



OFFICEJET PRO 8500

Οδηγός χρήσης



HP Officejet Pro 8500 (A909) All-in-One Series

Οδηγός χρήσης



Πληροφορίες για τα πνευματικά δικαιώματα

© Copyright 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Προειδοποιήσεις της Hewlett-Packard Company

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν έντυπο ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, η προσαρμογή ή η μετάφραση του παρόντος υλικού, χωρίς την προηγούμενη γραπτή άδεια της Hewlett-Packard, με εξαίρεση τα όσα επιτρέπονται από τους νόμους περί πνευματικών δικαιωμάτων.

Οι μόνες εγγυήσεις για προϊόντα και υπηρεσίες της HP αναφέρονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν τα εν λόγω προϊόντα και υπηρεσίες. Κανένα στοιχείο στο παρόν δεν πρέπει να εκληφθεί ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δεν θα είναι υπεύθυνη για τυχόν τεχνικά σφάλματα, συντακτικά σφάλματα ή παραλείψεις στο παρόν.

Εμπορικές ονομασίες

Οι ονομασίες Windows και Windows XP είναι σήματα κατατεθέντα στις Η.Π.Α. της Microsoft Corporation. Τα Windows Vista είναι είτε σήμα κατατεθέν είτε εμπορικό σήμα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες και/ή σε άλλες χώρες.



Το προϊόν υποστηρίζει κάρτα μνήμης Secure Digital. Το λογότυπο SD είναι εμπορικό σήμα του κατόχου του.

Πληροφορίες ασφαλείας



Ακολουθείτε πάντα τα βασικά προληπτικά μέτρα ασφαλείας όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν, προκειμένου να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού από φωτιά ή ηλεκτροπληξία.

1. Διαβάστε και κατανοήστε όλες τις οδηγίες στην τεκμηρίωση που συνοδεύουν τη συσκευή.
2. Χρησιμοποιείτε μόνο καλά γειωμένη πρίζα όταν συνδέετε αυτό το προϊόν στην πηγή τροφοδοσίας. Σε περίπτωση που δεν γνωρίζετε αν η πρίζα είναι γειωμένη, ρωτήστε έναν ειδικευμένο ηλεκτρολόγο.
3. Να λαμβάνετε υπόψη τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που συνοδεύουν το προϊόν.

4. Αποσυνδέστε το προϊόν από την πρίζα πριν τον καθαρισμό.

5. Μην εγκαθιστάτε ή χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν κοντά σε νερό ή όταν τα χέρια σας είναι υγρά.

6. Εγκαταστήστε το προϊόν με ασφάλεια σε μια σταθερή επιφάνεια.

7. Τοποθετήστε το προϊόν σε προστατευμένη θέση, όπου το καλώδιο δεν αποτελεί εμπόδιο και δε μπορεί να πάθει βλάβη.

8. Αν το προϊόν δε λειτουργεί σωστά, δείτε την ενότητα [Συντήρηση και αντιμετώπιση προβλημάτων](#).

9. Δεν υπάρχει κανένα τμήμα στο εσωτερικό του εκτυπωτή που να μπορεί να επισκευαστεί από το χρήστη. Αναθέστε τη συντήρηση και την επισκευή σε ειδικευμένο προσωπικό τεχνικής υποστήριξης.

10. Χρησιμοποιείτε μόνο το εξωτερικό τροφοδοτικό/μπαταρία που παρέχεται με τη συσκευή.

Περιεχόμενα

1 Τα πρώτα βήματα	
Εύρεση άλλων πηγών για το προϊόν	13
Εύρεση του αριθμού μοντέλου της συσκευής	15
Άτομα με ειδικές ανάγκες	16
Κατανόηση εξαρτημάτων συσκευής	16
Πρόσοψη	17
Περιοχή αναλώσιμων εκτύπωσης	18
Πίσω όψη	18
Πίνακας ελέγχου	19
Κουμπιά και λυχνίες πίνακα ελέγχου (Έγχρωμη οθόνη)	19
Κουμπιά και ενδεικτικές λυχνίες πίνακα ελέγχου (Οθόνη δύο γραμμών)	20
Έγχρωμη οθόνη	22
Οθόνη δύο γραμμών	24
Πληροφορίες σύνδεσης	24
Απενεργοποίηση συσκευής	25
Οικολογικές συμβουλές	25
2 Εγκατάσταση εξαρτημάτων	
Εγκατάσταση της μονάδας αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης	27
Εγκατάσταση Δίσκου 2	27
Ενεργοποίηση εξαρτημάτων στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης	28
Για να ενεργοποιήσετε τα εξαρτήματα σε υπολογιστές με Windows	28
Για να ενεργοποιήσετε τα εξαρτήματα σε υπολογιστές Macintosh	28
3 Χρήση της συσκευής	
Χρήση των μενού του πίνακα ελέγχου της συσκευής	31
Τύποι μηνυμάτων πίνακα ελέγχου συσκευής	32
Μηνύματα κατάστασης	32
Προειδοποιητικά μηνύματα	32
Μηνύματα σφαλμάτων	32
Μηνύματα για κρίσιμα σφάλματα	32
Αλλαγή των ρυθμίσεων της συσκευής	33
Κείμενο και σύμβολα	34
Πληκτρολόγηση αριθμών και κειμένου στο πληκτρολόγιο του πίνακα ελέγχου	34
Για να εισαγάγετε κείμενο	34
Για να εισαγάγετε διάστημα, παύση ή σύμβολο	34
Για να διαγράψετε ένα γράμμα, αριθμό ή σύμβολο	34
Πληκτρολόγηση κειμένου χρησιμοποιώντας το εικονικό πληκτρολόγιο (μόνο ορισμένα μοντέλα)	35
Διαθέσιμα σύμβολα για κλήση αριθμών φαξ (μόνο ορισμένα μοντέλα)	35
Χρήση του λογισμικού της HP	36
Χρήση του λογισμικού φωτογραφιών και απεικόνισης HP	36
Χρήση του λογισμικού παραγωγικότητας της HP	38

Τοποθέτηση πρωτοτύπων	38
Τοποθέτηση πρωτοτύπου στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF)	39
Τοποθέτηση πρωτοτύπου στην γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή	40
Επιλογή μέσων εκτύπωσης	40
Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση και αντιγραφή	41
Συμβουλές για την επιλογή και χρήση των μέσων εκτύπωσης	42
Κατανόηση προδιαγραφών υποστηριζόμενων μέσων	44
Κατανόηση υποστηριζόμενων μεγεθών	44
Κατανόηση υποστηριζόμενων τύπων και βαρών μέσων	47
Ρύθμιση ελάχιστων περιθωρίων	48
Τοποθέτηση μέσων	49
Ρύθμιση δίσκων	52
Εκτύπωση σε ειδικό μέσο και μέσο προσαρμοσμένου μεγέθους	54
Εκτύπωση χωρίς περιθώρια	55
4 Εκτύπωση	
Αλλαγή ρυθμίσεων εκτύπωσης	57
Αλλαγή ρυθμίσεων για τις τρέχουσες εργασίες από μια εφαρμογή (Windows)	57
Για να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για όλες τις επόμενες εργασίες (Windows)	58
Αλλαγή ρυθμίσεων (Mac OS X)	58
Εκτύπωση και στις δύο όψεις (εκτύπωση διπλής όψης)	58
Οδηγίες για εκτύπωση και στις δύο όψεις μιας σελίδας	58
Εκτύπωση διπλής όψης	59
Εκτύπωση ιστοσελίδας	60
Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης	60
5 Σάρωση	
Σάρωση πρωτότυπου	63
Σάρωση προτύπου σε υπολογιστή (απευθείας σύνδεση)	64
Σάρωση προτύπου σε υπολογιστή (σύνδεση δικτύου)	64
Σάρωση πρωτοτύπου σε συσκευή μνήμης	65
Χρήση της Σάρωσης web μέσω του ενσωματωμένου web server	65
Σάρωση από πρόγραμμα συμβατό με TWAIN ή WIA	66
Σάρωση από πρόγραμμα συμβατό με TWAIN	66
Σάρωση από πρόγραμμα συμβατό με WIA	66
Επεξεργασία σαρωμένου πρωτοτύπου	66
Επεξεργασία σαρωμένης φωτογραφίας ή γραφικού	67
Επεξεργασία σαρωμένου εγγράφου από το λογισμικό οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR)	67
Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης	68
Ακύρωση εργασίας σάρωσης	68
6 Ψηφιακές λύσεις HP (μόνο ορισμένα μοντέλα)	
Τι είναι οι ψηφιακές λύσεις HP;	69
Άμεση ψηφιακή αρχειοθέτηση HP	69
Ψηφιακό φαξ HP	70
Απαιτήσεις	70
Ρύθμιση των ψηφιακών λύσεων HP	71

Άμεση ψηφιακή αρχειοθέτηση HP	71
Ρύθμιση σάρωσης σε φάκελο δικτύου	72
Χρήση της σάρωσης σε φάκελο δικτύου της HP	74
Ρύθμιση σάρωσης σε email	74
Χρήση της σάρωσης σε email	77
Ρύθμιση του ψηφιακού φαξ HP	77
Χρήση της λειτουργίας ψηφιακού φαξ HP	78
7 Εργασία με συσκευές μνήμης	
Τοποθέτηση κάρτας μνήμης	81
Σύνδεση ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής	83
Σύνδεση συσκευής αποθήκευσης	84
Εκτύπωση φωτογραφιών DPOF	85
Προβολή φωτογραφιών	86
Προβολή φωτογραφιών (μόνο στα μοντέλα με έγχρωμη οθόνη)	86
Προβολή φωτογραφιών από τον υπολογιστή	87
Εκτύπωση φωτογραφιών από τον πίνακα ελέγχου	87
Εκτύπωση επιλεγμένων φωτογραφιών	87
Εκτύπωση φύλλου ευρητηρίου από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής	88
Εκτύπωση φωτογραφιών διαβατηρίου (μόνο σε μοντέλα με έγχρωμη οθόνη)	88
Αποθήκευση φωτογραφιών στον υπολογιστή	89
8 Φαξ	
Αποστολή φαξ	91
Αποστολή τυπικού φαξ	92
Μη αυτόματη αποστολή φαξ από τηλέφωνο	92
Αποστολή φαξ με τη λειτουργία παρακολούθησης κλήσης	93
Αποστολή φαξ με την επιλογή μετάδοσης φαξ (μόνο στα μοντέλα με έγχρωμη οθόνη)	94
Αποστολή φαξ από τη μνήμη	95
Προγραμματισμός αποστολής φαξ	95
Αποστολή φαξ σε πολλούς παραλήπτες	96
Αποστολή φαξ σε πολλούς αποδέκτες από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής	97
Αποστολή έγχρωμου πρωτότυπου φαξ	97
Αλλαγή ανάλυσης φαξ και των ρυθμίσεων Ανοιχτόχρ/σκουρ	98
Αλλαγή ανάλυσης φαξ	98
Αλλάξτε τη ρύθμιση Ανοιχτόχρ/σκουρ	99
Ορισμός νέων προεπιλεγμένων ρυθμίσεων	100
Αποστολή φαξ στη λειτουργία διόρθωσης σφάλματος	100

Λήψη φαξ	101
Μη αυτόματη λήψη φαξ	101
Ρύθμιση εφεδρικής λήψης φαξ	102
Επανεκτύπωση ληφθέντων φαξ από τη μνήμη	103
Τηλεπαραλαβή για λήψη φαξ	104
Πρώθηση φαξ σε άλλο αριθμό	105
Ρύθμιση μεγέθους χαρτιού για τα ληφθέντα φαξ	106
Ρύθμιση αυτόματης σμίκρυνσης για εισερχόμενα φαξ	106
Μπλοκάρισμα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ	107
Ρύθμιση της λειτουργίας ανεπιθύμητων αριθμών φαξ	107
Προσθήκη αριθμών στη λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ	107
Κατάργηση αριθμών από τη λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ	108
Προβολή λίστας ανεπιθύμητων αριθμών φαξ	109
Λήψη φαξ στον υπολογιστή (Φαξ σε PC και Φαξ σε Mac)	109
Απαιτήσεις για τη λήψη φαξ σε PC και φαξ σε Mac	110
Ενεργοποίηση λήψης φαξ σε PC και φαξ σε Mac	110
Τροποποίηση ρυθμίσεων λήψης φαξ σε PC ή φαξ σε Mac	111
Απενεργοποίηση της λήψης φαξ σε PC ή φαξ σε Mac	112
Αλλαγή ρυθμίσεων φαξ	112
Ρύθμιση κεφαλίδας φαξ	112
Ρύθμιση λειτουργίας απάντησης (Αυτόματη απάντηση)	113
Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση	113
Αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων για διακριτό ήχο κλήσης	114
Ρύθμιση λειτουργίας διόρθωσης σφαλμάτων φαξ	115
Ρύθμιση τύπου κλήσης	115
Ρύθμιση επιλογών επανάκλησης	116
Ρύθμιση ταχύτητας φαξ	116
Ρύθμιση της έντασης ήχου φαξ	117
Ρύθμιση καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης	117
Ρύθμιση αριθμών φαξ ως καταχωρήσεις ή ομάδες γρήγορης κλήσης	118
Ρύθμιση καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης	118
Ρύθμιση ομάδας γρήγορης κλήσης	118
Εκτύπωση και προβολή λίστας καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης	120
Προβολή λίστας καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης	120
Για να εκτυπώσετε τη λίστα καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης	120
Φαξ μέσω πρωτοκόλλου Internet (FoIP)	120
Έλεγχος ρύθμισης φαξ	121
Χρήση αναφορών	122
Εκτύπωση αναφορών επιβεβαίωσης φαξ	123
Εκτύπωση αναφορών σφαλμάτων φαξ	124
Εκτύπωση και προβολή του μητρώου φαξ	124
Διαγραφή του αρχείου καταγραφής φαξ	125
Εκτύπωση των λεπτομερειών της τελευταίας συναλλαγής φαξ	126
Εκτύπωση αναφοράς ιστορικού αναγνώρισης καλούντων	126
Ακύρωση φαξ	126
9 Αντιγραφή	
Δημιουργία αντιγράφων από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής	128
Αλλαγή των ρυθμίσεων αντιγραφής	128
Ρύθμιση αριθμού αντιγράφων	128
Ρύθμιση μεγέθους χαρτιού αντιγραφής	129

Ρύθμιση τύπου χαρτιού αντιγραφής	130
Αλλαγή ταχύτητας ή ποιότητας αντιγραφής	130
Αλλαγή μεγέθους πρωτοτύπου για προσαρμογή σε χαρτί letter ή A4	131
Αντιγραφή εγγράφου μεγέθους legal σε χαρτί μεγέθους letter	132
Περικοπή πρωτοτύπου (μόνο στα μοντέλα με έγχρωμη οθόνη)	133
Ρύθμιση της φωτεινότητας του αντιγράφου	133
Βελτίωση των ανοιχτόχρωμων περιοχών αντιγράφου	134
Συρραφή μιας εργασίας αντιγραφής	135
Εφαρμογή μετατόπισης περιθωρίων σε μια εργασία αντιγραφής	135
Εργασίες αντιγραφής δύο όψεων	136
Ακύρωση εργασίας αντιγραφής	137

10 Διαμόρφωση και διαχείριση

Διαχείριση της συσκευής	139
Παρακολούθηση συσκευής	140
Διαχείριση συσκευής	141
Χρήση εργαλείων διαχείρισης συσκευής	143
Χρήση του Toolbox (Windows)	144
Άνοιγμα της Εργαλειοθήκης	144
Καρτέλες Εργαλειοθήκης	144
Network Toolbox	146
Χρήση του Κέντρου λειτουργιών HP (Windows)	146
Χρήση του ενσωματωμένου web server	147
Για να ανοίξετε τον ενσωματωμένο Web server	147
Ενσωματωμένος web server	148
Χρήση του HP Device Manager (Mac OS X)	150
Χρήση του HP Printer Utility (Mac OS X)	150
Άνοιγμα του HP Printer Utility	150
Καρτέλες του HP Printer Utility	151
Κατανόηση της αναφοράς ελέγχου λειτουργίας	151
Κατανόηση της σελίδας διαμόρφωσης δικτύου	152
Ρύθμιση επιλογών δικτύου	154
Αλλαγή βασικών ρυθμίσεων δικτύου	154
Αλλαγή ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης	154
Προβολή και εκτύπωση ρυθμίσεων δικτύου	154
Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση ασύρματης λειτουργίας	155
Αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου για προχωρημένους	155
Ρύθμιση ταχύτητας σύνδεσης	155
Για προβολή των ρυθμίσεων IP	156
Για αλλαγή των ρυθμίσεων IP	156

Ρύθμιση της συσκευής για φαξ	156
Ρύθμιση φαξ (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα)	157
Επιλογή σωστής ρύθμισης φαξ για το σπίτι ή το γραφείο	158
Περίπτωση Α: Ξεχωριστή γραμμή φαξ (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις)	161
Περίπτωση Β: Ρύθμιση συσκευής για DSL	162
Περίπτωση Γ: Ρύθμιση συσκευής με τηλεφωνικό σύστημα PBX ή γραμμή ISDN	163
Περίπτωση Δ: Λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή	163
Περίπτωση Ε: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ	165
Περίπτωση ΣΤ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με φωνητικό ταχυδρομείο	166
Περίπτωση Ζ: Γραμμή φαξ κοινή με μόντεμ υπολογιστή (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις)	168
Περίπτωση Η: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ υπολογιστή	171
Περίπτωση Θ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με τηλεφωνητή	176
Περίπτωση Ι: Κοινή χρήση φωνητικής γραμμής/γραμμής φαξ με μόντεμ υπολογιστή και τηλεφωνητή	177
Περίπτωση Κ: Κοινή χρήση φωνητικής γραμμής/γραμμής φαξ με μόντεμ υπολογιστή και φωνητικό ταχυδρομείο	182
Ρύθμιση φαξ σειριακού τύπου	184
Διαμόρφωση συσκευής (Windows)	185
Απευθείας σύνδεση	185
Εγκαταστήστε το λογισμικό πριν από τη σύνδεση της συσκευής (συνιστάται)	186
Συνδέστε τη συσκευή πριν από την εγκατάσταση του λογισμικού	186
Κοινή χρήση της συσκευής σε τοπικά κοινόχρηστο δίκτυο	187
Σύνδεση δικτύου	187
Εγκατάσταση της συσκευής σε ένα δίκτυο	189
Εγκατάσταση του λογισμικού της συσκευής σε υπολογιστές-πελάτες	190
Εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή με τη λειτουργία προσθήκης εκτυπωτή	190
Εγκατάσταση της συσκευής σε περιβάλλον δικτύου αποκλειστικά IPv6	191
Διαμόρφωση συσκευής (Mac OS)	192
Εγκατάσταση λογισμικού για δικτυακή ή απευθείας σύνδεση	192
Κοινή χρήση συσκευής σε τοπικά κοινόχρηστο δίκτυο	192
Ρύθμιση της συσκευής για ασύρματη επικοινωνία (μόνο ορισμένα μοντέλα)	194
Κατανόηση ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου 802.11	195
Για να ρυθμίσετε μια ασύρματη επικοινωνία χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης (Windows)	196
Για να ρυθμίσετε ασύρματη επικοινωνία χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης (Mac OS)	196
Για να ρυθμίσετε την ασύρματη επικοινωνία χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου της συσκευής με τον οδηγό ρύθμισης ασύρματης επικοινωνίας	197
Συνδέστε τη συσκευή χρησιμοποιώντας ασύρματη σύνδεση δικτύου ad hoc	197
Για να απενεργοποιήσετε την ασύρματη επικοινωνία	198
Διαμόρφωση του τείχους προστασίας ώστε να λειτουργεί με συσκευές HP	198
Αλλάξτε την κατάσταση σύνδεσης σε	199
Οδηγίες για την σφάλεια ασύρματου δικτύου	200
Για να προσθέσετε διευθύνσεις υλικού σε ένα σημείο ασύρματης πρόσβασης (WAP)	200
Άλλες οδηγίες	200

Ρύθμιση συσκευής για επικοινωνία Bluetooth	201
Για να ρυθμίσετε τη συσκευή για επικοινωνία Bluetooth μέσω του ενσωματωμένου web server	202
Σύνδεση συσκευής με Bluetooth	202
Σύνδεση συσκευής με Bluetooth σε Windows	202
Σύνδεση συσκευής με Bluetooth σε Mac OS X	204
Ρύθμιση ασφάλειας Bluetooth για τη συσκευή	205
Χρήση κλειδιού πρόσβασης, για έλεγχο ταυτότητας συσκευών Bluetooth	205
Για να ρυθμίσετε τη συσκευή ώστε να είναι ορατή ή μη ορατή από συσκευές Bluetooth	206
Επαναφορά ρυθμίσεων Bluetooth μέσω του ενσωματωμένου web server	206
Κατάργηση εγκατάστασης και επανεγκατάσταση λογισμικού	206
11 Συντήρηση και αντιμετώπιση προβλημάτων	
Αντικαστήστε τα δοχεία μελάνης	211
Συντήρηση κεφαλών εκτύπωσης	213
Για να ελέγξετε την κατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης	213
Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης	214
Για να ευθυγραμμίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης	216
Για να κάνετε βαθμονόμηση της γραμμής τροφοδοσίας	216
Για να καθαρίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης	217
Για να καθαρίσετε τις επαφές των κεφαλών εκτύπωσης με μη αυτόματο τρόπο	217
Για να αντικαταστήσετε τις κεφαλές εκτύπωσης	220
Φύλαξη αναλωσίμων εκτύπωσης	222
Φύλαξη δοχείων μελάνης	222
Αποθήκευση κεφαλών εκτύπωσης	222
Καθαρισμός της συσκευής	223
Καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας	223
Καθαρισμός εξωτερικής επιφάνειας	224
Καθαρισμός του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων	224
Γενικές συμβουλές και πόροι αντιμετώπισης προβλημάτων	227
Επίλυση προβλημάτων εκτύπωσης	228
Μη αναμενόμενος τερματισμός της συσκευής	228
Εμφάνιση μηνύματος στην οθόνη του πίνακα ελέγχου	228
Η συσκευή δεν αποκρίνεται (δεν εκτυπώνεται τίποτα)	228
Η συσκευή χρειάζεται πολύ χρόνο για να εκτυπώσει	229
Η τοποθέτηση του κειμένου ή των γραφικών είναι λανθασμένη	230
Η συσκευή εκτυπώνει μισή σελίδα και, στη συνέχεια, εξάγει το χαρτί	230

Κακή ποιότητα εκτύπωσης και μη αναμενόμενες εκτυπώσεις	231
Γενική αντιμετώπιση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης	231
Εκτύπωση ακατανόητων χαρακτήρων	232
Το μελάνι απλώνεται	233
Το μελάνι δεν γεμίζει πλήρως το κείμενο ή τα γραφικά	233
Η εκτύπωση είναι αχνή ή με θαμπά χρώματα	233
Τα χρώματα εκτυπώνονται σαν ασπρόμαυρα	234
Εκτυπώνονται λάθος χρώματα	234
Στην εκτύπωση τα χρώματα είναι ανακατεμένα	234
Η εκτύπωση έχει μια οριζόντια λωρίδα παραμόρφωσης κοντά στο κάτω μέρος της εκτύπωσης χωρίς περιθώρια	234
Τα χρώματα δεν είναι σωστά ευθυγραμμισμένα	235
Κείμενο ή γραφικά που παρουσιάζουν ραβδώσεις	235
Κάτι λείπει ή είναι λάθος στη σελίδα	236
Επίλυση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού	236
Επίλυση προβλημάτων αντιγραφής	238
Δεν βγαίνει κανένα αντίγραφο	238
Τα αντίγραφα είναι κενά	238
Λείπουν έγγραφα ή είναι αχνά	239
Γίνεται σμίκρυνση του μεγέθους	239
Η ποιότητα του αντιγράφου δεν είναι καλή	240
Τα ελαττώματα των αντιγράφων είναι εμφανή	240
Η συσκευή εκτυπώνει μισή σελίδα και, στη συνέχεια, εξάγει το χαρτί	241
Εμφάνιση μηνυμάτων σφαλμάτων	241
Επίλυση προβλημάτων σάρωσης	241
Ο σαρωτής δεν έκανε καμία ενέργεια	242
Η σάρωση διαρκεί πάρα πολύ	242
Ένα μέρος του εγγράφου δεν έχει σαρωθεί ή λείπει κείμενο	242
Δεν είναι δυνατή η επεξεργασία του κειμένου	243
Εμφάνιση μηνυμάτων σφάλματος	243
Η εικόνα που σαρώσατε είναι κακής ποιότητας	244
Τα ελαττώματα σάρωσης είναι εμφανή	245
Επίλυση προβλημάτων σάρωσης	246
Ο έλεγχος φαξ απέτυχε	246
Επίλυση προβλημάτων στις ψηφιακές λύσεις HP	262
Επίλυση προβλημάτων άμεσης ψηφιακής αρχειοθέτησης HP	262
Συνήθη προβλήματα	262
Δεν είναι δυνατή η σάρωση σε φάκελο δικτύου	263
Δεν είναι δυνατή η σάρωση και αποστολή με e-mail	264
Επίλυση προβλημάτων ψηφιακού φαξ HP	265
Επίλυση προβλημάτων δικτύου	267

Επίλυση προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης	268
Βασική αντιμετώπιση προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης	269
Αντιμετώπιση προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης για προχωρημένους	269
Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο σας	270
Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP είναι συνδεδεμένη στο δίκτυό σας	271
Ελέγξτε εάν το λογισμικό του τείχους προστασίας παρεμποδίζει την επικοινωνία	272
Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP είναι συνδεδεμένη και σε ετοιμότητα	273
Ο ασύρματος δρομολογητής σας χρησιμοποιεί κρυφό SSID	273
Βεβαιωθείτε ότι η ασύρματη έκδοση της συσκευής HP έχει οριστεί ως το προεπιλεγμένο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή (μόνο Windows)	274
Βεβαιωθείτε ότι εκτελείται η υπηρεσία HP Network Devices Support (Υποστήριξη συσκευών δικτύου HP) (μόνο Windows)	274
Προσθήκη διευθύνσεων υλικού σε ένα σημείο ασύρματης πρόσβασης (WAP)	275
Επίλυση προβλημάτων σε φωτογραφίες (κάρτα μνήμης)	275
Η συσκευή δεν είναι δυνατό να διαβάσει την κάρτα μνήμης.	275
Η συσκευή δεν είναι δυνατό να διαβάσει φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης	276
Η συσκευή εκτυπώνει μισή σελίδα και, στη συνέχεια, εξάγει το χαρτί	276
Επίλυση προβλημάτων διαχείρισης συσκευής	276
Δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του ενσωματωμένου Web server	277
Αντιμέτωπιση προβλημάτων ζητημάτων εγκατάστασης	277
Συμβουλές εγκατάστασης υλικού	278
Συμβουλές εγκατάστασης λογισμικού	279
Αποκατάσταση εμπλοκών	280
Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού	280
Αποτροπή εμπλοκών χαρτιού	283
Σφάλματα (Windows)	283
Λείπουν κεφαλές εκτύπωσης	284
Μη συμβατή κεφαλή εκτύπωσης	284
Πρόβλημα κεφαλής εκτύπωσης	284
Η μνήμη φαξ είναι πλήρης	284
Αποσυνδεδεμένη συσκευή	284
Αντικαταστήστε σύντομα τα δοχεία μελανιού	284
Πρόβλημα δοχείου μελανιού	285
Πρόβλημα δοχείου μελανιού	285
Ασυμφωνία χαρτιού	285
Η βάση των δοχείων μελανιού δεν μπορεί να μετακινηθεί.	285
Εμπλοκή χαρτιού	286
Εμπλοκή χαρτιού	286
Δεν υπάρχει χαρτί στον εκτυπωτή.	286
Μη συμβατά δοχεία μελανιού	286
Εκτυπωτής εκτός σύνδεσης	286
Παύση εκτυπωτή	287
Αποτυχία εκτύπωσης εγγράφου	287
Γενικό σφάλμα εκτυπωτή.....	287
A Αναλώσιμα και αξεσουάρ HP	
Ηλεκτρονική παραγγελία αναλώσιμων εκτύπωσης	289
Εξαρτήματα	289
Αναλώσιμα	290
Δοχεία μελανιού και κεφαλές εκτύπωσης	290
Μέσα εκτύπωσης HP	291

B Υποστήριξη και εγγύηση	
Λήψη ηλεκτρονικής βοήθειας	293
Εγγύηση	294
Πληροφορίες εγγύησης δοχείων μελανιού	295
Λήψη τηλεφωνικής υποστήριξης από την HP	296
Πριν καλέσετε	296
Διαδικασία υποστήριξης	297
Τηλεφωνική υποστήριξη της HP	297
Χρονική περίοδος τηλεφωνικής υποστήριξης	297
Αριθμοί τηλεφωνικής υποστήριξης	298
Πραγματοποίηση κλήσης	299
Μετά την περίοδο τηλεφωνικής υποστήριξης	299
Επιπλέον επιλογές εγγύησης	299
Υπηρεσία HP Quick Exchange (Japan)	300
Υποστήριξη πελατών της HP στην Κορέα	300
Προετοιμασία συσκευής για μεταφορά	301
Αφαίρεση δοχείων μελάνης και κεφαλών εκτύπωσης πριν από τη μεταφορά	301
Αφαιρέστε την πρόσοψη του πίνακα ελέγχου της συσκευής	303
Αφαίρεση της μονάδας αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης	305
Αφαίρεση του δίσκου εξόδου	305
Συσκευασία της συσκευής	305
Γ Προδιαγραφές συσκευής	
Φυσικές προδιαγραφές	307
Λειτουργίες και δυνατότητες προϊόντος	308
Προδιαγραφές επεξεργαστή και μνήμης	308
Απαιτήσεις συστήματος	309
Προδιαγραφές πρωτοκόλλου δικτύου	310
Προδιαγραφές ενσωματωμένου web server	310
Προδιαγραφές εκτύπωσης	310
Προδιαγραφές αντιγραφής	311
Προδιαγραφές φαξ	311
Προδιαγραφές σάρωσης	311
Προδιαγραφές περιβάλλοντος	312
Προδιαγραφές ηλεκτρικής σύνδεσης	312
Προδιαγραφές εκπομπής ήχου (εκτύπωση σε πρόχειρη λειτουργία, επίπεδα θορύβου σύμφωνα με ISO 7779)	312
Υποστηριζόμενες συσκευές	312
Προδιαγραφές καρτών μνήμης	313
Δ Πληροφορίες κανονισμών	
Δήλωση FCC	316
Δήλωση συμμόρφωσης VCCI (Κατηγορία Β) για χρήστες στην Ιαπωνία	316
Σημείωση για χρήστες στην Ιαπωνία σχετικά με το καλώδιο τροφοδοσίας	317
Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα	317
Πίνακας τοξικών και επικίνδυνων ουσιών	317
Σημείωση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δικτύου των Η.Π.Α.: Απαιτήσεις FCC	318
Σημείωση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δικτύου του Καναδά	319
Σημείωση για τους χρήστες στον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο	320
Δήλωση ενσύρματων φαξ για την Αυστραλία	320


Περιεχόμενα

Πληροφορίες κανονισμών για τα ασύρματα προϊόντα	320
Έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνότητας	321
Σημείωση για τους χρήστες στη Βραζιλία	321
Σημείωση για τους χρήστες στον Καναδά	321
Σημείωση για τους χρήστες στην Ταϊβάν	322
Σημείωση κανονισμών για την Ευρωπαϊκή Ένωση	323
Κανονιστικός αριθμός μοντέλου	323
Δήλωση συμμόρφωσης	324
Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντων	326
Χρήση χαρτιού	326
Πλαστικά εξαρτήματα	326
Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικού	326
Πρόγραμμα ανακύκλωσης	326
Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλώσιμων εκτύπωσης ψεκασμού HP	326
Απόρριψη άχρηστου εξοπλισμού από χρήστες σε ιδιωτικά νοικοκυριά στην Ευρωπαϊκή Ένωση	327
Κατανάλωση ενέργειας	328
Χημικές ουσίες	328
Άδειες χρήσης τρίτων κατασκευαστών	329
Ευρετήριο	337

1 Τα πρώτα βήματα

Σε αυτόν τον οδηγό παρέχονται λεπτομέρειες για τον τρόπο χρήσης της συσκευής και την επίλυση προβλημάτων.

- [Εύρεση άλλων πηγών για το προϊόν](#)
- [Εύρεση του αριθμού μοντέλου της συσκευής](#)
- [Άτομα με ειδικές ανάγκες](#)
- [Κατανόηση εξαρτημάτων συσκευής](#)
- [Απενεργοποίηση συσκευής](#)
- [Οικολογικές συμβουλές](#)

 **Σημείωση** Εάν χρησιμοποιείτε τη συσκευή με υπολογιστή που διαθέτει Windows 2000, Windows XP x64, Windows XP Starter Edition, ή Windows Vista Starter Edition, ορισμένες λειτουργίες ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Συμβατότητα λειτουργικού συστήματος](#).

Εύρεση άλλων πηγών για το προϊόν

Μπορείτε να λάβετε πληροφορίες σχετικά με το προϊόν και επιπλέον πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων που δεν περιλαμβάνονται σε αυτόν τον οδηγό από τις παρακάτω πηγές:

Πηγή	Περιγραφή	Θέση
Αφίσα εγκατάστασης και ρύθμισης	Παρέχει εικονογραφημένες πληροφορίες για την εγκατάσταση και τη ρύθμιση.	Η συσκευή συνοδεύεται από μια έντυπη έκδοση αυτού του εγγράφου και είναι διαθέσιμη και στην τοποθεσία web της HP www.hp.com/support .
Οδηγός έναρξης χρήσης φαξ	Παρέχει οδηγίες για τη διαμόρφωση της ασύρματης λειτουργίας της συσκευής.	Η συσκευή συνοδεύεται από την παρούσα έντυπη έκδοση του εγγράφου.
Οδηγός έναρξης για την ασύρματη λειτουργία (ορισμένα μοντέλα μόνο)	Παρέχει οδηγίες για τη διαμόρφωση της ασύρματης λειτουργίας της συσκευής.	Η συσκευή συνοδεύεται από την παρούσα έντυπη έκδοση του εγγράφου.
Οδηγός έναρξης για τις ψηφιακές λύσεις της HP (ορισμένα μοντέλα μόνο)	Παρέχει οδηγίες για τη διαμόρφωση των ψηφιακών λύσεων της HP.	Η συσκευή συνοδεύεται από την παρούσα έντυπη έκδοση του εγγράφου.
Αρχείο readme και σημειώσεις έκδοσης	Παρέχουν τις πιο πρόσφατες πληροφορίες και συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων.	Περιλαμβάνεται στο Starter CD.
Εργαλειοθήκη (Microsoft® Windows®)	Παρέχει πληροφορίες για την κατάσταση των δοχείων μελανιού και την πρόσβαση στις υπηρεσίες συντήρησης.	Η Εργαλειοθήκη εγκαθίσταται τυπικά με το λογισμικό της συσκευής ως διαθέσιμη επιλογή εγκατάστασης.

(συνέχεια)

Πηγή	Περιγραφή	Θέση
	Για περισσότερες πληροφορίες δείτε Χρήση του Toolbox (Windows) .	
Κέντρο λειτουργιών HP (Windows)	Σας επιτρέπει να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της συσκευής, να παραγγείλετε αναλώσιμα και να αποκτήσετε πρόσβαση στην ηλεκτρονική Βοήθεια. Ανάλογα με τις συσκευές που έχετε εγκαταστήσει, το Κέντρο λειτουργιών HP παρέχει πρόσθετες δυνατότητες, όπως πρόσβαση στο λογισμικό φωτογραφιών και απεικόνισης HP καθώς και στον Οδηγό ρύθμισης φαξ. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε Χρήση του Κέντρου λειτουργιών HP (Windows) .	Εγκαθίσταται τυπικά με το λογισμικό της συσκευής.
HP Printer Utility (Mac OS X)	Περιέχει εργαλεία για τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων εκτύπωση, τη βαθμονόμηση της συσκευής, τον καθαρισμό των κεφαλών εκτύπωσης, την εκτύπωση της σελίδας διαμόρφωσης και την εύρεση πληροφοριών υποστήριξης στην τοποθεσία web. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε Χρήση του HP Printer Utility (Mac OS X) .	Η εγκατάσταση του HP Printer Utility γίνεται με το λογισμικό της συσκευής.
Πίνακας ελέγχου συσκευής	Παρέχει πληροφορίες κατάστασης, σφαλμάτων και προειδοποιήσεων σχετικά με λειτουργίες.	Για περισσότερες πληροφορίες δείτε Κουμπιά και λυχνίες πίνακα ελέγχου (Εγχρωμη οθόνη) .
Αρχεία καταγραφής και αναφορές	Παρέχουν πληροφορίες σχετικά με συμβάντα που έχουν παρουσιαστεί.	Για περισσότερες πληροφορίες δείτε Παρακολούθηση συσκευής .
Αναφορά αυτόματου διαγνωστικού ελέγχου	<ul style="list-style-type: none"> • Πληροφορίες συσκευής: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Όνομα προϊόντος ◦ Αριθμός μοντέλου 	Για περισσότερες πληροφορίες δείτε Κατανόηση της αναφοράς ελέγχου λειτουργίας .

(συνέχεια)

Πηγή	Περιγραφή	Θέση
	<ul style="list-style-type: none">◦ Αριθμός σειράς◦ Αριθμός έκδοσης firmware• Αριθμός σελίδων που έχουν εκτυπωθεί από τους δίσκους και τα εξαρτήματα• Επίπεδα μελανιών <p>Σημείωση Οι προειδοποιήσεις και οι ενδείξεις για τη στάθμη του μελανιού αποτελούν υπολογισμούς για λόγους προγραμματισμού και μόνο. Όταν λαμβάνετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης μελανιού, συνιστάται να έχετε διαθέσιμο ένα δοχείο αντικατάστασης, έτσι ώστε να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στις εκτυπώσεις. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, παρά μόνο εάν σας ζητηθεί από τη συσκευή.</p>	
Τοποθεσίες Web της HP	Παρέχουν τις τελευταίες πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό του εκτυπωτή, τα προϊόντα και την υποστήριξη.	www.hp.com/support www.hp.com
Τηλεφωνική υποστήριξη της HP	Παρέχει πληροφορίες για επικοινωνία με την HP.	Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα Λήψη τηλεφωνικής υποστήριξης από την HP .
Ενσωματωμένος Web Server	Παρέχει πληροφορίες για την κατάσταση του προϊόντος και τα αναλώσιμα εκτύπωσης και σας δίνει τη δυνατότητα να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της συσκευής.	Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Χρήση του ενσωματωμένου web server .

Εύρεση του αριθμού μοντέλου της συσκευής

Εκτός από το όνομα του μοντέλου που αναγράφεται στη μπροστινή πλευρά της συσκευής, η συσκευή αυτή έχει ένα συγκεκριμένο αριθμό μοντέλου. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτόν τον αριθμό για να καθορίσετε τα αναλώσιμα ή τα εξαρτήματα που είναι διαθέσιμα για το προϊόν σας, καθώς και να λάβετε υποστήριξη.

Ο αριθμός μοντέλου εκτυπώνεται σε μια ετικέτα που βρίσκεται στο εσωτερικό της συσκευής, κοντά στα δοχεία μελανιού.

Άτομα με ειδικές ανάγκες

Η συσκευή παρέχει διάφορες λειτουργίες πρόσβασης για άτομα με ειδικές ανάγκες.

Προβλήματα όρασης

Η πρόσβαση στο λογισμικό της συσκευής για άτομα με προβλήματα όρασης είναι δυνατή μέσω των επιλογών και λειτουργιών για άτομα με ειδικές ανάγκες του λειτουργικού σας συστήματος¹. Επιπλέον, υποστηρίζει τεχνολογία, όπως ανάγνωση οθόνης, σύστημα ανάγνωσης Μπράιγ και εφαρμογές υπαγόρευσης. Για τους χρήστες που πάσχουν από αχρωματοψία, τα χρωματιστά κουμπιά και οι χρωματικές καρτέλες που χρησιμοποιούνται στο λογισμικό και στον πίνακα ελέγχου της συσκευής διαθέτουν ετικέτες με απλό κείμενο ή εικονίδια, που αναγράφουν την κατάλληλη ενέργεια.

Κινητικά προβλήματα

Για τους χρήστε με κινητικά προβλήματα, οι λειτουργίες του λογισμικού της συσκευής μπορούν να εκτελεστούν με εντολές στο πληκτρολόγιο. Το λογισμικό υποστηρίζει και επιλογές των Windows για άτομα με ειδικές ανάγκες, όπως ασύγχρονα πλήκτρα, εναλλαγή πλήκτρων, φίλτρο πλήκτρων και πλήκτρα ποντικού. Η χρήση των θυρών, των κουμπιών, των δίσκων και των οδηγών χαρτιού της συσκευής μπορεί να γίνει από χρήστες με δυνατότητες περιορισμένης πρόσβασης.

Υποστήριξη

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες προσβασιμότητας αυτού του προϊόντος και τη δέσμευση της HP για τη δημιουργία προϊόντων με προσβασιμότητα, επισκεφθείτε την τοποθεσία της HP στο Web στη διεύθυνση www.hp.com/accessibility.

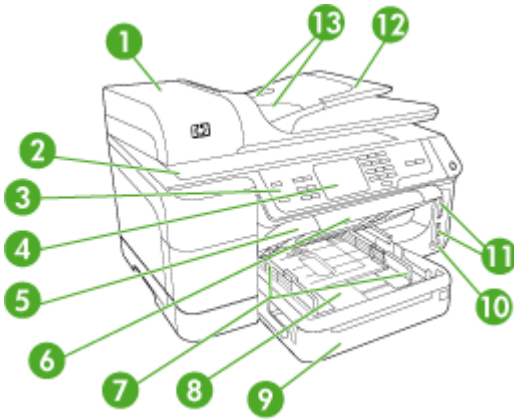
Για πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του προϊόντος από άτομα με ειδικές ανάγκες σε λειτουργικά συστήματα Mac OS X, επισκεφθείτε την τοποθεσία web της Apple στη διεύθυνση www.apple.com/accessibility.

Κατανόηση εξαρτημάτων συσκευής

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

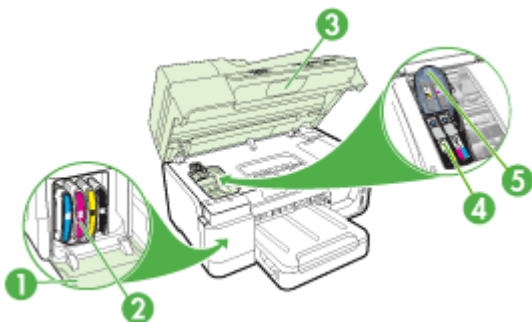
- [Πρόσοψη](#)
- [Περιοχή αναλώσιμων εκτύπωσης](#)
- [Πίσω όψη](#)
- [Πίνακας ελέγχου](#)
- [Πληροφορίες σύνδεσης](#)

Πρόσοψη



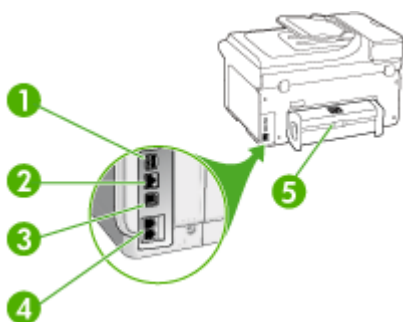
1	Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)
2	Κρύσταλλο σαρωτή
3	Πίνακας ελέγχου (διαφέρει βάση του μοντέλου HP all-in-one που διαθέτετε)
4	Οθόνη (διαφέρει βάση του μοντέλου που διαθέτετε)
5	Δίσκος εξόδου
6	Προέκταση δίσκου εξόδου
7	Οδηγοί πλάτους
8	Δίσκος 1
9	Δίσκος 2 (διατίθεται με ορισμένα μοντέλα)
10	Θύρα ενιαίου σειριακού διαύλου (USB) (με δυνατότητα PictBridge)
11	Υποδοχές καρτών μνήμης
12	Δίσκος τροφοδότη εγγράφων
13	Οδηγοί πλάτους

Περιοχή αναλώσιμων εκτύπωσης



1	Θύρα δοχείων μελάνης
2	Δοχεία μελάνης
3	Θύρα φορέα δοχείων μελάνης
4	Κεφαλές εκτύπωσης
5	Κούμπωμα κεφαλής εκτύπωσης

Πίσω όψη



1	Υποδοχή τροφοδοσίας
2	Θύρα δικτύου Ethernet
3	Πίσω θύρα ενιαίου σειριακού διαύλου (USB)
4	Θύρες φαξ (1-LINE και 2-EXT)
5	Μονάδα αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων

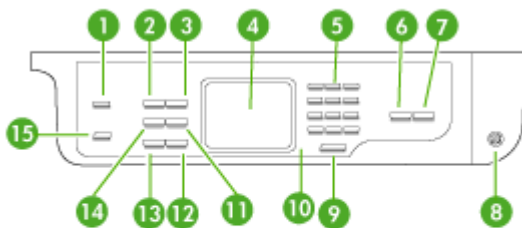
Πίνακας ελέγχου

Οι διαθέσιμες διατάξεις και λειτουργίες στον πίνακα ελέγχου εξαρτώνται από το μοντέλο που έχετε.

Οι παρακάτω ενότητες περιγράφουν τα κουμπιά, τις λυχνίες και τις ενδείξεις του πίνακα ελέγχου. Το μοντέλο που διαθέτετε ενδέχεται να μην έχει όλες τις λειτουργίες που περιγράφονται.

Κουμπιά και λυχνίες πίνακα ελέγχου (Έγχρωμη οθόνη)

Το παρακάτω διάγραμμα και ο σχετικός πίνακας παρέχουν μια σύντομη αναφορά στις λειτουργίες του πίνακα ελέγχου της συσκευής.

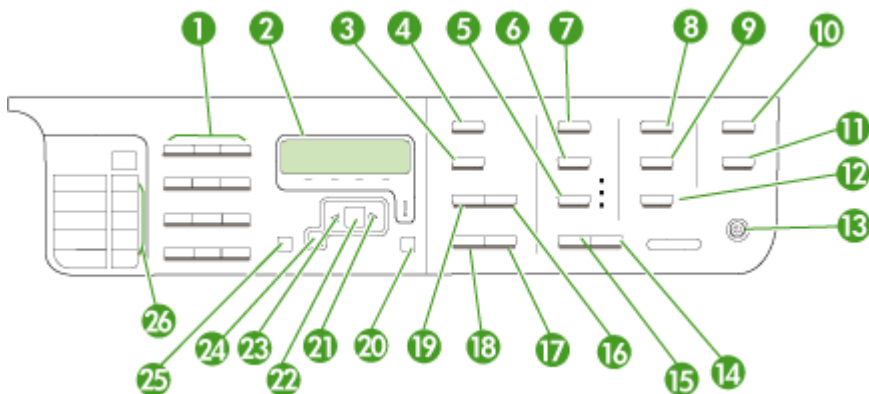


Ετικέτα	Όνομα και περιγραφή
1	Ψηφιακή αρχειοθέτηση
2	Το όνομα και η λειτουργία του κουμπιού εξαρτάται από τη χώρα/περιοχή στην οποία πωλείται η συσκευή. Ανάλυση: Ρυθμίζει την ανάλυση για το φαξ που αποστέλλετε. Λειτουργία μπλοκαρίσματος ανεπιθύμητων φαξ: Εμφανίζει το μενού "Ρύθμιση φραγής ανεπιθύμητων φαξ" για τη διαχείριση ανεπιθύμητων κλήσεων φαξ. Πρέπει να εγγραφείτε σε μια υπηρεσία αναγνώρισης ταυτότητας καλούντος για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.
3	Αυτόματη απάντηση πλήκτρο και φωτεινή ένδειξη: Όταν είναι αναμμένο, η συσκευή απαντά αυτόματα τις εισερχόμενες τηλεφωνικές κλήσεις. Όταν είναι σβηστή, η συσκευή δεν απαντά σε καμία εισερχόμενη κλήση φαξ.
4	Οθόνη: Εμφανίζει τα μενού και τα μηνύματα.
5	Πληκτρολόγιο: Εισάγει τιμές.
6	ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ. Ασπρόμαυρη: Ξεκινά μια εργασία ασπρόμαυρης αντιγραφής.
7	ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ. Έγχρωμη: Ξεκινά μια εργασία έγχρωμης αντιγραφής.

Ετικέτα	Όνομα και περιγραφή
8	Τροφοδοσία: Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη συσκευή. Το κουμπί "Ενεργοποίηση" είναι αναμμένο όταν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη. Η λυχνία αναβοσβήνει κατά την εκτέλεση εργασίας. Όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη, συνεχίζει να τροφοδοτείται με ελάχιστη ποσότητα ενέργειας. Για να διακόψετε τελείως την τροφοδοσία της συσκευής, απενεργοποιήστε την και έπειτα αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
9	Άκυρο: Διακόπτει της εργασία, πραγματοποιεί έξοδο από μενού ή ρυθμίσεις.
10	Λυχνία προσοχής: Όταν αναβοσβήνει η λυχνία προσοχής, υποδεικνύει ότι παρουσιάστηκε σφάλμα που απαιτεί την προσοχή σας.
11	Γρήγορη κλήση: Επιλέγει έναν αριθμό γρήγορης κλήσης.
12	ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Έγχρωμο: Ξεκινάει μια εργασία έγχρωμου φαξ.
13	ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο: Ξεκινάει μια εργασία ασπρόμαυρου φαξ.
14	Επανάκληση/παύση: Επανάκληση των αριθμών που κλήθηκαν πρόσφατα ή εισαγωγή παύσης 3 δευτερολέπτων σε έναν αριθμό φαξ.
15	E-mail: Σας δίνει τη δυνατότητα να πραγματοποιήσετε σάρωση εγγράφου και να το στείλετε μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Απαιτεί σύνδεση στο Internet.

Κουμπιά και ενδεικτικές λυχνίες πίνακα ελέγχου (Οθόνη δύο γραμμών)

Το παρακάτω διάγραμμα και ο σχετικός πίνακας παρέχουν μια γρήγορη αναφορά στις λειτουργίες του πίνακα ελέγχου της συσκευής.



Ετικέτα	Όνομα και περιγραφή
1	Πληκτρολόγιο: Παρέχει δυνατότητα εισαγωγής αριθμών, τιμών ή κειμένου φαξ.
2	Οθόνη: Εμφανίζει τα μενού και τα μηνύματα.
3	Εμφανίζει τα μενού και τα μηνύματα: Η λειτουργικότητα και το όνομα του κουμπιού εξαρτώνται από τη χώρα/περιοχή στην οποία πωλείται η συσκευή.


(συνέχεια)

Ετικέτα	Όνομα και περιγραφή
	Ανάλυση: Ρυθμίζει την ανάλυση για το φαξ που αποστέλλετε. Λειτουργία μπλοκαρίσματος ανεπιθύμητων φαξ: Εμφανίζει το μενού "Ρύθμιση φραγής ανεπιθύμητων φαξ" για τη διαχείριση ανεπιθύμητων κλήσεων φαξ. Πρέπει να εγγραφείτε σε μια υπηρεσία αναγνώρισης ταυτότητας καλούντος για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.
4	ΦΑΞ: Εμφανίζει το "Μενού Φαξ" για ορισμό επιλογών.
5	Ποιότητα: Επιλέγει ποιότητα αντιγραφής, "Βέλτιστη", "Κανονική" ή "Γρήγορη".
6	Σμίκρυνση/Μεγέθυνση: Αλλάζει το μέγεθος αντιγράφου προς εκτύπωση.
7	ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ: Εμφανίζει το μενού "Αντιγραφή" για ορισμό επιλογών.
8	ΣΑΡΩΣΗ: Εμφανίζει το μενού "Σάρωση" για επιλογή ενός προορισμού σάρωσης.
9	Σε συσκευή μνήμης: Πραγματοποιεί σάρωση και αποθήκευση ενός εγγράφου σε φάκελο και σας επιτρέπει να χρησιμοποιήσετε από κοινού έγγραφα με άλλους χρήστες στο δίκτυο.
10	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ: Εμφανίζει το μενού "Φωτογραφία" για ορισμό επιλογών
11	Έναρξη φωτογραφίας: Επιλέγει τη λειτουργία φωτογραφίας.
12	ΕΝΑΡΞΗ ΣΑΡΩΣΗΣ: Ξεκινά μια εργασία σάρωσης και την αποστέλλει στον επιλεγμένο προορισμό με χρήση του κουμπιού "Σάρωση".
13	Τροφοδοσία: Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη συσκευή. Το κουμπί "Ενεργοποίηση" είναι αναμμένο όταν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη. Η λυχνία αναβοσβήνει κατά την εκτέλεση εργασίας. Όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη, συνεχίζει να τροφοδοτείται με ελάχιστη ποσότητα ενέργειας. Για να διακόψετε τελείως την τροφοδοσία της συσκευής, απενεργοποιήστε την και έπειτα αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
14	ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ. Έγχρωμη: Ξεκινά μια εργασία έγχρωμης αντιγραφής.
15	ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ. Ασπρόμαυρη: Ξεκινά μια εργασία ασπρόμαυρης αντιγραφής.
16	Αυτόματη απάντηση: Όταν είναι αναμμένο, η συσκευή απαντά αυτόματα τις εισερχόμενες τηλεφωνικές κλήσεις. Όταν είναι σβηστή, η συσκευή δεν απαντά σε καμία εισερχόμενη κλήση φαξ.
17	ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Έγχρωμο: Ξεκινά ένα έγχρωμο φαξ.
18	ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο: Ξεκινά ένα ασπρόμαυρο φαξ.
19	Επανάκληση/παύση: Επανακαλεί τους αριθμούς που κλήθηκαν πρόσφατα ή εισάγει παύση 3 δευτερολέπτων σε έναν αριθμό φαξ.
20	Άκυρο: Διακόπτει της εργασία, πραγματοποιεί έξοδο από μενού ή ρυθμίσεις.
21	Δεξί βέλος: Αυξάνει την τιμή στην οθόνη.
22	OK: Επιλέγει ένα μενού ή μια ρύθμιση στην οθόνη.
23	Αριστερό βέλος: Μειώνει την τιμή στην οθόνη.
24	Προηγούμενο: Πραγματοποιεί μετάβαση στο προηγούμενο επίπεδο μενού.
25	Ρύθμιση: Εμφανίζει το "Μενού Ρύθμιση" για δημιουργία αναφορών και άλλες ρυθμίσεις συντήρησης και για πρόσβαση στο μενού "Βοήθεια". Το θέμα που επιλέγετε από το μενού "Βοήθεια" ανοίγει ως παράθυρο βοήθειας στην οθόνη του υπολογιστή σας.




Ετικέτα	Όνομα και περιγραφή
26	Κουμπιά γρήγορης κλήσης με ένα πάτημα: Παρέχουν πρόσβαση στους πέντε πρώτους αριθμούς γρήγορης κλήσης.

Έγχρωμη οθόνη











 **Σημείωση** Αυτός ο τύπος οθόνης διατίθεται μόνο με ορισμένα μοντέλα.

Τα παρακάτω εικονίδια εμφανίζονται στο κάτω μέρος της έγχρωμης οθόνης και παρέχουν σημαντικές πληροφορίες. Ορισμένα εικονίδια εμφανίζονται μόνο εάν η συσκευή σας διαθέτει δυνατότητα δικτύου. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη δικτύωση, δείτε [Ρύθμιση επιλογών δικτύου](#).

Εικονίδιο	Σκοπός
	Εμφανίζει την ποσότητα μελανιού στο φυσίγγιο μελανιού. Το χρώμα του εικονιδίου αντιστοιχεί στο χρώμα του δοχείου μελάνης και το επίπεδο πλήρωσης του εικονιδίου αντιστοιχεί στο επίπεδο πλήρωσης του δοχείου μελάνης. Σημείωση Οι προειδοποιήσεις και οι ενδείξεις για τη στάθμη του μελανιού αποτελούν υπολογισμούς για λόγους προγραμματισμού και μόνο. Όταν λαμβάνετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης μελανιού, συνιστάται να έχετε διαθέσιμο ένα δοχείο αντικατάστασης, έτσι ώστε να αποφεύγετε πιθανές καθυστερήσεις στις εκτυπώσεις. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, παρά μόνο εάν σας ζητηθεί από τη συσκευή.
	Υποδεικνύει ότι έχει τοποθετηθεί άγνωστο δοχείο μελάνης. Αυτό το εικονίδιο μπορεί να εμφανιστεί αν ένα δοχείο μελάνης περιέχει μελάνη τρίτου κατασκευαστή.
	Υποδεικνύει ότι υπάρχει ενσύρματη σύνδεση σε δίκτυο.

(συνέχεια)

Εικονίδιο	Σκοπός
	Υποδεικνύει ότι υπάρχει ασύρματη σύνδεση σε δίκτυο. Η ένταση του σήματος υποδεικνύεται από τον αριθμό των καμπύλων γραμμών. Αυτό ισχύει για τη λειτουργία υποδομής. (Αυτή η λειτουργία υποστηρίζεται σε ορισμένα μοντέλα.) Για περισσότερες πληροφορίες δείτε Ρύθμιση της συσκευής για ασύρματη επικοινωνία (μόνο ορισμένα μοντέλα) .
	Υποδεικνύει ότι υπάρχει ασύρματη σύνδεση σε δίκτυο ad hoc ή υπολογιστή σε υπολογιστή. (Αυτή η λειτουργία υποστηρίζεται σε ορισμένα μοντέλα.) Για περισσότερες πληροφορίες δείτε Ρύθμιση της συσκευής για ασύρματη επικοινωνία (μόνο ορισμένα μοντέλα) .
	Υποδεικνύει ότι ο προσαρμογέας Bluetooth είναι εγκατεστημένος και ότι υπάρχει σύνδεση. Απαιτείται ξεχωριστός προσαρμογέας Bluetooth. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε Αναλώσιμα και αξεσουάρ HP . Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση Bluetooth, δείτε Οδηγίες για την σφάλεια ασύρματου δικτύου .
	ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ: Εμφανίζει το μενού "Αντιγραφή" για ορισμό επιλογών.
	ΦΑΞ: Εμφανίζει το "Μενού Φαξ" για ορισμό επιλογών.
	ΣΑΡΩΣΗ: Εμφανίζει το μενού "Σάρωση" για επιλογή ενός προορισμού σάρωσης.
	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ: Εμφανίζει το μενού "Φωτογραφία" για ορισμό επιλογών
	Ρύθμιση: Εμφανίζει το "Μενού Ρύθμιση" για δημιουργία αναφορών, αλλαγή ρυθμίσεων φαξ και άλλων ρυθμίσεων συντήρησης και για πρόσβαση στο μενού "Βοήθεια". Το θέμα που επιλέγετε από το μενού "Βοήθεια" ανοίγει ως παράθυρο βοήθειας στην οθόνη του υπολογιστή.

Οθόνη δύο γραμμών



 **Σημείωση** Αυτός ο τύπος οθόνης διατίθεται με ορισμένα μοντέλα.

Η οθόνη δύο γραμμών δείχνει την κατάσταση και τα μηνύματα σφάλματος, τις επιλογές μενού και τα μηνύματα συμβουλών. Εάν τοποθετήσετε κάρτα μνήμης ή συνδέσετε φωτογραφική μηχανή, η οθόνη μεταβαίνει στη λειτουργία φωτογραφίας και εμφανίζει το πάνω μέρος του μενού "Φωτογραφία".

Πληροφορίες σύνδεσης

Περιγραφή	Συνιστώμενος αριθμός συνδεδεμένων υπολογιστών για βέλτιστη απόδοση	Υποστηριζόμενες λειτουργίες λογισμικού	Οδηγίες ρύθμισης
Σύνδεση USB	Ένας υπολογιστής συνδεδεμένος μέσω καλωδίου USB στην πίσω θύρα USB 2.0 υψηλής ταχύτητας της συσκευής.	Υποστηρίζονται όλες οι λειτουργίες.	Ακολουθήστε την αφίσσα του οδηγού εγκατάστασης για αναλυτικές οδηγίες.
Σύνδεση Ethernet (ενσύρματη)	Μέχρι και πέντε υπολογιστές συνδεδεμένοι σε συσκευή μέσω διανομέα ή δρομολογητή.	Υποστηρίζονται όλες οι λειτουργίες, συμπεριλαμβανομένης της Σάρωσης Web.	Ακολουθήστε τις οδηγίες στην αφίσσα εγκατάστασης και στη συνέχεια ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση επιλογών δικτύου σε αυτόν τον οδηγό χρήσης για περισσότερες οδηγίες.
Κοινή χρήση εκτυπωτή	Μέχρι και πέντε υπολογιστές. Ο κεντρικός υπολογιστής πρέπει να βρίσκεται πάντα σε λειτουργία, διαφορετικά οι υπόλοιποι υπολογιστές δεν θα μπορούν να	Υποστηρίζονται όλες οι λειτουργίες που διαθέτει ο κεντρικός υπολογιστής. Από άλλους υπολογιστές υποστηρίζεται μόνο η λειτουργία εκτύπωσης.	Ακολουθήστε τις οδηγίες της ενότητας Κοινή χρήση της συσκευής σε τοπικά κοινόχρηστο δίκτυο .

(συνέχεια)

Περιγραφή	Συνιστώμενος αριθμός συνδεδεμένων υπολογιστών για βέλτιστη απόδοση	Υποστηριζόμενες λειτουργίες λογισμικού	Οδηγίες ρύθμισης
	εκτυπώσουν στη συσκευή.		
Ασύρματο δίκτυο 802.11 (μόνο σε ορισμένα μοντέλα)	Μέχρι και πέντε υπολογιστές συνδεδεμένοι σε συσκευή μέσω διανομέα ή δρομολογητή. Σημείωση Ο συνιστώμενος αριθμός συνδεδεμένων υπολογιστών για βέλτιστη απόδοση πρέπει να καθορίζει τον αριθμό των υπολογιστών στη λειτουργία ad-hoc και τον αριθμό των υπολογιστών στη λειτουργία υποδομής για βέλτιστες επιδόσεις σε αυτές τις λειτουργίες.	Υποστηρίζονται όλες οι λειτουργίες, συμπεριλαμβανομένης της Σάρωσης Web.	Ακολουθήστε τις οδηγίες της ενότητας Ρύθμιση της συσκευής για ασύρματη επικοινωνία (μόνο ορισμένα μοντέλα) .

Απενεργοποίηση συσκευής

Απενεργοποιήστε το προϊόν της HP πατώντας το κουμπί **Τροφοδοσία** που βρίσκεται στο προϊόν. Περιμένετε έως ότου σβήσει η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας για να αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας ή να απενεργοποιήσετε την πηγή τροφοδοσίας. Εάν απενεργοποιήσετε το προϊόν HP με ακατάλληλο τρόπο, ο φορέας δοχείων μελανιού μπορεί να μην επιστρέψει στη σωστή θέση, προκαλώντας προβλήματα με την κεφαλή εκτύπωσης και την ποιότητα εκτύπωσης.

Οικολογικές συμβουλές

Η HP δεσμεύεται να βοηθά τους πελάτες της στη μείωση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων. Η HP έχει προβλέψει την ενότητα "Οικολογικές συμβουλές" πιο κάτω για να σας βοηθήσει να επικεντρωθείτε σε τρόπους αξιολόγησης και μείωσης των επιπτώσεων των επιλογών εκτύπωσης που κάνετε. Εκτός από τις συγκεκριμένες λειτουργίες αυτού του προϊόντος, επισκεφτείτε επίσης την τοποθεσία web HP Eco

Solutions για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις περιβαλλοντικές πρωτοβουλίες της HP. www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/.

- **Εκτύπωση δύο όψεων:** Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία **Εκτύπωση εξοικονόμησης χαρτιού** για να εκτυπώνετε έγγραφα δύο όψεων με πολλαπλές σελίδες στο ίδιο φύλλο μειώνοντας έτσι τη χρήση χαρτιού. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Εκτύπωση και στις δύο όψεις \(εκτύπωση διπλής όψης\)](#).
- **Smart Web printing:** Το περιβάλλον εργασίας HP Smart Web Printing περιλαμβάνει το **Clip Book** (Συλλογή αποσπασμάτων) και ένα παράθυρο **Edit Clips** (Επεξεργασία αποσπασμάτων) όπου μπορείτε να αποθηκεύσετε, να οργανώσετε ή να εκτυπώσετε αποσπάσματα που έχετε συλλέξει από το web. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Εκτύπωση ιστοσελίδας](#).
- **Πληροφορίες εξοικονόμησης ενέργειας:** Για να διαπιστώσετε εάν το προϊόν αυτό πληροί τις απαιτήσεις της πιστοποίησης ENERGY STAR®, δείτε την ενότητα [Κατανάλωση ενέργειας](#).
- **Ανακυκλωμένα υλικά:** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση των προϊόντων HP, επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

2 Εγκατάσταση εξαρτημάτων

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

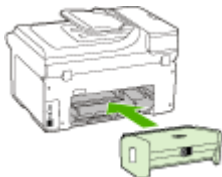
- [Εγκατάσταση της μονάδας αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης](#)
- [Εγκατάσταση Δίσκου 2](#)
- [Ενεργοποίηση εξαρτημάτων στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης](#)

Εγκατάσταση της μονάδας αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης

Μπορείτε να εκτυπώνετε αυτόματα και στις δύο πλευρές ενός φύλλου χαρτιού. Για πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της μονάδας αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης, δείτε [Εκτύπωση και στις δύο όψεις \(εκτύπωση διπλής όψης\)](#).

Για να εγκαταστήσετε τη μονάδα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης

- ▲ Σύρετε το εξάρτημα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης μέσα στη συσκευή μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του. Μην πιέσετε τα κουμπιά στα πλαϊνά του εξαρτήματος αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης κατά την εγκατάστασή του. Χρησιμοποιήστε τα μόνο για την αφαίρεση της μονάδας από τη συσκευή.



Εγκατάσταση Δίσκου 2

Σημείωση Το εξάρτημα αυτό είναι διαθέσιμο σε ορισμένα μοντέλα της συσκευής.

Ο δίσκος 2 μπορεί να χωρέσει έως και 250 φύλλα απλού χαρτιού. Για πληροφορίες παραγγελίας, δείτε την ενότητα [Αναλώσιμα και αξεσουάρ HP](#).

Για να εγκαταστήσετε το Δίσκο 2

1. Ανοίξτε τη συσκευασία του δίσκου, αφαιρέστε τις ταινίες και τα υλικά συσκευασίας και μεταφέρετε το δίσκο στην προετοιμασμένη θέση. Η επιφάνεια πρέπει να είναι σταθερή και επίπεδη.
2. Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
3. Τοποθετήστε τη συσκευή πάνω στο δίσκο.

△ **Προσοχή** Βεβαιωθείτε ότι τα δάχτυλα και τα χέρια σας δεν βρίσκονται κάτω από τη συσκευή.

4. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και ενεργοποιήστε τη συσκευή.
5. Ενεργοποιήστε το δίσκο 2 στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Ενεργοποίηση εξαρτημάτων στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης](#).

Ενεργοποίηση εξαρτημάτων στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης

- [Για να ενεργοποιήσετε τα εξαρτήματα σε υπολογιστές με Windows](#)
- [Για να ενεργοποιήσετε τα εξαρτήματα σε υπολογιστές Macintosh](#)

Για να ενεργοποιήσετε τα εξαρτήματα σε υπολογιστές με Windows

Αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής σε υπολογιστές με Windows, ο Δίσκος 2 πρέπει να ενεργοποιηθεί στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης για να λειτουργήσει με τη συσκευή. (Το εξάρτημα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης δεν χρειάζεται να είναι ενεργοποιημένο.)


1. Κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην εντολή **Ρυθμίσεις** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές** ή **Εκτυπωτές και φαξ**.
-H-
Κάντε κλικ στο **Έναρξη**, στο **Πίνακας ελέγχου** και έπειτα κάντε διπλό κλικ στο **Εκτυπωτές**.
2. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή και έπειτα κάντε κλικ σε μία από τις επιλογές **Ιδιότητες**, **Προεπιλογές εγγράφου** ή **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.
3. Επιλέξτε μία από αυτές τις καρτέλες: **Διαμόρφωση**, **Ρυθμίσεις συσκευής** ή **Επιλογές συσκευής**. (Το όνομα της καρτέλας εξαρτάται από το πρόγραμμα οδήγησης της συσκευής και το λειτουργικό σύστημα.) Στην επιλεγμένη καρτέλα κάντε κλικ στο εξάρτημα που θέλετε να ενεργοποιήσετε, κάντε κλικ στο **Έχει γίνει η εγκατάσταση** από το αναπτυσσόμενο μενού και έπειτα στο **OK**.

Για να ενεργοποιήσετε τα εξαρτήματα σε υπολογιστές Macintosh

Το λειτουργικό Mac OS ενεργοποιεί αυτόματα όλα τα εξαρτήματα στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή με την εγκατάσταση του λογισμικού της συσκευής. Εάν προσθέσετε ένα καινούργιο εξάρτημα αργότερα, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

Mac OS X (v.10.4)

1. Κάντε κλικ στο εικονίδιο **Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης εκτυπωτή** στο Dock.

 **Σημείωση** Εάν το **Printer Set Utility** (Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης εκτυπωτή) δεν υπάρχει στο Dock, μπορείτε να το βρείτε στο σκληρό δίσκο στο φάκελο Applications/utilities/printer setup utility.

2. Στο παράθυρο **Κατάλογος εκτυπωτών** κάντε κλικ στη συσκευή που θέλετε να ρυθμίσετε ώστε να την επιλέξετε.
3. Από το μενού **Εκτυπωτές**, επιλέξτε **Εμφάνιση πληροφοριών**.
4. Κάντε κλικ στο αναπτυσσόμενο μενού **Ονόματα και θέση** και επιλέξτε **Επιλογές προς εγκατάσταση**.

5. Ελέγξτε το βοηθητικό εξάρτημα που θέλετε να ενεργοποιήσετε.
6. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εφαρμογή αλλαγών**.

Mac OS X (v.10.5)

1. Ανοίξτε το μενού **System Preferences** (Προτιμήσεις συστήματος) και επιλέξτε **Print & Fax** (Εκτύπωση & φαξ).
2. Κάντε κλικ στο **Options & Supplies** (Προαιρετικά εξαρτήματα & αναλώσιμα)
3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Driver** (Πρόγραμμα οδήγησης).
4. Επιλέξτε τα προαιρετικά εξαρτήματα που θέλετε να εγκαταστήσετε και κάντε κλικ στο **OK**.


3 Χρήση της συσκευής

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Χρήση των μενού του πίνακα ελέγχου της συσκευής](#)
- [Τύποι μηνυμάτων πίνακα ελέγχου συσκευής](#)
- [Αλλαγή των ρυθμίσεων της συσκευής](#)
- [Κείμενο και σύμβολα](#)
- [Χρήση του λογισμικού της HP](#)
- [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#)
- [Επιλογή μέσω εκτύπωσης](#)
- [Τοποθέτηση μέσω](#)
- [Ρύθμιση δίσκων](#)
- [Εκτύπωση σε ειδικό μέσο και μέσο προσαρμοσμένου μεγέθους](#)
- [Εκτύπωση χωρίς περιθώρια](#)

Χρήση των μενού του πίνακα ελέγχου της συσκευής

Οι παρακάτω ενότητες παρέχουν μια σύντομη αναφορά στα βασικά μενού που εμφανίζονται στην έγχρωμη οθόνη του πίνακα ελέγχου. Για να εμφανίσετε ένα μενού, πατήστε το κουμπί του μενού για τη λειτουργία που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.

 **Σημείωση** Ο τύπος οθόνης στον πίνακα ελέγχου—έγχρωμη οθόνη ή οθόνη δύο γραμμών—εξαρτάται από το μοντέλο που διαθέτετε.

- **Μενού "Σάρωση":** Εμφανίζει μια λίστα προορισμών. Ορισμένοι προορισμοί απαιτούν τη φόρτωση του Κέντρου λειτουργιών HP.
- **Μενού "Αντιγραφή":** Στις επιλογές μενού περιλαμβάνονται:
 - Επιλογή ποσοτήτων αντιγραφής
 - Σμίκρυνση/μεγέθυνση
 - Επιλογή τύπου και μεγέθους μέσου εκτύπωσης
- **Μενού "Φαξ":** Σας επιτρέπει να εισαγάγετε έναν αριθμό φαξ ή γρήγορης κλήσης ή να εμφανίσετε το μενού "Φαξ". Στις επιλογές μενού περιλαμβάνονται:
 - Τροποποίηση ανάλυσης
 - Ανοικτόχρωμο/σκουρόχρωμο
 - Αποστολή φαξ με καθυστέρηση
 - Ορισμός νέων προεπιλογών
- **Μενού "Φωτογραφία":** Στις επιλογές μενού περιλαμβάνονται:
 - Ορισμός επιλογών εκτύπωσης
 - Χρήση ειδικών λειτουργιών
 - Επεξεργασία
 - Μεταφορά σε υπολογιστή
 - Επιλογή φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης

Τύποι μηνυμάτων πίνακα ελέγχου συσκευής

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Μηνύματα κατάστασης](#)
- [Προειδοποιητικά μηνύματα](#)
- [Μηνύματα σφαλμάτων](#)
- [Μηνύματα για κρίσιμα σφάλματα](#)

Μηνύματα κατάστασης

Τα μηνύματα κατάστασης απεικονίζουν την τρέχουσα κατάσταση της συσκευής. Σας ενημερώνουν για την κανονική λειτουργία του εκτυπωτή και δεν απαιτούν καμία ενέργεια από σας για τη διαγραφή τους. Τα μηνύματα κατάστασης αλλάζουν, καθώς αλλάζει η κατάσταση της συσκευής. Όποτε η συσκευή είναι έτοιμη, δεν είναι απασχολημένη και δεν εκκρεμούν προειδοποιητικά μηνύματα, εμφανίζεται η ημερομηνία και η ώρα όταν γίνει ενεργοποίηση της συσκευής.

Προειδοποιητικά μηνύματα

Τα προειδοποιητικά μηνύματα σας πληροφορούν για συμβάντα που απαιτούν την προσοχή σας, αλλά δεν εμποδίζουν τη λειτουργία της συσκευής. Ένα παράδειγμα προειδοποιητικού μηνύματος είναι μια προειδοποίηση για χαμηλή στάθμη κυανού μελανιού. Αυτά τα μηνύματα εμφανίζονται μέχρι να διορθώσετε την κατάσταση.

Μηνύματα σφαλμάτων

Τα μηνύματα σφάλματος προειδοποιούν ότι πρέπει να εκτελέσετε κάποια ενέργεια, όπως προσθήκη μέσου ή διόρθωση εμπλοκής μέσου. Αυτά τα μηνύματα συνοδεύονται κυρίως από την κόκκινη φωτεινή ένδειξη προσοχής που αναβοσβήνει. Κάντε την κατάλληλη ενέργεια, για να συνεχιστεί η εκτύπωση.

Εάν το μήνυμα σφάλματος εμφανίζει έναν κωδικό σφάλματος, πατήστε το κουμπί "Ενεργοποίηση", για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή και μετά ενεργοποιήστε το ξανά. Στις περισσότερες περιπτώσεις, η ενέργεια αυτή επιλύει το πρόβλημα. Εάν το πρόβλημα επιμένει, η συσκευή σας ενδέχεται να χρειάζεται σέρβις. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Υποστήριξη και εγγύηση](#).


Μηνύματα για κρίσιμα σφάλματα

Τα κρίσιμα μηνύματα σφάλματος σας προειδοποιούν για βλάβη της συσκευής. Μερικά από αυτά τα μηνύματα είναι δυνατό να διορθωθούν, εάν πατήσετε το κουμπί "Ενεργοποίηση" για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή και μετά την ενεργοποιήσετε ξανά. Εάν ένα κρίσιμο σφάλμα παραμένει, απαιτείται σέρβις. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Υποστήριξη και εγγύηση](#).

Αλλαγή των ρυθμίσεων της συσκευής

Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της συσκευής με τους παρακάτω τρόπους:

- Από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής
- Από το Κέντρο λειτουργιών HP (Windows) ή από το HP Device Manager (Mac OS X).
- Ενσωματωμένος Web Server

 **Σημείωση** Κατά τη διαμόρφωση ρυθμίσεων στο Κέντρο λειτουργιών HP ή στο HP Device Manager, δεν μπορείτε να δείτε τις ρυθμίσεις που έχουν διαμορφωθεί από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (όπως οι ρυθμίσεις σάρωσης).

Για να αλλάξετε ρυθμίσεις από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής


1. Στον πίνακα ελέγχου της συσκευής, πατήστε το κουμπί του μενού για τη λειτουργία που χρησιμοποιείτε (για παράδειγμα, Μενού Φαξ).
2. Για να φτάσετε στην επιλογή που θέλετε να αλλάξετε, χρησιμοποιήστε μία από τις ακόλουθες μεθόδους:
 - Πατήστε ένα κουμπί στον πίνακα ελέγχου και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε το πλήκτρο με το αριστερό ή δεξί βέλος για να ρυθμίσετε την τιμή.
 - Ορίστε την επιλογή από το μενού του πίνακα ελέγχου.
3. Επιλέξτε την τιμή που θέλετε και πατήστε **OK**.

Για να αλλάξετε ρυθμίσεις από το HP Solution Center (Windows)

- ▲ Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του Κέντρου λειτουργιών HP στην επιφάνεια εργασίας.
- Η -
Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο παρακολούθησης ψηφιακής απεικόνισης στη γραμμή εργασιών.

Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις από το HP Device Manager (Mac OS X)

1. Κάντε κλικ στο εικονίδιο **HP Device Manager** στο Dock.

 **Σημείωση** Εάν το εικονίδιο δεν εμφανίζεται στο Dock, κάντε κλικ στο εικονίδιο Spotlight στη δεξιά πλευρά της γραμμής μενού, πληκτρολογήστε HP Device Manager στο πλαίσιο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην καταχώριση **HP Device Manager**.

2. Επιλέξτε τη συσκευή στο αναπτυσσόμενο μενού **Devices**.
3. Στο μενού **Information and Settings** κάντε κλικ σε ένα στοιχείο που θέλετε να αλλάξετε.


Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις από τον ενσωματωμένο Web server

1. Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server.
2. Επιλέξτε τη σελίδα με τη ρύθμιση που θέλετε να αλλάξετε.
3. Αλλάξτε τη ρύθμιση και κατόπιν κάντε κλικ στο **Εφαρμογή**.

Κείμενο και σύμβολα

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πληκτρολόγιο στον πίνακα ελέγχου για να εισάγετε κείμενο και σύμβολα. Μπορείτε επίσης να πληκτρολογήσετε κείμενο και σύμβολα από τον πίνακα ελέγχου, χρησιμοποιώντας το εικονικό πληκτρολόγιο (μόνο σε ορισμένα μοντέλα). Το εικονικό πληκτρολόγιο εμφανίζεται αυτόματα στην έγχρωμη οθόνη γραφικών, όταν ρυθμίζετε ένα ενσύρματο ή ασύρματο δίκτυο, κεφαλίδα φαξ ή καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης.

Επιπλέον, μπορείτε να εισαγάγετε σύμβολα από το πληκτρολόγιο κατά την κλήση φαξ ή αριθμού τηλεφώνου. Όταν η συσκευή καλέσει τον αριθμό, θα ερμηνεύσει το σύμβολο και θα ανταποκριθεί ανάλογα. Για παράδειγμα, εάν εισαγάγετε παύλα στον αριθμό φαξ, η συσκευή θα πραγματοποιήσει παύση πριν από την κλήση του υπόλοιπου αριθμού. Η παύση είναι χρήσιμη, εάν πρέπει να αποκτήσετε πρόσβαση σε εξωτερική γραμμή πριν από την κλήση του αριθμού φαξ.

 **Σημείωση** Εάν θέλετε να εισαγάγετε ένα σύμβολο στον αριθμό φαξ, όπως μια παύλα, πρέπει να εισαγάγετε το σύμβολο από το πληκτρολόγιο.

Πληκτρολόγηση αριθμών και κειμένου στο πληκτρολόγιο του πίνακα ελέγχου

Μπορείτε επίσης να εισάγετε κείμενο ή σύμβολα χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο στον πίνακα ελέγχου.

Μόλις ολοκληρώσετε την εισαγωγή κειμένου, πατήστε **OK** για να αποθηκεύσετε την καταχώρησή σας.

Για να εισαγάγετε κείμενο

- ▲ Πατήστε τα γράμματα στο εικονικό πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε κείμενο.

Για να εισαγάγετε διάστημα, παύση ή σύμβολο

- Για να εισαγάγετε κενό, πατήστε **Διάστημα**.
- Για να εισαγάγετε παύση, πατήστε **Επανάκλιση/παύση**. Στην αλληλουχία των αριθμών εμφανίζεται μια παύλα.
- Για να εισαγάγετε ένα σύμβολο, όπως το @, πατήστε το κουμπί συμβόλων (*@) πολλές φορές για να πραγματοποιήσετε κύλιση στη λίστα με τα διαθέσιμα σύμβολα: αστερίσκος (*), παύλα (-), συμπλεκτικό (&), τελεία (.), κάθετος (/), παρένθεση (), απόστροφος ('), ίσον (=), σύμβολο αριθμού (#), σε (@), κάτω παύλα (_), συν (+), θαυμαστικό (!), ερωτηματικό (;), λατινικό ερωτηματικό (?), κόμμα (,), άνω και κάτω τελεία (:), ποσοστό (%) και προσέγγιση (~).

Για να διαγράψετε ένα γράμμα, αριθμό ή σύμβολο

- ▲ Εάν κάνετε λάθος, πατήστε το κουμπί με το αριστερό βέλος για να το σβήσετε και στη συνέχεια κάντε τη σωστή καταχώρηση.

Πληκτρολόγηση κειμένου χρησιμοποιώντας το εικονικό πληκτρολόγιο (μόνο ορισμένα μοντέλα)


Μπορείτε να εισαγάγετε κείμενο ή σύμβολα από το εικονικό πληκτρολόγιο που εμφανίζεται αυτόματα στην οθόνη, όταν πρέπει να εισαγάγετε κείμενο. Για παράδειγμα, το εικονικό πληκτρολόγιο εμφανίζεται αυτόματα, όταν ρυθμίζετε ένα ενσύρματο ή ασύρματο δίκτυο, κεφαλίδα φαξ ή καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης.

Για να εισαγάγετε κείμενο με το εικονικό πληκτρολόγιο

1. Χρησιμοποιήστε το εικονικό πληκτρολόγιο για να επιλέξετε γράμμα, αριθμό ή σύμβολο.

Για να εισαγάγετε πεζά γράμματα, κεφαλαία γράμματα, αριθμούς και σύμβολα

- Για να εισαγάγετε πεζά γράμματα, πατήστε το κουμπί **abc** στο εικονικό πληκτρολόγιο.
- Για να εισαγάγετε κεφαλαία γράμματα, πατήστε το κουμπί **ABC** στο εικονικό πληκτρολόγιο.
- Για να εισαγάγετε αριθμούς, πατήστε το κουμπί **123** στο εικονικό πληκτρολόγιο.
- Για να εισαγάγετε σύμβολα, πατήστε το κουμπί **\$@!** στο εικονικό πληκτρολόγιο.

 **Συμβουλή** Για να διαγράψετε γράμμα, αριθμό ή σύμβολο, πατήστε το κουμπί **Del** στο εικονικό πληκτρολόγιο.

2. Μόλις ολοκληρώσετε την εισαγωγή κειμένου, αριθμών ή συμβόλων, πατήστε το κουμπί **Τέλος** στο εικονικό πληκτρολόγιο.

Διαθέσιμα σύμβολα για κλήση αριθμών φαξ (μόνο ορισμένα μοντέλα)

Για να εισάγετε ένα σύμβολο, όπως το *, πατήστε το κουμπί **Σύμβολα** επανειλημμένα, για να πραγματοποιήσετε κύλιση στη λίστα με τα σύμβολα. Ο παρακάτω πίνακας περιέχει τα σύμβολα που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε σε μια αλληλουχία αριθμού τηλεφώνου, σε πληροφορίες κεφαλίδας φαξ και σε καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης.

Διαθέσιμα σύμβολα	Περιγραφή	Διαθέσιμο όταν εισάγετε
*	Εμφανίζει έναν αστερίσκο όταν απαιτείται για κλήση.	Όνομα κεφαλίδας φαξ, ονόματα γρήγορης κλήσης, αριθμούς γρήγορης κλήσης, αριθμούς φαξ ή τηλεφώνου και καταχωρήσεις παρακολούθησης κλήσης
-	Κατά την αυτόματη κλήση, η συσκευή εισαγάγει μια παύση στην ακολουθία των αριθμών.	Όνομα κεφαλίδας φαξ, αριθμό κεφαλίδας φαξ, ονόματα γρήγορης κλήσης, αριθμούς γρήγορης κλήσης και αριθμούς φαξ ή τηλεφώνου
()	Εισαγάγει μια αριστερή ή δεξιά παρένθεση για το διαχωρισμό αριθμών, όπως κωδικών περιοχής, για ευκολότερη ανάγνωση. Τα σύμβολα αυτά δεν επηρεάζουν την κλήση.	Όνομα κεφαλίδας φαξ, αριθμό κεφαλίδας φαξ, ονόματα γρήγορης κλήσης, αριθμούς γρήγορης κλήσης και αριθμούς φαξ ή τηλεφώνου

(συνέχεια)

Διαθέσιμα σύμβολα	Περιγραφή	Διαθέσιμο όταν εισάγετε
W	Κατά την αυτόματη κλήση, το W κάνει τη συσκευή να περιμένει τον τόνο κλήσης πριν προχωρήσει στην κλήση του αριθμού.	Αριθμοί γρήγορης κλήσης και αριθμοί φαξ ή τηλεφώνου
R	Κατά την αυτόματη κλήση, το R λειτουργεί όπως το κουμπί Flash του τηλεφώνου.	Αριθμοί γρήγορης κλήσης και αριθμοί φαξ ή τηλεφώνου
+	Εμφανίζει ένα σύμβολο πρόσθεσης. Το σύμβολο αυτό δεν επηρεάζει την κλήση.	Όνομα κεφαλίδας φαξ, αριθμό κεφαλίδας φαξ, ονόματα γρήγορης κλήσης, αριθμούς γρήγορης κλήσης και αριθμούς φαξ ή τηλεφώνου

Χρήση του λογισμικού της HP

Η ενότητα αυτή περιέχει τα εξής θέματα:

- [Χρήση του λογισμικού φωτογραφιών και απεικόνισης HP](#)
- [Χρήση του λογισμικού παραγωγικότητας της HP](#)

Χρήση του λογισμικού φωτογραφιών και απεικόνισης HP

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό φωτογραφιών και απεικόνισης HP, για να αποκτήσετε πρόσβαση σε πολλές λειτουργίες που δεν είναι διαθέσιμες από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.


Η εγκατάσταση του λογισμικού στον υπολογιστή είναι προαιρετική κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης.


Η πρόσβαση στο λογισμικό φωτογραφιών και απεικόνισης HP διαφέρει ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα (OS). Για παράδειγμα, εάν το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή σας είναι τα Windows, τότε το σημείο πρόσβασης για το λογισμικό φωτογραφιών και απεικόνισης HP είναι το παράθυρο Λογισμικό HP Photosmart. Εάν το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή σας είναι Macintosh, τότε το σημείο πρόσβασης για το λογισμικό φωτογραφιών και απεικόνισης HP είναι το παράθυρο

HP Photosmart Studio. Ανεξάρτητα, το σημείο εισόδου χρησιμεύει ως αφητηρία για το λογισμικό φωτογραφιών και απεικόνισης HP και τις υπηρεσίες.

Για να ανοίξετε το Λογισμικό HP Photosmart σε έναν υπολογιστή με Windows


1. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Στην επιφάνεια εργασίας των Windows, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Λογισμικό HP Photosmart.
 - Στη γραμμή εργασιών, κάντε κλικ στο **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη στο **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα**, επιλέξτε **HP** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Λογισμικό HP Photosmart**.
2. Εάν έχετε εγκαταστήσει περισσότερες από μία συσκευές HP, επιλέξτε την καρτέλα με το όνομα του προϊόντος σας.

 **Σημείωση** Σε υπολογιστή με Windows, οι διαθέσιμες λειτουργίες στο Λογισμικό HP Photosmart διαφέρουν ανάλογα με τις συσκευές που έχετε εγκαταστήσει. Το λογισμικό είναι ρυθμισμένο να εμφανίζει τα εικονίδια που σχετίζονται με την επιλεγμένη συσκευή. Εάν η επιλεγμένη συσκευή δεν διαθέτει κάποια συγκεκριμένη λειτουργία, το εικονίδιο για αυτή τη λειτουργία δεν θα εμφανίζεται στο λογισμικό.

 **Συμβουλή** Εάν το Λογισμικό HP Photosmart στον υπολογιστή σας δεν περιέχει κανένα εικονίδιο, μπορεί να παρουσιάστηκε σφάλμα κατά την εγκατάσταση του λογισμικού. Για να διορθώσετε το πρόβλημα, χρησιμοποιήστε τον Πίνακα Ελέγχου των Windows για να καταργήσετε πλήρως το Λογισμικό HP Photosmart και, στη συνέχεια, να εγκαταστήσετε ξανά το λογισμικό. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση εγκατάστασης που συνοδεύει τη συσκευή.


Για να ανοίξετε το λογισμικό HP Photosmart Studio από έναν υπολογιστή Macintosh


1. Κάντε κλικ στο εικονίδιο HP Photosmart Studio στο Dock.

 **Σημείωση** Εάν το εικονίδιο HP Photosmart Studio δεν υπάρχει στο Dock, μπορείτε να το βρείτε στο σκληρό δίσκο στο φάκελο /Applications/Hewlett Packard/HP Photosmart Studio.

Θα εμφανιστεί το παράθυρο HP Photosmart Studio.

2. Στη γραμμή εργασιών HP Photosmart Studio επιλέξτε **Devices** (Συσκευές). Εμφανίζεται το παράθυρο HP Device Manager.
3. Επιλέξτε τη συσκευή σας στο αναπτυσσόμενο μενού **Device**. Εδώ μπορείτε να πραγματοποιήσετε σάρωση, εισαγωγή εγγράφων και να εκτελέσετε διαδικασίες συντήρησης, όπως έλεγχο των επιπέδων μελανιού στα δοχεία μελανιού.

 **Σημείωση** Σε υπολογιστές Macintosh, οι διαθέσιμες λειτουργίες του λογισμικού HP Photosmart Studio διαφέρουν ανάλογα με την επιλεγμένη συσκευή.

 **Συμβουλή** Μόλις ανοίξετε το λογισμικό HP Photosmart Studio μπορείτε να έχετε πρόσβαση στις συντομεύσεις του μενού **Dock** επιλέγοντας και κρατώντας πατημένο το κουμπί του ποντικιού επάνω από το εικονίδιο HP Photosmart Studio στο Dock.

Χρήση του λογισμικού παραγωγικότητας της HP

Το λογισμικό παραγωγικότητας της HP σας δίνει τη δυνατότητα να οργανώσετε, να επεξεργαστείτε και να προσθέσετε σχόλια σε επιλεγμένα αρχεία του υπολογιστή. Μπορείτε να σαρώσετε έγγραφα χρησιμοποιώντας την τεχνολογία οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR) και να τα αποθηκεύσετε ως αρχεία κειμένου, τα οποία μπορείτε να επεξεργαστείτε χρησιμοποιώντας προγράμματα επεξεργασίας κειμένου. Επίσης, το λογισμικό σας δίνει τη δυνατότητα να παρακολουθείτε το προϊόν της HP που έχετε εγκαταστήσει. Η εγκατάσταση κάποιου λογισμικού παραγωγικότητας, όπως το HP Document Manager, είναι προαιρετική. Η εγκατάσταση του Κέντρου λειτουργιών της HP γίνεται αυτόματα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το HP Document Manager, ανατρέξτε στη βοήθεια που συνοδεύει το λογισμικό. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το Κέντρο λειτουργιών της HP, διαβάστε την ενότητα [Χρήση του Κέντρου λειτουργιών HP \(Windows\)](#).

Για να ανοίξετε το HP Document Manager

- ▲ Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του HP Document Manager στην επιφάνεια εργασίας.

Τοποθέτηση πρωτοτύπων


Μπορείτε να τοποθετήσετε ένα πρωτότυπο για εργασία αντιγραφής, φαξ ή σάρωσης στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Τα


πρωτότυπα που τοποθετούνται στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων τροφοδοτούνται αυτόματα στη συσκευή.

- [Τοποθέτηση πρωτοτύπου στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων \(ADF\)](#)
- [Τοποθέτηση πρωτοτύπου στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή](#)

Τοποθέτηση πρωτοτύπου στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF)


Μπορείτε να αντιγράψετε, να σαρώσετε ή να στείλετε με φαξ πρωτότυπα μεγέθους έως και legal από τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.

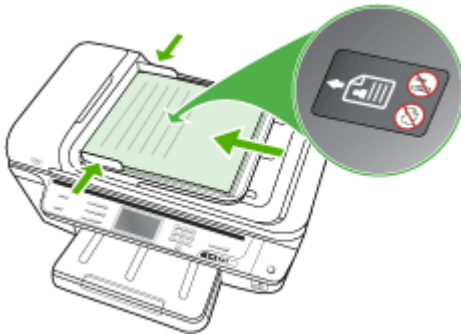
 **Σημείωση** Ορισμένα μοντέλα υποστηρίζουν πρωτότυπα δύο όψεων από τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.

 **Προσοχή** Μην τοποθετείτε φωτογραφίες στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων, καθώς μπορεί να καταστραφούν.


Για να τοποθετήσετε ένα πρωτότυπο στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπό σας, με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω, στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων. Τοποθετήστε τις σελίδες έτσι ώστε να τροφοδοτείται πρώτα το πάνω μέρος του εγγράφου. Τοποθετήστε το μέσο στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων μέχρι να ακούσετε έναν ήχο ή να δείτε ένα μήνυμα στην οθόνη που σας πληροφορεί ότι η συσκευή εντόπισε τις σελίδες που τοποθετήσατε.

 **Συμβουλή** Για περισσότερη βοήθεια σχετικά με την τοποθέτηση εγγράφων στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων, ανατρέξτε στο ανάγλυφο διάγραμμα στον τροφοδότη εγγράφων.




2. Σύρετε τους οδηγούς πλάτους προς τα μέσα, μέχρι να σταματήσουν στις δύο πλαϊνές πλευρές του χαρτιού.

 **Σημείωση** Αφαιρέστε όλα τα πρωτότυπα από το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων, προτού σηκώσετε το κάλυμμα στη συσκευή .


Τοποθέτηση πρωτοτύπου στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή

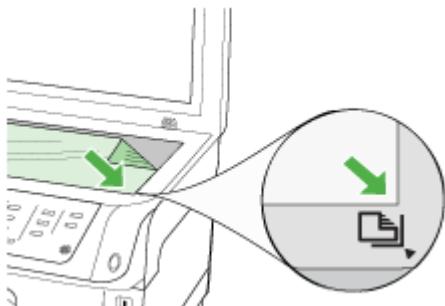
Μπορείτε να αντιγράψετε, να σαρώσετε ή να στείλετε με φαξ πρωτότυπα μεγέθους έως και letter ή A4, τοποθετώντας τα στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Ορισμένα μοντέλα υποστηρίζουν πρωτότυπα μεγέθους legal στη γυάλινη επιφάνεια. Εάν το πρωτότυπό σας περιέχει πολλές σελίδες πλήρους μεγέθους, τοποθετήστε το στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Εάν το μοντέλο σας δεν υποστηρίζει πρωτότυπα μεγέθους legal στη γυάλινη επιφάνεια, τοποθετήστε τα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.

 **Σημείωση** Πολλές από τις ειδικές λειτουργίες δεν θα λειτουργήσουν σωστά, εάν η γυάλινη επιφάνεια και η πίσω όψη του καλύμματος δεν είναι καθαρά. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Καθαρισμός της συσκευής](#).

Για να τοποθετήσετε ένα πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή

1. Αφαιρέστε όλα τα πρωτότυπα από το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων και σηκώστε το κάλυμμα της συσκευής.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω στην εμπρός δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας.

 **Συμβουλή** Για περισσότερη βοήθεια σχετικά με την τοποθέτηση ενός πρωτοτύπου, δείτε τους οδηγούς που είναι χαραγμένοι κατά μήκος της άκρης της γυάλινης επιφάνειας.



3. Κλείστε το κάλυμμα.

Επιλογή μέσων εκτύπωσης

Η συσκευή έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί καλά με τους περισσότερους τύπους χαρτιών γραφείου. Είναι καλύτερο να δοκιμάσετε αρκετούς τύπους μέσων εκτύπωσης, πριν τα αγοράσετε σε μεγάλες ποσότητες. Για την καλύτερη δυνατή ποιότητα εκτύπωσης, χρησιμοποιήστε μέσα εκτύπωσης της HP. Επισκεφθείτε την τοποθεσία Web της HP www.hp.com για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα μέσα HP.

Χρησιμοποιείτε πάντα τη σωστή ρύθμιση τύπου μέσων στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και διαμορφώστε τους δίσκους για το σωστό τύπο μέσου. Η HP συνιστά τη δοκιμή κάθε χαρτιού πριν από την αγορά του σε μεγάλες ποσότητες.



Για την εκτύπωση και αντιγραφή εγγράφων καθημερινής χρήσης, η HP συνιστά απλά χαρτιά με το λογότυπο ColorLok. Όλα τα χαρτιά με το λογότυπο ColorLok ελέγχονται ανεξάρτητα προκειμένου να πληρούν υψηλά πρότυπα αξιοπιστίας και ποιότητας εκτύπωσης και να παράγουν έγγραφα με ζωντανά χρώματα, πιο έντονο μαύρο χρώμα, και να στεγνώνουν ταχύτερα από τα συνηθισμένα απλά χαρτιά. Αναζητήστε χαρτιά με το λογότυπο ColorLok σε ποικιλία βαρών και μεγεθών από πολλούς κατασκευαστές χαρτιού.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση και αντιγραφή](#)
- [Συμβουλές για την επιλογή και χρήση των μέσων εκτύπωσης](#)
- [Κατανόηση προδιαγραφών υποστηριζόμενων μέσων](#)
- [Ρύθμιση ελάχιστων περιθωρίων](#)

Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση και αντιγραφή

Εάν θέλετε να έχετε βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης, η HP συνιστά τη χρήση χαρτιών HP που είναι ειδικά σχεδιασμένα για τον τύπο εργασίας που θέλετε να εκτυπώσετε.

Ανάλογα με τη χώρα/περιοχή σας, ορισμένοι από αυτούς τους τύπους χαρτιού μπορεί να μην διατίθενται.

Χαρτί για ενημερωτικά φυλλάδια HP Brochure Paper Χαρτί HP Superior Inkjet Paper	Τα χαρτιά αυτά έχουν γυαλιστερή ή ματ επικάλυψη στις δύο πλευρές για χρήση δύο όψεων. Αποτελούν ιδανική επιλογή για αναπαραγωγές φωτογραφικού τύπου και επαγγελματικά γραφικά για εξώφυλλα αναφορών, ειδικές παρουσιάσεις, ενημερωτικά φυλλάδια, καταλόγους προϊόντων και ημερολόγια.
Κατάλευκο χαρτί HP για εκτυπωτές ψεκασμού	Το Κατάλευκο χαρτί HP για εκτυπωτές ψεκασμού παρέχει μεγάλη αντίθεση χρωμάτων και ευκρίνεια κειμένου. Είναι αρκετά αδιαφανές για έγχρωμη εκτύπωση δύο όψεων ώστε να μην φαίνονται τα χρώματα της πίσω όψης, γεγονός που το κάνει ιδανικό για ενημερωτικά δελτία, αναφορές και ενημερωτικά φυλλάδια. Διαθέτει τεχνολογία ColorLok για λιγότερες κηλίδες, πιο έντονο μαύρο και ζωντανά χρώματα.
Χαρτί εκτύπωσης HP Printing Paper	Το χαρτί HP Printing Paper είναι χαρτί υψηλής ποιότητας πολλών χρήσεων. Παράγει έγγραφα με εμφάνιση πιο επαγγελματική και εντυπωσιακή από όσο έγγραφα που έχουν εκτυπωθεί με τυπικό χαρτί πολλών χρήσεων ή φωτοαντιγραφικό χαρτί. Διαθέτει τεχνολογία ColorLok για λιγότερες κηλίδες, πιο έντονο μαύρο και ζωντανά χρώματα. Δεν περιέχει οξέα για έγγραφα μεγαλύτερης διάρκειας.
HP Office Paper	Το HP Office Paper είναι ένα χαρτί υψηλής ποιότητας πολλών χρήσεων. Είναι κατάλληλο για αντίγραφα, πρόχειρες εκτυπώσεις, υπομνήματα και άλλα έγγραφα καθημερινής χρήσης. Διαθέτει

	τεχνολογία ColorLok για λιγότερες κηλίδες, πιο έντονο μαύρο και ζωντανά χρώματα. Δεν περιέχει οξέα για έγγραφα μεγαλύτερης διάρκειας
HP Office Recycled Paper	Το HP Office Recycled Paper είναι ένα χαρτί υψηλής ποιότητας πολλών χρήσεων κατασκευασμένο από 30% ανακυκλωμένες ίνες. Διαθέτει τεχνολογία ColorLok για λιγότερες κηλίδες, πιο έντονο μαύρο και ζωντανά χρώματα. Δεν περιέχει οξέα για έγγραφα μεγαλύτερης διάρκειας.
Χαρτί παρουσιάσεων HP Premium Χαρτί HP Professional	Τα χαρτιά αυτά είναι βαριά χαρτιά με 2 ματ όψεις, ιδανικά για παρουσιάσεις, προτάσεις, αναφορές και ενημερωτικά δελτία. Έχουν μεγάλο βάρος για εντυπωσιακή εμφάνιση και αίσθηση.
Φιλμ διαφανειών για εκτυπωτές ψεκασμού HP Premium	Το φιλμ διαφανειών HP Premium για εκτυπωτές ψεκασμού κάνει τις έγχρωμες παρουσιάσεις σας πιο έντονες και ακόμη πιο εντυπωσιακές. Αυτό το φιλμ είναι εύχρηστο και στεγνώνει γρήγορα χωρίς μουτζούρες.
Φωτογραφικό χαρτί HP Advanced	Το παχύ αυτό φωτογραφικό χαρτί διαθέτει φινιρίσμα που στεγνώνει άμεσα για εύκολο χειρισμό χωρίς μουτζούρες. Είναι ανθεκτικό στο νερό, στις μουτζούρες, στις δαχτυλιές και στην υγρασία. Σε εμφάνιση και αφή οι εκτυπώσεις σας μοιάζουν με φωτογραφίες που έχουν επεξεργαστεί σε κατάσταση φωτογραφιών. Διατίθεται σε διάφορα μεγέθη, περιλαμβανομένων των μεγεθών A4, 8,5 x 11 ίντσες, 10 x 15 cm (4 x 6 ίντσες), 13 x 18 cm (5 x 7 ίντσες) και δύο φινιρίσματα – γυαλιστερό ή μαλακό γυαλιστερό (ματ σατινέ). Δεν περιέχει οξέα για έγγραφα μεγαλύτερης διάρκειας.
Καθημερινό φωτογραφικό χαρτί HP	Εκτυπώστε έγχρωμες, καθημερινές φωτογραφίες με χαμηλό κόστος, χρησιμοποιώντας χαρτί σχεδιασμένο για απλή εκτύπωση φωτογραφιών. Το οικονομικό αυτό φωτογραφικό χαρτί στεγνώνει γρήγορα για εύκολο χειρισμό. Εκτυπώστε ευκρινείς, ζωηρές εικόνες όταν χρησιμοποιείτε αυτό το χαρτί με εκτυπωτή ψεκασμού. Διατίθεται σε ματ φινιρίσμα και μεγέθη 8,5 x 11 ίντσες, A4, 4 x 6 ίντσες και 10 x 15 cm. Δεν περιέχει οξέα για έγγραφα μεγαλύτερης διάρκειας.

Για να παραγγείλετε χαρτιά HP και άλλα αναλώσιμα, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/buy/supplies. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή, ακολουθήστε τα μηνύματα για την επιλογή του προϊόντος που διαθέτετε και κάντε κλικ σε έναν από τους συνδέσμους αγοράς στη σελίδα.



Σημείωση Αυτή τη στιγμή, αυτό το τμήμα της τοποθεσίας της HP στο web είναι διαθέσιμο μόνο στα αγγλικά.

Συμβουλές για την επιλογή και χρήση των μέσων εκτύπωσης

Για το καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

- Χρησιμοποιείτε πάντα μέσα εκτύπωσης που πληρούν τις προδιαγραφές του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Κατανόηση προδιαγραφών υποστηριζόμενων μέσων](#).
- Τοποθετείτε έναν τύπο μέσου εκτύπωσης στο δίσκο κάθε φορά. Εάν τοποθετήσετε ένα ειδικό μέσο πάνω από απλό μέσο, μπορεί να προκληθεί εμπλοκή χαρτιού ή εσφαλμένη εκτύπωση.

- Για το Δίσκο 1 και το Δίσκο 2, τοποθετείτε τα μέσα εκτύπωσης με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω και ευθυγραμμισμένα με την πίσω πλευρά του δίσκου. Τοποθετήστε το μέσο στο κέντρο του δίσκου εισαγωγής και ρυθμίστε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού. Ο δίσκος 2 διατίθεται σε ορισμένα μοντέλα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση μέσων](#).
- Ο δίσκος 2 έχει σχεδιαστεί να δέχεται μόνο απλό χαρτί. Ο δίσκος 2 δεν ανιχνεύει αυτόματα τα μεγέθη χαρτιού. Στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, πρέπει να επιλέξετε το μέγεθος χαρτιού από τις επιλογές εκτύπωσης.
- Μην υπερφορτώνετε τους δίσκους. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Κατανόηση προδιαγραφών υποστηριζόμενων μέσων](#). Η HP συνιστά να τοποθετείτε ειδικά μέσα έως τα 3/4 του δίσκου.
- Για να αποφύγετε εμπλοκές, κακή ποιότητα εκτύπωσης και άλλα προβλήματα εκτύπωσης, αποφύγετε τα παρακάτω μέσα εκτύπωσης:
 - Έντυπα με πολλά αντίγραφα
 - Μέσα εκτύπωσης που είναι κατεστραμμένα, τσαλακωμένα ή έχουν ζάρες
 - Μέσα εκτύπωσης με εγκοπές ή διατρήσεις
 - Μέσα εκτύπωσης με υπερβολικά ανάγλυφη επιφάνεια ή που δεν δέχονται καλά το μελάνι
 - Μέσα εκτύπωσης που είναι πολύ ελαφριά ή τεντώνονται εύκολα

Κάρτες και φάκελοι

- Αποφύγετε τη χρήση φακέλων με πολύ γλιστερή επιφάνεια, αυτοκόλλητο κλείσιμο, μεταλλικό κούμπωμα ή παράθυρο. Αποφύγετε επίσης κάρτες και φακέλους με χοντρές, ανώμαλες ή καμπυλωμένες άκρες ή φακέλους με σημεία τσαλακωμένα, φθαρμένα ή καταστραμμένα με οποιοδήποτε τρόπο.
- Χρησιμοποιήστε φακέλους με ανθεκτική κατασκευή και βεβαιωθείτε ότι τα διπλώματα είναι σαφή και σωστά.
- Τοποθετήστε τους φακέλους με τα πτερύγια στραμμένα προς τα πάνω και δεξιά ή πίσω στο δίσκο.

Φωτογραφικό μέσο

- Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία **Βέλτιστη** για εκτύπωση φωτογραφιών. Με αυτή τη ρύθμιση η εκτύπωση διαρκεί περισσότερο και χρησιμοποιείται περισσότερη μνήμη του υπολογιστή.
- Πρέπει να αφαιρείτε κάθε φύλλο όταν αυτό εκτυπώνεται και να το αφήνετε να στεγνώσει. Αν αφήνετε να συσσωρευτούν στο δίσκο μέσα που δεν έχουν στεγνώσει, μπορεί να δημιουργηθούν μουτζούρες.

Διαφάνειες

- Τοποθετήστε διαφάνειες με την ανώμαλη επιφάνεια προς τα κάτω και την αυτοκόλλητη ταινία προς το πίσω μέρος της συσκευής.
- Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία **Κανονική** για να εκτυπώσετε σε διαφάνειες. Αυτή η λειτουργία παρέχει μεγαλύτερο χρόνο, προκειμένου να στεγνώσει το μελάνι και εξασφαλίζεται ότι το μελάνι έχει στεγνώσει πλήρως πριν η επόμενη σελίδα εξέλθει στο δίσκο εξόδου.
- Πρέπει να αφαιρείτε κάθε φύλλο όταν αυτό εκτυπώνεται και να το αφήνετε να στεγνώσει. Αν αφήνετε να συσσωρευτούν στο δίσκο μέσα που δεν έχουν στεγνώσει, μπορεί να δημιουργηθούν μουτζούρες.

Μέσα εκτύπωσης ειδικού μεγέθους

- Χρησιμοποιείτε μόνο τα μέσα εκτύπωσης ειδικού μεγέθους που υποστηρίζονται από τη συσκευή.
- Αν η εφαρμογή υποστηρίζει μέσα εκτύπωσης ειδικού μεγέθους, ρυθμίστε το μέγεθος μέσου στην εφαρμογή πριν από την εκτύπωση του εγγράφου. Εάν όχι, ρυθμίστε το μέγεθος στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή. Ίσως χρειαστεί να διαμορφώσετε ξανά τα έγγραφα προκειμένου να εκτυπωθούν σωστά σε χαρτί ειδικού μεγέθους.

Κατανόηση προδιαγραφών υποστηριζόμενων μέσων

Χρησιμοποιήστε τους πίνακες [Κατανόηση υποστηριζόμενων μεγεθών](#) και [Κατανόηση υποστηριζόμενων τύπων και βαρών μέσων](#) για να καθορίσετε το σωστό μέσο εκτύπωσης που θα χρησιμοποιήσετε με τη συσκευή σας και για να ορίσετε τις λειτουργίες των μέσων.

- [Κατανόηση υποστηριζόμενων μεγεθών](#)
- [Κατανόηση υποστηριζόμενων τύπων και βαρών μέσων](#)

Κατανόηση υποστηριζόμενων μεγεθών

 **Σημείωση** Ο δίσκος 2 διατίθεται σε ορισμένα μοντέλα.

Μέγεθος μέσου	Δίσκος 1	Δίσκος 2	Μονάδα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης	ADF
Τυπικά μεγέθη μέσων εκτύπωσης				
U.S. Letter (216 x 279 mm, 8,5 x 11 ίντσες)	✓	✓	✓	✓
8,5 x 13 ίντσες (216 x 330 mm)*	✓	✓		
U.S. Legal (216 x 356 mm, 8,5 x 14 ίντσες)	✓	✓		✓
A4 (210 x 297 mm, 8,3 x 11,7 ίντσες)	✓	✓	✓	✓

(συνέχεια)

Μέγεθος μέσου	Δίσκος 1	Δίσκος 2	Μονάδα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης	ADF
U.S. Executive (184 x 267 mm, 7,25 x 10,5 ίντσες)	✓	✓	✓	✓
U.S. Statement (140 x 216 mm, 5,5 x 8,5 ίντσες)	✓			
B5 (JIS) (182 x 257 mm, 7,17 x 10,12 ίντσες)	✓	✓	✓	✓
A5 (148 x 210 mm, 5,8 x 8,3 ίντσες)	✓		✓	
6 x 8 ίντσες*	✓		✓	
Χωρίς περιθώρια A4 (210 x 297 mm, 8,3 x 11,7 ίντσες)*	✓			
Χωρίς περιθώρια A5 (148 x 210 mm; 5,8 x 8,3 ίντσες)*	✓			
B5 (JIS) χωρίς περίγραμμα (182 x 257 mm, 7,17 x 10,12 ίντσες)*	✓			
Φάκελοι				
Φάκελος U.S. #10 (105 x 241 mm, 4,12 x 9,5 ίντσες)*	✓			
Φάκελος Monarch (98 x 191 mm, 3,88 x 7,5 ίντσες)*	✓			
Φάκελος καρτών (111 x 152 mm, 4,4 x 6 ίντσες)*	✓			
Φάκελος A2 (111 x 146 mm, 4,37 x 5,75 ίντσες)*	✓			
Φάκελος DL (110 x 220 mm, 4,3 x 8,7 ίντσες)*	✓			
Φάκελος C5 (162 x 229 mm, 6,4 x 9 ίντσες)*	✓			
Φάκελος C6 (114 x 162 mm, 4,5 x 6,4 ίντσες)*	✓			
Ιαπωνικός φάκελος Chou #3 (120 x 235 mm, 4,7 x 9,3 ίντσες)*	✓			
Ιαπωνικός φάκελος Chou #4 (90 x 205 mm, 3,5 x 8,1 ίντσες)*	✓			
Κάρτες				
Κάρτα ευρετηρίου (76,2 x 127 mm, 3 x 5 ίντσες)*	✓			
Κάρτα ευρετηρίου (102 x 152 mm, 4 x 6 ίντσες)*	✓		✓	

(συνέχεια)

Μέγεθος μέσου	Δίσκος 1	Δίσκος 2	Μονάδα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης	ADF
Κάρτα ευρετηρίου (127 x 203 mm, 5 x 8 ίντσες)*	✓		✓	
Κάρτα A6 (105 x 148,5 mm, 4,13 x 5,83 ίντσες)*	✓		✓	
Κάρτα A6 χωρίς περιθώρια (105 x 148,5 mm, 4,13 x 5,83 ίντσες)*	✓			
Κάρτα ευρετηρίου A4 (210 x 297 mm, 8,3 x 11,7 ίντσες)*	✓		✓	
Χαγκάκι** (100 x 148 mm, 3,9 x 5,8 ίντσες)*	✓			
Hagaki χωρίς περίγραμμα** (100 x 148 mm, 3,9 x 5,8 ίντσες)*	✓			
Οfuku Hagaki** (200 x 148 mm, 7,8 x 5,8 ίντσες)*	✓			
Φωτογραφικά μέσα				
Φωτογραφικό μέσο (76,2 x 127 mm, 3 x 5 ίντσες)*	✓			
Φωτογραφικό μέσο (102 x 152 mm, 4 x 6 ίντσες)*	✓			
Φωτογραφικό μέσο (5 x 7 ίντσες)*	✓			
Φωτογραφικό μέσο (8 x 10 ίντσες)*	✓			
Φωτογραφικό μέσο (10 x 15 cm)*	✓			
Φωτογραφικό L (89 x 127 mm, 3,5 x 5 ίντσες)*	✓			
Φωτογραφικό 2L (127 x 178 mm, 5 x 7 ίντσες)*	✓			
13 x 18 cm*	✓			
Φωτογραφικό μέσο χωρίς περιθώρια (102 x 152 mm, 4 x 6 ίντσες)*	✓			
Φωτογραφικό μέσο χωρίς περιθώρια (5 x 7 ίντσες)*	✓			
Φωτογραφικό μέσο χωρίς περιθώρια (8 x 10 ίντσες)*	✓			
Φωτογραφικό μέσο χωρίς περιθώρια (8,5 x 11 ίντσες)*	✓			
Φωτογραφικό μέσο χωρίς περιθώρια (10 x 15 cm)*	✓			


(συνέχεια)

Μέγεθος μέσου	Δίσκος 1	Δίσκος 2	Μονάδα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης	ADF
Φωτογραφικό L χωρίς περιθώρια (89 x 127 mm, 3,5 x 5 ίντσες)*	✓			
Φωτογραφικό μεγέθους 2L χωρίς περίγραμμα (127 x 178 mm)*	✓			
Χωρίς περίγραμμα 13 x 18 cm*	✓			
Άλλα μέσα				
Μέσα ειδικού μεγέθους πλάτους από 76,2 έως 216 mm και μήκους από 127 έως 356 mm (πλάτους 3 έως 8,5 ίντσες και μήκους 5 έως 14 ίντσες)*	✓			
Μέσα ειδικού μεγέθους πλάτους (ADF) από 127 έως 216 mm και μήκους από 241 έως 305 mm (πλάτους 5 έως 8,5 ίντσες και μήκους 9,5 έως 12 ίντσες)				✓

* Δεν είναι συμβατή για χρήση με τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων για εκτύπωση μονής ή διπλής όψης

** Η συσκευή είναι συμβατή με απλές κάρτες Χαγκάκι ή κάρτες Χαγκάκι για εκτυπωτές ψεκασμού μόνο από τα ιαπωνικά ταχυδρομεία. Δεν είναι συμβατή με κάρτες Χαγκάκι φωτογραφικής ποιότητας από τα ιαπωνικά ταχυδρομεία.

Κατανόηση υποστηριζόμενων τύπων και βαρών μέσων

 **Σημείωση** Ο δίσκος 2 διατίθεται σε ορισμένα μοντέλα.

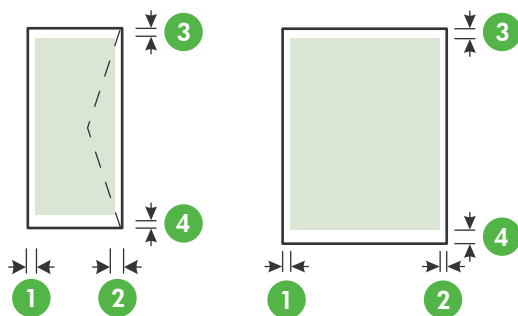
Δίσκος	Τύπος	Βάρος	Χωρητικότητα
Δίσκος 1	Χαρτί	60 ως 105 g/m ² (χαρτί bond 16 ως 28 λίβρες)	Μέχρι 250 φύλλα απλού χαρτιού (ύψος δεσμίδας 25 mm ή 1 ίντσα)
	Διαφάνειες		Μέχρι 70 φύλλα (ύψος δεσμίδας 17 mm ή 0,67 ίντσες)
	Φωτογραφικά μέσα	250 g/m ² (bond 66 λίβρες)	Μέχρι 100 φύλλα (ύψος δεσμίδας 17 mm ή 0,67 ίντσες)
	Ετικέτες		Μέχρι 100 φύλλα (ύψος δεσμίδας 17 mm ή 0,67 ίντσες)

(συνέχεια)


Δίσκος	Τύπος	Βάρος	Χωρητικότητα
	Φάκελοι	75 ως 90 g/m ² (φάκελος bond 20 ως 24 λίβρες)	Μέχρι 30 φύλλα (ύψος δεσμίδας 17 mm ή 0,67 ίντσες)
	Κάρτες	Έως 200 g/m ² (ευρετηρίου 110 λίβρες)	Έως 80 κάρτες
Δίσκος 2	Μόνο απλό χαρτί	60 ως 105 g/m ² (χαρτί bond 16 ως 28 λίβρες)	Έως 250 φύλλα απλού χαρτιού (ύψος δεσμίδας 25 mm ή 1,0 ίντσα)
Μονάδα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης	Χαρτί	60 ως 105 g/m ² (χαρτί bond 16 ως 28 λίβρες)	Δεν ισχύει
Υποδοχή εξόδου	Όλα τα υποστηριζόμενα μέσα		Μέχρι 150 φύλλα απλού χαρτιού (εκτύπωση κειμένου)
Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων	Χαρτί	60 ως 75 g/m ² (χαρτί bond 16 ως 20 λίβρες)	50 φύλλα

Ρύθμιση ελάχιστων περιθωρίων

Τα περιθώρια του εγγράφου πρέπει να είναι ίσα (ή να υπερβαίνουν) τις ρυθμίσεις περιθωρίων κατακόρυφου προσανατολισμού.




Μέσα	(1) Αριστερό περιθώριο	(2) Δεξί περιθώριο	(3) Άνω περιθώριο	(4) Κάτω περιθώριο
U.S. Letter U.S. Legal A4 U.S. Executive U.S. Statement 8,5 x 13 ίντσες B5 A5 Κάρτες Μέσα προσαρμοσμένου μεγέθους Φωτογραφικά μέσα	3,3 mm (0,13 ίντσες)	3,3 mm (0,13 ίντσες)	3,3 mm (0,13 ίντσες)	3,3 mm (0,13 ίντσες (Windows) 0,47 ίντσες (Macintosh και Linux))
Φάκελοι	3,3 mm (0,13 ίντσες)	3,3 mm (0,13 ίντσες)	16,5 mm (0,65 ίντσες)	16,5 mm (0,65 ίντσες)

 **Σημείωση** Όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα εκτύπωσης δύο όψεων, τα ελάχιστα άνω και κάτω περιθώρια πρέπει να ταιριάζουν ή να υπερβαίνουν τα 12 mm (0,47 ίντσες).

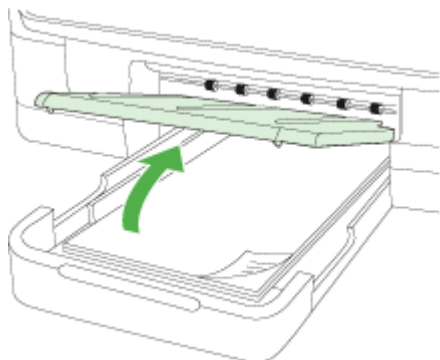
Τοποθέτηση μέσων

Σε αυτή την ενότητα δίνονται οδηγίες για την τοποθέτηση των μέσων εκτύπωσης στη συσκευή.


 **Σημείωση** Ο Δίσκος 2 διατίθεται με ορισμένα μοντέλα. Για πληροφορίες σχετικά με τις παραγγελίες, δείτε την ενότητα [Ηλεκτρονική παραγγελία αναλώσιμων εκτύπωσης](#)

Για να τοποθετήσετε μέσα στο Δίσκο 1 (κύριο δίσκο)

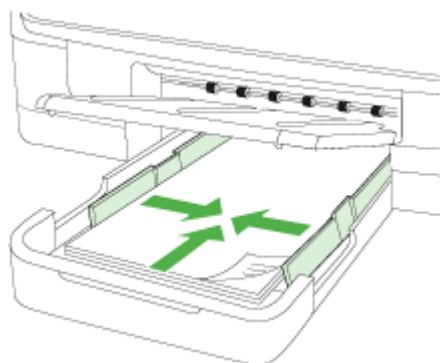
1. Ανασηκώστε το δίσκο εξόδου.



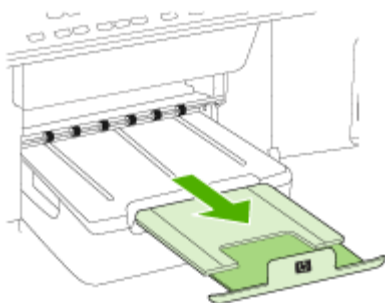
2. Τοποθετήστε το μέσο εκτύπωσης με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω στο κέντρο του δίσκου. Βεβαιωθείτε ότι η στοίβα μέσου εκτύπωσης ευθυγραμμίζεται με τη γραμμή στον οδηγό πλάτους και ότι δεν υπερβαίνει τη γραμμή στοίβας χαρτιού του οδηγού.

 **Σημείωση** Μην τοποθετείτε χαρτί, ενώ η συσκευή εκτυπώνει.

3. Σύρετε τους οδηγούς των μέσων στο δίσκο για να τους προσαρμόσετε στο μέγεθος του μέσου που τοποθετήσατε και στη συνέχεια κατεβάστε το δίσκο εξόδου.

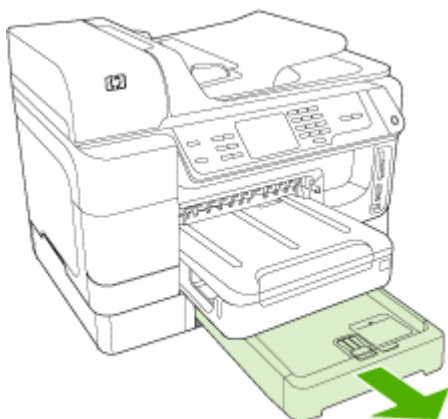


4. Τραβήξτε την επέκταση του δίσκου εξόδου.




Για να τοποθετήσετε μέσα στο Δίσκο 2

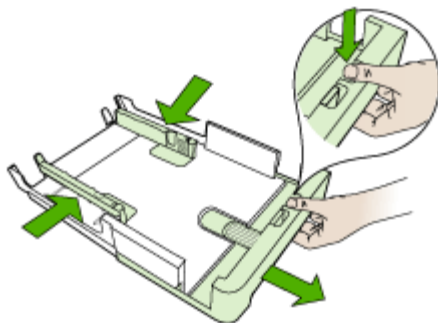
1. Τραβήξτε το δίσκο έξω από τη συσκευή, πιάνοντας κάτω από το μπροστινό μέρος του δίσκου.



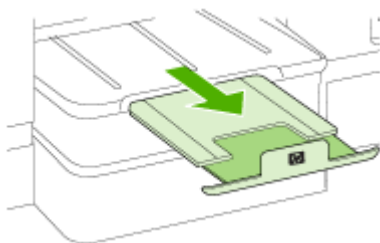
2. Τοποθετήστε το χαρτί με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω στο κέντρο του δίσκου. Βεβαιωθείτε ότι η στοίβα χαρτιού ευθυγραμμίζεται με τη γραμμή στον οδηγό πλάτους και ότι δεν υπερβαίνει στο σημάδι γραμμής του οδηγού.

 **Σημείωση** Στο δίσκο 2 μπορείτε να τοποθετήσετε μόνο απλό χαρτί.


3. Σύρετε τους οδηγούς των μέσων εκτύπωσης στο δίσκο, για να τους προσαρμόσετε στο μέγεθος του χαρτιού που τοποθετείτε.



4. Τοποθετήστε ξανά το δίσκο με προσοχή.
5. Τραβήξτε την επέκταση του δίσκου εξόδου.



Ρύθμιση δίσκων


 **Σημείωση** Ο Δίσκος 2 διατίθεται με ορισμένα μοντέλα. Για πληροφορίες σχετικά με τις παραγγελίες, δείτε την ενότητα [Ηλεκτρονική παραγγελία αναλώσιμων εκτύπωσης](#)

Για να διαμορφώσετε τους δίσκους, πρέπει να έχετε τοποθετήσει και ενεργοποιήσει το δίσκο 2.

Από προεπιλογή, η συσκευή ανασύρει μέσα εκτύπωσης από το Δίσκο 1. Εάν ο Δίσκος 1 είναι άδειος, η συσκευή ανασύρει μέσα από το Δίσκο 2 (εάν είναι εγκατεστημένος και

έχουν τοποθετηθεί μέσα εκτύπωσης σε αυτόν). Μπορείτε να αλλάξετε αυτή την προεπιλογή, χρησιμοποιώντας τις παρακάτω λειτουργίες:

- **Κλειδωμά δίσκου:** Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να προστατέψετε ειδικά μέσα εκτύπωσης, όπως επιστολόχαρτα ή προεκτυπωμένα μέσα από μη ηθελημένη χρήση. Εάν τελειώσει το μέσο εκτύπωσης στη συσκευή κατά την εκτύπωση ενός εγγράφου, δε θα χρησιμοποιηθεί χαρτί από έναν κλειδωμένο δίσκο για την ολοκλήρωση της εκτύπωσης.
- **Προκαθορισμένος δίσκος:** Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία, για να προσδιορίσετε τον πρώτο δίσκο, από τον οποίο η συσκευή θα λαμβάνει μέσα εκτύπωσης.

 **Σημείωση** Για να χρησιμοποιήσετε το κλειδωμά δίσκου και τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις δίσκου, πρέπει να ενεργοποιήσετε την αυτόματη επιλογή δίσκου στο λογισμικό της συσκευής. Εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο και ορίσετε έναν προεπιλεγμένο δίσκο, η ρύθμιση θα επηρεάσει όλους τους χρήστες της συσκευής.


Ο δίσκος 2 έχει σχεδιαστεί να δέχεται μόνο απλό χαρτί.

Στον παρακάτω πίνακα αναφέρονται οι τρόποι που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις ρυθμίσεις δίσκων ώστε να ταιριάζουν με τις ανάγκες εκτύπωσης.

Θέλετε να...	Ακολουθήστε αυτά τα βήματα
Τοποθετήστε το ίδιο μέσο εκτύπωσης και στους δύο δίσκους και να ρυθμίσετε τη συσκευή, ώστε να παίρνει μέσα εκτύπωσης από τον ένα δίσκο εάν ο άλλος είναι άδειος.	<ul style="list-style-type: none">• Τοποθετήστε μέσα εκτύπωσης στο Δίσκο 1 και το Δίσκο 2. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε Τοποθέτηση μέσων.• Βεβαιωθείτε ότι το κλειδωμά δίσκου είναι απενεργοποιημένο.
Τοποθετήστε στους δίσκους και ειδικά μέσα εκτύπωσης (όπως διαφάνειες ή επιστολόχαρτα) και απλό χαρτί.	<ul style="list-style-type: none">• Τοποθετήστε ειδικά μέσα εκτύπωσης στο Δίσκο 1 και απλό χαρτί στο Δίσκο 2.• Βεβαιωθείτε ότι ο προεπιλεγμένος δίσκος έχει οριστεί σε Δίσκος 2.• Βεβαιωθείτε ότι το κλειδωμά δίσκου είναι ρυθμισμένο για το Δίσκο 1.
Τοποθετήστε μέσα εκτύπωσης και στους δύο δίσκους, αλλά να ρυθμίσετε τη συσκευή να παίρνει μέσα εκτύπωσης πρώτα από τον ένα δίσκο.	<ul style="list-style-type: none">• Τοποθετήστε μέσα εκτύπωσης στο Δίσκο 1 και το Δίσκο 2.• Βεβαιωθείτε ότι ο προεπιλεγμένος δίσκος είναι ρυθμισμένος στον κατάλληλο δίσκο.

Για να ρυθμίσετε τους δίσκους

1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.
2. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - **Ενσωματωμένος web server:** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και έπειτα στην επιλογή **Διαχείριση χαρτιού** στο αριστερό παράθυρο.
 - **Πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης (Windows):** Κάντε κλικ στο κουμπί **Υπηρεσίες εκτυπωτή** στην καρτέλα **Λειτουργίες** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Χειρισμός χαρτιού**.
 - **Εργαλειοθήκη (Windows):** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπηρεσίες** και έπειτα στην επιλογή **Διαχείριση χαρτιού**.

- **HP Printer Utility (Mac OS X):** Κάντε κλικ στην επιλογή **Paper Handling** από τον πίνακα **Printer Settings**.
 - **Πίνακας ελέγχου:** Πατήστε το  (Ρύθμιση), επιλέξτε **Προτιμήσεις** και έπειτα επιλέξτε **Προεπιλεγμένος δίσκος** ή **Κλείδωμα δίσκου**.
3. Κάντε κλικ στο **OK** ή στο **Εφαρμογή**, αφού αλλάξετε τις επιθυμητές ρυθμίσεις δίσκου.

Εκτύπωση σε ειδικό μέσο και μέσο προσαρμοσμένου μεγέθους

Για εκτύπωση σε ειδικό μέσο ή μέσο προσαρμοσμένου μεγέθους (Windows)

1. Τοποθετήστε τα κατάλληλα μέσα εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση μέσων](#).
2. Με ένα έγγραφο ανοιχτό, επιλέξτε **Εκτύπωση** από το μενού **Αρχείο** και έπειτα κάντε κλικ στο **Ρύθμιση**, **Ιδιότητες**, ή **Προτιμήσεις**.
3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Λειτουργίες**.
4. Επιλέξτε το μέγεθος μέσου από την αναπτυσσόμενη λίστα **Μέγεθος**. Εάν δεν δείτε το μέγεθος μέσου, δημιουργήστε ένα προσαρμοσμένο μέγεθος μέσου.

Για να ορίσετε ένα προσαρμοσμένο μέγεθος μέσου

- α. Επιλέξτε **Προσαρμοσμένο** από την αναπτυσσόμενη λίστα.
 - β. Πληκτρολογήστε ένα όνομα για το νέο προσαρμοσμένο μέγεθος.
 - γ. Στα πλαίσια **Πλάτος** και **Ύψος**, πληκτρολογήστε τις διαστάσεις και κατόπιν κάντε κλικ στο κουμπί **Αποθήκευση**.
 - δ. Κάντε δύο φορές κλικ στο κουμπί **OK**, για να κλείσετε το πλαίσιο διαλόγου ιδιοτήτων ή προτιμήσεων. Ανοίξτε πάλι το παράθυρο διαλόγου.
 - ε. Επιλέξτε το νέο προσαρμοσμένο μέγεθος.
5. Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τύπος χαρτιού**.
 6. Επιλέξτε την προέλευση μέσου από την αναπτυσσόμενη λίστα **Προέλευση χαρτιού**.
 7. Αλλάξτε οποιοσδήποτε άλλες ρυθμίσεις θέλετε και κάντε κλικ στο **OK**.
 8. Εκτυπώστε το έγγραφό σας.


Για εκτύπωση σε ειδικό μέσο ή μέσο προσαρμοσμένου μεγέθους (Mac OS X)

1. Τοποθετήστε τα κατάλληλα μέσα εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση μέσων](#).
2. Από το μενού **File**, κάντε κλικ στην επιλογή **Page Setup**.
3. Επιλέξτε τη συσκευή HP από την αναπτυσσόμενη λίστα.
4. Επιλέξτε μέγεθος μέσου.
5. Για να ρυθμίσετε ένα προσαρμοσμένο μέγεθος μέσου εκτύπωσης:
 - α. Από το αναπτυσσόμενο μενού **Paper Size** (Μέγεθος χαρτιού), κάντε κλικ στην επιλογή **Manage custom sizes** (Διαχείριση προσαρμοσμένων μεγεθών).
 - β. Κάντε κλικ στην επιλογή **New** (Νέο) και πληκτρολογήστε ένα όνομα για το μέγεθος στο πλαίσιο **Paper Size Name** (Όνομα μεγέθους χαρτιού).

- γ. Στα πλαίσια **Width** (Πλάτος) και **Height** (Ύψος), πληκτρολογήστε τις διαστάσεις και ορίστε περιθώρια, εάν θέλετε.
- δ. Κάντε κλικ στο κουμπί **Done** (Τέλος) ή **OK** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Save** (Αποθήκευση).
6. Από το μενού **File** (Αρχείο), κάντε κλικ στην επιλογή **Page Setup** (Ρύθμιση σελίδας) και επιλέξτε το νέο προσαρμοσμένο μέγεθος.
7. Κάντε κλικ στο **OK**.
8. Από το μενού **Αρχείο**, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
9. Ανοίξτε την καρτέλα **Paper Handling** (Διαχείριση χαρτιού).
10. Από την επιλογή **Destination Paper Size** (Μέγεθος χαρτιού προορισμού), κάντε κλικ στην καρτέλα **Scale to fit paper size** (Προσαρμογή στο μέγεθος χαρτιού) και στη συνέχεια επιλέξτε το προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού.
11. Αλλάξτε οποιοσδήποτε άλλες ρυθμίσεις θέλετε και κατόπιν κάντε κλικ στο κουμπί **OK** ή **Print** (Εκτύπωση).

Εκτύπωση χωρίς περιθώρια

Η εκτύπωση χωρίς περιθώρια σας δίνει τη δυνατότητα να εκτυπώνετε έως τις άκρες ορισμένων τύπων μέσω εκτύπωσης και ενός εύρους τυποποιημένων μεγεθών χαρτιών.

 **Σημείωση** Ανοίξτε το αρχείο σε μια εφαρμογή λογισμικού και εκχωρήστε το μέγεθος της εικόνας. Βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος αντιστοιχεί στο μέγεθος του μέσου εκτύπωσης, στο οποίο εκτυπώνετε την εικόνα.

Στα Windows, μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτή τη λειτουργία και από την καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης**. Ανοίξτε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, επιλέξτε την καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης** και επιλέξτε τη συντόμευση εκτύπωσης για αυτήν την αναπτυσσόμενη λίστα εργασιών εκτύπωσης.

Σημείωση Η εκτύπωση χωρίς περιθώρια δεν υποστηρίζεται στα απλά μέσα.

Για να εκτυπώσετε ένα έγγραφο χωρίς περιθώρια (Windows)

1. Τοποθετήστε τα κατάλληλα μέσα εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση μέσων](#).
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Από την εφαρμογή, ανοίξτε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.
 - α. Κάντε κλικ στο **File** (Αρχείο) και κατόπιν στο **Print** (Εκτύπωση).
 - β. Επιλέξτε τη συντόμευση εκτύπωσης που θέλετε να χρησιμοποιείτε.
4. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης που θέλετε και κάντε κλικ στο **OK**.
5. Τυπώστε το έγγραφο.
6. Εάν εκτυπώσατε σε φωτογραφικό μέσο με αποσπώμενη προεξοχή, αφαιρέστε την προεξοχή έτσι, ώστε το έγγραφο να μην έχει καθόλου περιθώρια.

Για να εκτυπώσετε ένα έγγραφο χωρίς περιθώρια (Mac OS X)

1. Τοποθετήστε τα κατάλληλα μέσα εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση μέσων](#).
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.

3. Κάντε κλικ στο **File** (Αρχείο) και κατόπιν στο **Page Setup** (Ρύθμιση σελίδας).
4. Επιλέξτε τη συσκευή HP από την αναπτυσσόμενη λίστα.
5. Επιλέξτε το μέγεθος του μέσου χωρίς περιθώρια και κάντε κλικ στο **OK**.
6. Κάντε κλικ στο **File** (Αρχείο) και κατόπιν στο **Print** (Εκτύπωση).
7. Ανοίξτε την καρτέλα **Paper Type/Quality** (Τύπος/Ποιότητα χαρτιού).
8. Κάντε κλικ στο **Paper tab** (Καρτέλα χαρτιού) και επιλέξτε τον τύπο του μέσου από την αναπτυσσόμενη λίστα **Paper type** (Τύπος χαρτιού).



Σημείωση Η εκτύπωση χωρίς περιθώρια δεν υποστηρίζεται στα απλά μέσα.

9. Εάν εκτυπώνετε φωτογραφίες, επιλέξτε **Best** (Βέλτιστη) από την αναπτυσσόμενη λίστα **Quality** (Ποιότητα). Εναλλακτικά, επιλέξτε **Maximum** dpi, η οποία παρέχει έως και 4800 x 1200 βελτιστοποιημένη ανάλυση εκτύπωσης.



Σημείωση Βελτιστοποιημένη ανάλυση έως 4800 x 1200 dpi για έγχρωμη εκτύπωση και 1200 dpi εισόδου. Η ρύθμιση αυτή μπορεί να χρησιμοποιήσει προσωρινά μεγάλη ποσότητα χώρου στο σκληρό δίσκο (400 MB ή περισσότερο) και θα εκτυπώνει πιο αργά.

10. Επιλέξτε την προέλευση μέσου.
11. Αλλάξτε οποιεσδήποτε άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης και κάντε κλικ στο **Print** (Εκτύπωση).
12. Εάν εκτυπώσατε σε φωτογραφικό μέσο με αποσπώμενη προεξοχή, αφαιρέστε την προεξοχή έτσι, ώστε το έγγραφο να μην έχει καθόλου περιθώρια.


4 Εκτύπωση

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Αλλαγή ρυθμίσεων εκτύπωσης](#)
- [Εκτύπωση και στις δύο όψεις \(εκτύπωση διπλής όψης\)](#)
- [Εκτύπωση ιστοσελίδας](#)
- [Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης](#)

Αλλαγή ρυθμίσεων εκτύπωσης

Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης (όπως το μέγεθος ή τον τύπο του χαρτιού) από μια εφαρμογή ή το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή. Οι αλλαγές που γίνονται από μια εφαρμογή έχουν προτεραιότητα σε σχέση με τις αλλαγές που γίνονται από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή. Ωστόσο, μόλις κλείσει η εφαρμογή, οι ρυθμίσεις επιστρέφουν στις προεπιλογές που είναι ρυθμισμένες στο πρόγραμμα οδήγησης.

 **Σημείωση** Για να ορίσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης, κάντε τις αλλαγές στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή για Windows, ανατρέξτε στην online βοήθεια του προγράμματος οδήγησης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση από μια συγκεκριμένη εφαρμογή, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει αυτή την εφαρμογή.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Αλλαγή ρυθμίσεων για τις τρέχουσες εργασίες από μια εφαρμογή \(Windows\)](#)
- [Για να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για όλες τις επόμενες εργασίες \(Windows\)](#)
- [Αλλαγή ρυθμίσεων \(Mac OS X\)](#)

Αλλαγή ρυθμίσεων για τις τρέχουσες εργασίες από μια εφαρμογή (Windows)

Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις


1. Ανοίξτε το έγγραφο που θέλετε να εκτυπώσετε.
2. Από το μενού **Αρχείο** κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση** και έπειτα στις επιλογές **Ρύθμιση**, **Ιδιότητες**, ή **Προτιμήσεις**. (Συγκεκριμένες επιλογές μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με την εφαρμογή που χρησιμοποιείτε.)
3. Επιλέξτε την κατάλληλη συντόμευση εκτύπωσης και κάντε κλικ στο **OK**, στην επιλογή **Εκτύπωση** ή σε παρόμοια εντολή.

Για να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για όλες τις επόμενες εργασίες (Windows)

Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις

1. Κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην εντολή **Ρυθμίσεις** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές ή Εκτυπωτές και φαξ**.
-H-

Επιλέξτε **Έναρξη, Πίνακας Ελέγχου** και έπειτα κάντε διπλό κλικ στο φάκελο **Εκτυπωτές**.

 **Σημείωση** Εάν σας ζητηθεί, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή.

2. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή και έπειτα κάντε κλικ σε μία από τις επιλογές **Ιδιότητες, καρτέλα Γενικά ή Προτιμήσεις εκτύπωσης**.
3. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις που θέλετε και κάντε κλικ στο **OK**.


Αλλαγή ρυθμίσεων (Mac OS X)

Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις

1. Από το μενού **File** (Αρχείο), κάντε κλικ στην επιλογή **Page Setup** (Ρύθμιση σελίδας).
2. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις που θέλετε (όπως το μέγεθος χαρτιού) και κάντε κλικ στο **OK**.
3. Από το μενού **File** (Αρχείο) κάντε κλικ στην επιλογή **Print** (Εκτύπωση) για να ανοίξει το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.
4. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις που θέλετε (όπως τύπο μέσου) και κάντε κλικ στο **OK** ή στο **Print** (Εκτύπωση).

Εκτύπωση και στις δύο όψεις (εκτύπωση διπλής όψης)

Μπορείτε να εκτυπώνετε και στις δύο πλευρές ενός φύλλου είτε αυτόματα, χρησιμοποιώντας τη μονάδα αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων, είτε μη αυτόματα.

 **Σημείωση** Το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή δεν υποστηρίζει μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης. Η εκτύπωση διπλής όψης απαιτεί την τοποθέτηση ενός εξαρτήματος αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης της HP στη συσκευή.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:


- [Οδηγίες για εκτύπωση και στις δύο όψεις μιας σελίδας](#)
- [Εκτύπωση διπλής όψης](#)

Οδηγίες για εκτύπωση και στις δύο όψεις μιας σελίδας

- Χρησιμοποιείτε πάντα μέσα εκτύπωσης που πληρούν τις προδιαγραφές του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Κατανόηση προδιαγραφών υποστηριζόμενων μέσων](#).
- Καθορίστε τις επιλογές εκτύπωσης δύο όψεων στην εφαρμογή ή στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

- Μην εκτυπώνετε και στις δύο πλευρές διαφανειών, φακέλων, φωτογραφικού χαρτιού, γυαλιστερού μέσου ή χαρτιού bond με βάρος μικρότερο από 16 λίβρες (60g/m²) ή μεγαλύτερο από 28 λίβρες (105g/m²). Με αυτούς τους τύπους μέσων εκτύπωσης μπορεί να υπάρξουν εμπλοκές.
- Για πολλά είδη μέσων εκτύπωσης απαιτείται ειδικός προσανατολισμός για εκτύπωση και στις δύο πλευρές ενός φύλλου. Αυτά τα μέσα είναι επιστολόχαρτο, προεκτυπωμένο χαρτί και χαρτί με υδατογραφήματα ή προδιάτρητο. Όταν εκτυπώνετε από υπολογιστή με Windows, η συσκευή πρώτα εκτυπώνει την πρώτη πλευρά του μέσου εκτύπωσης. Να τοποθετείτε τα μέσα εκτύπωσης με την εκτυπωμένη πλευρά στραμμένη προς τα κάτω.
- Στην αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης, όταν ολοκληρωθεί η εκτύπωση στη μία πλευρά του μέσου εκτύπωσης, η συσκευή θα κρατήσει το μέσο και θα διακόψει προσωρινά τη λειτουργία του, μέχρι να στεγνώσει το μελάνι. Μόλις το μελάνι στεγνώσει, η συσκευή θα τραβήξει πάλι το μέσο και θα εκτυπώσει τη δεύτερη πλευρά. Όταν η εκτύπωση ολοκληρωθεί, το μέσο θα εξέλθει στο δίσκο εξόδου. Μην το πιάσετε προτού ολοκληρωθεί η εκτύπωση.
- Μπορείτε να εκτυπώσετε και στις δύο πλευρές του υποστηριζόμενου μέσου εκτύπωσης ειδικού μεγέθους γυρίζοντας το μέσο εκτύπωσης και τοποθετώντας το ξανά μέσα στη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Κατανόηση προδιαγραφών υποστηριζόμενων μέσων](#).

Εκτύπωση διπλής όψης

 **Σημείωση** Για να πραγματοποιήσετε μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης, εκτυπώστε πρώτα τις σελίδες μονής αρίθμησης μόνο, γυρίστε τις ανάποδα και, στη συνέχεια, εκτυπώστε μόνο τις σελίδες ζυγής αρίθμησης.

Για να εκτυπώσετε αυτόματα και στις δύο όψεις μιας σελίδας (Windows)

1. Τοποθετήστε τα κατάλληλα μέσα εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε τις ενότητες [Οδηγίες για εκτύπωση και στις δύο όψεις μιας σελίδας](#) και [Τοποθέτηση μέσων](#).
2. Βεβαιωθείτε ότι το εξάρτημα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης έχει εγκατασταθεί σωστά. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Εγκατάσταση της μονάδας αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης](#).
3. Με ανοιχτό έγγραφο, επιλέξτε **Print** (Εκτύπωση) στο μενού **File** (Αρχείο) και, στη συνέχεια, επιλέξτε μια συντόμευση εκτύπωσης.
4. Αλλάξτε οποιοσδήποτε άλλες ρυθμίσεις θέλετε και κάντε κλικ στο **OK**.
5. Εκτυπώστε το έγγραφό σας.

Για να εκτυπώσετε αυτόματα και στις δύο πλευρές μιας σελίδας (Mac OS X)

1. Τοποθετήστε τα κατάλληλα μέσα εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε τις ενότητες [Οδηγίες για εκτύπωση και στις δύο όψεις μιας σελίδας](#) και [Τοποθέτηση μέσων](#).
2. Βεβαιωθείτε ότι το εξάρτημα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης έχει εγκατασταθεί σωστά. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Εγκατάσταση της μονάδας αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης](#).

3. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το σωστό εκτυπωτή και μέγεθος χαρτιού στο μενού **Page Setup** (Διαμόρφωση σελίδας).
4. Από το μενού **File** (Αρχείο), κάντε κλικ στην επιλογή **Print** (Εκτύπωση).
5. Επιλέξτε **Copies and Pages** (Αντίγραφα και σελίδες) από την αναπτυσσόμενη λίστα.
6. Ενεργοποιήστε την επιλογή για εκτύπωση και στις δύο πλευρές.
7. Επιλέξτε προσανατολισμό για το δέσιμο κάνοντας κλικ στο κατάλληλο εικονίδιο.
8. Αλλάξτε οποιεσδήποτε άλλες ρυθμίσεις θέλετε και κάντε κλικ στο **Print** (Εκτύπωση).


Εκτύπωση ιστοσελίδας

Μπορείτε να εκτυπώσετε μια σελίδα web από το πρόγραμμα περιήγησης στο web που χρησιμοποιείτε στη συσκευή HP all-in-one.

Εάν χρησιμοποιείτε τον Internet Explorer 6.0 ή μεταγενέστερη έκδοση για περιήγηση στο Web, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το **HP Smart Web Printing** για να εξασφαλίσετε απλή και αναμενόμενη αποτελέσματος εκτύπωση Web με έλεγχο σε αυτό που θέλετε και στον τρόπο που θέλετε να εκτυπωθεί. Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο **HP Smart Web Printing** από τη γραμμή εργαλείων του Internet Explorer. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το **HP Smart Web Printing**, ανατρέξτε στο αρχείο βοήθειας που το συνοδεύει.


Για να εκτυπώσετε μια σελίδα web

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στον κεντρικό δίσκο εισόδου.
2. Στο μενού **Αρχείο** στο πρόγραμμα περιήγησης στο web που χρησιμοποιείτε, κάντε κλικ στη επιλογή **Εκτύπωση**.

 **Συμβουλή** Για καλύτερα αποτελέσματα, επιλέξτε **HP Smart Web Printing** από το μενού **Αρχείο**. Δίπλα στην επιλογή εμφανίζεται ένα σημάδι ελέγχου.

Εμφανίζεται το πλαίσιο διαλόγου **Εκτύπωση**.

3. Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι ο επιλεγμένος εκτυπωτής.
4. Εάν το πρόγραμμα περιήγησης το υποστηρίζει, επιλέξτε τα στοιχεία της σελίδας web που θέλετε να συμπεριληφθούν στην εκτύπωση.
Για παράδειγμα, στον Internet Explorer, κάντε κλικ στην καρτέλα **Επιλογές** για να ενεργοποιήσετε επιλογές του τύπου **Όπως εμφανίζονται στην οθόνη**, **Μόνο το επιλεγμένο πλαίσιο** και **Όλα τα συνδεδεμένα έγγραφα**.
5. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση** ή **OK** για να εκτυπώσετε τη σελίδα web.

 **Συμβουλή** Για να τυπώσετε σωστά τις σελίδες web, μπορεί να χρειαστεί να ορίσετε τον προσανατολισμό σελίδας σε **Οριζόντιος**.

Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης

Μπορείτε να ακυρώσετε μια εργασία εκτύπωσης με έναν από τους παρακάτω τρόπους.

Πίνακας ελέγχου συσκευής: Πατήστε **X** (κουμπί **Άκυρο**). Με τον τρόπο αυτό διαγράφεται η εργασία που επεξεργάζεται εκείνη τη στιγμή ο εκτυπωτής. Δεν επηρεάζονται οι εργασίες που αναμένουν επεξεργασία.

Windows: Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή που εμφανίζεται στην κάτω δεξιά γωνία της οθόνης του υπολογιστή. Επιλέξτε την εργασία εκτύπωσης και έπειτα πατήστε το πλήκτρο **Delete** στο πληκτρολόγιο.

Mac OS X: Κάντε κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή από το Dock, επιλέξτε το έγγραφο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Delete** (Διαγραφή).

5 Σάρωση

Μπορείτε να σαρώσετε πρωτότυπα και να τα στείλετε σε διάφορους προορισμούς, όπως σε ένα φάκελο δικτύου ή σε ένα πρόγραμμα υπολογιστή. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον πίνακα ελέγχου της συσκευής, το λογισμικό Κέντρο λειτουργιών HP και προγράμματα συμβατά με TWAIN ή WIA σε έναν υπολογιστή.


Εάν δεν εγκαταστήσετε το λογισμικό, η μόνη διαθέσιμη λειτουργία σάρωσης είναι η Σάρωση web, η οποία χρησιμοποιεί τον ενσωματωμένο web server.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:


- [Σάρωση πρωτότυπου](#)
- [Χρήση της Σάρωσης web μέσω του ενσωματωμένου web server](#)
- [Σάρωση από πρόγραμμα συμβατό με TWAIN ή WIA](#)
- [Επεξεργασία σαρωμένου πρωτοτύπου](#)
- [Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης](#)
- [Ακύρωση εργασίας σάρωσης](#)

Σάρωση πρωτότυπου

Μπορείτε να ξεκινήσετε μια σάρωση από τον υπολογιστή ή από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής. Η ενότητα αυτή περιγράφει τον τρόπο σάρωσης από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

 **Σημείωση** Μπορείτε να επίσης να χρησιμοποιήσετε το Λογισμικό HP Photosmart για σάρωση εικόνων, συμπεριλαμβανομένων πανοραμικών εικόνων. Με αυτό το λογισμικό, μπορείτε να επεξεργαστείτε μια σαρωμένη εικόνα και να δημιουργήσετε ειδικές εργασίες χρησιμοποιώντας μια σαρωμένη εικόνα. Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο σάρωσης από υπολογιστή και με θέματα ρύθμισης, αλλαγής μεγέθους, περιστροφής, περικοπής και αύξησης ευκρίνειας των σαρώσεων, δείτε την ηλεκτρονική Βοήθεια για το λογισμικό HP Photosmart που συνοδεύει το λογισμικό.

Για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες σάρωσης, η συσκευή πρέπει να είναι συνδεδεμένη στον υπολογιστή και ενεργοποιημένη. Το λογισμικό του εκτυπωτή θα πρέπει επίσης να είναι εγκατεστημένο και να εκτελείται στον υπολογιστή πριν από τη σάρωση. Για να επιβεβαιώσετε ότι το λογισμικό του εκτυπωτή εκτελείται σε υπολογιστή με Windows, αναζητήστε το εικονίδιο της συσκευής στο δίσκο του συστήματος στην κάτω δεξιά πλευρά της οθόνης, δίπλα στο ρολόι. Για να το επαληθεύσετε σε υπολογιστή με Mac OS X, ανοίξτε το λογισμικό HP Device Manager και κάντε κλικ στην επιλογή **Scan Picture** (Σάρωση εικόνας). Εάν διατίθεται σαρωτής, θα ανοίξει η εφαρμογή HP ScanPro. Εάν δεν υπάρχει διαθέσιμος σαρωτής, εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας ειδοποιεί ότι δεν βρέθηκε σαρωτής.

 **Σημείωση** Εάν κλείσετε το εικονίδιο Παρακολούθηση ψηφιακής απεικόνισης HP στη γραμμή εργασιών των Windows, η συσκευή μπορεί να χάσει μέρος των λειτουργιών σάρωσης και να εμφανιστεί το μήνυμα σφάλματος **Χωρίς σύνδεση**. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, μπορείτε να επαναφέρετε όλες τις λειτουργίες πραγματοποιώντας επανεκκίνηση του υπολογιστή σας ή πραγματοποιώντας εκκίνηση του λογισμικού Παρακολούθηση ψηφιακής απεικόνισης HP.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Σάρωση προτύπου σε υπολογιστή \(απευθείας σύνδεση\)](#)
- [Σάρωση προτύπου σε υπολογιστή \(σύνδεση δικτύου\)](#)
- [Σάρωση πρωτοτύπου σε συσκευή μνήμης](#)

Σάρωση προτύπου σε υπολογιστή (απευθείας σύνδεση)

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα, εάν η συσκευή είναι απευθείας συνδεδεμένη σε υπολογιστή μέσω καλωδίου USB.

Όταν η σάρωση ολοκληρωθεί, ανοίγει το πρόγραμμα που έχετε επιλέξει και εμφανίζεται το έγγραφο που έχετε σαρώσει.

Για να στείλετε μια σάρωση σε έναν υπολογιστή από το Κέντρο λειτουργιών HP (απευθείας σύνδεση)

- ▲ Στον υπολογιστή, ανοίξτε το Κέντρο λειτουργιών HP. Επιλέξτε **Σάρωση εγγράφου** ή **Σάρωση εικόνας**. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια που συνοδεύει το λογισμικό σάρωσης.

Για να στείλετε μια σάρωση σε έναν υπολογιστή από τον πίνακα ελέγχου (άμεση σύνδεση)

1. Φορτώστε το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
2. Επιλέξτε **ΣΑΡΩΣΗ**.
3. Πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να επιλέξετε το πρόγραμμα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε (όπως το λογισμικό Κέντρο λειτουργιών HP) και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
4. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΣΑΡΩΣΗΣ**.

Σάρωση προτύπου σε υπολογιστή (σύνδεση δικτύου)

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα, εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε υπολογιστή μέσω ενσύρματου ή ασύρματου δικτύου.

Για να στείλετε μια σάρωση σε υπολογιστή από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (σύνδεση δικτύου)

1. Φορτώστε το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
2. Πατήστε το κουμπί **Σάρωση**.
3. Πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να επιλέξετε τον υπολογιστή προορισμού και μετά πατήστε **OK**.

4. Πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να επιλέξετε μια συντόμευση που θέλετε να χρησιμοποιήσετε και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
5. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΣΑΡΩΣΗΣ**.

Σάρωση πρωτοτύπου σε συσκευή μνήμης

Μπορείτε να στείλετε τη σαρωμένη εικόνα ως εικόνα JPEG ή ως αρχείο PDF στην κάρτα μνήμης που είναι τοποθετημένη ή στη συσκευή αποθήκευσης που είναι συνδεδεμένη στη μπροστινή θύρα USB. Επίσης, έχετε κι άλλες επιλογές σάρωσης, όπως ρυθμίσεις ποιότητας και μεγέθους χαρτιού.

Για σάρωση σε συσκευή μνήμης

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή στο δίσκο του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF). Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
2. Τοποθετήστε τη συσκευή μνήμης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση κάρτας μνήμης](#).
3. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΣΑΡΩΣΗΣ**.
 - Εμφανίζεται το **ΣΑΡΩΣΗ** με διάφορες επιλογές ή προορισμούς. Ο προεπιλεγμένος προορισμός είναι εκείνος που επιλέξατε την τελευταία φορά που χρησιμοποιήσατε αυτό το μενού.
 - Εάν η συσκευή είναι απευθείας συνδεδεμένη στον υπολογιστή, εμφανίζεται το μενού **ΣΑΡΩΣΗ**.
4. Πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να επισημάνετε την επιλογή **Συσκευή μνήμης** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
5. Πραγματοποιήστε οποιοσδήποτε αλλαγές στις επιλογές σάρωσης και, στη συνέχεια, πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΣΑΡΩΣΗΣ**.

Η συσκευή σαρώνει την εικόνα και αποθηκεύει το αρχείο στην κάρτα μνήμης ή στη συσκευή αποθήκευσης.

Χρήση της Σάρωσης web μέσω του ενσωματωμένου web server

Η Σάρωση web είναι μια λειτουργία του ενσωματωμένου web server, η οποία σας επιτρέπει να σαρώνετε φωτογραφίες και έγγραφα από τη συσκευή στον υπολογιστή, χρησιμοποιώντας ένα πρόγραμμα περιήγησης στο web. Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη ακόμη κι αν δεν έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό της συσκευής στον υπολογιστή.

- ▲ Κάντε κλικ στην καρτέλα **Πληροφορίες**, έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση web** στο αριστερό παράθυρο, ορίστε τις επιλογές **Τύπος εικόνας** και **Μέγεθος εγγράφου** και κατόπιν κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση** ή **Προεπισκόπηση**.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον Ενσωματωμένο Web Server δείτε [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#).

Σάρωση από πρόγραμμα συμβατό με TWAIN ή WIA

Η συσκευή είναι συμβατή με TWAIN και WIA και λειτουργεί με προγράμματα που υποστηρίζουν συσκευές σάρωσης συμβατές με TWAIN και WIA. Ενώ βρίσκεστε σε ένα πρόγραμμα συμβατό με TWAIN ή WIA, μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στη λειτουργία σάρωσης και να σαρώσετε μια εικόνα απευθείας μέσα στο πρόγραμμα.

Το TWAIN υποστηρίζεται σε όλα τα λειτουργικά συστήματα Windows και Mac OS X.

Στα λειτουργικά συστήματα Windows, το WIA υποστηρίζεται μόνο για απευθείας συνδέσεις Windows XP και Vista. Το WIA δεν υποστηρίζεται στα λειτουργικά συστήματα Mac OS X.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Σάρωση από πρόγραμμα συμβατό με TWAIN](#)
- [Σάρωση από πρόγραμμα συμβατό με WIA](#)

Σάρωση από πρόγραμμα συμβατό με TWAIN

Γενικά, ένα πρόγραμμα λογισμικού είναι συμβατό με TWAIN, εάν διαθέτει μια εντολή όπως **Acquire** (Λήψη), **File Acquire** (Λήψη αρχείου), **Scan** (Σάρωση), **Import New Object** (Εισαγωγή νέου στοιχείου), **Insert from** (Εισαγωγή από) ή **Scanner** (Σαρωτής). Εάν δεν είστε σίγουροι εάν το πρόγραμμα είναι συμβατό ή εάν δεν γνωρίζετε πώς ονομάζεται η εντολή, ανατρέξτε στην Βοήθεια ή στην τεκμηρίωση του προγράμματος λογισμικού.

Ξεκινήστε τη σάρωση μέσα από το πρόγραμμα που είναι συμβατό με TWAIN. Για οδηγίες σχετικά με τις εντολές και τα βήματα που θα χρησιμοποιήσετε, ανατρέξτε στην Βοήθεια ή στην τεκμηρίωση του προγράμματος λογισμικού.

Σάρωση από πρόγραμμα συμβατό με WIA

Γενικά, ένα πρόγραμμα λογισμικού είναι συμβατό με WIA αν διαθέτει μια εντολή όπως **Picture/From Scanner or Camera** (Εικόνα/Από σαρωτή ή φωτογραφική μηχανή) στο μενού **Insert** (Εισαγωγή) ή **File** (Αρχείο). Εάν δεν είστε σίγουροι εάν το πρόγραμμα είναι συμβατό ή εάν δεν γνωρίζετε πώς ονομάζεται η εντολή, ανατρέξτε στην Βοήθεια ή στην τεκμηρίωση του προγράμματος λογισμικού.

Ξεκινήστε τη σάρωση μέσα από το πρόγραμμα που είναι συμβατό με WIA. Για οδηγίες σχετικά με τις εντολές και τα βήματα που θα χρησιμοποιήσετε, ανατρέξτε στην Βοήθεια ή στην τεκμηρίωση του προγράμματος λογισμικού.

Επεξεργασία σαρωμένου πρωτοτύπου

Με το Κέντρο λειτουργιών HP, μπορείτε να επεξεργαστείτε ένα σαρωμένο έγγραφο και μπορείτε να σαρώσετε έγγραφα κειμένου σε κείμενο χρησιμοποιώντας το λογισμικό οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR). Επίσης, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε εφαρμογές επεξεργασίας άλλου κατασκευαστή οι οποίες ενδέχεται να υπάρχουν ήδη στον υπολογιστή.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Επεξεργασία σαρωμένης φωτογραφίας ή γραφικού](#)
- [Επεξεργασία σαρωμένου εγγράφου από το λογισμικό οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων \(OCR\)](#)

Επεξεργασία σαρωμένης φωτογραφίας ή γραφικού

Μπορείτε να επεξεργαστείτε μια σαρωμένη φωτογραφία ή γραφικό χρησιμοποιώντας το λογισμικό σάρωσης του Κέντρου λειτουργιών. Χρησιμοποιήστε αυτό το λογισμικό για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα, την αντίθεση, τον κορεσμό των χρωμάτων και άλλα. Μπορείτε επίσης να περιστρέψετε την εικόνα.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια του λογισμικού σάρωσης.

Επεξεργασία σαρωμένου εγγράφου από το λογισμικό οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR)

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR) για να εισαγάγετε σαρωμένο κείμενο στο πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου για επεξεργασία. Αυτό σας επιτρέπει να επεξεργαστείτε επιστολές, αποκόμματα εφημερίδων και πολλά άλλα έγγραφα. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε σάρωση με το λογισμικό οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR) του Κέντρου λειτουργιών HP.

Μπορείτε να καθορίσετε το πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για επεξεργασία. Εάν δεν είναι παρόν ή ενεργό το εικονίδιο του επεξεργαστή κειμένου, είτε δεν έχετε εγκατεστημένη στον υπολογιστή σας εφαρμογή επεξεργασίας κειμένου είτε το λογισμικό του σαρωτή δεν αναγνώρισε την εφαρμογή κατά την εγκατάστασή του. Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο δημιουργίας σύνδεσης με το πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική Βοήθεια για το Κέντρο λειτουργιών HP.

Το λογισμικό OCR δεν υποστηρίζει σάρωση έγχρωμου κειμένου. Το έγχρωμο κείμενο μετατρέπεται πάντα σε ασπρόμαυρο προτού σταλεί στο OCR. Συνεπώς, όλο το κείμενο του τελικού εγγράφου είναι ασπρόμαυρο, ανεξάρτητα από το αρχικό χρώμα.

Εξαιτίας της πολυπλοκότητας ορισμένων προγραμμάτων επεξεργασίας κειμένου και της αλληλεπίδρασής τους με τη συσκευή, είναι προτιμότερο μερικές φορές να κάνετε σάρωση σε ένα πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου, όπως το Wordpad (Windows) ή το TextEdit (Mac OS X) και, στη συνέχεια, να αποκόψετε και να επικολλήσετε το κείμενο στο πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου που προτιμάτε.

- ▲ Σαρώστε το έγγραφο, ανοίξτε το Κέντρο λειτουργιών και μετά κάντε κλικ στο κουμπί **Μετατροπή σε κείμενο**. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να μετατρέψετε το σαρωμένο έγγραφο σε κείμενο.

Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης

Για να αλλάξετε ρυθμίσεις σάρωσης

- **Windows:** Ανοίξτε το Κέντρο λειτουργιών HP, επιλέξτε **Ρυθμίσεις, Ρυθμίσεις και προτιμήσεις σάρωσης** και, στη συνέχεια, επιλέξτε από τις διαθέσιμες επιλογές.
- **HP Device Manager (Mac OS X):** Εκκινήστε το λογισμικό **HP Device Manager**, κάντε κλικ στην επιλογή **Information and Settings** (Πληροφορίες και ρυθμίσεις) και επιλέξτε **Scan Preferences** (Προτιμήσεις σάρωσης) από την αναπτυσσόμενη λίστα.

Ακύρωση εργασίας σάρωσης

Για να ακυρώσετε μια εργασία σάρωσης, πατήστε **Άκυρο** στον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

6 Ψηφιακές λύσεις HP (μόνο ορισμένα μοντέλα)

Η συσκευή HP Officejet Pro διαθέτει μια συλλογή ψηφιακών λύσεων οι οποίες μπορεί να σας βοηθήσουν στην απλοποίηση και τη βελτίωση της εργασίας σας. Αυτές οι ψηφιακές λύσεις είναι οι εξής:

- Άμεση ψηφιακή αρχειοθέτηση HP (όπως "Σάρωση σε φάκελο δικτύου" και "Σάρωση σε email")
- Ψηφιακό φαξ HP (όπως "Φαξ σε φάκελο δικτύου" και "Φαξ σε email")

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Τι είναι οι ψηφιακές λύσεις HP:](#)
- [Απαιτήσεις](#)
- [Ρύθμιση των ψηφιακών λύσεων HP](#)
- [Άμεση ψηφιακή αρχειοθέτηση HP](#)
- [Ρύθμιση του ψηφιακού φαξ HP](#)
- [Χρήση της λειτουργίας ψηφιακού φαξ HP](#)

Τι είναι οι ψηφιακές λύσεις HP;

Οι ψηφιακές λύσεις HP είναι ένα σύνολο εργαλείων που παρέχονται με αυτή τη συσκευή HP Officejet Pro οι οποίες μπορεί να σας βοηθήσουν στη βελτίωση της παραγωγικότητάς σας στην εργασία.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Άμεση ψηφιακή αρχειοθέτηση HP](#)
- [Ψηφιακό φαξ HP](#)

Άμεση ψηφιακή αρχειοθέτηση HP

Η άμεση ψηφιακή αρχειοθέτηση HP παρέχει ποιοτική σάρωση γενικών εργασιακών εγγράφων, καθώς και βασικές και πολλαπλές δυνατότητες διαχείρισης εγγράφων, για πολλούς χρήστες μέσω δικτύου. Με την άμεση ψηφιακή αρχειοθέτηση HP, μπορείτε απλώς να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP Officejet Pro, πατώντας ένα κουμπί στον πίνακα ελέγχου της και να σαρώσετε έγγραφα απευθείας σε φακέλους υπολογιστή του δικτύου ή να τα μοιραστείτε γρήγορα με τους συνεργάτες σας ως συνημμένα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου — και όλα αυτά χωρίς να χρησιμοποιήσετε πρόσθετο λογισμικό σάρωσης.

Αυτά τα σαρωμένα έγγραφα μπορείτε να τα αποστείλετε σε ένα κοινόχρηστο φάκελο του δικτύου για προσωπική ή ομαδική πρόσβαση, ή σε μία ή περισσότερες διευθύνσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για γρήγορη κοινή χρήση. Επιπλέον, μπορείτε να διαμορφώσετε συγκεκριμένες ρυθμίσεις σάρωσης για κάθε προορισμό σάρωσης και έτσι μπορείτε να βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιούνται οι καλύτερες ρυθμίσεις για κάθε συγκεκριμένη εργασία.

Ψηφιακό φαξ HP

Δεν θα χάσετε ποτέ ξανά σημαντικά φαξ που έχετε κατά λάθος τοποθετήσει σε μια στοίβα χαρτιών!

Με το Ψηφιακό φαξ HP, μπορείτε να αποθηκεύσετε εισερχόμενα ασπρόμαυρα φαξ σε ένα φάκελο υπολογιστή του δικτύου για εύκολη κοινή χρήση και αποθήκευση, ή μπορείτε να προωθήσετε φαξ μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου — και έτσι έχετε τη δυνατότητα να λαμβάνετε σημαντικά φαξ από οπουδήποτε ενώ εργάζεστε μακριά από το γραφείο.

Επίσης, μπορείτε να απενεργοποιήσετε την εκτύπωση φαξ — εξοικονομώντας χρήματα από το χαρτί και το μελάνι, και επιπλέον συμβάλλετε στη μείωση της κατανάλωσης και της απόρριψη χαρτιού.

Απαιτήσεις

Οι ψηφιακές λύσεις HP είναι διαθέσιμες στις συσκευές HP Officejet Pro που συνδέονται απευθείας στο δίκτυο είτε μέσω ασύρματης σύνδεσης είτε μέσω καλωδίου Ethernet.

Πριν ρυθμίσετε τις ψηφιακές λύσεις, βεβαιωθείτε ότι έχετε τα εξής:

Σάρωση σε φάκελο δικτύου, φαξ σε φάκελο δικτύου

- **Κατάλληλα δικαιώματα στο δίκτυο**

Πρέπει να έχετε πρόσβαση εγγραφής στο φάκελο.

- **Το όνομα του υπολογιστή όπου βρίσκεται ο φάκελος.**

Για πληροφορίες σχετικά με την εύρεση του ονόματος του υπολογιστή, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που διατίθεται μαζί με το λειτουργικό σύστημα.

- **Τη διεύθυνση δικτύου του φακέλου**

Σε υπολογιστή με Windows, οι διευθύνσεις δικτύου συνήθως γράφονται με την παρακάτω μορφή: \\mypc\sharedfolder\

- **Έναν κοινόχρηστο φάκελο των Windows ή έναν κοινόχρηστο φάκελο SMB (μόνο για Mac OS X)**

Για πληροφορίες σχετικά με την εύρεση του ονόματος του υπολογιστή, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που διατίθεται μαζί με το λειτουργικό σύστημα.

- **Το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης για το δίκτυο (εάν είναι απαραίτητο)**


Για παράδειγμα, το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης των Windows ή του Mac OS X που χρησιμοποιούνται για σύνδεση στο δίκτυο.



Σημείωση Η άμεση ψηφιακή αρχειοθέτηση HP δεν υποστηρίζει το Active Directory. Η λειτουργία "Σάρωση σε φάκελο δικτύου" υποστηρίζεται μόνο σε Mac OS X (v10.5). Η λειτουργία "Φαξ σε φάκελο δικτύου" υποστηρίζεται σε Mac OS X (v10.4) και Mac OS X (v10.5) ή νεότερη έκδοση.

Σάρωση σε email, φαξ σε email


- Μια έγκυρη διεύθυνση email
- Πληροφορίες σχετικά με το διακομιστή SMTP εξερχομένων
- Μια ενεργή σύνδεση με το Internet

 **Σημείωση** Οι λειτουργίες "Σάρωση σε email" και "Φαξ σε email" υποστηρίζονται σε Mac OS X (10.4) και Mac OS X (10.5) ή νεότερη έκδοση.

Ρύθμιση των ψηφιακών λύσεων HP


Μπορείτε να ρυθμίσετε τις ψηφιακές λύσεις HP με το λογισμικό HP που παρέχεται μαζί με τη συσκευή HP Officejet Pro.


- Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Windows, αυτό το λογισμικό αποτελείται από οδηγούς λογισμικού τους οποίους μπορείτε να ανοίξετε από το λογισμικό Κέντρο λειτουργιών HP. Για να χρησιμοποιήσετε αυτούς τους οδηγούς, πρέπει να χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Windows XP (έκδοση 32-bit) ή Windows Vista (έκδοση 32-bit ή 64-bit).
- Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Mac OS X, μπορείτε να ρυθμίσετε τις ψηφιακές λύσεις είτε κατά την πρώτη εγκατάσταση του λογισμικού της HP στον υπολογιστή είτε μετά την εγκατάσταση του λογισμικού (χρησιμοποιώντας το HP Setup Assistant στον υπολογιστή).

 **Σημείωση** Εάν ρυθμίσετε τη λειτουργία "Σάρωση σε email" ή τη λειτουργία "Φαξ σε email" σε υπολογιστή με Windows, ο οδηγός ρύθμισης μπορεί να εντοπίσει αυτόματα τις ρυθμίσεις του ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για τις παρακάτω εφαρμογές ηλεκτρονικού ταχυδρομείου:

- Microsoft Outlook 2000 (Windows XP)
- Microsoft Outlook 2003–2007 (Windows XP και Windows Vista)
- Outlook Express (Windows XP)
- Windows Mail (Windows Vista)
- Mozilla Thunderbird (Windows XP και Windows Vista)
- Qualcomm Eudora (έκδοση 7.0 και νεότερη) (Windows XP και Windows Vista)
- Netscape (έκδοση 7.0) (Windows XP)

Ωστόσο, εάν η εφαρμογή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που χρησιμοποιείτε δεν αναφέρεται παραπάνω, μπορείτε να ρυθμίσετε και να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες "Σάρωση σε email" και "Φαξ σε email" εάν η εφαρμογή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου πληροί τις απαιτήσεις που περιγράφονται σε αυτή την ενότητα.

 **Συμβουλή** Εκτός από τις μεθόδους που αναφέρονται σε αυτόν τον οδηγό, μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τις ψηφιακές λύσεις HP με τον ενσωματωμένο web server (EWS) της συσκευής HP. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον ενσωματωμένο web server (EWS), ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#).

 **Σημείωση** Εάν χρησιμοποιείτε τη συσκευή HP σε περιβάλλον δικτύου μόνο IPv6, πρέπει να ρυθμίσετε τις ψηφιακές λύσεις χρησιμοποιώντας τον ενσωματωμένο web server (EWS).

Άμεση ψηφιακή αρχειοθέτηση HP

Με την άμεση ψηφιακή αρχειοθέτηση HP, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP Officejet Pro για τη σάρωση εγγράφων — χωρίς να χρησιμοποιήσετε κάποιο

λογισμικό σάρωσης. Μπορείτε να σαρώσετε έγγραφα απευθείας σε οποιουδήποτε κοινόχρηστους φακέλους υπολογιστών του δικτύου ή μπορείτε να στείλετε σαρωμένα έγγραφα ως συνημμένα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.


Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Ρύθμιση σάρωσης σε φάκελο δικτύου](#)
- [Χρήση της σάρωσης σε φάκελο δικτύου της HP](#)
- [Ρύθμιση σάρωσης σε email](#)
- [Χρήση της σάρωσης σε email](#)

Ρύθμιση σάρωσης σε φάκελο δικτύου


Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία "Σάρωση σε φάκελο δικτύου", πρέπει να έχετε δημιουργήσει και ρυθμίσει τις παραμέτρους του φακέλου που χρησιμοποιείτε σε υπολογιστή ο οποίος συνδέεται στο δίκτυο. Μπορείτε να δημιουργήσετε ποιοτικά αντίγραφα από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

Για να ρυθμίσετε έναν κοινόχρηστο φάκελο και να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία "Σάρωση σε φάκελο δικτύου", ολοκληρώστε τα παρακάτω βήματα για το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε.


 **Σημείωση** Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε αυτά τα βήματα για να αλλάξετε ρυθμίσεις αργότερα ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία σάρωσης σε φάκελο δικτύου σε υπολογιστή με Windows

1. Αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής HP Officejet Pro, ανοίξτε το Κέντρο λειτουργιών HP.
 - Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του Κέντρου λειτουργιών HP στην επιφάνεια εργασίας.
- Ή -
 - Στη γραμμή εργασιών των Windows, κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα**, επιλέξτε **HP**, επιλέξτε το φάκελο για τη συσκευή HP και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Κέντρο λειτουργιών HP**.
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις**.
3. Στο τμήμα **Ρυθμίσεις σάρωσης** του παραθύρου, κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις ψηφιακής αρχειοθέτησης** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Οδηγός ρύθμισης της λειτουργίας σάρωσης σε φάκελο δικτύου**.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του οδηγού για δημιουργία και κοινή χρήση του φακέλου δικτύου. Ο οδηγός αποθηκεύει αυτόματα τις παραμέτρους στη συσκευή HP. Επίσης, μπορείτε να ρυθμίσετε μέχρι 10 φακέλους προορισμού για κάθε συσκευή HP.

 **Σημείωση** Στο τέλος του Οδηγού ρύθμισης της λειτουργίας σάρωσης σε φάκελο δικτύου, ο ενσωματωμένος web server (EWS) για τη συσκευή HP ανοίγει αυτόματα στο προεπιλεγμένο πρόγραμμα περιήγησης στο web του υπολογιστή. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον EWS για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις σάρωσης για κάθε φάκελο προορισμού. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον Ενσωματωμένο Web Server δείτε [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#).

Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία σάρωσης σε φάκελο δικτύου σε υπολογιστή Macintosh


 **Σημείωση** Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λειτουργία σάρωσης σε φάκελο δικτύου είτε κατά την πρώτη εγκατάσταση του λογισμικού της HP στον υπολογιστή είτε μετά την εγκατάσταση του λογισμικού (χρησιμοποιώντας το HP Setup Assistant στον υπολογιστή).

1. Εάν εγκαθιστάτε το λογισμικό της HP για πρώτη φορά, προχωρήστε στο βήμα 2. - Η -
Εάν έχετε εγκαταστήσει ήδη το λογισμικό της HP, ανοίξτε το HP Setup Assistant:
 - α. Κάντε κλικ στο εικονίδιο **HP Device Manager** στο Dock. (Εάν το HP Device Manager δεν εμφανίζεται στο Dock, κάντε κλικ στο εικονίδιο Spotlight στη δεξιά πλευρά της γραμμής μενού, πληκτρολογήστε HP Device Manager στο πλαίσιο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην καταχώριση **HP Device Manager**.)
 - β. Επιλέξτε **Setup Assistant** (Βοηθός εγκατάστασης) από το μενού **Information and Settings** (Πληροφορίες και ρυθμίσεις).
2. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του HP Setup Assistant για δημιουργία και κοινή χρήση του φακέλου δικτύου.

Το HP Setup Assistant αποθηκεύει αυτόματα τις παραμέτρους στη συσκευή HP. Επίσης, μπορείτε να ρυθμίσετε μέχρι 10 φακέλους προορισμού για κάθε συσκευή HP.


Ρύθμιση της λειτουργίας σάρωσης σε φάκελο δικτύου από τον ενσωματωμένο Web server

1. Δημιουργήστε ένα φάκελο σε υπολογιστή που είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.
2. Κάντε το φάκελο κοινόχρηστο.


 **Σημείωση** Επιβεβαιώστε ότι οι προτιμήσεις του φακέλου παρέχουν πρόσβαση για ανάγνωση και εγγραφή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη δημιουργία φακέλων στο δίκτυο και τη ρύθμιση των προτιμήσεων φακέλου, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του λειτουργικού συστήματος.

3. Ανοίξτε το υποστηριζόμενο πρόγραμμα περιήγησης στο Web (όπως Microsoft Internet Explorer, Opera, Mozilla Firefox, ή Safari) στον υπολογιστή.

4. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP που έχει εκχωρηθεί στη συσκευή HP Officejet Pro. Εάν, για παράδειγμα, χρησιμοποιείτε περιβάλλον δικτύου IPv4 και η διεύθυνση για τη συσκευή είναι 123.123.123.123, θα πρέπει να πληκτρολογήσετε την παρακάτω διεύθυνση στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web:
http://123.123.123.123. Εάν, για παράδειγμα, χρησιμοποιείτε περιβάλλον δικτύου αποκλειστικά IPv6 και η διεύθυνση IP είναι FE80::BA:D0FF:FE39:73E7, πληκτρολογήστε την παρακάτω διεύθυνση στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web:
http://[FE80::BA:D0FF:FE39:73E7].
Εμφανίζεται η σελίδα του EWS στο παράθυρο του προγράμματος περιήγησης στο web.

 **Σημείωση** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον ενσωματωμένο web server (EWS), ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#).


5. Στην καρτέλα "Αρχική", κάντε κλικ στην επιλογή "Ρύθμιση της λειτουργίας σάρωσης σε φάκελο δικτύου" στο πλαίσιο "Ρύθμιση".
- Ή -
Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, στην περιοχή **Σάρωση - Ψηφιακή αρχειοθέτηση**, κάντε κλικ στην επιλογή **Ρύθμιση φακέλου δικτύου**.
6. Κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη καταχώρισης φακέλου δικτύου** και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

 **Σημείωση** Μπορείτε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις σάρωσης για κάθε φάκελο προορισμού.

7. Αφού εισαγάγετε τις απαραίτητες πληροφορίες σχετικά με το φάκελο δικτύου, κάντε κλικ στην επιλογή **Αποθήκευση και δοκιμή** για να επιβεβαιώσετε ότι η σύνδεση στο φάκελο δικτύου λειτουργεί σωστά. Η καταχώριση προστίθεται στη λίστα **Φάκελος δικτύου**.

Χρήση της σάρωσης σε φάκελο δικτύου της HP

1. Τοποθετήστε το έγγραφο στη γυάλινη επιφάνεια της συσκευής HP Officejet Pro ή στο δίσκο του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).
2. Στην περιοχή **Σάρωση** του πίνακα ελέγχου, πατήστε το κουμπί **Φάκελος δικτύου**.
3. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου, επιλέξτε το όνομα που αντιστοιχεί στο φάκελο που θέλετε να χρησιμοποιήσετε. Εάν σας ζητηθεί, πληκτρολογήστε το PIN.
4. Αλλάξτε οποιοσδήποτε ρυθμίσεις σάρωσης και μετά πατήστε **Έναρξη σάρωσης**.


 **Σημείωση** Ενδέχεται να χρειαστεί αρκετός χρόνος για τη σύνδεση, ανάλογα με την κυκλοφορία στο δίκτυο και την ταχύτητα σύνδεσης.

Ρύθμιση σάρωσης σε email

Ρύθμιση προφίλ εξερχόμενων email:


Για να στείλετε μηνύματα email, η συσκευή HP Officejet Pro πρέπει να χρησιμοποιεί μια έγκυρη, υπάρχουσα διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Αυτή η διεύθυνση, η οποία είναι επίσης γνωστή ως "προφίλ email εξερχόμενων", εμφανίζεται στο πλαίσιο "ΑΠΟ" των email που αποστέλλονται από τη συσκευή HP.

Για να ρυθμίσετε το προφίλ email εξερχόμενων που χρησιμοποιείται από τη συσκευή HP, ολοκληρώστε τα παρακάτω βήματα για το λειτουργικό σύστημα που διαθέτετε.


 **Σημείωση** Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε αυτά τα βήματα για να αλλάξετε ρυθμίσεις αργότερα ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

Ρύθμιση της λειτουργίας σάρωσης σε email σε υπολογιστή με Windows

1. Αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής HP Officejet Pro, ανοίξτε το Κέντρο λειτουργιών HP.
 - α. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του Κέντρου λειτουργιών HP στην επιφάνεια εργασίας.
- Ή -
 - β. Στη γραμμή εργασιών των Windows, κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα**, επιλέξτε **HP**, επιλέξτε το φάκελο για τη συσκευή HP και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Κέντρο λειτουργιών HP**.
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις**.
3. Στο τμήμα **Ρυθμίσεις σάρωσης** του παραθύρου, κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις ψηφιακής αρχειοθέτησης** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Οδηγός ρύθμισης της λειτουργίας σάρωσης σε email**.

 **Σημείωση** Στο τέλος του Οδηγού ρύθμισης της λειτουργίας σάρωσης σε email, ο ενσωματωμένος web server (EWS) για τη συσκευή HP Officejet Pro ανοίγει αυτόματα στο προεπιλεγμένο πρόγραμμα περιήγησης στο web του υπολογιστή. Μπορείτε να προσθέσετε μέχρι 15 διευθύνσεις email επαφών, καθώς και τα αντίστοιχα ονόματά τους. Αυτές οι διευθύνσεις email εμφανίζονται στο Βιβλίο Διευθύνσεων e-mail του EWS. (Τα ονόματα επαφών εμφανίζονται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου της συσκευής HP και στην εφαρμογή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.) Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον ενσωματωμένο web server, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#).

Ρύθμιση της λειτουργίας σάρωσης σε email σε υπολογιστή Macintosh

 **Σημείωση** Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λειτουργία σάρωσης σε email είτε κατά την πρώτη εγκατάσταση του λογισμικού της HP στον υπολογιστή είτε μετά την εγκατάσταση του λογισμικού (χρησιμοποιώντας το HP Setup Assistant στον υπολογιστή).

1. Εάν εγκαθιστάτε το λογισμικό της HP για πρώτη φορά, προχωρήστε στο βήμα 2.
- Ή -
Εάν έχετε εγκαταστήσει ήδη το λογισμικό της HP, ανοίξτε το HP Setup Assistant:
 - α. Κάντε κλικ στο εικονίδιο **HP Device Manager** στο Dock. (Εάν το HP Device Manager δεν εμφανίζεται στο Dock, κάντε κλικ στο εικονίδιο Spotlight στη δεξιά πλευρά της γραμμής μενού, πληκτρολογήστε HP Device Manager στο πλαίσιο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην καταχώριση **HP Device Manager**.)
 - β. Επιλέξτε **Setup Assistant** (Βοηθός εγκατάστασης) από το μενού **Information and Settings** (Πληροφορίες και ρυθμίσεις).
2. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του βοηθού ρύθμισης.

Ρύθμιση της λειτουργίας σάρωσης σε email με τον ενσωματωμένο Web server

1. Ανοίξτε το υποστηριζόμενο πρόγραμμα περιήγησης στο Web (όπως Microsoft Internet Explorer, Opera, Mozilla Firefox, ή Safari) στον υπολογιστή.
2. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP που έχει εκχωρηθεί στη συσκευή HP Officejet Pro. Εάν, για παράδειγμα, χρησιμοποιείτε περιβάλλον δικτύου IPv4 και η διεύθυνση για τη συσκευή είναι 123.123.123.123, θα πρέπει να πληκτρολογήσετε την παρακάτω διεύθυνση στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web:
http://123.123.123.123. Εάν, για παράδειγμα, χρησιμοποιείτε περιβάλλον δικτύου αποκλειστικά IPv6 και η διεύθυνση IP είναι FE80::BA:D0FF:FE39:73E7, πληκτρολογήστε την παρακάτω διεύθυνση στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web:
http://[FE80::BA:D0FF:FE39:73E7].
Εμφανίζεται η σελίδα του EWS στο παράθυρο του προγράμματος περιήγησης στο web.



Σημείωση Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον ενσωματωμένο web server (EWS), ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#).

3. Στην καρτέλα **Αρχική**, κάντε κλικ στην επιλογή **Ρύθμιση της λειτουργίας σάρωσης σε email** στο πλαίσιο **Ρύθμιση**.
- Ή -
Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, στην περιοχή **E-mail - Ψηφιακή αρχειοθέτηση**, κάντε κλικ στην επιλογή **Ρύθμιση προφίλ email εξερχόμενων**.
4. Κάντε κλικ στο **Προσθήκη προφίλ email εξερχόμενων** και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.
5. Όταν ολοκληρώσετε την εισαγωγή των απαραίτητων πληροφοριών, κάντε κλικ στην επιλογή **Αποθήκευση και δοκιμή** για να επιβεβαιώσετε ότι το προφίλ έχει ρυθμιστεί σωστά. (Η συσκευή HP αποστέλλει ένα μήνυμα email στη διεύθυνση που έχετε ορίσει ως το προφίλ email εξερχόμενων, εάν αυτό το προφίλ έχει ρυθμιστεί με επιτυχία.)
Η καταχώριση προστίθεται στη **Λίστα προφίλ email εξερχόμενων**.
6. Εάν θέλετε, προσθέστε έως και 15 διευθύνσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου:
 - a. Στην καρτέλα **Αρχική**, κάντε κλικ στην επιλογή **Βιβλίο διευθύνσεων email** στο πλαίσιο **Διαχείριση**.
- Ή -
Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, στην περιοχή **E-mail - Ψηφιακή αρχειοθέτηση**, κάντε κλικ στην επιλογή **Βιβλίο διευθύνσεων email**.
 - β. Εισαγάγετε τις απαραίτητες πληροφορίες για την καταχώριση και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Προσθήκη**.
Οι νέες διευθύνσεων email θα προστεθούν στο **Βιβλίο διευθύνσεων email**.




Σημείωση Η παρακάτω λίστα του βιβλίου διευθύνσεων απεικονίζει τις αλλαγές που έγιναν στο βιβλίο διευθύνσεων από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.



Σημείωση Μπορείτε να προσθέσετε μέχρι 15 διευθύνσεις email επαφών, καθώς και τα αντίστοιχα ονόματά τους. (Τα ονόματα επαφών εμφανίζονται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου της συσκευής HP και στην εφαρμογή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.)

Χρήση της σάρωσης σε email

1. Τοποθετήστε το έγγραφο στη γυάλινη επιφάνεια της συσκευής HP Officejet Pro ή στο δίσκο του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).
2. Στην περιοχή **Σάρωση** του πίνακα ελέγχου, πατήστε το κουμπί **E-mail**.
3. Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου, επιλέξτε το όνομα που αντιστοιχεί στο προφίλ email εξερχόμενων που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.
4. Εάν σας ζητηθεί, εισάγετε το PIN.
5. Επιλέξτε τη διεύθυνση email "ΠΡΟΣ" (τον παραλήπτη ηλεκτρονικού ταχυδρομείου) ή εισάγετε μια διεύθυνση email.
6. Εισάγετε ή αλλάξτε το ΘΕΜΑ για το μήνυμα e-mail.
7. Αλλάξτε οποιοσδήποτε ρυθμίσεις σάρωσης και μετά πατήστε **Έναρξη σάρωσης**.

 **Σημείωση** Ενδέχεται να χρειαστεί αρκετός χρόνος για τη σύνδεση, ανάλογα με την κυκλοφορία στο δίκτυο και την ταχύτητα σύνδεσης.

Ρύθμιση του ψηφιακού φαξ HP

Με τη λειτουργία ψηφιακού φαξ της HP, η συσκευή HP Officejet Pro λαμβάνει φαξ αυτόματα και τα αποθηκεύει απευθείας σε ένα φάκελο δικτύου (Φαξ σε φάκελο δικτύου) ή τα προωθεί ως συνημμένα σε email (Φαξ σε email).


Τα φαξ που λαμβάνονται αποθηκεύονται ως αρχεία TIFF.

△ **Προσοχή** Η λειτουργία ψηφιακού φαξ της HP είναι διαθέσιμη μόνο για τη λήψη ασπρόμαυρων φαξ. Τα έγχρωμα φαξ δεν αποθηκεύονται στον υπολογιστή αλλά εκτυπώνονται.

Ρύθμιση της λειτουργίας ψηφιακού φαξ της HP σε υπολογιστή με Windows

1. Αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής HP Officejet Pro, ανοίξτε το Κέντρο λειτουργιών HP.
 - Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του Κέντρου λειτουργιών HP στην επιφάνεια εργασίας.
- Ή -
 - Στη γραμμή εργασιών των Windows, κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα**, επιλέξτε **HP**, επιλέξτε το φάκελο για τη συσκευή HP και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Κέντρο λειτουργιών HP**.
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις**.
3. Στο τμήμα **Ρυθμίσεις σάρωσης** του παραθύρου, κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις φαξ**, στην επιλογή **Περισσότερες ρυθμίσεις φαξ** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Οδηγός ρύθμισης της λειτουργίας ψηφιακού φαξ**.
4. Κολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του οδηγού.

Ρύθμιση της λειτουργίας ψηφιακού φαξ της HP σε υπολογιστή Macintosh

 **Σημείωση** Μπορείτε να ρυθμίσετε τη λειτουργία ψηφιακού φαξ της HP είτε κατά την πρώτη εγκατάσταση του λογισμικού της HP στον υπολογιστή είτε μετά την εγκατάσταση του λογισμικού (χρησιμοποιώντας το HP Setup Assistant στον υπολογιστή).

- Εάν εγκαθιστάτε το λογισμικό της HP για πρώτη φορά, προχωρήστε στο βήμα 2.
 - Ή -
 - Εάν έχετε εγκαταστήσει ήδη το λογισμικό της HP, ανοίξτε το HP Fax Setup Utility:
 - α. Κάντε κλικ στο εικονίδιο **HP Device Manager** στο Dock. (Εάν το HP Device Manager δεν εμφανίζεται στο Dock, κάντε κλικ στο εικονίδιο Spotlight στη δεξιά πλευρά της γραμμής μενού, πληκτρολογήστε HP Device Manager στο πλαίσιο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην καταχώριση **HP Device Manager**.)
 - β. Επιλέξτε **Fax Setup Utility** (Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης φαξ) από το μενού **Information and Settings** (Πληροφορίες και ρυθμίσεις).
- Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του Fax Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης φαξ).


Ρύθμιση της λειτουργίας ψηφιακού φαξ της HP από τον ενσωματωμένο web server

- Ανοίξτε το υποστηριζόμενο πρόγραμμα περιήγησης στο Web (όπως Microsoft Internet Explorer, Opera, Mozilla Firefox, ή Safari) στον υπολογιστή.
- Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP που έχει εκχωρηθεί στη συσκευή HP Officejet Pro. Εάν, για παράδειγμα, χρησιμοποιείτε περιβάλλον δικτύου IPv4 και η διεύθυνση για τη συσκευή είναι 123.123.123.123, θα πρέπει να πληκτρολογήσετε την παρακάτω διεύθυνση στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web:

http://123.123.123.123. Εάν, για παράδειγμα, χρησιμοποιείτε περιβάλλον δικτύου αποκλειστικά IPv6 και η διεύθυνση IP είναι FE80::BA:D0FF:FE39:73E7, πληκτρολογήστε την παρακάτω διεύθυνση στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web:

http://[FE80::BA:D0FF:FE39:73E7].

 Εμφανίζεται η σελίδα του EWS στο παράθυρο του προγράμματος περιήγησης στο web.

 **Σημείωση** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον ενσωματωμένο web server (EWS), ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#).

- Στην καρτέλα **Αρχική**, κάντε κλικ στην επιλογή **Ρύθμιση της λειτουργίας ψηφιακού φαξ** στο πλαίσιο **Ρύθμιση**.
 - Ή -
 - Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, στην περιοχή **Φαξ**, επιλέξτε **Ψηφιακό φαξ της HP**.
- Κάντε κλικ στην επιλογή **Έναρξη οδηγού** και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

Χρήση της λειτουργίας ψηφιακού φαξ HP

Αφού ρυθμίσετε τη λειτουργία ψηφιακού φαξ HP, οποιαδήποτε ασπρόμαυρα φαξ που λαμβάνετε θα εκτυπώνονται, από προεπιλογή, και κατόπιν θα αποθηκεύονται στον

καθορισμένο προορισμό —στο φάκελο δικτύου ή στη διεύθυνση email που έχετε καθορίσει:

- Εάν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία "Φαξ σε φάκελο δικτύου", αυτή η διαδικασία πραγματοποιείται στο παρασκήνιο. Η λειτουργία ψηφιακού φαξ HP δεν σας ειδοποιεί όταν τα φαξ αποθηκεύονται στο φάκελο δικτύου.
- Εάν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία "Φαξ σε email" και εάν η εφαρμογή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου είναι ρυθμισμένη να σας ειδοποιεί όταν νέα μηνύματα email φτάνουν στα εισερχόμενα, μπορείτε να δείτε πότε φθάνουν νέα φαξ.

7 Εργασία με συσκευές μνήμης

Η συσκευή συνοδεύεται από ένα πρόγραμμα ανάγνωσης καρτών μνήμης, το οποίο μπορεί να διαβάσει αρκετούς τύπους καρτών μνήμης ψηφιακών φωτογραφικών μηχανών. Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε ένα φύλλο ευρετηρίου, στο οποίο εμφανίζονται μικρογραφίες των φωτογραφιών που είναι αποθηκευμένες σε μια κάρτα μνήμης.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

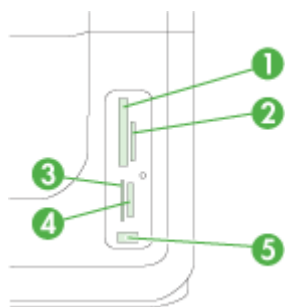
- [Τοποθέτηση κάρτας μνήμης](#)
- [Σύνδεση ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής](#)
- [Σύνδεση συσκευής αποθήκευσης](#)
- [Εκτύπωση φωτογραφιών DPOF](#)
- [Προβολή φωτογραφιών](#)
- [Εκτύπωση φωτογραφιών από τον πίνακα ελέγχου](#)
- [Αποθήκευση φωτογραφιών στον υπολογιστή](#)

Τοποθέτηση κάρτας μνήμης

Εάν η ψηφιακή φωτογραφική μηχανή σας χρησιμοποιεί κάρτα μνήμης για την αποθήκευση φωτογραφιών, μπορείτε να εισαγάγετε την κάρτα μνήμης στη συσκευή για να εκτυπώσετε ή να αποθηκεύσετε τις φωτογραφίες σας.

△ **Προσοχή** Η προσπάθεια αφαίρεσης μιας κάρτας μνήμης, ενώ γίνεται πρόσβαση σε αυτή, μπορεί να προκαλέσει καταστροφή αρχείων στην κάρτα. Μπορείτε να αφαιρέσετε μια κάρτα με ασφάλεια μόνο όταν η λυχνία φωτογραφιών δεν αναβοσβήνει. Ποτέ μην εισάγετε περισσότερες από μία κάρτες μνήμης κάθε φορά, καθώς αυτό μπορεί εξίσου να προκαλέσει καταστροφή αρχείων στις κάρτες μνήμης.

Η συσκευή υποστηρίζει τις παρακάτω κάρτες μνήμης. Κάθε τύπος κάρτας μνήμης μπορεί να τοποθετηθεί μόνο στην κατάλληλη υποδοχή για αυτή την κάρτα.

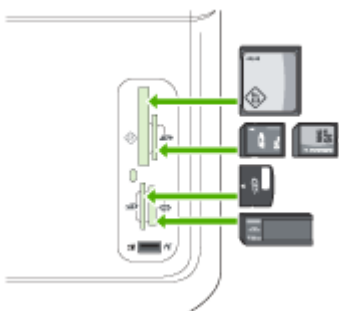


1	CompactFlash (τύπου I και II)
2	Secure Digital, High Capacity Secure Digital (HCSD), MultimediaCard (MMC), Secure MMC. Σημείωση Αυτή η συσκευή της HP δεν υποστηρίζει τη λειτουργία ασφάλειας της κάρτας Secure MCC. Reduced-Size MultiMediaCard RS - MMC/MMCmobile, MMCmicro, miniSD, microSD (όλες απαιτούν προσαρμογείς που πρέπει να αγοραστούν ξεχωριστά)
3	Κάρτα xD
4	Memory Stick, MagicGate Memory Stick, Memory Stick Duo και Memory Stick Pro, Memory Stick Micro (απαιτεί προσαρμογέα που πρέπει να αγοραστεί ξεχωριστά) Σημείωση Το Memory Stick Duo απαιτεί προσαρμογέα, τον οποίο πρέπει να αγοράσετε ξεχωριστά. Εάν δεν χρησιμοποιήσετε προσαρμογέα, μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συσκευή.
5	Θύρα ενιαίου σειριακού διαύλου (USB) (με δυνατότητα PictBridge)

 **Σημείωση** Η συσκευή δεν υποστηρίζει κρυπτογραφημένες κάρτες μνήμης.

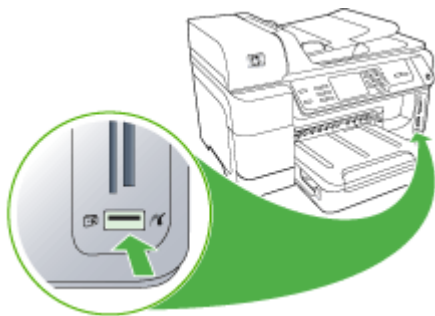
Για να τοποθετήσετε μια κάρτα μνήμης

1. Κρατήστε την κάρτα μνήμης με την ετικέτα προς τα αριστερά και τις επαφές προς τη συσκευή.
2. Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή κάρτας.



Σύνδεση ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής

Η μπροστινή θύρα USB με δυνατότητα PictBridge βρίσκεται κάτω από τις υποδοχές των καρτών μνήμης.



Σημείωση Εάν η συσκευή USB που διαθέτετε δεν ταιριάζει με αυτή τη θύρα εξαιτίας περιορισμών μεγέθους ή εάν το βύσμα στη συσκευή είναι μικρότερο από 11 χιλιοστά, θα πρέπει να προμηθευτείτε ένα καλώδιο επέκτασης USB, για να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με τη θύρα αυτή.

Οι επιλεγμένες από φωτογραφική μηχανή φωτογραφίες είναι φωτογραφίες που έχετε επισημάνει για εκτύπωση με τη φωτογραφική μηχανή σας. Ανάλογα με τη φωτογραφική μηχανή, ενδέχεται να υπάρχει δυνατότητα καθορισμού της διάταξης σελίδας, του αριθμού αντιγράφων, περιστροφής και άλλων ρυθμίσεων εκτύπωσης.

Η συσκευή υποστηρίζει δύο τυποποιημένες στον κλάδο μορφές, την PictBridge και τη μορφή αρχείων Digital Print Order Format (DPOF) 1.1. Δεν χρειάζεται να επαναλάβετε την επιλογή των φωτογραφιών για εκτύπωση.


- Το πρότυπο **PictBridge** αποθηκεύει τις οδηγίες εκτύπωσης στην ίδια τη φωτογραφική μηχανή. Για να εκτυπώσετε φωτογραφίες με τη χρήση του PictBridge, θα πρέπει να θέσετε τη φωτογραφική μηχανή σε λειτουργία PictBridge και έπειτα να τη συνδέσετε στη μπροστινή θύρα USB της συσκευής με καλώδιο USB.
- Το πρότυπο **DPOF** αποθηκεύει τις οδηγίες εκτύπωσης ως αρχείο στην κάρτα μνήμης. Για να εκτυπώσετε φωτογραφίες από αρχείο DPOF, θα πρέπει να αφαιρέσετε την κάρτα μνήμης από τη φωτογραφική μηχανή και να την τοποθετήσετε στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Εκτύπωση φωτογραφιών DPOF](#).

Όταν εκτυπώνετε επιλεγμένες φωτογραφίες από τη φωτογραφική μηχανή, οι ρυθμίσεις εκτύπωσης δεν ισχύουν. Οι ρυθμίσεις PictBridge ή DPOF για τη διάταξη των φωτογραφιών και τον αριθμό αντιγράφων υπερισχύουν των ρυθμίσεων στη συσκευή.

Σημείωση Δεν παρέχουν όλες οι ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές δυνατότητα επιλογής φωτογραφιών για εκτύπωση. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει τη δική σας ψηφιακή φωτογραφική μηχανή για να προσδιορίσετε εάν υποστηρίζει το πρότυπο PictBridge ή τη μορφή αρχείων DPOF 1.1.

Για να εκτυπώσετε φωτογραφίες που έχετε επιλέξει στη φωτογραφική μηχανή με το πρότυπο PictBridge


1. Συνδέστε τη φωτογραφική μηχανή στη μπροστινή θύρα USB της συσκευής, χρησιμοποιώντας το καλώδιο USB που συνοδεύει τη φωτογραφική μηχανή.
2. Ενεργοποιήστε τη φωτογραφική μηχανή και βεβαιωθείτε ότι βρίσκεται σε λειτουργία PictBridge.

 **Σημείωση** Ελέγξτε την τεκμηρίωση της φωτογραφικής μηχανής για να βεβαιωθείτε για τον τρόπο αλλαγής της λειτουργίας USB σε PictBridge. Διαφορετικές φωτογραφικές μηχανές χρησιμοποιούν διαφορετικούς όρους για την περιγραφή της λειτουργίας PictBridge. Για παράδειγμα, ορισμένες φωτογραφικές μηχανές διαθέτουν τη ρύθμιση **ψηφιακή φωτογραφική μηχανή** και τη ρύθμιση **μονάδα δίσκου**. Σε αυτήν την περίπτωση, η ρύθμιση **ψηφιακή φωτογραφική μηχανή** είναι η ρύθμιση της λειτουργίας PictBridge.

Σύνδεση συσκευής αποθήκευσης

Μπορείτε να συνδέσετε μια συσκευή αποθήκευσης, όπως μονάδα δίσκου τύπου "keychain", μια φορητή μονάδα σκληρού δίσκου ή μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή σε λειτουργία αποθήκευσης, στη μπροστινή θύρα USB. Η μπροστινή θύρα USB βρίσκεται κάτω από τις υποδοχές των καρτών μνήμης:




 **Σημείωση** Οι ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές που βρίσκονται σε λειτουργία αποθήκευσης μπορούν να συνδεθούν στη μπροστινή θύρα USB. Η συσκευή αντιμετωπίζει τις φωτογραφικές μηχανές που βρίσκονται σε αυτή τη λειτουργία ως κανονικές συσκευές αποθήκευσης. Σε αυτή την ενότητα, οι ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές που βρίσκονται σε λειτουργία αποθήκευσης αναφέρονται ως συσκευές αποθήκευσης.

Εάν η συσκευή USB που διαθέτετε δεν ταιριάζει με αυτή τη θύρα εξαιτίας περιορισμών μεγέθους ή εάν το βύσμα στη συσκευή είναι μικρότερο από 11 χιλιοστά, θα πρέπει να προμηθευτείτε ένα καλώδιο επέκτασης USB, για να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας με τη θύρα αυτή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις υποστηριζόμενες συσκευές USB, ανατρέξτε στην ενότητα [Υποστηριζόμενες συσκευές](#).

Ελέγξτε την τεκμηρίωση της φωτογραφικής μηχανής για να βεβαιωθείτε για τον τρόπο αλλαγής της λειτουργίας USB σε λειτουργία αποθήκευσης. Διαφορετικές φωτογραφικές μηχανές χρησιμοποιούν διαφορετικούς όρους για την περιγραφή της λειτουργίας αποθήκευσης. Για παράδειγμα, ορισμένες φωτογραφικές μηχανές διαθέτουν τη ρύθμιση **ψηφιακή φωτογραφική μηχανή** και τη ρύθμιση **μονάδα δίσκου**. Σε αυτή την περίπτωση, η ρύθμιση **μονάδα δίσκου** είναι η ρύθμιση λειτουργίας αποθήκευσης. Εάν η λειτουργία αποθήκευσης δεν λειτουργεί στη φωτογραφική μηχανή σας, είναι πιθανό να χρειαστεί αναβάθμιση του υλικολογισμικού της φωτογραφικής μηχανής. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει τη φωτογραφική μηχανή.

Μόλις συνδέσετε τη συσκευή αποθήκευσης, μπορείτε να κάνετε τα παρακάτω με τα αρχεία που είναι αποθηκευμένα σε αυτήν:

- Μεταφορά των αρχείων στον υπολογιστή σας
- Προβολή φωτογραφιών (μόνο έγχρωμη οθόνη)
- Επεξεργασία φωτογραφιών με χρήση του πίνακα ελέγχου (μόνο για έγχρωμες οθόνες)

 **Σημείωση** Οι επεξεργασίες είναι μόνο για εκτύπωση. Δεν θα αποθηκευτούν στην κάρτα μνήμης ή στη συσκευή αποθήκευσης.

- Εκτύπωση φωτογραφιών


△ **Προσοχή** Μην επιχειρήσετε ποτέ να αφαιρέσετε μια συσκευή αποθήκευσης ενώ προσπελάνεται. Αυτό θα μπορούσε να καταστρέψει τα αρχεία της συσκευής αποθήκευσης. Μπορείτε να αφαιρέσετε μια συσκευή αποθήκευσης με ασφάλεια μόνο όταν η λυχνία κατάστασης δίπλα στις υποδοχές της κάρτας μνήμης δεν αναβοσβήνει.

Εκτύπωση φωτογραφιών DPOF

Οι επιλεγμένες από φωτογραφική μηχανή φωτογραφίες είναι φωτογραφίες που έχετε επισημάνει για εκτύπωση με τη φωτογραφική μηχανή σας. Ανάλογα με τη φωτογραφική μηχανή, ενδέχεται να υπάρχει δυνατότητα καθορισμού της διάταξης σελίδας, του αριθμού αντιγράφων, περιστροφής και άλλων ρυθμίσεων εκτύπωσης.

Η συσκευή υποστηρίζει τη μορφή αρχείων DPOF 1.1, οπότε δεν χρειάζεται να επιλέξετε ξανά τις φωτογραφίες για να τις εκτυπώσετε.

Όταν εκτυπώνετε φωτογραφίες επιλεγμένες από φωτογραφική μηχανή, οι ρυθμίσεις εκτύπωσης της συσκευής δεν ισχύουν. Οι ρυθμίσεις DPOF για τη διάταξη των σελίδων και τον αριθμό αντιγράφων αντικαθιστούν τις ρυθμίσεις της συσκευής.

 **Σημείωση** Δεν παρέχουν όλες οι ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές δυνατότητα επιλογής φωτογραφιών για εκτύπωση. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή σας για να δείτε εάν υποστηρίζει τη μορφή αρχείων DPOF 1.1.

Για να εκτυπώσετε φωτογραφίες που έχετε επιλέξει στη φωτογραφική μηχανή με το πρότυπο DPOF

1. Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής.
2. Όταν σας ζητηθεί, κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Πατήστε **OK** για να εκτυπώσετε όλες τις φωτογραφίες που έχουν σημανθεί ως DPOF.
Η συσκευή εκτυπώνει όλες τις φωτογραφίες που έχουν σημανθεί ως DPOF.
 - Πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να επιλέξετε **No (Όχι)** και έπειτα πατήστε **OK**.
Με τον τρόπο αυτό παρακάμπτεται η εκτύπωση DPOF.

Προβολή φωτογραφιών

Μπορείτε να προβάλετε φωτογραφίες χρησιμοποιώντας τον υπολογιστή, ή την έγχρωμη οθόνη (μόνο σε ορισμένα μοντέλα).

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:


- [Προβολή φωτογραφιών \(μόνο στα μοντέλα με έγχρωμη οθόνη\)](#)
- [Προβολή φωτογραφιών από τον υπολογιστή](#)

Προβολή φωτογραφιών (μόνο στα μοντέλα με έγχρωμη οθόνη)

Μπορείτε να προβάλετε και να επιλέξετε φωτογραφίες στην έγχρωμη οθόνη της συσκευής σας.

Για να προβάλετε μια φωτογραφία

1. Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής ή συνδέστε μια συσκευή αποθήκευσης στη μπροστινή θύρα USB.
2. Πατήστε **ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ**.
Εμφανίζεται το μενού Φωτογραφία.
3. Πατήστε **Προβολή & Εκτύπωση**.
4. Πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη μέχρι να εμφανιστεί η φωτογραφία που θέλετε στην έγχρωμη οθόνη.

 **Συμβουλή** Μπορείτε να πατήσετε και να κρατήσετε πατημένα τα πλήκτρα με τα βέλη για γρήγορη περιήγηση σε όλες τις φωτογραφίες.

Προβολή φωτογραφιών από τον υπολογιστή

Μπορείτε να προβάλετε και να επεξεργαστείτε φωτογραφίες χρησιμοποιώντας το λογισμικό της HP που συνοδεύει τη συσκευή.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια του λογισμικού της HP.

Εκτύπωση φωτογραφιών από τον πίνακα ελέγχου

Η συσκευή παρέχει δυνατότητα εκτύπωσης φωτογραφιών απευθείας από την κάρτα μνήμης ή τη συσκευή αποθήκευσης, χωρίς μεταφορά των αρχείων στον υπολογιστή. Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες χωρίς περιθώρια (μία ανά φύλλο χαρτιού) ή μπορείτε να εκτυπώσετε πολλές φωτογραφίες σε ένα φύλλο χαρτιού.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Εκτύπωση επιλεγμένων φωτογραφιών](#)
- [Εκτύπωση φύλλου ευρετηρίου από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής](#)
- [Εκτύπωση φωτογραφιών διαβατηρίου \(μόνο σε μοντέλα με έγχρωμη οθόνη\)](#)

Εκτύπωση επιλεγμένων φωτογραφιών

Εάν εισάγετε μια κάρτα μνήμης με αρχεία DPOF, θα ερωτηθείτε εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε αυτές τις ρυθμίσεις. Εάν επιλέξετε **Όχι** θα μεταφερθείτε στο μενού **Φωτογραφία**.

Για να εκτυπώσετε επιλεγμένες φωτογραφίες (έγχρωμη οθόνη)


1. Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής.
2. Πατήστε **Προβολή και εκτύπωση**.
3. Πατήστε σε κάθε φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε για να την επισημάνετε. Μετακινηθείτε μεταξύ των φωτογραφιών, χρησιμοποιώντας το δεξιό και το αριστερό βέλος.




Σημείωση Εάν θέλετε να εκτυπώσετε όλες τις φωτογραφίες, επιλέξτε **Εκτύπωση όλων**.

4. Πατήστε **Εκτύπωση** για να εκτυπώσετε τις φωτογραφίες που έχετε επιλέξει.

Για να εκτυπώσετε επιλεγμένες φωτογραφίες (οθόνη δύο γραμμών)

1. Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής.
2. Όταν σας ζητηθεί, πατήστε το κουμπί **ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ** επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί το στοιχείο **Επιλεγμένες φωτογραφίες**.
3. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - ▲ Πατήστε το δεξιό βέλος, , για να επιλέξετε **Όλες** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK** για να εκτυπώσετε όλες τις φωτογραφίες της κάρτας μνήμης.

- α. Πατήστε το δεξιό βέλος, , για να επιλέξετε **Προσαρμογή** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK** για να επιλέξετε και να εκτυπώσετε τις επιλεγμένες φωτογραφίες της κάρτας μνήμης.
- β. Πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να μετακινηθείτε μεταξύ των φωτογραφιών και πατήστε **OK** για να επιλέξετε φωτογραφίες.
- γ. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Εκτύπωση φύλλου ευρετηρίου από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής



Σημείωση Από τη συσκευή μπορείτε να έχετε πρόσβαση μόνο σε αρχεία εικόνας JPEG και TIFF. Για να εκτυπώσετε άλλους τύπους αρχείων, μεταφέρετε τα αρχεία από την κάρτα μνήμης ή τη συσκευή αποθήκευσης στον υπολογιστή και χρησιμοποιήστε το λογισμικό Λογισμικό HP Photosmart.

Για να εκτυπώσετε ένα φύλλο ευρετηρίου

1. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής.
2. Πατήστε το κουμπί **ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ**.
3. Πατήστε το δεξιό πλήκτρο βέλος επανειλημμένα για να επιλέξετε **Φύλλο ευρετηρίου**.
4. Πατήστε **OK**.

Εκτύπωση φωτογραφιών διαβατηρίου (μόνο σε μοντέλα με έγχρωμη οθόνη)

Μπορείτε να εκτυπώσετε τις δικές σας φωτογραφίες μεγέθους διαβατηρίου από την κάρτα μνήμης ή τη συσκευή αποθήκευσης. Εάν έχετε ερωτήσεις σχετικά με τις οδηγίες ή τους περιορισμούς για τις φωτογραφίες διαβατηρίου, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία έκδοσης διαβατηρίων.

Για να εκτυπώσετε φωτογραφίες διαβατηρίου

1. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής ή συνδέστε μια συσκευή αποθήκευσης στη μπροστινή θύρα USB.
Εμφανίζεται το μενού **Photosmart Express**.
2. Επιλέξτε **Φωτογραφίες διαβατηρίου**.
3. Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού. Πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να μετακινηθείτε μεταξύ των μεγεθών χαρτιού.
4. Επιλέξτε το μέγεθος της φωτογραφίας διαβατηρίου. Πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να μετακινηθείτε μεταξύ των μεγεθών των φωτογραφιών διαβατηρίου.
5. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά με τα βέλη, για να μετακινηθείτε μεταξύ των φωτογραφιών. Επιλέξτε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε και κάντε ένα από τα ακόλουθα:
 - Πατήστε το **Επιλογή** για να επιλέξετε τη φωτογραφία και επιλέξτε άλλες φωτογραφίες για εκτύπωση.
 - Πατήστε το **Τέλος** για να επιλέξετε τη φωτογραφία και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
6. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Πατήστε **Επεξεργασία** για να επεξεργαστείτε τη φωτογραφία.
 - Πατήστε **Τέλος** για να συνεχίσετε την εκτύπωση.

7. Επιλέξτε τον αριθμό των εκτυπώσεων που θα κάνετε και, στη συνέχεια, πατήστε **Τέλος**.
8. Πατήστε **Εκτύπωση** για να εκτυπώσετε τις φωτογραφίες.

Αποθήκευση φωτογραφιών στον υπολογιστή

Αφού τραβήξετε φωτογραφίες με την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή, μπορείτε να τις εκτυπώσετε αμέσως ή να τις αποθηκεύσετε στον υπολογιστή. Για να αποθηκεύσετε τις φωτογραφίες στον υπολογιστή, βγάλτε την κάρτα μνήμης από τη φωτογραφική μηχανή και τοποθετήστε την στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής.

Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε φωτογραφίες από συσκευή αποθήκευσης (π.χ. μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή ή μονάδα τύπου "keychain") συνδέοντας τη συσκευή στην μπροστινή θύρα USB της συσκευής.

Για να αποθηκεύσετε φωτογραφίες

1. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής ή συνδέστε μια συσκευή αποθήκευσης στη μπροστινή θύρα USB.
2. Επιλέξτε την κατάλληλη οθόνη:

Για μοντέλα με έγχρωμη οθόνη

- α. Πατήστε **Αποθήκευση**.
- β. Ακολουθήστε τα μηνύματα της οθόνης για να αποθηκεύσετε τις φωτογραφίες στον υπολογιστή.

Για μοντέλα με οθόνη δύο γραμμών

- α. Πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη και πατήστε **Μεταφ. φωτογρ.** και κατόπιν πατήστε **OK**.





Σημείωση Η επιλογή **Μεταφ. φωτογρ.** εμφανίζεται μόνο εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο. Εάν η συσκευή είναι απευθείας συνδεδεμένη με υπολογιστή μέσω καλωδίου USB, τότε θα εμφανιστεί στον υπολογιστή το μήνυμα για αποθήκευση των φωτογραφιών όταν τοποθετήσετε την κάρτα μνήμης.

- β. Πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη και επιλέξτε **Yes (Ναι)**.
- γ. Πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να επιλέξετε **Μεταφορά στον υπολ.** και έπειτα επιλέξτε το όνομα του υπολογιστή σας.
- δ. Ακολουθήστε τα μηνύματα της οθόνης για να αποθηκεύσετε τις φωτογραφίες στον υπολογιστή.

8 Φαξ

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, για να στείλετε και να λάβετε φαξ, ακόμα και έγχρωμα. Μπορείτε να προγραμματίσετε την μετέπειτα αποστολή φαξ και να ρυθμίσετε αριθμούς γρήγορης κλήσης για γρήγορη και εύκολη αποστολή φαξ σε συχνά χρησιμοποιούμενους αριθμούς. Από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε έναν αριθμό επιλογών φαξ, όπως την ανάλυση και την αντίθεση φωτεινότητας και σκουρότητας στα φαξ που στέλνετε.

Εάν η συσκευή συνδέεται απευθείας σε υπολογιστή, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Κέντρο λειτουργιών HP για να εκτελέσετε διαδικασίες φαξ που δεν είναι διαθέσιμες από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Χρήση του λογισμικού φωτογραφιών και απεικόνισης HP](#).

 **Σημείωση** Πριν ξεκινήσετε την αποστολή φαξ, βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει σωστά τη συσκευή για λειτουργία φαξ. Ενδέχεται να έχετε ήδη κάνει κάτι τέτοιο στο πλαίσιο της αρχικής ρύθμισης, χρησιμοποιώντας είτε τον πίνακα ελέγχου της συσκευής είτε το λογισμικό που συνόδευε τη συσκευή. Μπορείτε να επιβεβαιώσετε ότι το φαξ έχει ρυθμιστεί σωστά εκτελώντας τη δοκιμή ρύθμισης του φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής. Για να εκτελέσετε τον έλεγχο φαξ, πατήστε  (**Ρύθμιση**), επιλέξτε **Εργαλεία**, επιλέξτε **Εκτέλεση ελέγχου φαξ**, και έπειτα πατήστε **OK**.

Η διαχείριση πολλών ρυθμίσεων φαξ είναι δυνατή μέσω του ενσωματωμένου web server. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#).

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Αποστολή φαξ](#)
- [Λήψη φαξ](#)
- [Αλλαγή ρυθμίσεων φαξ](#)
- [Ρύθμιση καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης](#)
- [Φαξ μέσω πρωτοκόλλου Internet \(FoIP\)](#)
- [Έλεγχος ρύθμισης φαξ](#)
- [Χρήση αναφορών](#)
- [Ακύρωση φαξ](#)

Αποστολή φαξ

Μπορείτε να στείλετε φαξ με διάφορους τρόπους. Χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου της συσκευής, μπορείτε να στείλετε ασπρόμαυρο ή έγχρωμο φαξ. Μπορείτε επίσης να στείλετε φαξ με μη αυτόματο τρόπο από ένα συνδεδεμένο τηλέφωνο. Αυτό σας δίνει τη δυνατότητα να μιλήσετε με τον παραλήπτη πριν στείλετε το φαξ.


Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:


- [Αποστολή τυπικού φαξ](#)
- [Μη αυτόματη αποστολή φαξ από τηλέφωνο](#)
- [Αποστολή φαξ με τη λειτουργία παρακολούθησης κλήσης](#)

- [Αποστολή φαξ με την επιλογή μετάδοσης φαξ \(μόνο στα μοντέλα με έγχρωμη οθόνη\)](#)
- [Αποστολή φαξ από τη μνήμη](#)
- [Προγραμματισμός αποστολής φαξ](#)
- [Αποστολή φαξ σε πολλούς παραλήπτες](#)
- [Αποστολή έγχρωμου πρωτότυπου φαξ](#)
- [Αλλαγή ανάλυσης φαξ και των ρυθμίσεων Ανοιχτόχρ/σκουρ](#)
- [Αποστολή φαξ στη λειτουργία διόρθωσης σφάλματος](#)

Αποστολή τυπικού φαξ


Μπορείτε εύκολα να στείλετε ένα μονοσέλιδο ή πολυσέλιδο ασπρόμαυρο φαξ χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

 **Σημείωση** Εάν χρειάζεστε έντυπη επιβεβαίωση ότι η αποστολή των φαξ σας πραγματοποιήθηκε με επιτυχία, ενεργοποιήστε την επιβεβαίωση φαξ **πριν από** την αποστολή φαξ. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Εκτύπωση αναφορών επιβεβαίωσης φαξ](#).

 **Συμβουλή** Μπορείτε επίσης να στείλετε ένα φαξ με μη αυτόματο τρόπο από ένα τηλέφωνο ή χρησιμοποιώντας τη λειτουργία παρακολούθησης κλήσης. Αυτές οι λειτουργίες σας επιτρέπουν να ελέγξετε το ρυθμό που πραγματοποιούνται οι κλήσεις. Επίσης είναι χρήσιμες, όταν θέλετε να χρησιμοποιήσετε μια κάρτα κλήσης για τη χρέωση της κλήσης και πρέπει να αποκριθείτε στις ειδοποιήσεις τόνων κατά την κλήση.


Για να στείλετε ένα τυπικό φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα. Για πρόσθετες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
2. Πληκτρολογήστε τον αριθμό του φαξ χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο. Πατήστε **Γρήγορη κλήση** για να επιλέξετε έναν αριθμό γρήγορης κλήσης, ή πατήστε **Επανάκληση/παύση** για επανάκληση του τελευταίου πληκτρολογημένου αριθμού.

 **Συμβουλή** Για να εισάγετε μια παύση στον αριθμό φαξ που πληκτρολογείτε, πατήστε **Επανάκληση/παύση** ή πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **Σύμβολα (*)**, μέχρι να εμφανιστεί μια παύλα (-) στην οθόνη.

3. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο**.

Εάν η συσκευή ανιχνεύσει πρωτότυπο τοποθετημένο στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων, στέλνει το έγγραφο στον αριθμό που έχετε εισαγάγει.

 **Συμβουλή** Εάν ο παραλήπτης αναφέρει ότι η ποιότητα του φαξ δεν είναι καλή, μπορείτε να δοκιμάσετε να αλλάξετε την ανάλυση ή την αντίθεσή του.

Μη αυτόματη αποστολή φαξ από τηλέφωνο


Η μη αυτόματη αποστολή φαξ σας δίνει τη δυνατότητα να καλέσετε και να συνομιλήσετε με τον παραλήπτη πριν στείλετε το φαξ. Αυτό είναι χρήσιμο εάν θέλετε να ενημερώσετε τον παραλήπτη ότι θα στείλετε φαξ, πριν την αποστολή. Όταν στέλνετε ένα φαξ με μη αυτόματο τρόπο, μπορείτε να ακούσετε τόνους κλήσης,

τηλεφωνικές ειδοποιήσεις ή άλλους ήχους μέσα από τη συσκευή του τηλεφώνου. Αυτό σας διευκολύνει να χρησιμοποιήσετε μια κάρτα κλήσης για να στείλετε το φαξ σας.


Ανάλογα με τον τρόπο που ο παραλήπτης έχει ρυθμίσει τη συσκευή φαξ που διαθέτει, στην κλήση μπορεί να απαντήσει ο παραλήπτης ή η συσκευή φαξ. Εάν στην κλήση απαντήσει ο παραλήπτης, μπορείτε να μιλήσετε μαζί του πριν στείλετε το φαξ. Εάν στην κλήση απαντήσει η συσκευή φαξ, μπορείτε να στείλετε το φαξ απευθείας όταν ακούσετε τους τόνους φαξ από τη συσκευή λήψης του φαξ.

Για να στείλετε ένα φαξ με μη αυτόματο τρόπο από τηλέφωνο

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα. Για πρόσθετες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#)
2. Εισαγάγετε τον αριθμό χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο του τηλεφώνου που είναι συνδεδεμένο στη συσκευή.

 **Σημείωση** Μην χρησιμοποιείτε το πληκτρολόγιο του πίνακα ελέγχου της συσκευής όταν στέλνετε φαξ με μη αυτόματο τρόπο. Πρέπει να χρησιμοποιήσετε το πληκτρολόγιο του τηλεφώνου σας για να καλέσετε τον αριθμό του παραλήπτη.

3. Εάν ο παραλήπτης σηκώσει το τηλέφωνο, μπορείτε να συνομιλήσετε μαζί του πριν στείλετε το φαξ.

 **Σημείωση** Εάν στην κλήση απαντήσει η συσκευή φαξ, θα ακούσετε τόνους φαξ. Εκτελέστε το επόμενο βήμα για τη μετάδοση του φαξ.

4. Μόλις είστε έτοιμοι να στείλετε το φαξ, πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Έγχρωμο**.


 **Σημείωση** Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε **Send Fax (Αποστολή φαξ)** και πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Έγχρωμο** ξανά.


Εάν πριν από την αποστολή του φαξ μιλήσετε με τον παραλήπτη, πληροφορήστε τον ότι πρέπει να πατήσει **Έναρξη** στη συσκευή του φαξ του μόλις ακούσει τόνους φαξ.

Η γραμμή τηλεφώνου θα είναι αθόρυβη κατά τη μετάδοση του φαξ. Σε αυτό το σημείο μπορείτε να κλείσετε το τηλέφωνο. Εάν θέλετε να συνομιλήσετε και άλλο με τον παραλήπτη, παραμείνετε στη γραμμή μέχρι να ολοκληρωθεί η μετάδοση του φαξ.

Αποστολή φαξ με τη λειτουργία παρακολούθησης κλήσης


Η λειτουργία παρακολούθησης κλήσης σας δίνει τη δυνατότητα να καλέσετε έναν αριθμό από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής, όπως θα κάνατε και με ένα κανονικό τηλέφωνο. Όταν αποστέλλετε ένα φαξ χρησιμοποιώντας τη λειτουργία παρακολούθησης κλήσης, μπορείτε να ακούσετε τόνους κλήσης, τηλεφωνικές ειδοποιήσεις ή άλλους ήχους μέσα από τα ηχεία της συσκευής. Έτσι μπορείτε να αποκρίνεστε στις προτροπές κατά την κλήση και να ελέγχετε το ρυθμό της κλήσης.

 **Συμβουλή** Εάν δεν εισαγάγετε τον κωδικό PIN της κάρτας κλήσης έγκαιρα, η συσκευή ενδέχεται να αρχίσει την παραγωγή τόνων φαξ πολύ γρήγορα και, κατά συνέπεια, ο κωδικός PIN της κάρτας σας δεν θα αναγνωριστεί από την υπηρεσία κάρτας κλήσης. Εάν συμβεί αυτό, μπορείτε να δημιουργήσετε μια καταχώρηση γρήγορης κλήσης, για να αποθηκεύσετε τον κωδικό PIN της κάρτας κλήσης σας.

 **Σημείωση** Βεβαιωθείτε ότι ο ήχος είναι ενεργοποιημένος, διαφορετικά δεν θα ακούσετε τόνο κλήσης.

Για να στείλετε ένα φαξ με τη λειτουργία παρακολούθησης κλήσης από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής


1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα. Για πρόσθετες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#)
2. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Έγχρωμο**.
Εάν η συσκευή ανιχνεύσει πρωτότυπο τοποθετημένο στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων, θα ακούσετε τόνο κλήσης.
3. Όταν ακούσετε τον τόνο κλήσης, εισαγάγετε τον αριθμό χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο του πίνακα ελέγχου της συσκευής.
4. Ακολουθήστε τα μηνύματα που μπορεί να εμφανιστούν.

 **Συμβουλή** Εάν χρησιμοποιείτε κάρτα κλήσης για να στείλετε ένα φαξ και έχετε αποθηκεύσει τον κωδικό PIN της κάρτας κλήσης σας ως γρήγορη κλήση, όταν σας ζητηθεί να εισαγάγετε τον κωδικό PIN σας, πατήστε **Γρήγορη κλήση** για να επιλέξετε την καταχώρηση γρήγορης κλήσης, όπου αποθηκεύσατε τον κωδικό PIN σας.

Το φαξ αποστέλλεται όταν απαντήσει η συσκευή φαξ του παραλήπτη.

Αποστολή φαξ με την επιλογή μετάδοσης φαξ (μόνο στα μοντέλα με έγχρωμη οθόνη)

Μπορείτε να στείλετε ένα φαξ σε πολλούς παραλήπτες χωρίς να ορίσετε ομάδα γρήγορων κλήσεων.

 **Σημείωση** Η λίστα παραληπτών που ορίζετε για το συγκεκριμένο φαξ δεν αποθηκεύεται και διατίθεται μόνο για αποστολή ασπρόμαυρων φαξ. Εάν σκοπεύετε να στείλετε άλλα φαξ στην ίδια λίστα παραληπτών, θα πρέπει να δημιουργήσετε μια λίστα ομάδας γρήγορων κλήσεων.

Για να μεταδώσετε ένα φαξ σε πολλούς παραλήπτες από τον πίνακα ελέγχου

1. Πατήστε **ΦΑΞ** και επιλέξτε **Μετάδοση φαξ**.
2. Εισαγάγετε ένα αριθμό φαξ χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο ή πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη, για να αποκτήσετε πρόσβαση στις γρήγορες κλήσεις.


 **Σημείωση** Μπορείτε να προσθέσετε μέχρι 20 αριθμούς φαξ.

3. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο**.

4. Όταν σας ζητηθεί, τοποθετήστε τα πρωτότυπα με την πλευρά εκτύπωσης προς τα πάνω και το επάνω μέρος πρώτο στο κέντρο του δίσκου του τροφοδότη εγγράφων. Για πρόσθετες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση μέσων](#)
5. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο** ξανά.

Αποστολή φαξ από τη μνήμη

Μπορείτε να σαρώσετε ένα ασπρόμαυρο φαξ στη μνήμη και στη συνέχεια το φαξ από τη μνήμη. Αυτή η δυνατότητα είναι χρήσιμη εάν ο αριθμός φαξ που προσπαθείτε να καλέσετε είναι απασχολημένος ή προσωρινά μη διαθέσιμος. Η συσκευή σαρώνει τα πρωτότυπα στη μνήμη και τα στέλνει με φαξ όταν μπορεί να συνδεθεί με τη συσκευή λήψης φαξ. Αφού η συσκευή σαρώσει τις σελίδες στη μνήμη, μπορείτε αμέσως να αφαιρέσετε τα πρωτότυπα από το δίσκο τροφοδοσίας εγγράφων.

 **Σημείωση** Από τη μνήμη μπορείτε να στείλετε μόνο ασπρόμαυρο φαξ.


Για να στείλετε φαξ από τη μνήμη

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα. Για πρόσθετες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#)
2. Πατήστε **ΦΑΞ** και έπειτα επιλέξτε **Σάρωση και φαξ**.
Εμφανίζεται το μήνυμα **Εισαγωγή αριθμού**.
3. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ από το πληκτρολόγιο, πατήστε **Γρήγορη κλήση** έναν αριθμό γρήγορης κλήσης, ή πατήστε **Επανάκληση/παύση** για επανάκληση του τελευταίου κληθέντα αριθμού.
4. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο**.
Η συσκευή σαρώνει τα πρωτότυπα στη μνήμη και στέλνει το φαξ, όταν η συσκευή λήψης φαξ είναι διαθέσιμη.

Προγραμματισμός αποστολής φαξ

Μπορείτε να προγραμματίσετε να σταλεί ένα ασπρόμαυρο φαξ εντός των επόμενων 24 ωρών. Αυτό σας δίνει τη δυνατότητα να στείλετε για παράδειγμα ένα ασπρόμαυρο φαξ αργά το βράδυ, όταν οι γραμμές τηλεφώνου δεν είναι απασχολημένες ή όταν οι τηλεφωνικές χρεώσεις είναι χαμηλότερες. Η συσκευή αποστέλλει αυτόματα το φαξ την καθορισμένη ώρα.

Μπορείτε να προγραμματίσετε την αποστολή μόνο ενός φαξ τη φορά. Ωστόσο, μπορείτε να συνεχίσετε να στέλνετε φαξ κανονικά ενώ προγραμματίζετε μια αποστολή.

 **Σημείωση** Μπορείτε να στείλετε μόνο ασπρόμαυρα φαξ λόγω περιορισμών μνήμης.


Για να προγραμματίσετε την αποστολή ενός φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα. Για πρόσθετες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#)
2. Πατήστε **ΦΑΞ** και μετά επιλέξτε **Επιλογές**.
3. Επιλέξτε **Αποστολή φαξ αργότερα**.
4. Εισαγάγετε την ώρα αποστολής χρησιμοποιώντας το αριθμητικό πληκτρολόγιο και πατήστε **ΟΚ**. Στην προτροπή πατήστε **1** για **ΠΜ** ή **2** για **ΜΜ**.

5. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ από το πληκτρολόγιο, πατήστε **Γρήγορη κλήση** έναν αριθμό γρήγορης κλήσης, ή πατήστε **Επανάκληση/παύση** για επανάκληση του τελευταίου κληθέντα αριθμού.
6. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο**.
Η συσκευή σαρώνει όλες τις σελίδες και η προγραμματισμένη ώρα εμφανίζεται στην οθόνη. Η αποστολή του φαξ γίνεται την προγραμματισμένη ώρα.

Για να ακυρώσετε ένα προγραμματισμένο φαξ

1. Πατήστε **ΦΑΞ** και μετά επιλέξτε **Επιλογές**.
2. Επιλέξτε **Αποστολή φαξ αργότερα**.
Εάν υπάρχει ήδη προγραμματισμένο φαξ, το μήνυμα **Άκυρο** εμφανίζεται στην οθόνη.
3. Πατήστε **1** για να επιλέξετε **Yes (Ναι)**.

 **Σημείωση** Επίσης, μπορείτε να ακυρώσετε το προγραμματισμένο φαξ πατώντας **Άκυρο** στον πίνακα ελέγχου της συσκευής, όταν εμφανιστεί στην οθόνη η προγραμματισμένη ώρα.

Αποστολή φαξ σε πολλούς παραλήπτες


Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Αποστολή φαξ σε πολλούς αποδέκτες από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής](#)

Αποστολή φαξ σε πολλούς αποδέκτες από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής
Μπορείτε να στείλετε ένα φαξ ταυτόχρονα σε πολλούς παραλήπτες ομαδοποιώντας μεμονωμένες καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης σε καταχωρήσεις ομάδας γρήγορων κλήσεων.


Αποστολή φαξ σε πολλούς παραλήπτες χρησιμοποιώντας ομάδα γρήγορων κλήσεων

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα. Για πρόσθετες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#)
2. Πατήστε επανειλημμένα **Γρήγορη κλήση**, μέχρι να εμφανιστεί η κατάλληλη καταχώρηση ομάδας γρήγορων κλήσεων.

 **Συμβουλή** Μπορείτε επίσης να πραγματοποιήσετε κύλιση σε καταχωρίσεις γρήγορης κλήσης πατώντας τα βέλη, ή μπορείτε να επιλέξετε μια καταχώριση γρήγορης κλήσης εισάγοντας τον αντίστοιχο κωδικό γρήγορης κλήσης χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο του πίνακα ελέγχου της συσκευής.

3. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο**.

Εάν η συσκευή ανιχνεύσει πρωτότυπο τοποθετημένο στον αυτόματο τροφοδοτή εγγράφων, στέλνει το έγγραφο σε κάθε αριθμό στην καταχώρηση ομάδας γρήγορων κλήσεων.

 **Σημείωση** Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε καταχωρήσεις ομάδας γρήγορων κλήσεων για να στείλετε φαξ μόνο ασπρόμαυρα, λόγω περιορισμών μνήμης. Η συσκευή σαρώνει το φαξ στη μνήμη και, στη συνέχεια, καλεί τον πρώτο αριθμό. Όταν πραγματοποιηθεί σύνδεση, η συσκευή στέλνει το φαξ και καλεί τον επόμενο αριθμό. Εάν ο αριθμός είναι κατειλημμένος ή δεν απαντά, η συσκευή ακολουθεί τις ρυθμίσεις για τα **Επανάκληση κατειλημμένου και Επανάκληση όταν δεν απαντά**. Εάν δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί σύνδεση, καλείται ο επόμενος αριθμός και εκτυπώνεται μια αναφορά σφάλματος.

Αποστολή έγχρωμου πρωτότυπου φαξ


Μπορείτε να στείλετε φαξ με έγχρωμα πρωτότυπα ή φωτογραφίες από τη συσκευή. Εάν το μηχάνημα προσδιορίσει ότι η συσκευή φαξ του παραλήπτη υποστηρίζει μόνο ασπρόμαυρα φαξ, το φαξ αποστέλλεται ασπρόμαυρο.

Η HP συνιστά να χρησιμοποιείτε μόνο έγχρωμα πρωτότυπα για την αποστολή έγχρωμων φαξ.

Για να στείλετε ένα έγχρωμο πρωτότυπο φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής


1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα. Για πρόσθετες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#)
2. Πατήστε **ΦΑΞ**.
Εμφανίζεται το μήνυμα **Εισαγωγή αριθμού**.

3. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ από το πληκτρολόγιο, πατήστε **Γρήγορη κλήση** έναν αριθμό γρήγορης κλήσης, ή πατήστε **Επανάκληση/παύση** για επανάκληση του τελευταίου κληθέντα αριθμού.
4. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Έγχρωμο**.
Εάν η συσκευή ανιχνεύσει πρωτότυπο τοποθετημένο στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων, στέλνει το έγγραφο στον αριθμό που έχετε εισαγάγει.

 **Σημείωση** Εάν η συσκευή φαξ του παραλήπτη υποστηρίζει μόνο ασπρόμαυρα φαξ, η συσκευή HP all-in-one στέλνει αυτόματα το φαξ ασπρόμαυρα. Μετά την αποστολή του φαξ εμφανίζεται ένα μήνυμα, το οποίο σας ενημερώνει ότι το φαξ στάλθηκε ασπρόμαυρα. Πατήστε **OK** για να διαγράψετε το μήνυμα.

Αλλαγή ανάλυσης φαξ και των ρυθμίσεων Ανοιχτόχρ/σκουρ

Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις **Ανάλυση** και **Ανοιχτόχρ/σκουρ** για έγγραφα που αποστέλλετε με φαξ.


 **Σημείωση** Οι ρυθμίσεις αυτές δεν επηρεάζουν τις ρυθμίσεις αντιγραφής. Οι ρυθμίσεις ανάλυσης και ανοιχτόχρωμου/σκουρόχρωμου για την αντιγραφή ρυθμίζονται ανεξάρτητα από τις ρυθμίσεις ανάλυσης και ανοιχτόχρωμου/σκουρόχρωμου για τη λειτουργία φαξ. Επίσης, οι ρυθμίσεις που αλλάζετε από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής δεν επηρεάζουν τα φαξ που στέλνετε από τον υπολογιστή.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Αλλαγή ανάλυσης φαξ](#)
- [Αλλάξτε τη ρύθμιση Ανοιχτόχρ/σκουρ](#)
- [Ορισμός νέων προεπιλεγμένων ρυθμίσεων](#)

Αλλαγή ανάλυσης φαξ

Η ρύθμιση **Ανάλυση** επηρεάζει την ταχύτητα μετάδοσης και την ποιότητα των ασπρόμαυρων εγγράφων που στάλθηκαν με φαξ. Εάν η συσκευή λήψης φαξ δεν υποστηρίζει την ανάλυση που έχετε επιλέξει, η συσκευή HP all-in-one στέλνει τα φαξ με την υψηλότερη ανάλυση που υποστηρίζεται από τη συσκευή λήψης.

 **Σημείωση** Μπορείτε να αλλάξετε την ανάλυση μόνο για τα φαξ που στέλνετε ασπρόμαυρα. Η συσκευή στέλνει όλα τα έγχρωμα φαξ χρησιμοποιώντας ανάλυση **Ποιοτική**.

Για την αποστολή φαξ διατίθενται οι παρακάτω ρυθμίσεις ανάλυσης: **Ποιοτική, Πολύ λεπτομερής, Φωτογραφικό χαρτί** και **Βασικά**.

- **Ποιοτική:** παρέχει κείμενο υψηλής ποιότητας, κατάλληλο για την αποστολή των περισσότερων εγγράφων φαξ. Αυτή είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση. Όταν στέλνετε φαξ έγχρωμα, η συσκευή χρησιμοποιεί πάντα τη ρύθμιση **Ποιοτική**.
- **Πολύ λεπτομερής:** παρέχει την καλύτερη ποιότητα φαξ κατά την αποστολή φαξ σε πολύ λεπτομερή ανάλυση. Εάν ενεργοποιήσετε την επιλογή **Πολύ λεπτομερής**, να θυμάστε ότι η ολοκλήρωση της διαδικασίας αποστολής φαξ διαρκεί περισσότερο. Μπορείτε να στείλετε μόνο ασπρόμαυρα φαξ χρησιμοποιώντας αυτή την ανάλυση. Εάν στείλετε έγχρωμο φαξ, θα σταλεί σε ανάλυση **Ποιοτική**.
- **Φωτογραφικό χαρτί:** παρέχει τη βέλτιστη ποιότητα φαξ όταν στέλνετε φωτογραφίες ασπρόμαυρα. Εάν ενεργοποιήσετε την επιλογή **Φωτογραφικό χαρτί**, να θυμάστε ότι η ολοκλήρωση της διαδικασίας αποστολής φαξ διαρκεί περισσότερο. Όταν στέλνετε με φαξ φωτογραφίες σε ασπρόμαυρο, η HP συνιστά την επιλογή της ρύθμισης **Φωτογραφικό χαρτί**.
- **Βασικά:** παρέχει πιο γρήγορη μετάδοση φαξ με χαμηλότερη ποιότητα.

Κατά την έξοδό σας από το μενού Φαξ, αυτή η επιλογή επιστρέφει στην προεπιλεγμένη ρύθμιση, εκτός εάν καθορίσετε τις αλλαγές σας ως προεπιλογές.

Για να αλλάξετε την ανάλυση από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα. Για πρόσθετες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#)
2. Πατήστε **ΦΑΞ**.
Θα εμφανιστεί το μήνυμα **Εισαγωγή αριθμού**.
3. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ από το πληκτρολόγιο, πατήστε **Γρήγορη κλήση** έναν αριθμό γρήγορης κλήσης, ή πατήστε **Επανάκληση/παύση** για επανάκληση του τελευταίου κληθέντα αριθμού.
4. Πατήστε **Επιλογές**, επιλέξτε **Ανάλυση** και, στη συνέχεια, επιλέξτε μια ρύθμιση ανάλυσης.
5. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο**.
Εάν η συσκευή ανιχνεύσει πρωτότυπο τοποθετημένο στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων, στέλνει το έγγραφο στον αριθμό που έχετε εισαγάγει.

Αλλάξτε τη ρύθμιση Ανοιχτόχρ/σκουρ

Μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση αντίθεσης ενός φαξ σε πιο σκούρα ή πιο ανοιχτή σε σχέση με το πρωτότυπο. Η λειτουργία αυτή χρησιμεύει εάν πραγματοποιείτε αποστολή εγγράφου φαξ, το οποίο είναι αχνό, ξεθωριασμένο ή γραμμένο στο χέρι. Μπορείτε να κάνετε το πρωτότυπο πιο σκούρο ρυθμίζοντας την αντίθεση.

 **Σημείωση** Η ρύθμιση **Ανοιχτόχρ/σκουρ** ισχύει μόνο για ασπρόμαυρα φαξ.

Κατά την έξοδό σας από το μενού Φαξ, αυτή η επιλογή επιστρέφει στην προεπιλεγμένη ρύθμιση, εκτός εάν καθορίσετε τις αλλαγές σας ως προεπιλογές.

Για να αλλάξετε τη ρύθμιση **Ανοιχτόχρ/σκουρ** από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα. Για πρόσθετες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#)
2. Πατήστε **ΦΑΞ**.
Θα εμφανιστεί το μήνυμα **Εισαγωγή αριθμού**.
3. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ από το πληκτρολόγιο, πατήστε **Γρήγορη κλήση** έναν αριθμό γρήγορης κλήσης, ή πατήστε **Επανάκληση/παύση** για επανάκληση του τελευταίου κληθέντα αριθμού.
4. Πατήστε **Επιλογές** και μετά επιλέξτε **Ανοιχτόχρ/σκουρ**.
5. Πατήστε το πλήκτρο με το δεξιό βέλος, **▶** για να κάνετε το φαξ πιο ανοιχτό ή πατήστε το πλήκτρο με το αριστερό βέλος **◀** για να το κάνετε πιο σκούρο.
Ο δείκτης μετακινείται προς τα αριστερά ή τα δεξιά καθώς πατάτε το αντίστοιχο κουμπί βέλους.
6. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο**.
Εάν η συσκευή ανιχνεύσει πρωτότυπο τοποθετημένο στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων, στέλνει το έγγραφο στον αριθμό που έχετε εισαγάγει.

Ορισμός νέων προεπιλεγμένων ρυθμίσεων

Μπορείτε να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες τιμές για τις ρυθμίσεις **Ανάλυση** και **Ανοιχτόχρ/σκουρ** από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

Για να ορίσετε νέες προεπιλεγμένες ρυθμίσεις από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Πραγματοποιήστε αλλαγές στις ρυθμίσεις **Ανάλυση** και **Ανοιχτόχρ/σκουρ**.
2. Πατήστε **Επιλογές** και μετά επιλέξτε **Ρύθ. νέων προεπ.**
3. Πατήστε το πλήκτρο με το δεξιό βέλος, **▶**, μέχρι να εμφανιστεί η ρύθμιση **Yes (Ναι)** και έπειτα πατήστε **OK**.

Αποστολή φαξ στη λειτουργία διόρθωσης σφάλματος

Η λειτουργία **Λειτουργία διόρθ. σφάλματος** αποτρέπει την απώλεια δεδομένων που προκαλείται εξαιτίας προβλημάτων στις τηλεφωνικές γραμμές, εντοπίζοντας σφάλματα τα οποία παρουσιάζονται κατά τη μετάδοση και ζητώντας αυτόματα επανάληψη της μετάδοσης του τμήματος που καταστράφηκε. Οι τηλεφωνικές χρεώσεις δεν επηρεάζονται ή μπορεί και να μειωθούν στην περίπτωση γραμμών που λειτουργούν σωστά. Σε περίπτωση προβληματικών γραμμών τηλεφώνου, η ΛΔΣ αυξάνει το χρόνο αποστολής και τις τηλεφωνικές χρεώσεις αλλά πραγματοποιεί πιο αξιόπιστη αποστολή δεδομένων. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι η **Αναμμένες**. Απενεργοποιήστε τη λειτουργία διόρθωσης σφάλματος μόνο εάν αυξάνει την τηλεφωνική χρέωση σε μεγάλο βαθμό και εφόσον συμβιβάζετε με χαμηλότερη ποιότητα ανταλλαγής δεδομένων προς όφελος των μειωμένων τιμών.

Σημείωση Εάν η ρύθμιση ECM είναι απενεργοποιημένη,

- Επηρεάζεται η ποιότητα και η ταχύτητα μετάδοσης των φαξ που στέλνετε και λαμβάνετε.
- Η ρύθμιση **Ταχύτητα φαξ** γίνεται αυτόματα **Μεσαία**.
- Δεν θα μπορείτε πλέον να στείλετε ή να λάβετε φαξ έγχρωμα.


Για να αλλάξετε τη ρύθμιση ECM από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Επιλέξτε **Ρύθμ. φαξ για προχωρημένους** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Λειτ. διόρθ. σφάλματος**.
3. Πατήστε το κουμπί με το δεξιό βέλος, ►, για να επιλέξετε **Αναμμένες** ή **Απενεργοποίηση**.
4. Πατήστε **OK**.

Λήψη φαξ

Η συσκευή μπορεί να λάβει φαξ αυτόματα ή μη αυτόματα. Εάν απενεργοποιήσετε την επιλογή **Αυτόματη απάντηση**, θα πρέπει να λαμβάνετε τα φαξ μη αυτόματα. Εάν ενεργοποιήσετε την επιλογή **Αυτόματη απάντηση** (προεπιλεγμένη ρύθμιση), η συσκευή απαντά αυτόματα τις εισερχόμενες κλήσεις και λαμβάνει φαξ μετά τον αριθμό των χτύπων που καθορίζονται στη ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** (Η προεπιλεγμένη ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** είναι πέντε κτύποι.)

Εάν λάβετε φαξ μεγέθους legal και η συσκευή δεν είναι ρυθμισμένη να χρησιμοποιεί χαρτί μεγέθους legal, η συσκευή πραγματοποιεί σμίκρυνση του φαξ, ώστε να προσαρμοστεί στο χαρτί που είναι τοποθετημένο. Εάν έχετε απενεργοποιήσει τη λειτουργία **Αυτόματη σμίκρυνση**, η συσκευή εκτυπώνει το φαξ σε δύο σελίδες.


 **Σημείωση** Εάν, κατά τη στιγμή λήψης ενός φαξ, εσείς πραγματοποιείτε αντιγραφή ενός εγγράφου, το φαξ αποθηκεύεται στη μνήμη της συσκευής έως ότου ολοκληρωθεί η αντιγραφή. Με τον τρόπο αυτό, μπορεί να μειωθεί ο αριθμός των σελίδων φαξ που αποθηκεύονται στη μνήμη.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Μη αυτόματη λήψη φαξ](#)
- [Ρύθμιση εφεδρικής λήψης φαξ](#)
- [Επανεκτύπωση ληφθέντων φαξ από τη μνήμη](#)
- [Τηλεπαραλαβή για λήψη φαξ](#)
- [Πρώθηση φαξ σε άλλο αριθμό](#)
- [Ρύθμιση μεγέθους χαρτιού για τα ληφθέντα φαξ](#)
- [Ρύθμιση αυτόματης σμίκρυνσης για εισερχόμενα φαξ](#)
- [Μπλοκάρισμα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ](#)
- [Λήψη φαξ στον υπολογιστή \(Φαξ σε PC και Φαξ σε Mac\)](#)

Μη αυτόματη λήψη φαξ


Όταν μιλάτε στο τηλέφωνο, το πρόσωπο με το οποίο συνομιλείτε μπορεί να σας στείλει φαξ ενώ είστε ήδη συνδεδεμένοι. Αυτό αναφέρεται ως μη αυτόματη μετάδοση φαξ. Ακολουθήστε τις οδηγίες σε αυτή την ενότητα για να λάβετε μη αυτόματο φαξ.

 **Σημείωση** Μπορείτε να σηκώσετε το ακουστικό για να μιλήσετε ή για να ακούσετε τόνους φαξ.


Μπορείτε να λαμβάνετε φαξ με μη αυτόματο τρόπο από ένα τηλέφωνο απευθείας συνδεδεμένο στη συσκευή (στη θύρα 2-EXT) ή το οποίο βρίσκεται στην ίδια γραμμή τηλεφώνου, αλλά όχι απευθείας συνδεδεμένο στη συσκευή.

Για να λάβετε φαξ με μη αυτόματο τρόπο

1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη και έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Αφαιρέστε τα πρωτότυπα από το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.

 **Σημείωση** Για να γίνει λήψη φαξ, ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων πρέπει να είναι κενός. Εάν υπάρχουν έγγραφα στον τροφοδότη εγγράφων, τότε η λήψη του φαξ θα είναι ανεπιτυχής.

3. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
 - Ρυθμίστε την επιλογή **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** σε μεγαλύτερο αριθμό.
4. Εάν συνομιλείτε με τον αποστολέα, πείτε του να πατήσει **Έναρξη** στη συσκευή του φαξ του.
5. Όταν ακούσετε τόνους φαξ από μια συσκευή αποστολής φαξ, κάντε τα εξής:
 - α. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Έγχρωμο** στον πίνακα ελέγχου της συσκευής.
 - β. Όταν σάς ζητηθεί, επιλέξτε **Λήψη φαξ**.

 **Σημείωση** Ανάλογα με τη χώρα/περιοχή, η συσκευή ενδέχεται να λάβει το φαξ αυτόματα όταν ακούσετε τους τόνους φαξ από τη συσκευή αποστολής του φαξ.


6. Όταν η συσκευή αρχίσει τη λήψη του φαξ, μπορείτε να κλείσετε το τηλέφωνο ή να παραμείνετε στη γραμμή. Η τηλεφωνική γραμμή είναι αθόρυβη κατά τη διάρκεια μετάδοσης φαξ.

Ρύθμιση εφεδρικής λήψης φαξ

Ανάλογα με την προτίμησή σας και τις απαιτήσεις ασφαλείας, μπορείτε να ρυθμίσετε η συσκευή, ώστε να αποθηκεύει όλα τα φαξ που λαμβάνει, μόνο τα φαξ που λαμβάνει, όσο η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση σφάλματος, ή κανένα από τα φαξ που λαμβάνει.

Διατίθενται οι παρακάτω λειτουργίες **Εφεδρική λήψη φαξ**:

Αναμμένες	<p>Η προεπιλεγμένη ρύθμιση. Όταν η λειτουργία Εφεδρική λήψη φαξ είναι Αναμμένες, η συσκευή αποθηκεύει όλα τα φαξ που λαμβάνει στη μνήμη. Αυτό σας επιτρέπει να εκτυπώσετε ξανά έως και οχτώ από τα πιο πρόσφατα εκτυπωμένα φαξ που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη.</p> <p>Σημείωση Όταν η μνήμη της συσκευής είναι περιορισμένη, η συσκευή διαγράφει τα παλιότερα εκτυπωμένα φαξ κατά τη λήψη των νέων. Εάν η μνήμη γεμίσει με μη εκτυπωμένα φαξ, η συσκευή σταματά να απαντά σε εισερχόμενες κλήσεις φαξ.</p> <p>Σημείωση Εάν λάβετε ένα υπερβολικά μεγάλο φαξ, όπως μια φωτογραφία με πολλές λεπτομέρειες, ενδέχεται να μην αποθηκευτεί στη μνήμη λόγω περιορισμών μνήμης.</p>
Μόνο σε περ.σφάλμ.	<p>Αναγκάζει τη συσκευή να αποθηκεύσει φαξ στη μνήμη μόνο, εάν υπάρχει κατάσταση σφάλματος που εμποδίζει τη συσκευή να εκτυπώσει τα φαξ (για παράδειγμα, εάν τελειώσει το χαρτί στη συσκευή). Η συσκευή συνεχίζει να αποθηκεύει τα εισερχόμενα φαξ, εφόσον υπάρχει ελεύθερος χώρος στη μνήμη. (Εάν η μνήμη γεμίσει, η συσκευή σταματά να απαντά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ.) Όταν επιλύσετε την κατάσταση σφάλματος, τα φαξ που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη εκτυπώνονται αυτόματα και, στη συνέχεια, διαγράφονται από αυτή.</p>
Απενεργοποίηση	<p>Τα φαξ δεν αποθηκεύονται ποτέ στη μνήμη. Για παράδειγμα, μπορεί να θέλετε να απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση Εφεδρική λήψη φαξ για λόγους ασφαλείας. Εάν προκύψει κατάσταση σφάλματος που εμποδίζει τη συσκευή να εκτυπώσει (για παράδειγμα εάν τελειώσει το χαρτί στη συσκευή), η συσκευή σταματά να απαντά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ.</p>


 **Σημείωση** Εάν η ρύθμιση **Εφεδρική λήψη φαξ** είναι ενεργοποιημένη και επενεργοποιήσετε τη συσκευή, τότε αποθηκεύονται όλα τα φαξ που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη. Για μια λίστα με τα φαξ που έχετε λάβει, εκτυπώστε το **Αρχείο καταγραφής φαξ**.

Για να ρυθμίσετε την εφεδρική λήψη φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Επιλέξτε **Ρύθμ. φαξ για προχωρημένους** και έπειτα **Εφεδρική λήψη φαξ**.
3. Πατήστε το κουμπί με το δεξί βέλος για να επιλέξετε **Αναμμένες**, **Μόνο σε περ.σφάλμ.** ή **Απενεργοποίηση**.
4. Πατήστε **OK**.

Επανεκτύπωση ληφθέντων φαξ από τη μνήμη

Εάν ρυθμίσετε τη λειτουργία **Εφεδρική λήψη φαξ** στην επιλογή **Αναμμένες**, η συσκευή αποθηκεύει τα φαξ που λαμβάνει στη μνήμη, ανεξάρτητα από το εάν η συσκευή παρουσιάζει σφάλμα.


 **Σημείωση** Αν η μνήμη γεμίσει, τα παλιότερα φαξ που έχουν εκτυπωθεί αντικαθιστούνται από τα νέα εισερχόμενα φαξ. Εάν όλα τα αποθηκευμένα φαξ δεν έχουν εκτυπωθεί, η συσκευή δεν λαμβάνει άλλες κλήσεις φαξ, μέχρι να διαγράψετε τα φαξ από τη μνήμη. Μπορείτε επίσης να διαγράψετε τα φαξ από τη μνήμη για λόγους ασφαλείας ή εμπιστευτικότητας.

Ανάλογα με το μέγεθος των φαξ στη μνήμη, μπορείτε να εκτυπώσετε ξανά μέχρι και οχτώ από τα πιο πρόσφατα εκτυπωμένα φαξ, εφόσον υπάρχουν ακόμα στη μνήμη. Για παράδειγμα, μπορεί να χρειαστεί να επανεκτυπώσετε τα φαξ σας εάν χάσατε το αντίγραφο της τελευταίας σας εκτύπωσης.

Για να επανεκτυπώσετε φαξ από τη μνήμη από τον πίνακα ελέγχου

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Επιλέξτε **Εργαλεία** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Επαν/ση φαξ απ/μένων στη μν..**
Τα φαξ εκτυπώνονται στην αντίστροφη σειρά από αυτήν με την οποία λήφθηκαν, με πρώτο το φαξ που λήφθηκε πιο πρόσφατα.
4. Εάν θέλετε να διακόψετε την επανεκτύπωση των φαξ που βρίσκονται στη μνήμη, πατήστε **Άκυρο**.

Για να διαγράψετε όλα τα φαξ της μνήμης από τον πίνακα ελέγχου


- ▲ Ανάλογα με το μοντέλο που διαθέτετε, κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - **Οθόνη δύο γραμμών:** Πατήστε το  (**Ρύθμιση**) και επιλέξτε **Διαгр. αρχείου καταγραφής φαξ**.
Όλα τα φαξ που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη διαγράφονται από εκεί.
 - **Έγχρωμη οθόνη:** Πατήστε **Ρύθμιση**, επιλέξτε **Εργαλεία** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Διαгр. αρχείου καταγραφής φαξ**.

Για να διαγράψετε αρχεία καταγραφής φαξ μέσω του ενσωματωμένου web server

- ▲ Επιλέξτε την καρτέλα **Ρυθμίσεις**, έπειτα **Επιλογές φαξ** από το αριστερό παράθυρο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Διαγραφή** κάτω από την επικεφαλίδα **Διαгр. αρχείων καταγραφής φαξ**.


Τηλεπαραλαβή για λήψη φαξ

Η τηλεπαραλαβή δίνει τη δυνατότητα στη συσκευή HP all-in-one να ζητήσει από μια άλλη συσκευή φαξ την αποστολή του φαξ που βρίσκεται σε αναμονή. Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία **Τηλεπαραλαβή για λήψη**, η συσκευή HP all-in-one καλεί την προκαθορισμένη συσκευή φαξ και ζητά την αποστολή του φαξ. Η προκαθορισμένη συσκευή φαξ πρέπει να είναι ρυθμισμένη για τηλεπαραλαβή και να έχει φαξ έτοιμο για αποστολή.

 **Σημείωση** Η συσκευή HP all-in-one δεν υποστηρίζει κωδικούς τηλεπαραλαβής. Οι κωδικοί τηλεπαραλαβής είναι μια λειτουργία ασφαλείας, η οποία ζητά από τη συσκευή λήψης φαξ να δώσει έναν κωδικό πρόσβασης στη συσκευή στην οποία πραγματοποιεί τηλεπαραλαβή για να λάβει το φαξ. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή στην οποία πραγματοποιείτε τηλεπαραλαβή δεν έχει ορίσει κωδικό πρόσβασης (ή δεν έχει αλλάξει τον προεπιλεγμένο κωδικό πρόσβασης), διαφορετικά η συσκευή HP all-in-one δεν θα μπορεί να λάβει το φαξ.

Για να ρυθμίσετε την τηλεπαράλαβή για λήψη φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Πατήστε **ΦΑΞ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Τηλεπαράλαβή για λήψη**.
2. Εισαγάγετε τον αριθμό φαξ της άλλης συσκευής φαξ.
3. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Ασπρόμαυρο** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Έγχρωμο**.

 **Σημείωση** Εάν πατήσετε **ΕΝΑΡΞΗ ΦΑΞ Έγχρωμο**, αλλά ο αποστολέας έχει στείλει το φαξ ασπρόμαυρα, η συσκευή εκτυπώνει το φαξ ασπρόμαυρα.


Πρωώθηση φαξ σε άλλο αριθμό

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή, ώστε να προωθεί τα εισερχόμενα φαξ σε έναν άλλο αριθμό φαξ. Ένα έγχρωμο φαξ που έχετε λάβει προωθείται ασπρόμαυρο.

Η HP συνιστά να επιβεβαιώνετε ότι ο αριθμός στον οποίο προωθείτε τα φαξ αποτελεί ενεργή γραμμή φαξ. Στείλτε ένα δοκιμαστικό φαξ για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή φαξ μπορεί να λαμβάνει τα φαξ που προωθούνται.

Για να προωθήσετε φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Επιλέξτε **Ρύθμ. φαξ για προχωρημένους** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Πρωώθηση μόνο μαύρου φαξ**.
3. Πατήστε το κουμπί με το δεξί βέλος μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Ενεργ.-Πρωώθηση** ή **Ενεργ.-Εκτύπωση & Πρωώθηση** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
 - Επιλέξτε **Ενεργ.-Πρωώθηση**, εάν θέλετε να προωθήσετε το φαξ σε άλλο αριθμό χωρίς να εκτυπώσετε ένα εφεδρικό αντίγραφο στη συσκευή.

 **Σημείωση** Εάν η συσκευή δεν προωθήσει το φαξ στην προκαθορισμένη συσκευή (εάν για παράδειγμα δεν είναι ενεργοποιημένη), η συσκευή εκτυπώνει το φαξ. Εάν έχετε ορίσει τη συσκευή να εκτυπώνει αναφορές σφάλματος για φαξ που έχετε λάβει, θα εκτυπώσει και μια αναφορά σφάλματος.


- Επιλέξτε **Ενεργ.-Εκτύπωση & Πρωώθηση** για να εκτυπώσετε ένα εφεδρικό αντίγραφο του ληφθέντος φαξ στη συσκευή, ενώ προωθείτε το φαξ σε άλλο αριθμό.
4. Μόλις σας ζητηθεί, εισαγάγετε τον αριθμό της συσκευής φαξ που θα λάβει τα προωθημένα φαξ.

5. Όταν σας ζητηθεί, εισαγάγετε μια ώρα και ημερομηνία έναρξης και λήξης.

6. Πατήστε **OK**.


Εμφανίζεται το μήνυμα **Προώθηση φαξ** στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.

Εάν η τροφοδοσία της συσκευής διακοπεί, όταν ρυθμίζεται το **Προώθηση φαξ**, η συσκευή αποθηκεύει τη ρύθμιση **Προώθηση φαξ** και τον αριθμό τηλεφώνου. Όταν αποκατασταθεί η τροφοδοσία της συσκευής, η επιλογή **Προώθηση φαξ** είναι ακόμα ρυθμισμένη σε **Αναμμένες**.

 **Σημείωση** Μπορείτε να ακυρώσετε την προώθηση φαξ πατώντας **Άκυρο** στον πίνακα ελέγχου της συσκευής, όταν εμφανιστεί στην οθόνη το μήνυμα **Προώθηση φαξ** ή μπορείτε να επιλέξετε **Απενεργοποίηση** από το μενού **Προώθηση μόνο μαύρου φαξ**.

Ρύθμιση μεγέθους χαρτιού για τα ληφθέντα φαξ

Μπορείτε να επιλέξετε το μέγεθος χαρτιού για τα φαξ που λαμβάνετε. Το επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού θα πρέπει να ταιριάζει με αυτό που έχετε τοποθετήσει στο δίσκο εισόδου. Η εκτύπωση των φαξ είναι δυνατή αποκλειστικά σε χαρτί letter, A4 ή legal.

 **Σημείωση** Εάν κατά τη λήψη ενός φαξ στο δίσκο εισόδου έχει τοποθετηθεί εσφαλμένο μέγεθος χαρτιού, το φαξ δεν θα εκτυπωθεί και στην οθόνη θα εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος. Τοποθετήστε χαρτί letter, A4 ή legal και πατήστε **OK** για να εκτυπώσετε το φαξ.

Για να ορίσετε το μέγεθος χαρτιού για τα φαξ που λαμβάνετε από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Επιλέξτε **Βασική ρύθμιση φαξ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Μέγ. χαρτ. φαξ**.
3. Επισημάνετε μια επιλογή και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.

Ρύθμιση αυτόματης σμίκρυνσης για εισερχόμενα φαξ


Η ρύθμιση **Αυτόματη σμίκρυνση** καθορίζει την ενέργεια της συσκευής HP all-in-one εάν το εισερχόμενο φαξ είναι υπερβολικά μεγάλο για το προεπιλεγμένο μέγεθος χαρτιού. Αυτή η ρύθμιση είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή, έτσι η εικόνα του εισερχόμενου φαξ μικραίνει ώστε να χωρά, εάν είναι δυνατό, σε μία σελίδα. Εάν αυτή η δυνατότητα είναι απενεργοποιημένη, οι πληροφορίες που δεν χωρούν στην πρώτη σελίδα εκτυπώνονται σε δεύτερη. Η ρύθμιση **Αυτόματη σμίκρυνση** είναι χρήσιμη όταν λαμβάνετε φαξ μεγέθους legal και έχετε τοποθετήσει χαρτί τύπου letter στο δίσκο εισόδου.

Για να ορίσετε αυτόματη μείωση από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Επιλέξτε **Ρύθμ. φαξ για προχωρημένους** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Αυτόματη σμίκρυνση**.
3. Επιλέξτε **Απενεργοποίηση** ή **Αναμμένες**.
4. Πατήστε **OK**.

Μπλοκάρισμα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ

Εάν είστε συνδρομητής σε μια υπηρεσία αναγνώρισης καλούντος προσφερόμενη από την τηλεφωνική σας εταιρεία, μπορείτε να μπλοκάρετε συγκεκριμένους αριθμούς φαξ, ώστε στο μέλλον, η συσκευή να μην εκτυπώνει φαξ που λαμβάνονται από αυτούς τους αριθμούς. Όταν υπάρχει εισερχόμενη κλήση φαξ, η συσκευή συγκρίνει τον αριθμό με τη λίστα των ανεπιθύμητων αριθμών φαξ, για να καθορίσει εάν η κλήση πρέπει να μπλοκαριστεί. Εάν ο αριθμός ταιριάζει με έναν αριθμό στη λίστα των ανεπιθύμητων αριθμών φαξ, το φαξ δεν εκτυπώνεται. (Ο μέγιστος αριθμός φαξ που μπορείτε να μπλοκάρετε διαφέρει ανά μοντέλο.)

 **Σημείωση** Η λειτουργία αυτή δεν υποστηρίζεται σε όλες τις χώρες/περιοχές. Εάν δεν υποστηρίζεται στη χώρα/περιοχή σας, η επιλογή **Ρύθμιση Φραγής ανεπιθύμητων φαξ** δεν εμφανίζεται στο μενού **Βασική ρύθμιση φαξ**.

Σημείωση Εάν δεν έχουν προστεθεί αριθμοί τηλεφώνου στη λίστα αναγνώρισης κλήσης, αυτό προϋποθέτει ότι ο χρήστης δεν έχει εγγραφεί στην υπηρεσία αναγνώρισης κλήσης της τηλεφωνικής εταιρείας.

Πριν από τη χρήση της λειτουργίας, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής για αυτές τις υπηρεσίες.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Ρύθμιση της λειτουργίας ανεπιθύμητων αριθμών φαξ](#)
- [Προσθήκη αριθμών στη λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ](#)
- [Κατάργηση αριθμών από τη λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ](#)
- [Προβολή λίστας ανεπιθύμητων αριθμών φαξ](#)

Ρύθμιση της λειτουργίας ανεπιθύμητων αριθμών φαξ

Από προεπιλογή η λειτουργία **Φρ. ανεπ. φαξ** έχει ρυθμιστεί σε **Αναμμένες**. Εάν είστε συνδρομητής σε μια υπηρεσία αναγνώρισης καλούντων προσφερόμενη από την τηλεφωνική σας εταιρεία, ή εάν δεν θέλετε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη δυνατότητα, μπορείτε να απενεργοποιήσετε αυτή τη ρύθμιση.

Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία ανεπιθύμητων αριθμών φαξ

- ▲ Πατήστε το κουμπί **Λειτουργία μπλοκαρίσματος ανεπιθύμητων φαξ**, ορίστε την επιλογή **Φρ. ανεπ. φαξ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ενεργοποίηση** ή **Απενεργοποίηση**.

Προσθήκη αριθμών στη λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ

Υπάρχουν δύο τρόποι να προσθέσετε έναν αριθμό στη λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ. Μπορείτε να επιλέξετε αριθμούς από το ιστορικό αναγνώρισης καλούντων ή μπορείτε να πληκτρολογήσετε νέους αριθμούς. Οι αριθμοί της λίστας ανεπιθύμητων

αριθμών φαξ μπλοκάρονται, εάν η λειτουργία **Φρ. ανεπ. φαξ** είναι ρυθμισμένη στην επιλογή **Αναμμένες** .

Για να επιλέξετε ένα αριθμό από τη λίστα αναγνώρισης κλήσης

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **Βασική ρύθμιση φαξ** και, στη συνέχεια, **Ρύθμιση φραγής ανεπιθύμητων φαξ**.
3. Πατήστε **Προσθήκη αριθ. σε λίστα ανεπιθ.** και, στη συνέχεια, πατήστε **Επιλογή αριθμού**.
4. Πατήστε το κουμπί με το δεξί βέλος για να πραγματοποιήσετε κύλιση στους αριθμούς από τους οποίους έχετε λάβει φαξ. Όταν εμφανιστεί ο αριθμός που θέλετε να μπλοκάρετε, πατήστε **OK** για να τον επιλέξετε.
5. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα **Επιλογή άλλου;** κάντε ένα από τα εξής:
 - Εάν θέλετε να προσθέσετε κι άλλο αριθμό φαξ στη λίστα των ανεπιθύμητων αριθμών φαξ, πατήστε **Ναι** και, στη συνέχεια, επαναλάβετε το βήμα 4 για κάθε αριθμό που θέλετε να μπλοκάρετε.
 - Μόλις τελειώσετε, πατήστε **Όχι**.

Για να εισαγάγετε μη αυτόματα ένα αριθμό για φραγή

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **Βασική ρύθμιση φαξ** και, στη συνέχεια, **Ρύθμιση φραγής ανεπιθύμητων φαξ**.
3. Πατήστε **Προσθήκη αριθ. σε λίστα ανεπιθ.** και, στη συνέχεια, πατήστε **Εισαγωγή αριθμού**.
4. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε έναν αριθμό φαξ για φραγή και κατόπιν πατήστε **OK**.
Βεβαιωθείτε ότι εισάγετε τον αριθμό φαξ όπως εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου και όχι όπως εμφανίζεται στην κεφαλίδα του φαξ που λάβατε.
5. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα **Εισαγ. άλλου;** κάντε ένα από τα εξής:
 - Εάν θέλετε να προσθέσετε κι άλλο αριθμό φαξ στη λίστα των ανεπιθύμητων αριθμών φαξ, πατήστε **Ναι** και, στη συνέχεια, επαναλάβετε το βήμα 4 για κάθε αριθμό που θέλετε να μπλοκάρετε.
 - Μόλις τελειώσετε, πατήστε **Όχι**.

Κατάργηση αριθμών από τη λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ

Εάν δεν θέλετε πλέον να μπλοκάρετε ένα αριθμό φαξ, μπορείτε να καταργήσετε τον αριθμό από τη λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ.

Για να αφαιρέσετε αριθμούς από τη λίστα ανεπιθύμητων αριθμών φαξ

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **Βασική ρύθμιση φαξ** και, στη συνέχεια, **Ρύθμιση φραγής ανεπιθύμητων φαξ**.
3. Πατήστε **Κατάργηση αριθ. από λίστα ανεπ.**

4. Πατήστε το κουμπί με το δεξί βέλος για να πραγματοποιήσετε κύλιση στους αριθμούς που έχετε μπλοκάρει. Όταν εμφανιστεί ο αριθμός που θέλετε να αφαιρέσετε, πατήστε **OK** για να τον επιλέξετε.
5. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα **Διαγραφή άλλου;** κάντε ένα από τα εξής:
 - Εάν θέλετε να αφαιρέσετε κι άλλο αριθμό από τη λίστα των ανεπιθύμητων αριθμών φαξ, πατήστε **Ναι**, και επαναλάβετε το βήμα 4 για κάθε αριθμό που θέλετε να μπλοκάρετε.
 - Μόλις τελειώσετε, πατήστε **Όχι**.

Προβολή λίστας ανεπιθύμητων αριθμών φαξ

Μπορείτε να προβάλετε τη λίστα με τους μπλοκαρισμένους αριθμούς φαξ από τον ενσωματωμένο web server, ο οποίος απαιτεί σύνδεση δικτύου, ή εκτυπώνοντας μια αναφορά από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

Για να προβάλετε μια λίστα με κλειδωμένους αριθμούς από τον πίνακα ελέγχου

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Επιλέξτε **Αναφορά εκτύπωσης** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Λίστα ανεπιθ.φαξ**.

Για να προβάλετε τη λίστα μπλοκαρισμένων αριθμών από τον ενσωματωμένο web server

- ▲ Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Για να ανοίξετε τον ενσωματωμένο Web server](#). Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις**, επιλέξτε **Φραγή ανεπιθύμητων φαξ** από το αριστερό παράθυρο.


Λήψη φαξ στον υπολογιστή (Φαξ σε PC και Φαξ σε Mac)

Χρησιμοποιήστε τις λειτουργίες "Φαξ σε PC" και "Φαξ σε Mac" για να λαμβάνετε φαξ αυτόματα και να τα αποθηκεύετε απευθείας στον υπολογιστή σας. Με τις λειτουργίες λήψης "Φαξ σε PC" και "Φαξ σε Mac", μπορείτε να αποθηκεύετε ψηφιακά αντίγραφα των φαξ εύκολα, χωρίς να έχετε πια να αντιμετωπίσετε ογκώδη αρχεία εγγράφων.

Τα φαξ που λαμβάνονται αποθηκεύονται σε μορφή TIFF. Μόλις ολοκληρωθεί η λήψη του φαξ, λαμβάνετε μια ειδοποίηση στην οθόνη που περιλαμβάνει μια σύνδεση για το φάκελο στον οποίο έχει αποθηκευτεί το φαξ.

Η ονομασία των αρχείων γίνεται με την ακόλουθη μέθοδο:

XXXX_YYYYYYYY_ZZZZZZ.tif, όπου X είναι τα στοιχεία του αποστολέα, Y είναι η ημερομηνία και Z είναι η ώρα λήψης του φαξ.

 **Σημείωση** Η λειτουργία λήψης "Φαξ σε PC" και "Φαξ σε Mac" είναι διαθέσιμη μόνο για τη λήψη ασπρόμαυρων φαξ. Τα έγχρωμα φαξ δεν αποθηκεύονται στον υπολογιστή αλλά εκτυπώνονται.

Σημείωση Η λειτουργία αυτή είναι διαθέσιμη μόνο σε συσκευές με οθόνη 2 γραμμών. Για συσκευές με έγχρωμη οθόνη, μπορείτε να εκτελέσετε τη λειτουργία "Φαξ σε δίκτυο" ή "Φαξ σε email". Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Ψηφιακές λύσεις HP \(μόνο ορισμένα μοντέλα\)](#) Ψηφιακές λύσεις.

Η ενότητα αυτή περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Απαιτήσεις για τη λήψη φαξ σε PC και φαξ σε Mac](#)
- [Ενεργοποίηση λήψης φαξ σε PC και φαξ σε Mac](#)
- [Τροποποίηση ρυθμίσεων λήψης φαξ σε PC ή φαξ σε Mac](#)
- [Απενεργοποίηση της λήψης φαξ σε PC ή φαξ σε Mac](#)

Απαιτήσεις για τη λήψη φαξ σε PC και φαξ σε Mac

- Ο υπολογιστής διαχείρισης, ο υπολογιστής όπου ενεργοποιήθηκε η λειτουργία λήψης φαξ σε PC ή φαξ σε Mac, θα πρέπει να είναι μονίμως ενεργοποιημένος. Μόνο ένας υπολογιστής μπορεί να είναι διαχειριστής υπολογιστής για τη λήψη φαξ σε PC ή φαξ σε Mac.
- Ο υπολογιστής ή ο διακομιστής του φακέλου προορισμού πρέπει να είναι μονίμως ενεργοποιημένος. Ο υπολογιστής προορισμού θα πρέπει επίσης να είναι σε λειτουργία, δεν πρόκειται να αποθηκευθούν τα φαξ εάν ο υπολογιστής είναι σε αναστολή λειτουργίας ή αδρανοποίηση.
- Εάν χρησιμοποιείτε Window, η Παρακολούθηση ψηφιακής απεικόνισης HP στη γραμμή εργασιών των Windows πρέπει να είναι πάντα ενεργοποιημένη.
- Θα πρέπει να έχει τοποθετηθεί χαρτί στο δίσκο εισόδου.

Ενεργοποίηση λήψης φαξ σε PC και φαξ σε Mac

Χρησιμοποιήστε τον οδηγό ρύθμισης λήψης φαξ σε υπολογιστή για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία λήψης φαξ σε υπολογιστή. Μπορείτε να εκκινήσετε τον οδηγό ρύθμισης λήψης φαξ σε PC από το Κέντρο λειτουργιών ή τον οδηγό ρύθμισης λήψης φαξ σε PC στον πίνακα ελέγχου. Για να ρυθμίσετε τη λήψη φαξ σε Mac σε Mac OS X, χρησιμοποιήστε το εργαλείο HP Setup Assistant, μέρος του HP Device Manager.

Για να ρυθμίσετε τη λήψη φαξ σε PC από το Κέντρο λειτουργιών (Windows)

1. Ανοίξτε το Κέντρο λειτουργιών. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Χρήση του Κέντρου λειτουργιών HP \(Windows\)](#).
2. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Οδηγός ρύθμισης λήψης φαξ σε υπολογιστή**.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ρυθμίσετε τη λήψη φαξ σε υπολογιστή.

Για να ρυθμίσετε τη λήψη φαξ σε Mac

1. Κάντε κλικ στο εικονίδιο HP Device Manager στο Dock.





Σημείωση Εάν το HP Device Manager δεν εμφανίζεται στο Dock, κάντε κλικ στο εικονίδιο Spotlight στη δεξιά πλευρά της γραμμής μενού, πληκτρολογήστε "HP Device Manager" στο πλαίσιο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην καταχώριση HP Device Manager.

2. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του βοηθού ρύθμισης για δημιουργία και κοινή χρήση του φακέλου δικτύου.
Ο βοηθός ρύθμισης αποθηκεύει αυτόματα τις παραμέτρους στη συσκευή HP. Επίσης, μπορείτε να ρυθμίσετε μέχρι 10 φακέλους προορισμού για κάθε συσκευή HP.

Τροποποίηση ρυθμίσεων λήψης φαξ σε PC ή φαξ σε Mac

Μπορείτε να ενημερώσετε τις ρυθμίσεις λήψης φαξ σε υπολογιστή ανά πάσα στιγμή από τον υπολογιστή, από τη σελίδα ρυθμίσεων φαξ στο Κέντρο λειτουργιών. Μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λήψη φαξ σε υπολογιστή και την εκτύπωση φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

Για να αλλάξετε ρυθμίσεις από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Πατήστε το  (Ρύθμιση), επιλέξτε **Βασική ρύθμιση φαξ**, και έπειτα **Φαξ σε PC**.
 2. Επιλέξτε τη ρύθμιση που θέλετε να αλλάξετε. Μπορείτε να αλλάξετε τις παρακάτω ρυθμίσεις:
 - **Προβολή ονόματος κεντρικού υπολογιστή:** Εμφανίζει το όνομα του υπολογιστή που έχει οριστεί ως διαχειριστής της λήψης φαξ σε υπολογιστή.
 - **Απενεργοποίηση:** Απενεργοποίηση φαξ σε υπολογιστή.
-
-  **Σημείωση** Χρησιμοποιήστε το Κέντρο λειτουργιών για να ενεργοποιήσετε τη λήψη φαξ σε υπολογιστή.
-
- **Απενεργοποίηση εκτύπωσης φαξ:** Κάντε αυτή την επιλογή για να εκτυπώνετε τα φαξ καθώς τα λαμβάνετε. Εάν απενεργοποιήσετε την εκτύπωση, θα εξακολουθήσουν να εκτυπώνονται τα έγχρωμα φαξ.


Για να τροποποιήσετε τις ρυθμίσεις λήψης φαξ σε PC από το Κέντρο λειτουργιών (Windows)

1. Ανοίξτε το Κέντρο λειτουργιών. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Χρήση του Κέντρου λειτουργιών HP \(Windows\)](#).
2. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ρυθμίσεις φαξ**.
3. Επιλέξτε την καρτέλα **Ρυθμίσεις λήψης φαξ σε υπολογιστή**.
4. Πραγματοποιήστε τις αλλαγές στις ρυθμίσεις που θέλετε να τροποποιήσετε. Πατήστε **OK**.

 **Σημείωση** Οι αλλαγές που θα κάνετε αντικαθιστούν τις αρχικές ρυθμίσεις.


Για να τροποποιήσετε τις ρυθμίσεις λήψης φαξ σε Mac από το HP Setup Assistant

1. Κάντε κλικ στο εικονίδιο HP Device Manager στο Dock.

 **Σημείωση** Εάν το HP Device Manager δεν εμφανίζεται στο Dock, κάντε κλικ στο εικονίδιο Spotlight στη δεξιά πλευρά της γραμμής μενού, πληκτρολογήστε "HP Device Manager" στο πλαίσιο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην καταχώριση HP Device Manager.

2. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του βοηθού ρύθμισης για δημιουργία και κοινή χρήση του φακέλου δικτύου.
Ο βοηθός ρύθμισης αποθηκεύει αυτόματα τις παραμέτρους στη συσκευή HP. Επίσης, μπορείτε να ρυθμίσετε μέχρι 10 φακέλους προορισμού για κάθε συσκευή HP.

Απενεργοποίηση της λήψης φαξ σε PC ή φαξ σε Mac

1. Πατήστε το  (Ρύθμιση), επιλέξτε **Βασική ρύθμιση φαξ**, και έπειτα **Φαξ σε PC**
2. Επιλέξτε **Απενεργοποίηση εκτύπωσης φαξ**.

Αλλαγή ρυθμίσεων φαξ


Μετά από την ολοκλήρωση των βημάτων στον οδηγό εκκίνησης, ο οποίος συνοδεύει τη συσκευή, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα, για να αλλάξετε τις αρχικές ρυθμίσεις ή για να διαμορφώσετε άλλες επιλογές για εργασίες φαξ.

Η ενότητα αυτή περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Ρύθμιση κεφαλίδας φαξ](#)
- [Ρύθμιση λειτουργίας απάντησης \(Αυτόματη απάντηση\)](#)
- [Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση](#)
- [Αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων για διακριτό ήχο κλήσης](#)
- [Ρύθμιση λειτουργίας διόρθωσης σφαλμάτων φαξ](#)
- [Ρύθμιση τύπου κλήσης](#)
- [Ρύθμιση επιλογών επανάκλησης](#)
- [Ρύθμιση ταχύτητας φαξ](#)
- [Ρύθμιση της έντασης ήχου φαξ](#)

Ρύθμιση κεφαλίδας φαξ

Η κεφαλίδα του φαξ εκτυπώνει το όνομα και τον αριθμό του φαξ σας στην επάνω πλευρά του κάθε φαξ που στέλνετε. Η HP συνιστά να ρυθμίζετε την κεφαλίδα φαξ χρησιμοποιώντας το λογισμικό που εγκαταστήσατε με τη συσκευή. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε την κεφαλίδα φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής, όπως περιγράφεται εδώ.

 **Σημείωση** Σε ορισμένες χώρες/περιοχές οι πληροφορίες κεφαλίδας φαξ αποτελούν νομική απαίτηση.

Για να ρυθμίσετε ή να αλλάξετε την κεφαλίδα του φαξ

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **Βασική ρύθμιση φαξ** και έπειτα επιλέξτε **Κεφαλίδα φαξ**.
3. Πληκτρολογήστε το προσωπικό σας όνομα ή την επωνυμία της εταιρείας σας, χρησιμοποιώντας το εικονικό πληκτρολόγιο, και στη συνέχεια πατήστε **Τέλος**.
4. Εισαγάγετε τον αριθμό του φαξ σας χρησιμοποιώντας το αριθμητικό πληκτρολόγιο και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.

Για να ορίσετε ή να αλλάξετε την κεφαλίδα φαξ μέσω του ενσωματωμένου web server

- ▲ Επιλέξτε την καρτέλα **Ρυθμίσεις, Βασική ρύθμιση φαξ** από το αριστερό παράθυρο και, στη συνέχεια, εισάγετε το **Όνομα κεφαλίδας φαξ** και τον **Αριθμό φαξ**. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**.

Ρύθμιση λειτουργίας απάντησης (Αυτόματη απάντηση)

Η λειτουργία απάντησης καθορίζει εάν η συσκευή θα απαντά στις εισερχόμενες κλήσεις.

- Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**, εάν θέλετε η συσκευή να απαντά στις κλήσεις φαξ **αυτόματα**. Η συσκευή απαντά όλες τις εισερχόμενες τηλεφωνικές κλήσεις και κλήσεις φαξ.
- Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**, εάν θέλετε να λαμβάνετε φαξ **μη αυτόματα**. Θα πρέπει να έχετε τη δυνατότητα να απαντάτε προσωπικά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ εάν η συσκευή δεν λαμβάνει φαξ.

Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία απάντησης σε αυτόματη ή μη αυτόματη από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

- ▲ Πατήστε **Αυτόματη απάντηση** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη φωτεινή ένδειξη, όπως είναι απαραίτητο για τη ρύθμισή σας.
Όταν είναι ενεργοποιημένη η φωτεινή ένδειξη **Αυτόματη απάντηση**, η συσκευή απαντά στις κλήσεις αυτόματα. Όταν η φωτεινή ένδειξη δεν ανάβει, η συσκευή δεν απαντά στις κλήσεις.

Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία απάντησης σε μη αυτόματη ή αυτόματη μέσω του ενσωματωμένου web server

1. Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server, κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Βασική ρύθμιση φαξ** στο αριστερό παράθυρο.
2. Επιλέξτε **Ενεργοποιημένο** ή **Απενεργοποιημένο** στο αναπτυσσόμενο μενού **Αυτόματη απάντηση** στην ενότητα **Άλλες βασικές ρυθμίσεις φαξ**.

Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση

Εάν ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**, μπορείτε να καθορίσετε πόσοι κτύποι θα ακούγονται, προτού η συσκευή απαντήσει αυτόματα στην εισερχόμενη κλήση.

Η ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** είναι σημαντική εάν διαθέτετε τηλεφωνητή στην ίδια τηλεφωνική γραμμή και θέλετε να απαντά στο τηλέφωνο πριν από τη συσκευή. Ο αριθμός των κτύπων για την απάντηση από τη συσκευή πρέπει να είναι μεγαλύτερος από τον αριθμό των κτύπων για την απάντηση από τον τηλεφωνητή προκειμένου να απαντηθεί η εισερχόμενη κλήση από τον τηλεφωνητή πριν από τη συσκευή.

Για παράδειγμα, ρυθμίστε τον αυτόματο τηλεφωνητή σε μικρότερο αριθμό κτύπων και τη συσκευή να απαντά στο μέγιστο αριθμό κτύπων. (Ο μέγιστος αριθμός κτύπων ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.) Με αυτή τη ρύθμιση, ο τηλεφωνητής θα απαντά στην κλήση και η συσκευή θα παρακολουθεί τη γραμμή. Εάν η συσκευή ανιχνεύσει τόνους φαξ, η συσκευή θα λάβει το φαξ. Εάν η κλήση είναι φωνητική κλήση, ο αυτόματος τηλεφωνητής θα καταγράψει το εισερχόμενο μήνυμα.

Για να ορίσετε τον αριθμό κουδουνισμάτων πριν από την απάντηση από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Επιλέξτε **Βασική ρύθμιση φαξ** και έπειτα **Κτύποι πριν απάντηση**.


3. Εισαγάγετε τον κατάλληλο αριθμό κτύπων χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο ή πατήστε το κουμπί με το αριστερό ή το δεξί βέλος για να αλλάξετε τον αριθμό των κτύπων.
4. Πατήστε **OK** για να αποδεχτείτε τη ρύθμιση.

Για να ορίσετε τον αριθμό κτύπων πριν από την απάντηση από τον ενσωματωμένο web server

1. Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server, κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και, κάντε κλικ στην επιλογή **Βασική ρύθμιση φαξ** στο αριστερό παράθυρο.
2. Επιλέξτε έναν αριθμό στο αναπτυσσόμενο μενού **Κτύποι πριν την απάντηση** στην ενότητα **Άλλες βασικές ρυθμίσεις φαξ**.


Αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων για διακριτό ήχο κλήσης

Πολλές τηλεφωνικές εταιρίες παρέχουν λειτουργία διακριτού ήχου κλήσης, η οποία σας επιτρέπει να έχετε πολλούς αριθμούς τηλεφώνου σε μία τηλεφωνική γραμμή. Όταν εγγράφεστε σε αυτήν την υπηρεσία, σε κάθε αριθμό έχει εκχωρηθεί διαφορετικός συνδυασμός κτύπων. Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή να απαντά στις εισερχόμενες κλήσεις που διαθέτουν ένα συγκεκριμένο συνδυασμό κτύπων.

 **Σημείωση** Πριν από τη χρήση της λειτουργίας, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής για την παραπάνω υπηρεσία.

Εάν συνδέσετε τη συσκευή σε μια γραμμή με διακριτό κτύπο, ζητήστε από την τηλεφωνική εταιρεία να εκχωρήσει ένα διακριτό κτύπο για τις φωνητικές κλήσεις και έναν άλλο για τις κλήσεις φαξ. Η HP συνιστά να ζητήσετε διπλούς ή τριπλούς κτύπους για τον αριθμό φαξ. Όταν η συσκευή ανιχνεύσει τον καθορισμένο συνδυασμό κτύπων, θα απαντήσει στην κλήση και θα λάβει το φαξ.

Εάν δεν διαθέτετε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης, χρησιμοποιήστε τον προεπιλεγμένο συνδυασμό κτύπων, δηλαδή την επιλογή **Όλοι οι κτύποι**.

 **Σημείωση** Το φαξ της HP δεν μπορεί να λάβει φαξ όταν ο κεντρικός αριθμός τηλεφώνου είναι κατειλημμένος.

Για αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων για διακριτό ήχο κλήσης από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Βεβαιωθείτε ότι έχει γίνει ρύθμιση της συσκευής έτσι, ώστε να απαντάει αυτόματα.
2. Πατήστε **Ρύθμιση**.
3. Επιλέξτε **Προχωρημένη ρύθμιση φαξ** και έπειτα **Διακριτός κτύπος**.
4. Πατήστε το κουμπί με το δεξί βέλος για να επισημάνετε μια επιλογή και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Όταν το τηλέφωνο χτυπά με το συνδυασμό κτύπων που έχει εκχωρηθεί στην γραμμή του φαξ σας, η συσκευή απαντά στην κλήση και λαμβάνει το φαξ.

Για αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων για διακριτό ήχο κλήσης από τον ενσωματωμένο web server

1. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις**, επιλέξτε **Προχωρημένη ρύθμιση φαξ** από το αριστερό παράθυρο.
2. Επιλέξτε μια διαμόρφωση κουδούνισματος από το αναπτυσσόμενο μενού **Διακριτός κτύπος** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**.

Ρύθμιση λειτουργίας διόρθωσης σφαλμάτων φαξ

Το προϊόν κανονικά παρακολουθεί τα σήματα της τηλεφωνικής γραμμής, ενόσω στέλνει ή λαμβάνει ένα φαξ. Εάν ανιχνεύσει κάποιο σήμα σφάλματος κατά την αποστολή και έχει ενεργοποιηθεί η ρύθμιση διόρθωσης σφάλματος, τότε η συσκευή μπορεί να ζητήσει να σταλεί ξανά ένα μέρος του φαξ.

Απενεργοποιήστε τη διόρθωση σφαλμάτων μόνο, εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα στην αποστολή ή τη λήψη κάποιου φαξ και θέλετε να αποδεχτείτε τα σφάλματα μετάδοσης. Η απενεργοποίηση της ρύθμισης ίσως να είναι χρήσιμη, όταν προσπαθείτε να στείλετε ένα φαξ σε άλλη χώρα/περιοχή, όταν λαμβάνετε φαξ από άλλη χώρα/περιοχή ή εάν χρησιμοποιείτε τηλεφωνική σύνδεση μέσω δορυφόρου.

Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής


- ▲ **Πίνακας ελέγχου συσκευής:** Πατήστε **ΦΑΞ**, επιλέξτε το μενού **Προχωρημένη ρύθμιση φαξ** και έπειτα επιλέξτε **Λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων**.

Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων φαξ από τον ενσωματωμένο web server

1. **Ενσωματωμένος web server:** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και έπειτα επιλέξτε **Προχωρημένη ρύθμιση φαξ** από το αριστερό παράθυρο.
2. Επιλέξτε **Ενεργοποίηση ή Απενεργοποίηση** στο αναπτυσσόμενο μενού **Λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων**.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**.

Ρύθμιση τύπου κλήσης

Χρησιμοποιήστε αυτή τη διαδικασία, για να ρυθμίσετε σε τονική κλήση ή παλμική κλήση. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **Τονική**. Μην αλλάξετε τη ρύθμιση, εκτός και αν γνωρίζετε ότι η γραμμή τηλεφώνου δεν είναι δυνατό να χρησιμοποιήσει την τονική κλήση.

 **Σημείωση** Η επιλογή παλμικής-τονικής κλήσης δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες/περιοχές.

Για να ορίσετε τύπο κλήσης από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

- ▲ **Πίνακας ελέγχου συσκευής:** Πατήστε **Ρύθμιση**, **Βασική ρύθμιση φαξ** και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε την επιλογή **Τονική ή παλμική κλήση**.

Για να ρυθμίσετε τον τύπο κλήσης από τον ενσωματωμένο web server

1. **Ενσωματωμένος web server** (σύνδεση δικτύου): Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και έπειτα επιλέξτε **Βασική ρύθμιση φαξ** από το αριστερό παράθυρο.
2. Ορίστε μια επιλογή από το αναπτυσσόμενο μενού **Τονική ή παλμική κλήση**.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**.

Ρύθμιση επιλογών επανάκλησης

Εάν η συσκευή δεν μπόρεσε να στείλει ένα φαξ, επειδή η συσκευή φαξ του αποδέκτη δεν απάντησε ή ήταν κατειλημμένη, τότε θα επιχειρήσει να επανακαλέσει σύμφωνα με τις επιλογές "Επανάκληση εάν κατειλημμένο" και "Επανάκληση εάν δεν απαντά". Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τις επιλογές.

- **Επανάκληση εάν κατειλημμένο:** Εάν αυτή η επιλογή είναι ενεργοποιημένη, η συσκευή καλεί ξανά αυτόματα εάν λάβει σήμα κατειλημμένου. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για αυτή την επιλογή είναι **ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ**.
- **Επανάκληση εάν δεν απαντά:** Εάν η επιλογή αυτή είναι ενεργοποιημένη, η συσκευή καλεί ξανά αυτόματα εάν η συσκευή λήψης δεν απαντήσει. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για αυτή την επιλογή είναι **ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ**.

Για να ορίσετε τις επιλογές επανάκλησης από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

- ▲ **Πίνακας ελέγχου συσκευής:** Πατήστε **Ρύθμιση**, **Προχωρημένη ρύθμιση φαξ** και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε τις επιλογές **Επανάκληση εάν κατειλημμένο** ή **Επανάκληση εάν δεν απαντά**.

Για να ρυθμίσετε τις επιλογές επανάκλησης από τον ενσωματωμένο web server

1. **Ενσωματωμένος web server** (σύνδεση δικτύου): Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και έπειτα επιλέξτε **Προχωρημένη ρύθμιση φαξ** από το αριστερό παράθυρο.
2. Ορίστε μια επιλογή από τα αναπτυσσόμενα μενού **Επανάκληση εάν κατειλημμένο** και **Επανάκληση εάν δεν απαντά**.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**.

Ρύθμιση ταχύτητας φαξ

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ταχύτητα φαξ που χρησιμοποιείται για την επικοινωνία μεταξύ της συσκευής και άλλων συσκευών φαξ κατά την αποστολή και λήψη φαξ. Η προεπιλεγμένη ταχύτητα φαξ είναι η **Γρήγορη**.


Εάν χρησιμοποιήσετε ένα από τα παρακάτω, μπορεί να απαιτείται η ρύθμιση της ταχύτητας φαξ σε μικρότερη τιμή:

- Μια τηλεφωνική υπηρεσία Internet
- Ένα σύστημα PBX
- Υπηρεσία Fax over Internet Protocol (FoIP)
- Ψηφιακό δίκτυο ενοποιημένων υπηρεσιών (ISDN)

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά την αποστολή και λήψη φαξ, ίσως πρέπει να ορίσετε τη ρύθμιση **Ταχύτητα φαξ** σε **Μεσαία** ή **Αργή**. Στον ακόλουθο πίνακα παρατίθενται οι διαθέσιμες ρυθμίσεις ταχύτητας φαξ.

Ρύθμιση ταχύτητας φαξ	Ταχύτητα φαξ
Γρήγορη	v.34 (33600 baud)
Μεσαία	v.17 (14400 baud)
Αργή	v.29 (9600 baud)

Για να ρυθμίσετε την ταχύτητα φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Πατήστε το  (Ρύθμιση).
2. Επιλέξτε **Προχωρημένη ρύθμιση φαξ** και έπειτα **Ταχύτητα φαξ**.
3. Ορίστε μια επιλογή χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα με τα βέλη και πατήστε **OK**.

Για να ρυθμίσετε την ταχύτητα φαξ από τον ενσωματωμένο web server

1. **Ενσωματωμένος web server** (σύνδεση δικτύου): Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και έπειτα επιλέξτε **Βασική ρύθμιση φαξ** από το αριστερό παράθυρο.
2. Ορίστε μια επιλογή από το αναπτυσσόμενο μενού **Ταχύτητα φαξ**.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**.

Ρύθμιση της έντασης ήχου φαξ

Ακολουθήστε αυτή τη διαδικασία για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση των ήχων φαξ.

Για να ορίσετε την ένταση ήχου φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

- ▲ Πατήστε **Ρύθμιση**, επιλέξτε **Ένταση ήχου φαξ** και έπειτα χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση ήχου. Πατήστε **OK** για να επιλέξετε την ένταση ήχου.

Για να ορίσετε την ένταση ήχου φαξ από τον ενσωματωμένο web server

1. **Ενσωματωμένος web server** (σύνδεση δικτύου): Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και έπειτα επιλέξτε **Βασική ρύθμιση φαξ** από το αριστερό παράθυρο.
2. Ορίστε μια επιλογή από το αναπτυσσόμενο μενού **Ένταση ήχου φαξ**.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**.

Ρύθμιση καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης

Μπορείτε να ρυθμίσετε αριθμούς φαξ που χρησιμοποιείτε συχνά ως καταχωρίσεις γρήγορης κλήσης. Αυτό σας δίνει τη δυνατότητα να καλείτε γρήγορα τους αριθμούς αυτούς από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Ρύθμιση αριθμών φαξ ως καταχωρήσεις ή ομάδες γρήγορης κλήσης](#)
- [Εκτύπωση και προβολή λίστας καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης](#)

Ρύθμιση αριθμών φαξ ως καταχωρήσεις ή ομάδες γρήγορης κλήσης

Μπορείτε να αποθηκεύσετε αριθμούς φαξ ή ομάδες αριθμών φαξ ως καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Ρύθμιση καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης](#)
- [Ρύθμιση ομάδας γρήγορης κλήσης](#)

Ρύθμιση καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης

- **Ενσωματωμένος web server (σύνδεση δικτύου):** Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server, κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Σύντομη κλήση φαξ** στο αριστερό παράθυρο.
 - Για να προσθέσετε μια καταχώρηση: Πληκτρολογήστε τις απαιτούμενες πληροφορίες στα πεδία της ενότητας **Καταχώρηση γρήγορης κλήσης φαξ**.
 - Για να επεξεργαστείτε μια καταχώρηση: Κάντε κλικ στη σύνδεση **Επεξεργασία** δίπλα στην καταχώρηση της ενότητας **Λίστα γρήγορων κλήσεων φαξ**.
 - Για να καταργήσετε μια καταχώρηση: Επιλέξτε μία ή περισσότερες καταχωρήσεις από την ενότητα **Λίστα γρήγορων κλήσεων φαξ** και έπειτα κάντε κλικ στο εικονίδιο **Διαγραφή**.
- **λογισμικό HP Photosmart (Windows):** Ανοίξτε το λογισμικό HP Photosmart και ακολουθήστε τις οδηγίες της βοήθειας στην οθόνη.
- **HP Device Manager (Mac OS X):** Εκκινήστε το λογισμικό **HP Device Manager**, κάντε κλικ στην επιλογή **Information and Settings** (Πληροφορίες και ρυθμίσεις) και κατόπιν επιλέξτε **Fax Speed Dial Settings** (Ρυθμίσεις γρήγορης κλήσης φαξ) από την αναπτυσσόμενη λίστα.
- **Πίνακας ελέγχου συσκευής:** Πατήστε **Ρύθμιση** και επιλέξτε **Ρύθμιση γρήγορης κλήσης**.
 - Για να προσθέσετε ή να αλλάξετε μια καταχώρηση: Επιλέξτε **Μεμονωμένη γρήγορη κλήση** ή **Ομαδική γρήγορη κλήση** και πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να μεταβείτε σε ένα χρησιμοποιήσιμο αριθμό καταχώρησης ή πληκτρολογήστε έναν αριθμό στο πληκτρολόγιο. Πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ και πατήστε **OK**. Συμπεριλάβετε τυχόν παύσεις ή άλλους απαραίτητους αριθμούς, όπως κωδικό περιοχής, κωδικό πρόσβασης για αριθμούς εκτός συστήματος PBX (συνήθως 9 ή 0) ή προθέματα υπεραστικών κλήσεων. Πληκτρολογήστε το όνομα και πατήστε **OK**.
 - Για να διαγράψετε μία καταχώρηση ή όλες τις καταχωρήσεις: Επιλέξτε **Διαγραφή γρήγορης κλήσης**, πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να μεταβείτε στην καταχώρηση σύντομης κλήσης που θέλετε να διαγράψετε και ύστερα πατήστε **OK**.

Ρύθμιση ομάδας γρήγορης κλήσης

Εάν στέλνετε πληροφορίες στην ίδια ομάδα αριθμών φαξ τακτικά, μπορείτε να ορίσετε μια καταχώριση γρήγορης κλήσης για μια ομάδα, ώστε να απλοποιηθεί η εργασία. Μπορείτε να συσχετίσετε την καταχώριση γρήγορης κλήσης μιας ομάδας με ένα κουμπί γρήγορης κλήσης στον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

Ένα μέλος ομάδας πρέπει να είναι μέλος της λίστας γρήγορων κλήσεων, προτού μπορέσετε να προσθέσετε το μέλος σε μια ομάδα γρήγορης κλήσης. Μπορείτε να

προσθέσετε έως και 48 αριθμούςφαξ σε κάθε ομάδα (για κάθε αριθμό φαξ μπορείτε να εισαγάγετε μέχρι 55 χαρακτήρες).

- **Ενσωματωμένος web server (σύνδεση δικτύου):** Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server, κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Σύντομη κλήση φαξ** στο αριστερό παράθυρο. Κάντε κλικ στη σύνδεση που περιέχει τον αριθμό της καταχώρησης (για παράδειγμα **26-50**) στη **Λίστα γρήγορων κλήσεων φαξ**.
 - Για να προσθέσετε μια ομάδα, στη **Λίστα γρήγορων κλήσεων φαξ**, κάντε κλικ στο κουμπί **Νέα ομάδα** και, στη συνέχεια, επιλέξτε τις μεμονωμένες καταχωρήσεις. Εισαγάγετε τις κατάλληλες πληροφορίες ομάδας και κάντε κλικ στην επιλογή **Εφαρμογή**.
 - Για να επεξεργαστείτε μια ομάδα: Κάντε κλικ στη σύνδεση **Επεξεργασία** δίπλα στην ομάδα της ενότητας **Λίστα γρήγορων κλήσεων φαξ** section.
 - Για να καταργήσετε μια ομάδα: Επιλέξτε μία ή περισσότερες ομάδες από την ενότητα **Λίστα γρήγορων κλήσεων φαξ** και έπειτα κάντε κλικ στο εικονίδιο **Διαγραφή**.
 - Κάντε κλικ στην επιλογή **Εφαρμογή**, όταν τελειώσετε.
- **λογισμικό HP Photosmart (Windows):** Ανοίξτε το λογισμικό HP Photosmart και ακολουθήστε τις οδηγίες της βοήθειας στην οθόνη.
- **HP Device Manager (Mac OS X):** Εκκινήστε το λογισμικό **HP Device Manager**, κάντε κλικ στην επιλογή **Information and Settings** (Πληροφορίες και ρυθμίσεις) και κατόπιν επιλέξτε **Fax Speed Dial Settings** (Ρυθμίσεις γρήγορης κλήσης φαξ) από την αναπτυσσόμενη λίστα.
- **Πίνακας ελέγχου συσκευής:** Πατήστε **Ρύθμιση** και επιλέξτε **Ρύθμιση γρήγορης κλήσης**.
 - Για να προσθέσετε μια ομάδα: Επιλέξτε **Γρήγορη κλήση ομάδας**, επιλέξτε μια ελεύθερη καταχώριση γρήγορης κλήσης και ύστερα πατήστε **OK**. Επιλέξτε μια καταχώριση γρήγορης κλήσης και, στη συνέχεια, πατήστε **OK** για να την επιλέξετε. Επαναλάβετε αυτό το βήμα για να προσθέσετε πρόσθετες καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης στην ομάδα. Όταν τελειώσετε επιλέξτε **Η επιλογή ολοκληρώθηκε** και πατήστε **OK**. Χρησιμοποιήστε το εικονικό πληκτρολόγιο για να εισάγετε όνομα για την ομάδα γρήγορης κλήσης και έπειτα επιλέξτε **Τέλος**.
 - Για να προσθέσετε καταχωρήσεις σε μια ομάδα: Επιλέξτε **Γρήγορη κλήση ομάδας**, επιλέξτε την καταχώριση ομάδας γρήγορης κλήσης που θέλετε να αλλάξετε και ύστερα πατήστε **OK**. Επιλέξτε μια καταχώριση γρήγορης κλήσης (ένα σημάδι ελέγχου εμφανίζεται δίπλα στην καταχώριση γρήγορης κλήσης). Επαναλάβετε αυτό το βήμα για να προσθέσετε πρόσθετες καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης στην ομάδα. Όταν τελειώσετε, επιλέξτε **Η επιλογή ολοκληρώθηκε** και πατήστε **OK**. Πατήστε **Τέλος** στην οθόνη **Όνομα Ομάδας**.
 - Για να διαγράψετε μια ομάδα: Επιλέξτε **Διαγραφή γρήγορης κλήσης**, επιλέξτε την καταχώριση γρήγορης κλήσης που θέλετε να διαγράψετε και ύστερα πατήστε **OK**.

Εκτύπωση και προβολή λίστας καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης


Μπορείτε να εκτυπώσετε ή να προβάλετε μια λίστα με όλες τις καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης που έχετε ρυθμίσει. Κάθε καταχώρηση στη λίστα περιέχει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Αριθμός γρήγορης κλήσης
- Όνομα που σχετίζεται με τον αριθμό φαξ ή την ομάδα αριθμών φαξ
- Για τη λίστα γρήγορης κλήσης φαξ, ο αριθμός φαξ (ή όλοι οι αριθμοί φαξ μιας ομάδας)

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Προβολή λίστας καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης](#)
- [Για να εκτυπώσετε τη λίστα καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης](#)

Προβολή λίστας καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης

- **HP Device Manager (Mac OS X):** Εκκινήστε το λογισμικό **HP Device Manager**, κάντε κλικ στην επιλογή **Information and Settings** (Πληροφορίες και ρυθμίσεις) και κατόπιν επιλέξτε **Fax Speed Dial Settings** (Ρυθμίσεις γρήγορης κλήσης φαξ) από την αναπτυσσόμενη λίστα.
- **λογισμικό HP Photosmart (Windows):** Ανοίξτε το Λογισμικό HP Photosmart και ακολουθήστε τις οδηγίες της βοήθειας στην οθόνη.
- **Πίνακας ελέγχου:** Πατήστε το  (Ρύθμιση), επιλέξτε **Ρύθμιση γρήγορων κλήσεων** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Εκτύπωση λίστας γρήγορων κλήσεων**.
- **Ενσωματωμένος web server (σύνδεση δικτύου):** Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server, κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Σύντομη κλήση φαξ** στο αριστερό παράθυρο.


Για να εκτυπώσετε τη λίστα καταχωρήσεων γρήγορης κλήσης

Ενσωματωμένος web server (σύνδεση δικτύου): Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server, κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Σύντομη κλήση φαξ** στο αριστερό παράθυρο. Κάντε κλικ στη σύνδεση που περιέχει τον αριθμό της καταχώρησης (για παράδειγμα **26-50**) στη **Λίστα γρήγορων κλήσεων φαξ**. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση**.


Φαξ μέσω πρωτοκόλλου Internet (FoIP)

Μπορείτε να γίνετε συνδρομητής σε μια οικονομική τηλεφωνική εταιρεία που να σας δίνει τη δυνατότητα να στέλνετε και να λαμβάνετε φαξ από τη συσκευή χρησιμοποιώντας το Internet. Αυτή τη μέθοδος λέγεται Πρωτόκολλο φαξ μέσω Internet (FoIP). Πιθανόν να χρησιμοποιείτε υπηρεσία FoIP (παρεχόμενη από την τηλεφωνική σας εταιρεία) εάν κάνετε ένα από τα παρακάτω:

- Καλείτε έναν ειδικό κωδικό πρόσβασης μαζί με τον αριθμό φαξ
- Έχετε μια μονάδα μετατροπέα IP, η οποία παρέχει σύνδεση στο Internet και διαθέτει αναλογικές τηλεφωνικές θύρες για σύνδεση φαξ.

 **Σημείωση** Η αποστολή και λήψη φαξ είναι δυνατή μόνο, εάν συνδέσετε ένα καλώδιο τηλεφώνου στη θύρα **1-LINE** της συσκευής. Αυτό σημαίνει ότι η σύνδεση στο Internet πρέπει να γίνει είτε μέσω μονάδας μετατροπείας (η οποία διαθέτει κοινές αναλογικές τηλεφωνικές υποδοχές για συνδέσεις φαξ) ή μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας.

Ορισμένες υπηρεσίες φαξ στο Internet ενδέχεται να μην λειτουργούν κανονικά, όταν η συσκευή στέλνει και λαμβάνει φαξ σε υψηλή ταχύτητα (33.600bps). Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά την αποστολή και λήψη φαξ, όταν χρησιμοποιείτε υπηρεσία φαξ στο Internet, χρησιμοποιήστε μικρότερη ταχύτητα φαξ. Αυτό μπορείτε να το κάνετε αλλάζοντας τη ρύθμιση **Ταχύτητα φαξ** από **Υψηλή** (η προεπιλογή) σε **Μεσαία**. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή αυτής της ρύθμισης, δείτε [Ρύθμιση ταχύτητας φαξ](#).

 **Σημείωση** Εάν έχετε ερωτήσεις σχετικά με τις εργασίες φαξ μέσω Internet/ ψηφιακού φαξ, επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης υπηρεσιών φαξ μέσω Internet ή την τοπική υπηρεσία παροχής για περισσότερη βοήθεια.


Έλεγχος ρύθμισης φαξ

Μπορείτε να ελέγξετε τη ρύθμιση του φαξ, για να βεβαιωθείτε για την κατάσταση της συσκευής και ότι είναι σωστά ρυθμισμένη για φαξ. Πραγματοποιήστε αυτόν τον έλεγχο, αφού ολοκληρώσετε τη ρύθμιση της συσκευής για φαξ. Ο έλεγχος πραγματοποιεί τα εξής:

- Ελέγχει το υλικό της συσκευής φαξ
- Επαληθεύει ότι το σωστό καλώδιο τηλεφώνου είναι συνδεδεμένο στη συσκευή
- Επαληθεύει ότι το καλώδιο τηλεφώνου είναι συνδεδεμένο στη σωστή θύρα
- Ελέγχει για τυχόν τόνους κλήσης
- Ελέγχει για την ύπαρξη ενεργής γραμμής τηλεφώνου
- Ελέγχει την κατάσταση της σύνδεσης της γραμμής τηλεφώνου

Η συσκευή εκτυπώνει μια αναφορά με τα αποτελέσματα του ελέγχου. Εάν ο έλεγχος αποτύχει, ανατρέξτε στην αναφορά για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο επίλυσης του προβλήματος και έπειτα εκτελέστε ξανά τον έλεγχο.

Για να ελέγξετε τη ρύθμιση φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Ρυθμίστε τη συσκευή για φαξ ανάλογα με τις οδηγίες του εξοπλισμού του γραφείου ή του σπιτιού σας.
2. Βεβαιωθείτε ότι έχουν τοποθετηθεί τα δοχεία μελανιού και ότι έχει τοποθετηθεί χαρτί πλήρους μεγέθους στο δίσκο εισόδου, πριν αρχίσετε τον έλεγχο.
3. Από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής, πατήστε το  (**Ρύθμιση**).

4. Επιλέξτε **Εργαλεία** και στη συνέχεια επιλέξτε **Εκτέλεση ελέγχου φαξ**. Η κατάσταση του ελέγχου εμφανίζεται στην οθόνη της συσκευής και εκτυπώνεται μια αναφορά.
5. Δείτε την αναφορά.
 - Εάν ο έλεγχος είναι επιτυχής και εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα φαξ, ελέγξτε τις ρυθμίσεις φαξ που εμφανίζονται στην αναφορά για να βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις είναι σωστές. Μια λάθος ή κενή ρύθμιση φαξ μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ.
 - Εάν ο έλεγχος αποτύχει, δείτε την αναφορά για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αντιμετώπισης των προβλημάτων που εντοπίστηκαν.


Για να ρυθμίσετε τον τύπο κλήσης από τον ενσωματωμένο web server

1. Ρυθμίστε τη συσκευή για φαξ ανάλογα με τις οδηγίες του εξοπλισμού του γραφείου ή του σπιτιού σας.
2. Βεβαιωθείτε ότι έχουν τοποθετηθεί τα δοχεία μελανιού και ότι έχει τοποθετηθεί χαρτί πλήρους μεγέθους στο δίσκο εισόδου, πριν αρχίσετε τον έλεγχο.
3. **Ενσωματωμένος web server** (σύνδεση δικτύου): Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Υπηρεσίες συσκευής** στο αριστερό παράθυρο.
4. Επιλέξτε **Εκτέλεση ελέγχου φαξ** από το αναπτυσσόμενο μενού **Έλεγχος λειτουργιών συσκευής**.
5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτέλεση ελέγχου**.

Χρήση αναφορών

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή ώστε να εκτυπώνει αυτόματα αναφορές σφαλμάτων εκτύπωσης και αναφορές επιβεβαίωσης για κάθε φαξ που στέλνετε και λαμβάνετε. Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε αναφορές συστήματος με μη αυτόματο τρόπο, ανάλογα με τις ανάγκες. Αυτές οι αναφορές παρέχουν χρήσιμες πληροφορίες συστήματος για τη συσκευή.

Από προεπιλογή, η συσκευή έχει ρυθμιστεί να εκτυπώνει μια αναφορά μόνο εάν υπάρχει πρόβλημα με την αποστολή ή τη λήψη φαξ. Ένα μήνυμα επιβεβαίωσης, το οποίο υποδεικνύει εάν η αποστολή του φαξ πραγματοποιήθηκε με επιτυχία, εμφανίζεται στιγμιαία στην οθόνη του πίνακα ελέγχου μετά από κάθε συναλλαγή.

 **Σημείωση** Εάν οι αναφορές δεν είναι ευανάγνωστες, μπορείτε να ελέγξετε την εκτιμώμενη στάθμη μελανιών από τον πίνακα ελέγχου στο Κέντρο λειτουργιών HP.

Σημείωση Οι προειδοποιήσεις και οι ενδείξεις για τη στάθμη του μελανιού αποτελούν υπολογισμούς για λόγους προγραμματισμού και μόνο. Όταν λαμβάνετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης μελανιού ή εξάντλησης μελανιού, συνιστάται να έχετε διαθέσιμο ένα δοχείο αντικατάστασης, έτσι ώστε να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στις εκτυπώσεις. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, παρά μόνο όταν η ποιότητα εκτύπωσης δεν είναι πλέον αποδεκτή.

Σημείωση Βεβαιωθείτε ότι τα δοχεία μελανιού και οι κεφαλές εκτύπωσης είναι σε καλή κατάσταση για να είναι δυνατή η εκτύπωση αναφοράς.

Η ενότητα αυτή περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Εκτύπωση αναφορών επιβεβαίωσης φαξ](#)
- [Εκτύπωση αναφορών σφαλμάτων φαξ](#)
- [Εκτύπωση και προβολή του μητρώου φαξ](#)
- [Διαγραφή του αρχείου καταγραφής φαξ](#)
- [Εκτύπωση των λεπτομερειών της τελευταίας συναλλαγής φαξ](#)
- [Εκτύπωση αναφοράς ιστορικού αναγνώρισης καλούντων](#)

Εκτύπωση αναφορών επιβεβαίωσης φαξ


Εάν χρειάζεστε έντυπη επιβεβαίωση ότι η αποστολή των φαξ σας πραγματοποιήθηκε με επιτυχία, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να ενεργοποιήσετε την επιβεβαίωση φαξ **πριν** την αποστολή φαξ. Επιλέξτε **Με την αποστολή φαξ** ή **Αποστολή & λήψη**.

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση επιβεβαίωσης φαξ είναι **Απενεργοποίηση**. Αυτό σημαίνει ότι δεν θα εκτυπώνεται αναφορά επιβεβαίωσης για κάθε φαξ που στέλνετε ή λαμβάνετε. Ένα μήνυμα επιβεβαίωσης, το οποίο υποδεικνύει εάν η αποστολή του φαξ πραγματοποιήθηκε με επιτυχία, εμφανίζεται για λίγο στην οθόνη του πίνακα ελέγχου μετά από κάθε συναλλαγή.

Για να ενεργοποιήσετε την επιβεβαίωση φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Επιλέξτε **Αναφορά εκτύπωσης** και έπειτα **Επιβεβαίωση φαξ**.
3. Επιλέξτε ένα από τα παρακάτω και έπειτα πατήστε **ΟΚ**.

Απενεργοποίηση	Δεν εκτυπώνει αναφορά επιβεβαίωσης φαξ όταν στέλνετε και λαμβάνετε ένα φαξ με επιτυχία. Αυτή είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Με την αποστολή φαξ	Εκτυπώνει μια αναφορά επιβεβαίωσης φαξ για κάθε φαξ που στέλνετε.
Με τη λήψη φαξ	Εκτυπώνει μια αναφορά επιβεβαίωσης φαξ για κάθε φαξ που λαμβάνετε.
Αποστολή & λήψη	Εκτυπώνει μια αναφορά επιβεβαίωσης φαξ για κάθε φαξ που στέλνετε και λαμβάνετε.

 **Συμβουλή** Εάν επιλέξετε **Με την αποστολή φαξ** ή **Αποστολή & λήψη** και σαρώσετε το φαξ για αποστολή από τη μνήμη, μπορείτε να συμπεριλάβετε μια εικόνα της πρώτης σελίδας του φαξ στην αναφορά **Επιβεβαίωση αποστολής φαξ**. Πατήστε **Ρύθμιση**, πατήστε **Επιβεβαίωση φαξ** και στη συνέχεια πατήστε ξανά **Με την αποστολή φαξ**. Επιλέξτε **Αναμμένες** από το μενού **Εικόνα σε Αναφ. αποστ. φαξ**.

Για να ενεργοποιήσετε την επιβεβαίωση φαξ από τον ενσωματωμένο web server

1. **Ενσωματωμένος web server** (σύνδεση δικτύου): Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και έπειτα επιλέξτε **Προχωρημένη ρύθμιση φαξ** από το αριστερό παράθυρο.
2. Ορίστε μια επιλογή από το αναπτυσσόμενο μενού **Επιβεβαίωση φαξ**.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**.

Εκτύπωση αναφορών σφαλμάτων φαξ

Μπορείτε να διαμορφώσετε τη συσκευή ώστε να εκτυπώνει αυτόματα μια αναφορά όταν παρουσιάζεται σφάλμα κατά τη μετάδοση ή τη λήψη φαξ.

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή να εκτυπώνει αυτόματα αναφορές σφαλμάτων φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **Αναφορά εκτύπωσης** και έπειτα επιλέξτε **Αναφορά σφαλμάτων φαξ**.
3. Επιλέξτε ένα από τα παρακάτω και έπειτα επιλέξτε **OK**.

Αποστολή & λήψη	Εκτύπωση κάθε φορά που παρουσιάζεται σφάλμα φαξ. Αυτή είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Απενεργοποίηση	Δεν εκτυπώνεται καμία αναφορά σφαλμάτων φαξ.
Με την αποστολή φαξ	Εκτύπωση κάθε φορά που παρουσιάζεται σφάλμα μετάδοσης.
Με τη λήψη φαξ	Εκτύπωση κάθε φορά που παρουσιάζεται σφάλμα λήψης.

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή να εκτυπώνει αυτόματα αναφορές σφαλμάτων φαξ από τον ενσωματωμένο web server

1. **Ενσωματωμένος web server** (σύνδεση δικτύου): Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και έπειτα επιλέξτε **Προχωρημένη ρύθμιση φαξ** από το αριστερό παράθυρο.
2. Ορίστε μια επιλογή από το αναπτυσσόμενο μενού **Αναφορά σφαλμάτων φαξ**.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**.

Εκτύπωση και προβολή του μητρώου φαξ

Τα αρχεία καταγραφής περιέχουν τα φαξ που έχουν σταλεί από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής και όλα τα φαξ που έχουν ληφθεί.

Μπορείτε να εκτυπώσετε ένα μητρώο των φαξ που έχουν ληφθεί ή αποσταλεί από τη συσκευή. Κάθε καταχώρηση στο μητρώο περιέχει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Ημερομηνία και ώρα μετάδοσης
- Τύπος (ληφθέν ή απεσταλμένο)
- Αριθμός φαξ
- Διάρκεια
- Αριθμός σελίδων
- Αποτέλεσμα (κατάσταση) μετάδοσης

Για να προβάλετε το αρχείο καταγραφής φαξ από το λογισμικό Κέντρο λειτουργιών HP

1. Στον υπολογιστή, ανοίξτε το λογισμικό Κέντρο λειτουργιών HP. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Χρήση του λογισμικού φωτογραφιών και απεικόνισης HP](#).
2. Για περισσότερες οδηγίες, ανατρέξτε στη Βοήθεια στην οθόνη για το λογισμικό Κέντρο λειτουργιών HP.
Το αρχείο καταγραφής περιλαμβάνει τα φαξ που έχουν αποσταλεί από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής και το λογισμικό Κέντρο λειτουργιών HP, καθώς και όλα τα φαξ που έχουν ληφθεί.

Για να εκτυπώσετε το αρχείο καταγραφής φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Στον πίνακα ελέγχου της συσκευής, πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε το πλήκτρο με το βέλος για να μεταβείτε στην επιλογή **Εκτύπωση αναφοράς** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
3. Πατήστε το πλήκτρο με το βέλος για να μεταβείτε στην επιλογή **Μητρώο φαξ** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
4. Πατήστε ξανά **OK** για να εκτυπώσετε το μητρώο.

Για να προβάλετε το μητρώο φαξ από τον ενσωματωμένο web server

- ▲ Από την καρτέλα **Ρυθμίσεις**, κάντε κλικ στην επιλογή **Μητρώο** στο αριστερό παράθυρο και μετά κάντε κλικ στην δευτερεύουσα καρτέλα **Μητρώο φαξ**.

Διαγραφή του αρχείου καταγραφής φαξ

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να διαγράψετε το αρχείο καταγραφής φαξ.

Για να διαγράψετε το αρχείο καταγραφής φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Στον πίνακα ελέγχου της συσκευής, πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε το πλήκτρο με το βέλος για να μεταβείτε στην επιλογή **Εργαλεία** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
3. Πατήστε το πλήκτρο με το βέλος για να μεταβείτε στην επιλογή **Διαγραφή αρχείου καταγραφής φαξ** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Για να διαγράψετε το αρχείο καταγραφής φαξ από τον ενσωματωμένο web server

1. **Ενσωματωμένος web server** (σύνδεση δικτύου): Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και έπειτα κάντε κλικ στις **Επιλογές φαξ** στο αριστερό τμήμα παραθύρου.
2. Κάντε κλικ στο κουμπί **Διαγραφή** στην ενότητα **Διαγραφή αρχείων καταγραφής φαξ**.

Εκτύπωση των λεπτομερειών της τελευταίας συναλλαγής φαξ

Στην αναφορά τελευταίας συναλλαγής φαξ εκτυπώνονται η λεπτομέρειες της τελευταίας συναλλαγής φαξ που πραγματοποιείται. Οι λεπτομέρειες περιλαμβάνουν τον αριθμό φαξ, τον αριθμό σελίδων και την κατάσταση φαξ.

Για να εκτυπώσετε την αναφορά της τελευταίας συναλλαγής φαξ

1. Στον πίνακα ελέγχου της συσκευής, πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε το πλήκτρο με το βέλος για να μεταβείτε στην επιλογή **Εκτύπωση αναφοράς** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
3. Πατήστε το πλήκτρο με το βέλος για να μεταβείτε στην επιλογή **Τελευταία συναλλαγή** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Εκτύπωση αναφοράς ιστορικού αναγνώρισης καλούντων

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να εκτυπώσετε έναν κατάλογο των αριθμών φαξ αναγνώρισης καλούντων.

Για να εκτυπώσετε μια αναφορά ιστορικού αναγνώρισης καλούντων

1. Πατήστε **Ρύθμιση**, επιλέξτε **Αναφορά εκτυπωτή** και έπειτα **Αναφορά ιστορικού αναγνώρισης καλούντων**.
2. Πατήστε **OK**.

Ακύρωση φαξ

Μπορείτε να ακυρώσετε την αποστολή ή τη λήψη φαξ οποιαδήποτε στιγμή.

Για να ακυρώσετε ένα φαξ


- ▲ Πατήστε **Άκυρο** στον πίνακα ελέγχου της συσκευής για να διακόψετε την αποστολή ή τη λήψη ενός φαξ. Εάν η συσκευή δεν σταματά την αποστολή ή τη λήψη φαξ, πατήστε ξανά **Άκυρο**.
Η συσκευή εκτυπώνει τις σελίδες που έχει ήδη ξεκινήσει να εκτυπώνει και στη συνέχεια ακυρώνει το υπολειπόμενο μέρος του φαξ. Αυτό μπορεί να διαρκέσει μερικά λεπτά.

Για να ακυρώσετε την κλήση ενός αριθμού

- ▲ Πατήστε **Άκυρο** για να ακυρώσετε την κλήση του τρέχοντος αριθμού.

9 Αντιγραφή

Μπορείτε να δημιουργήσετε υψηλής ποιότητας αντίγραφα, έγχρωμα και στην κλίμακα του γκρι, σε διάφορους τύπους και μεγέθη χαρτιού.

 **Σημείωση** Εάν, κατά τη στιγμή λήψης ενός φαξ, εσείς πραγματοποιείτε αντιγραφή ενός εγγράφου, το φαξ αποθηκεύεται στη μνήμη της συσκευής έως ότου ολοκληρωθεί η αντιγραφή. Με τον τρόπο αυτό, μπορεί να μειωθεί ο αριθμός των σελίδων φαξ που αποθηκεύονται στη μνήμη.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Δημιουργία αντιγράφων από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής](#)
- [Αλλαγή των ρυθμίσεων αντιγραφής](#)
- [Ρύθμιση αριθμού αντιγράφων](#)
- [Ρύθμιση μεγέθους χαρτιού αντιγραφής](#)
- [Ρύθμιση τύπου χαρτιού αντιγραφής](#)
- [Αλλαγή ταχύτητας ή ποιότητας αντιγραφής](#)
- [Αλλαγή μεγέθους πρωτοτύπου για προσαρμογή σε χαρτί letter ή A4](#)
- [Αντιγραφή εγγράφου μεγέθους legal σε χαρτί μεγέθους letter](#)
- [Περιοχή πρωτοτύπου \(μόνο στα μοντέλα με έγχρωμη οθόνη\)](#)
- [Ρύθμιση της φωτεινότητας του αντιγράφου](#)
- [Βελτίωση των ανοιχτόχρωμων περιοχών αντιγράφου](#)
- [Συρραφή μιας εργασίας αντιγραφής](#)
- [Εφαρμογή μετατόπισης περιθωρίων σε μια εργασία αντιγραφής](#)
- [Εργασίες αντιγραφής δύο όψεων](#)
- [Ακύρωση εργασίας αντιγραφής](#)

Δημιουργία αντιγράφων από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

Μπορείτε να δημιουργήσετε ποιοτικά αντίγραφα από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

Για να δημιουργήσετε ένα αντίγραφο από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
3. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Ασπρόμαυρη** για να ξεκινήσετε μια ασπρόμαυρη εργασία αντιγραφής.
 - Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη** για να ξεκινήσετε μια έγχρωμη εργασία αντιγραφής.



Σημείωση Εάν έχετε ένα έγχρωμο πρωτότυπο, πατώντας **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Ασπρόμαυρη** δημιουργείται ένα ασπρόμαυρο αντίγραφο του έγχρωμου πρωτοτύπου. Πατώντας **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη** δημιουργείται ένα πλήρως έγχρωμο αντίγραφο του έγχρωμου πρωτοτύπου.

Αλλαγή των ρυθμίσεων αντιγραφής

Μπορείτε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις αντιγραφής της συσκευής για σχεδόν οποιαδήποτε εργασία.

Όταν αλλάζετε τις ρυθμίσεις αντιγραφής, οι αλλαγές ισχύουν μόνο για την τρέχουσα εργασία αντιγραφής. Πρέπει να ορίσετε τις αλλαγές ως προεπιλογή για να εφαρμόζονται σε όλες τις επόμενες εργασίες αντιγραφής.

Για να αποθηκεύσετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις ως προεπιλογή για τις επόμενες εργασίες

1. Πραγματοποιήστε τις απαραίτητες αλλαγές στις ρυθμίσεις στο μενού **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ**.
2. Επιλέξτε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** και έπειτα επιλέξτε **Ρύθμιση νέων προεπιλογών**.
3. Επιλέξτε **Ναι** και έπειτα πατήστε **ΟΚ**.


Ρύθμιση αριθμού αντιγράφων


Μπορείτε να ορίσετε τον αριθμό των αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε χρησιμοποιώντας την επιλογή **Αριθμός αντιγρ** από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

Για να ορίσετε τον αριθμό των αντιγράφων από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (έγχρωμη οθόνη)

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
3. Επιλέξτε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Αριθμός αντιγρ.**
4. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο ή πατήστε στην οθόνη για να εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων μέχρι το μέγιστο.
5. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη**.

Για να ορίσετε τον αριθμό των αντιγράφων από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (οθόνη δύο γραμμών)


1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
3. Στην περιοχή Αντιγραφή, πατήστε **Αντιγραφή** επανειλημμένως μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Αριθμός αντιγρ.**
4. Πατήστε το πλήκτρο με το δεξιό βέλος, , ή χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων μέχρι το μέγιστο.

 **Συμβουλή** Εάν κρατήσετε πατημένο ένα από τα κουμπιά βέλους, ο αριθμός αντιγράφων αλλάζει με προσαιξήσεις του 5 για να διευκολύνει τον ορισμό μεγάλου αριθμού αντιγράφων.

5. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη**.

Ρύθμιση μεγέθους χαρτιού αντιγραφής


Μπορείτε να ρυθμίσετε το μέγεθος χαρτιού στη συσκευή. Το επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού θα πρέπει να ταιριάζει με αυτό που έχετε τοποθετήσει στο δίσκο εισόδου.

 **Σημείωση** Δεν είναι διαθέσιμες όλες οι επιλογές μεγέθους χαρτιού για όλους τους δίσκους. Εάν δεν βλέπετε το μέγεθος χαρτιού που χρησιμοποιείτε, αλλάξτε το δίσκο από τον πίνακα ελέγχου.

Για να ρυθμίσετε το μέγεθος χαρτιού από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (έγχρωμη οθόνη)

1. Επιλέξτε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Μέγ. χαρτ. αντ.**
2. Επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού.
3. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη**.

Για να ρυθμίσετε το μέγεθος χαρτιού από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (οθόνη δύο γραμμών)

1. Στην περιοχή Αντιγραφή, πατήστε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** επανειλημμένως μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Μέγ. χαρτ. αντ.**
2. Πατήστε το πλήκτρο με το δεξιό βέλος, , μέχρι να εμφανιστεί το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
3. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη**.


Ρύθμιση τύπου χαρτιού αντιγραφής

Μπορείτε να ρυθμίσετε τον τύπο χαρτιού στη συσκευή.

Για να ρυθμίσετε τον τύπο του χαρτιού για τα αντίγραφα από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (έγχρωμη οθόνη)

1. Επιλέξτε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Τύπος χαρτιού**.
2. Επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο χαρτιού.
3. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη**.

Για να ρυθμίσετε τον τύπο του χαρτιού για τα αντίγραφα από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (οθόνη δύο γραμμών)

1. Στην περιοχή Αντιγραφή, πατήστε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** επανειλημμένως μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Τύπος χαρτιού**.
2. Πατήστε το πλήκτρο με το δεξιό βέλος, , μέχρι να εμφανιστεί ο κατάλληλος τύπος χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
3. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη**.

Αλλαγή ταχύτητας ή ποιότητας αντιγραφής

Η συσκευή παρέχει τρεις επιλογές που επηρεάζουν την ταχύτητα και την ποιότητα της αντιγραφής:

- Η ρύθμιση **Βέλτιστη** (3 αστερίσκοι) παράγει την υψηλότερη ποιότητα για όλους τους τύπους χαρτιού και εξαλείφει το αποτέλεσμα εμφάνισης ραβδώσεων, που μερικές φορές παρουσιάζεται σε περιοχές πυκνού κειμένου. Η ρύθμιση **Βέλτιστη** αντιγράφει με μικρότερη ταχύτητα σε σχέση με τις άλλες ρυθμίσεις ποιότητας.
- Η ρύθμιση **Κανονική** (2 αστερίσκοι) παρέχει εκτυπώσεις υψηλής ποιότητας και είναι η συνιστώμενη ρύθμιση για τις περισσότερες εργασίες αντιγραφής. Η ρύθμιση **Κανονική** αντιγράφει ταχύτερα από την επιλογή **Βέλτιστη** και είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση.
- Η επιλογή **Γρήγορη** (1 αστερίσκος) αντιγράφει ταχύτερα από τη ρύθμιση **Κανονική**. Η ποιότητα κειμένου είναι ίδια με αυτή που παράγεται όταν χρησιμοποιείται η ρύθμιση **Κανονική**, αλλά τα γραφικά μπορεί να έχουν χαμηλότερη ποιότητα. Η επιλογή **Γρήγορη** χρησιμοποιεί λιγότερο μελάνι και παρατείνει τη διάρκεια ζωής των δοχείων μελανιού.



Σημείωση Σε ορισμένα μοντέλα με οθόνη δύο γραμμών, υπάρχουν ενδείξεις με αστερίσκους που υποδεικνύουν την ποιότητα της αντιγραφής.

Για να αλλάξετε την ποιότητα αντιγραφής από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (έγχρωμη οθόνη)

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
3. Επιλέξτε Αντιγραφή και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ποιότητα**.
4. Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση για την ποιότητα αντιγραφής.
5. Πατήστε **ENAPΞH ANTIGP. Ασπρόμαυρη** ή **ENAPΞH ANTIGP. Έγχρωμη**.

Για να αλλάξετε την ποιότητα αντιγραφής από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (οθόνη δύο γραμμών)

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
3. Στην περιοχή Αντιγραφή, πατήστε το **Ποιότητα** έως ότου ανάψει η κατάλληλη ρύθμιση ποιότητας.
4. Πατήστε **ENAPΞH ANTIGP. Ασπρόμαυρη** ή **ENAPΞH ANTIGP. Έγχρωμη**.

Αλλαγή μεγέθους πρωτοτύπου για προσαρμογή σε χαρτί letter ή A4

Εάν η εικόνα ή το κείμενο του πρωτοτύπου γεμίζει ολόκληρο το φύλλο χωρίς περιθώρια, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία **Προσαρμογή στη σελίδα** ή **Πλήρης σελίδα 91%** για να σμικρύνετε το πρωτότυπο και να αποφύγετε την ανεπιθύμητη περικοπή κειμένου ή εικόνων στις άκρες του φύλλου.




☼ Συμβουλή Μπορείτε ακόμα να χρησιμοποιήσετε το **Προσαρμογή στη σελίδα** για να μεγεθύνετε μια μικρή φωτογραφία για προσαρμογή στην εκτυπώσιμη περιοχή μιας σελίδας πλήρους μεγέθους. Για να γίνει αυτό χωρίς να αλλαχθούν οι αναλογίες του πρωτοτύπου ή χωρίς να περικοπούν τα άκρα, η συσκευή μπορεί να αφήσει ένα ανομοιόμορφο λευκό περιθώριο γύρω από τα άκρα του χαρτιού.

Για να αλλάξετε το μέγεθος ενός εγγράφου από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (έγχρωμη οθόνη)

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.
3. Επιλέξτε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Μέγεθος**.
4. Επιλέξτε **Πλήρης σελίδα 91%**.
5. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη**.


Για να αλλάξετε το μέγεθος ενός εγγράφου από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (οθόνη δύο γραμμών)

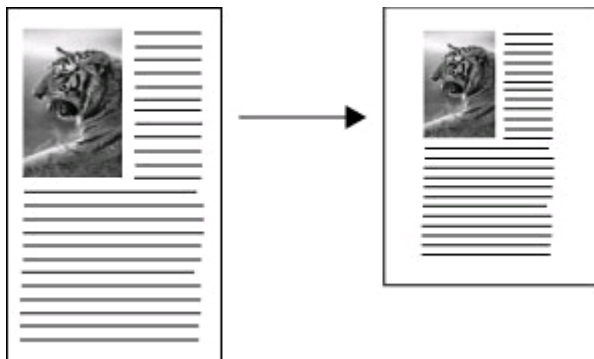
1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.
3. Στην περιοχή Αντιγραφή, πατήστε **Σμίκρυνση/Μεγέθυνση** μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Πλήρης σελίδα 91%**.
4. Πατήστε **OK**.
5. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη**.

 **Σημείωση** Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το μέγεθος χαρτιού A4 σε Letter, ή το Letter σε A4, ανάλογα με τη ρύθμιση της χώρας στον πίνακα ελέγχου.

Αντιγραφή εγγράφου μεγέθους legal σε χαρτί μεγέθους letter

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση **Legal > Ltr 72%** για να σμικρύνετε ένα αντίγραφο εγγράφου μεγέθους legal ώστε να χωρά σε χαρτί μεγέθους letter ή A4.


 **Σημείωση** Το ποσοστό σε αυτό το παράδειγμα, **Legal > Ltr 72%**, μπορεί να μην ταιριάζει με το ποσοστό που εμφανίζεται στην οθόνη.



Για να αντιγράψετε ένα έγγραφο μεγέθους legal σε χαρτί μεγέθους letter (έγχρωμη οθόνη)

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή στο δίσκο του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
3. Επιλέξτε Αντιγραφή και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Μέγεθος**.
4. Επιλέξτε **Legal > Ltr 72%**.
5. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη**.


Για να αντιγράψετε ένα έγγραφο μεγέθους legal σε χαρτί μεγέθους letter (οθόνη δύο γραμμών)

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο μόνο στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.
3. Πατήστε **Σμίκρυνση/Μεγέθυνση**.
4. Πατήστε το πλήκτρο με το δεξιό βέλος, , μέχρι να εμφανιστεί η ρύθμιση **Legal > Ltr 72%** και έπειτα πατήστε **OK**.
5. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη**.

Περικοπή πρωτοτύπου (μόνο στα μοντέλα με έγχρωμη οθόνη)

Προτού αντιγράψετε ένα πρωτότυπο, ίσως θέλετε να επιλέξετε περιοχή αντιγραφής χρησιμοποιώντας τη ρύθμιση **Περικοπή** από το μενού **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ**. Η επιλογή της ρύθμισης **Περικοπή** ξεκινά μια σάρωση και εμφανίζει μια προεπισκόπηση του πρωτοτύπου στην έγχρωμη οθόνη γραφικών.

Η περικοπή αλλάζει τις διαστάσεις της εικόνας μειώνοντας έτσι το φυσικό της μέγεθος.

 **Συμβουλή** Μπορείτε να αλλάξετε το μέγεθος της περικομμένης εικόνας αλλάζοντας τη ρύθμιση **Μέγεθος**.

Για να περικόψετε μια εικόνα από τον πίνακα ελέγχου

1. Επιλέξτε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Περικοπή**.
2. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά βέλους για να ρυθμίσετε τη θέση της περιοχής περικοπής.
3. Επιλέξτε **Περικοπή** για να εκτυπώσετε το αντίγραφο.
Η περικομμένη εικόνα εμφανίζεται στην έγχρωμη οθόνη γραφικών.



Ρύθμιση της φωτεινότητας του αντιγράφου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την επιλογή **Ανοιχτόχρ/σκουρ** για να προσαρμόσετε την αντίθεση στα αντίγραφα που δημιουργείτε.

Για να προσαρμόσετε την αντίθεση του αντιγράφου από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (έγχρωμη οθόνη)

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.
3. Επιλέξτε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ανοιχτόχρ/σκουρ**.
4. Πατήστε τα πλήκτρα με τα βέλη για να κάνετε πιο ανοιχτό ή πιο σκούρο το αντίγραφο.
5. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη**.

Για να προσαρμόσετε την αντίθεση αντιγραφής από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (οθόνη δύο γραμμών)

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.
3. Στην περιοχή Αντιγραφή, πατήστε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** επανειλημμένως μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Ανοιχτόχρ/σκουρ**.
4. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Πατήστε το πλήκτρο με το δεξιό βέλος, , για να σκουρύνετε το αντίγραφο.
 - Πατήστε το πλήκτρο με το αριστερό βέλος, , για να κάνετε πιο ανοικτό το αντίγραφο.
5. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Ασπρόμαυρη** ή **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη**.

Βελτίωση των ανοιχτόχρωμων περιοχών αντιγράφου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την επιλογή βελτιώσεων **Φωτογραφικό χαρτί** για να βελτιώσετε ανοιχτά χρώματα τα οποία διαφορετικά μπορεί να εμφανίζονται άσπρα. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε την επιλογή βελτιώσεων **Φωτογραφικό χαρτί** για να περιορίσετε ή να μειώσετε οποιοδήποτε από τα παρακάτω ζητήματα, το οποίο ενδέχεται να εμφανιστεί κατά την αντιγραφή με την επιλογή βελτιώσεων **Κείμενο**:

- Διάσπαρτες χρωματιστές κουκίδες περιβάλλον κείμενο των αντιγράφων
- Μεγάλες σκούρες γραμματσειρές εμφανίζονται με μουτζούρες (όχι καθαρές)
- Λεπτά, έγχρωμα αντικείμενα ή γραμμές περιέχουν μαύρα τμήματα
- Οριζόντιες λωρίδες με κουκίδες ή λευκές λωρίδες εμφανίζονται σε περιοχές με ανοιχτό μέχρι μεσαίο γκρι χρώμα

Για να αντιγράψετε μια υπερεκτεθειμένη φωτογραφία από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (έγχρωμη οθόνη)


1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.
3. Επιλέξτε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Βελτιώσεις**.
4. Επιλέξτε **Φωτογραφικό χαρτί**.
5. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** **Έγχρωμη**.

Για να αντιγράψετε μια υπερεκτεθειμένη φωτογραφία από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής (οθόνη δύο γραμμών)

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο εισόδου.
2. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.
3. Στην περιοχή Αντιγραφή, πατήστε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** επανειλημμένως μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Βελτιώσεις**.
4. Πατήστε το πλήκτρο με το δεξιό βέλος, ►, μέχρι να εμφανιστεί η ρύθμιση βελτίωσης **Φωτογραφικό χαρτί** και έπειτα πατήστε **OK**.
5. Πατήστε **ΕΝΑΡΞΗ ΑΝΤΙΓΡ.** Έγχρωμη.


Συρραφή μιας εργασίας αντιγραφής

Η συρραφή σας δίνει τη δυνατότητα να δημιουργήσετε σύνολα αντιγράφων με την ίδια σειρά που σαρώνονται στο δίσκο του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF). Όλα τα αντίγραφα σαρώνονται στη μνήμη της συσκευής πριν από την εκτύπωσή τους.

 **Σημείωση** Ο μέγιστος αριθμός σελίδων που μπορείτε να σαρώσετε και να συρράψετε διαφέρει ανά μοντέλο. Ίσως πρέπει να χωρίσετε τις εργασίες εκτύπωσης σε μικρότερο αριθμό σελίδων.

Για να συρράψετε αντίγραφα από τον πίνακα ελέγχου (έγχρωμη οθόνη)

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).

 **Σημείωση** Εάν το μέγεθος χαρτιού έχει ρυθμιστεί στην αυτόματη επιλογή και πρόκειται να πραγματοποιήσετε αντιγραφή και συρραφή μιας εργασίας εκτύπωσης, το χαρτί θα ρυθμιστεί σε μέγεθος Letter ή A4, ανάλογα με τη ρύθμιση θέσης στον πίνακα ελέγχου. Εάν δεν χρησιμοποιείτε χαρτί Letter ή A4, τότε πρέπει να αλλάξετε με μη αυτόματο τρόπο τη ρύθμιση για το χαρτί.


2. Επιλέξτε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Συρραφή**.
3. Επιλέξτε **Αναμμένες**.

Για να συρράψετε αντίγραφα από τον πίνακα ελέγχου (οθόνη δύο γραμμών)

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
2. Στην περιοχή Αντιγραφή, πατήστε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** επανειλημμένως μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Συρραφή**.
3. Πατήστε ► μέχρι να εμφανιστεί η ρύθμιση **Αναμμένες** και έπειτα πατήστε **OK**.

Εφαρμογή μετατόπισης περιθωρίων σε μια εργασία αντιγραφής

Η μετατόπιση περιθωρίων σας δίνει τη δυνατότητα να μετατοπίσετε την εικόνα αντιγράφου στην εκτυπωμένη σελίδα ώστε να είναι δυνατό το δέσιμο ή η διάτρηση 3 οπών. Η εικόνα μετατοπίζεται προς τα δεξιά κατά 9,6 mm (3/8 ίντσας).

 **Σημείωση** Μια εικόνα μπορεί να περικοπεί στη δεξιά άκρη επειδή δεν μειώνεται η κλίμακα της εικόνας αντιγραφής από τη λειτουργία μετατόπισης περιθωρίου.

Για να εφαρμόσετε μετατόπιση περιθωρίων από τον πίνακα ελέγχου (έγχρωμη οθόνη)


1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF). Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
2. Επιλέξτε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Μετατόπιση περιθωρίων**.
3. Επιλέξτε **Αναμμένες**.

Για να εφαρμόσετε μετατόπιση περιθωρίων από τον πίνακα ελέγχου (οθόνη δύο γραμμών)

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF). Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
2. Στην περιοχή Αντιγραφή, πατήστε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** επανειλημμένως μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Μετατόπιση περιθωρίων**.
3. Πατήστε το πλήκτρο του δεξιού βέλους, ►, μέχρι να εμφανιστεί η ρύθμιση **Αναμμένες** και έπειτα πατήστε **OK**.

Εργασίες αντιγραφής δύο όψεων

Η αντιγραφή δύο όψεων σας δίνει τη δυνατότητα να εκτυπώνετε αντίγραφα και στις δύο πλευρές ενός φύλλου χαρτιού. Μπορεί να γίνει με τον επίπεδο σαρωτή ή τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.

 **Σημείωση** Εάν πραγματοποιείτε αντιγραφή από τον επίπεδο σαρωτή, στην οθόνη θα εμφανιστεί μήνυμα που θα σας ενημερώνει τότε να τοποθετήσετε τη δεύτερη σελίδα.

Η αντιγραφή δύο όψεων δεν υποστηρίζεται για μέσα μικρού μεγέθους.


Για τη δημιουργία αντιγράφων δύο όψεων από τον πίνακα ελέγχου (έγχρωμη οθόνη)

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
2. Επιλέξτε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Δύο όψεων**. Μπορείτε να ορίσετε μία από τις παρακάτω επιλογές αντιγραφής δύο όψεων.

Επιλογή αντιγραφής	Περιγραφή
1 — 1	Αντιγραφή πρωτοτύπων μίας όψης σε αντίγραφο μίας όψης
1 — 2	Αντιγραφή πρωτοτύπων μίας όψης σε αντίγραφο δύο όψεων

Επιλογή αντιγραφής	Περιγραφή
2 — 2	Αντιγραφή πρωτοτύπων δύο όψεων σε αντίγραφο δύο όψεων

Για τη δημιουργία αντιγράφων δύο όψεων από τον πίνακα ελέγχου (οθόνη δύο γραμμών)

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#)
2. Στην περιοχή Αντιγραφή, πατήστε **ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ** επανειλημμένως μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Δύο όψεων**.
3. Πατήστε το κουμπί του δεξιού βέλους, , για να επιλέξετε **1 όψης** ή **2 όψεων** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.

Ακύρωση εργασίας αντιγραφής

Για να διακόψετε την αντιγραφή, πατήστε **Άκυρο** στον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

10 Διαμόρφωση και διαχείριση


Η ενότητα αυτή προορίζεται για το διαχειριστή της συσκευής ή το άτομο, το οποίο είναι υπεύθυνο για τη διαχείριση της συσκευής.

Η ενότητα αυτή περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Διαχείριση της συσκευής](#)
- [Χρήση εργαλείων διαχείρισης συσκευής](#)
- [Κατανόηση της αναφοράς ελέγχου λειτουργίας](#)
- [Κατανόηση της σελίδας διαμόρφωσης δικτύου](#)
- [Ρύθμιση επιλογών δικτύου](#)
- [Ρύθμιση της συσκευής για φαξ](#)
- [Διαμόρφωση συσκευής \(Windows\)](#)
- [Διαμόρφωση συσκευής \(Mac OS\)](#)
- [Ρύθμιση της συσκευής για ασύρματη επικοινωνία \(μόνο ορισμένα μοντέλα\)](#)
- [Ρύθμιση συσκευής για επικοινωνία Bluetooth](#)
- [Κατάργηση εγκατάστασης και επανεγκατάσταση λογισμικού](#)

Διαχείριση της συσκευής

Τα παρακάτω συνηθισμένα εργαλεία μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τη διαχείριση της συσκευής. Για πληροφορίες σχετικά με την πρόσβαση στα εργαλεία και τη χρήση αυτών, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση εργαλείων διαχείρισης συσκευής](#).

 **Σημείωση** Συγκεκριμένες διαδικασίες ίσως να περιλαμβάνουν και άλλες μεθόδους.

Windows

- Πίνακας ελέγχου συσκευής
- Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή
- Εργαλειοθήκη
- Network Toolbox
- Ενσωματωμένος Web Server

Mac OS X

- Πίνακας ελέγχου συσκευής
- HP Device Manager
- HP Printer Utility
- Ενσωματωμένος Web Server

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Παρακολούθηση συσκευής](#)
- [Διαχείριση συσκευής](#)

Παρακολούθηση συσκευής

Σε αυτήν την ενότητα παρέχονται οδηγίες για την παρακολούθηση της συσκευής.

Χρησιμοποιήστε αυτό το εργαλείο...	για να λάβετε τις παρακάτω πληροφορίες...
Πίνακας ελέγχου συσκευής	Πληροφορίες σχετικά με την κατάσταση των εργασιών υπό επεξεργασία, την κατάσταση λειτουργίας της συσκευής και την κατάσταση των δοχείων μελανιού.
Ενσωμα-τωμένος web server	<ul style="list-style-type: none"> • Πληροφορίες κατάστασης εκτυπωτή: Κάντε κλικ στην καρτέλα Πληροφορίες και μετά σε μια επιλογή στο αριστερό τμήμα παραθύρου • Συνολική χρήση μελανιού και μέσων: Κάντε κλικ στην καρτέλα Πληροφορίες και μετά στην επιλογή Αναφορά χρήσης στο αριστερό παράθυρο.
Εργα-λειοθήκη (Windows)	<ul style="list-style-type: none"> • Πληροφορίες δοχείων μελανιού: Κάντε κλικ στην καρτέλα Εκτιμώμενη στάθμη μελανιών για να προβάλετε πληροφορίες σχετικά με τη στάθμη του μελανιού και στη συνέχεια πραγματοποιήστε κύλιση ώστε να εμφανίσετε το κουμπί Λεπτομέρειες δοχείων μελανιού. Κάντε κλικ στο κουμπί Λεπτομέρειες δοχείου μελανιού για να προβάλετε πληροφορίες σχετικά με ανταλλακτικά δοχεία μελανιού και ημερομηνίες λήξης. Σημείωση Οι προειδοποιήσεις και οι ενδείξεις για τη στάθμη του μελανιού αποτελούν υπολογισμούς για λόγους προγραμματισμού και μόνο. Όταν λαμβάνετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης μελανιού, συνιστάται να έχετε διαθέσιμο ένα δοχείο αντικατάστασης, έτσι ώστε να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στις εκτυπώσεις. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, παρά μόνο εάν σας ζητηθεί από τη συσκευή. • Παραγγελία αναλωσίμων: Μεταβείτε στην επιλογή Εκτιμώμενη στάθμη μελανιών και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή "Online αγορές" για να κάνετε αγορές στο Web ή Τηλεφωνική παραγγελία για να προβάλετε μια λίστα με αριθμούς τηλεφώνων για παραγγελία αναλωσίμων (διατίθεται μόνο σε ορισμένες περιοχές). • Έλεγχος κατάστασης κεφαλών εκτύπωσης: Μεταβείτε στην ενότητα Πληροφορίες και κατόπιν κάντε κλικ στην επιλογή Κατάσταση κεφαλής εκτύπωσης.

(συνέχεια)

Χρησιμοποιήστε αυτό το εργαλείο...	για να λάβετε τις παρακάτω πληροφορίες...
	<ul style="list-style-type: none">• Ευθυγράμμιση των κεφαλών εκτύπωσης : Μεταβείτε στην ενότητα Υπηρεσίες και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Ευθυγράμμιση κεφαλών εκτύπωσης.• Καθαρισμός των κεφαλών εκτύπωσης: Μεταβείτε στην ενότητα Υπηρεσίες και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Καθαρισμός των κεφαλών εκτύπωσης.• Εκτύπωση σελίδας διαγνωστικών ΠΕ (ποιότητας εκτύπωσης): Μεταβείτε στην ενότητα Υπηρεσίες και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Εκτύπωση σελίδας διαγνωστικών ΠΕ (ποιότητας εκτύπωσης).• Εκτύπωση σελίδας αυτόματου διαγνωστικού ελέγχου: Μεταβείτε στην ενότητα Υπηρεσίες και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Εκτύπωση σελίδας αυτόματου διαγνωστικού ελέγχου.• Βαθμονόμηση γραμμής τροφοδοσίας: Μεταβείτε στην ενότητα Υπηρεσίες και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Βαθμονόμηση γραμμής τροφοδοσίας.• Επιλογή δίσκου: Μεταβείτε στην ενότητα Υπηρεσίες και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Διαχείριση χαρτιού.
Network Toolbox	Εμφανίστε τις ρυθμίσεις δικτύου. Στο Toolbox, κάντε κλικ στην καρτέλα Ρυθμίσεις δικτύου .
HP Printer Utility (Mac OS X)	Πληροφορίες δοχείων μελανιού : Ανοίξτε την καρτέλα Information and Support (Πληροφορίες και υποστήριξη) και κάντε κλικ στην επιλογή Supplies Status (Κατάσταση αναλώσιμων). *
Κέντρο λειτουργιών HP	Απεικονίζει την τρέχουσα κατάσταση της συσκευής.

Διαχείριση συσκευής

Σε αυτή την ενότητα δίνονται πληροφορίες για τη διαχείριση της συσκευής και την αλλαγή ρυθμίσεων.

Χρησιμοποιήστε αυτό το εργαλείο...	για να κάνετε τα εξής...
Πίνακας ελέγχου συσκευής	<ul style="list-style-type: none">• Γλώσσα και χώρα/περιοχή: Πατήστε Ρύθμιση και ανοίξτε το μενού Προτιμήσεις. Εάν δεν βλέπετε τη χώρα/περιοχή σας, πατήστε 99 και, στη συνέχεια, βρείτε την στη λίστα.• Ένταση πίνακα ελέγχου συσκευής: Πατήστε Ρύθμιση και ανοίξτε το μενού Προτιμήσεις.

Χρησιμοποιήστε αυτό το εργαλείο...	για να κάνετε τα εξής...
	<ul style="list-style-type: none"> • Ένταση ήχου φαξ: Πατήστε Ρύθμιση και επιλέξτε Ένταση ήχου φαξ. • Αυτόματη εκτύπωση αναφορών: Πατήστε Ρύθμιση και ανοίξτε το μενού Ρύθμ. φαξ για προχωρημένους. • Ρύθμιση τύπου κλήσης: Πατήστε Ρύθμιση και ανοίξτε το μενού Βασική ρύθμιση φαξ. • Ρύθμιση επιλογών επανάκλησης: Πατήστε Ρύθμιση και ανοίξτε το μενού Ρύθμ. φαξ για προχωρημένους. • Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας: Πατήστε Ρύθμιση, έπειτα Εργαλεία και στη συνέχεια Ημερομηνία και ώρα.
Ενσωματωμένος web server	<ul style="list-style-type: none"> • Ρύθμιση κωδικού πρόσβασης ενσωματωμένου web server: Επιλέξτε Ρύθμιση κωδικού πρόσβασης διαχειριστή από την ενότητα "Ασφάλεια" της καρτέλας "Αρχική". • Αλλαγή ρυθμίσεων δίσκου: Κάντε κλικ στην καρτέλα Ρυθμίσεις και μετά στην επιλογή Χειρισμός χαρτιού στο αριστερό παράθυρο. • Εκτέλεση εργασιών συντήρησης συσκευής: Κάντε κλικ στην καρτέλα Ρυθμίσεις και μετά στην επιλογή Υπηρεσίες συσκευής στο αριστερό παράθυρο. • Γλώσσα ή χώρα/περιοχή: Κάντε κλικ στην καρτέλα Ρυθμίσεις και μετά στην επιλογή Διεθνής στο αριστερό παράθυρο. • Διαμόρφωση ρυθμίσεων δικτύου: Επιλέξτε Ρυθμίσεις δικτύου από την ενότητα "Σύνδεση" της καρτέλας "Αρχική". • Παραγγελία αναλωσίμων: Σε οποιαδήποτε καρτέλα, κάντε κλικ στο κουμπί Παραγγελία αναλωσίμων και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη. • Υποστήριξη: Σε οποιαδήποτε καρτέλα, κάντε κλικ στο κουμπί Υποστήριξη και επιλέξτε μια επιλογή υποστήριξης. • Ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας: Κάντε κλικ στην καρτέλα Ρυθμίσεις, στην επιλογή Ημερομηνία & ώρα στο αριστερό τμήμα παραθύρου, πληκτρολογήστε τις απαραίτητες τιμές στα πεδία και κατόπιν κάντε κλικ στην επιλογή Εφαρμογή. • Διαμόρφωση ειδοποιήσεων με e-mail: Κάντε κλικ στην καρτέλα Settings (Ρυθμίσεις) και έπειτα κάντε κλικ στο Alerts (προειδοποιήσεις) στο αριστερό τμήμα παραθύρου.
Εργαλειοθήκη (Windows)	Εκτέλεση εργασιών συντήρησης συσκευής: Κάντε κλικ στην καρτέλα Υπηρεσίες .

(συνέχεια)

Χρησιμοποιήστε αυτό το εργαλείο...	για να κάνετε τα εξής...
Network Toolbox	<p>Εμφανίστε και αλλάξτε τις ρυθμίσεις δικτύου. Στο Toolbox, κάντε κλικ στην καρτέλα Ρυθμίσεις δικτύου.</p> <ul style="list-style-type: none">• Αλλαγή ρυθμίσεων: κάντε κλικ στο κουμπί Αλλαγή ρυθμίσεων.• Εκτέλεση διάγνωσης δικτύου (για να ελέγξετε τη σύνδεση του εκτυπωτή στο δίκτυο):<ul style="list-style-type: none">◦ Αν ο εκτυπωτής δεν είναι συνδεδεμένος, κάντε κλικ στην επιλογή Αλλαγή ρυθμίσεων και έπειτα στην επιλογή Εκτέλεση διάγνωσης δικτύου.◦ Αν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος, όταν ανοίξει το Toolbox, κάντε κλικ στην καρτέλα Βοηθητικά προγράμματα και έπειτα στην επιλογή Εκτέλεση διάγνωσης δικτύου.• Αλλαγή της διεύθυνσης IP του εκτυπωτή: Στην καρτέλα Ρυθμίσεις δικτύου, κάντε κλικ στην καρτέλα Ενσύρματη ή Ασύρματη, ανάλογα με τη σύνδεση, επεξεργαστείτε τις Ρυθμίσεις IP και έπειτα κάντε κλικ στο OK.• Αλλαγή της διεύθυνσης DNS του εκτυπωτή: Στην καρτέλα Ρυθμίσεις δικτύου, κάντε κλικ στην καρτέλα Ενσύρματη ή Ασύρματη, ανάλογα με τη σύνδεση, επεξεργαστείτε τις Ρυθμίσεις DNS και έπειτα κάντε κλικ στο OK.• Εκτύπωση αναφοράς ελέγχου ασύρματου δικτύου: Στην καρτέλα Ρυθμίσεις δικτύου, κάντε κλικ στην καρτέλα Βοηθητικά προγράμματα και έπειτα στην επιλογή Εκτύπωση αναφοράς ελέγχου ασύρματου δικτύου.
HP Printer Utility (Mac OS X)	<ul style="list-style-type: none">• Αλλαγή ρυθμίσεων δίσκου: Κάντε κλικ στην επιλογή Paper Handling (Διαχείριση χαρτιού) από τον πίνακα Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή).• Εκτέλεση εργασιών συντήρησης συσκευής: Ανοίξτε την καρτέλα Information and Support (Πληροφορίες και υποστήριξη) και κάντε κλικ στην εργασία που θέλετε να εκτελέσετε.


Χρήση εργαλείων διαχείρισης συσκευής

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Χρήση του Toolbox \(Windows\)](#)
- [Χρήση του Κέντρου λειτουργιών HP \(Windows\)](#)
- [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#)
- [Χρήση του HP Device Manager \(Mac OS X\)](#)
- [Χρήση του HP Printer Utility \(Mac OS X\)](#)

Χρήση του Toolbox (Windows)

Η Εργαλειοθήκη παρέχει πληροφορίες συντήρησης για τη συσκευή.

 **Σημείωση** Μπορείτε να εγκαταστήσετε το Toolbox από το Starter CD, ενεργοποιώντας την επιλογή πλήρους εγκατάστασης, εφόσον ο υπολογιστής σας πληροί τις απαιτήσεις συστήματος.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Άνοιγμα της Εργαλειοθήκης](#)
- [Καρτέλες Εργαλειοθήκης](#)
- [Network Toolbox](#)

Άνοιγμα της Εργαλειοθήκης

- Από το Κέντρο λειτουργιών HP, κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις**, τοποθετήστε το δείκτη στην επιλογή **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** και στη συνέχεια επιλέξτε **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή**.
- Κάντε δεξί κλικ στην Παρακολούθηση ψηφιακής απεικόνισης HP στη γραμμή εργασιών, τοποθετήστε το δείκτη στην επιλογή **Όνομα μοντέλου εκτυπωτή** και κατόπιν κάντε κλικ στο **Προβολή εργαλειοθήκης εκτυπωτή**.
- Από τις προτιμήσεις του εκτυπωτή, κάντε κλικ στην καρτέλα **Λειτουργίες** και μετά κάντε κλικ στην επιλογή **Υπηρεσίες εκτυπωτή**.

Καρτέλες Εργαλειοθήκης

Η Εργαλειοθήκη περιέχει τις εξής καρτέλες.

Καρτέλες	Περιεχόμενα
Εκτιμώμενη στάθμη μελάνης	<ul style="list-style-type: none"> • Πληροφορίες επιπέδου μελανιού: Εμφανίζει το εκτιμώμενο επίπεδο μελανιού για κάθε κασέτα. Σημείωση Οι προειδοποιήσεις και οι ενδείξεις για τη στάθμη του μελανιού αποτελούν υπολογισμούς για λόγους προγραμματισμού και μόνο. Όταν λαμβάνετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης μελανιού, συνιστάται να έχετε διαθέσιμο ένα δοχείο αντικατάστασης, έτσι ώστε να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στις εκτυπώσεις. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, παρά μόνο εάν σας ζητηθεί από τη συσκευή. • Online αγορές: Παρέχει πρόσβαση σε μια τοποθεσία web, όπου μπορείτε να παραγγείλετε online αναλώσιμα εκτύπωσης για τη συσκευή.

(συνέχεια)

Καρτέλες	Περιεχόμενα
	<ul style="list-style-type: none">• Dial a cartridge (Παραγγελία δοχείων): Περιέχει τηλεφωνικούς αριθμούς, τους οποίους μπορείτε να χρησιμοποιήσετε, για να παραγγείλετε αναλώσιμα για τη συσκευή. Οι τηλεφωνικοί αριθμοί δεν είναι διαθέσιμοι σε όλες τις χώρες/περιοχές.• Λεπτομέρειες δοχείων μελανιού: Εμφανίζει τους αριθμούς παραγγελίας των τοποθετημένων δοχείων μελανιού.
Πληροφορίες	<ul style="list-style-type: none">• MyPrintMileage – για να προβάλετε τη χρήση του εκτυπωτή• Κατάσταση κεφαλής εκτύπωσης – για να προβάλετε την κατάσταση της κεφαλής εκτύπωσης• Πληροφορίες υλικού – για να προβάλετε το όνομα του μοντέλου, την έκδοση υλικολογισμικού, τον αριθμό σειράς, το αναγνωριστικό τεχνικής υποστήριξης και την κατάσταση του εξαρτήματος εκτύπωσης διπλής όψευς.
Υπηρεσίες	<ul style="list-style-type: none">• Εκτύπωση σελίδας αυτόματου διαγνωστικού ελέγχου: Σας επιτρέπει να εκτυπώσετε τη σελίδα αυτόματου διαγνωστικού ελέγχου της συσκευής. Η σελίδα αυτή περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με τη συσκευή και τα αναλώσιμα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Κατανόηση της αναφοράς ελέγχου λειτουργίας.• Εκτύπωση σελίδας διαγνωστικού ελέγχου ποιότητας εκτύπωσης: Σας επιτρέπει να εκτυπώσετε την αναφορά διαγνωστικού ελέγχου ποιότητας εκτύπωσης της συσκευής. Η σελίδα αυτή περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με τη συσκευή και τα δοχεία μελανιού.• Ευθυγράμμιση κεφαλών εκτύπωσης: Σας καθοδηγεί στη διαδικασία ευθυγράμμισης των κεφαλών εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Για να ευθυγραμμίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης.• Καθαρισμός κεφαλών εκτύπωσης: Σας καθοδηγεί στη διαδικασία καθαρισμού των κεφαλών εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Για να καθαρίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης.• Βαθμονόμηση γραμμής τροφοδοσίας: Σας δίνει τη δυνατότητα να βαθμονομήσετε τα χρώματα που εκτυπώνονται.• Διαχείριση χαρτιού: Σας δίνει τη δυνατότητα να ορίσετε τον προεπιλεγμένο δίσκο ή να κλειδώσετε ένα δίσκο.
Ρυθμίσεις δικτύου	Παρέχει πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις δικτύου. Επίσης, περιλαμβάνει ένα κουμπί που σας παρέχει τη δυνατότητα να ανοίξετε το Network Toolbox και να αλλάξετε ορισμένες ρυθμίσεις δικτύου.

Network Toolbox

Το Network Toolbox σας επιτρέπει να εμφανίσετε και να αλλάξετε ορισμένες ρυθμίσεις δικτύου. Μπορείτε να αλλάξετε τη διεύθυνση IP, να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την ασύρματη λειτουργία, να πραγματοποιήσετε ελέγχους και να εκτυπώσετε αναφορές.

Για να ανοίξετε το Network Toolbox

1. Άνοιγμα του Toolbox
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Δικτύωση**.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί **Αλλαγή κωδικού PIN**.

Καρτέλα "Network Toolbox"

1. **Γενικά:** Εμφανίζει την τρέχουσα ρύθμιση της σύνδεσης δικτύου του εκτυπωτή
2. Ρυθμίσεις **ενσύρματης** σύνδεσης: Επιτρέπουν στο χρήστη να αλλάξει τις ρυθμίσεις IP και το διακομιστή DNS για μια ενσύρματη σύνδεση
3. Ρυθμίσεις **ασύρματης** σύνδεσης (διαθέσιμες μόνο εάν ο εκτυπωτής υποστηρίζει ασύρματη σύνδεση): Επιτρέπει στο χρήστη να ενεργοποιήσει ή να απενεργοποιήσει την ασύρματη σύνδεση και να αλλάξει τη διεύθυνση IP ή το διακομιστή DNS
4. **Βοηθητικά προγράμματα:**
 - α. **Εκτέλεση διάγνωσης δικτύου** – για εκτέλεση αντιμετώπισης προβλημάτων δικτύου
 - β. **Εκτύπωση αναφοράς ελέγχου ασύρματου δικτύου** – μόνο για εκτυπωτές με δυνατότητα ασύρματης σύνδεσης
 - γ. **Προβολή προγράμματος εκμάθησης ασύρματου δικτύου** – μόνο για εκτυπωτές με δυνατότητα ασύρματης σύνδεσης
 - δ. **Προβολή συχνών ερωτήσεων για ασύρματο δίκτυο** – μόνο για εκτυπωτές με δυνατότητα ασύρματης σύνδεσης

Χρήση του Κέντρου λειτουργιών HP (Windows)


Σε ένα υπολογιστή με Windows, το Κέντρο λειτουργιών HP είναι το σημείο εισόδου για το λογισμικό της HP. Χρησιμοποιήστε το Κέντρο λειτουργιών HP για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης, να παραγγείλετε αναλώσιμα και να αποκτήσετε πρόσβαση στην ηλεκτρονική Βοήθεια.

Οι διαθέσιμες λειτουργίες στο Κέντρο λειτουργιών HP διαφέρουν ανάλογα με τις συσκευές που έχετε εγκαταστήσει. Το Κέντρο λειτουργιών HP είναι ρυθμισμένο να εμφανίζει τα εικονίδια που σχετίζονται με την επιλεγμένη συσκευή. Εάν η επιλεγμένη συσκευή δεν διαθέτει κάποια συγκεκριμένη λειτουργία, το εικονίδιο για αυτή τη λειτουργία δεν θα εμφανίζεται στο Κέντρο λειτουργιών HP.

- Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο παρακολούθησης ψηφιακής απεικόνισης στη γραμμή εργασιών.
- Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του Κέντρου λειτουργιών στην επιφάνεια εργασίας.

Χρήση του ενσωματωμένου web server

Όταν η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον ενσωματωμένο web server, για να εμφανίσετε τις πληροφορίες κατάστασης, να αλλάξετε ρυθμίσεις και να διαχειριστείτε τη συσκευή από τον υπολογιστή σας.

 **Σημείωση** Για μια λίστα με τις απαιτήσεις συστήματος για τον ενσωματωμένο Web server, ανατρέξτε στην ενότητα [Προδιαγραφές ενσωματωμένου web server](#).


Για ορισμένες ρυθμίσεις ενδέχεται να απαιτείται κωδικός πρόσβασης.

Μπορείτε να ανοίξετε και να χρησιμοποιήσετε τον ενσωματωμένο web server χωρίς σύνδεση στο Internet. Ωστόσο, ορισμένες λειτουργίες δεν θα είναι διαθέσιμες.

Ίσως λάβετε μια δήλωση σχετικά με τον ενσωματωμένο web server (EWS) ότι δεν είναι αξιόπιστη τοποθεσία. Κάντε κλικ σε αυτό το μήνυμα για είσοδο στον EWS.

Ο ενσωματωμένος Web server (EWS) εγκαθιστά ένα πολύ μικρό αρχείο κειμένου (cookie) στο σκληρό σας δίσκο όταν πραγματοποιείτε περιήγηση. Τα εν λόγω αρχεία επιτρέπουν στον EWS να αναγνωρίσει τον υπολογιστή σας στην επόμενη επίσκεψή σας. Για παράδειγμα, εάν έχετε ορίσει τη γλώσσα EWS, το αρχείο cookie υπενθυμίζει ποια γλώσσα έχει επιλεγεί, έτσι ώστε την επόμενη φορά που ανοίγετε το EWS, οι σελίδες προβάλλονται σε εκείνη τη γλώσσα. Παρόλο που ορισμένα cookies διαγράφονται στο τέλος κάθε περιόδου λειτουργίας (όπως το cookie που αποθηκεύει την επιλεγμένη γλώσσα), άλλα (όπως το cookie που αποθηκεύει τις προτιμήσεις κάθε πελάτη) αποθηκεύονται στον υπολογιστή μέχρι να τα διαγράψει ο ίδιος ο χρήστης.

Μπορείτε να ρυθμίσετε το πρόγραμμα περιήγησης ώστε να αποδέχεται όλα τα cookies, ή να σας προειδοποιεί κάθε φορά που παρέχεται ένα cookie, το οποίο σας δίνει τη δυνατότητα να αποφασίσετε κατά περίπτωση ποια cookies θα αποδεχθείτε και ποια θα απορρίψετε. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα περιήγησής σας για να καταργήσετε τα ανεπιθύμητα cookies.

 **Σημείωση** Αναλόγως με τη συσκευή, εάν επιλέξετε να απενεργοποιήσετε κάποια cookies, μπορείτε να απενεργοποιήσετε μία ή περισσότερες από αυτές τις δυνατότητες: τη ρύθμιση γλώσσας, την αυτόματη ανανέωση σελίδας, επανεκκίνηση από όπου διακόψατε, ή παρεμπόδιση άλλων χρηστών να κάνουν αλλαγές σε αυτές τις ρυθμίσεις.


Για πληροφορίες σχετικά με το πώς μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις απορρήτου και cookie και πώς να μπορείτε να προβάλλετε ή να διαγράψετε cookies, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του προγράμματος περιήγησης Web που χρησιμοποιείτε.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Για να ανοίξετε τον ενσωματωμένο Web server](#)
- [Ενσωματωμένος web server](#)

Για να ανοίξετε τον ενσωματωμένο Web server

Μπορείτε να ανοίξετε τον ενσωματωμένο web server με τους παρακάτω τρόπους:

 **Σημείωση** Για να ανοίξετε τον ενσωματωμένο web server από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή (Windows) ή το HP Printer Utility (Mac OS X), η συσκευή πρέπει να βρίσκεται σε δίκτυο και να έχει διεύθυνση IP.

- Πρόγραμμα περιήγησης στο web:** Σε ένα υποστηριζόμενο πρόγραμμα περιήγησης στο web στον υπολογιστή σας, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP (το όνομα κεντρικού υπολογιστή) που έχει εκχωρηθεί στη συσκευή.
 Εάν, για παράδειγμα, χρησιμοποιείτε περιβάλλον δικτύου IPv4 και η διεύθυνση για τη συσκευή είναι 123.123.123.123, θα πρέπει να πληκτρολογήσετε την παρακάτω διεύθυνση στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web: `http://123.123.123.123`.
 Εάν, για παράδειγμα, χρησιμοποιείτε περιβάλλον δικτύου αποκλειστικά IPv6 και η διεύθυνση IP είναι FE80::BA:D0FF:FE39:73E7, πληκτρολογήστε την παρακάτω διεύθυνση στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web: `http://[FE80::BA:D0FF:FE39:73E7]`.
 Η διεύθυνση IP και το όνομα κεντρικού υπολογιστή για τη συσκευή αναφέρεται στη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Κατανόηση της σελίδας διαμόρφωσης δικτύου](#).
 Αφού ανοίξετε τον ενσωματωμένο Web server, μπορείτε να ορίσετε σελιδοδείκτη σε αυτόν, ώστε στο μέλλον να επιστρέφετε γρήγορα σε αυτόν.
- Γραμμή εργασιών των Windows:** Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο Παρακολούθησης ψηφιακής απεικόνισης, τοποθετήστε τον δείκτη στη συσκευή που θέλετε να προβάλετε και κάντε έπειτα κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις δικτύου (EWS)**.
- Windows Vista:** Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή και, κατόπιν, επιλέξτε **Σελίδα web συσκευής**.
- HP Printer Utility (Mac OS X):** Στην καρτέλα **Printer Settings** (Ρυθμίσεις εκτυπωτή), κάντε κλικ στο **Additional Settings** (Πρόσθετες ρυθμίσεις) και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Open Embedded Web Server** (Άνοιγμα ενσωματωμένου web server).

Ενσωματωμένος web server

Ο ενσωματωμένος web server περιέχει σελίδες, τις οποίες μπορείτε να χρησιμοποιήσετε, για να δείτε πληροφορίες σχετικά με το προϊόν και να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της συσκευής. Οι σελίδες περιέχουν επίσης συνδέσεις σε άλλες ηλεκτρονικές υπηρεσίες.

Σελίδες/κουμπιά	Περιεχόμενα
Κεντρική σελίδα	Η κεντρική σελίδα παρέχει συνδέσεις σε πολλές συχνά χρησιμοποιούμενες λειτουργίες.
Σελίδα "Πληροφορίες"	<p>Εμφανίζει τις πληροφορίες κατάστασης της συσκευής, τα αναλώσιμα και τη χρήση μελάνης και ένα αρχείο καταγραφής με τα συμβάντα της συσκευής (όπως σφάλματα).</p> <p>Η συσκευή μπορεί να προβάλει τον εκτιμώμενο αριθμό σελίδων που μπορούν να τυπωθούν με το υπόλοιπο μελάνι. Πρόκειται μόνο για εκτίμηση, ο πραγματικός αριθμός των σελίδων που μπορείτε να εκτυπώσετε μπορεί να ποικίλλει αναλόγως με τις εικόνες που εκτυπώνετε, τις ρυθμίσεις εκτύπωσης, τον τύπο χαρτιού, τη συχνότητα χρήσης, τη θερμοκρασία και άλλους παράγοντες. Η εκτίμηση αυτή μπορεί να αλλάξει σημαντικά από εκτύπωση σε εκτύπωση και παρέχεται από την HP</p>


(συνέχεια)

Σελίδες/κουμπιά	Περιεχόμενα
	μόνο ενδεικτικά, για διευκόλυνση του πελάτη. Η εκτίμηση δεν συνιστά υπόσχεση ή εγγύηση για τη μελλοντική απόδοση.
Σελίδα "Ρυθμίσεις"	Εμφανίζει τις ρυθμίσεις που έχουν διαμορφωθεί για τη συσκευή και σας δίνει τη δυνατότητα να αλλάξετε αυτές τις ρυθμίσεις. Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις και να τις επαναφέρετε εάν οι ρυθμίσεις χαθούν από τη συσκευή.
Σελίδα "Δικτύωση"	Εμφανίζει την κατάσταση δικτύου και τις ρυθμίσεις δικτύου που έχουν διαμορφωθεί για τη συσκευή. Αυτές οι σελίδες εμφανίζονται μόνο, εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε Ρύθμιση επιλογών δικτύου .
Σελίδα "Bluetooth"	Εμφανίζει τις ρυθμίσεις Bluetooth που έχουν διαμορφωθεί για τη συσκευή και σας δίνει τη δυνατότητα να αλλάξετε αυτές τις ρυθμίσεις.
Κουμπιά "Υποστήριξη" και "Παραγγελία αναλωσίμων"	Το κουμπί Υποστήριξη παρέχει διάφορες υπηρεσίες υποστήριξης. Το κουμπί Παραγγελία αναλωσίμων σας συνδέει με την online παραγγελία αναλωσίμων.


Χρήση του HP Device Manager (Mac OS X)

Για να ανοίξετε το HP Device Manager σε υπολογιστή Macintosh


1. Κάντε κλικ στο εικονίδιο HP Device Manager στο Dock.

 **Σημείωση** Εάν το εικονίδιο δεν εμφανίζεται στο Dock, κάντε κλικ στο εικονίδιο Spotlight στη δεξιά πλευρά της γραμμής μενού, πληκτρολογήστε HP Device Manager στο πλαίσιο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην καταχώριση **HP Device Manager**.

2. Επιλέξτε τη συσκευή από το αναπτυσσόμενο μενού **Devices** (Συσκευές). Από εδώ μπορείτε να πραγματοποιήσετε έλεγχο για ενημερώσεις λογισμικού, να ρυθμίσετε περισσότερες επιλογές λογισμικού και να εκτελέσετε εργασίες συντήρησης, όπως έλεγχο των επιπέδων μελανιού στα δοχεία μελανιού.

 **Σημείωση** Σε υπολογιστές Macintosh, οι διαθέσιμες λειτουργίες του λογισμικού HP Device Manager διαφέρουν ανάλογα με την επιλεγμένη συσκευή.

Οι προειδοποιήσεις και οι ενδείξεις για τη στάθμη του μελανιού αποτελούν υπολογισμούς για λόγους προγραμματισμού και μόνο. Όταν λαμβάνετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα για το μελάνι, συνιστάται να έχετε διαθέσιμο ένα δοχείο αντικατάστασης, έτσι ώστε να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στις εκτυπώσεις. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, παρά μόνο όταν η ποιότητα εκτύπωσης δεν είναι πλέον αποδεκτή.

 **Συμβουλή** Μόλις ανοίξετε το λογισμικό HP Device Manager μπορείτε να έχετε πρόσβαση στις συντομεύσεις του μενού Dock επιλέγοντας και κρατώντας πατημένο το κουμπί του ποντικιού επάνω στο κατάλληλο εικονίδιο για το HP Device Manager στο Dock.

Χρήση του HP Printer Utility (Mac OS X)

Το HP Printer Utility περιέχει εργαλεία για τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων εκτύπωσης, τη βαθμονόμηση της συσκευής, την online παραγγελία αναλώσιμων και την εύρεση πληροφοριών υποστήριξης στην τοποθεσία web.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Άνοιγμα του HP Printer Utility](#)
- [Καρτέλες του HP Printer Utility](#)

Άνοιγμα του HP Printer Utility

Για να ανοίξετε το HP Printer Utility από το HP Device Manager

1. Κάντε κλικ στο εικονίδιο του **HP Device Manager** στο Dock.
2. Επιλέξτε **Maintain printer** (Συντήρηση εκτυπωτή) από το μενού "Information and Settings" (Πληροφορίες και ρυθμίσεις).
3. Επιλέξτε τη συσκευή HP και κάντε κλικ στην επιλογή **Launch Utility** (Εκκίνηση βοηθητικού προγράμματος).

Καρτέλες του HP Printer Utility

Καρτέλα "Information and Support" (Πληροφορίες και υποστήριξη)

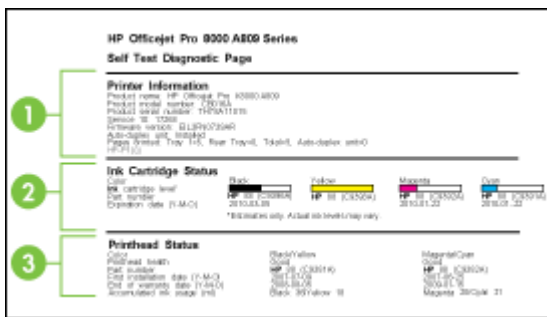
- **Supplies Status (Κατάσταση αναλώσιμων):** Εμφανίζει πληροφορίες για τα δοχεία μελανιού που είναι τοποθετημένα.
- **Supply Info (Πληροφορίες αναλωσίμων):** Εμφανίζει τις επιλογές αντικατάστασης δοχείου μελανιού.
- **Device Information (Πληροφορίες συσκευής):** Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με το μοντέλο και τον αριθμό σειράς. Η σελίδα αυτή περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με τον εκτυπωτή και τα αναλώσιμα.
- **Clean (Καθαρισμός):** Σας καθοδηγεί στη διαδικασία καθαρισμού των κεφαλών εκτύπωσης.
- **Align (Ευθυγράμμιση):** Σας καθοδηγεί στη διαδικασία ευθυγράμμισης των κεφαλών εκτύπωσης.
- **HP Support (Υποστήριξη HP):** Παρέχει πρόσβαση στην τοποθεσία της HP στο web όπου μπορείτε να βρείτε υποστήριξη για τη συσκευή, να δηλώσετε τη συσκευή και να βρείτε πληροφορίες σχετικά με την επιστροφή και την ανακύκλωση χρησιμοποιημένων αναλωσίμων εκτύπωσης.

Κατανόηση της αναφοράς ελέγχου λειτουργίας

Χρησιμοποιήστε την αναφορά αυτόματου διαγνωστικού ελέγχου για να προβάλλετε τις τρέχουσες πληροφορίες της συσκευής και την κατάσταση των δοχείων μελανιού. Επίσης, χρησιμοποιήστε την αναφορά αυτόματου διαγνωστικού ελέγχου για καλύτερη αντιμετώπιση των προβλημάτων της συσκευής.

Η αναφορά ελέγχου λειτουργίας περιέχει επίσης ένα αρχείο καταγραφής με τα πρόσφατα συμβάντα.

Εάν χρειάζεται να επικοινωνήσετε με την HP, συχνά είναι χρήσιμο να εκτυπώσετε την αναφορά ελέγχου λειτουργίας προτού τηλεφωνήσετε.



- 1. Πληροφορίες εκτυπωτή:** Εμφανίζει πληροφορίες συσκευής (όπως όνομα προϊόντος, αριθμό μοντέλου, σειριακό αριθμό και αριθμό έκδοση υλικολογισμικού), τα εξαρτήματα που είναι εγκατεστημένα (όπως τη μονάδα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης) και τον αριθμό των σελίδων που θα εκτυπώνονται από τους δίσκους και τα εξαρτήματα.
- 2. Κατάσταση κασετών μελανιού:** Εμφανίζει πληροφορίες για την εκτιμώμενη στάθμη μελανιού (γραφικά απεικονίζονται ως δείκτες) και τους αριθμούς καταλόγου και τις ημερομηνίες λήξης των δοχείων μελανιού.



Σημείωση Οι προειδοποιήσεις και οι ενδείξεις για τη στάθμη του μελανιού αποτελούν υπολογισμούς για λόγους προγραμματισμού και μόνο. Όταν λαμβάνετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης μελανιού, συνιστάται να έχετε διαθέσιμο ένα δοχείο αντικατάστασης, έτσι ώστε να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στις εκτυπώσεις. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, παρά μόνο εάν σας ζητηθεί από τη συσκευή.

- 3. Printhead Status (Κατάσταση κεφαλών εκτύπωσης):** Εμφανίζει την κατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης και τους αριθμούς καταλόγου, τις ημερομηνίες πρώτης εγκατάστασης και τις ημερομηνίες λήξης της εγγύησης των κεφαλών εκτύπωσης, καθώς και τη συνολική χρήση μελανιού. Οι επιλογές κατάστασης της κεφαλή εκτύπωσης είναι: καλή, μέτρια και αντικατάσταση. Εάν η κατάσταση είναι "fair" (μέτρια), τότε η ποιότητα εκτύπωσης πρέπει να παρακολουθηθεί, αλλά η κεφαλή εκτύπωσης δε χρειάζεται αντικατάσταση. Εάν η κατάσταση είναι "replace" (αντικατάσταση), τότε η κεφαλή εκτύπωσης πρέπει να αντικατασταθεί.

Για να εκτυπώσετε την αναφορά ελέγχου λειτουργίας

- **Πίνακας ελέγχου συσκευής:** Πατήστε **Ρύθμιση**, επιλέξτε **Αναφορά εκτύπωσης**, επιλέξτε **Αναφορά ελέγχου λειτουργία**, και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
- **Εργαλειοθήκη (Windows):** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπηρεσίες** και επιλέξτε **Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας**.
- **HP Printer Utility (Mac OS X):** Κάντε κλικ στην επιλογή **Device Information** (Πληροφορίες συσκευής) από την καρτέλα **Information and Support** (Πληροφορίες και υποστήριξη) και μετά κάντε κλικ στην επιλογή **Print Configuration Page** (Εκτύπωση σελίδας διαμόρφωσης).

Κατανόηση της σελίδας διαμόρφωσης δικτύου

Εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο, μπορείτε να εκτυπώσετε μια σελίδα διαμόρφωσης δικτύου για να προβάλετε τις ρυθμίσεις δικτύου της συσκευής. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου ως βοήθεια για την αντιμετώπιση προβλημάτων σύνδεσης με το δίκτυο. Εάν χρειάζεται να επικοινωνήσετε με την HP,

συχνά είναι χρήσιμο να εκτυπώσετε τη σελίδα αυτή προτού πραγματοποιήσετε την κλήση.

HP Network Configuration Page			
1	General Information		
	Network Status		Ready
	Active Connections Type		Fixed
	URL for Embedded Web Server	http://16.180.182.183	
	Provisioned Provision	802.3P/Wired/1000	
	Hardware		1.8P1000E1
Serial Number: M1195274623			
Address: Not Set			
2	802.3 Wired		
	Network Address (MAC)	02:80:00:0C:79:63	
	Link Configuration	1000T - Full	
	Speed	10,000 Mbps	
	IP Address	16.180.182.183	
	Subnet Mask	255.255.252.0	
	Default Gateway	16.180.182.1	
	Configuration Source	DHCP	
	Primary DNS Server	16.178.1.20.27	
	Secondary DNS Server	16.178.1.28.32	
	Tertiary DNS Server	Not Set	
	DNS	Not Set	
IPsec: Not Set			
Address: 1730-314-0077 (1730-314)			
Prefix Length: 8			
Configuration: Not Set			
3	802.11 Wireless		
	Network Address (MAC)	08:00:27:00:00:00	
Status: Disabled			
4	Port 8020		
	Status		Enabled
UPD			
Status: Enabled			
mDNS			
Status: Enabled			
Service Name		C-Office-Proc-8020-M88 (8020E2)	
SLP			
Status: Enabled			
Miscellaneous Web Elements			
Web Discovery			
Status: Enabled			
Web Proxy			
Status: Enabled			
SMTP			
Status: Disabled (No email)			
SMTP Domain		Not Set	
SMTP Connection Name		Not Set	
SMTP Connection Name		Not Set	
SNMP			
Status: Enabled			
Primary Server		16.228.57.236	
Secondary Server		16.228.57.236	

Network Configuration Page (Σελίδα διαμόρφωσης δικτύου)

- Γενικές πληροφορίες:** Εμφανίζει πληροφορίες για την τρέχουσα κατάσταση και τον ενεργό τύπο σύνδεσης του δικτύου, καθώς και άλλες πληροφορίες όπως τη διεύθυνση URL του ενσωματωμένου web server.
- 802.3 Wired (Ενσύρματο):** Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με την ενεργή ενσύρματη σύνδεση στο δίκτυο, όπως τη διεύθυνση IP, τη μάσκα subnet, την προεπιλεγμένη πύλη καθώς και τη διεύθυνση υλικού της συσκευής.
- 802.11 Wireless (Ασύρματο):** Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με την ενεργή ασύρματη σύνδεση στο δίκτυο, όπως τη διεύθυνση IP, τον τρόπο επικοινωνίας, το όνομα δικτύου, τον τύπο ελέγχου ταυτότητας και την ένταση σήματος.
- Miscellaneous (Διάφορα):** Εμφανίζει πληροφορίες, όπως τα πακέτα total, unicast, broadcast που έχουν σταλεί ή ληφθεί και τις λεπτομέρειες του διαχειριστή.
 - mDNS:** Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με την ενεργή σύνδεση mDNS (Multicast Domain Name System). Οι υπηρεσίες mDNS χρησιμοποιούνται συνήθως σε μικρά δίκτυα για την επίλυση διεύθυνσης και ονόματος IP (μέσω της θύρας 5353 του UDF), όταν δεν χρησιμοποιείται συμβατικός διακομιστής DNS.
 - SLP:** Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με την τρέχουσα σύνδεση SLP (Service Location Protocol). Το πρωτόκολλο SLP χρησιμοποιείται από εφαρμογές διαχείρισης δικτύων για τη διαχείριση συσκευών. Αυτή η συσκευή υποστηρίζει το πρωτόκολλο SNMPv1 στα δίκτυα IP.

Για να εκτυπώσετε τη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου από τον πίνακα ελέγχου

- Εάν η συσκευή διαθέτει οθόνη δύο γραμμών: Πατήστε **Ρύθμιση**, επιλέξτε **Ρύθμιση δικτύου**, επιλέξτε **Εκτύπωση ρυθμίσεων δικτύου** και έπειτα πατήστε **OK**.
- Εάν η συσκευή διαθέτει έγχρωμη οθόνη: Πατήστε το κουμπί **Ρύθμιση**, επιλέξτε **Δίκτυο**, επιλέξτε **Προβολή ρυθμίσεων δικτύου**, επιλέξτε **Εκτύπωση σελίδας διαμόρφωσης δικτύου** και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Ρύθμιση επιλογών δικτύου

Μπορείτε να διαχειριστείτε τις ρυθμίσεις δικτύου για τη συσκευή από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής, όπως περιγράφεται στην επόμενη ενότητα. Μπορείτε, επίσης, να διαχειριστείτε ρυθμίσεις δικτύου από το Network Toolbox. Επιπλέον ρυθμίσεις για προχωρημένους είναι διαθέσιμες στον ενσωματωμένο web server, ένα εργαλείο διαμόρφωσης και κατάστασης, στο οποίο μπορείτε να έχετε πρόσβαση μέσω του προγράμματος περιήγησης στο web, χρησιμοποιώντας μια υπάρχουσα σύνδεση δικτύου στη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#).

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Αλλαγή βασικών ρυθμίσεων δικτύου](#)
- [Αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου για προχωρημένους](#)

Αλλαγή βασικών ρυθμίσεων δικτύου

Οι επιλογές του πίνακα ελέγχου σας δίνουν τη δυνατότητα να ρυθμίσετε και να διαχειριστείτε μια ασύρματη σύνδεση και να εκτελέσετε διάφορες εργασίες διαχείρισης δικτύου. Οι εργασίες αυτές περιλαμβάνουν προβολή ρυθμίσεων δικτύου, επαναφορά προεπιλογών δικτύου, ενεργοποίηση και απενεργοποίηση ασύρματης λειτουργίας και αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:


- [Αλλαγή ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης](#)
- [Προβολή και εκτύπωση ρυθμίσεων δικτύου](#)
- [Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση ασύρματης λειτουργίας](#)

Αλλαγή ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης

Χρησιμοποιήστε τον πίνακα ελέγχου για τη ρύθμιση και τη διαχείριση μια ασύρματης σύνδεσης της συσκευής. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης δείτε [Ρύθμιση της συσκευής για ασύρματη επικοινωνία \(μόνο ορισμένα μοντέλα\)](#).

Προβολή και εκτύπωση ρυθμίσεων δικτύου

Μπορείτε να προβάλετε μια σύνοψη των ρυθμίσεων δικτύου στον πίνακα ελέγχου της συσκευής ή να εκτυπώσετε μια πιο λεπτομερή σελίδα διαμόρφωσης δικτύου. Η σελίδα διαμόρφωσης δικτύου παραθέτει σε λίστα όλες τις σημαντικές ρυθμίσεις δικτύου, όπως τη διεύθυνση IP, την ταχύτητα σύνδεσης, το DNS και το mDNS. Για πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις δικτύου, δείτε [Κατανόηση της σελίδας διαμόρφωσης δικτύου](#).

 **Σημείωση** Ο ενσωματωμένος web server σας δίνει τη δυνατότητα να αλλάξετε τις ρυθμίσεις δικτύου. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το άνοιγμα του EWS, δείτε [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#).

1. Επιλέξτε **Ρύθμιση**.
2. Επιλέξτε **Δίκτυο**.
3. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Για να εμφανιστούν οι ρυθμίσεις ενσύρματου δικτύου (Ethernet), επιλέξτε **Προβολή ρυθμίσεων δικτύου** και κατόπιν επιλέξτε **Εμφάνιση σύνοψης ενσύρματης σύνδεσης**.
 - Για να εμφανιστούν οι ρυθμίσεις ασύρματου δικτύου, επιλέξτε **Προβολή ρυθμίσεων δικτύου** και κατόπιν επιλέξτε **Εμφάνιση σύνοψης ασύρματης σύνδεσης**.
 - Για να εκτυπώσετε τη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου, επιλέξτε **Προβολή ρυθμίσεων δικτύου** και στη συνέχεια επιλέξτε **Εκτύπωση σελίδας διαμόρφωσης δικτύου**.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση ασύρματης λειτουργίας

Η ασύρματη λειτουργία είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή, όπως υποδεικνύεται από τη μπλε λυχνία στο μπροστινό μέρος της συσκευής. Για να παραμείνετε συνδεδεμένοι στο ασύρματο δίκτυο, η ασύρματη λειτουργία πρέπει να παραμείνει ενεργοποιημένη. Ωστόσο, εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε ενσύρματο δίκτυο ή διαθέτετε μόνο σύνδεση USB, η ασύρματη λειτουργία δεν χρησιμοποιείται. Σε αυτήν την περίπτωση μπορείτε να απενεργοποιήσετε την ασύρματη λειτουργία.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Επιλέξτε **Δίκτυο**.
3. Επιλέξτε **Ασύρματη λειτουργία** και στη συνέχεια επιλέξτε **Ναι** για να ενεργοποιήσετε την ασύρματη λειτουργία ή πατήστε **Όχι** για να απενεργοποιήσετε την ασύρματη λειτουργία.

Αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου για προχωρημένους

Οι ρυθμίσεις δικτύου για προχωρημένους παρέχονται προς διευκόλυνσή σας. Ωστόσο, δεν πρέπει να αλλάξετε καμία από αυτές τις ρυθμίσεις, εκτός εάν είστε προχωρημένος χρήστης. Στις ρυθμίσεις για προχωρημένους περιλαμβάνονται οι ρυθμίσεις **Ταχύτ. σύνδεσης**, **Ρυθμίσεις IP** και **Ασφάλεια κάρτας μνήμης**.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Ρύθμιση ταχύτητας σύνδεσης](#)
- [Για προβολή των ρυθμίσεων IP](#)
- [Για αλλαγή των ρυθμίσεων IP](#)


Ρύθμιση ταχύτητας σύνδεσης

Μπορείτε να αλλάξετε την ταχύτητα, με την οποία μεταδίδονται τα δεδομένα μέσω δικτύου. Η προεπιλογή είναι **Αυτόματα**.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Πατήστε **Δίκτυο**.

3. Επιλέξτε **Ρύθμ. για προχωρημένους** και στη συνέχεια πατήστε **Ταχύτητα σύνδεσης**.
4. Πατήστε τον αριθμό δίπλα στην ταχύτητα σύνδεσης που ταιριάζει στο υλικό του δικτύου σας:
 - 1. **Αυτόματα**
 - 2. **10-Full**
 - 3. **10-Half**
 - 4. **100-Full**
 - 5. **100-Half**

Για προβολή των ρυθμίσεων IP

- Έγχρωμη οθόνη: Για να εμφανίσετε τη διεύθυνση IP της συσκευής από τον πίνακα ελέγχου, πατήστε το κουμπί  (Ρύθμιση), επιλέξτε **Δίκτυο**, επιλέξτε **Προβολή ρυθμίσεων δικτύου**, και έπειτα επιλέξτε **Εμφάνιση σύνοψης ενσύρματης σύνδεσης** ή **Εμφάνιση σύνοψης ασύρματης σύνδεσης**.
- Οθόνη δύο γραμμών: Για να προβάλετε τη διεύθυνση IP της συσκευής πρέπει να εκτυπώσετε τη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Κατανόηση της σελίδας διαμόρφωσης δικτύου](#).
- Network Toolbox (Windows): Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις δικτύου**, κάντε κλικ στην καρτέλα **Ενσύρματη** ή **Ασύρματη** (ανάλογα με την τρέχουσα σύνδεση) και έπειτα επεξεργαστείτε τις **Ρυθμίσεις IP**.

Για αλλαγή των ρυθμίσεων IP

Η προεπιλεγμένη τιμή IP για τις ρυθμίσεις IP είναι **Αυτόματο**, η οποία ορίζει τις ρυθμίσεις IP αυτόματα. Ωστόσο, εάν είστε προχωρημένος χρήστης, μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις με μη αυτόματο τρόπο, όπως τη διεύθυνση IP, τη μάσκα subnet ή την προεπιλεγμένη πύλη.


△ **Προσοχή** Να είστε προσεκτικοί κατά τη μη αυτόματη εκχώρηση μιας διεύθυνσης IP. Εάν εισαγάγετε μη έγκυρη διεύθυνση IP κατά την εγκατάσταση, τα στοιχεία του δικτύου δεν θα μπορούν να συνδεθούν με τη συσκευή.

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Επιλέξτε **Δίκτυο** και μετά πατήστε **OK**.
3. Επιλέξτε **Ρύθμ. για προχωρημένους**, επιλέξτε **Ρυθμίσεις IP** και κατόπιν επιλέξτε **Μη αυτόματες ρυθμίσεις IP**.
4. Πατήστε τον αριθμό δίπλα στη ρύθμιση IP:
 - 1. **Διεύθυνση IP**
 - 2. **Μάσκα subnet**
 - 3. **Προεπιλεγμένη πύλη**
5. Εισαγάγετε τις αλλαγές σας και έπειτα πατήστε **Τέλος**.

Ρύθμιση της συσκευής για φαξ

Αφού ολοκληρώσετε όλα τα βήματα που περιγράφονται στον οδηγό για το ξεκίνημα, χρησιμοποιήστε τις οδηγίες αυτής της ενότητας, για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση φαξ. Φυλάξτε τον οδηγό έναρξης για μετέπειτα χρήση.

Σε αυτή την ενότητα θα μάθετε πώς να ρυθμίζετε τη συσκευή, ώστε το φαξ να λειτουργεί επιτυχώς με οποιοδήποτε εξοπλισμό και υπηρεσία που μπορεί να έχετε συνδέσει στην ίδια γραμμή τηλεφώνου.

 **Συμβουλή** Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τον Οδηγό ρύθμισης φαξ (Windows) ή το HP Fax Setup Utility (Mac OS X) για να ορίσετε γρήγορα σημαντικές ρυθμίσεις φαξ, όπως τη λειτουργία απάντησης και τις πληροφορίες κεφαλίδας φαξ. Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στον Οδηγό ρύθμισης φαξ (Windows) ή στο HP Fax Setup Utility (Mac OS X) μέσω του λογισμικού που εγκαταστήσατε με τη συσκευή. Αφού εκτελέσετε τον Οδηγό ρύθμισης φαξ (Windows) ή το HP Fax Setup Utility (Mac OS X), ακολουθήστε τις διαδικασίες αυτής της ενότητας, για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση φαξ.


Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Ρύθμιση φαξ \(παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα\)](#)
- [Ρύθμιση φαξ σειριακού τύπου](#)

Ρύθμιση φαξ (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα)


Προτού ξεκινήσετε να ρυθμίζετε τη συσκευή για φαξ, καθορίστε ποιο είδος τηλεφωνικού συστήματος χρησιμοποιείται στη χώρα/περιοχή σας. Οι οδηγίες σχετικά με τη ρύθμιση για φαξ, διαφέρουν ανάλογα με το εάν έχετε σειριακό ή παράλληλο τηλεφωνικό σύστημα.

- Εάν η χώρα/περιοχή σας δεν εμφανίζεται στον παρακάτω πίνακα, πιθανότατα έχετε τηλεφωνικό σύστημα σειριακού τύπου. Σε ένα τηλεφωνικό σύστημα σειριακού τύπου, η υποδοχή στον κοινό τηλεφωνικό σας εξοπλισμό (μόντεμ, τηλέφωνα και τηλεφωνητές) δεν επιτρέπει φυσική σύνδεση με τη θύρα "2-EXT" στη συσκευή. Αντίθετα, όλος ο εξοπλισμός πρέπει να συνδεθεί στην πρίζα του τηλεφώνου.

 **Σημείωση** Σε ορισμένες χώρες/περιοχές που χρησιμοποιούν τηλεφωνικά συστήματα σειριακού τύπου, το τηλεφωνικό καλώδιο που παρέχεται μαζί με τη συσκευή ενδέχεται να διαθέτει ένα πρόσθετο βύσμα τοίχου. Αυτό σας επιτρέπει να συνδέετε επιπλέον συσκευές τηλεπικοινωνίας στην τηλεφωνική πρίζα που συνδέετε τη συσκευή.

Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

-
- Εάν η χώρα/περιοχή σας αναφέρεται στον παρακάτω πίνακα, έχετε πιθανότατα παράλληλο τηλεφωνικό σύστημα. Στο παράλληλο τηλεφωνικό σύστημα μπορείτε να συνδέετε τηλεφωνικό εξοπλισμό κοινής χρήσης στη γραμμή τηλεφώνου μέσω της θύρας "2-EXT" στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **Σημείωση** Εάν έχετε τηλεφωνικό σύστημα παράλληλου τύπου, η HP συνιστά να χρησιμοποιήσετε το καλώδιο τηλεφώνου 2 συρμάτων που παρέχεται με τη συσκευή, για να τη συνδέσετε στην πρίζα του τηλεφώνου.

Πίνακας 10-1 Χώρες/περιοχές με τηλεφωνικό σύστημα παράλληλου τύπου

Αργεντινή	Αυστραλία	Βραζιλία
Καναδάς	Χιλή	Κίνα
Κολομβία	Ελλάδα	Ινδία
Ινδονησία	Ιρλανδία	Ιαπωνία
Κορέα	Λατινική Αμερική	Μαλαισία
Μεξικό	Φιλιππίνες	Πολωνία
Πορτογαλία	Ρωσία	Σαουδική Αραβία
Σιγκαπούρη	Ισπανία	Ταϊβάν
Ταϊλάνδη	ΗΠΑ	Βενεζουέλα
Βιετνάμ		

Εάν δεν είστε σίγουροι για τον τύπο τηλεφωνικού συστήματος που διαθέτετε (σειριακό ή παράλληλο), απευθυνθείτε στην τηλεφωνική σας εταιρεία.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:


- [Επιλογή σωστής ρύθμισης φαξ για το σπίτι ή το γραφείο](#)
- [Περίπτωση Α: Ξεχωριστή γραμμή φαξ \(δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις\)](#)
- [Περίπτωση Β: Ρύθμιση συσκευής για DSL](#)
- [Περίπτωση Γ: Ρύθμιση συσκευής με τηλεφωνικό σύστημα PBX ή γραμμή ISDN](#)
- [Περίπτωση Δ: Λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή](#)
- [Περίπτωση Ε: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ](#)
- [Περίπτωση ΣΤ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με φωνητικό ταχυδρομείο](#)
- [Περίπτωση Ζ: Γραμμή φαξ κοινή με μόντεμ υπολογιστή \(δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις\)](#)
- [Περίπτωση Η: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ υπολογιστή](#)
- [Περίπτωση Θ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με τηλεφωνητή](#)
- [Περίπτωση Ι: Κοινή χρήση φωνητικής γραμμής/γραμμής φαξ με μόντεμ υπολογιστή και τηλεφωνητή](#)
- [Περίπτωση Κ: Κοινή χρήση φωνητικής γραμμής/γραμμής φαξ με μόντεμ υπολογιστή και φωνητικό ταχυδρομείο](#)

Επιλογή σωστής ρύθμισης φαξ για το σπίτι ή το γραφείο

Για τη σωστή λειτουργία φαξ, θα πρέπει να γνωρίζετε τον τύπο του εξοπλισμού και των υπηρεσιών που μοιράζονται την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τη συσκευή. Αυτό είναι σημαντικό καθώς μπορεί να χρειαστεί να συνδέσετε κάποιο από τον υπάρχοντα εξοπλισμό γραφείου απευθείας στη συσκευή, ενώ μπορεί επίσης να χρειαστεί να

αλλάξετε μερικές από τις ρυθμίσεις φαξ, ώστε να πραγματοποιηθεί αποστολή φαξ με επιτυχία.

1. Προσδιορίστε εάν το σύστημα τηλεφώνου είναι σειριακό ή παράλληλο (δείτε [Ρύθμιση φαξ \(παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα\)](#)).
 - α. Σειριακά τηλεφωνικά συστήματα — Δείτε [Ρύθμιση φαξ σειριακού τύπου](#).
 - β. Παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα — Προχωρήστε στο βήμα 2.
2. Επιλέξτε το συνδυασμό εξοπλισμού και υπηρεσιών που μοιράζονται τη γραμμή φαξ.
 - DSL: Υπηρεσία "digital subscriber line" (DSL) παρεχόμενη από την τηλεφωνική σας εταιρεία. (Η γραμμή DSL μπορεί να ονομάζεται ADSL στη χώρα/περιοχή σας).
 - PBX: Τηλεφωνικό σύστημα "private branch exchange" (PBX) ή σύστημα ψηφιακού δικτύου ολοκληρωμένων υπηρεσιών (ISDN).
 - Υπηρεσία χαρακτηριστικού κουδουνίσματος: Μια υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας, η οποία προσφέρει πολλούς αριθμούς τηλεφώνου με διαφορετικούς συνδυασμούς κτύπων.
 - Φωνητικές κλήσεις: Οι φωνητικές κλήσεις λαμβάνονται στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε και για τις κλήσεις φαξ στη συσκευή.
 - Μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή: Ένα μόντεμ υπολογιστή βρίσκεται στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με τη συσκευή. Εάν απαντήσετε "Ναι" σε οποιαδήποτε από τις παρακάτω ερωτήσεις, χρησιμοποιείτε μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή:
 - Στέλνετε και λαμβάνετε φαξ απευθείας από και προς εφαρμογές λογισμικού του υπολογιστή σας μέσω τηλεφωνικής σύνδεσης?
 - Στέλνετε και λαμβάνετε μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στον υπολογιστή σας μέσω τηλεφωνικής σύνδεσης?
 - Έχετε πρόσβαση στο Internet από τον υπολογιστή σας μέσω τηλεφωνικής σύνδεσης?
 - Τηλεφωνητής: Ένας τηλεφωνητής που απαντά σε φωνητικές κλήσεις στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ στη συσκευή.
 - Υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου: Συνδρομή φωνητικού ταχυδρομείου παρεχόμενη από την τηλεφωνική σας εταιρεία σε τον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ στη συσκευή.
3. Από τον παρακάτω πίνακα, επιλέξτε το συνδυασμό του εξοπλισμού και των υπηρεσιών που ισχύει για τη διαμόρφωση του σπιτιού ή του γραφείου σας. Στη συνέχεια, αναζητήστε τη συνιστώμενη ρύθμιση φαξ. Αναλυτικές οδηγίες περιλαμβάνονται για κάθε περίπτωση στις παρακάτω ενότητες.

 **Σημείωση** Εάν η διαμόρφωση του σπιτιού ή του γραφείου σας δεν περιγράφεται σε αυτή την ενότητα, εγκαταστήστε και ρυθμίστε τη συσκευή όπως θα εγκαταστήσατε ένα κανονικό αναλογικό τηλέφωνο. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο τηλεφώνου που συμπεριλαμβανόταν στη συσκευασία και συνδέστε ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής. Εάν χρησιμοποιήσετε άλλο καλώδιο τηλεφώνου, μπορεί να συναντήσετε προβλήματα κατά την αποστολή και τη λήψη φαξ.

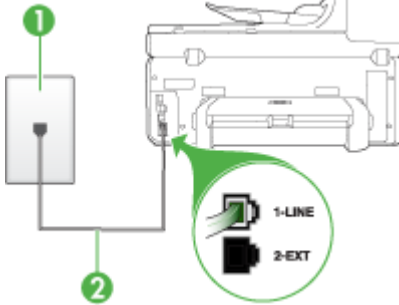
Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Άλλος εξοπλισμός ή υπηρεσίες που μοιράζονται τη γραμμή φαξ							Συνιστώμενη ρύθμιση φαξ
DSL	PBX	Υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης	Φωνητικές κλήσεις	Μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή	Τηλεφωνητή	Υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου	
							Περίπτωση Α: Ξεχωριστή γραμμή φαξ (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις)
✓							Περίπτωση Β: Ρύθμιση συσκευής για DSL
	✓						Περίπτωση Γ: Ρύθμιση συσκευής με τηλεφωνικό σύστημα PBX ή γραμμή ISDN
		✓					Περίπτωση Δ: Λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή
			✓				Περίπτωση Ε: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ
			✓			✓	Περίπτωση ΣΤ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με φωνητικό ταχυδρομείο
				✓			Περίπτωση Ζ: Γραμμή φαξ κοινή με μόντεμ υπολογιστή (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις)
			✓	✓			Περίπτωση Η: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ υπολογιστή
			✓		✓		Περίπτωση Θ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με τηλεφωνητή
			✓	✓	✓		Περίπτωση Ι: Κοινή χρήση φωνητικής γραμμής/γραμμής φαξ με μόντεμ υπολογιστή και τηλεφωνητή
			✓	✓		✓	Περίπτωση Κ: Κοινή χρήση φωνητικής γραμμής/γραμμής φαξ με μόντεμ υπολογιστή και φωνητικό ταχυδρομείο

Περίπτωση Α: Ξεχωριστή γραμμή φαξ (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις)

Εάν έχετε ξεχωριστή γραμμή τηλεφώνου, στην οποία δεν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και δεν έχετε άλλο εξοπλισμό συνδεδεμένο σε αυτή τη γραμμή τηλεφώνου, συνδέστε τη συσκευή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.


Εικόνα 10-1 Πίσω όψη της συσκευής



1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιέχεται στη συσκευασία της συσκευής για να συνδέσετε τη συσκευή στη θύρα 1-LINE. Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή σε ξεχωριστή γραμμή φαξ

1. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **Σημείωση** Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.


Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στη συσκευή, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας.

2. Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
3. (Προαιρετικά) Αλλάξτε τη ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** στη χαμηλότερη ρύθμιση (δύο κτύποι).
4. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

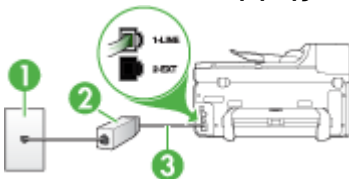
Όταν χτυπήσει το τηλέφωνο, η συσκευή θα απαντήσει αυτόματα μετά από τον αριθμό των κτύπων που έχουν οριστεί στη ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** Η συσκευή ξεκινά να εκπέμπει ήχους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής φαξ και να λαμβάνει το φαξ.

Περίπτωση Β: Ρύθμιση συσκευής για DSL

Εάν έχετε υπηρεσία DSL παρεχόμενη από την τηλεφωνική σας εταιρεία και δεν έχετε άλλο εξοπλισμό συνδεδεμένο στη συσκευή, ακολουθήστε τις οδηγίες σε αυτή την ενότητα για να συνδέσετε ένα φίλτρο DSL μεταξύ της πρίζας τηλεφώνου και της συσκευής. Το φίλτρο DSL αφαιρεί το ψηφιακό σήμα που μπορεί να δημιουργήσει παρεμβολές στη συσκευή, ώστε η συσκευή να μπορεί να επικοινωνήσει σωστά με τη γραμμή τηλεφώνου. (Η γραμμή DSL μπορεί να ονομάζεται ADSL στη χώρα/περιοχή σας).

 **Σημείωση** Εάν έχετε γραμμή DSL και δεν συνδέσετε το φίλτρο DSL, η αποστολή και λήψη φαξ από τη συσκευή δεν θα είναι δυνατή.


Εικόνα 10-2 Πίσω όψη της συσκευής



1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Φίλτρο και καλώδιο DSL (ή ADSL) παρεχόμενο από τον παροχέα DSL
3	Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιέχεται στη συσκευασία της συσκευής για να συνδέσετε τη συσκευή στη θύρα 1-LINE. Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή με DSL

1. Προμηθευτείτε ένα φίλτρο DSL από τον παροχέα DSL.
2. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στην ανοιχτή θύρα στο φίλτρο DSL και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **Σημείωση** Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε το φίλτρο DSL στη συσκευή, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας.

Επειδή παρέχεται μόνο ένα καλώδιο τηλεφώνου, ίσως χρειαστεί να προμηθευτείτε επιπρόσθετα καλώδια τηλεφώνου για αυτή τη ρύθμιση.


3. Συνδέστε ένα πρόσθετο καλώδιο τηλεφώνου από το φίλτρο DSL στην πρίζα τηλεφώνου.
4. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα στη ρύθμιση της συσκευής με τον προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής ή τον προμηθευτή για περαιτέρω βοήθεια.


Περίπτωση Γ: Ρύθμιση συσκευής με τηλεφωνικό σύστημα PBX ή γραμμή ISDN

Εάν χρησιμοποιείτε τηλεφωνικό σύστημα PBX ή μετατροπέα/ προσαρμογέα τερματικού ISDN, βεβαιωθείτε ότι κάνετε τα παρακάτω:

- Εάν χρησιμοποιείτε PBX ή μετατροπέα/ προσαρμογέα τερματικού ISDN, συνδέστε τη συσκευή στη θύρα που προορίζεται για χρήση φαξ και τηλεφώνου. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι το τερματικό προσαρμογέα είναι ρυθμισμένο στον σωστό τύπο διακόπτη για τη χώρα/περιοχή σας, εφόσον αυτό είναι δυνατό.

 **Σημείωση** Ορισμένα συστήματα ISDN σας δίνουν τη δυνατότητα να διαμορφώσετε τις θύρες για συγκεκριμένο εξοπλισμό τηλεφώνου. Για παράδειγμα, ίσως έχετε εκχωρήσει μια θύρα για τηλέφωνο και φαξ Group 3 και μια άλλη θύρα για πολλές χρήσεις. Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα κατά τη σύνδεση με τη θύρα φαξ/τηλεφώνου του μετατροπέα ISDN, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε τη θύρα που προορίζεται για πολλές χρήσεις (μπορεί να αναφέρεται ως **multi-combi** ή κάτι παρόμοιο).

- Εάν χρησιμοποιείτε τηλεφωνικό σύστημα PBX, ρυθμίστε τον ήχο αναμονής κλήσης σε "απενεργοποίηση".

 **Σημείωση** Πολλά ψηφιακά συστήματα PBX διαθέτουν ήχο αναμονής κλήσης που είναι ορισμένος από προεπιλογή σε "ενεργοποίηση". Ο ήχος αναμονής κλήσης θα εμποδίσει τη μετάδοση φαξ και η αποστολή και λήψη φαξ από τη συσκευή δεν θα είναι δυνατή. Για οδηγίες σχετικά με την απενεργοποίηση του ήχου αναμονής κλήσης, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει το τηλεφωνικό σύστημα PBX.

- Εάν χρησιμοποιείτε τηλεφωνικό σύστημα PBX, καλέστε τον αριθμό για μια εξωτερική γραμμή πριν καλέσετε τον αριθμό φαξ.
- Φροντίστε να χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο, για να συνδέσετε την πρίζα του τηλεφώνου στη συσκευή. Εάν δεν χρησιμοποιήσετε αυτό το καλώδιο, η λειτουργία φαξ μπορεί να μην είναι δυνατή. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας. Εάν το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου είναι κοντό, μπορείτε να αγοράσετε ένα συζευκτήρα από ένα κατάστημα ηλεκτρονικών και να το προεκτείνετε. Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

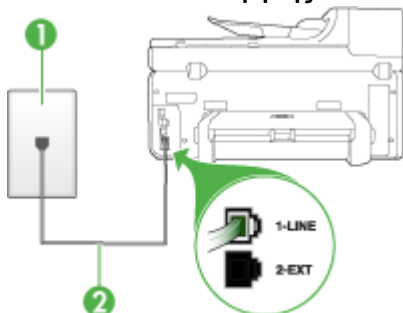
Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα στη ρύθμιση της συσκευής με τον προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής ή τον προμηθευτή για περαιτέρω βοήθεια.

Περίπτωση Δ: Λειτουργία φαξ με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης στην ίδια γραμμή

Εάν είστε συνδρομητής σε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης (μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας), η οποία σας επιτρέπει να έχετε πολλούς αριθμούς τηλεφώνου σε μία

γραμμή, με διαφορετικό συνδυασμό κτύπων για κάθε αριθμό, ρυθμίστε τη συσκευή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.


Εικόνα 10-3 Πίσω όψη της συσκευής



1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιέχεται στη συσκευασία της συσκευής για να συνδέσετε τη συσκευή στη θύρα 1-LINE. Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.


Για να ρυθμίσετε τη συσκευή με υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης

1. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **Σημείωση** Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στη συσκευή, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας.

2. Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
3. Αλλάξτε τη ρύθμιση **Διακριτός κτύπος** ώστε να ταιριάζει με τον συνδυασμό που η τηλεφωνική εταιρεία έχει εκχωρήσει στον αριθμό του φαξ σας.

 **Σημείωση** Από προεπιλογή, η συσκευή είναι ρυθμισμένη να απαντά σε όλους τους συνδυασμούς κτύπων. Εάν δεν ρυθμίσετε την επιλογή **Διακριτός κτύπος**, ώστε να ταιριάζει με τον συνδυασμό κτύπων που έχει εκχωρηθεί στον αριθμό φαξ, η συσκευή μπορεί να απαντά στις φωνητικές κλήσεις και στις κλήσεις φαξ ή να μην απαντά καθόλου.

4. (Προαιρετικά) Αλλάξτε τη ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** στη χαμηλότερη ρύθμιση (δύο κτύποι).
5. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

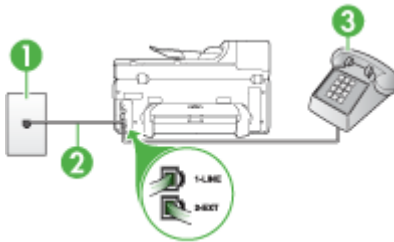
Η συσκευή θα απαντήσει αυτόματα στις εισερχόμενες κλήσεις με το συνδυασμό κτύπων που έχετε επιλέξει (ρύθμιση **Διακριτός κτύπος**) μετά τον επιλεγμένο αριθμό κτύπων (ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.**). Η συσκευή ξεκινά να εκπέμπει ήχους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής φαξ και να λαμβάνει το φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα στη ρύθμιση της συσκευής με τον προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής ή τον προμηθευτή για περαιτέρω βοήθεια.

Περίπτωση Ε: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και δεν έχετε άλλο εξοπλισμό γραφείου (ή φωνητικό ταχυδρομείο) σε αυτή τη γραμμή τηλεφώνου, συνδέστε τη συσκευή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.


Εικόνα 10-4 Πίσω όψη της συσκευής



1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιέχεται στη συσκευασία της συσκευής για να συνδέσετε τη συσκευή στη θύρα 1-LINE Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.
3	Τηλέφωνο (προαιρετικά)

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή με κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ

1. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **Σημείωση** Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στη συσκευή, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας.


2. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Εάν διαθέτετε τηλεφωνικό σύστημα παράλληλου τύπου, αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής και, στη συνέχεια, συνδέστε μια τηλεφωνική συσκευή σε αυτή τη θύρα.
 - Εάν έχετε σειριακό τηλεφωνικό σύστημα, μπορείτε να συνδέσετε το τηλέφωνο απευθείας πάνω από το καλώδιο της συσκευής με το βύσμα για τον τοίχο.
3. Τώρα θα πρέπει να αποφασίσετε εάν θέλετε η συσκευή να απαντά στις κλήσεις αυτόματα ή μη αυτόματα:
 - Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή να απαντά σε κλήσεις **αυτόματα**, απαντά σε όλες τις εισερχόμενες κλήσεις και λαμβάνει τα φαξ. Στην περίπτωση αυτή, η συσκευή δεν θα είναι σε θέση να διακρίνει τις κλήσεις φαξ από τις φωνητικές κλήσεις. Εάν υποπτεύεστε ότι η κλήση είναι φωνητική, θα πρέπει να απαντήσετε, προτού προλάβει να απαντήσει η συσκευή. Για να ρυθμίσετε τη συσκευή, ώστε να απαντά τις κλήσεις αυτόματα, ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
 - Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή να απαντά στα φαξ **μη αυτόματα**, θα πρέπει να έχετε τη δυνατότητα να απαντάτε προσωπικά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά η συσκευή δεν θα μπορεί να λαμβάνει φαξ. Για να ρυθμίσετε τη συσκευή, ώστε να απαντά τις κλήσεις μη αυτόματα, απενεργοποιήστε την επιλογή **Αυτόματη απάντηση**.
4. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

Εάν σηκώσετε το τηλέφωνο πριν από τη συσκευή και ακούσετε τόνους φαξ από συσκευή αποστολής φαξ, θα πρέπει να απαντήσετε στην κλήση φαξ με μη αυτόματο τρόπο.

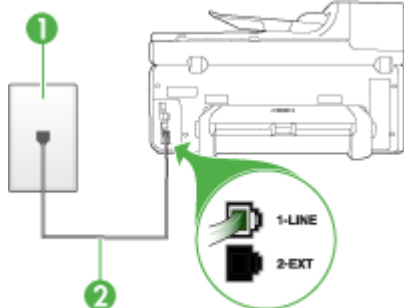
Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα στη ρύθμιση της συσκευής με τον προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής ή τον προμηθευτή για περαιτέρω βοήθεια.

Περίπτωση ΣΤ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με φωνητικό ταχυδρομείο

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και είστε συνδρομητής σε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας, ρυθμίστε τη συσκευή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.

 **Σημείωση** Δεν μπορείτε να λάβετε φαξ αυτόματα, εάν έχετε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ. Πρέπει να λαμβάνετε τα φαξ μη αυτόματα. Αυτό σημαίνει ότι πρέπει να είστε διαθέσιμοι να απαντάτε οι ίδιοι στις κλήσεις εισερχόμενων φαξ. Σε περίπτωση που θέλετε να λαμβάνετε τα φαξ αυτόματα, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική σας εταιρεία για να εγγραφείτε σε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης ή για να αποκτήσετε ξεχωριστή γραμμή τηλεφώνου για φαξ.

Εικόνα 10-5 Πίσω όψη της συσκευής




1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιέχεται στη συσκευασία της συσκευής, για να συνδέσετε τη συσκευή στη θύρα "1-LINE" Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή με φωνητικό ταχυδρομείο

1. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.

Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

 **Σημείωση** Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στη συσκευή, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας.

2. Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
3. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

Πρέπει να απαντάτε οι ίδιοι στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά η συσκευή δεν θα μπορεί να λάβει φαξ. Πρέπει να ξεκινήσετε το μη αυτόματο φαξ προτού το φωνητικό ταχυδρομείο καταλάβει τη γραμμή.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα στη ρύθμιση της συσκευής με τον προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής ή τον προμηθευτή για περαιτέρω βοήθεια.

Περίπτωση Ζ: Γραμμή φαξ κοινή με μόντεμ υπολογιστή (δεν λαμβάνονται φωνητικές κλήσεις)

Εάν έχετε γραμμή φαξ στην οποία δεν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και έχετε μόντεμ υπολογιστή συνδεδεμένο σε αυτή τη γραμμή, ρυθμίστε τη συσκευή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.

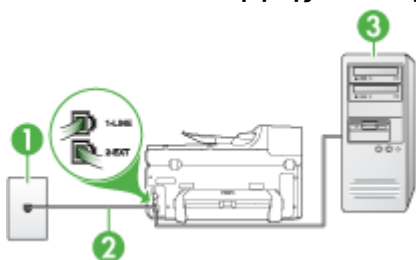
Σημείωση Εάν έχετε μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή, τότε αυτό χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τη συσκευή. Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το μόντεμ και τη συσκευή ταυτόχρονα. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για αποστολή και λήψη φαξ καθώς χρησιμοποιείτε το μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή για αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή για πρόσβαση στο Internet.

- [Ρύθμιση της συσκευής με μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή](#)
- [Ρύθμιση της συσκευής με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL](#)

Ρύθμιση της συσκευής με μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή

Εάν χρησιμοποιείτε την ίδια γραμμή τηλεφώνου για την αποστολή φαξ και για ένα μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να ρυθμίσετε τη συσκευή.


Εικόνα 10-6 Πίσω όψη της συσκευής



1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιέχεται στη συσκευασία της συσκευής, για να συνδέσετε τη συσκευή στη θύρα "1-LINE" Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.
3	Υπολογιστής με μόντεμ


Για να ρυθμίσετε τη συσκευή με μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή

1. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής.
2. Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (το μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή) σε πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής.
3. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **Σημείωση** Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στη συσκευή, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας.

-
4. Εάν το λογισμικό του μόντεμ έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.

 **Σημείωση** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό του μόντεμ, η συσκευή δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.

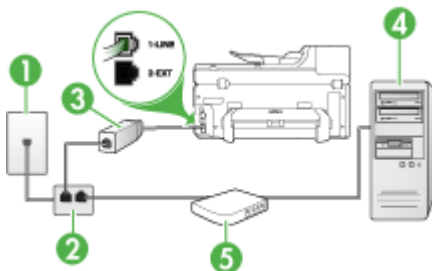
-
5. Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
 6. (Προαιρετικά) Αλλάξτε τη ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** στη χαμηλότερη ρύθμιση (δύο κτύποι).
 7. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

Όταν χτυπήσει το τηλέφωνο, η συσκευή θα απαντήσει αυτόματα μετά από τον αριθμό των κτύπων που έχουν οριστεί στη ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** Η συσκευή ξεκινά να εκπέμπει ήχους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής φαξ και να λαμβάνει το φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα στη ρύθμιση της συσκευής με τον προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής ή τον προμηθευτή για περαιτέρω βοήθεια.

Ρύθμιση της συσκευής με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL

Εάν έχετε γραμμή DSL και χρησιμοποιείτε τη γραμμή αυτή για την αποστολή φαξ, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να ρυθμίσετε τη συσκευή φαξ.




1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Παράλληλος διαχωριστής
3	Φίλτρο DSL/ADSL Συνδέστε το ένα άκρο της υποδοχής τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή για σύνδεση με τη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στο φίλτρο DSL/ADSL. Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.
4	Υπολογιστής
5	Μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL

Σημείωση Θα πρέπει να αγοράσετε έναν παράλληλο διαχωριστή. Ένας παράλληλος διαχωριστής έχει μία θύρα RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και δύο θύρες RJ-11 στο πίσω μέρος. Μην χρησιμοποιείτε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή σειριακό διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και βύσμα στο πίσω μέρος.



Για να ρυθμίσετε τη συσκευή με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL

1. Προμηθευτείτε ένα φίλτρο DSL από τον παροχέα DSL.
2. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στο φίλτρο DSL και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **Σημείωση** Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε το φίλτρο DSL στο πίσω μέρος της συσκευής, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας.


3. Συνδέστε το φίλτρο DSL στον παράλληλο διαχωριστή.
4. Συνδέστε το μόντεμ DSL στον παράλληλο διαχωριστή.
5. Συνδέστε τον παράλληλο διαχωριστή στην πρίζα.
6. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

Όταν χτυπήσει το τηλέφωνο, η συσκευή θα απαντήσει αυτόματα μετά από τον αριθμό των κτύπων που έχουν οριστεί στη ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ..** Η συσκευή ξεκινά να εκπέμπει ήχους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής φαξ και να λαμβάνει το φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα στη ρύθμιση της συσκευής με τον προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής ή τον προμηθευτή για περαιτέρω βοήθεια.

Περίπτωση Η: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ υπολογιστή

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και έχετε μόντεμ υπολογιστή συνδεδεμένο σε αυτή τη γραμμή τηλεφώνου, ρυθμίστε τη συσκευή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.

 **Σημείωση** Επειδή το μόντεμ υπολογιστή και η συσκευή χρησιμοποιούν την ίδια γραμμή τηλεφώνου, δεν μπορείτε να χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα το μόντεμ και τη συσκευή. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το για αποστολή και λήψη φαξ εάν χρησιμοποιείτε το μόντεμ υπολογιστή για αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή για πρόσβαση στο Internet.

- [Κοινή χρήση τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή](#)
- [Κοινή χρήση φωνητικής γραμμής/γραμμής με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL](#)

Κοινή χρήση τηλεφώνου/φαξ με μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή

Εάν χρησιμοποιείτε τη γραμμή τηλεφώνου τόσο για κλήσεις φαξ όσο και για κλήσεις τηλεφώνου, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να ρυθμίσετε τη συσκευή φαξ.

Υπάρχουν δύο διαφορετικοί τρόποι για να ρυθμίσετε τη συσκευή με τον υπολογιστή, ανάλογα με τον αριθμό τηλεφωνικών θυρών του υπολογιστή. Πριν ξεκινήσετε, ελέγξτε τον υπολογιστή για να δείτε εάν διαθέτει μία ή δύο τηλεφωνικές θύρες.

- Εάν ο υπολογιστής σας έχει μόνο μία τηλεφωνική θύρα, θα χρειαστεί να αγοράσετε έναν παράλληλο διαχωριστή (γνωστός επίσης ως ζεύκτης), σαν και

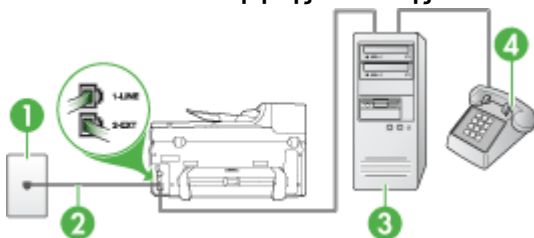
αυτόν που εικονίζεται παρακάτω. (Ένας παράλληλος διαχωριστής έχει μια θύρα RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και δύο θύρες RJ-11 στο πίσω μέρος. Μην χρησιμοποιείτε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή σειριακό διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και πρίζα στο πίσω.)

Εικόνα 10-7 Παράδειγμα παράλληλου διαχωριστή



- Εάν ο υπολογιστής σας έχει μία τηλεφωνική θύρα, ρυθμίστε τη συσκευή όπως περιγράφεται στη συνέχεια.

Εικόνα 10-8 Πίσω όψη της συσκευής




1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή, συνδεδεμένο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.
3	Παράλληλος διαχωριστής
4	Υπολογιστής
5	Τηλέφωνο

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με έναν υπολογιστή με μία τηλεφωνική θύρα


1. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής.
2. Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (το μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή) σε πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στον παράλληλο διαχωριστή.
3. Συνδέστε ένα καλώδιο τηλεφώνου από τον παράλληλο διαχωριστή στη θύρα 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής.
4. Συνδέστε ένα τηλέφωνο στον παράλληλο διαχωριστή.

5. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **Σημείωση** Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στη συσκευή, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας.


-
6. Εάν το λογισμικό του μόντεμ έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.

 **Σημείωση** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό του μόντεμ, η συσκευή HP δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.

-
7. Τώρα θα πρέπει να αποφασίσετε εάν θέλετε η συσκευή να απαντά στις κλήσεις αυτόματα ή μη αυτόματα:

- Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή να απαντά σε κλήσεις **αυτόματα**, απαντά σε όλες τις εισερχόμενες κλήσεις και λαμβάνει τα φαξ. Στην περίπτωση αυτή, η συσκευή δεν θα είναι σε θέση να διακρίνει τις κλήσεις φαξ από τις φωνητικές κλήσεις. Εάν υποπτεύεστε ότι η κλήση είναι φωνητική, θα πρέπει να απαντήσετε, προτού προλάβει να απαντήσει η συσκευή. Για να ρυθμίσετε τη συσκευή, ώστε να απαντά τις κλήσεις αυτόματα, ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
- Εάν ρυθμίσετε τη συσκευή να απαντά στα φαξ **μη αυτόματα**, θα πρέπει να έχετε τη δυνατότητα να απαντάτε προσωπικά στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά η συσκευή δεν θα μπορεί να λαμβάνει φαξ. Για να ρυθμίσετε τη συσκευή, ώστε να απαντά τις κλήσεις μη αυτόματα, απενεργοποιήστε την επιλογή **Αυτόματη απάντηση**.

8. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

 **Σημείωση** Εάν ο υπολογιστής σας διαθέτει δύο θύρες τηλεφώνου στο πίσω μέρος, δεν χρειάζεται να χρησιμοποιήσετε παράλληλο διαχωριστή. Μπορείτε να συνδέσετε το τηλέφωνο στη θύρα “OUT” στο μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή.

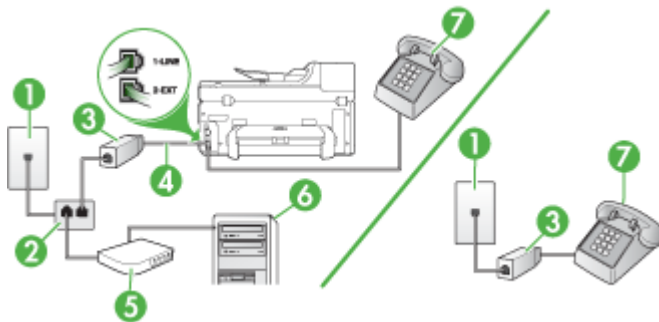
Εάν σηκώσετε το τηλέφωνο πριν από τη συσκευή και ακούσετε τόνους φαξ από συσκευή αποστολής φαξ, θα πρέπει να απαντήσετε στην κλήση φαξ με μη αυτόματο τρόπο.

Εάν χρησιμοποιείτε τη γραμμή τηλεφώνου για φωνητικές κλήσεις, φαξ και για το μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να ρυθμίσετε τη συσκευή φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα στη ρύθμιση της συσκευής με τον προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής ή τον προμηθευτή για περαιτέρω βοήθεια.

Κοινή χρήση φωνητικής γραμμής/γραμμής με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες εάν ο υπολογιστής σας διαθέτει μόντεμ DSL/ADSL




1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Παράλληλος διαχωριστής
3	Φίλτρο DSL/ADSL
4	Καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.
5	Μόντεμ DSL/ADSL
6	Υπολογιστής
7	Τηλέφωνο

Σημείωση Θα πρέπει να αγοράσετε έναν παράλληλο διαχωριστή. Ένας παράλληλος διαχωριστής έχει μία θύρα RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και δύο θύρες RJ-11 στο πίσω μέρος. Μην χρησιμοποιείτε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή σειριακό διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και βύσμα στο πίσω μέρος.




Για να ρυθμίσετε τη συσκευή με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL

1. Προμηθευτείτε ένα φίλτρο DSL από τον παροχέα DSL.

 **Σημείωση** Οι συσκευές τηλεφώνου που βρίσκονται σε άλλα μέρη του σπιτιού/ γραφείου και χρησιμοποιούν τον ίδιο αριθμό τηλεφώνου με την υπηρεσία DSL πρέπει να συνδεθούν σε πρόσθετα φίλτρα DSL, διότι, σε αντίθετη περίπτωση, θα υπάρξει θόρυβος κατά την πραγματοποίηση φωνητικών κλήσεων.

2. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία των συσκευών, συνδέστε το ένα άκρο στο φίλτρο DSL και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **Σημείωση** Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε το φίλτρο DSL στη συσκευή, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας.

3. Εάν διαθέτετε τηλεφωνικό σύστημα παράλληλου τύπου, αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής και, στη συνέχεια, συνδέστε μια τηλεφωνική συσκευή σε αυτή τη θύρα.
4. Συνδέστε το φίλτρο DSL στον παράλληλο διαχωριστή.
5. Συνδέστε το μόντεμ DSL στον παράλληλο διαχωριστή.
6. Συνδέστε τον παράλληλο διαχωριστή στην πρίζα.
7. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

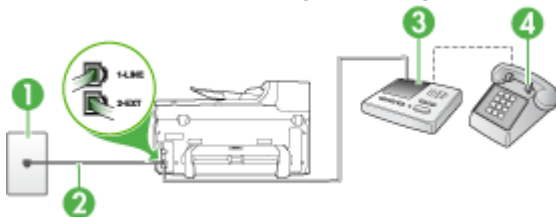
Όταν χτυπήσει το τηλέφωνο, η συσκευή θα απαντήσει αυτόματα μετά από τον αριθμό των κτύπων που έχουν οριστεί στη ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** Η συσκευή ξεκινά να εκπέμπει ήχους λήψης φαξ στη συσκευή αποστολής φαξ και να λαμβάνει το φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα στη ρύθμιση της συσκευής με τον προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής ή τον προμηθευτή για περαιτέρω βοήθεια.

Περίπτωση Θ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με τηλεφωνητή

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και έχετε τηλεφωνητή που απαντά στις φωνητικές κλήσεις σε αυτό τον αριθμό, ρυθμίστε τη συσκευή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.


Εικόνα 10-9 Πίσω όψη της συσκευής




1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται για σύνδεση στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.
3	Τηλεφωνητής
4	Τηλέφωνο (προαιρετικά)

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή για κοινή χρήση φωνητικής γραμμής/γραμμής φαξ με τηλεφωνητή

1. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής.
2. Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε τον στη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής.


 **Σημείωση** Εάν δεν συνδέσετε τον τηλεφωνητή απευθείας στη συσκευή, οι τόνοι φαξ από τη συσκευή αποστολής μπορεί να καταγραφούν στον τηλεφωνητή και η λήψη φαξ από τη συσκευή ενδέχεται να μην είναι δυνατή.

3. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **Σημείωση** Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στη συσκευή, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας.

4. (Προαιρετικά) Εάν ο τηλεφωνητής δεν διαθέτει ενσωματωμένο τηλέφωνο, για δική σας ευκολία μπορείτε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου στο πίσω μέρος του τηλεφωνητή, στη θύρα "OUT".

 **Σημείωση** Εάν ο τηλεφωνητής δεν σας επιτρέπει να συνδέσετε εξωτερικό τηλέφωνο, μπορείτε να αγοράσετε και να χρησιμοποιήσετε έναν παράλληλο διαχωριστή (γνωστός επίσης ως ζεύκτης) για να συνδέσετε και τον τηλεφωνητή και το τηλέφωνο στη συσκευή. Για αυτές τις συνδέσεις μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τυπικά καλώδια τηλεφώνου.


5. Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
6. Ρυθμίστε τον αυτόματο τηλεφωνητή να απαντά ύστερα από ένα μικρό αριθμό κτύπων.
7. Αλλάξτε τη ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** της συσκευής στο μέγιστο αριθμό κτύπων που υποστηρίζεται από τη συσκευή. (Ο μέγιστος αριθμός κτύπων ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή).
8. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

Όταν το τηλέφωνο χτυπήσει, ο τηλεφωνητής θα απαντήσει μετά από τους κτύπους που έχετε καθορίσει και θα αναπαράγει το μήνυμα που έχετε καταγράψει. Την ίδια ώρα, η συσκευή παρακολουθεί την κλήση, "ακούγοντας" για τυχόν τόνους φαξ. Εάν εντοπιστούν εισερχόμενοι τόνοι φαξ, η συσκευή θα εκπέμψει τόνους λήψης φαξ και θα λάβει το φαξ. Εάν δεν υπάρχουν τόνοι φαξ, η συσκευή σταματά την παρακολούθηση της γραμμής και ο τηλεφωνητής μπορεί να καταγράψει το φωνητικό μήνυμα.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα στη ρύθμιση της συσκευής με τον προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής ή τον προμηθευτή για περαιτέρω βοήθεια.

Περίπτωση I: Κοινή χρήση φωνητικής γραμμής/γραμμής φαξ με μόντεμ υπολογιστή και τηλεφωνητή

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου και παράλληλα έχετε συνδέσει σε αυτή τη γραμμή τηλεφώνου ένα μόντεμ υπολογιστή και έναν τηλεφωνητή, ρυθμίστε τη συσκευή HP όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.

 **Σημείωση** Εφόσον το μόντεμ σύνδεσης μέσω τηλεφώνου του υπολογιστή σας χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τη συσκευή HP, δεν μπορείτε να χρησιμοποιείτε το μόντεμ και τη συσκευή ταυτόχρονα. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP για αποστολή και λήψη φαξ όταν χρησιμοποιείτε το μόντεμ σύνδεσης μέσω τηλεφώνου του υπολογιστή για αποστολή e-mail ή για πρόσβαση στο Internet.

- [Κοινή χρήση φωνητικής γραμμής/γραμμής φαξ με μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή και τηλεφωνητή](#)
- [Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL και τηλεφωνητή](#)

Κοινή χρήση φωνητικής γραμμής/γραμμής φαξ με μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή και τηλεφωνητή

Υπάρχουν δύο διαφορετικοί τρόποι για να εγκαταστήσετε τη συσκευή HP στον υπολογιστή, ανάλογα με τον αριθμό των τηλεφωνικών θυρών που διαθέτει ο

υπολογιστής. Πριν ξεκινήσετε, ελέγξτε τον υπολογιστή για να δείτε εάν διαθέτει μία ή δύο τηλεφωνικές θύρες.

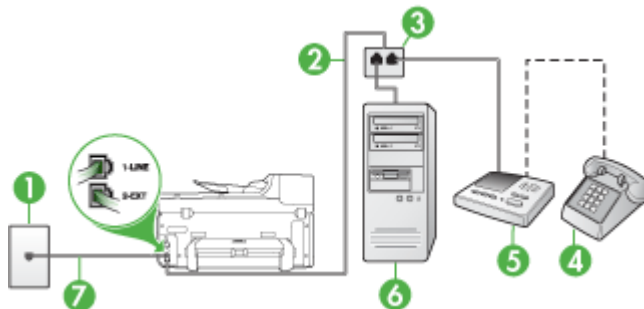
- Εάν ο υπολογιστής σας έχει μόνο μία τηλεφωνική θύρα, θα χρειαστεί να αγοράσετε έναν παράλληλο διαχωριστή, σαν αυτόν που εικονίζεται παρακάτω. (Ένας παράλληλος διαχωριστής έχει μία θύρα RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και δύο θύρες RJ-11 στο πίσω μέρος. Μην χρησιμοποιείτε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή σειριακό διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και βύσμα στο πίσω μέρος).

Εικόνα 10-10 Παράδειγμα παράλληλου διαχωριστή



- Εάν ο υπολογιστής σας έχει μία τηλεφωνική θύρα, ρυθμίστε τη συσκευή HP όπως περιγράφεται στη συνέχεια.


Εικόνα 10-11 Πίσω όψη της συσκευής




1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Καλώδιο τηλεφώνου συνδεδεμένο στον παράλληλο διαχωριστή
3	Παράλληλος διαχωριστής
4	Τηλέφωνο (προαιρετικά)
5	Τηλεφωνητής
6	Υπολογιστής με μόντεμ
7	Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιέχεται στη συσκευασία της συσκευής, για να συνδέσετε τη συσκευή στη θύρα "1-LINE" Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με έναν υπολογιστή με μία τηλεφωνική θύρα

1. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής HP.
2. Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (το μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή) σε πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής.
3. Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε τον στη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής.


 **Σημείωση** Εάν δεν συνδέσετε τον τηλεφωνητή απευθείας στη συσκευή, οι τόνοι φαξ από τη συσκευή αποστολής μπορεί να καταγραφούν στον τηλεφωνητή και η συσκευή ενδέχεται να μην μπορεί να λάβει φαξ.

4. Χρησιμοποιήστε το τηλεφωνικό καλώδιο που περιλαμβάνεται στη συσκευασία της συσκευής HP και συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου στον τοίχο και το άλλο άκρο στη θύρα με την ένδειξη 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής HP.


 **Σημείωση** Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στη συσκευή, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας.

5. (Προαιρετικά) Εάν ο τηλεφωνητής δεν διαθέτει ενσωματωμένο τηλέφωνο, για δική σας ευκολία μπορείτε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου στο πίσω μέρος του τηλεφωνητή, στη θύρα "OUT".


 **Σημείωση** Εάν ο τηλεφωνητής δεν σας επιτρέπει να συνδέσετε εξωτερικό τηλέφωνο, μπορείτε να αγοράσετε και να χρησιμοποιήσετε έναν παράλληλο διαχωριστή (γνωστός επίσης ως ζεύκτης) για να συνδέσετε και τον τηλεφωνητή και το τηλέφωνο στη συσκευή. Για αυτές τις συνδέσεις μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τυπικά καλώδια τηλεφώνου.

6. Εάν το λογισμικό του μόντεμ έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.

 **Σημείωση** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό του μόντεμ, η συσκευή δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.

7. Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
8. Ρυθμίστε τον αυτόματο τηλεφωνητή να απαντά ύστερα από ένα μικρό αριθμό κτύπων.

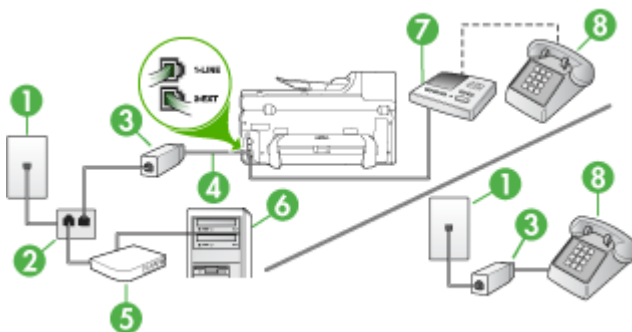
- 9. Αλλάξτε τη ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** της συσκευής HP στο μέγιστο αριθμό κτύπων που υποστηρίζεται από τη συσκευή. (Ο μέγιστος αριθμός κτύπων ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή).
- 10. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

 **Σημείωση** Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή με δύο θύρες τηλεφώνου, δεν χρειάζεστε παράλληλο διαχωριστή. Μπορείτε να συνδέσετε τον τηλεφωνητή στη θύρα "OUT" στο πίσω μέρος του υπολογιστή.


Όταν το τηλέφωνο χτυπήσει, ο τηλεφωνητής θα απαντήσει μετά από τους κτύπους που έχετε καθορίσει και θα αναπαράγει το μήνυμα που έχετε καταγράψει. Την ίδια ώρα, η συσκευή παρακολουθεί την κλήση, "ακούγοντας" για τυχόν τόνους φαξ. Εάν εντοπιστούν εισερχόμενοι τόνοι φαξ, η συσκευή θα εκπέμψει τόνους λήψης φαξ και θα λάβει το φαξ. Εάν δεν υπάρχουν τόνοι φαξ, η συσκευή σταματά την παρακολούθηση της γραμμής και ο τηλεφωνητής μπορεί να καταγράψει το φωνητικό μήνυμα.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα στη ρύθμιση της συσκευής με τον προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής ή τον προμηθευτή για περαιτέρω βοήθεια.

Κοινή φωνητική γραμμή/γραμμή φαξ με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL και τηλεφωνητή




1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Παράλληλος διαχωριστής
3	Φίλτρο DSL/ADSL
4	Καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή, συνδεδεμένο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.
5	Μόντεμ DSL/ADSL
6	Υπολογιστής
7	Τηλεφωνητής
8	Τηλέφωνο (προαιρετικά)

 **Σημείωση** Θα πρέπει να αγοράσετε έναν παράλληλο διαχωριστή. Ένας παράλληλος διαχωριστής έχει μία θύρα RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και δύο θύρες RJ-11 στο πίσω μέρος. Μην χρησιμοποιείτε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή σειριακό διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και βύσμα στο πίσω μέρος.




Για να ρυθμίσετε τη συσκευή με μόντεμ υπολογιστή DSL/ADSL

1. Προμηθευτείτε ένα φίλτρο DSL/ADSL από τον παροχέα DSL/ADSL.

 **Σημείωση** Οι συσκευές τηλεφώνου που βρίσκονται σε άλλα μέρη του σπιτιού/γραφείου και χρησιμοποιούν τον ίδιο αριθμό τηλεφώνου με την υπηρεσία DSL/ADSL πρέπει να συνδεθούν σε πρόσθετα φίλτρα DSL/ADSL, διότι, σε αντίθετη περίπτωση, θα υπάρχει θόρυβος κατά την πραγματοποίηση φωνητικών κλήσεων.


2. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στο φίλτρο DSL/ADSL και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **Σημείωση** Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.


Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε το φίλτρο DSL/ADSL στη συσκευή, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας.

3. Συνδέστε το φίλτρο DSL/ADSL στο διαχωριστή.

4. Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε τον στη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **Σημείωση** Εάν δεν συνδέσετε τον τηλεφωνητή απευθείας στη συσκευή, οι τόνοι φαξ από τη συσκευή αποστολής μπορεί να καταγραφούν στον τηλεφωνητή και η λήψη φαξ από τη συσκευή ενδέχεται να μην είναι δυνατή.

5. Συνδέστε το μόντεμ DSL στον παράλληλο διαχωριστή.
6. Συνδέστε τον παράλληλο διαχωριστή στην πρίζα.
7. Ρυθμίστε τον αυτόματο τηλεφωνητή να απαντά ύστερα από ένα μικρό αριθμό κτύπων.
8. Αλλάξτε τη ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** της συσκευής στο μέγιστο αριθμό κτύπων που υποστηρίζεται από τη συσκευή.

 **Σημείωση** Ο μέγιστος αριθμός κουδουνισμάτων διαφέρει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

9. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.


Όταν το τηλέφωνο χτυπήσει, ο τηλεφωνητής θα απαντήσει μετά από τους κτύπους που έχετε καθορίσει και θα αναπαράγει το μήνυμα που έχετε καταγράψει. Την ίδια ώρα, η συσκευή παρακολουθεί την κλήση, "ακούγοντας" για τυχόν τόνους φαξ. Εάν εντοπιστούν εισερχόμενοι τόνοι φαξ, η συσκευή θα εκπέμψει τόνους λήψης φαξ και θα λάβει το φαξ. Εάν δεν υπάρχουν τόνοι φαξ, η συσκευή σταματά την παρακολούθηση της γραμμής και ο τηλεφωνητής μπορεί να καταγράψει το φωνητικό μήνυμα.

Εάν χρησιμοποιείτε την ίδια γραμμή τηλεφώνου για φωνητικές κλήσεις, φαξ και έχετε μόντεμ υπολογιστή DSL, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να ρυθμίσετε τη συσκευή φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα στη ρύθμιση της συσκευής με τον προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής ή τον προμηθευτή για περαιτέρω βοήθεια.

Περίπτωση K: Κοινή χρήση φωνητικής γραμμής/γραμμής φαξ με μόντεμ υπολογιστή και φωνητικό ταχυδρομείο

Εάν λαμβάνετε φωνητικές κλήσεις και κλήσεις φαξ στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου, χρησιμοποιείτε μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή στην ίδια γραμμή και είστε συνδρομητής σε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρείας, ρυθμίστε τη συσκευή όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.

 **Σημείωση** Δεν μπορείτε να λάβετε φαξ αυτόματα, εάν έχετε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ. Πρέπει να λαμβάνετε τα φαξ μη αυτόματα. Αυτό σημαίνει ότι πρέπει να είστε διαθέσιμοι να απαντάτε οι ίδιοι στις κλήσεις εισερχόμενων φαξ. Σε περίπτωση που θέλετε να λαμβάνετε τα φαξ αυτόματα, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική σας εταιρεία για να εγγραφείτε σε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης ή για να αποκτήσετε ξεχωριστή γραμμή τηλεφώνου για φαξ.

Επειδή το μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή και η συσκευή χρησιμοποιούν την ίδια γραμμή τηλεφώνου, δεν μπορείτε να χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα το μόντεμ και τη συσκευή. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για

αποστολή και λήψη φαξ εάν χρησιμοποιείτε το μόντεμ τηλεφώνου υπολογιστή για αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή για πρόσβαση στο Internet.

Υπάρχουν δύο διαφορετικοί τρόποι για να ρυθμίσετε τη συσκευή με τον υπολογιστή, ανάλογα με τον αριθμό τηλεφωνικών θυρών του υπολογιστή. Πριν ξεκινήσετε, ελέγξτε τον υπολογιστή για να δείτε εάν διαθέτει μία ή δύο τηλεφωνικές θύρες.

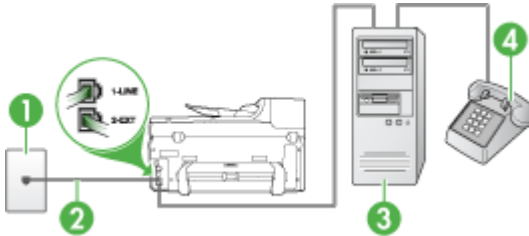
- Εάν ο υπολογιστής σας έχει μόνο μία τηλεφωνική θύρα, θα χρειαστεί να αγοράσετε έναν παράλληλο διαχωριστή (γνωστός επίσης ως ζεύκτης), σαν και αυτόν που εικονίζεται παρακάτω. (Ένας παράλληλος διαχωριστής έχει μια θύρα RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και δύο θύρες RJ-11 στο πίσω μέρος. Μην χρησιμοποιείτε διαχωριστή τηλεφώνου δύο γραμμών, σειριακό διαχωριστή ή σειριακό διαχωριστή που έχει δύο θύρες RJ-11 στο μπροστινό του μέρος και πρίζα στο πίσω.)

Εικόνα 10-12 Παράδειγμα παράλληλου διαχωριστή



- Εάν ο υπολογιστής σας έχει δύο τηλεφωνικές θύρες, ρυθμίστε τη συσκευή όπως περιγράφεται στη συνέχεια.


Εικόνα 10-13 Πίσω όψη της συσκευής



1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιέχεται στη συσκευασία της συσκευής για να συνδέσετε τη συσκευή στη θύρα 1-LINE Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.
3	Παράλληλος διαχωριστής
4	Υπολογιστής με μόντεμ
5	Τηλέφωνο


Για να ρυθμίσετε τη συσκευή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με έναν υπολογιστή με δύο τηλεφωνικές θύρες

1. Αποσυνδέστε το άσπρο βύσμα από τη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής.
2. Εντοπίστε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδέει το πίσω μέρος του υπολογιστή σας (το μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή) σε πρίζα τηλεφώνου. Αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα τηλεφώνου και συνδέστε το στη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στο πίσω μέρος της συσκευής.
3. Συνδέστε ένα τηλέφωνο στη θύρα "OUT" στο πίσω μέρος του μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή.
4. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.

 **Σημείωση** Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο για να συνδέσετε την πρίζα τηλεφώνου στη συσκευή, μπορεί να μην είναι δυνατή η λειτουργία φαξ. Αυτό το ειδικό καλώδιο τηλεφώνου διαφέρει από τα καλώδια τηλεφώνου που μπορεί να έχετε ήδη στο σπίτι ή το γραφείο σας.

5. Εάν το λογισμικό του μόντεμ έχει ρυθμιστεί ώστε να λαμβάνει φαξ αυτόματα στον υπολογιστή, απενεργοποιήστε αυτή τη ρύθμιση.

 **Σημείωση** Εάν δεν απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση αυτόματης λήψης φαξ στο λογισμικό του μόντεμ, η συσκευή δεν θα μπορεί να λάβει φαξ.

6. Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση**.
7. Εκτελέστε έναν έλεγχο φαξ.

Πρέπει να απαντάτε οι ίδιοι στις εισερχόμενες κλήσεις φαξ, διαφορετικά η συσκευή δεν μπορεί να λάβει φαξ.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα στη ρύθμιση της συσκευής με τον προαιρετικό εξοπλισμό, επικοινωνήστε με την τοπική υπηρεσία παροχής ή τον προμηθευτή για περαιτέρω βοήθεια.

Ρύθμιση φαξ σειριακού τύπου


Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής για λειτουργία φαξ με χρήση ενός τηλεφωνικού συστήματος σειριακού τύπου, δείτε την τοποθεσία web για διαμόρφωση φαξ της χώρας/περιοχής σας.

Αυστρία	www.hp.com/at/faxconfig
Γερμανία	www.hp.com/de/faxconfig
Ελβετία (Γαλλικά)	www.hp.com/ch/fr/faxconfig
Ελβετία (Γερμανικά)	www.hp.com/ch/de/faxconfig
Ηνωμένο Βασίλειο	www.hp.com/uk/faxconfig
Φινλανδία	www.hp.fi/faxconfig

(συνέχεια)

Δανία	www.hp.dk/faxconfig
Σουηδία	www.hp.se/faxconfig
Νορβηγία	www.hp.no/faxconfig
Ολλανδία	www.hp.nl/faxconfig
Βέλγιο (Ολλανδικά)	www.hp.be/nl/faxconfig
Βέλγιο (Γαλλικά)	www.hp.be/fr/faxconfig
Πορτογαλία	www.hp.pt/faxconfig
Ισπανία	www.hp.es/faxconfig
Γαλλία	www.hp.com/fr/faxconfig
Ιρλανδία	www.hp.com/ie/faxconfig
Ιταλία	www.hp.com/it/faxconfig

Διαμόρφωση συσκευής (Windows)

 **Σημείωση** Για την εκτέλεση του προγράμματος εγκατάστασης, πρέπει να έχετε εγκαταστήσει τον Microsoft Internet Explorer 6.0 ή μεγαλύτερη έκδοση στο σύστημα του υπολογιστή.

Επίσης, για να εγκαταστήσετε ένα πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στα Windows 2000, Windows XP ή Windows Vista, πρέπει να έχετε δικαιώματα διαχειριστή.


Κατά τη ρύθμιση της συσκευής, η HP συνιστά να τη συνδέσετε αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό. Το πρόγραμμα εγκατάστασης είναι σχεδιασμένο για να σας παρέχει την πιο εύκολη εμπειρία ρύθμισης. Όμως, εάν έχετε συνδέσει πρώτα το καλώδιο, δείτε [Συνδέστε τη συσκευή πριν από την εγκατάσταση του λογισμικού](#).

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Απευθείας σύνδεση](#)
- [Σύνδεση δικτύου](#)

Απευθείας σύνδεση

Μπορείτε να συνδέσετε τη συσκευή απευθείας στον υπολογιστή με ένα καλώδιο USB.

 **Σημείωση** Εάν εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής και συνδέσετε τη συσκευή με έναν υπολογιστή με Windows, μπορείτε να συνδέσετε πρόσθετες συσκευές στον ίδιο υπολογιστή με τα καλώδια USB χωρίς επανεγκατάσταση του λογισμικού της συσκευής.

Κατά τη ρύθμιση της συσκευής, η HP συνιστά να τη συνδέσετε όταν ζητηθεί από το λογισμικό. Όμως, εάν έχετε συνδέσει πρώτα το καλώδιο, δείτε [Συνδέστε τη συσκευή πριν από την εγκατάσταση του λογισμικού](#).


Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Εγκαταστήστε το λογισμικό πριν από τη σύνδεση της συσκευής \(συνιστάται\)](#)
- [Συνδέστε τη συσκευή πριν από την εγκατάσταση του λογισμικού](#)
- [Κοινή χρήση της συσκευής σε τοπικά κοινόχρηστο δίκτυο](#)

Εγκαταστήστε το λογισμικό πριν από τη σύνδεση της συσκευής (συνιστάται)


Για να εγκαταστήσετε το λογισμικό

1. Κλείστε όλα τα ανοιχτά προγράμματα.
2. Τοποθετήστε το CD εκκίνησης στη μονάδα CD. Το μενού του CD εκτελείται αυτόματα. Αν το μενού του CD δεν εκκινηθεί αυτόματα, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο εγκατάστασης στο CD εκκίνησης.
3. Στο μενού CD, κάντε κλικ στην επιλογή **Install USB-connected Device** (Εγκατάσταση συσκευής συνδεδεμένης μέσω USB) και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
4. Όταν σας ζητηθεί, ενεργοποιήστε τη συσκευή και συνδέστε την με τον υπολογιστή με ένα καλώδιο USB.

 **Σημείωση** Μπορείτε, επίσης, να χρησιμοποιείται από κοινού τη συσκευή με άλλους υπολογιστές, χρησιμοποιώντας μια απλή μορφή δικτύου, γνωστή ως τοπικά κοινόχρηστο δίκτυο. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Κοινή χρήση της συσκευής σε τοπικά κοινόχρηστο δίκτυο](#).


Συνδέστε τη συσκευή πριν από την εγκατάσταση του λογισμικού

Εάν συνδέσατε τη συσκευή στον υπολογιστή πριν από την εγκατάσταση του λογισμικού της συσκευής, ο οδηγός **Βρέθηκε νέο υλικό** εμφανίζεται στην οθόνη του υπολογιστή.

 **Σημείωση** Εάν ενεργοποιήσατε τη συσκευή, μην την απενεργοποιήσετε ή αποσυνδέσετε το καλώδιο από τη συσκευή, ενώ εκτελείται το πρόγραμμα εγκατάστασης. Αν το κάνετε, το πρόγραμμα εγκατάστασης δεν θα τελειώσει.


Για να συνδέσετε τη συσκευή

1. Στο παράθυρο διαλόγου **Βρέθηκε νέο υλικό**, στο οποίο εμφανίζονται οι μέθοδοι εντοπισμού προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, ενεργοποιήστε την επιλογή "Για προχωρημένους" και κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.

 **Σημείωση** Μην επιτρέψετε στον οδηγό **Βρέθηκε νέο υλικό** να εκτελέσει αυτόματη αναζήτηση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.


2. Ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου για τον προσδιορισμό της θέσης της μονάδας και βεβαιωθείτε ότι τα άλλα πλαίσια ελέγχου δεν είναι ενεργοποιημένα.
3. Τοποθετήστε το Starter CD στη μονάδα CD. Εάν εμφανιστεί το μενού του CD, κλείστε το.
4. Πραγματοποιήστε αναζήτηση για να εντοπίσετε τον κατάλογο ρίζας στο Starter CD (για παράδειγμα D) και κατόπιν κάντε κλικ στο **OK**.
5. Κάντε κλικ στο **Επόμενο** και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

6. Κάντε κλικ στο **Τέλος**, για να κλείσετε τον οδηγό **Βρέθηκε νέο υλικό**. Ο οδηγός ξεκινάει αυτόματα το πρόγραμμα εγκατάστασης (ίσως χρειαστεί λίγος χρόνος).
7. Ολοκληρώστε την διαδικασία εγκατάστασης.

 **Σημείωση** Μπορείτε, επίσης, να χρησιμοποιείται από κοινού τη συσκευή με άλλους υπολογιστές, χρησιμοποιώντας μια απλή μορφή δικτύου, γνωστή ως τοπικά κοινόχρηστο δίκτυο. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Κοινή χρήση της συσκευής σε τοπικά κοινόχρηστο δίκτυο](#).

Κοινή χρήση της συσκευής σε τοπικά κοινόχρηστο δίκτυο

Σε ένα τοπικά κοινόχρηστο δίκτυο, η συσκευή συνδέεται απευθείας στην υποδοχή USB ενός επιλεγμένου υπολογιστή (γνωστός ως διακομιστής) και γίνεται κοινόχρηστη για άλλους υπολογιστές (πελάτες).

 **Σημείωση** Κατά την κοινή χρήση μιας απευθείας συνδεδεμένης συσκευής, χρησιμοποιήστε ως διακομιστή τον υπολογιστή με το πιο πρόσφατο λειτουργικό σύστημα.

Χρησιμοποιήστε αυτή τη διαμόρφωση μόνο σε μικρές ομάδες ή όταν η χρήση είναι μικρή. Ο συνδεδεμένος υπολογιστής λειτουργεί πιο αργά όταν εκτυπώνουν πολλοί χρήστες στη συσκευή.


Μόνο η λειτουργία εκτύπωσης είναι κοινόχρηστη. Οι λειτουργίες σάρωσης και αντιγραφής δεν είναι κοινόχρηστες.

Για να καταστήσετε κοινόχρηστη τη συσκευή

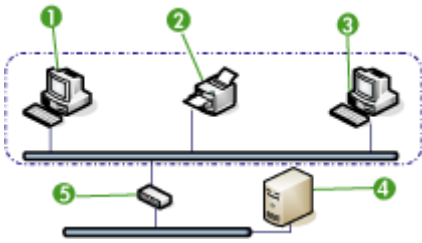
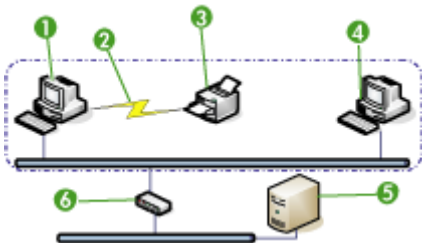
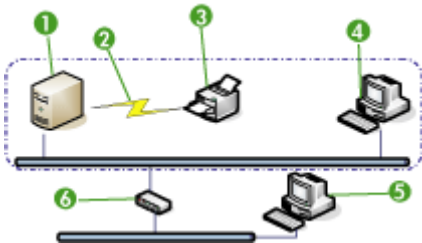
1. Κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην εντολή **Ρυθμίσεις** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές ή Εκτυπωτές και φαξ**.
- Ή -
Επιλέξτε **Έναρξη, Πίνακας Ελέγχου** και έπειτα κάντε διπλό κλικ στο φάκελο **Εκτυπωτές**.
2. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο της συσκευής, στην επιλογή **Ιδιότητες** και έπειτα στην καρτέλα **Κοινή χρήση**.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή για κοινή χρήση της συσκευής και δώστε στη συσκευή ένα κοινόχρηστο όνομα.

Σύνδεση δικτύου

Εάν η συσκευή έχει δυνατότητα σύνδεσης σε δίκτυο, μπορεί να γίνει κοινόχρηστη σε περιβάλλον δικτύου με απευθείας σύνδεση στο δίκτυο. Αυτός ο τύπος σύνδεσης προσφέρει τη δυνατότητα για διαχείριση της συσκευής χρησιμοποιώντας τον ενσωματωμένο web server από οποιονδήποτε υπολογιστή του δικτύου.

 **Σημείωση** Για την εκτέλεση του προγράμματος εγκατάστασης, πρέπει να έχετε εγκαταστήσει τον Microsoft Internet Explorer 6.0 ή μεγαλύτερη έκδοση στο σύστημα του υπολογιστή.

Ενεργοποιήστε την επιλογή εγκατάστασης για τον τύπο του δικτύου που έχετε:

Κατάσταση δικτύου	Τύπος εγκατάστασης
<p>Σύνδεση ομοτίμων και σύνδεση στο δίκτυο</p> 	<p>Κάθε υπολογιστής συνδέεται με τη συσκευή μέσω ενσύρματης ή ασύρματης σύνδεσης δικτύου. Δεν υπάρχει αποκλειστικός διακομιστής εκτύπωσης. Εγκαταστήστε το λογισμικό στους υπολογιστές που θα χρησιμοποιούν τη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Εγκατάσταση της συσκευής σε ένα δίκτυο.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Υπολογιστής-πελάτης A 2. Συσκευή HP 3. Υπολογιστής-πελάτης B 4. Διακομιστής δικτύου 5. Δρομολογητής/διανομέας
<p>Τοπικά κοινόχρηστη συσκευή</p> 	<p>Ένας υπολογιστής χρησιμοποιείται ως διακομιστής εκτύπωσης (Υπολογιστής-πελάτης A). Η συσκευή συνδέεται απευθείας με τον υπολογιστή με ένα καλώδιο USB. Ο υπολογιστής-πελάτης A έχει κοινόχρηστη τη συσκευή. Ο υπολογιστής-πελάτης B έχει τη δυνατότητα να εγκαταστήσει την κοινόχρηστη συσκευή και να εκτυπώσει σε αυτή τη συσκευή. Οι υπολογιστές-πελάτες μπορούν μόνο να εκτυπώσουν από τη συσκευή. Εγκαταστήστε το λογισμικό της συσκευής στο διακομιστή και μετά εγκαταστήστε το λογισμικό της συσκευής στους υπολογιστές-πελάτες. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε Εγκατάσταση της συσκευής σε ένα δίκτυο και Εγκατάσταση του λογισμικού της συσκευής σε υπολογιστές-πελάτες.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Υπολογιστής-πελάτης A 2. Σύνδεση USB 3. Συσκευή HP 4. Υπολογιστής-πελάτης B 5. Διακομιστής δικτύου 6. Δρομολογητής/διανομέας
<p>Σύνδεση διακομιστή</p> 	<p>Ο διακομιστής δικτύου χρησιμοποιείται ως διακομιστής εκτύπωσης και η συσκευή συνδέεται απευθείας με ένα καλώδιο USB. Η εγκατεστημένη συσκευή είναι κοινόχρηστη. Είναι δυνατή η εγκατάσταση της κοινόχρηστης συσκευής και από άλλους υπολογιστές του δικτύου. Ο διαχειριστής μπορεί να παρακολουθεί τη συσκευή από το διακομιστή δικτύου. Οι υπολογιστές-πελάτες μπορούν μόνο να εκτυπώνουν από τη συσκευή. Εγκαταστήστε το λογισμικό της συσκευής στο διακομιστή και μετά εγκαταστήστε το λογισμικό της συσκευής στους υπολογιστές-πελάτες. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε</p>

Κατάσταση δικτύου	Τύπος εγκατάστασης
	<p>Εγκατάσταση της συσκευής σε ένα δίκτυο και Εγκατάσταση του λογισμικού της συσκευής σε υπολογιστές-πελάτες.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Διακομιστής δικτύου 2. Σύνδεση USB 3. Συσκευή HP 4. Υπολογιστής-πελάτης A 5. Υπολογιστής-πελάτης B 6. Δρομολογητής/διανομέας

- **Δίκτυο πελάτη/διακομιστή:** Εάν το δίκτυο έχει έναν υπολογιστή που λειτουργεί ως αποκλειστικός διακομιστής εκτύπωσης, εγκαταστήστε το λογισμικό της συσκευής στο διακομιστή και μετά εγκαταστήστε το λογισμικό της συσκευής στους υπολογιστές-πελάτες. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [Εγκατάσταση της συσκευής σε ένα δίκτυο](#) και [Εγκατάσταση του λογισμικού της συσκευής σε υπολογιστές-πελάτες](#). Αυτή η μέθοδος δεν επιτρέπει την κοινή χρήση όλων των λειτουργιών της συσκευής. Οι υπολογιστές-πελάτες μπορούν μόνο να εκτυπώνουν από τη συσκευή.
- **Δίκτυο peer-to-peer:** Εάν έχετε δίκτυο peer-to-peer (δίκτυο χωρίς αποκλειστικό διακομιστή εκτύπωσης), εγκαταστήστε το λογισμικό στους υπολογιστές που θα χρησιμοποιούν τη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Εγκατάσταση της συσκευής σε ένα δίκτυο](#).

Επιπλέον, μπορείτε να συνδεθείτε σε έναν εκτυπωτή δικτύου και με τους δύο τύπους δικτύων χρησιμοποιώντας τον οδηγό **Προσθήκη εκτυπωτή** των Windows. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή με τη λειτουργία προσθήκης εκτυπωτή](#).

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Εγκατάσταση της συσκευής σε ένα δίκτυο](#)
- [Εγκατάσταση του λογισμικού της συσκευής σε υπολογιστές-πελάτες](#)
- [Εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή με τη λειτουργία προσθήκης εκτυπωτή](#)
- [Εγκατάσταση της συσκευής σε περιβάλλον δικτύου αποκλειστικά IPv6](#)


Εγκατάσταση της συσκευής σε ένα δίκτυο

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής σύμφωνα με τα εξής σενάρια δικτύου:

Έχετε ένα δίκτυο peer-to-peer (ένα δίκτυο χωρίς αποκλειστικό διακομιστή εκτύπωσης)

1. Αφαιρέστε το προστατευτικό κάλυμμα από τη θύρα δικτύου της συσκευής' και συνδέστε τη συσκευή στο δίκτυο.
2. Τοποθετήστε το Starter CD στη μονάδα CD. Το μενού επιλογής του CD ξεκινάει αυτόματα. Εάν το μενού του CD δεν ξεκινήσει αυτόματα, αναζητήστε τη μονάδα CD του υπολογιστή και κάντε διπλό κλικ στο **Setup.exe**.
3. Από το μενού του CD, κάντε κλικ στην επιλογή **Εγκατάσταση** και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

4. Στην οθόνη **Connection Type** (Τύπος σύνδεσης), επιλέξτε **Network/Wireless Device** (Δίκτυο/Ασύρματη συσκευή) και κάντε κλικ στο **Next** (Επόμενο).
5. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.

 **Σημείωση** Για κοινή χρήση της συσκευής με υπολογιστές-πελάτες των Windows, δείτε [Εγκατάσταση του λογισμικού της συσκευής σε υπολογιστές-πελάτες](#) και [Κοινή χρήση της συσκευής σε τοπικά κοινόχρηστο δίκτυο](#).

Εγκατάσταση του λογισμικού της συσκευής σε υπολογιστές-πελάτες

Μετά από την εγκατάσταση των προγραμμάτων οδήγησης του εκτυπωτή στον υπολογιστή που λειτουργεί ως διακομιστής εκτύπωσης, οι λειτουργίες εκτύπωσης μπορεί να είναι κοινόχρηστες. Μεμονωμένοι χρήστες των Windows που θέλουν να χρησιμοποιήσουν τη συσκευή δικτύου πρέπει να εγκαταστήσουν το λογισμικό στους υπολογιστές τους (πελάτες).

Ένας υπολογιστής-πελάτης είναι δυνατό να συνδεθεί με τη συσκευή με τους εξής τρόπους:


- Στον φάκελο "Εκτυπωτές", κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Προσθήκη εκτυπωτή** και ακολουθήστε τις οδηγίες για εγκατάσταση σε δίκτυο. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή με τη λειτουργία προσθήκης εκτυπωτή](#).
- Στο δίκτυο, πραγματοποιήστε αναζήτηση της συσκευής και μεταφέρετέ την στο φάκελο "Εκτυπωτές".
- Προσθέστε τη συσκευή και εγκαταστήστε το λογισμικό από το αρχείο INF στο δίκτυό σας. Στο Starter CD, τα αρχεία INF αποθηκεύονται σε φακέλους στον κατάλογο ρίζας του CD.

Εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή με τη λειτουργία προσθήκης εκτυπωτή

1. Κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην εντολή **Ρυθμίσεις** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές** ή **Εκτυπωτές και φαξ**.
-H-
Κάντε κλικ στο **Έναρξη**, **Πίνακας ελέγχου** και έπειτα διπλό κλικ στο **Εκτυπωτές**.
2. Κάντε κλικ στο **Προσθήκη εκτυπωτή** και έπειτα στο κουμπί **Επόμενο**.
3. Επιλέξτε **Εκτυπωτής δικτύου** ή **Διακομιστής εκτυπωτή δικτύου**.
4. Κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.
5. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
Πληκτρολογήστε τη διαδρομή δικτύου ή το όνομα ουράς της κοινόχρηστης συσκευής και κατόπιν κάντε κλικ στο **Επόμενο**. Κάντε κλικ στην επιλογή **Από δισκέτα** όταν σας ζητηθεί να επιλέξετε το μοντέλο της συσκευής.
Κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο** και εντοπίστε τη συσκευή στη λίστα των κοινόχρηστων εκτυπωτών.
6. Κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο** και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για ολοκλήρωση της εγκατάστασης.

Εγκατάσταση της συσκευής σε περιβάλλον δικτύου αποκλειστικά IPv6

Εάν συνδέετε τη συσκευή σε υπολογιστή με Windows XP ή Windows Vista σε δίκτυο αποκλειστικά IPv6, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.


 **Σημείωση** Εάν δοκιμάσετε να εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής από το CD εκκίνησης, δεν θα μπορείτε να εντοπίσετε τη συσκευή και να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση του λογισμικού.

Σημείωση Σε περιβάλλον δικτύου αποκλειστικά IPv6, μόνο το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και η άμεση ψηφιακή αρχειοθέτηση είναι διαθέσιμα. Οι άλλες λειτουργίες λογισμικού της συσκευής, όπως το Toolbox και το Κέντρο λειτουργιών, δεν θα είναι διαθέσιμες.


Σημείωση Όταν εργάζεστε σε δίκτυο IPv6, στην οθόνη δεν θα εμφανίζεται καμία ασύρματη σύνδεση και θα εμφανίζεται η ένδειξη "No Link" (Καμία σύνδεση) όταν προβάλετε τη σύνοψη ασύρματου δικτύου. Για να εμφανίσετε τις ρυθμίσεις ασύρματου δικτύου, εκτυπώστε μια σελίδα διαμόρφωσης δικτύου. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Κατανόηση της σελίδας διαμόρφωσης δικτύου](#).

Για να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή σε Windows XP

1. Συνδέστε τη συσκευή HP στο δικτυό σας.
2. Εγκαταστήστε την παρακολούθηση θύρας TCP/IP HP Standard από το φάκελο util/ipv6 στο CD εκκίνησης.

 **Σημείωση** Εάν εμφανιστεί ένα πλαίσιο διαλόγου που σας ενημερώνει ότι δεν είναι δυνατή η αναγνώριση της συσκευής, κάντε κλικ στο Next (Επόμενο).

3. Για να δείτε τη διεύθυνση IP, εκτυπώστε μια σελίδα διαμόρφωσης δικτύου από τη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Κατανόηση της σελίδας διαμόρφωσης δικτύου](#).
4. Στον Οδηγό προσθήκης εκτυπωτών των Windows, δημιουργήστε έναν τοπικό εκτυπωτή και επιλέξτε HP Standard TCP/IP Port (Θύρα TCP/IP HP Standard).
5. Όταν σας ζητηθεί, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IPv6 χωρίς κατάσταση της συσκευής HP, που αναγράφεται στην εκτυπωμένη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου. Για παράδειγμα, 2001:DB8:1::4A50:33GFF:FE32:3333.

 **Σημείωση** Η κατάσταση της συσκευής δεν είναι διαθέσιμη σε περιβάλλον δικτύου αποκλειστικά IPv6, που εκτελείται σε Windows XP.

Για να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή σε Windows Vista

1. Επιλέξτε **Έναρξη** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Δίκτυο**.
2. Κάντε δεξί κλικ στη συσκευή που εγκαθιστάτε και επιλέξτε **Εγκατάσταση**.
3. Όταν σας ζητηθεί το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, επιλέξτε το ριζικό επίπεδο του CD εκκίνησης.

Διαμόρφωση συσκευής (Mac OS)

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή με ένα μόνο υπολογιστή Macintosh χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο USB ή μπορείτε να έχετε κοινόχρηστη τη συσκευή μεταξύ άλλων χρηστών του δικτύου.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Εγκατάσταση λογισμικού για δικτυακή ή απευθείας σύνδεση](#)
- [Κοινή χρήση συσκευής σε τοπικά κοινόχρηστο δίκτυο](#)

Εγκατάσταση λογισμικού για δικτυακή ή απευθείας σύνδεση

Για να εγκαταστήσετε το λογισμικό για απευθείας σύνδεση

1. Συνδέστε τη συσκευή στον υπολογιστή με ένα καλώδιο USB.
2. Τοποθετήστε το CD έναρξης χρήσης στη μονάδα CD.
3. Κάντε διπλό κλικ στο στοιχείο **HP Installer** (Πρόγραμμα εγκατάστασης HP) και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.
4. Εάν είναι απαραίτητο, κάντε κοινόχρηστη τη συσκευή με άλλους χρήστες υπολογιστών Macintosh.
 - **Απευθείας σύνδεση:** Κοινή χρήση της συσκευής με άλλους χρήστες υπολογιστών Macintosh. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Κοινή χρήση συσκευής σε τοπικά κοινόχρηστο δίκτυο](#).
 - **Σύνδεση δικτύου:** Μεμονωμένοι χρήστες υπολογιστών Macintosh που θέλουν να χρησιμοποιήσουν τη συσκευή στο δίκτυο πρέπει να εγκαταστήσουν το λογισμικό της συσκευής στους υπολογιστές τους.

Για να εγκαταστήσετε το λογισμικό για σύνδεση δικτύου

1. Αφαιρέστε το προστατευτικό κάλυμμα από τη θύρα δικτύου της συσκευής' και συνδέστε τη συσκευή στο δίκτυο.
2. Τοποθετήστε το CD έναρξης χρήσης στη μονάδα CD.
3. Κάντε διπλό κλικ στο στοιχείο **HP Installer** (Πρόγραμμα εγκατάστασης HP) και μετά ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.
4. Στην οθόνη **Τύπος σύνδεσης** επιλέξτε **Ενσύρματο δίκτυο/Ασύρματο** και κάντε κλικ στο **Επόμενο**.
5. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.


Κοινή χρήση συσκευής σε τοπικά κοινόχρηστο δίκτυο

Όταν συνδέετε τη συσκευή απευθείας, μπορείτε να κάνετε κοινή χρήση της συσκευής με άλλους υπολογιστές χρησιμοποιώντας μια απλή μορφή δικτύωσης, γνωστή και ως "κοινή χρήση εκτυπωτή". Η κοινή χρήση του εκτυπωτή πρέπει να εφαρμόζεται μόνο σε μικρές ομάδες ή όταν η χρήση δεν είναι μεγάλη. Ο συνδεδεμένος υπολογιστής λειτουργεί πιο αργά όταν εκτυπώνουν πολλοί χρήστες στη συσκευή.

Οι βασικές απαιτήσεις για κοινή χρήση σε ένα περιβάλλον Mac OS X περιλαμβάνουν τα εξής:

- Οι υπολογιστές Macintosh πρέπει να επικοινωνούν στο δίκτυο μέσω TCP/IP και πρέπει να έχουν διευθύνσεις IP. (Δεν υποστηρίζεται το πρωτόκολλο AppleTalk.)
- Η συσκευή που είναι κοινόχρηστη πρέπει να είναι συνδεδεμένη σε μια ενσωματωμένη θύρα USB στον κεντρικό υπολογιστή Macintosh.
- Τόσο ο κεντρικός υπολογιστής Macintosh όσο και οι υπολογιστές-πελάτες Macintosh που χρησιμοποιούν την κοινόχρηστη συσκευή πρέπει να έχουν εγκατεστημένο το πρόγραμμα οδήγησης ή αρχείο PPD για τη συσκευή που είναι εγκατεστημένη. (Μπορείτε να εκτελέσετε το πρόγραμμα εγκατάστασης, για να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα κοινής χρήσης της συσκευής και τα σχετικά αρχεία Βοήθειας.)

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την κοινή χρήση της συσκευής μέσω USB, ανατρέξτε στις πληροφορίες υποστήριξης που διατίθενται στην τοποθεσία web της Apple (www.apple.com) ή στη Βοήθεια Apple Macintosh στον υπολογιστή.

 **Σημείωση** Η κοινή χρήση εκτυπωτή υποστηρίζεται σε Mac OS X v.10.4 και νεότερες εκδόσεις.

Σημείωση Η δυνατότητα κοινής χρήσης εκτυπωτή πρέπει να είναι ενεργοποιημένη στους κεντρικούς υπολογιστές και τους υπολογιστές-πελάτες. Ανοίξτε το **System Preferences** (Προτιμήσεις συστήματος), επιλέξτε **Sharing** (Κοινή χρήση) και μετά κάντε κλικ στην επιλογή **Printer Sharing** (Κοινή χρήση εκτυπωτή).

Για να έχετε κοινόχρηστη τη συσκευή μεταξύ υπολογιστών με Mac OS X

1. Ενεργοποιήστε την κοινή χρήση εκτυπωτή σε όλους τους υπολογιστές Macintosh (κεντρικούς υπολογιστές και υπολογιστές-πελάτες) που είναι συνδεδεμένοι με τον εκτυπωτή.
2. Ανοίξτε τις **System Preferences** (Προτιμήσεις συστήματος), κάντε κλικ στην επιλογή **Print & Fax** (Εκτύπωση & φαξ), επιλέξτε τον εκτυπωτή που θέλετε να έχετε κοινόχρηστο από τη λίστα στα αριστερά και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Share this printer** (Κοινή χρήση του εκτυπωτή).
3. Για να εκτυπώσετε από άλλους υπολογιστές Macintosh (τους υπολογιστές-πελάτες) στο δίκτυο, κάντε τα εξής:
 - α. Κάντε κλικ στο **File** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Page Setup** στο έγγραφο που θέλετε να εκτυπώσετε.
 - β. Στο αναπτυσσόμενο μενού δίπλα στην επιλογή **Format for**, επιλέξτε **Shared Printers** και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη συσκευή σας.
 - γ. Επιλέξτε το **Paper Size** και κατόπιν κάντε κλικ στο **OK**.
 - δ. Στο έγγραφο, κάντε κλικ στην επιλογή **File** και κατόπιν κάντε κλικ στην επιλογή **Print**.
 - ε. Από το αναπτυσσόμενο μενού δίπλα στην επιλογή **Printer**, επιλέξτε **Shared Printers** και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη συσκευή σας.
 - στ. Κάντε τις επιπρόσθετες αλλαγές, εάν χρειαστεί, και κατόπιν κάντε κλικ στην επιλογή **Print**.

Ρύθμιση της συσκευής για ασύρματη επικοινωνία (μόνο ορισμένα μοντέλα)

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή για ασύρματη επικοινωνία, ακολουθώντας έναν από τους παρακάτω τρόπους:

Μέθοδος ρύθμισης	Ασύρματη επικοινωνία με υποδομή	Ασύρματη επικοινωνία ad hoc
Πίνακας ελέγχου συσκευής (συνιστάται)	✓	✓
Network Toolbox	✓	

 **Σημείωση** Εάν παρουσιαστούν προβλήματα, ανατρέξτε στην ενότητα [Επίλυση προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης](#).

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη στο δίκτυο με καλώδιο δικτύου.

Η συσκευή αποστολής πρέπει να έχει ενσωματωμένες δυνατότητες 802.11 ή να έχει εγκατεστημένη μια ασύρματη κάρτα 802.11.

Η συσκευή και οι υπολογιστές που το χρησιμοποιούν πρέπει να βρίσκονται στο ίδιο δευτερεύον δίκτυο.

Πριν από την εγκατάσταση του λογισμικού της συσκευής, ίσως θέλετε να δείτε τις ρυθμίσεις του δικτύου. Μπορείτε να πάρετε τις πληροφορίες από τους διαχειριστές του συστήματος ή πραγματοποιήστε τα παρακάτω:

- Λάβετε το όνομα δικτύου' ή και το αναγνωριστικό SSID και τη λειτουργία επικοινωνίας (υποδομή ή ad hoc) από το βοηθητικό πρόγραμμα διαμόρφωσης για το σημείο ασύρματης πρόσβασης του' δικτύου (WAP) ή την κάρτα δικτύου του' υπολογιστή.
- Μάθετε τον τύπο κρυπτογράφησης που χρησιμοποιεί το δίκτυο, για παράδειγμα Wired Equivalent Privacy (WEP).
- Μάθετε τον κωδικό ασφάλειας ή το κλειδί κρυπτογράφησης της ασύρματης συσκευής.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Κατανόηση ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου 802.11](#)
- [Για να ρυθμίσετε μια ασύρματη επικοινωνία χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης \(Windows\)](#)
- [Για να ρυθμίσετε ασύρματη επικοινωνία χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης \(Mac OS\)](#)
- [Για να ρυθμίσετε την ασύρματη επικοινωνία χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου της συσκευής με τον οδηγό ρύθμισης ασύρματης επικοινωνίας](#)
- [Συνδέστε τη συσκευή χρησιμοποιώντας ασύρματη σύνδεση δικτύου ad hoc](#)
- [Για να απενεργοποιήσετε την ασύρματη επικοινωνία](#)
- [Διαμόρφωση του τείχους προστασίας ώστε να λειτουργεί με συσκευές HP](#)

- [Αλλάξτε την κατάσταση σύνδεσης σε](#)
- [Οδηγίες για την σφάλεια ασύρματου δικτύου](#)

Κατανόηση ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου 802.11

Όνομα δικτύου (SSID)


Από προεπιλογή η συσκευή αναζητάει το όνομα ασύρματου δικτύου ή SSID που ονομάζεται "hpsetup". Το δίκτυο μπορεί να έχει ένα διαφορετικό SSID.

Λειτουργία επικοινωνίας

Υπάρχουν δύο επιλογές λειτουργίας επικοινωνίας:

- **Ad hoc:** Σε ένα δίκτυο ad hoc, η συσκευή έχει οριστεί σε λειτουργία επικοινωνίας ad hoc και επικοινωνεί απευθείας με άλλες ασύρματες συσκευές χωρίς τη χρήση του σημείου ασύρματης πρόσβασης (WAP).
Όλες οι συσκευές στο δίκτυο ad hoc πρέπει να πληρούν τις παρακάτω απαιτήσεις:
 - Είναι συμβατές με 802.11
 - Έχουν ad hoc λειτουργία επικοινωνίας
 - Έχουν το ίδιο όνομα δικτύου (SSID)
 - Είναι στο ίδιο δευτερεύον δίκτυο και στο ίδιο κανάλι
 - Έχουν τις ίδιες ρυθμίσεις ασφάλειας 802.11
- **Υποδομή (συνιστάται):** Σε ένα δίκτυο υποδομής, η συσκευή έχει ρυθμιστεί σε λειτουργία επικοινωνίας υποδομής και επικοινωνεί με άλλες συσκευές του δικτύου είτε είναι ενσύρματες ή ασύρματες, μέσω σημείου ασύρματης πρόσβασης (WAP), όπως ένας ασύρματος δρομολογητής. Τα σημεία πρόσβασης συνήθως λειτουργούν ως δρομολογητές ή πύλες σε μικρά δίκτυα.

Ρυθμίσεις ασφάλειας

 **Σημείωση** Για τις διαθέσιμες ρυθμίσεις για τη συσκευή, δείτε [Κατανόηση της σελίδας διαμόρφωσης δικτύου](#).

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια ασύρματης λειτουργίας, επισκεφθείτε την τοποθεσία www.wi-fi.org.

- **Έλεγχος ταυτότητας δικτύου:** Η εργοστασιακή προεπιλεγμένη ρύθμιση της συσκευής είναι **Ανοιχτό**, για την οποία δεν απαιτείται ασφάλεια ελέγχου ταυτότητας ή κρυπτογράφησης. Οι υπόλοιπες δυνατές τιμές είναι **Ανοιχτό και έπειτα κοινόχρηστο**, **Κοινόχρηστο** και **WPA-PSK (Wi-Fi® Protected Access Pre-Shared Key)**.

Το WPA αυξάνει το επίπεδο προστασίας και τον έλεγχο πρόσβασης δεδομένων που διακινούνται μέσω του δικτύου, στα υπάρχοντα και στα μελλοντικά δίκτυα Wi-Fi. Αντιμετωπίζει όλες τις γνωστές αδυναμίες του WEP, του μηχανισμού ασφάλειας μιας τυπικής σύνδεσης 802.11.


Το WPA2 είναι η ασφάλεια WPA δεύτερης γενιάς. Παρέχει στους χρήστες επιχειρήσεων και στους καταναλωτές Wi-Fi υψηλό επίπεδο ασφάλειας, ώστε μόνο

εξουσιοδοτημένοι χρήστες να μπορούν να έχουν πρόσβαση στα ασύρματα δίκτυά τους.


- **Κρυπτογράφηση δεδομένων:**

- Το WEP (Wired Equivalent Privacy) παρέχει ασφάλεια με κρυπτογράφηση δεδομένων που αποστέλλονται μέσω ραδιοκυμάτων από μία ασύρματη συσκευή σε άλλη ασύρματη συσκευή. Συσκευές σε δίκτυο με δυνατότητα WEP χρησιμοποιούν κλειδιά WEP για κωδικοποίηση δεδομένων. Εάν το δίκτυο χρησιμοποιεί WEP, πρέπει να γνωρίζετε τα κλειδιά WEP που χρησιμοποιεί.
- Το WPA χρησιμοποιεί το Temporal Key Integrity Protocol (TKIP) για κρυπτογράφηση.
- Το WPA2 παρέχει μια νέα μέθοδο κρυπτογράφησης, την Advanced Encryption Standard (AES). Το AES καθορίζεται σε λειτουργία CCM και υποστηρίζει Independent Basic Service Set (IBSS) για ασφάλεια μεταξύ σταθμών εργασίας σε ad hoc λειτουργία.

Για να ρυθμίσετε μια ασύρματη επικοινωνία χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης (Windows)

 **Σημείωση** Για τη μέθοδο αυτή, θα πρέπει να είναι ενεργό και να λειτουργεί ένα ασύρματο δίκτυο. Θα χρειαστείτε επίσης ένα καλώδιο usb. Μην συνδέσετε το καλώδιο USB μέχρι να σας προτρέψει το πρόγραμμα εγκατάστασης.

1. Αποθηκεύστε τυχόν ανοιχτά έγγραφα. Κλείστε τυχόν εφαρμογές που εκτελούνται στον υπολογιστή σας.
 2. Τοποθετήστε το Starter CD στη μονάδα CD. Το μενού του CD εκτελείται αυτόματα. Αν το μενού του CD δεν ξεκινήσει αυτόματα, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο εγκατάστασης στο Starter CD.
 3. Στο μενού του CD, επιλέξτε **Install Network/Wireless Device** (Εγκατάσταση συσκευής δικτύου/ασύρματης συσκευής) και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.
-

 **Σημείωση** Εάν το λογισμικό τείχους προστασίας στον υπολογιστή σας εμφανίσει οποιαδήποτε μηνύματα κατά την εγκατάσταση, επιλέξτε **Always permit/Allow** (Να επιτρέπεται πάντα) στα μηνύματα. Η ενεργοποίηση αυτής της επιλογής επιτρέπει την επιτυχή εγκατάσταση του λογισμικού στον υπολογιστή σας.


4. Όταν σας ζητηθεί, συνδέστε προσωρινά το καλώδιο USB ασύρματης εγκατάστασης.
5. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.
6. Όταν σας ζητηθεί, αποσυνδέστε το καλώδιο USB ασύρματης εγκατάστασης.


Για να ρυθμίσετε ασύρματη επικοινωνία χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης (Mac OS)


1. Συνδέστε ένα καλώδιο USB ασύρματης εγκατάστασης στη θύρα που βρίσκεται στο πίσω μέρος της συσκευής HP και έπειτα σε οποιαδήποτε θύρα USB του υπολογιστή.
2. Τοποθετήστε το CD έναρξης χρήσης στον υπολογιστή.
3. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του προγράμματος εγκατάστασης HP στο CD έναρξης χρήσης και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.
4. Όταν σας ζητηθεί, αποσυνδέστε το καλώδιο USB ασύρματης εγκατάστασης.

Για να ρυθμίσετε την ασύρματη επικοινωνία χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου της συσκευής με τον οδηγό ρύθμισης ασύρματης επικοινωνίας

Ο Οδηγός ρύθμισης ασύρματης σύνδεσης παρέχει έναν εύκολο τρόπο, για να ρυθμίσετε και να διαχειριστείτε μια ασύρματη σύνδεση στη συσκευή.

 **Σημείωση** Για να χρησιμοποιήσετε τη μέθοδο αυτή, πρέπει να έχετε εγκαταστήσει και να λειτουργείτε ένα ασύρματο δίκτυο.


1. Εγκατάσταση υλικού συσκευής (δείτε την αφίσα εγκατάστασης και ρύθμισης που συνοδεύει τη συσκευή σας).
2. Από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής, πατήστε το κουμπί  (Ρύθμιση).
3. Επιλέξτε **Δίκτυο**.
4. Επιλέξτε **Οδηγός ρύθμισης ασύρματης σύνδεσης**.
5. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.

 **Σημείωση** Αφού κάνετε μια σύνδεση, εγκαταστήστε το λογισμικό, εάν δεν το έχετε ήδη κάνει.

Συνδέστε τη συσκευή χρησιμοποιώντας ασύρματη σύνδεση δικτύου ad hoc

Μέθοδος 1

1. Ενεργοποιήστε την ασύρματη λειτουργία στον υπολογιστή σας και στη συσκευή.
2. Στον υπολογιστή:
 - α. Κάντε κλικ στο μενού **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην εντολή **Ρυθμίσεις** και, κατόπιν, κάντε κλικ στην επιλογή **Συνδέσεις δικτύου**.
- Ή -
Κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην εντολή **Πίνακας Ελέγχου** και μετά κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Συνδέσεις δικτύου**.
 - β. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Ασύρματη σύνδεση δικτύου**.
 - γ. Στην καρτέλα **Γενικά**, κάντε κλικ στο **Προβολή ασύρματων συσκευών**.
 - δ. Επιλέξτε μια ασύρματη συσκευή και συνδεθείτε με το όνομα δικτύου (SSID) `hpsetup` (Αυτό το όνομα δικτύου είναι το προεπιλεγμένο δίκτυο ad hoc που δημιουργείται από τη συσκευή HP).

 **Σημείωση** Εάν η συσκευή HP είχε διαμορφωθεί στο παρελθόν για διαφορετικό δίκτυο, μπορείτε να επαναφέρετε τις προεπιλογές του δικτύου προκειμένου να χρησιμοποιήσει η συσκευή το "hpsetup". Για να επαναφέρετε τις προεπιλογές του δικτύου, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

Επαναφορά κωδικού πρόσβασης διαχειριστή και ρυθμίσεων δικτύου:

Επιλέξτε **Ρύθμιση**, επιλέξτε **Δίκτυο** και μετά επιλέξτε **Επαναφορά προεπιλ. δικτύου**. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Γενικές συμβουλές και πόροι αντιμετώπισης προβλημάτων](#).

Για να απενεργοποιήσετε την ασύρματη επικοινωνία

Πίνακας ελέγχου συσκευής: Πατήστε **Ρύθμιση**, επιλέξτε **Μενού "Δίκτυο"**, **Ασύρματη λειτουργία** και τέλος, επιλέξτε **Ενεργοποίηση ή Απενεργοποίηση**.

Διαμόρφωση του τείχους προστασίας ώστε να λειτουργεί με συσκευές HP


Ένα προσωπικό τείχος προστασίας, το οποίο είναι ένα λογισμικό ασφαλείας που εκτελείται στον υπολογιστή σας, μπορεί να παρεμποδίσει την επικοινωνία δικτύου μεταξύ της συσκευής HP και του υπολογιστή σας.

Το τείχος προστασίας μπορεί να εμποδίζει την επικοινωνία, εάν αντιμετωπίζετε τα παρακάτω προβλήματα:

- Κατά την εγκατάσταση λογισμικού HP, δεν είναι δυνατή η εύρεση εκτυπωτή
- Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση, η εργασία εκτύπωσης κόλλησε στην ουρά ή ο εκτυπωτής τίθεται εκτός σύνδεσης
- Σφάλματα επικοινωνίας σάρωσης ή μηνύματα απασχολημένου σαρωτή
- Δεν είναι δυνατή η εμφάνιση της κατάστασης εκτυπωτή στον υπολογιστή σας

Το τείχος προστασίας ενδέχεται να αποτρέπει τη συσκευή HP να ειδοποιεί τους υπολογιστές του δικτύου σας που βρίσκεται. Εάν το λογισμικό HP δεν μπορεί να βρει τη συσκευή HP κατά την εγκατάσταση (και γνωρίζετε ότι η συσκευή HP βρίσκεται στο δίκτυο) ή έχετε ήδη εγκαταστήσει επιτυχώς το λογισμικό HP και αντιμετωπίζετε προβλήματα, δοκιμάστε τα εξής:

1. Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Windows, στο βοηθητικό πρόγραμμα διαμόρφωσης του τείχους προστασίας, αναζητήστε μια επιλογή για τον ορισμό αξιόπιστων υπολογιστών στο τοπικό δευτερεύον δίκτυο (μερικές φορές ονομάζεται "περιοχή" ή "ζώνη"). Με τον ορισμό όλων των υπολογιστών στο τοπικό δευτερεύον δίκτυο ως αξιόπιστων, οι υπολογιστές και οι συσκευές του σπιτιού σας μπορούν να επικοινωνούν μεταξύ τους ενώ εξακολουθούν να προστατεύονται από το Internet. Αυτή είναι η ευκολότερη προσέγγιση.
2. Εάν δεν έχετε την επιλογή να ορίσετε αξιόπιστους υπολογιστές στο τοπικό δευτερεύον δίκτυο, προσθέστε την εισερχόμενη θύρα UDP 427 στη λίστα με τις επιτρεπόμενες θύρες του τείχους προστασίας σας.


 **Σημείωση** Δεν απαιτείται από όλα τα τείχη προστασίας διαχωρισμός μεταξύ εισερχομένων και εξερχομένων θυρών, αλλά σε ορισμένα.

Ένα άλλο συνηθισμένο πρόβλημα είναι ότι το λογισμικό HP δεν θεωρείται αξιόπιστο από το τείχος προστασίας για πρόσβαση στο δίκτυο. Αυτό μπορεί να συμβαίνει εάν επιλέξατε "block" (φραγή) στα πλαίσια διαλόγου του τείχους προστασίας που εμφανίστηκαν κατά την εγκατάσταση του λογισμικού HP.

Σε περίπτωση που αυτό ισχύει και χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Windows, ελέγξτε ότι τα ακόλουθα προγράμματα βρίσκονται στη λίστα με τις αξιόπιστες εφαρμογές του τείχους προστασίας σας και προσθέστε όσα λείπουν.

- Το **hpqkygrp.exe**, το οποίο βρίσκεται στο φάκελο **C:\program files\HP\digital imaging\bin**
- Το **hpqscnvw.exe**, το οποίο βρίσκεται στο φάκελο **C:\program files\HP\digital imaging\bin**
- Το **hpqste08.exe**, το οποίο βρίσκεται στο φάκελο **C:\program files\HP\digital imaging\bin**

- Το **hpqtra08.exe**, το οποίο βρίσκεται στο φάκελο **C:\program files\HP\digital imaging\bin**
- Το **hpqthb08.exe**, το οποίο βρίσκεται στο **C:\program files\HP\digital imaging\bin**

 **Σημείωση** Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του τείχους προστασίας σχετικά με τον τρόπο διαμόρφωσης των ρυθμίσεων θυρών του τείχους προστασίας και τον τρόπο προσθήκης αρχείων HP στη λίστα αξιόπιστων εφαρμογών.

Σημείωση Ορισμένα τείχη προστασίας συνεχίζουν να παρεμβάλλονται ακόμα και μετά την απενεργοποίησή τους. Εάν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα μετά τη διαμόρφωση του τείχους προστασίας όπως περιγράφεται παραπάνω και εφόσον χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Windows, ίσως πρέπει να καταργήσετε το λογισμικό του τείχους προστασίας για να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP στο δίκτυο.

Αλλάξτε την κατάσταση σύνδεσης σε

Εάν εγκαταστήσατε το λογισμικό και συνδέσατε τη συσκευή HP χρησιμοποιώντας καλώδιο USB ή Ethernet, μπορείτε να αλλάξετε τη σύνδεση σε ασύρματη οποιαδήποτε στιγμή το θελήσετε.

Αλλαγή από σύνδεση USB σε ασύρματη σύνδεση (Windows)

1. Επιλέξτε **Έναρξη, Προγράμματα, HP**, επιλέξτε τη συσκευή σας και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης**.
2. Πατήστε **Προσθήκη συσκευής**.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και αφαιρέστε το καλώδιο USB, όταν σας ζητηθεί.

Αλλαγή από σύνδεση USB σε ασύρματη σύνδεση (Mac OS X)

1. Κάντε κλικ στο εικονίδιο **HP Device Manager** στο Dock ή στο φάκελο "Hewlett Packard" που βρίσκεται μέσα στο φάκελο "Applications" του υπολογιστή σας.
2. Από τη λίστα **Information and Settings** (Πληροφορίες και ρυθμίσεις), επιλέξτε **Network Printer Setup Utility** (Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης δικτύου εκτυπωτή).
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις δικτύου.

Αλλαγή από σύνδεση Ethernet σε ασύρματη σύνδεση

 **Σημείωση** Μόνο για συσκευές HP με δυνατότητα Ethernet

1. Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server (EWS). Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#).
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Δικτύωση** και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή **Ασύρματη (802.11)** στο αριστερό παράθυρο.
3. Στην καρτέλα **Προετοιμασία ασύρματου δικτύου**, πατήστε **Έναρξη οδηγού**.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να αλλάξετε από σύνδεση Ethernet σε ασύρματη.
5. Αφού ολοκληρώσετε την αλλαγή ρυθμίσεων, αποσυνδέστε το καλώδιο Ethernet.

Οδηγίες για την σφάλεια ασύρματου δικτύου

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Για να προσθέσετε διευθύνσεις υλικού σε ένα σημείο ασύρματης πρόσβασης \(WAP\)](#)
- [Άλλες οδηγίες](#)

Για να προσθέσετε διευθύνσεις υλικού σε ένα σημείο ασύρματης πρόσβασης (WAP)

Το φιλτράρισμα MAC είναι μια δυνατότητα ασφαλείας στην οποία ένα σημείο ασύρματης πρόσβασης, όπως ένας ασύρματος δρομολογητής ή σταθμός βάσης Apple AirPort, διαμορφώνεται με μια λίστα διευθύνσεων MAC (ονομάζονται και “διευθύνσεις υλικού”) των συσκευών που επιτρέπεται να αποκτήσουν πρόσβαση στο δίκτυο μέσω του σημείου πρόσβασης.

Αν το σημείο πρόσβασης δεν έχει τη διεύθυνση υλικού της συσκευής που προσπαθεί να αποκτήσει πρόσβαση στο δίκτυο, το σημείο πρόσβασης αρνείται στη συσκευή την πρόσβαση στο δίκτυο.

Εάν το σημείο πρόσβασης φιλτράρει διευθύνσεις MAC, τότε η διεύθυνση MAC της συσκευής πρέπει να προστεθεί στη λίστα του σημείου πρόσβασης με τις αποδεκτές διευθύνσεις MAC.

1. Εκτυπώστε τη σελίδα ρύθμισης παραμέτρων του δικτύου. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου, δείτε [Κατανόηση της σελίδας διαμόρφωσης δικτύου](#)
2. Ανοίξτε το βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης παραμέτρων WAP' και προσθέστε τη διεύθυνση υλικού της συσκευής' στη λίστα των αποδεκτών διευθύνσεων MAC.

Άλλες οδηγίες


Για να διατηρήσετε την ασφάλεια του ασύρματου δικτύου, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες:

- Χρησιμοποιήστε έναν κωδικό πρόσβασης με τουλάχιστον 20 τυχαίους χαρακτήρες. Σε έναν κωδικό WPA μπορείτε να χρησιμοποιήσετε έως και 63 χαρακτήρες.
- Αποφύγετε να ορίζετε ως κωδικούς πρόσβασης συνηθισμένες λέξεις ή φράσεις, εύκολες ακολουθίες χαρακτήρων (όπως τα 1) και προσωπικές πληροφορίες. Χρησιμοποιείτε πάντα τυχαίες συμβολοσειρές που αποτελούνται από κεφαλαία και πεζά γράμματα, αριθμούς και εάν επιτρέπεται, ειδικούς χαρακτήρες όπως σημεία στίξης.
- Αλλάζετε περιοδικά τον κωδικό πρόσβασης.
- Αλλάξτε τον προεπιλεγμένο κωδικό πρόσβασης που δίνεται από τον κατασκευαστή για πρόσβαση του διαχειριστή στο σημείο ασύρματης πρόσβασης ή στον ασύρματο δρομολογητή. Μερικοί δρομολογητές σας επιτρέπουν να αλλάξετε και το όνομα του διαχειριστή.
- Απενεργοποιήστε την πρόσβαση διαχειριστή ασύρματα, εάν είναι δυνατό. Εάν το κάνετε αυτό, πρέπει να συνδεθείτε στο δρομολογητή με μια ενσύρματη σύνδεση Ethernet όταν θέλετε να κάνετε αλλαγές διαμόρφωσης.

- Απενεργοποιήστε την απομακρυσμένη πρόσβαση διαχειριστή μέσω του Internet στο δρομολογητή, εάν είναι δυνατό. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την απομακρυσμένη επιφάνεια εργασίας για να δημιουργήσετε μια κρυπτογραφημένη σύνδεση με έναν υπολογιστή που λειτουργεί πίσω από το δρομολογητή και να κάνετε αλλαγές στη διαμόρφωση από τον τοπικό υπολογιστή που έχετε πρόσβαση μέσω του Internet.
- Για να αποφύγετε τυχαία σύνδεση με ασύρματο δίκτυο τρίτου, απενεργοποιήστε τη ρύθμιση για αυτόματη σύνδεση σε μη προτιμώμενα δίκτυα. Στα Windows XP, αυτή η ρύθμιση απενεργοποιείται από προεπιλογή.

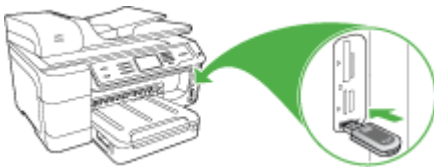
Ρύθμιση συσκευής για επικοινωνία Bluetooth

Ο προσαρμογέας εκτυπωτή ασύρματης σύνδεσης Bluetooth HP σάς δίνει τη δυνατότητα να εκτυπώνετε έγγραφα από τις συσκευές Bluetooth χωρίς καλωδιακή σύνδεση. Απλώς εισαγάγετε τον προσαρμογέα HP στη μπροστινή θύρα USB και εκτυπώστε από μια συσκευή Bluetooth, όπως ένα PDA ή τηλέφωνο με φωτογραφική μηχανή. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τεχνολογία Bluetooth για να εκτυπώσετε από έναν υπολογιστή στη συσκευή.

 **Σημείωση** Η μόνη λειτουργία λογισμικού που είναι διαθέσιμη με σύνδεση Bluetooth είναι η εκτύπωση. Η σάρωση και η μετάδοση φαξ που βασίζεται σε λογισμικό δεν πραγματοποιούνται με σύνδεση Bluetooth. Ωστόσο, ορισμένες αυτόνομες λειτουργίες εξακολουθούν να είναι διαθέσιμες.

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή για επικοινωνία Bluetooth από τον πίνακα ελέγχου

1. Τοποθετήστε τον προσαρμογέα HP Bluetooth στην μπροστινή θύρα USB.



2. Ορισμένες συσκευές Bluetooth ανταλλάσσουν διευθύνσεις, όταν επικοινωνούν μεταξύ τους και δημιουργούν σύνδεση. Επίσης, ορισμένες συσκευές Bluetooth εμφανίζουν το όνομα της άλλης συσκευής, όταν συνδεθούν σε αυτή. Εάν δεν θέλετε να εμφανίζεται το προεπιλεγμένο όνομα της συσκευής, μπορείτε να αλλάξετε το όνομα της συσκευής.

Κάντε τα παρακάτω, ανάλογα με την περίπτωση:

Για να βρείτε τη διεύθυνση της συσκευής

- α. Επιλέξτε **Ρύθμιση**.
- β. Επιλέξτε **Bluetooth** και, στη συνέχεια, **Διεύθυνση συσκευής**. Εμφανίζεται η διεύθυνση της συσκευής, η οποία είναι μόνο για ανάγνωση.
- γ. Για να εισαγάγετε τη διεύθυνση στη συσκευή all-in-one, ακολουθήστε τις οδηγίες που συνοδεύουν τη συσκευή Bluetooth.

Για να αλλάξετε το προεπιλεγμένο όνομα της συσκευής

- α. Πατήστε **Ρύθμιση**.
- β. Επιλέξτε **Bluetooth** και, στη συνέχεια, **Όνομα συσκευής**.



Σημείωση Η συσκευή διατίθεται με το προκαθορισμένο όνομα "**Officejet Pro 8500 A909 Series**."

- γ. Χρησιμοποιήστε το εικονικό πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε ένα νέο όνομα.
 - δ. Μόλις ολοκληρώσετε την εισαγωγή του ονόματος για τη συσκευή, πατήστε **OK**. Το όνομα που έχετε εισαγάγει θα εμφανιστεί στη συσκευή Bluetooth, όταν τη συνδέσετε στη συσκευή, για να εκτυπώσει.
3. Πατήστε **OK** για έξοδο από το Μενού Ρύθμιση.

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή για επικοινωνία Bluetooth μέσω του ενσωματωμένου web server

- ▲ Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server, κάντε κλικ στην καρτέλα **Bluetooth**, συμπληρώστε τα απαιτούμενα πεδία σε κάθε ενότητα και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Εφαρμογή**.

Για να αλλάξετε το προεπιλεγμένο όνομα της συσκευής μέσω του ενσωματωμένου web server

- ▲ Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server, κάντε κλικ στην καρτέλα **Bluetooth**, πληκτρολογήστε ένα νέο όνομα στο πεδίο **Όνομα συσκευής** και κάντε κλικ στο **Εφαρμογή**.

Σύνδεση συσκευής με Bluetooth

Με τη σύνδεση Bluetooth μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε πολλές από τις ίδιες δυνατότητες εκτύπωσης όπως με τη σύνδεση USB. Για παράδειγμα, μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της συσκευής, καθώς και το εκτιμώμενο επίπεδο μελάνης που απομένει στα δοχεία μελάνης.


Σύνδεση συσκευής με Bluetooth σε Windows

Πρέπει να έχετε εγκατεστημένα τα Windows XP και τη στοίβα πρωτοκόλλων Microsoft Bluetooth Protocol Stack ή τη Widcomm/Broadcom Bluetooth Protocol Stack για τη σύνδεση της συσκευής. Στον υπολογιστή σας μπορεί να έχετε και τη στοίβα Microsoft

και τη στοίβα Widcomm/Broadcom Stack. Ωστόσο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μόνο μία από αυτές για να συνδέσετε τη συσκευή.

- **Στοίβα Microsoft:** Εάν έχετε εγκατεστημένα τα Windows XP with Service Pack 2 στον υπολογιστή σας, τότε ο υπολογιστής σας έχει τη στοίβα πρωτοκόλλων Microsoft Bluetooth Protocol Stack. Η στοίβα Microsoft σας επιτρέπει να εγκαταστήσετε έναν εξωτερικό προσαρμογέα Bluetooth αυτόματα. Εάν ο προσαρμογέας Bluetooth υποστηρίζει τη στοίβα Microsoft, αλλά δεν μπορεί να πραγματοποιήσει εγκατάσταση αυτόματα, τότε δεν έχετε τη στοίβα Microsoft στον υπολογιστή σας. Ελέγξτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει τον προσαρμογέα Bluetooth, για να δείτε εάν υποστηρίζει τη στοίβα Microsoft.
- **Στοίβα Widcomm/Broadcom:** Εάν έχετε υπολογιστή HP με ενσωματωμένο Bluetooth ή εάν έχετε εγκαταστήσει προσαρμογέα Bluetooth της HP, τότε ο υπολογιστής σας έχει τη στοίβα Widcomm. Εάν έχετε υπολογιστή HP και συνδέσετε προσαρμογέα Bluetooth της HP, ο προσαρμογέας θα εγκατασταθεί αυτόματα χρησιμοποιώντας τη στοίβα Widcomm/Broadcom.

Για να εγκαταστήσετε και να χρησιμοποιήσετε μια στοίβα Microsoft για εκτύπωση

 **Σημείωση** Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό της συσκευής στον υπολογιστή. Σκοπός της εγκατάστασης του λογισμικού είναι να εξασφαλιστεί η διαθεσιμότητα του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή για σύνδεση Bluetooth. Έτσι, εάν έχετε εγκαταστήσει ήδη το λογισμικό, δεν χρειάζεται να το εγκαταστήσετε ξανά. Εάν θέλετε να έχετε και σύνδεση USB και σύνδεση Bluetooth στη συσκευή σας, εγκαταστήστε πρώτα τη σύνδεση USB. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Απευθείας σύνδεση](#). Ωστόσο, εάν δεν θέλετε σύνδεση USB, επιλέξτε **Απευθείας στον υπολογιστή** στην οθόνη **Τύπος σύνδεσης**. Επίσης, στην οθόνη **Σύνδεση της συσκευής σας τώρα**, ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου δίπλα στην επιλογή **Αν δεν μπορείτε να συνδέσετε τη συσκευή σας τώρα...** στο κάτω μέρος της οθόνης.


1. Συνδέστε έναν προσαρμογέα HP Bluetooth στη μπροστινή θύρα USB της συσκευής.
2. Εάν χρησιμοποιείτε εξωτερικό προσαρμογέα Bluetooth στον υπολογιστή σας, βεβαιωθείτε ότι πρώτα έχετε ενεργοποιήσει τον υπολογιστή και έπειτα έχετε συνδέσει τον προσαρμογέα Bluetooth στη θύρα USB του υπολογιστή. Εάν έχετε λειτουργικό σύστημα Windows XP με εγκατεστημένο Service Pack 2, τα προγράμματα οδήγησης Bluetooth εγκαθίστανται αυτόματα. Εάν σας ζητηθεί να επιλέξετε προφίλ Bluetooth, επιλέξτε **HCRP**, **SPP**, or **BPP**. Εάν ο υπολογιστής σας διαθέτει ενσωματωμένο Bluetooth, απλώς βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας είναι ενεργοποιημένος.
3. Στη γραμμή εργασιών των Windows, κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Εκτυπωτές και Φαξ**.
4. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Προσθήκη εκτυπωτή**.
5. Κάντε κλικ στο **Επόμενο** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Εκτυπωτής Bluetooth**.
6. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.
7. Εκτυπώστε όπως θα κάνατε σε οποιονδήποτε εκτυπωτή.

Για να εγκαταστήσετε και να χρησιμοποιήσετε μια στοιβα Widcomm/Broadcom για εκτύπωση

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό της συσκευής στον υπολογιστή.
2. Συνδέστε έναν προσαρμογέα HP Bluetooth στη μπροστινή θύρα USB της συσκευής.
3. Κάντε κλικ στο εικονίδιο **Περιοχές με Bluetooth** στην επιφάνεια εργασίας ή στη γραμμή εργασιών.
4. Κάντε κλικ στο **Αναζήτηση συσκευών με τη σειρά**.
5. Όταν εντοπιστούν οι διαθέσιμες συσκευές, κάντε διπλό κλικ στο όνομα της συσκευής για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.
6. Εκτυπώστε όπως θα κάνατε σε οποιαδήποτε συσκευή.


Σύνδεση συσκευής με Bluetooth σε Mac OS X

Μπορείτε να συνδέσετε τη συσκευή σε υπολογιστή Mac που διαθέτει ενσωματωμένη δυνατότητα Bluetooth ή να εγκαταστήσετε έναν εξωτερικό προσαρμογέα Bluetooth.

 **Σημείωση** Πρέπει να είναι **Ενεργοποιημένη** η σύνδεση Mac Bluetooth στο λειτουργικό σύστημα. Για να βεβαιωθείτε, ανοίξτε το **System Preferences**, κάντε κλικ στο **Network**, επιλέξτε **Network Port Configurations** και, στη συνέχεια, βεβαιωθείτε ότι είναι ενεργοποιημένη η επιλογή **Bluetooth**.

Για εγκατάσταση και εκτύπωση για Mac OS X με χρήση Bluetooth

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό της συσκευής στον υπολογιστή.
2. Συνδέστε έναν προσαρμογέα HP Bluetooth στη μπροστινή θύρα USB της συσκευής.
3. Πατήστε το κουμπί **Τροφοδοσία** στον πίνακα ελέγχου για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή και πατήστε το ξανά για να την ενεργοποιήσετε και πάλι.
4. Συνδέστε στον υπολογιστή έναν προσαρμογέα Bluetooth HP και ενεργοποιήστε τον. Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό που συνοδεύει τον προσαρμογέα. Εναλλακτικά, εάν ο υπολογιστής σας έχει ενσωματωμένο Bluetooth, απλώς ενεργοποιήστε τον υπολογιστή.

 **Σημείωση** Αυτό το βήμα είναι απαραίτητο μόνο για υπολογιστές Macintosh που δεν έχουν ενσωματωμένη λειτουργία Bluetooth.

5. Ανοίξτε το **Printer Setup Utility**.
6. Στο **Printer List**, επιλέξτε **Add**.
Ο υπολογιστής αναζητά τη συσκευή.
7. Βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένος ο τύπος σύνδεσης **Bluetooth** στην καρτέλα **Default Browser**.
8. Επιλέξτε **Bluetooth** από το αναπτυσσόμενο μενού. Επιλέξτε τη συσκευή all-in-one και κάντε κλικ στην επιλογή **Add**.
Η συσκευή all-in-one προστίθεται στη λίστα συσκευών.
9. Εκτυπώστε όπως θα κάνατε σε οποιαδήποτε συσκευή.

Ρύθμιση ασφάλειας Bluetooth για τη συσκευή

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε τις ακόλουθες ρυθμίσεις ασφαλείας της συσκευής από το μενού του πίνακα ελέγχου ή του ενσωματωμένου web server:

- Να ζητήσετε να γίνεται έλεγχος ταυτότητας μέσω κλειδιού πρόσβασης πριν εκτυπώσει κάποιος στη συσκευή από μια συσκευή Bluetooth.
- Να καταστήσετε τη συσκευή ορατή ή μη ορατή από συσκευές Bluetooth που βρίσκονται εντός εμβέλειας.

Χρήση κλειδιού πρόσβασης, για έλεγχο ταυτότητας συσκευών Bluetooth

Μπορείτε να ορίσετε το επίπεδο ασφάλειας της συσκευής είτε σε **Υψηλό** είτε σε **Χαμηλό**.

- **Χαμηλό:** Η συσκευή δεν απαιτεί κλειδί πρόσβασης. Οποιαδήποτε συσκευή Bluetooth βρίσκεται εντός εμβέλειας μπορεί να εκτυπώσει σε αυτήν.



Σημείωση Η προεπιλεγμένη ρύθμιση ασφάλειας είναι **Χαμηλό**. Το χαμηλό επίπεδο ασφάλειας δεν απαιτεί έλεγχο ταυτότητας.

- **Υψηλό:** Η συσκευή απαιτεί κλειδί πρόσβασης προτού επιτρέψει στη συσκευή Bluetooth να στείλει σε αυτό μια εργασίας εκτύπωσης. Το κλειδί πρόσβασης πρέπει να αποτελείται από 1 έως 4 αριθμούς.



Σημείωση Η συσκευή διαθέτει προκαθορισμένο κλειδί πρόσβασης αποτελούμενο από τέσσερα μηδενικά (0000).

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή να ζητά έλεγχο ταυτότητας μέσω κλειδιού πρόσβασης

1. Πατήστε **Ρύθμιση**.
2. Επιλέξτε **Bluetooth** και, στη συνέχεια, **Κλειδί πρόσβασης**.
3. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε νέο κλειδί πρόσβασης.
4. Όταν εισαγάγετε το κλειδί πρόσβασης, πατήστε **OK**.
5. Επιλέξτε **Επίπεδο ασφάλειας** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Υψηλό**.
6. Πατήστε **OK**.

Η ασφάλεια υψηλού επιπέδου απαιτεί έλεγχο ταυτότητας.

Ο έλεγχος ταυτότητας μέσω κλειδιού πρόσβασης έχει ρυθμιστεί για τη συσκευή.


Για να ρυθμίσετε τη συσκευή, ώστε να ζητά έλεγχο ταυτότητας μέσω του ενσωματωμένου web server

- ▲ Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server, κάντε κλικ στην καρτέλα **Bluetooth**, εισαγάγετε ένα νέο κλειδί πρόσβασης στην ενότητα "Κλειδί πρόσβασης", κάντε κλικ στην επιλογή **Υψηλό** στην ενότητα "Επίπεδο ασφάλειας" και κατόπιν κάντε κλικ στην επιλογή **Εφαρμογή**.

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή ώστε να είναι ορατή ή μη ορατή από συσκευές Bluetooth

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή να είναι ορατή στις συσκευές Bluetooth (δημόσια) ή μη ορατή (ιδιωτική).

- **Ορατός:** Οποιαδήποτε συσκευή Bluetooth που βρίσκεται εντός εμβέλειας μπορεί να εκτυπώσει στη συσκευή.
- **Μη ορατός:** Μόνο οι συσκευές Bluetooth που έχουν αποθηκεύσει τη διεύθυνση συσκευής all-in-one μπορούν να εκτυπώσουν σε αυτό.

 **Σημείωση** Το προεπιλεγμένο επίπεδο δυνατότητας πρόσβασης της συσκευής έχει οριστεί σε **Ορατός**.

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή ώστε να μην είναι ορατή από τον πίνακα ελέγχου

1. Πατήστε **Ρύθμιση** στον πίνακα ελέγχου.
2. Επιλέξτε **Bluetooth** και, στη συνέχεια, **Ορατότητα**.
3. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά με τα βέλη, για να επιλέξετε **Μη ορατός** και πατήστε **OK**.
Η πρόσβαση στη συσκευή all-in-one δεν είναι δυνατή από συσκευές Bluetooth που δεν έχουν αποθηκεύσει τη διεύθυνση συσκευής που της αντιστοιχεί.

Για να ρυθμίσετε τη συσκευή ώστε να μην είναι ορατή από τον ενσωματωμένο web server

- ▲ Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server, κάντε κλικ στην καρτέλα **Bluetooth**, επιλέξτε **Μη ορατός** στην ενότητα **Ορατότητα** και κατόπιν κάντε κλικ στο **Εφαρμογή**.

Επαναφορά ρυθμίσεων Bluetooth μέσω του ενσωματωμένου web server

Για να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις Bluetooth της συσκευής στις εργοστασιακές προεπιλογές:

1. Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server και κάντε κλικ στην καρτέλα **Bluetooth**.
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Επαναφορά Bluetooth** στην ενότητα "Επαναφορά Bluetooth" και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή **Εφαρμογή**.

Κατάργηση εγκατάστασης και επανεγκατάσταση λογισμικού

Εάν η εγκατάσταση δεν έχει ολοκληρωθεί ή αν συνδέσατε το καλώδιο USB προτού εμφανιστεί η οθόνη του λογισμικού με τη σχετική προτροπή, ίσως χρειαστεί να καταργήσετε και να επανεγκαταστήσετε το λογισμικό. Μην διαγράψετε απλά τα αρχεία των εφαρμογών της συσκευής από τον υπολογιστή σας. Καταργήστε τα με τον σωστό


τρόπο χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα κατάργησης εγκατάστασης που παρέχεται με την εγκατάσταση του λογισμικού που συνοδεύει τη συσκευή.

Για να καταργήσετε την εγκατάσταση από υπολογιστή με Windows, τρόπος 1

1. Αποσυνδέστε τη συσκευή από τον υπολογιστή. Μη συνδέσετε τη συσκευή στον υπολογιστή προτού ολοκληρώσετε την επανεγκατάσταση του λογισμικού.
2. Πατήστε το κουμπί **Τροφοδοσία**, για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
3. Στη γραμμή εργασιών των Windows, επιλέξτε **Έναρξη, Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **HP**, επιλέξτε τη συσκευή HP και έπειτα κάντε κλικ στο κουμπί **Κατάργηση εγκατάστασης**.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
5. Εάν ερωτηθείτε εάν θέλετε να καταργηθούν τα κοινόχρηστα αρχεία, κάντε κλικ στο **Όχι**.
Κάποια άλλα προγράμματα που χρησιμοποιούν τα αρχεία αυτά ενδεχομένως να μην λειτουργούν σωστά εάν τα αρχεία διαγραφούν.
6. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας.
7. Για να εγκαταστήσετε ξανά το λογισμικό, τοποθετήστε το Starter CD της συσκευής στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή σας' και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη. Επίσης δείτε [Εγκαταστήστε το λογισμικό πριν από τη σύνδεση της συσκευής \(συνιστάται\)](#).
8. Μετά την εγκατάσταση του λογισμικού, συνδέστε τη συσκευή στον υπολογιστή.
9. Πατήστε το κουμπί **Τροφοδοσία** για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
Αφού συνδέσετε και ενεργοποιήσετε τη συσκευή, ίσως χρειαστεί να περιμένετε μερικά λεπτά, μέχρι να ολοκληρωθούν τα συμβάντα Plug and Play.
10. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.


Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση του λογισμικού, εμφανίζεται το εικονίδιο **Παρακολούθηση ψηφιακής απεικόνισης HP** στη γραμμή εργασιών των Windows.

Κατάργηση εγκατάστασης από υπολογιστή Windows, τρόπος 2

 **Σημείωση** Χρησιμοποιήστε αυτή τη μέθοδο, εάν η επιλογή **Κατάργηση εγκατάστασης** δεν είναι διαθέσιμη στο μενού "Έναρξη" των Windows.


1. Στη γραμμή εργασιών των Windows, κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Ρυθμίσεις, Πίνακας ελέγχου** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Προσταφάιρωση προγραμμάτων**.
- Ή -
Επιλέξτε **Έναρξη, Πίνακας ελέγχου** και κάντε διπλό κλικ στο **Προγράμματα και λειτουργίες**.
2. Επιλέξτε **HP Officejet Pro All-in-One Series** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Αλλαγή/Κατάργηση** ή **Κατάργηση εγκατάστασης/Αλλαγή**.
Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
3. Αποσυνδέστε τη συσκευή από τον υπολογιστή.

4. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας.


 **Σημείωση** Είναι σημαντικό να αποσυνδέσετε τη συσκευή πριν επανεκκινήσετε τον υπολογιστή. Μη συνδέσετε τη συσκευή στον υπολογιστή προτού ολοκληρώσετε την επανεγκατάσταση του λογισμικού.

5. Εισαγάγετε το Starter CD της συσκευής στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή' και πραγματοποιήστε εκκίνηση του προγράμματος "Setup".
6. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη. Επίσης δείτε [Εγκαταστήστε το λογισμικό πριν από τη σύνδεση της συσκευής \(συνιστάται\)](#).

Κατάργηση εγκατάστασης από υπολογιστή Windows, τρόπος 3

 **Σημείωση** Χρησιμοποιήστε αυτή τη μέθοδο, εάν η επιλογή **Κατάργηση εγκατάστασης** δεν είναι διαθέσιμη στο μενού "Εναρξη" των Windows.

1. Εισαγάγετε το Starter CD της συσκευής στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή' και πραγματοποιήστε εκκίνηση του προγράμματος "Setup".
2. Αποσυνδέστε τη συσκευή από τον υπολογιστή.
3. Ενεργοποιήστε την επιλογή **Κατάργηση εγκατάστασης** και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.
4. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας.

 **Σημείωση** Είναι σημαντικό να αποσυνδέσετε τη συσκευή πριν επανεκκινήσετε τον υπολογιστή. Μη συνδέσετε τη συσκευή στον υπολογιστή προτού ολοκληρώσετε την επανεγκατάσταση του λογισμικού.

5. Πραγματοποιήστε ξανά εκκίνηση του προγράμματος εγκατάστασης για τη συσκευή.
6. Επιλέξτε **Εγκατάσταση**.
7. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη. Επίσης δείτε [Εγκαταστήστε το λογισμικό πριν από τη σύνδεση της συσκευής \(συνιστάται\)](#).

Για να καταργήσετε την εγκατάσταση από έναν υπολογιστή Macintosh

1. Εκκινήστε τη **HP Device Manager**.
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Information and Settings**.
3. Επιλέξτε **Uninstall HP AiO Software** από το αναπτυσσόμενο μενού. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
4. Αφού καταργήσετε την εγκατάσταση του λογισμικού, επανεκκινήστε τον υπολογιστή.
5. Για να επανεγκαταστήσετε το λογισμικό, εισαγάγετε το Starter CD της συσκευής στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή'.
6. Στην επιφάνεια εργασίας, ανοίξτε το CD-ROM και κάντε διπλό κλικ στο πρόγραμμα εγκατάστασης **HP All-in-One Installer**.
7. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και δείτε επίσης [Εγκατάσταση λογισμικού για δικτυακή ή απευθείας σύνδεση](#).

Για κατάργηση εγκατάστασης από υπολογιστή Macintosh, τρόπος 2

1. Ανοίξτε το Finder.
2. Κάντε διπλό κλικ στο φάκελο **Applications** (Εφαρμογές)

3. Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Hewlett-Packard**.
4. Επιλέξτε τη συσκευή σας και κατόπιν κάντε διπλό κλικ στο **Uninstall** (Κατάργηση εγκατάστασης).

11 Συντήρηση και αντιμετώπιση προβλημάτων

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Αντικαστήστε τα δοχεία μελάνης](#)
- [Συντήρηση κεφαλών εκτύπωσης](#)
- [Φύλαξη αναλωσίμων εκτύπωσης](#)
- [Καθαρισμός της συσκευής](#)
- [Γενικές συμβουλές και πόροι αντιμετώπισης προβλημάτων](#)
- [Επίλυση προβλημάτων εκτύπωσης](#)
- [Κακή ποιότητα εκτύπωσης και μη αναμενόμενες εκτυπώσεις](#)
- [Επίλυση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού](#)
- [Επίλυση προβλημάτων αντιγραφής](#)
- [Επίλυση προβλημάτων σάρωσης](#)
- [Επίλυση προβλημάτων σάρωσης](#)
- [Επίλυση προβλημάτων στις ψηφιακές λύσεις HP](#)
- [Επίλυση προβλημάτων δικτύου](#)
- [Επίλυση προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης](#)
- [Επίλυση προβλημάτων σε φωτογραφίες \(κάρτα μνήμης\)](#)
- [Επίλυση προβλημάτων διαχείρισης συσκευής](#)
- [Αντιμετώπιση προβλημάτων ζητημάτων εγκατάστασης](#)
- [Αποκατάσταση εμπλοκών](#)
- [Σφάλματα \(Windows\)](#)

Αντικαστήστε τα δοχεία μελάνης

Μπορείτε να ελέγξετε την εκτιμώμενη στάθμη μελανιών από το Toolbox (Windows), το Κέντρο λειτουργιών HP, το HP Printer Utility (Mac OS X) ή τον ενσωματωμένο web server. Για πληροφορίες σχετικά με τη χρήση αυτών των εργαλείων, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση εργαλείων διαχείρισης συσκευής](#). Για να δείτε αυτές τις πληροφορίες, μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε τη σελίδα αυτόματου διαγνωστικού ελέγχου (ανατρέξτε στην ενότητα [Κατανόηση της αναφοράς ελέγχου λειτουργίας](#)).

 **Σημείωση** Για να δείτε ποια δοχεία μελανιού μπορούν να χρησιμοποιηθούν με τη συσκευή, ανατρέξτε στην ενότητα [Αναλώσιμα](#).

Οι προειδοποιήσεις και οι ενδείξεις για τη στάθμη του μελανιού αποτελούν υπολογισμούς για λόγους προγραμματισμού και μόνο. Όταν λαμβάνετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης μελανιού, συνιστάται να έχετε διαθέσιμο ένα δοχείο αντικατάστασης, έτσι ώστε να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στις εκτυπώσεις. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, παρά μόνο εάν σας ζητηθεί από τη συσκευή.

Αφού αφαιρέσετε ένα δοχείο από τη συσκευασία του, τοποθετήστε το αμέσως. Μην αφαιρείτε ένα δοχείο από τη συσκευή για μεγάλα χρονικά διαστήματα.

Για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση χρησιμοποιημένων αναλώσιμων μελανιού, δείτε [Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλώσιμων εκτύπωσης ψεκασμού HP](#).

Για να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης

1. Τραβήξτε απαλά το κάλυμμα της κασέτας μελανιού για να ανοίξει.



2. Αφαιρέστε την κασέτα μελανιού που πρέπει να αντικατασταθεί, πιάνοντάς την και τραβώντας την προς το μέρος σας.



3. Αφαιρέστε τη νέα κασέτα μελανιού από τη συσκευασία της.
4. Ευθυγραμμίστε την κασέτα με την χρωματικά κωδικοποιημένη υποδοχή και εισάγετε την κασέτα στην υποδοχή. Πιέστε κάτω την κασέτα μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της.
5. Κλείστε το κάλυμμα των κασετών μελανιού.

Συντήρηση κεφαλών εκτύπωσης

Εάν οι εκτυπωμένοι χαρακτήρες είναι ελλιπείς ή εάν οι εκτυπώσεις παρουσιάζουν ραβδώσεις, ενδέχεται να έχουν φράξει τα ακροφύσια μελανιού και ίσως πρέπει να καθαρίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης.

Όταν η ποιότητα των εκτυπώσεων επιδεινώνεται, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία:

1. Ελέγξτε την κατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Για να ελέγξετε την κατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης](#).
2. Εκτυπώστε τη σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης σε ένα καθαρό φύλλο λευκού χαρτιού. Αξιολογήστε τις προβληματικές περιοχές και πραγματοποιήστε τις προτεινόμενες ενέργειες. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης](#).
3. Καθαρισμός των κεφαλών εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Για να καθαρίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης](#).
4. Αντικαταστήστε τις κεφαλές εκτύπωσης, εάν τα προβλήματα παραμένουν μετά τον καθαρισμό. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Για να αντικαταστήσετε τις κεφαλές εκτύπωσης](#).

Αυτή η ενότητα καλύπτει τις παρακάτω εργασίες συντήρησης της κεφαλής εκτύπωσης:

- [Για να ελέγξετε την κατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης](#)
- [Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης](#)
- [Για να ευθυγραμμίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης](#)
- [Για να κάνετε βαθμονόμηση της γραμμής τροφοδοσίας](#)
- [Για να καθαρίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης](#)
- [Για να καθαρίσετε τις επαφές των κεφαλών εκτύπωσης με μη αυτόματο τρόπο](#)
- [Για να αντικαταστήσετε τις κεφαλές εκτύπωσης](#)

Για να ελέγξετε την κατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης


Χρησιμοποιήστε μια από τις παρακάτω μεθόδους για να ελέγξετε την κατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης. Εάν οποιαδήποτε κεφαλή εκτύπωσης έχει κατάσταση

αντικατάστασης, τότε πραγματοποιήστε μία ή περισσότερες από τις λειτουργίες συντήρησης, είτε καθαρίστε ή αντικαταστήσετε την κεφαλή εκτύπωσης.

- **Αναφορά αυτόματου διαγνωστικού ελέγχου:** Εκτυπώστε την αναφορά αυτόματου διαγνωστικού ελέγχου σε ένα καθαρό φύλλο λευκού χαρτιού και ελέγξτε την ενότητα που αναφέρεται στην κατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Κατανόηση της αναφοράς ελέγχου λειτουργίας](#).
- **Ενσωματωμένος web server:** Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Για να ανοίξετε τον ενσωματωμένο Web server](#). Κάντε κλικ στην καρτέλα **Πληροφορίες** και κατόπιν στην επιλογή **Αναλώσιμα μελανιού** στο αριστερό παράθυρο.
- **Εργαλειοθήκη (Windows):** Ανοίξτε την Εργαλειοθήκη. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Ανοιγμα της Εργαλειοθήκης](#). Κάντε κλικ στην καρτέλα **Πληροφορίες** και κατόπιν στην επιλογή **Κατάσταση κεφαλής**.

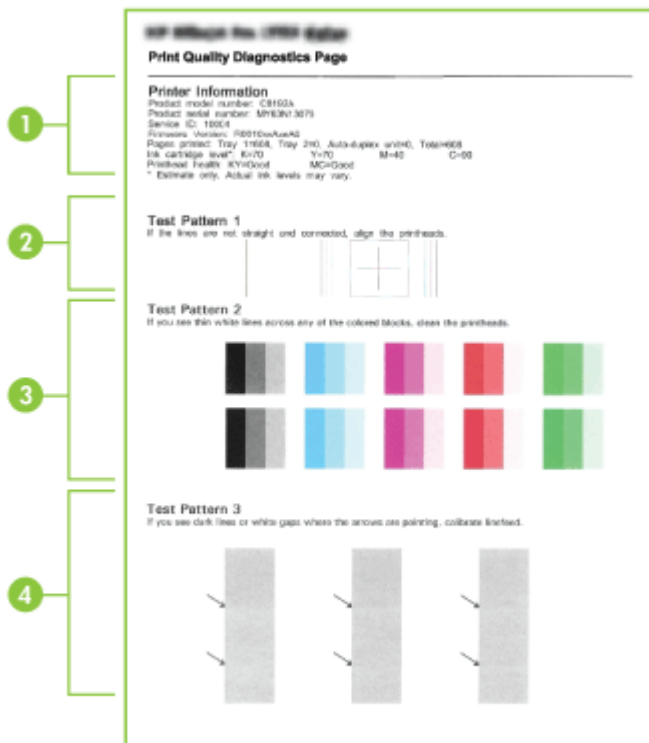
Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης

Χρησιμοποιήστε τη σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης, για να δείτε προβλήματα που επηρεάζουν την ποιότητα εκτύπωσης. Αυτό θα σας βοηθήσει να αποφασίσετε εάν θα εκτελέσετε κάποια εργαλεία συντήρησης για τη βελτίωση της ποιότητας εκτύπωσης. Μπορείτε επίσης να προβάλετε πληροφορίες για τη στάθμη του μελανιού και την κατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης στη σελίδα.

 **Σημείωση** Πριν εκτυπώσετε τη σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση μέσων](#).

Οι προειδοποιήσεις και οι ενδείξεις για τη στάθμη του μελανιού αποτελούν υπολογισμούς για λόγους προγραμματισμού και μόνο. Όταν λαμβάνετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης μελανιού, συνιστάται να έχετε διαθέσιμο ένα δοχείο αντικατάστασης, έτσι ώστε να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στις εκτυπώσεις. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, παρά μόνο εάν σας ζητηθεί από τη συσκευή.

- **Πίνακας ελέγχου:** Πατήστε **Ρύθμιση**, επιλέξτε **Εκτύπωση αναφοράς**, επιλέξτε **Εκτύπωση σελίδας ποιότητας** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
- **Ενσωματωμένος web server:** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις**, στην επιλογή **Υπηρεσίες συσκευής** στο αριστερό παράθυρο, επιλέξτε **Εκτύπωση σελίδας διαγνωστικών ΠΕ (ποιότητας εκτύπωσης)** από την αναπτυσσόμενη λίστα στην ενότητα **Ποιότητα εκτύπωσης** και κατόπιν κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτέλεση διαγνωστικών**.
- **Toolbox (Windows):** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπηρεσίες** και μετά κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση σελίδας διαγνωστικών ΠΕ (ποιότητας εκτύπωσης)** και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.
- **HP Printer Utility (Mac OS X):** Κάντε κλικ στην επιλογή **Print Quality Diagnostics** (Εκτύπωση διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης) στην καρτέλα **Information and Support** (Πληροφορίες και υποστήριξη).





1	<p>Πληροφορίες εκτύπωτή: Εμφανίζει πληροφορίες της συσκευής (όπως τον αριθμό μοντέλου, τον αριθμό σειράς και τον αριθμό έκδοσης του υλικολογισμικού), τον αριθμό των σελίδων που εκτυπώνονται από τους δίσκους και το τμήμα εκτύπωσης διπλής όψης, πληροφορίες για τη στάθμη του μελανιού και την κατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης.</p> <p>Σημείωση Οι προειδοποιήσεις και οι ενδείξεις για τη στάθμη του μελανιού αποτελούν υπολογισμούς για λόγους προγραμματισμού και μόνο. Όταν λαμβάνετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης μελανιού, συνιστάται να έχετε διαθέσιμο ένα δοχείο αντικατάστασης, έτσι ώστε να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στις εκτυπώσεις. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, παρά μόνο εάν σας ζητηθεί από τη συσκευή.</p>
2	<p>Test Pattern 1 (Δοκιμαστικό μοτίβο 1): Αν οι γραμμές δεν είναι ευθείες και ενωμένες, ευθυγραμμίστε τις κεφαλές εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε Για να ευθυγραμμίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης.</p>
3	<p>Test Pattern 2 (Δοκιμαστικό μοτίβο 2): Αν υπάρχουν λεπτές λευκές γραμμές σε οποιαδήποτε από τα έγχρωμα μπλοκ, καθαρίστε τις κεφαλές εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε Για να καθαρίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης.</p>

4	Test Pattern 3 (Δοκιμαστικό μοτίβο 3): Αν υπάρχουν σκούρες γραμμές ή λευκά κενά όπου δείχνουν τα βέλη, πραγματοποιήστε βαθμονόμηση της γραμμής τροφοδοσίας. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε Για να κάνετε βαθμονόμηση της γραμμής τροφοδοσίας .
---	---

Για να ευθυγραμμίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης

Κάθε φορά που γίνεται αντικατάσταση μιας κεφαλής εκτύπωσης, η συσκευή εκτελεί αυτόματη ευθυγράμμιση των κεφαλών εκτύπωσης, για να εξασφαλιστεί η καλύτερη ποιότητα εκτύπωσης. Όμως, αν η εμφάνιση των εκτυπωμένων σελίδων υποδεικνύει ότι οι κεφαλές εκτύπωσης δεν είναι σωστά ευθυγραμμισμένες, μπορείτε να ξεκινήσετε τη διαδικασία ευθυγράμμισης με μη αυτόματο τρόπο.


 **Σημείωση** Πριν από την ευθυγράμμιση των κεφαλών εκτύπωσης, πρέπει να τοποθετήσετε απλό χαρτί. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση μέσων](#).

- **Πίνακας ελέγχου:** Πατήστε το κουμπί  (**Ρύθμιση**), επιλέξτε **Εργαλεία**, επιλέξτε **Ευθυγράμμιση εκτυπωτή** και έπειτα πατήστε **OK**. Πατήστε ξανά **OK**, όταν ολοκληρωθεί η ευθυγράμμιση, προκειμένου να συνεχίσετε.
- **Ενσωματωμένος web server:** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Settings** (Ρυθμίσεις), επιλέξτε **Device Services** (Υπηρεσίες συσκευής) στο αριστερό τμήμα παραθύρου, επιλέξτε **Align Printer** (Ευθυγράμμιση εκτυπωτή) από την αναπτυσσόμενη λίστα στην ενότητα **Print Quality** (Ποιότητα εκτύπωσης) και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Run Diagnostic** (Εκτέλεση διαγνωστικού ελέγχου).
- **Εργαλειοθήκη (Windows):** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπηρεσίες** και μετά κάντε κλικ στην επιλογή **Ευθυγράμμιση κεφαλών** και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.
- **HP Printer Utility (Mac OS X):** Κάντε κλικ στην επιλογή **Align** (Ευθυγράμμιση) στην καρτέλα **Information and Support** (Πληροφορίες και υποστήριξη).

Για να κάνετε βαθμονόμηση της γραμμής τροφοδοσίας

- **Πίνακας ελέγχου:** Πατήστε **Ρύθμιση**, επιλέξτε **Εργαλεία**, επιλέξτε **Βαθμονόμηση γραμμής τροφοδοσίας** και έπειτα πατήστε **OK**.
- **Ενσωματωμένος web server:** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις**, κάντε κλικ στην επιλογή **Υπηρεσίες συσκευής** στο αριστερό παράθυρο, επιλέξτε **Βαθμονόμηση γραμμής τροφοδοσίας** από την αναπτυσσόμενη λίστα στην ενότητα **Ποιότητα εκτύπωσης** και κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτέλεση διαγνωστικών**.
- **Εργαλειοθήκη (Windows):** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπηρεσίες** και κατόπιν στην επιλογή **Βαθμονόμηση γραμμής τροφοδοσίας** και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.
- **HP Printer Utility (Mac OS X):** Κάντε κλικ στην επιλογή **Calibrate Linefeed** (Βαθμονόμηση γραμμής τροφοδοσίας) στην καρτέλα **Information and Support** (Πληροφορίες και υποστήριξη).

Για να καθαρίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης

 **Σημείωση** Ο καθαρισμός χρησιμοποιεί μελάνι, γι' αυτό καθαρίζετε τις κεφαλές εκτύπωσης μόνον όταν είναι απαραίτητο.


Η διαδικασία καθαρισμού διαρκεί μερικά λεπτά. Κατά τη διάρκεια της διαδικασίας, ενδέχεται να δημιουργηθεί θόρυβος.

Πριν από τον καθαρισμό των κεφαλών εκτύπωσης, πρέπει να τοποθετήσετε απλό χαρτί. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση μέσων](#).

- **Πίνακας ελέγχου:** Πατήστε **Ρύθμιση**, επιλέξτε **Εργαλεία** και έπειτα επιλέξτε **Καθαρισμός κεφαλών εκτύπωσης**.
- **Ενσωματωμένος web server:** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις συσκευής**, στην επιλογή **Υπηρεσίες συσκευής** στο αριστερό παράθυρο, επιλέξτε **Καθαρισμός κεφαλών εκτύπωσης** από την αναπτυσσόμενη λίστα στην ενότητα **Ποιότητα εκτύπωσης** και κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτέλεση διαγνωστικών**.
- **Εργαλειοθήκη (Windows):** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπηρεσίες** και κατόπιν στην επιλογή **Καθαρισμός κεφαλών εκτύπωσης** και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.
- **HP Printer Utility (Mac OS X):** Κάντε κλικ στην επιλογή **Clean** (Καθαρισμός) στην καρτέλα **Information and Support** (Πληροφορίες και υποστήριξη).

Για να καθαρίσετε τις επαφές των κεφαλών εκτύπωσης με μη αυτόματο τρόπο

Μετά την εγκατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης, ενδέχεται να λάβετε ένα μήνυμα στον πίνακα ελέγχου, το οποίο σας αναφέρει ότι η συσκευή δεν εκτυπώνει. Εάν λάβετε αυτό το μήνυμα, θα πρέπει ενδεχομένως να καθαρίσετε τις επαφές των κεφαλών εκτύπωσης και της συσκευής. Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί στον εκτυπωτή.

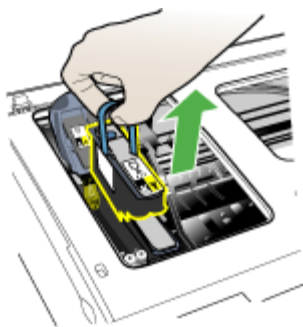
 **Προσοχή** Οι επαφές περιέχουν ευαίσθητα ηλεκτρονικά στοιχεία στα οποία είναι δυνατό να προκληθεί βλάβη εύκολα.

1. Ανοίξτε το άνω κάλυμμα.
2. Εάν ο φορέας δεν μετακινηθεί αυτόματα προς τα αριστερά, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **OK** για 5 δευτερόλεπτα. Περιμένετε μέχρι ο φορέας να σταματήσει να κινείται και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από τον εκτυπωτή.

3. Σηκώστε το κούμπωμα των κεφαλών εκτύπωσης.



4. Σηκώστε τη λαβή της κεφαλής εκτύπωσης (που αντιστοιχεί στο μήνυμα του πίνακα ελέγχου) και τραβήξτε την κεφαλή εκτύπωσης με τη λαβή, ώστε να βγει από την υποδοχή της.



5. Χρησιμοποιήστε ένα καθαρό, στεγνό και χωρίς χνούδι υλικό. Τέτοια κατάλληλα υλικά μπορεί να είναι χαρτί από φίλτρο καφέ και ειδικό ύφασμα για τον καθαρισμό γυαλιών οράσεως.

△ **Προσοχή** Μη χρησιμοποιείτε νερό.

6. Καθαρίστε τις επαφές της κεφαλής εκτύπωσης, χωρίς να ακουμπήσετε τα ακροφύσια.



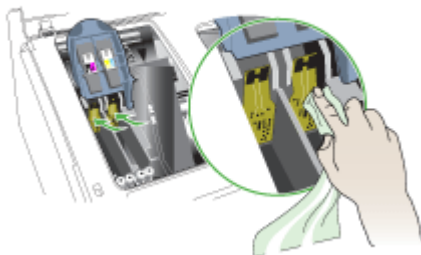
Σημείωση Μπορείτε να αναγνωρίσετε τις επαφές από τα μικρά τετραγωνάκια χάλκινου χρώματος, που είναι συγκεντρωμένα σε μια μεριά στην κεφαλή εκτύπωσης.

Τα ακροφύσια βρίσκονται σε άλλη μεριά της κεφαλής εκτύπωσης. Στα ακροφύσια θα υπάρχει και μελάνι.

Προσοχή Εάν ακουμπήσετε τα ακροφύσια, μπορεί να προκληθεί μόνιμη βλάβη σε αυτά.

Προσοχή Το μελάνι μπορεί να λερώσει τα ρούχα σας.


7. Μετά τον καθαρισμό, τοποθετήστε την κεφαλή εκτύπωσης επάνω σε ένα φύλλο χαρτιού ή μια χαρτοπετσέτα. Βεβαιωθείτε ότι τα ακροφύσια κοιτούν προς τα πάνω και δεν έρχονται σε επαφή με το χαρτί.
8. Καθαρίστε τις επαφές της κεφαλής εκτύπωσης στο εσωτερικό της συσκευής με ένα καθαρό, στεγνό και μαλακό πανί χωρίς χνούδι.



9. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και ενεργοποιήστε τη συσκευή. Ο πίνακας ελέγχου θα πρέπει να υποδεικνύει ότι λείπει η κεφαλή εκτύπωσης.

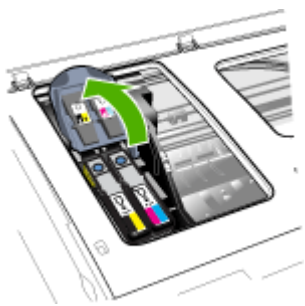
10. Τοποθετήστε την κεφαλή εκτύπωσης στην υποδοχή αντίστοιχου χρώματος (η ετικέτα της κεφαλής εκτύπωσης πρέπει να ταιριάζει με την ετικέτα στο κούμπωμα της κεφαλής εκτύπωσης). Πιέστε τελείως κάτω την κεφαλή εκτύπωσης μέχρι να γίνει καλή επαφή.
11. Όταν είναι απαραίτητο, επαναλάβετε τα βήματα για τις υπόλοιπες κεφαλές εκτύπωσης.
12. Τραβήξτε το κούμπωμα της κεφαλής εκτύπωσης τελείως μπροστά και μετά πιέστε για να βεβαιωθείτε ότι το κούμπωμα είναι σωστά ασφαλισμένο. Ενδέχεται να χρειαστεί να ασκήσετε πίεση προκειμένου να ασφαλιστεί το κούμπωμα.
13. Κλείστε το άνω κάλυμμα.
14. Εάν εξακολουθεί να εμφανίζεται το μήνυμα του πίνακα ελέγχου, επαναλάβετε τη διαδικασία καθαρισμού για την κεφαλή εκτύπωσης, η οποία αντιστοιχεί στο μήνυμα.
15. Εάν εξακολουθεί να εμφανίζεται το μήνυμα του πίνακα ελέγχου, αντικαταστήστε την κεφαλή εκτύπωσης που αντιστοιχεί στο μήνυμα.
16. Περιμένετε μέχρι ο εκτυπωτής να προετοιμάσει τις κεφαλές εκτύπωσης και να εκτυπώσει τις σελίδες ευθυγράμμισης. Εάν ο εκτυπωτής δεν εκτυπώσει τις σελίδες, ξεκινήστε τη διαδικασία ευθυγράμμισης με μη αυτόματο τρόπο. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Για να ευθυγραμμίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης](#).

Για να αντικαταστήσετε τις κεφαλές εκτύπωσης

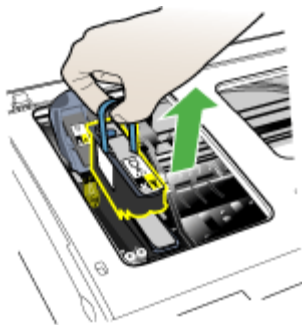
 **Σημείωση** Για να δείτε ποιες κεφαλές εκτύπωσης μπορούν να χρησιμοποιηθούν με τον εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα [Αναλώσιμα](#).

Αντικαταστήστε τις κεφαλές εκτύπωσης μόνο όταν η κατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης υποδεικνύει ότι πρέπει να αντικατασταθούν. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Για να ελέγξετε την κατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης](#).

1. Ανοίξτε το άνω κάλυμμα.
2. Εάν ο φορέας δεν μετακινηθεί αυτόματα προς τα αριστερά, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **OK** για 5 δευτερόλεπτα. Περιμένετε μέχρι ο φορέας να σταματήσει να κινείται.
3. Σηκώστε το κούμπωμα των κεφαλών εκτύπωσης.



4. Σηκώστε τη λαβή της κεφαλής εκτύπωσης και τραβήξτε την κεφαλή εκτύπωσης με τη λαβή ώστε να βγει από την υποδοχή της.



5. Προτού εγκαταστήσετε μια κεφαλή εκτύπωσης, ανακινήστε την κεφαλή εκτύπωσης τουλάχιστον έξι φορές, ενώ η κεφαλή εκτύπωσης βρίσκεται ακόμη στη συσκευασία της.



6. Αφαιρέστε τη νέα κεφαλή εκτύπωσης από τη συσκευασία της και μετά αφαιρέστε τα προστατευτικά καλύμματα με πορτοκαλί χρώμα.



△ **Προσοχή** Μην ανακινείτε τις κεφαλές εκτύπωσης, αφού αφαιρέσετε τα καλύμματά τους.

7. Τοποθετήστε την κεφαλή εκτύπωσης στην υποδοχή αντίστοιχου χρώματος (η ετικέτα της κεφαλής εκτύπωσης πρέπει να ταιριάζει με την ετικέτα στο κούμπωμα της κεφαλής εκτύπωσης). Πιέστε τελείως κάτω την κεφαλή εκτύπωσης μέχρι να γίνει καλή επαφή.
8. Τραβήξτε το κούμπωμα της κεφαλής εκτύπωσης τελείως μπροστά και μετά πιέστε για να βεβαιωθείτε ότι το κούμπωμα είναι σωστά ασφαλισμένο. Ενδέχεται να χρειαστεί να ασκήσετε πίεση προκειμένου να ασφαλιστεί το κούμπωμα.
9. Κλείστε το άνω κάλυμμα.
10. Περιμένετε μέχρι ο εκτυπωτής να προετοιμάσει τις κεφαλές εκτύπωσης και να εκτυπώσει τις σελίδες ευθυγράμμισης. Εάν ο εκτυπωτής δεν εκτυπώσει τις σελίδες, ξεκινήστε τη διαδικασία ευθυγράμμισης με μη αυτόματο τρόπο. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Για να ευθυγραμμίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης](#).

Φύλαξη αναλωσίμων εκτύπωσης

Αυτή η ενότητα καλύπτει τα παρακάτω θέματα:

- [Φύλαξη δοχείων μελάνης](#)
- [Αποθήκευση κεφαλών εκτύπωσης](#)

Φύλαξη δοχείων μελάνης

Μπορείτε να αφήσετε τα δοχεία μελανιού στη συσκευή για μεγάλα χρονικά διαστήματα. Εάν αφαιρέσετε τα δοχεία μελανιού, τοποθετήστε τα σε μία αεροστεγή συσκευασία, όπως σε πλαστική σακούλα που μπορεί να ξανασφραγιστεί.

Αποθήκευση κεφαλών εκτύπωσης

Μπορείτε να αφήσετε τις κεφαλές εκτύπωσης στη συσκευή για μεγάλα χρονικά διαστήματα. Ωστόσο, για να διασφαλίσετε τη βέλτιστη δυνατή καλή κατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης, πρέπει να απενεργοποιείτε κατάλληλα τη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Απενεργοποίηση συσκευής](#).

Καθαρισμός της συσκευής

Αυτή η ενότητα παρέχει οδηγίες για τη διατήρηση της συσκευής σε άψογη κατάσταση λειτουργίας. Ακολουθείτε αυτές τις απλές διαδικασίες συντήρησης ανάλογα με τις απαιτήσεις.

Η σκόνη ή η βρωμιά στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, στο κάλυμμα του σαρωτή ή στο πλαίσιο του σαρωτή μπορεί να κάνει πιο αργή την απόδοση, να υποβαθμίσει την ποιότητα των σαρώσεων και να επηρεάσει την ακρίβεια των ειδικών λειτουργιών, όπως την προσαρμογή των αντιγράφων σε ένα συγκεκριμένο μέγεθος σελίδας.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας](#)
- [Καθαρισμός εξωτερικής επιφάνειας](#)
- [Καθαρισμός του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων](#)

Καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας

Για να καθαρίσετε τη γυάλινη επιφάνεια

1. Θέστε τη συσκευή εκτός λειτουργίας.
2. Ανασηκώστε το κάλυμμα του σαρωτή.
3. Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια χρησιμοποιώντας ένα μαλακό πανί χωρίς χνούδι, το οποίο έχετε ψεκάσει με ένα ήπιο καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες. Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια με ένα στεγνό ύφασμα που δεν αφήνει χνούδι.



-
- △ **Προσοχή** Χρησιμοποιείτε μόνο καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες, για να καθαρίσετε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Αποφεύγετε καθαριστικά που περιέχουν λειαντικά, ασετόν, βενζίνη ή τετραχλωρίδιο του άνθρακα, διότι ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Αποφεύγετε την ισοπροπυλική αλκοόλη, επειδή ενδέχεται να αφήσει ραβδώσεις στη γυάλινη επιφάνεια.

Προσοχή Μην ψεκάσετε το καθαριστικό απευθείας στη γυάλινη επιφάνεια. Εάν ψεκάσετε υπερβολική ποσότητα καθαριστικού, ενδέχεται να προκληθεί διαρροή κάτω από τη γυάλινη επιφάνεια και κατά συνέπεια βλάβη στο σαρωτή.

-
4. Κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή και ενεργοποιήστε τη συσκευή.

Καθαρισμός εξωτερικής επιφάνειας

△ **Προσοχή** Πριν από τον καθαρισμό τη συσκευή, κλείστε το ρεύμα και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό βρεγμένο πανί χωρίς χνούδι για να καθαρίσετε σκόνη, λεκέδες και βρωμιές από το εξωτερικό περίβλημα της συσκευής. Το εξωτερικό περίβλημα της συσκευής δεν χρειάζεται καθαρισμό. Κρατήστε υγρές ουσίες μακριά από το εσωτερικό της συσκευής, καθώς και από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

Καθαρισμός του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων

Εάν ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων τραβά πολλές σελίδες ή εάν δεν τραβά απλό χαρτί, μπορείτε να καθαρίσετε τους κυλίνδρους ή το διαχωριστικό. Ανασηκώστε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων για να αποκτήσετε πρόσβαση στο μηχανισμό τροφοδοσίας στο εσωτερικό του αυτόματου τροφοδότη, καθαρίστε τους κυλίνδρους ή το διαχωριστικό και κλείστε το κάλυμμα.

Για να καθαρίσετε τους κυλίνδρους ή το διαχωριστικό

1. Αφαιρέστε όλα τα πρωτότυπα από το δίσκο του τροφοδότη εγγράφων.
2. Ανασηκώστε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (1).
Θα έχετε εύκολη πρόσβαση στους κυλίνδρους (2) και το διαχωριστικό (3), όπως εικονίζεται παρακάτω.



1	Κάλυμμα αυτόματου τροφοδότη εγγράφων
2	Κύλινδροι
3	Διαχωριστικό


3. Νοτίστε ελαφρά ένα καθαρό ύφασμα χωρίς χνούδι με απιονισμένο νερό και στραγγίξτε το.
4. Με το νοτισμένο ύφασμα καθαρίστε τα υπολείμματα από τους κυλίνδρους ή το διαχωριστικό.

📖 **Σημείωση** Εάν τα υπολείμματα δεν καθαρίζουν με απιονισμένο νερό, δοκιμάστε να τα καθαρίσετε με ισοπροπυλική αλκοόλη (καθαρό οινόπνευμα).

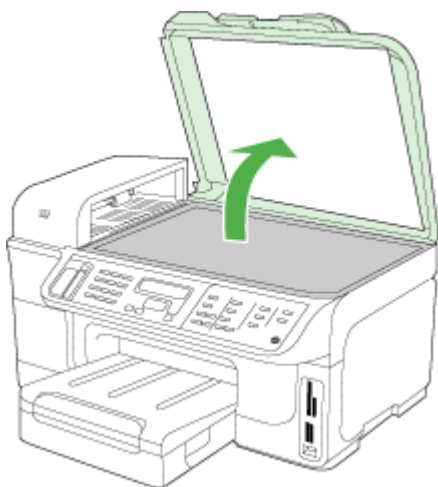
5. Κλείστε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.

Για τον καθαρισμό της γυάλινης λωρίδας στο εσωτερικό του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (οθόνη δύο γραμμών)

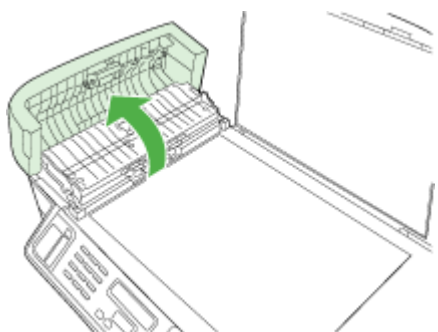
1. Απενεργοποιήστε τη συσκευή HP all-in-one και βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

 **Σημείωση** Ανάλογα με το πόση ώρα είναι αποσυνδεδεμένη η συσκευή HP all-in-one, η ημερομηνία και η ώρα ενδέχεται να διαγραφούν. Θα πρέπει να ρυθμίσετε ξανά την ημερομηνία και την ώρα, όταν ξανασυνδέσετε το καλώδιο στη συσκευή.

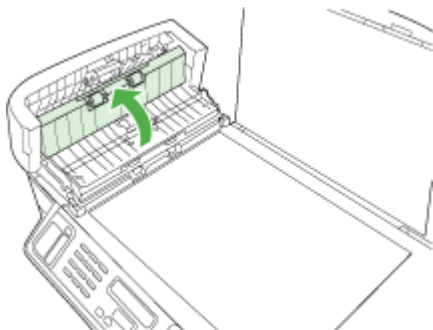
2. Ανασηκώστε το κάλυμμα σαν να επρόκειτο να τοποθετήσετε ένα πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια.



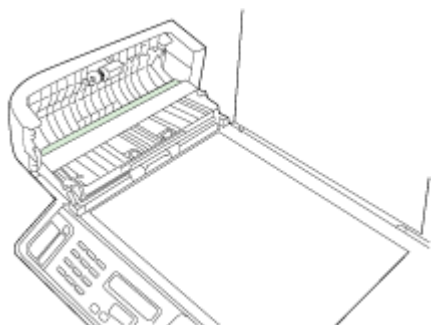
3. Ανασηκώστε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.



4. Ανασηκώστε το μηχανισμό του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων, χρησιμοποιώντας τις περιοχές των δύο λαβών στο μπροστινό και στο πίσω μέρος της συσκευής.



Κάτω από τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων υπάρχει μια γυάλινη λωρίδα.



5. Καθαρίστε τη γυάλινη λωρίδα με ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι ελαφρά βουτηγμένο σε καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες.

△ **Προσοχή** Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά, ασετόν, βενζίνη ή τετραχλωρίδιο του άνθρακα στη γυάλινη επιφάνεια, διότι μπορεί να καταστραφεί. Μην ρίχνετε ή ψεκάζετε υγρά απευθείας επάνω στη γυάλινη επιφάνεια. Το υγρό μπορεί να εισέλθει κάτω από τη γυάλινη επιφάνεια και να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή.

6. Χαμηλώστε το μηχανισμό του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων και κλείστε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.
7. Κλείστε το κάλυμμα.
8. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τη συσκευή HP all-in-one.

Γενικές συμβουλές και πόροι αντιμετώπισης προβλημάτων

Όταν ξεκινάτε την αντιμετώπιση ενός προβλήματος εκτύπωσης, δοκιμάστε τα ακόλουθα.

- Για εμπλοκή χαρτιού, δείτε [Αποκατάσταση εμπλοκών](#).
- Για προβλήματα με την τροφοδοσία χαρτιού, όπως λοξό χαρτί και τροφοδοσία χαρτιού, δείτε [Επίλυση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού](#).
- Βεβαιωθείτε ότι η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας είναι αναμμένη και δεν αναβοσβήνει. Όταν ενεργοποιείτε τη συσκευή για την πρώτη φορά, χρειάζονται περίπου 20 λεπτά, για να γίνει η προετοιμασία της μετά την εγκατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας και τα άλλα καλώδια λειτουργούν και είναι σταθερά συνδεδεμένα στη συσκευή. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι συνδεδεμένη σταθερά σε μια πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος που λειτουργεί και ότι είναι ενεργοποιημένη. Για τις προδιαγραφές τάσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Προδιαγραφές ηλεκτρικής σύνδεσης](#).
- Βεβαιωθείτε ότι τα μέσα εκτύπωσης είναι τοποθετημένα σωστά στο δίσκο εισόδου και ότι δεν υπάρχει μπλοκαρισμένο μέσο εκτύπωσης στο εσωτερικό του εκτυπωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι όλες οι ταινίες και τα υλικά συσκευασίας έχουν αφαιρεθεί.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει ρυθμιστεί ως τρέχων ή προεπιλεγμένος εκτυπωτής. Στα Windows, ορίστε την ως προεπιλεγμένη στο φάκελο "Εκτυπωτές". Στο Mac OS X, ορίστε τον εκτυπωτή ως προεπιλεγμένο από στο Printer Setup Utility (Mac OS X v.10.4). Στο Mac OS X (v10.5), ανοίξτε το μενού **System Preferences** (Προτιμήσεις συστήματος), επιλέξτε **Print & Fax** (Εκτύπωση & φαξ) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη συσκευή από την αναπτυσσόμενη λίστα **Default Printer** (Προεπιλεγμένος εκτυπωτής). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του υπολογιστή.
- Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση **Pause Printing** (Παύση εκτύπωσης) δεν είναι επιλεγμένη εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Windows.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν εκτελούνται πάρα πολλά προγράμματα κατά την εκτέλεση μιας εργασίας. Κλείστε τα προγράμματα που δε χρησιμοποιείτε ή κάντε επανεκκίνηση του υπολογιστή πριν επιχειρήσετε να εκτελέσετε πάλι την εργασία.

Θέματα αντιμετώπισης προβλημάτων

- [Επίλυση προβλημάτων εκτύπωσης](#)
- [Κακή ποιότητα εκτύπωσης και μη αναμενόμενες εκτυπώσεις](#)
- [Επίλυση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού](#)
- [Επίλυση προβλημάτων αντιγραφής](#)
- [Επίλυση προβλημάτων σάρωσης](#)
- [Επίλυση προβλημάτων σάρωσης](#)
- [Επίλυση προβλημάτων δικτύου](#)
- [Επίλυση προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης](#)
- [Επίλυση προβλημάτων σε φωτογραφίες \(κάρτα μνήμης\)](#)
- [Αντιμετώπιση προβλημάτων ζητημάτων εγκατάστασης](#)

Επίλυση προβλημάτων εκτύπωσης

- [Μη αναμενόμενος τερματισμός της συσκευής](#)
- [Εμφάνιση μηνύματος στην οθόνη του πίνακα ελέγχου](#)
- [Η συσκευή δεν αποκρίνεται \(δεν εκτυπώνεται τίποτα\)](#)
- [Η συσκευή χρειάζεται πολύ χρόνο για να εκτυπώσει](#)
- [Η τοποθέτηση του κειμένου ή των γραφικών είναι λανθασμένη](#)
- [Η συσκευή εκτυπώνει μισή σελίδα και, στη συνέχεια, εξάγει το χαρτί](#)

Μη αναμενόμενος τερματισμός της συσκευής

Ελέγξτε την τροφοδοσία και τις συνδέσεις τροφοδοσίας

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι συνδεδεμένη σταθερά σε μια πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος που λειτουργεί. Για τις προδιαγραφές τάσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Προδιαγραφές ηλεκτρικής σύνδεσης](#).

Εμφάνιση μηνύματος στην οθόνη του πίνακα ελέγχου

Παρουσιάστηκε ανεπανόρθωτο σφάλμα

Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια (όπως το καλώδιο ρεύματος, το καλώδιο δικτύου και το καλώδιο USB), περιμένετε περίπου 20 δευτερόλεπτα και συνδέστε ξανά τα καλώδια. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επισκεφθείτε την τοποθεσία της HP στο web (www.hp.com/support) για τις τελευταίες πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων ή τις πιο πρόσφατες διορθώσεις και ενημερώσεις προϊόντων. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με μηνύματα σφάλματος, ανατρέξτε στην ενότητα [Τύποι μηνυμάτων πίνακα ελέγχου συσκευής](#).

Η συσκευή δεν αποκρίνεται (δεν εκτυπώνεται τίποτα)

Εάν η συσκευή υποστηρίζει ασύρματη επικοινωνία, δείτε επίσης την ενότητα [Επίλυση προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης](#).

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις της συσκευής

Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Γενικές συμβουλές και πόροι αντιμετώπισης προβλημάτων](#).

Ελέγξτε την προετοιμασία των κεφαλών εκτύπωσης

Όταν κάνετε εγκατάσταση ή αντικατάσταση των κεφαλών εκτύπωσης, ο εκτυπωτής εκτυπώνει αυτόματα μερικές σελίδες ευθυγράμμισης για ευθυγράμμιση των κεφαλών εκτύπωσης. Αυτή η διαδικασία διαρκεί περίπου 20 λεπτά. Μέχρι να ολοκληρωθεί η διαδικασία, είναι δυνατή η εκτύπωση μόνο των σελίδων αυτόματης ευθυγράμμισης.

Ελέγξτε την εγκατάσταση του λογισμικού της συσκευής

Εάν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη κατά την εκτύπωση, ένα προειδοποιητικό μήνυμα θα εμφανιστεί στην οθόνη του υπολογιστή. Διαφορετικά, το λογισμικό της συσκευής ίσως να μην έχει εγκατασταθεί σωστά. Για την επίλυση αυτού του

προβλήματος, καταργήστε τελείως την εγκατάσταση του λογισμικού και εγκαταστήστε ξανά το λογισμικό της συσκευής. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Κατάργηση εγκατάστασης και επανεγκατάσταση λογισμικού](#).

Ελέγξτε τις συνδέσεις των καλωδίων

- Βεβαιωθείτε ότι και τα δύο άκρα του καλωδίου δικτύου/USB είναι καλά συνδεδεμένα.
- Εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο, ελέγξτε τα εξής:
 - Ελέγξτε τη φωτεινή ένδειξη σύνδεσης στο πίσω μέρος της συσκευής.
 - Βεβαιωθείτε ότι δε χρησιμοποιείτε τηλεφωνικό καλώδιο για τη σύνδεση της συσκευής.
 - Ο διανομέας, ο μεταγωγέας ή ο δρομολογητής του δικτύου είναι ενεργοποιημένος και λειτουργεί σωστά.

Ελέγξτε τη ρύθμιση της συσκευής για το περιβάλλον δικτύου

Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το σωστό πρόγραμμα οδήγησης και τη σωστή θύρα συσκευής. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις συνδέσεις δικτύου, ανατρέξτε στις ενότητες [Διαμόρφωση συσκευής \(Windows\)](#), [Διαμόρφωση συσκευής \(Mac OS\)](#) ή στην τεκμηρίωση που συνοδεύει τον εξοπλισμό του δικτύου σας.

Ελέγξτε εάν υπάρχει εγκατεστημένο λογισμικό τείχους προστασίας

Το προσωπικό λογισμικό τείχους προστασίας είναι ένα πρόγραμμα ασφαλείας το οποίο προστατεύει τον υπολογιστή από εισβολές. Ωστόσο, το τείχος προστασίας μπορεί να εμποδίσει την επικοινωνία μεταξύ του υπολογιστή και της συσκευής. Εάν υπάρχει πρόβλημα στην επικοινωνία με τη συσκευή, δοκιμάστε να απενεργοποιήσετε προσωρινά το τείχος προστασίας. Εάν το πρόβλημα παραμένει, το τείχος προστασίας δεν είναι η πηγή του προβλήματος επικοινωνίας. Ενεργοποιήστε ξανά το τείχος προστασίας. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Διαμόρφωση του τείχους προστασίας ώστε να λειτουργεί με συσκευές HP](#).

Εάν η απενεργοποίηση του τείχους προστασίας σας επιτρέπει την επικοινωνία με τη συσκευή, ίσως πρέπει να εκχωρήσετε στη συσκευή μια στατική διεύθυνση IP και έπειτα να ενεργοποιήσετε ξανά το τείχος προστασίας. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Για αλλαγή των ρυθμίσεων IP](#).

Η συσκευή χρειάζεται πολύ χρόνο για να εκτυπώσει

Ελέγξτε τη διαμόρφωση του συστήματος

Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής πληροί τις ελάχιστες απαιτήσεις συστήματος για τη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Απαιτήσεις συστήματος](#).

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις στο λογισμικό της συσκευής

Η ταχύτητα εκτύπωσης είναι πιο αργή, όταν έχετε επιλέξει τις ρυθμίσεις **Βέλτιστη** ή **Μέγιστη ανάλυση dpi** στην ποιότητα εκτύπωσης. Για να αυξήσετε την ταχύτητα εκτύπωσης, επιλέξτε διαφορετικές ρυθμίσεις εκτύπωσης στο πρόγραμμα οδήγησης της συσκευής. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Αλλαγή ρυθμίσεων εκτύπωσης](#).

Ελέγξτε για ραδιοπαρεμβολές

Εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη μέσω ασύρματης επικοινωνίας και εκτυπώνει αργά, τότε μπορεί να είναι ασθενές το ραδιοφωνικό σήμα.

Η τοποθέτηση του κειμένου ή των γραφικών είναι λανθασμένη

Αν οι λύσεις αυτές δεν έχουν αποτέλεσμα, το πρόβλημα πιθανώς να οφείλεται στην αδυναμία της εφαρμογής να ερμηνεύσει σωστά τις ρυθμίσεις εκτύπωσης. Ανατρέξτε στις σημειώσεις έκδοσης για γνωστά προβλήματα διένεξης λογισμικού, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση της εφαρμογής ή επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή του λογισμικού για συγκεκριμένη βοήθεια.

Ελέγξτε πώς είναι τοποθετημένο το μέσο εκτύπωσης

Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί πλάτους και μήκους του μέσου εφαρμόζουν στις πλευρές της δεσμίδας του μέσου και ελέγξτε ότι οι δίσκοι δεν είναι υπερφορτωμένοι. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση μέσων](#).

Ελέγξτε το μέγεθος του μέσου εκτύπωσης

- Τα περιεχόμενα μιας σελίδας ίσως να έχουν αποκοπεί αν το μέγεθος του εγγράφου είναι μεγαλύτερο από το μέσο που χρησιμοποιείτε.
- Βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος μέσων εκτύπωσης που έχει επιλεγεί στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή συμφωνεί με το μέγεθος των μέσων εκτύπωσης που είναι τοποθετημένα στον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Επιλογή μέσων εκτύπωσης](#).

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις των περιθωρίων

Εάν το κείμενο ή τα γραφικά περικόπτονται στα άκρα της σελίδας, βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις περιθωρίων για το έγγραφο δεν υπερβαίνουν την εκτυπώσιμη περιοχή της συσκευής. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Υποστηριζόμενες συσκευές](#).

Ελέγξτε τη ρύθμιση του προσανατολισμού σελίδας

Βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος του μέσου εκτύπωσης και ο προσανατολισμός της σελίδας που είναι επιλεγμένα στην εφαρμογή ταιριάζουν με τις ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Αλλαγή ρυθμίσεων εκτύπωσης](#).

Ελέγξτε τη θέση της συσκευής και το μήκος του καλωδίου USB

Συνιστάται να χρησιμοποιείτε καλώδιο USB με μήκος μικρότερο των 3 μέτρων (9,8 ποδιών) για να ελαχιστοποιήσετε την επίδραση των ηλεκτρομαγνητικών πεδίων. Δοκιμάστε ένα άλλο καλώδιο USB για να δείτε εάν το καλώδιο USB δεν λειτουργεί.

Η συσκευή εκτυπώνει μισή σελίδα και, στη συνέχεια, εξάγει το χαρτί

Ελέγξτε τα δοχεία μελάνης

Ενδέχεται να έχει εξαντληθεί το μελάνι στα δοχεία και ως αποτέλεσμα ακυρώθηκε η εργασία εκτύπωσης. Αντικαταστήστε τα δοχεία μελάνης και, στη συνέχεια, στείλτε

ξανά την εργασία εκτύπωσης στη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Αντικαστήστε τα δοχεία μελάνης](#).

Γίνεται τροφοδότηση με περισσότερες από μία σελίδες

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με προβλήματα τροφοδότησης χαρτιού, δείτε [Επίλυση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού](#).

Υπάρχει κενή σελίδα στο αρχείο

Ελέγξτε το αρχείο για να βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει κενή σελίδα

Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης

Ολοκληρώστε τη διαδικασία καθαρισμού της κεφαλής εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Για να καθαρίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης](#).

Κακή ποιότητα εκτύπωσης και μη αναμενόμενες εκτυπώσεις

- [Γενική αντιμετώπιση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης](#)
- [Εκτύπωση ακατανόητων χαρακτήρων](#)
- [Το μελάνι απλώνεται](#)
- [Το μελάνι δεν γεμίζει πλήρως το κείμενο ή τα γραφικά](#)
- [Η εκτύπωση είναι αχνή ή με θαμπά χρώματα](#)
- [Τα χρώματα εκτυπώνονται σαν ασπρόμαυρα](#)
- [Εκτυπώνονται λάθος χρώματα](#)
- [Στην εκτύπωση τα χρώματα είναι ανακατεμένα](#)
- [Η εκτύπωση έχει μια οριζόντια λωρίδα παραμόρφωσης κοντά στο κάτω μέρος της εκτύπωσης χωρίς περιθώρια](#)
- [Τα χρώματα δεν είναι σωστά ευθυγραμμισμένα](#)
- [Κείμενο ή γραφικά που παρουσιάζουν ραβδώσεις](#)
- [Κάτι λείπει ή είναι λάθος στη σελίδα](#)

Γενική αντιμετώπιση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης

Ελέγξτε τις κεφαλές εκτύπωσης και τις κασέτες μελανιού

Εκτυπώστε τη σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης σε ένα καθαρό φύλλο λευκού χαρτιού. Αξιολογήστε τις προβληματικές περιοχές και πραγματοποιήστε τις προτεινόμενες ενέργειες. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης](#).

Ελέγξτε την ποιότητα του χαρτιού

Βεβαιωθείτε ότι το μέσο εκτύπωσης πληροί τις προδιαγραφές της HP και δοκιμάστε να εκτυπώσετε πάλι. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Επιλογή μέσων εκτύπωσης](#).

Ελέγξτε τον τύπο του μέσου που είναι τοποθετημένο στη συσκευή

- Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος υποστηρίζει τον τύπο μέσου που έχετε τοποθετήσει. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Κατανόηση προδιαγραφών υποστηριζόμενων μέσων](#).
- Βεβαιωθείτε ότι στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή έχετε επιλέξει το δίσκο με το μέσο εκτύπωσης που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.

Ελέγξτε τη θέση της συσκευής και το μήκος του καλωδίου USB

Συνιστάται να χρησιμοποιείτε καλώδιο USB με μήκος μικρότερο των 3 μέτρων (9,8 ποδιών) για να ελαχιστοποιήσετε την επίδραση των ηλεκτρομαγνητικών πεδίων. Μπορείτε επίσης να δοκιμάσετε ένα άλλο καλώδιο USB για να δείτε εάν το καλώδιο USB δεν λειτουργεί.

Εκτύπωση ακατανόητων χαρακτήρων

Εάν παρουσιαστεί διακοπή σε εργασία που εκτυπώνεται, η συσκευή ίσως να μην αναγνωρίζει το υπόλοιπο μέρος της εργασίας.

Ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης και περιμένετε, μέχρι η συσκευή να επιστρέψει σε κατάσταση ετοιμότητας. Εάν η συσκευή δεν επιστρέψει σε κατάσταση ετοιμότητας, ακυρώστε όλες τις εργασίες στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή και έπειτα εκτυπώστε το έγγραφο.

Ελέγξτε τις συνδέσεις των καλωδίων

Εάν η συσκευή και ο υπολογιστής συνδέονται με καλώδιο USB, το πρόβλημα μπορεί να οφείλεται σε κακή σύνδεση του καλωδίου.

Βεβαιωθείτε ότι οι συνδέσεις καλωδίου και στα δύο άκρα είναι σταθερές. Εάν το πρόβλημα παραμένει, απενεργοποιήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε το καλώδιο από τη συσκευή, ενεργοποιήστε τη συσκευή χωρίς να συνδέσετε το καλώδιο και διαγράψετε τις εργασίες που τυχόν απομένουν από την ουρά εκτύπωσης. Όταν η λυχνία ενεργοποίησης είναι αναμμένη και δεν αναβοσβήνει, συνδέστε ξανά το καλώδιο.

Ελέγξτε το αρχείο εγγράφου

Το αρχείο εγγράφου μπορεί να είναι κατεστραμμένο. Αν από την ίδια εφαρμογή μπορείτε να εκτυπώσετε άλλα έγγραφα, προσπαθήστε να εκτυπώσετε ένα αντίγραφο ασφάλειας του εγγράφου σας, εάν υπάρχει.

Το μελάνι απλώνεται

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης

- Όταν εκτυπώνετε έγγραφα που χρησιμοποιούν πολύ μελάνι, αφήστε περισσότερο χρόνο για το στέγνωμα προτού πιάσετε τις εκτυπώσεις. Αυτό ισχύει ιδιαίτερα για τις διαφάνειες. Στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, επιλέξτε την ποιότητα εκτύπωσης **Βέλτιστη**, αυξήστε το χρόνο στεγνώματος του μελανιού και μειώστε τον κορεσμό του μελανιού, χρησιμοποιώντας τη ρύθμιση ποσότητας μελανιού στις λειτουργίες για προχωρημένους (Windows) ή στις λειτουργίες μελανιού (Mac OS). Ωστόσο, λάβετε υπόψη ότι η μείωση του κορεσμού του μελανιού ενδέχεται να δώσει ξεθωριασμένες εκτυπώσεις.
- Τα έγχρωμα έγγραφα που έχουν πλούσια, ανάμικτα χρώματα μπορεί να καμπυλώνουν ή να εμφανίζουν μουντζούρες κατά την εκτύπωση, όταν χρησιμοποιείτε την ποιότητα εκτύπωσης **Βέλτιστη**. Προσπαθήστε να χρησιμοποιήσετε μια άλλη λειτουργία εκτύπωσης, όπως **Κανονική**, ώστε να μειωθεί η ποσότητα μελανιού ή χρησιμοποιήστε χαρτί Ανώτερης ποιότητας HP, σχεδιασμένο για την εκτύπωση εγγράφων με ζωντανά χρώματα. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Αλλαγή ρυθμίσεων εκτύπωσης](#).

Ελέγξτε τον τύπο των μέσων εκτύπωσης

- Ορισμένα είδη μέσων εκτύπωσης δεν δέχονται καλά το μελάνι. Σε αυτά τα είδη μέσων εκτύπωσης το μελάνι αργεί να στεγνώσει και ενδέχεται να εμφανιστούν μουντζούρες. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Επιλογή μέσων εκτύπωσης](#).
- Βεβαιωθείτε ότι το μέσο εκτύπωσης στο δίσκο ταιριάζει με τον τύπο του μέσου που είναι επιλεγμένο στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

Το μελάνι δεν γεμίζει πλήρως το κείμενο ή τα γραφικά

Ελέγξτε τον τύπο των μέσων εκτύπωσης

Μερικοί τύποι μέσων εκτύπωσης δεν είναι κατάλληλοι για χρήση στη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Επιλογή μέσων εκτύπωσης](#).

Ελέγξτε τις κεφαλές εκτύπωσης

Εκτυπώστε τη σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης σε ένα καθαρό φύλλο λευκού χαρτιού. Αξιολογήστε τις προβληματικές περιοχές και πραγματοποιήστε τις προτεινόμενες ενέργειες. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης](#).

Η εκτύπωση είναι αχνή ή με θαμπά χρώματα

Ελέγξτε τον τύπο λειτουργίας εκτύπωσης

Η λειτουργία **Πρόχειρη** ή **Γρήγορη** στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σας επιτρέπει να εκτυπώνετε πιο γρήγορα και είναι καλή για πρόχειρες εκτυπώσεις. Για καλύτερα αποτελέσματα, επιλέξτε **Κανονική** ή **Βέλτιστη**. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Αλλαγή ρυθμίσεων εκτύπωσης](#).

Ελέγξτε τη ρύθμιση του τύπου χαρτιού

Για εκτύπωση σε διαφάνειες ή άλλους ειδικούς τύπους μέσου, επιλέξτε τον αντίστοιχο τύπο μέσου στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Εκτύπωση σε ειδικό μέσο και μέσο προσαρμοσμένου μεγέθους](#).

Τα χρώματα εκτυπώνονται σαν ασπρόμαυρα

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης

Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή **Εκτύπωση σε κλίμακα του γκρι** δεν είναι επιλεγμένη στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

Εκτυπώνονται λάθος χρώματα

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης

Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή **Εκτύπωση σε κλίμακα του γκρι** δεν είναι επιλεγμένη στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

Ελέγξτε τις κεφαλές εκτύπωσης

Εκτυπώστε τη σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης σε ένα καθαρό φύλλο λευκού χαρτιού. Αξιολογήστε τις προβληματικές περιοχές και πραγματοποιήστε τις προτεινόμενες ενέργειες. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης](#).

Στην εκτύπωση τα χρώματα είναι ανακατεμένα

Ελέγξτε τα δοχεία μελάνης

Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε γνήσιο μελάνι HP. Για πληροφορίες παραγγελίας, δείτε την ενότητα [Αναλώσιμα και αξεσουάρ HP](#).

Ελέγξτε τις κεφαλές εκτύπωσης

Εκτυπώστε τη σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης σε ένα καθαρό φύλλο λευκού χαρτιού. Αξιολογήστε τις προβληματικές περιοχές και πραγματοποιήστε τις προτεινόμενες ενέργειες. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης](#).

Η εκτύπωση έχει μια οριζόντια λωρίδα παραμόρφωσης κοντά στο κάτω μέρος της εκτύπωσης χωρίς περιθώρια

Ελέγξτε τον τύπο χαρτιού

Η HP συνιστά να χρησιμοποιείτε χαρτιά HP ή άλλους τύπους χαρτιού κατάλληλους για το προϊόν. Να βεβαιώνετε πάντα ότι το χαρτί στο οποίο εκτυπώνετε είναι επίπεδο. Αν είναι καμπυλωμένο, λυγίστε τα φύλλα προς την αντίθετη κατεύθυνση για να τα ισιώσετε. Για βέλτιστα αποτελέσματα κατά την εκτύπωση εικόνων, χρησιμοποιήστε φωτογραφικό χαρτί HP Advanced. Αποθηκεύετε τα φωτογραφικά μέσα στην αρχική συσκευασία τους ή σε επανασφραγισόμενη πλαστική σακούλα σε επίπεδη επιφάνεια και δροσερό μέρος. Όταν είστε έτοιμοι να εκτυπώσετε, αφαιρέσετε μόνο το χαρτί το

οποίο σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε άμεσα. Όταν ολοκληρώσετε την εκτύπωση, τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί που δεν χρησιμοποιήσατε στην αρχική συσκευασία και επαναφραγίστε τη σακούλα. Έτσι, το φωτογραφικό χαρτί δεν θα καμπυλωθεί. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Επιλογή μέσων εκτύπωσης](#).

Χρησιμοποιήστε υψηλότερη ρύθμιση ποιότητας εκτύπωσης

Ελέγξτε τη ρύθμιση ποιότητας εκτύπωσης και βεβαιωθείτε ότι δεν είναι πολύ χαμηλή. Εκτυπώστε την εικόνα με υψηλή ρύθμιση ποιότητας εκτύπωσης, όπως **Βέλτιστη** ή **Μέγιστα dpi**.

Περιστροφή της εικόνας

- Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί, χρησιμοποιήστε το λογισμικό που εγκαταστήσατε στο προϊόν ή μια άλλη εφαρμογή λογισμικού για να περιστρέψετε την εικόνα κατά 180 μοίρες έτσι ώστε οι αποχρώσεις ανοιχτού μπλε, γκρι και καφέ της εικόνας να μην εκτυπώνονται στο κάτω μέρος της σελίδας. Το ελάττωμα είναι πιο εμφανές σε περιοχές με ομοιόμορφα φωτεινά χρώματα, οπότε η περιστροφή της εικόνας μπορεί να βοηθήσει.
- Μπορεί να υπάρχει κάποιο πρόβλημα με την κεφαλή εκτύπωσης. Καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Για να καθαρίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης](#).

Τα χρώματα δεν είναι σωστά ευθυγραμμισμένα

Ελέγξτε τις κεφαλές εκτύπωσης

Εκτυπώστε τη σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης σε ένα καθαρό φύλλο λευκού χαρτιού. Αξιολογήστε τις προβληματικές περιοχές και πραγματοποιήστε τις προτεινόμενες ενέργειες. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης](#).

Ελέγξτε τη θέση των γραφικών

Χρησιμοποιήστε τη δυνατότητα ζουμ ή τη λειτουργία επισκόπησης του λογισμικού σας για να ελέγξετε αν υπάρχουν κενά στη θέση των γραφικών στη σελίδα.

Κείμενο ή γραφικά που παρουσιάζουν ραβδώσεις

Ελέγξτε τις κεφαλές εκτύπωσης

Εκτυπώστε τη σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης σε ένα καθαρό φύλλο λευκού χαρτιού. Αξιολογήστε τις προβληματικές περιοχές και πραγματοποιήστε τις προτεινόμενες ενέργειες. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης](#).

Κάτι λείπει ή είναι λάθος στη σελίδα

Ελέγξτε τις κεφαλές εκτύπωσης

Εκτυπώστε τη σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης σε ένα καθαρό φύλλο λευκού χαρτιού. Αξιολογήστε τις προβληματικές περιοχές και πραγματοποιήστε τις προτεινόμενες ενέργειες. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης](#).

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις των περιθωρίων

Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις περιθωρίων για το έγγραφο δεν υπερβαίνουν την εκτυπώσιμη περιοχή της συσκευής. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Υποστηριζόμενες συσκευές](#).

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις χρώματος της εκτύπωσης

Ελέγξτε ότι η επιλογή **Εκτύπωση σε κλίμακα του γκρι** δεν είναι επιλεγμένη στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

Επίλυση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού

Το μέσο εκτύπωσης δεν υποστηρίζεται για τον εκτυπωτή ή το δίσκο

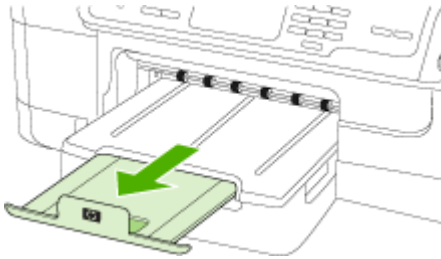
Πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο μέσα εκτύπωσης που υποστηρίζονται από τη συσκευή και το δίσκο που χρησιμοποιείτε. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Κατανόηση προδιαγραφών υποστηριζόμενων μέσων](#).

Δεν γίνεται τροφοδότηση των μέσων εκτύπωσης από ένα δίσκο

- Βεβαιωθείτε ότι το μέσο εκτύπωσης είναι τοποθετημένο στο δίσκο και όχι στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση μέσων](#). Ξεφυλλίστε το μέσο πριν την τοποθέτηση.
- Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί χαρτιού είναι ρυθμισμένοι στις σωστές ενδείξεις του δίσκου για το μέγεθος του μέσου που έχετε τοποθετήσει. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί εφαρμόζουν, αλλά δε σφίγγουν στη δεσμίδα.
- Βεβαιωθείτε ότι το μέσο εκτύπωσης στο δίσκο δεν είναι καμπυλωμένο. Αν είναι καμπυλωμένο, λυγίστε τα φύλλα χαρτιού προς την αντίθετη κατεύθυνση για να τα ισιώσετε.
- Όταν χρησιμοποιείτε λεπτά ειδικά μέσα, βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος είναι πλήρως φορτωμένος. Εάν χρησιμοποιείτε ειδικά μέσα που είναι διαθέσιμα μόνο σε μικρές ποσότητες, δοκιμάστε να τοποθετήσετε τα ειδικά μέσα επάνω σε άλλο χαρτί ίδιου μεγέθους ώστε να βοηθήσουν να γεμίσετε το δίσκο. (Ορισμένα μέσα είναι πιο εύκολο να τραβηχθούν εάν ο δίσκος είναι γεμάτος).
- Εάν χρησιμοποιείτε ειδικά μέσα εκτύπωσης με μεγάλο πάχος (όπως χαρτί για διαφημιστικά φυλλάδια), τοποθετήστε τα έτσι ώστε ο δίσκος να είναι γεμάτος κατά 1/4 ως 3/4. Εάν είναι απαραίτητο, τοποθετήστε τα μέσα πάνω σε άλλο χαρτί ίδιου μεγέθους, ώστε το ύψος της στοίβας να είναι εντός των παραπάνω ορίων.
- Εάν εκτυπώνετε στην κενή πλευρά μιας χρησιμοποιημένης σελίδας, η συσκευή μπορεί να έχει πρόβλημα στην επιλογή του μέσου.

Το μέσο εκτύπωσης δεν εξέρχεται σωστά

- Βεβαιωθείτε ότι η προέκταση του δίσκου εξόδου είναι ανοιχτή, διαφορετικά οι εκτυπωμένες σελίδες μπορεί να πέσουν από τη συσκευή.



- Αφαιρέστε τα επιπλέον μέσα εκτύπωσης από το δίσκο εξόδου. Υπάρχει περιορισμός στον αριθμό των σελίδων που μπορεί να χωρέσει ο δίσκος.

Οι σελίδες είναι λοξές

- Βεβαιωθείτε ότι το μέσο εκτύπωσης που είναι τοποθετημένο στους δίσκους είναι ευθυγραμμισμένο με τους οδηγούς χαρτιού. Εάν χρειάζεται, τοποθετήστε ξανά το μέσο σωστά αφού βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί χαρτιού είναι σωστά ευθυγραμμισμένοι.
- Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης έχει εγκατασταθεί σωστά.
- Τοποθετήστε τα μέσα εκτύπωσης στη συσκευή, μόνο όταν δεν εκτυπώνει.

Τροφοδοτούνται πολλές σελίδες

- Ξεφυλλίστε το μέσο πριν την τοποθέτηση.
- Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί χαρτιού είναι ρυθμισμένοι στις σωστές ενδείξεις του δίσκου για το μέγεθος του μέσου που έχετε τοποθετήσει. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί εφαρμόζουν, αλλά δε σφίγγουν στη δεσμίδα.
- Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος δεν είναι υπερφορτωμένος με χαρτί.
- Όταν χρησιμοποιείτε λεπτά ειδικά μέσα, βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος είναι πλήρως φορτωμένος. Εάν χρησιμοποιείτε ειδικά μέσα που είναι διαθέσιμα μόνο σε μικρές ποσότητες, δοκιμάστε να τοποθετήσετε τα ειδικά μέσα επάνω σε άλλο χαρτί ίδιου μεγέθους ώστε να βοηθήσουν να γεμίσετε το δίσκο. (Ορισμένα μέσα είναι πιο εύκολο να τραβηχθούν εάν ο δίσκος είναι γεμάτος).
- Εάν χρησιμοποιείτε ειδικά μέσα εκτύπωσης με μεγάλο πάχος (όπως χαρτί για διαφημιστικά φυλλάδια), τοποθετήστε τα έτσι ώστε ο δίσκος να είναι γεμάτος κατά 1/4 ως 3/4. Εάν είναι απαραίτητο, τοποθετήστε τα μέσα πάνω σε άλλο χαρτί ίδιου μεγέθους, ώστε το ύψος της στοίβας να είναι εντός των παραπάνω ορίων.
- Χρησιμοποιείτε μέσα της HP για βέλτιστη απόδοση. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Επιλογή μέσων εκτύπωσης](#).

Επίλυση προβλημάτων αντιγραφής

Αν τα παρακάτω θέματα δεν βοηθήσουν, δείτε την ενότητα [Υποστήριξη και εγγύηση](#) για πληροφορίες σχετικά με την υποστήριξη της HP.

- [Δεν βγαίνει κανένα αντίγραφο](#)
- [Τα αντίγραφα είναι κενά](#)
- [Λείπουν έγγραφα ή είναι αχνά](#)
- [Γίνεται σμίκρυνση του μεγέθους](#)
- [Η ποιότητα του αντιγράφου δεν είναι καλή](#)
- [Τα ελαττώματα των αντιγράφων είναι εμφανή](#)
- [Η συσκευή εκτυπώνει μισή σελίδα και, στη συνέχεια, εξάγει το χαρτί](#)
- [Εμφάνιση μηνυμάτων σφαλμάτων](#)

Δεν βγαίνει κανένα αντίγραφο

- **Ελέγξτε την τροφοδοσία ρεύματος**
Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος είναι σταθερά συνδεδεμένο και η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.
- **Ελέγξτε την κατάσταση της συσκευής**
 - Η συσκευή ενδέχεται να είναι απασχολημένη με μια άλλη εργασία. Ελέγξτε την οθόνη του πίνακα ελέγχου για πληροφορίες σχετικά με την κατάσταση των εργασιών. Περιμένετε, για να τελειώσει η επεξεργασία κάποιας εργασίας.
 - Μπορεί να έγινε εμπλοκή στη συσκευή. Ελέγξτε για εμπλοκές. Δείτε την ενότητα [Αποκατάσταση εμπλοκών](#).
- **Ελέγξτε τους δίσκους.**
Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί είναι κατάλληλα τοποθετημένο. Βλ. [Τοποθέτηση μέσω](#) για περισσότερες πληροφορίες.

Τα αντίγραφα είναι κενά

- **Ελέγξτε το μέσο εκτύπωσης**
Ίσως το μέσο εκτύπωσης δεν πληροί τις προδιαγραφές της Hewlett-Packard (για παράδειγμα, το μέσο εκτύπωσης περιέχει αυξημένη ποσότητα υγρασίας ή είναι υπερβολικά τραχύ). Βλ. [Επιλογή μέσων εκτύπωσης](#) για περισσότερες πληροφορίες.
- **Ελέγξτε τις ρυθμίσεις**
Η ρύθμιση της αντίθεσης ίσως είναι πολύ ανοιχτή. Χρησιμοποιήστε το κουμπί **Αντιγραφή** στον πίνακα ελέγχου της συσκευής, για να δημιουργήσετε πιο σκούρα αντίγραφα.
- **Ελέγξτε τους δίσκους.**
Αν κάνετε αντιγραφή από τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων, βεβαιωθείτε ότι τα πρωτότυπα είναι σωστά τοποθετημένα. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπου στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων \(ADF\)](#).

Λείπουν έγγραφα ή είναι αχνά

- **Ελέγξτε το μέσο εκτύπωσης**

Ίσως το μέσο εκτύπωσης δεν πληροί τις προδιαγραφές της Hewlett-Packard (για παράδειγμα, το μέσο εκτύπωσης περιέχει αυξημένη ποσότητα υγρασίας ή είναι υπερβολικά τραχύ). Βλ. [Επιλογή μέσων εκτύπωσης](#) για περισσότερες πληροφορίες.

- **Ελέγξτε τις ρυθμίσεις**

Η ρύθμιση ποιότητας **Γρήγορη** (η οποία δημιουργεί αντίγραφα πρόχειρης ποιότητας) ίσως να είναι η αιτία για τα έγγραφα που λείπουν ή είναι αχνά. Αλλάξτε τη ρύθμιση σε **Κανονική** ή **Βέλτιστη**.

- **Ελέγξτε το πρωτότυπο**

- Η ακρίβεια του αντιγράφου εξαρτάται από την ποιότητα και το μέγεθος του πρωτοτύπου. Χρησιμοποιήστε το μενού **Αντιγραφή**, για να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα του αντιγράφου. Αν το πρωτότυπό σας είναι πολύ αχνό, το αντίγραφο ίσως να μην έχει δυνατότητα αντιστάθμισης, ακόμη και αν ρυθμίσετε την αντίθεση.

- Το έγχρωμο φόντο ίσως να προκαλέσει μεγάλη ανάμιξη των εικόνων που βρίσκονται στο πρώτο πλάνο ή να εμφανιστεί το φόντο με διαφορετική απόχρωση.

Γίνεται σμίκρυνση του μεγέθους

- Η σμίκρυνση/μεγέθυνση ή άλλη λειτουργία αντιγραφής ίσως έχει οριστεί από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής για να γίνει σμίκρυνση της εικόνας. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις για την εργασία αντιγραφής, για να βεβαιωθείτε ότι είναι για κανονικό μέγεθος.
- Οι ρυθμίσεις του λογισμικού Κέντρο λειτουργιών HP ίσως έχουν οριστεί, για να μειώνουν τις διαστάσεις της σαρωμένης εικόνας. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις, εάν χρειάζεται. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στη Βοήθεια στην οθόνη για το λογισμικό Κέντρο λειτουργιών HP.

Η ποιότητα του αντιγράφου δεν είναι καλή

- **Ακολουθήστε τα βήματα, για να βελτιώσετε την ποιότητα αντιγραφής**
 - Χρησιμοποιείτε πρωτότυπα ποιότητας.
 - Τοποθετείτε τα χαρτιά σωστά. Αν το μέσο εκτύπωσης δεν είναι τοποθετημένο σωστά, ίσως να είναι λοξό, δημιουργώντας εικόνες που δεν είναι καθαρές. Βλ. [Τοποθέτηση μέσων](#) για περισσότερες πληροφορίες.
 - Χρησιμοποιήστε ή φτιάξτε ένα φορέα, για να προστατεύσετε τα πρωτότυπά σας.
- **Έλεγχος της συσκευής**
 - Το κάλυμμα του σαρωτή ίσως δεν έχει κλείσει καλά.
 - Η γυάλινη επιφάνεια ή το κάλυμμα του σαρωτή ενδέχεται να χρειάζεται καθαρισμό. Βλ. [Καθαρισμός της συσκευής](#) για περισσότερες πληροφορίες.
 - Ο ADF πιθανόν να χρειάζεται καθαρισμό. Βλ. [Καθαρισμός της συσκευής](#) για περισσότερες πληροφορίες.
- Εκτυπώστε μια σελίδα διάγνωσης ποιότητας εκτύπωσης. Ελέγξτε για προβλήματα της κατάστασης ακροφυσίου που μπορεί να προκαλέσουν ραβδώσεις, λάθος χρώματα και άλλα προβλήματα αντιγραφής χαμηλής ποιότητας. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης](#).

Τα ελαττώματα των αντιγράφων είναι εμφανή

- **Κατακόρυφες λευκές ή θαμπές λωρίδες**

Ίσως το μέσο εκτύπωσης δεν πληροί τις προδιαγραφές της Hewlett-Packard (για παράδειγμα, το μέσο εκτύπωσης περιέχει αυξημένη ποσότητα υγρασίας ή είναι υπερβολικά τραχύ). Βλ. [Επιλογή μέσων εκτύπωσης](#) για περισσότερες πληροφορίες.
- **υπερβολικά ανοιχτή ή σκούρα**

Δοκιμάστε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις αντίθεσης και ποιότητας αντιγράφου.
- **ανεπιθύμητες γραμμές**

Η γυάλινη επιφάνεια, το κάλυμμα ή το πλαίσιο του σαρωτή ενδέχεται να χρειάζονται καθαρισμό. Βλ. [Καθαρισμός της συσκευής](#) για περισσότερες πληροφορίες.
- **μαύρες κουκίδες ή ραβδώσεις**

Ίσως υπάρχει μελάνι, κόλλα, διορθωτικό υγρό ή ανεπιθύμητες ουσίες στη γυάλινη επιφάνεια ή το κάλυμμα του σαρωτή. Δοκιμάστε να καθαρίσετε τη συσκευή. Βλ. [Καθαρισμός της συσκευής](#) για περισσότερες πληροφορίες.
- **Το αντίγραφο είναι λοξό**
 - Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων δεν είναι υπερβολικά γεμάτος.
 - Βεβαιωθείτε ότι τα ρυθμιστικά πλάτους του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων εφαρμόζουν στις πλευρές του μέσου εκτύπωσης.
- **δυσανάγνωστο κείμενο**
 - Δοκιμάστε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις αντίθεσης και ποιότητας αντιγράφου.
 - Η προεπιλεγμένη ρύθμιση βελτίωσης ίσως να μην είναι ιδανική για την εργασία. Ελέγξτε τη ρύθμιση και αλλάξτε την για να βελτιώσετε κείμενο ή φωτογραφίες, εάν είναι απαραίτητο. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Αλλαγή των ρυθμίσεων αντιγραφής](#).

- **κείμενο ή γραφικά που δεν είναι πλήρως συμπληρωμένα**
Δοκιμάστε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις αντίθεσης και ποιότητας αντιγράφου.
- **Μεγάλες σκούρες γραμματοσειρές εμφανίζονται με μουτζούρες (όχι καθαρές)**
Η προεπιλεγμένη ρύθμιση βελτίωσης ίσως να μην είναι ιδανική για την εργασία. Ελέγξτε τη ρύθμιση και αλλάξτε την για να βελτιώσετε κείμενο ή φωτογραφίες, εάν είναι απαραίτητο. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Αλλαγή των ρυθμίσεων αντιγραφής](#).
- **Οριζόντιες κοκκώδεις ή λευκές λωρίδες σε περιοχές με ανοιχτό έως μεσαίο γκρι χρώμα**
Η προεπιλεγμένη ρύθμιση βελτίωσης ίσως να μην είναι ιδανική για την εργασία. Ελέγξτε τη ρύθμιση και αλλάξτε την για να βελτιώσετε κείμενο ή φωτογραφίες, εάν είναι απαραίτητο. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Αλλαγή των ρυθμίσεων αντιγραφής](#).

Η συσκευή εκτυπώνει μισή σελίδα και, στη συνέχεια, εξάγει το χαρτί

Ελέγξτε τα δοχεία μελάνης

Ενδέχεται να έχει εξαντληθεί το μελάνι στα δοχεία και ως αποτέλεσμα ακυρώθηκε η εργασία εκτύπωσης. Αντικαταστήστε τα δοχεία μελάνης και, στη συνέχεια, στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης στη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Αντικαστήστε τα δοχεία μελάνης](#).


Εμφάνιση μηνυμάτων σφαλμάτων

Επανατοποθετήστε το έγγραφο και, στη συνέχεια, τοποθετήστε ξανά την εργασία

Πατήστε το κουμπί **OK** και, στη συνέχεια, τοποθετήστε ξανά τα υπόλοιπα έγγραφα (έως και 20 σελίδες) στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).

Επίλυση προβλημάτων σάρωσης

Αν τα παρακάτω θέματα δεν βοηθήσουν, δείτε την ενότητα [Υποστήριξη και εγγύηση](#) για πληροφορίες σχετικά με την υποστήριξη της HP.

 **Σημείωση** Αν ξεκινάτε τη σάρωση από υπολογιστή, ανατρέξτε στη Βοήθεια του λογισμικού για πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων.

- [Ο σαρωτής δεν έκανε καμία ενέργεια](#)
- [Η σάρωση διαρκεί πάρα πολύ](#)
- [Ένα μέρος του εγγράφου δεν έχει σαρωθεί ή λείπει κείμενο](#)
- [Δεν είναι δυνατή η επεξεργασία του κειμένου](#)
- [Εμφάνιση μηνυμάτων σφάλματος](#)
- [Η εικόνα που σαρώσατε είναι κακής ποιότητας](#)
- [Τα ελαττώματα σάρωσης είναι εμφανή](#)

Ο σαρωτής δεν έκανε καμία ενέργεια

- **Ελέγξτε το πρωτότυπο**
Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει σωστά το πρωτότυπο. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
- **Έλεγχος της συσκευής**
ΤΗ συσκευή ίσως να μην τερματίζεται από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας (PowerSave) μετά από μια περίοδο αδράνειας, η οποία καθυστερεί για λίγο την επεξεργασία. Περιμένετε μέχρι η συσκευή να φτάσει στην κατάσταση **ΕΤΟΙΜΟΣ**.

Η σάρωση διαρκεί πάρα πολύ

- **Ελέγξτε τις ρυθμίσεις**
 - Αν ρυθμίζετε την ανάλυση και τις αποχρώσεις του γκρι πολύ υψηλά, η σάρωση διαρκεί περισσότερο χρόνο και έχει ως αποτέλεσμα μεγαλύτερα αρχεία. Για να έχετε καλά αποτελέσματα, μην χρησιμοποιείτε ανάλυση που είναι μεγαλύτερη από αυτή που χρειάζεται. Μπορείτε να μειώσετε την ανάλυση για πιο γρήγορη σάρωση.
 - Αν λάβετε μια εικόνα μέσω TWAIN, μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις έτσι, ώστε το πρωτότυπο να σαρωθεί σε ασπρόμαυρο. Για πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα TWAIN, ανατρέξτε στη βοήθεια στην οθόνη.
- **Ελέγξτε την κατάσταση της συσκευής**
Αν στείλετε μια εργασία εκτύπωσης ή αντιγραφής πριν δοκιμάσετε να σαρώσετε, η σάρωση ξεκινάει αν ο σαρωτής δεν είναι απασχολημένος. Όμως, οι διαδικασίες εκτύπωσης και σάρωσης χρησιμοποιούν μνήμη από κοινού, γεγονός που σημαίνει ότι η σάρωση ίσως να είναι πιο αργή.

Ένα μέρος του εγγράφου δεν έχει σαρωθεί ή λείπει κείμενο

- **Ελέγξτε το πρωτότυπο**
 - Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το πρωτότυπο σωστά. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
 - Εάν σαρώσατε το έγγραφο από το ADF, προσπαθήστε να σαρώσετε το έγγραφο απευθείας από τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπου στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή](#).
 - Το έγχρωμο φόντο μπορεί να προκαλέσει μεγάλη ανάμιξη των εικόνων που βρίσκονται στο πρώτο πλάνο. Δοκιμάστε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις, πριν σαρώσετε το πρωτότυπο ή να ενισχύσετε την εικόνα αφού σαρώσετε το πρωτότυπο.
- **Ελέγξτε τις ρυθμίσεις**
 - Βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος του μέσου εισόδου είναι αρκετά μεγάλο για το πρωτότυπο που σαρώνετε.
 - Αν χρησιμοποιείτε το λογισμικό Κέντρο λειτουργιών HP, οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις σε αυτό το λογισμικό ίσως να είναι έτσι ορισμένες, ώστε να εκτελούν αυτόματα μια συγκεκριμένη εργασία, εκτός από αυτή που προσπαθείτε. Για οδηγίες σχετικά με την αλλαγή των ιδιοτήτων, ανατρέξτε στη Βοήθεια που εμφανίζεται στην οθόνη για το λογισμικό Κέντρο λειτουργιών HP.

Δεν είναι δυνατή η επεξεργασία του κειμένου

- **Ελέγξτε τις ρυθμίσεις**
 - Βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό OCR είναι ρυθμισμένο για επεξεργασία κειμένου.
 - Όταν σαρώνετε το πρωτότυπο, βεβαιωθείτε ότι επιλέγετε έναν τύπο εγγράφου που δημιουργεί κείμενο με δυνατότητα επεξεργασίας. Αν το κείμενο είναι ταξινομημένο ως γραφικό, δεν μετατρέπεται σε κείμενο.
 - Το πρόγραμμα OCR ίσως να είναι συνδεδεμένο με ένα πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου, το οποίο δεν πραγματοποιεί εργασίες OCR. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση προγραμμάτων, ανατρέξτε στη Βοήθεια λογισμικού του προϊόντος.
- **Ελέγξτε τα πρωτότυπα**
 - Για το OCR, το πρωτότυπο πρέπει να είναι τοποθετημένο μέσα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων με την επάνω πλευρά προς τα εμπρός και πάνω. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το πρωτότυπο σωστά. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
 - Το πρόγραμμα OCR ίσως να μην αναγνωρίζει κείμενο με πολύ μικρά κενά. Αν το κείμενο, για παράδειγμα, που μετατρέπεται από το πρόγραμμα OCR έχει συνδυασμένους χαρακτήρες ή λείπουν χαρακτήρες, το "rn" ίσως να φαίνεται ως "m".
 - Η ακρίβεια του προγράμματος OCR εξαρτάται από την ποιότητα της εικόνας, το μέγεθος του κειμένου, καθώς και από τη δομή του πρωτοτύπου και την ποιότητα της ίδιας της σάρωσης. Βεβαιωθείτε ότι το πρωτότυπο έχει καλή ποιότητα εικόνας.
 - Το έγχρωμο φόντο μπορεί να προκαλέσει μεγάλη ανάμιξη των εικόνων που βρίσκονται στο πρώτο πλάνο. Δοκιμάστε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις, πριν σαρώσετε το πρωτότυπο ή να ενισχύσετε την εικόνα αφού σαρώσετε το πρωτότυπο. Αν πραγματοποιείτε μια λειτουργία OCR σε ένα πρωτότυπο, το έγχρωμο κείμενο του πρωτοτύπου δεν σαρώνεται σωστά, αν υπάρχει.

Εμφάνιση μηνυμάτων σφάλματος

- **Unable to activate TWAIN source** ("Αδύνατη η ενεργοποίηση του αρχείου προέλευσης TWAIN") ή **"An error occurred while acquiring the image"** ("Παρουσιάστηκε σφάλμα κατά τη λήψη της εικόνας")
 - Αν λαμβάνετε μια εικόνα από άλλη συσκευή, όπως μια ψηφιακή μηχανή ή άλλο σαρωτή, βεβαιωθείτε ότι η άλλη συσκευή είναι συμβατή με TWAIN. Οι συσκευές που δεν είναι συμβατές με TWAIN δεν λειτουργούν με το λογισμικό της συσκευής.
 - Εάν χρησιμοποιείτε σύνδεση USB, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB της συσκευής είναι συνδεδεμένο στη σωστή θύρα που βρίσκεται στο πίσω μέρος του υπολογιστή σας.
 - Βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί η σωστή πηγή TWAIN. Στο λογισμικό, ελέγξτε το αρχείο προέλευσης TWAIN επιλέγοντας **Επιλογή σαρωτή** στο μενού **Αρχείο**.
- **Reload document and then restart job** (Επανατοποθετήστε το έγγραφο και, στη συνέχεια, εκκινήστε ξανά την εργασία)

Πατήστε το κουμπί **OK** και, στη συνέχεια, τοποθετήστε ξανά τα υπόλοιπα έγγραφα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).

Η εικόνα που σαρώσατε είναι κακής ποιότητας

Είναι το πρωτότυπο μια φωτογραφία ή μια εικόνα δεύτερης γενιάς

Οι ανατυπωμένες φωτογραφίες, όπως αυτές των εφημερίδων ή περιοδικών, είναι εκτυπωμένες με μικρές κουκίδες μελανιού που δημιουργούν μια έκδοση της πρωτότυπης φωτογραφίας, μειώνοντας δραματικά την ποιότητα. Συχνά, οι κουκίδες μελανιού σχηματίζουν ανεπιθύμητους συνδυασμούς που μπορούν να εντοπιστούν όταν η εικόνα σαρωθεί, εκτυπωθεί ή εμφανιστεί σε μια οθόνη. Αν το πρόβλημά σας δεν λυθεί με τις ακόλουθες υποδείξεις, ίσως χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε πρωτότυπο καλύτερης ποιότητας.

- Για να αποφύγετε αυτούς τους συνδυασμούς, δοκιμάστε να μειώσετε το μέγεθος της εικόνας που σαρώνετε.
- Εκτυπώστε την εικόνα που σαρώσατε, για να ελέγξετε αν η ποιότητα είναι καλύτερη.
- Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις ανάλυσης και χρωμάτων είναι σωστές για το είδος της εργασίας σάρωσης που εκτελείτε.
- Για καλύτερα αποτελέσματα, χρησιμοποιήστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή αντί του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).

Το κείμενο ή οι εικόνες στο πίσω μέρος ενός εγγράφου δύο όψεων εμφανίζονται στη σάρωση

Στα πρωτότυπα δύο όψεων ενδέχεται να υπάρξει "διάχυση" κειμένου ή εικόνων από την πίσω πλευρά της σάρωσης, εάν τα πρωτότυπα εκτυπώνονται σε υπερβολικά λεπτό ή διαφανές μέσο.

Η σαρωμένη εικόνα είναι παραμορφωμένη (λοξή)

Το πρωτότυπο μπορεί να τοποθετήθηκε λάθος. Πρέπει να χρησιμοποιείτε τους οδηγούς του μέσου εκτύπωσης, όταν τοποθετείτε τα πρωτότυπα μέσα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).

Η ποιότητα της εικόνας είναι καλύτερη, όταν αυτή εκτυπώνεται

Η εικόνα που εμφανίζεται στην οθόνη δεν αποτελεί πάντα μια ακριβή απεικόνιση της ποιότητας της σάρωσης.

- Δοκιμάστε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της οθόνης του υπολογιστή σας, για να εμφανιστούν περισσότερα χρώματα (ή επίπεδα του γκρι). Στους υπολογιστές με Windows, κανονικά, αυτή η ρύθμιση γίνεται από την επιλογή **Οθόνη** στον πίνακα ελέγχου των Windows.
- Δοκιμάστε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις ανάλυσης και χρωμάτων.

Η σαρωμένη εικόνα εμφανίζει κηλίδες, γραμμές, κάθετες λευκές ραβδώσεις ή άλλα ελαττώματα

- Εάν ο σαρωτής είναι ακάθαρτος, η παραγόμενη εικόνα δεν θα έχει τη βέλτιστη καθαρότητα. Ανατρέξτε στην ενότητα [Καθαρισμός της συσκευής](#) για οδηγίες σχετικά με τον καθαρισμό.
- Τα ελαττώματα ίσως να βρίσκονται στο πρωτότυπο και να μην είναι αποτέλεσμα της διαδικασίας σάρωσης.

Τα γραφικά φαίνονται διαφορετικά από το πρωτότυπο

Σαρώστε με υψηλότερη ανάλυση.



Σημείωση Η σάρωση με υψηλότερη ανάλυση μπορεί να διαρκέσει αρκετά και μπορεί να χρειαστεί πολύ χώρο στον υπολογιστή σας.

Ακολουθήστε τα βήματα, για να βελτιώσετε την ποιότητα σάρωσης

- Χρησιμοποιήστε τη γυάλινη επιφάνεια αντί του ADF.
- Χρησιμοποιείτε πρωτότυπα υψηλής ποιότητας.
- Τοποθετείτε σωστά τα μέσα εκτύπωσης. Αν το μέσο εκτύπωσης δεν είναι τοποθετημένο σωστά στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, ίσως τροφοδοτηθεί λοξά, δημιουργώντας εικόνες που δεν είναι καθαρές. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων](#).
- Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις του λογισμικού σύμφωνα με το πώς σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε τη σαρωμένη σελίδα.
- Χρησιμοποιήστε ή φτιάξτε ένα φορέα, για να προστατεύσετε τα πρωτότυπά σας.
- Καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας Βλ. [Καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας](#) για περισσότερες πληροφορίες.

Τα ελαττώματα σάρωσης είναι εμφανή

- **Κενές σελίδες**
Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει σωστά το πρωτότυπο έγγραφο. Τοποθετήστε το πρωτότυπο έγγραφο με την όψη προς τα κάτω στον επίπεδο σαρωτή, με την επάνω γωνία του εγγράφου να βρίσκεται στην κάτω δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
- **υπερβολικά ανοιχτή ή σκούρα**
 - Δοκιμάστε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε τις σωστές ρυθμίσεις ανάλυσης και χρωμάτων.
 - Η πρωτότυπη εικόνα ίσως είναι πολύ ανοιχτή ή σκούρα ή ίσως να είναι εκτυπωμένη σε χρωματιστό χαρτί.
- **Ανεπιθύμητες γραμμές**
Ίσως να υπάρχει στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή μελάνι, κόλλα, διορθωτικό ή κάποια ανεπιθύμητη ουσία. Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Βλ. [Καθαρισμός της συσκευής](#) για περισσότερες πληροφορίες.
- **Μαύρες κουκίδες ή ραβδώσεις**
 - Ίσως να υπάρχει στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή μελάνι, κόλλα, διορθωτικό ή κάποια ανεπιθύμητη ουσία, η γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ίσως να είναι ακάθαρτη ή γρατσουνισμένη ή το κάλυμμα μπορεί να είναι βρώμικο. Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και το πίσω μέρος του καλύμματος. Βλ. [Καθαρισμός της συσκευής](#) για περισσότερες πληροφορίες. Αν ο καθαρισμός δεν διορθώσει το πρόβλημα, η γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή το κάλυμμα ίσως να πρέπει να αντικατασταθούν.
 - Τα ελαττώματα ίσως να βρίσκονται στο πρωτότυπο και να μην είναι αποτέλεσμα της διαδικασίας σάρωσης.
- **Δυσανάγνωστο κείμενο**
Δοκιμάστε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις. Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις ανάλυσης και χρώματος είναι σωστές.
- **Γίνεται σμίκρυνση του μεγέθους**
Οι ρυθμίσεις του λογισμικού HP ίσως έχουν οριστεί, για να μειώνουν τις διαστάσεις της σαρωμένης εικόνας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή των ρυθμίσεων, ανατρέξτε στη Βοήθεια λογισμικού του προϊόντος.

Επίλυση προβλημάτων σάρωσης

Η ενότητα αυτή περιέχει πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων ρύθμισης φαξ για τη συσκευή. Εάν η συσκευή δεν είναι σωστά ρυθμισμένη για φαξ, μπορεί να αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά την αποστολή ή λήψη φαξ.

Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα φαξ, μπορείτε να εκτυπώσετε μια αναφορά ελέγχου φαξ, για να ελέγξετε την κατάσταση της συσκευής. Ο έλεγχος θα αποτύχει, εάν η συσκευή δεν είναι σωστά ρυθμισμένη για φαξ. Πραγματοποιήστε αυτόν τον έλεγχο, αφού ολοκληρώσετε τη ρύθμιση της συσκευής για φαξ. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Έλεγχος ρύθμισης φαξ](#).

Εάν ο έλεγχος αποτύχει, δείτε την αναφορά για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο αντιμετώπισης των προβλημάτων που εντοπίστηκαν. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Ο έλεγχος φαξ απέτυχε](#).

Δοκιμάστε πρώτα τα παρακάτω εάν έχετε προβλήματα με τις λειτουργίες φαξ:

- Ελέγξτε το καλώδιο τηλεφώνου. Δοκιμάστε ένα άλλο καλώδιο τηλεφώνου για να δείτε εάν το πρόβλημα συνεχίζεται.
- Αφαιρέστε άλλο εξοπλισμός από τη συσκευή HP. Συνδέστε τη συσκευή HP απευθείας στην πρίζα για να δείτε εάν το πρόβλημα παραμένει.
- [Ο έλεγχος φαξ απέτυχε](#)
- [Στην οθόνη εμφανίζεται συνέχεια το μήνυμα "Η σύνδεση τερματίστηκε"](#)
- [Η συσκευή παρουσιάζει προβλήματα αποστολής και λήψης φαξ](#)
- [Η συσκευή αντιμετωπίζει προβλήματα κατά τη μη αυτόματη αποστολή φαξ](#)
- [Η συσκευή δεν μπορεί να στείλει φαξ, αλλά μπορεί να λάβει](#)
- [Η συσκευή δεν μπορεί να στείλει φαξ, αλλά μπορεί να λάβει](#)
- [Στον τηλεφωνητή καταγράφονται τόνοι φαξ](#)
- [Το καλώδιο τηλεφώνου που συνοδεύει τη συσκευή δεν είναι αρκετά μακρύ](#)
- [Ο υπολογιστής δεν μπορεί να λάβει φαξ \(Φαξ σε PC ή Φαξ σε Mac\)](#)
- [Τα απεσταλμένα φαξ είναι κενά ή έχουν κατακόρυφες γραμμές](#)
- [Τα φαξ που λαμβάνονται είναι κενά ή έχουν κατακόρυφες γραμμές](#)

Ο έλεγχος φαξ απέτυχε

Εάν εκτελέσετε ένα έλεγχο φαξ και αποτύχει, διαβάστε την αναφορά για βασικές πληροφορίες σχετικά με το σφάλμα. Για περισσότερες πληροφορίες, ελέγξτε την αναφορά, για να δείτε πού απέτυχε ο έλεγχος και έπειτα διαβάστε στο σχετικό θέμα σε αυτήν την ενότητα για λύσεις:

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Ο "Έλεγχος υλικού φαξ" απέτυχε](#)
- [Ο έλεγχος "Φαξ συνδεδεμένο σε ενεργή πρίζα τηλεφώνου" απέτυχε](#)
- [Ο έλεγχος "Καλώδιο τηλεφώνου συνδεδεμένο στη σωστή θύρα φαξ" απέτυχε](#)
- [Ο έλεγχος "Χρησιμοποιείται ο σωστός τύπος καλωδίου τηλεφώνου για το φαξ" απέτυχε](#)
- [Ο έλεγχος "Ανίχνευση τόνου κλήσης" απέτυχε](#)
- [Ο έλεγχος "Κατάσταση γραμμής φαξ" απέτυχε](#)

Ο "Έλεγχος υλικού φαξ" απέτυχε

Λύση:

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή με το κουμπί **Τροφοδοσία** που βρίσκεται στον πίνακα ελέγχου της συσκευής και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το πίσω μέρος της συσκευής. Μετά από μερικά δευτερόλεπτα, συνδέστε ξανά το καλώδιο τροφοδοσίας και κατόπιν ενεργοποιήστε τη συσκευή. Εκτελέστε ξανά τον έλεγχο. Εάν αποτύχει και πάλι, συνεχίστε να διαβάζετε τις πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων αυτής της ενότητας.
- Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε ένα φαξ. Εάν η αποστολή ή η λήψη πραγματοποιηθεί με επιτυχία, ίσως να μην υπάρχει πρόβλημα.
- Εάν εκτελείτε τον έλεγχο από τον **Οδηγό ρύθμισης φαξ (Windows)** ή το **HP Fax Setup Utility (Mac OS X)**, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν είναι απασχολημένη με την ολοκλήρωση μιας άλλης εργασίας, όπως λήψης φαξ ή δημιουργίας αντίγραφου. Ελέγξτε την οθόνη για μήνυμα που να υποδεικνύει ότι η συσκευή είναι απασχολημένη. Εάν είναι απασχολημένη, περιμένετε μέχρι να ολοκληρώσει την εργασία και να επανέλθει σε κατάσταση αναμονής, προτού εκτελέσετε την αναφορά.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο τηλεφώνου που συνοδεύει τη συσκευή. Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου για τη σύνδεση της συσκευής στην πρίζα τηλεφώνου, μπορεί να μην είναι δυνατή η αποστολή και λήψη φαξ. Μόλις συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ. Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, αυτός μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ. (Ο διαχωριστής τηλεφωνικής γραμμής είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τη συσκευή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.

Μόλις διορθώσετε το πρόβλημα, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ για να βεβαιωθείτε ότι είναι επιτυχής κι ότι η συσκευή είναι έτοιμη για αποστολή και λήψη φαξ. Εάν η λειτουργία **Έλεγχος υλικού φαξ** συνεχίζει να αποτυγχάνει και αντιμετωπίζετε προβλήματα φαξ, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP. Πηγαίστε στη διεύθυνση www.hp.com/support. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και έπειτα επιλέξτε **Contact HP** (Επικοινωνία με την HP) για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο επικοινωνίας με την τεχνική υποστήριξη.

Ο έλεγχος "Φαξ συνδεδεμένο σε ενεργή πρίζα τηλεφώνου" απέτυχε

Λύση:


- Ελέγξτε τη σύνδεση μεταξύ της πρίζας τηλεφώνου και της συσκευής, για να βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο του τηλεφώνου είναι καλά συνδεδεμένο.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο τηλεφώνου που συνδεδεει τη συσκευή. Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου για τη σύνδεση της συσκευής στην πρίζα τηλεφώνου, μπορεί να μην είναι δυνατή η αποστολή και λήψη φαξ.
Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει σωστά τη συσκευή στην πρίζα τηλεφώνου. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής για φαξ, δείτε την ενότητα [Ρύθμιση της συσκευής για φαξ](#).
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, αυτός μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ. (Ο διαχωριστής τηλεφωνικής γραμμής είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τη συσκευή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.
- Δοκιμάστε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου και ένα καλώδιο τηλεφώνου που να λειτουργούν στην πρίζα τηλεφώνου που χρησιμοποιεί η συσκευή και ελέγξτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε τόνο κλήσης, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρείας σας, προκειμένου να ελέγξουν τη γραμμή σας.
- Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε ένα φαξ. Εάν η αποστολή ή η λήψη πραγματοποιηθεί με επιτυχία, ίσως να μην υπάρχει πρόβλημα.

Μόλις διορθώσετε το πρόβλημα, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ για να βεβαιωθείτε ότι είναι επιτυχής κι ότι η συσκευή είναι έτοιμη για αποστολή και λήψη φαξ.

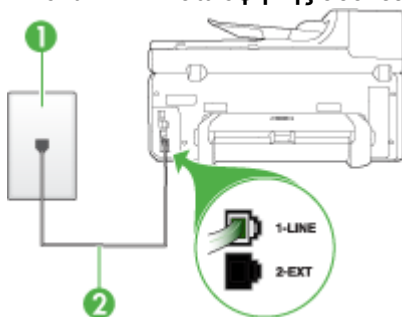
Ο έλεγχος "Καλώδιο τηλεφώνου συνδεδεμένο στη σωστή θύρα φαξ" απέτυχε

Λύση: Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου στη σωστή θύρα.

1. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.
Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

 **Σημείωση** Εάν χρησιμοποιείτε τη θύρα 2-EXT για τη σύνδεση της συσκευής στην πρίζα τηλεφώνου, δεν θα μπορείτε να στέλνετε και να λαμβάνετε φαξ. Η θύρα 2-EXT πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για τη σύνδεση άλλου εξοπλισμού, όπως τηλεφωνητή.

Εικόνα 11-1 Πίσω όψη της συσκευής



1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιέχεται στη συσκευασία της συσκευής, για να συνδέσετε τη συσκευή στη θύρα "1-LINE" Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

- Μόλις συνδέσετε το καλώδιο στη θύρα 1-LINE, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ, για να βεβαιωθείτε ότι ολοκληρώνεται με επιτυχία και ότι η συσκευή είναι έτοιμη για αποστολή και λήψη φαξ.
- Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε ένα φαξ.
 - Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο τηλεφώνου που συνοδεύει τη συσκευή. Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου για τη σύνδεση της συσκευής στην πρίζα τηλεφώνου, μπορεί να μην είναι δυνατή η αποστολή και λήψη φαξ. Μόλις συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ. Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.
 - Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, αυτός μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ. (Ο διαχωριστής τηλεφωνικής γραμμής είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τη συσκευή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.

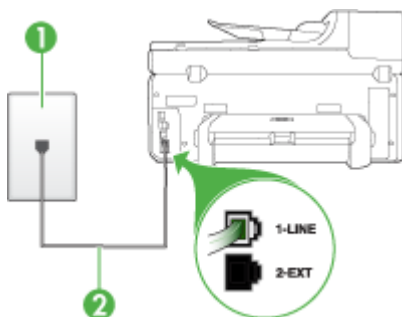
Ο έλεγχος "Χρησιμοποιείται ο σωστός τύπος καλωδίου τηλεφώνου για το φαξ" απέτυχε

Λύση:

- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποίησατε το τηλεφωνικό καλώδιο που σας παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής για σύνδεση στην πρίζα τηλεφώνου. Το ένα άκρο του καλωδίου πρέπει να είναι συνδεδεμένο στη θύρα με την ένδειξη 1-

LINE στο πίσω μέρος της συσκευής και το άλλο άκρο στην πρίζα, όπως απεικονίζεται παρακάτω.

Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.



1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιέχεται στη συσκευασία της συσκευής, για να συνδέσετε τη συσκευή στη θύρα "1-LINE" Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Εάν το καλώδιο που συνοδεύει τη συσκευή δεν είναι αρκετά μακρύ, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε έναν ζεύκτη για να το προεκτείνετε. Μπορείτε να προμηθευτείτε ζεύκτη από καταστήματα με ηλεκτρονικά είδη και εξαρτήματα τηλεφώνου. Θα χρειαστείτε επίσης ένα άλλο καλώδιο τηλεφώνου, το οποίο μπορεί να είναι ένα τυπικό καλώδιο τηλεφώνου που διαθέτετε στο σπίτι ή στο γραφείο σας.

- Ελέγξτε τη σύνδεση μεταξύ της πρίζας τηλεφώνου και της συσκευής, για να βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο του τηλεφώνου είναι καλά συνδεδεμένο.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο τηλεφώνου που συνοδεύει τη συσκευή. Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου για τη σύνδεση της συσκευής στην πρίζα τηλεφώνου, μπορεί να μην είναι δυνατή η αποστολή και λήψη φαξ. Μόλις συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ.
Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, αυτός μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ. (Ο διαχωριστής τηλεφωνικής γραμμής είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τη συσκευή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.

Ο έλεγχος "Ανίχνευση τόνου κλήσης" απέτυχε

Λύση:

- Άλλος εξοπλισμός που χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τη συσκευή μπορεί να ευθύνεται για την αποτυχία του ελέγχου. Για να μάθετε εάν άλλος εξοπλισμός δημιουργεί πρόβλημα, αποσυνδέστε όλες τις συσκευές από τη γραμμή τηλεφώνου και εκτελέστε ξανά τον έλεγχο. Εάν ο **Έλεγχος ανίχνευσης τόνου κλήσης** είναι επιτυχής με αποσυνδεδεμένο τον υπόλοιπο εξοπλισμό, τότε το πρόβλημα δημιουργείται από μία ή περισσότερες συσκευές του εξοπλισμού. Προσπαθήστε να τις συνδέσετε μία-μία, δοκιμάζοντας κάθε φορά να λάβετε φαξ, έως ότου εντοπίσετε ποιος εξοπλισμός προκαλεί το πρόβλημα.
- Δοκιμάστε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου και ένα καλώδιο τηλεφώνου που να λειτουργούν στην πρίζα τηλεφώνου που χρησιμοποιεί η συσκευή και ελέγξτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε τόνο κλήσης, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρείας σας, προκειμένου να ελέγξουν τη γραμμή σας.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει σωστά τη συσκευή στην πρίζα τηλεφώνου. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, αυτός μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ. (Ο διαχωριστής τηλεφωνικής γραμμής είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τη συσκευή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.
- Ο έλεγχος μπορεί να αποτυγχάνει αν το τηλεφωνικό σας σύστημα δεν χρησιμοποιεί τονική κλήση, όπως ορισμένα συστήματα PBX. Αυτό δεν δημιουργεί προβλήματα στην αποστολή και λήψη φαξ. Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε ένα φαξ.
- Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση χώρας/περιοχής είναι σωστά ρυθμισμένη για τη δική σας χώρα/περιοχή. Εάν η ρύθμιση για τη χώρα/περιοχή δεν έχει οριστεί ή έχει οριστεί λάθος, ο έλεγχος μπορεί να αποτύχει και ίσως αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά την αποστολή και λήψη φαξ.
- Βεβαιωθείτε ότι συνδέετε τη συσκευή σε αναλογική γραμμή τηλεφώνου, διαφορετικά δεν θα μπορείτε να στείλετε ή να λάβετε φαξ. Για να ελέγξετε εάν η γραμμή τηλεφώνου είναι ψηφιακή, συνδέστε ένα κοινό αναλογικό τηλέφωνο στη γραμμή και ακούστε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε κανονικό ήχο κλήσης, η γραμμή τηλεφώνου μπορεί να έχει ρυθμιστεί για ψηφιακά τηλέφωνα. Συνδέστε τη συσκευή σε αναλογική γραμμή τηλεφώνου και δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε φαξ.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο τηλεφώνου που συνοδεύει τη συσκευή. Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου για τη σύνδεση της συσκευής στην πρίζα τηλεφώνου, μπορεί να μην είναι δυνατή η αποστολή και λήψη φαξ. Μόλις συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ. Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Μόλις διορθώσετε το πρόβλημα, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ για να βεβαιωθείτε ότι είναι επιτυχής κι ότι η συσκευή είναι έτοιμη για αποστολή και λήψη φαξ. Εάν ο έλεγχος **Ανίχνευση τόνου κλήσης** συνεχίζει να αποτυγχάνει, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρεία σας, για να ελέγξουν τη γραμμή τηλεφώνου.

Ο έλεγχος "Κατάσταση γραμμής φαξ" απέτυχε

Λύση:

- Βεβαιωθείτε ότι συνδέετε τη συσκευή σε αναλογική γραμμή τηλεφώνου, διαφορετικά δεν θα μπορείτε να στείλετε ή να λάβετε φαξ. Για να ελέγξετε εάν η γραμμή τηλεφώνου είναι ψηφιακή, συνδέστε ένα κοινό αναλογικό τηλέφωνο στη γραμμή και ακούστε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε κανονικό ήχο κλήσης, η γραμμή τηλεφώνου μπορεί να έχει ρυθμιστεί για ψηφιακά τηλέφωνα. Συνδέστε τη συσκευή σε αναλογική γραμμή τηλεφώνου και δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε φαξ.
- Ελέγξτε τη σύνδεση μεταξύ της πρίζας τηλεφώνου και της συσκευής, για να βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο του τηλεφώνου είναι καλά συνδεδεμένο.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει σωστά τη συσκευή στην πρίζα τηλεφώνου. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στην πρίζα τηλεφώνου και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.
Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.
- Άλλος εξοπλισμός που χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τη συσκευή μπορεί να ευθύνεται για την αποτυχία του ελέγχου. Για να μάθετε εάν άλλος εξοπλισμός δημιουργεί πρόβλημα, αποσυνδέστε όλες τις συσκευές από τη γραμμή τηλεφώνου και εκτελέστε ξανά τον έλεγχο.
 - Εάν ο **Έλεγχος κατάστασης γραμμής φαξ** είναι επιτυχής με αποσυνδεδεμένο τον υπόλοιπο εξοπλισμό, τότε το πρόβλημα δημιουργείται από μία ή περισσότερες συσκευές του εξοπλισμού. Προσπαθήστε να τις συνδέσετε μία-μία, δοκιμάζοντας κάθε φορά να λάβετε φαξ, έως ότου εντοπίσετε ποιος εξοπλισμός προκαλεί το πρόβλημα.
 - Εάν ο **Έλεγχος κατάστασης γραμμής φαξ** αποτύχει χωρίς τον υπόλοιπο εξοπλισμό, συνδέστε τη συσκευή σε μια γραμμή τηλεφώνου που να λειτουργεί και συνεχίστε την ανάγνωση των πληροφοριών αντιμετώπισης προβλημάτων αυτής της ενότητας.
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, αυτός μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ. (Ο διαχωριστής τηλεφωνικής γραμμής είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τη συσκευή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο τηλεφώνου που συνοδεύει τη συσκευή. Εάν δεν χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου για τη σύνδεση της συσκευής στην πρίζα τηλεφώνου, μπορεί να μην είναι δυνατή η αποστολή και λήψη φαξ. Μόλις συνδέσετε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται με τη συσκευή, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ.
Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Μόλις διορθώσετε το πρόβλημα, εκτελέστε ξανά τον έλεγχο φαξ για να βεβαιωθείτε ότι είναι επιτυχής κι ότι η συσκευή είναι έτοιμη για αποστολή και λήψη φαξ. Εάν ο έλεγχος **Κατάστασης γραμμής φαξ** συνεχίζει να αποτυγχάνει και αντιμετωπίζετε προβλήματα φαξ, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρεία σας και ζητήστε να ελέγξουν τη γραμμή τηλεφώνου σας.

Στην οθόνη εμφανίζεται συνέχεια το μήνυμα "Η σύνδεση τερματίστηκε"

Λύση: Χρησιμοποιείτε λάθος τύπου καλωδίου τηλεφώνου. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο τηλεφώνου που συνοδεύει τη συσκευή για να συνδέσετε τη συσκευή στην γραμμή τηλεφώνου. Εάν το καλώδιο που συνοδεύει τη συσκευή δεν είναι αρκετά μακρύ, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε έναν ζεύκτη για να το προεκτείνετε. Μπορείτε να προμηθευτείτε ζεύκτη από καταστήματα με ηλεκτρονικά είδη και εξαρτήματα τηλεφώνου. Θα χρειαστείτε επίσης ένα άλλο καλώδιο τηλεφώνου, το οποίο μπορεί να είναι ένα τυπικό καλώδιο τηλεφώνου που διαθέτετε στο σπίτι ή στο γραφείο σας.

Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Λύση: Άλλος εξοπλισμός που χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τη συσκευή μπορεί να είναι σε λειτουργία. Βεβαιωθείτε ότι οι υπόλοιπες συσκευές τηλεφώνου (συσκευές συνδεδεμένες στην ίδια γραμμή, αλλά όχι συνδεδεμένες στη συσκευή) ή άλλος εξοπλισμός δεν είναι σε χρήση ή ανοιχτός. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για αποστολή και λήψη φαξ, εάν ένα άλλο τηλέφωνο στην ίδια γραμμή είναι ανοιχτό ή εάν χρησιμοποιείτε ένα μόντεμ τηλεφώνου του υπολογιστή σας για αποστολή e-mail ή για πρόσβαση στο Internet.

Η συσκευή παρουσιάζει προβλήματα αποστολής και λήψης φαξ

Λύση: Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη. Κοιτάξτε την οθόνη της συσκευής. Εάν η οθόνη είναι κενή και η λυχνία **Τροφοδοσία** δεν είναι αναμμένη, η συσκευή είναι απενεργοποιημένη. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένο στη συσκευή και σε πρίζα. Πατήστε το κουμπί **Τροφοδοσία**, για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

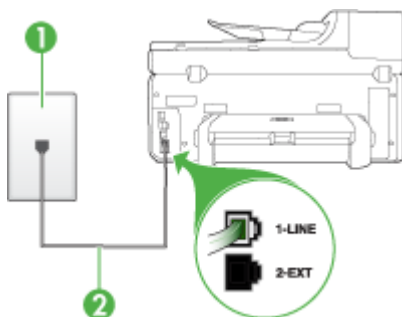
Μετά την ενεργοποίηση της συσκευής, η HP συνιστά να περιμένετε μερικά λεπτά, προτού στείλετε ή λάβετε φαξ. Η συσκευή δεν μπορεί να στείλει ή να λάβει φαξ κατά τη διάρκεια της προετοιμασίας της μετά από ενεργοποίηση.

Λύση:

- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιήσατε το τηλεφωνικό καλώδιο που σας παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής για σύνδεση στην πρίζα τηλεφώνου. Το ένα άκρο του καλωδίου πρέπει να είναι συνδεδεμένο στη θύρα με την ένδειξη 1-

LINE στο πίσω μέρος της συσκευής και το άλλο άκρο στην πρίζα, όπως απεικονίζεται παρακάτω.

Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.




1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιέχεται στη συσκευασία της συσκευής, για να συνδέσετε τη συσκευή στη θύρα "1-LINE" Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Εάν το καλώδιο που συνοδεύει τη συσκευή δεν είναι αρκετά μακρύ, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε έναν ζεύκτη για να το προεκτείνετε. Μπορείτε να προμηθευτείτε ζεύκτη από καταστήματα με ηλεκτρονικά είδη και εξαρτήματα τηλεφώνου. Θα χρειαστείτε επίσης ένα άλλο καλώδιο τηλεφώνου, το οποίο μπορεί να είναι ένα τυπικό καλώδιο τηλεφώνου που διαθέτετε στο σπίτι ή στο γραφείο σας.

- Δοκιμάστε να συνδέσετε μια συσκευή τηλεφώνου και ένα καλώδιο τηλεφώνου που να λειτουργούν στην πρίζα τηλεφώνου που χρησιμοποιεί η συσκευή και ελέγξτε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε τόνο κλήσης, καλέστε την τηλεφωνική σας εταιρία για επισκευή.
- Άλλος εξοπλισμός που χρησιμοποιεί την ίδια γραμμή τηλεφώνου με τη συσκευή μπορεί να είναι σε λειτουργία. Για παράδειγμα, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για αποστολή και λήψη φαξ, εάν ένα άλλο τηλέφωνο στην ίδια γραμμή είναι ανοιχτό ή εάν χρησιμοποιείτε ένα μόντεμ υπολογιστή για αποστολή e-mail ή για πρόσβαση στο Internet.
- Ελέγξτε να δείτε μήπως μια άλλη διαδικασία έχει προκαλέσει σφάλμα. Δείτε εάν εμφανίζεται στην οθόνη ή στον υπολογιστή μήνυμα σφάλματος που να παρέχει πληροφορίες σχετικά με το πρόβλημα και τον τρόπο επίλυσής του. Εάν υπάρχει σφάλμα, η συσκευή δεν θα μπορεί να στείλει ή να λάβει φαξ, έως ότου διορθωθεί η κατάσταση σφάλματος.

- Η σύνδεση της γραμμής τηλεφώνου μπορεί να έχει παρεμβολές. Οι γραμμές τηλεφώνου με χαμηλή ποιότητα ήχου (θόρυβο) μπορεί να προκαλέσουν προβλήματα φαξ. Ελέγξτε την ποιότητα ήχου της τηλεφωνικής γραμμής συνδέοντας μια τηλεφωνική συσκευή στην πρίζα και ακούγοντας εάν υπάρχουν παράσιτα ή άλλος θόρυβος. Εάν ακούσετε παρεμβολές, απενεργοποιήστε τη **Λειτ. διόρθ. σφάλματος** (ECM) και δοκιμάστε ξανά να στείλετε ή να λάβετε φαξ. Για πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή της λειτουργίας διόρθωσης σφάλματος, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική σας εταιρεία.
- Εάν χρησιμοποιείτε υπηρεσία DSL, βεβαιωθείτε ότι έχετε φίλτρο DSL συνδεδεμένο, διαφορετικά η λειτουργία φαξ δεν θα είναι εφικτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Περίπτωση Β: Ρύθμιση συσκευής για DSL](#).
- Εάν χρησιμοποιείτε υπηρεσία DSL και έχετε συνδέσει ένα φίλτρο DSL, το φίλτρο μπορεί να παρεμποδίζει τους τόνους φαξ. Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το φίλτρο διαχωριστή και να συνδέσετε τη συσκευή απευθείας στην πρίζα.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν είναι συνδεδεμένη σε πρίζα ρυθμισμένη για ψηφιακά τηλέφωνα. Για να ελέγξετε εάν η γραμμή τηλεφώνου είναι ψηφιακή, συνδέστε ένα κοινό αναλογικό τηλέφωνο στη γραμμή και ακούστε εάν υπάρχει τόνος κλήσης. Εάν δεν ακούσετε κανονικό ήχο κλήσης, η γραμμή τηλεφώνου μπορεί να έχει ρυθμιστεί για ψηφιακά τηλέφωνα.
- Εάν χρησιμοποιείτε μετατροπέα/προσαρμογέα τερματικού αυτόματου ιδιωτικού κέντρου (PBX) ή ψηφιακού δικτύου ενοποιημένων υπηρεσιών (ISDN), βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι συνδεδεμένη στη σωστή θύρα και ότι ο προσαρμογέας τερματικού έχει οριστεί στον σωστό τύπο διακόπτη για τη δική σας χώρα/περιοχή, εάν είναι δυνατό. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Περίπτωση Γ: Ρύθμιση συσκευής με τηλεφωνικό σύστημα PBX ή γραμμή ISDN](#).
- Εάν η συσκευή μοιράζεται την ίδια γραμμή τηλεφώνου με μια υπηρεσία DSL, το μόντεμ DSL μπορεί να μη είναι σωστά γειωμένο. Εάν το DSL μόντεμ δεν είναι σωστά γειωμένο, μπορεί να προκαλέσει θόρυβο στη γραμμή τηλεφώνου. Οι γραμμές τηλεφώνου με χαμηλή ποιότητα ήχου (θόρυβο) μπορεί να προκαλέσουν προβλήματα φαξ. Μπορείτε να ελέγξετε την ποιότητα ήχου της γραμμής τηλεφώνου, συνδέοντας μια συσκευή τηλεφώνου στην πρίζα και ακούγοντας εάν υπάρχουν παράσιτα ή άλλος θόρυβος. Εάν ακούσετε παράσιτα, απενεργοποιήστε το μόντεμ DSL και διακόψτε πλήρως την τροφοδοσία ρεύματος για τουλάχιστον 15 λεπτά. Ενεργοποιήστε ξανά το μόντεμ DSL και ακούστε ξανά τον τόνο κλήσης.


 **Σημείωση** Στο μέλλον ενδέχεται να ακούσετε ξανά παράσιτα στη γραμμή τηλεφώνου. Εάν η συσκευή σταματήσει να στέλνει και να λαμβάνει φαξ, επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία.

Εάν η γραμμή τηλεφώνου έχει ακόμα θόρυβο, επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρεία σας. Για πληροφορίες σχετικά με την απενεργοποίηση του μόντεμ DSL, επικοινωνήστε με τον παροχέα υπηρεσιών DSL για υποστήριξη.

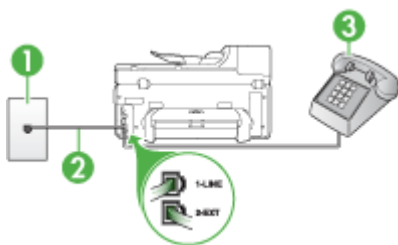
- Εάν χρησιμοποιείτε διαχωριστή γραμμής, αυτός μπορεί να προκαλέσει προβλήματα φαξ. (Ο διαχωριστής τηλεφωνικής γραμμής είναι ένα διπλό καλώδιο που συνδέεται στην πρίζα τηλεφώνου.) Δοκιμάστε να αφαιρέσετε το διαχωριστή και να συνδέσετε τη συσκευή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου.

Η συσκευή αντιμετωπίζει προβλήματα κατά τη μη αυτόματη αποστολή φαξ

Λύση:


 **Σημείωση** Αυτή η πιθανή λύση ισχύει μόνο για τις χώρες/περιοχές όπου η συσκευασία της συσκευής περιέχει καλώδιο 2 συρμάτων, συμπεριλαμβανομένων των: Αργεντινή, Αυστραλία, Βραζιλία, Καναδάς, Χιλή, Κίνα, Κολομβία, Ινδονησία, Ιαπωνία, Κορέα, Λατινική Αμερική, Μαλαισία, Μεξικό, Φιλιππίνες, Σιγκαπούρη, Ταϊβάν, Ταϊλάνδη, Η.Π.Α., Βενεζουέλα και Βιετνάμ.

- Βεβαιωθείτε ότι το τηλέφωνο που χρησιμοποιείτε για την έναρξη της κλήσης φαξ είναι απευθείας συνδεδεμένο με τη συσκευή. Για να στείλετε φαξ με μη αυτόματο τρόπο, το τηλέφωνο πρέπει να είναι απευθείας συνδεδεμένο στη θύρα με την ένδειξη 2-EXT στη συσκευή, όπως εικονίζεται παρακάτω.



1	Πρίζα τηλεφώνου
2	Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που περιέχεται στη συσκευασία της συσκευής, για να συνδέσετε τη συσκευή στη θύρα "1-LINE" Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.
3	Τηλέφωνο

- Εάν στέλνετε ένα φαξ μη αυτόματα από τηλέφωνο απευθείας συνδεδεμένο στη συσκευή, πρέπει να χρησιμοποιήσετε το πληκτρολόγιο του τηλεφώνου, για να στείλετε το φαξ. Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πληκτρολόγιο στον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

 **Σημείωση** Εάν χρησιμοποιείτε τηλεφωνικό σύστημα σειριακού τύπου, συνδέστε το τηλέφωνο στη θύρα με την ένδειξη 2-EXT.

Η συσκευή δεν μπορεί να στείλει φαξ, αλλά μπορεί να λάβει

Λύση:

- Εάν δεν χρησιμοποιείτε μια υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης, βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση **Διακριτός κτύπος** στη συσκευή έχει οριστεί στη ρύθμιση **Όλοι οι κτύποι**. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων για διακριτό ήχο κλήσης](#).
 - Εάν η ρύθμιση **Αυτόματη απάντηση** έχει οριστεί σε **Απενεργοποίηση**, η λήψη των φαξ θα γίνεται με μη αυτόματο τρόπο. Διαφορετικά, η συσκευή δεν θα λαμβάνει φαξ. Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη φαξ, δείτε [Μη αυτόματη λήψη φαξ](#).
 - Εάν έχετε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου στον ίδιο αριθμό τηλεφώνου που χρησιμοποιείτε για κλήσεις φαξ, θα πρέπει να λάβετε τα φαξ χειροκίνητα και όχι αυτόματα. Αυτό σημαίνει ότι πρέπει να είστε διαθέσιμοι να απαντάτε οι ίδιοι στις κλήσεις εισερχόμενων φαξ. Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής εάν διαθέτετε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου, δείτε [Περίπτωση ΣΤ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με φωνητικό ταχυδρομείο](#). Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη λήψη φαξ, δείτε [Μη αυτόματη λήψη φαξ](#).
 - Εάν έχετε μόντεμ τηλεφώνου στον υπολογιστή σας στην ίδια γραμμή τηλεφώνου με τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό του μόντεμ δεν έχει ρυθμιστεί να λαμβάνει φαξ αυτόματα. Τα μόντεμ που έχουν ρυθμιστεί να λαμβάνουν φαξ αυτόματα καταλαμβάνουν τη γραμμή τηλεφώνου, για να λάβουν όλα τα εισερχόμενα φαξ, γεγονός που εμποδίζει τη συσκευή να λάβει κλήσεις φαξ.
 - Εάν έχετε τηλεφωνητή στην ίδια τηλεφωνική γραμμή με τη συσκευή, μπορεί να αντιμετωπίσετε ένα από τα παρακάτω προβλήματα:
 - Ο τηλεφωνητής μπορεί να μην είναι σωστά ρυθμισμένος για τη συσκευή.
 - Το εξερχόμενο μήνυμα μπορεί να είναι πολύ μεγάλο ή πολύ δυνατό και να μην επιτρέπει στη συσκευή να εντοπίσει τους τόνους φαξ, προκαλώντας την αποσύνδεση της καλούσας συσκευής φαξ.
 - Ο τηλεφωνητής μπορεί να μην έχει αρκετό κενό μετά το εξερχόμενο μήνυμα, ώστε να επιτρέψει στη συσκευή να εντοπίσει τους τόνους φαξ. Το πρόβλημα αυτό είναι πολύ συνηθισμένο σε ψηφιακούς τηλεφωνητές.
- Οι παρακάτω ενέργειες μπορούν να βοηθήσουν στην επίλυση αυτών των προβλημάτων:
- Εάν έχετε συνδεδεμένο τηλεφωνητή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου για τις κλήσεις φαξ, δοκιμάστε να συνδέσετε τον τηλεφωνητή απευθείας στη συσκευή, όπως περιγράφεται στην ενότητα [Περίπτωση Θ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με τηλεφωνητή](#).
 - Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι ρυθμισμένη να λαμβάνει φαξ αυτόματα. Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση της συσκευής για αυτόματη λήψη φαξ, δείτε την ενότητα [Λήψη φαξ](#).
 - Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** έχει οριστεί σε μεγαλύτερο αριθμό κτύπων από τον αριθμό που έχει ρυθμιστεί για τον τηλεφωνητή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση](#).

- Αποσυνδέστε τον τηλεφωνητή και δοκιμάστε να λάβετε ένα φαξ. Αν η λήψη είναι επιτυχής χωρίς αυτόν, το πρόβλημα μπορεί να το προκαλεί ο τηλεφωνητής.
- Επανασυνδέστε τον τηλεφωνητή και εγγράψτε ξανά το εξερχόμενο μήνυμά σας. Εγγράψτε ένα μήνυμα διάρκειας 10 δευτερολέπτων περίπου. Προφέρετε το μήνυμα αργά και σε χαμηλή ένταση. Αφήστε τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα κενά στο τέλος του φωνητικού μηνύματος. Φροντίστε να μην υπάρχει θόρυβος στο περιβάλλον κατά τη διάρκεια του κενού. Δοκιμάστε ξανά να λάβετε φαξ.



Σημείωση Ορισμένοι ψηφιακοί τηλεφωνητές μπορεί να μην διατηρήσουν το ηχογραφημένο κενό στο τέλος του εξερχόμενου μηνύματος. Αναπαράγετε το μήνυμα για να το ελέγξετε.

- Εάν η συσκευή μοιράζεται την ίδια γραμμή τηλεφώνου με άλλους τύπους τηλεφωνικού εξοπλισμού, όπως ένα τηλεφωνητή, ένα μόντεμ τηλεφώνου σε υπολογιστή ή ένα τηλεφωνικό πολύπριζο, η στάθμη σήματος φαξ μπορεί να είναι μειωμένη. Η στάθμη σήματος μπορεί επίσης να μειωθεί, εάν χρησιμοποιείτε ένα διαχωριστή ή συνδέετε επιπρόσθετα καλώδια για να επεκτείνετε το μήκος του τηλεφώνου σας. Μια μειωμένη στάθμη σημάτων μπορεί να προκαλέσει προβλήματα κατά τη λήψη φαξ. Για να μάθετε εάν άλλος εξοπλισμός δημιουργεί πρόβλημα, αποσυνδέστε όλες τη συσκευή εκτός από τη συσκευή από τη γραμμή τηλεφώνου και κατόπιν προσπαθήστε να λάβετε ένα φαξ. Εάν μπορείτε να λάβετε φαξ με επιτυχία χωρίς τον άλλο εξοπλισμό, σημαίνει ότι μία ή περισσότερες συσκευές προκαλεί τα προβλήματα. Προσπαθήστε να τις συνδέσετε μία μία, δοκιμάζοντας κάθε φορά να λάβετε φαξ, έως ότου εντοπίσετε ποιος εξοπλισμός προκαλεί το πρόβλημα.
 - Εάν έχετε ειδικό συνδυασμό κτύπων για τον αριθμό του φαξ (με τη χρήση υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης μέσω της τηλεφωνικής σας εταιρίας), βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία **Διακριτός κτύπος** της συσκευής είναι ανάλογα ρυθμισμένη. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Αλλαγή απάντησης σε συνδυασμό κτύπων για διακριτό ήχο κλήσης](#).
-

Η συσκευή δεν μπορεί να στείλει φαξ, αλλά μπορεί να λάβει

Λύση:

- Η συσκευή μπορεί να καλεί πολύ γρήγορα ή πολύ αργά. Μπορεί να χρειάζεται να εισαγάγετε μερικές παύσεις στην ακολουθία αριθμών. Για παράδειγμα, αν χρειάζεται να αποκτήσετε πρόσβαση σε μια εξωτερική γραμμή, πριν καλέσετε τον αριθμό, εισαγάγετε μια παύση μετά τον αριθμό πρόσβασης. Εάν ο αριθμός σας είναι 95555555 και το 9 παρέχει πρόσβαση σε εξωτερική γραμμή, μπορείτε να εισαγάγετε παύσεις ως εξής: 9-555-5555. Για να εισάγετε μια παύση στον αριθμό φαξ που πληκτρολογείτε, πατήστε **Επανάκληση/παύση** ή πατήστε επανειλημμένα το κουμπί **Διάστημα (#)**, μέχρι να εμφανιστεί μια παύλα (-) στην οθόνη.

Μπορείτε επίσης να στείλετε το φαξ χρησιμοποιώντας την παρακολούθηση κλήσης. Έτσι μπορείτε να ακούτε τη γραμμή τηλεφώνου καθώς καλείτε.

Μπορείτε να ορίσετε το βήμα της κλήσης σας και να αποκρίνεστε σε μηνύματα καθώς πραγματοποιείτε κλήση. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε

[Αποστολή φαξ με τη λειτουργία παρακολούθησης κλήσης](#).

- Ο αριθμός που καλέσατε για την αποστολή του φαξ δεν είναι στη σωστή μορφή ή η συσκευή λήψης φαξ έχει πρόβλημα. Για να βεβαιωθείτε, δοκιμάστε να καλέσετε τον αριθμό φαξ από μια συσκευή τηλεφώνου και να ακούσετε τους τόνους φαξ. Εάν δεν ακούτε τόνους φαξ, η συσκευή λήψης φαξ μπορεί να είναι απενεργοποιημένη ή να μην είναι συνδεδεμένη ή η υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου να παρεμβάλλεται στη γραμμή τηλεφώνου' του παραλήπτη. Ζητήστε από τον παραλήπτη να ελέγξει τη συσκευή λήψης φαξ για τυχόν προβλήματα.
-


Στον τηλεφωνητή καταγράφονται τόνοι φαξ

Λύση:

- Εάν έχετε συνδεδεμένο τηλεφωνητή στην ίδια γραμμή τηλεφώνου για τις κλήσεις φαξ, δοκιμάστε να συνδέσετε τον τηλεφωνητή απευθείας στη συσκευή, όπως περιγράφεται στην ενότητα [Περίπτωση Θ: Κοινή γραμμή τηλεφώνου/φαξ με τηλεφωνητή](#). Εάν δεν συνδέσετε τον τηλεφωνητή όπως συνιστάται, οι τόνοι φαξ μπορεί να εγγραφούν στον τηλεφωνητή.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει ρυθμιστεί να λαμβάνει φαξ αυτόματα και ότι η ρύθμιση **Αριθμός κτύπων πριν την απάντ.** είναι σωστή. Ο αριθμός κτύπων πριν από την απάντηση για τη συσκευή θα πρέπει να είναι μεγαλύτερος από τον αριθμό κτύπων πριν από την απάντηση για τον αυτόματο τηλεφωνητή. Εάν για τον τηλεφωνητή και τη συσκευή έχει οριστεί ο ίδιος αριθμός κτύπων πριν από την απάντηση, και οι δύο συσκευές θα απαντούν στην κλήση και οι τόνοι φαξ θα καταγραφούν στον τηλεφωνητή.
- Ρυθμίστε τον αυτόματο τηλεφωνητή σας σε μικρότερο αριθμό κτύπων και τη συσκευή να απαντά στο μέγιστο αριθμό κτύπων που υποστηρίζεται από τη συσκευή σας. (Ο μέγιστος αριθμός κτύπων ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή). Με αυτή τη ρύθμιση, ο τηλεφωνητής θα απαντά στην κλήση και η συσκευή θα παρακολουθεί τη γραμμή. Εάν η συσκευή ανιχνεύσει τόνους φαξ, η συσκευή θα λάβει το φαξ. Εάν η κλήση είναι φωνητική κλήση, ο αυτόματος τηλεφωνητής θα καταγράψει το εισερχόμενο μήνυμα. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Ορισμός αριθμού κτύπων πριν την απάντηση](#).

Το καλώδιο τηλεφώνου που συνοδεύει τη συσκευή δεν είναι αρκετά μακρύ

Λύση: Εάν το καλώδιο που συνοδεύει τη συσκευή δεν είναι αρκετά μακρύ, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε έναν ζεύκτη για να το προεκτείνετε. Μπορείτε να προμηθευτείτε ζεύκτη από καταστήματα με ηλεκτρονικά είδη και εξαρτήματα τηλεφώνου. Θα χρειαστείτε επίσης ένα άλλο καλώδιο τηλεφώνου, το οποίο μπορεί να είναι ένα τυπικό καλώδιο τηλεφώνου που διαθέτετε στο σπίτι ή στο γραφείο σας.

 **Συμβουλή** Εάν με τη συσκευή παρέχεται και ένας προσαρμογέας καλωδίου τηλεφώνου 2 συρμάτων, μπορείτε να τον χρησιμοποιήσετε με ένα καλώδιο τηλεφώνου 4 συρμάτων για να το προεκτείνετε. Για πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του προσαρμογέα καλωδίου τηλεφώνου 2 συρμάτων, δείτε την τεκμηρίωση που τον συνοδεύει.

Για να προεκτείνετε το καλώδιο τηλεφώνου

1. Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τηλεφώνου που παρέχεται στη συσκευασία της συσκευής, συνδέστε το ένα άκρο στο ζεύκτη και το άλλο άκρο στη θύρα 1-LINE στο πίσω μέρος της συσκευής.
2. Συνδέστε ένα άλλο καλώδιο τηλεφώνου στην ανοικτή θύρα στο ζεύκτη και στην πρίζα τηλεφώνου.
Ίσως πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο τηλεφώνου στον προσαρμογέα που προβλέπεται για τη χώρα/περιοχή σας.

Ο υπολογιστής δεν μπορεί να λάβει φαξ (Φαξ σε PC ή Φαξ σε Mac)

Αιτία: Η Παρακολούθηση ψηφιακής απεικόνισης HP είναι απενεργοποιημένη (μόνο Windows).

Λύση: Ελέγξτε τη γραμμή εργασιών και βεβαιωθείτε ότι η Παρακολούθηση ψηφιακής απεικόνισης HP είναι πάντα ενεργοποιημένη.

Αιτία: Ο υπολογιστής που έχει επιλεγεί για τη λήψη φαξ είναι απενεργοποιημένος.

Λύση: Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής που έχει επιλεγεί για τη λήψη φαξ είναι πάντα ενεργοποιημένος.

Αιτία: Έχουν διαμορφωθεί διαφορετικοί υπολογιστές για τη ρύθμιση και λήψη φαξ και ένας από αυτούς μπορεί να είναι απενεργοποιημένος.

Λύση: Εάν ο υπολογιστής που λαμβάνει φαξ είναι διαφορετικός από αυτόν που χρησιμοποιήθηκε για τη ρύθμιση, τότε και οι δύο υπολογιστές πρέπει να είναι πάντα ενεργοποιημένοι.

Αιτία: Δεν υπάρχει χαρτί στο δίσκο εισόδου.

Λύση: Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο εισόδου.

Αιτία: Η εσωτερική μνήμη είναι πλήρης.

Λύση: Διαγράψτε την εσωτερική μνήμη διαγράφοντας το αρχείο καταγραφής φαξ και τη μνήμη.

Αιτία: Η λήψη φαξ σε PC ή φαξ σε Mac δεν είναι ενεργοποιημένη ή ο υπολογιστής δεν έχει διαμορφωθεί για να λαμβάνει φαξ

Λύση: Ενεργοποιήστε τη λήψη φαξ σε PC ή φαξ σε Mac και βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής έχει διαμορφωθεί για να λαμβάνει φαξ.

Αιτία: Η Παρακολούθηση ψηφιακής απεικόνισης HP (μόνο Windows) δεν λειτουργεί κανονικά

Λύση: Επανεκκινήστε την Παρακολούθηση ψηφιακής απεικόνισης HP ή επανεκκινήστε τον υπολογιστή.

Τα απεσταλμένα φαξ είναι κενά ή έχουν κατακόρυφες γραμμές

Αιτία: Κατά την αποστολή φαξ, οι σελίδες εμφανίζονται κενές ή με κατακόρυφες γραμμές στο απεσταλμένο φαξ

Λύση: Δημιουργήστε ένα αντίγραφο του φαξ. Εάν το αντίγραφο είναι σωστό, το μηχάνημα φαξ του παραλήπτη μπορεί να έχει πρόβλημα.

Αν το αντίγραφο είναι κενό, η η γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, το κάλυμμα του σαρωτή ή ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφως ίσως να πρέπει να καθαριστούν. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [Καθαρισμός της συσκευής ή Επίλυση προβλημάτων σάρωσης](#).

Τα φαξ που λαμβάνονται είναι κενά ή έχουν κατακόρυφες γραμμές

Αιτία: Τα φαξ που λαμβάνονται από το προϊόν είναι κενά ή η εκτύπωση εμφανίζει κατακόρυφες μαύρες γραμμές ενδιάμεσα της εικόνας ή του κειμένου.

Λύση: Εκτυπώστε μια σελίδα αυτόματου ελέγχου για να δείτε εάν εκτυπώνεται σωστά.

Εάν η σελίδα αυτόματου ελέγχου εκτυπώνεται σωστά, πιθανώς το πρόβλημα υπάρχει στο φαξ αποστολής - δοκιμάστε να λάβετε φαξ από άλλο μηχάνημα φαξ.

Εάν η σελίδα αυτόματου ελέγχου εκτυπώθηκε σωστά, ανατρέξτε στην ενότητα [Επίλυση προβλημάτων εκτύπωσης](#).

Επίλυση προβλημάτων στις ψηφιακές λύσεις HP

Η ενότητα αυτή καλύπτει τα παρακάτω θέματα:

- [Επίλυση προβλημάτων άμεσης ψηφιακής αρχειοθέτησης HP](#)
- [Επίλυση προβλημάτων ψηφιακού φαξ HP](#)

Επίλυση προβλημάτων άμεσης ψηφιακής αρχειοθέτησης HP

Η ενότητα αυτή καλύπτει τα παρακάτω θέματα:

- [Συνήθη προβλήματα](#)
- [Δεν είναι δυνατή η σάρωση σε φάκελο δικτύου](#)
- [Δεν είναι δυνατή η σάρωση και αποστολή με e-mail](#)

Συνήθη προβλήματα

Οι σαρωμένες εικόνες περικόπτονται λανθασμένα κατά τη σάρωση χρησιμοποιώντας τη ρύθμιση μεγέθους χαρτιού "Αυτόματο"

Χρησιμοποιήστε το σωστό μέγεθος χαρτιού εάν υπάρχει, και χρησιμοποιήστε τη ρύθμιση "Αυτόματο" μόνο εάν χρησιμοποιείτε μέσα εκτύπωσης/φωτογραφίες μικρού μεγέθους.

Η συσκευή HP Officejet Pro δεν έχει ρυθμιστεί σωστά στο δίκτυο


Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP Officejet Pro έχει ρυθμιστεί σωστά και είναι συνδεδεμένη στο δίκτυο:

- Δοκιμάστε να εκτυπώσετε ένα έγγραφο χρησιμοποιώντας τη συσκευή HP.
- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις δικτύου για τη συσκευή HP και βεβαιωθείτε ότι έχει μια έγκυρη διεύθυνση IP.
- Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία PING στη συσκευή HP και βεβαιωθείτε ότι αποκρίνεται. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση χρήστη του λειτουργικού συστήματος που διαθέτετε.

Δεν είναι δυνατή η εύρεση ή η επίλυση του ονόματος του διακομιστή

Η σύνδεση με το διακομιστή ενδέχεται να αποτύχει, εάν δεν είναι δυνατή η επίλυση σε συγκεκριμένη διεύθυνση IP του ονόματος του διακομιστή που παρέχεται κατά τη διάρκεια της ρύθμισης.

- Δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε τη διεύθυνση IP του διακομιστή.
- Όταν χρησιμοποιείτε DNS, πρέπει να κάνετε τα εξής:
Προσπαθήστε να χρησιμοποιήσετε αναγνωρισμένα ονόματα DNS.
Βεβαιωθείτε ότι ο διακομιστής DNS έχει ρυθμιστεί σωστά στη συσκευή HP Officejet Pro.


 **Συμβουλή** Εάν έχετε πρόσφατα αλλάξει τις ρυθμίσεις DNS, απενεργοποιήστε και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τη συσκευή HP.

Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου ή το άτομο που ρύθμισε το δίκτυο.

Το λογισμικό αντιμετωπίζει σφάλματα HTTP κατά τη διαδικασία ρύθμισης (Windows)

Εάν αντιμετωπίσετε οποιαδήποτε σφάλματα HTTP κατά τη χρήση του οδηγού των Windows, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/support για να δείτε μια εξήγηση για αυτά τα σφάλματα.

Δεν είναι δυνατή η σάρωση σε φάκελο δικτύου

 **Σημείωση** Η άμεση ψηφιακή αρχειοθέτηση HP δεν υποστηρίζει το Active Directory

Ο υπολογιστής όπου βρίσκεται ο φάκελος δικτύου είναι απενεργοποιημένος

Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής όπου είναι αποθηκευμένος ο φάκελος δικτύου είναι ενεργοποιημένος και συνδεδεμένος στο δίκτυο.

Ο φάκελος δικτύου δεν έχει ρυθμιστεί σωστά

- Βεβαιωθείτε ότι ο φάκελος έχει δημιουργηθεί στο διακομιστή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση χρήστη του τείχους προστασίας που διαθέτετε.
- Βεβαιωθείτε ότι ο φάκελος έχει τεθεί σε κοινή χρήση και ότι οι χρήστες μπορούν να πραγματοποιήσουν τόσο ανάγνωση όσο και εγγραφή στο φάκελο. Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή Macintosh, πρέπει να έχετε ενεργοποιήσει την κοινή χρήση SMB. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση χρήστη του τείχους προστασίας που διαθέτετε.
- Βεβαιωθείτε ότι το όνομα φακέλου χρησιμοποιεί μόνο τα γράμματα ή τους χαρακτήρες που υποστηρίζονται από το λειτουργικό σύστημα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση που διατίθεται μαζί με το λειτουργικό σύστημα.
- Βεβαιωθείτε ότι το όνομα του φακέλου έχει εισαχθεί στη σωστή μορφή στον Οδηγό ρύθμισης άμεσης ψηφιακής αρχειοθέτησης HP ή στο HP Setup Assistant. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στον οδηγό ή στον βοηθό ρύθμισης.
- Επιβεβαιώστε ότι έχει εισαχθεί έγκυρο όνομα χρήστη και κωδικός πρόσβασης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στον οδηγό ή στον βοηθό ρύθμισης.

Ο δίσκος είναι γεμάτος

Βεβαιωθείτε ότι ο διακομιστής που περιέχει το φάκελο δικτύου διαθέτει αρκετό ελεύθερο χώρο στο σκληρό δίσκο.

Η συσκευή HP Officejet Pro δεν μπορεί να δημιουργήσει ένα μοναδικό όνομα αρχείου χρησιμοποιώντας το εκχωρημένο πρόθεμα και επίθεμα

Η συσκευή HP Officejet Pro μπορεί να δημιουργήσει έως και 9.999 αρχεία χρησιμοποιώντας το ίδιο πρόθεμα και επίθεμα. Εάν έχετε σαρώσει πολλά αρχεία σε ένα φάκελο, αλλάξτε το πρόθεμα.

Το πρόθεμα του ονόματος αρχείου δεν έχει ρυθμιστεί σωστά

Βεβαιωθείτε ότι το όνομα φακέλου και το όνομα αρχείου χρησιμοποιεί μόνο τα γράμματα ή τους χαρακτήρες που υποστηρίζονται από το λειτουργικό σύστημα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση που διατίθεται μαζί με το λειτουργικό σύστημα.

Δεν είναι δυνατή η σάρωση και αποστολή με e-mail

Το προφίλ email δεν έχει ρυθμιστεί σωστά

Βεβαιωθείτε ότι οι έγκυρες ρυθμίσεις διακομιστή SMTP εισερχομένων έχουν καθοριστεί στον Οδηγό ρύθμισης άμεσης ψηφιακής αρχειοθέτησης HP ή στο HP Setup Assistant. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις διακομιστή SMTP, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παρέχεται από την υπηρεσία παροχής email.

Τα μηνύματα email αποστέλλονται σε ορισμένους παραλήπτες αλλά όχι σε άλλους κατά την αποστολή σε πολλούς παραλήπτες

Οι διευθύνσεις email ίσως δεν είναι σωστές ή ίσως δεν αναγνωρίζονται από το διακομιστή email. Βεβαιωθείτε ότι οι διευθύνσεις email για όλους τους παραλήπτες email έχουν εισαχθεί σωστά στον Οδηγό ρύθμισης άμεσης ψηφιακής αρχειοθέτησης HP ή στο HP Setup Assistant. Ελέγξτε τα Εισερχόμενα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για τυχόν μηνύματα ειδοποίησης αποτυχίας παράδοσης από το διακομιστή email.

Αποστολή μεγάλων μηνυμάτων email

Μερικοί διακομιστές email έχουν ρυθμιστεί να απορρίπτουν μηνύματα email μεγαλύτερα από ένα προκαθορισμένο μέγεθος. Για να προσδιορίσετε εάν ο διακομιστής email έχει ένα μέγιστο όριο μεγέθους αρχείου, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παρέχεται από την υπηρεσία παροχής email. Εάν ο διακομιστής email έχει τέτοιου είδους όριο, αλλάξτε το μέγιστο μέγεθος συνημμένου σε email για το προφίλ email εξερχόμενων σε μια τιμή μικρότερη από αυτή του διακομιστή email.

Λανθασμένη ημερομηνία και ώρα σε μηνύματα email

Εάν βρίσκεστε σε χώρα/περιοχή που ακολουθεί αλλαγές της θερινής ώρας, η ώρα που τα μηνύματα email αποστέλλονται μπορεί να μην είναι σωστή.


Για να ενεργοποιήσετε τη σωστή ώρα ώστε να αναφέρεται κατά την αλλαγή της θερινής ώρας, χρησιμοποιήστε τον EWS για μη αυτόματη αλλαγή της ζώνης ώρας

που χρησιμοποιείται από τη συσκευή HP Officejet Pro σε μία ζώνη που απεικονίζει τη σωστή ώρα:


- Ανοίξτε το υποστηριζόμενο πρόγραμμα περιήγησης στο Web (όπως Microsoft Internet Explorer, Opera, Mozilla Firefox, ή Safari) στον υπολογιστή.
- Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP που έχει εκχωρηθεί στη συσκευή HP Officejet Pro. Εάν, για παράδειγμα, χρησιμοποιείτε περιβάλλον δικτύου IPv4 και η διεύθυνση για τη συσκευή είναι 123.123.123.123, θα πρέπει να πληκτρολογήσετε την παρακάτω διεύθυνση στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web:

http://123.123.123.123. Εάν, για παράδειγμα, χρησιμοποιείτε περιβάλλον δικτύου αποκλειστικά IPv6 και η διεύθυνση IP είναι FE80::BA:D0FF:FE39:73E7, πληκτρολογήστε την παρακάτω διεύθυνση στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web: http://[FE80::BA:D0FF:FE39:73E7].

Εμφανίζεται η σελίδα του EWS στο παράθυρο του προγράμματος περιήγησης στο web.

 **Σημείωση** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του ενσωματωμένου web server (EWS), ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#).

- Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, στην περιοχή **Προτιμήσεις**, επιλέξτε **Ζώνη ώρας**.
- Επιλέξτε τη ζώνη ώρας που αντιστοιχεί στη σωστή ώρα (τυπικά μια ζώνη ώρας που είναι μία ώρα μπροστά από τη δική σας).


 **Σημείωση** Όταν η δική σας χώρα/περιοχή επιστρέψει στην κανονική ώρα, αλλάξτε τη ζώνη ώρας ώστε να απεικονίζει τη δική σας ζώνη ώρας.

Το παράθυρο διαλόγου κοινής χρήσης είναι διαφορετικό μετά τη ρύθμιση της άμεσης ψηφιακής αρχειοθέτησης HP (Windows)

Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Windows XP, μπορείτε να ρυθμίσετε φακέλους χρησιμοποιώντας απλή κοινή χρήση αρχείων (SFS). Η κοινή χρήση ρύθμισης φακέλου που χρησιμοποιεί SFS γίνεται ανώνυμα: δεν απαιτεί όνομα χρήστη ή κωδικό πρόσβασης και όλοι οι χρήστες μπορούν να διαβάσουν και να γράψουν στο φάκελο. Επίσης, το παράθυρο διαλόγου που χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση της κοινής χρήσης είναι διαφορετικό από το τυπικό παράθυρο διαλόγου κοινής χρήσης των Windows.

Ωστόσο, για να διασφαλίσετε ότι τα δεδομένα που αποστέλλονται από το HP Officejet Pro είναι ασφαλή, ο Οδηγός ρύθμισης απευθείας ψηφιακής αρχειοθέτησης HP δεν υποστηρίζει SFS, και στον υπολογιστή εμφανίζεται το τυπικό παράθυρο διαλόγου κοινής χρήσης αντί του παραθύρου διαλόγου SFS. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση χρήστη του τείχους προστασίας που διαθέτετε.

Επίλυση προβλημάτων ψηφιακού φαξ HP

 **Σημείωση** Η λειτουργία "Φαξ σε φάκελο δικτύου" δεν υποστηρίζει το Active Directory.

Ο υπολογιστής όπου βρίσκεται ο φάκελος δικτύου είναι απενεργοποιημένος

Εάν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία "Φαξ σε φάκελο δικτύου", βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής που έχει επιλεγεί για τη λήψη φαξ είναι πάντα ενεργοποιημένος και συνδεδεμένος στο δίκτυο.

Ο φάκελος δικτύου δεν έχει ρυθμιστεί σωστά

Εάν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία "Φαξ σε φάκελο δικτύου", επιβεβαιώστε τα εξής:

- Βεβαιωθείτε ότι ο φάκελος έχει δημιουργηθεί στο διακομιστή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση χρήστη του τείχους προστασίας που διαθέτετε.
- Βεβαιωθείτε ότι ο φάκελος έχει τεθεί σε κοινή χρήση και ότι οι χρήστες μπορούν να πραγματοποιήσουν τόσο ανάγνωση όσο και εγγραφή στο φάκελο. Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή Macintosh, πρέπει να έχετε ενεργοποιήσει την κοινή χρήση SMB. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση χρήστη του τείχους προστασίας που διαθέτετε.
- Βεβαιωθείτε ότι το όνομα φακέλου χρησιμοποιεί μόνο τα γράμματα ή τους χαρακτήρες που υποστηρίζονται από το λειτουργικό σύστημα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση που διατίθεται μαζί με το λειτουργικό σύστημα.
- Βεβαιωθείτε ότι το όνομα του φακέλου έχει εισαχθεί στη σωστή μορφή στον Οδηγό ρύθμισης ψηφιακού φαξ HP ή στο HP Setup Assistant. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στον οδηγό ή στον βοηθό ρύθμισης.
- Επιβεβαιώστε ότι έχει εισαχθεί έγκυρο όνομα χρήστη και κωδικός πρόσβασης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στον οδηγό ή στον βοηθό ρύθμισης.

Συνθήκες σφαλμάτων παρεμβάλλονται με τη λειτουργία ψηφιακού φαξ HP

Εάν η συσκευή HP Officejet Pro έχει ρυθμιστεί να εκτυπώνει εισερχόμενα φαξ αλλά δεν έχει χαρτί, τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο εισόδου ή επιλύστε τη συνθήκη σφάλματος. Μετά την εκτύπωση των εισερχόμενων φαξ, αποθηκεύονται στο φάκελο δικτύου ή προωθούνται στην καθορισμένη διεύθυνση email όταν εκτυπωθούν.

Η εσωτερική μνήμη είναι πλήρης

Εάν η εσωτερική μνήμη στη συσκευή HP Officejet Pro είναι πλήρης, δεν μπορείτε να αποστείλετε ή να λάβετε φαξ. Εάν η μνήμη είναι πλήρης επειδή έχουν αποθηκευτεί πάρα πολλά μη αποθηκευμένα φαξ, ακολουθήστε τις οδηγίες στον πίνακα ελέγχου της συσκευής HP.

△ **Προσοχή** Η διαγραφή του αρχείου καταγραφής φαξ και της εσωτερικής μνήμης διαγράφει οποιαδήποτε μη αποθηκευμένα φαξ που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη της συσκευής HP.


Λανθασμένη ημερομηνία και ώρα σε φαξ

Εάν βρίσκεστε σε χώρα/περιοχή που ακολουθεί αλλαγές της θερινής ώρας, η σήμανση ώρας για φαξ ίσως να μην απεικονίζει πάντα την ακριβή ώρα για την τοπική ζώνη ώρας που βρίσκεστε. Επίσης, μπορεί να επηρεαστεί και το προεπιλεγμένο όνομα αρχείου των αρχειοθετημένων φαξ (το οποίο περιέχει μια σήμανση ώρας).


Για να δείτε τη σωστή ώρα όταν λαμβάνονται φαξ, εκτυπώστε το αρχείο καταγραφής φαξ από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής HP Officejet Pro.

Για να ενεργοποιήσετε τη σωστή ώρα ώστε να αναφέρεται σε φαξ κατά την αλλαγή της θερινής ώρας, χρησιμοποιήστε τον EWS για μη αυτόματη αλλαγή της ζώνης ώρας που χρησιμοποιείται από τη συσκευή HP Officejet Pro σε μία ζώνη που απεικονίζει τη σωστή ώρα:

- Ανοίξτε το υποστηριζόμενο πρόγραμμα περιήγησης στο Web (όπως Microsoft Internet Explorer, Opera, Mozilla Firefox, ή Safari) στον υπολογιστή.
- Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP που έχει εκχωρηθεί στη συσκευή HP Officejet Pro. Εάν, για παράδειγμα, χρησιμοποιείτε περιβάλλον δικτύου IPv4 και η διεύθυνση για τη συσκευή είναι 123.123.123.123, θα πρέπει να πληκτρολογήσετε την παρακάτω διεύθυνση στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web:
`http://123.123.123.123`. Εάν, για παράδειγμα, χρησιμοποιείτε περιβάλλον δικτύου αποκλειστικά IPv6 και η διεύθυνση IP είναι FE80::BA:D0FF:FE39:73E7, πληκτρολογήστε την παρακάτω διεύθυνση στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web:
`http://[FE80::BA:D0FF:FE39:73E7]`.
Εμφανίζεται η σελίδα του EWS στο παράθυρο του προγράμματος περιήγησης στο web.
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον ενσωματωμένο web server (EWS), ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#).
- Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, στην περιοχή **Προτιμήσεις**, επιλέξτε **Ζώνη ώρας**.
- Επιλέξτε τη ζώνη ώρας που αντιστοιχεί στη σωστή ώρα (τυπικά μια ζώνη ώρας που είναι μία ώρα μπροστά από τη δική σας).

 **Σημείωση** Όταν η δική σας χώρα/περιοχή επιστρέψει στην κανονική ώρα, αλλάξτε τη ζώνη ώρας ώστε να απεικονίζει τη δικής σας ζώνη ώρας.

Επίλυση προβλημάτων δικτύου

 **Σημείωση** Μόλις διορθώσετε κάτι τα παρακάτω, εκτελέστε ξανά το πρόγραμμα εγκατάστασης.

Γενική αντιμετώπιση προβλημάτων δικτύου

- Εάν δεν μπορείτε να εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής, επιβεβαιώστε τα εξής:
 - Όλες οι συνδέσεις καλωδίων στον υπολογιστή και στη συσκευή είναι σταθερές.
 - Το δίκτυο είναι λειτουργικό και ο διανομέας δικτύου είναι ενεργοποιημένος.
 - Όλες οι εφαρμογές, συμπεριλαμβανομένων των προγραμμάτων προστασίας από ιούς και τειχών προστασίας, είναι κλειστές ή απενεργοποιημένες για τους υπολογιστές που εκτελούν Windows.

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει εγκατασταθεί στο ίδιο δευτερεύον δίκτυο με τους υπολογιστές που πρόκειται να την χρησιμοποιούν.
- Εάν το πρόγραμμα εγκατάστασης δεν μπορεί να εντοπίσει τη συσκευή, εκτυπώστε τη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου και πληκτρολογήστε με μη αυτόματο τρόπο τη διεύθυνση IP στο πρόγραμμα εγκατάστασης. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Κατανόηση της σελίδας διαμόρφωσης δικτύου](#)
- Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Windows, βεβαιωθείτε ότι οι θύρες δικτύου που δημιουργούνται στο πρόγραμμα οδήγησης της συσκευής ταιριάζουν με τη διεύθυνση IP της συσκευής:
 - Εκτυπώστε τη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου της συσκευής.
 - Κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην εντολή **Ρυθμίσεις** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές ή Εκτυπωτές και φαξ**.
-H-
Κάντε κλικ στο **Έναρξη**, στο **Πίνακας Ελέγχου** και έπειτα διπλό κλικ στο **Εκτυπωτές**.
 - Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο της συσκευής, έπειτα στην επιλογή **Ιδιότητες** και έπειτα στην καρτέλα **Θύρες**.
 - Επιλέξτε τη θύρα TCP/IP για τη συσκευή και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή **Διαμόρφωση θύρας**.
 - Συγκρίνετε τη διεύθυνση IP που εμφανίζεται στο πλαίσιο διαλόγου και βεβαιωθείτε ότι ταιριάζει με τη διεύθυνση IP που υπάρχει στη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου. Αν οι διευθύνσεις IP είναι διαφορετικές, αλλάξτε τη διεύθυνση IP στο πλαίσιο διαλόγου ώστε να ταιριάζει με τη διεύθυνση στη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου.
 - Κάντε κλικ στο **OK** δύο φορές για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις και να κλείσετε τα πλαίσια διαλόγου.

Προβλήματα σύνδεσης σε ενσύρματο δίκτυο (Windows)

- Εάν η λυχνία σύνδεσης στη σύνδεση δικτύου δεν ανάβει, ελέγξτε ότι πληρούνται όλες οι συνθήκες που περιγράφονται στην ενότητα "Γενική αντιμετώπιση προβλημάτων δικτύου".
- Παρόλο που δεν συνιστάται η εκχώρηση στατικής διεύθυνσης IP στη συσκευή, εάν το κάνετε ενδέχεται να επιλυθούν ορισμένα προβλήματα εγκατάστασης (όπως μια διένεξη με ένα προσωπικό τείχος προστασίας).

Επίλυση προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης

Εάν η συσκευή δεν μπορεί να επικοινωνήσει με το δίκτυο μετά την ολοκλήρωση της ασύρματης ρύθμισης και της εγκατάστασης του λογισμικού, εκτελέστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω εργασίες με τη σειρά που αναγράφονται.


- [Βασική αντιμετώπιση προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης](#)
- [Αντιμετώπιση προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης για προχωρημένους](#)

Βασική αντιμετώπιση προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης

Πραγματοποιήστε τα παρακάτω βήματα με τη σειρά που παρουσιάζονται.

Βήμα 1 - Βεβαιωθείτε ότι ανάβει η φωτεινή ένδειξη ασύρματης λειτουργίας (802.11)

Εάν δεν είναι αναμμένη η μπλε φωτεινή ένδειξη κοντά στο κουμπί ασύρματης λειτουργίας της συσκευής HP, ενδέχεται να μην έχουν ενεργοποιηθεί οι δυνατότητες ασύρματης λειτουργίας. Για να ενεργοποιήσετε την ασύρματη λειτουργία, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **Ασύρματη λειτουργία** για 3 δευτερόλεπτα.

 **Σημείωση** Εάν η συσκευή HP που διαθέτετε υποστηρίζει δυνατότητα δικτύωσης Ethernet, βεβαιωθείτε ότι δεν έχει συνδεθεί καλώδιο Ethernet στη συσκευή. Η σύνδεση καλωδίου Ethernet απενεργοποιεί τις δυνατότητες ασύρματης λειτουργίας της συσκευής HP.

Βήμα 2 - Επανεκκινήστε τα στοιχεία του ασύρματου δικτύου

Απενεργοποιήστε το δρομολογητή και τη συσκευή HP και ενεργοποιήστε τα ξανά με την εξής σειρά: πρώτα το δρομολογητή και έπειτα τη συσκευή HP. Εάν εξακολουθεί να μην είναι δυνατή η σύνδεση, απενεργοποιήστε το δρομολογητή, τη συσκευή HP και τον υπολογιστή σας. Ορισμένες φορές, η απενεργοποίηση της τροφοδοσίας και η εκ νέου ενεργοποίησή της μπορεί να αποκαταστήσει ένα πρόβλημα επικοινωνίας του δικτύου.

Βήμα 3 - Πραγματοποιήστε έλεγχο ασύρματου δικτύου

Για προβλήματα ασύρματης δικτύωσης, εκτελέστε τον έλεγχο ασύρματου δικτύου. Για να εκτυπώσετε μια σελίδα ελέγχου ασύρματου δικτύου, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί **Ασύρματη**, και μετά πατήστε το κουμπί **Συνέχεια** δύο φορές. Στη συνέχεια, αφήστε όλα τα κουμπιά. Εάν εντοπιστεί κάποιο πρόβλημα, η εκτυπωμένη αναφορά ελέγχου θα περιλαμβάνει συστάσεις που ενδέχεται να βοηθήσουν στη επίλυση του προβλήματος.

Αντιμετώπιση προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης για προχωρημένους

Εάν έχετε δοκιμάσει τις συστάσεις που παρέχονται στην ενότητα "Αντιμετώπιση βασικών προβλημάτων" και εξακολουθεί να μην είναι δυνατή η σύνδεση της συσκευής HP στο ασύρματο δίκτυο, δοκιμάστε τις ακόλουθες συστάσεις με τη σειρά που παρατίθενται:

- [Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο σας](#)
- [Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP είναι συνδεδεμένη στο δίκτυο σας](#)
- [Ελέγξτε εάν το λογισμικό του τείχους προστασίας παρεμποδίζει την επικοινωνία](#)
- [Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP είναι συνδεδεμένη και σε ετοιμότητα](#)
- [Ο ασύρματος δρομολογητής σας χρησιμοποιεί κρυφό SSID](#)
- [Βεβαιωθείτε ότι η ασύρματη έκδοση της συσκευής HP έχει οριστεί ως το προεπιλεγμένο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή \(μόνο Windows\)](#)
- [Βεβαιωθείτε ότι εκτελείται η υπηρεσία HP Network Devices Support \(Υποστήριξη συσκευών δικτύου HP\) \(μόνο Windows\)](#)
- [Προσθήκη διευθύνσεων υλικού σε ένα σημείο ασύρματης πρόσβασης \(WAP\)](#)

Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο σας

Για να ελέγξετε μια ασύρματη σύνδεση

1. Βεβαιωθείτε ότι έχει ενεργοποιηθεί η ασύρματη λειτουργία του υπολογιστή σας. (Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε τον υπολογιστή.)
2. Εάν δεν χρησιμοποιείτε μοναδικό όνομα δικτύου (SSID), είναι πιθανό ο ασύρματος υπολογιστής σας να έχει συνδεθεί σε κοινό δίκτυο που δεν είναι δικό σας. Ακολουθώντας τα παρακάτω βήματα μπορείτε να διαπιστώσετε εάν ο υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο σας.

Windows

- α. Κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **Συνδέσεις δικτύου** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Προβολή κατάστασης δικτύου και Εργασιών**.

Ή

Κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Ρυθμίσεις**, κάντε κλικ στην επιλογή **Πίνακας Ελέγχου**, κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Συνδέσεις δικτύου**, κάντε κλικ στο μενού **Προβολή** και έπειτα επιλέξτε **Λεπτομέρειες**.

Αφήστε ανοικτό το πλαίσιο διαλόγου του δικτύου καθώς συνεχίζετε στο επόμενο βήμα.

- β. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από τον ασύρματο δρομολογητή. Η κατάσταση σύνδεσης του υπολογιστή σας θα πρέπει να αλλάξει σε **Δεν συνδέθηκε**.
- γ. Συνδέστε ξανά το καλώδιο τροφοδοσίας από τον ασύρματο δρομολογητή. Η κατάσταση σύνδεσης πρέπει να αλλάξει σε **Συνδέθηκε**.

Mac OS X

- ▲ Κάντε κλικ στο εικονίδιο **AirPort** στη γραμμή μενού που βρίσκεται στο επάνω μέρος της οθόνης. Από το μενού που εμφανίζεται μπορείτε να διαπιστώσετε εάν η σύνδεση AirPort είναι ενεργοποιημένη και σε ποιο ασύρματο δίκτυο είναι συνδεδεμένος ο υπολογιστής σας.



Σημείωση Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση AirPort, κάντε κλικ στην επιλογή **System Preferences** (Προτιμήσεις συστήματος) στο Dock και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Network** (Δίκτυο). Εάν η ασύρματη σύνδεση λειτουργεί σωστά, μια πράσινη κουκίδα εμφανίζεται δίπλα στη σύνδεση AirPort στη λίστα των συνδέσεων. Για περισσότερες πληροφορίες, κάντε κλικ στο κουμπί **Help** (Βοήθεια) στο παράθυρο.

Εάν δεν μπορείτε να συνδέσετε τον υπολογιστή στο δίκτυο σας, επικοινωνήστε με το άτομο που εγκατέστησε το δίκτυο ή με τον κατασκευαστή του δρομολογητή. Ενδέχεται να υπάρχει πρόβλημα με το υλικό του δρομολογητή ή του υπολογιστή σας.

Εάν έχετε δυνατότητα πρόσβασης στο Internet και χρησιμοποιείτε υπολογιστή που λειτουργεί με Windows, μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση στο εργαλείο HP Network Assistant στη διεύθυνση www.hp.com/sbso/wireless/tools-setup.html?jumpid=reg_R1002_USEN για βοήθεια σχετικά με την εγκατάσταση δικτύου. (Η συγκεκριμένη τοποθεσία web είναι διαθέσιμη μόνο στα Αγγλικά.)

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP είναι συνδεδεμένη στο δίκτυό σας

Εάν η συσκευή σας δεν είναι συνδεδεμένη στο ίδιο δίκτυο με τον υπολογιστή σας, δεν θα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP στο δίκτυο. Ακολουθήστε τα βήματα που περιγράφονται σε αυτή την ενότητα για να διαπιστώσετε εάν η συσκευή σας είναι συνδεδεμένη ενεργά στο σωστό δίκτυο.

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP είναι στο δίκτυο

1. Εάν η συσκευή HP υποστηρίζει δικτύωση Ethernet και είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο Ethernet, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει συνδεδεμένο καλώδιο Ethernet στην πίσω πλευρά της συσκευής. Εάν συνδεθεί στη συσκευή καλώδιο Ethernet, απενεργοποιείται η λειτουργία ασύρματης σύνδεσης.
2. Εάν η συσκευή HP είναι συνδεδεμένη σε ασύρματο δίκτυο, εκτυπώστε τη σελίδα διαμόρφωσης ασύρματης λειτουργίας της συσκευής. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Κατανόηση της σελίδας διαμόρφωσης δικτύου](#).
 - ▲ Αφού εκτυπωθεί η σελίδα, ελέγξτε τα Network Status (Κατάσταση δικτύου) και URL:

Network Status (Κατάσταση δικτύου)	<ul style="list-style-type: none">• Εάν η κατάσταση δικτύου είναι "Ready" (Σε ετοιμότητα), η συσκευή HP είναι συνδεδεμένη ενεργά σε δίκτυο.• Εάν η κατάσταση δικτύου είναι "Offline" (Εκτός σύνδεσης), η συσκευή HP δεν είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο. Εκτελέστε τον έλεγχο ασύρματου δικτύου (χρησιμοποιώντας τις οδηγίες που παρέχονται στην αρχή αυτής της ενότητας) και ακολουθήστε τις όποιες συστάσεις.
Διεύθυνση URL	Το URL που εμφανίζεται εδώ είναι η διεύθυνση δικτύου που έχει εκχωρηθεί στη συσκευή HP από το δρομολογητή σας. Θα τη χρειαστείτε για να συνδεθείτε στον ενσωματωμένο Web server.


Ελέγξτε εάν έχετε δυνατότητα πρόσβασης στον ενσωματωμένο web server (EWS)

- ▲ Αφού βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής και η συσκευή HP διαθέτουν ενεργές συνδέσεις σε δίκτυο, μπορείτε να επαληθεύσετε εάν βρίσκονται στο ίδιο δίκτυο μέσω της πρόσβασης στον ενσωματωμένο web server (EWS) της συσκευής. Για

περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Χρήση του ενσωματωμένου web server](#).

Για πρόσβαση στον EWS

- α. Στον υπολογιστή σας, ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης στο web που χρησιμοποιείτε συνήθως για την πρόσβαση στο Internet (για παράδειγμα, Internet Explorer ή Safari). Στο πλαίσιο διευθύνσεων, πληκτρολογήστε το URL της συσκευής HP όπως εμφανιζόταν στη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου (για παράδειγμα, <http://192.168.1.101>).

 **Σημείωση** Εάν στο πρόγραμμα περιήγησης χρησιμοποιείτε διακομιστή proxy, μπορεί να πρέπει να τον απενεργοποιήσετε προκειμένου να αποκτήσετε πρόσβαση στον EWS.

- β. Εάν έχετε δυνατότητα πρόσβασης στον EWS, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP στο δίκτυο (όπως για σάρωση ή για εκτύπωση) προκειμένου να διαπιστώσετε εάν ήταν επιτυχής η εγκατάσταση του δικτύου σας.
- γ. Εάν δεν έχετε δυνατότητα πρόσβασης στον EWS ή αντιμετωπίζετε ακόμα προβλήματα κατά τη χρήση της συσκευής HP στο δίκτυο, συνεχίστε στην επόμενη ενότητα σχετικά με τα τείχη προστασίας.

Ελέγξτε εάν το λογισμικό του τείχους προστασίας παρεμποδίζει την επικοινωνία

Εάν δεν έχετε δυνατότητα πρόσβασης στον EWS και είστε βέβαιοι ότι τόσο ο υπολογιστής όσο και η συσκευή HP διαθέτουν ενεργές συνδέσεις στο ίδιο δίκτυο, το λογισμικό ασφάλειας του τείχους προστασίας ενδέχεται να παρεμποδίζει την επικοινωνία. Απενεργοποιήστε προσωρινά τυχόν λογισμικό ασφάλειας τείχους προστασίας που εκτελείται στον υπολογιστή σας και, στη συνέχεια, δοκιμάστε να αποκτήσετε πρόσβαση στον EWS ξανά. Εάν έχετε δυνατότητα πρόσβασης στον EWS, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP (για εκτύπωση ή σάρωση).

Εάν έχετε δυνατότητα πρόσβασης στον EWS και χρησιμοποιείτε τη συσκευή HP με απενεργοποιημένο τείχος προστασίας, θα πρέπει να διαμορφώσετε ξανά τις ρυθμίσεις του τείχους προστασίας προκειμένου να επιτρέπεται η επικοινωνία του υπολογιστή με τη συσκευή HP μέσω του δικτύου.

Εάν η πρόσβαση στον EWS είναι δυνατή και μερικές από τις λειτουργίες της HP δεν είναι ακόμα διαθέσιμες, η παρακάτω λίστα αρχείων μπορεί να προστεθεί στη λίστα **Αξιοπίστων προγραμμάτων** του προγράμματος τείχους προστασίας που χρησιμοποιείτε:

- hpiscnapp
- hpqkygrp
- hpqsplfix08
- hpsjrreg.exe
- hpqtra08.exe
- hpqdirec.exe
- hpqtra08.exe
- HPZipm12.dll
- HPZinw12.dll
- hposfx08.exe

- hpospd08.exe
- hprofxs08.exe
- hpzviz01.exe
- hpqvwtr08.exe

Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή HP είναι συνδεδεμένη και σε ετοιμότητα

Εάν έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό της HP, μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της συσκευής HP από τον υπολογιστή σας για να διαπιστώσετε εάν έχει διακοπεί προσωρινά η λειτουργία της συσκευής ή βρίσκεται εκτός σύνδεσης.

Για να ελέγξετε την κατάσταση της συσκευής HP, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

Windows

1. Κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές ή Εκτυπωτές και φαξ**.
- Η -
Κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και, στη συνέχεια, κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές**.
2. Εάν οι εκτυπωτές του υπολογιστή σας δεν εμφανίζονται στην προβολή "Λεπτομέρειες", κάντε κλικ στο μενού **Προβολή** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Λεπτομέρειες**.
3. Κάντε ένα από τα παρακάτω, ανάλογα με την κατάσταση του εκτυπωτή:
 - α. Εάν η συσκευή HP βρίσκεται **Χωρίς σύνδεση**, κάντε δεξί κλικ στη συσκευή και επιλέξτε **Χρήση εκτυπωτή σε σύνδεση**.
 - β. Εάν η συσκευή HP βρίσκεται σε **Παύση**, κάντε διπλό κλικ στη συσκευή και επιλέξτε **Συνέχιση εκτύπωσης**.
4. Δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP στο δίκτυο.

Mac OS X

1. Κάντε κλικ στην επιλογή **System Preferences** (Προτιμήσεις συστήματος) στο Dock και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Print & Fax** (Εκτύπωση & Φαξ).
2. Επιλέξτε τη συσκευή HP και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Print Queue** (Ουρά εκτύπωσης).
3. Εάν εμφανιστεί το παράθυρο με το μήνυμα **Jobs Stopped** (Διακοπή εργασιών), επιλέξτε **Start Jobs** (Έναρξη εργασιών).

Εάν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP αφού εκτελέσετε τα παραπάνω βήματα αλλά διαπιστώνετε ότι τα συμπτώματα παραμένουν καθώς συνεχίζετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή, το τείχος προστασίας σας ενδέχεται να παρεμβάλλεται. Εάν εξακολουθείτε να μην μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP στο δίκτυο, συνεχίστε στην επόμενη ενότητα για πρόσθετη βοήθεια αντιμετώπισης προβλημάτων.


Ο ασύρματος δρομολογητής σας χρησιμοποιεί κρυφό SSID

Εάν ο ασύρματος δρομολογητής σας ή ο σταθμός βάσης Apple AirPort χρησιμοποιεί κρυφό SSID, η συσκευή HP δεν θα εντοπίσει αυτόματα το δίκτυο.

Βεβαιωθείτε ότι η ασύρματη έκδοση της συσκευής HP έχει οριστεί ως το προεπιλεγμένο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή (μόνο Windows)

Εάν εγκαταστήσετε το λογισμικό ξανά, το πρόγραμμα εγκατάστασης ενδέχεται να δημιουργήσει μια δεύτερη έκδοση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή στο φάκελο **Εκτυπωτές** ή **Εκτυπωτές και φαξ**. Εάν αντιμετωπίζετε δυσκολίες όταν εκτυπώνετε ή συνδέεστε με τη συσκευή HP, βεβαιωθείτε ότι η σωστή έκδοση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή έχει οριστεί ως η προεπιλεγμένη.

1. Κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές** ή **Εκτυπωτές και φαξ**.
- Η -
Κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και, στη συνέχεια, κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές**.
2. Ελέγξτε εάν η έκδοση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή στο φάκελο **Εκτυπωτές** ή **Εκτυπωτές και φαξ** είναι συνδεδεμένα ασύρματα:
 - α. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή και έπειτα κάντε κλικ σε μία από τις επιλογές **Ιδιότητες**, **Προεπιλογές εγγράφου** ή **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.
 - β. Στην καρτέλα **Θύρες**, αναζητήστε στη λίστα μια θύρα με σημάδι ελέγχου. Η έκδοση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή που είναι συνδεδεμένος ασύρματα φέρει την περιγραφή θύρας **Τυπική θύρα TCP/IP**, δίπλα στο σημάδι επιλογής.
3. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή για την έκδοση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή που είναι συνδεδεμένος ασύρματα και επιλέξτε **Ορισμός ως προεπιλογής**.

 **Σημείωση** Εάν υπάρχουν περισσότερα από ένα εικονίδια στο φάκελο για τη συσκευή HP, κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή που αντιστοιχεί στην έκδοση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή που είναι συνδεδεμένος ασύρματα και επιλέξτε **Ορισμός ως προεπιλογής**.

Βεβαιωθείτε ότι εκτελείται η υπηρεσία HP Network Devices Support (Υποστήριξη συσκευών δικτύου HP) (μόνο Windows)

Για να επανεκκινήσετε την υπηρεσία HP Network Device Support (Υποστήριξη συσκευών δικτύου HP)

1. Διαγράψτε όλες εργασίες εκτύπωσης βρίσκονται στην ουρά εκτύπωσης.
2. Στην επιφάνεια εργασίας, κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο **Ο υπολογιστής μου** ή **Υπολογιστής** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Διαχείριση**.
3. Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Υπηρεσίες και εφαρμογές** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Υπηρεσίες**.
4. Πραγματοποιήστε κύλιση προς τα κάτω στη λίστα με τις υπηρεσίες, κάντε δεξί κλικ στην επιλογή **HP Network Devices Support** (Υποστήριξη συσκευών δικτύου HP) και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Επανεκκίνηση**.
5. Μετά την επανεκκίνηση της υπηρεσίας, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε ξανά τη συσκευή HP στο δίκτυο.

Εάν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP στο δίκτυο, η εγκατάσταση του δικτύου σας ήταν επιτυχής.

Εάν εξακολουθείτε να μην μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή HP στο δίκτυο ή εάν πρέπει να εκτελείτε σε τακτά χρονικά διαστήματα αυτό το βήμα προκειμένου να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή στο δίκτυο, ενδέχεται να παρεμβάλλεται το τείχος προστασίας σας.

Εάν εξακολουθεί να μην λειτουργεί αυτό, ενδέχεται να υπάρχει πρόβλημα με τη διαμόρφωση δικτύου ή το δρομολογητή σας. Επικοινωνήστε με το άτομο που εγκατέστησε το δίκτυο σας ή με τον κατασκευαστή του δρομολογητή για βοήθεια.


Προσθήκη διευθύνσεων υλικού σε ένα σημείο ασύρματης πρόσβασης (WAP)

Το φίλτράρισμα MAC είναι μια δυνατότητα ασφαλείας στην οποία ένα σημείο ασύρματης πρόσβασης (WAP) διαμορφώνεται με μια λίστα διευθύνσεων MAC (ονομάζονται και "διευθύνσεις υλικού") των συσκευών που επιτρέπεται να αποκτήσουν πρόσβαση στο δίκτυο μέσω του WAP. Αν το WAP δεν έχει τη διεύθυνση υλικού μιας συσκευής που προσπαθεί να αποκτήσει πρόσβαση στο δίκτυο, το WAP αρνείται στη συσκευή την πρόσβαση στο δίκτυο. Εάν το WAP φιλτράρει διευθύνσεις MAC, τότε η διεύθυνση MAC της συσκευής πρέπει να προστεθεί στη λίστα WAP με τις αποδεκτές διευθύνσεις MAC.

- Εκτυπώστε τη σελίδα ρύθμισης παραμέτρων του δικτύου. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Κατανόηση της σελίδας διαμόρφωσης δικτύου](#).
- Ανοίξτε το βοηθητικό πρόγραμμα διαμόρφωσης WAP και προσθέστε τη διεύθυνση υλικού της συσκευής στη λίστα των αποδεκτών διευθύνσεων MAC.

Επίλυση προβλημάτων σε φωτογραφίες (κάρτα μνήμης)

Αν τα παρακάτω θέματα δεν βοηθήσουν, δείτε την ενότητα [Υποστήριξη και εγγύηση](#) για πληροφορίες σχετικά με την υποστήριξη της HP.


 **Σημείωση** Αν ξεκινάτε τη λειτουργία μιας κάρτας μνήμης από υπολογιστή, ανατρέξτε στη Βοήθεια του λογισμικού για πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων.

- [Η συσκευή δεν είναι δυνατό να διαβάσει την κάρτα μνήμης.](#)
- [Η συσκευή δεν είναι δυνατό να διαβάσει φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης](#)
- [Η συσκευή εκτυπώνει μισή σελίδα και, στη συνέχεια, εξάγει το χαρτί](#)

Η συσκευή δεν είναι δυνατό να διαβάσει την κάρτα μνήμης.

- **Ελέγξτε την κάρτα μνήμης**
 - Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμης είναι από τους υποστηριζόμενους τύπους. Για Compact Flash II - μόνο μνήμη σταθερής κατάστασης. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση κάρτας μνήμης](#).
 - Μερικές κάρτες μνήμης έχουν ένα διακόπτη που ελέγχει τον τρόπο με τον οποίο μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την κάρτα μνήμης. Ελέγξτε ότι ο διακόπτης είναι στην κατάλληλη θέση για να είναι δυνατή η ανάγνωση της κάρτας μνήμης.
 - Ελέγξτε τις άκρες της κάρτας μνήμης για σκόνη ή υλικό που φράζει την τρύπα ή δημιουργεί βλάβη στη μεταλλική επαφή. Καθαρίστε τις επαφές με ένα πανί χωρίς χνούδι και με λίγο ισοπροπυλική αλκοόλη.

- Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμης λειτουργεί κανονικά δοκιμάζοντάς την με άλλες συσκευές.
- Βεβαιωθείτε ότι τα αρχεία της μνήμης δεν είναι κρυπτογραφημένα.
- **Ελέγξτε την υποδοχή της κάρτας μνήμης**
 - Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμης είναι πλήρως τοποθετημένη μέσα στη σωστή υποδοχή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Τοποθέτηση κάρτας μνήμης](#).

 **Σημείωση** Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το σωστό προσαρμογέα για όλες τις μίνι κάρτες μνήμης.

- Αφαιρέστε την κάρτα μνήμης (όταν η φωτεινή ένδειξη δεν αναβοσβήνει) και φωτίστε με ένα φακό μέσα στην κενή υποδοχή. Δείτε αν κάποια από τις μικρές ακίδες είναι λυγισμένη στο εσωτερικό της υποδοχής. Όταν ο υπολογιστής είναι σβηστός, μπορείτε να ισιώσετε λίγο τις λυγισμένες ακίδες χρησιμοποιώντας τη μύτη ενός λεπτού στυλό με μπίλια. Αν η ακίδα έχει λυγίσει με τέτοιο τρόπο ώστε να ακουμπάει σε άλλη ακίδα, αντικαταστήστε τη μονάδα ανάγνωσης κάρτας μνήμης ή ζητήστε να γίνει επισκευή στη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Υποστήριξη και εγγύηση](#).
- Βεβαιωθείτε ότι μέσα στις υποδοχές υπάρχει μόνο μία κάρτα μνήμης τη φορά. Αν έχετε τοποθετήσει περισσότερες από μία κάρτες μνήμης, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.
- Το αρχείο που προσπαθείτε να ανοίξετε μπορεί να είναι κατεστραμμένο (μόνο έγχρωμη οθόνη).

Η συσκευή δεν είναι δυνατό να διαβάσει φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης

Ελέγξτε την κάρτα μνήμης

- Η κάρτα μνήμης ίσως είναι κατεστραμμένη.
- Δοκιμάστε την κάρτα μνήμης με άλλη συσκευή για να βεβαιωθείτε ότι εξακολουθεί να λειτουργεί σωστά. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχετε αφαιρέσει μια κάρτα μνήμης ενώ η φωτεινή ένδειξη αναβοσβήνει ακόμα.

Η συσκευή εκτυπώνει μισή σελίδα και, στη συνέχεια, εξαίγει το χαρτί

Ελέγξτε τα δοχεία μελάνης

- Ενδέχεται να έχει εξαντληθεί το μελάνι στα δοχεία και ως αποτέλεσμα ακυρώθηκε η εργασία εκτύπωσης. Αντικαταστήστε τα δοχεία μελάνης και, στη συνέχεια, στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης στη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Αντικαστήστε τα δοχεία μελάνης](#).
- Εάν εκτυπώνετε μια εικόνα, μπορεί να είναι κατεστραμμένη.

Επίλυση προβλημάτων διαχείρισης συσκευής

Σε αυτή την ενότητα παρέχονται λύσεις για συνηθισμένα προβλήματα σχετικά με τη διαχείριση της συσκευής.

[Δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του ενσωματωμένου Web server](#)

Δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του ενσωματωμένου Web server

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις του δικτύου

- Βεβαιωθείτε ότι δεν χρησιμοποιείτε τηλεφωνικό καλώδιο ή αντεστραμμένο καλώδιο για τη σύνδεση της συσκευής με το δίκτυο. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [Διαμόρφωση συσκευής \(Windows\)](#) ή [Διαμόρφωση συσκευής \(Mac OS\)](#).
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο δικτύου είναι σταθερά συνδεδεμένο με τη συσκευή.
- Ελέγξτε ότι ο διανομέας, ο μεταγωγέας ή ο δρομολογητής του δικτύου είναι ενεργοποιημένοι και λειτουργούν σωστά.

Ελέγξτε τον υπολογιστή


Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής που χρησιμοποιείτε είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.

Ελέγξτε το πρόγραμμα περιήγησης στο Web


Βεβαιωθείτε ότι το πρόγραμμα περιήγησης στο Web πληροί τις ελάχιστες απαιτήσεις του συστήματος. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Προδιαγραφές ενσωματωμένου web server](#).

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις proxy. Εάν ο υπολογιστής χρησιμοποιείται σε δύο διαφορετικά δίκτυα, οι ρυθμίσεις proxy μπορεί να μην είναι κατάλληλες για αυτό το δίκτυο.

Ελέγξτε τη διεύθυνση IP της συσκευής

- Για να ελέγξετε τη διεύθυνση IP της συσκευής από τον πίνακα ελέγχου (μόνο στα μοντέλα με έγχρωμη οθόνη), πατήστε το κουμπί  (Ρύθμιση), επιλέξτε **Δίκτυο**, επιλέξτε **Προβολή ρυθμίσεων δικτύου** και έπειτα επιλέξτε **Εμφάνιση σύνοψης ενσύρματου δικτύου** ή **Εμφάνιση σύνοψης ασύρματου δικτύου**.

Για συσκευές με οθόνη 2 γραμμών, ο χρήστης πρέπει να αποκτήσει τη διεύθυνση

IP εκτυπώνοντας μια σελίδα διαμόρφωσης δικτύου. Πατήστε το κουμπί  (Ρύθμιση), επιλέξτε **Δίκτυο**, επιλέξτε **Ρυθμίσεις δικτύου** και έπειτα επιλέξτε **Εκτύπωση σελίδας διαμόρφωσης δικτύου**.

- Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία ping στη συσκευή χρησιμοποιώντας τη διεύθυνση IP από τη γραμμή εντολών.

Για παράδειγμα, εάν η διεύθυνση IP είναι 123.123.123.123, πληκτρολογήστε την παρακάτω διεύθυνση στη γραμμή εντολών MS-DOS:

```
C:\>ping 123.123.123.123
```

Εάν εμφανιστεί μια απάντηση, η διεύθυνση IP είναι σωστή. Εάν εμφανιστεί απόκριση λήξης χρόνου, η διεύθυνση IP δεν είναι σωστή.

Αντιμετώπιση προβλημάτων ζητημάτων εγκατάστασης

Αν τα παρακάτω θέματα δεν βοηθήσουν, δείτε την ενότητα [Υποστήριξη και εγγύηση](#) για πληροφορίες σχετικά με την υποστήριξη της HP.

- [Συμβουλές εγκατάστασης υλικού](#)
- [Συμβουλές εγκατάστασης λογισμικού](#)

Συμβουλές εγκατάστασης υλικού

Έλεγχος της συσκευής

- Βεβαιωθείτε ότι έχουν αφαιρεθεί όλες οι ταινίες και τα υλικά συσκευασίας από το εσωτερικό και το εξωτερικό μέρος της συσκευής.
- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί στη συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι καμία φωτεινή ένδειξη δεν ανάβει ή αναβοσβήνει εκτός της φωτεινής ένδειξης ετοιμότητας, η οποία πρέπει να ανάβει. Εάν η φωτεινή ένδειξη προσοχής αναβοσβήνει, ελέγξτε τον πίνακα ελέγχου της συσκευής για τυχόν μηνύματα.

Ελέγξτε τις συνδέσεις των εξαρτημάτων

- Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια που χρησιμοποιείτε λειτουργούν κανονικά.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος είναι σταθερά συνδεδεμένο στη συσκευή και σε πρίζα που λειτουργεί.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τηλεφώνου είναι συνδεδεμένο στη θύρα 1-LINE.

Ελέγξτε τις κεφαλές εκτύπωσης και τις κασέτες μελανιού

- Βεβαιωθείτε ότι όλες οι κεφαλές εκτύπωσης και τα δοχεία μελάνης εφαρμόζουν σωστά και έχουν τοποθετηθεί στην κατάλληλη υποδοχή ανάλογα με το χρώμα. Πιέστε σταθερά σε καθεμιά ξεχωριστά για να βεβαιωθείτε ότι έχουν τοποθετηθεί σωστά. Η συσκευή δεν μπορεί να λειτουργήσει εάν δεν έχουν τοποθετηθεί όλες οι κεφαλές και τα δοχεία μελάνης.
- Βεβαιωθείτε ότι το κούμπωμα της κεφαλής εκτύπωσης είναι καλά κλειστό.
- Εάν στην οθόνη εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος κεφαλής εκτύπωσης, καθαρίστε τις επαφές των κεφαλών εκτύπωσης.

Ελέγξτε το σύστημα του υπολογιστή

- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας εκτελεί κάποιο από τα υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα.
- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής πληροί τουλάχιστον τις ελάχιστες απαιτήσεις συστήματος.

Ελέγξτε τη συσκευή για να βεβαιωθείτε ότι

- Η λυχνία ενεργοποίησης είναι αναμμένη και δεν αναβοσβήνει. Όταν η συσκευή ενεργοποιηθεί για πρώτη φορά, χρειάζεται περίπου 45 δευτερόλεπτα για να προθερμανθεί.
- Η συσκευή βρίσκεται στην κατάσταση ετοιμότητας και στον πίνακα ελέγχου της συσκευής δεν υπάρχουν άλλες φωτεινές ενδείξεις που να είναι αναμμένες ή να αναβοσβήνουν. Εάν υπάρχουν φωτεινές ενδείξεις που να είναι αναμμένες ή να αναβοσβήνουν, δείτε το μήνυμα στον πίνακα ελέγχου της συσκευής.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας και τα άλλα καλώδια λειτουργούν και είναι σταθερά συνδεδεμένα στη συσκευή.
- Όλες οι ταινίες και τα υλικά συσκευασίας έχουν αφαιρεθεί από τη συσκευή.
- Η μονάδα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης έχει ασφαλίσει στη θέση της.

- Το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στο δίσκο και δεν υπάρχει εμπλοκή στη συσκευή.
- Όλες οι ασφάλειες και τα καλύμματα είναι κλειστά.

Συμβουλές εγκατάστασης λογισμικού

Βεβαιωθείτε ότι έχετε πραγματοποιήσει τις ενέργειες προετοιμασίας για την εγκατάσταση

- Χρησιμοποιήστε το Starter CD, στο οποίο περιέχεται το κατάλληλο λογισμικό εγκατάστασης για το λειτουργικό σύστημα που διαθέτετε.
- Πριν από την εγκατάσταση του λογισμικού, βεβαιωθείτε ότι όλα τα άλλα προγράμματα είναι κλειστά.
- Εάν ο υπολογιστής σας δεν αναγνωρίζει τη διαδρομή για τη μονάδα CD-ROM που έχετε πληκτρολογήσει, βεβαιωθείτε ότι έχετε καθορίσει το σωστό γράμμα μονάδας δίσκου.
- Εάν ο υπολογιστής σας δεν μπορεί να αναγνωρίσει το Starter CD στη μονάδα CD-ROM, ελέγξτε μήπως το Starter CD είναι ελαττωματικό. Μπορείτε να φορτώσετε το πρόγραμμα οδήγησης της συσκευής από την ηλεκτρονική τοποθεσία της HP (www.hp.com/support).

Ελέγξτε ή πραγματοποιήστε τα ακόλουθα

- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής πληροί τις απαιτήσεις συστήματος.
- Προτού εγκαταστήσετε το λογισμικό σε έναν υπολογιστή με Windows, βεβαιωθείτε ότι έχετε κλείσει όλα τα άλλα προγράμματα.
- Εάν ο υπολογιστής σας δεν αναγνωρίζει τη διαδρομή για τη μονάδα CD που έχετε πληκτρολογήσει, βεβαιωθείτε ότι έχετε καθορίσει το σωστό γράμμα μονάδας δίσκου.
- Εάν ο υπολογιστής σας δεν μπορεί να αναγνωρίσει το Starter CD στη μονάδα CD, ελέγξτε μήπως το Starter CD είναι ελαττωματικό. Μπορείτε να φορτώσετε το πρόγραμμα οδήγησης της συσκευής από την ηλεκτρονική τοποθεσία της HP (www.hp.com/support).
- Από τη διαχείριση συσκευών των Windows, βεβαιωθείτε ότι τα προγράμματα οδήγησης USB δεν έχουν απενεργοποιηθεί.
- Εάν χρησιμοποιείτε Windows και ο υπολογιστής δεν μπορεί να εντοπίσει τη συσκευή, εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα κατάργησης εγκατάστασης (utilccc\uninstall.bat στο Starter CD) για να εκτελέσετε πλήρη κατάργηση εγκατάστασης του προγράμματος οδήγησης της συσκευής. Κάντε επανεκκίνηση του υπολογιστή και εγκαταστήστε ξανά το πρόγραμμα οδήγησης της συσκευής.

Ελέγξτε το σύστημα του υπολογιστή

- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας εκτελεί κάποιο από τα υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα.
- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής πληροί τουλάχιστον τις ελάχιστες απαιτήσεις συστήματος.

Αποκατάσταση εμπλοκών

Περιστασιακά, είναι δυνατόν να παρατηρηθεί εμπλοκή του χαρτιού κατά την εκτύπωση. Δοκιμάστε τις ακόλουθες υποδείξεις, προτού προσπαθήσετε να διορθώσετε την εμπλοκή.

- Βεβαιωθείτε ότι τυπώνετε με μέσο εκτύπωσης που πληροί τις προδιαγραφές. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Επιλογή μέσων εκτύπωσης](#).
- Βεβαιωθείτε ότι το μέσο εκτύπωσης με το οποίο τυπώνετε δεν είναι τσαλακωμένο, τσακισμένο ή κατεστραμμένο.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι καθαρή. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Καθαρισμός της συσκευής](#).
- Ελέγξτε ότι τα μέσα εκτύπωσης έχουν τοποθετηθεί σωστά στους δίσκους και ότι οι δίσκοι δεν είναι υπερβολικά γεμάτοι. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση μέσων](#).

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού](#)
- [Αποτροπή εμπλοκών χαρτιού](#)

Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού

Εάν το χαρτί είχε τοποθετηθεί στο δίσκο εισόδου, ίσως χρειαστεί να βγάλετε το χαρτί που έχει μπλοκάρει από τη μονάδα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης.

Το χαρτί μπορεί επίσης να μπλοκάρει στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Υπάρχουν αρκετές συνηθισμένες ενέργειες που μπορούν να προκαλέσουν εμπλοκή χαρτιού στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων:

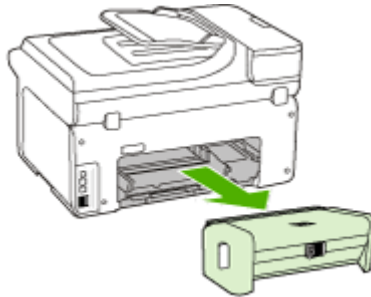
- Τοποθέτηση υπερβολικά μεγάλης ποσότητας χαρτιού στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων. Για πληροφορίες σχετικά με το μέγιστο αριθμό φύλλων που μπορείτε να τοποθετήσετε στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων, δείτε [Κατανόηση προδιαγραφών υποστηριζόμενων μέσων](#).
- Χρήση χαρτιού που είναι υπερβολικά λεπτό ή χοντρό για τη συσκευή.
- Προσπάθεια προσθήκης χαρτιού στο δίσκο του τροφοδότη εγγράφων την ώρα που η συσκευή τροφοδοτεί σελίδες.

Για να διορθώσετε μια εμπλοκή

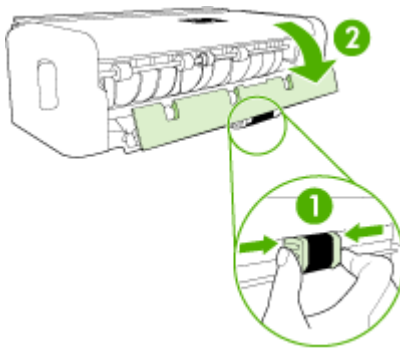
1. Αφαιρέστε όλα τα μέσα εκτύπωσης από το δίσκο εξόδου.

△ **Προσοχή** Η προσπάθεια αποκατάστασης μιας εμπλοκής χαρτιού από το μπροστινό μέρος της συσκευής μπορεί να καταστρέψει το μηχανισμό εκτύπωσης. Η αποκατάσταση των εμπλοκών χαρτιού πρέπει να γίνεται πάντα από τη μονάδα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης.

2. Ελέγξτε τη μονάδα αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων.
 - α. Πατήστε το κουμπί και στις δύο πλευρές της μονάδας αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων και κατόπιν αφαιρέστε το κάλυμμα ή τη μονάδα.



- β. Εντοπίστε τυχόν μπλοκαρισμένο μέσο εκτύπωσης στο εσωτερικό της συσκευής, πιάστε το και με τα δύο χέρια και τραβήξτε το προς τα εσάς.
- γ. Αν δεν υπάρχει εμπλοκή εκεί, πιάστε το κούμπωμα στο επάνω μέρος του τμήματος αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης και χαμηλώστε το κάλυμμά του. Αν η εμπλοκή βρίσκεται στο εσωτερικό, διορθώστε την προσεκτικά. Κλείστε το κάλυμμα.



- δ. Τοποθετήστε ξανά τη μονάδα εκτύπωσης δύο όψεων στη συσκευή.
3. Ανοίξτε το επάνω κάλυμμα και αφαιρέστε τυχόν υπολείμματα.

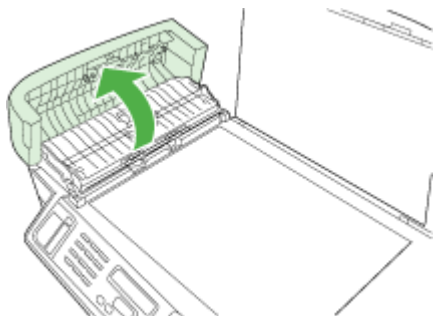
4. Εάν δεν έχετε βρει την εμπλοκή και έχετε τοποθετήσει το Δίσκο 2, τραβήξτε το δίσκο και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί, εάν είναι δυνατό. Εάν δεν είναι δυνατό, κάντε τα εξής:
 - α. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
 - β. Σηκώστε τη συσκευή από το Δίσκο 2.
 - γ. Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο μέσο εκτύπωσης από το κάτω μέρος τη συσκευή ή από το Δίσκο 2.
 - δ. Τοποθετήστε πάλι τη συσκευή πάνω στο Δίσκο 2.
5. Κλείστε τη θύρα πρόσβασης του δοχείου μελάνης. Εάν έχει απομείνει χαρτί μέσα στη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι ο φορέας έχει μετακινηθεί στα δεξιά της συσκευής, ελευθερώστε τυχόν κομμάτια χαρτιού ή τσαλακωμένου μέσου και τραβήξτε το μέσο εκτύπωσης προς τα εσάς από το επάνω μέρος της συσκευής.

⚠ Προειδοποίηση Μην βάζετε τα χέρια σας στο εσωτερικό της συσκευής, όταν η συσκευή είναι ενεργοποιημένη και το σύστημα φορέα των κεφαλών εκτύπωσης έχει κολλήσει. Όταν ανοίξετε τη θύρα του φορέα των δοχείων μελάνης, το σύστημα των κεφαλών εκτύπωσης θα επιστρέψει στη αρχική του θέση στη δεξιά πλευρά του εκτυπωτή. Εάν δεν μετακινηθεί στα δεξιά, σβήστε τη συσκευή, προτού αφαιρέσετε το χαρτί που τυχόν έχει μπλοκάρει.

6. Αφού βγάλετε το μπλοκαρισμένο μέσο εκτύπωσης, κλείστε όλα τα καλύμματα, ενεργοποιήστε τη συσκευή (αν τον είχατε απενεργοποιήσει) και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης.

Για να αποκαταστήσετε μια εμπλοκή χαρτιού στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων

1. Ανασηκώστε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.



2. Τραβήξτε απαλά το χαρτί έξω από τους κυλίνδρους.

△ **Προσοχή** Εάν το χαρτί σχιστεί καθώς το αφαιρείτε από τους κυλίνδρους, ελέγξτε τους κυλίνδρους και τους τροχούς για τυχόν σχισμένα κομμάτια χαρτιού που μπορεί να έχουν παραμείνει στο εσωτερικό της συσκευής. Εάν δεν αφαιρέσετε όλα τα κομμάτια χαρτιού από τη συσκευή, είναι πολύ πιθανό να προκληθούν και άλλες εμπλοκές χαρτιού.

3. Κλείστε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.

Αποτροπή εμπλοκών χαρτιού

Για να αποφύγετε τις εμπλοκές χαρτιού, ακολουθήστε τις εξής οδηγίες.

- Αφαιρείτε συχνά τα εκτυπωμένα χαρτιά από το δίσκο εξόδου.
- Αποφύγετε την τσάκιση ή το τσαλάκωμα του χαρτιού αποθηκεύοντας όλες τις προμήθειες μέσω σε συσκευασία που μπορεί να ξανασφραγιστεί.
- Βεβαιωθείτε ότι τα μέσα που είναι τοποθετημένα στο δίσκο εισόδου, είναι σε οριζόντια θέση και ότι οι άκρες δεν είναι λυγισμένες ή σκισμένες.
- Μην συνδυάζετε διαφορετικούς τύπους και μεγέθη χαρτιού στο δίσκο εισόδου. Όλη η στοίβα χαρτιού στο δίσκο εισόδου πρέπει να είναι ίδιου μεγέθους και τύπου.
- Ρυθμίστε τον οδηγό πλάτους χαρτιού στο δίσκο εισόδου ώστε να εφαρμόζει καλά σε όλες τις σελίδες. Βεβαιωθείτε ότι ο οδηγός πλάτους χαρτιού δεν λυγίζει το χαρτί στο δίσκο εισόδου.
- Μην πιέζετε το χαρτί προς τα εμπρός στο δίσκο εισόδου.
- Χρησιμοποιείτε τους συνιστώμενους τύπους χαρτιού για τη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Κατανόηση προδιαγραφών υποστηριζόμενων μέσων](#).

Σφάλματα (Windows)

Η λίστα αυτή περιλαμβάνει ορισμένα από τα σφάλματα που ενδέχεται να δείτε στην οθόνη του υπολογιστή σας (Windows) και πώς να τα διορθώσετε.

- [Λείπουν κεφαλές εκτύπωσης](#)
- [Μη συμβατή κεφαλή εκτύπωσης](#)
- [Πρόβλημα κεφαλής εκτύπωσης](#)
- [Η μνήμη φαξ είναι πλήρης](#)
- [Αποσυνδεδεμένη συσκευή](#)
- [Αντικαταστήστε σύντομα τα δοχεία μελανιού](#)
- [Πρόβλημα δοχείου μελανιού](#)
- [Πρόβλημα δοχείου μελανιού](#)
- [Ασυμφωνία χαρτιού](#)
- [Η βάση των δοχείων μελανιού δεν μπορεί να μετακινηθεί.](#)
- [Εμπλοκή χαρτιού](#)
- [Εμπλοκή χαρτιού](#)
- [Δεν υπάρχει χαρτί στον εκτυπωτή.](#)
- [Μη συμβατά δοχεία μελανιού](#)

- [Εκτυπωτής εκτός σύνδεσης](#)
- [Παύση εκτυπωτή](#)
- [Αποτυχία εκτύπωσης εγγράφου](#)
- [Γενικό σφάλμα εκτυπωτή](#)

Λείπουν κεφαλές εκτύπωσης

Η παρακάτω κεφαλή εκτύπωσης φαίνεται ότι λείπει, δεν εντοπίστηκε ή έχει τοποθετηθεί με λάθος τρόπο.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

- [Για να αντικαταστήσετε τις κεφαλές εκτύπωσης](#)
- [Αναλώσιμα](#)

Μη συμβατή κεφαλή εκτύπωσης

Η παρακάτω κεφαλή εκτύπωσης δεν είναι για χρήση με αυτόν τον εκτυπωτή.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

- [Για να αντικαταστήσετε τις κεφαλές εκτύπωσης](#)
- [Αναλώσιμα](#)

Πρόβλημα κεφαλής εκτύπωσης

Η παρακάτω κεφαλή εκτύπωσης έχει πρόβλημα.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

- [Για να αντικαταστήσετε τις κεφαλές εκτύπωσης](#)
- [Αναλώσιμα](#)

Η μνήμη φαξ είναι πλήρης

Η μνήμη της συσκευής είναι πλήρης. Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

[Επίλυση προβλημάτων σάρωσης](#)

Αποσυνδεδεμένη συσκευή

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:


[Συμβουλές εγκατάστασης υλικού](#)

Αντικαταστήστε σύντομα τα δοχεία μελανιού

Αντικαταστήστε σύντομα το δοχείο μελανιού.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

- [Αντικαστήστε τα δοχεία μελάνης](#)
- [Αναλώσιμα](#)

 **Σημείωση** Οι προειδοποιήσεις και οι ενδείξεις για τη στάθμη του μελανιού αποτελούν υπολογισμούς για λόγους προγραμματισμού και μόνο. Όταν λαμβάνετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης μελανιού, συνιστάται να έχετε διαθέσιμο ένα δοχείο αντικατάστασης, έτσι ώστε να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στις εκτυπώσεις. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, παρά μόνο εάν σας ζητηθεί από τη συσκευή.

Για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση χρησιμοποιημένων αναλώσιμων μελανιού, δείτε [Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλώσιμων εκτύπωσης ψεκασμού HP](#).

Πρόβλημα δοχείου μελανιού

Το δοχείο φαίνεται να λείπει ή να έχει βλάβη. Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά το δοχείο μελανιού. Πιέστε το δυνατά στη θέση του. Εάν αυτό δεν διορθώσει το πρόβλημα, τότε προχωρήστε στα παρακάτω.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

- [Αντικαστήστε τα δοχεία μελάνης](#)
- [Αναλώσιμα](#)
- [Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλώσιμων εκτύπωσης ψεκασμού HP](#)

Πρόβλημα δοχείου μελανιού

Πρέπει να γίνει αντικατάσταση του δοχείου. Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά το δοχείο μελανιού. Πιέστε το δυνατά στη θέση του. Εάν αυτό δεν διορθώσει το πρόβλημα, τότε προχωρήστε στα παρακάτω.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

- [Αντικαστήστε τα δοχεία μελάνης](#)
- [Αναλώσιμα](#)
- [Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλώσιμων εκτύπωσης ψεκασμού HP](#)

Ασυμφωνία χαρτιού

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

Το χαρτί που εντοπίστηκε δεν ταιριάζει με το επιλεγμένο μέγεθος ή τύπο χαρτιού.

- [Τοποθέτηση μέσων](#)
- [Εκτύπωση σε ειδικό μέσο και μέσο προσαρμοσμένου μεγέθους](#)
- [Αλλαγή ρυθμίσεων εκτύπωσης](#)

Η βάση των δοχείων μελανιού δεν μπορεί να μετακινηθεί.

Απενεργοποιήστε τη συσκευή. Ελέγξτε αν υπάρχει εμπλοκή χαρτιού ή άλλο εμπόδιο στη συσκευή.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

- [Αποκατάσταση εμπλοκών](#)
- [Συμβουλές εγκατάστασης υλικού](#)

Εμπλοκή χαρτιού

Υπάρχει εμπλοκή χαρτιού (ή λανθασμένη τροφοδοσία). Αποκαταστήστε την εμπλοκή και πατήστε το κουμπί **Συνέχεια** του εκτυπωτή

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

[Αποκατάσταση εμπλοκών](#)

Εμπλοκή χαρτιού

Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού (ή μη σωστή τοποθέτηση) στην είσοδο σάρωσης. Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί ή τοποθετήστε ξανά το έγγραφο και εκτελέστε ξανά την εργασία.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

[Αποκατάσταση εμπλοκών](#)

Δεν υπάρχει χαρτί στον εκτυπωτή.

Τοποθετήστε περισσότερο χαρτί και πατήστε το κουμπί **Συνέχεια** στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

[Τοποθέτηση μέσων](#)

Μη συμβατά δοχεία μελανιού

Το δοχείο μελανιού δεν προορίζεται για χρήση με αυτόν τον εκτυπωτή.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

- [Αντικαστήστε τα δοχεία μελάνης](#)
- [Αναλώσιμα](#)
- [Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλώσιμων εκτύπωσης ψεκασμού HP](#)

Εκτυπωτής εκτός σύνδεσης

Ο εκτυπωτής δεν είναι συνδεδεμένος.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

Για να ελέγξετε εάν ο εκτυπωτής είναι σε παύση ή εκτός σύνδεσης

1. Ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Windows Vista: Στη γραμμή εργασιών των Windows, κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Εκτυπωτές**.
 - Windows XP: Στη γραμμή εργασιών των Windows, κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Εκτυπωτές και Φαξ**.
2. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του προϊόντος σας για να ανοίξετε την ουρά εκτύπωσης.
3. Στο μενού **Εκτυπωτής**, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν σημάδια επιλογής δίπλα στις ενέργειες **Παύση εκτύπωσης** και **Χρήση εκτυπωτή χωρίς σύνδεση**.
4. Εάν κάνετε αλλαγές, δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά.

Παύση εκτυπωτή

Ο εκτυπωτής είναι σε παύση.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

Για να ελέγξετε εάν ο εκτυπωτής είναι σε παύση ή εκτός σύνδεσης

1. Ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Windows Vista: Στη γραμμή εργασιών των Windows, κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Εκτυπωτές**.
 - Windows XP: Στη γραμμή εργασιών των Windows, κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Εκτυπωτές και Φαξ**.
2. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του προϊόντος σας για να ανοίξετε την ουρά εκτύπωσης.
3. Στο μενού **Εκτυπωτής**, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν σημάδια επιλογής δίπλα στις ενέργειες **Παύση εκτύπωσης** και **Χρήση εκτυπωτή χωρίς σύνδεση**.
4. Εάν κάνετε αλλαγές, δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά.

Αποτυχία εκτύπωσης εγγράφου

Η εργασία δεν εκτυπώθηκε εξαιτίας σφάλματος στο σύστημα εκτύπωσης.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω για να διορθώσετε το σφάλμα:

[Επίλυση προβλημάτων εκτύπωσης](#)

Γενικό σφάλμα εκτυπωτή

Εάν πρόκειται να μετακινήσετε ή να μεταφέρετε τη συσκευή μετά τη λήψη του μηνύματος, βεβαιωθείτε ότι βρίσκεται σε όρθια θέση για να αποφύγετε διαρροή μελάνης. Παρουσιάστηκε πρόβλημα στη συσκευή.

Σημειώστε τον κωδικό σφάλματος που αναφέρεται στο μήνυμα και επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP. Μεταβείτε στη διεύθυνση:

www.hp.com/support.

Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και κάντε κλικ στην **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά με την κλήση τεχνικής υποστήριξης.

A Αναλώσιμα και αξεσουάρ HP

Σε αυτή την ενότητα παρέχονται πληροφορίες για τα αναλώσιμα και τα εξαρτήματα της HP για τη συσκευή. Οι πληροφορίες υπόκεινται σε αλλαγή. Για τις τελευταίες ενημερώσεις, επισκεφθείτε την τοποθεσία web της HP (www.hpshopping.com). Μπορείτε επίσης να πραγματοποιήσετε αγορά μέσω της τοποθεσίας Web.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:


- [Ηλεκτρονική παραγγελία αναλώσιμων εκτύπωσης](#)
- [Εξαρτήματα](#)
- [Αναλώσιμα](#)

Ηλεκτρονική παραγγελία αναλώσιμων εκτύπωσης

Για να παραγγείλετε αναλώσιμα online ή να δημιουργήσετε μια εκτυπώσιμη λίστα αγορών, ανοίξτε το εικονίδιο του Κέντρου λειτουργιών HP στην επιφάνεια εργασίας, το οποίο εγκαταστάθηκε από το λογισμικό του εκτυπωτή HP και κάντε κλικ στο εικονίδιο **Αγορές**. Επιλέξτε **Αγορές online** ή **Εκτύπωση λίστας αγορών**. Το Κέντρο λειτουργιών HP αποστέλλει, με την άδειά σας, πληροφορίες για τον εκτυπωτή, συμπεριλαμβανομένου του αριθμού μοντέλου, του αριθμού σειράς και της εκτιμώμενης στάθμης μελανιών. Τα αναλώσιμα HP που χρησιμοποιούνται στον εκτυπωτή σας είναι προεπιλεγμένα. Μπορείτε να αλλάξετε τις ποσότητες, να προσθέσετε ή να καταργήσετε στοιχεία και να εκτυπώσετε τη λίστα ή να κάνετε αγορές online στο Κατάστημα HP ή σε άλλα online καταστήματα λιανικής πώλησης (οι επιλογές διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα/περιοχή). Στα μηνύματα ειδοποίησης μελανιού εμφανίζονται επίσης πληροφορίες για τα δοχεία και συνδέσεις για online αγορές.

Μπορείτε επίσης να παραγγείλετε online από τη διεύθυνση www.hp.com/buy/supplies. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και ακολουθήστε τα μηνύματα για να επιλέξετε το προϊόν που διαθέτετε και έπειτα τα αναλώσιμα που χρειάζεστε.

Μπορείτε επίσης να παραγγείλετε online μέσω του ενσωματωμένου web server: Κάντε κλικ στο κουμπί 'Order Supplies' (Παραγγελία αναλώσιμων). Κάντε κλικ στο κουμπί 'Send' (Αποστολή) για να στείλετε πληροφορίες για τον εκτυπωτή (όπως αριθμό μοντέλου, αριθμό σειράς και εκτιμώμενη στάθμη μελανιών) στην HP, και θα μεταφερθείτε στην τοποθεσία web HP SureSupply για απλή και πιο έξυπνη online παραγγελία αναλώσιμων της HP.

 **Σημείωση** Η ηλεκτρονική παραγγελία δοχείων μελανιού δεν υποστηρίζεται σε όλες τις χώρες/περιοχές. Ωστόσο, πολλές χώρες έχουν πληροφορίες παραγγελίας μέσω τηλεφώνου, εντοπισμού τοπικών καταστημάτων και εκτύπωσης της λίστας αγορών. Επιπλέον, μπορείτε να κάνετε κλικ στην επιλογή How to Buy (Πώς θα αγοράσετε) στο πάνω μέρος της σελίδας www.hp.com/buy/supplies για να βρείτε πληροφορίες σχετικά με την αγορά προϊόντων HP στη χώρα σας.

Εξαρτήματα

Δίσκος εισόδου 250 φύλλων	CB802A	Προαιρετικός δεύτερος δίσκος για έως και 250 σελίδες απλού χαρτιού
HP Jetdirect 175x Print Server-Fast Ethernet*	J6035C	Εξωτερικός διακομιστής εκτύπωσης (USB 1,0)
HP Jetdirect en3700 Fast Ethernet Print Server*	J7942A	Εξωτερικός διακομιστής εκτύπωσης (USB 2,0)

(συνέχεια)

HP Jetdirect ew2400 802.11g Wireless Print Server*	J7951A	Ασύρματος ή ενσύρματος εξωτερικός διακομιστής εκτύπωσης
Προσαρμογέας ασύρματης σύνδεσης Bluetooth HP BT500*	Q3395A	Προσαρμογέας Bluetooth συμβατός με USB

*Υποστηρίζει μόνο τη λειτουργία εκτύπωσης.

Αναλώσιμα

- [Δοχεία μελανιού και κεφαλές εκτύπωσης](#)
- [Μέσα εκτύπωσης HP](#)

Δοχεία μελανιού και κεφαλές εκτύπωσης

Η διαθεσιμότητα των δοχείων μελάνης διαφέρει ανά χώρα/περιοχή. Εάν διαμένετε στην Ευρώπη, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/eu/hard-to-find-supplies για πληροφορίες σχετικά με τα δοχεία μελάνης.

Χρησιμοποιείτε μόνο νέα δοχεία με τον ίδιο αριθμό δοχείου μελάνης του δοχείου μελάνης που αντικαθιστάτε. Μπορείτε να βρείτε τον αριθμό δοχείου μελάνης στα ακόλουθα σημεία:

- Στην ετικέτα αναλωσίμων μελανιού (βρίσκεται στο εσωτερικό του εκτυπωτή, κοντά στα δοχεία μελανιού).
- Στην τοποθεσία web HP SureSupply (www.hp.com/buy/supplies). Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Ηλεκτρονική παραγγελία αναλωσίμων εκτύπωσης](#).
- Στην ετικέτα του δοχείου μελανιού που αντικαθιστάτε.
- Στο λογισμικό της HP στον υπολογιστή σας:
 - **Κέντρο λειτουργιών (Windows):** Κάντε κλικ στην επιλογή **Κατάσταση** και έπειτα στην επιλογή **Εκτιμώμενη στάθμη μελανιών**. Στην καρτέλα **Τα δοχεία μελανιού** εμφανίζονται τα εκάστοτε εγκατεστημένα δοχεία μελανιού. Στην καρτέλα **Όλα τα δοχεία μελανιού** εμφανίζονται όλα τα υποστηριζόμενα δοχεία μελανιού για τη συσκευή.
 - Ή -
 - Μεταβείτε στην καρτέλα **Αγορές**, στην **Εκτυπώσιμη λίστα αγορών** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση λίστας αγορών**. Θα εκτυπωθεί μια σελίδα που περιέχει τη λίστα αναλωσίμων, συμπεριλαμβανομένων των αριθμών ανταλλακτικών.
 - **Toolbox (Windows):** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Εκτιμώμενη στάθμη μελανιών** και στη συνέχεια, στο κουμπί **Λεπτομέρειες δοχείων μελανιού** για να εμφανίσετε πληροφορίες σχετικά με την αντικατάσταση των δοχείων μελανιού.
 - **HP Printer Utility (Mac OS X):** Ανοίξτε την καρτέλα **Information and Support** (Πληροφορίες και υποστήριξη) και κάντε κλικ στην επιλογή **Supply Info** (Πληροφορίες αναλωσίμων).
 - **Ενσωματωμένος web server:** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Information** (Πληροφορίες) και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Device Information** (Πληροφορίες συσκευής) στο αριστερό παράθυρο.
 - Στη σελίδα αυτόματου διαγνωστικού ελέγχου. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα [Κατανόηση της αναφοράς ελέγχου λειτουργίας](#).



Σημείωση Οι προειδοποιήσεις και οι ενδείξεις για τη στάθμη του μελανιού αποτελούν υπολογισμούς για λόγους προγραμματισμού και μόνο. Όταν λαμβάνετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης μελανιού, συνιστάται να έχετε διαθέσιμο ένα δοχείο αντικατάστασης, έτσι ώστε να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις στις εκτυπώσεις. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, παρά μόνο εάν σας ζητηθεί από τη συσκευή.

Κεφαλή εκτύπωσης Officejet μαύρου/κίτρινου χρώματος HP 940	C4900A
Κεφαλή εκτύπωσης Officejet χρώματος ματζέντα/κυανού HP 940	C4901A

Μέσα εκτύπωσης HP

Για να παραγγείλετε μέσα εκτύπωσης, όπως χαρτί HP Premium, επισκεφτείτε στη διεύθυνση www.hp.com.



Για την εκτύπωση και αντιγραφή εγγράφων καθημερινής χρήσης, η HP συνιστά απλά χαρτιά με το λογότυπο ColorLok. Όλα τα χαρτιά με το λογότυπο ColorLok ελέγχονται ανεξάρτητα προκειμένου να πληρούν υψηλά πρότυπα αξιοπιστίας και ποιότητας εκτύπωσης και να παράγουν έγγραφα με ζωντανά χρώματα, πιο έντονο μαύρο χρώμα, και να στεγνώνουν ταχύτερα από τα συνηθισμένα απλά χαρτιά. Αναζητήστε χαρτιά με το λογότυπο ColorLok σε ποικιλία βαρών και μεγεθών από πολλούς κατασκευαστές χαρτιού.

B Υποστήριξη και εγγύηση

Οι πληροφορίες της ενότητας [Συντήρηση και αντιμετώπιση προβλημάτων](#) προτείνουν λύσεις σε συνηθισμένα προβλήματα. Εάν η συσκευή δεν λειτουργεί κανονικά και οι οδηγίες αυτές δεν λύσουν το πρόβλημα που αντιμετωπίζετε, χρησιμοποιήστε μια από τις παρακάτω υπηρεσίες υποστήριξης για να λάβετε βοήθεια.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Λήψη ηλεκτρονικής βοήθειας](#)
- [Εγγύηση](#)
- [Πληροφορίες εγγύησης δοχείων μελανιού](#)
- [Λήψη τηλεφωνικής υποστήριξης από την HP](#)
- [Προετοιμασία συσκευής για μεταφορά](#)
- [Συσκευασία της συσκευής](#)

Λήψη ηλεκτρονικής βοήθειας

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την υποστήριξη και την εγγύηση, επισκεφτείτε την τοποθεσία web της HP στη διεύθυνση www.hp.com/support. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και έπειτα επιλέξτε **Contact HP** (Επικοινωνία με την HP) για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο επικοινωνίας με την τεχνική υποστήριξη.

Αυτή η τοποθεσία web προσφέρει επίσης τεχνική υποστήριξη, προγράμματα οδήγησης, πληροφορίες παραγγελίας και άλλες επιλογές όπως:

- Πρόσβαση σε online σελίδες υποστήριξης.
- Αποστολή μηνύματος e-mail στην HP για να λάβετε απαντήσεις στις ερωτήσεις σας.
- Επικοινωνία με τεχνικό της HP μέσω online συνομιλίας.
- Έλεγχος για ενημερώσεις λογισμικού.

Μπορείτε επίσης να βρείτε υποστήριξη στο Toolbox (Windows) ή στο βοηθητικό πρόγραμμα HP Printer Utility (Mac OS X), τα οποία προσφέρουν εύκολες λύσεις, βήμα προς βήμα, για κοινά προβλήματα εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [Χρήση του Toolbox \(Windows\)](#) ή [Χρήση του HP Printer Utility \(Mac OS X\)](#).

Οι επιλογές υποστήριξης και η διαθεσιμότητα αυτών διαφέρουν ανά προϊόν, χώρα/περιοχή και γλώσσα.

Εγγύηση

Προϊόν HP	Διάρκεια περιορισμένης εγγύησης
Μέσα λογισμικού	90 ημέρες
Εκτυπωτής Κεφαλές εκτύπωσης/δοχεία μελάνης	1 έτος Μέχρι να εξαντληθεί η μελάνη HP ή να παρέλθει η "λήξη της εγγύησης", οποιοδήποτε από τα δύο συμβεί πρώτο. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει προϊόντα μελάνης HP που έχουν αναπληρωθεί, ανακατασκευαστεί, χρησιμοποιηθεί με ακατάλληλο τρόπο ή αλλοιωθεί.
Κεφαλές εκτύπωσης (ισχύει μόνο για προϊόντα με κεφαλές εκτύπωσης που μπορούν να αντικατασταθούν από τον πελάτη)	1 έτος
Βοηθήματα	1 έτος εκτός και αν αναφέρεται διαφορετικά

- A. Εύρος περιορισμένης εγγύησης
1. Η Hewlett-Packard (HP) εγγυάται στον πελάτη-τελικό χρήστη ότι τα προϊόντα HP που καθορίζονται παραπάνω δεν θα παρουσιάσουν ελαττώματα υλικών ή κατασκευής για την περίοδο που καθορίζεται παραπάνω και η οποία ξεκινάει από την ημερομηνία αγοράς από τον πελάτη.
 2. Για προϊόντα λογισμικού, η περιορισμένη ευθύνη της HP ισχύει μόνο για αδυναμία εκτέλεσης οδηγιών προγραμματισμού. Η HP δεν εγγυάται ότι η λειτουργία οποιοδήποτε προϊόντος θα γίνεται χωρίς διακοπές ή αφάλματα.
 3. Η περιορισμένη εγγύηση της HP καλύπτει μόνο τα ελαττώματα εκείνα που προκύπτουν από την κανονική χρήση του προϊόντος και δεν καλύπτει άλλα προβλήματα, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που προκύπτουν από:
 - α. Ακατάλληλη συντήρηση ή τροποποίηση,
 - β. Λογισμικό, μέσα, εξαρτήματα ή αναλώσιμα που δεν παρέχονται ή δεν υποστηρίζονται από τη HP,
 - γ. Λειτουργία εκτός των προδιαγραφών του προϊόντος,
 - δ. Μη εξουσιοδοτημένη τροποποίηση ή ακατάλληλη χρήση.
 4. Για προϊόντα εκτυπωτών HP, η χρήση κασέτας που δεν είναι HP ή κασέτας που έχει ξαναγεμίσει δεν επηρεάζει ούτε την εγγύηση προς τον πελάτη ούτε τη σύμβαση υποστήριξης της HP με τον πελάτη. Ωστόσο, αν η αποτυχία ή η βλάβη του εκτυπωτή οφείλεται στη χρήση κασέτας που δεν είναι HP ή κασέτας που έχει ξαναγεμίσει ή κασέτας μελάνης που έχει λήξει, θα οφείλεται στην HP η συνήθης χρέωση για το χρόνο και τα υλικά για την επιδιόρθωση του εκτυπωτή για τη συγκεκριμένη αποτυχία ή βλάβη.
 5. Σε περίπτωση που, κατά την περίοδο ισχύος της εγγύησης, η HP λάβει ειδοποίηση για κάποιο ελάττωμα σε οποιοδήποτε προϊόν καλύπτεται από την εγγύηση της HP, η HP έχει τη διακριτική ευχέρεια είτε να επισκευάσει είτε να αντικαταστήσει το προϊόν.
 6. Σε περίπτωση αδυναμίας της HP να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει, κατά περίπτωση, ένα ελαττωματικό προϊόν που καλύπτεται από την εγγύηση της HP, εντός εύλογου χρονικού διαστήματος μετά την ειδοποίηση για τη βλάβη, η HP θα αποζημιώσει τον πελάτη με ποσό ίσο με την τιμή αγοράς του προϊόντος.
 7. Η HP δεν φέρει καμία ευθύνη επισκευής, αντικατάστασης ή αποζημίωσης, μέχρις ότου ο πελάτης επιστρέψει το ελαττωματικό προϊόν στη HP.
 8. Οποιοδήποτε ανταλλακτικό προϊόν μπορεί να είναι καινούργιο ή σαν καινούργιο, με την προϋπόθεση ότι η λειτουργία του θα είναι τουλάχιστον εφάμιλλη με αυτή του προϊόντος που θα αντικατασταθεί.
 9. Στα προϊόντα της HP ενδέχεται να χρησιμοποιούνται ανακατασκευασμένα ανταλλακτικά, εξαρτήματα ή υλικά, ισοδύναμα ως προς την απόδοση με καινούργια.
 10. Η Δήλωση Περιορισμένης Εγγύησης της HP ισχύει σε κάθε χώρα ή περιοχή στην οποία η HP διαθέτει το προϊόν. Τα συμβόλαια για πρόσθετες υπηρεσίες εγγύησης, όπως είναι η επί τόπου επισκευή, μπορεί να είναι διαθέσιμα από οποιαδήποτε εξουσιοδοτημένη υπηρεσία συντήρησης της HP σε χώρες όπου το προϊόν διατίθεται από τη HP ή από εξουσιοδοτημένο εισαγωγέα.

B. Περιορισμοί της εγγύησης
ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ, Η HP ΚΑΙ ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΗΣ ΔΕΝ ΠΑΡΕΧΟΥΝ ΚΑΜΙΑ ΑΛΛΗ ΕΓΓΥΗΣΗ Η ΟΡΟ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΟΥΣ, ΕΙΤΕ ΡΗΤΕΣ ΕΙΤΕ ΣΙΩΠΗΡΕΣ ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ Ή ΟΡΟΥΣ ΠΕΡΙ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ, ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ.

- Γ. Περιορισμοί της ευθύνης
1. Στο βαθμό που επιτρέπεται από την τοπική νομοθεσία, οι αποζημιώσεις που αναγράφονται σε αυτή τη δήλωση εγγύησης αποτελούν τις μοναδικές και αποκλειστικές αποζημιώσεις προς τον πελάτη.
 2. **ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ, ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΤΙΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΠΟΥ ΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΡΗΤΑ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΔΗΛΩΣΗ ΕΥΘΥΝΗΣ, ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Η HP Ή ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΗΣ ΔΕΝ ΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΑΜΕΣΕΣ, ΕΜΜΕΣΕΣ, ΤΥΧΑΙΕΣ Ή ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΖΗΜΙΕΣ, ΕΙΤΕ ΒΑΣΙΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΣΥΜΒΑΣΗ, ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑ Ή ΑΛΛΗ ΝΟΜΙΚΗ ΒΑΣΗ ΕΙΤΕ ΕΧΟΥΝ ΕΙΔΟΠΟΙΗΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΕΤΟΙΩΝ ΖΗΜΙΩΝ.**

- Δ. Τοπική νομοθεσία
1. Η παρούσα δήλωση εγγύησης παρέχει στον πελάτη συγκεκριμένα νομικά δικαιώματα. Ο πελάτης ενδέχεται επίσης να έχει άλλα δικαιώματα τα οποία διαφέρουν από πολιτεία σε πολιτεία στις Ηνωμένες Πολιτείες, από επαρχία σε επαρχία στον Καναδά, και από χώρα σε χώρα στον υπόλοιπο κόσμο.
 2. Στο βαθμό που η παρούσα δήλωση εγγύησης αντίκειται στην τοπική νομοθεσία, η παρούσα δήλωση θα τροποποιηθεί ώστε να συμμορφώνεται με την τοπική νομοθεσία. Σύμφωνα με την εκάστοτε τοπική νομοθεσία, ορισμένες δηλώσεις αποποίησης της ευθύνης και περιορισμοί της παρούσας δήλωσης εγγύησης ενδέχεται να μην ισχύουν για τον πελάτη. Για παράδειγμα, ορισμένες πολιτείες στις ΗΠΑ, καθώς και κάποιες κυβερνήσεις εκτός των Ηνωμένων Πολιτειών (συμπεριλαμβανομένων ορισμένων επαρχιών στον Καναδά), ενδέχεται:
 - α. Να μην επιτρέπουν τον περιορισμό των κατακυρωμένων δικαιωμάτων του καταναλωτή μέσω των δηλώσεων αποποίησης ευθύνης και των περιορισμών της παρούσας δήλωσης εγγύησης (π.χ. το Ηνωμένο Βασίλειο),
 - β. Να περιορίζουν με άλλο τρόπο τη δυνατότητα του κατασκευαστή να επιβάλλει τέτοιες δηλώσεις αποποίησης ευθύνης ή περιορισμούς, ή
 - γ. Να παραχωρούν στον πελάτη πρόσθετα δικαιώματα εγγύησης, να προσδιορίζουν τη διάρκεια των σιωπηρών εγγυήσεων τις οποίες ο κατασκευαστής δεν μπορεί να αποποιήσει ή να επιτρέπουν περιορισμούς για τη διάρκεια των σιωπηρών εγγυήσεων.
 3. **ΟΙ ΟΡΟΙ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ, ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΝΟΜΟ, ΔΕΝ ΕΞΑΙΡΟΥΝ, ΠΕΡΙΟΡΙΖΟΥΝ, ΑΛΛΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΟΥΝ ΤΑ ΚΑΤΑΚΥΡΩΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΠΟΥ ΙΣΧΥΟΥΝ ΑΝΑΦΟΡΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΩΛΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΠΟΥ ΚΑΛΥΠΤΕΙ Η HP ΣΤΟΥΣ ΕΝ ΛΟΓΩ ΠΕΛΑΤΕΣ.**

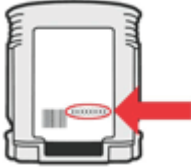
Πληροφορίες Περιορισμένης Εγγύησης της HP

Αγαπητέ πελάτη,
 Συνημμένα αναφέρονται οι επωνυμίες και οι διευθύνσεις των εταιρειών της HP που παρέχουν την Περιορισμένη Εγγύηση της HP (εγγύηση κατασκευαστή) στην χώρα σας.
Η εγγύηση κατασκευαστή δεν περιορίζει τα επιπλέον νόμιμα δικαιώματα που μπορεί να έχετε έναντι του πωλητή, όπως αυτά καθορίζονται στην σύμβαση αγοράς του προϊόντος.
Ελλάδα/ Κύπρος: Hewlett-Packard Hellas Ε.Π.Ε., Βορείου Ηπείρου 76, 151 25 ΜΑΡΟΥΣΙ

Πληροφορίες εγγύησης δοχείων μελανιού


Η εγγύηση δοχείων μελανιού της HP ισχύει όταν το προϊόν χρησιμοποιείται στη συσκευή εκτύπωσης HP για την οποία έχει σχεδιαστεί. Η εγγύηση αυτή δεν καλύπτει προϊόντα μελανιού HP που έχουν ξαναγεμιστεί, ανακατασκευαστεί, αναπωληθεί, χρησιμοποιηθεί με λάθος τρόπο ή τροποποιηθεί.

Κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης, το προϊόν καλύπτεται εφόσον δεν έχει εξαντληθεί το μελάνι HP και δεν έχει λήξει η ημερομηνία εγγύησης. Η ημερομηνία λήξης της εγγύησης, σε μορφή ΕΕΕΕ-ΜΜ, αναγράφεται στο προϊόν ως εξής:



Λήψη τηλεφωνικής υποστήριξης από την HP

Κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης, μπορείτε να λάβετε βοήθεια από το Κέντρο υποστήριξης πελατών της HP.

 **Σημείωση** Η HP δεν παρέχει τηλεφωνική υποστήριξη για εκτύπωση σε Linux. Όλες οι πληροφορίες υποστήριξης παρέχονται online στην παρακάτω τοποθεσία web: <https://launchpad.net/hplip>. Κάντε κλικ στο κουμπί **Ask a question** (Υποβολή ερώτησης) για να ξεκινήσει η διαδικασία υποστήριξης.

Η τοποθεσία web HPLIP δεν παρέχει υποστήριξη για Windows ή Mac OS X. Εάν χρησιμοποιείτε αυτά τα λειτουργικά συστήματα, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.hp.com/support.


Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Πριν καλέσετε](#)
- [Διαδικασία υποστήριξης](#)
- [Τηλεφωνική υποστήριξη της HP](#)
- [Επιπλέον επιλογές εγγύησης](#)
- [Υπηρεσία HP Quick Exchange \(Japan\)](#)
- [Υποστήριξη πελατών της HP στην Κορέα](#)

Πριν καλέσετε

Επισκεφθείτε την τοποθεσία web της HP (www.hp.com/support) για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων, διορθώσεις και ενημερώσεις προϊόντων.

Στη συσκευή HP All-in-One μπορεί να περιλαμβάνονται και προγράμματα λογισμικού άλλων εταιρειών. Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με κάποιο από αυτά τα προγράμματα, επικοινωνήστε με τους τεχνικούς της εταιρείας για την καλύτερη δυνατή τεχνική βοήθεια.

 **Σημείωση** Οι πληροφορίες αυτές δεν ισχύουν για πελάτες στην Ιαπωνία. Για πληροφορίες σχετικά με τις επιλογές επισκευής στην Ιαπωνία, δείτε [Υπηρεσία HP Quick Exchange \(Japan\)](#).

Για να βοηθήσετε τους αντιπροσώπους του κέντρου υποστήριξης πελατών να σας εξυπηρετήσουν καλύτερα, έχετε έτοιμες τις παρακάτω πληροφορίες, εάν πρέπει να καλέσετε την HP.

1. Εκτυπώστε τη σελίδα αυτόματου διαγνωστικού ελέγχου συσκευής. Για περισσότερες πληροφορίες δείτε [Κατανόηση της αναφοράς ελέγχου λειτουργίας](#). Εάν η συσκευή δεν εκτυπώνει, να έχετε έτοιμες τις παρακάτω πληροφορίες:
 - Μοντέλο συσκευής
 - Αριθμός μοντέλου και αριθμός σειράς (δείτε στο πίσω μέρος της συσκευής)
2. Ελέγξτε το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, για παράδειγμα Windows XP.
3. Εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο, ελέγξτε το λειτουργικό σύστημα του δικτύου.
4. Σημειώστε τον τρόπο με τον οποίο η συσκευή συνδέεται με το σύστημα, για παράδειγμα μέσω USB ή σύνδεσης δικτύου.
5. Βρείτε τον αριθμό έκδοσης του λογισμικού του εκτυπωτή. (Για να βρείτε τον αριθμό έκδοσης του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου με τις ρυθμίσεις ή τις ιδιότητες του εκτυπωτή και κάντε κλικ στην καρτέλα **Πληροφορίες**.)
6. Αν αντιμετωπίζετε πρόβλημα εκτύπωσης από μια συγκεκριμένη εφαρμογή, σημειώστε την εφαρμογή και τον αριθμό έκδοσης.

Διαδικασία υποστήριξης

Εάν αντιμετωπίζετε πρόβλημα, ακολουθήστε αυτά τα βήματα.

1. Ελέγξτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει τη συσκευή.
2. Επισκεφθείτε την τοποθεσία Web online υποστήριξης της HP στη διεύθυνση www.hp.com/support. Online υποστήριξη από την HP διατίθεται για όλους τους πελάτες της HP. Αποτελεί την πιο γρήγορη πηγή για ενημερωμένες πληροφορίες συσκευής και βοήθεια από ειδικούς και περιλαμβάνει τα εξής χαρακτηριστικά:
 - Γρήγορη πρόσβαση σε εξειδικευμένο τεχνικό προσωπικό υποστήριξης
 - Ενημερώσεις λογισμικού και προγραμμάτων οδήγησης για το HP all-in-one
 - Πολύτιμες πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων για συνήθη προβλήματα
 - Θα έχετε προληπτικές ενημερώσεις συσκευής, ενημερώσεις υποστήριξης και ενημερωτικά δελτία της HP εάν δηλώσετε τη συσκευή HP all-in-one
3. Κλήση υποστήριξης HP. Οι επιλογές υποστήριξης και η διαθεσιμότητα αυτών διαφέρουν ανά συσκευή, χώρα/περιοχή και γλώσσα.

Τηλεφωνική υποστήριξη της HP

Οι αριθμοί τηλεφωνικής υποστήριξης και οι σχετικές χρώσεις που αναγράφονται στο παρόν είναι αυτά που ισχύουν κατά το χρόνο δημοσίευσης αυτού του υλικού. Για την πιο ενημερωμένη λίστα HP με αριθμούς τηλεφωνικής υποστήριξης και πληροφορίες για τις χρεώσεις, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.hp.com/support.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Χρονική περίοδος τηλεφωνικής υποστήριξης](#)
- [Αριθμοί τηλεφωνικής υποστήριξης](#)
- [Πραγματοποίηση κλήσης](#)
- [Μετά την περίοδο τηλεφωνικής υποστήριξης](#)

Χρονική περίοδος τηλεφωνικής υποστήριξης

Διατίθεται τηλεφωνική υποστήριξη για ένα έτος στη Βόρεια Αμερική, Ασία Ειρηνικού και Λατινική Αμερική (συμπεριλαμβανομένου του Μεξικού).

Για να καθορίσετε τη διάρκεια της τηλεφωνικής υποστήριξης στην Ευρώπη, τη Μέση Ανατολή και την Αφρική, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.hp.com/support. Ισχύουν οι τυπικές τηλεφωνικές χρεώσεις.

Αριθμοί τηλεφωνικής υποστήριξης

Για την πιο ενημερωμένη λίστα με τους αριθμούς τηλεφωνικής υποστήριξης, ανατρέξτε στη διεύθυνση www.hp.com/support.



www.hp.com/support

Africa (English speaking)	+27 11 2345872
Afrique (francophone)	+33 1 4993 9230
021 672 280	الجزائر
Argentina (Buenos Aires)	54-11-4708-1600
Argentina	0-800-555-5000
Australia	1300 721 147
Australia (out-of-warranty)	1902 910 910
Österreich	+43 0820 87 4417 0,145 € p/m
17212049	البحرين
België	+32 070 300 005 0,174 €
Belgique	+32 070 300 004 0,174 €
Brasil (Sao Paulo)	55-11-4004-7751
Brasil	0-800-709-7751
Canada	1-(800)-474-6836 (1-800 hp invent)
Central America & The Caribbean	www.hp.com/support
Chile	800-360-999
中国	1068687980
中国	800-810-3888
Colombia (Bogotá)	571-606-9191
Colombia	01-8000-51-4746-8368
Costa Rica	0-800-011-1046
Česká republika	810 222 222
Danmark	+45 70 202 845 0,25 DKK
Ecuador (Andinatel)	1-999-119 ☎ 800-711-2884
Ecuador (Pacifitel)	1-800-225-528 ☎ 800-711-2884
(02) 6910602	مصر
El Salvador	800-6160
España	+34 902 010 059 0,078 €
France	+33 0892 69 60 22 0,337 €
Deutschland	+49 01805 652 180 0,14 € aus dem deutschen Festnetz - bei Anrufen aus Mobilfunknetzen können andere Preise gelten
Ελλάδα (από το εξωτερικό)	+ 30 210 6073603
Ελλάδα (εντός Ελλάδας)	801 11 75400
Ελλάδα (από Κύπρο)	800 9 2654
Guatemala	1-800-711-2884
香港特別行政區	(852) 2802 4098
Magyarország	06 40 200 629
India	1-800-425-7737
India	91-80-28526900
Indonesia	+62 (21) 350 3408
+971 4 224 9189	العراق
+971 4 224 9189	الكويت
+971 4 224 9189	لبنان
+971 4 224 9189	قطر
+971 4 224 9189	اليمن
Ireland	+353 1890 923 902 0,05 €
1-700-503-048	ישראל
Italia	+39 848 800 871 0,023 €

Jamaica	1-800-711-2884
日本	0570-000511
日本	03-3335-9800
0800 222 47	الأردن
한국	1588-3003
Luxembourg (Français)	+352 900 40 006 0,161 €
Luxemburg (Deutsch)	+352 900 40 007 0,161 €
Malaysia	1800 88 8588
Mauritius	(230) 262 210 404
México (Ciudad de México)	55-5258-9922
México	01-800-472-68368
Maroc	081 005 010
Nederland	+31 0900 2020 165 0,20 €
New Zealand	0800 441 147
Nigeria	(01) 271 2320
Norge	+47 815 62 070 0,39 NOK
24791773	عمان
Panamá	1-800-711-2884
Paraguay	009 800 54 1 0006
Perú	0-800-10111
Philippines	2 867 3551
Polska	801 800 235
Portugal	+351 808 201 492 0,024 €
Puerto Rico	1-877-232-0589
República Dominicana	1-800-711-2884
Reunion	0820 890 323
România	0801 033 390
Россия (Москва)	095 777 3284 0,03 €
Россия (Санкт-Петербург)	812 332 4240 0,08 €
800 897 1415	السعودية
Singapore	+65 6272 5300
Slovensko	0850 111 256
South Africa (RSA)	0860 104 771
Suomi	+358 0 203 66 767 0,015 €
Sverige	+46 077 120 4765 0,23 SEK
Switzerland	+41 0848 672 672 0.08 CHF
臺灣	02-8722-8000
ไทย	+66 (2) 353 9000
071 891 391	تونس
Trinidad & Tobago	1-800-711-2884
Türkiye (İstanbul, Ankara, İzmir & Bursa)	444 0307
Україна	(044) 230-51-06
600 54 47 47	الإمارات العربية المتحدة
United Kingdom	+44 0870 010 4320 0.05 £
United States	1-(800)-474-6836
Uruguay	0004-054-177
Venezuela (Caracas)	58-212-278-8666
Venezuela	0-800-474-68368
Việt Nam	+84 88234530

Πραγματοποίηση κλήσης

Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP ενώ είστε μπροστά στον υπολογιστή και τη συσκευή HP all-in-one. Να είστε έτοιμοι να παρέχετε τις ακόλουθες πληροφορίες:

- Αριθμό μοντέλου (βρίσκεται στην ετικέτα στην πρόσοψη της συσκευής)



Σημείωση Εκτός από το όνομα του μοντέλου που αναγράφεται στη μπροστινή πλευρά της συσκευής, η συσκευή αυτή έχει ένα συγκεκριμένο αριθμό μοντέλου. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτόν τον αριθμό για να καθορίσετε τα αναλώσιμα ή τα εξαρτήματα που είναι διαθέσιμα για το προϊόν σας, καθώς και να λάβετε υποστήριξη. Ο αριθμός μοντέλου εκτυπώνεται σε μια ετικέτα που βρίσκεται στο εσωτερικό της συσκευής, κοντά στα δοχεία μελανιού.

- Αριθμό σειράς (βρίσκεται στο πίσω ή το κάτω μέρος της συσκευής)
- Μηνύματα που εμφανίστηκαν όταν παρουσιάστηκε το πρόβλημα
- Απαντήσεις στις εξής ερωτήσεις:
 - Έχει ξαναπαρουσιαστεί το πρόβλημα?
 - Μπορείτε να το κάνετε να ξανασυμβεί?
 - Προσθέσατε νέο υλικό ή λογισμικό στον υπολογιστή σας περίπου όταν παρουσιάστηκε το πρόβλημα?
 - Συνέβη κάτι άλλο πριν από αυτή την κατάσταση (όπως καταιγίδα, μετακίνηση της συσκευής HP all-in-one κ.λπ.);

Μετά την περίοδο τηλεφωνικής υποστήριξης

Μετά την περίοδο τηλεφωνικής υποστήριξης, διατίθεται βοήθεια από την HP με επιπλέον κόστος. Ενδέχεται επίσης να υπάρχει διαθέσιμη βοήθεια στην τοποθεσία web της HP για υποστήριξη online: www.hp.com/support. Για να μάθετε περισσότερα για τις επιλογές υποστήριξης, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της HP ή καλέστε τον τηλεφωνικό αριθμό υποστήριξης για τη χώρα/περιοχή σας.

Επιπλέον επιλογές εγγύησης

Είναι διαθέσιμα εκτεταμένα προγράμματα υπηρεσιών για τη συσκευή HP all-in-one με επιπλέον κόστος. Μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/support, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή και τη γλώσσα σας και έπειτα αναζητήστε στην περιοχή που αναφέρεται στις υπηρεσίες και την εγγύηση για πληροφορίες σχετικά με τα εκτεταμένα προγράμματα υπηρεσιών.

Υπηρεσία HP Quick Exchange (Japan)

HP クイック・エクスチェンジサービス

製品に問題がある場合は、以下に記載されている電話番号に連絡してください。故障している、または問題があると判断された場合、保障期間中は無料で製品を交換し、故障した製品を回収します。

電話番号 : 0570-000511 (ナビダイヤル)
03-3335-9800 (ナビダイヤルをご利用いただけない場合)
サポート時間 : 平日の午前 9:00 から午後 5:00 まで
土日の午前 10:00 から午後 5:00 まで
祝祭日および 1月 1日から 3日は除きます。

サービスの条件 :

- ・ サポートの提供は、カスタマケアセンターを通してのみ行われます。
- ・ カスタマケアセンターがプリンタの不具合と判断した場合に、サービスを受けることができます。
ご注意 : ユーザの扱いが不適切であったために故障した場合は、保障期間中であっても修理は有料となります。詳細については保証書を参照してください。

その他の制限 :

- ・ 運搬の時間はお住まいの地域によって異なります。詳しくは、カスタマケアセンターに連絡してご確認ください。
- ・ 出荷配送は、当社指定の配送業者が行います。
- ・ 配送は交通事情などの諸事情によって、遅れる場合があります。
- ・ このサービスは、将来予告無しに変更することがあります。

Για οδηγίες σχετικά με τον τρόπο συσκευασίας του προϊόντος προς αντικατάσταση, δείτε [Συσκευασία της συσκευής](#).

Υποστήριξη πελατών της HP στην Κορέα

HP 한국 고객 지원 문의

- 고객 지원 센터 대표 전화
1588-3003
- 제품가격 및 구입처 정보 문의 전화
080-703-0700
- 전화 상담 가능 시간:
평 일 09:00~18:00
토요일 09:00~13:00
(일요일, 공휴일 제외)

Προετοιμασία συσκευής για μεταφορά

Εάν, αφού επικοινωνήσετε με την υποστήριξη πελατών της HP ή επιστρέψετε στο σημείο αγοράς, σας ζητηθεί να αποστείλετε τη συσκευή για επισκευή, βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει και κρατήσει τα ακόλουθα εξαρτήματα, προτού επιστρέψετε τη συσκευή σας:


- Δοχεία μελανιού και κεφαλές εκτύπωσης
- Την πρόσοψη του πίνακα ελέγχου
- Τη μονάδα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης
- Το δίσκο εξόδου
- Το καλώδιο τροφοδοσίας, το καλώδιο USB και οποιοδήποτε άλλο καλώδιο είναι συνδεδεμένο στη συσκευή
- Οποιοδήποτε χαρτί είναι τοποθετημένο στο δίσκο εισόδου
- Αφαιρέστε τυχόν πρωτότυπα που έχετε τοποθετήσει στη συσκευή

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Αφαίρεση δοχείων μελάνης και κεφαλών εκτύπωσης πριν από τη μεταφορά](#)
- [Αφαιρέστε την πρόσοψη του πίνακα ελέγχου της συσκευής](#)
- [Αφαίρεση της μονάδας αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης](#)
- [Αφαίρεση του δίσκου εξόδου](#)


Αφαίρεση δοχείων μελάνης και κεφαλών εκτύπωσης πριν από τη μεταφορά

Προτού επιστρέψετε τη συσκευή, βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει τα δοχεία μελάνης και τις κεφαλές εκτύπωσης.

 **Σημείωση** Οι πληροφορίες αυτές δεν ισχύουν για πελάτες στην Ιαπωνία.

Για να αφαιρέσετε τα δοχεία μελάνης πριν από τη μεταφορά

1. Απενεργοποιήστε τη συσκευή και περιμένετε μέχρι το δοχείο μελάνης να μεταβεί σε κατάσταση αναμονής και σταματήσει να παράγει θόρυβο. Εάν η συσκευή δεν ενεργοποιείται, παραλείψτε αυτό το βήμα και προχωρήστε στο βήμα 2.

 **Σημείωση** Εάν η συσκευή δεν ενεργοποιείται, μπορείτε να αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και να σύρετε τον φορέα των δοχείων μελάνης στην ακραία δεξιά θέση του, για να αφαιρέσετε τα δοχεία μελάνης.

2. Τραβήξτε απαλά το κάλυμμα της κασέτας μελανιού για να ανοίξει.



3. Αφαιρέστε τα δοχεία μελάνης από τις υποδοχές τους πιάνοντάς τα μεταξύ του αντίχειρα και του δείκτη σας και τραβώντας τα προς το μέρος σας.



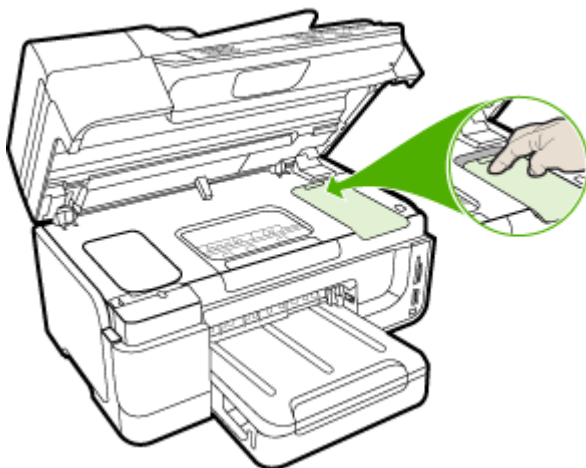
4. Τοποθετήστε τα δοχεία μελάνης σε αεροστεγή πλαστική συσκευασία, ώστε να μην στεγνώσουν, και φυλάξτε τα. Μην τις αποστείλετε μαζί με τη συσκευή, εκτός εάν σας το υποδείξει ο αντιπρόσωπος του τμήματος υποστήριξης πελατών της HP.
5. Κλείστε τη θύρα του φορέα των δοχείων μελάνης και περιμένετε λίγα λεπτά, μέχρι να επανέλθει ο φορέας στην αρχική του θέση (στη αριστερή πλευρά).
6. Αφού ο σαρωτής εισέλθει σε κατάσταση αναμονής και έχει επιστρέψει στην αρχική του θέση, πατήστε το κουμπί **Τροφοδοσία**, για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Για να αφαιρέσετε τις κεφαλές εκτύπωσης πριν από τη μεταφορά

1. Ανοίξτε το άνω κάλυμμα.
2. Εάν ο φορέας δεν μετακινηθεί αυτόματα προς τα αριστερά, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί **OK** (προϊόντα με οθόνη δύο γραμμών) ή το * (προϊόντα με έγχρωμη οθόνη) για 5 δευτερόλεπτα. Περιμένετε μέχρι να σταματήσει να κινείται ο φορέας.




Σημείωση Εάν ο εκτυπωτής δεν ανάβει, χρησιμοποιήστε ένα μολύβι για να αφαιρέσετε το κάλυμμα της κεφαλής εκτύπωσης.




3. Σηκώστε το κούμπωμα των κεφαλών εκτύπωσης.
4. Σηκώστε τη λαβή της κεφαλής εκτύπωσης και τραβήξτε την κεφαλή εκτύπωσης με τη λαβή ώστε να βγει από την υποδοχή της.
5. Τοποθετήστε τις κεφαλές εκτύπωσης σε ένα αεροστεγές πλαστικό δοχείο--με τα ακροφύσια στραμμένα προς τα πάνω και χωρίς να ακουμπάνε μεταξύ τους ή στο δοχείο--έτσι ώστε να μην στεγνώσουν και φυλάξτε τις. Μην τις αποστείλετε μαζί με τη συσκευή, εκτός εάν σας το υποδείξει ο αντιπρόσωπος του τμήματος υποστήριξης πελατών της HP.
6. Κλείστε το άνω κάλυμμα.
7. Αφού ο σαρωτής εισέλθει σε κατάσταση αναμονής και έχει επιστρέψει στην αρχική του θέση, πατήστε το κουμπί **Τροφοδοσία**, για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Αφαιρέστε την πρόσοψη του πίνακα ελέγχου της συσκευής

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα αφού αφαιρέσετε τα δοχεία μελανιού και τις κεφαλές εκτύπωσης.

 **Σημείωση** Οι πληροφορίες αυτές δεν ισχύουν για πελάτες στην Ιαπωνία.

 **Προσοχή** Η συσκευή πρέπει να είναι αποσυνδεδεμένη από την πρίζα, προτού εκτελέσετε αυτά τα βήματα.

Προσοχή Η νέα συσκευή αντικατάστασης δεν θα αποσταλεί με καλώδιο τροφοδοσίας. Φυλάξτε το καλώδιο τροφοδοσίας μέχρι να παραλάβετε τη νέα συσκευή αντικατάστασης.

Για να αφαιρέσετε την πρόσοψη του πίνακα ελέγχου

1. Πατήστε το κουμπί **Τροφοδοσία** για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.
2. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και έπειτα από τη συσκευή. Μην επιστρέψετε το καλώδιο τροφοδοσίας με τη συσκευή.
3. Αφαιρέστε την πρόσοψη του πίνακα ελέγχου ως εξής:

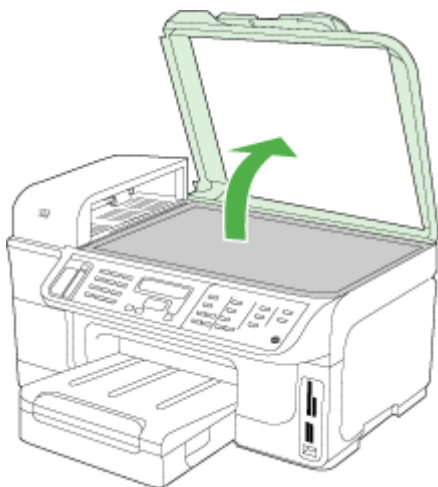
Οθόνη 2 γραμμών

Χρησιμοποιήστε τα δάχτυλά σας κάτω από την κάτω δεξιά γωνία της πρόσοψης του πίνακα ελέγχου και ανασηκώστε την για να την αφαιρέσετε.



Έγχρωμη οθόνη

- α. Ανασηκώστε το κάλυμμα του σαρωτή.



- β. Χρησιμοποιήστε τα δάχτυλά σας για να πιάσετε τη γλωττίδα στο κέντρο του επάνω μέρους της πρόσοψης του πίνακα ελέγχου. Αφαιρέστε το από τη συσκευή.



4. Φυλάξτε την πρόσοψη του πίνακα ελέγχου. Μην επιστρέψετε την πρόσοψη του πίνακα ελέγχου με τη συσκευή HP all-in-one.

△ **Προσοχή** Η συσκευή αντικατάστασης μπορεί να μην συνοδεύεται από πρόσοψη πίνακα ελέγχου. Φυλάξτε την πρόσοψη του πίνακα ελέγχου σε ασφαλές μέρος και όταν παραλάβετε τη συσκευή αντικατάστασης, τοποθετήστε τη σε αυτή. Για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες του πίνακα ελέγχου στη συσκευή αντικατάστασης, θα πρέπει να τοποθετήσετε την πρόσοψη του πίνακα ελέγχου.

📖 **Σημείωση** Δείτε την αφίσα εγκατάστασης που συνοδεύει τη συσκευή για οδηγίες σχετικά με τον τρόπο προσάρτησης της πρόσοψης του πίνακα ελέγχου. Η συσκευή αντικατάστασης μπορεί να συνοδεύεται από οδηγίες σχετικά με το πώς να ρυθμίσετε τη συσκευή.

Αφαίρεση της μονάδας αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης

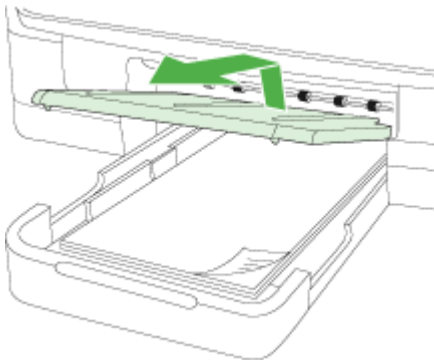
Πριν από τη μεταφορά της συσκευής, πρέπει να αφαιρέσετε τη μονάδα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης.

- ▲ Πατήστε το κουμπί και στις δύο πλευρές της μονάδας αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων και κατόπιν αφαιρέστε τη μονάδα.

Αφαίρεση του δίσκου εξόδου

Πριν από τη μεταφορά της συσκευής, πρέπει να αφαιρέσετε το δίσκο εξόδου.

- ▲ Ανασηκώστε το δίσκο εξόδου και τραβήξτε τον απαλά έξω από τη συσκευή.

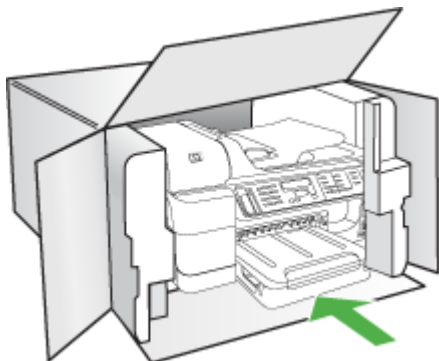


Συσκευασία της συσκευής

Ολοκληρώστε τα παρακάτω βήματα μετά την προετοιμασία της συσκευής για αποστολή.

Για να συσκευάσετε τη συσκευή

1. Για να συσκευάσετε τη συσκευή για αποστολή, χρησιμοποιήστε τα υλικά της αρχικής συσκευασίας, εάν τα έχετε κρατήσει, ή χρησιμοποιήστε τα υλικά συσκευασίας της νέας συσκευής.



Εάν δεν έχετε τα υλικά αρχικής συσκευασίας, χρησιμοποιήστε άλλα κατάλληλα υλικά. Η βλάβη κατά τη μεταφορά που προκαλείται από ακατάλληλη συσκευασία ή/και από ακατάλληλη μεταφορά δεν καλύπτεται από την εγγύηση.

2. Τοποθετήστε την ετικέτα μεταφοράς για επιστροφή στο εξωτερικό του κουτιού.
3. Συμπεριλάβετε τα παρακάτω αντικείμενα στο κουτί:
 - Ολοκληρωμένη περιγραφή των συμπτωμάτων για το τεχνικό προσωπικό (δείγματα από τα προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης θεωρούνται χρήσιμα).
 - Αντίγραφο του δελτίου πωλήσεων ή άλλου αποδεικτικού αγοράς για να αποδείξετε την περίοδο ισχύος της εγγύησης.
 - Το όνομα, τη διεύθυνση και έναν αριθμό τηλεφώνου όπου βρίσκεστε κατά τη διάρκεια της ημέρας.
 - Συσκευάστε τα αναλώσιμα εκτύπωσης σε μια πλαστική τσάντα και στείλτε τα πίσω μαζί με τη συσκευή.

Γ Προδιαγραφές συσκευής

Για τις προδιαγραφές των μέσων εκτύπωσης και του χειρισμού των μέσων εκτύπωσης δείτε [Κατανόηση προδιαγραφών υποστηριζόμενων μέσων](#).

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Φυσικές προδιαγραφές](#)
- [Λειτουργίες και δυνατότητες προϊόντος](#)
- [Προδιαγραφές επεξεργαστή και μνήμης](#)
- [Απαιτήσεις συστήματος](#)
- [Προδιαγραφές πρωτοκόλλου δικτύου](#)
- [Προδιαγραφές ενσωματωμένου web server](#)
- [Προδιαγραφές εκτύπωσης](#)
- [Προδιαγραφές αντιγραφής](#)
- [Προδιαγραφές φαξ](#)
- [Προδιαγραφές σάρωσης](#)
- [Προδιαγραφές περιβάλλοντος](#)
- [Προδιαγραφές ηλεκτρικής σύνδεσης](#)
- [Προδιαγραφές εκπομπής ήχου \(εκτύπωση σε πρόχειρη λειτουργία, επίπεδα θορύβου σύμφωνα με ISO 7779\)](#)
- [Υποστηριζόμενες συσκευές](#)
- [Προδιαγραφές καρτών μνήμης](#)

Φυσικές προδιαγραφές

Μέγεθος (πλάτος x ύψος x βάθος)

- Μοντέλα με οθόνη δύο γραμμών
Συσκευή με μονάδα αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων: 494 x 299 x 479 mm (19,5 x 11,8 x 18,9 ίντσες)
Με το δίσκο 2: Προσθέτει 67 mm (2,6 ίντσες) στο ύψος της συσκευής.
- Μοντέλα με έγχρωμη οθόνη
Συσκευή με μονάδα αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων: 494 x 331 x 479 mm (19,5 x 13 x 18,9 ίντσες)
Με το δίσκο 2: Προσθέτει 67 mm (2,6 ίντσες) στο ύψος της συσκευής.

Βάρος συσκευής (δεν περιλαμβάνονται τα αναλώσιμα εκτύπωσης)

- Μοντέλα με οθόνες δύο γραμμών
Συσκευή με μονάδα αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων: 11,9 kg (26,2 λίβρες)
Με το δίσκο 2: Προσθέτει 2,7 kg (6,0 λίβρες)
- Μοντέλα με έγχρωμες οθόνες
Συσκευή με μονάδα αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων: 12,7 kg (28,0 λίβρες)
Με το δίσκο 2: Προσθέτει 2,7 kg (6,0 λίβρες)

Λειτουργίες και δυνατότητες προϊόντος

Λειτουργία	Δυνατότητα
Συνδεσιμότητα	<ul style="list-style-type: none"> • Συμβατή με USB 2.0 υψηλής ταχύτητας • Υποστηρίζεται υποδοχή σύνδεσης USB μέχρι πλήρους ταχύτητας. • Ασύρματο δίκτυο 802.11b/g (μόνο ορισμένα μοντέλα) • Ενσύρματο δίκτυο
Μέθοδος εκτύπωσης	Θερμική εκτύπωση ψεκασμού κατ' απαίτηση
Κασέτες μελανιού	<p>Τέσσερις κασέτες μελανιού (μία κασέτα για μαύρο, κυανό, φούξια και κίτρινο μελάνι)</p> <p>Σημείωση Δεν υποστηρίζονται όλα τα δοχεία μελανιού σε όλες τις χώρες/περιοχές.</p>
Κεφαλές εκτύπωσης	Δύο κεφαλές εκτύπωσης (μία για το μαύρο και κίτρινο μελάνι και μία για το φούξια και κυανό μελάνι)
Αποδόσεις αναλωσίμων	Επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/go/learnaboutsupplies/ για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις εκτιμώμενες αποδόσεις των δοχείων μελανιού.
Γλώσσες συσκευής	HP PCL 3
Υποστήριξη γραμματοσειρών	Γραμματοσειρές ΗΠΑ: CG Times, CG Times Italic, Universe, Universe Italic, Courier, Courier Italic, Letter Gothic, Letter Gothic Italic.
Κύκλος λειτουργίας	Έως 15.000 σελίδες ανά μήνα
Υποστήριξη γλώσσας του πίνακα ελέγχου της συσκευής Η διαθεσιμότητα των γλωσσών διαφέρει ανά χώρα/περιοχή.	Βουλγάρικα, Κροατικά, Τσέχικα, Δανικά, Ολλανδικά, Αγγλικά, Φινλανδικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ελληνικά, Ουγγρικά, Ιταλικά, Ιαπωνικά, Κορεάτικα, Νορβηγικά, Πολωνικά, Πορτογαλικά, Ρουμανικά, Ρωσικά, Απλοποιημένα Κινεζικά, Σλοβακικά, Σλοβένικα, Ισπανικά, Σουηδικά, Παραδοσιακά Κινεζικά, Τουρκικά.

Προδιαγραφές επεξεργαστή και μνήμης


Επεξεργαστής συσκευής

ARM11

Μνήμη συσκευής


- Οθόνη δύο γραμμών: 64 MB ενσωματωμένη μνήμη RAM
- Έγχρωμη οθόνη: 128 MB ενσωματωμένη μνήμη RAM

Απαιτήσεις συστήματος

-  **Σημείωση** Για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες σχετικά με τα υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα και τις απαιτήσεις συστήματος, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://www.hp.com/support/>.
-

Συμβατότητα λειτουργικού συστήματος

- Windows 2000, Windows XP, Windows XP x64, Windows Vista
-

-  **Σημείωση** Για τα Windows 2000 SP 4, Windows XP x64 Edition SP 1, Windows XP SP 1 Starter Edition και Windows Vista Starter Edition, διατίθενται μόνο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή και η εφαρμογή Toolbox. Επίσης, εάν χρησιμοποιείτε μια συσκευή HP Officejet 6500 (E709d) ή HP Officejet 6500 (E709r), η ανιχνεύση δεν υποστηρίζεται. Για να προσδιορίσετε το μοντέλο που έχετε, δείτε [Εύρεση του αριθμού μοντέλου της συσκευής](#).
-

- Mac OS X (v.10.4, v.10.5)
- Linux (Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/go/linuxprinting).

Ελάχιστες προδιαγραφές

- Windows 2000 Service Pack 4: Επεξεργαστής Intel Pentium II ή Celeron, μνήμη RAM 128 MB, 200 MB ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο, Microsoft Internet Explorer 6.0
- Windows XP (32-bit) Service Pack 1: Επεξεργαστής Intel Pentium II ή Celeron, μνήμη RAM 512 MB, 410 MB ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο, Microsoft Internet Explorer 6.0
- Windows XP x64 Service Pack 1: Επεξεργαστής AcMD Athlon 64 ή AMD Opteron, Intel Xeon ή Pentium με υποστήριξη Intel EM64T, μνήμη RAM 512 MB, 290 MB ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο, Microsoft Internet Explorer 6.0
- Windows Vista: Επεξεργαστής 800 MHz 32-bit (x86) ή 64-bit (x64), μνήμη RAM 512 MB, 425 MB ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο, Microsoft Internet Explorer 7.0
- **Mac OS X (v.10.4.11, v.10.5)**: Επεξεργαστής PowerPC G3, G4, G5, ή Intel Core, μνήμη 256 MB - 500 MB ελεύθερος χώρος στο δίσκο
- **Quick Time 5.0 ή νεότερη έκδοση (Mac OS X)**
- Adobe Acrobat Reader 5.0 ή νεότερη έκδοση

Συνιστώμενες απαιτήσεις

- Windows 2000 Service Pack 4: Επεξεργαστής Intel Pentium III ή ταχύτερος, μνήμη RAM 256 MB, 200 MB ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο
- Windows XP (32-bit) Service Pack 1: Επεξεργαστής Intel Pentium III ή ταχύτερος, μνήμη RAM 512 MB, 500 MB ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο
- Windows XP x64 Service Pack 1: Επεξεργαστής AcMD Athlon 64 ή AMD Opteron, Intel Xeon ή επεξεργαστής Intel Pentium 4 με υποστήριξη Intel EM64T, μνήμη RAM 512 MB, 290 MB ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο, Microsoft Internet Explorer 6.0 ή νεότερη έκδοση
- Windows Vista: Επεξεργαστής 1 GHz 32-bit (x86) ή 64-bit (x64), μνήμη RAM 1 GB, 470 MB ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο
- **Mac OS X (v.10.4.11, v.10.5)**: Επεξεργαστής PowerPC G3, G4, G5, ή Intel Core, μνήμη 512 MB ή μεγαλύτερη - ελεύθερος χώρος στο δίσκο 500 MB
- **Microsoft Internet Explorer 6.0 ή νεότερο (Windows 2000, Windows XP); Internet Explorer 7.0 ή νεότερο (Windows Vista)**

Προδιαγραφές πρωτοκόλλου δικτύου

Συμβατότητα λειτουργικού συστήματος δικτύου

- Windows 2000, Windows XP (32-bit), Windows XP x64 (εκδόσεις Professional και Home), Windows Vista (32-bit) & (64-bit) [εκδόσεις Ultimate, Enterprise & Business]
- Mac OS X (v.10.4, v.10.5)
- Microsoft Windows 2000 Server Terminal Services με Citrix Metaframe XP με Feature Release 3
- Microsoft Windows 2000 Server Terminal Services με Citrix Presentation Server 4.0
- Microsoft Windows 2000 Server Terminal Services
- Microsoft Windows 2003 Server Terminal Services
- Microsoft Windows 2003 Server Terminal Services με Citrix Presentation Server 4.0
- Microsoft Windows 2003 Server Terminal Services με Citrix Presentation Server 4.5
- Microsoft Windows 2003 Server Terminal Services με Citrix Metaframe XP με Feature Release 3
- Microsoft Windows 2003 Small Business Server Terminal Services
- Novell Netware 6, 6.5, Open Enterprise Server 6.5

Συμβατά πρωτόκολλα δικτύου

TCP/IP

Διαχείριση δικτύου

Ενσωματωμένος Web server

Λειτουργίες

Δυνατότητα απομακρυσμένης διαμόρφωσης και διαχείρισης συσκευών δικτύου

Προδιαγραφές ενσωματωμένου web server

Απαιτήσεις

- Δίκτυο με TCP/IP (δεν υποστηρίζονται δίκτυα με IPX/SPX)
- Πρόγραμμα περιήγησης στο web (Microsoft Internet Explorer 6.0 ή νεότερη έκδοση, Mozilla Firefox 1.0 ή νεότερη έκδοση, Opera 8.0 ή νεότερη έκδοση ή Safari 1.2 ή νεότερη έκδοση)
- Σύνδεση δικτύου (Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον ενσωματωμένο web server εάν είστε απευθείας συνδεδεμένοι σε υπολογιστή με καλώδιο USB)
- Σύνδεση Internet (απαιτείται για μερικές λειτουργίες)



Σημείωση Μπορείτε να ανοίξετε τον ενσωματωμένο web server χωρίς σύνδεση στο Internet. Ωστόσο, ορισμένες λειτουργίες δεν θα είναι διαθέσιμες.

- Ο ενσωματωμένος web server πρέπει να βρίσκεται στην ίδια πλευρά του τείχους προστασίας με τη συσκευή.

Προδιαγραφές εκτύπωσης

Ανάλυση εκτύπωσης μαύρου μελανιού

Μέχρι 1200 dpi με μαύρο μελάνι χρηστικής

Ανάλυση έγχρωμης εκτύπωσης

Εξελιγμένη ποιότητα φωτογραφικής εκτύπωσης HP με μελάνια Vivera (μέχρι 4800 x 1200 βελτιστοποιημένα dpi σε φωτογραφικό χαρτί HP Premium Plus με 1200 x 1200 dpi εισόδου)

Προδιαγραφές αντιγραφής

- Επεξεργασία ψηφιακής εικόνας
- Έως 99 αντίγραφα από πρωτότυπο (διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο)
- Ψηφιακό ζουμ: από 25 έως 400% (διαφέρει ανά μοντέλο)
- Προσαρμογή στη σελίδα, προεπισκόπηση αντιγράφου (μόνο έγχρωμη οθόνη)

Προδιαγραφές φαξ

- Ανεξάρτητη δυνατότητα ασπρόμαυρου και έγχρωμου φαξ.
- Μέχρι 110 γρήγορες κλήσεις (ποικίλλει ανάλογα με το μοντέλο).
- Μνήμη έως 120 σελίδες (ποικίλλει ανάλογα με το μοντέλο, με βάση τη δοκιμαστική εικόνα ITU-T #1 σε τυπική ανάλυση). Οι σελίδες που είναι πιο περίπλοκες ή έχουν υψηλότερη ανάλυση απαιτούν περισσότερο χρόνο και χρησιμοποιούν περισσότερη μνήμη.
- Μη αυτόματη αποστολή και λήψη φαξ.
- Αυτόματη επανανάκληση κατεληγμένου μέχρι πέντε φορές (ποικίλλει ανάλογα με το μοντέλο).
- Αυτόματη επανάκληση αριθμού που δεν απαντά μία φορά (ποικίλλει ανάλογα με το μοντέλο).
- Αναφορές επιβεβαίωσης και δραστηριότητας.
- Φαξ CCITT/ITU Group 3 με λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων (ECM).
- μετάδοση 33,6 Kbps.
- 3 δευτερόλεπτα/σελίδα στα 33,6 Kbps (με βάση τη δοκιμαστική εικόνα ITU-T #1 σε τυπική ανάλυση). Οι σελίδες που είναι πιο περίπλοκες ή έχουν υψηλότερη ανάλυση απαιτούν περισσότερο χρόνο και χρησιμοποιούν περισσότερη μνήμη.
- Εντοπισμός κτύπων με αυτόματη εναλλαγή σε συσκευή φαξ/τηλεφωνική.

	Φωτογραφία (dpi)	Πολύ λεπτομερής (dpi)	Λεπτομερής (dpi)	Τυπική (dpi)
Ασπρόμαυρη	196 x 203 (8 bit κλίμακα του γκρι)	300 x 300	196 x 203	196 x 98
Έγχρωμη	200 x 200	200 x 200	200 x 200	200 x 200

Προδιαγραφές λήψης φαξ σε υπολογιστή

- Υποστηριζόμενος τύπος αρχείου: Μη συμπίεσμένο TIFF
- Υποστηριζόμενοι τύποι φαξ: ασπρόμαυρα φαξ

Προδιαγραφές σάρωσης

- Συμπεριλαμβάνεται πρόγραμμα επεξεργασίας εικόνας (Image editor)
- Ενσωματωμένο λογισμικό OCR που μετατρέπει αυτόματα σαρωμένο κείμενο σε επεξεργάσιμο κείμενο
- Η ταχύτητα σάρωσης διαφέρει ανάλογα με την πολυπλοκότητα του εγγράφου.
- Περιβάλλον λειτουργίας συμβατό με το πρότυπο Twain
- Ανάλυση: Οπτική ανάλυση 4800 x 4800 ppi, βελτιστοποιημένη έως 19.200 ppi
- Έγχρωμη: 16 bit ανά RGB χρώματος, σύνολο 48 bit
- Μέγιστο μέγεθος σάρωσης από τη γυάλινη επιφάνεια: οθόνη δύο γραμμών: 216 x 297 mm, έγχρωμη οθόνη: 216 x 356 mm
- Μέγιστο μέγεθος σάρωσης από ADF: 216 x 356 mm

Προδιαγραφές περιβάλλοντος

Περιβάλλον λειτουργίας

Θερμοκρασία λειτουργίας: 5°C έως 40°C (41°F έως 104°F)

Συνιστώμενες συνθήκες λειτουργίας: 15°C έως 32°C (59°F έως 90°F)

Συνιστώμενη σχετική υγρασία: 25 ως 75% χωρίς συμπύκνωση

Περιβάλλον φύλαξης

Θερμοκρασία φύλαξης: -40°C έως 60°C (-40°F έως 140°F)

Σχετική υγρασία φύλαξης: Έως 90% χωρίς συμπύκνωση, σε θερμοκρασία 60°C (140°F)

Προδιαγραφές ηλεκτρικής σύνδεσης

Παροχή τροφοδοσίας

Προσαρμογέας τροφοδοσίας γενικής χρήσης (εξωτερικός)

Απαιτήσεις τροφοδοσίας

Τάση εισόδου: 100 έως 240 VAC ($\pm 10\%$), 50/60 Hz (± 3 Hz)

Τάση εξόδου: 32 Vdc στα 2000 mA

Κατανάλωση ενέργειας

30 watt κατά την εκτύπωση (λειτουργία γρήγορης πρόχειρης εκτύπωσης), 32 watt κατά την αντιγραφή (λειτουργία γρήγορης πρόχειρης εκτύπωσης)

Προδιαγραφές εκπομπής ήχου (εκτύπωση σε πρόχειρη λειτουργία, επίπεδα θορύβου σύμφωνα με ISO 7779)

Πίεση ήχου (σε θέση κοντά στον εκτυπωτή)

LpAm 57 (dBA) (σε εκτύπωση προχείρου)

Ισχύς ήχου

LwAd 7,0 (BA)

Υποστηριζόμενες συσκευές

Μονάδες USB flash

Η HP έχει υποβάλει σε πλήρη έλεγχο τις ακόλουθες μονάδες flash USB σε συνδυασμό με τη συσκευή:

- **SanDisk Cruzer Micro:** Υψηλής ταχύτητας, 0120-256, 256 MB
- **Iomega Micro Mini:** Πλήρους ταχύτητας, 064-0417450-YCAE032171, 128 MB
- **Kingston DataTraveler II:** Υψηλής ταχύτητας, KF112504 f5274-006, 128 MB και 256 MB
- **Sony Microvault:** Υψηλής ταχύτητας, D04825AB, 256 MB
- **Lexar Media JumpDrive:** 256 MB

Σημείωση: Μπορείτε ενδεχομένως να χρησιμοποιήσετε άλλες μονάδες flash USB με τη συσκευή. Ωστόσο, η HP δεν μπορεί να εγγυηθεί ότι οι μονάδες αυτές θα λειτουργούν κανονικά, διότι δεν έχουν υποβληθεί σε πλήρη έλεγχο.

Προδιαγραφές καρτών μνήμης

- Μέγιστος συνιστώμενος αριθμός αρχείων στην κάρτα μνήμης: 1,000
- Μέγιστο συνιστώμενο μέγεθος μεμονωμένου αρχείου: μέγιστο 12 megarixel, μέγιστο 8 MB
- Μέγιστο συνιστώμενο μέγεθος κάρτας μνήμης: 1 GB (μόνο σταθερής κατάστασης)



Σημείωση Εάν η συσκευή λειτουργεί κοντά στα συνιστώμενα όρια της κάρτας μνήμης, η απόδοση της συσκευής μπορεί να είναι χαμηλότερη από την αναμενόμενη.

Υποστηριζόμενοι τύποι καρτών μνήμης

- CompactFlash (τύπου I και II)
- Memory Stick, Memory Stick Duo, Memory Stick Pro, MagicGate Memory Stick Duo



Σημείωση Το Memory Stick Duo απαιτεί προσαρμογέα, τον οποίο πρέπει να αγοράσετε ξεχωριστά. Εάν δεν χρησιμοποιήσετε προσαρμογέα, μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συσκευή.

- Memory Stick Micro (απαιτείται προσαρμογέας που πωλείται χωριστά)
- Secure Digital
- High Capacity Secure Digital
- miniSD, microSD (απαιτείται προσαρμογέας που πωλείται χωριστά)
- MultiMediaCard (MMC), Secure MultiMediaCard
- Reduced-Size MultiMediaCard (RS-MMC), MMC Mobile, MMCmicro (απαιτεί προσαρμογέα, που πωλείται ξεχωριστά)
- xD-Picture Card

Δ Πληροφορίες κανονισμών

Η συσκευή πληροί τις απαιτήσεις προϊόντος που καθορίζουν οι ρυθμιστικοί οργανισμοί της χώρας/περιοχής σας.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Δήλωση FCC](#)
- [Δήλωση συμμόρφωσης VCCI \(Κατηγορία Β\) για χρήστες στην Ιαπωνία](#)
- [Σημείωση για χρήστες στην Ιαπωνία σχετικά με το καλώδιο τροφοδοσίας](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα](#)
- [Πίνακας τοξικών και επικίνδυνων ουσιών](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δικτύου των Η.Π.Α.: Απαιτήσεις FCC](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δικτύου του Καναδά](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες στον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο](#)
- [Δήλωση ενσύρματων φαξ για την Αυστραλία](#)
- [Πληροφορίες κανονισμών για τα ασύρματα προϊόντα](#)
- [Κανονιστικός αριθμός μοντέλου](#)
- [Δήλωση συμμόρφωσης](#)
- [Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντων](#)
- [Άδειες χρήσης τρίτων κατασκευαστών](#)

Δήλωση FCC

FCC statement

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations
Hewlett-Packard Company
3000 Hanover Street
Palo Alto, Ca 94304
(650) 857-1501

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Δήλωση συμμόρφωσης VCCI (Κατηγορία B) για χρήστες στην Ιαπωνία

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると受信障害を引き起こすことがあります。

取り扱い説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

Σημείωση για χρήστες στην Ιαπωνία σχετικά με το καλώδιο τροφοδοσίας

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。

Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα

사용자 안내문(B급 기기)
이 기기는 비업무용으로 전자파 적합 등록을 받은 기기로서, 주거지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Πίνακας τοξικών και επικίνδυνων ουσιών

有毒有害物质表						
根据中国《电子信息产品污染控制管理办法》						
零件描述	有毒有害物质和元素					
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴联苯醚
外壳和托盘*	0	0	0	0	0	0
电线*	0	0	0	0	0	0
印刷电路板*	X	0	0	0	0	0
打印系统*	X	0	0	0	0	0
显示器*	X	0	0	0	0	0
喷墨打印机墨盒*	0	0	0	0	0	0
驱动光盘*	X	0	0	0	0	0
扫描仪*	X	X	0	0	0	0
网络配件*	X	0	0	0	0	0
电池板*	X	0	0	0	0	0
自动双面打印系统*	0	0	0	0	0	0
外部电源*	X	0	0	0	0	0

0: 指此部件的所有均一材质中包含的这种有毒有害物质, 含量低于SJ/T11363-2006 的限制
X: 指此部件使用的均一材质中至少有一种包含的这种有毒有害物质, 含量高于SJ/T11363-2006 的限制
注: 环保使用期限的参考标识取决于产品正常工作的温度和湿度等条件
*以上只适用于使用这些部件的产品

Σημείωση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δικτύου των Η.Π.Α.: Απαιτήσεις FCC

Notice to users of the U.S. telephone network: FCC requirements

This equipment complies with FCC rules, Part 68. On this equipment is a label that contains, among other information, the FCC Registration Number and Ringer Equivalent Number (REN) for this equipment. If requested, provide this information to your telephone company.

An FCC compliant telephone cord and modular plug is provided with this equipment. This equipment is designed to be connected to the telephone network or premises wiring using a compatible modular jack which is Part 68 compliant. This equipment connects to the telephone network through the following standard network interface jack: USOC RJ-11C.

The REN is useful to determine the quantity of devices you may connect to your telephone line and still have all of those devices ring when your number is called. Too many devices on one line might result in failure to ring in response to an incoming call. In most, but not all, areas the sum of the RENs of all devices should not exceed five (5). To be certain of the number of devices you may connect to your line, as determined by the REN, you should call your local telephone company to determine the maximum REN for your calling area.

If this equipment causes harm to the telephone network, your telephone company might discontinue your service temporarily. If possible, they will notify you in advance. If advance notice is not practical, you will be notified as soon as possible. You will also be advised of your right to file a complaint with the FCC. Your telephone company might make changes in its facilities, equipment, operations, or procedures that could affect the proper operation of your equipment. If they do, you will be given advance notice so you will have the opportunity to maintain uninterrupted service. If you experience trouble with this equipment, please contact the manufacturer, or look elsewhere in this manual, for warranty or repair information. Your telephone company might ask you to disconnect this equipment from the network until the problem has been corrected or until you are sure that the equipment is not malfunctioning.

This equipment may not be used on coin service provided by the telephone company.

Connection to party lines is subject to state tariffs. Contact your state public utility commission, public service commission, or corporation commission for more information.

This equipment includes automatic dialing capability. When programming and/or making test calls to emergency numbers:

- Remain on the line and explain to the dispatcher the reason for the call.
- Perform such activities in the off-peak hours, such as early morning or late evening.



Note The FCC hearing aid compatibility rules for telephones are not applicable to this equipment.

The Telephone Consumer Protection Act of 1991 makes it unlawful for any person to use a computer or other electronic device, including fax machines, to send any message unless such message clearly contains in a margin at the top or bottom of each transmitted page or on the first page of transmission, the date and time it is sent and an identification of the business, other entity, or other individual sending the message and the telephone number of the sending machine or such business, other entity, or individual. (The telephone number provided might not be a 900 number or any other number for which charges exceed local or long-distance transmission charges.) In order to program this information into your fax machine, you should complete the steps described in the software.

Σημείωση για τους χρήστες του τηλεφωνικού δικτύου του Καναδά

Note à l'attention des utilisateurs du réseau téléphonique canadien/Notice to users of the Canadian telephone network

Cet appareil est conforme aux spécifications techniques des équipements terminaux d'Industrie Canada. Le numéro d'enregistrement atteste de la conformité de l'appareil. L'abréviation IC qui précède le numéro d'enregistrement indique que l'enregistrement a été effectué dans le cadre d'une Déclaration de conformité stipulant que les spécifications techniques d'Industrie Canada ont été respectées. Néanmoins, cette abréviation ne signifie en aucun cas que l'appareil a été validé par Industrie Canada.

Pour leur propre sécurité, les utilisateurs doivent s'assurer que les prises électriques reliées à la terre de la source d'alimentation, des lignes téléphoniques et du circuit métallique d'alimentation en eau sont, le cas échéant, branchées les unes aux autres. Cette précaution est particulièrement importante dans les zones rurales.



Remarque Le numéro REN (Ringer Equivalence Number) attribué à chaque appareil terminal fournit une indication sur le nombre maximal de terminaux qui peuvent être connectés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut se composer de n'importe quelle combinaison d'appareils, à condition que le total des numéros REN ne dépasse pas 5.

Basé sur les résultats de tests FCC Partie 68, le numéro REN de ce produit est 0.0B.

This equipment meets the applicable Industry Canada Terminal Equipment Technical Specifications. This is confirmed by the registration number. The abbreviation IC before the registration number signifies that registration was performed based on a Declaration of Conformity indicating that Industry Canada technical specifications were met. It does not imply that Industry Canada approved the equipment.

Users should ensure for their own protection that the electrical ground connections of the power utility, telephone lines and internal metallic water pipe system, if present, are connected together. This precaution might be particularly important in rural areas.



Note The REN (Ringer Equivalence Number) assigned to each terminal device provides an indication of the maximum number of terminals allowed to be connected to a telephone interface. The termination on an interface might consist of any combination of devices subject only to the requirement that the sum of the Ringer Equivalence Numbers of all the devices does not exceed 5.

The REN for this product is 0.0B, based on FCC Part 68 test results.

Σημείωση για τους χρήστες στον Ευρωπαϊκό Οικονομικό Χώρο

Notice to users in the European Economic Area



This product is designed to be connected to the analog Switched Telecommunication Networks (PSTN) of the European Economic Area (EEA) countries/regions.

Network compatibility depends on customer selected settings, which must be reset to use the equipment on a telephone network in a country/region other than where the product was purchased. Contact the vendor or Hewlett-Packard Company if additional product support is necessary.

This equipment has been certified by the manufacturer in accordance with Directive 1999/5/EC (annex II) for Pan-European single-terminal connection to the public switched telephone network (PSTN). However, due to differences between the individual PSTNs provided in different countries, the approval does not, of itself, give an unconditional assurance of successful operation on every PSTN network termination point.

In the event of problems, you should contact your equipment supplier in the first instance.

This equipment is designed for DTMF tone dialing and loop disconnect dialing. In the unlikely event of problems with loop disconnect dialing, it is recommended to use this equipment only with the DTMF tone dial setting.

Δήλωση ενσύρματων φαξ για την Αυστραλία

In Australia, the HP device must be connected to Telecommunication Network through a line cord which meets the requirements of the Technical Standard AS/ACIF S008.

Πληροφορίες κανονισμών για τα ασύρματα προϊόντα

Η ενότητα αυτή περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες κανονισμών σχετικά με τα ασύρματα προϊόντα:

- [Έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνότητων](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες στη Βραζιλία](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες στον Καναδά](#)
- [Σημείωση για τους χρήστες στην Ταϊβάν](#)
- [Σημείωση κανονισμών για την Ευρωπαϊκή Ένωση](#)

Έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνότητας

Exposure to radio frequency radiation



Caution The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

Σημείωση για τους χρήστες στη Βραζιλία

Aviso aos usuários no Brasil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. (Res.ANATEL 282/2001).

Σημείωση για τους χρήστες στον Καναδά

Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

For Indoor Use. This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from the digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications. The internal wireless radio complies with RSS 210 and RSS GEN of Industry Canada.

Utiliser à l'intérieur. Le présent appareil numérique n'émet pas de bruit radioélectrique dépassant les limites applicables aux appareils numériques de la classe B prescrites dans le Règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le ministère des Communications du Canada. Le composant RF interne est conforme à la norme RSS-210 and RSS GEN d'Industrie Canada.

Σημείωση για τους χρήστες στην Ταϊβάν

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

Σημείωση κανονισμών για την Ευρωπαϊκή Ένωση

European Union Regulatory Notice

Products bearing the CE marking comply with the following EU Directives:

- Low Voltage Directive 2006/95/EC
- EMC Directive 2004/108/EC

CE compliance of this product is valid only if powered with the correct CE-marked AC adapter provided by HP.

If this product has telecommunications functionality, it also complies with the essential requirements of the following EU Directive:

- R&TTE Directive 1999/5/EC

Compliance with these directives implies conformity to harmonized European standards (European Norms) that are listed in the EU Declaration of Conformity issued by HP for this product or product family. This compliance is indicated by the following conformity marking placed on the product.



The wireless telecommunications functionality of this product may be used in the following EU and EFTA countries:

Austria, Belgium, Bulgaria, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovak Republic, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.

Products with 2.4-GHz wireless LAN devices

France

For 2.4 GHz Wireless LAN operation of this product certain restrictions apply: This product may be used indoor for the entire 2400-2483.5 MHz frequency band (channels 1-13). For outdoor use, only 2400-2454 MHz frequency band (channels 1-9) may be used. For the latest requirements, see <http://www.art-telecom.fr>.


Italy

License required for use. Verify with your dealer or directly with the General Direction for Frequency Planning and Management (Direzione Generale Pianificazione e Gestione Frequenze).

Κανονιστικός αριθμός μοντέλου

Για σκοπούς αναγνώρισης βάσει των κανονισμών, στο προϊόν σας έχει εκχωρηθεί ένας κανονιστικός αριθμός μοντέλου. Ο Κανονιστικός αριθμός μοντέλου για το δικό σας προϊόν είναι SNPRC-0703-01 (HP Officejet Pro 8500 All-in-One Series) ή SNPRC-0703-02 (HP Officejet Pro 8500 Wireless All-in-One ή HP Officejet Pro 8500 Premier All-in-One). Αυτός ο κανονιστικός αριθμός δεν πρέπει να συγχέεται με την εμπορική ονομασία (HP Officejet Pro 8500 All-in-One Series) ή τον αριθμό προϊόντος.

Δήλωση συμμόρφωσης

		DECLARATION OF CONFORMITY according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1
Supplier's Name:	Hewlett-Packard Company	DoC#: SNPRC-0703-01-A
Supplier's Address:	60, Alexandra Terrace, # 07-01 The Comtech, Singapore 118502	
declares, that the product		
Product Name:	HP Officejet Pro 8500 All-in-One Series	
Regulatory Model Number:¹⁾	SNPRC-0703-01	
Product Options:	C9101A / Automatic 2-Sided Printing Device CB802A / 250 - sheet Paper Tray	
conforms to the following Product Specifications and Regulations:		
SAFETY:	IEC 60950-1:2001 / EN60950-1:2001 + A11: 2004 EN 60825-1 1994+A1:2002+A2: 2001	
EMC:	CISPR 22:2005/ EN 55022: 2006 Class B EN 55024:1998 +A1:2001 + A2:2003 EN 61000-3-2: 2000 + A2: 2005 EN 61000-3-3:1995 +A1: 2001 FCC CFR 47, Part 15 Class B / ICES-003, Issue 4 Class B	
TELECOM:	TBR 21: 1998 ²⁾ FCC Rules and Regulations 47CFR Part 68 TIA-968-A-1 +A-2 +A-3+A-4 Telecommunications – Telephone Terminal Equipment CS-03, Part 1, Issue 9, Feb 2005	
Supplementary Information:		
<ol style="list-style-type: none"> 1. This product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers. 2. This product complies with the requirements of the Low Voltage Directive 2006/95/EC, the EMC Directive 2004/108/EC & the R&TTE Directive 99/5/EC and carries the CE-marking accordingly. In addition, it complies with the WEEE Directive 2002/96/EC and RoHS Directive 2002/95/EC. 3. This product complies with TBR21:1998, except clause 4.7.1 (DC characteristic), which complies with ES 203 021-3, clause 4.7.1. 4. This Device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two Conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. 5. The product was tested in a typical configuration. 		
Singapore April 2008		Wong Soo Min , Director Quality Imaging & Printing Manufacturing Operations
Local contact for regulatory topics only: EMEA: Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, Germany www.hp.com/go/certificates USA : Hewlett-Packard, 3000 Hanover St., Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501		



DECLARATION OF CONFORMITY

according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

Supplier's Name: Hewlett-Packard Company **DoC#:** SNPRC-0703-02-A

Supplier's Address: 60, Alexandra Terrace, # 07-01 The Comtech, Singapore 118502

declares, that the product

Product Name: HP Officejet Pro 8500 All-in-One Series

Regulatory Model Number:¹⁾ SNPRC-0703-02

Product Options: C9101A / Automatic 2-Sided Printing Device

CB802A / 250 - sheet Paper Tray

Radio Module Number: RSVLD-0608

conforms to the following Product Specifications and Regulations:

SAFETY: IEC 60950-1:2001 / EN60950-1:2001 + A11: 2004
EN 60825-1 1994+A1:2002+A2: 2001

EMC: CISPR 22:2005/ EN 55022: 2006 Class B
EN 55024:1998 +A1:2001 + A2:2003
EN 61000-3-2: 2000 + A2: 2005
EN 61000-3-3:1995 +A1: 2001
FCC CFR 47, Part 15 Class B / ICES-003, Issue 4 Class B

TELECOM: EN 301 489-1 V1.6.1:2005 / EN 301 489-17 V1.2.1:2002
EN 300 328 V1.7.1 : 2006
TBR 21: 1998³⁾
FCC Rules and Regulations 47CFR Part 68
TIA-968-A-1 +A-2 +A-3+A-4 Telecommunications – Telephone Terminal Equipment
CS-03, Part I, Issue 9, Feb 2005

Supplementary Information:

1. This product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.
2. This product complies with the requirements of the Low Voltage Directive 2006/95/EC, the EMC Directive 2004/108/EC & the R&TTE Directive 99/5/EC and carries the CE-marking accordingly. In addition, it complies with the WEEE Directive 2002/96/EC and RoHS Directive 2002/95/EC.
3. This product complies with TBR21:1998, except clause 4.7.1 (DC characteristic), which complies with ES 203 021-3, clause 4.7.1.
4. This Device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two Conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
5. The product was tested in a typical configuration.

Singapore
April 2008

Wong Soo Min , Director Quality
Imaging & Printing Manufacturing Operations

Local contact for regulatory topics only:

EMEA: Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, Germany www.hp.com/go/certificates
USA : Hewlett-Packard, 3000 Hanover St., Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501

Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντων

Η Hewlett-Packard αναλαμβάνει να παρέχει προϊόντα ποιότητας με τρόπο που δεν βλάπτει το περιβάλλον. Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί ώστε να είναι κατάλληλο για ανακύκλωση. Ο αριθμός των υλικών είναι ο ελάχιστος δυνατός και ταυτόχρονα έχει εξασφαλιστεί η κατάλληλη λειτουργικότητα και αξιοπιστία. Τα ανόμοια υλικά έχουν σχεδιαστεί με τέτοιο τρόπο ώστε να είναι εύκολος ο διαχωρισμός τους. Οι συνδετήρες και οι άλλες συνδέσεις είναι εύκολο να εντοπιστούν, να προσπελαστούν και να αφαιρεθούν χρησιμοποιώντας κοινά εργαλεία. Τα μέρη υψηλής προτεραιότητας έχουν σχεδιαστεί ώστε να επιτρέπουν την εύκολη πρόσβαση, προκειμένου να είναι δυνατή η αποτελεσματική αποσυναρμολόγηση και επισκευή τους.

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την τοποθεσία με πληροφορίες για τη δέσμευση της HP για την προστασία του περιβάλλοντος στο Web, στη διεύθυνση:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Χρήση χαρτιού](#)
- [Πλαστικά εξαρτήματα](#)
- [Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικού](#)
- [Πρόγραμμα ανακύκλωσης](#)
- [Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλώσιμων εκτύπωσης ψεκασμού HP](#)
- [Απόρριψη άχρηστου εξοπλισμού από χρήστες σε ιδιωτικά νοικοκυριά στην Ευρωπαϊκή Ένωση](#)
- [Κατανάλωση ενέργειας](#)
- [Χημικές ουσίες](#)

Χρήση χαρτιού

Αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο για χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού σύμφωνα με τα πρότυπα DIN 19309 και EN 12281:2002.

Πλαστικά εξαρτήματα

Πλαστικά μέρη άνω των 25 γραμμαρίων επισημαίνονται σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα που βελτιώνουν την ικανότητα καθορισμού πλαστικών ειδών για σκοπούς ανακύκλωσης στο τέλος της διάρκειας ζωής του προϊόντος.

Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικού

Μπορείτε να λάβετε τα φύλλα δεδομένων ασφαλείας υλικού (MSDS) από την τοποθεσία της HP στο Web, στη διεύθυνση:

www.hp.com/go/msds

Πρόγραμμα ανακύκλωσης

Η HP προσφέρει πληθώρα προγραμμάτων επιστροφής και ανακύκλωσης προϊόντων σε πολλές χώρες/περιοχές, και συνεργάζεται με ορισμένα από τα μεγαλύτερα κέντρα ανακύκλωσης ηλεκτρονικών ανά τον κόσμο. Η HP δεν εξαντλεί τους φυσικούς πόρους μεταπωλώντας ορισμένα από τα πιο δημοφιλή της προϊόντα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση των προϊόντων της HP, επισκεφθείτε την τοποθεσία:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλώσιμων εκτύπωσης ψεκασμού HP

Η HP έχει δεσμευτεί να προστατεύει το περιβάλλον. Το πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλώσιμων για εκτυπωτές ψεκασμού HP είναι διαθέσιμο σε πολλές χώρες/περιοχές και επιτρέπει την ανακύκλωση των χρησιμοποιημένων δοχείων μελάνης, χωρίς χρέωση. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την παρακάτω τοποθεσία Web:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Κατανάλωση ενέργειας

Η χρήση ενέργειας μειώνεται σημαντικά κατά τη λειτουργία αναστολής. Έτσι, δεν εξοικονομούνται μόνο φυσικοί πόροι, αλλά και χρήματα, χωρίς να επηρεάζεται η υψηλή απόδοση του προϊόντος. Για να διαπιστώσετε εάν το προϊόν αυτό πληροί τις απαιτήσεις της πιστοποίησης ENERGY STAR®, δείτε το Φύλλο δεδομένων προϊόντος ή το Φύλλο προδιαγραφών. Τα προϊόντα που πληρούν τις απαιτήσεις αναγράφονται επίσης στη διεύθυνση www.hp.com/go/energystar.

Χημικές ουσίες

Η HP δεσμεύεται να παρέχει στους πελάτες της πληροφορίες σχετικά με τις χημικές ουσίες που περιλαμβάνονται στα προϊόντα της, προκειμένου να συμμορφώνεται με τις νομικές απαιτήσεις του κανονισμού REACH (*Κανονισμός ΕΚ υπ' αρ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου*). Μπορείτε να βρείτε την αναφορά πληροφοριών για τις χημικές ουσίες αυτού του προϊόντος στη διεύθυνση: www.hp.com/go/reach

Άδειες χρήσης τρίτων κατασκευαστών

Third-party licenses

Expat

Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NON INFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

OpenSSL

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com)
All rights reserved.

This package is an SSL implementation written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are aheared to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Copyright remains Eric Young's, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed. If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used. This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement:
"This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)"
The word 'cryptographic' can be left out if the rouines from the library being used are not cryptographic related :-).
4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include an acknowledgement:
"This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)."

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG ``AS IS'' AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence [including the GNU Public Licence.]

=====
Copyright (c) 1998-2001 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment:
"This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)"
4. The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact openssl-core@openssl.org.
5. Products derived from this software may not be called "OpenSSL" nor may "OpenSSL" appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment:
"This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT ``AS IS'' AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

=====
Copyright (c) 1998-2006 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment:
"This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)"
4. The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact openssl-core@openssl.org.
5. Products derived from this software may not be called "OpenSSL" nor may "OpenSSL" appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment:
"This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT ``AS IS'' AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

=====
Copyright 2002 Sun Microsystems, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.
ECC cipher suite support in OpenSSL originally developed by
SUN MICROSYSTEMS, INC., and contributed to the OpenSSL project.

SHA2

FIPS 180-2 SHA-224/256/384/512 implementation

Last update: 02/02/2007

Issue date: 04/30/2005

Copyright (C) 2005, 2007 Olivier Gay <olivier.gay@a3.epfl.ch>
All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. Neither the name of the project nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE PROJECT AND CONTRIBUTORS ``AS IS'' AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE PROJECT OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Unicode

Copyright 2001-2004 Unicode, Inc.

Disclaimer

This source code is provided as is by Unicode, Inc. No claims are made as to fitness for any particular purpose. No warranties of any kind are expressed or implied. The recipient agrees to determine applicability of information provided. If this file has been purchased on magnetic or optical media from Unicode, Inc., the sole remedy for any claim will be exchange of defective media within 90 days of receipt.

Limitations on Rights to Redistribute This Code

Unicode, Inc. hereby grants the right to freely use the information supplied in this file in the creation of products supporting the Unicode Standard, and to make copies of this file in any form for internal or external distribution as long as this notice remains attached.

Copyright © 1991-2008 Unicode, Inc. All rights reserved. Distributed under the Terms of Use in <http://www.unicode.org/copyright.html>.

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of the Unicode data files and any associated documentation (the "Data Files") or Unicode software and any associated documentation (the "Software") to deal in the Data Files or Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, and/or sell copies of the Data Files or Software, and to permit persons to whom the Data Files or Software are furnished to do so, provided that (a) the above copyright notice(s) and this permission notice appear with all copies of the Data Files or Software, (b) both the above copyright notice(s) and this permission notice appear in associated documentation, and (c) there is clear notice in each modified Data File or in the Software as well as in the documentation associated with the Data File(s) or Software that the data or software has been modified.

THE DATA FILES AND SOFTWARE ARE PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR HOLDERS INCLUDED IN THIS NOTICE BE LIABLE FOR ANY CLAIM, OR ANY SPECIAL INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THE DATA FILES OR SOFTWARE.

Except as contained in this notice, the name of a copyright holder shall not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealings in these Data Files or Software without prior written authorization of the copyright holder.

Unicode and the Unicode logo are trademarks of Unicode, Inc., and may be registered in some jurisdictions. All other trademarks and registered trademarks mentioned herein are the property of their respective owners.

Ευρετήριο

Σύμβολα/Αριθμοί

εκτύπωση χωρίς περιθώρια
Mac OS 55

(ADF) αυτόματος τροφοδότης
εγγράφων
καθαρισμός 224
προβλήματα τροφοδοσίας,
αντιμετώπιση
προβλημάτων 224

A

άκυρο

προγραμματισμένο φαξ 96

ακύρωση

αντιγραφή 137

εργασία εκτύπωσης 60
σάρωση 68

ανακύκλωση

δοχεία μελάνης 326

ανάλυση

φαξ 19, 20

ανάλυση, φαξ 98

αναλώσιμα

αποδόσεις 308

κατάσταση 140

παραγγελία ηλεκτρονικά
289

σελίδα αυτόματου

διαγνωστικού ελέγχου
152

αναφορά ελέγχου λειτουργίας

εκτύπωση 152

πληροφορίες για 151

αναφορές

αποτυχία ελέγχου φαξ 246

επιβεβαίωση, φαξ 123

σφάλματα, φαξ 124

αναφορές επιβεβαίωσης, φαξ

123

αναφορές σφαλμάτων, φαξ 124

ανοιχτές εικόνες, αντιμετώπιση
προβλημάτων

αντίγραφα 240

αντιγραφή

ακύρωση 137

αντιμετώπιση

προβλημάτων 238

από τον πίνακα ελέγχου
της συσκευής 128

αριθμός αντιγράφων 128

βελτίωση ανοιχτόχρωμων

περιοχών 134

δύο όψεις 136

μέγεθος χαρτιού 129

μετατόπιση περιθωρίων
135

περιοκπή πρωτοτύπων 133

ποιότητα 130

προδιαγραφές 311

ρυθμίσεις 128

σμίκρυνση 132

ταχύτητα 130

τύποι χαρτιού,
συνιστώμενοι 130

legal σε letter 132

αντίγραφο

ποιότητα 240

συρραφή αντιγράφων 135

αντίθεση, φαξ 99

αντικατάσταση

δοχεία μελάνης 211

κεφαλές εκτύπωσης 220

αντιμετώπιση προβλημάτων

ανακατεμένα χρώματα 234

αναφορά ελέγχου

λειτουργίας 151

αντιγραφή 238

αποστολή φαξ 253, 256,
259

αποτυχία ελέγχου γραμμής

φαξ 252

αποτυχία ελέγχου

σύνδεσης καλωδίου

τηλεφώνου φαξ 248

αποτυχία ελέγχου τόνου

κλήσης φαξ 251

αποτυχία ελέγχου τύπου

καλωδίου τηλεφώνου για

το φαξ 249

αποτυχία ελέγχου υλικού

φαξ 247

αργή εκτύπωση 229

δεν εκτυπώνεται τίποτα 228

εγκατάσταση 277

εκτύπωση 228

εκτύπωση ακατανόητων

χαρακτήρων 232

έλεγχος φαξ 246

ελλειπείς ή λανθασμένες

πληροφορίες 236

εμπλοκές, χαρτί 283

ενσωματωμένος web

server 277

κάρτες μνήμης 275

λείπουν γραμμές ή

κουκίδες 235

λειτουργία 228

λήψη φαξ 253, 257

λοξά αντίγραφα 240

λοξές σελίδες 237

μελάνι απλώνεται 233

μηνύματα πίνακα ελέγχου

συσκευής 32

περικομμένες σελίδες,

λανθασμένη τοποθέτηση

κειμένου ή γραφικών 230

ποιότητα αντιγράφου 240

ποιότητα εκτύπωσης 231

ποιότητα σάρωσης 244

πρίζα τηλεφώνου φαξ,

αποτυχία 248

προβλήματα τροφοδοσίας

χαρτιού 236

σάρωση 241

σελίδα διαμόρφωσης

δικτύου 152

συμβουλές 227

τα μέσα εκτύπωσης δεν

τροφοδοτούνται από

δίσκο 236

τείχη προστασίας 229

τηλεφωνητές 260

το μελάνι δε γεμίζει το

κείμενο ή τα γραφικά 233

τροφοδοτούνται πολλές

σελίδες 237

φαξ 246
χρώματα 233, 235
απαιτήσεις συστήματος 309
απάντηση σε συνδυασμό
κτύπων
αλλαγή 114
παράλληλα τηλεφωνικά
συστήματα 163
αποθήκευση
προεπιλεγμένες
ρυθμίσεις 33
φαξ στη μνήμη 102
φωτογραφίες στον
υπολογιστή 89
αποστολή σαρώσεων
αντιμετώπιση
προβλημάτων 241
για OCR 67
σε πρόγραμμα 64
σε υπολογιστή 64
αποστολή φαξ
αντιμετώπιση
προβλημάτων 253,
256, 259
έγχρωμο φαξ 97
μη αυτόματη 92
μνήμη, από 95
παρακολούθηση κλήσης
93, 94, 96
πολλοί αποδέκτες 97
προγραμματισμός 95
τυπικό φαξ 92
αργή εκτύπωση, αντιμετώπιση
προβλημάτων 229
αριθμός αντιγράφων 128
αριθμός κτύπων πριν την
απάντηση 113
αριθμός μοντέλου 152
αριστερό βέλος 21
αρχεία DPOF 83
αρχείο καταγραφής, διαγραφή
φαξ 104
ασπρόμαυρες σελίδες
αντιγραφή 128
αντιμετώπιση
προβλημάτων 234
ασύρματη επικοινωνία
ασύρματη λειτουργία,
απενεργοποίηση 155
ασύρματη επικοινωνία
απενεργοποίηση 198
ασφάλεια 200
οδηγός 197

πληροφορίες κανονισμών
320
ρύθμιση 194
ρύθμιση σε Mac OS 196
ρύθμιση Ethernet 196
Bluetooth 201
ασύρματη λειτουργία
ρυθμίσεις 195
ασύρματη λειτουργία,
απενεργοποίηση 155
ασφάλεια
ασύρματη επικοινωνία 200
ρυθμίσεις ασύρματης
λειτουργίας 195
Bluetooth 205
ασφάλεια κεφαλής εκτύπωσης,
εντοπισμός 18
άτομα με ειδικές ανάγκες 16
αυτόματη σμίκρυνση φαξ 106
αυτόματος τροφοδοτή
εγγράφων (ADF)
τοποθέτηση πρωτοτύπων
39
αυτόματος τροφοδοτής
εγγράφων (ADF)
καθαρισμός 224
προβλήματα τροφοδοσίας,
αντιμετώπιση
προβλημάτων 224
υποστηριζόμενα μεγέθη
μέσων 44
υποστηριζόμενα μεγέθη
μέσων εκτύπωσης 44
αφαίρεση δοχείων μελάνης και
κεφαλών εκτύπωσης 301
αφίσα εγκατάστασης και
ρύθμισης 13
αχνά αντίγραφα 239
αχνές ραβδώσεις στα
αντίγραφα, αντιμετώπιση
προβλημάτων 240

B
βαθμονόμηση γραμμής
τροφοδοσίας 216
βέλτιστη ποιότητα
αντιγραφής 130
βοήθεια 293
δείτε επίσης υποστήριξη
πελατών

Γ
γλώσσα, εκτυπωτής 308
γραμμές
αντίγραφα, αντιμετώπιση
προβλημάτων 240
σαρώσεις, αντιμετώπιση
προβλημάτων 244, 245
γραμμή τροφοδοσίας,
βαθμονόμηση 216
γραμμή ISDN, ρύθμιση με φαξ
παράλληλα τηλεφωνικά
συστήματα 163
γραφικά
δεν είναι πλήρως
συμπληρωμένο στα
αντίγραφα 241
λείπουν γραμμές ή
κουκίδες 235
το μελάνι δε γεμίζει 233
φαίνονται διαφορετικά από
το πρωτότυπο 244
γρήγορη κλήση
αποστολή φαξ 92
αριθμοί φαξ, ρύθμιση 118
εκτύπωση και προβολή 120
κουμπιά 20
κουμπιά με ένα πάτημα 22
ομάδες, ρύθμιση 118
γρήγορη ποιότητα
εκτύπωσης 130
γυάλινη επιφάνεια σαρωτή
καθαρισμός 223
τοποθεσία 17
τοποθέτηση πρωτοτύπων
40
γυάλινη επιφάνεια, σαρωτής
καθαρισμός 223
τοποθεσία 17
τοποθέτηση πρωτοτύπων
40

Δ
δεξί βέλος 21
δήλωση συμμόρφωσης (ΔΣ)
324
διαγραφή
αρχεία καταγραφής φαξ
125
διαγραφή φαξ από τη μνήμη
104
διαδικασία υποστήριξης 297

- διακριτός ήχος κλήσης
 - αλλαγή 114
 - παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα 163
 - διαφάνειες
 - αντιγραφή 130
 - διαχειριστής
 - ρυθμίσεις 141
 - δεύθυνση IP
 - έλεγχος συσκευής 277
 - δίκτυα
 - απαιτήσεις συστήματος 310
 - απεικόνιση υποδοχών σύνδεσης 18
 - εγκατάσταση σε Mac OS 192
 - κοινή χρήση, Windows 187
 - προβολή και εκτύπωση ρυθμίσεων 154
 - ρυθμίσεις ασύρματης λειτουργίας 152, 195
 - Ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης 154
 - ρυθμίσεις για προχωρημένους 155
 - ρυθμίσεις IP 156
 - Ρυθμίσεις IP 156
 - ρυθμίσεις, αλλαγή 154
 - ρύθμιση ασύρματης επικοινωνίας 194
 - ρύθμιση Windows 187
 - συνδέσεις Ethernet 24
 - ταχύτητα σύνδεσης 155
 - τείχη προστασίας, αντιμετώπιση προβλημάτων 229
 - υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα 310
 - υποστηριζόμενα πρωτόκολλα 310
 - διπλής όψης, εκτύπωση 58
 - δίσκοι
 - εγκατάσταση δίσκου 2 27
 - δίσκοι
 - αποκατάσταση εμπλοκών 280
 - εικόνα οδηγών χαρτιού 17
 - ενεργοποίηση και απενεργοποίηση στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης 28
 - κλειδωμά 52
 - ρύθμιση προεπιλογής 52
 - τοποθεσία 17
 - τοποθέτηση μέσων 49
 - υποστηριζόμενα μεγέθη μέσων 44
 - υποστηριζόμενοι τύποι και βάρη μέσων 47
 - χωρητικότητα 47
 - δίσκος
 - αντιμετώπιση προβλημάτων τροφοδοσίας 236
 - δίσκος 1
 - τοποθέτηση μέσων 50
 - υποστηριζόμενα μεγέθη μέσων εκτύπωσης 44
 - υποστηριζόμενοι τύποι και βάρη μέσων 47
 - χωρητικότητα 47
 - δίσκος 2
 - εγκατάσταση 27
 - ενεργοποίηση και απενεργοποίηση στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης 28
 - τοποθέτηση μέσων 51
 - υποστηριζόμενα μεγέθη μέσων 44
 - υποστηριζόμενοι τύποι και βάρη μέσων 47
 - χωρητικότητα 47
 - online παραγγελία 289
 - δίσκος εξόδου
 - αφαίρεση 305
 - τοποθεσία 17
 - υποστηριζόμενα μέσα 48
 - δοχεία. *Δείτε* δοχεία μελανιού
 - δοχεία μελάνης
 - αντικατάσταση 211
 - αφαίρεση 301
 - δοχεία μελανιού
 - αποδόσεις 308
 - αριθμοί καταλόγου 290
 - εντοπισμός 18
 - ηλεκτρονική παραγγελία 289
 - ημερομηνίες λήξης 152
 - κατάσταση 140, 152
 - κωδικοί ανταλλακτικών 152
 - ΔΣ 324
 - δύο όψεις
 - αντίγραφα 136
- E**
- εγγύηση 299
 - εγκατάσταση
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 277
 - δίσκος 2 27
 - δοχεία μελάνης 211
 - εξαρτήματα 27
 - λογισμικό για Mac OS 192
 - λογισμικό για Windows 185
 - λογισμικό δικτύων Windows 187
 - μονάδα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης 27
 - Προσθήκη εκτυπωτή, Windows 190
 - εγκατάσταση λειτουργίας προσθήκης εκτυπωτή 190
 - έγχρωμη αντιγραφή 128
 - έγχρωμο
 - φαξ 97
 - έγχρωμο κείμενο και OCR 67
 - εικονίδια ασύρματης σύνδεσης ad hoc 23
 - εικονίδια επιπέδου μελάνης 22
 - εικονίδια κατάστασης 22
 - είσοδος τροφοδοσίας, εντοπισμός 18
 - εκπομπές ήχου 312
 - εκτύπωση
 - ακύρωση 60
 - αναφορά ελέγχου λειτουργίας 152
 - αναφορές φαξ 122
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 228
 - αργή 229
 - διπλής όψης 58
 - ιστοσελίδες 60
 - καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης 120
 - λεπτομέρειες τελευταίου φαξ 126
 - μητρώα φαξ 124
 - φαξ 103
 - φύλλα ευρετηρίου 88
 - φωτογραφίες από αρχείο DPOF 83, 85
 - φωτογραφίες από κάρτα μνήμης 87
 - φωτογραφίες από κάρτες μνήμης 87

- φωτογραφίες διαβατηρίου 88
 - Bluetooth 201
 - εκτύπωση διπλής όψης 58
 - εκτύπωση δύο όψεων 59
 - εκτύπωση χωρίς περιθώρια Windows 55
 - Εκτυπώστε τη σελίδα
 - διαγνωστικών ποιότητας εκτύπωσης 214
 - έλεγχοι, φαξ
 - αποτυχία 246
 - αποτυχία ελέγχου τύπου καλωδίου τηλεφώνου για το φαξ 249
 - έλεγχος πρίζας τηλεφώνου 248
 - κατάσταση γραμμής φαξ 252
 - ρύθμιση 121
 - σύνδεση θύρας, αποτυχία 248
 - τόνος κλήσης, αποτυχία 251
 - υλικό, αποτυχία 247
 - έλεγχος κατάστασης γραμμής, φαξ 252
 - έλεγχος πρίζας τηλεφώνου, φαξ 248
 - έλεγχος πρίζας, φαξ 248
 - έλεγχος σωστής θύρας, φαξ 248
 - έλεγχος ταυτότητας μέσω κλειδιού πρόσβασης, Bluetooth 205
 - έλεγχος τόνου κλήσης, αποτυχία 251
 - ελλείψεις ή λανθασμένες πληροφορίες 236
 - εμπλοκές
 - αποκατάσταση 280
 - μέσα εκτύπωσης προς αποφυγή 43
 - χαρτί 280, 283
 - ενσωματωμένος web server
 - αντιμετώπιση προβλημάτων, δεν είναι δυνατό το άνοιγμα 277
 - διαγραφή αρχείου καταγραφής φαξ 104
 - κεφαλίδα φαξ, ρύθμιση 112
 - μητρώο φαξ, προβολή 125
 - μπλοκαρισμένοι αριθμοί φαξ, προβολή 109
 - πληροφορίες 147
 - ρυθμίσεις διαχειριστή 142
 - Σάρωση web 65
 - σελίδες 148
 - ενσωματωμένος Web server
 - άνοιγμα 147
 - απαιτήσεις συστήματος 310
 - ένταση
 - ήχοι φαξ 117
 - εξάρτημα εκτύπωσης διπλής όψης
 - online παραγγελία 289
 - εξαρτήματα
 - εγκατάσταση 27
 - ενεργοποίηση και απενεργοποίηση στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης 28
 - σελίδα αυτόματου διαγνωστικού ελέγχου 152
 - επανεκτύπωση
 - φαξ από τη μνήμη 103
 - επεξεργασία
 - κείμενο στο πρόγραμμα OCR 67
 - σαρωμένες εικόνες 66
 - επιλογές επανάκλησης, ρύθμιση 116
 - εργαλεία παρακολούθησης 140
 - Εργαλειοθήκη (Windows)
 - άνοιγμα 144
 - καρτέλα "Υπηρεσίες" 145
 - καρτέλα Εκτιμώμενη στάθμη μελάνης 144
 - ρυθμίσεις διαχειριστή 142
 - εργασίες
 - ρυθμίσεις 33
 - ευθυγράμμιση κεφαλών εκτύπωσης 216
 - εφεδρική λήψη φαξ 102
- Θ**
- θύρα δοχείων μελανιού, εντοπισμός 18
 - θύρα πρόσβασης φορέα δοχείων μελανιού, εντοπισμός 18
- Ι**
- ισοσελίδες, εκτύπωση 60
- Κ**
- καθαρισμός
 - αυτόματος τροφοδότης εγγράφων 224
 - γυάλινη επιφάνεια σαρωτή 223
 - εξωτερική επιφάνεια 224
 - κεφαλές εκτύπωσης 217
 - καλώδια
 - παραγγελία USB 289
 - καλώδιο τηλεφώνου
 - αποτυχία ελέγχου σύνδεσης στη σωστή θύρα 248
 - αποτυχία ελέγχου σωστού τύπου 249
 - προέκταση 260
 - καλώδιο USB, παραγγελία 289
 - κανονική ποιότητα αντιγραφής 130
 - κανονιστικός αριθμός μοντέλου 323
 - κάρτα μνήμης CompactFlash τοποθέτηση 81
 - κάρτα μνήμης MMC τοποθέτηση 81
 - κάρτα μνήμης Secure Digital τοποθέτηση 81
 - κάρτα μνήμης xD-Picture τοποθέτηση 81
 - Καρτέλα "Υπηρεσίες", Εργαλειοθήκη (Windows) 145
 - κάρτες
 - οδηγίες 43
 - υποστηριζόμενα μεγέθη 45
 - υποστήριξη δίσκου 47
 - κάρτες μνήμης
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 275
 - αποθήκευση φωτογραφιών στον υπολογιστή 89
 - εκτύπωση αρχείων 87

- εκτύπωση αρχείων DPOF 83, 85
 εκτύπωση φωτογραφιών 87
 λειτουργία οθόνης πίνακα ελέγχου 24
 προδιαγραφές 313
 σάρωση σε 65
 τοποθέτηση 81
 φύλλα ευρετηρίου 88
 κάρτες Memory Stick τοποθέτηση 81
 υποδοχή, εντοπισμός 82
 κασέτες μελανιού υποστηριζόμενες 308
 κατακόρυφες λωρίδες στα αντίγραφα, αντιμετώπιση προβλημάτων 240
 κατάργηση εγκατάστασης λογισμικού
 Mac OS 208
 Windows 207
 κατάσταση αναλώσιμα 140
 μηνύματα 32
 σελίδα αυτόματου διαγνωστικού ελέγχου 152
 σελίδα διαμόρφωσης δικτύου 152
 κείμενο αντιμετώπιση προβλημάτων 230, 233, 235
 δεν είναι δυνατή η επεξεργασία μετά τη σάρωση, αντιμετώπιση προβλημάτων 243
 δεν είναι πλήρως συμπληρωμένο στα αντίγραφα 241
 δυσανάγνωστη σάρωση 245
 δυσανάγνωστο στα αντίγραφα, αντιμετώπιση προβλημάτων 240
 εισαγωγή από τον πίνακα ελέγχου 34
 λείπει από τη σάρωση, αντιμετώπιση προβλημάτων 242
 μουτζούρες στα αντίγραφα 241
 κενές σελίδες, αντιμετώπιση προβλημάτων αντιγραφή 238
 σάρωση 245
 Κέντρο λειτουργιών 146
 Κέντρο λειτουργιών HP αποστολή σαρώσεων σε προγράμματα 64
 κεφαλές εκτύπωσης αντικατάσταση 220
 αφαίρεση 301
 ευθυγράμμιση 216
 καθαρισμός 217
 κατάσταση 152, 214
 κατάσταση, έλεγχος 213
 μη αυτόματος καθαρισμός επαφών 217
 συντήρηση 213
 υποστηριζόμενες 308
 κεφαλίδα, φαξ 112
 κλειδωμά δίσκων 52
 κοινή χρήση 24
 κοινή χρήση συσκευής Windows 187
 κοκκώδεις ή λευκές λωρίδες στα αντίγραφα, αντιμετώπιση προβλημάτων 241
 κουκίδες ανά ίντσα (dpi) φαξ 19, 20
 κουκίδες ή ραβδώσεις, αντιμετώπιση προβλημάτων αντιγραφα 240
 κουκίδες, αντιμετώπιση προβλημάτων σάρωση 245
 κουμπί "Μπλοκάρισμα ανεπιθύμητων φαξ" 20
 κουμπί "Άκυρο" 20, 21
 κουμπί "Ανάλυση" 19, 20
 κουμπί "Αντιγραφή" 21, 23
 κουμπί "Αυτόματα απάντηση" 19, 21
 κουμπί "Βοήθεια" 23
 κουμπί "Εναρξη σάρωσης, έγχρωμη" 21
 κουμπί "Επανάκληση/παύση" 21
 κουμπί "Μενού φαξ" 21, 23
 κουμπί "Ποιότητα" 21
 κουμπί "Ρύθμιση" 23
 κουμπί "Σμίκρυνση/Μεγέθυνση" 21
 κουμπί "Φωτογραφία" 21, 23
 κουμπί Ενεργοποίηση 20, 21
 κουμπί λειτουργίας 20, 21
 κουμπί μενού "Σάρωση" 21, 23
 κουμπί μπλοκαρίσματος ανεπιθύμητων φαξ 19
 κουμπί OK 21
 κουμπιά "Εναρξη αντιγραφής" ασπρόμαυρη 19, 21
 έγχρωμη 19, 21
 κουμπιά "Εναρξη φαξ" ασπρόμαυρο 21
 έγχρωμο 21
 κουμπιά γρήγορης κλήσης με ένα πάτημα 22
 κουμπιά, πίνακας ελέγχου 19
 κύκλος λειτουργίας 308
 κωδικοί προϊόντων, αναλώσιμα και εξαρτήματα 289
 κωδικός αναγνώρισης συνδρομητή 112
- Λ**
 ΛΔΣ. *Δείτε* λειτουργία διόρθωσης σφάλματος
 λείπουν γραμμές ή κουκίδες, αντιμετώπιση προβλημάτων 235
 λειτουργία αντιμετώπιση προβλημάτων 228
 λειτουργία ανεπιθύμητων αριθμών φαξ 107
 λειτουργία διόρθωσης σφάλματος 100
 λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων, φαξ 115
 λειτουργία PictBridge 83, 84
 λευκές λωρίδες ή ραβδώσεις, αντιμετώπιση προβλημάτων αντίγραφα 240, 241
 σαρώσεις 244
 λήψη φαξ αντιμετώπιση προβλημάτων 253, 257
 αριθμός κτύπων πριν την απάντηση 113
 αυτόματα 101
 λειτουργία αυτόματης απάντησης 113
 μη αυτόματη 101
 μπλοκάρισμα αριθμών 107

προώθηση 105
τηλεπαραλαβή 104
λογισμικό
εγκατάσταση σε Mac OS
192
εγκατάσταση σε Windows
185
κατάργηση εγκατάστασης
από τα Windows 207
κατάργηση εγκατάστασης
από Mac OS 208
ρυθμίσεις εξαρτημάτων 28
Σάρωση web 65
τύποι σύνδεσης 24
HP Photosmart 36
OCR 67
λογισμικό HP Photosmart 36
λογισμικό Photosmart 36
λοξές σελίδες, αντιμετώπιση
προβλημάτων
αντίγραφο 240
σάρωση 244
λοξές, αντιμετώπιση
προβλημάτων
εκτύπωση 237
λυχνία προσοχής 20
λυχνίες, πίνακας ελέγχου 19

M

μαύρες και λευκές σελίδες
φαξ 91
μαύρες κουκίδες ή ραβδώσεις,
αντιμετώπιση προβλημάτων
αντίγραφο 240
σάρωση 245
μέγεθος
αντιμετώπιση
προβλημάτων
αντιγραφής 239
σαρώσεις, αντιμετώπιση
προβλημάτων 245
μέγεθος χαρτιού
ρύθμιση αντιγραφής 129
μελάνι απλώνεται,
αντιμετώπιση
προβλημάτων 233
μενού "Αντιγραφή" 31
μενού "Σάρωση" 31
μενού, πίνακας ελέγχου
συσκευής 31

μέσα
αντιμετώπιση
προβλημάτων
τροφοδοσίας 236
εκτύπωση διπλής όψης 58
τοποθέτηση στον δίσκο 1
49
μέσα ειδικού μεγέθους
υποστηριζόμενα μεγέθη 47
μέσα εκτύπωσης
εκτύπωση χωρίς
περιθώρια 55
επιλογή 42
κλειδώμα δίσκων 53
προδιαγραφές 44
τοποθέτηση μέσων στο
δίσκο 2 51
υποστηριζόμενα μεγέθη 44
υποστηριζόμενοι τύποι και
βάρη 47
HP, παραγγελία 291
μέσα εκτύπωσης ειδικού
μεγέθους
οδηγίες 44
μέσο
εκτύπωση σε ειδικό μέσο
προσαρμοσμένου
μεγέθους 54
μέσο εκτύπωσης
αποκατάσταση εμπλοκών
280
λοξές σελίδες 237
μέσο προσαρμοσμένου
μεγέθους
εκτύπωση σε 54
μετά την περίοδο
υποστήριξης 299
μετάδοση φαξ
αποστολή 94, 96
μετατόπιση περιθωρίων
αντίγραφο 135
μεταφορά συσκευής 301
μη αυτόματες εργασίες φαξ
λήψη 101
μη αυτόματη αποστολή φαξ
αποστολή 92, 93
μηνύματα για κρίσιμα
σφάλματα 32
μηνύματα σφάλματος
αδύνατη η ενεργοποίηση
του αρχείου προέλευσης
TWAIN 243

μηνύματα σφαλμάτων
πίνακας ελέγχου
συσκευής 32
μητρώο, φαξ
εκτύπωση 124
προβολή 125
μνήμη
αποθήκευση φαξ 102
διαγραφή φαξ 104
επανεκτύπωση φαξ 103
προδιαγραφές 308
μονάδα αυτόματης εκτύπωσης
διπλής όψης
αφαίρεση 305
εγκατάσταση 27
υποστηριζόμενα μεγέθη
μέσων εκτύπωσης 44
υποστηριζόμενοι τύποι και
βάρη μέσων 47
μονάδα αυτόματης εκτύπωσης
δύο όψεων
περιθώρια, ελάχιστο 49
μονάδες flash USB 312
μόντεμ
κοινή με φαξ και φωνητική
γραμμή (παράλληλα
τηλεφωνικά
συστήματα) 171
κοινή χρήση με φαξ και
φωνητικό ταχυδρομείο
(παράλληλα τηλεφωνικά
συστήματα) 182
κοινό με φαξ (παράλληλα
τηλεφωνικά
συστήματα) 168
κοινό με φαξ και
τηλεφωνητή (παράλληλα
τηλεφωνικά
συστήματα) 177
μόντεμ τηλεφώνου
κοινή με φωνητική γραμμή
(παράλληλα τηλεφωνικά
συστήματα) 171
κοινή χρήση με φαξ και
φωνητικό ταχυδρομείο
(παράλληλα τηλεφωνικά
συστήματα) 182
κοινό με φαξ (παράλληλα
τηλεφωνικά
συστήματα) 168
κοινό με φαξ και
τηλεφωνητή (παράλληλα

- τηλεφωνικά συστήματα) 177
 μόντεμ υπολογιστή
 κοινή με φαξ και φωνητική γραμμή (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 171
 κοινή χρήση με φαξ και φωνητικό ταχυδρομείο (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 182
 κοινό με φαξ (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 168
 κοινό με φαξ και τηλεφωνητή (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 177
 μπλοκαρισμένοι αριθμοί φαξ
 κουμπί πίνακα ελέγχου συσκευής 19, 20
 προβολή λίστας 109
 ρύθμιση 107
- Ο**
- οδηγός έναρξης για την ασύρματη λειτουργία 13
 οθόνη δύο γραμμών, πίνακας ελέγχου 24
 οθόνη, πίνακας ελέγχου 24
 ομάδες, γρήγορη κλήση ρύθμιση 118
- Π**
- παλμική κλήση 115
 παρακολούθηση κλήσης 93, 94, 96
 παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα
 ρύθμιση διακριτού ήχου κλήσης 163
 ρύθμιση κοινής γραμμής 165
 ρύθμιση μόντεμ 168, 171
 ρύθμιση μόντεμ και τηλεφωνητή 177
 ρύθμιση μόντεμ και φωνητικό ταχυδρομείο 182
 ρύθμιση ξεχωριστής γραμμής 161
 ρύθμιση τηλεφωνητή 176
- ρύθμιση DSL 162
 ρύθμιση ISDN 163
 ρύθμιση PBX 163
 τύποι ρύθμισης 158
 χώρες/περιοχές με 157
 περιθώρια
 μονάδα αυτόματης εκτύπωσης δύο όψεων 49
 ρύθμιση, προδιαγραφές 48
 περικομμένες σελίδες, γραφικά 230
 περικοπή πρωτοτύπων 133
 πίεση ήχου 312
 πίνακας ελέγχου
 εικονίδια κατάστασης 22
 εισαγωγή κειμένου και συμβόλων 34
 εκτύπωση φωτογραφιών 87
 κουμπιά 19
 λυχνίες 19
 οθόνη 24
 περικοπή εικόνων 133
 πίνακας ελέγχου συσκευής αντιγραφή από 128
 αποστολή σαρώσεων σε προγράμματα 64
 αποστολή σαρώσεων σε υπολογιστή δικτύου 64
 αποστολή φαξ 92
 μενού 31
 μηνύματα 32
 πρόσωση, αφαίρεση 303
 ρυθμίσεις διαχείρισης 141
 ρυθμίσεις δικτύου 154
 ρυθμίσεις, αλλαγή 33
 σάρωση από 63
 τοποθεσία 17
 πιο ανοιχτό φαξ 99
 πιο σκούρο φαξ 99
 πίσω κάλυμμα πρόσβασης
 απεικόνιση 18
 αποκατάσταση εμπλοκών 280
 πληκτρολόγιο, πίνακας ελέγχου
 εισαγωγή κειμένου και συμβόλων 34
 εντοπισμός 20
 πληκτρολόγιο, πίνακας ελέγχου συσκευής
 τοποθεσία 19
- πληροφορίες θορύβου 312
 πληροφορίες κανονισμών 315, 320
 ποιότητα εκτύπωσης
 αντιμετώπιση προβλημάτων 231
 σελίδα διαγνωστικών 214
 ποιότητα, αντιγραφή 130
 ποιότητα, αντιμετώπιση προβλημάτων
 αντίγραφο 240
 εκτύπωση 231
 σάρωση 244
 σελίδα διαγνωστικών 214
 πολλαπλές τροφοδοσίες, αντιμετώπιση προβλημάτων 237
 προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού, αντιμετώπιση προβλημάτων 236
 προβολή
 καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης 120
 μητρώο φαξ 125
 μπλοκαρισμένοι αριθμοί φαξ 109
 ρυθμίσεις δικτύου 154
 φωτογραφίες 86
 πρόγραμμα οδήγησης έκδοση 296
 ρυθμίσεις 57
 πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης
 ρυθμίσεις εξαρτημάτων 28
 πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή
 έκδοση 296
 ρυθμίσεις 57
 πρόγραμμα περιβαλλοντικής αειφορίας 326
 προγραμματισμός φαξ 95
 προδιαγραφές
 απαιτήσεις συστήματος 309
 εκπομπές ήχου 312
 επεξεργαστής και μνήμη 308
 ηλεκτρική σύνδεση 312
 μέσα εκτύπωσης 44
 περιβάλλον λειτουργίας 312
 περιβάλλον φύλαξης 312
 πρωτόκολλα δικτύου 310
 φυσικές 307

προδιαγραφές επεξεργαστή 308
προδιαγραφές ηλεκτρικής σύνδεσης 312
προδιαγραφές θερμοκρασίας 312
προδιαγραφές περιβάλλοντος λειτουργίας 312
προδιαγραφές περιβάλλοντος φύλαξης 312
προδιαγραφές τάσης 312
προδιαγραφές υγρασίας 312
προειδοποιήσεις της Hewlett-Packard Company 3
προειδοποιητικά μηνύματα 32
προεπιλεγμένες ρυθμίσεις αντιγραφή 128
εκτύπωση 58
πίνακας ελέγχου συσκευής 33
πρόγραμμα οδήγησης 57
φαξ 100
προσαρμογή στη σελίδα 131
προώθηση φαξ 105
Πρωτόκολλο Internet φαξ, χρήση 120
πρωτότυπα επεξεργασία σαρώσεων 66
περικοπή 133
σάρωση 63
τοποθέτηση στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) 38

P

ραβδώσεις στις σαρώσεις, αντιμετώπιση προβλημάτων 244
ραβδώσεις, αντιμετώπιση προβλημάτων αντίγραφα 240
σάρωση 245
ραδιοφωνικές παρεμβολές πληροφορίες κανονισμών 320
ρυθμίσεις αντιγραφή 128
διαχειριστής 141
δίκτυο 154
ένταση, φαξ 117
πίνακας ελέγχου 33

πρόγραμμα οδήγησης 57
σάρωση 68
ταχύτητα, φαξ 116
φαξ 98
Ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης 154
ρυθμίσεις IP 156
Ρυθμίσεις IP 156
ρύθμιση γραμμή ISDN (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 163
διακριτός ήχος κλήσης 114
διακριτός ήχος κλήσης (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 163
δίκτυα Windows 187
έλεγχος φαξ 121
κοινή γραμμή τηλεφώνου (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 165
μόντεμ υπολογιστή (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 168
μόντεμ υπολογιστή και τηλεφωνητής (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 177
μόντεμ υπολογιστή και φωνητική γραμμή (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 171
μόντεμ υπολογιστή και φωνητικό ταχυδρομείο (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 182
ξεχωριστή γραμμή φαξ (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 161
σενάρια φαξ 158
σύστημα PBX (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 163
τηλεφωνητής (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 176
τηλεφωνητής και μόντεμ (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 177
τύποι σύνδεσης 24
φαξ 156

φαξ, με παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα 157
φωνητικό ταχυδρομείο (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 166
φωνητικό ταχυδρομείο και μόντεμ υπολογιστή (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 182
Bluetooth 201
DSL (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 162
Windows 185
ρυθμός baud 116

Σ

σάρωση ακύρωση 68
αντιμετώπιση προβλημάτων 241
από πρόγραμμα συμβατό με TWAIN ή WIA 66
από σάρωση Web 65
από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής 63
αποστολή σε πρόγραμμα 64
αποστολή σε υπολογιστή 64
αργή 242
επεξεργασία εικόνων 66
κουμπί "Εναρξη σάρωσης, έγχρωμη" 21
κουμπί μενού "Σάρωση" 21, 23
μηνύματα σφάλματος 243
ποιότητα 244
προδιαγραφές σάρωσης 311
ρυθμίσεις για 68
σε κάρτα μνήμης 65
OCR 67
Σάρωση web 65
σειριακά τηλεφωνικά συστήματα τύποι ρύθμισης 158
χώρες/περιοχές με 157
σειριακός αριθμός 152
σελίδες ανά μήνα (κύκλος λειτουργίας) 308
σημειώσεις έκδοσης 13

σκοτεινότερο
 αντίγραφα 133
 σκούρες εικόνες, αντιμετώπιση
 προβλημάτων
 αντίγραφα 240
 σαρώσεις 245
 σμίκρυνση φαξ 106
 σμίκρυνση/μεγέθυνση
 αντιγράφων
 αλλαγή μεγέθους για
 προσαρμογή σε letter
 132
 αλλαγή μεγέθους για
 προσαρμογή σε letter ή
 A4 131
 σύμβολα, εισαγωγή 34
 συνδέσεις
 διαθέσιμες λειτουργίες 24
 Bluetooth 201
 συνδέσεις Ethernet 24
 σύνδεση USB
 διαθέσιμες λειτουργίες 24
 θύρα, εντοπισμός 18
 θύρα, τοποθεσία 17
 προδιαγραφές 308
 ρύθμιση Mac OS 192
 ρύθμιση Windows 185
 ψηφιακές φωτογραφικές
 μηχανές 83
 Σύνδεση USB
 προσαρμογές Bluetooth
 201
 συρραφή
 αντίγραφα 135
 συσκευασία συσκευής 305
 συσκευές αποθήκευσης
 σύνδεση 84
 υποστήριξη μονάδων USB
 flash 312
 συσκευή
 απενεργοποίηση 25
 συσκευή κοινής χρήσης
 Mac OS 192
 σύστημα PBX, ρύθμιση με φαξ
 παράλληλα τηλεφωνικά
 συστήματα 163

T

ταχύτητα
 αντιγραφή 130

αντιμετώπιση
 προβλημάτων για
 σαρωτή 242
 αντιμετώπιση
 προβλημάτων
 εκτύπωσης 229
 ταχύτητα σύνδεσης, ρύθμιση
 155
 τείχη προστασίας,
 αντιμετώπιση
 προβλημάτων 229
 τεκμηρίωση 13
 τεχνικές πληροφορίες
 προδιαγραφές
 αντιγραφής 311
 προδιαγραφές καρτών
 μνήμης 313
 προδιαγραφές σάρωσης
 311
 προδιαγραφές φαξ 311
 τηλεπαραλαβή για λήψη φαξ
 104
 τηλεφωνητής
 καταγραφή τόνων φαξ 260
 ρύθμιση με φαξ
 (παράλληλα τηλεφωνικά
 συστήματα) 176
 ρύθμιση με φαξ και
 μόντεμ 177
 τηλεφωνική γραμμή, απάντηση
 σε συνδυασμό κτύπων
 114
 τηλεφωνική υποστήριξη 297
 τηλεφωνική υποστήριξη
 πελατών 296
 τηλέφωνο, φαξ από
 αποστολή 92
 αποστολή, 92
 λήψη 101
 τμήμα αυτόματης εκτύπωσης
 διπλής όψης
 αποκατάσταση εμπλοκών
 280
 ενεργοποίηση και
 απενεργοποίηση στο
 πρόγραμμα οδήγησης
 εκτύπωσης 28
 τονική κλήση 115
 τοποθεσίες web
 παραγγελία αναλώσιμων
 και αξεσουάρ 289
 υποστήριξη πελατών 293

φύλλο δεδομένων
 αποδόσεων
 αναλωσίμων 308
 Apple 193
 τοποθεσίες Web
 ασφάλεια ασύρματης
 λειτουργίας 195
 Ευρωπαϊκά δοχεία
 μελάνης 290
 περιβαλλοντικά
 προγράμματα 326
 πληροφορίες
 προσβασιμότητας 16
 τοποθέτηση
 δίσκος 1 50
 δίσκος 2 51
 πρωτότυπα στον αυτόματο
 τροφοδότη εγγράφων
 (ADF) 38

τροφοδοσία
 προδιαγραφές 312
 τύπος κλήσης, ρύθμιση 115
 τύπος σύνδεσης
 αλλαγή 199

Υ

υλικό, έλεγχος ρύθμισης φαξ
 247
 υποδοχές σύνδεσης,
 εντοπισμός 18
 υποστηριζόμενα λειτουργικά
 συστήματα 309
 υποστηριζόμενες
 γραμματοσειρές 308
 υποστήριξη. *Δείτε* υποστήριξη
 πελατών
 υποστήριξη πελατών
 εγγύηση 299
 ηλεκτρονική 293
 τηλεφωνική υποστήριξη
 296
 υποστήριξη PCL 3 308

Φ

φάκελοι
 οδηγίες 43
 υποστηριζόμενα μεγέθη 45
 υποστήριξη δίσκου 47
 φαξ
 ανάλυση 98
 αναφορές 122

αναφορές επιβεβαίωσης 123
αναφορές σφαλμάτων 124
αντίθεση 99
αντιμετώπιση προβλημάτων 246
αντιμετώπιση προβλημάτων τηλεφωνητών 260
αποστολή 91
αποστολή σε πολλούς αποδέκτες 97
αποστολή, αντιμετώπιση προβλημάτων 256, 259
αποτυχία ελέγχου 246
αριθμός κτύπων πριν την απάντηση 113
αρχείο καταγραφής, διαγραφή 125
αυτόματη απάντηση 19, 21, 113
γραμμή ISDN, ρύθμιση (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 163
διαγραφή από τη μνήμη 104
διαγραφή αρχείου καταγραφής 104
διακριτός ήχος κλήσης, αλλαγή συνδυασμού κτύπων 114
εισαγωγή κειμένου και συμβόλων 34
εκτύπωση λεπτομερειών τελευταίας συναλλαγής φαξ 126
έλεγχος κατάστασης γραμμής, αποτυχία 252
έλεγχος πρίζας, αποτυχία 248
έλεγχος ρύθμισης 121
έλεγχος σύνδεσης καλωδίου τηλεφώνου, αποτυχία 248
έλεγχος τόνου κλήσης, αποτυχία 251
έλεγχος τύπου καλωδίου τηλεφώνου, αποτυχία 249
ένταση ήχου 117
επανεκτύπωση 103
επιλογές επανάκλησης 116
εφεδρική λήψη φαξ 102
καταχωρήσεις γρήγορης κλήσης, ρύθμιση 118
κεφαλίδα 112
κουμπί "Επανάκληση/παύση" 21
λειτουργία απάντησης 113
λειτουργία διόρθωσης σφάλματος 100
λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων 115
λήψη 101
λήψη, αντιμετώπιση προβλημάτων 253
μέγεθος χαρτιού 106
μη αυτόματη λήψη 101
μητρώο, εκτύπωση 124
μόντεμ και τηλεφωνητής, κοινά με (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 177
μόντεμ και φωνητική γραμμή, κοινή με (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 171
μόντεμ υπολογιστή και φωνητικό ταχυδρομείο, κοινή χρήση με (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 182
μόντεμ, κοινό με (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 168
μπλοκάρισμα αριθμών 19, 20, 107
ξεχωριστή γραμμή φαξ (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 161
Οδηγός έναρξης χρήσης 13
ομάδες γρήγορης κλήσης, ρύθμιση 118
παρακολούθηση κλήσης 93, 94, 96
παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα 157
παύση 34
πιο ανοιχτό ή πιο σκούρο 99
πιο σκούρο ή πιο ανοιχτό 99
προγραμματισμός 95
προδιαγραφές 311
προεπιλεγμένες ρυθμίσεις 100
προώθηση 105
Πρωτόκολλο Internet, μέσω 120
ρυθμίσεις 98
ρυθμίσεις, αλλαγή 112
ρύθμιση 156
ρύθμιση διακριτού ήχου κλήσης (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 163
ρύθμιση κοινής γραμμής τηλεφώνου (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 165
σμίκρυνση 106
σύστημα PBX, ρύθμιση (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 163
ταχύτητα 116
τηλεπαραλαβή για λήψη 104
τηλεφωνητής και μόντεμ, κοινά με (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 177
τηλεφωνητής, ρύθμιση (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 176
τύποι ρύθμισης 158
τύπος κλήσης, ρύθμιση 115
υπερβολικό κοντό καλώδιο τηλεφώνου 260
Φαξ σε PC 109
φωνητικό ταχυδρομείο, ρύθμιση (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 166
φωτογραφίες 97
DSL, ρύθμιση (παράλληλα τηλεφωνικά συστήματα) 162
send, αντιμετώπιση προβλημάτων 253
Φαξ σε Mac ενεργοποίηση 109
modify 109
Φαξ σε PC ενεργοποίηση 109
τροποποίηση 109
φύλλα ευρετηρίου εκτύπωση 88

φωνητικό ταχυδρομείο
 ρύθμιση με φαξ
 (παράλληλα τηλεφωνικά
 συστήματα) 166
 ρύθμιση με φαξ και μόντεμ
 υπολογιστή (παράλληλα
 τηλεφωνικά
 συστήματα) 182
 φωτεινότερο
 αντίγραφο 133
 φωτογραφίες
 αντιμετώπιση
 προβλημάτων καρτών
 μνήμης 276
 αποθήκευση στον
 υπολογιστή 89
 βελτίωση αντιγράφων 134
 διαβατήριο 88
 εκτύπωση από αρχεία
 DPOF 83, 85
 εκτύπωση από κάρτες
 μνήμης 87
 εκτύπωση από τον πίνακα
 ελέγχου 87
 εκτύπωση χωρίς
 περιθώρια 55
 επεξεργασία σαρώσεων 66
 προβολή 86
 σύνδεση συσκευής
 αποθήκευσης 84
 σύνδεση φωτογραφικής
 μηχανής PictBridge 83
 τοποθέτηση καρτών
 μνήμης 81
 φύλλα ευρετηρίου 88
 φωτογραφίες διαβατηρίου 88
 φωτογραφικά μέσα
 υποστηριζόμενα μεγέθη 46
 φωτογραφικές μηχανές
 αποθήκευση φωτογραφιών
 στον υπολογιστή 89
 εκτύπωση από αρχεία
 DPOF 83
 θύρα, θέση 82
 λειτουργία οθόνης πίνακα
 ελέγχου 24
 σύνδεση 83, 84
 τοποθέτηση καρτών
 μνήμης 81
 φωτογραφικό μέσο
 οδηγίες 43
 φωτογραφικό χαρτί
 αντιγραφή 130

φωτογραφικό χαρτί 10 x 15 cm
 αντιγραφή 129
 φωτογραφικό χαρτί 4 x 6 ίντσες
 αντιγραφή 129

X

χαρτί
 εμπλοκές 280, 283
 μέγεθος, ρύθμιση για φαξ
 106
 συνιστώμενοι τύποι
 αντιγραφής 130
 legal σε letter, αντιγραφή
 132

χαρτί legal

copy 129

χαρτί letter

αντιγραφή 130

χρονική περίοδος τηλεφωνικής
 υποστήριξης
 χρονική περίοδος
 υποστήριξης 297

χρώμα

αντίγραφο 134

χρώματα

ανακατεμένα 234

αντιμετώπιση
 προβλημάτων 235
 ασπρόμαυρες σελίδες,
 αντιμετώπιση
 προβλημάτων 234

αχνά ή θαμπά 233

λάθος 234

χωρητικότητα

δίσκοι 47

Ψ

ψηφιακές φωτογραφικές
 μηχανές
 αποθήκευση φωτογραφιών
 στον υπολογιστή 89
 θύρα, θέση 82
 σύνδεση 83, 84, 85
 τοποθέτηση καρτών
 μνήμης 81

A

ADSL, ρύθμιση φαξ με
 παράλληλα τηλεφωνικά
 συστήματα 162

B

Bluetooth

εικονίδιο έγχρωμης
 οθόνης 23
 ρυθμίσεις ασφαλείας 205
 ρύθμιση 201
 σύνδεση συσκευών 202
 dongle, online
 παραγγελία 289
 Mac OS, εκτύπωση από
 204
 Windows, εκτύπωση από
 202

D

DSL, ρύθμιση φαξ με
 παράλληλα τηλεφωνικά
 συστήματα 162

E

EWS. *δείτε* ενσωματωμένος
 web server

F

fax

λήψη, αντιμετώπιση
 προβλημάτων 257
 Fax to Mac 109

FoIP 120

H

HP Photosmart Studio 36
 HP Printer Utility (Mac OS)
 άνοιγμα 150
 καρτέλες 151
 ρυθμίσεις διαχειριστή 143

M

Mac OS

εκτύπωση χωρίς
 περιθώρια 55
 εγκατάσταση λογισμικού
 192
 εκτύπωση σε ειδικό ή
 προσαρμοσμένου
 μεγέθους μέσο 54
 ενεργοποίηση και
 απενεργοποίηση
 εξαρτημάτων στο
 πρόγραμμα οδήγησης
 εκτύπωσης 28

κατάργηση εγκατάστασης
λογισμικού 208
κοινή χρήση συσκευής 193
ρυθμίσεις εκτύπωσης 58
ρύθμιση ασύρματης
επικοινωνίας 196
συσκευή κοινής χρήσης
192
Bluetooth 204
HP Photosmart Studio 36
HP Printer Utility 150

O

OCR

αντιμετώπιση
προβλημάτων 243
επεξεργασία σαρωμένου
εγγράφου 67

P

Photosmart Studio 36
print
ρυθμίσεις 57

R

readme 13

T

Toolbox (Windows)
πληροφορίες 144
TWAIN
αδύνατη η ενεργοποίηση
του αρχείου
προέλευσης 243
σάρωση από 66

W

WIA (Windows Image
Application), σάρωση από
66

Windows

απαιτήσεις συστήματος 309
εγκατάσταση λειτουργίας
προσθήκης εκτυπωτή
190
εγκατάσταση λογισμικού
185
εκτύπωση διπλής όψης 59
εκτύπωση σε ειδικό ή
προσαρμοσμένου
μεγέθους μέσο 54

εκτύπωση χωρίς
περιθώρια 55
ενεργοποίηση και
απενεργοποίηση
εξαρτημάτων στο
πρόγραμμα οδήγησης
εκτύπωσης 28
κατάργηση εγκατάστασης
λογισμικού 207
Κέντρο λειτουργιών HP 146
κοινή χρήση συσκευής 187
λογισμικό HP Photosmart
36
ρυθμίσεις εκτύπωσης 57
ρύθμιση ασύρματης
επικοινωνίας 196
ρύθμιση δικτύου 187
Bluetooth 202
Windows Image Application
(WIA), σάρωση από 66

X

xD-Picture
υποδοχή, θέση 82

© 2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

www.hp.com/support