

Οδηγός Χρήσης





M577f

M577z

(1)





HP Color LaserJet Enterprise MFP M577 Οδηγός χρήσης

Πνευματικά δικαιώματα και άδεια χρήσης

© 2015 HP Development Company, L.P.

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, η προσαρμογή ή η μετάφραση χωρίς προηγούμενη γραπτή άδεια, με εξαίρεση τα όσα επιτρέπονται από τους νόμους περί πνευματικών δικαιωμάτων.

Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

Οι μόνες εγγυήσεις που παρέχονται για τα προϊόντα και τις υπηρεσίες της ΗΡ ορίζονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν τα εν λόγω προϊόντα και τις υπηρεσίες. Κανένα στοιχείο του παρόντος δεν πρέπει να θεωρηθεί ότι αποτελεί πρόσθετη εγγύηση. Η ΗΡ δεν φέρει ευθύνη για τεχνικά ή συντακτικά σφάλματα ή παραλήψεις του παρόντος.

Edition 3, 1/2019

Πιστοποιήσεις εμπορικών σημάτων

Τα Adobe[°], Adobe Photoshop[°], Acrobat[°] και PostScript[°] είναι εμπορικά σήματα της Adobe Systems Incorporated.

Η ονομασία Apple και το λογότυπο της Apple είναι σήματα κατατεθέντα της Apple Computer, Inc. στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες/περιοχές. Η ονομασία iPod είναι σήμα κατατεθέν της Apple Computer, Inc. Η χρήση του iPod μπορεί να γίνει μόνο με νόμιμη αντιγραφή ή αντιγραφή κατόπιν εξουσιοδότησης από τον κάτοχο των δικαιωμάτων. Μην αντιγράφετε παράνομα μουσική.

Οι ονομασίες Microsoft[®], Windows[®], Windows[®] XP και Windows Vista[®] είναι σήματα κατατεθέντα στις Η.Π.Α. της Microsoft Corporation.

To UNIX είναι σήμα κατατεθέν της The Open Group.

Πίνακας περιεχομένων

1 Επισκόπηση εκτυπωτή	1
Όψεις εκτυπωτή	2
Μπροστινή πλευρά εκτυπωτή	2
Πίσω πλευρά εκτυπωτή	3
Θύρες διασύνδεσης	4
Προβολή πίνακα ελέγχου	4
Προδιαγραφές εκτυπωτή	6
Τεχνικές προδιαγραφές	7
Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα	9
Λύσεις φορητής εκτύπωσης	12
Διαστάσεις εκτυπωτή	13
Κατανάλωση ενέργειας, ηλεκτρικές προδιαγραφές και εκπομπές θορύβου	15
Εύρη περιβάλλοντος λειτουργίας	15
Ρύθμιση υλικού εκτυπωτή και εγκατάσταση λογισμικού	17
2 Δίσκοι χαρτιού	19
Τοποθέτηση χαρτιού στο Δίσκο 1 (δίσκος πολλών χρήσεων)	20
Εισαγωγή	20
Προσανατολισμός χαρτιού Δίσκου 1	22
Χρήση εναλλακτικής λειτουργίας επιστολόχαρτου	23
Ενεργοποίηση εναλλακτικής λειτουργίας επιστολόχαρτου από τα μενού του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή	23
Τοποθέτηση χαρτιού στους Δίσκους 2, 3, 4 και 5	25
Εισαγωγή	25
Προσανατολισμός χαρτιού στο Δίσκο 2 και στους δίσκους 550 φύλλων	27
Χρήση εναλλακτικής λειτουργίας επιστολόχαρτου	28
Ενεργοποίηση εναλλακτικής λειτουργίας επιστολόχαρτου από τα μενού του	
πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή	28
Τοποθέτηση και εκτύπωση φακέλων	30
Εισαγωγή	30
Εκτύπωση φακέλων	30
Προσανατολισμός φακέλου	30

Τοποθέτηση και εκτύπωση ετικετών	
Εισαγωγή	
Μη αυτόματη τροφοδοσία ετικετών	
Χρήση της μονάδας χειροκίνητης συρραφής (μοντέ	λα f, c και z)

3 Αναλώσιμα, εξαρτήματα και ανταλλακτικά	35
Παραγγελία αναλώσιμων, εξαρτημάτων και ανταλλακτικών	
Παραγγελία	
Αναλώσιμα και εξαρτήματα	
Εξαρτήματα που επισκευάζονται από τον πελάτη	38
Αντικατάσταση των δοχείων γραφίτη	40
Εισαγωγή	40
Πληροφορίες για τα δοχεία γραφίτη	40
Αφαίρεση και αντικατάσταση των δοχείων	42
Αντικατάσταση της μονάδας συλλογής γραφίτη	45
Εισαγωγή	45
Αφαίρεση και αντικατάσταση της μονάδας συλλογής γραφίτη	45
Αντικατάσταση της κασέτας συρραφής (μοντέλα f, c και z)	
Εισαγωγή	
Αφαίρεση και αντικατάσταση της κασέτας κλιπ συρραφής	48

Εκτύπωση	51
Εργασίες εκτύπωσης (Windows)	52
Πώς να εκτυπώσετε (Windows)	
Αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (Windows)	
Μη αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (Windows)	
Εκτύπωση πολλών σελίδων ανά φύλλο (Windows)	
Επιλογή τύπου χαρτιού (Windows)	
Πρόσθετες εργασίες εκτύπωσης	
Εργασίες εκτύπωσης (OS X)	57
Τρόπος εκτύπωσης (OS X)	57
Αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (OS X)	57
Μη αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (OS X)	57
Εκτύπωση πολλών σελίδων ανά φύλλο (OS X)	58
Επιλογή τύπου χαρτιού (OS X)	
Πρόσθετες εργασίες εκτύπωσης	58
Αποθήκευση εργασιών εκτύπωσης στον εκτυπωτή για εκτύπωση αργότερα ή για ιδιωτική εκτύπωσι	η 60
Εισαγωγή	60
Δημιουργία αποθηκευμένης εργασίας (Windows)	60
Δημιουργία αποθηκευμένης εργασίας (OS X)	
Εκτύπωση μιας αποθηκευμένης εργασίας	63

Διαγραφή μιας αποθηκευμένης εργασίας	63
Εκτύπωση μέσω φορητών συσκευών	64
Εισαγωγή	64
HP ePrint μέσω email	64
Λογισμικό HP ePrint	65
AirPrint	65
Ενσωματωμένη εκτύπωση Android	66
Εκτύπωση μέσω Wi-Fi Direct και NFC	66
Εκτύπωση από τη θύρα USB	68
Εισαγωγή	68
Ενεργοποίηση της θύρας USB για εκτύπωση	68
Εκτύπωση εγγράφων USB	69

5 Αντιγραφ	ή	71
Δ	Δημιουργία αντιγράφου	72
A	Αντιγραφή και των δύο όψεων (διπλής όψης)	73
П	Τρόσθετες εργασίες αντιγραφής	74

6 Σάρωση	75
Ρύθμιση σάρωσης σε email	76
Εισαγωγή	76
Πριν ξεκινήσετε	76
Μέθοδος 1: Χρήση της σελίδας ρύθμισης email	77
Μέθοδος 2: Χρήση του Οδηγού ρύθμισης e-mail	84
Ρύθμιση της αποστολής σε e-mail για χρήση του Office 365 Outlook	86
Εισαγωγή	86
Διαμόρφωση του διακομιστή εξερχόμενων e-mail (SMTP) για αποστολή e-mail	
από ένα λογαριασμό Office 365 Outlook	86
Επίλυση προβλημάτων με e-mail	87
Προβλήματα με την αποστολή e-mail	87
Έλεγχος των ρυθμίσεων του διακομιστή SMTP	88
Ρύθμιση σάρωσης σε φάκελο δικτύου	90
Εισαγωγή	90
Πριν ξεκινήσετε	90
Μέθοδος 1: Χρήση της σελίδας "Ρύθμιση αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου"	91
Βήμα 1: Ενεργοποίηση της λειτουργίας σάρωσης σε φάκελο δικτύου και	
διαμόρφωση των προεπιλογών εργασίας	91
Ρυθμίσεις ειδοποίησης	91
Ρυθμίσεις φακέλων	92
Ρυθμίσεις σάρωσης	93
Ρυθμίσεις αρχείου	96

Βήμα 2: Δημιουργία Γρήγορης ρύθμισης	96
Εισαγάγετε το όνομα, την περιγραφή και τις επιλογές εκκίνησης της	
Γρήγορης ρύθμισης	96
Διαμόρφωση του φακέλου προορισμού για τα σαρωμένα έγγραφα	97
Σύνοψη	99
Μέθοδος 2: Χρήση του Οδηγού γρήγορης ρύθμισης αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου	99
Προβλήματα με την αποστολή σε φάκελο δικτύου	101
Ρύθμιση σάρωσης σε μονάδα USB	103
Εισαγωγή	103
Ενεργοποίηση σάρωσης σε μονάδα USB	103
Διαμόρφωση προεπιλογών σάρωσης	103
Διαμορφώστε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις ονόματος αρχείου	106
Ρύθμιση λειτουργίας σάρωσης στο SharePoint® (Μόνο για μοντέλα Flow)	108
Εισαγωγή	108
Ενεργοποίηση σάρωσης στο SharePoint [®]	108
Σάρωση και αποθήκευση αρχείων απευθείας σε μια τοποθεσία Microsoft SharePoint®	110
Δημιουργία Γρήγορης ρύθμισης	111
Σάρωση και αποστολή σε e-mail	113
Εισαγωγή	113
Σάρωση και αποστολή εγγράφου σε e-mail	113
Σάρωση και αποστολή σε φάκελο δικτύου	115
Εισαγωγή	115
Σάρωση και αποθήκευση του εγγράφου σε φάκελο	115
Σάρωση και αποστολή σε μονάδα flash USB	116
Εισαγωγή	116
Σάρωση και αποθήκευση εγγράφου σε μονάδα flash USB	116
Πρόσθετες εργασίες σάρωσης	117

7 Φαξ	119
Ρύθμιση φαξ	120
Εισαγωγή	120
Ρύθμιση φαξ με χρήση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή	120
Αλλαγή διαμορφώσεων φαξ	121
Ρυθμίσεις κλήσης φαξ	121
Γενικές ρυθμίσεις αποστολής φαξ	122
Ρυθμίσεις λήψης φαξ	123
Αποστολή ενός φαξ	125
Πρόσθετες εργασίες φαξ	126
8 Διαχείριση του εκτυπωτή	127
Ρύθμιση παραμέτρων για προχωρημένους με τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web (EWS) της HP	128

Εισαγωγή	128
Πρόσβαση στον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP (EWS)	. 128
Δυνατότητες του ενσωματωμένου διακομιστή web της HP	. 129
Καρτέλα Information (Πληροφορίες)	. 130
Καρτέλα General (Γενικά)	. 130
Καρτέλα Αντιγραφή/Εκτύπωση	. 131
Καρτέλα Σάρωση/Ψηφιακή αποστολή	. 132
Καρτέλα Φαξ	. 133
Καρτέλα Troubleshooting (Αντιμετώπιση προβλημάτων)	. 134
Καρτέλα Security (Ασφάλεια)	. 135
Καρτέλα HP Web Services (Υπηρεσίες Web της HP)	. 135
Καρτέλα Networking (Δικτύωση)	. 136
Λίστα Other Links (Άλλες συνδέσεις)	. 137
Ρύθμιση παραμέτρων για προχωρημένους με το βοηθητικό πρόγραμμα HP Utility για OS X	. 138
Άνοιγμα του HP Utility	. 138
Λειτουργίες του HP Utility	. 138
Διαμόρφωση ρυθμίσεων δικτύου IP	. 140
Αποποίηση ευθυνών σχετικά με την κοινή χρήση του εκτυπωτή	. 140
Προβολή ή αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου	. 140
Μετονομασία του εκτυπωτή σε ένα δίκτυο	. 140
Μη αυτόματη ρύθμιση των παραμέτρων TCP/IP του IPv4 από τον πίνακα ελέγχου	. 141
Μη αυτόματη ρύθμιση των παραμέτρων TCP/IP του IPv6 από τον πίνακα ελέγχου	. 141
Ρυθμίσεις ταχύτητας σύνδεσης και αμφίδρομης λειτουργίας	. 142
Δυνατότητες ασφαλείας του εκτυπωτή	. 144
Εισαγωγή	. 144
Δηλώσεις ασφαλείας	. 144
Εκχώρηση κωδικού πρόσβασης διαχειριστή	. 144
Ασφάλεια IP	. 145
Κλείδωμα του μορφοποιητή	. 145
Υποστήριξη κρυπτογράφησης: Ασφαλείς σκληροί δίσκοι HP High Performance	. 145
Ρυθμίσεις εξοικονόμησης ενέργειας	. 146
Εισαγωγή	. 146
Βελτιστοποίηση ταχύτητας ή χρήσης ενέργειας	. 146
Ρυθμίστε το χρονοδιακόπτη αναστολής λειτουργίας και διαμορφώστε τον εκτυπωτή, ώστε να καταναλώνει ισχύ 1 Watt ή λιγότερο	. 146
Ρύθμιση του χρονοδιαγράμματος αναστολής λειτουργίας	. 147
HP Web Jetadmin	. 149
Ενημερώσεις λογισμικού και υλικού	. 150
ποβλημάτων	151

9 Επίλυση προβλημάτων	. 151
Υποστήριξη πελατών	. 152

Σύστημα βοήθειας του πίνακα ελέγχου	153
Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων	154
Εισαγωγή	154
Μέθοδος 1: Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή .	154
Μέθοδος 2: Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων από τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP (μόνο για εκτυπωτές συνδεδεμένους σε δίκτυο)	154
Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή εμφανίζεται το μήνυμα "Χαμηλή στάθμη δοχείου γραφίτη" ή "Πολύ	
χαμηλή στάθμη δοχείου γραφίτη"	156
Αλλαγή των ρυθμίσεων "Πολύ χαμηλή" στάθμη	156
Για προϊόντα με δυνατότητα φαξ	157
Παραγγελία αναλώσιμων	157
Ο εκτυπωτής δεν τραβά χαρτί ή η τροφοδοσία δεν γίνεται σωστά	158
Εισαγωγή	158
Ο εκτυπωτής δεν τραβά χαρτί	158
Ο εκτυπωτής τραβά πολλά φύλλα χαρτιού	161
Ο τροφοδότης εγγράφων παρουσιάζει εμπλοκή, δεν διατηρεί ίσιο το φύλλο ή πιάνει πολλά φύλλα χαρτιού	164
Καθαρισμός των κυλίνδρων συλλογής και του προστατευτικού διαχωρισμού του	
τροφοδότη εγγράφων	164
Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού	167
Εισαγωγή	167
Θέσεις εμπλοκών	167
Αυτόματη πλοήγηση για αποκατάσταση εμπλοκών	168
Αντιμετωπίζετε συχνές ή επαναλαμβανόμενες εμπλοκές χαρτιού;	168
Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στον τροφοδότη εγγράφων	168
Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στο Δίσκο 1	171
Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στο Δίσκο 2	173
Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στους προαιρετικούς δίσκους 550 φύλλων	178
Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στη δεξιά θύρα και στην περιοχή της μονάδας σταθεροποιητή γραφίτη	183
οτασεροποιητη τραφτεί πατο το δίσκο εξόδου	188
Βελτίωση ποιότητας εκτύπωσης	189
	189
Εισαγωγη	189
Έλεννος της ούθυσης τύπου γαοτιού για την εργασία εκτύπωσης	189
Έλεγχος της ρύθμισης τύπου χαρτιού (Windows)	189
Έλεγχος της ροσμοης τύπου χαρτιού (Mindows)	190
Έλεγγος κατάστασης δονείου γοσφίτη	190
Επετχος καταστασης σοχείος γραφιτη	191
Κασαρισμός του εκτοποτη	101
Εκτοποση σεποάς κασαρισμου	101
Ωπτικός έλευνος του δονείου νοαφίτη	רפי כםנ
σητικός εκεγχός του σύχειου γραφιτή	192

Έλεγχος χαρτιού και περιβάλλοντος εκτύπωσης	193
Βήμα 1: Χρησιμοποιήστε χαρτί που πληροί τις προδιαγραφές της ΗΡ	193
Βήμα 2: Έλεγχος του περιβάλλοντος	193
Βήμα 3: Ρύθμιση ευθυγράμμισης μεμονωμένου δίσκου	193
Προσαρμογή ρυθμίσεων χρωμάτων (Windows)	194
Εκτύπωση και ερμηνεία της σελίδας ποιότητας εκτύπωσης	195
Βαθμονόμηση του εκτυπωτή για ευθυγράμμιση των χρωμάτων	196
Δοκιμή διαφορετικού προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης	196
Βελτίωση ποιότητας εικόνας αντιγράφου	198
Ελέγξτε τη γυάλινη επιφάνεια για σκόνη και αποτυπώματα	198
Βαθμονόμηση του σαρωτή	199
Έλεγχος ρυθμίσεων χαρτιού	200
Έλεγχος της διαμόρφωσης του μεγέθους και του τύπου χαρτιού	200
Επιλογή του δίσκου που θα χρησιμοποιηθεί για την αντιγραφή	200
Έλεγχος των ρυθμίσεων προσαρμογής εικόνας	200
Βελτιστοποίηση ποιότητας αντιγραφής για κείμενο ή εικόνες	201
Αντιγραφή από άκρη σε άκρη	201
Καθαρισμός των κυλίνδρων συλλογής και του προστατευτικού διαχωρισμού του	
τροφοδότη εγγράφων	202
Βελτίωση ποιότητας εικόνας σάρωσης	204
Ελέγξτε τη γυάλινη επιφάνεια για σκόνη και αποτυπώματα	204
Έλεγχος ρυθμίσεων ανάλυσης	205
Έλεγχος ρυθμίσεων χρωμάτων	206
Έλεγχος των ρυθμίσεων προσαρμογής εικόνας	206
Βελτιστοποίηση ποιότητας σάρωσης για κείμενο ή εικόνες	207
Έλεγχος των ρυθμίσεων ποιότητας αποτελέσματος	207
Καθαρισμός των κυλίνδρων συλλογής και του προστατευτικού διαχωρισμού του	
τροφοδότη εγγράφων	208
Βελτίωση ποιότητας εικόνας φαξ	210
Ελέγξτε τη γυάλινη επιφάνεια για σκόνη και αποτυπώματα	210
Έλεγχος των ρυθμίσεων ανάλυσης φαξ αποστολής	212
Έλεγχος των ρυθμίσεων προσαρμογής εικόνας	212
Βελτιστοποίηση ποιότητας φαξ για κείμενο ή εικόνες	213
Έλεγχος των ρυθμίσεων διόρθωσης σφαλμάτων	213
Έλεγχος ρύθμισης προσαρμογής στη σελίδα	214
Καθαρισμός των κυλίνδρων συλλογής και του προστατευτικού διαχωρισμού του	
τροφοδότη εγγράφων	214
Αποστολή σε άλλη συσκευή φαξ	216
Έλεγχος συσκευής φαξ αποστολέα	216
Επίλυση προβλημάτων ενσύρματου δικτύου	217
Εισαγωγή	217

Κακή ενσύρματη	σύνδεση	217
Ο υπολογιστής χ	ρησιμοποιεί εσφαλμένη διεύθυνση IP για τον εκτυπωτή	217
Ο υπολογιστής δ	εν μπορεί να επικοινωνήσει με τον εκτυπωτή	217
Ο εκτυπωτής χρr	ησιμοποιεί εσφαλμένες ρυθμίσεις σύνδεσης και διπλής όψης για το δίκτυο .	218
Τα προβλήματα	συμβατότητας μπορεί να οφείλονται σε νέα προγράμματα	218
Ο υπολογιστής ή	ο σταθμός εργασίας μπορεί να μην έχει ρυθμιστεί σωστά	218
Ο εκτυπωτής έχε	α απενεργοποιηθεί ή κάποιες άλλες ρυθμίσεις δικτύου είναι εσφαλμένες	218
Επίλυση προβλημάτων φαξ		219
Λίστα ελέγχου γι	α την επίλυση προβλημάτων φαξ	219
Τι τύτ	το τηλεφωνικής γραμμής χρησιμοποιείτε;	219
Χρησ	ιμοποιείτε συσκευή καταστολής αιχμών τάσης;	219
Χρησ	ιμοποιείτε μια υπηρεσία τηλεφωνητή της τηλεφωνικής εταιρείας ή	
αυτό	ματο τηλεφωνητή;	220
Η τηλ	εφωνική σας γραμμή διαθέτει δυνατότητα αναμονής κλήσης;	220
Έλεγ	χος της κατάστασης του εξαρτήματος φαξ	220
Γενικά προβλήμα	χτα φαξ	221
Ηαπα	οστολή φαξ απέτυχε	221
Εμφα	νίζεται ένα μήνυμα κατάστασης "Έλλειψη μνήμης" στον πίνακα ελέγχου	
του ε	κτυπωτή	221
Η ποι	ότητα εκτύπωσης μιας φωτογραφίας είναι κακή ή εκτυπώνεται ένα γκρι	
πλαία	ງເດ	221
Πατή	σατε το κουμπί "Διακοπή" για να ακυρωθεί το φαξ, αλλά το φαξ εστάλη	221
Δεν ε	μφανίζεται το κουμπί του βιβλίου διευθύνσεων φαξ	222
Δεν ε	ίναι δυνατό να εντοπιστούν οι ρυθμίσεις φαξ στο HP Web Jetadmin	222
Ηκεφ	ραλίδα τοποθετείται στο επάνω μέρος της σελίδας, όταν η λειτουργία	
επικό	λυψης είναι ενεργοποιημένη	222
Στο π	λαίσιο παραληπτών υπάρχει συνδυασμός ονομάτων και αριθμών	222
Ένα ά	φαξ μίας σελίδας εκτυπώνεται σε δύο σελίδες	222
Ένα έ	γγραφο σταματά στον τροφοδότη εγγράφων κατά την αποστολή του φαξ	222
Η έντ	αση ήχου του εξαρτήματος φαξ είναι πολύ υψηλή ή πολύ χαμηλή	222

Ευρετήριο

1 Επισκόπηση εκτυπωτή

- <u>Όψεις εκτυπωτή</u>
- <u>Προδιαγραφές εκτυπωτή</u>
- <u>Ρύθμιση υλικού εκτυπωτή και εγκατάσταση λογισμικού</u>

Για περισσότερες πληροφορίες:

Οι παρακάτω πληροφορίες είναι σωστές κατά τη δημοσίευση του παρόντος. Για πρόσφατες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Η βοήθεια που σας παρέχει η ΗΡ για τον εκτυπωτή περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Εγκατάσταση και διαμόρφωση
- Εκμάθηση και χρήση
- Επίλυση προβλημάτων
- Λήψη ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού
- Συμμετοχή σε φόρουμ υποστήριξης
- Εγγύηση και ρυθμιστικές πληροφορίες

Όψεις εκτυπωτή

- <u>Μπροστινή πλευρά εκτυπωτή</u>
- <u>Πίσω πλευρά εκτυπωτή</u>
- <u>Θύρες διασύνδεσης</u>
- Προβολή πίνακα ελέγχου

Μπροστινή πλευρά εκτυπωτή



1	Κάλυμμα τροφοδότη εγγράφων (πρόσβαση για εκκαθάριση εμπλοκών)
2	Δίσκος εισόδου τροφοδότη εγγράφων
3	Δίσκος εξόδου τροφοδότη εγγράφων
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κατά την τροφοδοσία χαρτιού μεγάλου μήκους μέσω του τροφοδότη εγγράφων, επεκτείνετε τον οδηγό χαρτιού στη δεξιά πλευρά της θήκης εξόδου.
4	Πίνακας ελέγχου με έγχρωμη οθόνη αφής (ανασηκώνεται για καλύτερη προβολή)
5	Μονάδα χειροκίνητης συρραφής (μόνο στα μοντέλα f, c και z)
6	Δεξιά θύρα (για πρόσβαση στο σταθεροποιητή και αποκατάσταση εμπλοκών)
7	Δίσκος 1
8	Κουμπί λειτουργίας
9	Όνομα μοντέλου
10	Δίσκος 2
11	Μπροστινή θύρα (πρόσβαση στα δοχεία γραφίτη)
12	Βασικός δίσκος εξόδου

13	Φυσικό πληκτρολόγιο (μόνο στα μοντέλα c και z). Τραβήξτε το πληκτρολόγιο ευθεία προς τα έξω για να το χρησιμοποιήσετε.
14	Θύρα USB εύκολης πρόσβασης (στο πλάι του πίνακα ελέγχου)
	Τοποθετήστε μια μονάδα flash USB για εκτύπωση ή σάρωση χωρίς τη χρήση υπολογιστή, ή για ενημέρωση του υλικολογισμικού του εκτυπωτή.
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η θύρα πρέπει να ενεργοποιηθεί πριν από τη χρήση από ένα διαχειριστή.
15	Υποδοχή ενσωμάτωσης υλικού (για σύνδεση εξαρτημάτων και συσκευών άλλων κατασκευαστών)

Πίσω πλευρά εκτυπωτή



Ούρες διασύνδεσης



Προβολή πίνακα ελέγχου

👻 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Δώστε κλίση στον πίνακα ελέγχου για ευκολότερη παρακολούθηση των ενδείξεων.

Η αρχική οθόνη παρέχει πρόσβαση στις λειτουργίες του εκτυπωτή και δείχνει την τρέχουσα κατάσταση του εκτυπωτή.

Επιστρέψτε στην αρχική οθόνη οποιαδήποτε στιγμή, πατώντας το κουμπί αρχικής οθόνης 🏠 Πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης 🏠 στην αριστερή πλευρά του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή ή πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης στην επάνω αριστερή γωνία στις περισσότερες οθόνες.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι λειτουργίες που εμφανίζονται στην αρχική οθόνη μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τη διαμόρφωση του εκτυπωτή.

$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-15

1	🏠 Κουμπί αρχικής οθόνης	Αγγίξτε το κουμπί αρχικής οθόνης για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή οποιαδήποτε στιγμή.	
2	Κουμπί Ανανέωση	Πατήστε το κουμπί ανανέωσης για να διαγράψετε αλλαγές και να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.	
3	Κουμπί Είσοδος ή Έδοδος	Πατήστε το κουμπ <mark>ί Είσοδος,</mark> για να αποκτήσετε πρόσβαση σε προστατευμένες λειτουργίες.	
	ΕζΟΟΟζ	Πατήστε το κουμπί Έ <mark>ξοδος</mark> για να αποσυνδεθείτε από τον εκτυπωτή. Ο εκτυπωτής επαναφέρει όλες τις επιλογές στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.	
4	Λογότυπο ΗΡ ή κουμπί Αρχική οθόνη	Σε όλες τις οθόνες εκτός της αρχικής, το λογότυπο της ΗΡ μετατρέπεται σε κουμπί Αρχική οθόνη. Πατήστε το κουμπί Αρχική οθόνη για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη.	
5	🞯 Κουμπί διακοπής	Πατήστε το κουμπί διακοπής για να διακόψετε προσωρινά την τρέχουσα εργασία. Εμφανίζεται η οθόνη Κατάσταση εργασίας, η οποία παρέχει επιλογές για την ακύρωση ή τη συνέχιση της εργασίας.	
6	Κουμπί Έναρξη 💽	Πατήστε το κουμπί Έναρξη για να ξεκινήσετε μια εργασία αντιγραφής.	
7	Κατάσταση του εκτυπωτή	Η γραμμή κατάστασης παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη συνολική κατάσταση του εκτυπωτή.	
8	Κουμπί επιλογής γλώσσας	Πατήστε το κουμπί επιλογής γλώσσας για να επιλέξετε γλώσσα για την οθόνη του πίνακα ελέγχου.	
9	Κουμπί αναστολής λειτουργίας	Πατήστε το κουμπί αναστολής λειτουργίας για να θέσετε τον εκτυπωτή σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας.	
10	Κουμπί Δίκτυο 📲	Πατήστε το κουμπί δικτύου για να βρείτε πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση δικτύου.	
11	Κουμπί βοήθειας ?	Πατήστε το κουμπί βοήθειας για να ανοίξει το ενσωματωμένο σύστημα βοήθειας.	
12	Πεδίο Αντίγραφα	Το πεδίο Αντίγραφα υποδεικνύει τον αριθμό των αντιγράφων που έχει ρυθμιστεί να δημιουργήσει η συσκευή.	
13	Γραμμή κύλισης	Χρησιμοποιήστε τη γραμμή κύλισης για να δείτε ολόκληρη τη λίστα με τις διαθέσιμες δυνατότητες.	

14	Λειτουργίες	Ανάλογα με τη διαμόρφωση του εκτυπωτή, οι λειτουργίες που εμφανίζονται σε αυτήν την περιοχή μπορεί να περιλαμβάνουν οποιοδήποτε από τα ακόλουθα στοιχεία:		
		• Γρήγορες ρυθμίσεις		
		• Αντιγραφή		
		• E-mail		
		• Φαξ		
		• Αποθήκευση σε USB		
		 Αποθήκευση σε φάκελο δικτύου 		
		 Αποθήκευση στη μνήμη της συσκευής 		
		• Ανάκτηση από USB		
		 Ανάκτηση από τη μνήμη της συσκευής 		
		• Αποθήκευση στο SharePoint [®] (μόνο στα μοντέλα c και z)		
		• Κατάσταση εργασίας		
		• Αναλώσιμα		
		• Δίσκοι		
		• Διαχείριση		
		• Συντήρηση συσκευής		
15	Πληκτρολόγιο (μόνο στα μοντέλα c και z)	Ο εκτυπωτής αυτός περιλαμβάνει φυσικό πληκτρολόγιο. Τα πλήκτρα αντιστοιχίζονται σε μια γλώσσα, κατά τον ίδιο τρόπο με τον οποίο αντιστοιχίζεται το εικονικό πληκτρολόγιο στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Κάθε φορά που αλλάζει η διάταξη πληκτρολογίου για το εικονικό πληκτρολόγιο, τα πλήκτρα του φυσικού πληκτρολογίου αντιστοιχίζονται ξανά σύμφωνα με τις νέες ρυθμίσεις.		
16	Εικονίδιο επικοινωνίας κοντινού πεδίου	Αυτό το εικονίδιο υποδεικνύει ότι ο εκτυπωτής διαθέτει ενσωματωμένη λειτουργία επικοινωνίας κοντινού πεδίου (NFC) της HP και Wi-Fi Direct		
	(μόνο στα μοντέλα z)			
17	Υποδοχή ενσωμάτωσης υλικού	Για σύνδεση εξαρτημάτων και συσκευών άλλων κατασκευαστών.		
18	Θύρα USB εύκολης πρόσβασης	Τοποθετήστε μια μονάδα USB flash για εκτύπωση και σάρωση χωρίς τη χρήση υπολογιστή ή για ενημέρωση του υλικολογισμικού του εκτυπωτή		
		ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η θύρα πρέπει να ενεργοποιηθεί πριν από τη χρήση από ένα διαχειριστή.		

Προδιαγραφές εκτυπωτή

- ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Οι παρακάτω προδιαγραφές είναι σωστές κατά τη δημοσίευση του παρόντος, αλλά ενδέχεται να αλλάξουν. Για πιο πρόσφατες πληροφορίες, ανατρέξτε στη διεύθυνση <u>www.hp.com/support/</u><u>colorljM577MFP</u>.
 - Τεχνικές προδιαγραφές
 - Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα
 - <u>Λύσεις φορητής εκτύπωσης</u>

- Διαστάσεις εκτυπωτή
- Κατανάλωση ενέργειας, ηλεκτρικές προδιαγραφές και εκπομπές θορύβου
- Εύρη περιβάλλοντος λειτουργίας

Τεχνικές προδιαγραφές

Όνομα μοντέλου		M577dn	M577f	Flow M577c	Flow M577z
Αριθμός προϊόντος		B5L46A	B5L47A	B5L54A	B5L48A
Χειρισμός χαρτιού	Δίσκος 1 (χωρητικότητα 100 φύλλων)	\checkmark	\checkmark	~	~
	Δίσκος 2 (χωρητικότητα 550 φύλλων)	\checkmark	\checkmark	~	~
	Τροφοδότης χαρτιού 550 φύλλων	Προαιρετικό	Προαιρετικό	Προαιρετικό	Προαιρετικό
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο εκτυπωτής υποστηρίζει έως τρεις τροφοδότες χαρτιού 550 φύλλων.				
	Ντουλάπι εκτυπωτή	Προαιρετικό	Προαιρετικό	Προαιρετικό	Προαιρετικό
	Αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης	~	~	~	~
	Εξάρτημα συρραφής	Δεν υποστηρίζεται	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Συνδεσιμότητα	Σύνδεση Ethernet LAN 10/100/1000 με ΙΡν4 και ΙΡν6	~	~	~	~
	Hi-Speed USB 2.0	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
	θύρα USB εύκολης πρόσβασης για εκτύπωση χωρίς υπολογιστή και αναβάθμιση του υλικολογισμικού	~	¥	~	¥
	Υποδοχή ενσωμάτωσης υλικού για σύνδεση εξαρτημάτων και συσκευών άλλων κατασκευαστών	~	~	~	*
	Εσωτερικές θύρες USB HP	Προαιρετικό	Προαιρετικό	Προαιρετικό	Προαιρετικό
	Ενσωματωμένες λειτουργίες επικοινωνίας κοντινού πεδίου (NFC) και Wi-Fi Direct της ΗΡ για εκτύπωση από κινητές συσκευές	Δεν υποστηρίζεται	Δεν υποστηρίζεται	Δεν υποστηρίζεται	¥
	Εξάρτημα HP Jetdirect 3000w για εκτύπωση από κινητές συσκευές μέσω NFC/ ασύρματης λειτουργίας	Προαιρετικό	Προαιρετικό	Προαιρετικό	Δεν υποστηρίζεται

Όνομα μοντέλου		M577dn	M577f	Flow M577c	Flow M577z
Αριθμός προϊόντος		B5L46A	B5L47A	B5L54A	B5L48A
	Εξάρτημα διακομιστή εκτύπωσης HP Jetdirect 2900nw για ασύρματη συνδεσιμότητα	Προαιρετικό	Προαιρετικό	Προαιρετικό	Προαιρετικό
Μνήμη	Βασική μνήμη 1,75 GB	\checkmark	\checkmark	\checkmark	×
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Υπάρχει δυνατότητα επέκτασης της βασικής μνήμης σε 2,5 GB με προσθήκη μιας μονάδας μνήμης DIMM.				
Μαζική αποθήκευση	Μονάδα σκληρού δίσκου 320 GB	\checkmark	~	~	\checkmark
Ασφάλεια	Μονάδα αξιόπιστης πλατφόρμας ΗΡ για κρυπτογράφηση όλων των δεδομένων που διέρχονται από τον εκτυπωτή	Προαιρετικό	Προαιρετικό	Προαιρετικό	Προαιρετικό
Οθόνη πίνακα ελέγχου και πληκτρολόγιο	Πίνακας ελέγχου έγχρωμης οθόνης αφής	\checkmark	~	~	~
	Φυσικό πληκτρολόγιο	Δεν υποστηρίζεται	Δεν υποστηρίζεται	\checkmark	\checkmark
Εκτύπωση	Εκτύπωση 38 σελίδων το λεπτό σε χαρτί μεγέθους Α4 και 40 σελίδων το λεπτό σε χαρτί μεγέθους letter	~	~	~	~
	Εκτύπωση μέσω USB εύκολης πρόσβασης (δεν απαιτείται υπολογιστής)	~	~	~	~
	Αποθήκευση εργασιών στη μνήμη του εκτυπωτή για εκτύπωση αργότερα ή για ιδιωτική εκτύπωση	~	~	¥	~
Φαξ		Προαιρετικό	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Αντιγραφή και σάρωση	Αντιγραφή 38 σελίδων ανά λεπτό σε χαρτί μεγέθους Α4 και 40 σελίδων ανά λεπτό σε χαρτί μεγέθους letter	~	~	*	~
	Τροφοδότης εγγράφων 100 σελίδων με διπλή κεφαλή σάρωσης, για αντιγραφή και σάρωση διπλής όψης με ένα πέρασμα	~	~	~	~
	Τεχνολογίες ΗΡ EveryPage, συμπεριλαμβανομένης της υπερηχητικής ανίχνευσης πολλαπλής τροφοδοσίας	Δεν υποστηρίζεται	Δεν υποστηρίζεται	~	~

Όνομα μοντέλου		M577dn	M577f	Flow M577c	Flow M577z
Αριθμός προϊόντος		B5L46A	B5L47A	B5L54A	B5L48A
	Η ενσωματωμένη οπτική αναγνώριση χαρακτήρων (ΟCR) επιτρέπει τη μετατροπή των εκτυπωμένων σελίδων σε κείμενο, το οποίο μπορείτε να επεξεργαστείτε ή στο οποίο μπορείτε να εκτελέσετε αναζήτηση μέσω υπολογιστή	Δεν υποστηρίζεται	Δεν υποστηρίζεται	~	~
	Η λειτουργία SMART Label επιτρέπει την ανίχνευση της πλευράς του χαρτιού για αυτόματη περικοπή των σελίδων	Δεν υποστηρίζεται	Δεν υποστηρίζεται	~	¥
	Αυτόματος προσανατολισμός σελίδας για σελίδες που περιέχουν τουλάχιστον 100 χαρακτήρες κειμένου	Δεν υποστηρίζεται	Δεν υποστηρίζεται	~	~
	Η αυτόματη προσαρμογή τόνου επιτρέπει τη ρύθμιση της αντίθεσης, της φωτεινότητας και της κατάργησης φόντου για κάθε σελίδα	Δεν υποστηρίζεται	Δεν υποστηρίζεται	~	¥
Ψηφιακή αποστολή	Αποστολή εγγράφων σε ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, USB και κοινόχρηστους φακέλους σε δίκτυο	~	~	~	~
	Αποστολή εγγράφων στο SharePoint®	Δεν υποστηρίζεται	Δεν υποστηρίζεται	~	~

Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα

Οι ακόλουθες πληροφορίες ισχύουν για τα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή Windows PCL 6 και OS X για το συγκεκριμένο εκτυπωτή και για το CD εγκατάστασης λογισμικού που περιλαμβάνεται στη συσκευασία.

Windows: Το CD εγκατάστασης λογισμικού HP εγκαθιστά το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης "HP PCL.6" έκδοση 3, το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης "HP PCL 6" έκδοση 3 ή το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης "HP PCL-6" έκδοση 4 ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα Windows, καθώς και προαιρετικό λογισμικό όταν χρησιμοποιείται το πρόγραμμα πλήρους εγκατάστασης λογισμικού. Πραγματοποιήστε λήψη του προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης "HP PCL.6" έκδοση 3, του προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης "HP PCL 6" έκδοση 3 και του προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης "HP PCL-6" έκδοση 4 από την τοποθεσία Web υποστήριξης του συγκεκριμένου εκτυπωτή: www.hp.com/support/colorljM577MFP.

Υπολογιστές Mac, OS X και συσκευές iOS: Αυτός ο εκτυπωτής υποστηρίζει υπολογιστές Mac και φορητές συσκευές Apple iOS. Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης και το βοηθητικό πρόγραμμα εκτύπωσης για OS X διατίθενται για λήψη από την τοποθεσία hp.com. Το λογισμικό του προγράμματος εγκατάστασης HP για OS X δεν περιλαμβάνεται στο παρεχόμενο CD. Για να κάνετε λήψη του προγράμματος λογισμικού εγκατάστασης HP για OS X, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- 1. Μεταβείτε στο <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.
- 2. Πατήστε Επιλογές υποστήριξης, στην περιοχή Επιλογές λήψης επιλέξτε Προγράμματα οδήγησης, λογισμικό και υλικολογισμικό και κατόπιν επιλέξτε το πακέτο λογισμικού για τον εκτυπωτή.
- **3.** Κάντε κλικ στην έκδοση του λειτουργικού συστήματος και, στη συνέχεια, στο κουμπί **Λήψη**.

Πίνακας 1-1 Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα και προγράμματα οδήγησης εκτύπωσης

Λειτουργικό σύστημα	Εγκατεστημένο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης (από το CD εγκατάστασης λογισμικού CD για Windows ή από το πρόγραμμα εγκατάστασης στο Web για OS X)	Σημειώσεις
Windows® XP SP3, 32 bit	Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης "ΗΡ PCL.6" για το συγκεκριμένο εκτυπωτή εγκαθίσταται σε αυτό το λειτουργικό σύστημα ως μέρος της βασικής εγκατάστασης λογισμικού. Το βασικό πρόγραμμα εγκατάστασης εγκαθιστά μόνο το πρόγραμμα οδήγησης.	Το πρόγραμμα πλήρους εγκατάστασης λογισμικού δεν υποστηρίζεται για αυτό το λειτουργικό σύστημα. Η Microsoft διέκοψε τη βασική υποστήριξη για τα Windows XP τον Απρίλιο του 2009. Η HP θα συνεχίσει να καταβάλλει κάθε δυνατή προσπάθεια για την υποστήριξη του λειτουργικού συστήματος XP, του οποίου η υποστήριξη έχει διακοπεί.
Windows Vista®, 32 bit	Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης "ΗΡ PCL.6" για το συγκεκριμένο εκτυπωτή εγκαθίσταται σε αυτό το λειτουργικό σύστημα ως μέρος της βασικής εγκατάστασης λογισμικού. Το βασικό πρόγραμμα εγκατάστασης εγκαθιστά μόνο το πρόγραμμα οδήγησης.	Το πρόγραμμα πλήρους εγκατάστασης λογισμικού δεν υποστηρίζεται για αυτό το λειτουργικό σύστημα.
Windows Server 2003 SP2, 32 bit	Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης "ΗΡ PCL.6" για το συγκεκριμένο εκτυπωτή εγκαθίσταται σε αυτό το λειτουργικό σύστημα ως μέρος της βασικής εγκατάστασης λογισμικού. Το βασικό πρόγραμμα εγκατάστασης εγκαθιστά μόνο το πρόγραμμα οδήγησης.	Το πρόγραμμα πλήρους εγκατάστασης λογισμικού δεν υποστηρίζεται για αυτό το λειτουργικό σύστημα. Η Microsoft διέκοψε τη βασική υποστήριξη για τον Windows Server 2003 τον Ιούλιο του 2010. Η ΗΡ θα συνεχίσει να καταβάλλει κάθε δυνατή προσπάθεια για την υποστήριξη του λειτουργικού συστήματος Server 2003, του οποίου η υποστήριξη έχει διακοπεί.
Windows 7 SP1, 32 bit και 64 bit	Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης "ΗΡ PCL 6" για το συγκεκριμένο εκτυπωτή εγκαθίσταται σε αυτό το λειτουργικό σύστημα ως μέρος της πλήρους εγκατάστασης λογισμικού.	
Windows 8, 32 και 64 bit	Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης "HP PCL-6" για το συγκεκριμένο εκτυπωτή εγκαθίσταται σε αυτό το λειτουργικό σύστημα ως μέρος της βασικής εγκατάστασης λογισμικού. Το βασικό πρόγραμμα εγκατάστασης εγκαθιστά μόνο το πρόγραμμα οδήγησης.	Το πρόγραμμα πλήρους εγκατάστασης λογισμικού δεν υποστηρίζεται για αυτό το λειτουργικό σύστημα. Η υποστήριξη για τα Windows 8 RT παρέχεται μέσω του προγράμματος οδήγησης Microsoft IN OS έκδοση 4, 32 bit.

Λειτουργικό σύστημα	Εγκατεστημένο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης (από το CD εγκατάστασης λογισμικού CD για Windows ή από το πρόγραμμα εγκατάστασης στο Web για OS X)	Σημειώσεις
Windows 8.1, 32 και 64 bit	Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης "ΗΡ PCL-6" για το συγκεκριμένο εκτυπωτή εγκαθίσταται σε αυτό το λειτουργικό σύστημα ως μέρος της βασικής εγκατάστασης λογισμικού. Το βασικό πρόγραμμα εγκατάστασης εγκαθιστά μόνο το πρόγραμμα οδήγησης.	Το πρόγραμμα πλήρους εγκατάστασης λογισμικού δεν υποστηρίζεται για αυτό το λειτουργικό σύστημα. Η υποστήριξη για τα Windows 8.1 RT παρέχεται μέσω του προγράμματος οδήγησης Microsoft IN OS έκδοση 4, 32 bit.
Windows 10, 32 και 64 bit	Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης "ΗΡ PCL-6" για το συγκεκριμένο εκτυπωτή εγκαθίσταται σε αυτό το λειτουργικό σύστημα ως μέρος της βασικής εγκατάστασης λογισμικού. Το βασικό πρόγραμμα εγκατάστασης εγκαθιστά μόνο το πρόγραμμα οδήγησης.	Το πρόγραμμα πλήρους εγκατάστασης λογισμικού δεν υποστηρίζεται για αυτό το λειτουργικό σύστημα.
Windows Server 2008 SP2, 32 bit	Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης "ΗΡ PCL.6" για το συγκεκριμένο εκτυπωτή εγκαθίσταται σε αυτό το λειτουργικό σύστημα ως μέρος της βασικής εγκατάστασης λογισμικού. Το βασικό πρόγραμμα εγκατάστασης εγκαθιστά μόνο το πρόγραμμα οδήγησης.	Το πρόγραμμα πλήρους εγκατάστασης λογισμικού δεν υποστηρίζεται για αυτό το λειτουργικό σύστημα.
Windows Server 2008 SP2, 64 bit	Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης "ΗΡ PCL 6" για το συγκεκριμένο εκτυπωτή εγκαθίσταται σε αυτό το λειτουργικό σύστημα ως μέρος της βασικής εγκατάστασης λογισμικού. Το βασικό πρόγραμμα εγκατάστασης εγκαθιστά μόνο το πρόγραμμα οδήγησης.	Το πρόγραμμα πλήρους εγκατάστασης λογισμικού δεν υποστηρίζεται για αυτό το λειτουργικό σύστημα.
Windows Server 2008 R2, SP 1, 64 bit	Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης "HP PCL 6" για το συγκεκριμένο εκτυπωτή εγκαθίσταται σε αυτό το λειτουργικό σύστημα ως μέρος της βασικής εγκατάστασης λογισμικού. Το βασικό πρόγραμμα εγκατάστασης εγκαθιστά μόνο το πρόγραμμα οδήγησης.	Το πρόγραμμα πλήρους εγκατάστασης λογισμικού δεν υποστηρίζεται για αυτό το λειτουργικό σύστημα.
Windows Server 2012, 64 bit	Το πρόγραμμα εγκατάστασης λογισμικού δεν υποστηρίζει το Windows Server 2012, αλλά τα προγράμματα οδήγησης εκτύπωσης "HP PCL 6" έκδοση 3 και "HP PCL-6" έκδοση 4 για το συγκεκριμένο εκτυπωτή το υποστηρίζουν.	Κάντε λήψη του προγράμματος οδήγησης από την τοποθεσία της ΗΡ στο Web και χρησιμοποιήστε το εργαλείο "Προσθήκη εκτυπωτή" των Windows για να το εγκαταστήσετε.

Πίνακας 1-1 Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα και προγράμματα οδήγησης εκτύπωσης (συνέχεια)

- 1			-		•									•
Πινακας	1-1	Υποστη	01(ou	ενα λειτου	٥v	ικα συστη	υατα και π	00\	ιοαυ	υατα οδη	vnor	ης εκτυπωσης (συνεγεια	()
				~ ~		гт								

Λειτουργικό σύστημα	Εγκατεστημένο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης (από το CD εγκατάστασης λογισμικού CD για Windows ή από το πρόγραμμα εγκατάστασης στο Web για OS X)	Σημειώσεις
Windows Server 2012 R2, 64 bit	Το πρόγραμμα εγκατάστασης λογισμικού δεν υποστηρίζει το Windows Server 2012, αλλά τα προγράμματα οδήγησης εκτύπωσης "HP PCL 6" έκδοση 3 και "HP PCL-6" έκδοση 4 για το συγκεκριμένο εκτυπωτή το υποστηρίζουν.	Κάντε λήψη του προγράμματος οδήγησης από την τοποθεσία της ΗΡ στο Web και χρησιμοποιήστε το εργαλείο "Προσθήκη εκτυπωτή" των Windows για να το εγκαταστήσετε.
OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite	Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και το βοηθητικό πρόγραμμα εκτυπωτή για OS X είναι διαθέσιμα για λήψη από την τοποθεσία hp.com και ενδέχεται επίσης να είναι διαθέσιμα μέσω του Apple Software Update. Το λογισμικό του προγράμματος εγκατάστασης HP για OS X δεν περιλαμβάνεται στο παρεχόμενο CD.	 Για το OS Χ, πραγματοποιήστε λήψη του προγράμματος εγκατάστασης για αυτόν τον εκτυπωτή από την τοποθεσία υποστήριξης στο Web. 1. Μεταβείτε στο www.hp.com/ support/colorljM577MFP. 2. Πατήστε Επιλογές υποστήριξης, στην περιοχή Επιλογές λήψης επιλέξτε Προγράμματα οδήγησης, λογισμικό και υλικολογισμικό και κατόπιν επιλέξτε το πακέτο λογισμικού για τον εκτυπωτή. 3. Κάντε κλικ στην έκδοση του λειτουργικού συστήματος και, στη συνέχεια, στο κουμπί Λήψη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για την τρέχουσα λίστα με τα υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>, όπου θα βρείτε πλήρεις πληροφορίες βοήθειας από την ΗΡ για τον εκτυπωτή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για πληροφορίες σχετικά με τα λειτουργικά συστήματα τύπου πελάτη και διακομιστή και την υποστήριξη για τα προγράμματα οδήγησης HP UPD PCL6, UPD PCL 5 και UPD PS για αυτόν τον εκτυπωτή, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/go/upd. Στην ενότητα Πρόσθετες πληροφορίες, κάντε κλικ στις συνδέσεις.

Πίναι	κας 1	-2	Ελάχιστες	απαιτήσεις	συστήματος
-------	--------------	----	-----------	------------	------------

Win	dows	Υπολογιστές Mac και OS X		
•	Μονάδα CD-ROM, μονάδα DVD ή σύνδεση στο Internet	•	Σύνδεση στο Internet	
•	Σύνδεση USB 1.1 ή 2.0 για αποκλειστική χρήση ή σύνδεση δικτύου	•	1 GB ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο	
•	400 MB ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο			
•	1 GB RAM (32 bit) ή 2 GB RAM (64 bit)			

Λύσεις φορητής εκτύπωσης

Ο εκτυπωτής υποστηρίζει το ακόλουθο λογισμικό για εκτύπωση μέσω φορητών συσκευών:

- Λογισμικό HP ePrint
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το λογισμικό HP ePrint υποστηρίζει τα παρακάτω λειτουργικά συστήματα: Windows 7 SP 1 (32 bit και 64 bit), Windows 8 (32 bit και 64 bit), Windows 8.1 (32 bit και 64 bit), Windows 10 (32 bit και 64 bit) και OS X εκδόσεις 10.8 Mountain Lion, 10.9 Mavericks και 10.10 Yosemite.
- ΗΡ ePrint μέσω email (απαιτείται ενεργοποίηση των υπηρεσιών Web της HP και δήλωση του εκτυπωτή στο HP Connected)
- Εφαρμογή HP ePrint (διαθέσιμη για Android, iOS και Blackberry)
- Εφαρμογή ePrint Enterprise (υποστηρίζεται από όλους τους εκτυπωτές με λογισμικό διακομιστή ePrint Enterprise)
- Εφαρμογή HP Home & Biz (διαθέσιμη για συσκευές Symbian/Nokia)
- Google Cloud Print 1.0 (απαιτείται δήλωση του προϊόντος στο HP Connected και, στη συνέχεια, δήλωση στο Google Cloud)
- AirPrint
- Εκτύπωση Android

Διαστάσεις εκτυπωτή

Εικόνα 1-1 Διαστάσεις του εκτυπωτή



	Πλήρως κλειστός εκτυπωτής	Πλήρως ανοικτός εκτυπωτής
1. Ύψος	583 mm	837 mm
2. Βάθος	504 mm	853 mm
3. Πλάτος	482 mm	803 mm
Βάρος	Μοντέλο dn: 38,1 kg	
	Μοντέλο f: 38,3 kg	
	Μοντέλα c και z: 38,6 kg	



Εικόνα 1-2 Διαστάσεις τροφοδότη χαρτιού 1 x 550 φύλλων

5. matoç	
	Κάτω δεξιά θύρα ανοικτή: 853 mm
Βάρος	5,8 kg

Εικόνα 1-3 Διαστάσεις ντουλαπιού/βάσης εκτυπωτή



1. Ύψος	295 mm
2. Βάθος	θύρα κλειστή: 869 mm
	Θύρα ανοικτή: 1113 χιλ.
3. Πλάτος	884 mm
	Η τιμή αυτή ενδέχεται να αλλάξει. Για πιο πρόσφατες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/support/colorljM577MFP.
Βάρος	17,7 kg
	Η τιμή αυτή ενδέχεται να αλλάξει. Για πιο πρόσφατες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/support/colorljM577MFP.

Εικόνα 1-4 Διαστάσεις εκτυπωτή με τους τρεις τροφοδότες χαρτιού 550 φύλλων και το ντουλάπι/τη βάση

	Εκτυπωτής και εξαρτήματα εντελώς κλειστά	Εκτυπωτής και εξαρτήματα εντελώς ανοικτά
1. Ύψος	1268 χιλ.	1522 mm
2. Βάθος	869 mm	1113 χιλ.
3. Πλάτος	884 mm	853 mm
Βάρος	Μοντέλο dn: 73,2 kg	
	Μοντέλο f: 73,4 kg	
	Μοντέλα ς και z: 73,7 κιλά	

¹ Οι τιμές αυτές ενδέχεται να αλλάξουν. Για πιο πρόσφατες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/support/</u> <u>colorljM577MFP</u>.

² Μην ανοίγετε περισσότερους από έναν δίσκους χαρτιού ταυτόχρονα.

Κατανάλωση ενέργειας, ηλεκτρικές προδιαγραφές και εκπομπές θορύβου

Για τις τρέχουσες πληροφορίες, ανατρέξτε στη διεύθυνση <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Οι απαιτήσεις ισχύος εξαρτώνται από τη χώρα/περιοχή όπου πωλείται ο εκτυπωτής. Μη μετατρέπετε τις τάσεις λειτουργίας. Αυτό μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα την πρόκληση βλάβης στον εκτυπωτή και την ακύρωση της εγγύησης.

Εύρη περιβάλλοντος λειτουργίας

Πίνακας 1-3 Προδιαγραφές περιβάλλοντος λειτουργίας

Περιβάλλον	Συνιστώμενες τιμές	Επιτρεπόμενες τιμές
Θερμοκρασία	17° έως 25°C	15° έως 30°C

Πίνακας 1-3	Προδιαγραφές περιβάλλοντος	λειτουργίας	(συνέχεια)
-------------	----------------------------	-------------	------------

Περιβάλλον	Συνιστώμενες τιμές	Επιτρεπόμενες τιμές
Σχετική υγρασία	Σχετική υγρασία (RH) 30% έως 70%	10% έως 80% RH

Ρύθμιση υλικού εκτυπωτή και εγκατάσταση λογισμικού

Για βασικές οδηγίες εγκατάστασης, ανατρέξτε στον Οδηγό εγκατάστασης υλικού που συνοδεύει τον εκτυπωτή. Για πρόσθετες οδηγίες, μεταβείτε στην τοποθεσία Υποστήριξης ΗΡ στο Web.

Για ολοκληρωμένες λύσεις βοήθειας σχετικά με τον εκτυπωτή σας από την HP, μεταβείτε στη διεύθυνση <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>. Βρείτε την εξής υποστήριξη:

- Εγκατάσταση και διαμόρφωση
- Εκμάθηση και χρήση
- Επίλυση προβλημάτων
- Λήψη ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού
- Συμμετοχή σε φόρουμ υποστήριξης
- Εγγύηση και ρυθμιστικές πληροφορίες

2 Δίσκοι χαρτιού

- <u>Τοποθέτηση χαρτιού στο Δίσκο 1 (δίσκος πολλών χρήσεων)</u>
- Τοποθέτηση χαρτιού στους Δίσκους 2, 3, 4 και 5
- Τοποθέτηση και εκτύπωση φακέλων
- Τοποθέτηση και εκτύπωση ετικετών
- <u>Χρήση της μονάδας χειροκίνητης συρραφής (μοντέλα f, c και z)</u>

Για περισσότερες πληροφορίες:

Οι παρακάτω πληροφορίες είναι σωστές κατά τη δημοσίευση του παρόντος. Για πρόσφατες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Η βοήθεια που σας παρέχει η ΗΡ για τον εκτυπωτή περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Εγκατάσταση και διαμόρφωση
- Εκμάθηση και χρήση
- Επίλυση προβλημάτων
- Λήψη ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού
- Συμμετοχή σε φόρουμ υποστήριξης
- Εγγύηση και ρυθμιστικές πληροφορίες

Τοποθέτηση χαρτιού στο Δίσκο 1 (δίσκος πολλών χρήσεων)

Εισαγωγή

Παρακάτω περιγράφεται ο τρόπος τοποθέτησης χαρτιού στο Δίσκο 1. Ο δίσκος αυτός χωρά έως 100 φύλλα χαρτιού 75 g/m² ή 10 φακέλους.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Πριν από την εκτύπωση, επιλέξτε το σωστό τύπο χαρτιού στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο Δίσκος 1 δεν υποστηρίζει ετικέτες. Για να εκτυπώσετε σε φύλλα ετικετών, χρησιμοποιήστε το Δίσκο 2 ή έναν από τους προαιρετικούς τροφοδότες 550 φύλλων χαρτιού.
- <u>ΠΡΟΣΟΧΗ:</u> Για να αποφύγετε τις εμπλοκές, ποτέ μην προσθέτετε ή αφαιρείτε χαρτί από το Δίσκο 1 κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης.
- **1.** Ανοίξτε το Δίσκο 1.



 Τραβήξτε προς τα έξω την επέκταση του δίσκου για τη στήριξη του χαρτιού. Ανοίξτε τους οδηγούς χαρτιού στο σωστό μέγεθος και, στη συνέχεια, τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο. Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο προσανατολισμού του χαρτιού, βλ. <u>Προσανατολισμός χαρτιού Δίσκου 1</u> <u>στη σελίδα 22</u>.

 Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί χωρά κάτω από τη γραμμή πλήρωσης στους οδηγούς χαρτιού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το μέγιστο ύψος στοίβας είναι 10 mm ή περίπου 100 φύλλα χαρτιού 75 g.

Προσαρμόστε τους πλευρικούς οδηγούς, έτσι ώστε να ακουμπούν ελαφρά στη στοίβα του χαρτιού, αλλά να μην την λυγίζουν.



5.

Προσανατολισμός χαρτιού Δίσκου 1

Όταν χρησιμοποιείτε χαρτί που απαιτεί συγκεκριμένο προσανατολισμό, τοποθετήστε το σύμφωνα με τις πληροφορίες στον παρακάτω πίνακα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι ρυθμίσεις για την Εναλλακτική λειτουργία επιστολόχαρτου επηρεάζουν τον τρόπο που τοποθετείτε επιστολόχαρτα ή προτυπωμένο χαρτί. Η ρύθμιση αυτή είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή. Κατά τη χρήση αυτής της λειτουργίας, τοποθετήστε το χαρτί όπως και για την αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Χρήση εναλλακτικής λειτουργίας επιστολόχαρτου στη σελίδα 23</u>.

Τύπος χαρτιού	Προσανατολισμός εικόνας	Εκτύπωση μίας όψης	Εκτύπωση διπλής όψης ή με ενεργοποιημένη την Εναλλακτική λειτουργία επιστολόχαρτου
Επιστολόχαρτο ή προτυπωμένο χαρτί	Κατακόρυφος προσανατολισμός	Όψη προς τα κάτω	Όψη προς τα επάνω
		Το επάνω άκρο εισέρχεται πρώτο στον εκτυπωτή	Το κάτω άκρο εισέρχεται πρώτο στον εκτυπωτή



Χρήση εναλλακτικής λειτουργίας επιστολόχαρτου

Χρησιμοποιήστε την Εναλλακτική λειτουργία επιστολόχαρτου για να τοποθετήσετε επιστολόχαρτα ή προτυπωμένο χαρτί στο δίσκο με τον ίδιο τρόπο για όλες τις εργασίες είτε εκτυπώνετε σε μία όψη είτε και στις δύο όψεις του φύλλου. Κατά τη χρήση αυτής της λειτουργίας, τοποθετήστε το χαρτί όπως και για την αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης.

Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, ενεργοποιήστε την από τα μενού του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Ενεργοποίηση εναλλακτικής λειτουργίας επιστολόχαρτου από τα μενού του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- Από την αρχική οθόνη στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μετακινηθείτε με κίνηση σάρωσης από τα δεξιά προς τα αριστερά μέχρι να εμφανιστεί το μενού Ρυθμίσεις. Πατήστε το εικονίδιο Ρυθμίσεις για να ανοίξετε το μενού.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:

- Διαχείριση δίσκων
- Εναλλακτική λειτουργία επιστολόχαρτου
- 3. Επιλέξτε Ενεργοποίηση και κατόπιν πατήστε το κουμπί Αποθήκευση ή το κουμπί ΟΚ.
Τοποθέτηση χαρτιού στους Δίσκους 2, 3, 4 και 5

Εισαγωγή

Παρακάτω περιγράφεται ο τρόπος τοποθέτησης χαρτιού στο Δίσκο 2 και στους προαιρετικούς δίσκους 550 φύλλων (Δίσκοι 3, 4 και 5, κωδικός εξαρτήματος B5L34A). Οι δίσκοι αυτοί χωρούν έως 550 φύλλα χαρτιού 75 g/m².

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η διαδικασία τοποθέτησης χαρτιού στους προαιρετικούς δίσκους 550 φύλλων είναι η ίδια που ισχύει και για το Δίσκο 2. Εδώ απεικονίζεται μόνο ο Δίσκος 2.

Λ ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην ανοίγετε περισσότερους από έναν δίσκους χαρτιού ταυτόχρονα.

1. Ανοίξτε το δίσκο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην ανοίγετε αυτό το δίσκο όταν χρησιμοποιείται.



2. Πριν τοποθετήσετε το χαρτί, ρυθμίστε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού, πιέζοντας τις ασφάλειες ρύθμισης και σύροντας τους οδηγούς στο μέγεθος του χαρτιού που χρησιμοποιείτε. Θα πρέπει να ευθυγραμμίσετε το βέλος στον οδηγό του δίσκου ακριβώς με τη σήμανση στο δίσκο.



 Ρυθμίστε τους οδηγούς μήκους χαρτιού, πιέζοντας την ασφάλεια ρύθμισης και σύροντας τον οδηγό στο μέγεθος του χαρτιού που χρησιμοποιείτε.

4. Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο. Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο προσανατολισμού του χαρτιού, βλ. <u>Προσανατολισμός χαρτιού στο Δίσκο 2 και στους δίσκους 550 φύλλων</u> στη σελίδα 27.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην ρυθμίσετε τους οδηγούς χαρτιού ώστε να εφάπτονται στη στοίβα του χαρτιού. Ρυθμίστε τους στις εσοχές ή στις σημάνσεις στο δίσκο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να αποφύγετε τις εμπλοκές, ρυθμίστε τους οδηγούς χαρτιού στο σωστό μέγεθος και μην γεμίζετε υπερβολικά το δίσκο. Βεβαιωθείτε ότι το επάνω μέρος της στοίβας βρίσκεται κάτω από την ένδειξη γεμάτου δίσκου, όπως φαίνεται στο μεγεθυμένο τμήμα της εικόνας.

5. Κλείστε το δίσκο.



- Το μήνυμα διαμόρφωσης δίσκου εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- Αν το μέγεθος και ο τύπος του χαρτιού που εμφανίζονται δεν είναι σωστά, επιλέξτε Τροποποίηση για να επιλέξετε διαφορετικό μέγεθος ή τύπο χαρτιού.

Για χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους, καθορίστε τις διαστάσεις Χ και Υ του χαρτιού, όταν εμφανιστεί το αντίστοιχο μήνυμα στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.



Προσανατολισμός χαρτιού στο Δίσκο 2 και στους δίσκους 550 φύλλων

Όταν χρησιμοποιείτε χαρτί που απαιτεί συγκεκριμένο προσανατολισμό, τοποθετήστε το σύμφωνα με τις πληροφορίες στον παρακάτω πίνακα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι ρυθμίσεις για την Εναλλακτική λειτουργία επιστολόχαρτου επηρεάζουν τον τρόπο που τοποθετείτε επιστολόχαρτα ή προτυπωμένο χαρτί. Η ρύθμιση αυτή είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή. Κατά τη χρήση αυτής της λειτουργίας, τοποθετήστε το χαρτί όπως και για την αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Χρήση εναλλακτικής</u> <u>λειτουργίας επιστολόχαρτου στη σελίδα 28</u>.

Τύπος χαρτιού	Προσανατολισμός εικόνας	Εκτύπωση μίας όψης	Εκτύπωση διπλής όψης ή με ενεργοποιημένη την Εναλλακτική λειτουργία επιστολόχαρτου
Επιστολόχαρτο ή προτυπωμένο	Κατακόρυφος προσανατολισμός	Όψη προς τα επάνω	Όψη προς τα κάτω
χαρτί		Επάνω πλευρά προς τα δεξιά	Επάνω πλευρά προς τα αριστερά



Τύπος χαρτιού	Προσανατολισμός εικόνας	Εκτύπωση μίας όψης	Εκτύπωση διπλής όψης ή με ενεργοποιημένη την Εναλλακτική λειτουργία επιστολόχαρτου
	Οριζόντιος προσανατολισμός	Όψη προς τα επάνω	Όψη προς τα κάτω
		Επάνω άκρο προς την πίσω πλευρά του εκτυπωτή	Επάνω άκρο προς την πίσω πλευρά του εκτυπωτή
Προδιάτρητο	Κατακόρυφος και οριζόντιος	Οπές προς το πίσω μέρος του εκτυπωτή	Οπές προς το πίσω μέρος του εκτυπωτή

Χρήση εναλλακτικής λειτουργίας επιστολόχαρτου

Χρησιμοποιήστε την Εναλλακτική λειτουργία επιστολόχαρτου για να τοποθετήσετε επιστολόχαρτα ή προτυπωμένο χαρτί στο δίσκο με τον ίδιο τρόπο για όλες τις εργασίες είτε εκτυπώνετε σε μία όψη είτε και στις δύο όψεις του φύλλου. Κατά τη χρήση αυτής της λειτουργίας, τοποθετήστε το χαρτί όπως και για την αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης.

Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, ενεργοποιήστε την από τα μενού του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Ενεργοποίηση εναλλακτικής λειτουργίας επιστολόχαρτου από τα μενού του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- Από την αρχική οθόνη στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μετακινηθείτε με κίνηση σάρωσης από τα δεξιά προς τα αριστερά μέχρι να εμφανιστεί το μενού Ρυθμίσεις. Πατήστε το εικονίδιο Ρυθμίσεις για να ανοίξετε το μενού.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:

- Διαχείριση δίσκων
- Εναλλακτική λειτουργία επιστολόχαρτου
- **3.** Επιλέξτε Ενεργοποίηση και κατόπιν πατήστε το κουμπί Αποθήκευση ή το κουμπί ΟΚ.

Τοποθέτηση και εκτύπωση φακέλων

Εισαγωγή

Οι ακόλουθες πληροφορίες περιγράφουν τον τρόπο εκτύπωσης και τοποθέτησης φακέλων. Χρησιμοποιήστε το Δίσκο 1 για την εκτύπωση σε φακέλους. Ο Δίσκος 1 έχει χωρητικότητα έως 10 φακέλων.

Για να εκτυπώσετε φακέλους χρησιμοποιώντας την επιλογή μη αυτόματης τροφοδοσίας, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να επιλέξετε τις σωστές ρυθμίσεις στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης και, στη συνέχεια, τοποθετήστε τους φακέλους στο δίσκο μετά την αποστολή της εργασίας εκτύπωσης στον εκτυπωτή.

Εκτύπωση φακέλων

- 1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, ορίστε την επιλογή Εκτύπωση.
- Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα εκτυπωτών και πατήστε ή κάντε κλικ στο κουμπί Ιδιότητες ή Προτιμήσεις για να ανοίξετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.
- 🗒 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το όνομα του κουμπιού διαφέρει ανάλογα με το πρόγραμμα λογισμικού.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτές τις λειτουργίες από την οθόνη έναρξης των Windows 8 ή 8.1, πατήστε Συσκευές, Εκτύπωση και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- 3. Πατήστε ή κάντε κλικ στην καρτέλα Χαρτί/Ποιότητα.
- 4. Στην αναπτυσσόμενη λίστα Μέγεθος χαρτιού, επιλέξτε το σωστό μέγεθος για τους φακέλους.
- 5. Στην αναπτυσσόμενη λίστα Τύπος χαρτιού, επιλέξτε Φάκελος.
- 6. Στην αναπτυσσόμενη λίστα Προέλευση χαρτιού, επιλέξτε Μη αυτόματη τροφοδοσία.
- 7. Κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου **Ιδιότητες εγγράφου**.
- 8. Στο παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση, κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ για να εκτυπωθεί η εργασία.

Προσανατολισμός φακέλου

Τοποθετήστε τους φακέλους με οποιονδήποτε από τους παρακάτω προσανατολισμούς:

Όψη προς τα κάτω

Επάνω άκρο προς την πίσω πλευρά του εκτυπωτή



Όψη προς τα κάτω

Το επάνω άκρο εισέρχεται πρώτο στον εκτυπωτή



2. Επιλέξτε τοι

Τοποθέτηση και εκτύπωση ετικετών

Εισαγωγή

Για να εκτυπώσετε σε φύλλα ετικετών, χρησιμοποιήστε το Δίσκο 2 ή έναν από τους προαιρετικούς δίσκους 550 φύλλων χαρτιού. Ο Δίσκος 1 δεν υποστηρίζει ετικέτες.

Για να εκτυπώσετε ετικέτες χρησιμοποιώντας την επιλογή μη αυτόματης τροφοδοσίας, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να επιλέξετε τις σωστές ρυθμίσεις στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης και, στη συνέχεια, τοποθετήστε τις ετικέτες στο δίσκο μετά την αποστολή της εργασίας εκτύπωσης στον εκτυπωτή. Όταν χρησιμοποιείτε μη αυτόματη τροφοδοσία, ο εκτυπωτής θα περιμένει να εκτυπώσει την εργασία μέχρι να εντοπίσει ότι ο δίσκος έχει ανοίξει και έχει κλείσει.

Μη αυτόματη τροφοδοσία ετικετών

- 1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, ορίστε την επιλογή Εκτύπωση.
- Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα εκτυπωτών και πατήστε ή κάντε κλικ στο κουμπί Ιδιότητες ή Προτιμήσεις για να ανοίξετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.
 - 🕎 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το όνομα του κουμπιού διαφέρει ανάλογα με το πρόγραμμα λογισμικού.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτές τις λειτουργίες από την οθόνη έναρξης των Windows 8 ή 8.1, πατήστε Συσκευές, Εκτύπωση και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- 3. Πατήστε ή κάντε κλικ στην καρτέλα Χαρτί/Ποιότητα.
- 4. Στην αναπτυσσόμενη λίστα Μέγεθος χαρτιού, επιλέξτε το σωστό μέγεθος για τα φύλλα ετικετών.
- 5. Στην αναπτυσσόμενη λίστα Τύπος χαρτιού, επιλέξτε Ετικέτες.
- 6. Στην αναπτυσσόμενη λίστα Προέλευση χαρτιού, επιλέξτε Μη αυτόματη τροφοδοσία.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν χρησιμοποιείτε μη αυτόματη τροφοδοσία, ο εκτυπωτής εκτυπώνει από το δίσκο με τη χαμηλότερη αρίθμηση που έχει διαμορφωθεί για το σωστό μέγεθος χαρτιού, επομένως δεν χρειάζεται να καθορίσετε ένα συγκεκριμένο δίσκο. Για παράδειγμα, εάν ο Δίσκος 2 έχει διαμορφωθεί για ετικέτες, ο εκτυπωτής θα εκτυπώσει από το Δίσκο 2. Εάν ο Δίσκος 3 έχει εγκατασταθεί και διαμορφωθεί για ετικέτες, αλλά ο Δίσκος 2 δεν έχει διαμορφωθεί για ετικέτες, ο εκτυπωτής θα εκτυπώσει από το Δίσκο 3.
- 7. Κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου **Ιδιότητες εγγράφου**.
- 8. Στο παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση, κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ για να εκτυπωθεί η εργασία.

9. Τοποθετήστε τα φύλλα ετικετών με την όψη προς τα επάνω και το επάνω μέρος του φύλλου προς τη δεξιά πλευρά του εκτυπωτή.



Χρήση της μονάδας χειροκίνητης συρραφής (μοντέλα f, c και z)

Η μονάδα χειροκίνητης συρραφής μπορεί να συρράψει έως και 20 φύλλα χαρτιού 75 g/m²²⁰.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να αποφύγετε την πρόκληση ζημιάς στον εκτυπωτή, μην επιχειρήσετε να συρράψετε άλλα υλικά εκτός από χαρτί.



- 1. Τοποθετήστε τη στοίβα του χαρτιού μέσα στην υποδοχή στο μπροστινό μέρος της μονάδας συρραφής.
- Περιμένετε μέχρις ότου το εξάρτημα συρραφής συρράψει τα φύλλα. Η μονάδα συρραφής ενεργοποιείται όταν ανιχνεύσει χαρτί και παράγει έναν ήχο συρραφής.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία αναστολής, ίσως υπάρξει μια μικρή καθυστέρηση.
- 3. Αφαιρέστε το συρραμμένο χαρτί από την υποδοχή.

Εάν η μονάδα συρραφής δεν απελευθερώσει το χαρτί, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να επιλύσετε το πρόβλημα.

ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ! Για να αποφύγετε τον τραυματισμό, μην τοποθετείτε το δάκτυλό σας μέσα στην περιοχή της μονάδας συρραφής για να προσπαθήσετε να απελευθερώσετε το χαρτί.

- Ανοίξτε και κλείστε τη θύρα της μονάδας συρραφής και, στη συνέχεια, δοκιμάστε να αφαιρέσετε το χαρτί.
- 2. Εάν το χαρτί εξακολουθεί να είναι μπλοκαρισμένο, βεβαιωθείτε ότι η θύρα της μονάδας συρραφής είναι κλειστή και, στη συνέχεια, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή.

3 Αναλώσιμα, εξαρτήματα και ανταλλακτικά

- <u>Παραγγελία αναλώσιμων, εξαρτημάτων και ανταλλακτικών</u>
- Αντικατάσταση των δοχείων γραφίτη
- Αντικατάσταση της μονάδας συλλογής γραφίτη
- <u>Αντικατάσταση της κασέτας συρραφής (μοντέλα f, c και z)</u>

Για περισσότερες πληροφορίες:

Οι παρακάτω πληροφορίες είναι σωστές κατά τη δημοσίευση του παρόντος. Για πρόσφατες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Η βοήθεια που σας παρέχει η ΗΡ για τον εκτυπωτή περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Εγκατάσταση και διαμόρφωση
- Εκμάθηση και χρήση
- Επίλυση προβλημάτων
- Λήψη ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού
- Συμμετοχή σε φόρουμ υποστήριξης
- Εγγύηση και ρυθμιστικές πληροφορίες

Παραγγελία αναλώσιμων, εξαρτημάτων και ανταλλακτικών

Παραγγελία

Παραγγελία αναλωσίμων και χαρτιού	www.hp.com/go/suresupply		
Παραγγελία γνήσιων ανταλλακτικών ή εξαρτημάτων ΗΡ	www.hp.com/buy/parts		
Παραγγελία μέσω αντιπροσώπου συντήρησης ή υποστήριξης	Επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο συντήρησης ή τεχνικής υποστήριξης της ΗΡ.		
Παραγγελία με χρήση του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP (EWS)	Για πρόσβαση, στο πεδίο διεύθυνσης/URL ενός υποστηριζόμενου προγράμματος περιήγησης Web στον υπολογιστή σας, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα του κεντρικού υπολογιστή του εκτυπωτή. Ο EWS περιέχει μια σύνδεση προς την τοποθεσία Web HP SureSupply, η οποία παρέχει επιλογές για την αγορά γνήσιων αναλώσιμων HP.		

Αναλώσιμα και εξαρτήματα

Στοιχείο	Περιγραφή	Αριθμός δοχείου	Κωδικός εξαρτήματος
Αναλώσιμα			
Γνήσιο δοχείο μαύρου γραφίτη ΗΡ 508A LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο μαύρου γραφίτη, τυπικής χωρητικότητας	508A	CF360A
Γνήσιο δοχείο μαύρου γραφίτη υψηλής κάλυψης HP 508X LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο μαύρου γραφίτη, υψηλής χωρητικότητας	508X	CF360X
Γνήσιο δοχείο κυανού γραφίτη ΗΡ 508A LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο κυανού γραφίτη, τυπικής χωρητικότητας	508A	CF361A
Γνήσιο δοχείο κυανού γραφίτη υψηλής κάλυψης HP 508X LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο κυανού γραφίτη, υψηλής χωρητικότητας	508X	CF361X
Γνήσιο δοχείο κίτρινου γραφίτη ΗΡ 508A Laser Jet	Ανταλλακτικό δοχείο κίτρινου γραφίτη, τυπικής χωρητικότητας	508A	CF362A
Γνήσιο δοχείο κίτρινου γραφίτη υψηλής κάλυψης HP 508X LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο κίτρινου γραφίτη, υψηλής χωρητικότητας	508X	CF362X
Γνήσιο δοχείο ματζέντα γραφίτη ΗΡ 508A LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο ματζέντα γραφίτη, τυπικής χωρητικότητας	508A	CF363A
Γνήσιο δοχείο ματζέντα γραφίτη υψηλής κάλυψης HP 508X LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο ματζέντα γραφίτη, υψηλής χωρητικότητας	508X	CF363X
Μονάδα συλλογής γραφίτη ΗΡ	Ανταλλακτική μονάδα συλλογής γραφίτη με προσαρτημένη θύρα	Δεν ισχύει	B5L37A
Πακέτο κασετών συρραφής ΗΡ	Ανταλλακτικές κασέτες συρραφής για τα μοντέλα f και z. Περιέχει δύο κασέτες συρραφής με 1500 κλιπ συρραφής έκαστη.	Δεν ισχύει	Q7432A

Στοιχείο	Περιγραφή	Αριθμός δοχείου	Κωδικός εξαρτήματος
Κιτ σταθεροποιητή γραφίτη ΗΡ LaserJet 110 V	Ανταλλακτική μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη για μοντέλα 110 V	Δεν ισχύει	B5L35A
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν πρέπει να αντικατασταθεί η μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη, εμφανίζεται ένα μήνυμα στον πίνακα ελέγχου.		
Κιτ σταθεροποιητή γραφίτη ΗΡ LaserJet 220 V	Ανταλλακτική μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη για μοντέλα 220 V	Δεν ισχύει	B5L36A
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν πρέπει να αντικατασταθεί η μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη, εμφανίζεται ένα μήνυμα στον πίνακα ελέγχου.		
Κιτ ανταλλακτικού κυλίνδρου ADF για HP 200	Ανταλλακτικοί κύλινδροι τροφοδοσίας για τον τροφοδότη εγγράφων	Δεν ισχύει	B5L52A
Εξαρτήματα			
Δίσκος μέσων HP Color LaserJet 550 φύλλων	Προαιρετικός τροφοδότης χαρτιού 550 φύλλων	Δεν ισχύει	B5L34A
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο εκτυπωτής υποστηρίζει έως τρεις τροφοδότες χαρτιού 550 φύλλων.		
Βάση και ντουλάπι εκτυπωτή	Προαιρετική βάση με ντουλάπι αποθήκευσης για τη στήριξη του εκτυπωτή	Δεν ισχύει	B5L51A
	Προτείνεται όταν χρησιμοποιούνται πολλοί προαιρετικοί τροφοδότες χαρτιού.		
	Περιλαμβάνει οδηγίες εγκατάστασης		
Κιτ επένδυσης πληκτρολογίου ΗΡ LaserJet για Απλοποιημένα Κινεζικά και Παραδοσιακά Κινεζικά	Αυτοκόλλητη επένδυση φυσικού πληκτρολογίου για συγκεκριμένη γλώσσα	Δεν ισχύει	A7W12A
(μόνο στα μοντέλα c και z)			
Κιτ επένδυσης πληκτρολογίου ΗΡ LaserJet για Σουηδικά	Αυτοκόλλητη επένδυση φυσικού πληκτρολογίου για συγκεκριμένη	Δεν ισχύει	A7W14A
(μόνο στα μοντέλα c και z)	γλωσσα		
SODIMM HP 1 GB DDR3 x32, 144 ακίδων, 800 MHz	Προαιρετικό DIMM για επέκταση της μνήμης	Δεν ισχύει	E5K48A
Μονάδα αξιόπιστης πλατφόρμας ΗΡ	Κρυπτογραφεί αυτόματα όλα τα δεδομένα που διέρχονται από τον εκτυπωτή	Δεν ισχύει	F5S62A
Καλωδίωση διασύνδεσης ξένων συσκευών ΗΡ	Προαιρετική θύρα για σύνδεση συσκευών τρίτων κατασκευαστών	Δεν ισχύει	B5L31A
ΗΡ LaserJet MFP αναλογικό εξάρτημα φαξ 600	Προαιρετικό εξάρτημα φαξ για το μοντέλο dn	Δεν ισχύει	B5L53A

Στοιχείο	Περιγραφή	Αριθμός δοχείου	Κωδικός εξαρτήματος
Διακομιστής εκτύπωσης HP Jetdirect 2900nw	Εξάρτημα ασύρματου διακομιστή εκτύπωσης USB	Δεν ισχύει	J8031A
Εξάρτημα HP Jetdirect 3000w για εκτύπωση μέσω NFC/ασύρματης λειτουργίας	Εξάρτημα για τη λειτουργία Wi-Fi Direct για εκτύπωση από φορητές συσκευές με ένα "πάτημα"	Δεν ισχύει	J8030A

Εξαρτήματα που επισκευάζονται από τον πελάτη

Τα εξαρτήματα που επισκευάζονται από τον πελάτη (CSR) διατίθενται για πολλούς εκτυπωτές HP LaserJet για μείωση του χρόνου επισκευής. Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα και τα πλεονεκτήματα των CSR μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση <u>www.hp.com/go/csr-support</u> και <u>www.hp.com/go/csr-support</u> και <u>www.hp.com/go/csr-faq</u>.

Μπορείτε να παραγγείλετε γνήσια ανταλλακτικά εξαρτήματα της HP στη διεύθυνση <u>www.hp.com/buy/parts</u> ή επικοινωνώντας με έναν εξουσιοδοτημένο πάροχο υπηρεσιών ή υποστήριξης της HP. Κατά την παραγγελία, απαιτείται ένα από τα παρακάτω στοιχεία: κωδικός, αριθμός σειράς (βρίσκεται στην πίσω πλευρά του εκτυπωτή), αριθμός προϊόντος ή όνομα εκτυπωτή.

- Τα εξαρτήματα που αναφέρεται ότι πρέπει να αντικατασταθούν υποχρεωτικά από τον πελάτη πρέπει να εγκατασταθούν από εσάς, εκτός εάν θέλετε να πληρώσετε το προσωπικό εξυπηρέτησης της HP για να πραγματοποιήσει την επισκευή. Για αυτά τα εξαρτήματα, δεν παρέχεται επιτόπια υποστήριξη ή υπηρεσία επιστροφής για επισκευή σύμφωνα με την εγγύηση του εκτυπωτή HP.
- Τα εξαρτήματα που αναφέρεται ότι μπορούν να αντικατασταθούν προαιρετικά από τον πελάτη μπορούν να εγκατασταθούν από το προσωπικό εξυπηρέτησης της HP, εφόσον το ζητήσετε, χωρίς επιπλέον χρέωση κατά τη διάρκεια ισχύος της εγγύησης του εκτυπωτή.

Είδος	Περιγραφή	Επιλογές αντικατάστασης	Κωδικός εξαρτήματος
Κιτ τροφοδότη 550 φύλλων	Ανταλλακτικός τροφοδότης 550 φύλλων	Υποχρεωτικό	B5L34-67901
Κιτ ντουλαπιού εκτυπωτή	Ανταλλακτικό ντουλάπι/βάση εκτυπωτή	Υποχρεωτικό	B5L51-67901
Κιτ μονάδας σταθεροποιητή γραφίτη ΗΡ	Ανταλλακτική μονάδα σταθεροποιητή	Υποχρεωτικό	B5L35-67901 (110 V)
	γραφιτη		B5L36-67901 (220 V)
Κιτ μονάδας σταθεροποιητή γραφίτη HP,	Ανταλλακτική μονάδα σταθεροποιητή	Υποχρεωτικό	B5L35-67902 (110 V)
κιτ σερβις	γραφιτη, κιτ σερβις		B5L36-67902 (220 V)
Κιτ ΙΤΒ και κυλίνδρου Τ2, σέρβις	Ανταλλακτικός ιμάντας μεταφοράς και δευτερεύων κύλινδρος μεταφοράς	Προαιρετικό	B5L24-67901
Κιτ σέρβις κυλίνδρου Τ2	Ανταλλακτικός δευτερεύων κύλινδρος μεταφοράς	Υποχρεωτικό	B5L24-67902
Κιτ κυλίνδρων δίσκων 2-Χ	Ανταλλακτικοί κύλινδροι για τους Δίσκους 2, 3, 4 και 5	Προαιρετικό	B5L24-67904
Κιτ πίνακα ελέγχου	Ανταλλακτικός πίνακας ελέγχου με οθόνη αφής	Υποχρεωτικό	B5L47-67018
Κιτ μονάδας σκληρού δίσκου 320 GB	Ανταλλακτική μονάδα σκληρού δίσκου	Υποχρεωτικό	5851-6712
SODIMM HP 1 GB DDR3 x32, 144 ακίδων, 800 MHz	Ανταλλακτικό DIMM μνήμης	Υποχρεωτικό	E5K48A-67902

Είδος	Περιγραφή	Επιλογές αντικατάστασης	Κωδικός εξαρτήματος
Κιτ μονάδας αξιόπιστης πλατφόρμας ΗΡ	Ανταλλακτική μονάδα αξιόπιστης πλατφόρμας	Υποχρεωτικό	F5S62-61001
Κιτ καλωδίωσης διασύνδεσης ΗΡ για ξένες συσκευές	Ανταλλακτική καλωδίωση διασύνδεσης για ξένες συσκευές	Υποχρεωτικό	B5L31-67902
Μονάδα συλλογής γραφίτη	Ανταλλακτική μονάδα συλλογής γραφίτη	Υποχρεωτικό	B5L37-67901
Κιτ αναλογικού φαξ 600	Ανταλλακτική πλακέτα φαξ	Υποχρεωτικό	B5L53-67901
Κιτ συντήρησης ADF	Κιτ συντήρησης για τον τροφοδότη εγγράφων	Υποχρεωτικό	B5L52-67903
Λευκή επένδυση σαρωτή	Ανταλλακτική λευκή πλαστική επένδυση για το σαρωτή	Υποχρεωτικό	5851-6570
Συγκρότημα κλιπ συγκράτησης	Ανταλλακτικά κλιπ συγκράτησης που βρίσκονται πίσω από τη λευκή επένδυση του σαρωτή	Υποχρεωτικό	5851-6573
Κιτ πληκτρολογίου, Αγγλικά (ΗΠΑ)	Ανταλλακτικό πληκτρολόγιο για τα μοντέλα c και z	Υποχρεωτικό	B5L47-67019
Η.Β. Κιτ πληκτρολογίου στα Αγγλικά	Ανταλλακτικό πληκτρολόγιο για τα μοντέλα c και z	Υποχρεωτικό	B5L47-67020
Κιτ επένδυσης πληκτρολογίου	Ανταλλακτική επένδυση πληκτρολογίου	Υποχρεωτικό	5851-6019
Γαλλικά, Ιταλικά, Ρωσικά, Γερμανικά, Ισπανικά, Ουκρανικά	יות נת הסארצאת ב אתר ב		
Κιτ επένδυσης πληκτρολογίου	Ανταλλακτική επένδυση πληκτρολογίου	Υποχρεωτικό	5851-6020
Γαλλικά (Καναδάς), Ισπανικά (Λατινική Αμερική), Ισπανικά (ΗΠΑ)	יות נת הסגובצית ב אתר ב		
Κιτ επένδυσης πληκτρολογίου	Ανταλλακτική επένδυση πληκτρολογίου	Υποχρεωτικό	5851-6021
Γαλλικά (Ελβετία), Γερμανικά (Ελβετία), Δανικά	יות נת הסירפאת כ אתר ב		
Κιτ επένδυσης πληκτρολογίου	Ανταλλακτική επένδυση πληκτρολογίου	Υποχρεωτικό	5851-6022
Απλοποιημένα Κινεζικά, Παραδοσιακά Κινεζικά	יות נת הסירפאת כ אתר ב		
Κιτ επένδυσης πληκτρολογίου	Ανταλλακτική επένδυση πληκτρολογίου	Υποχρεωτικό	5851-6023
Ισπανικά, Πορτογαλικά	για τα μυντελά τ και Ζ		
Κιτ επένδυσης πληκτρολογίου	Ανταλλακτική επένδυση πληκτρολογίου	Υποχρεωτικό	5851-6024
Ιαπωνικά (KG και KT)	για τα μυντελα τ και Ζ		

Αντικατάσταση των δοχείων γραφίτη

Εισαγωγή

Οι ακόλουθες πληροφορίες παρέχουν λεπτομέρειες σχετικά με τις κασέτες γραφίτη για τον εκτυπωτή και περιλαμβάνουν οδηγίες για την αντικατάστασή τους.

- <u>Πληροφορίες για τα δοχεία γραφίτη</u>
- Αφαίρεση και αντικατάσταση των δοχείων

Πληροφορίες για τα δοχεία γραφίτη

Ο εκτυπωτής υποδεικνύει πότε η στάθμη του δοχείου γραφίτη είναι χαμηλή και πολύ χαμηλή. Η πραγματική διάρκεια ζωής του δοχείου γραφίτη που απομένει ενδέχεται να διαφέρει. Φροντίστε να έχετε διαθέσιμο ένα ανταλλακτικό δοχείο, για να το τοποθετήσετε όταν η ποιότητα εκτύπωσης δεν θα είναι πλέον αποδεκτή.

Για την αγορά δοχείων ή τον έλεγχο συμβατότητας του δοχείου για τον εκτυπωτή, μεταβείτε στην τοποθεσία HP SureSupply στη διεύθυνση <u>www.hp.com/go/suresupply</u>. Μετακινηθείτε στην κάτω πλευρά της σελίδας και επιβεβαιώστε ότι η χώρα/περιοχή είναι σωστή.

Ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί τέσσερα χρώματα και έχει διαφορετικό δοχείο γραφίτη για κάθε χρώμα: κίτρινο (Υ), ματζέντα (Μ), κυανό (C) και μαύρο (Κ). Τα δοχεία γραφίτη βρίσκονται στο εσωτερικό της μπροστινής θύρας.

Στοιχείο	Περιγραφή	Αριθμός δοχείου	Κωδικός εξαρτήματος
Γνήσιο δοχείο μαύρου γραφίτη HP 508A LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο μαύρου γραφίτη, τυπικής χωρητικότητας	508A	CF360A
Γνήσιο δοχείο μαύρου γραφίτη υψηλής κάλυψης HP 508X LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο μαύρου γραφίτη, υψηλής χωρητικότητας	508X	CF360X
Γνήσιο δοχείο κυανού γραφίτη HP 508A LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο κυανού γραφίτη, τυπικής χωρητικότητας	508A	CF361A
Γνήσιο δοχείο κυανού γραφίτη υψηλής κάλυψης HP 508X LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο κυανού γραφίτη, υψηλής χωρητικότητας	508X	CF361X
Γνήσιο δοχείο κίτρινου γραφίτη HP 508A LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο κίτρινου γραφίτη, τυπικής χωρητικότητας	508A	CF362A
Γνήσιο δοχείο κίτρινου γραφίτη υψηλής κάλυψης ΗΡ 508X LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο κίτρινου γραφίτη, υψηλής χωρητικότητας	508X	CF362X
Γνήσιο δοχείο ματζέντα γραφίτη HP 508A LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο ματζέντα γραφίτη, τυπικής χωρητικότητας	508A	CF363A
Γνήσιο δοχείο ματζέντα γραφίτη υψηλής κάλυψης ΗΡ 508X LaserJet	Ανταλλακτικό δοχείο ματζέντα γραφίτη, υψηλής χωρητικότητας	508X	CF363X

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα δοχεία γραφίτη υψηλής κάλυψης περιέχουν περισσότερο γραφίτη από τα τυπικά δοχεία, για αυξημένη κάλυψη σελίδων. Για περισσότερες πληροφορίες, μεταβείτε στη διεύθυνση <u>www.hp.com/go/</u> learnaboutsupplies.

Μην αφαιρείτε το δοχείο γραφίτη από τη συσκευασία μέχρι να έρθει η ώρα να το αντικαταστήσετε.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να αποφύγετε την πρόκληση ζημιάς στο δοχείο γραφίτη, μην το αφήνετε εκτεθειμένο στο φως περισσότερο από λίγα λεπτά. Σε περίπτωση που πρέπει να αφαιρέσετε το δοχείο γραφίτη από τον εκτυπωτή για μεγάλο χρονικό διάστημα, καλύψτε το πράσινο τύμπανο απεικόνισης.

Η παρακάτω εικόνα παρουσιάζει τα εξαρτήματα του δοχείου γραφίτη.



1	Λαβή
2	Τύμπανο απεικόνισης
3	Προστατευτικό περίβλημα
4	Τσιπ μνήμης

ΠΡΟΣΟΧΗ: Αν τα ρούχα σας λερωθούν με γραφίτη, σκουπίστε τα χρησιμοποιώντας ένα στεγνό πανί και πλύντε τα με κρύο νερό. Το ζεστό νερό επιτρέπει στο γραφίτη να εισχωρήσει στο ύφασμα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση των χρησιμοποιημένων δοχείων γραφίτη παρέχονται στη συσκευασία του δοχείου.

Αφαίρεση και αντικατάσταση των δοχείων

1. Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.

 Πιάστε τη λαβή του χρησιμοποιημένου δοχείου γραφίτη και τραβήξτε το προς τα έξω για να το αφαιρέσετε.

 Αφαιρέστε το νέο δοχείο γραφίτη από την προστατευτική σακούλα του σκίζοντας την πλαστική ταινία και ανοίγοντας τη συσκευασία. Φυλάξτε όλα τα υλικά συσκευασίας για την ανακύκλωση του χρησιμοποιημένου δοχείου γραφίτη.



 Κρατήστε το δοχείο γραφίτη και από τις δύο πλευρές του και ανακινήστε το 5-6 φορές.

 Αφαιρέστε το προστατευτικό περίβλημα από το δοχείο γραφίτη.

5. Στηρίξτε το δοχείο γραφίτη από κάτω με το ένα χέρι, κρατώντας ταυτόχρονα τη λαβή του δοχείου με το άλλο. Ευθυγραμμίστε το δοχείο γραφίτη με την υποδοχή του στο ράφι και τοποθετήστε το στον εκτυπωτή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αποφύγετε την επαφή των χεριών με το πράσινο τύμπανο απεικόνισης. Τα δακτυλικά αποτυπώματα στο τύμπανο απεικόνισης μπορεί να προκαλέσουν ελαττώματα στην εκτύπωση.







7. Κλείστε την μπροστινή θύρα.

8. Συσκευάστε το χρησιμοποιημένο δοχείο γραφίτη και το προστατευτικό περίβλημα μέσα στο κουτί όπου βρισκόταν το νέο δοχείο. Ανατρέξτε στον παρεχόμενο οδηγό ανακύκλωσης για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση.

Η ΗΡ συμβάλλει στην ανακύκλωση των γνήσιων δοχείων ΗΡ — Η διαδικασία είναι εύκολη και παρέχεται δωρεάν μέσα από το πρόγραμμα ΗΡ Planet Partners, το οποίο είναι διαθέσιμο σε περισσότερες από 50 χώρες/περιοχές και επικράτειες σε όλο τον κόσμο¹⁾.

Για να βρείτε πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση χρησιμοποιημένων δοχείων ΗΡ, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/recycle</u>.





1) Η διαθεσιμότητα του προγράμματος ποικίλλει. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/recycle</u>.

Αντικατάσταση της μονάδας συλλογής γραφίτη

Εισαγωγή

Οι ακόλουθες πληροφορίες παρέχουν λεπτομέρειες σχετικά με τη μονάδα συλλογής γραφίτη για τον εκτυπωτή και περιλαμβάνουν οδηγίες για την αντικατάστασή της.

Ο εκτυπωτής υποδεικνύει πότε μια μονάδα συλλογής γραφίτη είναι σχεδόν πλήρης και πότε έχει γεμίσει εντελώς. Όταν μονάδα συλλογής γραφίτη γεμίσει εντελώς, η εκτύπωση διακόπτεται μέχρι να την αντικαταστήσετε.

Για να αγοράσετε μια μονάδα συλλογής γραφίτη (κωδικός εξαρτήματος B5L37A), μεταβείτε στο HP Parts Store στη διεύθυνση <u>www.hp.com/buy/parts</u>.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η μονάδα συλλογής γραφίτη έχει σχεδιαστεί για μία χρήση. Μην επιχειρήσετε να αδειάσετε και να επαναχρησιμοποιήσετε τη μονάδα συλλογής γραφίτη. Κάτι τέτοιο μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα να χυθεί γραφίτης στο εσωτερικό του εκτυπωτή, γεγονός που μπορεί να προκαλέσει μειωμένη ποιότητα εκτύπωσης. Μετά τη χρήση της, επιστρέψτε τη μονάδα συλλογής γραφίτη στο πρόγραμμα HP Planet Partners για ανακύκλωση.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Αν τα ρούχα σας λερωθούν με γραφίτη, σκουπίστε τα χρησιμοποιώντας ένα στεγνό πανί και πλύντε τα με κρύο νερό. Το ζεστό νερό επιτρέπει στο γραφίτη να εισχωρήσει στο ύφασμα.

Αφαίρεση και αντικατάσταση της μονάδας συλλογής γραφίτη

1. Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.



 Ανοίξτε τη θύρα της μονάδας συλλογής γραφίτη στην επάνω αριστερή πλευρά του εκτυπωτή.





Τραβήξτε προς τα έξω τη μονάδα συλλογής γραφίτη και την προσαρτημένη θύρα.

3.

 Αφαιρέστε τη νέα μονάδα συλλογής γραφίτη από τη συσκευασία της.



 Τοποθετήστε τη νέα μονάδα συλλογής γραφίτη και την προσαρτημένη θύρα μέσα στον εκτυπωτή. Ευθυγραμμίστε τις γλωττίδες στη θύρα με τις υποδοχές στον εκτυπωτή.

6. Κλείστε τη θύρα της μονάδας συλλογής γραφίτη.







7. Κλείστε την μπροστινή θύρα.

Για την ανακύκλωση της χρησιμοποιημένης μονάδας συλλογής γραφίτη, ακολουθήστε τις οδηγίες που συνοδεύουν τη νέα μονάδα συλλογής γραφίτη.

Αντικατάσταση της κασέτας συρραφής (μοντέλα f, c και z)

Εισαγωγή

Οι ακόλουθες πληροφορίες παρέχουν λεπτομέρειες σχετικά με τις κασέτες συρραφής για τον εκτυπωτή και περιλαμβάνουν οδηγίες για την αντικατάστασή τους.

Για να αγοράσετε ένα πακέτο με δύο κασέτες συρραφής (κωδικός εξαρτήματος Q7432A), μεταβείτε στο HP Parts Store στη διεύθυνση <u>www.hp.com/buy/parts</u>. Κάθε κασέτα περιέχει 1.500 κλιπ συρραφής.

Αφαίρεση και αντικατάσταση της κασέτας κλιπ συρραφής

1. Ανοίξτε τη θύρα του εξαρτήματος συρραφής.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Με το άνοιγμα της θύρας του εξαρτήματος συρραφής, το εξάρτημα απενεργοποιείται.



 Αφαιρέστε την κασέτα συρραφής από τον εκτυπωτή.



- Εισαγάγετε τη νέα κασέτα συρραφής στο άνοιγμα που υπάρχει μέσα στη θύρα του εξαρτήματος συρραφής.



4. Κλείστε τη θύρα του εξαρτήματος συρραφής.

4 Εκτύπωση

- Εργασίες εκτύπωσης (Windows)
- Εργασίες εκτύπωσης (OS X)
- <u>Αποθήκευση εργασιών εκτύπωσης στον εκτυπωτή για εκτύπωση αργότερα ή για ιδιωτική εκτύπωση</u>
- <u>Εκτύπωση μέσω φορητών συσκευών</u>
- <u>Εκτύπωση από τη θύρα USB</u>

Για περισσότερες πληροφορίες:

Οι παρακάτω πληροφορίες είναι σωστές κατά τη δημοσίευση του παρόντος. Για πρόσφατες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Η βοήθεια που σας παρέχει η ΗΡ για τον εκτυπωτή περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Εγκατάσταση και διαμόρφωση
- Εκμάθηση και χρήση
- Επίλυση προβλημάτων
- Λήψη ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού
- Συμμετοχή σε φόρουμ υποστήριξης
- Εγγύηση και ρυθμιστικές πληροφορίες

Εργασίες εκτύπωσης (Windows)

Πώς να εκτυπώσετε (Windows)

Η ακόλουθη διαδικασία περιγράφει τη βασική μέθοδο εκτύπωσης για Windows.

- 1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, επιλέξτε Εκτύπωση.
- 2. Επιλέξτε εκτυπωτή από τη λίστα εκτυπωτών. Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις, πατήστε το κουμπί Ιδιότητες ή Προτιμήσεις για να ανοίξει το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.
 - 🖹 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το όνομα του κουμπιού διαφέρει ανάλογα με το πρόγραμμα λογισμικού.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτές τις λειτουργίες από την εφαρμογή οθόνης έναρξης των Windows 8 ή 8.1, επιλέξτε Συσκευές, Εκτύπωση και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για περισσότερες πληροφορίες, κάντε κλικ στο κουμπί Βοήθεια (?) στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης που έχετε μπορεί να είναι διαφορετικό από αυτό που παρουσιάζεται εδώ, αλλά τα βήματα είναι τα ίδια.

Εκτύπωση			? 🗙
Εκτυπωτής Όνομα: Κατάσταση: Ανενερ Τύπος: Θέση: LPT1: Σχόλιο:	γός	Εύρι Εύρι Εκτ	<u>Ι</u> διότητες εση εκτυπωτή τύπωση σε <u>α</u> ρχείο λής ό <u>ψη</u> ς, μη αυτόματα
Περιοχή σελίδων Ο Ό <u>λ</u> ες Τρέχουσα σελίδα Σελίδες: Πληκτρολογήστε αριθ χωρίζοντάς τους με κό	Ο Επλογή μούς σελίδων ή/και περιοχές σελίδων, γιμοτα. Γιο πορόδειγμο, 1,3,5-12	Αντίτυπα Αριθμός ανπτύπων:	1 💉
Αντικείμενο εκ <u>τ</u> ύπωσης: Ε <u>κ</u> τύπωση:	Έγγραφο 💌 Όλες οι σελίδες 💌	Ζουμ Σελί <u>δ</u> ες ανά χαρτί: Σε κλί <u>μ</u> ακα του χαρτιού:	1 σελίδα 💌 Χωρίς κλίμακα 💌
Επιλοχές			ОК Акиро

3. Κάντε κλικ ή πατήστε τις καρτέλες του προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης, για να διαμορφώσετε τις διαθέσιμες επιλογές. Για παράδειγμα, ρυθμίστε τον προσανατολισμό χαρτιού στην καρτέλα Φινίρισμα και ορίστε την προέλευση χαρτιού, τον τύπο χαρτιού, το μέγεθος χαρτιού και τις ρυθμίσεις ποιότητας στην καρτέλα Χαρτί/Ποιότητα.

ια προχωρημένους Σι	υντομεύσεις	Χαρτί/Ποιότητο	Εφέ	Φινίρισμα	ηρεσίες	
Επιλογές εγγράφου						
🔲 Εκτύπωση και στι	ς δύο όψεις				E	
- Fomúðlurur na						
Διάταξη συζαδύ						
Απεγεργοποίηση		-				
Σελίδες ανά φύλλο:						
1 σελίδα ανά φύλλο		•				
Εκτύπωση περι	θωρίων σελίδ	ίας				
Σειρά σελίδων:						
Δεξιά, κατόπιν κά	ίτω	-				
				Προσανατολ	ισμός	
				🔍 Κατακόοι	υσιος προσαγγατολισμός	
					(100 ·	
				Πιεριστρο	σφη κατα του μοιρες	
(m)						
YP .					Πληροφορίες Βοήθ	εια

- 4. Πατήστε ή κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ** για να επιστρέψετε στο παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση. Από αυτή την οθόνη επιλέξτε τον αριθμό των αντιγράφων που θα εκτυπωθούν.
- 5. Κάντε κλικ ή πατήστε το κουμπί **ΟΚ** για να εκτυπώσετε την εργασία.

Αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (Windows)

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη διαδικασία για τους εκτυπωτές που διαθέτουν εξάρτημα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης. Αν ο εκτυπωτής δεν διαθέτει εξάρτημα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης ή αν θέλετε να εκτυπώσετε σε τύπους χαρτιού που δεν υποστηρίζονται από το εξάρτημα εκτύπωσης διπλής όψης, μπορείτε να εκτυπώσετε και στις δύο όψεις με μη αυτόματο τρόπο.

- 1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, επιλέξτε **Εκτύπωση**.
- Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα εκτυπωτών και πατήστε ή κάντε κλικ στο κουμπί Ιδιότητες ή Προτιμήσεις για να ανοίξετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.
- 😰 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το όνομα του κουμπιού διαφέρει ανάλογα με το πρόγραμμα λογισμικού.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτές τις λειτουργίες από την εφαρμογή οθόνης έναρξης των Windows 8 ή 8.1, πατήστε Συσκευές, Εκτύπωση και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- **3.** Πατήστε ή κάντε κλικ στην καρτέλα **Φινίρισμα**.
- 4. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Εκτύπωση και στις δύο όψεις. Κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου Ιδιότητες εγγράφου.
- 5. Στο παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση, κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ για να εκτυπώσετε την εργασία.

Μη αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (Windows)

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη διαδικασία για εκτυπωτές που δεν διαθέτουν εξάρτημα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης ή για να εκτυπώσετε σε χαρτί που δεν υποστηρίζεται από το εξάρτημα εκτύπωσης διπλής όψης.

- 1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, επιλέξτε Εκτύπωση.
- Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα εκτυπωτών και πατήστε ή κάντε κλικ στο κουμπί Ιδιότητες ή Προτιμήσεις για να ανοίξετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.
- 😰 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το όνομα του κουμπιού διαφέρει ανάλογα με το πρόγραμμα λογισμικού.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτές τις λειτουργίες από την εφαρμογή οθόνης έναρξης των Windows 8 ή 8.1, πατήστε Συσκευές, Εκτύπωση και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- **3.** Πατήστε ή κάντε κλικ στην καρτέλα **Φινίρισμα**.
- 4. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Εκτύπωση και στις δύο όψεις (μη αυτόματα). Κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ για να εκτυπώσετε την πρώτη όψη της εργασίας.
- 5. Πάρτε τη στοίβα που εκτυπώθηκε από τη θήκη εξόδου και τοποθετήστε τη στο Δίσκο 1.
- Αν σας ζητηθεί, πατήστε το κατάλληλο κουμπί στον πίνακα ελέγχου, για να συνεχίσετε.

Εκτύπωση πολλών σελίδων ανά φύλλο (Windows)

- **1.** Στο πρόγραμμα λογισμικού, επιλέξτε **Εκτύπωση**.
- Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα εκτυπωτών και πατήστε ή κάντε κλικ στο κουμπί Ιδιότητες ή Προτιμήσεις για να ανοίξετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.
- 🗒 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το όνομα του κουμπιού διαφέρει ανάλογα με το πρόγραμμα λογισμικού.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτές τις λειτουργίες από την εφαρμογή οθόνης έναρξης των Windows 8 ή 8.1, πατήστε Συσκευές, Εκτύπωση και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- 3. Πατήστε ή κάντε κλικ στην καρτέλα Φινίρισμα.
- 4. Επιλέξτε τον αριθμό σελίδων ανά φύλλο από την αναπτυσσόμενη λίστα Σελίδες ανά φύλλο.
- 5. Ορίστε τις σωστές επιλογές στις ενότητες Εκτύπωση περιθωρίων σελίδων, Σειρά σελίδων και Προσανατολισμός. Κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου Ιδιότητες εγγράφου.
- 6. Στο παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση, κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ για να εκτυπώσετε την εργασία.

Επιλογή τύπου χαρτιού (Windows)

- 1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, επιλέξτε **Εκτύπωση**.
- Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα εκτυπωτών και πατήστε ή κάντε κλικ στο κουμπί Ιδιότητες ή Προτιμήσεις για να ανοίξετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.
- 🖾 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το όνομα του κουμπιού διαφέρει ανάλογα με το πρόγραμμα λογισμικού.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτές τις λειτουργίες από την εφαρμογή οθόνης έναρξης των Windows 8 ή 8.1, πατήστε Συσκευές, Εκτύπωση και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- 3. Πατήστε ή κάντε κλικ στην καρτέλα Χαρτί/Ποιότητα.
- 4. Στην αναπτυσσόμενη λίστα Τύπος χαρτιού, κάντε κλικ στην επιλογή Περισσότερα....
- 5. Αναπτύξτε τις επιλογές της λίστας **Ο τύπος είναι:** .
- **6.** Αναπτύξτε την κατηγορία τύπων χαρτιού που ταιριάζει καλύτερα στο χαρτί σας.
- 7. Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείτε και κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ**.
- 8. Κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου **Ιδιότητες εγγράφου**. Στο παράθυρο διαλόγου **Εκτύπωση**, κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ** για να εκτυπώσετε την εργασία.

Εάν ο δίσκος πρέπει να διαμορφωθεί, εμφανίζεται ένα μήνυμα διαμόρφωσης δίσκου στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

- Τοποθετήστε στο δίσκο τον τύπο και το μέγεθος χαρτιού που καθορίστηκε και, στη συνέχεια, κλείστε το δίσκο.
- Πατήστε το κουμπί ΟΚ για να αποδεχτείτε το μέγεθος και τον τύπο που ανιχνεύτηκε ή πατήστε το κουμπί Τροποποίηση για να επιλέξετε διαφορετικό μέγεθος ή τύπο χαρτιού.
- 11. Επιλέξτε σωστό μέγεθος και τύπο, και πατήστε το κουμπί ΟΚ.

Πρόσθετες εργασίες εκτύπωσης

Επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Διατίθενται οδηγίες σχετικά με την εκτέλεση συγκεκριμένων εργασιών εκτύπωσης, όπως:

- Δημιουργία και χρήση συντομεύσεων και προρρυθμίσεων εκτύπωσης
- Επιλογή μεγέθους χαρτιού ή χρήση προσαρμοσμένου μεγέθους χαρτιού
- Επιλογή προσανατολισμού σελίδας
- Δημιουργία φυλλαδίου
- Προσαρμογή εγγράφου για να χωρέσει σε συγκεκριμένο μέγεθος χαρτιού
- Εκτύπωση της πρώτης ή της τελευταίας σελίδας του εγγράφου σε διαφορετικό χαρτί
- Εκτύπωση υδατογραφημάτων σε έγγραφο

Εργασίες εκτύπωσης (OS X)

Τρόπος εκτύπωσης (OS X)

Η ακόλουθη διαδικασία περιγράφει τη βασική μέθοδο εκτύπωσης για OS X.

- 1. Κάντε κλικ στο μενού File (Αρχείο) και έπειτα στην επιλογή Print (Εκτύπωση).
- 2. Επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- **3.** Κάντε κλικ στην επιλογή **Εμφάνιση λεπτομερειών** ή **Αντίγραφα και σελίδες** και κατόπιν επιλέξτε άλλα μενού για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης.

😰 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το όνομα του στοιχείου διαφέρει ανάλογα με το πρόγραμμα λογισμικού.

4. Κάντε κλικ στο κουμπί **Print** (Εκτύπωση).

Αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (OS X)

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτές οι πληροφορίες αφορούν τους εκτυπωτές που περιλαμβάνουν εξάρτημα αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη αν εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης της ΗΡ. Ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη αν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία AirPrint.
 - 1. Κάντε κλικ στο μενού File (Αρχείο) και έπειτα στην επιλογή Print (Εκτύπωση).
 - Επιλέξτε τον εκτυπωτή.
 - 3. Κάντε κλικ στην επιλογή Εμφάνιση λεπτομερειών ή Αντίγραφα και σελίδες και κατόπιν επιλέξτε το μενού Διάταξη.

😰 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το όνομα του στοιχείου διαφέρει ανάλογα με το πρόγραμμα λογισμικού.

- 4. Ορίστε μια επιλογή δεσίματος από την αναπτυσσόμενη λίστα Two-Sided (Διπλής όψης).
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί Print (Εκτύπωση).

Μη αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (OS X)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη αν εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης της ΗΡ. Ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη αν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία AirPrint.

- 1. Κάντε κλικ στο μενού File (Αρχείο) και έπειτα στην επιλογή Print (Εκτύπωση).
- Επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- 3. Κάντε κλικ στην επιλογή Εμφάνιση λεπτομερειών ή Αντίγραφα και σελίδες και κατόπιν επιλέξτε το μενού Μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης.
- 🖉 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το όνομα του στοιχείου διαφέρει ανάλογα με το πρόγραμμα λογισμικού.
- 4. Κάντε κλικ στο πλαίσιο Manual Duplex (Μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης) και επιλέξτε βιβλιοδεσία.
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί Print (Εκτύπωση).
- **6.** Μεταβείτε στον εκτυπωτή και αφαιρέστε το χαρτί που υπάρχει στο Δίσκο 1.

- 7. Πάρτε τη στοίβα που εκτυπώθηκε από το δίσκο εξόδου και τοποθετήστε την στο δίσκο εισόδου με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω.
- 8. Αν σας ζητηθεί, πατήστε το κατάλληλο κουμπί στον πίνακα ελέγχου, για να συνεχίσετε.

Εκτύπωση πολλών σελίδων ανά φύλλο (OS X)

- 1. Κάντε κλικ στο μενού File (Αρχείο) και έπειτα στην επιλογή Print (Εκτύπωση).
- 2. Επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- 3. Κάντε κλικ στην επιλογή Εμφάνιση λεπτομερειών ή Αντίγραφα και σελίδες και κατόπιν επιλέξτε το μενού Διάταξη.

🗑 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το όνομα του στοιχείου διαφέρει ανάλογα με το πρόγραμμα λογισμικού.

- 4. Από την αναπτυσσόμενη λίστα Pages per Sheet (Σελίδες ανά φύλλο), επιλέξτε τον αριθμό σελίδων που θέλετε να εκτυπώνονται σε κάθε φύλλο.
- 5. Στην περιοχή Layout Direction (Κατεύθυνση διάταξης), επιλέξτε τη σειρά και την τοποθέτηση των σελίδων επάνω στο φύλλο.
- 6. Από το μενού Borders (Περιγράμματα), επιλέξτε τον τύπο περιγράμματος για εκτύπωση γύρω από κάθε σελίδα στο φύλλο.
- 7. Κάντε κλικ στο κουμπί **Print** (Εκτύπωση).

Επιλογή τύπου χαρτιού (OS X)

- 1. Κάντε κλικ στο μενού File (Αρχείο) και έπειτα στην επιλογή Print (Εκτύπωση).
- 2. Επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- 3. Κάντε κλικ στην επιλογή Εμφάνιση λεπτομερειών ή Αντίγραφα και σελίδες και κατόπιν επιλέξτε το μενού Μέσα και ποιότητα ή Χαρτί/Ποιότητα.

🖹 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το όνομα του στοιχείου διαφέρει ανάλογα με το πρόγραμμα λογισμικού.

4. Επιλέξτε Μέσα και ποιότητα ή Χαρτί/Ποιότητα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτή η λίστα περιέχει τις κύριες διαθέσιμες επιλογές. Ορισμένες επιλογές δεν είναι διαθέσιμες σε όλους τους εκτυπωτές.

- **Τύπος μέσου**: Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού για την εργασία εκτύπωσης.
- **Ποιότητα εκτύπωσης**: Επιλέξτε το επίπεδο ανάλυσης για την εργασία εκτύπωσης.
- Εκτύπωση πλήρους κάλυψης: Ενεργοποιήστε αυτήν την επιλογή για να εκτυπώσετε κοντά στις άκρες του χαρτιού.
- EconoMode: Ενεργοποιήστε αυτήν την επιλογή για να εξοικονομήσετε γραφίτη κατά την εκτύπωση πρόχειρων εγγράφων.
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Print** (Εκτύπωση).

Πρόσθετες εργασίες εκτύπωσης

Επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Διατίθενται οδηγίες σχετικά με την εκτέλεση συγκεκριμένων εργασιών εκτύπωσης, όπως:

- Δημιουργία και χρήση συντομεύσεων και προρρυθμίσεων εκτύπωσης
- Επιλογή μεγέθους χαρτιού ή χρήση προσαρμοσμένου μεγέθους χαρτιού
- Επιλογή προσανατολισμού σελίδας
- Δημιουργία φυλλαδίου
- Προσαρμογή εγγράφου για να χωρέσει σε συγκεκριμένο μέγεθος χαρτιού
- Εκτύπωση της πρώτης ή της τελευταίας σελίδας του εγγράφου σε διαφορετικό χαρτί
- Εκτύπωση υδατογραφημάτων σε έγγραφο

Αποθήκευση εργασιών εκτύπωσης στον εκτυπωτή για εκτύπωση αργότερα ή για ιδιωτική εκτύπωση

Εισαγωγή

Οι ακόλουθες πληροφορίες περιγράφουν διαδικασίες για τη δημιουργία και την εκτύπωση εγγράφων που είναι αποθηκευμένα στον εκτυπωτή. Αυτές οι εργασίες μπορούν να εκτυπωθούν αργότερα ή να εκτυπωθούν ιδιωτικά.

- Δημιουργία αποθηκευμένης εργασίας (Windows)
- <u>Δημιουργία αποθηκευμένης εργασίας (OS X)</u>
- Εκτύπωση μιας αποθηκευμένης εργασίας
- Διαγραφή μιας αποθηκευμένης εργασίας

Δημιουργία αποθηκευμένης εργασίας (Windows)

Αποθηκεύστε εργασίες στον εκτυπωτή για ιδιωτική εκτύπωση ή εκτύπωση με χρονική καθυστέρηση.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης που έχετε μπορεί να είναι διαφορετικό από αυτό που παρουσιάζεται εδώ, αλλά τα βήματα είναι τα ίδια.
 - 1. Στο πρόγραμμα λογισμικού,ορίστε την επιλογή Εκτύπωση.
 - Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα εκτυπωτών και, έπειτα, κάντε κλικ στην επιλογή Ιδιότητες ή Προτιμήσεις (το όνομα διαφέρει ανάλογα με τα διάφορα προγράμματα λογισμικού).
 - 🗑 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το όνομα του κουμπιού διαφέρει ανάλογα με το πρόγραμμα λογισμικού.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτές τις λειτουργίες από την εφαρμογή οθόνης έναρξης των Windows 8 ή 8.1, πατήστε Συσκευές, Εκτύπωση και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.

Εκτύπωση		? 🔀
Ekrunwińc Vorgus: 👘 🚺 Kardoracoj: Aevezpydę Túnos: Odan: LPT1: Zydłac:	 Εύρεο Εκτί Δηλ 	Ιδιότητες ση εκτυπωτή ύπωση σε αρχείο ής ό <u>ψ</u> ης, μη αυτόματα
Περιοχή σελίδων Φ Όρξε Τρέχουσα σελίδα Επλογή ζελίδες: Πλητορολογήστε οριθμούς σελίδων ή/και περιοχές σελίδων, χωρίζονής τους με κόμμασι. η ποράδεγμα, 1,3,5-12	Αντίτυπα Αριθμός αντιτύπων:	1
Αντικέμενο εκτύπωσης: Έγγραφο 💌 Ειχτύπωση: Όλες οι σελίδες 💌 Επιλοχές	Ζουμ Σελίδες ανά χαρτί: Σε κλίμακα του χαρτιού:	1 σελίδα 🔹 Χωρίς κλίμακα 💌 ΟΚ Άκυρο
3. Κάντε κλικ στην καρτέλα Αποθήκευση εργασιών.

	Χαρτί/Ποιότητα	Εφέ	Φινίρισμα
Αποθήκευση εργασίας	Χρώμα	Yı	πηρεσίες
Η εργασία σας θα εκτυπωθεί αλλά δεν θα αποθη	κευτεί στον εκτυπωτή.		
Τρόπος Νεταφγίας αποθήκευσης εργασιών @ Απεχεργοποίηση Διάρθωση και αναμονή Προσιμηκή εργασία Γρήγορη αντιγραφή Δποθηκοιμώνη εργασία Κάντε την εργασία Απόρρη τη/Ασφαίλή Κανένας *	Ονομα χρήστη (Β) Όνομα χρής Προσαρμογή (Νοοκος) Ονομα σριγοσίας (Β) Αυτόματα Προσαρμογή Ελυτσματαίου Ετέν υπάρκαι ένοι Χρησιμοποιήστα Επιλογές ειδοποίη Επιλογές ειδοποίη Ποροβολή του Προσβολή του Προσβολή του Ποροβολή του Ποροβολη του	αλλοδιατικος είτ πα εδλααίας: Πα εδλααίας	τ
()		Πληροφορίες	Βοήθεια

- **4.** Επιλέξτε Λειτουργία αποθήκευσης εργασιών.
 - Διόρθωση και αναμονή: Εκτυπώστε και διορθώστε ένα αντίγραφο μιας εργασίας και κατόπιν εκτυπώστε περισσότερα αντίγραφα.
 - Προσωπική εργασία: Η εργασία δεν εκτυπώνεται μέχρι να την ζητήσετε στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Για αυτήν τη λειτουργία αποθήκευσης εργασιών, μπορείτε να ορίσετε μία από τις επιλογές Προσωπική/ασφαλής εργασία. Εάν εισαγάγετε έναν προσωπικό αριθμό αναγνώρισης (PIN) στην εργασία, θα πρέπει να δώσετε το αντίστοιχο PIN στον πίνακα ελέγχου. Εάν κρυπτογραφήσετε την εργασία, πρέπει να παρέχετε τον απαιτούμενο κωδικό πρόσβασης στον πίνακα ελέγχου. Η εργασία εκτύπωσης διαγράφεται από τη μνήμη μετά την εκτύπωση, αλλά θα χαθεί αν διακοπεί η τροφοδοσία του εκτυπωτή.
 - Γρήγορη αντιγραφή: Εκτυπώστε τον απαιτούμενο αριθμό αντιγράφων μιας εργασίας και αποθηκεύστε ένα αντίγραφο της εργασίας στη μνήμη του εκτυπωτή, ώστε να μπορείτε να την εκτυπώσετε ξανά αργότερα.
 - Αποθηκευμένη εργασία: Αποθηκεύστε μια εργασία στον εκτυπωτή και επιτρέψτε σε άλλους χρήστες να εκτυπώσουν την εργασία ανά πάσα στιγμή. Για αυτήν τη λειτουργία αποθήκευσης εργασιών, μπορείτε να ορίσετε μία από τις επιλογές Προσωπική/ασφαλής εργασία. Εάν εισαγάγετε έναν προσωπικό αριθμό αναγνώρισης (PIN) στην εργασία, το άτομο που εκτυπώνει την εργασία πρέπει να παρέχει το απαιτούμενο PIN στον πίνακα ελέγχου. Εάν αποιτούμενο κωδικό πρόσβασης στον πίνακα ελέγχου.
- 5. Για να χρησιμοποιήσετε ένα προσαρμοσμένο όνομα χρήστη ή όνομα εργασίας,κάντε κλικ στο κουμπί Προσαρμογή και,στη συνέχεια,εισαγάγετε το όνομα χρήστη ή το όνομα εργασίας.

Ορίστε την επιλογή που θα χρησιμοποιήσετε,εάν κάποια άλλη αποθηκευμένη εργασία έχει ήδη το συγκεκριμένο όνομα:

- Χρήση ονόματος εργασίας + (1-99): Προσάρτηση ενός μοναδικού αριθμού στο τέλος του ονόματος εργασίας.
- Αντικατάσταση υπάρχοντος αρχείου: Αντικατάσταση της υπάρχουσας αποθηκευμένης εργασίας από τη νέα εργασία.

- 6. Κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου **Ιδιότητες εγγράφου**. Στο παράθυρο διαλόγου **Εκτύπωση**,κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ** για να εκτυπωθεί η εργασία.
- 7. Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο εκτύπωσης της εργασίας, ανατρέξτε στο θέμα "Εκτύπωση μιας αποθηκευμένης εργασίας".

Δημιουργία αποθηκευμένης εργασίας (OS X)

Αποθηκεύστε εργασίες στον εκτυπωτή για ιδιωτική εκτύπωση ή εκτύπωση με χρονική καθυστέρηση.

- 1. Κάντε κλικ στο μενού File (Αρχείο) και,στη συνέχεια,κάντε κλικ στην επιλογή Print (Εκτύπωση).
- **2.** Στο μενού **Εκτυπωτής**, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- 3. Από προεπιλογή,το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης εμφανίζει το μενού Copies & Pages (Αντίγραφα και σελίδες). Ανοίξτε την αναπτυσσόμενη λίστα μενού και κάντε κλικ στο μενού Job Storage (Αποθήκευση εργασιών).
- 4. Στην αναπτυσσόμενη λίστα Mode (Λειτουργία),επιλέξτε τον τύπο της αποθηκευμένης εργασίας.
 - Proof and Hold (Διόρθωση και αναμονή): Εκτυπώστε και διορθώστε ένα αντίγραφο μιας εργασίας και κατόπιν εκτυπώστε περισσότερα αντίγραφα.
 - Προσωπική εργασία: Η εργασία δεν εκτυπώνεται μέχρι να ζητηθεί από κάποιον στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Εάν η εργασία έχει προσωπικό αριθμό αναγνώρισης (PIN), θα πρέπει να εισαγάγετε τον αριθμό PIN στον πίνακα ελέγχου. Η εργασία εκτύπωσης διαγράφεται από τη μνήμη μετά την εκτύπωση, αλλά θα χαθεί αν διακοπεί η τροφοδοσία του εκτυπωτή.
 - Γρήγορη αντιγραφή: Εκτυπώστε τον απαιτούμενο αριθμό αντιγράφων μιας εργασίας και αποθηκεύστε ένα αντίγραφο της εργασίας στη μνήμη του εκτυπωτή, για να την εκτυπώσετε ξανά αργότερα.
 - Αποθηκευμένη εργασία: Αποθηκεύστε μια εργασία στον εκτυπωτή και επιτρέψτε σε άλλους χρήστες να εκτυπώσουν την εργασία ανά πάσα στιγμή. Εάν η εργασία έχει προσωπικό αριθμό αναγνώρισης (PIN), το άτομο που θα κάνει την εκτύπωση θα πρέπει να εισαγάγει τον αριθμό PIN στον πίνακα ελέγχου.
- Για να χρησιμοποιήσετε ένα προσαρμοσμένο όνομα χρήστη ή όνομα εργασίας,κάντε κλικ στο κουμπί Custom (Προσαρμογή) και,στη συνέχεια,εισαγάγετε το όνομα χρήστη ή το όνομα εργασίας.

Κάντε την επιλογή που θα χρησιμοποιηθεί,εάν κάποια άλλη αποθηκευμένη εργασία έχει ήδη το συγκεκριμένο όνομα.

- Use Job Name + (1-99) (Χρήση ονόματος εργασίας + (1-99)): Προσάρτηση ενός μοναδικού αριθμού στο τέλος του ονόματος εργασίας.
- Replace Existing File (Αντικατάσταση υπάρχοντος αρχείου): Αντικατάσταση της υπάρχουσας αποθηκευμένης εργασίας από τη νέα εργασία.
- 6. Εάν κάνατε την επιλογή Stored Job (Αποθηκευμένη εργασία) ή Personal Job (Προσωπική εργασία) στο βήμα 3, μπορείτε να προστατεύσετε την εργασία με έναν αριθμό PIN. Πληκτρολογήστε έναν 4ψήφιο αριθμό στο πεδίο Use PIN to Print (Χρήση PIN για εκτύπωση). Όταν κάποιο άλλο άτομο προσπαθήσει να εκτυπώσει αυτήν την εργασία, ο εκτυπωτής θα του ζητήσει να εισαγάγει τον αριθμό PIN.
- 7. Κάντε κλικ στο κουμπί Print (Εκτύπωση) για να επεξεργαστείτε την εργασία.

Εκτύπωση μιας αποθηκευμένης εργασίας

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να εκτυπώσετε μια εργασία που είναι αποθηκευμένη στη μνήμη του εκτυπωτή.

- 1. Πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης 🏠 στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- 2. Επιλέξτε Ανάκτηση από τη μνήμη της συσκευής.
- **3.** Επιλέξτε το όνομα του φακέλου όπου είναι αποθηκευμένη η εργασία.
- 4. Επιλέξτε το όνομα της εργασίας. Εάν η εργασία είναι προσωπική ή κρυπτογραφημένη,πληκτρολογήστε το PIN ή τον κωδικό πρόσβασης.
- 5. Ρυθμίστε τον αριθμό αντιγράφων και κατόπιν πατήστε το κουμπί έναρξης 💿 ή το κουμπί ΟΚ για να εκτυπώσετε την εργασία.

Διαγραφή μιας αποθηκευμένης εργασίας

Όταν αποστέλλετε μια αποθηκευμένη εργασία στη μνήμη του εκτυπωτή, ο εκτυπωτής αντικαθιστά τυχόν προηγούμενες εργασίες με το ίδιο όνομα χρήστη και το ίδιο όνομα εργασίας. Εάν δεν υπάρχει ήδη κάποια αποθηκευμένη εργασία με το ίδιο όνομα χρήστη και εργασίας και ο εκτυπωτής χρειάζεται επιπλέον χώρο, ενδέχεται να διαγράψει άλλες αποθηκευμένες εργασίες ξεκινώντας από την παλαιότερη. Μπορείτε να αλλάξετε τον αριθμό των εργασιών που μπορεί να αποθηκεύσει ο εκτυπωτής από το μενού Γενικές ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη διαδικασία για να διαγράψετε μια εργασία που είναι αποθηκευμένη στη μνήμη του εκτυπωτή.

- Πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης 🏠 στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- 2. Επιλέξτε Ανάκτηση από τη μνήμη της συσκευής.
- **3.** Επιλέξτε το όνομα του φακέλου όπου είναι αποθηκευμένη η εργασία.
- 4. Επιλέξτε το όνομα της εργασίας και κατόπιν το κουμπί Διαγραφή.
- 5. Εάν η εργασία είναι προσωπική ή κρυπτογραφημένη,πληκτρολογήστε το PIN ή τον κωδικό πρόσβασης και κατόπιν επιλέξτε το κουμπί Διαγραφή.

Εκτύπωση μέσω φορητών συσκευών

Εισαγωγή

Η ΗΡ προσφέρει πολλές λύσεις Mobile και ePrint, ώστε να είναι δυνατή η εύκολη εκτύπωση σε εκτυπωτή ΗΡ από φορητό υπολογιστή, tablet, smartphone ή κάποια άλλη φορητή συσκευή. Για να δείτε ολόκληρη τη λίστα και να προσδιορίσετε ποια είναι η καλύτερη επιλογή, επισκεφθείτε τη διεύθυνση: <u>www.hp.com/go/</u> LaserJetMobilePrinting.

- <u>HP ePrint μέσω email</u>
- <u>Λογισμικό HP ePrint</u>
- <u>AirPrint</u>
- Ενσωματωμένη εκτύπωση Android
- Εκτύπωση μέσω Wi-Fi Direct και NFC

HP ePrint μέσω email

Χρησιμοποιήστε το HP ePrint για να εκτυπώσετε έγγραφα στέλνοντάς τα ως συνημμένα e-mail στη διεύθυνση e-mail του εκτυπωτή από οποιαδήποτε συσκευή με δυνατότητα αποστολής και λήψης e-mail.

Για να χρησιμοποιήσετε το HP ePrint, ο εκτυπωτής πρέπει να πληροί τις εξής απαιτήσεις:

- Ο εκτυπωτής πρέπει να είναι συνδεδεμένος σε ενσύρματο ή ασύρματο δίκτυο και να έχει πρόσβαση στο Internet.
- Οι Υπηρεσίες Web της HP πρέπει να έχουν ενεργοποιηθεί στον εκτυπωτή και ο εκτυπωτής πρέπει να έχει δηλωθεί στο HP Connected.

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να ενεργοποιήσετε τις Υπηρεσίες Web της HP και να εγγραφείτε στο HP Connected:

- 1. Ανοίξτε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web (EWS) της HP:
 - α. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί "Δίκτυο" για να εμφανιστεί η διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή.
 - β. Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και, στη γραμμή διευθύνσεων, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή, ακριβώς όπως εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Πατήστε το πλήκτρο Enter στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή. Ανοίγει ο EWS.

https://10.10.XXXXX/

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web εμφανιστεί το μήνυμα Υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το πιστοποιητικό ασφαλείας αυτής της τοποθεσίας Web όταν προσπαθήσετε να ανοίξετε τον διακομιστή EWS, κάντε κλικ στην επιλογή Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται).

Δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος για τον υπολογιστή σας, εάν επιλέξετε **Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται)** κατά την περιήγηση εντός του διακομιστή EWS για τον εκτυπωτή HP.

- 2. Κάντε κλικ στην καρτέλα Υπηρεσίες Web HP.
- **3.** Ορίστε την επιλογή ενεργοποίησης των Υπηρεσιών Web.

😰 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η ενεργοποίηση των υπηρεσιών Web ενδέχεται να διαρκέσει αρκετά λεπτά.

4. Μεταβείτε στην τοποθεσία <u>www.hpconnected.com</u> για να δημιουργήσετε ένα λογαριασμό HP ePrint και να ολοκληρώσετε τη διαδικασία ρύθμισης.

Λογισμικό HP ePrint

Το λογισμικό HP ePrint διευκολύνει την εκτύπωση από επιτραπέζιο ή φορητό υπολογιστή με Windows ή Mac σε οποιονδήποτε εκτυπωτή υποστηρίζει τη δυνατότητα HP ePrint. Αυτό το λογισμικό διευκολύνει την εύρεση εκτυπωτών με δυνατότητα HP ePrint που έχουν δηλωθεί στο λογαριασμό HP Connected που διαθέτετε. Ο εκτυπωτής HP προορισμού μπορεί να βρίσκεται στο γραφείο ή σε οποιοδήποτε μέρος του κόσμου.

- Windows: Αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό, ανοίξτε την επιλογή Εκτύπωση από την εφαρμογή σας και επιλέξτε HP ePrint από τη λίστα των εγκατεστημένων εκτυπωτών. Κάντε κλικ στο κουμπί Ιδιότητες για τη διαμόρφωση των επιλογών εκτύπωσης.
- OS X: Μετά την εγκατάσταση του λογισμικού, επιλέξτε File (Αρχείο), Print (Εκτύπωση) και πατήστε το βέλος δίπλα στο στοιχείο PDF (κάτω αριστερά στην οθόνη του προγράμματος οδήγησης). Επιλέξτε HP ePrint.

Στα Windows, το λογισμικό HP ePrint υποστηρίζει την εκτύπωση μέσω TCP/IP σε τοπικούς εκτυπωτές που είναι συνδεδεμένοι στο δίκτυο (LAN ή WAN) και υποστηρίζουν τη δυνατότητα UPD PostScript[®].

Τα λειτουργικά συστήματα Windows και OS X υποστηρίζουν την εκτύπωση IPP σε εκτυπωτές που είναι συνδεδεμένοι σε δίκτυο LAN ή WAN και υποστηρίζουν τη δυνατότητα ePCL.

Επίσης, τα λειτουργικά συστήματα Windows και Mac υποστηρίζουν την εκτύπωση εγγράφων PDF σε δημόσιες τοποθεσίες εκτύπωσης και την εκτύπωση με χρήση του HP ePrint μέσω email από το cloud.

Για προγράμματα οδήγησης και πληροφορίες, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/go/eprintsoftware</u>.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το λογισμικό HP ePrint είναι ένα βοηθητικό πρόγραμμα ροής εργασιών PDF για Mac και, τεχνικά, δεν είναι πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

🛱 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το λογισμικό ΗΡ ePrint δεν υποστηρίζει την εκτύπωση μέσω USB.

AirPrint

Η απευθείας εκτύπωση με χρήση του AirPrint της Apple υποστηρίζεται για το iOS 4.2 ή νεότερη έκδοση και από υπολογιστές Mac με λειτουργικό σύστημα OS X 10.7 Lion ή νεότερη έκδοση. Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία AirPrint για να εκτυπώσετε απευθείας στον εκτυπωτή από iPad, iPhone (3GS ή νεότερο μοντέλο) ή iPod touch (τρίτης γενιάς ή νεότερη έκδοση) στις παρακάτω εφαρμογές για κινητές συσκευές:

- Mail
- Photos
- Safari
- iBooks
- Επιλεγμένες εφαρμογές άλλων κατασκευαστών

Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία AirPrint, ο εκτυπωτής πρέπει να είναι συνδεδεμένος στο ίδιο δίκτυο (υποδίκτυο) με τη συσκευή Apple. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της λειτουργίας AirPrint και τους εκτυπωτές HP που είναι συμβατοί με τη λειτουργία AirPrint, μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Προτού χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία AirPrint με σύνδεση USB, επιβεβαιώστε τον αριθμό έκδοσης. Η έκδοση 1.3 του AirPrint, καθώς και οι προηγούμενες εκδόσεις, δεν υποστηρίζουν συνδέσεις USB.

Ενσωματωμένη εκτύπωση Android

Η ενσωματωμένη λύση εκτύπωσης της HP για Android και Kindle επιτρέπει στις φορητές συσκευές να βρίσκουν αυτόματα και να εκτυπώνουν σε εκτυπωτές HP που είναι συνδεδεμένοι στο δίκτυο ή βρίσκονται εντός εμβέλειας του ασύρματου δικτύου για εκτύπωση μέσω Wi-Fi Direct.

Ο εκτυπωτής πρέπει να είναι συνδεδεμένος στο ίδιο δίκτυο (υποδίκτυο) με τη συσκευή Android.

Η λύση εκτύπωσης είναι ενσωματωμένη στα υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα. Συνεπώς δεν είναι απαραίτητη η εγκατάσταση προγραμμάτων οδήγησης ή η λήψη λογισμικού.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της ενσωματωμένης λύσης εκτύπωσης Android και τις υποστηριζόμενες συσκευές Android, μεταβείτε στη διεύθυνση <u>www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting</u>.

Εκτύπωση μέσω Wi-Fi Direct και NFC

Η ΗΡ παρέχει τη δυνατότητα εκτύπωσης μέσω Wi-Fi Direct και NFC (επικοινωνία κοντινού πεδίου) για εκτυπωτές με υποστηριζόμενο εξάρτημα HP Jetdirect 3000w για εκτύπωση μέσω NFC και ασύρματης επικοινωνίας. Αυτό το εξάρτημα παρέχεται προαιρετικά για εκτυπωτές HP LaserJet με υποδοχή ενσωμάτωσης υλικού (HIP).

Οι τεχνολογίες εκτύπωσης HP Wireless Direct, Wi-Fi Direct και NFC επιτρέπουν στις (κινητές) συσκευές που διαθέτουν συνδεσιμότητα Wi-Fi να συνδέονται απευθείας στον εκτυπωτή μέσω ασύρματου δικτύου, χωρίς τη χρήση ασύρματου δρομολογητή.

Ο εκτυπωτής δεν χρειάζεται να είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο για τη χρήση αυτών των τεχνολογιών απευθείας εκτύπωσης.

Χρησιμοποιήστε το HP Wireless Direct για ασύρματη εκτύπωση από τις ακόλουθες συσκευές:

- Συσκευές iPhone, iPad ή iPod touch που χρησιμοποιούν την εφαρμογή Apple AirPrint ή την εφαρμογή ePrint της HP
- Κινητές συσκευές Android που χρησιμοποιούν την εφαρμογή ePrint της HP ή την ενσωματωμένη λύση εκτύπωσης Android
- Συσκευές υπολογιστή και Mac που χρησιμοποιούν το λογισμικό HP ePrint

Χρησιμοποιήστε το Wi-Fi Direct για ασύρματη εκτύπωση από τις ακόλουθες συσκευές:

 Φορητές συσκευές Android που χρησιμοποιούν την εφαρμογή HP ePrint ή την ενσωματωμένη λύση εκτύπωσης Android

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις τεχνολογίες εκτύπωσης HP Wireless Direct και Wi-Fi Direct, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/go/wirelessprinting</u>.

Οι λειτουργίες NFC, HP Wireless Direct και Wi-Fi Direct μπορούν να ενεργοποιηθούν ή να απενεργοποιηθούν από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο μενού Διαχείριση και επιλέξτε το.
- **2.** Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:

- Network Settings (Ρυθμίσεις δικτύου)
- Μενού ασύρματης λειτουργίας
- Wireless Direct
- 3. Επιλέξτε Ενεργοποίηση για να ενεργοποιήσετε τις δυνατότητες ασύρματης εκτύπωσης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σε περιβάλλοντα όπου υπάρχουν εγκατεστημένα περισσότερα από ένα μοντέλα του ίδιου εκτυπωτή, μπορεί να είναι χρήσιμο να εκχωρήσετε ένα διαφορετικό αναγνωριστικό SSID (Service Set Identifier) σε κάθε εκτυπωτή, ώστε να αναγνωρίζονται πιο εύκολα οι εκτυπωτές που υποστηρίζουν εκτύπωση HP Wireless Direct. Το SSID είναι επίσης διαθέσιμο στη Σελίδα τρόπου σύνδεσης, αν πατήσετε το κουμπί "Δίκτυο" 📇 από την αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Για να αλλάξετε το SSID του εκτυπωτή, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία:

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο μενού Διαχείριση και επιλέξτε το.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Network Settings (Ρυθμίσεις δικτύου)
 - Μενού ασύρματης λειτουργίας
 - Wireless Direct
 - SSID
- **3.** Επιλέξτε την περιοχή του ονόματος SSID.
- 4. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να αλλάξετε το όνομα.
- **5.** Επιλέξτε <mark>ΟΚ</mark>.

Εκτύπωση από τη θύρα USB

Εισαγωγή

Αυτός ο εκτυπωτής παρέχει τη δυνατότητα εκτύπωσης μέσω θύρας USB με εύκολη πρόσβαση, για να εκτυπώνετε αρχεία γρήγορα χωρίς να τα στέλνετε από υπολογιστή. Ο εκτυπωτής δέχεται τυπικές μονάδες flash USB στη θύρα USB, που βρίσκεται κοντά στον πίνακα ελέγχου. Υποστηρίζει τους παρακάτω τύπους αρχείων:

- .pdf
- .prn
- .pcl
- .ps
- .cht

Ενεργοποίηση της θύρας USB για εκτύπωση

Η θύρα USB είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή. Πριν χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, ενεργοποιήστε τη θύρα USB. Για να ενεργοποιήσετε τη θύρα, ακολουθήστε μία από τις εξής μεθόδους:

Μέθοδος 1: Ενεργοποίηση της θύρας USB από τα μενού του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- Πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης 🏠 στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Διαχείριση
 - Γενικές ρυθμίσεις
 - Ενεργοποίηση ανάκτησης από USB
- 3. Επιλέξτε Ενεργοποίηση και αγγίξτε το κουμπί Αποθήκευση ή πατήστε το κουμπί ΟΚ.

Μέθοδος 2: Ενεργοποίηση της θύρας USB από τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web (EWS) της HP (μόνο για εκτυπωτές συνδεδεμένους σε δίκτυο)

- 1. Ανοίξτε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web (EWS) της HP:
 - α. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί "Δίκτυο" για να εμφανιστεί η διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή.

β. Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και, στη γραμμή διευθύνσεων, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή, ακριβώς όπως εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Πατήστε το πλήκτρο Enter στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή. Ανοίγει ο EWS.

https://10.10.XXXXX/

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν κατά το άνοιγμα του διακομιστή EWS εμφανιστεί στο πρόγραμμα περιήγησης Web το μήνυμα Υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το πιστοποιητικό ασφαλείας αυτής της τοποθεσίας Web, κάντε κλικ στην επιλογή Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται).

Δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος για τον υπολογιστή σας, εάν επιλέξετε **Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται)** κατά την περιήγηση εντός του διακομιστή EWS για τον εκτυπωτή HP.

- **2.** Ανοίξτε την καρτέλα **Εκτύπωση**.
- 3. Στην αριστερή πλευρά της οθόνης, κάντε κλικ στο στοιχείο Ρύθμιση ανάκτησης από USB.
- 4. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Ενεργοποίηση ανάκτησης από USB.
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Apply** (Εφαρμογή).

Εκτύπωση εγγράφων USB

- 1. Τοποθετήστε τη μονάδα flash USB στη θύρα USB εύκολης πρόσβασης.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η θύρα ενδέχεται να είναι καλυμμένη. Σε ορισμένους εκτυπωτές, το κάλυμμα ανοίγει. Σε άλλα μοντέλα εκτυπωτών, πρέπει να τραβήξετε το κάλυμμα προς τα έξω για να το αφαιρέσετε.
- 2. Ο εκτυπωτής εντοπίζει τη μονάδα flash USB. Αγγίξτε ή πατήστε το κουμπί ΟΚ για να αποκτήσετε πρόσβαση στη μονάδα δίσκου ή, εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε Ανάκτηση από USB από τη λίστα με τις διαθέσιμες εφαρμογές. Ανοίγει η οθόνη Ανάκτηση από USB.
- 3. Επιλέξτε το όνομα του εγγράφου που θέλετε να εκτυπώσετε.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το έγγραφο μπορεί να βρίσκεται σε κάποιον φάκελο. Ανοίξτε τους φακέλους, όπως απαιτείται.
- 4. Για να προσαρμόσετε τον αριθμό των αντιγράφων, επιλέξτε Αντίγραφα και, στη συνέχεια, αλλάξτε τον αριθμό των αντιγράφων χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο.
- 5. Αγγίξτε το κουμπί Έναρξη 💿 ή πατήστε το κουμπί ΟΚ για να εκτυπώσετε το έγγραφο.

5 Αντιγραφή

- Δημιουργία αντιγράφου
- <u>Αντιγραφή και των δύο όψεων (διπλής όψης)</u>
- <u>Πρόσθετες εργασίες αντιγραφής</u>

Για περισσότερες πληροφορίες:

Οι παρακάτω πληροφορίες είναι σωστές κατά τη δημοσίευση του παρόντος. Για πρόσφατες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Η βοήθεια που σας παρέχει η ΗΡ για τον εκτυπωτή περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Εγκατάσταση και διαμόρφωση
- Εκμάθηση και χρήση
- Επίλυση προβλημάτων
- Λήψη ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού
- Συμμετοχή σε φόρουμ υποστήριξης
- Εγγύηση και ρυθμιστικές πληροφορίες

Δημιουργία αντιγράφου

- Τοποθετήστε το έγγραφο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε το με την όψη προς τα επάνω στον τροφοδότη εγγράφων και προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού στο μέγεθος του εγγράφου.
- **2.** Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, επιλέξτε Αντιγραφή.
- Για να προσαρμόσετε τον αριθμό των αντιγράφων, πατήστε το πεδίο Αντίγραφα, για να ανοίξει το πληκτρολόγιο.
- **4.** Πατήστε το κουμπί Περισσότερες επιλογές και, στη συνέχεια, το κουμπί Βελτιστοποίηση κειμένου/ εικόνας.
- 5. Ενεργοποιήστε μία από τις προκαθορισμένες επιλογές ή πατήστε το κουμπί Μη αυτόματη προσαρμογή και, στη συνέχεια, προσαρμόστε το ρυθμιστικό στην περιοχή Βελτιστοποίηση για. Πατήστε το κουμπί OK.
- 6. Πατήστε το κουμπί αντιγραφής 🐼.

Αντιγραφή και των δύο όψεων (διπλής όψης)

- Τοποθετήστε το έγγραφο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε το με την όψη προς τα επάνω στον τροφοδότη εγγράφων και προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού στο μέγεθος του εγγράφου.
- 2. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, επιλέξτε Αντιγραφή.
- **3.** Πατήστε το κουμπί Όψεις και επιλέξτε ένα από τα παρακάτω:
 - Χρησιμοποιήστε την επιλογή Πρωτότυπο μονής όψης, έξοδος διπλής όψης, για να δημιουργήσετε ένα αντίγραφο διπλής όψης από πρωτότυπο μονής όψης.
 - Χρησιμοποιήστε την επιλογή Πρωτότυπο διπλής όψης, έξοδος διπλής όψης, για να δημιουργήσετε ένα αντίγραφο διπλής όψης από πρωτότυπο διπλής όψης.
 - Χρησιμοποιήστε την επιλογή Πρωτότυπο διπλής όψης, έξοδος μονής όψης, για να δημιουργήσετε ένα αντίγραφο μονής όψης από πρωτότυπο διπλής όψης.
- 4. Πατήστε το κουμπί ΟΚ.
- 5. Πατήστε το κουμπί Έναρξη 💽.

Πρόσθετες εργασίες αντιγραφής

Επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Διατίθενται οδηγίες για την εκτέλεση συγκεκριμένων εργασιών αντιγραφής, όπως:

- Αντιγραφή ή σάρωση σελίδων από βιβλία ή άλλα δεμένα έγγραφα
- Αντιγραφή εγγράφων διάφορων μεγεθών
- Αντιγραφή ή σάρωση και των δύο όψεων ταυτότητας
- Αντιγραφή ή σάρωση εγγράφου σε μορφή φυλλαδίου

6 Σάρωση

- <u>Ρύθμιση σάρωσης σε email</u>
- <u>Ρύθμιση σάρωσης σε φάκελο δικτύου</u>
- <u>Ρύθμιση σάρωσης σε μονάδα USB</u>
- <u>Ρύθμιση λειτουργίας σάρωσης στο SharePoint® (Μόνο για μοντέλα Flow)</u>
- Δημιουργία Γρήγορης ρύθμισης
- Σάρωση και αποστολή σε e-mail
- Σάρωση και αποστολή σε φάκελο δικτύου
- <u>Σάρωση και αποστολή σε μονάδα flash USB</u>
- <u>Πρόσθετες εργασίες σάρωσης</u>

Για περισσότερες πληροφορίες:

Οι παρακάτω πληροφορίες είναι σωστές κατά τη δημοσίευση του παρόντος. Για πρόσφατες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Η βοήθεια που σας παρέχει η ΗΡ για τον εκτυπωτή περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Εγκατάσταση και διαμόρφωση
- Εκμάθηση και χρήση
- Επίλυση προβλημάτων
- Λήψη ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού
- Συμμετοχή σε φόρουμ υποστήριξης
- Εγγύηση και ρυθμιστικές πληροφορίες

Ρύθμιση σάρωσης σε email

- <u>Εισαγωγή</u>
- Πριν ξεκινήσετε
- <u>Μέθοδος 1: Χρήση της σελίδας ρύθμισης email</u>
- <u>Μέθοδος 2: Χρήση του Οδηγού ρύθμισης e-mail</u>
- <u>Ρύθμιση της αποστολής σε e-mail για χρήση του Office 365 Outlook</u>
- <u>Επίλυση προβλημάτων με e-mail</u>

Εισαγωγή

Ο εκτυπωτής διαθέτει μια λειτουργία με την οποία μπορεί να σαρώσει ένα έγγραφο και να το στείλει σε μία ή περισσότερες διευθύνσεις e-mail. Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία σάρωσης, ο εκτυπωτής πρέπει να είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο. Ωστόσο, η δυνατότητα δεν είναι διαθέσιμη μέχρι να διαμορφωθεί μέσω του ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP. Η διαμόρφωση της σάρωσης σε e-mail μπορεί να γίνει με δύο διαφορετικές μεθόδους. Χρησιμοποιήστε τη σελίδα **Ρύθμιση email** για ολοκληρωμένη ρύθμιση ή τον **Οδηγό ρύθμισης σάρωσης σε e-mail** για βασική ρύθμιση.

Πριν ξεκινήσετε

Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία σάρωσης σε e-mail, ο εκτυπωτής πρέπει να διαθέτει ενεργή σύνδεση δικτύου.

Οι διαχειριστές χρειάζονται τις παρακάτω πληροφορίες προτού ξεκινήσουν τη διαδικασία διαμόρφωσης.

- Πρόσβαση διαχειριστή στον εκτυπωτή
- Επίθημα DNS (π.χ. companyname.com)
- Διακομιστής SMTP (π.χ. smtp.mycompany.com)
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν δεν γνωρίζετε το όνομα διακομιστή SMTP, τον αριθμό θύρας SMTP ή τις πληροφορίες ελέγχου ταυτότητας, επικοινωνήστε με την υπηρεσία παροχής email/Internet ή με το διαχειριστή του συστήματος για πληροφορίες. Μπορείτε να βρείτε συνήθως εύκολα τα ονόματα διακομιστή και θύρας SMTP με μια αναζήτηση στο Internet. Για παράδειγμα, χρησιμοποιήστε όρους όπως "όνομα διακομιστή smtp gmail" ή "όνομα διακομιστή smtp yahoo" στην αναζήτηση.
- Απαιτήσεις ελέγχου ταυτότητας διακομιστή SMTP για τα εξερχόμενα μηνύματα email, συμπεριλαμβανομένων του ονόματος χρήστη και του κωδικού πρόσβασης που χρησιμοποιούνται για τον έλεγχο ταυτότητας, εάν υπάρχουν.

Χρησιμοποιήστε τον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP (EWS) για να ρυθμίσετε τη λειτουργία σάρωσης σε e-mail. Προτού συνεχίσετε, ακολουθήστε αυτήν τη διαδικασία για να ανοίξετε τον EWS και, στη συνέχεια, ρυθμίστε τη λειτουργία σάρωσης σε e-mail, χρησιμοποιώντας μία από τις δύο διαθέσιμες μεθόδους.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Συμβουλευτείτε την τεκμηρίωση της εταιρεία παροχής υπηρεσιών e-mail για πληροφορίες σχετικά με τα όρια ψηφιακής αποστολής για το λογαριασμό e-mail σας. Ορισμένες εταιρείες παροχής υπηρεσιών μπορεί να κλειδώσουν προσωρινά το λογαριασμό σας, εάν υπερβείτε το όριο αποστολής.

Πρόσβαση στον ενσωματωμένο διακομιστή Web της ΗΡ

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί "Δίκτυο" για να εμφανιστεί η διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή.
- 2. Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και, στη γραμμή διευθύνσεων, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή, ακριβώς όπως εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Πατήστε το πλήκτρο Enter στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή. Ανοίγει ο EWS.

https://10.10.XXXXX/

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web εμφανιστεί το μήνυμα Υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το πιστοποιητικό ασφαλείας αυτής της τοποθεσίας Web όταν προσπαθήσετε να ανοίξετε τον διακομιστή EWS, κάντε κλικ στην επιλογή Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται).

Δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος για τον υπολογιστή σας, εάν επιλέξετε **Συνέχεια στην τοποθεσία Web** (δεν προτείνεται) κατά την περιήγηση εντός του διακομιστή EWS για τον εκτυπωτή HP.

Μέθοδος 1: Χρήση της σελίδας ρύθμισης email

- **1.** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Δικτύωση**.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων στην καρτέλα Δικτύωση ενδέχεται να απαιτηθεί η βοήθεια ενός διαχειριστή του συστήματος.
- Εάν δεν είναι ήδη επιλεγμένη, κάντε κλικ στην επιλογή TCP/IP Settings (Ρυθμίσεις TCP/IP) στο αριστερό τμήμα παραθύρου περιήγησης.
- 3. Κάντε κλικ στην καρτέλα Network Identification (Αναγνώριση δικτύου).
- 4. Εάν απαιτείται DNS στο δίκτυο, στην περιοχή Επίθημα τομέα TCP/IP, επαληθεύστε ότι εμφανίζεται το επίθημα DNS της εφαρμογής e-mail που χρησιμοποιείτε. Τα επιθήματα DNS έχουν την εξής μορφή: companyname.com, gmail.com, κ.λπ.
 - 🖉 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν το επίθημα ονόματος τομέα δεν έχει ρυθμιστεί, χρησιμοποιήστε τη διεύθυνση IP.
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Apply** (Εφαρμογή).
- **6.** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Σάρωση/ψηφιακή αποστολή**.
- Στο αριστερό παράθυρο περιήγησης, κάντε κλικ στη σύνδεση Ρύθμιση email και επιλέξτε Προεπιλογές εργασιών.
- 8. Στο παράθυρο διαλόγου Ρύθμιση e-mail, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Ενεργοποίηση αποστολής σε e-mail. Εάν αυτό το πλαίσιο ελέγχου δεν είναι επιλεγμένο, η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- 9. Στην περιοχή Διακομιστές εξερχόμενων e-mail (SMTP), ολοκληρώστε τα βήματα για μία από τις παρακάτω επιλογές:
 - Επιλέξτε έναν από τους διακομιστές που εμφανίζονται
 - Κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη** για να εκκινήσετε τον Οδηγό SMTP.
 - 1. Στον Οδηγό SMTP ενεργοποιήστε μία από τις παρακάτω επιλογές:

- Μέθοδος 1: Εισαγάγετε τη διεύθυνση ενός διακομιστή SMTP και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο
- Μέθοδος 2: Επιλέξτε Αναζήτηση δικτύου για διακομιστή εξερχόμενων e-mail και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο. Επιλέξτε το διακομιστή και έπειτα επιλέξτε το κουμπί Επόμενο.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν είχε ήδη δημιουργηθεί ένας διακομιστής SMTP για κάποια άλλη λειτουργία του εκτυπωτή, εμφανίζεται η επιλογή Χρησιμοποιήστε διακομιστή που χρησιμοποιείται ήδη από άλλη λειτουργία. Κάντε αυτήν την επιλογή και, στη συνέχεια, διαμορφώστε την ώστε να χρησιμοποιείται για τη λειτουργία e-mail.
- 2. Στο παράθυρο διαλόγου Ορισμός βασικών πληροφοριών που απαιτούνται για σύνδεση στο διακομιστή, ορίστε τις επιλογές που θα χρησιμοποιηθούν και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ορισμένοι διακομιστές αντιμετωπίζουν προβλήματα με την αποστολή ή τη λήψη e-mail που έχουν μέγεθος μεγαλύτερο από 5 megabyte (MB). Αυτά τα προβλήματα μπορεί να αποφευχθούν εισάγοντας έναν αριθμό στο πεδίο Διαίρεση e-mail εάν είναι μεγαλύτερα από (MB).
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Στις περισσότερες περιπτώσεις, δεν χρειάζεται να αλλάξετε τον αριθμό της προεπιλεγμένης θύρας.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν χρησιμοποιείτε την υπηρεσία Google™ Gmail, επιλέξτε το πλαίσιο διαλόγου Enable SMTP SSL Protocol (Ενεργοποίηση πρωτοκόλλου SMTP SSL). Συνήθως, για το gmail, η διεύθυνση SMTP είναι smtp.gmail.com, αριθμός θύρας 465, και θα πρέπει να είναι ενεργοποιημένο το SSL.

Ανατρέξτε σε ηλεκτρονικές πηγές για να επιβεβαιώσετε εάν ισχύουν αυτές οι ρυθμίσεις του διακομιστή κατά τη διαμόρφωση.

- 3. Στο παράθυρο διαλόγου Απαιτήσεις ελέγχου ταυτότητας διακομιστή, ορίστε την επιλογή που περιγράφει τις απαιτήσεις ελέγχου ταυτότητας του διακομιστή:
 - Ο διακομιστής δεν απαιτεί έλεγχο ταυτότητας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
 - Ο διακομιστής απαιτεί πιστοποίηση
 - Από το αναπτυσσόμενο πλαίσιο, επιλέξτε τη Χρήση των διαπιστευτηρίων του χρήστη για σύνδεση μετά την είσοδο στον πίνακα ελέγχου και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
 - Από το αναπτυσσόμενο πλαίσιο, επιλέξτε Πάντα να γίνεται χρήση αυτών των
 διαπιστευτηρίων, εισαγάγετε το Όνομα χρήστη και τον Κωδικό πρόσβασης και,
 στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν χρησιμοποιείτε τα διαπιστευτήρια ενός συνδεδεμένου χρήστη, ρυθμίστε το ηλεκτρονικό ταχυδρομείο ώστε να απαιτείται είσοδος του χρήστη στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Απαγορεύστε τη δυνατότητα πρόσβασης των επισκεπτών της συσκευής στα e-mail απενεργοποιώντας το πλαίσιο ελέγχου για τα e-mail στη στήλη Επισκέπτης συσκευής στην περιοχή Πολιτικές σύνδεσης και δικαιωμάτων στο παράθυρο διαλόγου Έλεγχος πρόσβασης της καρτέλας Ασφάλεια. Το εικονίδιο στο πλαίσιο επιλογής αλλάζει από ένα σημάδι επιλογής σε μια κλειδαριά.

- 4. Στο παράθυρο διαλόγου Χρήση διακομιστή, επιλέξτε τις λειτουργίες του εκτυπωτή που θα στέλνουν e-mail μέσω αυτού του διακομιστή SMTP και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν ο διακομιστής απαιτεί έλεγχο ταυτότητας, θα απαιτείται όνομα χρήστη και κωδικός πρόσβασης για την αποστολή αυτόματων ειδοποιήσεων και αναφορών από τον εκτυπωτή.
- 5. Στο παράθυρο διαλόγου Σύνοψη και δοκιμή, πληκτρολογήστε μια έγκυρη διεύθυνση e-mail στο πεδίο Αποστολή δοκιμαστικού e-mail σε: και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή Δοκιμή.
- 6. Βεβαιωθείτε ότι όλες οι ρυθμίσεις είναι σωστές και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Τέλος** για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση του διακομιστή εξερχόμενων e-mail.
- **10.** Στην περιοχή **Έλεγχος πεδίου διεύθυνσης και μηνύματος**, εισαγάγετε μια ρύθμιση **Προεπιλεγμένη διεύθυνση αποστολέα:** και οποιαδήποτε από τις άλλες προαιρετικές ρυθμίσεις.

Ρυθμίσεις πεδίου Έλεγχος πεδίου διεύθυνσης και μηνύματος:

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να εμφανίσετε όλες αυτές τις ρυθμίσεις, κάντε κλικ στο κουμπί Ρυθμίσεις για προχωρημένους στο κάτω μέρος της σελίδας.

Λειτουργία	Περιγραφή
Περιορισμοί πεδίου διεύθυνσης	Ορίστε εάν οι χρήστες θα πρέπει να επιλέγουν μια διεύθυνση e-mail από ένα βιβλίο διευθύνσεων ή αν θα τους επιτρέπεται να πληκτρολογούν μια διεύθυνση e-mail μη αυτόματα.
	ΠΡΟΣΟΧΗ: Εάν έχει οριστεί η επιλογή Οι χρήστες πρέπει να επιλέγουν από το βιβλίο διευθύνσεων και κάποιο από τα πεδία διεύθυνσης έχει οριστεί ως Με δυνατότητα επεξεργασίας από το χρήστη, οι αλλαγές που θα πραγματοποιήσετε σε αυτά τα πεδία με δυνατότητα επεξεργασίας θα αλλάξουν και τις αντίστοιχες τιμές στο βιβλίο διευθύνσεων.
	Για να μην μπορούν οι χρήστες να αλλάζουν τις επαφές στο βιβλίο διευθύνσεων του εκτυπωτή από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στη σελίδα Έλεγχος πρόσβασης στην καρτέλα Ασφάλεια και απαγορεύστε την πρόσβαση σε Επισκέπτη συσκευής για τροποποίηση του βιβλίου διευθύνσεων.
Να επιτρέπονται μη έγκυρες μορφές διευθύνσεων e-mail	Επιλέξτε τη για να επιτρέψετε μια μη έγκυρη μορφή διεύθυνσης e-mail.
Με δυνατότητα επεξεργασίας από το χρήστη	Αν θέλετε να χρησιμοποιείτε την Προεπιλεγμένη διεύθυνση αποστολέα και το Προεπιλεγμένο εμφανιζόμενο όνομα για όλα τα μηνύματα e-mail που αποστέλλονται από αυτόν τον εκτυπωτή (εκτός αν είναι συνδεδεμένος κάποιος χρήστης), μην επιλέγετε το πλαίσιο ελέγχου Με δυνατότητα επεξεργασίας από το χρήστη .
	Κατά τη ρύθμιση των πεδίων διεύθυνσης, αν δεν είναι επιλεγμένο το πλαίσιο ελέγχου Με δυνατότητα επεξεργασίας από το χρήστη, οι χρήστες δεν θα μπορούν να επεξεργαστούν τα αντίστοιχα πεδία στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή κατά την αποστολή ενός e-mail. Για τη λειτουργία αποστολή-σε-εμένα, καταργήστε τα πλαίσια ελέγχου Με δυνατότητα επεξεργασίας από το χρήστη για όλα τα πεδία διεύθυνσης, συμπεριλαμβανομένων των πεδίων Από: Προς: Κοιν.: , και Ιδιαίτ. Κοιν.: και, στη συνέχεια, ρυθμίστε τα πεδία Από: στη διεύθυνση e-mail του συγκεκριμένου χρήστη και Προς: στη δική του διεύθυνση e-mail.

Λειτουργία	Περιγραφή
Προεπιλεγμένη διεύθυνση αποστολέα: και Προεπιλεγμένο εμφανιζόμενο όνομα:	Εισαγάγετε μια διεύθυνση e-mail και πληκτρολογήστε ένα όνομα για να χρησιμοποιήσετε τη διεύθυνση Από: για το μήνυμα e-mail.
	ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Δημιουργήστε ένα λογαριασμό e-mail για τον εκτυπωτή και χρησιμοποιήστε αυτήν τη διεύθυνση ως την προεπιλεγμένη διεύθυνση e-mail.
	ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Διαμορφώστε τη δυνατότητα e-mail, έτσι ώστε οι χρήστες να πρέπει να συνδεθούν πριν τη χρησιμοποιήσουν. Αυτό αποτρέπει τους χρήστες από την αποστολή e-mail από κάποια διεύθυνση που δεν είναι δική τους.
Προς:	Εισαγάγετε μια διεύθυνση e-mail Προς (παραλήπτη) για τα e-mail.
Κοιν.:	Εισαγάγετε μια διεύθυνση e-mail Κοινοποίησης για τα e-mail.
Ιδιαίτ. κοιν.:	Εισαγάγετε μια διεύθυνση e-mail Ιδιαίτερης κοινοποίησης για τα e-mail.
Θέμα:	Εισαγάγετε μια προεπιλεγμένη γραμμή θέματος για τα μηνύματα e-mail.
Μήνυμα:	Δημιουργήστε ένα προσαρμοσμένο μήνυμα. Για να χρησιμοποιήσετε αυτό το μήνυμα για όλα τα e-mail που αποστέλλονται από τον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε ή μην επιλέξετε το πλαίσιο ελέγχου Με δυνατότητα επεξεργασίας από το χρήστη για το Μήνυμα: .

- **11.** Στην περιοχή **Υπογραφή και κρυπτογράφηση**, ορίστε τις προτιμήσεις υπογραφής και κρυπτογράφησης.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να εμφανίσετε τις ρυθμίσεις Υπογραφή και κρυπτογράφηση, κάντε κλικ στο κουμπί Ρυθμίσεις για προχωρημένους στο κάτω μέρος της σελίδας.

Λειτουργία	Περιγραφή
Υπογραφή	Επιλέξτε αν θέλετε να υπογράψετε το πιστοποιητικό ασφαλείας.
	Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Με δυνατότητα επεξεργασίας από το χρήστη , για να είναι δυνατή η αλλαγή αυτής της ρύθμισης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
Αλγόριθμος κλειδώματος	Επιλέξτε τον αλγόριθμο που θα χρησιμοποιείται για την υπογραφή των e-mail.
Κρυπτογράφηση	Επιλέξτε εάν θα γίνεται κρυπτογράφηση στα e-mail.
	Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Με δυνατότητα επεξεργασίας από το χρήστη , για να είναι δυνατή η αλλαγή αυτής της ρύθμισης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
Αλγόριθμος κρυπτογράφησης	Επιλέξτε τον αλγόριθμο που θα χρησιμοποιείται για την κρυπτογράφηση των e-mail.
Χαρακτηριστικό για δημόσιο κλειδί παραλήπτη	Πληκτρολογήστε το χαρακτηριστικό που θα χρησιμοποιείται για την ανάκτηση του πιστοποιητικού δημόσιου κλειδιού του παραλήπτη από LDAP.
Χρήση του πιστοποιητικού δημόσιου κλειδιού παραλήπτη για επαλήθευση της ταυτότητας του παραλήπτη	Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση για να χρησιμοποιήσετε το πιστοποιητικό του δημόσιου κλειδιού παραλήπτη για επαλήθευση της ταυτότητας του παραλήπτη.

Ρυθμίσεις Υπογραφή και κρυπτογράφηση:

12. Στην περιοχή Ρυθμίσεις ειδοποίησης, επιλέξτε πότε θα λαμβάνουν οι χρήστες ειδοποιήσεις σχετικά με τα e-mail που αποστέλλονται. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι να χρησιμοποιείται η διεύθυνση e-mail του συνδεδεμένου χρήστη. Εάν η διεύθυνση e-mail του παραλήπτη είναι κενή, δεν αποστέλλεται ειδοποίηση.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να εμφανίσετε τις ρυθμίσεις Ειδοποίηση, κάντε κλικ στο κουμπί Ρυθμίσεις για προχωρημένους στο κάτω μέρος της σελίδας.
- **13.** Στην περιοχή **Ρυθμίσεις αρχείων**, ορίστε τις προεπιλεγμένες προτιμήσεις σάρωσης.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η παρακάτω λίστα περιλαμβάνει το βασικό σύνολο επιλογών που είναι διαθέσιμες στους εκτυπωτές HP Laser Jet Enterprise MFP. Ορισμένες επιλογές δεν είναι διαθέσιμες σε όλους τους εκτυπωτές.

Αποθήκευση ως	Καθορίστε το φάκελο και το όνομα αρχείου για το σαρωμένο αρχείο
Φόρτωση και αποθήκευση ρυθμίσεων	Φόρτωση Γρήγορης ρύθμισης: Φορτώστε τις ρυθμίσεις σάρωσης από μια αποθηκευμένη Γρήγορο ρύθμιση.
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Χρησιμοποιήστε τον ενσωματωμένο διακομιστή Web της ΗΡ για τη δημιουργία και αποθήκευση γρήγορων ρυθμίσεων.
	Αποθήκευση προεπιλογών: Αποθηκεύστε τις τρέχουσες ρυθμίσεις στη λίστα επιλογών ως προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για μελλοντικές εργασίες σάρωσης.
Τύπος αρχείου εγγράφου	Αποθηκεύστε ένα σαρωμένο έγγραφο σε έναν από τους αρκετούς διαθέσιμους τύπους αρχείων.
	Οι ακόλουθοι συνήθεις τύποι αρχείων είναι διαθέσιμοι:
	 PDF: Αυτός ο τύπος αρχείου εξασφαλίζει την καλύτερη συνολικά ποιότητα εικόνας και κειμένου. Για την προβολή των αρχείων PDF απαιτείται το λογισμικό Adobe[®] Acrobat[®] Reader.
	 JPEG: Αυτός ο τύπος αρχείου είναι μια ικανοποιητική επιλογή για τα περισσότερα γραφικά. Οι περισσότεροι υπολογιστές διαθέτουν ένα πρόγραμμα ανάγνωσης ιστοσελίδων που υποστηρίζει την προβολή αρχείων .JPEG. Για κάθε σελίδα που αποθηκεύεται με αυτόν τον τύπο αρχείου, δημιουργείται ένα αρχείο.
	 TIFF: Πρόκειται για μια τυπική μορφή αρχείου, η οποία υποστηρίζεται από πολλά προγράμματα γραφικών. Για κάθε σελίδα που αποθηκεύεται με αυτόν τον τύπο αρχείου, δημιουργείται ένα αρχείο.
• MTIFF αποθι	 MTIFF: MTIFF: σημαίνει TIFF πολλών σελίδων. Σε αυτόν τον τύπο αρχείου μπορούν να αποθηκευτούν πολλές σελίδες σε κάθε αρχείο.
	 XPS: XPS (Προδιαγραφή χαρτιού XML): δημιουργεί ένα αρχείο XAML που διατηρεί την αρχική μορφοποίηση του εγγράφου και υποστηρίζει έγχρωμα γραφικά και ενσωματωμένες γραμματοσειρές.
	 PDF/A: Η μορφή PDF/A είναι ένας τύπος αρχείου PDF που έχει σχεδιαστεί για τη μακροχρόνια αρχειοθέτηση ηλεκτρονικών εγγράφων. Όλες οι πληροφορίες μορφής του εγγράφου είναι αυτάρκεις.
	Οι εκτυπωτές HP LaserJet Enterprise Flow MFP υποστηρίζουν επίσης τους εξής τύπους αρχείων οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων:

 Κείμενο (OCR): Δημιουργεί ένα αρχείο κειμένου σαρώνοντας το πρωτότυπο με την τεχνική της οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR). Τα αρχεία κειμένου ανοίγουν με

	οποιοδήποτε πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου. Με την επιλογή αυτή δεν διατηρείται η μορφοποίηση του πρωτότυπου.
	 Κείμενο Unicode (OCR): Είναι ένα βιομηχανικό πρότυπο που χρησιμοποιείται για τη σταθερή απεικόνιση και επεξεργασία κειμένου. Αυτός ο τύπος αρχείου είναι χρήσιμος για προσαρμογή στη διεθνή και την τοπική αγορά.
	 RTF (OCR): Η μορφή RTF (OCR) δημιουργεί ένα αρχείο εμπλουτισμένου κειμένου (RTF) σαρώνοντας το πρωτότυπο με την τεχνική της οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR). Η μορφή RTF είναι μια εναλλακτική μορφή κειμένου την οποία μπορούν να ανοίξουν τα περισσότερα προγράμματα επεξεργασίας κειμένου. Με την επιλογή αυτή διατηρείται ένα μέρος της μορφοποίησης του πρωτότυπου.
	 PDF με δυνατότητα αναζήτησης (OCR): Η μορφή PDF με δυνατότητα αναζήτησης (OCR) δημιουργεί ένα αρχείο PDF με δυνατότητα αναζήτησης, σαρώνοντας το πρωτότυπο με την τεχνική της οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR). Όταν γίνει σάρωση ενός εγγράφου με τον τρόπο αυτό, χρησιμοποιήστε τα εργαλεία αναζήτησης του Adobe Acrobat® Reader για να βρείτε συγκεκριμένες λέξεις ή φράσεις μέσα στο αρχείο PDF.
	 PDF/A με δυνατότητα αναζήτησης (OCR): Είναι ένας τύπος αρχείου PDF/A που περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με τη δομή του εγγράφου και επιτρέπει την αναζήτηση περιεχομένου.
	 HTML (OCR): Η μορφή HTML (OCR) δημιουργεί ένα αρχείο γλώσσας σήμανσης υπερκειμένου (HTML) με τα περιεχόμενα του πρωτότυπου εγγράφου. Η μορφή HTML χρησιμοποιείται για την εμφάνιση αρχείων σε ιστοσελίδες.
	 CSV (OCR): Η μορφή CSV (OCR) είναι μια συνηθισμένη μορφή αρχείων κειμένου που περιέχει τιμές οριοθετημένες με κόμματα. Αυτός ο τύπος αρχείων ανοίγει με τα περισσότερα προγράμματα επεξεργασίας κειμένου, λογιστικών φύλλων ή βάσης δεδομένων.
Ποιότητα αποτελέσματος	Καθορίστε την ποιότητα εξόδου των σαρωμένων εικόνων, η οποία επηρεάζει το μέγεθος του αρχείου που προκύπτει.
Πλευρές πρωτοτύπου	Καθορίστε εάν το πρωτότυπο έγγραφο είναι εκτυπωμένο στη μία ή και στις δύο όψεις.
Έγχρ./Ασπρ. Μόνο για έγχρωμους	Καθορίστε αν η σαρωμένη εικόνα θα είναι έγχρωμη, ασπρόμαυρη με αποχρώσεις του γκρι ή μόνο ασπρόμαυρη.
εκτυπωτές.	
Λειτουργία σάρωσης	Τυπικό έγγραφο : Σαρώστε μια σελίδα ή μια στοίβα σελίδων μέσω του τροφοδότη εγγράφων ή μία προς μία στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
	Λειτουργία σάρωσης βιβλίου : Σαρώστε ένα ανοικτό βιβλίο και εκτυπώστε κάθε σελίδα του βιβλίου σε διαφορετικές σελίδες.
	Σάρωση ταυτότητας σε διπλή όψη : Σαρώστε τις δύο όψεις μιας ταυτότητας στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και εκτυπώστε τις σε μία σελίδα. Μετά τη σάρωση της πρώτης όψης, ο εκτυπωτής εμφανίζει ένα μήνυμα για να τοποθετήσετε τη δεύτερη όψη στη σωστή θέση στη γυάλινη επιφάνεια.
Ανάλυση	Καθορίστε την ανάλυση των σαρωμένων εικόνων. Επιλέξτε υψηλότερη ανάλυση για να αυξήσετε την ευκρίνεια της εικόνας. Ωστόσο, όταν αυξάνεται η ανάλυση αυξάνεται επίσης το μέγεθος του αρχείου.
Μέγεθ. πρωτ.	Καθορίστε το μέγεθος σελίδας του πρωτότυπου εγγράφου.
Προσαν. περιεχομένου	Καθορίστε αν το πρωτότυπο έγγραφο είναι εκτυπωμένο σε κατακόρυφο ή οριζόντιο προσανατολισμό.

Προσαρμογή εικόνας	<mark>Ευκρίνεια:</mark> Επιλέξτε εάν θέλετε ευκρινέστερη ή πιο απαλή εικόνα. Για παράδειγμα, με την αύξηση της ευκρίνειας το κείμενο εμφανίζεται πιο καθαρό, ενώ με τη μείωσή της οι φωτογραφίες είναι πιο ομαλές.
	<mark>Σκουρότητα</mark> : Αυξήστε ή μειώστε την ποσότητα του άσπρου και του μαύρου στα χρώματα των σαρωμένων εικόνων.
	Αντίθεση: Αυξήστε ή μειώστε τη διαφορά μεταξύ του πιο φωτεινού και πιο σκούρου χρώματος στη σελίδα.
	Καθαρισμός φόντου: Αφαιρέσετε τα αχνά χρώματα από το φόντο των σαρωμένων εικόνων. Για παράδειγμα, εάν το πρωτότυπο έγγραφο έχει εκτυπωθεί σε έγχρωμο χαρτί, χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να φωτίσετε το φόντο χωρίς να επηρεαστεί η σκουρότητα της εικόνας.
	Αυτόματος τόνος: Υπάρχει μόνο σε εκτυπωτές Flow. Για πρωτότυπα έγγραφα που περιλαμβάνουν περισσότερους από 100 χαρακτήρες στη σελίδα, ο εκτυπωτής μπορεί να εντοπίσει ποιο άκρο βρίσκεται στο πάνω μέρος της σελίδας και δίνει τον κατάλληλο προσανατολισμό στις σαρωμένες εικόνες. Εάν ορισμένες από τις σελίδες είναι ανάποδα, στη σαρωμένη εικόνα που προκύπτει όλες οι σελίδες έχουν σωστό προσανατολισμό. Εάν ορισμένες σελίδες έχουν οριζόντιο προσανατολισμό, ο εκτυπωτής περιστρέφει την εικόνα έτσι ώστε το επάνω μέρος της σελίδας να βρίσκεται στο επάνω μέρος της εικόνας.
Βελτιστ. κειμέν./εικόνας	Βελτιστοποιήστε την εργασία για τον τύπο της εικόνας που θα σαρωθεί: Κείμενο, γραφικά ή φωτογραφίες.
Διαγραφή άκρων	Διορθώστε ατέλειες, όπως σκούρα περιθώρια ή σημάδια από συρραπτικό, διαγράφοντας τα άκρα της σαρωμένης εικόνας.
Επιλογές περικοπής	<mark>Περικοπή στο μέγεθος πρωτοτύπου:</mark> Περικόψτε την εικόνα ώστε να ταιριάζει με το μέγεθος του χαρτιού του πρωτότυπου εγγράφου.
	<mark>Περικοπή στο περιεχόμενο</mark> : Περικόψτε την εικόνα ώστε να ταιριάζει με το μέγεθος του εντοπιζόμενου περιεχομένου στο πρωτότυπο έγγραφο.
Εξάλειψη κενών σελίδων	Αφαιρέστε τις κενές σελίδες του πρωτότυπου εγγράφου από τις σαρωμένες εικόνες. Η λειτουργία αυτή είναι χρήσιμη όταν σαρώνετε εκτυπωμένες σελίδες δύο όψεων, ώστε να εξαλείψετε τις κενές σελίδες στο σαρωμένο έγγραφο.
Ανίχνευση πολλαπλής τροφοδοσίας	Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε την ανίχνευση πολλαπλής τροφοδοσίας. Όταν είναι ενεργοποιημένη, η σάρωση διακόπτεται όταν ο εκτυπωτής εντοπίσει ότι τοποθετούνται περισσότερες από μία σελίδες τη φορά στον τροφοδότη εγγράφων. Όταν είναι απενεργοποιημένη, η σάρωση συνεχίζεται όταν εντοπιστεί μια πολλαπλή τροφοδοσία, ώστε να είναι δυνατή η σάρωση σελίδων που είναι κολλημένες μεταξύ τους, πρωτότυπων εγγράφων με αυτοκόλλητες σημειώσεις ή εγγράφων σε χοντρό χαρτί.
Ειδοποίηση	Επιλέξτε εάν θα αποστέλλονται ειδοποιήσεις σχετικά με την κατάσταση των εργασιών σάρωσης. Ο εκτυπωτής μπορεί να εκτυπώσει την ειδοποίηση ή να τη στείλει με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
Αποθήκευση προεπιλογών	Αποθηκεύστε τις τρέχουσες ρυθμίσεις σάρωσης ως νέες προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για αυτήν τη λειτουργία σάρωσης.

14. Στην περιοχή **Ρυθμίσεις αρχείου**, ορίστε τις προεπιλεγμένες προτιμήσεις ρυθμίσεων αρχείου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να εμφανίσετε όλες αυτές τις ρυθμίσεις, κάντε κλικ στο κουμπί Ρυθμίσεις για προχωρημένους στο κάτω μέρος της σελίδας.

- **15.** Διαβάστε τις ενεργοποιημένες επιλογές για να βεβαιωθείτε ότι είναι ακριβείς και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή** για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.
- **16.** Στο αριστερό τμήμα παραθύρου περιήγησης, στην ενότητα **Ρύθμιση email**, κάντε κλικ στην επιλογή **Γρήγορες ρυθμίσεις** και επιλέξτε τυχόν γρήγορες ρυθμίσεις για τον εκτυπωτή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι Γρήγορες ρυθμίσεις είναι εργασίες συντόμευσης που μπορούν να χρησιμοποιηθούν μέσω της εφαρμογής Γρήγορες ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Μέθοδος 2: Χρήση του Οδηγού ρύθμισης e-mail

Ο οδηγός ρύθμισης περιλαμβάνει τις επιλογές βασικής διαμόρφωσης.

- **1.** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Δικτύωση**.
- Εάν δεν είναι ήδη επιλεγμένη, κάντε κλικ στην επιλογή TCP/IP Settings (Ρυθμίσεις TCP/IP) στο αριστερό τμήμα παραθύρου περιήγησης.
- 3. Κάντε κλικ στην καρτέλα Network Identification (Αναγνώριση δικτύου).
- 4. Εάν απαιτείται DNS στο δίκτυο, στην περιοχή Επίθημα τομέα TCP/IP, επαληθεύστε ότι εμφανίζεται το επίθημα DNS της εφαρμογής e-mail που χρησιμοποιείτε. Τα επιθήματα DNS έχουν την εξής μορφή: companyname.com, gmail.com, κ.λπ.
- 😰 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν το επίθημα ονόματος τομέα δεν έχει ρυθμιστεί, χρησιμοποιήστε τη διεύθυνση IP.
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Apply** (Εφαρμογή).
- Κάντε κλικ στην καρτέλα Σάρωση/ψηφιακή αποστολή.
- 7. Στο αριστερό τμήμα παραθύρου περιήγησης, κάντε κλικ στο κουμπί Οδηγοί γρήγορης ρύθμισης e-mail και αποθήκευσης σε δίκτυο.
- 8. Κάντε κλικ στη σύνδεση **Οδηγός ρύθμισης e-mail**.
- 9. Στο παράθυρο διαλόγου Διαμόρφωση διακομιστή εξερχόμενων e-mail (SMTP), ολοκληρώστε τα βήματα για μία από τις ακόλουθες επιλογές:
 - Επιλογή 1: Αναζήτηση δικτύου για διακομιστή εξερχόμενων e-mail:
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η επιλογή αυτή εντοπίζει του διακομιστές SMTP εξερχομένων μόνο εντός του τείχους προστασίας.
 - 1. Επιλέξτε Αναζήτηση δικτύου για διακομιστή εξερχόμενων e-mail και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο
 - Επιλέξτε τον κατάλληλο διακομιστή από τη λίστα Εύρεση διακομιστών SMTP και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
 - 3. Ορίστε την επιλογή που περιγράφει τις απαιτήσεις ελέγχου ταυτότητας του διακομιστή:
 - Ο διακομιστής δεν απαιτεί έλεγχο ταυτότητας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
 - Ο διακομιστής απαιτεί πιστοποίηση

- Από το αναπτυσσόμενο πλαίσιο, επιλέξτε τη Χρήση των διαπιστευτηρίων του χρήστη για σύνδεση μετά την είσοδο στον πίνακα ελέγχου και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
- Από το αναπτυσσόμενο πλαίσιο, επιλέξτε Πάντα να γίνεται χρήση αυτών των διαπιστευτηρίων, εισαγάγετε το Όνομα χρήστη και τον Κωδικό πρόσβασης και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
- Επιλογή 2: Προσθήκη διακομιστή SMTP:
 - **1.** Επιλέξτε Προσθήκη διακομιστή SMTP
 - Εισαγάγετε το Όνομα και τον Αριθμό θύρας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Στις περισσότερες περιπτώσεις, δεν χρειάζεται να αλλάξετε τον αριθμό της προεπιλεγμένης θύρας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν χρησιμοποιείτε φιλοξενούμενη υπηρεσία SMTP όπως gmail, επαληθεύστε τη διεύθυνση SMTP, τον αριθμό θύρας και τις ρυθμίσεις SSL από την τοποθεσία Web της εταιρείας παροχής υπηρεσιών ή άλλες πηγές. Συνήθως, για το gmail, η διεύθυνση SMTP είναι smtp.gmail.com, αριθμός θύρας 465, και θα πρέπει να είναι ενεργοποιημένο το SSL.

Ανατρέξτε σε ηλεκτρονικές πηγές για να επιβεβαιώσετε εάν ισχύουν αυτές οι ρυθμίσεις του διακομιστή κατά τη διαμόρφωση.

- **3.** Ορίστε την επιλογή που περιγράφει τις απαιτήσεις ελέγχου ταυτότητας του διακομιστή:
 - Ο διακομιστής δεν απαιτεί έλεγχο ταυτότητας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
 - Ο διακομιστής απαιτεί πιστοποίηση
 - Από το αναπτυσσόμενο πλαίσιο, επιλέξτε τη Χρήση των διαπιστευτηρίων του χρήστη για σύνδεση μετά την είσοδο στον πίνακα ελέγχου και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
 - Από το αναπτυσσόμενο πλαίσιο, επιλέξτε Πάντα να γίνεται χρήση αυτών των διαπιστευτηρίων, εισαγάγετε το Όνομα χρήστη και τον Κωδικό πρόσβασης και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
- 10. Στο παράθυρο διαλόγου Διαμόρφωση ρυθμίσεων e-mail, εισαγάγετε τις πληροφορίες σχετικά με τη διεύθυνση e-mail αποστολέα, τη γραμμή θέματος του e-mail, καθώς και το προεπιλεγμένο μήνυμα και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κατά τη ρύθμιση των πεδίων διεύθυνσης, αν δεν είναι επιλεγμένο το πλαίσιο ελέγχου Με δυνατότητα επεξεργασίας από το χρήστη, οι χρήστες δεν θα μπορούν να επεξεργαστούν τα αντίστοιχα πεδία στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή κατά την αποστολή ενός e-mail.

Λειτουργία	Περιγραφή
Από:	Επιλέξτε ένα από τα παρακάτω:
(Υποχρεωτικά)	 Διεύθυνση χρήστη (απαιτείται σύνδεση)
	 Προεπιλεγμένη διεύθυνση αποστολέα
	 Προεπιλενμένη διεύθυνση αποστολέα: και Προεπιλενμένο εμφανιζόμενο

όνομα:

Λειτουργία	Περιγραφή
	Εισαγάγετε μια διεύθυνση e-mail και το όνομα θα χρησιμοποιηθεί για το μήνυμα e-mail.
	ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Δημιουργήστε ένα λογαριασμό e-mail για τον εκτυπωτή και χρησιμοποιήστε αυτήν τη διεύθυνση ως την προεπιλεγμένη διεύθυνση e-mail.
	ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Διαμορφώστε τη δυνατότητα e-mail, έτσι ώστε οι χρήστες να πρέπει να συνδεθούν πριν τη χρησιμοποιήσουν. Αυτό αποτρέπει τους χρήστες από την αποστολή e-mail από κάποια διεύθυνση που δεν είναι δική τους.
Θέμα:	Εισαγάγετε μια προεπιλεγμένη γραμμή θέματος για τα μηνύματα e-mail.
(Προαιρετικά)	
Μήνυμα:	Δημιουργήστε ένα προσαρμοσμένο μήνυμα.
(Προαιρετικά)	Για να χρησιμοποιήσετε αυτό το μήνυμα για όλα τα e-mail που αποστέλλονται από τον εκτυπωτή, καταργήστε την επιλογή από το πλαίσιο ελέγχου Με δυνατότητα επεξεργασίας από το χρήστη για το Μήνυμα: .

- **11.** Στο παράθυρο διαλόγου **Διαμόρφωση ρυθμίσεων σάρωσης αρχείου**, ορίστε τις προεπιλεγμένες προτιμήσεις σάρωσης και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.
- Ελέγξτε το παράθυρο διαλόγου Σύνοψη και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Τέλος για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.

Ρύθμιση της αποστολής σε e-mail για χρήση του Office 365 Outlook

- <u>Εισαγωγή</u>
- Διαμόρφωση του διακομιστή εξερχόμενων e-mail (SMTP) για αποστολή e-mail από ένα λογαριασμό Office 365 Outlook

Εισαγωγή

Το Microsoft Office 365 Outlook είναι ένα σύστημα e-mail που βασίζεται στο cloud, το οποίο παρέχεται από τη Microsoft και χρησιμοποιεί διακομιστή Simple Mail Transfer Protocol (SMTP) της Microsoft για την αποστολή και τη λήψη e-mail. Συμπληρώστε τα παρακάτω στοιχεία για να έχει ο εκτυπωτής τη δυνατότητα αποστολής e-mail με ένα λογαριασμό Office 365 Outlook από τον πίνακα ελέγχου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Θα πρέπει να έχετε ένα λογαριασμό διεύθυνσης e-mail με Office 365 Outlook, για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις στο EWS.

Διαμόρφωση του διακομιστή εξερχόμενων e-mail (SMTP) για αποστολή e-mail από ένα λογαριασμό Office 365 Outlook

- **1.** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Δικτύωση**.
- Εάν δεν είναι ήδη επιλεγμένη, κάντε κλικ στην επιλογή TCP/IP Settings (Ρυθμίσεις TCP/IP) στο αριστερό τμήμα παραθύρου περιήγησης.
- 3. Κάντε κλικ στην καρτέλα Network Identification (Αναγνώριση δικτύου).
- 4. Εάν απαιτείται DNS στο δίκτυο, στην περιοχή Επίθημα τομέα TCP/IP, επαληθεύστε ότι εμφανίζεται το επίθημα DNS της εφαρμογής e-mail που χρησιμοποιείτε. Τα επιθήματα DNS έχουν την εξής μορφή: companyname.com, gmail.com, κ.λπ.

- 😰 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν το επίθημα ονόματος τομέα δεν έχει ρυθμιστεί, χρησιμοποιήστε τη διεύθυνση IP.
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Apply** (Εφαρμογή).
- **6.** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Σάρωση/ψηφιακή αποστολή**.
- 7. Στο αριστερό παράθυρο περιήγησης, κάντε κλικ στη σύνδεση Σάρωση σε e-mail.
- 8. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Ενεργοποίηση σάρωσης σε e-mail. Εάν αυτό το πλαίσιο ελέγχου δεν είναι επιλεγμένο, η λειτουργία δεν θα είναι διαθέσιμη στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- 9. Στην περιοχή **Διακομιστές εξερχόμενων e-mail (SMTP)** κάντε κλικ στο κουμπί **Προσθήκη** για να εκκινήσετε τον οδηγό SMTP.
- **10.** Στο πεδίο **Γνωρίζω τη διεύθυνση του διακομιστή SMTP ή του κεντρικού υπολογιστή**, πληκτρολογήστε smtp.onoffice.comκαι, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.
- **11.** Στο παράθυρο διαλόγου **Ορίστε τις βασικές πληροφορίες που χρειάζονται για τη σύνδεση με το διακομιστή**, στο πεδίο **Αριθμός θύρας**, πληκτρολογήστε 587.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ορισμένοι διακομιστές αντιμετωπίζουν προβλήματα με την αποστολή ή τη λήψη e-mail που έχουν μέγεθος μεγαλύτερο από 5 megabyte (MB). Αυτά τα προβλήματα μπορεί να αποφευχθούν εισάγοντας έναν αριθμό στο πεδίο Διαίρεση e-mail εάν είναι μεγαλύτερα από (MB).
- **12.** Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Ενεργοποίηση πρωτοκόλλου SMTP SSL και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
- **13.** Στο παράθυρο διαλόγου **Απαιτήσεις ελέγχου ταυτότητας διακομιστή**, συμπληρώστε τις παρακάτω πληροφορίες:
 - α. Επιλέξτε Ο διακομιστής απαιτεί έλεγχο ταυτότητας.
 - **β.** Στην αναπτυσσόμενη λίστα, επιλέξτε Πάντα να γίνεται χρήση αυτών των διαπιστευτηρίων
 - **γ.** Στο πεδίο **Όνομα χρήστη**, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση e-mail του Office 365 Outlook.
 - δ. Στο πεδίο Κωδικός πρόσβασης, πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης του λογαριασμού Office 365 Outlook και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
- 14. Στο παράθυρο διαλόγου Χρήση διακομιστή, επιλέξτε τις λειτουργίες του εκτυπωτή που θα στέλνουν email μέσω αυτού του διακομιστή SMTP και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
- **15.** Στο παράθυρο διαλόγου **Σύνοψη και δοκιμή**, πληκτρολογήστε μια έγκυρη διεύθυνση e-mail στο πεδίο **Αποστολή δοκιμαστικού e-mail σε:** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Δοκιμή**.
- 16. Βεβαιωθείτε ότι όλες οι ρυθμίσεις είναι σωστές και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο Τέλος για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση του διακομιστή εξερχόμενων e-mail.

Επίλυση προβλημάτων με e-mail

Προβλήματα με την αποστολή e-mail

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει το πλαίσιο ελέγχου Ενεργοποίηση σάρωσης σε e-mail στην καρτέλα Σάρωση/ψηφιακή αποστολή στη σελίδα Σάρωση σε e-mail.
- Εάν η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, αλλά ο εκτυπωτής εξακολουθεί να μην μπορεί να στείλει email, ενδέχεται να μην έχει ρυθμιστεί σωστά ο διακομιστής SMTP. Η αιτία ενδέχεται να οφείλεται σε οποιονδήποτε από τους παρακάτω λόγους:

- Απαιτείται έλεγχος ταυτότητας για το διακομιστή, αλλά δεν έχουν σταλεί πληροφορίες ελέγχου ταυτότητας.
- Η διεύθυνση δικτύου ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή για το διακομιστή SMTP είναι εσφαλμένα.
- Ο διακομιστής SMTP δεν δέχεται e-mail (η θύρα 25 δεν είναι ανοικτή).
- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις του διακομιστή SMTP, για να εντοπίσετε το πρόβλημα.

Έλεγχος των ρυθμίσεων του διακομιστή SMTP

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτή η διαδικασία είναι για λειτουργικά συστήματα Windows. Τα παρακάτω βήματα εμφανίζουν παραδείγματα αποκρίσεων του διακομιστή. Το τμήμα κειμένου της απάντησης ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το διακομιστή.
 - 1. Ανοίξτε μια γραμμή εντολών των Windows: Κάντε κλικ στην επιλογή Έναρξη, κάντε κλικ στην επιλογή Εκτέλεση και, στη συνέχεια, εισαγάγετε cmd.
 - 2. Εισαγάγετε telnet, ακολουθούμενο από το όνομα του κεντρικού υπολογιστή της πύλης SMTP και, στη συνέχεια, τον αριθμό 25, που είναι η θύρα μέσω της οποίας επικοινωνεί ο εκτυπωτής. Για παράδειγμα, εισαγάγετε telnet example.com 25
 - Πατήστε Enter. Εάν το όνομα κεντρικού υπολογιστή της πύλης SMTP δεν είναι έγκυρο, η απόκριση περιέχει το ακόλουθο μήνυμα: Δεν ήταν δυνατή η σύνδεση με τον κεντρικό υπολογιστή στη θύρα 25: Η σύνδεση απέτυχε.
 - Εάν το όνομα κεντρικού υπολογιστή της πύλης SMTP δεν είναι έγκυρο, διαμορφώστε πάλι το διακομιστή.
 - Για τη λειτουργία ψηφιακής αποστολής e-mail, χρησιμοποιήστε την καρτέλα Σάρωση/ψηφιακή αποστολή στον ενσωματωμένο διακομιστή Web, για να διαμορφώσετε τον εκτυπωτή ώστε να χρησιμοποιεί έναν διαφορετικό διακομιστή SMTP.

Εάν λάβετε μια απόκριση όπως **220 SMTP.hostname**, το όνομα κεντρικού υπολογιστή της πύλης SMTP είναι έγκυρο. Συνεχίστε με το επόμενο βήμα.

- 5. Αναγνωρίστε μόνοι σας το διακομιστή SMTP. Στη γραμμή εντολών, πληκτρολογήστε HELO, ακολουθούμενο από το όνομα του κεντρικού υπολογιστή σας. Πατήστε Enter. Θα πρέπει να λάβετε μια απόκριση.
- **6.** Επιχειρήστε να εξουσιοδοτήσετε το διακομιστή SMTP. Στη γραμμή εντολών, πληκτρολογήστε AUTH. Πατήστε **Enter**.
- 7. Εάν η απόκριση είναι 503.5.3.3 AUTH not available, τότε ο διακομιστής SMTP δεν απαιτεί έλεγχο ταυτότητας.

Εάν η απόκριση είναι 250 ΑυΤΗ ή 334, ο διακομιστής SMTP απαιτεί έλεγχο ταυτότητας. Χρησιμοποιήστε τη σελίδα **Σάρωση σε e-mail** στην καρτέλα **Σάρωση/ψηφιακή αποστολή** του ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP για να διαμορφώσετε τις σωστές πληροφορίες ελέγχου ταυτότητας.

8. Βεβαιωθείτε ότι ο διακομιστής αναγνωρίζει το λογαριασμό e-mail που στέλνει το μήνυμα. Στη γραμμή εντολών, πληκτρολογήστε MAIL FROM: < sender@domain.com> όπου "<sender@domain.com>" είναι η διεύθυνση e-mail για τη δοκιμή.

Εάν η απόκριση είναι 550 Requested action not taken: mailbox unavailable, τότε ο διακομιστής δεν μπορεί να εντοπίσει το γραμματοκιβώτιο για τη συγκεκριμένη διεύθυνση.

Εάν η απόκριση είναι 550 Requested action not taken: mailbox name not allowed τότε η διεύθυνση e-mail δεν είναι έγκυρη.

9. Βεβαιωθείτε ότι ο διακομιστής έστειλε το e-mail στον παραλήπτη. Στη γραμμή εντολών, πληκτρολογήστε RCPT TO: <recipient@example.com> όπου "<recipient@example.com>" είναι η διεύθυνση e-mail του παραλήπτη.

Εάν η απόκριση είναι 550 Requested action not taken: mailbox unavailable, τότε ο διακομιστής δεν μπορεί να εντοπίσει το γραμματοκιβώτιο για τη συγκεκριμένη διεύθυνση. Ο λογαριασμός e-mail του παραλήπτη ενδέχεται να έχει διαμορφωθεί έτσι ώστε να μην μπορεί να λαμβάνει μηνύματα από τον εκτυπωτή.

Εάν η απόκριση είναι 551 User not local: please try <forward-path>, όπου "<forward-path>" είναι μια διαφορετική διεύθυνση e-mail, τότε ο λογαριασμός e-mail δεν είναι ενεργός.

Ρύθμιση σάρωσης σε φάκελο δικτύου

- <u>Εισαγωγή</u>
- Πριν ξεκινήσετε
- <u>Μέθοδος 1: Χρήση της σελίδας "Ρύθμιση αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου".</u>
- <u>Μέθοδος 2: Χρήση του Οδηγού γρήγορης ρύθμισης αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου</u>
- <u>Προβλήματα με την αποστολή σε φάκελο δικτύου</u>

Εισαγωγή

Αυτό το έγγραφο περιγράφει τον τρόπο για να ενεργοποιήσετε και να διαμορφώσετε τη σάρωση για να λειτουργεί στο φάκελο δικτύου. Ο εκτυπωτής διαθέτει μια λειτουργία που επιτρέπει τη σάρωση ενός εγγράφου και την αποθήκευσή του σε έναν φάκελο δικτύου. Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία σάρωσης, ο εκτυπωτής πρέπει να είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο. Ωστόσο, η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη μέχρι να διαμορφωθεί μέσω του ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP. Η διαμόρφωση της σάρωσης σε φάκελο δικτύου μπορεί να γίνει με δύο διαφορετικές μεθόδους. Χρησιμοποιήστε τη σελίδα **Ρύθμιση αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου**, αν θέλετε να έχετε πρόσβαση σε επιλογές για προχωρημένους, ή τον **Οδηγό ρύθμισης σάρωσης σε φάκελο δικτύου**, αν χρειάζεστε μόνο βασικές επιλογές διαμόρφωσης.

Πριν ξεκινήσετε

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία σάρωσης σε φάκελο δικτύου, ο εκτυπωτής πρέπει να διαθέτει ενεργή σύνδεση δικτύου.

Οι διαχειριστές χρειάζονται τα παρακάτω στοιχεία προτού ξεκινήσουν τη διαδικασία διαμόρφωσης.

- Πρόσβαση διαχειριστή στον εκτυπωτή
- Το πλήρως εγκεκριμένο όνομα τομέα (FQDN) (π.χ. \\servername.us.companyname.net\scans) του φακέλου προορισμού ή τη διεύθυνση IP του διακομιστή (π.χ. \\16.88.20.20\scans).
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η χρήση του όρου "διακομιστής" σε αυτήν την περίπτωση αναφέρεται στον υπολογιστή όπου βρίσκεται ο κοινόχρηστος φάκελος.

Χρησιμοποιήστε τον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP (EWS) για να ρυθμίσετε τη λειτουργία σάρωσης σε φάκελο δικτύου. Προτού συνεχίσετε, ακολουθήστε αυτήν τη διαδικασία για να ανοίξετε τον EWS και, στη συνέχεια, ρυθμίστε τη λειτουργία σάρωσης σε φάκελο δικτύου, χρησιμοποιώντας μία από τις διαθέσιμες μεθόδους.

Πρόσβαση στον ενσωματωμένο διακομιστή Web της ΗΡ

2. Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και, στη γραμμή διευθύνσεων, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή, ακριβώς όπως εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Πατήστε το πλήκτρο Enter στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή. Ανοίγει ο EWS.

https://10.10.XXXXX/

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web εμφανιστεί το μήνυμα Υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το πιστοποιητικό ασφαλείας αυτής της τοποθεσίας Web όταν προσπαθήσετε να ανοίξετε τον διακομιστή EWS, κάντε κλικ στην επιλογή Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται).

Δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος για τον υπολογιστή σας, εάν επιλέξετε **Συνέχεια στην τοποθεσία Web** (δεν προτείνεται) κατά την περιήγηση εντός του διακομιστή EWS για τον εκτυπωτή HP.

Μέθοδος 1: Χρήση της σελίδας "Ρύθμιση αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου".

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη μέθοδο για να διαμορφώσετε πλήρως τη λειτουργία σάρωσης σε φάκελο δικτύου.

- <u>Βήμα 1: Ενεργοποίηση της λειτουργίας σάρωσης σε φάκελο δικτύου και διαμόρφωση των προεπιλογών</u> εργασίας
- <u>Βήμα 2: Δημιουργία Γρήγορης ρύθμισης</u>

Βήμα 1: Ενεργοποίηση της λειτουργίας σάρωσης σε φάκελο δικτύου και διαμόρφωση των προεπιλογών εργασίας

- **1.** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Σάρωση/ψηφιακή αποστολή**.
- **2.** Στο αριστερό μενού περιήγησης, κάντε κλικ στη σύνδεση **Ρύθμιση αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου**.
- 3. Στο πλαίσιο διαλόγου Save to Network Folder Setup (Ρύθμιση αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου), επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Enable Save to Network Folder (Ενεργοποίηση αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου). Εάν αυτό το πλαίσιο δεν είναι επιλεγμένο, η λειτουργία δεν θα είναι διαθέσιμη στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Συμπληρώστε τα πεδία στο όλα τα παράθυρα διαλόγου στη σελίδα.

- <u>Ρυθμίσεις ειδοποίησης</u>
- <u>Ρυθμίσεις φακέλων</u>
- <u>Ρυθμίσεις σάρωσης</u>
- <u>Ρυθμίσεις αρχείου</u>

Ρυθμίσεις ειδοποίησης

Στο παράθυρο διαλόγου **Ρυθμίσεις ειδοποίησης**, ορίστε μία από τις παρακάτω επιλογές:

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να στείλετε e-mail ειδοποίησης, ο εκτυπωτής θα πρέπει να ρυθμιστεί ώστε να κάνει χρήση ενός διακομιστή SMTP για την αποστολή εργασιών e-mail.
 - Επιλογή 1: Να μην αποστέλλονται ειδοποιήσεις

- **1.** Επιλέξτε Να μην αποστέλλονται ειδοποιήσεις.
- 2. Για να προτρέψετε το χρήστη να ελέγξει τις ρυθμίσεις ειδοποίησής του, επιλέξτε Προτροπή χρήστη πριν από την έναρξη της εργασίας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
- Επιλογή 2: Ειδοποίηση όταν η εργασία ολοκληρωθεί
 - 1. Επιλέξτε Ειδοποίηση όταν η εργασία ολοκληρωθεί.
 - 2. Επιλέξτε τη μέθοδο για παράδοση της ειδοποίησης από τη λίστα **Μέθοδος που χρησιμοποιείται** για την παράδοση ειδοποίησης.

Αν η μέθοδος ειδοποίησης που επιλέξατε είναι **E-mail**, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση e-mail στο πεδίο **Διεύθυνση E-mail ειδοποίησης**.

- **3.** Για να συμπεριληφθεί μια μικρογραφία της πρώτης σαρωμένης σελίδας στην ειδοποίηση, επιλέξτε **Συμπερίληψη μικρογραφίας**.
- 4. Για να προτρέψετε το χρήστη να ελέγξει τις ρυθμίσεις ειδοποίησής του, επιλέξτε Προτροπή χρήστη πριν από την έναρξη της εργασίας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
- Επιλογή 3: Ειδοποίηση μόνο όταν η εργασία αποτύχει
 - 1. Επιλέξτε Ειδοποίηση μόνο όταν η εργασία αποτύχει.
 - 2. Επιλέξτε τη μέθοδο για παράδοση της ειδοποίησης από τη λίστα **Μέθοδος που χρησιμοποιείται** για την παράδοση ειδοποίησης.

Αν η μέθοδος ειδοποίησης που επιλέξατε είναι **E-mail**, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση e-mail στο πεδίο **Διεύθυνση E-mail ειδοποίησης**.

- **3.** Για να συμπεριληφθεί μια μικρογραφία της πρώτης σαρωμένης σελίδας στην ειδοποίηση, επιλέξτε **Συμπερίληψη μικρογραφίας**.
- 4. Για να προτρέψετε το χρήστη να ελέγξει τις ρυθμίσεις ειδοποίησής του, επιλέξτε Προτροπή χρήστη πριν από την έναρξη της εργασίας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.

Ρυθμίσεις φακέλων

Χρησιμοποιήστε το παράθυρο διαλόγου **Ρυθμίσεις φακέλου**, για να διαμορφώσετε τους τύπους φακέλων όπου θα αποστέλλει ο εκτυπωτής τα σαρωμένα έγγραφα.

Υπάρχουν δύο τύποι δικαιωμάτων φακέλων για να επιλέξετε:

Επιλογή 1: Πρόσβαση ανάγνωσης και εγγραφής

Για να αποστέλλονται τα σαρωμένα έγγραφα σε έναν φάκελο που θα έχει διαμορφωθεί με δικαιώματα ανάγνωσης και εγγραφής, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η επιλογή Αποστολή μόνο σε φακέλους με δικαιώματα ανάγνωσης και εγγραφής υποστηρίζει επαλήθευση φακέλου και ειδοποίηση εργασίας

- Εάν δεν είναι ήδη επιλεγμένο, επιλέξτε το στοιχείο Αποστολή μόνο σε φακέλους με δικαιώματα ανάγνωσης και εγγραφής.
- 2. Για να απαιτείται από τον εκτυπωτή να επαληθεύει την πρόσβαση στο φάκελο πριν από την έναρξη μιας εργασίας σάρωσης, επιλέξτε Επαλήθευση πρόσβασης στο φάκελο πριν από την έναρξη της εργασίας.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι εργασίες σάρωσης μπορούν να ολοκληρώνονται ταχύτερα εάν δεν έχετε επιλέξει Επαλήθευση πρόσβασης στο φάκελο πριν από την έναρξη της εργασίας. Ωστόσο, εάν ο φάκελος δεν είναι διαθέσιμος, η εργασία σάρωσης θα αποτύχει.
- **3.** Κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.

Επιλογή 2: Μόνο πρόσβαση εγγραφής

Για να στείλετε σαρωμένα έγγραφα σε ένα φάκελο που έχει διαμορφωθεί μόνο για πρόσβαση εγγραφής, ολοκληρώστε τα παρακάτω βήματα:

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η επιλογή Να επιτρέπεται η αποστολή μόνο σε φακέλους με πρόσβαση εγγραφής δεν υποστηρίζει επαλήθευση φακέλου ή ειδοποίηση εργασίας

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν είναι ενεργοποιημένη αυτή η επιλογή, ο εκτυπωτής δεν θα μπορεί να προσαυξήσει το αριθμητικό τμήμα του ονόματος του αρχείου σάρωσης. Χρησιμοποιεί το ίδιο όνομα αρχείου για όλες τις σαρώσεις.

Επιλέξτε ένα πρόθεμα ή επίθημα ονόματος αρχείου που σχετίζεται με την ώρα, έτσι ώστε κάθε σάρωση να αποθηκεύεται ως μοναδικό αρχείο και να μην διαγράφει το προηγούμενο αρχείο. Αυτό το όνομα αρχείου καθορίζεται από τις πληροφορίες στο παράθυρο διαλόγου "Ρυθμίσεις αρχείου".

- 1. Επιλέξτε Να επιτρέπεται η αποστολή σε φακέλους με πρόσβαση μόνο για εγγραφή.
- **2.** Κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.

Ρυθμίσεις σάρωσης

Στην περιοχή **Ρυθμίσεις σάρωσης**, ορίστε τις προεπιλογές σάρωσης.

Αποθήκευση ως...

Καθορίστε το φάκελο και το όνομα αρχείου για το σαρωμένο αρχείο

Τύπος αρχείου εγγράφου	Αποθηκεύστε ένα σαρωμένο έγγραφο σε έναν από τους αρκετούς διαθέσιμους τύπους αρχείων.
	Οι ακόλουθοι συνήθεις τύποι αρχείων είναι διαθέσιμοι:
	 PDF: Αυτός ο τύπος αρχείου εξασφαλίζει την καλύτερη συνολικά ποιότητα εικόνας και κειμένου. Για την προβολή των αρχείων PDF απαιτείται το λογισμικό Adobe[®] Acrobat[®] Reader.
	 JPEG: Αυτός ο τύπος αρχείου είναι μια ικανοποιητική επιλογή για τα περισσότερα γραφικά. Οι περισσότεροι υπολογιστές διαθέτουν ένα πρόγραμμα ανάγνωσης ιστοσελίδων που υποστηρίζει την προβολή αρχείων .JPEG. Για κάθε σελίδα που αποθηκεύεται με αυτόν τον τύπο αρχείου, δημιουργείται ένα αρχείο.
	 TIFF: Πρόκειται για μια τυπική μορφή αρχείου, η οποία υποστηρίζεται από πολλά προγράμματα γραφικών. Για κάθε σελίδα που αποθηκεύεται με αυτόν τον τύπο αρχείου, δημιουργείται ένα αρχείο.
	 MTIFF: MTIFF: σημαίνει TIFF πολλών σελίδων. Σε αυτόν τον τύπο αρχείου μπορούν να αποθηκευτούν πολλές σελίδες σε κάθε αρχείο.
	 XPS: XPS (Προδιαγραφή χαρτιού XML): δημιουργεί ένα αρχείο XAML που διατηρεί την αρχική μορφοποίηση του εγγράφου και υποστηρίζει έγχρωμα γραφικά και ενσωματωμένες γραμματοσειρές.
	 PDF/A: Η μορφή PDF/A είναι ένας τύπος αρχείου PDF που έχει σχεδιαστεί για τη μακροχρόνια αρχειοθέτηση ηλεκτρονικών εγγράφων. Όλες οι πληροφορίες μορφής του εγγράφου είναι αυτάρκεις.
	Οι εκτυπωτές HP LaserJet Enterprise Flow MFP υποστηρίζουν επίσης τους εξής τύπους αρχείων οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων:
	 Κείμενο (OCR): Δημιουργεί ένα αρχείο κειμένου σαρώνοντας το πρωτότυπο με την τεχνική της οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR). Τα αρχεία κειμένου ανοίγουν με οποιοδήποτε πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου. Με την επιλογή αυτή δεν διατηρείται η μορφοποίηση του πρωτότυπου.
	 Κείμενο Unicode (OCR): Είναι ένα βιομηχανικό πρότυπο που χρησιμοποιείται για τη σταθερή απεικόνιση και επεξεργασία κειμένου. Αυτός ο τύπος αρχείου είναι χρήσιμος για προσαρμογή στη διεθνή και την τοπική αγορά.
	 RTF (OCR): Η μορφή RTF (OCR) δημιουργεί ένα αρχείο εμπλουτισμένου κειμένου (RTF) σαρώνοντας το πρωτότυπο με την τεχνική της οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR). Η μορφή RTF είναι μια εναλλακτική μορφή κειμένου την οποία μπορούν να ανοίξουν τα περισσότερα προγράμματα επεξεργασίας κειμένου. Με την επιλογή αυτή διατηρείται ένα μέρος της μορφοποίησης του πρωτότυπου.
	 PDF με δυνατότητα αναζήτησης (OCR): Η μορφή PDF με δυνατότητα αναζήτησης (OCR) δημιουργεί ένα αρχείο PDF με δυνατότητα αναζήτησης, σαρώνοντας το πρωτότυπο με την τεχνική της οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR). Όταν γίνει σάρωση ενός εγγράφου με τον τρόπο αυτό, χρησιμοποιήστε τα εργαλεία αναζήτησης του Adobe Acrobat[®] Reader για να βρείτε συγκεκριμένες λέξεις ή φράσεις μέσα στο αρχείο PDF.
	 PDF/A με δυνατότητα αναζήτησης (OCR): Είναι ένας τύπος αρχείου PDF/A που περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με τη δομή του εγγράφου και επιτρέπει την αναζήτηση περιεχομένου.
	 HTML (OCR): Η μορφή HTML (OCR) δημιουργεί ένα αρχείο γλώσσας σήμανσης υπερκειμένου (HTML) με τα περιεχόμενα του πρωτότυπου εγγράφου. Η μορφή HTML χρησιμοποιείται για την εμφάνιση αρχείων σε ιστοσελίδες.
	 CSV (OCR): Η μορφή CSV (OCR) είναι μια συνηθισμένη μορφή αρχείων κειμένου που περιέχει τιμές οριοθετημένες με κόμματα. Αυτός ο τύπος αρχείων ανοίγει με τα περισσότερα προγράμματα επεξεργασίας κειμένου, λογιστικών φύλλων ή βάσης δεδομένων.
Ποιότητα αποτελέσματος	Καθορίστε την ποιότητα εξόδου των σαρωμένων εικόνων, η οποία επηρεάζει το μέγεθος του αρχείου που προκύπτει.
Πλευρές πρωτοτύπου	Καθορίστε εάν το πρωτότυπο έγγραφο είναι εκτυπωμένο στη μία ή και στις δύο όψεις.

Έγχρ./Ασπρ.	Καθορίστε αν η σαρωμένη εικόνα θα είναι έγχρωμη, ασπρόμαυρη με αποχρώσεις του γκρι ή μόνο ασποδμαμορ
Μόνο για έγχρωμους εκτυπωτές.	
Λειτουργία σάρωσης	Τυπικό έγγραφο : Σαρώστε μια σελίδα ή μια στοίβα σελίδων μέσω του τροφοδότη εγγράφων ή μία προς μία στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
	Λειτουργία σάρωσης βιβλίου : Σαρώστε ένα ανοικτό βιβλίο και εκτυπώστε κάθε σελίδα του βιβλίου σε διαφορετικές σελίδες.
	Αντίγραφο ταυτότητας σε διπλή όψη : Σαρώστε τις δύο όψεις μιας ταυτότητας στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και εκτυπώστε τις σε μία σελίδα. Μετά τη σάρωση της πρώτης όψης, ο εκτυπωτής εμφανίζει ένα μήνυμα για να τοποθετήσετε τη δεύτερη όψη στη σωστή θέση στη γυάλινη επιφάνεια.
Ανάλυση	Καθορίστε την ανάλυση των σαρωμένων εικόνων. Επιλέξτε υψηλότερη ανάλυση για να αυξήσετε την ευκρίνεια της εικόνας. Ωστόσο, όταν αυξάνεται η ανάλυση αυξάνεται επίσης το μέγεθος του αρχείου.
Μέγεθ. πρωτ.	Καθορίστε το μέγεθος σελίδας του πρωτότυπου εγγράφου.
Προσαν. περιεχομένου	Καθορίστε αν το πρωτότυπο έγγραφο είναι εκτυπωμένο σε κατακόρυφο ή οριζόντιο προσανατολισμό.
Προσαρμογή εικόνας	<mark>Ευκρίνεια:</mark> Επιλέξτε εάν θέλετε ευκρινέστερη ή πιο απαλή εικόνα. Για παράδειγμα, με την αύξηση της ευκρίνειας το κείμενο εμφανίζεται πιο καθαρό, ενώ με τη μείωσή της οι φωτογραφίες είναι πιο ομαλές.
	<mark>Σκουρότητα:</mark> Αυξήστε ή μειώστε την ποσότητα του άσπρου και του μαύρου στα χρώματα των σαρωμένων εικόνων.
	<mark>Αντίθεση</mark> : Αυξήστε ή μειώστε τη διαφορά μεταξύ του πιο φωτεινού και πιο σκούρου χρώματος στη σελίδα.
	<mark>Καθαρισμός φόντου</mark> : Αφαιρέσετε τα αχνά χρώματα από το φόντο των σαρωμένων εικόνων. Για παράδειγμα, εάν το πρωτότυπο έγγραφο έχει εκτυπωθεί σε έγχρωμο χαρτί, χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να φωτίσετε το φόντο χωρίς να επηρεαστεί η σκουρότητα της εικόνας.
	Αυτόματος τόνος: Υπάρχει μόνο σε εκτυπωτές Flow. Για πρωτότυπα έγγραφα που περιλαμβάνουν περισσότερους από 100 χαρακτήρες στη σελίδα, ο εκτυπωτής μπορεί να εντοπίσει ποιο άκρο βρίσκεται στο πάνω μέρος της σελίδας και δίνει τον κατάλληλο προσανατολισμό στις σαρωμένες εικόνες. Εάν ορισμένες από τις σελίδες είναι ανάποδα, στη σαρωμένη εικόνα που προκύπτει όλες οι σελίδες έχουν σωστό προσανατολισμό. Εάν ορισμένες σελίδες έχουν οριζόντιο προσανατολισμό ο εκτυπωτής περιστρέφει την εικόνα έτσι ώστε το επάνω μέρος της σελίδας να βρίσκεται στο επάνω μέρος της εικόνας.
Βελτιστ. κειμέν./εικόνας	Βελτιστοποιήστε την εργασία για τον τύπο της εικόνας που θα σαρωθεί: Κείμενο, γραφικά ή φωτογραφίες.
Διαγραφή άκρων	Διορθώστε ατέλειες, όπως σκούρα περιθώρια ή σημάδια από συρραπτικό, διαγράφοντας τα άκρα της σαρωμένης εικόνας.
Επιλογές περικοπής	Περικοπή στο μέγεθος πρωτοτύπου: Περικόψτε την εικόνα ώστε να ταιριάζει με το μέγεθος του χαρτιού του πρωτότυπου εγγράφου.
	<mark>Περικοπή στο περιεχόμενο:</mark> Περικόψτε την εικόνα ώστε να ταιριάζει με το μέγεθος του εντοπιζόμενου περιεχομένου στο πρωτότυπο έγγραφο.
Εξάλειψη κενών σελίδων	Αφαιρέστε τις κενές σελίδες του πρωτότυπου εγγράφου από τις σαρωμένες εικόνες. Η λειτουργία αυτή είναι χρήσιμη όταν σαρώνετε εκτυπωμένες σελίδες δύο όψεων, ώστε να εξαλείψετε τις κενές σελίδες στο σαρωμένο έγγραφο.

Ανίχνευση πολλαπλής τροφοδοσίας	Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε την ανίχνευση πολλαπλής τροφοδοσίας. Όταν είναι ενεργοποιημένη, η σάρωση διακόπτεται όταν ο εκτυπωτής εντοπίσει ότι τοποθετούνται περισσότερες από μία σελίδες τη φορά στον τροφοδότη εγγράφων. Όταν είναι απενεργοποιημένη, η σάρωση συνεχίζεται όταν εντοπιστεί μια πολλαπλή τροφοδοσία, ώστε να είναι δυνατή η σάρωση σελίδων που είναι κολλημένες μεταξύ τους, πρωτότυπων εγγράφων με αυτοκόλλητες σημειώσεις ή εγγράφων σε χοντρό χαρτί.
Ειδοποίηση	Επιλέξτε εάν θα αποστέλλονται ειδοποιήσεις σχετικά με την κατάσταση των εργασιών σάρωσης. Ο εκτυπωτής μπορεί να εκτυπώσει την ειδοποίηση ή να τη στείλει με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Ρυθμίσεις αρχείου

Στο παράθυρο διαλόγου **Ρυθμίσεις αρχείου**, ορίστε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις αρχείου για τη γρήγορη ρύθμιση και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.

Ρυθμίσεις αρχείου:

Λειτουργία	Περιγραφή
Πρόθεμα ονόματος αρχείου	Ορίστε το προεπιλεγμένο πρόθεμα ονόματος αρχείου που θα χρησιμοποιείται για τα αρχεία που αποθηκεύονται σε ένα φάκελο δικτύου.
Επίθημα ονόματος αρχείου	Ορίστε το προεπιλεγμένο επίθημα ονόματος αρχείου που θα χρησιμοποιείται για τα αρχεία που αποθηκεύονται σε ένα φάκελο δικτύου.
Μορφή αριθμών στα αρχεία	Επιλέξτε μια μορφή ονόματος αρχείου για τις περιπτώσεις που η εργασία διαιρείται σε πολλά αρχεία.
Προεπισκόπηση ονόματος αρχείου	Πληκτρολογήστε ένα όνομα αρχείου και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Ενημέρωση προεπισκόπησης .

Βήμα 2: Δημιουργία Γρήγορης ρύθμισης

Οι Γρήγορες ρυθμίσεις είναι εργασίες συντόμευσης που μπορούν να χρησιμοποιηθούν μέσω της εφαρμογής Γρήγορες ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη λειτουργία σάρωσης σε φάκελο δικτύου μπορεί να γίνει ελάχιστη διαμόρφωση χωρίς τη δημιουργία Γρήγορης ρύθμισης. Ωστόσο, χωρίς τη Γρήγορη ρύθμιση, οι χρήστες πρέπει να εισαγάγουν τις πληροφορίες του φακέλου προορισμού στον πίνακα ελέγχου για κάθε εργασία σάρωσης. Οι Γρήγορες ρυθμίσεις πρέπει να περιλαμβάνουν τα μεταδεδομένα της σάρωσης σε φάκελο δικτύου.

Εισαγάγετε το όνομα, την περιγραφή και τις επιλογές εκκίνησης της Γρήγορης ρύθμισης

- 1. Στο αριστερό παράθυρο περιήγησης, επιλέξτε **Γρήγορες ρυθμίσεις**.
- Στην περιοχή Λίστες γρήγορων ρυθμίσεων, κάντε κλικ στην επιλογή Προσθήκη. Ανοίγει η σελίδα Ρύθμιση Γρήγορων ρυθμίσεων.
- **3.** Στο πεδίο **Όνομα Γρήγορης ρύθμισης**, πληκτρολογήστε ένα όνομα.
- ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Δώστε στη Γρήγορη ρύθμιση ένα όνομα που μπορούν να καταλάβουν αμέσως οι χρήστες (π.χ. "Σάρωση και αποθήκευση σε φάκελο").
- 4. Στο πεδίο Περιγραφή γρήγορης ρύθμισης, πληκτρολογήστε μια περιγραφή η οποία θα εξηγεί τι ακριβώς θα αποθηκεύει η Γρήγορη ρύθμιση.
- 5. Στη λίστα Επιλογή εκκίνησης Γρήγορης ρύθμισης, επιλέξτε μία από τις παρακάτω επιλογές:
- Επιλογή 1: Πραγματοποιήστε είσοδο στην εφαρμογή και πατήστε Έναρξη
- Επιλογή 2: Άμεση έναρξη κατά την επιλογή
 - Επιλέξτε μία από τις παρακάτω επιλογές στην ενότητα Προτροπή όψεων πρωτοτύπου:
 - Χρήση προκαθορισμένης ρύθμισης εφαρμογής
 - Προτροπή για πλευρές πρωτοτύπου
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν έχει επιλεγεί η Άμεση έναρξη κατά την επιλογή, πρέπει να διαμορφώσετε το φάκελο προορισμού στο επόμενο βήμα.
- **6.** Κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.

Διαμόρφωση του φακέλου προορισμού για τα σαρωμένα έγγραφα

Επιλογή 1: Κοινόχρηστοι φάκελοι ή φάκελοι FTP

Για να αποθηκεύσετε τα σαρωμένα έγγραφα σε έναν τυπικό κοινόχρηστο φάκελο ή ένα φάκελο FTP, ολοκληρώστε τα παρακάτω βήματα:

- Εάν δεν είναι ήδη επιλεγμένο, επιλέξτε το στοιχείο Αποθήκευση σε κοινόχρηστους φακέλους ή φακέλους FTP.
- Κάντε κλικ στο κουμπί Προσθήκη.... Ανοίγει το παράθυρο διαλόγου Προσθήκη διαδρομής φακέλου δικτύου.
- 3. Στο παράθυρο διαλόγου **Ρυθμίσεις φακέλου**, επιλέξτε μία από τις παρακάτω επιλογές:
 - Επιλογή 1: Αποθήκευση σε τυπικό κοινόχρηστο φάκελο δικτύου
 - Εάν δεν είναι ήδη επιλεγμένο, επιλέξτε το στοιχείο Αποθήκευση σε τυπικό κοινόχρηστο φάκελο δικτύου.
 - 2. Στο πεδίο Διαδρομή φακέλου UNC, πληκτρολογήστε μια διαδρομή του φακέλου.

Η διαδρομή του φακέλου μπορεί να είναι είτε το πλήρως εγκεκριμένο όνομα τομέα (FQDN) (π.χ. \\servername.us.companyname.net\scans) ή η διεύθυνση IP του διακομιστή (π.χ. \ \16.88.20.20\scans). Βεβαιωθείτε ότι η διαδρομή φακέλου (π.χ. \scans) ακολουθεί το FQDN ή τη διεύθυνση IP.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το FQDN μπορεί να είναι πιο αξιόπιστο από τη διεύθυνση IP. Εάν ο διακομιστής λαμβάνει τη διεύθυνση IP του μέσω DHCP, η διεύθυνση IP μπορεί να αλλάξει. Ωστόσο, η σύνδεση με μια διεύθυνση IP ενδέχεται να είναι πιο γρήγορη, επειδή ο εκτυπωτής δεν είναι απαραίτητο να κάνει χρήση DNS για να εντοπίσει το διακομιστή προορισμού.
- Για να δημιουργήσετε αυτόματα έναν υποφάκελο για τα σαρωμένα έγγραφα στο φάκελο προορισμού, επιλέξτε τη μορφή του ονόματος του υποφακέλου από τη λίστα Προσαρμοσμένος υποφάκελος.

Για να περιορίσετε την πρόσβαση στον υποφάκελο στο χρήστη που δημιουργεί την εργασία σάρωσης, επιλέξτε **Περιορισμός πρόσβασης χρήστη στον υποφάκελο**.

- 4. Για να δείτε την πλήρη διαδρομή του φακέλου για τα σαρωμένα έγγραφα, κάντε κλικ στο στοιχείο Ενημέρωση προεπισκόπησης.
- 5. Στη λίστα **Ρυθμίσεις ελέγχου ταυτότητας**, επιλέξτε μία από τις παρακάτω επιλογές:

- Χρήση διαπιστευτηρίων χρήστη για σύνδεση μετά την είσοδο στον πίνακα ελέγχου
- Πάντα να γίνεται χρήση αυτών των διαπιστευτηρίων
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν έχετε επιλέξει Πάντα να γίνεται χρήση αυτών των διαπιστευτηρίων, πρέπει να εισαγάγετε ένα όνομα χρήστη και έναν κωδικό πρόσβασης στα αντίστοιχα πεδία.
- 6. Στο πεδίο **Τομέα των Windows**, πληκτρολογήστε τον τομέα των Windows.
- ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Για να βρείτε τον τομέα των Windows στα Windows 7, κάντε κλικ στην επιλογή Έναρξη, κάντε κλικ στην επιλογή Πίνακας ελέγχου, κάντε κλικ στο Σύστημα.

Για να βρείτε τον τομέα των Windows στα Windows 8, κάντε κλικ στο κουμπί **Αναζήτηση**, εισαγάγετε Σύστημα στο πλαίσιο αναζήτησης και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Σύστημα**.

Ο τομέας εμφανίζεται κάτω από το στοιχείο Όνομα υπολογιστή, τομέας και ρυθμίσεις ομάδας εργασίας.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν η πρόσβαση σε έναν κοινόχρηστο φάκελο έχει οριστεί να γίνεται από όλους, πρέπει να εισαγάγετε στα αντίστοιχα πεδία τιμές για όνομα ομάδας εργασίας (η προεπιλογή είναι "Workgroup"), όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης. Ωστόσο, εάν ο φάκελος βρίσκεται μέσα στους φακέλους ενός συγκεκριμένου χρήστη και δεν είναι δημόσιος, πρέπει να γίνει χρήση του ονόματος χρήστης και του κωδικού πρόσβασης του συγκεκριμένου χρήστη.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ενδέχεται να απαιτείται η χρήση διεύθυνσης ΙΡ αντί ονόματος κεντρικού υπολογιστή. Πολλοί οικιακοί δρομολογητές δεν χειρίζονται καλά τα ονόματα υπολογιστών και δεν υπάρχει διακομιστής ονομάτων τομέα (DNS). Σε αυτή την περίπτωση, είναι καλύτερο να ορίσετε μια στατική διεύθυνση ΙΡ στον κοινόχρηστο υπολογιστή για να μετριάσετε το πρόβλημα ανάθεσης νέας διεύθυνσης ΙΡ από το DHCP. Σε έναν τυπικό οικιακό δρομολογητή, αυτό γίνεται ορίζοντας μια στατική διεύθυνσης ΙΡ από το DHCP.
- 7. Κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ**.
- Επιλογή 2: Αποθήκευση σε διακομιστή FTP
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν μια τοποθεσία FTP βρίσκεται εκτός του τείχους προστασίας, πρέπει να ορίσετε διακομιστή μεσολάβησης στις ρυθμίσεις δικτύου. Οι ρυθμίσεις αυτές βρίσκονται στην καρτέλα Δικτύωση του EWS, στις επιλογές Για προχωρημένους.
 - **1.** Επιλέξτε Αποθήκευση σε διακομιστή FTP.
 - 2. Στο πεδίο Διακομιστής FTP, πληκτρολογήστε το όνομα διακομιστή FTP ή τη διεύθυνση IP.
 - 3. Στο πεδίο **Θύρα**, πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Στις περισσότερες περιπτώσεις, δεν χρειάζεται να αλλάξετε τον αριθμό της προεπιλεγμένης θύρας.
 - 4. Για να δημιουργήσετε αυτόματα έναν υποφάκελο για τα σαρωμένα έγγραφα στο φάκελο προορισμού, επιλέξτε τη μορφή του ονόματος του υποφακέλου από τη λίστα Προσαρμοσμένος υποφάκελος.
 - 5. Για να δείτε την πλήρη διαδρομή του φακέλου για τα σαρωμένα έγγραφα, κάντε κλικ στο στοιχείο Ενημέρωση προεπισκόπησης.

- 6. Στη λίστα Λειτουργία μεταφοράς μέσω FTP, ενεργοποιήστε μία από τις παρακάτω επιλογές:
 - Παθητική
 - Ενεργή
- 7. Στο πεδίο Όνομα χρήστη, πληκτρολογήστε το όνομα χρήστη.
- 8. Στο πεδίο **Κωδικός πρόσβασης**, πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης.
- 9. Κάντε κλικ στην επιλογή Verify Access (Επαλήθευση πρόσβασης) για να επαληθεύετε ότι είναι δυνατή η πρόσβαση στον προορισμό.
- 10. Κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ.

Επιλογή 2: Προσωπικοί κοινόχρηστοι φάκελοι

Για να αποθηκεύσετε τα σαρωμένα έγγραφα σε έναν προσωπικό κοινόχρηστο φάκελο, ολοκληρώστε τα παρακάτω βήματα:

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η επιλογή αυτή χρησιμοποιείται σε περιβάλλοντα τομέα όπου ο διαχειριστής διαμορφώνει έναν κοινόχρηστο φάκελο για κάθε χρήστη. Εάν έχει διαμορφωθεί η λειτουργία αποθήκευσης σε έναν προσωπικό κοινόχρηστο φάκελο, οι χρήστες θα πρέπει να συνδέονται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας διαπιστευτήρια των Windows ή έλεγχο ταυτότητας LDAP.

- 1. Επιλέξτε Αποθήκευση σε προσωπικό κοινόχρηστο φάκελο.
- 2. Στο πεδίο Ανάκτηση του κεντρικού φακέλου του χρήστη της συσκευής με αυτό το χαρακτηριστικό, πληκτρολογήστε τον κεντρικό φάκελο του χρήστη στην υπηρεσία καταλόγου Active Directory της Microsoft.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι ο χρήστης γνωρίζει πού βρίσκεται αυτός ο κεντρικός φάκελος στο δίκτυο.
- Για να προσθέσετε έναν υποφάκελο ονόματος χρήστη στο τέλος της διαδρομή του φακέλου, επιλέξτε Δημιουργία υποφακέλου με βάση το όνομα χρήστη.

Για να περιορίσετε την πρόσβαση στον υποφάκελο στο χρήστη που δημιουργεί την εργασία σάρωσης, επιλέξτε **Περιορισμός πρόσβασης χρήστη στον υποφάκελο**.

Σύνοψη

Στο παράθυρο διαλόγου **Σύνοψη**, ελέγξτε τις ρυθμίσεις και κάντε κλικ στο κουμπί **Τέλος**.

Μέθοδος 2: Χρήση του Οδηγού γρήγορης ρύθμισης αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου

Αυτή η επιλογή ανοίγει τον οδηγό ρύθμισης που βρίσκεται στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web (EWS) ΗΡ του εκτυπωτή. Ο οδηγός ρύθμισης περιλαμβάνει τις επιλογές βασικής διαμόρφωσης.

- 1. Κάντε κλικ στην καρτέλα Σάρωση/ψηφιακή αποστολή.
- **2.** Κάντε κλικ στη σύνδεση **Οδηγός γρήγορης ρύθμισης e-mail και αποθήκευσης σε δίκτυο**.
- Στο παράθυρο διαλόγου Προσθήκη ή κατάργηση γρήγορων ρυθμίσεων αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου, κάντε κλικ στο κουμπί Προσθήκη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι Γρήγορες ρυθμίσεις είναι εργασίες συντόμευσης που μπορούν να χρησιμοποιηθούν μέσω της εφαρμογής Γρήγορες ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Στη λειτουργία αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου μπορεί να γίνει ελάχιστη διαμόρφωση χωρίς τη δημιουργία μιας γρήγορης ρύθμισης. Ωστόσο, χωρίς τη γρήγορη ρύθμιση, οι χρήστες πρέπει να εισαγάγουν τις πληροφορίες του φακέλου προορισμού στον πίνακα ελέγχου για κάθε εργασία σάρωσης. Μια γρήγορη ρύθμιση πρέπει να περιλαμβάνει τα μεταδεδομένα της αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου.
- 4. Στο παράθυρο διαλόγου Προσθήκη γρήγορης ρύθμισης φακέλου, συμπληρώστε τις παρακάτω πληροφορίες:
 - **α.** Στο πεδίο **Τίτλος γρήγορης ρύθμισης**, πληκτρολογήστε έναν τίτλο.
 - ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Δώστε στη γρήγορη ρύθμιση ένα όνομα που μπορούν να καταλάβουν αμέσως οι χρήστες (π.χ. "σάρωση και αποθήκευση σε φάκελο").
 - β. Από την αναπτυσσόμενη λίστα Θέση κουμπιού, επιλέξτε μία από τις παρακάτω επιλογές για να δηλώσετε εάν το κουμπί Γρήγορη ρύθμιση θα εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή:
 - Εφαρμογή γρήγορων ρυθμίσεων
 - Αρχική οθόνη
 - **γ.** Στο πεδίο **Περιγραφή γρήγορης ρύθμισης**, πληκτρολογήστε μια περιγραφή η οποία θα εξηγεί τι ακριβώς θα αποθηκεύει η Γρήγορη ρύθμιση.
 - **δ.** Κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.
- 5. Στο παράθυρο διαλόγου Διαμόρφωση φακέλου προορισμού, συμπληρώστε τις παρακάτω πληροφορίες:
 - α. Στο πεδίο Διαδρομή φακέλου UNC, πληκτρολογήστε μια διαδρομή του φακέλου όπου θα μεταβεί η σάρωση.

Η διαδρομή του φακέλου μπορεί να είναι είτε το πλήρως εγκεκριμένο όνομα τομέα (FQDN) (π.χ. \ \servername.us.companyname.net\scans) ή η διεύθυνση IP του διακομιστή (π.χ. \ \16.88.20.20\scans). Βεβαιωθείτε ότι η διαδρομή φακέλου (π.χ. \scans) ακολουθεί το FQDN ή τη διεύθυνση IP.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το FQDN μπορεί να είναι πιο αξιόπιστο από τη διεύθυνση IP. Εάν ο διακομιστής λαμβάνει τη διεύθυνση IP του μέσω DHCP, η διεύθυνση IP μπορεί να αλλάξει. Ωστόσο, η σύνδεση με μια διεύθυνση IP ενδέχεται να είναι πιο γρήγορη, επειδή ο εκτυπωτής δεν είναι απαραίτητο να κάνει χρήση DNS για να εντοπίσει το διακομιστή προορισμού.

- **β.** Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Ρυθμίσεις ελέγχου ταυτότητας**, επιλέξτε μία από τις παρακάτω επιλογές:
 - Χρήση διαπιστευτηρίων χρήστη για σύνδεση μετά την είσοδο στον πίνακα ελέγχου
 - Πάντα να γίνεται χρήση αυτών των διαπιστευτηρίων
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν έχετε επιλέξει Πάντα να γίνεται χρήση αυτών των διαπιστευτηρίων, πρέπει να εισαγάγετε ένα όνομα χρήστη και έναν κωδικό πρόσβασης στα αντίστοιχα πεδία και η πρόσβαση του εκτυπωτή στο φάκελο πρέπει να επαληθευτεί κάνοντας κλικ στην επιλογή Επιβεβαίωση πρόσβασης.
- **γ.** Στο πεδίο **Τομέα των Windows**, πληκτρολογήστε τον τομέα των Windows.

ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Για να βρείτε τον τομέα των Windows στα Windows 7, κάντε κλικ στην επιλογή Έναρξη, κάντε κλικ στην επιλογή Πίνακας ελέγχου, κάντε κλικ στο Σύστημα.

Για να βρείτε τον τομέα των Windows στα Windows 8, κάντε κλικ στο κουμπί **Αναζήτηση**, εισαγάγετε Σύστημα στο πλαίσιο αναζήτησης και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Σύστημα**.

Ο τομέας εμφανίζεται κάτω από το στοιχείο Όνομα υπολογιστή, τομέας και ρυθμίσεις ομάδας εργασίας.

- **δ.** Κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.
- 6. Στο παράθυρο διαλόγου **Διαμόρφωση ρυθμίσεων σάρωσης αρχείου**, ορίστε τις προεπιλεγμένες προτιμήσεις σάρωσης για τη γρήγορη ρύθμιση και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.
- 7. Ελέγξτε το παράθυρο διαλόγου Σύνοψη και κάντε κλικ στο κουμπί Τέλος.
- 8. Στο παράθυρο διαλόγου **Ρύθμιση αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου**, διαβάστε τις επιλεγμένες ρυθμίσεις και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Τέλος** για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.

Προβλήματα με την αποστολή σε φάκελο δικτύου

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
Κανένας χρήστης δεν μπορεί να αποθηκεύσει εργασίες στο φάκελο δικτύου.	Ενδέχεται να παρεμβάλλεται ένα τείχος προστασίας.	Εάν είναι ενεργοποιημένο το IPsec, μπορεί να παρεμβάλλεται στις δυνατότητες ψηφιακής αποστολής. Δοκιμάστε να απενεργοποιήσετε το IPsec.
	Ενδέχεται να βρίσκεται εκτός λειτουργίας ο διακομιστής.	Βεβαιωθείτε ότι λειτουργεί ο διακομιστής.
	Οι ρυθμίσεις DNS ενδέχεται να είναι λανθασμένες.	Επιβεβαιώστε τη διαδρομή φακέλου UNC, επειδή ενδέχεται να έχει αλλάξει ή να μην έχει εισαχθεί σωστά.
Ένας συγκεκριμένος χρήστης δεν μπορεί να αποθηκεύσει εργασίες στο φάκελο δικτύου.	Στο φάκελο ενδέχεται να υπάρχουν περιορισμοί στην πρόσβαση για εγγραφή.	Εάν η πρόσβαση για εγγραφή είναι ελεγχόμενη για το φάκελο, απαιτείται να συνδεθείτε ξανά για να αποθηκεύσετε ένα αρχείο στο συγκεκριμένο φάκελο.
	Αν προσπαθείτε να στείλετε την εργασία σε ένα φάκελο που δεν ανήκει στους φακέλους γρήγορης ρύθμισης, η διαδρομή προς το φάκελο ενδέχεται να μην είναι σωστή.	Βεβαιωθείτε ότι έχει πληκτρολογηθεί η σωστή διαδρομή δικτύου.
	Εάν ένας φάκελος έχει οριστεί μέσω επεξεργασίας της διαδρομής προς ένα φάκελο γρήγορης ρύθμισης, ενδέχεται να μην παρέχει δικαίωμα πρόσβασης.	Ορίστε τα δικαιώματα ώστε να επιτρέπεται η αποθήκευση εργασιών στο συγκεκριμένο φάκελο από το συγκεκριμένο χρήστη.
	Ο χρήστης ενδέχεται να μην έχει περάσει από έλεγχο ταυτότητας για το διακομιστή δικτύου.	Βεβαιωθείτε ότι ο χρήστης διαθέτει τα απαιτούμενα διαπιστευτήρια για πρόσβαση στο διακομιστή όπου βρίσκεται ο φάκελος δικτύου.

Πρόβλημα	Αιτία	Λύση
	Ο χρήστης ενδέχεται να έχει καθορίσει έναν τύπο αρχείου που δεν υποστηρίζεται.	Δοκιμάστε να αποθηκεύσετε το αρχείο με μια διαφορετική επέκταση τύπου αρχείου.
Δεν έγινε λήψη ειδοποίησης, αν και η επιλογή λήψης ειδοποίησης είναι επιλεγμένη.	Ενδέχεται να μην έχει οριστεί η προεπιλεγμένη διεύθυνση e-mail ειδοποίησης ή να είναι λανθασμένη.	Συνδεθείτε στον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση e- mail για την επιλογή ειδοποίησης είναι σωστή. Βεβαιωθείτε ότι έχει ρυθμιστεί ο διακομιστής SMTP.

Ρύθμιση σάρωσης σε μονάδα USB

- <u>Εισαγωγή</u>
- Ενεργοποίηση σάρωσης σε μονάδα USB
- Διαμόρφωση προεπιλογών σάρωσης
- Διαμορφώστε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις ονόματος αρχείου

Εισαγωγή

Αυτό το έγγραφο περιγράφει τον τρόπο ενεργοποίησης και διαμόρφωσης της λειτουργίας σάρωσης σε μονάδα USB. Ο εκτυπωτής διαθέτει μια λειτουργία που επιτρέπει τη σάρωση ενός εγγράφου και την αποθήκευσή του σε μια μονάδα USB. Η δυνατότητα δεν θα είναι διαθέσιμη, αν δεν διαμορφωθεί πρώτα.

Ενεργοποίηση σάρωσης σε μονάδα USB

- 1. Ανοίξτε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web (EWS) της HP:
 - **α.** Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο μενού Διαχείριση και επιλέξτε το.
 - β. Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και, στη γραμμή διευθύνσεων, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή, ακριβώς όπως εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Πατήστε το πλήκτρο Enter στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή. Ανοίγει ο EWS.

https://10.10.XXXXX/

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web εμφανιστεί το μήνυμα Υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το πιστοποιητικό ασφαλείας αυτής της τοποθεσίας Web όταν προσπαθήσετε να ανοίξετε τον διακομιστή EWS, κάντε κλικ στην επιλογή Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται).

Δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος για τον υπολογιστή σας, εάν επιλέξετε **Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται)** κατά την περιήγηση εντός του διακομιστή EWS για τον εκτυπωτή HP.

- 2. Κάντε κλικ στην καρτέλα Ασφάλεια και, στην περιοχή Θύρες υλικού, επιλέξτε Ενεργοποίηση λειτουργίας τοποθέτησης και άμεσης λειτουργίας συσκευής USB κεντρικού υπολογιστή. Κάντε κλικ στο κουμπί Apply (Εφαρμογή).
- Κάντε κλικ στην καρτέλα Σάρωση/ψηφιακή αποστολή.
- 4. Κάντε κλικ στη σύνδεση Αποθήκευση σε USB.
- 5. Επιλέξτε Ενεργοποίηση αποθήκευσης σε USB.
- 6. Κάντε κλικ στο κουμπί **Apply** (Εφαρμογή) στο κάτω μέρος της σελίδας.

Διαμόρφωση προεπιλογών σάρωσης

Διαμορφώστε τις παρακάτω προεπιλογές για τη σάρωση σε μονάδα USB.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η παρακάτω λίστα περιλαμβάνει το βασικό σύνολο επιλογών που είναι διαθέσιμες στους εκτυπωτές HP LaserJet Enterprise MFP. Ορισμένες επιλογές δεν είναι διαθέσιμες σε όλους τους εκτυπωτές.

Αποθήκευση ως	Καθορίστε το φάκελο και το όνομα αρχείου για το σαρωμένο αρχείο
Φόρτωση και αποθήκευση ρυθμίσεων	Φόρτωση Γρήγορης ρύθμισης: Φορτώστε τις ρυθμίσεις σάρωσης από μια αποθηκευμένη Γρήγορη ρύθμιση.
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Χρησιμοποιήστε τον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP για τη δημιουργία και αποθήκευση Γρήγορων ρυθμίσεων.
	Αποθήκευση προεπιλογών: Αποθηκεύστε τις τρέχουσες ρυθμίσεις στη λίστα επιλογών ως προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για μελλοντικές εργασίες σάρωσης.
Τύπος αρχείου εγγράφου	Αποθηκεύσετε ένα σαρωμένο έγγραφο σε έναν από τους αρκετούς διαθέσιμους τύπους αρχείων.
	Οι ακόλουθοι συνήθεις τύποι αρχείων είναι διαθέσιμοι:
	 PDF: Αυτός ο τύπος αρχείου εξασφαλίζει την καλύτερη συνολικά ποιότητα εικόνας και κειμένου. Για την προβολή των αρχείων PDF απαιτείται το λογισμικό Adobe® Acrobat® Reader.
	 JPEG: Αυτός ο τύπος αρχείου είναι μια ικανοποιητική επιλογή για τα περισσότερα γραφικά. Οι περισσότεροι υπολογιστές διαθέτουν ένα πρόγραμμα ανάγνωσης ιστοσελίδων που υποστηρίζει την προβολή αρχείων .JPEG. Για κάθε σελίδα που αποθηκεύεται με αυτόν τον τύπο αρχείου, δημιουργείται ένα αρχείο.
	 TIFF: Πρόκειται για μια τυπική μορφή αρχείου, η οποία υποστηρίζεται από πολλά προγράμματα γραφικών. Για κάθε σελίδα που αποθηκεύεται με αυτόν τον τύπο αρχείου, δημιουργείται ένα αρχείο.
	 MTIFF: MTIFF: σημαίνει TIFF πολλών σελίδων. Σε αυτόν τον τύπο αρχείου μπορούν να αποθηκευτούν πολλές σελίδες σε κάθε αρχείο.
	 XPS: XPS (Προδιαγραφή χαρτιού XML): δημιουργεί ένα αρχείο XAML που διατηρεί την αρχική μορφοποίηση του εγγράφου και υποστηρίζει έγχρωμα γραφικά και ενσωματωμένες γραμματοσειρές.
	 PDF/A: Η μορφή PDF/A είναι ένας τύπος αρχείου PDF που έχει σχεδιαστεί για τη μακροχρόνια αρχειοθέτηση ηλεκτρονικών εγγράφων. Όλες οι πληροφορίες μορφής του εγγράφου είναι αυτάρκεις.
	Οι εκτυπωτές HP LaserJet Enterprise Flow MFP υποστηρίζουν επίσης τους εξής τύπους αρχείων οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων:
	 Κείμενο (OCR): Δημιουργεί ένα αρχείο κειμένου σαρώνοντας το πρωτότυπο με την τεχνική της οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR). Τα αρχεία κειμένου ανοίγουν με οποιοδήποτε

	πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου. Με την επιλογή αυτή δεν διατηρείται η μορφοποίηση του πρωτότυπου.
	 Κείμενο Unicode (OCR): Είναι ένα βιομηχανικό πρότυπο που χρησιμοποιείται για τη σταθερή απεικόνιση και επεξεργασία κειμένου. Αυτός ο τύπος αρχείου είναι χρήσιμος για προσαρμογή στη διεθνή και την τοπική αγορά.
	 RTF (OCR): Η μορφή RTF (OCR) δημιουργεί ένα αρχείο εμπλουτισμένου κειμένου (RTF) σαρώνοντας το πρωτότυπο με την τεχνική της οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR). Η μορφή RTF είναι μια εναλλακτική μορφή κειμένου την οποία μπορούν να ανοίξουν τα περισσότερα προγράμματα επεξεργασίας κειμένου. Με την επιλογή αυτή διατηρείται ένα μέρος της μορφοποίησης του πρωτότυπου.
	 PDF με δυνατότητα αναζήτησης (OCR): Η μορφή PDF με δυνατότητα αναζήτησης (OCR) δημιουργεί ένα αρχείο PDF με δυνατότητα αναζήτησης, σαρώνοντας το πρωτότυπο με την τεχνική της οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR). Όταν γίνει σάρωση ενός εγγράφου με τον τρόπο αυτό, χρησιμοποιήστε τα εργαλεία αναζήτησης του Adobe Acrobat® Reader για να βρείτε συγκεκριμένες λέξεις ή φράσεις μέσα στο αρχείο PDF.
	 PDF/A με δυνατότητα αναζήτησης (OCR): Είναι ένας τύπος αρχείου PDF/A που περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με τη δομή του εγγράφου και επιτρέπει την αναζήτηση περιεχομένου.
	 HTML (OCR): Η μορφή HTML (OCR) δημιουργεί ένα αρχείο γλώσσας σήμανσης υπερκειμένου (HTML) με τα περιεχόμενα του πρωτότυπου εγγράφου. Η μορφή HTML χρησιμοποιείται για την εμφάνιση αρχείων σε ιστοσελίδες.
	 CSV (OCR): Η μορφή CSV (OCR) είναι μια συνηθισμένη μορφή αρχείων κειμένου που περιέχει τιμές οριοθετημένες με κόμματα. Αυτός ο τύπος αρχείων ανοίγει με τα περισσότερα προγράμματα επεξεργασίας κειμένου, λογιστικών φύλλων ή βάσης δεδομένων.
Ποιότητα αποτελέσματος	Καθορίστε την ποιότητα εξόδου των σαρωμένων εικόνων, η οποία επηρεάζει το μέγεθος του αρχείου που προκύπτει.
Πλευρές πρωτοτύπου	Καθορίστε εάν το πρωτότυπο έγγραφο είναι εκτυπωμένο στη μία ή και στις δύο όψεις.
Έγχρ./Ασπρ.	Καθορίστε αν η σαρωμένη εικόνα θα είναι έγχρωμη, ασπρόμαυρη με αποχρώσεις του γκρι ή μόνο ασπρόμαυρη.
Μόνο για έγχρωμους εκτυπωτές.	
Λειτουργία σάρωσης	Τυπικό έγγραφο: Σαρώστε μια σελίδα ή μια στοίβα σελίδων μέσω του τροφοδότη εγγράφων ή μία προς μία στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
	Λειτουργία σάρωσης βιβλίου : Σαρώστε ένα ανοικτό βιβλίο και εκτυπώστε κάθε σελίδα του βιβλίου σε διαφορετικές σελίδες.
	Αντίγραφο ταυτότητας σε διπλή όψη : Σαρώστε τις δύο όψεις μιας ταυτότητας στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και εκτυπώστε τις σε μία σελίδα. Μετά τη σάρωση της πρώτης όψης, ο εκτυπωτής εμφανίζει ένα μήνυμα για να τοποθετήσετε τη δεύτερη όψη στη σωστή θέση στη γυάλινη επιφάνεια.
Ανάλυση	Καθορίστε την ανάλυση των σαρωμένων εικόνων. Επιλέξτε υψηλότερη ανάλυση για να αυξήσετε την ευκρίνεια της εικόνας. Ωστόσο, όταν αυξάνεται η ανάλυση αυξάνεται επίσης το μέγεθος του αρχείου.
Μέγεθ. πρωτ.	Καθορίστε το μέγεθος σελίδας του πρωτότυπου εγγράφου.
Προσαν. περιεχομένου	Καθορίστε αν το πρωτότυπο έγγραφο είναι εκτυπωμένο σε κατακόρυφο ή οριζόντιο προσανατολισμό.

Προσαρμογή εικόνας	<mark>Ευκρίνεια:</mark> Επιλέξτε εάν θέλετε ευκρινέστερη ή πιο απαλή εικόνα. Για παράδειγμα, με την αύξηση της ευκρίνειας το κείμενο εμφανίζεται πιο καθαρό, ενώ με τη μείωσή της οι φωτογραφίες είναι πιο ομαλές.
	<mark>Σκουρότητα:</mark> Αυξήστε ή μειώστε την ποσότητα του άσπρου και του μαύρου στα χρώματα των σαρωμένων εικόνων.
	<mark>Αντίθεση:</mark> Αυξήστε ή μειώστε τη διαφορά μεταξύ του πιο φωτεινού και πιο σκούρου χρώματος στη σελίδα.
	<mark>Καθαρισμός φόντου:</mark> Αφαιρέσετε τα αχνά χρώματα από το φόντο των σαρωμένων εικόνων. Για παράδειγμα, εάν το πρωτότυπο έγγραφο έχει εκτυπωθεί σε έγχρωμο χαρτί, χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να φωτίσετε το φόντο χωρίς να επηρεαστεί η σκουρότητα της εικόνας.
	Αυτόματος τόνος: Υπάρχει μόνο σε εκτυπωτές Flow. Για πρωτότυπα έγγραφα που περιλαμβάνουν περισσότερους από 100 χαρακτήρες στη σελίδα, ο εκτυπωτής μπορεί να εντοπίσει ποιο άκρο βρίσκεται στο πάνω μέρος της σελίδας και δίνει τον κατάλληλο προσανατολισμό στις σαρωμένες εικόνες. Εάν ορισμένες από τις σελίδες είναι ανάποδα, στη σαρωμένη εικόνα που προκύπτει όλες οι σελίδες έχουν σωστό προσανατολισμό. Εάν ορισμένες σελίδες έχουν οριζόντιο προσανατολισμό, ο εκτυπωτής περιστρέφει την εικόνα έτσι ώστε το επάνω μέρος της σελίδας να βρίσκεται στο επάνω μέρος της εικόνας.
Βελτιστ. κειμέν./εικόνας	Βελτιστοποιήστε την εργασία για τον τύπο της εικόνας που θα σαρωθεί: Κείμενο, γραφικά ή φωτογραφίες.
Διαγραφή άκρων	Διορθώστε ατέλειες, όπως σκούρα περιθώρια ή σημάδια από συρραπτικό, διαγράφοντας τα άκρα της σαρωμένης εικόνας.
Επιλογές περικοπής	<mark>Περικοπή στο μέγεθος πρωτοτύπου:</mark> Περικόψτε την εικόνα ώστε να ταιριάζει με το μέγεθος του χαρτιού του πρωτότυπου εγγράφου.
	<mark>Περικοπή στο περιεχόμενο:</mark> Περικόψτε την εικόνα ώστε να ταιριάζει με το μέγεθος του εντοπιζόμενου περιεχομένου στο πρωτότυπο έγγραφο.
Εξάλειψη κενών σελίδων	Αφαιρέστε τις κενές σελίδες του πρωτότυπου εγγράφου από τις σαρωμένες εικόνες. Η λειτουργία αυτή είναι χρήσιμη όταν σαρώνετε εκτυπωμένες σελίδες δύο όψεων, ώστε να εξαλείψετε τις κενές σελίδες στο σαρωμένο έγγραφο.
Ανίχνευση πολλαπλής τροφοδοσίας	Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε την ανίχνευση πολλαπλής τροφοδοσίας. Όταν είναι ενεργοποιημένη, η σάρωση διακόπτεται όταν ο εκτυπωτής εντοπίσει ότι τοποθετούνται περισσότερες από μία σελίδες τη φορά στον τροφοδότη εγγράφων. Όταν είναι απενεργοποιημένη, η σάρωση συνεχίζεται όταν εντοπιστεί μια πολλαπλή τροφοδοσία, ώστε να είναι δυνατή η σάρωση σελίδων που είναι κολλημένες μεταξύ τους, πρωτότυπων εγγράφων με αυτοκόλλητες σημειώσεις ή εγγράφων σε χοντρό χαρτί.
Ειδοποίηση	Επιλέξτε εάν θα αποστέλλονται ειδοποιήσεις σχετικά με την κατάσταση των εργασιών σάρωσης. Ο εκτυπωτής μπορεί να εκτυπώσει την ειδοποίηση ή να τη στείλει με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
Αποθήκευση προεπιλογών	Αποθήκευση των τρεχουσών ρυθμίσεων σάρωσης ως νέες προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για αυτήν τη λειτουργία σάρωσης.

Διαμορφώστε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις ονόματος αρχείου

Όνομα επιλογής	Περιγραφή
Πρόθεμα ονόματος αρχείου	Ορίστε το προεπιλεγμένο πρόθεμα ονόματος αρχείου.
Επίθημα ονόματος αρχείου	Ορίστε το προεπιλεγμένο επίθημα ονόματος αρχείου.

Όνομα επιλογής	Περιγραφή
Μορφή αριθμών στα αρχεία	Επιλέξτε μια μορφή ονόματος αρχείου για τις περιπτώσεις που η εργασία διαιρείται σε πολλά αρχεία.
Προεπισκόπηση ονόματος αρχείου	Πληκτρολογήστε ένα όνομα αρχείου και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Ενημέρωση προεπισκόπησης .

Ρύθμιση λειτουργίας σάρωσης στο SharePoint[®] (Μόνο για μοντέλα Flow)

- <u>Εισαγωγή</u>
- Ενεργοποίηση σάρωσης στο SharePoint®
- <u>Σάρωση και αποθήκευση αρχείων απευθείας σε μια τοποθεσία Microsoft SharePoint®</u>

Εισαγωγή

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία Σάρωση στο SharePoint[®] για τη σάρωση εγγράφων απευθείας σε μια τοποθεσία Microsoft[®] SharePoint[®]. Αυτή η λειτουργία καταργεί την ανάγκη για σάρωση των εγγράφων σε ένα φάκελο στο δίκτυο, σε μονάδα flash USB ή σε μήνυμα e-mail και τη μετέπειτα αποστολή τους με μη αυτόματο τρόπο στην τοποθεσία SharePoint[®].

Η λειτουργία Σάρωση στο SharePoint[®] υποστηρίζει όλες τις επιλογές σάρωσης, συμπεριλαμβανομένης της σάρωσης εγγράφων ως εικόνων ή της χρήσης των λειτουργιών OCR για τη δημιουργία αρχείων κειμένου ή PDF με δυνατότητα αναζήτησης.

Η λειτουργία είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Σάρωση στο SharePoint® στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web (EWS) της HP.

Ενεργοποίηση σάρωσης στο SharePoint®

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Πριν από την ολοκλήρωση αυτής της διαδικασίας, ο φάκελος προορισμού όπου θα αποθηκευτούν τα σαρωμένα αρχεία πρέπει να υπάρχει στην τοποθεσία SharePoint[®] και πρέπει να είναι ενεργοποιημένη η πρόσβαση για εγγραφή στο φάκελο προορισμού.

Η λειτουργία Σάρωση στο SharePoint[®] είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή. Ακολουθήστε αυτά τα βήματα για ενεργοποίηση της λειτουργίας:

- 1. Ανοίξτε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web (EWS) της HP:
 - α. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί "Δίκτυο" Και για να εμφανιστεί η διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή.
 - β. Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και, στη γραμμή διευθύνσεων, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή, ακριβώς όπως εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Πατήστε το πλήκτρο Enter στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή. Ανοίγει ο EWS.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web εμφανιστεί το μήνυμα Υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το πιστοποιητικό ασφαλείας αυτής της τοποθεσίας Web όταν προσπαθήσετε να ανοίξετε τον διακομιστή EWS, κάντε κλικ στην επιλογή Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται).

Δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος για τον υπολογιστή σας, εάν επιλέξετε **Συνέχεια στην τοποθεσία Web** (δεν προτείνεται) κατά την περιήγηση εντός του διακομιστή EWS για τον εκτυπωτή HP.

2. Ανοίξτε την καρτέλα Σάρωση/Ψηφιακή αποστολή και, στη συνέχεια, επιλέξτε το μενού Αποθήκευση στο SharePoint[®] στην αριστερή στήλη.

- 3. Επιλέξτε Ενεργοποίηση αποθήκευσης στο SharePoint[®] και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Εφαρμογή.
- 4. Κάντε κλικ στο κουμπί Προσθήκη στην ενότητα Γρήγορες ρυθμίσεις για να εκκινήσετε τον Οδηγό γρήγορων ρυθμίσεων.
- 5. Πληκτρολογήστε ένα όνομα για τη Γρήγορη ρύθμιση στο πεδίο Όνομα γρήγορης ρύθμισης.
- 6. Πληκτρολογήστε μια περιγραφή για τη Γρήγορη ρύθμιση στο πεδίο Περιγραφή γρήγορης ρύθμισης: . Αυτή η περιγραφή εμφανίζεται με το κουμπί "Γρήγορη ρύθμιση" στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- 7. Επιλέξτε μια Επιλογή εκκίνησης Γρήγορης ρύθμισης:
 - Enter application, then user presses Start (Είσοδος στην εφαρμογή, έπειτα ο χρήστης πατά Έναρξη): Ο εκτυπωτής ανοίγει την εφαρμογή σάρωσης της Γρήγορης ρύθμισης, έτσι ώστε να μπορείτε να δείτε ή να αλλάξετε τις ρυθμίσεις πριν πατήσετε το κουμπί Έναρξη για να ξεκινήσει η εργασία.
 - Start instantly upon selection (Έναρξη αμέσως μετά την επιλογή): Η εργασία ξεκινά αμέσως μετά την επιλογή της γρήγορης ρύθμισης.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Στις περισσότερες περιπτώσεις, είναι καλύτερο να εκκινείται η Γρήγορη ρύθμιση με μη αυτόματο τρόπο, για να ελέγχετε και να ρυθμίζετε τις επιλογές πριν από την έναρξη της εργασίας.
- 8. Κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.
- 9. Για να προσθέσετε τη διαδρομή στο φάκελο SharePoint, κάντε κλικ στο κουμπί Προσθήκη. Αντιγράψτε τη διαδρομή προορισμού από το πεδίο γραμμής διευθύνσεων ενός προγράμματος περιήγησης και επικολλήστε τη στο πεδίο Διαδρομή SharePoint: . Κάντε κλικ στο κουμπί Δημιουργία σύντομου URL για να δημιουργήσετε ένα πιο σύντομο URL, το οποίο θα εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- 10. Από προεπιλογή, ο εκτυπωτής αντικαθιστά τα υπάρχοντα αρχεία που έχουν το ίδιο όνομα αρχείου με τα νέα αρχεία. Καταργήστε την επιλογή Αντικατάσταση υπαρχόντων φακέλων ώστε να τοποθετείται σήμανση χρόνου και ημερομηνίας σε ένα νέο αρχείο που έχει το ίδιο όνομα με ένα υπάρχον αρχείο.
- 11. Ορίστε μια επιλογή από το αναπτυσσόμενο μενού Ρυθμίσεις ελέγχου ταυτότητας. Επιλέξτε αν θα είναι απαραίτητη η σύνδεση στην τοποθεσία SharePoint με διαπιστευτήρια ή αν τα διαπιστευτήρια θα αποθηκεύονται μέσα στη Γρήγορη ρύθμιση.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν επιλέξετε Χρήση των διαπιστευτηρίων του χρήστη για σύνδεση μετά την είσοδο στον πίνακα ελέγχου στην αναπτυσσόμενη λίστα Ρυθμίσεις ελέγχου ταυτότητας, ο συνδεδεμένος χρήστης πρέπει να έχει δικαιώματα εγγραφής για να πραγματοποιήσει εγγραφή στη συγκεκριμένη τοποθεσία SharePoint.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για λόγους ασφαλείας, ο εκτυπωτής δεν θα εμφανίζει τα διαπιστευτήρια που πληκτρολογούνται στον Οδηγό γρήγορων ρυθμίσεων.
- 12. Αν πληκτρολογείτε διαπιστευτήρια, κάντε κλικ στο κουμπί Επιβεβαίωση πρόσβασης για να βεβαιωθείτε ότι η διαδρομή και οι λοιπές πληροφορίες είναι σωστές και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί OK για να επιστρέψετε στο παράθυρο Ρυθμίσεις προορισμού SharePoint.
- Προαιρετικό: Πληκτρολογήστε πρόσθετη διαδρομή SharePoint. Κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο για να συνεχίσετε.
- 14. Προαιρετικό: Διαμορφώστε τη Γρήγορη ρύθμιση για την αποστολή μηνυμάτων email ή για την εκτύπωση μιας σελίδας σύνοψης σε περίπτωση που μια εργασία ολοκληρωθεί με επιτυχία ή αποτύχει.

Ορίστε μια επιλογή από το αναπτυσσόμενο μενού **Προϋπόθεση για ειδοποίηση**, πληκτρολογήστε τη μέθοδο ειδοποίησης και τη διεύθυνση email για την αποστολή ειδοποιήσεων, εάν χρειάζεται, και πατήστε **Επόμενο**.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ειδοποίησης e-mail, διαμορφώστε πρώτα τη λειτουργία e-mail στον εκτυπωτή.
- Επιλέξτε στοιχεία από το παράθυρο Ρυθμίσεις σάρωσης και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
- 16. Επιλέξτε στοιχεία από το παράθυρο **Ρυθμίσεις αρχείου**. Επιλέξτε προκαθορισμένα προθέματα και επιθήματα ονομάτων αρχείων από τα αναπτυσσόμενα μενού και πληκτρολογήστε ένα προεπιλεγμένο όνομα αρχείου. Κάντε κλικ στο κουμπί **Ενημέρωση προεπισκόπησης** για να κάνετε προεπισκόπηση των επιλεγμένων ρυθμίσεων. Επιλέξτε την προεπιλεγμένη μορφή αρχείου από το αναπτυσσόμενο μενού **Προεπιλεγμένος τύπος αρχείου**.
- 🖉 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το μενού Προεπιλεγμένοι τύποι αρχείων περιλαμβάνει τις μορφές αρχείων OCR.
- 17. Κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο για να δείτε μια προεπισκόπηση του κουμπιού Γρήγορη ρύθμιση έτσι όπως θα εμφανίζεται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Τέλος για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.

Σάρωση και αποθήκευση αρχείων απευθείας σε μια τοποθεσία Microsoft SharePoint®

- Τοποθετήστε το έγγραφο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε το με την όψη προς τα επάνω στον τροφοδότη εγγράφων και προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού στο μέγεθος του εγγράφου.
- 2. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, επιλέξτε Σάρωση στο SharePoint[®].
- 3. Επιλέξτε ένα από τα στοιχεία στη λίστα Γρήγορες ρυθμίσεις.
- 4. Πατήστε το πεδίο κειμένου Όνομα αρχείου: για να ανοίξει το πληκτρολόγιο και πληκτρολογήστε το όνομα για το αρχείο χρησιμοποιώντας είτε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη είτε το φυσικό πληκτρολόγιο. Επιλέξτε ΟΚ.
- 5. Εάν είναι απαραίτητο, πατήστε το αναπτυσσόμενο μενού Τύπος αρχείου για να επιλέξετε διαφορετική μορφή για το αρχείο εξόδου.
- 6. Πατήστε Περισσότερες επιλογές για να δείτε και να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις για το έγγραφο.
- 7. Κάντε προεπισκόπηση της εικόνας ανά πάσα στιγμή, πατώντας το κουμπί προεπισκόπησης S που βρίσκεται στην επάνω δεξιά γωνία της οθόνης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με αυτήν τη λειτουργία, πατήστε το κουμπί Βοήθεια ? στην οθόνη προεπισκόπησης.
- 8. Για να αποθηκεύσετε το αρχείο, πατήστε το κουμπί Έναρξη.

Δημιουργία Γρήγορης ρύθμισης

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία Γρήγορες ρυθμίσεις για γρήγορη πρόσβαση σε προκαθορισμένες επιλογές εργασιών. Χρησιμοποιήστε τον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP για να δημιουργήσετε Γρήγορες ρυθμίσεις, οι οποίες θα είναι στη συνέχεια διαθέσιμα στην εφαρμογή Γρήγορες ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Οι Γρήγορες ρυθμίσεις είναι διαθέσιμες για τις ακόλουθες λειτουργίες σάρωσης/ αποστολής:

- Αντιγραφή
- Σάρωση σε email
- Σάρωση σε φάκελο δικτύου
- Σάρωση σε μονάδα USB
- Σάρωση σε φαξ
- Σάρωση στο SharePoint®

Ζητήστε τη βοήθεια του διαχειριστή συστήματος για τα παρακάτω βήματα:

- 1. Ανοίξτε τον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP (EWS):
 - **α.** Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο μενού Διαχείριση και επιλέξτε το.
 - β. Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και, στη γραμμή διευθύνσεων, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή, ακριβώς όπως εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Πατήστε το πλήκτρο Enter στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή. Ανοίγει ο EWS.

https://10.10.XXXXX/

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web εμφανιστεί το μήνυμα Υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το πιστοποιητικό ασφαλείας αυτής της τοποθεσίας Web όταν προσπαθήσετε να ανοίξετε τον διακομιστή EWS, κάντε κλικ στην επιλογή Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται).

Δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος για τον υπολογιστή σας, εάν επιλέξετε **Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται)** κατά την περιήγηση εντός του διακομιστή EWS για τον εκτυπωτή HP.

- **2.** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Γενικά**.
- 3. Στο αριστερό παράθυρο περιήγησης, κάντε κλικ στη σύνδεση Γρήγορες ρυθμίσεις,
- 4. Στο παράθυρο διαλόγου Λίστα γρήγορων ρυθμίσεων, κάντε κλικ στην επιλογή Προσθήκη.
- 5. Στο παράθυρο διαλόγου Επιλογή εφαρμογής, επιλέξτε την εφαρμογή για τη νέα Γρήγορη ρύθμιση. Κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
- **6.** Εισαγάγετε τις εξής πληροφορίες:
 - Όνομα γρήγορης ρύθμισης: Αυτός ο τίτλος εμφανίζεται στο κουμπί της νέας Γρήγορης ρύθμισης στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
 - Περιγραφή γρήγορων ρυθμίσεων: Αυτή η σύντομη περιγραφή εμφανίζεται δίπλα στον τίτλο του νέου κουμπιού Γρήγορων ρυθμίσεων στον πίνακα ελέγχου.
 - Επιλογή έναρξης Γρήγορου ρύθμισης: Ορίστε μία από τις παρακάτω επιλογές:

- Enter application, then user presses Start (Είσοδος στην εφαρμογή, έπειτα ο χρήστης πατά Έναρξη): Ο εκτυπωτής ανοίγει την εφαρμογή σάρωσης της Γρήγορης ρύθμισης, ώστε να έχετε τη δυνατότητα να δείτε και να αλλάξετε τις ρυθμίσεις πριν να πατήσετε το κουμπί Έναρξη για να ξεκινήσει η εργασία.
- Start instantly upon selection (Έναρξη αμέσως μετά την επιλογή): Η εργασία ξεκινά αμέσως μετά την επιλογή της γρήγορης ρύθμισης.

Κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.

- 7. Τα επόμενα παράθυρα διαλόγου που εμφανίζονται εξαρτώνται από την εφαρμογή που επιλέξατε στο βήμα 5:
 - Για την επιλογή Αποθήκευση σε e-mail, εμφανίζονται τα εξής παράθυρα διαλόγου: Περιορισμοί πεδίου διεύθυνσης, Υπογραφή και κρυπτογράφηση.
 - Για την επιλογή Φαξ, εμφανίζεται το εξής παράθυρο διαλόγου: Επιλογή παραληπτών φαξ.
 - Για την επιλογή Αποθήκευση σε φάκελο δικτύου, εμφανίζεται το εξής παράθυρο διαλόγου:
 Ρυθμίσεις φακέλου.
 - Για την επιλογή Αποθήκευση σε μονάδα USB, εμφανίζεται το εξής παράθυρο διαλόγου: Ορισμός
 θέσης αποθήκευσης των αρχείων στη συσκευή αποθήκευσης USB.
 - Για την επιλογή Αποθήκευση στο SharePoint[®], εμφανίζονται τα εξής παράθυρα διαλόγου:
 Ρυθμίσεις προορισμού SharePoint[®], Προσθήκη διαδρομής SharePoint[®], Ρυθμίσεις προορισμού SharePoint[®]
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η λειτουργία Σάρωση στο SharePoint[®] είναι διαθέσιμη για όλους τους εκτυπωτές ΗΡ Flow MFP, όλα τα συστήματα ψηφιακής αποστολής και τον εκτυπωτή Scanjet 7000nx με υλικολογισμικό με κωδικό ημερομηνίας 20120119 ή νεότερο.
 - Για την επιλογή Αντιγραφή, εμφανίζεται το εξής παράθυρο διαλόγου: Ρυθμίσεις αντιγραφής.

Συνεχίστε με τα παράθυρα διαλόγου που αφορούν ειδικά τον προορισμό. Κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**, για να συνεχίσετε στο επόμενο παράθυρο διαλόγου.

- Στο παράθυρο διαλόγου Ρυθμίσεις ειδοποιήσεων, επιλέξτε την προτίμηση ειδοποίησης για την κατάσταση σάρωσης και κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
- Στο παράθυρο διαλόγου Ρυθμίσεις σάρωσης, επιλέξτε τις ρυθμίσεις σάρωσης που θα χρησιμοποιήσετε. Κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
- Στο παράθυρο διαλόγου Ρυθμίσεις αρχείου, επιλέξτε τις ρυθμίσεις αρχείου που θα χρησιμοποιήσετε. Κάντε κλικ στο κουμπί Επόμενο.
- 11. Ελέγξτε το παράθυρο διαλόγου **Σύνοψη** και κάντε κλικ στο κουμπί **Τέλος**.
- **12.** Στο παράθυρο διαλόγου που αφορά τις Γρήγορες ρυθμίσεις, κάντε κλικ στην επιλογή **Εφαρμογή** στο κάτω μέρος του παραθύρου, για να αποθηκευτούν οι Γρήγορες ρυθμίσεις.

Σάρωση και αποστολή σε e-mail

Εισαγωγή

Ο εκτυπωτής διαθέτει μια λειτουργία με την οποία μπορεί να σαρώσει ένα έγγραφο και να το στείλει σε μία ή περισσότερες διευθύνσεις e-mail. Προτού χρησιμοποιήσετε αυτήν τη δυνατότητα, πρέπει να την ενεργοποιήσετε και να τη ρυθμίσετε με τον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP.

Σάρωση και αποστολή εγγράφου σε e-mail

- Τοποθετήστε το έγγραφο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε το με την όψη προς τα επάνω στον τροφοδότη εγγράφων και προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού στο μέγεθος του εγγράφου.
- 2. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί E-mail.
 - 🗒 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν σας ζητηθεί, πληκτρολογήστε το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασής σας.
- 3. Πατήστε το πεδίο Προς για να ανοίξει το πληκτρολόγιο.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν έχετε συνδεθεί στον εκτυπωτή, το όνομα χρήστη ή άλλες προεπιλεγμένες πληροφορίες ενδέχεται να εμφανίζονται στο πεδίο Από: Εάν ναι, ενδέχεται να μην μπορείτε να τις αλλάξετε.
- 4. Καθορίστε τους παραλήπτες με μία από τις παρακάτω μεθόδους:

Εισαγωγή διευθύνσεων με μη αυτόματο τρόπο

Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση στο πεδίο Προς. Για αποστολή σε πολλές διευθύνσεις, διαχωρίστε τις διευθύνσεις με ελληνικό ερωτηματικό ή πατήστε το κουμπί Enter – στο πληκτρολόγιο της οθόνης αφής μετά από κάθε διεύθυνση που πληκτρολογείτε.

Εισαγωγή διευθύνσεων από τη λίστα επαφών

- **α.** Πατήστε το κουμπί Βιβλίο διευθύνσεων 🖾 που βρίσκεται δίπλα στο πεδίο Προς: για να ανοίξει η οθόνη Βιβλίο διευθύνσεων.
- β. Από την αναπτυσσόμενη λίστα, επιλέξτε την προβολή βιβλίου διευθύνσεων που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.
- γ. Επιλέξτε ένα όνομα από τη λίστα επαφών και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί δεξιού βέλους για να προσθέσετε το όνομα στη λίστα παραληπτών. Επαναλάβετε αυτό το βήμα για κάθε παραλήπτη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.
- 5. Συμπληρώστε τα πεδία Θέμα και Όνομα αρχείου πατώντας το πεδίο και χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο της οθόνης αφής για να εισαγάγετε τις πληροφορίες. Όταν συμπληρώσετε τα πεδία, πατήστε το κουμπί ΟΚ.
- 6. Για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του εγγράφου, πατήστε το κουμπί Περισσότερες επιλογές. Για παράδειγμα,
 - Χρησιμοποιήστε την επιλογή Τύπος και ανάλυση αρχείου για να καθορίσετε τον τύπο του αρχείου που θα δημιουργηθεί, την ανάλυση και την ποιότητα εξόδου.
 - Αν το πρωτότυπο έγγραφο είναι εκτυπωμένο και στις δύο όψεις, επιλέξτε Πλευρές πρωτοτύπου και, στη συνέχεια, επιλέξτε Διπλή όψη.

- 7. Για προεπισκόπηση του εγγράφου, πατήστε το κουμπί προεπισκόπησης 🚇.
- 8. Για αποστολή, πατήστε το κουμπί Έναρξη 👰.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο εκτυπωτής μπορεί να σας ζητήσει να προσθέσετε τη διεύθυνση email στο βιβλίο διευθύνσεων ή στη λίστα επαφών.

Σάρωση και αποστολή σε φάκελο δικτύου

Εισαγωγή

Ο εκτυπωτής μπορεί να σαρώσει ένα αρχείο και να το αποθηκεύσει σε έναν κοινόχρηστο φάκελο στο δίκτυο. Προτού χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, πρέπει να την ενεργοποιήσετε και να διαμορφώσετε τους κοινόχρηστους φακέλους με τον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP. Ο διαχειριστής του συστήματος μπορεί να διαμορφώσει τους προκαθορισμένους φακέλους Γρήγορων ρυθμίσεων. Διαφορετικά, θα είναι απαραίτητο να καθορίζετε τη διαδρομή φακέλου για κάθε εργασία.

Σάρωση και αποθήκευση του εγγράφου σε φάκελο

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ενδέχεται να πρέπει να συνδεθείτε στον εκτυπωτή, για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία.

- Τοποθετήστε το έγγραφο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε το με την όψη προς τα επάνω στον τροφοδότη εγγράφων και προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού στο μέγεθος του εγγράφου.
- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί Αποθήκευση σε φάκελο δικτύου.
- 3. Για να καθορίσετε μια διαδρομή μόνο για τη συγκεκριμένη εργασία, πατήστε το κουμπί Προσθήκη () για να εμφανιστεί ένα πληκτρολόγιο. Στη συνέχεια, πληκτρολογήστε τη διαδρομή του φακέλου και πατήστε το κουμπί ΟΚ. Χρησιμοποιήστε την εξής μορφή για τη διαδρομή:

 $\begin{subarray}{ll} \label{eq:starsource} \begin{subarray}{ll} \begi$

Εναλλακτικά, επιλέξτε μια προκαθορισμένη διαδρομή γρήγορων συνόλων ή μια διαδρομή που σχετίζεται με μια επαφή.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το πεδίο Διαδρομές φακέλων ενδέχεται να περιέχει μια προκαθορισμένη διαδρομή και να μην είναι επεξεργάσιμο. Σε αυτήν την περίπτωση, ο διαχειριστής έχει διαμορφώσει αυτόν το φάκελο για κοινή πρόσβαση.
- 4. Πατήστε το πεδίο κειμένου Όνομα αρχείου για να ανοίξει ένα πληκτρολόγιο, πληκτρολογήστε το όνομα του αρχείου και πατήστε το κουμπί ΟΚ.
- 5. Για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του εγγράφου, πατήστε το κουμπί Περισσότερες επιλογές. Για παράδειγμα,
 - Χρησιμοποιήστε την επιλογή Τύπος και ανάλυση αρχείου για να καθορίσετε τον τύπο του αρχείου που θα δημιουργηθεί, την ανάλυση και την ποιότητα εξόδου.
 - Αν το πρωτότυπο έγγραφο είναι εκτυπωμένο και στις δύο όψεις, επιλέξτε Πλευρές πρωτοτύπου και, στη συνέχεια, επιλέξτε Διπλή όψη.
- 6. Για προεπισκόπηση του εγγράφου, πατήστε το κουμπί προεπισκόπησης 🞑.
- 7. Όταν το έγγραφο είναι έτοιμο, πατήστε το κουμπί Έναρξη 💿 για να αποθηκεύσετε το αρχείο.

Σάρωση και αποστολή σε μονάδα flash USB

Εισαγωγή

Ο εκτυπωτής μπορεί να σαρώσει ένα αρχείο και να το αποθηκεύσει σε μια μονάδα flash USB. Προτού χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, πρέπει να την ενεργοποιήσετε και να τη διαμορφώσετε με τον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP.

Σάρωση και αποθήκευση εγγράφου σε μονάδα flash USB

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ενδέχεται να πρέπει να συνδεθείτε στον εκτυπωτή, για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία.
 - Τοποθετήστε το έγγραφο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε το με την όψη προς τα επάνω στον τροφοδότη εγγράφων και προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού στο μέγεθος του εγγράφου.
 - Τοποθετήστε τη μονάδα flash USB στη θύρα USB που υπάρχει κοντά στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
 - Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, βρείτε το κουμπί Αποθήκευση σε USB και πατήστε το.
 - 4. Αποθηκεύστε το αρχείο στο ριζικό κατάλογο της μονάδας USB flash, αποθηκεύστε το σε έναν υπάρχοντα φάκελο ή πατήστε το κουμπί Νέος φάκελος για να δημιουργήσετε ένα νέο φάκελο στη μονάδα USB flash.
 - 5. Πατήστε το πεδίο κειμένου Όνομα αρχείου για να ανοίξει ένα πληκτρολόγιο, πληκτρολογήστε το όνομα του αρχείου και πατήστε το κουμπί ΟΚ.
 - 6. Για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του εγγράφου, πατήστε το κουμπί Περισσότερες επιλογές. Για παράδειγμα,
 - Χρησιμοποιήστε την επιλογή Τύπος και ανάλυση αρχείου για να καθορίσετε τον τύπο του αρχείου που θα δημιουργηθεί, την ανάλυση και την ποιότητα εξόδου.
 - Αν το πρωτότυπο έγγραφο είναι εκτυπωμένο και στις δύο όψεις, επιλέξτε Πλευρές πρωτοτύπου και, στη συνέχεια, επιλέξτε Διπλή όψη.
 - 7. Για προεπισκόπηση του εγγράφου, πατήστε το κουμπί προεπισκόπησης 🚇.
 - 8. Όταν το έγγραφο είναι έτοιμο, πατήστε το κουμπί Έναρξη 💿 για να αποθηκεύσετε το αρχείο.

Πρόσθετες εργασίες σάρωσης

Επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Δείτε οδηγίες για την εκτέλεση συγκεκριμένων εργασιών σάρωσης, όπως:

- Αντιγραφή ή σάρωση σελίδων από βιβλία ή άλλα δεμένα έγγραφα
- Αποστολή σαρωμένου εγγράφου σε φάκελο στη μνήμη του εκτυπωτή
- Αντιγραφή ή σάρωση και των δύο όψεων ταυτότητας
- Αντιγραφή ή σάρωση εγγράφου σε μορφή φυλλαδίου

7 Φαξ

- <u>Ρύθμιση φαξ</u>
- <u>Αλλαγή διαμορφώσεων φαξ</u>
- <u>Αποστολή ενός φαξ</u>
- Πρόσθετες εργασίες φαξ

Για περισσότερες πληροφορίες:

Οι παρακάτω πληροφορίες είναι σωστές κατά τη δημοσίευση του παρόντος. Για πρόσφατες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Η βοήθεια που σας παρέχει η ΗΡ για τον εκτυπωτή περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Εγκατάσταση και διαμόρφωση
- Εκμάθηση και χρήση
- Επίλυση προβλημάτων
- Λήψη ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού
- Συμμετοχή σε φόρουμ υποστήριξης
- Εγγύηση και ρυθμιστικές πληροφορίες

Ρύθμιση φαξ

Εισαγωγή

Αυτές οι πληροφορίες αφορούν φαξ και μοντέλα Flow ή άλλους εκτυπωτές στους οποίους έχει εγκατασταθεί ένα προαιρετικό εξάρτημα αναλογικού φαξ. Προτού συνεχίσετε, συνδέστε τον εκτυπωτή σε μια τηλεφωνική γραμμή (για αναλογικό φαξ) ή σε μια υπηρεσία φαξ μέσω Internet ή δικτύου.

Ρύθμιση φαξ με χρήση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε στο στοιχείο Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Ρυθμίσεις φαξ
 - Ρυθμίσεις αποστολής φαξ
 - Ρύθμιση αποστολής φαξ
 - Οδηγός ρύθμισης φαξ
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν το μενού Ρυθμίσεις φαξ δεν εμφανίζεται στη λίστα μενού, ενδέχεται να είναι ενεργοποιημένο το φαξ μέσω τοπικού δικτύου (LAN) ή μέσω Internet. Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία φαξ μέσω τοπικού δικτύου (LAN) ή μέσω Internet, απενεργοποιείται το εξάρτημα αναλογικού φαξ και δεν εμφανίζεται το μενού Ρυθμίσεις φαξ. Μόνο μία λειτουργία φαξ (μέσω τοπικού δικτύου (LAN), αναλογικό φαξ ή μέσω Internet) μπορεί να είναι ενεργοποιημένη κάθε φορά. Για να χρησιμοποιήσετε το αναλογικό φαξ όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία φαξ μέσω τοπικού δικτύου (LAN), αναλογικό φαξ όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία φαξ μέσω τοπικού δικτύου (LAN), αναλογικό φαξ ή μέσω Internet) μπορεί να είναι ενεργοποιημένη κάθε φορά. Για να χρησιμοποιήσετε το αναλογικό φαξ όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία φαξ μέσω τοπικού δικτύου, χρησιμοποιήστε τον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία φαξ μέσω LAN.
- Για να διαμορφώσετε τις απαιτούμενες ρυθμίσεις, ακολουθήστε τα βήματα που εμφανίζονται στον Οδηγό ρύθμισης φαξ.

Αλλαγή διαμορφώσεων φαξ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι ρυθμίσεις που διαμορφώνονται με χρήση του Οδηγού ρύθμισης φαξ στον πίνακα ελέγχου αντικαθιστούν οποιεσδήποτε ρυθμίσεις γίνονται στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP.

- <u>Ρυθμίσεις κλήσης φαξ</u>
- Γενικές ρυθμίσεις αποστολής φαξ
- <u>Ρυθμίσεις λήψης φαξ</u>

Ρυθμίσεις κλήσης φαξ

- 1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση και πατήστε Διαχείριση.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Ρυθμίσεις φαξ
 - Ρυθμίσεις αποστολής φαξ
 - Ρύθμιση αποστολής φαξ
 - Ρυθμίσεις κλήσης φαξ

Διαμορφώστε οποιαδήποτε από τις παρακάτω ρυθμίσεις:

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ένταση κλήσης φαξ	Χρησιμοποιήστε τη ρύθμιση <mark>Ένταση κλήσης φαξ,</mark> για να ρυθμίσετε το επίπεδο της έντασης ήχου κλήσης του προϊόντος κατά την αποστολή φαξ.
Λειτουργία κλήσης	Με τη ρύθμιση Λειτουργία κλήσης ορίζετε τον τύπο της κλήσης που χρησιμοποιείται: τονική (συσκευές με δυνατότητα αποστολής ηχητικών τόνων) ή παλμική (συσκευές παλαιού τύπου).
Ταχύτητα αποστολής φαξ	Η ρύθμιση <mark>Ταχύτητα αποστολής φα</mark> ξ ορίζει το ρυθμό μετάδοσης bit (που μετριέται σε bit ανά δευτερόλεπτο) του μόντεμ αναλογικού φαξ κατά την αποστολή φαξ.
	 Γρήγορη (προεπιλογή) — ν.34/μέγ. 33.600 bps
	• Μεσαία — ν.17/μέγ. 14.400 bps
	• Χαμηλή — ν.29/μέγ. 9.600 bps
Διάστημα επανάκλησης	Η ρύθμιση Διάστημα επανάκλησης ορίζει τα λεπτά μεταξύ των προσπαθειών επανάκλησης, εάν ο αριθμός κλήσης είναι κατειλημμένος, δεν απαντά ή σε περίπτωση σφάλματος.
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορεί να παρατηρήσετε ένα μήνυμα επανάκλησης στον πίνακα ελέγχου, όταν οι ρυθμίσεις Επανάληψη κλήσης όταν είναι απασχολημένο και Επανάληψη κλήσης όταν δεν υπάρχει απάντηση είναι απενεργοποιημένες. Αυτό συμβαίνει όταν το εξάρτημα φαξ καλεί έναν αριθμό, αποκαθιστά τη σύνδεση και, στη συνέχεια, χάνει τη σύνδεση. Ως αποτέλεσμα αυτής της κατάστασης σφάλματος, το εξάρτημα φαξ εκτελεί τρεις αυτόματες προσπάθειες επανάκλησης ανεξάρτητα από τις ρυθμίσεις επανάκλησης. Στη διάρκεια αυτής της επανάκλησης, εμφανίζεται ένα μήνυμα στον πίνακα ελέγχου που επισημαίνει ότι η επανάκληση βρίσκεται σε εξέλιξη.
Επανάκληση σε περίπτωση σφάλματος	Η λειτουργία Επανάκληση σε περίπτωση σφάλματος ορίζει πόσες φορές θα πραγματοποιηθεί επανάκληση ενός αριθμού φαξ στην περίπτωση που προκύψει σφάλμα κατά τη διάρκεια μετάδοσης του φαξ.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Επανάληψη κλήσης όταν είναι απασχολημένο	Η ρύθμιση <mark>Επανάληψη κλήσης όταν είναι απασχολημένο</mark> ορίζει πόσες φορές (Ο έως 9) θα επαναλαμβάνει το εξάρτημα φαξ την κλήση ενός αριθμού, όταν αυτός είναι κατειλημμένος. Το χρονικό διάστημα μεταξύ των κλήσεων ορίζεται από τη ρύθμιση "Διάστημα επανάκλησης".
Επανάληψη κλήσης όταν δεν υπάρχει απάντηση	Η ρύθμιση Επανάληψη κλήσης όταν δεν υπάρχει απάντηση ορίζει πόσες φορές θα επαναλαμβάνει το εξάρτημα φαξ την κλήση ενός αριθμού, όταν δεν υπάρχει απάντηση. Ο αριθμός των επαναλήψεων είναι Ο έως 1 (στις Η.Π.Α.) ή Ο έως 2, ανάλογα με τις ρυθμίσεις για τη χώρα/περιοχή. Το χρονικό διάστημα μεταξύ των κλήσεων ορίζεται από τη ρύθμιση "Διάστημα επανάκλησης".
Ανίχνευση τόνου κλήσης	Η ρύθμιση Ανίχνευση ήχου κλήσης ορίζει εάν το εξάρτημα φαξ θα ελέγχει τον ήχο κλήσης πριν από την αποστολή του φαξ.
Πρόθεμα κλήσης	Η ρύθμιση <mark>Πρόθεμα κλήσης</mark> επιτρέπει την εισαγωγή ενός αριθμού προθέματος (όπως το "9" για την πρόσβαση σε εξωτερική γραμμή) κατά την κλήση. Ο αριθμός του προθέματος προστίθεται αυτόματα σε όλους τους τηλεφωνικούς αριθμούς κατά την κλήση.

Γενικές ρυθμίσεις αποστολής φαξ

- **1.** Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση και πατήστε <u>Διαχείριση</u>.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Ρυθμίσεις φαξ
 - Ρυθμίσεις αποστολής φαξ
 - Ρύθμιση αποστολής φαξ
 - Γενικές ρυθμίσεις αποστολής φαξ

Διαμορφώστε οποιαδήποτε από τις παρακάτω ρυθμίσεις:

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Επιβεβαίωση αριθμού φαξ	Όταν η λειτουργία Επιβεβαίωση αριθμού φαξ είναι ενεργοποιημένη, πρέπει να εισαγάγετε τον αριθμό φαξ δύο φορές για να επιβεβαιώσετε ότι έχει πληκτρολογηθεί σωστά. Η λειτουργία είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή.
Αποστολή φαξ μέσω Η/Υ	Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία Αποστολή φαξ μέσω Η/Υ, για να στείλετε φαξ από έναν υπολογιστή. Η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή.
Κεφαλίδα φαξ	Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία <mark>Κεφαλίδα φαξ</mark> , για να ορίσετε εάν η κεφαλίδα θα τοποθετείται στο επάνω μέρος της σελίδας και το περιεχόμενο θα εμφανίζεται από κάτω ή εάν η κεφαλίδα θα επικαλύπτει την προηγούμενη κεφαλίδα.
Συμπίεση JBIG	Η ενεργοποίηση της λειτουργίας Συμπίεση JBIG μπορεί να μειώσει τις χρεώσεις τηλεφωνικών κλήσεων μειώνοντας το χρόνο μετάδοσης φαξ, γεγονός που σημαίνει ότι είναι η προτιμώμενη ρύθμιση. Ωστόσο, η χρήση της λειτουργίας Συμπίεση JBIG μπορεί να προκαλέσει προβλήματα συμβατότητας κατά την επικοινωνία με ορισμένες συσκευές φαξ παλαιότερης τεχνολογίας. Σε αυτήν την περίπτωση, θα πρέπει να την απενεργοποιήσετε. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η ρύθμιση Συμπίεση JBIG λειτουργεί μόνο όταν και οι δύο συσκευές αποστολός και λάψος, έχουν αυτήν τη δυγατότητα

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων	Κανονικά, το εξάρτημα φαξ παρακολουθεί τα σήματα της τηλεφωνικής γραμμής κατά την αποστολή και τη λήψη φαξ. Εάν το εξάρτημα φαξ εντοπίσει σφάλμα κατά τη μετάδοση και η <mark>Λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων</mark> είναι ενεργοποιημένη, το εξάρτημα φαξ ζητά την επανάληψη της αποστολής του τμήματος του φαξ στο οποίο παρουσιάστηκε το σφάλμα.
	Η Λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή. Πρέπει να απενεργοποιείται μόνο εάν παρουσιάζονται προβλήματα κατά την αποστολή ή τη λήψη φαξ και εάν δεν έχετε πρόβλημα με τα σφάλματα που μπορεί να προκύψουν κατά τη μετάδοση και την πιθανή υποβάθμιση της ποιότητας της εικόνας. Η απενεργοποίηση της λειτουργίας αποδεικνύεται χρήσιμη για την αποστολή φαξ σε υπερπόντιες χώρες/ περιοχές ή για τη λήψη φαξ από αυτές, ή εάν χρησιμοποιείτε τηλεφωνική σύνδεση μέσω δορυφόρου.
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ορισμένοι πάροχοι VoIP ενδέχεται να προτείνουν την απενεργοποίηση της ρύθμισης Λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων. Ωστόσο, κάτι τέτοιο δεν είναι συνήθως απαραίτητο.
Αντιστοίχιση κωδικών ταχείας κλήσης σε αριθμούς φαξ	Η ενεργοποίηση της λειτουργίας Αντιστοίχιση κωδικών ταχείας κλήσης σε αριθμούς φαξ μπορεί να σας βοηθήσει κατά την κλήση αριθμών φαξ.
	Όταν καλείτε με μη αυτόματο τρόπο έναν αριθμό φαξ, αυτή η λειτουργία ελέγχει τις αποθηκευμένες καταχωρήσεις αριθμών ταχείας κλήσης για να βρει έναν αριθμό που ταιριάζει με αυτόν που πληκτρολογήσατε. Αυτό μπορεί να επιταχύνει τη διαδικασία κλήσης και μπορεί να σας βοηθήσει αν δεν θυμάστε τον αριθμό ταχείας κλήσης ενός αριθμού φαξ.
	Αν το προϊόν βρει μια αντίστοιχη καταχώρηση ταχείας κλήσης για τον αριθμό φαξ που πληκτρολογήσατε εσείς, μπορείτε να πατήσετε την επιλογή Ναι για να αποσταλεί το φαξ σε αυτόν τον αριθμό ή για να προστεθεί ο αριθμός στη λίστα διανομής φαξ.

Ρυθμίσεις λήψης φαξ

- **1.** Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση και πατήστε <u>Διαχείριση</u>.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Ρυθμίσεις φαξ
 - Ρυθμίσεις λήψης φαξ
 - Ρύθμιση λήψης φαξ

Διαμορφώστε οποιαδήποτε από τις παρακάτω ρυθμίσεις:

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ένταση κουδουνίσματος	Πατήστε το αναπτυσσόμενο μενού Ένταση κουδουνίσματος και προσαρμόστε τις ρυθμίσεις της έντασης ήχου κουδουνίσματος.
Κουδουνίσματα πριν από απάντηση	Η ρύθμιση Κουδουνίσματα πριν από απάντηση ορίζει τον αριθμό των κουδουνισμάτων του τηλεφώνου μέχρι να απαντηθεί η κλήση από το εξάρτημα φαξ.
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το προεπιλεγμένο εύρος τιμών στις διαθέσιμες επιλογές για τη ρύθμιση Κουδουνίσματα πριν από απάντηση εξαρτάται από τη χώρα/περιοχή. Το εύρος των πιθανών επιλογών για τη ρύθμιση Κουδουνίσματα πριν από απάντηση περιορίζεται από τη χώρα/περιοχή.
	Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με την απάντηση του εξαρτήματος φαξ και η ρύθμιση Κουδουνίσματα πριν από απάντηση έχει οριστεί στην τιμή 1, αυξήστε την στο 2.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ταχύτητα λήψης φαξ	Πατήστε το αναπτυσσόμενο μενού Ταχύτητα λήψης φαξ και ορίστε μία από τις παρακάτω επιλογές:
	 Γρήγορη (προεπιλογή) — ν.34/μέγ. 33.600 bps
	• Μεσαία — ν.17/μέγ. 14.400 bps
	• Χαμηλή — ν.29/μέγ. 9.600 bps
Διάστημα κουδουνισμάτων	Πατήστε το πλαίσιο κάτω από την επικεφαλίδα Διάστημα κουδουνισμάτων για να ανοίξει το πληκτρολόγιο. Εισαγάγετε με το πληκτρολόγιο μια τιμή για το χρονικό διάστημα μεταξύ των κουδουνισμάτων και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για το χρονικό διάστημα μεταξύ των κουδουνισμάτων είναι 600 ms.
Συχνότητα κουδουνισμάτων	Πατήστε το πλαίσιο κάτω από την επικεφαλίδα Συχνότητα κουδουνισμάτων, για να ανοίξει το πληκτρολόγιο. Εισαγάγετε με το πληκτρολόγιο μια τιμή για τη συχνότητα των κουδουνισμάτων και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για τη συχνότητα των κουδουνισμάτων είναι 68 Hz, η οποία εντοπίζει κουδουνίσματα έως και 68 Hz.

Αποστολή ενός φαξ

- Τοποθετήστε το έγγραφο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή ή τοποθετήστε το με την όψη προς τα επάνω στον τροφοδότη εγγράφων και προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού στο μέγεθος του εγγράφου.
- **2.** Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί Φαξ.
- 3. Καθορίστε τους παραλήπτες με μία από τις παρακάτω μεθόδους:

Εισαγωγή παραληπτών με μη αυτόματο τρόπο

▲ Πατήστε το πεδίο Αριθμός φαξ για να ανοίξετε το πληκτρολόγιο, εισαγάγετε έναν αριθμό φαξ και πατήστε το κουμπί ΟΚ.

Εισαγωγή παραληπτών από τη λίστα επαφών

- Πατήστε το κουμπί Επαφές
 <u></u> που βρίσκεται δίπλα από το πεδίο Αριθμός φαξ, για να ανοίξετε την οθόνη Επαφές.
- **β.** Επιλέξτε την κατάλληλη λίστα επαφών από την αναπτυσσόμενη λίστα.
- γ. Επιλέξτε ένα όνομα από τη λίστα επαφών για να το προσθέσετε στη λίστα παραληπτών. Επαναλάβετε αυτό το βήμα για κάθε παραλήπτη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.
- **4.** Για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του εγγράφου, πατήστε το κουμπί Περισσότερες επιλογές. Για παράδειγμα,
 - Επιλέξτε Ανάλυση για να καθορίσετε την ανάλυση του φαξ.
 - Αν το πρωτότυπο έγγραφο είναι εκτυπωμένο και στις δύο όψεις, επιλέξτε Πλευρές πρωτοτύπου και, στη συνέχεια, επιλέξτε Διπλή όψη.
- 5. Για προεπισκόπηση του εγγράφου, πατήστε το κουμπί προεπισκόπησης 🞑.
- 6. Όταν το έγγραφο είναι έτοιμο, πατήστε το κουμπί Έναρξη 💿 για να στείλετε το φαξ.

Πρόσθετες εργασίες φαξ

Επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Διατίθενται οδηγίες για την εκτέλεση συγκεκριμένων εργασιών αντιγραφής, όπως:

- Δημιουργία και διαχείριση λιστών με ταχείες κλήσεις φαξ
- Διαμόρφωση κωδικών χρέωσης φαξ
- Χρήση χρονοδιαγράμματος εκτύπωσης φαξ
- Αποκλεισμός εισερχόμενων φαξ
- Αρχειοθέτηση και προώθηση φαξ

8 Διαχείριση του εκτυπωτή

- <u>Ρύθμιση παραμέτρων για προχωρημένους με τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web (EWS) της HP</u>
- <u>Ρύθμιση παραμέτρων για προχωρημένους με το βοηθητικό πρόγραμμα HP Utility για OS X</u>
- Διαμόρφωση ρυθμίσεων δικτύου ΙΡ
- Δυνατότητες ασφαλείας του εκτυπωτή
- <u>Ρυθμίσεις εξοικονόμησης ενέργειας</u>
- <u>HP Web Jetadmin</u>
- <u>Ενημερώσεις λογισμικού και υλικού</u>

Για περισσότερες πληροφορίες:

Οι παρακάτω πληροφορίες είναι σωστές κατά τη δημοσίευση του παρόντος. Για πρόσφατες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Η βοήθεια που σας παρέχει η ΗΡ για τον εκτυπωτή περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Εγκατάσταση και διαμόρφωση
- Εκμάθηση και χρήση
- Επίλυση προβλημάτων
- Λήψη ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού
- Συμμετοχή σε φόρουμ υποστήριξης
- Εγγύηση και ρυθμιστικές πληροφορίες

Ρύθμιση παραμέτρων για προχωρημένους με τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web (EWS) της HP

- <u>Εισαγωγή</u>
- <u>Πρόσβαση στον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP (EWS)</u>
- <u>Δυνατότητες του ενσωματωμένου διακομιστή web της HP</u>

Εισαγωγή

Χρησιμοποιήστε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP για να διαχειριστείτε τις λειτουργίες εκτύπωσης από έναν υπολογιστή αντί για τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

- Προβολή πληροφοριών κατάστασης εκτυπωτή
- Ενημέρωση για το χρόνο ζωής που απομένει για όλα τα αναλώσιμα και παραγγελία νέων
- Προβολή και αλλαγή ρυθμίσεων των δίσκων
- Προβολή και αλλαγή της διαμόρφωσης των μενού του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή
- Προβολή και εκτύπωση εσωτερικών σελίδων
- Λήψη ειδοποιήσεων για συμβάντα εκτυπωτή και αναλώσιμων
- Προβολή και αλλαγή διαμόρφωσης δικτύου

Ο Ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP λειτουργεί όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο βασισμένο σε IP. Ο Ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP δεν υποστηρίζει συνδέσεις εκτυπωτή βασισμένες σε IPX. Δεν χρειάζεται να έχετε πρόσβαση στο Internet για να ανοίξετε και να χρησιμοποιήσετε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP.

Όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο, ο Ενσωματωμένος διακομιστής Web είναι αυτομάτως διαθέσιμος.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο Ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP δεν είναι προσβάσιμος πέραν του τείχους προστασίας δικτύου.

Πρόσβαση στον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP (EWS)

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί "Δίκτυο" Και για να εμφανιστεί η διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή.
- 2. Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και, στη γραμμή διευθύνσεων, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή, ακριβώς όπως εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Πατήστε το πλήκτρο Enter στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή. Ανοίγει ο EWS.

https://10.10.XXXXX/

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν κατά το άνοιγμα του διακομιστή EWS εμφανιστεί στο πρόγραμμα περιήγησης Web το μήνυμα Υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το πιστοποιητικό ασφαλείας αυτής της τοποθεσίας Web, κάντε κλικ στην επιλογή Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται).

Δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος για τον υπολογιστή σας, εάν επιλέξετε **Συνέχεια στην τοποθεσία Web** (δεν προτείνεται) κατά την περιήγηση εντός του διακομιστή EWS για τον εκτυπωτή HP.

Για να χρησιμοποιήσετε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP, το πρόγραμμα περιήγησης πρέπει να πληροί τις εξής προϋποθέσεις:

Windows[®] 7

- Internet Explorer (έκδοση 8.x ή νεότερη)
- Google Chrome (έκδοση 34.x ή νεότερη)
- Firefox (έκδοση 20.x ή νεότερη)

Windows[®] 8 ή νεότερη έκδοση

- Internet Explorer (έκδοση 9.x ή νεότερη)
- Google Chrome (έκδοση 34.x ή νεότερη)
- Firefox (έκδοση 20.x ή νεότερη)

OS X

- Safari (έκδοση 5.x ή νεότερη)
- Google Chrome (έκδοση 34.x ή νεότερη)

Linux

- Google Chrome (έκδοση 34.x ή νεότερη)
- Firefox (έκδοση 20.x ή νεότερη)

Δυνατότητες του ενσωματωμένου διακομιστή web της ΗΡ

- <u>Καρτέλα Information (Πληροφορίες)</u>
- Καρτέλα General (Γενικά)
- <u>Καρτέλα Αντιγραφή/Εκτύπωση</u>
- Καρτέλα Σάρωση/Ψηφιακή αποστολή
- Καρτέλα Φαξ
- <u>Καρτέλα Troubleshooting (Αντιμετώπιση προβλημάτων)</u>
- <u>Καρτέλα Security (Ασφάλεια)</u>
- <u>Καρτέλα HP Web Services (Υπηρεσίες Web της HP)</u>
- Καρτέλα Networking (Δικτύωση)
- <u>Λίστα Other Links (Άλλες συνδέσεις)</u>

Καρτέλα Information (Πληροφορίες)

Μενού	Περιγραφή
Κατάσταση συσκευής	Εμφανίζει την κατάσταση του εκτυπωτή και την υπολειπόμενη διάρκεια ζωής των αναλωσίμων της ΗΡ. Επίσης, σε αυτή τη σελίδα αναγράφεται ο τύπος και το μέγεθος του χαρτιού εκτύπωσης που έχει οριστεί για κάθε δίσκο. Για να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, κάντε κλικ στη σύνδεση Change Settings (Αλλαγή ρυθμίσεων).
Αρχείο καταγραφής εργασιών	Εμφανίζει μια σύνοψη όλων των εργασιών που έχει επεξεργαστεί ο εκτυπωτής.
Σελίδα ρυθμίσεων	Προβάλλει τις πληροφορίες που περιέχει η σελίδα διαμόρφωσης.
Σελίδα κατάστασης αναλωσίμων	Εμφανίζει την κατάσταση των αναλωσίμων του εκτυπωτή.
Σελίδα αρχείου καταγραφής συμβάντων	Προβάλλει μια λίστα με όλα τα συμβάντα και τα σφάλματα του εκτυπωτή. Η σύνδεση Άμεση υποστήριξη ΗΡ (στο υποσέλιδο όλων των σελίδων του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP) σάς επιτρέπει να μεταβείτε σε μια σειρά δυναμικών ιστοσελίδων που θα σας βοηθήσουν να επιλύσετε τυχόν προβλήματα. Αυτές οι σελίδες εμφανίζουν και πρόσθετες υπηρεσίες που είναι διαθέσιμες για τον εκτυπωτή.
Σελίδα χρήσης	Εμφανίζει μια σύνοψη του αριθμού των σελίδων που έχει εκτυπώσει ο εκτυπωτής, ομαδοποιημένες κατά μέγεθος, τύπο και διαδρομή εκτύπωσης χαρτιού.
Device Information (Πληροφορίες συσκευής)	Εμφανίζει πληροφορίες για το όνομα δικτύου, τη διεύθυνση και το μοντέλο του εκτυπωτή. Για να προσαρμόσετε αυτές τις καταχωρίσεις, κάντε κλικ στο μενού Device Information (Πληροφορίες συσκευής) στην καρτέλα General (Γενικά).
Στιγμιότυπο πίνακα ελέγχου	Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται μια εικόνα της τρέχουσας οθόνης.
Εκτύπωση	Αποστείλετε για εκτύπωση ένα αρχείο έτοιμο προς εκτύπωση από τον υπολογιστή. Ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις εκτύπωσης για την εκτύπωση του αρχείου.
Εκτυπώσιμες αναφορές και σελίδες	Εμφανίζονται οι εσωτερικές αναφορές και σελίδες του εκτυπωτή. Επιλέξτε ένα ή περισσότερα στοιχεία για εκτύπωση ή προβολή.

Πίνακας 8-1 Καρτέλα Information (Πληροφορίες) του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP

Καρτέλα General (Γενικά)

Πίνακας 8-2 Καρτέλα General (Γενικά) του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP

Μενού	Περιγραφή
Προσαρμογή πίνακα ελέγχου	Επαναλάβετε παραγγελίες, εμφανίστε ή αποκρύψτε λειτουργίες στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.
	Αλλάξτε την προεπιλεγμένη γλώσσα προβολής.
Ρύθμιση γρήγορων συνόλων	Διαμορφώστε τις εργασίες που είναι διαθέσιμες στην περιοχή Γρήγορες ρυθμίσεις της αρχικής οθόνης στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
Ειδοποιήσεις	Ρυθμίστε ειδοποιήσεις e-mail για διάφορα συμβάντα που αφορούν τον εκτυπωτή και τα αναλώσιμα.
Μενού διαχείρισης πίνακα ελέγχου	Εμφανίζεται η δομή του μενού Διαχείριση στον πίνακα ελέγχου.
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σε αυτήν την οθόνη μπορείτε να διαμορφώσετε ρυθμίσεις, αλλά ο Ενσωματωμένος διακομιστής Web της ΗΡ παρέχει περισσότερες επιλογές διαμόρφωσης για προχωρημένους σε σχέση με όσες παρέχονται στο μενού <u>Διαχείρισ</u> η.
AutoSend (Αυτόματη αποστολή)	Διαμορφώστε τον εκτυπωτή ώστε να στέλνει αυτοματοποιημένα μηνύματα σε συγκεκριμένες διευθύνσεις e-mail, σχετικά με τη διαμόρφωση και τα αναλώσιμα της συσκευής.

Πίνακας 8-2 Καρτέλα General (Γενικά) του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP (συνέχεια)

Μενού	Περιγραφή
Επεξεργασία άλλων συνδέσεων	Προσθέστε ή προσαρμόστε μια σύνδεση προς άλλη τοποθεσία web. Αυτή η σύνδεση εμφανίζεται στην περιοχή Other Links (Άλλες συνδέσεις) σε όλες τις σελίδες του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP.
Πληροφορίες παραγγελίας	Καταχωρίστε πληροφορίες σχετικά με την παραγγελία ανταλλακτικών δοχείων γραφίτη. Οι πληροφορίες αυτές εμφανίζονται στη σελίδα κατάστασης αναλώσιμων.
Device Information (Πληροφορίες συσκευής)	Δώστε ένα όνομα και εκχωρήστε έναν μόνιμο αριθμό στον εκτυπωτή. Πληκτρολογήστε το όνομα του υπευθύνου που θα λαμβάνει πληροφορίες σχετικά με τον εκτυπωτή.
Γλώσσα	Καθορίστε τη γλώσσα στην οποία θα εμφανίζονται οι πληροφορίες του ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP.
Ημ/νία και ώρα	Ρυθμίστε την ημερομηνία και την ώρα ή πραγματοποιήστε συγχρονισμό με ένα διακομιστή ώρας δικτύου.
Energy Settings (Ρυθμίσεις ενέργειας)	Ορίστε ή επεξεργαστείτε ρυθμίσεις αναστολής για εργάσιμες και μη εργάσιμες ώρες και συμβάντα αφύπνισης, αναστολής και αργιών για τον εκτυπωτή.
	Ορίστε ποιες αλληλεπιδράσεις με τον εκτυπωτή θα έχουν ως αποτέλεσμα την έξοδό του από την αναστολή λειτουργίας.
Αντίγραφα ασφαλείας και επαναφορά	Δημιουργήστε ένα αρχείο αντιγράφου ασφαλείας το οποίο περιέχει στοιχεία για τον εκτυπωτή και τους χρήστες. Εάν είναι απαραίτητο, χρησιμοποιήστε αυτό το αρχείο για την επαναφορά δεδομένων στον εκτυπωτή.
Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων	Επαναφέρετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή στις εργοστασιακές προεπιλογές.
Πρόγραμμα εγκατάστασης λύσεων	Εγκαταστήστε προγράμματα λογισμικού άλλων κατασκευαστών που μπορεί να βελτιώσουν τη λειτουργία του εκτυπωτή.
Αναβάθμιση υλικολογισμικού	Πραγματοποιήστε λήψη και εγκατάσταση των αρχείων αναβάθμισης υλικολογισμικού του εκτυπωτή.
Υπηρεσίες ορίων και στατιστικών	Παρέχει πληροφορίες σύνδεσης για υπηρεσίες στατιστικών στοιχείων εργασιών τρίτων κατασκευαστών.

Καρτέλα Αντιγραφή/Εκτύπωση

Πίνακας 8-3 Καρτέλα Copy/Print (Αντιγραφή/Εκτύπωση) του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP

Μενού	Περιγραφή
Ρύθμιση ανάκτησης από USB	Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε το μενού Εκτύπωση από μονάδα USB στον πίνακα ελέγχου.
Διαχείριση αποθηκευμένων εργασιών	Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τη δυνατότητα αποθήκευσης εργασιών στη μνήμη του εκτυπωτή.
	Διαμορφώστε τις επιλογές αποθήκευσης εργασιών.
Προσαρμογή τύπων χαρτιού	Παρακάμψτε τις εργοστασιακά προεπιλεγμένες ρυθμίσεις λειτουργίας, αν προκύψουν προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης κατά τη χρήση συγκεκριμένου τύπου χαρτιού.
Περιορισμός χρώματος	Επιτρέψτε ή περιορίστε την έγχρωμη εκτύπωση και αντιγραφή.
(Μόνο για έγχρωμους εκτυπωτές)	Καθορίστε δικαιώματα για μεμονωμένους χρήστες ή για εργασίες που στέλνονται από συγκεκριμένα προγράμματα λογισμικού.
Γενικές ρυθμίσεις εκτύπωσης	Διαμορφώστε ρυθμίσεις για όλες τις εργασίες εκτύπωσης, συμπεριλαμβανομένων των εργασιών αντιγραφής ή των ληφθέντων φαξ.

Πίνακας 8-3 Καρτέλα Copy/Print (Αντιγραφή/Εκτύπωση) του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP (συνέχεια)

Μενού	Περιγραφή
Ρυθμίσεις αντιγραφής	Διαμορφώστε τις προεπιλογές για εργασίες αντιγραφής.
Διαχείριση δίσκων	Διαμορφώστε ρυθμίσεις για δίσκους χαρτιού.

Καρτέλα Σάρωση/Ψηφιακή αποστολή

Πίνακας 8-4 Καρτέλα Scan/Digital Send (Σάρωση/Ψηφιακή αποστολή) του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP

Μενού	Περιγραφή
Ρύθμιση e-mail	Διαμορφώστε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για ψηφιακή αποστολή, συμπεριλαμβανομένων των εξής:
	 Ρυθμίσεις για το διακομιστή εξερχόμενων e-mail (SMTP)
	 Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για εργασίες γρήγορων ρυθμίσεων e-mail
	 Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις μηνυμάτων, όπως η διεύθυνση αποστολέα και η γραμμή θέματος.
	 Ρυθμίσεις για τις ψηφιακές υπογραφές και την κρυπτογράφηση
	 Ρυθμίσεις για ειδοποιήσεις μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου
	 Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις σάρωσης για εργασίες ηλεκτρονικού ταχυδρομείου
	 Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις αρχείων για εργασίες ηλεκτρονικού ταχυδρομείου
Ρύθμιση αποθήκευσης σε φάκελο δικτύου	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις φακέλων δικτύου για ψηφιακή αποστολή, συμπεριλαμβανομένων των εξής:
	 Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για εργασίες γρήγορων ρυθμίσεων που αποθηκεύονται σε ένα φάκελο δικτύου
	 Ρυθμίσεις για ειδοποιήσεις
	 Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις σάρωσης για εργασίες που αποθηκεύονται σε ένα φάκελο δικτύου
	 Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις αρχείων για εργασίες που αποθηκεύονται σε ένα φάκελο δικτύου
Αποθήκευση στο SharePoint®	Διαμορφώστε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις Microsoft SharePoint® για ψηφιακή αποστολή, συμπεριλαμβανομένων των εξής:
	 Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για εργασίες Γρήγορων ρυθμίσεων που αποθηκεύονται σε βιβλιοθήκη εγγράφων στην τοποθεσία SharePoint[®]
	 Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για εργασίες που αποθηκεύονται σε βιβλιοθήκη εγγράφων στην τοποθεσία SharePoint[®]
Μενού	Περιγραφή
-------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------
Ρύθμιση αποθήκευσης σε USB	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις USB για ψηφιακή αποστολή, συμπεριλαμβανομένων των εξής:
	 Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για εργασίες γρήγορων ρυθμίσεων που αποθηκεύονται σε μια μονάδα flash USB
	 Ρυθμίσεις για ειδοποιήσεις
	 Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις σάρωσης για εργασίες που αποθηκεύονται σε μια μονάδα flash USB
	 Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις αρχείων για εργασίες που αποθηκεύονται σε μονάδα flash USB
Επαφές	Επιλογές διαχείρισης επαφών, όπως είναι οι εξής:
	 Προσθέστε διευθύνσεις e-mail στον εκτυπωτή μία προς μία.
	 Εισαγάγετε μια ολόκληρη λίστα διευθύνσεων e-mail που χρησιμοποιείτε συχνά, για να προστεθούν μαζικά.
	 Εξαγάγετε επαφές από τον εκτυπωτή σε ένα αρχείο .CSV στον υπολογιστή σας, για να έχετε ένα αντίγραφο ασφαλείας των δεδομένων σας ή για να εισαγάγετε τις εγγραφές σε άλλον εκτυπωτή HP.
	 Επεξεργαστείτε διευθύνσεις e-mail που έχουν ήδη αποθηκευτεί στον εκτυπωτή.
Προτιμήσεις	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις για τις περιπτώσεις που η γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή δεν μπορεί να ανιχνεύσει το μέγεθος του εγγράφου.
Οδηγοί γρήγορης ρύθμισης αποστολής	Διαμορφώστε τον εκτυπωτή για αποστολή σαρωμένων εικόνων ως συνημμένων e-mail.
επαι και αποσηκευσης σε φακελο δικτύου	Διαμορφώστε τον εκτυπωτή για αποθήκευση σαρωμένων εικόνων σε Γρήγορες ρυθμίσεις με φακέλους δικτύου. Οι Γρήγορες ρυθμίσεις παρέχουν εύκολη πρόσβαση σε αρχεία που είναι αποθηκευμένα στο δίκτυο.
Ρυθμ. λογ. Digital Sending Software	Διαμορφώστε ρυθμίσεις που έχουν σχέση με τη χρήση προαιρετικού λογισμικού ψηφιακής αποστολής.

<mark>Πίνακας 8-4</mark> Καρτέλα Scan/Digital Send (Σάρωση/Ψηφιακή αποστολή) του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP (συνέχεια)

Καρτέλα Φαξ

Πίνακας 8-5 Καρτέλα Fax (Φαξ) του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP

Μενού	Περιγραφή
Ρύθμιση αποστολής φαξ	Διαμορφώστε ρυθμίσεις για αποστολή φαξ, συμπεριλαμβανομένων των εξής:
	 Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για εξερχόμενα φαξ
	 Ρυθμίσεις για ειδοποιήσεις
	 Προεπιλεγμένη ρύθμιση για αποστολή φαξ με το εσωτερικό μόντεμ φαξ
	 Ρυθμίσεις για χρήση μιας υπηρεσίας φαξ μέσω LAN
	 Ρυθμίσεις για χρήση μιας υπηρεσίας φαξ μέσω Internet

Πίνακας 8-5 Καρτέλα Fax (Φαξ) του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP (συνέχεια)

Μενού	Περιγραφή		
Γρήγορες κλήσεις	Διαχειριστείτε τους αριθμούς γρήγορων κλήσεων, συμπεριλαμβανομένων των εξής:		
	 Εισαγάγετε αρχεία .CSV που περιέχουν διευθύνσεις email, αριθμούς φαξ ή εγγραφές χρηστών, έτσι ώστε να μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτά από αυτόν τον εκτυπωτή. 		
	 Εξαγάγετε email, φαξ ή εγγραφές χρηστών από τον εκτυπωτή σε ένα αρχείο του υπολογιστή για χρήση ως αρχείου αντιγράφου ασφαλείας δεδομένων ή εισαγάγετε τις εγγραφές σε άλλον εκτυπωτή HP. 		
Ρύθμιση λήψης φαξ	Διαμορφώστε τις προεπιλεγμένες επιλογές εκτύπωσης για τα εισερχόμενα φαξ και ρυθμίστε ένα πρόγραμμα εκτύπωσης φαξ.		
Αρχειοθέτηση και προώθηση φαξ	Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε την αρχειοθέτηση και την προώθηση φαξ, και διαμορφώστε βασικές ρυθμίσεις για κάθε λειτουργία:		
	 Η αρχειοθέτηση φαξ είναι μια μέθοδος αποστολής ενός αντιγράφου όλων των εισερχόμενων και εξερχόμενων φαξ σε μια διεύθυνση e-mail, έναν φάκελο δικτύου ή έναν διακομιστή FTP. 		
	 Η προώθηση φαξ είναι μια μέθοδος για την προώθηση εισερχόμενων φαξ σε άλλη συσκευή φαξ. 		
Αρχείο καταγραφής δραστηριότητας φαξ	Περιέχει μια λίστα με τα φαξ που έχουν αποσταλεί ή ληφθεί από αυτόν τον εκτυπωτή.		

Καρτέλα Troubleshooting (Αντιμετώπιση προβλημάτων)

Πίνακας 8-6 Καρτέλα Troubleshooting (Αντιμετώπιση προβλημάτων) του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP

Μενού	Περιγραφή
Γενική αντιμετώπιση προβλημάτων	Επιλέξτε από διάφορες αναφορές και ελέγχους για να σας βοηθήσουν να επιλύσετε προβλήματα με τον εκτυπωτή.
	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις για το φαξ, το ΟΧΡd και την Αυτόματη ανάκτηση.
Ανάκτηση δεδομένων διαγνωστικού ελέγχου	Εξαγάγετε πληροφορίες για τον εκτυπωτή σε ένα αρχείο που μπορεί να χρησιμεύσει για τη λεπτομερή ανάλυση του προβλήματος.
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το στοιχείο αυτό είναι διαθέσιμο μόνο εάν έχει οριστεί κωδικός πρόσβασης διαχειριστή στην καρτέλα Security (Ασφάλεια).	
Βαθμονόμηση/Καθαρισμός	Ενεργοποιήστε τη λειτουργία αυτόματου καθαρισμού, δημιουργήστε και εκτυπώστε τη σελίδα καθαρισμού και ορίστε μια επιλογή για άμεση βαθμονόμηση του εκτυπωτή.
Αναβάθμιση υλικολογισμικού	Πραγματοποιήστε λήψη και εγκατάσταση των αρχείων αναβάθμισης υλικολογισμικού του εκτυπωτή.
Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων	Επαναφέρετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή στις εργοστασιακές προεπιλογές.

Καρτέλα Security (Ασφάλεια)

Μενού	Περιγραφή
Γενική ασφάλεια	Ρυθμίσεις για τη γενική ασφάλεια, περιλαμβανομένων των εξής:
	 Διαμορφώστε έναν κωδικό πρόσβασης διαχειριστή για να περιορίσετε την πρόσβαση σε ορισμένες λειτουργίες του εκτυπωτή.
	 Ορίστε έναν κωδικό πρόσβασης PJL για επεξεργασία εντολών PJL.
	 Ρυθμίστε την πρόσβαση στο σύστημα αρχείων και την ασφάλεια της αναβάθμισης υλικολογισμικού.
	 Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τη θύρα USB κεντρικού υπολογιστή στον πίνακα ελέγχου ή τη θύρα σύνδεσης USB στο μορφοποιητή για εκτύπωση απευθείας από υπολογιστή.
	 Προβάλετε την κατάσταση όλων των ρυθμίσεων ασφάλειας.
Έλεγχος πρόσβασης	Διαμορφώστε την πρόσβαση σε λειτουργίες του εκτυπωτή για συγκεκριμένα άτομα ή ομάδες και επιλέξτε τη μέθοδο που χρησιμοποιούν μεμονωμένα άτομα για είσοδο στον εκτυπωτή.
Προστασία αποθηκευμένων δεδομένων	Διαμορφώστε και διαχειριστείτε τον εσωτερικό σκληρό δίσκο του εκτυπωτή. Για μέγιστη ασφάλεια, αυτός ο εκτυπωτής περιλαμβάνει έναν κρυπτογραφημένο σκληρό δίσκο.
	Διαμορφώστε ρυθμίσεις για εργασίες που αποθηκεύονται στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή.
Διαχείριση πιστοποιητικών	Εγκαταστήστε και διαχειριστείτε πιστοποιητικά ασφαλείας για πρόσβαση στον εκτυπωτή και το δίκτυο.
Ασφάλεια υπηρεσίας Web	Επιτρέψτε την πρόσβαση στους πόρους αυτού του εκτυπωτή μέσω ιστοσελίδων από διαφορετικούς τομείς. Αν δεν προστεθούν τοποθεσίες στη λίστα, όλες οι τοποθεσίες είναι αξιόπιστες.
Αυτόματη δοκιμή	Βεβαιωθείτε ότι οι λειτουργίες ασφάλειας εκτελούνται σύμφωνα με τις αναμενόμενες παραμέτρους του συστήματος.

Πίνακας 8-7 Καρτέλα Security (Ασφάλεια) του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP

Καρτέλα HP Web Services (Υπηρεσίες Web της HP)

Χρησιμοποιήστε την καρτέλα **Υπηρεσίες Web της HP** για να διαμορφώσετε και να ενεργοποιήσετε τις Υπηρεσίες Web HP για αυτόν τον εκτυπωτή. Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία HP ePrint, πρέπει να ενεργοποιήσετε τις Υπηρεσίες Web της HP.

Πίνακας 8-8 Ενσωματωμένος διακομιστής Web HP, καρτέλα Υπηρεσίες Web της HP

Μενού	Περιγραφή
Ρύθμιση υπηρεσιών Web	Ενεργοποιήστε τις Υπηρεσίες Web της ΗΡ για να συνδέσετε αυτόν τον εκτυπωτή στο ePrintCenter της HP στο Web.
Διακομιστής μεσολάβησης Web	Διαμορφώστε ένα διακομιστή μεσολάβησης, αν αντιμετωπίζετε προβλήματα ενεργοποίησης των Υπηρεσιών Web της HP ή σύνδεσης του εκτυπωτή στο Internet.

Καρτέλα Networking (Δικτύωση)

Στην καρτέλα **Δικτύωση**, μπορείτε να διαμορφώσετε και να ασφαλίσετε τις ρυθμίσεις δικτύου για τον εκτυπωτή, όταν είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο βασισμένο σε ΙΡ. Αυτή η καρτέλα δεν εμφανίζεται, εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε άλλους τύπους δικτύων.

Μενού	Περιγραφή
Ρύθμιση TCP/IP	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις TCP/IP για δίκτυα IPv4 και IPv6.
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι διαθέσιμες επιλογές διαμόρφωσης εξαρτώνται από το μοντέλο διακομιστή εκτύπωσης.
Network Settings (Ρυθμίσεις δικτύου)	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις IPX/SPX, AppleTalk, DLC/LLC και SNMP, ανάλογα με το μοντέλο διακομιστή εκτύπωσης.
Άλλες ρυθμίσεις	Διαμορφώστε τα γενικά πρωτόκολλα και υπηρεσίες εκτύπωσης που υποστηρίζονται από το διακομιστή εκτύπωσης. Οι διαθέσιμες επιλογές εξαρτώνται από το μοντέλο διακομιστή εκτύπωσης, αλλά μπορεί να περιλαμβάνουν ενημέρωση υλικολογισμικού, ουρές LPD, ρυθμίσεις USB, πληροφορίες υποστήριξης και ρυθμό ανανέωσης.
AirPrint	Ενεργοποιήστε, ρυθμίστε ή απενεργοποιήστε την εκτύπωση δικτύου από τους εκτυπωτές που υποστηρίζει η Apple.
Επιλογή γλώσσας	Αλλάξτε τη γλώσσα που εμφανίζεται από τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP. Αυτή η σελίδα εμφανίζεται αν οι ιστοσελίδες υποστηρίζουν πολλές γλώσσες. Προαιρετικά, επιλέξτε τις υποστηριζόμενες γλώσσες μέσω των ρυθμίσεων προτίμησης γλώσσας στο πρόγραμμα περιήγησης.
Ρυθμίσεις	Προβάλετε και επαναφέρετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις ασφαλείας στις εργοστασιακά προεπιλεγμένες τιμές.
	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις ασφαλείας χρησιμοποιώντας τον Οδηγό διαμόρφωσης ασφαλείας.
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην χρησιμοποιήσετε τον Οδηγό διαμόρφωσης ασφαλείας για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις ασφαλείας χρησιμοποιώντας εφαρμογές διαχείρισης δικτύου, όπως το HP Web Jetadmin.
Εξουσιοδότηση	Ελέγξτε τη διαχείριση της διαμόρφωσης και τη χρήση αυτού του εκτυπωτή, περιλαμβανομένων των εξής:
	 Ορίστε ή αλλάξτε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή για να ελέγξετε την πρόσβαση στις παραμέτρους διαμόρφωσης.
	 Ζητήστε, εγκαταστήστε και διαχειριστείτε ψηφιακά πιστοποιητικά στο διακομιστή εκτύπωσης HP Jetdirect.
	 Περιορίστε την πρόσβαση κεντρικού υπολογιστή σε αυτόν τον εκτυπωτή μέσω μιας λίστας ελέγχου πρόσβασης (ACL) (μόνο για επιλεγμένους διακομιστές εκτύπωσης σε δίκτυα IPv4).

Πίνακας 8-9 Καρτέλα Networking (Δικτύωση) του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP

Πίνακας 8-9	Καρτέλα Ι	Networking (Δ	ικτύωση) του	Ενσωματωμένου	διακομιστή Μ	Veb της HP	(συνέχεια)
-------------	-----------	---------------	--------------	---------------	--------------	------------	------------

Μενού	Περιγραφή
Πρωτόκολλα διαχείρισης	Διαμορφώστε και διαχειριστείτε πρωτόκολλα ασφαλείας για αυτόν τον εκτυπωτή, περιλαμβανομένων των εξής:
	 Ορίστε το επίπεδο διαχείρισης ασφαλείας για τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP και ελέγξτε την κυκλοφορία δεδομένων στο HTTP και το HTTPS.
	 Διαμορφώστε τη λειτουργία SNMP (Simple Network Management Protocol). Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τους παράγοντες SNMP v1/v2c ή SNMP v3 στο διακομιστή εκτύπωσης.
	 Ελέγξτε την πρόσβαση μέσω πρωτοκόλλων που ενδέχεται να μην είναι ασφαλή, όπως πρωτόκολλα εκτύπωσης, υπηρεσίες εκτύπωσης, πρωτόκολλα εντοπισμού, υπηρεσίες επίλυσης ονομάτων και πρωτόκολλα διαχείρισης διαμόρφωσης.
Πιστοποίηση 802.1Χ	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις ελέγχου ταυτότητας 802.1Χ στο διακομιστή εκτύπωσης Jetdirect όπως απαιτείται για τον έλεγχο ταυτότητας υπολογιστή-πελάτη στο δίκτυο και επαναφέρετε τις ρυθμίσεις ελέγχου ταυτότητας 802.1Χ στις εργοστασιακά προεπιλεγμένες τιμές.
	ΠΡΟΣΟΧΗ: Κατά την αλλαγή των ρυθμίσεων ελέγχου ταυτότητας 802.1X, ο εκτυπωτής ενδέχεται να χάσει τη σύνδεσή του. Για επανασύνδεση, μπορεί να χρειαστεί να επαναφέρετε το διακομιστή εκτύπωσης σε μια εργοστασιακά προεπιλεγμένη κατάσταση και να επανεγκαταστήσετε τον εκτυπωτή.
IPsec/Firewall	Προβάλετε ή διαμορφώστε μια πολιτική τείχους προστασίας ή μια πολιτική IPsec/ Firewall (μόνο για επιλεγμένα μοντέλα HP Jetdirect).
Announcement Agent	Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε το HP Device Announcement Agent, ορίστε το διακομιστή διαμόρφωσης και διαμορφώστε τον αμοιβαίο έλεγχο ταυτότητας χρησιμοποιώντας πιστοποιητικά.
Στατιστικά δικτύου	Εμφανίστε στατιστικά δικτύου που συλλέγονται και αποθηκεύονται στο διακομιστή εκτύπωσης HP Jetdirect.
Πληροφορίες πρωτόκολλου	Προβάλετε μια λίστα ρυθμίσεων διαμόρφωσης δικτύου στο διακομιστή εκτύπωσης ΗΡ Jetdirect για κάθε πρωτόκολλο.
Σελίδα ρυθμίσεων	Προβάλετε τη σελίδα διαμόρφωσης HP Jetdirect, που περιέχει πληροφορίες κατάστασης και διαμόρφωσης.

Λίστα Other Links (Άλλες συνδέσεις)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Διαμορφώστε τις συνδέσεις που εμφανίζονται στη λίστα Other Links (Άλλες συνδέσεις) χρησιμοποιώντας το μενού Edit Other Links (Επεξεργασία άλλων συνδέσεων) στην καρτέλα General (Γενικά). Οι παρακάτω συνδέσεις είναι οι προεπιλεγμένες.

<mark>Πίνακας 8-10</mark> Λίστα Other Links (Άλλες συνδέσεις) του Ενσωματωμένου διακομισ	στή Web της HP
------------------------------------------------------------------------------------------	----------------

Μενού	Περιγραφή
Υποστήριξη προϊόντος	Συνδεθείτε στην τοποθεσία υποστήριξης του εκτυπωτή, για να αναζητήσετε βοήθεια σχετικά με διάφορα θέματα.
Αγορά αναλώσιμων	Συνδεθείτε στην τοποθεσία Web του HP SureSupply, για πληροφορίες σχετικά με την αγορά αυθεντικών αναλώσιμων HP, όπως δοχεία γραφίτη και χαρτί.
ΗΡ Instant Support (Άμεση Υποστήριξη της ΗΡ)	Συνδεθείτε στην τοποθεσία Web της HP, για να βρείτε λύσεις σε προβλήματα του εκτυπωτή.

Ρύθμιση παραμέτρων για προχωρημένους με το βοηθητικό πρόγραμμα HP Utility για OS X

Χρησιμοποιήστε το βοηθητικό πρόγραμμα HP Utility για να ελέγξετε την κατάσταση του εκτυπωτή, καθώς και για να δείτε ή να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή από τον υπολογιστή.

Χρησιμοποιήστε το βοηθητικό πρόγραμμα HP Utility, όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος με καλώδιο USB ή είναι συνδεδεμένος σε ένα δίκτυο TCP/IP.

Άνοιγμα του HP Utility

- Στον υπολογιστή, ανοίξτε το μενού System Preferences (Προτιμήσεις συστήματος) και έπειτα κάντε κλικ στις επιλογές Print & Fax (Εκτύπωση και φαξ), Print & Scan (Εκτύπωση και σάρωση) ή Printers & Scanners (Εκτυπωτές και σαρωτές).
- 2. Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα.
- 3. Κάντε κλικ στο κουμπί Options & Supplies (Επιλογές & αναλώσιμα).
- 4. Κάντε κλικ στην καρτέλα Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα).
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί Open Printer Utility (Άνοιγμα βοηθητικού προγράμματος εκτυπωτή).

Λειτουργίες του HP Utility

Η γραμμή εργαλείων του βοηθητικού προγράμματος HP Utility περιλαμβάνει τα παρακάτω στοιχεία:

- Devices (Συσκευές): Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να εμφανίσετε ή να αποκρύψετε τις συσκευές Mac που εντοπίζει το HP Utility.
- All Settings (Όλες οι ρυθμίσεις): Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να επιστρέψετε στην κύρια προβολή του HP Utility.
- HP Support (Υποστήριξη HP): Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να ανοίξετε ένα πρόγραμμα περιήγησης και να μεταβείτε στην τοποθεσία υποστήριξης της HP στο Web.
- Supplies (Αναλώσιμα): Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να ανοίξετε την τοποθεσία HP SureSupply στο Web.
- Registration (Εγγραφή): Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να ανοίξετε την τοποθεσία εγγραφής της ΗΡ στο Web.
- Recycling (Ανακύκλωση): Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να ανοίξετε την τοποθεσία του προγράμματος ανακύκλωσης HP Planet Partners στο Web.

Το Βοηθητικό πρόγραμμα ΗΡ αποτελείται από σελίδες που μπορείτε να ανοίξετε κάνοντας κλικ στη λίστα **All Settings** (Όλες οι ρυθμίσεις). Στον παρακάτω πίνακα περιγράφονται οι εργασίες που μπορείτε να εκτελέσετε με το βοηθητικό πρόγραμμα HP Utility.

Στοιχείο	Περιγραφή
Supplies Status (Κατάσταση αναλώσιμων)	Εμφανίζει την κατάσταση των αναλώσιμων του εκτυπωτή και παρέχει συνδέσεις για την παραγγελία αναλώσιμων online.
Device Information (Πληροφορίες συσκευής)	Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με τον επιλεγμένο εκτυπωτή.
File Upload (Φόρτωση αρχείου)	Μεταφέρει αρχεία από τον υπολογιστή στον εκτυπωτή.

Στοιχείο	Περιγραφή
Upload Fonts (Φόρτωση γραμματοσειρών)	Μεταφέρει αρχεία γραμματοσειρών από τον υπολογιστή στον εκτυπωτή.
HP Connected	Πρόσβαση στην τοποθεσία του HP Connected στο Web.
Update Firmware (Ενημέρωση	Μεταφέρει ένα αρχείο ενημέρωσης υλικολογισμικού στον εκτυπωτή.
υλικυλυγισμικου	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η επιλογή αυτή είναι διαθέσιμη μόνο αφού ανοίξετε το μενού View (Προβολή) και επιλέξετε Show Advanced Options (Εμφάνιση επιλογών για προχωρημένους).
Commands (Εντολές)	Αποστέλλει ειδικούς χαρακτήρες ή εντολές εκτύπωσης στον εκτυπωτή μετά την εργασία εκτύπωσης.
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η επιλογή αυτή είναι διαθέσιμη μόνο αφού ανοίξετε το μενού View (Προβολή) και επιλέξετε Show Advanced Options (Εμφάνιση επιλογών για προχωρημένους).
Supplies Management (Διαχείριση αναλωσίμων)	Διαμορφώνει τη συμπεριφορά του εκτυπωτή, όταν τα αναλώσιμα πλησιάζουν στο τέλος της εκτιμώμενης διάρκειας ζωής.
Trays Configuration (Ρύθμιση δίσκων)	Αλλάζει τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις δίσκων.
Output Devices (Συσκευές εξόδου)	Διαχειρίζεται τις ρυθμίσεις για τα προαιρετικά εξαρτήματα εξόδου.
Duplex Mode (Λειτουργία εκτύπωσης διπλής όψης)	Ενεργοποιεί τη λειτουργία αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης.
Economode & Toner Density (Economode & Πυκνότητα γραφίτη)	Διαμορφώνει κατάλληλα τις ρυθμίσεις, ώστε να διατηρείται το δοχείο γραφίτη.
E-mail Alerts (Ειδοποιήσεις μέσω email)	Ρυθμίζει την αυτόματη αποστολή ειδοποιήσεων μέσω e-mail για συγκεκριμένες καταστάσεις του εκτυπωτή, π.χ. όταν ένα αναλώσιμο πρέπει να αντικατασταθεί, όταν οι δίσκοι είναι κενοί, όταν οι θύρες είναι ανοικτές ή όταν υπάρχει εμπλοκή χαρτιού.
Ανάλυση	Ρυθμίζει την προεπιλεγμένη ανάλυση της εκτύπωσης.
Protect Direct Ports (Προστασία άμεσων θυρών)	Απενεργοποιεί την εκτύπωση μέσω USB ή παράλληλης θύρας.
Stored Jobs (Αποθηκευμένες εργασίες)	Διαχειρίζεται τις εργασίες εκτύπωσης που είναι αποθηκευμένες στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή.
Network Settings (Ρυθμίσεις δικτύου)	Διαμορφώνει τις ρυθμίσεις δικτύου, όπως οι ρυθμίσεις ΙΡν4 και ΙΡν6.
Additional Settings (Πρόσθετες ρυθμίσεις)	Παρέχει πρόσβαση στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP.
Scan to E-mail (Σάρωση σε email)	Ανοίγει τη σελίδα Ενσωματωμένου διακομιστή Web της ΗΡ για ρυθμίσεις διαμόρφωσης για σάρωση σε μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι συνδέσεις USB δεν υποστηρίζονται.
Scan to Network Folder (Σάρωση σε φάκελο δικτύου)	Ανοίγει τη σελίδα Ενσωματωμένου διακομιστή Web της ΗΡ για ρυθμίσεις διαμόρφωσης για σάρωση σε μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι συνδέσεις USB δεν υποστηρίζονται.

Διαμόρφωση ρυθμίσεων δικτύου ΙΡ

- <u>Αποποίηση ευθυνών σχετικά με την κοινή χρήση του εκτυπωτή</u>
- Προβολή ή αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου
- <u>Μετονομασία του εκτυπωτή σε ένα δίκτυο</u>
- <u>Μη αυτόματη ρύθμιση των παραμέτρων TCP/IP του IPv4 από τον πίνακα ελέγχου</u>
- <u>Μη αυτόματη ρύθμιση των παραμέτρων TCP/IP του IPv6 από τον πίνακα ελέγχου</u>
- <u>Ρυθμίσεις ταχύτητας σύνδεσης και αμφίδρομης λειτουργίας</u>

Αποποίηση ευθυνών σχετικά με την κοινή χρήση του εκτυπωτή

Η ΗΡ δεν υποστηρίζει ομότιμη δικτύωση, καθώς η δυνατότητα αυτή είναι μια λειτουργία των λειτουργικών συστημάτων της Microsoft και όχι των προγραμμάτων οδήγησης των εκτυπωτών ΗΡ. Μεταβείτε στην τοποθεσία Web της Microsoft <u>www.microsoft.com</u>.

Προβολή ή αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου

Χρησιμοποιήστε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP για προβολή ή αλλαγή των ρυθμίσεων διαμόρφωσης IP.

- 1. Ανοίξτε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web (EWS) της HP:
 - α. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί "Δίκτυο" Και για να εμφανιστεί η διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή.
 - β. Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και, στη γραμμή διευθύνσεων, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή, ακριβώς όπως εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Πατήστε το πλήκτρο Enter στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή. Ανοίγει ο EWS.

https://10.10.XXXXX/

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web εμφανιστεί το μήνυμα Υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το πιστοποιητικό ασφαλείας αυτής της τοποθεσίας Web όταν προσπαθήσετε να ανοίξετε τον διακομιστή EWS, κάντε κλικ στην επιλογή Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται).

Δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος για τον υπολογιστή σας, εάν επιλέξετε **Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται)** κατά την περιήγηση εντός του διακομιστή EWS για τον εκτυπωτή HP.

 Κάντε κλικ στη καρτέλα Δίκτυο για να λάβετε πληροφορίες δικτύου. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις όπως απαιτείται.

Μετονομασία του εκτυπωτή σε ένα δίκτυο

Για να μετονομάσετε τον εκτυπωτή σε ένα δίκτυο ώστε να αναγνωρίζεται με μοναδικό τρόπο, χρησιμοποιήστε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP.

- 1. Ανοίξτε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web (EWS) της HP:
 - α. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί "Δίκτυο" Και για να εμφανιστεί η διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή.

β. Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και, στη γραμμή διευθύνσεων, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή, ακριβώς όπως εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Πατήστε το πλήκτρο Enter στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή. Ανοίγει ο EWS.

https://10.10.XXXXX/

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web εμφανιστεί το μήνυμα Υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το πιστοποιητικό ασφαλείας αυτής της τοποθεσίας Web όταν προσπαθήσετε να ανοίξετε τον διακομιστή EWS, κάντε κλικ στην επιλογή Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται).

Δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος για τον υπολογιστή σας, εάν επιλέξετε **Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται)** κατά την περιήγηση εντός του διακομιστή EWS για τον εκτυπωτή HP.

- 2. Ανοίξτε την καρτέλα General (Γενικά).
- 3. Στη σελίδα Πληροφορίες συσκευής, το προεπιλεγμένο όνομα εκτυπωτή βρίσκεται στο πεδίο Όνομα συσκευής. Μπορείτε να αλλάξετε αυτό το όνομα, ώστε αυτός ο εκτυπωτής να προσδιορίζεται με μοναδικό τρόπο.

😰 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η συμπλήρωση των άλλων πεδίων σε αυτή τη σελίδα είναι προαιρετική.

4. Κάντε κλικ στο κουμπί Apply (Εφαρμογή) για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές.

Μη αυτόματη ρύθμιση των παραμέτρων TCP/IP του IPv4 από τον πίνακα ελέγχου

Χρησιμοποιήστε τα μενού <u>Διαχείριση</u> του πίνακα ελέγχου για να ορίσετε μη αυτόματα τη διεύθυνση IPv4, τη μάσκα υποδικτύου και την προεπιλεγμένη πύλη.

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Ρυθμίσεις δικτύου
 - Μενού Jetdirect
 - TCP/IP
 - Ρυθμίσεις IPV 4
 - Μέθοδος διαμόρφωσης
- 3. Επιλέξτε Μη αυτόματη και πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.
- 4. Ανοίξτε το μενού Μη αυτόματες ρυθμίσεις.
- 5. Πατήστε Διεύθυνση ΙΡ, Μάσκα υποδικτύου ή Προεπιλεγμένη πύλη.
- 6. Πατήστε το πρώτο πεδίο για να ανοίξει ένα αλφαριθμητικό πληκτρολόγιο. Πληκτρολογήστε τα σωστά ψηφία για το πεδίο και κατόπιν πατήστε το κουμπί ΟΚ.
- 7. Επαναλάβετε τη διαδικασία για κάθε πεδίο και κατόπιν πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.

Μη αυτόματη ρύθμιση των παραμέτρων TCP/IP του IPv6 από τον πίνακα ελέγχου

Χρησιμοποιήστε τα μενού Διαχείριση του πίνακα ελέγχου για να ρυθμίσετε μη αυτόματα μια διεύθυνση IPv6.

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Για να ενεργοποιήσετε τη μη αυτόματη διαμόρφωση, ανοίξτε τα παρακάτω μενού:
 - Ρυθμίσεις δικτύου
 - Μενού Jetdirect
 - TCP/IP
 - Ρυθμίσεις IPV 6
 - Διεύθυνση
 - Μη αυτόματες ρυθμίσεις
 - Ενεργοποίηση
- 3. Επιλέξτε Ενεργοποίηση και πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.
- 4. Για να διαμορφώσετε τη διεύθυνση, πατήστε το κουμπί Διεύθυνση και κατόπιν πατήστε το πεδίο για να ανοίξει ένα πληκτρολόγιο.
- 5. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε τη διεύθυνση και κατόπιν πατήστε το κουμπί ΟΚ.
- 6. Πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.

Ρυθμίσεις ταχύτητας σύνδεσης και αμφίδρομης λειτουργίας

🗑 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτά τα στοιχεία ισχύουν μόνο για δίκτυα Ethernet. Δεν ισχύουν για ασύρματα δίκτυα.

Η ταχύτητα σύνδεσης και ο τρόπος λειτουργίας επικοινωνίας του διακομιστή εκτυπώσεων πρέπει να αντιστοιχούν στο διανομέα του δικτύου. Στις περισσότερες περιπτώσεις, αφήστε τον εκτυπωτή σε αυτόματη λειτουργία. Λανθασμένες αλλαγές στην ταχύτητα σύνδεσης και στις ρυθμίσεις διπλής κατεύθυνσης μπορεί να αποτρέψουν την επικοινωνία του εκτυπωτή με άλλες συσκευές δικτύου. Για να κάνετε αλλαγές, χρησιμοποιήστε τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η ρύθμιση του εκτυπωτή πρέπει να ταιριάζει με τη ρύθμιση της συσκευής δικτύου (διανομέας, μεταγωγέας, πύλη ή υπολογιστής δικτύου).
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν γίνουν αλλαγές σε αυτές τις ρυθμίσεις, ο εκτυπωτής θα απενεργοποιηθεί και θα ενεργοποιηθεί ξανά. Οι αλλαγές πρέπει να γίνονται μόνο όταν ο εκτυπωτής είναι σε κατάσταση αδράνειας.
 - Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
 - Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Ρυθμίσεις δικτύου
 - Μενού Jetdirect
 - Ταχύτητα σύνδεσης
 - 3. Ορίστε μία από τις ακόλουθες επιλογές:

- Αυτόματα: Το προϊόν διαμορφώνεται αυτόματα με την υψηλότερη ταχύτητα σύνδεσης και λειτουργία επικοινωνίας που επιτρέπεται στο δίκτυο.
- Απλή 10Τ: 10 megabyte ανά δευτερόλεπτο (Mbps), μονόδρομη λειτουργία
- Πλήρης 10Τ: 10 Mbps, λειτουργία πλήρους εκτύπωσης διπλής όψης
- Αυτόματη 10Τ: 10 Mbps, λειτουργία αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης
- Απλή 100TX: 100 Mbps, λειτουργία μερικής εκτύπωσης διπλής όψης
- Πλήρης 100TX: 100 Mbps, λειτουργία πλήρους εκτύπωσης διπλής όψης
- Αυτόματη 100TX: 100 Mbps, λειτουργία αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης
- Πλήρης 1000Τ: 1000 Mbps, λειτουργία πλήρους εκτύπωσης διπλής όψης
- 4. Πατήστε το κουμπί Αποθήκευση. Ο εκτυπωτής απενεργοποιείται και έπειτα ενεργοποιείται ξανά.

Δυνατότητες ασφαλείας του εκτυπωτή

Εισαγωγή

Ο εκτυπωτής διαθέτει διάφορες λειτουργίας ασφαλείας, που σας επιτρέπουν να περιορίζετε την πρόσβαση στις ρυθμίσεις διαμόρφωσης, να ασφαλίζετε τα δεδομένα και να αποτρέπετε την πρόσβαση σε πολύτιμα στοιχεία υλικού.

- Δηλώσεις ασφαλείας
- <u>Εκχώρηση κωδικού πρόσβασης διαχειριστή</u>
- <u>Ασφάλεια IP</u>
- Κλείδωμα του μορφοποιητή
- <u>Υποστήριξη κρυπτογράφησης: Ασφαλείς σκληροί δίσκοι HP High Performance</u>

Δηλώσεις ασφαλείας

Ο εκτυπωτής υποστηρίζει πρότυπα ασφαλείας και συνιστώμενα πρωτόκολλα που συμβάλλουν στη διασφάλιση του εκτυπωτή, στην προστασία σημαντικών πληροφοριών στο δίκτυό σας και στην απλούστευση του τρόπου παρακολούθησης και συντήρησης του εκτυπωτή.

Εκχώρηση κωδικού πρόσβασης διαχειριστή

Εκχωρήστε κωδικό πρόσβασης διαχειριστή για πρόσβαση στον εκτυπωτή και τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP, ώστε οι μη εξουσιοδοτημένοι χρήστες να μην μπορούν να αλλάξουν τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή.

- 1. Ανοίξτε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web (EWS) της ΗΡ:
 - α. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί "Δίκτυο" Και για να εμφανιστεί η διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή.
 - β. Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και, στη γραμμή διευθύνσεων, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή, ακριβώς όπως εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Πατήστε το πλήκτρο Enter στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή. Ανοίγει ο EWS.

é https://10.10.XXXXX/

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν κατά το άνοιγμα του διακομιστή EWS εμφανιστεί στο πρόγραμμα περιήγησης Web το μήνυμα Υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το πιστοποιητικό ασφαλείας αυτής της τοποθεσίας Web, κάντε κλικ στην επιλογή Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται).

Δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος για τον υπολογιστή σας, εάν επιλέξετε **Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται)** κατά την περιήγηση εντός του διακομιστή EWS για τον εκτυπωτή HP.

- **2.** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ασφάλεια**.
- **3.** Ανοίξτε το μενού **Γενική ασφάλεια**.
- 4. Στην περιοχή Ορισμός κωδικού πρόσβασης τοπικού διαχειριστή, εισαγάγετε στο πεδίο Όνομα χρήστη το όνομα που θέλετε να συσχετίσετε με τον κωδικό πρόσβασης.
- 5. Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης στο πεδίο Νέος κωδικός πρόσβασης και πληκτρολογήστε τον ξανά στο πεδίο Επιβεβαίωση κωδικού πρόσβασης.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να αλλάξετε έναν υπάρχοντα κωδικό πρόσβασης, πληκτρολογήστε τον πρώτα στο πεδίο Παλαιός κωδικός πρόσβασης.
- **6.** Κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**.

🖉 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Σημειώστε τον κωδικό και φυλάξτε τον σε ένα ασφαλές μέρος.

Ορισμένες λειτουργίες στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή μπορούν να προστατευτούν, ώστε να μην είναι δυνατή η χρήση τους από μη εξουσιοδοτημένα άτομα. Όταν προστατεύεται μια λειτουργία, ο εκτυπωτής σάς ζητά να συνδεθείτε για να μπορέσετε να τον χρησιμοποιήσετε. Μπορείτε επίσης να συνδεθείτε χωρίς να περιμένετε να εμφανιστεί το σχετικό μήνυμα, επιλέγοντας Είσοδος στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Συνήθως τα διαπιστευτήρια σύνδεσης στον εκτυπωτή είναι τα ίδια με τα διαπιστευτήρια σύνδεσης στο δίκτυο. Εάν έχετε απορίες σχετικά με τα διαπιστευτήρια που πρέπει να χρησιμοποιήσετε, συμβουλευτείτε το διαχειριστή δικτύου για αυτόν τον εκτυπωτή.

- 1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, επιλέξτε Είσοδος.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες για να εισαγάγετε τα διαπιστευτήρια.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για την ασφάλεια του εκτυπωτή, όταν δεν σκοπεύετε να τον χρησιμοποιήσετε άλλο, επιλέξτε Έξοδος.

Ασφάλεια ΙΡ

Η ασφάλεια IP (IPsec) είναι ένα σύνολο πρωτοκόλλων που ελέγχουν την κίνηση δικτύου που βασίζεται σε IP, προς και από τον εκτυπωτή. Το IPsec παρέχει έλεγχο ταυτότητας μεταξύ κεντρικών υπολογιστών, ακεραιότητα δεδομένων και κρυπτογράφηση επικοινωνίας δικτύου.

Για εκτυπωτές που συνδέονται στο δίκτυο και διαθέτουν διακομιστή εκτύπωσης HP Jetdirect, μπορείτε να ρυθμίσετε το IPsec χρησιμοποιώντας την καρτέλα **Δικτύωση** στον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP.

Κλείδωμα του μορφοποιητή

Ο μορφοποιητής έχει μια υποδοχή, στην οποία μπορείτε να συνδέσετε ένα καλώδιο ασφαλείας. Κλειδώνοντας το μορφοποιητή, μπορείτε να αποτρέψετε την αφαίρεση πολύτιμων στοιχείων από αυτόν.

Υποστήριξη κρυπτογράφησης: Ασφαλείς σκληροί δίσκοι HP High Performance

Ο σκληρός δίσκος παρέχει κρυπτογράφηση που βασίζεται στο υλικό ώστε να μπορείτε να αποθηκεύετε με ασφάλεια ευαίσθητα δεδομένα χωρίς να επηρεάζεται η απόδοση του εκτυπωτή. Ο σκληρός δίσκος χρησιμοποιεί το τελευταίο πρότυπο προηγμένης κρυπτογράφησης (AES) και διαθέτει ευέλικτες δυνατότητες εξοικονόμησης χρόνου και πλήρη λειτουργικότητα.

Χρησιμοποιήστε το μενού **Ασφάλεια** στον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP για τη διαμόρφωση του δίσκου.

Ρυθμίσεις εξοικονόμησης ενέργειας

Εισαγωγή

- <u>Βελτιστοποίηση ταχύτητας ή χρήσης ενέργειας</u>
- <u>Ρυθμίστε το χρονοδιακόπτη αναστολής λειτουργίας και διαμορφώστε τον εκτυπωτή, ώστε να καταναλώνει ισχύ 1 Watt ή λιγότερο.</u>
- <u>Ρύθμιση του χρονοδιαγράμματος αναστολής λειτουργίας</u>

Βελτιστοποίηση ταχύτητας ή χρήσης ενέργειας

Από προεπιλογή, η συσκευή παραμένει θερμή μεταξύ των εργασιών με σκοπό τη βελτιστοποίηση της ταχύτητας και την ταχύτερη εκτύπωση της πρώτης σελίδας των εργασιών. Για εξοικονόμηση ενέργειας, ρυθμίστε τη συσκευή ώστε να ψύχεται μεταξύ των εργασιών. Η συσκευή διαθέτει τέσσερις πρόσθετες ρυθμίσεις για τη βελτιστοποίηση της ταχύτητας και της κατανάλωσης ενέργειας.

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Γενικές ρυθμίσεις
 - Ρυθμίσεις ενέργειας
 - Βέλτιστη ταχύτητα/Χρήση ενέργειας
- 3. Ορίστε την επιλογή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε και κατόπιν πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.

🗒 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι: Ταχύτερη πρώτη σελίδα.

Ρυθμίστε το χρονοδιακόπτη αναστολής λειτουργίας και διαμορφώστε τον εκτυπωτή, ώστε να καταναλώνει ισχύ 1 Watt ή λιγότερο.

Ο εκτυπωτής διαθέτει διάφορες επιλογές για τη λειτουργία του χρονοδιακόπτη αναστολής λειτουργίας για εξοικονόμηση ενέργειας. Μπορείτε να ρυθμίσετε τη χρονική καθυστέρηση για τη μετάβαση σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας/αυτόματης απενεργοποίησης. Η κατανάλωση ισχύος στην κατάσταση αναστολής λειτουργίας/αυτόματης απενεργοποίησης διαφέρει ανάλογα με την επιλογή της λειτουργίας αφύπνισης.

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Γενικές ρυθμίσεις
 - Ρυθμίσεις ενέργειας
 - Ρυθ.χρονοδ.ανασ.λειτ.
- **3.** Επιλέξτε Αναστολή λειτουργίας/αυτόματη απενεργοποίηση μετά από, εισαγάγετε το κατάλληλο χρονικό διάστημα και πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Στην Ευρωπαϊκή Ένωση, η επιλογή Αναστολή λειτουργίας/αυτόματη απενεργοποίηση μετά από ή Αναστολή λειτουργίας/Αυτόματη απενεργοποίηση μετά από αδράνεια είναι πάντα ενεργοποιημένη και δεν υπάρχει διαθέσιμο πλαίσιο ελέγχου για να την απενεργοποιήσετε.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο προεπιλεγμένος χρόνος για τη μετάβαση σε αναστολή λειτουργίας είναι Ο λεπτά. Ο εκτυπωτής μεταβαίνει σε αναστολή λειτουργίας αμέσως μετά την ολοκλήρωση κάθε εργασίας.
- 4. Ορίστε μία από τις επιλογές για τη ρύθμιση Αφύπνιση/Αυτόματη ενεργοποίηση σε αυτά τα συμβάντα.
 - Όλα τα συμβάντα: Ο εκτυπωτής ενεργοποιείται όταν λαμβάνει οποιαδήποτε εργασία εκτύπωσης (μέσω της θύρας USB, της θύρας δικτύου ή ασύρματης σύνδεσης), όταν πατάτε ένα κουμπί στον πίνακα ελέγχου ή όταν ανοίγετε μια θύρα ή ένα δίσκο.
 - Θύρα δικτύου: Ο εκτυπωτής ενεργοποιείται όταν λαμβάνει μια εργασία εκτύπωσης μέσω της θύρας δικτύου, όταν πατάτε ένα κουμπί στον πίνακα ελέγχου ή όταν ανοίγετε μια θύρα ή ένα δίσκο. Με αυτήν τη ρύθμιση, ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί ισχύ 1 Watt ή λιγότερο όταν βρίσκεται σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας/αυτόματης απενεργοποίησης.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν μια εργασία εκτύπωσης αποστέλλεται μέσω δικτύου κατά τη διάρκεια της αναστολής λειτουργίας, ο εκτυπωτής ενεργοποιείται και εκτυπώνει την εργασία, αλλά ο πίνακας ελέγχου παραμένει ανενεργός.
 - Κουμπί λειτουργίας μόνο: Ο εκτυπωτής ενεργοποιείται μόνο όταν κάποιος πατήσει το κουμπί λειτουργίας. Με αυτήν τη ρύθμιση, ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί ισχύ 1 Watt ή λιγότερο όταν βρίσκεται σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας/αυτόματης απενεργοποίησης.

Ρύθμιση του χρονοδιαγράμματος αναστολής λειτουργίας

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία Χρονοδιάγραμμα αναστολής λειτουργίας για να διαμορφώσετε τον εκτυπωτή ώστε να αφυπνίζεται αυτόματα ή να μεταβαίνει στη λειτουργία Αναστολής λειτουργίας/Αυτόματης απενεργοποίησης σε καθορισμένες χρονικές στιγμές σε συγκεκριμένες ημέρες της εβδομάδας.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Πριν ρυθμίσετε τη λειτουργία Χρονοδιάγραμμα αναστολής λειτουργίας, πρέπει να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις ημερομηνίας και ώρας.
 - Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
 - 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Γενικές ρυθμίσεις
 - Ρυθμίσεις ημερομηνίας/ώρας
 - 3. Ανοίξτε το μενού Μορφή ημερομηνίας/ώρας και διαμορφώστε τις παρακάτω ρυθμίσεις:
 - Μορφή ημερομηνίας
 - Μορφή ώρας
 - 4. Πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.
 - 5. Ανοίξτε το μενού Ημερομηνία/Ώρα και διαμορφώστε τις παρακάτω ρυθμίσεις:
 - Ημερομηνία/Ώρα
 - Ζώνη ώρας

Αν βρίσκεστε σε χώρα/περιοχή που χρησιμοποιεί θερινή ώρα, επιλέξτε το πλαίσιο Ρύθμιση για θερινή ώρα.

- 6. Πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.
- 7. Πατήστε το κουμπί με το βέλος προς τα πίσω, για να επιστρέψετε στην οθόνη Διαχείριση.
- 8. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Γενικές ρυθμίσεις
 - Ρυθμίσεις ενέργειας
 - Χρονοδιάγραμμα αναστολής
- 9. Πατήστε το κουμπί προσθήκης (Π) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον τύπο συμβάντος που θα προγραμματίσετε: Αφύπνιση ή Αναστολή.
- 10. Διαμορφώστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις:
 - Ώρα
 - Ημέρες συμβάντων
- 11. Πατήστε το κουμπί ΟΚ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.

HP Web Jetadmin

Το HP Web Jetadmin είναι ένα βραβευμένο πρωτοπόρο εργαλείο για την αποτελεσματική διαχείριση μιας ευρείας γκάμας προϊόντων δικτύου της HP, όπως εκτυπωτές, πολυλειτουργικούς εκτυπωτές και συστήματα ψηφιακής αποστολής. Αυτή η απλή λύση σας επιτρέπει να πραγματοποιείτε από απόσταση εγκατάσταση, παρακολούθηση, συντήρηση, αντιμετώπιση προβλημάτων και ασφάλιση του περιβάλλοντος εκτύπωσης και απεικόνισης — αυξάνοντας τελικά την παραγωγικότητα της επιχείρησής σας βοηθώντας σας να εξοικονομείτε χρόνο, να ελέγχετε τα κόστη και να προστατεύετε την επένδυσή σας.

Οι αναβαθμίσεις του HP Web Jetadmin γίνονται διαθέσιμες ανά χρονικά διαστήματα, ώστε να παρέχουν υποστήριξη για ειδικές λειτουργίες προϊόντων. Μεταβείτε στη διεύθυνση <u>www.hp.com/go/webjetadmin</u> για περισσότερες πληροφορίες.

Ενημερώσεις λογισμικού και υλικού

Η ΗΡ ενημερώνει ανά τακτά χρονικά διαστήματα τις λειτουργίες του υλικολογισμικού του εκτυπωτή. Για να επωφεληθείτε από τις πιο πρόσφατες λειτουργίες, ενημερώστε το υλικολογισμικό του εκτυπωτή. Κάντε λήψη του πιο πρόσφατου αρχείου ενημέρωσης υλικολογισμικού από το Web:

Επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>. Κάντε κλικ στην επιλογή **Οδηγοί & Λογισμικό**.

9 Επίλυση προβλημάτων

- <u>Υποστήριξη πελατών</u>
- Σύστημα βοήθειας του πίνακα ελέγχου
- Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων
- Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή εμφανίζεται το μήνυμα "Χαμηλή στάθμη δοχείου γραφίτη" ή "Πολύ χαμηλή στάθμη δοχείου γραφίτη".
- <u>Ο εκτυπωτής δεν τραβά χαρτί ή η τροφοδοσία δεν γίνεται σωστά</u>
- <u>Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού</u>
- <u>Βελτίωση ποιότητας εκτύπωσης</u>
- <u>Βελτίωση ποιότητας εικόνας αντιγράφου</u>
- <u>Βελτίωση ποιότητας εικόνας σάρωσης</u>
- <u>Βελτίωση ποιότητας εικόνας φαξ</u>
- Επίλυση προβλημάτων ενσύρματου δικτύου
- Επίλυση προβλημάτων φαξ

Για περισσότερες πληροφορίες:

Οι παρακάτω πληροφορίες είναι σωστές κατά τη δημοσίευση του παρόντος. Για πρόσφατες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Η βοήθεια που σας παρέχει η ΗΡ για τον εκτυπωτή περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Εγκατάσταση και διαμόρφωση
- Εκμάθηση και χρήση
- Επίλυση προβλημάτων
- Λήψη ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού
- Συμμετοχή σε φόρουμ υποστήριξης
- Εγγύηση και ρυθμιστικές πληροφορίες

Υποστήριξη πελατών

Λήψη τηλεφωνικής υποστήριξης για τη χώρα/περιοχή σας Να έχετε έτοιμο το όνομα του εκτυπωτή, τον αριθμό σειράς, την ημερομηνία αγοράς και την περιγραφή του προβλήματος.	Οι αριθμοί τηλεφώνου για κάθε χώρα/περιοχή υπάρχουν στο φυλλάδιο που περιλαμβάνεται στη συσκευασία του εκτυπωτή σας ή στη διεύθυνση <u>ww.hp.com/support/</u> .
Λήψη διαδικτυακής υποστήριξης 24 ώρες το 24ωρο, λήψη βοηθητικών προγραμμάτων λογισμικού και προγραμμάτων οδήγησης	www.hp.com/support/colorljM577MFP
Παραγγελία πρόσθετων συμβολαίων υπηρεσιών ή συντήρησης της ΗΡ	www.hp.com/go/carepack
Δήλωση του εκτυπωτή	www.register.hp.com

Σύστημα βοήθειας του πίνακα ελέγχου

Ο εκτυπωτής διαθέτει ένα ενσωματωμένο σύστημα Βοήθειας, το οποίο εξηγεί τον τρόπο χρήσης κάθε οθόνης. Για να ανοίξετε το σύστημα Βοήθειας, πατήστε το κουμπί Βοήθεια 🕝 στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης.



Για ορισμένες οθόνες, η Βοήθεια ανοίγει σε ένα γενικό μενού όπου μπορείτε να αναζητήσετε συγκεκριμένα θέματα. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε περιήγηση στη δομή του μενού επιλέγοντας τα κουμπιά στο μενού.

Μερικές οθόνες βοήθειας περιέχουν κινούμενες εικόνες που επιδεικνύουν συγκεκριμένες διαδικασίες, όπως είναι η αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού.

Αν ο εκτυπωτής εμφανίσει κάποιο σφάλμα ή προειδοποίηση, πατήστε το κουμπί Βοήθεια ? για να ανοίξει ένα μήνυμα που περιγράφει το πρόβλημα. Το μήνυμα περιέχει επίσης πληροφορίες που θα σας βοηθήσουν να λύσετε το πρόβλημα.

Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων

Εισαγωγή

Χρησιμοποιήστε έναν από τους παρακάτω τρόπους για να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις του εκτυπωτή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων ορίζει τις περισσότερες από τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή σύμφωνα με τις εργοστασιακές προεπιλογές. Ωστόσο, μερικές ρυθμίσεις, όπως η γλώσσα, η ημερομηνία, η ώρα και ορισμένες ρυθμίσεις διαμόρφωσης δικτύου, δεν αλλάζουν.

Μέθοδος 1: Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Γενικές ρυθμίσεις
 - Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων
- **3.** Ένα μήνυμα επαλήθευσης ενημερώνει ότι με την ολοκλήρωση της λειτουργίας επαναφοράς ενδέχεται να υπάρξει απώλεια δεδομένων. Επιλέξτε Επαναφορά για να ολοκληρωθεί η διαδικασία.
- 🖹 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο εκτυπωτής επανεκκινείται αυτόματα μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας επαναφοράς.

Μέθοδος 2: Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων από τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP (μόνο για εκτυπωτές συνδεδεμένους σε δίκτυο)

- 1. Ανοίξτε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web (EWS) της HP:
 - α. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί "Δίκτυο" 😤 για να εμφανιστεί η διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή.
 - β. Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και, στη γραμμή διευθύνσεων, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή, ακριβώς όπως εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Πατήστε το πλήκτρο Enter στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή. Ανοίγει ο EWS.

https://10.10.XXXXX/

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν κατά το άνοιγμα του διακομιστή EWS εμφανιστεί στο πρόγραμμα περιήγησης Web το μήνυμα Υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το πιστοποιητικό ασφαλείας αυτής της τοποθεσίας Web, κάντε κλικ στην επιλογή Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται).

Δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος για τον υπολογιστή σας, εάν επιλέξετε **Συνέχεια στην τοποθεσία Web (δεν προτείνεται)** κατά την περιήγηση εντός του διακομιστή EWS για τον εκτυπωτή HP.

- 2. Ανοίξτε την καρτέλα General (Γενικά).
- **3.** Στην αριστερή πλευρά της οθόνης, κάντε κλικ στο στοιχείο **Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων**.
- Κάντε κλικ στο κουμπί Επαναφορά.

🖹 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο εκτυπωτής επανεκκινείται αυτόματα μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας επαναφοράς.

Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή εμφανίζεται το μήνυμα "Χαμηλή στάθμη δοχείου γραφίτη" ή "Πολύ χαμηλή στάθμη δοχείου γραφίτη".

Χαμηλή στάθμη δοχείου γραφίτη: Ο εκτυπωτής υποδεικνύει πότε η στάθμη ενός δοχείου γραφίτη είναι χαμηλή. Ο υπολειπόμενος πραγματικός χρόνος ζωής του δοχείου γραφίτη μπορεί να διαφέρει. Συνιστάται να έχετε ένα ανταλλακτικό δοχείο, το οποίο θα χρησιμοποιήσετε όταν η ποιότητα εκτύπωσης του παλιού δοχείου δεν θα είναι πλέον αποδεκτή. Δεν απαιτείται άμεση αντικατάσταση του δοχείου γραφίτη.

Πολύ χαμηλή στάθμη δοχείου γραφίτη: Ο εκτυπωτής υποδεικνύει πότε η στάθμη του δοχείου γραφίτη είναι πολύ χαμηλή. Ο υπολειπόμενος πραγματικός χρόνος ζωής του δοχείου γραφίτη μπορεί να διαφέρει. Συνιστάται να έχετε ένα ανταλλακτικό δοχείο, το οποίο θα χρησιμοποιήσετε όταν η ποιότητα εκτύπωσης του παλιού δοχείου δεν θα είναι πλέον αποδεκτή. Το δοχείο γραφίτη δεν χρειάζεται να αντικατασταθεί τώρα, εκτός αν η ποιότητα εκτύπωσης δεν είναι πλέον αποδεκτή.

Όταν για τη στάθμη ενός δοχείου γραφίτη ΗΡ εμφανιστεί το μήνυμα **Πολύ χαμηλή**, η εγγύηση Premium Protection της ΗΡ για το συγκεκριμένο δοχείο γραφίτη έχει λήξει.

Αλλαγή των ρυθμίσεων "Πολύ χαμηλή" στάθμη

Μπορείτε να αλλάξετε τον τρόπο με τον οποίο αντιδρά ο εκτυπωτής όταν η στάθμη των αναλώσιμων είναι σε κατάσταση "Πολύ χαμηλή". Δεν χρειάζεται να διαμορφώσετε εκ νέου αυτές τις ρυθμίσεις κατά την εγκατάσταση ενός νέου δοχείου γραφίτη.

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε στο στοιχείο Αναλώσιμα και επιλέξτε το.
- Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Διαχείριση αναλώσιμων
 - Ρυθμίσεις αναλώσιμων
 - Μαύρο δοχείο ή Δοχεία έγχρωμων μελανιών
 - Ρυθμίσεις πολύ χαμηλής στάθμης
- 3. Ορίστε μία από τις ακόλουθες επιλογές:
 - Επιλέξτε Διακοπή για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή ώστε να διακόπτει την εκτύπωση, όταν η στάθμη του δοχείου πλησιάζει το όριο Πολύ χαμηλή.
 - Επιλέξτε Προτροπή για συνέχεια, για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή ώστε να διακόπτει την εκτύπωση, όταν η στάθμη του δοχείου πλησιάζει το όριο Πολύ χαμηλή. Μπορείτε να επιβεβαιώσετε το μήνυμα προτροπής ή να αντικαταστήσετε το δοχείο για να συνεχιστεί η εκτύπωση.
 - Επιλέξτε Συνέχεια για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή ώστε να σας ειδοποιεί όταν η στάθμη του δοχείου είναι πολύ χαμηλή, αλλά να συνεχίζει την εκτύπωση και μετά τη ρύθμιση Πολύ χαμηλή χωρίς επέμβαση. Σε αυτήν την περίπτωση, η ποιότητα της εκτύπωσης μπορεί να μην είναι ικανοποιητική.

Για προϊόντα με δυνατότητα φαξ

Όταν στον εκτυπωτή έχει οριστεί η επιλογή Διακοπή ή Εμφάνιση μηνύματος για συνέχεια, ενδέχεται να μην εκτυπωθούν τα φαξ όταν ο εκτυπωτής συνεχίσει την εκτύπωση. Αυτό μπορεί να συμβεί εάν ο εκτυπωτής λάβει περισσότερα φαξ από αυτά που η μνήμη μπορεί να συγκρατήσει κατά το διάστημα αναμονής.

Ο εκτυπωτής μπορεί να εκτυπώνει φαξ χωρίς διακοπή όταν περάσει το όριο "Πολύ χαμηλή", εάν ενεργοποιήσετε την επιλογή Συνέχεια για το δοχείο γραφίτη, αλλά η ποιότητα εκτύπωσης ενδέχεται να υποβαθμιστεί.

Παραγγελία αναλώσιμων

Παραγγελία αναλωσίμων και χαρτιού	www.hp.com/go/suresupply
Παραγγελία μέσω αντιπροσώπου συντήρησης ή υποστήριξης	Επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο συντήρησης ή τεχνικής υποστήριξης της ΗΡ.
Παραγγελία με χρήση του Ενσωματωμένου διακομιστή Web της HP (EWS)	Για πρόσβαση, στο πεδίο διεύθυνσης/URL ενός υποστηριζόμενου προγράμματος περιήγησης Web στον υπολογιστή σας, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα του κεντρικού υπολογιστή του εκτυπωτή. Ο EWS περιέχει μια σύνδεση προς την τοποθεσία Web HP SureSupply, η οποία παρέχει επιλογές για την αγορά γνήσιων αναλώσιμων HP.

Ο εκτυπωτής δεν τραβά χαρτί ή η τροφοδοσία δεν γίνεται σωστά

Εισαγωγή

Οι παρακάτω λύσεις μπορούν να βοηθήσουν στην επίλυση προβλημάτων, αν ο εκτυπωτής δεν τροφοδοτείται με χαρτί από τον δίσκο ή αν τροφοδοτείται με πολλά φύλλα χαρτιού ταυτόχρονα. Και στις δύο αυτές περιπτώσεις μπορεί να προκληθεί εμπλοκή χαρτιού.

- <u>Ο εκτυπωτής δεν τραβά χαρτί</u>
- <u>Ο εκτυπωτής τραβά πολλά φύλλα χαρτιού</u>
- <u>Ο τροφοδότης εγγράφων παρουσιάζει εμπλοκή, δεν διατηρεί ίσιο το φύλλο ή πιάνει πολλά φύλλα χαρτιού</u>
- Καθαρισμός των κυλίνδρων συλλογής και του προστατευτικού διαχωρισμού του τροφοδότη εγγράφων

Ο εκτυπωτής δεν τραβά χαρτί

Αν ο εκτυπωτής δεν τραβά χαρτί από το δίσκο, δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις.

- Ανοίξτε τον εκτυπωτή και αφαιρέστε φύλλα χαρτιού που τυχόν έχουν μπλοκάρει. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν σκισμένα υπολείμματα χαρτιού στο εσωτερικό του εκτυπωτή.
- 2. Τοποθετήστε στο δίσκο το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού για την εργασία.
- Βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος και ο τύπος του χαρτιού έχουν ρυθμιστεί σωστά στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

- 4. Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί χαρτιού στο δίσκο έχουν προσαρμοστεί κατάλληλα για το μέγεθος του χαρτιού. Προσαρμόστε τους οδηγούς στην κατάλληλη εσοχή του δίσκου. Το βέλος του οδηγού δίσκου πρέπει να ευθυγραμμίζεται ακριβώς με την ένδειξη στο δίσκο.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην ρυθμίσετε τους οδηγούς χαρτιού ώστε να εφάπτονται στη στοίβα του χαρτιού. Ρυθμίστε τους στις εσοχές ή στις ενδείξεις στο δίσκο.

Στις παρακάτω εικόνες εμφανίζονται παραδείγματα των εσοχών μεγέθους χαρτιού για διάφορα μοντέλα εκτυπωτών. Οι περισσότεροι εκτυπωτές ΗΡ διαθέτουν παρόμοιες ενδείξεις.



Εικόνα 9-1 Ενδείξεις μεγέθους για το δίσκο 1 ή το δίσκο πολλών χρήσεων





5. Βεβαιωθείτε ότι η υγρασία στο δωμάτιο ανταποκρίνεται στις προδιαγραφές για το συγκεκριμένο εκτυπωτή και ότι το χαρτί είναι αποθηκευμένο σε σφραγισμένα πακέτα. Τα περισσότερα πακέτα χαρτιού πωλούνται σε αδιάβροχο περιτύλιγμα για να προφυλάσσεται το χαρτί από την υγρασία.

Σε περιβάλλοντα με υψηλή υγρασία, το χαρτί που βρίσκεται στην κορυφή της στοίβας στο δίσκο μπορεί να απορροφήσει υγρασία και ενδέχεται να μην έχει επίπεδη ή ομοιόμορφη εμφάνιση. Εάν συμβεί αυτό, αφαιρέστε 5 έως 10 φύλλα χαρτιού από την κορυφή της στοίβας.

Σε περιβάλλοντα με χαμηλή υγρασία, τα φύλλα χαρτιού ενδέχεται να κολλήσουν μεταξύ τους λόγω υψηλών φορτίων στατικού ηλεκτρισμού. Εάν συμβεί αυτό, αφαιρέστε το χαρτί από το δίσκο και λυγίστε τη στοίβα, κρατώντας την από τα δύο άκρα, ώστε να σχηματίσει ένα U. Στη συνέχεια, περιστρέψτε τα άκρα προς τα κάτω για να αναστρέψετε το U. Έπειτα, κρατήστε τη στοίβα χαρτιού από τις πλευρές και επαναλάβετε τη διαδικασία. Με αυτόν τον τρόπο, μπορείτε να αποκολλήσετε μεμονωμένα φύλλα χαρτιού, χωρίς να δημιουργηθεί επιπλέον στατικός ηλεκτρισμός. Προτού την τοποθετήσετε ξανά στο δίσκο, ισιώστε τη στοίβα χαρτιού πιέζοντάς την σε ένα τραπέζι.

Εικόνα 9-3 Τεχνική για το λύγισμα της στοίβας χαρτιού



- 6. Ελέγξτε τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, για να δείτε αν εμφανίζεται κάποιο μήνυμα σχετικά με τη μη αυτόματη τροφοδοσία του χαρτιού. Τοποθετήστε χαρτί και συνεχίστε.
- 7. Οι κύλινδροι πάνω από το δίσκο ενδέχεται να έχουν λερωθεί. Καθαρίστε τους κυλίνδρους με ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι, βρεγμένο με ζεστό νερό. Χρησιμοποιήστε αποσταγμένο νερό, εάν είναι διαθέσιμο.
 - ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην ψεκάζετε νερό απευθείας στον εκτυπωτή. Ψεκάστε ή βρέξτε το πανί και μετά στύψτε το καλά προτού καθαρίσετε τους κυλίνδρους.

Στην παρακάτω εικόνα εμφανίζονται παραδείγματα με τις θέσεις των κυλίνδρων σε διάφορους εκτυπωτές.

Εικόνα 9-4 Θέσεις κυλίνδρων για το δίσκο 1 ή το δίσκο πολλών χρήσεων



Ο εκτυπωτής τραβά πολλά φύλλα χαρτιού

Αν ο εκτυπωτής τραβά πολλά φύλλα χαρτιού από το δίσκο, δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις.

- Αφαιρέστε τη στοίβα χαρτιού από το δίσκο, λυγίστε τη, περιστρέψτε τη 180 μοίρες και αναποδογυρίστε τη. Μην ξεφυλλίζετε το χαρτί. Επιστρέψτε τη στοίβα χαρτιού στο δίσκο.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το τίναγμα του χαρτιού δημιουργεί στατικό ηλεκτρισμό. Αντί να τινάξετε το χαρτί, λυγίστε τη στοίβα, κρατώντας την από τα άκρα και σηκώνοντάς τα προς τα επάνω για να σχηματίσετε ένα U. Στη συνέχεια, περιστρέψτε τα άκρα προς τα κάτω για να αναστρέψετε το U. Έπειτα, κρατήστε τη στοίβα χαρτιού από τις πλευρές και επαναλάβετε τη διαδικασία. Με αυτόν τον τρόπο, μπορείτε να αποκολλήσετε μεμονωμένα φύλλα χαρτιού, χωρίς να δημιουργηθεί επιπλέον στατικός ηλεκτρισμός. Προτού την τοποθετήσετε ξανά στο δίσκο, ισιώστε τη στοίβα χαρτιού πιέζοντάς την σε ένα τραπέζι.



- **2.** Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά χαρτί που πληροί τις προδιαγραφές της HP για αυτόν τον εκτυπωτή.
- 3. Βεβαιωθείτε ότι η υγρασία στο δωμάτιο ανταποκρίνεται στις προδιαγραφές για το συγκεκριμένο εκτυπωτή και ότι το χαρτί είναι αποθηκευμένο σε σφραγισμένα πακέτα. Τα περισσότερα πακέτα χαρτιού πωλούνται σε αδιάβροχο περιτύλιγμα για να προφυλάσσεται το χαρτί από την υγρασία.

Σε περιβάλλοντα με υψηλή υγρασία, το χαρτί που βρίσκεται στην κορυφή της στοίβας στο δίσκο μπορεί να απορροφήσει υγρασία και ενδέχεται να μην έχει επίπεδη ή ομοιόμορφη εμφάνιση. Εάν συμβεί αυτό, αφαιρέστε 5 έως 10 φύλλα χαρτιού από την κορυφή της στοίβας.

Σε περιβάλλοντα με χαμηλή υγρασία, τα φύλλα χαρτιού ενδέχεται να κολλήσουν μεταξύ τους λόγω υψηλών φορτίων στατικού ηλεκτρισμού. Εάν συμβαίνει αυτό, αφαιρέστε το χαρτί από το δίσκο και λυγίστε τη στοίβα, όπως περιγράφεται παραπάνω.

4. Να χρησιμοποιείτε χαρτί που δεν είναι τσαλακωμένο, διπλωμένο ή κατεστραμμένο. Αν χρειαστεί, χρησιμοποιήστε χαρτί από διαφορετικό πακέτο.

5. Ελέγξτε τις ενδείξεις ύψους στοίβας εντός του δίσκου, για να βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος δεν είναι υπερβολικά γεμάτος. Αν είναι υπερβολικά γεμάτος, αφαιρέστε ολόκληρη τη στοίβα χαρτιού από το δίσκο, ισιώστε τη στοίβα και, στη συνέχεια, επιστρέψτε ένα μέρος του χαρτιού στο δίσκο.

Στις παρακάτω εικόνες εμφανίζονται παραδείγματα των ενδείξεων ύψους στοίβας στους δίσκους διαφόρων μοντέλων εκτυπωτών. Οι περισσότεροι εκτυπωτές ΗΡ διαθέτουν παρόμοιες ενδείξεις. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι όλα τα φύλλα χαρτιού βρίσκονται κάτω από τις γλωττίδες κοντά στις ενδείξεις ύψους στοίβας. Αυτές οι γλωττίδες συγκρατούν το χαρτί στη σωστή θέση κατά την είσοδό του στον εκτυπωτή.



Εικόνα 9-6 Ενδείξεις ύψους στοίβας

Εικόνα 9-7 Γλωττίδα για τη στοίβα χαρτιού



- 6. Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί χαρτιού στο δίσκο έχουν προσαρμοστεί κατάλληλα για το μέγεθος του χαρτιού. Προσαρμόστε τους οδηγούς στην κατάλληλη εσοχή του δίσκου. Το βέλος του οδηγού δίσκου πρέπει να ευθυγραμμίζεται ακριβώς με την ένδειξη στο δίσκο.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην ρυθμίσετε τους οδηγούς χαρτιού ώστε να εφάπτονται στη στοίβα του χαρτιού. Ρυθμίστε τους στις εσοχές ή στις ενδείξεις στο δίσκο.

Στις παρακάτω εικόνες εμφανίζονται παραδείγματα των εσοχών μεγέθους χαρτιού για διάφορα μοντέλα εκτυπωτών. Οι περισσότεροι εκτυπωτές ΗΡ διαθέτουν παρόμοιες ενδείξεις.



Εικόνα 9-8 Ενδείξεις μεγέθους για το δίσκο 1 ή το δίσκο πολλών χρήσεων





7. Βεβαιωθείτε ότι το περιβάλλον εκτύπωσης πληροί τις συνιστώμενες προδιαγραφές.

Ο τροφοδότης εγγράφων παρουσιάζει εμπλοκή, δεν διατηρεί ίσιο το φύλλο ή πιάνει πολλά φύλλα χαρτιού

🗒 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτές οι πληροφορίες αφορούν μόνο τους εκτυπωτές MFP.

- Ενδέχεται να υπάρχει κάτι επάνω στο πρωτότυπο, όπως κλιπ συρραφής ή αυτοκόλλητες σημειώσεις, που πρέπει να αφαιρεθεί.
- Βεβαιωθείτε ότι όλοι οι κύλινδροι είναι στη θέση τους και ότι το κάλυμμα πρόσβασης στους κυλίνδρους στο εσωτερικό του τροφοδότη εγγράφων είναι κλειστό.
- Βεβαιωθείτε ότι το επάνω κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων είναι κλειστό.
- Ενδέχεται να μην έχουν τοποθετηθεί σωστά οι σελίδες. Ισιώστε τις σελίδες και ρυθμίστε τους οδηγούς χαρτιού ώστε να κεντραριστεί η στοίβα.
- Οι οδηγοί χαρτιού πρέπει να ακουμπούν τις πλευρές της στοίβας χαρτιού για να λειτουργούν σωστά.
 Βεβαιωθείτε ότι η στοίβα χαρτιού είναι ίσια και ότι οι οδηγοί εφάπτονται στη στοίβα χαρτιού.
- Ο δίσκος εισόδου ή ο δίσκος εξόδου του τροφοδότη εγγράφων ενδέχεται να περιέχουν περισσότερες σελίδες από το μέγιστο αριθμό. Βεβαιωθείτε ότι η στοίβα χαρτιού βρίσκεται κάτω από τους οδηγούς στο δίσκο εισόδου και αφαιρέστε τις σελίδες από το δίσκο εξόδου.
- Επιβεβαιώστε ότι δεν υπάρχουν κομματάκια χαρτιού, συρραπτικά, συνδετήρες ή άλλα υπολείμματα στη διαδρομή χαρτιού.
- Καθαρίστε τους κυλίνδρους τροφοδοσίας εγγράφων και το προστατευτικό διαχωρισμού.
 Χρησιμοποιήστε πεπιεσμένο αέρα ή ένα καθαρό πανί που δεν αφήνει χνούδι, βρεγμένο με ζεστό νερό.
 Εάν η τροφοδότηση συνεχίζει να είναι προβληματική, αντικαταστήστε τους κυλίνδρους.
- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Αναλώσιμα και πατήστε το. Ελέγξτε την κατάσταση του κιτ τροφοδότη εγγράφων και αντικαταστήστε το, εάν είναι απαραίτητο.

Καθαρισμός των κυλίνδρων συλλογής και του προστατευτικού διαχωρισμού του τροφοδότη εγγράφων

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα εάν ο τροφοδότης εγγράφων δεν τραβά χαρτί σωστά ή εάν οι σελίδες δεν παραδίδονται ίσια στην έξοδο.

 Ανασηκώστε την ασφάλεια του τροφοδότη εγγράφων.



2. Ανοίξτε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων.

- 3. Αφαιρέστε τυχόν ορατά χνούδια ή σκόνη από τους κυλίνδρους τροφοδότησης και το διαχωριστικό, χρησιμοποιώντας συμπιεσμένο αέρα ή ένα καθαρό πανί χωρίς χνούδι που έχετε βρέξει με χλιαρό νερό.



4. Κλείστε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι η ασφάλεια στο επάνω μέρος του καλύμματος του τροφοδότη εγγράφων είναι εντελώς κλειστή.



Εάν το πρόβλημα παραμένει, ελέγξτε το προστατευτικό διαχωρισμού και τους κυλίνδρους του τροφοδότη εγγράφων για ζημιές ή φθορά και αντικαταστήστε τα, εάν χρειάζεται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι νέοι κύλινδροι διαθέτουν τραχιά επιφάνεια. Καθώς οι κύλινδροι φθείρονται, η επιφάνειά τους γίνεται λεία.

Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού

Εισαγωγή

Στις παρακάτω πληροφορίες θα βρείτε και οδηγίες για την αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στον εκτυπωτή.

- <u>Θέσεις εμπλοκών</u>
- <u>Αυτόματη πλοήγηση για αποκατάσταση εμπλοκών</u>
- <u>Αντιμετωπίζετε συχνές ή επαναλαμβανόμενες εμπλοκές χαρτιού;</u>
- <u>Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στον τροφοδότη εγγράφων</u>
- <u>Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στο Δίσκο 1</u>
- <u>Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στο Δίσκο 2</u>
- Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στους προαιρετικούς δίσκους 550 φύλλων
- Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στη δεξιά θύρα και στην περιοχή της μονάδας σταθεροποιητή γραφίτη
- <u>Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στο δίσκο εξόδου</u>

Θέσεις εμπλοκών



1	Τροφοδότης εγγράφων
2	Δεξιά θύρα και περιοχή μονάδας σταθεροποιητή γραφίτη
3	Δίσκος 1
4	Κάτω δεξιά θύρα
5	Προαιρετικοί δίσκοι 550 φύλλων

6	Δίσκος 2
7	Δίσκος εξόδου

Αυτόματη πλοήγηση για αποκατάσταση εμπλοκών

Η λειτουργία αυτόματης πλοήγησης βοηθά στην αποκατάσταση εμπλοκών παρέχοντας οδηγίες βήμα προς βήμα από τον πίνακα ελέγχου. Μόλις ολοκληρώνετε ένα βήμα, ο εκτυπωτής εμφανίζει οδηγίες για το επόμενο βήμα, έως ότου ολοκληρώσετε όλα τα βήματα της διαδικασίας.

Αντιμετωπίζετε συχνές ή επαναλαμβανόμενες εμπλοκές χαρτιού;

Για να μειώσετε τον αριθμό των εμπλοκών χαρτιού, δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις.

- 1. Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά χαρτί που πληροί τις προδιαγραφές της ΗΡ για αυτόν τον εκτυπωτή.
- Να χρησιμοποιείτε χαρτί που δεν είναι τσαλακωμένο, διπλωμένο ή κατεστραμμένο. Αν χρειαστεί, χρησιμοποιήστε χαρτί από διαφορετικό πακέτο.
- 3. Χρησιμοποιήστε χαρτί που δεν έχει εκτυπωθεί ή φωτοτυπηθεί προηγουμένως.
- 4. Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος δεν είναι υπερβολικά γεμάτος. Αν είναι, τότε αφαιρέστε ολόκληρη τη στοίβα χαρτιού από το δίσκο, ισιώστε τη στοίβα και, στη συνέχεια, επιστρέψτε ένα μέρος του χαρτιού στο δίσκο.
- 5. Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί χαρτιού στο δίσκο έχουν προσαρμοστεί κατάλληλα για το μέγεθος του χαρτιού. Προσαρμόστε τους οδηγούς ώστε να εφάπτονται στη στοίβα του χαρτιού, χωρίς να το λυγίζουν.
- 6. Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος έχει τοποθετηθεί πλήρως μέσα στον εκτυπωτή.
- 7. Αν εκτυπώνετε σε βαρύ, ανάγλυφο ή διάτρητο χαρτί, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία αυτόματης τροφοδοσίας και τοποθετήστε ένα φύλλο κάθε φορά.
- Ανοίξτε το μενού Δίσκοι στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος έχει διαμορφωθεί σωστά για τον τύπο και το μέγεθος του χαρτιού.
- 9. Βεβαιωθείτε ότι το περιβάλλον εκτύπωσης πληροί τις συνιστώμενες προδιαγραφές.

Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στον τροφοδότη εγγράφων

Στη συνέχεια, περιγράφεται ο τρόπος αποκατάστασης εμπλοκών στον τροφοδότη εγγράφων. Όταν παρουσιαστεί εμπλοκή, ο πίνακας ελέγχου εμφανίζει μια κινούμενη εικόνα που διευκολύνει την αποκατάσταση της εμπλοκής.
Σηκώστε την ασφάλεια για να απασφαλίσετε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων.



Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού 169

2. Ανοίξτε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων.

3. Αφαιρέστε τυχόν χαρτί που έχει εμπλακεί.



 Ανασηκώστε το δίσκο εισόδου του τροφοδότη εγγράφων.



5. Αφαιρέστε τυχόν χαρτί που έχει εμπλακεί.



 Χαμηλώστε το δίσκο εισόδου του τροφοδότη εγγράφων.



7. Κλείστε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι η ασφάλεια στο επάνω μέρος του καλύμματος του τροφοδότη εγγράφων είναι εντελώς κλειστή.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να αποφύγετε τις εμπλοκές, βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί στο δίσκο εισόδου του τροφοδότη εγγράφων έχουν ρυθμιστεί έτσι ώστε να εφάπτονται στο έγγραφο χωρίς να το λυγίζουν. Για να αντιγράψετε στενά έγγραφα, χρησιμοποιήστε τον επίπεδο σαρωτή. Αφαιρέστε όλα τα συρραπτικά και τους συνδετήρες από τα πρωτότυπα έγγραφα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα πρωτότυπα έγγραφα που έχουν εκτυπωθεί σε βαρύ γυαλιστερό χαρτί μπορεί να προκαλέσουν περισσότερες εμπλοκές σε σχέση με τα πρωτότυπα που έχουν εκτυπωθεί σε απλό χαρτί.

Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στο Δίσκο 1

Χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για να ελέγξετε για χαρτί σε όλα τα πιθανά σημεία εμπλοκής που σχετίζονται με το δίσκο 1. Όταν παρουσιαστεί εμπλοκή, ο πίνακας ελέγχου εμφανίζει μια κινούμενη εικόνα που διευκολύνει την αποκατάσταση της εμπλοκής.

 Εάν το μεγαλύτερο τμήμα του φύλλου χαρτιού είναι ορατό μέσα στο δίσκο, τραβήξτε αργά το χαρτί που έχει εμπλακεί για να το βγάλετε από τον εκτυπωτή. Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει ολόκληρο το φύλλο χαρτιού. Εάν σκιστεί, συνεχίστε με τα παρακάτω βήματα για να εντοπίσετε τα υπολείμματα.

Εάν το μεγαλύτερο τμήμα του φύλλου χαρτιού έχει τραβηχτεί στο εσωτερικό του εκτυπωτή, συνεχίστε με τα παρακάτω βήματα.

 Ανασηκώστε την ασφάλεια στη δεξιά θύρα για να την απασφαλίσετε.









 Αν υπάρχει μπλοκαρισμένο χαρτί, τραβήξτε το προσεκτικά προς τα έξω.



5. Κλείστε τη δεξιά θύρα.

Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στο Δίσκο 2

Χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για να ελέγξετε για χαρτί σε όλα τα πιθανά σημεία εμπλοκής που σχετίζονται με το δίσκο 2. Όταν παρουσιαστεί εμπλοκή, ο πίνακας ελέγχου εμφανίζει μια κινούμενη εικόνα που διευκολύνει την αποκατάσταση της εμπλοκής.

 Ανασηκώστε την ασφάλεια στη δεξιά θύρα για να την απασφαλίσετε.

2. Ανοίξτε τη δεξιά θύρα.

 Τραβήξτε προσεκτικά τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί έξω από την περιοχή παραλαβής.



4. Κλείστε τη διάταξη μεταφοράς.

 Πιέστε προς τα κάτω τους δύο πράσινους μοχλούς για να απελευθερώσετε το κάλυμμα πρόσβασης στην εμπλοκή.

 Τραβήξτε απαλά το μπλοκαρισμένο χαρτί. Αν σχιστεί το χαρτί, φροντίστε να αφαιρέσετε όλα τα υπολείμματα.



 Κλείστε το κάλυμμα πρόσβασης στην εμπλοκή και κατεβάστε τη διάταξη μεταφοράς.

 Αφαιρέστε εντελώς το δίσκο από τον εκτυπωτή, τραβώντας τον και ανασηκώνοντάς τον ελαφρά.

9. Αφαιρέστε τα φύλλα χαρτιού που έχουν εμπλακεί ή υποστεί φθορά. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχετε τοποθετήσει υπερβολική ποσότητα χαρτιού στο δίσκο και ότι οι οδηγοί χαρτιού έχουν ρυθμιστεί σωστά.



10. Αφαιρέστε τυχόν χαρτί από τους κυλίνδρους τροφοδοσίας στο εσωτερικό του εκτυπωτή. Αρχικά, τραβήξτε το χαρτί προς τα αριστερά για να το απελευθερώσετε και κατόπιν τραβήξτε το προς τα εμπρός για να το αφαιρέσετε.

11. Τοποθετήστε ξανά και κλείστε το δίσκο.

12. Κλείστε τη δεξιά θύρα.









Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στους προαιρετικούς δίσκους 550 φύλλων

Χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για να πραγματοποιήσετε έλεγχο για χαρτί σε όλα τα πιθανά σημεία εμπλοκής που σχετίζονται με τους προαιρετικούς τροφοδότες χαρτιού 550 φύλλων. Όταν παρουσιαστεί εμπλοκή, ο πίνακας ελέγχου εμφανίζει μια κινούμενη εικόνα που διευκολύνει την αποκατάσταση της εμπλοκής.

1. Ανοίξτε την κάτω δεξιά θύρα.

2. Τραβήξτε απαλά το μπλοκαρισμένο χαρτί.



- Αφαιρέστε εντελώς το δίσκο από τον εκτυπωτή, τραβώντας τον και ανασηκώνοντάς τον ελαφρά.

4. Αφαιρέστε τα φύλλα χαρτιού που έχουν εμπλακεί ή υποστεί φθορά. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχετε τοποθετήσει υπερβολική ποσότητα χαρτιού στο δίσκο και ότι οι οδηγοί χαρτιού έχουν ρυθμιστεί σωστά.

 Αφαιρέστε τυχόν χαρτί από τους κυλίνδρους τροφοδοσίας στο εσωτερικό του εκτυπωτή. Αρχικά, τραβήξτε το χαρτί προς τα αριστερά για να το απελευθερώσετε και κατόπιν τραβήξτε το προς τα εμπρός για να το αφαιρέσετε. **6.** Κλείστε την κάτω δεξιά θύρα.

7. Τοποθετήστε ξανά και κλείστε το δίσκο.

8. Ανοίξτε τη δεξιά θύρα.



9

C

(b)

())

 Τραβήξτε προσεκτικά τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί έξω από την περιοχή παραλαβής.

10. Κλείστε τη διάταξη μεταφοράς.

 Πιέστε προς τα κάτω τους δύο πράσινους μοχλούς για να απελευθερώσετε το κάλυμμα πρόσβασης στην εμπλοκή.



ELWW







 Τραβήξτε απαλά το μπλοκαρισμένο χαρτί. Αν σχιστεί το χαρτί, φροντίστε να αφαιρέσετε όλα τα υπολείμματα.

 Κλείστε το κάλυμμα πρόσβασης στην εμπλοκή και κατεβάστε τη διάταξη μεταφοράς.

Κλείστε τη δεξιά θύρα.



Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στη δεξιά θύρα και στην περιοχή της μονάδας σταθεροποιητή γραφίτη

Χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για να ελέγξετε για χαρτί σε όλα τα πιθανά σημεία εμπλοκής στο εσωτερικό της δεξιάς θύρας. Όταν παρουσιαστεί εμπλοκή, ο πίνακας ελέγχου εμφανίζει μια κινούμενη εικόνα που διευκολύνει την αποκατάσταση της εμπλοκής.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Η μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη αναπτύσσει θερμότητα όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε χρήση. Περιμένετε έως ότου κρυώσει προτού τον αγγίξετε.

 Ανασηκώστε την ασφάλεια στη δεξιά θύρα για να την απασφαλίσετε.



2. Ανοίξτε τη δεξιά θύρα.



 Τραβήξτε προσεκτικά τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί έξω από την περιοχή παραλαβής.

4. Κλείστε τη διάταξη μεταφοράς.

 Πιέστε προς τα κάτω τους δύο πράσινους μοχλούς για να απελευθερώσετε το κάλυμμα πρόσβασης στην εμπλοκή.



6. Τραβήξτε απαλά το μπλοκαρισμένο χαρτί. Αν σχιστεί το χαρτί, φροντίστε να αφαιρέσετε όλα τα υπολείμματα.

 Κλείστε το κάλυμμα πρόσβασης στην εμπλοκή και κατεβάστε τη διάταξη μεταφοράς.

 Εάν είναι ορατή η είσοδος χαρτιού στο κάτω μέρος του σταθεροποιητή γραφίτη, τραβήξτε προσεκτικά προς τα κάτω για να το αφαιρέσετε.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην αγγίζετε το αφρώδες υλικό στον κύλινδρο μεταφοράς. Οι ρύποι μπορεί να επηρεάσουν την ποιότητα εκτύπωσης.



 Εάν το χαρτί μπλοκάρει κατά την είσοδό του στο δίσκο εξόδου, τραβήξτε προσεκτικά το χαρτί προς τα έξω για να το αφαιρέσετε.

10. Το χαρτί μπορεί να έχει εμπλακεί στο εσωτερικό της μονάδας σταθεροποιητή γραφίτη, όπου δεν είναι ορατό. Πιάστε τις λαβές του σταθεροποιητή γραφίτη, ανασηκώστε ελαφρά και, στη συνέχεια, τραβήξτε ευθεία προς τα έξω για να τον αφαιρέσετε.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Η μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη αναπτύσσει θερμότητα όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε χρήση. Περιμένετε έως ότου κρυώσει προτού τον αγγίξετε.

11. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης στις εμπλοκές. Εάν υπάρχει εμπλοκή χαρτιού στο εσωτερικό του σταθεροποιητή γραφίτη, τραβήξτε προσεκτικά το χαρτί ευθεία προς τα επάνω για να το αφαιρέσετε. Εάν το χαρτί σκιστεί, αφαιρέστε όλα τα κομμάτια του.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Ακόμα και αν το σώμα του σταθεροποιητή γραφίτη κρυώσει, οι κύλινδροι στο εσωτερικό του ενδέχεται να έχουν ακόμη υψηλή θερμοκρασία. Μην αγγίζετε τους κυλίνδρους του σταθεροποιητή γραφίτη μέχρι να κρυώσουν.







12. Κλείστε τη θύρα πρόσβασης στην εμπλοκή και ωθήστε τη μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη εντελώς μέσα στον εκτυπωτή μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της με ένα κλικ.

13. Ελέγξτε για μπλοκαρισμένο χαρτί στη διαδρομή εκτύπωσης διπλής όψης στο εσωτερικό της δεξιάς θύρας και αφαιρέστε τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί.

14. Κλείστε τη δεξιά θύρα.







Αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού στο δίσκο εξόδου

Χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για την αποκατάσταση εμπλοκών στο δίσκο εξόδου. Όταν παρουσιαστεί εμπλοκή, ο πίνακας ελέγχου εμφανίζει μια κινούμενη εικόνα που διευκολύνει την αποκατάσταση της εμπλοκής.

 Εάν το χαρτί είναι ορατό στο δίσκο εξόδου, πιάστε το εμπρός άκρο του και αφαιρέστε το.



Βελτίωση ποιότητας εκτύπωσης

Εισαγωγή

- Εκτύπωση από διαφορετικό πρόγραμμα λογισμικού
- <u>Έλεγχος της ρύθμισης τύπου χαρτιού για την εργασία εκτύπωσης</u>
- <u>Έλεγχος κατάστασης δοχείου γραφίτη</u>
- Καθαρισμός του εκτυπωτή
- <u>Οπτικός έλεγχος του δοχείου γραφίτη</u>
- Έλεγχος χαρτιού και περιβάλλοντος εκτύπωσης
- <u>Προσαρμογή ρυθμίσεων χρωμάτων (Windows)</u>
- Εκτύπωση και ερμηνεία της σελίδας ποιότητας εκτύπωσης
- <u>Βαθμονόμηση του εκτυπωτή για ευθυγράμμιση των χρωμάτων</u>
- Δοκιμή διαφορετικού προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης

Εάν ο εκτυπωτής εμφανίζει προβλήματα με την ποιότητα της εκτύπωσης, δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις με τη σειρά που παρουσιάζονται για να λύσετε το πρόβλημα.

Εκτύπωση από διαφορετικό πρόγραμμα λογισμικού

Δοκιμάστε να εκτυπώσετε από διαφορετικό πρόγραμμα λογισμικού. Εάν η σελίδα εκτυπώνεται σωστά, υπάρχει πρόβλημα στο πρόγραμμα λογισμικού από το οποίο εκτυπώνατε.

Έλεγχος της ρύθμισης τύπου χαρτιού για την εργασία εκτύπωσης

Ελέγξτε τη ρύθμιση του τύπου χαρτιού όταν εκτυπώνετε από πρόγραμμα λογισμικού και οι εκτυπωμένες σελίδες έχουν κηλίδες, θαμπάδες ή σκούρα σημεία, παραμορφωμένο χαρτί, διάσπαρτες κουκκίδες γραφίτη, ασταθή γραφίτη ή μικρές περιοχές χωρίς γραφίτη.

Έλεγχος της ρύθμισης τύπου χαρτιού (Windows)

- **1.** Στο πρόγραμμα λογισμικού, ορίστε την επιλογή **Εκτύπωση**.
- 2. Επιλέξτε τον και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Ιδιότητες ή στο κουμπί Προτιμήσεις.
- 3. Κάντε κλικ στην καρτέλα Χαρτί/Ποιότητα.
- 4. Στην αναπτυσσόμενη λίστα Τύπος χαρτιού, κάντε κλικ στην επιλογή Περισσότερα....
- 5. Αναπτύξτε τη λίστα επιλογών **Τύπος:** .
- **6.** Αναπτύξτε την κατηγορία τύπων χαρτιού που ταιριάζει καλύτερα στο χαρτί σας.
- 7. Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείτε και κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ**.
- 8. Κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου Ιδιότητες εγγράφου. Στο παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση, κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ για να εκτυπωθεί η εργασία.

Έλεγχος ρύθμισης τύπου χαρτιού (OS X)

- 1. Κάντε κλικ στο μενού File (Αρχείο) και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή Print (Εκτύπωση).
- **2.** Στο μενού **Εκτυπωτής**, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- 3. Από προεπιλογή, το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης εμφανίζει το μενού **Copies & Pages** (Αντίγραφα και σελίδες). Ανοίξτε την αναπτυσσόμενη λίστα μενού και κάντε κλικ στο μενού **Finishing** (Φινίρισμα).
- 4. Επιλέξτε έναν τύπο από την αναπτυσσόμενη λίστα Media-type (Τύπος μέσου εκτύπωσης).
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Print** (Εκτύπωση).

Έλεγχος κατάστασης δοχείου γραφίτη

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ελέγξετε την υπολειπόμενη διάρκεια ζωής των δοχείων γραφίτη και, εάν ισχύει, την κατάσταση των υπόλοιπων εξαρτημάτων συντήρησης.

Βήμα 1: Εκτύπωση της σελίδας κατάστασης αναλώσιμων

- Πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης 🏠 στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- 2. Επιλέξτε Αναλώσιμα.
- **3.** Η κατάσταση όλων των αναλώσιμων στοιχείων αναφέρεται στην οθόνη.
- 4. Για να εκτυπώσετε μια αναφορά με την κατάσταση όλων των αναλώσιμων στοιχείων, στην οποία συμπεριλαμβάνονται οι κωδικοί των γνήσιων αναλωσίμων ΗΡ για νέα παραγγελία, πατήστε το κουμπί Διαχείριση αναλωσίμων και, στη συνέχεια, επιλέξτε Εκτύπωση κατάστασης αναλωσίμων.

Βήμα 2: Έλεγχος της κατάστασης των αναλωσίμων

 Δείτε την αναφορά της κατάστασης αναλωσίμων για να ελέγξετε το ποσοστό της υπολειπόμενης διάρκειας ζωής των δοχείων γραφίτη και, εάν ισχύει, την κατάσταση των υπόλοιπων αντικαταστάσιμων εξαρτημάτων συντήρησης.

Όταν χρησιμοποιείτε δοχείο γραφίτη που έχει φτάσει σχεδόν στο τέλος της διάρκειας ζωής του, μπορεί να παρουσιαστούν προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης. Η σελίδα κατάστασης αναλώσιμων υποδεικνύει πότε κάποιο αναλώσιμο έχει πολύ χαμηλή στάθμη. Όταν ένα αναλώσιμο της HP έχει φτάσει στο όριο πολύ χαμηλής στάθμης, η εγγύηση Premium Protection της HP για το συγκεκριμένο αναλώσιμο έχει λήξει.

Το δοχείο γραφίτη δεν χρειάζεται να αντικατασταθεί τώρα, εκτός αν η ποιότητα εκτύπωσης δεν είναι πλέον αποδεκτή. Συνιστάται να έχετε ένα ανταλλακτικό δοχείο, το οποίο θα χρησιμοποιήσετε όταν η ποιότητα εκτύπωσης του παλιού δοχείου δεν θα είναι πλέον αποδεκτή.

Εάν διαπιστώσετε ότι χρειάζεται να αντικαταστήσετε ένα δοχείο γραφίτη ή κάποιο άλλο εξάρτημα συντήρησης, μπορείτε να βρείτε τους κωδικούς των αυθεντικών αναλώσιμων ΗΡ στη σελίδα κατάστασης αναλώσιμων.

Ελέγξτε εάν χρησιμοποιείτε αυθεντικό δοχείο HP.

Τα αυθεντικά δοχεία γραφίτη HP φέρουν την ένδειξη "HP" ή "Hewlett-Packard" ή το λογότυπο της HP. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αναγνώριση των δοχείων HP, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

Καθαρισμός του εκτυπωτή

Εκτύπωση σελίδας καθαρισμού

Κατά τη διαδικασία εκτύπωσης μπορεί να συσσωρευθούν χαρτί, γραφίτης και σκόνη στο εσωτερικού του εκτυπωτή, τα οποία ενδέχεται να προκαλέσουν προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης, όπως κόκκους ή πιτσιλιές γραφίτη, μουντζούρες, λωρίδες, γραμμές ή επαναλαμβανόμενα σημάδια.

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να καθαρίσετε τη διαδρομή χαρτιού του εκτυπωτή:

- Πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης 🏠 στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- 2. Επιλέξτε Συντήρηση συσκευής.
- 3. Επιλέξτε Βαθμονόμηση/Καθαρισμός και, στη συνέχεια, Σελίδα καθαρισμού για να εκτυπωθεί η σελίδα.

Θα εμφανιστεί το μήνυμα **Γίνεται καθαρισμός** στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Η διαδικασία καθαρισμού διαρκεί μερικά λεπτά. Μην απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή μέχρι να ολοκληρωθεί η διαδικασία καθαρισμού. Όταν τελειώσει, πετάξτε την εκτυπωμένη σελίδα.

Ελέγξτε τη γυάλινη επιφάνεια για σκόνη και αποτυπώματα

Με την πάροδο του χρόνου, μπορεί να συσσωρευτούν ρύποι στη γυάλινη επιφάνεια και τη λευκή πλαστική επένδυση του σαρωτή, γεγονός που μπορεί να επηρεάσει την απόδοση. Χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για καθαρισμό του σαρωτή, εάν οι εκτυπωμένες σελίδες έχουν λωρίδες, ανεπιθύμητες γραμμές, μαύρες κουκκίδες, κακή ποιότητα εκτύπωσης ή μη καθαρό κείμενο.

 Πατήστε το κουμπί λειτουργίας, για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.



2. Ανοίξτε το καπάκι του σαρωτή.

3. Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια, τις λωρίδες του τροφοδότη εγγράφων και τη λευκή πλαστική επένδυση του σαρωτή με ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι το οποίο έχετε βρέξει με μη διαβρωτικό καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά, ακετόνη, βενζίνη, αμμωνία, αιθυλική αλκοόλη ή τετραχλωράνθρακα σε οποιοδήποτε τμήμα του εκτυπωτή, καθώς μπορεί να τον καταστρέψουν. Μην ρίχνετε υγρά απευθείας στη γυάλινη επιφάνεια ή στην πλάκα. Ενδέχεται να περάσουν στο εσωτερικό και να προκαλέσουν ζημιά στον εκτυπωτή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα λόγω της ύπαρξης γραμμών στα αντίγραφα, όταν χρησιμοποιείτε τον τροφοδότη εγγράφων, φροντίστε να καθαρίσετε τη μικρή λωρίδα γυαλιού στην αριστερή πλευρά του σαρωτή.

- Στεγνώστε τη γυάλινη επιφάνεια και τα πλαστικά μέρη με σαμουά ή σφουγγάρι για να αποφευχθεί η δημιουργία στιγμάτων.
- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια πρίζα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.

Οπτικός έλεγχος του δοχείου γραφίτη

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να επιθεωρήσετε κάθε δοχείο γραφίτη.

- **1.** Αφαιρέστε το δοχείο γραφίτη από τον εκτυπωτή.
- Ελέγξτε το τσιπ της μνήμης για τυχόν ζημιά.
- 3. Εξετάστε την επιφάνεια του πράσινου τυμπάνου απεικόνισης.





ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην αγγίξετε το τύμπανο απεικόνισης. Τα δαχτυλικά αποτυπώματα στο τύμπανο απεικόνισης μπορεί να οδηγήσουν σε προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης.

- Αν δείτε γρατσουνιές, δακτυλιές ή άλλη ζημιά στο τύμπανο απεικόνισης, αντικαταστήστε το δοχείο γραφίτη.
- Τοποθετήστε ξανά το δοχείο γραφίτη και εκτυπώστε μερικές σελίδες για να δείτε εάν έχει λυθεί το πρόβλημα.

Έλεγχος χαρτιού και περιβάλλοντος εκτύπωσης

Βήμα 1: Χρησιμοποιήστε χαρτί που πληροί τις προδιαγραφές της ΗΡ

Ορισμένα προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης οφείλονται στη χρήση χαρτιού που δεν πληροί τις προδιαγραφές της HP.

- Χρησιμοποιείτε πάντα τύπο και βάρος χαρτιού που υποστηρίζονται από τον συγκεκριμένο εκτυπωτή.
- Για το καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα, να χρησιμοποιείτε καλής ποιότητας χαρτί, χωρίς κοψίματα, σκισίματα, κηλίδες, σκόνη, ασταθή επιφάνεια, τσαλακώματα, κενά, συνδετήρες και κυρτές ή τσαλακωμένες άκρες.
- Χρησιμοποιήστε χαρτί που δεν έχει εκτυπωθεί προηγουμένως.
- Χρησιμοποιήστε χαρτί που δεν περιέχει μεταλλικό υλικό, όπως γκλίτερ.
- Χρησιμοποιήστε χαρτί που έχει σχεδιαστεί ειδικά για εκτυπωτές λέιζερ. Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που έχει σχεδιαστεί μόνο για εκτυπωτές ψεκασμού.
- Μην χρησιμοποιείτε πολύ τραχύ χαρτί. Αν χρησιμοποιήσετε πιο απαλό χαρτί, η ποιότητα εκτύπωσης θα είναι καλύτερη.

Βήμα 2: Έλεγχος του περιβάλλοντος

Το περιβάλλον μπορεί να επηρεάσει άμεσα την ποιότητα εκτύπωσης και αποτελεί συχνή αιτία προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης ή τροφοδοσίας χαρτιού. Δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις:

- Απομακρύνετε τον εκτυπωτή από σημεία με ρεύματα αέρα, όπως ανοιχτά παράθυρα, πόρτες ή αεραγωγοί κλιματισμού.
- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν είναι εκτεθειμένος σε θερμοκρασίες ή υγρασία εκτός των προδιαγραφών.
- Μην τοποθετείτε τον εκτυπωτή σε περιορισμένο χώρο, όπως ντουλάπια.
- Τοποθετήστε τον εκτυπωτή σε σταθερή, επίπεδη επιφάνεια.
- Αφαιρέστε οτιδήποτε εμποδίζει τους αεραγωγούς του εκτυπωτή. Πρέπει να διασφαλίζεται η καλή ροή αέρα σε όλες τις πλευρές του εκτυπωτή, συμπεριλαμβανομένου και του επάνω μέρους.
- Προστατεύστε τον εκτυπωτή από ακαθαρσίες, σκόνη, ατμό, γράσο ή άλλα στοιχεία που μεταφέρονται μέσω του αέρα και τα οποία μπορούν να αφήσουν κατάλοιπα στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

Βήμα 3: Ρύθμιση ευθυγράμμισης μεμονωμένου δίσκου

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα εάν το κείμενο ή οι εικόνες δεν έχουν κεντραριστεί ή ευθυγραμμιστεί σωστά στην εκτυπωμένη σελίδα, όταν εκτυπώνετε από συγκεκριμένους δίσκους.

- Πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης 🏠 στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:

- Διαχείριση
- Γενικές ρυθμίσεις
- Ποιότητα εκτύπωσης
- Κεντράρισμα εικόνας
- 3. Επιλέξτε το δίσκο που θέλετε να προσαρμόσετε.
- 4. Επιλέξτε Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στις εκτυπωμένες σελίδες.
- 5. Επιλέξτε ξανά Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας για να επαληθεύσετε τα αποτελέσματα και, στη συνέχεια, κάντε και άλλες προσαρμογές, εάν χρειάζεται.
- **6.** Για να αποθηκεύσετε τις νέες ρυθμίσεις, πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.

Προσαρμογή ρυθμίσεων χρωμάτων (Windows)

Όταν κάνετε εκτύπωση από κάποιο πρόγραμμα λογισμικού, ακολουθήστε αυτά τα βήματα εάν τα χρώματα στην εκτυπωμένη σελίδα δεν ταιριάζουν με τα χρώματα στην οθόνη του υπολογιστή ή εάν τα χρώματα στην εκτυπωμένη σελίδα δεν είναι ικανοποιητικά.

Αλλαγή του χρωματικού θέματος

- **1.** Στο πρόγραμμα λογισμικού, ορίστε την επιλογή **Εκτύπωση**.
- 2. Επιλέξτε τον και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Ιδιότητες ή στο κουμπί Προτιμήσεις.
- **3.** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χρώμα**.
- 4. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου HP EasyColor για να καταργήσετε την επιλογή του.
- 5. Επιλέξτε χρωματικό θέμα από την αναπτυσσόμενη λίστα Χρωματικά θέματα.
 - Κατά προεπιλογή (sRGB): Το συγκεκριμένο θέμα ρυθμίζει τον εκτυπωτή ώστε να εκτυπώνει δεδομένα RGB σε λειτουργία συσκευής raw. Όταν χρησιμοποιείτε αυτό το θέμα, διαχειριστείτε το χρώμα από το πρόγραμμα ή από το λειτουργικό σύστημα, για πιο σωστή απόδοση.
 - Έντονο (sRGB): Ο εκτυπωτής αυξάνει τον κορεσμό του χρώματος στους ενδιάμεσους τόνους. Χρησιμοποιήστε αυτό το θέμα κατά την εκτύπωση επαγγελματικών γραφικών.
 - Φωτογραφία (sRGB): Ο εκτυπωτής ερμηνεύει το χρώμα RGB ως χρώμα που έχει εκτυπωθεί ως φωτογραφία μέσω ψηφιακού mini lab. Ο εκτυπωτής αποδίδει τα βαθύτερα και πιο κορεσμένα χρώματα με διαφορετικό τρόπο απ' ό,τι το προεπιλεγμένο θέμα (sRGB). Χρησιμοποιήστε αυτό το θέμα κατά την εκτύπωση φωτογραφιών.
 - Φωτογραφία (Adobe RGB 1998): Χρησιμοποιήστε αυτό το θέμα κατά την εκτύπωση ψηφιακών φωτογραφιών που χρησιμοποιούν το χρωματικό εύρος AdobeRGB αντί για το sRGB. Όταν χρησιμοποιείτε αυτό το θέμα, απενεργοποιήστε τη διαχείριση χρωμάτων στο πρόγραμμα.
 - Κανένα: Δεν χρησιμοποιείται κανένα χρωματικό θέμα.
 - Προσαρμοσμένο προφίλ: Ορίστε αυτή την επιλογή, για να χρησιμοποιήσετε ένα προσαρμοσμένο προφίλ εισαγωγής, προκειμένου να ελέγχετε με ακρίβεια την απόδοση των χρωμάτων (π.χ., για

την εξομοίωση ενός συγκεκριμένου εκτυπωτή HP Color LaserJet). Κάντε λήψη προσαρμοσμένων προφίλ από τη διεύθυνση <u>www.hp.com</u>.

6. Κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου **Ιδιότητες εγγράφου**. Στο παράθυρο διαλόγου **Εκτύπωση**, κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ** για να εκτυπωθεί η εργασία.

Αλλαγή των επιλογών χρώματος

- 1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, ορίστε την επιλογή Εκτύπωση.
- 2. Επιλέξτε τον και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Ιδιότητες** ή στο κουμπί **Προτιμήσεις**.
- **3.** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χρώμα**.
- 4. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου HP EasyColor για να καταργήσετε την επιλογή του.
- 5. Κάντε κλικ στη ρύθμιση Αυτόματο ή Μη αυτόματο.
 - Ρύθμιση **Αυτόματο**: Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για τις περισσότερες εργασίες έγχρωμης εκτύπωσης
 - Ρύθμιση Μη αυτόματο: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση, για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις χρωμάτων ανεξάρτητα από τις υπόλοιπες ρυθμίσεις. Κάντε κλικ στο κουμπί Ρυθμίσεις για να ανοίξετε το παράθυρο μη αυτόματης προσαρμογής χρωμάτων.
 - ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η μη αυτόματη αλλαγή των ρυθμίσεων του χρώματος μπορεί να επηρεάσει το αποτέλεσμα. Η ΗΡ συνιστά η αλλαγή αυτών των ρυθμίσεων να γίνεται μόνο από ειδικούς σε θέματα έγχρωμων γραφικών.
- 6. Κάντε κλικ στην επιλογή Εκτύπωση σε κλίμακα του γκρι για να εκτυπώσετε ένα έγχρωμο έγγραφο σε μαύρο χρώμα και αποχρώσεις του γκρι. Με αυτή την επιλογή εκτυπώνετε έγχρωμα έγγραφα που προορίζονται για φωτοτυπία ή αποστολή μέσω φαξ. Επίσης, χρησιμοποιήστε αυτή την επιλογή για να εκτυπώσετε πρόχειρα αντίγραφα ή για να εξοικονομήσετε έγχρωμο γραφίτη.
- 7. Κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου Ιδιότητες εγγράφου. Στο παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση, κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ για να εκτυπωθεί η εργασία.

Εκτύπωση και ερμηνεία της σελίδας ποιότητας εκτύπωσης

Χρησιμοποιήστε τις σελίδες αντιμετώπισης προβλημάτων που αφορούν θέματα ποιότητας εκτύπωσης, για να διαγνώσετε και να επιλύσετε προβλήματα που σχετίζονται με την ποιότητα της έγχρωμης εκτύπωσης.

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Αντιμετώπιση προβλημάτων
 - Σελ. ποιότ. εκτύπ.
 - Εκτύπωση σελίδων αντιμετώπισης προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης
- 3. Για να εκτυπώσετε τη σελίδα, πατήστε το κουμπί Εκτύπωση.

Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στη σελίδα διαδικασίας αντιμετώπισης προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης.

Βαθμονόμηση του εκτυπωτή για ευθυγράμμιση των χρωμάτων

Η βαθμονόμηση είναι μια λειτουργία του εκτυπωτή που βελτιστοποιεί την ποιότητα της εκτύπωσης.

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να επιλύσετε προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης όπως ακανόνιστο χρώμα, έγχρωμες σκιές, θολά γραφικά ή άλλα προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης.

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Συντήρηση συσκευής και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Βαθμονόμηση/Καθαρισμός
 - Πλήρης βαθμονόμηση
- **3.** Πατήστε το κουμπί Έναρξη, για να ξεκινήσει η διαδικασία βαθμονόμησης.

Το μήνυμα **Βαθμονόμηση** θα εμφανιστεί στον πίνακα ελέγχου του προϊόντος. Η διαδικασία βαθμονόμησης διαρκεί μερικά λεπτά. Μην απενεργοποιήσετε το προϊόν προτού ολοκληρωθεί η διαδικασία βαθμονόμησης.

4. Περιμένετε όσο το προϊόν βαθμονομείται και στη συνέχεια δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά.

Δοκιμή διαφορετικού προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης

Δοκιμάστε ένα διαφορετικό πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης, αν εκτυπώνετε από πρόγραμμα λογισμικού και οι εκτυπωμένες σελίδες εμφανίζουν μη αναμενόμενες γραμμές σε γραφικά, κείμενο που λείπει, γραφικά που λείπουν, λανθασμένη μορφοποίηση ή αντικατεστημένες γραμματοσειρές.

Κάντε λήψη οποιουδήποτε από τα παρακάτω προγράμματα οδήγησης από την τοποθεσία της HP στο Web: <u>www.hp.com/support/colorljM577MFP</u>.

Πρόγραμμα οδήγησης ΗΡ PCL.6	•	Παρέχεται ως το προεπιλεγμένο πρόγραμμα οδήγησης στο CD που συνοδεύει τον
Πρόγραμμα οδήγησης ΗΡ PCL 6		επιλέξετε κάποιο διαφορετικό.
Πρόγραμμα οδήγησης ΗΡ PCL-6	•	Συνιστάται για όλα τα περιβάλλοντα Windows
	•	Παρέχει τη συνολικά βέλτιστη ταχύτητα, ποιότητα εκτύπωσης και υποστήριξη δυνατοτήτων εκτυπωτή για τους περισσότερους χρήστες
	•	Σχεδιασμένο για ευθυγράμμιση με το Windows Graphic Device Interface (GDI) για άριστη ταχύτητα σε περιβάλλοντα Windows
	•	Ενδέχεται να μην είναι πλήρως συμβατό με προσαρμοσμένα, καθώς και τρίτων κατασκευαστών, προγράμματα λογισμικού που βασίζονται σε PCL 5.
Πρόγραμμα οδήγησης HP UPD PS	•	Συνιστάται για εκτυπώσεις με προγράμματα λογισμικού Adobe° ή με άλλα προγράμματα λογισμικού που περιλαμβάνουν πολλά γραφικά
	•	Παρέχει υποστήριξη για εκτύπωση από εξομοίωση postscript ή υποστήριξη γραμματοσειρών postscript flash

HP UPD PCL 5	•	Συνιστάται για γενικές εκτυπώσεις γραφείου σε περιβάλλοντα Windows
	•	Συμβατό με προηγούμενες εκδόσεις του PCL και παλαιότερους εκτυπωτές HP LaserJet
	•	Η καλύτερη επιλογή για εκτύπωση από προσαρμοσμένα, ή τρίτων κατασκευαστών, προγράμματα λογισμικού
	•	Η καλύτερη επιλογή κατά τη λειτουργία σε μικτά περιβάλλοντα, τα οποία απαιτούν ρύθμιση του εκτυπωτή σε PCL 5 (UNIX, Linux, κεντρικός υπολογιστής)
	•	Σχεδιασμένο για χρήση σε εταιρικά περιβάλλοντα Windows, έτσι ώστε να παρέχεται ένα πρόγραμμα οδήγησης για χρήση με πολλαπλά μοντέλα εκτυπωτή
	•	Προτιμάται κατά την εκτύπωση σε πολλαπλά μοντέλα εκτυπωτή από έναν φορητό υπολογιστή με Windows
HP UPD PCL 6	•	Συνιστάται για εκτύπωση σε όλα τα περιβάλλοντα Windows
	•	Παρέχει τη συνολικά βέλτιστη ταχύτητα, ποιότητα εκτύπωσης και υποστήριξη δυνατότητας εκτυπωτή για τους περισσότερους χρήστες
	•	Έχει σχεδιαστεί ώστε να ευθυγραμμίζεται με τη Διασύνδεση συσκευών γραφικών των Windows (GDI) για βέλτιστη ταχύτητα σε περιβάλλοντα Windows
	•	Ενδέχεται να μην είναι πλήρως συμβατό με προσαρμοσμένα, καθώς και τρίτων κατασκευαστών, προγράμματα λογισμικού που βασίζονται σε PCL 5.

Βελτίωση ποιότητας εικόνας αντιγράφου

Εάν ο εκτυπωτής εμφανίζει προβλήματα με την ποιότητα των αντιγράφων, δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις με τη σειρά που παρουσιάζονται για να λύσετε το πρόβλημα.

- Ελέγξτε τη γυάλινη επιφάνεια για σκόνη και αποτυπώματα
- <u>Βαθμονόμηση του σαρωτή</u>
- <u>Έλεγχος ρυθμίσεων χαρτιού</u>
- <u>Έλεγχος των ρυθμίσεων προσαρμογής εικόνας</u>
- <u>Βελτιστοποίηση ποιότητας αντιγραφής για κείμενο ή εικόνες</u>
- <u>Αντιγραφή από άκρη σε άκρη</u>
- Καθαρισμός των κυλίνδρων συλλογής και του προστατευτικού διαχωρισμού του τροφοδότη εγγράφων

Δοκιμάστε πρώτα τα παρακάτω απλά βήματα:

- Χρησιμοποιήστε τον επίπεδο σαρωτή αντί για τον τροφοδότη εγγράφων.
- Να χρησιμοποιείτε πρωτότυπα υψηλής ποιότητας.
- Όταν χρησιμοποιείτε τον τροφοδότη εγγράφων, τοποθετήστε το πρωτότυπο έγγραφο στον τροφοδότη σωστά, χρησιμοποιώντας τους οδηγούς χαρτιού, για να αποφύγετε εικόνες που δεν είναι καθαρές ή είναι λοξές.

Εάν το πρόβλημα παραμένει, δοκιμάστε τις παρακάτω πρόσθετες λύσεις. Εάν δεν λύσουν το πρόβλημα, ανατρέξτε στην ενότητα "Βελτίωση ποιότητας εκτύπωσης" για επιπλέον λύσεις.

Ελέγξτε τη γυάλινη επιφάνεια για σκόνη και αποτυπώματα

Με την πάροδο του χρόνου, μπορεί να συσσωρευτούν ρύποι στη γυάλινη επιφάνεια και τη λευκή πλαστική επένδυση του σαρωτή, γεγονός που μπορεί να επηρεάσει την απόδοση. Χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για καθαρισμό του σαρωτή, εάν οι εκτυπωμένες σελίδες έχουν λωρίδες, ανεπιθύμητες γραμμές, μαύρες κουκκίδες, κακή ποιότητα εκτύπωσης ή μη καθαρό κείμενο.

 Πατήστε το κουμπί λειτουργίας, για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.



2. Ανοίξτε το καπάκι του σαρωτή.

3. Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια, τις λωρίδες του τροφοδότη εγγράφων και τη λευκή πλαστική επένδυση του σαρωτή με ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι το οποίο έχετε βρέξει με μη διαβρωτικό καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά, ακετόνη, βενζίνη, αμμωνία, αιθυλική αλκοόλη ή τετραχλωράνθρακα σε οποιοδήποτε τμήμα του εκτυπωτή, καθώς μπορεί να τον καταστρέψουν. Μην ρίχνετε υγρά απευθείας στη γυάλινη επιφάνεια ή στην πλάκα. Ενδέχεται να περάσουν στο εσωτερικό και να προκαλέσουν ζημιά στον εκτυπωτή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα λόγω της ύπαρξης γραμμών στα αντίγραφα, όταν χρησιμοποιείτε τον τροφοδότη εγγράφων, φροντίστε να καθαρίσετε τη μικρή λωρίδα γυαλιού στην αριστερή πλευρά του σαρωτή.

- Στεγνώστε τη γυάλινη επιφάνεια και τα πλαστικά μέρη με σαμουά ή σφουγγάρι για να αποφευχθεί η δημιουργία στιγμάτων.
- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια πρίζα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.



Βαθμονόμηση του σαρωτή

Εάν η αντιγραμμένη εικόνα δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στη σελίδα, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να βαθμονομήσετε το σαρωτή.

- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κατά τη χρήση του τροφοδότη εγγράφων, φροντίστε να προσαρμόσετε τους οδηγούς στο δίσκο εισόδου, ώστε να εφάπτονται στο πρωτότυπο έγγραφο.
 - Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε στο κουμπί Συντήρηση συσκευής και πατήστε το.
 - 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:

- Βαθμονόμηση/Καθαρισμός
- Βαθμονόμηση σαρωτή
- Πατήστε το κουμπί Επόμενο, για να ξεκινήσει η διαδικασία βαθμονόμησης. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
- 4. Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η βαθμονόμηση του εκτυπωτή και κατόπιν δοκιμάστε να επαναλάβετε την αντιγραφή.

Έλεγχος ρυθμίσεων χαρτιού

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα, εάν στις αντιγραμμένες σελίδες υπάρχουν κηλίδες, θαμπάδες ή σκούρα σημεία, παραμορφωμένο χαρτί, διάσπαρτες κουκκίδες γραφίτη, ασταθής γραφίτης ή περιοχές όπου έχει στάξει ο γραφίτης.

Έλεγχος της διαμόρφωσης του μεγέθους και του τύπου χαρτιού

- **1.** Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε στο κουμπί Δίσκοι και πατήστε το.
- Πατήστε τη γραμμή για το δίσκο που θέλετε να διαμορφώσετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί Τροποποίηση.
- 3. Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού και τον τύπο χαρτιού από τις λίστες των επιλογών.
- 4. Πατήστε το κουμπί ΟΚ, για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

Επιλογή του δίσκου που θα χρησιμοποιηθεί για την αντιγραφή

- **1.** Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, επιλέξτε Αντιγραφή.
- 2. Πατήστε το κουμπί Επιλογή χαρτιού.
- 3. Επιλέξτε το δίσκο που περιέχει το χαρτί το οποίο θέλετε να χρησιμοποιήσετε.
- 4. Πατήστε το κουμπί ΟΚ.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτές οι ρυθμίσεις είναι προσωρινές. Αφού ολοκληρώσετε την εργασία, ο εκτυπωτής επιστρέφει στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

Έλεγχος των ρυθμίσεων προσαρμογής εικόνας

Προσαρμόστε αυτές τις συμπληρωματικές ρυθμίσεις, για να βελτιωθεί η ποιότητα των αντιγράφων.

- Ευκρίνεια: Επιλέξτε εάν θέλετε ευκρινέστερη ή πιο απαλή εικόνα. Για παράδειγμα, με την αύξηση της ευκρίνειας το κείμενο εμφανίζεται πιο καθαρό, ενώ με τη μείωσή της οι φωτογραφίες είναι πιο ομαλές.
- Σκουρότητα: Αυξήστε ή μειώστε την ποσότητα του άσπρου και του μαύρου στα χρώματα των σαρωμένων εικόνων.
- Αντίθεση: Αυξήστε ή μειώστε τη διαφορά μεταξύ του πιο φωτεινού και πιο σκούρου χρώματος στη σελίδα.

- Καθαρισμός φόντου: Αφαιρέσετε τα αχνά χρώματα από το φόντο των σαρωμένων εικόνων. Για παράδειγμα, εάν το πρωτότυπο έγγραφο έχει εκτυπωθεί σε έγχρωμο χαρτί, χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να φωτίσετε το φόντο χωρίς να επηρεαστεί η σκουρότητα της εικόνας.
- Αυτόματος τόνος: Υπάρχει μόνο σε εκτυπωτές Flow. Για πρωτότυπα έγγραφα που περιλαμβάνουν περισσότερους από 100 χαρακτήρες στη σελίδα, ο εκτυπωτής μπορεί να εντοπίσει ποιο άκρο βρίσκεται στο πάνω μέρος της σελίδας και δίνει τον κατάλληλο προσανατολισμό στις σαρωμένες εικόνες. Εάν ορισμένες από τις σελίδες είναι ανάποδα, στη σαρωμένη εικόνα που προκύπτει όλες οι σελίδες έχουν σωστό προσανατολισμό. Εάν ορισμένες σελίδες έχουν οριζόντιο προσανατολισμό, ο εκτυπωτής περιστρέφει την εικόνα έτσι ώστε το επάνω μέρος της σελίδας να βρίσκεται στο επάνω μέρος της εικόνας.
- **1.** Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, επιλέξτε Αντιγραφή.
- 2. Πατήστε το κουμπί Προσαρμογή εικόνας.
- 3. Προσαρμόστε τα επίπεδα με τα ρυθμιστικά και πατήστε το κουμπί ΟΚ.
- 4. Πατήστε το κουμπί Έναρξη 🔕.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτές οι ρυθμίσεις είναι προσωρινές. Αφού ολοκληρώσετε την εργασία, ο εκτυπωτής επιστρέφει στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

Βελτιστοποίηση ποιότητας αντιγραφής για κείμενο ή εικόνες

Βελτιστοποιήστε την εργασία αντιγραφής για τον τύπο της εικόνας που αντιγράφετε: Κείμενο, γραφικά ή φωτογραφίες.

- **1.** Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, επιλέξτε Αντιγραφή.
- **2.** Πατήστε το κουμπί Περισσότερες επιλογές και, στη συνέχεια, το κουμπί Βελτιστοποίηση κειμένου/ εικόνας.
- 3. Επιλέξτε μία από τις προκαθορισμένες επιλογές ή πατήστε το κουμπί Μη αυτόματη προσαρμογή και, στη συνέχεια, προσαρμόστε το ρυθμιστικό στην περιοχή Βελτιστοποίηση για. Πατήστε το κουμπί ΟΚ.
- 4. Πατήστε το κουμπί Έναρξη 💿.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτές οι ρυθμίσεις είναι προσωρινές. Αφού ολοκληρώσετε την εργασία, ο εκτυπωτής επιστρέφει στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

Αντιγραφή από άκρη σε άκρη

Χρησιμοποιήστε αυτό το χαρακτηριστικό για να αποφύγετε τις σκιές που μπορεί να εμφανιστούν κατά μήκος των άκρων των αντιγράφων, όταν το πρωτότυπο έγγραφο είναι εκτυπωμένο κοντά στα άκρα.

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Ρυθμίσεις αντιγραφής
 - Από άκρη σε άκρη
- **3.** Ορίστε την επιλογή Από άκρη σε άκρη, εάν το πρωτότυπο έγγραφο είναι εκτυπωμένο κοντά στις άκρες του χαρτιού.

- 4. Πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.
- 5. Πατήστε το κουμπί Έναρξη 💽.

Καθαρισμός των κυλίνδρων συλλογής και του προστατευτικού διαχωρισμού του τροφοδότη εγγράφων

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα εάν ο τροφοδότης εγγράφων δεν τραβά χαρτί σωστά ή εάν οι σελίδες δεν παραδίδονται ίσια στην έξοδο.

 Ανασηκώστε την ασφάλεια του τροφοδότη εγγράφων.



2. Ανοίξτε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων.



3. Αφαιρέστε τυχόν ορατά χνούδια ή σκόνη από τους κυλίνδρους τροφοδότησης και το διαχωριστικό, χρησιμοποιώντας συμπιεσμένο αέρα ή ένα καθαρό πανί χωρίς χνούδι που έχετε βρέξει με χλιαρό νερό.



4. Κλείστε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι η ασφάλεια στο επάνω μέρος του καλύμματος του τροφοδότη εγγράφων είναι εντελώς κλειστή.



Εάν το πρόβλημα παραμένει, ελέγξτε το προστατευτικό διαχωρισμού και τους κυλίνδρους του τροφοδότη εγγράφων για ζημιές ή φθορά και αντικαταστήστε τα, εάν χρειάζεται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι νέοι κύλινδροι διαθέτουν τραχιά επιφάνεια. Καθώς οι κύλινδροι φθείρονται, η επιφάνειά τους γίνεται λεία.

Βελτίωση ποιότητας εικόνας σάρωσης

- Ελέγξτε τη γυάλινη επιφάνεια για σκόνη και αποτυπώματα
- <u>Έλεγχος ρυθμίσεων ανάλυσης</u>
- <u>Έλεγχος ρυθμίσεων χρωμάτων</u>
- Έλεγχος των ρυθμίσεων προσαρμογής εικόνας
- Βελτιστοποίηση ποιότητας σάρωσης για κείμενο ή εικόνες
- <u>Έλεγχος των ρυθμίσεων ποιότητας αποτελέσματος</u>
- Καθαρισμός των κυλίνδρων συλλογής και του προστατευτικού διαχωρισμού του τροφοδότη εγγράφων

Δοκιμάστε πρώτα τα παρακάτω απλά βήματα:

- Χρησιμοποιήστε τον επίπεδο σαρωτή αντί για τον τροφοδότη εγγράφων.
- Να χρησιμοποιείτε πρωτότυπα υψηλής ποιότητας.
- Όταν χρησιμοποιείτε τον τροφοδότη εγγράφων, τοποθετήστε το πρωτότυπο έγγραφο στον τροφοδότη σωστά, χρησιμοποιώντας τους οδηγούς χαρτιού, για να αποφύγετε εικόνες που δεν είναι καθαρές ή είναι λοξές.

Εάν το πρόβλημα παραμένει, δοκιμάστε τις παρακάτω πρόσθετες λύσεις. Εάν δεν λύσουν το πρόβλημα, ανατρέξτε στην ενότητα "Βελτίωση ποιότητας εκτύπωσης" για επιπλέον λύσεις.

Ελέγξτε τη γυάλινη επιφάνεια για σκόνη και αποτυπώματα

Με την πάροδο του χρόνου, μπορεί να συσσωρευτούν ρύποι στη γυάλινη επιφάνεια και τη λευκή πλαστική επένδυση του σαρωτή, γεγονός που μπορεί να επηρεάσει την απόδοση. Χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για καθαρισμό του σαρωτή, εάν οι εκτυπωμένες σελίδες έχουν λωρίδες, ανεπιθύμητες γραμμές, μαύρες κουκκίδες, κακή ποιότητα εκτύπωσης ή μη καθαρό κείμενο.

 Πατήστε το κουμπί λειτουργίας, για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.


2. Ανοίξτε το καπάκι του σαρωτή.

3. Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια, τις λωρίδες του τροφοδότη εγγράφων και τη λευκή πλαστική επένδυση του σαρωτή με ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι το οποίο έχετε βρέξει με μη διαβρωτικό καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά, ακετόνη, βενζίνη, αμμωνία, αιθυλική αλκοόλη ή τετραχλωράνθρακα σε οποιοδήποτε τμήμα του εκτυπωτή, καθώς μπορεί να τον καταστρέψουν. Μην ρίχνετε υγρά απευθείας στη γυάλινη επιφάνεια ή στην πλάκα. Ενδέχεται να περάσουν στο εσωτερικό και να προκαλέσουν ζημιά στον εκτυπωτή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα λόγω της ύπαρξης γραμμών στα αντίγραφα, όταν χρησιμοποιείτε τον τροφοδότη εγγράφων, φροντίστε να καθαρίσετε τη μικρή λωρίδα γυαλιού στην αριστερή πλευρά του σαρωτή.

- Στεγνώστε τη γυάλινη επιφάνεια και τα πλαστικά μέρη με σαμουά ή σφουγγάρι για να αποφευχθεί η δημιουργία στιγμάτων.
- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια πρίζα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.



Έλεγχος ρυθμίσεων ανάλυσης

🗒 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η ρύθμιση της ανάλυσης σε υψηλή τιμή αυξάνει το μέγεθος και το χρόνο σάρωσης του αρχείου.

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να προσαρμόσετε τη ρύθμιση ανάλυσης:

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε το μενού Ρυθμίσεις σάρωσης/Ψηφιακής αποστολής.
- 3. Επιλέξτε την κατηγορία ρυθμίσεων σάρωσης και αποστολής που θέλετε να διαμορφώσετε.

- 4. Ανοίξτε το μενού Προεπιλογές εργασιών.
- 5. Πατήστε το κουμπί Ανάλυση.
- 6. Ορίστε μία από τις προκαθορισμένες επιλογές. Πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.
- 7. Πατήστε το κουμπί Έναρξη 💽.

Έλεγχος ρυθμίσεων χρωμάτων

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να προσαρμόσετε τη ρύθμιση χρώματος:

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε το μενού Ρυθμίσεις σάρωσης/Ψηφιακής αποστολής.
- **3.** Επιλέξτε την κατηγορία ρυθμίσεων σάρωσης και αποστολής που θέλετε να διαμορφώσετε.
- 4. Ανοίξτε το μενού Προεπιλογές εργασιών.
- 5. Πατήστε το κουμπί Έγχρωμη/Ασπρόμαυρη.
- 6. Ορίστε μία από τις προκαθορισμένες επιλογές. Πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.
- 7. Πατήστε το κουμπί Έναρξη 🔕.

Έλεγχος των ρυθμίσεων προσαρμογής εικόνας

Προσαρμόστε αυτές τις συμπληρωματικές ρυθμίσεις, για να βελτιωθεί η ποιότητα της σάρωσης:

- Ευκρίνεια: Επιλέξτε εάν θέλετε ευκρινέστερη ή πιο απαλή εικόνα. Για παράδειγμα, με την αύξηση της ευκρίνειας το κείμενο εμφανίζεται πιο καθαρό, ενώ με τη μείωσή της οι φωτογραφίες είναι πιο ομαλές.
- Σκουρότητα: Αυξήστε ή μειώστε την ποσότητα του άσπρου και του μαύρου στα χρώματα των σαρωμένων εικόνων.
- Αντίθεση: Αυξήστε ή μειώστε τη διαφορά μεταξύ του πιο φωτεινού και πιο σκούρου χρώματος στη σελίδα.
- Καθαρισμός φόντου: Αφαιρέσετε τα αχνά χρώματα από το φόντο των σαρωμένων εικόνων. Για παράδειγμα, εάν το πρωτότυπο έγγραφο έχει εκτυπωθεί σε έγχρωμο χαρτί, χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να φωτίσετε το φόντο χωρίς να επηρεαστεί η σκουρότητα της εικόνας.
- Αυτόματος τόνος: Υπάρχει μόνο σε εκτυπωτές Flow. Για πρωτότυπα έγγραφα που περιλαμβάνουν περισσότερους από 100 χαρακτήρες στη σελίδα, ο εκτυπωτής μπορεί να εντοπίσει ποιο άκρο βρίσκεται στο πάνω μέρος της σελίδας και δίνει τον κατάλληλο προσανατολισμό στις σαρωμένες εικόνες. Εάν ορισμένες από τις σελίδες είναι ανάποδα, στη σαρωμένη εικόνα που προκύπτει όλες οι σελίδες έχουν σωστό προσανατολισμό. Εάν ορισμένες σελίδες έχουν οριζόντιο προσανατολισμό, ο εκτυπωτής περιστρέφει την εικόνα έτσι ώστε το επάνω μέρος της σελίδας να βρίσκεται στο επάνω μέρος της εικόνας.
- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε το μενού Ρυθμίσεις σάρωσης/Ψηφιακής αποστολής.
- Επιλέξτε την κατηγορία ρυθμίσεων σάρωσης και αποστολής που θέλετε να διαμορφώσετε.

- 4. Ανοίξτε το μενού Προεπιλογές εργασιών.
- 5. Πατήστε το κουμπί Προσαρμογή εικόνας.
- 6. Προσαρμόστε τα επίπεδα με τα ρυθμιστικά και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.
- 7. Πατήστε το κουμπί Έναρξη 🔕.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτές οι ρυθμίσεις είναι προσωρινές. Αφού ολοκληρώσετε την εργασία, ο εκτυπωτής επιστρέφει στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

Βελτιστοποίηση ποιότητας σάρωσης για κείμενο ή εικόνες

Βελτιστοποιήστε την εργασία σάρωσης για τον τύπο της εικόνας που σαρώνεται: Κείμενο, γραφικά ή φωτογραφίες.

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε ένα από τα κουμπιά για τις λειτουργίες σάρωσης/αποστολής:
 - Αποθήκευση σε φάκελο δικτύου
 - Αποθήκευση στη μνήμη της συσκευής
 - Αποθήκευση σε USB
 - Σάρωση στο SharePoint®
- Πατήστε το κουμπί Περισσότερες επιλογές και, στη συνέχεια, το κουμπί Βελτιστοποίηση κειμένου/ εικόνας.
- 3. Επιλέξτε μία από τις προκαθορισμένες επιλογές ή πατήστε το κουμπί Μη αυτόματη προσαρμογή και, στη συνέχεια, προσαρμόστε το ρυθμιστικό στην περιοχή Βελτιστοποίηση για. Πατήστε το κουμπί ΟΚ.
- 4. Πατήστε το κουμπί Έναρξη 🚳.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτές οι ρυθμίσεις είναι προσωρινές. Αφού ολοκληρώσετε την εργασία, ο εκτυπωτής επιστρέφει στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

Έλεγχος των ρυθμίσεων ποιότητας αποτελέσματος

Αυτή η ρύθμιση προσαρμόζει το επίπεδο συμπίεσης κατά την αποθήκευση του αρχείου. Για την υψηλότερη ποιότητα, επιλέξτε την υψηλότερη ρύθμιση.

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε το μενού Ρυθμίσεις σάρωσης/Ψηφιακής αποστολής.
- **3.** Επιλέξτε την κατηγορία ρυθμίσεων σάρωσης και αποστολής που θέλετε να διαμορφώσετε.
- 4. Ανοίξτε το μενού Προεπιλογές εργασιών.
- 5. Πατήστε το κουμπί Ποιότητα εξόδου.
- 6. Επιλέξτε ένα από τα προκαθορισμένα στοιχεία και πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.
- 7. Πατήστε το κουμπί Έναρξη 🔕.

Καθαρισμός των κυλίνδρων συλλογής και του προστατευτικού διαχωρισμού του τροφοδότη εγγράφων

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα εάν ο τροφοδότης εγγράφων δεν τραβά χαρτί σωστά ή εάν οι σελίδες δεν παραδίδονται ίσια στην έξοδο.

 Ανασηκώστε την ασφάλεια του τροφοδότη εγγράφων.



2. Ανοίξτε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων.



3. Αφαιρέστε τυχόν ορατά χνούδια ή σκόνη από τους κυλίνδρους τροφοδότησης και το διαχωριστικό, χρησιμοποιώντας συμπιεσμένο αέρα ή ένα καθαρό πανί χωρίς χνούδι που έχετε βρέξει με χλιαρό νερό.



4. Κλείστε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι η ασφάλεια στο επάνω μέρος του καλύμματος του τροφοδότη εγγράφων είναι εντελώς κλειστή.



Εάν το πρόβλημα παραμένει, ελέγξτε το προστατευτικό διαχωρισμού και τους κυλίνδρους του τροφοδότη εγγράφων για ζημιές ή φθορά και αντικαταστήστε τα, εάν χρειάζεται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι νέοι κύλινδροι διαθέτουν τραχιά επιφάνεια. Καθώς οι κύλινδροι φθείρονται, η επιφάνειά τους γίνεται λεία.

Βελτίωση ποιότητας εικόνας φαξ

Εάν ο εκτυπωτής εμφανίζει προβλήματα με την ποιότητα των φαξ, δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις με τη σειρά που παρουσιάζονται για να λύσετε το πρόβλημα.

- Ελέγξτε τη γυάλινη επιφάνεια για σκόνη και αποτυπώματα
- <u>Έλεγχος των ρυθμίσεων ανάλυσης φαξ αποστολής</u>
- <u>Έλεγχος των ρυθμίσεων προσαρμογής εικόνας</u>
- <u>Βελτιστοποίηση ποιότητας φαξ για κείμενο ή εικόνες</u>
- <u>Έλεγχος των ρυθμίσεων διόρθωσης σφαλμάτων</u>
- <u>Έλεγχος ρύθμισης προσαρμογής στη σελίδα</u>
- Καθαρισμός των κυλίνδρων συλλογής και του προστατευτικού διαχωρισμού του τροφοδότη εγγράφων
- <u>Αποστολή σε άλλη συσκευή φαξ</u>
- Έλεγχος συσκευής φαξ αποστολέα

Δοκιμάστε πρώτα τα παρακάτω απλά βήματα:

- Χρησιμοποιήστε τον επίπεδο σαρωτή αντί για τον τροφοδότη εγγράφων.
- Να χρησιμοποιείτε πρωτότυπα υψηλής ποιότητας.
- Όταν χρησιμοποιείτε τον τροφοδότη εγγράφων, τοποθετήστε το πρωτότυπο έγγραφο στον τροφοδότη σωστά, χρησιμοποιώντας τους οδηγούς χαρτιού, για να αποφύγετε εικόνες που δεν είναι καθαρές ή είναι λοξές.

Εάν το πρόβλημα παραμένει, δοκιμάστε τις παρακάτω πρόσθετες λύσεις. Εάν δεν λύσουν το πρόβλημα, ανατρέξτε στην ενότητα "Βελτίωση ποιότητας εκτύπωσης" για επιπλέον λύσεις.

Ελέγξτε τη γυάλινη επιφάνεια για σκόνη και αποτυπώματα

Με την πάροδο του χρόνου, μπορεί να συσσωρευτούν ρύποι στη γυάλινη επιφάνεια και τη λευκή πλαστική επένδυση του σαρωτή, γεγονός που μπορεί να επηρεάσει την απόδοση. Χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για καθαρισμό του σαρωτή, εάν οι εκτυπωμένες σελίδες έχουν λωρίδες, ανεπιθύμητες γραμμές, μαύρες κουκκίδες, κακή ποιότητα εκτύπωσης ή μη καθαρό κείμενο.

 Πατήστε το κουμπί λειτουργίας, για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.



2. Ανοίξτε το καπάκι του σαρωτή.

3. Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια, τις λωρίδες του τροφοδότη εγγράφων και τη λευκή πλαστική επένδυση του σαρωτή με ένα μαλακό πανί ή σφουγγάρι το οποίο έχετε βρέξει με μη διαβρωτικό καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην χρησιμοποιείτε λειαντικά, ακετόνη, βενζίνη, αμμωνία, αιθυλική αλκοόλη ή τετραχλωράνθρακα σε οποιοδήποτε τμήμα του εκτυπωτή, καθώς μπορεί να τον καταστρέψουν. Μην ρίχνετε υγρά απευθείας στη γυάλινη επιφάνεια ή στην πλάκα. Ενδέχεται να περάσουν στο εσωτερικό και να προκαλέσουν ζημιά στον εκτυπωτή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα λόγω της ύπαρξης γραμμών στα αντίγραφα, όταν χρησιμοποιείτε τον τροφοδότη εγγράφων, φροντίστε να καθαρίσετε τη μικρή λωρίδα γυαλιού στην αριστερή πλευρά του σαρωτή.





- Στεγνώστε τη γυάλινη επιφάνεια και τα πλαστικά μέρη με σαμουά ή σφουγγάρι για να αποφευχθεί η δημιουργία στιγμάτων.
- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια πρίζα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.

Έλεγχος των ρυθμίσεων ανάλυσης φαξ αποστολής

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να προσαρμόσετε την ανάλυση των εξερχόμενων φαξ.

👻 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η αύξηση της ανάλυσης αυξάνει το μέγεθος και το χρόνο αποστολής του φαξ.

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Ρυθμίσεις φαξ
 - Ρυθμίσεις αποστολής φαξ
 - Προεπιλογ. εργασιών
- 3. Πατήστε το κουμπί Ανάλυση.
- 4. Ορίστε μία από τις προκαθορισμένες επιλογές. Πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.
- 5. Πατήστε το κουμπί Έναρξη 💽.

Έλεγχος των ρυθμίσεων προσαρμογής εικόνας

Προσαρμόστε αυτές τις συμπληρωματικές ρυθμίσεις για να βελτιωθεί η ποιότητα αποστολής φαξ:

- Ευκρίνεια: Επιλέξτε εάν θέλετε ευκρινέστερη ή πιο απαλή εικόνα. Για παράδειγμα, με την αύξηση της ευκρίνειας το κείμενο εμφανίζεται πιο καθαρό, ενώ με τη μείωσή της οι φωτογραφίες είναι πιο ομαλές.
- Σκουρότητα: Αυξήστε ή μειώστε την ποσότητα του άσπρου και του μαύρου στα χρώματα των σαρωμένων εικόνων.
- Αντίθεση: Αυξήστε ή μειώστε τη διαφορά μεταξύ του πιο φωτεινού και πιο σκούρου χρώματος στη σελίδα.
- Καθαρισμός φόντου: Αφαιρέσετε τα αχνά χρώματα από το φόντο των σαρωμένων εικόνων. Για παράδειγμα, εάν το πρωτότυπο έγγραφο έχει εκτυπωθεί σε έγχρωμο χαρτί, χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να φωτίσετε το φόντο χωρίς να επηρεαστεί η σκουρότητα της εικόνας.
- Αυτόματος τόνος: Υπάρχει μόνο σε εκτυπωτές Flow. Για πρωτότυπα έγγραφα που περιλαμβάνουν περισσότερους από 100 χαρακτήρες στη σελίδα, ο εκτυπωτής μπορεί να εντοπίσει ποιο άκρο βρίσκεται στο πάνω μέρος της σελίδας και δίνει τον κατάλληλο προσανατολισμό στις σαρωμένες εικόνες. Εάν ορισμένες από τις σελίδες είναι ανάποδα, στη σαρωμένη εικόνα που προκύπτει όλες οι σελίδες έχουν σωστό προσανατολισμό. Εάν ορισμένες σελίδες έχουν οριζόντιο προσανατολισμό, ο εκτυπωτής περιστρέφει την εικόνα έτσι ώστε το επάνω μέρος της σελίδας να βρίσκεται στο επάνω μέρος της εικόνας.

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Ρυθμίσεις φαξ
 - Ρυθμίσεις αποστολής φαξ
 - Προεπιλογ. εργασιών
- 3. Πατήστε το κουμπί Προσαρμογή εικόνας.
- 4. Προσαρμόστε τα επίπεδα με τα ρυθμιστικά και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.
- 5. Πατήστε το κουμπί Έναρξη 💽.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτές οι ρυθμίσεις είναι προσωρινές. Αφού ολοκληρώσετε την εργασία, ο εκτυπωτής επιστρέφει στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

Βελτιστοποίηση ποιότητας φαξ για κείμενο ή εικόνες

Βελτιστοποιήστε την εργασία φαξ για τον τύπο της εικόνας που σαρώνεται: Κείμενο, γραφικά ή φωτογραφίες.

- **1.** Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί Φαξ.
- Πατήστε το κουμπί Περισσότερες επιλογές και, στη συνέχεια, το κουμπί Βελτιστοποίηση κειμένου/ εικόνας.
- 3. Επιλέξτε μία από τις προκαθορισμένες επιλογές ή πατήστε το κουμπί Μη αυτόματη προσαρμογή και, στη συνέχεια, προσαρμόστε το ρυθμιστικό στην περιοχή Βελτιστοποίηση για. Πατήστε το κουμπί ΟΚ.
- 4. Πατήστε το κουμπί Έναρξη 🚳.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτές οι ρυθμίσεις είναι προσωρινές. Αφού ολοκληρώσετε την εργασία, ο εκτυπωτής επιστρέφει στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

Έλεγχος των ρυθμίσεων διόρθωσης σφαλμάτων

Η ρύθμιση Λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων ενδέχεται να είναι απενεργοποιημένη, γεγονός που μπορεί να υποβαθμίσει την ποιότητα της εικόνας. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ενεργοποιήσετε ξανά τη ρύθμιση,

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Ρυθμίσεις φαξ
 - Ρυθμίσεις αποστολής φαξ
 - Ρύθμιση αποστολής φαξ
 - Γενικές ρυθμίσεις αποστολής φαξ
- 3. Επιλέξτε το στοιχείο Λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων. Πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.

Έλεγχος ρύθμισης προσαρμογής στη σελίδα

Εάν η ρύθμιση Προσαρμογή στη σελίδα είναι ενεργοποιημένη και το εισερχόμενο φαξ είναι μεγαλύτερο από το προεπιλεγμένο μέγεθος χαρτιού, ο εκτυπωτής θα προσπαθήσει να προσαρμόσει τις διαστάσεις της εικόνας σε αυτήν τη σελίδα. Εάν αυτή η ρύθμιση είναι απενεργοποιημένη, οι μεγαλύτερες εικόνες χωρίζονται σε πολλές σελίδες.

- Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- 2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Ρυθμίσεις φαξ
 - Ρυθμίσεις λήψης φαξ
 - Προεπιλογ. εργασιών
 - Προσαρμογή στη σελίδα
- **3.** Πατήστε την επιλογή Ενεργοποιημένο για να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση ή την επιλογή Απενεργοποιημένο για να την απενεργοποιήσετε. Πατήστε το κουμπί Αποθήκευση.

Καθαρισμός των κυλίνδρων συλλογής και του προστατευτικού διαχωρισμού του τροφοδότη εγγράφων

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα εάν ο τροφοδότης εγγράφων δεν τραβά χαρτί σωστά ή εάν οι σελίδες δεν παραδίδονται ίσια στην έξοδο.

 Ανασηκώστε την ασφάλεια του τροφοδότη εγγράφων.



2. Ανοίξτε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων.

- 3. Αφαιρέστε τυχόν ορατά χνούδια ή σκόνη από τους κυλίνδρους τροφοδότησης και το διαχωριστικό, χρησιμοποιώντας συμπιεσμένο αέρα ή ένα καθαρό πανί χωρίς χνούδι που έχετε βρέξει με χλιαρό νερό.



4. Κλείστε το κάλυμμα του τροφοδότη εγγράφων.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι η ασφάλεια στο επάνω μέρος του καλύμματος του τροφοδότη εγγράφων είναι εντελώς κλειστή.



Εάν το πρόβλημα παραμένει, ελέγξτε το προστατευτικό διαχωρισμού και τους κυλίνδρους του τροφοδότη εγγράφων για ζημιές ή φθορά και αντικαταστήστε τα, εάν χρειάζεται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι νέοι κύλινδροι διαθέτουν τραχιά επιφάνεια. Καθώς οι κύλινδροι φθείρονται, η επιφάνειά τους γίνεται λεία.

Αποστολή σε άλλη συσκευή φαξ

Δοκιμάστε να στείλετε το φαξ σε ένα διαφορετικό μηχάνημα φαξ. Εάν η ποιότητα του φαξ είναι καλύτερη, το πρόβλημα σχετίζεται με τις ρυθμίσεις της συσκευής φαξ του αρχικού παραλήπτη ή με την κατάσταση των αναλωσίμων.

Έλεγχος συσκευής φαξ αποστολέα

Ζητήστε από τον αποστολέα να δοκιμάσει να στείλει από διαφορετική συσκευή φαξ. Εάν η ποιότητα του φαξ είναι καλύτερη, υπάρχει πρόβλημα στη συσκευή φαξ του αποστολέα. Εάν δεν υπάρχει διαθέσιμη κάποια διαφορετική συσκευή φαξ, ζητήστε από τον αποστολέα να δοκιμάσει να πραγματοποιήσει τις παρακάτω αλλαγές:

- Βεβαιωθείτε ότι το πρωτότυπο έγγραφο βρίσκεται σε λευκό (και όχι χρωματιστό) χαρτί.
- Αυξήστε τις τιμές στις ρυθμίσεις για την ανάλυση, το επίπεδο της ποιότητας ή την αντίθεση του φαξ.
- Εάν είναι δυνατόν, στείλτε το φαξ από ένα πρόγραμμα λογισμικού υπολογιστή.

Επίλυση προβλημάτων ενσύρματου δικτύου

Εισαγωγή

Ελέγξτε τα παρακάτω στοιχεία για να βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής επικοινωνεί με το δίκτυο. Πριν ξεκινήσετε, εκτυπώστε μια σελίδα διαμόρφωσης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και εντοπίστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή που εμφανίζεται σε αυτή τη σελίδα.

- Κακή ενσύρματη σύνδεση
- <u>Ο υπολογιστής χρησιμοποιεί εσφαλμένη διεύθυνση IP για τον εκτυπωτή</u>
- <u>Ο υπολογιστής δεν μπορεί να επικοινωνήσει με τον εκτυπωτή</u>
- <u>Ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί εσφαλμένες ρυθμίσεις σύνδεσης και διπλής όψης για το δίκτυο</u>
- Τα προβλήματα συμβατότητας μπορεί να οφείλονται σε νέα προγράμματα.
- <u>Ο υπολογιστής ή ο σταθμός εργασίας μπορεί να μην έχει ρυθμιστεί σωστά</u>
- <u>Ο εκτυπωτής έχει απενεργοποιηθεί ή κάποιες άλλες ρυθμίσεις δικτύου είναι εσφαλμένες</u>
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η ΗΡ δεν υποστηρίζει ομότιμη δικτύωση, καθώς η δυνατότητα αυτή είναι μια λειτουργία των λειτουργικών συστημάτων της Microsoft και όχι των προγραμμάτων οδήγησης εκτύπωσης ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την τοποθεσία της Microsoft στη διεύθυνση <u>www.microsoft.com</u>.

Κακή ενσύρματη σύνδεση

- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στη σωστή θύρα δικτύου μέσω καλωδίου με κατάλληλο μήκος.
- 2. Βεβαιωθείτε ότι οι συνδέσεις καλωδίου είναι σταθερές.
- 3. Ελέγξτε τη σύνδεση θύρας δικτύου στο πίσω μέρος του εκτυπωτή και βεβαιωθείτε ότι η κίτρινη λυχνία δραστηριότητας και η πράσινη λυχνία κατάστασης σύνδεσης είναι αναμμένες.
- Εάν το πρόβλημα παραμένει, δοκιμάστε ένα διαφορετικό καλώδιο ή μια διαφορετική θύρα στο διανομέα.

Ο υπολογιστής χρησιμοποιεί εσφαλμένη διεύθυνση ΙΡ για τον εκτυπωτή

- Ανοίξτε τις ιδιότητες του εκτυπωτή και κάντε κλικ στην καρτέλα **Θύρες**. Βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένη η τρέχουσα διεύθυνση IP του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP του εκτυπωτή εμφανίζεται στη σελίδα διαμόρφωσης του εκτυπωτή.
- Αν χρησιμοποιήσατε την τυπική θύρα TCP/IP της HP κατά την εγκατάσταση του εκτυπωτή, επιλέξτε το πλαίσιο με την ετικέτα Εκτύπωση πάντα σε αυτόν τον εκτυπωτή, ακόμα και αν αλλάζει η διεύθυνση IP.
- Αν η εγκατάσταση του εκτυπωτή έγινε με μια τυπική θύρα TCP/IP της Microsoft, χρησιμοποιήστε το όνομα κεντρικού υπολογιστή αντί της διεύθυνσης IP.
- 4. Εάν η διεύθυνση ΙΡ είναι σωστή, διαγράψτε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, προσθέστε τον πάλι.

Ο υπολογιστής δεν μπορεί να επικοινωνήσει με τον εκτυπωτή

1. Για να ελέγξετε την επικοινωνία του δικτύου, κάντε ping στο δίκτυο.

- α. Ανοίξτε μια γραμμή εντολών στον υπολογιστή.
 - Στα Windows, κάντε κλικ στο μενού Έναρξη, επιλέξτε Εκτέλεση, πληκτρολογήστε cmd και πατήστε Enter.
 - Σε OS X, μεταβείτε στην επιλογή Applications (Εφαρμογές), έπειτα επιλέξτε Utilities (Βοηθητικά προγράμματα) και ανοίξτε το στοιχείο Terminal (Τερματικό).
- **β.** Πληκτρολογήστε πρώτα ping και έπειτα τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή.
- γ. Αν το παράθυρο εμφανιστεί και στην αποστολή και στην επιστροφή, τότε το δίκτυο λειτουργεί.
- 2. Εάν η εντολή ping απέτυχε, βεβαιωθείτε ότι οι διανομείς του δικτύου είναι ενεργοποιημένοι και, στη συνέχεια, βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις δικτύου, ο εκτυπωτής και ο υπολογιστής έχουν διαμορφωθεί για το ίδιο δίκτυο.

Ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί εσφαλμένες ρυθμίσεις σύνδεσης και διπλής όψης για το δίκτυο

Η ΗΡ συνιστά να αφήνετε αυτές τις ρυθμίσεις στην αυτόματη λειτουργία (η προεπιλεγμένη ρύθμιση). Αν αλλάξετε αυτές τις ρυθμίσεις, πρέπει επίσης να τις αλλάξετε για το δίκτυό σας.

Τα προβλήματα συμβατότητας μπορεί να οφείλονται σε νέα προγράμματα.

Βεβαιωθείτε ότι τυχόν νέα προγράμματα λογισμικού εγκαταστάθηκαν σωστά και ότι χρησιμοποιούν το σωστό πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

Ο υπολογιστής ή ο σταθμός εργασίας μπορεί να μην έχει ρυθμιστεί σωστά

- Ελέγξτε τα προγράμματα οδήγησης δικτύου, τα προγράμματα οδήγησης εκτύπωσης και τις ρυθμίσεις αναδρομολόγησης δικτύου.
- **2.** Βεβαιωθείτε ότι το λειτουργικό σύστημα έχει διαμορφωθεί σωστά.

Ο εκτυπωτής έχει απενεργοποιηθεί ή κάποιες άλλες ρυθμίσεις δικτύου είναι εσφαλμένες

- Εξετάστε τη σελίδα διαμόρφωσης, για να ελέγξετε την κατάσταση του πρωτοκόλλου δικτύου. Εάν χρειάζεται, ενεργοποιήστε το.
- 2. Τροποποιήστε τις ρυθμίσεις δικτύου, εάν απαιτείται.

Επίλυση προβλημάτων φαξ

- <u>Λίστα ελέγχου για την επίλυση προβλημάτων φαξ</u>
- Γενικά προβλήματα φαξ

Λίστα ελέγχου για την επίλυση προβλημάτων φαξ

Χρησιμοποιήστε την παρακάτω λίστα ελέγχου για να αναγνωρίσετε την αιτία τυχόν προβλημάτων που αντιμετωπίζετε και τα οποία σχετίζονται με το φαξ:

- Χρησιμοποιείτε το καλώδιο φαξ που παρέχεται με το εξάρτημα φαξ; Η συμμόρφωση του εξαρτήματος φαξ με τις προδιαγραφές λειτουργίας και RJ11 έχει ελεγχθεί με το παρεχόμενο καλώδιο φαξ. Μην το αντικαταστήσετε με κάποιο άλλο καλώδιο φαξ. Το εξάρτημα αναλογικού φαξ χρειάζεται ένα αναλογικό καλώδιο φαξ. Επίσης, χρειάζεται μια αναλογική τηλεφωνική σύνδεση.
- Είναι το βύσμα της γραμμής φαξ/τηλεφώνου σωστά τοποθετημένο στην έξοδο του εξαρτήματος φαξ; Βεβαιωθείτε ότι το τηλεφωνικό βύσμα είναι σωστά τοποθετημένο στην έξοδο. Τοποθετήστε το βύσμα στην έξοδο ώστε να ασφαλίσει στη θέση του (κλικ).
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι το βύσμα του τηλεφώνου έχει συνδεθεί στη θύρα φαξ και όχι στη θύρα δικτύου. Οι θύρες είναι παρόμοιες.
- Λειτουργεί κανονικά η τηλεφωνική πρίζα; Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει σήμα συνδέοντας μια τηλεφωνική συσκευή στην πρίζα. Μπορείτε να ακούσετε σήμα και να πραγματοποιήσετε ή να λάβετε τηλεφωνική κλήση;

Τι τύπο τηλεφωνικής γραμμής χρησιμοποιείτε;

- Αποκλειστική γραμμή: Μια τυπική αναλογική γραμμή φαξ/τηλεφώνου, η οποία χρησιμοποιείται αποκλειστικά για τη λήψη ή την αποστολή φαξ.
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η τηλεφωνική γραμμή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για φαξ μέσω του εκτυπωτή και όχι από άλλους τύπους τηλεφωνικών συσκευών. Τα παραδείγματα περιλαμβάνουν συστήματα συναγερμού που χρησιμοποιούν την τηλεφωνική γραμμή για την αποστολή ειδοποιήσεων σε εταιρείες παρακολούθησης.
- Σύστημα PBX: Τηλεφωνικό κέντρο για επαγγελματική χρήση. Οι τυπικές οικιακές τηλεφωνικές συσκευές και το εξάρτημα φαξ χρησιμοποιούν αναλογικό τηλεφωνικό σήμα. Ορισμένα συστήματα PBX είναι ψηφιακά και μπορεί να μην είναι συμβατά με το εξάρτημα φαξ. Μπορεί να είναι απαραίτητη η χρήση της διασύνδεσης ενός αναλογικού τηλεφωνικού προσαρμογέα (ATA), για να συνδέσετε τη συσκευή φαξ με ψηφιακά συστήματα PBX.
- Γραμμές διαδοχικής σύνδεσης: Δυνατότητα τηλεφωνικού συστήματος, με την οποία μια νέα κλήση "μεταβιβάζεται διαδοχικά" στην επόμενη διαθέσιμη γραμμή, όταν η πρώτη εισερχόμενη γραμμή είναι κατειλημμένη. Δοκιμάστε να συνδέσετε τον εκτυπωτή στην πρώτη εισερχόμενη τηλεφωνική γραμμή. Το εξάρτημα φαξ θα απαντήσει στην κλήση έπειτα από τον αριθμό κουδουνισμάτων που έχει οριστεί στη ρύθμιση κουδουνισμάτων πριν από την απάντηση.

Χρησιμοποιείτε συσκευή καταστολής αιχμών τάσης;

Μπορείτε να παρεμβάλλετε μια συσκευή προστασίας από την υπέρταση ανάμεσα στην πρίζα της τηλεφωνικής γραμμής και στο εξάρτημα φαξ, για προστασία από τη διέλευση ηλεκτρικού ρεύματος μέσω των τηλεφωνικών γραμμών. Αυτές οι συσκευές μπορεί να προκαλέσουν προβλήματα στην επικοινωνία μέσω φαξ, υποβαθμίζοντας την ποιότητα του τηλεφωνικού σήματος. Εάν έχετε προβλήματα με την αποστολή ή τη λήψη φαξ και χρησιμοποιείτε μία από αυτές τις συσκευές, συνδέστε τον εκτυπωτή απευθείας στην πρίζα τηλεφώνου στον τοίχο, για να διαπιστώσετε εάν το πρόβλημα οφείλεται στη συσκευή προστασίας από την υπέρταση.

Χρησιμοποιείτε μια υπηρεσία τηλεφωνητή της τηλεφωνικής εταιρείας ή αυτόματο τηλεφωνητή;

Εάν η ρύθμιση κουδουνισμάτων πριν από την απάντηση για την υπηρεσία τηλεφωνητή είναι χαμηλότερη από τη ρύθμιση κουδουνισμάτων πριν από την απάντηση του εξαρτήματος φαξ, οι κλήσεις θα απαντώνται από την υπηρεσία τηλεφωνητή και το εξάρτημα φαξ δεν θα μπορεί να λαμβάνει φαξ. Εάν η ρύθμιση κουδουνισμάτων πριν από την απάντηση για το εξάρτημα φαξ είναι χαμηλότερη από τη ρύθμιση της υπηρεσίας τηλεφωνητή, όλες οι κλήσεις θα απαντώνται από το εξάρτημα φαξ.

Η τηλεφωνική σας γραμμή διαθέτει δυνατότητα αναμονής κλήσης;

Εάν η τηλεφωνική γραμμή φαξ έχει ενεργοποιημένη τη δυνατότητα αναμονής κλήσης, μια ειδοποίηση αναμονής κλήσης μπορεί να διακόψει μια κλήση φαξ που βρίσκεται σε εξέλιξη, πράγμα που προκαλεί σφάλμα επικοινωνίας. Επιβεβαιώστε ότι η δυνατότητα αναμονής κλήσης δεν είναι ενεργή στην τηλεφωνική γραμμή φαξ.

Έλεγχος της κατάστασης του εξαρτήματος φαξ

Εάν το αναλογικό εξάρτημα φαξ δεν λειτουργεί, εκτυπώστε μια αναφορά Σελίδα διαμόρφωσης για να ελέγξετε την κατάστασή του.

- **1.** Στην αρχική οθόνη, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Διαχείριση και πατήστε το.
- Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Αναφορές
 - Σελίδες διαμόρφωσης/κατάστασης
 - Σελίδα ρυθμίσεων
- 3. Πατήστε το κουμπί Εκτύπωση για να εκτυπώσετε την αναφορά ή πατήστε το κουμπί Προβολή για να προβάλετε την αναφορά στην οθόνη. Η αναφορά αποτελείται από διάφορες σελίδες.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η διεύθυνση IP του εκτυπωτή ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή εμφανίζεται στη σελίδα Jetdirect.

Ελέγξτε την κατάσταση του μόντεμ στη σελίδα εξαρτήματος φαξ της σελίδας διαμόρφωσης, κάτω από την επικεφαλίδα "Πληροφορίες υλικού". Στον παρακάτω πίνακα επισημαίνονται οι πιθανές καταστάσεις και οι ενδεδειγμένες λύσεις.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν δεν εκτυπώνεται η σελίδα εξαρτήματος φαξ, ενδέχεται να υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το καλώδιο αναλογικού φαξ. Εάν χρησιμοποιείτε φαξ μέσω τοπικού δικτύου (LAN) ή μέσω Internet, αυτές οι διαμορφώσεις θα μπορούσαν να απενεργοποιούν τη λειτουργία.

Σε λειτουργία/Ενεργοποιημένο1

Το αναλογικό εξάρτημα φαξ είναι εγκατεστημένο και έτοιμο.

Σε λειτουργία/Απενεργοποιημένο ¹	Το εξάρτημα φαξ είναι εγκατεστημένο, αλλά δεν έχετε διαμορφώσει ακόμη τις απαιτούμενες ρυθμίσεις φαξ.
	Το εξάρτημα φαξ είναι εγκατεστημένο και σε λειτουργία. Ωστόσο, το βοηθητικό πρόγραμμα HP Digital Sending έχει απενεργοποιήσει τη λειτουργία φαξ του εκτυπωτή ή έχει ενεργοποιήσει το φαξ μέσω τοπικού δικτύου (LAN). Όταν είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία φαξ μέσω τοπικού δικτύου (LAN), η λειτουργία αναλογικού φαξ απενεργοποιείται. Μόνο μία από τις λειτουργίες φαξ μέσω τοπικού δικτύου (LAN) ή αναλογικού φαξ μπορεί να είναι ενεργοποιημένη.
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν έχει ενεργοποιηθεί το φαξ μέσω τοπικού δικτύου (LAN), η λειτουργία Σάρωση σε φαξ δεν είναι διαθέσιμη στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
Δεν λειτουργεί/Ενεργοποιημένο/Απενεργοποιημένο ¹	Ο εκτυπωτής εντόπισε βλάβη στο υλικολογισμικό. Αναβαθμίστε το υλικολογισμικό.
Με βλάβη/Ενεργοποιημένο/Απενεργοποιημένο	Το εξάρτημα φαξ απέτυχε. Επανατοποθετήστε την κάρτα εξαρτήματος φαξ και ελέγξτε για λυγισμένες ακίδες. Εάν η κατάσταση παραμένει ΜΕ ΒΛΑΒΗ, αντικαταστήστε την κάρτα του εξαρτήματος αναλογικού φαξ.

¹ Η κατάσταση ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ υποδεικνύει ότι το εξάρτημα αναλογικού φαξ είναι ενεργοποιημένο, ενώ η κατάσταση ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟ υποδεικνύει ότι το φαξ μέσω τοπικού δικτύου (LAN) είναι ενεργοποιημένο (το αναλογικό φαξ είναι απενεργοποιημένο).

Γενικά προβλήματα φαξ

Ακολουθούν κάποια συνηθισμένα προβλήματα φαξ.

Η αποστολή φαξ απέτυχε

Η συμπίεση JBIG είναι ενεργοποιημένη και η συσκευή φαξ του παραλήπτη δεν διαθέτει τη δυνατότητα JBIG.

Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση JBIG.

Εμφανίζεται ένα μήνυμα κατάστασης "Έλλειψη μνήμης" στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

Ο δίσκος αποθήκευσης του εκτυπωτή είναι πλήρης.

Διαγράψτε κάποιες αποθηκευμένες εργασίες από το δίσκο. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί Ανάκτηση από τη μνήμη της συσκευής και πατήστε το. Ανοίξτε τη λίστα αποθηκευμένων εργασιών ή αποθηκευμένων φαξ. Επιλέξτε μια εργασία για διαγραφή και πατήστε το κουμπί Διαγραφή.

Η ποιότητα εκτύπωσης μιας φωτογραφίας είναι κακή ή εκτυπώνεται ένα γκρι πλαίσιο

Χρησιμοποιείτε λάθος ρύθμιση περιεχομένου σελίδας ή λάθος ρύθμιση ανάλυσης.

Ορίστε την επιλογή Βελτιστοποίηση κειμένου/εικόνας στη ρύθμιση Φωτογραφία.

Πατήσατε το κουμπί "Διακοπή" για να ακυρωθεί το φαξ, αλλά το φαξ εστάλη.

Εάν η εργασία έχει προχωρήσει πολύ στη διαδικασία αποστολής, δεν μπορείτε να την ακυρώσετε.

Η λειτουργία είναι κανονική.

Δεν εμφανίζεται το κουμπί του βιβλίου διευθύνσεων φαξ

Καμία από τις επαφές στη λίστα επιλεγμένων επαφών δεν έχει στοιχεία αποστολής φαξ.

Δεν είναι δυνατό να εντοπιστούν οι ρυθμίσεις φαξ στο HP Web Jetadmin.

Οι ρυθμίσεις φαξ στο HP Web Jetadmin βρίσκονται στο αναπτυσσόμενο μενού της σελίδας κατάστασης της συσκευής.

Επιλέξτε Ψηφιακή αποστολή και φαξ από το αναπτυσσόμενο μενού.

Η κεφαλίδα τοποθετείται στο επάνω μέρος της σελίδας, όταν η λειτουργία επικάλυψης είναι ενεργοποιημένη

Για όλα τα προωθημένα φαξ, ο εκτυπωτής τοποθετεί την κεφαλίδα επικάλυψης στο επάνω μέρος μιας σελίδας.

Η λειτουργία είναι κανονική.

Στο πλαίσιο παραληπτών υπάρχει συνδυασμός ονομάτων και αριθμών

Μπορούν να εμφανίζονται τόσο τα ονόματα όσο και οι αριθμοί, ανάλογα με την προέλευσή τους. Το βιβλίο διευθύνσεων φαξ περιλαμβάνει ονόματα και όλες οι υπόλοιπες βάσεις δεδομένων περιλαμβάνουν αριθμούς.

Η λειτουργία είναι κανονική.

Ένα φαξ μίας σελίδας εκτυπώνεται σε δύο σελίδες

Η κεφαλίδα φαξ προστίθεται στο επάνω μέρος του φαξ, ωθώντας το κείμενο στην επόμενη σελίδα.

Για να εκτυπώσετε ένα φαξ μίας σελίδας σε μία σελίδα, ρυθμίστε την κεφαλίδα επικάλυψης στη λειτουργία επικάλυψης ή αλλάξτε τη ρύθμιση προσαρμογής στη σελίδα.

Ένα έγγραφο σταματά στον τροφοδότη εγγράφων κατά την αποστολή του φαξ

Παρουσιάστηκε εμπλοκή στον τροφοδότη εγγράφων.

Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί και στείλτε ξανά το φαξ.

Η ένταση ήχου του εξαρτήματος φαξ είναι πολύ υψηλή ή πολύ χαμηλή

Η ρύθμιση της έντασης του ήχου χρειάζεται προσαρμογή.

Ρυθμίστε την ένταση ήχου στο μενού Ρυθμίσεις αποστολής φαξ και στο μενού Ρυθμίσεις λήψης φαξ.

Ευρετήριο

A

αναλώσιμα αντικατάσταση δοχείων γραφίτη 40 αντικατάσταση κλιπ συρραφής 48 αντικατάσταση μονάδας συλλογής γραφίτη 45 κατάσταση, προβολή με Βοηθητικό πρόγραμμα ΗΡ για Mac 138 κωδικοί εξαρτημάτων 38 παραγγελία 36 ρυθμίσεις κατώτατου ορίου 156 χρήση όταν είναι κατώτατο 156 αναστολή λειτουργίας 146 ανταλλακτικά κωδικοί εξαρτημάτων 38 αντιγραφή βελτιστοποίηση για κείμενο ή εικόνες 201 και στις δύο όψεις 73 μεμονωμένα αντίγραφα 72 πολλαπλά αντίγραφα 72 αντιγραφή από άκρη σε άκρη 201 αντικατάσταση δοχεία γραφίτη 40 κλιπ συρραφής 48 μονάδα συλλογής γραφίτη 45 αντιμετώπιση προβλημάτων εμπλοκές 168 ενσύρματο δίκτυο 217 προβλήματα δικτύου 217 προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού 158 απαιτήσεις προγράμματος περιήγησης ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP 128

απαιτήσεις προγράμματος περιήγησης Web ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP 128 απαιτήσεις συστήματος ελάχιστες 12 ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP 128 απαιτούμενες ρυθμίσεις φαξ 120 χώρα/περιοχή 121 αποθηκευμένες εργασίες δημιουργία (Mac) 62 δημιουργία (Windows) 60 διαγραφή 63 εκτύπωση 63 αποθήκευση εργασιών με τα Windows 60 αποθήκευση εργασιών εκτύπωσης 60 αποθήκευση,εργασία ρυθμίσεις Mac 62 αποστολή αρχείων, Mac 138 αποστολή σε φακέλους δικτύου επίλυση προβλημάτων 101 αποστολή σε email αποστολή εγγράφων 113 αριθμός αντιγράφων, αλλαγή 72 αριθμός προϊόντος εντοπισμός 3 ασύρματος διακομιστής εκτύπωσης κωδικός εξαρτήματος 36 ασφάλεια κρυπτογραφημένος σκληρός δίσκος 145 Ασφάλεια IP 145

B

βαθμονόμηση σαρωτής 199 χρώματα 196 βάρος, εκτυπωτής 13 βάση κωδικός εξαρτήματος 36 βελτιστοποίηση εικόνων αντιγράφων 201 βελτιστοποίηση εικόνων φαξ 213 βελτιστοποίηση σαρωμένων εικόνων 207 βοήθεια, πίνακας ελέγχου 153 βοηθητικό πρόγραμμα ΗΡ 138 Βοηθητικό πρόγραμμα HP για Mac λειτουργίες 138 Bonjour 138

Г

γενική διαμόρφωση ενσωματωμένος διακομιστής web της HP 130 γραμματοσειρές αποστολή, Mac 139 γυάλινη επιφάνεια, καθαρισμός 191, 198, 204, 210

Δ

δεξιά θύρα εμπλοκές 183 διαγραφή αποθηκευμένες εργασίες 63 διακόπτης λειτουργίας εντοπισμός 2 διαστάσεις, εκτυπωτής 13 διαφάνειες εκτύπωση σε (Windows) 55 διαχείριση δικτύου 140 διεύθυνση IPv4 141

διεύθυνση ΙΡν6 141 δίκτυα διεύθυνση IPv4 141 διεύθυνση ΙΡν6 141 μάσκα υποδικτύου 141 προεπιλεγμένη πύλη 141 υποστηριζόμενα 7 HP Web Jetadmin 149 δίκτυο όνομα εκτυπωτή, αλλαγή 140 ρυθμίσεις, αλλαγή 140 ρυθμίσεις, προβολή 140 δίσκοι εντοπισμός 2 περιλαμβάνονται 7 χωρητικότητα 7 δίσκοι 550 φύλλων εμπλοκές 178 δίσκοι χαρτιού κωδικοί εξαρτημάτων 36 δίσκοι χαρτιού 550 φύλλων κωδικοί εξαρτημάτων 36 Δίσκος 1 εμπλοκές 171 προσανατολισμός χαρτιού 22 τοποθέτηση φακέλων 30 Δίσκος 2 εμπλοκές 173 Δίσκος 2 και δίσκοι 550 φύλλων προσανατολισμός χαρτιού 27 τοποθέτηση χαρτιού 25 δίσκος εξόδου αποκατάσταση εμπλοκών 188 εντοπισμός 2 δοχεία κωδικοί παραγγελίας 40 δοχεία γραφίτη αντικατάσταση 40 εξαρτήματα 40 κωδικοί εξαρτημάτων 38 κωδικός παραγγελίας 40 δοχείο αντικατάσταση 40 δοχείο γραφίτη ρυθμίσεις κατώτατου ορίου 156 χρήση όταν είναι κατώτατο 156

E

ειδικό χαρτί εκτύπωση σε (Windows) 55 εκτύπωση από εξαρτήματα αποθήκευσης **USB 68** αποθηκευμένες εργασίες 63 εκτύπωση διπλής όψης μη αυτόματα (Mac) 57 μη αυτόματα (Windows) 54 ρυθμίσεις (Windows) 54 Mac 57 Windows 54 εκτύπωση και στις δύο όψεις μη αυτόματη, Windows 54 ρυθμίσεις (Windows) 54 Mac 57 Windows 54 Εκτύπωση μέσω επικοινωνίας κοντινού πεδίου 66 εκτύπωση μέσω εύκολα προσβάσιμης θύρας USB 68 Εκτύπωση μέσω NFC 66 Εκτύπωση μέσω Wi-Fi Direct 66 εκτύπωση duplex (διπλής όψης) ρυθμίσεις (Windows) 54 Windows 54 εμπλοκές αιτίες 168 αυτόματη πλοήγηση 168 δεξιά θύρα 183 δίσκοι 550 φύλλων 178 Δίσκος 1 171 Δίσκος 2 173 δίσκος εξόδου 188 θέσεις 167 σταθεροποιητής γραφίτη 183 τροφοδότης εγγράφων 168 εμπλοκές χαρτιού δεξιά θύρα 183 δίσκοι 550 φύλλων 178 Δίσκος 1 171 Δίσκος 2 173 θέσεις 167 θήκη εξόδου 188 μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη 183 τροφοδότης εγγράφων 168 εναλλακτική λειτουργία επιστολόχαρτου 23, 28 ενέργεια κατανάλωση 15

Ενσωματωμένος διακομιστής Web αλλαγή ονόματος διακομιστή 140 αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου 140 άνοιγμα 140 ενσωματωμένος διακομιστής web (EWS) σύνδεση δικτύου 128 ενσωματωμένος διακομιστής Web (EWS) εκχώρηση κωδικών πρόσβασης 144 Ενσωματωμένος διακομιστής Web (EWS) δυνατότητες 128 ενσωματωμένος διακομιστής web της ΗΡ γενική διαμόρφωση 130 εργαλεία αντιμετώπισης προβλημάτων 134 λίστα άλλων συνδέσεων 137 σελίδες πληροφοριών 130 Ενσωματωμένος διακομιστής Web της ΗΡ αλλαγή ονόματος εκτυπωτή 140 αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου 140 άνοιγμα 140 ρυθμίσεις αντιγραφής 131 ρυθμίσεις εκτύπωσης 131 ρυθμίσεις σάρωσης 132 ρυθμίσεις φαξ 133 ρυθμίσεις ψηφιακής αποστολής 132 Ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP (EWS) δυνατότητες 128 Ενσωματωμένος διακομιστής Web HP Υπηρεσίες Web της HP 135 Ενσωματωμένος διακομιστής Web HP (EWS) σύνδεση δικτύου 128 εξάρτημα NFC κωδικός εξαρτήματος 36 εξαρτήματα κωδικοί εξαρτημάτων 36 παραγγελία 36 εξαρτήματα αποθήκευσης USB εκτύπωση από 68

επαναφορά εργοστασιακών ουθμίσεων 154 επιλογές χρώματος αλλαγή, Windows 194 επίλυση προβλημάτων φάκελοι δικτύου 101 εργαλεία αντιμετώπισης προβλημάτων ενσωματωμένος διακομιστής web της HP 134 εργασίες,αποθηκευμένες δημιουργία (Windows) 60 διαγραφή 63 εκτύπωση 63 ρυθμίσεις Mac 62 ετικέτες εκτύπωση σε 31 εκτύπωση σε (Windows) 55

H

ηλεκτρικές προδιαγραφές 15 ηλεκτρονική υποστήριξη 152

0

θήκη εξόδου εντοπισμός 2 θύρα εκτύπωσης USB 2.0 Hi-Speed εντοπισμός 4 θύρα φαξ εντοπισμός 4 θύρα LAN εντοπισμός 4 θύρα RJ-45 εντοπισμός 4 θύρα USB ενεργοποίηση 68 εντοπισμός 4 θύρες εντοπισμός 4 θύρες διασύνδεσης εντοπισμός 4 θύρες USB, προαιρετικά κωδικός εξαρτήματος 36

l

ιδιωτική εκτύπωση 60

K

καθαρισμός γυάλινη επιφάνεια 191, 198, 204, 210

διαδρομή χαρτιού 191 κύλινδροι 164, 202, 208, 214 κατανάλωση ισχύος 1 Watt ή λιγότερο 146 κατάσταση HP Utility, Mac 138 κατάσταση αναλώσιμων 190 κατάσταση δοχείων γραφίτη 190 κατάσταση του εκτυπωτή 4 κατάσταση, σελίδα εξαρτήματος φαξ 220 κλείδωμα μορφοποιητής 145 κλιπ συρραφής αντικατάσταση 48 κουμπί ανανέωσης εντοπισμός 4 κουμπί αναστολής λειτουργίας εντοπισμός 4 κουμπί αρχικής οθόνης εντοπισμός 4 κουμπί βοήθειας εντοπισμός 4 κουμπί διακοπής εντοπισμός 4 κουμπί δικτύου εντοπισμός 4 κουμπί εισόδου εντοπισμός 4 κουμπί εξόδου εντοπισμός 4 κουμπί επιλογής γλώσσας εντοπισμός 4 κουμπί λειτουργίας εντοπισμός 2 κύλινδροι καθαρισμός 164, 202, 208, 214 κωδικοί εξαρτημάτων αναλώσιμα 38 ανταλλακτικά 38 δοχεία γραφίτη 38

٨

λειτουργικά συστήματα, υποστηριζόμενα 9 λίστα άλλων συνδέσεων ενσωματωμένος διακομιστής web της HP 137

εξαρτήματα 36

λογισμικό βοηθητικό πρόγραμμα ΗΡ 138 Λογισμικό ΗΡ ePrint 65

Μ

μάσκα υποδικτύου 141 μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης Mac 57 Windows 54 μη διαμορφωμένο 121 μικρά περιθώρια 201 μνήμη περιλαμβάνεται 7 μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη εμπλοκές 183 μονάδα συλλογής γραφίτη αντικατάσταση 45 εντοπισμός 3 μονάδα συρραφής αντιμετώπιση προβλημάτων 33 χρήση 33 μορφοποιητής εντοπισμός 3

0

οδηγός ρύθμισης φαξ 121 οδηγός, ρύθμιση φαξ 121

Π

παραγγελία αναλώσιμα και εξαρτήματα 36 περιθώρια, μικρά αντιγραφή 201 πίνακας ελέγχου βοήθεια 153 εντοπισμός 2 εντοπισμός λειτουργιών 4 πληκτρολόγιο εντοπισμός 2 πολλαπλές σελίδες ανά φύλλο εκτύπωση (Windows) 55 πολλές σελίδες ανά φύλλο εκτύπωση (Mac) 58 προβλήματα έλξης χαρτιού επίλυση 158, 161 προβλήματα τροφοδοσίας 221 προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή, υποστηριζόμενα 9 προγράμματα οδήγησης, υποστηριζόμενα 9

προδιαγραφές ηλεκτρικές και θορύβου 15 προδιαγραφές θορύβου 15 προεπιλεγμένη πύλη, ρύθμιση 141 πύλη, ρύθμιση προεπιλογής 141

P

ρυθμίσεις απαιτούμενες 121 επαναφορά εργοστασιακών 154 ρυθμίσεις αμφίδρομης λειτουργίας δικτύου, αλλαγή 142 ρυθμίσεις αντιγραφής Ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP 131 ρυθμίσεις ασφάλειας ΗΡ Ενσωματωμένος διακομιστής Web 135 ρυθμίσεις δικτύου ΗΡ Ενσωματωμένος διακομιστής Web 136 ρυθμίσεις εκτύπωσης Ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP 131 ρυθμίσεις προγράμματος οδήγησης Mac Αποθήκευση εργασιών 62 ρυθμίσεις σάρωσης Ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP 132 ρυθμίσεις ταχύτητας σύνδεσης δικτύου, αλλαγή 142 ρυθμίσεις φαξ απαιτούμενες 120 Ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP 133 ρυθμίσεις ψηφιακής αποστολής Ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP 132

Σ

σάρωση βελτιστοποίηση για κείμενο ή εικόνες 207 Σάρωση σε μονάδα USB 116 διαμόρφωση προεπιλογών 103 διαμόρφωση ρυθμίσεων αρχείου 106 ενεργοποίηση 103 σάρωση σε φάκελο 115 Σάρωση σε φάκελο δικτύου 115 αρχική ρύθμιση 90 σάρωση σε email αποστολή εγγράφων 113 σάρωση σε USB 116 σαρωτής βαθμονόμηση 199 καθαρισμός γυάλινης επιφάνειας 191, 198, 204, 210 σειριακός αριθμός εντοπισμός 3 σελίδες ανά λεπτό 7 σελίδες ανά Φύλλο επιλογή (Mac) 58 επιλογή (Windows) 55 σελίδες πληροφοριών ενσωματωμένος διακομιστής web της HP 130 σκληροί δίσκοι κρυπτογραφημένοι 145 σκληρός δίσκος κωδικός εξαρτήματος 36 σύνδεση τροφοδοσίας εντοπισμός 3 συσκευές Android εκτύπωση από 66

Т

ταχύτητα, βελτιστοποίηση 146 τεχνική υποστήριξη ηλεκτρονική 152 τοπικό δίκτυο (LAN) εντοπισμός 4 τοποθεσίες Web υποστήριξη πελατών 152 HP Web Jetadmin, λήψη 149 τοποθέτηση χαρτιού στο Δίσκο 1 20 χαρτιού στο Δίσκο 2 και τους δίσκους 550 φύλλων 25 τροφοδότης εγγράφων εμπλοκές 168 προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού 164 τύποι χαρτιού επιλογή (Mac) 58 τύπος χαρτιού επιλογή (Windows) 55

Y

υλικολογισμικό ενημέρωση, Mac 139 Υπηρεσίες Web της HP ενεργοποίηση 135 υποστήριξη ηλεκτρονική 152 υποστήριξη πελατών ηλεκτρονική 152 Υποστήριξη πελατών της HP 152

Φ

φάκελοι αποστολή σε 115 τοποθέτηση στο Δίσκο 1 20 φάκελοι δικτύου επίλυση προβλημάτων 101 φάκελοι, δίκτυο επίλυση προβλημάτων 101 φάκελοι, τοποθέτηση 30 φάκελος δικτύου, σάρωση σε 115 **σ**αξ απαιτούμενες ρυθμίσεις 120, 121 βελτιστοποίηση για κείμενο ή εικόνες 213 προβλήματα τροφοδοσίας 221 ρύθμιση 120 φορητή εκτύπωση συσκευές Android 66 φορητή εκτύπωση, υποστηριζόμενο λογισμικό 12

X

χαρτί εμπλοκές 168 επιλογή 193 προσανατολισμός στο Δίσκο 1 22 προσανατολισμός στο Δίσκο 2 και στους δίσκους 550 φύλλων 27 τοποθέτηση στο Δίσκο 2 και τους δίσκους 550 φύλλων 25 χαρτί, παραγγελία 36 χρήση ενέργειας, βελτιστοποίηση 146 χρώματα βαθμονόμηση 196 χρωματικό θέμα αλλαγή, Windows 194

Ψ

ψηφιακή αποστολή αποστολή εγγράφων 113 φάκελοι 115 USB 116

A

AirPrint 65

B

Bonjour εντοπισμός 128

C

chip μνήμης (γραφίτης) εντοπισμός 40

E

email αποστολή εγγράφων 113 Ethernet (RJ-45) εντοπισμός 4 Explorer, υποστηριζόμενες εκδόσεις ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP 128

H

ΗΡ Ενσωματωμένος διακομιστής Web ρυθμίσεις ασφάλειας 135 ρυθμίσεις δικτύου 136 ΗΡ ePrint 64 ΗΡ Utility, OS X 138 ΗΡ Web Jetadmin 149

I

Internet Explorer, υποστηριζόμενες εκδόσεις ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP 128 IPsec 145

J

Jetadmin, HP Web 149

Ν

Netscape Navigator, υποστηριζόμενες εκδόσεις ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP 128

0

online βοήθεια, πίνακας ελέγχου 153 OS X Βοηθητικό πρόγραμμα HP Utility για 138

T

```
ΤCP/IP
μη αυτόματη ρύθμιση
παραμέτρων IPv4 141
μη αυτόματη ρύθμιση
παραμέτρων IPv6 141
```

U

USB αποστολή σε 116

© 2015 HP Development Company, L.P.

www.hp.com

