Οδηγός χρήσης του HP Photosmart 8700 series

Ελληνικά





Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

© Πνευματικά δικαιώματα 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Οι πληροφορίες στο παρόν έγγραφο μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Η αναπαραγωγή, προσαρμογή ή μετάφραση του παρόντος υλικού χωρίς προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση της Hewlett-Packard απαγορεύεται, με εξαίρεση όσα επιτρέπονται από τους νόμους περί δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας.

Προειδοποίηση

Οι μόνες εγγυήσεις για τα προϊόντα και τις υπηρεσίες της ΗΡ διατυπώνονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν τα αντίστοιχα προϊόντα και υπηρεσίες. Τίποτα στο παρόν δεν μπορεί να θεωρηθεί ότι αποτελεί συμπληρωματική εγγύηση. Η ΗΡ δεν είναι υπεύθυνη για οποιοδήποτε τεχνικό ή ορθογραφικό σφάλμα ή παράλειψη που περιλαμβάνεται στο παρόν.

Η Hewlett-Packard Development Company, L.P. δεν ευθύνεται για παρεπόμενες ή αποθετικές ζημιές που αφορούν ή προκύπτουν από την παροχή, τη λειτουργικότητα και τη χρήση του παρόντος εγχειριδίου και του προγράμματος που περιγράφει.

Εμπορικά σήματα

Οι ονομασίες ΗΡ, Photosmart και το λογότυπο ΗΡ είναι ιδιοκτησία της Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Το λογότυπο Secure Digital είναι εμπορικό σήμα της εταιρείας SD Association.

Οι ονομασίες Microsoft και Windows είναι σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation.

Οι ονομασίες CompactFlash, CF και το λογότυπο CF είναι εμπορικά σήματα της εταιρείας CompactFlash Association (CFA).

Οι ονομασίες Memory Stick, Memory Stick Duo, Memory Stick PRO και Memory Stick PRO Duo είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Sony Corporation.

Η ονομασία MultiMediaCard είναι εμπορικό σήμα της Infineon Technologies AG Γερμανίας και έχει παραχωρηθεί με άδεια χρήσης στην MMCA (MultiMediaCard Association).

Η ονομασία Microdrive είναι εμπορικό σήμα της Hitachi Global Storage Technologies.

Η ονομασία xD-Picture Card είναι εμπορικό σήμα των εταιρειών Fuji Photo Film Co., Ltd., Toshiba Corporation και Olympus Optical Co., Ltd.

Οι ονομασίες Mac, Macintosh και το λογότυπο Mac είναι σήματα κατατεθέντα της Apple Computer, Inc.

Οι ονομασίες και τα λογότυπα Bluetooth είναι ιδιοκτησία της Bluetooth SIG, Inc. και η χρήση τους από την Hewlett-Packard Company γίνεται κατόπιν αδείας.

Η ονομασία PictBridge και το λογότυπο PictBridge είναι εμπορικά σήματα του οργανισμού Camera & Imaging Products Association (CIPA).

Άλλες ονομασίες και λογότυπα είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα των αντίστοιχων κατόχων τους.

Το ενσωματωμένο στον εκτυπωτή λογισμικό βασίζεται εν μέρει στη δουλειά της ανεξάρτητης ομάδας εργασίας Independent JPEG Group.

Τα πνευματικά δικαιώματα για ορισμένες φωτογραφίες που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο παραμένουν ιδιοκτησία των αρχικών κατόχων τους.

Κανονιστικός αριθμός αναγνώρισης μοντέλου VCVRA-0402

Για λόγους αναγνώρισης σε σχέση με τις κανονιστικές οδηγίες, το προϊόν έχει έναν Κανονιστικό Αριθμό Μοντέλου. Ο αριθμός αυτός για το προϊόν είναι VCVRA-0402. Αυτός ο κανονιστικός αριθμός δεν πρέπει να συγχέεται με την εμπορική ονομασία (εκτυπωτής HP Photosmart 8700 series) ούτε με τον αριθμό προϊόντος (Q5745A).

Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια

Να λαμβάνετε πάντα τα βασικά μέτρα ασφαλείας όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν προκειμένου να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμών από πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.



Προειδοποίηση Μην αφήνετε το προϊόν εκτεθειμένο στη βροχή ή σε υγρασία γιατί υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

- Βεβαιωθείτε ότι διαβάσατε και κατανοήσατε όλες τις οδηγίες εγκατάστασης που συνοδεύουν τον εκτυπωτή.
- Χρησιμοποιείτε μόνο ηλεκτρική πρίζα με γείωση για να συνδέσετε τον εκτυπωτή στο ρεύμα. Αν δεν γνωρίζετε εάν η πρίζα έχει γείωση, ρωτήστε έναν ηλεκτρολόγο.
- Λάβετε υπόψη σας όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που αναγράφονται επάνω στο προϊόν.
- Αποσυνδέστε τον εκτυπωτή από την ηλεκτρική πρίζα για να τον καθαρίσετε.
- Μην τοποθετείτε και μην χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή κοντά σε νερά ή όταν είστε βρεγμένοι.
- Τοποθετήστε το προϊόν σε μια σταθερή, επίπεδη επιφάνεια.
- Τοποθετήστε το προϊόν σε προστατευμένο σημείο όπου δεν υπάρχει περίπτωση κάποιος να πατήσει ή να μπερδευτεί στο καλώδιο τροφοδοσίας και όπου το καλώδιο θα είναι ασφαλές.
- Αν ο εκτυπωτής δεν λειτουργεί κανονικά, δείτε τις πληροφορίες για την αντιμετώπιση προβλημάτων στην ηλεκτρονική Βοήθεια για τον εκτυπωτή HP Photosmart.
- Δεν υπάρχουν μέρη στο εσωτερικό του εκτυπωτή που να μπορούν να επισκευαστούν από το χρήστη. Για συντήρηση ή επισκευή να απευθύνεστε πάντα σε ειδικευμένο τεχνικό προσωπικό.
- Τοποθετήστε τον εκτυπωτή σε καλά αεριζόμενο χώρο.

Δηλώσεις για το περιβάλλον

Η Hewlett-Packard Company δεσμεύεται να παρέχει προϊόντα ποιότητας με περιβαλλοντικά υπεύθυνο τρόπο.

Προστασία του περιβάλλοντος

Ο σχεδιασμός αυτού του εκτυπωτή προσφέρει διάφορα χαρακτηριστικά που στόχο έχουν την ελαχιστοποίηση της επιβάρυνσης στο περιβάλλον. Για περισσότερες πληροφορίες, μεταβείτε στην τοποθεσία σχετικά με τη δέσμευση της ΗΡ για το περιβάλλον στη διεύθυνση www.hp.com/hpinfo/ globalcitizenship/environment/.

Εκπομπή όζοντος

Το προϊόν αυτό δεν παράγει αισθητή ποσότητα όζοντος (O₃).

Χρήση χαρτιού

Το προϊόν αυτό είναι κατάλληλο για τη χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού σύμφωνα με το πρότυπο DIN 19309.

Πλαστικά μέρη

Τα πλαστικά μέρη που ζυγίζουν περισσότερο από 24 γραμμάρια επισημαίνονται σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα ώστε να μπορείτε να τα αναγνωρίσετε στο τέλος της ζωής του εκτυπωτή για σκοπούς ανακύκλωσης.

Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικού

Μπορείτε να βρείτε τα φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικού (MSDS) στην τοποθεσία της HP στη διεύθυνση www.hp.com/go/msds. Οι πελάτες που δεν έχουν πρόσβαση στο Internet θα πρέπει να επικοινωνήσουν με την υπηρεσία Εξυπηρέτησης Πελατών της HP.

Πρόγραμμα ανακύκλωσης

Η ΗΡ προσφέρει πληθώρα προγραμμάτων επιστροφής και ανακύκλωσης προϊόντων σε πολλές χώρες και συνεργάζεται με ορισμένα από τα μεγαλύτερα κέντρα ανακύκλωσης ηλεκτρονικών συσκευών σε όλο τον κόσμο. Η ΗΡ εξοικονομεί πόρους μεταπωλώντας ορισμένα από τα πιο δημοφιλή της προϊόντα.

Σε αυτό το προϊόν ΗΡ περιέχεται μόλυβδος στα σημεία συγκόλλησης για τα οποία απαιτείται ειδική μεταχείριση στο τέλος της ζωής του προϊόντος.

Σημαντικές πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση για τους πελάτες στην Ευρωπαϊκή Ένωση: Για λόγους προστασίας του περιβάλλοντος, αυτό το προϊόν πρέπει να ανακυκλωθεί στο τέλος της ωφέλιμης ζωής του σύμφωνα με όσα ορίζουν οι νόμοι. Το παρακάτω σύμβολο δηλώνει ότι αυτό το προϊόν δεν πρέπει να πεταχτεί στα οικιακά απορρίμματα. Επιστρέψτε το προϊόν για την κατάλληλη περισυλλογή/ απόρριψη στην πλησιέστερη τοποθεσία συλλογής. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επιστροφή και την ανακύκλωση των προϊόντων της HP γενικά, επισκεφθείτε την τοποθεσία: www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/ environment/recycle/index.html.



Περιεχόμενα

1	Καλωσορίσατε	3
	Εύρεση περισσότερων πληροφοριών	4
	Τα μέρη του εκτυπωτή	5
	Μενού εκτυπωτή	10
2	Προετοιμασία για εκτύπωση	13
	Τοποθέτηση χαρτιού	13
	Επιλογή του κατάλληλου χαρτιού	13
	Χρήση ειδικών χαρτιών	14
	Τοποθέτηση του χαρτιού	15
	Τοποθέτηση δοχείων μελάνης	17
3	Βασική εκτύπωση από υπολογιστή	23
4	Χρήση της διαχείρισης χρωμάτων	25
	Χρήση διαχείρισης χρωμάτων από εκτυπωτή	26
	Χρήση διαχείρισης χρωμάτων από εφαρμογή	29
5	Διερεύνηση δημιουργικών εργασιών	31
	Πρότυπα μεγάλης μορφής	31
	HP Image Zone	33
	Εκτύπωση φωτογραφιών χωρίς περίγραμμα από υπολογιστή	34
6	Εκτύπωση φωτογραφιών χωρίς υπολογιστή	35
	Σύνδεση με άλλες συσκευές	35
	Εκτύπωση φωτογραφιών από μια κάρτα μνήμης	36
	Τοποθέτηση καρτών μνήμης	37
	Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων	37
	Τοποθέτηση κάρτας μνήμης	37
	Αποθήκευση φωτογραφιών σε έναν υπολογιστή από μια κάρτα	
	μνήμης	39
	Αφαίρεση κάρτας μνήμης	40
	Εύρεση των φωτογραφιών προς εκτύπωση	40
	Επιλογή διάταξης φωτογραφίας	41
	Επιλογή φωτογραφιών προς εκτύπωση	43
	Βελτίωση της ποιότητας φωτογραφιών	45
	Εκτέλεση συνηθισμένων εργασιών εκτύπωσης από μια κάρτα μνήμης	45
	Εκτύπωση φωτογραφιών από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή	48
	Χρήση μιας φωτογραφικής μηχανής PictBridge	48
	Χρήση μιας φωτογραφικής μηχανής Bluetooth	48
_	Εκτύπωση από άλλες συσκευές Bluetooth	49
7	Φροντίδα και συντήρηση	51
	Καθαρισμός και συντήρηση του εκτυπωτή	51
	Καθαρισμός του εξωτερικού του εκτυπωτή	51
	Αυτόματος καθαρισμός των δοχείων μελάνης	51
	Μη αυτόματος καθαρισμός των επαφών του δοχείου μελάνης	52
	Εκτυπωση δοκιμαστικής σελίδας	53
	Ευθυγραμμιση των δοχείων μελάνης	54
	Εκτυπωση δείγματος	54
	Ενημερωση του λογισμικου	54

	Αποθήκευση του εκτυπωτή	55
	Συντήρηση των αναλωσίμων	55
	Αποθήκευση φωτογραφικού χαρτιού	55
	Χειρισμός φωτογραφικού χαρτιού	56
	Αποθήκευση των δοχείων μελάνης	56
8	Αντιμετώπιση προβλημάτων	57
	Προβλήματα εγκατάστασης λογισμικού του εκτυπωτή	57
	Προβλήματα υλικού εκτυπωτή	59
	Προβλήματα εκτύπωσης	60
	Μηνύματα σφάλματος	65
	Σφάλματα χαρτιού	66
	Σφάλματα δοχείων μελάνης	67
	Σφάλματα κάρτας μνήμης	70
	Σφάλματα εκτύπωσης από υπολογιστή	73
	Σφάλματα δικτύου	74
9	Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ	75
	Τηλεφωνική Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ	75
	Πραγματοποίηση κλήσης	78
	Παραλαβή για επισκευή από την ΗΡ (Βόρεια Αμερική)	78
	Πρόσθετες επιλογές εγγύησης	78
α	Σύνδεση σε δίκτυο	79
	Βασικές πληροφορίες για τα δίκτυα (Windows και Macintosh)	79
	Σύνδεση Internet	80
	Προτεινόμενες διαμορφώσεις δικτύου	80
	Δίκτυο Ethernet χωρίς πρόσβαση στο Internet	80
	Δίκτυο Ethernet με πρόσβαση στο Internet μέσω τηλεφώνου	81
	Δίκτυο Ethernet με πρόσβαση στο ευρυζωνικό Internet μέσω	
	δρομολογητή	81
	Σύνδεση του εκτυπωτή στο δίκτυο	81
	Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή σε υπολογιστή Windows	82
	Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή σε υπολογιστή Macintosh	84
	Χρήση του ενσωματωμένου web server	85
	Εκτύπωση σελίδας διαμόρφωσης του δικτύου	86
β	Προδιαγραφές	87
1	Απαιτήσεις συστήματος	87
	Προδιαγραφές εκτυπωτή	87
γ	Δήλωση περιορισμένης εγγύησης της ΗΡ	91
Ευρ	οετήριο	93

1 Καλωσορίσατε

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε έναν εκτυπωτή HP Photosmart 8700 series! Με αυτόν το νέο φωτογραφικό εκτυπωτή, μπορείτε να τυπώσετε επαγγελματικές έγχρωμες και ασπρόμαυρες φωτογραφίες για πώληση ή εμφάνιση στο μέλλον.

Ο παρών οδηγός παρέχει λεπτομέρειες σχετικά με συγκεκριμένες εργασίες εκτύπωσης, συμπεριλαμβανομένης της περίπτωσης εκτύπωσης από υπολογιστή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση του εκτυπωτή με έναν υπολογιστή ή την εκτύπωση από έναν υπολογιστή, εγκαταστήστε το λογισμικό εκτυπωτή και ανατρέξτε στη βοήθεια του εκτυπωτή HP Photosmart που εμφανίζεται στην οθόνη. Για πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση του λογισμικού, δείτε τις οδηγίες που περιλαμβάνονται στη συσκευασία.

To HP Photosmart 8700 series έχει δυνατότητες που ικανοποιούν τόσο τους επαγγελματίες και τους προχωρημένους ερασιτέχνες φωτογράφους όσο και τους δημιουργικούς χρήστες που τον χρησιμοποιούν στο σπίτι τους:

Επαγγελματίες και προχωρημένοι Δ	Δημιουργικοί χρήστες για χρήση στο	
ερασιτέχνες φωτογράφοι α	σπίτι	
(Ψηφιακή φωτογραφία, καλλιτεχνικές	(Λευκώματα, χειροτεχνίες,	
εκτυπώσεις) δ	δημιουργικές εργασίες)	
 Ενεργοποιήστε και απενεργοποιήστε τις δυνατότητες διαχείρισης χρωμάτων Χρησιμοποιήστε τη διαχείριση χρωμάτων για να είστε βέβαιοι ότι αυτό που βλέπετε στην οθόνη του υπολογιστή ταιριάζει με τις φωτογραφίες που εκτυπώνονται στο HP Photosmart Χρησιμοποιήστε τις δυνατότητες διαχείρισης χρωμάτων σε συνδυασμό με λογισμικό επαγγελματικού τύπου, όπως το Adobe[®] Photoshop[®], για τη δημιουργία επαγγελματικών εκτυπώσεων υψηλής ποιότητας Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Χρήση της διαχείρισης 	 Εκτυπώστε φωτογραφίες χωρίς περίγραμμα από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή ή από τον υπολογιστή Χρησιμοποιήστε το λογισμικό HP Image Zone για δημιουργικές εργασίες Χρησιμοποιήστε ειδικά πρότυπα μεγάλης μορφής για δημιουργία λευκωμάτων Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Διερεύνηση δημιουργικών εργασιών. 	

Ο εκτυπωτής σας συνοδεύεται από τα παρακάτω εγχειρίδια:

 Φυλλάδιο "Γρήγορη Έναρξη" ή Οδηγός εγκατάστασης: Ο εκτυπωτής ΗP Photosmart 8700 series συνοδεύεται από οδηγίες για τον τρόπο εγκατάστασης του εκτυπωτή και του λογισμικού. Ανάλογα με τη χώρα/περιοχή παρέχεται και το αντίστοιχο εγχειρίδιο.

- Οδηγός χρήσης: Ο Οδηγός χρήσης του HP Photosmart 8700 series είναι το εγχειρίδιο που διαβάζετε. Το εγχειρίδιο αυτό περιγράφει τις βασικές λειτουργίες του εκτυπωτή, εξηγεί πώς να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή χωρίς να τον συνδέσετε σε υπολογιστή και περιλαμβάνει οδηγίες για την αντιμετώπιση προβλημάτων.
- Βοήθεια για τον εκτυπωτή HP Photosmart: Η Βοήθεια εκτυπωτή ΗΡ Photosmart που εμφανίζεται στην οθόνη περιγράφει πώς να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή με υπολογιστή και περιλαμβάνει οδηγίες για την αντιμετώπιση προβλημάτων με το λογισμικό.

Εύρεση περισσότερων πληροφοριών

Αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή HP Photosmart σε έναν υπολογιστή, μπορείτε να προβάλετε τη Βοήθεια εκτυπωτή HP Photosmart που εμφανίζεται στην οθόνη:

- Windows PC: Από το μενού Έναρξη, επιλέξτε Προγράμματα (στα Windows XP, επιλέξτε Όλα τα προγράμματα) > HP > Photosmart 320, 370, 7400, 8100, 8400, 8700 series > Photosmart Help.
- Macintosh: Επιλέξτε Βοήθεια > Mac Help στο Finder, και κατόπιν επιλέξτε Library > HP Photosmart Printer Help.

Τα μέρη του εκτυπωτή



Μπροστινό μέρος του εκτυπωτή

1	Δίσκος εξόδου : Σηκώστε για να έχετε πρόσβαση στον κύριο δίσκο.
2	Κύριος δίσκος : Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί, απλό χαρτί, διαφάνειες, φακέλους ή άλλα μέσα σε αυτόν το δίσκο για εκτύπωση.
3	Επάνω κάλυμμα: Σηκώστε αυτό το κάλυμμα για να αποκτήσετε πρόσβαση στα δοχεία μελάνης και την περιοχή αποθήκευσης των δοχείων μελάνης καθώς και για να αποκαταστήσετε εμπλοκές χαρτιού.
4	Θύρα πρόσβασης πίνακα ελέγχου : Πιέστε προς τα κάτω και απελευθερώστε για πρόσβαση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και στην οθόνη. Ο πίνακας ανασηκώνεται.
5	Κουμπί ακύρωσης : Πατήστε αυτό το κουμπί για να καταργήσετε την επιλογή φωτογραφιών, για να κλείσετε ένα μενού ή για να σταματήσετε μια ενέργεια που ξεκινήσατε. Υπάρχει επίσης ένα κουμπί ακύρωσης στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
6	Κουμπί ενεργοποίησης: Πατήστε αυτό το κουμπί για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή ή για να τον θέσετε σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.
7	Θύρα φωτογραφικής μηχανής : Χρησιμοποιήστε αυτήν τη θύρα για να συνδέσετε μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή PictBridge [™] στον εκτυπωτή ή για να τοποθετήσετε τον προαιρετικό ασύρματο προσαρμογέα Bluetooth [®] της HP.
8	Υποδοχές καρτών μνήμης: Εδώ μπορείτε να τοποθετήσετε τις κάρτες μνήμης.



Πίσω μέρος του εκτυπωτή

- 1 **Θύρα Ethernet**: Χρησιμοποιήστε αυτή τη θύρα για να συνδέσετε τον εκτυπωτή σε ένα δίκτυο.
- 2 Θύρα USB: Χρησιμοποιήστε αυτή τη θύρα για να συνδέσετε τον εκτυπωτή σε έναν υπολογιστή.
- 3 Σύνδεση καλωδίου τροφοδοσίας: Χρησιμοποιήστε αυτή τη θύρα για να συνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας που συνοδεύει τον εκτυπωτή.
- 4 **Πίσω θύρα πρόσβασης**: Αφαιρέστε αυτή τη θύρα για να αποκαταστήσετε εμπλοκές χαρτιού.
- 5 Πίσω υποδοχή τροφοδοσίας: Χρησιμοποιήστε αυτή την υποδοχή για την τοποθέτηση υποστηριζόμενων σκληρών χαρτιών. Η εκτύπωση από αυτήν την υποδοχή είναι δυνατή μόνο μέσω υπολογιστή. Η πίσω υποδοχή τροφοδοσίας δεν υποστηρίζει εκτύπωση πίνακα φωτογραφιών ή πανό. Να τοποθετείτε το χαρτί κατευθείαν μέσα στην υποδοχή με τρόπο ώστε να μην παραμορφώνεται. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση του χαρτιού.
- 6 Οδηγός μήκους της πίσω υποδοχής τροφοδοσίας: Ρυθμίστε αυτόν τον οδηγό ώστε να εφάπτεται με την άκρη του χαρτιού στην πίσω υποδοχή τροφοδοσίας.



Δίσκοι χαρτιού

1	Δίσκος εξόδου: Σηκώστε για να έχετε πρόσβαση στον κύριο δίσκο.
0	

2	Μπροστινή υποδοχή τροφοδοσίας: Εδώ μπορείτε να τοποθετήσετε χαρτί όταν θέλετε να
	παρακάμψετε τον κύριο δίσκο για μία μόνο εργασία εκτύπωσης. Όταν χρησιμοποιείτε
	φωτογραφικά μέσα, η ανάποδη (γυαλιστερή) όψη πρέπει να είναι στραμμένη προς τα κάτω. Ιδανική για φακέλους.
3	Οδηγός μήκους της μπροστινής υποδοχής τροφοδοσίας: Ρυθμίστε αυτόν τον οδηγό

- 3 Οδηγός μήκους της μπροστινής υποδοχής τροφοδοσίας: Ρυθμίστε αυτόν τον οδηγό ώστε να εφάπτεται με την άκρη του χαρτιού στην μπροστινή υποδοχή τροφοδοσίας.
- 4 Υποστήριγμα του δίσκου εξόδου: Τραβήξτε το προς το μέρος σας και εκτείνετε το δίσκο εξόδου ώστε να τοποθετείται το τυπωμένο χαρτί που εξάγεται από τον εκτυπωτή πάνω σε αυτό.
- 5 Κύριος δίσκος: Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί, απλό χαρτί, διαφάνειες, φακέλους ή άλλα μέσα σε αυτόν το δίσκο για εκτύπωση. Όταν χρησιμοποιείτε φωτογραφικά μέσα, η ανάποδη (γυαλιστερή) όψη πρέπει να είναι στραμμένη προς τα κάτω.
- 6 Οδηγός μήκους χαρτιού: Εκτείνετε και ρυθμίστε αυτόν τον οδηγό ώστε να εφάπτεται στην άκρη μικρών μέσων στον κύριο δίσκο.
- 7 Πλαίσιο απελευθέρωσης κύριου δίσκου: Πατήστε και σπρώξτε προς το μέρος σας ώστε να απελευθερωθεί και να επεκταθεί ο κύριος δίσκος. Έτσι μπορείτε να τοποθετείτε μεγάλα μέσα που κανονικά δεν ήταν δυνατόν να τοποθετηθούν στο δίσκο.
- 8 Οδηγός μήκους του κύριου δίσκου: Ρυθμίστε αυτόν τον οδηγό ώστε να εφάπτεται με την άκρη του χαρτιού στον κύριο δίσκο. Με αυτόν τον τρόπο αποτρέπεται η παραμόρφωση του χαρτιού.



Πίνακας ελέγχου

- 1 Κουμπί σελίδας ευρετηρίου: Πατήστε το για να τυπώσετε μια σελίδα ευρετηρίου (φύλλο μικρογραφιών) φωτογραφιών σε μια κάρτα μνήμης.
- 2 Κουμπί διάταξης: Πατήστε το για να επιλέξετε τη διάταξη εκτύπωσης για τις φωτογραφίες σας.
- 3 Κουμπί μενού: Πατήστε το για προβολή του μενού του εκτυπωτή.
- 4 **Βέλη περιήγησης**: Πατήστε τα για να περιηγηθείτε μεταξύ των επιλογών των μενού ή των αριθμών των φωτογραφιών.
- 5 🚽: Πατήστε το για να επιλέξετε έναν αριθμό φωτογραφίας ή μια επιλογή μενού.
- 6 **Κουμπί εκτύπωσης**: Πατήστε το για να εκτυπώσετε επιλεγμένες φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης που έχει τοποθετηθεί.
- 7 Κουμπί ακύρωσης: Πατήστε το για να καταργήσετε την επιλογή φωτογραφιών, για να κλείσετε ένα μενού ή για να σταματήσετε μια ενέργεια που ξεκινήσατε. Υπάρχει επίσης ένα κουμπί ακύρωσης στην μπροστινή αριστερή πλευρά του εκτυπωτή, δεξιά του κουμπιού ενεργοποίησης.
- 8 Οθόνη εκτυπωτή: Χρησιμοποιήστε αυτήν την οθόνη για την προβολή των μενού, της διάταξης σελίδας, της κατάστασης της μελάνης και των μηνυμάτων.



Οθόνη εκτυπωτή

- 1 **Περιοχή εμφάνισης μηνυμάτων**: Εμφανίζονται τα μηνύματα και τα μενού του εκτυπωτή.
- 2 **Εμφάνιση κινούμενων εικόνων**: Εμφανίζονται οι κινούμενες εικόνες δραστηριότητας του εκτυπωτή.
- 3 Εμφάνιση στάθμης μελάνης: Εμφανίζεται η τρέχουσα στάθμη μελάνης για κάθε δοχείο στον εκτυπωτή.
- 4 Επιλογή φωτογραφιών: Εμφανίζονται οι αριθμοί ευρετηρίου των φωτογραφιών που έχουν επιλεγεί από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για εκτύπωση.
- 5 Κατάσταση διάταξης/εργασίας εκτύπωσης: Εμφανίζεται η τρέχουσα διάταξη φωτογραφίας, ο αριθμός των σελίδων που θα τυπωθούν και οι υποδοχές που χρησιμοποιούνται.

Κεφάλαιο 1



Φωτεινές ενδείξεις

- 1 Φωτεινή ένδειξη ενεργοποίησης: Σταθερά μπλε όταν ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος, διαφορετικά είναι σβηστή.
- 2 Φωτεινή ένδειξη κάρτας μνήμης: Σταθερά πράσινη όταν η κάρτα μνήμης έχει τοποθετηθεί σωστά. Όταν πραγματοποιείται πρόσβαση σε κάρτα μνήμης αναβοσβήνει σε πράσινο χρώμα, ενώ αν υπάρχουν σφάλματα αναβοσβήνει σε κόκκινο χρώμα. Αν δεν υπάρχει κάρτα μνήμης ή έχουν τοποθετηθεί περισσότερες κάρτες μνήμης είναι σβηστή.
- 3 Φωτεινή ένδειξη κατάστασης: Όταν ο εκτυπωτής είναι απασχολημένος (δραστηριότητα που δεν αφορά εκτύπωση) αναβοσβήνει σε πράσινο χρώμα, αν υπάρχει σφάλμα ή αν απαιτείται κάποια ενέργεια από το χρήστη αναβοσβήνει σε κόκκινο χρώμα, ενώ όταν παρουσιάζεται ένα ανεπανόρθωτο σφάλμα ανάβει σταθερά σε πορτοκαλί χρώμα.
- 4 Φωτεινή ένδειξη εκτύπωσης: Σταθερά μπλε όταν ο εκτυπωτής είναι έτοιμος για εκτύπωση, ενώ όταν υπάρχει εκτύπωση σε εξέλιξη αναβοσβήνει σε μπλε χρώμα.

Μενού εκτυπωτή

Πατήστε το κουμπί μενού για να ανοίξει το μενού του εκτυπωτή.

Για να περιηγηθείτε στο μενού του εκτυπωτή:

- Πατήστε τα βέλη ή > για να μετακινηθείτε μεταξύ των μενού ή των επιλογών που εμφανίζονται στην οθόνη του εκτυπωτή.
- Το τρίγωνο δίπλα σε κάποιο μενού σημαίνει ότι διαθέτει υπομενού ή επιλογές.
 Πατήστε *χ* για να εμφανιστούν τα υπομενού ή οι επιλογές.
- Πατήστε το κουμπί ακύρωσης για έξοδο από το μενού στο οποίο βρίσκεστε.

Η δομή του μενού του εκτυπωτή

- Print all (Εκτύπωση όλων): Επιλέξτε για την εκτύπωση όλων των φωτογραφιών μιας κάρτας μνήμης που έχει εισαχθεί στον εκτυπωτή.
- Date/time stamp (Σήμανση ημερομηνίας/ώρας)
 - Date/time (Ημερομηνία/ώρα)
 - Date only (Μόνο ημερομηνία)
 - Off (Απενεργοποίηση) (προεπιλογή)
- SmartFocus: Ενεργοποιήστε το για να εστιάσετε σε εικόνες για πιο καθαρές και ευκρινείς λεπτομέρειες:
 - Οη (Ενεργοποίηση)
 - Off (Απενεργοποίηση) (προεπιλογή)
- Digital Flash (Ψηφιακό φλας): Ενεργοποιήστε το για να βελτιώσετε φωτογραφίες με χαμηλό φωτισμό και αντίθεση.
 - Οη (Ενεργοποίηση)
 - Off (Απενεργοποίηση) (προεπιλογή)
- Αλλαγή της ποιότητας εκτύπωσης
 - Normal (Κανονική)
 - Best (Βέλτιστη) (προεπιλογή)

Με την επιλογή Normal χρησιμοποιείται λιγότερη μελάνη από ότι με την επιλογή Best και εφαρμόζεται μόνο στην τρέχουσα εργασία εκτύπωσης. Στη συνέχεια η ρύθμιση επανέρχεται στην επιλογή Best.

- Print a sample page (Εκτύπωση δείγματος): Επιλέξτε για την εκτύπωση μιας σελίδας δείγματος ώστε να ελέγξετε την ποιότητα εκτύπωσης του εκτυπωτή.
- Εκτύπωση μιας σελίδας ελέγχου: Επιλέξτε για εκτύπωση μιας σελίδας ελέγχου που περιέχει πληροφορίες για τον εκτυπωτή που μπορούν να βοηθήσουν για την αντιμετώπιση προβλημάτων.
- Network settings (Ρυθμίσεις δικτύου)
 - Display network IP address (Εμφάνιση διεύθυνσης IP του δικτύου): Επιλέξτε για να εμφανιστεί η διεύθυνση IP του εκτυπωτή.
 - Print network settings page (Εκτύπωση σελίδας ρυθμίσεων δικτύου):
 Επιλέξτε για την εκτύπωση μιας σελίδας διαμόρφωσης του δικτύου που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για την αντιμετώπιση προβλημάτων με τη σύνδεση δικτύου ή για την αρχική ρύθμιση του δικτύου.
 - Reset network settings (Επαναφορά ρυθμίσεων δικτύου): Επιλέξτε για την επαναφορά των ρυθμίσεων δικτύου στις αρχικές εργοστασιακές ρυθμίσεις.
 - Reset Bluetooth settings (Επαναφορά ρυθμίσεων Bluetooth): Επιλέξτε για την επαναφορά των ρυθμίσεων Bluetooth στις αρχικές εργοστασιακές ρυθμίσεις.
- Καθαρισμός των δοχείων μελάνης: Επιλέξτε για να καθαρίσετε τα δοχεία μελάνης. Μετά το τέλος του καθαρισμού, ο εκτυπωτής τυπώνει μια δοκιμαστική σελίδα. Έχετε τη δυνατότητα να επαναλάβετε τον καθαρισμό αν η δοκιμαστική σελίδα δείξει ότι δεν έχουν καθαρίσει.
- Calibrate the printer (Βαθμονόμηση του εκτυπωτή): Επιλέξτε για να βαθμονομήσετε τον εκτυπωτή.

- Επιλογή ρυθμίσεων χαρτιού
 - Auto-detect (Αυτόματος εντοπισμός) (προεπιλογή): Επιτρέπει στον εκτυπωτή να εντοπίσει αυτόματα τον τύπο και το πλάτος του χαρτιού.
 - Manually set (Μη αυτόματη ρύθμιση): Επιτρέπει στο χρήστη να επιλέξει τον τύπο και το πλάτος του χαρτιού.
- Select language (Επιλογή γλώσσας): Επιλέξτε για να επισημάνετε τη γλώσσα που θέλετε να χρησιμοποιείται στην οθόνη του εκτυπωτή.
- Reset all menu settings (Επαναφορά όλων των ρυθμίσεων των μενού): Επαναφέρει τις εργοστασιακές ρυθμίσεις σε όλα τα στοιχεία μενού με εξαίρεση το Select language (Επιλογή γλώσσας).

2 Προετοιμασία για εκτύπωση

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με τα εξής θέματα:

- Τοποθέτηση χαρτιού
- Τοποθέτηση δοχείων μελάνης

Τοποθέτηση χαρτιού

Μάθετε πώς να διαλέγετε το κατάλληλο χαρτί ανάλογα με την εργασία εκτύπωσης και πώς να το τοποθετείτε στο σωστό δίσκο για εκτύπωση.

Επιλογή του κατάλληλου χαρτιού

Για τη λίστα με τα διαθέσιμα χαρτιά της HP για εκτυπωτές inkjet ή για την αγορά αναλωσίμων, επισκεφθείτε τη διεύθυνση:

- www.hpshopping.com (H.П.А.)
- www.hp.com/go/supplies (Ευρώπη)
- www.hp.com/jp/supply_inkjet (Ιαπωνία)
- www.hp.com/paper (Ασία/Ειρηνικός)

Για εκτυπώσεις βέλτιστης ποιότητας και αντοχής, διαλέξτε μεταξύ αυτών των φωτογραφικών χαρτιών υψηλής ποιότητας της HP.

Για να τυπώσετε	Χρησιμοποιήστε το χαρτί
Υψηλής ποιότητας και αντοχής φωτογραφίες και μεγεθύνσεις	Φωτογραφικό χαρτί ανώτερης ποιότητας ΗΡ
Εικόνες μεσαίας-υψηλής ανάλυσης, πρόχειρες και επαγγελματικές φωτογραφίες που αντέχουν στο νερό και η μελάνη στεγνώνει αμέσως	Φωτογραφικό χαρτί ανώτερης ποιότητας ΗΡ
Πρόχειρες φωτογραφίες από ηλεκτρονικό ταχυδρομείο και web	Προηγμένο φωτογραφικό χαρτί ΗΡ Φωτογραφικό χαρτί ΗΡ Φωτογραφικό χαρτί ΗΡ καθημερινής χρήσης
Έγγραφα κειμένου, πρόχειρες εκδόσεις, εκτυπώσεις σελίδων ελέγχου και ευθυγράμμισης	ΗΡ Premium inkjet paper (Χαρτί ανώτερης ποιότητας ΗΡ για εκτυπωτές ψεκασμού)

Σημείωση Η ΗΡ σχεδιάζει με τέτοιο τρόπο τα φωτογραφικά χαρτιά ώστε το χρώμα να μην ξεθωριάζει με το πέρασμα του χρόνου και να παραμένει ζωντανό για καιρό. Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με αυτό το θέμα, επισκεφθείτε την τοποθεσία web της ΗΡ. Μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/support, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και τη γλώσσα σας και στη συνέχεια πληκτρολογήστε HP Photosmart 8700 στο πλαίσιο

αναζήτησης για το προϊόν/όνομα. Πατήστε ΕΝΤΕR και επιλέξτε τον εκτυπωτή HP Photosmart 8700 series. Στο πλαίσιο αναζήτησης **Question or keywords** πληκτρολογήστε lightfastness ή permanence και πατήστε ENTER. Επιλέξτε το θέμα που θέλετε να διαβάσετε.

Για να διατηρείτε σε καλή κατάσταση το χαρτί εκτύπωσης πρέπει να:

- φυλάσσετε το φωτογραφικό χαρτί στην αρχική του συσκευασία ή σε μια αεροστεγή πλαστική σακούλα.
- αποθηκεύετε το χαρτί σε δροσερό και ξηρό μέρος, πάντα σε επίπεδη επιφάνεια.
 Αν το φωτογραφικό χαρτί τσαλακωθεί στις γωνίες, τοποθετήστε το σε μια πλαστική σακούλα και γυρίστε το ελαφρώς προς την αντίθετη κατεύθυνση μέχρι να γίνει ίσιο.
- κρατάτε το φωτογραφικό χαρτί από τις άκρες για να αποφύγετε μουτζούρες από μελάνη.

Χρήση ειδικών χαρτιών



Σημείωση Η ΗΡ συνιστά να χρησιμοποιείτε τον κύριο δίσκο με αυτά τα ειδικά χαρτιά, ενώ η πίσω υποδοχή τροφοδοσίας μπορεί να χρησιμοποιηθεί για σκληρότερα χαρτιά. Επισκεφθείτε την τοποθεσία web της ΗΡ στη διεύθυνση www.hp.com/support για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση με μέσα για καλλιτεχνική εκτύπωση.

Ο εκτυπωτής ΗΡ έχει επίσης τη δυνατότητα εκτύπωσης σε μια πληθώρα ειδικών χαρτιών που δεν είναι ΗΡ. Δοκιμάστε μερικούς από τους τύπους που ακολουθούν για ειδικά εφέ:

- Smooth Fine Art Paper (Λείο χαρτί καλλιτεχνικής εκτύπωσης)
- William Turner Textured Surface (Χαρτί ανάγλυφης επιφάνειας William Turner)
- German Etching (Χαρτί χαρακτικής με επίστρωση)
- Photo Rag (Φωτογραφικό χαρτί με επίστρωση βαμβακιού)
- Photo Rag Smooth Surface (Λείο φωτογραφικό χαρτί με επίστρωση βαμβακιού)
- Fine Art Water Color (Αδιάβροχο χαρτί για έγχρωμη καλλιτεχνική εκτύπωση)
- Soft Fine Art Water Color (Μαλακό αδιάβροχο χαρτί για έγχρωμη καλλιτεχνική εκτύπωση)
- Photo Rag Duo (Φωτογραφικό χαρτί με επίστρωση βαμβακιού και στις δύο όψεις)
- Soft Suede (Χαρτί με πολύ μαλακή επίστρωση)
- Gallery Gloss (Γυαλιστερό χαρτί)

Ορισμένοι τύποι μέσων μπορεί να μην είναι διαθέσιμοι σε όλες τις χώρες/περιοχές. Επικοινωνήστε με τον τοπικό σας παροχέα μέσων.



Προειδοποίηση Μην χρησιμοποιείτε φωτογραφικό πίνακα γιατί μπορεί να καταστρέψετε τον εκτυπωτή.

Τοποθέτηση του χαρτιού

To HP Photosmart 8700 series υποστηρίζει τα ακόλουθα μεγέθη χαρτιού:

Όταν εκτυπώνετε από υπολογιστή	Όταν εκτυπώνετε από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή	
 Από 76 x 127 mm (3 x 5 in) έως και 330 x 483 mm (13 x 19 in) Χαρτί για πανό 216 mm (πλάτος 8,5 in) 	 3,5 x 5 in 4 x 6 in 5 x 7 in 8 x 10 in 8,5 x 11 in 11 x 14 in 13 x 19 in 10 x 15 cm (με ή χωρίς προεξοχή) 13 x 18 cm A3 A4 A6 L 2L Χαγκάκι 	

Vποστροιζόμενα μενέθρ γαοτιού

Συμβουλές για την τοποθέτηση χαρτιού:

- Πριν τοποθετήσετε το χαρτί, σύρετε προς τα έξω τον οδηγό πλάτους και μήκους • του χαρτιού για να κάνετε χώρο για το χαρτί. Μετά την τοποθέτηση του χαρτιού, ρυθμίστε τους οδηγούς ώστε να εφάπτονται στις άκρες του χαρτιού χωρίς όμως να το λυγίζει.
- Να τοποθετείτε μόνο έναν τύπο και μέγεθος χαρτιού κάθε φορά στον ίδιο δίσκο.
- Μετά την τοποθέτηση του χαρτιού, εκτείνετε το υποστήριγμα του δίσκου εξόδου για να συγκρατεί τις τυπωμένες σελίδες. Με αυτόν τον τρόπο οι τυπωμένες σελίδες δεν πέφτουν από το δίσκο εξόδου.

Ακολουθήστε τις οδηγίες του ακόλουθου πίνακα για να τοποθετήσετε τα μεγέθη χαρτιού που χρησιμοποιούνται συνηθέστερα στον εκτυπωτή.

Τύπος χαρτιού	Πώς τοποθετείται	Κατάλληλος δίσκος
Κάθε υποστηριζόμενο φωτογραφικό μέσο ή τύπος απλού χαρτιού	 Σηκώστε το δίσκο εξόδου (4). Τοποθετήστε χαρτί με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω. Πατήστε το πλαίσιο απελευθέρωσης του κύριου δίσκου (2) και τραβήξτε προς τα έξω το δίσκο, αν είναι απαραίτητο, για ευκολότερο άνοιγμα. Βεβαιωθείτε ότι ο σωρός χαρτιού δεν έχει μεγαλύτερο ύψος από την κορυφή του οδηγού μήκους του χαρτιού (3). Ρυθμίστε, αν είναι απαραίτητο, τον οδηγό πλάτους του κύριου δίσκου (1). Χαμηλώστε το δίσκο 	 Κύριος δίσκος 1 Οδηγός μήκους του κύριου δίσκου 2 Πλαίσιο απελευθέρωσης κύριου δίσκου 3 Οδηγός μήκους χαρτιού 4 Δίσκος εξόδου
Κάθε υποστηριζόμενο φωτογραφικό μέσο ή τύπος απλού χαρτιού, ιδανικό για φακέλους	 Τοποθετήστε χαρτί με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω στην μπροστινή υποδοχή τροφοδοσίας (1). Αν χρησιμοποιείτε χαρτί με προεξοχή, τοποθετήστε το με τρόπο ώστε η προεξοχή να εισέρχεται στον εκτυπωτή τελευταία. Ρυθμίστε, αν είναι απαραίτητο, τον οδηγό πλάτους της μπροστινής υποδοχής τροφοδοσίας (3). 	 Μπροστινή υποδοχή τροφοδοσίας Μπροστινή υποδοχή τροφοδοσίας Δίσκος εξόδου Οδηγός μήκους της μπροστινής υποδοχής τροφοδοσίας

(συνέχεια)

Τύπος χαρτιού	Πώς τοποθετείται	Κατάλληλος δίσκος
Τύπος χαρτιού Σκληρά χαρτιά, όπως πακέτο καρτών (Δεν υποστηρίζονται : εκτύπωση πίνακα φωτογραφιών και πανό)	 Πώς τοποθετείται Τοποθετήστε χαρτί με την πλευρά εκτύπωσης προς τα επάνω στην πίσω υποδοχή τροφοδοσίας (1). Ρυθμίστε, αν είναι απαραίτητο, τον οδηγό πλάτους της πίσω υποδοχής τροφοδοσίας (2). Συμβουλές Για να αποφύγετε εμπλοκές και 	Κατάλληλος δίσκος Γίσω υποδοχή τροφοδοσίας 1 Πίσω υποδοχή τροφοδοσίας 2 Οδηγός μήκους της πίσω υποδοχής τροφοδοσίας
	 παραμορφώσεις χαρτιού, να τοποθετείτε ένα φύλλο κάθε φορά κατευθείαν στην υποδοχή Να χρησιμοποιείτε μόνο σκληρά χαρτιά Να μην τα χρησιμοποιείτε 	
	για εκτύπωση πινακά φωτογραφιών ή πανό • Να χρησιμοποιείτε αυτό το δίσκο μόνο για εκτύπωση από υπολογιστή. Δεν ενδείκνυται για εκτύπωση από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.	

Τοποθέτηση δοχείων μελάνης

Ο εκτυπωτής HP Photosmart 8700 series έχει τη δυνατότητα εκτύπωσης έγχρωμων και ασπρόμαυρων φωτογραφιών, καθώς επίσης και εγγράφων. Η HP διαθέτει διαφορετικούς τύπους δοχείων μελάνης για να έχετε τη δυνατότητα να διαλέξετε τα καταλληλότερα ανάλογα με το τι θέλετε να τυπώσετε. Το HP Photosmart 8700 series υποστηρίζει τη χρήση του δοχείου μελάνης HP Blue Photo (μπλε χρώματος) για έγχρωμες εκτυπώσεις με πιο έντονες αποχρώσεις του μπλε και καλύτερες χρωματικές μεταβάσεις.



Σημείωση Οι αριθμοί των δοχείων μελάνης που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε με αυτόν τον εκτυπωτή εμφανίζονται στο πίσω κάλυμμα του έντυπου *Οδηγού χρήσης του HP Photosmart 8700 series*. Αν έχετε ήδη χρησιμοποιήσει τον εκτυπωτή αρκετές φορές, μπορείτε να βρείτε τους αριθμούς των δοχείων και στην εργαλειοθήκη του HP Photosmart 8700 series. **Χρήστες Windows**: Κάντε δεξί κλικ στο μικρό εικονίδιο εκτυπωτή στα δεξιά της γραμμής εργασιών των Windows και επιλέξτε **Άνοιγμα της εργαλειοθήκης HP Photosmart 8700 series**. Κάντε κλικ στην καρτέλα Υπολογιζόμενη στάθμη μελανιού και πατήστε το κουμπί Πληροφορίες παραγγελίας κεφαλών εκτύπωσης. Χρήστες Macintosh: Επιλέξτε HP Image Zone στο σταθμό σύνδεσης. Επιλέξτε Maintain Printer (Συντήρηση εκτυπωτή) από το αναδυόμενο μενού Settings (Ρυθμίσεις). Κάντε κλικ στο Utilities (Βοηθητικά προγράμματα) και στη συνέχεια επιλέξτε Supplies (Αναλώσιμα) από το αναδυόμενο μενού.

Για να επιτύχετε τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα, η ΗΡ συνιστά να χρησιμοποιείτε μόνο αυθεντικά δοχεία μελάνης της ΗΡ. Αν χρησιμοποιήσετε ένα δοχείο μελάνης που δεν περιλαμβάνεται σε αυτόν τον πίνακα, υπάρχει κίνδυνος να καταστεί άκυρη η εγγύηση του εκτυπωτή.

Για να τυπώσετε	Τοποθετήστε αυτό το δοχείο μελάνης στην αριστερή θήκη φορέα	Τοποθετήστε αυτό το δοχείο μελάνης στη μεσαία θήκη φορέα	Τοποθετήστε αυτό το δοχείο μελάνης στη δεξιά θήκη φορέα
Έγχρωμες φωτογραφίες		Δ	0
	ΗΡ Blue Photo (μπλε χρώματος)	ΗΡ Tri-color (τριών χρωμάτων)	ΗΡ Gray Photo (για ασπρόμαυρες φωτογραφίες)
Ασπρόμαυρες φωτογραφίες		Δ	0
	ΗΡ Blue Photo (μπλε χρώματος)	ΗΡ Tri-color (τριών χρωμάτων)	ΗΡ Gray Photo (για ασπρόμαυρες φωτογραφίες)
Φωτογραφίες σέπια ή παλαιωμένες		Δ	0
	ΗΡ Photo (για φωτογραφίες)	ΗΡ Tri-color (τριών χρωμάτων)	ΗΡ Gray Photo (για ασπρόμαυρες φωτογραφίες)
Κείμενο και έγχρωμα γραμμικά σχέδια		Δ	0
	ΗΡ Photo (για φωτογραφίες)	ΗΡ Tri-color (τριών χρωμάτων)	ΗΡ Black (μαύρου χρώματος)

Χρήση των κατάλληλων δοχείων μελάνης



Προσοχή Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε τα κατάλληλα δοχεία μελάνης. Επίσης, πρέπει να γνωρίζετε ότι η ΗΡ δεν συνιστά τη χρήση τροποποιημένων ή ξαναγεμισμένων δοχείων μελάνης ΗΡ. Τυχόν ζημιά που οφείλεται στη χρήση τροποποιημένων ή ξαναγεμισμένων δοχείων μελάνης ΗΡ δεν καλύπτεται από την εγγύηση της ΗΡ.

Για την καλύτερη δυνατή ποιότητα εκτύπωσης, η ΗΡ συνιστά να χρησιμοποιείτε τα δοχεία μελάνης πριν την ημερομηνία που αναγράφεται στη συσκευασία.

Αφαιρέστε τη ροζ ταινία Μην αγγίζετε εδώ	 Προετοιμασία του εκτυπωτή και των δοχείων μελάνης 1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει το χαρτόνι από το εσωτερικό του εκτυπωτή και ότι είναι ενεργοποιημένος. 2. Σηκώστε το κύριο κάλυμμα του εκτυπωτή. 3. Αφαιρέστε τη ροζ ταινία από τα δοχεία μελάνης. Μην αγγίζετε τα ακροφύσια μελάνης ή τις χάλκινες επαφές και μην κολλάτε πάλι πίσω την ταινία στα δοχεία μελάνης.
	 Τοποθέτηση των δοχείων μελάνης Αν αντικαθιστάτε ένα δοχείο μελάνης, σπρώξτε προς τα κάτω και τραβήξτε προς τα έξω το κάλυμμα της θήκης φορέα των δοχείων μελάνης για να το ανοίξετε και στη συνέχεια βγάλτε το δοχείο μελάνης. Ταιριάξτε το σύμβολο της ετικέτας του δοχείου με την κατάλληλη θήκη φορέα. Κρατήστε το δοχείο μελάνης με την ετικέτα προς τα πάνω και σύρετέ το με μια ελαφριά κλίση προς τα πάνω στη θήκη φορέα ώστε να εφαρμόσουν πρώτα οι χάλκινες επαφές. Πιέστε το δοχείο μέχρι να εφαρμόσει στη θέση του. Κλείστε τη θήκη φορέα των δοχείων μελάνης. Επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα για να εγκαταστήσετε τα υπόλοιπα δοχεία μελάνης, αν είναι απαραίτητο. Αφού ολοκληρώσετε την εγκατάσταση των δοχείων μελάνης, κλείστε το κύριο κάλυμμα.

Τοποθέτηση ή αντικατάσταση των δοχείων μελάνης

Πρέπει να εγκαταστήσετε και τα τρία δοχεία μελάνης ώστε να λειτουργεί σωστά ο εκτυπωτής σας.

Συμβουλή Η λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης σάς επιτρέπει να εκτυπώνετε ακόμα και όταν κάποιο δοχείο μελάνης δεν λειτουργεί ή έχει αδειάσει. Αφαιρέστε το δοχείο μελάνης και κλείστε το κύριο κάλυμμα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης. Ο εκτυπωτής συνεχίζει να τυπώνει, αλλά με μικρότερη ταχύτητα και με κατώτερη ποιότητα εκτύπωσης. Ένα μήνυμα σάς υπενθυμίζει ότι ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης. Αντικαταστήστε το δοχείο μελάνης όσο το δυνατόν συντομότερα.

Στην οθόνη αδράνειας του εκτυπωτή εμφανίζονται τρία εικονίδια με την κατά προσέγγιση στάθμη μελάνης για κάθε δοχείο (100%, 75%, 50%, 25% και σχεδόν άδειο). Τα εικονίδια στάθμης μελάνης δεν εμφανίζονται όταν ένα από τα δοχεία μελάνης δεν είναι γνήσιο δοχείο της HP.

Κάθε φορά που τοποθετείτε ή αντικαθιστάτε ένα δοχείο μελάνης, εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας ζητά να εκτυπώσετε μια σελίδα ευθυγράμμισης. Με αυτόν τον τρόπο εξασφαλίζονται εκτυπώσεις υψηλής ποιότητας.

Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης

- 1. Τοποθετήστε χαρτί στον κύριο δίσκο.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης.

Δείτε την ενότητα Ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης.

Όταν δεν χρησιμοποιείτε δοχείο μελάνης



Όταν αφαιρείτε ένα δοχείο μελάνης από τον εκτυπωτή, πρέπει να το τοποθετείτε στην ειδική προστατευτική θήκη. Η προστατευτική θήκη δεν αφήνει τη μελάνη να στεγνώσει. Η ακατάλληλη αποθήκευση του δοχείου μελάνης μπορεί να κάνει το δοχείο να μην λειτουργεί κανονικά. Η

προστατευτική θήκη περιλαμβάνεται στη συσκευασία του εκτυπωτή.
→ Για να τοποθετήσετε το δοχείο μελάνης στην προστατευτική θήκη, σύρετε το δοχείο μέσα στην προστατευτική θήκη με ελαφριά κλίση και πιέστε το ώστε να εφαρμόσει στη θέση του.
Αφού τοποθετήσετε το δοχείο μελάνης στην προστατευτική θήκη, τοποθετήστε την στην περιοχή αποθήκευσης που βρίσκεται κάτω από το επάνω κάλυμμα.

Κεφάλαιο 2

3 Βασική εκτύπωση από υπολογιστή

Για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή για να τυπώσετε φωτογραφίες από έναν υπολογιστή, θα πρέπει πρώτα να τις αποθηκεύσετε στον υπολογιστή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Αποθήκευση φωτογραφιών σε έναν υπολογιστή από μια κάρτα μνήμης.

Για πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή, δείτε τις οδηγίες που περιλαμβάνονται στη συσκευασία.

Μην ξεχνάτε να κάνετε λήψη της τελευταίας ενημερωμένης έκδοσης του λογισμικού του εκτυπωτή κάθε δύο περίπου μήνες για να είστε σίγουροι ότι διαθέτετε τις πιο πρόσφατες δυνατότητες και βελτιώσεις. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Ενημέρωση του λογισμικού.

Το λογισμικό προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή είναι το περιβάλλον εργασίας που εμφανίζεται όταν εκτυπώνετε. Αυτή η ενότητα περιγράφει τις διαθέσιμες ρυθμίσεις για την ποιότητα εκτύπωσης του HP Photosmart 8700 series στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και πώς να επιλέξετε την καταλληλότερη ρύθμιση για την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.



Σημείωση Η βοήθεια για τον εκτυπωτή ΗΡ Photosmart που εμφανίζεται στην οθόνη παρέχει περισσότερες πληροφορίες σχετικά με όλες τις διαθέσιμες ρυθμίσεις εκτυπωτή για την εκτύπωση από έναν υπολογιστή. Για να μάθετε πώς μπορείτε να μεταβείτε στην ηλεκτρονική βοήθεια, δείτε την ενότητα Εύρεση περισσότερων πληροφοριών.

Ορισμός ρυθμίσεων για την ποιότητα εκτύπωσης

1. Ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση.

Αν χρησιμοποιείτε υπολογιστή Windows

→ Κάντε κλικ στην καρτέλα Χαρτί/Ποιότητα στο παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση (Windows 2000/XP) ή πατήστε Ιδιότητες στο παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση και μετά κάντε κλικ στην καρτέλα Χαρτί/Ποιότητα (Windows 98).

Αν χρησιμοποιείτε υπολογιστή Macintosh

- α. Επιλέξτε Paper Type/Quality (Τύπος/Ποιότητα χαρτιού) από το αναδυόμενο μενού Copies & Pages (Αντίγραφα & Σελίδες).
- β. Κάντε κλικ στην καρτέλα Paper (Χαρτί).
- Κάντε την κατάλληλη επιλογή από το αναδυόμενο μενού Ποιότητα εκτύπωσης (Windows) ή Quality (Ποιότητα) (Macintosh):
 - Γρήγορη/Πρόχειρη: Αυτή η ρύθμιση ανάλυσης 300 dpi παρέχει την ταχύτερη εκτύπωση και την οικονομικότερη χρήση μελάνης. Χρησιμοποιήστε την για να εκτυπώσετε δείγματα των φωτογραφιών σας ή των δημιουργικών σας εργασιών. Οι εκτυπώσεις εμφανίζονται αχνές.
 - Γρήγορη κανονική: Αυτή η ρύθμιση ανάλυσης 300 dpi παρέχει την ταχύτερη εκτύπωση αντιγράφων καλής ποιότητας. Χρησιμοποιήστε την για εκτύπωση δειγμάτων των φωτογραφιών σας.

- Κανονική: Αυτή η ρύθμιση ανάλυσης 600 dpi προσφέρει τον καλύτερο συνδυασμό ποιότητας εκτύπωσης και ταχύτητας. Χρησιμοποιήστε την για τελικές εκτυπώσεις.
- Βέλτιστη: Αυτή η ρύθμιση ανάλυσης 600 dpi προσφέρει τον καλύτερο συνδυασμό ποιότητας εκτύπωσης και ταχύτητας και χρησιμοποιεί τεχνολογία βελτίωσης χρωμάτων PhotoREt. Χρησιμοποιήστε την για εκτυπώσεις υψηλής ποιότητας.
- Μέγιστη ανάλυση dpi: Αυτή η ρύθμιση ανάλυσης 4800 x 1200 dpi παρέχει εκτυπώσεις με τη μέγιστη δυνατή ποιότητα αλλά απαιτεί πολύ χρόνο για την εκτέλεση της εργασίας και πολύ ελεύθερο χώρο στο δίσκο.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα οδήγησης για εκτύπωση HP, κάντε τα εξής:

- Windows: Από το μενού Έναρξη, επιλέξτε Προγράμματα (στα Windows XP, επιλέξτε Όλα τα προγράμματα) > HP > Photosmart 320, 370, 7400, 8100, 8400, 8700 series > Photosmart Help (Βοήθεια Photosmart) και στη συνέχεια επιλέξτε HP Photosmart Printer Help (Βοήθεια για τον εκτυπωτή HP Photosmart). Στο παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης, κάντε δεξί κλικ σε οποιαδήποτε επιλογή και επιλέξτε το πλαίσιο What's This? (Τι είναι...) για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη συγκεκριμένη επιλογή.
- Macintosh: Επιλέξτε Βοήθεια > Mac Help στο Finder, και κατόπιν επιλέξτε Library > HP Photosmart Printer Help (Βοήθεια για τον εκτυπωτή HP Photosmart).



Σημείωση Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις χρωμάτων στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, δείτε την ενότητα Χρήση της διαχείρισης χρωμάτων.

4 Χρήση της διαχείρισης χρωμάτων

Σημείωση Σε αυτήν την ενότητα παρέχονται βασικές πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της διαχείρισης χρωμάτων με το HP Photosmart 8700 series. Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με αυτό το περίπλοκο θέμα, επισκεφθείτε την τοποθεσία web της HP. Μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/support, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και τη γλώσσα σας και στη συνέχεια πληκτρολογήστε HP Photosmart 8700 στο πλαίσιο αναζήτησης για το προϊόν/ όνομα. Πατήστε ENTER και επιλέξτε τον εκτυπωτή HP Photosmart 8700 series. Στο πλαίσιο αναζήτησης Question or keywords πληκτρολογήστε color management (διαχείριση χρωμάτων) και πατήστε ENTER. Επιλέξτε το θέμα που θέλετε να διαβάσετε.

Σε πολλές περιπτώσεις, τα αποτελέσματα της προεπιλεγμένης διαχείρισης χρωμάτων που γίνεται από τον εκτυπωτή του HP Photosmart 8700 series είναι ικανοποιητικά, αλλά αν θέλετε να ελέγχετε περισσότερο τη διαχείριση χρωμάτων κατά τη διάρκεια της εργασίας σας, δείτε την ενότητα Χρήση διαχείρισης χρωμάτων από εφαρμογή.

Με τη διαχείριση χρωμάτων είναι δυνατή η πιστή αναπαράσταση των χρωμάτων εικόνων ή γραφικών σε εφαρμογές, λειτουργικά συστήματα και συσκευές απεικόνισης, όπως είναι οι φωτογραφικές μηχανές, οι σαρωτές, οι οθόνες και οι εκτυπωτές.

Οι ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές, οι σαρωτές και οι οθόνες χρησιμοποιούν το χρωματικό μοντέλο RGB¹, ενώ οι εκτυπωτές που υπάρχουν στο εμπόριο χρησιμοποιούν το χρωματικό μοντέλο CMYK². Ενδέχεται οι τυπωμένες φωτογραφίες να είναι σημαντικά διαφορετικές από αυτό που φαίνεται στην οθόνη και αυτό οφείλεται στις διαφορές ανάμεσα στα δύο χρωματικά μοντέλα.



Προειδοποίηση Οι δυνατότητες διαχείρισης χρωμάτων μπορούν να είναι ενεργοποιημένες και στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και σε μια εφαρμογή όπως το Adobe[®] Photoshop[®]. Αυτή η διπλή διόρθωση χρωμάτων δεν παράγει ικανοποιητικά αποτελέσματα. Χρησιμοποιήστε διαχείριση χρωμάτων που εκτελείται είτε από τον εκτυπωτή είτε από μια εφαρμογή, αλλά όχι και τις δύο ταυτόχρονα.



Σημείωση Η διαχείριση χρωμάτων είναι ένα περίπλοκο θέμα και η λεπτομερή αναφορά σε αυτό ξεπερνά τους σκοπούς αυτού του οδηγού χρήσης. Στον οδηγό χρήσης του HP Photosmart 8700 series περιγράφονται μερικά παραδείγματα αλλά για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει το λογισμικό επεξεργασίας εικόνων τρίτου κατασκευαστή.

¹ Το χρωματικό μοντέλο RGB ονομάζεται έτσι γιατί δημιουργεί χρώματα αναμειγνύοντας δέσμες φωτός κόκκινου (Red), πράσινου (Green) και μπλε (Blue) χρώματος. Οι τεχνολογίες που βασίζονται σε δέσμες φωτός (οθόνες, σαρωτές ή ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές) χρησιμοποιούν αυτό το μοντέλο.

² Το χρωματικό μοντέλο CMYK που χρησιμοποιείται στη βιομηχανία εκτυπωτών βασίζεται στις ιδιότητες απορρόφησης φωτός της μελάνης που τυπώνεται στο χαρτί. Τα αρχικά CMYK προκύπτουν από τα χρώματα κυανό (Cyan), ματζέντα (Magenta), κίτρινο (Yellow) και μαύρο (Black), τα χρώματα που χρησιμοποιούνται στη διαδικασία εκτύπωσης τεσσάρων χρωμάτων.

Χρήση διαχείρισης χρωμάτων από εκτυπωτή

To HP Photosmart 8700 series παρέχει ενσωματωμένη διαχείριση χρωμάτων που μπορείτε εύκολα να ρυθμίσετε. Η διαχείριση χρωμάτων από τον εκτυπωτή παράγει ικανοποιητικά αποτελέσματα και θεωρείται επαρκής για πολλούς χρήστες.

Για πληροφορίες που αφορούν μια πιο σύνθετη μορφή διαχείρισης χρωμάτων επαγγελματικού επιπέδου, δείτε την ενότητα Χρήση διαχείρισης χρωμάτων από εφαρμογή.

Ρύθμιση	Πότε χρησιμοποιείται
Colorsmart/sRGB Οι περισσότερες συσκευές απεικόνισης εικόνων , όπως οι οθόνες, οι φωτογραφικές μηχανές και οι σαρωτές, κανονικά χρησιμοποιούν sRGB. Ο εκτυπωτής είναι επίσης ρυθμισμένος από προεπιλογή σε Colorsmart/sRGB. Όταν έχει οριστεί αυτή η κατάσταση, ο εκτυπωτής μετατρέπει τα χρώματα από sRGB στα χρώματα μελάνης του εκτυπωτή. Συμβουλή Στην περίπτωση που γοραιμοποιείτε επίσης ποοφίλ ICC και η	 Όταν η ψηφιακή σας φωτογραφική μηχανή, ο σαρωτής ή το λογισμικό επεξεργασίας εικόνων έχει οριστεί σε sRGB Για εκτύπωση με την ευκολότερη και πιο βασική μορφή διαχείρισης χρωμάτων Όταν δεν χρησιμοποιείτε προφίλ ICC
χρησημοτιστετε επιστις προφιλ iCC και η διαχείριση χρωμάτων γίνεται από την εφαρμογή, δεν πρέπει να ορίσετε αυτήν την κατάσταση στον εκτυπωτή. Κάτι τέτοιο μπορεί να οδηγήσει σε μείωση της πιστότητας των χρωμάτων γιατί η μετατροπή των χρωμάτων γίνεται δύο φορές, αρχικά από την εφαρμογή και στη συνέχεια από τον εκτυπωτή.	
Adobe RGB ή Adobe RGB (1998) Μπορείτε να ρυθμίσετε ορισμένες συσκευές απεικόνισης εικόνων σε Adobe RGB, μια βελτιωμένη έκδοση του χρωματικού χώρου sRGB που έχει αναπτυχθεί για ψηφιακές φωτογραφίες υψηλής πιστότητας. Όταν έχει οριστεί αυτή η κατάσταση, ο εκτυπωτής μετατρέπει τα χρώματα από Adobe RGB στα χρώματα μελάνης του εκτυπωτή.	 Όταν η ψηφιακή σας φωτογραφική μηχανή, ο σαρωτής ή το λογισμικό επεξεργασίας εικόνων έχει οριστεί σε Adobe RGB Για εκτύπωση ψηφιακών φωτογραφιών υψηλής πιστότητας Όταν δεν χρησιμοποιείτε προφίλ ICC

Ρυθμίσεις της κατάστασης χρωμάτων του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή

Ρυθμίσεις της κατάστασης χρωμάτων του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή (συνέχεια)

Ρύθμιση	Πότε χρησιμοποιείται
Συμβουλή Στην περίπτωση που χρησιμοποιείτε επίσης προφίλ ICC και η διαχείριση χρωμάτων γίνεται από την εφαρμογή, δεν πρέπει να ορίσετε αυτήν την κατάσταση στον εκτυπωτή. Κάτι τέτοιο μπορεί να οδηγήσει σε μείωση της πιστότητας των χρωμάτων γιατί η μετατροπή των χρωμάτων γίνεται δύο φορές, αρχικά από την εφαρμογή και στη συνέχεια από τον εκτυπωτή.	
Διαχείριση από την εφαρμογή (Windows)	 Όταν θέλετε να χρησιμοποιήσετε προφίλ ICC
Application Managed Colors (Διαχείριση χρωμάτων από την εφαρμογή) (Mac OS)	 Όταν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τις δυνατότητες διαχείρισης χρωμάτων ενός λογισμικού επεξεργασίας εικόνων, όπως το Adobe Photoshop Όταν θέλετε το μέγιστο επίπεδο ελέγχου της ποιότητας χρωμάτων
Όταν έχει οριστεί αυτή η κατάσταση, ο εκτυπωτής δεν πραγματοποιεί διαχείριση χρωμάτων.	
Η διαχείριση χρωμάτων από εφαρμογή επιτρέπει στο λογισμικό επεξεργασίας εικόνων να διαχειρίζεται τις μετατροπές χρωμάτων από το χρωματικό χώρο της εικόνας στα χρώματα μελάνης του εκτυπωτή. Η μετατροπή εκτελείται στο λογισμικό επεξεργασίας εικόνων.	
Η χρήση της διαχείρισης χρωμάτων από εφαρμογή απαιτεί την αλλαγή ρυθμίσεων τόσο στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή όσο και στις εφαρμογές σας και τη χρήση προφίλ ICC για όλες τις συσκευές σας. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Χρήση διαχείρισης χρωμάτων από εφαρμογή.	

Για να μπορείτε να τυπώνετε χρησιμοποιώντας τις ενσωματωμένες δυνατότητες διαχείρισης χρωμάτων του HP Photosmart 8700 series, πρέπει να αλλάξετε τις ρυθμίσεις στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και στο λογισμικό επεξεργασίας εικόνων. Ακολουθεί ένα παράδειγμα μιας τυπικής εργασίας εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τη διαχείριση χρωμάτων από εκτυπωτή με το Adobe Photoshop (έκδοση 7 ή CS).

Για να εκτυπώσετε χρησιμοποιώντας διαχείριση χρωμάτων από εκτυπωτή

- 1. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να τυπώσετε στο Adobe Photoshop.
- Επιλέξτε File > Print with Preview (Αρχείο > Εκτύπωση με προεπισκόπηση) στο Adobe Photoshop. Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή Show More Options (Εμφάνιση

περισσότερων επιλογών) είναι ενεργοποιημένη στο παράθυρο διαλόγου **Print** with **Preview** (Εκτύπωση με προεπισκόπηση) και στη συνέχεια επιλέξτε **Color Management** (Διαχείριση χρωμάτων) από το αναδυόμενο μενού.

- 3. Στην περιοχή Print Space (Χώρος εκτύπωσης) του παραθύρου διαλόγου Print with Preview (Εκτύπωση με προεπισκόπηση), επιλέξτε την ίδια ρύθμιση χρωματικού χώρου RGB που σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή (Windows). Στις περισσότερες περιπτώσεις αυτή είναι το sRGB ή το Adobe RGB. Σε υπολογιστή Macintosh, επιλέξτε Printer Color Management (Διαχείριση χρωμάτων από εκτυπωτή).
- 4. Επιλέξτε Page Setup (Διαμόρφωση σελίδας) στο παράθυρο διαλόγου Print with Preview (Εκτύπωση με προεπισκόπηση), διαμορφώστε όπως θέλετε τη σελίδα για την τρέχουσα εικόνα και πατήστε OK.
- 5. Επιλέξτε **Print** (Εκτύπωση).

Αν χρησιμοποιείτε υπολογιστή Windows

- α. Επιλέξτε Ιδιότητες στο παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση.
- β. Κάντε κλικ στην καρτέλα Χρώμα στο παράθυρο διαλόγου Ιδιότητες.
- Επιλέξτε μια κατάσταση χρωμάτων από το αναδυόμενο μενού Διαχείριση χρωμάτων στο παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση:
 - Colorsmart/sRGB (προεπιλογή)
 - AdobeRGB

Επιλέξτε την ίδια κατάσταση χρωμάτων που επιλέξατε και ως χώρο εργασίας RGB στο παράθυρο διαλόγου του Adobe Photoshop **Color Settings** (Ρυθμίσεις χρωμάτων).

δ. Κάντε κλικ στην καρτέλα Χαρτί/Ποιότητα, επιλέξτε τον επιθυμητό τύπο χαρτιού από το αναδυόμενο μενού Ο τύπος είναι και πατήστε ΟΚ.

Αν χρησιμοποιείτε υπολογιστή Macintosh

- α. Επιλέξτε Paper Type/Quality (Τύπος/Ποιότητα χαρτιού) στο παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση).
- β. Επιλέξτε μια κατάσταση χρωμάτων από το αναδυόμενο μενού Color (Χρώμα) στο παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση):
 - Colorsmart/sRGB
 - AdobeRGB

Επιλέξτε την ίδια κατάσταση χρωμάτων που επιλέξατε και ως χώρο εργασίας RGB στο παράθυρο διαλόγου του Adobe Photoshop **Color Settings** (Ρυθμίσεις χρωμάτων).

- Πατήστε OK στο παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση) για να ξεκινήσει η εκτύπωση.
- Συμβουλή Για βέλτιστα αποτελέσματα κατά την εκτύπωση ασπρόμαυρων

 φωτογραφιών, βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει το δοχείο μελάνης HP Gray Photo (για ασπρόμαυρες φωτογραφίες) και ενεργοποιήστε την επιλογή
 Εκτύπωση σε κλίμακα του γκρι στο παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση
 (Windows) ή την επιλογή Grayscale (Κλίμακα του γκρι) στο αναδυόμενο μενού
 Color (Χρώμα) του παραθύρου διαλόγου Print (Εκτύπωση) (Mac OS). Για πιο λεπτομερή έλεγχο της μετατροπής έγχρωμων φωτογραφιών σε ασπρόμαυρες, χρησιμοποιήστε λογισμικό επεξεργασίας εικόνων.

Χρήση διαχείρισης χρωμάτων από εφαρμογή

Η διαχείριση χρωμάτων από εφαρμογή παρέχει πιο εξελιγμένο έλεγχο από ό,τι η διαχείριση από εκτυπωτή, αλλά περιλαμβάνει περισσότερα και πολυπλοκότερα βήματα.

Για πληροφορίες σχετικά με την ενσωματωμένη δυνατότητα διαχείρισης χρωμάτων από εκτυπωτή στο HP Photosmart 8700 series, δείτε την ενότητα Χρήση διαχείρισης χρωμάτων από εκτυπωτή.

Η χρήση της διαχείρισης χρωμάτων από εφαρμογή απαιτεί:

- Χρήση των προφίλ συσκευής: Η διαχείριση χρωμάτων από εφαρμογή βασίζεται σε αρχεία που ονομάζονται προφίλ ICC συσκευής³. Ένα προφίλ ICC περιγράφει το χρωματικό χώρο μιας συσκευής. Το στοιχείο λογισμικού του συστήματος διαχείρισης χρωμάτων χρησιμοποιεί αυτά τα προφίλ για τη μετατροπή χρωμάτων μεταξύ των χρωματικών χώρων κάθε συσκευής. Όταν επιλέγετε Typical (Τυπική) εγκατάσταση του λογισμικού HP Photosmart 8700 series, η εγκατάσταση των προφίλ HP ICC για τον εκτυπωτή γίνεται αυτόματα.
- Βαθμονόμηση της οθόνης: Οι οθόνες εμφανίζουν μια υποβάθμιση των χρωμάτων με το πέρασμα του χρόνου που μπορεί να επηρεάσει την εκτύπωση φωτογραφιών επαγγελματικής ποιότητας. Συνεπώς, το προφίλ ICC που συνοδεύει τις πιο πρόσφατες οθόνες σταδιακά χάνει την εγκυρότητά του και δεν αναπαριστά πιστά το διαθέσιμο χρωματικό χώρο της συσκευής. Η βαθμονόμηση της οθόνης τουλάχιστον μία φορά το μήνα για να δημιουργείται ένα προσαρμοσμένο προφίλ ICC είναι ο καλύτερος τρόπος για να διασφαλίσετε ότι ο διαθέσιμος χρωματικός χώρος της οθόνης καθορίζεται με ακρίβεια για το σύστημα διαχείρισης χρωμάτων. Μπορείτε να βαθμονομήσετε την οθόνη οπτικά μέσω του συστήματος ή ενός βοηθητικού προγράμματος, όπως το Adobe Gamma, αλλά αυτός ο τύπος βαθμονόμησης δεν ικανοποιεί τα απαραίτητα υψηλά κριτήρια για την παραγωγή επαγγελματικών φωτογραφιών. Οι επαγγελματίες συνήθως επενδύουν σε ένα κιτ βαθμονόμησης που περιλαμβάνει λογισμικό και ένα στοιχείο υλικού για τη λήψη της τρέχουσας κατάστασης του περιβάλλοντος RGB της οθόνης και της αποθήκευσής της ως προσαρμοσμένο προφίλ ICC. Κιτ βαθμονόμησης οθόνης παρέχονται από τις GretagMacBeth, Monaco Systems και LaCie, καθώς και από άλλους κατασκευαστές.

Για να μπορείτε να εκτυπώνετε χρησιμοποιώντας τις δυνατότητες διαχείρισης χρωμάτων από εφαρμογή, πρέπει να αλλάξετε τις ρυθμίσεις στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και στο λογισμικό επεξεργασίας εικόνων. Ακολουθεί ένα παράδειγμα μιας τυπικής εργασίας εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τη διαχείριση χρωμάτων από εφαρμογή στο Adobe Photoshop (έκδοση 7 ή CS). Για ολοκληρωμένες οδηγίες χρήσης των δυνατοτήτων διαχείρισης χρωμάτων του λογισμικού επεξεργασίας εικόνων, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει το προϊόν.

Για να εκτυπώσετε χρησιμοποιώντας διαχείριση χρωμάτων από εφαρμογή

- 1. Ανοίξτε τη φωτογραφία που θέλετε να τυπώσετε στο Adobe Photoshop.
- Επιλέξτε File > Print with Preview (Αρχείο > Εκτύπωση με προεπισκόπηση) στο Adobe Photoshop.

³ International Color Consortium (Διεθνές Χρωματικό Κονσόρτσιουμ). Τα αρχεία ICC επιτρέπουν τη δυνατότητα διαχείρισης χρωμάτων με βάση το προφίλ. Για περισσότερες πληροφορίες, μεταβείτε στη διεύθυνση www.color.org.

- Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή Show More Options (Εμφάνιση περισσότερων επιλογών) είναι ενεργοποιημένη στο παράθυρο διαλόγου Print with Preview (Εκτύπωση με προεπισκόπηση) και στη συνέχεια επιλέξτε Color Management (Διαχείριση χρωμάτων) από το αναδυόμενο μενού.
- 4. Στην περιοχή Print Space (Χώρος εκτύπωσης) του παραθύρου διαλόγου Print with Preview (Εκτύπωση με προεπισκόπηση), επιλέξτε το κατάλληλο προφίλ του HP Photosmart 8700 series για το χαρτί και τη μελάνη που χρησιμοποιείτε. Το πρόγραμμα εγκατάστασης του εκτυπωτή HP Photosmart έχει εγκαταστήσει αυτόματα διάφορα προφίλ.
- Επιλέξτε Perceptual (Συγκεκριμένο) από το αναδυόμενο μενού Intent (Στόχος). Συνιστάται επίσης η ενεργοποίηση της επιλογής Use Black Point Compensation (Χρήση αντιστάθμισης μαύρου σημείου).
- Επιλέξτε Page Setup (Διαμόρφωση σελίδας) στο παράθυρο διαλόγου Print with Preview (Εκτύπωση με προεπισκόπηση), διαμορφώστε όπως θέλετε τη σελίδα για την τρέχουσα εικόνα και πατήστε OK.
- Πατήστε Print (Εκτύπωση) στο παράθυρο διαλόγου Print with Preview (Εκτύπωση με προεπισκόπηση).

Αν χρησιμοποιείτε υπολογιστή Windows

- α. Επιλέξτε Ιδιότητες στο παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση.
- β. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χρώμα** στο παράθυρο διαλόγου **Εκτύπωση**.
- Επιλέξτε Διαχείριση από την εφαρμογή από την περιοχή Διαχείριση χρωμάτων του παραθύρου διαλόγου Εκτύπωση και πατήστε ΟΚ.
- δ. Κάντε κλικ στην καρτέλα Χαρτί/Ποιότητα, επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο χαρτιού από το αναδυόμενο μενού Ο τύπος είναι και πατήστε ΟΚ.
- ε. Πατήστε **ΟΚ** στο παράθυρο διαλόγου **Εκτύπωση** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Αν χρησιμοποιείτε υπολογιστή Macintosh

- α. Επιλέξτε Paper Type/Quality (Τύπος/Ποιότητα χαρτιού) στο παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση).
- β. Επιλέξτε Application Managed Colors (Διαχείριση χρωμάτων από την εφαρμογή) στο αναδυόμενο μενού Color (Χρώμα).
- Υ. Επιλέξτε τον κατάλληλο τύπου χαρτιού από το αναδυόμενο μενού Paper (Χαρτί).
- 8. Πατήστε Print (Εκτύπωση) στο παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση).

5 Διερεύνηση δημιουργικών εργασιών

Το λογισμικό HP Image Zone που συνοδεύει τον εκτυπωτή παρέχει εργαλεία για τη χρήση φωτογραφιών σε δημιουργικές εργασίες, καθώς και για την πρόσβαση στο HP Instant Share, μια ηλεκτρονική υπηρεσία που επιτρέπει εύκολα την κοινή χρήση φωτογραφιών με άλλους. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με όλες τις δυνατότητες του λογισμικού HP Image Zone, δείτε τη βοήθεια για τον εκτυπωτή HP Photosmart που εμφανίζεται στην οθόνη. Δείτε την ενότητα Εύρεση περισσότερων πληροφοριών.

Σημείωση Πρέπει να επιλέξετε Typical (Τυπική) εγκατάσταση για το λογισμικό του εκτυπωτή, διαφορετικά το HP Image Zone δεν θα εγκατασταθεί.

Αυτή ενότητα περιλαμβάνει πληροφορίες για:

- Τη χρήση προτύπων μεγάλης μορφής για δημιουργία λευκωμάτων και άλλων εργασιών
- Τη χρήση του HP Image Zone
- Εκτύπωση φωτογραφιών χωρίς περίγραμμα από υπολογιστή

Πρότυπα μεγάλης μορφής

Τα πρότυπα μεγάλης μορφής αποτελούνται από ένα λευκό φόντο με σταθερές θέσεις για εικόνες στις οποίες μπορείτε να σύρετε φωτογραφίες. Πραγματοποιείται αυτόματα περικοπή των φωτογραφιών ανάλογα με το μέγεθος της θέσης της εικόνας. Μπορείτε να αλλάξετε το μέγεθος των φωτογραφιών και να τις μετακινήσετε μέσα στη θέση εικόνων.

Λευκώματα: επισκεφθείτε την τοποθεσία web της HP για λευκώματα, HP Scrapbooking, στη διεύθυνση www.hp.com/go/scrapbooking. Είναι η κατάλληλη τοποθεσία για δωρεάν λήψεις καλλιτεχνικού περιεχομένου, ιδέες διατάξεων, συμβουλές για τη δημιουργία λευκωμάτων, πληροφορίες για την αγορά αναλωσίμων, αναζήτηση άλλων ηλεκτρονικών πόρων σχετικών με λευκώματα και πολλά άλλα. Η τοποθεσία είναι διαθέσιμη μόνο στα Αγγλικά.

Μέγεθος σελίδας προτύπου	Περιγραφή
В	Τυπικό μέγεθος U.S./Imperial. Γνωστό επίσης και ως Ledger ή US Legal. 11 x 17 in. Περίπου 279 x 432 mm.
B+	Τυπικό μέγεθος U.S./Imperial. Γνωστό επίσης και ως Super B. 13 x 19 in. Περίπου 330 x 483 mm.

(συνέχεια)	
Μέγεθος σελίδας προτύπου	Περιγραφή
A3	Τυπικό μέγεθος ISO. 297 x 420 mm. Περίπου 11,7 x 16,5 in.
A3+	Τυπικό μέγεθος ISO. Γνωστό επίσης και ως Super A3. 330 x 483 mm. Περίπου 13 x 19 in.
12 x 12 in.	Τυπικό μέγεθος U.S./Imperial. Γνωστό επίσης και ως Photo 12 x 12. Η χρήση του είναι πολύ διαδεδομένη για άλμπουμ λευκωμάτων. Περίπου 305 x 305 mm.

Τοποθέτηση φωτογραφιών σε ένα πρότυπο

 Επιλέξτε κάποιες φωτογραφίες και τοποθετήστε τις σε ένα πρότυπο μεγάλης μορφής.

Μπορείτε να μετακινείτε μια φωτογραφία μέσα στη θέση εικόνας ενός προτύπου.

Αν χρησιμοποιείτε υπολογιστή Windows

- α. Στο HP Image Zone στην καρτέλα Projects (Εργασίες) επιλέξτε Album Pages (Σελίδες άλμπουμ).
- β. Στην περιοχή **εργασίας**, επιλέξτε ένα μέγεθος σελίδας.
- γ. Κάντε κλικ σε ένα πρότυπο μεγάλης μορφής.
- δ. Επιλέξτε φωτογραφίες από την καρτέλα My Images (Οι εικόνες μου) και στη συνέχεια σύρετε κάθε φωτογραφία από το Selection Tray (Δίσκο επιλογών) στην επιθυμητή θέση εικόνας στο πρότυπο.

Αν χρησιμοποιείτε υπολογιστή Macintosh

- α. Επιλέξτε HP Image Zone στο σταθμό σύνδεσης.
- β. Κάντε κλικ στο Services (Υπηρεσίες) και στη συνέχεια κάντε διπλό κλικ στο HP Image Print (Εκτύπωση εικόνας HP) στο παράθυρο HP Image Zone.
- γ. Επιλέξτε μία ή περισσότερες φωτογραφίες και πατήστε Open (Άνοιγμα). Μπορείτε να προσθέσετε επιπλέον φωτογραφίες στο Drawer (Πρόγραμμα σχεδίασης) αργότερα κάνοντας κλικ στο κουμπί +. Αν δεν εμφανίζεται το Drawer, κάντε κλικ στο κουμπί Drawer.
- δ. Επιλέξτε Album Page (Σελίδα άλμπουμ) στο αναδυόμενο μενού Print Style (Στυλ εκτύπωσης).
- ε. Πατήστε τα βέλη Select Template (Επιλογή προτύπου) για να επιλέξετε ένα πρότυπο.
- στ. Σύρετε κάθε φωτογραφία από το **Drawer** στη θέση εικόνας που θέλετε μέσα στο πρότυπο.
- ζ. Κάντε κλικ στο Page Setup (Διαμόρφωση σελίδας) για να επιλέξετε ένα μέγεθος σελίδας από το αναδυόμενο μενού Paper Size (Μέγεθος σελίδας) και πατήστε OK.
- η. Επιλέξτε **Print** (Εκτύπωση).

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις καλύτερες ρυθμίσεις για εκτύπωση ποιότητας από έναν υπολογιστή, δείτε την ενότητα Βασική εκτύπωση από υπολογιστή.

Λευκώματα: χρησιμοποιήστε το λογισμικό HP Creative Scrapbook Assistant για να γίνεται ακόμα πιο δημιουργικοί κατά τη δημιουργία των λευκωμάτων σας. Τα ισχυρά ψηφιακά εργαλεία και τα εκατοντάδες έτοιμα θέματα εικόνων υψηλής ποιότητας που περιλαμβάνονται σε αυτό το οικονομικό και πρωτοποριακό λογισμικό σάς δίνουν τη δυνατότητα να σχεδιάζετε, να δημιουργείτε, να αρχειοθετείτε, να εκτυπώνετε και να μοιράζεστε τα στοιχεία και τις σελίδες των λευκωμάτων σας με διασκεδαστικό τρόπο. Πρόκειται για ένα νέο εργαλείο δημιουργίας λευκωμάτων που συμπληρώνει τέλεια τον εκτυπωτή HP Photosmart 8700 series. Μάθετε περισσότερα για αυτό το λογισμικό από τη σελίδα web "HP Scrapbooking": www.hp.com/go/scrapbooking. Το λογισμικό και η τοποθεσία web διατίθενται μόνο στα Αγγλικά. Το HP Creative Scrapbook Assistant ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμο σε όλες τις χώρες/περιοχές.

HP Image Zone



Σημείωση Πρέπει να επιλέξετε Typical (Τυπική) εγκατάσταση για το λογισμικό του εκτυπωτή, διαφορετικά το HP Image Zone δεν θα εγκατασταθεί.

Χρησιμοποιήστε το HP Image Zone για να εκφράσετε τη δημιουργικότητά σας: μπορείτε να επεξεργαστείτε τις φωτογραφίες σας, να τις μοιραστείτε με τους φίλους σας, αλλά και να δημιουργήσετε διασκεδαστικές εργασίες όπως ευχετήριες κάρτες. Για να εργαστείτε με τις φωτογραφίες σας, πρέπει να τις μεταφέρετε σε έναν υπολογιστή συνδεδεμένο με τον εκτυπωτή. Εισαγάγετε μια κάρτα μνήμης με φωτογραφίες. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή για να τις αποθηκεύσετε στον υπολογιστή σας. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Αποθήκευση φωτογραφιών σε έναν υπολογιστή από μια κάρτα μνήμης.

To HP Image Zone επιτρέπει:

- τη χρήση των φωτογραφιών σας για δημιουργικές εργασίες, όπως άλμπουμ λευκωμάτων, ευχετήριες κάρτες και σιδερότυπα
- την οργάνωση των φωτογραφιών σας σε άλμπουμ και την αναζήτηση σε αυτά με βάση λέξεις-κλειδιά και ημερομηνίες (μόνο στα Windows)
- την επεξεργασία και τη βελτίωση των φωτογραφιών σας προσθέτοντας κείμενο ή διορθώνοντας το χρώμα
- την κοινή χρήση των φωτογραφιών σας μέσω του HP Instant Share με την οικογένεια και τους φίλους σας

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το HP Image Zone, περιηγηθείτε στη βοήθεια εκτυπωτή HP Photosmart που εμφανίζεται στην οθόνη:

- Windows: Από το μενού Έναρξη, επιλέξτε Προγράμματα (στα Windows XP, επιλέξτε Όλα τα προγράμματα) > HP > Photosmart 320, 370, 7400, 8100, 8400, 8700 series > Photosmart Help (Βοήθεια του Photosmart) και στη συνέχεια επιλέξτε Use the HP Image Zone (Χρήση του HP Image Zone).
- Macintosh: Επιλέξτε Βοήθεια > Mac Help στο Finder, και κατόπιν επιλέξτε Library > HP Image Zone Help (Βοήθεια του HP Image Zone).
Εκτύπωση φωτογραφιών χωρίς περίγραμμα από υπολογιστή

Ο πιο γρήγορος και εύκολος τρόπος για να εκτυπώσετε μια φωτογραφία χωρίς περίγραμμα από τον υπολογιστή σας είναι χρησιμοποιώντας το HP Image Zone. Το HP Image Zone είναι διαθέσιμο στον υπολογιστή σας μόνο αν επιλέξετε **Typical** (Τυπική) εγκατάσταση λογισμικού.



Σημείωση Μπορείτε να πραγματοποιήσετε επίσης εκτύπωση χωρίς περίγραμμα από κάποιο άλλο λογισμικό απεικόνισης εικόνων. Σε αυτήν την ενότητα περιλαμβάνονται οδηγίες για την εκτύπωση φωτογραφιών χωρίς περίγραμμα από το HP Image Zone.

Εκτύπωση φωτογραφίας χωρίς περίγραμμα από τα Windows

- 1. Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί στον εκτυπωτή.
- 2. Ανοίξτε το HP Image Zone και επιλέξτε μια φωτογραφία για εκτύπωση.
- Κάντε κλικ στο Print (Εκτύπωση) και στη συνέχεια στο παράθυρο HP Print (Εκτύπωση HP) επιλέξτε Quick Print (Γρήγορη εκτύπωση), αν δεν είναι ήδη επιλεγμένο.
- Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή Borderless sizes only (Μόνο μεγέθη χωρίς περίγραμμα) είναι ενεργοποιημένη και επιλέξτε το μέγεθος από το αναδυόμενο μενού Paper Size (Μέγεθος χαρτιού).
- 5. Πληκτρολογήστε τον αριθμό των αντιγράφων στο πλαίσιο Copies of Current Image (Αντίγραφα της τρέχουσας εικόνας).
- 6. Επιλέξτε **Print** (Εκτύπωση).

Εκτύπωση φωτογραφίας χωρίς περίγραμμα από Macintosh

- 1. Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί στον εκτυπωτή.
- 2. Επιλέξτε HP Image Zone στο σταθμό σύνδεσης.
- Κάντε διπλό κλικ στο HP Image Print (Εκτύπωση εικόνας HP) στο παράθυρο HP Image Zone.
- Επιλέξτε μία ή περισσότερες φωτογραφίες για εκτύπωση και πατήστε Open (Άνοιγμα).
- Επιλέξτε Photo Print (Εκτύπωση φωτογραφίας) από το αναδυόμενο μενού Print Style (Στυλ εκτύπωσης), αν δεν είναι ήδη επιλεγμένο.
- 6. Επιλέξτε τον εκτυπωτή HP Photosmart 8700 series από το αναδυόμενο μενού **Printer** (Εκτυπωτής).
- Επιλέξτε ένα μέγεθος σελίδας χωρίς περίγραμμα από το μενού Paper Size (Μέγεθος χαρτιού).
- 8. Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή **Print Borderless** (Εκτύπωση χωρίς περίγραμμα) είναι ενεργοποιημένη και πατήστε **Print Now** (Άμεση εκτύπωση).

6 Εκτύπωση φωτογραφιών χωρίς υπολογιστή

Με τον εκτυπωτή HP Photosmart 8700 series μπορείτε να επιλέξετε και να εκτυπώσετε φωτογραφίες χωρίς να είναι απαραίτητη η ενεργοποίηση του υπολογιστή. Αν ρυθμίσετε τον εκτυπωτή σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης που περιλαμβάνονται μέσα στη συσκευασία, μπορείτε να εκτυπώσετε από:

- Κάρτα μνήμης
- Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή συμβατή με PictBridge
- Συσκευή Bluetooth

Σύνδεση με άλλες συσκευές

Διάφοροι τύποι σύνδεσης που δεν απαιτούν υπολογιστή είναι εφικτοί με αυτόν τον εκτυπωτή, όπως οι κάρτες μνήμης, οι φωτογραφικές μηχανές PictBridge και οι συσκευές ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth. Κάθε τύπος σύνδεσης σας παρέχει διαφορετικές δυνατότητες.

Τύπος σύνδεσης και απαραίτητες προϋποθέσεις	Δυνατότητες που σας παρέχονται
Κάρτες μνήμης Ποικάρτα μνήμης Μια κάρτα μνήμης συμβατή με ψηφιακή φωτογραφική μηχανή Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή.	 Απευθείας εκτύπωση από μια κάρτα μνήμης στον εκτυπωτή. Γρήγορη εκτύπωση δειγμάτων φωτογραφιών που βρίσκονται σε μια κάρτα μνήμης απευθείας από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Αποθήκευση φωτογραφιών από μια κάρτα μνήμης που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή σε έναν υπολογιστή, όπου μπορείτε να τις βελτιώσετε ή να τις οργανώσετε μέσω του ΗΡ Image Zone ή άλλου λογισμικού. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε τις ενότητες Αποθήκευση φωτογραφιών σε έναν υπολογιστή από μια κάρτα μνήμης και Εκτύπωση φωτογραφιών από μια κάρτα μνήμης.
PictBridge Γ΄ Το σύμβολο PictBridge	Απευθείας εκτύπωση από μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή συμβατή με το πρότυπο PictBridge στον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Εκτύπωση φωτογραφιών από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή και

(συνέχεια)	
Τύπος σύνδεσης και απαραίτητες προϋποθέσεις	Δυνατότητες που σας παρέχονται
Μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή συμβατή με το πρότυπο PictBridge και ένα καλώδιο USB.	την τεκμηρίωση της φωτογραφικής μηχανής.
Συνδέστε τη φωτογραφική μηχανή στη θύρα φωτογραφικής μηχανής που βρίσκεται στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή.	
Bluetooth	Εκτύπωση από οποιαδήποτε συσκευή ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth στον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει το προσαρμογέα.
Ο ασύρματος προσαρμογέας εκτυπωτή HP bt300 Bluetooth® (Μοντέλο: Q3395A)	Ο προσαρμογέας δεν είναι συμβατός με υπολογιστές Macintosh.
Ο ασύρματος προσαρμογέας εκτυπωτή HP bt300 Bluetooth συνδέεται στη θύρα ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή και σας επιτρέπει να χρησιμοποιείτε την ασύρματη τεχνολογία Bluetooth για την εκτύπωση. Για οδηγίες, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει τον προσαρμογέα και τη βοήθεια εκτυπωτή HP Photosmart που εμφανίζεται στην οθόνη.	

Εκτύπωση φωτογραφιών από μια κάρτα μνήμης

Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες από μια κάρτα μνήμης, τοποθετώντας την κάρτα στον εκτυπωτή και χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου για να επιλέξετε, να βελτιώσετε και να εκτυπώσετε φωτογραφίες. Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε φωτογραφίες που έχουν επιλεγεί για εκτύπωση από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή, απευθείας από μια κάρτα μνήμης.

Η εκτύπωση από μια κάρτα μνήμης είναι γρήγορη και εύκολη και δεν εξαντλεί τις μπαταρίες της ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση καρτών μνήμης, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση καρτών μνήμης.

Η εκτύπωση από μια κάρτα μνήμης είναι εύκολη. Σε αυτήν την ενότητα περιγράφονται οδηγίες για να:

- τοποθετήσετε μια κάρτα μνήμης
- αποφασίσετε ποιες φωτογραφίες θα εκτυπώσετε

- επιλέξετε διάταξη φωτογραφίας
- επιλέξετε φωτογραφίες
- βελτιώσετε την ποιότητα των φωτογραφιών
- εκτυπώσετε τις φωτογραφίες που έχετε επιλέξει

Τοποθέτηση καρτών μνήμης

Αφού τραβήξετε φωτογραφίες με μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή, μπορείτε να αφαιρέσετε την κάρτα μνήμης από τη μηχανή και να την τοποθετήσετε στον εκτυπωτή για να προβάλετε και να τυπώσετε τις φωτογραφίες σας ή να τις αποθηκεύσετε σε έναν υπολογιστή. Ο εκτυπωτής έχει δυνατότητα ανάγνωσης από τους παρακάτω τύπους καρτών μνήμης: CompactFlash™, Memory Sticks, Microdrive™, MultiMediaCard™, Secure Digital™ και xD-Picture Card™.



Προσοχή Η χρήση μη υποστηριζόμενων καρτών μνήμης ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη στην κάρτα μνήμης και στον εκτυπωτή.

Για να μάθετε με ποιους άλλους τρόπους μπορείτε να μεταφέρετε φωτογραφίες από μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή στον εκτυπωτή, δείτε την ενότητα Σύνδεση με άλλες συσκευές.

Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων

Ο εκτυπωτής μπορεί να αναγνωρίζει και να τυπώνει απευθείας από την κάρτα μνήμης τις παρακάτω μορφές αρχείων: JPEG και uncompressed TIFF. Αν η ψηφιακή φωτογραφική μηχανή αποθηκεύει τις φωτογραφίες και τα βίντεο κλιπ σε άλλες μορφές αρχείων, αποθηκεύστε τα αρχεία σε έναν υπολογιστή και εκτυπώστε τα χρησιμοποιώντας μια εφαρμογή λογισμικού. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε τη Βοήθεια για τον εκτυπωτή HP Photosmart που εμφανίζεται στην οθόνη.

Τοποθέτηση κάρτας μνήμης



Υποδοχές καρτών μνήμης

- 1 CompactFlash I και II, Microdrive
- 2 Secure Digital, MultiMediaCard (MMC)
- 3 Memory Stick
- 4 xD-Picture Card

Βρείτε την κάρτα μνήμης στον παρακάτω πίνακα και ακολουθήστε τις οδηγίες για να την τοποθετήσετε στον εκτυπωτή.

Οδηγίες:

- Να τοποθετείτε μόνο μία κάρτα μνήμης κάθε φορά.
- Σπρώξτε απαλά την κάρτα μνήμης μέσα στον εκτυπωτή μέχρι να σταματήσει.
 Η κάρτα μνήμης δεν μπαίνει ολόκληρη στον εκτυπωτή, γι' αυτό μην την πιέζετε.



Προσοχή Η τοποθέτηση της κάρτας μνήμης στον εκτυπωτή με οποιονδήποτε άλλο τρόπο ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη στην κάρτα και στον εκτυπωτή.

Αν η κάρτα μνήμης έχει τοποθετηθεί σωστά, η αντίστοιχη φωτεινή ένδειξη αναβοσβήνει και στη συνέχεια παραμένει αναμμένη σε πράσινο χρώμα.



Προσοχή Μην αφαιρείτε την κάρτα μνήμης ενώ η φωτεινή ένδειξη της κάρτας μνήμης αναβοσβήνει. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Αφαίρεση κάρτας μνήμης.

 Η ετικέτα στην μπροστινή πλευρά στραμμένη προς τα πάνω και, εάν ρ ετικέτα όναι ένα βέλος, το βέλος να δείναι ποος την 	Κάρτα μνήμης
 CompactFlash και, εαν η επικεία εχει ενα βελος, το βελος να σείχνει πρός προ κατεύθυνση του εκτυπωτή Το άκρο με τις μεταλλικές μικρές τρύπες να μπαίνει πρώτο στο εκτυπωτή 	CompactFlash

1			
(σ)	יזעוו	vri	(α)
10	0,00	~~'	~,

Κάρτα μνήμης	Πώς τοποθετείται στον εκτυπωτή
	 Η κομμένη γωνία να βρίσκεται στα αριστερά Οι μεταλλικές επαφές να βλέπουν προς τα κάτω Αν χρησιμοποιείτε κάρτα Memory Stick Duo[™] ή Memory Stick PRO Duo[™], τοποθετήστε τον προσαρμογέα που συνοδεύει την κάρτα πριν βάλετε την κάρτα στον εκτυπωτή
Memory Stick	
Microdrive	 Η ετικέτα στην μπροστινή πλευρά στραμμένη προς τα πάνω και, εάν η ετικέτα έχει ένα βέλος, το βέλος να δείχνει προς την κατεύθυνση του εκτυπωτή Το άκρο με τις μεταλλικές μικρές τρύπες να μπαίνει πρώτο στον εκτυπωτή
	 Η κομμένη γωνία να βρίσκεται στα δεξιά Οι μεταλλικές επαφές να βλέπουν προς τα κάτω
MultiMediaCard	
	 Η κομμένη γωνία να βρίσκεται στα δεξιά Οι μεταλλικές επαφές να βλέπουν προς τα κάτω
Secure Digital	
	 Η κυρτή πλευρά της κάρτας να δείχνει προς το μέρος σας Οι μεταλλικές επαφές να βλέπουν προς τα κάτω
xD-Picture Card	

Αποθήκευση φωτογραφιών σε έναν υπολογιστή από μια κάρτα μνήμης

Μπορείτε να αποθηκεύσετε φωτογραφίες σε έναν υπολογιστή από οποιαδήποτε κάρτα μνήμης τοποθετείται στον εκτυπωτή, αν έχετε ορίσει μια σύνδεση USB μεταξύ των δύο συσκευών. Είναι απαραίτητο να αποθηκεύσετε τις φωτογραφίες στον υπολογιστή σας για να μπορέσετε να τις χρησιμοποιήσετε σε ένα λογισμικό επεξεργασίας εικόνων, όπως το HP Image Zone. Πρέπει να επιλέξετε **Typical** (Τυπική) εγκατάσταση για το λογισμικό του εκτυπωτή, διαφορετικά το λογισμικό ΗP Image Zone δεν θα εγκατασταθεί στον υπολογιστή σας.

1. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στον εκτυπωτή.

Αν χρησιμοποιείτε υπολογιστή Windows

- α. Επιλέξτε Copy pictures to a folder on my computer using Microsoft
 Scanner and Camera Wizard (Αντιγραφή εικόνων σε φάκελο στον υπολογιστή μου χρησιμοποιώντας σαρωτή της Microsoft και οδηγό κάμερας).
- β. Ακολουθήστε τα βήματα που εμφανίζονται στην οθόνη.



Σημείωση Η κάρτα μνήμης εμφανίζεται επίσης και στην Εξερεύνηση των Windows ως αφαιρούμενος δίσκος. Μπορείτε να τον ανοίξετε και να σύρετε τις φωτογραφίες από την κάρτα σε οποιαδήποτε άλλη τοποθεσία στον υπολογιστή.

Αν χρησιμοποιείτε υπολογιστή Macintosh

- Περιμένετε την εκκίνηση του iPhoto και την ανάγνωση του περιεχομένου της κάρτας μνήμης.
- β. Κάντε κλικ στην επιλογή Import (Εισαγωγή) για να αποθηκεύσετε τις φωτογραφίες στον υπολογιστή Macintosh.



Σημείωση Η κάρτα μνήμης εμφανίζεται επίσης στην επιφάνεια εργασίας ως εικονίδιο δίσκου. Μπορείτε να τον ανοίξετε και να σύρετε τις φωτογραφίες από την κάρτα σε οποιαδήποτε άλλη τοποθεσία στον υπολογιστή Macintosh.

Αφαίρεση κάρτας μνήμης

Περιμένετε μέχρι η φωτεινή ένδειξη κάρτας μνήμης να σταματήσει να αναβοσβήνει και στη συνέχεια τραβήξτε χωρίς βία την κάρτα μνήμης από τη θέση της για να την αφαιρέσετε από τον εκτυπωτή.



Προσοχή Μην αφαιρείτε την κάρτα μνήμης ενώ η φωτεινή ένδειξη της κάρτας μνήμης αναβοσβήνει. Όταν μια φωτεινή ένδειξη αναβοσβήνει σημαίνει ότι ο εκτυπωτής εκτελεί πρόσβαση στην κάρτα μνήμης. Η αφαίρεση μιας κάρτας μνήμης ενώ γίνεται πρόσβαση σε αυτή μπορεί να προκαλέσει βλάβες τον εκτυπωτή και την κάρτα μνήμης ή να καταστρέψει τα δεδομένα στην κάρτα μνήμης.

Εύρεση των φωτογραφιών προς εκτύπωση

Μπορείτε να αποφασίσετε ποιες φωτογραφίες θέλετε να εκτυπώσετε από μια κάρτα μνήμης, εκτυπώνοντας ένα ευρετήριο φωτογραφιών και χρησιμοποιώντας τους αριθμούς ευρετηρίου για να επιλέξετε φωτογραφίες.

Το ευρετήριο φωτογραφιών εμφανίζει μικρογραφίες και αριθμούς ευρετηρίου για έως και 2000 φωτογραφίες σε μια κάρτα μνήμης. Για να εκτυπώσετε μια σελίδα ευρετηρίου, χρησιμοποιήστε απλό χαρτί και όχι φωτογραφικό για να ελαττώσετε το κόστος.

Ένα ευρετήριο φωτογραφιών μπορεί να αποτελείται από πολλές σελίδες.

Για να εκτυπώσετε ένα ευρετήριο φωτογραφιών:

- 1. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης.
- 2. Τοποθετήστε αρκετά φύλλα απλού χαρτιού στον κύριο δίσκο.

3. Πατήστε το κουμπί σελίδας ευρετηρίου και στη συνέχεια το z.

Επιλογή διάταξης φωτογραφίας

Πατήστε το κουμπί διάταξης στον εκτυπωτή για να επιλέξετε διάταξη για τις φωτογραφίες που θέλετε να τυπώσετε. Όλες οι φωτογραφίες που έχουν επιλεγεί από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή θα εκτυπωθούν σύμφωνα με αυτήν τη διάταξη. Αν δεν χρησιμοποιείτε τη διάταξη 1 photo borderless (1 φωτογραφία χωρίς περίγραμμα), το πραγματικό μέγεθος των εκτυπώσεων θα διαφέρει ανάλογα με το μέγεθος του χαρτιού που τοποθετείτε στον εκτυπωτή, όπως φαίνεται στον παρακάτω πίνακα.

Σημείωση Μπορείτε μέσω του εκτυπωτή να περιστρέψετε τις φωτογραφίες ώστε να προσαρμοστούν στην τρέχουσα διάταξη εκτύπωσης.

Διάταξη	Μέγεθος χαρτιού (μέγεθος φωτογραφίας)
	Η εκτύπωση της φωτογραφίας καλύπτει όλο το μέγεθος της σελίδας.
1 φωτογραφία χωρίς περίγραμμα	
1 φωτογραφία ανά σελίδα, με περιθώριο	3,5 x 5 in. $(3,25 x 4,75 in.)$ 4 x 6 in. $(3,75 x 5,75 in.)$ 5 x 7 in. $(4,75 x 6,75 in.)$ 8 x 10 in. $(7,75 x 9,75 in.)$ 11 x 14 in. $(10,75 x 13,75 in.)$ 13 x 19 in. $(12,75 x 18,75 in.)$ 8,5 x 11 in. $(8 x 10 in.)$ A6 $(98,6 x 141,6 mm)$ A4 $(200 x 250 mm)$ A3 $(290,6 x 413,5 mm)$ 10 x 15 cm $(95,2 x 146 mm)$ 13 x 18 cm $(120,6 x 171,4 mm)$ Xaykáki $(93,6 x 141,6 mm)$ L $(82,5 x 120,6 mm)$
2 φωτογραφίες ανά σελίδα	3,5 x 5 in. (2,25 x 3,25 in.) 4 x 6 in. (2,75 x 3,75 in.) 5 x 7 in. (3,25 x 4,75 in.) 8 x 10 in. (4,75 x 6,5 in.)

Κεφάλαιο 6

συνεχεία)	
Διάταξη	Μέγεθος χαρτιού (μέγεθος φωτογραφίας)
	8,5 x 11 in. (5 x 7 in.)
	11 x 14 in. (6,75 x 9,25 in.)
	13 x 19 in. (8 x 10 in.)
	A6 (69,2 x 98,6 mm)
	A4 (130 x 180 mm)
	A3 (204,2 x 272,3 mm)
	10 x 15 cm (69,2 x 98,6 mm)
	13 x 18 cm (84,1 x 120,6 mm)
	Χαγκάκι (68 x 93,6 mm)
	L (58,7 x 82,5 mm)
	3,5 x 5 in. (1,5 x 2,25 in.)
	4 x 6 in. (1,75 x 2,625 in.)
	5 x 7 in. (2.25 x 3.375 in.)
	8 x 10 in. (3,33 x 5 in.)
β φωτογραφίες ανά σελίδα	8,5 x 11 in. (4 x 6 in.)
o 4000160402 010 00000	11 x 14 in. (5 x 7,5 in.)
	13 x 19 in. (6 x 9 in.)
	A6 (47,7 x 71,5 mm)
	A4 (100 x 150 mm)
	A3 (139,7 x 209,6 mm)
	10 x 15 cm (45,7 x 69 mm)
	13 x 18 cm (58,7 x 88 mm)
	Χαγκάκι (45,2 x 67,8 mm)
	L (39,6 x 59,4 mm)
	3,5 x 5 in. (1,5 x 2.25 in.)
	4 x 6 in. (1.75 x 2.5 in.)
	5 x 7 in. (2,2 x 3,25 in.)
	8 x 10 in. (3,5 x 4,75 in.)
ł φωτογραφίες ανά σελίδα	8,5 x 11 in. (3,5 x 5 in.)
	11 x 14 in. (4,75 x 6,75 in.)
	13 x 19 in. (5 x 7 in.)
	A6 (47,7 x 69,2 mm)
	A4 (90 x 130 mm)
	A3 (133.4 x 190.5 mm)

(συνέχεια)	
Διάταξη	Μέγεθος χαρτιού (μέγεθος φωτογραφίας)
	10 x 15 cm (45,7 x 66 mm)
	13 x 18 cm (58,7 x 84,1 mm)
	Χαγκάκι (45,2 x 65 mm)
	L (39,6 x 57 mm)
	3,5 x 5 in. (1 x 1,375 in.)
	4 x 6 in. (1,125 x 1,5 in.)
	5 x 7 in. (1,5 x 2 in.)
	8 x 10 in. (2,25 x 3 in.)
9 φωτογραφίες ανά σελίδα	8,5 x 11 in. (2,5 x 3,25 in.)
	11 x 14 in. (3,25 x 4,25 in.)
	13 x 19 in. (4 x 6 in.)
	A6 (30,7 x 40,5 mm)
	A4 (64 x 84 mm)
	A3 (88,9 x 120,6 mm)
	10 x 15 cm (29,6 x 39,3 mm)
	13 x 18 cm (38 x 50,1 mm)
	Χαγκάκι (29 x 38,6 mm)
	L (25,3 x 33,6 mm)

Επιλογή φωτογραφιών προς εκτύπωση

Μπορείτε να επιλέξετε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Για	Ακολουθήστε τα εξής βήματα
Επιλογή φωτογραφίας	 Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης. Πατήστε ◄ ή ► για να εμφανίσετε τον αριθμό ευρετηρίου της φωτογραφίας που θέλετε να επιλέξετε.
	 Πατήστε το κουμπί x για να επιλέξετε τη φωτογραφία. Ο αριθμός ευρετηρίου εμφανίζεται στη περιοχή επιλογής φωτογραφιών στην οθόνη του εκτυπωτή. Για να επιλέξετε επιπλέον φωτογραφίες, επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3.

Κεφάλαιο 6

(συνέχεια)

Για	Ακολουθήστε τα εξής βήματα
Κατάργηση της επιλογής μιας φωτογραφίας Όταν καταργείτε την επιλογή μιας φωτογραφίας, ο εκτυπωτής ακυρώνει οποιαδήποτε αλλαγή είχατε κάνει στις ρυθμίσεις εκτύπωσης για εκείνη τη φωτογραφία. Σημείωση Η κατάργηση επιλογής των φωτογραφιών δεν τις διαγραφεί από την κάρτα μνήμης.	 Πατήστε τα βέλη ◄ ή ► για να εμφανιστεί η φωτογραφία για την οποία θέλετε να καταργήσετε την επιλογή. Πατήστε το κουμπί ακύρωσης για να καταργήσετε την επιλογή της φωτογραφίας που εμφανίζεται για εκτύπωση.
Κατάργηση επιλογής όλων των φωτογραφιών	 Πατήστε το κουμπί ακύρωσης έως ότου εμφανιστεί ένα μήνυμα στην οθόνη του εκτυπωτή που να σας ρωτά αν θέλετε να καταργήσετε την επιλογή όλων των φωτογραφιών. Πατήστε .

Βελτίωση της ποιότητας φωτογραφιών

Ο εκτυπωτής σάς δίνει τη δυνατότητα να βελτιώσετε τη φωτεινότητα ή την αντίθεση κάθε φωτογραφίας που εκτυπώνετε από μια κάρτα μνήμης. Αυτές οι ρυθμίσεις εκτύπωσης δεν επηρεάζουν την αρχική φωτογραφία. Επηρεάζουν μόνο την εκτύπωση.

Πρόβλημα	Τι να κάνετε
Φωτογραφίες με χαμηλή φωτεινότητα	 Πατήστε το κουμπί μενού. Πατήστε το βέλος μείχρι να εμφανιστεί το μήνυμα Digital Flash (Ψηφιακό φλας) και πατήστε σ. Πατήστε μέχρι να εμφανιστεί το μήνυμα On (Ενεργοποίηση) και πατήστε σ.
Θολές φωτογραφίες	 Πατήστε το κουμπί μενού. Πατήστε ▶ μέχρι να εμφανιστεί το μήνυμα AutoFocus (Αυτόματη εστίαση) και πατήστε ▼. Πατήστε ▶ μέχρι να εμφανιστεί το μήνυμα On (Ενεργοποίηση) και πατήστε ▼.

Εκτέλεση συνηθισμένων εργασιών εκτύπωσης από μια κάρτα μνήμης

Σε αυτήν την ενότητα περιγράφονται μερικές από τις πιο συνηθισμένες εργασίες εκτύπωσης που μπορεί να θέλετε να πραγματοποιήσετε από μια κάρτα μνήμης.

Για	Ακολουθήστε τα εξής βήματα:	
Εκτύπωση φωτογραφίας χωρίς περίγραμμα Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες χωρίς περίγραμμα χωρίς να είναι απαραίτητη η σύνδεση με υπολογιστή.	 Πατήστε το κουμπί διάταξης του εκτυπωτή μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη του εκτυπωτ το μήνυμα Layout: 1 photo borderless (Διάταξη: 1 φωτογραφία χωρίς περίγραμμα) Επιλέξτε τη φωτογραφία ή τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενάτρτα Επιλογή σωτογραφιών ποος 	ή
Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμης έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή και ότι στο δίσκο χαρτιού που θέλετε να χρησιμοποιήσετε έχετε τοποθετήσει το κατάλληλο χαρτί.	εκτύπωση. 3. Πατήστε το κουμπί εκτύπωσης.	

Για	Ακολουθήστε τα εξής βήματα:	
Αλλαγή της ποιότητας εκτύπωσης σε κανονική για μια εργασία εκτύπωσης Μπορείτε να αλλάξετε την ποιότητα εκτύπωσης για φωτογραφίες. Η βέλτιστη ποιότητα είναι προεπιλεγμένη η οποία τυπώνει φωτογραφίες με την υψηλότερη δυνατή ποιότητα. Η κανονική ποιότητα εξοικονομεί μελάνη	 Πατήστε το κουμπί μενού. Επιλέξτε Print quality (Ποιότητα εκτύπωσης) και πατήστε	
και τυπώνει γρηγορότερα. Εκτύπωση μίας ή περισσότερων φωτογραφιών Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμης έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή και ότι στο δίσκο χαρτιού που θέλετε να χρησιμοποιήσετε έχετε τοποθετήσει το κατάλληλο χαρτί.	 Πατήστε το κουμπί διάταξης για να επιλέξετε διάταξη εκτύπωσης των φωτογραφιών. Επιλέξτε Layout: 1 photo borderless (Διάταξη: 1 φωτογραφία χωρίς περίγραμμα) για εκτυπώσεις χωρίς περίγραμμα. Πατήστε ◄ ή ► για να εμφανίσετε τον αριθμό ευρετηρίου της φωτογραφίας που θέλετε να εκτυπώσετε και πατήστε ☑. Για να επιλέξετε περισσότερες φωτογραφίες επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2. Πατήστε το κουμπί εκτύπωσης. 	
Εκτύπωση όλων των φωτογραφιών στην κάρτα μνήμης Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμης έχει ιοποθετηθεί στον εκτυπωτή και ότι στο δίσκο χαρτιού που θέλετε να χρησιμοποιήσετε έχετε τοποθετήσει το κατάλληλο χαρτί.	 Πατήστε το κουμπί διάταξης για να επιλέξετε διάταξη εκτύπωσης των φωτογραφιών. Επιλέξτε Layout: 1 photo borderless (Διάταξη: 1 φωτογραφία χωρίς περίγραμμα) για εκτυπώσεις χωρίς περίγραμμα. Πατήστε το κουμπί μενού. Επιλέξτε Print all (Εκτύπωση όλων) και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί ∡ για να ξεκινήσει η εκτύπωση όλων των φωτογραφιών της κάρτας μνήμης. 	
Εκτύπωση συνεχόμενης σειράς φωτογραφιών Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμης έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή και ότι στο δίσκο χαρτιού που θέλετε να χρησιμοποιήσετε έχετε τοποθετήσει το κατάλληλο χαρτί.	 Πατήστε το κουμπί διάταξης για να επιλέξετε διάταξη εκτύπωσης των φωτογραφιών. Επιλέξτε Layout: 1 photo borderless (Διάταξη: 1 φωτογραφία χωρίς περίγραμμα) για εκτυπώσεις χωρίς περίγραμμα. Πατήστε ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη του εκτυπωτή η πρώτη φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε και στη συνέχεια πατήστε και κρατήστε πατημένο στο κουμπί ☑ νια τουλάγιστον δύο δευτερόλετα 	

1		
$i\sigma$	111/21/0	na
ιU	UVCXC	uu.
× -	/ /	

Για	Ακολουθήστε τα εξής βήματα:
	 Πατήστε ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η τελευταία φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε και πατήστε . Αρχίζει η εκτύπωση της επιλεγμένης σειράς φωτογραφιών.
Εκτύπωση φωτογραφιών μιας κάρτας μνήμης επιλεγμένων από φωτογραφική μηχανή Όταν επιλέγετε φωτογραφίες για εκτύπωση χρησιμοποιώντας μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή, η μηχανή δημιουργεί ένα αρχείο DPOF (Digital Print Order Format) που προσδιορίζει τις επιλεγμένες φωτογραφίες. Ο εκτυπωτής μπορεί να διαβάσει αρχεία DPOF 1.0 και 1.1 απευθείας από μια κάρτα μνήμης.	 Χρησιμοποιήστε την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή για να επιλέξετε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει τη φωτογραφική μηχανή. Αν επιλέξετε την προεπιλεγμένη διάταξη φωτογραφίας με τη φωτογραφική μηχανή, πατήστε το κουμπί διάταξης του εκτυπωτή για να επιλέξετε διάταξη φωτογραφίας. Αν επιλέξετε κάποια άλλη διάταξη εκτύπωση με τη φωτογραφική μηχανή εκτός από την προεπιλεγμένη, οι εκτυπώσεις γίνονται σύμφωνα με τη διάταξη που έχει επιλεγεί στη μηχανή ανεξάρτητα από τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή. Τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί. Αφαιρέστε την κάρτα μνήμης από την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή και τοποθετήστε τον εκτυπωτή. Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα στην οθόνη του εκτυπωτή που σας ζητά να εκτυπώσετε τις φωτογραφική μηχανή, πατήστε π. Θα εκτυπωθούν οι φωτογραφικό μηχανή. Αν ο εκτυπωτής δεν μπορεί να βρει ή να διαβάσει όλες τις φωτογραφική μηχανή, θα εκτυπώσε μόνο εκείνες τις φωτογραφική μηχανή, θα εκτυπώσε μόνο εκείνες τις φωτογραφική μηχανή, θα εκτυπώσε μόνο εκείνες τις φωτογραφιες που μπορεί να διαβάσει. Μετά την εκτύπωση, ο εκτυπωτής διαγράφει το αρχείο DPOF και καταργεί την επισήμανση των φωτογραφιών.
Διακοπή εκτύπωσης	Για να διακόψετε μια εργασία εκτύπωσης που βρίσκεται σε εξέλιξη, πατήστε το κουμπί ακύρωση

Εκτύπωση φωτογραφιών από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή

Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες συνδέοντας μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή PictBridge απευθείας στη θύρα φωτογραφικής μηχανής του εκτυπωτή με ένα καλώδιο USB. Αν έχετε ψηφιακή φωτογραφική μηχανή με ασύρματη τεχνολογία Bluetooth, μπορείτε να εγκαταστήσετε τον προαιρετικό ασύρματο προσαρμογέα εκτυπωτή HP Bluetooth® στον εκτυπωτή και να αποστείλετε φωτογραφίες στον εκτυπωτή ασύρματα.

Όταν τυπώνετε από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή, ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί τις ρυθμίσεις που επιλέξατε στη μηχανή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει τη φωτογραφική μηχανή.

Χρήση μιας φωτογραφικής μηχανής PictBridge

Η χρήση φωτογραφικής μηχανής PictBridge με τον εκτυπωτή είναι εύκολη και γρήγορη.



Συνδεδεμένη φωτογραφική μηχανή PictBridge στη θύρα φωτογραφικής μηχανής

- Ενεργοποιήστε την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή PictBridge και επιλέξτε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε.
- 2. Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί στον εκτυπωτή.
- 3. Βεβαιωθείτε ότι η φωτογραφική μηχανή βρίσκεται σε κατάσταση λειτουργίας PictBridge, στη συνέχεια συνδέστε την στη θύρα φωτογραφικής μηχανής που βρίσκεται στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή μέσω του καλωδίου USB που προμηθευτήκατε μαζί με τη φωτογραφική μηχανή. Μόλις ο εκτυπωτής αναγνωρίσει τη φωτογραφική μηχανή PictBridge, οι επιλεγμένες φωτογραφίες εκτυπώνονται αυτόματα.

Χρήση μιας φωτογραφικής μηχανής Bluetooth

Αν έχετε ψηφιακή φωτογραφική μηχανή με ασύρματη τεχνολογία Bluetooth, μπορείτε να αγοράσετε τον προαιρετικό ασύρματο προσαρμογέα εκτυπωτή HP Bluetooth® και

να εκτυπώνετε από μια φωτογραφική μηχανή χρησιμοποιώντας την ασύρματη τεχνολογία Bluetooth.

- Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί στον εκτυπωτή και ελέγξτε ότι έχουν γίνει οι κατάλληλες ενέργειες για να χρησιμοποιηθεί ο δίσκος χαρτιού που θέλετε.
- 2. Τοποθετήστε τον ασύρματο προσαρμογέα εκτυπωτή HP Bluetooth[®] στη θύρα της φωτογραφικής μηχανής που βρίσκεται στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή. Η φωτεινή ένδειξη στην κάρτα θα αρχίσει να αναβοσβήνει όταν η κάρτα είναι έτοιμη να λάβει δεδομένα.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες που θα βρείτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή για την αποστολή των φωτογραφιών στον εκτυπωτή.

Εκτύπωση από άλλες συσκευές Bluetooth

Μπορείτε επίσης να εκτυπώνετε από άλλες συσκευές με ασύρματη τεχνολογία Bluetooth εκτός από ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές, όπως οι συσκευές PDA και τα κινητά τηλέφωνα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Σύνδεση με άλλες συσκευές, τη βοήθεια για τον εκτυπωτή HP Photosmart που εμφανίζεται στην οθόνη και την τεκμηρίωση που συνοδεύει τη συσκευή ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth.



Σημείωση Για να χρησιμοποιήσετε σύνδεση Bluetooth, πρέπει όλες οι συσκευές να διαθέτουν το κατάλληλο υλικό και το κατάλληλο εγκατεστημένο λογισμικό. Επιπλέον, πρέπει να συνδεθεί ένας ασύρματος προσαρμογέας εκτυπωτή HP Bluetooth[®] στη θύρα φωτογραφικής μηχανής που βρίσκεται στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή. Ο προσαρμογέας διατίθεται ξεχωριστά. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει το προσαρμογέα.

Η βασική διαδικασία για εκτύπωση από οποιαδήποτε συσκευή ασύρματης τεχνολογίας Bluetooth είναι η ίδια:

- 1. Εκτελέστε αναζήτηση από τη συσκευή για διαθέσιμους εκτυπωτές Bluetooth.
- 2. Επιλέξτε τον εκτυπωτή μόλις εμφανιστεί στη συσκευή.
- 3. Εκτυπώστε.

Για λεπτομερείς οδηγίες, συμβουλευτείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει τη συσκευή.

Κεφάλαιο 6

7 Φροντίδα και συντήρηση

Ο εκτυπωτής HP Photosmart 8700 series δεν έχει μεγάλες απαιτήσεις σε συντήρηση. Ακολουθήστε τις οδηγίες σε αυτήν την ενότητα για να αυξήσετε τη διάρκεια ζωής του εκτυπωτή και των αναλώσιμων εκτύπωσης και για να εξασφαλίσετε ότι οι φωτογραφίες που τυπώνετε θα έχουν πάντα την καλύτερη δυνατή ποιότητα.

Καθαρισμός και συντήρηση του εκτυπωτή

Διατηρείτε τον εκτυπωτή και τα δοχεία μελάνης καθαρά και σε καλή κατάσταση ακολουθώντας μερικές απλές οδηγίες σε αυτήν την ενότητα.

Καθαρισμός του εξωτερικού του εκτυπωτή

- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και κατόπιν αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πίσω πλευρά του υπολογιστή.
- Σκουπίστε το εξωτερικό του εκτυπωτή με ένα μαλακό πανί που έχετε βρέξει ελαφρώς με νερό.



Προσοχή Μην χρησιμοποιείτε κανενός τύπου καθαριστικό διάλυμα. Τα καθαριστικά και τα απορρυπαντικά οικιακής χρήσης μπορεί να καταστρέψουν τις εξωτερικές επιφάνειες του εκτυπωτή. Μην καθαρίζετε το εσωτερικό του εκτυπωτή. Μην αφήσετε να εισέλθουν υγρά στο εσωτερικό του εκτυπωτή. Μην λιπαίνετε τη μεταλλική ράβδο πάνω στην οποία κινείται η βάση του δοχείου μελάνης. Είναι φυσιολογικό να ακούγεται θόρυβος όταν η βάση κινείται μπρος και πίσω.

Αυτόματος καθαρισμός των δοχείων μελάνης

Αν παρατηρήσετε λευκές γραμμές ή μονόχρωμες λωρίδες στις φωτογραφίες που τυπώνετε, ίσως χρειάζεται καθαρισμός των δοχείων μελάνης. Μην καθαρίζετε τα δοχεία συχνότερα από όσο χρειάζεται γιατί για τον καθαρισμό καταναλώνεται μελάνη. Εκτελέστε την αυτόματη διαδικασία καθαρισμού των δοχείων μελάνης ακολουθώντας τις οδηγίες αυτής της ενότητας.

- 1. Πατήστε το κουμπί μενού στον εκτυπωτή.
- 2. Επιλέξτε Clean cartridges (Καθαρισμός δοχείων μελάνης) και πατήστε 🔬
- 3. Με βάση τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του εκτυπωτή, τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή για να τυπώσει μια δοκιμαστική σελίδα μετά τον καθαρισμό των δοχείων μελάνης. Χρησιμοποιήστε απλό χαρτί για να μην σπαταλήσετε το χαρτί εκτύπωσης φωτογραφιών.
- 4. Πατήστε 🛒 για να αρχίσει ο καθαρισμός των δοχείων μελάνης.
- Αφού ο εκτυπωτής τελειώσει τη διαδικασία καθαρισμού και τυπώσει μια δοκιμαστική σελίδα, εμφανίζεται το μήνυμα Continue to second level cleaning

(Θέλετε να συνεχίσετε με τον καθαρισμό δεύτερου επιπέδου;). Ελέγξτε τη δοκιμαστική σελίδα και ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

- Αν στη δοκιμαστική σελίδα εμφανίζονται λευκές λωρίδες ή λείπουν χρώματα, τα δοχεία μελάνης πρέπει να καθαριστούν ξανά. Πατήστε g για να συνεχίσετε με τον καθαρισμό δεύτερου επιπέδου.
- Αν η ποιότητα εκτύπωσης της δοκιμαστικής σελίδας είναι καλή, πατήστε το κουμπί ακύρωσης.

Μπορείτε να καθαρίσετε τα δοχεία μελάνης μέχρι τρεις φορές. Κάθε διαδοχικός καθαρισμός είναι πιο σχολαστικός και χρησιμοποιεί περισσότερη μελάνη.

Αν ολοκληρώσετε και τα τρία στάδια καθαρισμού με αυτή τη διαδικασία αλλά στη δοκιμαστική σελίδα εξακολουθούν να εμφανίζονται λευκές λωρίδες ή να λείπουν χρώματα, ίσως χρειάζεται να καθαρίσετε τις επαφές του δοχείου μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Μη αυτόματος καθαρισμός των επαφών του δοχείου μελάνης.



Σημείωση Αν το δοχείο μελάνης σάς έχει πέσει πρόσφατα, μπορεί επίσης να παρατηρήσετε λευκές λωρίδες ή να λείπουν χρώματα στις εκτυπώσεις σας. Το πρόβλημα είναι προσωρινό και διορθώνεται αυτόματα εντός 24 ωρών.

Μη αυτόματος καθαρισμός των επαφών του δοχείου μελάνης

Αν το περιβάλλον στο οποίο χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή έχει πολύ σκόνη, μπορεί να συσσωρευτούν υπολείμματα σκόνης στις χάλκινες επαφές και να δημιουργηθούν προβλήματα στην εκτύπωση.

Για να καθαρίσετε τις επαφές του δοχείου μελάνης:

- 1. Χρειάζεστε τα παρακάτω υλικά για τον καθαρισμό των επαφών:
 - Αποσταγμένο νερό (το νερό της βρύσης ενδέχεται να περιέχει μολυσμένες ουσίες που μπορεί να καταστρέψουν το δοχείο μελάνης)
 - Μπατονέτες ή άλλο μαλακό υλικό χωρίς χνούδι ώστε να μην κολλήσει στο δοχείο μελάνης
- 2. Σηκώστε το επάνω κάλυμμα του εκτυπωτή.
- Αφαιρέστε το δοχείο μελάνης και τοποθετήστε το πάνω σε ένα κομμάτι χαρτί, με την πλάκα των ακροφυσίων στραμμένη προς τα επάνω. Προσέξτε να μην αγγίξετε τις χάλκινες επαφές ή την πλάκα των ακροφυσίων με τα δάχτυλά σας.



Προσοχή Μην αφήνετε το δοχείο μελάνης έξω από τον εκτυπωτή για περισσότερο από 30 λεπτά. Αν τα ακροφύσια μείνουν εκτεθειμένα στον αέρα για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα μπορεί να στεγνώσουν και να δημιουργηθούν προβλήματα στην εκτύπωση.

- 4. Βρέξτε ελαφρά με αποσταγμένο νερό μία μπατονέτα και στίψτε την.
- 5. Σκουπίστε απαλά τις χάλκινες επαφές του δοχείου μελάνης με τη μπατονέτα.



Προσοχή Μην αγγίζετε την πλάκα των ακροφυσίων. Αγγίζοντας την πλάκα των ακροφυσίων θα τα φράξετε και θα προκαλέσετε ανεπαρκή παροχή μελάνης και κακές ηλεκτρικές συνδέσεις.

 Επαναλάβετε τα βήματα 4 και 5 μέχρις ότου να μην υπάρχουν υπολείμματα μελάνης ή σκόνης στην μπατονέτα. Τοποθετήστε και πάλι το δοχείο μελάνης στον εκτυπωτή και κλείστε το επάνω κάλυμμα.

Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας

Μπορείτε να τυπώσετε μια δοκιμαστική σελίδα για να ελέγξετε την κατάσταση των δοχείων μελάνης.

- 1. Πατήστε το κουμπί μενού στον εκτυπωτή.
- Επιλέξτε Print test page (Εκτύπωση σελίδας ελέγχου) και πατήστε z.

Η δοκιμαστική σελίδα ή σελίδα ελέγχου περιέχει τις παρακάτω πληροφορίες:



- Ποιότητα εκτύπωσης εικόνας. Αν οι ράβδοι εμφανίζονται σωστά, οι φωτογραφίες θα τυπωθούν καλά.
- 2 Ποιότητα ακροφυσίου μελάνης. Αν εμφανίζονται λευκές λωρίδες στις συμπαγείς ράβδους που εμφανίζονται σε αυτή τη σελίδα, δοκιμάστε να καθαρίσετε το δοχείο μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Αυτόματος καθαρισμός των δοχείων μελάνης.
- 3 Υπολογιζόμενη στάθμη μελάνης. Η ένδειξη αυτή φανερώνει την ποσότητα της μελάνης που απομένει στο δοχείο.
- 4 Πληροφορίες σχετικά με τη διάγνωση. Χρησιμοποιήστε αυτές τις πληροφορίες κατά την επικοινωνία με την Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ για να επιλύσετε προβλήματα εκτύπωσης.

Ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης

Τη πρώτη φορά που εγκαθιστάτε ένα δοχείο μελάνης στον εκτυπωτή, εκτελείται αυτόματα βαθμονόμηση εκτυπωτή για την ευθυγράμμιση των δοχείων. Ωστόσο, εάν τα χρώματα στις φωτογραφίες που εκτυπώνετε δεν είναι ευθυγραμμισμένα ή εάν η σελίδα ευθυγράμμισης δεν τυπώνεται σωστά, αφού τοποθετήσατε ένα καινούργιο δοχείο μελάνης, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να βαθμονομήσετε τον εκτυπωτή μη αυτόματα. Αυτή η διαδικασία ευθυγραμμίζει τα δοχεία μελάνης.

- 1. Πατήστε το κουμπί μενού στον εκτυπωτή.
- 2. Επιλέξτε Calibrate the printer (Βαθμονόμηση του εκτυπωτή) και πατήστε z.

Εκτύπωση δείγματος

Μπορείτε να εκτυπώσετε ένα δείγμα για να ελέγξετε την ποιότητα εκτύπωσης φωτογραφιών και για να βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά.

- Τοποθετήστε χαρτί στον κύριο δίσκο. Χρησιμοποιήστε απλό χαρτί για να μην σπαταλήσετε το χαρτί εκτύπωσης φωτογραφιών.
- 2. Πατήστε το κουμπί μενού στον εκτυπωτή.
- 3. Επιλέξτε Print a sample page (Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας) και πατήστε 🔬

Ενημέρωση του λογισμικού

Κάντε περιοδικά λήψη των τελευταίων ενημερωμένων εκδόσεων λογισμικού του εκτυπωτή για να βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε τις πιο πρόσφατες δυνατότητες και βελτιώσεις: Μπορείτε να κάνετε λήψη ενημερωμένων εκδόσεων του λογισμικού του εκτυπωτή από την τοποθεσία www.hp.com/support ή χρησιμοποιώντας την Ενημέρωση λογισμικού HP.



Σημείωση Με την ενημερωμένη έκδοση λογισμικού του εκτυπωτή που λαμβάνετε από την τοποθεσία της HP στο web, δεν ενημερώνεται το λογισμικό HP Image Zone.

Λήψη του λογισμικού (Windows)



Σημείωση Πριν χρησιμοποιήσετε την Ενημέρωση λογισμικού ΗΡ, βεβαιωθείτε ότι είστε συνδεδεμένοι στο Internet.

- Από το μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Προγράμματα (στα Windows XP επιλέξτε Όλα τα προγράμματα) > Hewlett-Packard > Ενημέρωση λογισμικού HP. Ανοίγει το παράθυρο Ενημέρωση λογισμικού HP.
- 2. Πατήστε Check Now (Έλεγχος τώρα). Η Ενημέρωση λογισμικού ΗΡ εκτελεί αναζήτηση στην τοποθεσία της ΗΡ στο web για ενημερωμένες εκδόσεις λογισμικού του εκτυπωτή. Εάν ο υπολογιστής δεν διαθέτει την πιο πρόσφατη έκδοση λογισμικού του εκτυπωτή, στο παράθυρο Ενημέρωση λογισμικού ΗΡ εμφανίζεται μια ενημερωμένη έκδοση λογισμικού.



Σημείωση Εάν ο υπολογιστής διαθέτει την πιο πρόσφατη έκδοση λογισμικού του εκτυπωτή, στο παράθυρο Ενημέρωση λογισμικού ΗΡ εμφανίζεται το εξής μήνυμα: "No updates are available for your system at this time" (Δεν υπάρχουν διαθέσιμες ενημερωμένες εκδόσεις για το σύστημά σας αυτήν τη στιγμή).

- Εάν είναι διαθέσιμη μια ενημερωμένη έκδοση λογισμικού, επιλέξτε το πλαίσιο δίπλα στην ενημερωμένη έκδοση για να την επιλέξετε.
- 4. Πατήστε Install (Εγκατάσταση).
- 5. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.

Λήψη του λογισμικού (Macintosh)

Σημείωση Πριν χρησιμοποιήσετε το HP Photosmart Updater (Πρόγραμμα ενημέρωσης για HP Photosmart), βεβαιωθείτε ότι είστε συνδεδεμένοι στο Internet.

- 1. Στο Macintosh στο Finder, επιλέξτε Go > Applications (Μετάβαση > Εφαρμογές).
- 2. Επιλέξτε Hewlett-Packard > Photosmart > HP Photosmart Updater.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ελέγξετε για ενημερωμένες εκδόσεις λογισμικού.
 Αν χρησιμοποιείτε τείχος προστασίας (firewall), πρέπει να εισαγάγετε τις πληροφορίες για το διακομιστή μεσολάβησης (proxy server) στο πρόγραμμα.

Αποθήκευση του εκτυπωτή

Ο εκτυπωτής είναι κατασκευασμένος ώστε να μην επηρεάζεται από μικρά ή μεγάλα διαστήματα αδράνειας.

- Φυλάξτε τον εκτυπωτή σε κλειστό χώρο μακριά από το ηλιακό φως και χωρίς ακραίες θερμοκρασίες.
- Αν ο εκτυπωτής και τα δοχεία μελάνης δεν έχουν χρησιμοποιηθεί για διάστημα μεγαλύτερο του ενός μήνα, πριν την εκτύπωση καθαρίστε τα δοχεία μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Αυτόματος καθαρισμός των δοχείων μελάνης.

Συντήρηση των αναλωσίμων

Για να έχετε καλύτερα αποτελέσματα με το φωτογραφικό χαρτί, ακολουθήστε τις οδηγίες αυτής της ενότητας.

Αποθήκευση φωτογραφικού χαρτιού

- Φυλάσσετε το φωτογραφικό χαρτί στην αρχική του συσκευασία ή σε μια αεροστεγή πλαστική σακούλα.
- Φυλάσσετε το συσκευασμένο φωτογραφικό χαρτί σε μια επίπεδη επιφάνεια σε δροσερό μέρος χωρίς υγρασία.
- Αποθηκεύετε το φωτογραφικό χαρτί που δεν χρησιμοποιείτε στην πλαστική σακούλα. Αν το χαρτί μείνει στον εκτυπωτή και εκτεθεί στις συνθήκες του περιβάλλοντος, μπορεί να τσαλακωθεί.

Χειρισμός φωτογραφικού χαρτιού

- Να κρατάτε πάντα το φωτογραφικό χαρτί από τις άκρες για να αποφύγετε μουτζούρες από μελάνη.
- Αν το φωτογραφικό χαρτί έχει τσαλακωθεί στις άκρες, τοποθετήστε το σε μια πλαστική σακούλα και στρέψτε το απαλά προς την αντίθετη πλευρά μέχρι να ισιώσει.

Αποθήκευση των δοχείων μελάνης

Κατά την αποθήκευση του εκτυπωτή, να αφήνετε πάντα μέσα στον εκτυπωτή τα δοχεία μελάνης που χρησιμοποιείτε. Ο εκτυπωτής φυλάσσει τα δοχεία μελάνης σε ένα προστατευτικό κάλυμμα στη διάρκεια του κύκλου απενεργοποίησής του.



Προσοχή Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει ολοκληρώσει τον κύκλο απενεργοποίησής του προτού αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας. Αυτό επιτρέπει στον εκτυπωτή τη σωστή φύλαξη των δοχείων μελάνης.

Οι παρακάτω συμβουλές βοηθούν στη συντήρηση των δοχείων μελάνης της ΗΡ και εξασφαλίζουν σταθερή ποιότητα εκτύπωσης:

- Όταν αφαιρείτε ένα δοχείο μελάνης από τον εκτυπωτή, πρέπει να το τοποθετείτε στην ειδική προστατευτική θήκη για να μην στεγνώσει η μελάνη. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.
- Να διατηρείτε όλα τα δοχεία μελάνης στις σφραγισμένες συσκευασίες τους μέχρι να τα χρειαστείτε. Τα δοχεία μελάνης πρέπει να φυλάσσονται σε θερμοκρασία δωματίου (15–35 βαθμοί C ή 59–95 βαθμοί F).
- Μην αφαιρείτε την πλαστική ταινία που καλύπτει τα ακροφύσια μελάνης μέχρι να είστε έτοιμοι να τοποθετήσετε το δοχείο μελάνης στον εκτυπωτή. Εάν η πλαστική ταινία έχει αφαιρεθεί από το δοχείο μελάνης, μην προσπαθήσετε να την τοποθετήσετε πάλι. Η επανατοποθέτηση της ταινίας προκαλεί ζημιά στο δοχείο μελάνης.

8 Αντιμετώπιση προβλημάτων

Ο εκτυπωτής HP Photosmart έχει σχεδιαστεί με στόχο την αξιοπιστία και την ευκολία χρήσης του. Αυτό το κεφάλαιο απαντά στις συχνότερες ερωτήσεις σχετικά με τη χρήση του εκτυπωτή και την εκτύπωση χωρίς υπολογιστή. Περιλαμβάνει πληροφορίες για τα παρακάτω θέματα:

- Προβλήματα εγκατάστασης λογισμικού του εκτυπωτή
- Προβλήματα υλικού του εκτυπωτή
- Προβλήματα εκτύπωσης
- Μηνύματα σφάλματος

Για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με ζητήματα αντιμετώπισης προβλημάτων, δείτε:

Αντιμετώπιση προβλημάτων για το λογισμικό του εκτυπωτή και την εκτύπωση από υπολογιστή: Η ηλεκτρονική Βοήθεια για τον εκτυπωτή HP Photosmart. Για πληροφορίες σχετικά με την προβολή της ηλεκτρονικής Βοήθειας για τον εκτυπωτή HP Photosmart, δείτε την ενότητα Εύρεση περισσότερων πληροφοριών.

Προβλήματα εγκατάστασης λογισμικού του εκτυπωτή



Σημείωση Πριν επικοινωνήσετε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ, διαβάστε αυτή την ενότητα για συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων ή μεταβείτε στις ηλεκτρονικές υπηρεσίες υποστήριξης στην τοποθεσία www.hp.com/support. Το όνομα των υπηρεσιών υποστήριξης ΗΡ ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

Αν η εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή δεν ολοκληρώθηκε με επιτυχία ή αν αντιμετωπίζετε πρόβλημα επικοινωνίας μεταξύ του εκτυπωτή και του υπολογιστή μετά την εγκατάσταση του λογισμικού, συμβουλευτείτε αυτή την ενότητα για να εντοπίσετε πιθανές λύσεις του προβλήματος.

Ελέγξτε όλες τις συνδέσεις των καλωδίων μεταξύ του εκτυπωτή και του υπολογιστή και βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε την πιο πρόσφατη έκδοση λογισμικού του εκτυπωτή.

Κατά την εγκατάσταση, εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου "Απαιτήσεις συστήματος".

Αιτία Ένα στοιχείο του συστήματος του υπολογιστή δεν πληροί τις ελάχιστες απαιτήσεις συστήματος.

Λύση Αναβαθμίστε το στοιχείο σύμφωνα με τις ελάχιστες απαιτήσεις συστήματος και στη συνέχεια εγκαταστήστε ξανά το λογισμικό του εκτυπωτή.

Ο υπολογιστής δεν μπορεί να εκτελέσει ανάγνωση από το CD του εκτυπωτή HP Photosmart.

Λύση Βεβαιωθείτε ότι στο CD δεν υπάρχουν βρωμιές ή γρατσουνιές. Εάν άλλα CD λειτουργούν αλλά όχι το CD του εκτυπωτή HP Photosmart, ίσως είναι κατεστραμμένο το CD. Μπορείτε να ζητήσετε νέο CD από την Εξυπηρέτηση Πελατών της HP. Εάν και άλλα CD δεν λειτουργούν, ίσως χρειάζεται επισκευή η μονάδα CD-ROM.

Το λογισμικό εγκατάστασης δεν εκκινείται αυτόματα κατά την εισαγωγή του CD (μόνο Windows)

Λύση Από το μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Εκτέλεση. Κάντε κλικ στο κουμπί Αναζήτηση και στη συνέχεια μεταβείτε στη μονάδα CD όπου τοποθετήσατε το HP Photosmart CD. Κάντε διπλό κλικ στο αρχείο setup.exe.

Ο οδηγός εντοπισμού νέου υλικού ανοίγει, αλλά δεν αναγνωρίζει τον εκτυπωτή (μόνο Windows)

Αιτία Ίσως συνδέσατε το καλώδιο USB προτού ολοκληρωθεί η εγκατάσταση του λογισμικού.

Λύση Αποσυνδέστε το καλώδιο USB και εγκαταστήστε ξανά το λογισμικό. Κατά την εγκατάσταση του λογισμικού, συνδέστε το καλώδιο USB όταν σας ζητηθεί.

Ο έλεγχος απαιτήσεων συστήματος δείχνει ότι ο υπολογιστής εκτελεί μια παλιά έκδοση του Internet Explorer (μόνο Windows).

Λύση Πατήστε τα πλήκτρα CTRL + SHIFT στο πληκτρολόγιο και κάντε κλικ στο κουμπί Άκυρο στο παράθυρου διαλόγου "Απαιτήσεις συστήματος" για να παρακάμψετε το εμπόδιο και να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση του λογισμικού. Θα πρέπει να ενημερώσετε την έκδοση του Internet Explorer αμέσως μετά την εγκατάσταση του λογισμικού HP Photosmart. Διαφορετικά, το λογισμικό της HP δεν θα λειτουργήσει σωστά. Δεν χρειάζεται να εγκαταστήσετε ξανά το λογισμικό της HP μετά την ενημέρωση του Internet Explorer.

Κατά την εγκατάσταση του λογισμικού, ο υπολογιστής σταματά να αποκρίνεται

Αιτία Εκτελείται στο παρασκήνιο λογισμικό προστασίας από ιούς ή κάποιο άλλο πρόγραμμα, επιβραδύνοντας τη διαδικασία εγκατάστασης.

Λύση Περιμένετε έως ότου το λογισμικό ολοκληρώσει την αντιγραφή των αρχείων. Αυτό μπορεί να διαρκέσει αρκετά λεπτά. Αν ο υπολογιστής εξακολουθεί να μην αποκρίνεται, εκτελέστε επανεκκίνηση του υπολογιστή, διακόψτε ή απενεργοποιήστε τυχόν ενεργά προγράμματα προστασίας από ιούς, κλείστε όλα τα προγράμματα λογισμικού και στη συνέχεια εγκαταστήστε ξανά το λογισμικό του εκτυπωτή.

Προβλήματα υλικού εκτυπωτή



Σημείωση 1 Πριν επικοινωνήσετε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ, διαβάστε αυτή την ενότητα για συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων ή μεταβείτε στις ηλεκτρονικές υπηρεσίες υποστήριξης στην τοποθεσία www.hp.com/support. Το όνομα των υπηρεσιών υποστήριξης ΗΡ ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

Σημείωση 2 Αν θέλετε να συνδέσετε τον εκτυπωτή σε έναν υπολογιστή με καλώδιο USB, η HP συνιστά να χρησιμοποιήσετε ένα καλώδιο με μήκος μικρότερο από 3 μέτρα ώστε να ελαχιστοποιηθεί ο θόρυβος παρεμβολών από τυχόν ισχυρά ηλεκτρομαγνητικά πεδία.

Η φωτεινή ένδειξη κατάστασης αναβοσβήνει σε πράσινο χρώμα αλλά ο εκτυπωτής δεν τυπώνει.

Λύση Ο εκτυπωτής επεξεργάζεται πληροφορίες. Περιμένετε να τελειώσει.

Η φωτεινή ένδειξη κατάστασης αναβοσβήνει σε πορτοκαλί ή κόκκινο χρώμα

Λύση

- Ελέγξτε εάν εμφανίζονται οδηγίες στην οθόνη του εκτυπωτή. Αν είναι συνδεδεμένη μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή στον εκτυπωτή, ελέγξτε εάν εμφανίζονται οδηγίες στην οθόνη της. Αν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή, ελέγξτε εάν εμφανίζονται οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή.
- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και στη συνέχεια αποσυνδέστε το καλώδιο από την τροφοδοσία. Περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και στη συνέχεια συνδέστε πάλι το καλώδιο. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

Αν η φωτεινή ένδειξη κατάστασης συνεχίζει να αναβοσβήνει σε κόκκινο χρώμα ή να ανάβει σε πορτοκαλί, μεταβείτε στην ηλεκτρονική διεύθυνση www.hp.com/ support ή επικοινωνήστε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της HP.

Η φωτεινή ένδειξη κατάστασης άναψε για λίγο σε πορτοκαλί χρώμα μετά την απενεργοποίηση του εκτυπωτή

Λύση Αυτό είναι φυσιολογικό μέρος της διαδικασίας απενεργοποίησης και δεν υποδηλώνει κάποιο πρόβλημα του εκτυπωτή.

Ο εκτυπωτής δεν βρίσκει τις φωτογραφίες που έχω αποθηκεύσει στην κάρτα μνήμης μου

Αιτία Η κάρτα μνήμης μπορεί να περιλαμβάνει τύπους αρχείων τους οποίους ο εκτυπωτής δεν μπορεί να διαβάσει απευθείας από την κάρτα.

Λύση

 Αποθηκεύστε τις φωτογραφίες σε έναν υπολογιστή και στη συνέχεια εκτυπώστε τις. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική Βοήθεια για τον εκτυπωτή HP Photosmart και την τεκμηρίωση που συνοδεύει τη φωτογραφική μηχανή.

Την επόμενη φορά που θα τραβήξετε φωτογραφίες, ρυθμίστε την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή να τις αποθηκεύσει σε μια μορφή αρχείου την οποία μπορεί ο εκτυπωτής να διαβάσει απευθείας από την κάρτα μνήμης. Για μια λίστα με τις μορφές αρχείων που υποστηρίζονται, δείτε την ενότητα Προδιαγραφές εκτυπωτή. Για οδηγίες σχετικά με το πώς θα ρυθμίσετε τη φωτογραφική μηχανή να αποθηκεύσει τις φωτογραφίες σε συγκεκριμένη μορφή αρχείων, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει τη μηχανή.

Αν το πρόβλημα δεν επιλυθεί, η κάρτα μνήμης ενδέχεται να πρέπει να διαμορφωθεί πάλι.

Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος με την τροφοδοσία αλλά δεν ενεργοποιείται

Λύση

- Ο εκτυπωτής ίσως έχει τροφοδοτηθεί με υπερβολική ενέργεια. Αποσυνδέστε από το ρεύμα το καλώδιο τροφοδοσίας του εκτυπωτή. Περιμένετε 10 δευτερόλεπτα και μετά ξανασυνδέστε το. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- Ο εκτυπωτής ίσως είναι συνδεδεμένος σε πολύπριζο το οποίο δεν είναι αναμμένο. Ανάψτε το πολύπριζο και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- Το καλώδιο τροφοδοσίας μπορεί να είναι ελαττωματικό. Βεβαιωθείτε ότι η πράσινη φωτεινή ένδειξη στο καλώδιο τροφοδοσίας είναι αναμμένη.

Ο εκτυπωτής κάνει θορύβους κατά την ενεργοποίηση ή όταν δεν χρησιμοποιηθεί για λίγη ώρα

Λύση Ο εκτυπωτής μπορεί να κάνει θορύβους μετά από μεγάλα διαστήματα αδράνειας (περίπου 2 εβδομάδες) ή όταν διακοπεί και επανέλθει ξανά η τροφοδοσία του. Πρόκειται για φυσιολογική λειτουργία. Ο εκτυπωτής εκτελεί μια αυτόματη διαδικασία συντήρησης για να εξασφαλίσει την καλύτερη ποιότητα εκτύπωσης.

Προβλήματα εκτύπωσης

Σημείωση Πριν επικοινωνήσετε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ, διαβάστε αυτή την ενότητα για συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων ή μεταβείτε στις ηλεκτρονικές υπηρεσίες υποστήριξης στην τοποθεσία www.hp.com/support. Το όνομα των υπηρεσιών υποστήριξης ΗΡ ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

Ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει φωτογραφίες χωρίς περίγραμμα όταν η εκτύπωση γίνεται από τον πίνακα ελέγχου

^{[&}lt;del>]

Λύση Πατήστε το κουμπί διάταξης μέχρι να εμφανιστεί το μήνυμα Layout: 1 photo borderless (Διάταξη: 1 φωτογραφία χωρίς περίγραμμα) και στη συνέχεια δοκιμάστε να εκτυπώσετε πάλι.

Η εκτύπωση είναι πολύ αργή

Αιτία Ενδέχεται να εκτυπώνετε ένα αρχείο PDF ή μια εργασία που περιέχει γραφικά ή φωτογραφίες υψηλής ανάλυσης. Οι μεγάλες, περίπλοκες εργασίες που περιέχουν γραφικά ή φωτογραφίες εκτυπώνονται πιο αργά από τα έγγραφα κειμένου.

Λύση Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε γραφικά χαμηλότερης ανάλυσης στη συγκεκριμένη εργασία, αν είναι δυνατό, ή να ορίσετε μεγαλύτερους χρόνους εκτύπωσης στη ροή εργασίας σας.

Αιτία Ο εκτυπωτής μπορεί να βρίσκεται σε λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης. Ο εκτυπωτής ενεργοποιεί αυτήν την κατάσταση λειτουργίας όταν έχει αφαιρεθεί κάποιο δοχείο μελάνης ή έχει τελειώσει η μελάνη.

Λύση Αντικαταστήστε το δοχείο μελάνης που λείπει ή είναι άδειο.

Το χαρτί δεν τροφοδοτείται σωστά από τον κύριο δίσκο

Λύση

- Ίσως έχετε τοποθετήσει πολύ μεγάλη ποσότητα χαρτιού στο δίσκο.
 Αφαιρέστε ένα μέρος του χαρτιού και δοκιμάστε να εκτυπώσετε πάλι.
- Οι οδηγοί χαρτιού μπορεί να μην έχουν ρυθμιστεί σωστά. Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί πλάτους και μήκους εφαρμόζονται στις άκρες του χαρτιού χωρίς να λυγίζει το χαρτί.
- Δύο ή περισσότερα φύλλα χαρτιού μπορεί να είναι κολλημένα μεταξύ τους.
 Αφαιρέστε το χαρτί από τον κύριο δίσκο, ξεφυλλίστε τις άκρες του σωρού για να διαχωριστούν τα φύλλα του χαρτιού και στη συνέχεια τοποθετήστε πάλι το χαρτί και εκτυπώστε.
- Αν το χαρτί είναι τσαλακωμένο ή έχει λυγίσει, χρησιμοποιήστε διαφορετικό χαρτί.
- Το χαρτί μπορεί να είναι πολύ λεπτό ή πολύ χοντρό. Για καλύτερα αποτελέσματα χρησιμοποιήστε χαρτί της ΗΡ για εκτυπωτές ψεκασμού (inkjet). Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Επιλογή του κατάλληλου χαρτιού.

Οι εκτυπωμένες σελίδες πέφτουν από το δίσκο εξόδου

Λύση Να εκτείνετε πάντα το υποστήριγμα του δίσκου εξόδου κατά την εκτύπωση.

Η εκτύπωση είναι κυματιστή ή τσαλακωμένη

Λύση Η εργασία που εκτυπώνετε χρησιμοποιεί μεγαλύτερη ποσότητα μελάνης από το κανονικό. Εκτυπώστε την εργασία από έναν υπολογιστή και χρησιμοποιήστε το λογισμικό του εκτυπωτή για να ελαττώσετε το επίπεδο κορεσμού μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ηλεκτρονική Βοήθεια για τον εκτυπωτή HP Photosmart.

Το έγγραφο δεν εκτυπώνεται με στοίχιση στο κέντρο ή εκτυπώνεται υπό γωνία

Λύση

- Ίσως δεν έχετε τοποθετήσει σωστά το χαρτί. Τοποθετήστε πάλι το χαρτί προσέχοντας να είναι σωστά τοποθετημένο στον κύριο δίσκο και να εφαρμόζουν οι οδηγοί πλάτους και μήκους του χαρτιού στις άκρες του χαρτιού. Για οδηγίες σχετικά με την τοποθέτηση του χαρτιού, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση του χαρτιού.
- Ο εκτυπωτής ενδέχεται να χρειάζεται βαθμονόμηση. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης.

Η εκτύπωση των χρωμάτων δεν είναι ικανοποιητική

Λύση

- Μπορεί να μην χρησιμοποιείτε τα καλύτερα δοχεία μελάνης για τη συγκεκριμένη εργασία. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.
- Μπορεί να εκτυπώνετε ενώ ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης. Η λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης ενεργοποιείται όταν λείπει κάποιο δοχείο μελάνης. Αντικαταστήστε το δοχείο μελάνης που λείπει.
- Κάποιο δοχείο μελάνης έχει αδειάσει. Αντικαταστήστε το.
- Κάποια ακροφύσια μελάνης σε ένα δοχείο μελάνης έχουν φράξει. Καθαρίστε τα δοχεία μελάνης. Δείτε την ενότητα Αυτόματος καθαρισμός των δοχείων μελάνης.
- Ενδέχεται να μην έχουν οριστεί σωστά οι ρυθμίσεις διαχείρισης χρωμάτων του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Χρήση της διαχείρισης χρωμάτων.

Ο εκτυπωτής δεν έβγαλε σελίδα ή συνέβη εμπλοκή χαρτιού κατά την εκτύπωση

Λύση

- Ο εκτυπωτής ίσως έχει πρόβλημα. Διαβάστε τυχόν οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του εκτυπωτή.
- Ίσως έχει διακοπεί η τροφοδοσία ή ίσως κάποιο καλώδιο δεν είναι συνδεδεμένο καλά. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και ότι το καλώδιο ρεύματος είναι καλά συνδεδεμένο.

- Μπορεί να μην έχετε χαρτί στον κύριο δίσκο, στην μπροστινή ή την πίσω υποδοχή τροφοδοσίας. Ελέγξτε αν το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά. Για οδηγίες σχετικά με την τοποθέτηση του χαρτιού, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση του χαρτιού.
- Αν συνέβη εμπλοκή του χαρτιού κατά την εκτύπωση, δοκιμάστε τα εξής:
 - Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και στη συνέχεια αποσυνδέστε τον από την πηγή τροφοδοσίας. Βγάλτε κάθε χαρτί από τον εκτυπωτή που εμποδίζει τη διαδρομή του χαρτιού. Αφαιρέστε την πίσω θύρα πρόσβασης. Τραβήξτε χωρίς βία το μπλοκαρισμένο χαρτί από τον εκτυπωτή και στη συνέχεια τοποθετήστε πάλι στη θέση της την πίσω θύρα πρόσβασης. Συνδέστε πάλι το καλώδιο τροφοδοσίας του εκτυπωτή και ενεργοποιήστε τον. Δοκιμάστε ξανά να εκτυπώσετε.
 - Αν εκτυπώνατε ετικέτες, βεβαιωθείτε ότι δεν έχει ξεκολλήσει κάποια ετικέτα από το φύλλο των ετικετών περνώντας μέσα από τον εκτυπωτή.

Συμβαίνει εμπλοκή του χαρτιού για πανό μεταξύ του κύριου δίσκου και του δίσκου εξόδου

Λύση Υπάρχει πολύ χαρτί για πανό στον κύριο δίσκο. Αποκαταστήστε την εμπλοκή χαρτιού.

Ο εκτυπωτής έβγαλε μια κενή σελίδα

Λύση

- Ελέγξτε τα εικονίδια στάθμης μελάνης στην οθόνη του εκτυπωτή.
 Αντικαταστήστε τυχόν άδεια δοχεία μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.
- Μπορεί να αρχίσατε την εκτύπωση και κατόπιν να ακυρώσατε τη διαδικασία. Αν ακυρώσατε τη διαδικασία προτού αρχίσει η εκτύπωση, ο εκτυπωτής ίσως έχει ήδη φορτώσει το χαρτί και έχει προετοιμαστεί για εκτύπωση. Την επόμενη φορά που θα εκτυπώσετε, ο εκτυπωτής θα βγάλει την κενή σελίδα προτού συνεχίσει με τη νέα εργασία εκτύπωσης.
- Μπορεί να εκτυπώνετε με τον εκτυπωτή σε λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης ενώ έχει τοποθετηθεί μόνο δοχείο μελάνης μαύρου χρώματος και η επιλογή εκτύπωσης χωρίς περίγραμμα είναι ενεργοποιημένη.
 Αντικαταστήστε το δοχείο μελάνης που λείπει με ένα καινούργιο ή απενεργοποιήστε την επιλογή εκτύπωσης χωρίς περίγραμμα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση σε λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.

Η φωτογραφία δεν εκτυπώθηκε με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις εκτύπωσης

Λύση Ίσως έχετε αλλάξει τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για την επιλεγμένη φωτογραφία. Οι ρυθμίσεις εκτύπωσης που επιλέγετε για μια μεμονωμένη φωτογραφία υπερισχύουν των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων εκτύπωσης του εκτυπωτή. Ακυρώστε όλες τις ρυθμίσεις που έχετε εφαρμόσει σε μια μεμονωμένη

φωτογραφία αποεπιλέγοντάς την. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Επιλογή φωτογραφιών προς εκτύπωση.

Ο εκτυπωτής βγάζει το χαρτί όταν προετοιμάζεται να εκτυπώσει

Λύση Όταν το φως του ήλιου πέφτει απευθείας επάνω στον εκτυπωτή μπορεί να επηρεάζει τη λειτουργία του αυτόματου αισθητήρα χαρτιού. Μεταφέρετε τον εκτυπωτή μακριά από άμεση έκθεση σε ηλιακό φως.

Η ποιότητα εκτύπωσης είναι κακή

Λύση

- Μπορεί να εκτυπώνετε ενώ ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης. Η λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης ενεργοποιείται όταν λείπει κάποιο δοχείο μελάνης. Αντικαταστήστε το δοχείο μελάνης που λείπει. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.
- Ενδέχεται να έχει εξαντληθεί η μελάνη σε ένα από τα δοχεία μελάνης. Εάν η στάθμη μελανής ενός δοχείου είναι χαμηλή, αντικαταστήστε το. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.
- Χρησιμοποιήστε φωτογραφικό χαρτί ειδικό για τον εκτυπωτή. Για βέλτιστα αποτελέσματα, χρησιμοποιήστε χαρτί ΗΡ για εκτυπωτές ψεκασμού (inkjet).
- Ίσως εκτυπώνετε στη λάθος πλευρά του χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί είναι τοποθετημένο με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω.
- Ίσως έχετε επιλέξει μια ρύθμιση χαμηλής ανάλυσης στην ψηφιακή φωτογραφική μηχανή. Μειώστε το μέγεθος της εικόνας και δοκιμάστε ξανά να εκτυπώσετε. Για καλύτερα αποτελέσματα στο μέλλον, ρυθμίστε την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή σε υψηλότερη ανάλυση φωτογραφιών.
- Μπορεί να υπάρχει πρόβλημα με κάποιο δοχείο μελάνης. Δοκιμάστε τα εξής:
 - Αφαιρέστε και στη συνέχεια τοποθετήστε πάλι τα δοχεία μελάνης.
 - Εκτελέστε την αυτόματη διαδικασία καθαρισμού των δοχείων μελάνης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Αυτόματος καθαρισμός των δοχείων μελάνης.
 - Βαθμονομήστε τον εκτυπωτή από τον πίνακα ελέγχου. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης.
 - Καθαρίστε τις χάλκινες επαφές στα δοχεία μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Μη αυτόματος καθαρισμός των επαφών του δοχείου μελάνης.
 - Αν εξακολουθεί να εμφανίζεται το πρόβλημα, αντικαταστήστε το δοχείο ή τα δοχεία μελάνης.

Οι φωτογραφίες δεν εκτυπώνονται σωστά

Λύση

- Μπορεί να μην τοποθετήσατε σωστά το φωτογραφικό χαρτί. Τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί με την εκτυπώσιμη πλευρά στραμμένη προς τα κάτω.
- Η τροφοδότηση του φωτογραφικού χαρτιού στον εκτυπωτή μπορεί να μην έγινε σωστά. Δοκιμάστε τα εξής:
 - Ελέγξτε αν έχει συμβεί εμπλοκή χαρτιού.
 - Τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί μέχρι το τέλος της διαδρομής του στην μπροστινή υποδοχή τροφοδοσίας.
 - Να τοποθετείτε ένα φύλλο φωτογραφικού χαρτιού κάθε φορά.

Οι φωτογραφίες που επέλεξα για εκτύπωση στην ψηφιακή φωτογραφική μηχανή δεν εκτυπώνονται

Λύση Σε ορισμένες ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές έχετε τη δυνατότητα να επισημάνετε τις φωτογραφίες τόσο στην εσωτερική μνήμη της μηχανής όσο και στην κάρτα μνήμης. Αν επισημάνετε φωτογραφίες στην εσωτερική μνήμη και στη συνέχεια μεταφέρετε φωτογραφίες από την εσωτερική μνήμη της μηχανής στην κάρτα μνήμης, οι επισημάνσεις δεν μεταφέρονται αντίστοιχα. Επιλέξτε τις φωτογραφίες που θέλετε να εκτυπώσετε αφού τις μεταφέρετε από την εσωτερική μνήμη της μηχανής στο μνήμη της ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής στην κάρτα μνήμης.

Η φωτογραφία περικόπτεται κατά την εκτύπωση

Αιτία Μεταφέρατε μια φωτογραφία από τον υπολογιστή σας σε μια κάρτα μνήμης, τοποθετήσατε την κάρτα στον εκτυπωτή και στη συνέχεια προσπαθήσατε να εκτυπώσετε τη φωτογραφία από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Αυτό μπορεί να προκαλέσει την περικοπή της φωτογραφίας ή την αλλαγή της αναλογίας μεγέθους της με απρόβλεπτο τρόπο.

Λύση Για να αποφύγετε αυτή την παραμόρφωση, εκτυπώστε τη φωτογραφία από τον υπολογιστή.

Μηνύματα σφάλματος



Σημείωση Πριν επικοινωνήσετε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ, διαβάστε αυτή την ενότητα για συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων ή μεταβείτε στις ηλεκτρονικές υπηρεσίες υποστήριξης στην τοποθεσία www.hp.com/support. Το όνομα των υπηρεσιών υποστήριξης ΗΡ ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

Τα μηνύματα σφάλματος που εμφανίζονται στην οθόνη του εκτυπωτή χωρίζονται στους ακόλουθους τύπους:

- Σφάλματα χαρτιού
- Σφάλματα δοχείων μελάνης
- Σφάλματα κάρτας μνήμης
- Σφάλματα εκτύπωσης από υπολογιστή
- Σφάλματα δικτύου

Σφάλματα χαρτιού

Πριν επικοινωνήσετε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ, διαβάστε αυτή την ενότητα για συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων ή μεταβείτε στις ηλεκτρονικές υπηρεσίες υποστήριξης στην τοποθεσία www.hp.com/support. Το όνομα των υπηρεσιών υποστήριξης ΗΡ ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

Μήνυμα σφάλματος: Paper jam. Clear jam then press <u>w</u>. (Εμπλοκή χαρτιού. Αποκαταστήστε το πρόβλημα και πατήστε w.)

Λύση Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και στη συνέχεια αποσυνδέστε τον από την πηγή τροφοδοσίας. Βγάλτε κάθε χαρτί από τον εκτυπωτή που μπορεί να εμποδίζει τη διαδρομή του χαρτιού. Αφαιρέστε την πίσω θύρα πρόσβασης. Τραβήξτε χωρίς βία το μπλοκαρισμένο χαρτί από τον εκτυπωτή και στη συνέχεια τοποθετήστε πάλι στη θέση της την πίσω θύρα πρόσβασης. Συνδέστε πάλι το καλώδιο τροφοδοσίας του εκτυπωτή και ενεργοποιήστε τον.

Λύση Τοποθετήστε χαρτί και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί ∡ για να αρχίσει πάλι η εκτύπωση. Για οδηγίες σχετικά με την τοποθέτηση του χαρτιού, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση του χαρτιού.

Μήνυμα σφάλματος: Unsupported media size. (Μη υποστηριζόμενο μέγεθος μέσου)

Λύση Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να χρησιμοποιήσει το μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στο δίσκο χαρτιού. Πατήστε το κουμπί ∡ και στη συνέχεια τοποθετήστε ένα μέγεθος χαρτιού που υποστηρίζεται. Για τα μεγέθη χαρτιού που υποστηρίζονται, δείτε την ενότητα Προδιαγραφές εκτυπωτή.

Μήνυμα σφάλματος: Automatic paper sensor failed. (Η αυτόματη ανίχνευση χαρτιού απέτυχε.)

Λύση Η λειτουργία του αισθητήρα αυτόματης ανίχνευσης χαρτιού εμποδίζεται ή ο αισθητήρας είναι κατεστραμμένος. Δοκιμάστε να μετακινήσετε τον εκτυπωτή σε σημείο που δεν τον χτυπά απευθείας το φως του ήλιου, πατήστε το κουμπί και δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά. Αν έτσι δεν λυθεί το πρόβλημα, μεταβείτε στην ηλεκτρονική διεύθυνση www.hp.com/support ή επικοινωνήστε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της HP. Το όνομα των υπηρεσιών υποστήριξης HP ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

Μήνυμα σφάλματος: Paper size mismatch (Ακατάλληλο μέγεθος χαρτιού)

Αιτία Το μέγεθος του χαρτιού στο δίσκο χαρτιού δεν αντιστοιχεί στο μέγεθος της φωτογραφίας που έχει επιλεγεί για εκτύπωση.

Λύση Τοποθετήστε ένα μέγεθος χαρτιού που αντιστοιχεί στο μέγεθος της φωτογραφίας που έχει επιλεγεί για εκτύπωση. Για οδηγίες σχετικά με την τοποθέτηση του χαρτιού, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση του χαρτιού.

Σφάλματα δοχείων μελάνης

Πριν επικοινωνήσετε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ, διαβάστε αυτή την ενότητα για συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων ή μεταβείτε στις ηλεκτρονικές υπηρεσίες υποστήριξης στην τοποθεσία www.hp.com/support. Το όνομα των υπηρεσιών υποστήριξης ΗΡ ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

Μήνυμα σφάλματος: Cartridge failed. (Σφάλμα στο δοχείο μελάνης)

Λύση Το συγκεκριμένο δοχείο μελάνης μπορεί να είναι παλιό ή κατεστραμμένο. Βγάλτε το δοχείο και επανατοποθετήστε το. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης. Αν το πρόβλημα δεν επιλυθεί, αντικαταστήστε το δοχείο μελάνης.

Μήνυμα σφάλματος: Cartridge failed. Replace it, or remove it to print using inkbackup printing mode. (Σφάλμα στο δοχείο μελάνης. Αντικαταστήστε το ή αφαιρέστε το για να εκτυπώσετε στη λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης.)

Λύση Βγάλτε το δοχείο και επανατοποθετήστε το. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης. Αν το πρόβλημα δεν επιλυθεί, αντικαταστήστε το δοχείο μελάνης. Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε σε λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης βγάζοντας το κατεστραμμένο δοχείο.

Μήνυμα σφάλματος: One or more cartridges have failed. Please remove all cartridges. Reinsert them one at a time, closing the main door each time, to see which cartridges have failed. (Σφάλμα σε ένα ή περισσότερα δοχεία μελάνης. Αφαιρέστε όλα τα δοχεία μελάνης. Τοποθετήστε τα πάλι, τοποθετώντας ένα δοχείο κάθε φορά και κλείνοντας την κύρια θύρα για να διαπιστώσετε σε ποια δοχεία μελάνης.

Λύση Ένα δοχείο μελάνης είναι παλιό ή κατεστραμμένο. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να δείτε αν υπάρχει σφάλμα σε ένα ή περισσότερα:

- 1. Αφαιρέστε όλα τα δοχεία μελάνης.
- 2. Τοποθετήστε πάλι ένα δοχείο μελάνης στη σωστή βάση.
- Κλείστε την κύρια θύρα. Αν στην οθόνη του εκτυπωτή εμφανιστεί η ένδειξη ότι υπάρχει σφάλμα στο δοχείο μελάνης που τοποθετήσατε, αντικαταστήστε το.
- Αφαιρέστε το δοχείο μελάνης και στη συνέχεια επαναλάβετε τα βήματα 2–3 με τα δοχεία μελάνης που δεν έχετε ελέγξει.

Μήνυμα σφάλματος: Color cartridge not compatible. Use appropriate HP cartridge. (Το δοχείο έγχρωμης μελάνης δεν είναι συμβατό. Χρησιμοποιήστε κατάλληλο δοχείο μελάνης της HP.) — Ή— Photo cartridge not compatible. Use appropriate HP cartridge. (Το δοχείο μελάνης για φωτογραφίες δεν είναι συμβατό. Χρησιμοποιήστε κατάλληλο δοχείο μελάνης της HP.) — Ή— Right cartridge not compatible. Use appropriate HP cartridge. (Το δεξί δοχείο μελάνης δεν είναι συμβατό. Χρησιμοποιήστε κατάλληλο δοχείο μελάνης της HP.)

Λύση Έχετε τοποθετήσει ένα δοχείο μελάνης που δεν λειτουργεί με τον εκτυπωτή. Αντικαταστήστε το δοχείο μελάνης με ένα δοχείο συμβατό με τον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.

Μήνυμα σφάλματος: Color Cartridge is not installed correctly. Please remove and reinsert it. (Το δοχείο έγχρωμης μελάνης δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. Αφαιρέστε το και τοποθετήστε το πάλι.) — Ή— Photo Cartridge is not installed correctly. Please remove and reinsert it. (Το δοχείο μελάνης για φωτογραφίες δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. Αφαιρέστε το και τοποθετήστε το πάλι.) — Ή— Cartridge is not installed correctly. Please remove and reinsert it. (Το δοχείο μελάνης δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. Αφαιρέστε το και τοποθετήστε το πάλι.)

Λύση Βγάλτε το συγκεκριμένο δοχείο μελάνης και επανατοποθετήστε το. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.

Μήνυμα σφάλματος: Color Cartridge is missing. (Λείπει το δοχείο έγχρωμης μελάνης.) — Ή— Photo Cartridge is missing. (Λείπει το δοχείο μελάνης για φωτογραφίες.) — Ή— Cartridge is missing. Please install and snap cartridge in completely. (Λείπει δοχείο μελάνης. Τοποθετήστε το και ασφαλίστε το στη θέση του.)

Λύση Τοποθετήστε το συγκεκριμένο δοχείο μελάνης σύμφωνα με τις οδηγίες στην ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.

Μήνυμα σφάλματος: Color Cartridge is low on ink. (Η στάθμη μελάνης του δοχείου έγχρωμης μελάνης είναι χαμηλή.) —Ή— Photo Cartridge is low on ink. (Η στάθμη μελάνης του δοχείου μελάνης για φωτογραφίες είναι χαμηλή.) —Ή— Cartridge is low on ink. You may need to replace it soon, or remove it to print using ink-backup printing mode. (Η στάθμη μελάνης του δοχείου μελάνης είναι χαμηλή. Μπορεί να χρειαστεί να το αντικαταστήσετε σύντομα ή να το αφαιρέσετε και να εκτυπώσετε σε λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης.)

Λύση Αντικαταστήστε το συγκεκριμένο δοχείο μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.

Μήνυμα σφάλματος: One or more cartridges have failed. (Σφάλμα σε ένα ή περισσότερα δοχεία μελάνης)

Λύση Αντικαταστήστε τα δοχεία στα οποία εμφανίστηκε σφάλμα με νέα δοχεία μελάνης ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.

Μήνυμα σφάλματος: One or more cartridges are not compatible. (Ένα ή περισσότερα δοχεία μελάνης δεν είναι συμβατά.)

Λύση Ένα ή περισσότερα δοχεία μελάνης δεν είναι γνήσια δοχεία μελάνης ΗΡ. Αντικαταστήστε τα δοχεία μελάνης που δεν είναι ΗΡ με άλλα δοχεία που υποστηρίζονται από την ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.

Μήνυμα σφάλματος: One or more cartridges are not installed correctly. (Ένα ή περισσότερα δοχεία μελάνης δεν έχουν εγκατασταθεί σωστά.)

Λύση Αφαιρέστε τα δοχεία μελάνης που δεν έχουν εγκατασταθεί σωστά και στη συνέχεια τοποθετήστε τα πάλι ακολουθώντας τις διαδικασίες στην ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.

Μήνυμα σφάλματος: One or more cartridges are low on ink. (Η στάθμη μελάνης σε ένα ή περισσότερα δοχεία είναι χαμηλή.)

Λύση Αντικαταστήστε τα δοχεία μελάνης που έχουν χαμηλή στάθμη μελάνης με νέα γεμάτα δοχεία της ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.

Μήνυμα σφάλματος: Cartridge service station is stuck. (Ο σταθμός φορέα του δοχείου μελάνης έχει κολλήσει.)

Λύση Υπάρχει κάποιο εμπόδιο στη διαδρομή του σταθμού φορέα του δοχείου μελάνης. Ο σταθμός φορέα του δοχείου μελάνης βρίσκεται κάτω από τη βάση των δοχείων μελάνης όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε ανενεργή κατάσταση. Ακολουθήστε τα εξής βήματα για να απομακρύνετε το εμπόδιο:

- Σηκώστε το επάνω κάλυμμα για να αποκτήσετε πρόσβαση στα δοχεία μελάνης.
- Απομακρύνετε τυχόν εμπόδιο που φράζει τη διαδρομή του σταθμού φορέα του δοχείου μελάνης.
- 3. Κλείστε το επάνω κάλυμμα.
- 4. Πατήστε το κουμπί 🛒 για να συνεχίσετε.

Μήνυμα σφάλματος: Print cartridge cradle is stuck. Clear jam then press ∡. (Η βάση των δοχείων μελάνης έχει κολλήσει. Αποκαταστήστε το πρόβλημα και πατήστε ∡.)

Λύση Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να βγάλετε τυχόν εμπόδια από τη διαδρομή της βάσης του δοχείου μελάνης:

- Σηκώστε το επάνω κάλυμμα για να αποκτήσετε πρόσβαση στα δοχεία μελάνης.
- 2. Αφαιρέστε τυχόν εμπόδια από τη διαδρομή της βάσης του δοχείου.
- 3. Κλείστε το επάνω κάλυμμα.
- 4. Πατήστε το κουμπί 🛒 για να συνεχίσετε.
Ο εκτυπωτής θα εξαγάγει την τρέχουσα σελίδα και η εργασία εκτύπωσης θα συνεχιστεί με το επόμενο διαθέσιμο φύλλο χαρτιού.

Μήνυμα σφάλματος: Top cover is open. (Το επάνω κάλυμμα είναι ανοικτό.)

Λύση Κλείστε το επάνω κάλυμμα του εκτυπωτή.

Σφάλματα κάρτας μνήμης

Πριν επικοινωνήσετε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ, διαβάστε αυτή την ενότητα για συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων ή μεταβείτε στις ηλεκτρονικές υπηρεσίες υποστήριξης στην τοποθεσία www.hp.com/support. Το όνομα των υπηρεσιών υποστήριξης ΗΡ ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

Μήνυμα σφάλματος: Photo is missing. (Λείπει φωτογραφία.) —Ή— Some photos are missing. (Λείπουν ορισμένες φωτογραφίες.)

Λύση Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να διαβάσει το αρχείο στην κάρτα μνήμης ή ένα ή περισσότερα αρχεία που αφορούν στην εργασία λείπουν από την κάρτα μνήμης. Αποθηκεύστε τις φωτογραφίες στον υπολογιστή χρησιμοποιώντας την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή και όχι την κάρτα μνήμης. Αν λείπει μια φωτογραφία, μπορεί να έχετε διαγράψει κατά λάθος τη φωτογραφία από την κάρτα.

Αιτία Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να διαβάσει τα δεδομένα στην κάρτα μνήμης και δεν μπορεί να ολοκληρώσει οποιαδήποτε εργασία εκτύπωσης ή αποθήκευσης βρίσκεται σε εξέλιξη. Τα δεδομένα μπορεί να είναι κατεστραμμένα ή μπορεί να υπάρχει κάποιο πρόβλημα με την κάρτα μνήμης.

Λύση

- Αποθηκεύστε τα αρχεία στον υπολογιστή και προσπελάστε τα από εκεί.
- Αν το πρόβλημα δεν επιλυθεί, χρησιμοποιήστε μια νέα κάρτα μνήμης ή διαμορφώστε πάλι την κάρτα μνήμης χρησιμοποιώντας την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή. Όλες οι φωτογραφίες που βρίσκονται στην κάρτα μνήμης θα χαθούν.
- Αν το πρόβλημα δεν επιλυθεί, μπορεί να μην είναι δυνατή η ανάγνωση των αρχείων φωτογραφίας ή μπορεί τα αρχεία να είναι κατεστραμμένα. Πριν επικοινωνήσετε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ, χρησιμοποιήστε μια άλλη κάρτα μνήμης για να διαπιστώσετε αν το σφάλμα προκύπτει από τον εκτυπωτή ή από την κάρτα μνήμης.

Μήνυμα σφάλματος: Can not print photos. (Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση φωτογραφιών.)

Αιτία Περισσότερες από 10 φωτογραφίες μιας εργασίας εκτύπωσης μπορεί να είναι κατεστραμμένες, να λείπουν ή ο τύπος αρχείου τους να μην υποστηρίζεται. Για πληροφορίες σχετικά με τους τύπους αρχείων που υποστηρίζονται, δείτε την ενότητα Προδιαγραφές εκτυπωτή.

Λύση

- Αποθηκεύστε τις φωτογραφίες στον υπολογιστή μέσω της ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής και όχι στην κάρτα μνήμης.
- Αποθηκεύστε τα αρχεία στον υπολογιστή και εκτυπώστε από εκεί.
- Εκτυπώστε μια σελίδα ευρετηρίου φωτογραφιών και επιλέξτε ξανά τις φωτογραφίες. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Εύρεση των φωτογραφιών προς εκτύπωση.

Μήνυμα σφάλματος: Card is password protected. Can not access card. (Η κάρτα προστατεύεται από κωδικό πρόσβασης. Δεν είναι δυνατή η πρόσβαση στην κάρτα.)

Λύση Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να διαβάσει την κάρτα μνήμης γιατί προστατεύεται από κωδικό πρόσβασης. Ακολουθήστε τα εξής βήματα:

- 1. Αφαιρέστε την κάρτα μνήμης από τον εκτυπωτή.
- Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στη συσκευή που χρησιμοποιήσατε αρχικά για να αποθηκεύσετε τον κωδικό πρόσβασης στην κάρτα μνήμης.
- Καταργήστε τον κωδικό πρόσβασης από την κάρτα μνήμης χρησιμοποιώντας το ίδιο λογισμικό που χρησιμοποιήσατε για να τον αποθηκεύσετε.
- Αφαιρέστε την κάρτα μνήμης και τοποθετήστε την πάλι στην υποδοχή για την κάρτα μνήμης του εκτυπωτή.
- 5. Δοκιμάστε ξανά να εκτυπώσετε.

Μήνυμα σφάλματος: Card is locked. Can not access card. (Η κάρτα είναι κλειδωμένη. Δεν είναι δυνατή η πρόσβαση στην κάρτα.)

Λύση Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης κλειδώματος στην κάρτα βρίσκεται στην ξεκλείδωτη θέση.

Μήνυμα σφάλματος: Card is not fully inserted. Push card in a little more. (Η κάρτα δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. Σπρώξτε την κάρτα λίγο περισσότερο.)

Λύση Ο εκτυπωτής εντοπίζει την κάρτα μνήμης αλλά δεν μπορεί να τη διαβάσει. Πιέστε την κάρτα χωρίς βία μέσα στην υποδοχή της κάρτας μνήμης μέχρι να σταματήσει. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση κάρτας μνήμης.

Μήνυμα σφάλματος: Use only 1 card at a time. Please remove a memory card. (Πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο 1 κάρτα κάθε φορά. Αφαιρέστε μια κάρτα μνήμης.)

Λύση Έχετε τοποθετήσει ταυτόχρονα δύο ή περισσότερες κάρτες μνήμης στον εκτυπωτή ή έχετε τοποθετήσει μια κάρτα μνήμης και έχετε συνδέσει μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή στη θύρα φωτογραφικής μηχανής. Αφαιρέστε τις κάρτες μνήμης ή αποσυνδέστε τη φωτογραφική μηχανή έτσι ώστε να υπάρχει μία κάρτα μνήμης στον εκτυπωτή ή μία φωτογραφική μηχανή να είναι συνδεδεμένη.

Λύση Αφαιρέσατε την κάρτα μνήμης από τον εκτυπωτή ενώ βρισκόταν σε εξέλιξη η εκτύπωση ενός αρχείου από την κάρτα ή η αποθήκευση αρχείων στον υπολογιστή. Ακολουθήστε τα εξής βήματα:

- 1. Πατήστε το κουμπί 🔬.
- Τοποθετήστε πάλι την κάρτα μνήμης και εκτυπώστε ξανά τις επιλεγμένες φωτογραφίες ή τα αποθηκευμένα αρχεία. Η κάρτα μνήμης δεν πρέπει να αφαιρεθεί έως ότου ολοκληρωθεί η εργασία εκτύπωσης ή αποθήκευσης.

Για να αποτρέψετε οποιαδήποτε μελλοντική ζημιά στις κάρτες μνήμης, μην τις αφαιρείτε από την υποδοχή κάρτας μνήμης του εκτυπωτή ενώ η πρόσβαση σε αυτές βρίσκεται σε εξέλιξη. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Αφαίρεση κάρτας μνήμης.

Μήνυμα σφάλματος: Camera selections (DPOF) file has error. (Σφάλμα στο αρχείο επιλογών από τη φωτογραφική μηχανή (DPOF))

Λύση Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να διαβάσει ένα αρχείο DPOF λόγω κατεστραμμένων δεδομένων ή σφάλματος στην κάρτα μνήμης. Χρησιμοποιήστε τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να επιλέξετε πάλι τις φωτογραφίες. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Εκτύπωση φωτογραφιών από μια κάρτα μνήμης.

Μήνυμα σφάλματος: Some camera-selected photos are not on card. (Ορισμένες φωτογραφίες που επιλέχτηκαν από φωτογραφική μηχανή δεν βρίσκονται στην κάρτα μνήμης.)

Λύση Ορισμένες φωτογραφίες που έχουν επιλεγεί από φωτογραφική μηχανή λείπουν ή έχουν διαγραφεί. Δοκιμάστε τα εξής:

- Βεβαιωθείτε ότι δεν διαγράψατε κατά λάθος τη φωτογραφία από την κάρτα μνήμης.
- Επιλέξτε πάλι τις φωτογραφίες χρησιμοποιώντας την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή.
- Εκτυπώστε μια νέα σελίδα ευρετηρίου φωτογραφιών για να δείτε τους αριθμούς ευρετηρίου που αντιστοιχούν σε κάθε φωτογραφία. Για

Μήνυμα σφάλματος: No new photos on card. (Δεν υπάρχουν νέες φωτογραφίες στην κάρτα.)

Λύση Δεν υπάρχουν νέες φωτογραφίες στην κάρτα μνήμης ή οι φωτογραφίες έχουν ήδη εκτυπωθεί μία φορά. Επιλέξτε και εκτυπώστε τις φωτογραφίες που θέλετε.

Μήνυμα σφάλματος: Cannot display this photo. (Δεν είναι δυνατή η εμφάνιση αυτής της φωτογραφίας.)

Λύση Η κάρτα μνήμης περιλαμβάνει μορφές εικόνων που δεν υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή ή το αρχείο είναι κατεστραμμένο. Για τις υποστηριζόμενες μορφές εικόνων, δείτε την ενότητα Προδιαγραφές εκτυπωτή. Χρησιμοποιήστε τον υπολογιστή για την πρόσβασή σας στις φωτογραφίες. Για πληροφορίες σχετικά με την πρόσβαση των φωτογραφιών μέσω του υπολογιστή, δείτε την ενότητα Βασική εκτύπωση από υπολογιστή.

Μήνυμα σφάλματος: Memory card in backwards. The black side should face up. (Η κάρτα μνήμης είναι τοποθετημένη ανάποδα. Η μαύρη πλευρά πρέπει να είναι στραμμένη προς τα πάνω.)

Λύση Η κάρτα μνήμης έχει τοποθετηθεί ανάποδα. Αφαιρέστε την κάρτα μνήμης και τοποθετήστε την πάλι με τις χρυσές επαφές στραμμένες προς τα κάτω. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση κάρτας μνήμης.

Σφάλματα εκτύπωσης από υπολογιστή

Πριν επικοινωνήσετε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ, διαβάστε αυτή την ενότητα για συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων ή μεταβείτε στις ηλεκτρονικές υπηρεσίες υποστήριξης στην τοποθεσία www.hp.com/support. Το όνομα των υπηρεσιών υποστήριξης ΗΡ ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

Λύση Ο εκτυπωτής αντιμετώπισε ένα πρόβλημα κατά την αποθήκευση αρχείων στον υπολογιστή. Δοκιμάστε τα εξής:

- Για να σβήσετε τα δεδομένα της μνήμης του εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον και στη συνέχεια ενεργοποιήστε τον πάλι.
- Να εκτυπώνετε λιγότερες φωτογραφίες κάθε φορά.

- Αποθηκεύστε τις φωτογραφίες στον υπολογιστή και εκτυπώστε τις από εκεί.
- Αποθηκεύσετε τα αρχεία στον υπολογιστή χρησιμοποιώντας μια συσκευή ανάγνωσης κάρτας μνήμης και στη συνέχεια εκτυπώστε από τον υπολογιστή.

Λύση Η επικοινωνία του εκτυπωτή με τον υπολογιστή δεν είναι σωστή. Μπορεί να μη λειτουργεί κάποιο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή ή μπορεί το καλώδιο να είναι χαλαρό. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB είναι συνδεδεμένο με ασφάλεια τόσο στον υπολογιστή όσο και στη θύρα USB στο πίσω μέρος του εκτυπωτή. Αν το καλώδιο έχει συνδεθεί με ασφάλεια, βεβαιωθείτε ότι έχει εγκατασταθεί το λογισμικό του εκτυπωτή.

Σφάλματα δικτύου

Πριν επικοινωνήσετε με την Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ, διαβάστε αυτή την ενότητα για συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων ή μεταβείτε στις ηλεκτρονικές υπηρεσίες υποστήριξης στην τοποθεσία www.hp.com/support. Το όνομα των υπηρεσιών υποστήριξης ΗΡ ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή. Μπορείτε επίσης να πάρετε πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο από την κεντρική σελίδα του ενσωματωμένου στον εκτυπωτή διακομιστή web. Δείτε την ενότητα Για πρόσβαση στη βοήθεια σχετικά με τον ενσωματωμένο web server.

Μήνυμα σφάλματος: Network not connected. (Το δίκτυο δεν είναι συνδεδεμένο.)

Λύση Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να βρει το δίκτυο. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο Ethernet είναι σωστά συνδεδεμένο στη θύρα Ethernet του εκτυπωτή και στο δίκτυο. Αν το δίκτυό σας απαιτεί τη χρήση διεύθυνσης IP για διακομιστή μεσολάβησης (proxy server), μεταβείτε στον ενσωματωμένο διακομιστή web για να ορίσετε τις ρυθμίσεις του proxy server. Δείτε την ενότητα Χρήση του ενσωματωμένου web server.

9 Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ



Σημείωση Το όνομα των υπηρεσιών υποστήριξης ΗΡ ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με τη χώρα/περιοχή.

Αν έχετε οποιοδήποτε πρόβλημα, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- 1. Ανατρέξτε στα εγχειρίδια που συνοδεύουν τον εκτυπωτή.
 - Φυλλάδιο "Γρήγορη Έναρξη" ή Οδηγός εγκατάστασης: Ο εκτυπωτής ΗΡ Photosmart 8700 series συνοδεύεται από οδηγίες για τον τρόπο εγκατάστασης του εκτυπωτή και του λογισμικού. Ανάλογα με τη χώρα/ περιοχή παρέχεται και το αντίστοιχο εγχειρίδιο.
 - Οδηγός χρήσης: Ο Οδηγός χρήσης είναι το εγχειρίδιο που διαβάζετε. Το εγχειρίδιο αυτό περιγράφει τις βασικές λειτουργίες του εκτυπωτή, εξηγεί πώς να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή χωρίς να τον συνδέσετε σε υπολογιστή και περιλαμβάνει οδηγίες για την αντιμετώπιση προβλημάτων με το υλικό.
 - Βοήθεια για τον εκτυπωτή HP Photosmart: Η ηλεκτρονική Βοήθεια για τον εκτυπωτή HP Photosmart περιγράφει πώς να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή με υπολογιστή και περιλαμβάνει οδηγίες για την αντιμετώπιση προβλημάτων με το λογισμικό.
- Αν δεν μπορέσετε να επιλύσετε το πρόβλημα με τις πληροφορίες των εγχειριδίων, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/support και κάντε κάτι από τα ακόλουθα:
 - Συνδεθείτε στις ηλεκτρονικές σελίδες υποστήριξης.
 - Στείλτε ένα μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στην ΗΡ για να σας απαντήσει στις ερωτήσεις σας.
 - Ελέγξτε εάν είναι διαθέσιμες νεότερες εκδόσεις του λογισμικού.
 - Επικοινωνήστε με έναν τεχνικό της ΗΡ χρησιμοποιώντας μια εφαρμογή συνομιλίας σε πραγματικό χρόνο.

Οι επιλογές υποστήριξης και η διαθεσιμότητά τους διαφέρουν ανά προϊόν, χώρα/ περιοχή και γλώσσα.

- 3. Μόνο για την Ευρώπη: Επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο. Αν ο εκτυπωτής παρουσιάζει βλάβη υλικού, θα πρέπει να τον πάτε στο κατάστημα από όπου τον αγοράσατε. Στη διάρκεια ισχύος της περιορισμένης εγγύησης, το σέρβις του εκτυπωτή είναι δωρεάν. Αφού λήξει η εγγύηση, θα χρεωθείτε με το ανάλογο αντίτιμο για την επισκευή.
- 4. Αν δεν μπορέσετε να επιλύσετε το πρόβλημα χρησιμοποιώντας την ηλεκτρονική Βοήθεια για τον εκτυπωτή HP Photosmart ή τις ιστοσελίδες της HP, απευθυνθείτε στην Εξυπηρέτηση Πελατών της HP καλώντας τον αριθμό που αντιστοιχεί στη χώρα/περιοχή σας. Για τη λίστα με τους τηλεφωνικούς αριθμούς ανά χώρα/ περιοχή, δείτε την ενότητα Τηλεφωνική Εξυπηρέτηση Πελατών της HP.

Τηλεφωνική Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ

Για το διάστημα που ο εκτυπωτής σας καλύπτεται από την εγγύηση, μπορείτε να λαμβάνετε δωρεάν τηλεφωνική υποστήριξη. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την εγγύηση που περιλαμβάνεται στη συσκευασία ή μεταβείτε στην ηλεκτρονική διεύθυνση www.hp.com/support για να μάθετε μέχρι πότε ισχύει η δωρεάν τηλεφωνική υποστήριξη.

Αφού λήξει η περίοδος δωρεάν τηλεφωνικής υποστήριξης, μπορείτε και πάλι να απολαμβάνετε τις υπηρεσίες υποστήριξης της ΗΡ αλλά με χρέωση. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της ΗΡ ή καλέστε τον αριθμό υποστήριξης της χώρας/περιοχής σας για τις διαθέσιμες επιλογές υποστήριξης.

Για να λάβετε τεχνική υποστήριξη από την ΗΡ μέσω τηλεφώνου, καλέστε το κατάλληλο τηλεφωνικό κέντρο τεχνικής υποστήριξης της περιοχής σας. Εφαρμόζονται οι κανονικές χρεώσεις των τηλεφωνικών εταιρειών.

Βόρεια Αμερική: Καλέστε 1-800-ΗΡ-ΙΝVΕΝΤ (1-800-474-6836). Η τηλεφωνική υποστήριξη στις Η.Π.Α. είναι διαθέσιμη στα Αγγλικά και στα Ισπανικά 24 ώρες την ημέρα, 7 ημέρες την εβδομάδα (οι ημέρες και οι ώρες παροχής της υπηρεσίας μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση). Στη διάρκεια ισχύος της εγγύησης, η υπηρεσία παρέχεται δωρεάν. Μετά τη λήξη της εγγύησης, ενδέχεται να υπάρξει χρέωση.

Δυτική Ευρώπη: Οι πελάτες σε Αυστρία, Βέλγιο, Δανία, Ισπανία, Γαλλία, Γερμανία, Ιρλανδία, Ιταλία, Ολλανδία, Νορβηγία, Πορτογαλία, Φινλανδία, Σουηδία, Ελβετία και Βρετανία πρέπει να μεταβούν στη διεύθυνση www.hp.com/support για να βρουν τους αριθμούς τηλεφωνικής υποστήριξης για τη χώρα/περιοχή τους.



www.hp.com/support

Support for the following countries/regions is available at www.hp.com/support: Austria, Belgium, Central America & The Caribbean, Denmark, Spain, France, Germany, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Norway, Portugal, Finland, Sweden, Switzerland, and the United Kingdom.

61 56 45 43	الجزائر	한국	1588-3003
Argentina (Buenos Aires)	54-11-4708-1600	Malaysia	1800 805 405
Argentina Australia	0-800-555-5000 1300 721 147	Mexico (Mexico City) Mexico	55-5258-9922 01-800-472-68368
Australia (out-of-warranty)	1902 910 910	22 404747	المغر ب
800 171	البحرين	New Zealand	0800 441 147
Brasil (Sao Paulo)	55-11-4004-7751	Nigeria	1 3204 999
Brasil	0-800-709-7751	Panama	1-800-711-2884
Canada (Mississauga Area)	(905) 206-4663	Paraguay	009 800 54 1 0006
Chile	800-360-999	Perú	0-800-10111
山田	021-3881-4518	Philippines	2 867 3551
TE		Polska	22 5666 000
	服务编码: 3001	Puerto Rico	1-877-232-0589
Colombia (Bogota)	571-606-9191	República Dominicana	1-800-711-2884
Colombia	01-8000-51-4746-8368	România	(21) 315 4442
Costa Rica	0-800-011-1046	Россия (Москва) Россия (Санкт-Петербург)	095 7973520
Česká republika	261 307 310		
Ecuador (Andinatel)	1-999-119 🕾	800 897 1444	السعودية
Foundar (Pacifital)	800-711-2884 1-800-225-528 ≅ 800-711-2884	Singapore	6 2/2 5300
		Slovakia	2 50222444
2 532 5222	مصر	South Africa (International)	+ 27 11 2589301
El Salvador	800-6160	South Africa (RSA)	086 0001030
Ελλάδα (από το εξωτερικό)	+ 30 210 6073603 801 11 22 55 47 800 9 2649	Rest Of West Africa	+ 351 213 17 63 80
Ελλάδα (εντός Ελλάδας) Ελλάδα (από Κύποο)		量價	02-8722-8000
Guatemala	1-800-711-2884	โทย	+66 (2) 353 9000
禾进陆即行政国	2902 4009	71 89 12 22	نونس
11在行劢门以回	1 392 1111	Trinidad & Tobago	1-800-711-2884
Indgydrorszag	1 600 44 7737	Türkiye	90 216 444 71 71
India	1 000 44 7737	Україна	(380 44) 4903520
	+02 (21) 330 3408	800 4520	الإمارات العربية المتحدة
(0) 9 830 4848	ישראל	United States	1-(800)-474-6836
Jamaica	1-800-711-2884	Uruguay	0004-054-177
日本 日本 (携帯電話の場合)	0570-000511 03-3335-9800	Venezuela (Caracas) Venezuela	58-212-278-8666 0-800-474-68368
		Việt Nam	+84 88234530

Πραγματοποίηση κλήσης

Καλέστε την Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ ενώ βρίσκεστε κοντά στον υπολογιστή και τον εκτυπωτή σας. Θα πρέπει να δώσετε τις ακόλουθες πληροφορίες:

- Τον αριθμό μοντέλου του εκτυπωτή (βρίσκεται στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή).
- Τον σειριακό αριθμό του εκτυπωτή (βρίσκεται στο κάτω μέρος του εκτυπωτή).
- Το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή.
- Την έκδοση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή:
 - Windows PC: Για να δείτε την έκδοση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο της κάρτας μνήμης στη γραμμή εργασιών των Windows και επιλέξτε About (Σχετικά).
 - Macintosh: Για να δείτε την έκδοση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, χρησιμοποιήστε το παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση).
- Τα μηνύματα που εμφανίζονται στην οθόνη του εκτυπωτή ή στην οθόνη του υπολογιστή.
- Τις απαντήσεις στα ακόλουθα ερωτήματα:
 - Το περιστατικό για το οποίο καλείτε έχει εμφανιστεί και στο παρελθόν;
 Μπορείτε να προκαλέσετε ξανά το περιστατικό;
 - Εγκαταστήσατε νέο υλικό ή λογισμικό στον υπολογιστή την περίοδο που συνέβη το περιστατικό;

Παραλαβή για επισκευή από την ΗΡ (Βόρεια Αμερική)

Η ΗΡ θα κανονίσει την παραλαβή του προϊόντος σας και τη μεταφορά του σε ένα Κέντρο Επισκευών της ΗΡ. Τα έξοδα μεταφοράς είναι δικά μας. Στη διάρκεια ισχύος της εγγύησης του υλικού, η υπηρεσία παρέχεται δωρεάν. Αυτή η υπηρεσία είναι διαθέσιμη μόνο στη Βόρεια Αμερική.

Πρόσθετες επιλογές εγγύησης

Είναι διαθέσιμα πακέτα διευρυμένων υπηρεσιών για τον εκτυπωτή με πρόσθετο κόστος. Μεταβείτε στην ηλεκτρονική διεύθυνση www.hp.com/support, επιλέξτε τη χώρα/ περιοχή και τη γλώσσα σας και αναζητήστε στην περιοχή υπηρεσιών και εγγύησης πληροφορίες σχετικά με τα πακέτα διευρυμένων υπηρεσιών.

α Σύνδεση σε δίκτυο

Οι οδηγίες σε αυτήν την ενότητα περιγράφουν τον τρόπο εγκατάστασης του εκτυπωτή HP Photosmart 8700 series σε ένα δίκτυο (ενσύρματο) ethernet. Μια καλωδιωμένη διάταξη επιτρέπει στον εκτυπωτή να επικοινωνεί με υπολογιστές μέσω δρομολογητή (router), διανομέα (hub) ή μεταγωγέα (switch). Για να εκμεταλλευτείτε τις πλήρεις δυνατότητες του εκτυπωτή, απαιτείται μια ευρυζωνική (broadband) πρόσβαση στο Internet.



Σημείωση Για εγκατάσταση USB, δείτε τις οδηγίες που περιλαμβάνονται στη συσκευασία.

Προτού προχωρήσετε σε αυτή την ενότητα, πρέπει να έχετε εγκαταστήσει το ενσύρματο δίκτυό σας. Δείτε τα εγχειρίδια που συνοδεύουν το υλικό του δικτύου. Επίσης, πρέπει να έχετε εγκαταστήσει τον εκτυπωτή όπως περιγράφεται στις σχετικές οδηγίες που περιλαμβάνονται στη συσκευασία.

Βασικές πληροφορίες για τα δίκτυα (Windows και Macintosh)

Το δίκτυο επιτρέπει στις συνδεδεμένες σε αυτό συσκευές, όπως υπολογιστές και εκτυπωτές, να επικοινωνούν μεταξύ τους. Ένα ενσύρματο δίκτυο ή δίκτυο ethernet είναι ο πιο συνηθισμένος τύπος δικτύου σε γραφεία και σπίτια.

Η κάρτα δικτύου του εκτυπωτή υποστηρίζει δίκτυα ethernet 10 Mbps και 100 Mbps. Για τη σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο, χρειάζεται ένα καλώδιο ethernet CAT-5 με βύσμα RJ-45. Αυτό το καλώδιο διαφέρει από το καλώδιο USB. Η αγορά του καλωδίου Ethernet γίνεται ξεχωριστά. Δεν συμπεριλαμβάνεται με τον εκτυπωτή.



Προσοχή Αν και το βύσμα RJ-45 του καλωδίου CAT-5 μοιάζει με το βύσμα ενός κοινού τηλεφωνικού καλωδίου, στην πραγματικότητα διαφέρουν. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε κοινό τηλεφωνικό καλώδιο για τη σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο ethernet. Μπορεί να προκαλέσετε βλάβη στον εκτυπωτή και στις άλλες συσκευές του δικτύου.

Η παρακάτω εικόνα δείχνει ένα παράδειγμα με τον εκτυπωτή συνδεδεμένο σε δίκτυο με υπολογιστές μέσω διανομέα, μεταγωγέα ή δρομολογητή. Ένα καλωδιακό ή DSL modem κάνει εφικτή τη σύνδεση του διανομέα και όλων των συνδεδεμένων στο δίκτυο συσκευών στο ευρυζωνικό Internet.



- 1 Καλωδιακό ή DSL modem που συνδέει το διανομέα και όλες τις συνδεδεμένες στο δίκτυο συσκευές στο ευρυζωνικό Internet
- 2 Ένα σημείο πρόσβασης στο δίκτυο (διανομέας, μεταγωγέας ή δρομολογητής) στο οποίο είναι συνδεδεμένες όλες οι συσκευές με καλώδια ethernet

Οι συνδεδεμένες στο δίκτυο συσκευές επικοινωνούν μεταξύ τους μέσω μιας κεντρικής συσκευής. Οι πιο συνηθισμένοι τύποι τέτοιων συσκευών είναι:

- Διανομέας (hub): Μια απλή και οικονομική συσκευή δικτύου που επιτρέπει σε αρκετούς υπολογιστές να επικοινωνούν μεταξύ τους ή να χρησιμοποιούν τον ίδιο εκτυπωτή. Οι διανομείς λειτουργούν παθητικά. Το μόνο που κάνουν είναι να παρέχουν έναν τρόπο ροής της επικοινωνίας μεταξύ των άλλων συσκευών του δικτύου.
- Μεταγωγέας (switch): Οι μεταγωγείς μοιάζουν με τους διανομείς αλλά μπορούν να παρέμβουν στις πληροφορίες που ανταλλάσσονται μεταξύ των συσκευών του δικτύου και να προωθήσουν τις πληροφορίες μόνο στην κατάλληλη συσκευή. Με τον τρόπο αυτό μειώνουν τη χρήση του εύρους ζώνης σε ένα δίκτυο και βοηθούν στην πιο αποδοτική λειτουργία του.
- Δρομολογητής (router): Οι δρομολογητές ή οι πύλες συνδέουν συσκευές αλλά και δίκτυα μεταξύ τους. Η πιο συνηθισμένη τους χρήση είναι η σύνδεση μερικών οικιακών υπολογιστών σε δίκτυο στο Internet. Οι δρομολογητές συνήθως διαθέτουν ένα ενσωματωμένο τείχος προστασίας (firewall) που μπορεί να προστατεύσει ένα οικιακό δίκτυο από τη μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση.



Σημείωση Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση και τη ρύθμιση των παραμέτρων του υλικού του δικτύου σας, δείτε την τεκμηρίωση που το συνοδεύει.

Σύνδεση Internet

Αν το δίκτυό σας συνδέεται στο Internet μέσω δρομολογητή ή πύλης, συνιστάται να χρησιμοποιείτε δρομολογητή ή πύλη που υποστηρίζει το πρωτόκολλο Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP). Μια πύλη με υποστήριξη DHCP διαχειρίζεται ένα σύνολο από δεσμευμένες διευθύνσεις IP τις οποίες εκχωρεί δυναμικά ανάλογα με τις ανάγκες. Δείτε τα εγχειρίδια που συνοδεύουν το δρομολογητή ή την πύλη.

Προτεινόμενες διαμορφώσεις δικτύου

Οι παρακάτω διαμορφώσεις δικτύου υποστηρίζουν τον εκτυπωτή. Αποφασίστε ποια διαμόρφωση δικτύου έχετε και δείτε τις ενότητες Σύνδεση του εκτυπωτή στο δίκτυο και Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή σε υπολογιστή Windows ή Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή σε υπολογιστή Macintosh για οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση του εκτυπωτή στο δίκτυο και την εγκατάσταση του λογισμικού.

Δίκτυο Ethernet χωρίς πρόσβαση στο Internet

Οι υπολογιστές και ο εκτυπωτής επικοινωνούν μεταξύ τους, σχηματίζοντας ένα απλό δίκτυο, μέσω διανομέα. Καμία από τις συνδεδεμένες στο δίκτυο συσκευές δεν έχει πρόσβαση στο Internet.

Δίκτυο Ethernet με πρόσβαση στο Internet μέσω τηλεφώνου

Οι υπολογιστές και ο εκτυπωτής επικοινωνούν μεταξύ τους, σχηματίζοντας ένα απλό δίκτυο, μέσω διανομέα. Ένας από τους υπολογιστές έχει πρόσβαση στο Internet μέσω modem και ενός λογαριασμού σύνδεσης μέσω τηλεφώνου. Καμία από τις υπόλοιπες συνδεδεμένες στο δίκτυο συσκευές, συμπεριλαμβανομένου και του εκτυπωτή, δεν έχει απευθείας πρόσβαση στο Internet.

Δίκτυο Ethernet με πρόσβαση στο ευρυζωνικό Internet μέσω δρομολογητή

Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ένα δρομολογητή, ο οποίος δρα ως πύλη (gateway) μεταξύ του δικτύου του χρήστη και του Internet. Αυτή είναι η ιδανική διαμόρφωση δικτύου.

Σύνδεση του εκτυπωτή στο δίκτυο

Για τη σύνδεση του εκτυπωτή σε ενσύρματο δίκτυο, χρειάζεστε τα εξής:

- Ένα σημείο πρόσβασης στο δίκτυο, όπως ένα διανομέα, δρομολογητή ή μεταγωγέα με ανοιχτή θύρα
- Ένα καλώδιο CAT-5 Ethernet με βύσμα RJ-45



Σημείωση 1 Ο εκτυπωτής δεν πρέπει να είναι απευθείας συνδεδεμένος σε υπολογιστή με καλώδιο ethernet. Δεν υποστηρίζεται η ομότιμη σύνδεση (peer-to-peer) στο δίκτυο.

Σημείωση 2 Αφού συνδέσετε τον εκτυπωτή στο δίκτυο, όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα, πρέπει να εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή. Δείτε την ενότητα Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή σε υπολογιστή Windows ή Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή σε υπολογιστή Macintosh.

Για τη σύνδεση του εκτυπωτή στο δίκτυο

1. Συνδέστε το καλώδιο ethernet στην πίσω πλευρά του εκτυπωτή.

Παράρτημα α



Σύνδεση Ethernet στην πίσω πλευρά του εκτυπωτή

2. Συνδέστε το καλώδιο ethernet σε μια κενή θύρα του διανομέα, δρομολογητή ή μεταγωγέα.



Αφού τελειώσετε με την σύνδεση του εκτυπωτή στο δίκτυο, προχωρήστε με την εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή. Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση εάν δεν εγκαταστήσετε το λογισμικό.

- Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή σε υπολογιστή Windows
- Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή σε υπολογιστή Macintosh

Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή σε υπολογιστή Windows



Σημείωση Ρυθμίστε τον εκτυπωτή όπως περιγράφεται στις σχετικές οδηγίες που περιλαμβάνονται στη συσκευασία.

Ο χρόνος εγκατάστασης ποικίλλει από 20 λεπτά (Windows XP) έως 1 ώρα (Windows 98), ανάλογα με το διαθέσιμο χώρο στο σκληρό δίσκο και την ταχύτητα του επεξεργαστή του υπολογιστή. Βεβαιωθείτε ότι έχετε ήδη συνδέσει τον εκτυπωτή στο δίκτυο με ένα καλώδιο ethernet προτού ξεκινήσετε την εγκατάσταση.



Σημείωση Το λογισμικό του εκτυπωτή πρέπει να εγκατασταθεί όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα σε κάθε υπολογιστή του δικτύου από τον οποίο θέλετε να μπορείτε να τυπώνετε στον εκτυπωτή HP Photosmart 8700 series. Μετά την εγκατάσταση, η εκτύπωση γίνεται με τον ίδιο τρόπο όπως και με τη σύνδεση USB.

- 、 L > Συμβουλή Μην χρησιμοποιήσετε το βοηθητικό πρόγραμμα Προσθήκη εκτυπωτή
- $\left\{ \right\}$ στον πίνακα ελέγχου των Windows για την εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή.
 - Πρέπει να χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα εγκατάστασης της ΗΡ για να γίνει σωστά η εγκατάσταση του εκτυπωτή σε δίκτυο.

Για να εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή

- Τυπώστε μια σελίδα διαμόρφωσης του δικτύου. Μπορεί να χρειαστείτε τις πληροφορίες που περιλαμβάνονται σε αυτή την αναφορά εάν το πρόγραμμα εγκατάστασης δεν μπορεί να εντοπίσει τον εκτυπωτή.
 - Δείτε την ενότητα Εκτύπωση σελίδας διαμόρφωσης του δικτύου.
- Εισαγάγετε το CD με το λογισμικό του εκτυπωτή HP Photosmart στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή σας.
- 3. Πατήστε Next (Επόμενο) και ακολουθήστε τις οδηγίες που παρέχει το πρόγραμμα εγκατάστασης για να ελέγξετε και να προετοιμάσετε το σύστημα, να εγκαταστήσετε τα προγράμματα οδήγησης, τα πρόσθετα και το ίδιο το λογισμικό. Αυτό διαρκεί μερικά λεπτά.
- 4. Στην οθόνη Connection Type (Τύπος σύνδεσης), επιλέξτε Through the network (Μέσω του δικτύου) και πατήστε Next (Επόμενο). Εμφανίζεται η οθόνη Searching (Αναζήτηση) καθώς το πρόγραμμα εγκατάστασης αναζητά

Εμφανίζεται η οθόνη **Searching** (Αναζήτηση) καθώς το πρόγραμμα εγκατάστασης αναζητά τον εκτυπωτή στο δίκτυο.

Εάν εμφανιστεί η οθόνη Printer Found (Ο εκτυπωτής βρέθηκε), κάντε το εξής:

- α. Βεβαιωθείτε ότι η περιγραφή του εκτυπωτή είναι σωστή. (Χρησιμοποιήστε τη σελίδα διαμόρφωσης για να επαληθεύσετε το όνομα του εκτυπωτή και τη διεύθυνση του υλικού. Ανατρέξτε στην ενότητα Εκτύπωση σελίδας διαμόρφωσης του δικτύου).
- β. Εάν η περιγραφή του εκτυπωτή είναι σωστή, επιλέξτε Yes, install this printer (Ναι, να γίνει εγκατάσταση του εκτυπωτή) και πατήστε Next (Επόμενο). Εάν στο δίκτυο βρεθούν περισσότεροι από ένας εκτυπωτές, επιλέξτε HP Photosmart 8700 series ως συσκευή για διαμόρφωση και πατήστε Next (Επόμενο). Αν στο δίκτυο υπάρχουν περισσότεροι από ένας εκτυπωτές HP Photosmart 8700 series, χρησιμοποιήστε το στοιχείο Hardware Address (MAC) που θα βρείτε στη σελίδα διαμόρφωσης του δικτύου για να εντοπίσετε το συγκεκριμένο εκτυπωτή HP Photosmart 8700 series που θέλετε να εγκαταστήσετε.

Εάν εμφανιστεί η οθόνη Check Cable Connection (Ελέγξτε τη σύνδεση του καλώδιο), κάντε το εξής:

- Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη, επιλέξτε Specify a printer by address (Καθορισμός εκτυπωτή με βάση τη διεύθυνση) και πατήστε Next (Επόμενο).
- β. Στην οθόνη Specify Printer (Καθορισμός εκτυπωτή), καταχωρήστε τον αριθμό Hardware Address (MAC) που θα βρείτε στη σελίδα διαμόρφωσης του δικτύου στο πλαίσιο Hardware Address (MAC).

Παράδειγμα: 02bad065cb97

MAC είναι τα αρχικά των λέξεων Media Access Control, μιας διεύθυνσης υλικού που προσδιορίζει τον εκτυπωτή στο δίκτυο.

- Καταχωρήστε τη διεύθυνση ΙΡ που θα βρείτε στη σελίδα διαμόρφωσης του δικτύου στο πλαίσιο IP Address (Διεύθυνση ΙΡ) και πατήστε Next (Επόμενο).
 Παράδειγμα: 169.254.203.151
- δ. Στην οθόνη Printer Found (Ο εκτυπωτής βρέθηκε), επιλέξτε Yes, install this printer (Ναι, να γίνει εγκατάσταση του εκτυπωτή) και πατήστε Next (Επόμενο).
- ε. Στην οθόνη Confirm Settings (Επιβεβαίωση ρυθμίσεων), πατήστε Next (Επόμενο).
- στ. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
- 5. Όταν σας ζητηθεί, πατήστε Finish (Τέλος) για έξοδο από την εγκατάσταση.

Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή σε υπολογιστή Macintosh



Σημείωση Ρυθμίστε τον εκτυπωτή όπως περιγράφεται στις σχετικές οδηγίες που περιλαμβάνονται στη συσκευασία.

Ο χρόνος εγκατάστασης ποικίλλει από 3-4 λεπτά ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα, το διαθέσιμο χώρο στο σκληρό δίσκο και την ταχύτητα του επεξεργαστή του υπολογιστή. Βεβαιωθείτε ότι έχετε ήδη συνδέσει τον εκτυπωτή στο δίκτυο με ένα καλώδιο ethernet προτού ξεκινήσετε την εγκατάσταση. Αν έχετε ήδη εγκαταστήσει τον εκτυπωτή με σύνδεση USB, δεν χρειάζεται να ακολουθήσετε αυτές τις οδηγίες για εγκατάσταση σε δίκτυο. Δείτε την ενότητα Για να αλλάξετε τη σύνδεση ενός εκτυπωτή από USB σε σύνδεση δικτύου.



Σημείωση Το λογισμικό του εκτυπωτή πρέπει να εγκατασταθεί όπως περιγράφεται σε αυτή την ενότητα σε κάθε υπολογιστή του δικτύου από τον οποίο θέλετε να μπορείτε να τυπώνετε στον εκτυπωτή HP Photosmart 8700 series. Μετά την εγκατάσταση, η εκτύπωση γίνεται με τον ίδιο τρόπο όπως και με τη σύνδεση του εκτυπωτή με καλώδιο USB.

Για να εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή

- 1. Τοποθετήστε το CD με το λογισμικό του εκτυπωτή HP Photosmart στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή σας.
- 2. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του CD, στην επιφάνεια εργασίας.
- Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του προγράμματος εγκατάστασης.
 Θα εμφανιστεί το παράθυρο διαλόγου Authenticate (Έλεγχος ταυτότητας).
- 4. Πληκτρολογήστε Name (Όνομα) και Password (Κωδικός πρόσβασης) για να μπορείτε να έχετε τον έλεγχο του υπολογιστή Macintosh και πατήστε OK.
- 5. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
- 6. Όταν εμφανιστεί το παράθυρο **HP Photosmart Install** (Εγκατάσταση HP Photosmart), επιλέξτε **Easy Install** (Εύκολη εγκατάσταση) και πατήστε **Install** (Εγκατάσταση).
- Στο παράθυρο Select Printer (Επιλογή εκτυπωτή), κάντε κλικ στην καρτέλα Network (Δίκτυο). Το πρόγραμμα εγκατάστασης αναζητά τυχόν εκτυπωτές στο δίκτυο.

Εάν βρεθεί ο εκτυπωτής, κάντε το εξής:

- Επιλέξτε τον εκτυπωτή HP Photosmart 8700 series στο παράθυρο Select Printer (Επιλογή εκτυπωτή) και επιλέξτε Utilities (Βοηθητικά προγράμματα).
- β. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να γίνει η καταχώριση του εκτυπωτή στο δίκτυο.

Εάν δεν βρεθεί ο εκτυπωτής, κάντε το εξής:

- Τυπώστε μια σελίδα διαμόρφωσης του δικτύου και βρείτε την τιμή για το στοιχείο IP Address (Διεύθυνση IP).
- β. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο με το σωστό τύπο καλωδίου CAT-5 ethernet. Δείτε την ενότητα Σύνδεση του εκτυπωτή στο δίκτυο.
- Πατήστε Find (Εύρεση), πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP και κάντε κλικ στο Save (Αποθήκευση).
- δ. Επιλέξτε τον εκτυπωτή HP Photosmart 8700 series στο παράθυρο Select Printer (Επιλογή εκτυπωτή) και επιλέξτε Utilities (Βοηθητικά προγράμματα).
- ε. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να γίνει η καταχώριση του εκτυπωτή στο δίκτυο.



Σημείωση Μερικές εφαρμογές περιήγησης μπορεί να μην υποστηρίζουν την ηλεκτρονική δήλωση του προϊόντος. Αν συναντήσετε προβλήματα, δοκιμάστε με άλλη εφαρμογή περιήγησης ή παραλείψτε αυτό το βήμα.

- Επιλέξτε τον εκτυπωτή στο παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση). Αν δεν εμφανίζεται ο εκτυπωτής στη λίστα, επιλέξτε Edit Printer List (Επεξεργασία λίστας εκτυπωτών) για να προσθέσετε τον εκτυπωτή.
- 9. Στο παράθυρο Printer List (Λίστα εκτυπωτών), πατήστε Add (Προσθήκη).
- 10. Επιλέξτε **Rendezvous** από την αναπτυσσόμενη λίστα.
- Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα και πατήστε Add (Προσθήκη). Αυτό ήταν. Τελειώσατε!

Για να αλλάξετε τη σύνδεση ενός εκτυπωτή από USB σε σύνδεση δικτύου

- 1. Συνδέστε τον εκτυπωτή στο δίκτυο. Δείτε την ενότητα Σύνδεση του εκτυπωτή στο δίκτυο.
- Τυπώστε μια σελίδα διαμόρφωσης του δικτύου και βρείτε την τιμή για το στοιχείο IP Address (Διεύθυνση IP).
- 3. Ανοίξτε μια εφαρμογή περιήγησης και καταχωρήστε τη Διεύθυνση IP για να πραγματοποιήσετε πρόσβαση στον ενσωματωμένο web server του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον ενσωματωμένο web server, δείτε την ενότητα Χρήση του ενσωματωμένου web server.
- 4. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Networking** (Σύνδεση σε δίκτυο).
- 5. Κάντε κλικ στο **mDNS** στην περιοχή Applications (Εφαρμογές) στα αριστερά.
- Πληκτρολογήστε ένα μοναδικό όνομα (με 63 χαρακτήρες ή μικρότερο) στο πλαίσιο mDNS Service Name (Όνομα υπηρεσίας mDNS).
- Κάντε κλικ στο κουμπί Apply (Εφαρμογή).
- Επιλέξτε τον εκτυπωτή στο παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση). Αν δεν εμφανίζεται ο εκτυπωτής στη λίστα, επιλέξτε Edit Printer List (Επεξεργασία λίστας εκτυπωτών) για να προσθέσετε τον εκτυπωτή.
- 9. Στο παράθυρο Printer List (Λίστα εκτυπωτών), πατήστε Add (Προσθήκη).
- 10. Επιλέξτε **Rendezvous** από την αναπτυσσόμενη λίστα.
- 11. Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα και πατήστε Add (Προσθήκη).

Χρήση του ενσωματωμένου web server

Ο ενσωματωμένος στον εκτυπωτή web server παρέχει έναν εύκολο τρόπο για τη διαχείριση του συνδεδεμένου σε δίκτυο εκτυπωτή. Χρησιμοποιώντας μια εφαρμογή περιήγησης είτε από υπολογιστή Windows είτε από υπολογιστή Macintosh, μπορείτε να επικοινωνήσετε με τον εκτυπωτή μέσω δικτύου για τις εξής ενέργειες:

- Έλεγχο της κατάστασης του εκτυπωτή και της υπολογιζόμενης στάθμης μελάνης στα δοχεία
- Προβολή στατιστικών στοιχείων για το δίκτυο
- Προσαρμογή της διαμόρφωσης του δικτύου όπως τον ορισμό proxy server, τον ορισμό ονόματος DNS ή την πληκτρολόγηση διεύθυνσης IP
- Περιορισμό της πρόσβασης στις σελίδες διαμόρφωσης
- Παραγγελία αναλωσίμων
- Μετάβαση στην τοποθεσία της HP στο web για υποστήριξη

Για πρόσβαση στην κεντρική σελίδα της τοποθεσίας του ενσωματωμένου web server

- Τυπώστε μια σελίδα διαμόρφωσης του δικτύου. Δείτε την ενότητα Εκτύπωση σελίδας διαμόρφωσης του δικτύου.
- Καταχωρήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή που αναγράφεται στη σελίδα διαμόρφωσης του δικτύου στο πλαίσιο διεύθυνσης της εφαρμογής περιήγησης που χρησιμοποιείτε. Παράδειγμα διεύθυνσης IP: 10.0.0.81

Εμφανίζεται η κεντρική σελίδα της τοποθεσίας του ενσωματωμένου web server.

Για πληροφορίες σχετικά με τα δίκτυα και τον ενσωματωμένο web server που δεν καλύπτονται σε αυτόν τον οδηγό, μπορείτε να δείτε τη βοήθεια για τον ενσωματωμένο web server.

Για πρόσβαση στη βοήθεια σχετικά με τον ενσωματωμένο web server

- 1. Μεταβείτε στην κεντρική σελίδα της τοποθεσίας του ενσωματωμένου web server. Δείτε την ενότητα Για πρόσβαση στην κεντρική σελίδα της τοποθεσίας του ενσωματωμένου web server.
- Κάντε κλικ στο Help (Βοήθεια) στην περιοχή Other Links (Άλλοι δεσμοί) της κεντρικής σελίδας.

Εκτύπωση σελίδας διαμόρφωσης του δικτύου

Μπορείτε να τυπώσετε μια σελίδα διαμόρφωσης του δικτύου απευθείας από τον εκτυπωτή χωρίς σύνδεση σε υπολογιστή. Η σελίδα διαμόρφωσης παρέχει χρήσιμες πληροφορίες για τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή, τα στατιστικά στοιχεία του δικτύου καθώς και τις άλλες ρυθμίσεις του δικτύου. Μπορείτε επίσης να εμφανίσετε μια σύνοψη των επιλεγμένων ρυθμίσεων δικτύου στον ίδιο τον εκτυπωτή.

Για να τυπώσετε μια αναλυτική σελίδα διαμόρφωσης δικτύου

- 1. Πατήστε το κουμπί μενού στον εκτυπωτή.
- Πατήστε μείχρι να εμφανιστεί η ένδειξη Network settings (Ρυθμίσεις δικτύου) και πατήστε .
- Πατήστε μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη Print network settings page (Εκτύπωση σελίδας ρυθμίσεων δικτύου) και πατήστε .

β Προδιαγραφές

Στην ενότητα αυτή θα βρείτε τις ελάχιστες απαιτήσεις συστήματος για την εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή HP Photosmart καθώς και τις προδιαγραφές του εκτυπωτή.

Απαιτήσεις συστήματος

Στοιχείο	Windows PC (ελάχιστες απαιτήσεις)	Macintosh (ελάχιστες απαιτήσεις)
Λειτουργικό σύστημα	Microsoft [®] Windows 98, 2000 Professional, ME, XP Home και XP Professional	Mac [®] OS X 10.1.5 έως 10.3
Επεξεργαστής	Intel® Pentium® II (ή ισοδύναμος) ή μεγαλύτερος	G3 ή μεγαλύτερος
Μνήμη RAM	64 ΜΒ (256 ΜΒ συνιστώνται)	128 MB (συνιστώνται 256 MB)
Ελεύθερος χώρος στο δίσκο	600 MB (συνιστώνται 2 GB)	500 MB
Ανάλυση οθόνης	800 x 600, 16-bit ή ανώτερη	800 x 600, 16-bit ή ανώτερη
Μονάδα CD-ROM	4x	4x
Δυνατότητα σύνδεσης	USB : Microsoft® Windows 98, 2000 Professional, ME, XP Home και XP Professional	USB: μπροστινές και πίσω θύρες (Mac OS X 10.1.5 έως 10.3)
	Ethernet : με χρήση της θύρας Ethernet	Ethernet : με χρήση της θύρας Ethernet
	PictBridge : με χρήση της μπροστινής θύρας σύνδεσης ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής	PictBridge : με χρήση της μπροστινής θύρας σύνδεσης ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής
	Bluetooth: με χρήση προαιρετικού ασύρματου προσαρμογέα εκτυπωτή HP bt300 Bluetooth	
Εφαρμογή περιήγησης	Microsoft Internet Explorer 5.5 ή νεότερη έκδοση	

Προδιαγραφές εκτυπωτή

Κατηγορία	Προδιαγραφές
Δυνατότητα σύνδεσης	USB : Microsoft Windows 98, 2000 Professional, ME, XP Home και XP Professional. Mac OS X 10.1.5 έως 10.3 Ethernet

Παράρτημα β

(συνέχεια)	
Κατηγορία	Προδιαγραφές
Διαστάσεις	Βάρος : 11,8 kg (26 lbs)
	Ύψος : 203 mm (20,32 cm)
	Πλάτος : 643 mm (64,26 cm)
	Βάθος : 398 mm (39,88 cm)
Προδιαγραφές περιβάλλοντος	Κατά τη διάρκεια λειτουργίας συνιστώνται: 0–45° C (32–113° F), 20–80% RH
	Μέγιστες κατά τη διάρκεια λειτουργίας : 5-40° C (41-104° F), 5-95% RH
	Εύρος θερμοκρασίας για την αποθήκευση : -30–65° C (22–149° F)
Μορφές αρχείων εικόνας	JPEG Baseline
	TIFF 24-bit RGB uncompressed interleaved
	TIFF 24-bit YCbCr uncompressed interleaved
	TIFF 24-bit RGB packbits interleaved
	TIFF 8-bit gray uncompressed/packbits
	TIFF 8-bit palette color uncompressed/packbits
	TIFF 1-bit uncompressed/packbits/1D Huffman
Προδιαγραφές μέσων	Μέγιστο συνιστώμενο μήκος: 483 mm (48,26 cm)
	Μέγιστο συνιστώμενο πλάτος: 330 mm (33,02 cm)
	Μέγιστο συνιστώμενο πάχος: 292 μm (11,5 mil)
	Συνιστώμενο βάρος μέσου απλού χαρτιού: 60 έως 90 g/m² (16 έως 24 lb.)
	Μέγιστο συνιστώμενο βάρος φωτογραφικού μέσου: 280 g/m²
Μεγέθη μέσου	Υποστηριζόμενα μεγέθη για εκτύπωση από υπολογιστή
	76 x 127 mm έως 330 x 483 mm (3 x 5 in. έως 13 x 19 in.)
	Υποστηριζόμενα μεγέθη για εκτύπωση από τον πίνακα ελέγχου
	Μετρικό σύστημα: 10 x 15 cm (με ή χωρίς προεξοχή),13 x 18 cm, A6, A3, A4, L, 2L. Αγγλοσαξονικό σύστημα: 3,5 x 5 in., 4 x 6 in. (με ή χωρίς προεξοχή), 4 x 12 in., 5 x 7 in., 8 x 10 in., 8.5 x 11 in., 11 x 14 in., 13 x 19 in Άλλα: Χαγκάκι
Τύποι μέσου	Χαρτί (φωτογραφικό, απλό και για εκτυπωτές ψεκασμού)
	Φάκελοι
	Διαφάνειες
	Ετικέτες
	Κάρτες (ευρετηρίου, ευχετήριες, Hagaki, A6, μεγέθους L) Σιδερότυπα

(συνέχεια)	
Κατηγορία	Προδιαγραφές
Κάρτες μνήμης	CompactFlash τύπου Ι και ΙΙ
	Microdrive
	MultiMediaCard
	Secure Digital
	Memory Stick
	xD-Picture Card
Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων από την κάρτα	Εκτύπωση: Δείτε τη λίστα των μορφών αρχείων εικόνας που προηγείται στον πίνακα.
	Αποθήκευση: Όλες οι μορφές αρχείων
Δίσκοι χαρτιού	Κύριος δίσκος
	76 x 127 mm έως 330 x 483 mm (3 x 5 in. έως 13 x 19 in.)
	Μπροστινή υποδοχή τροφοδοσίας
	10 x 15 cm (4 x 6 in.) έως 330 x 483 mm (13 x 19 in.)
	Πίσω υποδοχή τροφοδοσίας
	76 x 127 mm έως 330 x 483 mm (3 x 5 in. έως 13 x 19 in.)
	Δίσκος εξόδου
	Όλα τα υποστηριζόμενα μεγέθη
Χωρητικότητα δίσκου χαρτιού	Κύριος δίσκος
	100 φύλλα απλού χαρτιού
	14 φάκελοι
	20–40 κάρτες (ανάλογα με το πάχος)
	20 φύλλα χαρτιού για πανό
	30 φύλλα ετικετών
	25 φωτογραφικά χαρτιά, διαφάνειες ή σιδερότυπα
	Μπροστινή υποδοχή τροφοδοσίας
	10 φύλλα φωτογραφικού χαρτιού
	Πίσω υποδοχή τροφοδοσίας
	1 φύλλο κάθε μέσου πάχους έως 292 μm (11,5 mil)
	Δίσκος εξόδου
	50 φύλλα απλού χαρτιού
	20 φύλλα φωτογραφικού χαρτιού, χαρτιού για πανό ή διαφάνειες
	10 κάρτες ή φάκελοι
	25 φύλλα ετικετών ή σιδερότυπα
Κατανάλωση	Εκτύπωση: 29 W
	Αδράνεια: 6 W
	Κλειστός: 5 W

Παράρτημα β

(συνέχεια)	
Κατηγορία	Προδιαγραφές
Αριθμός μοντέλου παροχής ενέργειας	0950-4476, 0957-2105; 100-240 Vac(+/- 10%) 50/60 Hz (+/- 3Hz
Δοχεία μελάνης	ΗΡ Gray Photo (για ασπρόμαυρες φωτογραφίες)
	HP Color Photo (για έγχρωμες φωτογραφίες)
	ΗΡ Tri-color (τριών χρωμάτων)
	ΗΡ Black (μαύρου χρώματος)
	ΗΡ Blue Photo (μπλε χρώματος)
	Σημείωση Οι αριθμοί των δοχείων μελάνης που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε με αυτόν τον εκτυπωτή εμφανίζονται στο πίσω κάλυμμα του έντυπου Οδηγού χρήσης του HP Photosmart 8700 series. Αν έχετε ήδη χρησιμοποιήσει τον εκτυπωτή αρκετές φορές, μπορείτε να βρείτε τους αριθμούς των δοχείων και στην εργαλειοθήκη του HP Photosmart 8700 series. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη μετάβαση στην εργαλειοθήκη, δείτε την ενότητα Τοποθέτηση δοχείων μελάνης.
Υποστήριξη USB	Microsoft® Windows 98, 2000 Professional, ME, XP Home και XP Professional
	Mac OS X 10.1.5 έως 10.3
	Η ΗΡ συνιστά τη χρήση καλωδίου USB μήκους 3 μέτρων (10 ft) ή μικρότερο.
Υποστήριξη δικτύου	Microsoft® Windows 98, 2000 Professional, ME, XP Home $\kappa\alpha i$ XP Professional
	Mac OS X 10.1.5 έως 10.3

Δήλωση περιορισμένης εγγύησης της ΗΡ

Προϊόν ΗΡ	Διάρκεια περιορισμένης εγγύησης
Λογισμικό	90 ημέρες
Δοχεία μελάνης	Μέχρι να εξαντληθεί η μελάνη ΗΡ ή να παρέλθει η "λήξη της εγγύησης", οποιοδήποτε από τα δύο συμβεί πρώτο. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει προϊόντα μελάνης ΗΡ που έχουν αναπληρωθεί, ανακατακευαστεί, χρησιμοποιηθεί με ακατάλληλο τρόπο ή αλλοιωθεί.
Πρόσθετα εξαρτήματα	1 έτος
Περιφερειακό υλικό εκτυπωτή (δείτε λεπτομέρειες παρακάτω)	1 έτος

- Α. Εύρος περιορισμένης εγγύησης
 1. Η Hewlett-Packard (HP) εγγυάται στον πελάτη-τελικό χρήστη ότι τα προϊόντα HP που καθορίζονται παραπάνω δεν θα παρουσιάσουν ελαττώματα υλικών ή κατασκευής για την περίοδο που καθορίζεται παραπάνω και η οποία ξεκινάει από την

 - παρουσίασουν ελαπωματα υλικών η κατασκεύης για την περιοσο που καθορίζεται παραπανώ και η οποία ξεκιναεί από την ημερομηγία αγοράζ από τον πελάτη. 2. Για τα προϊόντα λογισμικού, η περιορισμένη εγγύηση της ΗΡ ισχύει μόνο σε περίπτωση αδυναμίας εκτέλεσης των εντολών προγραμματισμού. Η ΗΡ δεν εγνυάται ότι η λειτουργία σποιουσήποτε προϊόντος θα είναι αδιάλειπτη ή χωρίς σφάλματα. 3. Η περιορισμένη εγγύηση της ΗΡ καλύπτει μόνο τα ελαιτώματα εκείνα που προκύπτουν από την κανονική χρήση του προϊόντος και δεν καλύπτει άλλα προβλήματα, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που προκύπτουν από την κανονική χρήση του προϊόντος και δεν καλύπτει άλλα προβλήματα, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που προκύπτουν από τη Ε. β. Λογισμικό, μέσα, εξαρτήματα ή αναλώσιμα που δεν παρέχονται ή δεν υποστηρίζονται από τη ΗΡ, γ. Λειτουργία εκτός των προδιαγραφών του προίόντος, δ. Μας το μικό, μένα, εξαρτήματα ή αναλώσιμα που δεν παρέχονται ή δεν υποστηρίζονται από τη ΗΡ,

 - γ. Λειτουργία εκτός των προδιαγραφών του προϊόντος, δ. Μη εξουσιοδοτημένη τροποποίηση ή ακατάληλη χρήση. Για τα προϊόντα εκτυπωτών της HP, η χρήση δοχείου μελάνης άλλου κατασκευαστή ή δοχείου μελάνης που έχει ξαναγεμίσει ο πελάτης δεν επηρεάζει την εγγύηση προς τον πελάτη ή οποιοδήποτε συμβόλαιο υποστήριξης της HP με τον πελάτη. Ωστόσο, σε περίπτωση που μια βλάβη ή ελάττωμα του εκτυπωτή οφείλεται στη χρήση δοχείου μελάνης άλλου κατασκευαστή ή δοχείου μελάνης που έχει ξαναγεμίσει ο πελάτης, θα ισχύει η κανονική χρέωση της HP για την απαραίτητη εργασία και τα υλικά που θα χρησιμοποιηθούν για την επισκευή της βλάβης ή του ελαττώματος του εκτυπωτή. Σε περίπτωση που, κατά την περίοδο ισχύος της εγγύησης, η HP λάβει ειδοποίηση για κάποιο ελάτιωμα σε οποιοδήποτε προϊόν καλύπτεται από την εγγύηση της HP, η HP έχει τη διακριτική ευχέρεια είτε να επισκευάσει είτε να αντικαταστήσει το ποιοίν.
 - 5. προϊόν
 - προιον. Ο Σε περίπτωση αδυναμίας της ΗΡ να επισκευάσει ή να αντικαταστήσει, κατά περίπτωση, ένα ελαττωματικό προϊόν που καλύπτεται από την εγγύηση της ΗΡ, εντός εύλογου χρονικού διαστήματος μετά την ειδοποίηση για τη βλάβη, η ΗΡ θα αποζημιώσει τον πελάτη με ποσό ίσο με την τιμή αγοράς του προϊόντος. 7. Η ΗΡ δεν φέρει καμία ευθύνη επισκευής, αντικατάστασης ή αποζημίωσης, μέχρις ότου ο πελάτης επιστρέψει το ελαιτωματικό προϊόν στη ΗΡ.

 - ελαπωρώποι προίον στη πειτούν μπορεί να είναι καινούργιο ή σαν καινούργιο, με την προϋπόθεση ότι η λειτουργία του θα είναι τουλάχιστον εφάμιλλη με αυτή του προϊόντος που θα αντικατασταθεί. Στα προϊόντα της ΗΡ ενδέχεται να χρησιμοποιούνται ανακατασκευασμένα ανταλλακτικά, εξαρτήματα ή υλικά, ισοδύναμα ως προς την απόδοση με καινούργια. 8.
 - 9.
 - ως προς την αποσοτή με καινουργία. Η Δήλωση Περιορισμένης Εγγύησης της ΗΡ ισχύει σε κάθε χώρα ή περιοχή στην οποία η ΗΡ διαθέτει το προϊόν. Τα συμβόλαια για πρόσθετες υπηρεσίες εγγύησης, όπως είναι η επί τόπου επισκευή, μπορεί να είναι διαθέσιμα από οποιαδήποτε εξουσιοδοτημένη υπηρεσία συντήρησης της ΗΡ σε χώρες όπου το προϊόν διατίθεται από τη ΗΡ ή από εξουσιοδοτημένο εισαγωγέα. 10
- Εξουσισμοί της εγγύησης
 Β. Περιορισμοί της εγγύησης
 ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ, Η ΗΡ ΚΑΙ ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
 ΤΗΣ ΔΕΝ ΠΑΡΕΧΟΥΝ ΚΑΜΙΑ ΑΛΛΗ ΕΓΓΥΗΣΗ Ή ΟΡΟ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΟΥΣ, ΕΙΤΕ ΡΗΤΕΣ ΕΙΤΕ ΣΙΩΠΗΡΕΣ
 ΕΙΤΓΥΗΣΕΙΣ Η ΟΡΟΥΣ ΠΕΡΙ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ, ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ
- Γ. Περιορισμοί της ευθύνης
 - Στο βαθμό που επιτρέπεται από την τοπική νομοθεσία, οι αποζημιώσεις που αναγράφονται σε αυτή τη δήλωση εγγύησης αποτελούν τις μοναδικές και αποκλειστικές αποζημιώσεις προς τον πελάτη.
 ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ, ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΤΙΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΠΟΥ
 - 210 DAWINO ΤΗΤΗ ΤΗΤΗ ΠΑΡΟΥΣΑ ΔΗΛΩΣΗ ΕΥΘΥΝΗΣ, ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Η ΗΡ Η ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΩΝ ΠΡΟΙΌΝΤΩΝ ΤΗΣ ΔΕΝ ΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΑΜΕΣΕΣ, ΕΜΜΕΣΕΣ, ΕΙΔΙΚΕΣ, ΤΥΧΑΙΕΣ Ή ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΖΗΜΙΕΣ, ΕΙΤΕ ΒΑΣΙΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΣΥΜΒΑΣΗ, ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑ Ή ΑΛΛΗ ΝΟΜΙΚΗ ΒΑΣΗ ΕΙΤΕ ΕΧΟΥΝ ΕΙΔΟΠΟΙΗΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΕΤΟΙΩΝ ΖΗΜΙΩΝ.

Τοπική νομοθεσία

- οπική γομοθεύα 1. Η παρούσα δήλωση εγγύησης παρέχει στον πελάτη συγκεκριμένα νομικά δικαιώματα. Ο πελάτης ενδέχεται επίσης να έχει άλλα δικαιώματα τα οποία διαφέρουν από πολιτεία σε πολιτεία στις Ηνωμένες Πολιτείες, από επαρχία σε επαρχία στον Καναδά, και από χώρα σε χώρα στον υπόλοιπο κόσμο. Στο βαθμό που η παρούσα δήλωση εγγύησης αντίκειται στην τοπική νομοθεσία, η παρούσα δήλωση θα τροποποιηθεί ώστε να συμμορφώνεται με την τοπική νομοθεσία. Σύμφωνα με την εκάστσε τοπική νομοθεσία, ορισμέχες δηλώσεις
- ωστε να σύμμοφωνειαι με την τοπική νομοθεσία. Σύμφωνα με την εκαστότε τοπική νομοθεσία, ομομένες σηλώσεις αποτοίησης της ευθύνης και περιορισμοί της παρούσας δήλωσης εγγγύησης ενδέχεται να μην ισχύουν για τον πελάτη. Για παράδειγμα, ορισμένες πολιτείες στις ΗΠΑ, καθώς και κάποιες κυβερνήσεις εκτός των Ηνωμένων Πολιτειών (συμπεριλαμβανομένων ορισμένων επαρχιών στον Καναδά), ενδέχεται: α. Να μην επιτρέπουν τον περιορισμό των κατακυρωμένων δικαιωμάτων του καταναλωτή μέσω των δηλώσεων αποποίησης ευθύνης και των περιορισμών της παρούσας δήλωσης εγγύησης (π.χ. το Ηνωμένο Βασίλειο), β. Να περιορίζουν με άλλο τρόπο τη δυνατότητα του κατασκευαστή να επιβάλλει τέτοιες δηλώσεις αποποίησης ευθύνης ή περιορισμός.

 - περιορισμούς, ή
 - Να παραχωρούν στον πελάτη πρόσθετα δικαιώματα εγγύησης, να προσδιορίζουν τη διάρκεια των σιωπηρών εγγυήσεων τις οποίες ο κατασκευαστής δεν μπορεί να αποποιηθεί ή να επιτρέπουν περιορισμούς για τη διάρκεια των
- σιωπρών εγγοίσεων. 3. ΟΙ ΟΡΟΙ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΡΙΟΡΙΖΟΥΝ Η ΣΕΥΘΥΝΗΣ, ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΝΟΜΟ, ΔΕΝ ΕΞΑΙΡΟΥΝ, ΠΕΡΙΟΡΙΖΟΥΝ Η ΤΡΟΠΟΠΟΙΟΥΝ, ΑΛΛΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΟΥΝ ΤΑ ΚΑΤΑΚΥΡΩΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΠΟΥ ΙΣΧΥΟΥΝ ΑΝΑΦΟΡΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΩΛΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΠΟΥ ΚΑΛΥΠΤΕΙ Η ΗΡ ΣΤΟΥΣ ΕΝ ΛΟΓΩ ΠΕΛΑΤΕΣ.

Πληροφορίες Περιορισμένης Εγγύησης της ΗΡ

Αγαπητέ πελάτη.

Συνημμένα αναφέρονται οι επωνυμίες και οι διευθύνσεις των εταιρειών της ΗΡ που παρέχουν την Περιορισμένη Εγγύηση της ΗΡ (εγγύηση κατασκεύαστή) στην χώρα σας.

Η εγγύηση κατασκευαστή δεν περιορίζει τα επιπλέον νόμιμα δικαιώματα που μπορεί να έχετε έναντι του πωλητή, όπως αυτά καθορίζονται στην σύμβαση αγοράς του προϊόντος.

Ελλάδα/ Κύπρος: Hewlett-Packard Hellas Ε.Π.Ε., Βορείου Ηπείρου 76, 151 25 ΜΑΡΟΥΣΙ

Παράρτημα γ

Ευρετήριο

Α

αντικατάσταση δοχείων μελάνης 19 αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάσταση λογισμικού 57 Εξυπηρέτηση Πελατών της HP 75 μηνύματα σφάλματος 65 προβλήματα εκτύπωσης 60 προβλήματα υλικού εκτυπωτή 59 φωτεινές ενδείξεις που αναβοσβήνουν 59 απαιτήσεις συστήματος 87 αποθήκευση δοχεία μελάνης 20, 56 ειδική προστατευτική θήκη δοχείου μελάνης 20 εκτυπωτής 55 φωτογραφικό χαρτί 55 αποθήκευση φωτογραφιών σε υπολογιστή 39 ασπρόμαυρες φωτογραφίες 18 αφαίρεση καρτών μνήμης 40

В

βοήθεια. *δείτε* αντιμετώπιση προβλημάτων Βοήθεια εκτυπωτή προβολή 4 Βοήθεια που εμφανίζεται στην οθόνη 3

Δ

δημιουργικές εργασίες λευκώματα 31 πρότυπα μεγάλης μορφής 31 HP Creative Scrapbook Assistant 33 διάταξη και μέγεθος φωτογραφίας 41 πρότυπα μεγάλης μορφής διάταξης 31 διαχείριση χρωμάτων

από εκτυπωτή 26 από εφαρμογή 29 βαθμονόμηση οθόνης 29 εγκατάσταση προφίλ ICC 29 προφίλ ICC συσκευής 29 δίσκοι δίσκος εξόδου 7 κύριος δίσκος 7, 16 μπροστινή υποδοχή τροφοδοσίας 7 πίσω υποδοχή τροφοδοσίας 7 δίσκοι, χαρτί 5 δοκιμαστική σελίδα 53 δοχεία. δείτε δοχεία μελάνης δοχεία μελάνης αντικατάσταση 19 αποθήκευση 20, 56 αριθμοί. δείτε πίσω κάλυμμα αυτού του οδηγού δοκιμή 53 επιλογή 18 ευθυγράμμιση 54 καθαρισμός 51 καθαρισμός επαφών 52 λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης 20 στάθμη μελάνης, έλεγχος 19

τοποθέτηση 19

E

ειδικά χαρτιά 14 ειδική προστατευτική θήκη δοχείου μελάνης 20 εκτυπώσεις χωρίς περίγραμμα εκτύπωση από τον πίνακα ελέγχου 45 εκτύπωση από υπολογιστή 34 εκτύπωση αντιμετώπιση προβλημάτων 60 από κάρτες μνήμης 35, 36 από συσκευή BlueTooth 35 από υπολογιστή 3, 23

από φωτογραφικές μηχανές 48 από φωτογραφική μηχανή PictBridge 35 δοκιμαστική σελίδα 53 ευρετήριο φωτογραφιών 40 μικρογραφίες 40 σειρά φωτογραφιών 36 φωτογραφίες 36 χωρίς υπολογιστή 35 εκτυπωτής αποθήκευση 55 καθαρισμός 51 μενού 10 μέρη 5 μηνύματα σφάλματος 65 προδιαγραφές 87 σύνδεση 35 τεκμηρίωση 3 φροντίδα και συντήρηση 51 εμπλοκές χαρτιού 62 εξυπηρέτηση πελατών. δείτε Εξυπηρέτηση Πελατών της ΗΡ Εξυπηρέτηση Πελατών της HP 75 ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης 19, 54

Κ

καθαρισμός δοχεία μελάνης 51 εκτυπωτής 51 κάρτες μνήμης αφαίρεση 40 εκτύπωση από 36 σφάλματα 70 τοποθέτηση 38 υποστηριζόμενοι τύποι 37 κουμπιά 8 κύριος δίσκος 16

٨

λειτουργία εκτύπωσης εφεδρικής μελάνης 20 λευκώματα πρότυπα 31 λογισμικό αντιμετώπιση προβλημάτων 57 πρόγραμμα οδήγησης 23 πρόγραμμα οδήγησης για εκτύπωση 23 πρότυπα 31 HP Image Zone 33 λογισμικό εκτυπωτή ενημέρωση 54

Μ

μενού, εκτυπωτής 10 μηνύματα σφάλματος 65 μικρογραφίες, εκτύπωση 40 μορφές αρχείων, υποστηριζόμενες 37, 88 μορφή αρχείου JPEG 37 μορφή αρχείου TIFF 37 μπροστινή υποδοχή τροφοδοσίας 16

0

οθόνη εκτυπωτή 9

Π

πίνακας ελέγχου 8 πίσω υποδοχή τροφοδοσίας 17 ποιότητα εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας 53 φωτογραφίες 45 φωτογραφικό χαρτί 55 ποιότητα εκτύπωσης αλλαγή 36 πρόγραμμα οδήγησης για εκτύπωση συνιστώμενες ρυθμίσεις 23 προδιαγραφές 87 πρότυπα μεγάλης μορφής 31

Σ

σειρά εκτύπωση 36 σελίδα διαμόρφωσης δικτύου 86 σελίδα ευθυγράμμισης 54 στάθμη μελάνης, έλεγχος 19, 53 σύνδεση με δίκτυο εγκατάσταση λογισμικού (Mac OS) 84 εγκατάσταση λογισμικού (Windows) 82 ενσωματωμένος web server 85 σελίδα διαμόρφωσης δικτύου 86 σύνδεση εκτυπωτή σε δίκτυο 81 σύνδεση σε δίκτυο ethernet 79 σφάλματα κάρτας μνήμης 70

Т

τεκμηρίωση, εκτυπωτής 3 τοποθέτηση δοχεία μελάνης 19 κάρτες μνήμης 38 τοποθέτηση χαρτιού στην μπροστινή υποδοχή τροφοδοσίας 16 στην πίσω υποδοχή τροφοδοσίας 17 στον κύριο δίσκο 16

Υ

υπολογιστής απαιτήσεις συστήματος 87 εκτύπωση από 3, 23

Φ

φροντίδα και συντήρηση 51 φωτεινές ενδείξεις 10 φωτογραφίες αποθήκευση σε υπολογιστή 39 βελτίωση της ποιότητας 45 δοχεία μελάνης, επιλογή 18 εκτύπωση 36 επιλογή προς εκτύπωση 43 υποστηριζόμενες μορφές αρχείων 37, 88 φωτογραφικές μηχανές εκτύπωση από 48 θύρα 5 σύνδεση με εκτυπωτή 35 Bluetooth 48 PictBridge 48 φωτογραφικές μηχανές PictBridge θύρα φωτογραφικής μηχανής 48

Χ

χαρτί αγορά και επιλογή 13 αποθήκευση 55 δίσκοι 5 ειδικό 14 προδιαγραφές 87 συντήρηση 13, 55 τοποθέτηση 15

Ψ

ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές. *δείτε* φωτογραφικές μηχανές

В

Bluetooth ασύρματος προσαρμογέας εκτυπωτή 36 σύνδεση με εκτυπωτή 35

С

CompactFlash 37

Е

ethernet 79

H

HP Creative Scrapbook Assistant 33 HP Image Zone 33 HP Software Update 54

Μ

Memory Sticks 37 Microdrive 37 MultiMediaCard 37

R

regulatory notices 97

S

Secure Digital 37 Sony Memory Sticks. δείτε Memory Sticks

U

USB θύρα 5 προδιαγραφές 87 Ευρετήριο

X xD-Picture Card 37

Regulatory notices

Hewlett-Packard Company

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- This device may not cause harmful interference, and
- This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Pursuant to Part 15.21 of the FCC Rules, any changes or modifications to this equipment not expressly approved by Hewlett-Packard Company may cause harmful interference, and void your authority to operate this equipment. Use of a shielded data cable is required to comply with the Class B limits of Part 15 of the FCC Rules.

For further information, contact: Hewlett-Packard Company, Manager of Corporate Product Regulations, 3000 Hanover Street, Palo Alto, CA 94304, (650) 857-1501.

Note

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, can cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

LED indicator statement

The display LEDs meet the requirements of EN 60825-1.

사용자 인내분(8금 기기) 이 기기는 비원부용으로 전자파장해검정을 받은 기기로서, 주거지역에서는 물론 모든 시역에서 시용판 수 있습니다.

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準 に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用すること を目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して 使用されると受信障害を引き起こすことがあります。 取り扱い説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。 同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。