

HP Photosmart C4700 series



Βοήθεια Windows

HP Photosmart C4700 series



Περιεχόμενα

1	Βοήθεια HP Photosmart C4700 series	3
2	Ολοκλήρωση της ρύθμισης της συσκευής HP Photosmart	
	Προσθήκη του HP Photosmart σε δίκτυο.....	5
	Ρύθμιση σύνδεσης USB.....	11
3	Γνωριμία με το HP Photosmart	
	Εξαρτήματα του εκτυπωτή.....	13
	Λειτουργίες πίνακα ελέγχου.....	14
4	Πώς μπορώ να.....	15
6	Εκτύπωση	
	Εκτύπωση εγγράφων.....	23
	Εκτύπωση φωτογραφιών.....	24
	Εκτύπωση φακέλων.....	30
	Εκτύπωση σε ειδικά μέσα.....	31
	Εκτύπωση σελίδας web.....	32
7	Σάρωση	
	Σάρωση σε υπολογιστή.....	37
	Σάρωση σε κάρτα μνήμης.....	38
8	Αντιγραφή	
	Αντιγραφή κειμένου ή μεικτών εγγράφων.....	41
9	Επανεκτύπωση φωτογραφιών	45
10	Αποθήκευση φωτογραφιών	47
11	Εργασία με δοχεία μελάνης	
	Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης.....	49
	Αντικατάσταση των δοχείων.....	50
	Παραγγελία αναλωσίμων μελάνης.....	52
	Πληροφορίες εγγύησης δοχείου.....	53
12	Επίλυση προβλήματος	
	Υποστήριξη HP.....	55
	Αντιμέτωπιση προβλημάτων εγκατάστασης και ρύθμισης.....	56
	Αντιμέτωπιση προβλημάτων εκτύπωσης.....	62
	Αντιμέτωπιση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης.....	67
	Αντιμέτωπιση προβλημάτων κάρτας μνήμης.....	68
	Αντιμέτωπιση προβλημάτων αντιγραφής.....	70
	Αντιμέτωπιση προβλημάτων σάρωσης.....	71
	Σφάλματα.....	72
14	Τεχνικές πληροφορίες	
	Ειδοποίηση.....	109

Προδιαγραφές προϊόντος.....	109
Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος.....	111
Κανονισμοί.....	114
Δηλώσεις κανονισμών ασύρματης λειτουργίας.....	116
Ευρετήριο.....	121

1 Βοήθεια HP Photosmart C4700 series

Για πληροφορίες σχετικά με το HP Photosmart, δείτε:

- «[Ολοκλήρωση της ρύθμισης της συσκευής HP Photosmart](#)» στη σελίδα 5
- «[Γνωριμία με το HP Photosmart](#)» στη σελίδα 13
- «[Πώς μπορώ να](#)» στη σελίδα 15
- «[Εκτύπωση](#)» στη σελίδα 23
- «[Σάρωση](#)» στη σελίδα 37
- «[Αντιγραφή](#)» στη σελίδα 41
- «[Επανεκτύπωση φωτογραφιών](#)» στη σελίδα 45
- «[Αποθήκευση φωτογραφιών](#)» στη σελίδα 47
- «[Εργασία με δοχεία μελάνης](#)» στη σελίδα 49
- «[Τεχνικές πληροφορίες](#)» στη σελίδα 109

2 Ολοκλήρωση της ρύθμισης της συσκευής HP Photosmart

- [Προσθήκη του HP Photosmart σε δίκτυο](#)
- [Ρύθμιση σύνδεσης USB](#)

Προσθήκη του HP Photosmart σε δίκτυο

- «WiFi Protected Setup (WPS)» στη σελίδα 5
- «Ασύρματη σύνδεση με δρομολογητή (δίκτυο υποδομής)» στη σελίδα 6
- «Ασύρματη σύνδεση χωρίς δρομολογητή (σύνδεση ad hoc)» στη σελίδα 7

WiFi Protected Setup (WPS)

Για να συνδέσετε τον HP Photosmart σε ένα ασύρματο δίκτυο με χρήση WiFi Protected Setup (WPS), πρέπει να κάνετε τα εξής:


- Ένα ασύρματο δίκτυο 802.11 που να περιλαμβάνει ασύρματο δρομολογητή με δυνατότητα WPS ή σημείο πρόσβασης.
- Επιτραπέζιο ή φορητό υπολογιστή με υποστήριξη ασύρματης δικτύωσης ή κάρτα δικτύου (NIC). Ο υπολογιστής πρέπει να είναι συνδεδεμένος στο ασύρματο δίκτυο στο οποίο πρόκειται να εγκαταστήσετε το HP Photosmart.

Για να συνδέσετε το HP Photosmart με χρήση WiFi Protected Setup (WPS)

1. Κάντε ένα από τα παρακάτω:

Χρησιμοποιήστε τη μέθοδο Push Button (PBC)

- α. Ρυθμίστε την ασύρματη σύνδεση.
 - Στην οθόνη Αρχική οθόνη, πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Σάρωση**.
 - Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Μενού ασύρματης λειτουργίας**.
 - Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **WPS**.
 - Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Κουμπί**.
 - Πατήστε το αντίστοιχο κουμπί στο δρομολογητή με δυνατότητα WPS ή σε άλλη συσκευή δικτύωσης.
 - Πατήστε **OK**.
- β. Εγκαταστήστε το λογισμικό.


 **Σημείωση** Η συσκευή θέτει σε λειτουργία έναν χρονομετρητή για δύο λεπτά περίπου, μέσα στα οποία πρέπει να πατηθεί το αντίστοιχο κουμπί στη συσκευή δικτύωσης.

Χρησιμοποιήστε τη μέθοδο PIN

α. Ρυθμίστε την ασύρματη σύνδεση.

- Στην οθόνη Αρχική οθόνη, πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Σάρωση**.
- Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Μενού ασύρματης λειτουργίας**.
- Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **WPS**.
- Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **PIN**.
Η συσκευή εμφανίζει ένα PIN.
- Πληκτρολογήστε το PIN στο δρομολογητή με δυνατότητα WPS ή σε άλλη συσκευή δικτύωσης.
- Πατήστε **OK**.

β. Εγκαταστήστε το λογισμικό.

 **Σημείωση** Η συσκευή θέτει σε λειτουργία έναν χρονομετρητή για δύο λεπτά περίπου, μέσα στα οποία πρέπει να πληκτρολογηθεί το PIN στη συσκευή δικτύωσης.

2. Δείτε το βίντεο για αυτό το θέμα.

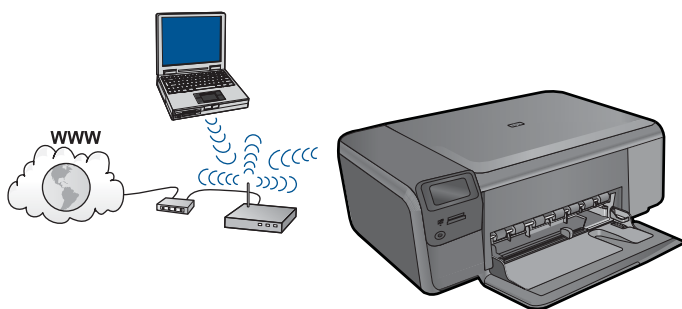
Σχετικά θέματα

[«Εγκατάσταση του λογισμικού για σύνδεση δικτύου»](#) στη σελίδα 10

Ασύρματη σύνδεση με δρομολογητή (δίκτυο υποδομής)

Το CD με το λογισμικό HP Photosmart και το συμπεριλαμβανόμενο καλώδιο ρύθμισης USB παρέχουν έναν εύκολο τρόπο σύνδεσης του HP Photosmart στο ασύρματο δίκτυό σας.

Για βέλτιστη απόδοση και ασφάλεια ασύρματου δικτύου, η HP συνιστά τη χρήση ασύρματου δρομολογητή ή σημείου πρόσβασης (802.11) για τη σύνδεση της συσκευής και των υπόλοιπων στοιχείων δικτύου. Όταν τα δικτυωμένα στοιχεία είναι συνδεδεμένα μέσω ασύρματου δρομολογητή ή σημείου πρόσβασης, αυτό ονομάζεται δίκτυο **υποδομής**.



Για τη σύνδεση της συσκευής HP Photosmart σε ενσωματωμένο ασύρματο δίκτυο WLAN 802.11, θα χρειαστείτε τα εξής:

- Ένα ασύρματο δίκτυο 802.11 που περιλαμβάνει ασύρματο δρομολογητή ή σημείο πρόσβασης.
- Επιτραπέζιο ή φορητό υπολογιστή με υποστήριξη ασύρματης δικτύωσης ή κάρτα δικτύου (NIC). Ο υπολογιστής πρέπει να είναι συνδεδεμένος στο ασύρματο δίκτυο στο οποίο πρόκειται να εγκαταστήσετε το HP Photosmart.
- Πρόσβαση στο Internet ευρείας ζώνης (συνιστάται), όπως καλωδιακή ή DSL. Εάν συνδέετε τη συσκευή HP Photosmart σε ασύρματο δίκτυο που διαθέτει πρόσβαση στο Internet, η HP συνιστά τη χρήση ασύρματου δρομολογητή (σημείο πρόσβασης ή σταθμός βάσης) που χρησιμοποιεί πρωτόκολλο δυναμικής διαμόρφωσης κεντρικού υπολογιστή (DHCP).
- Όνομα δικτύου (SSID).
- Κλειδί WEP ή κωδικό πρόσβασης WPA (εάν απαιτείται).

Για να συνδέσετε τη συσκευή

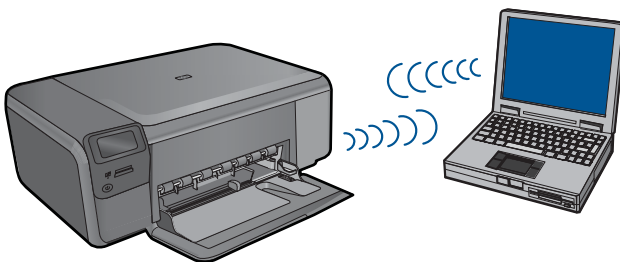
1. Τοποθετήστε το CD λογισμικού της συσκευής στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή.
2. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη. Όταν σας ζητηθεί, συνδέστε τη συσκευή στον υπολογιστή, χρησιμοποιώντας το καλώδιο εγκατάστασης USB που συμπεριλαμβάνεται στη συσκευασία. Η συσκευή θα επιχειρήσει να συνδεθεί στο δίκτυο. Εάν η σύνδεση αποτύχει, ακολουθήστε τα μηνύματα με τις οδηγίες διόρθωσης του προβλήματος, και δοκιμάστε ξανά.
3. Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, θα σας ζητηθεί να αποσυνδέσετε το καλώδιο USB και να ελέγξετε την σύνδεση ασύρματου δικτύου. Μόλις η συσκευή συνδεθεί επιτυχώς στο δίκτυο, εγκαταστήστε το λογισμικό σε κάθε υπολογιστή που θα χρησιμοποιήσει τη συσκευή μέσω δικτύου.

Σχετικά θέματα

«[Εγκατάσταση του λογισμικού για σύνδεση δικτύου](#)» στη σελίδα 10

Ασύρματη σύνδεση χωρίς δρομολογητή (σύνδεση ad hoc)

Διαβάστε αυτήν την ενότητα εάν θέλετε να συνδέσετε τη συσκευή HP Photosmart σε υπολογιστή με δυνατότητα ασύρματου δικτύου, χωρίς τη χρήση ασύρματου δρομολογητή ή σημείου πρόσβασης.




Υπάρχουν δύο μέθοδοι που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για να συνδέσετε τη συσκευή HP Photosmart στον υπολογιστή σας με χρήση ad hoc ασύρματης σύνδεσης δικτύου. Μόλις συνδεθεί, μπορείτε να εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής HP Photosmart.


- ▲ Ενεργοποιήστε την ασύρματη λειτουργία του HP Photosmart και την ασύρματη λειτουργία στον υπολογιστή σας. Στον υπολογιστή, συνδεθείτε με το όνομα δικτύου (SSID) **hpsetup**, το οποίο είναι το προεπιλεγμένο ad hoc δίκτυο που δημιουργείται από τη συσκευή HP Photosmart.

Ή


- ▲ Χρησιμοποιήστε ένα προφίλ ad hoc δικτύου στον υπολογιστή σας για να συνδεθείτε με τη συσκευή. Εάν δεν έχει διαμορφωθεί προφίλ ad hoc δικτύου στον υπολογιστή σας, ανατρέξτε στο αρχείο βοήθειας για το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή για να δείτε την κατάλληλη μέθοδο για τη δημιουργία ad hoc προφίλ στον υπολογιστή. Αφού δημιουργήσετε το ad hoc προφίλ δικτύου, εισαγάγετε το CD εγκατάστασης που συνοδεύει τη συσκευή και εγκαταστήστε το λογισμικό. Συνδεθείτε με το ad hoc προφίλ δικτύου που έχετε δημιουργήσει στον υπολογιστή σας.

 **Σημείωση** Οι συνδέσεις ad hoc μπορούν να χρησιμοποιηθούν εάν δεν διαθέτετε ασύρματο δρομολογητή ή σημείο πρόσβασης αλλά διαθέτετε ασύρματη λειτουργία στον υπολογιστή σας. Ωστόσο, με σύνδεση ad hoc ενδέχεται να έχετε χαμηλότερο επίπεδο ασφάλειας δικτύου και πιθανώς μειωμένη απόδοση σε σύγκριση με τη σύνδεση βάσει υποδομής δικτύου με χρήση ασύρματου δρομολογητή ή σημείου πρόσβασης.

Για να συνδέσετε τον HP Photosmart σε υπολογιστή με Windows μέσω σύνδεσης ad hoc, ο υπολογιστής πρέπει να διαθέτει προσαρμογέα ασύρματου δικτύου και προφίλ ad hoc. Δημιουργήστε ένα προφίλ δικτύου για έναν υπολογιστή με Windows Vista ή Windows XP, χρησιμοποιώντας τις παρακάτω οδηγίες.

 **Σημείωση** Εάν διαθέτετε λειτουργικό σύστημα εκτός από Windows Vista ή Windows XP, η HP συνιστά τη χρήση του προγράμματος διαμόρφωσης που συνοδεύει την κάρτα ασύρματου τοπικού δικτύου. Για να βρείτε το πρόγραμμα διαμόρφωσης για τη δική σας κάρτα ασύρματου δικτύου, μεταβείτε στη λίστα προγραμμάτων του υπολογιστή σας.

Για τη δημιουργία προφίλ δικτύου

 **Σημείωση** Η συσκευή παρέχεται διαμορφωμένη με ένα προφίλ δικτύου με όνομα δικτύου (SSID) το **hpsetup**. Ωστόσο, για λόγους ασφαλείας και προστασίας του απορρήτου, η HP συνιστά να δημιουργήσετε ένα νέο προφίλ δικτύου στον υπολογιστή σας, όπως περιγράφεται εδώ.

1. Επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** και κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Συνδέσεις δικτύου**.
2. Στο παράθυρο **Συνδέσεις δικτύου** κάντε δεξί κλικ στην επιλογή **Σύνδεση ασύρματου δικτύου**. Εάν στο αναδυόμενο μενού δείτε **Ενεργοποίηση**, επιλέξτε το. Εάν δείτε την επιλογή **Απενεργοποίηση**, η ασύρματη σύνδεση είναι ήδη ενεργοποιημένη.
3. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο **Σύνδεση ασύρματου δικτύου** και κάντε κλικ στην επιλογή **Ιδιότητες**.
4. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ασύρματα δίκτυα**.

5. Ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Χρήση των Windows για ρύθμιση παραμέτρων του ασύρματου δικτύου μου**.
6. Κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη** και πραγματοποιήστε τα παρακάτω:
 - α. Στο πλαίσιο **Όνομα δικτύου (SSID)**, πληκτρολογήστε ένα μοναδικό όνομα δικτύου της επιλογής σας.



Σημείωση Για το όνομα δικτύου ισχύει η διάκριση πεζών και κεφαλαίων χαρακτήρων, επομένως είναι σημαντικό να θυμάστε τους κεφαλαίους ή πεζούς χαρακτήρες που έχετε χρησιμοποιήσει.

- β. Εάν υπάρχει λίστα **Έλεγχος ταυτότητας δικτύου** επιλέξτε **Άνοιγμα**. Διαφορετικά, προχωρήστε στο επόμενο βήμα.
- γ. Στη λίστα **Κρυπτογράφηση δεδομένων** επιλέξτε **WEP**.
- δ. Βεβαιωθείτε ότι το πλαίσιο ελέγχου **δεν** είναι ενεργοποιημένο δίπλα στην επιλογή **Αυτόματη παροχή κλειδιού**. Εάν είναι επιλεγμένο, κάντε κλικ για να το απενεργοποιήσετε.
- ε. Στο πλαίσιο **Κλειδί δικτύου**, πληκτρολογήστε ένα κλειδί WEP με **ακριβώς** 5 ή **ακριβώς** 13 αλφαριθμητικούς (ASCII) χαρακτήρες. Για παράδειγμα, στην περίπτωση 5 χαρακτήρων μπορείτε να εισαγάγετε τους χαρακτήρες **ABCDE** ή **12345**. Διαφορετικά, στην περίπτωση 13 χαρακτήρων μπορείτε να εισαγάγετε τους χαρακτήρες **ABCDEF1234567**. (Οι συνδυασμοί 12345 και ABCDE χρησιμοποιούνται ως παραδείγματα μόνο. Επιλέξτε το συνδυασμό της αρεσκείας σας.)
Εναλλακτικά, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε HEX (δεκαεξαδικούς) χαρακτήρες για το κλειδί WEP. Ένα δεκαεξαδικό κλειδί WEP πρέπει να είναι 10 χαρακτήρων για κρυπτογράφηση 40 bit, ή 26 χαρακτήρων για κρυπτογράφηση 128 bit.
- στ. Στο πλαίσιο **Επιβεβαίωση κλειδιού δικτύου** πληκτρολογήστε το ίδιο κλειδί WEP που πληκτρολογήσατε στο προηγούμενο βήμα.



Σημείωση Πρέπει να θυμάστε τους χαρακτήρες με την ακριβή μορφή πεζών και κεφαλαίων. Εάν εισαγάγετε λάθος κλειδί WEP στη συσκευή, η ασύρματη σύνδεση θα αποτύχει.

- ζ. Σημειώστε το κλειδί WEP ακριβώς όπως το πληκτρολογήσατε με συμφωνία πεζών και κεφαλαίων χαρακτήρων.
- η. Ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Αυτό είναι ένα δίκτυο υπολογιστής-προς-υπολογιστή (ad hoc), ασύρματα σημεία πρόσβασης δεν χρησιμοποιούνται**.
- θ. Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το παράθυρο **Ιδιότητες ασύρματου δικτύου** και κάντε ξανά κλικ στο **OK**.
- ι. Κάντε ξανά κλικ στο **OK** για να κλείσετε το παράθυρο **Ιδιότητες σύνδεσης ασύρματου δικτύου**.

Για να συνδέσετε τη συσκευή


1. Τοποθετήστε το CD λογισμικού της συσκευής στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή.
2. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.
Όταν σας ζητηθεί, συνδέστε τη συσκευή στον υπολογιστή, χρησιμοποιώντας το καλώδιο εγκατάστασης USB που συμπεριλαμβάνεται στη συσκευασία. Η συσκευή θα επιχειρήσει να συνδεθεί στο δίκτυο. Εάν η σύνδεση αποτύχει, ακολουθήστε τα μηνύματα με τις οδηγίες διόρθωσης του προβλήματος, και δοκιμάστε ξανά.
3. Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, θα σας ζητηθεί να αποσυνδέσετε το καλώδιο USB και να ελέγξετε την σύνδεση ασύρματου δικτύου. Μόλις η συσκευή συνδεθεί επιτυχώς στο δίκτυο, εγκαταστήστε το λογισμικό σε κάθε υπολογιστή που θα χρησιμοποιήσει τη συσκευή μέσω δικτύου.

Σχετικά θέματα

«[Εγκατάσταση του λογισμικού για σύνδεση δικτύου](#)» στη σελίδα 10

Εγκατάσταση του λογισμικού για σύνδεση δικτύου


Διαβάστε αυτή την ενότητα για να εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής HP Photosmart σε υπολογιστή συνδεδεμένο σε δίκτυο. Προτού εγκαταστήσετε το λογισμικό, βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει τη συσκευή HP Photosmart σε δίκτυο. Εάν ο HP Photosmart δεν είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη κατά την εγκατάσταση του λογισμικού για να συνδέσετε τη συσκευή στο δίκτυο.

 **Σημείωση** Εάν ο υπολογιστής σας είναι διαμορφωμένος για σύνδεση σε σειρά μονάδων δικτύου, βεβαιωθείτε ότι είναι συνδεδεμένος με αυτές τις μονάδες προτού εγκαταστήσετε το λογισμικό. Διαφορετικά, η εγκατάσταση του λογισμικού HP Photosmart μπορεί να χρησιμοποιήσει ένα από τα δεσμευμένα γράμματα μονάδας δίσκου και δεν θα μπορείτε να έχετε πρόσβαση σε αυτή τη μονάδα δικτύου στον υπολογιστή σας.

Σημείωση Η εγκατάσταση μπορεί να διαρκέσει από 20 έως 45 λεπτά, ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, το διαθέσιμο χώρο και την ταχύτητα του επεξεργαστή.

Για να εγκαταστήσετε το λογισμικό Windows HP Photosmart σε έναν υπολογιστή συνδεδεμένο σε δίκτυο

1. Κλείστε όλες τις εφαρμογές που εκτελούνται στον υπολογιστή.
2. Τοποθετήστε το Windows CD που συνοδεύει τη συσκευή στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

 **Σημείωση** Εάν ο HP Photosmart δεν είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο, συνδέστε τη συσκευή, όταν σας ζητηθεί, στον υπολογιστή, χρησιμοποιώντας το καλώδιο εγκατάστασης USB που περιλαμβάνεται στη συσκευασία. Η συσκευή θα επιχειρήσει να συνδεθεί στο δίκτυο.

3. Εάν εμφανιστεί ένα παράθυρο διαλόγου σχετικά με τείχη προστασίας, ακολουθήστε τις οδηγίες. Εάν εμφανιστούν αναδυόμενα μηνύματα σχετικά με το τείχος προστασίας, πρέπει πάντα να τα αποδέχεστε.

4. Στην οθόνη **Τύπος σύνδεσης**, ενεργοποιήστε την κατάλληλη επιλογή και έπειτα πατήστε **Επόμενο**.
Η οθόνη **Αναζήτηση** εμφανίζεται καθώς το πρόγραμμα εγκατάστασης αναζητά τη συσκευή στο δίκτυο.
5. Στην οθόνη **Βρέθηκε εκτυπωτής** επιβεβαιώστε ότι η περιγραφή του εκτυπωτή είναι σωστή.
Εάν βρεθούν περισσότεροι από ένας εκτυπωτές στο δίκτυο, εμφανίζεται η οθόνη **Βρέθηκαν εκτυπωτές**. Επιλέξτε τη συσκευή που θέλετε να συνδέσετε.
6. Ακολουθήστε τις οδηγίες για την εγκατάσταση του λογισμικού.
Όταν ολοκληρώσετε την εγκατάσταση του λογισμικού, η συσκευή είναι έτοιμη για χρήση.
7. Για να ελέγξετε τη σύνδεση δικτύου, εκτυπώστε από τον υπολογιστή μια αναφορά ελέγχου λειτουργίας για τη συσκευή.

Ρύθμιση σύνδεσης USB

Ο HP Photosmart υποστηρίζει μια πίσω θύρα USB 2.0 High Speed για σύνδεση σε υπολογιστή.

Εάν χρησιμοποιείτε καλώδιο USB για να συνδέσετε τον HP Photosmart σε υπολογιστή σε δίκτυο, μπορείτε να ενεργοποιήσετε την κοινή χρήση εκτυπωτή στον υπολογιστή σας. Έτσι είναι δυνατόν και οι άλλοι υπολογιστές στο δίκτυο να πραγματοποιούν εκτύπωση στον HP Photosmart, χρησιμοποιώντας τον υπολογιστή σας ως κεντρικό υπολογιστή.

Ο **κεντρικός** υπολογιστής (ο υπολογιστής σας, που είναι απευθείας συνδεδεμένος στο HP Photosmart με καλώδιο USB) έχει πλήρη λειτουργικότητα λογισμικού. Οι άλλοι υπολογιστές, οι οποίοι αναφέρονται ως **πελάτες**, έχουν πρόσβαση μόνο στις λειτουργίες εκτύπωσης. Η HP συνιστά να γίνεται σύνδεση έως 5 υπολογιστών για να έχετε την καλύτερη δυνατή απόδοση. Οι άλλες λειτουργίες πρέπει να εκτελούνται από τον κεντρικό υπολογιστή ή από τον πίνακα ελέγχου της συσκευής HP Photosmart.

Για να συνδέσετε τη συσκευή με το καλώδιο USB

- ▲ Ανατρέξτε στις οδηγίες ρύθμισης που συνοδεύουν τη συσκευή για πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση σε υπολογιστή με καλώδιο USB.



Σημείωση Μην συνδέετε το καλώδιο USB στη συσκευή μέχρι να σας ζητηθεί.

Για να ενεργοποιήσετε τη δυνατότητα διαμοιρασμού εκτυπωτή σε υπολογιστή με λειτουργικό σύστημα Windows

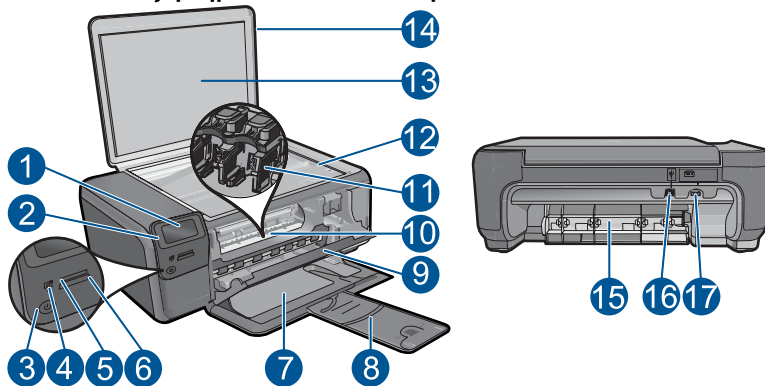
- ▲ Ανατρέξτε στον οδηγό χρήσης που συνοδεύει τον υπολογιστή σας ή στην ηλεκτρονική βοήθεια των Windows.

3 Γνωριμία με το HP Photosmart

- [Εξαρτήματα του εκτυπωτή](#)
- [Λειτουργίες πίνακα ελέγχου](#)

Εξαρτήματα του εκτυπωτή

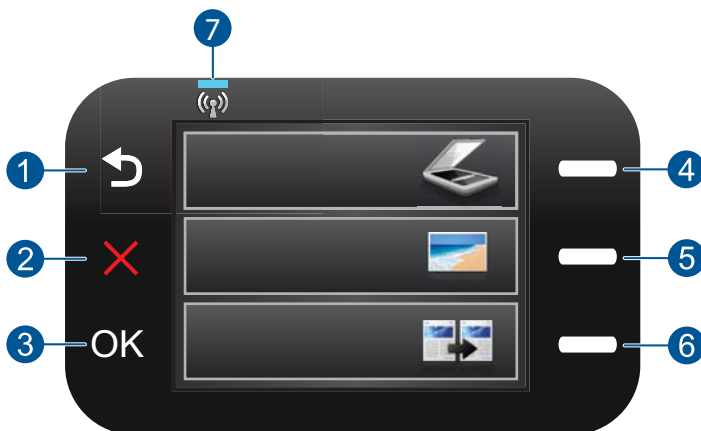
Εικόνα 3-1 Εξαρτήματα του εκτυπωτή



1	Έγχρωμη οθόνη γραφικών (αναφέρεται επίσης ως "οθόνη")
2	Πίνακας ελέγχου
3	Κουμπί ενεργοποίησης
4	Φωτεινή ένδειξη φωτογραφιών
5	Υποδοχή κάρτας μνήμης για κάρτες Memory Stick
6	Υποδοχή κάρτας μνήμης για κάρτες Secure Digital και xD
7	Δίσκος χαρτιού
8	Επέκταση δίσκου χαρτιού (αναφέρεται και ως "επέκταση δίσκου")
9	Θύρα κασέτας
10	Περιοχή πρόσβασης δοχείων
11	Φορέας δοχείων μελάνης
12	Γυάλινη επιφάνεια
13	Πίσω όψη καλύμματος
14	Κάλυμμα
15	Πίσω θύρα
16	Πίσω θύρα USB
17	Σύνδεση τροφοδοσίας (Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με το τροφοδοτικό που παρέχεται από την HP).

Λειτουργίες πίνακα ελέγχου

Εικόνα 3-2 Λειτουργίες πίνακα ελέγχου



1	Back (Πίσω): Επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη.
2	Cancel (Άκυρο): Διακόπτει την τρέχουσα λειτουργία, επαναφέρει τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις και απαλείφει την τρέχουσα επιλογή φωτογραφίας.
3	OK: Επιλέγει μια ρύθμιση μενού, μια τιμή ή μια φωτογραφία.
4	Σάρωση: Από την Αρχική οθόνη, ανοίγει το Scan Menu (Μενού Σάρωση). Όταν προβάλλονται οθόνες εκτός της Αρχικής, πραγματοποιεί επιλογές που σχετίζονται με την τρέχουσα οθόνη.
5	Φωτογραφία: Από την Αρχική οθόνη, ανοίγει το Photo Menu (Μενού φωτ.). Όταν προβάλλονται οθόνες εκτός της Αρχικής, πραγματοποιεί επιλογές που σχετίζονται με την τρέχουσα οθόνη.
6	Αντιγραφή: Από την Αρχική οθόνη, ανοίγει το Copy Menu (Μενού Αντιγραφή). Όταν προβάλλονται οθόνες εκτός της Αρχικής, πραγματοποιεί επιλογές που σχετίζονται με την τρέχουσα οθόνη.
7	Φωτεινή ένδειξη ασύρματου δικτύου: Υποδεικνύει ότι η συσκευή ασύρματης λειτουργίας είναι ενεργοποιημένη.

4 Πώς μπορώ να

Η ενότητα αυτή περιέχει συνδέσμους σε εργασίες που εκτελούνται συχνά, όπως η εκτύπωση φωτογραφιών, η σάρωση και η δημιουργία αντιγράφων.

- [«Εκτύπωση φωτογραφιών από κάρτα μνήμης»](#) στη σελίδα 26
- [«Εκτύπωση σε ειδικά μέσα»](#) στη σελίδα 31
- [«Αποθήκευση φωτογραφιών»](#) στη σελίδα 47
- [«Τοποθέτηση μέσου εκτύπωσης»](#) στη σελίδα 20
- [«Αντικατάσταση των δοχείων»](#) στη σελίδα 50
- [«Σάρωση σε υπολογιστή»](#) στη σελίδα 37
- [«Σάρωση σε κάρτα μνήμης»](#) στη σελίδα 38

5 Βασικές πληροφορίες για το χαρτί

Μπορείτε να τοποθετήσετε πολλούς διαφορετικούς τύπους και μεγέθη χαρτιού στη συσκευή HP Photosmart, όπως χαρτί letter ή A4, φωτογραφικό χαρτί, διαφάνειες και φακέλους.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- «[Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση φωτογραφιών](#)» στη σελίδα 17
- «[Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση](#)» στη σελίδα 18
- «[Τοποθέτηση μέσου εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 20
- «[Πληροφορίες σχετικά με το χαρτί](#)» στη σελίδα 22

Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση φωτογραφιών

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

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

Φωτογραφικό χαρτί HP Advanced

Αυτό το παχύ φωτογραφικό χαρτί διαθέτει φινιρίσμα που στεγνώνει αμέσως για εύκολο χειρισμό χωρίς μουτζούρωμα. Είναι ανθεκτικό στο νερό, τις κηλίδες, τα δακτυλικά αποτυπώματα και την υγρασία. Σε εμφάνιση και υφή, οι εκτυπώσεις σας μοιάζουν με φωτογραφίες που έχουν εκτυπωθεί σε εργαστήριο φωτογραφιών. Διατίθεται σε διάφορα μεγέθη, όπως A4 και 8,5 x 11 ίντσες και 10 x 15 cm (με ή χωρίς προεξοχές), 13 x 18 cm και δύο φινιρίσματα - γυαλιστερό ή απαλό γυαλιστερό (σατέν ματ). Δεν περιέχει οξέα, για έγγραφα με μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.


Φωτογραφικό χαρτί HP καθημερινής χρήσης

Εκτυπώστε έγχρωμα, καθημερινά στιγμιότυπα σε χαμηλό κόστος, χρησιμοποιώντας χαρτί σχεδιασμένο για πρόχειρη φωτογραφική εκτύπωση. Αυτό το οικονομικό φωτογραφικό χαρτί στεγνώνει γρήγορα για να το χειρίζεστε εύκολα. Αποκτήστε ευκρινείς καθαρές εικόνες χρησιμοποιώντας αυτό το χαρτί με κάθε εκτυπωτή inkjet. Διατίθεται με ημιγυαλιστερό φινιρίσμα σε διάφορα μεγέθη, όπως A4, 8,5 x 11 ίντσες, και 10 x 15 cm (με ή χωρίς προεξοχές). Χωρίς οξέα για φωτογραφίες με μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

Φωτογραφικά πακέτα HP Photo Value Pack

Τα φωτογραφικά πακέτα HP Photo Value Pack περιέχουν σε πολύ εξυπηρετική συσκευασία αυθεντικά δοχεία μελάνης HP και φωτογραφικό χαρτί HP Advanced Photo Paper ώστε να σας εξοικονομήσουν χρόνο χωρίς να χρειάζεται να μαντεύετε για τη διαδικασία εκτύπωσης προσιτών, επαγγελματικών φωτογραφιών με το HP Photosmart. Οι αυθεντικές μελάνες HP και το φωτογραφικό χαρτί HP Advanced Photo Paper έχουν σχεδιαστεί σε συνδυασμό, ώστε οι φωτογραφίες σας να είναι ζωντανές και να διαρκούν περισσότερο, κάθε φορά. Εξαιρετικό για την εκτύπωση όλων των φωτογραφιών των διακοπών σας ή πολλαπλών εκτυπώσεων που θέλετε να μοιραστείτε.

Για να παραγγείλετε χαρτιά και άλλο εξοπλισμό HP, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.hp.com/buy/supplies. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή, ακολουθήστε τις οδηγίες για να επιλέξετε το προϊόν σας και κάντε κλικ σε έναν από τους συνδέσμους αγοράς στη σελίδα.

 **Σημείωση** Αυτή τη στιγμή, ορισμένα τμήματα της τοποθεσίας της HP στο web είναι διαθέσιμα μόνο στα αγγλικά.

Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση

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

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

Φωτογραφικό χαρτί HP Advanced

Αυτό το παχύ φωτογραφικό χαρτί διαθέτει φινίρισμα που στεγνώνει αμέσως για εύκολο χειρισμό χωρίς μουτζούρωμα. Είναι ανθεκτικό στο νερό, τις κηλίδες, τα δακτυλικά αποτυπώματα και την υγρασία. Σε εμφάνιση και υφή, οι εκτυπώσεις σας μοιάζουν με φωτογραφίες που έχουν εκτυπωθεί σε εργαστήριο φωτογραφιών. Διατίθεται σε διάφορα μεγέθη, όπως A4 και 8,5 x 11 ίντσες και 10 x 15 cm (με ή χωρίς προεξοχές), 13 x 18 cm και δύο φινιρίσματα - γυαλιστερό ή απαλό γυαλιστερό (στατέν ματ). Δεν περιέχει οξέα, για έγγραφα με μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

Φωτογραφικό χαρτί HP καθημερινής χρήσης

Εκτυπώστε έγχρωμα, καθημερινά στιγμιότυπα σε χαμηλό κόστος, χρησιμοποιώντας χαρτί σχεδιασμένο για πρόχειρη φωτογραφική εκτύπωση. Αυτό το οικονομικό φωτογραφικό χαρτί στεγνώνει γρήγορα για να το χειρίζεστε εύκολα. Αποκτήστε ευκρινείς καθαρές εικόνες χρησιμοποιώντας αυτό το χαρτί με κάθε εκτυπωτή inkjet. Διατίθεται με ημιγυαλιστερό φινίρισμα σε διάφορα μεγέθη, όπως A4, 8,5 x 11 ίντσες, και 10 x 15 cm (με ή χωρίς προεξοχές). Χωρίς οξέα για φωτογραφίες με μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

Χαρτί HP Brochure Paper ή HP Superior Inkjet Paper

Αυτά τα χαρτιά έχουν γυαλιστερή ή ματ επίστρωση και στις δύο πλευρές για χρήση και των δύο όψεων. Αποτελούν ιδανική επιλογή για αναπαραγωγές φωτογραφικού τύπου και επιχειρησιακά γραφικά για εξώφυλλα αναφορών, ειδικές παρουσιάσεις, ενημερωτικά φυλλάδια, καταλόγους προϊόντων και ημερολόγια.

Χαρτιά HP Premium Presentation Paper και HP Professional Paper

Αυτά τα χαρτιά είναι ματ βαριά χαρτιά δύο όψεων, εξαιρετικά για παρουσίαση, προτάσεις, αναφορές και ενημερωτικά δελτία. Είναι ενισχυμένου βάρους για εντυπωσιακή εμφάνιση και αφή.

Σιδερότυπα HP

Τα Σιδερότυπα HP (για έγχρωμα υφάσματα ή για λεπτά και ανοιχτόχρωμα υφάσματα) αποτελούν την ιδανική λύση για τη δημιουργία προσαρμοσμένων t-shirt από τις ψηφιακές φωτογραφίες σας.

Φιλμ διαφανειών ανώτερης ποιότητας HP για εκτυπωτές ψεκασμού

Δώστε ζωντάνια στις έγχρωμες παρουσιάσεις σας και κάντε τις ακόμα πιο εντυπωσιακές με το φιλμ διαφανειών HP Premium Inkjet. Αυτό το φιλμ είναι εύχρηστο και στεγνώνει γρήγορα χωρίς μουτζούρες.

Φωτογραφικά πακέτα HP Photo Value Pack


Τα φωτογραφικά πακέτα HP Photo Value Pack περιέχουν σε πολύ εξυτηρητική συσκευασία αυθεντικά δοχεία μελάνης HP και φωτογραφικό χαρτί HP Advanced Photo Paper ώστε να σας εξοικονομήσουν χρόνο χωρίς να χρειάζεται να μαντεύετε για τη διαδικασία εκτύπωσης προσιτών, επαγγελματικών φωτογραφιών με το HP Photosmart. Οι αυθεντικές μελάνες HP και το φωτογραφικό χαρτί HP Advanced Photo Paper έχουν σχεδιαστεί σε συνδυασμό, ώστε οι φωτογραφίες σας να είναι ζωντανές και να διαρκούν περισσότερο, κάθε φορά. Εξαιρετικό για την εκτύπωση όλων των φωτογραφιών των διακοπών σας ή πολλαπλών εκτυπώσεων που θέλετε να μοιραστείτε.

ColorLok

Η HP συνιστά απλά χαρτιά με το λογότυπο ColorLok για εκτύπωση και αντιγραφή καθημερινών εγγράφων. Όλα τα χαρτιά με το λογότυπο ColorLok υποβάλλονται σε ανεξάρτητες δοκιμασίες ώστε να ανταποκριθούν στα υψηλά πρότυπα αξιοπιστίας και ποιότητας εκτύπωσης, και να παράγουν έγγραφα με ευκρινές, ζωντανό χρώμα και εντονότερα μαύρα, καθώς και να στεγνώνουν γρηγορότερα από τα συνηθισμένα απλά χαρτιά. Αναζητήστε χαρτιά με το λογότυπο ColorLok σε διάφορα βάρη και μεγέθη, από μεγάλους κατασκευαστές χαρτιού.



Για να παραγγείλετε χαρτιά και άλλο εξοπλισμό HP, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.hp.com/buy/supplies. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή, ακολουθήστε τις οδηγίες για να επιλέξετε το προϊόν σας και κάντε κλικ σε έναν από τους συνδέσμους αγοράς στη σελίδα.

 **Σημείωση** Αυτή τη στιγμή, ορισμένα τμήματα της τοποθεσίας της HP στο web είναι διαθέσιμα μόνο στα αγγλικά.

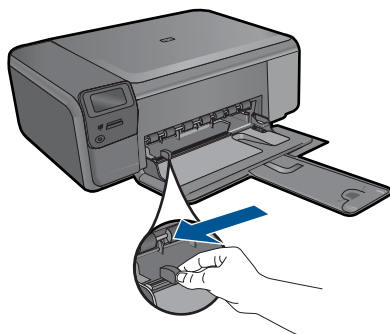
Τοποθέτηση μέσου εκτύπωσης

1. Κάντε ένα από τα εξής:

Τοποθέτηση χαρτιού μικρού μεγέθους

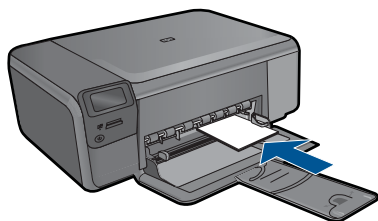
α. Χαμηλώστε το δίσκο χαρτιού.

- Σύρετε τον οδηγό πλάτους του χαρτιού προς τα έξω.




β. Τοποθετήστε χαρτί.

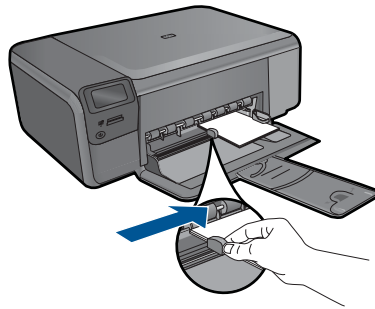
- Τοποθετήστε τη στοίβα φωτογραφικού χαρτιού στο δίσκο χαρτιού με το στενό άκρο προς τα εμπρός και την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω.



- Σύρετε τη στοίβα χαρτιού εμπρός μέχρι να σταματήσει.

 **Σημείωση** Εάν το φωτογραφικό χαρτί που χρησιμοποιείτε έχει διάτρητες προεξοχές, τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί έτσι ώστε οι προεξοχές να βρίσκονται προς το μέρος σας.

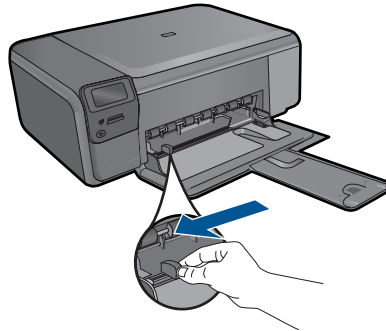
- Σπρώξτε τον οδηγό πλάτους χαρτιού προς τα μέσα, μέχρι να σταματήσει στην άκρη του χαρτιού.



Τοποθέτηση χαρτιού πλήρους μεγέθους

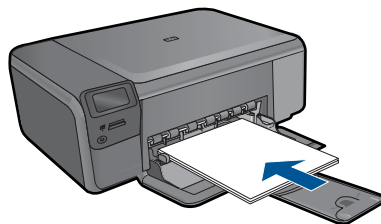
α. Χαμηλώστε το δίσκο χαρτιού.

- Σύρετε τον οδηγό πλάτους του χαρτιού προς τα έξω.

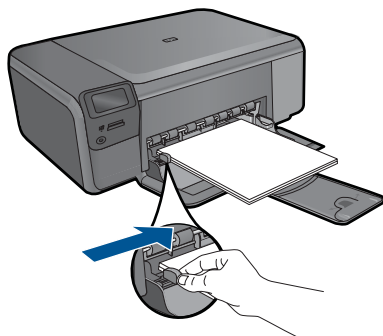


β. Τοποθετήστε χαρτί.

- Τοποθετήστε τη στοιβα χαρτιού στο δίσκο χαρτιού με το στενό άκρο προς τα εμπρός και την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω.



- Σύρετε τη στοιβα χαρτιού εμπρός μέχρι να σταματήσει.
- Σπρώξτε τον οδηγό πλάτους χαρτιού προς τα μέσα, μέχρι να σταματήσει στην άκρη του χαρτιού.



2. Δείτε το βίντεο για αυτό το θέμα.

Σχετικά θέματα

«[Πληροφορίες σχετικά με το χαρτί](#)» στη σελίδα 22

Πληροφορίες σχετικά με το χαρτί

Η συσκευή HP Photosmart έχει σχεδιαστεί ώστε να είναι συμβατή με τους περισσότερους τύπους χαρτιού. Δοκιμάστε διαφορετικούς τύπους χαρτιού, προτού αγοράσετε μεγάλες ποσότητες. Βρείτε έναν τύπο χαρτιού που λειτουργεί καλά και μπορείτε να τον αγοράζετε εύκολα. Τα χαρτιά HP έχουν σχεδιαστεί για αποτελέσματα βέλτιστης ποιότητας. Επιπλέον, ακολουθήστε τις παρακάτω συμβουλές:

- Μην χρησιμοποιείτε χαρτί πολύ λεπτό ή χαρτί που τσαλακώνεται εύκολα. Η τροφοδοσία του μπορεί να μη γίνει σωστά και να προκληθεί εμπλοκή χαρτιού.
- Αποθηκεύστε τα φωτογραφικά μέσα στην αρχική συσκευασία τους μέσα σε μια κλειστή πλαστική σακούλα σε επίπεδη επιφάνεια και σε δροσερό και ξηρό μέρος. Όταν είστε έτοιμοι να εκτυπώσετε, αφαιρέσετε μόνο το χαρτί το οποίο σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε άμεσα. Όταν ολοκληρώσετε την εκτύπωση, τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί που δε χρησιμοποιήσατε στην πλαστική σακούλα.
- Μην αφήνετε χαρτί που δεν χρησιμοποιείται στο δίσκο χαρτιού. Το χαρτί μπορεί να κυρτώσει και να μειωθεί η ποιότητα των εκτυπώσεών σας. Το κυρτωμένο χαρτί μπορεί επίσης να προκαλέσει εμπλοκές χαρτιού.
- Κρατάτε πάντα το φωτογραφικό χαρτί από τις άκρες. Τα δακτυλικά αποτυπώματα στο φωτογραφικό χαρτί μπορεί να μειώσουν την ποιότητα εκτύπωσης.
- Μην χρησιμοποιείτε βαρύ χαρτί. Μπορεί να προκαλέσει την κακή εκτύπωση κειμένου ή γραφικών.
- Μην συνδυάζετε διαφορετικούς τύπους και μεγέθη χαρτιού στο δίσκο χαρτιού. Ολόκληρη η στοίβα στο δίσκο χαρτιού πρέπει να αποτελείται από χαρτιά ίδιου μεγέθους και τύπου.
- Για καλύτερα αποτελέσματα, μην επιτρέψετε τη στοίβαξη των εκτυπωμένων φωτογραφιών στο δίσκο χαρτιού.
- Αποθηκεύετε τις εκτυπωμένες φωτογραφίες κάτω από μια γυάλινη επιφάνεια ή σε ένα βιβλίο αποθήκευσης για να αποτρέψετε το άπλωμα της μελάνης με την πάροδο του χρόνου λόγω υγρασίας.

6 Εκτύπωση



«[Εκτύπωση εγγράφων](#)» στη σελίδα 23



«[Εκτύπωση φωτογραφιών](#)» στη σελίδα 24



«[Εκτύπωση φακέλων](#)» στη σελίδα 30



«[Εκτύπωση σε ειδικά μέσα](#)» στη σελίδα 31



«[Εκτύπωση σελίδας web](#)» στη σελίδα 32

Σχετικά θέματα

- «[Τοποθέτηση μέσου εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 20
- «[Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση φωτογραφιών](#)» στη σελίδα 17
- «[Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση](#)» στη σελίδα 18


Εκτύπωση εγγράφων

Οι περισσότερες ρυθμίσεις εκτύπωσης καθορίζονται από την εφαρμογή λογισμικού. Η μη αυτόματη αλλαγή των ρυθμίσεων είναι απαραίτητη μόνο όταν αλλάζετε την ποιότητα εκτύπωσης, όταν εκτυπώνετε σε χαρτί συγκεκριμένου τύπου ή σε φιλμ διαφανειών ή όταν χρησιμοποιείτε ειδικές λειτουργίες.


Για εκτύπωση από εφαρμογή λογισμικού

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο χαρτιού.
2. Στο μενού **Αρχείο** στην εφαρμογή λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
3. Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι ο επιλεγμένος εκτυπωτής.

4. Εάν θέλετε να αλλάξετε κάποιες ρυθμίσεις, κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής ή Προτιμήσεις**.

 **Σημείωση** Κατά την εκτύπωση φωτογραφιών, πρέπει να ενεργοποιήσετε επιλογές για το συγκεκριμένο τύπο φωτογραφικού χαρτιού και για τη βελτίωση της φωτογραφίας.

5. Ενεργοποιήστε τις κατάλληλες επιλογές για την εργασία εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τις λειτουργίες που είναι διαθέσιμες στις καρτέλες **Για προχωρημένους**, **Συντομεύσεις εκτύπωσης**, **Λειτουργίες** και **Χρώμα**.

 **Συμβουλή** Μπορείτε εύκολα να ορίσετε τις κατάλληλες επιλογές για την εργασία εκτύπωσης επιλέγοντας μία από τις προκαθορισμένες εργασίες εκτύπωσης από την καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης**. Κάντε κλικ σε έναν τύπο εργασίας εκτύπωσης στη λίστα **Συντομεύσεις εκτύπωσης**. Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για αυτόν τον τύπο εργασίας εκτύπωσης έχουν οριστεί και συνοψίζονται στην καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης**. Εάν χρειάζεται, μπορείτε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις εδώ και να αποθηκεύσετε τις προσαρμοσμένες ρυθμίσεις ως νέα συντόμευση εκτύπωσης. Για να αποθηκεύσετε μια προσαρμοσμένη συντόμευση εκτύπωσης, επιλέξτε τη συντόμευση και κάντε κλικ στο **Αποθήκευση ως**. Για να διαγράψετε μια συντόμευση, επιλέξτε τη συντόμευση και κάντε κλικ στο **Διαγραφή**.

6. Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση** ή **OK** για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

Σχετικά θέματα

- «[Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση](#)» στη σελίδα 18
- «[Τοποθέτηση μέσου εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 20
- «[Προβολή ανάλυσης εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 34
- «[Συντομεύσεις εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 34
- «[Ορισμός των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 36
- «[Διακοπή της τρέχουσας εργασίας](#)» στη σελίδα 107

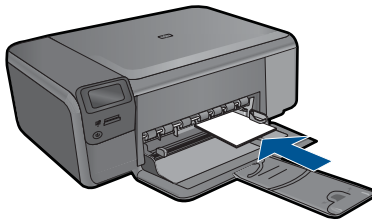
Εκτύπωση φωτογραφιών


- «[Εκτύπωση φωτογραφιών που έχουν αποθηκευτεί στον υπολογιστή σας](#)» στη σελίδα 24
- «[Εκτύπωση φωτογραφιών από κάρτα μνήμης](#)» στη σελίδα 26

Εκτύπωση φωτογραφιών που έχουν αποθηκευτεί στον υπολογιστή σας


Για να εκτυπώσετε μια φωτογραφία σε φωτογραφικό χαρτί

1. Αφαιρέστε όλο το χαρτί από το δίσκο χαρτιού.
2. Τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω στη δεξιά πλευρά του δίσκου χαρτιού.



3. Σύρετε τον οδηγό πλάτους χαρτιού προς τα μέσα μέχρι να σταματήσει στην άκρη του χαρτιού.
4. Στο μενού **Αρχείο** στην εφαρμογή λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
5. Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι ο επιλεγμένος εκτυπωτής.
6. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.
7. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Δυνατότητες**.
8. Στην περιοχή **Βασικές επιλογές**, από την αναπτυσσόμενη λίστα **Τύπος χαρτιού**, επιλέξτε **Περισσότερα**. Στη συνέχεια, επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο φωτογραφικού χαρτιού.
9. Στην περιοχή **Επιλογές αλλαγής μεγέθους**, από την αναπτυσσόμενη λίστα **Μέγεθος**, επιλέξτε **Περισσότερα**. Στη συνέχεια, επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού.
Αν το μέγεθος χαρτιού και ο τύπος χαρτιού δεν είναι συμβατά, τότε το λογισμικό του εκτυπωτή εμφανίζει μια προειδοποίηση και σας επιτρέπει να επιλέξετε άλλο τύπο ή μέγεθος.
10. (Προαιρετικό) Ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Εκτύπωση χωρίς περιθώρια** εάν δεν είναι ήδη ενεργοποιημένο.
Εάν το μέγεθος και ο τύπος χαρτιού χωρίς περιθώρια δεν είναι συμβατά, το λογισμικό της συσκευής εμφανίζει μια προειδοποίηση και σας δίνει τη δυνατότητα να επιλέξετε άλλον τύπο και μέγεθος χαρτιού.
11. Στην περιοχή **Βασικές επιλογές**, επιλέξτε μια ρύθμιση υψηλής ποιότητας εκτύπωσης, όπως **Βέλτιστη** από την αναπτυσσόμενη λίστα **Ποιότητα εκτύπωσης**.
 **Σημείωση** Για να επιτύχετε την υψηλότερη δυνατή ανάλυση dpi, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση **Μέγιστο dpi** με υποστηριζόμενους τύπους φωτογραφικού χαρτιού. Εάν η επιλογή **Μέγιστο dpi** δεν περιλαμβάνεται στην αναπτυσσόμενη λίστα της επιλογής "Ποιότητα εκτύπωσης", μπορείτε να την ενεργοποιήσετε από την καρτέλα **Για προχωρημένους**. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε «[Εκτύπωση με μέγιστη ανάλυση dpi](#)» στη [σελίδα 33](#).
12. Στην περιοχή **Τεχνολογίες HP Real Life**, κάντε κλικ στην αναπτυσσόμενη λίστα **Διόρθωση φωτογραφίας** και επιλέξτε κάποιο από τα ακόλουθα:
 - **Απενεργοποίηση**: αναιρεί την εφαρμογή **τεχνολογιών HP Real Life** στην εικόνα.
 - **Βασικό**: βελτιώνει εικόνες χαμηλής ανάλυσης. πραγματοποιεί μέτρια ρύθμιση της ευκρίνειας της εικόνας.

13. Κάντε κλικ στο **OK** για να επιστρέψετε στο πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
14. Κάντε κλικ στο **OK** και έπειτα στην επιλογή **Εκτύπωση** ή στο **OK** στο πλαίσιο διαλόγου **Εκτύπωση**.

 **Σημείωση** Μην αφήνετε χαρτί που δεν χρησιμοποιείται στο δίσκο χαρτιού. Το χαρτί ενδέχεται να κυρτώσει, γεγονός που μπορεί να υποβαθμίσει την ποιότητα των εκτυπώσεών σας. Για καλύτερα αποτελέσματα, μην επιτρέψετε τη στοίβαξη των εκτυπωμένων φωτογραφιών στο δίσκο χαρτιού.

Σχετικά θέματα

- «[Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση φωτογραφιών](#)» στη σελίδα 17
- «[Τοποθέτηση μέσου εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 20
- «[Εκτύπωση με μέγιστη ανάλυση dpi](#)» στη σελίδα 33
- «[Προβολή ανάλυσης εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 34
- «[Συνομηύσεις εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 34
- «[Ορισμός των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 36
- «[Διακοπή της τρέχουσας εργασίας](#)» στη σελίδα 107

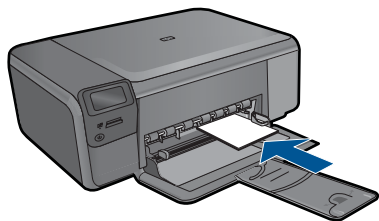
Εκτύπωση φωτογραφιών από κάρτα μνήμης

1. Κάντε ένα από τα εξής:

Εκτύπωση φωτογραφίας σε χαρτί μικρού μεγέθους

α. Τοποθετήστε χαρτί.

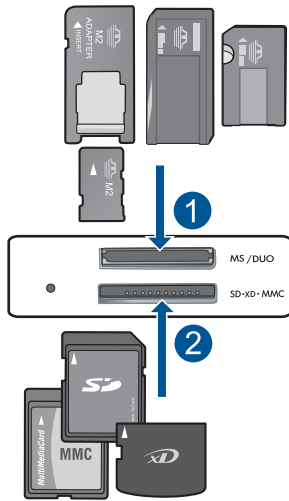
- Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί μεγέθους έως 10 x 15 cm (4 x 6 ίντσες) στο δίσκο χαρτιού.



β. Επιλέξτε τύπο έργου.

- Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Photo** (Φωτογραφικό χαρτί) στην Αρχική οθόνη.
- Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Εκτύπωση από κάρτα μνήμης**.

γ. Τοποθετήστε τη συσκευή μνήμης.



- | | |
|---|--|
| 1 | Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Select, Memory Stick Magic Gate, Memory Stick Duo ή Pro Duo (προαιρετικός προσαρμογέας), Memory Stick Pro-HG Duo (προαιρετικός προσαρμογέας) ή Memory Stick Micro (απαιτείται προσαρμογέας) |
| 2 | MultiMediaCard (MMC), MMC Plus, Secure MultiMedia Card, MMC Mobile (RS-MMC, απαιτείται προσαρμογέας), Secure Digital (SD), Secure Digital Mini, Secure Digital High Capacity (SDHC), TransFlash MicroSD Card (απαιτείται προσαρμογέας) ή xD-Picture card |

δ. Επιλέξτε φωτογραφία.

- Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Επιλέξτε**.
- Πατήστε **OK**.
- Πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Εκτυπώσεις** για να αυξήσετε τον αριθμό αντιγράφων.

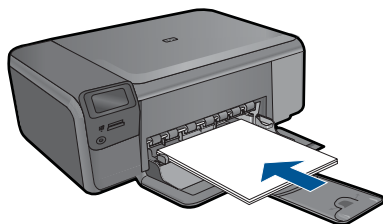
ε. Εκτυπώστε τη φωτογραφία.

- Πατήστε **OK**.

Εκτύπωση φωτογραφίας σε χαρτί πλήρους μεγέθους

α. Τοποθετήστε χαρτί.

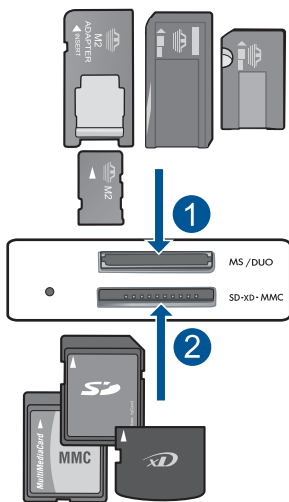
- Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί πλήρους μεγέθους στο δίσκο χαρτιού.



β. Επιλέξτε τύπο έργου.

- Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Photo** (Φωτογραφικό χαρτί) στην Αρχική οθόνη.
- Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Εκτύπωση από κάρτα μνήμης**.

γ. Τοποθετήστε τη συσκευή μνήμης.



1	Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Select, Memory Stick Magic Gate, Memory Stick Duo ή Pro Duo (προαιρετικός προσαρμογέας), Memory Stick Pro-HG Duo (προαιρετικός προσαρμογέας) ή Memory Stick Micro (απαιτείται προσαρμογέας)
2	MultiMediaCard (MMC), MMC Plus, Secure MultiMedia Card, MMC Mobile (RS-MMC, απαιτείται προσαρμογέας), Secure Digital (SD), Secure Digital Mini, Secure Digital High Capacity (SDHC), TransFlash MicroSD Card (απαιτείται προσαρμογέας) ή xD-Picture card

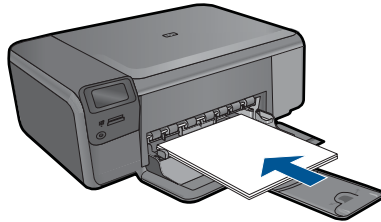
δ. Επιλέξτε φωτογραφία.

- Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Επιλέξτε**.
- Πατήστε **OK**.

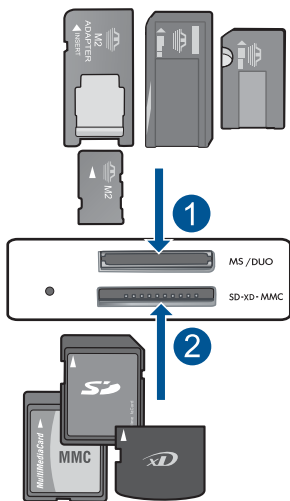
- Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **4 x 6 Φωτογραφικό** μέχρι το μέγεθος να αλλάξει σε **8,5 x 11 Φωτογραφικό**.
 - Πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Εκτυπώσεις** για να αυξήσετε τον αριθμό αντιγράφων.
- ε.** Εκτυπώστε τη φωτογραφία.
- Πατήστε **OK**.

Εκτύπωση φωτογραφιών διαβατηρίου

- α.** Τοποθετήστε χαρτί.
- Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί πλήρους μεγέθους στο δίσκο χαρτιού.



- β.** Επιλέξτε τύπο έργου.
- Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Photo** (Φωτογραφικό χαρτί) στην Αρχική οθόνη.
 - Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Εκτύπωση φωτογραφίας διαβατηρίου**.
- γ.** Τοποθετήστε τη συσκευή μνήμης.



1	Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Select, Memory Stick Magic Gate, Memory Stick Duo ή Pro Duo (προαιρετικός προσαρμογέας), Memory Stick Pro-HG Duo (προαιρετικός προσαρμογέας) ή Memory Stick Micro (απαιτείται προσαρμογέας)
2	MultiMediaCard (MMC), MMC Plus, Secure MultiMedia Card, MMC Mobile (RS-MMC, απαιτείται προσαρμογέας), Secure Digital (SD), Secure Digital Mini, Secure Digital High Capacity (SDHC), TransFlash MicroSD Card (απαιτείται προσαρμογέας) ή xD-Picture card

δ. Επιλέξτε φωτογραφία.

Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Επιλέξτε**.

Πατήστε **OK**.

Πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Εκτυπώσεις** για να αυξήσετε τον αριθμό αντιγράφων.

ε. Εκτυπώστε τη φωτογραφία.

Πατήστε **OK**.

2. Δείτε το βίντεο για αυτό το θέμα.

Σχετικά θέματα

- [«Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση φωτογραφιών»](#) στη σελίδα 17
- [«Διακοπή της τρέχουσας εργασίας»](#) στη σελίδα 107

Εκτύπωση φακέλων

Με τη συσκευή HP Photosmart, μπορείτε να εκτυπώσετε σε έναν φάκελο, σε ομάδα φακέλων ή σε φύλλα ετικετών σχεδιασμένα για εκτυπωτές inkjet.

Για να εκτυπώσετε μια ομάδα διευθύνσεων σε ετικέτες ή φακέλους

1. Εκτυπώστε πρώτα μια δοκιμαστική σελίδα σε απλό χαρτί.
2. Τοποθετήστε τη δοκιμαστική σελίδα επάνω στο φύλλο ετικετών ή στο φάκελο και κρατήστε και τα δύο ψηλά στο φως. Ελέγξτε τα διαστήματα για κάθε μπλοκ κειμένου. Κάντε τις απαραίτητες ρυθμίσεις.
3. Τοποθετήστε τις ετικέτες ή τους φακέλους στο δίσκο χαρτιού

△ **Προσοχή** Μην χρησιμοποιείτε φακέλους με άγκιστρα ή προθήκες. Μπορεί να κολλήσουν στους κυλίνδρους και να προκαλέσουν εμπλοκές χαρτιού.

4. Σύρετε τον οδηγό πλάτους χαρτιού προς τα μέσα μέχρι να σταματήσει στη στοιβία ετικετών ή φακέλων.
5. Εάν πραγματοποιείτε εκτύπωση σε φακέλους
 - α. Εμφανίστε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης και κάντε κλικ στην καρτέλα **Δυνατότητες**.
 - β. Στην περιοχή **Επιλογές αλλαγής μεγέθους**, κάντε κλικ στο κατάλληλο μέγεθος φακέλου από τη λίστα **Μέγεθος**.
6. Κάντε κλικ στο **OK** και έπειτα στην επιλογή **Εκτύπωση** ή στο **OK** στο πλαίσιο διαλόγου **Εκτύπωση**.

Σχετικά θέματα


- [«Βασικές πληροφορίες για το χαρτί»](#) στη σελίδα 17
- [«Προβολή ανάλυσης εκτύπωσης»](#) στη σελίδα 34
- [«Συντομεύσεις εκτύπωσης»](#) στη σελίδα 34
- [«Ορισμός των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων εκτύπωσης»](#) στη σελίδα 36
- [«Διακοπή της τρέχουσας εργασίας»](#) στη σελίδα 107

Εκτύπωση σε ειδικά μέσα

Για να αντιστρέψετε μια εικόνα για σιδερότυπα


1. Στο μενού **Αρχείο** στην εφαρμογή λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
2. Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι ο επιλεγμένος εκτυπωτής.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.
4. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Δυνατότητες**.
5. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τύπος χαρτιού**, επιλέξτε **Περισσότερα** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Σιδερότυπο HP Iron-on Transfer** από τη λίστα.
6. Εάν το επιλεγμένο μέγεθος δεν είναι το επιθυμητό, κάντε κλικ στο κατάλληλο μέγεθος στη λίστα **Μέγεθος**.
7. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Για προχωρημένους**.

8. Στην περιοχή **Λειτουργίες**, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Κατοπτρική εικόνα**.
9. Κάντε κλικ στο **OK** και έπειτα στην επιλογή **Εκτύπωση** ή στο **OK** στο πλαίσιο διαλόγου **Εκτύπωση**.


 **Σημείωση** Για να αποφευχθούν οι εμπλοκές, τροφοδοτήστε με μη αυτόματο τρόπο τα φύλλα για τα σιδερότυπα στο δίσκο χαρτιού τοποθετώντας ένα φύλλο τη φορά.

Για να εκτυπώσετε σε διαφάνειες

1. Τοποθετήστε τη διαφάνεια στον δίσκο χαρτιού.
2. Στο μενού **Αρχείο** στην εφαρμογή λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
3. Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό εκτυπωτή.
4. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.
5. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Δυνατότητες**.
6. Στην περιοχή **Βασικές επιλογές**, επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο διαφάνειας από τη λίστα **Τύπος χαρτιού**.

 **Συμβουλή** Εάν θέλετε να κρατήσετε σημειώσεις στην πίσω πλευρά των διαφανειών και να τις σβήσετε αργότερα χωρίς να χαράξετε το πρωτότυπο, κάντε κλικ στην καρτέλα **Για προχωρημένους** και ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Κατοπτρική εικόνα**.

7. Στην περιοχή **Επιλογές αλλαγής μεγέθους**, κάντε κλικ στο κατάλληλο μέγεθος από τη λίστα **Μέγεθος**.
8. Κάντε κλικ στο **OK** και έπειτα στην επιλογή **Εκτύπωση** ή στο **OK** στο πλαίσιο διαλόγου **Εκτύπωση**.

 **Σημείωση** Το προϊόν περιμένει αυτόματα να στεγνώσουν οι διαφάνειες πριν τις απελευθερώσει. Η μελάνη στεγνώνει πιο αργά σε φιλμ απ' ό,τι σε απλό χαρτί. Αφήστε να περάσει αρκετός χρόνος για να στεγνώσει η μελάνη πριν πιάσετε τη διαφάνεια.

Σχετικά θέματα

- «[Βασικές πληροφορίες για το χαρτί](#)» στη σελίδα 17
- «[Προβολή ανάλυσης εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 34
- «[Συνομηύσεις εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 34
- «[Ορισμός των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 36
- «[Διακοπή της τρέχουσας εργασίας](#)» στη σελίδα 107

Εκτύπωση σελίδας web


Μπορείτε να εκτυπώσετε μια σελίδα web από το πρόγραμμα περιήγησης στο web που χρησιμοποιείτε στη συσκευή HP Photosmart.

Αν χρησιμοποιείτε τον Internet Explorer 6.0 ή νεότερο για περιήγηση στο Web, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις **Έξυπνες λειτουργίες εκτύπωσης μέσω web της HP** για να

εξασφαλίσετε απλή και αναμενόμενη εκτύπωση στο Web με έλεγχο σε αυτό που θέλετε και στο πώς θέλετε να εκτυπωθεί. Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στις **Έξυπνες λειτουργίες εκτύπωσης μέσω web της HP** από τη γραμμή εργαλείων του Internet Explorer. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις **Έξυπνες λειτουργίες εκτύπωσης μέσω web της HP**, ανατρέξτε στο αρχείο Βοήθειας που παρέχεται με τη συσκευή.

Για να εκτυπώσετε μια σελίδα Web

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο χαρτιού.
2. Στο μενού **Αρχείο**, στο πρόγραμμα περιήγησης Web που χρησιμοποιείτε, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
Εμφανίζεται το πλαίσιο διαλόγου **Εκτύπωση**.
3. Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι ο επιλεγμένος εκτυπωτής.
4. Αν το πρόγραμμα περιήγησης στο Web το υποστηρίζει, επιλέξτε τα στοιχεία στη σελίδα Web που θέλετε να συμπεριλαμβάνονται στην εκτύπωση.
Για παράδειγμα, στον Internet Explorer, κάντε κλικ στην καρτέλα **Επιλογές** για να ενεργοποιήσετε επιλογές του τύπου **Όπως εμφανίζονται στην οθόνη, Μόνο το επιλεγμένο πλαίσιο** και **Όλα τα συνδεδεμένα έγγραφα**.
5. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση** ή στο **OK** για να εκτυπώσετε τη σελίδα Web.

 **Συμβουλή** Για να εκτυπώσετε σωστά τις σελίδες Web, μπορεί να χρειαστεί να ορίσετε τον προσανατολισμό της σελίδας ως **Οριζόντιος**.

Εκτύπωση με μέγιστη ανάλυση dpi

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία Μέγιστη ανάλυση dpi για να εκτυπώσετε ευκρινείς εικόνες υψηλής ποιότητας.

Για να αξιοποιήσετε πλήρως τη λειτουργία εκτύπωσης σε μέγιστη ανάλυση dpi, χρησιμοποιήστε την για να εκτυπώσετε εικόνες υψηλής ποιότητας, όπως ψηφιακές φωτογραφίες. Όταν επιλέγετε τη ρύθμιση μέγιστης ανάλυσης dpi, το λογισμικό του εκτυπωτή εμφανίζει τις βέλτιστες κουκκίδες ανά ίντσα (dpi) με τις οποίες θα εκτυπώσει ο εκτυπωτής HP Photosmart. Η εκτύπωση με μέγιστη ανάλυση dpi υποστηρίζεται μόνο στους παρακάτω τύπους χαρτιού:

- Φωτογραφικό χαρτί HP Premium Plus
- Φωτογραφικό χαρτί HP Premium
- Φωτογραφικό χαρτί HP Advanced
- Κάρτες Χαγκάκι φωτογραφικής ποιότητας

Η εκτύπωση σε μέγιστη ανάλυση dpi διαρκεί περισσότερο από την εκτύπωση με τις άλλες ρυθμίσεις και απαιτεί περισσότερο ελεύθερο χώρο στο δίσκο.

Για να εκτυπώσετε σε μέγιστη ανάλυση dpi

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο χαρτιού.
2. Στο μενού **Αρχείο** στην εφαρμογή λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
3. Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι ο επιλεγμένος εκτυπωτής.

4. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής ή Προτιμήσεις**.
5. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Για προχωρημένους**.
6. Στην περιοχή **Λειτουργίες**, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Ενεργοποίηση ρύθμισης μέγιστης ανάλυσης dpi**.
7. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Δυνατότητες**.
8. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τύπος χαρτιού**, επιλέξτε **Περισσότερα** και επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο χαρτιού.
9. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Ποιότητα εκτύπωσης**, επιλέξτε **Μέγιστη ανάλυση dpi**.



Σημείωση Για να βρείτε σε ποια ανάλυση dpi θα γίνει η εκτύπωση με βάση τις ρυθμίσεις τύπου χαρτιού και ποιότητας εκτύπωσης που έχετε ορίσει, κάντε κλικ στην επιλογή **Ανάλυση**.

10. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Σχετικά θέματα

«[Προβολή ανάλυσης εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 34

Προβολή ανάλυσης εκτύπωσης

Το λογισμικό του εκτυπωτή εμφανίζει την ανάλυση εκτύπωσης σε κουκκίδες ανά ίντσα (dpi). Το dpi διαφέρει ανάλογα με τον τύπο χαρτιού και την ποιότητα εκτύπωσης που επιλέγετε στο λογισμικό του εκτυπωτή.


Για να προβάλλετε την ανάλυση εκτύπωσης

1. Στο μενού **Αρχείο** στην εφαρμογή λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
2. Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι ο επιλεγμένος εκτυπωτής.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής ή Προτιμήσεις**.
4. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Δυνατότητες**.
5. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τύπος χαρτιού**, επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που έχετε τοποθετήσει.
6. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Ποιότητα εκτύπωσης**, επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση ποιότητας εκτύπωσης για την εργασία σας.
7. Κάντε κλικ στο κουμπί **Ανάλυση** για να δείτε την ανάλυση εκτύπωσης σε dpi για τον συνδυασμό τύπου χαρτιού και ποιότητας εκτύπωσης που έχετε επιλέξει.

Συνομεύσεις εκτύπωσης

Χρησιμοποιήστε τις συνομεύσεις εκτύπωσης, για να εκτυπώνετε με ρυθμίσεις που χρησιμοποιείτε συχνά. Στο λογισμικό εκτύπωσης υπάρχουν διάφορες ειδικά

σχεδιασμένες συντομεύσεις εκτύπωσης, που βρίσκονται στη λίστα Συντομεύσεις εκτύπωσης.

 **Σημείωση** Όταν επιλέγετε μια συντόμευση εκτύπωσης, εμφανίζονται αυτόματα οι κατάλληλες επιλογές εκτύπωσης. Μπορείτε να τις αφήσετε ως έχουν, να τις αλλάξετε ή να δημιουργήσετε δικές σας συντομεύσεις για εργασίες που χρησιμοποιείτε συχνά.

Χρησιμοποιήστε την καρτέλα "Συντομεύσεις εκτύπωσης" για τις παρακάτω εργασίες εκτύπωσης:

- **Γενική καθημερινή εκτύπωση:** Εκτυπώνει το έγγραφο γρήγορα.
- **Εκτύπωση φωτογραφιών–Χωρίς περιθώρια:** Εκτύπωση στις άνω, κάτω και πλαϊνές πλευρές φωτογραφικών χαρτιών HP 10 x 15 cm και 13 x 18 cm.
- **Εκτύπωση με εξοικονόμηση χαρτιού:** Εκτυπώστε έγγραφα δύο όψεων με πολλές σελίδες στο ίδιο φύλλο ώστε να περιορίσετε τη χρήση χαρτιού.
- **Εκτύπωση φωτογραφιών–Με λευκά περιθώρια:** Εκτύπωση φωτογραφιών με λευκό περιθώριο γύρω από τις άκρες.
- **Γρήγορη/Οικονομική εκτύπωση:** Δημιουργία γρήγορων εκτυπώσεων πρόχειρης ποιότητας.
- **Εκτύπωση δύο όψεων:** Μη αυτόματη εκτύπωση σελίδων δύο όψεων με το HP Photosmart.
- **Φωτογραφική εκτύπωση – Απλό χαρτί:** Εκτύπωση φωτογραφίας σε απλό χαρτί.
- **Εκτυπώσεις ταχυδρομικών καρτών ή Εκτυπώσεις Hagaki:** Εκτυπώστε τις φωτογραφίες σας σε ταχυδρομικές κάρτες ή σε κάρτες Hagaki.


Για να δημιουργήσετε μια συντόμευση εκτύπωσης

1. Στο μενού **Αρχείο** στην εφαρμογή λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
2. Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι ο επιλεγμένος εκτυπωτής.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.
4. Επιλέξτε την καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης**.
5. Στη λίστα **Συντομεύσεις εκτύπωσης**, επιλέξτε μια συντόμευση εκτύπωσης. Εμφανίζονται οι ρυθμίσεις εκτύπωσης για την επιλεγμένη συντόμευση εκτύπωσης.
6. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης σε αυτές που θέλετε να χρησιμοποιήσετε στη νέα συντόμευση εκτύπωσης.
7. Κάντε κλικ στο **Αποθήκευση ως** και πληκτρολογήστε ένα όνομα για τη νέα συντόμευση εκτύπωσης και μετά κάντε κλικ στο **Αποθήκευση**.
Η συντόμευση εκτύπωσης προστίθεται στη λίστα.

Για να διαγράψετε μια συντόμευση εκτύπωσης

1. Στο μενού **Αρχείο** στην εφαρμογή λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
2. Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι ο επιλεγμένος εκτυπωτής.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.

4. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συνομηύσεις εκτύπωσης**.
5. Στη λίστα **Συνομηύσεις εκτύπωσης**, επιλέξτε τη συνομηύση εκτύπωσης που θέλετε να διαγράψετε.
6. Επιλέξτε **Διαγραφή**.
Η συνομηύση εκτύπωσης αφαιρείται από τη λίστα.

 **Σημείωση** Μπορείτε να διαγράψετε μόνο τις συνομηύσεις εκτύπωσης που έχετε δημιουργήσει. Οι αρχικές συνομηύσεις της HP δεν διαγράφονται.

Ορισμός των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων εκτύπωσης

Εάν υπάρχουν ρυθμίσεις που χρησιμοποιείτε συχνά για εκτύπωση, μπορεί να θέλετε να τις ορίσετε ως προεπιλογή ώστε να είναι ήδη ρυθμισμένες όταν ανοίγετε το πλαίσιο διαλόγου **Εκτύπωση** μέσα στην εφαρμογή λογισμικού.

Για να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις εκτύπωσης

1. Στο Κέντρο λειτουργιών HP κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις**, τοποθετήστε το δείκτη στην επιλογή **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** και κάντε κλικ στο **Ρυθμίσεις εκτυπωτή**.
2. Πραγματοποιήστε αλλαγές στις ρυθμίσεις εκτύπωσης και κάντε κλικ στο **OK**.

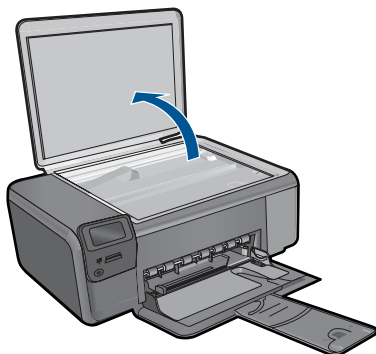
7 Σάρωση

- «Σάρωση σε υπολογιστή» στη σελίδα 37
- «Σάρωση σε κάρτα μνήμης» στη σελίδα 38
- «Σάρωση και επανεκτύπωση φωτογραφιών» στη σελίδα 45

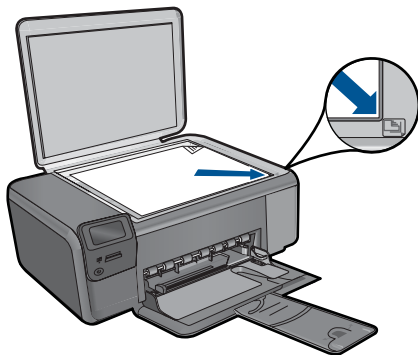
Σάρωση σε υπολογιστή

Για σάρωση σε υπολογιστή

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο.
 - α. Σηκώστε το κάλυμμα της συσκευής.



- β. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.



- γ. Κλείστε το κάλυμμα.
- 2. Ξεκινήστε τη σάρωση.
 - α. Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Σάρωση** στην Αρχική οθόνη.
 - β. Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Scan to PC (Σάρωση σε PC)**.
Εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο, εμφανίζεται μια λίστα με τους διαθέσιμους υπολογιστές. Επιλέξτε τον υπολογιστή στον οποίο θέλετε να πραγματοποιηθεί μεταφορά για να αρχίσει η σάρωση.
- 3. Δείτε το βίντεο για αυτό το θέμα.

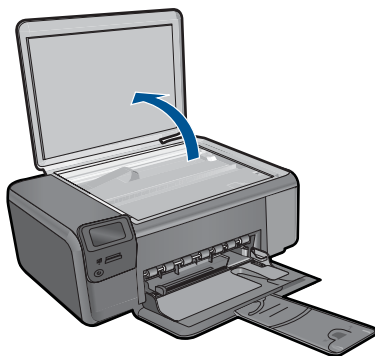
Σχετικά θέματα

[«Διακοπή της τρέχουσας εργασίας»](#) στη σελίδα 107

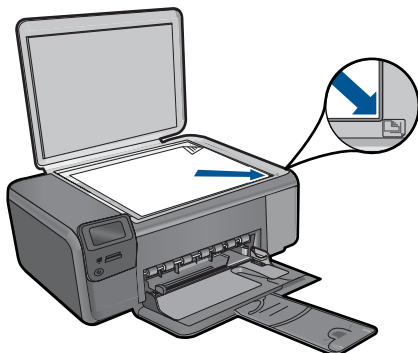
Σάρωση σε κάρτα μνήμης

Για να αποθηκεύσετε μια σάρωση σε κάρτα μνήμης

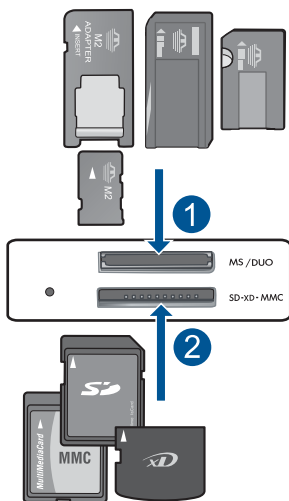
- 1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο.
 - α. Σηκώστε το κάλυμμα της συσκευής.



- β. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.



- γ. Κλείστε το κάλυμμα.
2. Επιλέξτε **Σάρωση**.
 - α. Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Σάρωση** στην Αρχική οθόνη.
 - β. Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Scan to Memory Card** (Σάρωση στην κάρτα μνήμης).
3. Τοποθετήστε τη συσκευή μνήμης.



- | | |
|---|--|
| 1 | Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Select, Memory Stick Magic Gate, Memory Stick Duo ή Pro Duo (προαιρετικός προσαρμογέας), Memory Stick Pro-HG Duo (προαιρετικός προσαρμογέας) ή Memory Stick Micro (απαιτείται προσαρμογέας) |
| 2 | MultiMediaCard (MMC), MMC Plus, Secure MultiMedia Card, MMC Mobile (RS-MMC, απαιτείται προσαρμογέας), Secure Digital (SD), Secure Digital Mini, Secure Digital High Capacity (SDHC), TransFlash MicroSD Card (απαιτείται προσαρμογέας) ή xD-Picture card |

4. Ξεκινήστε τη σάρωση.
 - ▲ Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Scan to Memory Card** (Σάρωση στην κάρτα μνήμης).
5. Δείτε το βίντεο για αυτό το θέμα.

Σχετικά θέματα

«[Διακοπή της τρέχουσας εργασίας](#)» στη σελίδα 107

8 Αντιγραφή

- «Αντιγραφή κειμένου ή μεικτών εγγράφων» στη σελίδα 41
- «Αντιγραφή φωτογραφιών (επανεκτύπωση)» στη σελίδα 45

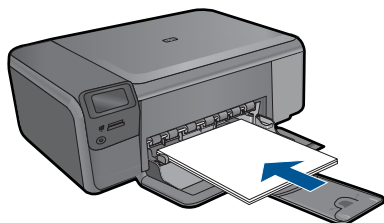
Αντιγραφή κειμένου ή μεικτών εγγράφων

Αντιγραφή κειμένου ή μεικτών εγγράφων

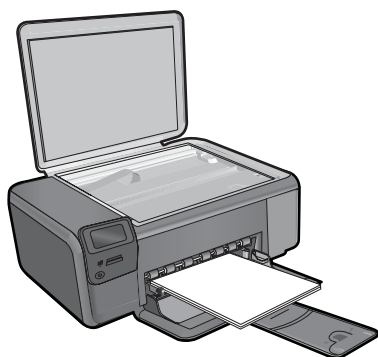
1. Κάντε ένα από τα εξής:


Δημιουργία ασπρόμαυρου αντιγράφου

- α. Τοποθετήστε χαρτί.
 - Τοποθετήστε χαρτί πλήρους μεγέθους στο δίσκο χαρτιού.

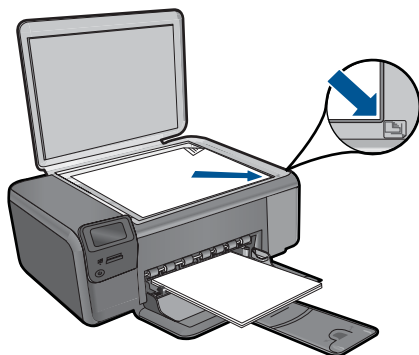


- β. Τοποθετήστε το πρωτότυπο.
 - Σηκώστε το κάλυμμα της συσκευής.



 **Συμβουλή** Για να δημιουργήσετε αντίγραφα από πρωτότυπα μεγάλου πάχους, όπως βιβλία, μπορείτε να αφαιρέσετε το κάλυμμα.

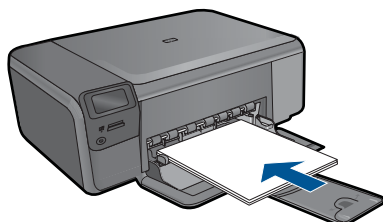
- Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.



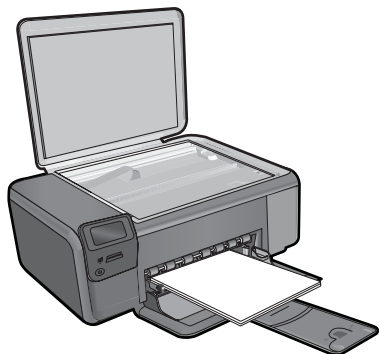
- Κλείστε το κάλυμμα.
- γ. Επιλέξτε **Αντιγραφή**.
 - Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Αντιγραφή**.
 - Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Black Copy (Ασπρόμαυρο αντίγραφο)**.
 - Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Πραγματικό μέγεθος**.
 - Πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Copies** (Αντίγραφα) για να αυξήσετε τον αριθμό αντιγράφων.
- δ. Ξεκινήστε την αντιγραφή.
 - Πατήστε **OK**.

Δημιουργία έγχρωμου αντιγράφου

- α. Τοποθετήστε χαρτί.
 - Τοποθετήστε χαρτί πλήρους μεγέθους στο δίσκο χαρτιού.

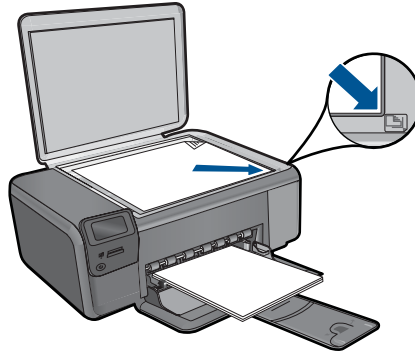


- β. Τοποθετήστε το πρωτότυπο.
 - Σηκώστε το κάλυμμα της συσκευής.



Συμβουλή Για να δημιουργήσετε αντίγραφα από πρωτότυπα μεγάλο πάχους, όπως βιβλία, μπορείτε να αφαιρέσετε το κάλυμμα.

- Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.



- Κλείστε το κάλυμμα.
- γ. Επιλέξτε **Αντιγραφή**.**
- Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Αντιγραφή**.
 - Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Έγχρωμη αντιγραφή**.
 - Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Πραγματικό μέγεθος**.
 - Πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Copies** (Αντίγραφα) για να αυξήσετε τον αριθμό αντιγράφων.
- δ. Ξεκινήστε την αντιγραφή.**
- Πατήστε **OK**.
- 2. Δείτε το βίντεο για αυτό το θέμα.**

Σχετικά θέματα

- [«Αλλαγή των ρυθμίσεων αντιγραφής»](#) στη σελίδα 43
- [«Διακοπή της τρέχουσας εργασίας»](#) στη σελίδα 107

Αλλαγή των ρυθμίσεων αντιγραφής

Για να ορίσετε το μέγεθος χαρτιού από τον πίνακα ελέγχου

1. Πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Αντιγραφή**.
2. Επιλέξτε τον τύπο αντιγραφής.
3. Πατήστε το κουμπί δίπλα στο **8,5 x 11 Απλό**.

Για να ορίσετε το μέγεθος αντιγράφου από τον πίνακα ελέγχου

1. Πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Αντιγραφή**.
2. Επιλέξτε τον τύπο αντιγραφής.
3. Πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Actual Size (Πραγματικό μέγεθος)**.

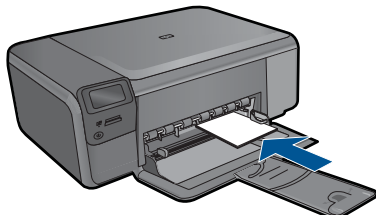
Για να ορίσετε τον αριθμό αντιγράφων από τον πίνακα ελέγχου

1. Πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Αντιγραφή**.
2. Επιλέξτε τον τύπο αντιγραφής.
3. Πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Copies** (Αντίγραφα) για να αυξήσετε τον αριθμό αντιγράφων.

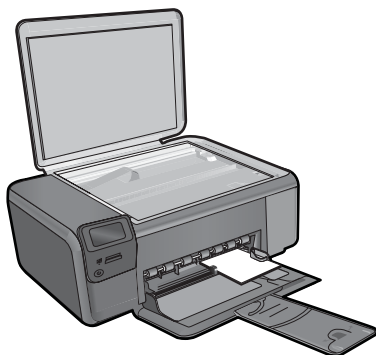
9 Επανεκτύπωση φωτογραφιών

Για την επανεκτύπωση πρωτότυπης φωτογραφίας

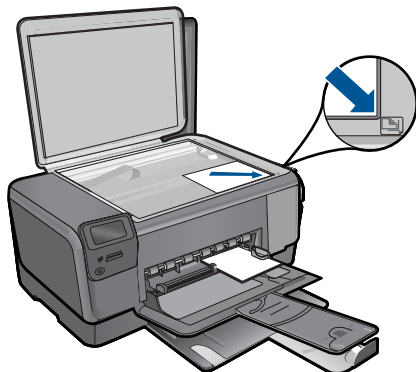
1. Τοποθετήστε χαρτί.
 - ▲ Τοποθετήστε φωτογραφικό χαρτί μεγέθους έως 13 x 18 cm (5 x 7 ίντσες) στο δίσκο χαρτιού.



2. Επιλέξτε τύπο έργου.
 - α. Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Φωτογραφία** στην Αρχική οθόνη.
 - β. Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Photo Original Reprint (Επανεκτύπωση αυθεντικής φωτογραφίας)**.
3. Τοποθετήστε το πρωτότυπο.
 - α. Σηκώστε το κάλυμμα της συσκευής.



- β. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω στη δεξιά μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας.



- γ. Κλείστε το κάλυμμα.
- δ. Πατήστε **OK**.
- 4. Επανεκτυπώστε τη φωτογραφία.
 - α. Πατήστε **OK**.
 - β. Πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Εκτυπώσεις** για να αυξήσετε τον αριθμό αντιγράφων.
 - γ. Πατήστε **OK**.
- 5. Δείτε το βίντεο για αυτό το θέμα.


Σχετικά θέματα

[«Διακοπή της τρέχουσας εργασίας»](#) στη σελίδα 107

10 Αποθήκευση φωτογραφιών


Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό HP Photosmart που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας για να μεταφέρετε φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης στο σκληρό δίσκο του υπολογιστή για προηγμένη επεξεργασία φωτογραφιών, ηλεκτρονικό διαμοιρασμό φωτογραφιών και εκτύπωση από τον υπολογιστή.

Πριν μεταφέρετε τις φωτογραφίες στον υπολογιστή σας, πρέπει να αφαιρέσετε την κάρτα μνήμης από την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή και να την τοποθετήσετε στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής HP Photosmart.

 **Σημείωση** Η συσκευή HP Photosmart πρέπει να είναι συνδεδεμένη με υπολογιστή στον οποίο έχει εγκατασταθεί το Λογισμικό HP Photosmart.

Για να αποθηκεύσετε φωτογραφίες

1. Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στην κατάλληλη υποδοχή της συσκευής.
Στον υπολογιστή σας ανοίγει το λογισμικό.
2. Ακολουθήστε τα μηνύματα της οθόνης για να αποθηκεύσετε τις φωτογραφίες στον υπολογιστή σας.


 **Σημείωση** Στον υπολογιστή σας αντιγράφονται μόνο οι εικόνες που δεν είχαν ήδη αποθηκευτεί.

11 Εργασία με δοχεία μελάνης

- [Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης](#)
- [Αντικατάσταση των δοχείων](#)
- [Παραγγελία αναλωσίμων μελάνης](#)
- [Πληροφορίες εγγύησης δοχείου](#)

Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης

Μπορείτε εύκολα να ελέγξετε το επίπεδο παροχής μελάνης, ώστε να καθορίσετε πόσο σύντομα θα πρέπει ενδεχομένως να αντικαταστήσετε ένα δοχείο μελάνης. Το επίπεδο παροχής μελάνης δείχνει κατά προσέγγιση την ποσότητα μελάνης που απομένει στα δοχεία.


 **Σημείωση** Εάν έχετε τοποθετήσει ένα ξαναγεμισμένο ή ανακατασκευασμένο δοχείο μελάνης ή ένα δοχείο που έχει χρησιμοποιηθεί σε άλλο εκτυπωτή, ο δείκτης επιπέδου μελάνης μπορεί να μην είναι ακριβής ή να μην είναι διαθέσιμος.

Σημείωση Οι προειδοποιήσεις και οι δείκτες επιπέδου μελάνης παρέχουν εκτιμήσεις για προγραμματισμό μόνο. Όταν λάβετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης, φροντίστε να έχετε διαθέσιμο ένα ανταλλακτικό δοχείο για να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις εκτύπωσης. Δεν χρειάζεται να αντικαθιστάτε τα δοχεία μέχρι η ποιότητα εκτύπωσης να γίνει μη αποδεκτή.

Σημείωση Η μελάνη από τα δοχεία χρησιμοποιείται στη διαδικασία εκτύπωσης με διάφορους τρόπους, όπως κατά τη διαδικασία προετοιμασίας της συσκευής και των δοχείων για εκτύπωση, και κατά τη συντήρηση των κεφαλών εκτύπωσης, η οποία διατηρεί τα ακροφύσια εκτύπωσης ανεμπόδιστα και τη ροή της μελάνης υμαλή. Επιπλέον, μετά τη χρήση του, στο δοχείο παραμένουν υπολείμματα μελάνης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε www.hp.com/go/inkusage.

Για να ελέγξετε τα επίπεδα μελάνης από το λογισμικό HP Photosmart

1. Στο Κέντρο λειτουργιών HP κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις**, τοποθετήστε το δείκτη στην επιλογή **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** και κάντε κλικ στο **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή**.

 **Σημείωση** Μπορείτε επίσης να ανοίξετε την **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή** από το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτύπωσης**. Στο πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτύπωσης** κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρακτηριστικά** και έπειτα στο κουμπί **Υπηρεσίες εκτυπωτή**.

Εμφανίζεται η **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή**.

2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης**.
Εμφανίζονται τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης για τα δοχεία.

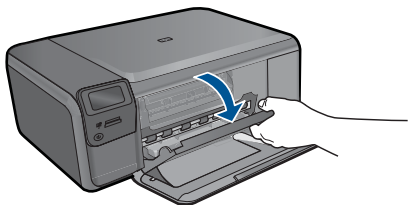
Σχετικά θέματα

«[Παραγγελία αναλωσίμων μελάνης](#)» στη σελίδα 52

Αντικατάσταση των δοχείων

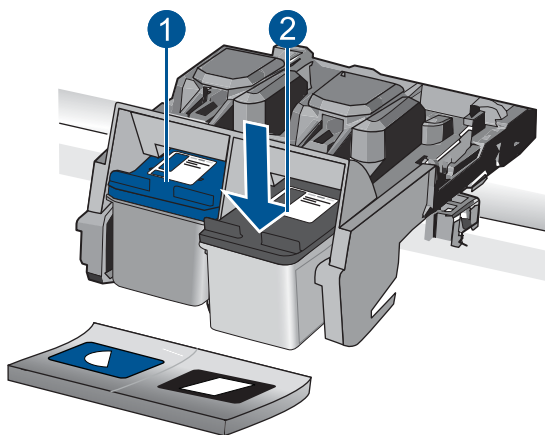
Για να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης

1. Ελέγξτε ότι η συσκευή λειτουργεί.
2. Αφαιρέστε το δοχείο.
 - α. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης στα δοχεία μελάνης.



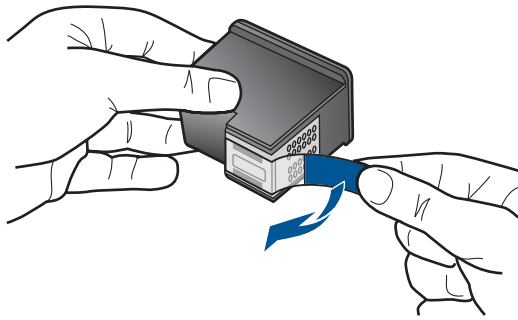
Περιμένετε μέχρι ο φορέας εκτύπωσης να μετακινηθεί στο κέντρο του προϊόντος.

- β. Πιέστε ελαφρά το δοχείο προς τα κάτω για να το απελευθερώσετε και έπειτα αφαιρέστε το από την υποδοχή.

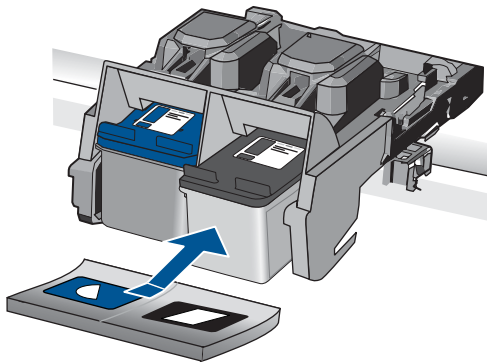


1	Υποδοχή δοχείου μελάνης για δοχείο τριών χρωμάτων
2	Υποδοχή δοχείου μελάνης για δοχείο μαύρης μελάνης

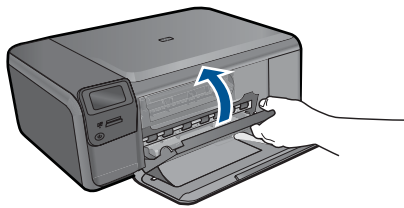
3. Τοποθετήστε νέο δοχείο.
 - α. Αφαιρέστε το δοχείο από τη συσκευασία.
 - β. Αφαιρέστε την πλαστική ταινία χρησιμοποιώντας τη ροζ προεξοχή.



- γ. Ευθυγραμμίστε με τα έγχρωμα εικονίδια και έπειτα σύρετε το δοχείο στην υποδοχή μέχρι να κουμπώσει στη θέση του.



- δ. Κλείστε τη θύρα των δοχείων.



4. Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης.
- α. Όταν σας ζητηθεί, πατήστε **OK** για να εκτυπώσετε μια σελίδα ευθυγράμμισης δοχείων.
 - β. Τοποθετήστε τη σελίδα με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω στην μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας και πατήστε **OK** για να σαρώσετε τη σελίδα.
 - γ. Αφαιρέστε τη σελίδα ευθυγράμμισης και πετάξτε ή ανακυκλώστε την.
5. Δείτε το βίντεο για αυτό το θέμα.


Σχετικά θέματα

- «[Παραγγελία αναλωσίμων μελάνης](#)» στη σελίδα 52
- «[Λειτουργία εφεδρικής μελάνης](#)» στη σελίδα 52

Παραγγελία αναλωσίμων μελάνης


Για να μάθετε ποια αναλώσιμα HP λειτουργούν στη συσκευή σας, να παραγγείλετε αναλώσιμα online ή να δημιουργήσετε μια εκτυπώσιμη λίστα αγορών, ανοίξτε το Κέντρο λειτουργιών HP και επιλέξτε τη λειτουργία online αγορών.

Στα μηνύματα ειδοποίησης μελανιού εμφανίζονται επίσης πληροφορίες για τα δοχεία και συνδέσεις για online αγορές. Επίσης, μπορείτε να βρείτε πληροφορίες για δοχεία μελάνης και δυνατότητα παραγγελίας online, αν επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/buy/supplies.

 **Σημείωση** Η online παραγγελία δοχείων μελάνης δεν υποστηρίζεται σε όλες τις χώρες/περιοχές. Εάν δεν υποστηρίζεται στη δική σας χώρα/περιοχή, επικοινωνήστε με έναν τοπικό μεταπωλητή της HP για πληροφορίες σχετικά με την αγορά δοχείων μελάνης.

Λειτουργία εφεδρικής μελάνης

Χρησιμοποιήστε τον τρόπο λειτουργίας με εφεδρική μελάνη για να λειτουργήσετε τη συσκευή HP Photosmart με ένα μόνο δοχείο μελάνης. Η λειτουργία με εφεδρική μελάνη ενεργοποιείται όταν αφαιρείται κάποιο δοχείο μελάνης από το φορέα δοχείων μελάνης. Κατά τη λειτουργία εφεδρικής μελάνης, το προϊόν μπορεί να εκτυπώσει μόνο εργασίες από τον υπολογιστή.

 **Σημείωση** Όταν η συσκευή HP Photosmart λειτουργεί σε κατάσταση εφεδρικής μελάνης, στην οθόνη εμφανίζεται ένα μήνυμα. Εάν εμφανιστεί το μήνυμα και υπάρχουν δύο δοχεία μελάνης στο προϊόν, βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει το προστατευτικό κομμάτι της πλαστικής ταινίας και από τα δύο δοχεία. Όταν η πλαστική ταινία καλύπτει τις επαφές του δοχείου μελάνης, το προϊόν δεν μπορεί να εντοπίσει το δοχείο μελάνης.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο λειτουργίας με εφεδρική μελάνη, δείτε τα παρακάτω θέματα:

- «[Απόδοση λειτουργίας με εφεδρική μελάνη](#)» στη σελίδα 52
- «[Έξοδος από τον τρόπο λειτουργίας με εφεδρική μελάνη](#)» στη σελίδα 53

Απόδοση λειτουργίας με εφεδρική μελάνη

Η εκτύπωση σε λειτουργία με εφεδρική μελάνη ελαττώνει την απόδοση του εκτυπωτή και επηρεάζει την ποιότητα της εκτύπωσης.

Εγκατεστημένα δοχεία μελάνης	Αποτέλεσμα
Δοχείο μαύρης μελάνης	Τα χρώματα εκτυπώνονται σε κλίμακα του γκρι.

(συνέχεια)

Εγκατεστημένα δοχεία μελάνης	Αποτέλεσμα
Δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων	Τα χρώματα εκτυπώνονται, αλλά το μαύρο εκτυπώνεται σε αποχρώσεις του γκρι και όχι ως πραγματικό μαύρο.

Έξοδος από τον τρόπο λειτουργίας με εφεδρική μελάνη

Τοποθετήστε δύο δοχεία μελάνης στο HP Photosmart για να βγείτε από τον τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι.

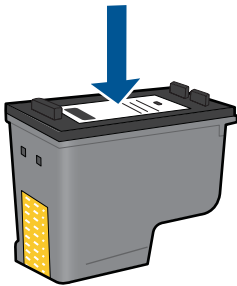
Σχετικά θέματα

«Αντικατάσταση των δοχείων» στη σελίδα 50

Πληροφορίες εγγύησης δοχείου

Η εγγύηση των δοχείων HP ισχύει όταν το προϊόν χρησιμοποιείται με την προοριζόμενη συσκευή εκτύπωσης HP. Η εγγύηση αυτή δεν καλύπτει προϊόντα μελάνης HP που έχουν ξαναγεμιστεί, ανακατασκευαστεί, αναπωληθεί, χρησιμοποιηθεί με λάθος τρόπο ή τροποποιηθεί.

Κατά την περίοδο της εγγύησης το προϊόν καλύπτεται εφόσον η μελάνη της HP δεν έχει εξαντληθεί και δεν έχει παρέλθει η ημερομηνία λήξης της εγγύησης. Την ημερομηνία λήξης της εγγύησης, στη μορφή ΕΕΕΕ/ΜΜ/ΗΗ, μπορείτε να βρείτε στο προϊόν, όπως υποδεικνύεται παρακάτω:



Για ένα αντίγραφο της δήλωσης περιορισμένης εγγύησης της HP, ανατρέξτε στην έντυπη τεκμηρίωση που συνόδευε τη συσκευή.

12 Επίλυση προβλήματος

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Υποστήριξη HP](#)
- [Αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης και ρύθμισης](#)
- [Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης](#)
- [Αντιμετώπιση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης](#)
- [Αντιμετώπιση προβλημάτων κάρτας μνήμης](#)
- [Αντιμετώπιση προβλημάτων αντιγραφής](#)
- [Αντιμετώπιση προβλημάτων σάρωσης](#)
- [Σφάλματα](#)

Υποστήριξη HP

- [Τηλεφωνική υποστήριξη της HP](#)
- [Πρόσθετες επιλογές εγγύησης](#)

Τηλεφωνική υποστήριξη της HP

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

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Χρονική περίοδος τηλεφωνικής υποστήριξης](#)
- [Πραγματοποίηση κλήσης](#)
- [Μετά την περίοδο τηλεφωνικής υποστήριξης](#)

Χρονική περίοδος τηλεφωνικής υποστήριξης

Διατίθεται τηλεφωνική υποστήριξη για ένα έτος στη Β. Αμερική, την Ασία Ειρηνικού, και τη Λατινική Αμερική (συμπεριλαμβανομένου του Μεξικού). Για να δείτε τη διάρκεια της τηλεφωνικής υποστήριξης στην Ευρώπη, τη Μέση Ανατολή και την Αφρική, μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/support. Ισχύουν οι χρεώσεις της τηλεφωνικής εταιρείας.

Πραγματοποίηση κλήσης

Καλέστε την υποστήριξη της HP ενώ είστε μπροστά στον υπολογιστή και στο προϊόν. Θα πρέπει να είστε έτοιμοι να δώσετε τις παρακάτω πληροφορίες:

- Όνομα συσκευής (HP Photosmart C4700 series)
- Αριθμό σειράς (βρίσκεται στο πίσω ή κάτω μέρος του προϊόντος)
- Μηνύματα που εμφανίστηκαν όταν παρουσιάστηκε το πρόβλημα
- Απαντήσεις στις εξής ερωτήσεις:
 - Έχει ξαναπαρουσιαστεί το πρόβλημα;
 - Μπορείτε να το κάνετε να ξανασυμβεί;

- Προσθέσατε νέο υλικό ή λογισμικό στον υπολογιστή σας περίπου όταν παρουσιάστηκε το πρόβλημα;
- Συνέβη κάτι άλλο πριν από αυτή την κατάσταση (π.χ. καταιγίδα, μετακίνηση του προϊόντος, κλπ.);

Για τη λίστα των αριθμών τηλεφώνου υποστήριξης, επισκεφθείτε www.hp.com/support.

Μετά την περίοδο τηλεφωνικής υποστήριξης

Μετά την περίοδο τηλεφωνικής υποστήριξης, διατίθεται βοήθεια από την HP με επιπλέον κόστος. Ενδέχεται επίσης να υπάρχει διαθέσιμη βοήθεια στην τοποθεσία web της HP για υποστήριξη online: www.hp.com/support. Για να μάθετε περισσότερα για τις επιλογές υποστήριξης, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της HP ή καλέστε τον τηλεφωνικό αριθμό υποστήριξης για τη χώρα/περιοχή σας.

Πρόσθετες επιλογές εγγύησης

Διατίθενται πρόσθετες υπηρεσίες επισκευής για τη συσκευή HP Photosmart με πρόσθετη χρέωση. Μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/support, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και τη γλώσσα σας και μετά εξερευνήστε την περιοχή υπηρεσιών και εγγύησης για πληροφορίες σχετικά με τα προγράμματα πρόσθετης εξυπηρέτησης.

Αντιμέτωπιση προβλημάτων εγκατάστασης και ρύθμισης

Η ενότητα αυτή περιέχει πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων εγκατάστασης για τη συσκευή.

Πολλά θέματα προκύπτουν όταν η συσκευή συνδέεται στον υπολογιστή με καλώδιο USB πριν από την εγκατάσταση του λογισμικού στον υπολογιστή. Εάν συνδέσατε τη συσκευή στον υπολογιστή πριν σας το ζητήσει η οθόνη εγκατάστασης του λογισμικού, ακολουθήστε αυτά τα βήματα:

Αντιμέτωπιση κοινών προβλημάτων ρύθμισης

1. Αποσυνδέστε το καλώδιο USB από τον υπολογιστή.
2. Καταργήστε την εγκατάσταση του λογισμικού (εάν το έχετε ήδη εγκαταστήσει).
Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε «[Κατάργηση και επανεγκατάσταση του λογισμικού](#)» στη [σελίδα 61](#).
3. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας.
4. Απενεργοποιήστε το προϊόν, περιμένετε ένα λεπτό, και έπειτα ενεργοποιήστε το ξανά.
5. Εγκαταστήστε ξανά το λογισμικό HP Photosmart.

△ **Προσοχή** Μην συνδέσετε το καλώδιο USB στον υπολογιστή πριν σας το ζητήσει η οθόνη του λογισμικού εγκατάστασης.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Το προϊόν δεν ενεργοποιείται](#)
- [Μετά την εγκατάσταση του προϊόντος, δεν είναι δυνατή η εκτύπωση](#)
- [Στα μενού στην οθόνη εμφανίζονται λανθασμένες τιμές](#)
- [Δεν εμφανίζεται η οθόνη εγγραφής](#)

- [Κατάργηση και επανεγκατάσταση του λογισμικού](#)

Το προϊόν δεν ενεργοποιείται

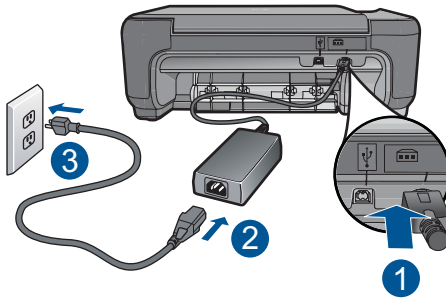
Δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις εάν δεν ενεργοποιούνται οι φωτεινές ενδείξεις, δεν ακουστεί θόρυβος ή δεν σημειωθεί καμία κίνηση στη συσκευή όταν την ενεργοποιήσετε.

- [Λύση 1: Ελέγξτε το καλώδιο τροφοδοσίας](#)
- [Λύση 2: Πραγματοποιήστε επαναφορά της συσκευής](#)
- [Λύση 3: Πατήστε πιο αργά το κουμπί On \(Ενεργοποίηση\).](#)
- [Λύση 4: Επικοινωνήστε με την HP για να αντικαταστήσετε το τροφοδοτικό](#)
- [Λύση 5: Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP για σέρβις.](#)

Λύση 1: Ελέγξτε το καλώδιο τροφοδοσίας

Λύση:

- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το καλώδιο τροφοδοσίας που συνόδευε το προϊόν.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένο στη συσκευή και στο τροφοδοτικό. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε πρίζα, σε συσκευή προστασίας από απότομες μεταβολές τάσης ή σε πολύπριζο.



1	Σύνδεση τροφοδοσίας
2	Καλώδιο τροφοδοσίας και τροφοδοτικό
3	Πρίζα

- Εάν χρησιμοποιείτε πολύπριζο, βεβαιωθείτε ότι είναι ενεργοποιημένο. Διαφορετικά, δοκιμάστε να συνδέσετε τη συσκευή απευθείας σε πηγή τροφοδοσίας.
- Δοκιμάστε την πηγή τροφοδοσίας για να βεβαιωθείτε ότι λειτουργεί. Συνδέστε μια συσκευή που ξέρετε ότι λειτουργεί και δείτε αν τροφοδοτείται με ρεύμα. Εάν δεν τροφοδοτείται, μπορεί να υπάρχει πρόβλημα με την πρίζα.
- Εάν έχετε συνδέσει τη συσκευή σε πρίζα με διακόπτη, βεβαιωθείτε ότι η πρίζα είναι ενεργοποιημένη. Εάν ο διακόπτης είναι ενεργοποιημένος αλλά η συσκευή εξακολουθεί να μην λειτουργεί, ίσως υπάρχει πρόβλημα με την πρίζα.

Αιτία: Παρουσιάστηκε πρόβλημα με το καλώδιο τροφοδοσίας ή το τροφοδοτικό.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Πραγματοποιήστε επαναφορά της συσκευής

Λύση: Απενεργοποιήστε τη συσκευή και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας. Συνδέστε ξανά το καλώδιο τροφοδοσίας και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **On** (Ενεργοποίηση) για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Αιτία: Η συσκευή παρουσίασε σφάλμα.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 3: Πατήστε πιο αργά το κουμπί On (Ενεργοποίηση).

Λύση: Η συσκευή μπορεί να μην ανταποκριθεί εάν πατήσετε το κουμπί **On** (Ενεργοποίηση) πολύ γρήγορα. Πατήστε το κουμπί **On** (Ενεργοποίηση) μία φορά. Ενδέχεται να χρειαστούν μερικά λεπτά μέχρι να ενεργοποιηθεί η συσκευή. Εάν πατήσετε ξανά το κουμπί **On** (Ενεργοποίηση) μέσα στο διάστημα αυτό, ενδέχεται να την απενεργοποιήσετε.

△ **Προσοχή** Εάν το προϊόν εξακολουθεί να μην ενεργοποιείται, μπορεί να έχει μηχανική βλάβη. Αποσυνδέστε το προϊόν από την πρίζα.

Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP για σέρβις.

Μεταβείτε στη διεύθυνση: www.hp.com/support. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά με το πώς να ζητήσετε τεχνική υποστήριξη.

Αιτία: Πατήσατε το κουμπί **On** (Ενεργοποίηση) πάρα πολύ γρήγορα.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 4: Επικοινωνήστε με την HP για να αντικαταστήσετε το τροφοδοτικό

Λύση: Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη της HP για να ζητήσετε τροφοδοτικό για τη συσκευή.

Μεταβείτε στη διεύθυνση: www.hp.com/support.

Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά με την κλήση για τεχνική υποστήριξη.

Αιτία: Το τροφοδοτικό δεν προοριζόταν για χρήση σε αυτό το προϊόν.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 5: Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP για σέρβις.

Λύση: Εάν έχετε ολοκληρώσει όλα τα βήματα που περιγράφονται στις προηγούμενες λύσεις και εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε πρόβλημα, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP για σέρβις.

Μεταβείτε στη διεύθυνση: www.hp.com/support.

Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για τεχνική υποστήριξη.

Αιτία: Μπορεί να χρειαστείτε βοήθεια ώστε η συσκευή ή το λογισμικό να λειτουργήσει σωστά.

Μετά την εγκατάσταση του προϊόντος, δεν είναι δυνατή η εκτύπωση

Δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις για να επιλύσετε το πρόβλημα. Οι λύσεις εμφανίζονται με σειρά πιθανότητας. Εάν η πρώτη λύση δεν έχει αποτέλεσμα, συνεχίστε δοκιμάζοντας τις υπόλοιπες λύσεις μέχρι να λυθεί το πρόβλημα.

- [Λύση 1: Πατήστε το κουμπί On \(Ενεργοποίηση\) για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή](#)
- [Λύση 2: Ορίστε τη συσκευή ως προεπιλεγμένο εκτυπωτή](#)
- [Λύση 3: Ελέγξτε τη σύνδεση μεταξύ της συσκευής και του υπολογιστή](#)

Λύση 1: Πατήστε το κουμπί On (Ενεργοποίηση) για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή

Λύση: Ελέγξτε την οθόνη της συσκευής. Εάν η οθόνη είναι κενή και το κουμπί **On** (Ενεργοποίηση) δεν είναι αναμμένο, η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.

Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένο στη συσκευή και σε πρίζα. Πατήστε το κουμπί **On** (Ενεργοποίηση) για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Αιτία: Ενδέχεται να μην ήταν ενεργοποιημένη η συσκευή.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Ορίστε τη συσκευή ως προεπιλεγμένο εκτυπωτή

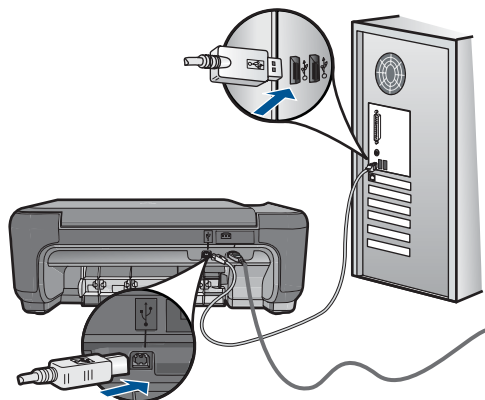
Λύση: Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του υπολογιστή σας για να ορίσετε τη συσκευή σας ως προεπιλεγμένο εκτυπωτή.

Αιτία: Στείλατε την εργασία εκτύπωσης στον προεπιλεγμένο εκτυπωτή αλλά αυτή η συσκευή δεν ήταν ο προεπιλεγμένος εκτυπωτής.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 3: Ελέγξτε τη σύνδεση μεταξύ της συσκευής και του υπολογιστή

Λύση: Ελέγξτε τη σύνδεση από τη συσκευή στον υπολογιστή σας. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB είναι σωστά συνδεδεμένο στη θύρα USB στο πίσω μέρος της συσκευής. Βεβαιωθείτε ότι το άλλο άκρο του καλωδίου USB είναι συνδεδεμένο σε μια υποδοχή USB του υπολογιστή. Αφού συνδέσετε το καλώδιο σωστά, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή. Εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στον υπολογιστή μέσω ασύρματης σύνδεσης, βεβαιωθείτε ότι η σύνδεση είναι ενεργή και η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.



Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση της συσκευής και τη σύνδεση με υπολογιστή, δείτε τις οδηγίες ρυθμίσεις που συνοδεύουν τη συσκευή.

Αιτία: Δεν υπήρχε επικοινωνία μεταξύ της συσκευής και του υπολογιστή.

Στα μενού στην οθόνη εμφανίζονται λανθασμένες τιμές

Λύση: Αλλάξτε τη ρύθμιση γλώσσας.

Για να ρυθμίσετε τη γλώσσα και τη χώρα/περιοχή

1. Πατήστε το κουμπί δίπλα στην επιλογή **Αντιγραφή**, στην Αρχική οθόνη. Εμφανίζεται το **Μενού Αντιγραφή**.
2. Πατήστε διαδοχικά το επάνω δεξιά, το μεσαίο αριστερά και το κάτω αριστερά κουμπί. Εμφανίζεται το μενού **Βασικές ρυθμίσεις**.
3. Πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Set Language** (Ρύθμιση γλώσσας).
4. Πατήστε τα κουμπιά δίπλα στα εικονίδια επάνω ή κάτω βέλους στην οθόνη για κύλιση μεταξύ των γλωσσών. Όταν επισημανθεί η γλώσσα που θέλετε, πατήστε **OK**.
5. Όταν σας ζητηθεί, πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Yes** (Ναι) για επιβεβαίωση. Εμφανίζεται το μενού **Βασικές ρυθμίσεις**.
6. Πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Set Region** (Ρύθμιση περιοχής).
7. Πατήστε τα κουμπιά δίπλα στα εικονίδια επάνω ή κάτω βέλους στην οθόνη για κύλιση μεταξύ των χωρών/περιοχών. Όταν επισημανθεί η χώρα/περιοχή που θέλετε, πατήστε **OK**.
8. Όταν σας ζητηθεί, πατήστε το κουμπί δίπλα στο **Yes** (Ναι) για επιβεβαίωση.

Αιτία: Μπορεί να επιλέξατε λάθος χώρα/περιοχή κατά τη ρύθμιση της συσκευής. Η χώρα/περιοχή που επιλέγατε προσδιορίζει τα μεγέθη χαρτιού που εμφανίζονται στην οθόνη.

Δεν εμφανίζεται η οθόνη εγγραφής

Λύση: Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη εγγραφής (Εγγραφείτε τώρα) από τη γραμμή εργασιών των Windows, κάνοντας κλικ στο κουμπί **Έναρξη**,

τοποθετώντας το δείκτη στην επιλογή **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα**, **HP**, **Photosmart C4700 series** και, στη συνέχεια, κάνοντας κλικ στην επιλογή **Εγγραφή προϊόντος**.


Αιτία: Η οθόνη εγγραφής δεν εκκινήθηκε αυτόματα.

Κατάργηση και επανεγκατάσταση του λογισμικού


Εάν η εγκατάσταση δεν έχει ολοκληρωθεί ή εάν συνδέσατε το καλώδιο USB στον υπολογιστή πριν σας ζητηθεί στην οθόνη εγκατάστασης του λογισμικού, μπορεί να πρέπει να καταργήσετε την εγκατάσταση του λογισμικού και να το εγκαταστήσετε ξανά. Μη διαγράψετε απλά τα αρχεία των εφαρμογών του HP Photosmart από τον υπολογιστή σας. Αφαιρέστε τα με τον κατάλληλο τρόπο, χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα κατάργησης εγκατάστασης που παρέχεται με την εγκατάσταση του λογισμικού που συνοδεύει τη συσκευή HP Photosmart.

Για να καταργήσετε και να επαναλάβετε την εγκατάσταση του λογισμικού

1. Αποσυνδέστε τη συσκευή από τον υπολογιστή σας.
2. Στη γραμμή εργασιών των Windows, επιλέξτε **Έναρξη, Ρυθμίσεις, Πίνακας Ελέγχου** (ή απλώς **Πίνακας Ελέγχου**).
3. Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Προσθαφαίρεση προγραμμάτων** (ή κάντε κλικ στην επιλογή **Κατάργηση εγκατάστασης προγράμματος**).
4. Επιλέξτε **Λογισμικό προγράμματος οδήγησης HP Photosmart All-in-One** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Αλλαγή/Κατάργηση**. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.
5. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας.

 **Σημείωση** Είναι σημαντικό να αποσυνδέσετε το προϊόν πριν επανεκκινήσετε τον υπολογιστή σας. Μη συνδέετε το προϊόν στον υπολογιστή σας μέχρι να ολοκληρώσετε την επανεγκατάσταση του λογισμικού.

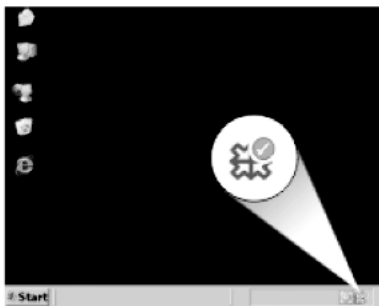
6. Εισαγάγετε το CD-ROM της συσκευής στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή σας και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε εκκίνηση του προγράμματος εγκατάστασης.

 **Σημείωση** Αν δεν εμφανιστεί το πρόγραμμα εγκατάστασης, εντοπίστε το αρχείο setup.exe στη μονάδα CD-ROM και κάντε διπλό κλικ σε αυτό.

Σημείωση Εάν δεν έχετε πλέον το CD εγκατάστασης, μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη του λογισμικού από τη διεύθυνση www.hp.com/support.

7. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και τις οδηγίες ρύθμισης που συνοδεύουν το προϊόν.

Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση του λογισμικού, το εικονίδιο **Παρακολούθηση ψηφιακής απεικόνισης HP** εμφανίζεται στη γραμμή εργασιών των Windows.



Για να βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό έχει εγκατασταθεί σωστά, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Κέντρο λειτουργιών HP στην επιφάνεια εργασίας. Εάν το Κέντρο λειτουργιών HP εμφανίζει τα βασικά εικονίδια (**Σάρωση εικόνας** και **Σάρωση εγγράφου**), τότε το λογισμικό έχει εγκατασταθεί σωστά.

Αντιμέτωπιση προβλημάτων εκτύπωσης

Δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις για να επιλύσετε το πρόβλημα. Οι λύσεις εμφανίζονται με σειρά πιθανότητας. Εάν η πρώτη λύση δεν έχει αποτέλεσμα, συνεχίστε δοκιμάζοντας τις υπόλοιπες λύσεις μέχρι να λυθεί το πρόβλημα.

- [Έλεγχος δοχείων](#)
- [Ελέγξτε το χαρτί](#)
- [Έλεγχος προϊόντος](#)
- [Ελέγξτε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης](#)
- [Πραγματοποιήστε επαναφορά της συσκευής](#)
- [Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP για σέρβις](#)

Έλεγχος δοχείων


Ακολουθήστε τα εξής βήματα.

- [Βήμα 1: Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε αυθεντικά δοχεία μελάνης της HP](#)
- [Βήμα 2: Ελέγξτε τα επίπεδα της μελάνης](#)

Βήμα 1: Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε αυθεντικά δοχεία μελάνης της HP

Λύση: Ελέγξτε εάν τα δοχεία μελάνης είναι αυθεντικά δοχεία μελάνης HP.

Η HP συνιστά τη χρήση αυθεντικών δοχείων μελάνης HP. Τα αυθεντικά δοχεία μελάνης HP έχουν σχεδιαστεί και δοκιμαστεί με εκτυπωτές HP για να σας βοηθήσουν να παράγετε εύκολα σπουδαία αποτελέσματα, κάθε φορά.

 **Σημείωση** Η HP δεν εγγυάται την ποιότητα ή την αξιοπιστία των αναλωσίμων τρίτων κατασκευαστών. Το σέρβις ή η επισκευή του εκτυπωτή που απαιτείται λόγω της χρήσης ενός αναλωσίμου τρίτου κατασκευαστή δεν καλύπτεται από την εγγύηση.


Εάν πιστεύετε ότι έχετε προμηθευτεί αυθεντικά δοχεία μελάνης HP, μεταβείτε στη διεύθυνση:

www.hp.com/go/anticounterfeit

Αιτία: Δεν χρησιμοποιήθηκαν δοχεία μελάνης HP.

Βήμα 2: Ελέγξτε τα επίπεδα της μελάνης

Λύση: Ελέγξτε τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης στα δοχεία μελάνης.

 **Σημείωση** Οι προειδοποιήσεις και οι δείκτες επιπέδου μελάνης παρέχουν εκτιμήσεις για προγραμματισμό μόνο. Όταν λάβετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης, φροντίστε να έχετε διαθέσιμο ένα ανταλλακτικό δοχείο για να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις εκτύπωσης. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης προτού καταστεί μη αποδεκτή η ποιότητα εκτύπωσης.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα:

«Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης» στη σελίδα 49

Αιτία: Η μελάνη μπορεί να μην επαρκεί στα δοχεία μελάνης.

Ελέγξτε το χαρτί

Ακολουθήστε τα εξής βήματα.

- [Βήμα 1: Χρησιμοποιήστε τον σωστό τύπο χαρτιού](#)
- [Βήμα 2: Τοποθετήστε σωστά τη στοιβα χαρτιού](#)

Βήμα 1: Χρησιμοποιήστε τον σωστό τύπο χαρτιού


Λύση: Η HP συνιστά τη χρήση χαρτιών HP ή οποιουδήποτε άλλου τύπου χαρτιού που είναι κατάλληλος για τη συσκευή. Βεβαιωθείτε ότι μόνο ένας τύπος χαρτιού τοποθετείται κάθε φορά.

Να βεβαιώνετε πάντα ότι το χαρτί στο οποίο εκτυπώνετε είναι επίπεδο. Για βέλτιστα αποτελέσματα κατά την εκτύπωση εικόνων, χρησιμοποιήστε φωτογραφικό χαρτί HP Advanced Photo Paper.

Αιτία: Ο τύπος χαρτιού ήταν λανθασμένος ή τοποθετήθηκαν περισσότεροι από έναν τύποι χαρτιού.

Βήμα 2: Τοποθετήστε σωστά τη στοίβα χαρτιού

Λύση: Αφαιρέστε τη στοίβα χαρτιού από το δίσκο χαρτιού, τοποθετήστε ξανά το χαρτί και, στη συνέχεια, σύρετε τον οδηγό πλάτους χαρτιού προς τα μέσα μέχρι να σταματήσει στην άκρη του χαρτιού.

 **Σημείωση** Μην αφήνετε χαρτί που δεν χρησιμοποιείται στο δίσκο χαρτιού. Το χαρτί ενδέχεται να κυρτώσει, γεγονός που μπορεί να υποβαθμίσει την ποιότητα των εκτυπώσεών σας. Για καλύτερα αποτελέσματα, μην επιτρέψετε τη στοίβαξη των εκτυπωμένων φωτογραφιών στο δίσκο χαρτιού.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα:

«[Τοποθέτηση μέσου εκτύπωσης](#)» στη [σελίδα 20](#)

Αιτία: Το χαρτί δεν είχε τοποθετηθεί σωστά.

Έλεγχος προϊόντος

Ακολουθήστε τα εξής βήματα.


- [Βήμα 1: Ευθυγράμμιση των κεφαλών εκτύπωσης](#)
- [Βήμα 2: Καθαρισμός κεφαλών εκτύπωσης](#)

Βήμα 1: Ευθυγράμμιση των κεφαλών εκτύπωσης

Λύση: Η ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης μπορεί να εξασφαλίσει αποτελέσματα υψηλής ποιότητας.

Για να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία μελάνης από το λογισμικό HP Photosmart


1. Τοποθετήστε λευκό, μη χρησιμοποιημένο, απλό χαρτί letter ή A4 στο δίσκο χαρτιού.
2. Στο Κέντρο λειτουργιών HP, επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.
3. Στην περιοχή **Ρυθμίσεις εκτύπωσης**, επιλέξτε **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή**.

 **Σημείωση** Μπορείτε επίσης να ανοίξετε την **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή** από το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτύπωσης**. Στο πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτύπωσης** κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρακτηριστικά** και έπειτα στην καρτέλα **Υπηρεσίες εκτυπωτή**.

Εμφανίζεται η **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή**.

4. Επιλέξτε την καρτέλα **Υπηρεσίες συσκευής**.
5. Κάντε κλικ στο **Ευθυγράμμιση δοχείων μελάνης**.

6. Όταν σας ζητηθεί, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει απλό λευκό χαρτί μεγέθους letter ή A4 στο δίσκο χαρτιού και πατήστε **OK**.

 **Σημείωση** Εάν κατά την ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης, είχατε τοποθετήσει έγχρωμο χαρτί στο δίσκο χαρτιού, η ευθυγράμμιση θα αποτύχει. Τοποθετήστε αχρησιμοποίητο απλό λευκό χαρτί στο δίσκο χαρτιού και δοκιμάστε την ευθυγράμμιση ξανά.

Η συσκευή εκτυπώνει ένα φύλλο ευθυγράμμισης δοχείου μελάνης.

7. Τοποθετήστε τη σελίδα με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω στη μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας και πατήστε **OK** για να γίνει σάρωση της σελίδας.

Όταν το κουμπί **On** (Ενεργοποίηση) σταματήσει να αναβοσβήνει, έχει ολοκληρωθεί η ευθυγράμμιση και μπορείτε να αφαιρέσετε τη σελίδα. Ανακυκλώστε ή πετάξτε τη σελίδα.


Αιτία: Τα δοχεία μελάνης χρειάζονταν ευθυγράμμιση.

Βήμα 2: Καθαρισμός κεφαλών εκτύπωσης

Λύση: Εάν υπάρχει μελάνη στα δοχεία αλλά εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε πρόβλημα, εκτυπώστε μια αναφορά ελέγχου λειτουργίας για να δείτε εάν υπάρχει πρόβλημα στα δοχεία μελάνης. Εάν η αναφορά ελέγχου λειτουργίας εμφανίσει πρόβλημα, καθαρίστε τα δοχεία μελάνης. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί, ίσως πρέπει να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης.

Για να καθαρίσετε τα δοχεία μελάνης από το λογισμικό HP Photosmart

1. Τοποθετήστε απλό, λευκό, μη χρησιμοποιημένο χαρτί A4 ή legal στο δίσκο χαρτιού.
2. Στο Κέντρο λειτουργιών HP, επιλέξτε **Ρυθμίσεις**.
3. Στην περιοχή **Ρυθμίσεις εκτύπωσης**, επιλέξτε **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή**.

 **Σημείωση** Μπορείτε επίσης να ανοίξετε την **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή** από το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτύπωσης**. Στο πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτύπωσης** κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρακτηριστικά** και έπειτα στην καρτέλα **Υπηρεσίες εκτυπωτή**.

Εμφανίζεται η **Εργαλειοθήκη εκτυπωτή**.

4. Επιλέξτε την καρτέλα **Υπηρεσίες συσκευής**.
5. Κάντε κλικ στην επιλογή **Καθαρισμός δοχείων μελάνης**.

6. Ακολουθήστε τις προτροπές μέχρι να μείνετε ικανοποιημένοι με την ποιότητα της εκτύπωσης και επιλέξτε **Τέλος**.
 7. Ακολουθήστε τα μηνύματα με τις οδηγίες μέχρι να μείνετε ικανοποιημένοι με την ποιότητα της εκτύπωσης, και κάντε κλικ στο **Τέλος**.
Υπάρχουν τρία στάδια καθαρισμού. Το κάθε στάδιο διαρκεί από ένα έως δύο λεπτά, χρησιμοποιεί ένα φύλλο χαρτί και αυξανόμενη ποσότητα μελάνης. Μετά από κάθε στάδιο, επιθεωρήστε την ποιότητα της εκτυπωμένης σελίδας. Θα πρέπει να προχωρήσετε στην επόμενη φάση καθαρισμού μόνο εάν η ποιότητα εκτύπωσης είναι χαμηλή.
Εάν η ποιότητα της εκτύπωσης δεν φαίνεται καλή αφού έχετε καθαρίσει τα δοχεία, δοκιμάστε να καθαρίσετε τις επαφές των δοχείων μελάνης πριν αντικαταστήσετε το χαλασμένο δοχείο.
- Αιτία:** Τα δοχεία μελάνης χρειάζονταν καθαρισμό.

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης

Λύση: Δοκιμάστε τα παρακάτω:

- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για να δείτε αν οι ρυθμίσεις χρωμάτων είναι λάθος.
Για παράδειγμα, ελέγξτε αν έχει οριστεί να εκτυπωθεί το έγγραφο σε κλίμακα του γκρι. Διαφορετικά, ελέγξτε εάν οι ρυθμίσεις χρωμάτων για προχωρημένους, όπως ο κορεσμός, η φωτεινότητα ή ο τόνος χρωμάτων, έχουν ρυθμιστεί ώστε να τροποποιούν την εμφανιστεί των χρωμάτων.
- Ελέγξτε τη ρύθμιση ποιότητας εκτύπωσης και βεβαιωθείτε ότι συμφωνεί με τον τύπο χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στο προϊόν.
Μπορεί να πρέπει να επιλέξετε μια ρύθμιση χαμηλότερης ποιότητας εκτύπωσης, εάν τα χρώματα ανακατεύονται μεταξύ τους. Διαφορετικά, επιλέξτε μια υψηλότερη ρύθμιση εάν εκτυπώνετε μια φωτογραφία υψηλής ποιότητας και, στη συνέχεια, βεβαιωθείτε ότι έχει τοποθετηθεί φωτογραφικό χαρτί στο δίσκο χαρτιού, όπως Προηγμένο φωτογραφικό χαρτί HP.
- Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις περιθωρίου για το έγγραφο δεν υπερβαίνουν την εκτυπώσιμη περιοχή του προϊόντος.

Για να επιλέξετε ταχύτητα ή ποιότητα εκτύπωσης

1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στο δίσκο χαρτιού.
2. Στο μενού **Αρχείο** στην εφαρμογή λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
3. Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι ο επιλεγμένος εκτυπωτής.
4. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες**.
Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες**, **Επιλογές**, **Ρύθμιση εκτυπωτή**, **Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.
5. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Δυνατότητες**.

6. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τύπος χαρτιού**, επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που έχετε τοποθετήσει.
7. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Ποιότητα εκτύπωσης**, επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση ποιότητας για την εργασία σας.



Σημείωση Για πληροφορηθείτε σε ποια ανάλυση dpi θα γίνει η εκτύπωση με βάση τις ρυθμίσεις τύπου χαρτιού και ποιότητας εκτύπωσης που έχετε ορίσει, κάντε κλικ στην επιλογή **Ανάλυση**.

Για να ελέγξετε τις ρυθμίσεις περιθωρίου

1. Πραγματοποιήστε προεπισκόπηση της εργασίας εκτύπωσης πριν τη στείλετε στο προϊόν.
Στις περισσότερες εφαρμογές λογισμικού, κάντε κλικ στο μενού **Αρχείο** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Προεπισκόπηση εκτύπωσης**.
2. Ελέγξτε τα περιθώρια.
Το προϊόν χρησιμοποιεί τα περιθώρια που έχετε ορίσει στην εφαρμογή λογισμικού, αρκεί να είναι μεγαλύτερα από τα ελάχιστα περιθώρια που υποστηρίζει το προϊόν. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον καθορισμό περιθωρίων στην εφαρμογή λογισμικού, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει το λογισμικό.
3. Εάν τα περιθώρια δεν είναι ικανοποιητικά, ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης και στη συνέχεια προσαρμόστε τα περιθώρια στην εφαρμογή λογισμικού.

Αιτία: Οι ρυθμίσεις εκτύπωσης δεν είχαν οριστεί σωστά.

Πραγματοποιήστε επαναφορά της συσκευής

Λύση: Απενεργοποιήστε τη συσκευή και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας. Συνδέστε ξανά το καλώδιο τροφοδοσίας και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **On** (Ενεργοποίηση) για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Αιτία: Η συσκευή παρουσίασε σφάλμα.

Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP για σέρβις

Λύση: Εάν έχετε ολοκληρώσει όλα τα βήματα που περιγράφονται στις προηγούμενες λύσεις και εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε πρόβλημα, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP για σέρβις.

Μεταβείτε στη διεύθυνση: www.hp.com/support.

Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για τεχνική υποστήριξη.

Αιτία: Μπορεί να χρειαστείτε βοήθεια ώστε η συσκευή ή το λογισμικό να λειτουργήσει σωστά.

Αντιμετώπιση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης

Χρησιμοποιήστε αυτήν την ενότητα για να επιλύσετε τα παρακάτω προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης:

- [Οι εκτυπώσεις φωτογραφιών είναι θολές, θαμπές ή δεν έχουν ακριβή χρώματα](#)

Οι εκτυπώσεις φωτογραφιών είναι θολές, θαμπές ή δεν έχουν ακριβή χρώματα

Λύση: Για καλύτερη ποιότητα του χρώματος των φωτογραφιών, μην επιτρέψετε στις εκτυπώσεις να στοιβάζονται πάνω από φωτογραφίες στο δίσκο χαρτιού.

Αιτία: Όταν οι εκτυπώσεις στοιβάζονται πάνω από μια φωτογραφία πριν η μελάνη στεγνώσει πλήρως, στη φωτογραφία μπορεί να παρουσιαστεί αλλοίωση του χρώματος.

Αντιμετώπιση προβλημάτων κάρτας μνήμης

Χρησιμοποιήστε αυτήν την ενότητα για την επίλυση των παρακάτω προβλημάτων κάρτας μνήμης:

- [Η συσκευή δεν διαβάζει την κάρτα μνήμης](#)
- [Οι φωτογραφίες στην κάρτα μνήμης δεν μεταφέρονται στον υπολογιστή μου](#)

Η συσκευή δεν διαβάζει την κάρτα μνήμης

Δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις για να επιλύσετε το πρόβλημα. Οι λύσεις εμφανίζονται με σειρά πιθανότητας. Εάν η πρώτη λύση δεν έχει αποτέλεσμα, συνεχίστε δοκιμάζοντας τις υπόλοιπες λύσεις μέχρι να λυθεί το πρόβλημα.

- [Λύση 1: Τοποθετήστε σωστά την κάρτα μνήμης](#)
- [Λύση 2: Αφαιρέστε την πρόσθετη κάρτα μνήμης](#)
- [Λύση 3: Επαναλάβετε τη διαμόρφωση της κάρτας μνήμης στην ψηφιακή φωτογραφική μηχανή](#)

Λύση 1: Τοποθετήστε σωστά την κάρτα μνήμης

Λύση: Στρέψτε την κάρτα μνήμης έτσι ώστε η ετικέτα να είναι στραμμένη προς τα πάνω και οι επαφές στραμμένες προς τη συσκευή και, στη συνέχεια, σπρώξτε την κάρτα στην κατάλληλη υποδοχή μέχρι να ανάψει η φωτεινή ένδειξη φωτογραφιών.

Μετά τη σωστή τοποθέτηση της κάρτας μνήμης, η φωτεινή ένδειξη φωτογραφιών θα αναβοσβήσει για λίγα δευτερόλεπτα, και στη συνέχεια θα παραμείνει αναμμένη.

Αιτία: Η κάρτα μνήμης είχε τοποθετηθεί με την λάθος πλευρά ή ανάποδα.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Αφαιρέστε την πρόσθετη κάρτα μνήμης

Λύση: Μπορείτε να τοποθετήσετε μόνο μία κάρτα μνήμης τη φορά.

Εάν τοποθετηθούν περισσότερες από μία κάρτες μνήμης, στην οθόνη θα εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος. Αφαιρέστε την πρόσθετη κάρτα μνήμης για να λυθεί το πρόβλημα.

Αιτία: Είχατε τοποθετήσει πολλές κάρτες μνήμης στη συσκευή.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 3: Επαναλάβετε τη διαμόρφωση της κάρτας μνήμης στην ψηφιακή φωτογραφική μηχανή

Λύση: Ελέγξτε την οθόνη του υπολογιστή για την εμφάνιση μηνύματος σφάλματος που σας ειδοποιεί ότι οι εικόνες στην κάρτα μνήμης είναι καταστραμμένες.

Εάν το σύστημα αρχείων στην κάρτα είναι κατεστραμμένο, επαναμορφωθείτε την κάρτα στην ψηφιακή φωτογραφική μηχανή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή.

△ **Προσοχή** Η διαμόρφωση της κάρτας μνήμης θα διαγράψει όλες τις φωτογραφίες που μπορεί να υπάρχουν στην κάρτα. Εάν προηγουμένως μεταφέρατε τις φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης σε υπολογιστή, δοκιμάστε να εκτυπώσετε τις φωτογραφίες από τον υπολογιστή. Αλλιώς, θα χρειαστεί να τραβήξετε και πάλι τις φωτογραφίες που μπορεί να χάσετε.

Αιτία: Το σύστημα αρχείων της κάρτας μνήμης ήταν κατεστραμμένο.

Οι φωτογραφίες στην κάρτα μνήμης δεν μεταφέρονται στον υπολογιστή μου

Δοκιμάστε τα παρακάτω.

- [Λύση 1: Εγκαταστήστε το λογισμικό της συσκευής](#)
- [Λύση 2: Ελέγξτε τη σύνδεση από τη συσκευή στον υπολογιστή σας](#)

Λύση 1: Εγκαταστήστε το λογισμικό της συσκευής

Λύση: Εγκαταστήστε το λογισμικό που συνοδεύει τη συσκευή. Εάν είναι εγκαταστημένο, επανεκκινήστε τον υπολογιστή.

Για να εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής

1. Εισαγάγετε το CD-ROM της συσκευής στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή σας και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε εκκίνηση του προγράμματος εγκατάστασης.
2. Όταν σας ζητηθεί, επιλέξτε **Εγκατάσταση επιπλέον λογισμικού** για να εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και τις οδηγίες ρύθμισης που συνοδεύουν το προϊόν.

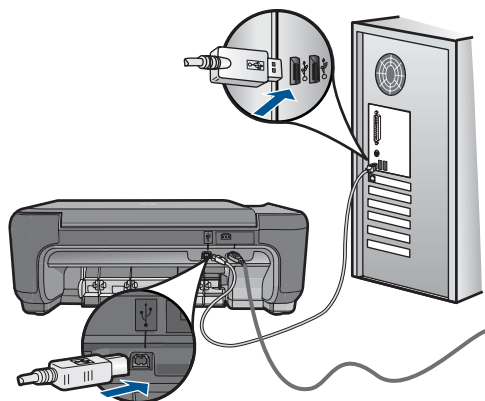
Αιτία: Το λογισμικό της συσκευής δεν ήταν εγκατεστημένο.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Ελέγξτε τη σύνδεση από τη συσκευή στον υπολογιστή σας

Λύση: Ελέγξτε τη σύνδεση από τη συσκευή στον υπολογιστή σας. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB είναι σωστά συνδεδεμένο στη θύρα USB στο πίσω μέρος της συσκευής. Βεβαιωθείτε ότι το άλλο άκρο του καλωδίου USB είναι συνδεδεμένο σε μια υποδοχή USB του υπολογιστή. Αφού συνδέσετε το καλώδιο σωστά, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή. Εάν η συσκευή είναι

συνδεδεμένη στον υπολογιστή μέσω ασύρματης σύνδεσης, βεβαιωθείτε ότι η σύνδεση είναι ενεργή και η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.



Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση της συσκευής και τη σύνδεση με υπολογιστή, δείτε τις οδηγίες ρυθμίσεις που συνοδεύουν τη συσκευή.

Αιτία: Η συσκευή δεν ήταν συνδεδεμένη σωστά στον υπολογιστή.

Αντιμέτωπιση προβλημάτων αντιγραφής

Χρησιμοποιήστε αυτή την ενότητα για να επιλύσετε τα παρακάτω προβλήματα αντιγραφής:

- [Η συσκευή Resize to Fit \(Προσαρμογή μεγέθους\) δεν λειτουργεί όπως θα έπρεπε](#)

Η συσκευή Resize to Fit (Προσαρμογή μεγέθους) δεν λειτουργεί όπως θα έπρεπε

Δοκιμάστε τα παρακάτω.

- [Λύση 1: Σαρώστε, μεγεθύνετε και, στη συνέχεια, εκτυπώστε ένα αντίγραφο](#)
- [Λύση 2: Σκουπίστε τη γυάλινη επιφάνεια και το πίσω μέρος του καλύμματος εγγράφων](#)

Λύση 1: Σαρώστε, μεγεθύνετε και, στη συνέχεια, εκτυπώστε ένα αντίγραφο

Λύση: Η ρύθμιση **Resize to Fit** (Προσαρμογή μεγέθους) μπορεί να μεγεθύνει το πρωτότυπο μόνο μέχρι το μέγιστο ποσοστό που επιτρέπει το μοντέλο που διαθέτετε. Για παράδειγμα, το μέγιστο ποσοστό που επιτρέπει το μοντέλο που διαθέτετε μπορεί να είναι 200%. Η μεγέθυνση μιας φωτογραφίας διαβατηρίου κατά 200% μπορεί να μην είναι αρκετή για να χωρέσει σε σελίδα πλήρους μεγέθους.

Εάν θέλετε να δημιουργήσετε ένα αντίγραφο μεγάλων διαστάσεων από ένα πολύ μικρό πρωτότυπο, σαρώστε το πρωτότυπο στον υπολογιστή, αλλάξτε το μέγεθος της εικόνας στο λογισμικό σάρωσης HP και, στη συνέχεια, εκτυπώστε ένα αντίγραφο της μεγεθυμένης εικόνας.

Αιτία: Προσπαθήσατε να αυξήσετε το μέγεθος ενός πρωτότυπου που ήταν πολύ μικρό.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Σκουπίστε τη γυάλινη επιφάνεια και το πίσω μέρος του καλύμματος εγγράφων

Λύση: Απενεργοποιήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και χρησιμοποιήστε ένα απαλό ύφασμα για να σκουπίσετε τη γυάλινη επιφάνεια και το πίσω μέρος του καλύμματος εγγράφων.

Αιτία: Μπορεί να έχουν κολλήσει υπολείμματα στη γυάλινη επιφάνεια ή στο πίσω μέρος του καλύμματος εγγράφων. Η συσκευή ερμηνεύει οτιδήποτε εντοπίσει στη γυάλινη επιφάνεια ως τμήμα της εικόνας.

Αντιμετώπιση προβλημάτων σάρωσης

Χρησιμοποιήστε αυτή την ενότητα για να αντιμετωπίσετε τα παρακάτω προβλήματα σάρωσης:

- [Η σαρωμένη εικόνα δεν έχει περικυττεί σωστά](#)
- [Η σαρωμένη εικόνα εμφανίζει γραμμές με κουκκίδες αντί κειμένου](#)
- [Η μορφή του κειμένου δεν είναι σωστή](#)
- [Το κείμενο δεν είναι σωστό ή λείπει](#)

Η σαρωμένη εικόνα δεν έχει περικυττεί σωστά

Λύση: Η λειτουργία αυτόματης περικυττής στο λογισμικό περικυττει οτιδήποτε δεν αποτελεί τμήμα της κύριας εικόνας. Μερικές φορές μπορεί να μην είναι αυτό ακριβώς που θέλετε. Σε αυτήν την περίπτωση, απενεργοποιήστε την αυτόματη περικυττή στο λογισμικό και περικυττε την εικόνα με μη αυτόματο τρόπο ή και καθόλου.

Αιτία: Το λογισμικό είχε ρυθμιστεί σε αυτόματη περικυττή των σαρωμένων εικόνων.

Η σαρωμένη εικόνα εμφανίζει γραμμές με κουκκίδες αντί κειμένου

Λύση: Κάντε ένα ασπρόμαυρο αντίγραφο του πρωτοτύπου και κατόπιν σαρώστε το αντίγραφο.

Αιτία: Εάν για να σαρώσετε το κείμενο που είχατε σκοπό να επεξεργαστείτε, χρησιμοποιούσατε τον τύπο εικόνας **Κείμενο**, ο σαρωτής μπορεί να μην αναγνώριζε έγχρωμο κείμενο. Ο τύπος εικόνας **Κείμενο** σαρώνει σε ανάλυση 300 x 300 dpi, ασπρόμαυρα.

Εάν σαρώνετε ένα πρωτότυπο που έχει γραφικά ή σχέδια γύρω από το κείμενο, ο σαρωτής μπορεί να μην αναγνώριζε το κείμενο.

Η μορφή του κειμένου δεν είναι σωστή

Λύση: Ορισμένες εφαρμογές δεν έχουν τη δυνατότητα να χειριστούν μορφή πλαισιωμένου κειμένου. Το πλαισιωμένο κείμενο αποτελεί μία από τις ρυθμίσεις σάρωσης εγγράφου στο λογισμικό. Διατηρεί τη σύνθετη διάταξη, όπως πολλαπλές

στήλες από ένα ενημερωτικό δελτίο, τοποθετώντας το κείμενο σε διαφορετικά πλαίσια στην εφαρμογή προορισμού. Στο λογισμικό, επιλέξτε την κατάλληλη μορφή ώστε να διατηρηθεί η διάταξη και η μορφοποίηση του σαρωμένου κειμένου.

Αιτία: Οι ρυθμίσεις σάρωσης εγγράφου δεν ήταν σωστές.

Το κείμενο δεν είναι σωστό ή λείπει

Δοκιμάστε τα παρακάτω.

- [Λύση 1: Ρυθμίστε τη φωτεινότητα στο λογισμικό](#)
- [Λύση 2: Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια και το κάλυμμα](#)

Λύση 1: Ρυθμίστε τη φωτεινότητα στο λογισμικό

Λύση: Ρυθμίστε τη φωτεινότητα στο λογισμικό και σαρώστε και πάλι το πρωτότυπο.

Αιτία: Η φωτεινότητα δεν είχε ρυθμιστεί σωστά.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια και το κάλυμμα

Λύση: Απενεργοποιήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και χρησιμοποιήστε ένα μαλακό ύφασμα για να σκουπίσετε τη γυάλινη επιφάνεια και το πίσω μέρος του καλύμματος εγγράφων.

Αιτία: Μπορεί να έχουν κολλήσει υπολείμματα στη γυάλινη επιφάνεια ή στο πίσω μέρος του καλύμματος εγγράφων. Αυτό μπορεί να προκαλέσει σαρώσεις χαμηλής ποιότητας.

Σφάλματα

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τις παρακάτω κατηγορίες μηνυμάτων σχετικά με τη συσκευή σας:

- [Μηνύματα προϊόντος](#)
- [Μηνύματα αρχείου](#)
- [Γενικά μηνύματα χρήστη](#)
- [Μηνύματα χαρτιού](#)
- [Μηνύματα δοχείων μελάνης](#)

Μηνύματα προϊόντος

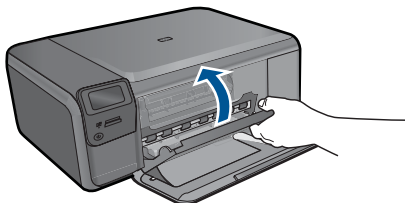
Ακολουθεί μια λίστα μηνυμάτων σφάλματος σχετικά με το προϊόν:

- [Θύρα ανοιχτή](#)
- [Λάθος έκδοση υλικολογισμικού](#)
- [Η μνήμη είναι πλήρης](#)
- [Βλάβη σαρωτή](#)
- [Μη κατάλληλος τερματισμός](#)

- [Το λογισμικό HP Photosmart λείπει](#)

Θύρα ανοιχτή

Λύση: Κλείστε τη θύρα πρόσβασης του δοχείου μελάνης.



Αιτία: Η θύρα πρόσβασης του δοχείου μελάνης ήταν ανοικτή.

Λάθος έκδοση υλικολογισμικού

Λύση: Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP για σέρβις.

Μεταβείτε στη διεύθυνση: www.hp.com/support.

Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά με την κλήση για τεχνική υποστήριξη.

Αιτία: Ο αριθμός έκδοσης υλικολογισμικού της συσκευής δεν αντιστοιχούσε στον αριθμό έκδοσης του λογισμικού.

Η μνήμη είναι πλήρης

Λύση: Δοκιμάστε να κάνετε λιγότερα αντίγραφα τη φορά.

Αιτία: Το έγγραφο που αντιγράφετε έχει υπερβεί τη μνήμη της συσκευής.

Βλάβη σαρωτή

Λύση: Απενεργοποιήστε τη συσκευή και ενεργοποιήστε την ξανά. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή και δοκιμάστε και πάλι τη σάρωση.

Εάν το πρόβλημα παραμένει, δοκιμάστε να συνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας απευθείας σε μια πρίζα αντί σε συσκευή προστασίας από απότομες μεταβολές τάσης ή σε πολύπριζο. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της HP. Πηγαίστε στη διεύθυνση www.hp.com/support. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά με την κλήση για τεχνική υποστήριξη.

Αιτία: Η συσκευή ήταν απασχολημένη ή κάποια άγνωστη αιτία διέκοψε τη σάρωση.

Μη κατάλληλος τερματισμός

Λύση: Πατήστε το κουμπί **On** (Ενεργοποίηση) για ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής.

Αιτία: Την τελευταία φορά που χρησιμοποιήθηκε η συσκευή, η λειτουργία της δεν τερματίστηκε σωστά. Εάν απενεργοποιήσετε τη συσκευή κλείνοντας το διακόπτη ενός πολύπριζου, μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συσκευή.

Το λογισμικό HP Photosmart λείπει

Δοκιμάστε τα παρακάτω.

- [Λύση 1: Εγκαταστήστε το λογισμικό HP Photosmart](#)
- [Λύση 2: Ελέγξτε τη σύνδεση από τη συσκευή στον υπολογιστή σας](#)

Λύση 1: Εγκαταστήστε το λογισμικό HP Photosmart

Λύση: Εγκαταστήστε το λογισμικό που συνόδευε τη συσκευή. Εάν είναι εγκαταστημένο, επανεκκινήστε τον υπολογιστή.

Για να εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής

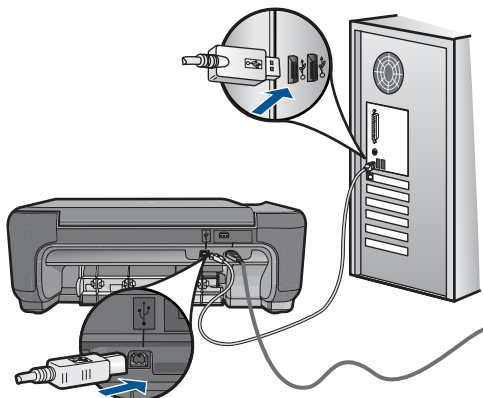
1. Εισαγάγετε το CD-ROM της συσκευής στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή σας και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε εκκίνηση του προγράμματος εγκατάστασης.
2. Όταν σας ζητηθεί, επιλέξτε **Εγκατάσταση επιπλέον λογισμικού** για να εγκαταστήσετε το λογισμικό της συσκευής.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και τις οδηγίες ρύθμισης που συνοδεύουν το προϊόν.

Αιτία: Το λογισμικό HP Photosmart δεν ήταν εγκατεστημένο.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Ελέγξτε τη σύνδεση από τη συσκευή στον υπολογιστή σας

Λύση: Ελέγξτε τη σύνδεση από τη συσκευή στον υπολογιστή σας. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB είναι σωστά συνδεδεμένο στη θύρα USB στο πίσω μέρος της συσκευής. Βεβαιωθείτε ότι το άλλο άκρο του καλωδίου USB είναι συνδεδεμένο σε μια υποδοχή USB του υπολογιστή. Αφού συνδέσετε το καλώδιο σωστά, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή. Εάν η συσκευή είναι συνδεδεμένη στον υπολογιστή μέσω ασύρματης σύνδεσης, βεβαιωθείτε ότι η σύνδεση είναι ενεργή και η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.



Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση της συσκευής και τη σύνδεση με υπολογιστή, δείτε τις οδηγίες ρυθμίσεις που συνοδεύουν τη συσκευή.

Αιτία: Η συσκευή δεν ήταν συνδεδεμένη σωστά στον υπολογιστή.

Μηνύματα αρχείου

Ακολουθεί μια λίστα με τα μηνύματα σφάλματος που σχετίζονται με αρχεία:

- [Σφάλμα κατά την ανάγνωση ή την εγγραφή του αρχείου](#)
- [Μη αναγνώσιμα αρχεία. Δεν ήταν δυνατή η ανάγνωση των αρχείων NN](#)
- [Δεν βρέθηκαν φωτογραφίες](#)
- [Το αρχείο δεν βρέθηκε.](#)
- [Μη έγκυρο όνομα αρχείου](#)
- [Υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων για τη συσκευή](#)
- [Αρχείο κατεστραμμένο](#)

Σφάλμα κατά την ανάγνωση ή την εγγραφή του αρχείου

Λύση: Ελέγξτε εάν έχετε το σωστό φάκελο και όνομα αρχείου.

Αιτία: Το λογισμικό της συσκευής δεν μπόρεσε να ανοίξει ή να αποθηκεύσει το αρχείο.

Μη αναγνώσιμα αρχεία. Δεν ήταν δυνατή η ανάγνωση των αρχείων NN

Λύση: Επανατοποθετήστε την κάρτα μνήμης στη συσκευή. Εάν αυτό δεν επιλύσει το πρόβλημα, τραβήξτε και πάλι τις φωτογραφίες με την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή. Εάν έχετε ήδη μεταφέρει τα αρχεία στον υπολογιστή, προσπαθήστε να εκτυπώσετε τα αρχεία αυτά χρησιμοποιώντας το λογισμικό HP Photosmart. Τα αντίγραφα ίσως να μην είναι κατεστραμμένα.

Αιτία: Μερικά από τα αρχεία στην τοποθετημένη κάρτα μνήμης ήταν κατεστραμμένα.

Δεν βρέθηκαν φωτογραφίες

Δοκιμάστε τα παρακάτω.

- [Λύση 1: Τοποθετήστε ξανά την κάρτα μνήμης](#)
- [Λύση 2: Εκτυπώστε φωτογραφίες από τον υπολογιστή](#)

Λύση 1: Τοποθετήστε ξανά την κάρτα μνήμης

Λύση: Τοποθετήστε ξανά την κάρτα μνήμης. Εάν αυτό δεν επιλύσει το πρόβλημα, τραβήξτε και πάλι τις φωτογραφίες με την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή. Εάν έχετε ήδη μεταφέρει τα αρχεία στον υπολογιστή, προσπαθήστε να εκτυπώσετε τα αρχεία αυτά χρησιμοποιώντας το λογισμικό HP Photosmart. Τα αντίγραφα ίσως να μην είναι κατεστραμμένα.

Αιτία: Μερικά από τα αρχεία στην τοποθετημένη κάρτα μνήμης ήταν κατεστραμμένα.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Εκτυπώστε φωτογραφίες από τον υπολογιστή

Λύση: Τραβήξτε μερικές φωτογραφίες με την ψηφιακή φωτογραφική σας μηχανή ή, εάν έχετε αποθηκεύσει φωτογραφίες στον υπολογιστή σας, εκτυπώστε τις χρησιμοποιώντας το λογισμικό HP Photosmart.

Αιτία: Δεν βρέθηκαν φωτογραφίες στην κάρτα μνήμης.

Το αρχείο δεν βρέθηκε.

Λύση: Κλείστε μερικές εφαρμογές και δοκιμάστε ξανά να εκτελέσετε την εργασία.

Αιτία: Δεν υπήρχε αρκετή διαθέσιμη μνήμη στον υπολογιστή για τη δημιουργία αρχείου προεπισκόπησης εκτύπωσης.

Μη έγκυρο όνομα αρχείου

Λύση: Βεβαιωθείτε ότι δεν χρησιμοποιείτε μη έγκυρα σύμβολα στο όνομα του αρχείου.

Αιτία: Το όνομα αρχείου που εισαγάγατε δεν είναι έγκυρο.

Υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων για τη συσκευή

Το λογισμικό της συσκευής αναγνωρίζει μόνο εικόνες JPG και TIF.

Αρχείο κατεστραμμένο

Δοκιμάστε τα παρακάτω.

- [Λύση 1: Επανατοποθετήστε την κάρτα μνήμης στη συσκευή](#)
- [Λύση 2: Επαναλάβετε τη διαμόρφωση της κάρτας μνήμης στην ψηφιακή φωτογραφική μηχανή.](#)

Λύση 1: Επανατοποθετήστε την κάρτα μνήμης στη συσκευή

Λύση: Επανατοποθετήστε την κάρτα μνήμης στη συσκευή. Εάν αυτό δεν επιλύσει το πρόβλημα, τραβήξτε και πάλι τις φωτογραφίες με την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή. Εάν έχετε ήδη μεταφέρει τα αρχεία στον υπολογιστή, προσπαθήστε να εκτυπώσετε τα αρχεία αυτά χρησιμοποιώντας το λογισμικό HP Photosmart. Τα αντίγραφα ίσως να μην είναι κατεστραμμένα.

Αιτία: Μερικά από τα αρχεία στην τοποθετημένη κάρτα μνήμης ήταν κατεστραμμένα.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Επαναλάβετε τη διαμόρφωση της κάρτας μνήμης στην ψηφιακή φωτογραφική μηχανή.

Λύση: Ελέγξτε την οθόνη του υπολογιστή για την εμφάνιση μηνύματος σφάλματος που σας ειδοποιεί ότι οι εικόνες στην κάρτα μνήμης είναι καταστραμμένες.

Εάν το σύστημα αρχείων στην κάρτα είναι κατεστραμμένο, επαναμορφοποιήστε την κάρτα στην ψηφιακή φωτογραφική μηχανή.

△ **Προσοχή** Η διαμόρφωση της κάρτας μνήμης θα διαγράψει όλες τις φωτογραφίες που μπορεί να υπάρχουν στην κάρτα. Εάν προηγουμένως μεταφέρατε τις φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης σε υπολογιστή, δοκιμάστε να εκτυπώσετε τις φωτογραφίες από τον υπολογιστή. Αλλιώς, θα χρειαστεί να τραβήξετε και πάλι τις φωτογραφίες που μπορεί να χάσετε.

Αιτία: Το σύστημα αρχείων της κάρτας μνήμης ήταν κατεστραμμένο.

Γενικά μηνύματα χρήστη

Ακολουθεί μια λίστα με τα μηνύματα που σχετίζονται με κοινά σφάλματα χρήστη:

- [Δεν είναι δυνατή η περικοπή](#)
- [Σφάλμα εκτύπωσης χωρίς περίγραμμα](#)
- [Σφάλμα κάρτας μνήμης](#)
- [Η κάρτα μνήμης είναι κλειδωμένη](#)
- [Δεν υπάρχει χώρος στο δίσκο](#)
- [Σφάλμα πρόσβασης κάρτας](#)
- [Χρησιμοποιήστε μόνο μία κάρτα τη φορά](#)
- [Η κάρτα δεν έχει τοποθετηθεί σωστά](#)
- [Η κάρτα είναι κατεστραμμένη](#)
- [Η κάρτα δεν έχει τοποθετηθεί πλήρως](#)

Δεν είναι δυνατή η περικοπή

Δοκιμάστε τα παρακάτω.

- [Λύση 1: Κλείστε μερικές εφαρμογές ή επανεκκινήστε τον υπολογιστή.](#)
- [Λύση 2: Αδειάστε τον Κάδο Ανακύκλωσης στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή](#)

Λύση 1: Κλείστε μερικές εφαρμογές ή επανεκκινήστε τον υπολογιστή.

Λύση: Κλείστε όλες τις εφαρμογές που δεν χρειάζεστε. Αυτό περιλαμβάνει εφαρμογές που τρέχουν στο παρασκήνιο, όπως προγράμματα προστασίας οθόνης και ελέγχου ιών. (Εάν απενεργοποιήσετε το πρόγραμμα ελέγχου ιών, θυμηθείτε να το ενεργοποιήσετε ξανά μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας.) Δοκιμάστε να επανεκκινήσετε τον υπολογιστή για να διαγράψετε τα περιεχόμενα της μνήμης. Μπορεί να χρειαστεί να αγοράσετε περισσότερη μνήμη RAM. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει τον υπολογιστή σας.

Αιτία: Ο υπολογιστής δεν είχε αρκετή μνήμη.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Αδειάστε τον Κάδο Ανακύκλωσης στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή

Λύση: Αδειάστε τον Κάδο Ανακύκλωσης στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή. Μπορεί επίσης να χρειαστεί να διαγράψετε αρχεία από το σκληρό δίσκο. Για παράδειγμα, διαγράψτε τα προσωρινά αρχεία.

Αιτία: Για σάρωση, θα πρέπει να υπάρχουν τουλάχιστον 50 MB ελεύθερα στο σκληρό δίσκο του υπολογιστή.

Σφάλμα εκτύπωσης χωρίς περίγραμμα

Λύση: Η εκτύπωση χωρίς περιθώρια δεν είναι δυνατή εάν έχει εγκατασταθεί μόνο το δοχείο μαύρης μελάνης. Εγκαταστήστε το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα:

«[Αντικατάσταση των δοχείων](#)» στη σελίδα 50

Αιτία: Η συσκευή βρισκόταν σε λειτουργία εφεδρικής μελάνης με εγκατεστημένο μόνο το δοχείο μαύρης μελάνης και έγινε προετοιμασία εργασίας εκτύπωσης χωρίς περιθώρια.

Σφάλμα κάρτας μνήμης

Δοκιμάστε τα παρακάτω.

- [Λύση 1: Αφαιρέστε όλες τις κάρτες μνήμης και αφήστε μόνο μία](#)
- [Λύση 2: Σπρώξτε την κάρτα μνήμης μέχρι μέσα](#)

Λύση 1: Αφαιρέστε όλες τις κάρτες μνήμης και αφήστε μόνο μία

Λύση: Αφαιρέστε όλες τις κάρτες μνήμης και αφήστε μόνο μία. Η συσκευή διαβάζει την κάρτα μνήμης και εμφανίζει την πρώτη φωτογραφία που είναι αποθηκευμένη στην κάρτα.

Αιτία: Υπήρχαν δύο ή περισσότερες κάρτες μνήμης τοποθετημένες στη συσκευή ταυτόχρονα.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Σπρώξτε την κάρτα μνήμης μέχρι μέσα

Λύση: Αφαιρέστε την κάρτα μνήμης και επανατοποθετήστε την στην υποδοχή έως ότου σταματήσει.

Αιτία: Δεν είχατε τοποθετήσει πλήρως την κάρτα μνήμης.

Η κάρτα μνήμης είναι κλειδωμένη

Λύση: Ξεκλειδώστε την κάρτα μνήμης και δοκιμάστε ξανά.

Για να ξεκλειδώσετε την κάρτα μνήμης, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο που συνοδεύει την κάρτα μνήμης.

Αιτία: Υπήρχε μια κλειδωμένη (μόνο για ανάγνωση) κάρτα μνήμης στην υποδοχή καρτών μνήμης.

Δεν υπάρχει χώρος στο δίσκο

Λύση: Αδειάστε τον Κάδο Ανακύκλωσης στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή. Μπορεί επίσης να χρειαστεί να διαγράψετε αρχεία από το σκληρό δίσκο. Για παράδειγμα, διαγράψτε τα προσωρινά αρχεία.

Αιτία: Δεν υπήρχε αρκετή διαθέσιμη μνήμη στον υπολογιστή για να εκτελεστεί η εργασία.

Σφάλμα πρόσβασης κάρτας

Λύση: Αφαιρέστε την κάρτα μνήμης και επανατοποθετήστε την στην αντίστοιχη υποδοχή έως ότου σταματήσει.

Αιτία: Δεν είχατε τοποθετήσει πλήρως την κάρτα μνήμης.

Χρησιμοποιήστε μόνο μία κάρτα τη φορά

Λύση: Μπορείτε να τοποθετήσετε μόνο μία κάρτα μνήμης τη φορά.

Εάν τοποθετηθούν περισσότερες από μία κάρτες μνήμης, στην οθόνη θα εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος. Αφαιρέστε την πρόσθετη κάρτα μνήμης για να λυθεί το πρόβλημα.

Αιτία: Είχατε τοποθετήσει πολλές κάρτες μνήμης στη συσκευή.

Η κάρτα δεν έχει τοποθετηθεί σωστά

Λύση: Στρέψτε την κάρτα μνήμης έτσι ώστε η ετικέτα να είναι στραμμένη προς τα πάνω και οι επαφές στραμμένες προς τη συσκευή και, στη συνέχεια, σπρώξτε την κάρτα στην κατάλληλη υποδοχή μέχρι να ανάψει η φωτεινή ένδειξη φωτογραφιών.

Μετά τη σωστή τοποθέτηση της κάρτας μνήμης, η φωτεινή ένδειξη φωτογραφιών θα αναβοσβήσει για λίγα δευτερόλεπτα, και στη συνέχεια θα παραμείνει αναμμένη.

Αιτία: Η κάρτα είχε τοποθετηθεί με την λάθος πλευρά ή ανάποδα.

Η κάρτα είναι κατεστραμμένη

Λύση: Διαμορφώστε ξανά την κάρτα μνήμης στη φωτογραφική μηχανή ή σε έναν υπολογιστή επιλέγοντας τη μορφή FAT. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή.

△ **Προσοχή** Η διαμόρφωση της κάρτας μνήμης θα διαγράψει όλες τις φωτογραφίες που μπορεί να υπάρχουν στην κάρτα. Εάν προηγουμένως μεταφέρατε τις φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης σε υπολογιστή, δοκιμάστε να εκτυπώσετε τις φωτογραφίες από τον υπολογιστή. Αλλιώς, θα χρειαστεί να τραβήξετε και πάλι τις φωτογραφίες που μπορεί να χάσετε.

Αιτία: Η κάρτα μπορεί να έχει διαμορφωθεί σε υπολογιστή Windows XP. Από προεπιλογή, τα Windows XP διαμορφώνουν κάρτες μνήμης χωρητικότητας 8 MB ή λιγότερο και 64 MB ή περισσότερο στη μορφή FAT32. Οι ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές και άλλες συσκευές χρησιμοποιούν τη μορφή FAT (FAT16 ή FAT12) και δεν μπορούν να αναγνωρίσουν κάρτα με διαμόρφωση FAT32.

Η κάρτα δεν έχει τοποθετηθεί πλήρως

Λύση: Στρέψτε την κάρτα μνήμης έτσι ώστε η ετικέτα να είναι στραμμένη προς τα πάνω και οι επαφές στραμμένες προς τη συσκευή και, στη συνέχεια, σπρώξτε την κάρτα στην κατάλληλη υποδοχή μέχρι να ανάψει η φωτεινή ένδειξη φωτογραφιών.

Μετά τη σωστή τοποθέτηση της κάρτας μνήμης, η φωτεινή ένδειξη φωτογραφιών θα αναβοσβήσει για λίγα δευτερόλεπτα, και στη συνέχεια θα παραμείνει αναμμένη.

Αιτία: Η κάρτα μνήμης δεν είχε τοποθετηθεί πλήρως.

Μηνύματα χαρτιού

Ακολουθεί μια λίστα με μηνύματα σφάλματος που σχετίζονται με το χαρτί:

- [Το χαρτί είναι ανάποδα](#)
- [Σφάλμα προσανατολισμού χαρτιού](#)
- [Το μελάνι στεγνώνει](#)

Το χαρτί είναι ανάποδα

Λύση: Τοποθετήστε το χαρτί στο δίσκο χαρτιού με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω.

Αιτία: Το χαρτί στο δίσκο χαρτιού ήταν τοποθετημένο ανάποδα.

Σφάλμα προσανατολισμού χαρτιού

Λύση: Τοποθετήστε το χαρτί στο δίσκο χαρτιού με τη στενή άκρη προς τα εμπρός και την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω. Σύρετε το χαρτί προς τα εμπρός μέχρι να σταματήσει.

Αιτία: Το χαρτί στο δίσκο χαρτιού ήταν τοποθετημένο με οριζόντιο προσανατολισμό.

Το μελάνι στεγνώνει

Λύση: Αφήστε τα φύλλα στο δίσκο χαρτιού έως ότου εξαφανιστεί το μήνυμα. Εάν είναι απαραίτητο να αφαιρέσετε το εκτυπωμένο φύλλο πριν εξαφανιστεί το μήνυμα, κρατήστε το από την κάτω μεριά ή τις άκρες και τοποθετήστε το σε μια επίπεδη επιφάνεια για να στεγνώσει.

Αιτία: Οι διαφάνειες και κάποια άλλα μέσα απαιτούν χρόνο στεγνώματος περισσότερο από το συνηθισμένο.

Μηνύματα δοχείων μελάνης

Ακολουθεί μια λίστα μηνυμάτων που σχετίζονται με σφάλματα δοχείων μελάνης:

- [Χαμηλό επίπεδο μελάνης](#)
- [Χρειάζεται ευθυγράμμιση ή η ευθυγράμμιση απέτυχε](#)
- [Τα δοχεία μελάνης δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά](#)
- [Έχουν εγκατασταθεί δοχεία μελάνης τρίτου κατασκευαστή.](#)
- [Το δοχείο μελάνης λείπει, έχει τοποθετηθεί λάθος ή δεν είναι κατάλληλο για τη συσκευή σας](#)
- [Εκτύπωση στον τρόπο λειτουργίας με εφεδρική μελάνη](#)
- [Δοχεία μελάνης λείπουν ή δεν έχουν εντοπιστεί](#)
- [Μη συμβατά δοχεία μελάνης](#)
- [Το δοχείο μελάνης δεν προορίζεται για χρήση με αυτή τη συσκευή](#)
- [Δοχεία μελάνης σε λανθασμένη υποδοχή](#)
- [Πρόβλημα δοχείου μελάνης](#)
- [Εγκαταστάθηκε αυθεντικό δοχείο HP που έχει ήδη χρησιμοποιηθεί](#)
- [Η αυθεντική μελάνη HP εξαντλήθηκε](#)
- [Γενικό σφάλμα εκτυπωτή](#)

Χαμηλό επίπεδο μελάνης

Λύση: Οι προειδοποιήσεις και οι δείκτες επιπέδου μελάνης παρέχουν εκτιμήσεις για προγραμματισμό μόνο. Όταν λάβετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα χαμηλής στάθμης, φροντίστε να έχετε διαθέσιμο ένα ανταλλακτικό δοχείο για να αποφύγετε πιθανές καθυστερήσεις εκτύπωσης. Δεν χρειάζεται να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης προτού γίνει μη αποδεκτή η ποιότητα εκτύπωσης.

Εάν έχετε τοποθετήσει ένα ξαναγεμισμένο ή ανακατασκευασμένο δοχείο μελάνης ή ένα δοχείο που έχει χρησιμοποιηθεί σε άλλο προϊόν, ο δείκτης επιπέδου μελάνης μπορεί να μην είναι ακριβής ή να μην είναι διαθέσιμος.

Για πληροφορίες επιστροφής και ανακύκλωσης προϊόντων της HP, επισκεφτείτε την τοποθεσία: www.hp.com/recycle.

Αιτία: Τα δοχεία μελάνης που υποδεικνύονται έχουν χαμηλό επίπεδο μελάνης και ίσως χρειαστεί να αντικατασταθούν σύντομα.

Χρειάζεται ευθυγράμμιση ή η ευθυγράμμιση απέτυχε

Δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις για να επιλύσετε το πρόβλημα. Οι λύσεις εμφανίζονται με σειρά πιθανότητας. Εάν η πρώτη λύση δεν έχει αποτέλεσμα, συνεχίστε δοκιμάζοντας τις υπόλοιπες λύσεις μέχρι να λυθεί το πρόβλημα.


- [Λύση 1: Ευθυγραμμίστε τα δοχεία μελάνης που τοποθετήθηκαν πρόσφατα](#)
- [Λύση 2: Στο δίσκο χαρτιού έχει τοποθετηθεί λάθος τύπος χαρτιού](#)
- [Λύση 3: Βεβαιωθείτε ότι η προστατευτική ταινία έχει αφαιρεθεί από τα δοχεία μελάνης](#)
- [Λύση 4: Ελέγξτε αν τα δοχεία μελάνης έχουν εισαχθεί πλήρως](#)
- [Λύση 5: Το δοχείο μελάνης μπορεί να είναι ελαττωματικό](#)

Λύση 1: Ευθυγραμμίστε τα δοχεία μελάνης που τοποθετήθηκαν πρόσφατα

Λύση: Για να διασφαλίσετε άριστη ποιότητα εκτύπωσης, πρέπει να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία μελάνης.

Για να ευθυγραμμίσετε δοχεία μελάνης που εγκαταστάθηκαν πρόσφατα

1. Όταν σας ζητηθεί, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει απλό λευκό χαρτί μεγέθους letter ή A4 στο δίσκο χαρτιού και πατήστε **OK**.

 **Σημείωση** Εάν κατά την ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης, είχατε τοποθετήσει έγχρωμο χαρτί στο δίσκο χαρτιού, η ευθυγράμμιση θα αποτύχει. Τοποθετήστε αχρησιμοποίητο απλό λευκό χαρτί στο δίσκο χαρτιού και δοκιμάστε την ευθυγράμμιση ξανά.

Η συσκευή εκτυπώνει μια δοκιμαστική σελίδα, ευθυγραμμίζει τα δοχεία μελάνης και βαθμονομεί τον εκτυπωτή.

2. Τοποθετήστε τη σελίδα με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω στη μπροστινή δεξιά γωνία της γυάλινης επιφάνειας και πατήστε **OK** για σάρωση της σελίδας. Όταν το κουμπί **On** (Ενεργοποίηση) σταματήσει να αναβοσβήνει, έχει ολοκληρωθεί η ευθυγράμμιση και μπορείτε να αφαιρέσετε τη σελίδα. Ανακυκλώστε ή πετάξτε τη σελίδα.

Αιτία: Τοποθετήσατε νέα δοχεία μελάνης που χρειάζονταν ευθυγράμμιση.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Στο δίσκο χαρτιού έχει τοποθετηθεί λάθος τύπος χαρτιού

Λύση: Εάν κατά την ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης στο δίσκο χαρτιού είχατε τοποθετήσει έγχρωμο χαρτί, η ευθυγράμμιση θα αποτύχει. Τοποθετήστε απλό λευκό αχρησιμοποίητο χαρτί letter ή A4 στο δίσκο χαρτιού και στη συνέχεια δοκιμάστε ξανά την ευθυγράμμιση. Εάν η ευθυγράμμιση αποτύχει ξανά, ενδεχομένως το δοχείο μελάνης να είναι ελαττωματικό.

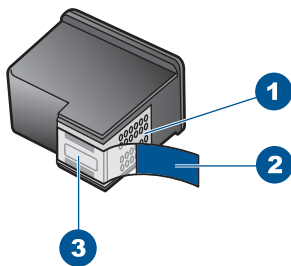
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την υποστήριξη και την εγγύηση, επισκεφθείτε την τοποθεσία της HP στο Web, στη διεύθυνση www.hp.com/support. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά με την κλήση τεχνικής υποστήριξης.

Αιτία: Στο δίσκο χαρτιού είχε τοποθετηθεί λάθος τύπος χαρτιού.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 3: Βεβαιωθείτε ότι η προστατευτική ταινία έχει αφαιρεθεί από τα δοχεία μελάνης

Λύση: Ελέγξτε κάθε δοχείο μελάνης. Η ταινία μπορεί να αφαιρέθηκε από τις χάλκινες επαφές, αλλά μπορεί να καλύπτει ακόμα τα ακροφύσια μελάνης. Εάν η ταινία καλύπτει τα ακροφύσια μελάνης, αφαιρέστε την προσεκτικά από τα δοχεία μελάνης. Μην αγγίζετε τα ακροφύσια μελάνης ή τις χάλκινες επαφές.



1	Χάλκινες επαφές
2	Πλαστική ταινία με ροζ προεξοχή (πρέπει να αφαιρεθεί πριν την εγκατάσταση)
3	Ακροφύσια μελάνης κάτω από την ταινία



Αφαιρέστε και εισαγάγετε ξανά τα δοχεία μελάνης. Βεβαιωθείτε ότι έχουν εισαχθεί πλήρως και ότι έχουν ασφαλίσει στη θέση τους.

Αιτία: Η προστατευτική ταινία κάλυπτε τα δοχεία μελάνης.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 4: Ελέγξτε αν τα δοχεία μελάνης έχουν εισαχθεί πλήρως

Λύση: Αφαιρέστε και εισαγάγετε ξανά τα δοχεία μελάνης. Βεβαιωθείτε ότι έχουν εισαχθεί πλήρως και ότι έχουν ασφαλίσει στη θέση τους.

Αιτία: Οι επαφές στο δοχείο μελάνης δεν ακουμπούσαν τις επαφές στο φορέα δοχείων μελάνης.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 5: Το δοχείο μελάνης μπορεί να είναι ελαττωματικό

Λύση: Εάν το σφάλμα ευθυγράμμισης παραμένει και δεν μπορείτε να το διορθώσετε, το δοχείο μελάνης μπορεί να είναι ελαττωματικό. Βεβαιωθείτε ότι το

δοχείο μελάνης καλύπτεται ακόμη από την εγγύηση και ότι η ημερομηνία λήξης της εγγύησης δεν έχει παρέλθει.

- Εάν η ημερομηνία λήξης της εγγύησης έχει παρέλθει, αγοράστε καινούργιο δοχείο μελάνης.
- Εάν η ημερομηνία λήξης της εγγύησης δεν έχει παρέλθει, επικοινωνήστε με την υπηρεσία υποστήριξης HP. Πηγαίνετε στη διεύθυνση www.hp.com/support. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά με την κλήση για τεχνική υποστήριξη.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα:

- «[Πληροφορίες εγγύησης δοχείου](#)» στη σελίδα 53
- «[Παραγγελία αναλωσίμων μελάνης](#)» στη σελίδα 52

Αιτία: Το δοχείο μελάνης ήταν ελαττωματικό.

Τα δοχεία μελάνης δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά

Λύση: Αφαιρέστε και επανατοποθετήστε τα δοχεία μελάνης και βεβαιωθείτε ότι έχουν εισαχθεί πλήρως και ότι έχουν ασφαλίσει στη θέση τους.

Επίσης, βεβαιωθείτε ότι τα δοχεία μελάνης έχουν εγκατασταθεί στις σωστές υποδοχές.

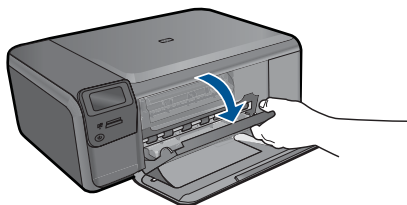
Για να βεβαιωθείτε ότι τα δοχεία μελάνης έχουν εγκατασταθεί σωστά

1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.

△ **Προσοχή** Εάν το προϊόν είναι απενεργοποιημένο όταν ανοίγετε τη θύρα για να αποκτήσετε πρόσβαση στα δοχεία μελάνης, δεν θα απελευθερώσει τα δοχεία για αλλαγή. Μπορεί να προκαλέσετε βλάβη στο προϊόν εάν τα δοχεία μελάνης δεν είναι καλά τοποθετημένα στη δεξιά πλευρά, όταν επιχειρήσετε να τα αφαιρέσετε.

2. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης του δοχείου μελάνης.

Ο φορέας δοχείων μελάνης μετακινείται στην ακραία δεξιά πλευρά της συσκευής.

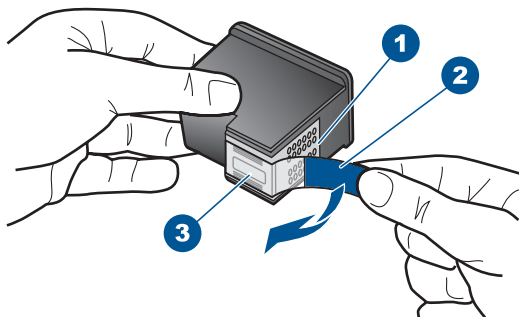


3. Ελέγξτε για να βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε σωστά δοχεία μελάνης για το προϊόν σας. Για μια λίστα συμβατών δοχείων μελάνης, δείτε την έντυπη τεκμηρίωση που συνοδεύει το προϊόν.

4. Αφαιρέστε το δοχείο μαύρης μελάνης από την υποδοχή στα δεξιά. Μην αγγίζετε τα ακροφύσια μελάνης ή τις χάλκινες επαφές. Ελέγξτε για τυχόν ζημιά στις χάλκινες επαφές ή στα ακροφύσια μελάνης.

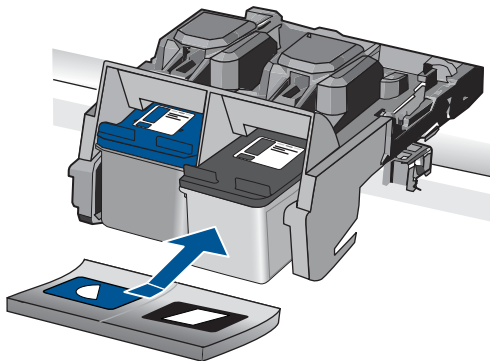
Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει την διαφανή πλαστική ταινία. Εάν καλύπτει ακόμα τα ακροφύσια μελάνης, αφαιρέστε την προσεκτικά χρησιμοποιώντας τη ροζ

προεξοχή. Φροντίστε να μην αφαιρέσετε την ταινία χάλκινου χρώματος που περιέχει τις ηλεκτρικές επαφές.



1	Χάλκινες επαφές
2	Πλαστική ταινία με ροζ άκρα κοπής (πρέπει να αφαιρεθεί πριν την εγκατάσταση)
3	Ακροφύσια μελάνης κάτω από την ταινία

5. Τοποθετήστε ξανά το δοχείο μελάνης σπρώχνοντάς το εμπρός και μέσα στην υποδοχή στα δεξιά. Στη συνέχεια σπρώξτε το δοχείο μελάνης προς τα μπροστά μέχρι να ασφαλίσει στην υποδοχή




6. Επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2 για το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων της αριστερής πλευράς.

Αιτία: Τα δοχεία μελάνης που υποδεικνύονται δεν είχαν εγκατασταθεί σωστά.

Έχουν εγκατασταθεί δοχεία μελάνης τρίτου κατασκευαστή.

Λύση: Ακολουθήστε τα μηνύματα στην οθόνη για να συνεχίσετε ή αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης που υποδεικνύονται με αυθεντικά δοχεία της HP.

Η HP συνιστά να χρησιμοποιείτε αυθεντικά δοχεία μελάνης HP. Τα αυθεντικά δοχεία μελάνης HP έχουν σχεδιαστεί και δοκιμαστεί με εκτυπωτές HP για να σας βοηθήσουν να παράγετε εύκολα σπουδαία αποτελέσματα, κάθε φορά.

 **Σημείωση** Η HP δεν εγγυάται την ποιότητα ή την αξιοπιστία των αναλωσίμων τρίτων κατασκευαστών. Το σέρβις ή η επισκευή του εκτυπωτή που απαιτείται λόγω της χρήσης ενός αναλώσιμου τρίτου κατασκευαστή δεν καλύπτεται από την εγγύηση.

Εάν πιστεύετε ότι έχετε προμηθευτεί αυθεντικά δοχεία μελάνης HP, μεταβείτε στη διεύθυνση:

www.hp.com/go/anticounterfeit

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα:

«[Αντικατάσταση των δοχείων](#)» στη σελίδα 50

Αιτία: Η συσκευή εντόπισε ένα δοχείο μελάνης τρίτου κατασκευαστή.

Το δοχείο μελάνης λείπει, έχει τοποθετηθεί λάθος ή δεν είναι κατάλληλο για τη συσκευή σας

Δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις για να επιλύσετε το πρόβλημα. Οι λύσεις εμφανίζονται με σειρά πιθανότητας. Εάν η πρώτη λύση δεν έχει αποτέλεσμα, συνεχίστε δοκιμάζοντας τις υπόλοιπες λύσεις μέχρι να λυθεί το πρόβλημα.

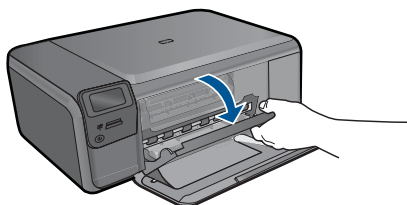
- [Λύση 1: Εισαγάγετε τα δοχεία μελάνης](#)
- [Λύση 2: Αφαιρέστε την ταινία από τα δοχεία μελάνης](#)
- [Λύση 3: Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά τα δοχεία μελάνης](#)
- [Λύση 4: Επικοινωνήστε με την υποστήριξη HP](#)

Λύση 1: Εισαγάγετε τα δοχεία μελάνης

Λύση: Ένα ή και τα δύο δοχεία μελάνης λείπουν. Αφαιρέστε και επανατοποθετήστε τα δοχεία μελάνης και βεβαιωθείτε ότι έχουν εισαχθεί πλήρως και ότι έχουν ασφαλίσει στη θέση τους. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί, καθαρίστε τις επαφές των δοχείων μελάνης.


Για να καθαρίσετε τις επαφές των δοχείων μελάνης

1. Ενεργοποιήστε το προϊόν και ανοίξτε τη θύρα των δοχείων μελάνης.
Ο φορέας δοχείων μελάνης μετακινείται στην ακραία δεξιά πλευρά του προϊόντος.

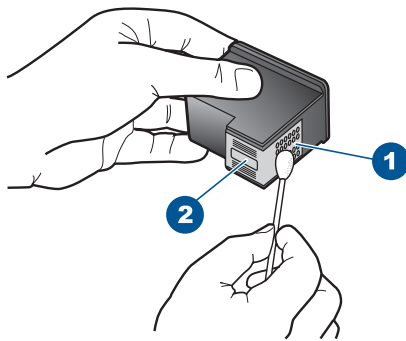


2. Περιμένετε μέχρι ο φορέας των δοχείων μελάνης να παραμείνει σταθερός και αθόρυβος και στη συνέχεια αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το πίσω μέρος του προϊόντος.

3. Πιέστε ελαφρά το δοχείο μελάνης για να το ελευθερώσετε και στη συνέχεια τραβήξτε το προς το μέρος σας για να βγει από την υποδοχή του.

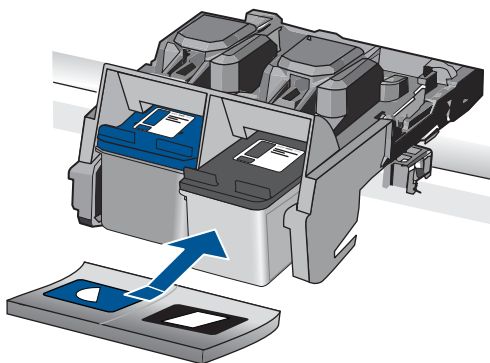
 **Σημείωση** Μην αφαιρείτε και τα δύο δοχεία μελάνης ταυτόχρονα. Αφαιρείτε και καθαρίζετε ένα δοχείο μελάνης κάθε φορά. Μην αφήνετε τα δοχεία μελάνης έξω από τη συσκευή HP Photosmart για περισσότερο από 30 λεπτά.

4. Ελέγξτε τις επαφές του δοχείου μελάνης για υπολείμματα μελάνης και σκόνης.
5. Βρέξτε ένα κομμάτι αφρολέξ ή ένα ύφασμα χωρίς χνούδι σε απιονισμένο νερό και στύψτε το.
6. Κρατήστε το δοχείο μελάνης από τις δύο του πλευρές.
7. Καθαρίστε μόνο τις χάλκινες επαφές. Αφήστε τα δοχεία μελάνης να στεγνώσουν για περίπου δέκα λεπτά.

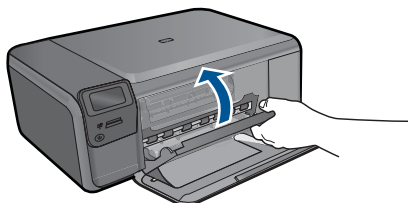


1	Χάλκινες επαφές
2	Ακροφύσια (μην τα καθαρίζετε)

8. Κρατήστε το δοχείο μελάνης με το λογότυπο της HP στο επάνω μέρος και τοποθετήστε το στην υποδοχή του. Πρέπει να πιέσετε σταθερά το δοχείο μελάνης προς τα μέσα, μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.



9. Επαναλάβετε αν χρειάζεται για το δεύτερο δοχείο μελάνης.
10. Κλείστε προσεκτικά τη θύρα των δοχείων μελάνης και συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο πίσω μέρος του προϊόντος.

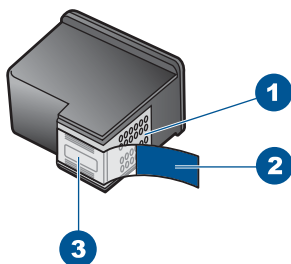


Αιτία: Το δοχείο μελάνης έλειπε.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Αφαιρέστε την ταινία από τα δοχεία μελάνης

Λύση: Ελέγξτε κάθε δοχείο μελάνης. Η ταινία μπορεί να αφαιρεθεί από τις χάλκινες επαφές, αλλά μπορεί να καλύπτει ακόμα τα ακροφύσια μελάνης. Εάν η ταινία καλύπτει τα ακροφύσια μελάνης, αφαιρέστε την προσεκτικά από τα δοχεία μελάνης. Μην αγγίζετε τα ακροφύσια μελάνης ή τις χάλκινες επαφές.



1	Χάλκινες επαφές
2	Πλαστική ταινία με ροζ προεξοχή (πρέπει να αφαιρεθεί πριν την εγκατάσταση)
3	Ακροφύσια μελάνης κάτω από την ταινία



Αιτία: Η προστατευτική ταινία κάλυπτε τα δοχεία μελάνης.


Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 3: Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά τα δοχεία μελάνης

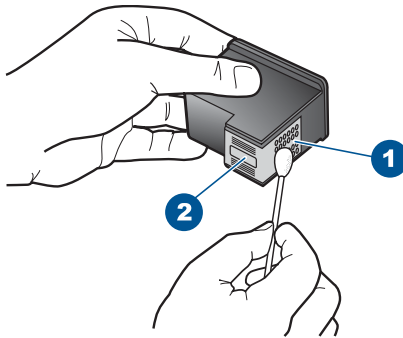
Λύση: Ένα ή και τα δύο δοχεία μελάνης δεν είναι εγκατεστημένα ή είναι εγκατεστημένα με λάθος τρόπο. Αφαιρέστε και επανατοποθετήστε τα δοχεία μελάνης και βεβαιωθείτε ότι έχουν εισαχθεί πλήρως και ότι έχουν ασφαλίσει στη θέση τους. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί, καθαρίστε τις χάλκινες επαφές των δοχείων μελάνης.

Για να καθαρίσετε τις επαφές των δοχείων μελάνης

1. Ενεργοποιήστε το προϊόν και ανοίξτε τη θύρα των δοχείων μελάνης. Ο φορέας των δοχείων μελάνης μετακινείται στο κέντρο της συσκευής.
2. Περιμένετε μέχρι ο φορέας των δοχείων μελάνης να παραμείνει σταθερός και αθόρυβος και στη συνέχεια αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το πίσω μέρος του προϊόντος.
3. Πιέστε ελαφρά το δοχείο μελάνης για να το ελευθερώσετε και στη συνέχεια τραβήξτε το προς το μέρος σας για να βγει από την υποδοχή του.

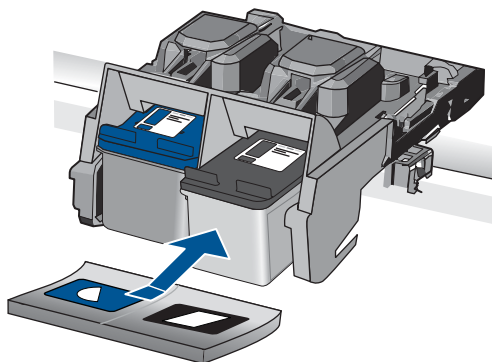
 **Σημείωση** Μην αφαιρείτε και τα δύο δοχεία μελάνης ταυτόχρονα. Αφαιρείτε και καθαρίζετε ένα δοχείο μελάνης κάθε φορά. Μην αφήνετε τα δοχεία μελάνης έξω από τη συσκευή HP Photosmart για περισσότερο από 30 λεπτά.

4. Ελέγξτε τις επαφές του δοχείου μελάνης για υπολείμματα μελάνης και σκόνης.
5. Βρέξτε ένα κομμάτι αφρολέξ ή ένα ύφασμα χωρίς χνούδι σε απιονισμένο νερό και στύψτε το.
6. Κρατήστε το δοχείο μελάνης από τις δύο του πλευρές.
7. Καθαρίστε μόνο τις χάλκινες επαφές. Αφήστε τα δοχεία μελάνης να στεγνώσουν για περίπου δέκα λεπτά.



1	Χάλκινες επαφές
2	Ακροφύσια (μην τα καθαρίζετε)

8. Κρατήστε το δοχείο μελάνης με το λογότυπο της HP στο επάνω μέρος και τοποθετήστε το στην υποδοχή του. Πρέπει να πιέσετε σταθερά το δοχείο μελάνης προς τα μέσα, μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.



9. Επαναλάβετε αν χρειάζεται για το δεύτερο δοχείο μελάνης.
10. Κλείστε προσεκτικά τη θύρα των δοχείων μελάνης και συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο πίσω μέρος του προϊόντος.

Αιτία: Ένα ή και τα δύο δοχεία μελάνης δεν ήταν εγκατεστημένα ή ήταν εγκατεστημένα με λάθος τρόπο.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 4: Επικοινωνήστε με την υποστήριξη HP

Λύση: Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP για σέρβις

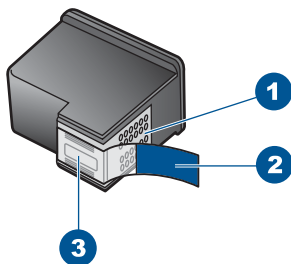
Μεταβείτε στη διεύθυνση: www.hp.com/support.

Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά με την κλήση για τεχνική υποστήριξη.

Αιτία: Το δοχείο μελάνης ήταν ελαττωματικό ή δεν προορίζεται για χρήση με αυτή τη συσκευή.

Εκτύπωση στον τρόπο λειτουργίας με εφεδρική μελάνη

Λύση: Εάν εμφανιστεί το μήνυμα λειτουργίας με εφεδρική μελάνη και έχουν εγκατασταθεί και τα δυο δοχεία μελάνης στον εκτυπωτή, βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει το προστατευτικό κομμάτι της πλαστικής ταινίας και από τα δύο δοχεία. Όταν η πλαστική ταινία καλύπτει τις επαφές του δοχείου μελάνης, η συσκευή δεν μπορεί να εντοπίσει το δοχείο μελάνης.



1	Χάλκινες επαφές
2	Πλαστική ταινία με ροζ προεξοχή (πρέπει να αφαιρεθεί πριν την εγκατάσταση)
3	Ακροφύσια μελάνης κάτω από την ταινία

Αιτία: Όταν η συσκευή εντοπίζει ότι έχει τοποθετηθεί μόνο ένα δοχείο μελάνης, τότε ενεργοποιείται η λειτουργία με εφεδρική μελάνη. Αυτή η λειτουργία εκτύπωσης σας επιτρέπει να εκτυπώνετε μόνο με ένα δοχείο μελάνης, αλλά ελαττώνει την απόδοση της συσκευής και επηρεάζει την ποιότητα της εκτύπωσης.

Δοχεία μελάνης λείπουν ή δεν έχουν εντοπιστεί

Δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις για να επιλύσετε το πρόβλημα. Οι λύσεις εμφανίζονται με σειρά πιθανότητας. Εάν η πρώτη λύση δεν έχει αποτέλεσμα, συνεχίστε δοκιμάζοντας τις υπόλοιπες λύσεις μέχρι να λυθεί το πρόβλημα.

- [Λύση 1: Τοποθετήστε ξανά τα δοχεία μελάνης](#)
- [Λύση 2: Καθαρίστε τις επαφές των δοχείων μελάνης](#)
- [Λύση 3: Αντικαταστήστε το δοχείο μελάνης](#)

Λύση 1: Τοποθετήστε ξανά τα δοχεία μελάνης

Λύση: Αφαιρέστε και επανατοποθετήστε τα δοχεία μελάνης και βεβαιωθείτε ότι έχουν εισαχθεί πλήρως και ότι έχουν ασφαλίσει στη θέση τους.

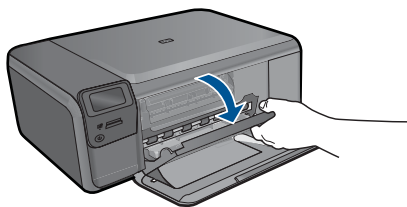
Επίσης, βεβαιωθείτε ότι τα δοχεία μελάνης έχουν εγκατασταθεί στις σωστές υποδοχές.

Για να βεβαιωθείτε ότι τα δοχεία μελάνης έχουν εγκατασταθεί σωστά

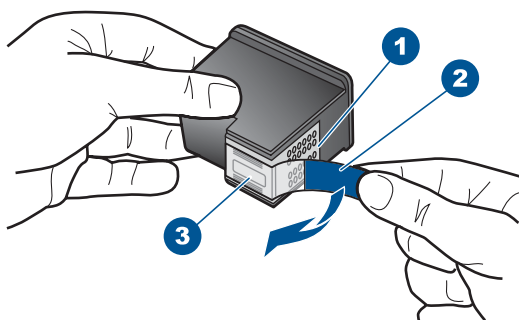
1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.

△ **Προσοχή** Εάν το προϊόν είναι απενεργοποιημένο όταν ανοίγετε τη θύρα για να αποκτήσετε πρόσβαση στα δοχεία μελάνης, δεν θα απελευθερώσει τα δοχεία για αλλαγή. Μπορεί να προκαλέσετε βλάβη στο προϊόν εάν τα δοχεία μελάνης δεν είναι καλά τοποθετημένα στη δεξιά πλευρά, όταν επιχειρήσετε να τα αφαιρέσετε.

2. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης του δοχείου μελάνης.
Ο φορέας δοχείων μελάνης μετακινείται στην ακραία δεξιά πλευρά της συσκευής.

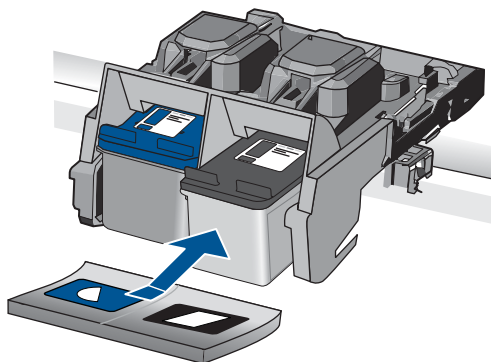


3. Ελέγξτε για να βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε σωστά δοχεία μελάνης για το προϊόν σας. Για μια λίστα συμβατών δοχείων μελάνης, δείτε την έντυπη τεκμηρίωση που συνοδεύει το προϊόν.
4. Αφαιρέστε το δοχείο μαύρης μελάνης από την υποδοχή στα δεξιά. Μην αγγίζετε τα ακροφύσια μελάνης ή τις χάλκινες επαφές. Ελέγξτε για τυχόν ζημιά στις χάλκινες επαφές ή στα ακροφύσια μελάνης. Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει την διαφανή πλαστική ταινία. Εάν καλύπτει ακόμα τα ακροφύσια μελάνης, αφαιρέστε την προσεκτικά χρησιμοποιώντας τη ροζ προεξοχή. Φροντίστε να μην αφαιρέσετε την ταινία χάλκινου χρώματος που περιέχει τις ηλεκτρικές επαφές.



1	Χάλκινες επαφές
2	Πλαστική ταινία με ροζ άκρα κοπής (πρέπει να αφαιρεθεί πριν την εγκατάσταση)
3	Ακροφύσια μελάνης κάτω από την ταινία

5. Τοποθετήστε ξανά το δοχείο μελάνης σπρώχνοντάς το εμπρός και μέσα στην υποδοχή στα δεξιά. Στη συνέχεια σπρώξτε το δοχείο μελάνης προς τα μπροστά μέχρι να ασφαλίσει στην υποδοχή



6. Επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2 για το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων της αριστερής πλευράς.

Αιτία: Το δοχείο μελάνης που υποδεικνύεται δεν είχε εγκατασταθεί σωστά. Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Καθαρίστε τις επαφές των δοχείων μελάνης

Λύση: Καθαρίστε τις επαφές των δοχείων μελάνης.

Βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε τα παρακάτω υλικά:

- Κομμάτια αφρολέξ, ύφασμα χωρίς χνούδι, ή οποιοδήποτε μαλακό υλικό που δεν σχίζεται και δεν αφήνει χνούδι.

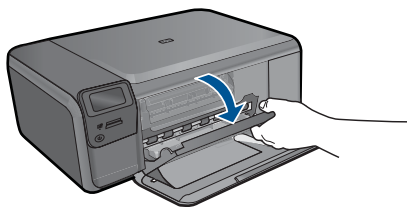
☼ **Συμβουλή** Τα φίλτρα του καφέ δεν αφήνουν χνούδι και εξυπηρετούν για τον καθαρισμό των δοχείων μελάνης.

- Απιονισμένο, φιλτραρισμένο ή εμφιαλωμένο νερό (το νερό της βρύσης μπορεί να περιέχει μολυσματικές ουσίες οι οποίες ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη στα δοχεία μελάνης).

⚠ **Προσοχή** Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά της γυάλινης επιφάνειας ή οινόπνευμα για να καθαρίσετε τις επαφές των δοχείων μελάνης. Μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στο δοχείο μελάνης ή στο προϊόν.

Για να καθαρίσετε τις επαφές των δοχείων μελάνης

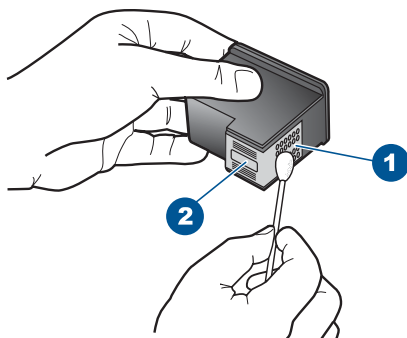
1. Ενεργοποιήστε το προϊόν και ανοίξτε τη θύρα των δοχείων μελάνης.
Ο φορέας δοχείων μελάνης μετακινείται στην ακραία δεξιά πλευρά του προϊόντος.



2. Περιμένετε μέχρι ο φορέας των δοχείων μελάνης να παραμείνει σταθερός και αθόρυβος και στη συνέχεια αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το πίσω μέρος του προϊόντος.
3. Πιέστε ελαφρά το δοχείο μελάνης για να το ελευθερώσετε και στη συνέχεια τραβήξτε το προς το μέρος σας για να βγει από την υποδοχή του.

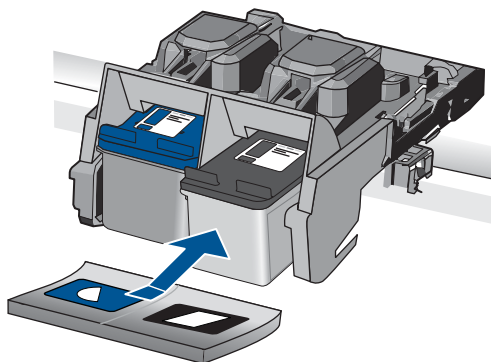
Σημείωση Μην αφαιρείτε και τα δύο δοχεία μελάνης ταυτόχρονα. Αφαιρείτε και καθαρίζετε ένα δοχείο μελάνης κάθε φορά. Μην αφήνετε τα δοχεία μελάνης έξω από τη συσκευή HP Photosmart για περισσότερο από 30 λεπτά.

4. Ελέγξτε τις επαφές του δοχείου μελάνης για υπολείμματα μελάνης και σκόνης.
5. Βρέξτε ένα κομμάτι αφρολέξ ή ένα ύφασμα χωρίς χνούδι σε απιονισμένο νερό και στύψτε το.
6. Κρατήστε το δοχείο μελάνης από τις δύο του πλευρές.
7. Καθαρίστε μόνο τις χάλκινες επαφές. Αφήστε τα δοχεία μελάνης να στεγνώσουν για περίπου δέκα λεπτά.

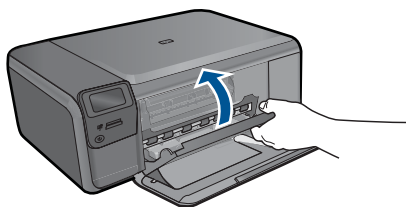


1	Χάλκινες επαφές
2	Ακροφύσια (μην τα καθαρίζετε)

8. Κρατήστε το δοχείο μελάνης με το λογότυπο της HP στο επάνω μέρος και τοποθετήστε το στην υποδοχή του. Πρέπει να πιέσετε σταθερά το δοχείο μελάνης προς τα μέσα, μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.




9. Επαναλάβετε αν χρειάζεται για το δεύτερο δοχείο μελάνης.
10. Κλείστε προσεκτικά τη θύρα των δοχείων μελάνης και συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο πίσω μέρος του προϊόντος.



Αιτία: Οι επαφές των δοχείων μελάνης χρειάζονται καθαρίσμα.
Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 3: Αντικαταστήστε το δοχείο μελάνης

Λύση: Αντικαταστήστε το δοχείο μελάνης που υποδεικνύεται. Μπορείτε επίσης να αφαιρέσετε το δοχείο μελάνης που υποδεικνύεται και να εκτυπώσετε χρησιμοποιώντας τη λειτουργία εφεδρικής μελάνης.

 **Σημείωση** Κατά τη λειτουργία εφεδρικής μελάνης, η συσκευή μπορεί να εκτυπώσει εργασίες μόνο από τον υπολογιστή. Δεν μπορείτε να εκκινήσετε μια εργασία εκτύπωσης από τον πίνακα ελέγχου (όπως εκτύπωση φωτογραφίας από κάρτα μνήμης).

Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο μελάνης καλύπτεται ακόμη από την εγγύηση και ότι η ημερομηνία λήξης της εγγύησης δεν έχει παρέλθει.

- Εάν η ημερομηνία λήξης της εγγύησης έχει παρέλθει, αγοράστε καινούργιο δοχείο μελάνης.
- Εάν η ημερομηνία λήξης της εγγύησης δεν έχει παρέλθει, επικοινωνήστε με την υπηρεσία υποστήριξης HP. Πηγαίστε στη διεύθυνση www.hp.com/support. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά με την κλήση για τεχνική υποστήριξη.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα:

«Πληροφορίες εγγύησης δοχείου» στη σελίδα 53

Αιτία: Το δοχείο μελάνης ήταν κατεστραμμένο.

Μη συμβατά δοχεία μελάνης

Δοκιμάστε τα παρακάτω.

- [Λύση 1: Ελέγξτε το δοχείο μελάνης](#)
- [Λύση 2: Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP για σέρβις](#)

Λύση 1: Ελέγξτε το δοχείο μελάνης

Λύση: Ελέγξτε για να βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε σωστά δοχεία μελάνης για τη συσκευή σας. Για μια λίστα συμβατών δοχείων μελάνης, δείτε την έντυπη τεκμηρίωση που συνοδεύει τη συσκευή.

Εάν χρησιμοποιείτε δοχεία μελάνης που δεν είναι συμβατά με τη συσκευή, αντικαταστήστε τα δοχεία μελάνης που υποδεικνύονται με δοχεία μελάνης που είναι συμβατά.

Εάν φαίνεται ότι χρησιμοποιείτε κατάλληλα δοχεία μελάνης, προχωρήστε στην επόμενη λύση.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα:

«Αντικατάσταση των δοχείων» στη σελίδα 50

Αιτία: Τα δοχεία μελάνης που υποδείχθηκαν δεν ήταν συμβατά με τη συσκευή.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP για σέρβις

Λύση: Εάν έχετε ολοκληρώσει όλα τα βήματα που περιγράφονται στις προηγούμενες λύσεις και εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε πρόβλημα, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP για σέρβις.

Μεταβείτε στη διεύθυνση: www.hp.com/support.

Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για τεχνική υποστήριξη.

Αιτία: Τα δοχεία μελάνης δεν προορίζονταν για χρήση σε αυτό το προϊόν.

Το δοχείο μελάνης δεν προορίζεται για χρήση με αυτή τη συσκευή

Λύση: Επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP για σέρβις.

Μεταβείτε στη διεύθυνση: www.hp.com/support.

Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά με την κλήση για τεχνική υποστήριξη.

Αιτία: Το δοχείο μελάνης δεν προοριζόταν για χρήση σε αυτό το προϊόν.

Δοχεία μελάνης σε λανθασμένη υποδοχή

Λύση: Αφαιρέστε και επανατοποθετήστε τα δοχεία μελάνης και βεβαιωθείτε ότι έχουν εισαχθεί πλήρως και ότι έχουν ασφαλίσει στη θέση τους.

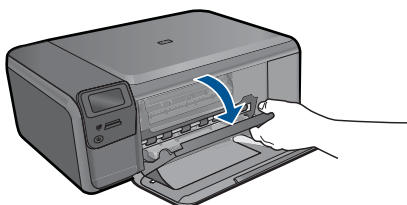
Επίσης, βεβαιωθείτε ότι τα δοχεία μελάνης έχουν εγκατασταθεί στις σωστές υποδοχές.

Για να βεβαιωθείτε ότι τα δοχεία μελάνης έχουν εγκατασταθεί σωστά

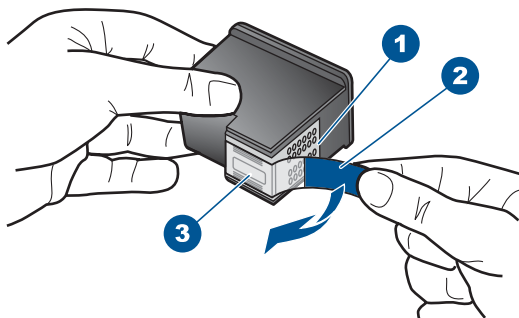
1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.

△ **Προσοχή** Εάν το προϊόν είναι απενεργοποιημένο όταν ανοίγετε τη θύρα για να αποκτήσετε πρόσβαση στα δοχεία μελάνης, δεν θα απελευθερώσει τα δοχεία για αλλαγή. Μπορεί να προκαλέσετε βλάβη στο προϊόν εάν τα δοχεία μελάνης δεν είναι καλά τοποθετημένα στη δεξιά πλευρά, όταν επιχειρήσετε να τα αφαιρέσετε.

2. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης του δοχείου μελάνης.
Ο φορέας δοχείων μελάνης μετακινείται στην ακραία δεξιά πλευρά της συσκευής.

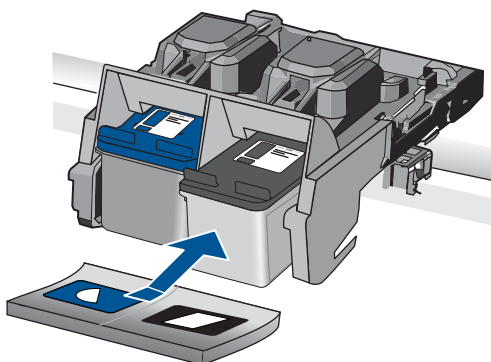


3. Ελέγξτε για να βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε σωστά δοχεία μελάνης για το προϊόν σας. Για μια λίστα συμβατών δοχείων μελάνης, δείτε την έντυπη τεκμηρίωση που συνοδεύει το προϊόν.
4. Αφαιρέστε το δοχείο μαύρης μελάνης από την υποδοχή στα δεξιά. Μην αγγίζετε τα ακροφύσια μελάνης ή τις χάλκινες επαφές. Ελέγξτε για τυχόν ζημιά στις χάλκινες επαφές ή στα ακροφύσια μελάνης.
Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει την διαφανή πλαστική ταινία. Εάν καλύπτει ακόμα τα ακροφύσια μελάνης, αφαιρέστε την προσεκτικά χρησιμοποιώντας τη ροζ προεξοχή. Φροντίστε να μην αφαιρέσετε την ταινία χάλκινου χρώματος που περιέχει τις ηλεκτρικές επαφές.




1	Χάλκινες επαφές
2	Πλαστική ταινία με ροζ άκρα κοπής (πρέπει να αφαιρεθεί πριν την εγκατάσταση)
3	Ακροφύσια μελάνης κάτω από την ταινία

5. Τοποθετήστε ξανά το δοχείο μελάνης σπρώχνοντάς το εμπρός και μέσα στην υποδοχή στα δεξιά. Στη συνέχεια σπρώξτε το δοχείο μελάνης προς τα μπροστά μέχρι να ασφαλίσει στην υποδοχή



6. Επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2 για το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων της αριστερής πλευράς.

 **Σημείωση** Εάν τα δοχεία μελάνης έχουν τοποθετηθεί στις λάθος υποδοχές και δεν μπορείτε να τα αφαιρέσετε από τη συσκευή, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP για σέρβις

Μεταβείτε στη διεύθυνση: www.hp.com/support.

Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά με την κλήση για τεχνική υποστήριξη.

Αιτία: Τα δοχεία μελάνης που υποδεικνύονται δεν είχαν εγκατασταθεί σωστά.

Πρόβλημα δοχείου μελάνης

Το μήνυμα μπορεί να υποδεικνύει ποιο δοχείο προκαλεί το πρόβλημα. Εάν ναι, δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις για να επιλύσετε το πρόβλημα. Οι λύσεις εμφανίζονται με σειρά

πιθανότητας. Εάν η πρώτη λύση δεν έχει αποτέλεσμα, συνεχίστε δοκιμάζοντας τις υπόλοιπες λύσεις μέχρι να λυθεί το πρόβλημα.

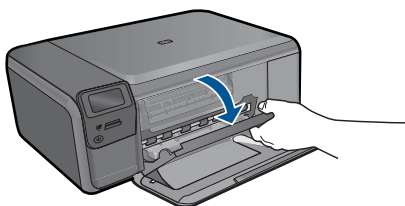
Εάν το μήνυμα δεν υποδεικνύει ποιο δοχείο προκαλεί το πρόβλημα, ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να καθορίσετε ποιο δοχείο είναι προβληματικό. Αφού εντοπίσετε το προβληματικό δοχείο, προχωρήστε στην πρώτη λύση.

Για να προσδιορίσετε ποιο δοχείο μελάνης αντιμετωπίζει πρόβλημα

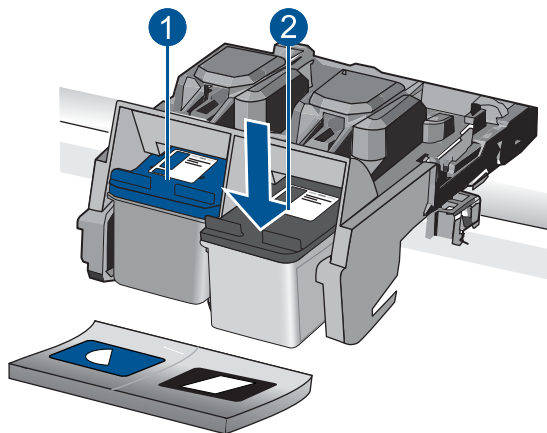
1. Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι ενεργοποιημένο.

△ **Προσοχή** Εάν το προϊόν είναι απενεργοποιημένο όταν ανοίγετε τη θύρα για να αποκτήσετε πρόσβαση στα δοχεία μελάνης, δεν θα απελευθερώσει τα δοχεία για αλλαγή. Μπορεί να προκαλέσετε βλάβη στο προϊόν εάν τα δοχεία μελάνης δεν είναι καλά τοποθετημένα στη δεξιά πλευρά, όταν επιχειρήσετε να τα αφαιρέσετε.

2. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης των δοχείων μελάνης.
Ο φορέας δοχείων μελάνης μετακινείται στη δεξιότερη πλευρά του προϊόντος.

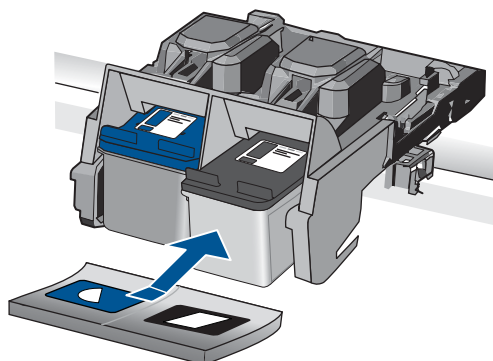


3. Ελέγξτε για να βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε σωστά δοχεία μελάνης για το προϊόν σας. Για μια λίστα συμβατών δοχείων μελάνης, δείτε την έντυπη τεκμηρίωση που συνοδεύει το προϊόν.
4. Αφαιρέστε το δοχείο μαύρης μελάνης από την υποδοχή στα δεξιά.
Πιέστε το δοχείο για να το ελευθερώσετε, και στη συνέχεια τραβήξτε το προς το μέρος σας, για να βγει από την υποδοχή του.



1	Δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων
2	Δοχείο μαύρης μελάνης

5. Κλείστε τη θύρα των δοχείων μελάνης.
6. Ελέγξτε, για να δείτε αν λύθηκε το πρόβλημα.
 - Αν το πρόβλημα λύθηκε, τότε υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το δοχείο μαύρης μελάνης.
 - Σε περίπτωση που δεν λύθηκε το πρόβλημα, συνεχίστε με το επόμενο βήμα.
7. Ανοίξτε τη θύρα των δοχείων μελάνης και τοποθετήστε ξανά το δοχείο μαύρης μελάνης, σπρώχνοντάς το εμπρός και μέσα στην υποδοχή. Στη συνέχεια σπρώξτε το δοχείο μελάνης προς τα εμπρός, μέχρι να ασφαλίσει στην υποδοχή.



8. Αφαιρέστε το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων από την υποδοχή στα αριστερά. Πιέστε το δοχείο για να το ελευθερώσετε, και στη συνέχεια τραβήξτε το προς το μέρος σας, για να βγει από την υποδοχή του.
9. Κλείστε τη θύρα των δοχείων μελάνης.

10. Ελέγξτε, για να δείτε αν λύθηκε το πρόβλημα.
 - Αν το πρόβλημα λύθηκε, τότε υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων.
 - Αν το πρόβλημα δεν λύθηκε, τότε υπάρχει κάποιο πρόβλημα και με τα δύο δοχεία μελάνης.
11. Ανοίξτε τη θύρα των δοχείων μελάνης και τοποθετήστε ξανά το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων, σπρώχνοντάς το εμπρός και μέσα στην υποδοχή στα αριστερά. Στη συνέχεια σπρώξτε το δοχείο μελάνης προς τα εμπρός, μέχρι να ασφαλίσει στην υποδοχή.
12. Κλείστε τη θύρα των δοχείων μελάνης.
 - [Λύση 1: Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά τα δοχεία μελάνης](#)
 - [Λύση 2: Καθαρίστε τις επαφές των δοχείων μελάνης](#)
 - [Λύση 3: Αντικαταστήστε το δοχείο μελάνης](#)

Λύση 1: Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά τα δοχεία μελάνης

Λύση: Αφαιρέστε και επανατοποθετήστε τα δοχεία μελάνης και βεβαιωθείτε ότι έχουν εισαχθεί πλήρως και ότι έχουν ασφαλίσει στη θέση τους.

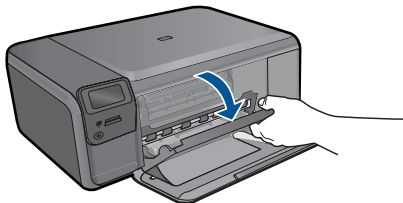
Επίσης, βεβαιωθείτε ότι τα δοχεία μελάνης έχουν εγκατασταθεί στις σωστές υποδοχές.

Για να βεβαιωθείτε ότι τα δοχεία μελάνης έχουν εγκατασταθεί σωστά

1. Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.

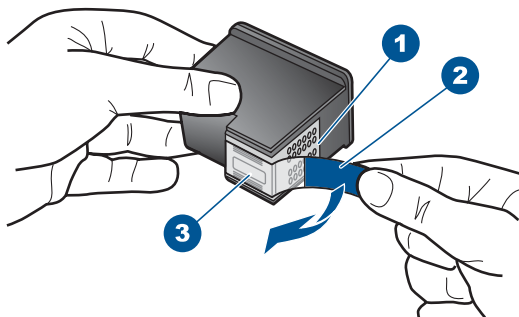
△ **Προσοχή** Εάν το προϊόν είναι απενεργοποιημένο όταν ανοίγετε τη θύρα για να αποκτήσετε πρόσβαση στα δοχεία μελάνης, δεν θα απελευθερώσει τα δοχεία για αλλαγή. Μπορεί να προκαλέσετε βλάβη στο προϊόν εάν τα δοχεία μελάνης δεν είναι καλά τοποθετημένα στη δεξιά πλευρά, όταν επιχειρήσετε να τα αφαιρέσετε.

2. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης του δοχείου μελάνης.
Ο φορέας δοχείων μελάνης μετακινείται στην ακραία δεξιά πλευρά της συσκευής.



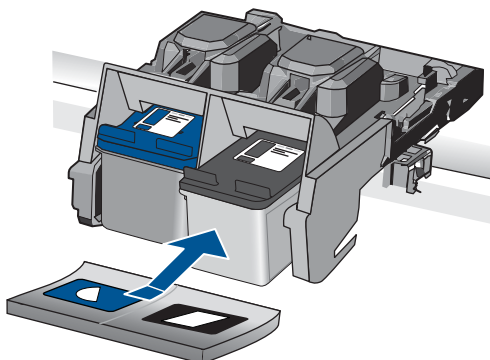
3. Ελέγξτε για να βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε σωστά δοχεία μελάνης για το προϊόν σας. Για μια λίστα συμβατών δοχείων μελάνης, δείτε την έντυπη τεκμηρίωση που συνοδεύει το προϊόν.
4. Αφαιρέστε το δοχείο μαύρης μελάνης από την υποδοχή στα δεξιά. Μην αγγίζετε τα ακροφύσια μελάνης ή τις χάλκινες επαφές. Ελέγξτε για τυχόν ζημιά στις χάλκινες επαφές ή στα ακροφύσια μελάνης.
Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει την διαφανή πλαστική ταινία. Εάν καλύπτει ακόμα τα ακροφύσια μελάνης, αφαιρέστε την προσεκτικά χρησιμοποιώντας τη ροζ

προεξοχή. Φροντίστε να μην αφαιρέσετε την ταινία χάλκινου χρώματος που περιέχει τις ηλεκτρικές επαφές.



1	Χάλκινες επαφές
2	Πλαστική ταινία με ροζ άκρα κοπής (πρέπει να αφαιρεθεί πριν την εγκατάσταση)
3	Ακροφύσια μελάνης κάτω από την ταινία

5. Τοποθετήστε ξανά το δοχείο μελάνης σπρώχνοντάς το εμπρός και μέσα στην υποδοχή στα δεξιά. Στη συνέχεια σπρώξτε το δοχείο μελάνης προς τα μπροστά μέχρι να ασφαλίσει στην υποδοχή



6. Επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2 για το δοχείο μελάνης τριών χρωμάτων της αριστερής πλευράς.

Αιτία: Τα δοχεία μελάνης που υποδεικνύονται δεν είχαν εγκατασταθεί σωστά.

Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 2: Καθαρίστε τις επαφές των δοχείων μελάνης

Λύση: Καθαρίστε τις επαφές των δοχείων μελάνης που εμφανίζουν το πρόβλημα.

Βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε τα παρακάτω υλικά:

- Κομμάτια αφρολέξ, ύφασμα χωρίς χνούδι, ή οποιοδήποτε μαλακό υλικό που δεν σχίζεται και δεν αφήνει χνούδι.

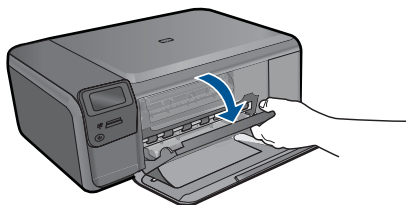
☼ **Συμβουλή** Τα φίλτρα του καφέ δεν αφήνουν χνούδι και εξυπηρετούν για τον καθαρισμό των δοχείων μελάνης.

- Απιονισμένο, φιλτραρισμένο ή εμφιαλωμένο νερό (το νερό της βρύσης μπορεί να περιέχει μολυσματικές ουσίες οι οποίες ενδέχεται να προκαλέσουν βλάβη στα δοχεία μελάνης).

⚠ **Προσοχή** Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά της γυάλινης επιφάνειας ή οινόπνευμα για να καθαρίσετε τις επαφές των δοχείων μελάνης. Μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στο δοχείο μελάνης ή στο προϊόν.

Για να καθαρίσετε τις επαφές των δοχείων μελάνης

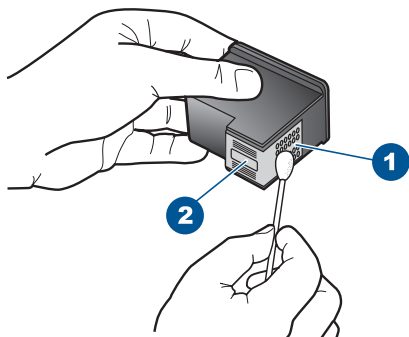
1. Ενεργοποιήστε το προϊόν και ανοίξτε τη θύρα των δοχείων μελάνης.
Ο φορέας δοχείων μελάνης μετακινείται στην ακραία δεξιά πλευρά του προϊόντος.



2. Περιμένετε μέχρι ο φορέας των δοχείων μελάνης να παραμείνει σταθερός και αθόρυβος και στη συνέχεια αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το πίσω μέρος του προϊόντος.
3. Πιέστε ελαφρά το δοχείο μελάνης για να το ελευθερώσετε και στη συνέχεια τραβήξτε το προς το μέρος σας για να βγει από την υποδοχή του.

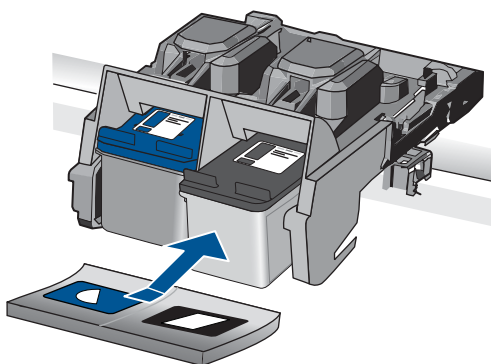
✍ **Σημείωση** Μην αφαιρείτε και τα δύο δοχεία μελάνης ταυτόχρονα. Αφαιρείτε και καθαρίζετε ένα δοχείο μελάνης κάθε φορά. Μην αφήνετε τα δοχεία μελάνης έξω από τη συσκευή HP Photosmart για περισσότερο από 30 λεπτά.

4. Ελέγξτε τις επαφές του δοχείου μελάνης για υπολείμματα μελάνης και σκόνης.
5. Βρέξτε ένα κομμάτι αφρολέξ ή ένα ύφασμα χωρίς χνούδι σε απιονισμένο νερό και στύψτε το.
6. Κρατήστε το δοχείο μελάνης από τις δύο του πλευρές.
7. Καθαρίστε μόνο τις χάλκινες επαφές. Αφήστε τα δοχεία μελάνης να στεγνώσουν για περίπου δέκα λεπτά.

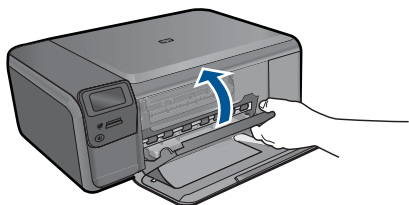


1	Χάλκινες επαφές
2	Ακροφύσια (μην τα καθαρίζετε)

8. Κρατήστε το δοχείο μελάνης με το λογότυπο της HP στο επάνω μέρος και τοποθετήστε το στην υποδοχή του. Πρέπει να πιέσετε σταθερά το δοχείο μελάνης προς τα μέσα, μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.




9. Επαναλάβετε αν χρειάζεται για το δεύτερο δοχείο μελάνης.
10. Κλείστε προσεκτικά τη θύρα των δοχείων μελάνης και συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο πίσω μέρος του προϊόντος.



Αιτία: Οι επαφές των δοχείων μελάνης χρειάζονται καθαρίσμο.
Εάν τα παραπάνω δεν έλυσαν το πρόβλημα, δοκιμάστε την επόμενη λύση.

Λύση 3: Αντικαταστήστε το δοχείο μελάνης

Λύση: Αντικαταστήστε τα δοχεία μελάνης που παρουσιάζουν το πρόβλημα. Εάν μόνο ένα από τα δοχεία μελάνης παρουσιάζουν το πρόβλημα, μπορείτε επίσης να το αφαιρέσετε και να εκτυπώσετε χρησιμοποιώντας τη λειτουργία εφεδρικής μελάνης.


 **Σημείωση** Κατά τη λειτουργία εφεδρικής μελάνης, η συσκευή μπορεί να εκτυπώσει εργασίες μόνο από τον υπολογιστή. Δεν μπορείτε να εκκινήσετε μια εργασία εκτύπωσης από τον πίνακα ελέγχου (όπως εκτύπωση φωτογραφίας από κάρτα μνήμης).

Αιτία: Ένα ή και τα δύο δοχεία μελάνης είχαν πρόβλημα.

Εγκαταστάθηκε αυθεντικό δοχείο HP που έχει ήδη χρησιμοποιηθεί

Λύση: Ελέγξτε την ποιότητα εκτύπωσης της τρέχουσας εργασίας εκτύπωσης. Εάν είναι ικανοποιητική, ακολουθήστε τα μηνύματα στην οθόνη για να συνεχίσετε.

Για να αποφύγετε καθυστερήσεις στην εκτύπωση, η HP συνιστά να έχετε διαθέσιμο ένα νέο δοχείο μελάνης.


 **Σημείωση** Τα επίπεδα μελάνης ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα για τα δοχεία μελάνης που υποδεικνύονται.

Αιτία: Το αυθεντικό δοχείο μελάνης HP είχε χρησιμοποιηθεί σε κάποια άλλη συσκευή.

Η αυθεντική μελάνη HP εξαντλήθηκε

Λύση: Ακολουθήστε τα μηνύματα στην οθόνη για να συνεχίσετε ή αντικαταστήστε τα δοχεία μελάνης που υποδεικνύονται με αυθεντικά δοχεία της HP.

Η HP συνιστά να χρησιμοποιείτε αυθεντικά δοχεία μελάνης HP. Τα αυθεντικά δοχεία μελάνης HP έχουν σχεδιαστεί και δοκιμαστεί με εκτυπωτές HP για να σας βοηθήσουν να παράγετε εύκολα σπουδαία αποτελέσματα, κάθε φορά.

 **Σημείωση** Η HP δεν εγγυάται την ποιότητα ή την αξιοπιστία των αναλωσίμων τρίτων κατασκευαστών. Το σέρβις ή η επισκευή του εκτυπωτή που απαιτείται λόγω της χρήσης ενός αναλώσιμου τρίτου κατασκευαστή δεν καλύπτεται από την εγγύηση.

Εάν πιστεύετε ότι έχετε προμηθευτεί αυθεντικά δοχεία μελάνης HP, μεταβείτε στη διεύθυνση:

www.hp.com/go/anticounterfeit

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα:

«Αντικατάσταση των δοχείων» στη σελίδα 50

Αιτία: Η αυθεντική μελάνη HP των δοχείων μελάνης που υποδεικνύονται είχε εξαντληθεί.

Γενικό σφάλμα εκτυπωτή

Λύση: Σημειώστε τον κωδικό σφάλματος που αναφέρεται στο μήνυμα και επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP. Μεταβείτε στη διεύθυνση:

www.hp.com/support

Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε χώρα/περιοχή και κάντε κλικ στο **Επικοινωνία με την HP** για πληροφορίες σχετικά με την κλήση για τεχνική υποστήριξη.

Αιτία: Παρουσιάστηκε πρόβλημα στη συσκευή.

13 Διακοπή της τρέχουσας εργασίας

Για να διακόψετε μια τρέχουσα εργασία από τη συσκευή

- ▲ Πατήστε **Cancel** (Άκυρο) στον πίνακα ελέγχου. Εάν η τρέχουσα εργασία δεν διακόπτεται, πατήστε **Cancel** (Άκυρο) ξανά.

Ενδέχεται να χρειαστεί λίγος χρόνος μέχρι να ακυρωθεί η τρέχουσα εργασία.

14 Τεχνικές πληροφορίες

Σε αυτήν την ενότητα παρέχονται οι τεχνικές προδιαγραφές και οι πληροφορίες διεθνών κανονισμών για τη συσκευή HP Photosmart.

Για πρόσθετες προδιαγραφές, ανατρέξτε στο έντυπο υλικό τεκμηρίωσης που συνοδεύει τη συσκευή HP Photosmart.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Ειδοποίηση](#)
- [Προδιαγραφές προϊόντος](#)
- [Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος](#)
- [Κανονισμοί](#)
- [Δηλώσεις κανονισμών ασύρματης λειτουργίας](#)

Ειδοποίηση

Ανακοινώσεις της εταιρείας Hewlett-Packard

Οι πληροφορίες αυτού του εγγράφου μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. 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. Οι μόνες εγγυήσεις για προϊόντα και υπηρεσίες της HP περιέχονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν αυτά τα προϊόντα και υπηρεσίες. Τίποτα στο παρόν δεν πρέπει να εληφθεί ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δεν θεωρείται υπεύθυνη για τεχνικά ή συντακτικά σφάλματα ή παραλείψεις στο παρόν.

© 2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Οι επωνυμίες Windows, Windows 2000 και Windows XP είναι κατατεθέντα εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation στις ΗΠΑ.

Η επωνυμία Windows Vista είναι είτε κατατεθέν εμπορικό σήμα είτε εμπορικό σήμα της Microsoft Corporation στις ΗΠΑ και/ή σε άλλες χώρες.

Οι επωνυμίες Intel και Pentium είναι εμπορικά σήματα ή κατατεθέντα εμπορικά σήματα της Intel Corporation ή των θυγατρικών της στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες.

Προδιαγραφές προϊόντος

Σε αυτή την ενότητα παρέχονται οι τεχνικές προδιαγραφές για το HP Photosmart. Για πλήρεις προδιαγραφές του προϊόντος, δείτε το Φύλλο δεδομένων προϊόντος στην τοποθεσία www.hp.com/support.

Απαιτήσεις συστήματος

Οι απαιτήσεις του συστήματος και του λογισμικού βρίσκονται στο αρχείο Readme.

Για πληροφορίες σχετικά με μελλοντικές εκδόσεις του λειτουργικού συστήματος και υποστήριξη, επισκεφτείτε την ηλεκτρονική τοποθεσία υποστήριξης της HP στο web στη διεύθυνση www.hp.com/support.

Προδιαγραφές περιβάλλοντος

- Συνιστώμενο εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας: 15 °C έως 32 °C (59 °F έως 90 °F)
- Επιτρεπόμενα όρια θερμοκρασίας λειτουργίας: 5 °C έως 40 °C (41 °F έως 104 °F)
- Υγρασία: 20% έως 80% σχετική υγρασία χωρίς συμπύκνωση (συνιστάται), μέγιστο σημείο δρόσου 28 °C
- Όρια θερμοκρασίας εκτός λειτουργίας (αποθήκευση): -25 °C έως 60 °C (13 °F έως 140 °F)
- Η εκτύπωση από τη συσκευή HP Photosmart μπορεί να είναι ελαφρώς παραμορφωμένη εάν υπάρχουν ισχυρά ηλεκτρομαγνητικά πεδία
- Η HP συνιστά τη χρήση ενός καλωδίου USB μήκους μικρότερου ή ίσου με 3 μέτρα για τον περιορισμό του θορύβου από ισχυρά ηλεκτρομαγνητικά πεδία

Προδιαγραφές χαρτιού

Τύπος	Βάρος χαρτιού	Δίσκος χαρτιού*
Απλό χαρτί	20 έως 24 λίβρες (75 έως 90 gsm)	Έως και 80 (20 λίβρες χαρτιού)
Χαρτί Legal	20 έως 24 λίβρες (75 έως 90 gsm)	Έως και 80 (20 λίβρες χαρτιού)
Κάρτες ευρετηρίου	Κάρτες ευρετηρίου 110 λίβρες μέγ. (200 gsm)	Έως 30
Κάρτες Χαγκάκι	Κάρτες ευρετηρίου 110 λίβρες μέγ. (200 gsm)	Έως 40
Φάκελοι	20 έως 24 λίβρες (75 έως 90 gsm)	Έως 10
Φωτογραφικό χαρτί 13 x 18 cm (5 x 7 ίντσες)	145 λίβρες (236 gsm)	Έως 30
Φωτογραφικό χαρτί 10 x 15 cm (4 x 6 ίντσες)	145 λίβρες (236 gsm)	Έως 30
Φωτογραφικό χαρτί 216 x 279 mm (8,5 x 11 ίντσες)	145 λίβρες (236 gsm)	Έως 30

* Μέγιστη χωρητικότητα.



Σημείωση Για πλήρη λίστα με τους υποστηριζόμενους τύπους μέσων, ανατρέξτε στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

Προδιαγραφές εκτύπωσης

- Η ταχύτητα εκτύπωσης διαφέρει ανάλογα με την πολυπλοκότητα του εγγράφου
- Εκτύπωση σε μέγεθος Panorama
- Μέθοδος: Θερμική εκτύπωση inkjet drop-on-demand
- Γλώσσα: PCL3 GUI

Προδιαγραφές σάρωσης

- Συμπεριλαμβάνεται πρόγραμμα επεξεργασίας εικόνας (Image editor)
- Περιβάλλον λογισμικού συμβατό με το πρότυπο Twain
- Ανάλυση: έως 1200 x 2400 rpi οπτικής ανάλυσης, 19.200 rpi βελτιωμένη (λογισμικό)
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανάλυση rpi, ανατρέξτε στο λογισμικό του σαρωτή.
- Έγχρωμη: 48 bit χρώματος, 8 bit κλίμακα του γκρι (256 επίπεδα του γκρι)
- Μέγιστο μέγεθος σάρωσης από γυάλινη επιφάνεια: 21,6 x 29,7 cm

Προδιαγραφές αντιγραφής

- Ψηφιακή επεξεργασία εικόνας
- Ο μέγιστος αριθμός αντιγράφων ποικίλλει ανάλογα με το μοντέλο.
- Η ταχύτητα της αντιγραφής διαφέρει ανάλογα με την πολυπλοκότητα του εγγράφου και το μοντέλο

Ανάλυση εκτύπωσης

Για να βρείτε την καλύτερη ανάλυση εκτύπωσης, ανατρέξτε στο λογισμικό του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε «[Προβολή ανάλυσης εκτύπωσης](#)» στη σελίδα 34.

Απόδοση δοχείων μελάνης

Επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/go/learnaboutsupplies για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις υπολογιζόμενες αποδόσεις δοχείων.

Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος

Η Hewlett-Packard αναλαμβάνει να παρέχει προϊόντα ποιότητας με τρόπο που δεν βλάπτει το περιβάλλον. Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί ώστε να είναι κατάλληλο για ανακύκλωση. Ο αριθμός των υλικών είναι ο ελάχιστος δυνατός και ταυτόχρονα έχει εξασφαλιστεί η κατάλληλη λειτουργικότητα και αξιοπιστία. Τα ανόμοια υλικά έχουν σχεδιαστεί με τέτοιο τρόπο ώστε να είναι εύκολος ο διαχωρισμός τους. Οι συνδετήρες και οι άλλες συνδέσεις είναι εύκολο να εντοπιστούν, να προστελαστούν και να αφαιρεθούν χρησιμοποιώντας κοινά εργαλεία. Τα μέρη υψηλής προτεραιότητας έχουν σχεδιαστεί ώστε να επιτρέπουν την εύκολη πρόσβαση, προκειμένου να είναι δυνατή η αποτελεσματική αποσυναρμολόγηση και επισκευή τους.

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την τοποθεσία με πληροφορίες για τη δέσμευση της HP για την προστασία του περιβάλλοντος στο Web, στη διεύθυνση:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/index.html

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Συμβουλές φιλικές προς το περιβάλλον](#)
- [Χρήση χαρτιού](#)
- [Πλαστικά εξαρτήματα](#)
- [Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικού](#)
- [Πρόγραμμα ανακύκλωσης](#)
- [Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων για εκτυπωτές inkjet HP](#)
- [Κατανάλωση ενέργειας](#)
- [Disposal of waste equipment by users in private households in the European Union](#)
- [Χημικές ουσίες](#)

Συμβουλές φιλικές προς το περιβάλλον

Η HP δεσμεύεται να βοηθήσει τους πελάτες της να μειώσουν το ενεργειακό τους αποτύπωμα. Η HP παρέχει τις παρακάτω φιλικές προς το περιβάλλον συμβουλές για να σας βοηθήσει να εστιάσετε σε τρόπους εκτίμησης και μείωσης του αντίκτυπου των επιλογών εκτύπωσης που πραγματοποιείτε. Εκτός από συγκεκριμένα χαρακτηριστικά αυτού του προϊόντος, μπορείτε να επισκεφθείτε τον ιστότοπο οικολογικών λύσεων της HP για περισσότερες πληροφορίες γύρω από τις περιβαλλοντικές πρωτοβουλίες της HP.

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/

Τα οικολογικά χαρακτηριστικά της συσκευής σας

- **Smart Web printing:** Το περιβάλλον εργασίας του HP Smart Web Printing περιλαμβάνει τα παράθυρα **Βιβλίο κλιπ** και **Επεξεργασία κλιπ** όπου μπορείτε να αποθηκεύσετε, να οργανώσετε ή να εκτυπώσετε κλιπ που έχετε συλλέξει από το Web. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **«Εκτύπωση σελίδας web»** στη σελίδα 32.
- **Πληροφορίες εξοικονόμησης ενέργειας:** Για να ορίσετε την κατάσταση πιστοποίησης ENERGY STAR® για αυτή την συσκευή, ανατρέξτε στην ενότητα **«Κατανάλωση ενέργειας»** στη σελίδα 112.
- **Ανακυκλωμένα υλικά:** Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση των προϊόντων της HP, επισκεφθείτε την τοποθεσία: www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Χρήση χαρτιού

Αυτό το προϊόν είναι κατάλληλο για χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού σύμφωνα με τα πρότυπα DIN 19309 και EN 12281:2002.

Πλαστικά εξαρτήματα

Τα πλαστικά μέρη άνω των 25 γραμμαρίων επισημαίνονται σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα που βελτιώνουν την ικανότητα καθορισμού πλαστικών ειδών για σκοπούς ανακύκλωσης στο τέλος της διάρκειας ζωής του προϊόντος.

Φύλλα δεδομένων ασφαλείας υλικού

Μπορείτε να λάβετε τα φύλλα δεδομένων ασφαλείας υλικού (MSDS) από την τοποθεσία της HP στο Web, στη διεύθυνση:

www.hp.com/go/msds

Πρόγραμμα ανακύκλωσης

Η HP προσφέρει πληθώρα προγραμμάτων επιστροφής και ανακύκλωσης προϊόντων σε πολλές χώρες/περιοχές, και συνεργάζεται με ορισμένα από τα μεγαλύτερα κέντρα ανακύκλωσης ηλεκτρονικών ανά τον κόσμο. Η HP δεν εξαντλεί τους φυσικούς πόρους μεταπωλώντας ορισμένα από τα πιο δημοφιλή της προϊόντα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση των προϊόντων της HP, επισκεφτείτε την τοποθεσία:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων για εκτυπωτές inkjet HP

Η HP έχει δεσμευτεί να προστατεύει το περιβάλλον. Το πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων για εκτυπωτές inkjet HP είναι διαθέσιμο σε πολλές χώρες/περιοχές και επιτρέπει την ανακύκλωση των χρησιμοποιημένων δοχείων μελάνης, χωρίς χρέωση. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την παρακάτω τοποθεσία Web:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/

Κατανάλωση ενέργειας

Η χρήση ενέργειας μειώνεται σημαντικά στην κατάσταση αναστολής λειτουργίας, που εξοικονομεί φυσικούς πόρους και χρήματα χωρίς να επηρεάζει την υψηλή απόδοση αυτού του προϊόντος. Για να προσδιορίσετε την κατάσταση πιστοποίησης ENERGY STAR® αυτού του προϊόντος, ανατρέξτε στο Φύλλο δεδομένων προϊόντος ή στο Φύλλο προδιαγραφών. Τα πιστοποιημένα προϊόντα παρατίθενται επίσης στην τοποθεσία www.hp.com/go/energystar.

Κανονισμοί

Η συσκευή HP Photosmart πληροί τις απαιτήσεις προϊόντος που έχουν τεθεί από ρυθμιστικούς φορείς της χώρας/περιοχής σας.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- [Κωδικός αναγνώρισης μοντέλου σύμφωνα με τους κανονισμούς](#)
- [FCC statement](#)
- [VCCI \(Class B\) compliance statement for users in Japan](#)
- [Notice to users in Japan about the power cord](#)
- [Notice to users in Korea](#)
- [HP Photosmart C4700 series declaration of conformity](#)

Κωδικός αναγνώρισης μοντέλου σύμφωνα με τους κανονισμούς

Για σκοπούς αναγνώρισης σε σχέση με τους κανονισμούς, το προϊόν σας διαθέτει έναν Κωδικό αναγνώρισης μοντέλου σύμφωνα με τους κανονισμούς. Ο Κωδικός αναγνώρισης μοντέλου του προϊόντος σας είναι SNPRH-0803-01. Αυτός ο Κωδικός αναγνώρισης δεν πρέπει να συγχέεται με το όνομα μάρκετινγκ (HP Photosmart C4700 series κ.λπ.) ή τους αριθμούς προϊόντος (Q8380A κ.λπ.).

FCC statement

FCC statement

The United States Federal Communications Commission (in 47 CFR 15.105) has specified that the following notice be brought to the attention of users of this product.

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

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

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations
Hewlett-Packard Company
3000 Hanover Street
Palo Alto, Ca 94304
(650) 857-1501

Modifications (part 15.21)

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

VCCI (Class B) compliance statement for users in Japan

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。

Notice to users in Japan about the power cord

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。

Notice to users in Korea

B 급 기기(가정용 방송통신기기)

이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

HP Photosmart C4700 series declaration of conformity



DECLARATION OF CONFORMITY

according to ISO/IEC 17050-1 and EN 17050-1

DoC #: SNPRH-0803-01 Rev A

Supplier's Name: Hewlett-Packard Company
Supplier's Address: 20, Jia Feng Road Waigaoqiao Free Trade Zone Pudong, Shanghai, PRC 200131

declares, that the product
Product Name and Model: HP Photosmart C4700 series
Regulatory Model Number: 1) SNPRH-0803-01
Product Options: All
Radio Module: RSVLD-0707

Conforms to the following Product Specifications and Regulations:

EMC:
 CISPR 22: 2005 / EN 55022: 2006 Class B
 EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
 EN 61000-3-2: 2006
 EN61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005
 FCC CFR 47 Part 15 Class B / ICES-003, Issue 4 Class B

Safety:
 EN 60950-1:2001+A11:2004 / IEC 60950-1:2001
 EN 60825-1 1994+A1:2002+A2:2001

Environment:
 WEEE Directive 2002/96/EC
 RoHS Directive 2002/95/EC.

Radio:
 EN 300 328 V1.7.1
 EN 301 489-1 V1.6.1/ EN 301 489-17 V1.2.1

Health:
 EU: 1999/519/EC

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The product herewith complies with the requirements of the Low Voltage Directive 2006/95/EC, EMC Directive 2004/108/EC and the R&TTE Directive 99/5/EC, WEEE Directive 2002/96/EC and RoHS Directive 2002/95/EC and carries the CE-marking accordingly.

Additional Information:

- 1) his product is assigned a Regulatory Model Number which stays with the regulatory aspects of the design. The Regulatory Model Number is the main product identifier in the regulatory documentation and test reports, this number should not be confused with the marketing name or the product numbers.

5 Nov 2008

Peng Cong

IPMO (China) Product Regulations Manager

Local contact for regulatory topics only:

EMEA: Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, Germany www.hp.com/go/certificates
 U.S.: Hewlett-Packard, 3000 Hanover St., Palo Alto 94304, U.S.A. 650-857-1501

Δηλώσεις κανονισμών ασύρματης λειτουργίας

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες κανονισμών για ασύρματα προϊόντα:

- [Exposure to radio frequency radiation](#)
- [Notice to users in Brazil](#)
- [Notice to users in Canada](#)
- [European Union regulatory notice](#)
- [Notice to users in Taiwan](#)

Exposure to radio frequency radiation

Exposure to radio frequency radiation



Caution The radiated output power of this device is far below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device shall be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized. This product and any attached external antenna, if supported, shall be placed in such a manner to minimize the potential for human contact during normal operation. In order to avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna shall not be less than 20 cm (8 inches) during normal operation.

Notice to users in Brazil

Aviso aos usuários no Brasil

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário. (Res.ANATEL 282/2001).

Notice to users in Canada

Notice to users in Canada/Note à l'attention des utilisateurs canadiens

For Indoor Use. This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from the digital apparatus set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications. The internal wireless radio complies with RSS 210 and RSS GEN of Industry Canada.

Utiliser à l'intérieur. Le présent appareil numérique n'émet pas de bruit radioélectrique dépassant les limites applicables aux appareils numériques de la classe B prescrites dans le Règlement sur le brouillage radioélectrique édicté par le ministère des Communications du Canada. Le composant RF interne est conforme à la norme RSS-210 and RSS GEN d'Industrie Canada.

European Union regulatory notice

European Union Regulatory Notice

Products bearing the CE marking comply with the following EU Directives:

- Low Voltage Directive 2006/95/EC
- EMC Directive 2004/108/EC

CE compliance of this product is valid only if powered with the correct CE-marked AC adapter provided by HP.

If this product has telecommunications functionality, it also complies with the essential requirements of the following EU Directive:

- R&TTE Directive 1999/5/EC

Compliance with these directives implies conformity to harmonized European standards (European Norms) that are listed in the EU Declaration of Conformity issued by HP for this product or product family. This compliance is indicated by the following conformity marking placed on the product.



The wireless telecommunications functionality of this product may be used in the following EU and EFTA countries:

Austria, Belgium, Bulgaria, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Liechtenstein, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Slovak Republic, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.

Products with 2.4-GHz wireless LAN devices

France

For 2.4 GHz Wireless LAN operation of this product certain restrictions apply: This product may be used indoor for the entire 2400-2483.5 MHz frequency band (channels 1-13). For outdoor use, only 2400-2454 MHz frequency band (channels 1-9) may be used. For the latest requirements, see <http://www.art-telecom.fr>.

Italy

License required for use. Verify with your dealer or directly with the General Direction for Frequency Planning and Management (Direzione Generale Pianificazione e Gestione Frequenze).

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更設計之特性及功能。

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫藥用電波輻射性電機設備之干擾。

Ευρετήριο

A

- ανακύκλωση
 - δοχεία μελάνης 112
- αντιγραφή
 - προδιαγραφές 110
 - προσαρμογή στη σελίδα δεν λειτουργεί 70
- αντίγραφο
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 70
- αντιμετώπιση προβλημάτων
 - αντίγραφο 70
 - εγκατάσταση 56
 - εκτύπωση 62
 - εσφαλμένες μετρήσεις 60
 - κάρτα μνήμης 68
 - μήνυμα σφάλματος 72
 - σάρωση 71
- απαιτήσεις συστήματος 109
- αρχείο
 - μη αναγνώσιμο 75
 - μη έγκυρο όνομα 76
 - υποστηριζόμενες μορφές 76
- ασφάλεια
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 9
 - δίκτυο, κλειδί WEP 9, 10

Δ

- διαμοιρασμός εκτυπωτών
 - usb 11
 - Windows 11
- διαφάνειες
 - προδιαγραφές 110
- δίκτυο
 - ασφάλεια 9
 - κάρτα διασύνδεσης 5, 7
- δοχεία εκτύπωσης
 - εξάντληση μελάνης HP 105
- δοχεία μελάνης
 - εσφαλμένα 86
 - ευθυγράμμιση 81
 - κατεστραμμένα 91
 - λείπουν 91

- μελάνη τρίτου κατασκευαστή 85
- μήνυμα σφάλματος 86, 91
- χαμηλό επίπεδο μελάνης 81
- χρησιμοποιημένα 105

E

- εγγύηση 56
- εγκατάσταση λογισμικού επανεγκατάσταση 61
- κατάργηση εγκατάστασης 61
- εκτύπωση
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 62
 - με ένα δοχείο μελάνης 52
 - προδιαγραφές 110
 - σελίδες web 32
- επανεγκατάσταση λογισμικού 61
- επικέτες
 - προδιαγραφές 110
- ευθυγράμμιση
 - απέτυχε 81
 - δοχεία μελάνης 81

K

- κανονισμοί 114
- κάρτα διασύνδεσης 5, 7
- κάρτες μνήμης
 - αντιμετώπιση προβλημάτων 68
 - λείπουν φωτογραφίες 75
 - μη αναγνώσιμο αρχείο 75
 - μήνυμα σφάλματος 78
 - HP Photosmartδεν διαβάζει 68
- κατάργηση εγκατάστασης λογισμικού 61
- κείμενο
 - γραμμές με κουκκίδες στη σάρωση 71
 - λάθος ή λείπει από τη σάρωση 72

- λάθος μορφή στη σάρωση 71
- κλειδί WEP, ρύθμιση 9
- κουμπιά, πίνακας ελέγχου 14
- κρυπτογράφηση κλειδί WEP 9

Λ

- λάθος έκδοση
 - υλικολογισμικού 73
- λείπει
 - κείμενο από τη σάρωση 72
- λειτουργία εφεδρικής μελάνης 52

M

- μελάνη
 - χαμηλό επίπεδο 81
- μελάνι
 - χρόνος στεγνώματος 80
- μετά την περίοδο υποστήριξης 56
- μη έγκυρο όνομα αρχείου 76
- μη κατάλληλος τερματισμός 73
- μήνυμα σφάλματος
 - ανάγνωση ή εγγραφή αρχείου 75
 - κάρτες μνήμης 78

O

- οθόνη
 - αλλαγή μετρήσεων 60
- οθόνη "βρέθηκε εκτυπωτής", Windows 11

Π

- περιβάλλον
 - Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντος 111
 - προδιαγραφές περιβάλλοντος 109

περικοπή
αποτυγχάνει 77
πίνακας ελέγχου
κουμπιά 14
λειτουργίες 14
προβλήματα
αντίγραφο 70
εκτύπωση 62
μηνύματα σφάλματος 72
σάρωση 71
προβλήματα σύνδεσης
Η συσκευή HP All-in-One
δεν ενεργοποιείται 57
προσαρμογή στη σελίδα δεν
λειτουργεί 70

P

ρυθμίσεις εκτύπωσης
ποιότητα εκτύπωσης 67

Σ

σάρωση
αντιμετώπιση
προβλημάτων 71
αποτυχία 73
κείμενο εμφανίζεται ως
γραμμές με κουκκίδες
71
λάθος κείμενο 72
λάθος μορφή κειμένου 71
λάθος περικοπή 71
προδιαγραφές σάρωσης
110
σελίδες web, εκτύπωση 32
σημειώσεις κανονισμών
αριθμός αναγνώρισης
μοντέλου κανονισμών
114
δηλώσεις ασύρματης
λειτουργίας 116
Συνομειώσεις εκτύπωσης,
καρτέλα 34

T

τεχνικές πληροφορίες
απαιτήσεις συστήματος
109
προδιαγραφές
αντιγραφής 110
προδιαγραφές
εκτύπωσης 110

προδιαγραφές
περιβάλλοντος 109
προδιαγραφές σάρωσης
110
προδιαγραφές χαρτιού
110
τηλεφωνική υποστήριξη 55
τύποι σύνδεσης,
υποστηριζόμενοι
διαμοιρασμός εκτυπωτών
11

Υ

υποστήριξη πελατών
εγγύηση 56

Φ

φάκελοι
προδιαγραφές 110
φωτογραφίες
λείπουν 75
φωτογραφικό χαρτί
προδιαγραφές 110
συνιστώμενοι τύποι 17
φωτογραφικό χαρτί 10 x 15 cm
προδιαγραφές 110

X

χαρτί
προδιαγραφές 110
συμβουλές 22
συνιστώμενοι τύποι 18
χαρτί legal
προδιαγραφές 110
χαρτί letter
προδιαγραφές 110
χρονική περίοδος τηλεφωνικής
υποστήριξης
χρονική περίοδος
υποστήριξης 55