

HP Deskjet 3900 series



**Οδηγός χρήσης**

## Ανακοινώσεις της εταιρείας Hewlett-Packard

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

## Εμπορικές ονομασίες

Οι ονομασίες Microsoft, MS, MS-DOS και Windows είναι σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation.

Η ονομασία TrueType είναι σήμα κατατεθέν της Apple Computer, Inc στις Η.Π.Α.

Οι ονομασίες Adobe, AdobeRGB και Acrobat είναι εμπορικά σήματα της εταιρείας Adobe Systems Incorporated.

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

## Όροι και συμβάσεις

Οι παρακάτω όροι και συμβάσεις χρησιμοποιούνται σε αυτόν τον οδηγό χρήσης.

### Όροι

Ο εκτυπωτής HP Deskjet αναφέρεται επίσης με την ονομασία **εκτυπωτής HP** ή **εκτυπωτής**.

### Προφυλάξεις και προειδοποιήσεις

Το σύμβολο **Προσοχή** υποδεικνύει πιθανή βλάβη του εκτυπωτή HP Deskjet ή άλλου εξοπλισμού. Για παράδειγμα:



**Προσοχή** Μην αγγίζετε τα ακροφύσια μελανιού των κεφαλών εκτύπωσης ή τις

χάλκινες επαφές. Αγγίζοντας αυτά τα εξαρτήματα θα φράξετε τα ακροφύσια και θα προκαλέσετε ανεπαρκή παροχή μελανιού και κακές ηλεκτρικές συνδέσεις.

Το σύμβολο **Προειδοποίηση** υποδεικνύει πιθανό τραυματισμό, δικό σας ή άλλων. Για παράδειγμα:



**Προειδοποίηση** Να φυλάσσετε τόσο τις καινούργιες όσο και τις χρησιμοποιημένες κεφαλές εκτύπωσης μακριά από τα παιδιά.

# Περιεχόμενα

<b>1</b>	<b>Καλωσορίσατε</b> .....	3
<b>2</b>	<b>Ειδικά χαρακτηριστικά</b> .....	4
<b>3</b>	<b>Για να ξεκινήσετε</b> .....	5
	Δυνατότητες του εκτυπωτή.....	5
	Κουμπί και φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας.....	6
	Δίσκος χαρτιού.....	6
	Κεφαλές εκτύπωσης.....	8
	Τρόπος λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι.....	9
<b>4</b>	<b>Σύνδεση με τον εκτυπωτή</b> .....	10
<b>5</b>	<b>Εκτύπωση φωτογραφιών</b> .....	11
	Εκτύπωση φωτογραφιών χωρίς περίγραμμα.....	11
	Εκτύπωση φωτογραφιών με περίγραμμα.....	13
	Τεχνολογία Real Life HP.....	15
	PhotoREt.....	15
	Μέγιστη ανάλυση dpi.....	16
	Exif Print.....	16
	Φύλαξη και μεταχείριση φωτογραφικού χαρτιού.....	17
	Εξοικονόμηση χρημάτων κατά την εκτύπωση φωτογραφιών.....	17
<b>6</b>	<b>Εκτύπωση άλλων εγγράφων</b> .....	18
	Ηλ. ταχυδρομείο.....	18
	Επιστολές.....	19
	Έγγραφα.....	20
	Φάκελοι.....	21
	Μπροσούρες.....	22
	Ευχετήριες κάρτες.....	23
	Καρτ-ποστάλ.....	24
	Διαφάνειες.....	24
	Ετικέτες.....	25
	Κάρτες ευρετηρίου και άλλα μέσα εκτύπωσης μικρού μεγέθους.....	26
	Φυλλάδια.....	27
	Αφίσες.....	29
	Σιδερότυπα.....	30
<b>7</b>	<b>Συμβουλές εκτύπωσης</b> .....	32
	Συντομεύσεις εκτύπωσης.....	32
	Γρήγορη/οικονομική εκτύπωση.....	32
	Γενική καθημερινή εκτύπωση.....	33
	Εκτύπωση παρουσίασης.....	33
	Ρύθμιση των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων για τον εκτυπωτή.....	33
	Επιλογή ποιότητας εκτύπωσης.....	34
	Ρύθμιση της σειράς σελίδων.....	34
	Εκτύπωση πολλών σελίδων σε ένα φύλλο χαρτί.....	35
	Προεπισκόπηση εκτύπωσης.....	35
	Ορισμός προσαρμοσμένου μεγέθους χαρτιού.....	36
	Επιλογή τύπου χαρτιού.....	36
	Γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης.....	36

	Εκτύπωση σε δύο όψεις.....	38
<b>8</b>	<b>Λογισμικό εκτυπωτή</b> .....	40
	Πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".....	40
	Βοήθεια Τι είναι;.....	40
	Παράθυρο κατάστασης μελανιού.....	41
	Λήψη ενημερωμένων εκδόσεων λογισμικού εκτυπωτή.....	41
<b>9</b>	<b>Συντήρηση</b> .....	43
	Τοποθέτηση κεφαλών εκτύπωσης.....	43
	Ευθυγράμμιση των κεφαλών εκτύπωσης.....	46
	Αυτόματος καθαρισμός των κεφαλών εκτύπωσης.....	46
	Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας.....	47
	Προβολή υπολογιζόμενης στάθμης μελανιού.....	47
	Συντήρηση του εκτυπωτή.....	47
	Αφαίρεση μελανιού από το δέρμα και τα ρούχα.....	48
	Μη αυτόματος καθαρισμός των κεφαλών εκτύπωσης.....	48
	Συντήρηση των κεφαλών εκτύπωσης.....	50
	Εργαλειοθήκη εκτυπωτή.....	50
<b>10</b>	<b>Αντιμετώπιση προβλημάτων</b> .....	52
	Ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει.....	52
	Εμπλοκή χαρτιού.....	53
	Προβλήματα χαρτιού.....	55
	Ο εκτυπωτής σταμάτησε να λειτουργεί.....	55
	Προβλήματα με τις κεφαλές εκτύπωσης.....	56
	Οι φωτογραφίες δεν εκτυπώνονται σωστά.....	58
	Κακή ποιότητα εκτύπωσης.....	59
	Το έγγραφο δεν εκτυπώθηκε σωστά.....	60
	Προβλήματα με τα έγγραφα χωρίς περίγραμμα.....	61
	Μηνύματα σφάλματος.....	64
	Η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας αναβοσβήνει.....	66
	Το έγγραφο εκτυπώνεται αργά.....	67
	Αν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα.....	67
<b>11</b>	<b>Αναλώσιμα και εξαρτήματα</b> .....	68
	Χαρτί.....	68
	Καλώδια USB.....	68
<b>12</b>	<b>Προδιαγραφές</b> .....	69
	Προδιαγραφές εκτυπωτή.....	69
<b>13</b>	<b>Πληροφορίες για το περιβάλλον</b> .....	70
	Δήλωση για το περιβάλλον.....	70
	Επιστροφή των κεφαλών εκτύπωσης.....	71
	<b>Ευρετήριο</b> .....	73

# 1 Καλωσορίσατε

Για να βρείτε την απάντηση σε μια ερώτηση, επιλέξτε ένα από τα παρακάτω θέματα:



- Ειδικά χαρακτηριστικά
- Για να ξεκινήσετε
- Σύνδεση του εκτυπωτή
- Εκτύπωση φωτογραφιών
- Εκτύπωση άλλων εγγράφων
- Συμβουλές εκτύπωσης
- Λογισμικό εκτυπωτή
- Συντήρηση
- Αντιμετώπιση προβλημάτων
- Αναλώσιμα και εξαρτήματα
- Προδιαγραφές
- Πληροφορίες για το περιβάλλον

## 2 Ειδικά χαρακτηριστικά

Συγχαρητήρια! Αγοράσατε έναν εκτυπωτή HP Deskjet ο οποίος διαθέτει πολλά εντυπωσιακά χαρακτηριστικά:

- **Φιλικός προς το χρήστη:** Εύκολη εγκατάσταση και χρήση.
- **Εκτύπωση χωρίς περίγραμμα:** Εκτυπώστε φωτογραφίες διαστάσεων 4 x 6 ίντσες χωρίς περίγραμμα χρησιμοποιώντας τη λειτουργία **εκτύπωσης χωρίς περίγραμμα**.
- **Ένδειξη στάθμης μελανιού:** Η στάθμη μελανιού κάθε κεφαλής εκτύπωσης προσδιορίζεται κατά προσέγγιση από το **παράθυρο κατάστασης μελανιού** που εμφανίζεται στην οθόνη.
- **Τρόπος λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι:** Χρησιμοποιήστε τον **τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι** για να συνεχίσετε την εκτύπωση με μία μόνο κεφαλή εκτύπωσης αν το μελάνι στην άλλη κεφαλή έχει τελειώσει.
- **Τεχνολογία Real Life:** Με την **τεχνολογία Real Life** HP μπορείτε να έχετε καλύτερες φωτογραφίες. Μερικές από τις τεχνολογίες που περιλαμβάνονται είναι η αυτόματη εξάλειψη του φαινομένου κόκκινων ματιών και ο προσαρμοζόμενος φωτισμός που βελτιώνουν την εμφάνιση των λεπτομερειών σε σκοτεινούς χώρους.

# 3 Για να ξεκινήσετε

- Δυνατότητες του εκτυπωτή
- Κουμπί και φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας
- Δίσκος χαρτιού
- Κεφαλές εκτύπωσης
- Τρόπος λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι

## Δυνατότητες του εκτυπωτή

Ο εκτυπωτής διαθέτει αρκετές δυνατότητες οι οποίες καθιστούν την εκτύπωση ευκολότερη και αποτελεσματικότερη.



- |   |  |
|---|--|
| 1 | Κουμπί και φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας |
| 2 | Δίσκος χαρτιού                         |



- |   |                   |
|---|-------------------|
| 1 | Κεφαλές εκτύπωσης |
|---|-------------------|



1 | Θύρα USB

## Κουμπί και φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας

Χρησιμοποιήστε το κουμπί τροφοδοσίας, για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή. Αφού πατήσετε το κουμπί τροφοδοσίας, χρειάζονται μερικά δευτερόλεπτα έως ότου ενεργοποιηθεί ο εκτυπωτής.



1 | Κουμπί και φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας

Η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας αναβοσβήνει όταν ο εκτυπωτής επεξεργάζεται τα δεδομένα.

**⚠ Προσοχή** Χρησιμοποιείτε πάντα το κουμπί τροφοδοσίας για να ενεργοποιείτε και να απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή. Η χρήση πολύπριζου, διάταξης προστασίας κατά των διακυμάνσεων της τάσης ή διακόπτη τοίχου για την ενεργοποίηση και την απενεργοποίηση του εκτυπωτή μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον εκτυπωτή.

## Δίσκος χαρτιού

Στον αναδιπλούμενο δίσκο χαρτιού μπορεί να τοποθετηθεί χαρτί και άλλα μέσα για εκτύπωση. Ανοίξτε το δίσκο χαρτιού πριν την εκτύπωση.



## Άνοιγμα του δίσκου χαρτιού

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ανοίξετε το δίσκο χαρτιού:

1. Ανοίξτε το κάλυμμα του εκτυπωτή.



2. Χαμηλώστε το δίσκο χαρτιού.



3. Τραβήξτε προς τα έξω την επέκταση του δίσκου.

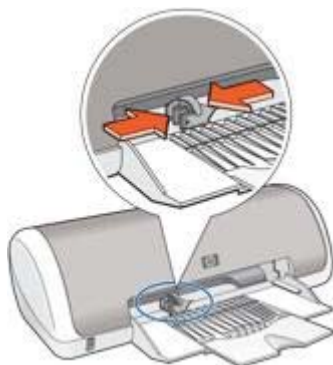


4. Κατεβάστε το κάλυμμα του εκτυπωτή.



### Χρησιμοποιήστε το δίσκο χαρτιού

Τυπώστε σε διαφορετικά μεγέθη μέσω εκτύπωσης, μετακινώντας τον οδηγό χαρτιού προς τα δεξιά ή τα αριστερά. Ο εκτυπωτής συγκεντρώνει τις εκτυπωμένες σελίδες στο επάνω μέρος του δίσκου χαρτιού.



**Σημείωση** Οι κεφαλές εκτύπωσης πρέπει να έχουν τοποθετηθεί πριν αρχίσει η εκτύπωση.

## Κεφαλές εκτύπωσης

Δύο κεφαλές εκτύπωσης μπορούν να χρησιμοποιηθούν με τον εκτυπωτή.



1	Κεφαλή εκτύπωσης τριών χρωμάτων
2	Κεφαλή εκτύπωσης μαύρου χρώματος

### Αντικατάσταση κεφαλών εκτύπωσης

Όταν αγοράζετε κεφαλές εκτύπωσης, αναζητήστε τον αριθμό επιλογής της κεφαλής εκτύπωσης.

Μπορείτε να βρείτε τον αριθμό επιλογής σε τρία σημεία:

- Ετικέτα του αριθμού επιλογής: Κοιτάξτε στην ετικέτα της κεφαλής εκτύπωσης που αντικαθιστάτε.



1 | Ετικέτα του αριθμού επιλογής

- Τεκμηρίωση του εκτυπωτή: Για τη λίστα των αριθμών επιλογής των κεφαλών εκτύπωσης, ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς που συνοδεύει τον εκτυπωτή.
- Παράθυρο διαλόγου "Πληροφορίες παραγγελίας κεφαλών εκτύπωσης": Για τη λίστα των αριθμών επιλογής των κεφαλών εκτύπωσης, ανοίξτε την [Εργαλειοθήκη](#) του εκτυπωτή, κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπολογιζόμενη στάθμη μελανιού** και στη συνέχεια επιλέξτε **Πληροφορίες κεφαλών εκτύπωσης**.

Εάν το μελάνι της κεφαλής εκτύπωσης εξαντληθεί, ο εκτυπωτής μπορεί να λειτουργήσει σε **τρόπο λειτουργίας εκτύπωσης με εφεδρικό μελάνι**.

Για πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση ανταλλακτικής κεφαλής εκτύπωσης, ανατρέξτε στη σελίδα [τοποθέτηση της κεφαλής εκτύπωσης](#).

## Τρόπος λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι

Χρησιμοποιήστε τον τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι για να λειτουργήσετε τον εκτυπωτή με μία μόνον κεφαλή εκτύπωσης. Ο τρόπος λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι ενεργοποιείται όταν αφαιρείται κάποια κεφαλή εκτύπωσης από τη βάση κεφαλών εκτύπωσης.

### Δεδομένα εξόδου τρόπου λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι

Η εκτύπωση στον τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι ελαττώνει την απόδοση του εκτυπωτή και επηρεάζει την ποιότητα της εκτύπωσης.

Εγκατεστημένες κεφαλές εκτύπωσης	Αποτέλεσμα
Κεφαλή εκτύπωσης μαύρου χρώματος	Τα χρώματα εκτυπώνονται σε κλίμακα του γκρι.
Κεφαλή εκτύπωσης τριών χρωμάτων	Τα χρώματα εκτυπώνονται, αλλά το μαύρο εκτυπώνεται σε αποχρώσεις του γκρι και όχι ως πραγματικό μαύρο.

### Έξοδος από τον τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι

Τοποθετήστε δύο κεφαλές εκτύπωσης στον εκτυπωτή για να βγείτε από τον τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι.

Για οδηγίες σχετικά με την εγκατάσταση μιας κεφαλής εκτύπωσης, ανατρέξτε στη σελίδα [εγκατάσταση κεφαλών εκτύπωσης](#).

# 4 Σύνδεση με τον εκτυπωτή

Ο εκτυπωτής συνδέεται στον υπολογιστή μέσω καλωδίου USB (Universal Serial Bus – Ενιαίου σειριακού διαύλου). Για να χρησιμοποιήσετε καλώδιο USB, ο υπολογιστής πρέπει να διαθέτει λειτουργικό σύστημα Windows 98 ή νεότερη έκδοση.



Για οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας καλώδιο USB, ανατρέξτε στο φυλλάδιο εγκατάστασης που συνοδεύει τον εκτυπωτή.



**Σημείωση** Ενδέχεται να μην περιλαμβάνεται καλώδιο USB με τον εκτυπωτή σας.

# 5 Εκτύπωση φωτογραφιών

Το λογισμικό του εκτυπωτή διαθέτει αρκετές δυνατότητες που διευκολύνουν τη διαδικασία εκτύπωσης ψηφιακών φωτογραφιών και βελτιώνουν την ποιότητα των φωτογραφιών.

Μάθετε πώς να εκτελείτε τις παρακάτω εργασίες:

- Εκτύπωση φωτογραφίας χωρίς περίγραμμα.
- Εκτύπωση φωτογραφίας με περίγραμμα.
- Χρησιμοποιήστε την **τεχνολογία Real Life HP** για να βελτιώσετε τις φωτογραφίες.
- Η χρήση του **PhotoREt** προσφέρει τον καλύτερο συνδυασμό ταχύτητας και ποιότητας.
- Επιτύχετε τη μέγιστη ανάλυση εκτύπωσης με την επιλογή **Μέγιστη ανάλυση dpi**.
- Εκτυπώστε μια φωτογραφία με **μορφοποίηση Exif Print**, εάν διαθέτετε λογισμικό συμβατό με το Exif Print.
- Αποτρέψτε το κύρτωμα του φωτογραφικού χαρτιού, ακολουθώντας τις **οδηγίες αποθήκευσης και χειρισμού του φωτογραφικού χαρτιού**.
- Χρησιμοποιήστε Φωτογραφικό χαρτί HP καθημερινής χρήσης, για να **εξοικονομήσετε χρήματα και μελάνι** κατά την εκτύπωση φωτογραφιών.

## Εκτύπωση φωτογραφιών χωρίς περίγραμμα

Για να εκτυπώσετε φωτογραφίες χωρίς περίγραμμα, χρησιμοποιήστε φωτογραφικό χαρτί 4 x 6 ιντσών με προεξοχή 0,5 ίντσες (10 x 15 cm με προεξοχή 1,25 cm). Η φωτογραφία εκτυπώνεται χωρίς περίγραμμα σε τρεις πλευρές και με ένα μικρό περίγραμμα στο κάτω άκρο που μπορείτε να κόψετε ώστε να μην υπάρχουν καθόλου περιγράμματα.



Όταν εκτυπώνετε σε φωτογραφικό χαρτί 4 x 6 ιντσών χωρίς αποσπώμενες προεξοχές, η εκτύπωση έχει περίγραμμα μόνο στο κάτω μέρος.



### Οδηγίες

- Μην εκτυπώνετε φωτογραφίες χωρίς περίγραμμα σε **τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι**. Να έχετε πάντοτε τοποθετημένες στον εκτυπωτή σας δύο κεφαλές εκτύπωσης.
- Ανοίξτε το αρχείο σε ένα πρόγραμμα λογισμικού και ορίστε το μέγεθος της φωτογραφίας. Βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος ανταποκρίνεται στο μέγεθος του χαρτιού στο οποίο θέλετε να εκτυπώσετε τη φωτογραφία.
- Για μεγαλύτερη αντοχή των χρωμάτων, χρησιμοποιήστε φωτογραφικό χαρτί πολύ ανώτερης ποιότητας HP.
- Βεβαιωθείτε ότι το φωτογραφικό χαρτί που χρησιμοποιείτε δεν έχει τσαλακωθεί. Για οδηγίες σχετικά με το πώς να μην τσαλακώνει το φωτογραφικό χαρτί, δείτε τις **οδηγίες αποθήκευσης φωτογραφικού χαρτιού**.
- Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 15 φύλλα φωτογραφικού χαρτιού.

### Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.
2. Τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί στη δεξιά πλευρά του δίσκου. Η πλευρά που θα εκτυπωθεί θα πρέπει να βρίσκεται προς τα κάτω και η κοντή άκρη να δείχνει προς τον εκτυπωτή.

Αν χρησιμοποιείτε φωτογραφικό χαρτί με αποσπώμενη προεξοχή, βεβαιωθείτε ότι η προεξοχή δεν στρέφεται προς τον εκτυπωτή. Σπρώξτε το χαρτί μέσα στον εκτυπωτή, μέχρι να σταματήσει.



3. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη του χαρτιού.

## Εκτύπωση



**Σημείωση** Εάν το λογισμικό σας περιλαμβάνει τη λειτουργία εκτύπωσης φωτογραφίας, ακολουθήστε τις οδηγίες που περιέχονται στο πρόγραμμα του λογισμικού. Διαφορετικά, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συνομεύσεις εκτύπωσης**.
3. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τι θέλετε να κάνετε;**, επιλέξτε **Φωτογραφική εκτύπωση χωρίς περίγραμμα** και ενεργοποιήστε τις ακόλουθες επιλογές:
  - **Ποιότητα εκτύπωσης:** **Κανονική** ή **Βέλτιστη**



**Σημείωση** Για ποιότητα μέγιστης ανάλυσης dpi, επιλέξτε την καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα** και κάντε κλικ στην επιλογή **Μέγιστη ανάλυση dpi** στην αναπτυσσόμενη λίστα **Ποιότητα εκτύπωσης**.

- **Τύπος χαρτιού:** Ένα κατάλληλο τύπο φωτογραφικού χαρτιού
  - **Μέγεθος χαρτιού:** Ένα κατάλληλο μέγεθος φωτογραφικού χαρτιού χωρίς περίγραμμα
  - **Προσανατολισμός:** **Κατακόρυφος** ή **Οριζόντιος**
4. Ρυθμίστε κατάλληλα την **τεχνολογία Real Life HP**.
  5. Κάντε κλικ στο **OK**, για να εκτυπώσετε τη φωτογραφία.  
Εάν εκτυπώσατε σε φωτογραφικό χαρτί με αποσπώμενη προεσοχή, αφαιρέστε την προεσοχή για να μην έχει το έγγραφό σας καθόλου περίγραμμα.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

## Εκτύπωση φωτογραφιών με περίγραμμα

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να εκτυπώσετε φωτογραφίες με λευκό περίγραμμα.

### Οδηγίες

- Για μεγαλύτερη αντοχή των χρωμάτων, χρησιμοποιήστε φωτογραφικό χαρτί πολύ ανώτερης ποιότητας HP.
- Βεβαιωθείτε ότι το φωτογραφικό χαρτί που χρησιμοποιείτε δεν έχει τσαλακωθεί. Για οδηγίες σχετικά με το πώς να μην τσαλακώνει το φωτογραφικό χαρτί, δείτε τις **οδηγίες αποθήκευσης φωτογραφικού χαρτιού**.
- Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 15 φύλλα φωτογραφικού χαρτιού.

### Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.
2. Για μεγάλες φωτογραφίες, τοποθετήστε το χαρτί στο δίσκο με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω και στη συνέχεια σπρώξτε το μέσα στον εκτυπωτή μέχρι να σταματήσει.  
Το χαρτί θα προεξέχει από την άκρη του δίσκου.



3. Για φωτογραφίες 4x6 ίντσες (10x15 cm), τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί στη δεξιά πλευρά του δίσκου.

Η πλευρά που θα εκτυπωθεί θα πρέπει να βρίσκεται προς τα κάτω και η κονή άκρη να δείχνει προς τον εκτυπωτή. Σπρώξτε το χαρτί μέσα στον εκτυπωτή, μέχρι να σταματήσει.



4. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη του χαρτιού.

## Εκτύπωση



**Σημείωση** Εάν το λογισμικό σας περιλαμβάνει τη λειτουργία εκτύπωσης φωτογραφίας, ακολουθήστε τις οδηγίες που περιέχονται στο πρόγραμμα του λογισμικού. Διαφορετικά, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συνομιήσεις εκτύπωσης**.
3. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τι θέλετε να κάνετε**, επιλέξτε **Φωτογραφική εκτύπωση με λευκό περίγραμμα** και ενεργοποιήστε τις ακόλουθες επιλογές:
  - **Ποιότητα εκτύπωσης: Κανονική ή Βέλτιστη**



**Σημείωση** Για ποιότητα μέγιστης ανάλυσης dpi, επιλέξτε την καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα** και κάντε κλικ στην επιλογή **Μέγιστη ανάλυση dpi** στην αναπτυσσόμενη λίστα **Ποιότητα εκτύπωσης**.

- **Τύπος χαρτιού:** Έναν κατάλληλο τύπο φωτογραφικού χαρτιού
  - **Μέγεθος χαρτιού:** Ένα κατάλληλο μέγεθος φωτογραφικού χαρτιού
  - **Προσανατολισμός: Κατακόρυφος ή Οριζόντιος**
4. Ρυθμίστε κατάλληλα την **τεχνολογία Real Life HP**.
  5. Κάντε κλικ στο **OK**, για να εκτυπώσετε τη φωτογραφία.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι**, για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".



# Τεχνολογία Real Life HP

Με την τεχνολογία Real Life HP μπορείτε να έχετε καλύτερες φωτογραφίες. Μερικές από τις τεχνολογίες που περιλαμβάνονται είναι η αυτόματη εξάλειψη φαινομένου κόκκινων ματιών και ο προσαρμοζόμενος φωτισμός που βελτιώνουν την εμφάνιση των λεπτομερειών σε σκοτεινούς χώρους.

## Άνοιγμα της τεχνολογίας Real Life HP

Ακολουθήστε τα εξής βήματα για να ανοίξετε το παράθυρο διαλόγου Τεχνολογία Real Life HP:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Επιλέξτε την καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Real Life ψηφιακή φωτογραφία**.

## Χρησιμοποιήστε τις επιλογές τεχνολογίας Real Life HP

Χρησιμοποιήστε το πλαίσιο διαλόγου τεχνολογίας Real Life HP για να ρυθμίσετε τις εξής επιλογές:

1. **Αυτόματη εξάλειψη φαινομένου κόκκινων ματιών:** Επιλέξτε **Ενεργοποίηση**, για να εξαλείψετε ή να μειώσετε αυτόματα το πρόβλημα των κόκκινων ματιών στη φωτογραφία.
2. **Φωτεινότητα φωτογραφίας:** Κάντε τις αχνές εικόνες πιο ζωηρές. Επιλέξτε **Αυτόματα**, για να επιτρέψετε στο λογισμικό του εκτυπωτή να εξισορροπήσει αυτόματα την αντίθεση.
3. **Προσαρμοζόμενος φωτισμός:** Βελτιώστε τις λεπτομέρειες σε σκοτεινές εικόνες. Επιλέξτε **Αυτόματα**, για να επιτρέψετε στο λογισμικό του εκτυπωτή να εξισορροπήσει αυτόματα τη φωτεινότητα.
4. **SmartFocus:** Βελτίωση της ποιότητας και της ευκρίνειας της εικόνας. Επιλέξτε **Ενεργοποίηση**, για να επιτρέψετε στο λογισμικό του εκτυπωτή να εστιάσει αυτόματα τις εικόνες.
5. **Ευκρίνεια:** Προσαρμόστε την ευκρίνεια κατά την προτίμησή σας. Επιλέξτε **Αυτόματα** για να επιτρέψετε στο λογισμικό του εκτυπωτή να ορίσει αυτόματα το επίπεδο ευκρίνειας της εικόνας.
6. **Εξομάλυνση:** Εξομάλυνση εικόνας. Επιλέξτε **Αυτόματα**, για να επιτρέψετε στο λογισμικό του εκτυπωτή να ορίσει αυτόματα το επίπεδο εξομάλυνσης της εικόνας.

## PhotoREt

Το PhotoREt προσφέρει τον καλύτερο συνδυασμό ταχύτητας και ποιότητας εκτύπωσης για την εικόνα σας.

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα για εκτύπωση με τεχνολογία PhotoREt:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης** ή στην καρτέλα **Χαρτί/ Ποιότητα**.
3. Επιλέξτε **Βέλτιστη** από την αναπτυσσόμενη λίστα **Ποιότητα εκτύπωσης**.
4. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

## Μέγιστη ανάλυση dpi

Η ρύθμιση ποιότητας εκτύπωσης για μέγιστη ανάλυση dpi προσφέρει εκτύπωση 4.800x1.200 βελτιστοποιημένων κουκκίδων ανά ίντσα (dpi).

Η βελτιστοποιημένη ανάλυση 4.800x1.200 dpi είναι η ανάλυση με την καλύτερη ποιότητα για το συγκεκριμένο εκτυπωτή. Όταν επιλεγεί στο λογισμικό του εκτυπωτή μέγιστη βελτιστοποιημένη ανάλυση 4.800x1.200 dpi, η κεφαλή εκτύπωσης τριών χρωμάτων εκτυπώνει στον τρόπο λειτουργίας βελτιστοποιημένης ανάλυσης 4.800x1.200 (έως 4.800x1.200 βελτιστοποιημένη ανάλυση dpi χρώματος και είσοδο 1.200 dpi).



**Σημείωση** Η χρήση της μέγιστης ανάλυσης dpi αυξάνει το χρόνο εκτύπωσης και απαιτεί πολύ χώρο στο σκληρό δίσκο.

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να εκτυπώσετε σε κατάσταση 4.800x1.200 βελτιστοποιημένα dpi:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Επιλέξτε την καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα**.
3. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Ο τύπος είναι**, επιλέξτε **Περισσότερα** και επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο φωτογραφικού χαρτού.
4. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Ποιότητα εκτύπωσης**, επιλέξτε **Μέγιστη ανάλυση dpi**.
5. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.



**Σημείωση** Κατά την εκτύπωση στη λειτουργία μέγιστης ανάλυσης dpi, χρησιμοποιήστε φωτογραφικό χαρτί ανώτερης ποιότητας HP, για να βελτιώσετε την απόδοση των χρωμάτων και τη λεπτομέρεια στη φωτογραφία.

## Exif Print

Το Exif Print (Exchangeable Image File Format 2.2) αποτελεί ένα διεθνές πρότυπο ψηφιακής απεικόνισης το οποίο απλοποιεί την ψηφιακή φωτογραφία και βελτιώνει τις εκτυπωμένες φωτογραφίες. Όταν η λήψη μιας φωτογραφίας γίνεται με ψηφιακή κάμερα που είναι συμβατή με το Exif Print, το Exif Print καταγράφει πληροφορίες, όπως το χρόνο έκθεσης, τον τύπο του φλας και τον κορεσμό των χρωμάτων και τις αποθηκεύει στο αρχείο της εικόνας. Στη συνέχεια, το λογισμικό του εκτυπωτή HP Deskjet χρησιμοποιεί αυτές τις πληροφορίες για να εκτελέσει αυτόματα συγκεκριμένες βελτιώσεις για μια εικόνα, για να δημιουργήσει καταπληκτικές φωτογραφίες.

Για να εκτυπώσετε φωτογραφίες βελτιωμένες με Exif Print, θα πρέπει να διαθέτετε τα παρακάτω είδη:

- Ψηφιακή κάμερα που υποστηρίζει Exif Print
- Λογισμικό φωτογραφίας συμβατό με Exif Print

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να εκτυπώσετε βελτιωμένες φωτογραφίες με το Exif Print:

1. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε χρησιμοποιώντας λογισμικό φωτογραφίας συμβατό με το Exif Print.
2. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.

3. Επιλέξτε την καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα**.
4. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Ο τύπος είναι**, επιλέξτε **Περισσότερα** και επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο φωτογραφικού χαρτού.
5. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Ποιότητα εκτύπωσης**, επιλέξτε **Κανονική**, **Βέλτιστη** ή **Μέγιστη ανάλυση dpi**.
6. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Το λογισμικό του εκτυπωτή βελτιστοποιεί αυτόματα την εκτυπωμένη εικόνα.

## Φύλαξη και μεταχείριση φωτογραφικού χαρτιού

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να διατηρήσετε την ποιότητα των φωτογραφικών χαρτιών HP.

### Φύλαξη

- Φυλάξτε το φωτογραφικό χαρτί που δεν χρησιμοποιείτε σε μία πλαστική σακούλα. Να φυλάσσετε το συσκευασμένο φωτογραφικό χαρτί σε επίπεδη επιφάνεια, σε δροσερό μέρος.
- Όταν είστε έτοιμοι να εκτυπώσετε, αφαιρέστε από την πλαστική σακούλα μόνο το χαρτί που σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε άμεσα. Όταν τελειώσετε την εκτύπωση, βάλτε πίσω στην πλαστική σακούλα το φωτογραφικό χαρτί που δεν χρησιμοποιήσατε.
- Μην αφήνετε το αχρησιμοποίητο φωτογραφικό χαρτί στο δίσκο χαρτιού. Το χαρτί ενδέχεται να αρχίσει να τσαλακώνεται, γεγονός που θα μειώσει την ποιότητα των φωτογραφιών σας.

### Μεταχείριση

- Να κρατάτε πάντα το φωτογραφικό χαρτί από τις άκρες του. Τα δακτυλικά αποτυπώματα στο φωτογραφικό χαρτί μπορεί να μειώσουν την ποιότητα της εκτύπωσης.
- Εάν οι γωνίες του φωτογραφικού χαρτιού κυρτώσουν περισσότερο από 10 mm (0,4 ίντσες), ισιώστε το χαρτί τοποθετώντας το σε σακούλα φύλαξης και στη συνέχεια λυγίζοντάς το προς την αντίθετη κατεύθυνση, έως ότου το χαρτί να γίνει επίπεδο.

Για να γίνει σωστά η εκτύπωση, το φωτογραφικό χαρτί πρέπει να είναι επίπεδο.

## Εξοικονόμηση χρημάτων κατά την εκτύπωση φωτογραφιών

Για να εξοικονομήσετε χρήματα και μελάνι όταν εκτυπώνετε φωτογραφίες, χρησιμοποιήστε φωτογραφικό χαρτί HP καθημερινής χρήσης και ρυθμίστε την **ποιότητα εκτύπωσης** στην επιλογή **Κανονική**.

Το φωτογραφικό χαρτί HP καθημερινής χρήσης έχει σχεδιαστεί για τη δημιουργία ποιοτικών φωτογραφιών με λιγότερο μελάνι.



**Σημείωση** Για φωτογραφίες υψηλότερης ποιότητας, χρησιμοποιήστε φωτογραφικό χαρτί πολύ ανώτερης ποιότητας HP και ρυθμίστε την ποιότητα εκτύπωσης στην επιλογή **Βέλτιστη** ή **Μέγιστη ανάλυση dpi**.

# 6 Εκτύπωση άλλων εγγράφων



Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο



Επιστολές



Έγγραφα



Φάκελοι



Μπροσούρες



Ευχετήριες κάρτες



Καρτ-ποστάλ



Διαφάνειες



Ετικέτες



Κάρτες ευρετηρίου



Φυλλάδια



Αφίσες



Σιδερότυπα

**Συμβουλές εκτύπωσης:** Ελαχιστοποιήστε το κόστος και τον κόπο σας βελτιστοποιώντας την ποιότητα των εκτυπώσεων σας με τη χρήση αυτών των συμβουλών εκτύπωσης.

**Λογισμικό του εκτυπωτή:** Μάθετε για το λογισμικό του εκτυπωτή.

## Ηλ. ταχυδρομείο

Για να εκτυπώσετε ένα μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, χρησιμοποιήστε την καρτέλα "Συνομειώσεις εκτύπωσης".

### Οδηγίες

Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 80 φύλλα απλό χαρτί.

### Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.
2. Τοποθετήστε το χαρτί στο δίσκο με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω και στη συνέχεια σπρώξτε το μέσα στον εκτυπωτή μέχρι να σταματήσει. Το χαρτί θα προεξέχει από την άκρη του δίσκου.



3. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη του χαρτιού.

### Εκτύπωση

1. Ανοίξετε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συνομεύσεις εκτύπωσης**.
3. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τι θέλετε να κάνετε;**, επιλέξτε **Γενική καθημερινή εκτύπωση** ή **Γρήγορη/οικονομική εκτύπωση** και στη συνέχεια καθορίστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις εκτύπωσης:
  - **Τύπος χαρτιού:** **Απλό χαρτί**
  - **Μέγεθος χαρτιού:** Ένα κατάλληλο μέγεθος χαρτιού
4. Κάντε κλικ στο **OK**.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

## Επιστολές

Για να εκτυπώσετε μία επιστολή, χρησιμοποιήστε την καρτέλα "Συνομεύσεις εκτύπωσης".

### Οδηγίες

- Για βοήθεια σχετικά με τη εκτύπωση πάνω σε φάκελο, ανατρέξτε στο θέμα **φάκελοι**.
- Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 80 φύλλα χαρτί.

### Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.
2. Τοποθετήστε το χαρτί στο δίσκο με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω και στη συνέχεια σπρώξτε το μέσα στον εκτυπωτή μέχρι να σταματήσει.  
Το χαρτί θα προεξέχει από την άκρη του δίσκου.



3. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη του χαρτιού.

### Εκτύπωση

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης**.
3. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τι θέλετε να κάνετε**;, επιλέξτε **Εκτύπωση παρουσίασης** και στη συνέχεια καθορίστε τις ακόλουθες επιλογές εκτύπωσης:
  - **Τύπος χαρτιού: Απλό χαρτί**
  - **Μέγεθος χαρτιού:** Ένα κατάλληλο μέγεθος χαρτιού
4. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι**; για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

## Έγγραφο

Για να εκτυπώσετε ένα πρόχειρο ή ένα τελικό έγγραφο, χρησιμοποιήστε την καρτέλα "Συντομεύσεις εκτύπωσης".

### Οδηγίες

- Για πρόχειρα έγγραφα, χρησιμοποιήστε τη **γρήγορη/οικονομική εκτύπωση**.
- Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 80 φύλλα χαρτί.

### Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.
2. Τοποθετήστε το χαρτί στο δίσκο με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω και στη συνέχεια σπρώξτε το μέσα στον εκτυπωτή μέχρι να σταματήσει.  
Το χαρτί θα προεξέχει από την άκρη του δίσκου.



3. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη του χαρτιού.

### Εκτύπωση

1. Ανοίξτε το πλαίσιο **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης**.
3. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τι θέλετε να κάνετε**;, επιλέξτε **Γενική καθημερινή εκτύπωση** και στη συνέχεια καθορίστε τις ακόλουθες επιλογές εκτύπωσης:
  - **Τύπος χαρτιού: Απλό χαρτί**
  - **Μέγεθος χαρτιού:** Ένα κατάλληλο μέγεθος χαρτιού

4. Επιλέξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις εκτύπωσης:
  - Ποιότητα εκτύπωσης
  - Εκτύπωση και στις δύο όψεις, εάν επιθυμείτε την εκτύπωση και στις δύο όψεις του χαρτιού
5. Κάντε κλικ στο **OK**.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

## Φάκελοι

Για να εκτυπώσετε φακέλους, χρησιμοποιήστε την καρτέλα Χαρτί/Ποιότητα. Μπορείτε να εκτυπώσετε ένα μόνο φάκελο ή πολλούς φακέλους.

### Οδηγίες

- Αποφύγετε τη χρήση φακέλων αν:
  - έχουν άγκιστρα ή παράθυρα
  - έχουν παχιές, ακανόνιστες ή στραβές άκρες
  - έχουν γυαλιστερή ή ανάγλυφη επιφάνεια
  - έχουν ζάρες, σχισίματα ή άλλες φθορές
- Ευθυγραμμίστε τις άκρες των φακέλων πριν τους τοποθετήσετε στο δίσκο χαρτιού.
- Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 10 φάκελοι.

### Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.
2. Τοποθετήστε τους φακέλους στη δεξιά πλευρά του δίσκου, με την εκτυπώσιμη όψη στραμμένη προς τα κάτω και τη γλώσσα στα αριστερά. Σπρώξτε τους φακέλους μέσα στον εκτυπωτή, μέχρι να σταματήσουν.



3. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη των φακέλων.

### Εκτύπωση

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα** και στη συνέχεια επιλέξτε τις ακόλουθες ρυθμίσεις εκτύπωσης:
  - **Το μέγεθος είναι:** Ένα κατάλληλο μέγεθος φακέλου
  - **Ο τύπος είναι:** **Απλό χαρτί**
3. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

## Μπροσούρες

Για να εκτυπώσετε μία μπροσούρα, χρησιμοποιήστε την καρτέλα "Συνομηύσεις εκτύπωσης". Για καλύτερα αποτελέσματα, χρησιμοποιήστε χαρτί μπροσούρας HP.

### Οδηγίες

Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 30 φύλλα χαρτιού για μπροσούρες.

### Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.
2. Τοποθετήστε το χαρτί στο δίσκο με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω και στη συνέχεια σπρώξτε το μέσα στον εκτυπωτή μέχρι να σταματήσει. Το χαρτί θα προεξέχει από την άκρη του δίσκου.



3. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη του χαρτιού.

### Εκτύπωση

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συνομηύσεις εκτύπωσης**.
3. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τι θέλετε να κάνετε;**, επιλέξτε **Εκτύπωση παρουσίασης** και στη συνέχεια καθορίστε τις ακόλουθες επιλογές εκτύπωσης:
  - **Τύπος χαρτιού:** Ένα κατάλληλο χαρτί μπροσούρας
  - **Μέγεθος χαρτιού:** Ένα κατάλληλο μέγεθος χαρτιού
  - **Προσανατολισμός:** **Κατακόρυφος** ή **Οριζόντιος**
4. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Φινίρισμα** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Εκτύπωση σε δύο όψεις** για να εκτυπώσετε στις δύο όψεις του χαρτιού μπροσούρας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην **Εκτύπωση σε δύο όψεις**.
5. Κάντε κλικ στο **OK**, για να εκτυπώσετε.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".



# Ευχετήριες κάρτες

Για να εκτυπώσετε ευχετήριες κάρτες, χρησιμοποιήστε την καρτέλα "Χαρτί/Ποιότητα".  
Για καλύτερα αποτελέσματα, χρησιμοποιήστε χαρτί ευχετήριας κάρτας HP.

## Οδηγίες

- Ξεδιπλώστε τις προδιπλωμένες κάρτες και στη συνέχεια τοποθετήστε τις στο δίσκο χαρτιού.
- Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 20 κάρτες.

## Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.
2. Ξεφυλλίστε τις άκρες των ευχετήριων καρτών για να τις διαχωρίσετε και μετά ευθυγραμμίστε τις άκρες των φύλλων.
3. Τοποθετήστε τις ευχετήριες κάρτες στο δίσκο χαρτιού με την εκτυπώσιμη όψη στραμμένη προς τα κάτω. Σπρώξτε τις κάρτες μέσα στον εκτυπωτή, μέχρι να σταματήσουν.



4. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη του χαρτιού.

## Εκτύπωση



**Σημείωση** Εάν το λογισμικό σας περιλαμβάνει τη λειτουργία εκτύπωσης ευχετήριων καρτών, ακολουθήστε τις οδηγίες που περιέχονται στο πρόγραμμα του λογισμικού. Σε αντίθετη περίπτωση, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα** και, στη συνέχεια, ορίστε τις παρακάτω ρυθμίσεις εκτύπωσης:
  - **Το μέγεθος είναι:** Ένα κατάλληλο μέγεθος κάρτας.
  - **Ο τύπος είναι:** Επιλέξτε **Περισσότερα** και στη συνέχεια επιλέξτε έναν κατάλληλο τύπο κάρτας.
  - **Ποιότητα εκτύπωσης:** **Κανονική**.
3. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

## Καρτ-ποστάλ

Για να εκτυπώσετε καρτ-ποστάλ, χρησιμοποιήστε την καρτέλα "Χαρτί/Ποιότητα".

### Οδηγίες

- Να χρησιμοποιείτε μόνον κάρτες που ταιριάζουν στις προδιαγραφές μεγέθους χαρτιού του εκτυπωτή. Για τις προδιαγραφές ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς που συνοδεύει τον εκτυπωτή.
- Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 20 κάρτες.

### Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.
2. Τοποθετήστε τις κάρτες στη δεξιά πλευρά του δίσκου, με την εκτυπώσιμη όψη στραμμένη προς τα κάτω και τη μικρή πλευρά προς τον εκτυπωτή. Σπρώξτε τις κάρτες μέσα στον εκτυπωτή, μέχρι να σταματήσουν.



3. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη του χαρτιού.

### Εκτύπωση

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα** και στη συνέχεια καθορίστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις εκτύπωσης:
  - **Το μέγεθος είναι:** Ένα κατάλληλο μέγεθος κάρτας.
  - **Ο τύπος είναι:** Επιλέξτε **Περισσότερα** και στη συνέχεια επιλέξτε έναν κατάλληλο τύπο κάρτας.
  - **Ποιότητα εκτύπωσης:** **Κανονική** ή **Βέλτιστη**.
3. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

## Διαφάνειες

Για να εκτυπώσετε διαφάνειες, χρησιμοποιήστε την καρτέλα "Συνομεύσεις εκτύπωσης". Για άριστα αποτελέσματα, χρησιμοποιείτε φιλμ διαφανειών ανώτερης ποιότητας HP για εκτυπωτές ψεκασμού.

### Οδηγίες

Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 20 διαφάνειες.

### Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.
2. Τοποθετήστε τις διαφάνειες στο δίσκο, με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω και την κολλητική λωρίδα στραμμένη προς τον εκτυπωτή.  
Οι διαφάνειες θα προεξέχουν από την άκρη του δίσκου.



3. Σπρώξτε προσεκτικά τις διαφάνειες στο εσωτερικό του εκτυπωτή μέχρι να σταματήσουν, έτσι ώστε καμιά κολλητική λωρίδα να μην πιάνεται με την άλλη.
4. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη των διαφανειών.

### Εκτύπωση

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συνομηύσεις εκτύπωσης**.
3. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τι θέλετε να κάνετε;**, επιλέξτε **Εκτύπωση παρουσίασης** και στη συνέχεια καθορίστε τις ακόλουθες επιλογές εκτύπωσης:
  - **Τύπος χαρτιού:** Ένας κατάλληλος τύπος διαφάνειας
  - **Μέγεθος χαρτιού:** Ένα κατάλληλο μέγεθος χαρτιού
4. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

## Ετικέτες

Για να εκτυπώσετε ετικέτες, χρησιμοποιήστε την καρτέλα "Συνομηύσεις εκτύπωσης". Για καλύτερα αποτελέσματα, χρησιμοποιήστε ετικέτες διευθύνσεων της HP.

### Οδηγίες

- Να χρησιμοποιείτε μόνο χάρτινες, πλαστικές ή διάφανες ετικέτες που έχουν σχεδιαστεί ειδικά για εκτυπωτές ψεκασμού.
- Να χρησιμοποιείτε μόνο πλήρη φύλλα ετικετών.
- Αποφύγετε τη χρήση ετικετών που κολλάνε, έχουν ζάρες ή αποκολλώνται από την προστατευτική τους βάση.
- Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 15 φύλλα ετικετών (χρησιμοποιείτε μόνο φύλλα μεγέθους Letter ή A4)

### Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.

2. Ξεφυλλίστε τις άκρες των φύλλων των ετικετών για να τα χωρίσετε και στη συνέχεια ευθυγραμμίστε τις άκρες των φύλλων.
3. Τοποθετήστε τα φύλλα των ετικετών στο δίσκο με την πλευρά της ετικέτας προς τα κάτω και στη συνέχεια σπρώξτε τα φύλλα μέσα στον εκτυπωτή μέχρι να σταματήσουν.  
Τα φύλλα θα προεξέχουν από την άκρη του δίσκου.



4. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη των φύλλων.

### Εκτύπωση



**Σημείωση** Εάν το λογισμικό σας περιλαμβάνει τη λειτουργία εκτύπωσης ετικέτας, ακολουθήστε τις οδηγίες που περιέχονται στο πρόγραμμα του λογισμικού. Σε αντίθετη περίπτωση, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συνομιήσεις εκτύπωσης**.
3. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τι θέλετε να κάνετε;**, επιλέξτε **Γενική καθημερινή εκτύπωση** και στη συνέχεια καθορίστε τις ακόλουθες επιλογές εκτύπωσης:
  - **Τύπος χαρτιού:** **Απλό χαρτί**
  - **Μέγεθος χαρτιού:** Ένα κατάλληλο μέγεθος χαρτιού
4. Κάντε κλικ στο **OK**.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

## Κάρτες ευρετηρίου και άλλα μέσα εκτύπωσης μικρού μεγέθους

Για να εκτυπώσετε κάρτες ευρετηρίου και άλλα μικρά μέσα, χρησιμοποιήστε την καρτέλα "Χαρτί/Ποιότητα".

### Οδηγίες

- Να χρησιμοποιείτε μόνο κάρτες και μέσα εκτύπωσης μικρού μεγέθους που ταιριάζουν στις προδιαγραφές μεγέθους χαρτιού του εκτυπωτή. Για τις προδιαγραφές ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς που συνοδεύει τον εκτυπωτή.
- Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 20 κάρτες.

### Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.

2. Τοποθετήστε τις κάρτες στη δεξιά πλευρά του δίσκου, με την εκτυπώσιμη όψη στραμμένη προς τα κάτω και τη μικρή πλευρά προς τον εκτυπωτή. Σπρώξτε τις κάρτες μέσα στον εκτυπωτή, μέχρι να σταματήσουν.



3. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη του χαρτιού.

### Εκτύπωση

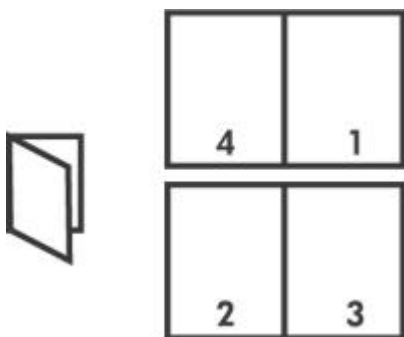
1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα** και στη συνέχεια καθορίστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις εκτύπωσης:
  - **Το μέγεθος είναι:** Ένα κατάλληλο μέγεθος κάρτας.
  - **Ο τύπος είναι:** Επιλέξτε **Περισσότερα** και στη συνέχεια επιλέξτε έναν κατάλληλο τύπο κάρτας.
3. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

## Φυλλάδια

Η εκτύπωση φυλλαδίων τακτοποιεί αυτόματα και αλλάζει το μέγεθος των σελίδων ενός εγγράφου, ώστε η σειρά των σελίδων να είναι σωστή όταν το έγγραφο διπλώνεται σε φυλλάδιο.

Για παράδειγμα, εάν ένα φυλλάδιο τεσσάρων σελίδων εκτυπώθηκε και στις δύο πλευρές του χαρτιού, οι σελίδες θα αλλάξουν σειρά και θα εκτυπωθούν ως εξής:



## Οδηγίες

Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 80 φύλλα χαρτί.

### Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.
2. Τοποθετήστε το χαρτί στο δίσκο χαρτιού με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω και στη συνέχεια σπρώξτε το μέσα στον εκτυπωτή μέχρι να σταματήσει. Το χαρτί θα προεξέχει από την άκρη του δίσκου.
3. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη του χαρτιού.



### Εκτύπωση

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Φινίρισμα**.
3. Στην περιοχή **Επιλογές εγγράφου**, επιλέξτε **Εκτύπωση και στις δύο όψεις**.
4. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Η διάταξη φυλλαδίου είναι:** κάντε κλικ σε έναν από τους ακόλουθους τρόπους βιβλιοδεσίας:
  - **Βιβλιοδεσία δεξιάς πλευράς**
  - **Βιβλιοδεσία αριστερής πλευράς**
5. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.
6. Όταν σας ζητηθεί, τοποθετήστε πάλι το εκτυπωμένο χαρτί στο δίσκο χαρτιού, όπως φαίνεται παρακάτω.



7. Επιλέξτε **Συνέχεια** για να ολοκληρωθεί η εκτύπωση του φυλλαδίου.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι:** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

# Αφίσες

Όταν εκτυπώνετε αφίσα, τα τμήματα της αφίσας τακτοποιούνται αυτόματα σε ξεχωριστά φύλλα που μπορείτε να συνενώσετε.

## Οδηγίες

- Αφού εκτυπωθούν τα τμήματα της αφίσας, κόψτε τις άκρες των φύλλων και ενώστε τα φύλλα.



- Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 80 φύλλα χαρτί.

## Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.
2. Τοποθετήστε το χαρτί στο δίσκο με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω και στη συνέχεια σπρώξτε το μέσα στον εκτυπωτή μέχρι να σταματήσει. Το χαρτί θα προεξέχει από την άκρη του δίσκου.



3. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη του χαρτιού.

## Εκτύπωση

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα** και στη συνέχεια καθορίστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις εκτύπωσης:
  - **Το μέγεθος είναι:** Ένα κατάλληλο μέγεθος χαρτιού
  - **Ο τύπος είναι:** **Απλό χαρτί**

3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Φινίρισμα** και στη συνέχεια καθορίστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις εκτύπωσης:
  - **Σελίδες ανά φύλλο και αφίσες: Αφίσα 2 x 2, Αφίσα 3 x 3, Αφίσα 4 x 4 ή Αφίσα 5 x 5**
  - **Προσανατολισμός: Κατακόρυφος ή Οριζόντιος**
4. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

## Σιδερότυπα

Για άριστα αποτελέσματα εκτύπωσης σιδεροτύπων, χρησιμοποιήστε σιδερότυπα της HP .

### Οδηγίες

- Κατά την εκτύπωση κατοπτρικής εικόνας, το κείμενο και οι φωτογραφίες αντιστρέφονται οριζοντίως σε σχέση με την εικόνα που εμφανίζεται στην οθόνη του υπολογιστή.



- Μην υπερβαίνετε τη χωρητικότητα του δίσκου χαρτιού: 10 σιδερότυπα.

### Προετοιμασία για εκτύπωση

1. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού προς τα αριστερά.
2. Τοποθετήστε το χαρτί για σιδερότυπα στο δίσκο χαρτιού με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω και σπρώξτε το μέσα στον εκτυπωτή μέχρι να σταματήσει. Το χαρτί θα προεξέχει από την άκρη του δίσκου.



3. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη του χαρτιού.



## Εκτύπωση



**Σημείωση** Εάν το λογισμικό σας περιλαμβάνει τη λειτουργία εκτύπωσης σιδεροτύπων, ακολουθήστε τις οδηγίες που περιέχονται στο πρόγραμμα του λογισμικού. Σε αντίθετη περίπτωση, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα** και στη συνέχεια καθορίστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις εκτύπωσης:
  - **Το μέγεθος είναι:** Ένα κατάλληλο μέγεθος χαρτιού.
  - **Ο τύπος είναι:** **Απλό χαρτί**.
  - **Ποιότητα εκτύπωσης:** **Κανονική** ή **Βέλτιστη**.
3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Για προχωρημένους**.
4. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρακτηριστικά του εκτυπωτή** και στη συνέχεια καθορίστε την παρακάτω ρύθμιση εκτύπωσης:

**Κατοπτρική εικόνα: Ενεργοποίηση**



**Σημείωση** Ορισμένα προγράμματα λογισμικού για σιδερότυπα δεν απαιτούν τη ρύθμιση εκτύπωσης κατοπτρικής εικόνας.

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

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

# 7 Συμβουλές εκτύπωσης

## Εξοικονόμηση χρόνου

- Χρησιμοποιήστε την καρτέλα **Συνομεύσεις εκτύπωσης**.
- Ορίστε τις **προεπιλεγμένες** ρυθμίσεις για επιλογές που συνήθως χρησιμοποιείτε.
- Δημιουργήστε **γρήγορες** ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης για έγγραφα που εκτυπώνετε συχνά.
- Ρυθμίστε τη **σειρά** εκτύπωσης των σελίδων.

## Εξοικονόμηση χρημάτων

- Χρησιμοποιήστε **Γρήγορη/οικονομική** εκτύπωση.
- Εκτυπώστε **πολλές** σελίδες σε ένα φύλλο χαρτί.
- Χρησιμοποιήστε **φωτογραφικό χαρτί HP** καθημερινής χρήσης για να εξοικονομήσετε χρήματα και μελάνι όταν εκτυπώνετε φωτογραφίες.

## Βελτίωση της ποιότητας των εκτυπώσεων

- **Κάντε προεπισκόπηση** του εγγράφου πριν το εκτυπώσετε.
- Εκτυπώστε σε **προσαρμοσμένο μέγεθος** χαρτιού.
- Επιλέξτε το σωστό **τύπο χαρτιού**.
- Επιλέξτε τη σωστή **ποιότητα χαρτιού**.

## Συνομεύσεις εκτύπωσης

Η καρτέλα "Συνομεύσεις εκτύπωσης" διευκολύνει τη ρύθμιση επιλογών εκτύπωσης για τα έγγραφα που θέλετε να εκτυπώσετε.

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

- Γενική καθημερινή εκτύπωση
- Φωτογραφική εκτύπωση χωρίς περίγραμμα
- Φωτογραφική εκτύπωση με λευκά περιγράμματα
- Γρήγορη/οικονομική εκτύπωση
- Εκτύπωση παρουσίασης

## Γρήγορη/οικονομική εκτύπωση

Επιλέξτε Γρήγορη/οικονομική εκτύπωση για γρήγορες εκτυπώσεις πρόχειρης ποιότητας.

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να χρησιμοποιήσετε τη Γρήγορη/οικονομική εκτύπωση:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συνομεύσεις εκτύπωσης**.
3. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τι θέλετε να κάνετε;**, επιλέξτε **Γρήγορη/οικονομική εκτύπωση**.
4. Ορίστε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης που επιθυμείτε.
5. Κάντε κλικ στο **OK**.

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.

## Γενική καθημερινή εκτύπωση

Χρησιμοποιήστε τη γενική καθημερινή εκτύπωση για να εκτυπώσετε έγγραφα γρήγορα.

- Έγγραφα
- Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο

## Εκτύπωση παρουσίασης

Χρησιμοποιήστε την εκτύπωση παρουσίασης, για να εκτυπώσετε έγγραφα υψηλής ποιότητας, όπως:

- Επιστολές
- Μπροσούρες
- Διαφάνειες

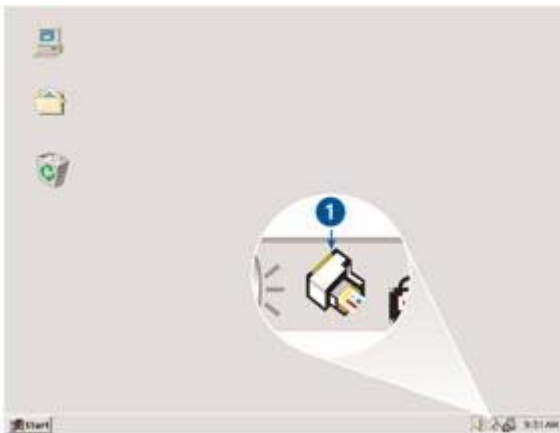
## Ρύθμιση των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων για τον εκτυπωτή

Ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για όλα τα έγγραφα που εκτυπώνονται, εκτός εάν ανοίξετε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή** και ορίσετε άλλες ρυθμίσεις.

Για εξοικονόμηση χρόνου κατά την εκτύπωση, ορίστε ως προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του εκτυπωτή τις ρυθμίσεις που χρησιμοποιείτε συχνά. Με αυτόν τον τρόπο, δεν χρειάζεται να ορίζετε τις ρυθμίσεις κάθε φορά που χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή.

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις:

1. Κάντε κλικ στο εικονίδιο του πίνακα εργασιών.



1 | Εικονίδιο πίνακα εργασιών

Θα εμφανιστεί το πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

2. Επιλέξτε τις ρυθμίσεις που θέλετε να χρησιμοποιήσετε ως προεπιλεγμένες.
3. Κάντε κλικ στο **OK**.

Εμφανίζεται ένα παράθυρο διαλόγου, το οποίο δηλώνει ότι οι νέες ρυθμίσεις θα χρησιμοποιούνται κάθε φορά που εκτυπώνετε. Εάν δεν θέλετε να εμφανιστεί αυτό το πλαίσιο διαλόγου ξανά, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Να μην εμφανιστεί ξανά αυτό το μήνυμα**.

4. Κάντε κλικ στο **OK**, για να αποθηκεύσετε τις νέες προεπιλεγμένες ρυθμίσεις εκτύπωσης.

## Επιλογή ποιότητας εκτύπωσης

Για να επιλέξετε την ποιότητα εκτύπωσης, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης**.
3. Κάντε κλικ σε μια από τις παρακάτω επιλογές της αναπτυσσόμενης λίστας **Ποιότητα εκτύπωσης**:
  - **Γρήγορη/Πρόχειρη**: Η εκτύπωση γίνεται με τη μεγαλύτερη ταχύτητα ενώ χρησιμοποιείται η μικρότερη δυνατή ποσότητα μελανιού.
  - **Γρήγορη κανονική**: Η εκτύπωση γίνεται με μεγαλύτερη ταχύτητα σε σχέση με την Κανονική και με καλύτερη ποιότητα σε σχέση με τη Γρήγορη/Πρόχειρη.
  - **Κανονική**: Ο καλύτερος συνδυασμός ποιότητας και ταχύτητας εκτύπωσης. Αυτή η ρύθμιση είναι κατάλληλη για τους περισσότερους τύπους εγγράφων.
  - **Βέλτιστη**: Εκτύπωση υψηλής ποιότητας.
  - **Μέγιστη ανάλυση dpi**: Παρέχει την υψηλότερη δυνατή ποιότητα εκτύπωσης, αλλά ο χρόνος εκτύπωσης είναι μεγαλύτερος από ό,τι στον τρόπο λειτουργίας **Βέλτιστη** και απαιτείται πολύς χώρος στο δίσκο.



**Σημείωση** Η επιλογή **Μέγιστη ανάλυση dpi** είναι διαθέσιμη στην καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα**.



**Σημείωση** Οι επιλογές ποιότητας εκτύπωσης που είναι διαθέσιμες στην καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης** διαφέρουν, ανάλογα με τον τύπο εγγράφου που εκτυπώνετε.

## Ρύθμιση της σειράς σελίδων

Η σειρά σελίδων καθορίζει τη σειρά με την οποία θα εκτυπωθούν έγγραφα πολλών σελίδων.

Για να ρυθμίσετε τη σειρά των σελίδων, ακολουθήστε αυτά τα βήματα:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Για προχωρημένους**.
3. Επιλέξτε **Επιλογές εγγράφου** και στη συνέχεια πατήστε **Επιλογές διάταξης**.
4. Επιλέξτε μία από τις παρακάτω επιλογές **σειράς σελίδων**:
  - **Εμπρός προς τα πίσω**: Εκτυπώνει την πρώτη σελίδα του εγγράφου στο τέλος. Η ρύθμιση αυτή εξοικονομεί χρόνο, διότι δεν χρειάζεται να αλλάξετε τη

- σειρά των εκτυπωμένων σελίδων. Είναι η κατάλληλη ρύθμιση για τις περισσότερες εργασίες εκτύπωσης.
- **Πίσω προς τα εμπρός:** Εκτυπώνει την τελευταία σελίδα του εγγράφου στο τέλος.
5. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

## Εκτύπωση πολλών σελίδων σε ένα φύλλο χαρτί

Χρησιμοποιήστε το λογισμικό του εκτυπωτή για να εκτυπώσετε πολλές σελίδες ενός εγγράφου σε ένα φύλλο χαρτί. Το λογισμικό του εκτυπωτή αλλάζει αυτόματα το μέγεθος του κειμένου του εγγράφου και της εικόνας για να χωράει στην εκτυπωμένη σελίδα.

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να εκτυπώσετε πολλές σελίδες ενός εγγράφου σε ένα φύλλο χαρτί:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Φινίρισμα**.
3. Από την αναπτυσσόμενη λίστα **Σελίδες ανά φύλλο και αφίσες**, επιλέξτε τον αριθμό των σελίδων που θέλετε να εμφανίζονται σε κάθε φύλλο χαρτιού.
4. Αν θέλετε να εμφανίζεται ένα περιγράμμα γύρω από κάθε εικόνα σελίδας που εκτυπώνεται στο φύλλο χαρτιού, επιλέξτε το πλαίσιο επιλογής **Εκτύπωση περιγράμματος σελίδας**.
5. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Η σειρά σελίδων είναι**, επιλέξτε μια διάταξη για κάθε φύλλο χαρτιού.
6. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

## Προεπισκόπηση εκτύπωσης

Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία προεπισκόπησης, για να προβάλετε την εκτύπωση στον υπολογιστή σας, προτού εκτυπώσετε ένα έγγραφο. Εάν η εκτύπωση δεν φαίνεται σωστή, μπορείτε να ακυρώσετε την εργασία εκτύπωσης και να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης, όπως απαιτείται.

Για να ελέγξετε την προεπισκόπηση ενός εγγράφου προς εκτύπωση, ακολουθήστε αυτά τα βήματα:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Εφέ**.
3. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Προβολή προεπισκόπησης εκτύπωσης**.
4. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Πριν ξεκινήσει η εκτύπωση του εγγράφου, εμφανίζεται η προεπισκόπηση.

5. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - Κάντε κλικ στο **Αρχείο** και στη συνέχεια **Εκτύπωση στον HP Deskjet** για να εκτυπώσετε το έγγραφο.
  - Κάντε κλικ στο **Αρχείο** και στη συνέχεια επιλέξτε **Ακύρωση εκτύπωσης** για να ακυρώσετε μια εργασία εκτύπωσης. Προσαρμόστε κατάλληλα τις ρυθμίσεις εκτύπωσης πριν προσπαθήσετε να εκτυπώσετε ξανά το έγγραφο.

## Ορισμός προσαρμοσμένου μεγέθους χαρτιού

Χρησιμοποιήστε το πλαίσιο διαλόγου "Προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού", για να εκτυπώσετε σε ειδικό μέγεθος χαρτιού.



**Σημείωση** Αυτή η δυνατότητα δεν είναι διαθέσιμη για όλους τους τύπους χαρτιού.

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα, για να ορίσετε ένα προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Επιλέξτε την καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα**.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί **Προσαρμοσμένο**.  
Εμφανίζεται το πλαίσιο διαλόγου Προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού.
4. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Όνομα**, επιλέξτε ένα όνομα για το προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού.
5. Καταχωρήστε τις διαστάσεις του χαρτιού στα πλαίσια **Πλάτος** και **Μήκος**.  
Οι ελάχιστες και οι μέγιστες δυνατές διαστάσεις εμφανίζονται κάτω από κάθε πλαίσιο.
6. Επιλέξτε τη μονάδα μέτρησης: **Ίντσες** ή **Χιλιοστά**.
7. Επιλέξτε **Αποθήκευση**, για να αποθηκεύσετε το προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού.
8. Επιλέξτε **OK** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου "Προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού".

## Επιλογή τύπου χαρτιού

Όταν εκτυπώνετε σε υψηλότερη ποιότητα, η HP συνιστά την επιλογή συγκεκριμένου τύπου χαρτιού.

### Επιλογή συγκεκριμένου τύπου χαρτιού

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα, για να επιλέξετε ένα συγκεκριμένο τύπο χαρτιού:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης**.
3. Από την αναπτυσσόμενη λίστα **Τύπος χαρτιού**, επιλέξτε έναν κατάλληλο τύπο χαρτιού.
4. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

## Γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης

Χρησιμοποιήστε τις γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης για να εκτυπώσετε με τις ρυθμίσεις εκτύπωσης που χρησιμοποιείτε συνήθως ή για να τις αποθηκεύσετε.

Για παράδειγμα, εάν εκτυπώνετε συχνά σε φακέλους, μπορείτε να δημιουργήσετε μια εργασία εκτύπωσης που να περιλαμβάνει τις ρυθμίσεις μεγέθους χαρτιού, ποιότητας εκτύπωσης και προσανατολισμού που χρησιμοποιείτε συνήθως για φακέλους. Αφού δημιουργήσετε την εργασία εκτύπωσης, μπορείτε απλώς να την επιλέξετε κατά την εκτύπωση σε φακέλους, αντί να ορίζετε κάθε ρύθμιση εκτύπωσης ξεχωριστά.



**Σημείωση** Το λογισμικό του εκτυπωτή μπορεί να αποθηκεύσει έως 25 γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης.

Δημιουργήστε τη δική σας εργασία εκτύπωσης ή χρησιμοποιήστε τις ειδικά σχεδιασμένες εργασίες εκτύπωσης που υπάρχουν στην αναπτυσσόμενη λίστα "Γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης".

### Χρήση μίας γρήγορης ρύθμισης εργασίας εκτύπωσης

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα, για να χρησιμοποιήσετε μία γρήγορη ρύθμιση εργασίας εκτύπωσης:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.  
Η αναπτυσσόμενη λίστα "Γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης" εμφανίζεται στο επάνω μέρος των περισσότερων καρτελών.
2. Μεταβείτε στις **Γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης** σε οποιαδήποτε καρτέλα όπου εμφανίζονται.
3. Στην αναπτυσσόμενη λίστα, επιλέξτε την εργασία εκτύπωσης που επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε.
4. Κάντε κλικ στο **OK**.



**Σημείωση** Για να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις εκτύπωσης, επιλέξτε **Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις εκτύπωσης** στην αναπτυσσόμενη λίστα **Γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης** και επιλέξτε **OK**.

### Δημιουργήστε μία γρήγορη ρύθμιση εργασίας εκτύπωσης

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να δημιουργήσετε μία γρήγορη ρύθμιση εργασίας εκτύπωσης:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Ορίστε τις επιλογές που θέλετε να συμπεριλάβετε στη νέα εργασία εκτύπωσης.
3. Μεταβείτε στις **Γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης** σε οποιαδήποτε καρτέλα όπου εμφανίζονται.
4. Καταχωρήστε ένα όνομα για τη νέα εργασία εκτύπωσης στην αναπτυσσόμενη λίστα **Γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης** και επιλέξτε **Αποθήκευση**.  
Η γρήγορη ρύθμιση εργασίας εκτύπωσης προστίθεται στην αναπτυσσόμενη λίστα.



**Σημείωση** Εάν προσθέσετε περισσότερες επιλογές στην εργασία εκτύπωσης, μετονομάστε την και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **OK**.

### Διαγραφή μίας γρήγορης ρύθμισης εργασίας εκτύπωσης

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να διαγράψετε μία γρήγορη ρύθμιση εργασίας εκτύπωσης:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.  
Η αναπτυσσόμενη λίστα "Γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης" εμφανίζεται στο επάνω μέρος των περισσότερων καρτελών.
2. Μεταβείτε στις **Γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης** σε οποιαδήποτε καρτέλα όπου εμφανίζονται.
3. Στην αναπτυσσόμενη λίστα, επιλέξτε την εργασία εκτύπωσης που επιθυμείτε να διαγράψετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Διαγραφή**.



**Σημείωση** Ορισμένες γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης δεν είναι δυνατόν να διαγραφούν.

## Εκτύπωση σε δύο όψεις

Χρησιμοποιήστε την εκτύπωση σε δύο όψεις, που λέγεται και *εκτύπωση διπλής όψης (duplexing)*, για να εκτυπώσετε και στις δύο όψεις του χαρτιού. Η εκτύπωση και στις δύο όψεις είναι ένας οικονομικός και φιλικός προς το περιβάλλον τρόπος εκτύπωσης.

### Εκτυπώστε ένα έγγραφο σε δύο όψεις.

Για να εκτυπώσετε ένα έγγραφο σε δύο όψεις, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

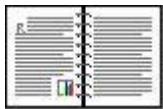
1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συνομεύσεις εκτύπωσης**.
3. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Εκτύπωση και στις δύο όψεις**, επιλέξτε **Μη αυτόματα**.
4. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
Οι μονές σελίδες τυπώνονται πρώτα.
5. Αφού ολοκληρωθεί η εκτύπωση των μονών σελίδων, τοποθετήστε πάλι τις ίδιες σελίδες χαρτιού με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω.



6. Επιλέξτε **Συνέχεια** για να εκτυπώσετε τις ζυγές σελίδες.

### Δημιουργήστε ένα βιβλιοδετημένο έγγραφο δύο όψεων

Επιλέξτε τον τύπο βιβλιοδεσίας που επιθυμείτε για το έγγραφο δύο όψεων και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τα βήματα για αυτήν τη βιβλιοδεσία.



Βιβλιοδεσία  
στο πλάι



Βιβλιοδεσία στο  
επάνω μέρος





**Σημείωση** Η βιβλιοδεσία στο πλάι είναι ο πιο συνηθισμένος τύπος.

## Βιβλιοδεσία στο πλάι

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εκτυπώσετε ένα έγγραφο δύο όψεων που προορίζεται για βιβλιοδεσία στο πλάι:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Φινίρισμα**.
3. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Εκτύπωση και στις δύο όψεις (Μη αυτόματα)**.
4. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
Οι μονές σελίδες τυπώνονται πρώτα.
5. Αφού ολοκληρωθεί η εκτύπωση των μονών σελίδων, τοποθετήστε πάλι τις ίδιες σελίδες χαρτιού με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω.



6. Επιλέξτε **Συνέχεια** για να εκτυπώσετε τις ζυγές σελίδες.

## Βιβλιοδεσία στο επάνω μέρος

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εκτυπώσετε ένα έγγραφο δύο όψεων που προορίζεται για βιβλιοδεσία στο επάνω μέρος:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Φινίρισμα**.
3. Επιλέξτε τα παρακάτω πλαίσια επιλογής:
  - **Εκτύπωση και στις δύο όψεις (Μη αυτόματα)**
  - **Ξεφύλλισμα προς τα επάνω**
4. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **OK**.  
Οι μονές σελίδες τυπώνονται πρώτα.
5. Αφού ολοκληρωθεί η εκτύπωση των μονών σελίδων, τοποθετήστε πάλι τις ίδιες σελίδες χαρτιού με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω και σύμφωνα με τον προσανατολισμό του εγγράφου.
6. Επιλέξτε **Συνέχεια** για να εκτυπώσετε τις ζυγές σελίδες.

# 8 Λογισμικό εκτυπωτή

- Χρησιμοποιήστε το παράθυρο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή** για να επιλέξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης.
- Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;**, για να μάθετε περισσότερα σχετικά με συγκεκριμένες ρυθμίσεις εκτύπωσης.
- Προβάλετε το **παράθυρο κατάστασης μελανιού** για τη στάθμη μελανιού της κάθε κεφαλής εκτύπωσης κατά προσέγγιση.
- Πραγματοποιήστε λήψη των **ενημερωμένων εκδόσεων λογισμικού εκτυπωτή** για τις τελευταίες δυνατότητες και βελτιώσεις.

## Πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή"

Ο εκτυπωτής ελέγχεται από λογισμικό που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας. Χρησιμοποιήστε το λογισμικό του εκτυπωτή, γνωστό ως *πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή*, για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης των εγγράφων.

Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή, ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".



**Σημείωση** Το πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή" αναφέρεται επίσης και ως πλαίσιο διαλόγου "Προτιμήσεις εκτύπωσης".

### Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα, για να ανοίξετε το πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή":

1. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
2. Επιλέξτε **Αρχείο**, κάντε κλικ στην **Εκτύπωση** και στη συνέχεια κάντε κλικ στις **Ιδιότητες** ή **Προτιμήσεις**.

Θα εμφανιστεί το πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή".



**Σημείωση** Η διαδρομή για το πλαίσιο διαλόγου "Ιδιότητες εκτυπωτή" ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το πρόγραμμα λογισμικού που χρησιμοποιείτε.

### Βοήθεια Τι είναι;

Χρησιμοποιήστε τη **βοήθεια Τι είναι;** για να ενημερωθείτε σχετικά με τις δυνατότητες που εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.

## Βοήθεια Τι είναι;

Χρησιμοποιήστε τη βοήθεια "Τι είναι..." για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τις διαθέσιμες επιλογές εκτύπωσης.

1. Μετακινήστε το δείκτη πάνω στη δυνατότητα για την οποία θέλετε να μάθετε περισσότερα.
2. Κάντε δεξί κλικ στο ποντίκι.

- Εμφανίζεται το πλαίσιο "Τι είναι..."
- Μετακινήστε το δείκτη πάνω από το πλαίσιο **Τι είναι...** και μετά κάντε κλικ στο αριστερό κουμπί του ποντικιού.
- Εμφανίζεται η επεξήγηση για τη δυνατότητα.

## Παράθυρο κατάστασης μελανιού

Το παράθυρο κατάστασης μελανιού εμφανίζεται κάθε φορά που εκτυπώνεται ένα αρχείο. Στο παράθυρο εμφανίζεται η στάθμη μελανιού της κάθε κεφαλής εκτύπωσης κατά προσέγγιση. Για να κλείσετε το παράθυρο κατάστασης μελανιού, κάντε κλικ στην επιλογή **Κλείσιμο**.



**Σημείωση** Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη στο λειτουργικό σας περιβάλλον.

### Πληροφορίες κεφαλών εκτύπωσης και παραγγελία

Για πληροφορίες σχετικά με τις κεφαλές εκτύπωσης και για σύνδεση με την τοποθεσία της HP για παραγγελία κεφαλών εκτύπωσης, κάντε κλικ στο κουμπί **Πληροφορίες κεφαλών εκτύπωσης**.

### Εμφάνιση του παραθύρου κατάστασης μελανιού

Αν δεν θέλετε να εμφανίζεται το παράθυρο κατάστασης μελανιού κατά την εκτύπωση, ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Να μην εμφανιστεί ξανά** που βρίσκεται στην αριστερή γωνία στο κάτω μέρος του παραθύρου.

Αν είχατε επιλέξει να μην εμφανίζεται το παράθυρο κατάστασης μελανιού αλλά θέλετε τώρα να εμφανίζεται κατά την εκτύπωση, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- Στα Windows 2000, πατήστε **Έναρξη**, επιλέξτε **Ρυθμίσεις** και στη συνέχεια **Εκτυπωτές**. Στα Windows XP, πατήστε **Έναρξη** και μετά επιλέξτε **Εκτυπωτές και φαξ**.  
Εμφανίζεται μια λίστα που περιλαμβάνει τους εκτυπωτές που έχουν εγκατασταθεί στον υπολογιστή σας.
- Επιλέξτε το όνομα εκτυπωτή και κάντε δεξί κλικ για να εμφανίσετε τη λίστα επιλογών.
- Επιλέξτε **Ιδιότητες**.  
Θα εμφανιστεί το πλαίσιο διαλόγου ιδιοτήτων του εκτυπωτή.
- Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ρυθμίσεις συσκευής**.
- Για **Εμφάνιση του παραθύρου κατάστασης μελανιού**, επιλέξτε **Ενεργοποίηση** και πατήστε **OK**.

## Λήψη ενημερωμένων εκδόσεων λογισμικού εκτυπωτή

Κάντε λήψη της τελευταίας ενημερωμένης έκδοσης λογισμικού του εκτυπωτή σε τακτά χρονικά διαστήματα, για να είστε βέβαιοι ότι διαθέτετε τα τελευταία χαρακτηριστικά και βελτιώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι είστε συνδεδεμένοι στο Internet.

2. Στα Windows 2000, πατήστε **Έναρξη**, επιλέξτε **Προγράμματα, HP** και **Ενημέρωση λογισμικού HP**. Στα Windows XP, πατήστε **Έναρξη**, επιλέξτε **Όλα τα προγράμματα, HP** και **Ενημέρωση λογισμικού HP**.
3. Πατήστε **Επόμενο**.

Η Ενημέρωση λογισμικού HP αναζητά στην ιστοσελίδα της HP ενημερώσεις λογισμικού για τον εκτυπωτή.

  - Αν έχει εγκατασταθεί στον υπολογιστή η τελευταία έκδοση του λογισμικού του εκτυπωτή, εμφανίζεται το μήνυμα **No updates are available for your system at this time (Δεν υπάρχουν διαθέσιμες ενημερώσεις για το σύστημά σας αυτή τη στιγμή)** στο παράθυρο Ενημέρωση λογισμικού HP.
  - Αν δεν έχει εγκατασταθεί στον υπολογιστή η τελευταία έκδοση του λογισμικού του εκτυπωτή, εμφανίζεται στο παράθυρο Ενημέρωση λογισμικού HP μια ενημερωμένη έκδοση λογισμικού.
4. Αν υπάρχει διαθέσιμη ενημερωμένη έκδοση λογισμικού, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου δίπλα από το όνομα της ενημερωμένης έκδοσης.
5. Επιλέξτε **Εγκατάσταση**.
6. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

# 9 Συντήρηση

- Τοποθέτηση κεφαλών εκτύπωσης
- Ευθυγράμμιση των κεφαλών εκτύπωσης
- Αυτόματος καθαρισμός των κεφαλών εκτύπωσης
- Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας
- Προβολή υπολογιζόμενης στάθμης μελανιού
- Συντήρηση του εκτυπωτή
- Αφαίρεση μελανιού από το δέρμα και τα ρούχα
- Μη αυτόματος καθαρισμός των κεφαλών εκτύπωσης
- Συντήρηση των κεφαλών εκτύπωσης
- Εργαλειοθήκη εκτυπωτή

## Τοποθέτηση κεφαλών εκτύπωσης

Όταν πρέπει να αντικαταστήσετε τις κεφαλές εκτύπωσης, βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε τις σωστές κεφαλές για τον εκτυπωτή και στη συνέχεια εγκαταστήστε τις στη βάση.

### Κεφαλές εκτύπωσης

Να τοποθετείτε πάντα την κεφαλή εκτύπωσης τριών χρωμάτων στην αριστερή πλευρά της βάσης κεφαλών εκτύπωσης.

Τοποθετείτε την κεφαλή εκτύπωσης μαύρου χρώματος στη δεξιά πλευρά της βάσης της κεφαλής εκτύπωσης.

### Αριθμοί επιλογής

Όταν αγοράζετε ανταλλακτικές κεφαλές εκτύπωσης, αναζητήστε τον αριθμό επιλογής κεφαλής εκτύπωσης.

Μπορείτε να βρείτε τον αριθμό επιλογής σε τρία σημεία:

- Ετικέτα του αριθμού επιλογής: Κοιτάξτε στην ετικέτα της κεφαλής εκτύπωσης που αντικαθιστάτε.



1 | Ετικέτα του αριθμού επιλογής

- Τεκμηρίωση του εκτυπωτή: Για τη λίστα των αριθμών επιλογής των κεφαλών εκτύπωσης, ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς που συνοδεύει τον εκτυπωτή.
- Παράθυρο διαλόγου "Πληροφορίες κεφαλών εκτύπωσης": Για τη λίστα των αριθμών επιλογής των κεφαλών εκτύπωσης, ανοίξτε την [Εργαλειοθήκη](#) του εκτυπωτή, κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπολογιζόμενη στάθμη μελανιού** και στη συνέχεια επιλέξτε **Πληροφορίες κεφαλών εκτύπωσης**.



**Σημείωση** Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη στο λειτουργικό σας περιβάλλον.

### Τρόπος λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι

Ο εκτυπωτής μπορεί να λειτουργήσει ακόμη κι αν έχει τοποθετηθεί μόνο μία κεφαλή εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τρόπος λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι](#).

### Οδηγίες εγκατάστασης

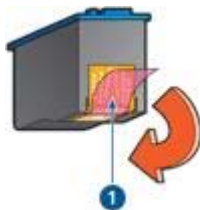
Ακολουθήστε αυτά τα βήματα, για να τοποθετήσετε μία κεφαλή εκτύπωσης:

1. Πατήστε το κουμπί **τροφοδοσίας** για να θέσετε τον εκτυπωτή σε λειτουργία.
2. Ανοίξτε το κάλυμμα του εκτυπωτή.  
Η βάση μετακινείται στο κέντρο του εκτυπωτή.
3. Πιέστε προς τα κάτω την κεφαλή εκτύπωσης και τραβήξτε την έξω από τη βάση της.



1	Πατήστε το κουμπί τροφοδοσίας.
2	Σηκώστε το κάλυμμα του εκτυπωτή.
3	Πιέστε προς τα κάτω την κεφαλή εκτύπωσης.
4	Σύρετε την κεφαλή εκτύπωσης έξω από τη βάση.

4. Βγάλτε τη νέα κεφαλή εκτύπωσης από τη συσκευασία της και αφαιρέστε προσεκτικά την πλαστική ταινία. Κρατήστε την κεφαλή εκτύπωσης έτσι ώστε η χάλκινη λωρίδα να βρίσκεται στο κάτω μέρος και προς την πλευρά του εκτυπωτή.



1	Αφαιρέστε μόνο τη ροζ ταινία.
---	-------------------------------



**Προσοχή** Μην αγγίζετε τα ακροφύσια μελανιού των κεφαλών εκτύπωσης ή τις χάλκινες επαφές. Αγγίζοντας αυτά τα εξαρτήματα θα φράξετε τα ακροφύσια και θα προκαλέσετε ανεπαρκή παροχή μελανιού και κακές ηλεκτρικές συνδέσεις. Μην αφαιρείτε τις χάλκινες ταινίες. Είναι απαραίτητες ηλεκτρικές επαφές.



1	Ακροφύσια μελανιού
2	Χάλκινες επαφές

5. Σύρετε την κεφαλή εκτύπωσης σταθερά στη βάση με γωνία ελαφρώς προς τα πάνω, μέχρι να συναντήσετε αντίσταση.



6. Πιέστε την κεφαλή στη βάση.  
Θα ακούσετε έναν ήχο "κουμπώματος" όταν η κεφαλή εκτύπωσης τοποθετηθεί σωστά.
7. Κλείστε το κάλυμμα του εκτυπωτή.
8. Για βέλτιστα αποτελέσματα εκτύπωσης, [ευθυγραμμίστε](#) τις κεφαλές εκτύπωσης.

Για πληροφορίες σχετικά με τη φύλαξη των κεφαλών εκτύπωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Συντήρηση των κεφαλών εκτύπωσης](#).

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση των άδειων κεφαλών εκτύπωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Επιστροφή των κεφαλών εκτύπωσης](#).



**Προειδοποίηση** Να φυλάσσετε τόσο τις καινούργιες όσο και τις χρησιμοποιημένες κεφαλές εκτύπωσης μακριά από τα παιδιά.

## Ευθυγράμμιση των κεφαλών εκτύπωσης

Μετά την τοποθέτηση μιας κεφαλής εκτύπωσης, ευθυγραμμίστε τις κεφαλές εκτύπωσης για να εξασφαλίσετε την καλύτερη δυνατή ποιότητα εκτύπωσης.

Για να ευθυγραμμίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης:

1. Τοποθετήστε στο δίσκο χαρτιού λευκό απλό χαρτί, μεγέθους Letter ή A4.
2. Ανοίξτε την [Εργαλειοθήκη](#) του εκτυπωτή.
3. Επιλέξτε **Ευθυγράμμιση κεφαλών εκτύπωσης**.
4. Επιλέξτε **Ευθυγράμμιση** και στη συνέχεια ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.



**Σημείωση** Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη στο λειτουργικό σας περιβάλλον.

## Αυτόματος καθαρισμός των κεφαλών εκτύπωσης

Εάν λείπουν γραμμές ή κουκκίδες από τις τυπωμένες σελίδες ή αν περιέχουν λωρίδες μελανιού, τότε μπορεί η [στάθμη μελανιού των κεφαλών εκτύπωσης](#) να είναι χαμηλή ή μπορεί οι κεφαλές εκτύπωσης να χρειάζονται καθαρισμό.



Εάν υπάρχει αρκετό μελάνι στις κεφαλές εκτύπωσης, ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να καθαρίσετε αυτόματα τις κεφαλές εκτύπωσης:

1. Ανοίξτε την [Εργαλειοθήκη](#) του εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε **Καθαρισμός κεφαλών εκτύπωσης**.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Καθαρισμός** και στη συνέχεια ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Εάν μετά τον καθαρισμό εξακολουθούν να λείπουν γραμμές ή κουκκίδες από τα έγγραφα σας, **αντικαταστήστε τις κεφαλές εκτύπωσης**.



**Προσοχή** Να καθαρίζετε τις κεφαλές εκτύπωσης μόνον όταν είναι αναγκαίο. Όταν τις καθαρίζετε χωρίς λόγο, σπαταλάτε μελάνι και μειώνετε τη διάρκεια ζωής της κεφαλής.



**Σημείωση** Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη στο λειτουργικό σας περιβάλλον.

## Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες, για να εκτυπώσετε μία δοκιμαστική σελίδα:

1. Ανοίξτε την [Εργαλειοθήκη](#) του εκτυπωτή.
2. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας** και στη συνέχεια ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στη οθόνη.



**Σημείωση** Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη στο λειτουργικό σας περιβάλλον.

## Προβολή υπολογιζόμενης στάθμης μελανιού

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες, για να προβάλετε την υπολογιζόμενη στάθμη μελανιού των κεφαλών εκτύπωσης που είναι τοποθετημένες στον εκτυπωτή:

1. Ανοίξτε την [Εργαλειοθήκη](#) του εκτυπωτή.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπολογιζόμενη στάθμη μελανιού**.



**Σημείωση** Αν οι κεφαλές εκτύπωσης είχαν χρησιμοποιηθεί πριν την τοποθέτησή τους στον εκτυπωτή, η υπολογιζόμενη στάθμη μελανιού δεν θα εμφανίζεται στην καρτέλα **Υπολογιζόμενη στάθμη μελανιού**.

Η καρτέλα υπολογιζόμενης στάθμης μελανιού περιέχει επίσης τις πληροφορίες παραγγελίας κεφαλών εκτύπωσης. Για να προβάλετε αυτές τις πληροφορίες, κάντε κλικ στο κουμπί **Πληροφορίες κεφαλών εκτύπωσης**.



**Σημείωση** Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη στο λειτουργικό σας περιβάλλον.

## Συντήρηση του εκτυπωτή

Επειδή ο εκτυπωτής εκτοξεύει μελάνι στο χαρτί, θα εμφανιστούν μουτζούρες στο περίβλημα του εκτυπωτή και στις διπλανές επιφάνειες. Για να αφαιρέσετε τις

μουτζούρες, τις κηλίδες ή το μελάνι που έχει στεγνώσει από το εξωτερικό του εκτυπωτή, χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί που το έχετε βρέξει με νερό.

Κατά τον καθαρισμό του εκτυπωτή, να θυμάστε τις παρακάτω συμβουλές:

- Μην καθαρίζετε το εσωτερικό του εκτυπωτή. Κρατήστε όλα τα υγρά μακριά από το εσωτερικό του εκτυπωτή.
- Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά ή απορρυπαντικά οικιακής χρήσης. Εάν χρησιμοποιηθεί στον εκτυπωτή καθαριστικό ή απορρυπαντικό οικιακής χρήσης, σκουπίστε τις εξωτερικές επιφάνειες με ένα μαλακό πανί, βρεγμένο με λίγο νερό.
- Μην λιπαίνετε τη ράβδο υποστήριξης που χρησιμοποιεί η βάση κεφαλής εκτύπωσης για να κινείται προς τα εμπρός και προς τα πίσω. Είναι φυσιολογικό να ακούγεται θόρυβος όταν η βάση κινείται μπρος-πίσω.

## Αφαίρεση μελανιού από το δέρμα και τα ρούχα

Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες, για να αφαιρέσετε μελάνι από το δέρμα και τα ρούχα:

Επιφάνεια	Αφαίρεση
Δέρμα	Πλύνετε την περιοχή με λειαντικό σαπούνι.
Λευκά υφάσματα	Πλύνετε το ύφασμα με κρύο νερό χρησιμοποιώντας λευκαντικό με χλώριο.
Χρωματιστά υφάσματα	Πλύνετε το ύφασμα με κρύο νερό χρησιμοποιώντας αφρώδη αμμωνία.



**Προσοχή** Να χρησιμοποιείτε πάντα κρύο νερό για την αφαίρεση του μελανιού από τα υφάσματα. Το ζεστό ή το καυτό νερό ενδέχεται να εμποτίσει το μελάνι στο ύφασμα.

## Μη αυτόματος καθαρισμός των κεφαλών εκτύπωσης

Εάν ο εκτυπωτής χρησιμοποιείται σε περιβάλλον με σκόνη, μπορεί να μαζευτεί μια μικρή ποσότητα βρομιάς στις επαφές της κεφαλής εκτύπωσης.

### Προμηθευτείτε τα απαραίτητα καθαριστικά υλικά

Για να καθαρίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης θα χρειαστείτε τα παρακάτω:


- Αποσταγμένο νερό (το νερό της βρύσης ενδέχεται να περιέχει μολυσμένες ουσίες που μπορεί να καταστρέψουν την κεφαλή εκτύπωσης)
- Μπατονέτες ή άλλο μαλακό υλικό χωρίς χνούδι ώστε να μην κολλήσει στην κεφαλή εκτύπωσης

Προσέχετε να μη λερώσετε με μελάνι τα χέρια ή τα ρούχα σας, καθώς καθαρίζετε.

### Κάντε τις κατάλληλες προετοιμασίες για τον καθαρισμό


1. Πατήστε το κουμπί **τροφοδοσίας** για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή και στη συνέχεια σηκώστε το κάλυμμα του εκτυπωτή.  
Η βάση μετακινείται στο κέντρο του εκτυπωτή.

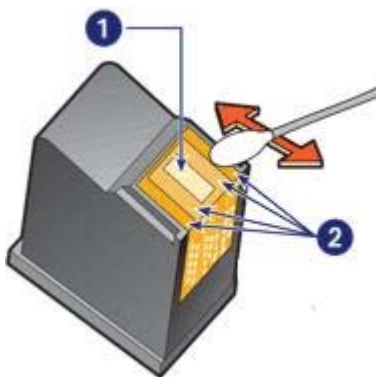
2. Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από το πίσω μέρος του εκτυπωτή.
3. Αφαιρέστε τις κεφαλές εκτύπωσης και τοποθετήστε τις πάνω σε ένα κομμάτι χαρτί με τις χάλκινες λωρίδες να βλέπουν προς τα επάνω.

 **Προσοχή** Μην αφήνετε τις κεφαλές εκτύπωσης έξω από τον εκτυπωτή για περισσότερο από 30 λεπτά.

### Οδηγίες καθαρισμού

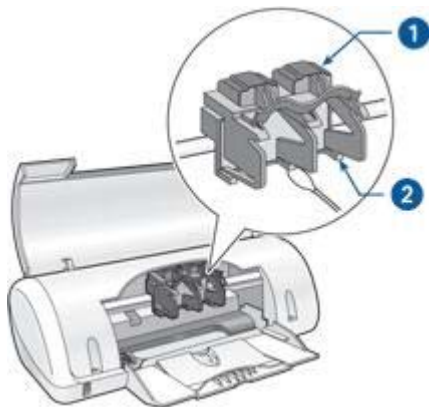
1. Βρέξτε ελαφρά με αποσταγμένο νερό μία μπατονέτα και στύψτε την.
2. Σκουπίστε την επιφάνεια και τις πλευρές της πρώτης κεφαλής εκτύπωσης με τη μπατονέτα.

 **Προσοχή** Μην καθαρίζετε την πλάκα με τα ακροφύσια. Το άγγιγμα των ακροφυσίων μελανιού θα προκαλέσει απόφραξη, αστοχία του μελανιού και κακές ηλεκτρικές συνδέσεις.



1	Πλάκα ακροφυσίων
2	Επιφάνεια και πλευρές της κεφαλής εκτύπωσης

3. Ελέγξτε αν υπάρχουν ίνες στην επιφάνεια και τις πλευρές της κεφαλής εκτύπωσης. Επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2, αν εξακολουθούν να υπάρχουν ίνες.
4. Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 3 για τη δεύτερη κεφαλή.
5. Σκουπίστε το κάτω μέρος των τοιχωμάτων της βάσης εκτύπωσης με καθαρές, υγρές μπατονέτες.  
Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία έως ότου να μην υπάρχουν υπολείμματα μελανιού σε καθαρή μπατονέτα.



1	Βάση κεφαλής εκτύπωσης
2	Τοιχώματα βάσης κεφαλής εκτύπωσης

6. Τοποθετήστε και πάλι τις κεφαλές εκτύπωσης και στη συνέχεια κλείστε το κάλυμμα του εκτυπωτή.
7. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.
8. Εκτυπώστε μια **δοκιμαστική σελίδα**.
9. Επαναλάβετε τη διαδικασία καθαρισμού αν εξακολουθούν να εμφανίζονται λωρίδες μελανιού στις τυπωμένες σελίδες.

## Συντήρηση των κεφαλών εκτύπωσης

Οι παρακάτω συμβουλές βοηθούν στη συντήρηση των κεφαλών εκτύπωσης της HP και εξασφαλίζουν σταθερή ποιότητα εκτύπωσης:

- Να διατηρείτε όλες τις κεφαλές εκτύπωσης στις σφραγισμένες συσκευασίες τους μέχρι να τις χρειαστείτε. Οι κεφαλές εκτύπωσης πρέπει να φυλάσσονται σε θερμοκρασία δωματίου (15° έως 35° C ή 59° έως 95° F).
- Μην αφαιρείτε την πλαστική ταινία που καλύπτει τα ακροφύσια μελανιού μέχρι να είστε έτοιμοι να τοποθετήσετε την κεφαλή εκτύπωσης στον εκτυπωτή. Εάν η πλαστική ταινία έχει αφαιρεθεί από την κεφαλή εκτύπωσης, μην προσπαθήσετε να την τοποθετήσετε πάλι. Η επανατοποθέτηση της ταινίας προκαλεί ζημιά στην κεφαλή εκτύπωσης.

## Εργαλειοθήκη εκτυπωτή

Η Εργαλειοθήκη του εκτυπωτή περιλαμβάνει χρήσιμα εργαλεία για τη βελτίωση της απόδοσης του εκτυπωτή.

Χρησιμοποιήστε την Εργαλειοθήκη, για να εκτελέσετε τις παρακάτω εργασίες:

- Ευθυγράμμιση των κεφαλών εκτύπωσης
- Καθαρισμός κεφαλών εκτύπωσης
- Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας
- Προβολή της υπολογιζόμενης στάθμης μελανιών

## Χρήση της Εργαλειοθήκης

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες, για να χρησιμοποιήσετε την Εργαλειοθήκη του εκτυπωτή:

1. Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπηρεσίες** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτέλεση εργασιών σέρβις σε αυτήν τη συσκευή**.



**Σημείωση** Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη στο λειτουργικό σας περιβάλλον.

# 10 Αντιμετώπιση προβλημάτων

- Ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει
- Εμπλοκή χαρτιού
- Προβλήματα χαρτιού
- Ο εκτυπωτής σταμάτησε να λειτουργεί
- Προβλήματα με τις κεφαλές εκτύπωσης
- Οι φωτογραφίες δεν εκτυπώνονται σωστά
- Κακή ποιότητα εκτύπωσης
- Το έγγραφο δεν εκτυπώθηκε σωστά
- Προβλήματα με τα έγγραφα χωρίς περιγράμμα
- Μηνύματα σφάλματος
- Η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας αναβοσβήνει
- Το έγγραφο εκτυπώνεται αργά
- Αν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα

## Ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει

### Επιβεβαιώστε τα εξής

Εάν ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει, βεβαιωθείτε για τις παρακάτω συνθήκες:

- Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος με την παροχή ρεύματος.
- Οι συνδέσεις των καλωδίων είναι ασφαλείς.
- Ο εκτυπωτής έχει τεθεί σε λειτουργία.
- Οι κεφαλές εκτύπωσης είναι οι σωστές κεφαλές εκτύπωσης για τον εκτυπωτή και έχουν τοποθετηθεί σωστά.
- Το χαρτί ή άλλο μέσο έχει τοποθετηθεί σωστά στο δίσκο χαρτιού.
- Το κάλυμμα του εκτυπωτή είναι κλειστό.
- Η πίσω θύρα πρόσβασης έχει τοποθετηθεί.

### Ελέγξτε τη φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας

Εάν η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας αναβοσβήνει, ενδέχεται να υπάρχει κάποιο σφάλμα.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας αναβοσβήνει](#).

### Έλεγχος της σύνδεσης καλωδίων του εκτυπωτή

Αν το καλώδιο του εκτυπωτή είναι συνδεδεμένο σε κάποιο διανομέα USB, ενδέχεται να υπάρχει διένεξη εκτύπωσης. Υπάρχουν δύο τρόποι επίλυσης της διένεξης:

- Συνδέστε το καλώδιο USB του εκτυπωτή απευθείας στον υπολογιστή.
- Κατά την εκτύπωση, μην χρησιμοποιείτε άλλες συσκευές USB που είναι συνδεδεμένες στον ομφαλό.

## Ελέγξτε την ουρά εκτύπωσης

Ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει όταν μια εργασία εκτύπωσης έχει σταματήσει στην ουρά εκτύπωσης. Για να επαναφέρετε μια εργασία εκτύπωσης που έχει σταματήσει στην ουρά, ακολουθήστε τα εξής βήματα:

1. Στα Windows 2000, πατήστε **Έναρξη**, επιλέξτε **Ρυθμίσεις** και στη συνέχεια **Εκτυπωτές**. Στα Windows XP, πατήστε **Έναρξη** και μετά επιλέξτε **Εκτυπωτές και φαξ**.
2. Κάντε διπλό κλικ στο όνομα του εκτυπωτή HP Deskjet.
3. Επιλέξτε το μενού **Εκτυπωτής** και κάντε κλικ στην επιλογή **Παύση εκτύπωσης**.
4. Επιλέξτε πάλι το μενού **Εκτυπωτής** και κάντε κλικ στην επιλογή **Ακύρωση όλων των εγγράφων**.
5. Πατήστε **Ναι**.
6. Επιλέξτε το μενού **Εκτυπωτής** και κάντε κλικ στην επιλογή **Συνέχιση εκτύπωσης**.
7. Αν υπάρχουν ακόμα έγγραφα στη λίστα, επανεκκινήστε τον υπολογιστή.
8. Αν μετά την επανεκκίνηση υπάρχουν ακόμα έγγραφα στη λίστα, επαναλάβετε τα βήματα 1-6.

## Αν ο εκτυπωτής εξακολουθεί να μην τυπώνει

1. Επιλέξτε το θέμα που περιγράφει καλύτερα το πρόβλημα:
  - Εμπλοκή χαρτιού
  - Μήνυμα "δεν υπάρχει χαρτί"
  - Ο εκτυπωτής σταμάτησε να λειτουργεί
2. Εάν ο εκτυπωτής εξακολουθεί να μην εκτυπώνει, κλείστε και, στη συνέχεια, επανεκκινήστε τον υπολογιστή.

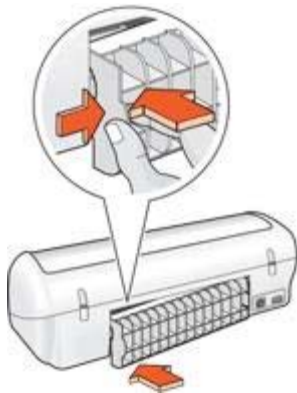
## Εμπλοκή χαρτιού

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα μέχρι να διορθωθεί η εμπλοκή χαρτιού.

1. Αφαιρέστε το χαρτί από το δίσκο χαρτιού.
2. Εάν εκτυπώνετε ετικέτες, βεβαιωθείτε ότι δεν ξεκόλλησε κάποια ετικέτα από το φύλλο ετικετών καθώς περνούσε από τον εκτυπωτή.
3. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
4. Αφαιρέστε την πίσω θύρα πρόσβασης. Πιέστε τη λαβή προς τα δεξιά και στη συνέχεια τραβήξτε τη θύρα.



5. Αποκαταστήστε την εμπλοκή χαρτιού από το πίσω μέρος του εκτυπωτή και στη συνέχεια τοποθετήστε ξανά με ασφάλεια την πίσω θύρα πρόσβασης.



6. Αν δεν είναι δυνατή η αποκατάσταση μιας εμπλοκής χαρτιού από το πίσω μέρος του εκτυπωτή, σηκώστε το κάλυμμα του εκτυπωτή, αποκαταστήστε την εμπλοκή χαρτιού από το μπροστινό μέρος του εκτυπωτή και στη συνέχεια κλείστε το κάλυμμα.



**Προσοχή** Αποκαταστήστε την εμπλοκή χαρτιού προσεκτικά γιατί υπάρχει κίνδυνος καταστροφής του εκτυπωτή κατά την αφαίρεση του χαρτιού από το μπροστινό μέρος.

7. Τοποθετήστε πάλι χαρτί στο δίσκο χαρτιού.
8. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
9. Εκτυπώστε και πάλι το έγγραφο.



**Σημείωση** Εάν συμβαίνουν συχνά εμπλοκές χαρτιού, δοκιμάστε τη χρήση βαρύτερου χαρτιού. Για τις προδιαγραφές βάρους χαρτιού, ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς.



# Προβλήματα χαρτιού

## **Ο εκτυπωτής δεν τροφοδοτεί χαρτί**

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Μειώστε τον αριθμό φύλλων στο δίσκο χαρτιού.
- Αφαιρέστε το χαρτί από το δίσκο χαρτιού και τοποθετήστε το και πάλι.
- Χρησιμοποιήστε διαφορετικό τύπο χαρτιού.

## **Μήνυμα "δεν υπάρχει χαρτί"**

Εάν εμφανιστεί το μήνυμα "δεν υπάρχει χαρτί", ακολουθήστε αυτές τις [οδηγίες](#).

## **Εμπλοκή χαρτιού**

Για πληροφορίες σχετικά με την αποκατάσταση μιας εμπλοκής χαρτιού, ανατρέξτε στη σελίδα [εμπλοκή χαρτιού](#).

## **Ο εκτυπωτής τυπώνει σε πολλά φύλλα ταυτόχρονα**

Εάν ο εκτυπωτής εκτυπώνει σε πολλά φύλλα ταυτόχρονα, ακολουθήστε αυτές τις [οδηγίες](#)

## **Ο εκτυπωτής εκτυπώνει σε πολλά φύλλα ταυτόχρονα**

Εάν ο εκτυπωτής εκτυπώνει σε πολλά φύλλα ταυτόχρονα, ελέγξτε τα ακόλουθα:

### **Βάρος χαρτιού**

Ο εκτυπωτής ενδέχεται να τυπώνει ταυτόχρονα σε πολλά φύλλα χαρτιού, εάν το χαρτί έχει βάρος μικρότερο από το συνιστώμενο. Χρησιμοποιήστε χαρτί με βάρος εντός των συνιστώμενων προδιαγραφών. Για προδιαγραφές σχετικά με το βάρος του χαρτιού, ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς που συνοδεύει τον εκτυπωτή.

### **Το χαρτί ενδέχεται να έχει τοποθετηθεί εσφαλμένα**

Ο εκτυπωτής εκτυπώνει σε πολλά φύλλα ταυτόχρονα εάν το χαρτί έχει τοποθετηθεί περισσότερο από όσο πρέπει στο πίσω μέρος του εκτυπωτή ή εάν ο οδηγός χαρτιού δεν εφαρμόζει σταθερά στο χαρτί. Τοποθετήστε το χαρτί μέσα στο δίσκο χαρτιού, σπρώχνοντας το χαρτί μέχρι να σταματήσει και, στη συνέχεια, εφαρμόστε τον οδηγό χαρτιού σταθερά στην άκρη της στοίβας χαρτιού.

Ο εκτυπωτής ενδέχεται επίσης να εκτυπώνει πολλά φύλλα, όταν υπάρχουν διαφορετικοί τύποι χαρτιού στον εκτυπωτή. Για παράδειγμα, το φωτογραφικό χαρτί μπορεί να αναμειχθεί με το απλό χαρτί. Αδειάστε το δίσκο χαρτιού και τοποθετήστε μόνο τον τύπο χαρτιού που είναι κατάλληλος για το έγγραφο που θέλετε να εκτυπώσετε.

## **Ο εκτυπωτής σταμάτησε να λειτουργεί**

Εάν ο εκτυπωτής σταματήσει να λειτουργεί κατά τη διάρκεια εκτύπωσης ενός εγγράφου, σηκώστε το κάλυμμα του εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το πίσω μέρος του εκτυπωτή.



**Προσοχή** Αρχικά, ελέγξτε αν έχουν αποσυναρμολογηθεί ή καταστραφεί μέρη του εκτυπωτή. Σε μια τέτοια περίπτωση, μεταβείτε στην τοποθεσία [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) ή επικοινωνήστε με την HP. Στον οδηγό αναφοράς που συνοδεύει τον εκτυπωτή σας ή στην τοποθεσία [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) μπορείτε να βρείτε τους αριθμούς τηλεφώνου υποστήριξης.

Εάν δεν έχουν αποσυναρμολογηθεί ή καταστραφεί μέρη, ακολουθήστε τα εξής βήματα:

1. Ελέγξτε και απομακρύνετε εμπόδια, όπως ταινία ή υλικά συσκευασίας, που εμποδίζουν τη σωστή μετακίνηση προς τα εμπρός και προς τα πίσω των κεφαλών εκτύπωσης.
2. Βεβαιωθείτε ότι οι κεφαλές εκτύπωσης έχουν **εγκατασταθεί** σωστά στη βάση της κεφαλής εκτύπωσης.
3. Βεβαιωθείτε ότι η κεφαλή εκτύπωσης τριών χρωμάτων έχει **εγκατασταθεί** στην αριστερή πλευρά της βάσης και η κεφαλή εκτύπωσης μαύρου χρώματος στη δεξιά πλευρά της βάσης.
4. Ελέγξτε και αποκαταστήστε, αν υπάρχει, μια **εμπλοκή χαρτιού**.
5. Κατεβάστε το κάλυμμα του εκτυπωτή.
6. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο πίσω μέρος του εκτυπωτή και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

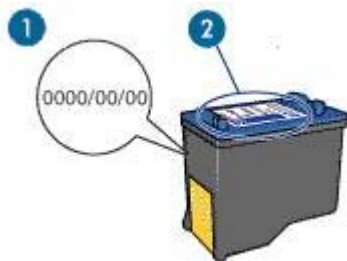
## Προβλήματα με τις κεφαλές εκτύπωσης

### Λάθος κεφαλή εκτύπωσης

Η εκτύπωση είναι δυνατή μόνο αν έχουν τοποθετηθεί οι σωστές κεφαλές εκτύπωσης. Εάν εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος που αφορά τις κεφαλές εκτύπωσης, τότε δεν είναι δυνατή η χρήση μίας ή και των δύο κεφαλών εκτύπωσης στον εκτυπωτή.

Για να βεβαιωθείτε ότι έχετε τις σωστές κεφαλές εκτύπωσης:

1. Ανοίξτε το κάλυμμα του εκτυπωτή.
2. Διαβάστε τον αριθμό επιλογής στην ετικέτα της κεφαλής εκτύπωσης.



1	Ημερομηνία εγγύησης
2	Αριθμός επιλογής

3. Ελέγξτε τη λίστα των κεφαλών εκτύπωσης που μπορούν να χρησιμοποιηθούν με τον εκτυπωτή.
  - α. Ανοίξτε την **Εργαλειοθήκη** του εκτυπωτή.
  - β. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπολογιζόμενη στάθμη μελανιού**.

- γ. Πατήστε το κουμπί **Πληροφορίες κεφαλών εκτύπωσης** για να προβάλετε τη λίστα με τους αριθμούς επιλογής των κεφαλών εκτύπωσης.  
Τους αριθμούς επιλογής των κεφαλών εκτύπωσης μπορείτε να τους βρείτε επίσης στον οδηγό αναφοράς που συνοδεύει τον εκτυπωτή.
4. Ελέγξτε την ημερομηνία ισχύος της εγγύησης πάνω στην κεφαλή εκτύπωσης.
  5. Εάν η κεφαλή εκτύπωσης έχει λάθος αριθμό επιλογής ή εάν η εγγύηση έχει λήξει, **τοποθετήστε μια νέα κεφαλή εκτύπωσης**.
  6. Κλείστε το κάλυμμα του εκτυπωτή.  
Εάν η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας δεν αναβοσβήνει, τότε το πρόβλημα επιλύθηκε.  
Εάν η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας αναβοσβήνει, μεταβείτε στην τεχνική υποστήριξη της HP στη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

### Μήνυμα προβλήματος με τις κεφαλές εκτύπωσης

Εάν λάβετε μήνυμα για πρόβλημα που εμφανίστηκε σε μία κεφαλή εκτύπωσης, ακολουθήστε τα εξής βήματα:

1. Σηκώστε το κάλυμμα του εκτυπωτή και αφαιρέστε την κεφαλή εκτύπωσης που αναφερόταν στο μήνυμα σφάλματος.
2. **Τοποθετήστε πάλι** την κεφαλή εκτύπωσης.  
Εάν η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας δεν αναβοσβήνει, τότε το πρόβλημα επιλύθηκε.  
Εάν η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας αναβοσβήνει, εκτελέστε το επόμενο βήμα.
3. **Μη αυτόματος καθαρισμός** των κεφαλών εκτύπωσης
4. Τοποθετήστε πάλι την κεφαλή εκτύπωσης στον εκτυπωτή και κλείστε το κάλυμμα του εκτυπωτή.  
Εάν η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας αναβοσβήνει ακόμα, τότε η κεφαλή εκτύπωσης δεν είναι σωστή και πρέπει να την **αντικαταστήσετε**.



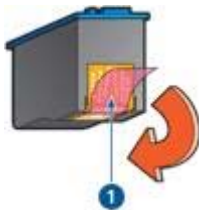
**Σημείωση** Μπορείτε να εκτυπώσετε με μία κεφαλή εκτύπωσης σε **τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι**, ένα δεν έχετε διαθέσιμη μια άλλη κεφαλή εκτύπωσης.

5. Εάν η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας εξακολουθεί να αναβοσβήνει και μετά την αντικατάσταση της κεφαλής εκτύπωσης, μεταβείτε στην τεχνική υποστήριξη της HP στη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

### Μήνυμα "Εκτύπωση στον τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι"

Όταν ο εκτυπωτής εντοπίζει ότι έχει τοποθετηθεί μόνο μία κεφαλή εκτύπωσης, τότε ενεργοποιείται ο τρόπος λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι. Αυτός ο τρόπος εκτύπωσης σας επιτρέπει να εκτυπώνετε μόνο με μία κεφαλή εκτύπωσης, αλλά ελαττώνει την απόδοση του εκτυπωτή και επηρεάζει την ποιότητα της εκτύπωσης.

Εάν εμφανιστεί το μήνυμα εκτύπωσης σε τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι και υπάρχουν και οι δυο κεφαλές εκτύπωσης στον εκτυπωτή, βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει την πλαστική ταινία και από τις δύο κεφαλές. Όταν το προστατευτικό κομμάτι της πλαστικής ταινίας καλύπτει τις επαφές της κεφαλής εκτύπωσης, ο εκτυπωτής δεν μπορεί να εντοπίσει την κεφαλή.



- 1 Αφαίρεση της ροζ πλαστικής ταινίας.

### Μήνυμα "Η κεφαλή εκτύπωσης είναι σε λάθος υποδοχή"

Εάν εμφανιστεί αυτό το μήνυμα σφάλματος, τότε η κεφαλή εκτύπωσης έχει τοποθετηθεί στη λάθος πλευρά της βάσης.

Να εγκαθιστάτε πάντα την κεφαλή εκτύπωσης τριών χρωμάτων στο *αριστερό* τμήμα της βάσης των κεφαλών εκτύπωσης του εκτυπωτή.

Εγκαταστήστε την κεφαλή εκτύπωσης μαύρου χρώματος στο *δεξί* τμήμα της βάσης των κεφαλών εκτύπωσης του εκτυπωτή.

## Οι φωτογραφίες δεν εκτυπώνονται σωστά

### Έλεγχος του δίσκου χαρτιού

1. Βεβαιωθείτε ότι το φωτογραφικό χαρτί είναι τοποθετημένο στο δίσκο χαρτιού με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω.
2. Σύρετε το χαρτί προς τα εμπρός μέχρι να σταματήσει.
3. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στην άκρη του χαρτιού. Μην πιέζετε τον οδηγό επάνω στο χαρτί, για να μην λυγίζει και να μην κυρτώνει.

### Έλεγχος των ιδιοτήτων εκτυπωτή

Ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή** και επιβεβαιώστε τις παρακάτω επιλογές:

Καρτέλα	Ρυθμίσεις
Χαρτί/Ποιότητα	<p><b>Το μέγεθος είναι:</b> Ένα κατάλληλο μέγεθος χαρτιού</p> <p><b>Ο τύπος είναι:</b> Ένα κατάλληλο φωτογραφικό χαρτί</p> <p><b>Ποιότητα εκτύπωσης:</b> Βέλτιστη ή Μέγιστη ανάλυση dpi</p>

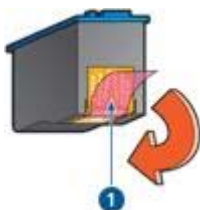
# Κακή ποιότητα εκτύπωσης

## Λωρίδες και γραμμές που λείπουν

Εάν λείπουν γραμμές ή κουκκίδες από τις τυπωμένες σελίδες ή αν εμφανίζονται λωρίδες, οι κεφαλές εκτύπωσης μπορεί έχουν **χαμηλή στάθμη μελανιού** ή να χρειάζονται **καθαρισμό**.

## Η εκτύπωση είναι αχνή

- Βεβαιωθείτε ότι καμιά από τις κεφαλές εκτύπωσης δεν έχει **χαμηλή στάθμη μελανιού**.  
Εάν η στάθμη μελανιού σε μια κεφαλή εκτύπωσης είναι χαμηλή, εξετάστε το ενδεχόμενο αντικατάστασης της κεφαλής εκτύπωσης. Για τους σωστούς αριθμούς ανταλλακτικών, ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς που συνοδεύει τον εκτυπωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει μια κεφαλή εκτύπωσης μαύρου χρώματος. Εάν το μαύρο κείμενο και οι εικόνες στις εκτυπώσεις σας έχουν αχνό χρώμα, ενδέχεται να τυπώνετε χρησιμοποιώντας μόνο την κεφαλή εκτύπωσης τριών χρωμάτων. Τοποθετήστε μια κεφαλή εκτύπωσης μαύρου χρώματος, μαζί με την κεφαλή εκτύπωσης τριών χρωμάτων, για να επιτύχετε τη βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης του μαύρου χρώματος.
- Βεβαιωθείτε ότι έχει αφαιρεθεί το προστατευτικό κομμάτι πλαστικής ταινίας από τις κεφαλές εκτύπωσης.

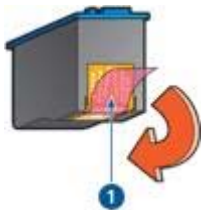


1 | Αφαίρεση της ροζ πλαστικής ταινίας.

- Επιλέξτε υψηλότερη **ποιότητα εκτύπωσης**.

## Εκτύπωση κενών σελίδων

- Το προστατευτικό κομμάτι πλαστικής ταινίας ενδέχεται να είναι ακόμα πάνω στις κεφαλές εκτύπωσης. Βεβαιωθείτε ότι έχει αφαιρεθεί η πλαστική ταινία από τις κεφαλές εκτύπωσης.



1 Αφαίρεση της ροζ πλαστικής ταινίας.

- Στις κεφαλές εκτύπωσης μπορεί να **τελείωσε το μελάνι**. Αντικαταστήστε μία ή και τις δύο άδειες κεφαλές εκτύπωσης.

## Το έγγραφο δεν εκτυπώθηκε σωστά

### Το κείμενο και οι εικόνες δεν είναι ευθυγραμμισμένα

Εάν το κείμενο και οι εικόνες στις εκτυπώσεις σας δεν έχουν ευθυγραμμιστεί σωστά, τότε **ευθυγραμμίστε** τις κεφαλές εκτύπωσης.

### Το έγγραφο εκτυπώνεται ακεντράριστο ή υπό γωνία

1. Βεβαιωθείτε ότι έχει τοποθετηθεί μόνο ένας τύπος χαρτιού στο δίσκο χαρτιού και ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στο δίσκο.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο οδηγός χαρτιού εφαρμόζει σταθερά στην άκρη του χαρτιού.
3. Εκτυπώστε και πάλι το έγγραφο.

### Μέρη του εγγράφου λείπουν ή εκτυπώνονται σε λάθος θέση

Ανοίξτε τις **Ιδιότητες εκτυπωτή** και επιβεβαιώστε τις παρακάτω επιλογές:

Καρτέλα	Ρυθμίσεις
Φινίρισμα	<b>Προσανατολισμός:</b> Επιλέξτε τον κατάλληλο προσανατολισμό
Χαρτί/Ποιότητα	<b>Το μέγεθος είναι:</b> Επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού

### Ο φάκελος εκτυπώνεται υπό γωνία

1. Βάλτε τη γλώσσα μέσα στο φάκελο πριν τον τοποθετήσετε στον εκτυπωτή.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο οδηγός χαρτιού εφαρμόζει σταθερά στην άκρη του φακέλου.
3. Εκτυπώστε πάλι το φάκελο.

### Οι νέες ρυθμίσεις εκτύπωσης δεν εφαρμόζονται στο έγγραφο

Οι ρυθμίσεις του εκτυπωτή μπορεί να διαφέρουν από τις ρυθμίσεις εκτύπωσης του προγράμματος λογισμικού. Επιλέξτε τις κατάλληλες ρυθμίσεις εκτύπωσης από το πρόγραμμα λογισμικού.

# Προβλήματα με τα έγγραφα χωρίς περίγραμμα

## Οδηγίες εκτύπωσης χωρίς περίγραμμα

Όταν εκτυπώνετε φωτογραφίες ή μπροσούρες χωρίς περίγραμμα, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες:

- Βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος χαρτιού που καθορίζεται στην αναπτυσσόμενη λίστα **Μέγεθος χαρτιού** στην καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης** ταιριάζει με το μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στο δίσκο χαρτιού.
- Επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο χαρτιού στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τύπος χαρτιού** στην καρτέλα **Συντομεύσεις εκτύπωσης**.
- Μην εκτυπώνετε έγγραφα χωρίς περίγραμμα στον **τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι**. Όταν εκτυπώνετε έγγραφα χωρίς περίγραμμα, να έχετε πάντοτε τοποθετημένες στον εκτυπωτή σας δύο κεφαλές εκτύπωσης.

## Η εικόνα εκτυπώνεται υπό γωνία



Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει πρόβλημα με την εικόνα του αρχείου. Για παράδειγμα, εάν εκτυπώνετε μία εικόνα από σαρωτή, βεβαιωθείτε ότι η εικόνα δεν ήταν τσαλακωμένη κατά τη σάρωση.

Εάν το πρόβλημα δεν υπάρχει στην αρχική εικόνα, ακολουθήστε αυτά τα βήματα:

1. Αφαιρέστε όλο το χαρτί από το δίσκο χαρτιού.
2. Τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί σωστά στο δίσκο χαρτιού.
3. Βεβαιωθείτε ότι ο οδηγός χαρτιού εφαρμόζει σταθερά στην άκρη του χαρτιού.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες τοποθέτησης χαρτιού για τον τύπο χαρτιού.

### Η άκρη της φωτογραφίας έχει αχνό χρώμα



Βεβαιωθείτε ότι το φωτογραφικό χαρτί δεν έχει τσαλακωθεί. Εάν το φωτογραφικό χαρτί είναι κυρτωμένο, τοποθετήστε το χαρτί σε μια πλαστική σακούλα και λυγίστε το προσεκτικά σε κατεύθυνση αντίθετη με την κύρτωση, ωστόσο το χαρτί γίνει επίπεδο. Αν το πρόβλημα εξακολουθεί να εμφανίζεται, χρησιμοποιήστε ένα φωτογραφικό χαρτί που δεν έχει τσαλακωθεί.

Για οδηγίες σχετικά με το πώς να μην τσαλακώνει το φωτογραφικό χαρτί, ανατρέξτε στη σελίδα [αποθήκευση φωτογραφικού χαρτιού](#).

### Η φωτογραφία έχει ανεπιθύμητο περίγραμμα

Εάν στη φωτογραφία εμφανίζεται ένα ανεπιθύμητο περίγραμμα, ακολουθήστε τις εξής οδηγίες.

### Η φωτογραφία διαθέτει ανεπιθύμητο περίγραμμα

Οι παρακάτω συνθήκες μπορούν να προκαλέσουν ανεπιθύμητο περίγραμμα.

#### Για μικρό φωτογραφικό χαρτί





Αν η εκτύπωση έχει κάποιο ανεπιθύμητο περίγραμμα, δοκιμάστε τις ακόλουθες λύσεις:

- Ευθυγραμμίστε τις κεφαλές εκτύπωσης.
- Ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**, κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί/ Ποιότητα** και βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος χαρτιού που έχει επιλεγεί ταιριάζει τόσο με το μέγεθος χαρτιού για το οποίο η φωτογραφία είναι διαμορφωμένη όσο και με το μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.
- Ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**, κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί/ Ποιότητα** και στη συνέχεια επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Αυτόματη προσαρμογή χωρίς περιθώρια**.
- Βεβαιωθείτε ότι η εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε υποστηρίζει την εκτύπωση χωρίς περίγραμμα.

### Για φωτογραφικό χαρτί με αποσπώμενη προεξοχή

Αν το περίγραμμα εμφανίζεται κάτω από την αποσπώμενη προεξοχή, αφαιρέστε την προεξοχή.



Αν το περίγραμμα εμφανίζεται πάνω από την αποσπώμενη προεξοχή, ευθυγραμμίστε τις κεφαλές εκτύπωσης.



## Μηνύματα σφάλματος

### Μήνυμα "Δεν υπάρχει χαρτί"

Αν εμφανίζεται ένα μήνυμα ότι δεν υπάρχει χαρτί, ακολουθήστε αυτές τις [οδηγίες](#).

### "Παρουσιάστηκε σφάλμα κατά την εγγραφή στη θύρα USB"

Ο εκτυπωτής ενδέχεται να μην λαμβάνει τα σωστά δεδομένα από μια άλλη συσκευή USB ή από το διανομέα USB. Συνδέστε τον εκτυπωτή απευθείας στη θύρα USB του υπολογιστή.

### "Δεν είναι δυνατή η αμφίδρομη επικοινωνία" ή "Ο εκτυπωτής δεν αποκρίνεται"

Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να επικοινωνήσει με τον υπολογιστή αν το καλώδιο USB είναι πολύ μακρύ.

Εάν λάβετε αυτό το μήνυμα σφάλματος, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB δεν υπερβαίνει τα 5 μέτρα (περίπου 16 πόδια και 5 ίντσες) σε μήκος.

### Εμφανίζεται μήνυμα σφάλματος ενώ η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας αναβοσβήνει

Διαβάστε το μήνυμα σφάλματος το οποίο εξηγεί το πρόβλημα και τη λύση του.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας αναβοσβήνει](#).

### Μήνυμα για λάθος κεφαλή εκτύπωσης

Η εκτύπωση είναι δυνατή μόνο αν έχουν τοποθετηθεί οι σωστές κεφαλές εκτύπωσης. Εάν εμφανιστεί μήνυμα για λάθος κεφαλή εκτύπωσης, [ακολουθήστε τις εξής οδηγίες](#).

### Μήνυμα προβλήματος με τις κεφαλές εκτύπωσης

Εάν εμφανιστεί μήνυμα που αναφέρει ότι υπάρχει πρόβλημα με την κεφαλή εκτύπωσης, ενδέχεται η κεφαλή αυτή να μην είναι σωστή. Ακολουθήστε τις [εξής οδηγίες](#) για να επιλύσετε το πρόβλημα.

### "Η βάση κεφαλών εκτύπωσης έχει σταματήσει"

Ένα ο εκτυπωτής σταματήσει τη λειτουργία του ενώ εκτυπώνετε ένα έγγραφο, ακολουθήστε τα [εξής βήματα](#).

### "Η κεφαλή εκτύπωσης είναι σε λάθος υποδοχή"

Εάν εμφανιστεί αυτό το μήνυμα σφάλματος, τότε η κεφαλή εκτύπωσης έχει τοποθετηθεί στη λάθος πλευρά της βάσης.

Να εγκαθιστάτε πάντα την κεφαλή εκτύπωσης τριών χρωμάτων στο *αριστερό* τμήμα της βάσης των κεφαλών εκτύπωσης του εκτυπωτή.

Εγκαταστήστε την κεφαλή εκτύπωσης μαύρου χρώματος στο *δεξί* τμήμα της βάσης των κεφαλών εκτύπωσης του εκτυπωτή.

### **"Εκτύπωση στον τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι"**

Όταν ο εκτυπωτής εντοπίζει ότι έχει τοποθετηθεί μόνο μία κεφαλή εκτύπωσης, τότε ενεργοποιείται ο τρόπος λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι. Αυτός ο τρόπος εκτύπωσης σας επιτρέπει να εκτυπώνετε μόνο με μία κεφαλή εκτύπωσης, αλλά ελαττώνει την απόδοση του εκτυπωτή και επηρεάζει την ποιότητα της εκτύπωσης.

Εάν εμφανιστεί το μήνυμα εκτύπωσης σε τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι και υπάρχουν και οι δύο κεφαλές εκτύπωσης στον εκτυπωτή, βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει το προστατευτικό κομμάτι της πλαστικής ταινίας και από τις δύο κεφαλές. Όταν η πλαστική ταινία καλύπτει τις επαφές της κεφαλής εκτύπωσης, ο εκτυπωτής δεν μπορεί να εντοπίσει την κεφαλή.

### **Μήνυμα "Δεν υπάρχει χαρτί"**

Ακολουθήστε τα κατάλληλα βήματα ανάλογα με την περίπτωση.

#### **Εάν ο δίσκος χαρτιού είναι γεμάτος**

1. Επιβεβαιώστε τα εξής:
  - Υπάρχει αρκετό χαρτί στο δίσκο χαρτιού (τουλάχιστον δέκα φύλλα).
  - Ο δίσκος χαρτιού δεν είναι υπερβολικά γεμάτος.
  - Η στοιβία χαρτιού εφαρμόζει στο πίσω μέρος του δίσκου χαρτιού.
2. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στις άκρες του χαρτιού.
3. Επιλέξτε **Συνέχεια** για να συνεχίσετε την εκτύπωση.

#### **Εάν ο δίσκος χαρτιού είναι άδειος**

1. Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο χαρτιού.
2. Σπρώξτε το χαρτί προς τα εμπρός μέχρι να σταματήσει.
3. Σύρετε τον οδηγό χαρτιού μέχρι να εφαρμόσει σταθερά στις άκρες του χαρτιού.
4. Επιλέξτε **Συνέχεια** για να συνεχίσετε την εκτύπωση.

## Η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας αναβοσβήνει



### 1 Φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας

- Εάν η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας είναι **αναμμένη**, ο εκτυπωτής είτε εκτυπώνει είτε είναι έτοιμος να εκτυπώσει.
- Εάν η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας είναι **σβηστή**, ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος.
- Αν η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας **αναβοσβήνει**, δείτε τις παρακάτω πληροφορίες.

### Τι σημαίνει η φωτεινή ένδειξη που αναβοσβήνει

Η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας μπορεί να αναβοσβήνει για πολλούς λόγους:

- Το κάλυμμα του εκτυπωτή είναι ανοικτό.
- Δεν υπάρχει χαρτί στον εκτυπωτή.
- Υπάρχει πρόβλημα με τον εκτυπωτή, όπως **εμπλοκή χαρτιού** ή πρόβλημα με μια κεφαλή εκτύπωσης.

### Αν εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος

Διαβάστε το μήνυμα σφάλματος το οποίο εξηγεί το πρόβλημα και τη λύση του.

### Αν δεν εμφανίζεται μήνυμα σφάλματος

Ελέγξτε την κατάσταση του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τα εργαλεία του εκτυπωτή. Για να αποκτήσετε πρόσβαση στα εργαλεία, ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου **Ιδιότητες εκτυπωτή**, κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπηρεσίες** και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί **Εκτέλεση εργασιών σέρβις σε αυτήν τη συσκευή**.

Χρησιμοποιήστε τα εργαλεία του εκτυπωτή για να εκτελέσετε τις παρακάτω εργασίες:

- Προβολή της στάθμης των μελανιών.
- Καθαρισμός των κεφαλών εκτύπωσης.
- Βαθμονόμηση του εκτυπωτή.
- Εκτύπωση μιας δοκιμαστικής σελίδας.
- Εκτέλεση άλλων απαιτούμενων λειτουργιών.

## Το έγγραφο εκτυπώνεται αργά

### Λειτουργούν πολλά προγράμματα λογισμικού

Οι πόροι του υπολογιστή δεν είναι επαρκείς, ώστε ο εκτυπωτής να τυπώσει με τη βέλτιστη ταχύτητα.

Για να αυξήσετε την ταχύτητα του εκτυπωτή, κλείστε όσα προγράμματα λογισμικού δεν χρειάζονται κατά την εκτύπωση.

### Έχει επιλεγεί η βέλτιστη ή η μέγιστη ανάλυση dpi

Ο εκτυπωτής εκτυπώνει πιο αργά, όταν στην ποιότητα εκτύπωσης έχει γίνει η επιλογή Βέλτιστη ή Μέγιστη ανάλυση dpi. Για να αυξήσετε την ταχύτητα του εκτυπωτή, επιλέξτε διαφορετικό τρόπο λειτουργίας ποιότητας εκτύπωσης.

### Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι

Κατά τον τρόπο λειτουργίας με εφεδρικό μελάνι του εκτυπωτή, ενδέχεται να ελαττωθεί η ταχύτητα εκτύπωσης.

Για να αυξήσετε την ταχύτητα εκτύπωσης, χρησιμοποιήστε δύο κεφαλές εκτύπωσης στον εκτυπωτή.

### Το λογισμικό του εκτυπωτή είναι πολύ παλιό

Ενδέχεται να έχει εγκατασταθεί πολύ παλιό λογισμικό.

Για πληροφορίες σχετικά με την αναβάθμιση του λογισμικού του εκτυπωτή, ανατρέξτε στη σελίδα [ενημέρωσης λογισμικού](#).

### Ο υπολογιστής δεν πληροί τις απαιτήσεις συστήματος

Εάν η μνήμη RAM του υπολογιστή σας δεν επαρκεί ή δεν υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο, ο χρόνος επεξεργασίας του εκτυπωτή θα είναι περισσότερος.

1. Βεβαιωθείτε ότι ο χώρος στο σκληρό δίσκο, η μνήμη RAM και η ταχύτητα επεξεργαστή του υπολογιστή σας ικανοποιούν τις απαιτήσεις του συστήματος. Οι απαιτήσεις συστήματος αναφέρονται στον οδηγό αναφοράς που συνοδεύει τον εκτυπωτή.
2. Ελευθερώστε χώρο στο σκληρό δίσκο, διαγράφοντας τα αρχεία που δεν χρειάζεστε.

## Αν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα

Εάν εξακολουθείτε να αντιμετωπίζετε προβλήματα μετά τη διερεύνηση των θεμάτων για την αντιμετώπιση των προβλημάτων, κλείστε και έπειτα επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας.

Εάν εξακολουθείτε να έχετε απορίες σχετικά με την επανεκκίνηση του υπολογιστή σας, μεταβείτε στην τεχνική υποστήριξη της HP στη διεύθυνση [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

# 11 Αναλώσιμα και εξαρτήματα

- Χαρτί
- Καλώδια USB

## Χαρτί

Για να παραγγείλετε μέσα, όπως Χαρτί ανώτερης ποιότητας HP, Φιλμ διαφανειών ανώτερης ποιότητας HP για εκτυπωτές ψεκασμού, HP Iron-On Paper ή HP Greeting Cards, μεταβείτε στη διεύθυνση [www.hp.com](http://www.hp.com).

Επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και στη συνέχεια επιλέξτε Αγορές.

## Καλώδια USB

C6518A HP καλώδιο USB A-B 2 μέτρων

# 12 Προδιαγραφές

- Προδιαγραφές εκτυπωτή

## Προδιαγραφές εκτυπωτή

Ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς που συνοδεύει τον εκτυπωτή σας, για τις πλήρεις προδιαγραφές του εκτυπωτή, στις οποίες συμπεριλαμβάνονται:

- Τύποι, μεγέθη και βάρη χαρτιού και άλλων μέσων εκτύπωσης, τα οποία μπορείτε να χρησιμοποιήσετε με τον εκτυπωτή σας
- Ταχύτητα και ανάλυση εκτύπωσης
- Απαιτήσεις ρεύματος
- Απαιτήσεις λειτουργικού συστήματος υπολογιστή

# 13 Πληροφορίες για το περιβάλλον

- Δήλωση για το περιβάλλον
- Επιστροφή των κεφαλών εκτύπωσης

## Δήλωση για το περιβάλλον

Η Hewlett-Packard βελτιώνει συνεχώς τις διαδικασίες σχεδίασης των εκτυπωτών deskjet ώστε να ελαχιστοποιεί τον αρνητικό αντίκτυπο στο περιβάλλον του γραφείου και στις περιοχές όπου κατασκευάζονται, διακινούνται και χρησιμοποιούνται εκτυπωτές.

## Ελάττωση και κατάργηση

**Χρήση χαρτιού:** Ο παρών εξοπλισμός είναι κατάλληλος για χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού (σύμφωνα με την EN 12281:2002).

**Ανακυκλωμένο χαρτί:** Η έντυπη τεκμηρίωση του εκτυπωτή αυτού έχει τυπωθεί σε ανακυκλωμένο χαρτί.

**Όζον:** Οι χημικές ουσίες που καταστρέφουν το όζον, όπως είναι οι χλωροφθοράνθρακες (CFC) έχουν αποκλειστεί από τις διεργασίες παραγωγής της Hewlett-Packard.

## Ανακύκλωση

Αυτός ο εκτυπωτής έχει σχεδιαστεί ώστε να είναι κατάλληλος για ανακύκλωση. Ο αριθμός των υλικών είναι ο ελάχιστος δυνατός και ταυτόχρονα έχει εξασφαλιστεί η κατάλληλη λειτουργικότητα και αξιοπιστία. Τα ανόμοια υλικά έχουν σχεδιαστεί με τέτοιο τρόπο ώστε να είναι εύκολος ο διαχωρισμός τους. Οι συνδετήρες και οι άλλες συνδέσεις είναι εύκολο να εντοπιστούν, να προσπελαστούν και να αφαιρεθούν χρησιμοποιώντας κοινά εργαλεία. Τα μέρη υψηλής προτεραιότητας έχουν σχεδιαστεί ώστε να επιτρέπουν την εύκολη πρόσβαση, προκειμένου να είναι δυνατή η αποτελεσματική αποσυναρμολόγηση και επισκευή τους.

**Συσκευασία εκτυπωτή:** Τα υλικά συσκευασίας αυτού του εκτυπωτή έχουν επιλεγεί ώστε να παρέχουν μέγιστη προστασία με το ελάχιστο δυνατό κόστος, ενώ παράλληλα γίνεται προσπάθεια να ελαχιστοποιηθεί η επιβάρυνση του περιβάλλοντος και να διευκολυνθεί η ανακύκλωση. Ο προσεγγμένος σχεδιασμός του εκτυπωτή HP Deskjet βοηθά στην ελαχιστοποίηση των υλικών συσκευασίας και της συχνότητας εμφάνισης ζημιών.

**Πλαστικά μέρη:** Όλα τα μεγάλα πλαστικά μέρη και τα πλαστικά εξαρτήματα έχουν επισημανθεί σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα. Όλα τα πλαστικά μέρη που χρησιμοποιούνται στο περίβλημα και το πλαίσιο του εκτυπωτή είναι τεχνικώς ανακυκλώσιμα και όλα χρησιμοποιούν ένα μόνο πολυμερές.



**Μεγάλη διάρκεια ζωής του προϊόντος:** Για να εξασφαλιστεί η μεγάλη διάρκεια ζωής του εκτυπωτή HP Deskjet, η HP παρέχει τα εξής:

- **Εκτεταμένη εγγύηση:** Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς που συνοδεύει τον εκτυπωτή σας.
- **Τα ανταλλακτικά και τα αναλώσιμα** είναι διαθέσιμα για περιορισμένη χρονική περίοδο μετά από τη διακοπή της παραγωγής.
- **Επιστροφή προϊόντος:** Για να επιστρέψετε αυτό το προϊόν στην HP στο τέλος της ωφέλιμης διάρκειας ζωής του, μεταβείτε στη διεύθυνση [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle). Για να επιστρέψετε στην HP τις άδειες κεφαλής εκτύπωσης, ανατρέξτε στην ενότητα [Επιστροφή κεφαλών εκτύπωσης](#).



**Σημείωση** Η επιλογή εγγύησης μεγάλης διάρκειας και η επιλογή επιστροφής προϊόντος δεν είναι διαθέσιμες σε όλες τις χώρες/περιοχές.

## Πληροφορίες ανακύκλωσης για την Ευρωπαϊκή Ένωση

**Σημαντικές πληροφορίες ανακύκλωσης για τους πελάτες μας στην Ευρωπαϊκή Ένωση:** Για τη διαφύλαξη του περιβάλλοντος, αυτό το προϊόν πρέπει να ανακυκλωθεί μετά την πάροδο της ωφέλιμης ζωής του, όπως απαιτεί ο νόμος. Το σύμβολο που ακολουθεί επισημαίνει ότι απαγορεύεται η απόρριψη αυτού του προϊόντος στα οικιακά απορρίμματα. Επιστρέψτε το προϊόν για κατάλληλη ανάκτηση/ απόρριψη στην πλησιέστερη εξουσιοδοτημένη τοποθεσία συλλογής. Για περισσότερες πληροφορίες γενικά σχετικά με την επιστροφή και την ανακύκλωση των προϊόντων HP, μεταβείτε στη διεύθυνση [www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/index.html](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/index.html).



## Κατανάλωση ενέργειας

Κατά τη σχεδίαση του εκτυπωτή έχει ληφθεί υπόψη η κατανάλωση ενέργειας. Με αυτόν τον τρόπο εξοικονομούνται όχι μόνο φυσικοί πόροι αλλά και χρήματα χωρίς να επηρεάζεται η υψηλή απόδοση του εκτυπωτή.

**Κατανάλωση ενέργειας όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής:** Ανατρέξτε στον οδηγό αναφοράς για τις προδιαγραφές κατανάλωσης ενέργειας.

**Κατανάλωση ενέργειας όταν ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος:** Ακόμη και όταν ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος, εξακολουθεί να καταναλώνει μια ποσότητα ενέργειας. Η κατανάλωση ενέργειας μπορεί να αποτραπεί, εάν κλείσετε το διακόπτη του εκτυπωτή και μετά αποσυνδέσετε από την πρίζα το καλώδιο ρεύματος του εκτυπωτή.

## Επιστροφή των κεφαλών εκτύπωσης

Οι πελάτες που ενδιαφέρονται για την ανακύκλωση των γνήσιων κεφαλών εκτύπωσης HP τις οποίες διαθέτουν μπορούν να συμμετάσχουν στο πρόγραμμα HP Planet

Partners για κεφαλές εκτύπωσης ψεκασμού. Η HP προσφέρει αυτό το πρόγραμμα σε περισσότερες χώρες/περιοχές από οποιονδήποτε άλλον κατασκευαστή κεφαλών εκτύπωσης στον κόσμο. Το πρόγραμμα αυτό παρέχεται ως δωρεάν υπηρεσία στους πελάτες της HP, ως μια φιλική προς το περιβάλλον λύση για τα προϊόντα αυτά μετά το τέλος της διάρκειας ζωής τους.

Για να συμμετέχετε, απλώς ακολουθήστε τις οδηγίες που υπάρχουν στην δικτυακή τοποθεσία της HP, στη διεύθυνση: [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle). Η υπηρεσία αυτή δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες/περιοχές. Ενδέχεται να ζητηθεί από τους πελάτες το όνομα, ο αριθμός τηλεφώνου και η διεύθυνσή τους.

Επειδή οι μοναδικές διαδικασίες ανακύκλωσης της HP είναι πολύ ευαίσθητες στη μόλυνση των υλικών, δεν μπορούμε να δεχθούμε και να ανακυκλώσουμε κεφαλές εκτύπωσης άλλων κατασκευαστών. Τα τελικά προϊόντα της διαδικασίας ανακύκλωσης χρησιμοποιούνται στην κατασκευή νέων προϊόντων και η HP πρέπει να διασφαλίζει τη συνοχή της σύστασης του υλικού. Για το λόγο αυτόν, ανακυκλώνουμε μόνο αυθεντικές κεφαλές εκτύπωσης της HP. Αυτό το πρόγραμμα δεν καλύπτει τις κεφαλές εκτύπωσης που έχουν επαναπληρωθεί.

Οι κεφαλές εκτύπωσης που επιστρέφονται, διαχωρίζονται σε πρώτες ύλες και καθαρίζονται, ώστε να χρησιμοποιηθούν στην κατασκευή νέων προϊόντων σε άλλες βιομηχανίες. Στα προϊόντα που κατασκευάζονται από ανακυκλωμένα υλικά κεφαλών εκτύπωσης της HP περιλαμβάνονται εξαρτήματα αυτοκινήτων, δίσκοι που χρησιμοποιούνται στις διαδικασίες παραγωγής μικροσίπ, χάλκινα σύρματα, ανοξειδωτες πλάκες και τα πολύτιμα υλικά που χρησιμοποιούνται στις ηλεκτρονικές συσκευές. Ανάλογα με το μοντέλο, η HP μπορεί να ανακυκλώσει έως και 65% της κεφαλής εκτύπωσης με βάση το βάρος. Τα εξαρτήματα που απομένουν και δεν μπορούν να ανακυκλωθούν (μελάνι, αφρώδη υλικά και σύνθετα εξαρτήματα) απορρίπτονται με τρόπο που δεν ρυπαίνει το περιβάλλον.

# Ευρετήριο

- A**  
Ανακωνώσεις της εταιρείας Hewlett-Packard 2  
αναλώσιμα  
    καλώδια USB 68  
    χαρτί 68  
αντιμετώπιση προβλημάτων  
    εμπλοκή χαρτιού 53  
    η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας αναβοσβήνει 66  
    η φωτογραφία διαθέτει ανεπιθύμητο περίγραμμα 62  
    κακή ποιότητα εκτύπωσης 59  
    μηνύματα σφάλματος 64  
    ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει 52  
    ο εκτυπωτής εκτυπώνει σε πολλά φύλλα ταυτόχρονα 55  
    ο εκτυπωτής σταμάτησε να λειτουργεί 55  
    οι φωτογραφίες δεν εκτυπώνονται σωστά 58  
    προβλήματα με τα έγγραφα χωρίς περίγραμμα 61  
    προβλήματα με τις κεφαλές εκτύπωσης 56  
    προβλήματα χαρτιού 55  
    το έγγραφο δεν εκτυπώθηκε σωστά 60  
    το έγγραφο εκτυπώνεται αργά 67  
αφαίρεση μελανιού από το δέρμα και τα ρούχα 48
- B**  
βελτίωση αντίθεσης 15  
Βοήθεια Τι είναι; 40
- Γ**  
γενική καθημερινή εκτύπωση 33  
γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης 36  
Γρήγορη/οικονομική εκτύπωση 32
- Δ**  
δίσκος χαρτιού 6  
δοκιμαστική σελίδα, εκτύπωση 47  
δυνατότητες του εκτυπωτή 5
- Ε**  
ειδικά χαρακτηριστικά 4  
εκτύπωση  
    αφίσες 29  
    βελτιστοποιημένη ανάλυση 4.800x1.200 dpi 16  
    γενική καθημερινή εκτύπωση 33  
    γρήγορες ρυθμίσεις εργασίας εκτύπωσης 36  
    Γρήγορη/οικονομική 32  
    διαφάνειες 24  
    έγγραφα 20  
    εκτύπωση παρουσίας 33  
    εκτύπωση σε δύο όψεις 38  
    επιλογή τύπου χαρτιού 36  
    επιστολές 19  
    ετικέτες 25  
    ευχετήριες κάρτες 23  
    καρτ-ποστάλ 24  
    κάρτες ευρετηρίου και μέσα εκτύπωσης μικρού μεγέθους 26  
    με μία κεφαλή εκτύπωσης 9  
    μέγιστη ανάλυση dpi 16  
    μηνύματα ηλ. ταχυδρομείου 18  
    μπροσούρες 22  
    ποιότητα εκτύπωσης 34  
    πολλαπλές σελίδες σε ένα φύλλο χαρτί 35  
    προεπισκόπηση εκτύπωσης 35  
    προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού 36  
    ρυθμίσεις εκτύπωσης 40  
    ρύθμιση της σειράς σελίδων 34  
    σιδερότυπα 30  
    συμβουλές 32  
    υψηλή ποιότητα 16  
    φάκελοι 21  
    φυλλάδια 27  
    φωτογραφίες 11  
    φωτογραφίες με περίγραμμα 13  
    φωτογραφίες χωρίς περίγραμμα 11  
    ψηφιακές φωτογραφίες 15  
    Exif Print 16  
    PhotoREt 15  
εκτύπωση αφισών 29  
εκτύπωση διαφανειών 24  
εκτύπωση διπλής όψης 38  
εκτύπωση εγγράφων 20  
εκτύπωση επιστολών 19  
εκτύπωση ετικετών 25  
εκτύπωση ευχετήριων καρτών 23  
εκτύπωση καρτ-ποστάλ 24  
εκτύπωση καρτών ευρετηρίου 26  
εκτύπωση μηνυμάτων ηλ. ταχυδρομείου 18  
εκτύπωση μπροσούρων 22  
εκτύπωση παρουσίας 33  
εκτύπωση σε δύο όψεις 38  
εκτύπωση σιδεροτύπων 30  
εκτύπωση φακέλων 21  
εκτύπωση φυλλαδίου 27  
εκτύπωση φωτογραφιών  
    εξοικονόμηση χρωμάτων 17  
    φωτογραφίες με περίγραμμα 13  
    φωτογραφίες χωρίς περίγραμμα 11  
εκτύπωση PhotoREt 15  
εμπλοκή χαρτιού 53  
ενημερωμένες εκδόσεις λογισμικού εκτυπωτή, λήψη 41  
ενημερωμένες εκδόσεις, λήψη λογισμικού εκτυπωτή 41

εξάλειψη φαινομένου κόκκινων  
ματιών 15  
εξομάλυνση 15  
Εργαλειοθήκη 50  
Εργαλειοθήκη εκτυπωτή 50  
ευθυγράμμιση των κεφαλών  
εκτύπωσης 46  
ευκρίνεια 15

## H

η φωτεινή ένδειξη τροφοδοσίας  
αναβοσβήνει  
αν δεν εμφανίζεται μήνυμα  
σφάλματος 66  
αν εμφανίζεται ένα μήνυμα  
σφάλματος 66  
τι σημαίνει η φωτεινή  
ένδειξη που αναβοσβήνει  
66  
η φωτογραφία διαθέτει  
ανεπιθύμητο περίγραμμα  
για μικρό φωτογραφικό  
χαρτί 62

## I

ιδιότητες εκτυπωτή 40

## K

καθαρισμός  
αυτόματος των κεφαλών  
εκτύπωσης 46  
εκτυπωτής 47  
μη αυτόματος των  
κεφαλών εκτύπωσης 48  
κακή ποιότητα εκτύπωσης  
εκτύπωση κενών σελίδων  
59  
η εκτύπωση είναι αχνή 59  
λωρίδες και γραμμές που  
λείπουν 59  
καρτέα "Συνοτμεύσεις  
εκτύπωσης" 32  
κεφαλές εκτύπωσης  
αντικατάσταση 8  
αριθμοί επιλογής 43  
αυτόματος καθαρισμός 46  
ευθυγράμμιση 46  
μη αυτόματος  
καθαρισμός 48  
πληροφορίες  
παραγγελίας 47  
συντήρηση 50

τοποθέτηση 43  
χρησιμοποιούνται με τον  
εκτυπωτή 8  
Κουμπί και φωτεινή ένδειξη  
τροφοδοσίας 6

## M

μέγιστη ανάλυση dpi 16  
μελάνι, αφαίρεση μελανιού  
από το δέρμα και τα ρούχα 48  
μηνύματα σφάλματος  
δεν είναι δυνατή η  
αμφίδρομη επικοινωνία 64  
εκτύπωση στον τρόπο  
λειτουργίας με εφεδρικό  
μελάνι 65  
εμφανίζεται μήνυμα  
σφάλματος ενώ η φωτεινή  
ένδειξη τροφοδοσίας  
αναβοσβήνει 64  
η βάση κεφαλών  
εκτύπωσης έχει  
σταματήσει 64  
η κεφαλή εκτύπωσης είναι  
σε λάθος υποδοχή 64  
μήνυμα για λάθος κεφαλή  
εκτύπωσης 64  
μήνυμα ότι δεν υπάρχει  
χαρτί 64, 65  
μήνυμα προβλήματος με  
τις κεφαλές εκτύπωσης 64  
ο εκτυπωτής δεν  
αποκρίνεται 64  
παρουσιάστηκε σφάλμα  
κατά την εγγραφή στη  
θύρα USB 64

## O

ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει 52  
ο εκτυπωτής εκτυπώνει σε  
πολλά φύλλα ταυτόχρονα  
βάρος χαρτιού 55  
το χαρτί ενδέχεται να έχει  
τοποθετηθεί εσφαλμένα 55  
ο εκτυπωτής σταμάτησε να  
λειτουργεί 55  
οι φωτογραφίες δεν  
εκτυπώνονται σωστά  
έλεγχος του δίσκου  
χαρτιού 58  
έλεγχος των ιδιοτήτων  
εκτυπωτή 58

Όροι και συμβάσεις στο  
εγχειρίδιο 2

## Π

Παράθυρο κατάστασης  
μελανιού 41  
πληροφορίες για το περιβάλλον  
ανακύκλωση 70  
δήλωση για το  
περιβάλλον 70  
ελάττωση και κατάρνηση  
70  
επιστροφή των κεφαλών  
εκτύπωσης 71  
κατανάλωση ενέργειας 71  
πληροφορίες ανακύκλωσης  
για την Ευρωπαϊκή  
Ένωση 71  
ποιότητα εκτύπωσης 34  
προβλήματα με τα έγγραφα  
χωρίς περίγραμμα  
για φωτογραφικό χαρτί με  
αποσπώμενη προεξοχή 63  
η άκρη της φωτογραφίας  
έχει αχνό χρώμα 62  
η εικόνα εκτυπώνεται υπό  
γωνία 61  
οδηγίες εκτύπωσης χωρίς  
περίγραμμα 61  
προβλήματα με τις κεφαλές  
εκτύπωσης  
λάθος κεφαλή εκτύπωσης  
56  
μήνυμα εκτύπωσης στον  
τρόπο λειτουργίας με  
εφεδρικό μελάνι 57  
μήνυμα προβλήματος με  
τις κεφαλές εκτύπωσης 57  
μήνυμα τοποθέτησης  
κεφαλής εκτύπωσης σε  
λάθος υποδοχή 58  
προβλήματα χαρτιού  
ο εκτυπωτής δεν  
τροφοδοτεί χαρτί 55  
προδιαγραφές  
προδιαγραφές εκτυπωτή  
69  
προεπιλεγμένες ρυθμίσεις  
εκτύπωσης 33  
προεπισκόπηση εκτύπωση 35  
προσαρμοσμένο μέγεθος  
χαρτιού 36

**P**

ρυθμίσεις 40  
ρυθμίσεις εκτύπωσης  
αλλαγή 40  
προεπιλεγμένες  
ρυθμίσεις 33

**Σ**

σειρά σελίδων, ρύθμιση 34  
συμβουλές εκτύπωσης 32  
συντήρησή  
εκτυπωτής 47  
κεφαλές εκτύπωσης 50

**T**

τεχνολογία Real Life 15  
το έγγραφο δεν εκτυπώθηκε  
σωστά  
μέρη του εγγράφου  
λείπουν ή εκτυπώνονται σε  
λάθος θέση 60  
ο φάκελος εκτυπώνεται  
υπό γωνία 60  
οι νέες ρυθμίσεις  
εκτύπωσης δεν  
εφαρμόζονται στο  
έγγραφο 60  
το έγγραφο εκτυπώνεται  
ακεντράριστο ή υπό  
γωνία 60  
το κείμενο και οι εικόνες  
δεν είναι  
ευθυγραμμισμένα 60  
το έγγραφο εκτυπώνεται αργά  
έχει επιλεγεί η βέλτιστη ή η  
μέγιστη ανάλυση dpi 67  
λειτουργούν πολλά  
προγράμματα λογισμικού  
67  
ο εκτυπωτής βρίσκεται σε  
τρόπο λειτουργίας με  
εφεδρικό μελάνι 67  
ο υπολογιστής δεν πληροί  
τις απαιτήσεις  
συστήματος 67  
το λογισμικό του εκτυπωτή  
είναι πολύ παλιό 67  
τοποθέτηση κεφαλών  
εκτύπωσης 43  
τρόπος λειτουργίας με  
εφεδρικό μελάνι 9  
τύπος χαρτιού, επιλογή 36

**Υ**

υπολογιζόμενη στάθμη  
μελανιού 47

**Φ**

φωτογραφίες, ψηφιακές 15  
φωτογραφικό χαρτί, φύλαξη  
και μεταχείριση 17

**Χ**

χαμηλή στάθμη μελανιού 47

**Ψ**

ψηφιακές φωτογραφίες 15  
ψηφιακό φλας 15

**D**

dpi, μέγιστη ανάλυση 16

**E**

Exif Print 16

**S**

SmartFocus 15

**U**

USB  
σύνδεση με τον εκτυπωτή  
10

