Οδηγός χρήσης





HP OfficeJet 200



HP OfficeJet 200 Mobile series

Οδηγός χρήσης

Πληροφορίες για τα πνευματικά δικαιώματα

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P.

Σημειώσεις της ΗΡ

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

Με επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος. Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, η προσαρμογή ή η μετάφραση του παρόντος υλικού, χωρίς προηγούμενη γραπτή άδεια της ΗΡ, με εξαίρεση τα όσα επιτρέπονται από τους νόμους περί πνευματικών δικαιωμάτων.

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

Ευχαριστίες

Οι ονομασίες Microsoft και Windows είναι σήματα κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation στις ΗΠΑ ή/και σε άλλες χώρες/περιοχές.

Η ονομασία ENERGY STAR και το σήμα ENERGY STAR είναι σήματα κατατεθέντα του Οργανισμού Προστασίας Περιβάλλοντος των ΗΠΑ.

Οι ονομασίες Mac, OS X και AirPrint είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc., κατατεθέντα στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες/περιοχές.

Πληροφορίες για την ασφάλεια

≙

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

 Διαβάστε και κατανοήστε όλες τις οδηγίες της τεκμηρίωσης που συνοδεύει τον εκτυπωτή.

 Διαβάστε προσεκτικά όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που αναγράφονται στο προϊόν.

 Αποσυνδέστε τον εκτυπωτή από την πρίζα και αφαιρέστε την μπαταρία πριν από τον καθαρισμό.

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

5. Εγκαταστήστε το προϊόν σε σταθερή επιφάνεια.

6. Εγκαταστήστε το προϊόν σε προστατευμένη θέση, όπου το καλώδιο δεν αποτελεί εμπόδιο και δεν μπορεί να υποστεί βλάβη.

 Έάν το προϊόν δεν λειτουργεί όπως πρέπει, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Επίλυση</u> <u>προβλήματος</u>.

8. Το προϊόν δεν περιέχει εξαρτήματα που μπορούν να επισκευαστούν από το χρήστη. Για συντήρηση ή επισκευή, να απευθύνεστε πάντα σε ειδικευμένο τεχνικό προσωπικό.

9. Χρησιμοποιήστε μόνο την μπαταρία που παρέχεται ή πωλείται από την ΗΡ για αυτόν τον εκτυπωτή.

Πίνακας περιεχομένων

1 Πώς μπορώ να πραγματοποιήσω	1
2 Έναρξη χρήσης	2
Προσβασιμότητα	2
ΗΡ EcoSolutions (Η ΗΡ και το περιβάλλον)	3
Διαχείριση ενέργειας	3
Αναστολή λειτουργία	3
Αυτόματη απενεργοποίηση	3
Αθόρυβη λειτουργία	4
Βελτιστοποίηση χρήσης αναλωσίμων εκτύπωσης	5
Παρουσίαση των εξαρτημάτων του εκτυπωτή	5
Μπροστινή και πλαϊνή πλευρά	6
Περιοχή αναλωσίμων εκτύπωσης	7
Πίσω πλευρά	7
Χρήση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή	7
Σήκωμα πίνακα ελέγχου	8
Επισκόπηση κουμπιών	8
Χρήση της αρχικής οθόνης	9
Βασικές πληροφορίες για το χαρτί	10
Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση	10
Παραγγελία χαρτιού ΗΡ	12
Συμβουλές για την επιλογή και τη χρήση χαρτιού	12
Τοποθετήστε χαρτί	13
Αλλαγή ή ορισμός ρυθμίσεων χαρτιού	15
Ενημέρωση του εκτυπωτή	16
Χρήση της μπαταρίας του εκτυπωτή	16
Εγκατάσταση ή αντικατάσταση της μπαταρίας	17
Έλεγχος κατάστασης μπαταρίας	18
Για να ελέγξετε την κατάσταση της μπαταρίας από την μπαταρία	18
Για να ελέγξετε την κατάσταση της μπαταρίας από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή	18
Κατάσταση μπαταρίας	
Φόρτιση της μπαταρίας	
Φύλαξη της μπαταρίας	
Απόρριψη χρησιμοποιημένης μπαταρίας	20
Ανοίξτε το λογισμικό του εκτυπωτή HP (Windows)	20

3 Εκτύ	πωση	21
	Εκτύπωση εγγράφων	21
	Εκτύπωση φυλλαδίων	22
	Εκτύπωση σε φακέλους	23
	Εκτύπωση φωτογραφιών	24
	Εκτύπωση σε ειδικό χαρτί και χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους	25
	Εκτύπωση και στις δύο όψεις	27
	Εκτύπωση με το AirPrint™	28
	Συμβουλές για επιτυχημένη εκτύπωση	29
4 Εκτύ	πωση με το HP ePrint	31
	Ρύθμιση του HP ePrint	31
	Εκτύπωση με το HP ePrint	32
5 Εργα	σία με δοχεία μελάνης	33
	Πληροφορίες για τα δοχεία και την κεφαλή εκτύπωσης	33
	Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης	33
	Εκτύπωση μόνο με μαύρη ή μόνο με έγχρωμη μελάνη	34
	Αντικατάσταση των δοχείων	34
	Παραγγελία δοχείων	
	Αποθήκευση αναλωσίμων εκτύπωσης	36
	Πληροφορίες εγγύησης δοχείου	36
6 Ρύθμ	ιση δικτύου	38
	Ρύθμιση του εκτυπωτή για ασύρματη επικοινωνία	38
	Πριν ξεκινήσετε	38
	Εγκατάσταση του εκτυπωτή στο ασύρματο δίκτυο	39
	Αλλαγή του τύπου σύνδεσης	39
	Έλεγχος ασύρματης σύνδεσης	40
	Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της ασύρματης λειτουργίας του εκτυπωτή	40
	Αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου	41
	Χρήση του Wi-Fi Direct	41
7 Εργα	λεία διαχείρισης εκτυπωτή	45
	Εργαλειοθήκη (Windows)	45
	HP Utility (OS X)	45
	Ενσωματωμένος web server	45
	Πληροφορίες για τα cookies	46
	Άνοιγμα του ενσωματωμένου web server	46
	Δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του ενσωματωμένου web server	47

8 Επίλυση προβλήματος	49
Εμπλοκές και προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού	49
Απεμπλοκή χαρτιού	49
Οδηγίες για την αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού	49
Μάθετε πώς να αποφεύγετε τις εμπλοκές χαρτιού	50
Επίλυση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού	51
Προβλήματα εκτύπωσης	51
Επιδιόρθωση προβλημάτων με σελίδες που δεν εκτυπώνονται (δεν γίνεται εκτύπωση)	51
Γενικές οδηγίες για την επίλυση προβλημάτων αδυναμίας εκτύπωσης	52
Επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης	56
Γενικές οδηγίες για την επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης	56
Προβλήματα δικτύου και σύνδεσης	59
Επιδιόρθωση ασύρματης σύνδεσης	59
Εντοπισμός ρυθμίσεων δικτύου για ασύρματη σύνδεση	60
Αντιμετώπιση προβλημάτων σύνδεσης Wi-Fi Direct	60
Προβλήματα υλικού εκτυπωτή	61
Λήψη βοήθειας από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή	61
Κατανόηση των αναφορών του εκτυπωτή	62
Αναφορά κατάστασης εκτυπωτή	62
Σελίδα διαμόρφωσης δικτύου	62
Αναφορά ποιότητας εκτύπωσης	62
Αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας	62
Επίλυση προβλημάτων κατά τη χρήση του HP ePrint	63
Συντήρηση του εκτυπωτή	63
Καθαρισμός εξωτερικής επιφάνειας	64
Συντήρηση της κεφαλής εκτύπωσης και των δοχείων	64
Επαναφορά προεπιλογών και ρυθμίσεων	65
Υποστήριξη ΗΡ	65
Παράρτημα Α Τεχνικές πληροφορίες	67
Προδιαγραφές	67
Πληροφορίες κανονισμών	68

οδιαγραφές	67
ιροφορίες κανονισμών	68
Κανονιστικός αριθμός μοντέλου	69
Δήλωση FCC	69
Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα	69
Δήλωση συμμόρφωσης VCCI (Κλάσης Β) για τους χρήστες στην Ιαπωνία	70
Σημείωση για το καλώδιο τροφοδοσίας για τους χρήστες στην Ιαπωνία	70
Δήλωση για τους χώρους εργασίας με οθόνες στη Γερμανία	70
Σημείωση κανονισμών για την Ευρωπαϊκή Ένωση	70
Προϊόντα με ασύρματη λειτουργία	70
Δήλωση συμμόρφωσης	72
1 1 1	διαγραφές σοφορίες κανονισμών Κανονιστικός αριθμός μοντέλου Δήλωση FCC Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα Δήλωση συμμόρφωσης VCCI (Κλάσης Β) για τους χρήστες στην Ιαπωνία Σημείωση για το καλώδιο τροφοδοσίας για τους χρήστες στην Ιαπωνία Δήλωση για τους χώρους εργασίας με οθόνες στη Γερμανία Σημείωση κανονισμών για την Ευρωπαϊκή Ένωση Προϊόντα με ασύρματη λειτουργία

	Πληροφορίες κανονισμών για ασύρματα προϊόντα	. 73
	Έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνοτήτων	. 73
	Σημείωση για τους χρήστες στη Βραζιλία	73
	Σημείωση για τους χρήστες στον Καναδά	74
	Σημείωση για τους χρήστες στην Ταϊβάν	74
	Σημείωση για τους χρήστες στο Μεξικό	75
	Σημείωση για τους χρήστες στην Ιαπωνία	75
	Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα	75
	Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντων	. 75
	Συμβουλές φιλικής προς το περιβάλλον εκτύπωσης	76
	Κανονισμός 1275/2008 της Επιτροπής της Ευρωπαϊκής Ένωσης	. 76
	Χαρτί	76
	Πλαστικά εξαρτήματα	76
	Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικών	. 76
	Πρόγραμμα ανακύκλωσης	76
	Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων για εκτυπωτές ψεκασμού ΗΡ	77
	Κατανάλωση ενέργειας	. 77
	Απόρριψη εξοπλισμού από τους χρήστες	77
	Χημικές ουσίες	. 77
	Δήλωση για τη συνθήκη παρουσίας της σήμανσης ουσιών περιορισμένης χρήσης (Ταϊβάν)	78
	Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών (Ουκρανία)	79
	Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών (Ινδία)	. 79
	Πληροφορίες χρήστη για την ετικέτα οικολογικής σήμανσης SEPA της Κίνας	. 79
	Ετικέτα ενέργειας Κίνας για συσκευές εκτυπωτών, φαξ και αντιγραφικών	. 80
	Πίνακας επικίνδυνων ουσιών/στοιχείων και περιεχόμενο (Κίνα)	81
	EPEAT	81
	Απόρριψη μπαταριών στην Ταϊβάν	. 81
	United States Call2Recycle (RBRC)	82
	Σημείωση επιστροφής επαναφορτιζόμενης μπαταρίας για Καλιφόρνια	82
	Οδηγία της ΕΕ για τις μπαταρίες	83
10	0	84

Ευρετήριο

1 Πώς μπορώ να πραγματοποιήσω...

- <u>Έναρξη χρήσης</u>
- Εκτύπωση
- Εκτύπωση με το HP ePrint
- Εργασία με δοχεία μελάνης
- Επίλυση προβλήματος

2 Έναρξη χρήσης

Αυτός ο οδηγός παρέχει λεπτομέρειες για τον τρόπο χρήσης του εκτυπωτή και την επίλυση προβλημάτων.

- <u>Προσβασιμότητα</u>
- ΗΡ EcoSolutions (Η ΗΡ και το περιβάλλον)
- Παρουσίαση των εξαρτημάτων του εκτυπωτή
- <u>Χρήση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή</u>
- Βασικές πληροφορίες για το χαρτί
- <u>Τοποθετήστε χαρτί</u>
- <u>Αλλαγή ή ορισμός ρυθμίσεων χαρτιού</u>
- <u>Ενημέρωση του εκτυπωτή</u>
- Χρήση της μπαταρίας του εκτυπωτή
- Ανοίξτε το λογισμικό του εκτυπωτή HP (Windows)

Προσβασιμότητα

Ο εκτυπωτής διαθέτει διάφορες λειτουργίες που καθιστούν εφικτή τη χρήση του από άτομα με ειδικές ανάγκες.

Προβλήματα όρασης

Το λογισμικό ΗΡ μπορεί να χρησιμοποιηθεί από άτομα με προβλήματα όρασης ή μειωμένη όραση, μέσω των επιλογών και των δυνατοτήτων προσβασιμότητας του λειτουργικού συστήματος. Το λογισμικό υποστηρίζει επίσης τις περισσότερες βοηθητικές τεχνολογίες, όπως εφαρμογές ανάγνωσης οθόνης, συστήματα ανάγνωσης Μπράιγ και εφαρμογές υπαγόρευσης. Για τους χρήστες με αχρωματοψία, τα χρωματιστά κουμπιά και οι καρτέλες που χρησιμοποιούνται στο λογισμικό ΗΡ διαθέτουν απλό κείμενο ή ετικέτες εικονιδίων, τα οποία περιγράφουν την αντίστοιχη ενέργεια.

Κινητικά προβλήματα

Για τους χρήστες με κινητικά προβλήματα, οι λειτουργίες του λογισμικού ΗΡ μπορούν να εκτελεστούν μέσω εντολών του πληκτρολογίου. Το λογισμικό ΗΡ υποστηρίζει επίσης επιλογές προσβασιμότητας των Windows, όπως επιλογές StickyKeys, ToggleKeys, FilterKeys και MouseKeys. Οι θύρες, τα κουμπιά, οι δίσκοι χαρτιού και οι οδηγοί πλάτους χαρτιού του εκτυπωτή μπορούν να χρησιμοποιηθούν από χρήστες με περιορισμένη φυσική αντοχή και δυνατότητες πρόσβασης.

Υποστήριξη

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις λύσεις προσβασιμότητας για τα προϊόντα HP, επισκεφτείτε την τοποθεσία HP Accessibility and Aging (<u>www.hp.com/accessibility</u>).

Για πληροφορίες σχετικά με την προσβασιμότητα σε Mac OS X, επισκεφτείτε την τοποθεσία της Apple στο web, στη διεύθυνση <u>www.apple.com/accessibility</u>.

HP EcoSolutions (Η ΗΡ και το περιβάλλον)

Η ΗΡ δεσμεύεται να σας βοηθήσει να μειώσετε το περιβαλλοντικό σας αποτύπωμα και να εκτυπώνετε υπεύθυνα, στο σπίτι ή στο γραφείο.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις περιβαλλοντικές οδηγίες που ακολουθεί η ΗΡ στις διαδικασίες κατασκευής της, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντων</u>. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις περιβαλλοντικές πρωτοβουλίες της ΗΡ, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/ecosolutions</u>.

- Διαχείριση ενέργειας
- <u>Αθόρυβη λειτουργία</u>
- <u>Βελτιστοποίηση χρήσης αναλωσίμων εκτύπωσης</u>

Διαχείριση ενέργειας

Χρησιμοποιήστε την **Αναστολή λειτουργίας** και την **Αυτόματη απενεργοποίηση** για εξοικονόμηση ηλεκτρικής ενέργειας.

Αναστολή λειτουργία

Η κατανάλωση ενέργειας μειώνεται στην κατάσταση αναστολής λειτουργίας. Ο εκτυπωτής τίθεται σε λειτουργία χαμηλής ισχύος εάν δεν χρησιμοποιηθεί για 5 λεπτά.

Μπορείτε να αλλάξετε το διάστημα αδράνειας που μεσολαβεί πριν ο εκτυπωτής τεθεί σε αναστολή λειτουργίας.

- **2.** Επιλέξτε **Ρύθμιση**, **Ρυθμίσεις εκτυπωτή** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Διαχείριση ενέργειας**.

Για να επιλέξετε μια λειτουργία στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί βέλους ▲ ή ▼ για να την επιλέξετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.

3. Επιλέξτε Αναστολή για να αλλάξετε το διάστημα αδράνειας.

Αυτόματη απενεργοποίηση

Αυτή η λειτουργία απενεργοποιεί τον εκτυπωτή μετά από 15 λεπτά αδράνειας για εξοικονόμηση ενέργειας. Η λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης απενεργοποιεί εντελώς τον εκτυπωτή. Επομένως, πρέπει να πατήσετε () (το κουμπί Λειτουργία) για να τον ενεργοποιήσετε ξανά. Εάν ο εκτυπωτής σας υποστηρίζει αυτή τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, η λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται αυτόματα, ανάλογα με τις δυνατότητες και τις επιλογές σύνδεσης του εκτυπωτή. Ακόμη και όταν η λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης είναι απενεργοποιημένη, ο εκτυπωτής τίθεται σε κατάσταση αδράνειας εάν δεν χρησιμοποιηθεί για 5 λεπτά, για λόγους εξοικονόμησης ενέργειας.

- Η λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης είναι ενεργοποιημένη όταν ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος, εφόσον δεν έχει δυνατότητα φαξ, σύνδεσης σε δίκτυο ή Wi-Fi Direct, ή εφόσον δεν χρησιμοποιεί αυτές τις δυνατότητες.
- Η λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης είναι απενεργοποιημένη όταν η ασύρματη λειτουργία ή η δυνατότητα Wi-Fi Direct του εκτυπωτή είναι ενεργοποιημένη ή όταν ένας εκτυπωτής με δυνατότητα φαξ, USB ή Ethernet συνδεθεί σε φαξ, USB ή δίκτυο Ethernet.

ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Για να εξοικονομήσετε μπαταρία, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης, ακόμα και αν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος ή η ασύρματη λειτουργία είναι ενεργοποιημένη.

Για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης με μη αυτόματο τρόπο από το λογισμικό του εκτυπωτή HP

- 1. Συνδέστε τον εκτυπωτή στον υπολογιστή σας, εάν δεν είναι ήδη συνδεδεμένος.
- 2. Εκκινήστε το λογισμικό του εκτυπωτή που είναι εγκαταστημένο στον υπολογιστή σας.
- Στο λογισμικό, κάντε κλικ στην επιλογή Εκτύπωση στη γραμμή εργαλείων και επιλέξτε Συντήρηση του εκτυπωτή.

Ανοίγει το παράθυρο της εργαλειοθήκης.

- 4. Στην καρτέλα Σύνθετες ρυθμίσεις, επιλέξτε Αλλαγή για την επιλογή αυτόματης απενεργοποίησης.
- 5. Στη λίστα χρονικής περιόδου, επιλέξτε μία χρονική περίοδο αδράνειας για την αυτόματη απενεργοποίηση και κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ**.
- 6. Όταν σας ζητηθεί, κάντε κλικ στην επιλογή Ναι.

Η Αυτόματη απενεργοποίηση ενεργοποιήθηκε.

Για να ενεργοποιήσετε την λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης με μη αυτόματο τρόπο από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- **2.** Επιλέξτε **Ρύθμιση**, **Ρυθμίσεις εκτυπωτή** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Διαχείριση ενέργειας**.

Για να επιλέξετε μια λειτουργία στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί βέλους ▲ ή ▼ για να την επιλέξετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.

- **3.** Επιλέξτε **Auto-Off**.
- 4. Επιλέξτε μια χρονική περίοδο αδράνειας από τη λίστα και πατήστε ΟΚ.

Εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας ρωτά εάν θέλετε να ενεργοποιηθεί μόνιμα η αυτόματη απενεργοποίηση.

5. Επιλέξτε Ναι πατώντας ΟΚ.

Αθόρυβη λειτουργία

Η αθόρυβη λειτουργία μειώνει την ταχύτητα εκτύπωσης για λιγότερο θόρυβο, χωρίς να επηρεάζει την ποιότητα εκτύπωσης. Η αθόρυβη λειτουργία λειτουργεί μόνο στην εκτύπωση με κανονική ποιότητα εκτύπωσης σε απλό χαρτί. Για να επαναφέρετε την εκτύπωση σε κανονική ταχύτητα, απενεργοποιήστε την αθόρυβη λειτουργία. Η αθόρυβη λειτουργία είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η αθόρυβη λειτουργία δεν λειτουργεί κατά την εκτύπωση φωτογραφιών ή φακέλων.

Για να ενεργοποιήσετε την αθόρυβη λειτουργία από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- 2. Επιλέξτε Ρύθμιση και, στη συνέχεια, επιλέξτε Ρυθμίσεις εκτυπωτή.

Για να επιλέξετε μια λειτουργία στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί βέλους (▲, ▼) για να την επιλέξετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.

3. Επιλέξτε **Ενεργοποίηση** για την **Αθόρυβη λειτουργία**.

Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αθόρυβη λειτουργία από το λογισμικό του εκτυπωτή (Windows)

- **1.** Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Ανοίξτε το</u> <u>λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ (Windows)</u>.
- **2.** Κάντε κλικ στην επιλογή **Αθόρυβη λειτουργία** στη γραμμή εργαλείων.
- **3.** Επιλέξτε **Ενεργοποίηση** ή **Απενεργοποίηση** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Αποθήκευση ρύθμισης**.
- 4. Κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ.

Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αθόρυβη λειτουργία από το λογισμικό του εκτυπωτή (OS X)

- 1. Ανοίξτε το HP Utility όπως περιγράφεται στην ενότητα <u>HP Utility (OS X)</u>.
- 2. Επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- 3. Κάντε κλικ στην επιλογή Αθόρυβη λειτουργία.
- 4. Επιλέξτε Ενεργοποίηση ή Απενεργοποίηση.
- 5. Κάντε κλικ στην επιλογή Εφαρμογή τώρα.

Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αθόρυβη λειτουργία από τον ενσωματωμένο web server (EWS)

- 1. Ανοίξτε τον EWS όπως περιγράφεται στην ενότητα <u>Άνοιγμα του ενσωματωμένου web server</u>.
- 2. Κάντε κλικ στην καρτέλα Ρυθμίσεις.
- Στην ενότητα Προτιμήσεις, επιλέξτε Αθόρυβη λειτουργία και, στη συνέχεια, επιλέξτε Ενεργοποίηση ή Απενεργοποίηση.
- 4. Κάντε κλικ στην επιλογή Εφαρμογή.

Βελτιστοποίηση χρήσης αναλωσίμων εκτύπωσης

Για να βελτιστοποιήσετε τη χρήση των αναλώσιμων εκτύπωσης, όπως μελάνη και χαρτί, δοκιμάστε τα παρακάτω:

- Ανακυκλώνετε τα χρησιμοποιημένα αυθεντικά δοχεία ΗΡ μέσω του προγράμματος HP Planet Partners.
 Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/recycle</u>.
- Μειώστε την κατανάλωση χαρτιού εκτυπώνοντας και στις δύο πλευρές του χαρτιού.
- Αλλάξτε την ποιότητα εκτύπωσης στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σε πρόχειρη εκτύπωση. Η πρόχειρη ρύθμιση χρησιμοποιεί λιγότερη μελάνη.
- Μην καθαρίζετε άσκοπα την κεφαλή εκτύπωσης. Σπαταλάτε μελάνη και ελαττώνεται η διάρκεια ζωής των δοχείων.

Παρουσίαση των εξαρτημάτων του εκτυπωτή

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- <u>Μπροστινή και πλαϊνή πλευρά</u>
- <u>Περιοχή αναλωσίμων εκτύπωσης</u>
- <u>Πίσω πλευρά</u>

Μπροστινή και πλαϊνή πλευρά



1	Κουμπί Λειτουργία				
2	Φωτεινή ένδειξη λειτουργίας				
3	Φωτεινή ένδειξη μπαταρίας:				
	 Ανάβει όταν η μπαταρία που έχει εγκατασταθεί στον εκτυπωτή φορτίζεται. 				
	 Αναβοσβήνει όταν υπάρχει πρόβλημα με την μπαταρία, π.χ. η μπαταρία είναι ελαττωματική ή έχει πολύ υψηλή ή χαμηλή θερμοκρασία για να φορτιστεί. 				
4	Θύρα πρόσβασης δοχείων				
5	Σχισμή εξόδου				
6	Πίνακας ελέγχου				
7	Δίσκος εισόδου				
8 Θύρα USB host:					
	 Χρησιμοποιείται για τη σύνδεση μονάδας flash USB για την εκτύπωση φωτογραφιών από τη μονάδα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση φωτογραφιών από μονάδα flash USB, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Εκτύπωση</u> <u>φωτογραφιών</u>. 				
	 Όταν είναι ενεργοποιημένος ο εκτυπωτής, μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για τη φόρτιση μιας φορητής συσκευής (π.χ. smartphone) που έχει συνδεθεί στη θύρα host USB. 				
9	Οδηγοί πλάτους χαρτιού				
10	Επάνω κάλυμμα				

Περιοχή αναλωσίμων εκτύπωσης



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα δοχεία πρέπει να παραμένουν μέσα στον εκτυπωτή προς αποφυγή προβλημάτων στην ποιότητα εκτύπωσης ή πρόκλησης βλάβης στην κεφαλή εκτύπωσης.

Πίσω πλευρά



- 1 Κάλυμμα μπαταρίας
- 2 Κουμπί κατάστασης μπαταρίας: Πατήστε για να δείτε την κατάσταση της μπαταρίας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Έλεγχος κατάστασης μπαταρίας</u>.
- 3 Θύρα USB:
 - Συνδέει τον εκτυπωτή με τον υπολογιστή μέσω του καλωδίου USB.
 - Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για τη φόρτιση της μπαταρίας του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη φόρτιση της μπαταρίας, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Φόρτιση της μπαταρίας</u>.

4	Υποδοχή τροφοδοσίας

5 Υποδοχή κλειδαριάς ασφαλείας: Επιτρέπει τη σύνδεση ενός καλωδίου ασφαλείας για κλείδωμα του εκτυπωτή.

Χρήση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- Σήκωμα πίνακα ελέγχου
- Επισκόπηση κουμπιών
- Χρήση της αρχικής οθόνης

Σήκωμα πίνακα ελέγχου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή στην επίπεδη θέση ή να τον σηκώσετε για πιο εύκολη προβολή και χρήση.

Για να σηκώσετε τον πίνακα ελέγχου

1. Ανοίξτε το επάνω κάλυμμα του εκτυπωτή, εάν είναι κλειστό.



2. Κρατήστε το επάνω μέρος του πίνακα ελέγχου όπως απεικονίζεται και ανασηκώστε τον.



Επισκόπηση κουμπιών

Το παρακάτω διάγραμμα και οι σχετικοί πίνακες παρέχουν μια σύντομη αναφορά στις λειτουργίες του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.



Ετικέτα	Όνομα και περιγραφή			
1				
2	Οθόνη πίνακα ελέγχου: Εμφανίζει στοιχεία μενού, επιλογές ρυθμίσεων και πληροφορίες για τον εκτυπωτή.			
3	Κουμπί αρχικής οθόνης: Πραγματοποιεί επιστροφή στην αρχική οθόνη από οποιαδήποτε άλλη οθόνη.			
4	Κουμπί επιστροφής: Επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη.			
5	Κουμπί ακύρωσης ή Κουμπί επιλογής: Αλλάζει ανάλογα με τα στοιχεία που εμφανίζονται στην οθόνη.			
6	Κουμπί ΟΚ: Επιβεβαιώνει την τρέχουσα επιλογή.			
7	Κουμπί άνω βέλους: Επιλέγει την προηγούμενη επιλογή του μενού ή πραγματοποιεί κύλιση προς τα πάνω στην οθόνη.			
8	Κουμπί κάτω βέλους: Επιλέγει την επόμενη επιλογή του μενού ή πραγματοποιεί κύλιση προς τα κάτω στην οθόνη.			
9	Κουμπί ασύρματης λειτουργίας: Εμφανίζει την κατάσταση και τις ρυθμίσεις της ασύρματης σύνδεσης.			
	Η φωτεινή ένδειξη ασύρματης λειτουργίας δίπλα στο κουμπί ασύρματης σύνδεσης:			
	 Ανάβει όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο δίκτυο. 			
	 Αναβοσβήνει όταν η ασύρματη λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, αλλά ο εκτυπωτής δεν είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο δίκτυο. 			
	 Είναι σβηστή όταν η ασύρματη λειτουργία είναι απενεργοποιημένη. 			
10	Κουμπί Wi-Fi Direct: Εμφανίζει την κατάσταση και τις ρυθμίσεις της σύνδεσης Wi-Fi Direct.			
11	Κουμπί βοήθειας: Ανοίγει το μενού βοήθειας όταν βρίσκεστε στην αρχική οθόνη. Εμφανίζει τη βοήθεια της επιλογής μενού που έχετε επιλέξει ή παρέχει περισσότερες πληροφορίες για την τρέχουσα οθόνη.			

Χρήση της αρχικής οθόνης

Η αρχική οθόνη εμφανίζεται μόλις πατήσετε το κουμπί αρχικής οθόνης 🞧. Παρέχει ένα κύριο μενού για πρόσβαση στις λειτουργίες του εκτυπωτή. Χρησιμοποιώντας αυτές τις λειτουργίες, μπορείτε να διαχειριστείτε εύκολα τον εκτυπωτή, όπως να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή, να συνδεθείτε σε ασύρματα δίκτυα και να ελέγξετε την κατάσταση της μελάνης και της μπαταρίας.

ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Εναλλακτικά, αφού συνδέσετε τον εκτυπωτή σε έναν υπολογιστή, μπορείτε να διαχειριστείτε τον εκτυπωτή μέσω του λογισμικού του εκτυπωτή που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με αυτά τα εργαλεία, ανατρέξτε στην ενότητα Εργαλεία διαχείρισης εκτυπωτή.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε μια λειτουργία από την αρχική οθόνη

- **1.** Στον πίνακα ελέγχου, πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης (🏠) για να εμφανίσετε την αρχική οθόνη.
- Πραγματοποιήστε κύλιση στην οθόνη και επιλέξτε τη λειτουργία που θέλετε χρησιμοποιώντας τα κουμπιά βέλους (▲, ▼).
- 3. Πατήστε το κουμπί ΟΚ για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.

Βασικές πληροφορίες για το χαρτί

Ο εκτυπωτής έχει σχεδιαστεί να λειτουργεί με τους περισσότερους τύπους χαρτιού γραφείου. Συνιστάται να δοκιμάσετε διάφορους τύπους χαρτιού εκτύπωσης προτού αγοράσετε μεγάλες ποσότητες. Χρησιμοποιήστε χαρτί ΗΡ για βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το χαρτί ΗΡ, επισκεφτείτε την τοποθεσία web της HP <u>www.hp.com</u>.



Για την εκτύπωση εγγράφων καθημερινής χρήσης, η ΗΡ συνιστά τη χρήση απλών χαρτιών με το λογότυπο ColorLok. Όλα τα χαρτιά με το λογότυπο ColorLok ελέγχονται ανεξάρτητα προκειμένου να πληρούν υψηλά πρότυπα αξιοπιστίας και ποιότητας εκτύπωσης και να παράγουν έγγραφα με ζωντανά χρώματα και πιο έντονο μαύρο χρώμα που στεγνώνουν ταχύτερα από τα συνηθισμένα απλά χαρτιά. Αναζητήστε χαρτιά με το λογότυπο ColorLok σε διάφορα βάρη και μεγέθη από μεγάλους κατασκευαστές χαρτιού.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση
- Παραγγελία χαρτιού ΗΡ
- Συμβουλές για την επιλογή και τη χρήση χαρτιού

Συνιστώμενα χαρτιά για εκτύπωση

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

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

Επαγγελματικά έγγραφα

• Ματ χαρτί παρουσίασης HP Premium 120g ή Ματ επαγγελματικό χαρτί HP 120

Αυτό το χαρτί είναι ένα βαρύ, ματ χαρτί δύο όψεων, ιδανικό για παρουσιάσεις, προτάσεις, αναφορές και ενημερωτικά δελτία. Έχει μεγάλο βάρος για εντυπωσιακή εμφάνιση και αίσθηση.

• Γυαλιστερό χαρτί για μπροσούρες HP 180 g ή Γυαλιστερό επαγγελματικό χαρτί HP 180

Τα χαρτιά αυτά έχουν γυαλιστερή επικάλυψη και στις δύο πλευρές για εκτύπωση δύο όψεων. Αποτελούν ιδανική επιλογή για αναπαραγωγές φωτογραφικού τύπου και επιχειρησιακά γραφικά για εξώφυλλα αναφορών, ειδικές παρουσιάσεις, ενημερωτικά φυλλάδια, καταλόγους προϊόντων και ημερολόγια.

• Ματ χαρτί για μπροσούρες HP 180 g ή Ματ επαγγελματικό χαρτί HP 180

Τα χαρτιά αυτά έχουν ματ επικάλυψη και στις δύο πλευρές για εκτύπωση δύο όψεων. Αποτελούν ιδανική επιλογή για αναπαραγωγές φωτογραφικού τύπου και επιχειρησιακά γραφικά για εξώφυλλα αναφορών, ειδικές παρουσιάσεις, ενημερωτικά φυλλάδια, καταλόγους προϊόντων και ημερολόγια.

Καθημερινή εκτύπωση

Όλα τα χαρτιά καθημερινής εκτύπωσης, διαθέτουν τεχνολογία ColorLok για λιγότερες μουντζούρες, πιο έντονο μαύρο και ζωηρά χρώματα.

• Κατάλευκο χαρτί HP Bright White Inkjet Paper

Το Κατάλευκο χαρτί HP Bright White Inkjet Paper παρέχει μεγάλη αντίθεση χρωμάτων και ευκρίνεια κειμένου. Είναι αρκετά αδιαφανές για έγχρωμη εκτύπωση δύο όψεων χωρίς τη χρήση διαφάνειας, γεγονός που το κάνει ιδανικό για ενημερωτικά δελτία, αναφορές και ενημερωτικά φυλλάδια.

Χαρτί εκτύπωσης ΗΡ

Το χαρτί HP Printing Paper είναι υψηλής ποιότητας χαρτί πολλών χρήσεων. Παράγει έγγραφα με εμφάνιση πιο επαγγελματική και εντυπωσιακή από αυτή των εγγράφων που έχουν εκτυπωθεί με τυπικό χαρτί πολλών χρήσεων. Δεν περιέχει οξέα, για έγγραφα με μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

• Xαρτί HP Office Paper

Το χαρτί HP Office Paper είναι ένα υψηλής ποιότητας χαρτί πολλών χρήσεων. Είναι κατάλληλο για αντίγραφα, προσχέδια, σημειώματα και άλλα καθημερινά έγγραφα. Δεν περιέχει οξέα, για έγγραφα με μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

Εκτύπωση φωτογραφιών

• Φωτογραφικό χαρτί HP Premium Plus

Το φωτογραφικό χαρτί HP Premium Plus είναι το κορυφαίο φωτογραφικό χαρτί της HP για τέλειες φωτογραφίες. Με το φωτογραφικό χαρτί HP Premium Plus μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες που στεγνώνουν αμέσως ώστε να μπορείτε να τις μοιραστείτε αμέσως μόλις βγουν από τον εκτυπωτή. Ο εκτυπωτής υποστηρίζει διάφορα μεγέθη, όπως A4, 8,5 x 11 ίντσες, 4 x 6 ίντσες (10 x 15 cm) και 5 x 7 ίντσες (13 x 18 cm) σε δύο φινιρίσματα – γυαλιστερό ή ελαφρώς γυαλιστερό (ημι-γυαλιστερό). Ιδανικό για να κορνιζάρετε, να εκθέσετε ή να χαρίσετε τις καλύτερες φωτογραφίες σας και τις ιδιαίτερες φωτογραφικές εργασίες σας. Το φωτογραφικό χαρτί HP Premium Plus χαρίζει εντυπωσιακά αποτελέσματα επαγγελματικής ποιότητας και εξαιρετικής αντοχής.

• Φωτογραφικό χαρτί HP Advanced

Αυτό το γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί διαθέτει φινίρισμα που στεγνώνει αμέσως για εύκολο χειρισμό χωρίς μουτζούρες. Είναι ανθεκτικό στο νερό, τις κηλίδες, τα δακτυλικά αποτυπώματα και την υγρασία. Σε εμφάνιση και υφή, οι εκτυπώσεις σας μοιάζουν με φωτογραφίες που έχουν εκτυπωθεί σε εργαστήριο φωτογραφιών. Διατίθεται σε διάφορα μεγέθη, όπως A4, 8,5 x 11 ίντσες, 10 x 15 cm (4 x 6 ίντσες), 13 x 18 cm (5 x 7 ίντσες). Δεν περιέχει οξέα, για έγγραφα με μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

Φωτογραφικό χαρτί καθημερινής χρήσης ΗΡ

Εκτυπώστε έγχρωμα, καθημερινά στιγμιότυπα σε χαμηλό κόστος, χρησιμοποιώντας χαρτί σχεδιασμένο για πρόχειρη φωτογραφική εκτύπωση. Αυτό το οικονομικό φωτογραφικό χαρτί στεγνώνει γρήγορα για εύκολο χειρισμό. Αποκτήστε ευκρινείς καθαρές εικόνες χρησιμοποιώντας αυτό το χαρτί με κάθε εκτυπωτή inkjet. Διατίθεται με γυαλιστερό φινίρισμα σε διάφορα μεγέθη, όπως A4, 8,5 x 11 ίντσες, 5 x 7 ίντσες και 4 x 6 ίντσες (10 x 15 cm). Δεν περιέχει οξέα, για έγγραφα με μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.

• Χαρτί Χαγκάκι (για την Ιαπωνία)

Εκτυπώστε έγχρωμα, καθημερινά στιγμιότυπα σε χαμηλό κόστος, χρησιμοποιώντας χαρτί σχεδιασμένο για πρόχειρη φωτογραφική εκτύπωση. Αυτό το οικονομικό φωτογραφικό χαρτί στεγνώνει γρήγορα για εύκολο χειρισμό. Αποκτήστε ευκρινείς καθαρές εικόνες χρησιμοποιώντας αυτό το χαρτί με κάθε εκτυπωτή inkjet.

Για να μάθετε περισσότερες λεπτομέρειες για τα υποστηριζόμενα μέσα, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Προδιαγραφές</u>.

Παραγγελία χαρτιού ΗΡ

Ο εκτυπωτής έχει σχεδιαστεί να λειτουργεί με τους περισσότερους τύπους χαρτιού γραφείου. Χρησιμοποιήστε χαρτί ΗΡ για βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης.

Για να παραγγείλετε χαρτιά και άλλο εξοπλισμό ΗΡ, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com</u> . Αυτή τη στιγμή, ορισμένα τμήματα της τοποθεσίας της ΗΡ στο web είναι διαθέσιμα μόνο στα Αγγλικά.

Για την εκτύπωση εγγράφων καθημερινής χρήσης, η ΗΡ συνιστά απλά χαρτιά με το λογότυπο ColorLok. Όλα τα χαρτιά με το λογότυπο ColorLok ελέγχονται ανεξάρτητα προκειμένου να πληρούν υψηλά πρότυπα αξιοπιστίας και ποιότητας εκτύπωσης και να παράγουν έγγραφα με ζωντανά χρώματα και πιο έντονο μαύρο χρώμα, που στεγνώνουν ταχύτερα από τα συνηθισμένα απλά χαρτιά. Αναζητήστε χαρτιά με το λογότυπο ColorLok σε διάφορα βάρη και μεγέθη, από μεγάλους κατασκευαστές χαρτιού.

Συμβουλές για την επιλογή και τη χρήση χαρτιού

Για βέλτιστα αποτελέσματα, διαβάστε τις παρακάτω οδηγίες.

- Τοποθετείτε μόνο έναν τύπο χαρτιού στο δίσκο εισόδου κάθε φορά.
- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά.

- Μην υπερφορτώνετε το δίσκο εισόδου.
- Για να αποφύγετε πιθανές εμπλοκές, κακή ποιότητα εκτύπωσης και άλλα προβλήματα εκτύπωσης, μην τοποθετείτε τα ακόλουθα χαρτιά στο δίσκο εισόδου:
 - Έντυπα με πολλά αντίγραφα
 - Μέσα εκτύπωσης που είναι κατεστραμμένα, τσαλακωμένα ή έχουν ζάρες
 - Μέσα εκτύπωσης με εγκοπές ή διατρήσεις
 - Μέσα εκτύπωσης με υπερβολικά ανάγλυφη επιφάνεια ή που δεν δέχονται καλά τη μελάνη
 - Μέσα εκτύπωσης που είναι πολύ ελαφριά ή τεντώνονται εύκολα
 - Μέσα που περιέχουν συρραπτικά ή συνδετήρες

Τοποθετήστε χαρτί

Κατά την τοποθέτηση χαρτιού, βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στο δίσκο εισόδου, προσαρμόστε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού έτσι ώστε να ακουμπάνε στα άκρα του χαρτιού και βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει ανιχνεύσει το σωστό μέγεθος χαρτιού. Εάν το μέγεθος χαρτιού που έχει ανιχνευτεί δεν είναι σωστό ή εάν απαιτείται προσαρμογή του μεγέθους ή του τύπου χαρτιού, αλλάξτε τις ρυθμίσεις χαρτιού στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αλλαγή των ρυθμίσεων χαρτιού, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Αλλαγή ή ορισμός ρυθμίσεων χαρτιού</u>.

- Εάν εμφανιστεί ένα μήνυμα που αναφέρει ότι το μέγεθος χαρτιού είναι άγνωστο, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να προσαρμόσετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού ή/και να αλλάξετε το μέγεθος του χαρτιού.
- Εάν η λειτουργία αυτόματης ανίχνευσης μεγέθους χαρτιού είναι απενεργοποιημένη ή δεν λειτουργεί σωστά, αλλάξτε τη ρύθμιση μεγέθους χαρτιού από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- Εάν η λειτουργία αυτόματης ανίχνευσης μεγέθους χαρτιού είναι ενεργοποιημένη, προσαρμόστε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού έτσι ώστε να ακουμπάνε στην άκρη του χαρτιού, προκειμένου ο εκτυπωτής να μπορεί να ανιχνεύσει το πλάτος του χαρτιού.
- Εάν θέλετε να τοποθετήσετε προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού, προσαρμόστε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού στο πλάτος που είναι πλησιέστερο σε αυτό του προσαρμοσμένου χαρτιού, έτσι ώστε να μπορεί ο εκτυπωτής να ανιχνεύσει το πλησιέστερο πλάτος. Εάν χρειάζεται, αλλάξτε το μέγεθος χαρτιού από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Για να τοποθετήσετε χαρτί τυπικού μεγέθους

1. Ανοίξτε το πάνω κάλυμμα και σηκώστε τον πίνακα ελέγχου.

2. Σύρετε τους δύο οδηγούς πλάτους χαρτιού μέχρι τέλους.



3. Τοποθετήστε το χαρτί με την πλευρά εκτύπωσης προς τα πάνω και σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού μέχρι να ακουμπήσουν τις άκρες του χαρτιού.



Μην χρησιμοποιείτε το χαρτί που εικονίζεται στην παρακάτω εικόνα.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην τοποθετείτε χαρτί ενώ ο εκτυπωτής εκτυπώνει.

Για να τοποθετήσετε φακέλους

- 1. Ανοίξτε το πάνω κάλυμμα και σηκώστε τον πίνακα ελέγχου.
- 2. Σύρετε τους δύο οδηγούς πλάτους χαρτιού μέχρι τέλους.



3. Τοποθετήστε τον φάκελο με την πλευρά εκτύπωσης προς τα πάνω και την μακριά πλευρά στα αριστερά ή την κοντή πλευρά στο πάνω μέρος.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην τοποθετείτε φακέλους ενώ ο εκτυπωτής εκτυπώνει.

4. Σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού ώστε να εφάπτονται στις πλευρές του φακέλου.

Για να τοποθετήσετε κάρτες και φωτογραφικό χαρτί

- 1. Ανοίξτε το πάνω κάλυμμα και σηκώστε τον πίνακα ελέγχου.
- 2. Σύρετε τους δύο οδηγούς πλάτους χαρτιού μέχρι τέλους.



3. Τοποθετήστε το χαρτί με την πλευρά εκτύπωσης προς τα πάνω και σύρετε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού μέχρι να ακουμπήσουν τις άκρες του χαρτιού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην τοποθετείτε χαρτί ενώ ο εκτυπωτής εκτυπώνει.

Αλλαγή ή ορισμός ρυθμίσεων χαρτιού

Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις χαρτιού από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- Πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης () στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- 2. Στην αρχική οθόνη, επιλέξτε Ρύθμιση και έπειτα πατήστε ΟΚ.
- 3. Επιλέξτε Ρυθμίσεις εκτυπωτή και έπειτα πατήστε ΟΚ.
- 4. Επιλέξτε Ρυθμίσεις χαρτιού και έπειτα πατήστε ΟΚ.
- 5. Ορίστε την επιλογή μεγέθους ή τύπου χαρτιού που θέλετε και έπειτα πραγματοποιήστε κύλιση προς τα κάτω για να επιλέξετε το μέγεθος ή τον τύπο του χαρτιού που έχετε τοποθετήσει.

Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματης ανίχνευσης μεγέθους χαρτιού

- **1.** Πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης (🏠) στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- 2. Στην αρχική οθόνη, επιλέξτε Ρύθμιση και έπειτα πατήστε ΟΚ.
- 3. Επιλέξτε Ρυθμίσεις εκτυπωτή και έπειτα πατήστε ΟΚ.
- 4. Επιλέξτε Προτιμήσεις και έπειτα πατήστε ΟΚ.
- 5. Πραγματοποιήστε κύλιση προς τα κάτω και επιλέξτε Αυτόματη ανίχνευση μεγέθους χαρτιού.
- **6.** Επιλέξτε **Ενεργοποίηση** ή **Απενεργοποίηση**.

Ενημέρωση του εκτυπωτή

Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο και οι Υπηρεσίες Web είναι ενεργοποιημένες, από προεπιλογή ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αυτόματο έλεγχο για ενημερώσεις.

Για να ενημερώσετε τον εκτυπωτή μέσω του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- 2. Επιλέξτε Ρύθμιση, Εργαλεία και, στη συνέχεια, επιλέξτε Ενημέρωση εκτυπωτή.

Για να επιλέξετε μια λειτουργία στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί βέλους ▲ ή ▼ για να την επιλέξετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.

Για να ενημερώσετε τον εκτυπωτή μέσω του ενσωματωμένου web server

1. Ανοίξτε τον ενσωματωμένο web server (EWS).

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα Ενσωματωμένος web server.

- 2. Κάντε κλικ στην καρτέλα Εργαλεία.
- Στην ενότητα Ενημερώσεις εκτυπωτή, επιλέξτε Ενημερώσεις υλικολογισμικού και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν υπάρχει διαθέσιμη ενημέρωση για τον εκτυπωτή, ο εκτυπωτής θα κάνει λήψη και εγκατάσταση της ενημέρωσης και, στη συνέχεια, θα πραγματοποιήσει επανεκκίνηση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν σας ζητηθούν οι ρυθμίσεις του διακομιστή μεσολάβησης και εάν το δίκτυό σας χρησιμοποιεί ρυθμίσεις διακομιστή μεσολάβησης, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ρυθμίσετε το διακομιστή μεσολάβησης. Εάν δεν έχετε αυτές τις πληροφορίες, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου ή το άτομο που εγκατέστησε το δίκτυο.

Χρήση της μπαταρίας του εκτυπωτή

Ο εκτυπωτής συνοδεύεται από μια επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου, η οποία μπορεί να τοποθετηθεί στην πίσω πλευρά του. Για να δείτε τη θέση της, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Πίσω πλευρά</u>.

Η μπαταρία διατίθεται επίσης για αγορά ως προαιρετικό εξάρτημα. Για να αγοράσετε μια μπαταρία, απευθυνθείτε στον τοπικό αντιπρόσωπο ή το τοπικό γραφείο πωλήσεων της HP ή επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.hpshopping.com</u>.

Εγκατάσταση ή αντικατάσταση της μπαταρίας

Για να εγκαταστήσετε ή να αντικαταστήσετε την μπαταρία

- 1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε την τροφοδοσία.
- 2. Εάν ο πίνακας ελέγχου του εκτυπωτή είναι ανασηκωμένος, πιέστε τον προς τα κάτω και κλείστε το επάνω κάλυμμα του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα μέρη του εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα Παρουσίαση των εξαρτημάτων του εκτυπωτή.
- 3. Αφαιρέστε το κάλυμμα της μπαταρίας από το πίσω μέρος του εκτυπωτή.



4. Εάν θέλετε να αντικαταστήσετε την μπαταρία, αφαιρέστε την αρχική μπαταρία ανασηκώνοντας την ασφάλεια και απελευθερώνοντας την μπαταρία.



5. Τοποθετήστε την μπαταρία στην υποδοχή μπαταρίας.

Το κουμπί κατάστασης μπαταρίας βρίσκεται στην επάνω δεξιά γωνία της μπαταρίας.



6. Τοποθετήστε ξανά το κάλυμμα της μπαταρίας.

Για να ελέγξετε την κατάσταση της μπαταρίας, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Έλεγχος κατάστασης</u> μπαταρίας.



Έλεγχος κατάστασης μπαταρίας

Για να ελέγξετε την κατάσταση της μπαταρίας από την μπαταρία

Πατήστε το κουμπί κατάστασης μπαταρίας στην μπαταρία.



ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Αν η μπαταρία είναι εγκατεστημένη στον εκτυπωτή, πατήστε το σχετικό κουμπί στο κάλυμμα της μπαταρίας.



Για να ελέγξετε την κατάσταση της μπαταρίας από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

▲ Πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης () για να εμφανιστεί η αρχική οθόνη και έπειτα επιλέξτε Κατάσταση μπαταρίας.

Κατάσταση μπαταρίας

Φωτεινές ενδείξεις κατάστασης μπαταρίας	Αριθμός φωτεινών ενδείξεων	Χρώμα φωτεινών ενδείξεων	Επίπεδο μπαταρίας
	5	Λευκό (σταθερά αναμμένη)	100%-80%
	4	Λευκό (σταθερά αναμμένη)	79%-60%
88	3	Λευκό (σταθερά αναμμένη)	59%-40%
0000	2	Λευκό (σταθερά αναμμένη)	39%-20%

Φωτεινές ενδείξεις κατάστασης μπαταρίας	Αριθμός φωτεινών ενδείξεων	Χρώμα φωτεινών ενδείξεων	Επίπεδο μπαταρίας
	1	Λευκό (σταθερά αναμμένη)	19%-11%
	1	Λευκό (αναβοσβήνει)	10%-1% ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Όταν η μπαταρία φτάσει σε πολύ χαμηλό επίπεδο, ο εκτυπωτής απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 30 δευτερόλεπτα.
	Σβηστή	Δεν ισχύει	Η μπαταρία δεν μπορεί να ανιχνευτεί, είναι κατεστραμμένη, φθαρμένη ή δεν μπορεί να φορτιστεί για κάποιον λόγο.

Φόρτιση της μπαταρίας

Η μπαταρία που είναι τοποθετημένη στον εκτυπωτή φορτίζεται όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε τροφοδοσία ρεύματος μέσω καλωδίου τροφοδοσίας.

Η φόρτιση της μπαταρίας με τροφοδοσία ΑC μπορεί να διαρκέσει έως και 2,5 ώρες. Εάν δεν υπάρχει τροφοδοσία AC και ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος, μπορείτε να φορτίσετε την μπαταρία συνδέοντας τη θύρα USB στην πίσω πλευρά του εκτυπωτή με τη θύρα φόρτισης USB μιας άλλης συσκευής. Η θύρα φόρτισης USB πρέπει να μπορεί να παρέχει ρεύμα τουλάχιστον 1 Α.

Για παράδειγμα:

- Θύρα φόρτισης USB φορητού υπολογιστή (υποδεικνύεται από ένα σύμβολο κεραυνού κοντά στη θύρα host)
- Φορτιστής USB συνδεδεμένος σε πρίζα ρεύματος (μπορεί να είναι φορτιστής γενικής χρήσης ή φορτιστής για κινητά τηλέφωνα ή tablet)
- Φορτιστής USB συνδεδεμένος σε θύρα τροφοδοσίας αυτοκινήτου (μπορεί να είναι φορτιστής γενικής χρήσης ή φορτιστής για κινητά τηλέφωνα ή tablet)

Φύλαξη της μπαταρίας

ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ! Για να αποφύγετε πιθανά προβλήματα ασφάλειας, να χρησιμοποιείτε μόνο την μπαταρία που παρέχεται με τον εκτυπωτή ή μπαταρία που έχετε αγοράσει ως προαιρετικό εξοπλισμό από την HP.

Για να αγοράσετε μια μπαταρία, απευθυνθείτε στον τοπικό αντιπρόσωπο ή το τοπικό γραφείο πωλήσεων της ΗΡ ή επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.hpshopping.com</u>.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να αποφύγετε το ενδεχόμενο βλάβης, μην εκθέτετε την μπαταρία σε υψηλές θερμοκρασίες για μεγάλα χρονικά διαστήματα.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε και να συνδέσετε τον εκτυπωτή σε εξωτερική τροφοδοσία για περισσότερες από δύο εβδομάδες, αφαιρέστε την μπαταρία και φυλάξτε την ξεχωριστά.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να παρατείνετε τη φόρτιση μιας αποθηκευμένης μπαταρίας, φυλάξτε την σε δροσερό μέρος χωρίς υγρασία.

Απόρριψη χρησιμοποιημένης μπαταρίας

ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ! Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή εγκαυμάτων, μην αποσυναρμολογήσετε, συμπιέσετε ή τρυπήσετε την μπαταρία. Μην βραχυκυκλώσετε τις εξωτερικές επαφές της μπαταρίας. Μην απορρίψετε την μπαταρία σε φωτιά ή νερό. Μην αφήσετε την μπαταρία εκτεθειμένη σε θερμοκρασίες άνω των 60°C (140°F).

Ανοίξτε το λογισμικό του εκτυπωτή HP (Windows)

Αφού εγκαταστήστε το λογισμικό εκτυπωτή HP, κάντε ένα από τα παρακάτω ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που διαθέτετε.

- Windows 10: Στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή, κάντε κλικ στο κουμπί "Έναρξη", επιλέξτε Όλες οι εφαρμογές, κάντε κλικ στην επιλογή HP και επιλέξτε το εικονίδιο με το όνομα του εκτυπωτή.
- Windows 8.1: Κάντε κλικ στο κάτω βέλος στην κάτω αριστερή γωνία της οθόνης Έναρξη και, στη συνέχεια, επιλέξτε το εικονίδιο με το όνομα του εκτυπωτή.
- Windows 8: Κάντε δεξί κλικ σε μια κενή περιοχή της οθόνης Έναρξη, επιλέξτε Όλες οι εφαρμογές στη γραμμή εφαρμογών και, στη συνέχεια, επιλέξτε το εικονίδιο με το όνομα του εκτυπωτή.
- Windows 7, Windows Vista και Windows XP: Στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή, κάντε κλικ στο κουμπί "Έναρξη", επιλέξτε Όλα τα προγράμματα, κάντε κλικ στην επιλογή HP, επιλέξτε το φάκελο του εκτυπωτή και έπειτα επιλέξτε το εικονίδιο με το όνομα του εκτυπωτή.

3 Εκτύπωση

Με αυτόν τον εκτυπωτή μπορείτε να εκτυπώνετε διάφορα μέσα, όπως έγγραφα, μπροσούρες, φωτογραφίες και φακέλους, από υπολογιστές, μονάδες flash USB και φορητές συσκευές (smartphone ή tablet).

Για να εκτυπώσετε έγγραφα και φωτογραφίες από φορητές συσκευές (όπως smartphone ή tablet), ανατρέξτε στην τοποθεσία web HP Mobile Printing στη διεύθυνση <u>www.hp.com/go/mobileprinting</u>. Εάν δεν υπάρχει έκδοση της τοποθεσίας web για τη χώρα/περιοχή σας ή στη γλώσσα σας, μπορεί να ανατρέξετε στην τοποθεσία HP Mobile Printing μιας άλλης χώρας/περιοχής ή σε μια άλλη γλώσσα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι περισσότερες ρυθμίσεις εκτύπωσης καθορίζονται από την εφαρμογή λογισμικού. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις με μη αυτόματο τρόπο μόνο όταν θέλετε να αλλάξετε την ποιότητα εκτύπωσης, να εκτυπώσετε σε συγκεκριμένους τύπους χαρτιού ή να χρησιμοποιήσετε ειδικές λειτουργίες.

- ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Ο εκτυπωτής διαθέτει το HP ePrint, μια δωρεάν υπηρεσία της HP που σας επιτρέπει να εκτυπώνετε έγγραφα από έναν εκτυπωτή με δυνατότητα HP ePrint οποιαδήποτε στιγμή, από οπουδήποτε, χωρίς τη χρήση πρόσθετου λογισμικού ή προγραμμάτων οδήγησης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Εκτύπωση με το HP ePrint</u>.
 - Εκτύπωση εγγράφων
 - Εκτύπωση φυλλαδίων
 - Εκτύπωση σε φακέλους
 - Εκτύπωση φωτογραφιών
 - Εκτύπωση σε ειδικό χαρτί και χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους
 - Εκτύπωση και στις δύο όψεις
 - Εκτύπωση με το AirPrint™
 - Συμβουλές για επιτυχημένη εκτύπωση

Εκτύπωση εγγράφων

Για να εκτυπώσετε έγγραφα (Windows)

- Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Τοποθετήστε</u> <u>χαρτί</u>.
- **2.** Στο μενού **Αρχείο** του λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

Ανοίγει το παράθυρο Εκτύπωση.

- 3. Στο παράθυρο αυτό επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
- 4. Ορίστε το εύρος των σελίδων και τον αριθμό των αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε.
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το παράθυρο **Ιδιότητες** για να διαμορφώσετε τη διάταξη και την ποιότητα εκτύπωσης των σελίδων.

Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες, Επιλογές, Ρύθμιση εκτυπωτή, Ιδιότητες εκτυπωτή, Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να ορίσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης, κάντε τις αλλαγές στο λογισμικό ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό ΗΡ, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Εργαλεία διαχείρισης εκτυπωτή</u>.

- 6. Κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ** για να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις. Το παράθυρο Ιδιότητες κλείνει.
- 7. Κάντε κλικ στο κουμπί Εκτύπωση ή ΟΚ για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Για να εκτυπώσετε έγγραφα (OS X)

- 1. Στο μενού Αρχείο του λογισμικού, επιλέξτε Εκτύπωση.
- 2. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι επιλεγμένος.
- 3. Ρύθμιση επιλογών εκτύπωσης.

Εάν δεν βλέπετε τις επιλογές εκτύπωσης στο πλαίσιο διαλόγου, επιλέξτε **Εμφάνιση λεπτομερειών**.

• Επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού από το αναδυόμενο μενού Μέγεθος χαρτιού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν αλλάξετε το μέγεθος χαρτιού, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το σωστό χαρτί.

- Επιλέξτε τον προσανατολισμό.
- Εισαγάγετε το ποσοστό κλιμάκωσης.
- 4. Κάντε κλικ στο κουμπί Εκτύπωση.

Εκτύπωση φυλλαδίων

Για να εκτυπώσετε φυλλάδια (Windows)

- Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Τοποθετήστε</u> <u>χαρτί</u>.
- **2.** Στο μενού **Αρχείο** του λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

Ανοίγει το παράθυρο **Εκτύπωση**.

- 3. Στο παράθυρο αυτό επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
- 4. Ορίστε το εύρος των σελίδων και τον αριθμό των αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε.
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το παράθυρο Ιδιότητες.

Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες, Επιλογές, Ρύθμιση εκτυπωτή, Ιδιότητες εκτυπωτή, Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να ορίσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης, κάντε τις αλλαγές στο λογισμικό ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό ΗΡ, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Εργαλεία διαχείρισης εκτυπωτή</u>.

- **6.** Στην καρτέλα **Συντόμευση εκτύπωσης** στο παράθυρο **Ιδιότητες**, επιλέξτε έναν τύπο μπροσούρας από το αναπτυσσόμενο μενού **Τύπος χαρτιού**.
- 7. Στις άλλες δύο καρτέλες του παραθύρου, διαμορφώστε τη διάταξη και την ποιότητα εκτύπωσης των σελίδων.
- 8. Κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ** για να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις. Το παράθυρο Ιδιότητες κλείνει.
- 9. Κάντε κλικ στο κουμπί Εκτύπωση ή ΟΚ για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Για να εκτυπώσετε φυλλάδια (OS X)

- **1.** Στο μενού **Αρχείο** του λογισμικού, επιλέξτε **Εκτύπωση**.
- 2. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι επιλεγμένος.
- 3. Ρύθμιση επιλογών εκτύπωσης.

Εάν δεν βλέπετε τις επιλογές εκτύπωσης στο πλαίσιο διαλόγου, επιλέξτε **Show Details** (Εμφάνιση λεπτομερειών).

α. Επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού από το αναδυόμενο μενού **Μέγεθος χαρτιού**.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν αλλάξετε το μέγεθος χαρτιού, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το σωστό χαρτί.

- **β.** Από το αναπτυσσόμενο μενού, επιλέξτε **Τύπος/Ποιότητα χαρτιού** και, στη συνέχεια, επιλέξτε την επιλογή που προσφέρει τη βέλτιστη ποιότητα ή τη μέγιστη πυκνότητα dpi.
- **4.** Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση**.

Εκτύπωση σε φακέλους

Για να εκτυπώσετε σε φακέλους (Windows)

- **1.** Τοποθετήστε φακέλους στο δίσκο. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Τοποθετήστε χαρτί</u>.
- **2.** Στο μενού **Αρχείο** του λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

Ανοίγει το παράθυρο Εκτύπωση.

- 3. Στο παράθυρο αυτό επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
- 4. Επιλέξτε τον αριθμό των αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε.
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί Διαμόρφωση σελίδας για να ανοίξετε το παράθυρο Διαμόρφωση σελίδας.
- 6. Επιλέξτε τον Οριζόντιο προσανατολισμό.
- 7. Στην καρτέλα Χαρτί, επιλέξτε τύπο φακέλου από το αναπτυσσόμενο μενού Μέγεθος χαρτιού.
- 8. Κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ για να κλείσει το παράθυρο.
- 9. Κάντε κλικ στο κουμπί Εκτύπωση ή ΟΚ για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Για να εκτυπώσετε σε φακέλους (OS X)

- 1. Στο μενού File (Αρχείο) του λογισμικού, επιλέξτε Print (Εκτύπωση).
- 2. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι επιλεγμένος.
- 3. Επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος φακέλου από το αναδυόμενο μενού Μέγεθος χαρτιού.

Εάν δεν βλέπετε τις επιλογές εκτύπωσης στο πλαίσιο διαλόγου, επιλέξτε **Show Details** (Εμφάνιση λεπτομερειών).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν αλλάξετε το μέγεθος χαρτιού, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το σωστό χαρτί.

- 4. Στο αναδυόμενο μενού, επιλέξτε Τύπος/Ποιότητα χαρτιού και βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση για τον τύπο χαρτιού έχει οριστεί σε Απλό χαρτί.
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί Εκτύπωση.

Εκτύπωση φωτογραφιών

Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες είτε από τον υπολογιστή είτε από μονάδα flash USB. Οι κρυπτογραφημένες μονάδες flash USB δεν υποστηρίζονται.

Το φωτογραφικό χαρτί πρέπει να είναι επίπεδο πριν την εκτύπωση. Μην αφήνετε χαρτί που δεν χρησιμοποιείται στο δίσκο εισόδου. Το χαρτί ενδέχεται να κυρτώσει, γεγονός που μπορεί να υποβαθμίσει την ποιότητα των εκτυπώσεών σας.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην αφαιρέσετε τη μονάδα flash από τη θύρα USB του εκτυπωτή όσο ο εκτυπωτής έχει πρόσβαση σε αυτή. Διαφορετικά, μπορεί να καταστραφούν τα αρχεία της μονάδας.

Για να εκτυπώσετε φωτογραφίες από τον υπολογιστή (Windows)

- Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Τοποθετήστε</u> <u>χαρτί</u>.
- **2.** Στο λογισμικό, επιλέξτε **Εκτύπωση** για να ανοίξει το παράθυρο εκτύπωσης.
- 3. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι επιλεγμένος.
- 4. Επιλέξτε τον αριθμό των αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε.
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το παράθυρο Ιδιότητες.

Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες, Επιλογές, Ρύθμιση εκτυπωτή, Ιδιότητες εκτυπωτή, Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις.**

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι ρυθμίσεις περιγράφονται με λεπτομέρειες στην ενότητα <u>Συμβουλές για επιτυχημένη</u> <u>εκτύπωση</u>.

- 6. Στο παράθυρο αυτό, επιλέξτε χρώμα, διάταξη, ποιότητα εκτύπωσης και τύπο χαρτιού για την εκτύπωση.
- 7. Κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ** για να κλείσετε το παράθυρο **Ιδιότητες**.
- 8. Κάντε κλικ στο κουμπί Εκτύπωση ή ΟΚ για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Για να εκτυπώσετε φωτογραφίες από τον υπολογιστή (OS X)

- 1. Στο μενού File (Αρχείο) του λογισμικού, επιλέξτε Print (Εκτύπωση).
- 2. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι επιλεγμένος.
- 3. Ρύθμιση επιλογών εκτύπωσης.

Εάν δεν βλέπετε τις επιλογές εκτύπωσης στο πλαίσιο διαλόγου, επιλέξτε **Show Details** (Εμφάνιση λεπτομερειών).

• Επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού από το αναδυόμενο μενού Μέγεθος χαρτιού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν αλλάξετε το μέγεθος χαρτιού, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το σωστό χαρτί.

- Επιλέξτε τον προσανατολισμό.
- 4. Στο αναδυόμενο μενού της εφαρμογής, επιλέξτε Τύπος/Ποιότητα χαρτιού και έπειτα επιλέξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις:

- Τύπος χαρτιού: Επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο φωτογραφικού χαρτιού
- **Ποιότητα**: Επιλέξτε την επιλογή που προσφέρει τη βέλτιστη ποιότητα ή τη μέγιστη πυκνότητα dpi.
- Κάντε κλικ στο τρίγωνο εμφάνισης Επιλογές χρωμάτων και ορίστε την κατάλληλη επιλογή Επιδιόρθωση φωτογραφίας.
 - Απενεργοποίηση: δεν εφαρμόζονται αυτόματες ρυθμίσεις στην εικόνα.
 - Ενεργοποίηση: εστιάζει αυτόματα την εικόνα, πραγματοποιεί μέτρια ρύθμιση της ευκρίνειας της εικόνας.
- 5. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε Εκτύπωση.

Για να εκτυπώσετε φωτογραφίες από μονάδα flash USB

Μπορείτε να εκτυπώσετε μια φωτογραφία απευθείας από μια μονάδα flash USB, χωρίς τη χρήση υπολογιστή.

- 1. Συνδέστε τη μονάδα flash USB στη θύρα USB που βρίσκεται στη δεξιά πλευρά του εκτυπωτή.
- Περιμένετε μέχρι να εμφανιστούν οι φάκελοι και τα αρχεία της μονάδας flash στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.

Εμφανίζονται οι φάκελοι και τα αρχεία φωτογραφιών μορφής JPG, PNG και TIFF της μονάδας flash.

Εντοπίστε τη φωτογραφία που θέλετε πατώντας το κουμπί βέλους ▲ ή ▼ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.

Εναλλακτικά, μπορείτε να αναζητήσετε τη φωτογραφία που θέλετε χρησιμοποιώντας το κουμπί — και το κουμπί ΟΚ.

- 😰 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί επιστροφής 🖕
- **4.** Επιλέξτε χρώμα εκτύπωσης (έγχρωμη ή ασπρόμαυρη), αριθμό αντιγράφων και τύπο χαρτιού αντίστοιχα στην οθόνη **Εκτύπωση εικόνας**.
- 5. Πατήστε ΟΚ για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Εκτύπωση σε ειδικό χαρτί και χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους

Εάν η εφαρμογή σας υποστηρίζει χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους, ρυθμίστε το μέγεθος στην εφαρμογή πριν εκτυπώσετε το έγγραφο. Διαφορετικά, ορίστε το μέγεθος στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή. Ίσως χρειαστεί να διαμορφώσετε ξανά τα υπάρχοντα έγγραφα προκειμένου να εκτυπωθούν σωστά σε χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους.

Για να ορίσετε προσαρμοσμένα μεγέθη (Windows)

- **1.** Ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Windows 10: Στο μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Όλες οι εφαρμογές, επιλέξτε Σύστημα Windows, επιλέξτε Συσκευές και έπειτα επιλέξτε Συσκευές και εκτυπωτές κάτω από το μενού Σχετικές ρυθμίσεις. Επιλέξτε το όνομα του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, επιλέξτε Ιδιότητες διακομιστή εκτύπωσης.
 - Windows 8.1 και Windows 8: Τοποθετήστε το δείκτη ή πατήστε στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης για να ανοίξετε τη γραμμή συμβόλων, κάντε κλικ στο εικονίδιο Ρυθμίσεις, επιλέξτε Πίνακας
 Ελέγχου και, στη συνέχεια, επιλέξτε Προβολή συσκευών και εκτυπωτών. Επιλέξτε το όνομα του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, επιλέξτε Ιδιότητες διακομιστή εκτύπωσης.

- Windows 7: Στο μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Συσκευές και εκτυπωτές. Επιλέξτε το όνομα του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, επιλέξτε Ιδιότητες διακομιστή εκτύπωσης.
- Windows Vista: Από το μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Πίνακας Ελέγχου και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Εκτυπωτές. Κάντε δεξί κλικ σε μια κενή περιοχή του παράθυρου Εκτυπωτές και επιλέξτε Ιδιότητες διακομιστή.
- Windows XP: Από το μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Πίνακας Ελέγχου και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Εκτυπωτές και φαξ. Στο μενού Αρχείο, επιλέξτε Ιδιότητες διακομιστή.
- 2. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Δημιουργία νέας φόρμας.
- 3. Εισαγάγετε το όνομα του χαρτιού προσαρμοσμένου μεγέθους.
- Εισαγάγατε τις διαστάσεις του προσαρμοσμένου μεγέθους στην ενότητα Περιγραφή φόρμας (διαστάσεις).
- 5. Επιλέξτε Αποθήκευση φόρμας και, στη συνέχεια, επιλέξτε Κλείσιμο.

Για να εκτυπώσετε σε ειδικό χαρτί ή χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους (Windows)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Πριν εκτυπώσετε σε χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους, πρέπει να ρυθμίσετε το προσαρμοσμένο μέγεθος στις ιδιότητες του διακομιστή εκτύπωσης.

- Τοποθετήστε το κατάλληλο χαρτί στο δίσκο. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Τοποθετήστε χαρτί</u>.
- **2.** Από το μενού **Αρχείο** στην εφαρμογή λογισμικού, κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση**.
- 3. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι επιλεγμένος.
- 4. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου Ιδιότητες.

Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται **Ιδιότητες, Επιλογές, Ρύθμιση εκτυπωτή, Ιδιότητες εκτυπωτή, Εκτυπωτής** ή **Προτιμήσεις**.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να ορίσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης, κάντε τις αλλαγές στο λογισμικό ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό ΗΡ, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Εργαλεία διαχείρισης εκτυπωτή</u>.

- 5. Στην καρτέλα Διάταξη ή Χαρτί/Ποιότητα, κάντε κλικ στο κουμπί Για προχωρημένους.
- 6. Στην περιοχή Χαρτί/Έξοδος, επιλέξτε το προσαρμοσμένο μέγεθος στην αναπτυσσόμενη λίστα Μέγεθος χαρτιού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν αλλάξετε το μέγεθος χαρτιού, φροντίστε να τοποθετήσετε το σωστό χαρτί στο δίσκο εισόδου και να ορίσετε το αντίστοιχο μέγεθος χαρτιού στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

- 7. Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης θέλετε και, στη συνέχεια, πατήστε ΟΚ.
- 8. Κάντε κλικ στο κουμπί Εκτύπωση ή ΟΚ για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Για να εκτυπώσετε σε ειδικό χαρτί ή χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους (OS X)

Πριν εκτυπώσετε σε χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους, πρέπει να ρυθμίσετε το προσαρμοσμένο μέγεθος στο λογισμικό HP.

- 1. Τοποθετήστε το κατάλληλο χαρτί στο δίσκο.
- 2. Δημιουργήστε το νέο προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού.

- **α.** Στο λογισμικό από το οποίο θέλετε να εκτυπώσετε, κάντε κλικ στο μενού **Αρχείο** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Εκτύπωση**.
- **β.** Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι επιλεγμένος.
- Κάντε κλικ στην επιλογή Διαχείριση προσαρμοσμένων μεγεθών στο αναδυόμενο μενού Μέγεθος χαρτιού.

Εάν δεν βλέπετε τις επιλογές εκτύπωσης στο πλαίσιο διαλόγου, επιλέξτε **Show Details** (Εμφάνιση λεπτομερειών).

- δ. Κάντε κλικ στο σύμβολο + και, στη συνέχεια, επιλέξτε από τη λίστα το νέο στοιχείο και πληκτρολογήστε ένα όνομα για το προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού.
- ε. Εισαγάγετε το ύψος και το πλάτος του προσαρμοσμένου χαρτιού.
- **ζ.** Κάντε κλικ στο κουμπί **Τέλος** ή **ΟΚ** και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Αποθήκευση**.
- 3. Χρησιμοποιήστε το προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού που δημιουργήσατε για την εκτύπωση.
 - **α.** Από το μενού **Αρχείο** στην εφαρμογή λογισμικού, κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση**.
 - **β.** Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι επιλεγμένος.
 - **γ.** Στο αναδυόμενο μενού **Μέγεθος χαρτιού**, επιλέξτε το προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού που δημιουργήσατε.
 - **δ.** Επιλέξτε όποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης επιθυμείτε και στη συνέχεια πατήστε **Εκτύπωση**.

Εκτύπωση και στις δύο όψεις

Για να εκτυπώσετε και στις δύο όψεις (Windows)

Για να εκτυπώσετε και στις δύο όψεις, πρέπει να το κάνετε με μη αυτόματο τρόπο Η αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης δεν υποστηρίζεται σε αυτόν τον εκτυπωτή.

- **1.** Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Τοποθετήστε</u> <u>χαρτί</u>.
- **2.** Στο μενού **Αρχείο** του λογισμικού, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

Ανοίγει το παράθυρο Εκτύπωση.

- 3. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
- 4. Ορίστε το εύρος των σελίδων και τον αριθμό των αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε.
- 5. Κάντε κλικ στο κουμπί που ανοίγει το παράθυρο Ιδιότητες.

Ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού που χρησιμοποιείτε, το συγκεκριμένο κουμπί μπορεί να ονομάζεται Ιδιότητες, Επιλογές, Ρύθμιση εκτυπωτή, Ιδιότητες εκτυπωτή, Εκτυπωτής ή Προτιμήσεις.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να ορίσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης, κάντε τις αλλαγές στο λογισμικό ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό ΗΡ, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Εργαλεία διαχείρισης εκτυπωτή</u>.

- 6. Στην καρτέλα Διάταξη, επιλέξτε Αναστροφή στη μακριά πλευρά ή Αναστροφή στην κοντή πλευρά από την αναπτυσσόμενη λίστα Μη αυτόματη εκτύπωση δύο όψεων.
- 7. Για να επιλέξετε το μέγεθος της σελίδας, στην καρτέλα Χαρτί/Ποιότητα κάντε κλικ στο κουμπί Για προχωρημένους και επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού από την αναπτυσσόμενη λίστα Μέγεθος χαρτιού.
- 8. Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις στις υπόλοιπες τρεις καρτέλες Διάταξη, Χαρτί/Ποιότητα και Συντόμευση εκτύπωσης. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Συμβουλές για τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή (Windows)" στην ενότητα <u>Συμβουλές για επιτυχημένη εκτύπωση</u>.
- 9. Κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ για να κλείσετε το παράθυρο Ιδιότητες.
- **10.** Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση** ή **ΟΚ** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.
- Μόλις εκτυπωθεί η μία πλευρά, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να τοποθετήσετε ξανά το χαρτί στο δίσκο εισόδου.
- 12. Κάντε κλικ στην επιλογή Συνέχεια στις οδηγίες στην οθόνη για να εκτυπώσετε την άλλη πλευρά.

Για να εκτυπώσετε και στις δύο όψεις της σελίδας (OS X)

- 1. Στο μενού File (Αρχείο) του λογισμικού, επιλέξτε Print (Εκτύπωση).
- Στο πλαίσιο διαλόγου εκτύπωσης, στο αναδυόμενο μενού επιλέξτε Χειρισμός χαρτιού και ορίστε τη ρύθμιση Σειρά σελίδων σε Κανονική.
- **3.** Ορίστε τη ρύθμιση **Σελίδες προς εκτύπωση** σε **Μόνο μονές σελίδες**.
- 4. Κάντε κλικ στο κουμπί Εκτύπωση.
- 5. Αφού εκτυπωθούν όλες οι μονές σελίδες του εγγράφου, αφαιρέστε το έγγραφο από το δίσκο εξόδου.
- **6.** Τοποθετήστε ξανά το έγγραφο έτσι ώστε η άκρη που βγήκε από τον εκτυπωτή να μπει τώρα στον εκτυπωτή και η κενή όψη του εγγράφου να είναι στραμμένη στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή.
- 7. Στο πλαίσιο διαλόγου εκτύπωσης, επιστρέψτε στο αναδυόμενο μενού Χειρισμός χαρτιού και ορίστε τη σειρά των σελίδων σε Κανονική και τις σελίδες προς εκτύπωση σε Μονό ζυγές σελίδες.
- 8. Κάντε κλικ στο κουμπί Εκτύπωση.

Εκτύπωση με το AirPrint™

Η εκτύπωση με χρήση του AirPrint της Apple υποστηρίζεται στα συστήματα iOS 4.2 και Mac OS X 10.7 ή μεταγενέστερη έκδοση. Χρησιμοποιήστε το AirPrint για να εκτυπώσετε ασύρματα στον εκτυπωτή από iPad (iOS 4.2), iPhone (3GS ή μεταγενέστερο) ή iPod touch (τρίτης γενιάς ή μεταγενέστερο) στις παρακάτω εφαρμογές φορητών συσκευών:

- Αλληλογραφία
- Φωτογραφίες
- Safari
- Υποστηριζόμενες εφαρμογές τρίτων κατασκευαστών, π.χ. Evernote

Για να χρησιμοποιήσετε το AirPrint, βεβαιωθείτε για τα παρακάτω:

- Ο εκτυπωτής πρέπει να είναι συνδεδεμένος στο ίδιο δίκτυο με τη συσκευή με δυνατότητα AirPrint. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του AirPrint και τα προϊόντα HP που είναι συμβατά με το AirPrint, επισκεφτείτε την τοποθεσία web HP Mobile Printing στη διεύθυνση <u>www.hp.com/go/</u> <u>mobileprinting</u>. Εάν δεν υπάρχει έκδοση της τοποθεσίας web για τη χώρα/περιοχή σας ή στη γλώσσα σας, μπορεί να ανατρέξετε στην τοποθεσία HP Mobile Printing μιας άλλης χώρας/περιοχής ή σε μια άλλη γλώσσα.
- Τοποθετήστε χαρτί που ταιριάζει με τις ρυθμίσεις χαρτιού του εκτυπωτή (για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Τοποθετήστε χαρτί</u>). Η ακριβής ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού που έχει τοποθετηθεί δίνει τη δυνατότητα σε μια φορητή συσκευή να γνωρίζει το μέγεθος χαρτιού στο οποίο γίνεται η εκτύπωση.

Συμβουλές για επιτυχημένη εκτύπωση

Συμβουλές για τις μελάνες

- Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν είναι αποδεκτή, ανατρέξτε στην ενότητα Προβλήματα εκτύπωσης για περισσότερες πληροφορίες.
- Χρησιμοποιείτε αυθεντικά δοχεία ΗΡ.

Τα αυθεντικά δοχεία HP έχουν σχεδιαστεί και δοκιμαστεί με τους εκτυπωτές και τα χαρτιά HP για να δημιουργείτε εύκολα εξαιρετικά αποτελέσματα κάθε φορά.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η ΗΡ δεν εγγυάται την ποιότητα ή την αξιοπιστία των αναλώσιμων τρίτων κατασκευαστών. Το σέρβις ή η επισκευή της συσκευής που θα είναι απαραίτητη εξ' αιτίας της χρήσης ενός αναλώσιμου τρίτου κατασκευαστή, δεν καλύπτεται από την εγγύηση.

Εάν πιστεύετε ότι έχετε αγοράσει αυθεντικά δοχεία ΗΡ, μεταβείτε στην τοποθεσία <u>www.hp.com/go/</u> <u>anticounterfeit</u>.

• Εγκαταστήστε σωστά τόσο το δοχείο μαύρης μελάνης όσο και το δοχείο έγχρωμης μελάνης.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Αντικατάσταση των δοχείων</u>.

• Ελέγξτε τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης των δοχείων για να βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής μελάνη.

Οι προειδοποιήσεις και οι δείκτες επιπέδου μελάνης παρέχουν εκτιμήσεις αποκλειστικά για λόγους προγραμματισμού.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης</u>.

Συμβουλές για την τοποθέτηση χαρτιού

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Τοποθετήστε χαρτί</u>.

- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί είναι σωστά τοποθετημένο στον δίσκο εισόδου και, στη συνέχεια, προσαρμόστε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις χαρτιού αν το μέγεθος χαρτιού δεν ανιχνευτεί σωστά.
- Τοποθετήστε μια στοίβα χαρτιού (όχι μόνο μία σελίδα). Όλα τα φύλλα της στοίβας πρέπει να είναι ίδιου μεγέθους και τύπου προκειμένου να αποφεύγονται οι εμπλοκές χαρτιού.
- Τοποθετήστε το χαρτί με την πλευρά εκτύπωσης προς τα πάνω.
- Βεβαιωθείτε ότι οι άκρες του χαρτιού που είναι τοποθετημένο στο δίσκο εισόδου δεν είναι λυγισμένες ή σκισμένες.
- Ρυθμίστε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού στο δίσκο εισόδου ώστε να ακουμπάνε σε όλο το μήκος του χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί δεν λυγίζουν το χαρτί στο δίσκο.

Συμβουλές για τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή (Windows)

Για να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις εκτύπωσης, κάντε κλικ στην επιλογή Εκτύπωση και, στη συνέχεια, επιλέξτε Ρύθμιση προτιμήσεων στο λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ.

Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Ανοίξτε το</u> <u>λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ (Windows)</u>.

 Για να επιλέξετε αριθμό σελίδων για εκτύπωση ανά φύλλο, στην καρτέλα Διάταξη του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, ορίστε την κατάλληλη επιλογή στην αναπτυσσόμενη λίστα Σελίδες ανά φύλλο.

- Εάν θέλετε να αλλάξετε τον προσανατολισμό της σελίδας, αλλάξτε τη ρύθμιση στην εφαρμογή που χρησιμοποιείτε.
- Για να προβάλετε περισσότερες ρυθμίσεις εκτύπωσης, στην καρτέλα Διάταξη ή Χαρτί/Ποιότητα του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, επιλέξτε Για προχωρημένους για να ανοίξει το πλαίσιο διαλόγου Επιλογές για προχωρημένους.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η προεπισκόπηση στην καρτέλα **Διάταξη** δεν μπορεί να προβάλλει την επιλογή που έχετε ορίσει στην αναπτυσσόμενη λίστα **Σελίδες ανά φύλλο**, **Φυλλάδιο** ή **Περιθώρια σελίδας**.

- Εκτύπωση σε κλίμακα του γκρι: Επιτρέπει την εκτύπωση ενός ασπρόμαυρου εγγράφου με τη χρήση μόνο μαύρης μελάνης. Επιλέξτε Χρήση μόνο μαύρου και κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ.
- Διάταξη σελίδων ανά φύλλο: Σας βοηθά να ορίσετε τη σειρά των σελίδων εάν εκτυπώνετε ένα έγγραφο σε περισσότερες από δύο σελίδες ανά φύλλο.
- Εκτύπωση χωρίς περιθώριο: Ενεργοποιήστε αυτή την επιλογή για να εκτυπώσετε φωτογραφίες
 χωρίς περιθώριο. Δεν υποστηρίζουν όλοι οι τύποι χαρτιού αυτή τη δυνατότητα. Εάν ο επιλεγμένος
 τύπος χαρτιού στην αναπτυσσόμενη λίστα Μέσα δεν υποστηρίζει αυτή τη δυνατότητα, θα δείτε
 ένα εικονίδιο προσοχής δίπλα στην επιλογή.
- ΗP Real Life Technologies: Η λειτουργία αυτή εξομαλύνει και οξύνει τις εικόνες και τα γραφικά για βελτιωμένη ποιότητα εκτύπωσης.
- Φυλλάδιο: Επιτρέπει την εκτύπωση ενός πολυσέλιδου εγγράφου ως φυλλαδίου. Τοποθετεί δύο σελίδες στην κάθε πλευρά του φύλλου, το οποίο μπορεί να διπλωθεί στη μέση ώστε να δημιουργηθεί ένα φυλλάδιο με το μισό μέγεθος του χαρτιού. Επιλέξτε μέθοδο βιβλιοδεσίας από την αναπτυσσόμενη λίστα και κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ**.
 - Φυλλάδιο-Αριστερά: Η πλευρά δεσίματος μετά το δίπλωμα του φυλλαδίου είναι στα αριστερά. Επιλέξτε αυτή την επιλογή εάν η φορά ανάγνωσής σας είναι από τα αριστερά προς τα δεξιά.
 - Φυλλάδιο-Δεξιά: Η πλευρά δεσίματος μετά το δίπλωμα του φυλλαδίου είναι στα δεξιά.
 Επιλέξτε αυτή την επιλογή εάν η φορά ανάγνωσής σας είναι από τα δεξιά προς τα αριστερά.
- Περιθώρια σελίδας: Σας βοηθά να προσθέσετε περιθώρια στις σελίδες, εάν εκτυπώνετε ένα έγγραφο με δύο ή περισσότερες σελίδες ανά φύλλο.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μια συντόμευση εκτύπωσης για να εξοικονομήσετε χρόνο από τον ορισμό των προτιμήσεων εκτύπωσης. Η συντόμευση εκτύπωσης αποθηκεύει τις τιμές των ρυθμίσεων που είναι κατάλληλες για μια συγκεκριμένη εργασία, ώστε να ορίζετε όλες τις επιλογές με ένα κλικ. Για να την χρησιμοποιήσετε, μεταβείτε στην καρτέλα Συντόμευση εκτύπωσης, επιλέξετε μια συντόμευση εκτύπωσης και κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ.

Για να προσθέσετε μια νέα συντόμευση εκτύπωσης, αφού ορίσετε τις ρυθμίσεις στην καρτέλα **Διάταξη** ή στην καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα**, κάντε κλικ στην καρτέλα **Συντόμευση εκτύπωσης**, κάντε κλικ στην επιλογή **Αποθήκευση ως**, εισαγάγετε ένα όνομα και κάντε κλικ στο κουμπί **ΟΚ**.

Για να διαγράψετε μια συντόμευση εκτύπωσης, επιλέξτε τη συντόμευση και κάντε κλικ στο κουμπί **Διαγραφή**.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Δεν είναι δυνατή η διαγραφή των προεπιλεγμένων συντομεύσεων εκτύπωσης.

Συμβουλές για τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή (OS X)

- Στο πλαίσιο διαλόγου "Εκτύπωση", χρησιμοποιήστε το αναδυόμενο μενού Μέγεθος χαρτιού για να επιλέξετε το μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.
- Στο πλαίσιο διαλόγου εκτύπωσης, επιλέξτε το αναδυόμενο μενού Τύπος/Ποιότητα χαρτιού για να επιλέξετε τον κατάλληλο τύπο και ποιότητα χαρτιού.

4 Εκτύπωση με το HP ePrint

To HP ePrint είναι μια υπηρεσία web της HP. Οι εκτυπωτές με δυνατότητα HP ePrint μπορούν να εκτυπώνουν έγγραφα ή φωτογραφίες από οποιονδήποτε υπολογιστή ή φορητή συσκευή.

Αφού στείλετε τα έγγραφα και τις φωτογραφίες με email στη διεύθυνση email του εκτυπωτή, ο εκτυπωτής θα αρχίσει να εκτυπώνει.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η χρήση της λειτουργίας αυτής είναι δυνατή μόνο αν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο Internet μέσω ασύρματου δικτύου.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- <u>Ρύθμιση του HP ePrint</u>
- Εκτύπωση με το HP ePrint

Ρύθμιση του HP ePrint

Πριν από τη ρύθμιση, βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο Internet μέσω ασύρματου δικτύου.

Χρήση του πίνακα ελέγχου για τη ρύθμιση του HP ePrint

- Επιλέξτε HP ePrint χρησιμοποιώντας τα κουμπιά βέλους (▲, ▼) και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.
- 3. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Ο εκτυπωτής αρχίζει να ελέγχει για ενημερώσεις και τις εγκαθιστά.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν σας ζητηθούν οι ρυθμίσεις του διακομιστή μεσολάβησης και εάν το δίκτυό σας χρησιμοποιεί ρυθμίσεις διακομιστή μεσολάβησης, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ρυθμίσετε το διακομιστή μεσολάβησης. Εάν δεν έχετε αυτές τις πληροφορίες διακομιστή μεσολάβησης, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου ή το άτομο που εγκατέστησε το δίκτυο.

4. Πατήστε ΟΚ για να αποδεχθείτε τους όρους χρήσης, όταν σας ζητηθεί.

Μόλις ο εκτυπωτής συνδεθεί στο διακομιστή, θα εκτυπώσει μια σελίδα πληροφοριών.

- 5. Ακολουθήστε τις οδηγίες της σελίδας για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση.
- 6. Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να βρείτε τη διεύθυνση email HP ePrint που έχει εκχωρηθεί στον εκτυπωτή.
 - α. Πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης (
) για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη.
 - **β.** Επιλέξτε **ΗΡ ePrint** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Εκτύπωση πληροφοριών**.

Ο εκτυπωτής αρχίζει να εκτυπώνει μια σελίδα πληροφοριών. Ακολουθήστε τις οδηγίες της σελίδας για να προσαρμόσετε τη διεύθυνση email.

ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη διαχείριση και τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων του HP ePrint και για να μάθετε για τις τελευταίες διαθέσιμες λειτουργίες, επισκεφτείτε το HP Connected στη διεύθυνση <u>www.hpconnected.com</u>. Αυτή η τοποθεσία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες/ περιοχές.

Εκτύπωση με το HP ePrint

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη δυνατότητα για να εκτυπώσετε αρχεία όταν βρίσκεστε μακριά από τον εκτυπωτή.

Πριν ξεκινήσετε

Βεβαιωθείτε ότι:

- Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο Internet μέσω ασύρματου δικτύου και έχει γίνει ρύθμιση του HP ePrint. Για να οδηγίες σχετικά με τη ρύθμιση, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Ρύθμιση του HP ePrint</u>.
- Ο υπολογιστής ή η φορητή συσκευή έχει συνδεθεί στο δίκτυο.

Διαδικασία

- 1. Στον υπολογιστή ή στη φορητή συσκευή σας, ανοίξτε την εφαρμογή email.
- **2.** Δημιουργήστε ένα νέο email και επισυνάψτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
- 3. Στο πεδίο "Προς", εισαγάγετε τη διεύθυνση email του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, στείλτε το email.

Για να μάθετε τη διεύθυνση email του εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Ρύθμιση του HP ePrint</u>.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην εισάγετε πρόσθετες διευθύνσεις e-mail στα πεδία "Προς" ή "Κοιν.". Ο διακομιστής **ΗP** ePrint δεν δέχεται εργασίες εκτύπωσης εάν υπάρχουν πολλές διευθύνσεις e-mail.

5 Εργασία με δοχεία μελάνης

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- <u>Πληροφορίες για τα δοχεία και την κεφαλή εκτύπωσης</u>
- <u>Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης</u>
- Εκτύπωση μόνο με μαύρη ή μόνο με έγχρωμη μελάνη
- <u>Αντικατάσταση των δοχείων</u>
- Παραγγελία δοχείων
- Αποθήκευση αναλωσίμων εκτύπωσης
- Πληροφορίες εγγύησης δοχείου

Πληροφορίες για τα δοχεία και την κεφαλή εκτύπωσης

Οι παρακάτω συμβουλές βοηθούν στη συντήρηση των δοχείων ΗΡ και διασφαλίζουν σταθερή ποιότητα εκτύπωσης.

- Οι οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτόν τον οδηγό χρήσης αφορούν την αντικατάσταση των δοχείων και όχι την τοποθέτησή τους για πρώτη φορά. Εάν πραγματοποιείτε εγκατάσταση για πρώτη φορά, ακολουθήστε τις οδηγίες στην αφίσα εγκατάστασης που συνοδεύει τον εκτυπωτή.
- Χρησιμοποιείτε πάντα το κουμπί () (Λειτουργία) για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή. Με αυτόν τον τρόπο, ο εκτυπωτής κλείνει το κάλυμμα της κεφαλής εκτύπωσης προστατεύοντάς την.
- Μην καθαρίζετε άσκοπα την κεφαλή εκτύπωσης. Έτσι σπαταλάτε μελάνη και ελαττώνεται η διάρκεια ζωής των δοχείων.
- Να χειρίζεστε τα δοχεία με προσοχή. Πτώση, ταρακούνημα ή κακή μεταχείριση κατά την εγκατάσταση ενδέχεται να προκαλέσουν προσωρινά προβλήματα εκτύπωσης.
- Εάν μεταφέρετε τον εκτυπωτή, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να αποφύγετε τη διαρροή μελάνης ή άλλη βλάβη του εκτυπωτή:
 - Βεβαιωθείτε ότι έχετε απενεργοποιήσει τον εκτυπωτή πατώντας το κουμπί () (Λειτουργία).
 Περιμένετε μέχρι να σταματήσουν όλοι οι ήχοι από την κίνηση των εσωτερικών εξαρτημάτων του εκτυπωτή, προτού τον αποσυνδέσετε.
 - Ο εκτυπωτής πρέπει να μεταφερθεί σε οριζόντια θέση. Δεν πρέπει να μεταφερθεί τοποθετημένος στο πλάι, στην πίσω, στη μπροστινή ή στην επάνω πλευρά.

Έλεγχος των εκτιμώμενων επιπέδων μελάνης

Μπορείτε να ελέγξετε τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης από το λογισμικό του εκτυπωτή ή από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Για να ελέγξετε τα επίπεδα μελάνης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- Επιλέξτε Πληροφορίες μελάνης χρησιμοποιώντας τα κουμπιά βέλους (▲ ή ▼) και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.
- 3. Επιλέξτε Εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης και, στη συνέχεια, πατήστε ΟΚ.

Για να ελέγξετε τα επίπεδα μελάνης από το λογισμικό του εκτυπωτή HP ((Windows))

- **1.** Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Ανοίξτε το</u> <u>λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ (Windows)</u>.
- **2.** Από το λογισμικό του εκτυπωτή, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης**.

Για να ελέγξετε τα επίπεδα μελάνης από το ΗΡ λογισμικό του εκτυπωτή (OS X)

1. Ανοίξτε το HP Utility.

To HP Utility βρίσκεται στον υποφάκελο **HP** του φακέλου **Applications** (Εφαρμογές), στο ανώτατο επίπεδο του σκληρού δίσκου.

- **2.** Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα **Συσκευές**.
- 3. Κάντε κλικ στην επιλογή Κατάσταση αναλώσιμων.

Εμφανίζονται τα εκτιμώμενα επίπεδα μελάνης.

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

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Κατά τη διαδικασία εκτύπωσης χρησιμοποιείται μελάνη με πολλούς και διαφορετικούς τρόπους, όπως για τη διαδικασία προετοιμασίας, η οποία προετοιμάζει τον εκτυπωτή και τα δοχεία μελάνης για εκτύπωση, καθώς και για τη συντήρηση της κεφαλής εκτύπωσης, η οποία διατηρεί τα ακροφύσια καθαρά και τη ροή της μελάνης ομαλή. Επίσης, στο δοχείο παραμένει υπόλειμμα μελάνης αφού αυτή εξαντληθεί. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>www.hp.com/go/inkusage</u>.

Εκτύπωση μόνο με μαύρη ή μόνο με έγχρωμη μελάνη

Το προϊόν αυτό δεν έχει σχεδιαστεί να εκτυπώνει μόνο με ένα δοχείο τακτικά. Ωστόσο, αν ένα δοχεία εξαντληθεί, μπορείτε να το αφαιρέσετε και να χρησιμοποιήσετε το άλλο δοχείο για να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Ο εκτυπωτής υποστηρίζει αυτή τη δυνατότητα μόνο αν το δοχείο έχει αρκετή μελάνη. Γι' αυτό, πρέπει να αντικαταστήσετε το άδειο δοχείο το συντομότερο δυνατό.

Αντικατάσταση των δοχείων

Εάν δεν διαθέτετε δοχεία αντικατάστασης, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Παραγγελία δοχείων</u>. Δεν είναι διαθέσιμα όλα τα δοχεία σε όλες τις χώρες/περιοχές.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Η ΗΡ συνιστά να τοποθετείτε τα δοχεία που λείπουν το συντομότερο δυνατό προκειμένου να αποφύγετε προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης και ενδεχόμενη αυξημένη κατανάλωση μελάνης ή βλάβη στο σύστημα μελάνης.

Για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση χρησιμοποιημένων αναλώσιμων μελάνης, δείτε <u>Πρόγραμμα</u> ανακύκλωσης αναλωσίμων για εκτυπωτές ψεκασμού ΗΡ.

ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Ο εκτυπωτής υποστηρίζει λειτουργία με ένα δοχείο. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε Εκτύπωση μόνο με μαύρη ή μόνο με έγχρωμη μελάνη.

Για να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελάνης

- 1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.
- Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης στα δοχεία και περιμένετε έως ότου ο φορέας δοχείων μελάνης σταματήσει να κινείται.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην αντικαθιστάτε ή τοποθετείτε τα δοχεία όταν ο φορέας εκτύπωσης κινείται.



 Ανοίξτε την ασφάλεια του δοχείου, όπως φαίνεται στην εικόνα, και αφαιρέστε το δοχείο από την υποδοχή.



4. Αφαιρέστε την προστατευτική ταινία από το νέο δοχείο.



5. Τοποθετήστε το νέο δοχείο και κλείστε την ασφάλεια, όπως φαίνεται στην εικόνα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τοποθετήστε το έγχρωμο δοχείο στα αριστερά και το μαύρο δοχείο στα δεξιά.



- 6. Επαναλάβετε τα βήματα 3 έως 5 για το άλλο δοχείο, αν χρειάζεται.
- 7. Κλείστε τη θύρα πρόσβασης των δοχείων.

Παραγγελία δοχείων

Για να παραγγείλετε δοχεία, ανατρέξτε στη διεύθυνση <u>www.hp.com</u>. (Αυτή τη στιγμή, ορισμένα τμήματα της τοποθεσίας της HP στο web είναι διαθέσιμα μόνο στα Αγγλικά.) Η online παραγγελία δοχείων δεν υποστηρίζεται σε όλες τις χώρες/περιοχές. Ωστόσο, πολλές χώρες έχουν πληροφορίες παραγγελίας μέσω τηλεφώνου, εντοπισμού τοπικών καταστημάτων και εκτύπωσης λίστας αγορών. Επιπλέον, μπορείτε να επισκεφτείτε τη σελίδα <u>www.hp.com/buy/supplies</u> για να βρείτε πληροφορίες σχετικά με την αγορά προϊόντων HP στη χώρα/περιοχή σας.

Χρησιμοποιείτε μόνο δοχεία αντικατάστασης που έχουν τον ίδιο αριθμό δοχείου με το δοχείο μελάνης που αντικαθιστάτε. Μπορείτε να βρείτε τον αριθμό δοχείου στα ακόλουθα σημεία:

- Στην ετικέτα του δοχείου που αντικαθιστάτε.
- Σε ένα αυτοκόλλητο στο εσωτερικό του εκτυπωτή. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης στα δοχεία για να εντοπίσετε το αυτοκόλλητο.
- Στο λογισμικό του εκτυπωτή, κάντε κλικ στην επιλογή Αγορά και, έπειτα, στην επιλογή Ηλεκτρονική αγορά αναλώσιμων.
- Στον ενσωματωμένο web server, κάνοντας κλικ στην καρτέλα Εργαλεία και επιλέγοντας Μετρητής μελάνης στην ενότητα Πληροφορίες προϊόντος. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα Evσωματωμένος web server.

Αποθήκευση αναλωσίμων εκτύπωσης

- Διατηρήστε όλα τα δοχεία στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία τους, έως ότου τα χρειαστείτε.
- Τα δοχεία μπορούν να παραμείνουν στον εκτυπωτή για μεγάλο χρονικό διάστημα. Ωστόσο, για να διασφαλίσετε τη βέλτιστη κατάσταση των δοχείων, πρέπει να απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή με τον ενδεδειγμένο τρόπο, πατώντας το κουμπί () (Λειτουργία).
- Φυλάξτε τα δοχεία σε θερμοκρασία δωματίου (15-35°C ή 59-95°F).

Πληροφορίες εγγύησης δοχείου

Η εγγύηση των δοχείων ΗΡ ισχύει όταν το προϊόν χρησιμοποιείται με την προοριζόμενη συσκευή εκτύπωσης ΗΡ. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει προϊόντα μελάνης ΗΡ τα οποία έχουν επαναπληρωθεί, ανακατασκευαστεί, τροποποιηθεί, χρησιμοποιηθεί με λάθος τρόπο ή αλλοιωθεί. Κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης, το προϊόν καλύπτεται εφόσον δεν έχει εξαντληθεί το μελάνι ΗΡ και δεν έχει λήξει η ημερομηνία εγγύησης. Η ημερομηνία λήξης της εγγύησης, σε μορφή ΕΕΕΕ/ΜΜ, αναγράφεται στο δοχείο.



6 Ρύθμιση δικτύου

Πρόσθετες ρυθμίσεις για προχωρημένους είναι διαθέσιμες στην αρχική σελίδα του εκτυπωτή (ενσωματωμένος web server ή EWS). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Άνοιγμα του</u> <u>ενσωματωμένου web server</u>.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- <u>Ρύθμιση του εκτυπωτή για ασύρματη επικοινωνία</u>
- <u>Αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου</u>
- <u>Χρήση του Wi-Fi Direct</u>

Ρύθμιση του εκτυπωτή για ασύρματη επικοινωνία

- Πριν ξεκινήσετε
- Εγκατάσταση του εκτυπωτή στο ασύρματο δίκτυο
- <u>Αλλαγή του τύπου σύνδεσης</u>
- <u>Έλεγχος ασύρματης σύνδεσης</u>
- Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της ασύρματης λειτουργίας του εκτυπωτή

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αν αντιμετωπίζετε προβλήματα με τη σύνδεση του εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα Προβλήματα δικτύου και σύνδεσης.

ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση και τη χρήση του εκτυπωτή μέσω ασύρματης σύνδεσης, επισκεφτείτε το HP Wireless Printing Center στη διεύθυνση <u>www.hp.com/go/</u><u>wirelessprinting</u>.

Πριν ξεκινήσετε

Βεβαιωθείτε για τα παρακάτω:

- Το ασύρματο δίκτυο είναι ρυθμισμένο και λειτουργεί σωστά.
- Ο εκτυπωτής και οι υπολογιστές που τον χρησιμοποιούν βρίσκονται στο ίδιο δίκτυο (δευτερεύον δίκτυο).

Κατά τη σύνδεση του εκτυπωτή, μπορεί να σας ζητηθεί να εισαγάγετε το όνομα του ασύρματου δικτύου (SSID) και έναν κωδικό πρόσβασης για το ασύρματο δίκτυο.

- Το όνομα ασύρματου δικτύου είναι το όνομα του ασύρματου δικτύου σας.
- Ο κωδικός πρόσβασης ασύρματης σύνδεσης εμποδίζει τη σύνδεση άλλων προσώπων στο ασύρματο δίκτυο χωρίς την άδειά σας. Ανάλογα με το επίπεδο ασφάλειας που απαιτείται, το ασύρματο δίκτυο μπορεί να χρησιμοποιεί είτε φράση πρόσβασης WPA είτε κλειδί WEP.

Εάν δεν αλλάξατε το όνομα δικτύου ή τη φράση πρόσβασης ασφαλείας μετά την εγκατάσταση του ασύρματου δικτύου, οι πληροφορίες αυτές πολλές φορές βρίσκονται στο πίσω ή πλαϊνό μέρος του ασύρματου δρομολογητή.

Εάν δεν μπορείτε να βρείτε το όνομα δικτύου ή τον κωδικό πρόσβασης ασφαλείας και δεν μπορείτε να θυμηθείτε τις πληροφορίες αυτές, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει τον υπολογιστή ή τον ασύρματο δρομολογητή σας. Εάν εξακολουθείτε να μην βρίσκετε αυτές τις πληροφορίες, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου ή το άτομο που εγκατέστησε το ασύρματο δίκτυο.

Εγκατάσταση του εκτυπωτή στο ασύρματο δίκτυο

Χρησιμοποιήστε τον οδηγό ρύθμισης ασύρματης σύνδεσης στην οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να ρυθμίσετε την ασύρματη επικοινωνία.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Προτού συνεχίσετε, διαβάστε τη λίστα στην ενότητα <u>Πριν ξεκινήσετε</u>.

- Επιλέξτε Δίκτυο, Ρυθμ. ασύρμ. σύνδ. και, στη συνέχεια, επιλέξτε Οδηγός ρύθμισης ασύρματης σύνδεσης.

Ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αναζήτηση για διαθέσιμα ασύρματα δίκτυα.

Για να επιλέξετε μια λειτουργία στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί βέλους (▲, ▼) για να την επιλέξετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.

Στη λίστα, επιλέξτε το ασύρματο δίκτυο που χρησιμοποιείτε στον υπολογιστή ή τη φορητή συσκευή σας.

Ο εκτυπωτής αρχίζει να συνδέεται στο δίκτυο. Μόλις συνδεθεί, θα δείτε ένα μήνυμα που σας ενημερώνει για την επιτυχή σύνδεση και για τις πληροφορίες σύνδεσης.

Αν αντιμετωπίζετε προβλήματα με τη σύνδεση του εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Προβλήματα</u> <u>δικτύου και σύνδεσης</u>.

4. Πατήστε ΟΚ για να επιστρέψετε στην οθόνη ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης. Θα δείτε ότι η ασύρματη σύνδεση είναι ήδη ενεργοποιημένη.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση και τη χρήση του εκτυπωτή μέσω ασύρματης σύνδεσης, επισκεφτείτε το HP Wireless Printing Center στη διεύθυνση <u>www.hp.com/go/</u> wirelessprinting.

Εάν χρησιμοποιείτε ήδη τον εκτυπωτή με άλλου τύπου σύνδεση, π.χ. σύνδεση USB, ακολουθήστε τις οδηγίες που δίνονται στην ενότητα <u>Αλλαγή του τύπου σύνδεσης</u> για να εγκαταστήσετε τον εκτυπωτή στο ασύρματο δίκτυό σας.

Αλλαγή του τύπου σύνδεσης

Αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ, μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε για να αλλάξετε τον τύπο σύνδεσης από USB σε ασύρματη ή αντίστροφα.

Για να αλλάξετε από σύνδεση USB σε ασύρματο δίκτυο (Windows)

Προτού συνεχίσετε, διαβάστε τη λίστα στην ενότητα Πριν ξεκινήσετε.

- 1. Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Ανοίξτε το</u> <u>λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ (Windows)</u>.
- 2. Κάντε κλικ στην επιλογή Εργαλεία.
- **3.** Επιλέξτε **Εγκατάσταση & λογισμικό συσκευής**.
- **4.** Επιλέξτε **Μετατροπή σύνδεσης εκτυπωτή USB σε ασύρματη**. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Για να αλλάξετε από σύνδεση USB σε σύνδεση ασύρματου δικτύου (OS X)

- **1.** Σύνδεση του εκτυπωτή στο ασύρματο δίκτυο.
- Χρησιμοποιήστε το <u>123.hp.com</u> για να αλλάξετε τη σύνδεση λογισμικού σε ασύρματη γι' αυτόν τον εκτυπωτή.



Μάθετε περισσότερα σχετικά με το πώς μπορείτε να αλλάξετε μια σύνδεση USB σε ασύρματη

σύνδεση. <u>Για περισσότερες πληροφορίες, κάντε κλικ εδώ για να συνδεθείτε online</u>. Επί του παρόντος, η τοποθεσία web μπορεί να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις γλώσσες.

Για να αλλάξετε τη σύνδεση από ασύρματη σε USB

 Συνδέστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή με το παρεχόμενο καλώδιο USB. Η θύρα USB βρίσκεται το πίσω μέρος του εκτυπωτή. Για την ακριβή θέση της θύρας, ανατρέξτε στην ενότητα Πίσω πλευρά.

Έλεγχος ασύρματης σύνδεσης

Εκτυπώστε την αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας για πληροφορίες σχετικά με την ασύρματη σύνδεση του εκτυπωτή. Η αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας παρέχει πληροφορίες για την κατάσταση, τη διεύθυνση υλικού (MAC) και τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή. Αν υπάρχει πρόβλημα στην ασύρματη σύνδεση ή αν μια προσπάθεια ασύρματης σύνδεσης αποτύχει, η αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας παρέχει διαγνωστικές πληροφορίες. Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο, η αναφορά ελέγχου εμφανίζει λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις του δικτύου.

Για να εκτυπώσετε την αναφορά ελέγχου ασύρματου δικτύου

Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί ασύρματης σύνδεσης []

Στην οθόνη εμφανίζεται η κατάσταση της ασύρματης σύνδεσης και οι ρυθμίσεις δικτύου.

- 3. Επιλέξτε Δίκτυο, Εκτύπωση αναφορών και, στη συνέχεια, επιλέξτε Αναφορές ελέγχου.

Για να επιλέξετε μια λειτουργία στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί βέλους (▲, ▼) για να την επιλέξετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της ασύρματης λειτουργίας του εκτυπωτή

Πριν συνεχίσετε, μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της ασύρματης σύνδεσης του εκτυπωτή πατώντας [🙌] (το κουμπί Ασύρματη σύνδεση) στον πίνακα ελέγχου.

Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την ασύρματη λειτουργία

- **2.** Επιλέξτε **Δίκτυο** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ρυθμ. ασύρμ. σύνδ.**.

Για να επιλέξετε μια λειτουργία στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί βέλους (▲, ▼) για να την επιλέξετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.

3. Επιλέξτε Ασύρματη σύνδεση και, στη συνέχεια, επιλέξτε Ενεργοποίηση ή Απενεργοποίηση.

Αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου

Μπορείτε να ρυθμίσετε και να διαχειριστείτε την ασύρματη σύνδεση του εκτυπωτή καθώς και να εκτελέσετε διάφορες εργασίες διαχείρισης δικτύου, από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Οι εργασίες αυτές περιλαμβάνουν προβολή και αλλαγή ρυθμίσεων δικτύου, επαναφορά προεπιλογών δικτύου και ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση ασύρματης λειτουργίας.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Οι ρυθμίσεις δικτύου παρέχονται προς διευκόλυνσή σας. Ωστόσο, εάν δεν είστε προχωρημένος χρήστης, καλό είναι να μην αλλάξετε κάποιες από αυτές τις ρυθμίσεις (όπως ρυθμίσεις ΙΡ, προεπιλεγμένη πύλη και ρυθμίσεις τείχους προστασίας).

Για να εκτυπώσετε την αναφορά ρυθμίσεων δικτύου

Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, επιλέξτε Ρύθμιση, Αναφορές και, στη συνέχεια, Σελίδα διαμόρφωσης δικτύου.

Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις ΙΡ

Η προεπιλεγμένη ρύθμιση IP για τις ρυθμίσεις IP είναι **Αυτόματα**, η οποία ορίζει τις ρυθμίσεις IP αυτόματα. Εάν είστε προχωρημένος χρήστης και θέλετε να χρησιμοποιήσετε διαφορετικές ρυθμίσεις (όπως είναι η διεύθυνση IP, η μάσκα υποδικτύου ή η προεπιλεγμένη πύλη), μπορείτε να τις αλλάξετε με μη αυτόματο τρόπο.

ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Προτού ορίσετε μια μη αυτόματη διεύθυνση IP, συνιστάται πρώτα να συνδέσετε τον εκτυπωτή στο δίκτυο χρησιμοποιώντας την αυτόματη λειτουργία. Με αυτόν τον τρόπο, ο δρομολογητής διαμορφώνει τον εκτυπωτή με άλλες απαραίτητες ρυθμίσεις, όπως η μάσκα υποδικτύου, η προεπιλεγμένη πύλη και η διεύθυνση DNS.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Να είστε προσεκτικοί κατά τη μη αυτόματη εκχώρηση διεύθυνσης IP. Εάν εισαγάγετε μη έγκυρη διεύθυνση IP κατά τη διάρκεια της εγκατάστασης, τα στοιχεία του δικτύου δεν θα μπορούν να συνδεθούν με τον εκτυπωτή.

- **1.** Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, επιλέξτε **Δίκτυο**.
- 2. Επιλέξτε Ρυθμ. ασύρμ. σύνδ.
- 3. Επιλέξτε Σύνθετες ρυθμίσεις.
- 4. Επιλέξτε Ρυθμίσεις ΙΡ.

Θα εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας προειδοποιεί ότι η αλλαγή της διεύθυνσης IP καταργεί τον εκτυπωτή από το δίκτυο. Πατήστε **ΟΚ** για να συνεχίσετε.

- **5.** Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις με μη αυτόματο τρόπο, επιλέξτε **Μη αυτόματα (Στατική)** και εισαγάγετε τις κατάλληλες πληροφορίες για τις παρακάτω ρυθμίσεις:
 - Διεύθυνση ΙΡ
 - Μάσκα subnet
 - Προεπιλεγμένη πύλη
 - Διεύθυνση DNS
- 6. Εισαγάγετε τις αλλαγές και επιλέξτε Εφαρμογή.

Χρήση του Wi-Fi Direct

To Wi-Fi Direct σας επιτρέπει να εκτυπώνετε ασύρματα από έναν υπολογιστή ή μια φορητή συσκευή με δυνατότητα ασύρματης σύνδεσης, χωρίς να συνδεθείτε σε ασύρματο δίκτυο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν χρησιμοποιείτε το λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ για να συνδέσετε τον εκτυπωτή με έναν υπολογιστή, η επιλογή της ασύρματης σύνδεσης αποθηκεύει το προφίλ του Wi-Fi Direct του εκτυπωτή στον υπολογιστή μόλις η σύνδεση ολοκληρωθεί με επιτυχία. Το όνομα του Wi-Fi Direct προστίθεται στη λίστα ασύρματων δικτύων του υπολογιστή.

Οδηγίες χρήσης του Wi-Fi Direct

- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής ή η φορητή συσκευή σας διαθέτει το απαραίτητο λογισμικό.
 - Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή, βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό εκτυπωτή ΗΡ.

Εάν δεν έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό εκτυπωτή ΗΡ στον υπολογιστή, πραγματοποιήστε πρώτα σύνδεση στο Wi-Fi Direct και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το λογισμικό του εκτυπωτή.

- Εάν χρησιμοποιείτε φορητή συσκευή, βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει μια συμβατή εφαρμογή εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη φορητή εκτύπωση, επισκεφτείτε την τοποθεσία web HP Mobile Printing στη διεύθυνση <u>www.hp.com/go/mobileprinting</u>. Εάν δεν υπάρχει έκδοση της τοποθεσίας web για τη χώρα/περιοχή σας ή στη γλώσσα σας, μπορεί να ανατρέξετε στην τοποθεσία HP Mobile Printing μιας άλλης χώρας/περιοχής ή σε μια άλλη γλώσσα.
- Βεβαιωθείτε ότι η Wi-Fi Direct του εκτυπωτή είναι ενεργοποιημένη.
- Είναι δυνατή η χρήση της ίδιας σύνδεσης για Wi-Fi Direct από έως και πέντε υπολογιστές ή φορητές συσκευές.
- Η Wi-Fi Direct μπορεί να χρησιμοποιηθεί ενώ ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή μέσω καλωδίου USB ή σε δίκτυο μέσω ασύρματης σύνδεσης.
- Το Wi-Fi Direct δεν μπορεί να συνδέσει τον υπολογιστή, τη φορητή συσκευή ή τον εκτυπωτή στο Internet.

Για να ενεργοποιήσετε το Wi-Fi Direct

Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί Wi-Fi Direct [].

Εμφανίζεται η κατάσταση σύνδεσης και οι λεπτομέρειες του Wi-Fi Direct.

- 2. Πατήστε το κουμπί για να επιλέξετε Ρυθμίσεις.
- 3. Επιλέξτε Ενεργοποίηση στο στοιχείο Wi-Fi Direct.

Για να εκτυπώσετε από φορητή συσκευή με δυνατότητα ασύρματης σύνδεσης που υποστηρίζει την Wi-Fi Direct

Πρέπει να κατεβάσετε και να ενεργοποιήσετε την προσθήκη HP Print Service (υποστηρίζεται από τις περισσότερες συσκευές Android) από το Google Play Store.

- **1.** Βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει την Wi-Fi Direct στον εκτυπωτή.
- **2.** Ενεργοποιήστε την Wi-Fi Direct στη φορητή συσκευή σας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει τη φορητή συσκευή.
- **3.** Στη φορητή συσκευή σας, επιλέξτε ένα έγγραφο από μια εφαρμογή με δυνατότητα εκτύπωσης και επιλέξτε την επιλογή εκτύπωσης.

Εμφανίζεται με λίστα με τους διαθέσιμους εκτυπωτές.

4.

5. Σύνδεση του εκτυπωτή μέσω Wi-Fi Direct.

- Αν επιλέξατε Αυτόματα κατά τη ρύθμιση του Wi-Fi Direct στον εκτυπωτή, η φορητή συσκευή θα συνδεθεί αυτόματα στον εκτυπωτή.
- Αν επιλέξατε Μη αυτόματα κατά τη ρύθμιση του Wi-Fi Direct στον εκτυπωτή, αποδεχτείτε τη σύνδεση στην οθόνη του εκτυπωτή ή εισαγάγετε το PIN του εκτυπωτή στη φορητή συσκευή.

Ο εκτυπωτή παρέχει το ΡΙΝ μόλις γίνεται μια προσπάθεια σύνδεσης.

6. Εκτυπώστε το έγγραφό σας.

Για να εκτυπώσετε από φορητή συσκευή με δυνατότητα ασύρματης σύνδεσης που δεν υποστηρίζει το Wi-Fi Direct

Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει μια συμβατή εφαρμογή εκτύπωσης στη φορητή συσκευή σας. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την τοποθεσία web HP Mobile Printing στη διεύθυνση <u>www.hp.com/go/mobileprinting</u>. Εάν δεν υπάρχει έκδοση της τοποθεσίας web για τη χώρα/περιοχή σας ή στη γλώσσα σας, μπορεί να ανατρέξετε στην τοποθεσία HP Mobile Printing μιας άλλης χώρας/περιοχής ή σε μια άλλη γλώσσα.

- 1. Βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει την Wi-Fi Direct στον εκτυπωτή.
- **2.** Ενεργοποιήστε τη σύνδεση Wi-Fi στη φορητή συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει τη φορητή συσκευή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν η φορητή συσκευή δεν υποστηρίζει Wi-Fi, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την Wi-Fi Direct.

3. Από τη φορητή συσκευή, συνδεθείτε σε νέο δίκτυο. Ακολουθήστε τη διαδικασία που ακολουθείτε συνήθως για να συνδεθείτε σε νέο ασύρματο δίκτυο ή ενεργό σημείο. Επιλέξτε το όνομα της λειτουργίας Wi-Fi Direct από τη λίστα ασύρματων δικτύων που εμφανίζεται, π.χ. DIRECT-**-HP OfficeJet XXXX (όπου ** είναι οι μοναδικοί χαρακτήρες που προσδιορίζουν τον εκτυπωτή και XXXX είναι το μοντέλο του εκτυπωτή που αναγράφεται στον εκτυπωτή).

Όταν σας ζητηθεί, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης του Wi-Fi Direct.

4. Εκτυπώστε το έγγραφό σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Εκτύπωση</u>.

Για να εκτυπώσετε από έναν υπολογιστή με δυνατότητα Wi-Fi Direct (Windows)

- **1.** Βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει την Wi-Fi Direct στον εκτυπωτή.
- **2.** Ενεργοποιήστε τη σύνδεση Wi-Fi του υπολογιστή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει τον υπολογιστή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν ο υπολογιστής δεν υποστηρίζει Wi-Fi, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την Wi-Fi Direct.

3. Από τον υπολογιστή, συνδεθείτε σε νέο δίκτυο. Ακολουθήστε τη διαδικασία που ακολουθείτε συνήθως για να συνδεθείτε σε νέο ασύρματο δίκτυο ή ενεργό σημείο. Επιλέξτε το όνομα της λειτουργίας Wi-Fi Direct από τη λίστα ασύρματων δικτύων που εμφανίζεται, π.χ. DIRECT-**-HP OfficeJet XXXX (όπου ** είναι οι μοναδικοί χαρακτήρες που προσδιορίζουν τον εκτυπωτή και XXXX είναι το μοντέλο του εκτυπωτή που αναγράφεται στον εκτυπωτή).

Όταν σας ζητηθεί, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης του Wi-Fi Direct.

4. Εάν η εγκατάσταση και η σύνδεση του εκτυπωτή στον υπολογιστή έχουν γίνει μέσω ασύρματου δικτύου, προχωρήστε στο βήμα 5. Εάν ο εκτυπωτής έχει εγκατασταθεί και συνδεθεί στον υπολογιστή μέσω καλωδίου USB, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τη σύνδεση Wi-Fi Direct.

- **α.** Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Ανοίξτε το λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ (Windows)</u>.
- **β.** Κάντε κλικ στην επιλογή **Εργαλεία**.
- γ. Επιλέξτε Εγκατάσταση & λογισμικό συσκευής και, στη συνέχεια, επιλέξτε Σύνδεση νέου εκτυπωτή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν έχετε εγκαταστήσει τον εκτυπωτή μέσω USB και θέλετε να αλλάξετε σε σύνδεση Wi-Fi Direct, μην επιλέξετε τη ρύθμιση **Μετατροπή σύνδεσης εκτυπωτή από USB σε** ασύρματη.

- δ. Όταν εμφανιστεί η οθόνη Επιλογές σύνδεσης του λογισμικού, επιλέξτε Ασύρματη.
- ε. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας ΗΡ από τη λίστα των εκτυπωτών που εντοπίστηκαν.
- ζ. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
- **5.** Εκτυπώστε το έγγραφό σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Εκτύπωση</u>.

Για να εκτυπώσετε από έναν υπολογιστή με δυνατότητα Wi-Fi Direct (OS X)

- 1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει δυνατότητα Wi-Fi Direct.
- 2. Ενεργοποιήστε το Wi-Fi στον υπολογιστή.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παρέχεται από την Apple.

- 3. Κάντε κλικ στο εικονίδιο Wi-Fi και επιλέξτε το όνομα της λειτουργίας Wi-Fi Direct, π.χ. DIRECT-**-HP OfficeJet XXXX (όπου ** είναι οι μοναδικοί χαρακτήρες που προσδιορίζουν τον εκτυπωτή και XXXX είναι το μοντέλο του εκτυπωτή που αναγράφεται στον εκτυπωτή).
- 4. Εάν η Wi-Fi Direct έχει ασφάλεια, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης όταν σας ζητηθεί.
- **5.** Εκτυπώστε το έγγραφό σας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Εκτύπωση</u>.



Κάντε κλικ εδώ για online αντιμετώπιση προβλημάτων σχετικά με το Wi-Fi Direct ή για περισσότερη

βοήθεια σχετικά με τη ρύθμιση του Wi-Fi Direct. Επί του παρόντος, η τοποθεσία web μπορεί να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις γλώσσες.

7 Εργαλεία διαχείρισης εκτυπωτή

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- Εργαλειοθήκη (Windows)
- <u>HP Utility (OS X)</u>
- Ενσωματωμένος web server

Εργαλειοθήκη (Windows)

Η Εργαλειοθήκη παρέχει πληροφορίες συντήρησης για τον εκτυπωτή.

Για να ανοίξετε την Εργαλειοθήκη

- **1.** Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Ανοίξτε το</u> <u>λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ (Windows)</u>.
- **2.** Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
- **3.** Κάντε κλικ στην επιλογή **Συντήρηση του εκτυπωτή**.

HP Utility (OS X)

To HP Utility περιέχει εργαλεία για τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων του εκτυπωτή, τη βαθμονόμηση του εκτυπωτή, τις ηλεκτρονικές παραγγελίες αναλωσίμων και την εύρεση πληροφοριών υποστήριξης στην τοποθεσία web.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι δυνατότητες που προσφέρει το HP Utility ποικίλουν ανάλογα με τον επιλεγμένο εκτυπωτή.

Οι προειδοποιήσεις και οι δείκτες επιπέδου μελάνης παρέχουν εκτιμήσεις αποκλειστικά για λόγους προγραμματισμού.

Κάντε διπλό κλικ στο HP Utility που βρίσκεται στο φάκελο **HP**, στον φάκελο **Εφαρμογές** στο ανώτατο επίπεδο του σκληρού δίσκου.

Ενσωματωμένος web server

Όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον ενσωματωμένο web server (EWS) του εκτυπωτή για να εμφανίσετε τις πληροφορίες κατάστασης, να αλλάξετε ρυθμίσεις και να διαχειριστείτε τον εκτυπωτή από τον υπολογιστή σας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να προβάλετε ή να αλλάξετε ορισμένες ρυθμίσεις, μπορεί να χρειαστείτε κωδικό πρόσβασης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε να ανοίξετε και να χρησιμοποιήσετε τον ενσωματωμένο web server χωρίς να είστε συνδεδεμένοι στο Internet. Ωστόσο, ορισμένες λειτουργίες δεν θα είναι διαθέσιμες.

- <u>Πληροφορίες για τα cookies</u>
- <u>Άνοιγμα του ενσωματωμένου web server</u>
- Δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του ενσωματωμένου web server

Πληροφορίες για τα cookies

Ο ενσωματωμένος web server (EWS) εγκαθιστά πολύ μικρά αρχεία κειμένου (cookies) στο σκληρό σας δίσκο όταν πραγματοποιείτε περιήγηση. Αυτά τα αρχεία επιτρέπουν στον EWS να αναγνωρίσει τον υπολογιστή σας κατά την επόμενη επίσκεψή σας. Για παράδειγμα, εάν έχετε ορίσει τη γλώσσα του EWS, το αρχείο cookie υπενθυμίζει ποια γλώσσα έχει επιλεγεί, έτσι ώστε την επόμενη φορά που ανοίγετε τον EWS, οι σελίδες προβάλλονται στη συγκεκριμένη αυτή γλώσσα. Ορισμένα cookies (όπως το cookie που αποθηκεύει τις προτιμήσεις του πελάτη) αποθηκεύονται στον υπολογιστή μέχρι να τα διαγράψετε με μη αυτόματο τρόπο.

Μπορείτε να ρυθμίσετε το πρόγραμμα περιήγησης ώστε να αποδέχεται όλα τα cookies ή να σας προειδοποιεί κάθε φορά που παρέχεται ένα cookie έχοντας τη δυνατότητα να αποφασίζετε ποια cookies θα αποδεχτείτε και ποια θα απορρίψετε. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα περιήγησης για να καταργήσετε τα ανεπιθύμητα cookies.

Ανάλογα με τον εκτυπωτή, εάν απενεργοποιήσετε τα cookies, θα απενεργοποιήσετε και μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λειτουργίες:

- Χρήση ορισμένων οδηγών ρύθμισης
- Αποθήκευση της ρύθμισης γλώσσας του προγράμματος περιήγησης του EWS
- Εξατομίκευση της Αρχική οθόνη σελίδας του EWS

Για πληροφορίες σχετικά με το πώς μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις απορρήτου και των cookies και πώς μπορείτε να προβάλλετε ή να διαγράφετε τα cookies, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του προγράμματος περιήγησης web που χρησιμοποιείτε.

Άνοιγμα του ενσωματωμένου web server

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στον ενσωματωμένο web server είτε μέσω του δικτύου είτε μέσω του Wi-Fi Direct.

Για να ανοίξετε τον ενσωματωμένο web server μέσω ασύρματου δικτύου

- 1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής και ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένοι στο ίδιο ασύρματο δίκτυο.
- Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί ασύρματης λειτουργίας [] για να δείτε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή του εκτυπωτή.
- 3. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή σε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο web στον υπολογιστή σας.

Για παράδειγμα, εάν η διεύθυνση IP είναι 123.123.123.πληκτρολογήστε την ακόλουθη διεύθυνση στο πρόγραμμα περιήγησης στο web: http://123.123.123.123.

Για να ανοίξετε τον ενσωματωμένο web server μέσω της λειτουργίας Wi-Fi Direct

- 1. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί Wi-Fi Direct ([]]).
- 2. Παραβλέψτε αυτό το βήμα αν στην οθόνη υποδεικνύεται ότι το Wi-Fi Direct είναι ενεργοποιημένο.

Πατήστε το κουμπί **—** για να επιλέξετε **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ενεργοποίηση** για το **Wi-Fi Direct**.

3. Στον ασύρματο υπολογιστή, ενεργοποιήστε την ασύρματη λειτουργία, αναζητήστε το όνομα της λειτουργίας Wi-Fi Direct και συνδεθείτε. Για παράδειγμα: DIRECT-**-HP OfficeJet XXXX (όπου ** είναι οι μοναδικοί χαρακτήρες που προσδιορίζουν τον εκτυπωτή και XXXX είναι το μοντέλο του εκτυπωτή που αναγράφεται στον εκτυπωτή).

- 4. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης του Wi-Fi Direct όταν σας ζητηθεί στον υπολογιστή.
- **5.** Σε ένα υποστηριζόμενο πρόγραμμα περιήγησης στο web στον υπολογιστή σας, πληκτρολογήστε την παρακάτω διεύθυνση IP του εκτυπωτή: http://192.168.223.1

Δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του ενσωματωμένου web server

Ελέγξτε το δίκτυό σας

- 1. Επανεκκινήστε το δρομολογητή δικτύου.
- 2. Περιμένετε έως ότου ο υπολογιστής και ο δρομολογητής επανασυνδεθούν επιτυχώς στο δίκτυο.
- **3.** Συνδεθείτε ξανά στον EWS.

Ελέγξτε τον υπολογιστή

• Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής που χρησιμοποιείτε είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε επίσης να συνδεθείτε στον EWS του εκτυπωτή εάν ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος με τον εκτυπωτή μέσω Wi-Fi Direct. Για πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση στον EWS μέσω Wi-Fi Direct, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Άνοιγμα του ενσωματωμένου web server</u>.

Ελέγξτε το πρόγραμμα περιήγησης στο web

- Βεβαιωθείτε ότι το πρόγραμμα περιήγησης στο web πληροί τις ελάχιστες απαιτήσεις του συστήματος.
- Εάν το πρόγραμμα περιήγησης στο web χρησιμοποιεί ρυθμίσεις διακομιστή μεσολάβησης για τη σύνδεση στο Internet, δοκιμάστε να απενεργοποιήσετε αυτές τις ρυθμίσεις. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει το πρόγραμμα περιήγησης στο web.
- Βεβαιωθείτε ότι η JavaScript και τα cookies είναι ενεργοποιημένα στο πρόγραμμα περιήγησης στο web.
 Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει το πρόγραμμα περιήγησης στο web.

Ελέγξτε τη διεύθυνση ΙΡ του εκτυπωτή

- Για να ελέγξετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή, μπορείτε να εκτυπώσετε μια αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Έλεγχος ασύρματης σύνδεσης</u>.
- Στείλτε ping στον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τη διεύθυνση IP από τη γραμμή εντολών (Windows) ή από το Network Utility (OS X).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να βρείτε το Network Utility σε OS X, κάντε κλικ στο εικονίδιο του **Spotlight** και πληκτρολογήστε **Network Utility** στο πεδίο αναζήτησης.

Για παράδειγμα, εάν η διεύθυνση IP είναι 123.123.123.123, πληκτρολογήστε την παρακάτω διεύθυνση στη γραμμή εντολών (Windows):

C:\ping 123.123.123.123

Ή

Στο Network Utility (OS X), κάντε κλικ στην καρτέλα **Ping**, πληκτρολογήστε "123.123.123" στο πλαίσιο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Ping**.

Εάν εμφανιστεί μια απάντηση, η διεύθυνση IP είναι σωστή. Εάν εμφανιστεί μήνυμα λήξης χρονικού ορίου, η διεύθυνση IP δεν είναι σωστή.

ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή που λειτουργεί με Windows, μπορείτε να επισκεφθείτε την τοποθεσία ηλεκτρονικής υποστήριξης της HP στο web, στη διεύθυνση <u>www.hp.com/support</u>. Αυτή η τοποθεσία web παρέχει πληροφορίες και βοηθητικά προγράμματα που σας βοηθούν να διορθώσετε πολλά κοινά προβλήματα του εκτυπωτή.

8 Επίλυση προβλήματος

Οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται στην παρούσα ενότητα δίνουν λύσεις για συνηθισμένα προβλήματα. Εάν ο εκτυπωτής δεν λειτουργεί σωστά και αυτές οι υποδείξεις δεν επιλύουν το πρόβλημα, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε μία από τις υπηρεσίες υποστήριξης που αναφέρονται στην <u>Υποστήριξη ΗΡ</u> για να λάβετε βοήθεια.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- Εμπλοκές και προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού
- <u>Προβλήματα εκτύπωσης</u>
- Προβλήματα δικτύου και σύνδεσης
- Προβλήματα υλικού εκτυπωτή
- Λήψη βοήθειας από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή
- Κατανόηση των αναφορών του εκτυπωτή
- Επίλυση προβλημάτων κατά τη χρήση του HP ePrint
- Συντήρηση του εκτυπωτή
- Επαναφορά προεπιλογών και ρυθμίσεων
- <u>Υποστήριξη ΗΡ</u>

Εμπλοκές και προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού

Τι θέλετε να κάνετε;

Απεμπλοκή χαρτιού

Επίλυση προβλημάτων	Χρήση online οδηγού αντιμετώπισης προβλημάτων HP.
<u>εμπλοκής χαρτιού.</u>	Οδηγίες για την αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού και την επίλυση προβλημάτων χαρτιού ή τροφοδότησης χαρτιού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο online οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων ΗΡ ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμος σε όλες τις γλώσσες.

Οδηγίες για την αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού

Οι εμπλοκές χαρτιού μπορούν να παρουσιαστούν σε πολλές περιοχές στο εσωτερικό του εκτυπωτή. Πρέπει να αποκαθιστάτε τις εμπλοκές χαρτιού το συντομότερο δυνατό για να μην προκληθεί βλάβη στην κεφαλή εκτύπωσης.

Για να αποκαταστήσετε μια εμπλοκή χαρτιού

- **1.** Αφαιρέστε το μη μπλοκαρισμένο χαρτί από το δίσκο εισόδου και την υποδοχή εξόδου.
- Αν το χαρτί έχει κολλήσει στο δίσκο εισόδου ή στην υποδοχή εξόδου, τραβήξτε το προσεκτικά ώστε να μη σχιστεί.

Αν δεν μπορείτε να το αφαιρέσετε, ίσως έχει κολλήσει στην περιοχή εκτύπωσης. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.

- 3. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης στα δοχεία μελάνης.
- 4. Αφαιρέστε το χαρτί που φαίνεται μετακινώντας τα δοχεία από τη μία πλευρά στην άλλη.

Αν και πάλι δεν μπορείτε να το αφαιρέσετε, χρησιμοποιήστε τον <u>Online οδηγό αντιμετώπισης</u> <u>προβλημάτων της ΗΡ</u> για την αποκατάσταση εμπλοκών στην περιοχή των δοχείων.

- 5. Κλείστε τη θύρα πρόσβασης των δοχείων μελάνης.
- 6. Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει όλο το μπλοκαρισμένο χαρτί και τα σκισμένα κομμάτια. Διαφορετικά, θα προκληθούν περισσότερες εμπλοκές.
- 7. (Προαιρετικά) Αν τα δοχεία δεν έχουν επιστρέψει στην αρχική θέση τους στο πλάι του εκτυπωτή, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή.

Μάθετε πώς να αποφεύγετε τις εμπλοκές χαρτιού

Για να αποφύγετε τις εμπλοκές χαρτιού, ακολουθήστε τις εξής οδηγίες.

- Αφαιρείτε συχνά τα εκτυπωμένα χαρτιά από την υποδοχή εξόδου.
- Βεβαιωθείτε ότι εκτυπώνετε σε χαρτί που δεν είναι τσαλακωμένο, τσακισμένο ή κατεστραμμένο.
- Αποφύγετε την τσάκιση ή το τσαλάκωμα του χαρτιού αποθηκεύοντας όλες τις προμήθειες μέσων σε συσκευασία που μπορεί να ξανασφραγιστεί.
- Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που είναι υπερβολικά λεπτό ή χοντρό για τον εκτυπωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Τοποθετήστε χαρτί</u>.
- Βεβαιωθείτε ότι τα μέσα που είναι τοποθετημένα στο δίσκο εισόδου, είναι σε οριζόντια θέση και ότι οι άκρες δεν είναι λυγισμένες ή σκισμένες.
- Μην τοποθετείτε μεγάλη ποσότητα χαρτιού στο δίσκο εισόδου. Για πληροφορίες σχετικά με το μέγιστο αριθμό φύλλων που μπορείτε να τοποθετήσετε στον δίσκο εισόδου, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Προδιαγραφές</u>.
- Όταν τοποθετείτε μια στοίβα χαρτιού, ξεφυλλίστε πρώτα τα φύλλα.
- Μην συνδυάζετε διαφορετικούς τύπους και μεγέθη χαρτιού στο δίσκο εισόδου. Ολόκληρη η στοίβα στο δίσκο εισόδου πρέπει να αποτελείται από χαρτιά ιδίου μεγέθους και τύπου.
- Ρυθμίστε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού στο δίσκο εισόδου ώστε να ακουμπάνε σε όλο το μήκος του χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί πλάτους χαρτιού δεν λυγίζουν το χαρτί στο δίσκο εισόδου.
- Μην σπρώχνετε υπερβολικά το χαρτί μέσα στο δίσκο εισόδου.
- Εάν θέλετε να εκτυπώσετε και στις δύο πλευρές μιας σελίδας, αποφύγετε την εκτύπωση εικόνων υψηλού κορεσμού σε χαρτί μικρού βάρους.

- Χρησιμοποιείτε τους συνιστώμενους τύπους χαρτιού για τον εκτυπωτή.
- Εάν κοντεύει να τελειώσει το χαρτί στον εκτυπωτή, αφήστε να εξαντληθεί πρώτα και στη συνέχεια προσθέστε άλλο χαρτί. Μην τοποθετείτε χαρτί ενώ ο εκτυπωτής εκτυπώνει.

Επίλυση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού

Τι πρόβλημα αντιμετωπίζετε;

- Το χαρτί δεν τροφοδοτείται από το δίσκο εισόδου
 - Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί στο δίσκο εισόδου. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Τοποθετήστε χαρτί</u>. Ξεφυλλίστε το χαρτί πριν από την τοποθέτηση.
 - Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί πλάτους χαρτιού ακουμπάνε στη στοίβα χαρτιού χωρίς να την πιέζουν.
 - Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν έχει κυρτώσει. Αν έχει κυρτώσει, λυγίστε τα φύλλα χαρτιού προς την αντίθετη κατεύθυνση για να τα ισιώσετε.
- Οι σελίδες είναι λοξές
 - Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στο δίσκο εισόδου είναι ευθυγραμμισμένο με τους οδηγούς πλάτους χαρτιού.
 - Τοποθετείτε χαρτί στον εκτυπωτή μόνο όταν δεν εκτυπώνει.
- Τροφοδοτούνται πολλές σελίδες
 - Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί πλάτους χαρτιού ακουμπάνε στη στοίβα χαρτιού χωρίς να την πιέζουν.
 - Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος εισόδου δεν είναι υπερφορτωμένος με χαρτί.
 - Χρησιμοποιείτε χαρτί ΗΡ για βέλτιστη απόδοση.

Προβλήματα εκτύπωσης

Τι θέλετε να κάνετε;

Επιδιόρθωση προβλημάτων με σελίδες που δεν εκτυπώνονται (δεν γίνεται εκτύπωση)

HP Print and Scan Doctor	Το HP Print and Scan Doctor είναι ένα βοηθητικό πρόγραμμα των Windows που θα επιχειρήσει να διαγνώσει και να επιλύσει αυτόματα τα προβλήματα.	
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτό το βοηθητικό πρόγραμμα είναι διαθέσιμο μόνο για Windows.	
<u>Επίλυση προβλημάτων με</u> εργασίες εκτύπωσης που δεν εκτυπώνονται	Χρήση online οδηγού αντιμετώπισης προβλημάτων ΗΡ. Λάβετε αναλυτικές οδηγίες εάν ο εκτυπωτής δεν αποκρίνεται ή δεν εκτυπώνει.	

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: To HP Print and Scan Doctor και ο online οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων HP ενδέχεται να μην διατίθενται σε όλες τις γλώσσες.

Γενικές οδηγίες για την επίλυση προβλημάτων αδυναμίας εκτύπωσης

Για να επιλύσετε προβλήματα εκτύπωσης (Windows)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και ότι υπάρχει χαρτί στο δίσκο. Εάν εξακολουθείτε να μην μπορείτε να εκτυπώσετε, δοκιμάστε τα παρακάτω με τη σειρά:

- Ελέγξτε για μηνύματα σφάλματος στην οθόνη του εκτυπωτή και επιλύστε τα ακολουθώντας τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.
- 2. Εάν ο υπολογιστής συνδέεται στον εκτυπωτή με καλώδιο USB, αποσυνδέστε το καλώδιο USB και συνδέστε το ξανά. Εάν ο υπολογιστής συνδέεται στον εκτυπωτή με ασύρματη σύνδεση, επιβεβαιώστε ότι η σύνδεση λειτουργεί.
- 3. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν είναι σε παύση ή εκτός σύνδεσης.

Για να βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν είναι σε παύση ή εκτός σύνδεσης

- **α.** Ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Windows 10: Στο μενού Έναρξη των Windows, κάντε κλικ στην επιλογή Όλες οι εφαρμογές, επιλέξτε Σύστημα Windows, Πίνακας Ελέγχου και έπειτα Προβολή συσκευών και εκτυπωτών στο μενού Υλικό και Ήχος.
 - Windows 8.1 και Windows 8: Τοποθετήστε το δείκτη ή πατήστε στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης για να ανοίξετε τα σύμβολα, κάντε κλικ στο εικονίδιο Ρυθμίσεις, επιλέξτε Πίνακας Ελέγχου και, στη συνέχεια, επιλέξτε Προβολή συσκευών και εκτυπωτών.
 - Windows 7: Στο μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Συσκευές και εκτυπωτές.
 - Windows Vista: Από το μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Πίνακας Ελέγχου και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Εκτυπωτές.
 - Windows XP: Από το μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Πίνακας Ελέγχου και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Εκτυπωτές και φαξ.
- β. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή σας ή κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή και επιλέξτε Δείτε τι εκτυπώνεται για να ανοίξετε την ουρά εκτύπωσης.
- γ. Στο μενού Εκτυπωτής, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν σημάδια επιλογής δίπλα στις επιλογές
 Παύση εκτύπωσης ή Χρήση εκτυπωτή χωρίς σύνδεση.
- **δ.** Εάν κάνατε αλλαγές, δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά.
- **4.** Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει οριστεί ως ο προεπιλεγμένος εκτυπωτής.

Για να βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει οριστεί ως ο προεπιλεγμένος εκτυπωτής

- **α.** Ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Windows 10: Στο μενού Έναρξη των Windows, κάντε κλικ στην επιλογή Όλες οι εφαρμογές, επιλέξτε Σύστημα Windows, Πίνακας Ελέγχου και έπειτα Προβολή συσκευών και εκτυπωτών στο μενού Υλικό και Ήχος.
 - Windows 8.1 και Windows 8: Τοποθετήστε το δείκτη ή πατήστε στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης για να ανοίξετε τα σύμβολα, κάντε κλικ στο εικονίδιο Ρυθμίσεις, επιλέξτε Πίνακας Ελέγχου και, στη συνέχεια, επιλέξτε Προβολή συσκευών και εκτυπωτών.
 - Windows 7: Στο μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Συσκευές και εκτυπωτές.

- Windows Vista: Από το μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Πίνακας Ελέγχου και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Εκτυπωτές.
- Windows XP: Από το μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Πίνακας Ελέγχου και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Εκτυπωτές και φαξ.
- **β.** Βεβαιωθείτε ότι ως προεπιλεγμένος εκτυπωτής έχει οριστεί ο σωστός εκτυπωτής.

Δίπλα στον προεπιλεγμένο εκτυπωτή υπάρχει ένα σημάδι επιλογής μέσα σε μαύρο ή πράσινο κύκλο.

- **γ.** Εάν έχει οριστεί ως προεπιλεγμένος εκτυπωτής λάθος εκτυπωτής, κάντε δεξί κλικ στο σωστό εκτυπωτή και επιλέξτε **Ορισμός ως προεπιλεγμένου εκτυπωτή**.
- **δ.** Δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε ξανά τον εκτυπωτή.
- 5. Επανεκκινήστε την ουρά εκτύπωσης.

Για να επανεκκινήσετε την ουρά εκτύπωσης

α. Ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, κάντε ένα από τα παρακάτω:

Windows 10

- i. Στο μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Όλες οι εφαρμογές και έπειτα επιλέξτε Σύστημα Windows.
- ii. Επιλέξτε Πίνακας ελέγχου, Σύστημα και ασφάλεια και έπειτα επιλέξτε Εργαλεία Διαχείρισης.
- iii. Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή Υπηρεσίες.
- κάντε δεξί κλικ στην επιλογή Ουρά εκτύπωσης και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Ιδιότητες.
- Στην καρτέλα Γενικά, δίπλα στην επιλογή Τύπος εκκίνησης, βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί η ρύθμιση Αυτόματη.
- vi. Εάν η υπηρεσία δεν εκτελείται ήδη, στην περιοχή Κατάσταση υπηρεσίας, επιλέξτε Έναρξη και έπειτα κάντε κλικ στο **ΟΚ**.

Windows 8.1 και Windows 8

- i. Τοποθετήστε το δείκτη ή πατήστε στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης για να ανοίξετε τη γραμμή συμβόλων και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο εικονίδιο **Ρυθμίσεις**.
- ii. Επιλέξτε Πίνακας Ελέγχου και, στη συνέχεια, επιλέξτε Σύστημα και Ασφάλεια.
- iii. Επιλέξτε **Εργαλεία Διαχείρισης** και στη συνέχεια, επιλέξτε με διπλό κλικ ή διπλό πάτημα **Υπηρεσίες**.
- κάντε δεξί κλικ ή πατήστε παρατεταμένα την επιλογή Ουρά εκτύπωσης και έπειτα επιλέξτε Ιδιότητες.
- Στην καρτέλα Γενικά, δίπλα στην επιλογή Τύπος εκκίνησης, βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί η ρύθμιση Αυτόματη.
- vi. Εάν η υπηρεσία δεν εκτελείται ήδη, στην περιοχή Κατάσταση υπηρεσίας, επιλέξτε Έναρξη και έπειτα κάντε κλικ στο **ΟΚ**.

Windows 7

- i. Από το μενού Έναρξη των Windows, κάντε κλικ στην επιλογή Πίνακας Ελέγχου, Σύστημα και Ασφάλεια και έπειτα Εργαλεία διαχείρισης.
- ii. Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή Υπηρεσίες.
- iii. Κάντε δεξί κλικ στην επιλογή Ουρά εκτύπωσης και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Ιδιότητες.
- iv. Στην καρτέλα Γενικά, δίπλα στην επιλογή Τύπος εκκίνησης, βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί η ρύθμιση Αυτόματη.
- Εάν η υπηρεσία δεν εκτελείται ήδη, στην περιοχή Κατάσταση υπηρεσίας, επιλέξτε Έναρξη και έπειτα κάντε κλικ στο OK.

Windows Vista

- i. Στο μενού Έναρξη των Windows, κάντε κλικ στην επιλογή Πίνακας Ελέγχου, Σύστημα και Συντήρηση, Εργαλεία διαχείρισης.
- ii. Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή Υπηρεσίες.
- iii. Κάντε δεξί κλικ στην επιλογή Υπηρεσία ουράς εκτυπώσεων και έπειτα κλικ στην επιλογή Ιδιότητες.
- Στην καρτέλα Γενικά, δίπλα στην επιλογή Τύπος εκκίνησης, βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί η ρύθμιση Αυτόματη.
- Εάν η υπηρεσία δεν εκτελείται ήδη, στην περιοχή Κατάσταση υπηρεσίας, επιλέξτε Έναρξη και έπειτα κάντε κλικ στο OK.

Windows XP

- i. Από το μενού Έναρξη των Windows, κάντε δεξί κλικ στην επιλογή Ο Υπολογιστής μου.
- Κάντε κλικ στην επιλογή Διαχείριση και, στη συνέχεια, κλικ στην επιλογή Υπηρεσίες και εφαρμογές.
- iii. Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή Υπηρεσίες και, στη συνέχεια, επιλέξτε Ουρά εκτύπωσης.
- κάντε δεξί κλικ στην επιλογή Ουρά εκτύπωσης και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή
 Επανεκκίνηση για επανεκκίνηση της υπηρεσίας.
- **β.** Βεβαιωθείτε ότι ως προεπιλεγμένος εκτυπωτής έχει οριστεί ο σωστός εκτυπωτής.

Δίπλα στον προεπιλεγμένο εκτυπωτή υπάρχει ένα σημάδι επιλογής μέσα σε μαύρο ή πράσινο κύκλο.

- γ. Εάν έχει οριστεί ως προεπιλεγμένος εκτυπωτής λάθος εκτυπωτής, κάντε δεξί κλικ στο σωστό εκτυπωτή και επιλέξτε Ορισμός ως προεπιλεγμένου εκτυπωτή.
- **δ.** Δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε ξανά τον εκτυπωτή.
- 6. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή.
- 7. Διαγράψτε την ουρά εκτύπωσης.

Για να διαγράψετε την ουρά εκτύπωσης

α. Ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Windows 10: Στο μενού Έναρξη των Windows, κάντε κλικ στην επιλογή Όλες οι εφαρμογές, επιλέξτε Σύστημα Windows, Πίνακας Ελέγχου και έπειτα Προβολή συσκευών και εκτυπωτών στο μενού Υλικό και Ήχος.
- Windows 8.1 και Windows 8: Τοποθετήστε το δείκτη ή πατήστε στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης για να ανοίξετε τα σύμβολα, κάντε κλικ στο εικονίδιο Ρυθμίσεις, επιλέξτε Πίνακας Ελέγχου και, στη συνέχεια, επιλέξτε Προβολή συσκευών και εκτυπωτών.
- Windows 7: Στο μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Συσκευές και εκτυπωτές.
- Windows Vista: Από το μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Πίνακας Ελέγχου και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Εκτυπωτές.
- Windows XP: Από το μενού Έναρξη των Windows, επιλέξτε Πίνακας Ελέγχου και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή Εκτυπωτές και φαξ.
- **β.** Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο για να ανοίξει ο εκτυπωτής την ουρά εκτύπωσης.
- γ. Στο μενού Εκτυπωτής, επιλέξτε Ακύρωση όλων των εγγράφων ή Εκκαθάριση εγγράφου εκτύπωσης και, στη συνέχεια, επιλέξτε Ναι για επιβεβαίωση.
- **δ.** Εάν υπάρχουν ακόμη έγγραφα στην ουρά, επανεκκινήστε τον υπολογιστή και δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά.
- ε. Ελέγξτε πάλι την ουρά εκτύπωσης για να βεβαιωθείτε ότι είναι κενή και δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά.

Για να ελέγξετε τη σύνδεση της τροφοδοσίας και να πραγματοποιήσετε επαναφορά του εκτυπωτή

- 1. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.
- 2. Εάν δεν ανάβει το κουμπί () (κουμπί Λειτουργία) στον εκτυπωτή, πατήστε αυτό το κουμπί για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
- 3. Αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από τον εκτυπωτή.
- 4. Αφαιρέστε την μπαταρία από το πίσω μέρος του εκτυπωτή.
- 5. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 6. Περιμένετε τουλάχιστον 15 δευτερόλεπτα.
- 7. Συνδέστε πάλι το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα.
- 8. Συνδέστε και πάλι το καλώδιο τροφοδοσίας στον εκτυπωτή.
- 9. Εάν ο εκτυπωτής δεν ενεργοποιηθεί από μόνος του, πατήστε το κουμπί () (κουμπί Λειτουργία) για να τον ενεργοποιήσετε.
- 10. Δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή ξανά.
- **11.** Τοποθετήστε την μπαταρία όπως περιγράφεται στην ενότητα <u>Εγκατάσταση ή αντικατάσταση της</u> μπαταρίας.

Για να επιλύσετε προβλήματα εκτύπωσης (OS X)

- 1. Ελέγξτε εάν υπάρχουν και επιλύστε μηνύματα σφάλματος.
- 2. Αποσυνδέστε και συνδέστε ξανά τον εκτυπωτή.
- 3. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν είναι σε παύση ή εκτός σύνδεσης.

Για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν είναι σε παύση ή εκτός σύνδεσης

- **α.** Στην περιοχή **Προτιμήσεις συστήματος**, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές & Σαρωτές**.
- **β.** Κάντε κλικ στο κουμπί **Άνοιγμα ουράς εκτύπωσης**.
- γ. Κάντε κλικ σε μια εργασία εκτύπωσης για να την επιλέξετε.

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω κουμπιά για να διαχειριστείτε την εργασία εκτύπωσης:

- **Διαγραφή**: Διαγραφή της επιλεγμένης εργασίας εκτύπωσης.
- Αναμονή: Παύση της επιλεγμένης εργασίας εκτύπωσης.
- **Συνέχεια**: Συνέχιση μιας εργασίας εκτύπωσης που είχε διακοπεί προσωρινά.
- Παύση εκτυπωτή: Παύση όλων των εργασιών εκτύπωσης στην ουρά εκτύπωσης.
- Εάν κάνατε αλλαγές, δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά.
- 4. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή εάν το πρόβλημα δεν επιλυθεί.

Επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης

Αναλυτικές οδηγίες για την επίλυση των περισσότερων προβλημάτων ποιότητας	Online αντιμετώπιση προβλημάτων ποιότητας
εκτύπωσης	εκτύπωσης

Γενικές οδηγίες για την επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για να αποφύγετε προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης, να απενεργοποιείτε πάντα τον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας το κουμπί 🕛 (κουμπί Λειτουργία) και περιμένετε μέχρι να σβήσει η φωτεινή ένδειξη προτού αποσυνδέσετε τον εκτυπωτή από το ρεύμα. Με αυτό τον τρόπο, ο εκτυπωτής μετακινεί τα δοχεία σε κλειστή θέση, όπου προστατεύονται από το στέγνωμα.

Για να βελτιώσετε την ποιότητας εκτύπωσης

- **1.** Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε αυθεντικά δοχεία μελάνης ΗΡ.
- 2. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε κατάλληλο τύπο χαρτιού.

Να βεβαιώνεστε πάντα ότι το χαρτί στο οποίο εκτυπώνετε είναι επίπεδο και δεν έχει κυρτώσει ή τσαλακωθεί. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Συμβουλές για την επιλογή και τη</u> <u>χρήση χαρτιού</u>.

Για βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης, χρησιμοποιήστε χαρτί ΗΡ υψηλής ποιότητας ή χαρτιά με το λογότυπο ColorLok[®]. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Βασικές πληροφορίες για</u> <u>το χαρτί</u>.

Για βέλτιστα αποτελέσματα κατά την εκτύπωση εικόνων, χρησιμοποιήστε φωτογραφικό χαρτί HP Advanced.

Αποθηκεύετε το ειδικό χαρτί στην αρχική συσκευασία του μέσα σε μια κλειστή πλαστική σακούλα σε επίπεδη επιφάνεια και σε δροσερό, ξηρό μέρος.

Όταν είστε έτοιμοι να εκτυπώσετε, αφαιρέστε μόνο το χαρτί το οποίο σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε άμεσα. Όταν ολοκληρώσετε την εκτύπωση, τοποθετήστε το φωτογραφικό χαρτί που δεν χρησιμοποιήσατε στην πλαστική σακούλα. Με τον τρόπο αυτό, δεν θα τσαλακωθεί το φωτογραφικό χαρτί. **3.** Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον κατάλληλο τύπο χαρτιού και την κατάλληλη ανάλυση εκτύπωσης στις ρυθμίσεις εκτύπωσης του λογισμικού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν επιλέξετε υψηλότερη ποιότητα εκτύπωσης, μπορεί η εκτύπωση να είναι πιο ευκρινής αλλά είναι πιθανό να καταναλώσετε περισσότερη μελάνη και να χρειαστεί περισσότερος χρόνος για να ολοκληρωθεί η εκτύπωση.

- **4.** Ελέγξτε τα επίπεδα μελάνης. Για τη διαδικασία, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Έλεγχος των εκτιμώμενων</u> <u>επιπέδων μελάνης</u>. Εάν τα δοχεία έχουν χαμηλό επίπεδο μελάνης, σκεφτείτε να τα αντικαταστήσετε.
- 5. Εκτυπώστε μια σελίδα διαγνωστικού ελέγχου εάν η στάθμη των δοχείων μελάνης είναι χαμηλή.

Για να το κάνετε αυτό, πρέπει να κάνετε τα εξής:

- Τοποθετήστε απλό, λευκό, μη χρησιμοποιημένο χαρτί Letter, A4 ή Legal στο δίσκο χαρτιού.
- Εκτυπώστε τη σελίδα χρησιμοποιώντας το λογισμικό ή τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικού ελέγχου από το λογισμικό του εκτυπωτή (Windows)

- **α.** Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Ανοίξτε το λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ (Windows)</u>.
- **β.** Στο λογισμικό του εκτυπωτή, επιλέξτε **Εκτύπωση > Συντήρηση του εκτυπωτή** για να αποκτήσετε πρόσβαση στην εργαλειοθήκη του εκτυπωτή.
- γ. Επιλέξτε Εκτύπωση πληροφοριών διαγνωστικού ελέγχου στην καρτέλα Αναφορές συσκευής για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικού ελέγχου.

Για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαγνωστικού ελέγχου από το λογισμικό (OS X)

α. Ανοίξτε το HP Utility.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το HP Utility βρίσκεται στον υποφάκελο **HP** του φακέλου **Applications** (Εφαρμογές), στο ανώτατο επίπεδο του σκληρού δίσκου.

- **β.** Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας από τη λίστα **Συσκευές**.
- γ. Επιλέξτε Δοκιμαστική σελίδα.
- δ. Κάντε κλικ στο κουμπί Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στη οθόνη.

Για να εκτυπώσετε τη σελίδα διαγνωστικού ελέγχου από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- **α.** Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης () για να εμφανίσετε την αρχική οθόνη.
- **β.** Επιλέξτε **Ρύθμιση, Εκτύπωση αναφορών** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Εκτύπωση αναφοράς ποιότητας**.

Για να επιλέξετε μια λειτουργία στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί βέλους (▲, ▼) για να την επιλέξετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.

6. Αν η σελίδα διαγνωστικού ελέγχου έχει γραμμές ή ελλιπή τμήματα στα έγχρωμα και μαύρα κουτιά, εκτελέστε αυτόματο καθαρισμό δοχείων.

Για να το κάνετε αυτό, πρέπει να κάνετε τα εξής:

- Τοποθετήστε απλό, λευκό, μη χρησιμοποιημένο χαρτί Letter, A4 ή Legal στο δίσκο χαρτιού.
- Εκτελέστε τον καθαρισμό χρησιμοποιώντας το λογισμικό ή τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Για να καθαρίσετε τα δοχεία από το λογισμικό του εκτυπωτή (Windows)

- Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Ανοίξτε το λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ (Windows)</u>.
- β. Στο λογισμικό του εκτυπωτή, επιλέξτε Εκτύπωση > Συντήρηση του εκτυπωτή για να αποκτήσετε πρόσβαση στην Εργαλειοθήκη εκτυπωτή.
- γ. Στην καρτέλα Υπηρεσίες συσκευής, επιλέξτε Καθαρισμός εκτυπωτή και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Για να καθαρίσετε τα δοχεία από το λογισμικό (OS X)

α. Ανοίξτε το HP Utility.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το HP Utility βρίσκεται στον υποφάκελο HP του φακέλου Applications (Εφαρμογές), στο ανώτατο επίπεδο του σκληρού δίσκου.

- **β.** Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας από τη λίστα **Συσκευές**.
- γ. Επιλέξτε Καθαρισμός κεφαλών εκτύπωσης.
- **δ.** Κάντε κλικ στην επιλογή **Καθαρισμός** και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

Για να καθαρίσετε τα δοχεία από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- α. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης () για να εμφανίσετε την αρχική οθόνη.
- **β.** Επιλέξτε **Ρύθμιση, Εργαλεία** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Καθαρισμός κεφαλής**.
- **γ.** Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να συνεχίσετε.

Εάν με τον καθαρισμό της κεφαλής δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της ΗΡ. Πηγαίνετε στη διεύθυνση <u>www.hp.com/support</u>. Αυτή η τοποθεσία web παρέχει πληροφορίες και βοηθητικά προγράμματα που σας βοηθούν να διορθώσετε πολλά κοινά προβλήματα του εκτυπωτή. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή Όλα τα στοιχεία επικοινωνίας της HP για πληροφορίες σχετικά με την κλήση τεχνικής υποστήριξης.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης μόνο εάν είναι απαραίτητο. Όταν την καθαρίζετε χωρίς λόγο, σπαταλάτε μελάνη και μειώνετε τη διάρκεια ζωής της κεφαλής εκτύπωσης.

7. Ευθυγραμμίστε τα δοχεία.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης διασφαλίζει εκτυπώσεις υψηλής ποιότητας. Ο εκτυπωτής σάς ζητά να ευθυγραμμίζετε τα δοχεία κάθε φορά που τοποθετείτε ένα νέο δοχείο μελάνης. Εάν αφαιρέσετε και τοποθετήσετε ξανά το ίδιο δοχείο, ο εκτυπωτής δεν θα σας ζητήσει να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία, καθώς θυμάται τις τιμές ευθυγράμμισης του συγκεκριμένου δοχείου.

Για να το κάνετε αυτό, πρέπει να κάνετε τα εξής:

- Τοποθετήστε απλό, λευκό, μη χρησιμοποιημένο χαρτί Letter, Α4 ή Legal στο δίσκο χαρτιού.
- Εκτελέστε την ευθυγράμμιση χρησιμοποιώντας το λογισμικό ή τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Για να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία από το λογισμικό του εκτυπωτή (Windows)

- **α.** Ανοίξτε το λογισμικό εκτυπωτή ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Ανοίξτε το λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ (Windows)</u>.
- β. Στο λογισμικό του εκτυπωτή, επιλέξτε Εκτύπωση > Συντήρηση του εκτυπωτή για να αποκτήσετε πρόσβαση στην εργαλειοθήκη του εκτυπωτή.

γ. Στην καρτέλα Υπηρεσίες συσκευής, πατήστε Ευθυγράμμιση δοχείων.

Ο εκτυπωτής εκτυπώνει μια σελίδα ευθυγράμμισης.

δ. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του εκτυπωτή για να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία.

Για να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία από το λογισμικό (OS X)

α. Ανοίξτε το HP Utility.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το HP Utility βρίσκεται στον υποφάκελο **HP** του φακέλου **Applications** (Εφαρμογές), στο ανώτατο επίπεδο του σκληρού δίσκου.

- **β.** Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας από τη λίστα **Συσκευές**.
- γ. Κάντε κλικ στην επιλογή Align (Ευθυγράμμιση) και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

Για να ευθυγραμμίσετε τα δοχεία από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- **α.** Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης () για να εμφανίσετε την αρχική οθόνη.
- **β.** Επιλέξτε **Ρύθμιση**, **Εργαλεία** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ευθυγράμμιση εκτυπωτή**.
- γ. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να συνεχίσετε.

Προβλήματα δικτύου και σύνδεσης

Τι θέλετε να κάνετε;

Επιδιόρθωση ασύρματης σύνδεσης

Επιλέξτε μία από τις παρακάτω επιλογές αντιμετώπισης προβλημάτων.

HP Print and Scan Doctor	Το HP Print and Scan Doctor είναι ένα βοηθητικό πρόγραμμα που θα επιχειρήσει να πραγματοποιήσει διάγνωση και αυτόματη επίλυση του προβλήματος. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτό το βοηθητικό πρόγραμμα είναι διαθέσιμο μόνο για Windows.
Χρήση online οδηγού αντιμετώπισης προβλημάτων ΗΡ	Αντιμετώπιση προβλημάτων τείχους προστασίας ή προγράμματος προστασίας από ιούς, εάν υποψιάζεστε ότι δεν επιτρέπει στον υπολογιστή να συνδεθεί στον εκτυπωτή. • <u>Αντιμετώπιση προβλημάτων ασύρματης σύνδεσης</u> , εάν ο εκτυπωτής δεν έχει συνδεθεί ποτέ ή εάν ήταν συνδεδεμένος και τώρα δεν λειτουργεί.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το HP Print and Scan Doctor και ο online οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων HP ενδέχεται να μην διατίθενται σε όλες τις γλώσσες.

Γενικές οδηγίες αντιμετώπισης προβλημάτων ασύρματης λειτουργίας

Ελέγξτε τη διαμόρφωση δικτύου ή εκτυπώστε την αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας για να βοηθηθείτε στη διάγνωση προβλημάτων σύνδεσης δικτύου.

- Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί ασύρματης σύνδεσης []
- 2. Επιλέξτε Ρυθμίσεις πατώντας το κουμπί -.
- **3.** Επιλέξτε **Εκτύπωση αναφορών** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Σελίδα διαμόρφωσης** ή **Αναφορά ελέγχου**.

Για να επιλέξετε μια λειτουργία στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί βέλους (▲, ▼) για να την επιλέξετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.

Εντοπισμός ρυθμίσεων δικτύου για ασύρματη σύνδεση

HP Print and Scan Doctor	Το HP Print and Scan Doctor είναι ένα βοηθητικό πρόγραμμα που μπορεί να σας πει το όνομα (SSID) και τον κωδικό πρόσβασης (κλειδί δικτύου) του δικτύου.	
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτό το βοηθητικό πρόγραμμα είναι διαθέσιμο μόνο για Windows.	
<u>Χρήση online οδηγού</u> αντιμετώπισης προβλημάτων <u>HP</u>	Μάθετε πώς θα βρείτε το όνομα του δικτύου (SSID) και τον κωδικό της ασύρματης σύνδεσης.	

Επιλέξτε μία από τις παρακάτω επιλογές αντιμετώπισης προβλημάτων.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: To HP Print and Scan Doctor και ο online οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων HP ενδέχεται να μην διατίθενται σε όλες τις γλώσσες.

Αντιμετώπιση προβλημάτων σύνδεσης Wi-Fi Direct

Χρήση online οδηγού αντιμετώπισης	Επιλύστε το πρόβλημα του Wi-Fi Direct ή μάθετε πώς να διαμορφώσετε το Wi-Fi Direct.
<u>προβλημάτων ΗΡ</u>	

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο online οδηγός αντιμετώπισης προβλημάτων ΗΡ ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμος σε όλες τις γλώσσες.

Γενικές οδηγίες αντιμετώπισης προβλημάτων Wi-Fi Direct

- 1. Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής ενεργοποιεί το Wi-Fi Direct.
 - Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί Wi-Fi Direct [].
- 2. Ενεργοποιήστε την ασύρματη σύνδεση στον ασύρματο υπολογιστή ή την ασύρματη φορητή συσκευή σας και, στη συνέχεια, βρείτε και συνδεθείτε στο Wi-Fi Direct του εκτυπωτή σας.
- **3.** Όταν σας ζητηθεί, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης του Wi-Fi Direct.
- 4. Εάν χρησιμοποιείτε φορητή συσκευή, βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει μια συμβατή εφαρμογή εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη φορητή εκτύπωση, επισκεφτείτε την τοποθεσία web HP Mobile Printing στη διεύθυνση <u>www.hp.com/go/mobileprinting</u>. Εάν δεν υπάρχει έκδοση της τοποθεσίας web για τη χώρα/περιοχή σας ή στη γλώσσα σας, μπορεί να ανατρέξετε στην τοποθεσία HP Mobile Printing μιας άλλης χώρας/περιοχής ή σε μια άλλη γλώσσα.

Προβλήματα υλικού εκτυπωτή

ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Για τη διάγνωση και την αυτόματη διόρθωση των προβλημάτων εκτύπωσης, εκτελέστε το <u>ΗΡ</u> <u>Print and Scan Doctor</u>. Η εφαρμογή ενδέχεται να διατίθεται μόνο σε ορισμένες γλώσσες.

Η λειτουργία του εκτυπωτή τερματίζεται μη αναμενόμενα

Ελέγξτε την τροφοδοσία και τις συνδέσεις τροφοδοσίας.

Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας του εκτυπωτή είναι καλά συνδεδεμένο σε πρίζα που λειτουργεί.

 Ελέγξτε την κατάσταση της μπαταρίας αφού αποσυνδέσετε τον εκτυπωτή από το ρεύμα. Για την τοποθέτηση και τον έλεγχο της κατάστασης της μπαταρίας, ανατρέξτε στην ενότητα Εγκατάσταση ή αντικατάσταση της μπαταρίας.

Η ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης δεν είναι επιτυχής

- Εάν η διαδικασία ευθυγράμμισης αποτύχει, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει αχρησιμοποίητο, απλό λευκό χαρτί στο δίσκο εισόδου. Εάν κατά την ευθυγράμμιση των δοχείων μελάνης είχατε τοποθετήσει έγχρωμο χαρτί στο δίσκο εισόδου, η ευθυγράμμιση θα αποτύχει.
- Εάν η διαδικασία ευθυγράμμισης αποτυγχάνει επανειλημμένα, η κεφαλή εκτύπωσης μπορεί να χρειάζεται καθάρισμα ή ο αισθητήρας μπορεί να είναι ελαττωματικός. Για να καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Συντήρηση της κεφαλής εκτύπωσης και των δοχείων</u>.
- Εάν με τον καθαρισμό της κεφαλής δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP. Πηγαίνετε στη διεύθυνση <u>www.hp.com/support</u>. Αυτή η τοποθεσία web παρέχει πληροφορίες και βοηθητικά προγράμματα που σας βοηθούν να διορθώσετε πολλά κοινά προβλήματα του εκτυπωτή. Εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή Όλα τα στοιχεία επικοινωνίας της HP για πληροφορίες σχετικά με την κλήση τεχνικής υποστήριξης.

Επίλυση προβλημάτων εκτυπωτή

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να επιλύσετε αντίστοιχα προβλήματα.

- Πατήστε το κουμπί 🕛 (κουμπί Λειτουργία) για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
- 2. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- 3. Αφαιρέστε την μπαταρία αν είναι τοποθετημένη.
- 4. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- 5. Πατήστε το κουμπί 🕛 (Λειτουργία) για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
- **6.** Τοποθετήστε την μπαταρία όπως περιγράφεται στην ενότητα <u>Εγκατάσταση ή αντικατάσταση της</u> μπαταρίας.

Εάν το πρόβλημα παραμένει, σημειώστε τον κωδικό σφάλματος που αναφέρεται στο μήνυμα και επικοινωνήστε με την υποστήριξη της HP. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επικοινωνία με την υποστήριξη της HP, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Υποστήριξη HP</u>.

Λήψη βοήθειας από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα θέματα βοήθειας που παρέχονται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για περισσότερες πληροφορίες. Ορισμένα θέματα βοήθειας παρέχουν κινούμενες εικόνες που σας καθοδηγούν στις διαδικασίες πιο εύκολα, όπως για παράδειγμα στη διαδικασία αποκατάστασης εμπλοκών.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτά τα θέματα βοήθειας, πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης () για να εμφανίσετε την αρχική οθόνη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί βοήθειας

Όταν δεν βρίσκεστε την αρχική οθόνη, πατώντας το κουμπί βοήθειας εμφανίζονται μόνο οι πληροφορίες βοήθειας της τρέχουσας οθόνης.

Κατανόηση των αναφορών του εκτυπωτή

Μπορείτε να εκτυπώσετε τις παρακάτω αναφορές για να σας βοηθήσουν στην αντιμετώπιση προβλημάτων.

- <u>Αναφορά κατάστασης εκτυπωτή</u>
- Σελίδα διαμόρφωσης δικτύου
- <u>Αναφορά ποιότητας εκτύπωσης</u>
- Αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας

Αναφορά κατάστασης εκτυπωτή

Χρησιμοποιήστε την αναφορά κατάστασης εκτυπωτή για να προβάλετε τις τρέχουσες πληροφορίες του εκτυπωτή και την κατάσταση των δοχείων. Επίσης, χρησιμοποιήστε την αναφορά κατάστασης εκτυπωτή για καλύτερη αντιμετώπιση των προβλημάτων του εκτυπωτή.

Η αναφορά κατάστασης εκτυπωτή περιέχει επίσης ένα αρχείο καταγραφής με τα πρόσφατα συμβάντα.

Εάν χρειαστεί να καλέσετε την HP, είναι συχνά χρήσιμο να εκτυπώσετε την αναφορά κατάστασης εκτυπωτή προτού πραγματοποιήσετε την κλήση.

Σελίδα διαμόρφωσης δικτύου

Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο, μπορείτε να εκτυπώσετε μια σελίδα διαμόρφωσης δικτύου για να δείτε τις ρυθμίσεις δικτύου του εκτυπωτή και τα δίκτυα που έχει εντοπίσει ο εκτυπωτής. Η τελευταία σελίδα της αναφοράς περιλαμβάνει μια λίστα με όλα τα ασύρματα δίκτυα που εντοπίζονται στην περιοχή, μαζί με την ισχύ του σήματος και τα κανάλια που χρησιμοποιούνται. Έτσι μπορείτε να επιλέξετε ένα κανάλι για το δίκτυό σας το οποίο δεν χρησιμοποιείται από πολλά άλλα δίκτυα (η επιλογή αυτή θα βελτιώσει την απόδοση του δικτύου).

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου προκειμένου να αντιμετωπίσετε προβλήματα συνδεσιμότητας δικτύου. Εάν χρειαστεί να καλέσετε την ΗΡ, είναι συχνά χρήσιμο να εκτυπώνετε αυτή τη σελίδα προτού πραγματοποιήσετε την κλήση.

Αναφορά ποιότητας εκτύπωσης

Τα προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να έχουν πολλές αιτίες: ρυθμίσεις λογισμικού, αρχείο εικόνας κακής ποιότητας ή το ίδιο το σύστημα εκτύπωσης. Εάν είστε δυσαρεστημένοι από την ποιότητα των εκτυπώσεων, η σελίδα διαγνωστικού ελέγχου ποιότητας εκτύπωσης μπορεί να σας βοηθήσει να διαπιστώσετε αν το σύστημα εκτύπωσης λειτουργεί σωστά.

Αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας

Εκτυπώστε την αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας για πληροφορίες σχετικά με την ασύρματη σύνδεση του εκτυπωτή. Η αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας παρέχει πληροφορίες για την κατάσταση, τη διεύθυνση υλικού (MAC) και τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή. Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο, η αναφορά ελέγχου εμφανίζει λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις του δικτύου.

Για να εκτυπώσετε την αναφορά ελέγχου ασύρματου δικτύου

- **2.** Επιλέξτε **Δίκτυο, Εκτύπωση αναφορών** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Αναφορά ελέγχου**.

Για να επιλέξετε μια λειτουργία στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί βέλους (▲, ▼) για να την επιλέξετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.

Επίλυση προβλημάτων κατά τη χρήση του HP ePrint

Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με τη χρήση του HP ePrint, ελέγξτε τα εξής:

 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ένα ασύρματο δίκτυο και ότι η σύνδεση USB είναι αποσυνδεδεμένη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος μέσω καλωδίου USB.

- Βεβαιωθείτε ότι στον εκτυπωτή είναι εγκατεστημένες οι πιο πρόσφατες ενημερώσεις προϊόντος.
- Ελέγξτε ότι ο διανομέας, ο μεταγωγέας ή ο δρομολογητής του δικτύου είναι ενεργοποιημένος και λειτουργεί σωστά.
- Όταν χρησιμοποιείτε το **HP ePrint**, ελέγξτε τα παρακάτω:
 - Βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση email του εκτυπωτή είναι σωστή.
 - Βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση email του εκτυπωτή είναι η μόνη διεύθυνση που αναγράφεται στο πεδίο "Προς" του μηνύματος email. Εάν αναγράφονται και άλλες διευθύνσεις email στο πεδίο "Προς", τα συνημμένα αρχεία μπορεί να μην εκτυπωθούν.
 - Βεβαιωθείτε ότι τα έγγραφα που στέλνετε πληρούν τις απαιτήσεις του HP ePrint . Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την τοποθεσία του HP Connected στη διεύθυνση <u>www.hpconnected.com</u>. Αυτή η τοποθεσία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες/ περιοχές.
- Εάν το δίκτυό σας χρησιμοποιεί ρυθμίσεις διακομιστή μεσολάβησης για τη σύνδεση στο Internet, βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις του διακομιστή μεσολάβησης που έχετε εισαγάγει είναι σωστές:
 - Ελέγξτε τις ρυθμίσεις που χρησιμοποιεί το πρόγραμμα περιήγησης στο web (όπως Internet Explorer, Firefox ή Safari).
 - Απευθυνθείτε στο διαχειριστή ΙΤ ή στο πρόσωπο που εγκατέστησε το τείχος προστασίας.

Εάν οι ρυθμίσεις proxy που χρησιμοποιεί το τείχος προστασίας έχουν αλλάξει, θα πρέπει να ενημερώσετε αυτές τις ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή ή στον ενσωματωμένο web server. Διαφορετικά, δεν θα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το HP ePrint.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Ρύθμιση του HP ePrint</u>.

ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Για περισσότερη βοήθεια σχετικά με τη ρύθμιση και τη χρήση των Υπηρεσιών Web, επισκεφτείτε το HP Connected στη διεύθυνση <u>www.hpconnected.com</u>. Αυτή η τοποθεσία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε όλες τις χώρες/περιοχές.

Συντήρηση του εκτυπωτή

Τι θέλετε να κάνετε;
Καθαρισμός εξωτερικής επιφάνειας

ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ! Πριν καθαρίσετε τον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον πατώντας το κουμπί () (κουμπί Λειτουργία) και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα ή/και αφαιρέστε την μπαταρία.

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, νωπό πανί που δεν αφήνει χνούδι για να καθαρίσετε τη σκόνη, τις μουτζούρες και τους λεκέδες από το περίβλημα. Κρατήστε τα υγρά μακριά από το εσωτερικό και τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Συντήρηση της κεφαλής εκτύπωσης και των δοχείων

Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με την εκτύπωση εκτύπωσης, μπορεί να υπάρχει πρόβλημα στην κεφαλή εκτύπωσης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η απενεργοποίηση του εκτυπωτή με λανθασμένο τρόπο μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης. Για την απενεργοποίηση του εκτυπωτή, χρησιμοποιείτε πάντα το κουμπί (Δ) (Λειτουργία). Με αυτόν τον τρόπο, ο εκτυπωτής κλείνει το κάλυμμα της κεφαλής εκτύπωσης προστατεύοντάς την.

 Καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης αν το δοχείο δεν έχει χαμηλό επίπεδο μελάνης και η εκτύπωση έχει γραμμές ή τα χρώματά της είναι λάθος ή λείπουν.

Υπάρχουν τρία στάδια καθαρισμού. Το κάθε στάδιο διαρκεί περίπου δύο λεπτά, χρησιμοποιεί ένα φύλλο χαρτί και αυξανόμενη ποσότητα μελάνης. Μετά από κάθε στάδιο, επιθεωρήστε την ποιότητα της εκτυπωμένης σελίδας. Θα πρέπει να προχωρήσετε στην επόμενη φάση καθαρισμού μόνο εάν η ποιότητα εκτύπωσης είναι χαμηλή.

Εάν η ποιότητα εκτύπωσης εξακολουθεί να μην σας ικανοποιεί μετά την ολοκλήρωση όλων των σταδίων καθαρισμού, δοκιμάστε να ευθυγραμμίσετε τον εκτυπωτή. Εάν τα προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης παραμένουν μετά τον καθαρισμό και την ευθυγράμμιση, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της ΗΡ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Υποστήριξη ΗΡ</u>.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η διαδικασία καθαρισμού διαρκεί μερικά λεπτά. Κατά τη διάρκεια της διαδικασίας, ενδέχεται να δημιουργηθεί θόρυβος.

 Εάν η σελίδα διαγνωστικών ελέγχων ποιότητας εκτύπωσης έχει σφάλματα ευθυγράμμισης ή λευκές γραμμές σε οποιαδήποτε από τα έγχρωμα τετράγωνα ή εάν υπάρχουν οδοντωτές γραμμές στις εκτυπώσεις σας, ευθυγραμμίστε τον εκτυπωτή.

Ο εκτυπωτής ευθυγραμμίζει αυτόματα την κεφαλή εκτύπωσης κατά την αρχική εγκατάσταση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η μη απαραίτητη εκτέλεση των διαδικασιών ευθυγράμμισης και καθαρισμού μπορεί να σπαταλήσει μελάνη και να μειώσει τη διάρκεια ζωής των κασετών.

Για να καθαρίσετε ή να ευθυγραμμίσετε τις κεφαλές εκτύπωσης

- 1. Τοποθετήστε απλό, αχρησιμοποίητο λευκό χαρτί letter ή Α4 στο δίσκο εισόδου. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>Τοποθετήστε χαρτί</u>.
- 2. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης () για να εμφανίσετε την αρχική οθόνη.
- 3. Επιλέξτε Ρύθμιση και, στη συνέχεια, επιλέξτε Εργαλεία.

Για να επιλέξετε μια λειτουργία στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί βέλους (▲, ▼) για να την επιλέξετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.

4. Στην οθόνη "Εργαλεία", ορίστε την επιθυμητή επιλογή και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εναλλακτικά, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ ή τον ενσωματωμένο web server (EWS) για να ευθυγραμμίσετε την κεφαλή εκτύπωσης. Ανατρέξτε στις ενότητες <u>Ανοίξτε το λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ (Windows)</u> και <u>Άνοιγμα του ενσωματωμένου web server</u>.

Επαναφορά προεπιλογών και ρυθμίσεων

Εάν απενεργοποιήσατε κάποιες λειτουργίες ή αλλάξατε ορισμένες ρυθμίσεις και θέλετε να τις επαναφέρετε, μπορείτε να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις ή τις ρυθμίσεις δικτύου του εκτυπωτή.

Για να επαναφέρετε τις εργοστασιακές προεπιλογές του εκτυπωτή

- 2. Επιλέξτε Ρύθμιση και, στη συνέχεια, επιλέξτε Εργαλεία.

Για να επιλέξετε μια λειτουργία στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί βέλους (▲, ▼) για να την επιλέξετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.

- 3. Επιλέξτε Επαναφορά.
- 4. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την επαναφορά.

Για να επαναφέρετε τις αρχικές ρυθμίσεις δικτύου του εκτυπωτή

- 2. Επιλέξτε Ρύθμιση και, στη συνέχεια, επιλέξτε Δίκτυο.

Για να επιλέξετε μια λειτουργία στην οθόνη, χρησιμοποιήστε το κουμπί βέλους (▲, ▼) για να την επιλέξετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ΟΚ.

3. Επιλέξτε **Επαναφορά ρυθμίσεων δικτύου**.

Εμφανίζεται ένα μήνυμα που δηλώνει ότι θα γίνει επαναφορά των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων δικτύου.

4. Επιλέξτε Ναι πατώντας το κουμπί -.

Ξεκινά η επαναφορά. Μετά από λίγα δευτερόλεπτα, εμφανίζεται ένα μήνυμα που δηλώνει ότι έχει πραγματοποιηθεί επαναφορά των προεπιλογών δικτύου.

5. Για να επαληθεύσετε ότι η επαναφορά ήταν επιτυχής, πατήστε το κουμπί ΟΚ για να βγείτε από την οθόνη του μηνύματος. Έπειτα, επιλέξτε Εκτύπωση αναφορών και επιλέξτε Σελίδα διαμόρφωσης για να εκτυπώσετε τη σελίδα διαμόρφωσης δικτύου.

Μετά την επαναφορά, οι προηγούμενες ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης καταργούνται.

Υποστήριξη ΗΡ

Για τις πιο πρόσφατες ενημερώσεις και πληροφορίες υποστήριξης του προϊόντος, επισκεφτείτε την <u>τοποθεσία υποστήριξης του εκτυπωτή στη διεύθυνση www.hp.com/support</u>. Η online υποστήριξη ΗΡ παρέχει διάφορες επιλογές βοήθειας για τον εκτυπωτή σας:



Προγράμματα οδήγησης και στοιχεία λήψης: Κατεβάστε προγράμματα οδήγησης και ενημερώσεις λογισμικού, καθώς και τα εγχειρίδια και την τεκμηρίωση που παρέχονται με τον εκτυπωτή σας.

Φόρουμ υποστήριξης ΗΡ: Επισκεφτείτε τα Φόρουμ υποστήριξης ΗΡ για απαντήσεις σε συνηθισμένες ερωτήσεις και προβλήματα. Μπορείτε να δείτε τις ερωτήσεις που έχουν δημοσιεύσει άλλοι χρήστες προϊόντων ΗΡ ή να συνδεθείτε και να δημοσιεύσετε τις δικές σας ερωτήσεις και σχόλια.

*

Αντιμετώπιση προβλημάτων: Χρησιμοποιήστε τα online εργαλεία της ΗΡ για να εντοπίσετε τον εκτυπωτή σας και να βρείτε προτεινόμενες λύσεις.

Επικοινωνία με την ΗΡ

Εάν χρειάζεστε βοήθεια από εκπρόσωπο υποστήριξης της ΗΡ για να λύσετε ένα πρόβλημα, επισκεφτείτε την <u>τοποθεσία web υποστήριξης</u>. Διατίθενται οι παρακάτω επιλογές επικοινωνίας χωρίς χρέωση για τις συσκευές που καλύπτονται από εγγύηση (για τις συσκευές που δεν καλύπτονται από εγγύηση, ενδέχεται να ισχύει χρέωση):



Online συνομιλία με εκπρόσωπο υποστήριξης της HP.

Τηλεφωνική επικοινωνία με εκπρόσωπο υποστήριξης της HP.

Όταν επικοινωνείτε με την υποστήριξη της ΗΡ, πρέπει να έχετε διαθέσιμες τις παρακάτω πληροφορίες:

- Όνομα προϊόντος (αναγράφεται στον εκτυπωτή, π.χ. HP OfficeJet 200 Mobile series)
- Αριθμός προϊόντος (βρίσκεται κοντά στην περιοχή πρόσβασης των δοχείων)



Σειριακός αριθμός (βρίσκεται στο πλάι του εκτυπωτή)

Δήλωση εκτυπωτή

Αφιερώνοντας μόνο λίγα λεπτά για να δηλώσετε το προϊόν, απολαμβάνετε ταχύτερη εξυπηρέτηση, αποτελεσματικότερη υποστήριξη και ειδοποιήσεις υποστήριξης προϊόντων. Εάν δεν δηλώσατε τον εκτυπωτή σας κατά την εγκατάσταση του λογισμικού, μπορείτε να πραγματοποιήσετε δήλωση τώρα, στη διεύθυνση <u>http://www.register.hp.com</u>.

Πρόσθετες επιλογές εγγύησης

Τα προγράμματα επέκτασης υπηρεσιών προσφέρονται με πρόσθετο κόστος. Μεταβείτε στη διεύθυνση <u>www.hp.com/support</u> , επιλέξτε χώρα/περιοχή και γλώσσα και δείτε τις επιλογές επέκτασης εγγύησης που διατίθενται για τον εκτυπωτή σας.

Α Τεχνικές πληροφορίες

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- <u>Προδιαγραφές</u>
- Πληροφορίες κανονισμών
- Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντων

Προδιαγραφές

Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.hp.com/support</u>. Επιλέξτε τη χώρα/ περιοχή σας. Επιλέξτε **Υποστήριξη προϊόντων & αντιμετώπιση προβλημάτων**. Εισαγάγετε το όνομα που υπάρχει στην μπροστινή πλευρά του εκτυπωτή και επιλέξτε **Αναζήτηση**. Επιλέξτε **Πληροφορίες προϊόντος** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Προδιαγραφές προϊόντος**.

Απαιτήσεις συστήματος

 Για πληροφορίες σχετικά με τις απαιτήσεις του λογισμικού και του συστήματος ή για μελλοντικές εκδόσεις και υποστήριξη του λειτουργικού συστήματος, επισκεφτείτε την τοποθεσία online υποστήριξης της HP στη διεύθυνση <u>www.hp.com/support</u>.

Προδιαγραφές περιβάλλοντος

- Συνιστώμενη θερμοκρασία λειτουργίας: 15°C έως 30°C (59°F έως 86°F)
- Αποδεκτό εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας: 5°C έως 40°C (41°F έως 104°F)
- Υγρασία: 15 έως 95% σχετική υγρασία (περιορίζεται σε θερμοκρασία σημείου υγροποίησης 31°C)
- Θερμοκρασία εκτός λειτουργίας (αποθήκευση): -40°C έως 60°C (-40°F έως 140°F)

Χωρητικότητα δίσκου εισόδου

- Φύλλα απλού χαρτιού (64 έως 100 g/m² [104 έως 163 λίβρες]): Έως 50
- Φάκελοι: Έως 5
- Κάρτες ευρετηρίου: Έως 20
- Φύλλα χαρτιού Χαγκάκι: Έως 20
- Φύλλα φωτογραφικού χαρτιού: Έως 20

Μέγεθος και βάρος χαρτιού

Για τον κατάλογο με τα υποστηριζόμενα μεγέθη χαρτιού, ανατρέξτε στο λογισμικό του εκτυπωτή ΗΡ.

- Απλό χαρτί: 64 g/m² και άνω (104 λίβρες και άνω)
- Φάκελοι: 75 έως 90 g/m² (20 έως 24 λίβρες)
- Κάρτες: Έως 200 g/m² (110 λίβρες ευρετηρίου το μέγιστο)
- Φωτογραφικό χαρτί: 300 g/m² (80 λίβρες)

Προδιαγραφές εκτύπωσης

- Η ταχύτητα της εκτύπωσης διαφέρει ανάλογα με την πολυπλοκότητα του εγγράφου και το μοντέλο του εκτυπωτή
- Μέθοδος: θερμική officeJet drop-on-demand
- Γλώσσα: PCL 3
- Ανάλυση εκτύπωσης:

Για να δείτε τη λίστα με τις υποστηριζόμενες αναλύσεις εκτύπωσης, ανατρέξτε στην <u>τοποθεσία web</u> <u>υποστήριξης, στη διεύθυνση www.hp.com/support</u>.

Περιθώρια εκτύπωσης:

Για τις ρυθμίσεις περιθωρίων των διαφόρων μέσων, ανατρέξτε στην <u>τοποθεσία web υποστήριξης, στη</u> διεύθυνση www.hp.com/support.

Απόδοση δοχείων

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

Πληροφορίες κανονισμών

Ο εκτυπωτής πληροί τις απαιτήσεις προϊόντος που καθορίζουν οι ρυθμιστικοί οργανισμοί της χώρας/ περιοχής σας.

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει τα παρακάτω θέματα:

- Κανονιστικός αριθμός μοντέλου
- <u>Δήλωση FCC</u>
- Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα
- Δήλωση συμμόρφωσης VCCI (Κλάσης Β) για τους χρήστες στην Ιαπωνία
- <u>Σημείωση για το καλώδιο τροφοδοσίας για τους χρήστες στην Ιαπωνία</u>
- Δήλωση για τους χώρους εργασίας με οθόνες στη Γερμανία
- <u>Σημείωση κανονισμών για την Ευρωπαϊκή Ένωση</u>
 - Προϊόντα με ασύρματη λειτουργία
- <u>Δήλωση συμμόρφωσης</u>
- Πληροφορίες κανονισμών για ασύρματα προϊόντα
 - Έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνοτήτων
 - <u>Σημείωση για τους χρήστες στη Βραζιλία</u>
 - <u>Σημείωση για τους χρήστες στον Καναδά</u>
 - <u>Σημείωση για τους χρήστες στην Ταϊβάν</u>
 - <u>Σημείωση για τους χρήστες στο Μεξικό</u>
 - <u>Σημείωση για τους χρήστες στην Ιαπωνία</u>
 - <u>Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα</u>

Κανονιστικός αριθμός μοντέλου

Για σκοπούς αναγνώρισης σε σχέση με τους κανονισμούς, στο προϊόν σας έχει εκχωρηθεί ένας κανονιστικός αριθμός μοντέλου. Ο κανονιστικός αριθμός μοντέλου για το προϊόν σας είναι ο SDGOB-1601-01. Αυτός ο κανονιστικός αριθμός δεν πρέπει να συγχέεται με το όνομα προώθησης του προϊόντος (HP OfficeJet 200 Mobile series) ή τον αριθμό του προϊόντος (CZ993A, L9B95A, κ.λπ.).

Δήλωση FCC

FCC statement

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

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

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

For further information, contact:

Manager of Corporate Product Regulations HP Inc. 1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, U.S.A.

Modifications (part 15.21)

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

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

Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα

B 급 기기 (가정용 방송통신기기) 이 기기는 가정용(B급)으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주 로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Δήλωση συμμόρφωσης VCCI (Κλάσης Β) για τους χρήστες στην Ιαπωνία

```
この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的として
いますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き
起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。
```

VCCI-B

Σημείωση για το καλώδιο τροφοδοσίας για τους χρήστες στην Ιαπωνία

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

Δήλωση για τους χώρους εργασίας με οθόνες στη Γερμανία

GS-Erklärung (Deutschland)

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

Σημείωση κανονισμών για την Ευρωπαϊκή Ένωση



Τα προϊόντα που φέρουν τη σήμανση CE συμμορφώνονται με μία ή περισσότερες από τις παρακάτω Οδηγίες της ΕΕ, όπως αυτές ισχύουν: Οδηγία χαμηλής τάσης 2006/95/ΕΚ, Οδηγία ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας 2004/108/ΕΚ, Οδηγία Ecodesign 2009/125/ΕΚ, Οδηγία περί ραδιοεξοπλισμού 1999/5/ΕΚ, Οδηγία RoHS 2011/65/ΕΕ. Η συμμόρφωση με τις οδηγίες αυτές αξιολογείται με βάση τα ισχύοντα εναρμονισμένα ευρωπαϊκά πρότυπα. Η πλήρης Δήλωση συμμόρφωσης διατίθεται στην τοποθεσία web: <u>www.hp.com/go/</u> <u>certificates</u> (Πραγματοποιήστε αναζήτηση με το όνομα του μοντέλου του προϊόντος ή τον κανονιστικό αριθμό μοντέλου (RMN), τον οποίο μπορείτε να βρείτε στην ετικέτα κανονισμών.)

Για θέματα κανονισμών μπορείτε να απευθύνεστε στην εξής διεύθυνση:

HP GmbH, Dept./MS: HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, GERMANY

Προϊόντα με ασύρματη λειτουργία

EMF

Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τις διεθνείς κατευθυντήριες γραμμές (ICNIRP) σχετικά με την έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνοτήτων.

Εάν διαθέτει ενσωματωμένη συσκευή μετάδοσης και λήψης ραδιοσυχνοτήτων, σε συνθήκες κανονικής λειτουργίας η απόσταση των 20 cm διασφαλίζει ότι τα επίπεδα έκθεσης σε ακτινοβολία ραδιοσυχνοτήτων συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις της ΕΕ.

Ασύρματη λειτουργία στην Ευρώπη

 Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί με τέτοιο τρόπο ώστε η χρήση του να μην υπόκειται σε περιορισμούς σε όλες τις χώρες της ΕΕ καθώς και στην Ισλανδία, το Λιχτενστάιν, τη Νορβηγία και την Ελβετία.

Δήλωση συμμόρφωσης



The product herewith complies with the requirements of the Low Voltage Directive 2006/95/EC, the EMC Directive 2004/108/EC, the R&TTE Directive 1999/5/EC, the Ecodesign Directive 2009/125/EC, the RoHS Directive 2011/65/EU and carries the €€ marking accordingly.

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

Additional Information:

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

> May 31, 2015 Vancouver, WA, USA

Local contact for regulatory topics only:

EU: Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, 71034 Boeblingen, Germany

U.S.: Hewlett-Packard, 3000 Hanover St., Palo Alto, CA 94304, U.S.A. 650-857-1501

www.hp.eu/certificates

Πληροφορίες κανονισμών για ασύρματα προϊόντα

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

- Έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνοτήτων
- Σημείωση για τους χρήστες στη Βραζιλία
- Σημείωση για τους χρήστες στον Καναδά
- Σημείωση για τους χρήστες στην Ταϊβάν
- Σημείωση για τους χρήστες στο Μεξικό
- Σημείωση για τους χρήστες στην Ιαπωνία
- Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα

Έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνοτήτων

Exposure to radio frequency radiation

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

Σημείωση για τους χρήστες στη Βραζιλία

Aviso aos usuários no Brasil

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

Σημείωση για τους χρήστες στον Καναδά

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

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

WARNING! Exposure to Radio Frequency Radiation The radiated output power of this device is below the Industry Canada radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact is minimized during normal operation.

To avoid the possibility of exceeding the Industry Canada radio frequency exposure limits, human proximity to the antennas should not be less than 20 cm (8 inches).

Conformément au Règlement d'Industrie Canada, cet émetteur radioélectrique ne peut fonctionner qu'avec une antenne d'un type et d'un gain maximum (ou moindre) approuvé par Industrie Canada. Afin de réduire le brouillage radioélectrique potentiel pour d'autres utilisateurs, le type d'antenne et son gain doivent être choisis de manière à ce que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas celle nécessaire à une communication réussie.

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement dépend des deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris des interférences pouvant provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

AVERTISSEMENT relatif à l'exposition aux radiofréquences. La puissance de rayonnement de cet appareil se trouve sous les limites d'exposition de radiofréquences d'Industrie Canada. Néanmoins, cet appareil doit être utilisé de telle sorte qu'il soit mis en contact le moins possible avec le corps humain.

Afin d'éviter le dépassement éventuel des limites d'exposition aux radiofréquences d'Industrie Canada, il est recommandé de maintenir une distance de plus de 20 cm entre les antennes et l'utilisateur.

Σημείωση για τους χρήστες στην Ταϊβάν

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條

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

第十四條

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

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

Σημείωση για τους χρήστες στο Μεξικό

Aviso para los usuarios de México

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Para saber el modelo de la tarjeta inalámbrica utilizada, revise la etiqueta regulatoria de la impresora.

Σημείωση για τους χρήστες στην Ιαπωνία

```
この機器は技術基準適合証明又は工事設計認証を受けた無線設備を搭載しています。
```

Σημείωση για τους χρήστες στην Κορέα

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

Περιβαλλοντικό πρόγραμμα διαχείρισης προϊόντων

Η ΗΡ έχει δεσμευτεί να παρέχει ποιοτικά προϊόντα με τρόπο που δεν βλάπτει το περιβάλλον. Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί ώστε να είναι κατάλληλο για ανακύκλωση. Ο αριθμός των υλικών είναι ο ελάχιστος δυνατός και ταυτόχρονα έχει εξασφαλιστεί η κατάλληλη λειτουργικότητα και αξιοπιστία. Τα ανόμοια υλικά έχουν σχεδιαστεί ώστε να ξεχωρίζουν εύκολα. Ο εντοπισμός, η πρόσβαση και η αφαίρεση συνδέσμων και άλλων συνδέσεων γίνεται εύκολα με συνηθισμένα εργαλεία. Τα μέρη υψηλής προτεραιότητας έχουν σχεδιαστεί έτσι ώστε η πρόσβαση σε αυτά να είναι εύκολη για αποτελεσματική αποσυναρμολόγηση και επισκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την τοποθεσία web της HP "Commitment to the Environment", στη διεύθυνση:

www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment

- Συμβουλές φιλικής προς το περιβάλλον εκτύπωσης
- Κανονισμός 1275/2008 της Επιτροπής της Ευρωπαϊκής Ένωσης
- <u>Χαρτί</u>
- Πλαστικά εξαρτήματα
- Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικών
- <u>Πρόγραμμα ανακύκλωσης</u>
- Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων για εκτυπωτές ψεκασμού ΗΡ
- Κατανάλωση ενέργειας
- <u>Απόρριψη εξοπλισμού από τους χρήστες</u>
- <u>Χημικές ουσίες</u>
- Δήλωση για τη συνθήκη παρουσίας της σήμανσης ουσιών περιορισμένης χρήσης (Ταϊβάν)
- Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών (Ουκρανία)
- Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών (Ινδία)

- <u>Πληροφορίες χρήστη για την ετικέτα οικολογικής σήμανσης SEPA της Κίνας</u>
- Ετικέτα ενέργειας Κίνας για συσκευές εκτυπωτών, φαξ και αντιγραφικών
- <u>Πίνακας επικίνδυνων ουσιών/στοιχείων και περιεχόμενο (Κίνα)</u>
- <u>EPEAT</u>
- <u>Απόρριψη μπαταριών στην Ταϊβάν</u>
- United States Call2Recycle (RBRC)
- <u>Σημείωση επιστροφής επαναφορτιζόμενης μπαταρίας για Καλιφόρνια</u>
- <u>Οδηγία της ΕΕ για τις μπαταρίες</u>

Συμβουλές φιλικής προς το περιβάλλον εκτύπωσης

Η ΗΡ δεσμεύεται να βοηθήσει τους πελάτες της να μειώσουν το ενεργειακό τους αποτύπωμα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις πρωτοβουλίες της ΗΡ για το περιβάλλον, επισκεφθείτε την τοποθεσία των περιβαλλοντικών προγραμμάτων και πρωτοβουλιών της ΗΡ στο web.

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

Κανονισμός 1275/2008 της Επιτροπής της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Σε ό,τι αφορά τα δεδομένα που σχετίζονται με την τροφοδοσία του προϊόντος, συμπεριλαμβανομένης της κατανάλωσης ενέργειας του προϊόντος όταν αυτό είναι συνδεδεμένο σε δίκτυο και σε αναμονή, με όλες τις θύρες ενσύρματης δικτύωσης συνδεδεμένες και όλες τις θύρες ασύρματης δικτύωσης ενεργοποιημένες, ανατρέξτε στην ενότητα P14 "Πρόσθετες πληροφορίες" της Δήλωσης IT ECO του προϊόντος στη διεύθυνση www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html.

Χαρτί

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

Πλαστικά εξαρτήματα

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

Φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικών

Μπορείτε να λάβετε τα φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικών (MSDS) από το web site της HP στη διεύθυνση:

www.hp.com/go/msds

Πρόγραμμα ανακύκλωσης

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

www.hp.com/recycle

Πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων για εκτυπωτές ψεκασμού ΗΡ

Η ΗΡ έχει δεσμευτεί να προστατεύει το περιβάλλον. Το πρόγραμμα ανακύκλωσης αναλωσίμων εκτυπωτών Inkjet ΗΡ είναι διαθέσιμο σε πολλές χώρες/περιοχές και σας δίνει τη δυνατότητα να ανακυκλώνετε τα χρησιμοποιημένα δοχεία χωρίς χρέωση. Για περισσότερες πληροφορίες, μεταβείτε στην παρακάτω τοποθεσία web:

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

Κατανάλωση ενέργειας

Ο εξοπλισμός εκτύπωσης και απεικόνισης της ΗΡ που φέρει το λογότυπο ENERGY STAR[®] έχει πιστοποηθεί από την Υπηρεσία περιβαλλοντικής προστασίας (EPA) των ΗΠΑ. Το παρακάτω σήμα εμφανίζεται στα προϊόντα απεικόνισης με πιστοποίηση ENERGY STAR:



Πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τα μοντέλα προϊόντων απεικόνισης με πιστοποίηση ENERGY STAR θα βρείτε στη διεύθυνση: <u>www.hp.com/go/energystar</u>

Απόρριψη εξοπλισμού από τους χρήστες



Το σύμβολο αυτό σημαίνει ότι απαγορεύεται η απόρριψη του προϊόντος μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Προστατεύστε την υγεία σας και το περιβάλλον, απορρίπτοντας τον άχρηστο εξοπλισμό στα ειδικά σημεία περισυλλογής για ανακύκλωση του άχρηστου ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με την υπηρεσία αποκομιδής οικιακών απορριμμάτων ή μεταβείτε στη διεύθυνση <u>http://www.hp.com/recycle</u>.

Χημικές ουσίες

Η ΗΡ έχει δεσμευθεί να παρέχει στους πελάτες της πληροφορίες σχετικά με τις χημικές ουσίες στα προϊόντα της, όπως απαιτείται για να συμμορφώνεται με τις νόμιμες απαιτήσεις όπως αυτές των κανονισμών REACH (Κανονισμός ΕΚ Αρ. 1907/2006 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου). Αναφορά χημικών πληροφοριών για το προϊόν μπορεί να βρεθεί στη διεύθυνση: <u>www.hp.com/go/reach</u>.

Δήλωση για τη συνθήκη παρουσίας της σήμανσης ουσιών περιορισμένης χρήσης (Ταϊβάν)

限用物質含有情況標示聲明書

Declaration of the Presence Condition of the Restricted Substances Marking

	限用物質及其化學符號											
單元 Unit	Restricted substances and its chemical symbols											
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr*6)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯 酰 Polybrominate d diphenyl ethers						
							(PBDE)					
							外殼和紙匣	0	0	0	0	0
						(External Casings and Trays)						
電線 (Cables)	0	0	0	0	0	0						
印刷電路板	_	0	0	0	0	0						
(Printed Circuit Boards)												
列印引 擎(Print Engine)	_	0	0	0	0	0						
列印機組件 (Print Assembly)	—	0	0	0	0	0						
噴墨印表機墨水匣 (Print Supplies)	0	0	0	0	0	0						
列印機配件 (Print Accessory)	_	0	0	0	0	0						

備考1. "超出0.1 wt%"及"超出0.01 wt%"係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.

備考2. "0" 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

Note 2: "0" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3. "一"係指該項限用物質為排除項目。

Note 3: The "-" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.

若要存取產品的最新使用指南或手冊,請前往<u>www.support.hp.com</u>。選取**搜尋您的產品**,然後依照畫面上的指示繼續執行。

To access the latest user guides or manuals for your product, go to <u>www.support.hp.com</u>. Select **Find your product**, and then follow the onscreen instructions.

Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών (Ουκρανία)

Технічний регламент щодо обмеження використання небезпечних речовин (Україна)

Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 3 грудня 2008 № 1057

Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών (Ινδία)

Restriction of hazardous substances (India)

This product complies with the "India E-waste (Management and Handling) Rule 2011" and prohibits use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1 weight % and 0.01 weight % for cadmium, except for the exemptions set in Schedule 2 of the Rule.

Πληροφορίες χρήστη για την ετικέτα οικολογικής σήμανσης SEPA της Κίνας

中国环境标识认证产品用户说明

噪声大于63.0Db(A)的办公设备不宜放置于办公室内,请在独立的隔离区域使用。

如需长时间使用本产品或打印大量文件、请确保在通风良好的房间内使用。

如您需要确认本产品处于零能耗状态,请按下电源关闭按钮,并将插头从电源插 座断开。

您可以使用再生纸、以减少资源耗费。

Ετικέτα ενέργειας Κίνας για συσκευές εκτυπωτών, φαξ και αντιγραφικών

复印机、打印机和传真机能源效率标识 实施规则

依据"复印机、打印机和传真机能源效率标识实施规则",该打印机具有中国能效标识。标识上显示的能效等级 和操作模式值根据"复印机、打印机和传真机能效限定值及能效等级"标准("GB 21521")来确定和计算。

1. 能效等级

产品能效等级分为 3 级,其中 1 级能效最高。能效限定值根据产品类型和打印速度由标准确定。能效等级则根据 基本功耗水平以及网络接口和内存等附加组件和功能的功率因子之和来计算。

2. 能效信息

喷墨打印机

- 操作模式功率
 睡眠状态的能耗按照 GB 21521 标准来衡量和计算。该数据以瓦特 (W)表示。
- 待机功率
 待机状态是产品连接到电网电源上功率最低的状态。该状态可以延续无限长时间,且使用者无法改变此状态下产品的功率。对于"成像设备"产品,"待机"状态通常相当于"关闭"状态,但也可能相当于 "准备"状态或"睡眠"状态。该数据以瓦特(W)表示。
- 睡眠状态预设延迟时间
 出厂前由制造商设置的时间决定了该产品在完成主功能后进入低耗模式(例如睡眠、自动关机)的时间。
 该数据以分钟表示。
- 附加功能功率因子之和
 网络接口和内存等附加功能的功率因子之和。该数据以瓦特(W)表示。

标识上显示的能耗数据是根据典型配置测量得出的数据,此类配置包含登记备案的打印机依据复印机、打印机和 传真机能源效率标识实施规则所选的所有配置。因此,该特定产品型号的实际能耗可能与标识上显示的数据有所 不同。

要了解规范的更多详情,请参考最新版的GB21521标准。

	有毒有害物质或元素								
部件名称	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴二苯醚			
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)			
补壳和托盘	0	0	0	0	0	0			
电线	0	0	0	0	0	0			
印刷电路板	х	0	0	0	0	0			
打印系统	х	0	0	0	0	0			
显示器	х	0	0	0	0	0			
责墨打印机墨盒	0	0	0	0	0	0			
区动光盘	х	0	0	0	0	0			
3描仪	Х	Х	0	0	0	0			
网络配件	Х	0	0	0	0	0			
电池板	х	0	0	0	0	0			
自动双面打印系统	0	0	0	0	0	0			
卜部电 源	х	0	0	0	0	0			
\$表格依据SJ/T113):表示该有害物质 (:表示该有害物质	64 的规定编制。 在该部件所有均质 至少在该部件的某	材料中的含量均在一均质材料中的含	GB/T 26572 规定的 量超出GB/T 26572	限量要求以下。 规定的限量要求。					

Πίνακας επικίνδυνων ουσιών/στοιχείων και περιεχόμενο (Κίνα)

EPEAT

EPEAT

L

Most HP products are designed to meet EPEAT. EPEAT is a comprehensive environmental rating that helps identify greener electronics equipment. For more information on EPEAT go to www.epeat.net. For information on HP's EPEAT registered products go to

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

Απόρριψη μπαταριών στην Ταϊβάν



United States Call2Recycle (RBRC)



Σημείωση επιστροφής επαναφορτιζόμενης μπαταρίας για Καλιφόρνια

Η ΗΡ ενθαρρύνει τους πελάτες να ανακυκλώνουν το χρησιμοποιημένο ηλεκτρονικό εξοπλισμό, τα αυθεντικά δοχεία ΗΡ και τις επαναφορτιζόμενες μπαταρίες. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα προγράμματα ανακύκλωσης, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.hp.com/recycle <u>www.hp.com/recycle</u>.

Οδηγία της ΕΕ για τις μπαταρίες



European Union Battery Directive

tings.

kutsch

147

ieti

The second

This product contains a battery that is used to maintain data integrity of real time clock or product settings and is designed to last the life of the product. Any attempt to service or replace this battery should be performed by a qualified service technician.

Directive sur les batteries de l'Union Européenne Ce produit contient une batterie qui permet de maintenir l'intégrité des données pour les paramètres du produit ou l'horioge en temps réel et qui a été conçue pour durer aussi longtemps que le produit. Toute tentative de réparation ou de remplacement de cette batterie doit être effectuée par un technicien qualifié

Batterie-Richtlinie der Europäischen Union

Dieses Produkt enthält eine Batterie, die dazu dient, die Datenintegrität der Echtzeituhr sowie der Produkteinstellungen zu erhalten, und die für die Lebensdauer des Produkts ausreicht. Im Bedar/sfalt solte das instandhalten bzw. Austauschen der Batterie von einem qualifizierten Servicetechnik durchgeführt werden.

Direttiva dell'Unione Europea relativa alla raccolta, al trattamento e allo smaltimento di batterie e accumulatori

Questo prodotto contiene una batteria utilizzata per preservare l'integrità dei dati dell'orologio in tempo reale o delle impostazioni del prodotto e la sua durate si intende pari a quella del prodotto. Eventuali interventi di riparazione o sostituzione della batteria devono essere eseguiti da un tecnico dell'assistenza qualificato.

Directiva sobre baterías de la Unión Europea

Este producto contiene una batería que se utiliza para conservar la integridad de los datos del reloj de tiempo real o la configuración del producto y está diseñada para durar toda la vida útil del producto. El mantenimiento o la sustitución de dicha batería deberá realizarla un técnico de mantenimiento cualificado.

Směrelce Evropské unie pro nakládání s bateriemi Tento výrobek obsahuje baterii, která slouží k uchováni správných dat hodin reélného času nebo nastavení výrobku. Baterie je navržena tak, aby vydržela celou životnost výrobku. Jakýkoliv pokus o opravu nebo výrněnu baterie by měl provést kvalifikovaný servisní technik.

Nersk

EU's batteridirektiv Produktet indeholder et batteri, som bruges til at vedligeholde dataintegriteten for realtidsur- eller produktindstillinger og er beregnet til at holde i hele produktets levetid. Service på batteriet eller ucskiftning bør foretages af en uddannet servicetekniker.

Richtlijn batterijen voor de Europese Unie Dit product bevat een batterij die wordt gebruikt voor een juiste tijdsaanduiding van de klok en het behoud van de productinstellingen. Bovendien is deze ontworpen om gedurende de levensduur van het product mee te gaan. Het onderhoud of de vervanging van deze batterij moet door een gekwal ficeerde onderhoudstechnicus worden uitgevoerd.

Euroopa Liidu aku direktiiv Toode sisaldab akut, mida kasutatakse reaalaja kella andmeühtsuse või toote sätete sälitamiseks. Aku on valmistatud kestma terve toote kasutusaja. Akut tohib booldada või vahetada ainult kvalifitseer tud hooldustehnik.

Euroopan unionin paristodirektiivi

Tämä laite sisältää pariston, jota käytetään reaaliaikaisen kellon tietojen ja laitteen asetusten siilyttämiseen. Pariston on suunniteltu kestävän laitteen koko käyttölän ajan. Pariston mahdollinen korjaus tai vaihto on jätettävä pätevän huoltohenkilön tehtäväksi.

Οδηγία της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τις ηλεκτρικές στήλες Αυτό το προϊόν περιλαμβάνει μια μπαταρία, η οποία χρησιμοποιείται για τη διατήρηση της ακεταιότητας των δεδομένων ρολογιού πραγματικού χρόνου ή των ρυθμίσεων προϊόντος και έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να διαρκέσει όσο και το προϊόν. Τυχόν απόπεφες επιδιόρθωσης ή αντικατάστασης αυτής της μπαταρίας θα πρέπει να πραγματοποιούνται από κατάλληλα εκπαιδευμένο τεχνικό.

Az Európai unió telepek és akkumulátorok direktívája A termék tartalmaz egy elemet, melynek feladata az, hogy biztosítsa avalós idejű óra vagy a termék beállításainak adatintegritását. Az elem úgy van tervezve, hogy végig kitartson a termék használata során. Az elem bármilyen javítását vagy cseréjét csak képzett szakember végezheti el. a filey

Eiropas Savienības Bateriju direktīva

Produktam ir baterija, ko izmanto reālā laika pulksteņa vai produkta iestatījumu datu integritātes saglabāšanai, un tā ir paredzēta visam produkta dzīves ciklam. Jebkura apkope vai baterijas nomaiņa ir jāveic atbilstoši kvalificētam darbiniekam.

Europas Sąjungos bateriją ir akumuliatorių direktyva Šiame gaminyje yra baterija, kuri naudojama, kad būtų galima prižiūrėti realaus laiko la krodžio veikimą arba gaminio nuostatas; ji skirta veikti visą gaminio eksplcatavimo laiką. Bet kokius šios baterijos aptarnavimo arba keitimo darbus turi atlikti kvališkuotas aptarnavimo technikas.

Media

Dyrektywa Unii Europejskiej w sprawie baterii i akumulatorów Produkt zawiera baterię wykorzystywaną do zachowania integralności danych zegara czasu rzeczywistego lub ustawień produktu, która podtrzymuje działanie produktu. Przegląd lub wymiana baterii powinny być wykonywane wyłącznie przez uprawnionego technika serwisu.

Diretiva sobre baterias da União Européia

Este produto contém uma bateria que é usada para manter a integridade dos dados do relógio em tempo real ou das configurações do produto e é projetada para ter a mesma duração que este. Qualquer tentativa de consertar ou substituir essa bateria deve ser realizada por um técnico qualificado.

Smerníca Európskej únie pre zaobchádzanie s batériami

Tento výrobok obsahuje batériu, ktorá slúži na uchovanie správnych údajov hodin reálneho času alebo nastavení výrobku. Batéria je skonštruovaná tak, aby vydržala celú životnosť výrobku. Akýkcívek pokus o opravu alebo výmenu batérie by mal vykonať kvaliřkovaný servisný technik.

Direktiva Evropske unije o baterijah in akumulatorjih V tem izdelku je baterija, ki zagotavlja natančnost podatkov ure v realnem času ali nastavitev izdelka v celotni življenjski dobi izdelka. Kakršno koli popravilo ali zamenjavo te baterije lahko izvede le pooblaščeni tehnik.

Eb marce

EU:s batteridirektiv Produkten innehåller Produkten innehåller ett batteri som används för att upprätthålla data i realtidsklockan och produktinställningarna. Batteriet ska räcka produktens hela Ilvslängd. Endast kvalificerade servicetekniker får utföra service på batteriet och byta ut det.

Директива за батерин на Европейския съюз

Този продукт съдържа батерия, която се използва за поддържане на целостта на данните на чассеника в реално време или настройките за продукта, създадена на издържи през целия живот на продукта. Сервизът или замяната на батерията трябва да се извършва от квалифици HD BH техник.

Directiva Uniunii Europene referitoare la baterii Acest produs conține o baterie care este utilizată pentru a menține integritatea datelor ceasului de timpreal sau setărilor produsului și care este proiectată să funcționeze pe întreaga durată de vață a produsului. Orice lucrare de service sau de inlocuire a acestei bateri trebuie efectuată de un tehnician de service calificat.

Ευρετήριο

A

ανακύκλωση δοχεία 77 αναφορά ελέγχου ασύρματης λειτουργίας 62 αναφορά κατάστασης εκτυπωτή πληροφορίες σχετικά με 62 αναφορά ποιότητας εκτύπωσης 62 αναφορές διαγνωστικός έλεγχος 62 έλεγχος ασύρματης λειτουργίας 62 αντικατάσταση δοχείων 34 απαιτήσεις συστήματος 67 ασύρματη επικοινωνία πληροφορίες για τους κανονισμούς 73 ρύθμιση 38

Γ

γυάλινη επιφάνεια σαρωτή εντοπισμός 6 γυάλινη επιφάνεια, σαρωτής εντοπισμός 6

Δ

Διεύθυνση IP έλεγχος για εκτυπωτή 47 δίκτυα εικόνα υποδοχών 7 ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης 62 ρυθμίσεις IP 41 ρυθμίσεις, αλλαγή 41 ρύθμιση ασύρματης επικοινωνίας 38 δίσκοι αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού 49 εικόνα οδηγών πλάτους χαρτιού 6 εντοπισμός 6 επίλυση προβλημάτων τροφοδοσίας 51 τοποθέτηση χαρτιού 13

δίσκος εξόδου εντοπισμός 6 δοχεία 7, 36 αντικατάσταση 34 αριθμοί καταλόγου 36 έλεγχος επιπέδων μελάνης 33 εντοπισμός 7 συμβουλές 33

Е

εγγύηση 66 είσοδος τροφοδοσίας, εντοπισμός 7 εκτύπωση επίλυση προβλημάτων 61 σελίδα διαγνωστικού ελέγχου 62 Εκτύπωση Φυλλαδίων εκτύπωση 23 εμπλοκές αποκατάσταση 49 χαρτιά προς αποφυγή 13 ενσωματωμένος web server άνοιγμα 46 επίλυση προβλημάτων, δεν είναι δυνατό το άνοιγμα 47 πληροφορίες 45 επίλυση προβλημάτων αναφορά κατάστασης εκτυπωτή 62 δεν γίνεται τροφοδοσία χαρτιού στο δίσκο 51 εκτύπωση 61 ενσωματωμένος web server 47 έχουν επιλεγεί πολλές σελίδες ταυτόχρονα 51 λοξές σελίδες 51 προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού 51 σελίδα διαμόρφωσης δικτύου 62 σύστημα βοήθειας πίνακα ελέγχου 61 τροφοδοσία 61 επίπεδα μελάνης, έλεγχος 33

ευθυγράμμιση κεφαλής εκτύπωσης 64

0

θύρα πρόσβασης δοχείων, εντοπισμός 7

K

καθαρισμός εξωτερική επιφάνεια 64 κεφαλή εκτύπωσης 64 κανονιστικός αριθμός μοντέλου 69 κατάσταση σελίδα διαμόρφωσης δικτύου 62 κεφαλή εκτύπωσης 64 καθαρισμός 64 κεφαλή εκτύπωσης, ευθυγράμμιση 64 κουμπιά, πίνακας ελέγχου 8

۸

λογισμικό εκτυπωτή (Windows) άνοιγμα 20, 45 πληροφορίες 45 λοξό αντίγραφο, επίλυση προβλημάτων εκτύπωση 51

П

παρεμβολές εκπομπής πληροφορίες για τους κανονισμούς 73 περιβαλλοντικές προδιαγραφές 67 περιθώρια ρύθμιση, χαρακτηριστικά 68 πίνακας ελέγχου κουμπιά 8 φωτεινές ενδείξεις 8 πίνακας ελέγχου εκτυπωτή εντοπισμός 6 ρυθμίσεις δικτύου 41 πίσω κάλυμμα πρόσβασης εικόνα 7 πληροφορίες για τους κανονισμούς 68, 73 ποιότητα εκτύπωσης αφαίρεση κηλίδων 64 πολλαπλή τροφοδοσία, επίλυση προβλημάτων 51 προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού, επίλυση προβλημάτων 51 πρόγραμμα περιβαλλοντικής βιωσιμότητας 75 προδιαγραφές απαιτήσεις συστήματος 67 φυσικές 67 χαρτί 67 προδιαγραφές θερμοκρασίας 67 προδιαγραφές υγρασίας 67 προσβασιμότητα 2

P

ρυθμίσεις δίκτυο 41 ρυθμίσεις ΙΡ 41

Σ

σελίδα διαγνωστικού ελέγχου 62 σύνδεση USB θύρα, εντοπισμός 6, 7 συντήρηση αντικατάσταση δοχείων 34 έλεγχος επιπέδων μελάνης 33 ευθυγράμμιση κεφαλής εκτύπωσης 64 καθαρισμός κεφαλής εκτύπωσης 64 κεφαλή εκτύπωσης 64 κεφαλή εκτύπωσης 64 αελίδα διαγνωστικού ελέγχου 62

T

τοποθεσίες web περιβαλλοντικά προγράμματα 75 πληροφορίες προσβασιμότητας 2 τροφοδοσία επίλυση προβλημάτων 61

Y

υποδοχές, εντοπισμός 7

ELWW

υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα 67 υποστήριξη πελατών εγγύηση 66

Φ

φωτεινές ενδείξεις, πίνακας ελέγχου 8

X

χαρτί αποκατάσταση εμπλοκών 49 επιλογή 12 επίλυση προβλημάτων τροφοδοσίας 51 λοξές σελίδες 51 προδιαγραφές 67 τοποθέτηση σε δίσκο 13 ΗΡ, παραγγελία 12

Ε

EWS. *Βλέπετε* ενσωματωμένος web server

Н

HP Utility (OS X) άνοιγμα 45

Μ

Mac OS 23

0

OS X HP Utility 45

W

Windows απαιτήσεις συστήματος 67 © Copyright 2018 HP Development Company, L.P.

