

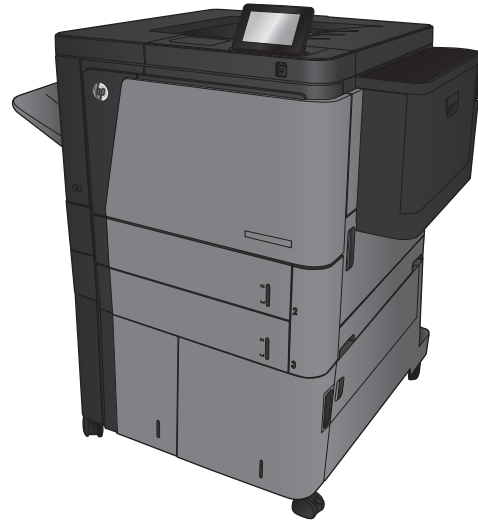


LASERJET ENTERPRISE M806

Οδηγός χρήσης



M806dn



M806x+



HP LaserJet Enterprise M806

Οδηγός χρήσης

Πνευματικά δικαιώματα και άδεια χρήσης

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P.

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

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

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

Edition 2, 8/2017

Πιστοποιήσεις εμπορικών σημάτων

Τα Adobe®, Adobe Photoshop®, Acrobat® και PostScript® είναι εμπορικά σήματα της Adobe Systems Incorporated.

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

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

Το UNIX® είναι σήμα κατατεθέν της The Open Group.

Πίνακας περιεχομένων

1 Πληροφορίες για τη συσκευή	1
Σύγκριση συσκευών	2
Προβολές προϊόντος	4
Μπροστινή πλευρά συσκευής	4
Πίσω πλευρά συσκευής	6
Θύρες διασύνδεσης	7
Προβολή πίνακα ελέγχου	7
Όψεις εξαρτήματος φινιρίσματος	10
Μονάδα συρραφής/στοίβαξης	10
Μονάδα συρραφής/στοίβαξης με διάτρηση οπών	11
Εξάρτημα δημιουργίας φυλλαδίων	12
Ρύθμιση υλικού προϊόντος και εγκατάσταση λογισμικού	13
2 Δίσκοι χαρτιών	15
Διαμόρφωση δίσκων για τον τύπο και το μέγεθος του χαρτιού	16
Ρύθμιση δίσκου κατά την τοποθέτηση χαρτιού	16
Ρύθμιση δίσκου σύμφωνα με τις ρυθμίσεις μιας εκτύπωσης	16
Διαμόρφωση δίσκου με τον πίνακα ελέγχου	16
Τοποθέτηση χαρτιού στο Δίσκο 1	18
Τοποθέτηση χαρτιού στο Δίσκο 2 και το Δίσκο 3	22
Τοποθέτηση χαρτιού στο Δίσκο 4 και το Δίσκο 5	26
Διαμόρφωση της προεπιλεγμένης θέσης συρραφής	28
Διαμόρφωση της προεπιλεγμένης θέσης διάτρησης οπών	28
3 Ανταλλακτικά, αναλώσιμα και εξαρτήματα	31
Παραγγελία ανταλλακτικών, εξαρτημάτων και αναλωσίμων	32
Παραγγελία	32
Εξαρτήματα και αναλώσιμα	32
Εξαρτήματα	34
Αντικατάσταση του δοχείου γραφίτη	36

4 Εκτύπωση	41
Εργασίες εκτύπωσης (Windows)	42
Τρόπος εκτύπωσης (Windows)	42
Αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (Windows)	43
Μη αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (Windows)	45
Εκτύπωση πολλών σελίδων ανά φύλλο (Windows)	47
Επιλογή τύπου χαρτιού (Windows)	49
Εργασίες εκτύπωσης (Mac OS X)	52
Πώς να εκτυπώσετε (Mac OS X)	52
Αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (Mac OS X)	52
Μη αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (Mac OS X)	52
Εκτύπωση πολλών σελίδων ανά φύλλο (Mac OS X)	53
Επιλογή τύπου χαρτιού (Mac OS X)	53
Αποθήκευση εργασιών εκτύπωσης στη συσκευή	54
Δημιουργία αποθηκευμένης εργασίας (Windows)	54
Δημιουργία αποθηκευμένης εργασίας (Mac OS X)	56
Εκτύπωση μιας αποθηκευμένης εργασίας	57
Διαγραφή μιας αποθηκευμένης εργασίας	57
Εκτύπωση μέσω κινητών συσκευών	59
HP ePrint	59
Λογισμικό HP ePrint	59
AirPrint	60
Εκτύπωση από τη θύρα USB	61
Ενεργοποίηση της θύρας USB για εκτύπωση	61
Εκτύπωση εγγράφων USB	61
5 Διαχείριση της συσκευής	63
Ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP	64
Πρόσβαση στον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP (EWS)	64
Βοηθητικό πρόγραμμα HP για Mac OS X	66
Άνοιγμα του HP Utility	66
Λειτουργίες του HP Utility	66
Χρήση λογισμικού HP Web Jetadmin	68
Ρυθμίσεις εξοικονόμησης	69
Εκτύπωση με τη λειτουργία EconoMode	69
Ρύθμιση λειτουργίας αναστολής	69
Ρύθμιση του χρονοδιαγράμματος λειτουργίας αναστολής	70
Δυνατότητες ασφαλείας της συσκευής	72
Δηλώσεις ασφαλείας	72
Ασφάλεια IP	72
Σύνδεση στη συσκευή	72

Εκχώρηση κωδικού πρόσβασης συστήματος	72
Υποστήριξη κρυπτογράφησης: Ασφαλείς σκληροί δίσκοι HP High Performance	73
Ενημερώσεις λογισμικού και υλικού	74
6 Επίλυση προβλημάτων	75
Επαναφορά εργοστασιακών προεπιλογών	76
Σύστημα βοήθειας του πίνακα ελέγχου	77
Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή εμφανίζεται το μήνυμα "Χαμηλή στάθμη δοχείου γραφίτη" ή "Πολύ χαμηλή στάθμη δοχείου γραφίτη"	78
Αλλαγή των ρυθμίσεων "Πολύ χαμηλή" στάθμη	78
Για προϊόντα με δυνατότητα φαξ	79
Παραγγελία αναλώσιμων	79
Το προϊόν δεν τραβά χαρτί ή η τροφοδοσία δεν γίνεται σωστά	80
Το προϊόν δεν έλκει χαρτί	80
Το προϊόν έλκει πολλά φύλλα χαρτιού	80
Ο τροφοδότης εγγράφων παρουσιάζει εμπλοκή, δεν διατηρεί ίσιο το φύλλο ή πιάνει πολλά φύλλα χαρτιού	80
Αποκατάσταση εμπλοκών	82
Αυτόματη πλοήγηση για αποκατάσταση εμπλοκών	82
Αντιμετωπίζετε συχνές ή επαναλαμβανόμενες εμπλοκές χαρτιού;	82
Αποκατάσταση εμπλοκών στην μπροστινή θύρα	83
Αποκατάσταση εμπλοκών στο Δίσκο 1	86
Αποκατάσταση εμπλοκών στη δεξιά θύρα	89
Αποκατάσταση εμπλοκών στους Δίσκους 2 και 3	92
Αποκατάσταση εμπλοκών στους Δίσκους 4 και 5	94
Αποκατάσταση εμπλοκών από το εξάρτημα εκτύπωσης διπλής όψης	98
Αποκατάσταση εμπλοκών στην αριστερή θύρα (περιοχή μονάδας σταθεροποιητή γραφίτη)	103
Αποκατάσταση εμπλοκών στην περιοχή της θήκης εξόδου	107
Αποκατάσταση εμπλοκών στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης	109
Αποκατάσταση εμπλοκών στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης	109
Αποκατάσταση εμπλοκών σύνδεσης	110
Αποκατάσταση εμπλοκών στη Μονάδα συρραφής 1	111
Αποκατάσταση εμπλοκών στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης με εξάρτημα διάτρησης οπών	115
Αποκατάσταση εμπλοκών στην επάνω αριστερή θύρα στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης με εξάρτημα διάτρησης οπών	115
Αποκατάσταση εμπλοκής σύνδεσης στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης με εξάρτημα διάτρησης οπών	118
Αποκατάσταση εμπλοκών στη Μονάδα συρραφής 1	122
Αποκατάσταση εμπλοκών στο εξάρτημα δημιουργίας φυλλαδίων	126
Αποκατάσταση εμπλοκών στην μπροστινή αριστερή θύρα του εξαρτήματος δημιουργίας φυλλαδίων	126

Αποκατάσταση εμπλοκών σύνδεσης	128
Αποκατάσταση εμπλοκών στη Μονάδα συρραφής 1	129
Αποκατάσταση εμπλοκών κλιπ συρραφής στο εξάρτημα δημιουργίας φυλλαδίων	132
Βελτίωση ποιότητας εκτύπωσης	137
Εκτύπωση από διαφορετικό πρόγραμμα λογισμικού	137
Έλεγχος της ρύθμισης τύπου χαρτιού για την εργασία εκτύπωσης	137
Έλεγχος της ρύθμισης τύπου χαρτιού (Windows)	137
Έλεγχος ρύθμισης τύπου χαρτιού (Mac OS X)	138
Έλεγχος κατάστασης δοχείου γραφίτη	138
Εκτύπωση σελίδας καθαρισμού	139
Οπτικός έλεγχος του δοχείου γραφίτη	139
Έλεγχος χαρτιού και περιβάλλοντος εκτύπωσης	139
Χρησιμοποιήστε χαρτί που πληροί τις προδιαγραφές της HP	139
Έλεγχος του περιβάλλοντος	140
Έλεγχος ρυθμίσεων λειτουργίας EcoMode	140
Δοκιμή διαφορετικού προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης	141
Ρύθμιση ευθυγράμμισης μεμονωμένου δίσκου	142
Επίλυση προβλημάτων ενσύρματου δικτύου	143
Κακή ενσύρματη σύνδεση	143
Ο υπολογιστής χρησιμοποιεί εσφαλμένη διεύθυνση IP για το προϊόν	143
Ο υπολογιστής δεν μπορεί να επικοινωνήσει με το προϊόν	143
Το προϊόν χρησιμοποιεί εσφαλμένες ρυθμίσεις σύνδεσης και διπλής όψης για το δίκτυο	144
Τα προβλήματα συμβατότητας μπορεί να οφείλονται σε νέα προγράμματα.	144
Ο υπολογιστής ή ο σταθμός εργασίας μπορεί να μην έχει ρυθμιστεί σωστά	144
Το προϊόν έχει απενεργοποιηθεί ή κάποιες άλλες ρυθμίσεις δικτύου είναι εσφαλμένες	144
Ευρετήριο	145

1 Πληροφορίες για τη συσκευή

- [Σύγκριση συσκευών](#)
- [Προβολές προϊόντος](#)
- [Όψεις εξαρτήματος φινιρίσματος](#)
- [Ρύθμιση υλικού προϊόντος και εγκατάσταση λογισμικού](#)

Για περισσότερες πληροφορίες:

Αν βρίσκεστε στις Η.Π.Α., επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support/ljM806.

Αν βρίσκεστε εκτός Η.Π.Α., επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support. Επιλέξτε τη χώρα/περιοχή. Κάντε κλικ στην επιλογή **Υποστήριξη Προϊόντων & Βοήθεια**. Πληκτρολογήστε το όνομα προϊόντος και, στη συνέχεια, πατήστε **Αναζήτηση**.

Η βοήθεια που σας παρέχει η HP για το προϊόν σας περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

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

Σύγκριση συσκευών

		M806dn	M806x+
		CZ244A	CZ245A
Χειρισμός χαρτιού	Δίσκος 1 (χωρητικότητα 100 φύλλων)	✓	✓
	Δίσκοι 2 και 3 (χωρητικότητας 500 φύλλων έκαστος)	✓	✓
	Δίσκοι 4 και 5 (συνδυασμένης χωρητικότητας 3.500 φύλλων)		✓
	Αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης	✓	✓
	δίσκος εξόδου 500 φύλλων	✓	✓
Συνδεσιμότητα	Σύνδεση Ethernet LAN 10/100/1000 με IPv4 και IPv6	✓	✓
	Θύρα USB εύκολης πρόσβασης για εκτύπωση χωρίς υπολογιστή και αναβάθμιση του υλικολογισμικού	✓	✓
	Εξάρτημα για τη λειτουργία Wireless Direct για εκτύπωση από φορητές συσκευές με ένα "πάτημα" (προαιρετικό σε ορισμένους εκτυπωτές)		✓
Αποθήκευση	Ασφαλής σκληρός δίσκος υψηλής απόδοσης HP		✓
Οθόνη και μέθοδος εισαγωγής στον πίνακα ελέγχου	Πίνακας ελέγχου με οθόνη αφής	✓	✓
Εκτύπωση	Εκτύπωση 55 σελίδων ανά λεπτό σε χαρτί μεγέθους A4 και Letter	✓	✓
	Εκτύπωση μέσω USB εύκολης πρόσβασης (δεν απαιτείται υπολογιστής)	✓	✓
	Εξάρτημα για τη λειτουργία Wireless Direct για εκτύπωση από φορητές συσκευές με ένα "πάτημα" (προαιρετικό σε ορισμένους εκτυπωτές)		✓
	Εκτύπωση μέσω φορητών συσκευών με τα εξής: <ul style="list-style-type: none"> • HP ePrint • Λογισμικό HP ePrint¹ • HP ePrint Enterprise • HP ePrint Home & Biz • HP Printer Control • Google Cloud Print • AirPrint 	✓	✓

		M806dn	M806x+
		CZ244A	CZ245A
Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα ²³	Windows XP SP2 ή νεότερη έκδοση, 32-bit και 64-bit	✓	✓
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το πρόγραμμα εγκατάστασης λογισμικού δεν υποστηρίζει την έκδοση 64 bit, αλλά την υποστηρίζει το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.		
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η Microsoft διέκοψε τη βασική υποστήριξη για τα Windows XP τον Απρίλιο του 2009. Η HP θα συνεχίσει να καταβάλλει κάθε δυνατή προσπάθεια για την υποστήριξη του λειτουργικού συστήματος XP, του οποίου η υποστήριξη έχει διακοπεί.		
	Windows Vista, 32 bit και 64 bit	✓	✓
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Τα Windows Vista Starter δεν υποστηρίζονται ούτε από το πρόγραμμα εγκατάστασης λογισμικού, ούτε από το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.		
	Windows 7, 32 bit και 64 bit	✓	✓
	Windows 8, 32 bit και 64 bit	✓	✓
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το πρόγραμμα οδήγησης UPD PCL 5 δεν υποστηρίζεται για Windows 8.		
	Windows 2003 Server SP1 ή νεότερη έκδοση, 32 bit και 64 bit	✓	✓
	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το πρόγραμμα εγκατάστασης λογισμικού δεν υποστηρίζει την έκδοση 64 bit, αλλά την υποστηρίζει το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.		
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η Microsoft διέκοψε τη βασική υποστήριξη για τον Windows Server 2003 τον Ιούλιο του 2010. Η HP θα συνεχίσει να καταβάλλει κάθε δυνατή προσπάθεια για την υποστήριξη του λειτουργικού συστήματος Server 2003 του οποίου η υποστήριξη έχει διακοπεί.			
Windows Server 2008, 32 bit και 64 bit	✓	✓	
Windows Server 2008 R2, 64 bit	✓	✓	
Windows Server 2012, 64-bit	✓	✓	
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το UPD PCL 5 δεν υποστηρίζεται στον Windows Server 2012.			

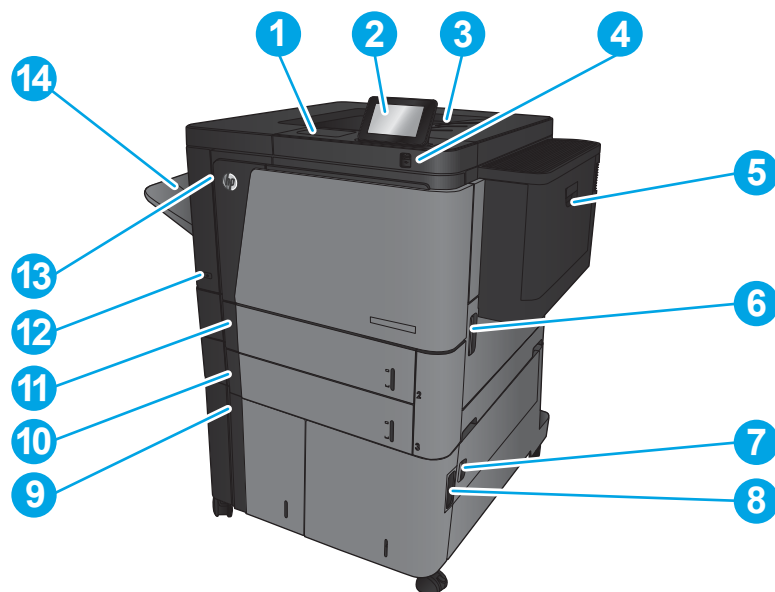
	M806dn	M806x+
	CZ244A	CZ245A
Mac OS X 10.6, 10.7 Lion και 10.8 Mountain Lion	✓	✓

- 1 Το λογισμικό HP ePrint υποστηρίζει τα παρακάτω λειτουργικά συστήματα: Windows® XP SP2 ή νεότερη έκδοση (32 bit) έως την έκδοση 3 του λογισμικού ePrint, Windows Vista® (32 bit και 64 bit), Windows 7 (32 και 64 bit), Windows 8 (32 και 64 bit) και Mac OS X εκδόσεις 10.6, 10.7 Lion και 10.8 Mountain Lion.
- 2 Η λίστα με τα υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα ισχύει για τα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή Windows PCL 6, UPD PCL 6, UPD PCL 5, UPD PS και Mac και για το CD εγκατάστασης λογισμικού που περιλαμβάνεται στη συσκευασία. Για μια τρέχουσα λίστα με τα υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα, μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/support/ijM806, όπου θα βρείτε περιεκτικές πληροφορίες βοήθειας σχετικά με το προϊόν σας από την HP. Αν βρίσκεστε εκτός Η.Π.Α., μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/support, επιλέξτε χώρα/περιοχή, κάντε κλικ στην επιλογή **Υποστήριξη Προϊόντων & Βοήθεια**, εισαγάγετε το όνομα προϊόντος και επιλέξτε **Αναζήτηση**.
- 3 Το CD εγκατάστασης λογισμικού HP για Windows και Mac εγκαθιστά το ξεχωριστό πρόγραμμα οδήγησης HP PCL 6 και το .NET 3.5 SP1 για λειτουργικά συστήματα Windows, το .NET 4.0 για Windows 8 και Windows Server 2012, καθώς και το πρόγραμμα οδήγησης για Mac και το Mac Utility για λειτουργικά συστήματα Mac. Στο CD εγκατάστασης περιλαμβάνεται και άλλο προαιρετικό λογισμικό.

Προβολές προϊόντος

- [Μπροστινή πλευρά συσκευής](#)
- [Πίσω πλευρά συσκευής](#)
- [Θύρες διασύνδεσης](#)
- [Προβολή πίνακα ελέγχου](#)

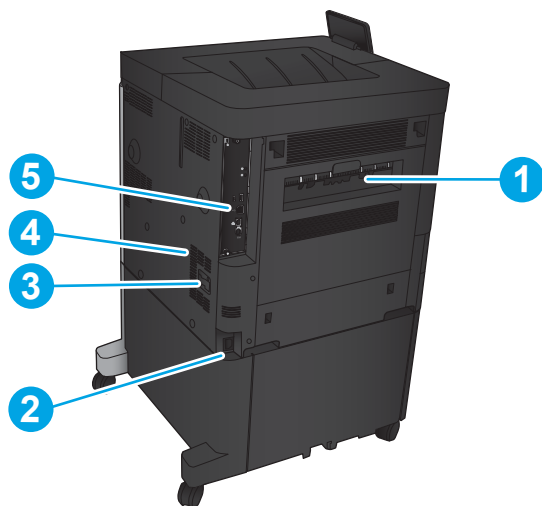
Μπροστινή πλευρά συσκευής



- | | |
|---|---|
| 1 | Υποδοχή ενσωμάτωσης υλικού (για σύνδεση εξαρτημάτων και συσκευών άλλων κατασκευαστών) |
| 2 | Πίνακα ελέγχου με έγχρωμη οθόνη αφής (ανασηκώνεται για καλύτερη προβολή) |
| 3 | Επάνω θήκη εξόδου |

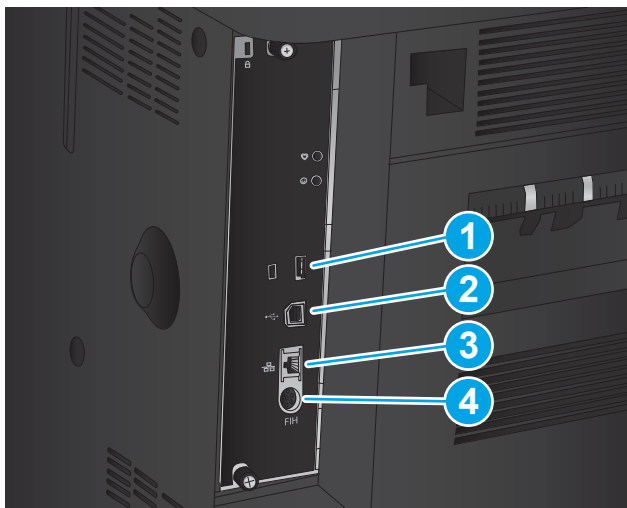
4	Θύρα USB εύκολης πρόσβασης (για εκτύπωση χωρίς υπολογιστή) ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η θύρα πρέπει να ενεργοποιηθεί πριν από τη χρήση από ένα διαχειριστή. Ανατρέξτε στην ενότητα Εκτύπωση από τη θύρα USB στη σελίδα 61 .
5	Δίσκος 1
6	Δεξιά πλευρική θύρα (πρόσβαση για την αποκατάσταση εμπλοκών)
7	Κάτω δεξιά θύρα (πρόσβαση για την αποκατάσταση εμπλοκών)
8	Δίσκος 4
9	Δίσκος 5
10	Δίσκος 3
11	Δίσκος 2
12	Κουμπί λειτουργίας
13	Μπροστινή θύρα (πρόσβαση στο δοχείο γραφίτη)
14	Θήκη απευθείας εξόδου

Πίσω πλευρά συσκευής



1	Αριστερή θύρα (πρόσβαση στο σταθεροποιητή και στο εξάρτημα εκτύπωσης διπλής όψης)
2	Σύνδεση τροφοδοσίας
3	Σύνδεση για προαιρετικό εξάρτημα φινιρίσματος
4	Ετικέτα μοντέλου και αριθμού σειράς
5	Μορφοποιητής (περιέχει τις θύρες διασύνδεσης)

Θύρες διασύνδεσης



1 Θύρα USB για σύνδεση εξωτερικών συσκευών USB (αυτή η θύρα ενδέχεται να είναι καλυμμένη)

2 Θύρα εκτύπωσης USB 2.0 Hi-Speed

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για εκτύπωση μέσω USB εύκολης πρόσβασης, χρησιμοποιήστε τη θύρα USB που βρίσκεται κοντά στον πίνακα ελέγχου.


3 Θύρα Ethernet (RJ-45) τοπικού δικτύου (LAN)


4 Θύρα διασύνδεσης με συσκευές άλλων κατασκευαστών

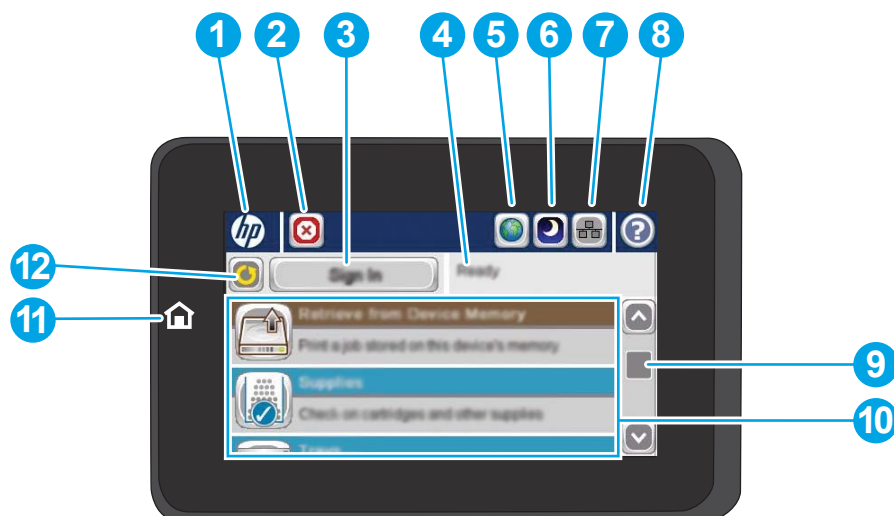
Προβολή πίνακα ελέγχου

Η αρχική οθόνη παρέχει πρόσβαση στις λειτουργίες της συσκευής και υποδεικνύει την τρέχουσα κατάσταση της.

Μπορείτε να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη ανά πάσα στιγμή, πατώντας το κουμπί αρχικής οθόνης στην αριστερή πλευρά του πίνακα ελέγχου του προϊόντος. Μπορείτε, επίσης, να πατήσετε το κουμπί αρχικής οθόνης που υπάρχει στην επάνω αριστερή γωνία στις περισσότερες οθόνες.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η HP ενημερώνει ανά τακτά χρονικά διαστήματα τις λειτουργίες που διαθέτει το υλικολογισμικό της συσκευής. Για να εκμεταλλευτείτε τις πιο πρόσφατες λειτουργίες, ενημερώστε το υλικολογισμικό του προϊόντος. Για να κάνετε λήψη του πιο πρόσφατου αρχείου ενημέρωσης υλικολογισμικού, μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/support/ljM806, όπου θα βρείτε περιεκτικές πληροφορίες βοήθειας σχετικά με το προϊόν σας από την HP. Αν βρίσκεστε εκτός Η.Π.Α., μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/support, επιλέξτε χώρα/περιοχή, κάντε κλικ στην επιλογή **Υποστήριξη Προϊόντων & Βοήθεια**, εισαγάγετε το όνομα προϊόντος και επιλέξτε **Αναζήτηση**.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Οι λειτουργίες που εμφανίζονται στην αρχική οθόνη μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τη διαμόρφωση της συσκευής.



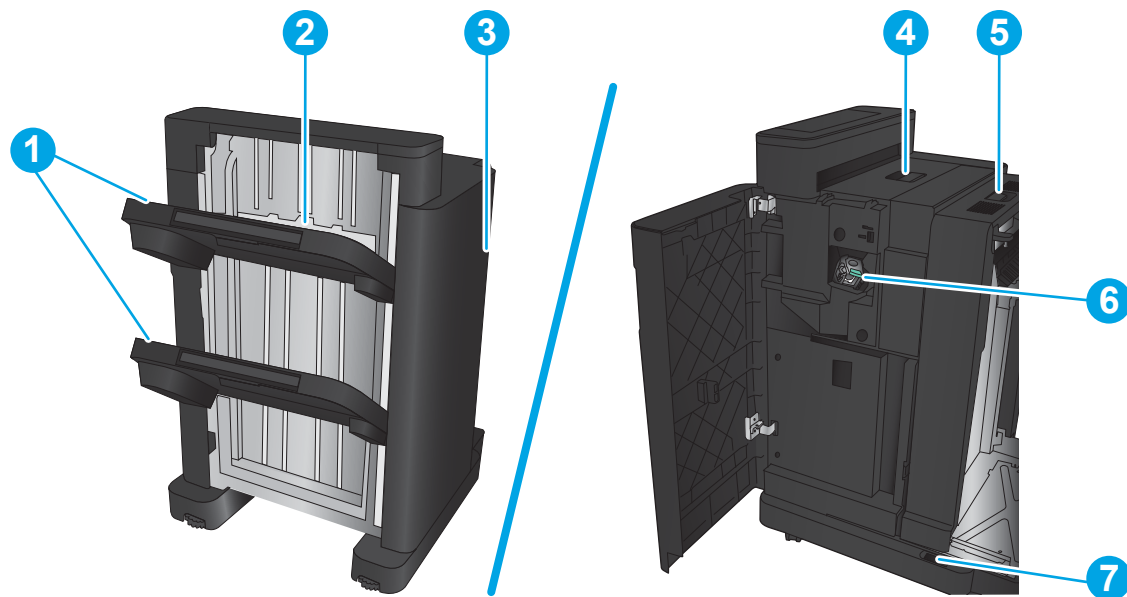
1	Λογότυπο HP ή κουμπί αρχικής οθόνης	Σε όλες τις οθόνες εκτός της αρχικής, το λογότυπο της HP μετατρέπεται σε κουμπί αρχικής οθόνης . Πατήστε το κουμπί αρχικής οθόνης για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη.
2	Κουμπί διακοπής	Πατήστε το κουμπί διακοπής για να διακόψετε προσωρινά την τρέχουσα εργασία. Η οθόνη Κατάσταση εργασίας εμφανίζεται και, στη συνέχεια, μπορείτε να ακυρώσετε ή να συνεχίσετε την εργασία.
3	Κουμπί Είσοδος ή Έξοδος	Πατήστε το κουμπί Είσοδος , για να αποκτήσετε πρόσβαση σε προστατευμένες λειτουργίες. Πατήστε το κουμπί Έξοδος , για να εξέλθετε από το προϊόν, εάν έχετε εισέλθει για να αποκτήσετε πρόσβαση σε προστατευμένες λειτουργίες. Αφού αποσυνδεθείτε, η συσκευή επαναφέρει όλες τις επιλογές στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.
4	Κατάσταση συσκευής	Η γραμμή κατάστασης παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη συνολική κατάσταση της συσκευής.
5	Κουμπί επιλογής γλώσσας	Πατήστε το κουμπί επιλογής γλώσσας για να επιλέξετε γλώσσα για την οθόνη του πίνακα ελέγχου.
6	Κουμπί αναστολής λειτουργίας	Πατήστε το κουμπί αναστολής λειτουργίας για να θέσετε τη συσκευή σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας.
7	Κουμπί δικτύου	Πατήστε το κουμπί δικτύου για να βρείτε πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση δικτύου.
8	Κουμπί βοήθειας	Πατήστε το κουμπί βοήθειας για να ανοίξει το ενσωματωμένο σύστημα βοήθειας.
9	Γραμμή κύλισης	Πατήστε το επάνω ή κάτω βέλος στη γραμμή κύλισης για να δείτε ολόκληρη τη λίστα με τις διαθέσιμες λειτουργίες.

10	Λειτουργίες	<p>Ανάλογα με τη διαμόρφωση της συσκευής, οι λειτουργίες που εμφανίζονται σε αυτήν την περιοχή μπορεί να περιλαμβάνουν οποιοδήποτε από τα ακόλουθα στοιχεία:</p> <ul style="list-style-type: none">• Γρήγορες ρυθμίσεις• Ανάκτηση από USB• Ανάκτηση από τη μνήμη της συσκευής• Κατάσταση εργασίας• Αναλώσιμα• Δίσκοι• Διαχείριση• Συντήρηση συσκευής
11	Κουμπί και ενδεικτική λυχνία αρχικής οθόνης	<p>Πατήστε για επιστροφή στην αρχική οθόνη του προϊόντος ανά πάσα στιγμή.</p>
12	Κουμπί ανανέωσης	<p>Πατήστε το κουμπί ανανέωσης για να διαγράψετε αλλαγές και να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.</p>

Όψεις εξαρτήματος φινιρίσματος

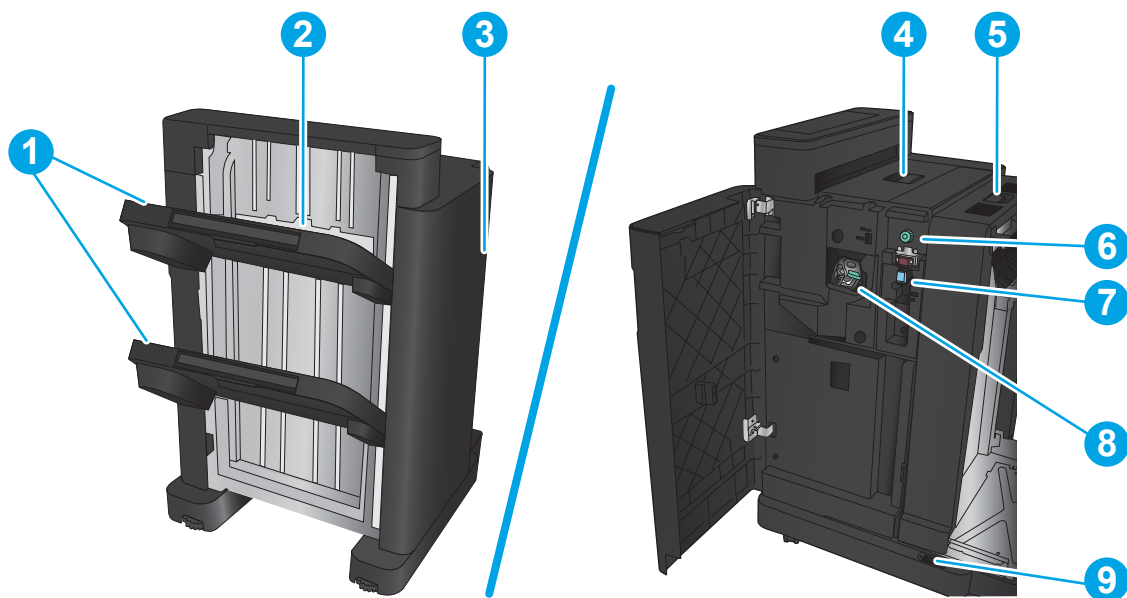
- [Μονάδα συρραφής/στοίβαξης](#)
- [Μονάδα συρραφής/στοίβαξης με διάτρηση οπών](#)
- [Εξάρτημα δημιουργίας φυλλαδίων](#)

Μονάδα συρραφής/στοίβαξης



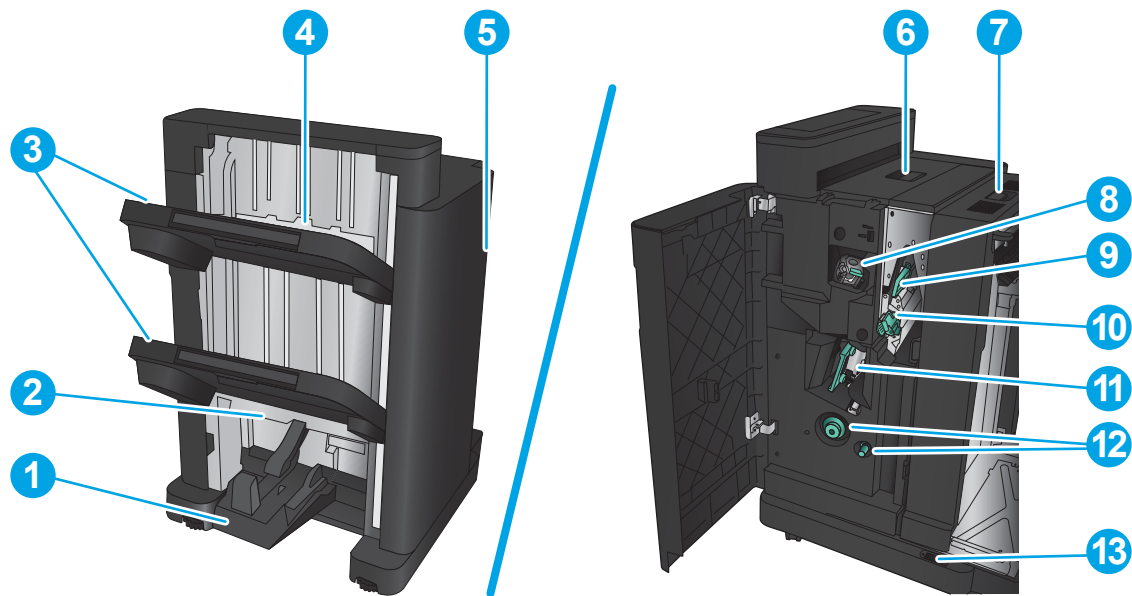
1	Θήκες εξόδου μονάδας συρραφής/στοίβαξης
2	Υποδοχή εξόδου μονάδας συρραφής/στοίβαξης
3	Μπροστινή θύρα
4	Επάνω κάλυμμα
5	Επάνω ασφάλεια απασφάλισης
6	Μονάδα συρραφής 1
7	Κάτω ασφάλεια απασφάλισης

Μονάδα συρραφής/στοίβαξης με διάτρηση οπών



- | | |
|---|---|
| 1 | Θήκες εξόδου μονάδας συρραφής/στοίβαξης |
| 2 | Υποδοχή εξόδου μονάδας συρραφής/στοίβαξης |
| 3 | Μπροστινή θύρα |
| 4 | Επάνω κάλυμμα |
| 5 | Επάνω ασφάλεια απασφάλισης |
| 6 | Διάτρηση οπών |
| 7 | Συλλέκτης υπολειμμάτων χαρτιών |
| 8 | Μονάδα συρραφής 1 |
| 9 | Κάτω ασφάλεια απασφάλισης |

Εξάρτημα δημιουργίας φυλλαδίων



1	Θήκη εξόδου φυλλαδίων
2	Υποδοχή εξόδου φυλλαδίων
3	Θήκες εξόδου μονάδας συρραφής/στοίβαξης
4	Υποδοχή εξόδου μονάδας συρραφής/στοίβαξης
5	Μπροστινή θύρα
6	Επάνω κάλυμμα
7	Επάνω ασφάλεια απασφάλισης
8	Μονάδα συρραφής 1
9	Επάνω οδηγός τροφοδοσίας χαρτιού
10	Κάτω οδηγός τροφοδοσίας χαρτιού
11	Φορέας καρφίτσας συρραφής, πρόσβαση στις μονάδες συρραφής 2 και 3
12	Κουμπιά προώθησης χαρτιού για αποκατάσταση εμπλοκών
13	Κάτω ασφάλεια απασφάλισης

Ρύθμιση υλικού προϊόντος και εγκατάσταση λογισμικού

Για βασικές οδηγίες εγκατάστασης, ανατρέξτε στον Οδηγό εγκατάστασης υλικού που συνοδεύει το προϊόν. Για πρόσθετες οδηγίες, μεταβείτε στην τοποθεσία Υποστήριξης HP στο Web.

Αν βρίσκεστε στις Η.Π.Α., μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/support/ljM806, όπου θα βρείτε περιεκτικές πληροφορίες βοήθειας σχετικά με το προϊόν σας από την HP.

Αν βρίσκεστε εκτός Η.Π.Α., ακολουθήστε τα εξής βήματα:

1. Μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/support.
2. Επιλέξτε τη χώρα/περιοχή.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Υποστήριξη Προϊόντων & Βοήθεια**.
4. Πληκτρολογήστε το όνομα προϊόντος και, στη συνέχεια, πατήστε **Αναζήτηση**.

Επιλέξτε το προϊόν σας, για να βρείτε την εξής υποστήριξη:

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

2 Δίσκοι χαρτιών

- [Διαμόρφωση δίσκων για τον τύπο και το μέγεθος του χαρτιού](#)
- [Τοποθέτηση χαρτιού στο Δίσκο 1](#)
- [Τοποθέτηση χαρτιού στο Δίσκο 2 και το Δίσκο 3](#)
- [Τοποθέτηση χαρτιού στο Δίσκο 4 και το Δίσκο 5](#)
- [Διαμόρφωση της προεπιλεγμένης θέσης συρραφής](#)
- [Διαμόρφωση της προεπιλεγμένης θέσης διάτρησης οπών](#)

Για περισσότερες πληροφορίες:

Αν βρίσκεστε στις Η.Π.Α., επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support/ljM806.

Αν βρίσκεστε εκτός Η.Π.Α., επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support. Επιλέξτε τη χώρα/περιοχή. Κάντε κλικ στην επιλογή **Υποστήριξη Προϊόντων & Βοήθεια**. Πληκτρολογήστε το όνομα προϊόντος και, στη συνέχεια, πατήστε **Αναζήτηση**.

Η βοήθεια που σας παρέχει η HP για το προϊόν σας περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

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

Διαμόρφωση δίσκων για τον τύπο και το μέγεθος του χαρτιού

Το προϊόν σας προτρέπει αυτόματα να ρυθμίσετε τον τύπο και το μέγεθος ενός δίσκου στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Όταν τοποθετείτε χαρτί στο δίσκο
- Όταν καθορίζετε ένα συγκεκριμένο δίσκο ή τύπο χαρτιού για μια εργασία εκτύπωσης μέσω του προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης ή ενός προγράμματος λογισμικού και ο δίσκος δεν έχει διαμορφωθεί ώστε να αντιστοιχεί στις ρυθμίσεις της εργασίας εκτύπωσης



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το μήνυμα δεν εμφανίζεται εάν εκτυπώνετε από το Δίσκο 1, ο οποίος έχει διαμορφωθεί για τις ρυθμίσεις μεγέθους χαρτιού **Κάθε μέγεθος** και τύπου χαρτιού **Κάθε τύπος**. Σε αυτήν την περίπτωση, εάν η εργασία εκτύπωσης δεν προσδιορίζει κάποιο δίσκο, η συσκευή εκτυπώνει από το Δίσκο 1, ακόμη και αν οι ρυθμίσεις τύπου και μεγέθους χαρτιού στην εργασία εκτύπωσης δεν ταιριάζουν με το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στο Δίσκο 1.

Ρύθμιση δίσκου κατά την τοποθέτηση χαρτιού

1. Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο.
2. Το μήνυμα διαμόρφωσης δίσκου εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του προϊόντος.
3. Πατήστε το κουμπί **OK** για να αποδεχτείτε το μέγεθος και τον τύπο που ανιχνεύτηκε ή πατήστε το κουμπί **Τροποποίηση** για να επιλέξετε διαφορετικό μέγεθος ή τύπο χαρτιού.
4. Επιλέξτε σωστό μέγεθος και τύπο, και πατήστε το κουμπί **OK**.

Ρύθμιση δίσκου σύμφωνα με τις ρυθμίσεις μιας εκτύπωσης

1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, προσδιορίστε το δίσκο προέλευσης, το μέγεθος χαρτιού και τον τύπο χαρτιού.
2. Στείλτε την εργασία στο προϊόν.
Εάν ο δίσκος πρέπει να διαμορφωθεί, εμφανίζεται ένα μήνυμα διαμόρφωσης δίσκου στον πίνακα ελέγχου του προϊόντος.
3. Τοποθετήστε στο δίσκο τον τύπο και το μέγεθος χαρτιού που καθορίστηκε και, στη συνέχεια, κλείστε το δίσκο.
4. Πατήστε το κουμπί **OK** για να αποδεχτείτε το μέγεθος και τον τύπο που ανιχνεύτηκε ή πατήστε το κουμπί **Τροποποίηση** για να επιλέξετε διαφορετικό μέγεθος ή τύπο χαρτιού.
5. Επιλέξτε σωστό μέγεθος και τύπο, και πατήστε το κουμπί **OK**.

Διαμόρφωση δίσκου με τον πίνακα ελέγχου

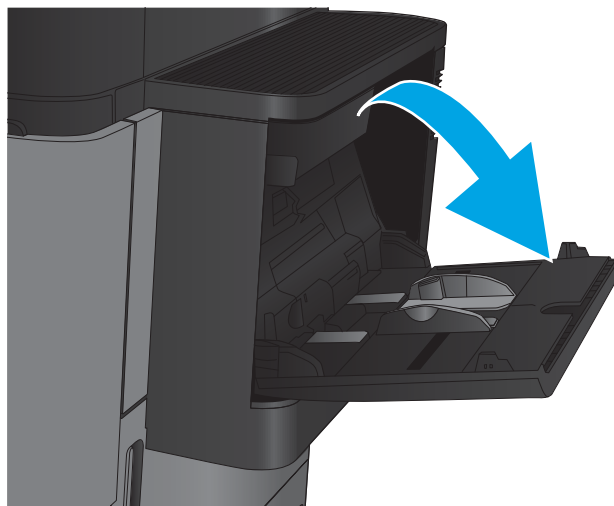
Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τον τύπο και το μέγεθος για τους δίσκους χωρίς προτροπή από το προϊόν.

1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί [Δίσκοι](#) και πατήστε το.
2. Πατήστε τη γραμμή για το δίσκο που θέλετε να διαμορφώσετε και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί [Τροποποίηση](#).
3. Επιλέξτε τον τύπο και το μέγεθος χαρτιού από τις λίστες επιλογών.
4. Πατήστε το κουμπί [OK](#), για να αποθηκεύσετε την επιλογή σας.

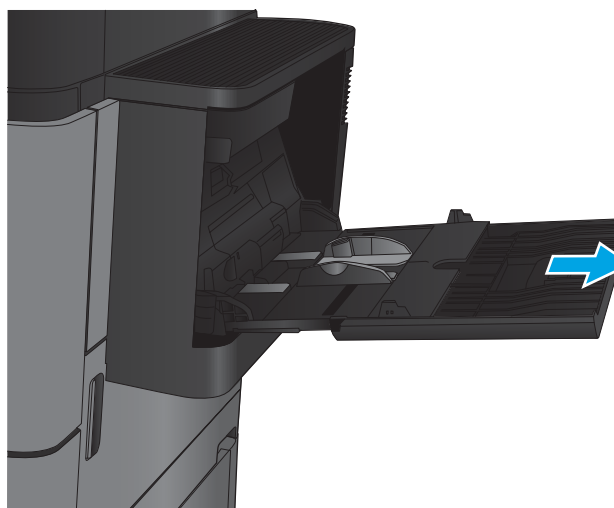
Τοποθέτηση χαρτιού στο Δίσκο 1

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να αποφύγετε τις εμπλοκές, ποτέ μην προσθέτετε ή αφαιρείτε χαρτί από το Δίσκο 1 κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης.

1. Ανοίξτε το Δίσκο 1.



2. Τραβήξτε προς τα έξω την επέκταση του δίσκου για τη στήριξη του χαρτιού.

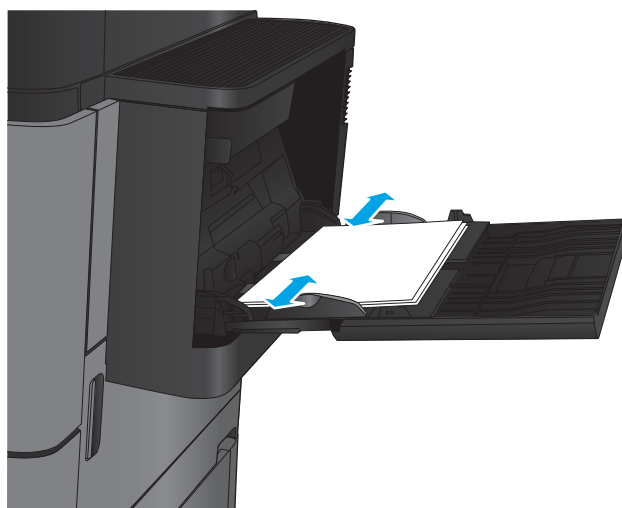
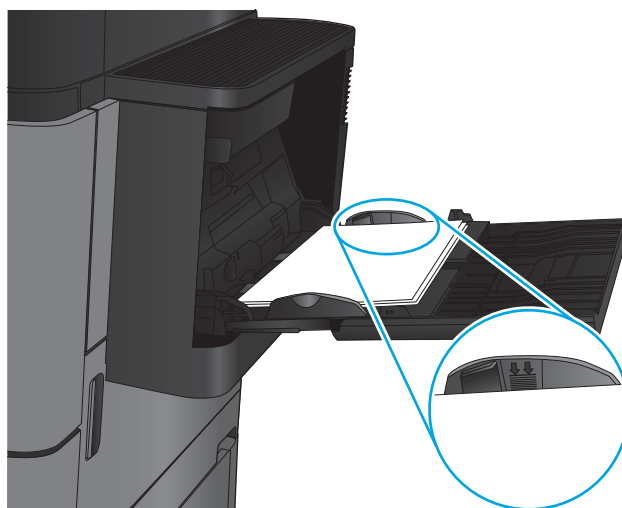


3. Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο. Ανατρέξτε στην ενότητα [Πίνακας 2-1 Προσανατολισμός χαρτιού Δίσκου 1 στη σελίδα 20](#).

ΥΠΟΔΕΙΞΗ: Για να επιτύχετε την υψηλότερη ποιότητα εκτύπωσης, η HP συνιστά να τοποθετήσετε το χαρτί με την μακριά πλευρά πρώτα.

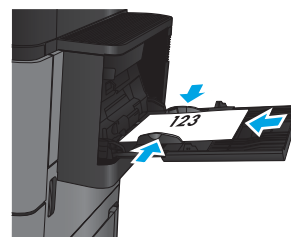
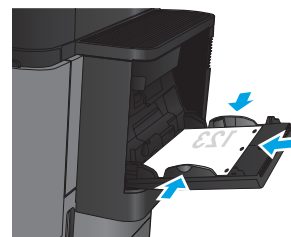
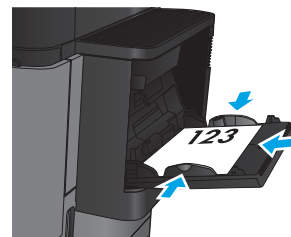
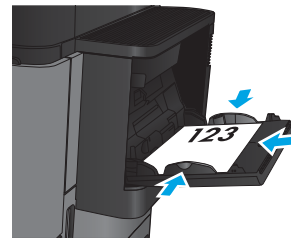
4. Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί χωρά κάτω από τη γραμμή πλήρωσης στους οδηγούς χαρτιού.

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

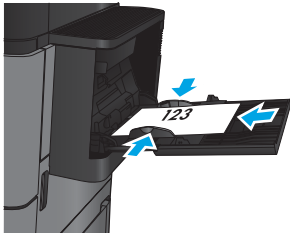
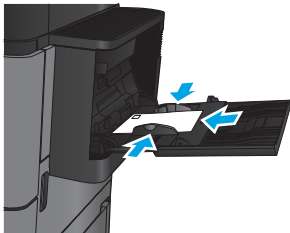


Πίνακας 2-1 Προσανατολισμός χαρτιού Δίσκου 1


Τύπος χαρτιού	Προσανατολισμός εικόνας	Λειτουργία εκτύπωσης διπλής όψης	Τρόπος τοποθέτησης χαρτιού
Προεκτυπωμένο, επιστολόχαρτο ή ετικέτες	Κατακόρυφος προσανατολισμός	Εκτύπωση 1 όψης	Όψη προς τα επάνω Επάνω άκρη προς το πίσω μέρος του προϊόντος
		Αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης	Όψη προς τα επάνω Επάνω άκρη προς το πίσω μέρος του προϊόντος
Προδιάτρητο	Κατακόρυφος προσανατολισμός	Εκτύπωση μίας όψης	Όψη προς τα κάτω Οπίσθια προς τη δεξιά πλευρά του δίσκου
Προτυπωμένο ή επιστολόχαρτο	Οριζόντιος προσανατολισμός	Εκτύπωση μίας όψης	Όψη προς τα επάνω Επάνω άκρη προς το πίσω μέρος της συσκευής



Πίνακας 2-1 Προσανατολισμός χαρτιού Δίσκου 1 (συνέχεια)

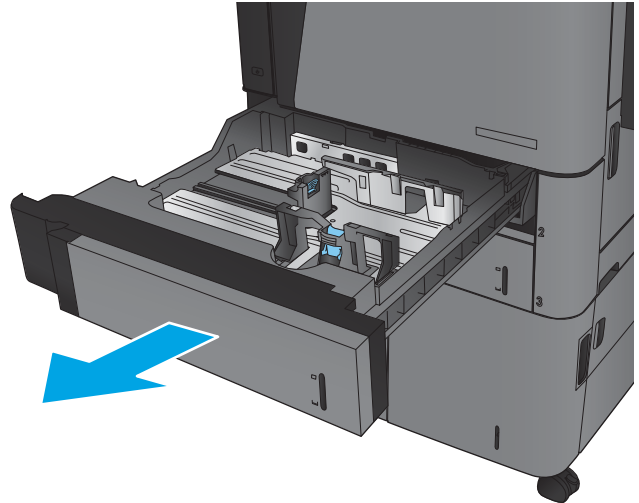
Τύπος χαρτιού	Προσανατολισμός εικόνας	Λειτουργία εκτύπωσης διπλής όψης	Τρόπος τοποθέτησης χαρτιού
		Αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης	Όψη προς τα επάνω Επάνω άκρη προς το πίσω μέρος της συσκευής
			
Φάκελοι	Η κοντή πλευρά του φακέλου να τροφοδοτείται στο προϊόν	Εκτύπωση 1 όψης	Όψη προς τα επάνω Επάνω άκρη προς το πίσω μέρος του προϊόντος
			

Τοποθέτηση χαρτιού στο Δίσκο 2 και το Δίσκο 3

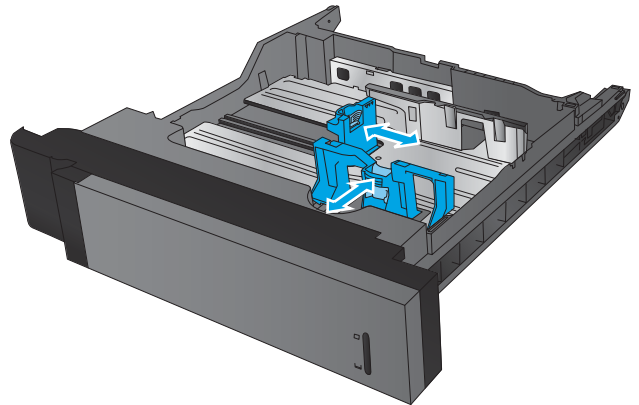
 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η διαδικασία τοποθέτησης χαρτιού στο Δίσκο 3 είναι η ίδια που ισχύει και για το Δίσκο 2. Εδώ απεικονίζεται μόνο ο Δίσκος 2.

1. Ανοίξτε το δίσκο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μην ανοίγετε αυτό το δίσκο όταν χρησιμοποιείται.



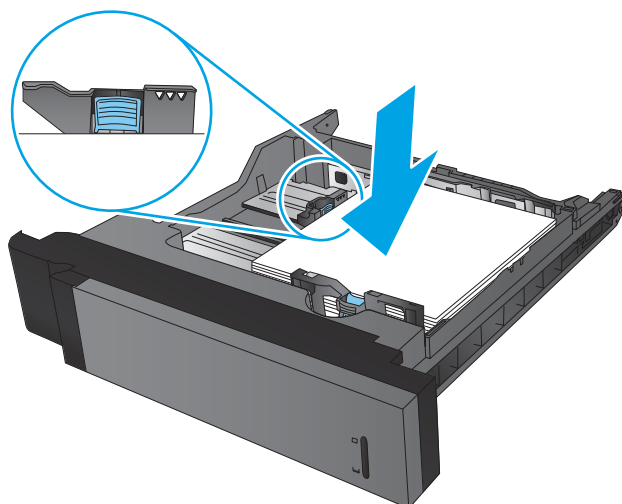
2. Ρυθμίστε τους οδηγούς μήκους και πλάτους χαρτιού, πιέζοντας τα μάνδαλα ρύθμισης και σύροντας τους οδηγούς στο μέγεθος του χαρτιού που χρησιμοποιείτε.



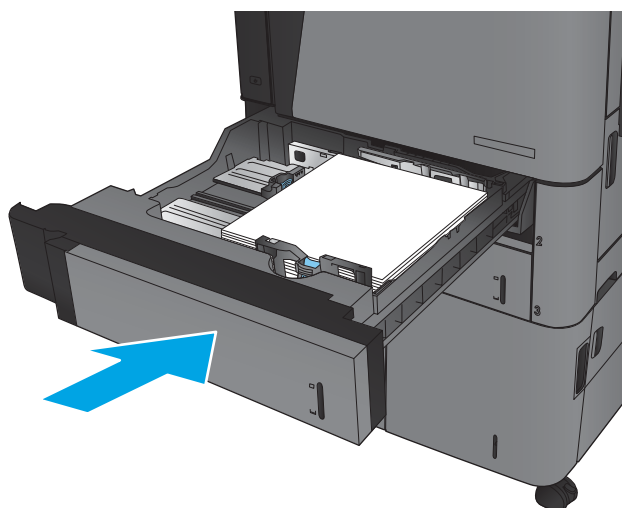
3. Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο. Ελέγξτε το χαρτί για να βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί αγγίζουν ελαφρά τη στοίβα, αλλά δεν τη λυγίζουν.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για την αποτροπή εμπλοκών, μη γεμίζετε υπερβολικά το δίσκο. Βεβαιωθείτε ότι το επάνω μέρος της στοίβας βρίσκεται κάτω από την ένδειξη γεμάτου δίσκου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν ο δίσκος δεν έχει ρυθμιστεί σωστά, ενδέχεται να εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος κατά την εκτύπωση ή να εμπλακεί το χαρτί.

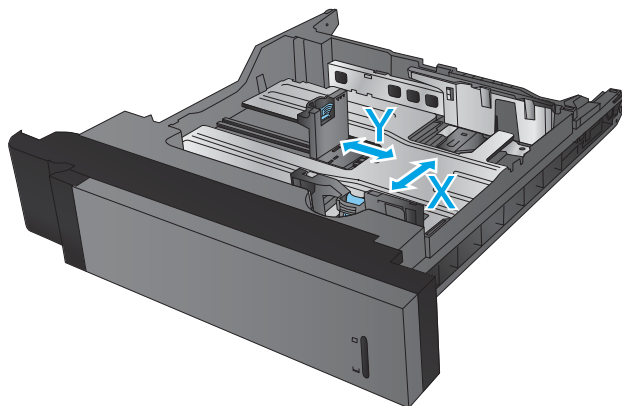


4. Κλείστε το δίσκο.



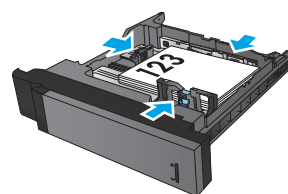
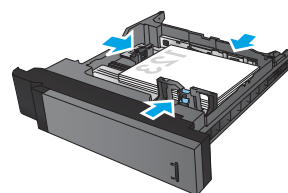
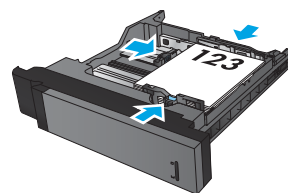
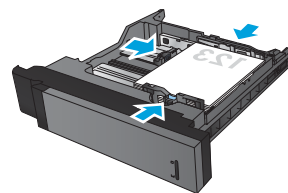
5. Ο πίνακας ελέγχου εμφανίζει τον τύπο και το μέγεθος του χαρτιού στο δίσκο. Εάν η διαμόρφωση δεν είναι σωστή, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στον πίνακα ελέγχου, για να αλλάξετε τον τύπο ή το μέγεθος.

6. Για χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους, πρέπει να καθορίσετε τις διαστάσεις X και Y του χαρτιού, όταν εμφανιστεί η αντίστοιχη προτροπή στον πίνακα ελέγχου του προϊόντος.



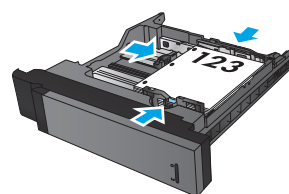
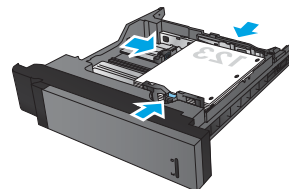
Πίνακας 2-2 Προσανατολισμός χαρτιού στους Δίσκους 2 και 3

Τύπος χαρτιού	Προσανατολισμός εικόνας	Λειτουργία εκτύπωσης διπλής όψης	Τρόπος τοποθέτησης χαρτιού
Επιστολόχαρτο ή προτυπωμένο χαρτί	Κατακόρυφος προσανατολισμός	Εκτύπωση 1 όψης	Όψη προς τα κάτω Επάνω άκρη στην πίσω πλευρά του δίσκου
		Αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης	Όψη προς τα επάνω Επάνω άκρη στην πίσω πλευρά του δίσκου
	Οριζόντιος προσανατολισμός	Εκτύπωση 1 όψης	Όψη προς τα κάτω Κάτω άκρη στη δεξιά πλευρά του δίσκου
		Αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης	Όψη προς τα επάνω Κάτω άκρη στη δεξιά πλευρά του δίσκου



Πίνακας 2-2 Προσανατολισμός χαρτιού στους Δίσκους 2 και 3 (συνέχεια)

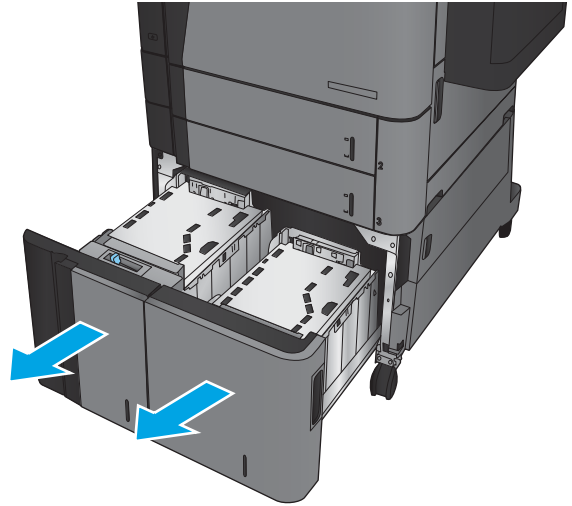
Τύπος χαρτιού	Προσανατολισμός εικόνας	Λειτουργία εκτύπωσης διπλής όψης	Τρόπος τοποθέτησης χαρτιού
Προτρυπημένο	Κατακόρυφος προσανατολισμός	Εκτύπωση μίας όψης	Οπές προς τη δεξιά πλευρά του δίσκου
		Αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης	Οπές προς την αριστερή πλευρά του δίσκου



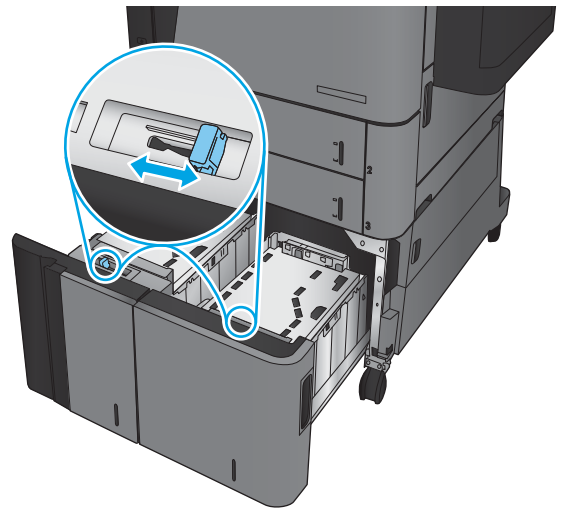
Τοποθέτηση χαρτιού στο Δίσκο 4 και το Δίσκο 5

Οι Δίσκοι 4 και 5 υποστηρίζουν μόνο χαρτί μεγέθους A4 και Letter.

1. Ανοίξτε το δεξί και το αριστερό πλαϊνό του δίσκου.

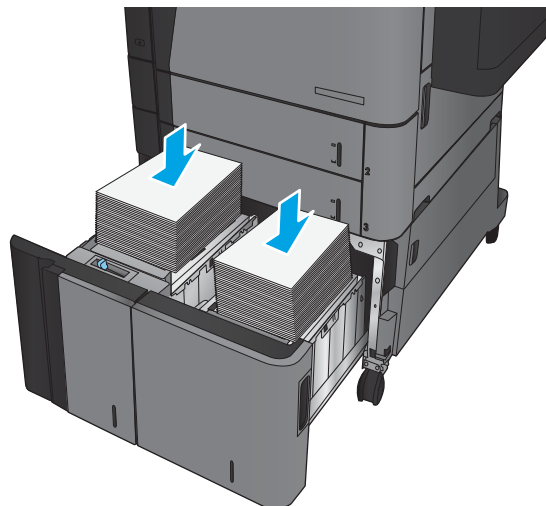


2. Σε κάθε πλευρά, ρυθμίστε το μοχλό μεγέθους χαρτιού στη σωστή θέση για το χαρτί που θα χρησιμοποιήσετε.

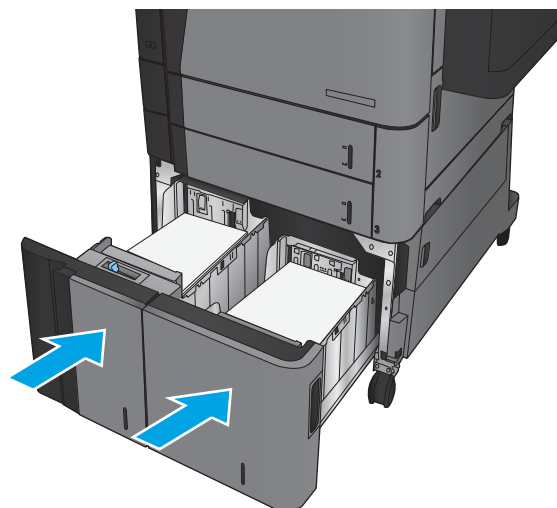


3. Τοποθετήστε ολόκληρα πακέτα χαρτιού σε κάθε πλευρά του δίσκου. Η δεξιά πλευρά χωράει 1.500 φύλλα χαρτιού. Η αριστερή πλευρά χωράει 2.000 φύλλα χαρτιού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για βέλτιστα αποτελέσματα, τοποθετήστε ολόκληρα πακέτα χαρτιού. Αποφύγετε να χωρίσετε τα πακέτα σε μικρότερα κομμάτια.



4. Κλείστε το δεξί και το αριστερό πλαινό του δίσκου.



Διαμόρφωση της προεπιλεγμένης θέσης συρραφής

1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί [Διαχείριση](#) και πατήστε το.
2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Ρυθμίσεις μονάδων συρραφής/στοίβαξης
 - Συρραφή
3. Επιλέξτε μια θέση συρραφής από τη λίστα επιλογών και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί [Αποθήκευση](#). Είναι διαθέσιμες οι εξής επιλογές:
 - Καμία
 - Επάνω αριστερά
 - Επάνω δεξιά
 - Δύο αριστερά
 - Δύο δεξιά
 - Δύο επάνω
 - Δύο επάνω ή αριστερά



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για έγγραφα με κατακόρυφο προσανατολισμό, τα κλιπ συρραφής είναι στα αριστερά. Για έγγραφα με οριζόντιο προσανατολισμό, τα κλιπ συρραφής είναι στο επάνω τμήμα.

Διαμόρφωση της προεπιλεγμένης θέσης διάτρησης οπών

1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί [Διαχείριση](#) και πατήστε το.
2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Ρυθμίσεις μονάδων συρραφής/στοίβαξης
 - Διάτρηση οπών
3. Επιλέξτε μια θέση διάτρησης οπών από τη λίστα επιλογών και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί [Αποθήκευση](#). Είναι διαθέσιμες οι εξής επιλογές:
 - Καμία
 - Δύο αριστερά ή επάνω
 - Δύο αριστερά
 - Επάνω δεξιά
 - Δύο επάνω

- Δύο κάτω
- Τρεις αριστερά
- Τρεις δεξιά
- Τρεις επάνω
- Τρεις κάτω



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για έγγραφα με κατακόρυφο προσανατολισμό, οι οπές είναι στα αριστερά. Για έγγραφα με οριζόντιο προσανατολισμό, οι οπές είναι στο επάνω τμήμα.

3 Ανταλλακτικά, αναλώσιμα και εξαρτήματα

- [Παραγγελία ανταλλακτικών, εξαρτημάτων και αναλωσίμων](#)
- [Αντικατάσταση του δοχείου γραφίτη](#)

Για περισσότερες πληροφορίες:

Αν βρίσκεστε στις Η.Π.Α., επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support/ljM806.

Αν βρίσκεστε εκτός Η.Π.Α., επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support. Επιλέξτε τη χώρα/περιοχή. Κάντε κλικ στην επιλογή **Υποστήριξη Προϊόντων & Βοήθεια**. Πληκτρολογήστε το όνομα προϊόντος και, στη συνέχεια, πατήστε **Αναζήτηση**.

Η βοήθεια που σας παρέχει η HP για το προϊόν σας περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

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

Παραγγελία ανταλλακτικών, εξαρτημάτων και αναλωσίμων

Παραγγελία

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

Εξαρτήματα και αναλώσιμα

Τα παρακάτω εξαρτήματα είναι διαθέσιμα για το προϊόν.

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

Στοιχείο	Περιγραφή	Επιλογές αντικατάστασης	Κωδικός εξαρτήματος
Κιτ συντήρησης 110 V	Κιτ προληπτικής συντήρησης που περιλαμβάνει τα ακόλουθα στοιχεία: <ul style="list-style-type: none">• Ανταλλακτική μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη 110 Volt• Ανταλλακτικός κύλινδρος μεταφοράς• Ανταλλακτικοί κύλινδροι συλλογής, τροφοδοσίας και διαχωρισμού για τους Δίσκους 2 και 3• Ανταλλακτικοί κύλινδροι συλλογής και τροφοδοσίας για τον τροφοδότη εισόδου υψηλής χωρητικότητας (Δίσκοι 4 και 5)	Υποχρεωτικό	C2H67A

Στοιχείο	Περιγραφή	Επιλογές αντικατάστασης	Κωδικός εξαρτήματος
Κιτ συντήρησης 220 V	Κιτ προληπτικής συντήρησης που περιλαμβάνει τα ακόλουθα στοιχεία: <ul style="list-style-type: none"> • Ανταλλακτική μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη 220 Volt • Ανταλλακτικός κύλινδρος μεταφοράς • Ανταλλακτικοί κύλινδροι συλλογής, τροφοδοσίας και διαχωρισμού για τους Δίσκους 2 και 3 • Ανταλλακτικοί κύλινδροι συλλογής και τροφοδοσίας για τον τροφοδότη εισόδου υψηλής χωρητικότητας (Δίσκοι 4 και 5) 	Υποχρεωτικό	C2H57A
Κιτ κυλίνδρου Δίσκων 2-5	Ανταλλακτικοί κύλινδροι συλλογής και τροφοδοσίας για τους Δίσκους 2, 3, 4 και 5 (παραγγελία ενός κιτ για κάθε δίσκο)	Υποχρεωτικό	CF367-67903
Κιτ κυλίνδρου Δίσκου 1	Ανταλλακτικοί κύλινδροι συλλογής και τροφοδοσίας για το Δίσκο 1	Υποχρεωτικό	CF367-67904
Κιτ σταθεροποιητή γραφίτη 110 V	Ανταλλακτική μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη 110 Volt	Υποχρεωτικό	CF367-67905
Κιτ σταθεροποιητή γραφίτη 220 V	Ανταλλακτική μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη 220 Volt	Υποχρεωτικό	CF367-67906
Κιτ κυλίνδρου μεταφοράς	Ανταλλακτικός κύλινδρος μεταφοράς	Υποχρεωτικό	CF367-67907
Κιτ HCl	Ανταλλακτικός τροφοδότης εισόδου υψηλής χωρητικότητας και βάση	Υποχρεωτικό	C3F79-37901
Κιτ μονάδας συρραφής/στοίβαξης	Ανταλλακτικό εξάρτημα φινιρίσματος μονάδας συρραφής/στοίβαξης	Υποχρεωτικό	CZ994-67901
Κιτ μονάδας συρραφής/στοίβαξης με διάτρηση 2/3 οπών	Ανταλλακτική μονάδα συρραφής/στοίβαξης με εξάρτημα φινιρίσματος διάτρησης οπών, έκδοση 2 ή 3 οπών για χώρες/περιοχές που χρησιμοποιούν το βρετανικό σύστημα μέτρησης	Υποχρεωτικό	CZ995-67901
Κιτ μονάδας συρραφής/στοίβαξης με διάτρηση 2/4 οπών	Ανταλλακτική μονάδα συρραφής/στοίβαξης με εξάρτημα φινιρίσματος διάτρησης οπών, έκδοση 2 ή 4 οπών για χώρες/περιοχές όπου χρησιμοποιείται το μετρικό σύστημα	Υποχρεωτικό	CZ996-67901
Κιτ εξαρτήματος δημιουργίας φυλλαδίων	Ανταλλακτικό εξάρτημα φινιρίσματος εξαρτήματος δημιουργίας φυλλαδίων	Υποχρεωτικό	CZ285-67901

Στοιχείο	Περιγραφή	Επιλογές αντικατάστασης	Κωδικός εξαρτήματος
Κιτ διάταξης περιορισμού ροπής	Ανταλλακτική διάταξη περιορισμού ροπής κυλίνδρου διαχωρισμού για τους δίσκους 2 και 3 (παραγγελία ενός κιτ για κάθε δίσκο)	Υποχρεωτικό	CF367-67908
Κιτ ανταλλακτικής κασέτας συρραφής	Ανταλλακτική κασέτα συρραφής για τη Μονάδα συρραφής 1 στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης, στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης με διάτρηση οπών ή στο εξάρτημα δημιουργίας φυλλαδίων	Υποχρεωτικό	C8091A
Κιτ κασέτας συρραφής με 2000 κλιπ (πακέτο των 2)	Ανταλλακτικό σετ κασετών συρραφής για τη Μονάδα συρραφής 2 και 3 στο εξάρτημα δημιουργίας φυλλαδίων	Υποχρεωτικό	CC383A
Δοχείο μαύρου γραφίτη	Ανταλλακτικό δοχείο γραφίτη υψηλής χωρητικότητας	Υποχρεωτικό	CF325X
Κιτ ασύρματου διακομιστή εκτύπωσης USB	Ανταλλακτικός ασύρματος διακομιστής εκτύπωσης HP Jetdirect ew2500	Υποχρεωτικό	J8026-67901
Κιτ DIMM 512 MB	Ανταλλακτική μνήμη DIMM 512 MB	Υποχρεωτικό	CF306-67901
Κιτ διάταξης πίνακα ελέγχου	Ανταλλακτική διάταξη πίνακα ελέγχου	Υποχρεωτικό	CZ245-67901
Κιτ μορφοποιητή	Ανταλλακτικός μορφοποιητής	Υποχρεωτικό	CF367-67912
Ανταλλακτικό κιτ σκληρού δίσκου	Ανταλλακτική μονάδα σκληρού δίσκου	Προαιρετικό	CF367-67913

Εξαρτήματα

Στοιχείο	Περιγραφή	Κωδικός είδους
Μονάδα συρραφής/στοίβαξης HP LaserJet	Εξάρτημα φινιρίσματος μονάδας συρραφής/στοίβαξης	CZ994A
Μονάδα συρραφής/στοίβαξης HP LaserJet με διάτρηση 2/3 οπών	Μονάδα συρραφής/στοίβαξης με εξάρτημα φινιρίσματος διάτρησης οπών για χώρες/περιοχές που χρησιμοποιούν το βρετανικό σύστημα μέτρησης	CZ995A
Μονάδα συρραφής/στοίβαξης HP LaserJet με διάτρηση 2/4 οπών	Μονάδα συρραφής/στοίβαξης με εξάρτημα φινιρίσματος διάτρησης οπών για χώρες/περιοχές που χρησιμοποιούν το μετρικό σύστημα μέτρησης	CZ996A
Εξάρτημα δημιουργίας φυλλαδίων/Μονάδα φινιρίσματος HP LaserJet	Εξάρτημα φινιρίσματος εξαρτήματος δημιουργίας φυλλαδίων	CZ285A
Τροφοδότης εισόδου υψηλής χωρητικότητας 3.500 φύλλων και βάση HP LaserJet	Προαιρετικός δίσκος για αύξηση της χωρητικότητας χαρτιού	C3F79A
Ασύρματος διακομιστής εκτύπωσης HP Jetdirect ew2500	Ασύρματος διακομιστής εκτύπωσης USB	J8026A

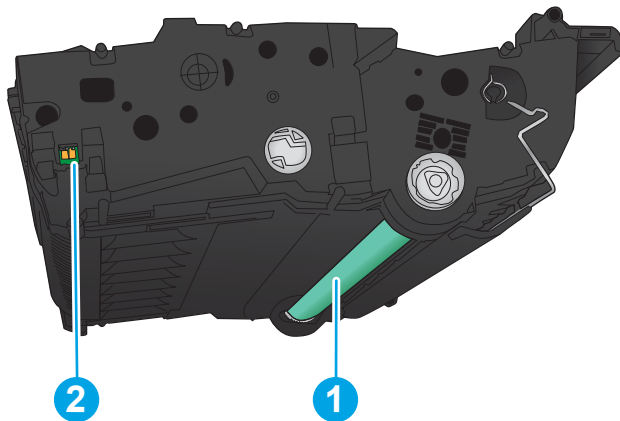
Στοιχείο	Περιγραφή	Κωδικός είδους
HP Jetdirect 2800w NFC & Εξάρτημα Wireless Direct	Εξάρτημα για τη λειτουργία Wireless Direct για εκτύπωση από φορητές συσκευές με ένα "πάτημα"	J8029A
HP 1GB DIMM	Προαιρετική μονάδα μνήμης	CF306AX

Αντικατάσταση του δοχείου γραφίτη

Μπορείτε να συνεχίσετε την εκτύπωση με την τρέχουσα κασέτα, μέχρι η ανακατανομή του γραφίτη να σταματήσει να παρέχει αποδεκτή ποιότητα εκτύπωσης. Για ανακατανομή του γραφίτη, αφαιρέστε την κασέτα γραφίτη από τον εκτυπωτή και ανακινήστε την ελαφρά με οριζόντια φορά. Για γραφική απεικόνιση, ανατρέξτε στις οδηγίες αντικατάστασης κασέτας. Επανατοποθετήστε την κασέτα γραφίτη στον εκτυπωτή και κλείστε το κάλυμμα.

Η παρακάτω εικόνα παρουσιάζει τα εξαρτήματα του δοχείου γραφίτη.

Εικόνα 3-1 Εξαρτήματα δοχείου γραφίτη, πίσω όψη



1 Τύμπανο απεικόνισης

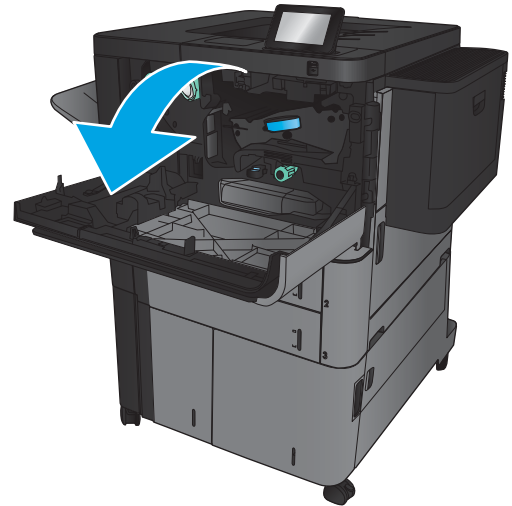
ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην αγγίζετε τον πράσινο κύλινδρο. Μπορεί να προκαλέσετε βλάβη στην κασέτα.

2 Τσιπ μνήμης

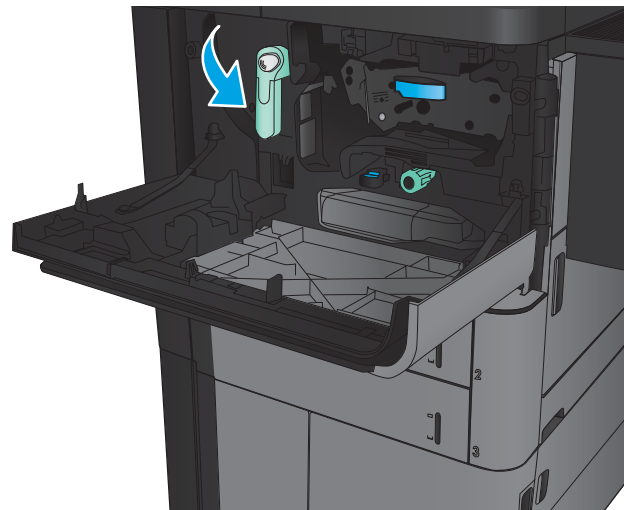
ΠΡΟΣΟΧΗ: Αν τα ρούχα σας λερωθούν με γραφίτη, σκουπίστε τα χρησιμοποιώντας ένα στεγνό πανί και πλύντε τα με κρύο νερό. Το ζεστό νερό επιτρέπει στο γραφίτη να εισχωρήσει στο ύφασμα.

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

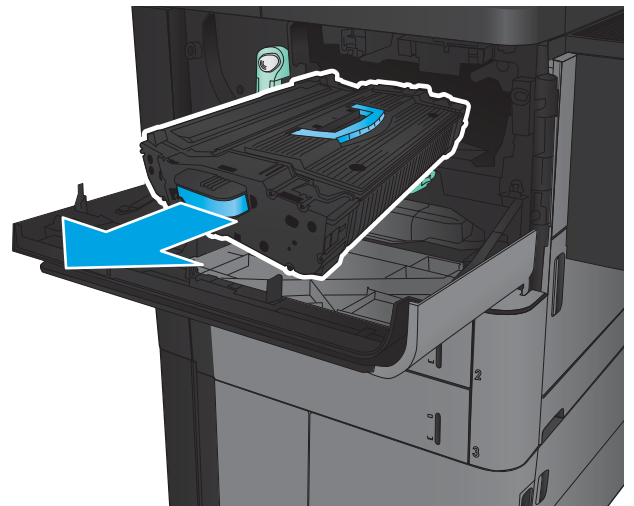
1. Ανοίξτε την μπροστινή θύρα. Βεβαιωθείτε ότι η θύρα είναι εντελώς ανοικτή.



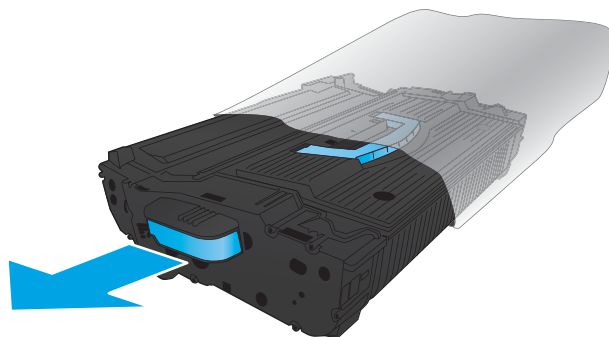
2. Πατήστε το κουμπί με το μοχλό και, στη συνέχεια, περιστρέψτε το μοχλό του δοχείου γραφίτη στην κάτω θέση.



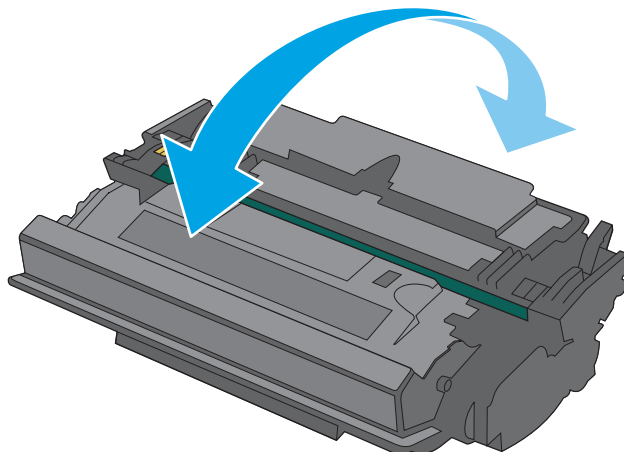
3. Πιάστε τη λαβή του χρησιμοποιημένου δοχείου γραφίτη και τραβήξτε το προς τα έξω για να το αφαιρέσετε.



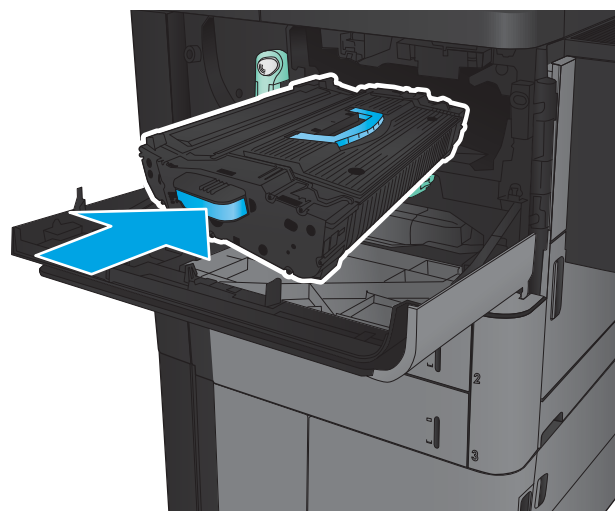
4. Αφαιρέστε το νέο δοχείο γραφίτη από την προστατευτική σακούλα του.



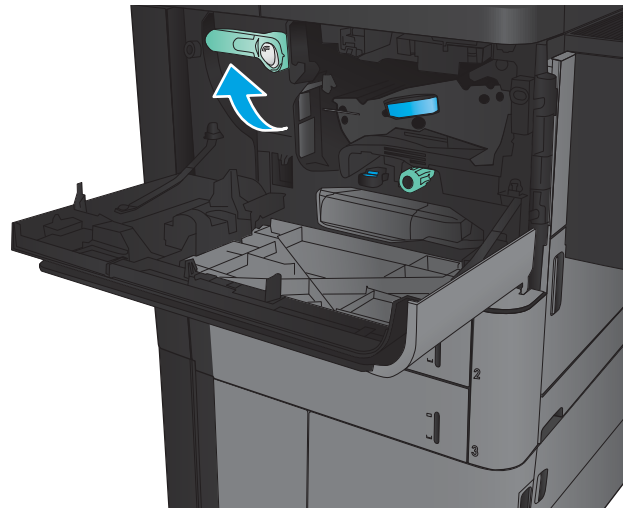
5. Κρατήστε το δοχείο γραφίτη και από τις δύο πλευρές του και ανακινήστε το 5-6 φορές.



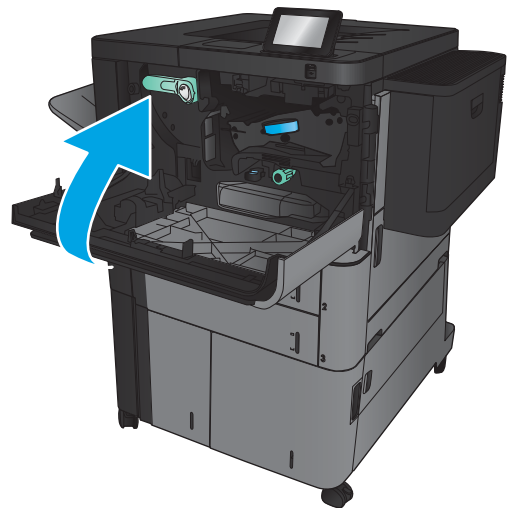
6. Ευθυγραμμίστε το δοχείο γραφίτη με την υποδοχή του και τοποθετήστε το στο προϊόν. Το δοχείο γραφίτη πέφτει ελαφρώς όταν βρίσκεται στη θέση του.



7. Πατήστε το κουμπί με το μοχλό και, στη συνέχεια, περιστρέψτε το μοχλό του δοχείου γραφίτη στην επάνω θέση.



8. Κλείστε την μπροστινή θύρα.



4 Εκτύπωση

- [Εργασίες εκτύπωσης \(Windows\)](#)
- [Εργασίες εκτύπωσης \(Mac OS X\)](#)
- [Αποθήκευση εργασιών εκτύπωσης στη συσκευή](#)
- [Εκτύπωση μέσω κινητών συσκευών](#)
- [Εκτύπωση από τη θύρα USB](#)

Για περισσότερες πληροφορίες:

Αν βρίσκεστε στις Η.Π.Α., επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support/ljM806.

Αν βρίσκεστε εκτός Η.Π.Α., επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support. Επιλέξτε τη χώρα/περιοχή. Κάντε κλικ στην επιλογή **Υποστήριξη Προϊόντων & Βοήθεια**. Πληκτρολογήστε το όνομα προϊόντος και, στη συνέχεια, πατήστε **Αναζήτηση**.

Η βοήθεια που σας παρέχει η HP για το προϊόν σας περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

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


Εργασίες εκτύπωσης (Windows)

Τρόπος εκτύπωσης (Windows)

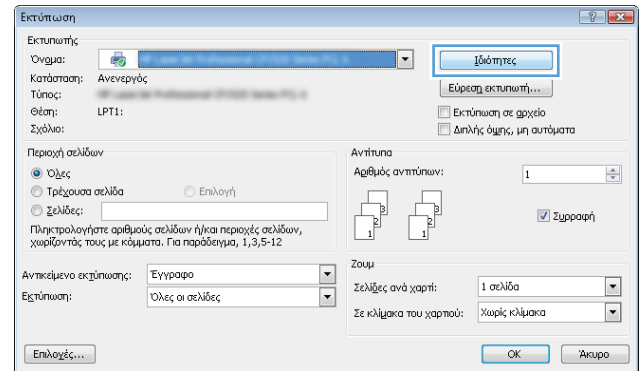
Η παρακάτω διαδικασία περιγράφει τη βασική διαδικασία εκτύπωσης στα Windows.

1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, ορίστε την επιλογή **Εκτύπωση**.
2. Επιλέξτε το προϊόν από τη λίστα εκτυπωτών και, έπειτα, κάντε κλικ στην επιλογή **Ιδιότητες** ή **Προτιμήσεις** (το όνομα ποικίλλει στα διάφορα προγράμματα λογισμικού).
3. Κάντε κλικ ή πατήστε τις καρτέλες του προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης, για να διαμορφώσετε τις διαθέσιμες επιλογές.
4. Κάντε κλικ ή πατήστε το κουμπί **OK**, για να επιστρέψετε στο παράθυρο διαλόγου **Εκτύπωση**. Από αυτήν την οθόνη επιλέξτε τον αριθμό των αντιγράφων που θα εκτυπωθούν.
5. Κάντε κλικ ή πατήστε το κουμπί **OK** για να εκτυπωθεί η εργασία.

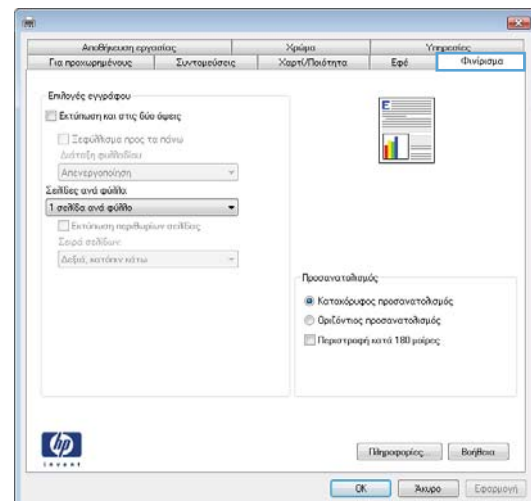
Αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (Windows)

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης που έχετε μπορεί να είναι διαφορετικό από αυτό που παρουσιάζεται εδώ, αλλά τα βήματα είναι τα ίδια.

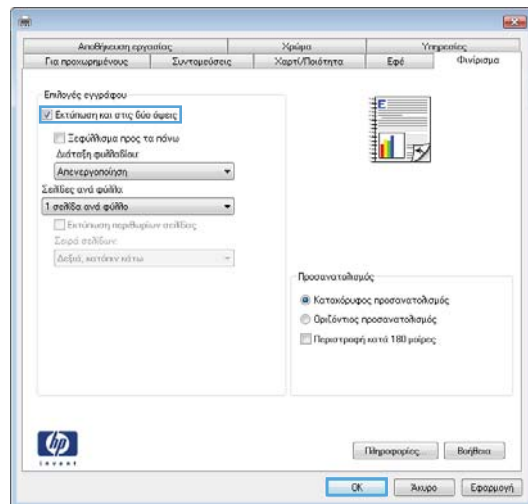
1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, ορίστε την επιλογή **Εκτύπωση**.
2. Επιλέξτε το προϊόν από τη λίστα εκτυπωτών και, έπειτα, κάντε κλικ στην επιλογή **Ιδιότητες** ή **Προτιμήσεις** (το όνομα ποικίλλει στα διάφορα προγράμματα λογισμικού).



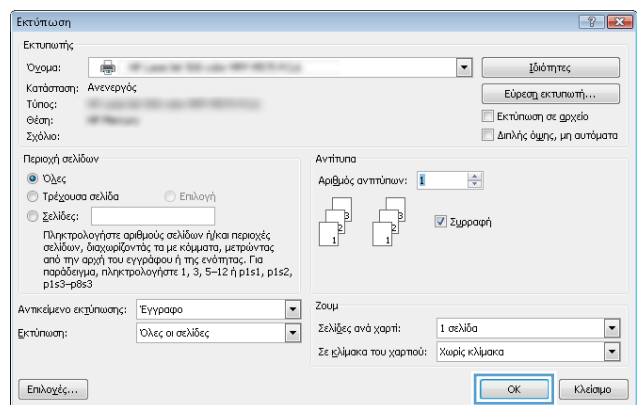
3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Φινίρισμα**.



4. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Εκτύπωση και στις δύο όψεις**. Κάντε κλικ στο κουμπί **OK** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου **Ιδιότητες εγγράφου**.



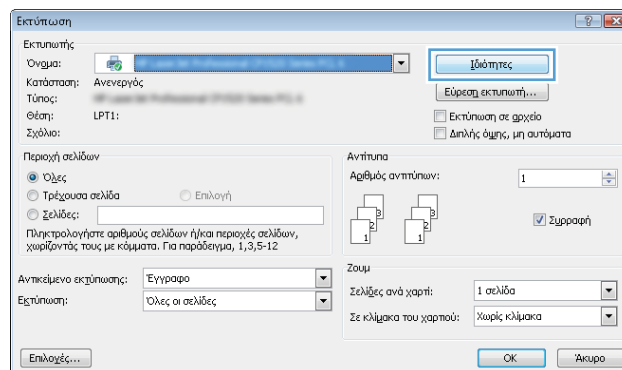
5. Στο παράθυρο διαλόγου **Εκτύπωση**, κάντε κλικ στο κουμπί **OK** για να εκτυπωθεί η εργασία.



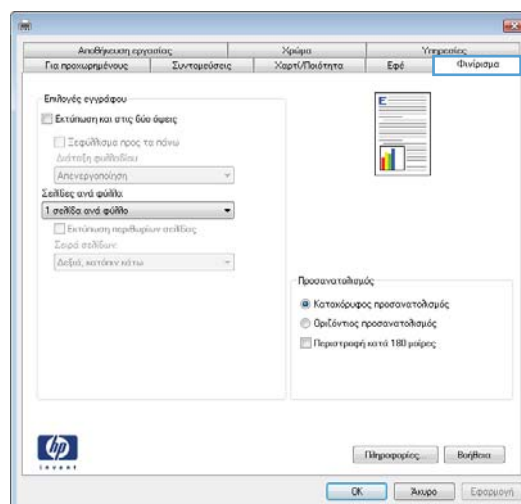
Μη αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (Windows)

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης που έχετε μπορεί να είναι διαφορετικό από αυτό που παρουσιάζεται εδώ, αλλά τα βήματα είναι τα ίδια.

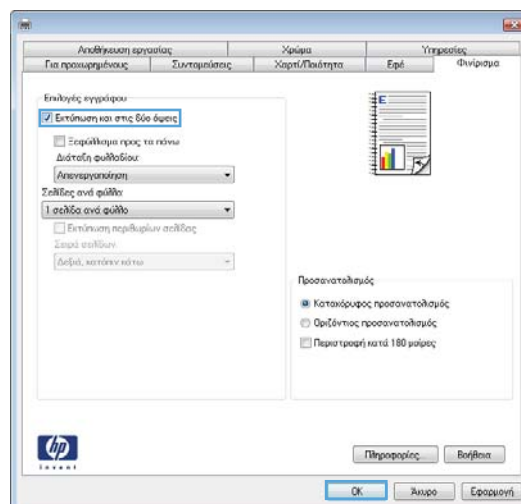
1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, ορίστε την επιλογή **Εκτύπωση**.
2. Επιλέξτε το προϊόν από τη λίστα εκτυπωτών και, έπειτα, κάντε κλικ στην επιλογή **Ιδιότητες** ή **Προτιμήσεις** (το όνομα ποικίλλει στα διάφορα προγράμματα λογισμικού).



3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Φινίρισμα**.




4. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Εκτύπωση και στις δύο όψεις**. Κάντε κλικ στο κουμπί **OK** για να εκτυπώσετε την πρώτη όψη της εργασίας.

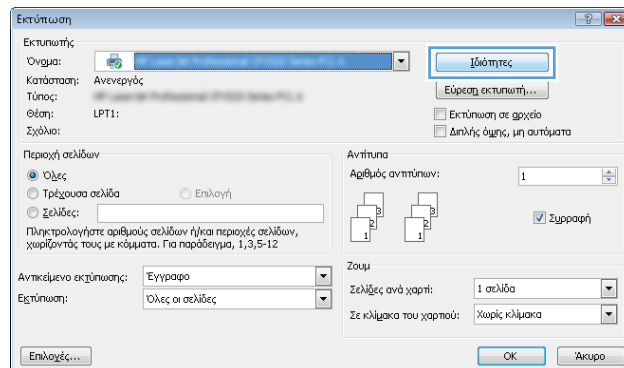


5. Πάρτε τη στοιβία που εκτυπώθηκε από τη θήκη εξόδου και τοποθετήστε τη, με την εκτυπωμένη όψη προς τα επάνω, στο Δίσκο 1.
6. Αν σας ζητηθεί, πατήστε το κατάλληλο κουμπί στον πίνακα ελέγχου, για να συνεχίσετε.

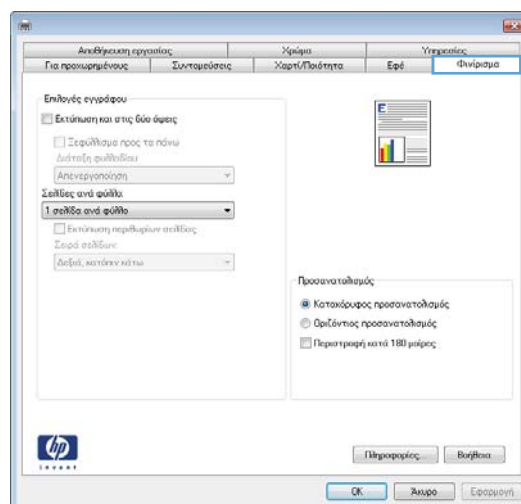
Εκτύπωση πολλών σελίδων ανά φύλλο (Windows)

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης που έχετε μπορεί να είναι διαφορετικό από αυτό που παρουσιάζεται εδώ, αλλά τα βήματα είναι τα ίδια.

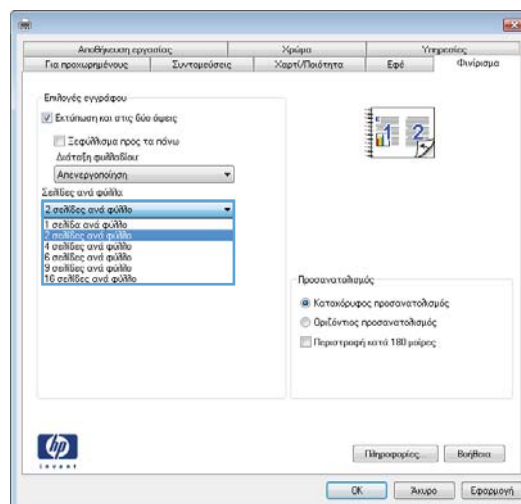
1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, ορίστε την επιλογή **Εκτύπωση**.
2. Επιλέξτε το προϊόν από τη λίστα εκτυπωτών και, έπειτα, κάντε κλικ στην επιλογή **Ιδιότητες** ή **Προτιμήσεις** (το όνομα ποικίλλει στα διάφορα προγράμματα λογισμικού).



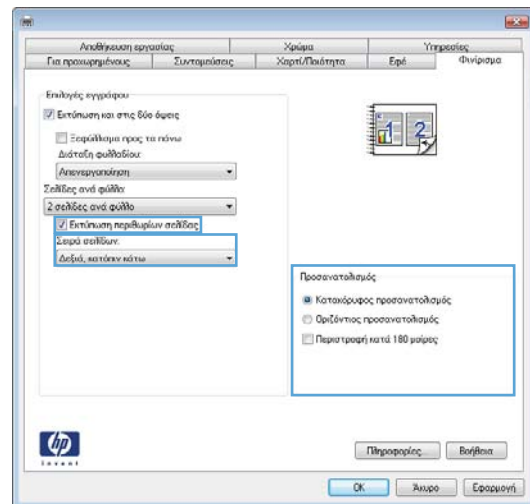
3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Φινίρισμα**.



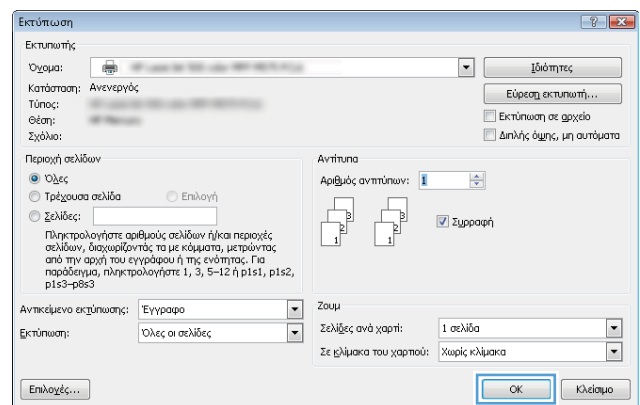
4. Επιλέξτε τον αριθμό σελίδων ανά φύλλο από την αναπτυσσόμενη λίστα **Σελίδες ανά φύλλο**.




5. Επιλέξτε τη σωστή ρύθμιση για τις επιλογές **Εκτύπωση περιθωρίων σελίδας**, **Σειρά σελίδων** και **Προσανατολισμός**. Κάντε κλικ στο κουμπί **OK** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου **Ιδιότητες εγγράφου**.



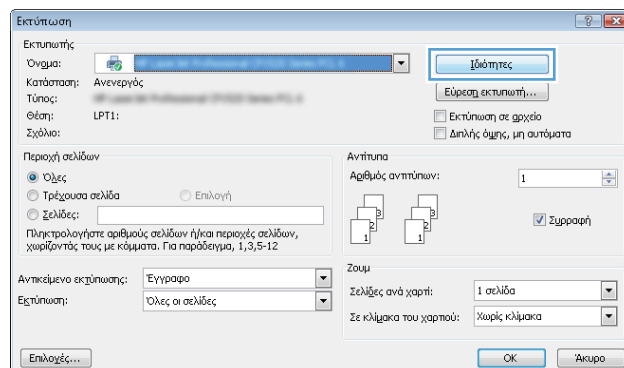
6. Στο παράθυρο διαλόγου **Εκτύπωση**, κάντε κλικ στο κουμπί **OK** για να εκτυπωθεί η εργασία.



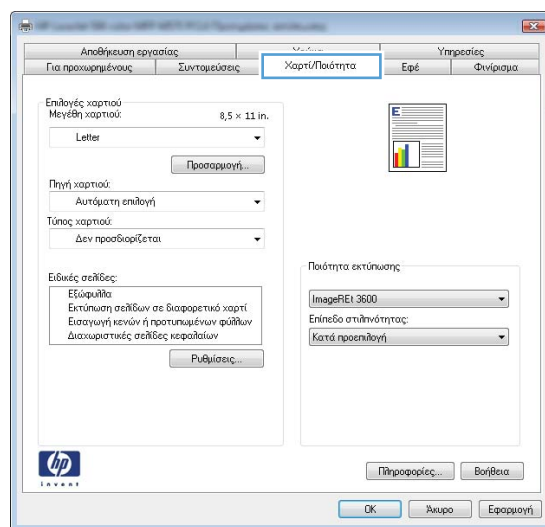
Επιλογή τύπου χαρτιού (Windows)

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης που έχετε μπορεί να είναι διαφορετικό από αυτό που παρουσιάζεται εδώ, αλλά τα βήματα είναι τα ίδια.

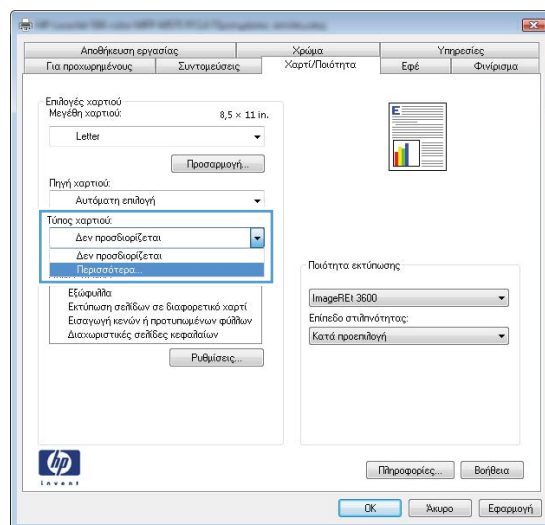
1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, ορίστε την επιλογή **Εκτύπωση**.
2. Επιλέξτε το προϊόν από τη λίστα εκτυπωτών και, έπειτα, κάντε κλικ στην επιλογή **Ιδιότητες** ή **Προτιμήσεις** (το όνομα ποικίλλει στα διάφορα προγράμματα λογισμικού).



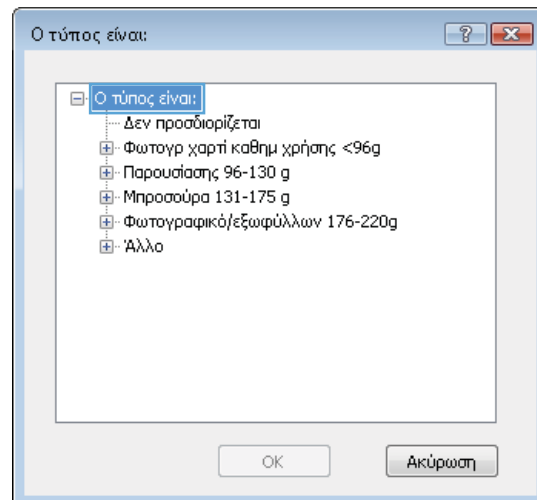
3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα**.



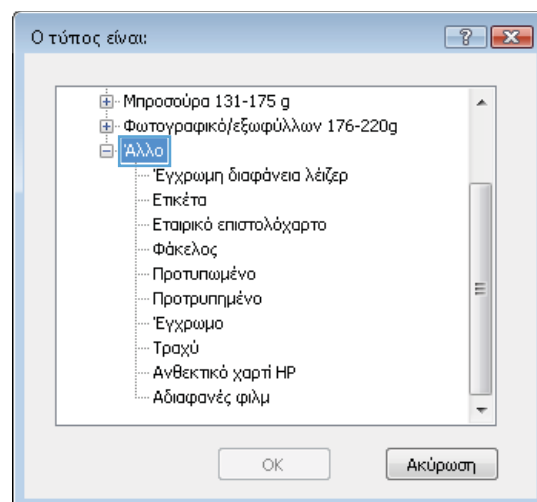
4. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τύπος χαρτιού**, κάντε κλικ στην επιλογή **Περισσότερα...**



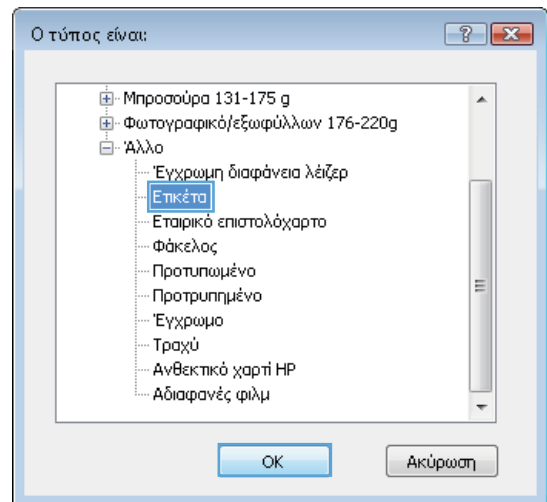
5. Αναπτύξτε τη λίστα επιλογών **Τύπος:** .



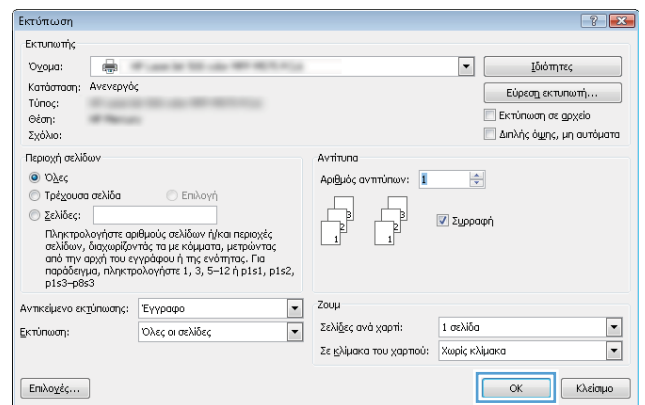
6. Αναπτύξτε την κατηγορία τύπων χαρτιού που ταιριάζει καλύτερα στο χαρτί σας.



7. Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείτε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **OK**.



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




Εργασίες εκτύπωσης (Mac OS X)

Πώς να εκτυπώσετε (Mac OS X)

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


1. Κάντε κλικ στο μενού **File** (Αρχείο) και έπειτα στην επιλογή **Print** (Εκτύπωση).
2. Στο μενού **Printer** (Εκτυπωτής), επιλέξτε το προϊόν.
3. Ανοίξτε την αναπτυσσόμενη λίστα του μενού ή κάντε κλικ στην επιλογή **Show Details** (Εμφάνιση λεπτομερειών) και έπειτα επιλέξτε άλλα μενού για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης.
4. Κάντε κλικ στο κουμπί **Print** (Εκτύπωση).

Αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (Mac OS X)

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

1. Κάντε κλικ στο μενού **File** (Αρχείο) και έπειτα στην επιλογή **Print** (Εκτύπωση).
2. Στο μενού **Printer** (Εκτυπωτής), επιλέξτε το προϊόν.
3. Ανοίξτε την αναπτυσσόμενη λίστα του μενού ή κάντε κλικ στην επιλογή **Show Details** (Εμφάνιση λεπτομερειών) και έπειτα στο μενού **Layout** (Διάταξη).
4. Ορίστε μια επιλογή δεσίματος από την αναπτυσσόμενη λίστα **Two-Sided** (Διπλής όψης).
5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Print** (Εκτύπωση).

Μη αυτόματη εκτύπωση και στις δύο όψεις (Mac OS X)

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

1. Κάντε κλικ στο μενού **File** (Αρχείο) και έπειτα στην επιλογή **Print** (Εκτύπωση).
2. Στο μενού **Printer** (Εκτυπωτής), επιλέξτε το προϊόν.
3. Ανοίξτε την αναπτυσσόμενη λίστα του μενού ή κάντε κλικ στην επιλογή **Show Details** (Εμφάνιση λεπτομερειών) και έπειτα στο μενού **Manual Duplex** (Μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης).
4. Κάντε κλικ στο πλαίσιο **Manual Duplex** (Μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης) και επιλέξτε βιβλιοδεσία.
5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Print** (Εκτύπωση).
6. Μεταβείτε στο προϊόν και αφαιρέστε το χαρτί που υπάρχει στο Δίσκο 1.
7. Πάρτε τη στοιβία που εκτυπώθηκε από το δίσκο εξόδου και τοποθετήστε την στο δίσκο εισόδου με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω.
8. Αν σας ζητηθεί, πατήστε το κατάλληλο κουμπί στον πίνακα ελέγχου, για να συνεχίσετε.

Εκτύπωση πολλών σελίδων ανά φύλλο (Mac OS X)

1. Κάντε κλικ στο μενού **File** (Αρχείο) και έπειτα στην επιλογή **Print** (Εκτύπωση).
2. Στο μενού **Printer** (Εκτυπωτής), επιλέξτε το προϊόν.
3. Ανοίξτε την αναπτυσσόμενη λίστα του μενού ή κάντε κλικ στην επιλογή **Show Details** (Εμφάνιση λεπτομερειών) και έπειτα στο μενού **Layout** (Διάταξη).
4. Από την αναπτυσσόμενη λίστα **Pages per Sheet** (Σελίδες ανά φύλλο), επιλέξτε τον αριθμό σελίδων που θέλετε να εκτυπώνονται σε κάθε φύλλο.
5. Στην περιοχή **Layout Direction** (Κατεύθυνση διάταξης), επιλέξτε τη σειρά και την τοποθέτηση των σελίδων επάνω στο φύλλο.
6. Από το μενού **Borders** (Περιγράμματα), επιλέξτε τον τύπο περιγράμματος για εκτύπωση γύρω από κάθε σελίδα στο φύλλο.
7. Κάντε κλικ στο κουμπί **Print** (Εκτύπωση).


Επιλογή τύπου χαρτιού (Mac OS X)

1. Κάντε κλικ στο μενού **File** (Αρχείο) και έπειτα στην επιλογή **Print** (Εκτύπωση).
2. Στο μενού **Printer** (Εκτυπωτής), επιλέξτε το προϊόν.
3. Ανοίξτε την αναπτυσσόμενη λίστα του μενού ή κάντε κλικ στην επιλογή **Show Details** (Εμφάνιση λεπτομερειών) και έπειτα στο μενού **Finishing** (Φινίρισμα).
4. Επιλέξτε έναν τύπο από την αναπτυσσόμενη λίστα **Media-type** (Τύπος μέσου).
5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Print** (Εκτύπωση).

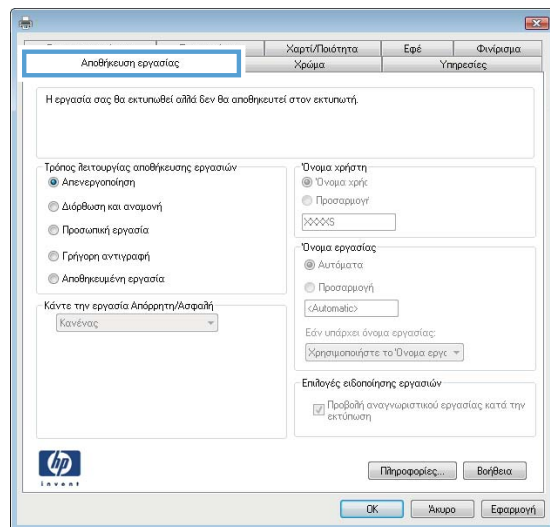
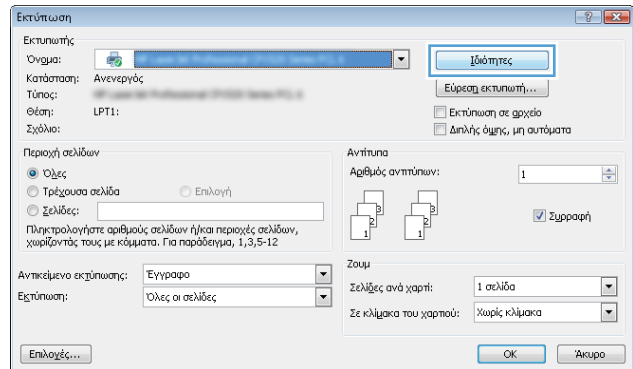
Αποθήκευση εργασιών εκτύπωσης στη συσκευή

Δημιουργία αποθηκευμένης εργασίας (Windows)

Μπορείτε να αποθηκεύσετε εργασίες στο προϊόν, έτσι ώστε να μπορείτε να τις εκτυπώσετε ανά πάσα στιγμή.

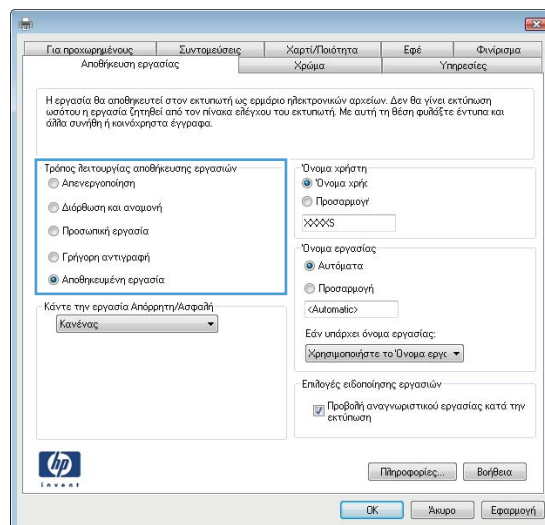
 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης που έχετε μπορεί να είναι διαφορετικό από αυτό που παρουσιάζεται εδώ, αλλά τα βήματα είναι τα ίδια.

1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, ορίστε την επιλογή **Εκτύπωση**.
2. Επιλέξτε το προϊόν από τη λίστα εκτυπωτών και, έπειτα, κάντε κλικ στην επιλογή **Ιδιότητες** ή **Προτιμήσεις** (το όνομα ποικίλλει στα διάφορα προγράμματα λογισμικού).
3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Αποθήκευση εργασιών**.



4. Επιλέξτε **Λειτουργία αποθήκευσης εργασιών**.

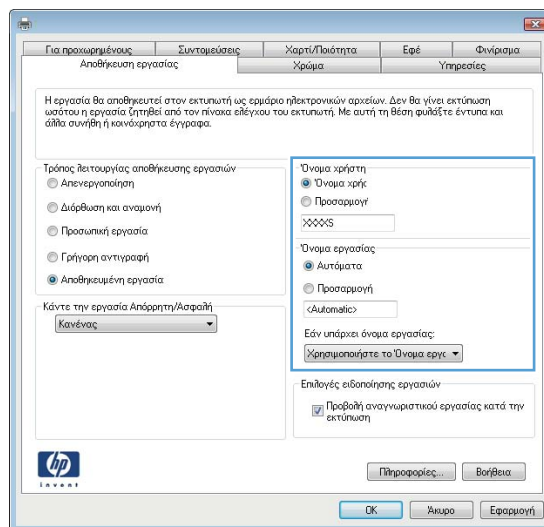
- **Διόρθωση και αναμονή:** Εκτυπώστε και διορθώστε ένα αντίγραφο μιας εργασίας και κατόπιν εκτυπώστε περισσότερα αντίγραφα.
- **Προσωπική εργασία:** Η εργασία δεν εκτυπώνεται μέχρι να την ζητήσετε στον πίνακα ελέγχου του προϊόντος. Για αυτήν τη λειτουργία αποθήκευσης εργασιών, μπορείτε να ορίσετε μία από τις επιλογές **Προσωπική/ασφαλής εργασία**. Εάν εισαγάγετε έναν προσωπικό αριθμό αναγνώρισης (PIN) στην εργασία, θα πρέπει να δώσετε το αντίστοιχο PIN στον πίνακα ελέγχου. Εάν κρυπτογραφήσετε την εργασία, πρέπει να παρέχετε τον απαιτούμενο κωδικό πρόσβασης στον πίνακα ελέγχου.
- **Γρήγορη αντιγραφή:** Εκτυπώστε τον απαιτούμενο αριθμό αντιγράφων μιας εργασίας και αποθηκεύστε ένα αντίγραφο της εργασίας στη μνήμη του προϊόντος, ώστε να μπορείτε να την εκτυπώσετε ξανά αργότερα.
- **Αποθηκευμένη εργασία:** Αποθηκεύστε μια εργασία στο προϊόν και επιτρέψτε σε άλλους χρήστες να εκτυπώσουν την εργασία ανά πάσα στιγμή. Για αυτήν τη λειτουργία αποθήκευσης εργασιών, μπορείτε να ορίσετε μία από τις επιλογές **Προσωπική/ασφαλής εργασία**. Εάν εισαγάγετε έναν προσωπικό αριθμό αναγνώρισης (PIN) στην εργασία, το άτομο που εκτυπώνει την εργασία πρέπει να παρέχει το απαιτούμενο PIN στον πίνακα ελέγχου. Εάν κρυπτογραφήσετε την εργασία, το άτομο που εκτυπώνει την εργασία πρέπει να παρέχει τον απαιτούμενο κωδικό πρόσβασης στον πίνακα ελέγχου.



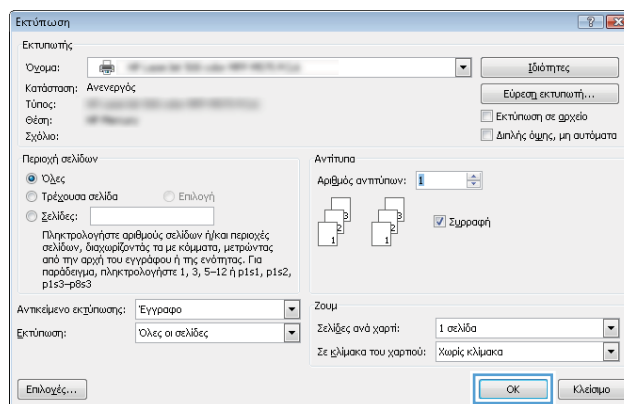
6. Για να χρησιμοποιήσετε ένα προσαρμοσμένο όνομα χρήστη ή όνομα εργασίας, κάντε κλικ στο κουμπί **Προσαρμογή** και, στη συνέχεια, εισαγάγετε το όνομα χρήστη ή το όνομα εργασίας.

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

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



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



Δημιουργία αποθηκευμένης εργασίας (Mac OS X)


Μπορείτε να αποθηκεύσετε εργασίες στο προϊόν, έτσι ώστε να μπορείτε να τις εκτυπώσετε ανά πάσα στιγμή.

1. Κάντε κλικ στο μενού **File** (Αρχείο) και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Print** (Εκτύπωση).
2. Στο μενού **Printer** (Εκτυπωτής), επιλέξτε το προϊόν.
3. Από προεπιλογή, το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης εμφανίζει το μενού **Copies & Pages** (Αντίγραφα και σελίδες). Ανοίξτε την αναπτυσσόμενη λίστα μενού και κάντε κλικ στο μενού **Job Storage** (Αποθήκευση εργασιών).
4. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Mode** (Λειτουργία), επιλέξτε τον τύπο της αποθηκευμένης εργασίας.
 - **Proof and Hold** (Διόρθωση και αναμονή): Εκτυπώστε και διορθώστε ένα αντίγραφο μιας εργασίας και κατόπιν εκτυπώστε περισσότερα αντίγραφα.
 - **Personal Job** (Προσωπική εργασία): Η εργασία δεν εκτυπώνεται μέχρι να την ζητήσετε στον πίνακα ελέγχου του προϊόντος. Εάν εισαγάγετε έναν προσωπικό αριθμό αναγνώρισης (PIN) στην εργασία, θα πρέπει να δώσετε το αντίστοιχο PIN στον πίνακα ελέγχου.

- **Quick Copy** (Γρήγορη αντιγραφή): Εκτυπώστε τον απαιτούμενο αριθμό αντιγράφων μιας εργασίας και αποθηκεύστε ένα αντίγραφο της εργασίας στη μνήμη του προϊόντος, ώστε να μπορείτε να την εκτυπώσετε ξανά αργότερα.
 - **Stored Job** (Αποθηκευμένη εργασία): Αποθηκεύστε μια εργασία στο προϊόν και επιτρέψτε σε άλλους χρήστες να εκτυπώσουν την εργασία ανά πάσα στιγμή. Εάν εισαγάγετε έναν προσωπικό αριθμό αναγνώρισης (PIN) στην εργασία, το άτομο που εκτυπώνει την εργασία πρέπει να παρέχει το απαιτούμενο PIN στον πίνακα ελέγχου.
5. Για να χρησιμοποιήσετε ένα προσαρμοσμένο όνομα χρήστη ή όνομα εργασίας, κάντε κλικ στο κουμπί **Custom** (Προσαρμογή) και, στη συνέχεια, εισαγάγετε το όνομα χρήστη ή το όνομα εργασίας.
- Κάντε την επιλογή που θα χρησιμοποιηθεί, εάν κάποια άλλη αποθηκευμένη εργασία έχει ήδη το συγκεκριμένο όνομα.
- **Use Job Name + (1-99)** (Χρήση ονόματος εργασίας + (1-99)): Προσάρτηση ενός μοναδικού αριθμού στο τέλος του ονόματος εργασίας.
 - **Replace Existing File** (Αντικατάσταση υπάρχοντος αρχείου): Αντικατάσταση της υπάρχουσας αποθηκευμένης εργασίας από τη νέα εργασία.
6. Εάν κάνατε την επιλογή **Stored Job** (Αποθηκευμένη εργασία) ή **Personal Job** (Προσωπική εργασία) στο βήμα 3, μπορείτε να προστατεύσετε την εργασία με έναν αριθμό PIN. Πληκτρολογήστε έναν 4ψήφιο αριθμό στο πεδίο **Use PIN to Print** (Χρήση PIN για εκτύπωση). Όταν κάποιος άλλος προσπαθήσει να εκτυπώσει αυτήν την εργασία, το προϊόν τον προτρέπει να εισαγάγει αυτόν τον αριθμό PIN.
7. Κάντε κλικ στο κουμπί **Print** (Εκτύπωση) για να επεξεργαστείτε την εργασία.

Εκτύπωση μιας αποθηκευμένης εργασίας

Χρησιμοποιήστε την ακόλουθη διαδικασία για να εκτυπώσετε μια εργασία που είναι αποθηκευμένη στη μνήμη του προϊόντος.

1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου της συσκευής, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί [Ανάκτηση από τη μνήμη της συσκευής](#) και πατήστε το.
2. Επιλέξτε το όνομα του φακέλου όπου είναι αποθηκευμένη η εργασία.
3. Επιλέξτε το όνομα της εργασίας. Εάν η εργασία είναι προσωπική ή κρυπτογραφημένη, πληκτρολογήστε το PIN ή τον κωδικό πρόσβασης.
4. Ρυθμίστε τον αριθμό αντιγράφων και πατήστε το κουμπί Έναρξη  για να εκτυπώσετε την εργασία.

Διαγραφή μιας αποθηκευμένης εργασίας

Όταν αποστέλλετε μια αποθηκευμένη εργασία στη μνήμη της συσκευής, η συσκευή αντικαθιστά τυχόν προηγούμενες εργασίες με το ίδιο όνομα χρήστη και το ίδιο όνομα εργασίας. Εάν δεν υπάρχει ήδη κάποια αποθηκευμένη εργασία με το ίδιο όνομα χρήστη και εργασίας και η συσκευή χρειάζεται επιπλέον χώρο, ενδέχεται να διαγράψει άλλες αποθηκευμένες εργασίες αρχίζοντας από την παλαιότερη. Μπορείτε να αλλάξετε τον αριθμό των εργασιών που μπορεί να αποθηκεύσει το προϊόν από το μενού [Γενικές ρυθμίσεις](#) στον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

Χρησιμοποιήστε αυτή τη διαδικασία για να διαγράψετε μια εργασία που είναι αποθηκευμένη στη μνήμη του προϊόντος.


1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου της συσκευής, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί [Ανάκτηση από τη μνήμη της συσκευής](#) και πατήστε το.
2. Επιλέξτε το όνομα του φακέλου όπου είναι αποθηκευμένη η εργασία.
3. Επιλέξτε το όνομα της εργασίας και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί [Διαγραφή](#).
4. Εάν η εργασία είναι προσωπική ή κρυπτογραφημένη, πληκτρολογήστε το PIN ή τον κωδικό πρόσβασης και πατήστε το κουμπί [Διαγραφή](#).

Εκτύπωση μέσω κινητών συσκευών

Η HP προσφέρει πολλές λύσεις Mobile και ePrint, ώστε να είναι δυνατή η ασύρματη εκτύπωση σε εκτυπωτή HP από φορητό υπολογιστή, tablet, smartphone ή κάποια άλλη κινητή συσκευή. Για να προσδιορίσετε ποια είναι η καλύτερη επιλογή για τις ανάγκες σας, μεταβείτε στη διεύθυνση: www.hp.com/go/LaserJetMobilePrinting (μόνο στα Αγγλικά).

HP ePrint

Χρησιμοποιήστε το HP ePrint για να εκτυπώσετε έγγραφα στέλνοντάς τα συνημμένα σε email στη διεύθυνση email της συσκευής από οποιαδήποτε συσκευή με δυνατότητα αποστολής και λήψης email.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μπορεί να είναι απαραίτητη η ενημέρωση του υλικολογισμικού από το προϊόν για τη χρήση αυτής της λειτουργίας.

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

- Το προϊόν πρέπει να είναι συνδεδεμένο σε ενσύρματο ή ασύρματο δίκτυο και να έχει πρόσβαση στο Internet.
- Οι Υπηρεσίες Web της HP πρέπει να έχουν ενεργοποιηθεί στο προϊόν και το προϊόν να έχει δηλωθεί στο HP Connected.
 1. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP της συσκευής στη γραμμή διευθύνσεων ενός προγράμματος περιήγησης στο web για να ανοίξετε τον Ενσωματωμένο Διακομιστή Web της HP.
 2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Υπηρεσίες Web HP**.
 3. Ορίστε την επιλογή ενεργοποίησης των Υπηρεσιών Web.

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

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


Για περισσότερες πληροφορίες, μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/go/support για να δείτε πρόσθετες πληροφορίες υποστήριξης για το προϊόν σας.

Λογισμικό HP ePrint

Το λογισμικό HP ePrint διευκολύνει την εκτύπωση από επιτραπέζιο ή φορητό υπολογιστή σε οποιαδήποτε συσκευή υποστηρίζει τη δυνατότητα HP ePrint. Αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό, ανοίξτε την επιλογή **Εκτύπωση** από την εφαρμογή σας και επιλέξτε **HP ePrint** από τη λίστα των εγκατεστημένων εκτυπωτών. Αυτό το λογισμικό διευκολύνει την εύρεση προϊόντων με δυνατότητα HP ePrint που έχουν δηλωθεί στο λογαριασμό HP Connected που διαθέτετε. Το προϊόν HP που θα επιλέξετε μπορεί να βρίσκεται στο γραφείο σας ή σε μια απομακρυσμένη τοποθεσία, όπως σε ένα υποκατάστημα ή σε οποιοδήποτε μέρος του κόσμου.

Στα Windows, το λογισμικό HP ePrint υποστηρίζει επίσης την παραδοσιακή απευθείας εκτύπωση μέσω IP σε τοπικούς εκτυπωτές δικτύου στο δίκτυο (LAN ή WAN) σε υποστηριζόμενες συσκευές PostScript®.

Για προγράμματα οδήγησης και πληροφορίες, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.hp.com/go/eprintssoftware.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το λογισμικό HP ePrint είναι ένα βοηθητικό πρόγραμμα ροής εργασιών PDF για Mac και, τεχνικά, δεν είναι πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή. Το λογισμικό HP ePrint για Mac υποστηρίζει διαδρομές εκτύπωσης μόνο μέσω του HP Connected και δεν υποστηρίζει την απευθείας εκτύπωση μέσω IP σε τοπικούς εκτυπωτές δικτύου.

AirPrint

Η απευθείας εκτύπωση με τη λειτουργία AirPrint της Apple υποστηρίζεται για το λειτουργικό σύστημα iOS 4.2 ή νεότερη έκδοση. Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία AirPrint για να εκτυπώσετε απευθείας στη συσκευή από iPad, iPhone (3GS ή νεότερη έκδοση) ή iPod touch (τρίτης γενιάς ή νεότερη έκδοση) στις παρακάτω εφαρμογές:

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

Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία AirPrint, η συσκευή πρέπει να είναι συνδεδεμένη στο ίδιο ασύρματο δίκτυο με τη συσκευή Apple. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση της λειτουργίας AirPrint και για να μάθετε ποιες συσκευές της HP είναι συμβατές με τη λειτουργία AirPrint, μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/go/airprint.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η λειτουργία AirPrint δεν υποστηρίζει τις συνδέσεις USB.

Εκτύπωση από τη θύρα USB

Αυτό το προϊόν παρέχει τη δυνατότητα εκτύπωσης μέσω θύρας USB στην οποία έχετε εύκολα πρόσβαση, ώστε να μπορείτε να εκτυπώνετε γρήγορα αρχεία χωρίς να τα στέλνετε από υπολογιστή. Το προϊόν δέχεται τυπικές μονάδες flash USB στη θύρα USB που διαθέτει στην πρόσοψή του. Μπορείτε να εκτυπώσετε τους ακόλουθους τύπους αρχείων:

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


Ενεργοποίηση της θύρας USB για εκτύπωση

Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη δυνατότητα, πρέπει να ενεργοποιήσετε τη θύρα USB. Για να ενεργοποιήσετε τη θύρα από τα μενού του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία:


1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί [Διαχείριση](#) και πατήστε το.
2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - [Γενικές ρυθμίσεις](#)
 - [Ενεργοποίηση ανάκτησης από USB](#)
3. Επιλέξτε [Ενεργοποίηση](#) και πατήστε το κουμπί [Αποθήκευση](#).


Εκτύπωση εγγράφων USB

1. Τοποθετήστε τη μονάδα flash USB στη θύρα USB εύκολης πρόσβασης.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να αφαιρέσετε το κάλυμμα της θύρας USB. Τραβήξτε το κάλυμμα ευθεία προς τα έξω για να το αφαιρέσετε.

2. Η συσκευή εντοπίζει τη μονάδα flash USB. Πατήστε το κουμπί [OK](#) για να αποκτήσετε πρόσβαση στη μονάδα δίσκου ή, εάν σας ζητηθεί, επιλέξτε [Ανάκτηση από USB](#) από τη λίστα με τις διαθέσιμες εφαρμογές. Ανοίγει η οθόνη [Ανάκτηση από USB](#).
3. Επιλέξτε το όνομα του εγγράφου που θέλετε να εκτυπώσετε.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Το έγγραφο μπορεί να βρίσκεται σε κάποιον φάκελο. Ανοίξτε τους φακέλους, όπως απαιτείται.

4. Για να προσαρμόσετε τον αριθμό των αντιγράφων, πατήστε το πεδίο [Αντίγραφα](#) και χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να επιλέξετε αριθμό αντιγράφων.
5. Για να εκτυπώσετε το έγγραφο, πατήστε το κουμπί Έναρξη .

5 Διαχείριση της συσκευής

- [Ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP](#)
- [Βοηθητικό πρόγραμμα HP για Mac OS X](#)
- [Χρήση λογισμικού HP Web Jetadmin](#)
- [Ρυθμίσεις εξοικονόμησης](#)
- [Δυνατότητες ασφαλείας της συσκευής](#)
- [Ενημερώσεις λογισμικού και υλικού](#)

Για περισσότερες πληροφορίες:

Αν βρίσκεστε στις Η.Π.Α., επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support/ljM806.

Αν βρίσκεστε εκτός Η.Π.Α., επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support. Επιλέξτε τη χώρα/περιοχή. Κάντε κλικ στην επιλογή **Υποστήριξη Προϊόντων & Βοήθεια**. Πληκτρολογήστε το όνομα προϊόντος και, στη συνέχεια, πατήστε **Αναζήτηση**.

Η βοήθεια που σας παρέχει η HP για το προϊόν σας περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

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

Ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP


Χρησιμοποιήστε τον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP για να διαχειριστείτε τις λειτουργίες εκτύπωσης από τον υπολογιστή σας αντί από τον πίνακα ελέγχου του προϊόντος.

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

Ο ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP λειτουργεί όταν η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο βασισμένο σε IP. Ο ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP δεν υποστηρίζει συνδέσεις συσκευής βασισμένες σε IPX. Δεν χρειάζεται να έχετε πρόσβαση στο Διαδίκτυο για να ανοίξετε και να χρησιμοποιήσετε τον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP.

Όταν το προϊόν είναι συνδεδεμένο στο δίκτυο, ο ενσωματωμένος διακομιστής Web της HP είναι αυτόματα διαθέσιμος.

Πρόσβαση στον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP (EWS)

1. Επαληθεύστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή της συσκευής. Εάν το κουμπί Δίκτυο  δεν εμφανίζεται στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, πατήστε το κουμπί για να εμφανιστεί η διεύθυνση. Διαφορετικά, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εκτυπώσετε ή να προβάλετε τη σελίδα ρύθμισης παραμέτρων του προϊόντος:
 - α. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί [Διαχείριση](#) και πατήστε το.
 - β. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - [Αναφορές](#)
 - [Σελίδες διαμόρφωσης/κατάστασης](#)
 - [Σελίδα ρυθμίσεων](#)
 - γ. Πατήστε το κουμπί [Εκτύπωση](#) ή το κουμπί [Προβολή](#).
 - δ. Βρείτε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή στη σελίδα Jetdirect.
2. Στο πεδίο διεύθυνσης/URL ενός υποστηριζόμενου προγράμματος περιήγησης Web στον υπολογιστή σας, εισαγάγετε τη διεύθυνση IP ή το όνομα κεντρικού υπολογιστή του προϊόντος.

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

- Windows: Microsoft Internet Explorer 5.01 ή μεταγενέστερος ή Netscape 6.2 ή μεταγενέστερος
- Mac OS X: Safari ή Firefox με χρήση Bonjour ή διεύθυνσης IP

- Linux: Μόνο Netscape Navigator
- HP-UX 10 και HP-UX 11: Netscape Navigator 4.7

Βοηθητικό πρόγραμμα HP για Mac OS X


Χρησιμοποιήστε το Βοηθητικό πρόγραμμα HP για Mac OS X, για να ελέγξετε την κατάσταση του προϊόντος ή για να προβάλετε ή να αλλάξετε τις ρυθμίσεις προϊόντος από τον υπολογιστή σας.

Χρησιμοποιήστε το Βοηθητικό πρόγραμμα της HP όταν το προϊόν είναι συνδεδεμένο με καλώδιο USB ή είναι συνδεδεμένο σε ένα δίκτυο TCP/IP.

Άνοιγμα του HP Utility

Στο Finder (Εύρεση), επιλέξτε **Applications** (Εφαρμογές), **HP** και έπειτα **HP Utility** (Βοηθητικό πρόγραμμα HP).

Εάν το HP Utility δεν περιλαμβάνεται στη λίστα **Utilities** (Βοηθητικά προγράμματα), χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για να το ανοίξετε:

1. Στον υπολογιστή, ανοίξτε το μενού Apple , επιλέξτε το μενού **System Preferences** (Προτιμήσεις συστήματος) και έπειτα κάντε κλικ στο εικονίδιο **Print & Fax** (Εκτύπωση και φαξ) ή στο εικονίδιο **Print & Scan** (Εκτύπωση και σάρωση).
2. Επιλέξτε το προϊόν από την αριστερή πλευρά του παραθύρου.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί **Options & Supplies** (Επιλογές και αναλώσιμα).
4. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Utility** (Βοηθητικό πρόγραμμα).
5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Open Printer Utility** (Άνοιγμα βοηθητικού προγράμματος εκτυπωτή).

Λειτουργίες του HP Utility

Η γραμμή εργαλείων του Βοηθητικού προγράμματος HP βρίσκεται στο επάνω μέρος κάθε σελίδας. Περιλαμβάνει τα εξής στοιχεία:

- **Devices** (Συσκευές): Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να εμφανίσετε ή να αποκρύψετε προϊόντα Mac που βρέθηκαν από το Βοηθητικό πρόγραμμα HP στο παράθυρο **Printers** (Εκτυπωτές) στην αριστερή πλευρά της οθόνης.
- **All Settings** (Όλες οι ρυθμίσεις): Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να επιστρέψετε στην κύρια σελίδα του Βοηθητικού προγράμματος HP.
- **Applications** (Εφαρμογές): Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να διαχειριστείτε τα εργαλεία της HP ή τα βοηθητικά προγράμματα που θα εμφανίζονται στο Dock.
- **HP Support** (Υποστήριξη HP): Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να ανοίξετε ένα πρόγραμμα περιήγησης και να μεταβείτε στην τοποθεσία υποστήριξης της HP στο Web για το προϊόν.
- **Supplies** (Αναλώσιμα): Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να ανοίξετε την τοποθεσία HP SureSupply στο Web.
- **Registration** (Εγγραφή): Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να ανοίξετε την τοποθεσία εγγραφής της HP στο Web.
- **Recycling** (Ανακύκλωση): Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να ανοίξετε την τοποθεσία του προγράμματος ανακύκλωσης HP Planet Partners στο Web.

Το Βοηθητικό πρόγραμμα HP αποτελείται από σελίδες που μπορείτε να ανοίξετε κάνοντας κλικ στη λίστα **All Settings** (Όλες οι ρυθμίσεις). Ο παρακάτω πίνακας περιγράφει τις εργασίες που μπορείτε να εκτελέσετε με το Βοηθητικό πρόγραμμα HP.

Menu (Μενού)	Στοιχείο	Περιγραφή
Information and Support (Πληροφορίες και υποστήριξη)	Supplies Status (Κατάσταση αναλώσιμων)	Εμφανίζει την κατάσταση των αναλώσιμων του προϊόντος και παρέχει συνδέσεις για ηλεκτρονική παραγγελία αναλώσιμων.
	Device Information (Πληροφορίες συσκευής)	Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με το επιλεγμένο προϊόν.
	File Upload (Φόρτωση αρχείου)	Μεταφέρει αρχεία από τον υπολογιστή στη συσκευή.
	Upload Fonts (Φόρτωση γραμματοσειρών)	Μεταφέρει αρχεία γραμματοσειρών από τον υπολογιστή στη συσκευή.
	HP Connected	Πρόσβαση στην τοποθεσία του HP Connected στο Web.
	Update Firmware (Ενημέρωση υλικολογισμικού)	Μεταφέρει ένα αρχείο ενημέρωσης υλικολογισμικού στη συσκευή. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η επιλογή αυτή είναι διαθέσιμη μόνο αφού ανοίξετε το μενού View (Προβολή) και επιλέξετε Show Advanced Options (Εμφάνιση επιλογών για προχωρημένους).
	Commands (Εντολές)	Αποστέλλει ειδικούς χαρακτήρες ή εντολές εκτύπωσης στη συσκευή έπειτα από την εργασία εκτύπωσης. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η επιλογή αυτή είναι διαθέσιμη μόνο αφού ανοίξετε το μενού View (Προβολή) και επιλέξετε Show Advanced Options (Εμφάνιση επιλογών για προχωρημένους).
Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή)	Supplies Management (Διαχείριση αναλωσίμων)	Διαμορφώνει τον τρόπο συμπεριφοράς του προϊόντος όταν τα αναλώσιμα πλησιάζουν στο τέλος της εκτιμώμενης διάρκειας ζωής.
	Trays Configuration (Ρύθμιση δίσκων)	Αλλάζει τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις δίσκων.
	Output Devices (Συσκευές εξόδου)	Διαχειρίζεται τις ρυθμίσεις για τα προαιρετικά εξαρτήματα εξόδου.
	Duplex Mode (Λειτουργία εκτύπωσης διπλής όψης)	Ενεργοποιεί τη λειτουργία αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης.
	Protect Direct Ports (Προστασία άμεσων θυρών)	Απενεργοποιεί την εκτύπωση μέσω USB ή παράλληλης θύρας.
	Stored Jobs (Αποθηκευμένες εργασίες)	Διαχειρίζεται τις εργασίες εκτύπωσης που είναι αποθηκευμένες στο σκληρό δίσκο του προϊόντος.
	Network Settings (Ρυθμίσεις δικτύου)	Διαμορφώνει τις ρυθμίσεις δικτύου, όπως οι ρυθμίσεις IPv4 και IPv6.
Additional Settings (Πρόσθετες ρυθμίσεις)	Παρέχει πρόσβαση στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP.	

Χρήση λογισμικού HP Web Jetadmin

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

Οι αναβαθμίσεις του HP Web Jetadmin είναι διαθέσιμες ανά χρονικά διαστήματα, ώστε να παρέχουν υποστήριξη για ειδικές λειτουργίες προϊόντων. Επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.hp.com/go/webjetadmin και κάντε κλικ στη σύνδεση **Self Help and Documentation** (Αυτοβοήθεια και Τεκμηρίωση), για να μάθετε περισσότερα για τις αναβαθμίσεις.


Ρυθμίσεις εξοικονόμησης

- [Εκτύπωση με τη λειτουργία EconoMode](#)
- [Ρύθμιση λειτουργίας αναστολής](#)
- [Ρύθμιση του χρονοδιαγράμματος λειτουργίας αναστολής](#)

Εκτύπωση με τη λειτουργία EconoMode

Η συσκευή αυτή διαθέτει μια επιλογή EconoMode για την εκτύπωση πρόχειρων αντιγράφων. Η λειτουργία EconoMode καταναλώνει λιγότερο γραφίτη. Ωστόσο, η χρήση της λειτουργίας EconoMode μπορεί επίσης να μειώσει την ποιότητα της εκτύπωσης.

Η HP δεν συνιστά τη μόνιμη χρήση της λειτουργίας EconoMode. Εάν η λειτουργία EconoMode χρησιμοποιείται συνεχώς, ο γραφίτης ενδέχεται να διαρκέσει περισσότερο από τα μηχανικά μέρη του δοχείου γραφίτη. Εάν η ποιότητα της εκτύπωσης αρχίσει να υποβαθμίζεται και δεν είναι πλέον αποδεκτή, αντικαταστήστε το δοχείο γραφίτη.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν αυτή η επιλογή δεν είναι διαθέσιμη στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης, μπορείτε να τη ρυθμίσετε χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου του προϊόντος.

Διαμόρφωση λειτουργίας EconoMode για το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης

1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, ορίστε την επιλογή **Εκτύπωση**.
2. Επιλέξτε το προϊόν και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Ιδιότητες** ή στο κουμπί **Προτιμήσεις**.
3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα**.
4. Κάντε κλικ στο πλαίσιο ελέγχου **EconoMode** για να ενεργοποιηθεί η λειτουργία και κατόπιν κάντε κλικ στο κουμπί **OK**.

Διαμόρφωσης λειτουργίας EconoMode από τον πίνακα ελέγχου του προϊόντος

1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί **Διαχείριση** και πατήστε το.
2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - [Γενικές ρυθμίσεις](#)
 - [Ποιότητα εκτύπωσης](#)
3. Μεταβείτε με κύλιση στο πλαίσιο ελέγχου **EconoMode** και επιλέξτε το.
4. Πατήστε **Ενεργοποίηση** ή **Απενεργοποίηση**, για να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί η λειτουργία και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Αποθήκευση**.

Ρύθμιση λειτουργίας αναστολής

1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί **Διαχείριση** και πατήστε το.
2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:

- Γενικές ρυθμίσεις
 - Ρυθμίσεις ενέργειας
 - Ρυθμίσεις χρονοδιακόπτη αναστολής
3. Πατήστε [Αναστολή λειτουργίας/Αυτόματη απενεργοποίηση μετά από](#), για να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση.
 4. Επιλέξτε την κατάλληλη χρονική περίοδο και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί [Αποθήκευση](#).

Ρύθμιση του χρονοδιαγράμματος λειτουργίας αναστολής

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Πριν χρησιμοποιήσετε τη δυνατότητα [Χρονοδιάγραμμα αναστολής](#), πρέπει να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις ημερομηνίας και ώρας.

1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί [Διαχείριση](#) και πατήστε το.
2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Γενικές ρυθμίσεις
 - Ρυθμίσεις ημερομηνίας/ώρας
3. Ανοίξτε το μενού [Μορφή ημερομηνίας/ώρας](#) και διαμορφώστε τις παρακάτω ρυθμίσεις:
 - [Μορφή ημερομηνίας](#)
 - [Μορφή ώρας](#)
4. Πατήστε το κουμπί [Αποθήκευση](#).
5. Ανοίξτε το μενού [Ημερομηνία/Ωρα](#) και διαμορφώστε τις παρακάτω ρυθμίσεις:
 - [Ημερομηνία/Ωρα](#)
 - [Ζώνη ώρας](#)

Αν βρίσκεστε σε περιοχή που χρησιμοποιεί θερινή ώρα, επιλέξτε το πλαίσιο [Ρύθμιση για θερινή ώρα](#).
6. Πατήστε το κουμπί [Αποθήκευση](#).
7. Πατήστε το κουμπί με το βέλος προς τα πίσω, για να επιστρέψετε στην οθόνη [Διαχείριση](#).
8. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - Γενικές ρυθμίσεις
 - Ρυθμίσεις ενέργειας
 - Χρονοδιάγραμμα αναστολής
9. Πατήστε το κουμπί προσθήκης  και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον τύπο συμβάντος που θα προγραμματίσετε: [Αφύπνιση](#) ή [Αναστολή](#).
10. Διαμορφώστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις:

- [Ώρα](#)
- [Ημέρες συμβάντων](#)

11. Πατήστε το κουμπί [OK](#) και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί [Αποθήκευση](#).

Δυνατότητες ασφαλείας της συσκευής

- [Δηλώσεις ασφαλείας](#)
- [Ασφάλεια IP](#)
- [Σύνδεση στη συσκευή](#)
- [Εκχώρηση κωδικού πρόσβασης συστήματος](#)
- [Υποστήριξη κρυπτογράφησης: Ασφαλείς σκληροί δίσκοι HP High Performance](#)

Δηλώσεις ασφαλείας

Το προϊόν υποστηρίζει πρότυπα ασφαλείας και συνιστώμενα πρωτόκολλα που σας βοηθούν σχετικά με την ασφάλεια του προϊόντος, την προστασία σημαντικών πληροφοριών στο δίκτυό σας και την απλούστευση του τρόπου με τον οποίο παρακολουθείτε και συντηρείτε το προϊόν.

Για αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τις λύσεις ασφαλούς απεικόνισης και εκτύπωσης της HP, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.hp.com/go/secureprinting. Η τοποθεσία παρέχει συνδέσεις σε άρθρα και έγγραφα με συνήθεις ερωτήσεις σχετικά με τις δυνατότητες ασφαλείας.

Ασφάλεια IP

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

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

Σύνδεση στη συσκευή

Ορισμένες λειτουργίες στον πίνακα ελέγχου της συσκευής μπορεί να προστατεύονται, ώστε να μην μπορούν να τις χρησιμοποιήσουν μη εξουσιοδοτημένα άτομα. Όταν προστατεύεται μια λειτουργία, η συσκευή σας ζητά να συνδεθείτε για να μπορέσετε να τη χρησιμοποιήσετε. Μπορείτε επίσης να εισέλθετε χωρίς να περιμένετε να σας ζητηθεί πατώντας το κουμπί **Είσοδος** στην αρχική οθόνη.

Συνήθως, χρησιμοποιείτε το ίδιο όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης που χρησιμοποιείτε για να συνδεθείτε με τον υπολογιστή σας στο δίκτυο. Εάν έχετε απορίες σχετικά με τα διαπιστευτήρια που πρέπει να χρησιμοποιήσετε, συμβουλευτείτε το διαχειριστή δικτύου για αυτό το προϊόν.


Αφού εισέλθετε στο προϊόν, εμφανίζεται ένα κουμπί **Έξοδος** στον πίνακα ελέγχου. Για να διατηρήσετε την ασφάλεια του προϊόντος, πατήστε το κουμπί **Έξοδος**, όταν δεν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε πλέον το προϊόν.

Εκχώρηση κωδικού πρόσβασης συστήματος

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

1. Ανοίξτε τον ενσωματωμένο διακομιστή Web της HP εισάγοντας τη διεύθυνση IP του προϊόντος στη γραμμή διεύθυνσης ενός προγράμματος περιήγησης Web.
2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Ασφάλεια**.
3. Ανοίξτε το μενού **Γενική ασφάλεια**.

4. Στο πεδίο **Όνομα χρήστη**, πληκτρολογήστε το όνομα που θα συσχετίσετε με τον κωδικό πρόσβασης.
5. Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης στο πεδίο **Νέος κωδικός πρόσβασης** και πληκτρολογήστε τον ξανά στο πεδίο **Επιβεβαίωση κωδικού πρόσβασης**.

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν αλλάζετε έναν υπάρχοντα κωδικό πρόσβασης, πρέπει πρώτα να πληκτρολογήσετε τον υπάρχοντα κωδικό πρόσβασης στο πεδίο **Παλιός κωδικός πρόσβασης**.

6. Κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**. Σημειώστε τον κωδικό και φυλάξτε τον σε ένα ασφαλές μέρος.

Υποστήριξη κρυπτογράφησης: Ασφαλείς σκληροί δίσκοι HP High Performance

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

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

Ενημερώσεις λογισμικού και υλικού

Η HP ενημερώνει ανά τακτά χρονικά διαστήματα τις λειτουργίες που διαθέτει το υλικολογισμικό της συσκευής. Για να εκμεταλλευτείτε τις πιο πρόσφατες λειτουργίες, ενημερώστε το υλικολογισμικό του προϊόντος. Κάντε λήψη του πιο πρόσφατου αρχείου ενημέρωσης υλικολογισμικού από το Web:

- Αν βρίσκεστε στις Η.Π.Α., επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support/ljM806. Κάντε κλικ στην επιλογή **Drivers & Software**.
- Αν βρίσκεστε εκτός Η.Π.Α., επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support. Επιλέξτε τη χώρα/περιοχή. Κάντε κλικ στην επιλογή **Οδηγοί & Λογισμικό**. Πληκτρολογήστε το όνομα προϊόντος, για παράδειγμα "LaserJet M575", και στη συνέχεια πατήστε **Αναζήτηση**.

6 Επίλυση προβλημάτων

- [Επαναφορά εργοστασιακών προεπιλογών](#)
- [Σύστημα βοήθειας του πίνακα ελέγχου](#)
- [Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή εμφανίζεται το μήνυμα "Χαμηλή στάθμη δοχείου γραφίτη" ή "Πολύ χαμηλή στάθμη δοχείου γραφίτη".](#)
- [Το προϊόν δεν τραβά χαρτί ή η τροφοδοσία δεν γίνεται σωστά](#)
- [Αποκατάσταση εμπλοκών](#)
- [Βελτίωση ποιότητας εκτύπωσης](#)
- [Επίλυση προβλημάτων ενσύρματου δικτύου](#)

Για περισσότερες πληροφορίες:

Αν βρίσκεστε στις Η.Π.Α., επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support/ljM806.

Αν βρίσκεστε εκτός Η.Π.Α., επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support. Επιλέξτε τη χώρα/περιοχή. Κάντε κλικ στην επιλογή **Υποστήριξη Προϊόντων & Βοήθεια**. Πληκτρολογήστε το όνομα προϊόντος και, στη συνέχεια, πατήστε **Αναζήτηση**.

Η βοήθεια που σας παρέχει η HP για το προϊόν σας περιλαμβάνει τις παρακάτω πληροφορίες:

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

Επαναφορά εργοστασιακών προεπιλογών

1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί [Διαχείριση](#) και πατήστε το.
2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - [Γενικές ρυθμίσεις](#)
 - [Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων](#)
3. Ένα μήνυμα επαλήθευσης ενημερώνει ότι με την ολοκλήρωση της λειτουργίας επαναφοράς ενδέχεται να υπάρξει απώλεια δεδομένων. Πατήστε το κουμπί [Επαναφορά](#), για να ολοκληρωθεί η διαδικασία.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το προϊόν επανεκκινείται αυτόματα μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας επαναφοράς.


Σύστημα βοήθειας του πίνακα ελέγχου

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

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

Μερικές οθόνες βοήθειας περιέχουν κινούμενες εικόνες που σας καθοδηγούν σε διάφορες διαδικασίες, όπως είναι η αποκατάσταση εμπλοκών.

Για οθόνες που περιέχουν ρυθμίσεις για μεμονωμένες εργασίες, η Βοήθεια ανοίγει σε ένα θέμα το οποίο επεξηγεί τις επιλογές για αυτή την οθόνη.

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

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

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

Μπορείτε να συνεχίσετε την εκτύπωση με την τρέχουσα κασέτα, μέχρι η ανακατανομή του γραφίτη να σταματήσει να παρέχει αποδεκτή ποιότητα εκτύπωσης. Για ανακατανομή του γραφίτη, αφαιρέστε την κασέτα γραφίτη από τον εκτυπωτή και ανακινήστε την ελαφρά με οριζόντια φορά. Για γραφική απεικόνιση, ανατρέξτε στις οδηγίες αντικατάστασης κασέτας. Επανατοποθετήστε την κασέτα γραφίτη στον εκτυπωτή και κλείστε το κάλυμμα.

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

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

Αλλαγή των ρυθμίσεων "Πολύ χαμηλή" στάθμη

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

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

Για προϊόντα με δυνατότητα φαξ

Όταν ο εκτυπωτής έχει ρυθμιστεί στην επιλογή **Διακοπή** ή **Προτροπή για συνέχεια**, υπάρχει κίνδυνος να μην εκτυπωθούν τα φαξ, όταν ο εκτυπωτής συνεχίσει την εκτύπωση. Αυτό μπορεί να συμβεί εάν ο εκτυπωτής λάβει περισσότερα φαξ από αυτά που η μνήμη μπορεί να συγκρατήσει κατά το διάστημα αναμονής.

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

Παραγγελία αναλώσιμων

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

Το προϊόν δεν τραβά χαρτί ή η τροφοδοσία δεν γίνεται σωστά

- [Το προϊόν δεν έλκει χαρτί](#)
- [Το προϊόν έλκει πολλά φύλλα χαρτιού](#)
- [Ο τροφοδότης εγγράφων παρουσιάζει εμπλοκή, δεν διατηρεί ίσιο το φύλλο ή πιάνει πολλά φύλλα χαρτιού](#)

Το προϊόν δεν έλκει χαρτί

Αν το προϊόν δεν έλκει χαρτί από το δίσκο, δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις.

1. Ανοίξτε το προϊόν και αφαιρέστε φύλλα χαρτιού που έχουν μπλοκάρει.
2. Τοποθετήστε στο δίσκο το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού για την εργασία.
3. Βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος και ο τύπος του χαρτιού έχουν ρυθμιστεί σωστά στον πίνακα ελέγχου του προϊόντος.
4. Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγί χαρτιού στο δίσκο έχουν προσαρμοστεί κατάλληλα για το μέγεθος του χαρτιού. Προσαρμόστε τους οδηγούς στην κατάλληλη εσοχή του δίσκου.
5. Ελέγξτε τον πίνακα ελέγχου του προϊόντος, για να δείτε αν το προϊόν περιμένει να επιβεβαιώσετε ένα μήνυμα σχετικά με τη μη αυτόματη τροφοδοσία του χαρτιού. Τοποθετήστε χαρτί και συνεχίστε.
6. Οι κύλινδροι πάνω από το δίσκο ενδέχεται να έχουν ρυπανθεί. Καθαρίστε τους κυλίνδρους με ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι, βρεγμένο με ζεστό νερό.

Το προϊόν έλκει πολλά φύλλα χαρτιού

Αν το προϊόν έλκει πολλά φύλλα χαρτιού από το δίσκο, δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις.

1. Αφαιρέστε τη στοιβή χαρτιού από το δίσκο, λυγίστε τη, περιστρέψτε τη 180 μοίρες και αναποδογυρίστε τη. *Μην ξεφυλλίζετε το χαρτί.* Επιστρέψτε τη στοιβή χαρτιού στο δίσκο.
2. Να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά χαρτί που πληροί τις προδιαγραφές της HP για αυτό το προϊόν.
3. Να χρησιμοποιείτε χαρτί που δεν είναι τσαλακωμένο, διπλωμένο ή κατεστραμμένο. Αν χρειαστεί, χρησιμοποιήστε χαρτί από διαφορετικό πακέτο.
4. Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος δεν είναι υπερβολικά γεμάτος. Αν είναι, τότε αφαιρέστε ολόκληρη τη στοιβή χαρτιού από το δίσκο, ισιώστε τη στοιβή και, στη συνέχεια, επιστρέψτε ένα μέρος του χαρτιού στο δίσκο.
5. Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγί χαρτιού στο δίσκο έχουν προσαρμοστεί κατάλληλα για το μέγεθος του χαρτιού. Προσαρμόστε τους οδηγούς στην κατάλληλη εσοχή του δίσκου.
6. Βεβαιωθείτε ότι το περιβάλλον εκτύπωσης πληροί τις συνιστώμενες προδιαγραφές.

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



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αυτές οι πληροφορίες αφορούν μόνο τα προϊόντα MFP.

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

Αποκατάσταση εμπλοκών

Αυτόματη πλοήγηση για αποκατάσταση εμπλοκών

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

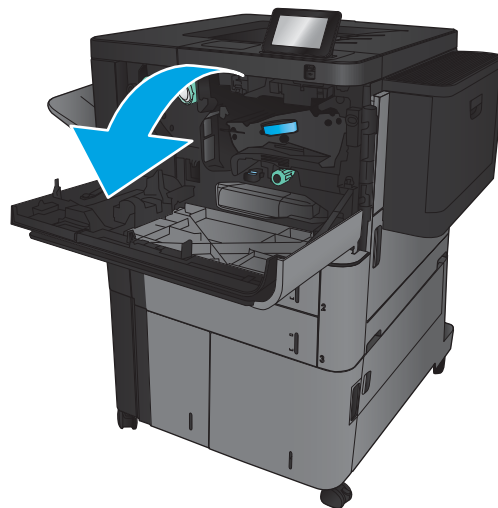
Αντιμετωπίζετε συχνές ή επαναλαμβανόμενες εμπλοκές χαρτιού;

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

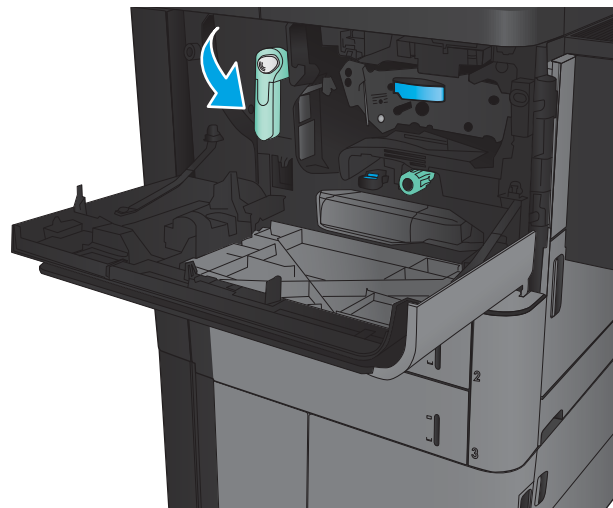
1. Να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά χαρτί που πληροί τις προδιαγραφές της HP για αυτό το προϊόν.
2. Να χρησιμοποιείτε χαρτί που δεν είναι τσαλακωμένο, διπλωμένο ή κατεστραμμένο. Αν χρειαστεί, χρησιμοποιήστε χαρτί από διαφορετικό πακέτο.
3. Χρησιμοποιήστε χαρτί που δεν έχει εκτυπωθεί ή φωτοτυπηθεί προηγουμένως.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

Αποκατάσταση εμπλοκών στην μπροστινή θύρα

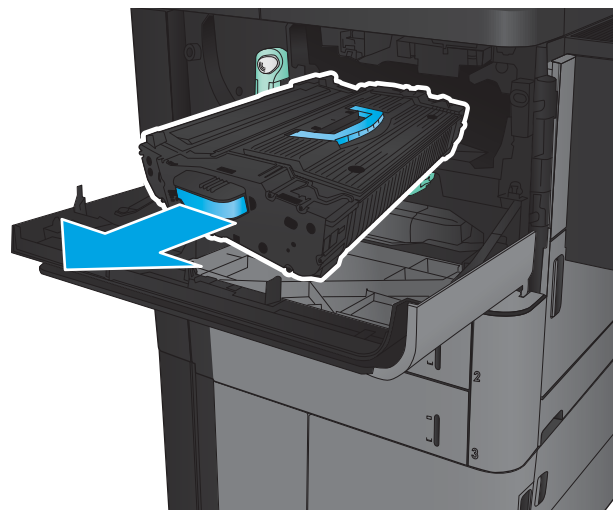
1. Ανοίξτε την μπροστινή θύρα. Βεβαιωθείτε ότι η θύρα είναι εντελώς ανοικτή.



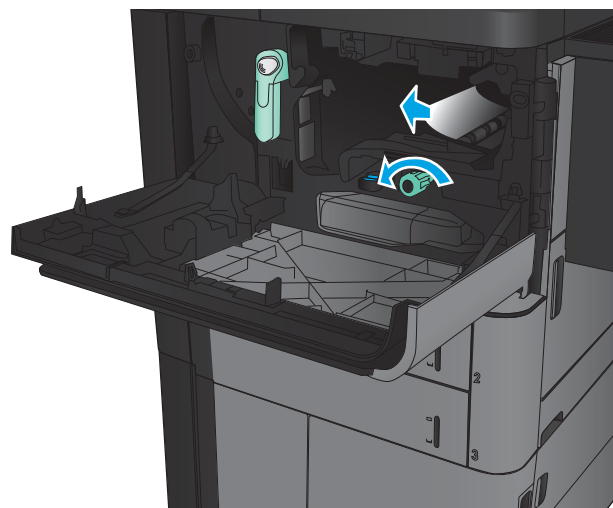
2. Πατήστε το κουμπί με το μοχλό και, στη συνέχεια, περιστρέψτε το μοχλό του δοχείου γραφίτη στην κάτω θέση.



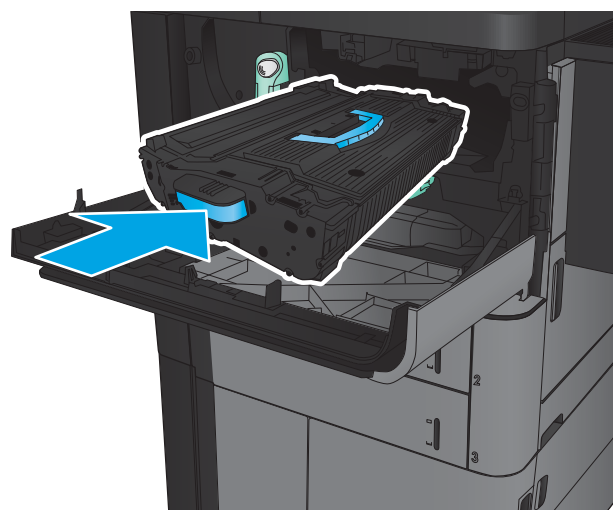
3. Πιάστε τη λαβή του δοχείου γραφίτη και τραβήξτε το προς τα έξω για να το αφαιρέσετε.



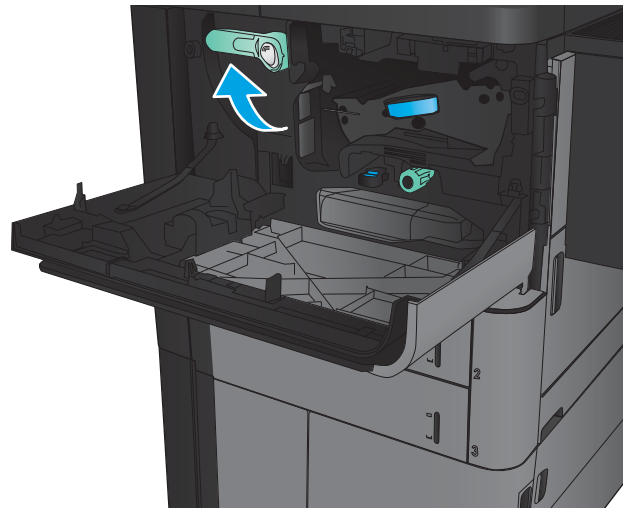
4. Γυρίστε το πράσινο κουμπί αριστερόστροφα και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.



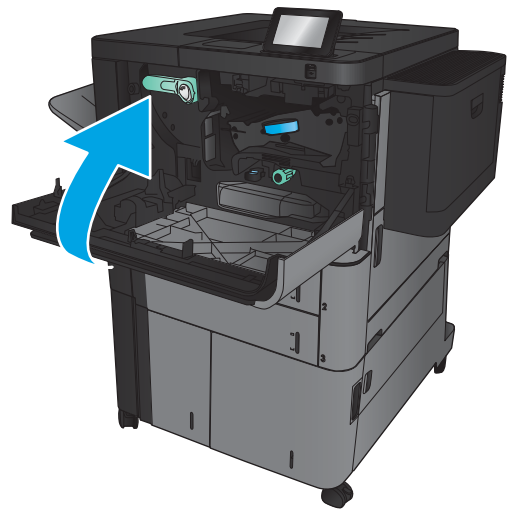
5. Ευθυγραμμίστε το δοχείο γραφίτη με την υποδοχή του και τοποθετήστε το στο προϊόν. Το δοχείο γραφίτη πέφτει ελαφρώς όταν βρίσκεται στη θέση του.



6. Πατήστε το κουμπί με το μοχλό και, στη συνέχεια, περιστρέψτε το μοχλό του δοχείου γραφίτη στην επάνω θέση.

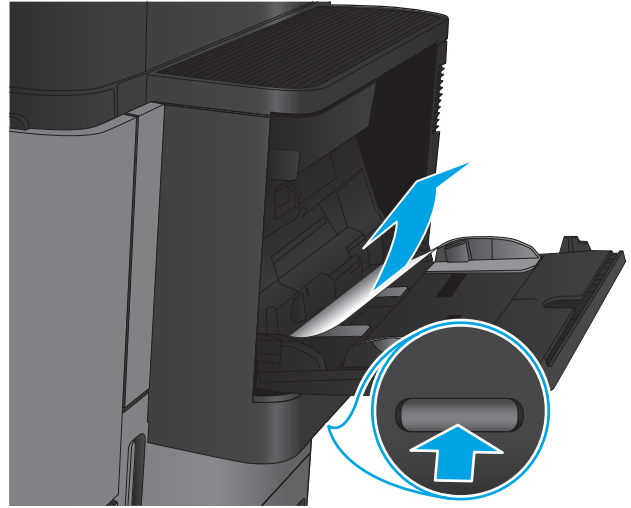


7. Κλείστε την μπροστινή θύρα.

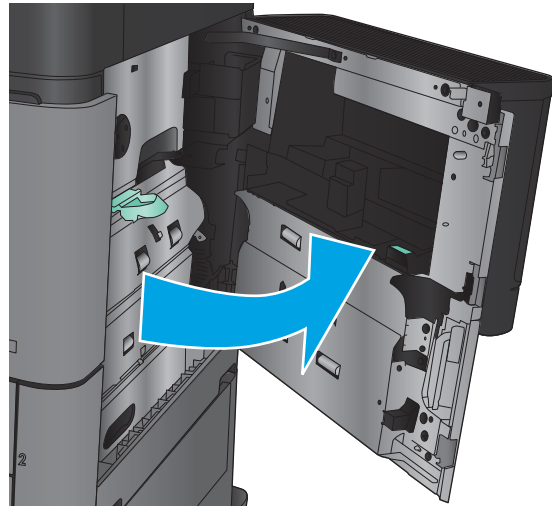


Αποκατάσταση εμπλοκών στο Δίσκο 1

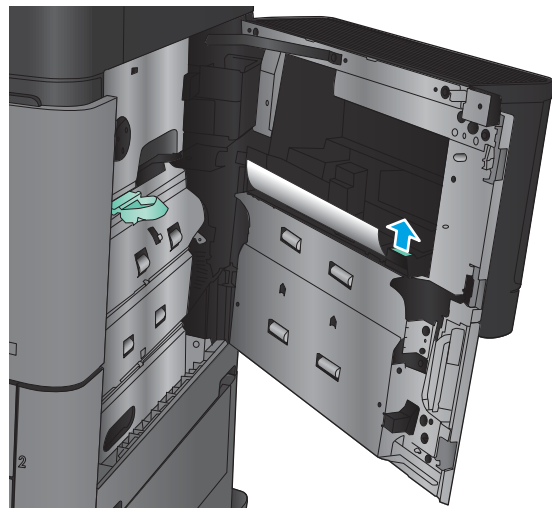
1. Εάν το μπλοκαρισμένο χαρτί είναι ορατό στο Δίσκο 1, αποκαταστήστε την εμπλοκή πατώντας το κουμπί αποκατάστασης εμπλοκής κάτω από το δίσκο και τραβώντας προσεκτικά το χαρτί προς τα έξω.



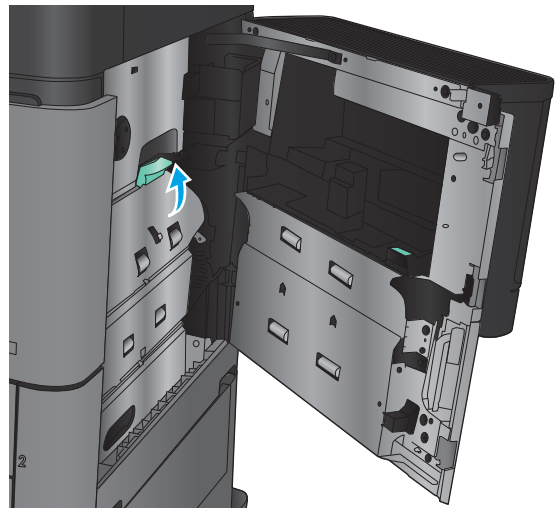
2. Εάν δεν μπορείτε να αφαιρέσετε το χαρτί ή το χαρτί που έχει εμπλακεί δεν είναι ορατό στο Δίσκο 1, ανοίξτε τη δεξιά θύρα.



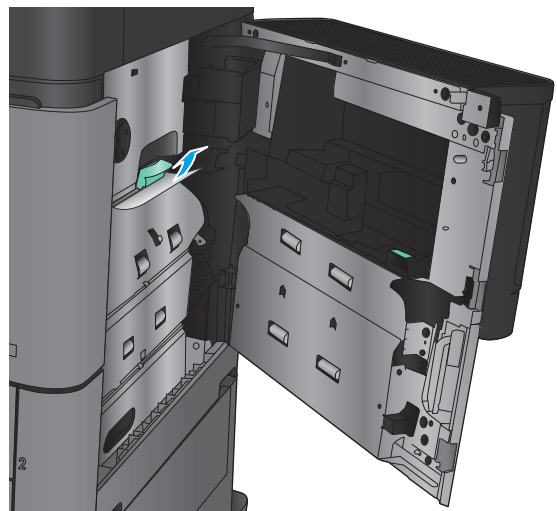
3. Εάν το μπλοκαρισμένο χαρτί βρίσκεται στην περιοχή τροφοδοσίας του Δίσκου 1, ανασηκώστε το κάλυμμα πρόσβασης σε εμπλοκή και αφαιρέστε το χαρτί.



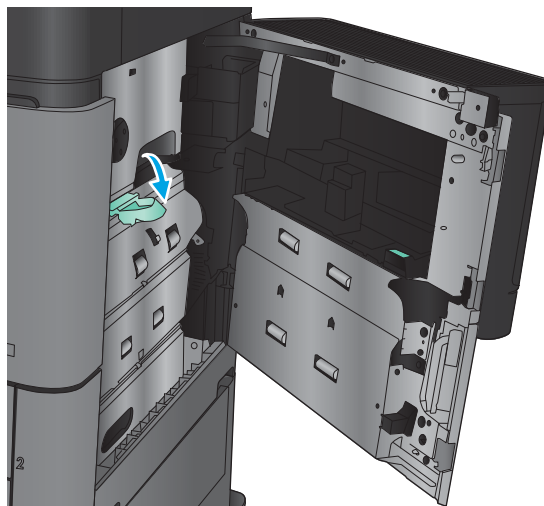
4. Τραβήξτε το μοχλό καλύμματος πρόσβασης σε εμπλοκή προς τα έξω και, στη συνέχεια, ανασηκώστε το για να το ανοίξετε.



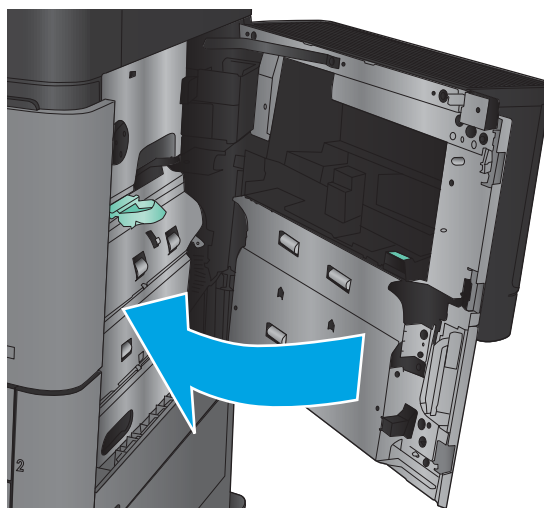
5. Τραβήξτε προσεκτικά το χαρτί έξω από την περιοχή παραλαβής.



6. Τραβήξτε το μοχλό καλύμματος πρόσβασης σε εμπλοκή προς τα έξω και, στη συνέχεια, κατεβάστε το για να το κλείσετε.

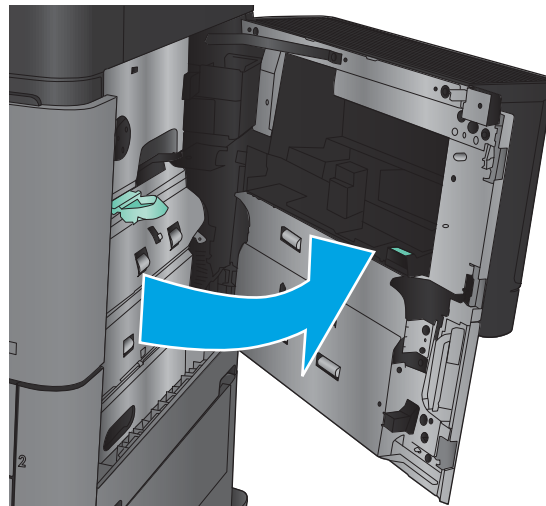


7. Κλείστε τη δεξιά θύρα.

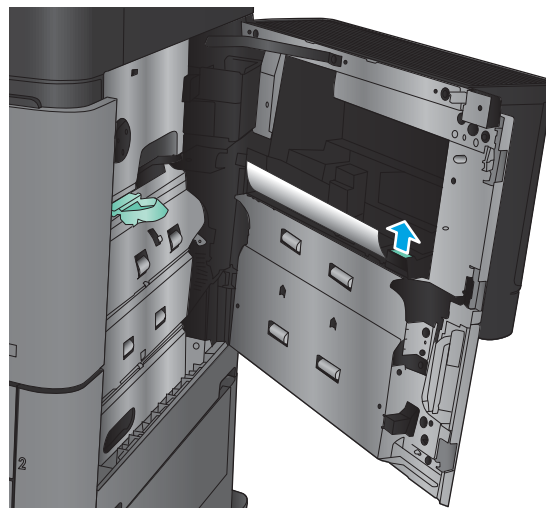


Αποκατάσταση εμπλοκών στη δεξιά θύρα

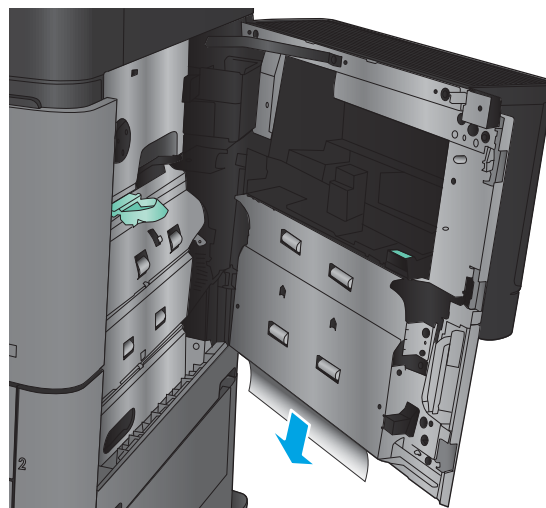
1. Ανοίξτε τη δεξιά θύρα.



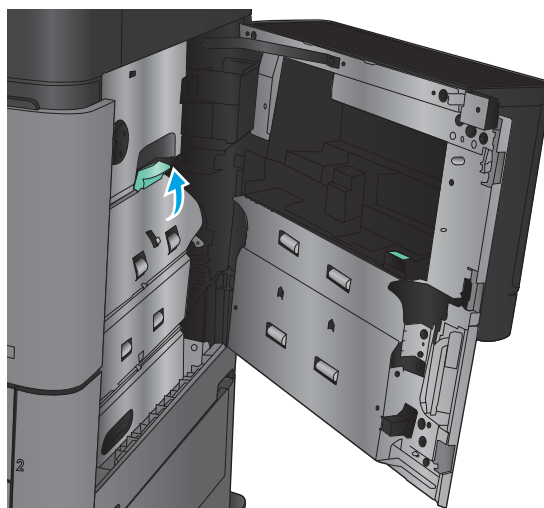
2. Εάν υπάρχει μπλοκαρισμένο χαρτί στη θύρα, ανασηκώστε το κάλυμμα πρόσβασης σε εμπλοκή και, στη συνέχεια, τραβήξτε προσεκτικά το χαρτί προς τα έξω.



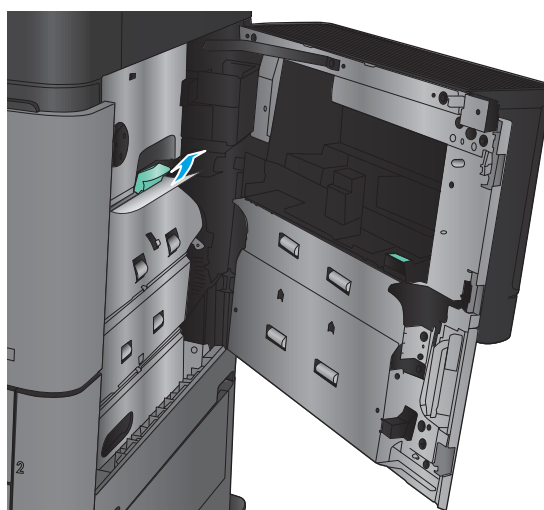
3. Εάν υπάρχει μπλοκαρισμένο χαρτί που είναι ορατό στο κάτω μέρος της θύρας, τραβήξτε προσεκτικά το χαρτί ευθεία προς τα κάτω.



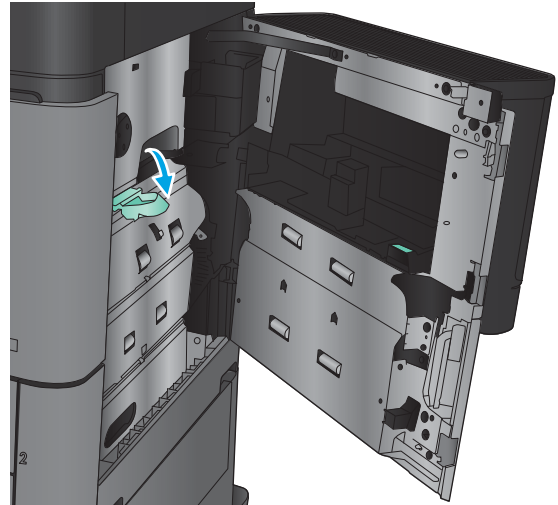
4. Τραβήξτε το μοχλό καλύμματος πρόσβασης σε εμπλοκή προς τα έξω και, στη συνέχεια, ανασηκώστε το για να το ανοίξετε.



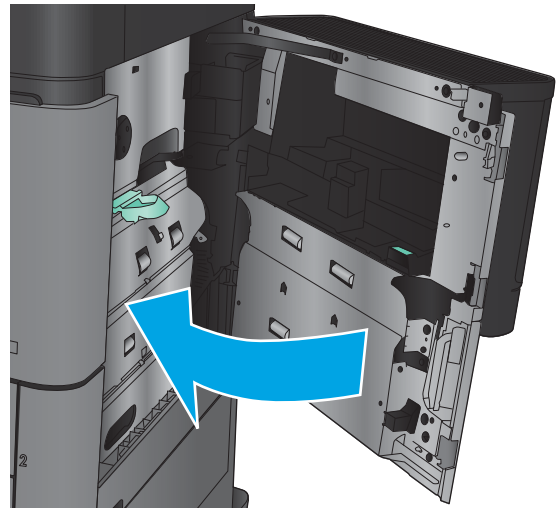
5. Τραβήξτε προσεκτικά το χαρτί έξω από την περιοχή παραλαβής.




6. Τραβήξτε το μοχλό καλύμματος πρόσβασης σε εμπλοκή προς τα έξω και, στη συνέχεια, κατεβάστε το για να το κλείσετε.



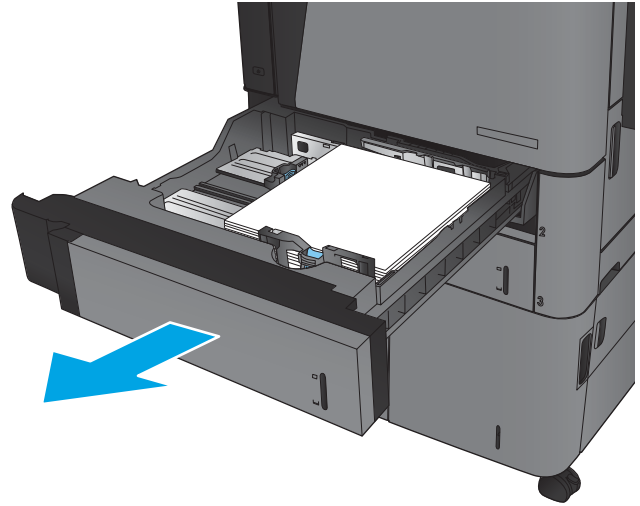
7. Κλείστε τη δεξιά θύρα.



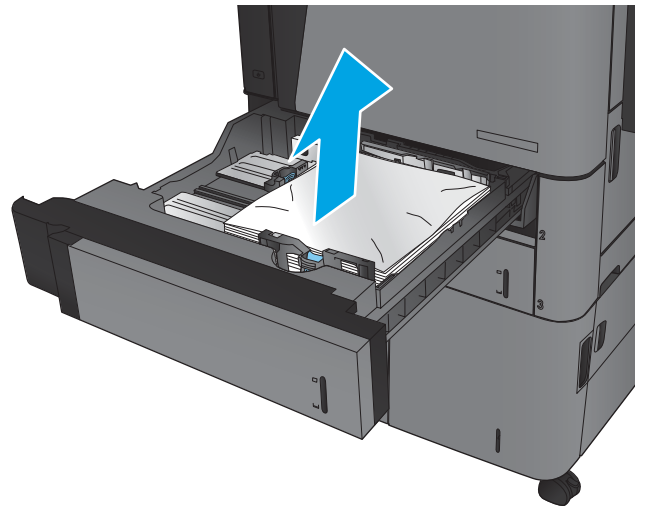
Αποκατάσταση εμπλοκών στους Δίσκους 2 και 3

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Η διαδικασία αποκατάστασης εμπλοκών για το Δίσκο 3 είναι η ίδια που ισχύει και για το Δίσκο 2. Εδώ απεικονίζεται μόνο ο Δίσκος 2.

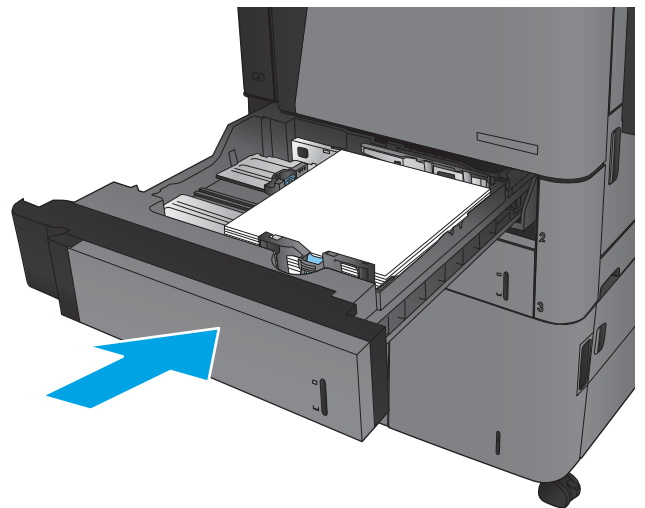
1. Ανοίξτε το δίσκο.



2. Αφαιρέστε τα φύλλα χαρτιού που έχουν εμπλακεί ή υποστεί φθορά.



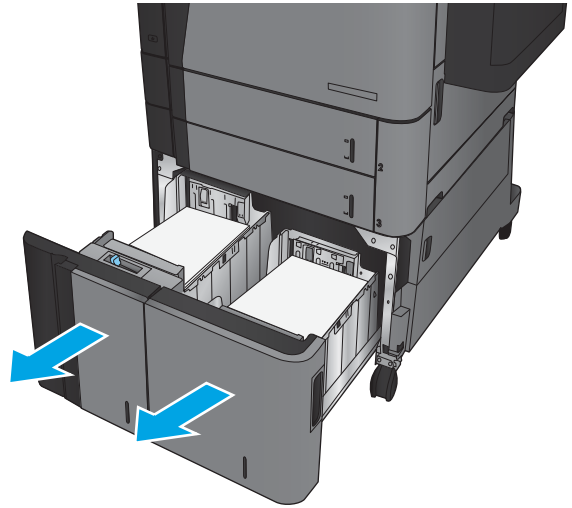
3. Τοποθετήστε ξανά και κλείστε το δίσκο.



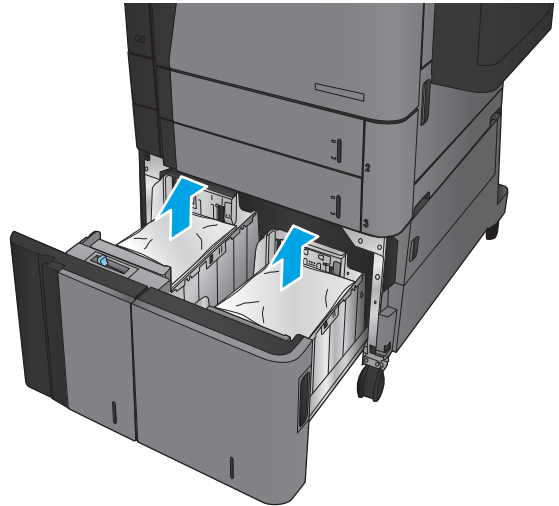
Αποκατάσταση εμπλοκών στους Δίσκους 4 και 5

1. Ανοίξτε το δεξί και τον αριστερό δίσκο.

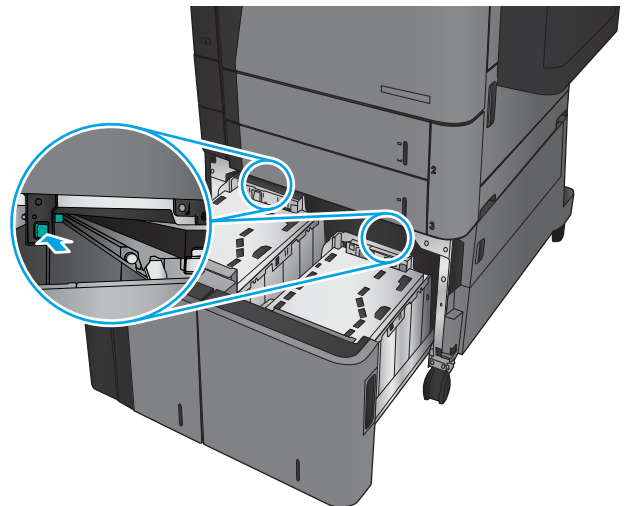
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Δεν χρειάζεται να τοποθετήσετε και τους δύο δίσκους ταυτόχρονα.



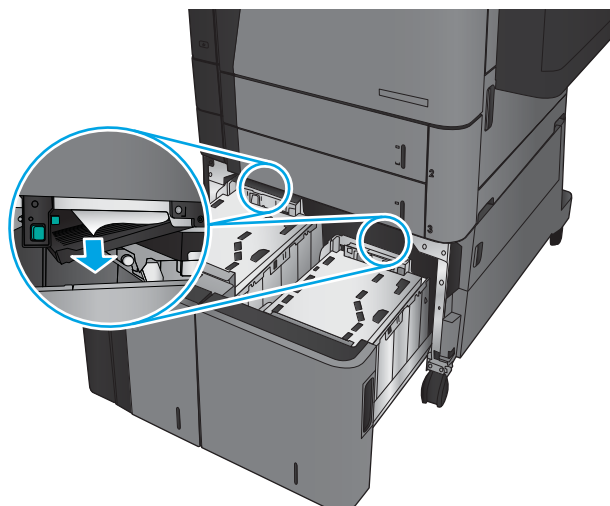
2. Αφαιρέστε το χαρτί από τους δίσκους και απορρίψτε όσα φύλλα έχουν υποστεί ζημιά.



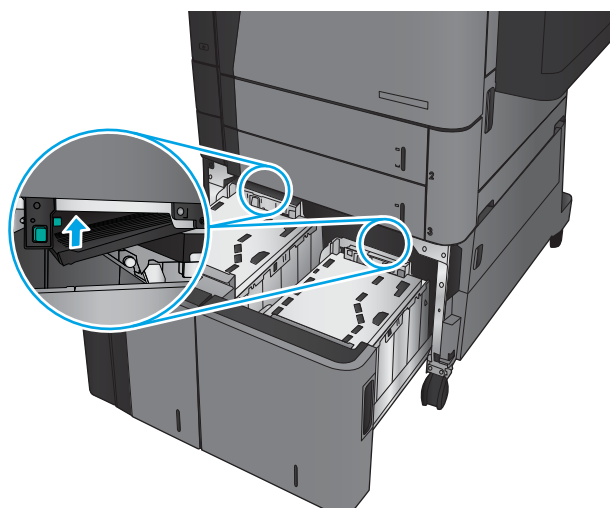
3. Πάνω από το δεξί δίσκο, πατήστε το πράσινο κουμπί για να απελευθερώσετε την πλάκα πρόσβασης στις εμπλοκές.



4. Εάν υπάρχει χαρτί στην περιοχή τροφοδότησης, τραβήξτε το προς τα κάτω για να το αφαιρέσετε.

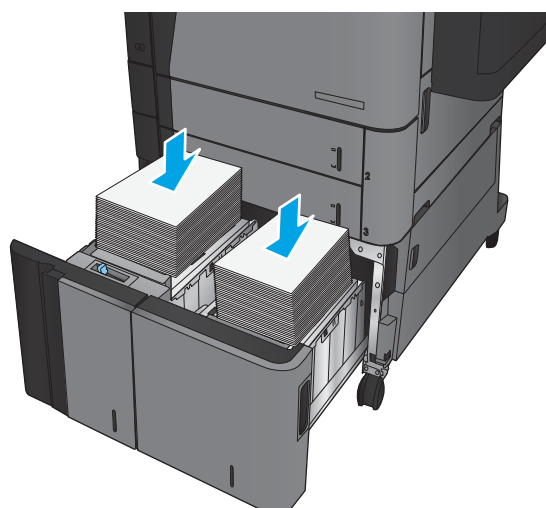


5. Σπρώξτε προς τα επάνω την πλάκα πρόσβασης στις εμπλοκές για να την κλείσετε.

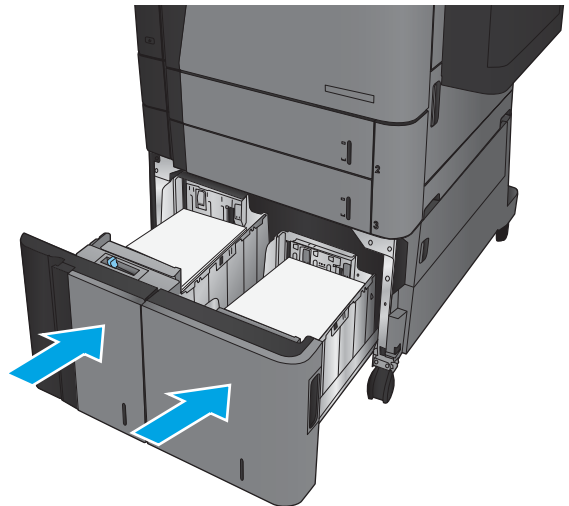


6. Τοποθετήστε ολόκληρα πακέτα χαρτιού σε κάθε πλευρά του δίσκου. Η δεξιά πλευρά χωράει 1.500 φύλλα χαρτιού. Η αριστερή πλευρά χωράει 2.000 φύλλα χαρτιού.

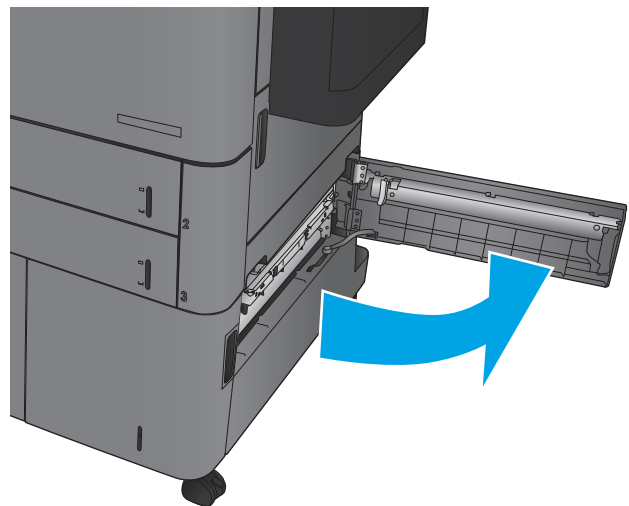
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για βέλτιστα αποτελέσματα, τοποθετήστε ολόκληρα πακέτα χαρτιού. Αποφύγετε να χωρίσετε τα πακέτα σε μικρότερα κομμάτια.



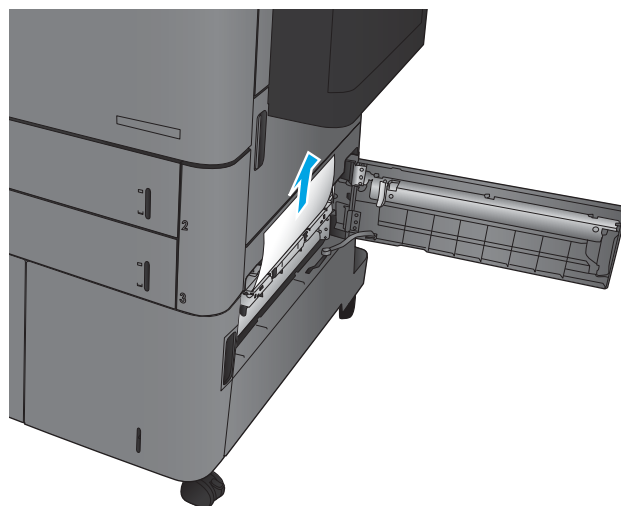
7. Κλείστε το δεξί και τον αριστερό δίσκο.



8. Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης στις εμπλοκές που υπάρχει στη δεξιά πλευρά του ερμαρίου με το δίσκο υψηλής χωρητικότητας.

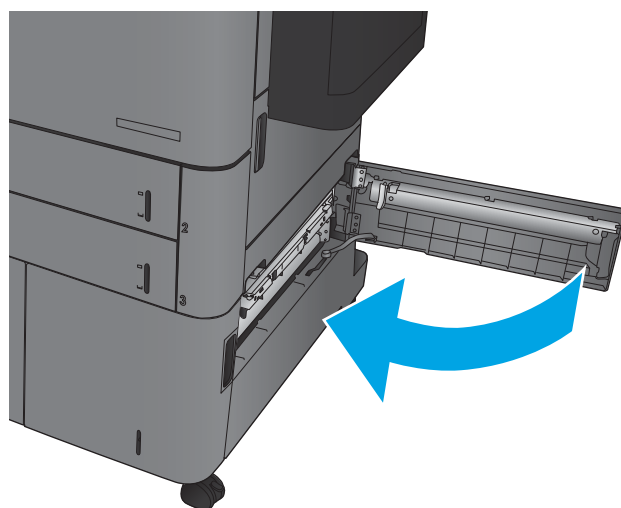


9. Αφαιρέστε τυχόν χαρτί που έχει εμπλακεί.



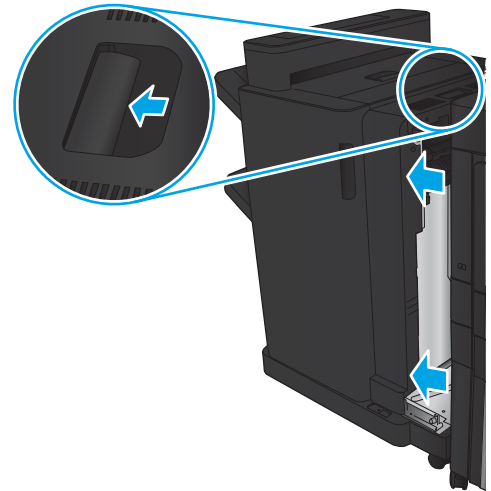
10. Κλείστε τη θύρα πρόσβασης στις εμπλοκές που υπάρχει στη δεξιά πλευρά του ερμαρίου με το δίσκο υψηλής χωρητικότητας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν, αφού αποκαταστήσετε την εμπλοκή στον πίνακα ελέγχου του προϊόντος, εμφανίζεται ένα μήνυμα ότι δεν υπάρχει χαρτί στο δίσκο ή ότι ο δίσκος είναι υπερβολικά γεμάτος, αφαιρέστε το δίσκο και κοιτάξτε πίσω από αυτόν για τυχόν χαρτί που έχει απομείνει.

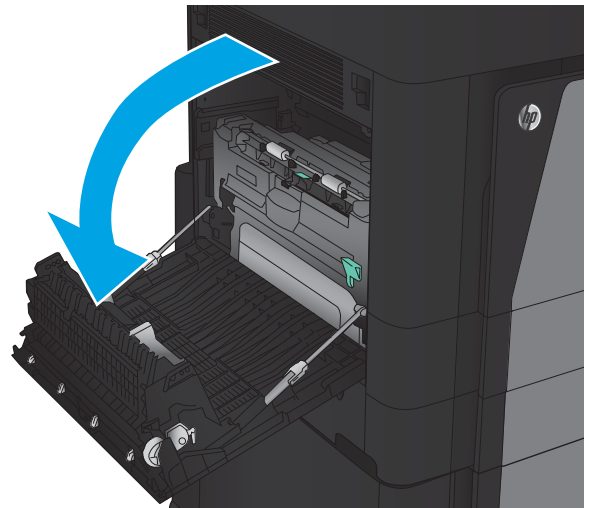


Αποκατάσταση εμπλοκών από το εξάρτημα εκτύπωσης διπλής όψης

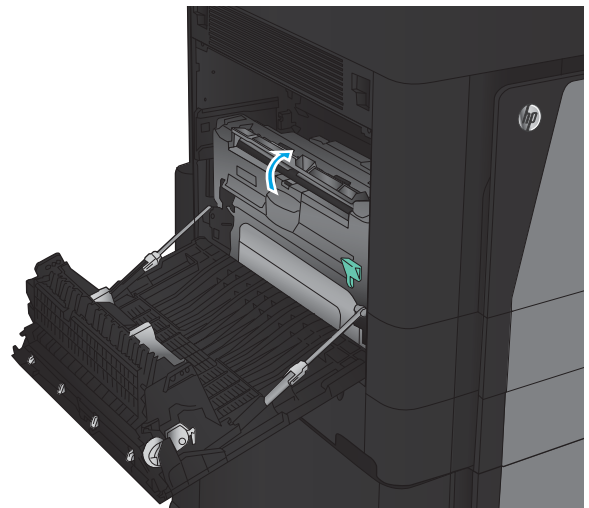
1. Τραβήξτε τη λαβή απελευθέρωσης στο επάνω μέρος του εξαρτήματος φινιρίσματος και, στη συνέχεια, σύρετε τη μονάδα φινιρίσματος τελείως έξω από το προϊόν.



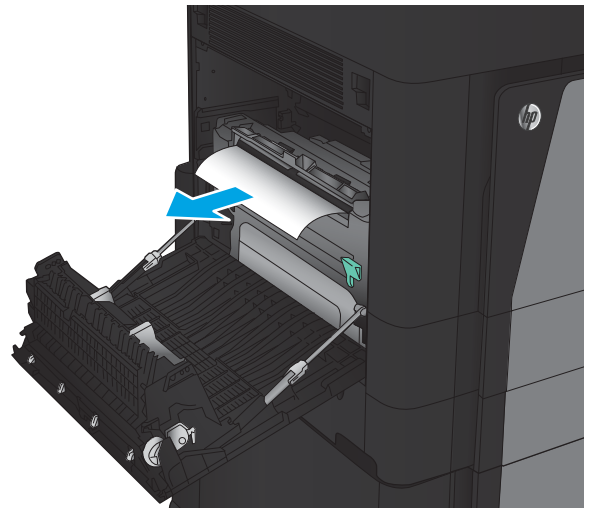
2. Ανοίξτε την αριστερή θύρα.



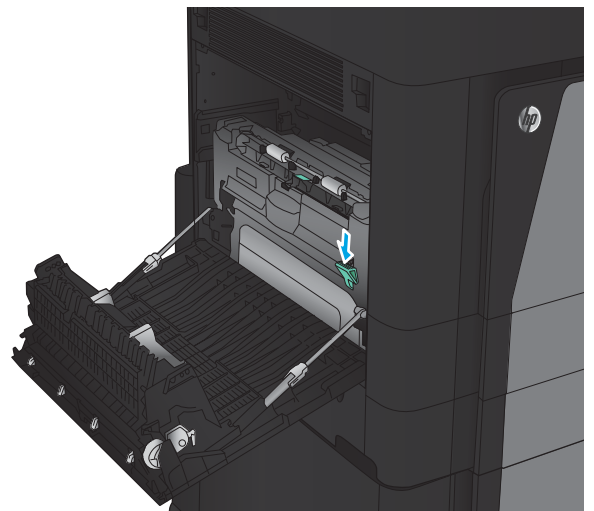
3. Ανασηκώστε το κάλυμμα πρόσβασης σε εμπλοκή στη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης.



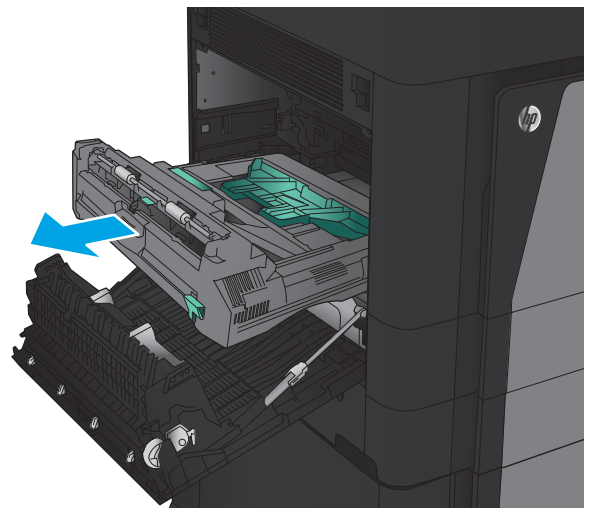
4. Αφαιρέστε προσεκτικά τυχόν μπλοκαρισμένο ή κατεστραμμένο χαρτί από αυτήν την περιοχή, τραβώντας το έξω από το προϊόν.



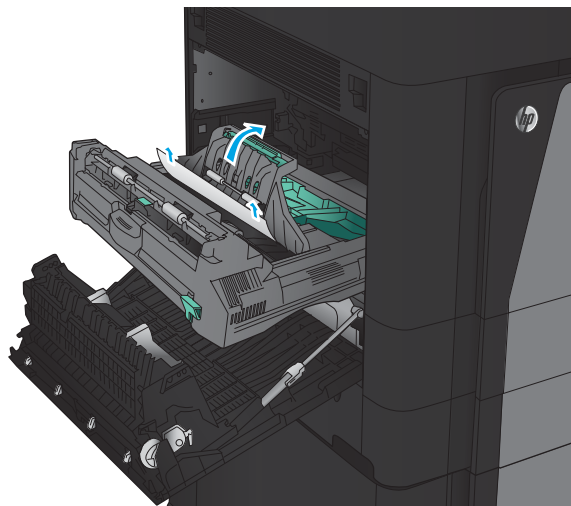
5. Πιέστε προς τα κάτω το μοχλό για να απελευθερώσετε τη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης.



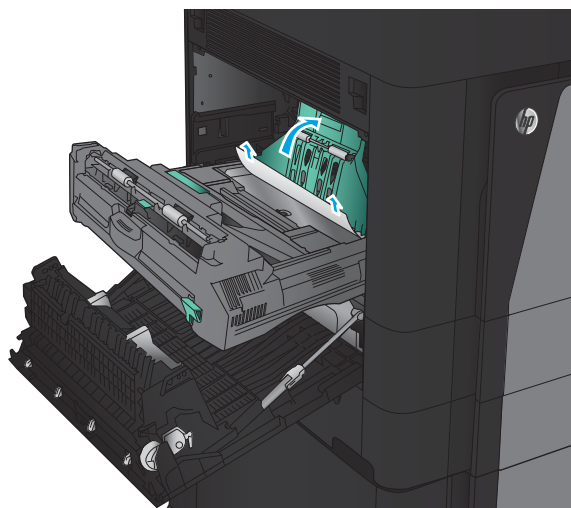
6. Τραβήξτε τη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης τελείως έξω από το προϊόν.



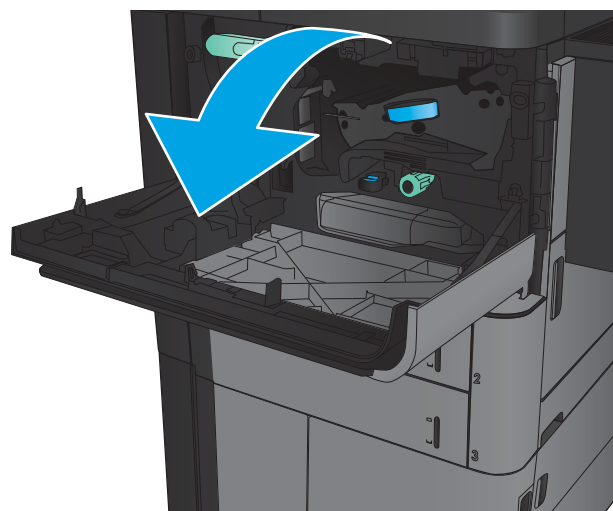
7. Ανασηκώστε το πρώτο κάλυμμα πρόσβασης σε εμπλοκή και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.



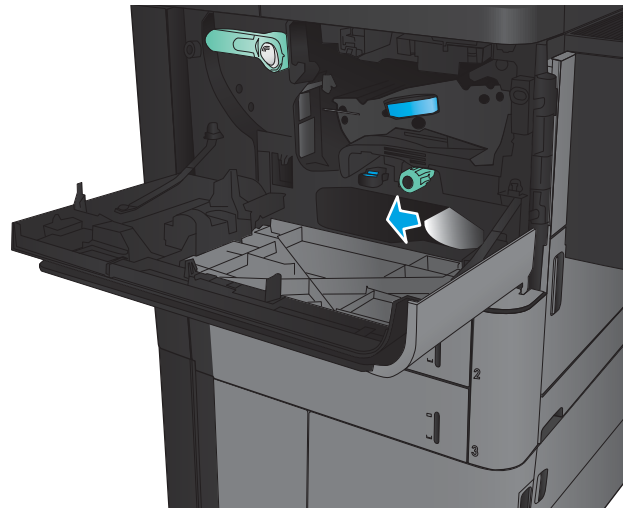
8. Ανασηκώστε το δεύτερο κάλυμμα πρόσβασης σε εμπλοκή και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.



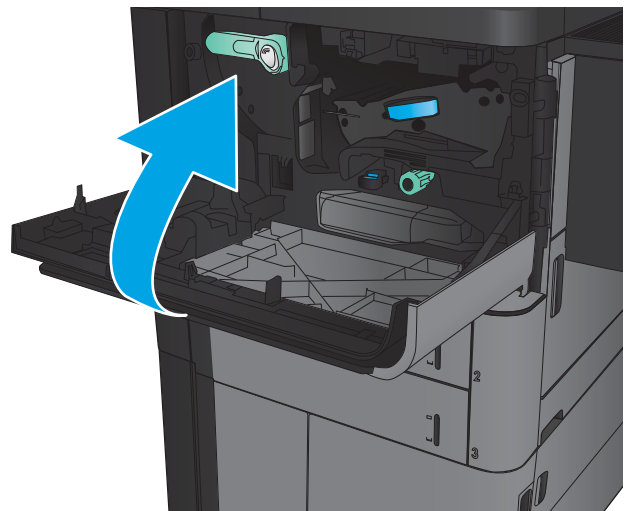
9. Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.



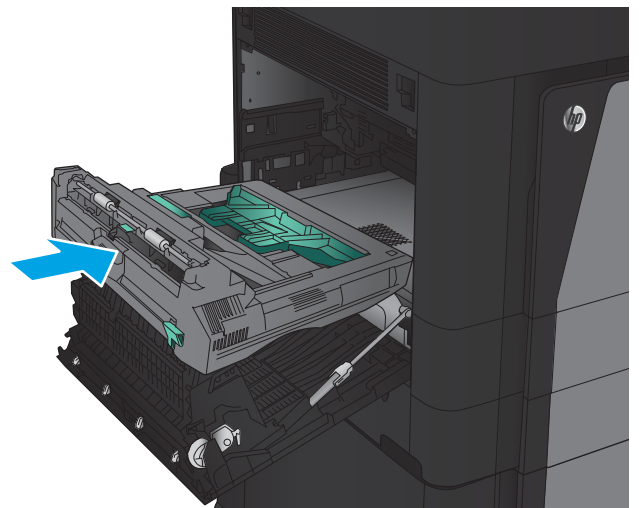
10. Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από το άνοιγμα κάτω από την περιοχή του δοχείου γραφίτη.



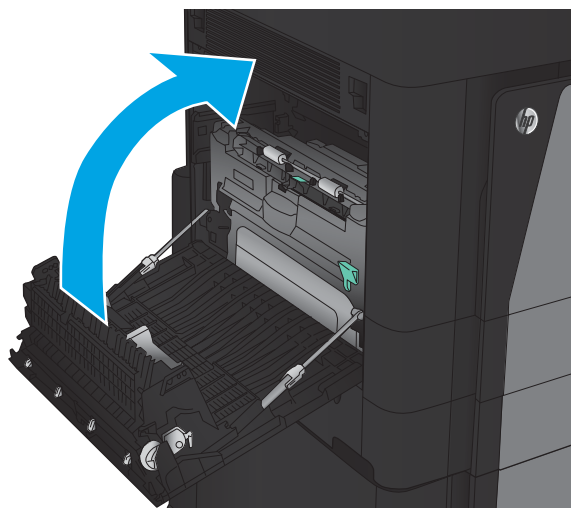
11. Κλείστε την μπροστινή θύρα.



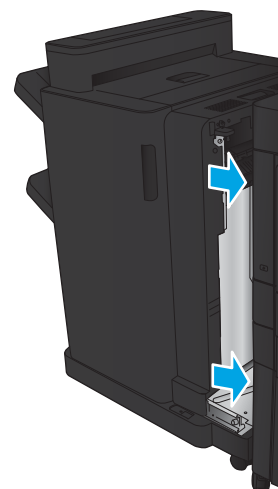
12. Σύρετε τη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης μέσα στην υποδοχή, έως ότου ασφαλίσει στη θέση της.



13. Κλείστε την αριστερή θύρα.



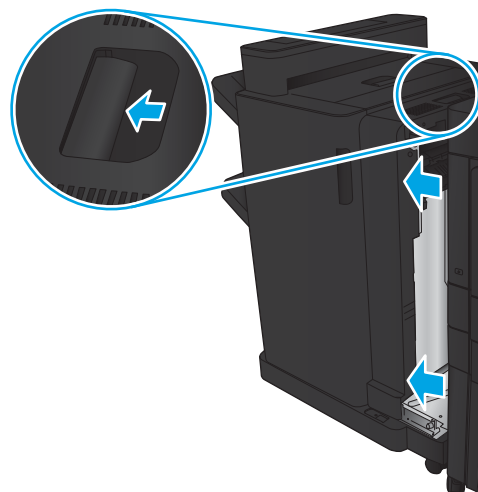
14. Συνδέστε το εξάρτημα φινιρίσματος.



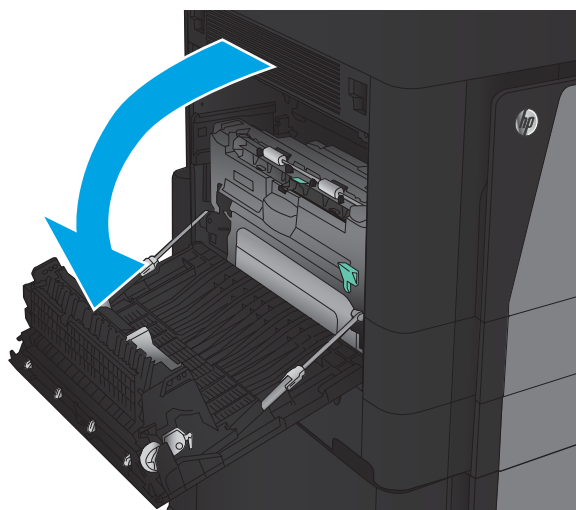
Αποκατάσταση εμπλοκών στην αριστερή θύρα (περιοχή μονάδας σταθεροποιητή γραφίτη)

⚠ ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ! Η μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη ενδέχεται να αναπτύξει θερμότητα όταν η συσκευή βρίσκεται σε χρήση.

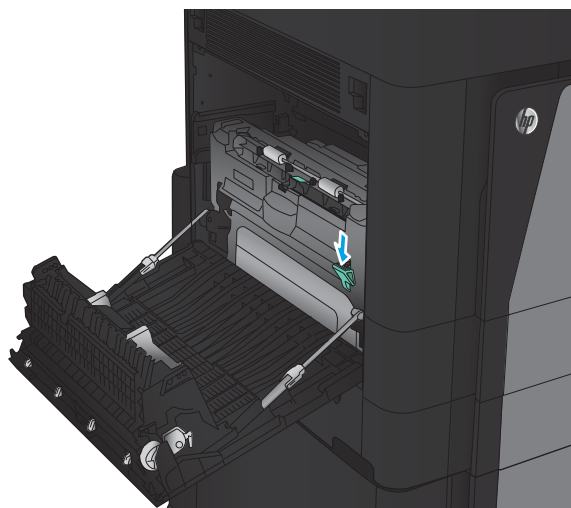
1. Ανασηκώστε τη λαβή απελευθέρωσης στο επάνω μέρος του εξαρτήματος φινιρίσματος και, στη συνέχεια, σύρετε τη μονάδα φινιρίσματος τελείως έξω από το προϊόν.



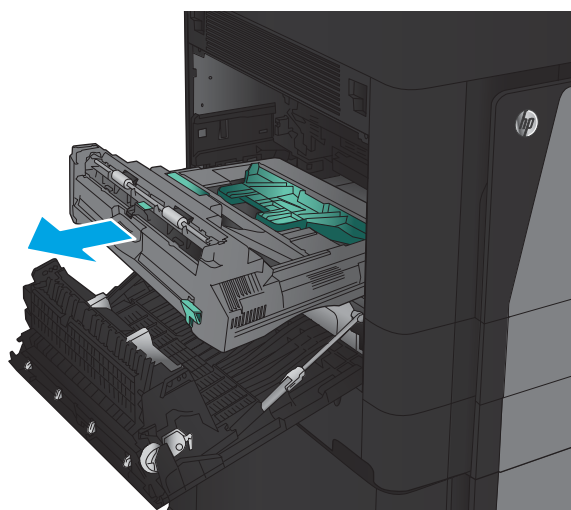
2. Ανοίξτε την αριστερή θύρα του προϊόντος.



3. Πιέστε προς τα κάτω για να απελευθερώσετε την ασφάλεια της μονάδας εκτύπωσης διπλής όψης.

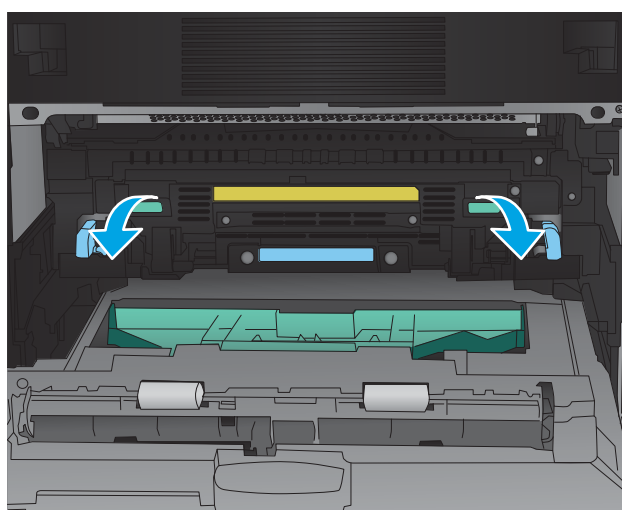


4. Τραβήξτε τη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης τελείως έξω από το προϊόν.

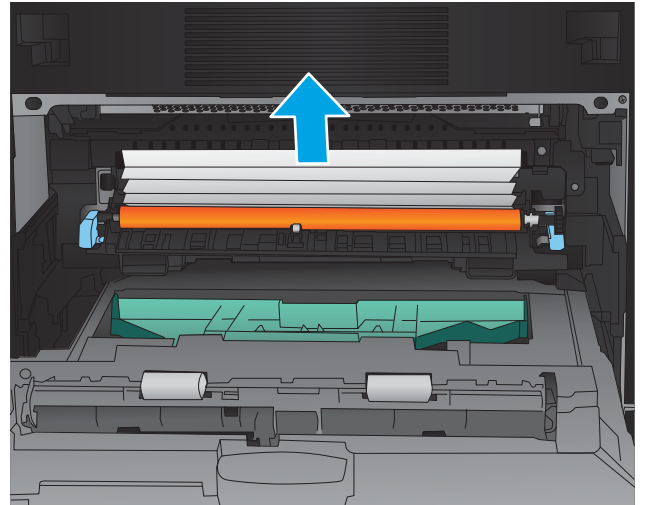


5. Ανοίξτε το κάλυμμα πρόσβασης σε εμπλοκή.

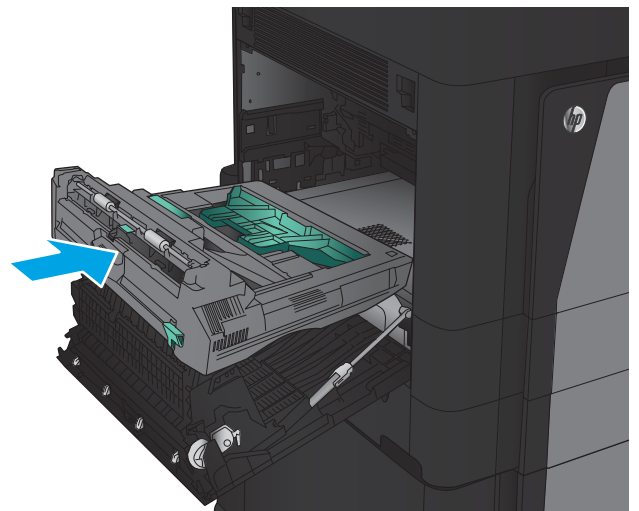
ΠΡΟΕΙΔ/ΣΗ! Η μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη ενδέχεται να αναπτύξει θερμότητα όταν η συσκευή βρίσκεται σε χρήση.



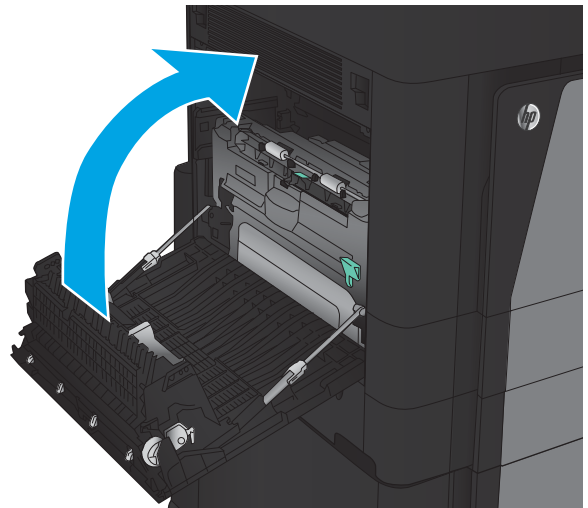
6. Αφαιρέστε προσεκτικά το μπλοκαρισμένο χαρτί.



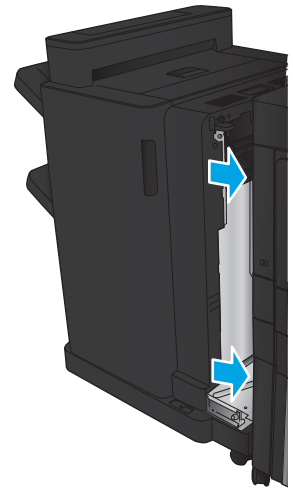
7. Σύρετε τη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης μέσα στην υποδοχή, έως ότου ασφαλίσει στη θέση της.



8. Κλείστε την αριστερή θύρα.

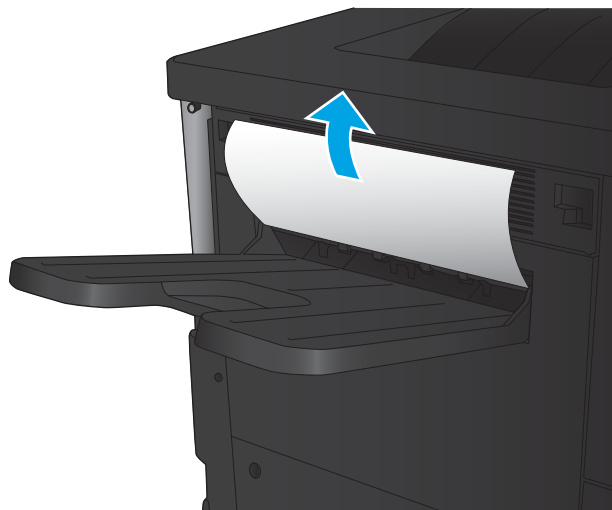


9. Στερεώστε τη μονάδα φινιρίσματος.

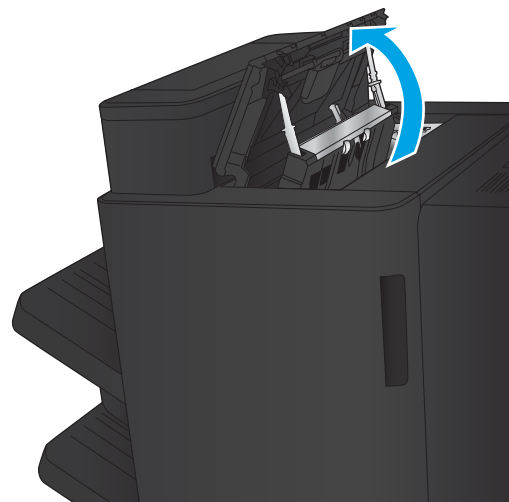


Αποκατάσταση εμπλοκών στην περιοχή της θήκης εξόδου

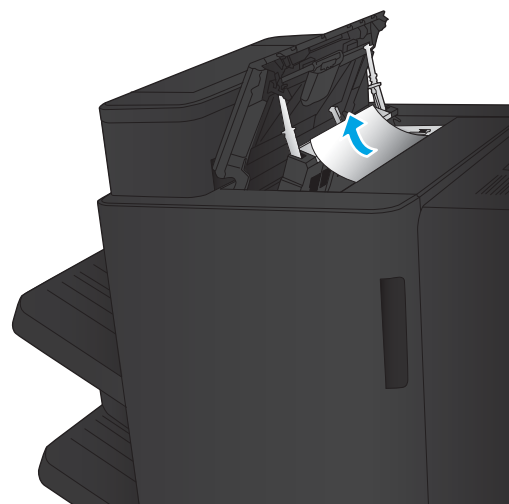
1. Αν δεν έχει προσαρτηθεί εξάρτημα φινιρίσματος στο προϊόν και φαίνεται χαρτί στη θήκη εξόδου, πιάστε την άκρη του και αφαιρέστε το.



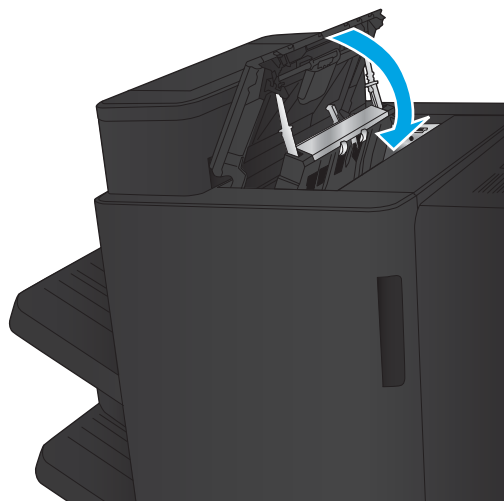
2. Αν έχει προσαρτηθεί εξάρτημα φινιρίσματος στο προϊόν, ανασηκώστε τη λαβή για να ανοίξει το επάνω κάλυμμα του εξαρτήματος φινιρίσματος.



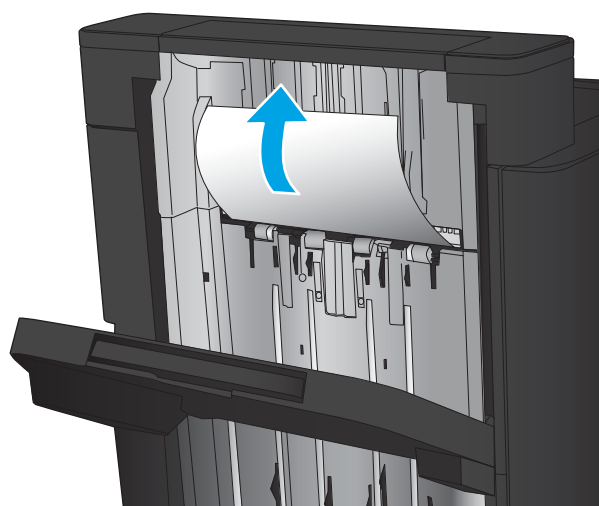
3. Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί από το εσωτερικό του εξαρτήματος φινιρίσματος.



4. Κλείστε το επάνω κάλυμμα του εξαρτήματος φινιρίσματος.



5. Ανασηκώστε το κάλυμμα πρόσβασης σε εμπλοκή στην υποδοχή εξόδου. Εάν μπορείτε να δείτε χαρτί που έχει εμπλακεί, τραβήξτε το έξω προσεκτικά.

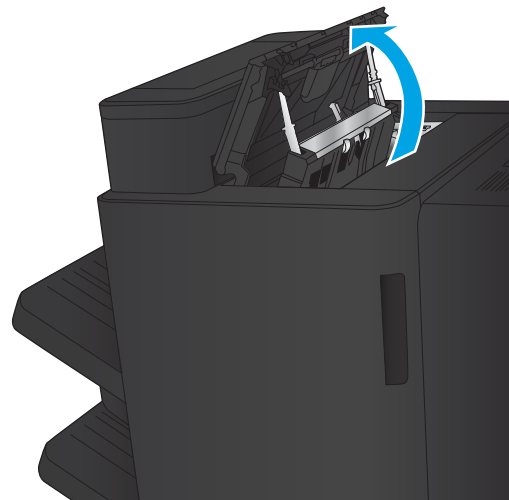


Αποκατάσταση εμπλοκών στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης

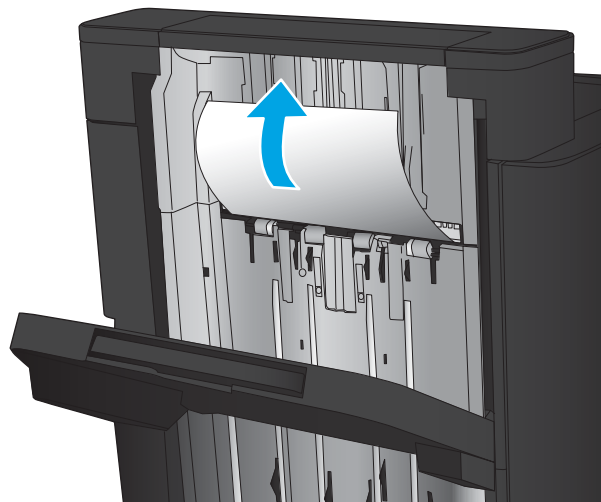
- [Αποκατάσταση εμπλοκών στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης](#)
- [Αποκατάσταση εμπλοκών σύνδεσης](#)
- [Αποκατάσταση εμπλοκών στη Μονάδα συρραφής 1](#)

Αποκατάσταση εμπλοκών στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης

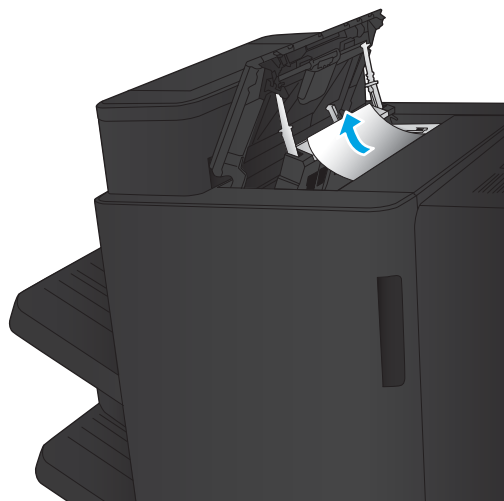
1. Ανοίξτε την επάνω αριστερή θύρα.



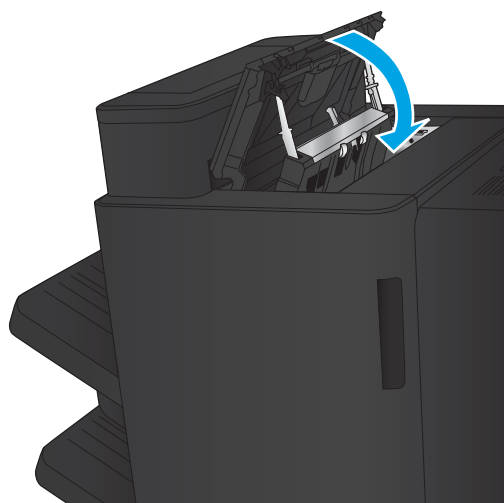
2. Ανασηκώστε το κάλυμμα πρόσβασης σε εμπλοκή για την υποδοχή εξόδου και αφαιρέστε προσεκτικά το μπλοκαρισμένο χαρτί.



3. Αφαιρέστε όλο το χαρτί από την περιοχή της επάνω αριστερής θύρας.

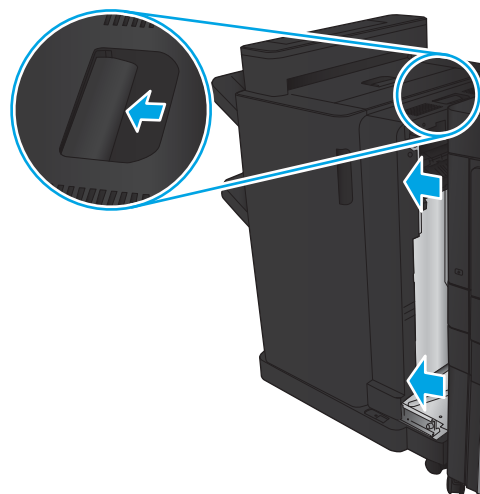


4. Κλείστε την επάνω αριστερή θύρα.

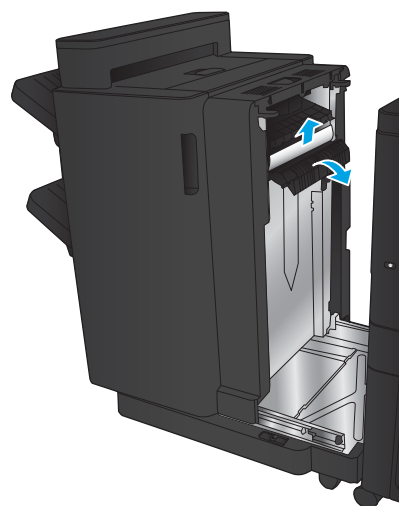


Αποκατάσταση εμπλοκών σύνδεσης

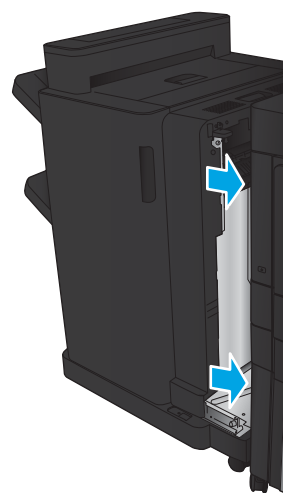
1. Τραβήξτε τη λαβή απελευθέρωσης στο επάνω μέρος του εξαρτήματος φινιρίσματος και, στη συνέχεια, σύρετε τη μονάδα φινιρίσματος τελείως έξω από το προϊόν.



2. Αφαιρέστε το χαρτί από την περιοχή.

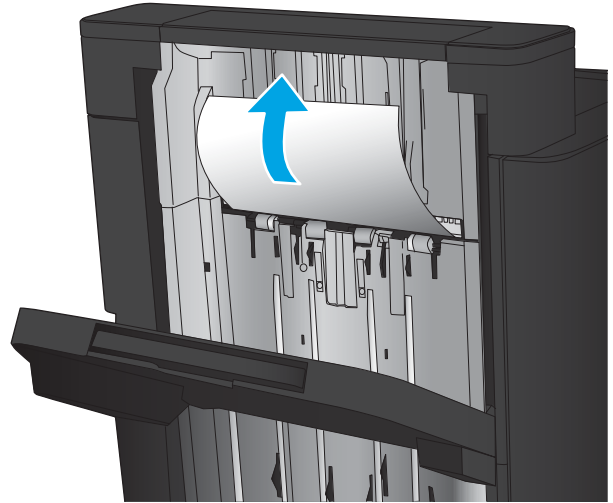


3. Συνδέστε το εξάρτημα φινιρίσματος.

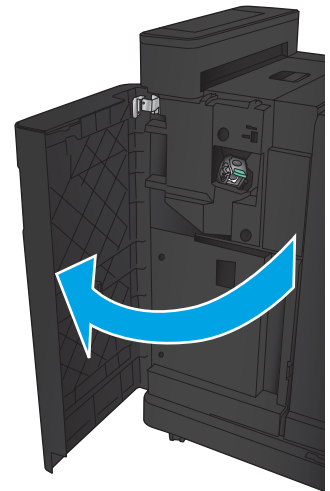


Αποκατάσταση εμπλοκών στη Μονάδα συρραφής 1

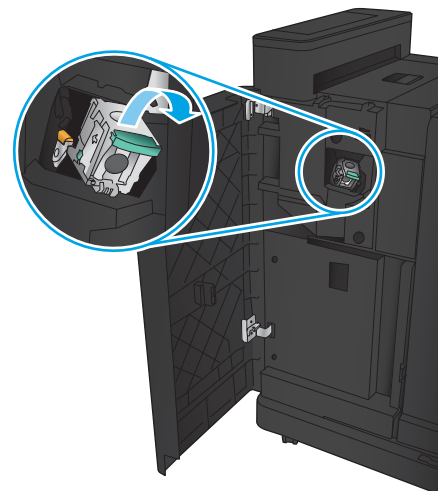
1. Ανασηκώστε το κάλυμμα πρόσβασης σε εμπλοκή για την υποδοχή εξόδου και αφαιρέστε προσεκτικά το μπλοκαρισμένο χαρτί.



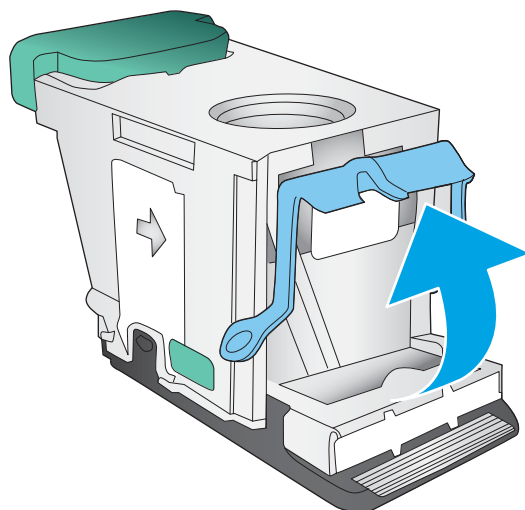
2. Περιμένετε τρία δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ανοίξτε την μπροστινή αριστερή θύρα.



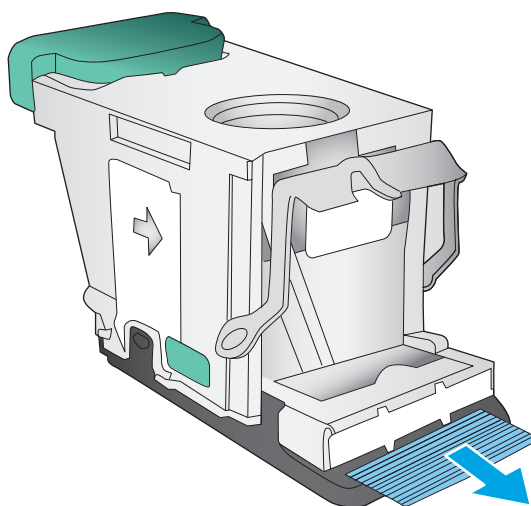
3. Τραβήξτε την κασέτα με τα κλιπ συρραφής προς τα επάνω και έξω για να την αφαιρέσετε.



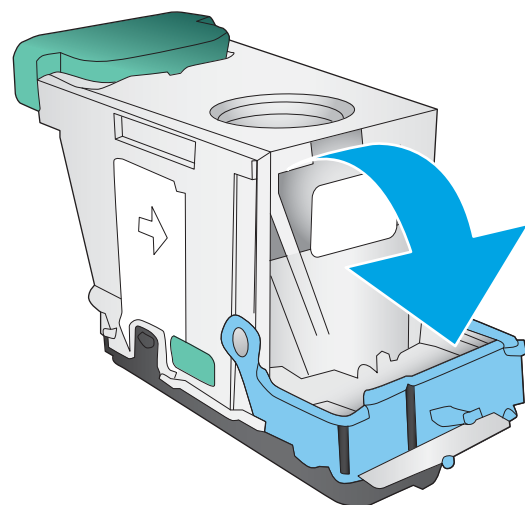
4. Ανασηκώστε τη μεταλλική λαβή που υπάρχει στην μπροστινή πλευρά της κασέτας συρραφής.



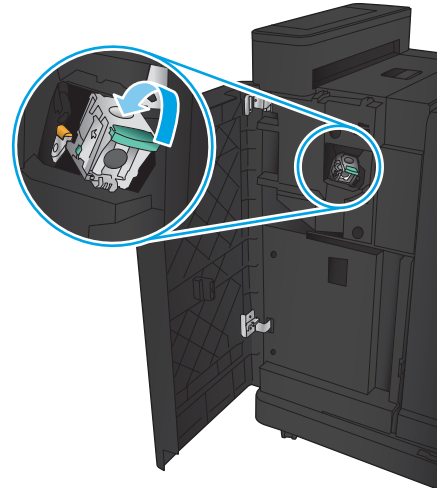
5. Αφαιρέστε τα κλιπ συρραφής που έχουν υποστεί εμπλοκή από την κασέτα συρραφής.



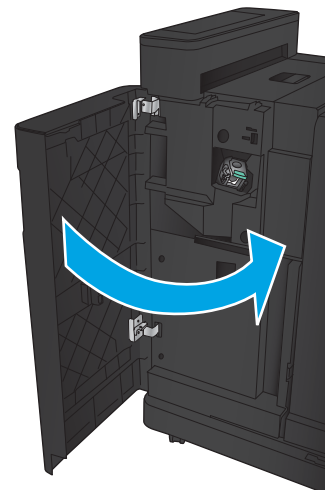
6. Σπρώξτε προς τα κάτω τη μεταλλική λαβή που υπάρχει στην μπροστινή πλευρά της κασέτας συρραφής.



7. Τοποθετήστε την κασέτα με τα κλιπ συρραφής. Πιέστε προς τα κάτω την κασέτα με τα κλιπ συρραφής μέχρι να εφαρμόσει στη θέση της.



8. Κλείστε την μπροστινή αριστερή θύρα.

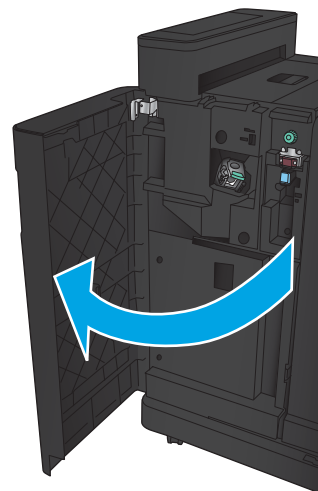


Αποκατάσταση εμπλοκών στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης με εξάρτημα διάτρησης οπών

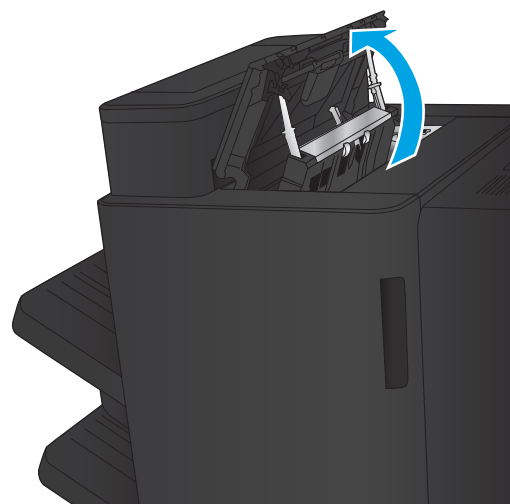
- [Αποκατάσταση εμπλοκών στην επάνω αριστερή θύρα στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης με εξάρτημα διάτρησης οπών](#)
- [Αποκατάσταση εμπλοκής σύνδεσης στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης με εξάρτημα διάτρησης οπών](#)
- [Αποκατάσταση εμπλοκών στη Μονάδα συρραφής 1](#)

Αποκατάσταση εμπλοκών στην επάνω αριστερή θύρα στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης με εξάρτημα διάτρησης οπών

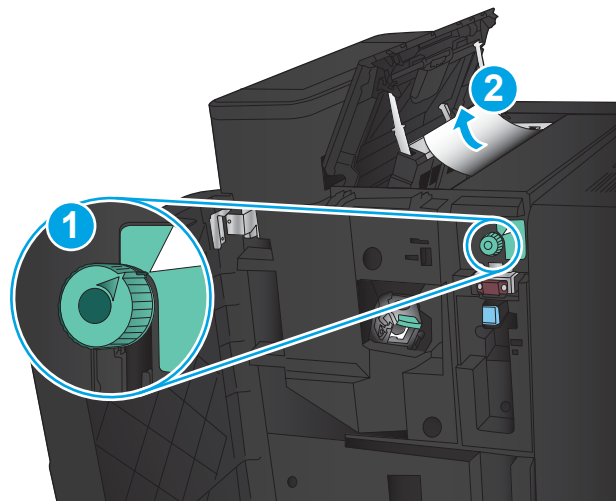
1. Ανοίξτε την μπροστινή αριστερή θύρα.



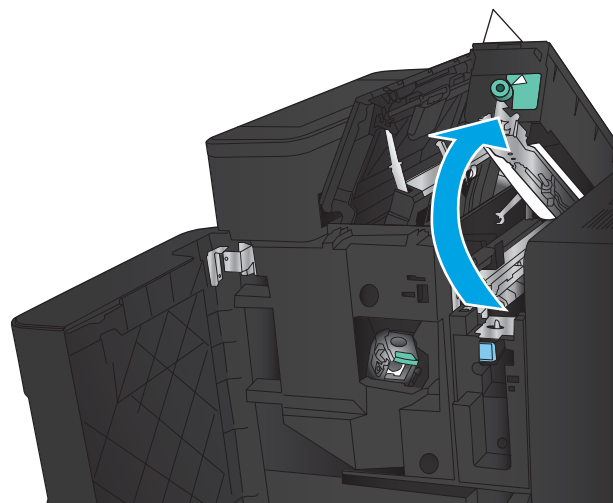
2. Ανοίξτε την επάνω αριστερή θύρα.



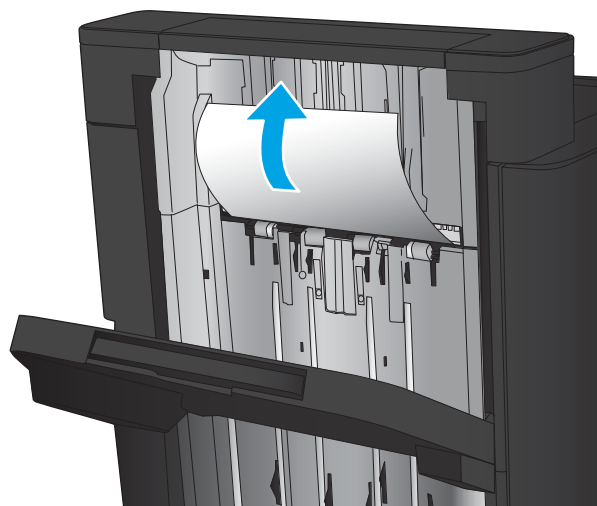
3. Γυρίστε το κουμπί για να ευθυγραμμίσετε τα βέλη.



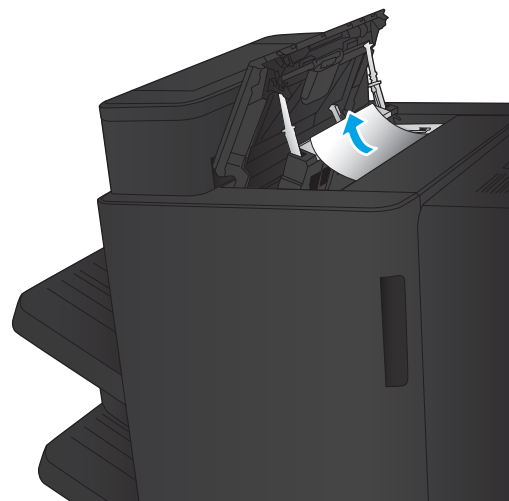
4. Ανασηκώστε τη μονάδα διάτρησης οπών.



5. Ανασηκώστε το κάλυμμα πρόσβασης σε εμπλοκή για την υποδοχή εξόδου και αφαιρέστε προσεκτικά το μπλοκαρισμένο χαρτί.

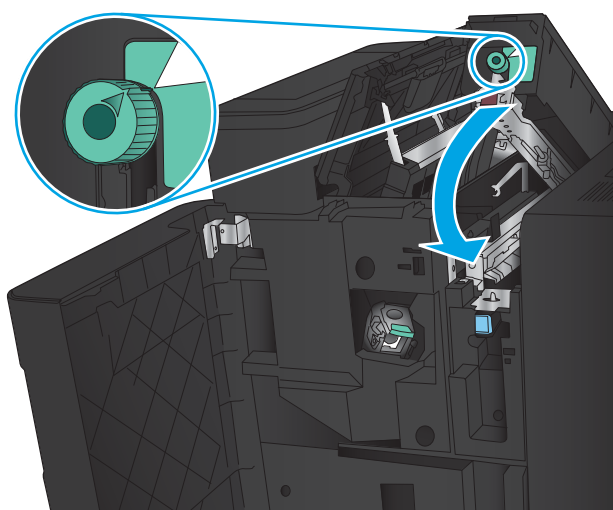


6. Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από την περιοχή του επάνω αριστερού καλύμματος.

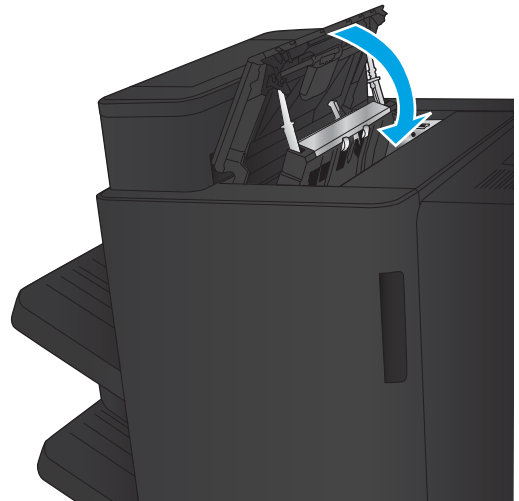


7. Κλείστε τη μονάδα διάτρησης οπών.

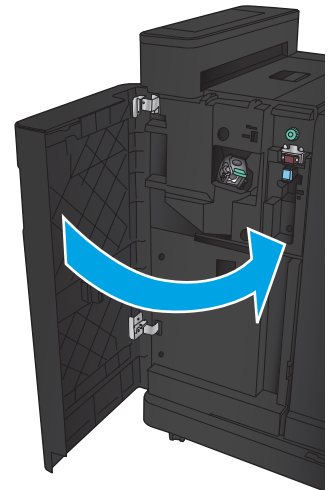
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι η εγκοπή στη διάτρηση οπών έχει τοποθετηθεί όπως φαίνεται στην εικόνα.



8. Κλείστε την επάνω αριστερή θύρα.

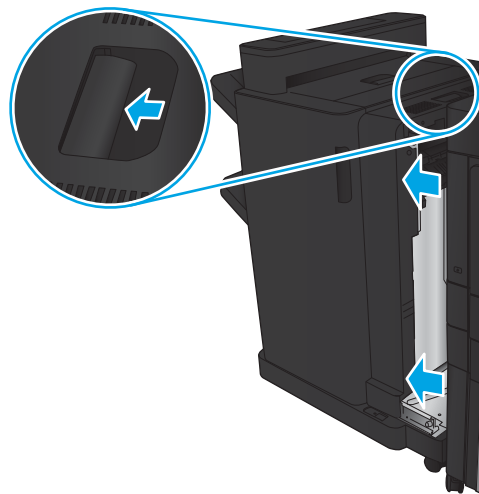


9. Κλείστε την μπροστινή αριστερή θύρα.

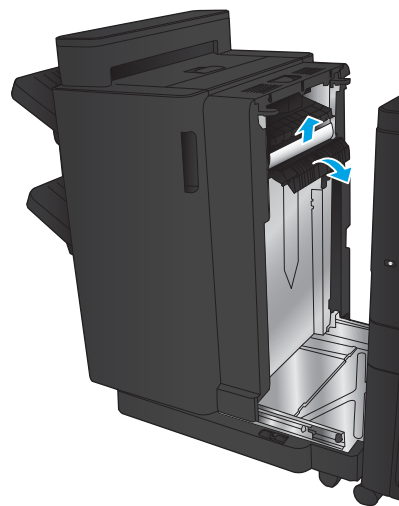


Αποκατάσταση εμπλοκής σύνδεσης στη μονάδα συρραφής/στοίβαξης με εξάρτημα διάτρησης οπών

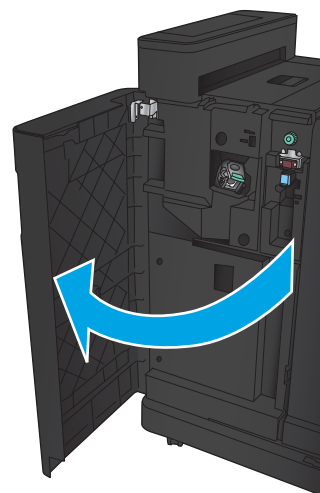
1. Τραβήξτε τη λαβή απελευθέρωσης στο επάνω μέρος του εξαρτήματος φινιρίσματος και, στη συνέχεια, σύρετε τη μονάδα φινιρίσματος τελείως έξω από το προϊόν.



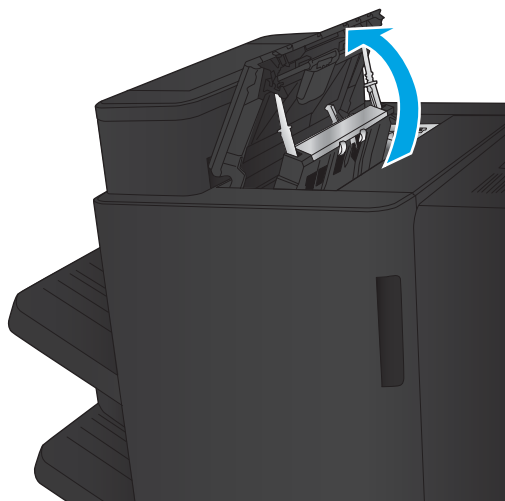
2. Αφαιρέστε το χαρτί από την περιοχή.



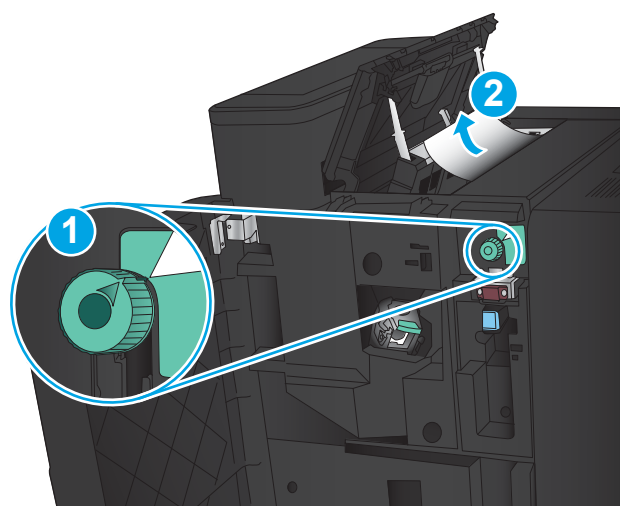
3. Ανοίξτε την μπροστινή αριστερή θύρα.



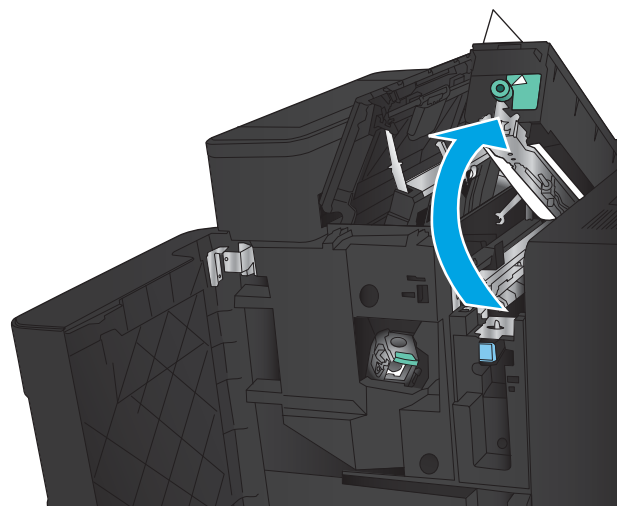
4. Ανοίξτε την επάνω αριστερή θύρα.



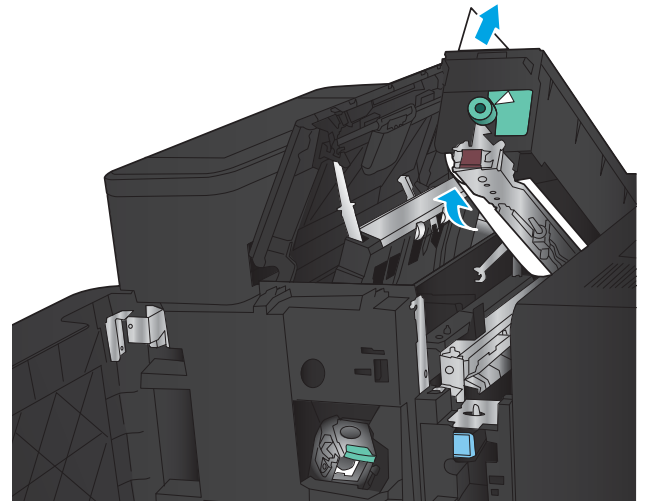
5. Γυρίστε το κουμπί για να ευθυγραμμίσετε τα βέλη και, στη συνέχεια, τραβήξτε προσεκτικά το μπλοκαρισμένο χαρτί προς τα έξω.



6. Εάν δεν μπορείτε να αφαιρέσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί, ανασηκώστε τη μονάδα διάτρησης οπών.

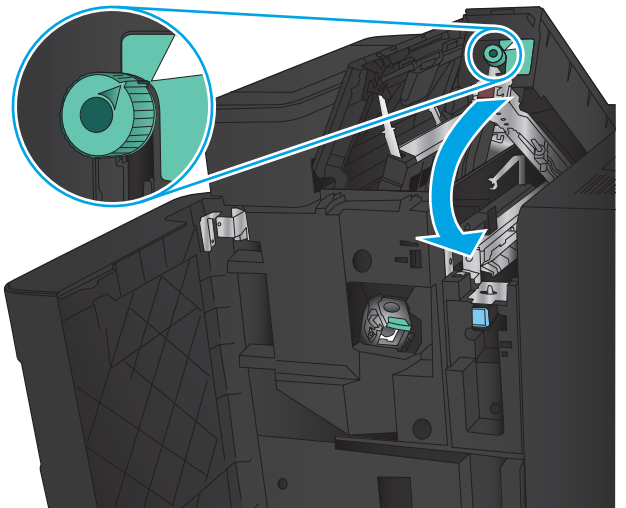


7. Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από το κάτω μέρος της μονάδας διάτρησης οπών.

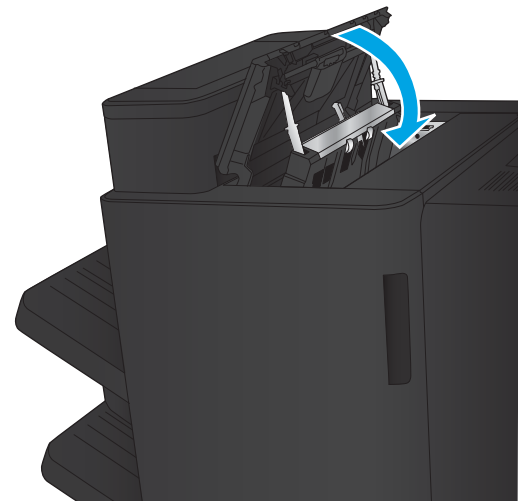


8. Κλείστε τη μονάδα διάτρησης οπών.

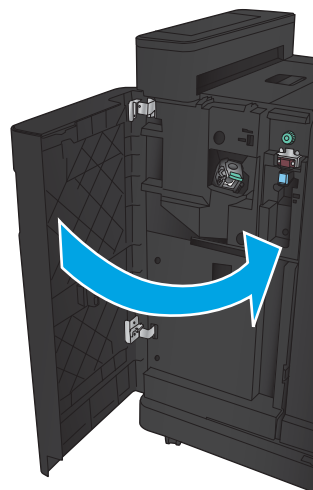
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι το βέλος στο κουμπί διάτρησης οπών είναι τοποθετημένο όπως φαίνεται στην εικόνα.



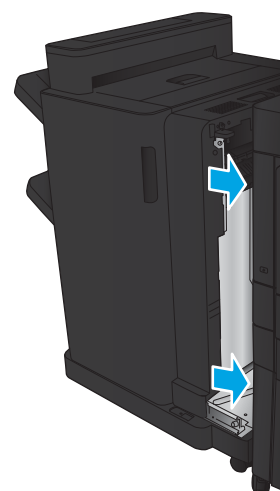
9. Κλείστε την επάνω αριστερή θύρα.



10. Κλείστε την μπροστινή αριστερή θύρα.

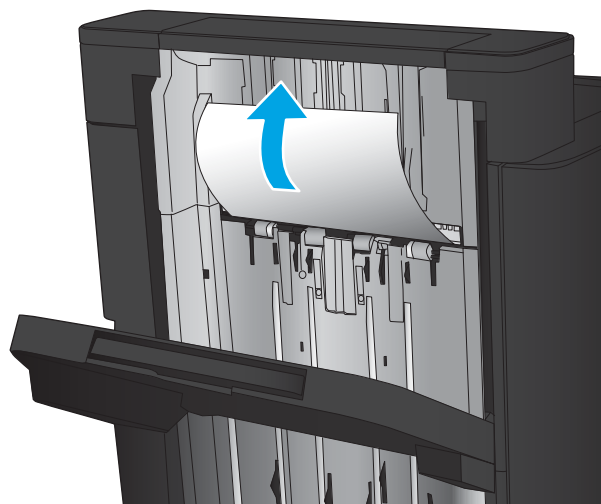


11. Συνδέστε το εξάρτημα φινιρίσματος στο προϊόν.

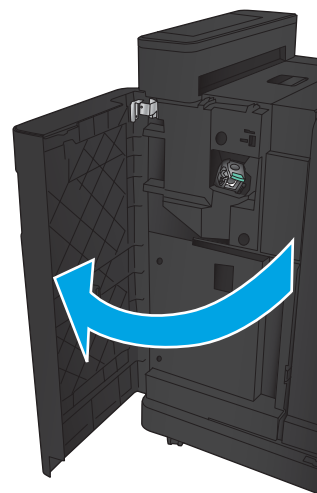


Αποκατάσταση εμπλοκών στη Μονάδα συρραφής 1

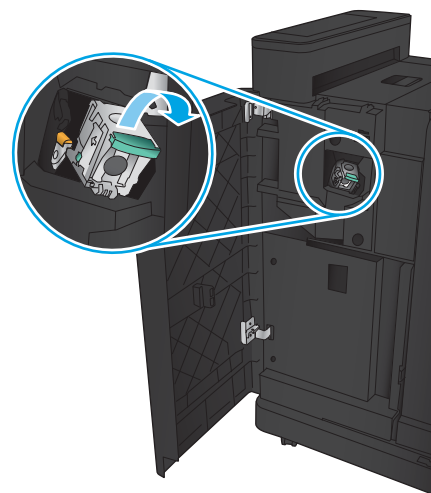
1. Ανασηκώστε το κάλυμμα πρόσβασης σε εμπλοκή για την υποδοχή εξόδου και αφαιρέστε προσεκτικά το μπλοκαρισμένο χαρτί.



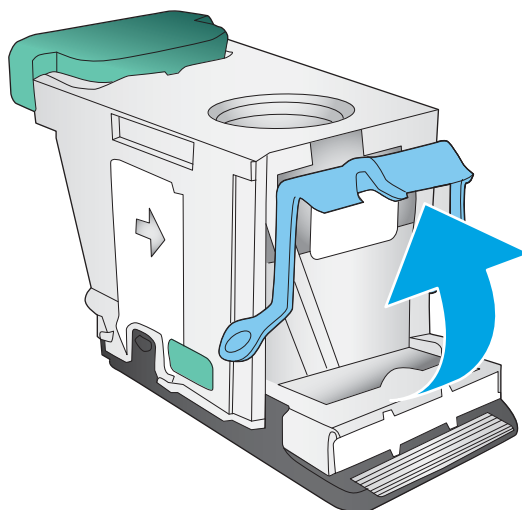
2. Περιμένετε τρία δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ανοίξτε την μπροστινή αριστερή θύρα.



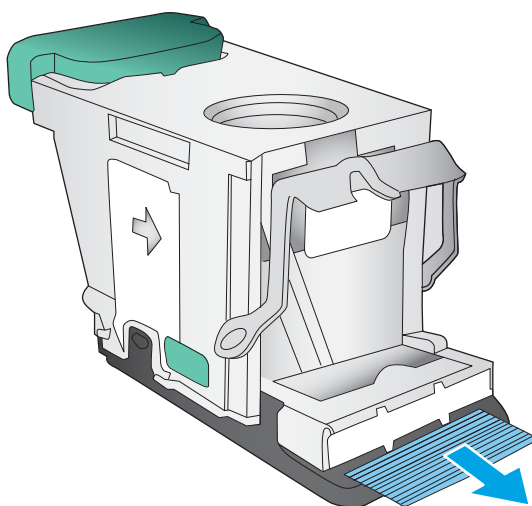
3. Τραβήξτε την κασέτα με τα κλιπ συρραφής προς τα επάνω και έξω για να την αφαιρέσετε.



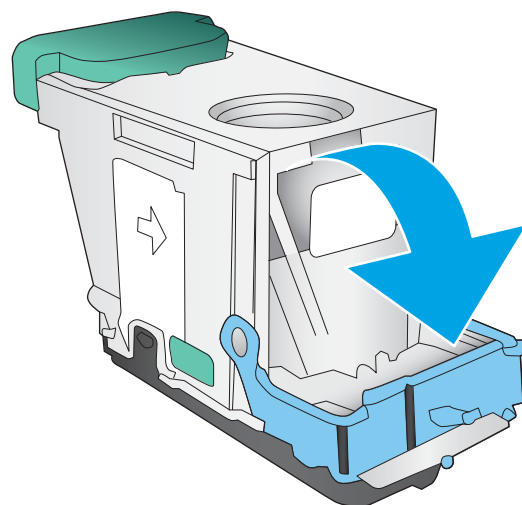
4. Ανασηκώστε τη μεταλλική λαβή που υπάρχει στην μπροστινή πλευρά της κασέτας συρραφής.



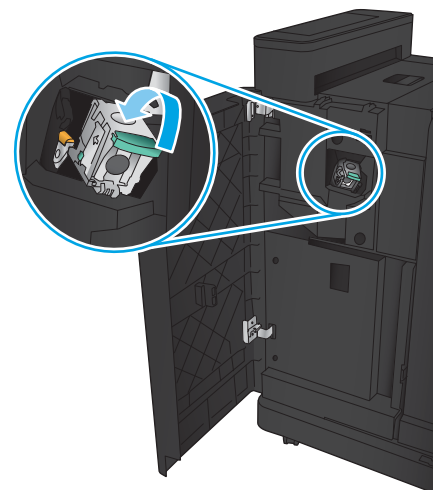
5. Αφαιρέστε τα κλιπ συρραφής που έχουν υποστεί εμπλοκή από την κασέτα συρραφής.



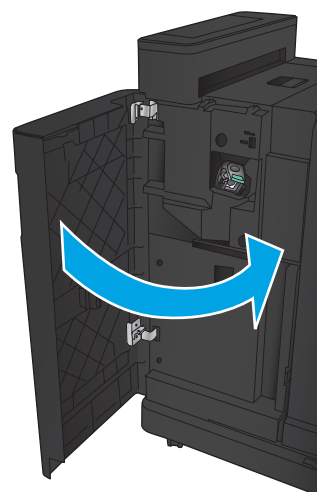
6. Σπρώξτε προς τα κάτω τη μεταλλική λαβή που υπάρχει στην μπροστινή πλευρά της κασέτας συρραφής.



7. Τοποθετήστε την κασέτα με τα κλιπ συρραφής. Πιέστε προς τα κάτω την κασέτα με τα κλιπ συρραφής μέχρι να εφαρμόσει στη θέση της.



8. Κλείστε την μπροστινή αριστερή θύρα.

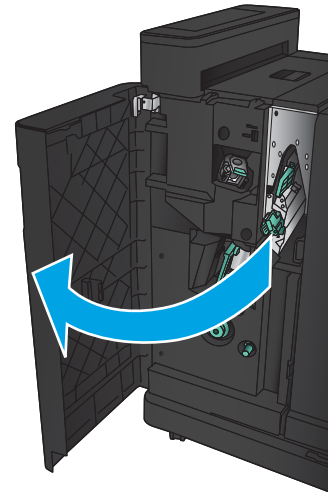


Αποκατάσταση εμπλοκών στο εξάρτημα δημιουργίας φυλλαδίων

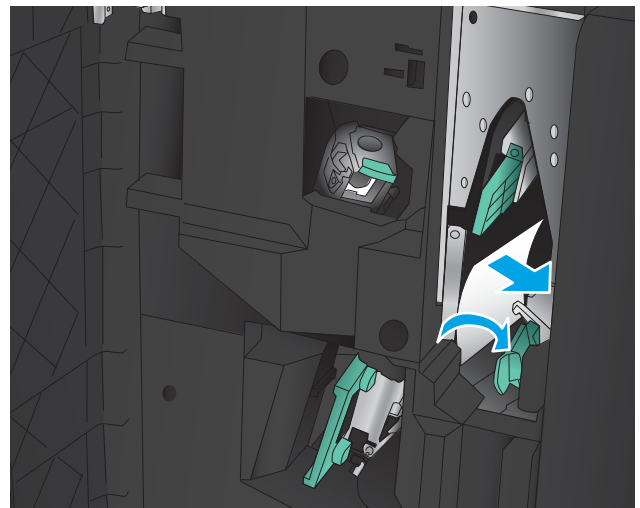
- [Αποκατάσταση εμπλοκών στην μπροστινή αριστερή θύρα του εξαρτήματος δημιουργίας φυλλαδίων](#)
- [Αποκατάσταση εμπλοκών σύνδεσης](#)
- [Αποκατάσταση εμπλοκών στη Μονάδα συρραφής 1](#)
- [Αποκατάσταση εμπλοκών κλιπ συρραφής στο εξάρτημα δημιουργίας φυλλαδίων](#)

Αποκατάσταση εμπλοκών στην μπροστινή αριστερή θύρα του εξαρτήματος δημιουργίας φυλλαδίων

1. Ανοίξτε την μπροστινή αριστερή θύρα.

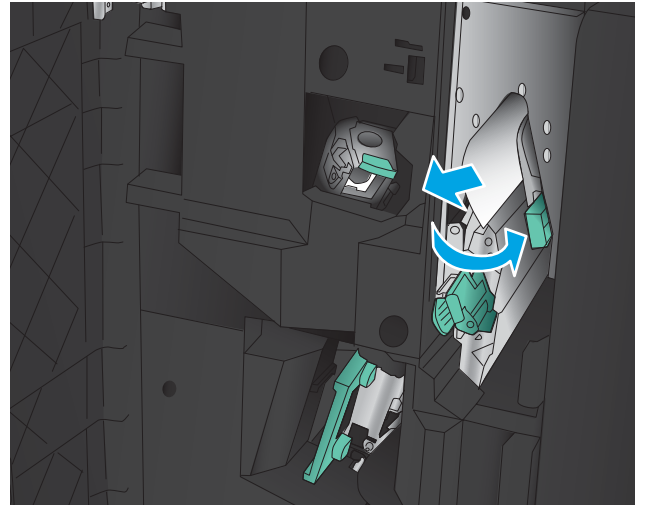


2. Μετακινήστε τον κάτω μοχλό αποκατάστασης εμπλοκών προς τα δεξιά και αφαιρέστε το χαρτί.

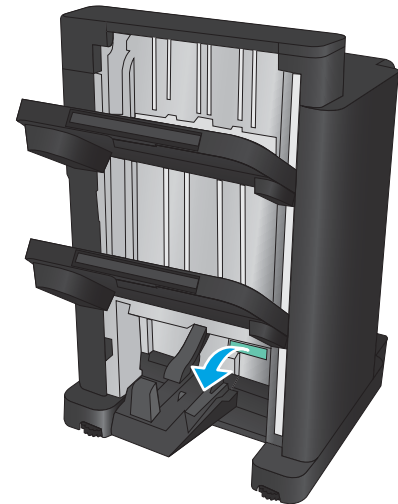


3. Μετακινήστε τον κάτω μοχλό αποκατάστασης εμπλοκών προς τα αριστερά.

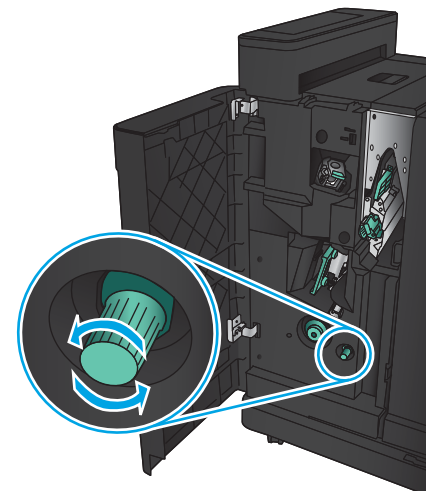
4. Μετακινήστε τον επάνω μοχλό αποκατάστασης εμπλοκών προς τα δεξιά και αφαιρέστε το χαρτί.



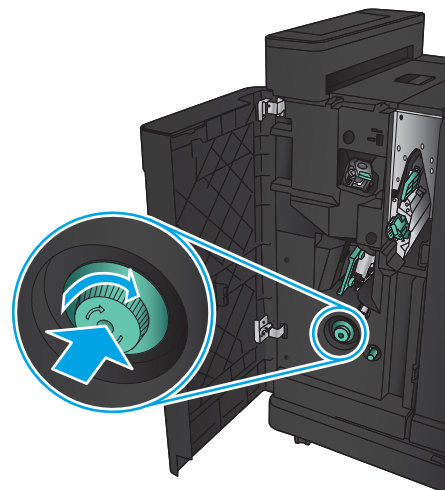
5. Μετακινήστε τον επάνω μοχλό αποκατάστασης εμπλοκών προς τα αριστερά.
6. Ανοίξτε την κάτω θύρα φυλλαδίων.



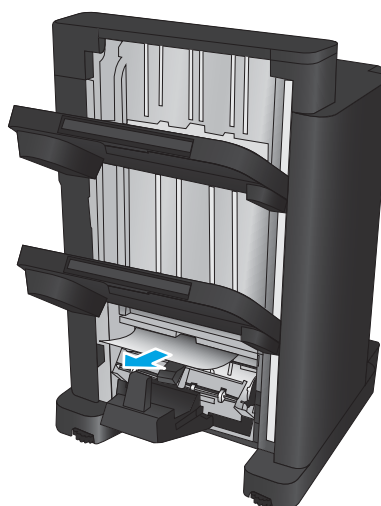
7. Γυρίστε το κάτω κουμπί αποκατάστασης εμπλοκών αριστερόστροφα.



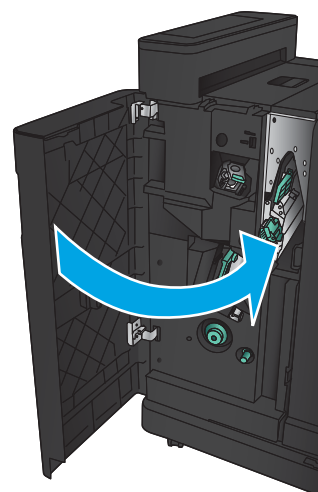
8. Πιέστε το κουμπί αποκατάστασης εμπλοκών και, στη συνέχεια, περιστρέψτε το δεξιόστροφα.



9. Αφαιρέστε όλο το χαρτί από την περιοχή κάτω θύρας φυλλαδίων και, στη συνέχεια, κλείστε τη θύρα.

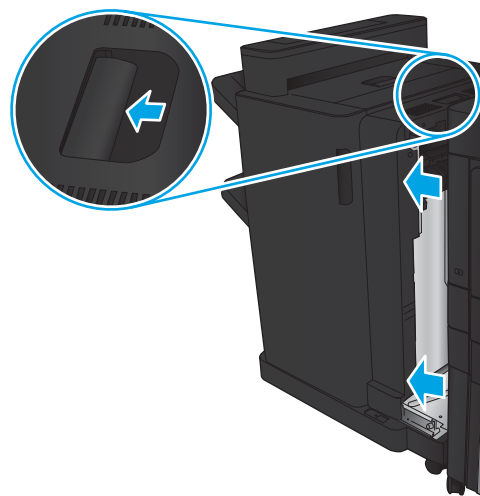


10. Κλείστε την μπροστινή αριστερή θύρα.

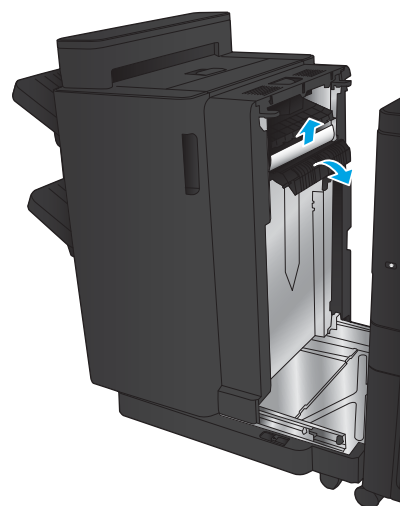


Αποκατάσταση εμπλοκών σύνδεσης

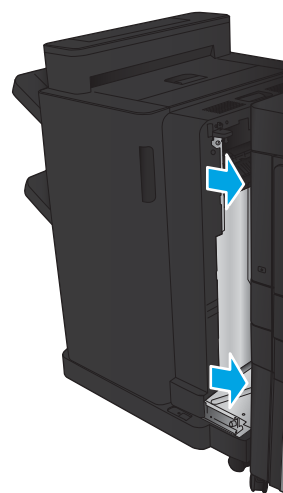
1. Τραβήξτε τη λαβή απελευθέρωσης στο επάνω μέρος του εξαρτήματος φινιρίσματος και, στη συνέχεια, σύρετε τη μονάδα φινιρίσματος τελείως έξω από το προϊόν.



2. Αφαιρέστε το χαρτί από την περιοχή.

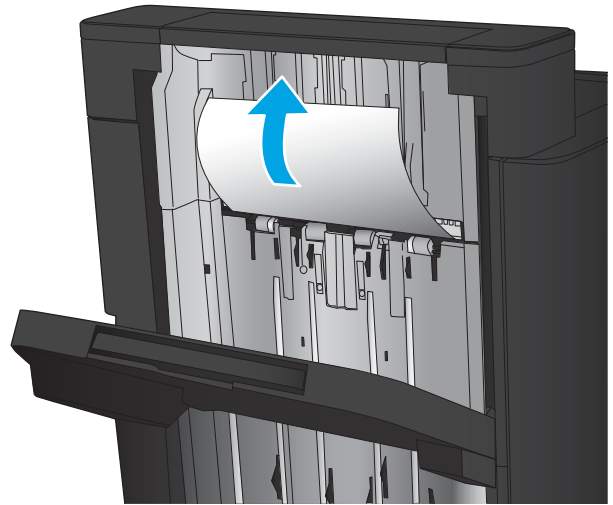


3. Συνδέστε το εξάρτημα φινιρίσματος.

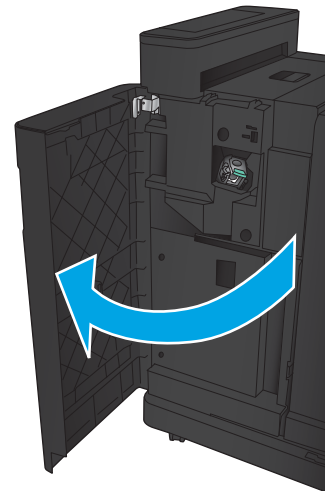


Αποκατάσταση εμπλοκών στη Μονάδα συρραφής 1

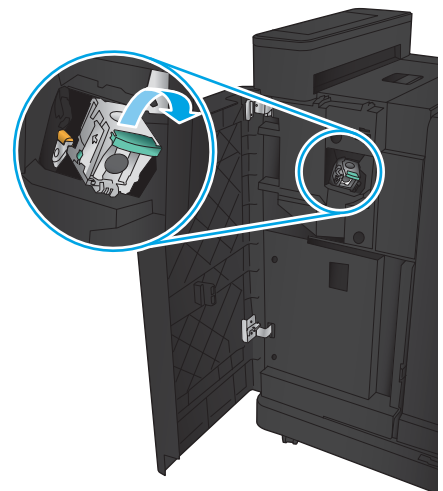
1. Ανασηκώστε το κάλυμμα πρόσβασης σε εμπλοκή για την υποδοχή εξόδου και αφαιρέστε προσεκτικά το μπλοκαρισμένο χαρτί.



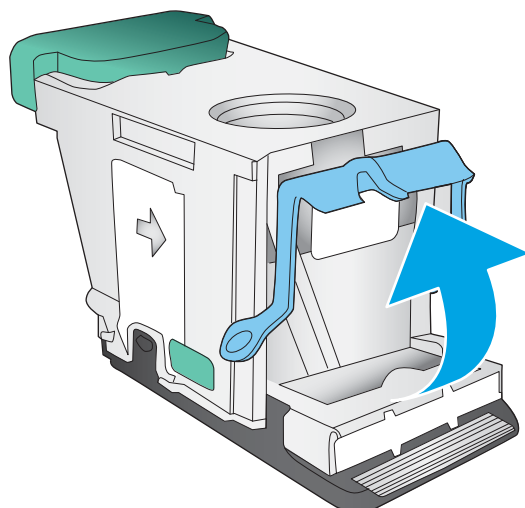
2. Περιμένετε τρία δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ανοίξτε την μπροστινή αριστερή θύρα.



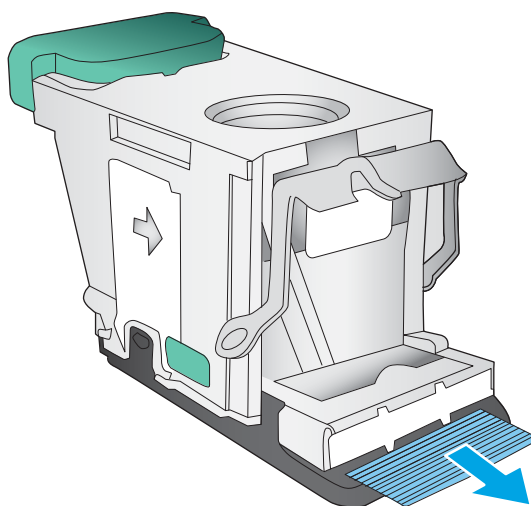
3. Τραβήξτε την κασέτα με τα κλιπ συρραφής προς τα επάνω και έξω για να την αφαιρέσετε.



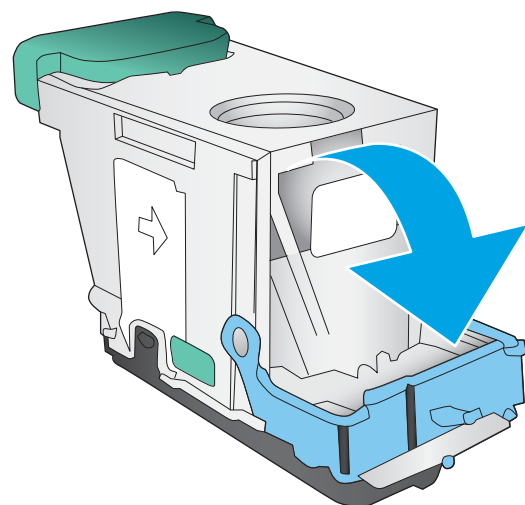
4. Ανασηκώστε τη μεταλλική λαβή που υπάρχει στην μπροστινή πλευρά της κασέτας συρραφής.



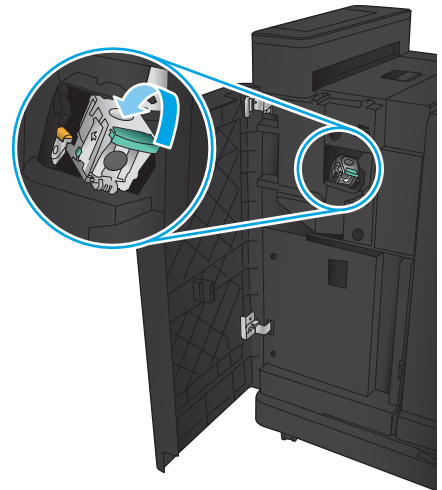
5. Αφαιρέστε τα κλιπ συρραφής που έχουν υποστεί εμπλοκή από την κασέτα συρραφής.



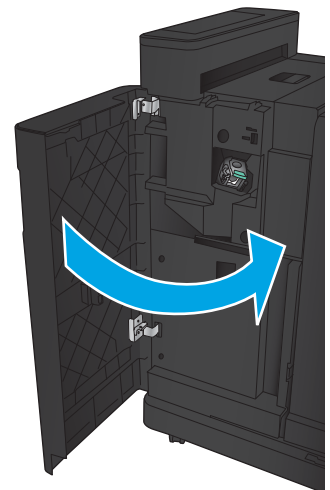
6. Σπρώξτε προς τα κάτω τη μεταλλική λαβή που υπάρχει στην μπροστινή πλευρά της κασέτας συρραφής.



7. Τοποθετήστε την κασέτα με τα κλιπ συρραφής. Πιέστε προς τα κάτω την κασέτα με τα κλιπ συρραφής μέχρι να εφαρμόσει στη θέση της.

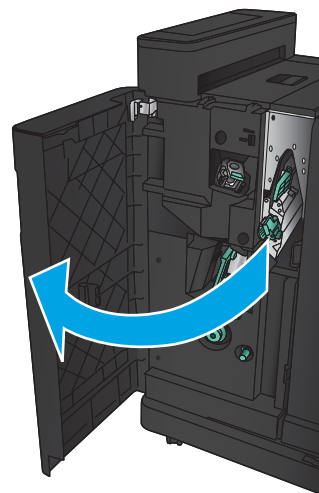


8. Κλείστε την μπροστινή αριστερή θύρα.

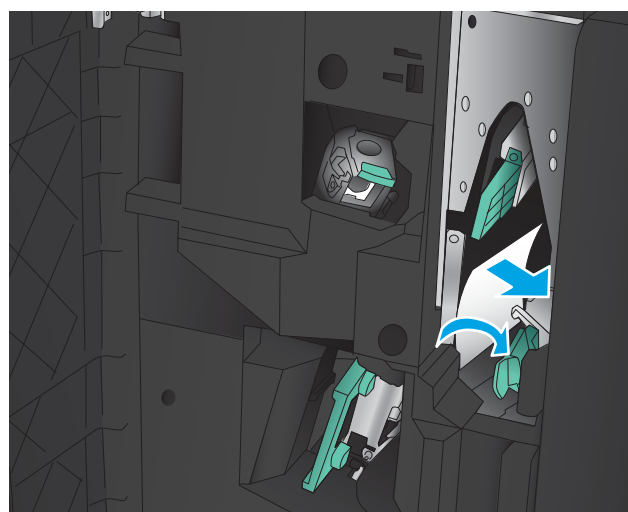


Αποκατάσταση εμπλοκών κλιπ συρραφής στο εξάρτημα δημιουργίας φυλλαδίων

1. Ανοίξτε την μπροστινή αριστερή θύρα.

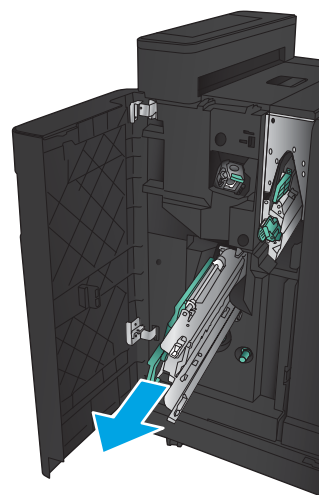


2. Μετακινήστε τη λαβή του κάτω οδηγού τροφοδοσίας προς τα δεξιά και κατόπιν αφαιρέστε τυχόν χαρτί.

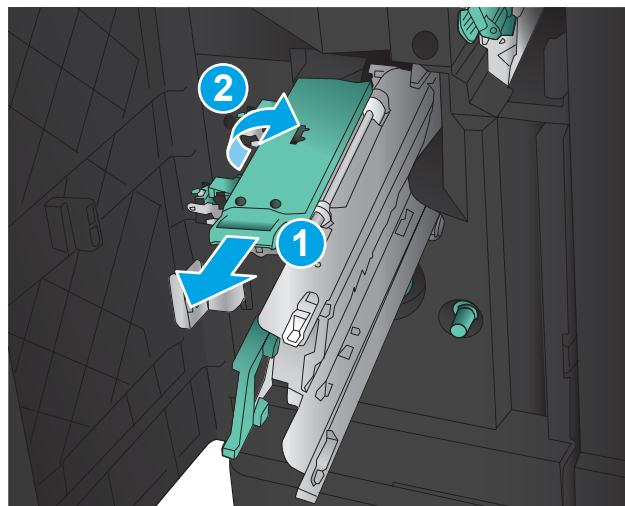


3. Μετακινήστε τη λαβή του κάτω οδηγού τροφοδοσίας προς τα αριστερά.

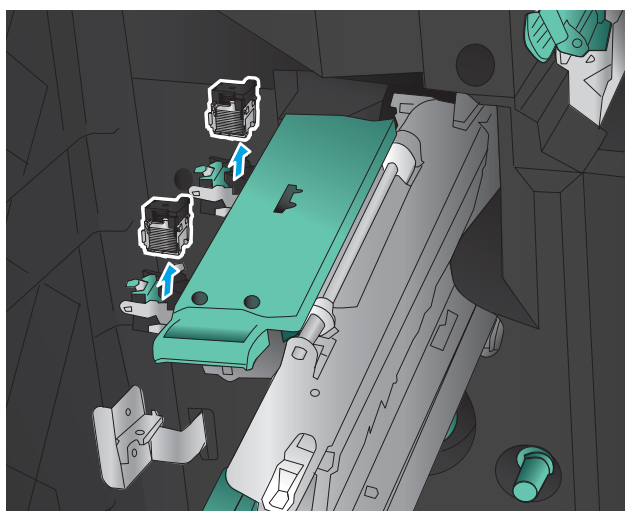
4. Πιάστε την πράσινη λαβή και τραβήξτε το φορέα συρραφής προς τα έξω.



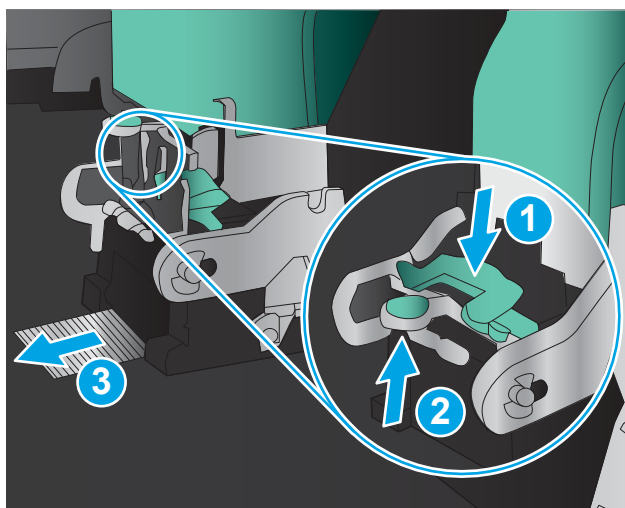
5. Τραβήξτε την πράσινη λαβή της μονάδας συρραφής προς το μέρος σας και περιστρέψτε την προς τα επάνω. Σπρώξτε τη λαβή προς τα μέσα, έτσι ώστε να ασφαλίσει στην ανοιχτή θέση.



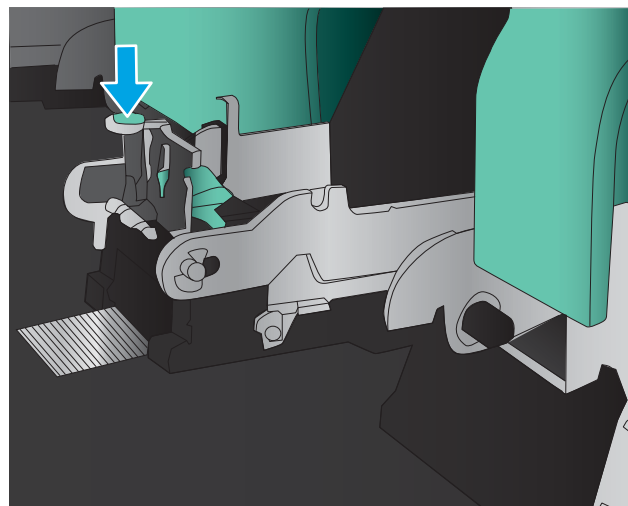
6. Πιάστε κάθε κασέτα συρραφής από τα άκρα της και τραβήξτε σταθερά προς τα επάνω, για να αφαιρέσετε τις κασέτες συρραφής από τη μονάδα κασέτας συρραφής.



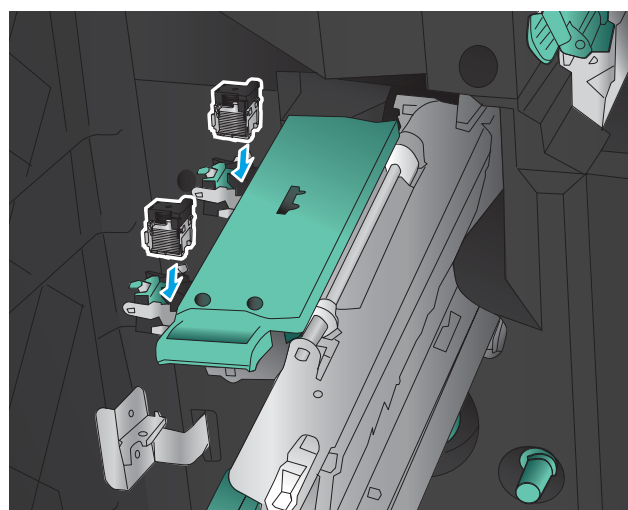
7. Πιέστε προς τα κάτω την απελευθέρωση εμπλοκής στο πίσω μέρος της κασέτας καρφίτσας συρραφής, σπρώξτε προς τα επάνω την πλάκα στο μπροστινό μέρος της κασέτας και, στη συνέχεια, αφαιρέστε όσα κλιπ συρραφής έχουν υποστεί εμπλοκή.



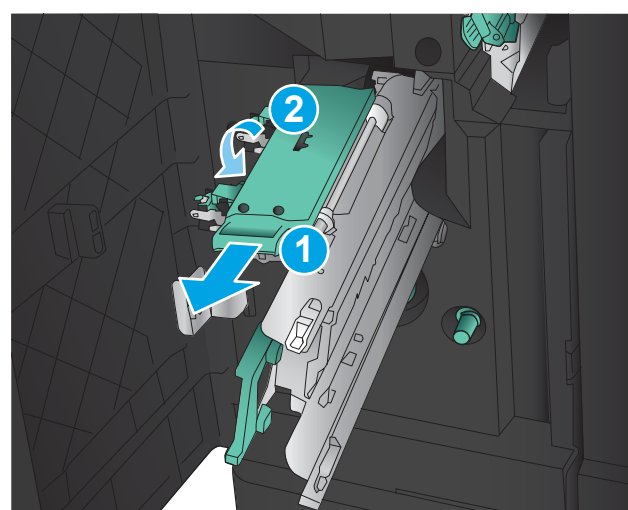
8. Πιέστε προς τα κάτω το μπροστινό μέρος της κασέτας καρφίτσας συρραφής και κλείστε το.



9. Τοποθετήστε τις κασέτες συρραφής.

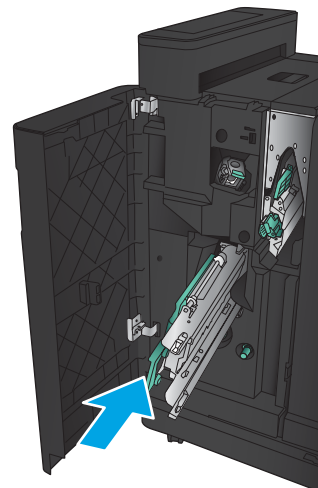


10. Τραβήξτε τη λαβή της μονάδας κασέτας συρραφής προς το μέρος σας και περιστρέψτε την προς τα κάτω, στην αρχική θέση της. Ασφαλίστε τη στη θέση της, πιέζοντας τη λαβή προς τα μέσα.

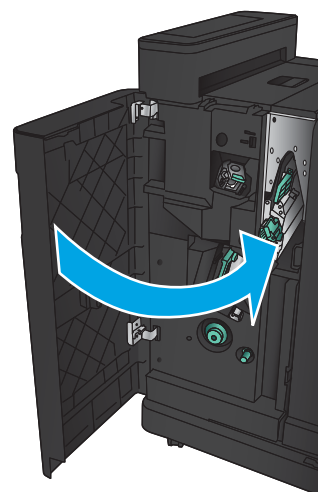


11. Σπρώξτε το φορέα καρφίτσας συρραφής προς τα μέσα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν ο φορέας καρφίτσας συρραφής δεν σύρεται εύκολα μέσα στο μηχανισμό φινιρίσματος, η μονάδα συρραφής δεν έχει κλείσει σωστά. Τραβήξτε το φορέα καρφίτσας συρραφής έξω από τη μονάδα φινιρίσματος και επανατοποθετήστε τη μονάδα συρραφής.



12. Κλείστε την μπροστινή αριστερή θύρα.



Βελτίωση ποιότητας εκτύπωσης

- [Εκτύπωση από διαφορετικό πρόγραμμα λογισμικού](#)
- [Έλεγχος της ρύθμισης τύπου χαρτιού για την εργασία εκτύπωσης](#)
- [Έλεγχος κατάστασης δοχείου γραφίτη](#)
- [Εκτύπωση σελίδας καθαρισμού](#)
- [Οπτικός έλεγχος του δοχείου γραφίτη](#)
- [Έλεγχος χαρτιού και περιβάλλοντος εκτύπωσης](#)
- [Έλεγχος ρυθμίσεων λειτουργίας EconoMode](#)
- [Δοκιμή διαφορετικού προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης](#)
- [Ρύθμιση ευθυγράμμισης μεμονωμένου δίσκου](#)

Εκτύπωση από διαφορετικό πρόγραμμα λογισμικού

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

Έλεγχος της ρύθμισης τύπου χαρτιού για την εργασία εκτύπωσης

Εάν εκτυπώνετε από πρόγραμμα λογισμικού και οι σελίδες παρουσιάζουν κάποιο από τα παρακάτω προβλήματα, ελέγξτε τη ρύθμιση για τον τύπο χαρτιού:

- εκτύπωση με κηλίδες
- θολή εκτύπωση
- σκούρα εκτύπωση
- παραμορφωμένο χαρτί
- διασκορπισμένες κουκίδες γραφίτη
- ασταθής γραφίτης
- μικρές περιοχές που λείπει γραφίτης

Έλεγχος της ρύθμισης τύπου χαρτιού (Windows)

1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, ορίστε την επιλογή **Εκτύπωση**.
2. Επιλέξτε το προϊόν και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Ιδιότητες** ή στο κουμπί **Προτιμήσεις**.
3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα**.
4. Στην αναπτυσσόμενη λίστα **Τύπος χαρτιού**, κάντε κλικ στην επιλογή **Περισσότερα...**
5. Αναπτύξτε τη λίστα επιλογών **Τύπος**.
6. Αναπτύξτε την κατηγορία τύπων χαρτιού που ταιριάζει καλύτερα στο χαρτί σας.

7. Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείτε και κάντε κλικ στο κουμπί **OK**.
8. Κάντε κλικ στο κουμπί **OK** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου **Ιδιότητες εγγράφου**. Στο παράθυρο διαλόγου **Εκτύπωση**, κάντε κλικ στο κουμπί **OK** για να εκτυπωθεί η εργασία.

Έλεγχος ρύθμισης τύπου χαρτιού (Mac OS X)

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

Έλεγχος κατάστασης δοχείου γραφίτη

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

1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί **Αναλώσιμα** και πατήστε το.
2. Η κατάσταση όλων των αναλώσιμων στοιχείων αναφέρεται στην οθόνη.
3. Για να εκτυπώσετε ή να εμφανίσετε μια αναφορά με την κατάσταση όλων των αναλώσιμων στοιχείων, συμπεριλαμβανομένων των κωδικών των γνήσιων αναλώσιμων HP για νέα παραγγελία, πατήστε το κουμπί **Διαχείριση αναλώσιμων**. Πατήστε το κουμπί **Κατάσταση αναλώσιμων** και, στη συνέχεια, πατήστε είτε το κουμπί **Εκτύπωση** είτε το κουμπί **Προβολή**.
4. Ελέγξτε το ποσοστό της υπολειπόμενης διάρκειας ζωής των δοχείων γραφίτη και, εάν ισχύει, την κατάσταση των υπόλοιπων εξαρτημάτων συντήρησης.

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

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

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

5. Ελέγξτε εάν χρησιμοποιείτε αυθεντικό δοχείο HP.

Τα αυθεντικά δοχεία γραφίτη HP φέρουν την ένδειξη "HP" ή το λογότυπο της HP. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αναγνώριση των δοχείων HP, επισκεφθείτε τη διεύθυνση: www.hp.com/support. Επιλέξτε χώρα/περιοχή. Κάντε κλικ στην επιλογή **Υποστήριξη Προϊόντων & Βοήθεια**. Πληκτρολογήστε το όνομα του προϊόντος και μετά επιλέξτε **Αναζήτηση**.

Η HP δεν συνιστά τη χρήση αναλώσιμων, καινούργιων ή ανακατασκευασμένων, άλλων κατασκευαστών. Εφόσον δεν αποτελούν προϊόντα της HP, η HP δεν μπορεί να επέμβει στο σχεδιασμό τους ή να ελέγξει την ποιότητά τους. Εάν χρησιμοποιείτε αναπληρωμένο ή ανακατασκευασμένο δοχείο γραφίτη και δεν είστε ικανοποιημένοι με την ποιότητα εκτύπωσης, αντικαταστήστε το με ένα αυθεντικό δοχείο γραφίτη HP.

Εκτύπωση σελίδας καθαρισμού

Εάν έχετε κάποιο από τα παρακάτω προβλήματα, εκτυπώστε μια σελίδα καθαρισμού για να αφαιρέσετε τη σκόνη και το περίσσειμα γραφίτη από τη μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη:

- Υπάρχουν κηλίδες γραφίτη στις εκτυπωμένες σελίδες.
- Ο γραφίτης μουτζουρώνει τις εκτυπωμένες σελίδες.
- Στις εκτυπωμένες σελίδες εμφανίζονται επαναλαμβανόμενα σημάδια.

Χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για να εκτυπώσετε μια σελίδα καθαρισμού.

1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί [Συντήρηση συσκευής](#) και πατήστε το.
2. Πατήστε [Βαθμονόμηση/Καθαρισμός](#) και [Εκτύπωση σελίδας καθαρισμού](#) για να εκτυπωθεί η σελίδα.
3. Η διαδικασία καθαρισμού μπορεί να διαρκέσει μερικά λεπτά. Όταν τελειώσει, πετάξτε την εκτυπωμένη σελίδα.

Οπτικός έλεγχος του δοχείου γραφίτη

1. Αφαιρέστε το δοχείο γραφίτη από το προϊόν και βεβαιωθείτε ότι έχει αφαιρεθεί η ταινία της συσκευασίας.
2. Ελέγξτε το τσιπ της μνήμης για τυχόν ζημιά.
3. Εξετάστε την επιφάνεια του πράσινου τύμπανου απεικόνισης του δοχείου γραφίτη.

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

4. Αν δείτε γρατσουνιές, δαχτυλιές ή άλλη ζημιά στο τύμπανο απεικόνισης, αντικαταστήστε το δοχείο γραφίτη.
5. Αν δεν φαίνεται να έχει γίνει ζημιά στο τύμπανο απεικόνισης, κουνήστε απαλά μερικές φορές το δοχείο γραφίτη και τοποθετήστε το ξανά. Εκτυπώστε μερικές σελίδες, για να δείτε αν έχει λυθεί το πρόβλημα.

Έλεγχος χαρτιού και περιβάλλοντος εκτύπωσης

Χρησιμοποιήστε χαρτί που πληροί τις προδιαγραφές της HP

Αν έχετε κάποιο από τα παρακάτω προβλήματα, χρησιμοποιήστε διαφορετικό χαρτί:

- Σε ορισμένα σημεία, η εκτύπωση είναι υπερβολικά επιφανειακή ή φαίνεται θολή.
- Υπάρχουν κηλίδες γραφίτη στις εκτυπωμένες σελίδες.
- Ο γραφίτης μουτζουρώνει τις εκτυπωμένες σελίδες.

- Οι εκτυπωμένοι χαρακτήρες φαίνονται αλλοιωμένοι.
- Οι εκτυπωμένες σελίδες είναι κυρτωμένες.

Χρησιμοποιείτε πάντα τύπο και βάρος χαρτιού που υποστηρίζονται από τη συγκεκριμένη συσκευή. Επιπλέον, όταν επιλέγετε χαρτί, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

- Για το καλύτερο δυνατό αποτέλεσμα, να χρησιμοποιείτε καλής ποιότητας χαρτί, χωρίς κοψίματα, σκισίματα, κηλίδες, σκόνη, ασταθή επιφάνεια, τσαλακώματα, κενά, συνδετήρες και κυρτές ή τσαλακωμένες άκρες.
- Χρησιμοποιήστε χαρτί που δεν έχει εκτυπωθεί προηγουμένως.
- Χρησιμοποιήστε χαρτί που έχει σχεδιαστεί ειδικά για εκτυπωτές λέιζερ. Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που έχει σχεδιαστεί μόνο για εκτυπωτές ψεκασμού.
- Μην χρησιμοποιείτε πολύ τραχύ χαρτί. Αν χρησιμοποιήσετε πιο απαλό χαρτί, η ποιότητα εκτύπωσης θα είναι καλύτερη.

Έλεγχος του περιβάλλοντος

Οι περιβαλλοντικές συνθήκες μπορούν να επηρεάσουν άμεσα την ποιότητα της εκτύπωσης και αποτελούν συνηθισμένη αιτία για προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού. Δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις:

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

Έλεγχος ρυθμίσεων λειτουργίας EconoMode

Η HP δεν συνιστά τη μόνιμη χρήση της λειτουργίας EconoMode. Εάν η λειτουργία EconoMode χρησιμοποιείται συνεχώς, ο γραφίτης ενδέχεται να διαρκέσει περισσότερο από τα μηχανικά μέρη του δοχείου γραφίτη. Εάν η ποιότητα της εκτύπωσης αρχίσει να υποβαθμίζεται και δεν είναι πλέον αποδεκτή, αντικαταστήστε το δοχείο γραφίτη.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η λειτουργία είναι διαθέσιμη με το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή PCL 6 για Windows. Εάν δεν χρησιμοποιείτε αυτό το πρόγραμμα οδήγησης, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία μέσω του Ενσωματωμένου Διακομιστή Web της HP.

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα αν ολοκλήρη η σελίδα είναι πολύ σκούρα ή πολύ ανοιχτόχρωμη.

1. Στο πρόγραμμα λογισμικού, ορίστε την επιλογή **Εκτύπωση**.
2. Επιλέξτε το προϊόν και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Ιδιότητες** ή στο κουμπί **Προτιμήσεις**.
3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί/Ποιότητα** και βρείτε την περιοχή **Ποιότητα εκτύπωσης**.

4. Εάν ολόκληρη η σελίδα είναι πολύ σκούρα, χρησιμοποιήστε τις εξής ρυθμίσεις:

- Επιλέξτε **600 dpi**.
- Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **EconoMode**, για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

Εάν ολόκληρη η σελίδα είναι πολύ ανοιχτόχρωμη, χρησιμοποιήστε τις εξής ρυθμίσεις:

- Επιλέξτε **FastRes 1200**.
- Αποεπιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **EconoMode**, για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

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

Δοκιμή διαφορετικού προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης

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

Κάντε λήψη οποιουδήποτε από τα παρακάτω προγράμματα οδήγησης από την τοποθεσία της HP στο Web. Μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/support. Επιλέξτε τη χώρα/περιοχή. Κάντε κλικ στην επιλογή **Οδηγοί & Λογισμικό**. Πληκτρολογήστε το όνομα προϊόντος και, στη συνέχεια, πατήστε **Αναζήτηση**.

Πρόγραμμα οδήγησης HP PCL 6	<ul style="list-style-type: none">• Παρέχεται ως το προεπιλεγμένο πρόγραμμα οδήγησης στο CD που συνοδεύει το προϊόν. Αυτό το πρόγραμμα οδήγησης εγκαθίσταται αυτόματα, εκτός εάν επιλέξετε κάποιο διαφορετικό.• Συνιστάται για όλα τα περιβάλλοντα Windows• Παρέχει άριστη συνολική ταχύτητα, ποιότητα εκτύπωσης και υποστήριξη των δυνατοτήτων του προϊόντος για τους περισσότερους χρήστες• Σχεδιασμένο για ευθυγράμμιση με το Windows Graphic Device Interface (GDI) για άριστη ταχύτητα σε περιβάλλοντα Windows• Ενδέχεται να μην είναι πλήρως συμβατό με προσαρμοσμένα, καθώς και τρίτων κατασκευαστών, προγράμματα λογισμικού που βασίζονται σε PCL 5.
Πρόγραμμα οδήγησης HP UPD PS	<ul style="list-style-type: none">• Συνιστάται για εκτυπώσεις με προγράμματα λογισμικού Adobe® ή με άλλα προγράμματα λογισμικού που περιλαμβάνουν πολλά γραφικά• Παρέχει υποστήριξη για εκτύπωση από εξομείωση postscript ή υποστήριξη γραμματοσειρών postscript flash

HP UPD PCL 5

- Συνιστάται για γενικές εκτυπώσεις γραφείου σε περιβάλλοντα Windows
- Συμβατό με προηγούμενες εκδόσεις του PCL και παλαιότερα προϊόντα HP LaserJet
- Η καλύτερη επιλογή για εκτύπωση από προσαρμοσμένα, ή τρίτων κατασκευαστών, προγράμματα λογισμικού
- Η καλύτερη επιλογή κατά τη λειτουργία σε μικτά περιβάλλοντα, τα οποία απαιτούν ρύθμιση του προϊόντος σε PCL 5 (UNIX, Linux, κεντρικός υπολογιστής)
- Έχει σχεδιαστεί για χρήση σε εταιρικά περιβάλλοντα Windows, έτσι ώστε να παρέχεται ένα πρόγραμμα οδήγησης για χρήση με πολλά μοντέλα προϊόντων
- Προτιμάται κατά την εκτύπωση σε πολλά μοντέλα προϊόντων από ένα φορητό υπολογιστή με Windows

HP UPD PCL 6

- Συνιστάται για εκτύπωση σε όλα τα περιβάλλοντα Windows
 - Παρέχει τη συνολικά βέλτιστη ταχύτητα, ποιότητα εκτύπωσης και υποστήριξη δυνατότητας εκτυπωτή για τους περισσότερους χρήστες
 - Έχει σχεδιαστεί ώστε να ευθυγραμμίζεται με τη Διασύνδεση συσκευών γραφικών των Windows (GDI) για βέλτιστη ταχύτητα σε περιβάλλοντα Windows
 - Ενδέχεται να μην είναι πλήρως συμβατό με προσαρμοσμένα, καθώς και τρίτων κατασκευαστών, προγράμματα λογισμικού που βασίζονται σε PCL 5.
-

Ρύθμιση ευθυγράμμισης μεμονωμένου δίσκου

Όταν το κείμενο ή οι εικόνες δεν είναι κεντραρισμένες ή ευθυγραμμισμένες σωστά στην εκτυπωμένη σελίδα, πρέπει να προσαρμόσετε την ευθυγράμμιση ορισμένων μεμονωμένων δίσκων.

1. Στην αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του προϊόντος, μεταβείτε με κύλιση στο κουμπί [Διαχείριση](#) και πατήστε το.
2. Ανοίξτε τα ακόλουθα μενού:
 - [Γενικές ρυθμίσεις](#)
 - [Ποιότητα εκτύπωσης](#)
 - [Κεντράρισμα εικόνας](#)
3. Επιλέξτε το δίσκο που θέλετε να προσαρμόσετε.
4. Πατήστε το κουμπί [Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας](#) και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στις εκτυπωμένες σελίδες.
5. Πατήστε το κουμπί [Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας](#) για να επαληθεύσετε τα αποτελέσματα και, στη συνέχεια, κάντε περαιτέρω προσαρμογές εάν είναι απαραίτητο.
6. Όταν μείνετε ικανοποιημένοι με τα αποτελέσματα, πατήστε το κουμπί [Αποθήκευση](#) για να αποθηκεύσετε τις νέες ρυθμίσεις.

Επίλυση προβλημάτων ενσύρματου δικτύου

Ελέγξτε τα παρακάτω στοιχεία για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή επικοινωνεί με το δίκτυο. Πριν ξεκινήσετε, εκτυπώστε μια σελίδα διαμόρφωσης από τον πίνακα ελέγχου του προϊόντος και εντοπίστε τη διεύθυνση IP του προϊόντος η οποία εμφανίζεται σε αυτή τη σελίδα.

- [Κακή ενσύρματη σύνδεση](#)
- [Ο υπολογιστής χρησιμοποιεί εσφαλμένη διεύθυνση IP για το προϊόν](#)
- [Ο υπολογιστής δεν μπορεί να επικοινωνήσει με το προϊόν](#)
- [Το προϊόν χρησιμοποιεί εσφαλμένες ρυθμίσεις σύνδεσης και διπλής όψης για το δίκτυο](#)
- [Τα προβλήματα συμβατότητας μπορεί να οφείλονται σε νέα προγράμματα.](#)
- [Ο υπολογιστής ή ο σταθμός εργασίας μπορεί να μην έχει ρυθμιστεί σωστά](#)
- [Το προϊόν έχει απενεργοποιηθεί ή κάποιες άλλες ρυθμίσεις δικτύου είναι εσφαλμένες](#)



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η HP δεν υποστηρίζει ομότιμη δικτύωση, καθώς η δυνατότητα αυτή είναι μια λειτουργία των λειτουργικών συστημάτων της Microsoft και όχι των προγραμμάτων οδήγησης εκτύπωσης HP. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την τοποθεσία της Microsoft στη διεύθυνση www.microsoft.com.

Κακή ενσύρματη σύνδεση

1. Βεβαιωθείτε ότι το προϊόν είναι συνδεδεμένο στη σωστή θύρα δικτύου μέσω ενός καλωδίου με το σωστό μήκος.
2. Βεβαιωθείτε ότι οι συνδέσεις καλωδίου είναι σταθερές.
3. Ελέγξτε τη σύνδεση θύρας δικτύου στο πίσω μέρος του προϊόντος και βεβαιωθείτε ότι η κίτρινη λυχνία δραστηριότητας και η πράσινη λυχνία κατάστασης σύνδεσης είναι αναμμένες.
4. Εάν το πρόβλημα παραμένει, δοκιμάστε ένα διαφορετικό καλώδιο ή μια διαφορετική θύρα στο διανομέα.

Ο υπολογιστής χρησιμοποιεί εσφαλμένη διεύθυνση IP για το προϊόν

1. Ανοίξτε τις ιδιότητες του εκτυπωτή και κάντε κλικ στην καρτέλα **Θύρες**. Βεβαιωθείτε ότι η τρέχουσα διεύθυνση IP της συσκευής είναι επιλεγμένη. Η διεύθυνση IP του προϊόντος εμφανίζεται στη σελίδα διαμόρφωσης του προϊόντος.
2. Εάν εγκαταστήσατε το προϊόν χρησιμοποιώντας την τυπική θύρα TCP/IP της HP, επιλέξτε το πλαίσιο με την ετικέτα **Εκτύπωση πάντα σε αυτόν τον εκτυπωτή, ακόμα και αν αλλάζει η διεύθυνση IP**.
3. Αν εγκαταστήσατε το προϊόν χρησιμοποιώντας μια τυπική θύρα TCP/IP της Microsoft, χρησιμοποιήστε το όνομα κεντρικού υπολογιστή αντί της διεύθυνσης IP.
4. Εάν η διεύθυνση IP είναι σωστή, διαγράψτε το προϊόν και, στη συνέχεια, προσθέστε το πάλι.

Ο υπολογιστής δεν μπορεί να επικοινωνήσει με το προϊόν

1. Για να ελέγξετε την επικοινωνία του δικτύου, κάντε ping στο δίκτυο.

- α. Ανοίξτε μια γραμμή εντολών στον υπολογιστή. Στα Windows, κάντε κλικ στο μενού **Έναρξη**, επιλέξτε **Εκτέλεση**, πληκτρολογήστε `cmd` και πατήστε **Enter**.
 - β. Πληκτρολογήστε πρώτα `ping` και έπειτα τη διεύθυνση IP του προϊόντος.

Σε περιβάλλον Mac OS X, ανοίξτε το βοηθητικό πρόγραμμα δικτύου και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP στο κατάλληλο πεδίο του παραθύρου **Ping**.
 - γ. Αν το παράθυρο εμφανιστεί και στην αποστολή και στην επιστροφή, τότε το δίκτυο λειτουργεί.
2. Εάν η εντολή `ping` απέτυχε, βεβαιωθείτε ότι οι διανομείς του δικτύου είναι ενεργοποιημένοι και, στη συνέχεια, βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις δικτύου, το προϊόν και ο υπολογιστής είναι όλα διαμορφωμένα για το ίδιο δίκτυο.

Το προϊόν χρησιμοποιεί εσφαλμένες ρυθμίσεις σύνδεσης και διπλής όψης για το δίκτυο

ΗΡ συνιστά να αφήνετε αυτές τις ρυθμίσεις στην αυτόματη λειτουργία (η προεπιλεγμένη ρύθμιση). Αν αλλάξετε αυτές τις ρυθμίσεις, πρέπει επίσης να τις αλλάξετε για το δίκτυό σας.

Τα προβλήματα συμβατότητας μπορεί να οφείλονται σε νέα προγράμματα.

Βεβαιωθείτε ότι τυχόν νέα προγράμματα λογισμικού εγκαταστάθηκαν σωστά και ότι χρησιμοποιούν το σωστό πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

Ο υπολογιστής ή ο σταθμός εργασίας μπορεί να μην έχει ρυθμιστεί σωστά

1. Ελέγξτε τα προγράμματα οδήγησης δικτύου, τα προγράμματα οδήγησης εκτύπωσης και τις ρυθμίσεις αναδρομολόγησης δικτύου.
2. Βεβαιωθείτε ότι το λειτουργικό σύστημα έχει διαμορφωθεί σωστά.

Το προϊόν έχει απενεργοποιηθεί ή κάποιες άλλες ρυθμίσεις δικτύου είναι εσφαλμένες

1. Εξετάστε τη σελίδα διαμόρφωσης, για να ελέγξετε την κατάσταση του πρωτοκόλλου δικτύου. Εάν χρειάζεται, ενεργοποιήστε το.
2. Τροποποιήστε τις ρυθμίσεις δικτύου, εάν απαιτείται.

Ευρετήριο

A

αναλώσιμα

αντικατάσταση δοχείου
γραφίτη 36

κατάσταση, προβολή με
Βοηθητικό πρόγραμμα HP για
Mac 66

κωδικοί εξαρτημάτων 32

παραγγελία 32

ρυθμίσεις κατώτατου ορίου 78

χρήση όταν είναι κατώτατο 78

ανταλλακτικά

κωδικοί εξαρτημάτων 32

αντικατάσταση

δοχείο γραφίτη 36

αντιμετώπιση προβλημάτων

εμπλοκές 82

ενσύρματο δίκτυο 143

προβλήματα δικτύου 143

προβλήματα τροφοδοσίας
χαρτιού 80

απαιτήσεις προγράμματος περιήγησης

ενσωματωμένος διακομιστής Web
της HP 64

απαιτήσεις προγράμματος περιήγησης Web

ενσωματωμένος διακομιστής Web
της HP 64

απαιτήσεις συστήματος

ενσωματωμένος διακομιστής Web
της HP 64

αποθηκευμένες εργασίες

δημιουργία (Mac) 56

δημιουργία (Windows) 54

διαγραφή 57

εκτύπωση 57

αποθήκευση εργασιών

με τα Windows 54

αποθήκευση, εργασία

ρυθμίσεις Mac 56

αποστολή αρχείων, Mac 67

αριθμός μοντέλου

εντοπισμός 6

αριστερή θύρα

εμπλοκές 103

εντοπισμός 6

ασφάλεια

κρυπτογραφημένος σκληρός

δίσκος 73

Ασφάλεια IP 72

B

βοήθεια, πίνακας ελέγχου 77

βοηθητικό πρόγραμμα HP 66

Βοηθητικό πρόγραμμα HP για Mac

λειτουργίες 66

Bonjour 66

Γ

γραμματοσειρές

αποστολή, Mac 67

Δ

δεξιά θύρα

εμπλοκές 89

εντοπισμός 4

διαγραφή

αποθηκευμένες εργασίες 57

διακόπτης λειτουργίας

εντοπισμός 4

διάτρηση οπών

ρύθμιση προεπιλεγμένης θέσης
28

διαφάνειες

εκτύπωση σε (Windows) 49

δίκτυα

υποστηριζόμενα 2

HP Web Jetadmin 68

δίσκοι

διαμόρφωση 16

εντοπισμός 4

περιλαμβάνονται 2

χρητικότητα 2

Δίσκοι 2 και 3

εμπλοκές 92

εντοπισμός 4

Δίσκοι 4 και 5

εμπλοκές χαρτιού 94

εντοπισμός 4

Δίσκος 1

εμπλοκές 86

εντοπισμός 4

προσανατολισμός χαρτιού 20

Δίσκος 2 και Δίσκος 3

προσανατολισμός χαρτιού 24

τοποθέτηση 22

Δίσκος 4 και Δίσκος 5

τοποθέτηση 26

δίσκος εξόδου

εμπλοκές 107

δοχείο

αντικατάσταση 36

δοχείο γραφίτη

αντικατάσταση 36

εξαρτήματα 36

κωδικοί εξαρτημάτων 32

ρυθμίσεις κατώτατου ορίου 78

χρήση όταν είναι κατώτατο 78

E

ειδικό χαρτί

εκτύπωση σε (Windows) 49

Είσοδος

πίνακας ελέγχου 72

- εκτύπωση
 - από εξαρτήματα αποθήκευσης
 - USB 61
 - αποθηκευμένες εργασίες 57
 - εκτύπωση διπλής όψης
 - μη αυτόματα (Mac) 52
 - Mac 52
 - εκτύπωση δύο όψεων
 - μη αυτόματα (Windows) 45
 - ρυθμίσεις (Windows) 43
 - εκτύπωση και στις δύο όψεις
 - ρυθμίσεις (Windows) 43
 - Mac 52
 - Windows 45
 - εκτύπωση μέσω εύκολα προσβάσιμη
 - θύρας USB 61
 - εκτύπωση duplex (διπλής όψης)
 - ρυθμίσεις (Windows) 43
 - εμπλοκές
 - αιτίες 82
 - αριστερή θύρα (περιοχή μονάδας
 - σταθεροποιητή γραφίτη) 103
 - αυτόματη πλοήγηση 82
 - δεξιά θύρα 89
 - Δίσκοι 2 και 3 92
 - Δίσκοι 4 και 5 94
 - Δίσκος 1 86
 - δίσκος εξόδου 107
 - εξάρτημα δημιουργίας
 - φυλλαδίων 126
 - εξάρτημα διάτρησης οπών 115
 - εξάρτημα εκτύπωσης διπλής
 - όψης 98
 - κλιπ συρραφής σε εξάρτημα
 - διάτρησης οπών 112, 123, 130
 - κλιπ συρραφής στο εξάρτημα
 - δημιουργίας φυλλαδίων 133
 - μονάδα συρραφής/στοιβαξής
 - 109, 111, 129
 - μπροστινή θύρα 83
 - σύνδεση εξαρτήματος διάτρησης
 - οπών 119
 - εμπλοκές κλιπ συρραφής
 - εξάρτημα δημιουργίας
 - φυλλαδίων 133
 - μονάδα συρραφής/στοιβαξής
 - 112, 123, 130
 - εμπλοκές χαρτιού
 - δεξιά θύρα 89
 - Δίσκοι 2 και 3 92
 - Δίσκοι 4 και 5 94
 - Δίσκος 1 86
 - εξάρτημα δημιουργίας
 - φυλλαδίων 126
 - εξάρτημα διάτρησης οπών 115
 - εξάρτημα εκτύπωσης διπλής
 - όψης 98
 - θήκη εξόδου 107
 - μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη
 - 103
 - μονάδα συρραφής/στοιβαξής
 - 109, 111, 129
 - μπροστινή θύρα 83
 - σύνδεση εξαρτήματος διάτρησης
 - οπών 119
 - ενσωματωμένος διακομιστής web
 - (EWS)
 - σύνδεση δικτύου 64
 - ενσωματωμένος διακομιστής Web
 - (EWS)
 - δυνατότητες 64
 - εκχώρηση κωδικών πρόσβασης
 - 72
 - ενσωματωμένος διακομιστής Web της
 - HP (EWS)
 - δυνατότητες 64
 - Ενσωματωμένος διακομιστής Web HP
 - (EWS)
 - σύνδεση δικτύου 64
 - εξάρτημα δημιουργίας φυλλαδίων
 - ασφάλεια απασφάλισης,
 - εντοπισμός 12
 - εμπλοκές 126
 - εμπλοκές κλιπ συρραφής 133
 - επάνω κάλυμμα, εντοπισμός 12
 - θήκης εξόδου, εντοπισμός 12
 - κωδικός εξαρτήματος 34
 - μονάδα συρραφής, εντοπισμός
 - 12
 - μπροστινή θύρα, εντοπισμός 12
 - οδηγοί τροφοδοσίας,
 - εντοπισμός 12
 - υποδοχή εξόδου, εντοπισμός 12
 - εξάρτημα διάτρησης οπών
 - εμπλοκές 115
 - εμπλοκές σύνδεσης 119
 - εξάρτημα εκτύπωσης διπλής όψης
 - εμπλοκές 98
 - εξάρτημα συρραφής
 - εντοπισμός 10
 - ρύθμιση προεπιλεγμένης θέσης
 - συρραφής 28
 - εξάρτημα συρραφής/στοιβαξής
 - κωδικός εξαρτήματος 34
 - εξαρτήματα
 - κωδικοί εξαρτημάτων 34
 - παραγγελία 32
 - εξαρτήματα αποθήκευσης USB
 - εκτύπωση από 61
 - επαναφορά εργοστασιακών
 - ρυθμίσεων 76
 - εργασίες, αποθηκευμένες
 - δημιουργία (Windows) 54
 - διαγραφή 57
 - εκτύπωση 57
 - ρυθμίσεις Mac 56
 - ετικέτες
 - εκτύπωση σε (Windows) 49
- Θ**
- θήκες εξόδου
 - εντοπισμός 4
 - θήκες, έξοδος
 - εντοπισμός 4
 - θύρα εκτύπωσης USB 2.0 Hi-Speed
 - εντοπισμός 7
 - θύρα LAN
 - εντοπισμός 7
 - θύρα RJ-45
 - εντοπισμός 7
 - θύρα USB
 - ενεργοποίηση 61
 - εντοπισμός 7
 - θύρες
 - εντοπισμός 7
 - θύρες διασύνδεσης
 - εντοπισμός 7
- K**
- καθαρισμός
 - διαδρομή χαρτιού 139
 - καλύμματα
 - εντοπισμός 4
 - κασέτες συρραφής
 - κωδικοί εξαρτημάτων 32
 - κατάσταση
 - HP Utility, Mac 66
 - κατάσταση αναλώσιμων 138

κατάσταση δοχείων γραφίτη 138
κατάσταση προϊόντος 7
κιτ συντήρησης
 κωδικοί εξαρτημάτων 32
κουμπί ανανέωσης
 εντοπισμός 7
κουμπί αναστολής λειτουργίας
 εντοπισμός 7
κουμπί αρχικής οθόνης
 εντοπισμός 7
κουμπί Βοήθεια
 εντοπισμός 7
κουμπί διακοπής
 εντοπισμός 7
κουμπί δικτύου
 εντοπισμός 7
κουμπί εισόδου
 εντοπισμός 7
κουμπί έναρξης
 εντοπισμός 7
κουμπί εξόδου
 εντοπισμός 7
κουμπί επιλογής γλώσσας
 εντοπισμός 7
κουμπί λειτουργίας
 εντοπισμός 4
κωδικοί εξαρτημάτων
 αναλώσιμα 32
 ανταλλακτικά 32
 δοχείο γραφίτη 32
 εξαρτήματα 34
 κασέτες συρραφής 32

Λ

λειτουργικά συστήματα (OS)
 υποστηριζόμενα 2
λογισμικό
 βοηθητικό πρόγραμμα HP 66
Λογισμικό HP ePrint 59
λύσεις εκτύπωσης μέσω κινητών
 συσκευών 2

M

μέσα εκτύπωσης
 τοποθέτηση στο Δίσκο 1 18
μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης
 Mac 52
μη αυτόματη εκτύπωση δύο όψεων
 Windows 45

μνήμη
 περιλαμβάνεται 2
μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης
 εντοπισμός 6
μονάδα σταθεροποιητή γραφίτη
 εμπλοκές 103
μονάδα στοίβαξης
 εμπλοκές κλιπ συρραφής 112,
 123, 130
μονάδα συρραφής/στοίβαξης
 ασφάλεια απασφάλισης,
 εντοπισμός 10
 εμπλοκές 109, 111, 129
 εμπλοκές κλιπ συρραφής 112,
 123, 130
 επάνω κάλυμμα, εντοπισμός 10
 θήκες εξόδου, εντοπισμός 10
 μπροστινή θύρα, εντοπισμός 10
 υποδοχή εξόδου, εντοπισμός 10
μονάδα συρραφής/στοίβαξης με
 διάτρηση οπών
 ασφάλεια απασφάλισης,
 εντοπισμός 11
 διάτρηση οπών, εντοπισμός 11
 εξάρτημα συρραφής,
 εντοπισμός 11
 επάνω κάλυμμα, εντοπισμός 11
 θήκες εξόδου, εντοπισμός 11
 μπροστινή θύρα, εντοπισμός 11
 υποδοχή εξόδου, εντοπισμός 11
μορφοποιητής
 εντοπισμός 6
μπροστινή θύρα
 εμπλοκές 83
 εντοπισμός 4

Π

παραγγελία
 αναλώσιμα και εξαρτήματα 32
πίνακας ελέγχου
 βοήθεια 77
 εντοπισμός 4
 εντοπισμός λειτουργιών 7
πολλαπλές σελίδες ανά φύλλο
 εκτύπωση (Windows) 47
πολλές σελίδες ανά φύλλο
 εκτύπωση (Mac) 53
προβλήματα έλξης χαρτιού
 επίλυση 80

P

ρυθμίσεις
 επαναφορά εργοστασιακών 76
ρυθμίσεις προγράμματος οδήγησης
 Mac
 Αποθήκευση εργασιών 56

Σ

σειριακός αριθμός
 εντοπισμός 6
σελίδες ανά λεπτό 2
σελίδες ανά φύλλο
 επιλογή (Mac) 53
 επιλογή (Windows) 47
σκληροί δίσκοι
 κρυπτογραφημένοι 73
σταθεροποιητής
 εντοπισμός 6
σύνδεση τροφοδοσίας
 εντοπισμός 6
συρραφή
 ρύθμιση προεπιλεγμένης θέσης
 28

T

ταχύτητα, βελτιστοποίηση 69
τοπικό δίκτυο (LAN)
 εντοπισμός 7
τοποθεσίες Web
 HP Web Jetadmin, λήψη 68
τοποθέτηση
 χαρτιού στο Δίσκο 1 18
 χαρτιού στους Δίσκους 2 και 3
 22
 χαρτιού στους Δίσκους 4 και 5
 26
τροφοδότης εγγράφων
 προβλήματα τροφοδοσίας
 χαρτιού 80
τύμπανο απεικόνισης
 εντοπισμός 36
τύποι χαρτιού
 επιλογή (Mac) 53
 επιλογή (Windows) 49

Υ

υλικολογισμικό
 ενημέρωση, Mac 67
υποδοχή ενσωμάτωσης υλικού (HIP)
 εντοπισμός 4

υποδοχή ξένης διασύνδεσης (FIH)
εντοπισμός 7

Φ

φάκελοι
προσανατολισμός 20
τοποθέτηση στο Δίσκο 1 18

Χ

χαρτί
Δίσκος 4 και Δίσκος 5 26
εμπλοκές 82
επιλογή 139
προσανατολισμός στο Δίσκο 1
20
προσανατολισμός στους Δίσκους 2
και 3 24
τοποθέτηση στο Δίσκο 1 18
τοποθέτηση στους Δίσκους 2 και
3 22
χαρτί, παραγγελία 32
χρήση ενέργειας, βελτιστοποίηση
69

A

AirPrint 60

B

Bonjour
εντοπισμός 64

C

chip μνήμης (γραφίτης)
εντοπισμός 36

E

Ethernet (RJ-45)
εντοπισμός 7
Explorer, υποστηριζόμενες εκδόσεις
ενσωματωμένος διακομιστής Web
της HP 64

F

FIH (υποδοχή ξένης διασύνδεσης)
εντοπισμός 7

H

HIP (υποδοχή ενσωμάτωσης υλικού)
εντοπισμός 4
HP ePrint 59
HP Utility, Mac 66

HP Web Jetadmin 68

I

Internet Explorer, υποστηριζόμενες
εκδόσεις
ενσωματωμένος διακομιστής Web
της HP 64
IPsec 72

J

Jetadmin, HP Web 68

M

Macintosh
βοηθητικό πρόγραμμα HP 66

N

Netscape Navigator, υποστηριζόμενες
εκδόσεις
ενσωματωμένος διακομιστής Web
της HP 64

O

online βοήθεια, πίνακας ελέγχου 77
OS (λειτουργικό σύστημα)
υποστηριζόμενο 2