

Σειρά HP Scanjet 8300

Εγχειρίδιο Χρήσης



Πνευματικά δικαιώματα και Άδεια Χρήσης

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

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, η προσαρμογή ή η μετάφραση χωρίς πρότερη γραπτή άδεια, εκτός αν επιτρέπεται σύμφωνα με τους νόμους περί πνευματικής ιδιοκτησίας.

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

Οι μόνες εγγυήσεις για προϊόντα και υπηρεσίες της HP ορίζονται στις ρητές δηλώσεις εγγύησης που συνοδεύουν τα εν λόγω προϊόντα και υπηρεσίες. Κανένα σημείο του παρόντος δεν πρέπει να ερμηνεύεται ως πρόσθετη εγγύηση. Η HP δεν φέρει ευθύνη για σφάλματα ή παραλείψεις που αφορούν τεχνικά θέματα ή τη σύνταξη του παρόντος.

Εμπορικά σήματα

Το ENERGY STAR είναι σήμα υπηρεσιών του United States Environmental Protection Agency, κατατεθέν στις Η.Π.Α.

Οι επωνυμίες Microsoft και Windows είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation.

Περιεχόμενα

1	Εγχειρίδιο Χρήσης σαρωτή σειράς HP Scanjet 8300	3
	Υλικό σαρωτή.....	3
	Λογισμικό σάρωσης.....	5
	Πού θα βρείτε περισσότερες πληροφορίες.....	8
	Πρόσβαση για άτομα με ειδικές ανάγκες.....	10
2	Τρόπος χρήσης των κουμπιών του σαρωτή	11
	Προσαρμοζόμενα κουμπιά.....	11
	Κουμπιά αντιγραφής.....	17
	Κουμπιά "Σάρωση εγγράφου σε".....	18
	Κουμπί "Άκυρο".....	19
	Κουμπί "Ρυθμίσεις κουμπιού".....	19
	Κουμπί "Εξοικονόμηση ισχύος".....	20
3	Τρόπος έναρξης σάρωσης	21
	Σάρωση από τα κουμπιά του μπροστινού πίνακα του σαρωτή.....	21
	Σάρωση από το λογισμικό σάρωσης της HP (Windows).....	21
	Σάρωση από το λογισμικό σάρωσης της HP (Macintosh).....	23
4	Τρόπος σάρωσης εγγράφων	24
	Σάρωση με τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF).....	24
	Σάρωση εγγράφου για επεξεργάσιμο κείμενο.....	26
	Σάρωση εγγράφου ως εικόνας.....	27
	Σάρωση εγγράφου σε PDF.....	28
5	Τρόπος σάρωσης εικόνων και φιλμ	30
	Σάρωση εικόνων.....	30
	Σάρωση φιλμ.....	31
6	Άλλες λειτουργίες σάρωσης	37
	Δημιουργία αντιγράφων.....	37
	Σάρωση σε προορισμό.....	39
	Αποθήκευση εγγράφου ή εικόνας σε μονάδα δίσκου ή CD.....	40
	Αποστολή σάρωσης σε πρόγραμμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.....	41
7	Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης	42
8	Ρύθμιση των προσαρμοζόμενων κουμπιών του σαρωτή	43
	Ανοίξτε το HP Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού" της HP).....	43
	Καρτέλα Configure buttons ("Ρύθμιση κουμπιών").....	44
	Καρτέλα General info ("Γενικές πληροφορίες").....	45
9	Φροντίδα και συντήρηση	46
	Παραγγελία εξαρτημάτων συντήρησης και σάρωσης.....	46
	Καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.....	46
	Καθαρισμός του προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA).....	47
	Καθαρισμός και συντήρηση του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).....	47
10	Επίλυση προβλημάτων	52
	Προβλήματα προετοιμασίας ή υλικού σαρωτή.....	52
	Προβλήματα λειτουργίας σαρωτή.....	54
	Τα κουμπιά του σαρωτή δεν λειτουργούν σωστά.....	56
	Θέματα σχετικά με τα slide, τα αρνητικά και τον TMA.....	58

	Προβλήματα αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).....	60
	Επικοινωνία με την Υποστήριξη HP.....	65
A	Μηνύματα σφάλματος σαρωτή.....	66
	Σφάλμα 01.....	66
	Σφάλμα 02.....	66
	Σφάλμα 03.....	66
	Σφάλμα 04.....	66
	Σφάλμα 05.....	67
	Σφάλμα 06.....	67
	Σφάλμα 07.....	67
	Σφάλμα 08.....	67
	Σφάλμα 09.....	67
	Σφάλμα 10.....	67
	Σφάλμα 16.....	67
	Σφάλμα 17.....	68
	Σφάλμα 19.....	68

1 Εγχειρίδιο Χρήσης σαρωτή σειράς HP Scanjet 8300

Αυτό το εγχειρίδιο χρήσης καλύπτει όλα όσα χρειάζεται να γνωρίζετε σχετικά με τη χρήση του σαρωτή της σειράς HP Scanjet 8300.

Υλικό σαρωτή

- Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)
- Προσαρμογέας διαφανών υλικών (TMA)
- Κουμπιά μπροστινού πίνακα σαρωτή
- Ετικέτες προσαρμοζόμενων κουμπιών

Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)

Ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF) περιλαμβάνεται στον επίπεδο σαρωτή εγγράφων HP Scanjet 8350 και στον επίπεδο σαρωτή εγγράφων HP Scanjet 8390. Μπορείτε να αγοράσετε τον ADF ξεχωριστά για το σαρωτή εικόνων HP Scanjet 8300 Professional.



Προσαρμογέας διαφανών υλικών (TMA)

Χρησιμοποιήστε τον προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA) για να σαρώσετε φιλμ, συμπεριλαμβανομένων slide ή αρνητικών. Ο TMA τοποθετείται κάτω από το κάλυμμα του σαρωτή ή τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF).



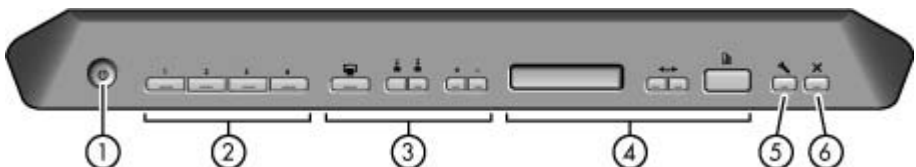
Χρησιμοποιήστε τα πρότυπα σάρωσης φιλμ, για να τοποθετήσετε το φιλμ στην επιφάνεια του σαρωτή. Τα πρότυπα αποθηκεύονται σε μια υποδοχή κάτω από την επιφάνεια του σαρωτή.



Σημείωση Για να χρησιμοποιήσετε τον TMA, πρέπει να εγκαταστήσετε το λογισμικό HP Photosmart ή το Κέντρο λειτουργιών HP στον υπολογιστή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο έντυπο Εγχειρίδιο Εγκατάστασης και Υποστήριξης που συνοδεύει το σαρωτή.

Κουμπιά μπροστινού πίνακα σαρωτή

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά στον μπροστινό πίνακα του σαρωτή, για να ξεκινήσετε τη σάρωση, να επιλέξετε προορισμό για τη σάρωση και να πραγματοποιήσετε μερικές ρυθμίσεις για το σαρωτή.



1	Κουμπί "Εξοικονόμηση ισχύος"
2	Προσαρμοζόμενα κουμπιά (1, 2, 3, και 4)
3	Κουμπιά "Αντιγραφή"
4	Οθόνη LCD και κουμπιά "Σάρωση εγγράφου σε"
5	Κουμπί "Ρυθμίσεις κουμπιού"
6	Κουμπί "Άκυρο"

Ετικέτες προσαρμοζόμενων κουμπιών

Χρησιμοποιήστε τις ετικέτες προσαρμοζόμενων κουμπιών που συνοδεύουν το σαρωτή, για να σημειώσετε ποια εργασία σάρωσης σχετίζεται με κάθε προσαρμοζόμενο κουμπί (1, 2, 3 και 4). Η ετικέτα μπορεί να τοποθετηθεί απευθείας στο σαρωτή ή σε άλλο αντικείμενο στην περιοχή εργασίας του σαρωτή.

1	_____
2	_____
3	_____
4	_____

Η τελευταία σελίδα αυτού του εγχειριδίου χρήσης είναι ένα πρότυπο που μπορείτε να εκτυπώσετε, εάν χρειάζεστε περισσότερες ετικέτες προσαρμοζόμενων κουμπιών.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση παραμέτρων των προσαρμοζόμενων κουμπιών, ανατρέξτε στην ενότητα [Προσαρμοζόμενα κουμπιά](#).

Λογισμικό σάρωσης



Ο σαρωτής συνοδεύεται από μια ποικιλία προγραμμάτων σάρωσης, διαχείρισης εγγράφων και επεξεργασίας εικόνων.

Ενδέχεται να περιλαμβάνονται αρκετά άλλα προγράμματα λογισμικού (όχι της HP) στο σαρωτή. Αυτά τα προγράμματα λογισμικού δεν προσφέρονται ως υποκατάστατα του λογισμικού σάρωσης της HP. Για βοήθεια σχετικά με κάποιο άλλο πρόγραμμα λογισμικού (όχι της HP), ανατρέξτε στην τεκμηρίωση για το πρόγραμμα αυτό.


Διαθέσιμο λογισμικό σάρωσης

Για βοήθεια σχετικά με την εγκατάσταση του λογισμικού σάρωσης, ανατρέξτε στο έντυπο Εγχειρίδιο Εγκατάστασης και Υποστήριξης που συνοδεύει το σαρωτή.

Windows

Πρόγραμμα	Σκοπός	Υποστηριζόμενο Λ.Σ.
HP Smart Document Scan Software 	Πρόκειται για τη βέλτιστη λύση σάρωσης εγγράφων. Χρησιμοποιήστε το HP Smart Document Scan Software, για να αυτοματοποιήσετε τις εργασίες σάρωσης εγγράφων.	Windows 98SE, Me, 2000 και XP Αυτό το πρόγραμμα δεν διατίθεται σε ασιατικές γλώσσες για τα Windows 98SE και Me.
HP Scanjet 8300 Series Performance Document Scanning (συμπεριλαμβανομένων των ISIS και TWAIN)	Αυτό το λογισμικό περιλαμβάνει τα προγράμματα οδήγησης ISIS/TWAIN που είναι απαραίτητα για να χρησιμοποιηθεί ο σαρωτής με τυπικές εταιρικές εφαρμογές και προσαρμοσμένο λογισμικό.	Windows 98SE, Me, 2000 και XP
Κέντρο λειτουργιών HP 	Χρησιμοποιήστε το Κέντρο λειτουργιών HP για να ξεκινήσετε και να διαχειριστείτε εργασίες σάρωσης. Είναι το ελάχιστο λογισμικό που πρέπει να εγκαταστήσετε για να χρησιμοποιήσετε τον προσαρμογέα διάφανων μέσων (TMA) για να σαρώσετε slide και αρνητικά.	Windows 98SE, Me, 2000 και XP

(συνέχεια)

Πρόγραμμα	Σκοπός	Υποστηριζόμενο Λ.Σ.
Λογισμικό HP Photosmart 	<p>Χρησιμοποιήστε το λογισμικό HP Photosmart για να επεξεργαστείτε και να διαχειριστείτε εικόνες.</p> <p>Υπάρχουν δύο εκδόσεις του λογισμικού HP Photosmart που μπορούν να εγκατασταθούν στον υπολογιστή:</p> <ul style="list-style-type: none"> • HP Photosmart Essential: Λογισμικό απεικόνισης με βασικές δυνατότητες επεξεργασίας, εκτύπωσης και κοινής χρήσης. • HP Photosmart Premier: Πλήρες λογισμικό απεικόνισης με περισσότερες επιλογές προβολής, οργάνωσης, επεξεργασίας και εκτύπωσης. Περιλαμβάνει επίσης δυνατότητες κοινής χρήσης φωτογραφιών, έργων και δημιουργίας αντιγράφων ασφαλείας. 	HP Photosmart Essential: Windows 98SE, Me, 2000 και XP HP Photosmart Premier: Windows 2000 και XP
Kofax Virtual Rescan Software	Χρησιμοποιήστε το Kofax Virtual Rescan Software για να δημιουργήσετε πιο ευκρινείς και ευανάγνωστες σαρώσεις από έγχρωμα ή κατεστραμμένα έγγραφα.	Windows 2000 και XP
ScanSoft PaperPort	Χρησιμοποιήστε το ScanSoft PaperPort για οργάνωση, εύρεση και κοινή χρήση έντυπων εγγράφων και εγγράφων PDF.	Windows 98SE, Me, 2000 και XP Αυτό το πρόγραμμα δεν διατίθεται σε ασιατικές γλώσσες για τα Windows 98SE και Me.
IRIS Readiris Pro	Χρησιμοποιήστε το IRIS Readiris Pro για σάρωση εγγράφων για επεξεργάσιμο κείμενο.	Windows 98SE, Me, 2000 και XP
Adobe Photoshop Elements	Χρησιμοποιήστε το Adobe Photoshop Elements για επεξεργασία εικόνων και ψηφιακών φωτογραφιών.	Windows 98SE, Me, 2000 και XP


Macintosh

Πρόγραμμα	Σκοπός	Υποστηριζόμενο Λ.Σ.
Λογισμικό HP Photosmart	Χρησιμοποιήστε το λογισμικό HP Photosmart για να επεξεργαστείτε και να διαχειριστείτε εικόνες.	Mac OS v10.2.8, v10.3 και v10.4
HP Scan Pro	Χρησιμοποιήστε το HP Scan Pro για όλες τις εργασίες σάρωσης.	Mac OS v10.2.8, v10.3 και v10.4
Adobe Photoshop Elements	Χρησιμοποιήστε το Adobe Photoshop Elements για επεξεργασία εικόνων και ψηφιακών φωτογραφιών.	Mac OS v10.2.8, v10.3 και v10.4
IRIS Readiris	Χρησιμοποιήστε το IRIS Readiris για σάρωση εγγράφων για επεξεργάσιμο κείμενο.	Mac OS v10.2.8, v10.3 και v10.4
NewSoft Presto! PageManager	Χρησιμοποιήστε το NewSoft Presto! PageManager για οργάνωση, εύρεση και κοινή χρήση έντυπων εγγράφων και εγγράφων PDF.	Mac OS v10.2.8, v10.3 και v10.4


Τρόπος προσδιορισμού των προγραμμάτων λογισμικού που είναι εγκατεστημένα στον υπολογιστή

Η λειτουργία του σαρωτή ποικίλλει ανάλογα με το λογισμικό σάρωσης που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή. Για χρήστες Windows: για να μάθετε ποιο λογισμικό είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή, κάντε κλικ στο κουμπί **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **HP**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **Scanjet** και, στη συνέχεια, δείτε τα προγράμματα λογισμικού που υπάρχουν στη λίστα.

Windows

Λογισμικό	Τρόπος διαπίστωσης αν το λογισμικό είναι εγκατεστημένο
HP Smart Document Scan Software	<p>Κάντε ένα από τα παρακάτω:</p> <ul style="list-style-type: none"> Αναζητήστε το εικονίδιο HP Smart Document Scan Software στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή.  <ul style="list-style-type: none"> Κάντε κλικ στο μενού Έναρξη, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή HP, κατόπιν στην επιλογή Scanjet, έπειτα στην επιλογή 8350, 8390 και, τέλος,

(συνέχεια)

Λογισμικό	Τρόπος διαπίστωσης αν το λογισμικό είναι εγκατεστημένο
	αναζητήστε το στοιχείο HP Smart Document Scan Software .
Λογισμικό HP Photosmart	<p>Κάντε ένα από τα παρακάτω:</p> <p>Αναζητήστε το εικονίδιο Λογισμικό HP Photosmart στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή.</p>  <p>Κάντε κλικ στο μενού Έναρξη, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή HP, κατόπιν στην επιλογή Scanjet, έπειτα στην επιλογή 8350, 8390 και, τέλος, αναζητήστε το στοιχείο HP Photosmart Essential ή HP Photosmart Premier.</p>

Macintosh

Λογισμικό	Τρόπος διαπίστωσης αν το λογισμικό είναι εγκατεστημένο
Διαχείριση Συσκευών της HP	Αναζητήστε το εικονίδιο "Διαχείριση Συσκευών της HP" στο Σταθμό.
HP Photosmart Studio	Αναζητήστε το εικονίδιο HP Photosmart Studio στο Σταθμό.
HP Scan Pro	Ανοίξτε το ντοσιέ Εφαρμογές , έπειτα το ντοσιέ Hewlett-Packard και, στη συνέχεια, αναζητήστε το εικονίδιο HP Scan Pro .

Πού θα βρείτε περισσότερες πληροφορίες

Ο σαρωτής διαθέτει διάφορες πηγές πρόσθετων πληροφοριών.

Εγχειρίδιο Εγκατάστασης και Υποστήριξης της σειράς HP Scanjet 8300

Χρησιμοποιήστε το Εγχειρίδιο Εγκατάστασης και Υποστήριξης της σειράς HP Scanjet 8300 που συνοδεύει το σαρωτή, για να εγκαταστήσετε και να συνδέσετε το υλικό του σαρωτή, να αποφασίσετε ποιες επιλογές θα εγκαταστήσετε, να ελέγξετε την εγκατάσταση και να αντιμετωπίσετε τα προβλήματα εγκατάστασης.

Χρήστες των Windows

Ανάλογα με το λογισμικό σάρωσης που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή, οι χρήστες των Windows έχουν τις ακόλουθες πηγές για πρόσθετες πληροφορίες:

Βοήθεια για το λογισμικό HP Photosmart



Εάν το λογισμικό HP Photosmart είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Κέντρο λειτουργιών HP** στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή, έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο** και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη βοήθεια για το λογισμικό HP Photosmart.

Βοήθεια για το HP Smart Document Scan Software



Εάν το HP Smart Document Scan Software είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **HP Smart Document Scan Software** στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή και κάντε κλικ στην επιλογή **Βοήθεια** στο μενού της γραμμής εργαλείων.

HP Button Settings Utility help (Βοήθεια για το βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού" της HP)



Χρησιμοποιήστε την καρτέλα **Configure buttons (Ρύθμιση κουμπιών)**, για να διαχειριστείτε τα προσαρμοζόμενα κουμπιά του σαρωτή, εάν στον υπολογιστή είναι εγκατεστημένο το HP Smart Document Software ή το λογισμικό HP Photosmart.

Χρησιμοποιήστε την καρτέλα **General info (Γενικές πληροφορίες)**, για να βρείτε πληροφορίες σχετικά με την κατάσταση του υλικού του σαρωτή: αριθμός σαρώσεων, μοντέλο σαρωτή, προθέρμανση λάμπας, προτάσεις συντήρησης και πολλά άλλα.

Για να ανοίξετε το HP Button Settings Utility help (Βοήθεια για το βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού" της HP), κάντε κλικ στην επιλογή **Help (Βοήθεια)** του παραθύρου διαλόγου. Για βοήθεια σχετικά με το άνοιγμα του HP Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού" της HP), ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίξτε το HP Button Settings Utility \(Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού" της HP\)](#).

Άλλα προγράμματα

Για βοήθεια σχετικά με άλλο πρόγραμμα σάρωσης, ανοίξτε το πρόγραμμα και στη συνέχεια κάντε κλικ στο στοιχείο **Βοήθεια** του μενού της γραμμής εργαλείων.

Χρήστες Macintosh

Ανάλογα με το λογισμικό σάρωσης που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή, οι χρήστες Macintosh έχουν τις ακόλουθες πηγές για πρόσθετες πληροφορίες:

Βοήθεια για τη Διαχείριση Συσκευών της HP

Κάντε κλικ στο εικονίδιο **Διαχείριση Συσκευών της HP** στο Σταθμό και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Βοήθεια** του πλαισίου διαλόγου.

Βοήθεια για το λογισμικό HP Photosmart

Εάν το HP Photosmart Studio είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή, κάντε κλικ στο εικονίδιο του HP Photosmart Studio στο Σταθμό, κάντε κλικ στην επιλογή **Βοήθεια** της γραμμής μενού και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Βοήθεια για το HP Photosmart Studio**.

Βοήθεια για το HP Scan Pro

Ανοίξετε το ντοσιέ **Εφαρμογές** στον υπολογιστή, έπειτα το ντοσιέ **Hewlett-Packard** και, στη συνέχεια, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **HP Scan Pro**. Αφού ανοίξει το HP Scan Pro, κάντε κλικ στην επιλογή **Βοήθεια** της γραμμής μενού και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Βοήθεια για το HP Scan Pro**.

Άλλα προγράμματα

Για βοήθεια σχετικά με άλλο πρόγραμμα σάρωσης, ανοίξετε το πρόγραμμα και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή **Βοήθεια** της γραμμής μενού.

Πρόσβαση για άτομα με ειδικές ανάγκες

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις επιλογές πρόσβασης για άτομα με ειδικές ανάγκες, ανατρέξτε στο αρχείο readme.txt στο CD του λογισμικού. Υπάρχει μια έκδοση με δυνατότητα ανάγνωσης στην οθόνη (JAWS) αυτού του Εγχειριδίου Χρήσης στο CD του λογισμικού. Ονομάζεται SJumDI15.chm. Εάν δεν αποκτήσατε αυτό το αρχείο κατά την εγκατάσταση του λογισμικού, εντοπίστε το αρχείο στο CD του λογισμικού και εγκαταστήστε το στην επιφάνεια εργασίας σας.

Βοηθητικό πρόγραμμα απενεργοποίησης κουμπιών (Windows)

Για να αποτρέψετε το τυχαίο πάτημα των κουμπιών, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το βοηθητικό πρόγραμμα απενεργοποίησης κουμπιών για να τα απενεργοποιήσετε. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το ίδιο βοηθητικό πρόγραμμα για να ενεργοποιήσετε ξανά τα κουμπιά.

Για να χρησιμοποιήσετε το βοηθητικό πρόγραμμα απενεργοποίησης κουμπιών, ολοκληρώστε τα παρακάτω βήματα:

1. Στη μονάδα του σκληρού δίσκου, μεταβείτε στο αρχείο C:\Program Files\Common Files\Hewlett-Packard\Scanjet\8300\hpbdu.exe.
2. Κάντε διπλό κλικ στο αρχείο **hpbdu.exe**.
Θα εμφανιστεί το παράθυρο διαλόγου "Βοηθητικό πρόγραμμα απενεργοποίησης κουμπιών της HP".
3. Επιλέξτε το σαρωτή και κάντε κλικ στην επιλογή **Ενεργοποίηση κουμπιών ή Απενεργοποίηση κουμπιών**.

2 Τρόπος χρήσης των κουμπιών του σαρωτή

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά στον μπροστινό πίνακα του σαρωτή, για να ξεκινήσετε τη σάρωση, να επιλέξετε προορισμό για τη σάρωση και να πραγματοποιήσετε μερικές ρυθμίσεις για το σαρωτή. Αυτό το κεφάλαιο περιέχει πληροφορίες σχετικά με τα παρακάτω θέματα:

- Προσαρμοζόμενα κουμπιά
- Κουμπιά αντιγραφής
- Κουμπιά "Σάρωση εγγράφου σε"
- Κουμπί "Άκυρο"
- Κουμπί "Ρυθμίσεις κουμπιού"
- Κουμπί "Εξοικονόμηση ισχύος"

Προσαρμοζόμενα κουμπιά

Χρησιμοποιήστε τα προσαρμοζόμενα κουμπιά για να ξεκινήσετε τις πιο συχνές εργασίες σάρωσης.

- Τρόπος προσδιορισμού του προγράμματος λογισμικού που ελέγχει τα προσαρμοζόμενα κουμπιά
- Προσαρμοζόμενο κουμπί 1
- Προσαρμοζόμενο κουμπί 2
- Προσαρμοζόμενο κουμπί 3
- Προσαρμοζόμενο κουμπί 4

Τρόπος προσδιορισμού του προγράμματος λογισμικού που ελέγχει τα προσαρμοζόμενα κουμπιά

Εάν δεν είστε βέβαιοι ποιο πρόγραμμα λογισμικού ελέγχει τα προσαρμοζόμενα κουμπιά, ακολουθήστε τα κατάλληλα βήματα για το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή σας.

Windows

Οι χρήστες των Windows μπορούν να ρυθμίσουν και τα τέσσερα προσαρμοζόμενα κουμπιά, ώστε να λειτουργούν με το λογισμικό HP Photosmart ή το HP Smart Document Scan Software, εάν είναι εγκατεστημένα στον υπολογιστή και τα δύο προγράμματα σάρωσης. Εάν μόνο ένα από τα προγράμματα είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή, η προεπιλογή είναι τα κουμπιά να λειτουργούν με αυτό το πρόγραμμα.

Ακολουθήστε τα εξής βήματα, εάν δεν είστε βέβαιοι ποιο πρόγραμμα ελέγχει τα προσαρμοζόμενα κουμπιά:

1. Για να ανοίξετε το Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού"), κάντε ένα από τα εξής:
 - Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **HP Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού" της HP)** στην επιφάνεια εργασίας.
 - Κάντε κλικ στο μενού **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **HP**, κατόπιν στην επιλογή **Scanjet**, έπειτα στην επιλογή

8350, 8390 και, τέλος, κάντε κλικ στην επιλογή **Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού").**

2. Βρείτε την επικεφαλίδα **Επιλογή λογισμικού για προσαρμοζόμενα κουμπιά**. Το λογισμικό που ελέγχει τα κουμπιά είναι επιλεγμένο.

Εάν το Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού") δεν είναι εγκατεστημένο, πρέπει να χρησιμοποιήσετε το Κέντρο λειτουργιών HP για να ρυθμίσετε τις παραμέτρους των κουμπιών.

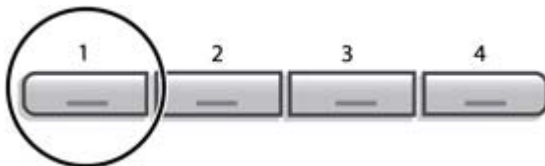
Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση των προσαρμοζόμενων κουμπιών του σαρωτή](#).

Εάν ανοίγει πρόγραμμα που δεν είναι της HP όταν πιέζετε ένα από τα προσαρμοζόμενα κουμπιά, ανατρέξτε στην ενότητα [Ανοίγει ένα μη αναμενόμενο πρόγραμμα με το πάτημα ενός προσαρμοζόμενου κουμπιού](#).

Macintosh

Οι χρήστες υπολογιστών Macintosh μπορούν να ρυθμίσουν τις παραμέτρους των προσαρμοζόμενων κουμπιών στο παράθυρο του σαρωτή HP Scanjet μέσα στην περιοχή "Προτιμήσεις συστήματος". Εκτός από την επιλογή "Δημιουργία αντιγράφων", τα προσαρμοζόμενα κουμπιά λειτουργούν με το HP Scan Pro.

Προσαρμοζόμενο κουμπί 1



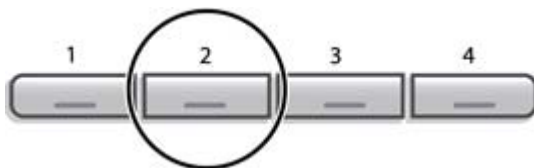
Windows

Πρόγραμμα που ελέγχει το κουμπί	Λειτουργία
HP Smart Document Scan Software	Πιέστε το προσαρμοζόμενο κουμπί 1, για να χρησιμοποιήσετε ένα προφίλ του HP Smart Document Scan Software για να σαρώσετε ένα έγγραφο.
<ul style="list-style-type: none">• Λογισμικό HP Photosmart• Κέντρο λειτουργιών HP	Πιέστε το προσαρμοζόμενο κουμπί 1, για να σαρώσετε εικόνες, συμπεριλαμβανομένων φωτογραφιών, γραφικών, φιλμ και αντικειμένων, καθώς και για να σαρώσετε έγγραφα ως εικόνες.

Macintosh

Πιέστε το προσαρμοζόμενο κουμπί 1, για να εκτελέσετε μια λειτουργία "Σάρωση εικόνας". Εάν στον υπολογιστή είναι εγκατεστημένο το HP Photosmart Studio, η σάρωση ανοίγει στο HP Photosmart Studio. Διαφορετικά, εμφανίζεται μια προεπισκόπηση στην εφαρμογή "Προεπισκόπηση της Apple".

Προσαρμοζόμενο κουμπί 2



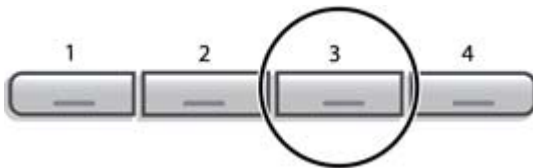
Windows

Πρόγραμμα που ελέγχει το κουμπί	Λειτουργία
HP Smart Document Scan Software	Πιέστε το προσαρμοζόμενο κουμπί 2 , για να χρησιμοποιήσετε ένα προφίλ του HP Smart Document Scan Software για να σαρώσετε ένα έγγραφο.
<ul style="list-style-type: none"> • Λογισμικό HP Photosmart • Κέντρο λειτουργιών HP 	Πιέστε το προσαρμοζόμενο κουμπί 2 , για να σαρώσετε ένα έγγραφο. Η σάρωση που θα προκύψει περιέχει επεξεργάσιμο κείμενο.

Macintosh

Πιέστε το προσαρμοζόμενο κουμπί **2**, για να σαρώσετε ένα έγγραφο για επεξεργάσιμο κείμενο. Ο προεπιλεγμένος προορισμός για τη σάρωση είναι το TextEdit.

Προσαρμοζόμενο κουμπί 3



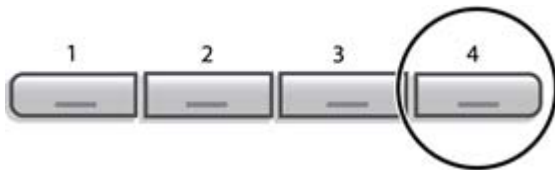
Windows

Πρόγραμμα που ελέγχει το κουμπί	Λειτουργία
HP Smart Document Scan Software	Πιέστε το προσαρμοζόμενο κουμπί 3 , για να χρησιμοποιήσετε ένα προφίλ του HP Smart Document Scan Software για να σαρώσετε ένα έγγραφο.
<ul style="list-style-type: none">• Λογισμικό HP Photosmart• Κέντρο λειτουργιών HP	Πιέστε το προσαρμοζόμενο κουμπί 3 , για να αποθηκεύσετε τα σαρωμένα έγγραφα σε δίσκο, όπως σε ένα σκληρό δίσκο, ή σε CD με δυνατότητα εγγραφής. Σε ορισμένες περιπτώσεις, τα έγγραφα αποθηκεύονται σε ένα φάκελο από τον οποίο μπορούν να εγγραφούν σε ένα CD.

Macintosh

Πιέστε το προσαρμοζόμενο κουμπί **3**, για να σαρώσετε ένα έγγραφο σε αρχείο PDF.

Προσαρμοζόμενο κουμπί 4



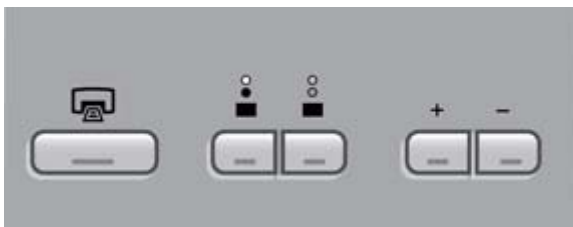
Windows

Πρόγραμμα που ελέγχει το κουμπί	Λειτουργία
HP Smart Document Scan Software	Πιέστε το προσαρμοζόμενο κουμπί 4 , για να χρησιμοποιήσετε ένα προφίλ του HP Smart Document Scan Software για να σαρώσετε ένα έγγραφο.
<ul style="list-style-type: none"> Λογισμικό HP Photosmart Κέντρο λειτουργιών HP 	Πιέστε το προσαρμοζόμενο κουμπί 4 , για να σαρώσετε έγγραφα ή εικόνες και να τα επισυνάψετε σε ένα μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Πρέπει να διαθέτετε ένα υποστηριζόμενο πρόγραμμα λογισμικού ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Macintosh

Πιέστε το προσαρμοζόμενο κουμπί **4** για αποστολή μιας σάρωσης σε ένα πρόγραμμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Η σάρωση προστίθεται ως συνημμένο στο προεπιλεγμένο πρόγραμμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Κουμπιά αντιγραφής



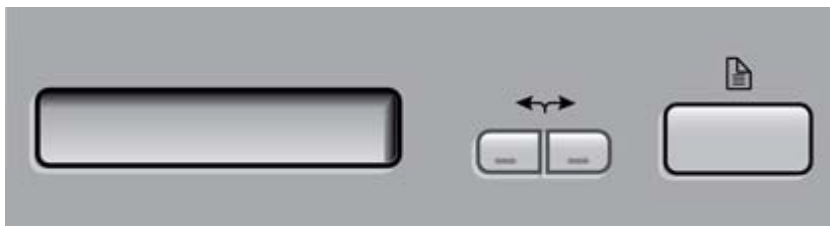
Χρησιμοποιήστε το κουμπί **Αντιγραφή** (📄), για να σαρώσετε ένα πρωτότυπο και να το στείλετε στον προεπιλεγμένο εκτυπωτή του υπολογιστή.

Χρησιμοποιήστε το κουμπί **Αριθμός αντιγράφων** (+ -), για να καθορίσετε τον αριθμό των αντιγράφων που θέλετε. Ο αριθμός των αντιγράφων εμφανίζεται στην οθόνη LCD.

Χρησιμοποιήστε το κουμπί **Έγχρωμο** (🟡) ή το κουμπί **Ασπρόμαυρο** (⬛), για να καθορίσετε αν θέλετε έγχρωμα ή ασπρόμαυρα αντίγραφα.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Δημιουργία αντιγράφων](#).


Κουμπιά "Σάρωση εγγράφου σε"




Windows

Λογισμικό HP εγκατεστημένο στον υπολογιστή	Λειτουργία
Μόνο το HP Smart Document Scan Software	Χρησιμοποιήστε το κουμπί Σάρωση εγγράφου σε (📄), για να ανοίξετε το HP Smart Document Scan Software, ώστε να μπορέσετε να επιλέξετε προφίλ σάρωσης και να ξεκινήσετε τη σάρωση.
Μόνο το λογισμικό HP Photosmart (συμπεριλαμβανομένου του Κέντρου λειτουργιών HP)	Χρησιμοποιήστε το κουμπί Σάρωση εγγράφου σε (📄), για να σαρώσετε ένα πρωτότυπο έγγραφο στον επιλεγμένο προορισμό (μία εφαρμογή, όπως ένα πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου) που εμφανίζεται στην οθόνη LCD. Χρησιμοποιήστε το κουμπί Επιλογή προορισμού (↔), για να επιλέξετε σε ποιο προορισμό θα αποσταλεί η σάρωση. Για βοήθεια σχετικά με την προσθήκη, τη διαγραφή ή την αναδιάταξη των προορισμών σάρωσης, ανατρέξτε στην ενότητα Βοήθεια για το λογισμικό HP Photosmart .
Και τα δύο από τα παρακάτω: <ul style="list-style-type: none"> • HP Smart Document Scan Software • Λογισμικό HP Photosmart (συμπεριλαμβανομένου του Κέντρου λειτουργιών HP) 	Ίδια συμπεριφορά με την εγκατάσταση μόνο του λογισμικού HP Photosmart.

Macintosh

Χρησιμοποιήστε το κουμπί **Σάρωση εγγράφου σε** , για να σαρώσετε ένα πρωτότυπο έγγραφο στον επιλεγμένο προορισμό (μία εφαρμογή, όπως ένα πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου) που εμφανίζεται στην οθόνη LCD.

Χρησιμοποιήστε το κουμπί "Επιλογή προορισμού" () για να επιλέξετε ποιος προορισμός θα εμφανίζεται στην οθόνη LCD.

Κουμπί "Άκυρο"



Πιέστε το κουμπί **Άκυρο**, για να ακυρώσετε μια σάρωση που βρίσκεται σε εξέλιξη ή για να ακυρώσετε μια σειρά σαρώσεων, όταν γίνεται σάρωση από τον ADF.

Κουμπί "Ρυθμίσεις κουμπιού"



Windows

Λογισμικό HP εγκατεστημένο στον υπολογιστή	Λειτουργία
Μόνο το HP Smart Document Scan Software	Χρησιμοποιήστε το κουμπί Ρυθμίσεις κουμπιού , για να ανοίξετε το Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού"). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση των προσαρμοζόμενων κουμπιών του σαρωτή .
Μόνο το λογισμικό HP Photosmart (συμπεριλαμβανομένου του Κέντρου λειτουργιών HP)	Χρησιμοποιήστε το κουμπί Ρυθμίσεις κουμπιού , για να ανοίξετε το παράθυρο διαλόγου "Ρυθμίσεις κουμπιών μπροστινού πίνακα".
Και τα δύο από τα παρακάτω: <ul style="list-style-type: none">• HP Smart Document Scan Software• Λογισμικό HP Photosmart (συμπεριλαμβανομέ	Ίδια συμπεριφορά με την εγκατάσταση μόνο του HP Smart Document Scan Software.


(συνέχεια)

Λογισμικό HP εγκατεστημένο στον υπολογιστή	Λειτουργία
νου του Κέντρου λειτουργιών HP)	

Macintosh

Χρησιμοποιήστε το κουμπί **Ρυθμίσεις κουμπιού**, για να ανοίξετε το παράθυρο του σαρωτή HP Scanjet μέσα στην περιοχή "Προτιμήσεις συστήματος". Κάντε κλικ στην επιλογή **Κουμπιά σαρωτή**, για να εργαστείτε με τις ρυθμίσεις των κουμπιών του σαρωτή.

Κουμπί "Εξοικονόμηση ισχύος"

	<p>Όταν δεν χρησιμοποιείτε το σαρωτή, πιάστε το κουμπί Εξοικονόμηση ισχύος, για να θέσετε το σαρωτή σε λειτουργία εξοικονόμησης ισχύος. Όταν είστε έτοιμοι να ξεκινήσετε πάλι τη σάρωση, πιάστε απλώς ένα από τα κουμπιά σάρωσης του μπροστινού πίνακα, για να ανάψει πάλι η λάμπα και να ξεκινήσει αμέσως η σάρωση.</p> <p>Σημείωση Υπάρχει ένας διακόπτης λειτουργίας στην πίσω πλευρά του σαρωτή. Χρησιμοποιήστε το διακόπτη λειτουργίας, εάν πρέπει να απενεργοποιήσετε εντελώς το σαρωτή. Κατά την κανονική χρήση του σαρωτή, αφήστε το διακόπτη λειτουργίας στη θέση On (Ενεργοποίηση) και χρησιμοποιήστε το κουμπί Εξοικονόμηση ισχύος για να θέσετε το σαρωτή σε λειτουργία εξοικονόμησης ισχύος.</p>
---	---

3 Τρόπος έναρξης σάρωσης

Ξεκινήστε τη σάρωση με έναν από τους παρακάτω τρόπους:

- Σάρωση από τα κουμπιά του μπροστινού πίνακα του σαρωτή
- Σάρωση από το λογισμικό σάρωσης της HP (Windows)
- Σάρωση από το λογισμικό σάρωσης της HP (Macintosh)

Σάρωση από τα κουμπιά του μπροστινού πίνακα του σαρωτή

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά του μπροστινού πίνακα του σαρωτή για τις βασικές λειτουργίες σάρωσης, όπως η σάρωση εικόνων και εγγράφων. Ανάλογα με το λογισμικό σάρωσης της HP που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή, οι παράμετροι των κουμπιών μπορούν να ρυθμιστούν για ορισμένες συμπεριφορές. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τρόπος χρήσης των κουμπιών του σαρωτή](#).

Σάρωση από το λογισμικό σάρωσης της HP (Windows)

Ανάλογα με το λογισμικό που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή και το λειτουργικό του σύστημα, μπορείτε να ξεκινήσετε τη σάρωση από ένα από τα ακόλουθα προγράμματα:

- HP Smart Document Scan Software
- Κέντρο λειτουργιών HP
- Λογισμικό HP Photosmart

Σάρωση από το HP Smart Document Scan Software

Χρησιμοποιήστε το HP Smart Document Scan Software για τη σάρωση εγγράφων.

1. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **HP Smart Document Scan Software** στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή.



- Κάντε κλικ στο μενού **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **HP**, κατόπιν στην επιλογή **Scanjet**, έπειτα στην επιλογή **8350, 8390** και, τέλος, κάντε κλικ στην επιλογή **HP Smart Document Scan Software**.
2. Επιλέξτε το προφίλ σάρωσης που θέλετε από τη λίστα **Επιλογή προφίλ σάρωσης**.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί **Σάρωση**.

Σάρωση από το Κέντρο λειτουργιών HP

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα, για να κάνετε σάρωση από το Κέντρο λειτουργιών HP:

1. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Από την επιφάνεια εργασίας, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Κέντρο λειτουργιών HP**.



- Από τη γραμμή εργασιών, κάντε κλικ στο μενού **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα**, έπειτα τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **HP** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Κέντρο λειτουργιών HP**.
2. Εάν έχετε εγκαταστήσει περισσότερες από μία συσκευές HP, κάντε κλικ στην καρτέλα για το σαρωτή.
 3. Κάντε κλικ στις επιλογές **Σάρωση εικόνας**, **Σάρωση εγγράφου**, **Σάρωση φιλμ** ή **Δημιουργία αντιγράφων** και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης για να ολοκληρώσετε τη σάρωση.

Σάρωση από το λογισμικό HP Photosmart

1. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Από την επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **HP Photosmart Essential** ή **HP Photosmart Premier**.
 - Από τη γραμμή εργασιών, κάντε κλικ στο μενού **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα**, έπειτα τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **HP** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **HP Photosmart Essential** ή **HP Photosmart Premier**.
2. Από την καρτέλα **Προβολή**, κάντε κλικ στην επιλογή **Λήψη εικόνων**, και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή **Από σαρωτή**.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης για να ολοκληρώσετε τη σάρωση.

Σάρωση από άλλα προγράμματα λογισμικού

Μπορείτε να σαρώσετε μια εικόνα ή ένα έγγραφο απευθείας σε πρόγραμμα λογισμικού, εάν το πρόγραμμα είναι συμβατό με το ISIS ή το TWAIN και τα προγράμματα οδήγησης ISIS/TWAIN είναι εγκατεστημένα στον υπολογιστή. Σε γενικές γραμμές, ένα πρόγραμμα είναι συμβατό, εάν διαθέτει μια επιλογή μενού, όπως **Λήψη**, **Σάρωση**, **Εισαγωγή νέου αντικειμένου** ή **Εισαγωγή**. Εάν δεν είστε βέβαιοι αν το πρόγραμμα είναι συμβατό ή ποια είναι η επιλογή, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του προγράμματος αυτού.

Εάν πραγματοποιείτε σάρωση εικόνων, στον υπολογιστή πρέπει να είναι εγκατεστημένα είτε το Κέντρο λειτουργιών HP (ελάχιστη εγκατάσταση) είτε το λογισμικό HP Photosmart. Αυτά τα προγράμματα παρέχουν το πρόγραμμα οδήγησης TWAIN που ταιριάζει καλύτερα για τη σάρωση εικόνων.

Σάρωση από το λογισμικό σάρωσης της HP (Macintosh)

Ανάλογα με το λογισμικό που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή, μπορείτε να ξεκινήσετε τη σάρωση από ένα από τα ακόλουθα προγράμματα:

- Διαχείριση Συσκευών της HP
- HP Scan Pro
- HP Photosmart Studio

Σάρωση από τη Διαχείριση Συσκευών της HP

1. Κάντε κλικ στο εικονίδιο **Διαχείριση Συσκευών της HP** στο Σταθμό.
2. Επιλέξτε το σαρωτή από το μενού **Συσκευές**.
3. Κάντε κλικ στην εργασία σάρωσης που θέλετε, όπως **Δημιουργία αντιγράφων** ή **Σάρωση φίλμ**.

Σάρωση χρησιμοποιώντας το HP Scan Pro

1. Ανοίξτε το ντοσιέ "Εφαρμογές" στη μονάδα σκληρού δίσκου του υπολογιστή.
2. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **HP Scan Pro**.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Νέα σάρωση**, για να ξεκινήσει η σάρωση.
4. Κάντε κλικ στην επιλογή **Αποδοχή**, για να δημιουργήσετε την τελική σάρωση.

Σάρωση από το HP Photosmart Studio

1. Κάντε κλικ στο εικονίδιο **HP Photosmart Studio** στο Σταθμό.
2. Μεταβείτε στο ντοσιέ όπου θέλετε να σταλεί η σάρωση.
3. Στη γραμμή εργαλείων, κάντε κλικ στο κουμπί **Σάρωση**.

Σάρωση από άλλα προγράμματα λογισμικού

Μπορείτε να σαρώσετε μια εικόνα ή ένα έγγραφο απευθείας σε πρόγραμμα λογισμικού, εάν το πρόγραμμα είναι συμβατό με TWAIN και τα προγράμματα οδήγησης TWAIN είναι εγκατεστημένα στον υπολογιστή. Σε γενικές γραμμές, ένα πρόγραμμα είναι συμβατό, εάν διαθέτει μια επιλογή μενού, όπως **Λήψη**, **Σάρωση**, **Εισαγωγή νέου αντικειμένου** ή **Εισαγωγή**. Εάν δεν είστε βέβαιοι αν το πρόγραμμα είναι συμβατό ή ποια είναι η επιλογή, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του προγράμματος αυτού.

4 Τρόπος σάρωσης εγγράφων

Οι διαθέσιμες επιλογές για τη σάρωση εγγράφων ποικίλλουν ανάλογα με το λογισμικό που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή και το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή.

- Σάρωση με τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF)
- Σάρωση εγγράφου για επεξεργάσιμο κείμενο
- Σάρωση εγγράφου ως εικόνας
- Σάρωση εγγράφου σε PDF

Σάρωση με τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF)

Η ενότητα αυτή περιγράφει τον τρόπο χρήσης του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) για το σαρωτή σειράς HP Scanjet 8300.

- Επιλογή αποδεκτών χαρτιών για τον ADF
- Τοποθέτηση πρωτοτύπων στον ADF
- Σάρωση εγγράφων μίας όψης από τον ADF
- Σάρωση εγγράφων δύο όψεων από τον ADF

Επιλογή αποδεκτών χαρτιών για τον ADF

Ο ADF λειτουργεί καλύτερα όταν τα πρωτότυπα πληρούν τις παρακάτω προδιαγραφές. Εάν τα πρωτότυπα δεν πληρούν αυτά τα κριτήρια, σαρώστε από τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.

- Χαρτί μεγέθους A4, A5, letter, ή legal.
- Χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους που κυμαίνεται από 148 mm x 148 mm (5,8 x 5,8 ίντσες) έως 216 mm x 356 mm (8,5 x 14 ίντσες).
- Το μέσο ζυγίζει από 60 g/m² (16 lb) έως 105 g/m² (28 lb).
- Μέσα χωρίς υγρή κόλλα, διορθωτικό υγρό ή μελάνη.



Σημείωση Αποφύγετε τη χρήση φωτογραφιών, σελίδων με καρμπόν, διαφανειών, σελίδων περιοδικών, ενισχυμένου χαρτιού και πολύ λεπτού χαρτιού στον ADF.

Τοποθέτηση πρωτοτύπων στον ADF

Πριν να τοποθετήσετε ένα πρωτότυπο στον ADF, ελέγξτε και αφαιρέστε τυχόν τσαλακώματα, διπλώσεις, καρφίτσες συρραφής, συνδετήρες ή άλλα υλικά. Βεβαιωθείτε ότι τα φύλλα δεν έχουν κολλήσει.

1. Τοποθετήστε μια στοίβα από σελίδες ίδιου μεγέθους στο δίσκο εισόδου εγγράφων, με την όψη προς τα επάνω και την πρώτη σελίδα στην κορυφή. Το επάνω μέρος της σελίδας πρέπει να είναι προς τον τροφοδότη εγγράφων.



2. Ρυθμίστε τους οδηγούς χαρτιού ώστε η στοίβα να είναι στο κέντρο. Τραβήξτε προς τα έξω την προέκταση του δίσκου εισόδου για χαρτιά μεγαλύτερου μεγέθους.

Σάρωση εγγράφων μίας όψης από τον ADF

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων στον ADF](#).
2. Κάντε ένα από τα παρακάτω:

Windows

Πρόγραμμα	Διαδικασία
HP Smart Document Scan Software	Ανατρέξτε στην ενότητα Βοήθεια για το HP Smart Document Scan Software .
Λογισμικό HP Photosmart	Κάντε ένα από τα παρακάτω: <ul style="list-style-type: none">– Από το Κέντρο λειτουργιών HP, κάντε κλικ στην επιλογή Σάρωση εγγράφου.– Πατήστε το προσαρμοζόμενο κουμπί 2. Η σάρωση θα περιέχει επεξεργάσιμο κείμενο.

Macintosh

Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Από τη Διαχείριση Συσκευών της HP, κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση εγγράφου**. Η σάρωση θα περιέχει επεξεργάσιμο κείμενο.
 - Πατήστε το **προσαρμοζόμενο κουμπί 2**. Η σάρωση θα περιέχει επεξεργάσιμο κείμενο.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης για να ολοκληρώσετε τη σάρωση.

Σάρωση εγγράφων δύο όψεων από τον ADF

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων στον ADF](#).
2. Κάντε ένα από τα παρακάτω:

Windows

Πρόγραμμα	Διαδικασία
HP Smart Document Scan Software	Ανατρέξτε στην ενότητα Βοήθεια για το HP Smart Document Scan Software .
Λογισμικό HP Photosmart	<p>Κάντε ένα από τα παρακάτω:</p> <ul style="list-style-type: none"> Από το Κέντρο λειτουργιών HP, κάντε κλικ στην επιλογή Σάρωση εγγράφου. Πατήστε το προσαρμοζόμενο κουμπί 2. Η σάρωση θα περιέχει επεξεργάσιμο κείμενο. <p>Σημείωση Το προσαρμοζόμενο κουμπί 2 πρέπει να ρυθμιστεί ώστε να σαρώνει έγγραφα δύο όψεων. Ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση των προσαρμοζόμενων κουμπιών του σαρωτή.</p>

Macintosh

Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Από τη Διαχείριση Συσκευών της HP, κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση εγγράφου**. Η σάρωση θα περιέχει επεξεργάσιμο κείμενο.
- Πατήστε το **προσαρμοζόμενο κουμπί 2**. Η σάρωση θα περιέχει επεξεργάσιμο κείμενο.

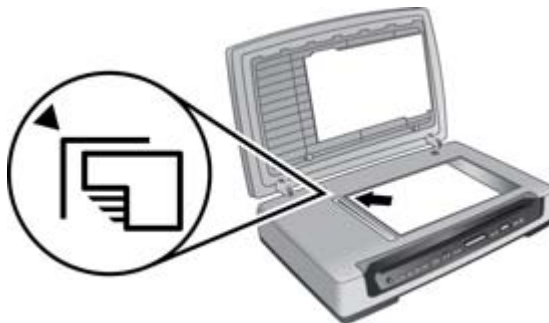


Σημείωση Εάν ο σαρωτής δεν εκτελεί σάρωση δύο όψεων, ανατρέξτε στην ενότητα [Ο σαρωτής δεν εκτελεί σάρωση δύο όψεων \(Macintosh\)](#).

- Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης για να ολοκληρώσετε τη σάρωση.

Σάρωση εγγράφου για επεξεργάσιμο κείμενο

- Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, όπως υποδεικνύεται από το σημάδι αναφοράς.



- Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων στον ADF](#).



2. Κάντε μία από τις παρακάτω εργασίες:
Windows

Πρόγραμμα	Διαδικασία
HP Smart Document Scan Software	<p>Ανατρέξτε στην ενότητα Βοήθεια για το HP Smart Document Scan Software.</p> <p>Μπορείτε να δημιουργήσετε ένα προφίλ, για να ενεργοποιήσετε ένα κουμπί ώστε να αποθηκεύει αυτόματα σε αρχείο PDF. Ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση των προσαρμοζόμενων κουμπιών του σαρωτή.</p>
Λογισμικό HP Photosmart	<p>Κάντε ένα από τα παρακάτω:</p> <ul style="list-style-type: none">Από το Κέντρο λειτουργιών HP, κάντε κλικ στην επιλογή Σάρωση εγγράφου. Στο παράθυρο διαλόγου "Σάρωση HP", επιλέξτε πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου από την αναπτυσσόμενη λίστα Σάρωση σε.Πατήστε το προσαρμοζόμενο κουμπί 2. Η σάρωση θα περιέχει επεξεργάσιμο κείμενο.

Macintosh

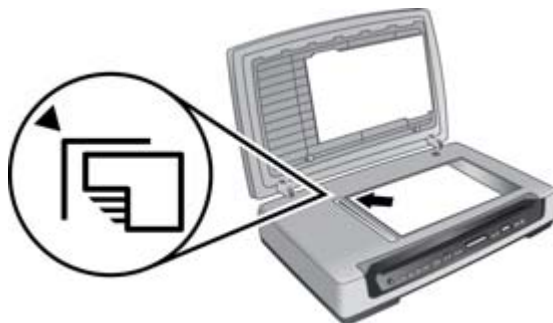
Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Από τη Διαχείριση Συσκευών της HP, κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση εγγράφου**. Από το μενού **Προορισμός**, επιλέξτε την εντολή **Αρχείο κειμένου** ή ένα πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου.
 - Πατήστε το **προσαρμοζόμενο κουμπί 2**.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης για να ολοκληρώσετε τη σάρωση.

Σάρωση εγγράφου ως εικόνας

Όταν σαρώνετε ένα έγγραφο ως εικόνα, η τελική σάρωση δεν περιέχει επεξεργάσιμο κείμενο.

- Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, όπως υποδεικνύεται από το σημάδι αναφοράς.



- Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων στον ADF](#).



2. Κάντε μία από τις παρακάτω εργασίες:

Windows

Πρόγραμμα	Διαδικασία
HP Smart Document Scan Software	Ανατρέξτε στην ενότητα Βοήθεια για το HP Smart Document Scan Software .
Λογισμικό HP Photosmart	Από το Κέντρο λειτουργιών HP, κάντε κλικ στην επιλογή Σάρωση εγγράφου . Από το παράθυρο διαλόγου "Σάρωση HP", επιλέξτε τύπο αρχείου εικόνας από την αναπτυσσόμενη λίστα Σάρωση σε . Αναζητήστε το μήνυμα Σάρωση εγγράφου ως εικόνας (χωρίς OCR) στο παράθυρο διαλόγου.

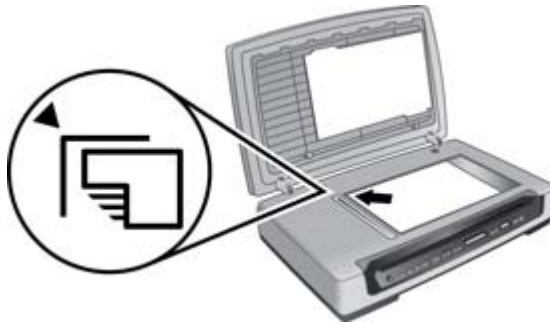
Macintosh

Από τη Διαχείριση Συσκευών της HP, κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση εγγράφου**. Από το μενού **Προορισμός**, επιλέξτε τύπο αρχείου εικόνας.

3. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης για να ολοκληρώσετε τη σάρωση.

Σάρωση εγγράφου σε PDF

1. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, όπως υποδεικνύεται από το σημάδι αναφοράς.



- Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων στον ADF](#).



2. Κάντε μία από τις παρακάτω εργασίες:

Windows

Πρόγραμμα	Διαδικασία
HP Smart Document Scan Software	Ανατρέξτε στην ενότητα Βοήθεια για το HP Smart Document Scan Software .
Λογισμικό HP Photosmart	Από το Κέντρο λειτουργιών HP, κάντε κλικ στην επιλογή Σάρωση εγγράφου . Από το παράθυρο διαλόγου "Σάρωση HP", επιλέξτε Αποθήκευση ως αρχείου στην αναπτυσσόμενη λίστα Σάρωση σε και στη συνέχεια επιλέξτε PDF (με δυνατότητα αναζήτησης) (*.pdf) ή PDF (.pdf) από την αναπτυσσόμενη λίστα Τύπος αρχείου .

Macintosh

Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Από τη Διαχείριση Συσκευών της HP, κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση εγγράφου**. Από το μενού **Προορισμός**, επιλέξτε **Adobe Reader**.
- Πατήστε το **προσαρμοζόμενο κουμπί 3**.

5 Τρόπος σάρωσης εικόνων και φιλμ

Η ενότητα επεξηγεί τον τρόπο σάρωσης εικόνων και φιλμ.

- Σάρωση εικόνων
- Σάρωση φιλμ

Σάρωση εικόνων

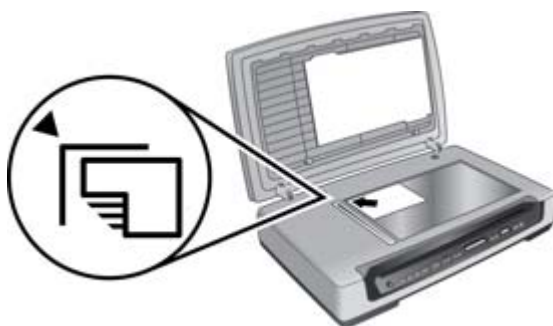
Η HP συνιστά στους χρήστες των Windows να χρησιμοποιούν το λογισμικό HP Photosmart για τη σάρωση εικόνων. Το λογισμικό HP Photosmart παρέχει μεγαλύτερη ανάλυση σάρωσης και καλύτερη διαχείριση χρωμάτων για εικόνες από το HP Smart Document Scan Software.

- Σάρωση εικόνας
- Σάρωση πολλών εικόνων με μία σάρωση

Για βοήθεια σχετικά με τη σάρωση slide ή αρνητικών, ανατρέξτε στην ενότητα [Σάρωση φιλμ](#).

Σάρωση εικόνας

1. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, όπως υποδεικνύεται από τα σημάδια αναφοράς στο σαρωτή, και κλείστε το κάλυμμα.



2. Κάντε ένα από τα παρακάτω:

Windows

Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Από το Κέντρο λειτουργιών HP, κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση εικόνας**.
- Πατήστε το **προσαρμοζόμενο κουμπί 1**.

Macintosh

Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Από τη Διαχείριση Συσκευών της HP, κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση εικόνας**.
- Πατήστε το **προσαρμοζόμενο κουμπί 1**.

Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης για να ολοκληρώσετε τη σάρωση.

Σάρωση πολλών εικόνων με μία σάρωση

Μπορείτε να σαρώσετε πολλές εικόνες ταυτόχρονα από τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.

Τακτοποιήστε τις εικόνες που θέλετε να σαρώσετε επάνω στη γυάλινη επιφάνεια της συσκευής σάρωσης HP. Για βέλπιστα αποτελέσματα, αφήστε απόσταση τουλάχιστον 6 mm (0,25 ίντσες) ανάμεσα στις άκρες των εικόνων. Στη συνέχεια, ακολουθήστε τα βήματα για τη σάρωση εικόνας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Σάρωση εικόνας](#).

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη σάρωση πολλών εικόνων με μία σάρωση, ανατρέξτε στη [Βοήθεια για το Macintosh HP Photosmart](#) ή στην ενότητα [Βοήθεια για το HP Scan Pro](#).

Σάρωση φιλμ

Η ενότητα αυτή περιέχει πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA) για τη σάρωση θετικών, συμπεριλαμβανομένων slide 35mm, και αρνητικών. Εάν σαρώσετε πολλά φιλμ, θα αποθηκευτούν αυτόματα σε ξεχωριστά αρχεία, εάν έχετε εγκατεστημένο στον υπολογιστή το λογισμικό HP Photosmart.



Σημείωση Για τη σάρωση φιλμ, το λογισμικό HP Photosmart πρέπει να είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή. Για βοήθεια σχετικά με την εγκατάσταση του λογισμικού HP Photosmart, ανατρέξτε στο έντυπο Εγχειρίδιο Εγκατάστασης και Υποστήριξης που συνοδεύει το σαρωτή.

Σάρωση θετικών (όπως slide 35 mm)

Ο TMA είναι ενσωματωμένος στο κάλυμμα του σαρωτή. Τα slide, τα αρνητικά και τα φιλμ μεσαίου και μεγάλου φορμά έχουν ειδικές θήκες μέσων που ονομάζονται “πρότυπα”. Τα πρότυπα είναι παραλληλόγραμμα πλαίσια που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για να τοποθετήσετε κατά το βέλτιστο τρόπο το μέσο για σάρωση.

1. Ανοίξτε το κάλυμμα του σαρωτή.



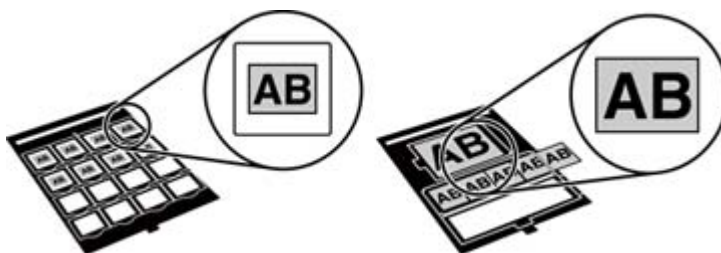
2. Αφαιρέστε τα πρότυπα φιλμ από την υποδοχή αποθήκευσης του σαρωτή. Επιλέξτε το κατάλληλο πρότυπο για το πρωτότυπο που θέλετε να σαρώσετε.



3. Αφαιρέστε το κάλυμμα TMA πιάνοντας μία από τις προεξοχές του καλύμματος και στη συνέχεια τραβώντας το κάλυμμα προς το μέρος σας.



4. Τοποθετήστε τα θετικά στο κατάλληλο πρότυπο, χρησιμοποιώντας τα εικονίδια στο πρότυπο που σας καθοδηγούν στην τοποθέτηση του φιλμ.
 - Τοποθετήστε τα slide στο πρότυπο για slide. Ξεκινήστε από το επάνω μέρος και συνεχίστε συμπληρώνοντας τις σειρές.
 - Τοποθετήστε τα φιλμ μεσαίου ή μεγάλου φορμά στο πρότυπο μεγάλου φορμά.



5. Κουμπώστε τις ανοιχτές θήκες του προτύπου.
6. Τοποθετήστε το πρότυπο που περιέχει το φιλμ προς σάρωση στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Ευθυγραμμίστε το βέλος στο πρότυπο με το σημάδι αναφοράς στη γωνία της επιφάνειας του σαρωτή.



7. Κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή.
8. Κάντε ένα από τα παρακάτω:

Windows

Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Από το Κέντρο λειτουργιών HP, κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση φιλμ**.
- Πατήστε το **προσαρμοζόμενο κουμπί 1**.

Macintosh

Από τη Διαχείριση Συσκευών της HP, κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση φιλμ**.

9. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης για να ολοκληρώσετε τη σάρωση.
10. Όταν τελειώσετε, αφαιρέστε το πρότυπο από τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Αφαιρέστε το φιλμ από το πρότυπο.
11. Τοποθετήστε ξανά το κάλυμμα TMA πιέζοντας την επάνω προεξοχή του καλύμματος TMA στη θέση της και στη συνέχεια πιέζοντας την κάτω προεξοχή στη θέση της.



12. Τοποθετήστε τα πρότυπα φιλμ στην υποδοχή αποθήκευσης του σαρωτή.



Σημείωση Τα πρότυπα μπορούν να τοποθετηθούν στο χώρο αποθήκευσης με οποιαδήποτε σειρά. Το εικονίδιο HP πρέπει να είναι στην επάνω πλευρά κάθε προτύπου.

Σάρωση αρνητικών

Ο TMA είναι ενσωματωμένος στο κάλυμμα του σαρωτή. Τα slide, τα αρνητικά και τα φιλμ μεσαίου και μεγάλου φορμά έχουν ειδικές θήκες μέσω των οποίων ονομάζονται “πρότυπα”. Τα πρότυπα είναι παραλληλόγραμμα πλαίσια που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για να τοποθετήσετε κατά το βέλτιστο τρόπο το φιλμ για σάρωση.

1. Ανοίξτε το κάλυμμα του σαρωτή.



2. Αφαιρέστε τα πρότυπα φιλμ από την υποδοχή αποθήκευσης του σαρωτή. Επιλέξτε το πρότυπο σάρωσης αρνητικών.



3. Αφαιρέστε το κάλυμμα TMA πιάνοντας μία από τις προεξοχές του καλύμματος και στη συνέχεια τραβώντας το κάλυμμα προς το μέρος σας.

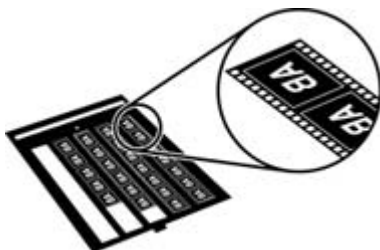


4. Τοποθετήστε τα αρνητικά στο κατάλληλο πρότυπο, χρησιμοποιώντας τα εικονίδια στο πρότυπο που σας καθοδηγούν στην τοποθέτηση του φιλμ.



Σημείωση Τα αρνητικά καταστρέφονται εύκολα. Να τα ακουμπάτε μόνο στις άκρες.

- Τοποθετήστε τα καρέ αρνητικών 35 mm στο πρότυπο για αρνητικά. Ξεκινήστε από το επάνω μέρος και συμπληρώστε τις σειρές με τα φιλμ αρνητικών.
- Τοποθετήστε τα φιλμ μεσαίου ή μεγάλου φορμά στο πρότυπο μεγάλου φορμά.



Σημείωση Χρησιμοποιήστε το προστατευτικό φωτός των αρνητικών για να καλύψετε την υπόλοιπη περιοχή στη θήκη των αρνητικών, εάν σαρώνετε λιγότερα από το μέγιστο αριθμό καρέ αρνητικών με τον TMA. Αυτό εξασφαλίζει τη μη διάχυση πρόσθετου φωτός στη σάρωση.

5. Κουμπώστε τις ανοιχτές θήκες του προτύπου.
6. Τοποθετήστε το πρότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή. Ευθυγραμμίστε το βέλος στο πρότυπο με το σημάδι αναφοράς στη γωνία της επιφάνειας του σαρωτή.



7. Κάντε μία από τις παρακάτω εργασίες:

Windows

Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Από το Κέντρο λειτουργιών HP, κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση φιλμ**.
- Πατήστε το **προσαρμοζόμενο κουμπί 1**.

Macintosh

Από τη Διαχείριση Συσκευών της HP, κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση φιλμ**.

8. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης για να ολοκληρώσετε τη σάρωση.
9. Όταν τελειώσετε, αφαιρέστε τα αρνητικά από το πρότυπο.

10. Επανατοποθετήστε το κάλυμμα TMA πιέζοντας την επάνω προεξοχή του καλύμματος TMA στη θέση της και στη συνέχεια πιέζοντας την κάτω προεξοχή στη θέση της.



11. Τοποθετήστε τα πρότυπα φιλμ στην υποδοχή αποθήκευσης του σαρωτή.



Σημείωση Τα πρότυπα μπορούν να τοποθετηθούν στο χώρο αποθήκευσης με οποιαδήποτε σειρά. Το εικονίδιο HP πρέπει να είναι στην επάνω πλευρά κάθε προτύπου.

6 Άλλες λειτουργίες σάρωσης

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το σαρωτή για να εκτελέσετε τις ακόλουθες εργασίες:

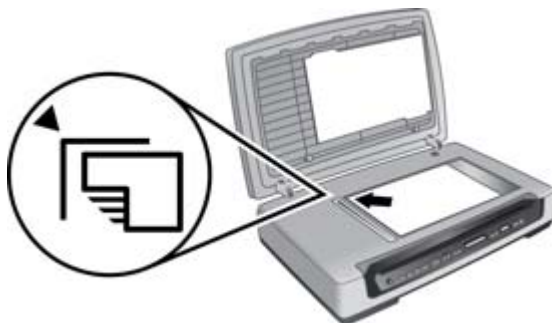
- Δημιουργία αντιγράφων
- Σάρωση σε προορισμό
- Αποθήκευση εγγράφου ή εικόνας σε μονάδα δίσκου ή CD
- Αποστολή σάρωσης σε πρόγραμμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου

Δημιουργία αντιγράφων

Χρησιμοποιήστε το κουμπί **Αντιγραφή** (), για να σαρώσετε ένα πρωτότυπο και να το στείλετε σε εκτυπωτή.

Το κουμπί **Αντιγραφή** του μπροστινού πίνακα έχει βελτιστοποιηθεί για τη σάρωση και την εκτύπωση ενός διπλοτύπου αυτού που υπάρχει στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.

1. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, όπως υποδεικνύεται από το σημάδι αναφοράς.



- Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων στον ADF](#).

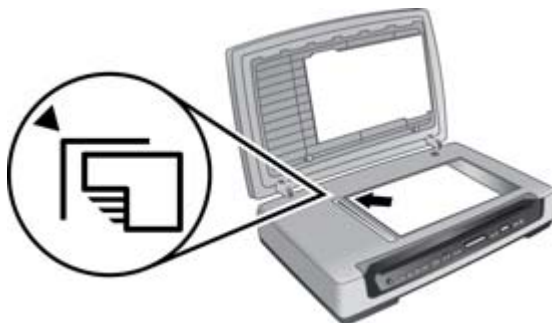


2. Ρυθμίστε τις επιλογές αντιγραφής:
 - Επιλέξτε τον αριθμό των αντιγράφων, πιέζοντας το κουμπί **Αριθμός αντιγράφων** (+ –). Ο αριθμός των αντιγράφων εμφανίζεται στην οθόνη LCD του σαρωτή.
 - Επιλέξτε τον τρόπο σάρωσης του πρωτοτύπου, πιέζοντας το κουμπί **Έγχρωμο** (🌈) ή το κουμπί **Ασπρόμαυρο** (🖨️).
3. Πιέστε το κουμπί **Αντιγραφή** (📄). Τα αντίγραφα εκτυπώνονται στον προεπιλεγμένο εκτυπωτή.

Σάρωση σε προορισμό

1. Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, όπως υποδεικνύεται από το σημάδι αναφοράς.



- Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων στον ADF](#).



2. Κάντε μία από τις παρακάτω εργασίες:

Windows

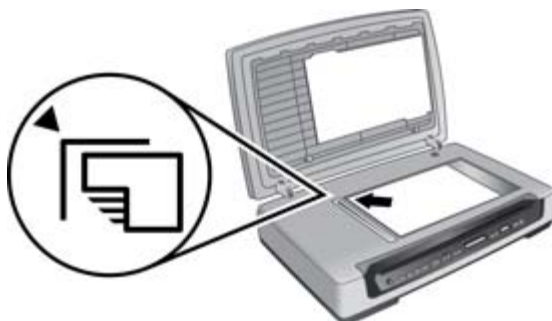
Λογισμικό HP εγκατεστημένο στον υπολογιστή	Διαδικασία
<ul style="list-style-type: none">– Μόνο το HP Smart Document Scan Software– Το λογισμικό HP Photosmart και το HP Smart Document Scan Software	Ανατρέξτε στην ενότητα Βοήθεια για το HP Smart Document Scan Software .
Μόνο το λογισμικό HP Photosmart	Πατήστε το κουμπί Επιλογή προορισμού , μέχρι να εμφανιστεί ο προορισμός που επιθυμείτε στην οθόνη LCD του σαρωτή και κατόπιν πατήστε το κουμπί Σάρωση εγγράφου σε .

Macintosh

Πατήστε το κουμπί **Επιλογή προορισμού**, μέχρι να εμφανιστεί ο προορισμός που επιθυμείτε στην οθόνη LCD του σαρωτή και κατόπιν πατήστε το κουμπί **Σάρωση εγγράφου σε**.

Αποθήκευση εγγράφου ή εικόνας σε μονάδα δίσκου ή CD

1. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, όπως υποδεικνύεται από το σημάδι αναφοράς.



- Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων στον ADF](#).



2. Κάντε μία από τις παρακάτω εργασίες:

Windows

Πρόγραμμα	Διαδικασία
HP Smart Document Scan Software	Ανατρέξτε στην ενότητα Βοήθεια για το HP Smart Document Scan Software .
Λογισμικό HP Photosmart	Πατήστε το προσαρμοζόμενο κουμπί 3 . Σε ορισμένες περιπτώσεις, τα έγγραφα αποθηκεύονται σε ένα φάκελο από τον οποίο μπορούν να εγγραφούν σε ένα CD.

Macintosh

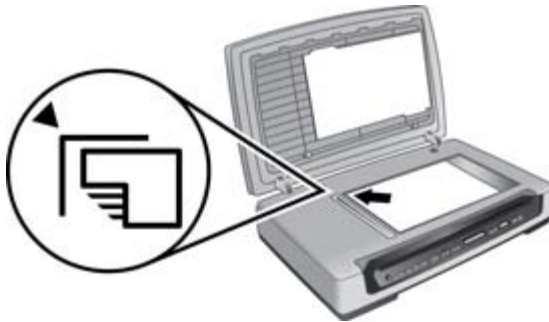
- α. Από τη Διαχείριση Συσκευών της HP, κάντε κλικ στην εργασία σάρωσης που θέλετε.

- β. Από το μενού **Προορισμός**, επιλέξτε την εντολή **Αρχείο κειμένου** ή **Αρχείο εικόνας**.
- γ. Κάντε κλικ στην επιλογή **Αποδοχή** και κατόπιν επιλέξτε το ντοσιέ στο οποίο θέλετε να στείλετε τη σάρωση.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης για να ολοκληρώσετε τη σάρωση.

Αποστολή σάρωσης σε πρόγραμμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου

Μπορείτε να στείλετε μια σάρωση απευθείας σε ένα πρόγραμμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (αν υποστηρίζεται).

1. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, όπως υποδεικνύεται από το σημάδι αναφοράς.



- Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Τοποθέτηση πρωτοτύπων στον ADF](#).
2. Κάντε ένα από τα παρακάτω:

Windows

Πρόγραμμα	Διαδικασία
HP Smart Document Scan Software	Ανατρέξτε στην ενότητα Βοήθεια για το HP Smart Document Scan Software .
Λογισμικό HP Photosmart	Πατήστε το προσαρμοζόμενο κουμπί 4 .

Macintosh

Κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Από τη Διαχείριση Συσκευών της HP, κάντε κλικ στην εργασία σάρωσης που θέλετε. Στο μενού **Προορισμός**, επιλέξτε το πρόγραμμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
 - Πατήστε το **προσαρμοζόμενο κουμπί 4**.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης για να ολοκληρώσετε τη σάρωση.

7 Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης

Μπορείτε να αλλάξετε πολλές ρυθμίσεις σάρωσης από το λογισμικό σάρωσης HP, συμπεριλαμβανομένων των εξής:

- Ανάλυση σάρωσης
- Διαχείριση χρωμάτων
- Προέλευση σάρωσης
- Τύπος εξόδου

Windows

Πρόγραμμα	Διαδικασία
HP Smart Document Scan Software	Από το HP Smart Document Software, κάντε κλικ στο προφίλ σάρωσης που θέλετε να αλλάξετε και κατόπιν κάντε κλικ στο κουμπί Επεξεργασία .
Λογισμικό HP Photosmart	<p>Από το Κέντρο λειτουργιών HP, κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή Ρυθμίσεις και προτιμήσεις σάρωσης και κατόπιν κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις κουμπιού.</p> <p>Σημείωση Εάν το HP Smart Document Scan Software δεν είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή, μπορείτε να πατήσετε το κουμπί Ρυθμίσεις κουμπιού στον μπροστινό πίνακα του σαρωτή, για να ανοίξετε το παράθυρο διαλόγου "Ρύθμιση κουμπιού".</p>

Macintosh

1. Κάντε κλικ στο εικονίδιο **Διαχείριση Συσκευών της HP** στο Σταθμό.
2. Επιλέξτε το σαρωτή από το μενού **Συσκευές**.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί **Πληροφορίες και ρυθμίσεις** και κατόπιν επιλέξτε το στοιχείο **Προτιμήσεις σαρωτή**.
Εμφανίζεται το παράθυρο του σαρωτή HP Scanjet μέσα στην περιοχή "Προτιμήσεις συστήματος".
4. Κάντε κλικ στην επιλογή **Κουμπιά σαρωτή**, για να εργαστείτε με τις ρυθμίσεις των κουμπιών.

8 Ρύθμιση των προσαρμοζόμενων κουμπιών του σαρωτή

Οι πληροφορίες αυτού του κεφαλαίου αφορούν μόνο τους χρήστες των Windows.



Σημείωση Οι χρήστες Macintosh μπορούν να αλλάξουν τις ρυθμίσεις σάρωσης, όπως την ανάλυση σάρωσης και τη διαχείριση χρωμάτων, για αυτά τα κουμπιά. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης](#).

Τα προσαρμοζόμενα κουμπιά παρέχουν ένα γρήγορο, αποτελεσματικό τρόπο σάρωσης τον οποίο μπορείτε να ρυθμίσετε για συγκεκριμένες εργασίες σάρωσης που εκτελείτε συχνά.



Οι χρήστες Windows μπορούν να ρυθμίσουν αυτά τα κουμπιά ώστε να λειτουργούν με το λογισμικό HP Photosmart ή το HP Smart Document Scan Software, εάν είναι εγκατεστημένα στον υπολογιστή και τα δύο προγράμματα σάρωσης HP. Εάν μόνο ένα από τα προγράμματα είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή, η προεπιλογή είναι τα κουμπιά να λειτουργούν με αυτό το πρόγραμμα.

- Ανοίξτε το HP Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού" της HP)
- Καρτέλα Configure buttons ("Ρύθμιση κουμπιών")
- Καρτέλα General info ("Γενικές πληροφορίες")

Ανοίξτε το HP Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού" της HP)

Χρησιμοποιήστε το HP Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού" της HP), για να ρυθμίσετε τα προσαρμοζόμενα κουμπιά του σαρωτή. Το Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού") έχει δύο καρτέλες: την καρτέλα Configure buttons ("Ρύθμιση κουμπιών") και την καρτέλα General info ("Γενικές πληροφορίες").

Για να ανοίξετε το HP Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού" της HP), κάντε ένα από τα εξής:

- Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού")** στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή.
- Κάντε κλικ στο μενού **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **HP**, κατόπιν στην επιλογή **Scanjet**, έπειτα στην επιλογή **8350, 8390** και, τέλος, κάντε κλικ στην επιλογή **Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού")**.

Καρτέλα Configure buttons ("Ρύθμιση κουμπιών")

Ρυθμίστε τα προσαρμοζόμενα κουμπιά για τη σάρωση εγγράφων

Εάν σχεδιάζετε να σαρώσετε κυρίως έγγραφα, η HP συνιστά να ρυθμίσετε τα κουμπιά ώστε να λειτουργούν με το HP Smart Document Scan Software.

Για να ρυθμίσετε τα προσαρμοζόμενα κουμπιά ώστε να λειτουργούν με το HP Smart Document Scan Software, στην περιοχή **Select software for customizable buttons (Επιλογή λογισμικού για τα προσαρμοζόμενα κουμπιά)**, επιλέξτε το στοιχείο **HP Smart Document Scan Software**.

Κάθε κουμπί του σαρωτή ρυθμίζεται για ένα προφίλ του HP Smart Document Scan Software. Η περιοχή **Select button to configure (Επιλογή κουμπιού για ρύθμιση)** του παραθύρου διαλόγου εμφανίζει το προφίλ που ρυθμίζεται για κάθε κουμπί.

Προφίλ σάρωσης του HP Smart Document Scan Software

Ένα προφίλ σάρωσης του HP Smart Document Scan Software περιέχει ρυθμίσεις για τη σάρωση, την επεξεργασία και την αποθήκευση ή την αποστολή εγγράφων που έχουν σαρωθεί.

Για παράδειγμα, εάν σχεδιάζετε να πραγματοποιείτε συχνά σάρωση εγγράφων από τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) και να αποστέλλετε τις σαρώσεις σε συγκεκριμένο φάκελο, μπορείτε να δημιουργήσετε ένα προφίλ σάρωσης με την απαραίτητη ρύθμιση για την εκτέλεση αυτής της εργασίας. Έπειτα, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Button Settings Utility (βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού"), για να αντιστοιχίσετε αυτό το προφίλ σάρωσης σε ένα από τα προσαρμοζόμενα κουμπιά του σαρωτή. Μετά την αντιστοίχιση του προφίλ σάρωσης σε ένα προσαρμοζόμενο κουμπί, μπορείτε να τοποθετήσετε τα έγγραφα στο σαρωτή και να ολοκληρώσετε την εργασία σάρωσης με το πάτημα ενός κουμπιού.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στη [βοήθεια του HP Smart Document Scan Software](#).

Αντιστοίχιση προφίλ σε ένα προσαρμοζόμενο κουμπί

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να αντιστοιχίσετε ένα προφίλ σάρωσης σε ένα προσαρμοζόμενο κουμπί:

1. Επιλέξτε το προσαρμοζόμενο κουμπί από την περιοχή **Επιλογή κουμπιού για ρύθμιση** του παραθύρου διαλόγου.
2. Κάντε κλικ σε ένα όνομα προφίλ στη λίστα **Επιλογή προφίλ για το επιλεγμένο κουμπί**.

Τα προφίλ σάρωσης δημιουργούνται χρησιμοποιώντας το HP Smart Document Scan Software. Για δημιουργία νέου προφίλ, κάντε κλικ στο κουμπί **Νέο προφίλ**. Για αλλαγή ενός υπάρχοντος προφίλ, κάντε κλικ στο κουμπί **Επεξεργασία προφίλ**. Ανοίγει το πρόγραμμα HP Smart Document Scan Software.

Ρύθμιση των προσαρμοζόμενων κουμπιών για σάρωση εικόνων

Εάν σκοπεύετε να σαρώσετε κυρίως φωτογραφίες και γραφικά, η HP συνιστά να ρυθμίσετε τα κουμπιά ώστε να λειτουργούν με το λογισμικό HP Photosmart.

Για να ρυθμίσετε τα προσαρμοζόμενα κουμπιά ώστε να λειτουργούν με το λογισμικό HP Photosmart, στην περιοχή **Επιλογή λογισμικού για τα προσαρμοζόμενα κουμπιά**, επιλέξτε το στοιχείο **Λογισμικό HP Photosmart**.

Τα κουμπιά ρυθμίζονται κατά τον εξής τρόπο:

Αριθμός κουμπιού	Λειτουργία κουμπιού
1	Χρησιμοποιήστε το για τη σάρωση φωτογραφιών, φιλμ και γραφικών.
2	Χρησιμοποιήστε το για τη σάρωση εγγράφων για επεξεργάσιμο κείμενο, χρησιμοποιώντας τη λειτουργία οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR) του σαρωτή.
3	Χρησιμοποιήστε το για την αποστολή των εγγράφων που έχουν σαρωθεί σε συγκεκριμένη θέση.
4	Χρησιμοποιήστε το για αποστολή μιας σάρωσης απευθείας σε ένα πρόγραμμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Μπορείτε να προσαρμόσετε περαιτέρω τις ρυθμίσεις σάρωσης για αυτά τα κουμπιά, χρησιμοποιώντας το λογισμικό HP Photosmart. Κάντε κλικ στο κουμπί στο παράθυρο διαλόγου, για να ανοίξετε το Κέντρο λειτουργιών HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Βοήθεια για το λογισμικό HP Photosmart](#).

Καρτέλα General info ("Γενικές πληροφορίες")

Η καρτέλα General info ("Γενικές πληροφορίες") του Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού") εμφανίζει σημαντικές πληροφορίες σχετικά με το σαρωτή, μια σύνδεση με το αρχείο καταγραφής συντήρησης σαρωτή και ένα πλαίσιο ελέγχου για την ενεργοποίηση της δυνατότητας άμεσης προθέρμανσης της λάμπας του σαρωτή. Για μια επεξήγηση της καρτέλας "Γενικές πληροφορίες", ανατρέξτε στο [Button Settings Utility help](#) (Βοήθεια του βοηθητικού προγράμματος "Ρυθμίσεις κουμπιού").

9 Φροντίδα και συντήρηση

Αυτή η ενότητα περιέχει πληροφορίες σχετικά με τη φροντίδα και τη συντήρηση του σαρωτή.

- Παραγγελία εξαρτημάτων συντήρησης και σάρωσης
- Καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή
- Καθαρισμός του προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA)
- Καθαρισμός και συντήρηση του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF)

Ο καθαρισμός του σαρωτή κατά τακτά χρονικά διαστήματα εξασφαλίζει σαρώσεις υψηλής ποιότητας. Η φροντίδα που απαιτείται εξαρτάται από αρκετούς παράγοντες, στους οποίους συμπεριλαμβάνονται η συχνότητα χρήσης και το περιβάλλον. Θα πρέπει να καθαρίζετε τη συσκευή στα απαιτούμενα διαστήματα.

Ο καθαρισμός και η συντήρηση πρέπει να περιλαμβάνουν τον καθαρισμό της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή, του προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA) και του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).



Προσοχή Αποφύγετε την τοποθέτηση αιχμηρών αντικειμένων στο σαρωτή. Μπορεί να προκληθεί ζημιά στο σαρωτή. Πριν να τοποθετήσετε ένα αντικείμενο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, βεβαιωθείτε ότι το αντικείμενο δεν έχει υγρή κόλλα, διορθωτικό υγρό ή άλλες ουσίες που μπορεί να εναποτεθούν στη γυάλινη επιφάνεια.

Παραγγελία εξαρτημάτων συντήρησης και σάρωσης

Μπορείτε να αγοράσετε εξαρτήματα συντήρησης online. Αντικείμενα όπως το ύφασμα καθαρισμού ADF της HP ή το kit αντικατάστασης κυλίνδρου ADF είναι διαθέσιμα για παράδοση σε όλο τον κόσμο.

1. Επισκεφθείτε την τοποθεσία υποστήριξης σαρωτών HP στο Web, στη διεύθυνση www.hp.com/support.
2. Πληκτρολογήστε τον αριθμό του μοντέλου σαρωτή και κατόπιν πιέστε το πλήκτρο **Enter**.

Καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή

1. Αποσυνδέστε το καλώδιο του ενιαίου σειριακού διαύλου (USB) και το καλώδιο τροφοδοσίας από το σαρωτή.
2. Ανοίξτε το κάλυμμα του σαρωτή.
3. Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια χρησιμοποιώντας ένα μαλακό ύφασμα χωρίς χνούδι, που έχει ψεκαστεί με ένα ήπιο καθαριστικό γυαλιών. Στεγνώστε τη γυάλινη επιφάνεια με ένα στεγνό, μαλακό ύφασμα χωρίς χνούδι.



Προσοχή Να χρησιμοποιείτε μόνο καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες, για να καθαρίσετε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Αποφύγετε τα καθαριστικά που περιέχουν στιλβωτικά, ασετόν, βενζίνη και τετραχλωρίδιο άνθρακα, τα οποία μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Αποφύγετε την ισοπροπυλική αλκοόλη, καθώς μπορεί να δημιουργήσει λωρίδες στη γυάλινη επιφάνεια.

Μην ψεκάζετε το καθαριστικό απευθείας επάνω στη γυάλινη επιφάνεια. Εάν χρησιμοποιήσετε πολύ καθαριστικό, αυτό μπορεί να διαρρεύσει κάτω από τη γυάλινη επιφάνεια και να προκαλέσει βλάβη στο σαρωτή.

4. Όταν τελειώσετε, συνδέστε ξανά το καλώδιο USB και το καλώδιο τροφοδοσίας στο σαρωτή.



Σημείωση Για οδηγίες σχετικά με τον τρόπο καθαρισμού της κάτω πλευράς της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/support. Ακολουθήστε τις ηλεκτρονικές οδηγίες για να επιλέξετε τη χώρα/περιοχή και τη γλώσσα σας, ενεργοποιήστε την επιλογή για να προβάλετε πληροφορίες υποστήριξης και επίλυσης προβλημάτων και κατόπιν πληκτρολογήστε το όνομα προϊόντος σαρωτή και τον αριθμό μοντέλου.

Καθαρισμός του προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA)

Καθαρίστε τον TMA με ένα στεγνό, μαλακό ύφασμα. Εάν είναι απαραίτητο, ψεκάστε ελαφρά το ύφασμα με ένα καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες και σκουπίστε τον TMA.

Καθαρισμός και συντήρηση του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF)

Ο ADF απαιτεί περιοδικό καθαρισμό, ανάλογα με τη συχνότητα χρήσης και τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείται. Χρησιμοποιήστε ένα ύφασμα καθαρισμού ADF της HP, για να καθαρίσετε τον ADF, όταν εμφανίζονται κατακόρυφες λωρίδες στις εικόνες που έχουν σαρωθεί από τον ADF, όταν το χαρτί που χρησιμοποιείται στον ADF είναι σκονισμένο ή λερωμένο ή όταν υπάρχει σκόνη στο περιβάλλον. Αν χρησιμοποιείτε τον ADF αρκετές φορές την εβδομάδα, συνιστάται να γίνεται καθαρισμός κάθε μήνα. Προγραμματίστε τον καθαρισμό ανάλογα με τις απαιτήσεις του σαρωτή.



Σημείωση Για να αγοράσετε ένα ύφασμα καθαρισμού ADF της HP, ανατρέξτε στην ενότητα [Παραγγελία εξαρτημάτων συντήρησης και σάρωσης](#).

Χρησιμοποιήστε τις ακόλουθες μεθόδους, για να καθαρίσετε και να συντηρήσετε τον ADF:

- Χρήση του υφάσματος καθαρισμού στον ADF
- Καθαρισμός του παραθύρου ADF
- Χειροκίνητος καθαρισμός του κυλίνδρου τροφοδοσίας
- Συντήρηση του ADF

Χρήση του υφάσματος καθαρισμού στον ADF

1. Ανοίξτε το σφραγισμένο περίβλημα, ξεκινώντας από την εγκοπή. Προσέξτε να **μην** σκίσετε το ύφασμα καθαρισμού που βρίσκεται στο εσωτερικό.
2. Αφαιρέστε το ύφασμα καθαρισμού και ξεδιπλώστε το.
3. Τοποθετήστε το ξεδιπλωμένο ύφασμα στο δίσκο εισόδου χαρτιού.
4. Ακολουθήστε τα βήματα για τη σάρωση εγγράφου μέσω του ADF. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Σάρωση εγγράφων μίας όψης από τον ADF](#).



Προσοχή Πριν να προχωρήσετε στο επόμενο βήμα, περιμένετε δύο λεπτά για να στεγνώσουν τα εξαρτήματα.

5. Τοποθετήστε έως πέντε σελίδες εκτυπωμένου χαρτιού στον ADF. Σαρώστε και δείτε τα αποτελέσματα.
6. Αν εξακολουθούν να εμφανίζονται λωρίδες, επαναλάβετε τα βήματα 3 έως 5. Μπορείτε να περάσετε το υφάσμα καθαρισμού μέσα από τον ADF μέχρι πέντε φορές.



Σημείωση Εάν η σαρωμένη εικόνα εξακολουθεί να έχει λωρίδες μετά τη χρήση του υφάσματος καθαρισμού στον ADF, ίσως χρειαστεί να καθαρίσετε το παράθυρο του ADF. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Καθαρισμός του παραθύρου ADF](#).

Καθαρισμός του παραθύρου ADF

Αν υπάρχουν λωρίδες στις σαρωμένες εικόνες, ίσως ο καθαρισμός του παραθύρου ADF να λύσει το πρόβλημα. Χρησιμοποιήστε τα ακόλουθα βήματα, για να καθαρίσετε το παράθυρο του ADF.

1. Ανοίξτε το κάλυμμα του σαρωτή.



2. Εντοπίστε τη θύρα πρόσβασης του ADF στο κάτω μέρος του ADF.
3. Πιέστε τις προεξοχές στη θύρα και κατόπιν τραβήξτε τη θύρα προς το μέρος σας, μέχρι να αποσπαστεί από τον ADF.



4. Εντοπίστε το διαφανές παράθυρο σάρωσης μέσα στον ADF και καθαρίστε το με το ύφασμα καθαρισμού του ADF.
5. Εντοπίστε τη λευκή ταινία στο εσωτερικό της θύρας πρόσβασης και καθαρίστε την.
6. Τοποθετήστε ξανά τη θύρα πρόσβασης του ADF:
 - α. Τοποθετήστε τη θύρα επάνω από το άνοιγμα του ADF.
 - β. Πιέστε τη θύρα στη θέση της, μέχρι να ασφαλίσουν και οι δύο πλευρές.
7. Καθαρίστε τη διαφανή ταινία σάρωσης στην επιφάνεια του σαρωτή. Σκουπίστε τη διαφανή περιοχή με ένα ύφασμα καθαρισμού ADF της HP ή με ένα καθαρό, στεγνό ύφασμα χωρίς χνούδι.



8. Κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή.
9. Χρησιμοποιήστε τον ADF, για να σαρώσετε έως πέντε έγγραφα. Δείτε τα αποτελέσματα. Αν εξακολουθούν να υπάρχουν λωρίδες στις σαρωμένες εικόνες, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών HP.



Χειροκίνητος καθαρισμός του κυλίνδρου τροφοδοσίας

1. Ανοίξτε το κάλυμμα του ADF.



2. Σηκώστε τον πράσινο μοχλό, για να ανυψώσετε τον κύλινδρο τροφοδοσίας σε κάθετη θέση.



3. Χρησιμοποιήστε ένα ύφασμα καθαρισμού ADF της HP, για να καθαρίσετε τους κυλίνδρους τροφοδοσίας, καθώς και τη μικρή ελαστική επιφάνεια κάτω από τους κυλίνδρους.



Σημείωση Εάν δεν έχετε το ύφασμα καθαρισμού ADF της HP, χρησιμοποιήστε ένα ύφασμα χωρίς χνούδι, ελαφρά νοτισμένο με ισοπροπυλική αλκοόλη.

4. Σκουπίστε την περιοχή γύρω από τη μικρή ελαστική επιφάνεια για να αφαιρέσετε τυχόν σκόνη από χαρτί.
5. Κατεβάστε την πράσινη προεξοχή και τους κυλίνδρους τροφοδοσίας.



6. Κλείστε το επάνω κάλυμμα του ADF.

Συντήρηση του ADF

Εάν υπάρχουν συχνά προβλήματα τροφοδοσίας, καθαρίστε τον κύλινδρο τροφοδοσίας χειροκίνητα. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Καθαρισμός και συντήρηση του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων \(ADF\)](#).

Η HP συνιστά την αντικατάσταση του κυλίνδρου τροφοδοσίας κάθε 100.000 σαρώσεις. Χρησιμοποιήστε το HP Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού" της HP), για να παρακολουθείτε τον αριθμό σαρώσεων του ADF. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Καρτέλα General info](#) ("Γενικές πληροφορίες").

10 Επίλυση προβλημάτων

Η ενότητα αυτή περιέχει λύσεις για συνηθισμένα προβλήματα με το σαρωτή, τον προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA) και τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF).

- Προβλήματα προετοιμασίας ή υλικού σαρωτή
- Προβλήματα λειτουργίας σαρωτή
- Τα κουμπιά του σαρωτή δεν λειτουργούν σωστά
- Θέματα σχετικά με τα slide, τα αρνητικά και τον TMA
- Προβλήματα αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF)
- Επικοινωνία με την Υποστήριξη HP

Για πρόσθετες πληροφορίες επίλυσης προβλημάτων, ανατρέξτε στη βοήθεια για το πρόγραμμα σάρωσης HP που χρησιμοποιείτε. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα Πού θα βρείτε περισσότερες πληροφορίες.

Προβλήματα προετοιμασίας ή υλικού σαρωτή

Η ενότητα αυτή περιέχει λύσεις για προβλήματα προετοιμασίας και υλικού.

- Επαναφορά του σαρωτή
- Ο σαρωτής σταμάτησε να λειτουργεί σωστά
- Έλεγχος των καλωδίων

Επαναφορά του σαρωτή

Εάν λάβετε ένα μήνυμα σφάλματος όπως "Η προετοιμασία του σαρωτή απέτυχε" ή "Δεν βρέθηκε σαρωτής" κατά την προσπάθεια χρήσης του σαρωτή, χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία:

1. Εάν είναι ανοιχτό, κλείστε το λογισμικό σάρωσης.
2. Αποσυνδέστε το καλώδιο USB που συνδέει το σαρωτή με τον υπολογιστή.
3. Απενεργοποιήστε το σαρωτή.
4. Τερματίστε το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή, απενεργοποιήστε τον υπολογιστή, περιμένετε 60 δευτερόλεπτα και κατόπιν ενεργοποιήστε ξανά τον υπολογιστή.
5. Ενεργοποιήστε το σαρωτή.
6. Συνδέστε ξανά το καλώδιο USB που συνδέει τον υπολογιστή με το σαρωτή και βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB είναι συνδεδεμένο σωστά στο πίσω μέρος του σαρωτή.

Έπειτα από 30 δευτερόλεπτα, η οθόνη LCD πρέπει να εμφανίζει την ένδειξη **Έτοιμο**. Εάν η οθόνη LCD δεν εμφανίζει την ένδειξη **Έτοιμο**, ανατρέξτε στην ενότητα [Μηνύματα σφάλματος σαρωτή](#).

Ο σαρωτής σταμάτησε να λειτουργεί σωστά

Εάν ο σαρωτής σταματήσει να σαρώνει, ακολουθήστε τα εξής βήματα. Έπειτα από κάθε βήμα, ξεκινήστε μια σάρωση για να δείτε εάν λειτουργεί ο σαρωτής. Αν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, συνεχίστε με το επόμενο βήμα.

1. Υπάρχει περίπτωση ένα καλώδιο να μην είναι καλά συνδεδεμένο. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB και το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένα.
2. Απενεργοποιήστε το σαρωτή, περιμένετε 60 δευτερόλεπτα και κατόπιν ενεργοποιήστε τον πάλι.
3. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή.
4. Μπορεί να έχει εμφανιστεί διένεξη λογισμικού στον υπολογιστή σας. Ίσως χρειαστεί να καταργήσετε την εγκατάσταση του λογισμικού σαρωτή και κατόπιν να το εγκαταστήσετε ξανά.

Επαναλάβετε την εγκατάσταση, χρησιμοποιώντας το CD του λογισμικού HP που συνοδεύει το σαρωτή σας. Όταν τοποθετείτε το CD, ανοίγει αυτόματα ένα παράθυρο διαλόγου εγκατάστασης.

Έλεγχος των καλωδίων

Τύπος καλωδίου	Ενέργεια
Καλώδιο τροφοδοσίας	<p>Το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο μεταξύ του σαρωτή και μιας πρίζας τροφοδοσίας.</p> <ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένο μεταξύ του σαρωτή και της πρίζας ή της συσκευής προστασίας από μεταπτώσεις ρεύματος.• Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο με συσκευή προστασίας από μεταπτώσεις ρεύματος, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή αυτή είναι συνδεδεμένη σε πρίζα και ενεργοποιημένη.• Απενεργοποιήστε το σαρωτή, περιμένετε 60 δευτερόλεπτα και κατόπιν ενεργοποιήστε τον πάλι.
Καλώδιο USB	<p>Το καλώδιο USB είναι συνδεδεμένο μεταξύ του σαρωτή και του υπολογιστή.</p> <ul style="list-style-type: none">• Χρησιμοποιήστε το καλώδιο USB που συνόδευε το σαρωτή. Κάποιο άλλο καλώδιο USB μπορεί να μην είναι συμβατό με το σαρωτή.• Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB είναι καλά συνδεδεμένο μεταξύ του σαρωτή και του υπολογιστή. <p>Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την επίλυση προβλημάτων USB, μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com/support, επιλέξτε τη χώρα/περιοχή σας και κατόπιν χρησιμοποιήστε το εργαλείο αναζήτησης, για να βρείτε θέματα επίλυσης προβλημάτων USB.</p>
Βοηθητικό καλώδιο	<p>Το βοηθητικό καλώδιο συνδέεται μεταξύ του TMA, που βρίσκεται στο κάλυμμα του σαρωτή, και της βάσης του σαρωτή.</p>

(συνέχεια)

Τύπος καλωδίου	Ενέργεια
	Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο είναι καλά συνδεδεμένο στο πίσω μέρος του σαρωτή.

Προβλήματα λειτουργίας σαρωτή

- Ο σαρωτής δεν ενεργοποιείται
- Η λάμπα του σαρωτή παραμένει αναμμένη
- Ο σαρωτής δεν σαρώνει αμέσως
- Η σαρωμένη εικόνα είναι θολή
- Ο σαρωτής σαρώνει τα αντικείμενα πολύ αργά
- Η εικόνα είναι εντελώς μαύρη ή εντελώς λευκή
- Οι σαρωμένες εικόνες δεν είναι ίσιες
- Εμφανίζονται κάθετες λευκές ραβδώσεις στην εκτυπωμένη σελίδα
- Η γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή χρειάζεται καθαρισμό
- Ο σαρωτής δεν εκτελεί σάρωση δύο όψεων (Macintosh)

Ο σαρωτής δεν ενεργοποιείται

Εάν ο σαρωτής δεν ενεργοποιείται όταν πατάτε τα κουμπιά στον μπροστινό πίνακα του σαρωτή, επιβεβαιώστε τα ακόλουθα:

- Ο διακόπτης λειτουργίας του σαρωτή ενδέχεται να είναι κλειστός. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας στο πίσω μέρος του σαρωτή βρίσκεται στη θέση ON.
- Ο σαρωτής ενδέχεται να έχει αποσυνδεθεί από την πρίζα. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν έχει αποσυνδεθεί από το σαρωτή ή δεν έχει βγει από την πρίζα τροφοδοσίας.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο TMA δεν έχει αποσυνδεθεί από το σαρωτή.

Η λάμπα του σαρωτή παραμένει αναμμένη

Η λάμπα του σαρωτή θα πρέπει να σβήνει αυτόματα έπειτα από κάποια χρονική περίοδο χωρίς δραστηριότητα (περίπου 15 λεπτά). Αυτή είναι η λειτουργία "Εξοικονόμηση ισχύος".

Εάν η λάμπα του σαρωτή παραμένει αναμμένη έπειτα από μεγάλο χρονικό διάστημα χωρίς δραστηριότητα, απενεργοποιήστε το σαρωτή, περιμένετε 30 δευτερόλεπτα και κατόπιν ενεργοποιήστε τον ξανά.

Οι χρήστες Macintosh μπορούν να ελέγξουν τις ρυθμίσεις για τη λάμπα του σαρωτή.

1. Ανοίξτε τη Διαχείριση Συσκευών της HP.
2. Κάντε κλικ στο κουμπί **Πληροφορίες και ρυθμίσεις** και κατόπιν στο στοιχείο **Προτιμήσεις σαρωτή**.
Εμφανίζεται το παράθυρο του σαρωτή HP Scanjet μέσα στην περιοχή "Προτιμήσεις συστήματος".
3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Λάμπα σαρωτή**, για να εργαστείτε με τις ρυθμίσεις της λάμπας.
4. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εξοικονόμηση ενέργειας**, για να ορίσετε την απενεργοποίηση της λάμπας όταν δεν χρησιμοποιείται για 15 λεπτά.

Ο σαρωτής δεν σαρώνει αμέσως

Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας στο πίσω μέρος του σαρωτή βρίσκεται στη θέση ON.

Εάν ο σαρωτής δεν έχει χρησιμοποιηθεί για λίγη ώρα, η λάμπα του μπορεί να χρειάζεται ένα διάστημα προθέρμανσης προτού ξεκινήσει η σάρωση. Εάν η λάμπα χρειάζεται προθέρμανση, η εκκίνηση της σάρωσης γίνεται ένα λεπτό μετά την εκκίνηση του λογισμικού ή το πάτημα ενός κουμπιού στο σαρωτή.

Μπορείτε να ορίσετε την άμεση προθέρμανση της λάμπας του σαρωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Πού θα βρείτε περισσότερες πληροφορίες](#).

Η σαρωμένη εικόνα είναι θολή

Είναι σημαντικό το αντικείμενο που σαρώνετε να βρίσκεται κοντά στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Εάν η σαρωμένη εικόνα που προκύπτει είναι θολή, βεβαιωθείτε ότι το αντικείμενο βρίσκεται σε πλήρη επαφή με τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.

Ο σαρωτής σαρώνει τα αντικείμενα πολύ αργά

- Εάν σαρώνετε κείμενο για επεξεργασία, το πρόγραμμα οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR) υποχρεώνει το σαρωτή να σαρώσει σε χαμηλότερη ταχύτητα, κάτι που είναι φυσιολογικό. Περιμένετε να ολοκληρωθεί η σάρωση.
- Το λογισμικό σάρωσης HP μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να σαρώνει στο μέγιστο βάθος ρίxel. Ανατρέξτε στη βοήθεια για το λογισμικό σάρωσης HP, για να αλλάξετε αυτήν τη ρύθμιση.
- Η ανάλυση μπορεί να είναι ρυθμισμένη σε πολύ υψηλή τιμή. Ρυθμίστε την ανάλυση σε χαμηλότερο επίπεδο. Το λογισμικό σαρωτή επιλέγει αυτόματα την ανάλυση, ώστε να υπάρχει η καλύτερη ισορροπία μεταξύ της ποιότητας εικόνας και του μεγέθους αρχείου.

Η εικόνα είναι εντελώς μαύρη ή εντελώς λευκή

Το αντικείμενο μπορεί να μην έχει τοποθετηθεί σωστά στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Βεβαιωθείτε ότι το αντικείμενο που προσπαθείτε να σαρώσετε είναι τοποθετημένο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια και ότι το κάλυμμα είναι κλειστό. Εάν η σάρωση γίνεται από τον ADF, ελέγξτε τον προσανατολισμό του χαρτιού.

Οι σαρωμένες εικόνες δεν είναι ίσιες

Το αντικείμενο ενδέχεται να μετατοπίστηκε όταν κλείσατε το κάλυμμα. Ισιώστε το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και κατόπιν επαναλάβετε τη σάρωση.

Εμφανίζονται κάθετες λευκές ραβδώσεις στην εκτυπωμένη σελίδα

Ο εκτυπωτής προορισμού ενδέχεται να μην έχει γραφίτη ή μελάνη. Εκτυπώστε ένα διαφορετικό αρχείο από ένα άλλο πρόγραμμα στον εκτυπωτή, για να διαπιστώσετε αν το πρόβλημα βρίσκεται στον εκτυπωτή.

Η γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή χρειάζεται καθαρισμό

Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή στις εξής περιπτώσεις:

- Υπάρχει μελάνη στη γυάλινη επιφάνεια
- Υπάρχουν δαχτυλιές στη γυάλινη επιφάνεια
- Τα έγγραφα ή άλλα αντικείμενα που τοποθετούνται στη γυάλινη επιφάνεια είναι πολύ σκονισμένα ή λερωμένα
- Εμφανίζονται μουτζούρες ή άλλα σημάδια στις σαρωμένες εικόνες
- Η γυάλινη επιφάνεια είναι θολή ή σκονισμένη

Αφήστε τη γυάλινη επιφάνεια να στεγνώσει καλά προτού πραγματοποιήσετε άλλη σάρωση εικόνας.

Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα [Φροντίδα και συντήρηση](#).

Ο σαρωτής δεν εκτελεί σάρωση δύο όψεων (Macintosh)

Εάν χρησιμοποιήσετε ένα κουμπί σαρωτή ή μια επιλογή σάρωσης στη Διαχείριση Συσκευών της HP για να εκτελέσετε σάρωση δύο όψεων, αλλά ο σαρωτής εκτέλεσε σάρωση μίας όψης, ίσως χρειαστεί να ρυθμίσετε την επιλογή σάρωσης για σάρωση δύο όψεων.

1. Ανοίξτε το HP Scan Pro.
2. Στη γραμμή μενού, κάντε κλικ στο μενού **HP Scan Pro** και κατόπιν κάντε κλικ στην εντολή **Προτιμήσεις**.
3. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Σάρωση και των δύο όψεων του πρωτοτύπου κατά τη χρήση του τροφοδότη δύο όψεων**.

Τα κουμπιά του σαρωτή δεν λειτουργούν σωστά

- Τα κουμπιά δεν λειτουργούν
- Ανοίγει ένα μη αναμενόμενο πρόγραμμα με το πάτημα ενός προσαρμοζόμενου κουμπιού
- Χρησιμοποιείται εσφαλμένο προφίλ του HP Smart Document Scan Software, όταν πατάτε ένα κουμπί (Windows)

Τα κουμπιά δεν λειτουργούν

Έπειτα από κάθε βήμα, ξεκινήστε μια σάρωση για να δείτε εάν τα κουμπιά λειτουργούν. Αν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, συνεχίστε με το επόμενο βήμα.

- Υπάρχει περίπτωση ένα καλώδιο να μην είναι καλά συνδεδεμένο. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB, το βοηθητικό καλώδιο και το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένα.
- Απενεργοποιήστε το σαρωτή, περιμένετε 30 δευτερόλεπτα και κατόπιν ενεργοποιήστε τον πάλι.
- Επανεκκινήστε τον υπολογιστή.
- Τα κουμπιά μπορεί να είναι απενεργοποιημένα. Οι χρήστες Windows πρέπει να δοκιμάσουν την ακόλουθη διαδικασία:
 - Ανοίξτε τον **Πίνακα Ελέγχου**, επιλέξτε το στοιχείο **Σαρωτές και φωτογραφικές μηχανές** και κατόπιν το μοντέλο του σαρωτή σας.
 - Ανοίξτε το παράθυρο **Ιδιότητες** και κάντε κλικ στην καρτέλα **Συμβάντα**. Από τη λίστα **Συμβάντα σαρωτή**, επιλέξτε **Κουμπί "Σάρωση εγγράφου"**.

- Βεβαιωθείτε ότι το στοιχείο **Λογισμικό σάρωσης HP** είναι επιλεγμένο.
- Windows 98 και Windows 2000: Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή **Απενεργοποίηση συμβάντων συσκευής** δεν είναι επιλεγμένη.
- Windows Me και Windows XP: Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή **Καμία ενέργεια** δεν είναι επιλεγμένη.

Ανοίγει ένα μη αναμενόμενο πρόγραμμα με το πάτημα ενός προσαρμοζόμενου κουμπιού

Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή και το λογισμικό σάρωσης της HP που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή, ενδέχεται να ανοίξει ένα μη αναμενόμενο πρόγραμμα, όταν πατάτε ένα κουμπί.

- Αναμένετε να δείτε είτε το Κέντρο λειτουργιών HP είτε το HP Smart Document Scan Software
- Ανοίγει ένα άλλο πρόγραμμα σάρωσης (όχι της HP), όταν πατάτε ένα κουμπί

Αναμένετε να δείτε είτε το Κέντρο λειτουργιών HP είτε το HP Smart Document Scan Software

Εάν αναμένετε να δείτε είτε το Κέντρο λειτουργιών HP είτε το HP Smart Document Scan Software, επιβεβαιώστε ότι το πρόγραμμα που θέλετε είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή:

- Κέντρο λειτουργιών HP: Κάντε κλικ στο μενού **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα** και κατόπιν τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **HP**. Πρέπει να εμφανιστεί το **Κέντρο λειτουργιών HP**.
- Κάντε κλικ στο μενού **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **HP**, κατόπιν στην επιλογή **Scanjet**, έπειτα στην επιλογή **8350, 8390** και, τέλος, αναζητήστε το στοιχείο **HP Smart Document Scan Software**.

Εάν το πρόγραμμα που θέλετε δεν είναι εγκατεστημένο, χρησιμοποιήστε το κατάλληλο CD λογισμικού σάρωσης HP, για να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα.

Εάν το πρόγραμμα που θέλετε είναι εγκατεστημένο, χρησιμοποιήστε το HP Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού" της HP), για να ρυθμίσετε τα κουμπιά για το πρόγραμμα. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα **Ρύθμιση των προσαρμοζόμενων κουμπιών του σαρωτή**.

Ανοίγει ένα άλλο πρόγραμμα σάρωσης (όχι της HP), όταν πατάτε ένα κουμπί

Εάν ανοίξει ένα άλλο πρόγραμμα σάρωσης (όχι της HP) όταν πατήσετε ένα κουμπί, ακολουθήστε τα εξής βήματα:

1. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Windows XP: Κάντε κλικ στο μενού **Έναρξη** και κατόπιν στην επιλογή **Πίνακας Ελέγχου**.
 - Άλλες εκδόσεις των Windows: Κάντε κλικ στο μενού **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **Ρυθμίσεις** και κατόπιν κάντε κλικ στην επιλογή **Πίνακας Ελέγχου**.
2. Κάντε κλικ στο στοιχείο **Σαρωτές και φωτογραφικές μηχανές**.

3. Κάντε κλικ στο εικονίδιο για το σαρωτή της σειράς HP Scanjet 8300.
4. Στη γραμμή μενού, κάντε κλικ στο μενού **Αρχείο** και κατόπιν στην εντολή **Ιδιότητες**. Εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου με τις ιδιότητες του σαρωτή.
5. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συμβάντα**.
6. Από την αναπτυσσόμενη λίστα **Επιλογή συμβάντος**, κάντε κλικ στο κουμπί που θέλετε να ρυθμίσετε.
Για παράδειγμα, κάντε κλικ στο στοιχείο **Κουμπί "Αντιγραφή"**.
7. Στην περιοχή "Ενέργειες" του παραθύρου διαλόγου, επιλέξτε το στοιχείο **Εκκίνηση αυτού του προγράμματος** και κατόπιν το στοιχείο **Λογισμικό σάρωσης HP** από την αναπτυσσόμενη λίστα.
8. Κάντε κλικ στο κουμπί **OK**.

Χρησιμοποιείται εσφαλμένο προφίλ του HP Smart Document Scan Software, όταν πατάτε ένα κουμπί (Windows)

Χρησιμοποιήστε το HP Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού" της HP), για να ελέγξετε για ποια κουμπιά έχουν ρυθμιστεί τα προφίλ του HP Smart Document Scan Software. Εάν είναι απαραίτητο, επαναφέρετε το προφίλ που έχει ρυθμιστεί για το κουμπί.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ρύθμιση των προσαρμοζόμενων κουμπιών του σαρωτή](#).

Θέματα σχετικά με τα slide, τα αρνητικά και τον TMA

Χρησιμοποιήστε αυτή την ενότητα για να επιλύσετε προβλήματα με slide 35 mm ή αρνητικά 35 mm που σαρώθηκαν με τη χρήση του TMA.

- Δεν έχει εγκατασταθεί λογισμικό σάρωσης εικόνας της HP στον υπολογιστή (Windows)
- Δεν έχει εγκατασταθεί λογισμικό σάρωσης εικόνας της HP στον υπολογιστή (Mac)
- Τα χρώματα εκτυπώνονται λάθος ή η εικόνα είναι πολύ σκούρα ή φωτεινή
- Εμφανίζονται κουκκίδες ή λωρίδες στη σαρωμένη εικόνα
- Οι σαρωμένες εικόνες είναι σκούρες
- Ο TMA δεν λειτουργεί
- Δεν υπάρχει φως ή υπάρχει αχνό φως στον TMA μετά την επιλογή slide ή αρνητικών από το παράθυρο διαλόγου "Σάρωση"

Δεν έχει εγκατασταθεί λογισμικό σάρωσης εικόνας της HP στον υπολογιστή (Windows)

Για να χρησιμοποιήσετε τον προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA) για τη σάρωση slide και αρνητικών, πρέπει να έχει εγκατασταθεί λογισμικό σάρωσης εικόνας της HP στον υπολογιστή. Εάν δεν βλέπετε το εικονίδιο του Κέντρου λειτουργιών HP στην επιφάνεια εργασίας του υπολογιστή, κάντε κλικ στο μενού **Έναρξη**, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα**, κατόπιν στην επιλογή **HP** και κατόπιν αναζητήστε το στοιχείο **Κέντρο λειτουργιών HP**. Εάν δεν έχει εγκατασταθεί λογισμικό σάρωσης εικόνας της HP στον υπολογιστή, ακολουθήστε τις οδηγίες εγκατάστασης λογισμικού στο έντυπο Εγχειρίδιο Εγκατάστασης και Υποστήριξης που συνόδευε το σαρωτή, για να εγκαταστήσετε λογισμικό σάρωσης εικόνας της HP.

Δεν έχει εγκατασταθεί λογισμικό σάρωσης εικόνας της HP στον υπολογιστή (Mac)

Για να χρησιμοποιήσετε τον προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA) για τη σάρωση slide και αρνητικών, πρέπει να έχει εγκατασταθεί λογισμικό σάρωσης εικόνας της HP στον υπολογιστή. Εάν δεν βλέπετε το εικονίδιο της Διαχείρισης Συσκευών της HP στο Σταθμό, κάντε κλικ στην επιλογή **Εφαρμογές** και κατόπιν αναζητήστε τα στοιχεία **Διαχείριση Συσκευών της HP** ή **HP Photosmart Studio**. Εάν δεν έχει εγκατασταθεί λογισμικό σάρωσης εικόνας της HP στον υπολογιστή, ακολουθήστε τις οδηγίες εγκατάστασης λογισμικού στο έντυπο Εγχειρίδιο Εγκατάστασης και Υποστήριξης που συνοδεύει το σαρωτή, για να εγκαταστήσετε λογισμικό σάρωσης εικόνας της HP.

Τα χρώματα εκτυπώνονται λάθος ή η εικόνα είναι πολύ σκούρα ή φωτεινή

- Το λογισμικό μπορεί να ρυθμίζει την έκθεση για ολόκληρη την περιοχή και όχι για ένα μόνο slide ή αρνητικό. Επιλέξτε και σύρετε τις λαβές γύρω από την περιοχή επιλογής έως ότου δείτε την περιοχή της εικόνας που θέλετε να σαρώσετε.
- Εάν παρέχεται προστατευτικό φωτός, χρησιμοποιήστε το προστατευτικό φωτός των αρνητικών για να καλύψετε την υπόλοιπη περιοχή στη θήκη των αρνητικών, αν σαρώνετε λιγότερα από το μέγιστο αριθμό καρτέ αρνητικών με τον TMA. Αυτό εξασφαλίζει τη μη διάχυση πρόσθετου φωτός στη σάρωση.

Εμφανίζονται κουκκίδες ή λωρίδες στη σαρωμένη εικόνα

- Ελέγξτε το πρωτότυπο slide ή αρνητικό, για να δείτε εάν είναι κατεστραμμένο ή σκονισμένο.
- Καθαρίστε τον TMA με ένα στεγνό, μαλακό ύφασμα. Εάν είναι απαραίτητο, ψεκάστε ελαφρά το ύφασμα με ένα ήπιο καθαριστικό γυάλινων επιφανειών. Αφήστε τη γυάλινη επιφάνεια να στεγνώσει καλά προτού πραγματοποιήσετε άλλη σάρωση εικόνας.

Οι σαρωμένες εικόνες είναι σκούρες

- Ελέγξτε εάν το φως του TMA είναι αναμμένο, πριν να κάνετε κλικ στην επιλογή **Σάρωση** ή **Αποδοχή**.
- Η λυχνία στην πηγή φωτός του TMA ενδέχεται να έχει σπάσει. Εάν η λυχνία έχει σπάσει, απαιτείται επισκευή.
- Η επιλογή της περιοχής μπορεί να μην έχει γίνει σωστά. Επιλέξτε μια περιοχή που να περιέχει μόνο τη φωτογραφία, χωρίς περιθώρια.

Ο TMA δεν λειτουργεί

Το βοηθητικό καλώδιο μπορεί να μην είναι συνδεδεμένο σωστά. Βεβαιωθείτε ότι το βοηθητικό καλώδιο είναι καλά συνδεδεμένο στη θύρα του TMA, στο πίσω μέρος του σαρωτή.

Δεν υπάρχει φως ή υπάρχει αχνό φως στον TMA μετά την επιλογή slide ή αρνητικών από το παράθυρο διαλόγου "Σάρωση"

Έπειτα από κάθε βήμα, ξεκινήστε μια σάρωση για να δείτε εάν λειτουργεί ο σαρωτής. Αν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, συνεχίστε με το επόμενο βήμα.

1. Βεβαιωθείτε ότι ο TMA είναι συνδεδεμένος στο σαρωτή.
2. Βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό σάρωσης HP έχει ρυθμιστεί να χρησιμοποιεί τον TMA.
 - Χρήστες Windows: Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή **Σάρωση αρνητικών με τον προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA)** ή η επιλογή **Σάρωση θετικών, συμπεριλαμβανομένων slide 35mm, με τον TMA** είναι ενεργοποιημένη στην περιοχή **Εικόνα**.
 - Χρήστες Macintosh: Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή **Slide από προσαρμογέα διαφανών υλικών** ή **Αρνητικά από προσαρμογέα διαφανών υλικών** είναι ενεργοποιημένη στο μενού **Προέλευση**.
3. Η λυχνία του TMA μπορεί να μην λειτουργεί. Ξεκινήστε μια σάρωση φιλμ και δείτε αν υπάρχει φως. Εάν η λυχνία έχει σπάσει, απαιτείται επισκευή.
4. Ο TMA ενδέχεται να χρειαστεί μέχρι και τρία λεπτά για προθέρμανση.

Προβλήματα αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF)

Χρησιμοποιήστε αυτή την ενότητα για την επίλυση προβλημάτων που μπορεί να παρουσιαστούν κατά τη σάρωση από τον ADF.

- Εμπλοκές χαρτιού, λοξές σελίδες, προβλήματα τροφοδοσίας ή τροφοδοσία πολλών σελίδων
- Το χαρτί δεν τροφοδοτείται από τον ADF
- Το κάτω μέρος της σαρωμένης εικόνας περικόπτεται
- Οι σαρωμένες εικόνες έχουν λωρίδες ή γρατσουνιές
- Ένα αντικείμενο που έχει τοποθετηθεί στον ADF μπλοκάρει επανειλημμένα
- Ξεμπλοκάρισμα του ADF
- Αντικατάσταση κυλίνδρου τροφοδοσίας

Εμπλοκές χαρτιού, λοξές σελίδες, προβλήματα τροφοδοσίας ή τροφοδοσία πολλών σελίδων

- Εάν οι σελίδες δείχνουν να τροφοδοτούνται λοξά στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων, ελέγξτε τις σαρωμένες σελίδες στο λογισμικό, για να βεβαιωθείτε ότι δεν είναι λοξές.
- Μπορεί η τοποθέτηση των σελίδων να μην είναι σωστή. Ισιώστε τις σελίδες και ρυθμίστε τους οδηγούς χαρτιού ώστε να κεντραριστεί η στοίβα.
- Ο δίσκος εισόδου ή ο δίσκος εξόδου ADF μπορεί να περιέχουν παραπάνω από το μέγιστο αριθμό σελίδων. Τοποθετήστε λιγότερες σελίδες στο δίσκο εισόδου και αφαιρέστε σελίδες από το δίσκο εξόδου.
- Καθαρίστε τον ADF ώστε να μειωθούν τα προβλήματα τροφοδοσίας. Ανατρέξτε στην ενότητα **Καθαρισμός και συντήρηση του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF)** για πληροφορίες σχετικά με τον καθαρισμό του ADF. Μπορείτε επίσης να βρείτε πληροφορίες για τον καθαρισμό στην τοποθεσία Web. Μεταβείτε στη διεύθυνση www.hp.com και αναζητήστε τις φράσεις "καθαρισμός και συντήρηση του ADF" και "ύφασμα καθαρισμού".

Εάν αυτό δεν σας βοηθήσει, εγκαταστήστε το Kit αντικατάστασης κυλίνδρου ADF. Το Kit αντικατάστασης κυλίνδρου ADF περιέχει ένα μηχανισμό κυλίνδρου, ένα

διαχωριστικό και νέες βίδες για την αντικατάσταση του διαχωριστικού. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Αντικατάσταση κυλίνδρου τροφοδοσίας](#).

- Αφαιρέστε τα αντικείμενα που βρίσκονται επάνω στο κάλυμμα του ADF.
- Βεβαιωθείτε ότι το κάλυμμα του ADF είναι εντελώς κλειστό.

Το χαρτί δεν τροφοδοτείται από τον ADF

- Το κάλυμμα του ADF μπορεί να μην έχει ασφαλίσει. Ανοίξτε το κάλυμμα του ADF και κλείστε το πιέζοντας σταθερά.
- Ίσως να υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το υλικό του ADF. Χρησιμοποιήστε την ακόλουθη διαδικασία, για να ελέγξετε τον ADF:
 - Αποσυνδέστε το καλώδιο USB και το καλώδιο τροφοδοσίας από το σαρωτή. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας εξακολουθεί να είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.
 - Βεβαιωθείτε ότι το βοηθητικό καλώδιο είναι συνδεδεμένο στη βοηθητική θύρα του σαρωτή και ότι υπάρχουν τουλάχιστον δύο φύλλα χαρτιού στο δίσκο εισόδου του ADF.
 - Επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο σαρωτή και κατόπιν ενεργοποιήστε το σαρωτή.
 - Προσπαθήστε να σαρώσετε μια άλλη σελίδα μέσω του ADF.

Εάν ο ADF δεν τροφοδοτεί το σαρωτή με χαρτί, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών HP.

Το κάτω μέρος της σαρωμένης εικόνας περικόπτεται

Ο ADF μπορεί να δεχτεί μέσα μήκους έως και 355,6 mm (14,0 ίντσες). Εάν το αντικείμενο είναι μεγαλύτερο, χρησιμοποιήστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή για να το σαρώσετε τμηματικά.

Οι σαρωμένες εικόνες έχουν λωρίδες ή γρατσουνιές

Έπειτα από κάθε βήμα, δοκιμάστε μια άλλη σάρωση για να δείτε αν εξακολουθούν να εμφανίζονται λωρίδες ή γρατσουνιές. Στην περίπτωση αυτήν, δοκιμάστε το επόμενο βήμα.

1. Βεβαιωθείτε ότι τα πρωτότυπα είναι καθαρά και ότι δεν είναι τσαλακωμένα.
2. Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή](#).
3. Χρησιμοποιήστε το ύφασμα καθαρισμού στον ADF. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Χρήση του υφάσματος καθαρισμού στον ADF](#).
4. Καθαρίστε χειροκίνητα τον κύλινδρο τροφοδοσίας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Χειροκίνητος καθαρισμός του κυλίνδρου τροφοδοσίας](#).
5. Καθαρίστε το παράθυρο του ADF. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Καθαρισμός του παραθύρου ADF](#).

Ένα αντικείμενο που έχει τοποθετηθεί στον ADF μπλοκάρει επανειλημμένα

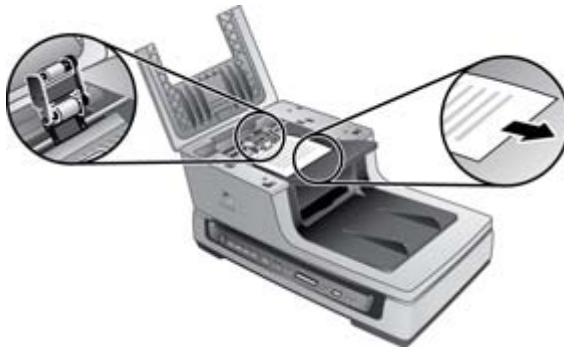
- Το αντικείμενο δεν πληροί τις οδηγίες για χρήση στον ADF. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Σάρωση με τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων \(ADF\)](#).
- Μπορεί να υπάρχει κάτι επάνω στο αντικείμενο, όπως καρφίτσες συρραπτικού ή αυτοκόλλητες σημειώσεις, που πρέπει να αφαιρεθεί.

Ξεμπλοκάρισμα του ADF

Εάν παρουσιαστεί εμπλοκή στον ADF, εξετάστε την οθόνη LCD του σαρωτή. Η οθόνη LCD υποδεικνύει πού έχει γίνει η εμπλοκή.

Ξεμπλοκάρισμα στην αρχή της διαδρομής χαρτιού

1. Αφαιρέστε τυχόν ελεύθερες σελίδες από το δίσκο εισόδου ADF. Αφαιρέστε το δίσκο εισόδου από τον ADF.
2. Σηκώστε το κάλυμμα του ADF.
3. Ανασηκώστε τη μεγάλη πράσινη προεξοχή που βρίσκεται στα αριστερά του κυλίνδρου τροφοδοσίας και κατόπιν αφαιρέστε προσεκτικά την μπλοκαρισμένη σελίδα.



4. Κατεβάστε τον κύλινδρο τροφοδοσίας σε οριζόντια θέση και κατόπιν κλείστε το κάλυμμα του ADF. Πιέστε προς τα κάτω έως ότου ακούσετε ένα "κλικ".



5. Τοποθετήστε το δίσκο εισόδου στον ADF. Τοποθετήστε ξανά τις μη σαρωμένες σελίδες στο δίσκο εισόδου ADF.



6. Συνεχίστε τη σάρωση.

Ξεμπλοκάρισμα στο τέλος της διαδρομής χαρτιού

1. Αφαιρέστε τυχόν ελεύθερες σελίδες από το δίσκο εισόδου ADF.
2. Τραβήξτε απαλά την μπλοκαρισμένη σελίδα από τον ADF προς την αντίθετη κατεύθυνση από αυτή με την οποία τροφοδοτήθηκε στον ADF.



3. Εάν δεν μπορείτε να αφαιρέσετε την μπλοκαρισμένη σελίδα, ανασηκώστε εντελώς το κάλυμμα, χαλαρώστε την μπλοκαρισμένη σελίδα από τον κύλινδρο στο κάτω μέρος του καλύμματος και κατόπιν τραβήξτε την προσεκτικά έξω από τον ADF.



4. Κλείστε το κάλυμμα του ADF. Πιέστε προς τα κάτω και στις δύο πλευρές έως ότου ακούσετε ένα "κλικ".
5. Τοποθετήστε ξανά τις μη σαρωμένες σελίδες σε στοίβα στον ADF.



6. Συνεχίστε τη σάρωση.

Ξεμπλοκάρισμα χαρτιού μέσα στον ADF

1. Αφαιρέστε τυχόν ελεύθερες σελίδες από το δίσκο εισόδου ADF.
2. Ανοίξτε το κάλυμμα του σαρωτή.



3. Εντοπίστε τη θύρα πρόσβασης του ADF στο κάτω μέρος του ADF.
4. Πιέστε τις προεξοχές στη θύρα και κατόπιν τραβήξτε τη θύρα προς το μέρος σας, μέχρι να αποσπαστεί από τον ADF.

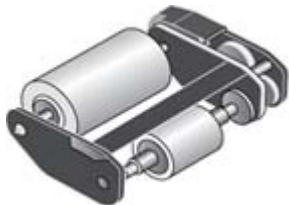


5. Αφαιρέστε τυχόν χαρτί που υπάρχει μέσα στον ADF.
6. Τοποθετήστε ξανά τη θύρα πρόσβασης του ADF τοποθετώντας τη θύρα επάνω από το άνοιγμα του ADF και πιέζοντας τη θύρα στη θέση της μέχρι να ασφαλίσουν και οι δύο πλευρές.
7. Κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή.

8. Τοποθετήστε ξανά τις μη σαρωμένες σελίδες στο δίσκο εισόδου ADF.
9. Συνεχίστε τη σάρωση.

Αντικατάσταση κυλίνδρου τροφοδοσίας

Μπορείτε να βρείτε τον κύλινδρο τροφοδοσίας κάτω από το κάλυμμα του ADF.



Η HP συνιστά την αντικατάσταση του κυλίνδρου τροφοδοσίας κάθε 100.000 σαρώσεις. Χρησιμοποιήστε το HP Button Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα "Ρυθμίσεις κουμπιού" της HP), για να παρακολουθείτε τον αριθμό σαρώσεων του ADF. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Καρτέλα General info](#) ("Γενικές πληροφορίες").

Εάν ο ADF παρουσιάζει συχνά εμπλοκές ή προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού, αντικαταστήστε τον κύλινδρο τροφοδοσίας. Για να αποκτήσετε ένα Kit αντικατάστασης κυλίνδρου ADF, επισκεφθείτε την τοποθεσία www.hp.com.

Επικοινωνία με την Υποστήριξη HP

Για πληροφορίες επικοινωνίας με το τμήμα υποστήριξης, ανατρέξτε στο έντυπο Εγχειρίδιο Εγκατάστασης και Υποστήριξης που συνοδεύει το σαρωτή.

A Μηνύματα σφάλματος σαρωτή

Η οθόνη LCD του σαρωτή εμφανίζει μηνύματα σφάλματος υπό συγκεκριμένες συνθήκες σφάλματος. Για βοήθεια σχετικά με την αντιμετώπιση ενός μηνύματος σφάλματος, ανατρέξτε στο κατάλληλο θέμα:

- Σφάλμα 01
- Σφάλμα 02
- Σφάλμα 03
- Σφάλμα 04
- Σφάλμα 05
- Σφάλμα 06
- Σφάλμα 07
- Σφάλμα 08
- Σφάλμα 09
- Σφάλμα 10
- Σφάλμα 16
- Σφάλμα 17
- Σφάλμα 19

Σφάλμα 01

Πατήστε το κουμπί **Εξοικονόμηση ισχύος** για να απενεργοποιήσετε το σαρωτή και κατόπιν ενεργοποιήστε τον ξανά, πιέζοντας ένα από τα κουμπιά του μπροστινού πίνακα. Εάν το μήνυμα εξακολουθεί να εμφανίζεται, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Επικοινωνία με την Υποστήριξη HP](#).

Σφάλμα 02

Πατήστε το κουμπί **Εξοικονόμηση ισχύος** για να απενεργοποιήσετε το σαρωτή και κατόπιν ενεργοποιήστε τον ξανά, πιέζοντας ένα από τα κουμπιά του μπροστινού πίνακα. Εάν το μήνυμα εξακολουθεί να εμφανίζεται, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Επικοινωνία με την Υποστήριξη HP](#).

Σφάλμα 03

Πατήστε το κουμπί **Εξοικονόμηση ισχύος** για να απενεργοποιήσετε το σαρωτή και κατόπιν ενεργοποιήστε τον ξανά, πιέζοντας ένα από τα κουμπιά του μπροστινού πίνακα. Εάν το μήνυμα εξακολουθεί να εμφανίζεται, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Επικοινωνία με την Υποστήριξη HP](#).

Σφάλμα 04

Ακολουθήστε τα εξής βήματα, για να επιλύσετε το σφάλμα:

1. Ελέγξτε τη σύνδεση του καλωδίου USB ανάμεσα στο σαρωτή και τον υπολογιστή. Για περισσότερη βοήθεια, ανατρέξτε στην ενότητα [Έλεγχος των καλωδίων](#).
2. Επιβεβαιώστε ότι ο σαρωτής είναι απαριθμημένος σωστά στον κεντρικό υπολογιστή. Εάν δεν είναι απαριθμημένος σωστά, προσπαθήστε να απεγκαταστήσετε και στη συνέχεια να επανεγκαταστήσετε το λογισμικό. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο έντυπο Εγχειρίδιο Εγκατάστασης και Υποστήριξης που συνοδεύει το σαρωτή.
3. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Επικοινωνία με την Υποστήριξη HP](#).

Σφάλμα 05

Πατήστε το κουμπί **Εξοικονόμηση ισχύος** για να απενεργοποιήσετε το σαρωτή και κατόπιν ενεργοποιήστε τον ξανά, πιέζοντας ένα από τα κουμπιά του μπροστινού πίνακα. Εάν το μήνυμα εξακολουθεί να εμφανίζεται, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Επικοινωνία με την Υποστήριξη HP](#).

Σφάλμα 06

Βεβαιωθείτε ότι η λάμπα του σαρωτή είναι αναμμένη. Εάν η λάμπα δεν είναι αναμμένη, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Επικοινωνία με την Υποστήριξη HP](#).

Σφάλμα 07

Πατήστε το κουμπί **Εξοικονόμηση ισχύος** για να απενεργοποιήσετε το σαρωτή και κατόπιν ενεργοποιήστε τον ξανά, πιέζοντας ένα από τα κουμπιά του μπροστινού πίνακα. Εάν το μήνυμα εξακολουθεί να εμφανίζεται, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Επικοινωνία με την Υποστήριξη HP](#).

Σφάλμα 08

Ακολουθήστε τα εξής βήματα, για να επιλύσετε το σφάλμα:

1. Αφαιρέστε τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί από τον ADF. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Ξεμπλοκάρισμα του ADF](#).
2. Προσπαθήστε να εκτελέσετε μια σάρωση.
3. Εάν το πρόβλημα παραμένει, ανατρέξτε στην ενότητα [Καθαρισμός και συντήρηση του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων \(ADF\)](#).

Σφάλμα 09

Ακολουθήστε τα εξής βήματα, για να επιλύσετε το σφάλμα:

1. Κλείστε το πρόγραμμα που χρησιμοποιείτε για τη σάρωση.
2. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το σαρωτή.
3. Ελέγξτε τα καλώδια του σαρωτή, για να βεβαιωθείτε ότι είναι συνδεδεμένα σωστά στο σαρωτή.
4. Επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και κατόπιν προσπαθήστε να κάνετε σάρωση. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Επικοινωνία με την Υποστήριξη HP](#).

Σφάλμα 10

Κλείστε το κάλυμμα του ADF.

Σφάλμα 16

1. Αφαιρέστε τυχόν ελεύθερες σελίδες από το δίσκο εισόδου ADF.
2. Ανοίξτε το κάλυμμα του σαρωτή.



3. Εντοπίστε τη θύρα πρόσβασης του ADF στο κάτω μέρος του ADF.
4. Πιέστε τις προεξοχές στη θύρα και κατόπιν τραβήξτε τη θύρα προς το μέρος σας, μέχρι να αποσπαστεί από τον ADF.



5. Αφαιρέστε τυχόν χαρτί που υπάρχει μέσα στον ADF.
6. Τοποθετήστε ξανά τη θύρα πρόσβασης του ADF τοποθετώντας τη θύρα επάνω από το άνοιγμα του ADF και πιέζοντας τη θύρα στη θέση της μέχρι να ασφαλισουν και οι δύο πλευρές.
7. Κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή και κατόπιν προσπαθήστε να κάνετε σάρωση.

Σφάλμα 17

Ακολουθήστε τα εξής βήματα, για να επιλύσετε το σφάλμα:

1. Κλείστε το πρόγραμμα που χρησιμοποιείτε για τη σάρωση.
2. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το σαρωτή.
3. Ελέγξτε τα καλώδια του σαρωτή, για να βεβαιωθείτε ότι είναι συνδεδεμένα σωστά στο σαρωτή.
4. Επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και κατόπιν προσπαθήστε να κάνετε σάρωση. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Επικοινωνία με την Υποστήριξη HP](#).

Σφάλμα 19

Ακολουθήστε τα εξής βήματα, για να επιλύσετε το σφάλμα:

1. Κλείστε το πρόγραμμα που χρησιμοποιείτε για τη σάρωση.
2. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από το σαρωτή.
3. Ελέγξτε τα καλώδια του σαρωτή, για να βεβαιωθείτε ότι είναι συνδεδεμένα σωστά στο σαρωτή.
4. Επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και κατόπιν προσπαθήστε να κάνετε σάρωση. Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη HP. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Επικοινωνία με την Υποστήριξη HP](#).