HP Scanjet G4000 series

Οδηγός χρήσης

## Περιεχόμενα

1	Τρόπος χρήσης του σαρωτή	2	
	Πού θα βρείτε πρόσθετες πληροφορίες	2	
	Πρόσβαση για άτομα με ειδικές ανάγκες	2	
	Τρόπος χρήσης του λογισμικού HP Photosmart	3	
	Επισκόπηση μπροστινού πίνακα και βοηθητικού εξοπλισμού	4	
	Επισκόπηση σάρωσης	5	
	Σάρωση εικόνων και εγγράφων	6	
	Σάρωση φιλμ		
	Δημιουργία αντιγράφων		
	Σάρωση σε αρχείο PDF		
	Αποστολή σαρωμένου εγγράφου ή εικόνας με email	17	
	Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης		
2	Φροντίδα και συντήρηση		
	Καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή	19	
	Καθαρισμός του προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA)	20	
	Παραγγελία αναλωσίμων συντήρησης και εκτυπωτή		
3	Αντιμετώπιση προβλημάτων	21	
	Προβλήματα προετοιμασίας ή υλικού σαρωτή	21	
	Προβλήματα λειτουργίας σαρωτή	23	
	Θέματα σχετικά με slide, αρνητικά και τον TMA	25	
Ευρ	Ευρετήριο		

## Τρόπος χρήσης του σαρωτή

Αυτό το εγχειρίδιο χρήσης περιγράφει πώς να χρησιμοποιήσετε τους σαρωτές φωτογραφιών HP Scanjet G4000 series και τον εξοπλισμό τους.

Αυτή η ενότητα παρουσιάζει μια επισκόπηση του σαρωτή και του τρόπου χρήσης του.

- Πού θα βρείτε πρόσθετες πληροφορίες
- Πρόσβαση για άτομα με ειδικές ανάγκες
- Τρόπος χρήσης του λογισμικού HP Photosmart
- Επισκόπηση μπροστινού πίνακα και βοηθητικού εξοπλισμού
- Επισκόπηση σάρωσης
- Σάρωση εικόνων και εγγράφων
- Σάρωση φιλμ
- Δημιουργία αντιγράφων
- Σάρωση σε αρχείο PDF
- Αποστολή σαρωμένου εγγράφου ή εικόνας με email
- Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης

### Πού θα βρείτε πρόσθετες πληροφορίες

Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε μια ηλεκτρονική έκδοση του οδηγού χρήσης του σαρωτή, κάντε κλικ στην επιλογή Έναρξη, πηγαίνετε στην επιλογή Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα, επιλέξτε HP, Scanjet, G4000 series και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή Οδηγός χρήσης.

Μπορείτε να λάβετε πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση αυτού του προϊόντος από το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ. Εάν έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό ΗΡ Photosmart που συνόδευε το σαρωτή, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Κέντρο** λειτουργιών ΗΡ στην επιφάνεια εργασίας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Βοήθεια** και υποστήριξη. Στην ενότητα **Τεκμηρίωση**, επιλέξτε **Βοήθεια για το προϊόν**.

## Πρόσβαση για άτομα με ειδικές ανάγκες

Σε αυτήν την ενότητα περιγράφονται οι επιλογές πρόσβασης για άτομα με ειδικές ανάγκες που είναι διαθέσιμες για αυτόν το σαρωτή.

- Πρόσβαση στον οδηγό χρήσης με λογισμικό ανάγνωσης οθόνης
- Λειτουργία απενεργοποίησης κουμπιών

#### Πρόσβαση στον οδηγό χρήσης με λογισμικό ανάγνωσης οθόνης

Στο CD λογισμικού διατίθεται μια έκδοση ηλεκτρονικής Βοήθειας αυτού του Οδηγού χρήσης. Αυτή η μορφή μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τα περισσότερα προγράμματα λογισμικού ανάγνωσης οθόνης. Για να βρείτε τον οδηγό στο CD, κάντε τα εξής:

 Τοποθετήστε το HP CD που συνόδευε το σαρωτή στη μονάδα CD του υπολογιστή. Περιμένετε μέχρι να εμφανιστεί το παράθυρο διαλόγου της εγκατάστασης.



Σημείωση Εάν δεν εμφανιστεί το παράθυρο διαλόγου εγκατάστασης, κάντε διπλό κλικ στο αρχείο scanner.htm στον ριζικό κατάλογο του CD εγκατάστασης.

- Κάντε κλικ στην επιλογή Προβολή ή εκτύπωση οδηγών. Εμφανίζεται μια λίστα γλωσσών.
- Κάντε κλικ στη γλώσσα που θέλετε. Εμφανίζεται μια λίστα οδηγών.
- 4. Κάντε κλικ στην επιλογή Ηλεκτρονικός οδηγός χρήσης.

#### Λειτουργία απενεργοποίησης κουμπιών

Για να αποφύγετε το μη ηθελημένο πάτημα κουμπιών, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη Λειτουργία απενεργοποίησης κουμπιών για να τα απενεργοποιήσετε. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την ίδια λειτουργία για να ενεργοποιήσετε ξανά τα κουμπιά.

Για να χρησιμοποιήσετε τη Λειτουργία απενεργοποίησης κουμπιών, ολοκληρώστε τα παρακάτω βήματα:

- 1. Στη μονάδα του σκληρού δίσκου, μεταβείτε στο C:\Program Files\Common Files \Hewlett-Packard\Scanjet\G4000\.
- Κάντε διπλό κλικ στο αρχείο hpbdu.exe.
  Θα εμφανιστεί το παράθυρο διαλόγου "Λειτουργία απενεργοποίησης κουμπιών HP".
- Επιλέξτε το σαρωτή και κάντε κλικ στην επιλογή Ενεργοποίηση κουμπιών ή Απενεργοποίηση κουμπιών.

### Τρόπος χρήσης του λογισμικού HP Photosmart

Όταν εγκαθιστάτε το λογισμικό HP Photosmart, δύο εικονίδια προστίθενται στην επιφάνεια εργασίας σας. Αυτά τα εικονίδια ανοίγουν προγράμματα για σάρωση και επεξεργασία των σαρώσεών σας.



Το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ είναι το πρόγραμμα που σας βοηθά στα πρώτα βήματα στη σάρωση εικόνων και εγγράφων. Χρησιμοποιήστε το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Για να εκτελέσετε λειτουργίες σάρωσης και αντιγραφής
- Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε πληροφορίες βοήθειας και αντιμετώπισης προβλημάτων
- Για να αποκτήσετε πρόσβαση στο λογισμικό HP Photosmart για επεξεργασία των σαρώσεών σας
- Για να τροποποιήσετε ρυθμίσεις και προτιμήσεις

(συνέχεια)



Το λογισμικό HP Photosmart είναι το πρόγραμμα που χρησιμοποιείται για το χειρισμό, την εκτύπωση, την αρχειοθέτηση και το διαμοιρασμό των εικόνων σας μετά τη σάρωσή τους. Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στο λογισμικό HP Photosmart από το εικονίδιο στην επιφάνεια εργασίας, ή μέσω του Κέντρου λειτουργιών HP.

Για να ξεκινήσετε μια σάρωση:

Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Κέντρο λειτουργιών ΗΡ** στην επιφάνεια εργασίας, κάντε κλικ στην καρτέλα που αντιστοιχεί στο σαρωτή και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην εργασία που θέλετε να εκτελέσετε.



Σημείωση Εάν το εικονίδιο Κέντρο λειτουργιών ΗΡ δεν είναι διαθέσιμο στην επιφάνεια εργασίας, κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα, στη συνέχεια στο HP, και επιλέξτε Κέντρο λειτουργιών HP.

# Επισκόπηση μπροστινού πίνακα και βοηθητικού εξοπλισμού

Η ενότητα αυτή παρουσιάζει μια επισκόπηση του μπροστινού πίνακα του σαρωτή και του προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA).

- Κουμπιά μπροστινού πίνακα
- Προσαρμογέας διαφανών υλικών (TMA)

#### Κουμπιά μπροστινού πίνακα

Εικονίδιο	Όνομα λειτουργίας	Περιγραφή
۲	Κουμπί <b>Σάρωση</b>	Σαρώνει εικόνες, γραφικά, έγγραφα ή αντικείμενα.
	Κουμπί <b>Σάρωση φιλμ</b>	Σαρώνει διαφανείς λωρίδες θετικών (όπως slide 35 mm) και αρνητικά. Για τη σάρωση φιλμ απαιτείται η χρήση του προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA) που βρίσκεται στο εσωτερικό του καλύμματος του σαρωτή.
	Κουμπί <b>Αντιγραφή</b>	Σαρώνει το αντικείμενο και το στέλνει στον εκτυπωτή για δημιουργία αντιγράφου.
PDF	Κουμπί <b>Σάρωση σε</b> PDF	Σαρώνει μία ή περισσότερες σελίδες και τις αποθηκεύει ως αρχείο PDF για διαμοιρασμό ή αποθήκευση.

#### Προσαρμογέας διαφανών υλικών (TMA)

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA) για να πραγματοποιήσετε σάρωση slide ή αρνητικών 35 mm. Με τον προσαρμογέα

διαφανών υλικών HP Scanjet G4050 μπορείτε επίσης να σαρώσετε φιλμ μεσαίου και μεγάλου μεγέθους. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον προσαρμογέα διαφανών υλικών, δείτε την ενότητα Σάρωση φιλμ.

## Επισκόπηση σάρωσης

Ξεκινήστε τη σάρωση με έναν από τους παρακάτω τρόπους:

- Ποιότητα εικόνας (σάρωση 6 χρωμάτων)/ ταχύτητα
- Σάρωση από τα κουμπιά του μπροστινού πίνακα του σαρωτή
- Σάρωση από το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ
- Σάρωση από άλλα προγράμματα λογισμικού
- Προεπισκόπηση σαρωμένης εικόνας

#### Ποιότητα εικόνας (σάρωση 6 χρωμάτων)/ ταχύτητα

Κατά τη σάρωση εικόνων με τους σαρωτές HP Scanjet G4000 series, μπορείτε να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις σάρωσης είτε για γρήγορη σάρωση είτε για αποτελέσματα υψηλότερης ποιότητας. Εάν επιλέξετε να επωφεληθείτε από τα αποτελέσματα υψηλής ποιότητας αυτού του προϊόντος χρησιμοποιώντας τις επιλογές για βέλτιστη ακρίβεια χρωμάτων, η διαδικασία σάρωσης θα είναι πιο αργή.

Οι σαρωτές HP Scanjet G4000 series διαθέτουν λειτουργία σάρωσης 6 χρωμάτων. Η τεχνολογία 6 χρωμάτων επιτρέπει στις συσκευές σάρωσης να εντοπίζουν μεγαλύτερη γκάμα χρωμάτων. Το αποτέλεσμα είναι ρεαλιστικότερες αναπαραγωγές φωτογραφιών και μεγαλύτερη ακρίβεια χρωμάτων. Ο όρος "6 χρώματα" αναφέρεται στην ποσότητα των πληροφοριών που συγκεντρώνονται για κάθε εικονοστοιχείο κατά τη διάρκεια της διαδικασίας σάρωσης και όχι στον αριθμό των χρωμάτων στην τελική σάρωση.

- **Συμβουλή** Δοκιμάστε τις ρυθμίσεις υψηλότερης ποιότητας πρώτα σε έναν
- μικρό αριθμό εικόνων, ειδικά εάν χρησιμοποιείτε τον προσαρμογέα διαφανών υλικών του HP Scanjet G4050. Με τον τρόπο αυτό θα αποκομίσετε μια εντύπωση της ταχύτητας σάρωσης, έτσι ώστε να μπορείτε να υπολογίσετε το χρόνο που απαιτείται για μεγαλύτερο αριθμό εικόνων.

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στις ρυθμίσεις ποιότητας και ταχύτητας κάνοντας τα εξής:

- 1. Ανοίξτε το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ και επιλέξτε τη συσκευή σας.
- 2. Κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις.
- 3. Πηγαίνετε στην επιλογή **Ρυθμίσεις σάρωσης**.
- 4. Κάντε κλικ στην επιλογή Προτιμήσεις σάρωσης.
- 5. Κάντε κλικ στην επιλογή Ποιότητα/ Ταχύτητα.

Για περισσότερες πληροφορίες για τις ρυθμίσεις ταχύτητας και ποιότητας, κάντε κλικ στην επιλογή **Βοήθεια** στο παράθυρο διαλόγου **Ποιότητα/ Ταχύτητα**.

#### Σάρωση από τα κουμπιά του μπροστινού πίνακα του σαρωτή

Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά του μπροστινού πίνακα του σαρωτή για βασικές λειτουργίες σάρωσης, όπως σάρωση εικόνων και εγγράφων. Στο παρόν εγχειρίδιο θα βρείτε οδηγίες για τη χρήση των κουμπιών του μπροστινού πίνακα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη χρήση των κουμπιών του μπροστινού πίνακα, δείτε τα ακόλουθα θέματα:

- Επισκόπηση μπροστινού πίνακα και βοηθητικού εξοπλισμού
- Σάρωση φιλμ
- Σάρωση εικόνων και εγγράφων
- Δημιουργία αντιγράφων
- Σάρωση σε αρχείο PDF

#### Σάρωση από το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ

Πραγματοποιήστε σάρωση από το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ για να έχετε περισσότερο έλεγχο κατά τη διάρκεια της διαδικασίας σάρωσης, όπως για παράδειγμα όταν θέλετε να κάνετε προεπισκόπηση της εικόνας πριν την τελική σάρωση, να χρησιμοποιήσετε πιο σύνθετες λειτουργίες ή να αλλάξετε τις ρυθμίσεις σάρωσης.

Για να πραγματοποιήσετε εκκίνηση του Κέντρου λειτουργιών ΗΡ:

- 1. Κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - α. Στην επιφάνεια εργασίας των Windows, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Κέντρο λειτουργιών ΗΡ.
  - β. Στη γραμμή εργασιών, κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στην επιλογή Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα, στη συνέχεια στο HP και, κάντε κλικ στην επιλογή Κέντρο λειτουργιών HP.
- Εάν έχετε εγκαταστήσει περισσότερες από μία συσκευές HP, κάντε κλικ στην καρτέλα που αντιστοιχεί στο σαρωτή. Το Κέντρο λειτουργιών HP εμφανίζει μόνο τις λειτουργίες, τις ρυθμίσεις και τις επιλογές υποστήριξης που είναι κατάλληλες για την επιλεγμένη συσκευή HP.

#### Σάρωση από άλλα προγράμματα λογισμικού

Μπορείτε να σαρώσετε μια εικόνα απευθείας σε ένα από τα προγράμματα λογισμικού που διαθέτετε, αν το πρόγραμμα είναι συμβατό με TWAIN. Γενικά, ένα πρόγραμμα είναι συμβατό, εάν διαθέτει μια επιλογή μενού, όπως **Λήψη**, **Σάρωση** ή **Εισαγωγή νέου αντικειμένου**. Στην περίπτωση που δεν είστε βέβαιοι αν το πρόγραμμα είναι συμβατό ή ποια είναι η επιλογή, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του προγράμματος αυτού.

#### Προεπισκόπηση σαρωμένης εικόνας

Εάν θέλετε να κάνετε προεπισκόπηση της σαρωμένης εικόνας, ξεκινήστε τη σάρωση από το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ ή κάντε κλικ στην επιλογή **Εμφάνιση προεπισκόπησης** στο παράθυρο διαλόγου **Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε;** 

Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις κουμπιών για το σαρωτή ούτως ώστε το λογισμικό να σας κάνει πάντα ερώτηση σχετικά με την προεπισκόπηση της εικόνας ή του εγγράφου, δείτε την ενότητα Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης.

### Σάρωση εικόνων και εγγράφων

Χρησιμοποιήστε το κουμπί Σάρωση για να σαρώσετε γρήγορα εικόνες ή έγγραφα.

- Επιλογή τύπου πρωτοτύπου έγγραφο ή εικόνα
- Σάρωση εικόνων

- Σάρωση πολλών εικόνων με μία σάρωση
- Σάρωση εγγράφων

#### Επιλογή τύπου πρωτοτύπου — έγγραφο ή εικόνα

Για τον τύπο πρωτοτύπου έχετε δύο επιλογές: Έγγραφο ή Εικόνα. Ο σαρωτής βελτιστοποιεί τις ρυθμίσεις ανάλογα με την επιλογή σας. Χρησιμοποιήστε τις παρακάτω οδηγίες για να προσδιορίσετε τον καλύτερο τύπο πρωτοτύπου για τις ανάγκες σας.

Εάν το πρωτότυπο αποτελείται από	Επιλέξτε αυτόν τον τύπο πρωτοτύπου
Κείμενο ή κείμενο και γραφικά	Έγγραφο
Εκτυπωμένη φωτογραφία ή γραφικό	Εικόνα

#### Σάρωση εικόνων

Χρησιμοποιήστε το κουμπί Σάρωση (🥯) για να σαρώσετε φωτογραφίες και γραφικά.

Για τη σάρωση διαφανειών ή αρνητικών, δείτε την ενότητα Σάρωση φιλμ.



Σημείωση Εάν θέλετε να κάνετε προεπισκόπηση των σαρώσεων πριν να αποσταλούν στον προορισμό τους, επιλέξτε Εμφάνιση προεπισκόπησης στο παράθυρο διαλόγου Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε; Δείτε επίσης την ενότητα Προεπισκόπηση σαρωμένης εικόνας.

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



- Πατήστε το κουμπί Σάρωση (S).
  Εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε;
- Κάτω από την κεφαλίδα Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε; κάντε κλικ στο Εικόνα.
- 4. Επιλέξτε Σάρωση πρωτοτύπων από γυάλινη επιφάνεια.

- 5. Κάντε κλικ στο Σάρωση.
- 6. Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση, τοποθετήστε ένα αντικείμενο στην γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο Σάρωση για να σαρώσετε μια άλλη εικόνα, ή κάντε κλικ στο Τέλος. Το λογισμικό αποθηκεύει τη σάρωση σε έναν υποφάκελο, στο φάκελο Οι σαρώσεις μου. Ο υποφάκελος ονομάζεται βάσει του τρέχοντος έτους και μήνα. Η σαρωμένη εικόνα αποστέλλεται επίσης στο λογισμικό HP Photosmart από προεπιλογή.



Σημείωση Εάν είχε επιλεγεί το Εμφάνιση προεπισκόπησης, θα πρέπει να κάνετε κλικ στο κουμπί Αποδοχή στην οθόνη προεπισκόπησης για να ξεκινήσει η σάρωση. Όταν σας ζητηθεί, κάντε κλικ στο κουμπί Ναι για να σαρώσετε επιπλέον εικόνες, ή κάντε κλικ στο κουμπί Όχι για να στείλετε τις σαρωμένες εικόνες στην καθορισμένη θέση.

- Συμβουλή Το Λογισμικό σάρωσης ΗΡ μπορεί να διορθώσει αυτόματα τις ΣΩ εικόνες σας ή να αποκαταστήσει τα ξεθωριασμένα χρώματα σε παλαιότερες
- ζŲς εικόνες σας ή να αποκαταστήσει τα ξεθωριασμένα χρώματα σε παλαιότερες εικόνες. Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη διόρθωση μιας εικόνας, επιλέξτε Αυτόματη διόρθωση φωτογραφιών από το μενού Βασικό του λογισμικού σάρωσης ΗΡ και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τις επιλογές που θέλετε. Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη δυνατότητα, θα πρέπει να έχει επιλεγεί το πλαίσιο ελέγχου Εμφάνιση προεπισκόπησης.

#### Σάρωση πολλών εικόνων με μία σάρωση

Μπορείτε να σαρώσετε ταυτόχρονα πολλές εικόνες την ίδια στιγμή από την γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.

Τακτοποιήστε τις εικόνες που θέλετε να σαρώσετε στην γυάλινη επιφάνεια της συσκευής σάρωσης ΗΡ. Για βέλτιστα αποτελέσματα, αφήστε ανάμεσα στα άκρα των εικόνων κενό 6 mm (0,25 ίντσες) το λιγότερο. Στη συνέχεια, ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να σαρώσετε μια εικόνα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Σάρωση εικόνων.

Για περισσότερες πληροφορίες, μεταβείτε στην καρτέλα **Ευρετήριο** στην ηλεκτρονική Βοήθεια. Στο πεδίο εισαγωγής λέξεων-κλειδιών, πληκτρολογήστε τη λέξη **πολλά** και κάντε κλικ στην καταχώρηση **πολλά αντικείμενα, σάρωση** που εμφανίζεται στη λίστα.

#### Σάρωση εγγράφων

Χρησιμοποιήστε το κουμπί **Σάρωση** (🥯) για να σαρώσετε έγγραφα.

Ο σαρωτής σαρώνει ένα πρωτότυπο έγγραφο σε όποιον προορισμό έχει επιλεγεί στο παράθυρο διαλόγου **Σάρωση ΗΡ**.



Σημείωση Εάν θέλετε να κάνετε προεπισκόπηση των σαρώσεων πριν να αποσταλούν στον προορισμό τους, επιλέξτε Εμφάνιση προεπισκόπησης στο παράθυρο διαλόγου Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε; ή ξεκινήστε τη σάρωση από το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ. Δείτε επίσης την ενότητα Προεπισκόπηση σαρωμένης εικόνας.

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



- Πατήστε το κουμπί Σάρωση ( ). Εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε;
- Κάτω από την κεφαλίδα Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε; κάντε κλικ στην επιλογή Έγγραφο και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε μία από τις παρακάτω επιλογές:
  - Έγχρωμο Αυτή είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση.
  - Κλίμακα του γκρι Αυτή η επιλογή μετατρέπει κάθε έγχρωμο πρωτότυπο σε κλίμακα του γκρι και δημιουργεί αρχείο μικρότερου μεγέθους σε σχέση με την επιλογή "Έγχρωμο".
  - Ασπρόμαυρο Αυτή είναι η καλύτερη επιλογή για τη σάρωση ενός ασπρόμαυρου γραφικού, όμως δεν είναι κατάλληλη για έγχρωμα πρωτότυπα ή πρωτότυπα στην κλίμακα του γκρι, εάν θέλετε να διατηρηθούν οι λεπτομέρειες.
- 4. Κάντε κλικ στο Σάρωση.
- 5. Όταν ολοκληρώσετε τη σάρωση της συγκεκριμένης σελίδας, τοποθετήστε την επόμενη σελίδα στην γυάλινη επιφάνεια και κάντε κλικ στο Σάρωση για να σαρώσετε ένα άλλο έγγραφο ή σελίδα.
- Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση όλων των σελίδων, κάντε κλικ στο Τέλος. Αφού κάνετε κλικ στο Τέλος, το λογισμικό στέλνει το σαρωμένο αρχείο στην καθορισμένη θέση.



Σημείωση Εάν είχε επιλεγεί το Εμφάνιση προεπισκόπησης, θα πρέπει να κάνετε κλικ στο κουμπί Αποδοχή στην οθόνη προεπισκόπησης για να ξεκινήσει η σάρωση. Όταν σας ζητηθεί, κάντε κλικ στο Ναι για να σαρώσετε επιπλέον σελίδες ή κάντε κλικ στο Όχι για να στείλετε τις σαρωμένες σελίδες στην καθορισμένη θέση.

## Σάρωση φιλμ

Η ενότητα αυτή περιέχει πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA) για σάρωση θετικών, συμπεριλαμβανομένων slide 35 mm, και αρνητικών.

Η ενότητα αυτή περιγράφει δύο μοντέλα σαρωτών HP Scanjet G4000 series. Οι διαδικασίες δεν είναι ίδιες για κάθε μοντέλο. Βεβαιωθείτε ότι ακολουθείτε τη διαδικασία που είναι κατάλληλη για το μοντέλο που διαθέτετε.

Πώς θα προσδιορίσετε ποιο μοντέλο διαθέτετε; Ο αριθμός μοντέλου βρίσκεται στο κάλυμμα του σαρωτή σας.



Για συμβουλές σχετικά με τη σάρωση φιλμ, δείτε την ενότητα Συμβουλές για τη σάρωση διαφανών αντικειμένων.

#### Σάρωση θετικών (όπως slide 35 mm) ή αρνητικών — HP Scanjet G4010

Ο προσαρμογέας διαφανών υλικών (TMA) σε αυτό το μοντέλο σάς δίνει τη δυνατότητα να σαρώσετε ταυτόχρονα έως και πέντε slide 35 mm, ανάλογα με τον προσανατολισμό, ή μία λωρίδα αρνητικών.



**Σημείωση** Ελέγξτε τον αριθμό μοντέλου στο κάλυμμα του σαρωτή. Τα παρακάτω βήματα αφορούν το σαρωτή HP Scanjet G4010. Εάν χρησιμοποιείτε σαρωτή HP Scanjet G4050, δείτε την ενότητα Σάρωση θετικών (όπως slide 35 mm) ή αρνητικών — HP Scanjet G4050.

 Ανοίξτε το κάλυμμα του σαρωτή και αφαιρέστε το κάλυμμα του TMA τραβώντας το προς τα πάνω.



2. Αφαιρέστε τη θήκη λωρίδων αρνητικών από τη θήκη slide.



- 3. Ακολουθήστε ένα από τα παρακάτω για να τοποθετήσετε τα slide ή τα αρνητικά:
  - Εάν σαρώνετε slide, τοποθετήστε τα slide στη θήκη slide. Τοποθετήστε τα slide με την κορυφή να δείχνει προς τα πάνω και την μπροστινή όψη στραμμένη προς το μέρος σας. Βεβαιωθείτε ότι τα slide είναι επίπεδα και ότι δεν επικαλύπτουν το ένα το άλλο.



- Εάν σαρώνετε αρνητικά, κάντε τα εξής:
- α. Τοποθετήστε μια λωρίδα αρνητικών με έως και έξι πλαίσια στη θήκη λωρίδων αρνητικών έτσι ώστε η γυαλιστερή πλευρά να είναι στραμμένη προς το μέρος σας. Τα αρνητικά καταστρέφονται εύκολα. Να τα ακουμπάτε μόνο στις άκρες.

Εάν στη θήκη λωρίδων αρνητικών υπάρχει μη χρησιμοποιημένος χώρος, σπρώξτε τα αρνητικά μέχρι το τέρμα της θήκης και σπρώξτε μπροστά το κάλυμμα του TMA για να συμπληρωθεί το κενό.



β. Τοποθετήστε ξανά τη θήκη λωρίδων αρνητικών στη θήκη slide.



4. Κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή.



- 5.
  - . Πατήστε το κουμπί **Σάρωση φιλμ** (**Μ**) στο σαρωτή ή κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση φιλμ** στο Κέντρο λειτουργιών ΗΡ.
- 6. Στο παράθυρο διαλόγου Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε; επιλέξτε Εικόνα.
- 7. Εάν σαρώνετε slide, επιλέξτε Σάρωση θετικών, συμπεριλαμβανομένων slide 35 mm με τον TMA. Εάν σαρώνετε αρνητικά, επιλέξτε Σάρωση αρνητικών με τον προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA). Εάν θέλετε να πραγματοποιήσετε προεπισκόπηση της σαρωμένης εικόνας, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Εμφάνιση προεπισκόπησης στην οθόνη ή ξεκινήστε τη σάρωση από το Κέντρο λειτουργιών HP.
- 8. Κάντε κλικ στο Σάρωση.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε τη σάρωση.
  Η σάρωση αποστέλλεται στον προεπιλεγμένο προορισμό.
- Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση, αφαιρέστε τα slide. Επανατοποθετήστε τη θήκη λωρίδων αρνητικών στο κάλυμμα του σαρωτή για εύκολη αποθήκευση και, στη συνέχεια, βάλτε το κάλυμμα του TMA ξανά στη θέση του.

#### Σάρωση θετικών (όπως slide 35 mm) ή αρνητικών — HP Scanjet G4050

Ο προσαρμογέας διαφανών υλικών (TMA) είναι ενσωματωμένος στο κάλυμμα του σαρωτή. Τα slide, τα αρνητικά και τα φιλμ μεσαίου και μεγάλου μεγέθους έχουν τις δικές τους θήκες, που λέγονται "οδηγοί". Οι οδηγοί είναι ορθογώνια πλαίσια που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε για να τοποθετήσετε με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα μέσα που χρησιμοποιείτε για σάρωση.



**Σημείωση** Ελέγξτε τον αριθμό μοντέλου στο κάλυμμα του σαρωτή. Τα παρακάτω βήματα αφορούν τη συσκευή HP Scanjet G4050. Εάν χρησιμοποιείτε σαρωτή HP Scanjet G4010, δείτε την ενότητα Σάρωση θετικών (όπως slide 35 mm) ή αρνητικών — HP Scanjet G4010.

 Ανοίξτε το κάλυμμα του σαρωτή και αφαιρέστε το κάλυμμα του TMA απασφαλίζοντας το μοχλό και τραβώντας το κάλυμμα προς τα πάνω και προς το μέρος σας.



- Τοποθετήστε τα slide ή τα αρνητικά στον κατάλληλο οδηγό. Χρησιμοποιήστε τον προσανατολισμό που υποδεικνύεται από τα εικονίδια στον οδηγό. Εάν σαρώνετε slide, τοποθετήστε πρώτα τον οδηγό πάνω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και, στη συνέχεια, τοποθετήστε τα slide.
  - Τοποθετήστε τον οδηγό slide πάνω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και, στη συνέχεια, τοποθετήστε τα slide στον οδηγό. Ξεκινήστε από τη θέση με τον αριθμό "1" και συνεχίστε με τη σειρά που υποδεικνύεται από τους αριθμούς.



- Τοποθετήστε λωρίδες φιλμ μεσαίου ή μεγάλου μεγέθους στον οδηγό μεγάλου μεγέθους.
- Τοποθετήστε τις λωρίδες αρνητικών 35 mm στον οδηγό αρνητικών.
  Ξεκινήστε από την κορυφή και συμπληρώστε τις σειρές με τις λωρίδες

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



Εάν σαρώνετε με τον ΤΜΑ μικρότερο αριθμό αρνητικών από το μέγιστο δυνατό, καλύψτε τα κενά με το παρεχόμενο προστατευτικό φωτός. Αυτό αποτρέπει τη διάχυση πρόσθετου φωτός στη σάρωση.

- 3. Κλείστε τυχόν ανοιχτές θύρες στον οδηγό.
- 4. Εάν σαρώνετε αρνητικά, τοποθετήστε τον οδηγό που περιέχει τα αρνητικά πάνω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Ευθυγραμμίστε το βέλος πάνω στον οδηγό με το γωνιακό σημάδι αναφοράς στη βάση του σαρωτή.



- 5. Κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή.
- Πατήστε το κουμπί Σάρωση φιλμ ( ) στο σαρωτή ή κάντε κλικ στην επιλογή Σάρωση φιλμ στο Κέντρο λειτουργιών ΗΡ.
- 7. Στο παράθυρο διαλόγου Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε; επιλέξτε Εικόνα.
- 8. Εάν σαρώνετε slide, επιλέξτε Σάρωση θετικών, συμπεριλαμβανομένων slide 35 mm με τον TMA. Εάν σαρώνετε αρνητικά, επιλέξτε Σάρωση αρνητικών με τον προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA). Εάν θέλετε να πραγματοποιήσετε προεπισκόπηση της σαρωμένης εικόνας, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Εμφάνιση προεπισκόπησης στην οθόνη ή ξεκινήστε τη σάρωση από το Κέντρο λειτουργιών HP.
- 9. Κάντε κλικ στο Σάρωση.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε τη σάρωση.
  Η σάρωση αποστέλλεται στον προορισμό που επιλέξατε στο παράθυρο διαλόγου
  Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε;

- Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση, αφαιρέστε τον οδηγό από τη γυάλινη επιφάνεια. Αφαιρέστε τα μέσα από τον οδηγό.
- Επανατοποθετήστε το κάλυμμα του TMA εισαγάγοντας τα άγκιστρα στα ανοίγματα του καλύμματος και, στη συνέχεια, ασφαλίστε το μοχλό του καλύμματος στο πάνω μέρος.



#### Συμβουλές για τη σάρωση διαφανών αντικειμένων

- Για να σαρώσετε αντικείμενα μεγαλύτερα από αυτά που δέχεται ο προσαρμογέας διαφανών υλικών (TMA) ή ο οδηγός, τοποθετήστε τη διαφάνεια στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, τοποθετήστε ένα λευκό φύλλο επάνω από τη διαφάνεια και πραγματοποιήστε σάρωση με τον τρόπο που περιγράφεται στην ενότητα Σάρωση εικόνων.
- Κατά τη σάρωση ενός slide ή αρνητικού 35 mm, το λογισμικό του σαρωτή μεγεθύνει αυτόματα την εικόνα σε 10 cm x 15 cm περίπου (4 x 6 ίντσες). Τα αρνητικά μεσαίου και μεγάλου μεγέθους κλιμακώνονται επίσης σε μεγαλύτερο τελικό μέγεθος. Εάν θέλετε η τελική εικόνα να είναι μεγαλύτερη ή μικρότερη, χρησιμοποιήστε το εργαλείο Αλλαγή μεγέθους στο λογισμικό του σαρωτή για να ορίσετε την κλιμάκωση στο τελικό μέγεθος που θέλετε. Ο σαρωτής θα σαρώσει το αντικείμενο στο μέγεθος που επιλέξατε και θα προσαρμόσει κατάλληλα την ανάλυση της σάρωσης.
- Μπορείτε να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις σάρωσης είτε για γρήγορη σάρωση είτε για αποτελέσματα υψηλότερης ποιότητας. Εάν επιλέξετε να επωφεληθείτε από τα αποτελέσματα υψηλής ποιότητας αυτού του προϊόντος χρησιμοποιώντας τις επιλογές για βέλτιστη ακρίβεια χρωμάτων, η διαδικασία σάρωσης θα είναι πιο αργή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Ποιότητα εικόνας (σάρωση 6 χρωμάτων)/ ταχύτητα.
- Κατά την περικοπή εικόνων, καταργείτε εντελώς τα περιγράμματα ώστε να περιορίζετε κατά το δυνατό την παρεμβολή φωτός.



Περικομμένη εικόνα από slide

#### Δημιουργία αντιγράφων

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

Το κουμπί **Αντιγραφή** του μπροστινού πίνακα έχει βελτιστοποιηθεί για σάρωση και εκτύπωση ενός διπλοτύπου του αντικειμένου που έχει τοποθετηθεί στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Εάν θέλετε να αλλάξετε την εικόνα, για παράδειγμα να την κάνετε ανοιχτότερη, σκουρότερη ή να ρυθμίσετε το μέγεθος, κάντε κλικ στην επιλογή **Άκυρο** στο παράθυρο διαλόγου προόδου αντιγραφής. Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις και ολοκληρώστε τη σάρωση. Εάν χρησιμοποιείτε το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ, μπορείτε επίσης να κάνετε κλικ στο κουμπί **Δημιουργία αντιγράφων** και να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις στην οθόνη προεπισκόπησης.

- Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στην γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, όπως υποδεικνύεται από τα σημάδια αναφοράς.
- Πιέστε το κουμπί Αντιγραφή (). Το αντίγραφο εκτυπώνεται στον προεπιλεγμένο εκτυπωτή.



Σημείωση Δεν υπάρχει προεπισκόπηση εικόνας για τη λειτουργία αντιγραφής.

## Σάρωση σε αρχείο PDF

Χρησιμοποιήστε το κουμπί **Σάρωση σε PDF** ( **PDF**) για να σαρώσετε ένα έγγραφο ή μια εικόνα και να το αποθηκεύσετε ως αρχείο PDF.

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



- Πατήστε το κουμπί Σάρωση σε PDF ( ppr). Εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε;
- Κάτω από την κεφαλίδα Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε; κάντε κλικ στο Έγγραφο και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε μία από τις παρακάτω επιλογές:
  - Έγχρωμο Αυτή είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση.
  - Κλίμακα του γκρι Αυτή η επιλογή μετατρέπει κάθε έγχρωμο πρωτότυπο σε κλίμακα του γκρι και δημιουργεί αρχείο μικρότερου μεγέθους σε σχέση με την επιλογή "Έγχρωμο".
  - Ασπρόμαυρο Αυτή είναι η καλύτερη επιλογή για τη σάρωση ενός ασπρόμαυρου γραφικού, όμως δεν είναι κατάλληλη για έγχρωμα πρωτότυπα ή πρωτότυπα στην κλίμακα του γκρι, εάν θέλετε να διατηρηθούν οι λεπτομέρειες.
- 4. Στο αναπτυσσόμενο πλαίσιο Σάρωση σε, επιλέξτε Αποθήκευση σε αρχείο ή ενεργοποιήστε μια διαφορετική επιλογή, όπως E-mail. Επιβεβαιώστε ότι στο αναπτυσσόμενο πλαίσιο Τύπος αρχείου έχει οριστεί η επιλογή PDF. Για να επιλέξετε μια θέση για το αποθηκευμένο αρχείο, κάντε κλικ στο κουμπί Επιλογές αποθήκευσης σε αρχείο.
- 5. Κάντε κλικ στο Σάρωση.

- 6. Όταν ολοκληρώσετε τη σάρωση της συγκεκριμένης σελίδας, τοποθετήστε την επόμενη σελίδα στην γυάλινη επιφάνεια και κάντε κλικ στο Σάρωση για να σαρώσετε ένα άλλο έγγραφο ή σελίδα.
- Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση όλων των σελίδων, κάντε κλικ στο Τέλος. Αφού κάνετε κλικ στο Τέλος, το λογισμικό στέλνει το σαρωμένο αρχείο στην καθορισμένη θέση.

## Αποστολή σαρωμένου εγγράφου ή εικόνας με email

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να σαρώσετε εικόνες ή έγγραφα από την γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και για να στείλετε τις σαρώσεις σε ένα υποστηριζόμενο πρόγραμμα email ως συνημμένο.

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



- Πατήστε το κουμπί Σάρωση (S). Εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε;
- 3. Κάτω από την κεφαλίδα Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε; κάντε κλικ είτε στην επιλογή Έγγραφο είτε στην επιλογή Εικόνα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τις κατάλληλες επιλογές για το έγγραφο ή την εικόνα που θέλετε να σαρώσετε.
- 4. Στην περιοχή **Σάρωση σε**, επιλέξτε **E-mail**.
- 5. Κάντε κλικ στο **Σάρωση**.
- 6. Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση της πρώτης σελίδας εγγράφου ή εικόνας, τοποθετήστε την επόμενη σελίδα στην γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και κάντε κλικ στο Σάρωση για να σαρώσετε και άλλη σελίδα εγγράφου ή εικόνα.

- 7. Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση όλων των σελίδων, κάντε κλικ στο Τέλος. Μόλις κάνετε κλικ στο Τέλος, το λογισμικό στέλνει το σαρωμένο αρχείο στο προεπιλεγμένο πρόγραμμα e-mail.
  - **Σημείωση** Εάν είχε επιλεγεί το **Εμφάνιση προεπισκόπησης**, θα πρέπει να κάνετε κλικ στο κουμπί Αποδοχή στην οθόνη προεπισκόπησης για να ξεκινήσει η σάρωση. Όταν σας ζητηθεί, κάντε κλικ στο Ναι για να σαρώσετε επιπλέον σελίδες ή κάντε κλικ στο Όχι για να στείλετε τις σαρωμένες σελίδες στην καθορισμένη θέση.
- 8. Χρησιμοποιήστε το προεπιλεγμένο πρόγραμμα e-mail για να ολοκληρώσετε και να στείλετε το e-mail με την σαρωμένη εικόνα συνημμένη. Για να προβάλετε την σαρωμένη εικόνα πριν στείλετε το e-mail, κάντε διπλό κλικ στο συνημμένο.



Σημείωση Για να αλλάξετε το πρόγραμμα e-mail, ανοίξτε το λογισμικό του Κέντρου λειτουργιών ΗΡ από το εικονίδιο στην επιφάνεια εργασίας ή από το μενού Έναρξη, κάντε κλικ στην καρτέλα σαρωτή, κάντε κλικ στο κουμπί Ρυθμίσεις και, στη συνέχεια, επιλέξτε Ρυθμίσεις e-mail. Εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου **Ρυθμίσεις e-mail**. Επιλέξτε το πρόγραμμα e-mail που θέλετε να χρησιμοποιήσετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο ΟΚ.

## Αλλαγή ρυθμίσεων σάρωσης

Μπορείτε να αλλάξετε πολλές ρυθμίσεις σάρωσης από το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ, όπως:

- Ρυθμίσεις κουμπιών για τον μπροστινό πίνακα του σαρωτή •
- Ρυθμίσεις για τα κουμπιά σάρωσης του Κέντρου λειτουργιών ΗΡ
- Προτιμήσεις σάρωσης, όπως αυτόματη έκθεση •

Για να δείτε ή να αλλάξετε τις ρυθμίσεις σάρωσης, ανοίξτε το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ και επιλέξτε την καρτέλα της συσκευής. Κάντε κλικ στο Ρυθμίσεις, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού στο Ρυθμίσεις σάρωσης και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον τύπο των ρυθμίσεων που θέλετε να δείτε ή να αλλάξετε. Για βοήθεια σχετικά με τις ρυθμίσεις, κάντε κλικ στο κουμπί Βοήθεια.

# 2 Φροντίδα και συντήρηση

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

- Καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή
- Καθαρισμός του προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA)
- Παραγγελία αναλωσίμων συντήρησης και εκτυπωτή

Ο κατά διαστήματα καθαρισμός του σαρωτή σας βοηθά στη διασφάλιση σαρώσεων υψηλότερης 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.

Για όλες τις διαδικασίες φροντίδας και συντήρησης που απαιτούνται για το σαρωτή, ανατρέξτε στην ενότητα "Φροντίδα και συντήρηση" για το σαρωτή σας στην ηλεκτρονική Βοήθεια. Στο Κέντρο λειτουργιών ΗΡ, κάντε κλικ στο **Βοήθεια** και, στη συνέχεια, επιλέξτε την ενότητα βοήθειας για το μοντέλο σαρωτή που διαθέτετε.

Κατά τον τακτικό καθαρισμό και συντήρηση, πρέπει επίσης να καθαρίζετε την γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και τον προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA).



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

## Καθαρισμός της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή

- 1. Αποσυνδέστε το καλώδιο USB και το καλώδιο τροφοδοσίας από το σαρωτή.
- Καθαρίστε την γυάλινη επιφάνεια με τη χρήση ενός μαλακού υφάσματος χωρίς χνούδι, νοτισμένο με ένα ήπιο καθαριστικό διάλυμα γυάλινων επιφανειών και στεγνώστε την γυάλινη επιφάνεια με ένα στεγνό, μαλακό ύφασμα χωρίς χνούδι.



Προσοχή Χρησιμοποιείτε μόνο καθαριστικό για γυάλινες επιφάνειες. Αποφύγετε τη χρήση στιλβωτικών, ασετόν, βενζίνης και τετραχλωριδίου του άνθρακα, τα οποία μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στην γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Αποφύγετε την ισοπροπυλική αλκοόλη, καθώς μπορεί να δημιουργήσει λωρίδες στην γυάλινη επιφάνεια.

Μην ψεκάζετε το καθαριστικό απευθείας επάνω στην γυάλινη επιφάνεια. Εάν βάλετε πολύ καθαριστικό, αυτό μπορεί να τρέξει από τις άκρες και να προκαλέσει βλάβη στο σαρωτή.

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



**Σημείωση** Για οδηγίες σχετικά με το πώς να καθαρίσετε το εσωτερικό της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/support.

## Καθαρισμός του προσαρμογέα διαφανών υλικών (ΤΜΑ)

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

## Παραγγελία αναλωσίμων συντήρησης και εκτυπωτή

Μπορείτε να αγοράσετε online εξαρτήματα συντήρησης στη διεύθυνση www.hp.com/buy/parts ή από τον τοπικό αντιπρόσωπο της HP.

## 3 Αντιμετώπιση προβλημάτων

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

- Προβλήματα προετοιμασίας ή υλικού σαρωτή
- Προβλήματα λειτουργίας σαρωτή
- Θέματα σχετικά με slide, αρνητικά και τον TMA

## Προβλήματα προετοιμασίας ή υλικού σαρωτή

Η ενότητα αυτή περιέχει λύσεις για προβλήματα προετοιμασίας και υλικού.

- Επαναφορά του σαρωτή
- Έλεγχος υλικού σαρωτή
- Ο σαρωτής σταμάτησε να λειτουργεί κανονικά
- Πρόσθετες πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων

#### 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 HP Photosmart.
- 2. Αποσυνδέστε το καλώδιο που συνδέει το σαρωτή στον υπολογιστή.
- 3. Απενεργοποιήστε τον υπολογιστή για 60 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά.
- 4. Επανασυνδέστε το καλώδιο το οποίο συνδέει τον υπολογιστή και το σαρωτή.
  - Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB είναι σωστά συνδεδεμένο στην πίσω πλευρά του σαρωτή. Το σύμβολο USB στο άκρο του καλωδίου (ακροδέκτης) πρέπει να βλέπει προς τα επάνω. Εάν έχει συνδεθεί σωστά, ο ακροδέκτης USB θα είναι κάπως χαλαρός. Εάν έχει συνδεθεί λανθασμένα, ο ακροδέκτης USB θα είναι υπερβολικά σφικτός.
  - Επιχειρήστε να συνδέσετε το καλώδιο USB σε κάποια άλλη θύρα USB στον υπολογιστή. Εάν το καλώδιο USB είναι συνδεδεμένο σε μια θύρα στο μπροστινό μέρος του υπολογιστή, συνδέστε το σε μια θύρα στο πίσω μέρος του υπολογιστή.

#### Έλεγχος υλικού σαρωτή

Εάν πιστεύετε ότι υπάρχει πρόβλημα με το υλικό του σαρωτή, βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια είναι σωστά συνδεδεμένα στο σαρωτή, τον υπολογιστή και την πηγή τροφοδοσίας. Εάν τα καλώδια είναι σωστά συνδεδεμένα, βεβαιωθείτε ότι ο σαρωτής είναι ενεργοποιημένος και, στη συνέχεια, ελέγξτε το σαρωτή χρησιμοποιώντας την παρακάτω διαδικασία:

- 1. Αποσυνδέστε το καλώδιο USB και το καλώδιο τροφοδοσίας από το σαρωτή.
- 2. Συνδέστε ξανά το καλώδιο USB και το καλώδιο τροφοδοσίας στο σαρωτή.

Ο μηχανισμός μεταφοράς στο σαρωτή θα μετακινηθεί εμπρός και πίσω κατά 25 mm περίπου (1 ίντσα), και η λάμπα θα ανάψει.

Εάν ο μηχανισμός κίνησης δεν μετακινείται και η λάμπα του σαρωτή δεν ανάβει, μπορεί να υπάρχει πρόβλημα με το υλικό του σαρωτή. Δείτε την ενότητα Ο σαρωτής σταμάτησε να λειτουργεί κανονικά.

#### Ο σαρωτής σταμάτησε να λειτουργεί κανονικά

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

- Ενδέχεται να μην είναι καλά συνδεδεμένο κάποιο καλώδιο. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB και το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένα.
- Απενεργοποιήστε το σαρωτή χρησιμοποιώντας το διακόπτη λειτουργίας, περιμένετε 60 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον ξανά.
- 3. Πραγματοποιήστε επανεκκίνηση του υπολογιστή.
- 4. Μπορεί να έχει προκύψει διένεξη λογισμικού στον υπολογιστή σας. Ίσως χρειαστεί να καταργήσετε την εγκατάσταση του λογισμικού του σαρωτή και κατόπιν να το εγκαταστήσετε ξανά.
  - κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη, στο Ρυθμίσεις και, στη συνέχεια στο
    Πίνακας Ελέγχου (στα Windows XP, κάντε κλικ στο Έναρξη και μετά στο
    Πίνακας Ελέγχου).
  - β. Κάντε κλικ στην επιλογή Προσθαφαίρεση προγραμμάτων (στα Windows XP, επίσης Προσθαφαίρεση προγραμμάτων) και, στη συνέχεια, επιλέξτε HP Scanjet G4000 series.
  - γ. Κάντε κλικ στο κουμπί Κατάργηση.
  - δ. Κάντε κλικ στην επιλογή Προσθαφαίρεση προγραμμάτων (στα Windows XP, επίσης Προσθαφαίρεση προγραμμάτων) και, στη συνέχεια, επιλέξτε το λογισμικό HP Photosmart.
  - ε. Κάντε κλικ στο κουμπί Κατάργηση.
- 5. Επαναλάβετε την εγκατάσταση χρησιμοποιώντας το CD με το λογισμικό HP Photosmart που συνόδευε το σαρωτή σας. Όταν τοποθετείτε το CD, ξεκινά αυτόματα μια διασύνδεση εγκατάστασης. Επιλέξτε το λογισμικό HP Photosmart για εγκατάσταση.

Εάν ο σαρωτής συνεχίζει να μην λειτουργεί, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.hp.com/support ή επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών της HP.

#### Πρόσθετες πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων

Εάν έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό HP Photosmart, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την ηλεκτρονική Βοήθεια για να επιλύσετε άλλα προβλήματα που σχετίζονται με το σαρωτή. Για να αποκτήσετε πρόσβαση στη Βοήθεια, κάντε κλικ στο εικονίδιο που αντιστοιχεί στο **Κέντρο λειτουργιών HP** στην επιφάνεια εργασίας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Βοήθεια και υποστήριξη**. Στην ενότητα **Τεκμηρίωση**, επιλέξτε **Βοήθεια για το προϊόν**. Το σύστημα Βοήθειας παρέχει πληροφορίες σχετικά με το υλικό του σαρωτή φωτογραφιών HP Scanjet G4000 series, καθώς και πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό HP Photosmart και το Λογισμικό σάρωσης HP. Επίσης, δείτε το θέμα **Αντιμετώπιση προβλημάτων σάρωσης** στη γενική ενότητα **Αντιμετώπιση προβλημάτων και υποστήριξη** της Βοήθειας.

## Προβλήματα λειτουργίας σαρωτή

- Ο σαρωτής δεν ενεργοποιείται
- Ο σαρωτής δεν σαρώνει αμέσως
- Τα κουμπιά φαίνεται να μην λειτουργούν
- Ζητήματα σχετικά με τη σάρωση εγγράφων ή κειμένου [οπτική αναγνώριση χαρακτήρων (OCR)]
- Η σαρωμένη εικόνα είναι θολή
- Ο σαρωτής σαρώνει τα αντικείμενα πολύ αργά
- Η γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή χρειάζεται καθάρισμα

#### Ο σαρωτής δεν ενεργοποιείται

Εάν ο σαρωτής δεν ενεργοποιείται όταν πατάτε τα κουμπιά του μπροστινού πίνακα, ελέγξτε μήπως έχουν προκύψει τα ακόλουθα προβλήματα:

- Ο σαρωτής ενδέχεται να έχει αποσυνδεθεί από την πρίζα. Ελέγξτε αν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει αποσυνδεθεί από το σαρωτή ή αν έχει βγει από την πρίζα τροφοδοσίας.
- Ο σαρωτής μπορεί να είναι απενεργοποιημένος. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας του σαρωτή βρίσκεται στη θέση ενεργοποίησης.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο του ΤΜΑ δεν έχει αποσυνδεθεί από το σαρωτή.

#### Ο σαρωτής δεν σαρώνει αμέσως

Εάν ο σαρωτής δεν έχει χρησιμοποιηθεί για κάποια 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.

Για να αλλάξετε τη ρύθμιση προθέρμανσης της λάμπας, ανοίξτε το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ, κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις**, κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις σάρωσης** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Προτιμήσεις** σάρωσης.

#### Τα κουμπιά φαίνεται να μην λειτουργούν

Έπειτα από κάθε βήμα, ξεκινήστε μια σάρωση για να δείτε εάν λειτουργούν τα κουμπιά. Εάν δεν λειτουργούν, ακολουθήστε το επόμενο βήμα.

- Ενδέχεται να μην είναι καλά συνδεδεμένο κάποιο καλώδιο. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB, το καλώδιο του TMA και το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένα.
- Απενεργοποιήστε το σαρωτή χρησιμοποιώντας το διακόπτη λειτουργίας και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον ξανά.
- Επανεκκινήστε τον υπολογιστή.

- Τα κουμπιά μπορεί να είναι απενεργοποιημένα. Δοκιμάστε την παρακάτω διαδικασία:
  - Ανοίξτε τον Πίνακα Ελέγχου, επιλέξτε Σαρωτές και φωτογραφικές μηχανές και, στη συνέχεια, το μοντέλο του σαρωτή σας.
  - Ανοίξτε το παράθυρο Ιδιότητες και κάντε κλικ στην καρτέλα Συμβάντα. Από τη λίστα Συμβάντα σαρωτή, επιλέξτε Πάτημα κουμπιού "Σάρωση εγγράφου".
  - Βεβαιωθείτε ότι το Λογισμικό σάρωσης ΗΡ είναι επιλεγμένο.
  - Windows 98 και Windows 2000: Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή
    Απενεργοποίηση συμβάντων συσκευής δεν είναι ενεργοποιημένη.
  - Windows Me και Windows XP: Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή Καμία ενέργεια δεν είναι ενεργοποιημένη.
- Μπορεί να έχει χρησιμοποιηθεί η Λειτουργία απενεργοποίησης κουμπιών για την απενεργοποίηση των κουμπιών. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Λειτουργία απενεργοποίησης κουμπιών.

#### Ζητήματα σχετικά με τη σάρωση εγγράφων ή κειμένου [οπτική αναγνώριση χαρακτήρων (OCR)]

Ο σαρωτής χρησιμοποιεί τη λειτουργία οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR) για τη μετατροπή κειμένου σε επεξεργάσιμη από τον υπολογιστή μορφή.

- Εάν πραγματοποιείτε σάρωση κειμένου, αλλά δεν μπορείτε να το επεξεργαστείτε, βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει τις ακόλουθες επιλογές κατά τη σάρωση:
  - Σάρωση ΗΡ (Επιλέξτε Έγγραφο.)
  - Σάρωση σε (Επιλέξτε ένα πρόγραμμα επεξεργασίας κειμένου ή ενεργοποιήστε την επιλογή Αποθήκευση σε αρχείο.)



Σημείωση Εάν επιλέξετε Αποθήκευση σε αρχείο, επιλέξτε έναν τύπο αρχείου κειμένου από την αναπτυσσόμενη λίστα Τύπος αρχείου.

- Το σαρωμένο κείμενο μπορεί να μην εμφανίζεται στον υπολογιστή σας ακριβώς όπως το πρωτότυπο, ιδιαίτερα εάν το πρωτότυπο περιέχει αχνό κείμενο ή μουτζούρες. Για παράδειγμα, κάποιοι χαρακτήρες μπορεί να είναι λανθασμένοι ή να λείπουν. Καθώς πραγματοποιείτε επεξεργασία κειμένου, συγκρίνετε το σαρωμένο κείμενο με το πρωτότυπο και κάντε τις απαραίτητες διορθώσεις.
- Για να αλλάξετε τις επιλογές σάρωσης κειμένου, κάντε κλικ στο κουμπί Ρυθμίσεις σάρωσης εγγράφου στην αρχική οθόνη Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε;
- Το λογισμικό οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR) εγκαθίσταται ως προεπιλογή, όταν εγκαθίσταται το λογισμικό σάρωσης ΗΡ κατά τη διαδικασία διαμόρφωσης του σαρωτή. Εάν χρησιμοποιήσετε την επιλογή "Προσαρμοσμένη" κατά την εγκατάσταση του λογισμικού, μπορείτε να επιλέξετε να μην εγκατασταθεί το λογισμικό αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR). Προσπαθήστε να επανεγκαταστήσετε το λογισμικό χρησιμοποιώντας τις προεπιλεγμένες επιλογές εγκατάστασης.

#### Η σαρωμένη εικόνα είναι θολή

Είναι σημαντικό το αντικείμενο που σαρώνετε να έχει καλή επαφή με την γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Εάν η σαρωμένη εικόνα που προκύπτει δεν είναι σαφής, βεβαιωθείτε ότι το αντικείμενο είναι σε πλήρη επαφή με την γυάλινη επιφάνεια.

#### 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.
- Μερικές προεπιλεγμένες ρυθμίσεις μπορεί να έχουν ως αποτέλεσμα να πραγματοποιείται η σάρωση με χαμηλότερη ταχύτητα. Ανοίξτε το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ, κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις, Ρυθμίσεις σάρωσης, Προτιμήσεις σάρωσης και, στη συνέχεια, στην επιλογή Ποιότητα/ Ταχύτητα. Απενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου Σάρωση με μεγαλύτερο βάθος χρώματος και τα πλαίσια ελέγχου Σάρωση με βέλτιστη ακρίβεια χρωμάτων.
- Η ανάλυση μπορεί να είναι ρυθμισμένη σε πολύ υψηλή τιμή. Ρυθμίστε την ανάλυση σε χαμηλότερο επίπεδο. Το λογισμικό του σαρωτή επιλέγει αυτόματα την ανάλυση, ώστε να υπάρχει η καλύτερη ισορροπία μεταξύ της ποιότητας εικόνας και του μεγέθους αρχείου.

Για να αλλάξετε την ανάλυση, ανοίξτε το Κέντρο λειτουργιών ΗΡ και κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις**. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις και προτιμήσεις σάρωσης** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις κουμπιών**. Εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου **Ρυθμίσεις κουμπιών**. Κάντε κλικ στην καρτέλα που αντιστοιχεί στο **Κουμπί Σάρωση εγγράφου (Κέντρο λειτουργιών)** ή στο **Κουμπί Σάρωση εγγράφου σε** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Ρυθμίσεις σάρωσης εγγράφου**. Εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου **Ρυθμίσεις** σάρωσης εγγράφου. Σμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου **Ρυθμίσεις** σάρωσης εγγράφου. Χρησιμοποιήστε την αναπτυσσόμενη λίστα για να αλλάξετε την ανάλυση.

#### Η γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή χρειάζεται καθάρισμα

Καθαρίστε την γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή όταν:

- Υπάρχει μελάνη στην γυάλινη επιφάνεια.
- Υπάρχουν δαχτυλιές στην γυάλινη επιφάνεια.
- Τα αντικείμενα είναι πολύ σκονισμένα ή λερωμένα.
- Εμφανίζονται μουτζούρες ή άλλα σημάδια στις σαρωμένες εικόνες.
- Υπάρχει σκόνη στην γυάλινη επιφάνεια ή η γυάλινη επιφάνεια είναι θαμπή.

Αφήστε την γυάλινη επιφάνεια να στεγνώσει καλά προτού σαρώσετε άλλη εικόνα.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα Φροντίδα και συντήρηση.

### Θέματα σχετικά με slide, αρνητικά και τον TMA

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

- Δεν είναι δυνατή η μεγέθυνση της εικόνας
- Τα χρώματα εκτυπώνονται λάθος ή η εικόνα είναι πολύ ανοιχτή ή σκούρα
- Στην σαρωμένη εικόνα εμφανίζονται κουκκίδες ή λωρίδες
- Οι σαρωμένες εικόνες είναι σκούρες
- Ο ΤΜΑ δεν λειτουργεί καθόλου
- Δεν υπάρχει φως ή υπάρχει αχνό φως στον TMA μετά την επιλογή slide ή αρνητικών στο παράθυρο διαλόγου "Σάρωση"

#### Δεν είναι δυνατή η μεγέθυνση της εικόνας

Μπορεί να χρησιμοποιήσατε την επιλογή **Αύξηση ζουμ**, η οποία αλλάζει μόνο το τρόπο που προβάλλεται η εικόνα στην οθόνη. Χρησιμοποιήστε την επιλογή **Αλλαγή μεγέθους** για να αλλάξετε το μέγεθος της τελικής εικόνας. Για περισσότερες πληροφορίες, μεταβείτε στην καρτέλα **Ευρετήριο** στην ηλεκτρονική Βοήθεια. Στο πεδίο εισαγωγής λέξεων-κλειδιών, πληκτρολογήστε τη φράση **αλλαγή μεγέθους** και κάντε κλικ στην καταχώρηση **εικόνες στο λογισμικό Σάρωση ΗΡ** που εμφανίζεται στη λίστα.

#### Τα χρώματα εκτυπώνονται λάθος ή η εικόνα είναι πολύ ανοιχτή ή σκούρα

- Το λογισμικό μπορεί να ρυθμίζει την έκθεση για ολόκληρη την περιοχή και όχι για ένα 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 υπάρχει χώρος στη θήκη λωρίδων αρνητικών ή στη θήκη των slide του HP Scanjet G4010 TMA ο οποίος δεν χρησιμοποιείται, σπρώξτε τα αρνητικά ή τα slide μέχρι το τέρμα της θήκης και σπρώξτε το κάλυμμα του TMA για να συμπληρωθεί το κενό.
- Εάν σαρώνετε με τον TMA του HP Scanjet G4050 μικρότερο αριθμό slide ή αρνητικών από το μέγιστο δυνατό, καλύψτε τα κενά με το παρεχόμενο προστατευτικό φωτός. Αυτό αποτρέπει τη διάχυση πρόσθετου φωτός στη σάρωση.
- Οι ρυθμίσεις για διάφανα υλικά έχουν αντιστραφεί. Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει Σάρωση θετικών, όπως slide 35 mm, με τον TMA για slide, ή Σάρωση αρνητικών με τον προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA) για αρνητικά.

#### Στην σαρωμένη εικόνα εμφανίζονται κουκκίδες ή λωρίδες

- Ελέγξτε το πρωτότυπο slide ή αρνητικό για να δείτε εάν είναι κατεστραμμένο ή σκονισμένο.
- Καθαρίστε τον ΤΜΑ με ένα στεγνό, μαλακό ύφασμα. Εάν είναι απαραίτητο, ψεκάστε ελαφρά το ύφασμα με καθαριστικό γυάλινων επιφανειών. Αφήστε την γυάλινη επιφάνεια να στεγνώσει καλά προτού σαρώσετε άλλη εικόνα.

#### Οι σαρωμένες εικόνες είναι σκούρες

- Ελέγξτε εάν το φως του ΤΜΑ είναι αναμμένο, πριν να κάνετε κλικ στην επιλογή Σάρωση ή Αποδοχή.
- Η λυχνία της πηγής φωτός του ΤΜΑ μπορεί να έχει σπάσει ή να μην λειτουργεί.
  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 ΤΜΑ δεν λειτουργεί καθόλου

Το καλώδιο μπορεί να μην είναι σωστά συνδεδεμένο. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο του TMA είναι καλά συνδεδεμένο στη θύρα του TMA στην πίσω πλευρά του σαρωτή.

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

Έπειτα από κάθε βήμα, ξεκινήστε μια σάρωση για να δείτε εάν λειτουργεί ο σαρωτής. Εάν δεν λειτουργεί, ακολουθήστε το επόμενο βήμα.

- 1. Βεβαιωθείτε ότι ο ΤΜΑ είναι συνδεδεμένος στο σαρωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι στο παράθυρο διαλόγου Τι τύπο σάρωσης πραγματοποιείτε; έχει ενεργοποιηθεί η επιλογή Σάρωση θετικών, συμπεριλαμβανομένων slide 35 mm, με τον TMA ή η επιλογή Σάρωση αρνητικών με τον Προσαρμογέα διαφανών υλικών (TMA).
- Η λυχνία του ΤΜΑ μπορεί να μην λειτουργεί. Κάντε κλικ στο κουμπί Σάρωση

**φιλμ** (**Μ**) και δείτε αν ανάβει η λυχνία. Εάν η λυχνία έχει σπάσει, απαιτείται επισκευή. Δείτε τον Οδηγό εγκατάστασης και υποστήριξης.

4. Ο ΤΜΑ χρειάζεται λίγο χρόνο για προθέρμανση. Περιμένετε λίγα δευτερόλεπτα για να δείτε εάν ανάβει η λάμπα. Για την καλύτερη ποιότητα σάρωσης, αφήστε τη λάμπα του ΤΜΑ να ζεσταθεί για τουλάχιστον 30 δευτερόλεπτα.

## Ευρετήριο

#### A

αναλώσιμα, συντήρηση 20 αντιγραφή από την γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή 15 αντιμετώπιση προβλημάτων αρνητικά 25 έλεγχος υλικού σαρωτή 21 επαναφορά σαρωτή 21 θολές εικόνες 24 κουμπιά 23 σαρωτής 22 ταχύτητα 23, 25 τροφοδοσία 23 slide 25 TMA 25 απενεργοποίηση κουμπιών 3 αποστολή σαρώσεων με email 17 αρνητικά, σάρωση αντιμετώπιση προβλημάτων 25 με το σαρωτή HP Scanjet G4010 10 με το σαρωτή HP Scanjet G4050 13 μοντέλα, σαρωτής 10 περικοπή εικόνων 15 ρυθμίσεις ποιότητας/ ταχύτητας 5 συμβουλές 15 αρχεία PDF, σάρωση σε 4 Αυτόματη διόρθωση φωτογραφιών 8

#### В

Βοήθεια 2

#### Г

γλώσσες, οδηγός χρήσης 3 γυάλινη επιφάνεια σαρωτή, καθαρισμός 19 γυάλινη επιφάνεια, καθαρισμός 19

#### Е

έγγραφα σάρωση 8 e-mail 17 εικόνες διόρθωση χρωμάτων 8 ρυθμίσεις ποιότητας/ ταχύτητας 5 σάρωση 7 σάρωση πολλών 8 τύποι πρωτοτύπου 7 e-mail 17 έλεγχος υλικού σαρωτή 21 ενεργοποίηση κουμπιών 3 ενεργοποίηση, αντιμετώπιση προβλημάτων 23 εξαρτήματα, παραγγελία 20 επαναφορά σαρωτή 21 επεξεργάσιμο κείμενο αντιμετώπιση προβλημάτων 24

#### Н

ηλεκτρονική Βοήθεια 2

#### Θ

θαμπές εικόνες, αντιμετώπιση προβλημάτων 24 θολές εικόνες, αντιμετώπιση προβλημάτων 24

#### Κ

καθαρισμός γυάλινη επιφάνεια σαρωτή 19 TMA 20 κείμενο, επεξεργάσιμο αντιμετώπιση προβλημάτων 24 Κέντρο λειτουργιών Βοήθεια 2 έναρξη 3 ρυθμίσεις 18 ρυθμίσεις ποιότητας/ ταχύτητας 5 σάρωση από 6

Κέντρο λειτουργιών ΗΡ Βοήθεια 2 έναρξη 3 ρυθμίσεις ποιότητας/ ταχύτητας 5 σάρωση από 6 κουμπί Αντιγραφή 4, 15 κουμπί Σάρωση 4, 7, 8 κουμπί Σάρωση για διαμοιρασμό 4 κουμπί Σάρωση σε PDF 16 κουμπί Σάρωση φιλμ 4 κουμπí E-mail 4 κουμπιά μπροστινού πίνακα αντιμετώπιση προβλημάτων 23 πληροφορίες 4 ρυθμίσεις 18 σάρωση από 5 κουμπιά, μπροστινός πίνακας αντιμετώπιση προβλημάτων 23 πληροφορίες 4 ρυθμίσεις 18 σάρωση από 5

#### ۸

Λειτουργία απενεργοποίησης κουμπιών 3 λογισμικό Βοήθεια 2 ρυθμίσεις 18 σάρωση από 6 λογισμικό ανάγνωσης οθόνης 3

#### п

παραγγελία αναλωσίμων συντήρησης 20 περικοπή εικόνων 15 ποιότητα/ ταχύτητα 5 προεπισκόπηση εικόνας 6 προσαρμογέας διαφανών υλικών (TMA) αντιμετώπιση προβλημάτων 25 καθαρισμός 20

#### Ευρετήριο

μοντέλα, σαρωτής 10 περικοπή εικόνων 15 ρυθμίσεις ποιότητας/ ταχύτητας 5 σάρωση slide ή αρνητικών με το σαρωτή ΗΡ Scanjet G4010 10 σάρωση slide ή αρνητικών με το σαρωτή ΗΡ Scanjet G4050 13 πρόσβαση για άτομα με ειδικές ανάγκες 2 πρωτότυπα τύποι 7

#### Ρ

ρυθμίσεις βάθους bit 5 ρυθμίσεις, σάρωση 18

#### Σ

σάρωση από κουμπιά μπροστινού πίνακα 5 από λογισμικό TWAIN 6 από το Κέντρο λειτουργιών HP 6 διαφανή αντικείμενα 15 έγγραφα 8 εικόνες 7 μοντέλα, σαρωτής 10 ποιότητα/ ταχύτητα 5 πολλές εικόνες 8 προεπισκόπηση εικόνας 6 τύποι πρωτοτύπου 7 e-mail 17 slide ή αρνητικά με το σαρωτή HP Scanjet G4050 13 slide ή αρνητικών με το σαρωτή HP Scanjet G4010 10 σάρωση 6 χρωμάτων 5 σάρωση έξι χρωμάτων 5 σάρωση πολλών εικόνων 8 σαρωτής αντιμετώπιση προβλημάτων 22 επαναφορά 21 υλικό, έλεγχος 21 συνημμένα, e-mail 17 σχέδια σάρωση 7

τύποι πρωτοτύπου 7

#### т

ταχύτητα αντιμετώπιση προβλημάτων 23, 25 ρυθμίσεις ποιότητας 5 τοπικά προσαρμοσμένοι οδηγοί χρήσης 3 τοποθεσίες Web παραγγελία αναλωσίμων συντήρησης 20

#### Y

υλικό, έλεγχος 21

#### Φ

φιλμ, σάρωση αντιμετώπιση προβλημάτων 25 με το σαρωτή HP Scanjet G4010 10 με το σαρωτή HP Scanjet G4050 13 μοντέλα, σαρωτής 10 περικοπή εικόνων 15 ρυθμίσεις ποιότητας/ ταχύτητας 5 συμβουλές 15 φωτογραφίες διόρθωση χρωμάτων 8 ρυθμίσεις ποιότητας/ ταχύτητας 5 σάρωση 7 τύποι πρωτοτύπου 7

#### Х

χρώμα Αυτόματη διόρθωση φωτογραφιών 8 επιλογές σάρωσης εγγράφων 9 ρυθμίσεις ποιότητας/ ταχύτητας 5

#### Н

HP Photosmart έναρξη 3 ρυθμίσεις 18

#### 0

OCR (Οπτική αναγνώριση χαρακτήρων) αντιμετώπιση προβλημάτων 24

#### Ρ

PDF, σάρωση σε 16 Photosmart έναρξη 3 ρυθμίσεις 18

#### S

slide, σάρωση αντιμετώπιση προβλημάτων 25 με το σαρωτή HP Scanjet G4010 10 με το σαρωτή HP Scanjet G4050 13 μοντέλα, σαρωτής 10 περικοπή εικόνων 15 ρυθμίσεις ποιότητας/ ταχύτητας 5 συμβουλές 15

#### T TMA

αντιμετώπιση προβλημάτων 25 καθαρισμός 20 μοντέλα, σαρωτής 10 περικοπή εικόνων 15 ρυθμίσεις ποιότητας/ ταχύτητας 5 σάρωση slide ή αρνητικών 15 σάρωση slide ή αρνητικών με το σαρωτή ΗΡ Scanjet G4010 10 σάρωση slide ή αρνητικών με το σαρωτή ΗΡ Scanjet G4050 13 TWAIN σάρωση από 6