

EPSON® GT-15000

Σαρωτής έγχρωμων εικόνων

Οδηγός εγκατάστασης

1	Οδηγίες για την ασφάλεια	4
2	Παρουσίαση του σαρωτή	6
3	Εγκατάσταση του λογισμικού	8
4	Εγκατάσταση του σαρωτή	10
5	Χρήση του σαρωτή	19
6	Πρόσθετα εξαρτήματα	24
7	Περισσότερες πληροφορίες για το σαρωτή σας.	33

Πού μπορείτε να βρείτε πληροφορίες

Οδηγός εγκατάστασης (το παρόν έγγραφο)

Περιγράφει πώς μπορείτε να εγκαταστήσετε το σαρωτή, να εγκαταστήσετε το λογισμικό του σαρωτή και να χρησιμοποιήσετε το σαρωτή για να εκτελέσετε τις βασικές λειτουργίες σάρωσης. Εξηγεί επίσης τον τρόπο εγκατάστασης πρόσθετων στοιχείων.

Ηλεκτρονικός οδηγός αναφοράς



Το CD-ROM που συνοδεύει το σαρωτή σας περιλαμβάνει τον παρόντα οδηγό καθώς και το πρόγραμμα οδήγησης του σαρωτή και τα προγράμματα Adobe Acrobat Reader, ScanSoft Paper Port και ABBYY FineReader.

Παρέχει βασικές πληροφορίες σχετικά με τη σάρωση. Περιλαμβάνει επίσης πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις και τις λειτουργίες του λογισμικού του σαρωτή (EPSON Scan) και άλλων βοηθητικών προγραμμάτων του σαρωτή EPSON. Παρέχονται επίσης πληροφορίες σχετικά με τη συντήρηση, την αντιμετώπιση προβλημάτων, τις τεχνικές προδιαγραφές και την υποστήριξη πελατών.

Πληροφορίες στο λογισμικό του σαρωτή EPSON (ηλεκτρονική βοήθεια)

Παρέχει αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με το EPSON Scan. Για να μεταβείτε στην ηλεκτρονική βοήθεια, πατήστε το κουμπί Help (Βοήθεια) στο παράθυρο EPSON Scan.

Πληροφορίες άλλου λογισμικού

Ανατρέξτε στην αντίστοιχη τεκμηρίωση για πληροφορίες.

Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, η αποθήκευση σε σύστημα ανάκτησης ή η μετάδοση, σε οποιαδήποτε μορφή ή με οποιοδήποτε μέσο, (ηλεκτρονικά, μηχανικά, ως φωτοαντίγραφο, με έγγραφη σε κάποιο μέσο ή με άλλο τρόπο) της εν λόγω έκδοσης ή τμήματος αυτής χωρίς την προηγούμενη έγγραφη άδεια της SEIKO EPSON CORPORATION. Δεν αναλαμβάνεται καμία ευθύνη από διπλώματα ευρεσιτεχνίας αναφορικά με τη χρήση των πληροφοριών που περιλαμβάνονται στο παρόν. Επίσης δεν αναλαμβάνεται καμία ευθύνη για ζημιές που προκύπτουν από τη χρήση των πληροφοριών που περιλαμβάνονται στο παρόν.

Η SEIKO EPSON CORPORATION και οι θυγατρικές της δεν φέρουν καμία ευθύνη έναντι του αγοραστή αυτού του προϊόντος ή έναντι τρίτων για τυχόν ζημιές, απώλειες, δαπάνες, ή έξοδα στα οποία υποβάλλεται ο αγοραστής ή τρίτοι ως συνέπεια: ατυχήματος, κακής χρήσης ή κατάχρησης του εν λόγω προϊόντος ή μη εγκεκριμένων τροποποιήσεων, επισκευών ή μετατροπών στο εν λόγω προϊόν.

Η SEIKO EPSON CORPORATION και οι θυγατρικές της δεν φέρουν ευθύνη για οποιοσδήποτε ζημιές ή προβλήματα προκύπτουν από τη χρήση εξαρτημάτων ή αναλώσιμων προϊόντων διαφορετικών από αυτά που χαρακτηρίζονται ως Αυθεντικά Προϊόντα EPSON ή Εγκεκριμένα Προϊόντα EPSON από τη SEIKO EPSON CORPORATION.

Το EPSON Scan βασίζεται εν μέρει στην εργασία του Independent JPEG Group.

Η ονομασία EPSON αποτελεί εμπορικό σήμα κατατεθέν της εταιρείας SEIKO EPSON CORPORATION.

Οι ονομασίες Microsoft και Windows αποτελούν εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation κατατεθέντα στις Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής και σε άλλες χώρες.

Οι ονομασίες Adobe, Acrobat Reader και Photoshop αποτελούν εμπορικά σήματα κατατεθέντα της Adobe Systems Incorporated.

Η ονομασία ScanSoft αποτελεί εμπορικό σήμα κατατεθέν της ScanSoft Inc.

Οι ονομασίες ABBYY και FineReader αποτελούν εμπορικά σήματα κατατεθέντα της ABBYY Software House.

***Γενική Σημείωση:** Άλλα ονόματα προϊόντων που χρησιμοποιούνται στο παρόν προορίζονται μόνο για σκοπούς αναγνώρισης και μπορεί να αποτελούν εμπορικά σήματα των αντίστοιχων εταιρειών.*

Πνευματικά δικαιώματα © 2003 SEIKO EPSON CORPORATION, Ναγκάνο, Ιαπωνία.

Προειδοποιήσεις, προφυλάξεις και σημειώσεις



Προειδοποιήσεις πρέπει να ακολουθούνται με προσοχή για την αποφυγή τραυματισμών.



Προφυλάξεις πρέπει να τηρούνται για την αποφυγή βλάβης στον εξοπλισμό σας.

Σημειώσεις περιέχουν σημαντικές πληροφορίες και χρήσιμες συμβουλές για τη λειτουργία του σαρωτή.

1 Οδηγίες για την ασφάλεια

Σημαντικές οδηγίες για την ασφάλεια

Διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες και φυλάξτε τις για να μπορείτε να ανατρέξετε σε αυτές στο μέλλον. Ακολουθήστε όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που αναγράφονται στο σαρωτή.

- ❑ Αποσυνδέστε το σαρωτή από την πρίζα πριν τον καθαρίσετε. Καθαρίστε τον μόνο με ένα υγρό πανί. Μην χύσετε υγρά στο εσωτερικό του σαρωτή.
- ❑ Μην τοποθετείτε το σαρωτή σε ασταθή επιφάνεια, κοντά σε σώματα θέρμανσης ή άλλες πηγές θερμότητας.
- ❑ Χρησιμοποιήστε μόνο το καλώδιο τροφοδοσίας που συνοδεύει το προϊόν. Η χρήση άλλου καλωδίου μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- ❑ Το καλώδιο τροφοδοσίας αυτού του προϊόντος μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο με αυτό το προϊόν. Η χρήση του καλωδίου με άλλες συσκευές μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- ❑ Χρησιμοποιείτε μόνο τον τύπο πηγής τροφοδοσίας που αναγράφεται στην ετικέτα του σαρωτή. Η τροφοδοσία πρέπει να γίνεται απευθείας από τυπική πρίζα με καλώδιο ρεύματος που πληροί τα σχετικά τοπικά πρότυπα ασφαλείας.
- ❑ Συνδέστε τον εξοπλισμό σας σε κατάλληλα γειωμένες πρίζες. Μην χρησιμοποιείτε πρίζες που βρίσκονται στο ίδιο κύκλωμα με φωτοτυπικά μηχανήματα ή συστήματα αερισμού που ενεργοποιούνται και απενεργοποιούνται τακτικά.
- ❑ Προσέξτε μην καταστραφεί ή φθαρεί το καλώδιο τροφοδοσίας.

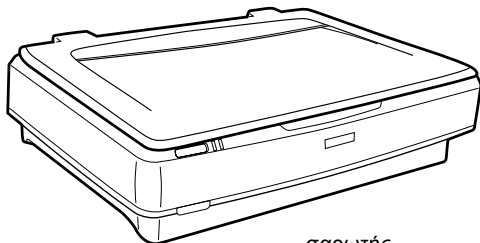
- ❑ Αν χρησιμοποιείτε καλώδιο προέκτασης για το σαρωτή, βεβαιωθείτε ότι η συνολική ένταση σε αμπέρ των συσκευών που έχουν συνδεθεί με το καλώδιο προέκτασης δεν υπερβαίνει την ένταση σε αμπέρ του καλωδίου. Βεβαιωθείτε επίσης ότι η συνολική ένταση σε αμπέρ των συσκευών που έχουν συνδεθεί με την πρίζα δεν υπερβαίνει την ένταση σε αμπέρ της πρίζας.
- ❑ Μην επιχειρήσετε να συντηρήσετε ή να επισκευάσετε μόνοι σας το σαρωτή, εκτός από τις περιπτώσεις που αναφέρονται στον παρόντα *Οδηγό εγκατάστασης* και στον *Ηλεκτρονικό οδηγό αναφοράς*.
- ❑ Αποσυνδέστε το σαρωτή από την πρίζα και απευθυνθείτε σε ειδικευμένο τεχνικό προσωπικό για την συντήρηση ή την επισκευή του, στις παρακάτω περιπτώσεις:
 - ❑ Αν το καλώδιο τροφοδοσίας ή ο ακροδέκτης έχουν καταστραφεί.
 - ❑ Αν έχει εισρεύσει υγρό στο σαρωτή.
 - ❑ Αν ο σαρωτής έπεσε κάτω ή το περίβλημά του έχει καταστραφεί.
 - ❑ Αν ο σαρωτής δε λειτουργεί κανονικά ή αν η απόδοσή του παρουσιάζει αισθητή αλλαγή. (Μη ρυθμίζετε τα στοιχεία ελέγχου που δεν αναφέρονται στις οδηγίες λειτουργίας.)
- ❑ Αν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε το σαρωτή στη Γερμανία, πρέπει να λάβετε υπόψη τα εξής:

Για να προστατεύσετε το σαρωτή από βραχυκύκλωμα ή υπερβολική τάση, η ηλεκτρολογική εγκατάσταση του κτηρίου πρέπει να προστατεύεται από ασφαλειοδιακόπτη 10 ή 16 αμπέρ.

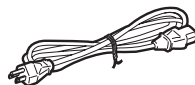
2 Παρουσίαση του σαρωτή

Αφαίρεση συσκευασίας του σαρωτή

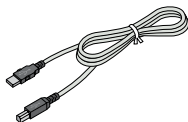
Ο σαρωτής EPSON GT-15000 συνοδεύεται από τα CD-ROM που περιλαμβάνουν το πρόγραμμα οδήγησης του σαρωτή και άλλα πρόσθετα στοιχεία. Τα περιεχόμενα ενδέχεται να ποικίλλουν ανάλογα με την περιοχή.



σαρωτής



καλώδιο τροφοδοσίας



καλώδιο διασύνδεσης USB



Οδηγός
εγκατάστασης



CD-ROM

Πρόσθετα εξαρτήματα

Τα ακόλουθα πρόσθετα εξαρτήματα σας παρέχουν μεγαλύτερη ευελιξία κατά τη χρήση του σαρωτή. Για αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τη χρήση των πρόσθετων εξαρτημάτων, ανατρέξτε στην ενότητα "Πρόσθετα εξαρτήματα" στη σελίδα 24.

Σημείωση:

Κάποια από τα πρόσθετα εξαρτήματα δεν είναι διαθέσιμα σε όλες τις περιοχές.

Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (B81321*)

Ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων σας δίνει τη δυνατότητα να σαρώνετε αυτόματα μέχρι 100 σελίδες μονής ή διπλής όψης. Με αυτό το εξάρτημα η εισαγωγή του εγγράφου στο σαρωτή γίνεται από την πρώτη σελίδα και η αρχική σειρά των σελίδων παραμένει ως έχει.

Όταν χρησιμοποιείτε το εξάρτημα αυτό σε συνδυασμό με κάποια εφαρμογή οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR), μπορείτε να επεξεργαστείτε το σαρωμένο έγγραφο με προγράμματα επεξεργασίας κειμένου σαν να το είχατε δακτυλογραφήσει οι ίδιοι.

Κάρτα διασύνδεσης σαρωτή IEEE 1394 (B80834*)

Σας επιτρέπει να συνδέσετε τον υπολογιστή ή το σαρωτή σας με άλλες συσκευές που υποστηρίζουν το πρότυπο IEEE 1394.

Κάρτα EPSON Network Image Express (B80839*)

Δίνει τη δυνατότητα στους σαρωτές EPSON που υποστηρίζουν το πρόγραμμα EPSON Scan και τη σύνδεση σε δίκτυο να λειτουργούν ως κοινόχρηστοι σε ένα δίκτυο. Με την κάρτα αυτή μπορείτε να χρησιμοποιείτε το σαρωτή σας σε δίκτυο εξοικονομώντας ενέργεια και χώρο. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει την κάρτα για περισσότερες πληροφορίες.

Σημείωση:

Ο αστερίσκος αντικαθιστά το τελευταίο ψηφίο στον αριθμό του προϊόντος που διαφοροποιείται ανάλογα με τη χώρα.

3 Εγκατάσταση του λογισμικού

Εγκατάσταση του λογισμικού


Το CD λογισμικού περιέχει το λογισμικό του σαρωτή.

Πρέπει να εγκαταστήσετε το λογισμικό ΠΡΙΝ συνδέσετε το σαρωτή στον υπολογιστή.

Σημείωση:


Στα Windows XP, 2000 και NT 4.0, ο χρήστης πρέπει να έχει δικαιώματα διαχειριστή για να εγκαταστήσει το λογισμικό.

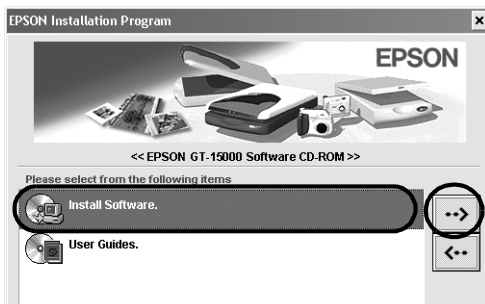
1. Τοποθετήστε το CD λογισμικού στη μονάδα του CD-ROM.

Εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου EPSON Installer Program (Πρόγραμμα εγκατάστασης EPSON). Επιλέξτε τη γλώσσα που προτιμάτε και στη συνέχεια κάνετε κλικ στο .

Σημείωση:

Αν δεν εμφανιστεί το παράθυρο διαλόγου EPSON Installation Program (Πρόγραμμα εγκατάστασης EPSON), κάντε κλικ στο εικονίδιο CD-ROM και στη συνέχεια επιλέξτε Open (Άνοιγμα) από το μενού File (Αρχείο). Κάντε διπλό κλικ στο SETUP.EXE.

2. Επιλέξτε Install Software (Εγκατάσταση λογισμικού) και στη συνέχεια πατήστε .



3. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση του λογισμικού.

Σημείωση για τους χρήστες Windows XP και 2000:

Αν κατά την εγκατάσταση εμφανιστεί ένα πλαίσιο διαλόγου που αναφέρεται στην ανάγκη ελέγχου του λογισμικού για τη συμβατότητά του με τα Windows, κάντε κλικ στο Continue Anyway (Συνέχεια) (Windows XP) ή Yes (Ναι) (Windows 2000) για να συνεχίσετε.

4. Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας πληροφορεί ότι η εγκατάσταση έχει ολοκληρωθεί, κάντε κλικ στο OK.
5. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας, αν εμφανιστεί σχετικό μήνυμα.

Εγκατάσταση λογισμικού εφαρμογών

Ο σαρωτής συνοδεύεται από τα ακόλουθα CD-ROM εφαρμογών. Διαβάστε τα ηλεκτρονικά εγχειρίδια που περιλαμβάνονται σε αυτά τα CD-ROM.

- CD λογισμικού σαρωτή

Στο CD αυτό περιλαμβάνονται οι ακόλουθες εφαρμογές λογισμικού:

- ScanSoft[®] Paper Port DELUXE[®] 8.0 (μόνο για Windows)
- ABBYY FineReader[®] 5.0 Sprint Plus (μόνο για Windows)
- Adobe[®] Acrobat[®] Reader[®] (μόνο για Windows)
- CD Adobe[®] Photoshop[®] Elements

Σημείωση:

Κάποιες από τις παραπάνω εφαρμογές ενδέχεται να μην περιλαμβάνονται στα CD ανάλογα με την περιοχή.

Για να εγκαταστήσετε το Adobe Photoshop Elements, τοποθετήστε το CD του Photoshop στη μονάδα του CD-ROM και στη συνέχεια ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Σημείωση:

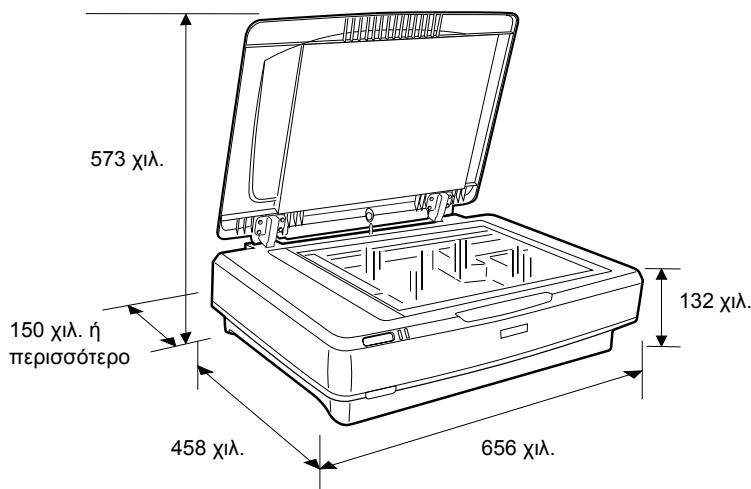
Το Adobe Photoshop Elements υποστηρίζεται από τα λειτουργικά συστήματα Windows XP, 2000, Me, 98 και 98 Second Edition.

4 Εγκατάσταση του σαρωτή

Επιλογή θέσης για το σαρωτή

Όταν επιλέγετε τη θέση που θα τοποθετήσετε το σαρωτή, λάβετε υπόψη σας τα εξής:

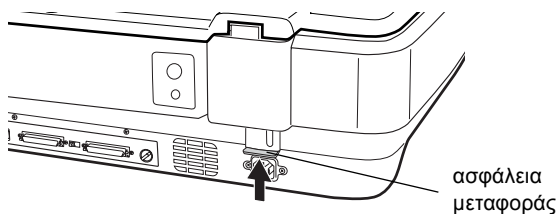
- ❑ Τοποθετήστε το σαρωτή σε μια σταθερή και επίπεδη επιφάνεια. Ο σαρωτής δεν θα λειτουργεί σωστά αν έχει τοποθετηθεί σε επικλινή επιφάνεια.
- ❑ Τοποθετήστε το σαρωτή κοντά στον υπολογιστή έτσι ώστε να μη χρειάζεται να τεντώσετε το καλώδιο διασύνδεσης.
- ❑ Τοποθετήστε το σαρωτή κοντά σε πρίζα έτσι ώστε να είναι εύκολη η αποσύνδεση του καλωδίου τροφοδοσίας.
- ❑ Αφήστε χώρο για τα καλώδια στο πίσω μέρος του σαρωτή. Αφήστε επίσης χώρο πάνω από το σαρωτή για να μπορείτε να ανοίξετε το κάλυμμα εγγράφων.




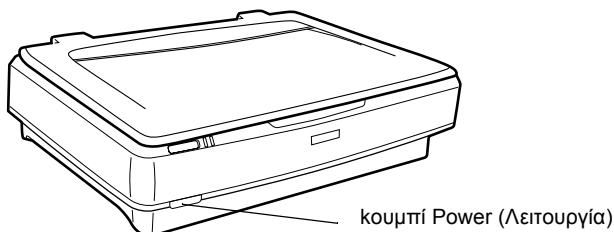
- ❑ Τοποθετήστε το σαρωτή σε σημείο μακριά από υψηλές θερμοκρασίες, υγρασία και υπερβολική σκόνη ή βρωμιά. Μην χρησιμοποιείτε ή αποθηκεύετε το σαρωτή σε χώρους όπου παρατηρούνται απότομες αλλαγές θερμοκρασίας ή υγρασίας.
- ❑ Ο σαρωτής δεν πρέπει να είναι εκτεθειμένος στον ήλιο ή σε δυνατό φως.
- ❑ Αποφύγετε επιφάνειες που υφίστανται κραδασμούς και δονήσεις.

Εγκατάσταση

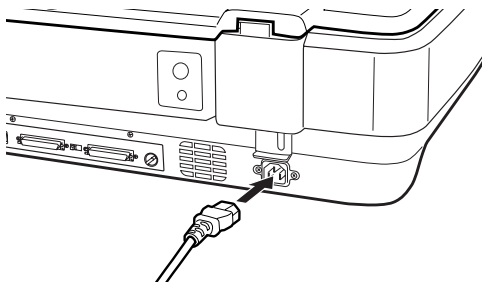
1. Τραβήξτε προς τα πάνω την ασφάλεια μεταφοράς για να απασφαλίσει.




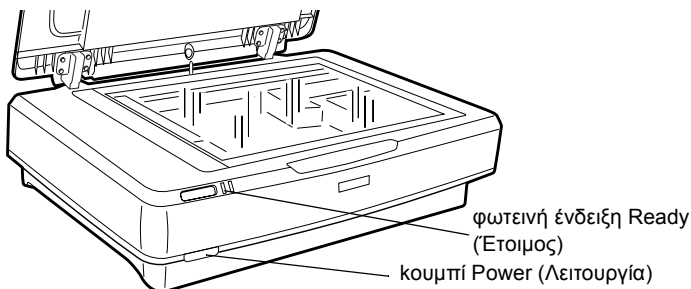
2. Βεβαιωθείτε ότι ο σαρωτής είναι απενεργοποιημένος. Ο σαρωτής είναι απενεργοποιημένος όταν το κουμπί Power (Λειτουργία)  είναι σε όρθια θέση.



3. Αν το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι ήδη συνδεδεμένο στο σαρωτή, συνδέστε τη μια του άκρη στην υποδοχή AC που βρίσκεται στο πίσω μέρος του σαρωτή και την άλλη σε μια πρίζα.



4. Ενεργοποιήστε το σαρωτή πατώντας το κουμπί Power (Λειτουργία) .



Ο σαρωτής ενεργοποιείται και ξεκινά η διαδικασία προετοιμασίας. Η φωτεινή ένδειξη Ready (Έτοιμος) αναβοσβήνει (πράσινο χρώμα) μέχρι να ολοκληρωθεί η διαδικασία προετοιμασίας. Όταν η διαδικασία αυτή ολοκληρωθεί, σταματά να αναβοσβήνει και παραμένει αναμμένη (πράσινο χρώμα). Αυτό δηλώνει ότι ο σαρωτής είναι έτοιμος για χρήση.



Προσοχή:

Όταν απενεργοποιείται το σαρωτή, περιμένετε τουλάχιστον 10 δευτερόλεπτα πριν τον ενεργοποιήσετε ξανά.

Σύνδεση του σαρωτή με χρήση της διασύνδεσης SCSI

Για οδηγίες σχετικά με τη σύνδεση του σαρωτή με χρήση της διασύνδεσης SCSI, διαβάστε την ενότητα αυτή.

Σημείωση:

Βεβαιωθείτε ότι εγκαταστήσατε το λογισμικό του σαρωτή πριν συνδέσετε το σαρωτή στον υπολογιστή σας. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εγκατάσταση του λογισμικού" στη σελίδα 8 για περισσότερες πληροφορίες.

Αν στον υπολογιστή σας δεν έχει εγκατασταθεί μια κάρτα SCSI, πρέπει να εγκαταστήσετε μια κάρτα μαζί με το αντίστοιχο πρόγραμμα οδήγησης SCSI. Εγκαταστήστε την κάρτα SCSI σύμφωνα με τις οδηγίες που τη συνοδεύουν.

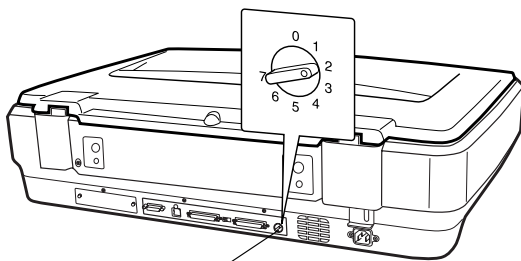
Αν στον υπολογιστή σας έχει εγκατασταθεί και λειτουργεί μια κάρτα SCSI, συνδέστε το σαρωτή όπως περιγράφεται στην επόμενη ενότητα.

Σημείωση:

- ❑ *Θα χρειαστεί να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης SCSI που περιλαμβάνεται συνήθως στα Windows (ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του συστήματός σας για οδηγίες) ή το πρόγραμμα οδήγησης που περιγράφεται στην τεκμηρίωση για την εγκατάσταση της κάρτας SCSI.*
- ❑ *Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη διασύνδεση SCSI και τον τρόπο εγκατάστασης των συσκευών SCSI, ανατρέξτε στον Ηλεκτρονικό οδηγό αναφοράς. Ανατρέξτε στην ενότητα "Προβολή του ηλεκτρονικού οδηγού" στη σελίδα 33.*

Ρύθμιση του αναγνωριστικού αριθμού SCSI

Ο προεπιλεγμένος αριθμός αναγνωριστικού SCSI (SCSI ID) του σαρωτή είναι 2.



Περιστρεφόμενος διακόπτης αναγνωριστικού SCSI

Αν εγκαθιστάτε το σαρωτή σε ένα σύστημα στο οποίο υπάρχει ήδη μια συσκευή SCSI με αναγνωριστικό αριθμό 2, αλλάζετε τον αναγνωριστικό αριθμό SCSI του σαρωτή χρησιμοποιώντας τον περιστρεφόμενο διακόπτη για επιλέξετε έναν αριθμό που δεν χρησιμοποιείται. Συμβουλευθείτε τον ακόλουθο πίνακα.

Αναγνωριστικό	Διαθεσιμότητα	Περιγραφή
0, 1	Δεν συνιστάται	Χρησιμοποιείται συνήθως για σκληρό δίσκο
2	Διαθέσιμο	Εργοστασιακή ρύθμιση για το σαρωτή
3-6	Διαθέσιμο	
7	Ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμο	Χρησιμοποιείται συνήθως για την κάρτα SCSI



Προσοχή:

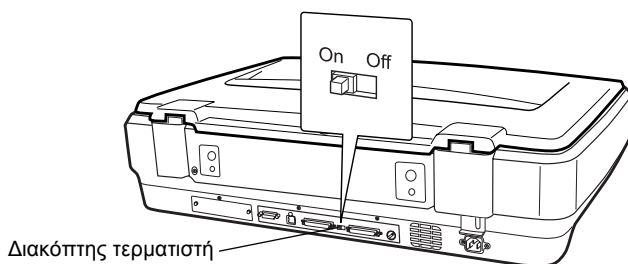
Μην ορίσετε ως αναγνωριστικό αριθμό SCSI έναν αναγνωριστικό αριθμό που έχει ήδη οριστεί για μια άλλη συσκευή γιατί ο υπολογιστής, ο σαρωτής και οι άλλες συσκευές δεν θα λειτουργούν σωστά.

Ρύθμιση του τερματιστή

Ο σαρωτής διαθέτει έναν ενσωματωμένο τερματιστή, που επιτρέπει τη σωστή επικοινωνία ανάμεσα στις συσκευές SCSI. Ίσως χρειαστεί να αλλάξετε τη ρύθμιση του διακόπτη του τερματιστή ανάλογα με το σύστημα του υπολογιστή σας.

Σημείωση:

Μην χρησιμοποιείτε εξωτερικό τερματιστή.



Όταν συνδέετε το σαρωτή στο τέλος μιας αλυσιδωτής σύνδεσης, γυρίστε το διακόπτη του τερματιστή στη θέση On (Ενεργοποίηση). Σε άλλη περίπτωση, γυρίστε το διακόπτη στη θέση Off (Απενεργοποίηση).

Σύνδεση του σαρωτή

Συνδέστε το σαρωτή στον υπολογιστή σας ή σε κάποια άλλη συσκευή όπως περιγράφεται παρακάτω:

Σημείωση:

Ο συνδυασμός των ακροδεκτών στο καλώδιο διασύνδεσης SCSI διαφέρει ανάλογα με τον κατασκευαστή της συσκευής και της κάρτας διασύνδεσης SCSI.

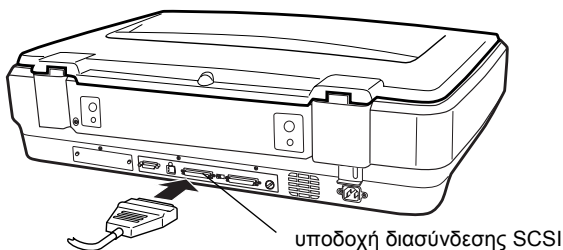
1. Βεβαιωθείτε ότι ο σαρωτής, ο υπολογιστής και οι άλλες συσκευές SCSI δεν είναι ενεργοποιημένες και συνδεδεμένες στην πρίζα.



Προσοχή:

Μην συνδέετε το σαρωτή στον υπολογιστή ή σε άλλες συσκευές ενώ είναι ενεργοποιημένες γιατί μπορεί να προκληθεί βλάβη.

2. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου διασύνδεσης σε μια από τις υποδοχές SCSI του σαρωτή μέχρι να εφαρμόσουν οι ασφάλειες που βρίσκονται στις άκρες.



Σημείωση:

- ❑ Για να συνδέσετε το σαρωτή σε έναν υπολογιστή ή σε κάποια άλλη συσκευή SCSI, το συνολικό μήκος του καλωδίου στην αλυσιδωτή σύνδεση δεν πρέπει να υπερβαίνει τα τρία μέτρα. Διαφορετικά το σύστημα μπορεί να μην λειτουργεί σωστά.
 - ❑ Όταν χρησιμοποιείτε διασύνδεση SCSI, μην χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα άλλους τύπους διασύνδεσης όπως USB ή IEEE.
3. Συνδέστε την άλλη άκρη του καλωδίου στη θύρα SCSI του υπολογιστή ή μιας άλλης συσκευής SCSI.
 4. Συνδέστε τα καλώδια τροφοδοσίας του υπολογιστή, του σαρωτή και των άλλων εξωτερικών συσκευών SCSI.

Σημείωση:

Μετά τη σύνδεση του υπολογιστή με το σαρωτή, όταν ενεργοποιήσετε το σύστημά σας, ο σαρωτής θα εμφανιστεί ως νέο υλικό με το όνομα *EPSON Scanner ES-7000H*.

Σημείωση:

Πριν ενεργοποιήσετε το σύστημά σας, διαβάστε την ενότητα "Σειρά ενεργοποίησης" που ακολουθεί.

Σειρά ενεργοποίησης

Κάθε φορά που ενεργοποιείτε τον υπολογιστή σας και τις συσκευές SCSI, συμπεριλαμβανομένου του σαρωτή, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία.

Ενεργοποιήστε πρώτα τη συσκευή που βρίσκεται στο τέλος της αλυσιδωτής σύνδεσης, στη συνέχεια τις υπόλοιπες στη σειρά και τέλος τον υπολογιστή. Αν δοκιμάσετε να χρησιμοποιήσετε μια συσκευή SCSI που ενεργοποιήσατε μετά τον υπολογιστή, ή συσκευή ή ο υπολογιστής μπορεί να μη λειτουργεί σωστά.

Σειρά απενεργοποίησης

Κάθε φορά που απενεργοποιείτε τον υπολογιστή σας και τις συσκευές SCSI, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία.

- Όταν ολοκληρώσετε την εργασία σας, απενεργοποιήστε πρώτα τον υπολογιστή και στη συνέχεια το σαρωτή και τις άλλες συσκευές SCSI.
- Όταν χρησιμοποιείτε τον υπολογιστή σας, μην απενεργοποιείτε καμία από τις συσκευές SCSI που έχουν έναν ενεργοποιημένο (On) τερματιστή.
- Μην απενεργοποιείτε και ενεργοποιείτε ξανά το σαρωτή ενώ χρησιμοποιείτε τον υπολογιστή σας γιατί ο σαρωτής μπορεί να μην λειτουργεί σωστά.

Σύνδεση του σαρωτή με χρήση της διασύνδεσης USB

Ο υπολογιστής σας πρέπει να έχει προεγκατεστημένο λειτουργικό σύστημα Windows XP, 2000, Me ή 98 και να διαθέτει θύρα USB που να λειτουργεί.

Σημείωση:

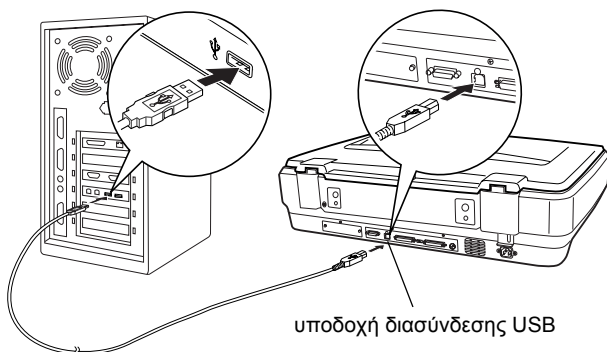
Βεβαιωθείτε ότι εγκαταστήσατε το λογισμικό του σαρωτή πριν συνδέσετε το σαρωτή στον υπολογιστή σας. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εγκατάσταση του λογισμικού" στη σελίδα 8 για περισσότερες πληροφορίες.

Κατανόηση των συνδέσεων USB

Σημείωση:

- ❑ Μην συνδέετε ή αποσυνδέετε τα καλώδια USB όταν λειτουργεί ο σαρωτής.
- ❑ Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε ένα διανομέα USB, ο οποίος σας δίνει τη δυνατότητα να αυξήσετε τις θύρες USB και επομένως, να συνδέσετε αρκετές περιφερειακές συσκευές.
- ❑ Αν συνδέσετε το σαρωτή μέσω περισσότερων διανομέων, το σύστημα ενδέχεται να μη λειτουργεί σωστά. Σε αυτή την περίπτωση, δοκιμάστε να συνδέσετε το σαρωτή απευθείας στη θύρα USB του υπολογιστή. Επίσης, το σύστημα ενδέχεται να μη λειτουργεί σωστά αν χρησιμοποιήσετε καλώδιο USB διαφορετικό από αυτό που παρέχεται από την EPSON.

Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου στη θύρα USB στο πίσω μέρος του σαρωτή, και το άλλο άκρο σε ένα διανομέα USB ή στη θύρα USB του υπολογιστή.



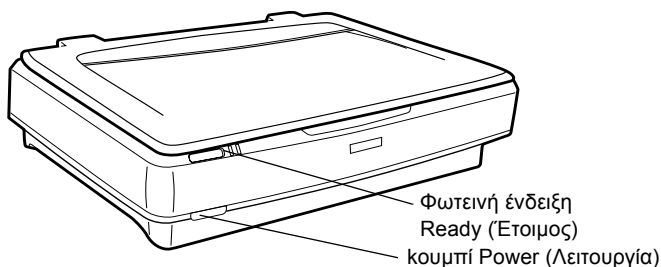
Σημείωση:

- ❑ Για σύνδεση υψηλής ταχύτητας USB 2.0, συνδέστε το σαρωτή απευθείας σε μια θύρα USB 2.0 στον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το καλώδιο USB υψηλής ταχύτητας. Βεβαιωθείτε ότι το USB 2.0 Host Driver της Microsoft είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας.
- ❑ Όταν χρησιμοποιείτε διασύνδεση USB, μην χρησιμοποιείτε ταυτόχρονα άλλες διασυνδέσεις όπως SCSI ή IEEE.

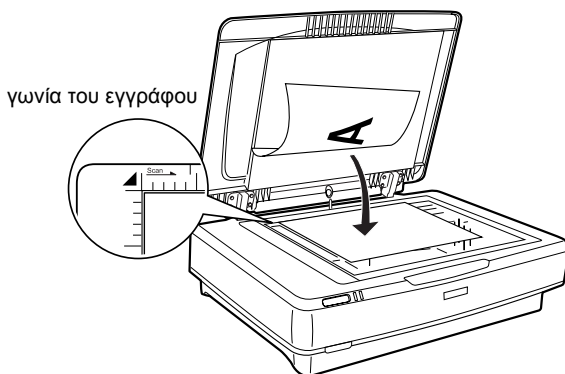
5 Χρήση του σαρωτή

Τοποθέτηση ενός εγγράφου στο σαρωτή

1. Βεβαιωθείτε ότι ο σαρωτής είναι ενεργοποιημένος.



2. Ανοίξτε το κάλυμμα εγγράφων και τοποθετήστε το έγγραφο έτσι ώστε να βλέπει προς τον πίνακα εγγράφων.



Σημείωση:

Μία περιοχή $1 \pm 0,5$ εκ. από τα οριζόντια και κατακόρυφα άκρα της γυάλινης επιφάνειας του πίνακα εγγράφων δεν θα συμπεριληφθεί στη σάρωση.

3. Κλείστε το κάλυμμα εγγράφων.

Σημείωση:

- ❑ Όταν κλείνετε το κάλυμμα εγγράφων, η λάμπα φθορισμού αναβοσβήνει για να ανιχνεύσει το μέγεθος του εγγράφου. Αν κοιτάζετε απευθείας στη λάμπα, ενδέχεται να προκληθούν ενοχλήσεις στα μάτια.
 - ❑ Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο σαρωτή.
4. Εκκινήστε το λογισμικό του σαρωτή και ακολουθήστε τις οδηγίες σάρωσης που περιγράφονται στη συνέχεια αυτού του κεφαλαίου, στον ηλεκτρονικό οδηγό αναφοράς ή στην ηλεκτρονική βοήθεια για το λογισμικό.

Σάρωση του εγγράφου με χρήση του EPSON Scan

Το EPSON Scan παρέχει τρεις λειτουργίες με τις οποίες μπορείτε να τροποποιήσετε οποιοσδήποτε ρυθμίσεις σάρωσης: Home Mode (Βασική λειτουργία), Office Mode (Λειτουργία γραφείου) και Professional Mode (Επαγγελματική λειτουργία). Αυτή η ενότητα περιγράφει τον τρόπο σάρωσης μιας εικόνας σε Home Mode. Η λειτουργία Home Mode επιτρέπει τη σάρωση εικόνων με χρήση των βασικών ρυθμίσεων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στον ηλεκτρονικό οδηγό αναφοράς και στην ηλεκτρονική βοήθεια για το λογισμικό.

Σημείωση:

Την πρώτη φορά που χρησιμοποιείτε το EPSON Scan, η προκαταρκτική σάρωση ξεκινά αυτόματα σε Home Mode (Βασική λειτουργία).

Εκκίνηση του λογισμικού και σάρωση μιας εικόνας

Μπορείτε να εκκινήσετε το EPSON Scan με τους ακόλουθους τρόπους.

- ❑ Εκκινήστε απευθείας το EPSON Scan ως μεμονωμένη εφαρμογή
- ❑ Εκκινήστε το EPSON Scan από μια εφαρμογή συμβατή με TWAIN

Αυτή η ενότητα περιγράφει τον τρόπο εκκίνησης του EPSON Scan μόνο από το Photoshop Elements. Για πληροφορίες σχετικά με τη χρήση άλλης μεθόδου για την εκκίνηση του EPSON Scan, ανατρέξτε στον [ηλεκτρονικό οδηγό αναφοράς](#).

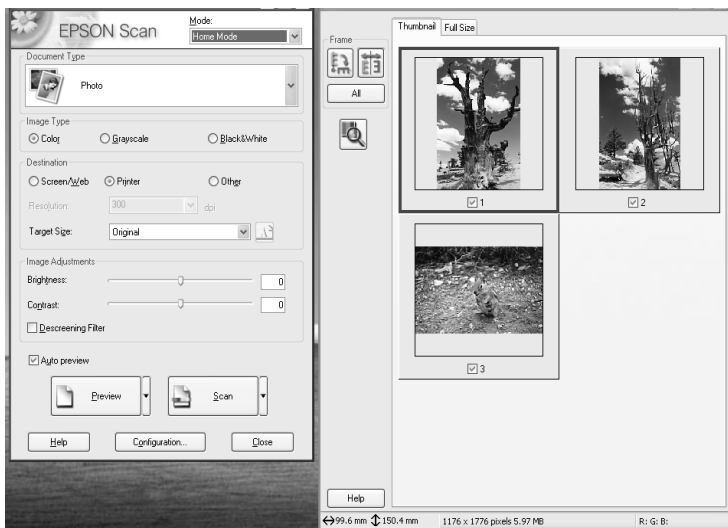
Σημείωση:

- ❑ *Το Adobe Photoshop Elements υποστηρίζεται από τα λειτουργικά συστήματα Windows XP, 2000, Me, 98 και 98 Second Edition.*
 - ❑ *Μπορείτε να σαρώσετε εικόνες χρησιμοποιώντας οποιαδήποτε εφαρμογή συμβατή με TWAIN, όπως το Adobe Photoshop. Αν η εφαρμογή περιλαμβάνει ένα μενού επιλογής σαρωτή ή συσκευής συμβατής με TWAIN, επιλέξτε EPSON GT-15000. Στη συνέχεια, επιλέξτε το μενού για την εισαγωγή από συσκευή συμβατή με TWAIN, ώστε να γίνει εκκίνηση του EPSON Scan. Ανάλογα με την εφαρμογή που χρησιμοποιείτε, η επιλογή ενός μενού συσκευής συμβατής με TWAIN μπορεί από μόνη της να εκκινήσει το EPSON Scan.*
1. Επιλέξτε Start (Εναρξη), τοποθετήστε το δείκτη στο All Programs (Όλα τα προγράμματα) (για χρήστες Windows XP) ή Programs (Προγράμματα) (για χρήστες Windows Me, 98 ή 2000), και κάντε κλικ στο Adobe Photoshop Elements.
 2. Επιλέξτε Import (Εισαγωγή) από το μενού File (Αρχείο) και στη συνέχεια επιλέξτε το σαρωτή σας. Γίνεται εκκίνηση του EPSON Scan.

Σημείωση για χρήστες Windows XP:

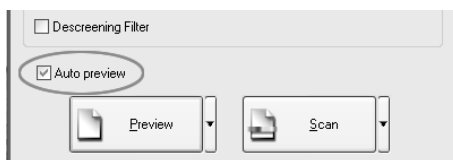
Μην επιλέξετε WIA-EPSON GT-15000 από το μενού για να επιλέξετε το σαρωτή. Αν το επιλέξετε, δεν θα μπορείτε να χρησιμοποιήσετε πλήρως τις λειτουργίες του σαρωτή EPSON.

Το EPSON Scan εκτελεί αυτόματα προεπισκόπηση των εικόνων, οι οποίες εμφανίζονται στο παράθυρο Preview (Προεπισκόπηση).

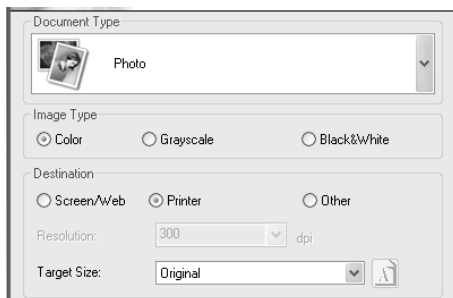


Σημείωση:

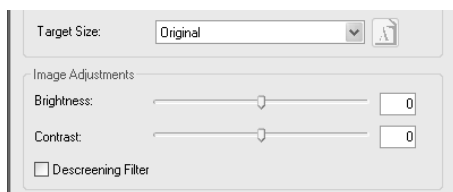
Αν έχει επιλεγεί το πλαίσιο ελέγχου Auto preview (Αυτόματη προεπισκόπηση), η προεπισκόπηση σάρωσης ξεκινά αυτόματα όταν ενεργοποιείτε τη λειτουργία Home. Αν αυτό το πλαίσιο ελέγχου δεν είναι επιλεγμένο, η εικόνα προεπισκόπησης δεν εμφανίζεται αυτόματα. Πατήστε Preview (Προεπισκόπηση).



- Καθορίστε τις ρυθμίσεις Document Type (Τύπος εγγράφου), Image Type (Τύπος εικόνας) και Destination (Προορισμός) ώστε να ταιριάζουν με τις εικόνες. Αν είναι απαραίτητο, επαναλάβετε την προεπισκόπηση των εικόνων επιλέγοντας Preview (Προεπισκόπηση).



- Αν είναι απαραίτητο, καθορίστε το μέγεθος της σαρωμένης εικόνας στο Target Size (Τελικό μέγεθος) και κάντε ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας τα εργαλεία ρύθμισης της ποιότητας εικόνας.



- Επιλέξτε Scan (Σάρωση). Το EPSON Scan ξεκινά τη σάρωση.
- Η σαρωμένη εικόνα αποστέλλεται στο Adobe Photoshop Elements. Επιλέξτε Close (Κλείσιμο) για να τερματίσετε τη λειτουργία του EPSON Scan, αν είναι απαραίτητο.
- Επιλέξτε Save As (Αποθήκευση ως) από το μενού File (Αρχείο) στο Adobe Photoshop Elements.
- Πληκτρολογήστε ένα όνομα αρχείου, επιλέξτε μια μορφή αρχείου και στη συνέχεια πατήστε Save (Αποθήκευση).

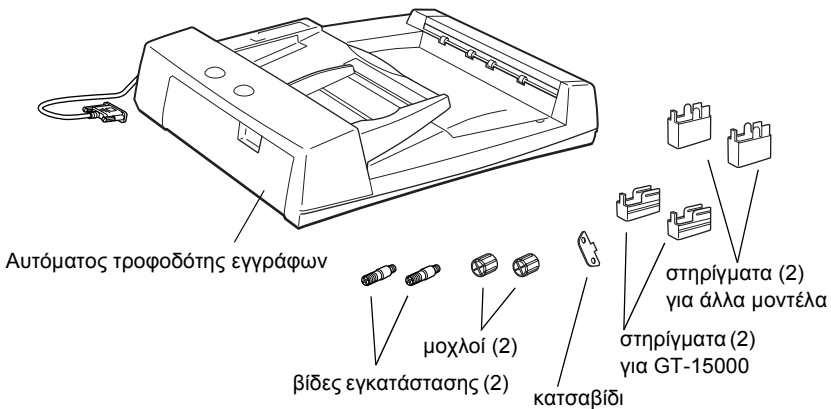
6 Πρόσθετα εξαρτήματα

Χρήση του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων

Ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (B81321*) σας δίνει τη δυνατότητα να τοποθετείτε αυτόματα πολυσέλιδα έγγραφα στο σαρωτή σας. Αυτός ο τροφοδότης εγγράφων είναι ιδιαίτερα χρήσιμος για τη σάρωση OCR (οπτική αναγνώριση χαρακτήρων) ή για τη δημιουργία μιας βάσης δεδομένων για εικόνες.

Αφαίρεση συσκευασίας του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων

Κατά την αφαίρεση της συσκευασίας, βεβαιωθείτε ότι έχετε όλα τα εξαρτήματα που εμφανίζονται παρακάτω και ότι κανένα δεν έχει υποστεί ζημιά. Αν κάποιο στοιχείο λείπει ή είναι κατεστραμμένο, επικοινωνήστε αμέσως με τον αντιπρόσωπο της EPSON.



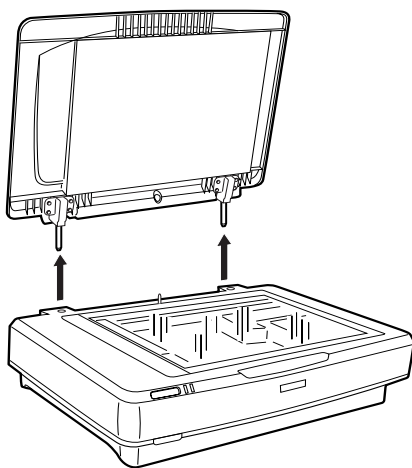
Εγκατάσταση του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων

Πριν εγκαταστήσετε τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων, πρέπει να γνωρίζετε ότι:

- ❑ Ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων είναι βαρύς, επομένως ίσως χρειαστεί να σας βοηθήσει κάποιος στη μεταφορά του.
- ❑ Ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων έχει μεγάλες διαστάσεις, επομένως θα πρέπει να αφήσετε αρκετό χώρο γύρω από το σαρωτή.

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εγκαταστήσετε τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων στο σαρωτή EPSON:

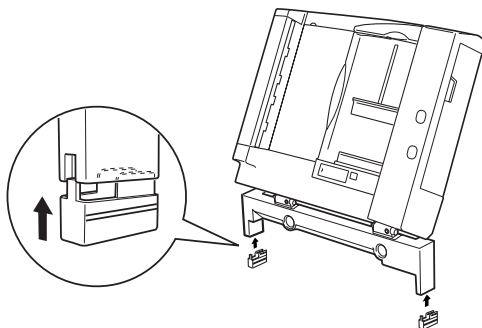
1. Βεβαιωθείτε ότι ο σαρωτής είναι απενεργοποιημένος και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
2. Ανοίξτε το κάλυμμα εγγράφων του σαρωτή και στη συνέχεια αφαιρέστε το σηκώνοντας το πίσω μέρος του καλύμματος προς τα πάνω.



Προειδοποίηση:

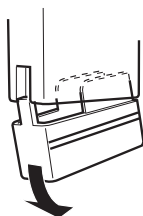
Πριν αφαιρέσετε το κάλυμμα εγγράφων, βεβαιωθείτε ότι το ανασηκώνετε σε όρθια θέση ώστε να μην μπλεχτούν οι αρμοί στα ελατήρια.

3. Τοποθετήστε τα δύο μικρότερα στηρίγματα με μια εγκοπή στο πλάι όπως φαίνεται παρακάτω.

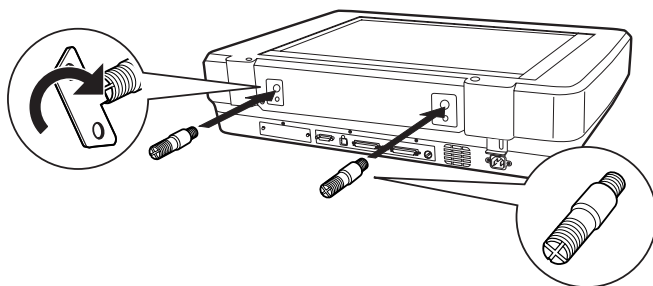


Σημείωση:

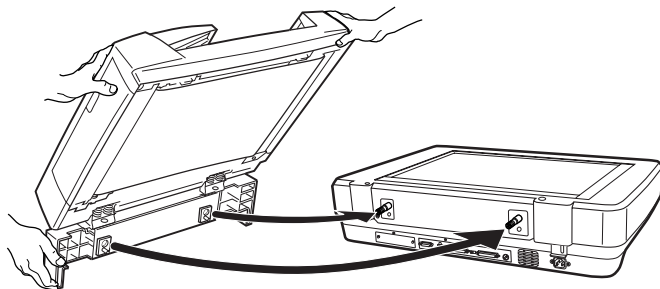
Για να αφαιρέσετε τα στηρίγματα, στρέψτε τα και αφαιρέστε τα όπως φαίνεται παρακάτω:



4. Τοποθετήστε τις βίδες εγκατάστασης στις οπές στο πίσω μέρος του σαρωτή και στη συνέχεια σφίξτε τις χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο κατσαβίδι.



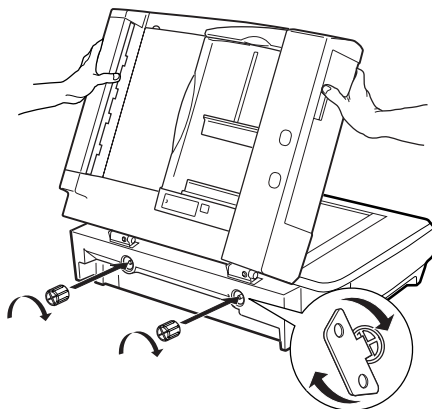
5. Ευθυγραμμίστε τις βίδες εγκατάστασης με τις οπές στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Μετακινήστε τις οπές στις βίδες εγκατάστασης.



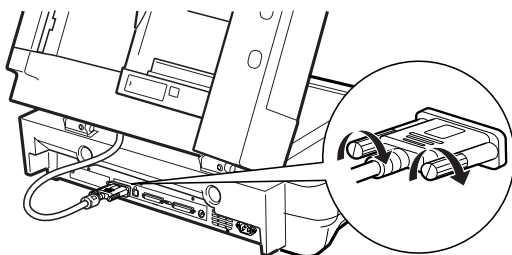
Προειδοποίηση:

Ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων είναι βαρύς. Ζητήστε από κάποιον να σας βοηθήσει κατά τη μεταφορά του.

6. Σφίξτε τους μοχλούς στο άκρο κάθε βίδας χρησιμοποιώντας το παρεχόμενο κατσαβίδι.



7. Συνδέστε τον ακροδέκτη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων στην υποδοχή διασύνδεσης πρόσθετων στοιχείων του σαρωτή.



8. Κλείστε τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.
9. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στο σαρωτή και ενεργοποιήστε τον. Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο χρήσης του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων, ανατρέξτε στον *Οδηγό αναφοράς* - Πρόσθετα στοιχεία στο CD-ROM του λογισμικού.

Χρήση της πρόσθετης κάρτας διασύνδεσης

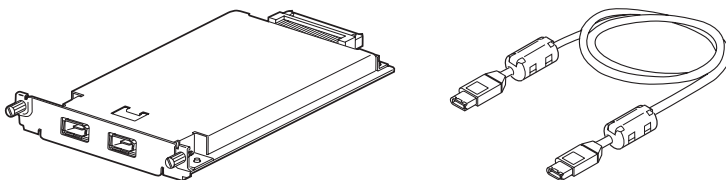
Η πρόσθετη κάρτα διασύνδεσης σαρωτή IEEE 1394 (B80834*) προσφέρει στο σαρωτή σας ευελιξία στη σύνδεση και υψηλές ταχύτητες μεταφοράς δεδομένων. Υποστηρίζει μέγιστη ταχύτητα μεταφοράς δεδομένων 400 Mbps ενώ μπορείτε να συνδέετε και να αποσυνδέετε τα καλώδια διασύνδεσης χωρίς να χρειάζεται να απενεργοποιήσετε το σαρωτή ή τον υπολογιστή. Μπορείτε να συνδέσετε ταυτόχρονα πολλές συσκευές IEEE 1394 είτε σε μια αλυσιδωτή σύνδεση είτε σε ένα σύστημα με δενδροειδή διαμόρφωση.

Απαιτήσεις συστήματος

Υλικό:	PC με ενσωματωμένο κεντρικό ελεγκτή διαύλου IEEE 1394 OHCI υποστηριζόμενο από τη Microsoft® ή PC με εγκατεστημένη κάρτα IEEE 1394 PCI.
Λειτουργικό σύστημα:	Προεγκατεστημένα Microsoft® Windows® XP, 2000 Professional ή Me με θύρα IEEE 1394 OHCI

Εγκατάσταση της κάρτας διασύνδεσης σαρωτή IEEE 1394 στο σαρωτή σας

Για να χρησιμοποιήσετε το σαρωτή σας ως συσκευή IEEE 1394, πρέπει να εγκαταστήσετε την πρόσθετη κάρτα διασύνδεσης σαρωτή IEEE 1394.

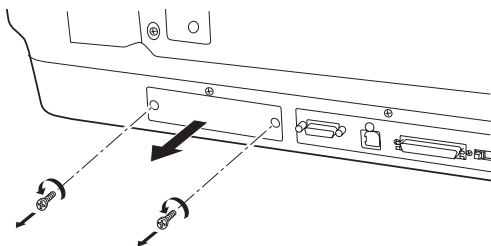


1. Απενεργοποιήστε το σαρωτή. Αποσυνδέστε τα καλώδια τροφοδοσίας και στη συνέχεια αποσυνδέστε όλα τα καλώδια από το πίσω μέρος του σαρωτή.
2. Αφαιρέστε με ένα σταυροκατσάβιδο τις δύο βίδες και το κάλυμμα. Φυλάξτε και τις δύο βίδες. Ίσως χρειαστεί να τοποθετήσετε ξανά το προστατευτικό κάλυμμα.

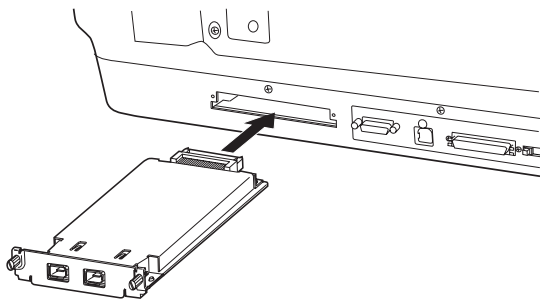


Προσοχή:

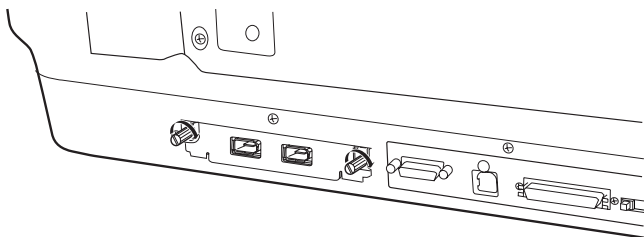
Ο στατικός ηλεκτρισμός μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα ηλεκτρονικά εξαρτήματα. Απαλλαγείτε από τον στατικό ηλεκτρισμό αγγίζοντας το μεταλλικό πλαίσιο του σαρωτή πριν χρησιμοποιήσετε την κάρτα διασύνδεσης.



3. Τοποθετήστε την κάρτα διασύνδεσης σαρωτή στους πλευρικούς οδηγούς της υποδοχής επέκτασης στην υποδοχή πρόσθετης διασύνδεσης.



4. Ασφαλίστε την με τις βίδες συγκράτησης.



5. Συνδέστε ξανά όλα τα καλώδια.

Κατανόηση των συνδέσεων IEEE 1394

Η κάρτα διασύνδεσης σαρωτή διαθέτει δύο ακροδέκτες καλωδίων. Ο ένας χρησιμοποιείται για τη σύνδεση της κάρτας στον υπολογιστή και ο άλλος για τη σύνδεση άλλων συσκευών IEEE 1394 με αλυσιδωτή σύνδεση ή δενδροειδή διαμόρφωση. Χρησιμοποιήστε για τη σύνδεση το παρεχόμενο καλώδιο. Το καλώδιο μπορεί να συνδεθεί χωρίς να απενεργοποιήσετε την παροχή ρεύματος στον υπολογιστή ή το σαρωτή διότι συμμορφώνεται με το πρότυπο IEEE 1394. Μπορείτε να συνδέσετε τα καλώδια είτε ο σαρωτής και ο υπολογιστής είναι ενεργοποιημένοι είτε απενεργοποιημένοι.



Προσοχή:

Μην συνδέετε ή αποσυνδέετε τα καλώδια IEEE 1394 όταν λειτουργεί ο σαρωτής.

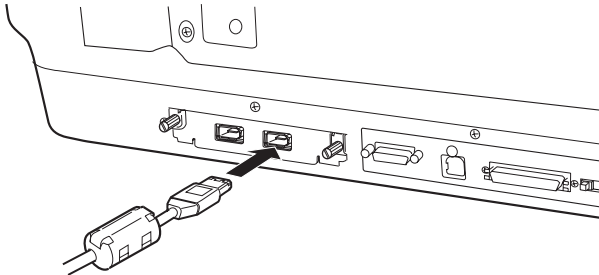
Σύνδεση στον υπολογιστή

Για να συνδέσετε το σαρωτή στον υπολογιστή ή άλλη συσκευή IEEE 1394:

Σημείωση:

Πρέπει να εγκαταστήσετε το λογισμικό του σαρωτή πριν συνδέσετε το σαρωτή στον υπολογιστή σας.

1. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου στη θύρα IEEE 1394 της κάρτας διασύνδεσης σαρωτή στο πίσω μέρος του σαρωτή.



2. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στη θύρα IEEE 1394 του υπολογιστή ή μιας άλλης συσκευής IEEE 1394.

Αν έχουν ήδη συνδεθεί συσκευές IEEE 1394 στον υπολογιστή σας, συνδέστε το σαρωτή έτσι ώστε να είναι η τελευταία συσκευή IEEE 1394 στην αλυσίδα.

Σημείωση:

- ❑ *Το καλώδιο IEEE 1394 που παρέχεται με την κάρτα διασύνδεσης σαρωτή IEEE 1394 έχει 2 ακροδέκτες έξι ακίδων σε κάθε άκρο. Αν χρησιμοποιούνται σε αλυσιδωτή ή δενδροειδή σύνδεση συσκευές IEEE 1394 με ακροδέκτες τεσσάρων ακίδων, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε ένα καλώδιο μετατροπής 6:4.*
- ❑ *Συνδέστε το καλώδιο σε έναν κενό ακροδέκτη IEEE 1394 αν πρόκειται να συνδεθούν πρόσθετες συσκευές IEEE 1394 στο σαρωτή σας.*

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις IEEE 1394, ανατρέξτε στον ηλεκτρονικό οδηγό αναφοράς. Ανατρέξτε στην ενότητα "Προβολή του ηλεκτρονικού οδηγού" στη σελίδα 33.

Χρήση της πρόσθετης κάρτας *Optional Network Image Express Card*

Η κάρτα EPSON Network Image Express Card επιτρέπει σε ένα σαρωτή EPSON που υποστηρίζει τη λειτουργία δικτύου να χρησιμοποιηθεί σε ένα δίκτυο. Αυτό αποτελεί εναλλακτική δυνατότητα της σύνδεσης του σαρωτή σε υπολογιστή-διακομιστή. Η διαδικασία εγκατάστασης μιας κάρτας EPSON Network Image Express Card είναι η ίδια με την κάρτα διασύνδεσης σαρωτή IEEE 1394. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εγκατάσταση της κάρτας διασύνδεσης σαρωτή IEEE 1394 στο σαρωτή σας" στη σελίδα 29. Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο χρήσης, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει την κάρτα EPSON Network Image Express Card.


7 Περισσότερες πληροφορίες για το σαρωτή σας

Ηλεκτρονικός οδηγός αναφοράς

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το σαρωτή σας, ανατρέξτε στον *Οδηγό αναφοράς* στο CD με το λογισμικό, το οποίο περιέχει αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με τη σάρωση και την αντιμετώπιση προβλημάτων. Μπορείτε να προβάλετε αυτόν τον οδηγό απευθείας από το CD ή να τον εγκαταστήσετε στον σκληρό δίσκο του υπολογιστή σας για προβολή.


Προβολή του ηλεκτρονικού οδηγού

1. Τοποθετήστε το CD λογισμικού στη μονάδα του CD-ROM. Αν το CD δεν έχει αφαιρεθεί από τότε που εγκαταστήσατε το λογισμικό, αφαιρέστε το και στη συνέχεια τοποθετήστε το ξανά.

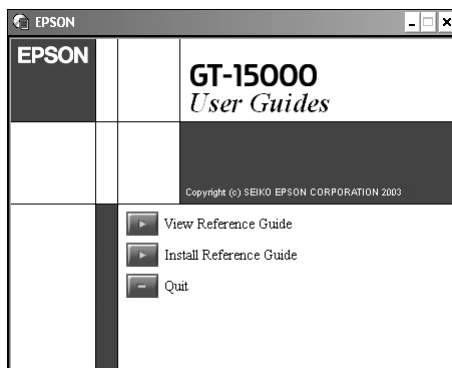
Εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου EPSON Installer Program (Πρόγραμμα εγκατάστασης EPSON). Επιλέξτε τη γλώσσα που προτιμάτε και στη συνέχεια κάνετε κλικ στο .

Σημείωση:

Αν δεν εμφανιστεί το παράθυρο διαλόγου EPSON Installation Program (Πρόγραμμα εγκατάστασης EPSON), κάντε κλικ στο εικονίδιο του CD-ROM και στη συνέχεια επιλέξτε Open (Άνοιγμα) από το μενού File (Αρχείο). Κάντε διπλό κλικ στο SETUP.EXE.

2. Επιλέξτε User Guides (Οδηγοί χρήσης) και στη συνέχεια πατήστε .

3. Για να προβάλετε τον *Οδηγό αναφοράς*, κάνετε κλικ στο View Reference Guide (Προβολή οδηγού αναφοράς). Για να αντιγράψετε τον *Οδηγό αναφοράς* στον υπολογιστή σας, πατήστε Install Reference Guide (Εγκατάσταση οδηγού αναφοράς).



Ηλεκτρονική βοήθεια

Η ηλεκτρονική βοήθεια παρέχεται μαζί με το λογισμικό. Περιλαμβάνει αναλυτικές πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό. Πατήστε το κουμπί HELP (Βοήθεια) στο παράθυρο διαλόγου του λογισμικού.