## **EPSON**<sup>®</sup>

# 

## Αφαίρεση από τη συσκευασία και οδηγίες εγκατάστασης

Οδηγίες ασφάλειας
Ελεγχος των περιεχομένων 5
Αφαίρεση από τη συσκευασία και
συναρμολόγηση του
EPSON Stylus Pro 9800/9400 5
Αφαίρεση από τη συσκευασία και
συναρμολόγηση του
EPSON Stylus Pro 7800/740011
Εγκατάσταση του εκτυπωτή17
Φόρτωση του χαρτιού σε ρολό
Φόρτωση χωριστών φύλλων
Σύνδεση του εκτυπωτή με τον υπολογιστή σας 24
Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή
Χρήση του ηλεκτρονικού εγχειριδίου χρήσης 27

#### Εξαρτήματα του εκτυπωτή

#### Πρόσοψη



Πίσω όψη



Με επιφύλαξη κάθε νόμ ιμ ου δικαιώμ ατος. Κανένα τμ ήμ α αυτής της έκδοσης δεν επιτρέπεται να αναπαραχθεί, να αποθηκευτεί σε σύστημ α ανάκτησης ή να μ εταδοθεί μ ε οποιαδήποτε μ ορφή ή μ ε οποιοδήποτε μ έσο, ηλεκτρονικό, μ ηχανικό, φωτοτυπικό, ηχογράφησης ή άλλο, χωρίς την προηγούμ ενη γραπτή έγκριση της Seiko Epson Corporation. Οι πληροφορίες που περιέχονται σε αυτήν την έκδοση προορίζονται για χρήση μ όνο μ ε τον συγκεκριμ ένο εκτυπωτή της Epson. Η Epson δεν ευθύνεται για την εφαρμογή των πληροφοριών αυτών σε άλλους εκτυπωτές.

Η Seiko Epson Corporation και οι θυγατρικές της εταιρίες δεν φέρουν καμ ία ευθύνη προς τον αγοραστή αυτού του προϊόντος ή τρίτους για τυχόν ζημ ίες, απώλειες, δαπάνες ή έξοδα που θα υποστεί ο αγοραστής ή άλλοι ως αποτέλεσμ α: ατυχήμ ατος, αθέμ ιτης ή κακής χρήσης του προϊόντος αυτού ή μ η εξουσιοδοτημ ένων τροποποιήσεων, επισκευών ή μ ετατροπών του προϊόντος αυτού, ή (με εξαίρεση τις Η.Π.Α.) αδυναμ ίας πλήρους συμ μ όρφωσης μ ε τις οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης της Seiko Epson Corporation.

Η Seiko Epson Corporation δεν φέρει καμ ία ευθύνη για τυχόν ζημ ίες ή προβλήμ ατα που θα προκύψουν από τη χρήση επιλογών ή αναλώσιμ ων προϊόντων διαφορετικών από αυτά που ορίζονται ως Γνήσια Προϊόντα Epson ή Εγκεκριμ ένα Προϊόντα Epson από τη Seiko Epson Corporation. Η Seiko Epson Corporation δεν φέρει καμ ία ευθύνη για τυχόν ζημ ίες από ηλεκτρομ αγνητικές παρεμ βολές που θα προκληθούν από τη χρήση καλωδίων διασύνδεσης διαφορετικών από εκείνων που ορίζονται ως Εγκεκριμ ένα Προϊόντα Epson από τη Seiko Epson Corporation.

Η επωνυμία EPSON είναι σήμ α κατατεθέν και η επωνυμία EPSON STYLUS είναι εμπορικά σήμ ατα της Seiko Epson Corporation. Οι επωνυμίες Microsoft και Windows είναι σήμ ατα κατατεθέντα της Microsoft Corporation. Η επωνυμία Apple και το όνομ α Macintosh είναι σήμ ατα κατατεθέντα της Apple Computer, Inc.

Γενική προειδοποίηση: Τα άλλα ονόμ ατα προϊόντων που χρησιμ οποιούνται στην έκδοση αυτή είναι μ όνο για σκοπούς αναγνώρισης και μ πορεί να είναι εμ πορικά σήμ ατα των αντίστοιχων ιδιοκτητών τους. Η Epson αποποιείται κάθε δικαιώμ ατος σε αυτά τα εμ πορικά σήμ ατα.

Πνευματικά δικαιώμ ατα © 2005 Seiko Epson Corporation. Με επιφύλαξη κάθε νόμ ιμ ου δικαιώμ ατος.

## Οδηγίες ασφάλειας

Προτού χρησιμ οποιήσετε τον εκτυπωτή σας διαβάστε όλες τις οδηγίες που παρέχονται. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι συμ μ ορφώνεστε προς τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που αναγράφονται στον εκτυπωτή.

## Προειδοποίηση, Προσοχή και Σημειώσεις

Προειδοποίηση Πρέπει να ακολουθείται προσεκτικά για την αποφυγή τραυμ ατισμ ού.

**Προσοχή** Πρέπει να τηρείται για την αποφυγή βλάβης στη συσκευή σας.

**Σημ ειώσεις** Περιέχουν σημ αντικές πληροφορίες και χρήσιμ ες συμ βουλές για τη λειτουργία του εκτυπωτή σας.

## Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας

Προτού χρησιμ οποιήσετε τον εκτυπωτή σας διαβάστε όλες τις οδηγίες που παρέχονται. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι συμ μ ορφώνεστε προς τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που αναγράφονται στον εκτυπωτή.

- Μην φράζετε και μ ην καλύπτετε τα ανοίγμ ατα του εκτυπωτή.
- Μην εισάγετε αντικείμ ενα μ έσα από τις υποδοχές. Προσέχετε να μ ην χυθεί υγρό επάνω στον εκτυπωτή.
- Χρησιμ οποιείτε μ όνο τον τύπο παροχής ισχύος που υποδεικνύεται στην ετικέτα του εκτυπωτή.
- Μην χρησιμ οποιείτε κατεστραμ μ ένο ή φθαρμ ένο καλώδιο τροφοδότησης ισχύος.
- Εάν χρησιμ οποιείτε επέκταση καλωδίου για τον εκτυπωτή, βεβαιωθείτε ότι η ονομ αστική τιμ ή αμ πέρ των συσκευών που έχουν συνδεθεί στο καλώδιο της επέκτασης δεν υπερβαίνει την ονομ αστική τιμ ή αμ πέρ του καλωδίου. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι η ονομ αστική τιμ ή αμ πέρ όλων των συσκευών που συνδέονται στον ρευμ ατοδότη τοίχου δεν ξεπερνά την ονομ αστική τιμ ή αμ πέρ του ρευμ ατοδότη.
- Μην επιχειρήσετε να επισκευάσετε μ όνοι σας τον εκτυπωτή.

Αποσυνδέστε τον εκτυπωτή και απευθυνθείτε σε εξειδικευμ ένο προσωπικό στις παρακάτω περιπτώσεις:

Το καλώδιο ή ο ρευμ ατολήπτης έχουν φθορές, έχει εισέλθει υγρό στον εκτυπωτή, ο εκτυπωτής έχει πέσει ή το περίβλημ ά του φέρει φθορές, ο εκτυπωτής δεν λειτουργεί κανονικά ή παρουσιάζει αισθητή αλλαγή στην απόδοσή του.

Η υποδοχή διασύνδεσης (περιλαμ βανομ ένης της κάρτας διασύνδεσης τύπου B) και η υποδοχή για την προαιρετική μονάδα αυτόμ ατης τύλιξης χαρτιού είναι μη συνεχείς πηγές ισχύος.

## Ορισμένες προφυλάξεις

#### Όταν επιλέγετε τη θέση του εκτυπωτή

- Αποφύγετε χώρους με απότομ ες αλλαγές στη θερμ οκρασία και την υγρασία. Επίσης, φυλάξτε τον εκτυπωτή μ ακριά από άμ εση ηλιακή ακτινοβολία, έντονο φως ή πηγές θερμ ότητας.
- Αποφύγετε χώρους με δονήσεις και κραδασμούς.
- Αποφύγετε χώρους με σκόνη.
- Τοποθετήστε τον εκτυπωτή κοντά σε ρευμ ατοδότη τοίχου, ώστε να είναι εύκολη η αποσύνδεσή του.

#### Όταν χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή

- Μην βάζετε το χέρι σας μ έσα στον εκτυπωτή και μ ην αγγίζετε τα δοχεία μ ελανιού κατά την εκτύπωση.
- Μην μ ετακινείτε την κεφαλή εκτύπωσης μ ε το χέρι, διότι ενδέχεται να προκληθεί βλάβη στον εκτυπωτή.

## Όταν χειρίζεστε τα δοχεία μελανιού

- Φυλάσσετε τα δοχεία μελανιού μακριά από τα παιδιά και μην πίνετε το περιεχόμ ενό τους.
- Αποθηκεύετε τα δοχεία μ ελανιού σε δροσερό και σκοτεινό μ έρος.
- Εάν πέσει μ ελάνι στο δέρμ α σας, πλυθείτε καλά μ ε σαπούνι και νερό. Εάν μ πει μ ελάνι στα μ άτια σας, πλύνετέ τα αμ έσως μ ε άφθονο νερό.

Για βέλτιστα αποτελέσμ ατα, ανακινήστε καλά το δοχείο μ ελανιού προτού το εγκαταστήσετε.





Προσοχή: Μην ανακινείτε (ήδη εγκατεστημ ένα) δοχεία μ ελανιού μ ε υπερβολική δύναμ η.

- Μην χρησιμ οποιείτε το δοχείο μ ελανιού μ ετά την ημ ερομ ηνία λήξης που αναγράφεται στη συσκευασία του.
- Για βέλτιστα αποτελέσμ ατα, χρησιμ οποιήστε τα δοχεία μ ελανιού εντός διαστήμ ατος έξι μ ηνών από την τοποθέτησή τους.
- Μην αποσυναρμ ολογείτε τα δοχεία μ ελανιού και μ ην προσπαθείτε να τα ξαναγεμ ίσετε. Υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί βλάβη στην κεφαλή εκτύπωσης.
- Μην αγγίζετε τη θύρα τροφοδοσίας μ ελανιού ή τη γύρω περιοχή ούτε το πράσινο IC chip που υπάρχει στο πλάι του δοχείου μ ελανιού. Αυτή η ενέργεια μ πορεί να επηρεάσει την ομ αλή λειτουργία και την εκτύπωση.

## Πληροφορίες ασφαλείας



### Προσοχή:

Η παρούσα συσκευή πρέπει να γειώνεται. Ανατρέξτε στην πλακέτα μ ε τις ονομ αστικές τιμ ές για την κατάλληλη τάση, και βεβαιωθείτε ότι η τάση της συσκευής αντιστοιχεί στην τάση τροφοδότησης.

#### Σημ αντικό:

Τα σύρμ ατα του κεντρικού καλωδίου που είναι συνδεδεμ ένα στην παρούσα συσκευή είναι χρωμ ατισμ ένα σύμ φωνα μ ε τον ακόλουθο κώδικα:

Πράσινο και κίτρινο - Γείωση Μπλε - Ουδέτερο Καφέ - Ηλεκτροφόρο Σε περίπτωση που απαιτείται η σύνδεση ρευματολήπτη:

Δεδομ ένου ότι τα χρώμ ατα του κεντρικού καλωδίου της παρούσας συσκευής ενδέχεται να μ ην ταιριάζουν μ ε τις χρωμ ατισμ ένες ενδείξεις που υποδεικνύουν τους ακροδέκτες του ρευμ ατολήπτη, ακολουθήστε την ακόλουθη διαδικασία:

Το πράσινο και κίτρινο σύρμ α πρέπει να συνδεθεί στον ακροδέκτη του ρευμ ατολήπτη που φέρει το γράμ μ α Ε ή το σήμ α της γείωσης (+).

To  $\mu$  ple súrm a prépei na sundevei ston akrodékth tou reum atolýpth  $\mu$  e to grám  $\mu$  a N.

Το καφέ σύρμ α πρέπει να συνδεθεί στον ακροδέκτη του ρευμ ατολήπτη μ $\epsilon$ το γράμ μ $\alpha$  L.

Εάν προκληθεί βλάβη στον ρευμ ατολήπτη, αντικαταστήστε το σετ του καλωδίου ή απευθυνθείτε σε εξειδικευμ ένο ηλεκτρολόγο.

Αντικαταστήστε τις ασφάλειες τήξης αποκλειστικά και μ όνο μ ε ασφάλειες τήξης σωστού μ εγέθους και ονομ αστικής τιμ ής.

## Έλεγχος των περιεχομένων



- ΣΤ: Οδηγοί χαρτιού
- Ζ: Κιτ μετατροπής μαύρου μελανιού

## Αφαίρεση από τη συσκευασία και συναρμολόγηση του EPSON Stylus Pro 9800/9400

# Επιλογή σημείου τοποθέτησης του εκτυπωτή

Για τη διευκόλυνση της λειτουργίας, της συντήρησης και του αερισμ ού του εκτυπωτή, αφήστε επαρκή χώρο, όπως υποδεικνύεται παρακάτω. (Οι τιμ ές που απεικονίζονται στο σχήμ α είναι οι ελάχιστες).



- Αφήστε τουλάχιστον 30 cm ανάμ εσα στον τοίχο και το πίσω μ έρος του εκτυπωτή.
- Επιλέξτε σημ είο ικανό να κρατήσει το βάρος του εκτυπωτή (περίπου 90 kg μ ε τη βάση της μονάδας).
- Βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια είναι επίπεδη και σταθερή.
- Χρησιμ οποιήστε γειωμ ένο ρευμ ατοδότη. Μην χρησιμ οποιείτε φθαρμ ένο ή τριμ μ ένο καλώδιο. Αποφεύγετε τη χρήση ρευμ ατοδότη που χρησιμ οποιείται και για άλλες συσκευές.
- Χρησιμ οποιείτε μ όνο ρευμ ατοδότη που ικανοποιεί τις απαιτήσεις ισχύος του παρόντος εκτυπωτή.
- Θέτετε τον εκτυπωτή σε λειτουργία υπό τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

Θερμοκρασία: 10 έως 35°C

Υγρασία: 20 έως 80% χωρίς συμ πύκνωση

- Αποφεύγετε χώρους εκτεθειμ ένους σε άμ εση ηλιακή ακτινοβολία, υπερβολική ζέστη, υγρασία ή σκόνη.
- Μην φράσσετε τις οπές αερισμ ού.

- Αποφεύγετε σημ εία που βρίσκονται κοντά σε εν δυνάμ ει πηγές παρεμ βολών, όπως ηχεία ή ασύρμ ατα τηλέφωνα.
- Αποφεύγετε σημ εία κοντά σε τηλεοπτικές και ραδιοφωνικές συσκευές, κλιμ ατιστικά ή υγραντήρες.
- Φυλάσσετε τον εκτυπωτή μ ακριά από εύφλεκτες ουσίες.

## Σημείο αφαίρεσης του εκτυπωτή από τη συσκευασία

Προτού αφαιρέσετε τη συσκευασία, διαβάστε τα ακόλουθα:

- Εγκαταστήστε και συναρμ ολογήστε τον εκτυπωτή κοντά στο επιλεγμ ένο σημ είο χρήσης, καθώς υπάρχει κίνδυνος φθοράς από τυχόν μ ετακίνησή του.
- Φροντίστε να αφήσετε στο δάπεδο επιφάνεια περίπου 4 × 4 m. και ύψος τουλάχιστον διπλάσιο από το ύψος του μ εγαλύτερου κουτιού της συσκευασίας της μ ονάδας.

## Αφαίρεση από τη συσκευασία και συναρμολόγηση του εκτυπωτή

#### Αφαίρεση της μονάδας βάσης από τη συσκευασία

Ανοίξτε το κουτί και αφαιρέστε τα στερεωτικά από τις πλευρές του κουτιού. Ανασηκώστε και απομ ακρύνετε το κουτί από τον εκτυπωτή, διπλώστε και ακουμ πήστε το στο πλάι.

### Προσοχή:

Η μ ονάδα του εκτυπωτή είναι βαριά και μ ετακινείται δύσκολα. Η αφαίρεση της μ ονάδας του εκτυπωτή από τη συσκευασία πρέπει να γίνεται από δύο άτομ α, ενώ η τοποθέτησή της στη μ ονάδα βάσης πρέπει να γίνεται από τέσσερα άτομ α. Μέρη:



- Α: Όρθιο τμήμα της βάσης, αριστερό
- Β: Όρθιο τμήμα της βάσης, δεξί
- Γ: Οριζόντια ράβδος στήριξης
- Δ: Άγκιστρα υποδοχής χαρτιού (2)
- Ε: Υποδοχή χαρτιού



- ΣΤ: Εξάγωνο κλειδί
- Ζ: Κοχλίες με εσωτερική εξάγωνη εσοχή (4)
- Η: Πτερυγιωτά περικόχλια, δακτύλιοι ασφάλισης και ροδέλες (2)
   Τα εργαλεία αυτά (Η) προορίζονται για τη σύνδεση της μονάδας του εκτυπωτή στη μονάδα βάσης.
- Θ: Ταινίες στήριξης του τροφοδότη χαρτιού (5)

## Συναρμολόγηση της μονάδας βάσης



Προσοχή:

Για τη συναρμ ολόγηση της μ ονάδας βάσης (20,5 kg) απαιτούνται δύο άτομ α σε κάθε πλευρά της.

 Κρατήστε το αριστερό όρθιο τμ ήμ α της βάσης (A) και την οριζόντια ράβδο στήριξης όπως υποδεικνύεται στο σχήμ α. Στη συνέχεια, στερεώστε τη ράβδο στήριξης στη βάση χρησιμ οποιώντας τους δύο κοχλίες μ ε εσωτερική εξάγωνη εσοχή (G) και το εξάγωνο κλειδί (F).

#### Σημ είωση:

Στην μ προστινή όψη του δεξιού όρθιου τμ ήμ ατος της βάσης υπάρχει ένα αυτοκόλλητο μ ε οδηγίες σχετικά μ ε την τοποθέτηση της υποδοχής χαρτιού. Μην σφίγγετε υπερβολικά τις βίδες. Όταν στερεώνετε τη βίδα στο άλλο όρθιο τμ ήμ α της βάσης, αφήνετε λίγο χώρο ώστε να μπορείτε να το προσαρμ όσετε στη θέση του.



- Ανατρέξτε στο βήμ α 1 και ασφαλίστε την άλλη πλευρά της ράβδου στήριξης στη βάση (B).
- Βιδώστε καλά τους τέσσερις κοχλίες στις δύο πλευρές του όρθιου τμ ήμ ατος της βάσης.

Με τον τρόπο αυτό ολοκληρώνεται η συναρμ ολόγηση της μ ονάδας βάσης. Τοποθετήστε τον εκτυπωτή στη μ ονάδα βάσης προτού προσαρτήσετε την υποδοχή χαρτιού.

#### Αφαίρεση του εκτυπωτή από τη συσκευασία

#### Προσοχή:

Η μονάδα του εκτυπωτή είναι βαριά και μετακινείται δύσκολα. Η αφαίρεση της μονάδας του εκτυπωτή από τη συσκευασία πρέπει να γίνεται από δύο άτομ α, ενώ η τοποθέτησή της στη μονάδα βάσης πρέπει να γίνεται από τέσσερα άτομ α.

 Αφαιρέστε τον άξονα του χαρτιού σε ρολό με το χαρτί σε ρολό, το αφρώδες πολυστυρένιο και τα χαρτονένια προστατευτικά γύρω από τον εκτυπωτή.



 Ανασηκώστε και απομ ακρύνετε το κουτί από τον εκτυπωτή. Απομ ακρύνετε όλα τα αντικείμ ενα από τις κοιλότητες (Α και Β) στην πίσω όψη του εκτυπωτή.



#### Σημ είωση:

Τα δοχεία μ ελανιού που παρέχονται μ ε τον εκτυπωτή προορίζονται κυρίως για την αρχική ρύθμ ιση.

3. Αφαιρέστε τα χαρτονένια πλαίσια από τον εκτυπωτή.

#### Τοποθέτηση του εκτυπωτή στη μονάδα βάσης

 Ασφαλίστε τους δυο τροχούς (Ι) και εκτείνετε τις δυο βάσεις σταθεροποίησης (Κ) κάτω από τη μονάδα βάσης.



#### Σημ είωση:

Φέρτε τους τροχούς σε πλάγια διάταξη και ασφαλίστε τους ώστε να μην κινούνται.

 Τοποθετήστε τη μ ονάδα βάσης μ προστά από τη μ ονάδα του εκτυπωτή όπως υποδεικνύεται στο σχήμ α.



 Στερεώστε τον εκτυπωτή στη μονάδα βάσης όπως υποδεικνύεται στο σχήμα.



#### Προσοχή:

Απαγορεύεται η ανύψωση της μ ονάδας του εκτυπωτή από λιγότερα από τέσσερα άτομ α.

#### Σημ είωση:

Όταν τοποθετείτε τον εκτυπωτή στη μ ονάδα βάσης, προσαρμ όζετε το τετράγωνο στο άκρο της δεξιάς πλευράς του εκτυπωτή (υποδεικνύεται μ ε τον αριθμ ό 4 στο παρακάτω σχήμ α) μ ε το τετράγωνο που βρίσκεται στο ίδιο τμ ήμ α της μ ονάδας βάσης.







 Συνδέστε το κάτω μ έρος του εκτυπωτή και τη μ ονάδα βάσης μ ε το πτερυγιωτό περικόχλιο, τους δακτυλίους ασφάλισης και τις ροδέλες (H).



- Απελευθερώστε τους μ προστινούς τροχούς και τις βάσεις σταθεροποίησης, και μ ετακινήστε τον εκτυπωτή στο σημ είο χρήσης (που πρέπει να βρίσκεται κοντά). Μετά τη μ ετακίνηση, ασφαλίστε τους τροχούς και εκτείνετε τις βάσεις σταθεροποίησης.
- 6. Αφαιρέστε τις προστατευτικές ταινίες.



- α: από το μπροστινό κάλυμμα
- β: από το κάλυμμα του τμήματος του μελανιού
- γ: από τη δεξαμενή συντήρησης
- Ανοίξτε το μ προστινό κάλυμ μ α. Αφαιρέστε τον προστατευτικό κοχλία (Λ) και τη μ εταλλική πλάκα (Μ) από το πλάι του τμ ήμ ατος της κεφαλής εκτύπωσης. (Ακολουθήστε το κόκκινο καλώδιο (Ν) που είναι στερεωμ ένο στο κάλυμ μ α του εκτυπωτή και θα δείτε τον κοχλία στο άκρο του καλωδίου).



### Προσοχή:

Προσέχετε τα δάχτυλά σας κατά το άνοιγμ α και το κλείσιμ ο του μ προστινού καλύμ μ ατος.



- Λ: Προστατευτικός κοχλίας
- Μ: Προστατευτική μεταλλική πλάκα
- Ν: Κόκκινο καλώδιο

#### Σημ είωση:

Μην επανατοποθετείτε τον κοχλία και τη μ εταλλική πλάκα. Φυλάξτε τα ώστε να μ ην χαθούν.

8. Κλείστε το μπροστινό κάλυμ μα.

## Σύνδεση της υποδοχής χαρτιού

Εισάγετε τα άνω άγκιστρα της υποδοχής χαρτιού

 (Δ) μ έχρι το τέλος της διαδρομ ής τους και
 προσαρτήστε τα στους άνω οδηγούς του αριστερού
 και του δεξιού όρθιου τμ ήμ ατος της βάσης.



 Στρέψτε την όψη με τη ραφή προς τα κάτω και απλώστε την υποδοχή χαρτιού στο πάτωμ α.



 Κρατήστε τον πίσω άξονα και περάστε την υποδοχή χαρτιού κάτω από τις οριζόντιες ράβδους στήριξης.



4. Περιστρέψτε τις πίσω συνδέσεις της υποδοχής χαρτιού ώστε να τυλίξετε τη ράβδο που δεν ενώνεται μ ε το ύφασμ α. Εισάγετε τους πείρους στήριξης στις οπές επί του αριστερού και του δεξιού τμ ήμ ατος της βάσης, όπως υποδεικνύεται στο σχήμ α.



 Τραβήξτε και εκτείνετε πλήρως τα άνω άγκιστρα της υποδοχής χαρτιού.



Αγκιστρώστε και τα δύο άκρα του κεντρικού άξονα
 (O) στα άνω άγκιστρα της υποδοχής χαρτιού.



 Εισάγετε τους κάτω άξονες στις οπές που βρίσκονται στο κάτω μ έρος της μ ονάδας βάσης, όπως υποδεικνύεται στο σχήμα.



8. Ανασηκώστε τους κάτω άξονες.



9. Όπως υποδεικνύεται στο σχήμ α, αγκιστρώστε την ταινία στήριξης του τροφοδότη χαρτιού στον άξονα της υποδοχής χαρτιού (μ ε το μ ετακινούμ ενο άγκιστρο (α) στον ενδιάμ εσο άξονα και το άγκιστρο σταθεροποίησης (β) στον πίσω άξονα), μ ε τρόπο ώστε να κρέμ εται κατά μ ήκος της εσωτερικής επιφάνειας της υποδοχής χαρτιού.

#### Σημ είωση:

Τοποθετήστε τις πέντε ταινίες στήριξης του τροφοδότη χαρτιού ανά ίσα διαστήμ ατα και μ ε τη σειρά που υποδεικνύεται στο σχήμ α.



 Όταν τροφοδοτείτε το χαρτί προς τα εμ πρός ή προς τα πίσω, τοποθετείτε τους 5 οδηγούς χαρτιού στο κάτω μ έρος του εκτυπωτή, όπως υποδεικνύεται παρακάτω.



#### Σημ είωση:

Οταν τροφοδοτείτε το χαρτί προς τα εμ πρός με τη μ ονάδα αυτόμ ατης τύλιξης χαρτιού, χρησιμ οποιείτε τους οδηγούς χαρτιού που παρέχονται με τη μ ονάδα αυτή. Εάν επιθυμ είτε να τροφοδοτήσετε το χαρτί προς τα πίσω με τη μ ονάδα αυτόμ ατης τύλιξης χαρτιού, αφαιρέστε τους οδηγούς χαρτιού. Όταν ο εκτυπωτής δεν χρησιμ οποιείται ή όταν επιθυμ είτε να τον μ ετακινήσετε, εισάγετε τα άνω άγκιστρα της υποδοχής χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι οι κάτω άξονες βρίσκονται σε όρθια θέση και συνδέστε τους δακτυλίους της υποδοχής χαρτιού μ ε τα άνω άγκιστρα της υποδοχής χαρτιού, όπως υποδεικνύεται παρακάτω.



## Επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας

Εάν απαιτείται η μ εταφορά του εκτυπωτή σε μ ακρινή απόσταση, θα πρέπει να συσκευάζεται εκ νέου μ ε τη χρήση των αρχικών κουτιών και υλικών συσκευασίας. Ζητήστε τη συνδρομ ή του αντιπροσώπου της περιοχής σας.

## Αφαίρεση από τη συσκευασία και συναρμολόγηση του EPSON Stylus Pro 7800/7400

## Επιλογή του σημείου τοποθέτησης του εκτυπωτή

Για τη διευκόλυνση της λειτουργίας, της συντήρησης και του αερισμ ού του εκτυπωτή, αφήστε επαρκή χώρο, όπως υποδεικνύεται παρακάτω. (Οι τιμ ές που απεικονίζονται στο σχήμ α είναι οι ελάχιστες).



Αφήστε τουλάχιστον 20 cm ανάμ εσα στον τοίχο και το πίσω μ έρος του εκτυπωτή.

- Τοποθετήστε τον εκτυπωτή σε γραφείο. Εάν δεν είναι δυνατή η τοποθέτηση του εκτυπωτή σε γραφείο, θα χρειαστείτε τη βάση στήριξης. Εάν τοποθετήσετε τον εκτυπωτή σε γραφείο, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.
  - Επιλέξτε ένα γραφείο που μ πορεί να κρατήσει το βάρος του εκτυπωτή (περίπου 49 kg) και το οποίο απέχει 600-800 mm από το δάπεδο.
  - Βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια είναι επίπεδη και σταθερή.
  - Τοποθετήστε τα μ προστινά ελαστικά πόδια του εκτυπωτή ακριβώς στην άκρη του γραφείου.
  - Αφήστε αρκετό χώρο (περισσότερο από 600 mm) μπροστά από το γραφείο.
  - Φροντίζετε ώστε οι εκτυπώσεις σας να μην λερώνονται και να μην τσαλακώνονται.
- Χρησιμ οποιείτε γειωμ ένο ρευμ ατοδότη. Μην χρησιμ οποιείτε κατεστραμ μ ένο ή φθαρμ ένο καλώδιο τροφοδότησης ισχύος. Αποφεύγετε τη χρήση ρευμ ατοδότη που χρησιμ οποιείται και για άλλες συσκευές.
- Χρησιμ οποιείτε μ όνο ρευμ ατοδότη που ικανοποιεί τις απαιτήσεις ισχύος του παρόντος εκτυπωτή.
- Θέτετε τον εκτυπωτή σε λειτουργία υπό τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

Θερμ οκρασία: από 10 έως 35°C

Υγρασία: από 20 έως 80% χωρίς συμ πύκνωση

- Αποφεύγετε χώρους εκτεθειμ ένους σε άμ εση ηλιακή ακτινοβολία, υπερβολική ζέστη, υγρασία ή σκόνη.
- Μην φράσσετε τις οπές αερισμ ού.
- Αποφεύγετε σημ εία που βρίσκονται κοντά σε εν δυνάμ ει πηγές παρεμ βολών, όπως ηχεία ή ασύρμ ατα τηλέφωνα.
- Αποφεύγετε σημ εία κοντά σε τηλεοπτικές και ραδιοφωνικές συσκευές, κλιμ ατιστικά ή υγραντήρες.
- Αποφεύγετε χώρους με δονήσεις και κραδασμούς.
- Φυλάσσετε τον εκτυπωτή μ ακριά από εύφλεκτες ουσίες.

Αποφεύγετε χώρους με σκόνη.

## Σημείο αφαίρεσης του εκτυπωτή από τη συσκευασία

Προτού αφαιρέσετε τη συσκευασία, διαβάστε τα ακόλουθα:

- Εγκαταστήστε και συναρμ ολογήστε τον εκτυπωτή κοντά στο επιλεγμ ένο σημ είο χρήσης, καθώς υπάρχει κίνδυνος φθοράς από τυχόν μ ετακίνησή του.
- Φροντίστε να αφήσετε στο δάπεδο επιφάνεια περίπου 2,5 × 2,5 m. και ύψος τουλάχιστον διπλάσιο από το ύψος του μ εγαλύτερου κουτιού της συσκευασίας της μ ονάδας.

## Αφαίρεση του εκτυπωτή από τη συσκευασία

#### Προσοχή:

Η μ ονάδα του εκτυπωτή είναι βαριά και μ ετακινείται δύσκολα. Η αφαίρεση του εκτυπωτή από τη συσκευασία πρέπει να γίνεται από δύο άτομ α.

 Ανοίξτε το κουτί που περιέχει τον εκτυπωτή και αφαιρέστε τον άξονα του χαρτιού σε ρολό με το χαρτί σε ρολό, το αφρώδες πολυστυρένιο και τα χαρτονένια προστατευτικά γύρω από τον εκτυπωτή.



 Αφαιρέστε τα στερεωτικά από τις πλευρές του κουτιού.



 Ανασηκώστε και απομ ακρύνετε το κουτί από τον εκτυπωτή. Απομ ακρύνετε όλα τα αντικείμ ενα από τις κοιλότητες (A και B) στην πίσω όψη του εκτυπωτή.



#### Σημ είωση:

Τα δοχεία μ ελανιού που παρέχονται μ ε τον εκτυπωτή προορίζονται κυρίως για την αρχική ρύθμ ιση.

 Αφαιρέστε τα στόπερ από αφρώδες πολυστυρένιο από το κάτω μ έρος του εκτυπωτή.



- 5. Αφαιρέστε τα προστατευτικά υλικά:
  - από το μπροστινό κάλυμ μα (ταινία).
  - από το κάλυμ μα του τμ ήμ ατος του μελανιού (ταινία)
  - από τη δεξαμ ενή συντήρησης (ταινία)
  - από το πλάι του τμ ήμ ατος της κεφαλής εκτύπωσης (κοχλίας και μ εταλλική πλάκα στο εσωτερικό του μ προστινού καλύμ μ ατος).



#### Σημ είωση:

Μην επανατοποθετείτε τον κοχλία. Φυλάξτε τον ώστε να μ ην χαθεί.

## Χρήση της βάσης στήριξης

#### Έλεγχος των περιεχομένων της συσκευασίας

Προτού συναρμ ολογήσετε τη βάση στήριξης, ελέγξτε τα περιεχόμ ενα της συσκευασίας ώστε να βεβαιωθείτε ότι περιλαμ βάνονται όλα τα αντικείμ ενα που υποδεικνύονται, χωρίς φθορές.

Μέρη:











- Α: Δεξιά (1) και αριστερή βάση (1)
- Β: Δεξί (1) και αριστερό πόδι (1)
- Γ: Κάτω οριζόντια ράβδος στήριξης (1)
- Δ: Άνω οριζόντια ράβδος στήριξης (1)
- Ε: Άγκιστρα υποδοχής χαρτιού (4)
- ΣΤ: Υποδοχή χαρτιού (1)

#### Εργαλεία:



Ζ: Εξάγωνο κλειδί (2)

Παρελκόμενα:



- Η: Μπουλόνια βάσης (4)
- Θ: Κοχλίες ράβδου στήριξης (2)
- I: Κοχλίες με εσωτερική εξάγωνη εσοχή και ροδέλες (10)
- Κ: Δακτύλιοι στερέωσης (2)
- Λ: Πτερυγιωτοί κοχλίες (2)
- M: Ροδέλες (2)

## Συναρμολόγηση της βάσης στήριξης

#### Προσοχή:

Για τη συναρμ ολόγηση απαιτούνται δύο άτομ α. Φροντίστε να προσαρμ όσετε το δεξί και το αριστερό πόδι (στην εσωτερική πλευρά των μ ερών της βάσης είναι χαραγμ ένα τα γράμ μ ατα R (δεξί) και L (αριστερό)) στα σωστά μ έρη της βάσης.

 Εισάγετε το δεξί πόδι στη δεξιά βάση ωθώντας τη σχισμ ή του ποδιού ώστε να ολισθήσει επάνω στην προεξοχή της βάσης, όπως υποδεικνύεται στο σχήμ α. Χρησιμ οποιήστε το εξάγωνο κλειδί για να στερεώσετε το πόδι στη βάση με τα 2 μπουλόνια της βάσης (H).



 Συναρμ ολογήστε το αριστερό πόδι και την αριστερή βάση σύμ φωνα με το βήμ α 1.



 Εισάγετε την κάτω οριζόντια ράβδο στήριξης στη δεξιά και την αριστερή βάση, όπως υποδεικνύεται στο σχήμ α. Χρησιμ οποιήστε το εξάγωνο κλειδί (Z) για να στερεώσετε τη ράβδο στήριξης μ ε τους δακτυλίους στερέωσης (K) και τους κοχλίες της ράβδου στήριξης (Θ).

#### Σημ είωση:

Αφού συναρμ ολογήσετε τις βάσεις και την κάτω οριζόντια ράβδο στήριξης, βεβαιωθείτε ότι έχουν στερεωθεί καλά.



 Εισάγετε την άνω οριζόντια ράβδο στήριξης στο δεξί και το αριστερό πόδι. Χρησιμ οποιήστε κατσαβίδι για να στερεώσετε τη ράβδο στήριξης μ ε τους κοχλίες που φέρουν εσωτερική εξάγωνη εσοχή και ροδέλες (I).



 Με τον τρόπο αυτό ολοκληρώνεται η συναρμ ολόγηση της βάσης στήριξης. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μ έρη της βάσης στήριξης είναι καλά σφιγμ ένα.

#### Τοποθέτηση του εκτυπωτή στη βάση στήριξης

#### Προσοχή:

Για την τοποθέτηση του εκτυπωτή απαιτούνται τουλάχιστον δύο άτομ α. Κρατήστε τον εκτυπωτή από τα ενδεδειγμ ένα σημ εία, όπως απεικονίζεται στο σχήμ α. Εάν τα δοχεία μ ελανιού έχουν ήδη εγκατασταθεί, μ ην γέρνετε τον εκτυπωτή. Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος διαρροής από τα δοχεία.

 Ασφαλίστε τους δυο τροχούς και εκτείνετε τις δυο βάσεις σταθεροποίησης κάτω από τη μ ονάδα βάσης.



#### Σημ είωση:

Φέρτε τους τροχούς σε πλάγια διάταξη και ασφαλίστε τους ώστε να μ ην κινούνται.

 Στερεώστε τον εκτυπωτή στη βάση στήριξης, όπως υποδεικνύεται στο σχήμα.



 Συνδέστε το κάτω μ έρος του εκτυπωτή στη βάση στήριξής του χρησιμ οποιώντας τα πτερυγιωτά περικόχλια (Λ) και τις ροδέλες (Μ)



 Με τον τρόπο αυτό ολοκληρώνεται η διαδικασία τοποθέτησης. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής και η βάση στήριξης έχουν συνδεθεί καλά.

## Σύνδεση της υποδοχής χαρτιού

 Εισάγετε τα άγκιστρα της υποδοχής χαρτιού στις σχισμ ές των περιστρεφόμ ενων πλαισίων που είναι προσαρτημ ένα στην κάτω οριζόντια ράβδο στήριξης. Τα άνω άκρα των αγκίστρων της υποδοχής χαρτιού πρέπει να είναι στραμ μ ένα προς τα κάτω.



 Ενώστε τις πίσω συνδέσεις της υποδοχής χαρτιού μ ε τα άκρα των αγκίστρων της υποδοχής χαρτιού στο πίσω μ έρος της βάσης στήριξης. Βεβαιωθείτε ότι η θέση των συνδέσεων είναι εκείνη που υποδεικνύεται στο σχήμ α.



3. Περιστρέψτε τις μ προστινές συνδέσεις της υποδοχής χαρτιού ώστε να τυλίξετε τη ράβδο που δεν ενώνεται μ ε το ύφασμ α, όπως υποδεικνύεται στο σχήμ α (N). Στη συνέχεια, ενώστε τις μ προστινές συνδέσεις της υποδοχής χαρτιού μ ε τα άκρα των αγκίστρων της υποδοχής χαρτιού στο μ προστινό μ έρος της βάσης στήριξης. Βεβαιωθείτε ότι η θέση των συνδέσεων είναι εκείνη που υποδεικνύεται στο σχήμ α (O).





 Όταν τροφοδοτείτε το χαρτί προς τα εμ πρός ή προς τα πίσω, τοποθετείτε τους 2 οδηγούς χαρτιού στο κάτω μ έρος του εκτυπωτή, όπως υποδεικνύεται παρακάτω.



## Επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας

Εάν απαιτείται η μεταφορά του εκτυπωτή σε μακρινή απόσταση, θα πρέπει να συσκευάζεται εκ νέου με τη χρήση των αρχικών κουτιών και υλικών συσκευασίας. Ζητήστε τη συνδρομ ή του αντιπροσώπου της περιοχής σας.

## Εγκατάσταση του εκτυπωτή

## Σύνδεση του καλωδίου τροφοδότησης

#### Σημ είωση:

Τα περισσότερα σχήμ ατα της ενότητας αφορούν το μ οντέλο EPSON Stylus Pro 9800/9400 και, ως εκ τούτου, ενδέχεται να παρουσιάζουν διαφορές από το μ οντέλο EPSON Stylus Pro 7800/7400. Ωστόσο, ισχύον οι ίδιες οδηγίες, εκτός εάν αναφέρεται άλλως.

 Ελέγξτε την ετικέτα στο πίσω μ έρος του εκτυπωτή για να βεβαιωθείτε ότι η τάση που απαιτεί ο εκτυπωτής σας ταιριάζει μ ε την τάση του ρευμ ατοδότη τοίχου. Επίσης, βεβαιωθείτε πως διαθέτετε το σωστό καλώδιο τροφοδότησης για την πηγή ισχύος που χρησιμ οποιείτε.

#### Προσοχή:

Δεν είναι δυνατό να αλλάξετε την τάση του εκτυπωτή. Εάν η ονομ αστική τάση και η τάση του ρευμ ατοδότη δεν ταιριάζουν, μ ην εισάγετε το καλώδιο στον ρευμ ατοδότη και επικοινωνήστε μ ε τον αντιπρόσωπό σας για βοήθεια.

 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδότησης στην είσοδο εναλλασσόμ ενου ρεύμ ατος που βρίσκεται στο πίσω μ έρος του εκτυπωτή.



 Περάστε το καλώδιο τροφοδότησης μ έσα από τα κλείστρα στο πίσω μ έρος του εκτυπωτή. Το καλώδιο μ πορεί να περνάει είτε από τη δεξιά είτε από την αριστερή πλευρά.



 Εισάγετε το καλώδιο τροφοδότησης σε σωστά γειωμ ένο ρευμ ατοδότη.



#### Προσοχή:

Μην χρησιμ οποιείτε ρευμ ατοδότη που ελέγχεται από αυτόμ ατο χρονοδιακόπτη ή διακόπτη τοίχου. Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος εκ παραδρομ ής απενεργοποίησης ή φθοράς του εκτυπωτή σας.

## Εγκατάσταση των δοχείων μελανιού

Εγκαταστήστε τα δοχεία μ ελανιού σύμ φωνα μ ε τις οδηγίες που ακολουθούν.



#### Προειδοποιήσεις:

Τα δοχεία μ ελανιού είναι αυτόνομ ες μ ονάδες. Με κανονική χρήση το μ ελάνι δεν θα διαρρεύσει από τα δοχεία. Εάν πέσει μ ελάνι στα χέρια σας, πλυθείτε καλά μ ε σαπούνι και νερό. Εάν μ πει μ ελάνι στα μ άτια σας, πλύνετέ τα αμ έσως μ ε άφθονο νερό.

#### Σημ είωση:

- Τα δοχεία μ ελανιού που παρέχονται μ ε τον εκτυπωτή προορίζονται κυρίως για την αρχική ρύθμ ιση. Ο εκτυπωτής σας θα χρησιμ οποιήσει μ εγάλη ποσότητα μ ελανιού κατά τη διαδικασία ρύθμ ισης και δεν αποκλείεται να χρειαστεί να αντικαταστήσετε τα δοχεία μ ελανιού σύντομ α.
- Η αρχική διαδικασία φόρτωσης του μ ελανιού διαρκεί περίπου 10 λεπτά.

Σε κάθε υποδοχή μ πορεί να τοποθετηθεί ένα συγκεκριμ ένο χρώμ α μ ελανιού. Φροντίστε να τοποθετήσετε τα δοχεία μ ελανιού στις σωστές υποδοχές, σύμ φωνα μ ε τη λειτουργία μ ελανιού που επιλέγετε.



Αρ.	EPSON Stylus Pro 9800/7800	EPSON Stylus Pro 9400/7400
#1	Light Light Black (Πολύ ανοιχτό μαύρο)	Matte Black (Μαύρο ματ)
#2	Light Magenta (Ανοιχτό ματζέντα)	Matte Black (Μαύρο ματ)
#3	Light Cyan (Ανοιχτό κυανό)	Magenta (Ματζέντα)
#4	Light Black (Ανοιχτό μαύρο)	Magenta (Ματζέντα)
#5	Matte Black (Μαύρο ματ) ή Photo Black (Μαύρο φωτογραφίας)	Cyan (Κυανό)
#6	Cyan (Kuɑvó)	Cyan (Kuɑvó)
#7	Magenta (Ματζέντα)	Yellow (Κίτρινο)
#8	Yellow (Κίτρινο)	Yellow (Κίτρινο)

 Ανάψτε τον εκτυπωτή πιέζοντας το κουμ πί Power [Τροφοδότηση ισχύος]. Μετά από λίγο στην οθόνη LCD απεικονίζεται η ένδειξη INSTALL INK CARTRIDGE [Εγκαταστήστε τα δοχεία μ ελανιού].



 Ανοίξτε το κάλυμ μ α του τμ ήμ ατος του μ ελανιού και βεβαιωθείτε ότι ο μ οχλός μ ελανιού βρίσκεται σε όρθια θέση.



3. Αφαιρέστε τη συσκευασία από το δοχείο μελανιού.



Προσοχή: Μην ανακινείτε (ήδη χρησιμ οποιημ ένα) δοχεία μ ε υπερβολική δύναμ η.

4. Κρατήστε το δοχείο μ ελανιού μ ε το βέλος προς τα επάνω και στραμ μ ένο προς το πίσω μ έρος του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το στην υποδοχή έως ότου η αντίστοιχη ένδειξη μ ελανιού εμ φανιστεί στην οθόνη LCD.



 Επαναλάβετε τα βήμ ατα 3 και 4 για τα υπόλοιπα δοχεία μ ελανιού.

- Αφού τοποθετήσετε όλα τα δοχεία μ ελανιού στην αντίστοιχη υποδοχή, χαμ ηλώστε τους μ οχλούς μ ελανιού. Η διαδικασία φόρτωσης μ ελανιού στον εκτυπωτή ξεκινάει.
- 7. Μετά από λίγο, εμ φανίζονται μηνύμ ατα για τον μοχλό μελανιού στη οθόνη LCD. Υψώστε ή χαμ ηλώστε τους μοχλούς μελανιού όπως απαιτείται, μέχρι να εμ φανιστεί το μήνυμ α READY [Έτοιμ 0] στην οθόνη LCD, που υποδεικνύει ότι η αρχική φόρτωση του μελανιού έχει ολοκληρωθεί.
- 8. Κλείστε το κάλυμ μα του τμ ήματος του μελανιού.

Αφού εγκαταστήσετε και τα οκτώ δοχεία μ ελανιού, ο εκτυπωτής αρχίζει να φορτώνει το σύστημ α παροχής μ ελανιού και η λυχνία ισχύος αναβοσβήνει (επί περίπου 10 λεπτά). Όταν ολοκληρωθεί η φόρτωση του συστήμ ατος παροχής μ ελανιού, η λυχνία ισχύος σταμ ατά να αναβοσβήνει.

#### Προσοχή:

Ποτέ μ ην κάνετε κάτι από τα παρακάτω ενόσω αναβοσβήνει η λυχνία ισχύος, διότι υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης βλάβης.

- Μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή
- Μην ανοίγετε το μπροστινό κάλυμ μα
- Μην φέρνετε τον μοχλό μελανιού σε όρθια θέση
- Μην φέρνετε τον μ οχλό χαρτιού στη θέση απασφάλισης
- Μην αφαιρείτε τη δεξαμ ενή συντήρησης
- Μην αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδότησης από την πρίζα
- Μην αφαιρείτε τα δοχεία μ ελανιού

#### Φόρτωση του χαρτιού σε ρολό

Εκτελέστε τα ακόλουθα βήμ ατα για να φορτώσετε το χαρτί σε ρολό στον εκτυπωτή.

 Ωθήστε και αφαιρέστε τη μ ετακινούμ ενη στεφάνη από το άκρο του άξονα.



 Τοποθετήστε το χαρτί σε ρολό σε μια επίπεδη επιφάνεια έτσι ώστε να ξεδιπλώνεται προς την κατεύθυνση που υποδεικνύεται. Ωθήστε το χαρτί σε ρολό στον άξονα και περάστε το από τη σταθερή στεφάνη.



 Επαναφέρετε τη μ ετακινούμ ενη στεφάνη στον άξονα και ωθήστε έως ότου στερεωθεί στη θέση της, στο πίσω μ έρος του χαρτιού σε ρολό.



 Ανοίξτε το κάλυμ μ α του χαρτιού σε ρολό.
 Κρατώντας τον άξονα, προσαρμ όστε το αριστερό και το δεξί άκρο του στους βραχίονες στήριξης στο εσωτερικό του εκτυπωτή.



#### Σημ είωση:

Ο άξονας και οι βραχίονες στήριξης φέρουν κωδικό μ ε χρώμ α. Τοποθετήστε τον άξονα στον βραχίονα στήριξης που έχει το ίδιο χρώμ α μ ε το άκρο του άξονα.

 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημ ένος. 6. Βεβαιωθείτε ότι η λυχνία ισχύος δεν αναβοσβήνει και, στη συνέχεια, φέρτε τον μοχλό χαρτιού στη θέση απασφάλισης. Η ένδειξη LEVER RELEASED. LOAD PAPER [Απελευθέρωση μοχλού. Φορτώστε χαρτί] εμ φανίζεται στην οθόνη LCD.



## Προσοχή:

Μην φέρνετε τον μ οχλό χαρτιού στην όρθια θέση ενόσω η λυχνία ισχύος αναβοσβήνει. Αυτή η ενέργεια μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον εκτυπωτή.

7. Εισάγετε το χαρτί στη σχισμ ή εισαγωγής χαρτιού.



 Τραβήξτε το χαρτί προς τα κάτω ώστε να περάσει από τη σχισμ ή εισαγωγής και να εξέλθει από κάτω.



#### Σημ είωση:

Εάν το χαρτί σε ρολό δεν εξέλθει, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες. Ρυθμ ίστε την ισχύ της τροφοδοσίας πιέζοντας τα κουμ πιά Paper Feed [Τροφοδοσία χαρτιού] στον πίνακα ελέγχου. Όταν χρησιμ οποιείτε χοντρό, βαρύ ή κυλινδρικά τυλιγμ ένο χαρτί, πιέστε το πλήκτρο Paper Feed [Τροφοδοσία χαρτιού] ▲ για να αυξήσετε την ισχύ. Όταν χρησιμ οποιείτε λεπτό ή ελαφρύ χαρτί, πιέστε το πλήκτρο Paper Feed [Τροφοδοσία χαρτιού] ▼ για να μ ειώσετε την ισχύ.



- Εάν το χαρτί δεν εξέλθει ακόμ η και μ ετά την εκτέλεση της παραπάνω διαδικασίας, ανοίξτε το μ προστινό κάλυμ μ α και τραβήξτε το χαρτί με το χέρι.
- Κρατώντας το κάτω άκρο του χαρτιού, στρέψτε τον κύλινδρο του χαρτιού σε ρολό ώστε να τεντωθεί. Βεβαιωθείτε ότι η κάτω πλευρά του χαρτιού είναι ίσια και ευθυγραμ μισμ ένη με την οριζόντια γραμ μ ή.



#### Σημ είωση: Δεν είναι απαραίτητο

Δεν είναι απαραίτητο να ευθυγραμ μ ίσετε τη δεξιά πλευρά του χαρτιού μ ε την κάθετη γραμ μ ή.

 Φέρτε τον μ οχλό του χαρτιού στη θέση ασφάλισης και κλείστε το κάλυμ μ α του χαρτιού σε ρολό. Εμ φανίζεται η ένδειξη PRESS PAUSE BUTTON [Πιέστε το κουμ πί παύσης].



- 11. Πιέστε το κουμ πί Pause [Παύση] 🚺.
  - Οι κεφαλές του εκτυπωτή αρχίζουν να κινούνται και το χαρτί εισέρχεται αυτόμ ατα στη θέση εκτύπωσης. Στην οθόνη LCD εμ φανίζεται η ένδειξη READY [Έτοιμ 0].

#### Σημ είωση:

Οι κεφαλές του εκτυπωτή αρχίζουν να κινούνται και το χαρτί εισέρχεται αυτόμ ατα στη θέση εκτύπωσης, ακόμ η και αν δεν πιέσετε το κουμ πί Pause [Παύση] []. Στην οθόνη LCD εμ φανίζεται η ένδειξη READY [Έτοιμ ο].

Τώρα μ πορείτε να εκτυπώσετε στο χαρτί σε ρολό. Ρυθμ ίστε τον οδηγό του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, στείλτε την εκτύπωση. (Ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο χρήσης για περισσότερες λεπτομ έρειες).

#### Σημ είωση:

- Για να διασφαλίσετε καλή ποιότητα εκτύπωσης, αφήστε το μ ελάνι να στεγνώσει μ ετά την εκτύπωση.
- Εάν δεν χρησιμ οποιήσετε το χαρτί που τοποθετήσατε, αφαιρέστε το από τον εκτυπωτή. Όταν χρησιμ οποιείτε χαρτί σε ρολό, θέστε τον μ οχλό του χαρτιού στη θέση απασφάλισης και περιστρέψτε τον. Όταν χρησιμ οποιείτε χωριστά φύλλα, αφαιρέστε το χαρτί από τον εκτυπωτή και αποθηκεύστε χωριστά.

## Φόρτωση χωριστών φύλλων

Για να φορτώσετε χωριστά φύλλα μ ήκους μ εγαλύτερου από 483 mm (μ ακριά πλευρά του Super A3/B), ανατρέξτε στην επόμ ενη ενότητα. Για να φορτώσετε χαρτί μ ήκους A4, Letter, A3, US B και Super A3/B, ανατρέξτε στην ενότητα « Φόρτωση χωριστών φύλλων μ ήκους A4/Letter, A3/US B και Super A3/B » στη σελίδα 22.

Εάν εκτυπώνετε σε χοντρό χαρτί (0,5 έως 1,5 mm), ανατρέξτε στην ενότητα « Εκτύπωση σε χοντρό χαρτί (0,5 έως 1,5 mm) » στη σελίδα 23.

## Φόρτωση χωριστών φύλλων μήκους μεγαλύτερου από 483 mm (μακριά πλευρά ενός Super A3/B)

Για να φορτώσετε χωριστά φύλλα μ ήκους μ εγαλύτερου από 483 mm, εκτελέστε τα βήμ ατα που ακολουθούν.



#### Προσοχή:

Κρατάτε τα δάχτυλά σας μ ακριά από την εκτυπώσιμ η επιφάνεια, όσο αυτό είναι εφικτό, καθώς υπάρχει περίπτωση να δημιουργηθούν δαχτυλιές και να επιβαρυνθεί η ποιότητα της εκτύπωσης.

- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και το κάλυμ μα του χαρτιού σε ρολό κλειστό.
- Πιέστε το κουμ πί Paper Source [Πηγή χαρτιού] 
   συνεχόμ ενα έως ότου εμ φανιστεί η ένδειξη Sheet
   [Φύλλο] .
- Βεβαιωθείτε ότι η λυχνία ισχύος δεν αναβοσβήνει και, στη συνέχεια, φέρτε τον μ οχλό χαρτιού στη θέση απασφάλισης. Η ένδειξη LEUER RELEASED. LOAD PAPER [Απελευθέρωση μ οχλού. Φορτώστε χαρτί] εμ φανίζεται στην οθόνη LCD.





#### Προσοχή:

Μην φέρνετε τον μοχλό χαρτιού στη θέση απασφάλισης ενόσω η λυχνία ισχύος αναβοσβήνει, διότι υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί βλάβη.

4. Φορτώστε το φύλλο στη σχισμ ή εισαγωγής χαρτιού έως ότου αρχίσει να εξέρχεται από κάτω. Βεβαιωθείτε ότι η κάτω και δεξιά πλευρά του φύλλου είναι ίσιες και ευθυγραμ μ ισμ ένες με την οριζόντια και την κάθετη γραμ μ ή.



 Θέστε τον μ οχλό του χαρτιού στη θέση ασφάλισης.
 Στην οθόνη LCD εμ φανίζεται η ένδειξη PRESS PAUSE BUTTON [Πιέστε το κουμ πί παύσης].



6. Πιέστε το κουμ πί Pause [Παύση] **[]**.

Οι κεφαλές εκτύπωσης αρχίζουν να κινούνται και το χαρτί εισέρχεται αυτόμ ατα στη θέση εκτύπωσης. Στην οθόνη LCD εμ φανίζεται η ένδειξη READY [Έτοιμ ο].

#### Σημ είωση:

Οι κεφαλές του εκτυπωτή αρχίζουν να κινούνται και το χαρτί εισέρχεται αυτόμ ατα στη θέση εκτύπωσης, ακόμ η και αν δεν πιέσετε το κουμ πί Pause [Παύση] . Στην οθόνη LCD εμ φανίζεται η ένδειξη READY [Έτοιμ ο].

Ο εκτυπωτής είναι έτοιμ ος να εκτυπώσει. Κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης μ ην ανοίγετε το μ προστινό κάλυμ μ α. Εάν το μ προστινό κάλυμ μ α ανοίξει κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης, τότε η εκτύπωση διακόπτεται και ξαναρχίζει όταν το μ προστινό κάλυμ μ α κλείσει. Η διακοπή και επανέναρξη της εκτύπωσης ενδέχεται να επιβαρύνουν την ποιότητα της εκτύπωσης.

#### Προσοχή:

Μην αφήνετε το χαρτί στον εκτυπωτή για μεγάλο χρονικό διάστημ α διότι θα επιβαρυνθεί η ποιότητά του. Συνιστάται να αφαιρείτε το χαρτί από τον εκτυπωτή μετά την ολοκλήρωση της εκτύπωσης.

## Φόρτωση χωριστών φύλλων μήκους A4/Letter, A3/US B και Super A3/B

Για τη φόρτωση χωριστών φύλλων μ ήκους A4/Letter, A3/US B και Super A3/B, εκτελέστε τα βήμ ατα που ακολουθούν.

## Προσοχή:

Κρατάτε τα δάχτυλά σας μ ακριά από την εκτυπώσιμ η επιφάνεια, όσο αυτό είναι εφικτό, καθώς υπάρχει περίπτωση να δημιουργηθούν δαχτυλιές και να επιβαρυνθεί η ποιότητα της εκτύπωσης.

- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημ ένος και το κάλυμ μ α του χαρτιού σε ρολό κλειστό.
- Πιέστε το κουμ πὶ Paper Source [Πηγή χαρτιού] < συνεχόμ ενα ἐως ότου εμ φανιστεὶ η ἐνδειξη Sheet [Φύλλο] □.

3. Βεβαιωθείτε ότι ο μοχλός του χαρτιού βρίσκεται στη θέση ασφάλισης και, στη συνέχεια, φορτώστε το φύλλο στη σχισμ ή εισαγωγής χαρτιού έως ότου συναντήσετε αντίσταση. Βεβαιωθείτε ότι η δεξιά πλευρά του χαρτιού είναι ίσια και ευθυγραμ μισμ ένη μ ε τη δεξιά πλευρά της κλίμ ακας επί του καλύμ μ ατος του χαρτιού σε ρολό. Στην οθόνη LCD εμ φανίζεται η ένδειξη PRESS PAUSE BUTTON [Πιέστε το κουμ πί παύσης].



- 4. Πιέστε το κουμ πί Pause [Παύση]
- Οι κεφαλές εκτύπωσης αρχίζουν να κινούνται και το χαρτί εισέρχεται αυτόμ ατα στη θέση εκτύπωσης. Στην οθόνη LCD εμ φανίζεται η ένδειξη READY [Έτοιμ ο].

#### Σημ είωση:

Οι κεφαλές του εκτυπωτή αρχίζουν να κινούνται και το χαρτί εισέρχεται αυτόμ ατα στη θέση εκτύπωσης, ακόμ η και αν δεν πιέσετε το κουμ πί Pause [Παύση] . Στην οθόνη LCD εμ φανίζεται η ένδειξη READY [Έτοιμ ο].

Ο εκτυπωτής είναι έτοιμ ος να εκτυπώσει. Κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης μ ην ανοίγετε το μ προστινό κάλυμ μ α. Εάν το μ προστινό κάλυμ μ α ανοίξει κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης, τότε η εκτύπωση διακόπτεται και ξαναρχίζει όταν το μ προστινό κάλυμ μ α κλείσει. Η διακοπή και επανέναρξη της εκτύπωσης μ πορεί να επιβαρύνουν την ποιότητα της εκτύπωσης.

Όταν η εκτύπωση ολοκληρωθεί, ο εκτυπωτής συγκρατεί τα εκτυπωμ ένα χαρτιά και στην οθόνη LCD εμ φανίζεται η ένδειξη PAPER OUT [Έξοδος χαρτιού]. Για να αφαιρέσετε το χαρτί, κρατήστε το και παράλληλα πιέστε το κουμ πί Paper Feed [Τροφοδοσία χαρτιού]. Μπορείτε να αφαιρέσετε το χαρτί από τον εκτυπωτή.

#### Προσοχή:

Μην αφήνετε το χαρτί στον εκτυπωτή για μεγάλο χρονικό διάστημ α διότι θα επιβαρυνθεί η ποιότητά του. Συνιστάται να αφαιρείτε το χαρτί από τον εκτυπωτή μετά την ολοκλήρωση της εκτύπωσης.

## Εκτύπωση σε χοντρό χαρτί (0,5 έως 1,5 mm)

Όταν φορτώνετε χοντρά χωριστά φύλλα, όπως χαρτόνι, εκτελείτε τα βήμ ατα που ακολουθούν.

#### Σημ είωση:

- Μην φορτώνετε χοντρό χαρτί μ εγέθους μ εγαλύτερου από B1 (728 × 1030 mm), διότι υπάρχει κίνδυνος μ πλοκαρίσμ ατος του χαρτιού.
- Φορτώνετε πάντα τη μ ακριά πλευρά του χοντρού χαρτιού μ εγέθους B1 (728 × 1030 mm). Μπορείτε να επιλέξετε την οριζόντια διάταξη στον οδηγό του εκτυπωτή.
- Τοποθετήστε την υποδοχή χαρτιού (ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο χρήσης για περισσότερες λεπτομ έρειες).
- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημ ένος.
- Πιέστε το κουμ πί Paper Source [Πηγή χαρτιού] 
   συνεχόμ ενα έως ότου εμ φανιστεί η ένδειξη Sheet [Φύλλο] □.
- Βεβαιωθείτε ότι η λυχνία ισχύος δεν αναβοσβήνει και, στη συνέχεια, φέρτε τον μ οχλό χαρτιού στη θέση απασφάλισης. Η ένδειξη LEUER RELEASED.
   LOAD PAPER [Απελευθέρωση μ οχλού. Φορτώστε χαρτί] εμ φανίζεται στην οθόνη LCD.



5. Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμ μα.



6. Φορτώστε το φύλλο στη σχισμ ή εισαγωγής του χαρτιού έτσι ώστε η κάτω πλευρά του χαρτιού να έρχεται πίσω από το ανοιχτό μ προστινό κάλυμ μ α. Βεβαιωθείτε ότι η κάτω και η δεξιά πλευρά του φύλλου είναι ίσιες και ευθυγραμ μ ισμ ένες μ ε την οριζόντια και την κάθετη γραμ μ ή.



 Φέρτε τον μ οχλό του χαρτιού στη θέση ασφάλισης και, στη συνέχεια, κλείστε το μ προστινό κάλυμ μ α.
 Στην οθόνη LCD εμ φανίζεται η ένδειξη PRESS PAUSE BUTTON [Πιέστε το κουμ πί παύσης].



 Πιέστε το κουμ πί Pause [Παύση] Π και, στη συνέχεια, ακολουθήστε την ίδια διαδικασία που ισχύει για τα χωριστά φύλλα.

## Σημ είωση:

Οι κεφαλές του εκτυπωτή αρχίζουν να κινούνται και το χαρτί εισέρχεται αυτόμ ατα στη θέση εκτύπωσης, ακόμ η και αν δεν πιέσετε το κουμ πί Pause [Παύση] . Στην οθόνη LCD εμ φανίζεται η ένδειξη READY [Έτοιμ ο].

Προσοχή:

Μην αφήνετε το χαρτί στον εκτυπωτή για μ εγάλο χρονικό διάστημ α διότι θα επιβαρυνθεί η ποιότητά του. Συνιστάται να αφαιρείτε το χαρτί από τον εκτυπωτή μ ετά την ολοκλήρωση της εκτύπωσης.

## Σύνδεση του εκτυπωτή με τον υπολογιστή σας

Η διαθέσιμ η διασύνδεση ποικίλλει ανάλογα με την έκδοση του λειτουργικού συστήμ ατος των  $Microsoft^{\mathbb{R}}$  Windows  $^{\mathbb{R}}$ ή του συστήμ ατος Apple  $^{\mathbb{R}}$  Macintosh  $^{\mathbb{R}}$ ως εξής:

Διασύνδεση USB και διασύνδεση Ethernet (προαιρετική): Windows XP, Me, 98 και 2000 Mac OS X 10.2 ή νεότερο Mac OS 9.x

Διασύνδεση IEEE1394: Windows XP, Me και 2000 Mac OS X 10.2 ή νεότερο Mac OS 9.x

## Χρήση της ενσωματωμένης διασύνδεσης USB

Για να συνδέσετε τον εκτυπωτή σε θύρα USB, πρέπει να έχετε θωρακισμ ένο καλώδιο USB. Για να συνδέσετε τον εκτυπωτή στον υπολογιστή σας χρησιμ οποιώντας την ενσωμ ατωμ ένη διασύνδεση USB, εκτελέστε τα βήμ ατα που ακολουθούν.

#### Σημ είωση:

Εάν χρησιμ οποιείτε ακατάλληλο καλώδιο ή συνδέετε περιφερειακές συσκευές μ εταξύ του εκτυπωτή και του υπολογιστή, είναι πιθανόν η σύνδεση να είναι ασταθής.

- Βεβαιωθείτε ότι τόσο ο εκτυπωτής όσο και ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημ ένοι.
- Συνδέστε το καλώδιο διασύνδεσης USB στον εκτυπωτή.



 Τοποθετήστε την άλλη άκρη του καλωδίου στην υποδοχή διασύνδεσης USB του υπολογιστή.

Αφού συνδέσετε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή με το καλώδιο USB, ανατρέξτε στην ενότητα « Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή » στη σελίδα 26.

## Χρήση της ενσωματωμένης διασύνδεσης ΙΕΕΕ1394

Για να συνδέσετε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή σας χρησιμ οποιώντας την εγκατεστημ ένη κάρτα διασύνδεσης IEEE 1394, ακολουθήστε τα εξής βήμ ατα.

#### Σημ είωση:

Βεβαιωθείτε ότι χρησιμ οποιείτε το καλώδιο IEEE 1394 (C12C836321), διαφορετικά το καλώδιο ενδέχεται να υπερβαίνει τα όρια του Κανονισμ ού Ηλεκτρομ αγνητικής Συμ βατότητας (EMC) κάθε χώρας.

- Βεβαιωθείτε ότι τόσο ο εκτυπωτής όσο και ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημ ένοι.
- Συνδέστε το συμ βατό καλώδιο διασύνδεσης στον εκτυπωτή.



Υποδοχή διασύνδεσης ΙΕΕΕ 1394

 Τοποθετήστε την άλλη άκρη του καλωδίου στην υποδοχή διασύνδεσης IEEE1394 του υπολογιστή.

Αφού συνδέσετε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή σας με τη διασύνδεση ΙΕΕΕ 1394, ανατρέξτε στην ενότητα « Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή » στη σελίδα 26.

## Χρήση της προαιρετικής κάρτας διασύνδεσης

Η ακόλουθη προαιρετική κάρτα διασύνδεσης Ethernet σας δίνει τη δυνατότητα να χρησιμ οποιείτε τον εκτυπωτή σε δίκτυο. Η κάρτα διασύνδεσης Ethernet εντοπίζει αυτόμ ατα τα πρωτόκολλα που υπάρχουν στο δίκτυό σας και σας δίνει τη δυνατότητα να εκτυπώνετε από Windows XP, Me, 98 και 2000 ή Mac OS X και 9.x σε δίκτυο AppleTalk.

EpsonNet 10/100 Base Tx Int. Print Server 5 C12C82434\*

#### Σημ είωση:

Ο αστερίσκος (\*) υποκαθιστά το τελευταίο ψηφίο του κωδικού του προϊόντος, το οποίο διαφέρει ανάλογα μ ε την περιοχή.

### Εγκατάσταση της προαιρετικής κάρτας διασύνδεσης

Ακολουθήστε τα εξής βήμ ατα για να εγκαταστήσετε μια προαιρετική κάρτα διασύνδεσης.

#### Σημ είωση:

Προτού εγκαταστήσετε την προαιρετική κάρτα διασύνδεσης, ανατρέξτε στην τεκμ ηρίωση που συνοδεύει την κάρτα για να βρείτε πληροφορίες εγκατάστασης.

- Βεβαιωθείτε ότι τόσο ο εκτυπωτής όσο και ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημ ένοι.
- 2. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι συνδεδεμ ένο στον ρευμ ατοδότη τοίχου.



#### Προσοχή:

Μην εγκαθιστάτε την κάρτα διασύνδεσης, όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμ ένος σε ρευμ ατοδότη τοίχου. Αυτή η ενέργεια μ πορεί να προκαλέσει βλάβη στον εκτυπωτή.

 Εάν είναι απαραίτητο, αποσυνδέστε το καλώδιο διασύνδεσης. 4. Χρησιμ οποιήστε ένα σταυροκατσάβιδο, για να αφαιρέσετε τις δυο βίδες που στερεώνουν την προστατευτική πλάκα στην υποδοχή προαιρετικής διασύνδεσης και, στη συνέχεια, αποσπάστε την πλάκα. Κρατήστε τις βίδες για να τις χρησιμ οποιήσετε όταν επανατοποθετήσετε την προστατευτική πλάκα.



#### Σημ είωση:

Μην αφαιρείτε άλλες βίδες γύρω από την προστατευτική πλάκα.

 Μετακινήστε την κάρτα διασύνδεσης κατά μ ήκος των υποδοχών στις δυο πλευρές του τμ ήμ ατος της διασύνδεσης. Σπρώξτε τη σταθερά, για να εισαχθεί πλήρως η υποδοχή (στο πίσω μ έρος της κάρτας διασύνδεσης) στην εσωτερική υποδοχή του εκτυπωτή.



#### Σημ είωση:

Ανάλογα μ ε την κάρτα διασύνδεσης που χρησιμ οποιείτε, είναι πιθανόν να εξέχει από την υποδοχή.

## Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή

Αφού συνδέσετε τον εκτυπωτή στον υπολογιστή σας, πρέπει να εγκαταστήσετε το λογισμικό που περιλαμ βάνεται στο CD-ROM του λογισμικού του εκτυπωτή και διατίθεται με τον εκτυπωτή σας. Ακολουθήστε τα εξής βήμ ατα για να εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή σας.

## Гıа та Windows

Προσοχή:

Απενεργοποιήστε όλα τα προγράμ μ ατα προστασίας από ιούς πριν από την εγκατάσταση του λογισμ ικού του εκτυπωτή.

- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι απενεργοποιημ ένος.
- Τοποθετήστε το CD-ROM του λογισμικού του εκτυπωτή που διατίθεται με τον εκτυπωτή σας στη μονάδα CD-ROM.

#### Σημ είωση:

Εάν εμ φανιστεί το παράθυρο επιλογής γλώσσας, επιλέξτε τη γλώσσα που επιθυμ είτε.

- 3. Κάντε κλικ στην επιλογή Continue [Συνέχεια].
- 4. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
- 5. Κάντε κλικ στην επιλογή Install [Εγκατάσταση] για να ξεκινήσει η εγκατάσταση του λογισμ ικού.

#### Σημ είωση:

Επιλέξτε τη χώρα ή τον τόπο διαμ ονής σας εάν εμ φανιστεί το παράθυρο επιλογής.

6. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμ φανίζονται στην οθόνη.

#### Σημ είωση:

Εάν κατά την εγκατάσταση εμ φανιστεί ένα μ ήνυμ α σχετικά μ ε τη δοκιμ ή του λογότυπου των Windows, κάντε κλικ στην επιλογή Continue [Συνέχεια] για να συνεχιστεί η εγκατάσταση.

## Για λειτουργικό σύστημα Mac OS 9.x

#### Προσοχή:

Απενεργοποιήστε όλα τα προγράμ μ ατα προστασίας από ιούς πριν από την εγκατάσταση του λογισμ ικού του εκτυπωτή.

- 1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημ ένος.
- Τοποθετήστε το CD-ROM του λογισμικού του εκτυπωτή που διατίθεται με τον εκτυπωτή σας στη μονάδα CD-ROM.

3. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Mac OS 9.

#### Σημ είωση:

Εάν εμ φανιστεί το παράθυρο επιλογής γλώσσας, επιλέξτε τη γλώσσα που επιθυμ είτε.

- 4. Κάντε κλικ στην επιλογή Continue [Συνέχεια].
- 5. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
- 6. Κάντε κλικ στην επιλογή Install [Εγκατάσταση] για να ξεκινήσει η εγκατάσταση του λογισμ ικού.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμ φανίζονται στην οθόνη.
   Αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό και επανεκκινήσετε τον υπολογιστή, ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

#### Χρήση του Chooser [Επιλογέας] για επιλογή του εκτυπωτή

Αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή στον υπολογιστή σας, πρέπει να ανοίξετε το παράθυρο Chooser [Επιλογέας] και να επιλέξετε τον εκτυπωτή σας. Πρέπει να επιλέξετε έναν εκτυπωτή την πρώτη φορά που τον χρησιμ οποιείτε ή όποτε θέλετε να χρησιμ οποιήσετε άλλον εκτυπωτή. Ο υπολογιστής σας θα εκτυπώνει πάντα χρησιμ οποιώντας τον εκτυπωτή που επιλέχτηκε τελευταίος.

- Επιλέξτε την εντολή Chooser [Επιλογέας] από το μ ενού Apple. Στη συνέχεια, κάντε κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή σας και στη θύρα στην οποία είναι συνδεδεμ ένος ο εκτυπωτής.
- Για χρήστες διασύνδεσης USB: κάντε κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή σας και στη θύρα στην οποία είναι συνδεδεμ ένος ο εκτυπωτής. Για χρήστες διασύνδεσης IEEE 1394: κάντε κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή σας και στη θύρα FireWire στην οποία είναι συνδεδεμ ένος ο εκτυπωτής σας.
- Επιλέξτε το κατάλληλο κουμ πί επιλογής Background Printing [Εκτύπωση στο παρασκήνιο] για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε την εκτύπωση στο παρασκήνιο.

Όταν είναι ενεργοποιημ ένη η εκτύπωση στο παρασκήνιο, μ πορείτε να χρησιμ οποιείτε το Macintosh, ενώ γίνεται προετοιμ ασία ενός εγγράφου για εκτύπωση. Για να χρησιμ οποιήσετε το βοηθητικό πρόγραμ μ α EPSON Monitor IV για τη διαχείριση εργασιών εκτύπωσης, η εκτύπωση στο παρασκήνιο πρέπει να είναι ενεργοποιημ ένη.

4. Επιλέξτε Chooser [Επιλογέας].

## Για λειτουργικό σύστημα Mac OS Χ

#### Προσοχή:

Απενεργοποιήστε όλα τα προγράμ μ ατα προστασίας από ιούς πριν από την εγκατάσταση του λογισμ ικού του εκτυπωτή.

#### Σημ είωση:

- Το λογισμικό αυτό δεν υποστηρίζει το σύστημ α αρχείων του UNIX (UFS) για το λειτουργικό σύστημ α Mac OS X. Εγκαταστήστε το λογισμικό σε ένα δίσκο ή σε ένα διαμ έρισμ α που δεν χρησιμοποιεί το σύστημ α αρχείων UFS.
- Το προϊόν αυτό δεν υποστηρίζει το κλασικό περιβάλλον εργασίας Mac OS X.
- 1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημ ένος.
- Τοποθετήστε το CD-ROM του λογισμικού του εκτυπωτή που διατίθεται με τον εκτυπωτή σας στη μονάδα CD-ROM.
- 3. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Mac OS X.

#### Σημ είωση:

Εάν εμ φανιστεί το παράθυρο επιλογής γλώσσας, επιλέξτε τη γλώσσα που επιθυμ είτε.

- 4. Κάντε κλικ στην επιλογή Continue [Συνέχεια].
- 5. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
- Κάντε κλικ στην επιλογή Install [Εγκατάσταση] για να ξεκινήσει η εγκατάσταση του λογισμικού.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμ φανίζονται στην οθόνη, για να εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή.
- Αφού εγκαταστήσετε το λογισμικό, επανεκκινήστε τον υπολογιστή. Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

## Επιλογή εκτυπωτή

Αφού ολοκληρωθεί η εγκατάσταση του λογισμ ικού του εκτυπωτή στον υπολογιστή σας, πρέπει να επιλέξετε τον εκτυπωτή σας. Πρέπει να επιλέξετε έναν εκτυπωτή την πρώτη φορά που τον χρησιμ οποιείτε ή όποτε θέλετε να χρησιμ οποιήσετε άλλον εκτυπωτή. Ο υπολογιστής σας θα εκτυπώνει πάντα χρησιμ οποιώντας τον εκτυπωτή που επιλέχτηκε τελευταίος.

- Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή Macintosh HD (προεπιλεγμ ένη ρύθμιση).
- Κάντε διπλό κλικ στον φάκελο Applications [Εφαρμ ογές].
- 3. Κάντε διπλό κλικ στον φάκελο Utilities [Βοηθήμ ατα].

- Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή Print Center [Κέντρο εκτυπώσεων] (για Mac OS X 10.2.x) ή στην επιλογή Printer Setup Utility [Βοήθημ α εγκατάστασης εκτυπωτή] (για Mac OS X 10.3.x).
- 5. Κάντε κλικ στην επιλογή Add [Προσθήκη].
- 6. Επιλέξτε τη διασύνδεση η οποία συνδέει τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή.
- 7. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
- 8. Κάντε κλικ στην επιλογή Add [Προσθήκη].
- 9. Βεβαιωθείτε ότι η λίστα εκτυπωτών περιέχει τον εκτυπωτή που μ όλις προσθέσατε.
- 10. Κλείστε το παράθυρο διαλόγου λίστας εκτυπωτών.

## Χρήση του ηλεκτρονικού εγχειριδίου χρήσης

## Τι να κάνετε στη συνέχεια

Αφού ολοκληρώσετε την εγκατάσταση του υλικού και του προγράμ μ ατος οδήγησης, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο User's Guide [Εγχειρίδιο χρήσης] για αναλυτικότερες πληροφορίες σχετικά μ ε τις λειτουργίες του εκτυπωτή σας, τη συντήρηση, την επίλυση προβλημ άτων, τις τεχνικές προδιαγραφές και τα προαιρετικά προϊόντα.

## Χρήση του ηλεκτρονικού εγχειριδίου χρήσης

Περιέχει λεπτομ ερείς οδηγίες για τον τρόπο χρήσης του εκτυπωτή καθώς και πληροφορίες για τη χρήση των προαιρετικών προϊόντων.

Για να προβάλλετε το εγχειρίδιο User's Guide [Εγχειρίδιο χρήσης], κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο ESPR7X9X User's Guide [Εγχειρίδιο χρήσης] στην επιφάνεια εργασίας.

Στα Windows, μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση στο User's Guide [Εγχειρίδιο χρήσης] μέσω του μενού Start [Έναρξη]. Κάντε κλικ στο μενού Start [Έναρξη], τοποθετήστε τον δείκτη του ποντικιού στην επιλογή All Programs [Όλα τα προγράμ ματα] στα Windows XP ή στην επιλογή Programs [Προγράμ ματα] στα Windows Me, 98 ή 2000. Επιλέξτε EPSON και, στη συνέχεια, ESPR7X9X User's Guide [Εγχειρίδιο χρήσης].

#### Σημ είωση:

Για να διαβάσετε το ηλεκτρονικό εγχειρίδιο, πρέπει να έχετε εγκαταστήσει τον Microsoft Internet Explorer 4.0 ή νεότερο ή τον Netscape Navigator 4.0 ή νεότερο.