

# WP-4011/WP-4015/ WP-4020/WP-4025

## Οδηγίες χρήστη

---

---

## Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

### Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, η αποθήκευση σε σύστημα ανάκτησης ή η μετάδοση, σε οποιαδήποτε μορφή ή με οποιοδήποτε μέσο, (ηλεκτρονικά, μηχανικά, ως φωτοαντίγραφα, με εγγραφή σε κάποιο μέσο ή με άλλο τρόπο) της εν λόγω έκδοσης ή τμήματος αυτής χωρίς την προηγούμενη έγγραφη άδεια της Seiko Epson Corporation. Ουδεμία ευθύνη ευρεσιτεχνίας αναλαμβάνεται όσον αφορά τη χρήση των πληροφοριών που περιλαμβάνονται στο παρόν. Επίσης, δεν αναλαμβάνεται ουδεμία ευθύνη για ζημίες που απορρέουν από τη χρήση των πληροφοριών που περιλαμβάνονται στο παρόν. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν προορίζονται μόνο για χρήση με το συγκεκριμένο προϊόν της Epson. Η Epson δεν φέρει καμία ευθύνη για τη χρήση των πληροφοριών αυτών σε άλλα προϊόντα.

Η Seiko Epson Corporation και οι θυγατρικές εταιρείες της δεν φέρουν καμία ευθύνη για τυχόν ζημίες, απώλειες, κόστη ή έξοδα που θα υποστεί ο αγοραστής ή οι τρίτοι ως αποτέλεσμα ατυχήματος, αθέμιτης ή κακής χρήσης του προϊόντος ή μη εξουσιοδοτημένων τροποποιήσεων, επισκευών ή μετατροπών του προϊόντος ή (με εξαίρεση τις Η.Π.Α.) μη συμμόρφωσης με τις οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης της Seiko Epson Corporation.

Η Seiko Epson Corporation και οι θυγατρικές εταιρείες αυτής δεν φέρουν καμία ευθύνη για οποιεσδήποτε ζημίες ή προβλήματα προκύπτουν από τη χρήση οποιωνδήποτε επιλογών ή οποιωνδήποτε αναλώσιμων προϊόντων εκτός των προϊόντων που χαρακτηρίζονται ως Αυθεντικά Προϊόντα Epson ή Αναγνωρισμένα Προϊόντα Epson από τη Seiko Epson Corporation.

Η Seiko Epson Corporation δεν θα θεωρείται υπεύθυνη για οποιαδήποτε βλάβη που προκύπτει από ηλεκτρομαγνητική παρεμβολή που προκαλείται από τη χρήση οποιωνδήποτε καλωδίων διασύνδεσης εκτός των καλωδίων που χαρακτηρίζονται ως Εγκεκριμένα Προϊόντα EPSON από τη Seiko Epson Corporation.

Η ονομασία EPSON® αποτελεί σήμα κατατεθέν και οι ονομασίες EPSON EXCEED YOUR VISION ή EXCEED YOUR VISION αποτελούν εμπορικά σήματα της Seiko Epson Corporation.

Η ονομασία PRINT Image Matching™ και το λογότυπο PRINT Image Matching αποτελούν εμπορικά σήματα της Seiko Epson Corporation. Πνευματικά δικαιώματα © 2001 Seiko Epson Corporation. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Η ονομασία Intel® αποτελεί σήμα κατατεθέν της Intel Corporation.

Η ονομασία PowerPC® αποτελεί σήμα κατατεθέν της International Business Machines Corporation.

Οι ονομασίες Microsoft®, Windows® και Windows Vista® είναι σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation.

Οι ονομασίες Adobe, Adobe Reader, Acrobat και Photoshop αποτελούν εμπορικά σήματα της Adobe systems Incorporated, ενδεχομένως κατατεθέντα σε ορισμένες δικαιοδοσίες.

*Σημείωση: Άλλα ονόματα προϊόντων που χρησιμοποιούνται στο παρόν προορίζονται μόνο για σκοπούς αναγνώρισης και μπορεί να αποτελούν εμπορικά σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους. Η Epson παραιτείται από όλα τα δικαιώματα για τα εν λόγω σήματα.*

Πνευματικά δικαιώματα © 2011 Seiko Epson Corporation. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

## Οδηγίες

## Πηγές εύρεσης πληροφοριών

Οδηγός εγκατάστασης (έντυπος)	Παρέχει πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση του προϊόντος και του λογισμικού.
Οδηγός χρήσης (PDF, το παρόν έγγραφο)	Παρέχει λεπτομερείς οδηγίες σχετικά με τις λειτουργίες του προϊόντος, τα προαιρετικά προϊόντα, τη συντήρηση, την αντιμετώπιση προβλημάτων και τις τεχνικές προδιαγραφές.
Οδηγός χρήσης σε δίκτυο (HTML)	Παρέχει πληροφορίες σχετικά με τους διαχειριστές δικτύου καθώς και στοιχεία για τα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή και τις ρυθμίσεις δικτύου.

## Διαθέσιμες λειτουργίες στο προϊόν

Ελέγξτε ποιες λειτουργίες διατίθενται στο προϊόν που προμηθευτήκατε.

	WP-4011/ WP-4015	WP-4020/ WP-4025
Print	✓	✓
Ethernet	✓	✓
Wi-Fi	-	✓

## Εικόνες που χρησιμοποιούνται σε αυτόν τον οδηγό

Οι εικόνες που χρησιμοποιούνται σε αυτόν τον οδηγό προέρχονται από παρόμοιο μοντέλο του προϊόντος. Παρότι ενδέχεται να διαφέρουν από τις οθόνες στο πραγματικό σας προϊόν, ο τρόπος λειτουργίας τους είναι ίδιος.

## Ενδείξεις Προειδοποίηση, Προσοχή και Σημείωση

Οι ενδείξεις Προειδοποίηση, Προσοχή και Σημείωση που περιέχονται στο εγχειρίδιο, υποδεικνύονται όπως φαίνεται παρακάτω και έχουν την έννοια που επεξηγείται.



### Προειδοποιήσεις

πρέπει να ακολουθούνται με προσοχή για να αποφευχθούν τραυματισμοί.



### Προσοχή

πρέπει να τηρείται για να αποφευχθεί βλάβη στον εξοπλισμό σας.

### Σημειώσεις

περιέχει σημαντικές πληροφορίες και χρήσιμες συμβουλές για τη λειτουργία του προϊόντος.

---

## Οδηγίες ασφάλειας

### Σημαντικές οδηγίες ασφάλειας

Πριν τη χρήση του προϊόντος, διαβάστε όλες τις οδηγίες στην παρούσα ενότητα. Επίσης, λάβετε υπόψη όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που αναγράφονται στο προϊόν.

---

#### Εγκατάσταση του προϊόντος

Κατά την εγκατάσταση του προϊόντος εφαρμόστε τις ακόλουθες συστάσεις:

- ☐ Μη φράσσετε και μην καλύπτετε τις οπές και τα ανοίγματα του προϊόντος.
- ☐ Χρησιμοποιείτε μόνο τον τύπο τροφοδοσίας που αναγράφεται στην ετικέτα του προϊόντος.
- ☐ Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά και μόνο το καλώδιο τροφοδοσίας που παρέχεται με το προϊόν. Η χρήση άλλου καλωδίου μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- ☐ Το καλώδιο τροφοδοσίας του προϊόντος προορίζεται για χρήση αποκλειστικά και μόνο με το προϊόν. Η χρήση άλλου εξαρτήματος μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- ☐ Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας εναλλασσόμενου ρεύματος πληροί τη σχετική τοπική προδιαγραφή ασφαλείας.
- ☐ Αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε πρίζες που βρίσκονται στο ίδιο κύκλωμα με φωτοτυπικά ή με συστήματα αερισμού που ενεργοποιούνται και απενεργοποιούνται τακτικά.
- ☐ Αποφεύγετε ηλεκτρικές πρίζες που ελέγχονται από διακόπτες τοίχου ή αυτόματα χρονόμετρα.
- ☐ Τοποθετήστε ολόκληρο το σύστημα υπολογιστή μακριά από πιθανές πηγές ηλεκτρομαγνητικής παρεμβολής, όπως ηχεία ή βάσεις ασύρματων τηλεφώνων.
- ☐ Τα καλώδια τροφοδοσίας ρεύματος θα πρέπει να τοποθετούνται με τρόπο τέτοιο, ώστε να αποφεύγεται η τριβή, κοπή, φθορά, πτύχωση και συστροφή. Μην τοποθετείτε αντικείμενα και μην πατάτε επάνω στα καλώδια τροφοδοσίας ρεύματος. Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί και να διατηρείτε όλα τα καλώδια τροφοδοσίας ρεύματος ίσια στα άκρα και στα σημεία σύνδεσης με το μετασχηματιστή.
- ☐ Εάν χρησιμοποιείτε προέκταση με το προϊόν, βεβαιωθείτε ότι η συνολική ονομαστική τιμή αμπερ των συσκευών που έχουν συνδεθεί με το καλώδιο προέκτασης δεν υπερβαίνει την ονομαστική τιμή αμπερ του καλωδίου. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι η συνολική ονομαστική τιμή αμπερ όλων των συσκευών που έχουν συνδεθεί στην πρίζα δεν υπερβαίνει την ονομαστική τιμή αμπερ της πρίζας.
- ☐ Σε καμία περίπτωση μην αποσυναρμολογείτε, μην τροποποιείτε και μην επιχειρείτε να επισκευάσετε το καλώδιο τροφοδοσίας, τη μονάδα εκτυπωτή, τη μονάδα σάρωσης ή τον προαιρετικό εξοπλισμό μόνοι σας, εκτός εάν υπάρχουν σχετικές αναλυτικές οδηγίες στα εγχειρίδια του προϊόντος.
- ☐ Στις ακόλουθες περιπτώσεις, αποσυνδέστε το προϊόν και αναθέστε την επισκευή σε έμπειρο προσωπικό συντήρησης:  
Το καλώδιο τροφοδοσίας ή ο ακροδέκτης έχουν καταστραφεί, έχει περάσει υγρό στο προϊόν, το προϊόν έπεσε ή το περίβλημα έχει καταστραφεί, το προϊόν δε λειτουργεί κανονικά ή παρουσιάζει εμφανή αλλαγή στην απόδοση. Μην ρυθμίζετε τα στοιχεία ελέγχου που δεν αναφέρονται και δεν περιγράφονται στις οδηγίες λειτουργίας.

## Οδηγίες ασφάλειας

- ☐ Εάν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε το προϊόν στη Γερμανία, η εγκατάσταση του κτιρίου πρέπει να προστατεύεται από αυτόματο διακόπτη κυκλώματος 10 ή 16 αμπερ προκειμένου να παρέχεται κατάλληλη προστασία του προϊόντος από βραχυκύκλωμα ή υπέρταση.
- ☐ Όταν συνδέετε το προϊόν με υπολογιστή ή με άλλη συσκευή χρησιμοποιώντας καλώδιο, βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει τους ακροδέκτες με σωστό προσανατολισμό. Κάθε ακροδέκτης έχει μόνο ένα σωστό προσανατολισμό. Εάν ένας ακροδέκτης τοποθετηθεί με λάθος προσανατολισμό, μπορεί να προκληθεί βλάβη και στις δύο συσκευές που συνδέονται με το καλώδιο.
- ☐ Εάν παρουσιαστεί βλάβη στον ακροδέκτη, αντικαταστήστε το σετ καλωδίου ή απευθυνθείτε σε ειδικευμένο ηλεκτρολόγο. Εάν υπάρχουν ασφάλειες στο βύσμα, φροντίστε να τις αντικαθιστάτε με ασφάλειες σωστού μεγέθους και αντίστοιχης ονομαστικής τιμής.

---

## Επιλογή θέσης για το προϊόν

Κατά την επιλογή της θέσης τοποθέτησης του προϊόντος, ακολουθήστε τις ακόλουθες συστάσεις:

- ☐ Τοποθετήστε το προϊόν σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια με άφθονο χώρο περιμετρικά του προϊόντος. Εάν τοποθετήσετε το προϊόν κοντά σε τοίχο, αφήστε περισσότερα από 10 cm μεταξύ του πίσω μέρους του προϊόντος και του τοίχου. Το προϊόν δεν θα λειτουργεί σωστά, εάν βρίσκεται υπό κλίση ή γωνία.
- ☐ Κατά την αποθήκευση ή τη μεταφορά του προϊόντος, αποφύγετε την τοποθέτησή του υπό κλίση, σε οριζόντια ή σε ανάποδη θέση, διαφορετικά μπορεί να διαρρεύσει μελάνι.
- ☐ Αφήστε ελεύθερο χώρο πίσω από το προϊόν για τα καλώδια, καθώς και ελεύθερο χώρο επάνω του, για να μπορείτε να ανασηκώνετε πλήρως το κάλυμμα εγγράφων.
- ☐ Αποφύγετε μέρη που υπόκεινται σε γρήγορες αλλαγές στη θερμοκρασία και την υγρασία. Επίσης, διατηρείτε το προϊόν μακριά από το άμεσο ηλιακό φως, από ισχυρό φως και από πηγές θερμότητας.
- ☐ Μην τοποθετείτε και μην αποθηκεύετε το προϊόν σε εξωτερικούς χώρους, κοντά σε σημεία με υπερβολική συσσώρευση ακαθαρσιών ή σκόνης, κοντά σε νερό, πηγές θερμότητας ή σε σημεία που υπόκεινται σε κραδασμούς, δονήσεις, υψηλές θερμοκρασίες ή υγρασία. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με υγρά χέρια.
- ☐ Τοποθετήστε το προϊόν κοντά σε πρίζα τοίχου από όπου μπορεί να αποσυνδεθεί εύκολα το καλώδιο τροφοδοσίας.

---

## Χρήση του προϊόντος

Κατά τη χρήση του προϊόντος, εφαρμόζετε τις ακόλουθες συστάσεις:

- ☐ Μην τοποθετείτε αντικείμενα στις οπές του προϊόντος.
- ☐ Προσέξτε να μην πέσει υγρό πάνω στο προϊόν.
- ☐ Μη βάζετε το χέρι σας στο εσωτερικό του προϊόντος και μην ακουμπάτε τα δοχεία μελανιού κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης.
- ☐ Μην αγγίζετε το λευκό επίπεδο καλώδιο στο εσωτερικό του προϊόντος.
- ☐ Μη χρησιμοποιείτε σπρέι που περιέχουν εύφλεκτα αέρια μέσα ή γύρω από το προϊόν. Υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί φωτιά.

## Οδηγίες ασφάλειας

- ☐ Μην μετακινείτε την κεφαλή εκτύπωσης με το χέρι. Μπορεί να προκληθεί ζημιά στο προϊόν.
- ☐ Απενεργοποιείτε πάντα το προϊόν χρησιμοποιώντας το κουμπί **On**. Μην αποσυνδέετε και μην απενεργοποιείτε το προϊόν από την πρίζα μέχρι να τεθεί εκτός λειτουργίας η οθόνη LCD.
- ☐ Πριν μεταφέρετε το προϊόν, βεβαιωθείτε ότι η κεφαλή εκτύπωσης βρίσκεται στην αρχική (τέρμα δεξιά) θέση και ότι τα δοχεία μελανιού βρίσκονται στη θέση τους.
- ☐ Αφήστε τα δοχεία μελανιού στη θέση τους. Εάν αφαιρέσετε τα δοχεία μπορεί να αφυδατωθεί η κεφαλή εκτύπωσης και να μην μπορεί να εκτυπώσει ο εκτυπωτής.
- ☐ Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην εγκλωβίσετε τα δάχτυλά σας ενώ κλείνετε τη μονάδα σάρωσης.
- ☐ Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το προϊόν για μεγάλο χρονικό διάστημα, φροντίστε να αφαιρέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την ηλεκτρική πρίζα.
- ☐ Μην πιέζετε με δύναμη πάνω στη γυάλινη επιφάνεια, όταν τοποθετείτε τα πρωτότυπα.

---

## Χρήση του προϊόντος με ασύρματη σύνδεση

- ☐ Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν μέσα σε εγκαταστάσεις ιατρικής περίθαλψης ή κοντά σε ιατρικό εξοπλισμό. Τα ραδιοκύματα από το προϊόν ενδέχεται να επηρεάσουν δυσμενώς τη λειτουργία ηλεκτρικού ιατρικού εξοπλισμού.
- ☐ Διατηρείτε το προϊόν σε απόσταση τουλάχιστον 22 εκ. από βηματοδότες καρδιάς. Τα ραδιοκύματα από το προϊόν ενδέχεται να επηρεάσουν δυσμενώς τη λειτουργία καρδιακών βηματοδοτών.
- ☐ Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κοντά σε συσκευές με αυτόματο έλεγχο όπως αυτόματες πόρτες ή συναγερμούς πυρκαγιάς. Τα ραδιοκύματα από το προϊόν ενδέχεται να επηρεάσουν δυσμενώς αυτές τις συσκευές και θα μπορούσαν να οδηγήσουν σε ατυχήματα λόγω κακής λειτουργίας.

---

## Χειρισμός των δοχείων μελανιού

Κατά το χειρισμό των δοχείων μελανιού, εφαρμόστε τις ακόλουθες συστάσεις:

- ☐ Φυλάσσετε τα δοχεία μελανιού μακριά από τα παιδιά και μην τα πίνετε.
- ☐ Εάν μελάνι έρθει σε επαφή με το δέρμα σας, ξεπλύνετε με σαπούνι και νερό. Εάν μελάνι έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, ξεπλύνετε αμέσως με νερό.
- ☐ Πριν την τοποθέτηση νέου δοχείου μελανιού στον εκτυπωτή, ανακινήστε κρατώντας το δοχείο οριζόντια εμπρός και πίσω σε κινήσεις πέντε εκατοστών περίπου 15 φορές εντός πέντε δευτερολέπτων.
- ☐ Χρησιμοποιήστε το δοχείο μελανιού πριν την ημερομηνία που αναγράφεται στη συσκευασία του.
- ☐ Για βέλτιστα αποτελέσματα, καταναλώστε το δοχείο μελανιού εντός έξι μηνών από την τοποθέτηση.
- ☐ Μην αποσυναρμολογήσετε ή μην προβείτε στην επαναπλήρωση αυτών των δοχείων μελανιού. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στην κεφαλή εκτύπωσης.
- ☐ Μην ακουμπάτε το πράσινο τσιπ ολοκληρωμένου κυκλώματος στο πλάι του δοχείου. Αυτό μπορεί να επηρεάσει τη φυσιολογική λειτουργία και την εκτύπωση.

### **Οδηγίες ασφάλειας**

- ❑ Το τσιπ ολοκληρωμένου κυκλώματος σε αυτό το δοχείο μελανιού περιλαμβάνει διάφορα στοιχεία, όπως η κατάσταση του δοχείου μελανιού, ώστε να είναι δυνατή η αφαίρεση και η νέα τοποθέτηση του δοχείου.
- ❑ Εάν αφαιρέσετε το δοχείο μελανιού για μελλοντική χρήση, προστατέψτε την περιοχή παροχής μελανιού από σκόνη και βρωμιά και αποθηκεύστε το στο ίδιο περιβάλλον με το προϊόν. Λάβετε υπόψη ότι στη θύρα τροφοδοσίας του μελανιού υπάρχει μια βαλβίδα, που καταργεί την ανάγκη τοποθέτησης καλυμμάτων ή ταπών, αλλά απαιτείται προσοχή για την αποτροπή δημιουργίας κηλίδων σε αντικείμενα που έρχονται σε επαφή με το δοχείο. Μην ακουμπάτε τη θύρα παροχής μελανιού ή τη γύρω περιοχή.

## Περιεχόμενα

## Περιεχόμενα

### Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα. . . . . 2

### Οδηγίες

Πηγές εύρεσης πληροφοριών. . . . . 3

Διαθέσιμες λειτουργίες στο προϊόν. . . . . 3

Εικόνες που χρησιμοποιούνται σε αυτόν τον οδηγό. . . . . 3

Ενδείξεις Προειδοποίηση, Προσοχή και Σημείωση. . 3

### Οδηγίες ασφάλειας

Σημαντικές οδηγίες ασφάλειας. . . . . 4

Εγκατάσταση του προϊόντος. . . . . 4

Επιλογή θέσης για το προϊόν. . . . . 5

Χρήση του προϊόντος. . . . . 5

Χρήση του προϊόντος με ασύρματη σύνδεση. . . . 6

Χειρισμός των δοχείων μελανιού. . . . . 6

### Γνωριμία με το προϊόν

Εξαρτήματα του προϊόντος. . . . . 11

Οδηγός για τον πίνακα ελέγχου. . . . . 14

Κουμπιά και Λυχνίες. . . . . 14

### Χειρισμός χαρτιού

Εισαγωγή στη Χρήση, Φόρτωση και Μέσα αποθήκευσης. . . . . 16

Επιλογή του δίσκου χρήσης και η χωρητικότητά του. . . . . 16

Αποθήκευση χαρτιού. . . . . 18

Τοποθέτηση χαρτιού. . . . . 18

Τοποθέτηση στην κασέτα χαρτιού. . . . . 18

Τοποθέτηση στο πίσω δίσκο MP. . . . . 21

Τοποθέτηση φακέλων. . . . . 23

### Εκτύπωση

Χρήση του λογισμικού σας. . . . . 26

Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και εποπτεία κατάστασης. . . . . 26

Βασικές πληροφορίες εκτύπωσης. . . . . 28

Επιλογή του σωστού τύπου χαρτιού. . . . . 28

Τοποθέτηση χαρτιού ή φακέλων. . . . . 29

Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για τα λειτουργικά συστήματα Windows. . . . . 29

Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για το λειτουργικό σύστημα Mac OS X 10.5 ή 10.6. . . . 31

Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για το λειτουργικό σύστημα Mac OS X 10.4. . . . . 33

Ακύρωση εκτύπωσης. . . . . 35

Από το κουμπί του εκτυπωτή. . . . . 35

Για Windows. . . . . 35

Για Mac OS X. . . . . 36

Εκτύπωση με ειδικές επιλογές διάταξης. . . . . 37

2-Sided Printing (Εκτύπωση 2 όψεων). . . . . 37

Εκτύπωση με προσαρμογή στη σελίδα. . . . . 44

Εκτύπωση Σελίδες ανά φύλλο. . . . . 47

Poster Printing (Εκτύπωση αφίσας) (μόνο για Windows). . . . . 51

Εκτύπωση Watermark (Υδατογράφημα) (μόνο για Windows). . . . . 55

Κοινή χρήση του εκτυπωτή σας. . . . . 56

### Εγκατάσταση προαιρετικών εξαρτημάτων

Μονάδα κασέτας χαρτιού 250 φύλλων. . . . . 57

Εγκατάσταση της μονάδας κασέτας χαρτιού . . . . . 57

Απεγκατάσταση της μονάδας κασέτας. . . . . 58

### Αντικατάσταση αναλώσιμων

Δοχεία μελανιού. . . . . 59

Έλεγχος της κατάστασης των δοχείων μελανιού. . . . . 59

Προφυλάξεις κατά την αντικατάσταση δοχείων μελανιού. . . . . 61

Αντικατάσταση δοχείου μελανιού. . . . . 63

Κουτί συντήρησης. . . . . 65

Έλεγχος της κατάστασης του κουτιού συντήρησης. . . . . 65

Προφυλάξεις κατά το χειρισμό. . . . . 65

Αντικατάσταση κουτιού συντήρησης. . . . . 65



## Περιεχόμενα

### Συντήρηση του εκτυπωτή και του λογισμικού

Έλεγχος των ακροφυσίων της κεφαλής εκτύπωσης. . . . .	67
Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Nozzle Check (Έλεγχος ακροφυσίων) για Windows. . . . .	67
Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Nozzle Check (Έλεγχος ακροφυσίων) για Mac OS X . . . . .	67
Χρήση των κουμπιών του εκτυπωτή. . . . .	68
Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης. . . . .	69
Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Head Cleaning (Καθαρισμός της κεφαλής) για Windows. . . . .	69
Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Head Cleaning (Καθαρισμός της κεφαλής) για Mac OS X. . . . .	70
Χρήση των κουμπιών του εκτυπωτή. . . . .	70
Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης. . . . .	71
Από το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης) για Windows. . . . .	72
Από το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης) για Mac OS X. . . . .	72
Ορισμός ρυθμίσεων εκτυπωτή. . . . .	72
Ρύθμιση Power Off Timer (Χρονομέτρης απενεργοποίησης). . . . .	73
Ρύθμιση Paper Size Loaded. . . . .	73
Καθαρισμός του εκτυπωτή. . . . .	74
Καθαρισμός του εξωτερικού μέρους του εκτυπωτή. . . . .	74
Καθαρισμός του εσωτερικού μέρους του εκτυπωτή. . . . .	75
Μεταφορά του εκτυπωτή. . . . .	75
Έλεγχος και εγκατάσταση του λογισμικού σας. . . . .	76
Έλεγχος του λογισμικού που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή. . . . .	76
Εγκατάσταση του λογισμικού. . . . .	77
Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού. . . . .	77
Για Windows. . . . .	77
Για Mac OS X. . . . .	79

### Αντιμετώπιση προβλημάτων

Διάγνωση του προβλήματος. . . . .	80
Λυχνίες κατάστασης. . . . .	80
Παρακολούθηση κατάστασης. . . . .	84
Εκτέλεση ελέγχου λειτουργίας του εκτυπωτή . . . . .	84

Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή. . . . .	85
Για Windows. . . . .	85
Για Mac OS X. . . . .	87
Περιπτώσεις εμπλοκής χαρτιού. . . . .	89
Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από την πίσω μονάδα. . . . .	89
Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από το μπροστινό κάλυμμα και την κασέτα εξόδου. . . . .	90
Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από τις κασέτες χαρτιού. . . . .	91
Αποφυγή εμπλοκής χαρτιού. . . . .	92
Επανάληψη εκτύπωσης μετά το μπλοκάρισμα χαρτιού (μόνο για Windows). . . . .	92
Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης. . . . .	93
Επιπλέον οριζόντιες γραμμές. . . . .	94
Κάθετες γραμμές ή εσφαλμένη στοίχιση. . . . .	94
Εσφαλμένα χρώματα ή χρώματα που λείπουν . . . . .	95
Θαμπή ή κηλιδωμένη εκτύπωση. . . . .	95
Διάφορα προβλήματα εκτύπωσης. . . . .	96
Εσφαλμένοι ή στρεβλωμένοι χαρακτήρες. . . . .	96
Εσφαλμένα περιθώρια. . . . .	96
Η εκτύπωση έχει μια ελαφριά κλίση. . . . .	97
Ανεστραμμένη εικόνα. . . . .	97
Εκτύπωση κενών σελίδων. . . . .	97
Η εκτυπωμένη πλευρά φέρει κηλίδες ή γρατσουνιές. . . . .	97
Η ταχύτητα της εκτύπωσης είναι πολύ χαμηλή . . . . .	98
Το χαρτί δεν τροφοδοτείται κανονικά. . . . .	99
Το χαρτί δεν τροφοδοτείται κανονικά. . . . .	99
Γίνεται τροφοδοσία με πολλές σελίδες. . . . .	99
Το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά. . . . .	100
Το χαρτί δεν έχει εξέλθει εντελώς ή είναι ζαρωμένο. . . . .	100
Ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει. . . . .	100
Όλες οι λυχνίες είναι απενεργοποιημένες. . . . .	100
Οι λυχνίες άναψαν και μετά έσβησαν. . . . .	100
Αναμμένη είναι μόνο η λυχνία της τροφοδοσίας. . . . .	101
Η λυχνία μελανιού αναβοσβήνει ή ανάβει μετά την αντικατάσταση του δοχείου. . . . .	102
Αύξηση της ταχύτητας εκτύπωσης (Μόνο για Windows). . . . .	102
Άλλο πρόβλημα. . . . .	103
Αθόρυβη εκτύπωση απλού χαρτιού. . . . .	103

### Πληροφορίες για το προϊόν

Μελάνι και χαρτί. . . . .	105
---------------------------	-----

**Περιεχόμενα**

Δοχεία μελανιού. . . . .	105
Κουτί συντήρησης. . . . .	106
Χαρτί. . . . .	106
Πρόσθετο εξάρτημα. . . . .	107
Μονάδα κασέτας χαρτιού 250 φύλλων/ PXVACU1. . . . .	107
Απαιτήσεις συστήματος. . . . .	107
Απαιτήσεις για Windows. . . . .	107
Απαιτήσεις για Macintosh. . . . .	108
Τεχνικές προδιαγραφές. . . . .	108
Προδιαγραφές εκτυπωτή. . . . .	108
Προδιαγραφές διασύνδεσης δικτύου. . . . .	111
Μηχανικά στοιχεία. . . . .	111
Ηλεκτρολογικά στοιχεία. . . . .	111
Περιβαλλοντικά στοιχεία. . . . .	112
Πρότυπα και εγκρίσεις. . . . .	113
Διασύνδεση. . . . .	114

**Αναζήτηση βοήθειας**

Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web. . . . .	115
Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson. . . . .	115
Πριν από την επικοινωνία με την Epson. . . . .	115
Βοήθεια για χρήστες Ευρώπης. . . . .	116
Βοήθεια για χρήστες της Ταϊβάν. . . . .	116
Βοήθεια για χρήστες Αυστραλίας. . . . .	117
Βοήθεια για χρήστες Σιγκαπούρης. . . . .	118
Βοήθεια για χρήστες Ταϊλάνδης. . . . .	118
Βοήθεια για χρήστες Βιετνάμ. . . . .	118
Βοήθεια για χρήστες Ινδονησίας. . . . .	119
Βοήθεια για χρήστες Χονγκ Κονγκ. . . . .	120
Βοήθεια για χρήστες Μαλαισίας. . . . .	120
Βοήθεια για χρήστες Ινδίας. . . . .	121
Βοήθεια για χρήστες Φιλιππίνων. . . . .	122

**Ευρετήριο**

---

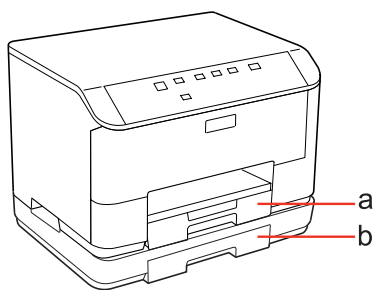
# Γνωριμία με το προϊόν

---

## Εξαρτήματα του προϊόντος

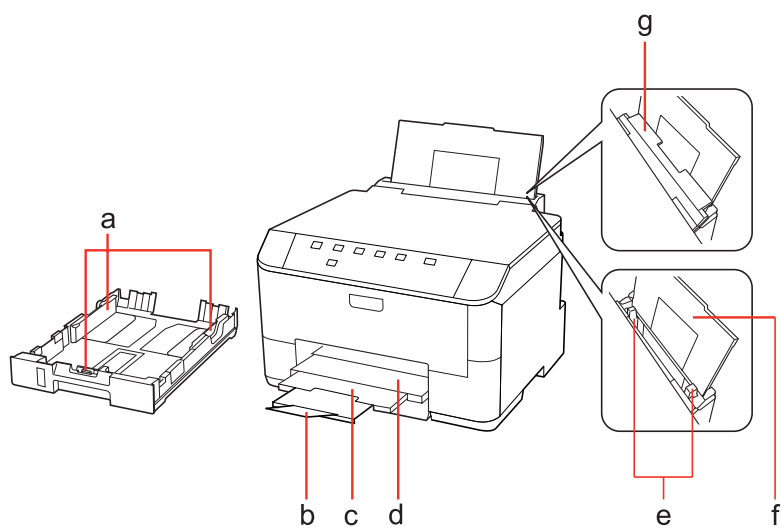
**Σημείωση:**

Οι εικόνες που χρησιμοποιούνται σε αυτήν την ενότητα προέρχονται από παρόμοιο μοντέλο του προϊόντος. Παρότι ενδέχεται να διαφέρουν από τις οθόνες στο πραγματικό σας προϊόν, ο τρόπος λειτουργίας τους είναι ίδιος.

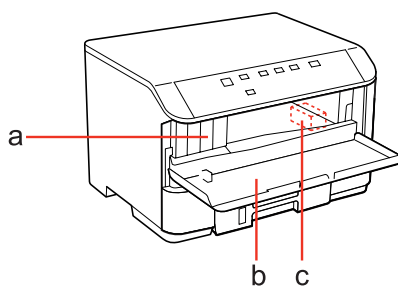


a.	Κασέτα χαρτιού 1
b.	Κασέτα χαρτιού 2 (προαιρετική)

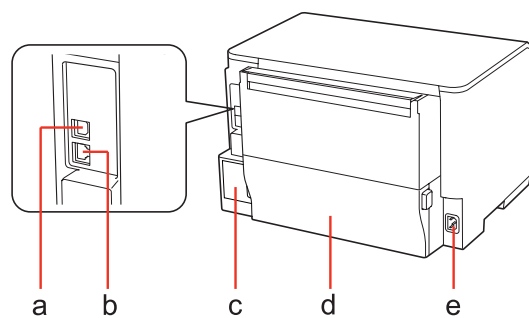
## Γνωριμία με το προϊόν



a.	Πλευρικοί οδηγοί
b.	Αναστολέας
c.	Προέκταση κασέτας εξόδου
d.	Κασέτα εξόδου
e.	Πλευρικοί οδηγοί
f.	Πίσω δίσκος MP
g.	Οδηγός τροφοδότη



a.	Υποδοχές δοχείου μελανιού
b.	Μπροστινό κάλυμμα
c.	Κεφαλή εκτύπωσης

**Γνωριμία με το προϊόν**

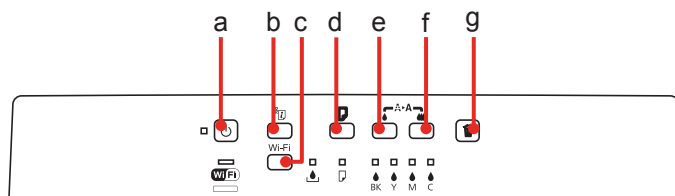
a.	Εξωτερική θύρα USB
b.	Θύρα LAN
c.	Κουτί συντήρησης
d.	Πίσω μονάδα
e.	Είσοδος AC

## Γνωριμία με το προϊόν

# Οδηγός για τον πίνακα ελέγχου

Ο σχεδιασμός του πίνακα ελέγχου διαφέρει ανάλογα με την τοποθεσία.

## Κουμπιά και Λυχνίες








### Κουμπιά

	Κουμπιά	Λειτουργία
a		Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του εκτυπωτή.
b		Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στον Οδηγό χρήσης σε δίκτυο.
c	Wi-Fi	Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στον Οδηγό χρήσης σε δίκτυο. Αυτό το κουμπί διατίθεται μόνο σε μοντέλα με δυνατότητα Wi-Fi.
d		Τροφοδοτείται ή εξάγεται χαρτί. Συνεχίζεται η εκτύπωση μετά από σφάλμα εξάντλησης χαρτιού ή μετά από σφάλμα τροφοδοσίας πολλών σελίδων. Με ενεργοποιημένο το προϊόν και με το παρατεταμένο πάτημα αυτού του κουμπιού, εκτυπώνεται το φύλλο κατάστασης εκτυπωτή.
e		Έναρξη καθαρισμού κεφαλής (μόνο μαύρο).
f		Έναρξη καθαρισμού κεφαλής (όλα τα χρώματα εκτός από το μαύρο). Με ενεργοποιημένο το προϊόν και με το παρατεταμένο πάτημα αυτού του κουμπιού, εκτυπώνεται το δείγμα ελέγχου ακροφυσίων.
g		Ακυρώνεται η εκτύπωση κατά την εκτύπωση μιας εργασίας εκτύπωσης.

### Λυχνίες

Λυχνίες	Λειτουργία
	Ενεργοποιείται όταν ενεργοποιείται το προϊόν. Αναβοσβήνει όταν στο προϊόν πραγματοποιείται λήψη δεδομένων, εκτύπωση, αντικατάσταση δοχείου μελανιού, πλήρωση μελανιού ή καθαρισμός κεφαλής εκτύπωσης.
	Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στον Οδηγό χρήσης σε δίκτυο. Η λειτουργία Wi-Fi διατίθεται μόνο για μοντέλα με δυνατότητα Wi-Fi.
	➔ «Λυχνίες κατάστασης» στη σελίδα 80

**Γνωριμία με το προϊόν**

Λυχνίες	Λειτουργία
	➡ «Λυχνίες κατάστασης» στη σελίδα 80
    BK Y M C	➡ «Λυχνίες κατάστασης» στη σελίδα 80

---

# Χειρισμός χαρτιού

---

## Εισαγωγή στη Χρήση, Φόρτωση και Μέσα αποθήκευσης

Μπορείτε να επιτύχετε ικανοποιητικά αποτελέσματα με τους περισσότερους τύπους απλού χαρτιού. Ωστόσο, το επικαλυμμένο χαρτί προσφέρει ανώτερες εκτυπώσεις γιατί απορροφά λιγότερο μελάνι.

Η Epson παρέχει ειδικά χαρτιά που είναι ειδικά σχεδιασμένα για το μελάνι που χρησιμοποιείται από εκτυπωτές ink jet της Epson και συνιστά τα χαρτιά αυτά για αποτέλεσμα υψηλής ποιότητας.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα ειδικά μέσα της Epson, ανατρέξτε στην ενότητα «Μελάνι και χαρτί» στη [σελίδα 105](#).

Όταν τοποθετείτε ειδικό χαρτί που διατίθεται από την Epson, διαβάστε πρώτα το φύλλο οδηγιών που συνοδεύει το χαρτί και έχετε υπόψη σας τα εξής:

### Σημείωση:

- ❑ Τοποθετήστε το χαρτί στην κασέτα χαρτιού με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω. Η εκτυπώσιμη πλευρά είναι συνήθως πιο λευκή ή πιο γυαλιστερή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που περιλαμβάνεται με το χαρτί. Ορισμένοι τύποι χαρτιού έχουν κομμένες γωνίες για να σας διευκολύνουν στην αναγνώριση της σωστής κατεύθυνσης τοποθέτησης.
- ❑ Εάν το χαρτί έχει κυρτώσει, ισιώστε το ή κυρτώστε το ελαφρώς προς την αντίθετη πλευρά πριν το τοποθετήσετε. Εάν εκτυπώσετε σε κυρτωμένο χαρτί, το μελάνι μπορεί να κηλιδώσει τις εκτυπώσεις.



---

## Επιλογή του δίσκου χρήσης και η χωρητικότητά του

Για να επιλέξετε το δίσκο κασέτας χαρτιού και τη χωρητικότητά του ανάλογα με τον τύπο και το μέγεθος του μέσου που χρησιμοποιείτε, ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα.



**Χειρισμός χαρτιού**

Τύπος μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα (φύλλα) για την κασέτα χαρτιού 1	Χωρητικότητα (φύλλα) για την κασέτα χαρτιού 2	Χωρητικότητα (φύλλα) για τον πίσω δίσκο MP
Κοινό χαρτί * <sup>1</sup>	Letter A4 B5	250	250	80 * <sup>5</sup>
	Legal	250	250	1 * <sup>6</sup>
	A5	250	-	80 * <sup>5</sup>
	A6	-	-	80 * <sup>5</sup>
	Μέγεθος ορισμένο από το χρήστη	-	-	1 * <sup>6</sup>
Χοντρό χαρτί * <sup>2</sup>	Letter A4	-	-	10 * <sup>7</sup>
Envelope (Φάκελος)	Φάκελος #10 * <sup>3</sup> Φάκελος DL * <sup>3</sup> Φάκελος C6 * <sup>3</sup>	-	-	10
	Φάκελος C4 * <sup>4</sup>	-	-	1
Epson Bright White Ink Jet Paper (Χαρτί Bright White)	A4	200	200	50 * <sup>8</sup>
Epson Matte Paper - Heavyweight (Ειδικό ματ χαρτί μεγάλου πάχους)	A4	-	-	20
Epson Photo Quality Ink Jet Paper (Ειδικό χαρτί (720/1440 dpi) με ματ φινίρισμα)	A4	-	-	80
Epson Premium Glossy Photo Paper (Γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί Premium)	A4 10 × 15 cm (4×6 in.) 13 × 18 cm (5×7 in.) Οριζόντιο μέγεθος 16:9 (102× 181 mm)	-	-	20
Epson Premium Semigloss Photo Paper (Ημιγυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί Premium)	A4 10 × 15 cm (4×6 in.)	-	-	20
Epson Photo Paper (Φωτογραφικό χαρτί)	A4	-	-	1
	10 × 15 cm (4×6 in.) 13 × 18 cm (5×7 in.)	-	-	20
Epson Ultra Glossy Photo Paper (Γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί Ultra)	A4 10 × 15 cm (4×6 in.) 13 × 18 cm (5×7 in.)	-	-	20

**Χειρισμός χαρτιού**

Τύπος μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα (φύλλα) για την κασέτα χαρτιού 1	Χωρητικότητα (φύλλα) για την κασέτα χαρτιού 2	Χωρητικότητα (φύλλα) για τον πίσω δίσκο MP
Epson Glossy Photo Paper (Γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί)	A4 13 × 18 cm (5×7 in.) 10 × 15 cm (4×6 in.)	-	-	20

\*1 Χαρτί βάρους από 64 g/m<sup>2</sup> (17 lb) έως 90 g/m<sup>2</sup> (24 lb).

\*2 Χαρτί βάρους από 91 g/m<sup>2</sup> (24 lb) έως 256 g/m<sup>2</sup> (68 lb).

\*3 Χαρτί βάρους από 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb) έως 90 g/m<sup>2</sup> (24 lb).

\*4 Χαρτί βάρους από 80 g/m<sup>2</sup> (21 lb) έως 100 g/m<sup>2</sup> (26 lb).

\*5 Η χωρητικότητα για τη μη αυτόματη εκτύπωση 2 όψεων είναι 30 φύλλα.

\*6 Η χωρητικότητα για τη μη αυτόματη εκτύπωση 2 όψεων είναι 1 φύλλο.

\*7 Η χωρητικότητα για τη μη αυτόματη εκτύπωση 2 όψεων είναι 5 φύλλα.

\*8 Η χωρητικότητα για τη μη αυτόματη εκτύπωση 2 όψεων είναι 20 φύλλα.

**Σημείωση:**

Η διαθεσιμότητα του χαρτιού διαφέρει ανάλογα την περιοχή.

**Αποθήκευση χαρτιού**

Επιστρέψτε το χαρτί που δεν χρησιμοποιήθηκε στην αρχική συσκευασία μόλις ολοκληρωθεί η εκτύπωση. Κατά τη χρήση ειδικών μέσων, η Epson συνιστά την αποθήκευση των εκτυπώσεων σε μια πλαστική σακούλα που μπορεί να σφραγιστεί. Φυλάξτε το μη χρησιμοποιημένο χαρτί και τις εκτυπώσεις μακριά από υψηλή θερμοκρασία, υγρασία και άμεσο ηλιακό φως.

**Τοποθέτηση χαρτιού****Τοποθέτηση στην κασέτα χαρτιού**

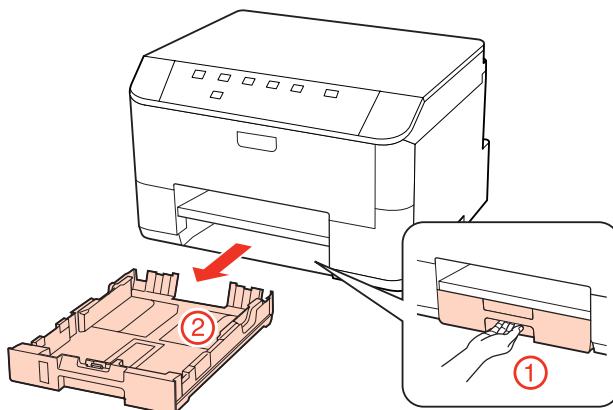
Για την τοποθέτηση του χαρτιού ακολουθήστε αυτά τα βήματα:

**Σημείωση:**

Οι εικόνες που χρησιμοποιούνται σε αυτήν την ενότητα προέρχονται από παρόμοιο μοντέλο του προϊόντος. Παρότι ενδέχεται να διαφέρουν από τις οθόνες στο πραγματικό σας προϊόν, ο τρόπος λειτουργίας τους είναι ίδιος.

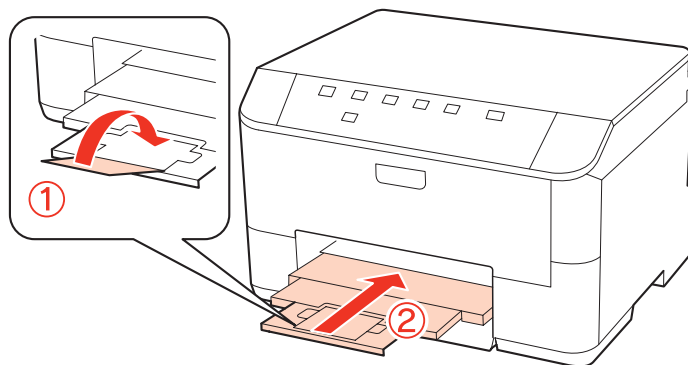
## Χειρισμός χαρτιού

- 1 Τραβήξτε έξω την κασέτα χαρτιού.

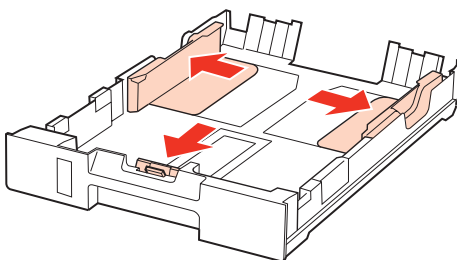


### Σημείωση:

Εάν η κασέτα εξόδου είναι ανοιχτή, κλείστε την πριν τραβήξετε έξω την κασέτα χαρτιού.

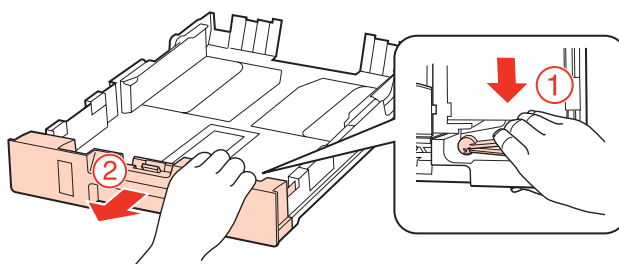


- 2 Προσαρμόστε τους πλαϊνούς οδηγούς στις άκρες της κασέτας χαρτιού.



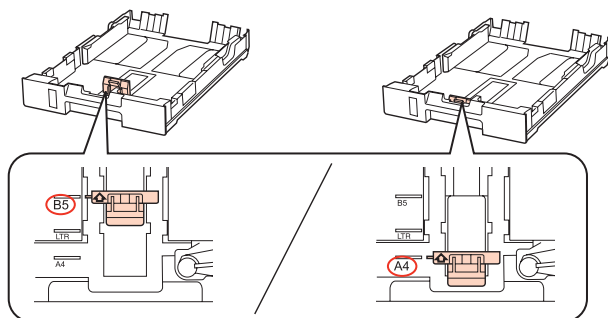
### Σημείωση:

Όταν χρησιμοποιείτε χαρτί μεγέθους Legal, επεκτείνετε την κασέτα χαρτιού όπως φαίνεται στην εικόνα.

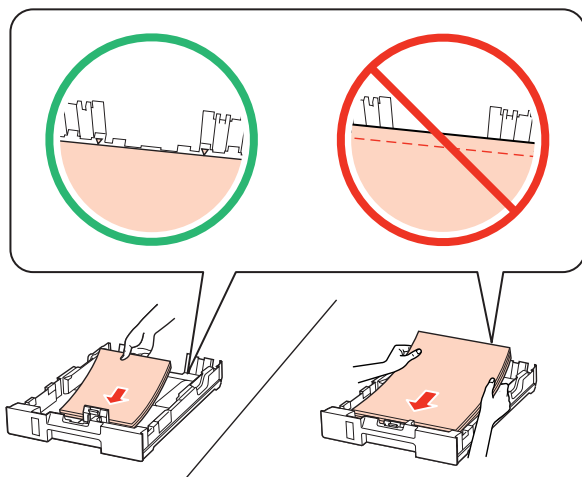


**Χειρισμός χαρτιού**

- 3** Προσαρμόστε τον πλαϊνό οδηγό, για να προσαρμόσετε το μέγεθος χαρτιού που θα χρησιμοποιήσετε.

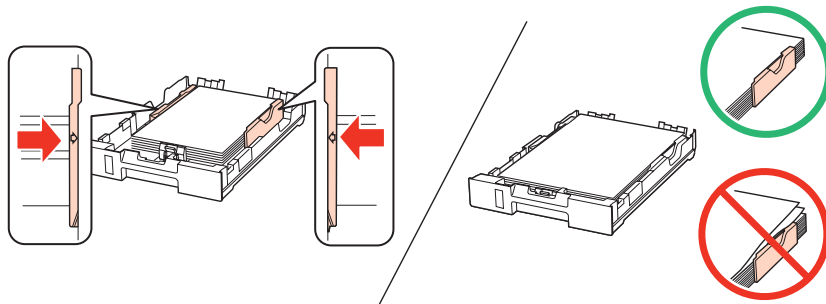


- 4** Τοποθετήστε χαρτί στον πλαϊνό οδηγό με την εκτυπώσιμη πλευρά στραμμένη προς τα κάτω και βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν προεξέχει στην άκρη της κασέτας.

**Σημείωση:**

- ☐ Ξεφυλλίστε και ευθυγραμμίστε τις πλευρές του χαρτιού πριν το τοποθετήσετε.
- ☐ Για απλό χαρτί, μην τοποθετήσετε χαρτί πάνω από τη γραμμή κάτω από την ένδειξη βέλους ▼ στο εσωτερικό του πλαϊνού οδηγού. Για τα ειδικά μέσα Epson, βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός των φύλλων είναι μικρότερος από το όριο που έχει καθοριστεί για τα μέσα.  
➔ «Επιλογή του δίσκου χρήσης και η χωρητικότητά του» στη σελίδα 16
- ☐ Μην χρησιμοποιείτε χαρτί με σπές βιβλιοδεσίας.

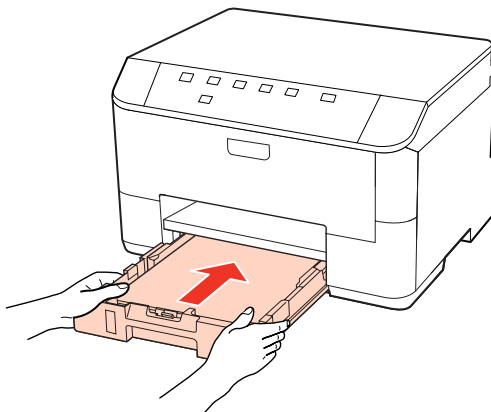
- 5** Προσαρμόστε τους πλαϊνούς οδηγούς προς τις άκρες του χαρτιού.



## Χειρισμός χαρτιού

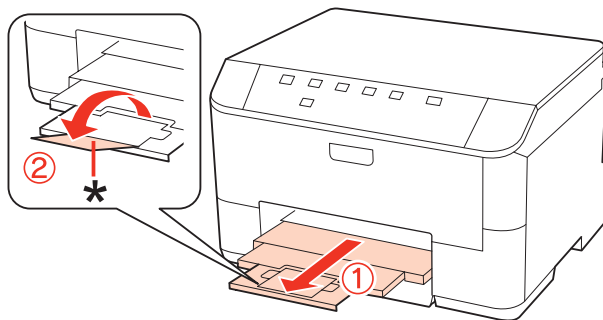
6

Κρατήστε την κασέτα σε επίπεδη θέση και εισαγάγετέ την ξανά στο προϊόν αργά και προσεκτικά.



7

Σύρετε προς τα έξω την κασέτα εξόδου και ανασηκώστε το στήριγμα χαρτιού.

**Σημείωση:**

- ☐ Μετά την τοποθέτηση του χαρτιού, ορίστε το μέγεθος χαρτιού για κάθε τροφοδοσία χαρτιού. Ανάλογα με τη ρύθμιση, το χαρτί τροφοδοτείται από την κατάλληλη τροφοδοσία χαρτιού. Για να ορίσετε το μέγεθος χαρτιού χρησιμοποιήστε το βοηθητικό πρόγραμμα του πίνακα.  
➔ «Ρύθμιση Paper Size Loaded» στη σελίδα 73
- ☐ Όταν χρησιμοποιείτε χαρτί μεγέθους Legal, κατεβάστε το στήριγμα χαρτιού (\*).
- ☐ Αφήστε αρκετό χώρο στο μπροστινό μέρος του προϊόντος για την πλήρη έξοδο του χαρτιού.
- ☐ Μην αφαιρείτε ή τοποθετείτε την κασέτα χαρτιού ενώ το προϊόν βρίσκεται σε λειτουργία.

## Τοποθέτηση στο πίσω δίσκο MP

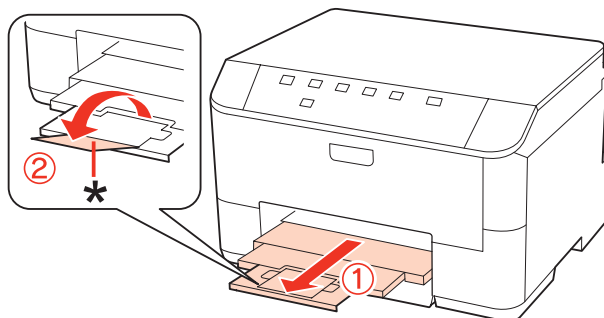
Για την τοποθέτηση του χαρτιού ακολουθήστε αυτά τα βήματα:

**Σημείωση:**

Οι εικόνες που χρησιμοποιούνται σε αυτήν την ενότητα προέρχονται από παρόμοιο μοντέλο του προϊόντος. Παρότι ενδέχεται να διαφέρουν από τις οθόνες στο πραγματικό σας προϊόν, ο τρόπος λειτουργίας τους είναι ίδιος.

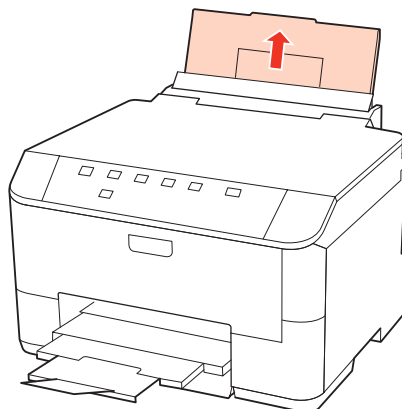
**Χειρισμός χαρτιού**

- 1** Σύρετε προς τα έξω την κασέτα εξόδου και ανασηκώστε το στήριγμα χαρτιού.

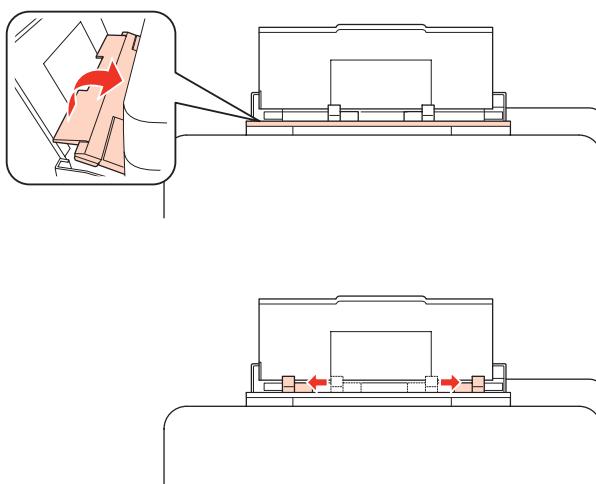
**Σημείωση:**

Όταν χρησιμοποιείτε χαρτί μεγέθους *Legal*, κατεβάστε το στήριγμα χαρτιού (\*).

- 2** Τραβήξτε επάνω τον πίσω δίσκο MP.



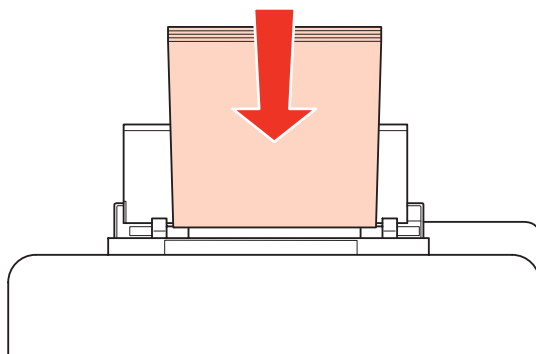
- 3** Κρατώντας τον οδηγό τροφοδοτή μπροστά, σφίξτε και σύρετε τον πλαϊνό οδηγό.



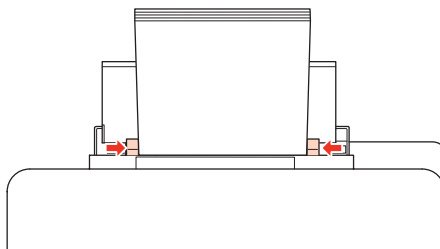
- 4** Ξεφυλλίστε μια στοίβα χαρτιού, στη συνέχεια χτυπήστε την σε μια επίπεδη επιφάνεια για να ισιώσετε τις άκρες.

**Χειρισμός χαρτιού****5**

Τοποθετήστε το χαρτί με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα επάνω στο κέντρο του πίσω δίσκου MP. Συνήθως η εκτυπώσιμη πλευρά είναι πιο λευκή ή πιο φωτεινή από την άλλη πλευρά.

**6**

Σύρετε τον πλαϊνό οδηγό προς την άκρη του χαρτιού, αλλά φροντίστε να μη σφίξετε το χαρτί.

**Σημείωση:**

- ☐ Μετά την τοποθέτηση του χαρτιού, ορίστε το μέγεθος χαρτιού για κάθε τροφοδοσία χαρτιού. Ανάλογα με τη ρύθμιση, το χαρτί τροφοδοτείται από την κατάλληλη τροφοδοσία χαρτιού. Για να ορίσετε το μέγεθος χαρτιού χρησιμοποιήστε το βοηθητικό πρόγραμμα του πίνακα.  
➔ «Ρύθμιση Paper Size Loaded» στη σελίδα 73
- ☐ Για απλό χαρτί, μην τοποθετήσετε χαρτί πάνω από τη γραμμή κάτω από την ένδειξη βέλους ▼ στο εσωτερικό του πλαϊνού οδηγού. Για τα ειδικά μέσα Epson, βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός των φύλλων είναι μικρότερος από το όριο που έχει καθοριστεί για τα μέσα.  
➔ «Επιλογή του δίσκου χρήσης και η χωρητικότητά του» στη σελίδα 16
- ☐ Είναι δυνατή η φόρτωση έως 1 φύλλου μεγέθους Legal κάθε φορά.

**Τοποθέτηση φακέλων**

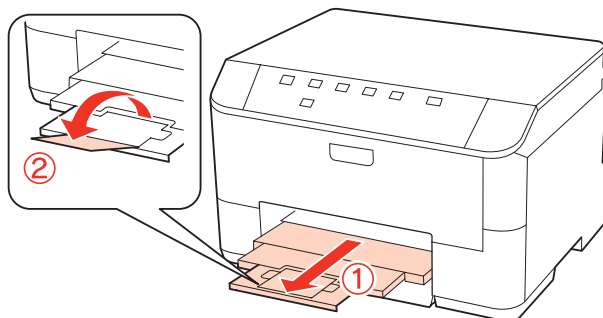
Για να τοποθετήσετε φακέλους, ακολουθήστε την εξής διαδικασία:

**Σημείωση:**

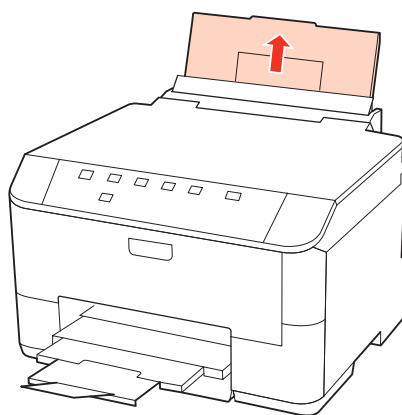
Οι εικόνες που χρησιμοποιούνται σε αυτήν την ενότητα προέρχονται από παρόμοιο μοντέλο του προϊόντος. Παρότι ενδέχεται να διαφέρουν από τις οθόνες στο πραγματικό σας προϊόν, ο τρόπος λειτουργίας τους είναι ίδιος.

## Χειρισμός χαρτιού

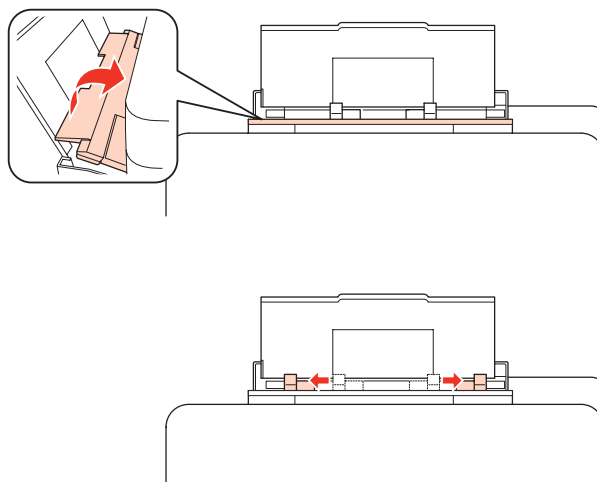
- 1** Σύρετε προς τα έξω την κασέτα εξόδου και ανασηκώστε το στήριγμα χαρτιού.



- 2** Τραβήξτε επάνω τον πίσω δίσκο MP.



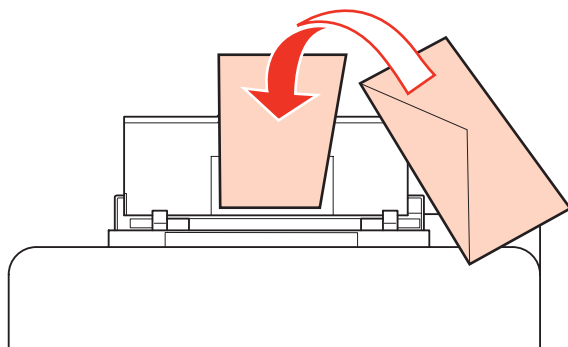
- 3** Κρατώντας τον οδηγό τροφοδοτή μπροστά, σφίξτε και σύρετε τον πλαϊνό οδηγό.





**Χειρισμός χαρτιού****4**

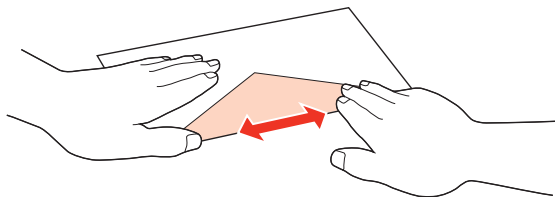
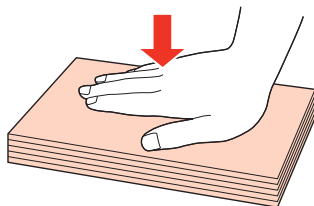
Τοποθετήστε τους φακέλους με πρώτη τη μικρή πλευρά και το άνοιγμα στραμμένο προς τα κάτω στο κέντρο του πίσω δίσκου MP.

**Σημείωση:**

- ❑ Το πάχος και η ικανότητα δίπλωσης των φακέλων μπορεί να διαφέρουν σημαντικά. Εάν το συνολικό πάχος της στοίβας των φακέλων υπερβαίνει τα 10 mm, τότε, πριν από την τοποθέτηση, πιέστε τους φακέλους προς τα κάτω για να τους ισιώσετε. Εάν παρατηρήσετε μείωση της ποιότητας εκτύπωσης όταν έχετε τοποθετήσει μια στοίβα φακέλων, τοποθετήστε τους φακέλους έναν προς έναν.

➔ «Επιλογή του δίσκου χρήσης και η χωρητικότητά του» στη σελίδα 16

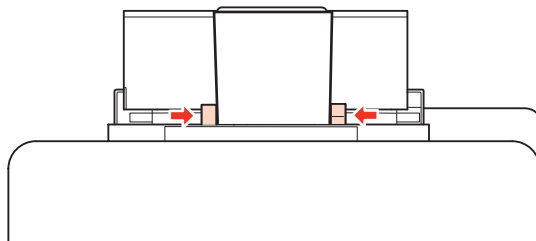
- ❑ Μη χρησιμοποιείτε κυρτωμένους ή τσαλακωμένους φακέλους.
- ❑ Προτού τοποθετήσετε τους φακέλους, ισιώστε τους καθώς και το διπλούμενο τμήμα τους.



- ❑ Ισιώστε την πλευρά τοποθέτησης του φακέλου πριν από την τοποθέτηση.
- ❑ Μη χρησιμοποιείτε υπερβολικά λεπτούς φακέλους διότι ενδέχεται να κυρτώσουν κατά την εκτύπωση.
- ❑ Ευθυγραμμίστε τις άκρες των φακέλων πριν τους τοποθετήσετε.

**5**

Σύρετε τον πλαϊνό οδηγό προς την άκρη των φακέλων, αλλά φροντίστε να μη τους σφίξετε.



Για οδηγίες σχετικά με την εκτύπωση, ανατρέξτε στις παρακάτω οδηγίες.

➔ «Βασικές πληροφορίες εκτύπωσης» στη σελίδα 28

# Εκτύπωση

## Χρήση του λογισμικού σας

### Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και εποπτεία κατάστασης

Το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σας παρέχει τη δυνατότητα να επιλέξετε από μια μεγάλη ποικιλία ρυθμίσεων ώστε να επιτύχετε το βέλτιστο δυνατό αποτέλεσμα εκτύπωσης. Η παρακολούθηση κατάστασης και τα βοηθητικά προγράμματα του εκτυπωτή σας βοηθούν να ελέγχετε τον εκτυπωτή σας και να τον διατηρείτε σε άριστη κατάσταση λειτουργίας.

#### Σημείωση για χρήστες Windows:

- ❑ Το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή βρίσκεται και εγκαθιστά αυτόματα την τελευταία έκδοση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή από την ιστοσελίδα της Epson. Κάντε κλικ στο κουμπί **Driver Update (Ενημέρωση προγράμματος οδήγησης)** στο παράθυρο **Maintenance (Συντήρηση)** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σας και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη. Εάν δεν εμφανιστεί το κουμπί στο παράθυρο **Maintenance (Συντήρηση)**, στις επιλογές **All Programs (Όλα τα προγράμματα)** ή **Programs (Προγράμματα)** του μενού Start (Εναρξη) των Windows επιλέξτε το φάκελο **Epson**.
- ❑ Εάν θέλετε να αλλάξετε τη γλώσσα του προγράμματος οδήγησης, επιλέξτε τη γλώσσα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε από τη ρύθμιση **Language (Γλώσσα)** στο παράθυρο **Maintenance (Συντήρηση)** του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή. Ανάλογα με την τοποθεσία, αυτή η λειτουργία ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη.

### Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από τις περισσότερες εφαρμογές των Windows, από το μενού Start (Εναρξη) των Windows ή από τη taskbar (γραμμή εργασιών).

Για να προβείτε σε ρυθμίσεις που ισχύουν μόνο για την εφαρμογή που χρησιμοποιείτε, μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από τη συγκεκριμένη εφαρμογή.

Για να προβείτε σε ρυθμίσεις που ισχύουν για όλες τις εφαρμογές των Windows που διαθέτετε, μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από το μενού Start (Εναρξη) ή από τη taskbar (γραμμή εργασιών).

Για πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, ανατρέξτε στις ενότητες που ακολουθούν.

#### Σημείωση:

Οι οθόνες από τα παράθυρα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή που απεικονίζονται σε αυτόν τον Οδηγό χρήσης προέρχονται από τα Windows 7.

#### Από εφαρμογές Windows

1

Κάντε κλικ στην επιλογή **Print (Εκτύπωση)** ή **Print Setup (Παράμετροι εκτύπωσης)** στο μενού File (Αρχείο).

2

Στο παράθυρο που εμφανίζεται, κάντε κλικ στην επιλογή **Printer (Εκτυπωτής)**, **Setup (Εγκατάσταση)**, **Options (Επιλογές)**, **Preferences (Προτιμήσεις)** ή **Properties (Ιδιότητες)**. (Ανάλογα με την εφαρμογή σας, ίσως χρειαστεί να κάνετε κλικ σε ένα ή σε περισσότερα κουμπιά.)

## Εκτύπωση

**Από το μενού Έναρξη**☐ **Windows 7:**

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε **Devices and Printers** (Συσκευές και εκτυπωτές). Στη συνέχεια κάντε δεξιά κλικ στον εκτυπωτή και επιλέξτε **Printing preferences** (Προτιμήσεις εκτύπωσης).

☐ **Windows Vista και Server 2008:**

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε το στοιχείο **Control Panel** (Πίνακας Ελέγχου) και, στη συνέχεια, επιλέξτε το στοιχείο **Printer** (Εκτυπωτής) από την κατηγορία **Hardware and Sound** (Υλικό και Ήχος). Έπειτα, επιλέξτε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στις επιλογές **Select printing preferences** (Επιλογή προτιμήσεων εκτύπωσης) ή **Printing Preferences** (Προτιμήσεις εκτύπωσης).

☐ **Windows XP και Server 2003:**

Κάντε κλικ στο κουμπί **Start** (Έναρξη), **Control Panel** (Πίνακας Ελέγχου) και, στη συνέχεια, στην επιλογή **Printers and Faxes** (Εκτυπωτές και φαξ). Στη συνέχεια κάντε δεξιά κλικ στον εκτυπωτή και επιλέξτε **Printing preferences** (Προτιμήσεις εκτύπωσης).


**Από το εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών**

Κάντε δεξιά κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή στη taskbar (γραμμή εργασιών) και, στη συνέχεια, επιλέξτε το στοιχείο **Printer Settings** (Ρυθμίσεις εκτυπωτή).

Για να προσθέσετε ένα εικονίδιο συντόμευσης στη taskbar (γραμμή εργασιών) των Windows, μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από το μενού **Start** (Έναρξη) όπως περιγράφεται παραπάνω. Στη συνέχεια κάντε κλικ στην καρτέλα **Maintenance** (Συντήρηση) και το κουμπί **Monitoring Preferences** (Προτιμήσεις εποπτείας). Στο παράθυρο **Monitoring Preferences** (Προτιμήσεις εποπτείας), επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Shortcut Icon** (Εικονίδιο συντόμευσης).

**Εύρεση πληροφοριών μέσω της ηλεκτρονικής βοήθειας**

Στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή, δοκιμάστε μία από τις ακόλουθες διαδικασίες.

- ☐ Κάντε δεξιά κλικ στο στοιχείο, έπειτα κάντε κλικ στην εντολή **Help** (Βοήθεια).
- ☐ Κάντε κλικ στο κουμπί  στο επάνω δεξιό μέρος του παραθύρου, στη συνέχεια κάντε κλικ στο στοιχείο (μόνο για Windows XP).

**Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X**


Στον πίνακα που ακολουθεί περιγράφεται ο τρόπος πρόσβασης στο παράθυρο διαλόγου του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.

Πλαίσιο διαλόγου	Διαδικασία πρόσβασης
Page Setup	Κάντε κλικ στην επιλογή <b>Page Setup</b> στο μενού <b>File</b> της εφαρμογής σας. <i>Σημείωση για χρήστες Mac OS X 10.5 ή νεότερο:</i> Ανάλογα με την εφαρμογή σας, το μενού <b>Page Setup</b> μπορεί να μην εμφανίζεται στο μενού <b>File</b> .
Print	Κάντε κλικ στην επιλογή <b>Print</b> στο μενού <b>File</b> της εφαρμογής σας.

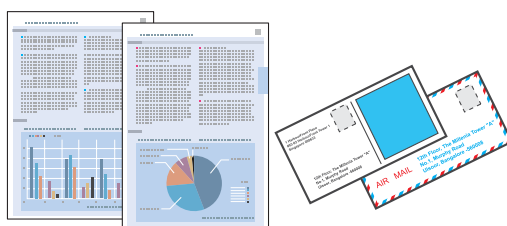
## Εκτύπωση

Epson Printer Utility 4	<p>Σε λειτουργικό σύστημα Mac OS X 10.6, κάντε κλικ στην επιλογή <b>System Preferences</b> στο μενού Apple και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή <b>Print &amp; Fax</b>. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας από το πλαίσιο λίστας Printers, κάντε κλικ στις επιλογές <b>Options &amp; Supplies, Utility</b> και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή <b>Open Printer Utility</b>.</p> <p>Σε λειτουργικό σύστημα Mac OS X 10.5, κάντε κλικ στην επιλογή <b>System Preferences</b> στο μενού Apple και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή <b>Print &amp; Fax</b>. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας από το πλαίσιο λίστας Printers, κάντε κλικ στην επιλογή <b>Open Print Queue</b> και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί <b>Utility</b>.</p> <p>Σε λειτουργικό σύστημα Mac OS X 10.4, κάντε διπλό κλικ στην επιλογή <b>Macintosh HD</b>, το φάκελο <b>Applications</b> και, στη συνέχεια, το εικονίδιο <b>Printer Setup Utility</b> στο φάκελο Utilities. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας από το στοιχείο Printer List και κάντε κλικ στο κουμπί <b>Utility</b>.</p>
-------------------------	--

## Εύρεση πληροφοριών μέσω της ηλεκτρονικής βοήθειας

Κάντε κλικ στο κουμπί  **Help** (Βοήθεια) στο παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση).

## Βασικές πληροφορίες εκτύπωσης



## Επιλογή του σωστού τύπου χαρτιού

Ο εκτυπωτής προσαρμόζεται αυτόματα στον τύπο χαρτιού που επιλέγετε στις ρυθμίσεις εκτύπωσης. Για το λόγο αυτό, η ρύθμιση του τύπου χαρτιού είναι πολύ σημαντική. Πληροφορεί τον εκτυπωτή σας για τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείτε και ρυθμίζει ανάλογα την κάλυψη με μελάνι. Ο πίνακας που ακολουθεί περιέχει τις ρυθμίσεις που θα πρέπει να επιλέξετε για το χαρτί που χρησιμοποιείτε.

Για χαρτί	Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση τύπου χαρτιού
Απλό χαρτί* Epson Bright White Ink Jet Paper (Χαρτί Bright White)	plain papers (απλό χαρτί)
Χοντρό χαρτί*	Thick-Paper (Χοντρό χαρτί)
Epson Ultra Glossy Photo Paper (Γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί Ultra)*	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper (Γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί Premium)*	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper (Ημιγυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί Premium)*	Epson Premium Semigloss
Epson Glossy Photo Paper (Γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί)*	Epson Glossy
Epson Photo Paper (Φωτογραφικό χαρτί)*	Epson Photo

**Εκτύπωση**

Epson Matte Paper – Heavyweight (Ειδικό ματ χαρτί μεγάλου πάχους)* Epson Photo Quality Ink Jet Paper (Ειδικό χαρτί (720/1440 dpi) με ματ φινίρισμα)*	Epson Matte
Φάκελοι	Envelope (Φάκελος)

\* Αυτοί οι τύποι χαρτιού είναι συμβατοί με Exif Print και PRINT Image Matching. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που περιλαμβάνεται με τη συμβατή ψηφιακή φωτογραφική μηχανή Exif Print ή PRINT Image Matching.

**Σημείωση:**

Η διαθεσιμότητα του ειδικού μέσου διαφέρει σε διάφορες περιοχές. Για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες σχετικά με τα διαθέσιμα μέσα στην περιοχή σας, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.

➔ [«Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web» στη σελίδα 115](#)

**Τοποθέτηση χαρτιού ή φακέλων**

Ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα σχετικά με την τοποθέτηση χαρτιού.

➔ [«Τοποθέτηση χαρτιού» στη σελίδα 18](#)

➔ [«Τοποθέτηση φακέλων» στη σελίδα 23](#)

**Σημείωση:**

Μετά την τοποθέτηση του χαρτιού, ορίστε το μέγεθος χαρτιού για κάθε τροφοδοσία χαρτιού. Με βάση τη ρύθμιση, το χαρτί θα τροφοδοτηθεί από την κατάλληλη τροφοδοσία χαρτιού.

➔ [«Ρύθμιση Paper Size Loaded» στη σελίδα 73](#)

Όταν χρησιμοποιείτε ειδικό χαρτί Epson, συνιστάται να συμβουλευέστε την ενότητα που ακολουθεί.

➔ [«Εισαγωγή στη Χρήση, Φόρτωση και Μέσα αποθήκευσης» στη σελίδα 16](#)

Ανατρέξτε στην παρακάτω ενότητα σχετικά με την εκτυπώσιμη περιοχή.

➔ [«Εκτυπώσιμη περιοχή» στη σελίδα 110](#)

**Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για τα λειτουργικά συστήματα Windows****1**

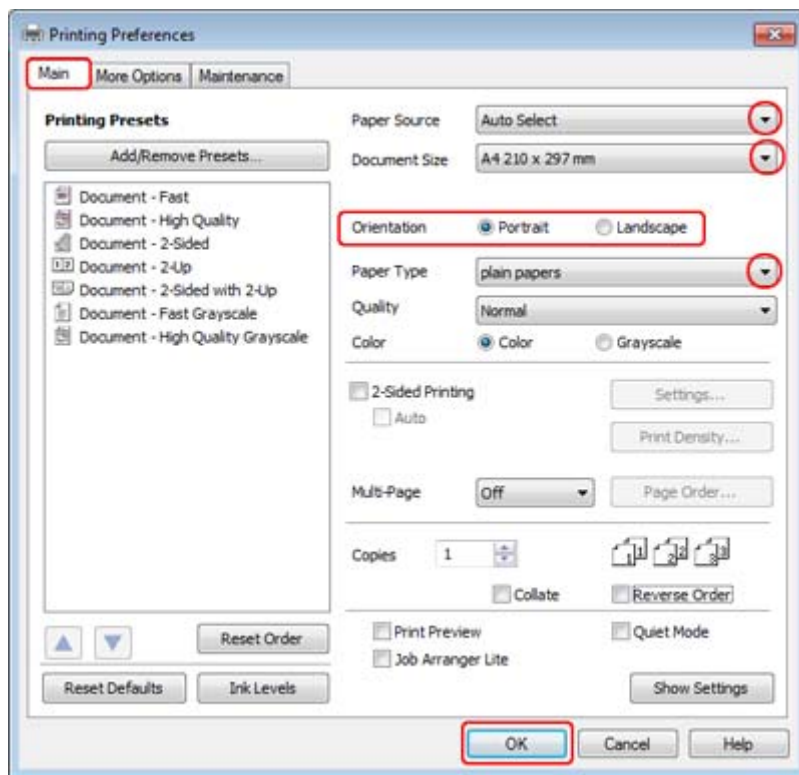
Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.

## Εκτύπωση

2

Μεταβείτε στις ρυθμίσεις του εκτυπωτή.

➔ «Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows» στη σελίδα 26



3

Κάντε κλικ στην καρτέλα **Main** (Κύριο).

4

Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση Paper Source (Τροφοδοσία χαρτιού).

5

Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση στο στοιχείο Document Size (Μέγ. χαρτιού). Μπορείτε επίσης να ορίσετε προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια.

6

Επιλέξτε το στοιχείο **Portrait** (Κατακόρυφος) (σε ύψος) ή το στοιχείο **Landscape** (Τοπίο) (σε πλάτος) για να αλλάξετε τον προσανατολισμό της εκτύπωσής σας.

**Σημείωση:**

Κατά την εκτύπωση σε φακέλους, επιλέξτε **Landscape** (Τοπίο).

7

Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση στο στοιχείο Paper Type (Τύπος χαρτιού).

➔ «Επιλογή του σωστού τύπου χαρτιού » στη σελίδα 28

**Σημείωση:**

Η ποιότητα εκτύπωσης προσαρμόζεται αυτόματα για την επιλεγμένη ρύθμιση στην επιλογή Paper Type (Τύπος χαρτιού).

## Εκτύπωση

- 8** Κάντε κλικ στο κουμπί **OK**, για να κλείσετε το παράθυρο ρυθμίσεων του εκτυπωτή.

**Σημείωση:**

Για αλλαγές σε σύνθετες ρυθμίσεις, ανατρέξτε στην αντίστοιχη ενότητα.

- 9** Εκτυπώστε το αρχείο σας.

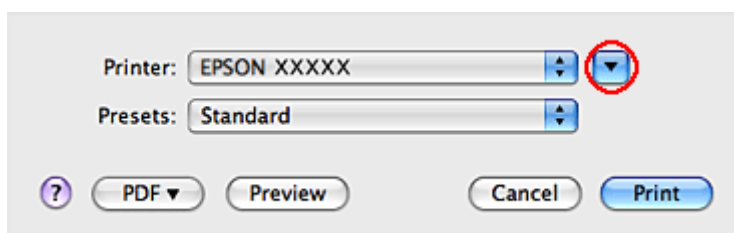
---

## Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για το λειτουργικό σύστημα Mac OS X 10.5 ή 10.6

- 1** Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.

- 2** Μεταβείτε στο παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση).

➔ «Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X» στη σελίδα 27

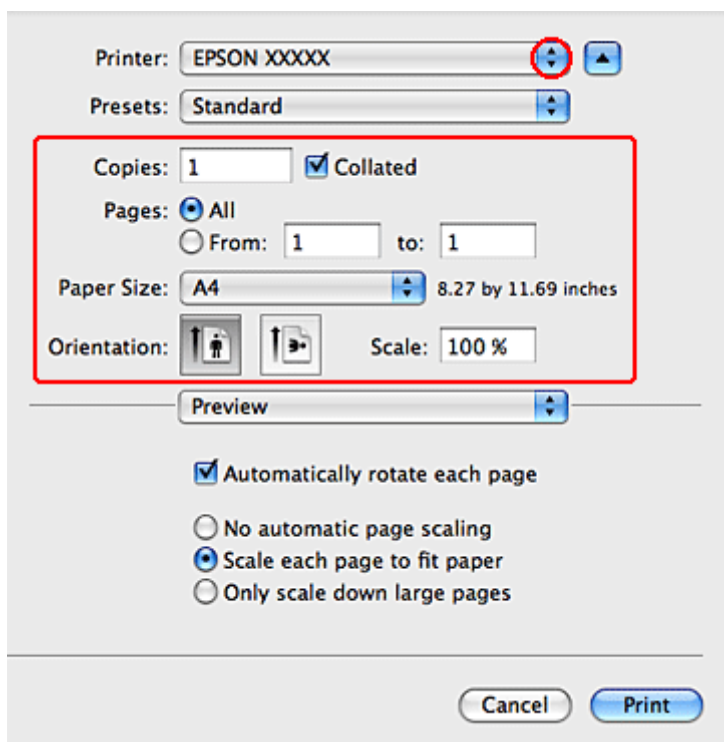


- 3** Κάντε κλικ στο κουμπί ▼ για να επεκτείνετε αυτό το παράθυρο διαλόγου.

## Εκτύπωση

4

Επιλέξτε τον εκτυπωτή που χρησιμοποιείτε ως Printer και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τις κατάλληλες ρυθμίσεις.

**Σημείωση:**

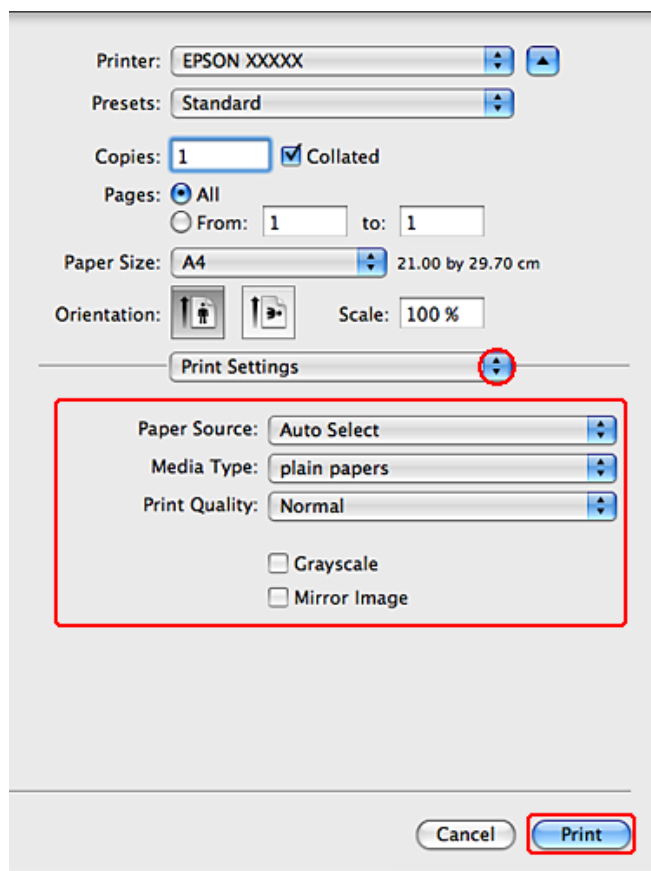
- ☐ Κατά την εκτύπωση σε φακέλους, επιλέξτε **Landscape (Τοπίο)**.
- ☐ Ανάλογα με την εφαρμογή σας, ενδέχεται να μην μπορείτε να επιλέξετε κάποια από τα στοιχεία αυτού του παραθύρου διαλόγου. Εάν συμβαίνει αυτό, κάντε κλικ στο στοιχείο **Page Setup** στο μενού **File** της εφαρμογής σας και, στη συνέχεια, επιλέξτε τις κατάλληλες ρυθμίσεις.



## Εκτύπωση

5

Επιλέξτε το στοιχείο **Print Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης)** από το αναδυόμενο μενού.



6

Πραγματοποιήστε τις ρυθμίσεις που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για την εκτύπωση. Ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την επιλογή Print Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης).

➔ «Επιλογή του σωστού τύπου χαρτιού» στη σελίδα 28

**Σημείωση:**

Για αλλαγές σε σύνθετες ρυθμίσεις, ανατρέξτε στην αντίστοιχη ενότητα.

7

Κάντε κλικ στο κουμπί **Print (Εκτύπωση)**, για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για το λειτουργικό σύστημα Mac OS X 10.4

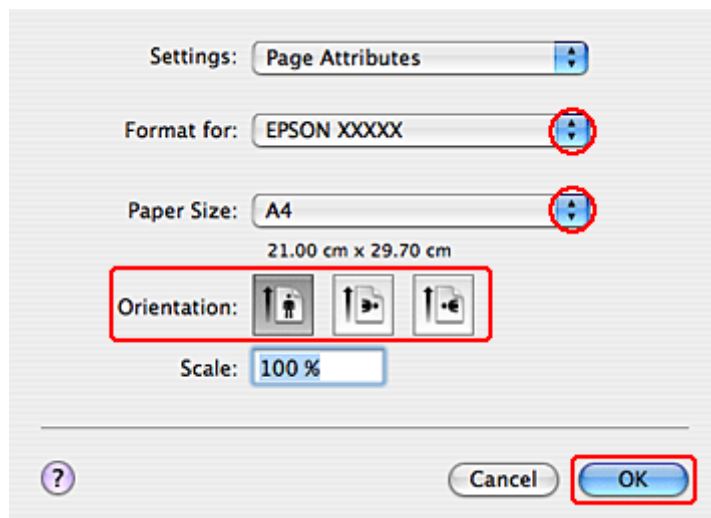
1

Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.

## Εκτύπωση

**2** Μεταβείτε στο πλαίσιο διαλόγου Page Setup.

➔ «Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X» στη σελίδα 27



**3** Επιλέξτε τον εκτυπωτή που χρησιμοποιείτε ως Format for και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τις κατάλληλες ρυθμίσεις.

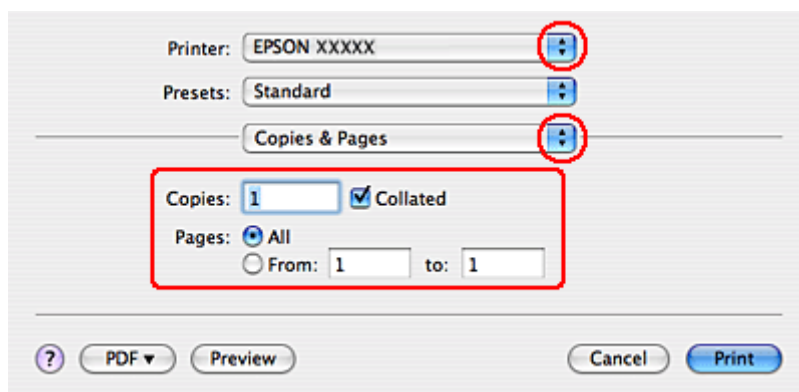
**Σημείωση:**

Κατά την εκτύπωση σε φακέλους, επιλέξτε *Landscape (Τοπίο)*.

**4** Κάντε κλικ στο κουμπί **OK** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου Page Setup.

**5** Μεταβείτε στο παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση).

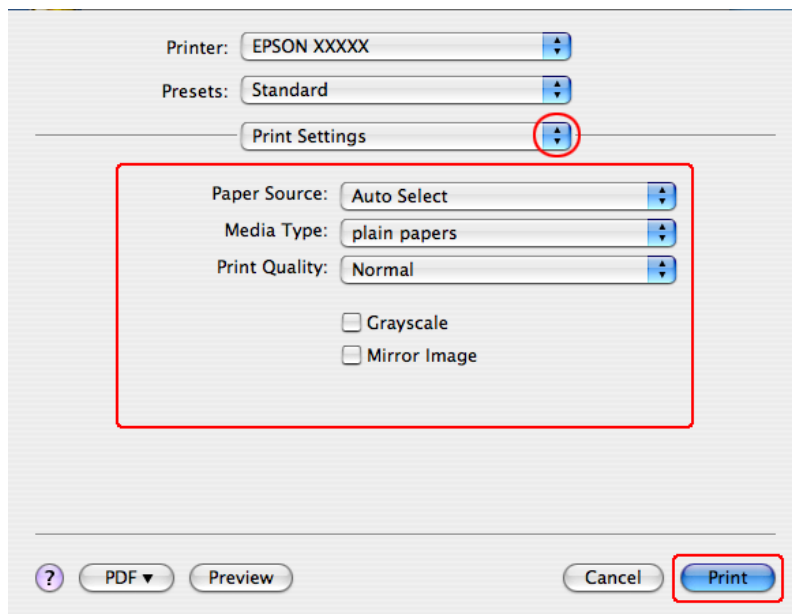
➔ «Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X» στη σελίδα 27



**6** Επιλέξτε τον εκτυπωτή που χρησιμοποιείτε στη ρύθμιση Printer. Στη συνέχεια, επιλέξτε τις ρυθμίσεις Copies & Pages.

## Εκτύπωση

- 7** Επιλέξτε το στοιχείο **Print Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης)** από το αναδυόμενο μενού.



- 8** Πραγματοποιήστε τις ρυθμίσεις που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για την εκτύπωση. Ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την επιλογή Print Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης).

➔ «Επιλογή του σωστού τύπου χαρτιού» στη σελίδα 28

**Σημείωση:**


Για αλλαγές σε σύνθετες ρυθμίσεις, ανατρέξτε στην αντίστοιχη ενότητα.

- 9** Κάντε κλικ στο κουμπί **Print (Εκτύπωση)**, για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Ακύρωση εκτύπωσης

Εάν χρειαστεί να ακυρώσετε την εκτύπωση, ακολουθήστε τις οδηγίες στην κατάλληλη ενότητα παρακάτω.

### Από το κουμπί του εκτυπωτή

Πατήστε το κουμπί  για να ακυρώσετε μια εργασία εκτύπωσης που βρίσκεται σε εξέλιξη.

### Για Windows

**Σημείωση:**

Δεν μπορείτε να ακυρώσετε μια εργασία εκτύπωσης που έχει σταλεί πλήρως στον εκτυπωτή. Σε αυτήν την περίπτωση, ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης από τον εκτυπωτή.

## Εκτύπωση

### Από το EPSON Status Monitor 3

- 1 Μεταβείτε στο EPSON Status Monitor 3.  
➔ «Από το EPSON Status Monitor 3» στη σελίδα 85
- 2 Κάντε κλικ στο κουμπί **Print Queue (Ουρά εκτύπωσης)**. Εμφανίζεται το παράθυρο Windows Spooler (Ουρά εκτύπωσης των Windows).
- 3 Κάντε δεξιό κλικ στην εργασία που θέλετε να ακυρώσετε και έπειτα επιλέξτε το στοιχείο **Cancel (Ακύρωση)**.

---

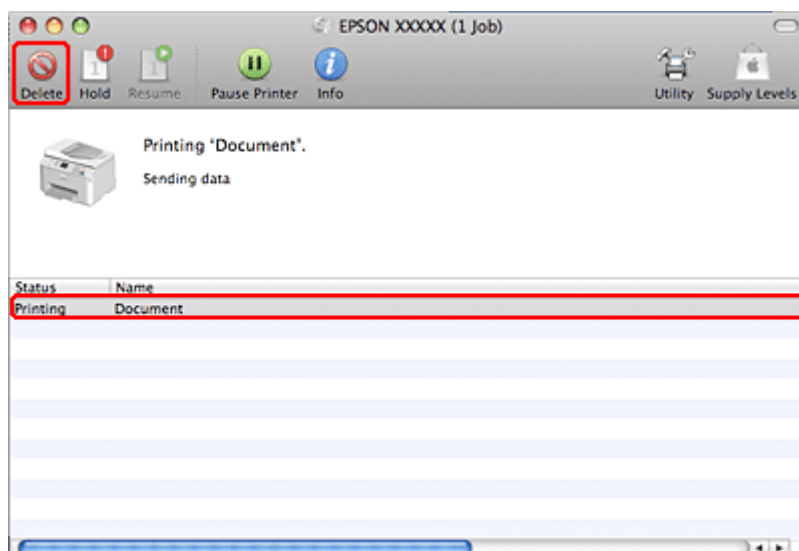
### Για Mac OS X

Εκτελέστε την ακόλουθη διαδικασία για να ακυρώσετε μια εργασία εκτύπωσης.

- 1 Κάντε κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή στο Dock.



- 2 Στη λίστα Document Name (Όνομα εγγράφου), επιλέξτε το έγγραφο που εκτυπώνεται.
- 3 Κάντε κλικ στο κουμπί **Delete (Διαγραφή)**, για να ακυρώσετε τη συγκεκριμένη εργασία εκτύπωσης.



# Εκτύπωση με ειδικές επιλογές διάταξης

## 2-Sided Printing (Εκτύπωση 2 όψεων)

Διατίθενται δύο τύποι εκτύπωσης 2 όψεων: η τυπική και το πολύπτυχο φυλλάδιο.

### Σημείωση:

Εάν η στάθμη του μελανιού είναι χαμηλή κατά τη διάρκεια της αυτόματης 2-sided printing (Εκτύπωση 2 όψεων), η εκτύπωση διακόπτεται και απαιτείται αντικατάσταση του μελανιού. Όταν ολοκληρωθεί η αντικατάσταση του μελανιού, συνεχίζεται η εκτύπωση, αλλά ενδέχεται να μην εκτυπωθούν ορισμένα τμήματα. Σε αυτή την περίπτωση, εκτυπώστε ξανά τη σελίδα με τα τμήματα που λείπουν.

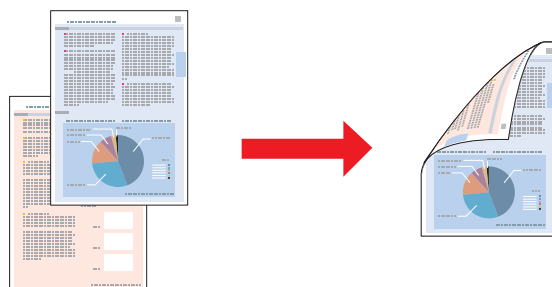
### Σημείωση για Windows:

Η μη αυτόματη λειτουργία 2-sided printing (Εκτύπωση 2 όψεων) διατίθεται μόνο όταν είναι ενεργοποιημένο το EPSON Status Monitor 3. Για να ενεργοποιήσετε την παρακολούθηση κατάστασης, μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και κάντε κλικ στην καρτέλα **Maintenance (Συντήρηση)** και, στη συνέχεια, στο κουμπί **Extended Settings (Πρόσθετες ρυθμίσεις)**. Στο παράθυρο **Extended Settings (Πρόσθετες ρυθμίσεις)**, ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Enable EPSON Status Monitor 3 (Ενεργοποίηση του EPSON Status Monitor 3)**.

### Σημείωση για Mac OS X:

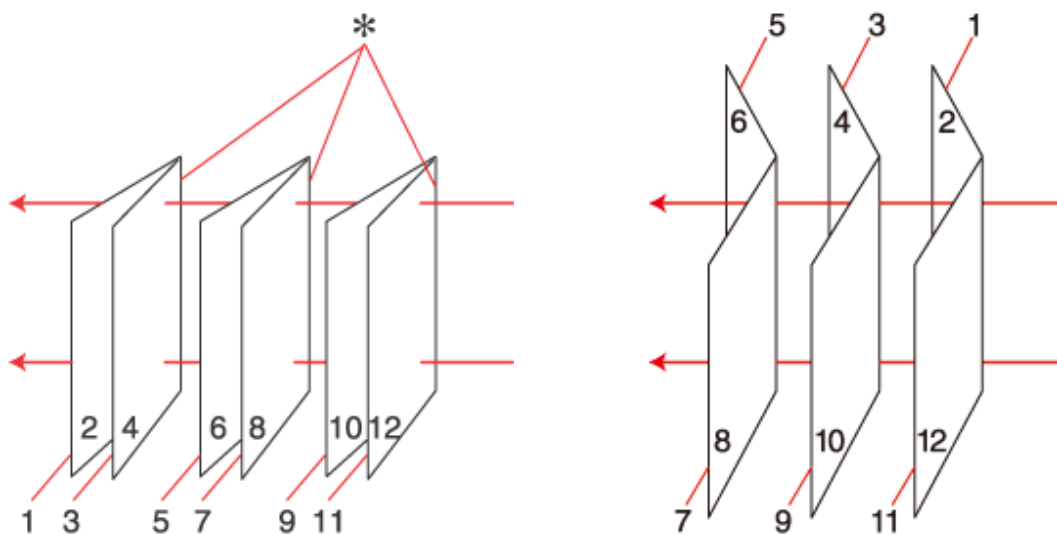
Το λειτουργικό σύστημα Mac OS X υποστηρίζει μόνο την αυτόματη τυπική εκτύπωση 2 όψεων.

Η τυπική επιλογή 2-sided printing (Εκτύπωση 2 όψεων) σας επιτρέπει την εκτύπωση και στις δύο πλευρές του χαρτιού.



Επιλέξτε την αυτόματη ή τη μη αυτόματη εκτύπωση. Κατά τη μη αυτόματη εκτύπωση, εκτυπώνονται πρώτα οι μονές σελίδες. Μόλις οι σελίδες αυτές εκτυπωθούν, μπορείτε να τις επανατοποθετήσετε στον εκτυπωτή για να εκτυπώσετε τις μονές σελίδες στην πίσω όψη του χαρτιού.

Η επιλογή 2-sided printing (Εκτύπωση 2 όψεων) για πολύπτυχο φυλλάδιο σας επιτρέπει τη δημιουργία φυλλαδίων με μία δίπλωση.

**Εκτύπωση**

Βιβλιοδεσία στην άκρη

Βιβλιοδεσία στο κέντρο

\*: Πλευρά δεσίματος

Επιλέξτε την αυτόματη ή τη μη αυτόματη εκτύπωση. Κατά τη μη αυτόματη εκτύπωση πρώτα εκτυπώνονται οι σελίδες που θα εμφανίζονται στην εσωτερική όψη (μετά την αναδίπλωση της σελίδας). Οι σελίδες που θα εμφανίζονται στο εξωτερικό του φυλλαδίου μπορούν να εκτυπωθούν αφού τοποθετήσετε ξανά το χαρτί στον εκτυπωτή.

Στη συνέχεια, μπορείτε να αναδιπλώσετε τις σελίδες που προκύπτουν και να τις δέσετε ώστε να σχηματιστεί ένα φυλλάδιο.

Η 2-sided printing (Εκτύπωση 2 όψεων) είναι διαθέσιμη μόνο για τα ακόλουθα χαρτιά και μεγέθη.

Χαρτί	Μέγεθος
Απλό χαρτί	Legal*, Letter, A4, Executive*, B5, A5*, A6*
Χοντρό χαρτί	Letter*, A4*
Epson Bright White Ink Jet Paper (Χαρτί Bright White)	A4

\* Μόνο μη αυτόματη εκτύπωση για την επιλογή 2-sided printing (Εκτύπωση 2 όψεων).

**Σημείωση:**

- ☐ Χρησιμοποιείτε μόνο χαρτιά κατάλληλα για 2-sided printing (Εκτύπωση 2 όψεων). Διαφορετικά, επιβαρύνεται η ποιότητα εκτύπωσης.
- ☐ Ανάλογα με το χαρτί και την ποσότητα μελανιού που χρησιμοποιείται για την εκτύπωση κειμένων και εικόνων, υπάρχει περίπτωση να σημειωθεί διαρροή μελανιού στην άλλη όψη του χαρτιού.
- ☐ Κατά την 2-sided printing (Εκτύπωση 2 όψεων), η επιφάνεια του χαρτιού μπορεί να κηλιδωθεί.
- ☐ Η μη αυτόματη επιλογή 2-sided printing (Εκτύπωση 2 όψεων) ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη κατά την πρόσβαση στον εκτυπωτή από δίκτυο ή κατά την κοινή χρήση του εκτυπωτή.
- ☐ Κατά την εκτύπωση 2 όψεων ποικίλλει η χωρητικότητα.
  - ➔ «Επιλογή του δίσκου χρήσης και η χωρητικότητά του» στη σελίδα 16

## Εκτύπωση

### Ρυθμίσεις εκτυπωτή για Windows

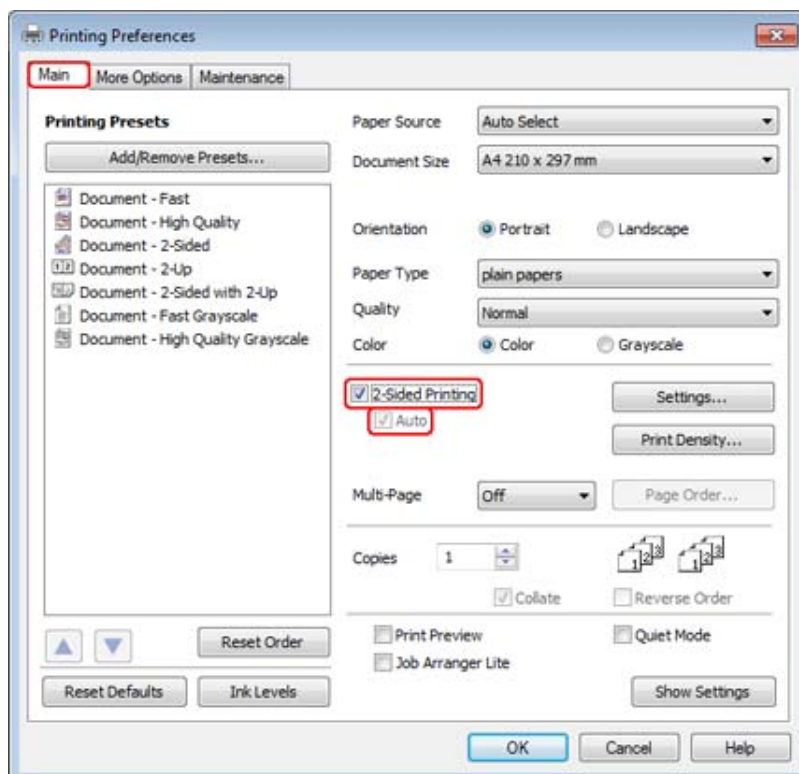
1

Προβείτε σε προσαρμογές των βασικών ρυθμίσεων.

➔ «Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για τα λειτουργικά συστήματα Windows» στη σελίδα 29

2

Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **2-Sided Printing** (Εκτύπωση 2 όψεων).

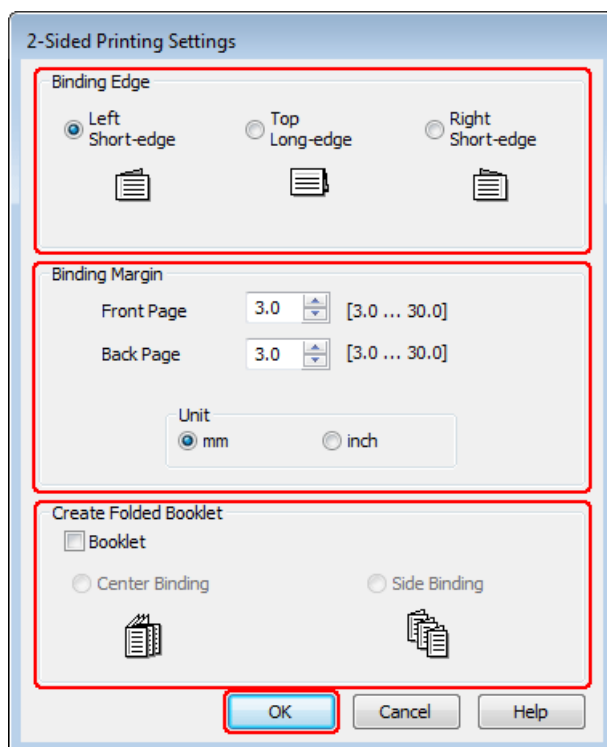
**Σημείωση:**

Κατά τη χρήση της λειτουργίας αυτόματης εκτύπωσης, βεβαιωθείτε ότι έχει ενεργοποιηθεί το πλαίσιο ελέγχου **Auto** (Αυτόματο).

## Εκτύπωση

3

Κάντε κλικ στην επιλογή **Settings (Ρυθμίσεις)** για να ανοίξει το παράθυρο 2-Sided Printing Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης διπλής όψης).



4

Για την εκτύπωση πολύπτυχων φυλλαδίων με την επιλογή 2-sided printing (Εκτύπωση 2 όψεων), ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Booklet (Φυλλάδιο)** και επιλέξτε **Center Binding (Βιβλιοδεσία στο κέντρο)** ή **Side Binding (Βιβλιοδεσία στην άκρη)**.

**Σημείωση:**

Η επιλογή *Center Binding (Βιβλιοδεσία στο κέντρο)* δεν διατίθεται με τη μη αυτόματη εκτύπωση.

5

Επιλέξτε σε ποια άκρη του εγγράφου θα πραγματοποιηθεί το δέσιμο.

**Σημείωση:**

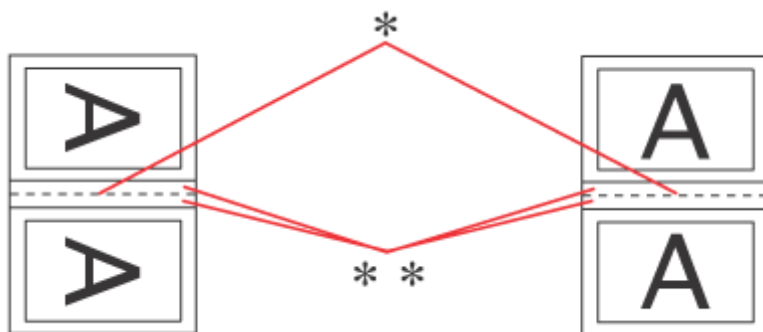
Ορισμένες ρυθμίσεις δεν διατίθενται όταν ορίζεται η επιλογή *Booklet (Φυλλάδιο)*.



## Εκτύπωση

6

Ως τη ρύθμιση Unit (Μονάδα), επιλέξτε **mm** ή **inch** (ίντσα). Στη συνέχεια, καθορίστε το πλάτος του περιθωρίου δεσίματος.



Portrait (Κατακόρυφος)

Landscape (Οριζόντιος)

\* : Πλευρά δίπλωσης

\*\* : Περιθώριο

Κατά την εκτύπωση πολύπτυχου φυλλαδίου με την επιλογή εκτύπωσης 2 όψεων, στις δύο πλευρές της δίπλωσης εμφανίζεται ένα περιθώριο καθορισμένου πλάτους. Για παράδειγμα, εάν καθορίσετε περιθώριο 10 mm, το συνολικό περιθώριο θα είναι 20 mm (περιθώριο 10 mm εκατέρωθεν της γραμμής που θα γίνει η δίπλωση).

**Σημείωση:**

Το πραγματικό περιθώριο δεσίματος μπορεί να διαφέρει από τις ρυθμίσεις που έχετε καθορίσει στην εφαρμογή. Προτού εκτυπώσετε ολόκληρη την εργασία, δοκιμάστε να εκτυπώσετε μερικά φύλλα για να δείτε το αποτέλεσμα.

7

Κάντε κλικ στην επιλογή **OK** για να επιστρέψετε στο παράθυρο Main (Κύριο).

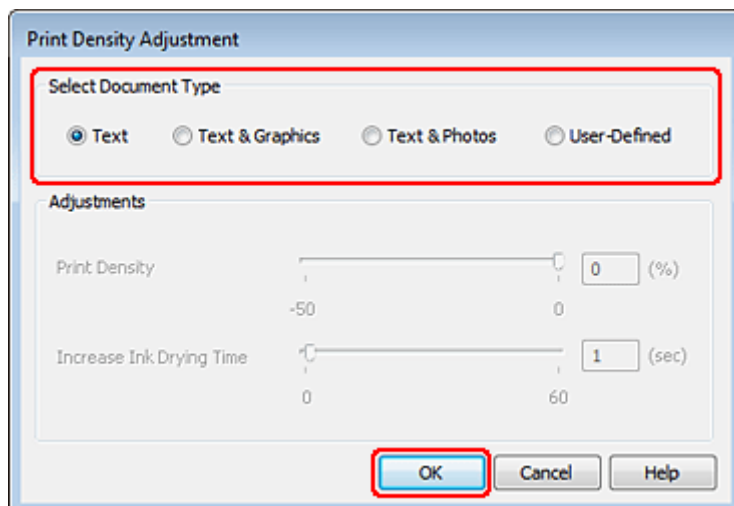
8

Κάντε κλικ στο κουμπί **Print Density** (Πυκνότητα εκτύπωσης) για να ανοίξετε το παράθυρο Print Density Adjustment (Ρύθμιση πυκνότητας εκτύπωσης).

**Σημείωση:**

Αυτό το κουμπί δεν διατίθεται κατά τη μη αυτόματη εκτύπωση.

## Εκτύπωση



- 9** Επιλέξτε μία από τις ρυθμίσεις Select Document Type (Επιλέξτε τύπο εγγράφου). Με αυτόν τον τρόπο ρυθμίζονται αυτόματα οι επιλογές Print Density (Πυκνότητα εκτύπωσης) και Increase Ink Drying Time (Ο χρόνος στεγνώματος μελανιού αυξήθηκε).

**Σημείωση:**

Εάν εκτυπώνετε δεδομένα υψηλής πυκνότητας, όπως γραφικά, συνιστάται η μη αυτόματη προσαρμογή των ρυθμίσεων.

- 10** Κάντε κλικ στην επιλογή **OK** για να επιστρέψετε στο παράθυρο Main (Κύριο).

- 11** Βεβαιωθείτε ότι όλες οι ρυθμίσεις είναι σωστές και, στη συνέχεια, πατήστε **OK** για να κλείσετε το παράθυρο ρυθμίσεων του εκτυπωτή.

Αφού ολοκληρώσετε την παραπάνω διαδικασία και πριν εκτυπώσετε ολόκληρη την εργασία, εκτυπώστε ένα δοκιμαστικό αντίγραφο και ελέγξτε τα αποτελέσματα.

**Σημείωση:**

Εάν πραγματοποιείτε εκτύπωση με μη αυτόματο τρόπο, οι οδηγίες για την εκτύπωση των τελευταίων σελίδων θα προβάλλονται καθώς εκτυπώνονται οι πρώτες σελίδες. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να επανατοποθετήσετε το χαρτί.

## Ρυθμίσεις εκτυπωτή για Mac OS X 10.5 ή 10.6

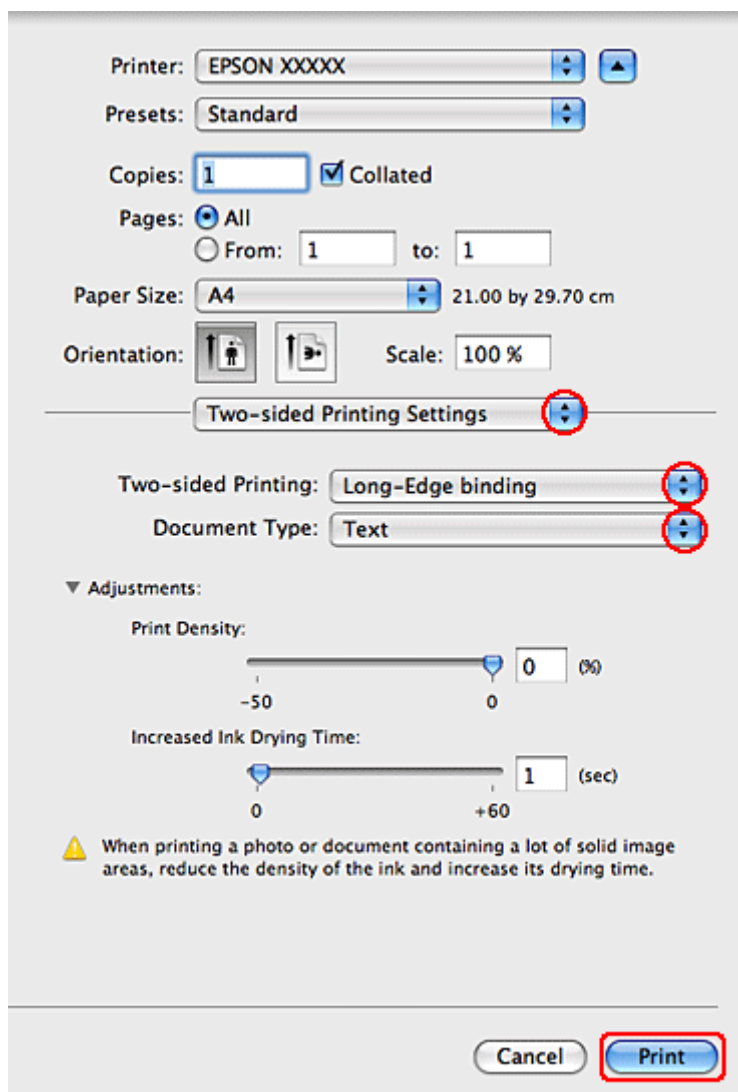
- 1** Προβείτε σε προσαρμογές των βασικών ρυθμίσεων.

➔ «Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για το λειτουργικό σύστημα Mac OS X 10.5 ή 10.6» στη σελίδα 31

## Εκτύπωση

2

Από το αναδυόμενο μενού, επιλέξτε το στοιχείο **Two-sided Printing Settings**.



3

Από το αναδυόμενο μενού Two-sided Printing επιλέξτε **Long-Edge binding** ή **Short-Edge binding**.

4

Επιλέξτε μία από τις ρυθμίσεις Document Type (Τύπος εγγράφου). Με αυτόν τον τρόπο ρυθμίζονται αυτόματα οι επιλογές Print Density (Πυκνότητα εκτύπωσης) και Increased Ink Drying Time (Ο χρόνος στεγνώματος μελανιού αυξήθηκε).

**Σημείωση:**

Εάν εκτυπώνετε δεδομένα υψηλής πυκνότητας, όπως γραφικά, συνιστάται η μη αυτόματη προσαρμογή των ρυθμίσεων.

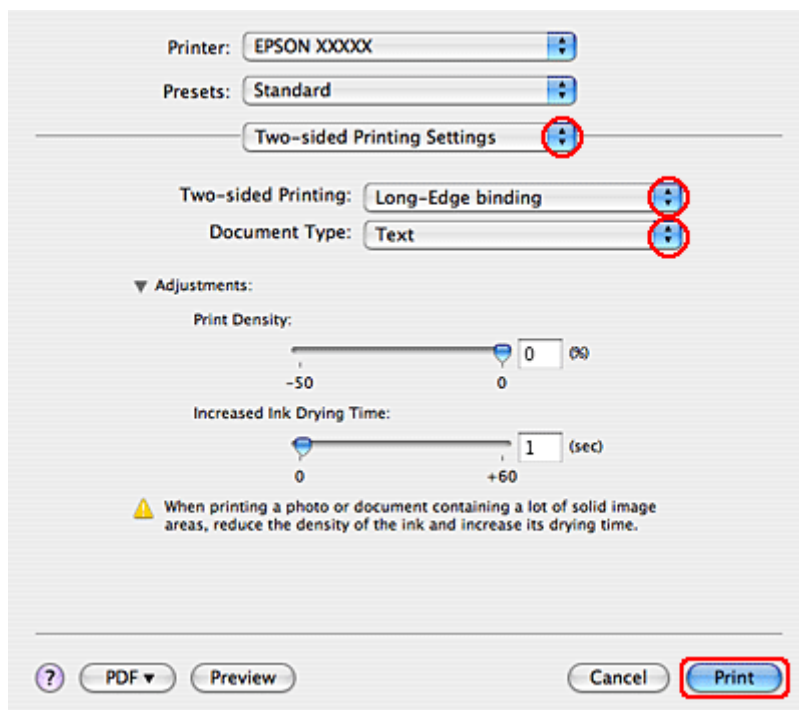
5

Κάντε κλικ στο κουμπί **Print (Εκτύπωση)**, για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Εκτύπωση

## Ρυθμίσεις εκτυπωτή για Mac OS X 10.4

- 1 Προβείτε σε προσαρμογές των βασικών ρυθμίσεων.  
➔ «Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για το λειτουργικό σύστημα Mac OS X 10.4» στη σελίδα 33
- 2 Από το αναδυόμενο μενού, επιλέξτε το στοιχείο **Two-sided Printing Settings**.



- 3 Από το αναδυόμενο μενού Two-sided Printing επιλέξτε **Long-Edge binding** ή **Short-Edge binding**.
- 4 Επιλέξτε μία από τις ρυθμίσεις Document Type (Τύπος εγγράφου). Με αυτόν τον τρόπο ρυθμίζονται αυτόματα οι επιλογές Print Density (Πυκνότητα εκτύπωσης) και Increased Ink Drying Time (Ο χρόνος στεγνώματος μελανιού αυξήθηκε).

**Σημείωση:**

Εάν εκτυπώνετε δεδομένα υψηλής πυκνότητας, όπως γραφικά, συνιστάται η μη αυτόματη προσαρμογή των ρυθμίσεων.

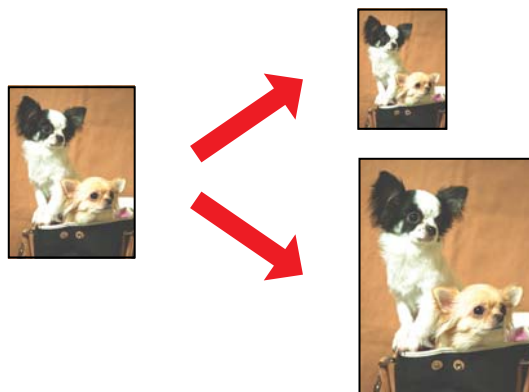
- 5 Τοποθετήστε χαρτί στην κασέτα χαρτιού και πατήστε **Print** (Εκτύπωση).  
➔ «Τοποθέτηση χαρτιού» στη σελίδα 18

## Εκτύπωση με προσαρμογή στη σελίδα

Μπορείτε να εκτυπώσετε χρησιμοποιώντας τη δυνατότητα εκτύπωσης με προσαρμογή στη σελίδα, π.χ. για να εκτυπώσετε ένα έγγραφο μεγέθους A4 σε χαρτί διαφορετικού μεγέθους.

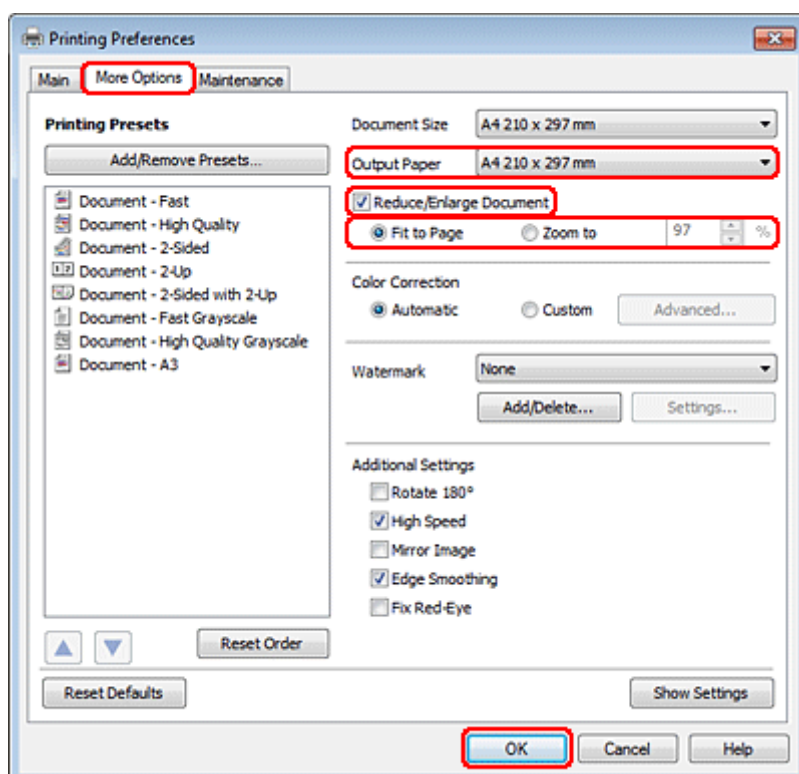
## Εκτύπωση

Η δυνατότητα εκτύπωσης με προσαρμογή στη σελίδα προσαρμόζει αυτόματα τη σελίδα σας στο μέγεθος χαρτιού που επιλέγετε. Μπορείτε επίσης να προσαρμόσετε το μέγεθος της σελίδας με το χέρι.



## Ρυθμίσεις εκτυπωτή για Windows

- 1 Προβείτε σε προσαρμογές των βασικών ρυθμίσεων.  
➔ «Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για τα λειτουργικά συστήματα Windows» στη σελίδα 29
- 2 Κάντε κλικ στην καρτέλα **More Options** (Άλλες επιλογές) και επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Reduce/Enlarge Document** (Σμίκρυνση/Μεγέθυνση εγγράφου).



- 3 Κάντε ένα από τα παρακάτω:
  - ☐ Εάν επιλέξατε **Fit to Page** (Προσαρμογή σε σελίδα), επιλέξτε το μέγεθος του χαρτιού που χρησιμοποιείτε από την επιλογή **Output Paper** (Χαρτί εξόδου).

## Εκτύπωση

- ☐ Εάν επιλέξατε **Zoom to (Ζουμ έως)**, χρησιμοποιήστε τα βέλη για να επιλέξετε κάποιο ποσοστό.

**4** Κάντε κλικ στο κουμπί **OK**, για να κλείσετε το παράθυρο ρυθμίσεων του εκτυπωτή.

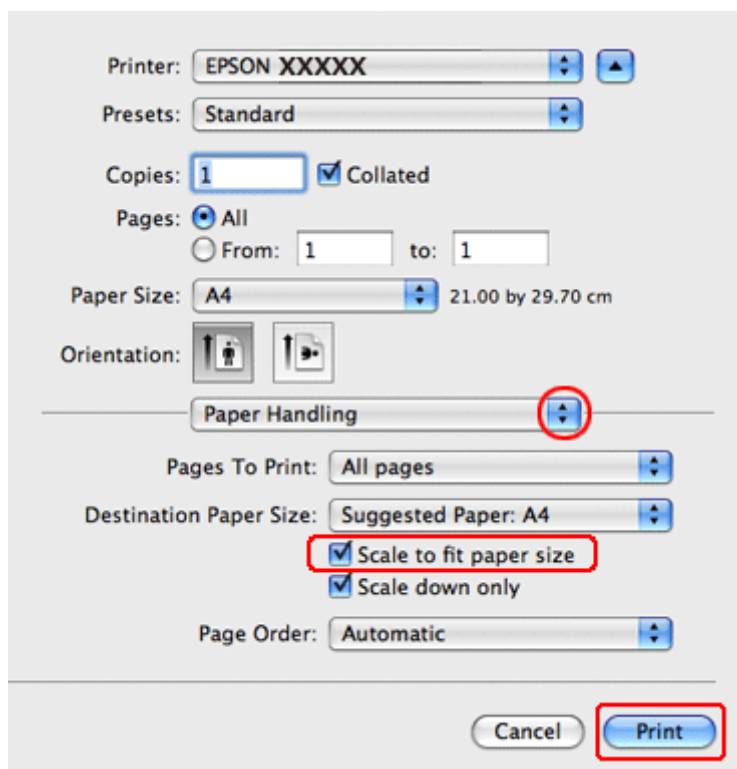
Αφού ολοκληρώσετε την παραπάνω διαδικασία και πριν εκτυπώσετε ολόκληρη την εργασία, εκτυπώστε ένα δοκιμαστικό αντίγραφο και ελέγξτε τα αποτελέσματα.

## Ρυθμίσεις εκτυπωτή για Mac OS X 10.5 ή 10.6

**1** Προβείτε σε προσαρμογές των βασικών ρυθμίσεων.

➔ «Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για το λειτουργικό σύστημα Mac OS X 10.5 ή 10.6» στη σελίδα 31

**2** Επιλέξτε το στοιχείο **Paper Handling** από το αναδυόμενο μενού.



**3** Επιλέξτε το στοιχείο **Scale to fit paper size**.

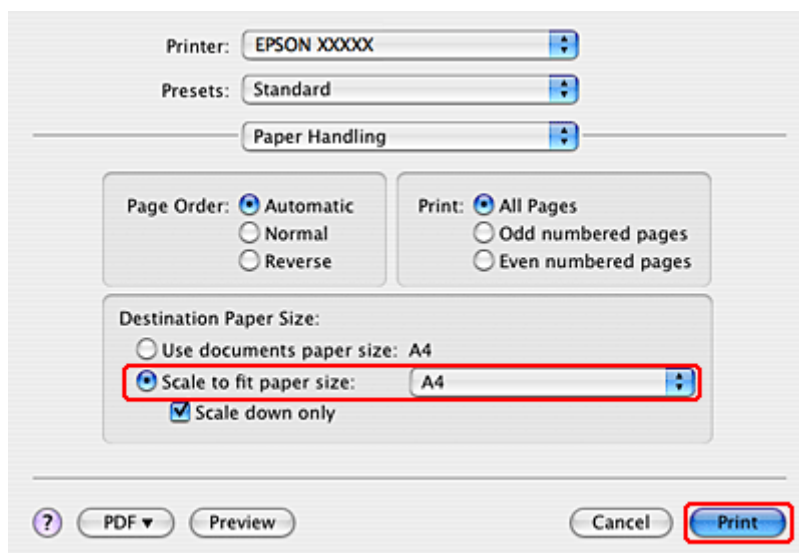
**4** Βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται το κατάλληλο μέγεθος στο στοιχείο **Destination Paper Size**.

**5** Κάντε κλικ στο κουμπί **Print (Εκτύπωση)**, για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Εκτύπωση

## Ρυθμίσεις εκτυπωτή για Mac OS X 10.4

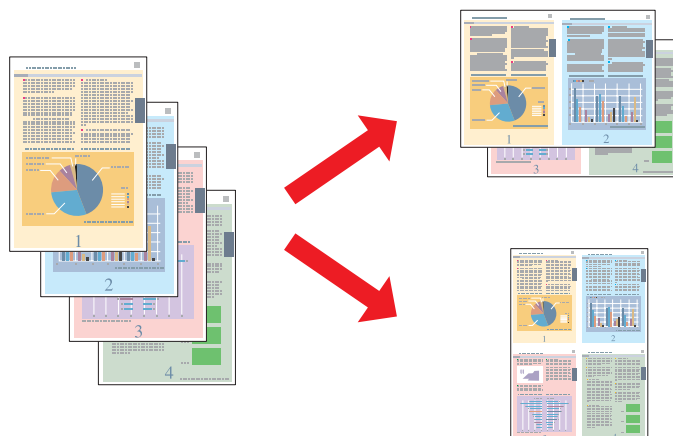
- 1 Προβείτε σε προσαρμογές των βασικών ρυθμίσεων.  
➔ «Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για το λειτουργικό σύστημα Mac OS X 10.4» στη σελίδα 33
- 2 Επιλέξτε το στοιχείο **Paper Handling** από το αναδυόμενο μενού.



- 3 Επιλέξτε **Scale to fit paper size** ως τη ρύθμιση Destination Paper Size.
- 4 Επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού από το αναδυόμενο μενού.
- 5 Κάντε κλικ στο κουμπί **Print (Εκτύπωση)**, για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Εκτύπωση Σελίδες ανά φύλλο

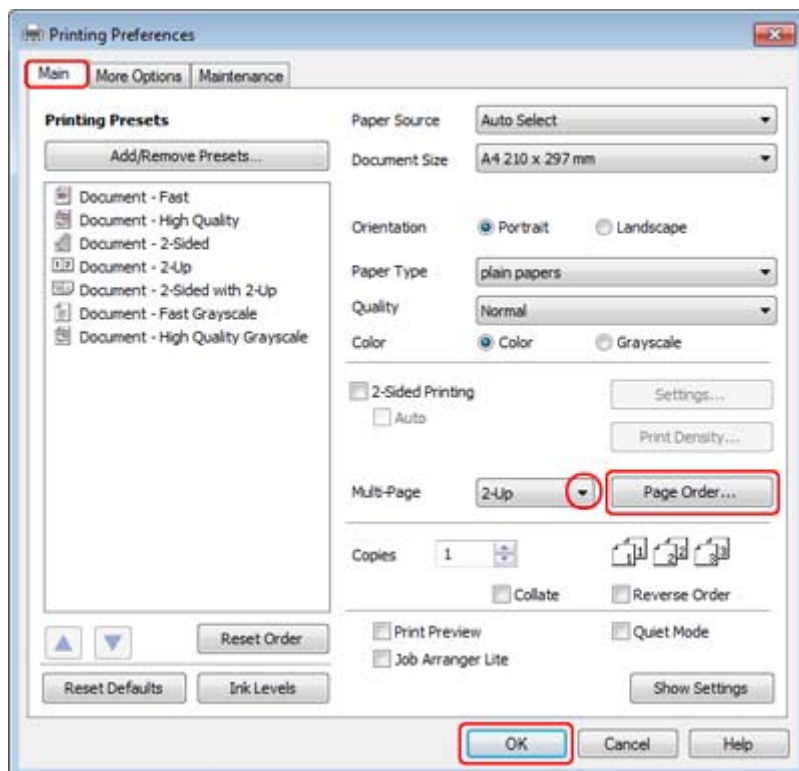
Η δυνατότητα Pages Per Sheet (Σελίδες ανά φύλλο) σας επιτρέπει να εκτυπώνετε δύο ή τέσσερις σελίδες σε ένα μόνο φύλλο χαρτιού.



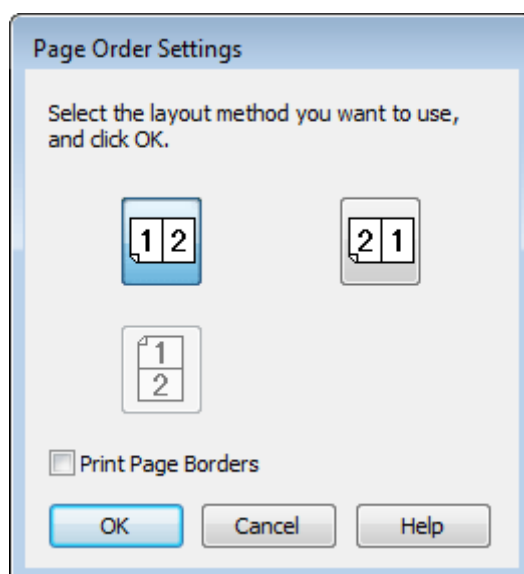
## Εκτύπωση

## Ρυθμίσεις εκτυπωτή για Windows

- 1 Προβείτε σε προσαρμογές των βασικών ρυθμίσεων.  
➔ «Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για τα λειτουργικά συστήματα Windows» στη σελίδα 29
- 2 Ως ρύθμιση Multi-Page (Πολλές σελίδες) επιλέξτε 2-Up (Εκτύπωση 2-Up) ή 4-Up (Εκτύπωση 4-Up).



- 3 Κάντε κλικ στο κουμπί **Page Order** (Σειρά σελίδων) για να ανοίξετε το παράθυρο Page Order Settings (Ρυθμίσεις σειράς σελίδων).





## Εκτύπωση

- 4 Επιλέξτε από τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

<b>Page Order (Σειρά σελίδων)</b>	Σας επιτρέπει να ορίσετε τη σειρά με την οποία θα εκτυπωθούν οι σελίδες στο φύλλο χαρτιού. Ορισμένες ρυθμίσεις μπορεί να μην είναι διαθέσιμες, ανάλογα με τη ρύθμιση Orientation (Προσανατολισμός) στο παράθυρο Main (Κύριο).
<b>Print Page Borders (Εκτύπ. περιγρ.σελ)</b>	Εκτυπώνει πλαίσια γύρω από τις σελίδες που εκτυπώνονται σε κάθε φύλλο.

- 5 Κάντε κλικ στην επιλογή **OK** για να επιστρέψετε στο παράθυρο Main (Κύριο).

- 6 Κάντε κλικ στο κουμπί **OK**, για να κλείσετε το παράθυρο ρυθμίσεων του εκτυπωτή.

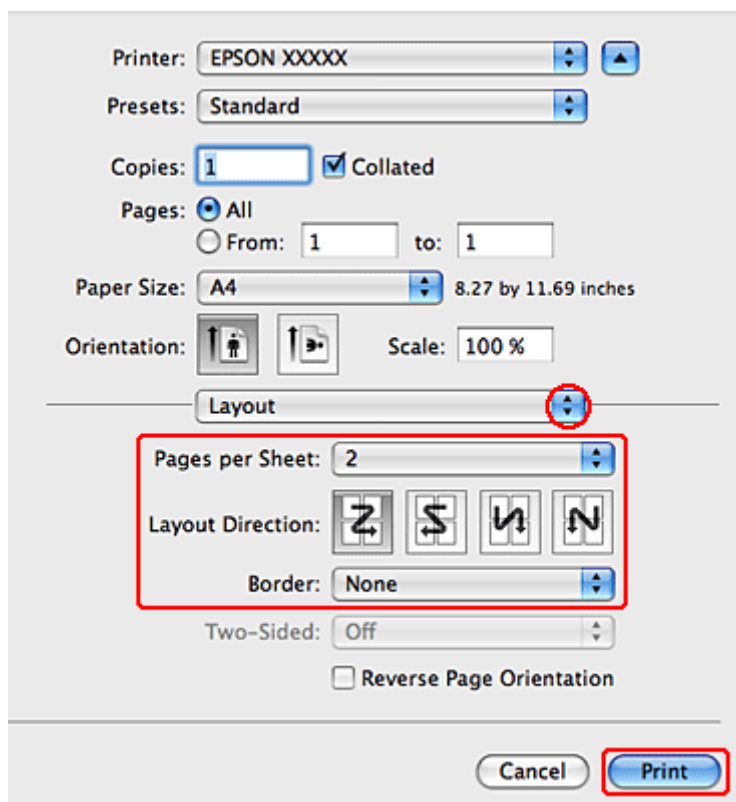
Αφού ολοκληρώσετε την παραπάνω διαδικασία και πριν εκτυπώσετε ολόκληρη την εργασία, εκτυπώστε ένα δοκιμαστικό αντίγραφο και ελέγξτε τα αποτελέσματα.

## Ρυθμίσεις εκτυπωτή για Mac OS X 10.5 ή 10.6

- 1 Προβείτε σε προσαρμογές των βασικών ρυθμίσεων.

➔ «Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για το λειτουργικό σύστημα Mac OS X 10.5 ή 10.6» στη σελίδα 31

- 2 Επιλέξτε το στοιχείο **Layout** από το αναδυόμενο μενού.



## Εκτύπωση

- 3 Επιλέξτε από τις ακόλουθες ρυθμίσεις:

<b>Pages per Sheet</b>	Εκτυπώνει πολλές σελίδες του εγγράφου σε ένα φύλλο χαρτιού. Μπορείτε να επιλέξετε <b>1, 2, 4, 6, 9, ή 16</b> .
<b>Layout Direction</b>	Σας επιτρέπει να ορίσετε τη σειρά, με την οποία θα εκτυπωθούν οι σελίδες στο φύλλο χαρτιού.
<b>Border</b>	Εκτυπώνει ένα περίγραμμα γύρω από τις σελίδες που εκτυπώνονται σε κάθε φύλλο. Μπορείτε να επιλέξετε ένα από τα στοιχεία <b>None, Single Hairline, Single Thin Line, Double Hairline ή Double Thin Line</b> .

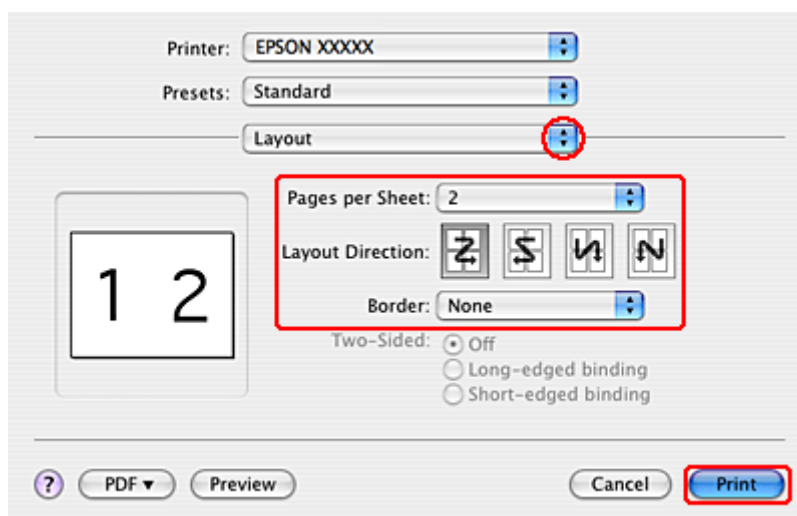
- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί **Print (Εκτύπωση)**, για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Ρυθμίσεις εκτυπωτή για Mac OS X 10.4

- 1 Προβείτε σε προσαρμογές των βασικών ρυθμίσεων.

➔ «Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για το λειτουργικό σύστημα Mac OS X 10.4» στη σελίδα 33

- 2 Επιλέξτε το στοιχείο **Layout** από το αναδυόμενο μενού.



- 3 Επιλέξτε από τις ακόλουθες ρυθμίσεις:

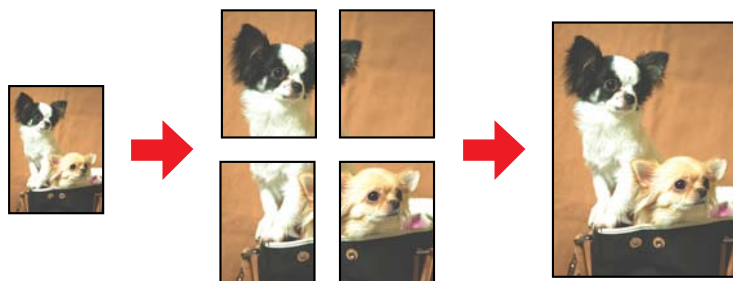
<b>Pages per Sheet</b>	Εκτυπώνει πολλές σελίδες του εγγράφου σε ένα φύλλο χαρτιού. Μπορείτε να επιλέξετε <b>1, 2, 4, 6, 9, ή 16</b> .
<b>Layout Direction</b>	Σας επιτρέπει να ορίσετε τη σειρά με την οποία θα εκτυπωθούν οι σελίδες στο φύλλο χαρτιού.
<b>Border</b>	Εκτυπώνει ένα περίγραμμα γύρω από τις σελίδες που εκτυπώνονται σε κάθε φύλλο. Μπορείτε να επιλέξετε ένα από τα στοιχεία <b>None, Single Hairline, Single Thin Line, Double Hairline ή Double Thin Line</b> .

- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί **Print (Εκτύπωση)**, για να ξεκινήσετε την εκτύπωση.

## Εκτύπωση

## Poster Printing (Εκτύπωση αφίσας) (μόνο για Windows)

Με τη δυνατότητα Poster Printing (Εκτύπωση αφίσας) μπορείτε να εκτυπώσετε εικόνες σε μέγεθος αφίσας, μεγεθύνοντας μία σελίδα ώστε να καλύπτει αρκετά φύλλα χαρτιού.


**Σημείωση:**

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη σε Mac OS X.

## Ρυθμίσεις εκτυπωτή

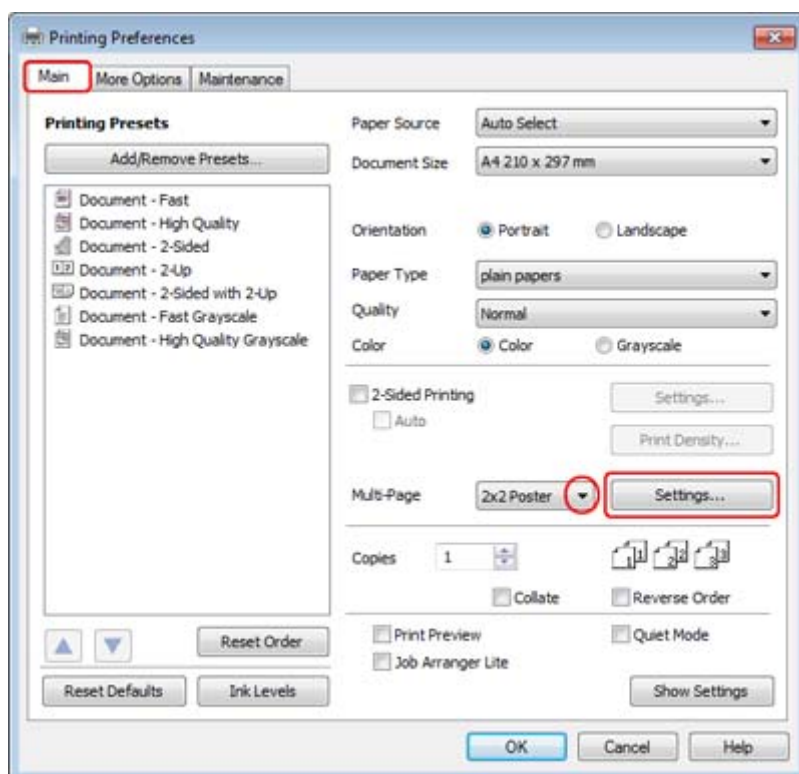
1

Προβείτε σε προσαρμογές των βασικών ρυθμίσεων.

➔ [«Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για τα λειτουργικά συστήματα Windows» στη σελίδα 29](#)

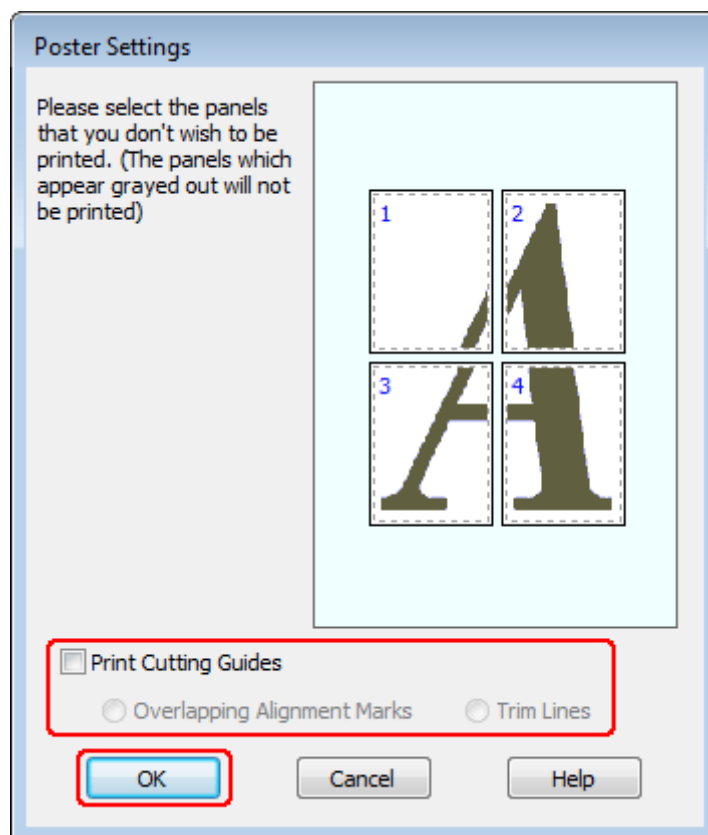
2

Ως ρύθμιση Multi-Page (Πολλές σελίδες) επιλέξτε **2x1 Poster (Αφίσα 2x1)**, **2x2 Poster (Αφίσα 2x2)**, **3x3 Poster (Αφίσα 3x3)** ή **4x4 Poster (Αφίσα 4x4)**.



## Εκτύπωση

- 3** Κάντε κλικ στο στοιχείο **Settings (Ρυθμίσεις)**, για να προσαρμόσετε τον τρόπο εκτύπωσης της αφίσας σας. Ανοίγει το παράθυρο Poster Settings (Ρυθμίσεις αφίσας).



- 4** Πραγματοποιήστε τις παρακάτω ρυθμίσεις:

<b>Print Cutting Guides (Εκτύπωση οδηγών αποκοπής)</b>	Εκτυπώνει τις γραμμές-οδηγούς για αποκοπή.
<b>Overlapping Alignment Marks (Επικαλυπτόμενα σημάδια στοίχισης)</b>	Επικαλύπτει ελαφρώς τα πλαίσια και εκτυπώνει τα σημάδια στοίχισης έτσι ώστε τα πλαίσια να στοιχίζονται με μεγαλύτερη ακρίβεια.
<b>Trim Lines (Γραμμές περικοπής)</b>	Εκτυπώνει τις γραμμές των περιθωρίων σε κάθε πλαίσιο ώστε να σας καθοδηγούν κατά την περικοπή των σελίδων.

**Σημείωση:**

Εάν θέλετε να εκτυπώσετε μόνο μερικά πλαίσια χωρίς να εκτυπώσετε ολόκληρη την αφίσα, κάντε κλικ στα πλαίσια που επιθυμείτε να εκτυπώσετε.

- 5** Κάντε κλικ στην επιλογή **OK** για να επιστρέψετε στο παράθυρο Main (Κύριο).
- 6** Κάντε κλικ στο κουμπί **OK**, για να κλείσετε το παράθυρο ρυθμίσεων του εκτυπωτή.

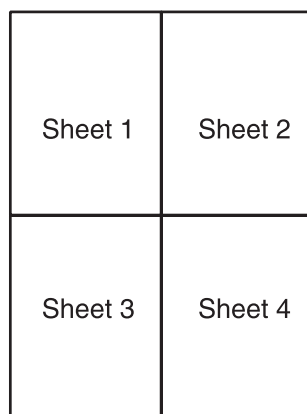
## Εκτύπωση

Αφού ολοκληρώσετε την παραπάνω διαδικασία και πριν εκτυπώσετε ολόκληρη την εργασία, εκτυπώστε ένα δοκιμαστικό αντίγραφο και ελέγξτε τα αποτελέσματα. Στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες.

➔ «Διαδικασία δημιουργίας αφίσας από τις εκτυπώσεις σας» στη σελίδα 53

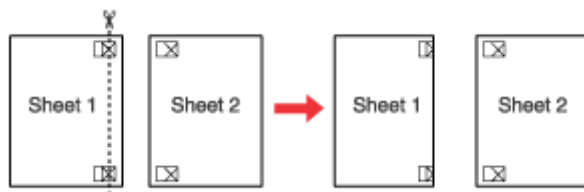
### Διαδικασία δημιουργίας αφίσας από τις εκτυπώσεις σας

Ακολουθεί ένα παράδειγμα του τρόπου δημιουργίας μιας αφίσας με την επιλογή 2x2 Poster (Αφίσα 2x2) που έχει οριστεί για τις ρυθμίσεις Multi-Page (Πολλές σελίδες) και **Overlapping Alignment Marks** (Επικαλυπτόμενα σημάδια στοίχισης) οι οποίες έχουν οριστεί στην επιλογή Print Cutting Guides (Εκτύπωση οδηγών αποκοπής).



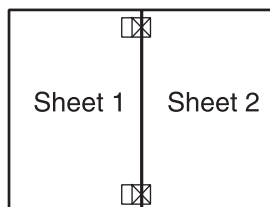
1

Αποκόψτε το περιθώριο του Φύλλου 1 κατά μήκος της κατακόρυφης γραμμής έως το κέντρο των σημαδιών X στο άνω και κάτω μέρος της σελίδας:



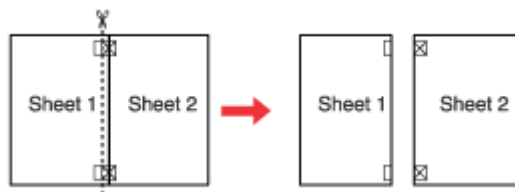
2

Φέρτε την άκρη του Φύλλου 1 επάνω από το Φύλλο 2 και ευθυγραμμίστε τα σημάδια X. Στη συνέχεια, κολλήστε προσωρινά τα δύο φύλλα στην πίσω πλευρά με κολλητική ταινία:

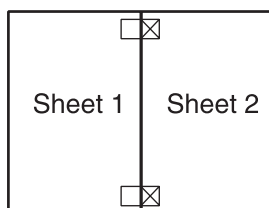


**Εκτύπωση**

- 3** Κόψτε τα κολλημένα φύλλα στα δύο ακολουθώντας την κατακόρυφη γραμμή έως τα σημάδια στοίχισης (αυτή τη φορά πρόκειται για μια γραμμή στα αριστερά των σημαδιών X):

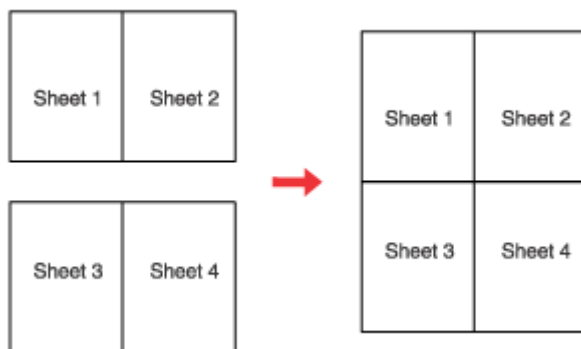


- 4** Ευθυγραμμίστε τις πλευρές του χαρτιού ακολουθώντας τα σημάδια στοίχισης και κολλήστε τα στην πίσω πλευρά:



- 5** Επαναλάβετε τη διαδικασία από το βήμα 1 έως το βήμα 4 για να κολλήσετε το Φύλλο 3 με το Φύλλο 4.

- 6** Επαναλάβετε τη διαδικασία από το βήμα 1 έως το βήμα 4 για να κολλήσετε την άνω με την κάτω πλευρά του χαρτιού:



- 7** Αποκόψτε τα εναπομείναντα περιθώρια.

## Εκτύπωση

## Εκτύπωση Watermark (Υδατογράφημα) (μόνο για Windows)

Με τη δυνατότητα εκτύπωσης Watermark (Υδατογράφημα) μπορείτε να εκτυπώσετε στο έγγραφό σας ένα υδατογράφημα με κείμενο ή εικόνα.

**Σημείωση:**

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη σε Mac OS X.

## Εκτύπωση του υδατογραφήματος

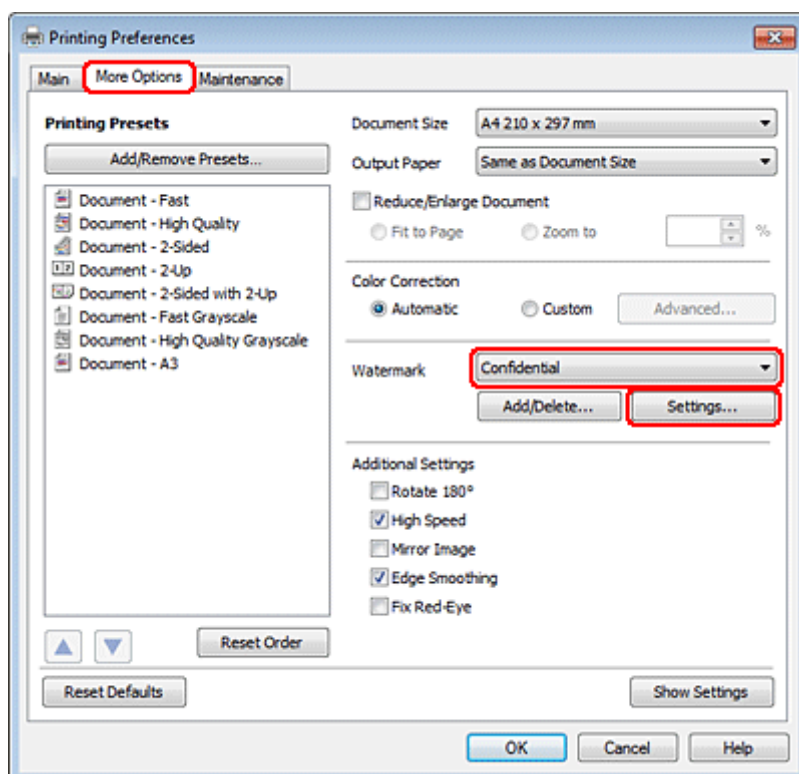
1

Προβείτε σε προσαρμογές των βασικών ρυθμίσεων.

➔ «Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωτή για τα λειτουργικά συστήματα Windows» στη σελίδα 29

2

Κάντε κλικ στην καρτέλα **More Options** (Άλλες επιλογές), επιλέξτε το επιθυμητό υδατογράφημα από τη λίστα Watermark (Υδατογράφημα) και κάντε κλικ στην επιλογή **Settings** (Ρυθμίσεις).

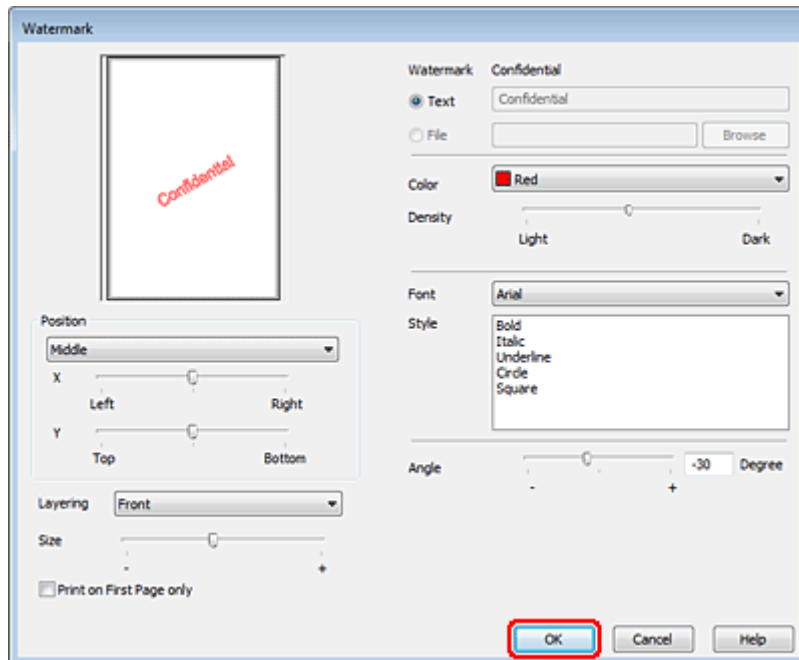


## Εκτύπωση

Εάν θέλετε να δημιουργήσετε το δικό σας υδατογράφημα, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια.

**3**

Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις για το υδατογράφημα.



**4**

Κάντε κλικ στην επιλογή **OK** για να επιστρέψετε στο παράθυρο More Options (Άλλες επιλογές).

**5**

Κάντε κλικ στο κουμπί **OK**, για να κλείσετε το παράθυρο ρυθμίσεων του εκτυπωτή.

Αφού ολοκληρώσετε την παραπάνω διαδικασία και πριν εκτυπώσετε ολόκληρη την εργασία, εκτυπώστε ένα δοκιμαστικό αντίγραφο και ελέγξτε τα αποτελέσματα.

## Κοινή χρήση του εκτυπωτή σας

Μπορείτε να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή σας ώστε να είναι δυνατή η κοινή του χρήση από άλλους χρήστες στο δίκτυο.

Κατ' αρχάς, θα πρέπει να ορίσετε τον εκτυπωτή ως κοινόχρηστο στον υπολογιστή με τον οποίο συνδέεται άμεσα. Στη συνέχεια, θα προσθέσετε τον εκτυπωτή σε κάθε υπολογιστή του δικτύου που θα αποκτά πρόσβαση σε αυτό.

Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση των Windows ή του Macintosh.



# Εγκατάσταση προαιρετικών εξαρτημάτων

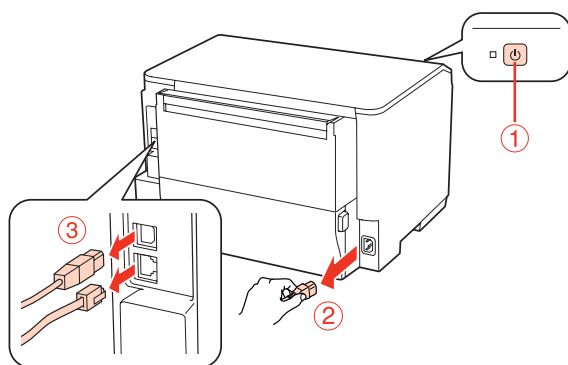
## Μονάδα κασέτας χαρτιού 250 φύλλων

### Εγκατάσταση της μονάδας κασέτας χαρτιού

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εγκαταστήσετε τη μονάδα κασέτας χαρτιού.

**1**

Απενεργοποιήστε το προϊόν και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και όλα τα καλώδια διασύνδεσης.

**Προσοχή:**

Φροντίστε να αποσυνδέσετε το καλώδιο από το προϊόν για αποφυγή ηλεκτροπληξίας.

**2**

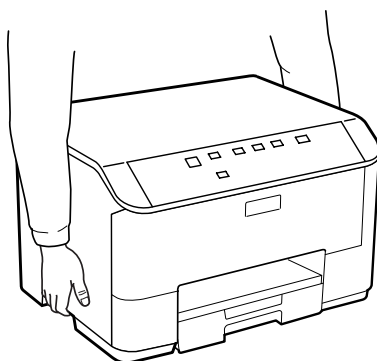
Αφαιρέστε προσεκτικά από το κιβώτιο την κασέτα χαρτιού και τοποθετήστε την στην τελική θέση όπου θα τοποθετήσετε το προϊόν.

**Σημείωση:**

- ☐ Αφαιρέστε από τη μονάδα τα προστατευτικά υλικά.
- ☐ Φυλάξτε όλα τα προστατευτικά υλικά σε περίπτωση που μελλοντικά απαιτηθεί η μεταφορά της προαιρετικής μονάδας κασέτας.

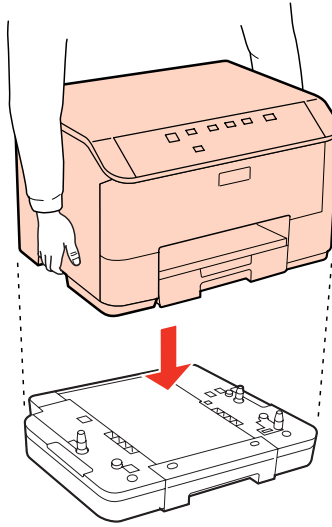
**3**

Πιάστε προσεκτικά το προϊόν στη θέση που υποδεικνύεται παρακάτω και σηκώστε το.



**Εγκατάσταση προαιρετικών εξαρτημάτων**

- 4** Ευθυγραμμίστε τις γωνίες του προϊόντος με τη μονάδα και, στη συνέχεια, κατεβάστε απαλά το προϊόν στη μονάδα ώστε ο σύνδεσμος και οι δύο ακίδες στην κορυφή της μονάδας να συνδεθούν αντίστοιχα με το τερματικό και τις δύο οπές στον πάτο του προϊόντος.



- 5** Συνδέστε ξανά όλα τα καλώδια διασύνδεσης και το καλώδιο τροφοδοσίας.
- 6** Συνδέστε το ηλεκτρικό καλώδιο στην ηλεκτρική πρίζα.
- 7** Ενεργοποιήστε το προϊόν.

---

**Απεγκατάσταση της μονάδας κασέτας**

Εκτελέστε τη διαδικασία εγκατάστασης με αντίστροφη σειρά.

---

# Αντικατάσταση αναλώσιμων

---

## Δοχεία μελανιού

---

### Έλεγχος της κατάστασης των δοχείων μελανιού

---

#### Για Windows

**Σημείωση:**

- ☐ Η Epson δεν μπορεί να εγγυηθεί την ποιότητα ή την αξιοπιστία μη γνήσιων μελανιών. Εάν εγκαταστήσετε μη γνήσιο μελάνι, η κατάσταση του δοχείου μελανιού ενδέχεται να μην εμφανίζεται στην οθόνη.
- ☐ Όταν η στάθμη ενός δοχείου μελανιού είναι χαμηλή, εμφανίζεται αυτόματα η οθόνη Low Ink Reminder (Υπενθύμιση χαμηλού επιπέδου μελανιού). Μπορείτε επίσης να ελέγξετε την κατάσταση των δοχείων μελανιού από αυτήν την οθόνη. Εάν δεν θέλετε να εμφανίζεται η οθόνη αυτή, μεταβείτε πρώτα στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και κάντε κλικ στην καρτέλα **Maintenance (Συντήρηση)** και, στη συνέχεια, στην επιλογή **Monitoring Preferences (Προτιμήσεις εποπτείας)**. Στην οθόνη Monitoring Preferences (Προτιμήσεις εποπτείας), καταργήστε την επιλογή του πλαισίου ελέγχου **See Low Ink Reminder alerts (Δείτε τις προειδοποιήσεις Υπενθύμιση χαμηλού επιπέδου μελανιού)**.
- ☐ Όταν η στάθμη ενός δοχείου μελανιού είναι χαμηλή, ετοιμάστε νέο δοχείο μελανιού.

Για να ελέγξετε την κατάσταση του δοχείου μελανιού, προβείτε σε ένα από τα ακόλουθα:

- ☐ Ανοίξτε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, κάντε κλικ στην καρτέλα **Main (Κύριο)**, έπειτα κάντε κλικ στο κουμπί **Ink Levels (Επίπεδα μελανιού)**.
- ☐ Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο συντόμευσης του εκτυπωτή στη Windows των taskbar (γραμμή εργασιών). Για την προσθήκη εικονιδίου συντόμευσης στη taskbar (γραμμή εργασιών), ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα.  
➔ [«Από το εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών» στη σελίδα 27](#)

## Αντικατάσταση αναλώσιμων

- ❑ Ανοίξτε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, κάντε κλικ στην καρτέλα **Maintenance (Συντήρηση)**, έπειτα κάντε κλικ στο κουμπί **EPSON Status Monitor 3**. Μια γραφική παράσταση παρουσιάζει την κατάσταση των δοχείων μελανιού.



### Σημείωση:

- ❑ Κατά τη μονόχρωμη εκτύπωση ή την εκτύπωση σε κλίμακα του γκρι, ενδέχεται να χρησιμοποιείται έγχρωμο αντί για μαύρο μελάνι, ανάλογα με τον τύπο χαρτιού ή τις ρυθμίσεις ποιότητας εκτύπωσης. Αυτό οφείλεται στο γεγονός ότι για τη δημιουργία μαύρου μελανιού απαιτείται μείγμα έγχρωμων μελανιών.
- ❑ Εάν δεν εμφανίζεται το πλαίσιο ελέγχου EPSON Status Monitor 3, μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και κάντε κλικ στην καρτέλα **Maintenance (Συντήρηση)** και, στη συνέχεια, στο κουμπί **Extended Settings (Πρόσθετες ρυθμίσεις)**. Στο παράθυρο **Extended Settings (Πρόσθετες ρυθμίσεις)**, ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Enable EPSON Status Monitor 3 (Ενεργοποίηση του EPSON Status Monitor 3)**.
- ❑ Ανάλογα με τις τρέχουσες ρυθμίσεις, ενδέχεται να προβάλλεται η απλοποιημένη οθόνη κατάστασης. Κάντε κλικ στο κουμπί **Details (Λεπτομέρειες)** για να προβάλετε το παραπάνω παράθυρο.
- ❑ Τα επίπεδα μελανιού που προβάλλονται αποτελούν ένδειξη κατά προσέγγιση.

## Για Mac OS X

### Σημείωση:

Όταν η στάθμη ενός δοχείου μελανιού είναι χαμηλή, ετοιμάστε νέο δοχείο μελανιού.

Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση των δοχείων μελανιού μέσω του EPSON Status Monitor. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.

## Αντικατάσταση αναλώσιμων

- 1 Μεταβείτε στο παράθυρο διαλόγου Epson Printer Utility 4.  
➔ «Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X» στη σελίδα 27
- 2 Κάντε κλικ στο κουμπί **EPSON Status Monitor**. Εμφανίζεται το EPSON Status Monitor.



### Σημείωση:

- ☐ Στη γραφική παράσταση παρουσιάζεται η κατάσταση των δοχείων μελανιού κατά το πρώτο άνοιγμα του EPSON Status Monitor. Για να ενημερώσετε την κατάσταση των δοχείων μελανιού, κάντε κλικ στο κουμπί **Update** (Ενημέρωση).
- ☐ Η Epson δεν μπορεί να εγγυηθεί την ποιότητα ή την αξιοπιστία μη γνήσιων μελανιών. Εάν εγκαταστήσετε μη γνήσιο μελάνι, η κατάσταση του δοχείου μελανιού ενδέχεται να μην εμφανίζεται στην οθόνη.
- ☐ Κατά τη μονόχρωμη εκτύπωση ή την εκτύπωση σε κλίμακα του γκρι, ενδέχεται να χρησιμοποιείται έγχρωμο αντί για μαύρο μελάνι, ανάλογα με τον τύπο χαρτιού ή τις ρυθμίσεις ποιότητας εκτύπωσης. Αυτό οφείλεται στο γεγονός ότι για τη δημιουργία μαύρου μελανιού απαιτείται μείγμα έγχρωμων μελανιών.
- ☐ Τα επίπεδα μελανιού που προβάλλονται αποτελούν ένδειξη κατά προσέγγιση.

## Χρήση των κουμπιών του εκτυπωτή

- ➔ «Λυχνίες κατάστασης» στη σελίδα 80

## Προφυλάξεις κατά την αντικατάσταση δοχείων μελανιού

Προτού αντικαταστήσετε οποιοδήποτε δοχείο μελανιού, διαβάστε όλες τις οδηγίες στην παρούσα ενότητα.

**Αντικατάσταση αναλώσιμων**

- ☐ Συνιστάται η αποθήκευση των δοχείων μελανιού σε συνθήκες φυσιολογικής θερμοκρασίας δωματίου και η χρήση τους έως την ημερομηνία λήξης που αναγράφεται στη συσκευασία.
- ☐ Για βέλτιστα αποτελέσματα εκτύπωσης, καταναλώστε το μελάνι στο δοχείο εντός έξι μηνών από την τοποθέτησή του.
- ☐ Εάν μεταφέρετε τα δοχεία μελανιού από κρύο σε ζεστό χώρο, αφήστε τα σε θερμοκρασία δωματίου για διάστημα μεγαλύτερο των τεσσάρων ωρών έως τη χρήση του δοχείου.
- ☐ Παρότι τα δοχεία μελανιού ενδέχεται να περιέχουν ανακυκλωμένα υλικά, αυτό δεν επηρεάζει τη λειτουργία ή την απόδοση του εκτυπωτή.
- ☐ Μη ρίχνετε ή χτυπάτε τα δοχεία σε σκληρά αντικείμενα. Διαφορετικά ενδέχεται να διαρρεύσει το μελάνι.
- ☐ Ο εκτυπωτής αυτός χρησιμοποιεί δοχεία μελανιού τα οποία διαθέτουν τσιπ ολοκληρωμένου κυκλώματος που παρακολουθεί την ποσότητα μελανιού που χρησιμοποιείται από κάθε δοχείο. Τα δοχεία μπορούν να ξαναχρησιμοποιηθούν ακόμη και αν αφαιρεθούν και επανατοποθετηθούν.
- ☐ Εάν χρειαστεί να αφαιρέσετε ένα δοχείο μελανιού προσωρινά, προστατέψτε την περιοχή παροχής μελανιού από σκόνη και βρωμιά. Φυλάξτε το δοχείο μελανιού στο ίδιο περιβάλλον με τον εκτυπωτή.
- ☐ Ποτέ μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή κατά την αρχική πλήρωση μελανιού. Ενδέχεται να αποτύχει η πλήρωση του μελανιού και ο εκτυπωτής δεν θα λειτουργεί.
- ☐ Η βαλβίδα της θύρας παροχής μελανιού είναι σχεδιασμένη έτσι ώστε να συγκρατεί τυχόν μελάνι που μπορεί να διαρρεύσει. Ωστόσο, συνιστάται να τα χειρίζεστε προσεκτικά. Μην ακουμπάτε τη θύρα παροχής μελανιού του δοχείου μελανιού ή τη γύρω περιοχή.
- ☐ Για μέγιστη απόδοση μελανιού, αφαιρείτε ένα δοχείο μελανιού μόνο όταν είστε έτοιμοι να το αντικαταστήσετε. Τα δοχεία με χαμηλή στάθμη μελανιού δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν μετά την επανατοποθέτησή τους.
- ☐ Προϊόντα που δεν κατασκευάζονται από την Epson, μπορεί να προκαλέσουν βλάβη η οποία δεν καλύπτεται από τις εγγυήσεις της Epson και, υπό συγκεκριμένες συνθήκες, ενδέχεται να προκαλέσουν ακανόνιστη λειτουργία του εκτυπωτή.
- ☐ Φυλάσσετε τα δοχεία μελανιού μακριά από τα παιδιά. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να χειρίζονται τα δοχεία ή να πίνουν από αυτά.
- ☐ Προσέχετε όταν χειρίζεστε χρησιμοποιημένα δοχεία μελανιού, καθώς μπορεί να έχει απομείνει μελάνι γύρω από τη θύρα παροχής μελανιού. Εάν μελάνι έρθει σε επαφή με το δέρμα σας, πλύνετε την περιοχή πολύ καλά με σαπούνι και νερό. Εάν μελάνι έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, ξεπλύνετε τα αμέσως με νερό. Εάν συνεχίσετε να έχετε ενοχλήσεις ή προβλήματα με την όρασή σας αφού ξεπλύνετε τα μάτια σας, επισκεφτείτε αμέσως ένα γιατρό.
- ☐ Η Epson συνιστά τη χρήση γνήσιων δοχείων μελανιού Epson. Η Epson δεν μπορεί να εγγυηθεί την ποιότητα ή την αξιοπιστία μη γνήσιων μελανιών. Η χρήση μη γνήσιων μελανιών μπορεί να προκαλέσει βλάβη που δεν καλύπτεται από τις εγγυήσεις της Epson και, υπό συγκεκριμένες συνθήκες, να προκαλέσει την ακανόνιστη λειτουργία του εκτυπωτή. Ενδέχεται να μην εμφανίζονται πληροφορίες για τα επίπεδα μη γνήσιων μελανιών, και η χρήση μη γνήσιων μελανιών καταγράφεται για πιθανή χρήση στην υπηρεσία υποστήριξης.
- ☐ Αφήστε το παλιό δοχείο στον εκτυπωτή μέχρι να βρείτε δοχείο αντικατάστασης. Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος να στεγνώσει το μελάνι που έχει απομείνει στα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης.
- ☐ Η συνέχιση της εκτύπωσης με εξαντλημένο το ένα δοχείο μελανιού δεν είναι δυνατή έστω κι αν τα άλλα δοχεία διαθέτουν μελάνι. Πριν την εκτύπωση, αντικαταστήστε το εξαντλημένο δοχείο.

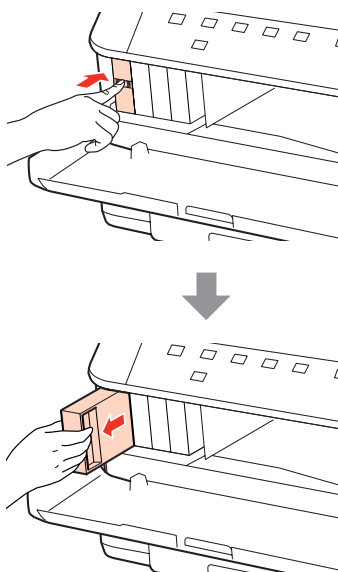
## Αντικατάσταση αναλώσιμων

- ❑ Ποτέ μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή κατά την αντικατάσταση του δοχείου μελανιού. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο τσιπ ολοκληρωμένου κυκλώματος στο δοχείο μελανιού και ο εκτυπωτής να μην εκτυπώνει καλά.
- ❑ Για να διασφαλίζεται η βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης και για την προστασία της κεφαλής εκτύπωσης, ένα μεταβλητό απόθεμα ασφαλείας μελανιού παραμένει στο δοχείο όταν ο εκτυπωτής σας υποδεικνύει να αντικαταστήσετε το δοχείο. Το απόθεμα αυτό δεν περιλαμβάνεται στις ποσότητες που αναφέρονται.

## Αντικατάσταση δοχείου μελανιού

Όταν η στάθμη του μελανιού στο δοχείο μειώνεται ή εξαντλείται, στον υπολογιστή εμφανίζεται ένα μήνυμα ή αναβοσβήνει η λυχνία κατάστασης μελανιού.

- 1** Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα.
- 2** Πιέστε το δοχείο μελανιού το οποίο θέλετε να αντικαταστήσετε και πιάστε τη λαβή του δοχείου για να το αφαιρέσετε από τον εκτυπωτή. Απορρίψτε το χρησιμοποιημένο δοχείο κατάλληλα. Μην αποσυναρμολογήσετε το χρησιμοποιημένο δοχείο ή μην προσπαθήσετε να το αναπληρώσετε με μελάνι.

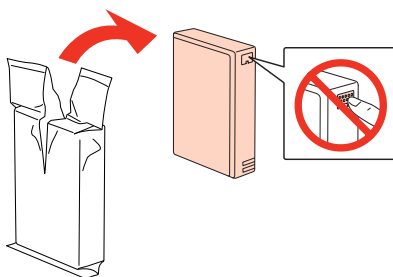


### Σημείωση:

- ❑ Η εικόνα αναπαριστά την αντικατάσταση του μαύρου δοχείου μελανιού. Προβείτε στην αντικατάσταση του μελανιού που είναι κατάλληλο για τη δική σας περίπτωση.
- ❑ Τα δοχεία μελανιού που αφαιρούνται ενδέχεται να έχουν μελάνι γύρω από τη θύρα παροχής μελανιού. Κατά την αφαίρεση των δοχείων, να είστε προσεκτικοί ώστε να μην λερωθεί με μελάνι η γύρω περιοχή.

**Αντικατάσταση αναλώσιμων**

- 3** Αφαιρέστε το νέο δοχείο μελανιού από τη συσκευασία του. Μην ακουμπάτε το πράσινο τσιπ στο πλάι του δοχείου. Μπορεί να επηρεαστεί η κανονική λειτουργία και η εκτύπωση.

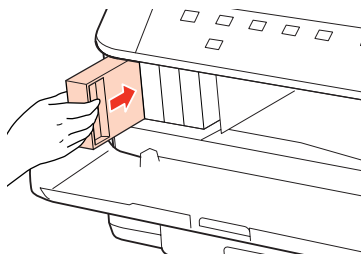
**Σημείωση:**

Μην ανακινείτε τα χρησιμοποιημένα δοχεία καθώς ενδέχεται να διαρρεύσει μελάνι.

- 4** Ανακινήστε το νέο δοχείο μελανιού για 5 δευτερόλεπτα 15 φορές με οριζόντια φορά σε κινήσεις περίπου 5 cm όπως απεικονίζεται στην παρακάτω εικόνα.



- 5** Τοποθετήστε το δοχείο μελανιού στην υποδοχή του δοχείου. Σπρώξτε το δοχείο έως ότου κλειδώσει στη θέση του και, στη συνέχεια, κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.

**Σημείωση:**

Η λυχνία τροφοδοσίας εξακολουθεί να αναβοσβήνει όσο ο εκτυπωτής πραγματοποιεί τη πλήρωση με μελάνι. Μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή κατά την πλήρωση μελανιού. Εάν η πλήρωση μελανιού δεν ολοκληρωθεί, οι εκτυπώσεις ενδέχεται να μην είναι εφικτές.

Η αντικατάσταση του δοχείου μελανιού ολοκληρώθηκε. Ο εκτυπωτής επιστρέφει στην προηγούμενη κατάσταση.



## Κουτί συντήρησης

### Έλεγχος της κατάστασης του κουτιού συντήρησης

Η κατάσταση του κουτιού συντήρησης προβάλλεται στην ίδια οθόνη στην οποία προβάλλεται η κατάσταση του δοχείου μελανιού. Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση από το λογισμικό του εκτυπωτή ή από τον πίνακα ελέγχου.

➔ «Έλεγχος της κατάστασης των δοχείων μελανιού» στη σελίδα 59

### Προφυλάξεις κατά το χειρισμό

Προτού αντικαταστήσετε το κουτί συντήρησης, διαβάστε όλες τις οδηγίες στην παρούσα ενότητα.

- ☐ Η Epson συνιστά τη χρήση γνήσιου κουτιού συντήρησης της Epson. Η χρήση μη γνήσιου κουτιού συντήρησης μπορεί να προκαλέσει βλάβη που δεν καλύπτεται από τις εγγυήσεις της Epson και, υπό συγκεκριμένες συνθήκες, να προκαλέσει την ακανόνιστη λειτουργία του εκτυπωτή. Η Epson δεν μπορεί να εγγυηθεί την ποιότητα ή την αξιοπιστία του μη γνήσιου κουτιού συντήρησης.
- ☐ Μην αποσυναρμολογείτε το κουτί συντήρησης.
- ☐ Μην ακουμπάτε το πράσινο τσιπ ολοκληρωμένου κυκλώματος στο πλάι του κουτιού συντήρησης.
- ☐ Διατηρείτε το μακριά από τα παιδιά και μην πίνετε το μελάνι.
- ☐ Μην τοποθετείτε υπό κλίση το χρησιμοποιημένο κουτί συντήρησης έως ότου τοποθετηθεί σε πλαστική σακούλα που παρέχεται.
- ☐ Μη χρησιμοποιείτε ξανά ένα κουτί συντήρησης που έχει αφαιρεθεί και έχει παραμείνει εκτός χρήσης για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- ☐ Φροντίστε το κουτί συντήρησης να μην έρχεται σε άμεση επαφή με το ηλιακό φως.

### Αντικατάσταση κουτιού συντήρησης

Για την αντικατάσταση του κουτιού συντήρησης, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.

- 1** Βεβαιωθείτε ότι το μελάνι δεν διαρρέει από το προϊόν.
- 2** Αφαιρέστε το νέο κουτί συντήρησης από τη συσκευασία του.

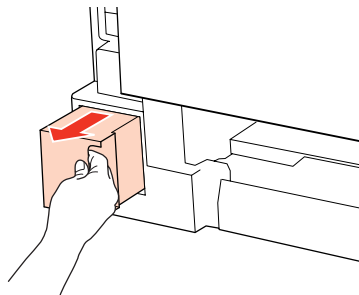
**Σημείωση:**

Μην ακουμπάτε το πράσινο τσιπ στο πλάι του κουτιού. Μπορεί να αποτραπεί η κανονική λειτουργία.

- 3** Πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά της πίσω μονάδας σε μία από τις πλευρές τους και, στη συνέχεια, αφαιρέστε τη μονάδα.

**Αντικατάσταση αναλώσιμων****4**

Ακουμπήστε τη λαβή του κουτιού συντήρησης και, στη συνέχεια, τραβήξτε το προς τα έξω.

**Σημείωση:**

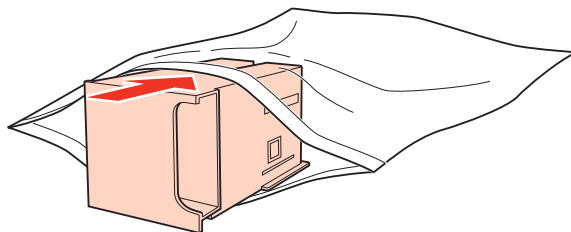
Εάν μελάνι έρθει σε επαφή με τα χέρια σας, πλύνετε τα πολύ καλά με σαπούνι και νερό. Εάν μελάνι έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, ξεπλύνετε τα αμέσως με νερό.

**5**

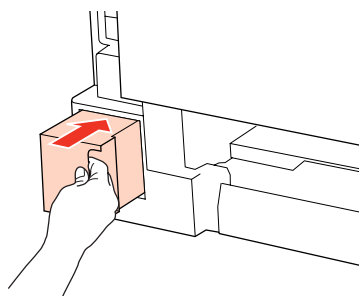
Τοποθετήστε το χρησιμοποιημένο κουτί συντήρησης στην πλαστική σακούλα που παρέχεται με το νέο δοχείο και απορρίψτε το κατάλληλα.

**Σημείωση:**

Μην τοποθετείτε υπό κλίση το χρησιμοποιημένο κουτί συντήρησης έως ότου σφραγίσει η πλαστική σακούλα.

**6**

Εισαγάγετε το κουτί συντήρησης στη θέση του έως το τελικό σημείο.

**7**

Πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί της πίσω μονάδας σε μία από τις πλευρές της και, στη συνέχεια, τοποθετήστε ξανά τη μονάδα.

Η αντικατάσταση του κουτιού συντήρησης ολοκληρώθηκε.

---

# Συντήρηση του εκτυπωτή και του λογισμικού

---

## Έλεγχος των ακροφυσίων της κεφαλής εκτύπωσης

Εάν διαπιστώσετε ότι η εκτύπωση είναι αμυδρή ή λείπουν κουκίδες, ίσως καταφέρετε να εντοπίσετε το πρόβλημα ελέγχοντας τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης.

Μπορείτε να ελέγξετε τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είτε από τον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Nozzle Check (Έλεγχος ακροφυσίων) είτε από τον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τα κουμπιά.

---

## Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Nozzle Check (Έλεγχος ακροφυσίων) για Windows

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία, για να χρησιμοποιήσετε το βοηθητικό πρόγραμμα Nozzle Check (Έλεγχος ακροφυσίων).

- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν ανάβουν λυχνίες που υποδεικνύουν σφάλματα.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στον πίσω δίσκο MP ή στην κασέτα χαρτιού.
- 3 Κάντε δεξιό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή στη taskbar (γραμμή εργασιών) και, στη συνέχεια, επιλέξτε το στοιχείο **Nozzle Check (Έλεγχος ακροφυσίων)**.  
  
Εάν το εικονίδιο του εκτυπωτή δεν εμφανίζεται, τότε ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα για να προσθέσετε το εικονίδιο.  
  
➔ [«Από το εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών» στη σελίδα 27](#)
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

---

## Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Nozzle Check (Έλεγχος ακροφυσίων) για Mac OS X

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία, για να χρησιμοποιήσετε το βοηθητικό πρόγραμμα Nozzle Check (Έλεγχος ακροφυσίων).

- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν ανάβουν λυχνίες που υποδεικνύουν σφάλματα.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στον πίσω δίσκο MP ή στην κασέτα χαρτιού.
- 3 Μεταβείτε στο παράθυρο διαλόγου Epson Printer Utility 4.  
  
➔ [«Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X» στη σελίδα 27](#)

## Συντήρηση του εκτυπωτή και του λογισμικού

**4** Κάντε κλικ στο κουμπί **Nozzle Check** (Ελεγχος ακροφυσίων).

**5** Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.



## Χρήση των κουμπιών του εκτυπωτή

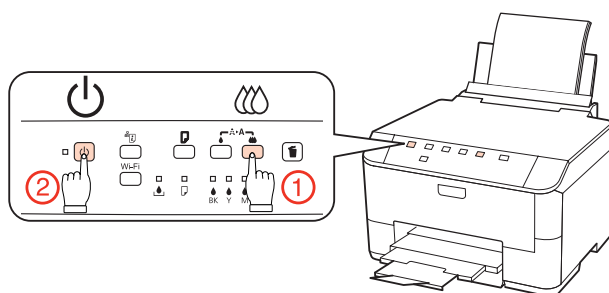
Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ελέγξετε τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τα κουμπιά του εκτυπωτή.

**1** Βεβαιωθείτε ότι δεν ανάβουν λυχνίες που υποδεικνύουν σφάλματα.

**2** Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

**3** Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στην κασέτα χαρτιού.

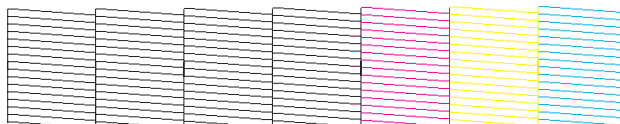
**4** Κρατώντας πατημένο το κουμπί , πατήστε το κουμπί  για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.



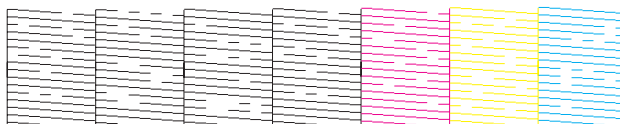
**5** Όταν ενεργοποιηθεί ο εκτυπωτής, αφήστε τα δύο κουμπιά. Ο εκτυπωτής πραγματοποιεί την εκτύπωση του δείγματος ελέγχου ακροφυσίων.

Ακολουθούν δύο δείγματα ελέγχου ακροφυσίων.

Συγκρίνετε την ποιότητα της εκτυπωμένης σελίδας ελέγχου με το παρακάτω δείγμα. Εάν δεν παρουσιάζονται προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης, όπως κενά ή απουσία τμημάτων στις δοκιμαστικές γραμμές, τότε η κατάσταση της κεφαλής εκτύπωσης είναι καλή.



Εάν λείπει κάποιο τμήμα των δοκιμαστικών γραμμών, όπως φαίνεται παρακάτω, αυτό θα μπορούσε να σημαίνει ότι το ακροφύσιο μελανιού είναι φραγμένο ή η κεφαλή εκτύπωσης δεν είναι ευθυγραμμισμένη.



**Συντήρηση του εκτυπωτή και του λογισμικού**

- ➔ «Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 69
- ➔ «Στοιχισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 71

## Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης

Εάν διαπιστώσετε ότι η εκτύπωση είναι αμυδρή ή λείπουν κουκίδες, ίσως καταφέρετε να αντιμετωπίσετε το πρόβλημα καθαρίζοντας τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης, ώστε να διασφαλιστεί ότι τα ακροφύσια τροφοδοτούν κανονικά το μελάνι.

Μπορείτε να καθαρίσετε τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είτε από τον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός της κεφαλής) είτε από τον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τα κουμπιά.

**Σημείωση:**

- ☐ Αρχικά, πραγματοποιήστε τον έλεγχο ακροφυσίων μελανιού προκειμένου να βρείτε τα ελαττωματικά χρώματα. Αυτό σας επιτρέπει να επιλέξετε τα κατάλληλα χρώματα για τη λειτουργία καθαρισμού κεφαλής.
  - ➔ «Έλεγχος των ακροφυσίων της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 67
- ☐ Είναι δυνατή η χρήση του μαύρου μελανιού κατά την εκτύπωση έγχρωμων εικόνων.
- ☐ Επειδή η λειτουργία καθαρισμού κεφαλής εκτύπωσης χρησιμοποιεί λίγο μελάνι από ορισμένα δοχεία, καθαρίζετε την κεφαλή εκτύπωσης μόνο όταν μειώνεται η ποιότητα της εκτύπωσης, π.χ. όταν η εκτύπωση είναι θαμπή, όταν εκτυπώνεται λάθος χρώμα ή όταν δεν υπάρχει καθόλου χρώμα.
- ☐ Εάν η στάθμη του μελανιού είναι χαμηλή, τότε ενδέχεται να μην μπορείτε να κάνετε καθαρισμό της κεφαλής. Όταν το μελάνι έχει αναλωθεί, τότε δεν μπορείτε να κάνετε καθαρισμό της κεφαλής. Αντικαταστήστε πρώτα το κατάλληλο δοχείο μελανιού.

## Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Head Cleaning (Καθαρισμός της κεφαλής) για Windows

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα, για να καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός της κεφαλής).

- 1** Βεβαιωθείτε ότι δεν ανάβουν λυχνίες που υποδεικνύουν σφάλματα.
- 2** Κάντε δεξιό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή στη taskbar (γραμμή εργασιών) και, στη συνέχεια, επιλέξτε το στοιχείο **Head Cleaning (Καθαρισμός της κεφαλής)**.  
  
Εάν το εικονίδιο του εκτυπωτή δεν εμφανίζεται, τότε ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα για να προσθέσετε το εικονίδιο.  
  
➔ «Από το εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών» στη σελίδα 27
- 3** Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

**Προσοχή:**

Κατά τον καθαρισμό της κεφαλής εκτύπωσης, μην ανοίγετε το μπροστινό κάλυμμα ή μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή.

## Συντήρηση του εκτυπωτή και του λογισμικού

### Σημείωση:

- ☐ Για να διατηρήσετε την ποιότητα της εκτύπωσης, συνιστούμε να εκτυπώνετε λίγες σελίδες ανά τακτά χρονικά διαστήματα.
- ☐ Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιωθεί, βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει το κατάλληλο χρώμα σύμφωνα με το αποτέλεσμα του ελέγχου ακροφυσίων μελανιού.

## Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Head Cleaning (Καθαρισμός της κεφαλής) για Mac OS X

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα, για να καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός της κεφαλής).

- 1** Βεβαιωθείτε ότι δεν ανάβουν λυχνίες που υποδεικνύουν σφάλματα.
- 2** Μεταβείτε στο Epson Printer Utility 4.  
➔ [«Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X» στη σελίδα 27](#)
- 3** Κάντε κλικ στο κουμπί **Head Cleaning (Καθαρισμός της κεφαλής)**.
- 4** Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.



### Προσοχή:

Κατά τον καθαρισμό της κεφαλής εκτύπωσης, μην ανοίγετε το μπροστινό κάλυμμα ή μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή.

### Σημείωση:

- ☐ Για να διατηρήσετε την ποιότητα της εκτύπωσης, συνιστούμε να εκτυπώνετε λίγες σελίδες ανά τακτά χρονικά διαστήματα.
- ☐ Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιωθεί, βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει το κατάλληλο χρώμα σύμφωνα με το αποτέλεσμα του ελέγχου ακροφυσίων μελανιού.



## Χρήση των κουμπιών του εκτυπωτή

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τα κουμπιά του εκτυπωτή.

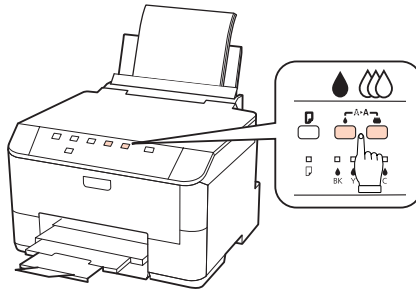
- 1** Βεβαιωθείτε ότι δεν ανάβουν λυχνίες που υποδεικνύουν σφάλματα.


## Συντήρηση του εκτυπωτή και του λογισμικού

2

Πατήστε το κουμπί  ή το κουμπί .


Επιλέξτε ένα από τα κουμπιά σύμφωνα με το αποτέλεσμα του ελέγχου ακροφυσίων.




Ξεκινά η διαδικασία καθαρισμού από τον εκτυπωτή και αρχίζει να αναβοσβήνει η λυχνία .



### Προσοχή:

Ποτέ μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή όσο αναβοσβήνει η λυχνία . Διαφορετικά, υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί βλάβη στον εκτυπωτή.

3

Όταν σταματήσει να αναβοσβήνει η λυχνία , εκτυπώστε το δείγμα ελέγχου ακροφυσίων για να βεβαιωθείτε ότι η κεφαλή είναι καθαρή.

➔ «Έλεγχος των ακροφυσίων της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 67

### Σημείωση:


- ☐ Για να διατηρήσετε την ποιότητα της εκτύπωσης, συνιστούμε να εκτυπώνετε λίγες σελίδες ανά τακτά χρονικά διαστήματα.
- ☐ Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιωθεί, βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει το κατάλληλο χρώμα σύμφωνα με το αποτέλεσμα του ελέγχου ακροφυσίων μελανιού.
- ☐ Εάν επαναλάβετε τη διαδικασία περίπου τέσσερις φορές χωρίς καμία βελτίωση στην ποιότητα της εκτύπωσης, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και περιμένετε τουλάχιστον έξι ώρες. Στη συνέχεια, διενεργήστε εκ νέου τον έλεγχο των ακροφυσίων και, εφόσον χρειάζεται, επαναλάβετε τον καθαρισμό της κεφαλής. Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν έχει βελτιωθεί παρόλα αυτά, επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της Epson.

## Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης

Εάν παρατηρήσετε ότι υπάρχει εσφαλμένη στοίχιση των κάθετων γραμμών ή εμφάνιση επιπλέον οριζόντιων γραμμών, μπορεί να λύσετε το πρόβλημα χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης) στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

Ανατρέξτε στην κατάλληλη ενότητα.

### Σημείωση:

Μην πατήσετε το κουμπί  για την ακύρωση της εκτύπωσης, κατά την εκτύπωση ενός δοκιμαστικού δείγματος με το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).

## Από το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης) για Windows

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα, για να στοιχίσετε την κεφαλή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).

- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν ανάβουν λυχνίες που υποδεικνύουν σφάλματα.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στην κασέτα χαρτιού 1.
- 3 Κάντε δεξιό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή στη taskbar (γραμμή εργασιών) και, στη συνέχεια, επιλέξτε το στοιχείο **Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης)**.  
  
Εάν το εικονίδιο του εκτυπωτή δεν εμφανίζεται, τότε ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα για να προσθέσετε το εικονίδιο.  
  
➔ [«Από το εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών» στη σελίδα 27](#)
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να στοιχίσετε την κεφαλή εκτύπωσης.

## Από το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης) για Mac OS X

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα, για να στοιχίσετε την κεφαλή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).

- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν ανάβουν λυχνίες που υποδεικνύουν σφάλματα.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στην κασέτα χαρτιού 1.
- 3 Μεταβείτε στο παράθυρο διαλόγου Epson Printer Utility 4.  
  
➔ [«Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X» στη σελίδα 27](#)
- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί **Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης)**.
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να στοιχίσετε την κεφαλή εκτύπωσης.

## Ορισμός ρυθμίσεων εκτυπωτή

Εάν το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή έχει εγκατασταθεί, μπορείτε να ορίσετε διάφορες ρυθμίσεις του εκτυπωτή από τον υπολογιστή χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων.



## Συντήρηση του εκτυπωτή και του λογισμικού

## Ρύθμιση Power Off Timer (Χρονομέτρης απενεργοποίησης)

Ο εκτυπωτής απενεργοποιείται αυτόματα, εάν δεν εκτελεστεί καμία λειτουργία στη διάρκεια καθορισμένης χρονικής περιόδου μετά την ενεργοποίηση της κατάστασης αναμονής.

Μπορείτε να ρυθμίσετε το χρόνο πριν την εφαρμογή της διαχείρισης τροφοδοσίας. Τυχόν αύξηση θα επηρεάσει τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας του προϊόντος. Πριν την εφαρμογή τυχόν αλλαγών, αναλογιστείτε την επίδραση στο περιβάλλον.

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για τη ρύθμιση του χρόνου.

### Για Windows

- 1 **Windows 7:** Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε **Devices and Printers (Συσκευές και εκτυπωτές)** και, στη συνέχεια, κάντε δεξιά κλικ στον εκτυπωτή και επιλέξτε **Printer properties (Ιδιότητες εκτυπωτή)**.
- Windows Vista και Server 2008:** Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε **Control Panel (Πίνακας Ελέγχου)** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Printer (Εκτυπωτής)** από την κατηγορία **Hardware and Sound (Υλικό και Ήχος)**. Κάντε δεξιά κλικ στον εκτυπωτή και επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες)**.
- Windows XP και Server 2003:** Κάντε κλικ στις επιλογές **Start (Εναρξη)**, **Control Panel (Πίνακας Ελέγχου)** και, στην συνέχεια, στην επιλογή **Printers and Faxes (Εκτυπωτές και φαξ)**. Κάντε δεξιά κλικ στον εκτυπωτή και επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες)**.
- 2 Κάντε κλικ στην καρτέλα **Optional Settings (Προαιρετικές ρυθμίσεις)** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή)**.
- 3 Στη ρύθμιση Power Off Timer (Χρονομέτρης απενεργοποίησης) επιλέξτε **Off (Όχι)**, **2h (2ω)**, **4h (4ω)**, **8h (8ω)** ή **12h (12ω)**.
- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί **Apply (Εφαρμογή)**.

### Για Mac OS X

- 1 Μεταβείτε στο παράθυρο διαλόγου Epson Printer Utility 4.  
➔ [«Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X» στη σελίδα 27](#)
- 2 Κάντε κλικ στο κουμπί **Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή)**. Εμφανίζεται η οθόνη Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή).
- 3 Στη ρύθμιση Power Off Timer (Χρονομέτρης απενεργοποίησης) επιλέξτε **Off (Όχι)**, **2h (2ω)**, **4h (4ω)**, **8h (8ω)** ή **12h (12ω)**.
- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί **Apply (Εφαρμογή)**.

## Ρύθμιση Paper Size Loaded

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ορίσετε το μέγεθος του χαρτιού που πρέπει να τοποθετηθεί στον πίσω δίσκο MP και στις κασέτες.

## Συντήρηση του εκτυπωτή και του λογισμικού

Αφού οριστεί αυτή η ρύθμιση, η επιλογή της τροφοδοσίας χαρτιού δεν θα απαιτείται κάθε φορά που εκτυπώνετε.

### Για Windows

- 1 **Windows 7:** Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε **Devices and Printers (Συσκευές και εκτυπωτές)** και, στη συνέχεια, κάντε δεξιά κλικ στον εκτυπωτή και επιλέξτε **Printer properties (Ιδιότητες εκτυπωτή)**.  
  
**Windows Vista και Server 2008:** Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε **Control Panel (Πίνακας Ελέγχου)** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Printer (Εκτυπωτής)** από την κατηγορία **Hardware and Sound (Υλικό και Ήχος)**. Κάντε δεξιά κλικ στον εκτυπωτή και επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες)**.  
  
**Windows XP και Server 2003:** Κάντε κλικ στις επιλογές **Start (Εναρξη)**, **Control Panel (Πίνακας Ελέγχου)** και, στη συνέχεια, στην επιλογή **Printers and Faxes (Εκτυπωτές και φαξ)**. Κάντε δεξιά κλικ στον εκτυπωτή και επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες)**.
- 2 Κάντε κλικ στην καρτέλα **Optional Settings (Προαιρετικές ρυθμίσεις)** και στο κουμπί **Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή)**.
- 3 Στη ρύθμιση Paper Size Loaded επιλέξτε το μέγεθος του χαρτιού για κάθε τροφοδοσία χαρτιού.
- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί **Apply (Εφαρμογή)**.

### Για Mac OS X

- 1 Μεταβείτε στο παράθυρο διαλόγου Epson Printer Utility 4.  
➔ [«Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X» στη σελίδα 27](#)
- 2 Κάντε κλικ στο κουμπί **Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή)**. Εμφανίζεται η οθόνη Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή).
- 3 Στη ρύθμιση Paper Size Loaded (Μέγεθος φορτωμένου χαρτιού) επιλέξτε το μέγεθος του χαρτιού για κάθε τροφοδοσία χαρτιού.
- 4 Πατήστε το κουμπί **Apply (Εφαρμογή)**.

## Καθαρισμός του εκτυπωτή

### Καθαρισμός του εξωτερικού μέρους του εκτυπωτή

Για να διατηρείτε τον εκτυπωτή σας λειτουργικά και με την καλύτερη δυνατή επίδοση, καθαρίστε τον προσεκτικά αρκετά φορές μέσα στη διάρκεια του χρόνου, ακολουθώντας τις παρακάτω οδηγίες.



#### Προσοχή:

Μην χρησιμοποιήσετε αλκοόλη ή διαλυτικό για τον καθαρισμό του εκτυπωτή. Αυτά τα χημικά μπορεί να προκαλέσουν φθορές στον εκτυπωτή.

## Συντήρηση του εκτυπωτή και του λογισμικού

### Σημείωση:

Όταν δεν χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή, φροντίστε να κλείνετε τον πίσω δίσκο MP και την κασέτα εξόδου για να προστατεύσετε τον εκτυπωτή από τη σκόνη.

## Καθαρισμός του εσωτερικού μέρους του εκτυπωτή

Προκειμένου να έχετε καλύτερα αποτελέσματα εκτύπωσης, καθαρίστε τον εσωτερικό κύλινδρο με την ακόλουθη διαδικασία.



### Προειδοποίηση:

Να είστε προσεκτικοί, ώστε να μην αγγίζετε τα εξαρτήματα που βρίσκονται στο εσωτερικό του εκτυπωτή.



### Προσοχή:

- ☐ Φροντίστε τα ηλεκτρονικά εξαρτήματα να μην έρθουν σε επαφή με νερό.
- ☐ Μην ψεκάζετε στο εσωτερικό του εκτυπωτή με λιπαντικές ουσίες.
- ☐ Ακατάλληλα έλαια μπορεί να προκαλέσουν βλάβη στο μηχανισμό. Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας ή σε κάποιο έμπειρο πρόσωπο την περίπτωση που χρειάζεται λίπανση.

1

Βεβαιωθείτε ότι δεν ανάβουν λυχνίες που υποδεικνύουν σφάλματα.

2

Τοποθετήστε αρκετά χαρτιά απλού τύπου και μεγέθους A4.

3

Πατήστε το κουμπί  για να τροφοδοτήσετε και να εξαγάγετε το χαρτί.

4

Επαναλαμβάνετε το βήμα 3 έως ότου το χαρτί δεν παρουσιάζει κηλίδες μελανιού.

## Μεταφορά του εκτυπωτή

Εάν πρόκειται να μετακινήσετε τον εκτυπωτή σε ορισμένη απόσταση, πρέπει να τον προετοιμάσετε για μεταφορά, τοποθετώντας τον στην αρχική συσκευασία του ή σε συσκευασία παρόμοιου μεγέθους.



### Προσοχή:

- ☐ Κατά την αποθήκευση ή μεταφορά του εκτυπωτή, αποφύγετε να κλίνετε τον εκτυπωτή, να τον τοποθετείτε οριζόντια ή ανάποδα, διαφορετικά μπορεί να διαρρέυσει μελάνι.
- ☐ Αφήστε τα δοχεία μελανιού στη θέση τους. Εάν αφαιρέσετε τα δοχεία μπορεί να αφυδατωθεί η κεφαλή εκτύπωσης και να μην μπορεί να εκτυπώσει ο εκτυπωτής.

1

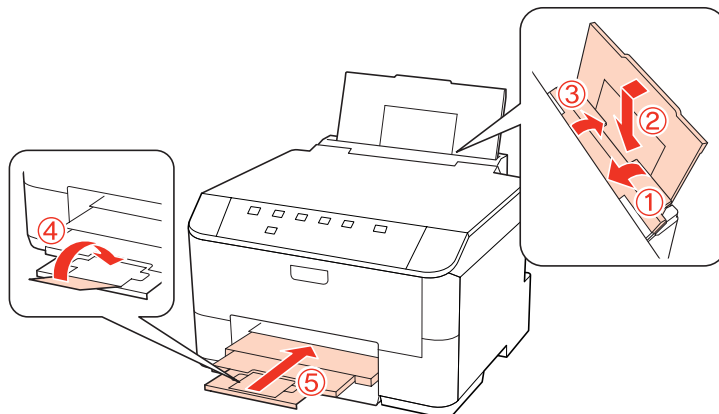
Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος.

2

Αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και έπειτα αποσυνδέστε το καλώδιο USB από τον υπολογιστή. Αποσυνδέστε όλα τα άλλα καλώδια από τον εκτυπωτή.

**Συντήρηση του εκτυπωτή και του λογισμικού**

- 3** Αφαιρέστε όλο το χαρτί από τον πίσω δίσκο MP.
- 4** Γείρετε προς τα πίσω τον οδηγό τροφοδότη και κλείστε την υποστήριξη χαρτιού και την κασέτα εξόδου.



- 5** Αφαιρέστε όλο το χαρτί από την κασέτα τροφοδοσίας χαρτιού και εισάγετε ξανά την κασέτα στον εκτυπωτή.
- 6** Επανατοποθετήστε τον εκτυπωτή στην αρχική συσκευασία, χρησιμοποιώντας τα συνοδευτικά προστατευτικά υλικά.

**Σημείωση:**

- ☐ Κατά τη μεταφορά διατηρήστε τον εκτυπωτή σε επίπεδη θέση.
- ☐ Φροντίστε να αφαιρέσετε από τον εκτυπωτή κάθε προστατευτικό υλικό πριν τον χρησιμοποιήσετε ξανά.

## Έλεγχος και εγκατάσταση του λογισμικού σας

### Έλεγχος του λογισμικού που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή

Για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες που περιγράφονται στις Οδηγίες χρήστη, πρέπει να εγκαταστήσετε τα ακόλουθα λογισμικά.

- ☐ Πρόγραμμα οδήγησης Epson και βοηθητικά προγράμματα
- ☐ Epson Event Manager

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ελέγξετε εάν το λογισμικό είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή.

#### Για Windows

- 1** **Windows 7, Vista και Server 2008:** Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και επιλέξτε **Control Panel** (Πίνακας Ελέγχου).

**Windows XP και Server 2003:** Κάντε κλικ στο κουμπί **Start** (Εναρξη) και επιλέξτε **Control Panel** (Πίνακας Ελέγχου).

## Συντήρηση του εκτυπωτή και του λογισμικού

- 2** **Windows 7, Vista και Server 2008:** Από την κατηγορία Programs (Προγράμματα) κάντε κλικ στην επιλογή **Uninstall a program** (Κατάργηση εγκατάστασης ενός προγράμματος).

**Windows XP:** Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Add or Remove Programs** (Προσθαφαίρεση προγραμμάτων).

**Windows Server 2003:** Κάντε κλικ στο εικονίδιο **Add or Remove Programs** (Προσθαφαίρεση προγραμμάτων).

- 3** Ελέγξτε τη λίστα με τα εγκατεστημένα προγράμματα.

## Για Mac OS X

- 1** Κάντε κλικ στην επιλογή **Macintosh HD**.

- 2** Κάντε διπλό κλικ στο φάκελο **Epson Software** ο οποίος βρίσκεται στο φάκελο Applications και ελέγξτε τα περιεχόμενα.

### Σημείωση:

- ☐ Ο φάκελος Applications περιέχει το λογισμικό που παρέχεται από τρίτους.
- ☐ Για να ελέγξετε εάν το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή είναι εγκατεστημένο, κάντε κλικ στην επιλογή **System Preferences** στο μενού Apple και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Print & Fax**. Στη συνέχεια εντοπίστε το προϊόν σας στο πλαίσιο λίστας Printers.

## Εγκατάσταση του λογισμικού

Τοποθετήστε το δίσκο με το λογισμικό του εκτυπωτή που συνοδεύει το προϊόν και, στην οθόνη Software Select (Επιλογή λογισμικού), επιλέξτε το λογισμικό που θέλετε να εγκαταστήσετε.

## Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού

Ενδέχεται να χρειαστεί να καταργήσετε και ύστερα να εγκαταστήσετε ξανά το λογισμικό εκτυπωτή για να επιλύσετε ορισμένα προβλήματα ή για να αναβαθμίσετε το λειτουργικό σύστημα.

## Για Windows

### Σημείωση:

- ☐ Σε Windows 7, Vista και Server 2008, πρέπει να έχετε λογαριασμό και κωδικό πρόσβασης διαχειριστή, εάν συνδέεστε ως κανονικός χρήστης.
- ☐ Σε Windows XP και Server 2003, πρέπει να συνδεθείτε με λογαριασμό Computer Administrator (Διαχειριστής υπολογιστή).

- 1** Απενεργοποιήστε το προϊόν.

## Συντήρηση του εκτυπωτή και του λογισμικού

**2** Αποσυνδέστε το καλώδιο διασύνδεσης του προϊόντος από τον υπολογιστή σας.

**3** Κάντε ένα από τα παρακάτω.

**Windows 7, Vista και Server 2008:** Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και επιλέξτε **Control Panel** (Πίνακας Ελέγχου).

**Windows XP και Server 2003:** Κάντε κλικ στο κουμπί **Start** (Εναρξη) και επιλέξτε **Control Panel** (Πίνακας Ελέγχου).

**4** Κάντε ένα από τα παρακάτω.

**Windows 7, Vista και Server 2008:** Από την κατηγορία Programs (Προγράμματα) κάντε κλικ στην επιλογή **Uninstall a program** (Κατάργηση εγκατάστασης ενός προγράμματος).

**Windows XP:** Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Add or Remove Programs** (Προσθαφαίρεση προγραμμάτων).

**Windows Server 2003:** Κάντε κλικ στο εικονίδιο **Add or Remove Programs** (Προσθαφαίρεση προγραμμάτων).

**5** Επιλέξτε το λογισμικό την εγκατάσταση του οποίου θέλετε να καταργήσετε, όπως είναι το πρόγραμμα οδήγησης του προϊόντος και η εφαρμογή, από τη λίστα που εμφανίζεται.

**6** Κάντε ένα από τα παρακάτω.

**Windows 7 και Server 2008:** Κάντε κλικ στην επιλογή **Uninstall/Change** (Κατάργηση/αλλαγή) ή στην επιλογή **Uninstall** (Κατάργηση εγκατάστασης).

**Windows Vista:** Κάντε κλικ στην επιλογή **Uninstall/Change** (Κατάργηση/αλλαγή) ή **Uninstall** (Κατάργηση εγκατάστασης) και, στη συνέχεια, στο παράθυρο User Account Control (Έλεγχος λογαριασμού χρήστη) πατήστε **Continue** (Συνέχεια).

**Windows XP και Server 2003:** Κάντε κλικ στην επιλογή **Change/Remove** (Αλλαγή/κατάργηση) ή **Remove** (Κατάργηση).

### Σημείωση:

Εάν, στο βήμα 5, επιλέξετε να καταργήσετε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή του προϊόντος, επιλέξτε το εικονίδιο του προϊόντος και κάντε κλικ στο κουμπί **OK**.

**7** Όταν εμφανιστεί το παράθυρο επιβεβαίωσης, επιλέξτε **Yes** (Ναι) ή **Next** (Επόμενο).

**8** Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

Σε ορισμένες περιπτώσεις, ενδέχεται να εμφανιστεί μήνυμα που θα σας ζητήσει να κάνετε επανεκκίνηση του υπολογιστή σας. Εάν συμβεί αυτό, βεβαιωθείτε ότι έχει ενεργοποιηθεί η επιλογή **I want to restart my computer now** (Να γίνει επανεκκίνηση του υπολογιστή τώρα) και επιλέξτε **Finish** (Τέλος).

## Συντήρηση του εκτυπωτή και του λογισμικού

**Για Mac OS X****Σημείωση:**

- ❑ Για να καταργήσετε την εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή πρέπει να πραγματοποιήσετε τη λήψη της εφαρμογής **Uninstall Center**.  
Μεταβείτε στην τοποθεσία στη διεύθυνση:  
<http://www.epson.com>  
Στη συνέχεια, επιλέξτε την τοποθεσία **Web** της υπηρεσίας υποστήριξης Epson της περιοχής σας.
- ❑ Για να απεγκαταστήσετε εφαρμογές, πρέπει να συνδεθείτε σε λογαριασμό **Computer Administrator**. Δεν μπορείτε να καταργήσετε την εγκατάσταση προγραμμάτων, εάν συνδεθείτε ως χρήστης περιορισμένου λογαριασμού.
- ❑ Ανάλογα με την εφαρμογή, το πρόγραμμα εγκατάστασης (**Installer**) μπορεί να διαχωρίζεται από το πρόγραμμα κατάργησης εγκατάστασης (**Uninstaller**).

- 1** Τερματίστε όλες τις τρέχουσες εφαρμογές.
- 2** Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Uninstall Center** στο φάκελο Epson στο σκληρό δίσκο του λειτουργικού συστήματος Mac OS X.
- 3** Ενεργοποιήστε τα πλαίσια ελέγχου για το λογισμικό την εγκατάσταση του οποίου θέλετε να καταργήσετε, όπως είναι το πρόγραμμα οδήγησης του προϊόντος και η εφαρμογή, από τη λίστα που εμφανίζεται.
- 4** Κάντε κλικ στο στοιχείο **Uninstall (Απεγκατάσταση)**.
- 5** Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

Εάν στο παράθυρο **Uninstall Center** δεν μπορείτε να βρείτε το λογισμικό το οποίο θέλετε να καταργήσετε, κάντε διπλό κλικ στο φάκελο **Applications** στο σκληρό δίσκο του λειτουργικού σας συστήματος Mac OS X, επιλέξτε την εφαρμογή που θέλετε να καταργήσετε και, στη συνέχεια, σύρετέ την στο εικονίδιο **Trash**.

**Σημείωση:**

Εάν καταργήσατε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή και το όνομα του προϊόντος παραμένει στο παράθυρο **Print & Fax**, επιλέξτε το όνομα του προϊόντος και κάντε κλικ στο κουμπί κατάργησης -.

---

# Αντιμετώπιση προβλημάτων

---

## Διάγνωση του προβλήματος

Τα προβλήματα που εντοπίζονται στον εκτυπωτή αντιμετωπίζονται καλύτερα σε δύο στάδια: πρώτα κάνετε τη διάγνωση του προβλήματος και, στη συνέχεια, εφαρμόζετε τις πιθανές λύσεις έως ότου το πρόβλημα αποκατασταθεί.

Οι πληροφορίες που χρειάζεστε για τη διάγνωση και την επίλυση των συνηθέστερων προβλημάτων παρέχονται στην ηλεκτρονική επίλυση προβλημάτων, στον πίνακα ελέγχου, στην παρακολούθηση κατάστασης ή εκτελώντας έλεγχο λειτουργίας του εκτυπωτή. Ανατρέξτε στην κατάλληλη ενότητα.

Εάν αντιμετωπίζετε συγκεκριμένο πρόβλημα σχετικά με την ποιότητα των εκτυπώσεων, πρόβλημα με την εκτύπωση που δεν σχετίζεται με την ποιότητα, πρόβλημα με την τροφοδοσία χαρτιού, ή εάν ο εκτυπωτής σας δεν εκτυπώνει καθόλου, τότε ανατρέξτε στην αντίστοιχη ενότητα.

Για να επιλύσετε το πρόβλημα, ίσως χρειαστεί να ακυρώσετε την εκτύπωση.

➔ [«Ακύρωση εκτύπωσης» στη σελίδα 35](#)










---

## Λυχνίες κατάστασης



Με τη βοήθεια των λυχνιών στον εκτυπωτή σας μπορείτε να εντοπίσετε πολλά κοινά προβλήματα του εκτυπωτή. Εάν η λειτουργία του εκτυπωτή διακοπεί και οι λυχνίες ανάβουν ή αναβοσβήνουν, χρησιμοποιήστε τον παρακάτω πίνακα για να διαγνώσετε το πρόβλημα και, στη συνέχεια, εφαρμόστε τις συνιστώμενες διορθωτικές ενέργειες.















## Αντιμετώπιση προβλημάτων








Λυχνίες	Πρόβλημα και λύση	
	<b>Χωρίς χαρτί</b>	
	Δεν υπάρχει χαρτί.	Τοποθετήστε χαρτί στον πίσω δίσκο MP ή στην κασέτα χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί  . Ο εκτυπωτής συνεχίζει την εκτύπωση και η λυχνία σβήνει.
	<b>Χωρίς κασέτα χαρτιού</b>	
	Η κασέτα χαρτιού δεν έχει τοποθετηθεί.	Τοποθετήστε στον εκτυπωτή την κασέτα χαρτιού και πατήστε το κουμπί  .
	<b>Τροφοδοτήθηκε ακατάλληλο μέγεθος χαρτιού</b>	
	Κατά την αυτόματη 2-sided printing (Εκτύπωση 2 όψεων), το μέγεθος χαρτιού που τροφοδοτήθηκε στον εκτυπωτή είναι μικρότερο από το επιλεγμένο μέγεθος.	Μετά την τοποθέτηση χαρτιού που αντιστοιχεί στο μέγεθος εκτύπωσης που έχει επιλεγεί στον υπολογιστή, πατήστε το κουμπί  για να εξαλείψετε το σφάλμα και, στη συνέχεια, συνεχίστε την εκτύπωση. Επαναλάβετε την εκτύπωση για τις σελίδες που δεν εκτυπώθηκαν.
	<b>Το επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού δεν αντιστοιχεί στη ρύθμιση μεγέθους χαρτιού</b>	
	Το επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού δεν αντιστοιχεί στο μέγεθος που ορίζεται στη ρύθμιση Paper Size Loaded (Μέγεθος φορτωμένου χαρτιού).	Μετά την τοποθέτηση χαρτιού που αντιστοιχεί στο μέγεθος εκτύπωσης που έχει επιλεγεί στον υπολογιστή, πατήστε το κουμπί  για να εξαλείψετε το σφάλμα και, στη συνέχεια, αλλάξτε τη ρύθμιση <b>Paper Size Loaded (Μέγεθος φορτωμένου χαρτιού)</b> για να συνεχίσετε την εκτύπωση. ➔ «Ρύθμιση Paper Size Loaded» στη σελίδα 73 Επαναλάβετε την εκτύπωση για τις σελίδες που δεν εκτυπώθηκαν.
	<b>Τροφοδοσία διπλού χαρτιού</b>	
	Τροφοδοτήθηκαν ταυτόχρονα δύο φύλλα χαρτιού.	Πατήστε το κουμπί  για να τροφοδοτήσετε και να εξαγάγετε το χαρτί. Εάν το χαρτί παραμένει στον εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα «Περίπτωσης εμπλοκής χαρτιού» στη σελίδα 89.
	<b>Εμπλοκή χαρτιού</b>	
	Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού στον εκτυπωτή.	Δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις. 1. ➔ «Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από τις κασέτες χαρτιού» στη σελίδα 91 2. ➔ «Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από την πίσω μονάδα» στη σελίδα 89 3. ➔ «Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από το μπροστινό κάλυμμα και την κασέτα εξόδου» στη σελίδα 90 4. Πατήστε το κουμπί  για να εξαλείψετε το σφάλμα.
 	<b>Το μπροστινό κάλυμμα είναι ανοιχτό</b>	
	Το μπροστινό κάλυμμα είναι ανοιχτό.	Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Λυχνίες	Πρόβλημα και λύση	
	<b>Το μελάνι εξαντλήθηκε</b>	
	Ένα δοχείο μελανιού έχει εξαντληθεί ή δεν έχει τοποθετηθεί.	Αντικαταστήστε το δοχείο μελανιού για το οποίο έχει προκύψει ένδειξη σφάλματος με ένα νέο. Εάν η φωτεινή ένδειξη εξακολουθεί να ανάβει και μετά την αντικατάσταση του δοχείου, ενδέχεται η τοποθέτηση του δοχείου να μην πραγματοποιήθηκε σωστά. Τοποθετήστε ξανά το δοχείο μελανιού ώστε να κλειδώσει στη θέση του. ➡ «Αντικατάσταση δοχείου μελανιού» στη σελίδα 63
	<b>Λάθος δοχείο</b>	
	Το δοχείο μελανιού που έχει τοποθετηθεί δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τον εκτυπωτή.	Αντικαταστήστε το μη συμβατό δοχείο μελανιού για το οποίο έχει προκύψει ένδειξη σφάλματος με ένα κατάλληλο δοχείο. ➡ «Αντικατάσταση δοχείου μελανιού» στη σελίδα 63
	<b>Εσφαλμένη τοποθέτηση δοχείου μελανιού</b>	
	Ένα δοχείο μελανιού δεν έχει τοποθετηθεί σωστά.	Τοποθετήστε ξανά το δοχείο μελανιού για το οποίο έχει προκύψει το σφάλμα. ➡ «Η λυχνία μελανιού αναβοσβήνει ή ανάβει μετά την αντικατάσταση του δοχείου» στη σελίδα 102
	<b>Χαμηλή στάθμη μελανιού</b>	
	Το μελάνι σχεδόν εξαντλήθηκε σε ένα δοχείο μελανιού.	Προμηθευτείτε δοχείο μελανιού προς αντικατάσταση. Για να ορίσετε ποιο δοχείο μελανιού σχεδόν εξαντλήθηκε, ελέγξτε την κατάσταση του δοχείου μελανιού. ➡ «Έλεγχος της κατάστασης των δοχείων μελανιού» στη σελίδα 59

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Λυχνίες	Πρόβλημα και λύση	
	<b>Το κουτί συντήρησης εξαντλείται</b>	
	Το κουτί συντήρησης πλησιάζει το τέλος του κύκλου λειτουργίας του.	Πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί  και το κουμπί  για να εξαλείψετε το σφάλμα και, στη συνέχεια, αντικαταστήστε το κουτί συντήρησης με ένα νέο. ➡ «Αντικατάσταση κουτιού συντήρησης» στη σελίδα 65
	<b>Εσφαλμένο κουτί συντήρησης</b>	
	Το κουτί συντήρησης που έχει τοποθετηθεί δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τον εκτυπωτή.	Πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί  και το κουμπί  για να εξαλείψετε το σφάλμα και, στη συνέχεια, αντικαταστήστε το μη συμβατό κουτί συντήρησης με ένα κατάλληλο κουτί. ➡ «Αντικατάσταση κουτιού συντήρησης» στη σελίδα 65
	<b>Δεν υπάρχει κουτί συντήρησης</b>	
	Δεν έχει τοποθετηθεί κουτί συντήρησης.	Πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί  και το κουμπί  για να εξαλείψετε το σφάλμα και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το κουτί συντήρησης. ➡ «Αντικατάσταση κουτιού συντήρησης» στη σελίδα 65
	<b>Το κουτί συντήρησης πλησιάζει στο τέλος του κύκλου λειτουργίας του</b>	
	Το κουτί συντήρησης πλησιάζει το τέλος του κύκλου λειτουργίας του.	Προμηθευτείτε νέο κουτί συντήρησης.
	<b>Γενικό σφάλμα</b>	
	Παρουσιάστηκε άγνωστο σφάλμα εκτυπωτή.	Δοκιμάστε τις παρακάτω λύσεις. 1. ➡ «Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από τις κασέτες χαρτιού» στη σελίδα 91 2. ➡ «Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από την πίσω μονάδα» στη σελίδα 89 3. ➡ «Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από το μπροστινό κάλυμμα και την κασέτα εξόδου» στη σελίδα 90 4. Πατήστε το κουμπί  για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πατήστε ξανά το κουμπί  για να επανενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή. Εάν το σφάλμα δεν εξαλειφθεί, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.
	<b>Λειτουργία αποκατάστασης</b>	
	Η ενημέρωση του υλικολογισμικού απέτυχε και ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία αποκατάστασης.	Απαιτείται νέα απόπειρα ανανέωσης του υλικολογισμικού. Ετοιμάστε ένα καλώδιο USB και μεταβείτε στην τοπική τοποθεσία web της Epson για περαιτέρω οδηγίες.

  = ανάβει,  = δεν ανάβει,   = αναβοσβήνει αργά,   αναβοσβήνει γρήγορα

## Παρακολούθηση κατάστασης

Εάν παρουσιαστεί κάποιο πρόβλημα κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος στο παράθυρο "Status Monitor" (Παρακολούθηση κατάστασης).

Εάν χρειαστεί να αντικαταστήσετε ένα δοχείο μελανιού ή ένα κουτί συντήρησης, κάντε κλικ στο κουμπί **How To** (Διαδικασίες) στο παράθυρο και η λειτουργία παρακολούθησης κατάστασης θα σας καθοδηγήσει στη διαδικασία αντικατάστασης του δοχείου ή του κουτιού συντήρησης.

### Σημείωση για χρήστες Windows:

Εάν δεν εμφανίζεται το πλαίσιο ελέγχου EPSON Status Monitor 3, μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και κάντε κλικ στην καρτέλα **Maintenance** (Συντήρηση) και, στη συνέχεια, στο κουμπί **Extended Settings** (Πρόσθετες ρυθμίσεις). Στο παράθυρο **Extended Settings** (Πρόσθετες ρυθμίσεις), ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Enable EPSON Status Monitor 3** (Ενεργοποίηση του EPSON Status Monitor 3).



Για να επιβεβαιώσετε την κατάσταση του κάθε δοχείου μελανιού, ανατρέξτε σε μία από τις ακόλουθες ενότητες:

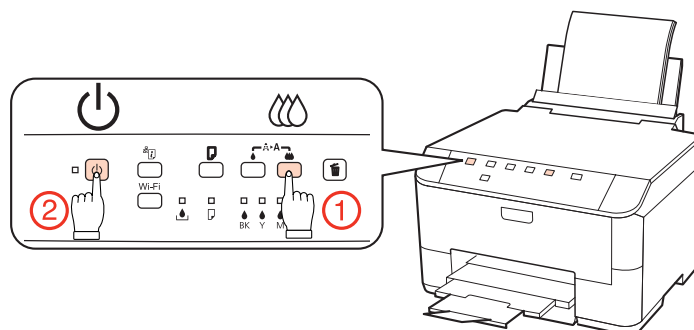
- ➔ «Από το EPSON Status Monitor 3» στη σελίδα 85 (Windows)
- ➔ «Χρήση του EPSON Status Monitor» στη σελίδα 87 (Mac OS X)

## Εκτέλεση ελέγχου λειτουργίας του εκτυπωτή

Εάν δεν καταφέρατε να προσδιορίσετε την πηγή του προβλήματος, διενεργήστε έλεγχο λειτουργίας του εκτυπωτή για να προσδιορίσετε αν το πρόβλημα προέρχεται από τον εκτυπωτή ή τον υπολογιστή σας.

Για να διενεργήσετε έλεγχο λειτουργίας του εκτυπωτή, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.

- 1** Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος.
- 2** Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στην κασέτα χαρτιού.
- 3** Κρατώντας πατημένο το κουμπί , πατήστε το κουμπί  για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή. Όταν ενεργοποιηθεί ο εκτυπωτής, αφήστε τα δύο κουμπιά.



Εκτυπώνεται μια δοκιμαστική σελίδα όπου απεικονίζεται το δείγμα ελέγχου των ακροφυσίων. Εάν στο δείγμα υπάρχουν κενά, τότε πρέπει να καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης.

- ➔ «Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 69

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

- ❑ Εάν η δοκιμαστική σελίδα εκτυπωθεί, τότε ίσως υπάρχει πρόβλημα στις ρυθμίσεις του λογισμικού σας, στο καλώδιο ή στον υπολογιστή. Δεν αποκλείεται, επίσης, να μην έχει γίνει σωστή εγκατάσταση του λογισμικού σας. Δοκιμάστε να καταργήσετε την εγκατάσταση του λογισμικού σας και να το εγκαταστήσετε εκ νέου.  
➔ «Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού» στη σελίδα 77
- ❑ Εάν η δοκιμαστική σελίδα δεν εκτυπωθεί, τότε ίσως υπάρχει πρόβλημα με τον εκτυπωτή. Δοκιμάστε τις προτάσεις που παρέχονται στην επόμενη ενότητα.  
➔ «Ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει» στη σελίδα 100

## Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή

---

### Για Windows

#### Από το EPSON Status Monitor 3

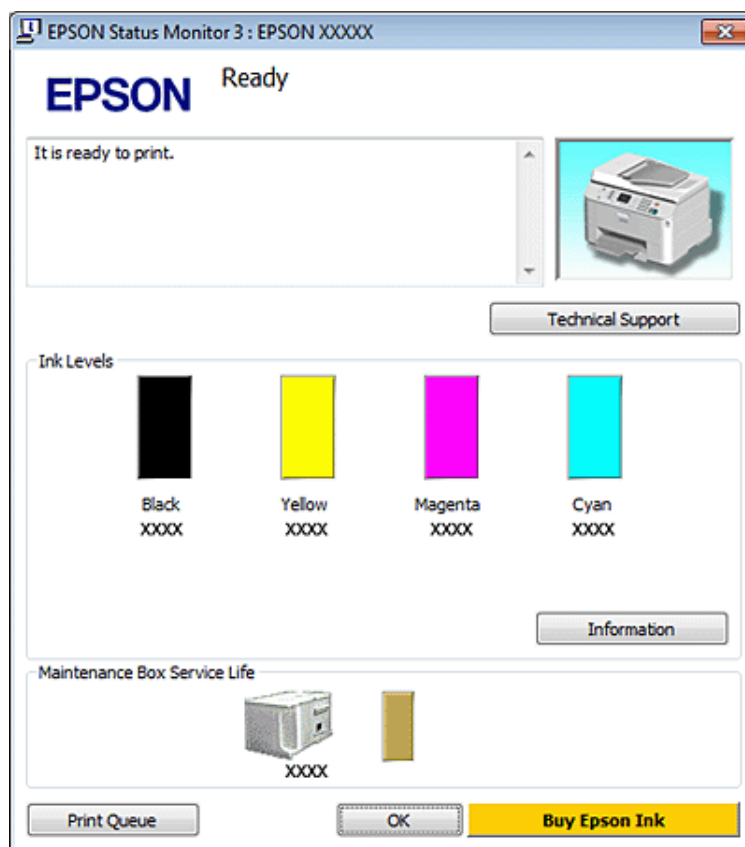
Το EPSON Status Monitor 3 εμφανίζει λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την κατάσταση του εκτυπωτή.

Υπάρχουν δύο τρόποι για να αποκτήσετε πρόσβαση στο EPSON Status Monitor 3:

- ❑ Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο συντόμευσης του εκτυπωτή στη Windows των taskbar (γραμμή εργασιών). Για την προσθήκη εικονιδίου συντόμευσης στη taskbar (γραμμή εργασιών), ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα.  
➔ «Από το εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών» στη σελίδα 27
- ❑ Ανοίξτε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, κάντε κλικ στην καρτέλα **Maintenance (Συντήρηση)**, έπειτα κάντε κλικ στο κουμπί **EPSON Status Monitor 3**.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Όταν αποκτάτε πρόσβαση στο EPSON Status Monitor 3, εμφανίζεται το παρακάτω παράθυρο:



### Σημείωση:

- ☐ Εάν δεν εμφανίζεται το πλαίσιο ελέγχου EPSON Status Monitor 3, μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και κάντε κλικ στην καρτέλα **Maintenance (Συντήρηση)** και, στη συνέχεια, στο κουμπί **Extended Settings (Πρόσθετες ρυθμίσεις)**. Στο παράθυρο **Extended Settings (Πρόσθετες ρυθμίσεις)**, ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Enable EPSON Status Monitor 3 (Ενεργοποίηση του EPSON Status Monitor 3)**.
- ☐ Ανάλογα με τις τρέχουσες ρυθμίσεις, ενδέχεται να προβάλλεται η απλοποιημένη οθόνη κατάστασης. Κάντε κλικ στο κουμπί **Details (Λεπτομέρειες)** για να προβάλετε το παραπάνω παράθυρο.

Το EPSON Status Monitor 3 παρέχει τις ακόλουθες πληροφορίες:

- ☐ **Τρέχουσα κατάσταση:**  
Εάν η στάθμη του μελανιού είναι χαμηλή/το μελάνι έχει εξαντληθεί ή το κουτί συντήρησης είναι σχεδόν πλήρες/πλήρες, τότε στο παράθυρο του EPSON Status Monitor 3 εμφανίζεται το κουμπί **How to**. Κάνοντας κλικ στο κουμπί **How to** προβάλλονται οδηγίες αντικατάστασης του δοχείου μελανιού ή του κουτιού συντήρησης.
- ☐ **Ink Levels (Επίπεδα μελανιού):**  
Το EPSON Status Monitor 3 παρέχει μια γραφική απεικόνιση της κατάστασης του δοχείου μελανιού.
- ☐ **Information (Πληροφορίες):**  
Μπορείτε να δείτε πληροφορίες σχετικά με τα εγκατεστημένα δοχεία μελανιού, κάνοντας κλικ στο κουμπί **Information (Πληροφορίες)**.
- ☐ **Maintenance Box Service Life (Όριο λειτουργίας κιβωτίου συντήρησης):**  
Το EPSON Status Monitor 3 παρέχει μια γραφική απεικόνιση της κατάστασης του κουτιού συντήρησης.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

### ❑ **Technical Support (Τεχνική υποστήριξη):**

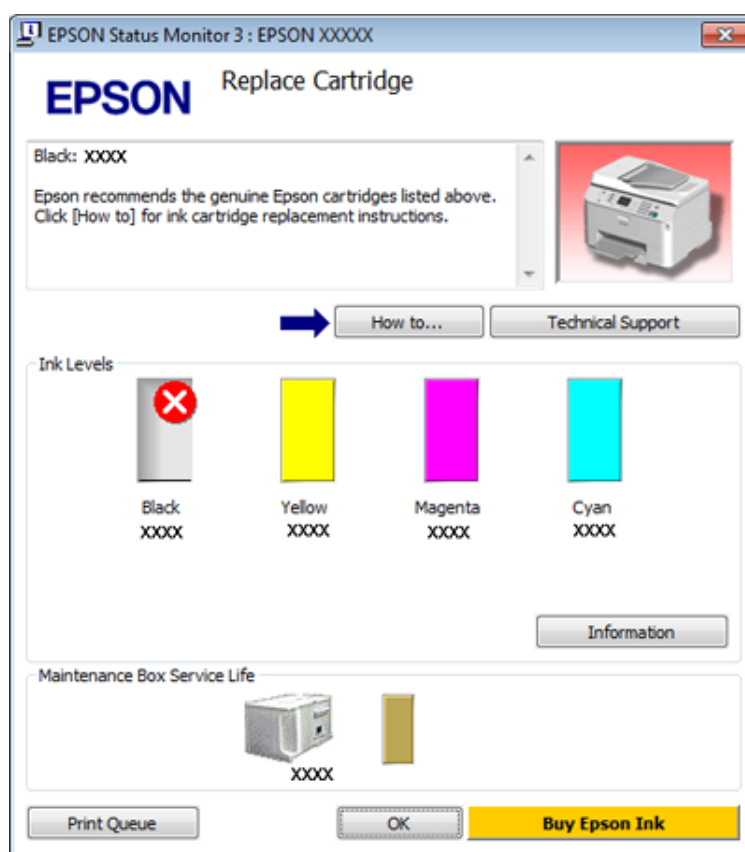
Μπορείτε να μεταβείτε στις ηλεκτρονικές Οδηγίες χρήστη από το EPSON Status Monitor 3. Εάν αντιμετωπίσετε πρόβλημα, κάντε κλικ στο κουμπί **Technical Support (Τεχνική υποστήριξη)** στο παράθυρο του EPSON Status Monitor 3.

### ❑ **Print Queue (Ουρά εκτύπωσης):**

Μπορείτε να δείτε την εφαρμογή Windows Spooler (Ουρά εκτύπωσης των Windows) κάνοντας κλικ στο στοιχείο **Print Queue (Ουρά εκτύπωσης)**.

Εάν προκύψει κάποιο πρόβλημα στη διάρκεια της εκτύπωσης, θα αναδυθεί το παράθυρο EPSON Status Monitor 3 προβάλλοντας ένα μήνυμα σφάλματος. Για περισσότερες λεπτομέρειες, κάντε κλικ στο στοιχείο **Technical Support (Τεχνική υποστήριξη)** για να μεταβείτε στις ηλεκτρονικές Οδηγίες χρήστη.

Όταν η στάθμη του μελανιού είναι χαμηλή/εξαντλείται ή το κουτί συντήρησης είναι σχεδόν πλήρες/πλήρες, εμφανίζεται το κουμπί How to. Κάντε κλικ στο κουμπί **How to** και το EPSON Status Monitor 3 θα σας καθοδηγήσει στη διαδικασία αντικατάστασης του δοχείου μελανιού ή του κουτιού συντήρησης.



## Για Mac OS X

### Χρήση του EPSON Status Monitor

Εάν το EPSON Status Monitor ανιχνεύσει κάποιο πρόβλημα στον εκτυπωτή, θα σας ενημερώσει με ένα μήνυμα σφάλματος.

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία, για να αποκτήσετε πρόσβαση στο EPSON Status Monitor.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

1

Μεταβείτε στο Epson Printer Utility 4.

➔ «Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X» στη σελίδα 27

2

Κάντε κλικ στο κουμπί **EPSON Status Monitor**. Εμφανίζεται το EPSON Status Monitor.



Όταν η στάθμη του μελανιού είναι χαμηλή/εξαντλείται ή το κουτί συντήρησης είναι σχεδόν πλήρες/πλήρες, εμφανίζεται το κουμπί **How to**. Κάντε κλικ στο κουμπί **How to** και το EPSON Status Monitor θα σας καθοδηγήσει στη διαδικασία αντικατάστασης του δοχείου μελανιού ή του κουτιού συντήρησης.





## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε αυτό το βοηθητικό πρόγραμμα για να ελέγξετε την κατάσταση των δοχείων μελανιού προτού εκτυπώσετε. Το EPSON Status Monitor εμφανίζει την κατάσταση του δοχείου μελανιού κατά το άνοιγμά του. Για να ενημερώσετε την κατάσταση των δοχείων μελανιού, κάντε κλικ στο κουμπί **Update** (Ενημέρωση).

## Περιπτώσεις εμπλοκής χαρτιού



### Προειδοποίηση:

Μην ακουμπάτε ποτέ τα κουμπιά που βρίσκονται πάνω στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή ενώ το χέρι σας βρίσκεται στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

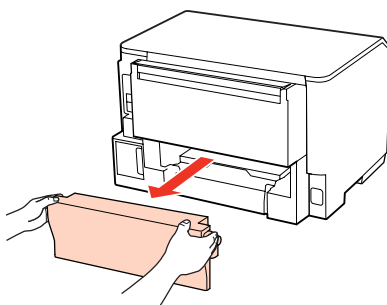
Ελέγξτε αρχικά τις λυχνίες στον εκτυπωτή για να διαγνώσετε το πρόβλημα.

➔ «Λυχνίες κατάστασης» στη σελίδα 80

## Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από την πίσω μονάδα

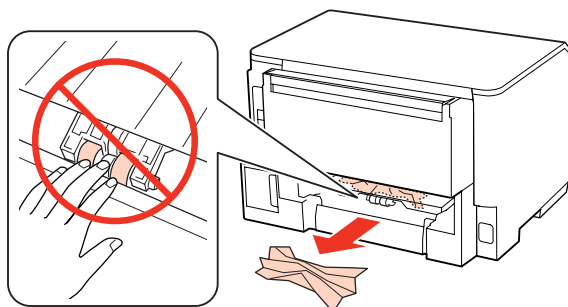
1

Πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά της πίσω μονάδας σε μία από τις πλευρές τους και, στη συνέχεια, αφαιρέστε τη μονάδα.



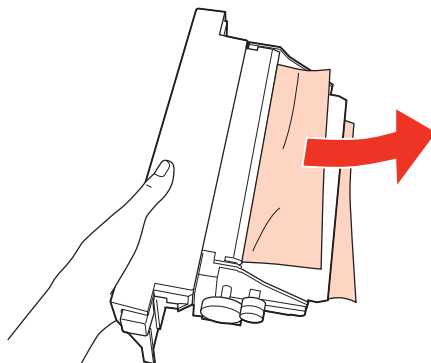
2

Αφαιρέστε προσεκτικά το χαρτί που προκάλεσε την εμπλοκή.

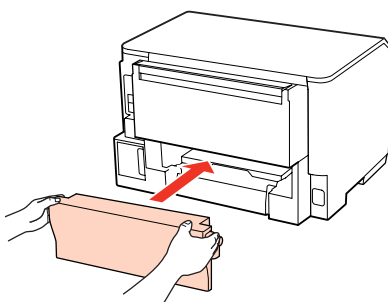


## Αντιμετώπιση προβλημάτων

- 3** Αφαιρέστε προσεκτικά το χαρτί που προκάλεσε την εμπλοκή.



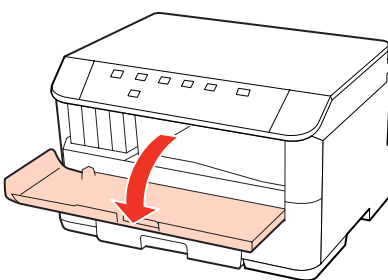
- 4** Πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί της πίσω μονάδας σε μία από τις πλευρές της και, στη συνέχεια, τοποθετήστε ξανά τη μονάδα.



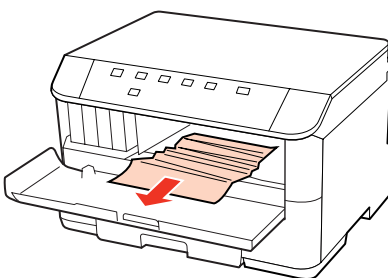
---

## Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από το μπροστινό κάλυμμα και την κασέτα εξόδου

- 1** Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα.

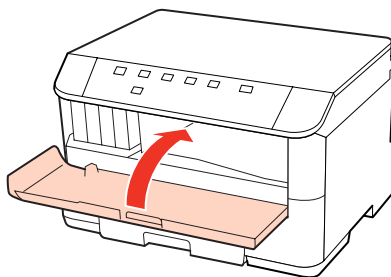


- 2** Αφαιρέστε όλο το χαρτί από το εσωτερικό, καθώς και τυχόν σκισμένα κομμάτια χαρτιού.



**Αντιμετώπιση προβλημάτων**

- 3** Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα. Εάν το μπλοκαρισμένο χαρτί παραμένει κοντά στην κασέτα εξόδου, αφαιρέστε το προσεκτικά.

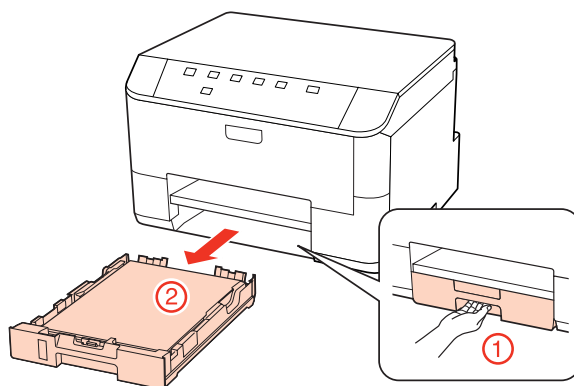


---

**Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από τις κασέτες χαρτιού****Σημείωση:**

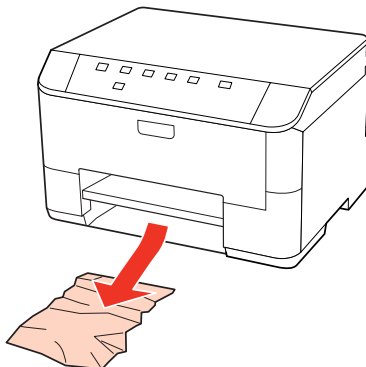
Οι εικόνες σε αυτήν την ενότητα υποδεικνύουν τον τρόπο αφαίρεσης του μπλοκαρισμένου χαρτιού από την κασέτα 1. Κατά την αφαίρεση του μπλοκαρισμένου χαρτιού από την κασέτα χαρτιού 2, επαναλάβετε τις οδηγίες που περιγράφονται παρακάτω.

- 1** Τραβήξτε έξω την κασέτα χαρτιού.



- 2** Τοποθετήστε ξανά το χαρτί στην κασέτα χαρτιού.  
➔ «Τοποθέτηση στην κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 18

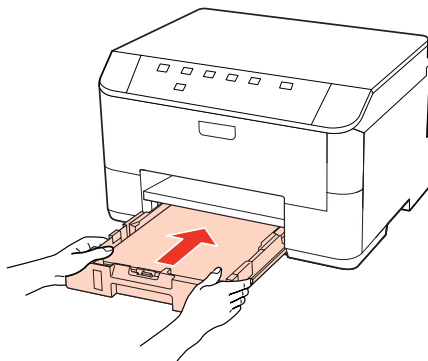
- 3** Αφαιρέστε προσεκτικά το μπλοκαρισμένο χαρτί από το εσωτερικό του εκτυπωτή.



## Αντιμετώπιση προβλημάτων



4

Κρατήστε την κασέτα σε επίπεδη θέση και εισαγάγετέ την ξανά στον εκτυπωτή αργά και προσεκτικά.



## Αποφυγή εμπλοκής χαρτιού

Εάν αντιμετωπίζετε συχνά πρόβλημα εμπλοκής χαρτιού, βεβαιωθείτε για τα παρακάτω.

- ☐ Το χαρτί είναι λείο και δεν είναι κυρτωμένο ή τσαλακωμένο.
- ☐ Χρησιμοποιείτε χαρτί υψηλής ποιότητας.
- ☐ Η εκτυπώσιμη πλευρά του χαρτιού είναι στραμμένη προς τα κάτω στην κασέτα χαρτιού.
- ☐ Η εκτυπώσιμη πλευρά του χαρτιού είναι στραμμένη προς τα επάνω στον πίσω δίσκο MP.
- ☐ Ξεφυλλίσατε τη στοίβα χαρτιού προτού την τοποθετήσετε.
- ☐ Για απλό χαρτί, μην τοποθετήσετε χαρτί πάνω από τη γραμμή ακριβώς κάτω από το βέλος  ή  στο εσωτερικό του πλαϊνού οδηγού.  
Για τα ειδικά μέσα Epson, βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός των φύλλων είναι μικρότερος από το όριο που έχει καθοριστεί για τα μέσα.  
➔ «Επιλογή του δίσκου χρήσης και η χωρητικότητά του» στη σελίδα 16
- ☐ Οι πλευρικοί οδηγοί εφαρμόζουν στις άκρες του χαρτιού.
- ☐ Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε επίπεδη, σταθερή επιφάνεια που επεκτείνεται πέρα από τη βάση του προς όλες τις κατευθύνσεις. Ο εκτυπωτής δεν λειτουργεί σωστά αν βρίσκεται σε κλίση.

## Επανάληψη εκτύπωσης μετά το μπλοκάρισμα χαρτιού (μόνο για Windows)

Μετά την ακύρωση της εκτύπωσης λόγω του μπλοκαρίσματος χαρτιού, μπορείτε να το τυπώσετε εκ νέου χωρίς την επανεκτύπωση σελίδων που έχουν ήδη εκτυπωθεί.

1

Επίλυση προβλήματος μπλοκαρίσματος.

➔ «Περίπτώσεις εμπλοκής χαρτιού» στη σελίδα 89

2

Μεταβείτε στις ρυθμίσεις του εκτυπωτή.

➔ «Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows» στη σελίδα 26

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

- 3 Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Print Preview** (Προεπισκόπηση εκτύπωσης) στο παράθυρο Main (Κύριο) του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.
- 4 Πραγματοποιήστε τις ρυθμίσεις που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για την εκτύπωση.
- 5 Κάντε κλικ στην επιλογή **OK** για να κλείσετε το παράθυρο ρυθμίσεων του εκτυπωτή και στη συνέχεια εκτυπώστε το αρχείο σας. Εμφανίζεται το παράθυρο Print Preview (Προεπισκόπηση εκτύπωσης).
- 6 Επιλέξτε μια σελίδα που έχει ήδη εκτυπωθεί στο πλαίσιο λίστας σελίδας στην αριστερή πλευρά και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Remove Page** (Κατάργηση σελίδας) από το μενού Print Options (Επιλογές εκτύπωσης). Επαναλάβετε αυτό το βήμα για όλες τις σελίδες που έχουν ήδη εκτυπωθεί.
- 7 Κάντε κλικ στην επιλογή **Print** (Εκτύπωση) στο παράθυρο Print Preview (Προεπισκόπηση εκτύπωσης).

## Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

Εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα με την ποιότητα των εκτυπώσεων, τότε συγκρίνετε τις εκτυπώσεις σας με τα παρακάτω σχήματα. Κάντε κλικ στη λεζάντα κάτω από την εικόνα που μοιάζει περισσότερο με τις εκτυπώσεις σας.

<p>enthalten alle Aufdruck. W J 5008 "Regel"</p> <p>Καλό δείγμα</p>	 <p>Καλό δείγμα</p>
<p>enthalten alle Aufdruck. W J 5008 "Regel"</p> <p>→ «Επιπλέον οριζόντιες γραμμές» στη σελίδα 94</p>	<p>enthalten alle Aufdruck. W J 5008 "Regel"</p> <p>→ «Κάθετες γραμμές ή εσφαλμένη στοίχιση» στη σελίδα 94</p>
 <p>→ «Επιπλέον οριζόντιες γραμμές» στη σελίδα 94</p>	 <p>→ «Κάθετες γραμμές ή εσφαλμένη στοίχιση» στη σελίδα 94</p>

## Αντιμετώπιση προβλημάτων



➔ «Εσφαλμένα χρώματα ή χρώματα που λείπουν» στη σελίδα 95



➔ «Θαμπή ή κηλιδωμένη εκτύπωση» στη σελίδα 95

## Επιπλέον οριζόντιες γραμμές

- ☐ Βεβαιωθείτε ότι η εκτυπώσιμη πλευρά του χαρτιού είναι στραμμένη προς τα επάνω στον πίσω δίσκο MP.
- ☐ Βεβαιωθείτε ότι η εκτυπώσιμη πλευρά του χαρτιού είναι στραμμένη προς τα κάτω στην κασέτα χαρτιού.
- ☐ Εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Nozzle Check και στη συνέχεια διορθώστε τυχόν άδειες και γεμάτες κεφαλές εκτύπωσης που δημιουργούν το αποτέλεσμα ελέγχου ακροφυσίων.  
➔ «Έλεγχος των ακροφυσίων της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 67
- ☐ Για καλύτερα αποτελέσματα, αναλώστε τα δοχεία μελανιού εντός έξι μηνών από το άνοιγμα της συσκευασίας.
- ☐ Προσπαθήστε να χρησιμοποιείτε γνήσια δοχεία μελανιών Epson.
- ☐ Ελέγξτε τη λυχνία Δ. Εάν η λυχνία αναβοσβήνει, αντικαταστήστε το κατάλληλο δοχείο μελανιού.  
➔ «Αντικατάσταση δοχείου μελανιού» στη σελίδα 63
- ☐ Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλέξει στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή αντιστοιχεί στον τύπο χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.  
➔ «Επιλογή του σωστού τύπου χαρτιού» στη σελίδα 28
- ☐ Σε περίπτωση εμφάνισης γραμμών σε διαστήματα των 2,5 cm, εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).  
➔ «Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 71

## Κάθετες γραμμές ή εσφαλμένη στοίχιση

- ☐ Βεβαιωθείτε ότι η εκτυπώσιμη πλευρά του χαρτιού είναι στραμμένη προς τα επάνω στον πίσω δίσκο MP.
- ☐ Βεβαιωθείτε ότι η εκτυπώσιμη πλευρά του χαρτιού είναι στραμμένη προς τα κάτω στην κασέτα χαρτιού.
- ☐ Εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Nozzle Check και στη συνέχεια διορθώστε τυχόν άδειες και γεμάτες κεφαλές εκτύπωσης που δημιουργούν το αποτέλεσμα ελέγχου ακροφυσίων.  
➔ «Έλεγχος των ακροφυσίων της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 67
- ☐ Εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).  
➔ «Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 71

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

- ❑ Σε Windows, απενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **High Speed (Υψηλή ταχύτητα)** από το παράθυρο More Options (Άλλες επιλογές) του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή. Ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια για λεπτομέρειες.  
Σε Mac OS X 10.5 ή μεταγενέστερη έκδοση, επιλέξτε **Off (Όχι)** από το παράθυρο High Speed Printing. Για να προβάλετε το παράθυρο High Speed Printing, κάντε κλικ στα παρακάτω μενού: **System Preferences, Print & Fax**, ο εκτυπωτής σας (στο πλαίσιο λίστας Printers), **Options & Supplies** και τέλος **Driver**.  
Σε Mac OS X 10.4, απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **High Speed Printing** στην επιλογή Extension Settings του πλαισίου ελέγχου Print (Εκτύπωση) στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.
- ❑ Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλέξει στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή αντιστοιχεί στον τύπο χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.  
➔ [«Επιλογή του σωστού τύπου χαρτιού» στη σελίδα 28](#)

---

## Εσφαλμένα χρώματα ή χρώματα που λείπουν

- ❑ Σε Windows, απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Grayscale (Κλίμακα γκρι)** στο παράθυρο Main (Κύριο) του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.  
Σε Mac OS X, απενεργοποιήστε τη ρύθμιση Grayscale (Κλίμακα γκρι) στο παράθυρο Print Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης) στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση) του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.  
Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
- ❑ Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις χρώματος στην εφαρμογή σας ή στις ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σας.  
Σε Windows, επιλέξτε το παράθυρο More Options (Άλλες επιλογές).  
Σε Mac OS X, επιλέξτε το παράθυρο διαλόγου Color Options από το παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση).  
Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
- ❑ Εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Nozzle Check και στη συνέχεια διορθώστε τυχόν άδειες και γεμάτες κεφαλές εκτύπωσης που δημιουργούν το αποτέλεσμα ελέγχου ακροφυσίων.  
➔ [«Έλεγχος των ακροφυσίων της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 67](#)
- ❑ Ελέγξτε τη λυχνία Δ. Εάν η λυχνία αναβοσβήνει, αντικαταστήστε το κατάλληλο δοχείο μελανιού.  
➔ [«Αντικατάσταση δοχείου μελανιού» στη σελίδα 63](#)
- ❑ Εάν έχετε μόλις αντικαταστήσει ένα δοχείο μελανιού, ελέγξτε την ημερομηνία στο κουτί. Εάν έχετε πολύ καιρό να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή σας, η Epson συνιστά την αντικατάσταση των δοχείων μελανιού.  
➔ [«Αντικατάσταση δοχείου μελανιού» στη σελίδα 63](#)

---

## Θαμπή ή κηλιδωμένη εκτύπωση

- ❑ Συνιστάται η χρήση χαρτιού Epson.  
➔ [«Χαρτί» στη σελίδα 106](#)
- ❑ Προσπαθήστε να χρησιμοποιείτε γνήσια δοχεία μελανιών Epson.
- ❑ Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής βρίσκεται σε επίπεδη, σταθερή επιφάνεια που επεκτείνεται πέρα από τη βάση του προς όλες τις κατευθύνσεις. Ο εκτυπωτής δεν λειτουργεί σωστά αν βρίσκεται σε κλίση.
- ❑ Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν είναι φθαρμένο, λερωμένο ή πολύ παλιό.
- ❑ Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί είναι στεγνό και η εκτυπώσιμη πλευρά είναι στραμμένη προς τα επάνω στον πίσω δίσκο MP.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

- ☐ Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί είναι στεγνό και η εκτυπώσιμη πλευρά είναι στραμμένη προς τα κάτω στην κασέτα χαρτιού.
- ☐ Εάν το χαρτί έχει κυρτώσει προς την εκτυπώσιμη πλευρά, ισιώστε το ή κυρτώστε το ελαφρώς προς την αντίθετη πλευρά.
- ☐ Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλέξει στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή αντιστοιχεί στον τύπο χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.  
➔ «Επιλογή του σωστού τύπου χαρτιού» στη σελίδα 28
- ☐ Αφαιρείτε κάθε φύλλο από την κασέτα εξόδου καθώς εκτυπώνετε.
- ☐ Μην ακουμπήσετε ή αφήσετε ο,τιδήποτε άλλο να έρθει σε επαφή με την εκτυπωμένη πλευρά χαρτιού με στιλπνό τελείωμα. Για τη διαχείριση των εκτυπώσεών σας, ακολουθήστε τις οδηγίες του χαρτιού.
- ☐ Εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Nozzle Check και στη συνέχεια διορθώστε τυχόν άδειες και γεμάτες κεφαλές εκτύπωσης που δημιουργούν το αποτέλεσμα ελέγχου ακροφυσίων.  
➔ «Έλεγχος των ακροφυσίων της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 67
- ☐ Εάν το χαρτί έχει κηλιδωθεί με μελάνι μετά την εκτύπωση, καθαρίστε το εσωτερικό μέρος του εκτυπωτή.  
➔ «Καθαρισμός του εσωτερικού μέρους του εκτυπωτή» στη σελίδα 75

## Διάφορα προβλήματα εκτύπωσης

### Εσφαλμένοι ή στρεβλωμένοι χαρακτήρες

- ☐ Ακυρώστε τυχόν εργασίες που έχουν παραμείνει σε εκκρεμότητα.  
➔ «Ακύρωση εκτύπωσης» στη σελίδα 35
- ☐ Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο διασύνδεσης του εκτυπωτή είναι καλά συνδεδεμένο.
- ☐ Απεγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το εκ νέου.  
➔ «Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού» στη σελίδα 77

### Εσφαλμένα περιθώρια

- ☐ Ελέγξτε τις ρυθμίσεις των περιθωρίων στην εφαρμογή σας. Βεβαιωθείτε ότι τα περιθώρια βρίσκονται εντός της εκτυπώσιμης περιοχής της σελίδας.  
➔ «Εκτυπώσιμη περιοχή» στη σελίδα 110
- ☐ Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή αντιστοιχούν στο μέγεθος του χαρτιού που χρησιμοποιείτε.  
Για Windows, επιλέξτε το παράθυρο Main (Κύριο).  
Σε Mac OS X, ενεργοποιήστε το πλαίσιο διαλόγου Page Setup ή Print (Εκτύπωση).  
Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
- ☐ Απεγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το εκ νέου.  
➔ «Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού» στη σελίδα 77



## Η εκτύπωση έχει μια ελαφριά κλίση

Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στον πίσω δίσκο MP ή στην κασέτα χαρτιού.

➔ [«Τοποθέτηση χαρτιού» στη σελίδα 18](#)

## Ανεστραμμένη εικόνα

- ☐ Σε Windows, απενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Mirror Image (Αντικρ. εικόνα)** από το παράθυρο More Options (Άλλες επιλογές) του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή ή απενεργοποιήστε τη ρύθμιση Mirror Image (Αντικρ. εικόνα) στην εφαρμογή σας.  
Για το Mac OS X, καταργήστε την επιλογή του πλαισίου ελέγχου **Mirror Image (Αντικρ. εικόνα)** από το στοιχείο **Print Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης)** στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση) του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή ή απενεργοποιήστε τη ρύθμιση Mirror Image (Αντικρ. εικόνα) στην εφαρμογή σας.  
Για οδηγίες, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή ή της εφαρμογής σας.
- ☐ Απεγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το εκ νέου.  
➔ [«Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού» στη σελίδα 77](#)

## Εκτύπωση κενών σελίδων

- ☐ Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή αντιστοιχούν στο μέγεθος του χαρτιού που χρησιμοποιείτε.  
Για Windows, επιλέξτε το παράθυρο Main (Κύριο).  
Σε Mac OS X, ενεργοποιήστε το πλαίσιο διαλόγου Page Setup ή Print (Εκτύπωση).  
Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
- ☐ Σε Windows, ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Skip Blank Page (Παράλειψη κενής σελίδας)** κάνοντας κλικ στο κουμπί **Extended Settings (Πρόσθετες ρυθμίσεις)** στο παράθυρο Maintenance (Συντήρηση) του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.  
Σε Mac OS X 10.5 ή μεταγενέστερη έκδοση, επιλέξτε **On (Ναι)** από τη ρύθμιση Skip Blank Page (Παράλειψη κενής σελίδας). Για να προβάλετε το παράθυρο Skip Blank Page (Παράλειψη κενής σελίδας), κάντε κλικ στα παρακάτω μενού: **System Preferences, Print & Fax**, ο εκτυπωτής σας (στο πλαίσιο λίστας Printers), **Options & Supplies** και τέλος **Driver**.  
Σε Mac OS X 10.4, ενεργοποιήστε τη ρύθμιση Skip Blank Page (Παράλειψη κενής σελίδας) στην επιλογή Extension Settings του παραθύρου διαλόγου Print (Εκτύπωση) στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή. Εάν αυτή η ρύθμιση είναι επιλεγμένη, οι κενές σελίδες δεν εκτυπώνονται.
- ☐ Απεγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το εκ νέου.  
➔ [«Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού» στη σελίδα 77](#)

Αφού δοκιμάσετε μία ή περισσότερες από αυτές τις λύσεις, διενεργήστε έλεγχο λειτουργίας του εκτυπωτή για να δείτε τα αποτελέσματα των προσπαθειών σας.

➔ [«Εκτέλεση ελέγχου λειτουργίας του εκτυπωτή» στη σελίδα 84](#)

## Η εκτυπωμένη πλευρά φέρει κηλίδες ή γρατσουνιές

- ☐ Εάν το χαρτί έχει κυρτώσει προς την εκτυπώσιμη πλευρά, ισιώστε το ή κυρτώστε το ελαφρώς προς την αντίθετη πλευρά.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

- ❑ Σε Windows, απενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **High Speed (Υψηλή ταχύτητα)** από το παράθυρο More Options (Άλλες επιλογές) του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή. Ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια για λεπτομέρειες.  
Σε Mac OS X 10.5 ή μεταγενέστερη έκδοση, επιλέξτε **Off (Όχι)** από το παράθυρο High Speed Printing. Για να προβάλετε το παράθυρο High Speed Printing, κάντε κλικ στα παρακάτω μενού: **System Preferences, Print & Fax**, ο εκτυπωτής σας (στο πλαίσιο λίστας Printers), **Options & Supplies** και τέλος **Driver**.  
Σε Mac OS X 10.4, απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **High Speed Printing** στην επιλογή Extension Settings του πλαισίου ελέγχου Print (Εκτύπωση) στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.
- ❑ Τοποθετήστε και εξαγάγετε απλό χαρτί πολλές φορές.  
➔ «Καθαρισμός του εσωτερικού μέρους του εκτυπωτή» στη σελίδα 75
- ❑ Απεγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το εκ νέου.  
➔ «Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού» στη σελίδα 77

---

## Η ταχύτητα της εκτύπωσης είναι πολύ χαμηλή

- ❑ Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλέξει στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή αντιστοιχεί στον τύπο χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.  
➔ «Επιλογή του σωστού τύπου χαρτιού» στη σελίδα 28
- ❑ Σε Windows, επιλέξτε χαμηλότερη τιμή για τη ρύθμιση **Quality (Ποιότητα)** στο παράθυρο Main (Κύριο) του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.  
Σε Mac OS X, επιλέξτε χαμηλότερη τιμή για τη ρύθμιση **Print Quality (Ποιότητα εκτ)** στο παράθυρο διαλόγου Print Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης) από το παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση) του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.  
➔ «Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows» στη σελίδα 26  
➔ «Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X» στη σελίδα 27
- ❑ Σε Mac OS X 10.5 ή μεταγενέστερη έκδοση, επιλέξτε **On (Ναι)** από το παράθυρο High Speed Printing. Για να προβάλετε το παράθυρο διαλόγου High Speed Printing, κάντε κλικ στα παρακάτω μενού: **System Preferences, Print & Fax**, ο εκτυπωτής σας (στο πλαίσιο λίστας Printers), **Options & Supplies** και τέλος **Driver**.  
Σε Mac OS X 10.4, ενεργοποιήστε τη ρύθμιση High Speed Printing στην επιλογή Extension Settings του παραθύρου διαλόγου Print (Εκτύπωση) στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.
- ❑ Κλείστε όσες εφαρμογές δεν χρειάζεστε.
- ❑ Εάν εκτυπώνετε συνεχώς για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, η εκτύπωση ενδέχεται να είναι εξαιρετικά αργή. Αυτό γίνεται για να μειωθεί η ταχύτητα εκτύπωσης και να αποτραπεί τυχόν υπερθέρμανση ή φθορά του μηχανισμού του εκτυπωτή. Σε αυτήν την περίπτωση, μπορείτε να συνεχίσετε να εκτυπώνετε, συνιστάται όμως να διακόψετε την εκτύπωση και να αφήσετε τον εκτυπωτή ενεργοποιημένο σε αδράνεια για τουλάχιστον 30 λεπτά. (Ο εκτυπωτής δεν επανέρχεται αν απενεργοποιηθεί.) Όταν ξαναρχίσετε, η ταχύτητα εκτύπωσης θα είναι κανονική.
- ❑ Απεγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το εκ νέου.  
➔ «Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού» στη σελίδα 77

Εάν έχετε δοκιμάσει όλες τις μεθόδους που προαναφέρθηκαν και το πρόβλημα παραμένει, εξετάστε ένα από τα παρακάτω ενδεχόμενα:

- ➔ «Αύξηση της ταχύτητας εκτύπωσης (Μόνο για Windows)» στη σελίδα 102

## Το χαρτί δεν τροφοδοτείται κανονικά

### Το χαρτί δεν τροφοδοτείται κανονικά

Αφαιρέστε τη στοίβα χαρτιού και βεβαιωθείτε για τα παρακάτω:

- ☐ Η κασέτα χαρτιού έχει τοποθετηθεί στο βάθος του εκτυπωτή.
- ☐ Το χαρτί δεν είναι κυρτωμένο ή τσαλακωμένο.
- ☐ Το χαρτί δεν είναι πολύ παλιό. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις οδηγίες που περιλαμβάνονται με το χαρτί.
- ☐ Ελέγξτε τη ρύθμιση Paper Size Loaded (Μέγεθος φορτωμένου χαρτιού) και τοποθετήστε χαρτί που ταιριάζει στο μέγεθος χαρτιού που ορίζεται για την κάθε τροφοδοσία χαρτιού.  
➔ [«Ρύθμιση Paper Size Loaded» στη σελίδα 73](#)
- ☐ Έχετε επιλέξει τη σωστή τροφοδοσία χαρτιού στην εφαρμογή ή στις ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.  
➔ [«Επιλογή του δίσκου χρήσης και η χωρητικότητά του» στη σελίδα 16](#)
- ☐ Για απλό χαρτί, μην τοποθετήσετε χαρτί πάνω από τη γραμμή ακριβώς κάτω από το βέλος ▼ ή ≡ στο εσωτερικό του πλαϊνού οδηγού.  
Για τα ειδικά μέσα Epson, βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός των φύλλων είναι μικρότερος από το όριο που έχει καθοριστεί για τα μέσα.  
➔ [«Επιλογή του δίσκου χρήσης και η χωρητικότητά του» στη σελίδα 16](#)
- ☐ Δεν υπάρχει εμπλοκή χαρτιού στον εκτυπωτή. Σε διαφορετική περίπτωση, αφαιρέστε το χαρτί που προκάλεσε την εμπλοκή.  
➔ [«Περιπτώσεις εμπλοκής χαρτιού» στη σελίδα 89](#)
- ☐ Τα δοχεία μελανιού δεν έχουν αδειάσει. Εάν κάποιο δοχείο έχει αδειάσει, αντικαταστήστε το.  
➔ [«Αντικατάσταση δοχείου μελανιού» στη σελίδα 63](#)
- ☐ Ακολουθήσατε όλες τις ειδικές οδηγίες που περιλαμβάνονταν με το χαρτί σας.
- ☐ Το χαρτί δεν έχει οπές βιβλιοδεσίας.

### Γίνεται τροφοδοσία με πολλές σελίδες

- ☐ Για απλό χαρτί, μην τοποθετήσετε χαρτί πάνω από τη γραμμή ακριβώς κάτω από το βέλος ▼ ή ≡ στο εσωτερικό του πλαϊνού οδηγού.  
Για τα ειδικά μέσα Epson, βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός των φύλλων είναι μικρότερος από το όριο που έχει καθοριστεί για τα μέσα.  
➔ [«Επιλογή του δίσκου χρήσης και η χωρητικότητά του» στη σελίδα 16](#)
- ☐ Βεβαιωθείτε ότι οι πλευρικοί οδηγοί εφαρμόζουν στις άκρες του χαρτιού.
- ☐ Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν είναι κυρτωμένο ή διπλωμένο. Σε διαφορετική περίπτωση, ισιώστε το ή κυρτώστε το ελαφρώς προς την αντίθετη πλευρά πριν το τοποθετήσετε.


## Αντιμετώπιση προβλημάτων

- ❑ Αφαιρέστε τη στοίβα χαρτιού και βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν είναι υπερβολικά λεπτό:  
➔ **«Χαρτί» στη σελίδα 108**
- ❑ Ξεφυλλίστε τη στοίβα από όλες τις πλευρές για να διαχωριστούν τα φύλλα και, στη συνέχεια, επανατοποθετήστε το χαρτί.
- ❑ Εάν εκτυπώνετε πάρα πολλά αντίγραφα ενός αρχείου, τότε επιλέξτε τη ρύθμιση Copies (Αντίτυπα) του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σας ως εξής και επίσης, επιλέξτε την εφαρμογή που χρησιμοποιείτε.  
Σε Windows, επιλέξτε τη ρύθμιση Copies (Αντίτυπα) στο παράθυρο Main (Κύριο).  
Σε Mac OS X 10.4, επιλέξτε τη ρύθμιση Copies (Αντίτυπα) στη ρύθμιση Copies & Pages στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση).  
Σε Mac OS X 10.5 ή μεταγενέστερη έκδοση, επιλέξτε τη ρύθμιση Copies (Αντίτυπα) στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση).

## Το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά

Εάν έχετε τοποθετήσει το χαρτί σε μεγάλη απόσταση από τον εκτυπωτή, τότε η τροφοδοσία χαρτιού δεν μπορεί να γίνει σωστά. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αφαιρέστε απαλά το χαρτί. Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε εκ νέου τον εκτυπωτή και τοποθετήστε σωστά το χαρτί.

## Το χαρτί δεν έχει εξέλθει εντελώς ή είναι ζαρωμένο


- ❑ Εάν δεν εξέρχεται πλήρως το χαρτί, πατήστε το κουμπί  για την εξαγωγή του χαρτιού. Εάν υπάρχει εμπλοκή χαρτιού στον εκτυπωτή, αφαιρέστε το χαρτί σύμφωνα με τις οδηγίες της ακόλουθης ενότητας.  
➔ **«Περιπτώσεις εμπλοκής χαρτιού» στη σελίδα 89**
- ❑ Εάν το χαρτί που εξέρχεται είναι ζαρωμένο, ενδέχεται να είναι υγρό ή πολύ λεπτό. Τοποθετήστε μια καινούρια στοίβα χαρτιού.

### Σημείωση:

Αποθηκεύετε το χαρτί που δεν χρησιμοποιείτε στην αρχική συσκευασία του και σε στεγνό χώρο.

## Ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει

### Όλες οι λυχνίες είναι απενεργοποιημένες

- ❑ Πατήστε το κουμπί  για να βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.
- ❑ Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένο στην πρίζα.
- ❑ Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα λειτουργεί κανονικά και ότι δεν ελέγχεται από διακόπτη τοίχου ή χρονοδιακόπτη.

### Οι λυχνίες άναψαν και μετά έσβησαν

Ενδέχεται η τάση του εκτυπωτή να μην ταιριάζει με την ονομαστική τάση της πρίζας. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε τον άμεσα από την πρίζα. Στη συνέχεια, ελέγξτε την ετικέτα στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

**Προσοχή:**

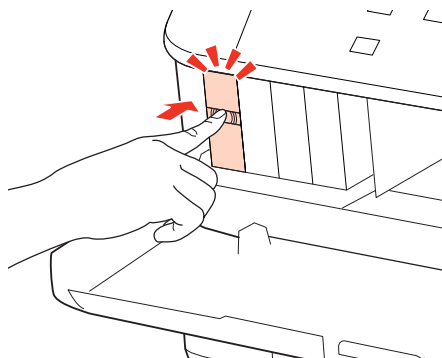
Εάν δεν υπάρχει αντιστοιχία τάσης, ΜΗΝ ΞΑΝΑΣΥΝΔΕΣΕΤΕ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ ΣΤΗΝ ΠΡΙΖΑ. Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.

## Αναμμένη είναι μόνο η λυχνία της τροφοδοσίας

- ☐ Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο διασύνδεσης του εκτυπωτή είναι καλά συνδεδεμένο.
- ☐ Εάν χρησιμοποιείτε τη διεπαφή USB, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιό σας ανταποκρίνεται στα πρότυπα USB ή Hi-Speed USB.
- ☐ Εάν συνδέετε τον εκτυπωτή στον υπολογιστή σας μέσω διανομέα USB, συνδέστε τον εκτυπωτή στο διανομέα του πρώτου επιπέδου στον υπολογιστή σας. Εάν ο υπολογιστής σας εξακολουθεί να μην αναγνωρίζει το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, δοκιμάστε να συνδέσετε απευθείας τον εκτυπωτή στον υπολογιστή σας χωρίς να χρησιμοποιήσετε το διανομέα USB.
- ☐ Εάν συνδέετε τον εκτυπωτή στον υπολογιστή σας μέσω διανομέα USB, βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας αναγνωρίζει τη συσκευή διανομέα USB.
- ☐ Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή, αποσυνδέστε το καλώδιο διασύνδεσης του υπολογιστή και, στη συνέχεια, εκτυπώστε μια σελίδα ελέγχου λειτουργίας.  
➔ [«Εκτέλεση ελέγχου λειτουργίας του εκτυπωτή» στη σελίδα 84](#)
- ☐ Εάν προσπαθείτε να εκτυπώσετε μια μεγάλη εικόνα, ενδέχεται ο υπολογιστής σας να μη διαθέτει επαρκή μνήμη. Προσπαθήστε να μειώσετε την ανάλυση της εικόνας ή να εκτυπώσετε την εικόνα σε μικρότερο μέγεθος. Ίσως χρειαστεί να εγκαταστήσετε περισσότερη μνήμη στον υπολογιστή σας.
- ☐ Οι χρήστες των Windows μπορούν να ακυρώσουν τυχόν εργασίες εκτύπωσης που έχουν μείνει σε εκκρεμότητα από το Windows Spooler (Ουρά εκτύπωσης των Windows).  
➔ [«Ακύρωση εκτύπωσης» στη σελίδα 35](#)
- ☐ Απεγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το εκ νέου.  
➔ [«Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού» στη σελίδα 77](#)

## Η λυχνία μελανιού αναβοσβήνει ή ανάβει μετά την αντικατάσταση του δοχείου

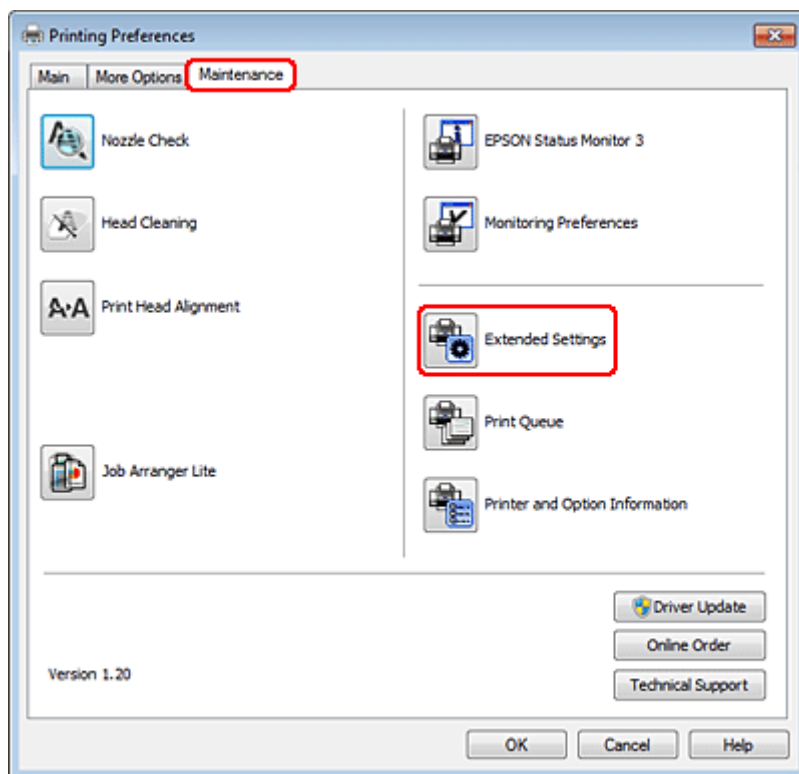
- 1 Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα. Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά το δοχείο μελανιού και συνεχίστε την εγκατάσταση του δοχείου μελανιού.



- 2 Κλείστε καλά το μπροστινό κάλυμμα.

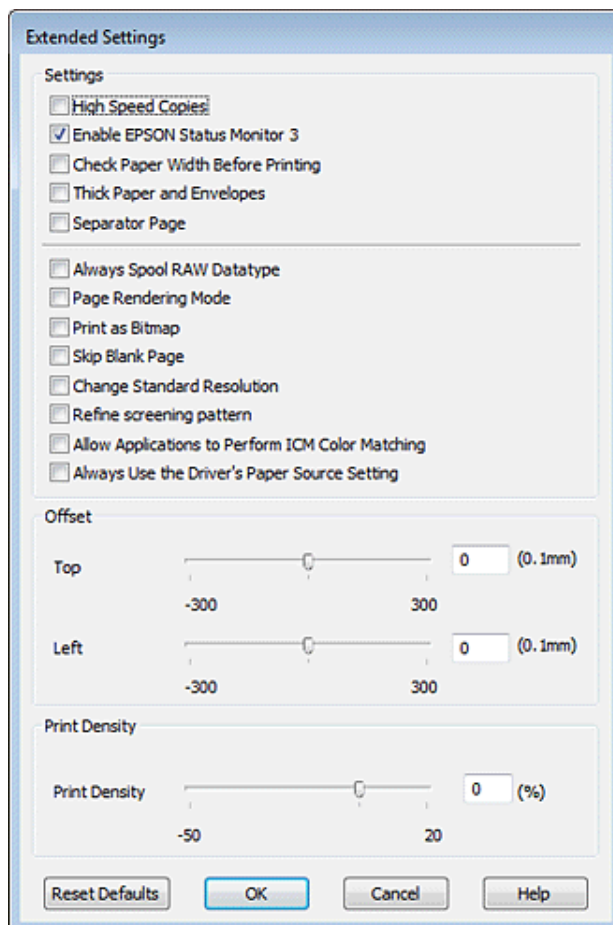
## Αύξηση της ταχύτητας εκτύπωσης (Μόνο για Windows)

Η ταχύτητα εκτύπωσης μπορεί να αυξηθεί επιλέγοντας ορισμένες ρυθμίσεις στο παράθυρο Extended Settings (Πρόσθετες ρυθμίσεις) όταν η ταχύτητα της εκτύπωσης είναι χαμηλή. Κάντε κλικ στο κουμπί **Extended Settings (Πρόσθετες ρυθμίσεις)** στο παράθυρο Maintenance (Συντήρηση) του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.



## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Εμφανίζεται το παρακάτω πλαίσιο διαλόγου.



Επιλέξτε τα παρακάτω πλαίσια ελέγχου ώστε να αυξηθεί η ταχύτητα εκτύπωσης.

- ☐ High Speed Copies (Αντίγραφα υψηλής ταχύτητας)
- ☐ Always spool RAW datatype (Πάντα εκτύπωση του τύπου δεδομένων RAW σε ουρά)
- ☐ Page Rendering Mode (Λειτουργία χρωματικής απόδοσης σελίδας)
- ☐ Print as Bitmap (Εκτύπωση ως bitmap)

Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με κάθε στοιχείο, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια.

## Άλλο πρόβλημα

### Αθόρυβη εκτύπωση απλού χαρτιού

Όταν ως τύπος χαρτιού έχει επιλεγεί το plain paper (απλό χαρτί) και ως ρύθμιση Print Quality (Ποιότητα εκτ.) έχει οριστεί η επιλογή Paper Type (Τύπος χαρτιού) και Normal (Κανονική) στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, τότε ο εκτυπωτής εκτυπώνει σε υψηλή ταχύτητα. Δοκιμάστε να επιλέξετε Quiet Mode (Αθόρυβη λειτουργία) για πιο αθόρυβη λειτουργία και κατ' αυτόν τον τρόπο θα ελαττωθεί η ταχύτητα εκτύπωσης.

**Αντιμετώπιση προβλημάτων**

Σε Windows, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Quiet Mode (Αθόρυβη λειτουργία) στο παράθυρο Main (Κύριο) του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.

Σε Mac OS X 10.5 ή μεταγενέστερη έκδοση, επιλέξτε **On (Ναι)** από τη ρύθμιση Quiet Mode (Αθόρυβη λειτουργία). Για να προβάλετε το παράθυρο Quiet Mode (Αθόρυβη λειτουργία), κάντε κλικ στα παρακάτω μενού: **System Preferences, Print & Fax**, ο εκτυπωτής σας (στο πλαίσιο λίστας Printers), **Options & Supplies** και τέλος **Driver**.

Σε Mac OS X 10.4, ανοίξτε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Quiet Mode (Αθόρυβη λειτουργία)** στην ενότητα Extension Settings του πλαισίου διαλόγου Print (Εκτύπωση) στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.



# Πληροφορίες για το προϊόν

## Μελάνι και χαρτί

### Δοχεία μελανιού

Με αυτόν τον εκτυπωτή μπορείτε να χρησιμοποιείτε τα παρακάτω δοχεία μελανιού:

Δοχείο μελανιού	Αριθμοί εξαρτημάτων	
	WP-4015/ WP-4025	WP-4011
Black (Μαύρο)	T7011 T7021 T7031	T6771 T6781
Cyan (Γαλάζιο)	T7012 T7022 T7032	T6772 T6782
Magenta (Ματζέντα)	T7013 T7023 T7033	T6773 T6783
Yellow (Κίτρινο)	T7014 T7024 T7034	T6774 T6784

#### Σημείωση:

- ☐ Δεν διατίθενται όλα τα δοχεία σε όλες τις περιοχές.
- ☐ Για το μοντέλο WP-4015, η Epson συνιστά τα δοχεία μελανιού T701 ή T702.
- ☐ Για το μοντέλο WP-4025, η Epson συνιστά τα δοχεία μελανιού T702 ή T703.

<b>Χρώμα</b>	Black (Μαύρο), Cyan (Γαλάζιο), Magenta (Ματζέντα), Yellow (Κίτρινο)
<b>Κύκλος ζωής δοχείου</b>	Για καλύτερα αποτελέσματα, αναλώστε τα δοχεία μελανιού εντός έξι μηνών από το άνοιγμα της συσκευασίας.
<b>Θερμοκρασία</b>	Αποθήκευση: -20 έως 40 °C (-4 έως 104 °F) 1 μήνας στους 40 °C (104 °F) Ψύξη:* -13 °C (8,6 °F)

\* Το μελάνι ξεπαγώνει και μπορεί να χρησιμοποιηθεί μετά από περίπου 3 ώρες στους 25 °C (77 °F).

## Πληροφορίες για το προϊόν

**Προσοχή:**

- ☐ Η Epson συνιστά τη χρήση γνήσιων δοχείων μελανιού Epson. Προϊόντα που δεν κατασκευάζονται από την Epson, μπορεί να προκαλέσουν βλάβη η οποία δεν καλύπτεται από τις εγγυήσεις της Epson και, υπό συγκεκριμένες συνθήκες, ενδέχεται να προκαλέσουν ακανόνιστη λειτουργία του εκτυπωτή.
- ☐ Η Epson συστήνει τη χρήση του δοχείου μελανιού πριν την ημερομηνία που αναγράφεται στη συσκευασία.

**Σημείωση:**

- ☐ Κατά την αρχική εγκατάσταση, γίνεται μερική χρήση των δοχείων μελανιού που περιέχονται στη συσκευασία του εκτυπωτή σας. Η κεφαλή εκτύπωσης του εκτυπωτή σας θα πληρωθεί με μελάνι, ώστε να επιτυγχάνονται εκτυπώσεις υψηλής ποιότητας. Η διαδικασία αυτή, που γίνεται μόνο μία φορά, καταναλώνει μια ποσότητα μελανιού, με αποτέλεσμα τα συγκεκριμένα δοχεία να εκτυπώσουν ενδεχομένως λιγότερες σελίδες σε σύγκριση με τα επόμενα δοχεία μελανιού που θα χρησιμοποιήσετε.
- ☐ Οι ποσότητες που αναφέρονται ποικίλουν ανάλογα με τις εικόνες που εκτυπώνετε, τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείτε, τη συχνότητα των εκτυπώσεων σας και τις συνθήκες περιβάλλοντος, όπως η θερμοκρασία.
- ☐ Για να διασφαλίζεται η βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης και για την προστασία της κεφαλής εκτύπωσης, ένα μεταβλητό απόθεμα ασφαλείας μελανιού παραμένει στο δοχείο όταν ο εκτυπωτής σας υποδεικνύει να αντικαταστήσετε το δοχείο. Το απόθεμα αυτό δεν περιλαμβάνεται στις ποσότητες που αναφέρονται.
- ☐ Παρόλο που τα δοχεία μελανιού ενδέχεται να περιέχουν ανακυκλωμένα υλικά, αυτό δεν επηρεάζει τη λειτουργία ή την απόδοση του προϊόντος.

## Κουτί συντήρησης

Με αυτό το προϊόν μπορείτε να χρησιμοποιείτε το παρακάτω κουτί συντήρησης:

	Αριθμός εξαρτήματος
Κουτί συντήρησης	T6710

## Χαρτί

Η Epson παρέχει ειδικά σχεδιασμένα χαρτιά και άλλα μέσα εκτύπωσης καλύπτοντας όλες τις απαιτήσεις εκτύπωσης.

**Σημείωση:**

- ☐ Η διαθεσιμότητα του χαρτιού διαφέρει ανάλογα την περιοχή.
- ☐ Μπορείτε να βρείτε τους αριθμούς εξαρτημάτων για τα ακόλουθα ειδικά χαρτιά Epson στην ιστοσελίδα υποστήριξης της Epson.  
➔ [«Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web» στη σελίδα 115](#)

Χαρτί	Μέγεθος
Epson Bright White Ink Jet Paper (Χαρτί Bright White)	A4
Epson Premium Glossy Photo Paper (Γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί Premium)	A4, 10 × 15 cm (4×6 in.), 13 × 18 cm (5×7 in.), Οριζόντιο μέγεθος 16:9 (102×181 mm)

## Πληροφορίες για το προϊόν

Epson Glossy Photo Paper (Γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί)	A4, 10 × 15 cm (4×6 in.), 13 × 18 cm (5×7 in.)
Epson Premium Semigloss Photo Paper (Ημιγυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί Premium)	A4, 10 × 15 cm (4×6 in.)
Epson Ultra Glossy Photo Paper (Γυαλιστερό φωτογραφικό χαρτί Ultra)	A4, 10 × 15 cm (4×6 in.), 13 × 18 cm (5×7 in.)
Epson Photo Paper (Φωτογραφικό χαρτί)	A4, 10 × 15 cm (4×6 in.), 13 × 18 cm (5×7 in.)
Epson Matte Paper - Heavyweight (Ειδικό ματ χαρτί μεγάλου πάχους)	A4
Epson Photo Quality Ink Jet Paper (Ειδικό χαρτί (720/1440 dpi) με ματ φινιρίσμα)	A4

## Πρόσθετο εξάρτημα

### Μονάδα κασέτας χαρτιού 250 φύλλων/PXBACU1

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την ακόλουθη Μονάδα κασέτας χαρτιού 250 φύλλων/PXBACU1.

	Αριθμός εξαρτήματος
Μονάδα κασέτας χαρτιού 250 φύλλων/PXBACU1	C12C817011

## Απαιτήσεις συστήματος

### Απαιτήσεις για Windows

Σύστημα	Διασύνδεση PC
Windows 7, Vista, XP Professional x64 Edition, XP SP1 ή μεταγενέστερη έκδοση, Server 2008 R2, Server 2008 και Server 2003	Hi-Speed USB (Συνιστάται) USB (Ελάχιστον)

#### Σημείωση:

- ☐ Το λειτουργικό σύστημα Windows Server OS υποστηρίζει μόνο το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή. Οι συνοδευόμενες εφαρμογές δεν υποστηρίζονται.
- ☐ Επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή του λογισμικού για να ενημερωθείτε αν το λογισμικό λειτουργεί με Windows XP Professional x64 Edition.

## Πληροφορίες για το προϊόν

## Απαιτήσεις για Macintosh

Σύστημα	Διασύνδεση PC
Υπολογιστές Macintosh βασισμένοι σε PowerPC ή Intel με λειτουργικά συστήματα Mac OS® X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x	Hi-Speed USB (Συνιστάται) USB (Ελάχιστον)

**Σημείωση:**

Δεν υποστηρίζεται το UNIX File System (UFS) για Mac OS X.

## Τεχνικές προδιαγραφές

## Προδιαγραφές εκτυπωτή

<b>Διαδρομή χαρτιού</b>	Κασέτα χαρτιού 1 και 2, μπροστινή είσοδος Πίσω δίσκος MP, επάνω είσοδος
<b>Χωρητικότητα</b>	27,5 mm για την κασέτα χαρτιού 1 και 2 *1 9,0 mm για τον πίσω δίσκο MP *1*2*3*4

\*1 Χαρτί με βάρος από 64 έως 90 g/m<sup>2</sup> (17 έως 24 lb).

\*2 Φάκελος #10, DL και C6 με βάρος από 75 έως 90 g/m<sup>2</sup> (20 έως 24 lb).

\*3 Φάκελος C4 με βάρος από 80 έως 100 g/m<sup>2</sup> (21 έως 26 lb).

\*4 Για μεγέθη Legal και αυτά που ορίζονται από το χρήστη, τοποθετήστε ένα φύλλο τη φορά.

## Χαρτί

**Σημείωση:**

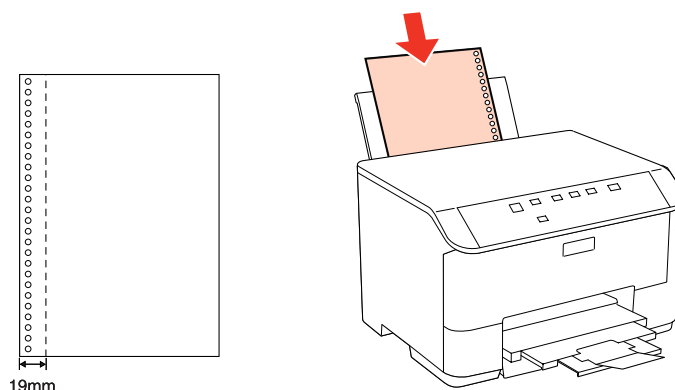
- ☐ Καθώς η ποιότητα οποιασδήποτε μάρκας ή τύπου χαρτιού μπορεί να αλλάξει από τον κατασκευαστή οποιαδήποτε στιγμή, η Epson δεν μπορεί να εγγυηθεί για την ποιότητα οποιουδήποτε τύπου ή μάρκας χαρτιού που δεν είναι της μάρκας Epson. Δοκιμάζετε πάντα δείγματα του χαρτιού πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες ή εκτυπώσετε μεγάλες εργασίες.
- ☐ Το χαρτί κακής ποιότητας μπορεί να μειώσει την ποιότητα εκτύπωσης και να προκαλέσει εμπλοκή του χαρτιού ή άλλα προβλήματα. Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα, χρησιμοποιήστε χαρτί υψηλότερης ποιότητας.
- ☐ Χρησιμοποιείτε το χαρτί υπό κανονικές συνθήκες:  
Θερμοκρασία 15 έως 25 °C (59 έως 77 °F)  
Υγρασία 40 έως 60% RH

Εάν πληρούνται όλες οι παρακάτω προϋποθέσεις, σε αυτό το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί διάτρητο χαρτί με σπές σύνδεσης:

Τροφοδοσία χαρτιού	πίσω δίσκος MP
Μέγεθος χαρτιού	A4, A5, A6, B5, Letter, Legal

## Πληροφορίες για το προϊόν

Θέση οπής	Εντός 19 mm (0,74 in.) από την αριστερή πλευρά του χαρτιού στην επιφάνεια εκτύπωσης. Ανατρέξτε στην παρακάτω εικόνα.
-----------	--



Μονά φύλλα:

<b>Μέγεθος</b>	A4 210×297 mm 10 ×15 cm (4×6 in.) 13 ×18 cm (5×7 in.) A6 105×148 mm A5 148×210 mm B5 182×257 mm 9 ×13 cm (3,5×5 in.) 13 ×20 cm (5×8 in.) 20 ×25 cm (8×10 in.) Οριζόντιο μέγεθος 16:9 (102×181 mm) 100 ×148 mm Letter 8 1/2×11 in Legal 8 1/2×14 in
<b>Τύποι χαρτιού</b>	Απλό χαρτί ή ειδικό χαρτί που διατίθεται από την Epson
<b>Πάχος (για απλό χαρτί)</b>	0,08 έως 0,11 mm (0,003 έως 0,004 in)
<b>Βάρος (για απλό χαρτί)</b>	64 g/m <sup>2</sup> (17 lb) έως 90 g/m <sup>2</sup> (24 lb)

Φάκελοι:

<b>Μέγεθος</b>	Φάκελος #10 4 1/8×9 1/2 in Φάκελος DL 110×220 mm Φάκελος C6 114×162 mm Φάκελος C4.229×324 mm
<b>Τύποι χαρτιού</b>	Απλό χαρτί

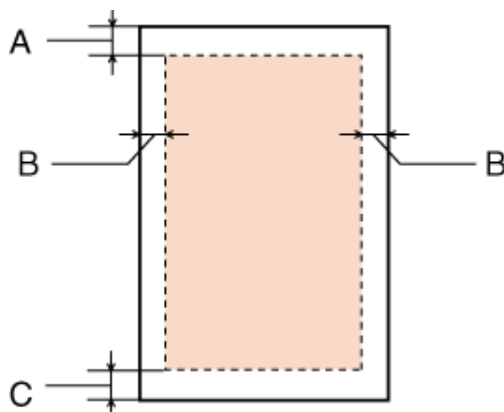
**Πληροφορίες για το προϊόν**

<b>Βάρος</b>	75 g/m <sup>2</sup> (20 lb) έως 90 g/m <sup>2</sup> (24 lb) για Φάκελο #10, DL και C6 80 g/m <sup>2</sup> (21 lb) έως 100 g/m <sup>2</sup> (26 lb) για Φάκελο C4
--------------	---

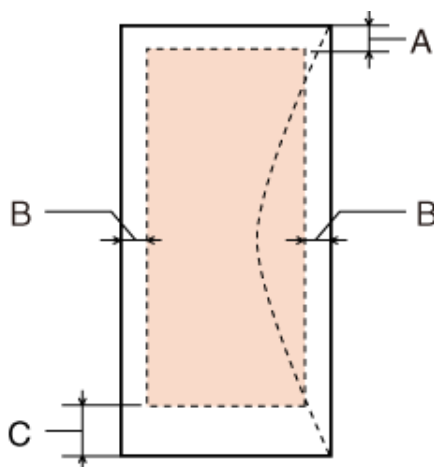
**Εκτυπώσιμη περιοχή**

Τα επισημασμένα τμήματα δείχνουν την εκτυπώσιμη περιοχή.

Μονά φύλλα:



Φάκελοι:



	<b>Ελάχιστο περιθώριο</b>	
Τύπος μέσου	Μονά φύλλα	Φάκελοι
A	3,0 mm (0,12 in.)	3,0 mm (0,12 in.)
B	3,0 mm (0,12 in.)	5,0 mm (0,20 in.) *1
C	3,0 mm (0,12 in.)	3,0 mm (0,12 in.) *2

\*1 Το συνιστώμενο περιθώριο για το Φάκελο C4 είναι 9,5 mm.

\*2 Το συνιστώμενο περιθώριο για το Φάκελο #10, το Φάκελο DL και το Φάκελο C6 είναι 20,0 mm.

## Πληροφορίες για το προϊόν

**Σημείωση:**

Ανάλογα με τον τύπο χαρτιού, η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να μειωθεί στις άνω και κάτω περιοχές της εκτύπωσης, ή η περιοχή μπορεί να κηλιδωθεί.

## Προδιαγραφές διασύνδεσης δικτύου

Η λειτουργία Wi-Fi διατίθεται μόνο σε μοντέλα WP-4020/WP-4025.

Wi-Fi	Πρότυπο:	IEEE 802.11b/g/n <sup>*1</sup>
	Ασφάλεια:	WEP (64/128bit) WPA-PSK (TKIP/AES) <sup>*2</sup>
	Ζώνη συχνότητων:	2,4 GHz
	Τύπος επικοινωνίας:	Κατάσταση υποδομής, Κατάσταση Ad hoc
Ethernet	Πρότυπο:	Ethernet 100BASE-TX/10BASE-T

<sup>\*1</sup> Συμμορφώνεται είτε με το IEEE 802.11b/g/n είτε με το IEEE 802.11b/g ανάλογα με την τοποθεσία αγοράς.

<sup>\*2</sup> Συμμορφώνεται με το WPA2 με υποστήριξη για WPA/WPA2 Personal.

## Μηχανικά στοιχεία

Για τα μοντέλα WP-4011/WP-4015/WP-4020/WP-4025

<b>Διαστάσεις</b>	Αποθήκευση Πλάτος: 460 mm (18,1 in.) Βάθος: 420 mm (16,5 in.) Ύψος: 284 mm (11,2 in.)
	Εκτύπωση* Πλάτος: 460 mm (18,1 in.) Βάθος: 654 mm (25,7 in.) Ύψος: 383 mm (15,1 in.)
<b>Βάρος</b>	Περίπου 10,9 kg (24,0 lb) χωρίς τα δοχεία μελανιού και το καλώδιο τροφοδοσίας.

\* Με εκτεταμένη την προέκταση της κασέτας εξόδου.

## Ηλεκτρολογικά στοιχεία

Για τα μοντέλα WP-4011/WP-4015

	<b>Μοντέλο 100-240 V</b>
<b>Περιοχή τάσης εισόδου</b>	90 έως 264 V
<b>Περιοχή ονομαστικής συχνότητας</b>	50 έως 60 Hz

## Πληροφορίες για το προϊόν

Περιοχή συχνότητας εισόδου		49,5 έως 60,5 Hz
Ονομαστικό ρεύμα		0,5 έως 0,25 A
Κατανάλωση ρεύματος	Εκτύπωση	Περίπου 22 W (ISO/IEC24712)
	Κατάσταση ετοιμότητας	Περίπου 5,0 W
	Κατάσταση αναμονής	Περίπου 2,2 W
	Απενεργοποίηση	Περίπου 0,3 W

Για τα μοντέλα WP-4020/WP-4025

		<b>Μοντέλο 100-240 V</b>
Περιοχή τάσης εισόδου		90 έως 264 V
Περιοχή ονομαστικής συχνότητας		50 έως 60 Hz
Περιοχή συχνότητας εισόδου		49,5 έως 60,5 Hz
Ονομαστικό ρεύμα		0,5 έως 0,25 A
Κατανάλωση ρεύματος	Εκτύπωση	Περίπου 23 W (ISO/IEC24712)
	Κατάσταση ετοιμότητας	Περίπου 6,0 W
	Κατάσταση αναμονής	Περίπου 3,0 W
	Απενεργοποίηση	Περίπου 0,3 W

**Σημείωση:**

Για πληροφορίες σχετικά με την τάση, ελέγξτε την ετικέτα στο πίσω μέρος του εκτυπωτή.

---

**Περιβαλλοντικά στοιχεία**

<b>Θερμοκρασία</b>	Λειτουργία: 10 έως 35 °C (50 έως 95 °F)  Αποθήκευση: -20 έως 40 °C (-4 έως 104 °F)  1 μήνας στους 40 °C (104 °F)
<b>Υγρασία</b>	Λειτουργία: * 20 έως 80% RH  Αποθήκευση: * 5 έως 85% RH

\* Χωρίς συμπύκνωση



## Πληροφορίες για το προϊόν

**Πρότυπα και εγκρίσεις****Για τα μοντέλα WP-4020/WP-4025**

Μοντέλο Η.Π.Α.:

<b>Ασφάλεια</b>	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
<b>ΗΜΣ</b>	Ενότητα 15 Υποενότητα Β Τάξη Β των κανονισμών FCC CAN/CSA- CEI/IEC CISPR 22 Τάξη Β

Αυτός ο εξοπλισμός περιλαμβάνει την ακόλουθη ασύρματη μονάδα.

Κατασκευαστής: Marvell Semiconductor Inc.

Τύπος: SP88W8786-MD0-2C2T00

Το προϊόν αυτό συμμορφώνεται με την Ενότητα 15 των Κανονισμών FCC και RSS-210 των Κανονισμών IC. Η Epson δεν αποδέχεται ευθύνη σε περίπτωση παραβίασης των προδιαγραφών προστασίας που προέρχονται από μη συνιστώμενη τροποποίηση του προϊόντος. Η λειτουργία υπόκειται στις εξής δυο συνθήκες: (1) η παρούσα συσκευή δεν δημιουργεί επιβλαβείς παρεμβολές, και (2) η παρούσα συσκευή πρέπει να μπορεί να αντέξει οποιαδήποτε παρεμβολή δεχθεί, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που μπορούν να επιφέρουν ανεπιθύμητα αποτελέσματα στη λειτουργία της συσκευής.

Για αποτροπή παρεμβολών ραδιοσυχνοτήτων στην αδειοδοτημένη υπηρεσία, η συσκευή αυτή προορίζεται για λειτουργία σε εσωτερικό χώρο και μακριά από παράθυρα για μέγιστη θωράκιση. Εξοπλισμός (ή η κεραία εκπομπής του) που βρίσκεται εγκατεστημένος σε εξωτερικό χώρο υπόκειται σε αδειοδότηση.

Ευρωπαϊκό μοντέλο:

<b>Οδηγία περί χαμηλής τάσης 2006/95/ΕΚ</b>	EN60950-1
<b>Οδηγία περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας 2004/108/ΕΚ</b>	EN55022 Τάξη Β EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55024
<b>Οδηγία περί ραδιοφωνικού και τηλεπικοινωνιακού τερματικού εξοπλισμού 1999/5/ΕΚ</b>	EN300 328 EN301 489-1 EN301 489-17 EN60950-1

Για χρήστες στην Ευρώπη:

Η Seiko Epson Corporation, με το παρόν έγγραφο δηλώνει ότι το μοντέλο εξοπλισμού B491B συμμορφώνεται με τις θεμελιώδεις απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 1999/5/ΕΚ.

Για χρήση μόνο στις Ιρλανδία, Η.Β., Αυστρία, Γερμανία, Λιχτενστάιν, Ελβετία, Γαλλία, Βέλγιο, Λουξεμβούργο, Ολλανδία, Ιταλία, Πορτογαλία, Ισπανία, Δανία, Φινλανδία, Νορβηγία, Σουηδία, Ισλανδία, Κύπρος, Ελλάδα, Σλοβενία, Βουλγαρία, Τσεχία, Εσθονία, Ουγγαρία, Λετονία, Λιθουανία, Πολωνία, Ρουμανία, Σλοβακία και Μάλτα.

Στη Γαλλία επιτρέπεται μόνο η χρήση σε εσωτερικό χώρο.

Εάν χρησιμοποιηθεί εκτός των εγκαταστάσεων, απαιτείται γενική εξουσιοδότηση στην Ιταλία.

Η Epson δεν φέρει καμία ευθύνη για οποιαδήποτε αδυναμία ικανοποίησης των απαιτήσεων προστασίας που οφείλεται σε μη συνιστώμενη τροποποίηση των προϊόντων.

## Πληροφορίες για το προϊόν



## Για τα μοντέλα WP-4011/WP-4015

Μοντέλο Η.Π.Α.:

<b>Ασφάλεια</b>	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
<b>ΗΜΣ</b>	Ενότητα 15 Υποενότητα Β Τάξη Β των κανονισμών FCC CAN/CSA- CEI/IEC CISPR 22 Τάξη Β

Ευρωπαϊκό μοντέλο:

<b>Οδηγία περί χαμηλής τάσης 2006/95/ΕΚ</b>	EN60950-1
<b>Οδηγία περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας 2004/108/ΕΚ</b>	EN55022 Τάξη Β EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55024

---

**Διασύνδεση**

Hi-Speed USB (κλάση συσκευών για υπολογιστές)

---

# Αναζήτηση βοήθειας

---

## Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web

Η ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης της Epson παρέχει βοήθεια για τα προβλήματα που δεν μπορείτε να αντιμετωπίσετε με τις πληροφορίες επίλυσης προβλημάτων που περιλαμβάνονται στην τεκμηρίωση του προϊόντος που διαθέτετε. Εάν διαθέτετε πρόγραμμα περιήγησης στο Web και μπορείτε να συνδεθείτε στο Διαδίκτυο, αποκτήστε πρόσβαση στην τοποθεσία:

<http://support.epson.net/>

Για τα πιο πρόσφατα προγράμματα οδήγησης, συχνές ερωτήσεις, εγχειρίδια ή άλλα στοιχεία που μπορείτε να λάβετε, αποκτήστε πρόσβαση στην τοποθεσία:

<http://www.epson.com>

Στη συνέχεια, επιλέξτε την ιστοσελίδα της υπηρεσίας υποστήριξης Epson της περιοχής σας.

## Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson

---

### Πριν από την επικοινωνία με την Epson

Εάν το προϊόν της Epson δεν λειτουργεί κανονικά και δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα χρησιμοποιώντας τις πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων στην τεκμηρίωση του προϊόντος, επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες υποστήριξης Epson για βοήθεια. Εάν στην παρακάτω λίστα δεν περιλαμβάνεται η υπηρεσία υποστήριξης Epson της περιοχής σας, απευθυνθείτε στο κατάστημα αγοράς του προϊόντος.

Η υποστήριξη Epson θα σας εξυπηρετήσει πολύ πιο γρήγορα εάν παρέχετε τις ακόλουθες πληροφορίες:

- ☐ Σειριακός αριθμός προϊόντος  
(Η ετικέτα του σειριακού αριθμού βρίσκεται στο πλάι του προϊόντος.)
- ☐ Μοντέλο προϊόντος
- ☐ Έκδοση λογισμικού προϊόντος  
(Κάντε κλικ στο **About (Πληροφορίες)**, **Version Info (Πληροφορίες έκδοσης)** ή σε ανάλογο κουμπί στο λογισμικό του προϊόντος.)
- ☐ Μάρκα και μοντέλο του υπολογιστή σας
- ☐ Όνομα και έκδοση του λειτουργικού συστήματος του υπολογιστή
- ☐ Ονόματα και εκδόσεις των εφαρμογών λογισμικού που χρησιμοποιείτε συνήθως με το προϊόν

## Αναζήτηση βοήθειας

### Σημείωση:

Ανάλογα με το προϊόν, τα δεδομένα λίστας κλήσεων για φαξ ή/και ρυθμίσεις δικτύου ενδέχεται να αποθηκεύονται στη μνήμη του προϊόντος. Λόγω βλάβης ή επισκευής του προϊόντος, τα δεδομένα ή/και οι ρυθμίσεις ενδέχεται να χαθούν. Η Epson δεν ευθύνεται για την τυχόν απώλεια, δημιουργία αρχείου καταγραφής ή ανάκτηση δεδομένων ή/και ρυθμίσεων ακόμη και κατά τη διάρκεια ισχύος της περιόδου εγγύησης. Συνιστάται να δημιουργείτε προσωπικά αρχεία καταγραφής των δεδομένων ή να διατηρείτε σημειώσεις.

## Βοήθεια για χρήστες Ευρώπης

Ελέγξτε το **Pan-European Warranty Document** (Εγγραφο πανευρωπαϊκής εγγύησης) για πληροφορίες σχετικά με το πώς μπορείτε να επικοινωνήσετε με την Υποστήριξη Epson.

## Βοήθεια για χρήστες της Ταϊβάν

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

### World Wide Web (<http://www.epson.com.tw>)

Διατίθενται πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές των προϊόντων, τα προγράμματα οδήγησης για τηλεφόρτωση, καθώς και πληροφορίες για την αγορά.

### Γραφείο βοήθειας της Epson (Τηλέφωνο: +0280242008)

Η ομάδα HelpDesk μπορεί να σας δώσει πληροφορίες μέσω τηλεφώνου σχετικά με τα εξής:

- ☐ Πληροφορίες για την αγορά και πληροφορίες για τα προϊόντα
- ☐ Ερωτήσεις ή προβλήματα σχετικά με τη χρήση του προϊόντος
- ☐ Πληροφορίες σχετικά με τις υπηρεσίες επισκευής και την εγγύηση

### Κέντρο επισκευών:

Αριθμός τηλεφώνου	Αριθμός φαξ	Διεύθυνση
02-23416969	02-23417070	No.20, Beiping E. Rd., Zhongzheng Dist., Taipei City 100, Taiwan
02-27491234	02-27495955	1F., No.16, Sec. 5, Nanjing E. Rd., Songshan Dist., Taipei City 105, Taiwan
02-32340688	02-32345299	No.1, Ln. 359, Sec. 2, Zhongshan Rd., Zhonghe City, Taipei County 235, Taiwan
039-605007	039-600969	No.342-1, Guangrong Rd., Luodong Township, Yilan County 265, Taiwan
038-312966	038-312977	No.87, Guolian 2nd Rd., Hualien City, Hualien County 970, Taiwan
02-82273300	02-82278866	5F.-1, No.700, Zhongzheng Rd., Zhonghe City, Taipei County 235, Taiwan

**Αναζήτηση βοήθειας**

Αριθμός τηλεφώνου	Αριθμός φαξ	Διεύθυνση
03-2810606	03-2810707	No.413, Huannan Rd., Pingzhen City, Taoyuan County 324, Taiwan
03-5325077	03-5320092	1F., No.9, Ln. 379, Sec. 1, Jingguo Rd., North Dist., Hsinchu City 300, Taiwan
04-23291388	04-23291338	3F., No.510, Yingcai Rd., West Dist., Taichung City 403, Taiwan
04-23805000	04-23806000	No.530, Sec. 4, Henan Rd., Nantun Dist., Taichung City 408, Taiwan
05-2784222	05-2784555	No.463, Zhongxiao Rd., East Dist., Chiayi City 600, Taiwan
06-2221666	06-2112555	No.141, Gongyuan N. Rd., North Dist., Tainan City 704, Taiwan
07-5520918	07-5540926	1F., No.337, Minghua Rd., Gushan Dist., Kaohsiung City 804, Taiwan
07-3222445	07-3218085	No.51, Shandong St., Sanmin Dist., Kaohsiung City 807, Taiwan
08-7344771	08-7344802	1F., No.113, Shengli Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Taiwan

**Βοήθεια για χρήστες Αυστραλίας**

Η Epson Australia επιθυμεί να σας παράσχει υψηλό επίπεδο εξυπηρέτησης πελατών. Εκτός από την τεκμηρίωση του προϊόντος σας, παρέχουμε τις ακόλουθες πηγές εύρεσης πληροφοριών:

**Ο προμηθευτής σας**

Μην ξεχνάτε ότι ο προμηθευτής σας μπορεί συχνά να εντοπίσει και να επιλύσει τα προβλήματα που αντιμετωπίζετε. Ο προμηθευτής θα πρέπει να είναι ο πρώτος που θα συμβουλευτείτε. Μπορεί επίσης να αντιμετωπίσει προβλήματα εύκολα και γρήγορα και να σας παράσχει συμβουλές σχετικά με τις ενέργειες στις οποίες θα πρέπει να προβείτε.

**Internet URL <http://www.epson.com.au>**

Επισκεφτείτε τις σελίδες της Epson Australia στον παγκόσμιο ιστό. Σίγουρα αξίζει τον κόπο να σερφάρετε εδώ ανά διαστήματα! Η τοποθεσία web περιλαμβάνει περιοχή τηλεφόρτωσης για προγράμματα οδήγησης, σημεία επικοινωνίας με την Epson, πληροφορίες για νέα προϊόντα και υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης (μέσω e-mail).

**Epson Helpdesk**

Η μονάδα Helpdesk της Epson παρέχεται ως εφεδρική για τις παραπάνω υπηρεσίες, ώστε να διασφαλίζεται ότι οι πελάτες μας έχουν κάθε δυνατότητα πρόσβασης σε υπηρεσίες παροχής συμβουλών. Οι τηλεφωνητές της μονάδας μπορούν να σας βοηθήσουν με την εγκατάσταση, τη διαμόρφωση και τη λειτουργία του προϊόντος Epson που διαθέτετε. Το προσωπικό υποστήριξης πωλήσεων (Pre-sales) της μονάδας Helpdesk μπορεί να σας παράσχει βιβλιογραφία σχετικά με τα καινούρια προϊόντα της Epson και να σας πληροφορήσει για τη διεύθυνση του κοντινότερου καταστήματος ή συνεργείου. Εδώ θα βρείτε την απάντηση σε πολλές ερωτήσεις σας.

Οι αριθμοί της μονάδας Helpdesk είναι:

Τηλέφωνο: 1300 361 054

## Αναζήτηση βοήθειας

Φαξ: (02) 8899 3789

Συνιστάται να έχετε συγκεντρώσει όλες τις σχετικές πληροφορίες προτού τηλεφωνήσετε. Όσο περισσότερες πληροφορίες έχετε συγκεντρώσει, τόσο γρηγορότερα θα σας βοηθήσουμε να επιλύσετε το πρόβλημά σας. Στις πληροφορίες αυτές περιλαμβάνονται η τεκμηρίωση του προϊόντος Epson που διαθέτετε, ο τύπος του υπολογιστή, το λειτουργικό σύστημα, τα προγράμματα των εφαρμογών και οποιεσδήποτε άλλες πληροφορίες θεωρείτε χρήσιμες.

---

## Βοήθεια για χρήστες Σιγκαπούρης

Οι διαθέσιμες πηγές πληροφοριών, υποστήριξης και υπηρεσιών από την Epson Singapore είναι οι εξής:

### World Wide Web (<http://www.epson.com.sg>)

Διατίθενται πληροφορίες μέσω e-mail σχετικά με προδιαγραφές προϊόντων, προγράμματα οδήγησης για τηλεφόρτωση, συνήθειες ερωτήσεις, πληροφορίες για αγορά και τεχνική υποστήριξη.

### Epson HelpDesk (Τηλέφωνο: (65) 6586 3111)

Η ομάδα HelpDesk μπορεί να σας δώσει πληροφορίες μέσω τηλεφώνου σχετικά με τα εξής:

- ☐ Πληροφορίες για την αγορά και πληροφορίες για τα προϊόντα
- ☐ Ερωτήσεις ή προβλήματα σχετικά με τη χρήση του προϊόντος
- ☐ Πληροφορίες σχετικά με τις υπηρεσίες επισκευής και την εγγύηση

---

## Βοήθεια για χρήστες Ταϊλάνδης

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

### World Wide Web (<http://www.epson.co.th>)

Διατίθενται πληροφορίες σχετικά με προδιαγραφές προϊόντων, προγράμματα οδήγησης για τηλεφόρτωση, συνήθειες ερωτήσεις και αποστολή e-mail.

### Epson Hotline (Τηλέφωνο: (66)2685-9899)

Η ομάδα Hotline μπορεί να σας δώσει πληροφορίες μέσω τηλεφώνου σχετικά με τα εξής:

- ☐ Πληροφορίες για την αγορά και πληροφορίες για τα προϊόντα
- ☐ Ερωτήσεις ή προβλήματα σχετικά με τη χρήση του προϊόντος
- ☐ Πληροφορίες σχετικά με τις υπηρεσίες επισκευής και την εγγύηση

---

## Βοήθεια για χρήστες Βιετνάμ

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

## Αναζήτηση βοήθειας

Epson Hotline (Τηλέφωνο): 84-8-823-9239

Κέντρο υπηρεσιών: 80 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City  
Vietnam

---

## Βοήθεια για χρήστες Ινδονησίας

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

### World Wide Web (<http://www.epson.co.id>)

- ☐ Πληροφορίες σχετικά με προδιαγραφές προϊόντων, προγράμματα οδήγησης για λήψη
- ☐ Συνήθεις ερωτήσεις, πληροφορίες για αγορά, ερωτήσεις μέσω e-mail

### Epson Hotline

- ☐ Πληροφορίες για την αγορά και πληροφορίες για τα προϊόντα
- ☐ Τεχνική υποστήριξη

Τηλέφωνο (62) 21-572 4350

Φαξ (62) 21-572 4357

### Κέντρο υπηρεσιών Epson

Jakarta Mangga Dua Mall 3rd floor No 3A/B  
Jl. Arteri Mangga Dua,  
Jakarta

Τηλέφωνο/Φαξ: (62) 21-62301104

Bandung Lippo Center 8th floor  
Jl. Gatot Subroto No.2  
Bandung

Τηλέφωνο/Φαξ: (62) 22-7303766

Surabaya Hitech Mall It IIB No. 12  
Jl. Kusuma Bangsa 116 – 118  
Surabaya

Τηλέφωνο: (62) 31-5355035  
Φαξ: (62)31-5477837

## Αναζήτηση βοήθειας

Yogyakarta	Hotel Natour Garuda Jl. Malioboro No. 60 Yogyakarta  Τηλέφωνο: (62) 274-565478
Medan	Wisma HSBC 4th floor Jl. Diponegoro No. 11 Medan  Τηλέφωνο/Φαξ: (62) 61-4516173
Makassar	MTC Karebosi Lt. Ill Kav. P7-8 Jl. Ahmad Yani No.49 Makassar  Τηλέφωνο: (62)411-350147/411-350148

---

## Βοήθεια για χρήστες Χονγκ Κονγκ

Για τεχνική υποστήριξη καθώς και την παροχή υπηρεσιών μετά την πώληση, οι χρήστες καλούνται να επικοινωνήσουν με την Epson Hong Kong Limited.

### Κεντρική σελίδα στο Internet

Η Epson Hong Kong έχει δημιουργήσει μια κεντρική σελίδα στο Internet, στα Κινεζικά και τα Αγγλικά, προκειμένου να παρέχει στους χρήστες τις παρακάτω πληροφορίες:

- ☐ Πληροφορίες για το προϊόν
- ☐ Απαντήσεις σε συνήθεις ερωτήσεις
- ☐ Τις τελευταίες εκδόσεις των προγραμμάτων οδήγησης για τα προϊόντα Epson

Οι χρήστες έχουν πρόσβαση στην κεντρική σελίδα στο World Wide Web στη διεύθυνση:

<http://www.epson.com.hk>

### Hotline Τεχνικής υποστήριξης

Μπορείτε επίσης να επικοινωνήσετε με το προσωπικό του τεχνικού τμήματος στους παρακάτω αριθμούς τηλεφώνου και φαξ:

Τηλέφωνο: (852) 2827-8911

Φαξ: (852) 2827-4383

---

## Βοήθεια για χρήστες Μαλαισίας

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:



**Αναζήτηση βοήθειας****World Wide Web (<http://www.epson.com.my>)**

- ☐ Πληροφορίες σχετικά με προδιαγραφές προϊόντων, προγράμματα οδήγησης για λήψη
- ☐ Συνήθεις ερωτήσεις, πληροφορίες για αγορά, ερωτήσεις μέσω e-mail

**Epson Trading (M) Sdn. Bhd.**

Head Office.

Τηλέφωνο: 603-56288288

Φαξ: 603-56288388/399

**Epson Helpdesk**

- ☐ Πληροφορίες για την αγορά και πληροφορίες για τα προϊόντα (Infoline)

Τηλέφωνο: 603-56288222

- ☐ Πληροφορίες για τις εργασίες επισκευής και την εγγύηση, τη χρήση των προϊόντων και την τεχνική υποστήριξη (Techline)

Τηλέφωνο: 603-56288333

---

**Βοήθεια για χρήστες Ινδίας**

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

**World Wide Web (<http://www.epson.co.in>)**

Διατίθενται πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές των προϊόντων, τα προγράμματα οδήγησης για τηλεφόρτωση, καθώς και πληροφορίες για την αγορά.

**Κεντρικά γραφεία της Epson India- Bangalore**

Τηλέφωνο: 080-30515000

Φαξ: 30515005

**Τοπικά γραφεία της Epson India:**

Τοποθεσία	Αριθμός τηλεφώνου	Αριθμός φαξ
Mumbai	022-28261515 /16/17	022-28257287
Delhi	011-30615000	011-30615005
Chennai	044-30277500	044-30277575

**Αναζήτηση βοήθειας**

Τοποθεσία	Αριθμός τηλεφώνου	Αριθμός φαξ
Kolkata	033-22831589 / 90	033-22831591
Hyderabad	040-66331738/ 39	040-66328633
Cochin	0484-2357950	0484-2357950
Coimbatore	0422-2380002	NA
Pune	020-30286000 /30286001/30286002	020-30286000
Ahmedabad	079-26407176 / 77	079-26407347

**Helpline**

Για υπηρεσίες, πληροφορίες προϊόντων ή για παραγγελία δοχείων μελανιού - 18004250011 (9 ΠΙΜ - 9 ΜΜ) - Αριθμός χωρίς χρέωση.

Για υπηρεσίες (χρήστες CDMA και κινητών συσκευών) - 3900 1600 (9 ΠΙΜ - 6 ΜΜ) Πληκτρολογήστε πρώτα τον κωδικό της περιοχής

**Βοήθεια για χρήστες Φιλιππίνων**

Για τεχνική υποστήριξη και παροχή υπηρεσιών μετά την πώληση, οι χρήστες καλούνται να επικοινωνήσουν με την Epson Philippines Corporation στους αριθμούς τηλεφώνου και φαξ, καθώς και στη διεύθυνση e-mail που αναγράφονται παρακάτω:

Απευθείας γραμμή: (63-2) 706 2609

Φαξ: (63-2) 706 2665

Απευθείας γραμμή υποστήριξης: (63-2) 706 2625

E-mail: [epchelpdesk@epc.epson.com.ph](mailto:epchelpdesk@epc.epson.com.ph)

**World Wide Web (<http://www.epson.com.ph>)**

Διατίθενται πληροφορίες σχετικά με προδιαγραφές προϊόντων, προγράμματα οδήγησης για τηλεφόρτωση, συνήθειες ερωτήσεις και αποστολή πληροφοριών μέσω e-mail.

**Αριθμός χωρίς χρέωση 1800-1069-EPSON(37766)**

Η ομάδα Hotline μπορεί να σας δώσει πληροφορίες μέσω τηλεφώνου σχετικά με τα εξής:

- ☐ Πληροφορίες για την αγορά και πληροφορίες για τα προϊόντα
- ☐ Ερωτήσεις ή προβλήματα σχετικά με τη χρήση του προϊόντος
- ☐ Πληροφορίες σχετικά με τις υπηρεσίες επισκευής και την εγγύηση

## Ευρετήριο

**Ευρετήριο****E**

Epson	
χαρτί.....	16

**M**

Mac OS X	
έλεγχος κατάστασης εκτυπωτή.....	87
πρόσβαση στις ρυθμίσεις εκτυπωτή.....	27

**S**

Status Monitor	
Mac OS X.....	87

**U**

USB	
σύνδεσμος.....	114

**W**

Windows	
διαχείριση εργασιών εκτύπωσης.....	85
έλεγχος κατάστασης εκτυπωτή.....	85
παρακολούθηση κατάστασης.....	85
πρόσβαση σε ρυθμίσεις εκτυπωτή.....	26

**A**

Ακύρωση εκτύπωσης.....	35
Mac OS X.....	36
Windows.....	35
Αντικατάσταση δοχείων μελανιού.....	63
Αντικρ.εικόνα.....	97
Απαιτήσεις συστήματος.....	107
Αποστολή εκτυπωτή.....	75

**B**

Βοήθεια	
Epson.....	115

**Δ**

Διαχείριση εργασιών εκτύπωσης	
Windows.....	85
Δοχεία μελανιού	
αντικατάσταση μετά την κατανάλωση του μελανιού.....	63
αριθμοί εξαρτήματος.....	105

**E**

Έγγραφα	
εκτύπωση.....	28
Εκτυπώσεις με κηλίδες.....	95, 97
Εκτύπωση	
2 όψεων.....	37
ακύρωση.....	35
αφίσες.....	51
κείμενο.....	28
πολλές σελίδες ανά φύλλο.....	47
προσαρμογή στη σελίδα.....	44
υδατογραφήματα.....	55
Εκτύπωση 2 όψεων.....	37
Εκτύπωση αφίσας.....	51
συναρμολόγηση σελίδων.....	53
Εκτύπωση με προσαρμογή στη σελίδα.....	44
Εκτύπωση με τη δυνατότητα Σελίδες ανά φύλλο.....	47
Εκτύπωση υδατογραφήματος.....	55
Εκτυπωτής	
έλεγχος κατάστασης.....	85
έλεγχος λειτουργίας.....	84
καθαρισμός.....	74
μεταφορά.....	75
Έλεγχος ακροφυσίων.....	67
Mac OS X.....	67
Windows.....	67
κουμπιά εκτυπωτή.....	68
Έλεγχος λειτουργίας.....	84
Εμπορικά σήματα.....	2
Εμφάνιση γραμμών.....	94
Εξυπηρέτηση.....	115
Επαναπροσδιορισμός μεγέθους σελίδων.....	44
Επικοινωνία με την Epson.....	115
Επιπλέον οριζόντιες γραμμές.....	94
Εσφαλμένη στοίχιση.....	94
Εσφαλμένοι χαρακτήρες.....	96

**Θ**

Θαμπές εκτυπώσεις.....	95
------------------------	----

**K**

Καθαρισμός	
κεφαλή εκτύπωσης.....	69
Καθαρισμός κεφαλής	
Mac OS X.....	70
Windows.....	69
κουμπιά εκτυπωτή.....	70
Καλώδια διασύνδεσης.....	114
Κασέτα χαρτιού	
απεγκατάσταση.....	58
εγκατάσταση.....	57
τοποθέτηση.....	18
κατάργηση εγκατάστασης λογισμικού.....	77
Κείμενο	

## Ευρετήριο

εκτύπωση εγγράφων.....	28
Κενές σελίδες.....	97
Κεφαλή εκτύπωσης	
έλεγχος.....	67
καθαρισμός.....	69
στοίχιση.....	71
Κουμπιά	
πίνακας ελέγχου.....	14
Κουτί συντήρησης.....	65

**Λ**

Λογισμικό σάρωσης	
κατάργηση εγκατάστασης.....	77
Λυχνίες	
λυχνίες κατάστασης.....	80
πίνακας ελέγχου.....	14

**Μ**

Μεγέθυνση σελίδων.....	44
Μελάνι	
έλεγχος της κατάστασης των δοχείων μελανιού σε Mac OS X.....	60
έλεγχος της κατάστασης των δοχείων μελανιού στα Windows.....	59
Μεταφορά εκτυπωτή.....	75

**Π**

Παρακολούθηση κατάστασης	
Windows.....	85
Περιθώρια	
προβλήματα.....	96
Πίνακας ελέγχου.....	14
Πίσω δίσκος MP	
τοποθέτηση.....	21
Πληροφορίες ασφάλειας.....	4
Πνευματικά δικαιώματα.....	2
Ποιότητα εκτύπωσης	
βελτίωση.....	93
Πολλές σελίδες ανά φύλλο.....	47
Προβλήματα	
αντικρ.εικόνα.....	97
διάγνωση.....	80
εκτυπώσεις με κηλίδες.....	95, 97
εκτύπωση.....	80
εμπλοκή χαρτιού.....	89
εμφάνιση γραμμών.....	94
επικοινωνία με την Epson.....	115
επίλυση.....	115
εσφαλμένα χρώματα.....	95
εσφαλμένοι χαρακτήρες.....	96
θαμπές εκτυπώσεις.....	95
κενές σελίδες.....	97
ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει.....	100
περιθώρια.....	96
ταχύτητα εκτύπωσης.....	98
τροφοδοσία χαρτιού.....	99
Προβλήματα με τα χρώματα.....	95

Πρόγραμμα οδήγησης	
πρόσβαση για Mac OS X.....	27
πρόσβαση για Windows.....	26
Προδιαγραφές	
δοχεία μελανιού.....	105
εκτυπωτής.....	108
μηχανικά στοιχεία.....	111
πρότυπα και εγκρίσεις.....	113
χαρτί.....	108
Προδιαγραφές εκτυπώσιμης περιοχής.....	110
Προϊόν	
εξαρτήματα.....	11

**P**

Ρυθμίσεις εκτυπωτή	
Μέγεθος φορτωμένου χαρτιού.....	73
πρόσβαση για Mac OS X.....	27
πρόσβαση για Windows.....	26
Χρονομέτρης απενεργοποίησης.....	73

**Σ**

Σμίκρυνση σελίδων.....	44
Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης.....	71
Σφάλματα	
εκτύπωση.....	80

**T**

Ταχύτητα	
αυξανόμενη.....	98, 102
Ταχύτητα εκτύπωσης	
αυξανόμενη.....	98, 102
Τεχνική υποστήριξη.....	115
Τοποθέτηση	
φάκελοι.....	23
χαρτί.....	16, 18, 21
Τύπος μέσου	
επιλογή.....	28

**Φ**

Φάκελοι	
εκτυπώσιμη περιοχή.....	110
τοποθέτηση.....	23

**X**

Χαρτί	
Ειδικό χαρτί Epson.....	16
εκτυπώσιμη περιοχή.....	110
εμπλοκή.....	89
επιλογή τύπου.....	28
ζάρωμα.....	100
προβλήματα τροφοδοσίας.....	99
προδιαγραφές.....	108
τοποθέτηση.....	18
χωρητικότητα τοποθέτησης.....	16, 18, 21