

# Εγχειρίδιο Χρήστη

---

---

# Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

## Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

Δεν επιτρέπεται η αναπαραγωγή, η αποθήκευση σε σύστημα ανάκτησης ή η μεταβίβαση μέρους αυτής της έκδοσης σε οποιαδήποτε μορφή ή με οποιοδήποτε μέσο, ηλεκτρονικό, μηχανικό, με φωτοτυπίες ή ηχογράφιση, ή άλλο τρόπο, χωρίς την προηγούμενη γραπτή άδεια της Seiko Epson Corporation. Δεν αναλαμβάνεται καμία ευθύνη σχετικά με δικαιώματα ευρεσιτεχνίας για τη χρήση των πληροφοριών που περιέχονται στο παρόν. Επίσης, δεν αναλαμβάνεται καμία ευθύνη για βλάβες που ενδέχεται να προκύψουν από τη χρήση των πληροφοριών που περιέχονται στο παρόν. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν προορίζονται αποκλειστικά για χρήση με αυτό το προϊόν της Epson. Η Epson δεν φέρει ευθύνη για τυχόν χρήση αυτών των πληροφοριών σε περίπτωση που εφαρμοστούν σε άλλα προϊόντα.

Η Seiko Epson Corporation και οι θυγατρικές της δεν φέρουν ευθύνη απέναντι στον αγοραστή αυτού του προϊόντος ή σε τρίτα μέρη για τυχόν βλάβες, απώλειες, κόστος ή δαπάνες που βαρύνουν τον αγοραστή ή τρίτα μέρη ως αποτέλεσμα ατυχήματος, εσφαλμένης χρήσης ή κακομεταχείρισης του προϊόντος ή μη εγκεκριμένων τροποποιήσεων, επισκευών ή μετατροπών στο προϊόν, ή (με εξαίρεση τις Η.Π.Α.) αδυναμίας πλήρους συμμόρφωσης με τις οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης της Seiko Epson Corporation.

Η Seiko Epson Corporation και οι θυγατρικές της δεν φέρουν ευθύνη για τυχόν βλάβες ή προβλήματα που προκύπτουν από τη χρήση τυχόν επιλογών ή αναλώσιμων προϊόντων διαφορετικών από αυτά που χαρακτηρίζονται ως Αυθεντικά Προϊόντα Epson ή Εγκεκριμένα Προϊόντα Epson από τη Seiko Epson Corporation.

Η Seiko Epson Corporation δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν βλάβες που ενδέχεται να προκύψουν από ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές που προκαλούνται από τη χρήση τυχόν καλωδίων διασύνδεσης διαφορετικών από αυτά που χαρακτηρίζονται ως Εγκεκριμένα Προϊόντα Epson από τη Seiko Epson Corporation.

Η ονομασία EPSON<sup>®</sup> αποτελεί σήμα κατατεθέν της Seiko Epson Corporation, όπως και τα EPSON EXCEED YOUR VISION και EXCEED YOUR VISION.

Η ονομασία Intel<sup>®</sup> αποτελεί σήμα κατατεθέν της Intel Corporation.

Η ονομασία PowerPC<sup>®</sup> αποτελεί σήμα κατατεθέν της International Business Machines Corporation.

Το λογισμικό Epson Scan βασίζεται εν μέρει στην εργασία του ομίλου Independent JPEG Group.

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler  
Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Η έγκριση για τη χρήση, την αντιγραφή, την τροποποίηση, τη διανομή και την πώληση αυτού του λογισμικού και των εγγράφων τεκμηρίωσής του για οποιονδήποτε σκοπό, εκχωρείται με το παρόν χωρίς αμοιβή, υπό την προϋπόθεση ότι (i) οι ανωτέρω δηλώσεις πνευματικής ιδιοκτησίας και η εν λόγω έγκριση εμφανίζονται σε όλα τα αντίγραφα του λογισμικού και των σχετικών εγγράφων τεκμηρίωσης, και (ii) οι επωνυμίες Sam Leffler και Silicon Graphics δεν θα χρησιμοποιηθούν σε διαφημιστικές ή προωθητικές ενέργειες σχετικά με το λογισμικό, χωρίς τη ρητή, προηγούμενη έγγραφη εξουσιοδότηση των Sam Leffler και Silicon Graphics.

ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ «ΩΣ ΕΧΕΙ» ΚΑΙ ΧΩΡΙΣ ΚΑΜΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΟΥΣ, ΡΗΤΗ, ΕΝΝΟΟΥΜΕΝΗ Ή ΑΛΛΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΧΩΡΙΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ Ή ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ.

## Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

ΟΙ SAM LEFFLER ΚΑΙ SILICON GRAPHICS ΔΕΝ ΘΑ ΦΕΡΟΥΝ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΙΚΗ, ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΗ, ΕΜΜΕΣΗ Ή ΕΠΑΚΟΛΟΥΘΗ ΒΛΑΒΗ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΟΥΣ Ή ΓΙΑ ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΒΛΑΒΕΣ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΠΩΛΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ, ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ή ΚΕΡΔΩΝ, ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ Ή ΜΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΩΝ, ΚΑΙ ΜΕ ΒΑΣΗ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΘΕΩΡΙΑ ΠΕΡΙ ΕΥΘΥΝΗΣ, Η ΟΠΟΙΑ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΑΠΟ Ή ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ Ή ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΣΗ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ.

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

Οι ονομασίες Apple®, Macintosh®, Mac OS® και OS X® αποτελούν σήματα κατατεθέντα της Apple Inc.

Οι ονομασίες και τα λογότυπα ABBYY® και ABBYY FineReader® αποτελούν σήματα κατατεθέντα της ABBYY Software House.

Οι ονομασίες Adobe, Adobe Reader, Acrobat και Photoshop αποτελούν σήματα κατατεθέντα της Adobe Systems Incorporated, και ενδεχομένως να είναι κατοχυρωμένα για συγκεκριμένες περιοχές.

*Γενική σημείωση: άλλα ονόματα προϊόντων που χρησιμοποιούνται στο παρόν προορίζονται μόνο για σκοπούς αναγνώρισης και ενδέχεται να αποτελούν εμπορικά σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους. Η Epson αποποιείται κάθε δικαιώματος αυτών των σημάτων.*

Copyright © 2012 Seiko Epson Corporation. Με την επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος.

## Περιεχόμενα

### Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα . . . . . 2

### Εισαγωγή

Πού θα βρείτε πληροφορίες . . . . . 7

Προσοχή, επισημάνσεις και σημειώσεις . . . . . 7

Εκδόσεις λειτουργικών συστημάτων . . . . . 7

### Σημαντικές οδηγίες

Οδηγίες ασφάλειας . . . . . 9

Συμβουλές και προειδοποιήσεις για το προϊόν . . . . . 9

Εγκατάσταση/χρήση του προϊόντος . . . . . 9

Χρήση της συσκευής με ασύρματη σύνδεση . . . . . 11

Χρήση της οθόνης LCD . . . . . 11

Χειρισμός των δοχείων μελανιού . . . . . 11

Περιορισμοί σχετικά με την αντιγραφή . . . . . 12

### Γνωριμία με τη συσκευή

Μέρη της συσκευής . . . . . 13

Οδηγός για τον πίνακα ελέγχου . . . . . 16

Κουμπιά και οθόνη LCD . . . . . 16

Φωτεινές ενδείξεις . . . . . 17

Οδηγός για τον πίνακα ελέγχου . . . . . 17

Κουμπιά . . . . . 17

Φωτεινές ενδείξεις . . . . . 18

### Διαχείριση χαρτιού και μέσων

Εισαγωγή στη χρήση, την τοποθέτηση και τα μέσα αποθήκευσης . . . . . 19

Αποθήκευση χαρτιού . . . . . 19

Επιλογή χαρτιού . . . . . 19

Ρυθμίσεις τύπου χαρτιού στην οθόνη LCD . . . . . 20

Ρυθμίσεις τύπου χαρτιού από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή . . . . . 20

Τοποθέτηση χαρτιού και φακέλων . . . . . 21

Τοποθέτηση πρωτοτύπων . . . . . 24

Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF) . . . . . 24

Γυάλινη επιφάνεια σαρωτή . . . . . 26

### Αντιγραφή

Αντιγραφή εγγράφων . . . . . 28

Βασική αντιγραφή . . . . . 28

Λίστα μενού λειτουργιών αντιγραφής . . . . . 28

### Εκτύπωση

Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και παρακολούθηση κατάστασης . . . . . 29

Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows . . . . . 29

Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X . . . . . 30

Βασικές λειτουργίες . . . . . 31

Βασικές λειτουργίες εκτύπωσης . . . . . 31

Ακύρωση εκτύπωσης . . . . . 34

Άλλες επιλογές . . . . . 35

Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις συσκευής (μόνο για Windows) . . . . . 35

Εκτύπωση 2 όψεων (μόνο για Windows) . . . . . 36

Εκτύπωση με προσαρμογή στη σελίδα . . . . . 37

Εκτύπωση σελίδων ανά φύλλο . . . . . 38

Κοινή χρήση της συσκευής για εκτύπωση . . . . . 39

Εγκατάσταση για Windows . . . . . 39

Εγκατάσταση για Mac OS X . . . . . 42

### Σάρωση

Ας δοκιμάσουμε τη σάρωση . . . . . 43

Έναρξη σάρωσης . . . . . 43

Δυνατότητες προσαρμογής εικόνας . . . . . 45

Βασικές πληροφορίες σάρωσης από τον Πίνακα ελέγχου . . . . . 47

Λίστα μενού λειτουργιών σάρωσης . . . . . 48

Βασικές λειτουργίες σάρωσης μέσω υπολογιστή . . . . . 48

Σάρωση σε Βασική λειτουργία . . . . . 48

Σάρωση σε Λειτουργία γραφείου . . . . . 50

Σάρωση σε Επαγγελματική λειτουργία . . . . . 52

Προεπισκόπηση και ρύθμιση της περιοχής σάρωσης . . . . . 54

Διάφοροι τύποι σάρωσης . . . . . 57

Σάρωση περιοδικού . . . . . 57

Σάρωση πολλαπλών εγγράφων σε αρχείο PDF . . . . . 58

Σάρωση φωτογραφίας . . . . . 61

Πληροφορίες λογισμικού . . . . . 62

Εκκίνηση του προγράμματος οδήγησης Epson Scan . . . . . 62

Εκκίνηση άλλου λογισμικού σάρωσης . . . . . 63

### Λίστα μενού του πίνακα ελέγχου

Λειτουργία αντιγραφής . . . . . 64

Λειτουργία σάρωσης . . . . . 65

### Επαναπλήρωση δοχείων μελανιού

Οδηγίες ασφάλειας, προφυλάξεις και προδιαγραφές των δοχείων μελανιού . . . . . 66

Οδηγίες ασφάλειας . . . . . 66

Προφυλάξεις κατά την επαναπλήρωση των δοχείων μελανιού . . . . . 66

Προδιαγραφές δοχείων μελανιού . . . . . 67

## Περιεχόμενα

Έλεγχος της στάθμης του μελανιού . . . . .	67
Επαναπλήρωση της δεξαμενής μελανιού . . . . .	67
<b>Συντήρηση της συσκευής και του λογισμικού</b>	
Έλεγχος των ακροφυσίων της κεφαλής εκτύπωσης . . . . .	72
Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Nozzle Check (Έλεγχος ακροφυσίων) για Windows . . . . .	72
Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Nozzle Check (Έλεγχος ακροφυσίων) για Mac OS X . . . . .	72
Χρήση του πίνακα ελέγχου . . . . .	73
Χρήση των κουμπιών της συσκευής . . . . .	74
Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης . . . . .	75
Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Head Cleaning (Καθαρισμός κεφαλής) για Windows . . . . .	75
Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Head Cleaning (Καθαρισμός κεφαλής) για Mac OS X . . . . .	76
Χρήση του πίνακα ελέγχου . . . . .	76
Χρήση των κουμπιών της συσκευής . . . . .	77
Στοιχισμός της κεφαλής εκτύπωσης . . . . .	77
Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Print Head Alignment (Στοιχισμός της κεφαλής εκτύπωσης) για Windows . . . . .	78
Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Print Head Alignment (Στοιχισμός της κεφαλής εκτύπωσης) για Mac OS X . . . . .	78
Χρήση του πίνακα ελέγχου . . . . .	79
Καθαρισμός του οδηγού χαρτιού . . . . .	79
Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Paper Guide Cleaning (Καθαρισμός οδηγού χαρτιού) για Windows . . . . .	80
Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Paper Guide Cleaning (Καθαρισμός οδηγού χαρτιού) για Mac OS X . . . . .	80
Αντικατάσταση μελανιού στο σωληνάκι μελανιού . . . . .	80
Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Power Ink Flushing (Δυναμικός καθαρισμός μελανιού) για Windows . . . . .	81
Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Power Ink Flushing (Δυναμικός καθαρισμός μελανιού) για Mac OS X . . . . .	81
Χρήση του πίνακα ελέγχου . . . . .	82
Εξοικονόμηση ενέργειας . . . . .	82
Για Windows . . . . .	82
Για Mac OS X . . . . .	83
Χρήση του πίνακα ελέγχου . . . . .	83
Έλεγχος αριθμού φύλλων χαρτιού τροφοδοσίας . . . . .	83
Καθαρισμός της συσκευής . . . . .	84
Καθαρισμός του εξωτερικού μέρους της συσκευής . . . . .	84
Καθαρισμός του εσωτερικού μέρους της συσκευής . . . . .	85
Μεταφορά της συσκευής . . . . .	85
Έλεγχος και εγκατάσταση του λογισμικού . . . . .	89
Έλεγχος του λογισμικού που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας . . . . .	89
Εγκατάσταση του λογισμικού . . . . .	89
Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού . . . . .	90
Για Windows . . . . .	90
Για Mac OS X . . . . .	91

**Ενδείξεις σφαλμάτων**

Μηνύματα σφάλματος στον Πίνακα ελέγχου . . . . .	92
--	----

**Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης/αντιγραφής**

Διάγνωση του προβλήματος . . . . .	93
Ενδείξεις σφαλμάτων . . . . .	93
Έλεγχος κατάστασης συσκευής . . . . .	94
Εμπλοκές χαρτιού . . . . .	96
Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από το εσωτερικό της συσκευής . . . . .	97
Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) . . . . .	98
Αποφυγή εμπλοκής χαρτιού . . . . .	100
Επανεκτύπωση μετά από εμπλοκή χαρτιού (μόνο για Windows) . . . . .	101
Βοήθεια για την ποιότητα εκτύπωσης . . . . .	101
Οριζόντιες γραμμές . . . . .	102
Κάθετες γραμμές ή εσφαλμένη στοιχισή . . . . .	103
Η εκτύπωση είναι θολή, φέρει κηλίδες ή γρατσουνιές, ή η παροχή μελανιού είναι φτωχή . . . . .	103
Διάφορα προβλήματα εκτύπωσης . . . . .	105
Εσφαλμένοι ή στρεβλωμένοι χαρακτήρες . . . . .	105
Εσφαλμένα περιθώρια . . . . .	105
Η εκτύπωση έχει ελαφριά κλίση . . . . .	105
Το μέγεθος ή η θέση της αντιγραμμένης εικόνας είναι λάθος . . . . .	105
Ανεστραμμένη εικόνα . . . . .	106
Εκτύπωση κενών σελίδων . . . . .	106
Η εκτυπωμένη πλευρά φέρει κηλίδες ή γρατσουνιές . . . . .	106
Η ταχύτητα εκτύπωσης είναι πολύ χαμηλή . . . . .	106
Εσφαλμένη τροφοδοσία χαρτιού . . . . .	107
Δεν γίνεται τροφοδοσία χαρτιού . . . . .	107
Τροφοδοσία πολλών σελίδων . . . . .	107
Το χαρτί δεν έχει τοποθετηθεί σωστά . . . . .	108
Το χαρτί δεν εξέρχεται πλήρως ή είναι τσαλακωμένο . . . . .	108
Η συσκευή δεν εκτυπώνει . . . . .	108
Όλες οι φωτεινές ενδείξεις είναι απενεργοποιημένες . . . . .	108
Είναι ενεργοποιημένη μόνο η φωτεινή ένδειξη λειτουργίας . . . . .	109
Αύξηση της ταχύτητας εκτύπωσης (μόνο για Windows) . . . . .	110
Άλλο πρόβλημα . . . . .	111
Αθόρυβη εκτύπωση απλού χαρτιού . . . . .	111

**Αντιμετώπιση προβλημάτων σάρωσης**

Προβλήματα που υποδεικνύονται μέσω μηνυμάτων στην οθόνη LCD ή από τη φωτεινή ένδειξη κατάστασης . . . . .	112
Προβλήματα κατά την εκκίνηση της σάρωσης . . . . .	112
Χρήση του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) . . . . .	113
Χρήση του κουμπιού . . . . .	113
Χρήση λογισμικού σάρωσης, εκτός του προγράμματος οδήγησης Epson Scan . . . . .	114
Προβλήματα κατά την τροφοδοσία του χαρτιού . . . . .	114
Το χαρτί λερώνεται . . . . .	114
Τροφοδοσία πολλαπλών φύλλων χαρτιού . . . . .	114

## Περιεχόμενα

Εμπλοκές χαρτιού στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) .....	115
Προβλήματα με το χρόνο σάρωσης .....	115
Προβλήματα με σαρωμένες εικόνες .....	115
Η ποιότητα της σάρωσης δεν είναι ικανοποιητική ...	115
Σφάλμα στην περιοχή σάρωσης ή τον προσανατολισμό.....	116
Το πρόβλημα παραμένει μετά την εφαρμογή όλων των λύσεων.....	117

### **Πληροφορίες για το προϊόν**

Δοχεία μελανιού.....	118
Απαιτήσεις συστήματος .....	118
Για Windows.....	118
Για Mac OS X .....	118
Τεχνικές προδιαγραφές.....	119
Προδιαγραφές εκτυπωτή.....	119
Προδιαγραφές σαρωτή .....	120
Προδιαγραφές αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).....	121
Προδιαγραφές διασύνδεσης δικτύου.....	121
Μηχανικά στοιχεία .....	122
Ηλεκτρολογικά στοιχεία .....	122
Περιβαλλοντικά στοιχεία .....	124
Πρότυπα και εγκρίσεις.....	124
Διασυνδέσεις.....	125

### **Αναζήτηση βοήθειας**

Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης.....	126
Επικοινωνία με το τμήμα υποστήριξης της Epson .....	126
Πριν την επικοινωνία με την Epson.....	126
Βοήθεια για χρήστες στην Ευρώπη .....	127
Βοήθεια για χρήστες στην Ταϊλάνδη .....	127
Βοήθεια για χρήστες στο Βιετνάμ .....	127
Βοήθεια για χρήστες στην Ινδονησία .....	127
Βοήθεια για χρήστες στο Χονγκ Κονγκ .....	128
Βοήθεια για χρήστες στη Μαλαισία.....	129
Βοήθεια για χρήστες στην Ινδία .....	130
Βοήθεια για χρήστες στις Φιλιππίνες.....	131

### **Ευρετήριο**

## Εισαγωγή

### Πού θα βρείτε πληροφορίες

Η τελευταία έκδοση των ακόλουθων εγχειριδίων διατίθεται στην ιστοσελίδα υποστήριξης της Epson.

<http://www.epson.eu/Support> (Ευρώπη)

<http://support.epson.net/> (εκτός Ευρώπης)

**Ξεκινήστε εδώ (έντυπο):**

Παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του προϊόντος και την εγκατάσταση του λογισμικού.

**Οδηγός χρήσης (PDF):**

Παρέχει λεπτομερείς οδηγίες σχετικά με τη λειτουργία, την ασφάλεια και την αντιμετώπιση προβλημάτων. Ανατρέξτε σε αυτό το εγχειρίδιο κατά τη χρήση του προϊόντος με υπολογιστή.

Για προβολή του εγχειριδίου σε PDF, απαιτείται το Adobe Acrobat Reader 5.0 ή μεταγενέστερη έκδοση, ή το Adobe Reader.

**Οδηγός δικτύου (HTML):**

Παρέχει στους διαχειριστές δικτύων πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και τις ρυθμίσεις του δικτύου.

### Προσοχή, επισημάνσεις και σημειώσεις

Οι ενδείξεις προσοχής, επισημάνσεων και σημειώσεων στο παρόν εγχειρίδιο υποδεικνύονται με τα ακόλουθα σύμβολα και έχουν την ακόλουθη σημασία.



**Προσοχή**

πρέπει να επιδεικνύεται προς αποφυγή τραυματισμού.



**Οι επισημάνσεις**

πρέπει να λαμβάνονται υπόψη προς αποφυγή βλάβης στον εξοπλισμό.

**Οι σημειώσεις**

περιέχουν χρήσιμες συμβουλές και περιορισμούς σχετικά με τη λειτουργία του προϊόντος.

### Εκδόσεις λειτουργικών συστημάτων

Στο παρόν εγχειρίδιο, χρησιμοποιούνται οι ακόλουθες σύντομες εκφράσεις.

- Η φράση «Windows 7» αναφέρεται στα Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Professional και Windows 7 Ultimate.
- Η φράση «Windows Vista» αναφέρεται στα Windows Vista Home Basic Edition, Windows Vista Home Premium Edition, Windows Vista Business Edition, Windows Vista Enterprise Edition και Windows Vista Ultimate Edition.

## Εισαγωγή

- Η φράση «Windows XP» αναφέρεται στα Windows XP Home Edition, Windows XP Professional x64 Edition και Windows XP Professional.
- Η φράση «Mac OS X» αναφέρεται στο Mac OS X 10.5.8 ή μεταγενέστερη έκδοση.



## Σημαντικές οδηγίες

### Οδηγίες ασφάλειας

Διαβάστε και ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν με ασφάλεια. Φυλάξτε αυτόν τον οδηγό για να τον συμβουλευτείτε στο μέλλον. Επίσης, λάβετε υπόψη όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που αναγράφονται στο προϊόν.

- Χρησιμοποιείτε μόνο το καλώδιο τροφοδοσίας που συνοδεύει το προϊόν και μην το χρησιμοποιείτε με άλλο εξοπλισμό. Η χρήση άλλων καλωδίων με αυτό το προϊόν ή η χρήση του καλωδίου τροφοδοσίας που συνοδεύει το προϊόν με άλλο εξοπλισμό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας εναλλασσόμενου ρεύματος πληροί τις σχετικές τοπικές προδιαγραφές ασφαλείας.
- Σε καμία περίπτωση μην αποσυναρμολογείτε, μην τροποποιείτε και μην προσπαθείτε να επισκευάσετε το καλώδιο τροφοδοσίας, τον ακροδέκτη, τη μονάδα του εκτυπωτή, τη μονάδα σάρωσης ή άλλο εξοπλισμό μόνοι σας, εκτός αν ορίζεται με σαφήνεια το αντίθετο στις οδηγίες του προϊόντος.
- Αποσυνδέστε το προϊόν και αναθέστε την επισκευή σε έμπειρο προσωπικό συντήρησης στις ακόλουθες περιπτώσεις: το καλώδιο τροφοδοσίας ή ο ακροδέκτης έχουν καταστραφεί, έχει περάσει υγρό στο εσωτερικό του προϊόντος, το προϊόν έπεσε ή το περίβλημα έχει καταστραφεί, το προϊόν δεν λειτουργεί κανονικά ή παρουσιάζει εμφανή αλλαγή στην απόδοση. Μην αλλάζετε τις ρυθμίσεις στα στοιχεία ελέγχου αν δεν το επιτρέπουν οι οδηγίες λειτουργίας.
- Τοποθετήστε το προϊόν κοντά σε πρίζα από την οποία να είναι δυνατή η εύκολη αποσύνδεση του καλωδίου τροφοδοσίας.
- 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.
- Προσέξτε να μην χύσετε υγρό στο προϊόν και μην το αγγίζετε με βρεγμένα χέρια.
- Διατηρείτε το προϊόν σε απόσταση τουλάχιστον 22 εκ. από καρδιακούς βηματοδότες. Τα ραδιοκύματα από το προϊόν ενδεχομένως να επηρεάσουν αρνητικά τη λειτουργία των καρδιακών βηματοδοτών.
- Αν η οθόνη LCD παρουσιάζει βλάβη, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας. Αν το διάλυμα υγρών κρυστάλλων έρθει σε επαφή με τα χέρια σας, πρέπει να τα πλύνετε πολύ καλά με σαπούνι και νερό. Αν το διάλυμα υγρών κρυστάλλων έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, ξεπλύνετέ τα αμέσως με νερό. Εάν δεν αισθάνεστε καλά ή εξακολουθείτε να έχετε προβλήματα όρασης μετά από προσεκτικό πλύσιμο, επισκεφθείτε αμέσως γιατρό.

**Σημείωση:**

παρακάτω παρέχονται οδηγίες ασφάλειας για το μελάνι.

➔ “Επαναπλήρωση δοχείων μελανιού” στη σελίδα 66

### Συμβουλές και προειδοποιήσεις για το προϊόν

Διαβάστε και ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες προκειμένου να μην καταστρέψετε το προϊόν ή την περιουσία σας. Φυλάξτε αυτόν τον οδηγό για να τον συμβουλευτείτε στο μέλλον.

### Εγκατάσταση/χρήση του προϊόντος

- Μην φράσσετε και μην καλύπτετε τις οπές και τα ανοίγματα του προϊόντος.
- Χρησιμοποιήστε μόνο τον τύπο τροφοδοσίας που αναγράφεται στην ετικέτα του προϊόντος.

## Σημαντικές οδηγίες

- Αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε πρίζες που βρίσκονται στο ίδιο κύκλωμα με φωτοτυπικά ή με συστήματα κλιματισμού που ενεργοποιούνται και απενεργοποιούνται τακτικά.
- Αποφεύγετε ηλεκτρικές πρίζες που ελέγχονται από διακόπτες τοίχου ή αυτόματους χρονοδιακόπτες.
- Τοποθετήστε ολόκληρο το σύστημα υπολογιστή μακριά από πιθανές πηγές ηλεκτρομαγνητικής παρεμβολής, όπως ηχεία ή βάσεις ασύρματων τηλεφώνων.
- Τα καλώδια τροφοδοσίας πρέπει να τοποθετούνται κατά τρόπο ώστε να αποφεύγεται η τριβή, η κοπή, η φθορά, η πτύχωση και η συστροφή. Μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στα καλώδια τροφοδοσίας και μην πατάτε ή μην αφήνετε να πατάει κανείς επάνω στα καλώδια τροφοδοσίας. Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί και να διατηρείτε όλα τα καλώδια τροφοδοσίας ρεύματος ίσια στα άκρα και στα σημεία σύνδεσης με το μετασχηματιστή.
- Αν χρησιμοποιείτε καλώδιο προέκτασης 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.
- Αν 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.
- Κατά τη σύνδεση του προϊόντος με υπολογιστή ή άλλη συσκευή μέσω καλωδίου, βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει τους ακροδέκτες προς τη σωστή κατεύθυνση. Κάθε ακροδέκτης μπορεί να συνδεθεί μόνο με έναν τρόπο, ώστε η κατεύθυνσή του να είναι σωστή. Αν ένας ακροδέκτης τοποθετηθεί με λάθος κατεύθυνση, ενδέχεται να προκληθεί βλάβη και στις δύο συσκευές που συνδέονται με το καλώδιο.
- Τοποθετήστε το προϊόν σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια, έτσι ώστε γύρω από τη βάση του να υπάρχει άφθονος χώρος προς όλες τις κατευθύνσεις. Αν τοποθετείτε το προϊόν κοντά σε τοίχο, αφήστε ελεύθερα περισσότερα από 10 εκ. μεταξύ του πίσω μέρος του προϊόντος και του τοίχου. Το προϊόν δεν θα λειτουργεί σωστά, αν είναι τοποθετημένο υπό κλίση σε γωνία.
- Κατά την αποθήκευση ή τη μεταφορά του προϊόντος, αποφύγετε την τοποθέτησή του υπό κλίση, σε οριζόντια ή ανάποδη θέση, διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος διαρροής μελανιού.
- Αφήστε ελεύθερο χώρο πίσω από το προϊόν για τα καλώδια, καθώς και ελεύθερο χώρο επάνω του, έτσι ώστε να μπορείτε να ανασηκώσετε πλήρως το κάλυμμα εγγράφων.
- Αφήστε ελεύθερο χώρο πίσω από το προϊόν για τα καλώδια, καθώς και ελεύθερο χώρο επάνω του, έτσι ώστε να μπορείτε να ανασηκώσετε πλήρως το κάλυμμα του εκτυπωτή.
- Αφήστε αρκετό χώρο στο μπροστινό μέρος της συσκευής για την πλήρη έξοδο του χαρτιού.
- Αποφύγετε σημεία που χαρακτηρίζονται από απότομες αλλαγές στη θερμοκρασία και την υγρασία. Επίσης, φυλάξτε το προϊόν μακριά από το άμεσο ηλιακό φως, από έντονο φως και από πηγές θερμότητας.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα στα ανοίγματα του προϊόντος.
- Μην βάζετε το χέρι σας στο εσωτερικό του προϊόντος κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης.
- Μην αγγίζετε το λευκό επίπεδο καλώδιο και το σωληνάκι μελανιού στο εσωτερικό του προϊόντος.
- Μην χρησιμοποιείτε σπρέι που περιέχουν εύφλεκτα αέρια μέσα ή γύρω από το προϊόν. Σε αντίθετη περίπτωση, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.
- Μην μετακινείτε την κεφαλή εκτύπωσης με τα χέρια: μπορεί να προκαλέσετε βλάβη στο προϊόν.
- Να απενεργοποιείτε πάντα τη συσκευή με το κουμπί P. Μην αποσυνδέετε και μην απενεργοποιείτε τη συσκευή βγάζοντας την πρίζα αν δεν έχει απενεργοποιηθεί πλήρως η οθόνη LCD.
- Να απενεργοποιείτε πάντα τη συσκευή με το κουμπί P. Μην αποσυνδέετε και μην απενεργοποιείτε τη συσκευή βγάζοντας την πρίζα αν δεν σταματήσει να αναβοσβήνει η φωτεινή ένδειξη P.

## Σημαντικές οδηγίες

- Πριν τη μεταφορά του προϊόντος, βεβαιωθείτε ότι η κεφαλή εκτύπωσης βρίσκεται στην αρχική (τέρμα δεξιά) θέση.
- Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην εγκλωβίσετε τα δάχτυλά σας, ενώ κλείνετε τη μονάδα σάρωσης.
- Εάν η στάθμη του μελανιού είναι κάτω από την κατώτερο όριο της δεξαμενής μελανιού, ξαναγεμίστε τη σύντομα με μελάνι. Σε περίπτωση που συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή, ενώ η στάθμη του μελανιού βρίσκεται κάτω από το κατώτερο όριο της δεξαμενής, υπάρχει κίνδυνος βλάβης της συσκευής.
- Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το προϊόν για μεγάλο χρονικό διάστημα, φροντίστε να αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- Μην ασκείτε υπερβολική πίεση στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή όταν τοποθετείτε τα πρωτότυπα.
- Κατά τη διάρκεια ζωής του προϊόντος, ίσως χρειαστεί να αντικαταστήσετε το σφουγγάρι απορρόφησης περιττού μελανιού, όταν κορεστεί. Το αν και το κάθε πόσο απαιτείται να γίνει κάτι τέτοιο, εξαρτάται από τον αριθμό των σελίδων και το είδος του υλικού που εκτυπώνετε, καθώς από τον αριθμό των κύκλων καθαρισμού που εκτελεί το προϊόν. Το Epson Status Monitor, η οθόνη LCD, ή οι φωτεινές ενδείξεις στον πίνακα ελέγχου θα σας ενημερώσουν σε περίπτωση που απαιτείται αντικατάσταση αυτού του εξαρτήματος. Το ενδεχόμενο να χρειαστεί να αντικαταστήσετε το σφουγγάρι απορρόφησης δεν σημαίνει ότι το προϊόν έπαψε να λειτουργεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές του. Η αντικατάσταση του συγκεκριμένου εξαρτήματος εντάσσεται στο καθιερωμένο σέρβις του προϊόντος, εντός των προδιαγραφών του, και δεν αποτελεί πρόβλημα που απαιτεί διόρθωση. Επομένως, η εγγύηση της Epson δεν καλύπτει το κόστος αντικατάστασης. Σε περίπτωση που πρέπει να αντικαταστήσετε το σφουγγάρι απορρόφησης της συσκευής σας, μπορείτε να απευθυνθείτε σε οποιονδήποτε εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο σέρβις της Epson. Δεν πρέπει να επισκευάζετε μόνοι σας το συγκεκριμένο εξάρτημα.

## Χρήση της συσκευής με ασύρματη σύνδεση

### Σημείωση:

η διαθεσιμότητα αυτής της λειτουργίας εξαρτάται από το προϊόν.

- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή μέσα σε χώρους υγειονομικής περιθάλψης ή κοντά σε ιατρικό εξοπλισμό. Τα ραδιοκύματα από τη συσκευή ενδεχομένως να επηρεάσουν αρνητικά τη λειτουργία του ηλεκτρικού ιατρικού εξοπλισμού.
- Μην χρησιμοποιείτε αυτήν τη συσκευή κοντά σε συσκευές με αυτόματο σύστημα ελέγχου, όπως αυτόματες πόρτες ή συναγερμούς για πυρκαγιά. Τα ραδιοκύματα που προέρχονται από αυτήν ενδεχομένως να επηρεάσουν αρνητικά αυτές τις συσκευές και να οδηγήσουν σε ατυχήματα που οφείλονται σε δυσλειτουργία.

## Χρήση της οθόνης LCD

- Η οθόνη LCD ενδεχομένως να περιέχει μικρά φωτεινά ή σκοτεινά σημεία, ενώ η φωτεινότητά της ενδεχομένως να μην είναι ομοιόμορφη, εξαιτίας των λειτουργιών της. Πρόκειται για φυσιολογικά ευρήματα που δεν υποδεικνύουν ότι έχει υποστεί βλάβη.
- Να χρησιμοποιείτε μόνο ένα στεγνό και μαλακό πανί για να καθαρίσετε την οθόνη LCD. Μην χρησιμοποιείτε υγρά ή χημικά καθαριστικά.
- Το εξωτερικό κάλυμμα της οθόνης LCD ενδέχεται να σπάσει μετά από ισχυρή κρούση. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας σε περίπτωση που η επιφάνεια του πάνελ ραγίζει ή σπάσει, και μην αγγίζετε ή επιχειρείτε να απομακρύνετε τα σπασμένα κομμάτια.

## Χειρισμός των δοχείων μελανιού

- ➔ «Επαναπλήρωση δοχείων μελανιού» στη σελίδα 66

## Σημαντικές οδηγίες

# Περιορισμοί σχετικά με την αντιγραφή

Τηρείτε τους ακόλουθους περιορισμούς, προκειμένου να διασφαλίζεται η υπεύθυνη και νόμιμη χρήση του προϊόντος.

**Η αντιγραφή των ακόλουθων στοιχείων απαγορεύεται από το νόμο:**

- τραπεζικοί λογαριασμοί, νομίσματα, κρατικά εμπορεύσιμα χρεόγραφα, κρατικά ομόλογα και δημοτικά χρεόγραφα
- αχρησιμοποίητα γραμματόσημα, προσφραγισμένες καρτ-ποστάλ και άλλα επίσημα ταχυδρομικά αντικείμενα που αποτελούν έγκυρα ταχυδρομικά τέλη
- κρατικά χαρτόσημα και χρεόγραφα που εκδίδονται σύμφωνα με νομικές διαδικασίες

**Να επιδεικνύετε ιδιαίτερη προσοχή κατά την αντιγραφή των ακόλουθων στοιχείων:**

- ιδιωτικά εμπορεύσιμα χρεόγραφα (πιστοποιητικά μετοχών, διαπραγματεύσιμοι τίτλοι, επιταγές κ.τ.λ.), μηνιαίες κάρτες, εισιτήρια ειδικής έκπτωσης κ.τ.λ.
- διαβατήρια, άδειες οδήγησης, πιστοποιητικά φυσικής κατάστασης, τέλη κυκλοφορίας, δελτία σίτισης, εισιτήρια, κ.τ.λ.

**Σημείωση:**

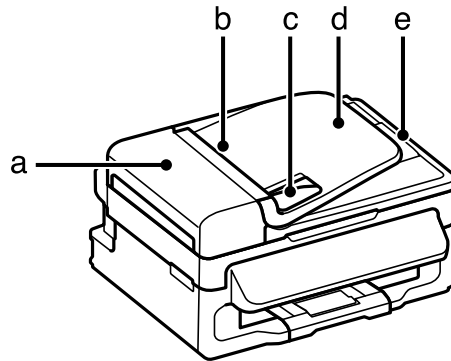
η αντιγραφή αυτών των στοιχείων ενδέχεται επίσης να απαγορεύεται από το νόμο.

**Υπεύθυνη χρήση υλικού που προστατεύεται από πνευματικά δικαιώματα**

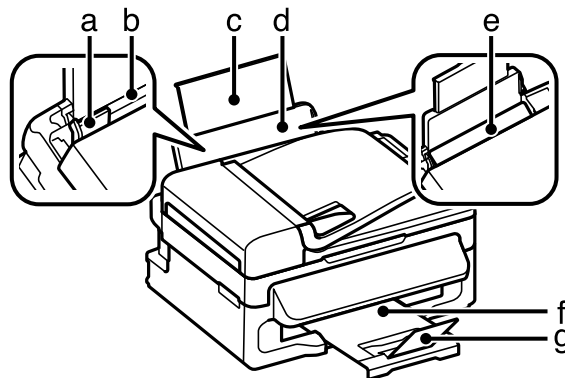
- Υπάρχει πιθανότητα κατάχρησης των προϊόντων στην περίπτωση μη επιτρεπτής αντιγραφής υλικού που προστατεύεται από πνευματικά δικαιώματα. Εκτός αν ενεργείτε καθ' υπόδειξη έμπειρου δικηγόρου, θα πρέπει να επιδεικνύετε υπευθυνότητα και σεβασμό και να λαμβάνετε την άδεια του κατόχου των πνευματικών δικαιωμάτων πριν την αντιγραφή δημοσιευμένου υλικού.

# Γνωριμία με τη συσκευή

## Μέρη της συσκευής

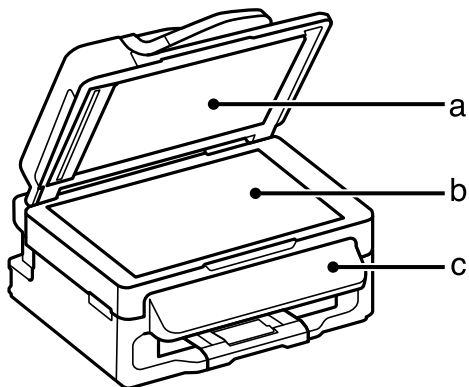


a.	Κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF)
b.	Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)
c.	Οδηγός άκρων
d.	Δίσκος εισόδου αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (τοποθετήστε εδώ τα πρωτότυπά σας για να αντιγραφούν)
e.	Δίσκος εξόδου αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (από εδώ εξέρχονται τα πρωτότυπα σας μετά την αντιγραφή)

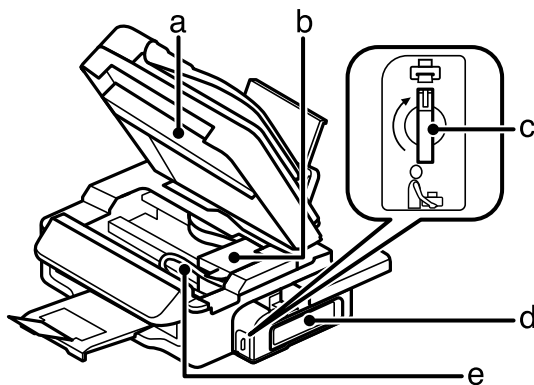


a.	Οδηγός άκρων
b.	Οπίσθιος τροφοδότης χαρτιού
c.	Προέκταση υποστήριξης χαρτιού
d.	Εξάρτημα υποστήριξης χαρτιού
e.	Προστατευτικό τροφοδότη
f.	Δίσκος εξόδου
g.	Εξάρτημα συγκράτησης χαρτιού

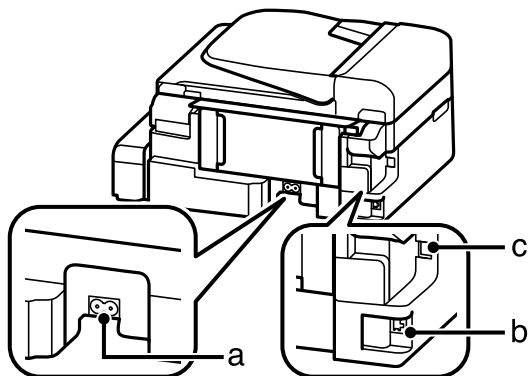
Γνωριμία με τη συσκευή



a.	Κάλυμμα εγγράφων
b.	Γυάλινη επιφάνεια σαρωτή
c.	Πίνακας ελέγχου



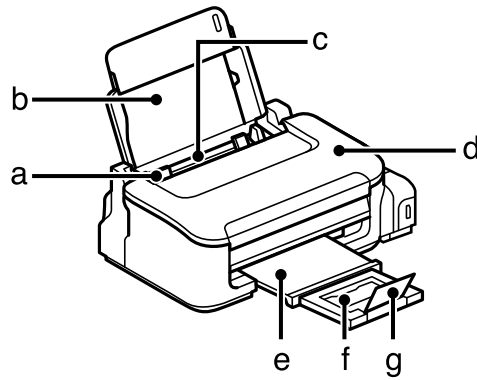
a.	Μονάδα σαρωτή
b.	Κεφαλή εκτύπωσης (στην παρούσα ενότητα)
c.	Ασφάλεια μεταφοράς
d.	Μονάδα δοχείων μελανιού
e.	Σωληνάκι μελανιού



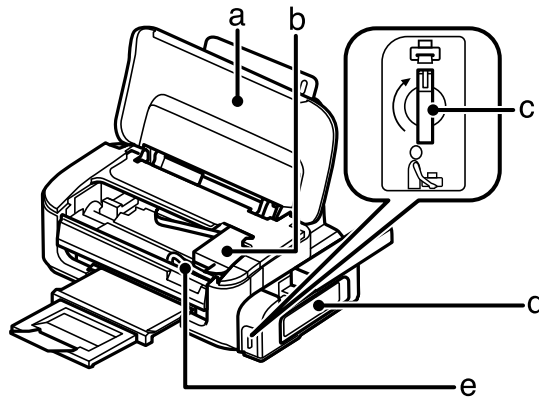
a.	Είσοδος τροφοδοσίας ρεύματος
b.	Θύρα LAN*
c.	Υποδοχή USB

\* Η διαθεσιμότητα αυτού του εξαρτήματος εξαρτάται από το προϊόν.

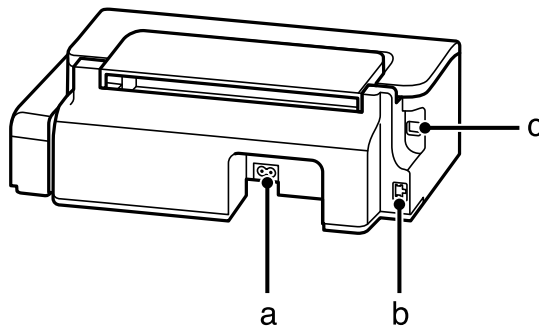
**Γνωριμία με τη συσκευή**



a.	Οδηγός άκρων
b.	Εξάρτημα υποστήριξης χαρτιού
c.	Οπίσθιος τροφοδότης χαρτιού
d.	Κάλυμμα εκτυπωτή
e.	Δίσκος εξόδου
f.	Προέκταση δίσκου εξόδου
g.	Εξάρτημα συγκράτησης χαρτιού



a.	Κάλυμμα εκτυπωτή
b.	Κεφαλή εκτύπωσης (στην παρούσα ενότητα)
c.	Ασφάλεια μεταφοράς
d.	Μονάδα δοχείων μελανιού
e.	Σωληνάκι μελανιού



a.	Είσοδος τροφοδοσίας ρεύματος
----	------------------------------

## Γνωριμία με τη συσκευή

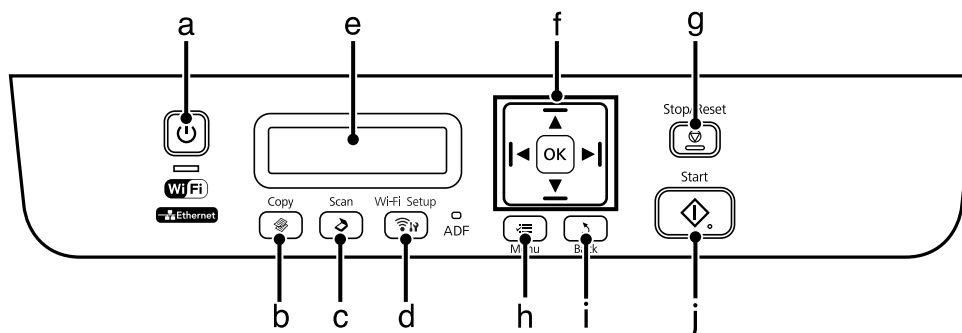
b.	Θύρα LAN*
c.	Υποδοχή USB

\* Η διαθεσιμότητα αυτού του εξαρτήματος εξαρτάται από το προϊόν.

## Οδηγός για τον πίνακα ελέγχου

**Σημείωση:**

Αν και ο σχεδιασμός, το μενού, τα ονόματα επιλογών και άλλα στοιχεία του πίνακα στην οθόνη LCD μπορεί να διαφέρουν ελαφρώς από το πραγματικό προϊόν, ο τρόπος λειτουργίας είναι ο ίδιος.



## Κουμπιά και οθόνη LCD



	Κουμπιά	Λειτουργία
a		Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τη συσκευή.
b		Εισάγει τη λειτουργία αντιγραφής.
c		Εισάγει τη λειτουργία σάρωσης.
d		Διατίθεται μόνο σε μοντέλα με δυνατότητα Wi-Fi. Εμφανίζει τα μενού <b>Wi-Fi Setup (Ρύθμιση Wi-Fi)</b> που σας επιτρέπουν την ασύρματη ρύθμιση του προϊόντος. Για οδηγίες σχετικά με τη χρήση των μενού, ανατρέξτε στον Οδηγό δικτύου.*
e	-	Οθόνη LCD (μονόχρωμη οθόνη 2 γραμμών)
f		Πατήστε τα κουμπιά     για να επιλέξετε μενού. Πατήστε <b>OK</b> για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση που επιλέξατε και για να μεταβείτε στην επόμενη οθόνη.
g		Διακόπτει τη λειτουργία που είναι σε εξέλιξη ή επαναφέρει τις αρχικές τιμές στις τρέχουσες ρυθμίσεις. Αν πατήσετε αυτό το κουμπί για να ακυρώσετε την αντιγραφή ή τη σάρωση την ώρα που είναι σε λειτουργία ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων, τότε θα γίνει εξαγωγή όλων των πρωτοτύπων του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).
h		Εμφανίζει λεπτομερείς ρυθμίσεις για κάθε λειτουργία.
i		Πραγματοποιεί ακύρωση/επιστροφή στο προηγούμενο μενού.
j		Ξεκινά την αντιγραφή.

\* Η διαθεσιμότητα αυτού του εξαρτήματος εξαρτάται από το προϊόν.



## Γνωριμία με τη συσκευή

## Φωτεινές ενδείξεις

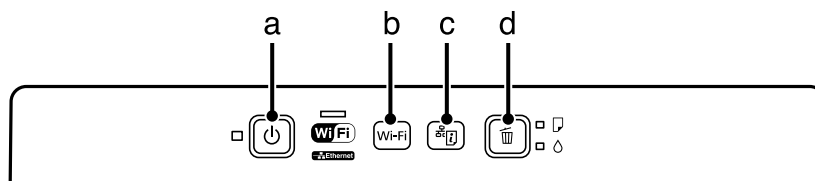
Φωτεινές ενδείξεις	Λειτουργία
	Ανάβει όταν είναι ενεργοποιημένη η συσκευή. Αναβοσβήνει όταν η συσκευή λαμβάνει δεδομένα, εκτυπώνει/αντιγράφει/σαρώνει ή εκτελεί λειτουργία καθαρισμού της κεφαλής εκτύπωσης.
	Παραμένει αναμμένο για το διάστημα που η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο Wi-Fi. Αναβοσβήνει για το χρονικό διάστημα κατά το οποίο πραγματοποιούνται οι ρυθμίσεις δικτύου Wi-Fi. Αυτή η φωτεινή ένδειξη σβήνει στην κατάσταση αδράνειας*.
<b>ADF</b>	Ανάβει όταν εντοπίζονται πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF).

\* Η διαθεσιμότητα αυτού του εξαρτήματος εξαρτάται από το προϊόν.




## Οδηγός για τον πίνακα ελέγχου

**Σημείωση:**


αν και ο σχεδιασμός του πίνακα ελέγχου μπορεί να διαφέρει ελαφρώς από το πραγματικό προϊόν, ο τρόπος λειτουργίας είναι ο ίδιος.





## Κουμπιά

	Κουμπιά	Λειτουργία
a	 *3 *4	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τη συσκευή.
b	Wi-Fi *1 *2	Κρατήστε το πατημένο για 3 δευτερόλεπτα για να εκτελέσετε τη λειτουργία εγκατάστασης του Wi-Fi. Πατήστε το για εκκαθάριση ένδειξης σφάλματος δικτύου. Ανατρέξτε στον Οδηγό δικτύου για λεπτομέρειες.
c	 *2 *3	Εκτυπώνει ένα φύλλο κατάστασης δικτύου.
d	 *4	Ακυρώνει την εκτύπωση κατά τη διάρκεια μιας εργασίας εκτύπωσης. Συνεχίζει την εκτύπωση μετά από σφάλμα εξόδου χαρτιού, εμπλοκής χαρτιού, πολλαπλής τροφοδοσίας χαρτιού ή λόγω του ότι τείνει να ολοκληρωθεί ο κύκλος ζωής των σφουγγαριών απορρόφησης περιττού μελανιού. Κρατήστε το πατημένο για 3 δευτερόλεπτα για να εκτελέσετε τη λειτουργία καθαρισμού της κεφαλής εκτύπωσης.

\*1 Η διαθεσιμότητα αυτού του εξαρτήματος εξαρτάται από το προϊόν.






\*2 Πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά **Wi-Fi** και  για να κάνετε τις ρυθμίσεις του Wi-Fi χρησιμοποιώντας κωδικό PIN. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στον Οδηγό δικτύου.

\*3 Κρατώντας πατημένο το , ενεργοποιήστε τη συσκευή για να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις του δικτύου στις αρχικές τιμές τους.

\*4 Κρατώντας πατημένο το , ενεργοποιήστε τη συσκευή για να εκτυπώσετε ένα δείγμα ελέγχου των ακροφυσίων. ➔ "Έλεγχος των ακροφυσίων της κεφαλής εκτύπωσης" στη σελίδα 72.

## Γνωριμία με τη συσκευή

## Φωτεινές ενδείξεις

Φωτεινές ενδείξεις	Λειτουργία
	Ανάβει όταν είναι ενεργοποιημένη η συσκευή. Αναβοσβήνει όταν η συσκευή λαμβάνει δεδομένα, εκτυπώνει ή εκτελεί λειτουργία καθαρισμού της κεφαλής εκτύπωσης.
 *	Παραμένει αναμμένο για το διάστημα που η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο. Αναβοσβήνει όταν πραγματοποιείτε αλλαγές στις ρυθμίσεις του δικτύου.
 *	
	➡ “Ενδείξεις σφαλμάτων” στη σελίδα 93
	➡ “Ενδείξεις σφαλμάτων” στη σελίδα 93

\* Η διαθεσιμότητα αυτού του εξαρτήματος εξαρτάται από το προϊόν.

## Διαχείριση χαρτιού και μέσων

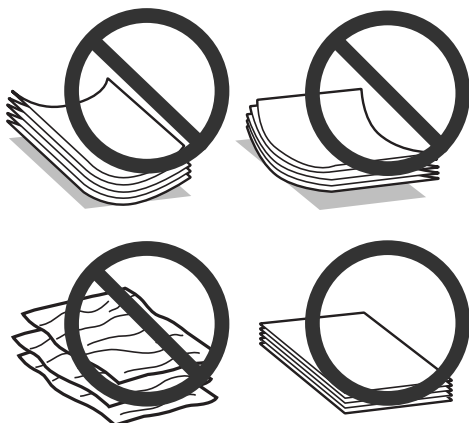
### Εισαγωγή στη χρήση, την τοποθέτηση και τα μέσα αποθήκευσης

Μπορείτε να επιτύχετε ικανοποιητικά αποτελέσματα με τους περισσότερους τύπους απλού χαρτιού. Ωστόσο, η Epson διαθέτει ειδικούς τύπους χαρτιού που είναι σχεδιασμένο για το μελάνι που χρησιμοποιείται στους εκτυπωτές ink jet της Epson, η χρήση του οποίου συνιστάται προκειμένου να διασφαλιστούν υψηλής ποιότητας αποτελέσματα.

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 στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα επάνω. Η εκτυπώσιμη πλευρά είναι συνήθως πιο λευκή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που περιλαμβάνεται στη συσκευασία του χαρτιού. Ορισμένοι τύποι χαρτιού έχουν κομμένες γωνίες για να σας διευκολύνουν στην αναγνώριση της σωστής κατεύθυνσης τοποθέτησης.
- αν το χαρτί είναι κυρτωμένο, ισιώστε το ή κυρτώστε το ελαφρώς προς την αντίθετη πλευρά πριν το τοποθετήσετε. Εάν εκτυπώσετε σε κυρτωμένο χαρτί, ενδεχομένως το μελάνι να κηλιδώσει τις εκτυπώσεις σας. Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που είναι διπλωμένο, σκισμένο ή με κυματισμούς.



### Αποθήκευση χαρτιού

Επιστρέψτε το χαρτί που δεν χρησιμοποιήθηκε στην αρχική συσκευασία μόλις ολοκληρωθεί η εκτύπωση. Φυλάξτε το μη χρησιμοποιημένο χαρτί και τις εκτυπώσεις μακριά από υψηλή θερμοκρασία, υγρασία και άμεσο ηλιακό φως.

### Επιλογή χαρτιού

Ανατρέξτε στον ακόλουθο πίνακα για τη χωρητικότητα τοποθέτησης του χαρτιού και άλλων μέσων.

## Διαχείριση χαρτιού και μέσων

Τύπος μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (φύλλα)
Απλό χαρτί*1	Letter*2	έως 11 χιλ.
	A4*2	έως 11 χιλ.
	B5*2	έως 11 χιλ.
	A5*2	έως 11 χιλ.
	A6*2	έως 11 χιλ.
	Legal	1
	Καθορίζεται από το χρήστη	1
Envelope	#10	10
	DL	10
	C6	10
Epson Bright White Ink Jet Paper (Χαρτί για εκτυπώσεις Ink Jet Bright White)	A4*2	80
Epson Photo Quality Ink Jet Paper (Χαρτί για εκτυπώσεις Ink Jet φωτογραφικής ποιότητας)	A4	80
Epson Matte Paper - Heavyweight (Παχύ ματ χαρτί)	A4	1

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

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

### Σημείωση:

η διαθεσιμότητα του χαρτιού εξαρτάται από την περιοχή.

## Ρυθμίσεις τύπου χαρτιού στην οθόνη LCD

Η συσκευή προσαρμόζεται αυτόματα στον τύπο του χαρτιού που έχετε επιλέξει στις ρυθμίσεις εκτύπωσης. Επομένως, είναι σημαντική η ρύθμιση του τύπου χαρτιού. Ενημερώνει τη συσκευή σας σχετικά με τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείτε και ρυθμίζει ανάλογα την κάλυψη με μελάνι. Ο ακόλουθος πίνακας περιλαμβάνει τις ρυθμίσεις που πρέπει να επιλέξετε για το χαρτί σας.

Για χαρτί	Τύπος χαρτιού στην οθόνη LCD
Απλό χαρτί	Απλό χαρτί
Epson Bright White Ink Jet Paper (Χαρτί για εκτυπώσεις Ink Jet Bright White)	
Epson Matte Paper - Heavyweight (Παχύ ματ χαρτί)	Ματ

## Ρυθμίσεις τύπου χαρτιού από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή

Η συσκευή προσαρμόζεται αυτόματα στον τύπο του χαρτιού που έχετε επιλέξει στις ρυθμίσεις εκτύπωσης. Επομένως, είναι σημαντική η ρύθμιση του τύπου χαρτιού. Ενημερώνει τη συσκευή σας σχετικά με τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείτε και ρυθμίζει ανάλογα την κάλυψη με μελάνι. Ο ακόλουθος πίνακας περιλαμβάνει τις ρυθμίσεις που πρέπει να επιλέξετε για το χαρτί σας.

## Διαχείριση χαρτιού και μέσων

Για χαρτί	Τύπος χαρτιού για το πρόγραμμα οδήγησης
Απλό χαρτί	plain papers
Epson Bright White Ink Jet Paper (Χαρτί για εκτυπώσεις Ink Jet Bright White)	
Epson Matte Paper - Heavyweight (Παχύ ματ χαρτί)	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper (Χαρτί για εκτυπώσεις Ink Jet φωτογραφικής ποιότητας)	
Φάκελοι	Envelope

### Σημείωση:

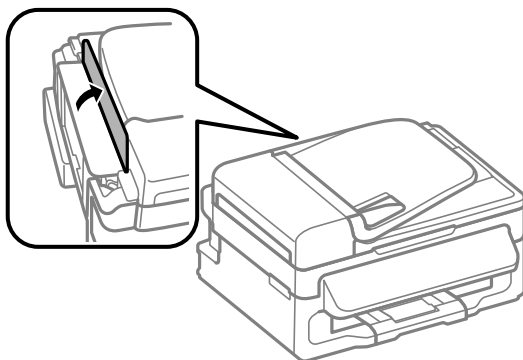
η διαθεσιμότητα ειδικών μέσων εξαρτάται από την περιοχή. Για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες σχετικά με τα διαθέσιμα μέσα στην περιοχή σας, επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της Epson.

► “Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης” στη σελίδα 126

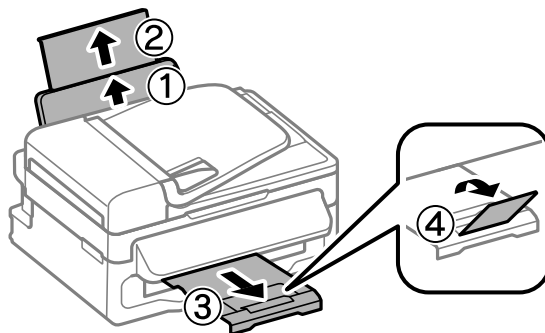
## Τοποθέτηση χαρτιού και φακέλων

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για την τοποθέτηση του χαρτιού:

- 1 Στρέψτε το προστατευτικό του τροφοδότη προς τα εμπρός.

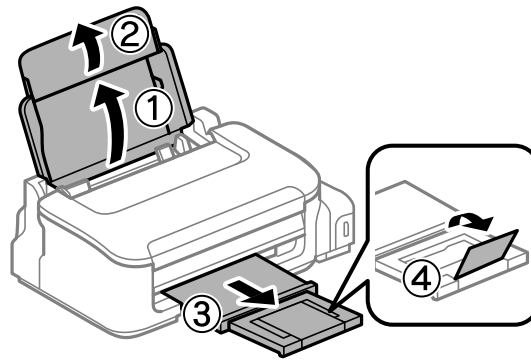


- 2 Σύρετε προς τα έξω το εξάρτημα υποστήριξης χαρτιού και το δίσκο εξόδου και, στη συνέχεια, σηκώστε το εξάρτημα συγκράτησης χαρτιού.



Ανοίξτε το εξάρτημα υποστήριξης χαρτιού και το δίσκο εξόδου και, στη συνέχεια, σηκώστε το εξάρτημα συγκράτησης χαρτιού.

## Διαχείριση χαρτιού και μέσων



**Σημείωση:**

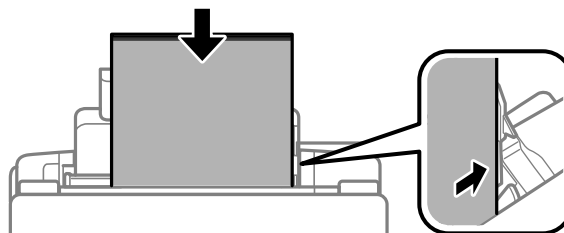
αφήστε αρκετό χώρο στο μπροστινό μέρος της συσκευής για την πλήρη έξοδο του χαρτιού.

**3**

Σύρετε τον οδηγό άκρων προς τα αριστερά.

**4**

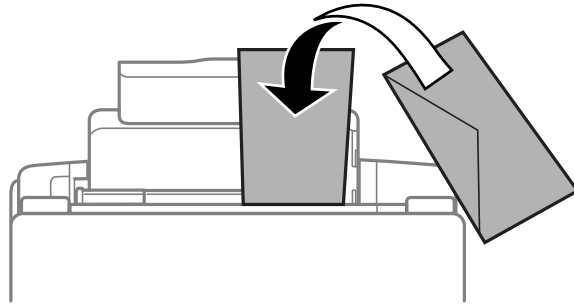
Τοποθετήστε χαρτί με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα επάνω, προς τη δεξιά πλευρά του οπίσθιου τροφοδότη χαρτιού.



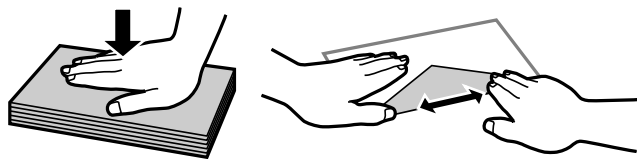
## Διαχείριση χαρτιού και μέσων

### Σημείωση:

- ισιώστε τις πλευρές του χαρτιού πριν την τοποθέτηση.
- η εκτυπώσιμη πλευρά είναι συχνά πιο λευκή από την άλλη πλευρά.
- να τοποθετείτε πάντα το χαρτί πρώτα στη μικρή πλευρά του πίσω τροφοδότη χαρτιού, ακόμα και όταν εκτυπώνετε εικόνες με οριζόντιο προσανατολισμό.
- μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα ακόλουθα μεγέθη χαρτιού με σπές βιβλιοδεσίας: A4, A5, A6, Legal, Letter. να τοποθετείτε μόνο 1 φύλλο χαρτιού κάθε φορά.
- κατά την τοποθέτηση φακέλων, τοποθετήστε πρώτα τη μικρή πλευρά με το άνοιγμα προς τα κάτω.



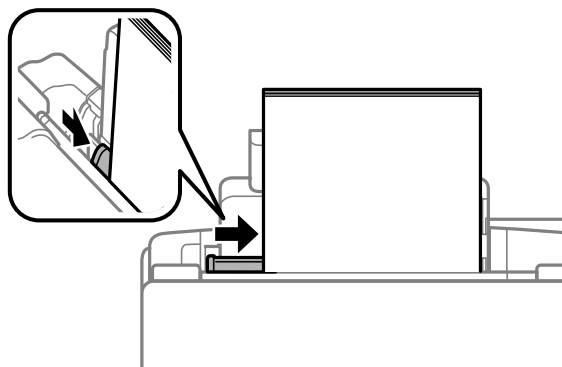
- μην χρησιμοποιείτε φακέλους που είναι κυρτωμένοι, διπλωμένοι, κολλημένοι ή με πλαστικά παράθυρα.
- ισιώστε το φάκελο και το άνοιγμα πριν την τοποθέτηση.



- ισιώστε την πλευρά εισόδου του φακέλου πριν την τοποθέτηση.
- αποφύγετε τη χρήση υπερβολικά λεπτών φακέλων, διότι ενδέχεται να κυρτώσουν κατά την εκτύπωση.

5

Σύρετε τον οδηγό άκρων προς την αριστερή πλευρά του χαρτιού, αλλά όχι πολύ σφιχτά.



### Σημείωση:

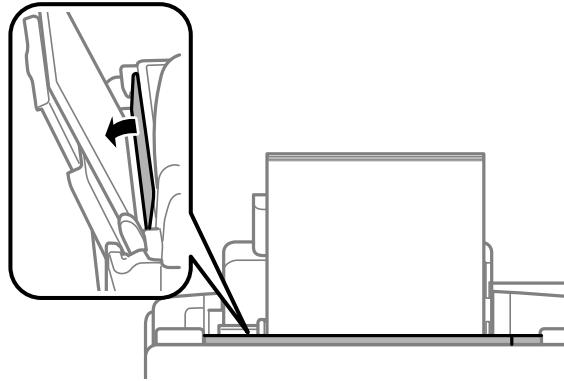
Αν χρησιμοποιείτε απλό χαρτί, μην τοποθετείτε χαρτί επάνω από το σύμβολο βέλους ▼ στο εσωτερικό του οδηγού άκρων. Για τα ειδικά μέσα της Epson, βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός των φύλλων είναι μικρότερος από το όριο που έχει καθοριστεί για τα μέσα.

➔ “Επιλογή χαρτιού” στη σελίδα 19

6

Γυρίστε το προστατευτικό του τροφοδότη προς τα πίσω.

## Διαχείριση χαρτιού και μέσων



## Τοποθέτηση πρωτοτύπων

### Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)

Μπορείτε να τοποθετήσετε τα πρωτότυπα έγγραφά σας στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) για άμεση αντιγραφή ή σάρωση πολλών σελίδων. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα παρακάτω πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.

Μέγεθος	A4/Letter/Legal
Τύπος	Απλό χαρτί
Βάρος	64 g/m <sup>2</sup> έως 95 g/m <sup>2</sup>
Χωρητικότητα	Συνολικό πάχος 3 χιλ. έως περίπου 30 φύλλα (Letter, A4), 10 φύλλα (Legal)

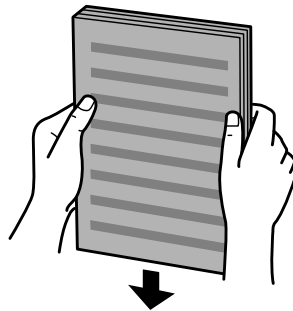
#### **!** *Επισήμανση:*

Για να αποφύγετε τις εμπλοκές χαρτιού, αποφύγετε τους ακόλουθους τύπους εγγράφων. Για αυτούς τους τύπους, χρησιμοποιήστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.

- Έγγραφα που συγκρατούνται σε στοίβα με συνδετήρες, συρραπτικό κ.τ.λ.
- Έγγραφα με ταινία ή χαρτί κολλημένο επάνω τους.
- Φωτογραφίες, διαφάνειες ή χαρτί θερμικής μεταφοράς.
- Χαρτί που έχει σχιστεί, τσαλακωθεί ή έχει τρύπες.

**1** Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν πρωτότυπα στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων ενδεχομένως να μην εντοπίσει έγγραφα στον τροφοδότη εάν υπάρχουν πρωτότυπα στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.

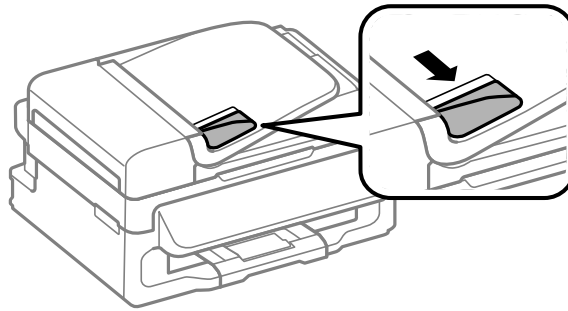
**2** Πιέστε τα πρωτότυπα σε μια επίπεδη επιφάνεια για να ισιώσετε τις πλευρές τους.



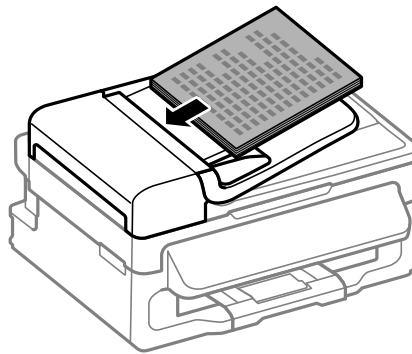
**3** Σύρετε τον οδηγό άκρων στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.



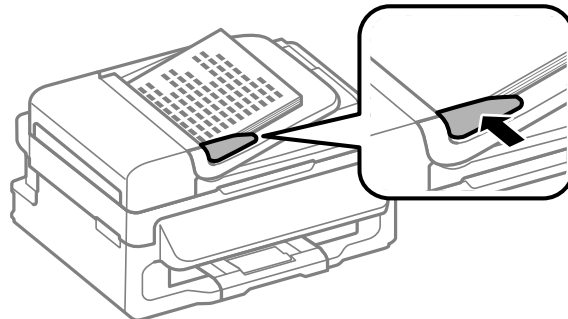
## Διαχείριση χαρτιού και μέσων



- 4** Τοποθετήστε τα πρωτότυπα με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα επάνω και τη μικρή πλευρά προς τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.




- 5** Σύρετε τον οδηγό άκρων μέχρι να είναι στο ίδιο επίπεδο με τα πρωτότυπα.



- 6** Βεβαιωθείτε ότι είναι ενεργοποιημένη η φωτεινή ένδειξη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων στον πίνακα ελέγχου.

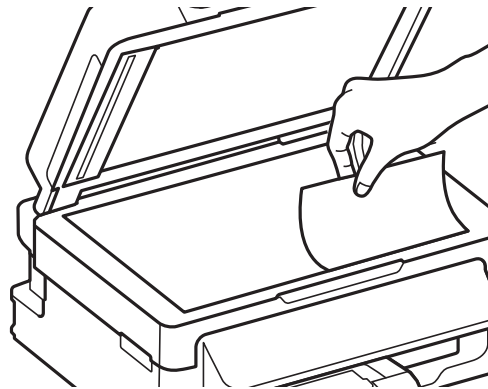
## Διαχείριση χαρτιού και μέσων

### Σημείωση:

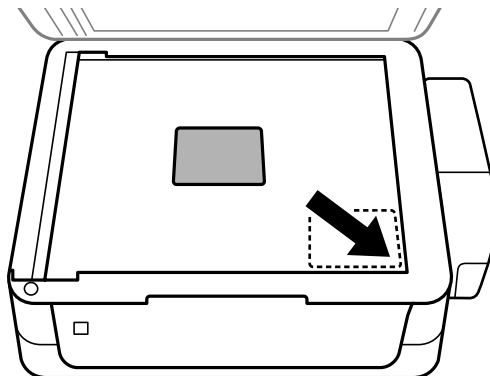
- Η φωτεινή ένδειξη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων μπορεί να είναι σβηστή αν υπάρχει άλλο πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Αν σε αυτήν την περίπτωση, πατήσετε το x, θα αντιγραφεί ή θα σαρωθεί το πρωτότυπο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και όχι τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.
- Η φωτεινή ένδειξη του αυτόματου τροφοδότη χαρτιού δεν ανάβει αν η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αδράνειας. Πατήστε οποιοδήποτε κουμπί, πέρα από το , για επαναφορά από την κατάσταση αδράνειας. Ενδεχομένως να χρειαστεί λίγος χρόνος για να ανάψει η φωτεινή ένδειξη μετά από επαναφορά από κατάσταση αδράνειας.
- Να είστε προσεκτικοί έτσι ώστε να μην μπορέσει να εισχωρήσει ξένο αντικείμενο στην οπή που βρίσκεται στην αριστερή μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία αντιγραφής με τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF), οι ρυθμίσεις εκτύπωσης ορίζονται στην επιλογή Reduce/Enlarge (Σμίκρυνση/Μεγέθυνση) - **Actual Size** (Πραγματικό μέγεθος), στην επιλογή Paper Type (Τύπος χαρτιού) - **Plain Paper** (Απλό χαρτί) και στην επιλογή Paper Size (Μέγεθος χαρτιού) - **A4/Legal**. Η εκτύπωση κόβεται αν αντιγράψετε πρωτότυπο που είναι μεγαλύτερο από A4/Legal.

## Γυάλινη επιφάνεια σαρωτή

- 1 Ανοίξτε το κάλυμμα των εγγράφων και τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.



- 2 Σύρετε το πρωτότυπο προς τη γωνία.



## Διαχείριση χαρτιού και μέσων

**Σημείωση:**

ανατρέξτε στις ακόλουθες ενότητες στην περίπτωση που προκύψουν προβλήματα με την περιοχή ή τον προσανατολισμό της σάρωσης, κατά τη χρήση του *Epson Scan*.

- ➡ “Δεν σαράνονται οι άκρες του πρωτότυπου” στη σελίδα 116
- ➡ “Σάρωση πολλαπλών εγγράφων σε ένα αρχείο” στη σελίδα 117

**3**

Κατεβάστε απαλά το κάλυμμα.

---

# Αντιγραφή









---

## Αντιγραφή εγγράφων

---

### Βασική αντιγραφή

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να αντιγράψετε έγγραφα.

- 1 Τοποθετήστε χαρτί.  
➔ “Τοποθέτηση χαρτιού και φακέλων” στη σελίδα 21
- 2 Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.  
➔ “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 24
- 3 Πατήστε το  για να μεταβείτε στη λειτουργία αντιγραφής.
- 4 Πατήστε το  ή το  για να ορίσετε τον αριθμό των αντιγράφων.
- 5 Πατήστε το  για να εμφανίσετε τα μενού ρύθμισης αντιγραφής.
- 6 Επιλέξτε τις κατάλληλες ρυθμίσεις αντιγραφής, όπως τη διάταξη, το μέγεθος του χαρτιού, τον τύπο του χαρτιού και την ποιότητα. Χρησιμοποιήστε το  ή το  για να επιλέξετε ένα στοιχείο ρύθμισης και, στη συνέχεια, πατήστε OK. Στο τέλος, πατήστε ξανά  για να επιστρέψετε στην επάνω οθόνη της λειτουργίας αντιγραφής.
- 7 Πατήστε το  για να ξεκινήσει η αντιγραφή.

### Λίστα μενού λειτουργιών αντιγραφής

Ανατρέξτε στην παρακάτω ενότητα για τη Λίστα μενού λειτουργιών αντιγραφής.

- ➔ “Λειτουργία αντιγραφής” στη σελίδα 64

## Εκτύπωση

### Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και παρακολούθηση κατάστασης

Το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σας επιτρέπει να επιλέξετε από μια μεγάλη ποικιλία ρυθμίσεων ώστε να επιτύχετε τα βέλτιστα αποτελέσματα εκτύπωσης. Η παρακολούθηση κατάστασης και τα βοηθητικά προγράμματα του εκτυπωτή σας βοηθούν να ελέγχετε τη συσκευή και να τη διατηρείτε σε άριστη κατάσταση λειτουργίας.

#### Σημείωση για χρήστες Windows:

- Το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή βρίσκει αυτόματα και εγκαθιστά την τελευταία έκδοση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή από την ιστοσελίδα της Epson. Πατήστε το κουμπί **Software Update** (Ενημέρωση λογισμικού) στο παράθυρο **Maintenance** (Συντήρηση) και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη. Εάν το κουμπί δεν εμφανίζεται 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 του εκτυπωτή. Η διαθεσιμότητα αυτής της λειτουργίας εξαρτάται από την περιοχή στην οποία βρίσκεστε.

### Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows

Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από τις περισσότερες εφαρμογές Windows, από το μενού Start (Εναρξη) των Windows ή από τη 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 κάνετε ρυθμίσεις που θα ισχύουν για όλες τις εφαρμογές των Windows, μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από το μενού Start (Εναρξη) ή από τη γραμμή εργασιών.

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

#### Σημείωση:

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

### Από εφαρμογές των Windows

- 1 Πατήστε **Print** (Εκτύπωση) ή **Print Setup** (Ρύθμιση εκτύπωσης) στο μενού File (Αρχείο).
- 2 Στο παράθυρο που εμφανίζεται, επιλέξτε **Printer** (Εκτυπωτής), **Setup** (Ρύθμιση), **Options** (Επιλογές), **Preferences** (Προτιμήσεις) ή **Properties** (Ιδιότητες). (Ανάλογα με την εφαρμογή σας, ενδεχομένως να χρειαστεί να επιλέξετε ένα κουμπί ή ένα συνδυασμό κουμπιών.)

### Από το μενού Start (Εναρξη)

- Windows 7:**  
επιλέξτε το κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, το **Devices and Printers** (Συσκευές και εκτυπωτές). Έπειτα κάντε δεξί κλικ στη συσκευή και επιλέξτε **Printing preferences** (Προτιμήσεις εκτύπωσης).

## Εκτύπωση

- Windows Vista:**  
επιλέξτε το κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, το **Control Panel** (Πίνακας ελέγχου) και το **Printer** (Εκτυπωτής) από την κατηγορία **Hardware and Sound** (Υλικό και ήχος). Στη συνέχεια, επιλέξτε τη συσκευή και το **Select printing preferences** (Επιλογή προτιμήσεων εκτύπωσης).
- Windows XP:**  
επιλέξτε **Start** (Έναρξη), **Control Panel** (Πίνακας ελέγχου), **Printers and Other Hardware** (Εκτυπωτές και άλλο υλικό) και **Printers and Faxes** (Εκτυπωτές και φαξ). Επιλέξτε τη συσκευή και, στη συνέχεια, το **Printing Preferences** (Προτιμήσεις εκτύπωσης) στο μενού File (Αρχείο).


### Από το εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών

Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο της συσκευής στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Printer Settings** (Ρυθμίσεις εκτυπωτή).

Για να προσθέσετε ένα εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών των Windows, πρώτα μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από το μενού Start (Έναρξη) με τον τρόπο που περιγράφεται πιο πάνω. Έπειτα, επιλέξτε από την καρτέλα **Maintenance** (Συντήρηση) 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 του εκτυπωτή, δοκιμάστε μία από τις ακόλουθες διαδικασίες.


- Κάντε δεξί κλικ στο στοιχείο και, στη συνέχεια, επιλέξτε το **Help** (Βοήθεια).
- Επιλέξτε το κουμπί  στο επάνω δεξιό τμήμα του παραθύρου και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο στοιχείο (μόνο για Windows XP).

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

Ο παρακάτω πίνακας περιγράφει τον τρόπο πρόσβασης στο παράθυρο διαλόγου του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

Πλαίσιο διαλόγου	Διαδικασία πρόσβασης
Page Setup	Επιλέξτε το <b>Page Setup</b> (Ρύθμιση σελίδας) στο μενού File (Αρχείο) της εφαρμογής σας. <i>Σημείωση:</i> ανάλογα με την εφαρμογή, το μενού <i>Page Setup</i> (Ρύθμιση σελίδας) ενδέχεται να μην εμφανίζεται στο μενού <i>File</i> (Αρχείο).
Print	Επιλέξτε το <b>Print</b> (Εκτύπωση) στο μενού File (Αρχείο) της εφαρμογής σας.
Epson Printer Utility 4	Για Mac OS X 10.7, επιλέξτε το <b>System Preferences</b> (Προτιμήσεις συστήματος) στο μενού Apple και μετά το <b>Print &amp; Scan</b> (Εκτύπωση & σάρωση). Επιλέξτε τη συσκευή σας από τη λίστα <b>Printers</b> (Εκτυπωτές), μετά το <b>Options &amp; Supplies</b> (Επιλογές και αναλώσιμα), <b>Utility</b> (Βοηθητικό πρόγραμμα) και έπειτα <b>Open Printer Utility</b> (Ανοικτό βοηθητικό πρόγραμμα εκτυπωτή). Για Mac OS X 10.6, επιλέξτε το <b>System Preferences</b> (Προτιμήσεις συστήματος) στο μενού Apple και μετά το <b>Print &amp; Fax</b> (Εκτύπωση & φαξ). Επιλέξτε τη συσκευή σας από τη λίστα <b>Printers</b> (Εκτυπωτές), μετά το <b>Options &amp; Supplies</b> (Επιλογές και αναλώσιμα), <b>Utility</b> (Βοηθητικό πρόγραμμα) και έπειτα <b>Open Printer Utility</b> (Ανοικτό βοηθητικό πρόγραμμα εκτυπωτή). Για Mac OS X 10.5, επιλέξτε το <b>System Preferences</b> (Προτιμήσεις συστήματος) στο μενού Apple και μετά το <b>Print &amp; Fax</b> (Εκτύπωση & φαξ). Επιλέξτε τη συσκευή σας από τη λίστα <b>Printers</b> (Εκτυπωτές), μετά το <b>Open Print Queue</b> (Ανοίγμα ουράς εκτύπωσης) και έπειτα το κουμπί <b>Utility</b> (Βοηθητικό πρόγραμμα).

### Εύρεση πληροφοριών μέσω της ηλεκτρονικής βοήθειας

Πατήστε το κουμπί  **Help** (Βοήθεια) στο πλαίσιο διαλόγου **Print** (Εκτύπωση).

## Βασικές λειτουργίες

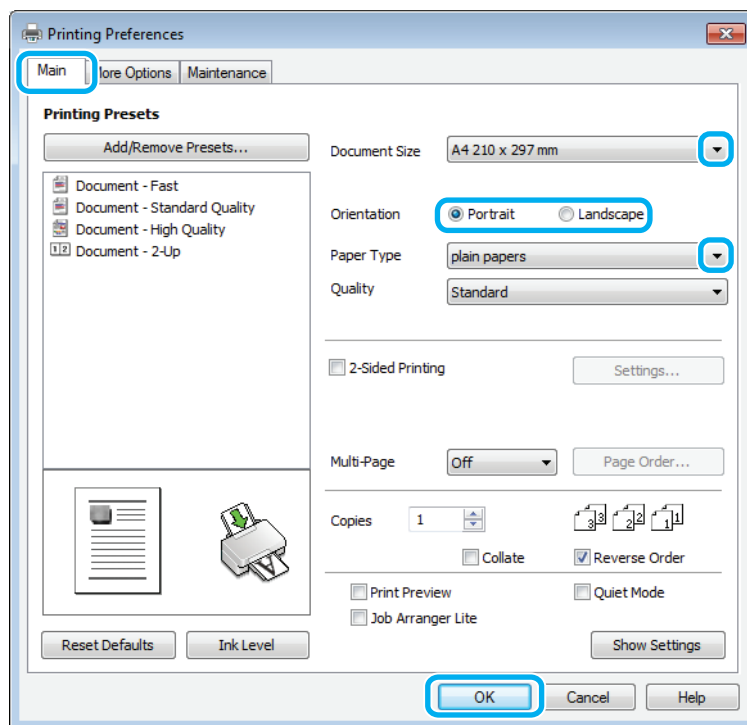
### Βασικές λειτουργίες εκτύπωσης

#### Σημείωση:

- τα στιγμιότυπα οθόνης αυτής της ενότητας μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο.
- Πριν την εκτύπωση τοποθετήστε σωστά το χαρτί.  
➔ “Τοποθέτηση χαρτιού και φακέλων” στη σελίδα 21
- Ανατρέξτε στην παρακάτω ενότητα για τη εκτυπώσιμη περιοχή.  
➔ “Εκτυπώσιμη περιοχή” στη σελίδα 120
- Μετά την ολοκλήρωση των ρυθμίσεων, εκτυπώστε ένα δοκιμαστικό αντίγραφο και ελέγξτε το αποτέλεσμα προτού εκτυπώσετε ολόκληρη την εργασία.

### Βασικές ρυθμίσεις της συσκευής για Windows

- 1 Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
- 2 Μεταβείτε στις ρυθμίσεις του εκτυπωτή.  
➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows” στη σελίδα 29



- 3 Επιλέξτε την καρτέλα **Main** (Κύριο).
- 4 Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση **Document Size** (Μέγεθος εγγράφου). Μπορείτε επίσης, να ορίσετε προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια.

## Εκτύπωση

- 5** Πατήστε την επιλογή **Portrait** (κατακόρυφος) ή **Landscape** (οριζόντιος) για να αλλάξετε τον προσανατολισμό της εκτύπωσης σας.

**Σημείωση:**  
επιλέξτε **Landscape** (οριζόντιος προσανατολισμός) κατά την εκτύπωση σε φακέλους.

- 6** Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση **Paper Type** (Τύπος χαρτιού).  
➔ “Ρυθμίσεις τύπου χαρτιού από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή” στη σελίδα 20

**Σημείωση:**  
η ποιότητα εκτύπωσης προσαρμόζεται αυτόματα για την επιλεγμένη ρύθμιση Paper Type (Τύπος χαρτιού).

- 7** Πατήστε **OK** για κλείσιμο του παραθύρου των ρυθμίσεων του εκτυπωτή.

**Σημείωση:**  
για να κάνετε αλλαγές στις προηγμένες ρυθμίσεις ανατρέξτε στη σχετική ενότητα.

- 8** Εκτυπώστε το αρχείο σας.

## Βασικές ρυθμίσεις συσκευής για Mac OS X

**Σημείωση:**  
σε αυτήν την ενότητα τα στιγμιότυπα οθόνης για τα παράθρα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή προέρχονται από λειτουργικό Mac OS X 10.7.

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

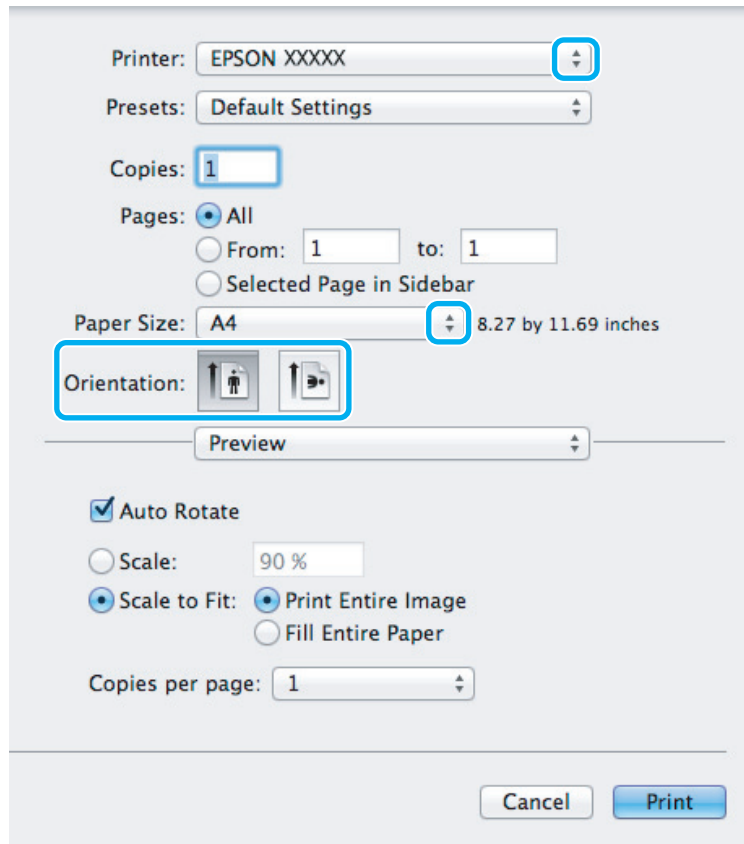


## Εκτύπωση

2

Μεταβείτε στο πλαίσιο διαλόγου **Print** (Εκτύπωση).

➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X” στη σελίδα 30

**Σημείωση:**

εάν εμφανιστεί το απλοποιημένο πλαίσιο διαλόγου, πατήστε το κουμπί **Show Details** (Εμφάνιση λεπτομερειών) (για Mac OS X 10.7) ή το ▼ (για Mac OS X 10.6 ή 10.5) για ανάπτυξη του πλαισίου διαλόγου.

3

Επιλέξτε τη συσκευή που χρησιμοποιείτε στη ρύθμιση Printer (Εκτυπωτής).

**Σημείωση:**

ανάλογα με την εφαρμογή, ενδέχεται να μην μπορείτε να επιλέξετε ορισμένα από τα στοιχεία αυτού του παράθυρου διαλόγου. Σε αυτήν την περίπτωση, επιλέξτε **Page Setup** (Ρύθμιση σελίδας) στο μενού **File** (Αρχείο) της εφαρμογής και κάντε, στη συνέχεια, τις κατάλληλες ρυθμίσεις.

4

Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση **Paper Size** (Μέγεθος χαρτιού).

5

Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση **Orientation** (Προσανατολισμός).

**Σημείωση:**

επιλέξτε οριζόντιο προσανατολισμό όταν εκτυπώνετε φακέλους.

## Εκτύπωση

6

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

Printer: EPSON XXXXX  
 Presets: Default Settings  
 Copies: 1  
 Pages:  All  
            From: 1 to: 1  
            Selected Page in Sidebar  
 Paper Size: A4 210 by 297 mm  
 Orientation:   
 Print Settings  
 Media Type: plain papers  
 Print Quality: Normal  
 Advanced Settings:  
 Brightness 0   
 Contrast 0   
 Cancel **Print**

7

Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση Media Type (Τύπος μέσου).

➔ “Ρυθμίσεις τύπου χαρτιού από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή” στη σελίδα 20

8

Επιλέξτε το **Print** (Εκτύπωση) για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

## Ακύρωση εκτύπωσης

Αν χρειαστεί να ακυρώσετε την εκτύπωση, ακολουθήστε τις οδηγίες της σχετικής ενότητας.

## Χρήση του κουμπιού της συσκευής

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

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

## Για Windows

### Σημείωση:

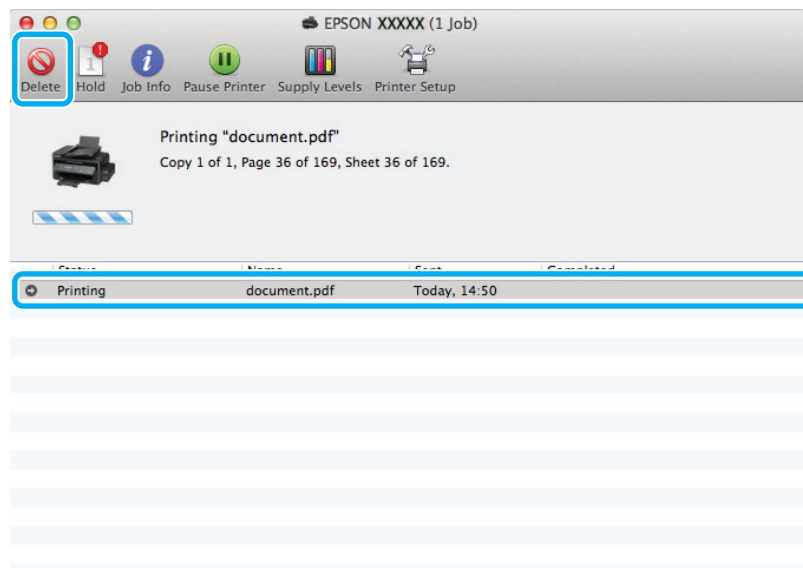
δεν μπορείτε να ακυρώσετε μια εργασία εκτύπωσης που έχει αποσταλεί πλήρως στη συσκευή. Σε αυτήν την περίπτωση, ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης από τη συσκευή.

## Εκτύπωση

- 1 Μεταβείτε στο EPSON Status Monitor 3.  
➔ “Για Windows” στη σελίδα 94
- 2 Πατήστε το κουμπί **Print Queue** (Ουρά εκτύπωσης). Εμφανίζεται το Windows Spooler (Ουρά εκτύπωσης των Windows).
- 3 Κάντε δεξί κλικ στην εργασία που θέλετε να ακυρώσετε και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Cancel** (Ακύρωση).

### Για Mac OS X

- 1 Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να ακυρώσετε μια εργασία εκτύπωσης.
- 2 Επιλέξτε το εικονίδιο της συσκευής σας στο Dock (Σταθμός).
- 3 Στη λίστα Document Name (Όνομα εγγράφου) επιλέξτε το έγγραφο που εκτυπώνεται.
- 4 Επιλέξτε το κουμπί **Delete** (Διαγραφή) για να ακυρώσετε την εργασία εκτύπωσης.



## Άλλες επιλογές

### Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις συσκευής (μόνο για Windows)

Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή διευκολύνουν την εκτύπωση. Μπορείτε επίσης, να δημιουργήσετε μόνοι σας προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

### Ρυθμίσεις συσκευής για Windows

- 1 Μεταβείτε στις ρυθμίσεις του εκτυπωτή.  
➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows” στη σελίδα 29

## Εκτύπωση

- 2** Κάντε κλικ σε μία από τις επιλογές Printing Presets (Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις εκτύπωσης) της καρτέλας Main (Κύριο). Οι ρυθμίσεις της συσκευής προσαρμόζονται αυτόματα με βάση τις τιμές που εμφανίζονται στο αναδυόμενο παράθυρο.

### Εκτύπωση 2 όψεων (μόνο για Windows)

Χρησιμοποιήστε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για να εκτυπώσετε και στις δύο πλευρές του χαρτιού.



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

Η εκτύπωση 2 όψεων διατίθεται μόνο για τα ακόλουθα χαρτιά και μεγέθη.

Χαρτί	Μέγεθος
Απλό χαρτί	Legal, Letter, A4, B5, A5, A6
Epson Bright White Ink Jet Paper (Χαρτί για εκτυπώσεις Ink Jet Bright White)	A4

#### Σημείωση:

- αυτή η δυνατότητα δεν είναι διαθέσιμη για Mac OS X.
- αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε ορισμένες ρυθμίσεις.
- αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη όταν η πρόσβαση στη συσκευή πραγματοποιείται μέσω δικτύου ή αν η συσκευή χρησιμοποιείται ως κοινόχρηστος εκτυπωτής.
- η χωρητικότητα τοποθέτησης διαφέρει στις εκτυπώσεις 2 όψεων.  
➔ “Επιλογή χαρτιού” στη σελίδα 19
- να χρησιμοποιείτε μόνο χαρτιά κατάλληλα για εκτύπωση 2 όψεων. Διαφορετικά, επιβαρύνεται η ποιότητα εκτύπωσης.
- ανάλογα με το χαρτί και την ποσότητα του μελανιού που χρησιμοποιείται για την εκτύπωση κειμένων και εικόνων, ενδέχεται να σημειωθεί διαρροή μελανιού στην άλλη όψη του χαρτιού.
- η επιφάνεια του χαρτιού μπορεί να κηλιδωθεί κατά την εκτύπωση 2 όψεων.
- αυτή η δυνατότητα είναι διαθέσιμη μόνο όταν είναι ενεργό το EPSON Status Monitor 3. Για να ενεργοποιήσετε τη δυνατότητα παρακολούθησης κατάστασης, μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και επιλέξτε από την καρτέλα **Maintenance** (Συντήρηση) το 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).

### Ρυθμίσεις συσκευής για Windows

- 1** Μεταβείτε στις ρυθμίσεις του εκτυπωτή.  
➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows” στη σελίδα 29
- 2** Ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **2-Sided Printing** (Εκτύπωση 2 όψεων).

## Εκτύπωση

- 3** Επιλέξτε το **Settings** (Ρυθμίσεις) και κάντε τις κατάλληλες ρυθμίσεις.

**Σημείωση:**

αν θέλετε να εκτυπώσετε ένα πολύπτυχο φυλλάδιο, επιλέξτε το **Booklet** (Φυλλάδιο).

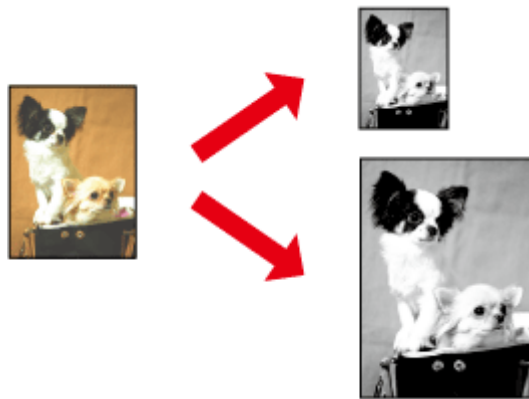
- 4** Ελέγξτε τις υπόλοιπες ρυθμίσεις και εκτυπώστε.

**Σημείωση:**

- το πραγματικό περιθώριο δεσίματος μπορεί να διαφέρει από τις ρυθμίσεις που έχετε καθορίσει ανάλογα με την εφαρμογή. Πειραματιστείτε με μερικά φύλλα για να δείτε ένα δείγμα του αποτελέσματος προτού εκτυπώσετε ολόκληρη την εργασία.
- βεβαιωθείτε ότι το μελάνι έχει στεγνώσει καλά πριν τοποθετήσετε ξανά το χαρτί.

## Εκτύπωση με προσαρμογή στη σελίδα

Σας επιτρέπει να μεγεθύνετε ή να μειώνετε αυτόματα το μέγεθος του εγγράφου σας, έτσι ώστε να προσαρμόζεται στο μέγεθος του χαρτιού που έχει επιλεγεί στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.



**Σημείωση:**

αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε ορισμένες ρυθμίσεις.

## Ρυθμίσεις συσκευής για Windows

- 1** Μεταβείτε στις ρυθμίσεις του εκτυπωτή.  
➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows” στη σελίδα 29
- 2** Επιλέξτε **Reduce/Enlarge Document** (Σμίκρυνση/Μεγέθυνση εγγράφου) και **Fit to Page** (Προσαρμογή σε σελίδα) στην καρτέλα **More Options** (Περισσότερες επιλογές) και μετά το μέγεθος του χαρτιού που χρησιμοποιείτε από το **Output Paper** (Χαρτί εξόδου).
- 3** Ελέγξτε τις υπόλοιπες ρυθμίσεις και εκτυπώστε.

## Ρυθμίσεις συσκευής για Mac OS X

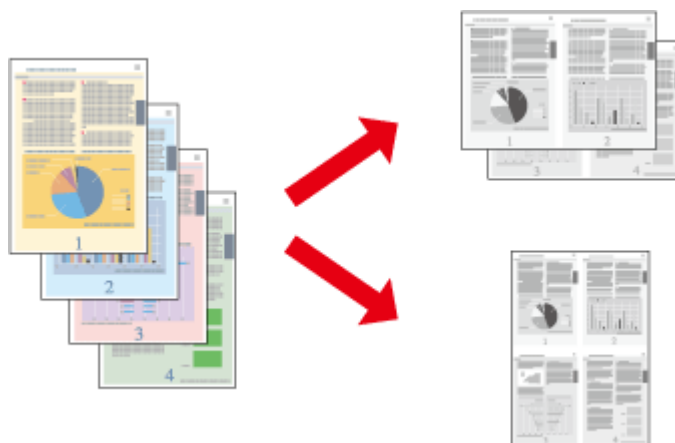
- 1** Μεταβείτε στο πλαίσιο διαλόγου **Print** (Εκτύπωση).  
➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X” στη σελίδα 30

## Εκτύπωση

- 2 Επιλέξτε **Scale to fit paper size** (Κλίμακα για προσαρμογή του μεγέθους χαρτιού) για τη ρύθμιση Destination Paper Size (Μέγεθος χαρτιού προορισμού) στο παράθυρο Paper Handling (Διαχείριση χαρτιού) και, στη συνέχεια, το επιθυμητό μέγεθος χαρτιού από το αναδυόμενο μενού.
- 3 Ελέγξτε τις υπόλοιπες ρυθμίσεις και εκτυπώστε.

## Εκτύπωση σελίδων ανά φύλλο

Σας επιτρέπει να χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για να εκτυπώσετε δύο ή τέσσερις σελίδες σε ένα φύλλο χαρτιού.



### Σημείωση:

αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε ορισμένες ρυθμίσεις.

## Ρυθμίσεις συσκευής για Windows

- 1 Μεταβείτε στις ρυθμίσεις του εκτυπωτή.  
➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows” στη σελίδα 29
- 2 Επιλέξτε **2-Up** (Εκτύπωση 2-Up) ή **4-Up** (Εκτύπωση 4-Up) στο Multi-Page (Πολλαπλές σελίδες) στην καρτέλα Main (Κύριο).
- 3 Επιλέξτε **Page Order** (Σειρά σελίδων) και κάντε τις κατάλληλες ρυθμίσεις.
- 4 Ελέγξτε τις υπόλοιπες ρυθμίσεις και εκτυπώστε.

## Ρυθμίσεις συσκευής για Mac OS X

- 1 Μεταβείτε στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση).  
➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X” στη σελίδα 30
- 2 Επιλέξτε τον επιθυμητό αριθμό σελίδων μέσα από το Pages per Sheet (Σελίδες ανά φύλλο) και το Layout Direction (Σειρά σελίδων) στο παράθυρο Layout (Διάταξη).
- 3 Ελέγξτε τις υπόλοιπες ρυθμίσεις και εκτυπώστε.

## Κοινή χρήση της συσκευής για εκτύπωση

### Εγκατάσταση για Windows

Αυτές οι οδηγίες σας δείχνουν πώς να ρυθμίσετε τη συσκευή, ώστε να την μοιράζεστε με άλλους χρήστες του ίδιου δικτύου.

Πρώτα, πρέπει να ορίσετε τη συσκευή ως κοινόχρηστο εκτυπωτή στον υπολογιστή με τον οποίο συνδέεται απευθείας. Στη συνέχεια, πρέπει να προσθέσετε τη συσκευή σε κάθε υπολογιστή του δικτύου στο οποίο έχει πρόσβαση.

**Σημείωση:**

- αυτές οι οδηγίες προορίζονται μόνο για μικρά δίκτυα. Για την κοινή χρήση της συσκευής σε μεγάλο δίκτυο, συμβουλευτείτε το διαχειριστή του δικτύου.
- τα στιγμιότυπα οθόνης στην επόμενη ενότητα προέρχονται από λειτουργικό Windows 7.

### Ρύθμιση της συσκευής ως κοινόχρηστου εκτυπωτή

**Σημείωση:**

- για να ορίσετε τη συσκευή ως κοινόχρηστο εκτυπωτή στα Windows 7 ή Vista, απαιτείται λογαριασμός με δικαιώματα διαχειριστή, καθώς και ο κωδικός πρόσβασης, στην περίπτωση που συνδέεστε ως απλός χρήστης.
- για να ορίσετε τη συσκευή ως κοινόχρηστο εκτυπωτή στα Windows XP, πρέπει να συνδεθείτε σε ένα λογαριασμό Computer Administrator (Διαχειριστή υπολογιστή).

Ακολουθήστε τα ακόλουθα βήματα στον υπολογιστή που συνδέεται απευθείας με τη συσκευή:

**1****Windows 7:**

επιλέξτε το κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, το **Devices and Printers** (Συσκευές και εκτυπωτές).

**Windows Vista:**

επιλέξτε το κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, το **Control Panel** (Πίνακας ελέγχου) και το **Printer** (Εκτυπωτής) από την κατηγορία **Hardware and Sound** (Υλικό και ήχος).

**Windows XP:**

επιλέξτε **Start** (Εναρξη) και **Control Panel** (Πίνακας ελέγχου), **Printers and Faxes** (Εκτυπωτές και φαξ), από την κατηγορία **Printers and Other Hardware** (Εκτυπωτές και άλλο υλικό).

**2****Windows 7:**

κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο της συσκευής σας και επιλέξτε **Printer properties** (Ιδιότητες εκτυπωτή) και **Sharing** (Κοινή χρήση). Στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **Change Sharing Options** (Αλλαγή επιλογών κοινής χρήσης).

**Windows Vista:**

κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο της συσκευής και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Sharing** (Κοινή χρήση). Πατήστε το κουμπί **Change sharing options** (Αλλαγή επιλογών κοινής χρήσης) και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Continue** (Συνέχεια).

**Windows XP:**

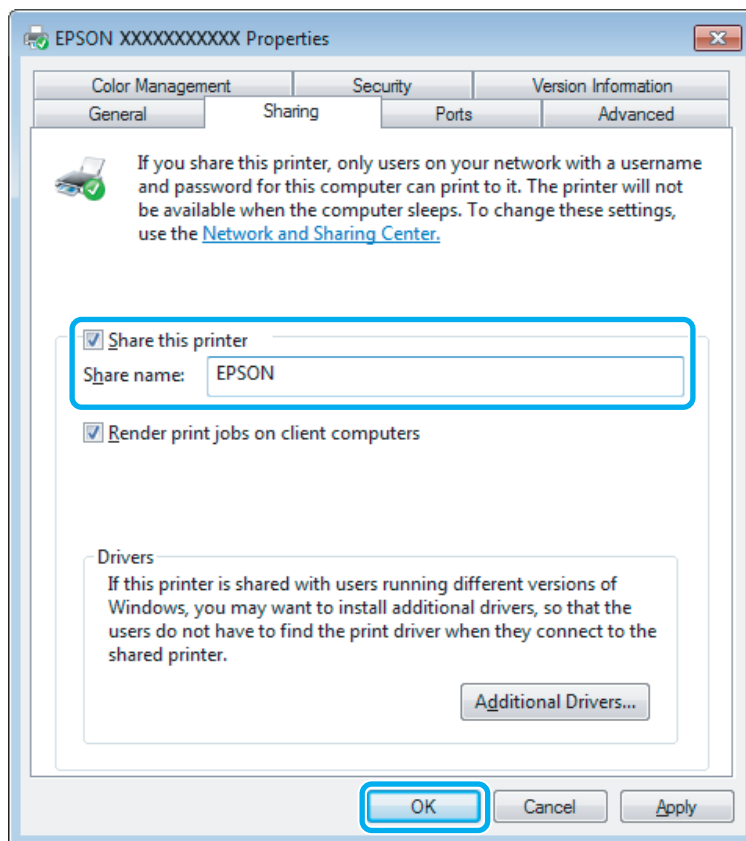
κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο της συσκευής και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Sharing** (Κοινή χρήση).

## Εκτύπωση

- 3** Επιλέξτε **Share this printer** (Χρήση αυτού του εκτυπωτή ως κοινόχρηστου) και πληκτρολογήστε ένα όνομα κοινής χρήσης.

**Σημείωση:**

μην χρησιμοποιήσετε διαστήματα ή παύλες στο όνομα του κοινόχρηστου εκτυπωτή.



Αν επιθυμείτε την αυτόματη λήψη των προγραμμάτων οδήγησης του εκτυπωτή για υπολογιστές που εκτελούν διαφορετικές εκδόσεις των Windows, επιλέξτε **Additional Drivers** (Επιπρόσθετα προγράμματα οδήγησης), καθώς και το περιβάλλον και τα λειτουργικά συστήματα των άλλων υπολογιστών. Πατήστε **OK** και εισαγάγετε το δίσκο λογισμικού της συσκευής.

- 4** Πατήστε **OK** ή **Close** (Κλείσιμο) (αν έχετε εγκαταστήσει επιπρόσθετα προγράμματα οδήγησης).

## Προσθήκη συσκευής σε άλλους υπολογιστές του δικτύου

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να προσθέσετε τη συσκευή σε όλους τους υπολογιστές του δικτύου που θα έχουν πρόσβαση σε αυτή.

**Σημείωση:**

η συσκευή σας θα πρέπει να οριστεί ως κοινόχρηστος εκτυπωτής στον υπολογιστή με τον οποίο είναι συνδεδεμένη προτού αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτόν από άλλο υπολογιστή.

➔ “Ρύθμιση της συσκευής ως κοινόχρηστου εκτυπωτή” στη σελίδα 39.



## Εκτύπωση

**1 Windows 7:**  
επιλέξτε το κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, το **Devices and Printers** (Συσκευές και εκτυπωτές).

**Windows Vista:**

επιλέξτε το κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, το **Control Panel** (Πίνακας ελέγχου) και το **Printer** (Εκτυπωτής) από την κατηγορία **Hardware and Sound** (Υλικό και ήχος).

**Windows XP:**

επιλέξτε **Start** (Εναρξη) και **Control Panel** (Πίνακας ελέγχου), **Printers and Faxes** (Εκτυπωτές και φαξ), από την κατηγορία **Printers and Other Hardware** (Εκτυπωτές και άλλο υλικό).

**2 Windows 7 και Vista:**  
πατήστε το κουμπί **Add a printer** (Προσθήκη εκτυπωτή).

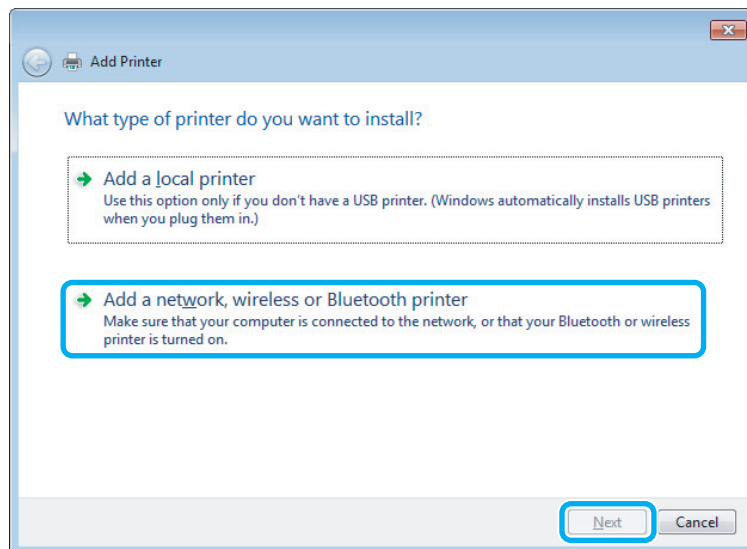
**Windows XP:**

πατήστε το κουμπί **Add a printer** (Προσθήκη εκτυπωτή). Εμφανίζεται το Add Printer Wizard (Οδηγός προσθήκης εκτυπωτή). Πατήστε το κουμπί **Next** (Επόμενο).

**3 Windows 7 και Vista:**  
επιλέξτε **Add a network, wireless or Bluetooth printer** (Προσθήκη δικτυακού, ασύρματου ή Bluetooth εκτυπωτή) και **Next** (Επόμενο).

**Windows XP:**

επιλέξτε **A network printer, or a printer attached to another computer** (Εκτυπωτής δικτύου ή εκτυπωτής συνδεδεμένος με άλλον υπολογιστή) και **Next** (Επόμενο).



**4** Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να επιλέξετε τη συσκευή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.

**Σημείωση:**

ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα και τις ρυθμίσεις του υπολογιστή με τον οποίο είναι συνδεδεμένη η συσκευή, ενδεχομένως να σας ζητήσει το Add Printer Wizard (Οδηγός προσθήκης εκτυπωτή) να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από το δίσκο λογισμικού της συσκευής. Πατήστε το κουμπί **Have Disk** (Από δίσκο) και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

---

## Εγκατάσταση για Mac OS X

Για να εγκαταστήσετε τη συσκευή σε δίκτυο Mac OS X, χρησιμοποιήστε τη ρύθμιση Printer Sharing (Κοινή χρήση εκτυπωτή). Ανατρέξτε στα έγγραφα τεκμηρίωσης του Macintosh για λεπτομέρειες.

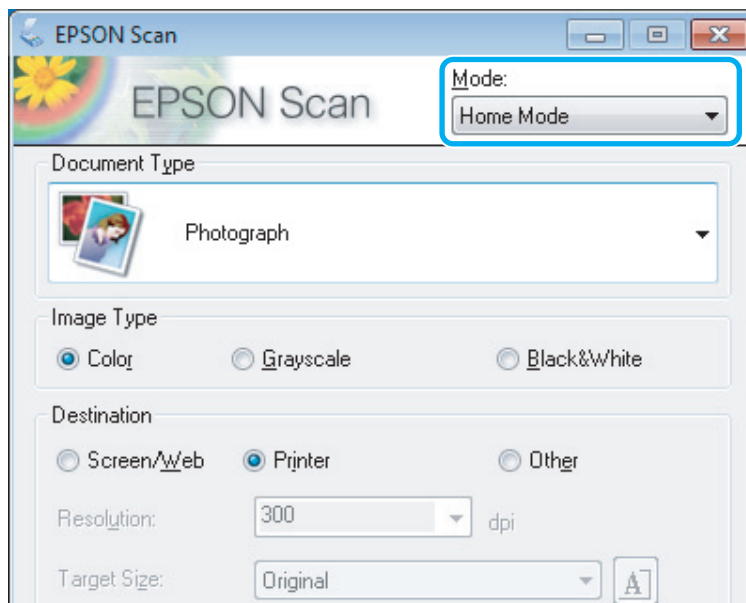
# Σάρωση

## Ας δοκιμάσουμε τη σάρωση

### Έναρξη σάρωσης

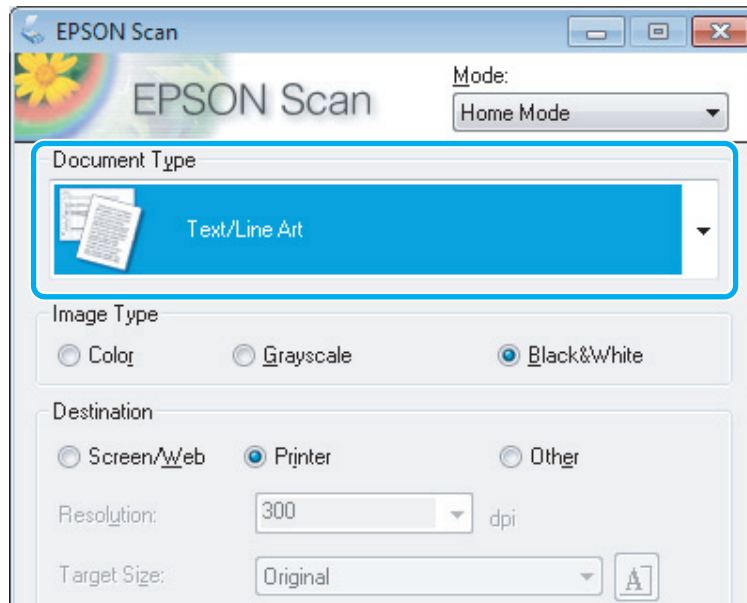
Ας σαρώσουμε ένα έγγραφο για να εξοικειωθούμε με τη διαδικασία.

- 1 Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.  
➔ “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 24
- 2 Ανοίξτε το Epson Scan.
  - Windows:  
κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Epson Scan** της επιφάνειας εργασίας.
  - Mac OS X:  
επιλέξτε **Applications** (Εφαρμογές) > **Epson Software** (Λογισμικό Epson) > **EPSON Scan**.
- 3 Επιλέξτε το **Home Mode** (Βασική λειτουργία).

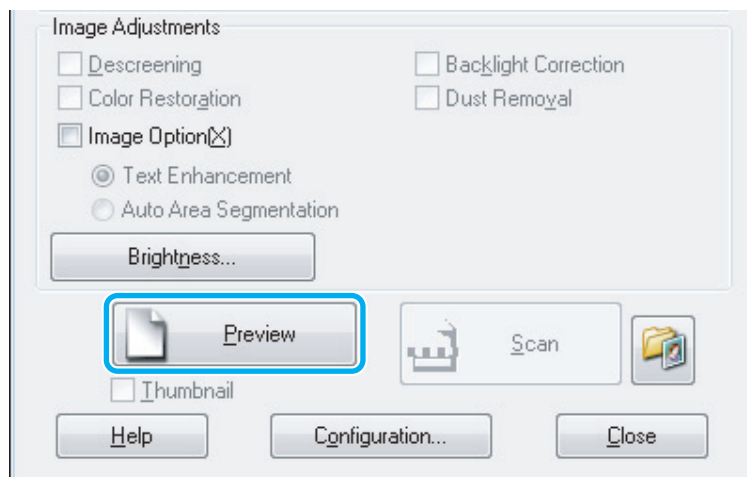


- 4 Επιλέξτε **Text/Line Art** (Κείμενο/Γραμμικό σχέδιο) ως **Document Type** (Τύπο εγγράφου).

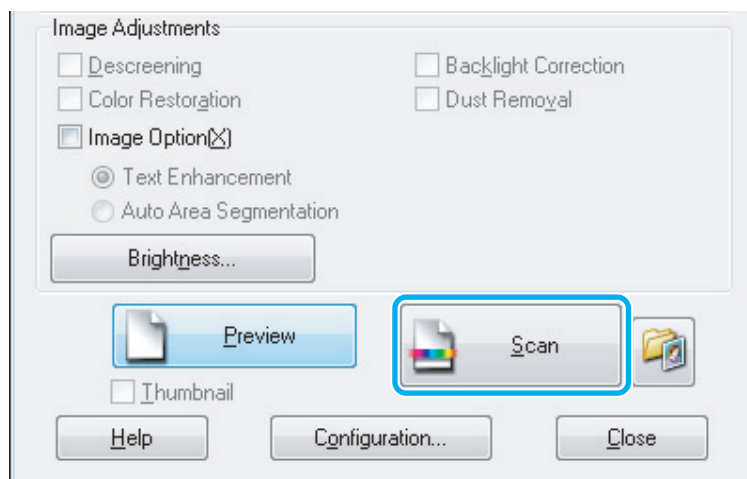
## Σάρωση



5 Πατήστε **Preview** (Προεπισκόπηση).

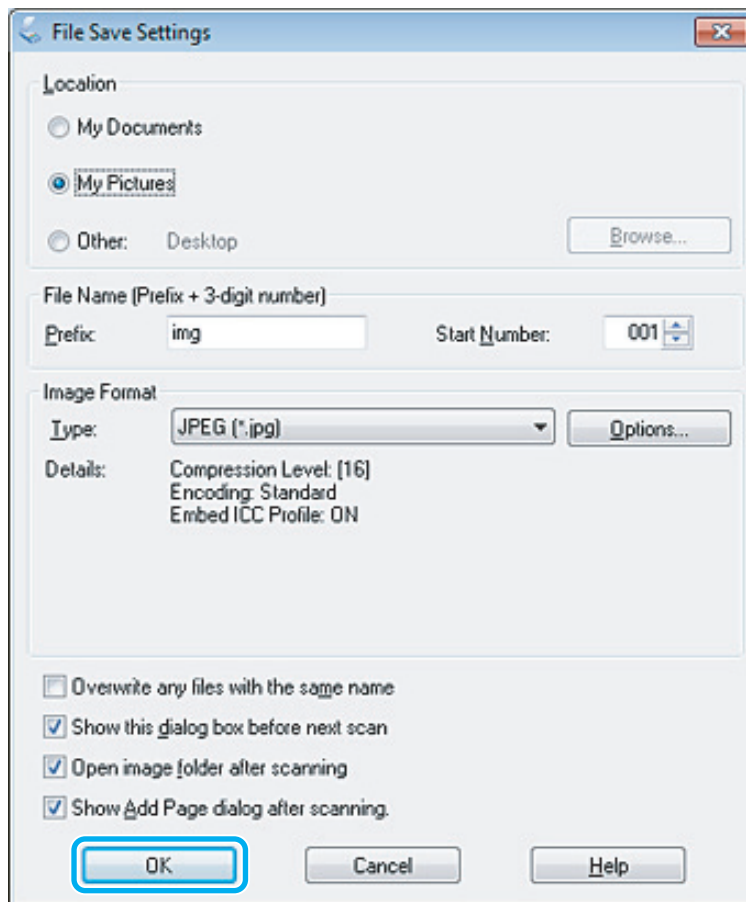


6 Πατήστε **Scan** (Σάρωση).



7 Πατήστε **OK**.

## Σάρωση



Η εικόνα που σαρώσατε αποθηκεύεται.







## Δυνατότητες προσαρμογής εικόνας

Το Epson Scan προσφέρει μια ποικιλία ρυθμίσεων για τη βελτίωση του χρώματος, της ευκρίνειας, της αντίθεσης και άλλων παραμέτρων που επηρεάζουν την ποιότητα της εικόνας.

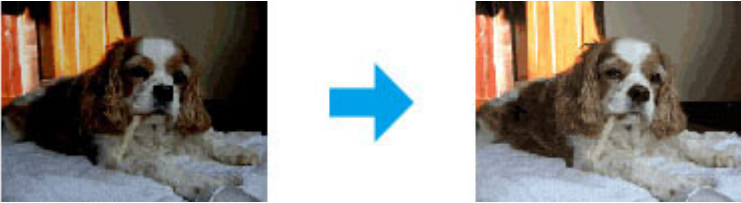
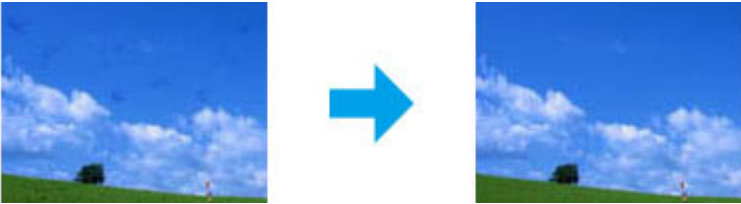



Ανατρέξτε στην ενότητα Help (Βοήθεια) για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το Epson Scan.

<p>Ιστόγραμμα</p>	<p>Παρέχει ένα γραφικό περιβάλλον εργασίας για την ξεχωριστή ρύθμιση των φωτεινών σημείων, των σκιών και των επιπέδων αντίθεσης μεταξύ ελαφρών και σκούρων τόνων.</p> 
-------------------	--

## Σάρωση

Διόρθωση τόνου	<p>Παρέχει ένα γραφικό περιβάλλον εργασίας για την ξεχωριστή ρύθμιση των επιπέδων των τόνων των χρωμάτων.</p> 
Προσαρμογή εικόνας	<p>Ρυθμίζει τη φωτεινότητα και την αντίθεση, καθώς και την ισορροπία των κόκκινων, πράσινων και μπλε χρωμάτων σε όλη την εικόνα.</p> 
Παλέτα χρωμάτων	<p>Παρέχει ένα γραφικό περιβάλλον εργασίας για τη ρύθμιση των επιπέδων των μεσαίων τόνων, όπως οι αποχρώσεις του δέρματος, χωρίς να επηρεάζουν τις περιοχές με τα φωτεινά σημεία και τις σκιές της εικόνας.</p> 
Μάσκα βελτίωσης εικόνας	<p>Βελτιώνει την ευκρίνεια στις άκρες των περιοχών της εικόνας για συνολικά πιο ευκρινή αποτελέσματα.</p> 
Βελτίωση εικόνας	<p>Αφαιρεί τα κυματοειδή μοτίβα (γνωστά και ως μουαρέ) που ενδεχομένως να εμφανιστούν σε ελαφρώς σκιασμένες περιοχές της εικόνας, όπως στις αποχρώσεις του δέρματος.</p> 
Επαναφορά χρωμάτων	<p>Επαναφέρει αυτόματα τα χρώματα των φωτογραφιών που έχουν ξεθωριάσει.</p> 

## Σάρωση

Διόρθωση κόντρα φωτισμού	<p>Αφαιρεί τις σκιές από φωτογραφίες με υπερβολικά φωτεινό φόντο.</p> 
Αφαίρεση σκόνης	<p>Αφαιρεί αυτόματα τα σημάδια σκόνης από τα πρωτότυπα.</p> 
Βελτίωση κειμένου	<p>Καθιστά πιο ευανάγνωστο το κείμενο κατά τη σάρωση εγγράφων.</p> 
Αυτόματη κατάτμηση περιοχής	<p>Βελτιώνει την ευκρίνεια των ασπρόμαυρων εικόνων και καθιστά πιο ευανάγνωστο το κείμενο, διαχωρίζοντάς το από τα γραφικά.</p> 
Βελτίωση χρώματος	<p>Βελτιώνει την όψη ενός συγκεκριμένου χρώματος. Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ κόκκινου, μπλε ή πράσινου.</p> 


## Βασικές πληροφορίες σάρωσης από τον Πίνακα ελέγχου

Μπορείτε να σαρώσετε έγγραφα και να αποστείλετε τη σαρωμένη εικόνα από τη συσκευή σε ένα συνδεδεμένο υπολογιστή. Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει το λογισμικό της συσκευής στον υπολογιστή σας, καθώς και ότι την έχετε συνδέσει με τον υπολογιστή.

1

Τοποθετήστε τα πρωτότυπα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.  
➔ “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 24

2

Πατήστε  για εισαγωγή στη λειτουργία σάρωσης.

## Σάρωση

- 3** Επιλέξτε ένα στοιχείο μενού σάρωσης. Χρησιμοποιήστε το ▲ ή το ▼ για να επιλέξετε ένα μενού και πατήστε OK.  
 ➔ “Λειτουργία σάρωσης” στη σελίδα 65

- 4** Επιλέξτε τον υπολογιστή σας.

**Σημείωση:**

- αν η συσκευή είναι συνδεδεμένη σε δίκτυο, μπορείτε να επιλέξετε τον υπολογιστή στον οποίο θέλετε να αποθηκεύσετε τη σαρωμένη εικόνα.
- Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα του υπολογιστή που εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου μέσα από το Epson Event Manager.

- 5** Πατήστε **OK** για να ξεκινήσει η σάρωση.

Η εικόνα που σαρώσατε αποθηκεύεται.

---

## Λίστα μενού λειτουργιών σάρωσης

Ανατρέξτε στην παρακάτω ενότητα για τη Λίστα μενού λειτουργιών σάρωσης.  
 ➔ “Λειτουργία σάρωσης” στη σελίδα 65

## Βασικές λειτουργίες σάρωσης μέσω υπολογιστή

---

### Σάρωση σε Βασική λειτουργία

Η Βασική λειτουργία σας επιτρέπει να προσαρμόσετε ορισμένες ρυθμίσεις σάρωσης και να ελέγξετε τις αλλαγές που έχετε κάνει μέσα από την προεπισκόπηση της εικόνας. Αυτή η λειτουργία είναι χρήσιμη για τη βασική σάρωση φωτογραφιών και γραφικών.

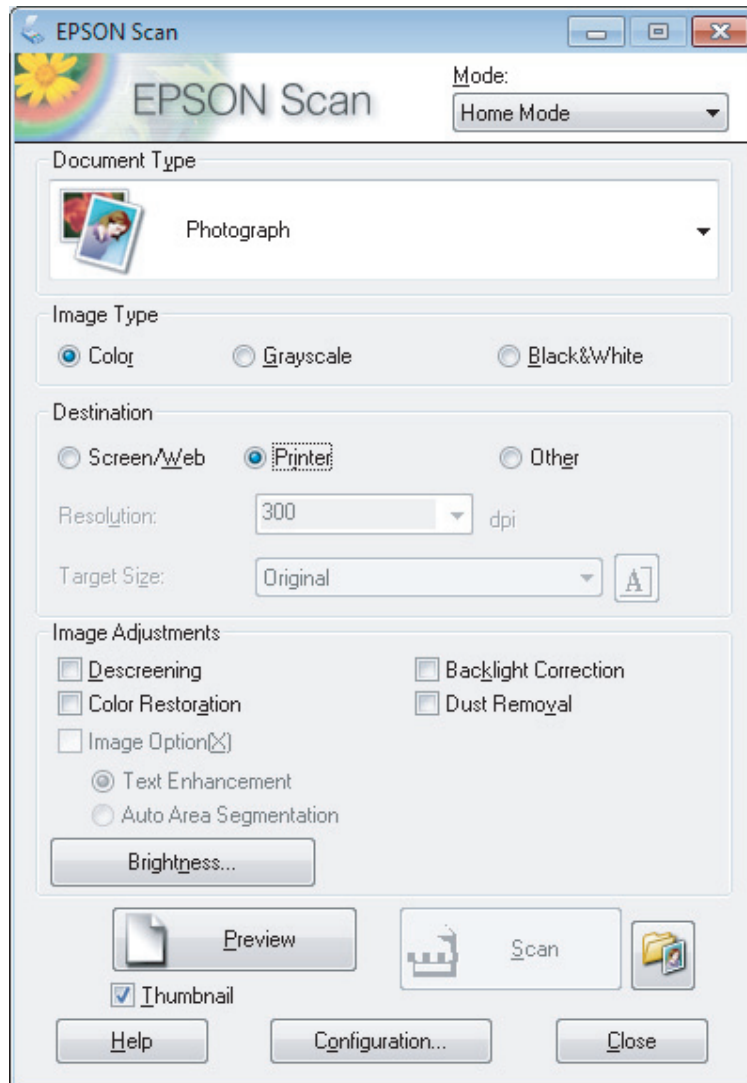
**Σημείωση:**

- στη ρύθμιση *Home Mode* (Βασική λειτουργία), μπορείτε να κάνετε σαρώσεις μόνο από τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- ανατρέξτε στην ενότητα *Help* (Βοήθεια) για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το *Epson Scan*.

- 1** Τοποθετήστε το πρωτότυπο.  
 ➔ “Γυάλινη επιφάνεια σαρωτή” στη σελίδα 26
- 2** Ανοίξτε το Epson Scan.  
 ➔ “Εκκίνηση του προγράμματος οδήγησης Epson Scan” στη σελίδα 62
- 3** Επιλέξτε **Home Mode** (Βασική λειτουργία) από τη λίστα *Mode* (Λειτουργία).



## Σάρωση



- 4 Επιλέξτε τη ρύθμιση Document Type (Τύπος εγγράφου).
- 5 Επιλέξτε τη ρύθμιση Image Type (Τύπος εικόνας).
- 6 Πατήστε **Preview** (Προεπισκόπηση).  
➔ “Προεπισκόπηση και ρύθμιση της περιοχής σάρωσης” στη σελίδα 54
- 7 Προσαρμόστε την έκθεση, τη φωτεινότητα και άλλες ρυθμίσεις ποιότητας της εικόνας.
- 8 Πατήστε **Scan** (Σάρωση).

## Σάρωση

- 9** Στο παράθυρο **File Save Settings** (Ρυθμίσεις αποθήκευσης αρχείου) επιλέξτε τη ρύθμιση Type (Τύπος) και μετά **OK**.

**Σημείωση:**

αν δεν είναι ενεργοποιημένο το πλαίσιο ελέγχου **Show this dialog box before next scan** (Εμφάνιση αυτού του πλαισίου διαλόγου πριν τη σάρωση), το *Epson Scan* ξεκινά άμεσα τη σάρωση, χωρίς να εμφανίζει το παράθυρο *File Save Settings* (Ρυθμίσεις αποθήκευσης αρχείου).

Η εικόνα που σαρώσατε αποθηκεύεται.

---

## Σάρωση σε Λειτουργία γραφείου

Το Office Mode (Λειτουργία γραφείου) σας επιτρέπει να σαρώσετε άμεσα έγγραφα χωρίς να βλέπετε σε προεπισκόπηση την εικόνα.

**Σημείωση:**

ανατρέξτε στην ενότητα *Help* (Βοήθεια) για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το *Epson Scan*.

- 1** Τοποθετήστε το πρωτότυπο.  
➔ “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 24

**Σημείωση για τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF):**

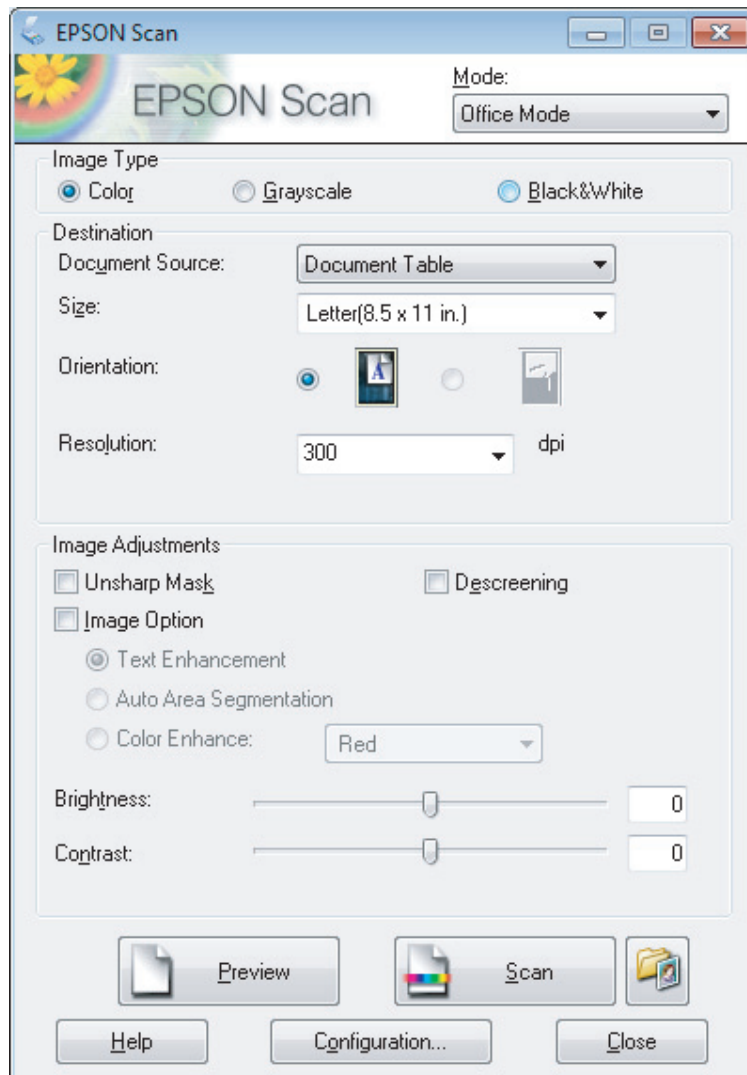
- αν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία προεπισκόπησης, τοποθετήστε μόνο την πρώτη σελίδα.
- μην τοποθετείτε χαρτί επάνω από τη γραμμή που βρίσκεται κάτω ακριβώς από το σύμβολο βέλους d στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.

- 2** Ανοίξτε το *Epson Scan*.  
➔ “Εκκίνηση του προγράμματος οδήγησης *Epson Scan*” στη σελίδα 62

## Σάρωση

3

Επιλέξτε **Office Mode** (Λειτουργία γραφείου) από τη λίστα Mode (Λειτουργία).



4

Επιλέξτε τη ρύθμιση Image Type (Τύπος εικόνας).

5

Επιλέξτε τη ρύθμιση Document Source (Πηγή εγγράφου).

6

Επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου στη ρύθμιση Size (Μέγεθος).

7

Επιλέξτε την κατάλληλη ανάλυση για τα πρωτότυπά σας στη ρύθμιση Resolution (Ανάλυση).

8

Πατήστε **Scan** (Σάρωση).

## Σάρωση

9

Στο παράθυρο File Save Settings (Ρυθμίσεις αποθήκευσης αρχείου) επιλέξτε τη ρύθμιση Type (Τύπος) και μετά **OK**.

**Σημείωση:**

αν δεν είναι ενεργοποιημένο το πλαίσιο ελέγχου **Show this dialog box before next scan** (Εμφάνιση αυτού του πλαισίου διαλόγου πριν τη σάρωση), το *Epson Scan* ξεκινά άμεσα τη σάρωση, χωρίς να εμφανίζει το παράθυρο File Save Settings (Ρυθμίσεις αποθήκευσης αρχείου).

Η εικόνα που σαρώσατε αποθηκεύεται.

---

## Σάρωση σε Επαγγελματική λειτουργία

Η λειτουργία Professional Mode (Επαγγελματική λειτουργία) σας δίνει τον πλήρη έλεγχο των ρυθμίσεων σάρωσης, ενώ σας επιτρέπει να βλέπετε τις αλλαγές που έχετε κάνει σε προεπισκόπηση. Αυτή η λειτουργία συνιστάται σε έμπειρους χρήστες.

**Σημείωση:**

ανατρέξτε στην ενότητα *Help* (Βοήθεια) για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το *Epson Scan*.

1

Τοποθετήστε το πρωτότυπο.  
➔ “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 24

**Σημείωση για τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF):**

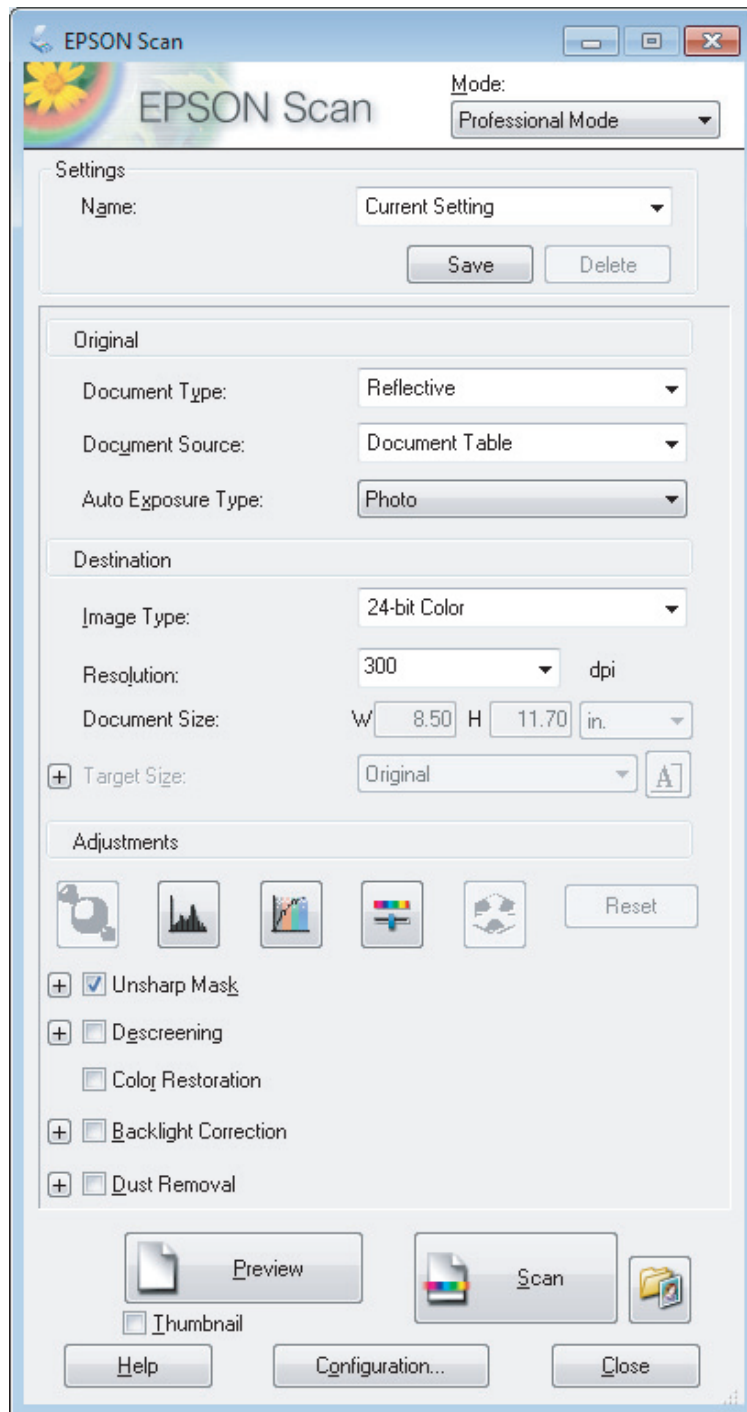
αν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία προεπισκόπησης, τοποθετήστε μόνο την πρώτη σελίδα.

2

Ανοίξτε το *Epson Scan*.  
➔ “Εκκίνηση του προγράμματος οδήγησης *Epson Scan*” στη σελίδα 62

## Σάρωση

- 3 Επιλέξτε **Professional Mode** (Επαγγελματική λειτουργία) από τη λίστα Mode (Λειτουργία).



- 4 Επιλέξτε τον τύπο των πρωτοτύπων που σαρώνετε στη ρύθμιση Document Type (Τύπος εγγράφου).
- 5 Επιλέξτε τη ρύθμιση Document Source (Πηγή εγγράφου).
- 6 Αν επιλέξετε **Reflective** (Ανακλαστικό) στη ρύθμιση Document Type (Τύπος εγγράφου), επιλέξτε **Photo** (Φωτογραφία) ή **Document** (Εγγραφο) στη ρύθμιση Auto Exposure Type (Τύπος αυτόματης έκθεσης).
- 7 Επιλέξτε τη ρύθμιση Image Type (Τύπος εικόνας).

## Σάρωση

- 8** Επιλέξτε την κατάλληλη ανάλυση για τα πρωτότυπά σας στη ρύθμιση Resolution (Ανάλυση).
- 9** Επιλέξτε **Preview** (Προεπισκόπηση) για να βλέπετε σε προεπισκόπηση τις εικόνες σας. Ανοίγει το παράθυρο Preview (Προεπισκόπηση) και εμφανίζει τις εικόνες σας.  
 ➔ “Προεπισκόπηση και ρύθμιση της περιοχής σάρωσης” στη σελίδα 54

### Σημείωση για τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF):

- ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων φορτώνει τη πρώτη σελίδα του εγγράφου και, στη συνέχεια, το Epson Scan την προσαρώνει και την εμφανίζει στο παράθυρο Preview (Προεπισκόπηση). Στη συνέχεια, ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων εξάγει την πρώτη σας σελίδα. Τοποθετήστε την πρώτη σελίδα του εγγράφου σας επάνω από τις υπόλοιπες σελίδες και, στη συνέχεια, τοποθετήστε ολόκληρο το έγγραφο στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.
- μην τοποθετείτε χαρτί επάνω από τη γραμμή που βρίσκεται κάτω ακριβώς από το σύμβολο βέλους d στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.

- 10** Επιλέξτε το μέγεθος των σαρωμένων εικόνων στη ρύθμιση Target Size (Μέγεθος προορισμού), αν απαιτείται. Μπορείτε να σαρώσετε τις εικόνες στο αρχικό τους μέγεθος ή να μειώσετε/αυξήσετε το μέγεθός τους, επιλέγοντας Target Size (Μέγεθος προορισμού).
- 11** Αν χρειάζεται, προσαρμόστε την ποιότητα της εικόνας.  
 ➔ “Δυνατότητες προσαρμογής εικόνας” στη σελίδα 45

### Σημείωση:

μπορείτε να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις σας ως ομάδα προσαρμοσμένων ρυθμίσεων με ένα **Name (Όνομα)** και, στη συνέχεια, να τις εφαρμόσετε αργότερα κατά τη σάρωση. Οι προσαρμοσμένες ρυθμίσεις σας βρίσκονται επίσης, και στο Epson Event Manager. Ανατρέξτε στην ενότητα Help (Βοήθεια) για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το Epson Event Manager.

- 12** Πατήστε **Scan** (Σάρωση).
- 13** Στο παράθυρο File Save Settings (Ρυθμίσεις αποθήκευσης αρχείου) επιλέξτε τη ρύθμιση Type (Τύπος) και μετά **OK**.

### Σημείωση:

αν δεν είναι ενεργοποιημένο το πλαίσιο ελέγχου **Show this dialog box before next scan** (Εμφάνιση αυτού του πλαισίου διαλόγου πριν τη σάρωση), το Epson Scan ξεκινά άμεσα τη σάρωση, χωρίς να εμφανίζει το παράθυρο File Save Settings (Ρυθμίσεις αποθήκευσης αρχείου).

Η εικόνα που σαρώσατε αποθηκεύεται.

## Προεπισκόπηση και ρύθμιση της περιοχής σάρωσης

### Επιλογή λειτουργίας προεπισκόπησης

Αφού επιλέξετε τις βασικές ρυθμίσεις και την ανάλυση, μπορείτε να δείτε την εικόνα σε προεπισκόπηση και να επιλέξετε ή να ρυθμίσετε την περιοχή της εικόνας από το παράθυρο Preview (Προεπισκόπηση). Υπάρχουν δύο τύποι προεπισκόπησης.

- Η προεπισκόπηση Normal (Κανονική) εμφανίζει ολόκληρες τις εικόνες της προεπισκόπησης. Μπορείτε να επιλέξετε την περιοχή σάρωσης και να κάνετε μη αυτόματες ρυθμίσεις στην ποιότητα της εικόνας.
- Η προεπισκόπηση Thumbnail (Μικρογραφία) εμφανίζει τις εικόνες της προεπισκόπησης ως μικρογραφίες. Το Epson Scan εντοπίζει αυτόματα τις άκρες της περιοχής σάρωσης, εφαρμόζει αυτόματες ρυθμίσεις έκθεσης στις εικόνες και, αν απαιτείται, τις περιστρέφει.

## Σάρωση

### Σημείωση:

- ορισμένες από τις ρυθμίσεις που αλλάζετε μετά την προεπισκόπηση επανέρχονται στις αρχικές τιμές τους, αν αλλάξετε τη λειτουργία προεπισκόπησης.
- ανάλογα με τον τύπο του εγγράφου και τη λειτουργία Epson Scan που χρησιμοποιείτε, ενδέχεται να μην μπορείτε να αλλάξετε τον τύπο προεπισκόπησης.
- αν δείτε εικόνες σε προεπισκόπηση, χωρίς να εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου Preview (Προεπισκόπηση) τότε οι εικόνες θα εμφανιστούν στην προεπιλεγμένη λειτουργία προεπισκόπησης. Αν βλέπετε εικόνες σε προεπισκόπηση ενώ εμφανίζεται το παράθυρο Preview (Προεπισκόπηση), οι εικόνες εμφανίζονται στη λειτουργία προεπισκόπησης που είχε επιλεγεί πριν την προεπισκόπηση.
- για να αλλάξετε το μέγεθος του παραθύρου Preview (Προεπισκόπηση), κάντε κλικ στη γωνία του παραθύρου Preview (Προεπισκόπηση) και σύρετέ το.
- ανατρέξτε στην ενότητα Help (Βοήθεια) για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το Epson Scan.


## Δημιουργία ορθογώνιου πλαισίου

Το ορθογώνιο πλαίσιο είναι μια κινούμενη διακεκομμένη γραμμή που εμφανίζεται στις πλευρές της εικόνας που βλέπετε σε προεπισκόπηση και υποδεικνύει την περιοχή σάρωσης.

Για να σχεδιάσετε ένα ορθογώνιο πλαίσιο κάντε ένα από τα ακόλουθα.

- Για το μη αυτόματο σχεδιασμό του ορθογώνιου πλαισίου τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού σας στην περιοχή που θέλετε να τοποθετήσετε τη γωνία του ορθογώνιου πλαισίου και κάντε κλικ. Σύρετε το σταυρό επάνω από την εικόνα προς την αντίθετη γωνία της περιοχής σάρωσης που θέλετε να σχεδιάσετε.





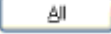


- Για τον αυτόματο σχεδιασμό του ορθογώνιου πλαισίου, κάντε κλικ στο εικονίδιο αυτόματου σχεδιασμού . Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτό το εικονίδιο μόνο όταν βλέπετε μια εικόνα σε κανονική προεπισκόπηση και έχετε μόνο ένα έγγραφο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- Για να σχεδιάσετε το ορθογώνιο πλαίσιο σε συγκεκριμένο μέγεθος, πληκτρολογήστε νέο πλάτος και ύψος στη ρύθμιση Document Size (Μέγεθος εγγράφου).
- Για καλύτερα αποτελέσματα και καλύτερη έκθεση της εικόνας, βεβαιωθείτε ότι όλες οι πλευρές του ορθογώνιου πλαισίου βρίσκονται μέσα στην εικόνα που βλέπετε σε προεπισκόπηση. Μην συμπεριλαμβάνετε περιοχές γύρω από την εικόνα που βλέπετε σε προεπισκόπηση μέσα στο ορθογώνιο πλαίσιο.

## Προσαρμογή ορθογώνιου πλαισίου

Μπορείτε να μετακινήσετε το ορθογώνιο πλαίσιο και να αλλάξετε το μέγεθος του. Αν βλέπετε μια εικόνα σε κανονική προεπισκόπηση, μπορείτε να δημιουργήσετε πολλά ορθογώνια πλαίσια (έως 50) σε κάθε εικόνα για να σαρώσετε διαφορετικές περιοχές της εικόνας ως ξεχωριστά αρχεία σάρωσης.

## Σάρωση

	Για να μετακινήσετε το ορθογώνιο πλαίσιο, τοποθετήστε τον κέρσορα μέσα σε αυτό. Ο δείκτης του ποντικιού μετατρέπεται σε χέρι. Κάντε κλικ και σύρετε το ορθογώνιο πλαίσιο στην επιθυμητή θέση.
	Για να αλλάξετε το μέγεθος του ορθογώνιου πλαισίου, τοποθετήστε το δείκτη του ποντικιού επάνω σε μια πλευρά ή γωνία του. Ο δείκτης του ποντικιού μετατρέπεται σε ίσιο ή γωνιακό διπλό βέλος. Κάντε κλικ και σύρετε την πλευρά ή τη γωνία στο επιθυμητό μέγεθος.
	Για να δημιουργήσετε επιπλέον ορθογώνια πλαίσια ίδιου μεγέθους, κάντε κλικ σε αυτό το εικονίδιο.
	Για να διαγράψετε ένα ορθογώνιο πλαίσιο, κάντε κλικ στο εσωτερικό του και μετά σε αυτό το εικονίδιο.
	Για να ενεργοποιήσετε όλα τα ορθογώνια πλαίσια, κάντε κλικ σε αυτό το εικονίδιο.

**Σημείωση:**

- για να επιτρέπεται μόνο η κάθετη ή οριζόντια μετακίνηση του ορθογώνιου πλαισίου, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **Shift** την ώρα που μετακινείτε το ορθογώνιο πλαίσιο.
- για να περιορίσετε το μέγεθος του ορθογώνιου πλαισίου στις τρέχουσες αναλογίες, κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **Shift** την ώρα που αλλάζετε το μέγεθος του ορθογώνιου πλαισίου.
- αν σχεδιάζετε πολλά ορθογώνια πλαίσια, βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει το **All (Όλα)** στο παράθυρο *Preview* (Προεπισκόπηση). Διαφορετικά, θα γίνει σάρωση μόνο της περιοχής που βρίσκεται εντός του τελευταίου ορθογώνιου πλαισίου που σχεδιάσατε.

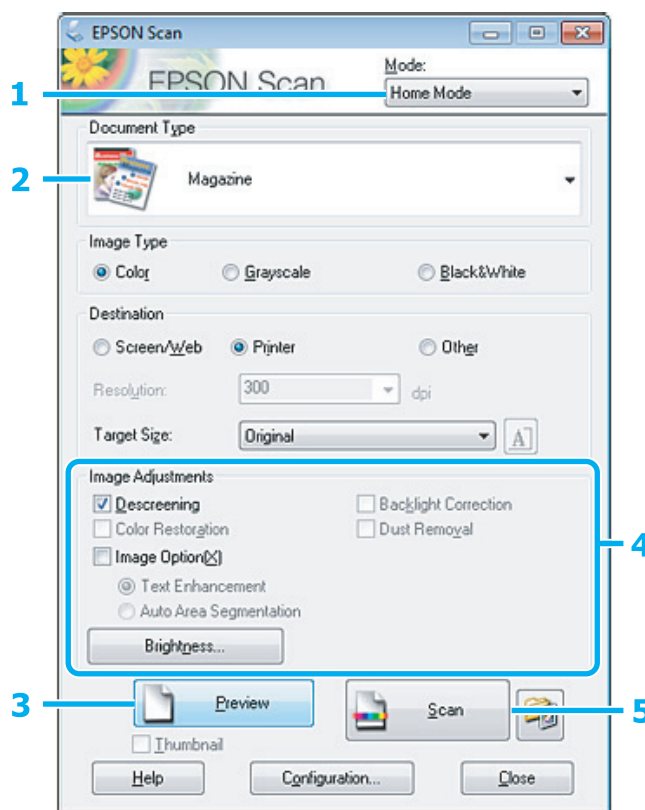


## Διάφοροι τύποι σάρωσης

### Σάρωση περιοδικού

Πρώτα απ' όλα, τοποθετήστε το περιοδικό και ανοίξτε το Epson Scan.

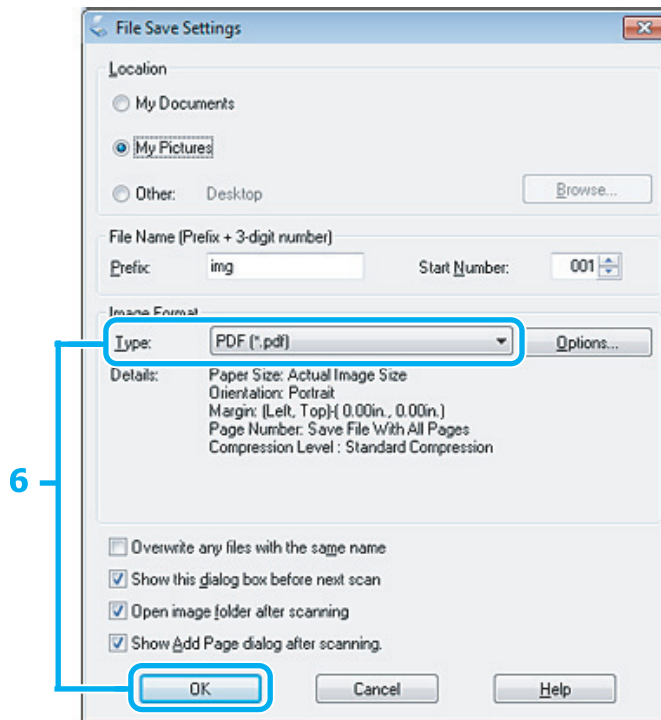
➔ “Έναρξη σάρωσης” στη σελίδα 43



- 1 Επιλέξτε **Home Mode** (Βασική λειτουργία) από τη λίστα Mode (Λειτουργία).
- 2 Επιλέξτε **Magazine** (Περιοδικό) στη ρύθμιση Document Type (Τύπος εγγράφου).
- 3 Πατήστε **Preview** (Προεπισκόπηση).
- 4 Προσαρμόστε την έκθεση, τη φωτεινότητα και άλλες ρυθμίσεις ποιότητας της εικόνας.  
Ανατρέξτε στην ενότητα Help (Βοήθεια) για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το Epson Scan.

## Σάρωση

**5** Πατήστε **Scan** (Σάρωση).



**6** Επιλέξτε **PDF** στη ρύθμιση **Type** (Τύπος) και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.

Η εικόνα που σαρώσατε αποθηκεύεται.

## Σάρωση πολλαπλών εγγράφων σε αρχείο PDF

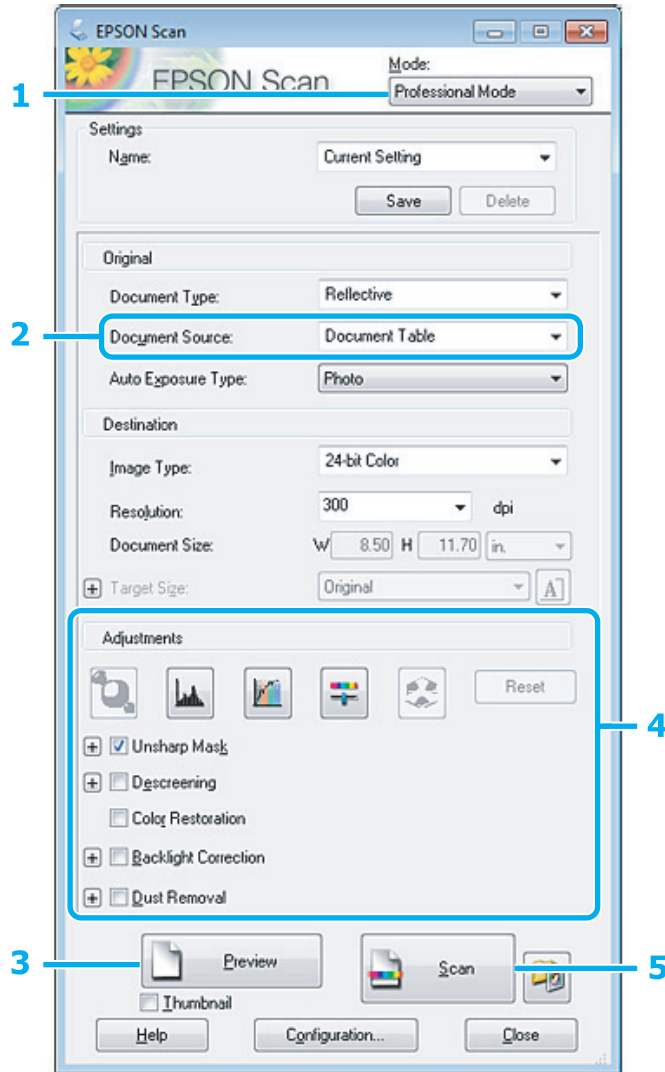
Πρώτα απ' όλα, τοποθετήστε το έγγραφο και ανοίξτε το Epson Scan.

➔ “Εναρξη σάρωσης” στη σελίδα 43

**Σημείωση για τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF):**

αν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία προεπισκόπησης, τοποθετήστε μόνο την πρώτη σελίδα.

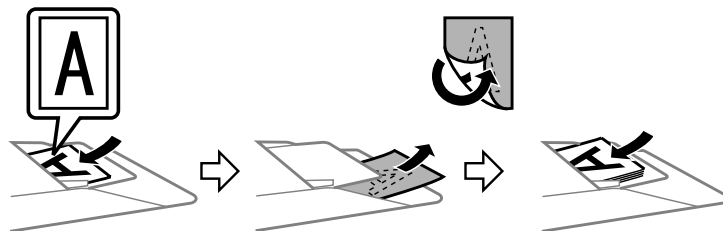
## Σάρωση



- 1 Επιλέξτε **Professional Mode** (Επαγγελματική λειτουργία) από τη λίστα Mode (Λειτουργία).
- 2 Επιλέξτε τη ρύθμιση Document Source (Πηγή εγγράφου).
- 3 Πατήστε **Preview** (Προεπισκόπηση).

**Σημείωση για τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF):**

- η σελίδα του εγγράφου που εξάγεται από τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων δεν έχει σαρωθεί ακόμη. Τοποθετήστε ξανά ολόκληρο το έγγραφο στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.

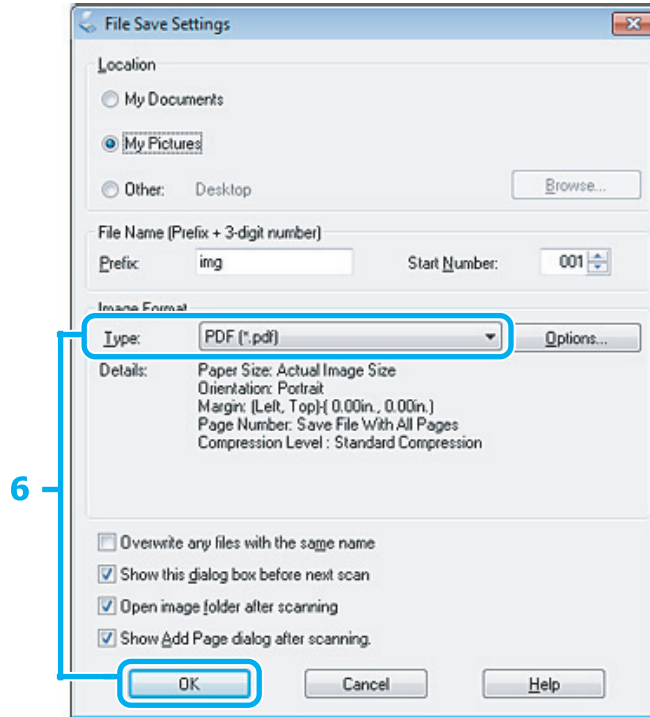


- μην τοποθετείτε χαρτί επάνω από τη γραμμή που βρίσκεται κάτω ακριβώς από το σύμβολο βέλους ▼ στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.

## Σάρωση

- 4 Προσαρμόστε την έκθεση, τη φωτεινότητα και άλλες ρυθμίσεις ποιότητας της εικόνας.  
Ανατρέξτε στην ενότητα Help (Βοήθεια) για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το Epson Scan.

- 5 Πατήστε **Scan** (Σάρωση).

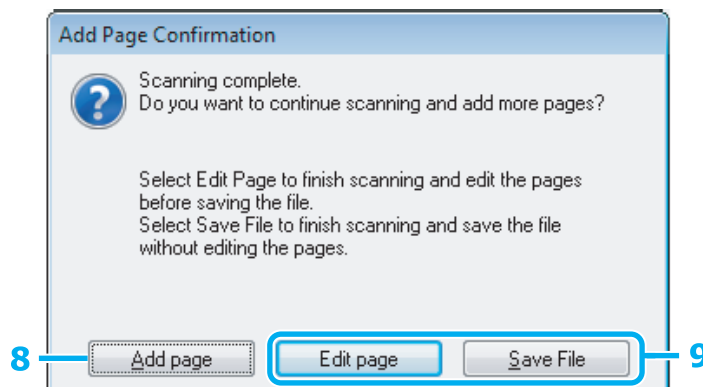


- 6 Επιλέξτε **PDF** στη ρύθμιση Type (Τύπος) και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.

**Σημείωση:**

αν δεν είναι ενεργοποιημένο το πλαίσιο ελέγχου **Show Add Page dialog after scanning** (Εμφάνιση διαλόγου προσθήκης σελίδας μετά τη σάρωση), το Epson Scan αποθηκεύει αυτόματα το έγγραφό σας, χωρίς να εμφανίζει το παράθυρο Add Page Confirmation (Επιβεβαίωση προσθήκης σελίδας).

- 7 Το Epson Scan ξεκινάει τη σάρωση του εγγράφου σας.



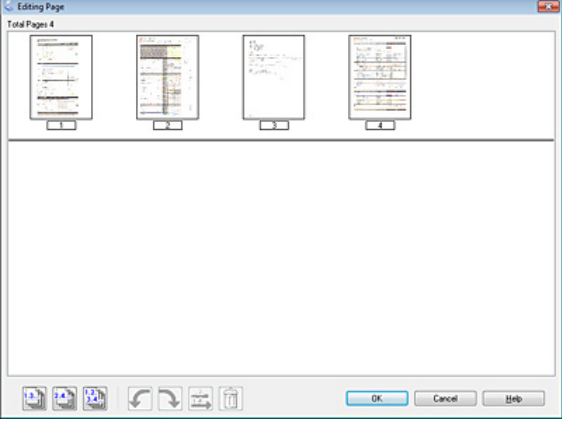
- 8 Αν θέλετε να σαρώσετε περισσότερες σελίδες, επιλέξτε **Add page** (Προσθήκη σελίδας). Φορτώστε το έγγραφο και σαρώστε ξανά, επαναλαμβάνοντας τη διαδικασία για κάθε σελίδα, αν απαιτείται.

Μόλις ολοκληρώσετε τη σάρωση, μεταβείτε στο βήμα 9.

## Σάρωση

9

Επιλέξτε **Edit page** (Επεξεργασία σελίδας) ή **Save File** (Αποθήκευση αρχείου).

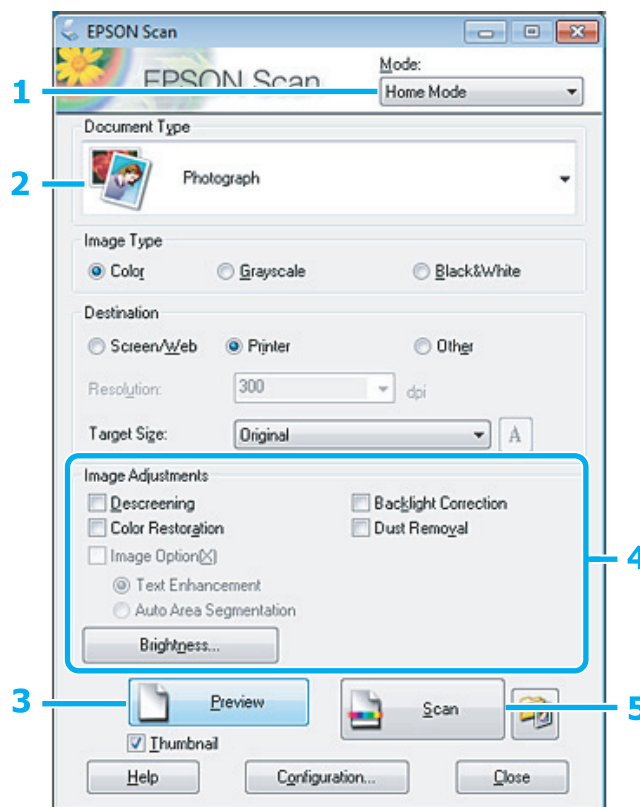
<p>Edit page (Επεξεργασία σελίδας)</p>	<p>Επιλέξτε αυτό το κουμπί εάν θέλετε να διαγράψετε ή να αλλάξετε τη σειρά οποιαδήποτε από τις σελίδες. Στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε τα εικονίδια στο κάτω μέρος του παραθύρου Editing Page (Επεξεργασία σελίδας) για να επιλέξετε, να περιστρέψετε και να διαγράψετε σελίδες ή ακόμα και για να αλλάξετε τη σειρά τους. Ανατρέξτε στην ενότητα Help (Βοήθεια) για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το Epson Scan.</p>  <p>Μόλις ολοκληρώσετε την επεξεργασία των σελίδων, επιλέξτε OK.</p>
<p>Save File (Αποθήκευση αρχείου)</p>	<p>Επιλέξτε αυτό το κουμπί μόλις τελειώσετε.</p>

Οι σελίδες αποθηκεύονται σε ένα αρχείο PDF.

## Σάρωση φωτογραφίας

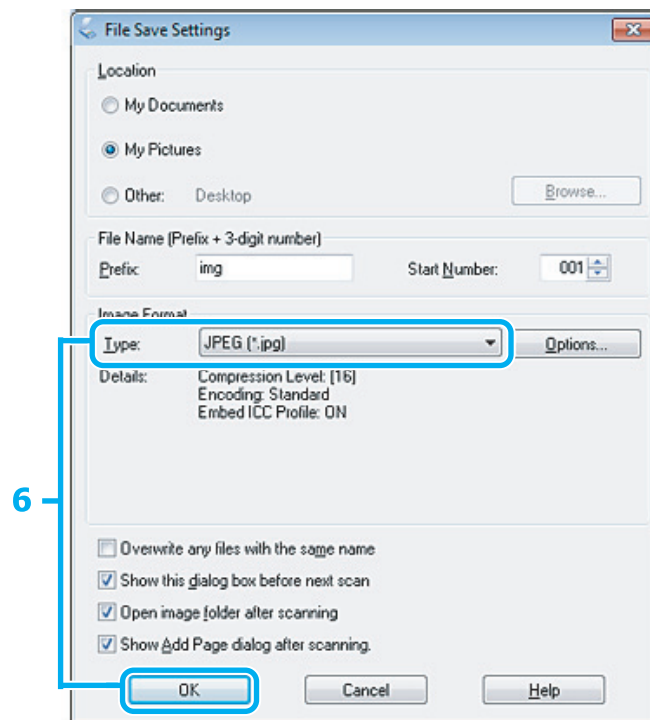
Πρώτα απ' όλα, τοποθετήστε τη φωτογραφία στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και ανοίξτε το Epson Scan.

➔ “Εναρξη σάρωσης” στη σελίδα 43



## Σάρωση

- 1 Επιλέξτε **Home Mode** (Βασική λειτουργία) από τη λίστα Mode (Λειτουργία).
- 2 Επιλέξτε **Photograph** (Φωτογραφία) στη ρύθμιση Document Type (Τύπος εγγράφου).
- 3 Πατήστε **Preview** (Προεπισκόπηση).
- 4 Προσαρμόστε την έκθεση, τη φωτεινότητα και άλλες ρυθμίσεις ποιότητας της εικόνας.  
Ανατρέξτε στην ενότητα Help (Βοήθεια) για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με το Epson Scan.
- 5 Πατήστε **Scan** (Σάρωση).



- 6 Επιλέξτε **JPEG** στη ρύθμιση Type (Τύπος) και, στη συνέχεια, πατήστε το **OK**.  
Η εικόνα που σαρώσατε αποθηκεύεται.

## Πληροφορίες λογισμικού

### Εκκίνηση του προγράμματος οδήγησης Epson Scan

Αυτό το λογισμικό σας επιτρέπει να ελέγχετε όλες τις παραμέτρους της σάρωσης. Μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε ως ανεξάρτητο πρόγραμμα σάρωσης ή σε συνδυασμό με άλλο πρόγραμμα σάρωσης που είναι συμβατό με TWAIN.

## Σάρωση

### Πώς να ξεκινήσετε

- Windows:  
κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο **EPSON Scan** στην επιφάνεια εργασίας.  
Εναλλακτικά, επιλέξτε το εικονίδιο του κουμπιού έναρξης ή το **Start** (Εναρξη) > **All Programs** (Όλα τα προγράμματα) ή **Programs** (Προγράμματα) > **EPSON** > **EPSON Scan** > **EPSON Scan**.
- Mac OS X:  
επιλέξτε **Applications** (Εφαρμογές) > **Epson Software** (Λογισμικό Epson) > **EPSON Scan**.

### Πώς να αποκτήσετε πρόσβαση στη βοήθεια

Πατήστε το κουμπί **Help** (Βοήθεια) στο πρόγραμμα οδήγησης Epson Scan.

---

## Εκκίνηση άλλου λογισμικού σάρωσης

**Σημείωση:**

ορισμένα λογισμικά σάρωσης ενδεχομένως να μην περιλαμβάνονται στη συσκευασία σε ορισμένες χώρες.


### Epson Event Manager

Σας επιτρέπει να ορίσετε οποιοδήποτε από τα κουμπιά της συσκευής έτσι ώστε να ανοίγει ένα πρόγραμμα σάρωσης. Μπορείτε επίσης, να αποθηκεύσετε ρυθμίσεις σάρωσης που χρησιμοποιείτε συχνά, έτσι ώστε να επιταχύνετε σημαντικά τις εργασίες σάρωσης.

#### Πώς να ξεκινήσετε

- Windows:  
επιλέξτε το κουμπί έναρξης ή επιλέξτε **Start** (Εναρξη) > **All Programs** (Όλα τα προγράμματα) ή **Programs** (Προγράμματα) > **Epson Software** (Λογισμικό Epson) > **Event Manager** (Πρόγραμμα διαχείρισης συμβάντων).
- Mac OS X:  
επιλέξτε **Applications** (Εφαρμογές) > **Epson Software** (Λογισμικό Epson) και, στη συνέχεια, κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο **Launch Event Manager** (Εκκίνηση προγράμματος διαχείρισης συμβάντων).

#### Πώς να αποκτήσετε πρόσβαση στη βοήθεια

- Windows:  
επιλέξτε το εικονίδιο  στην επάνω δεξιά γωνία της οθόνης.
- Mac OS X:  
επιλέξτε το μενού **Help** (Βοήθεια) > **Epson Event Manager Help** (Βοήθεια προγράμματος διαχείρισης συμβάντων Epson).

## Λίστα μενού του πίνακα ελέγχου


Αυτό το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως εκτυπωτής, αντιγραφικό και σαρωτής. Κατά τη χρήση μίας από αυτές τις λειτουργίες, εκτός από τη λειτουργία του εκτυπωτή, επιλέξτε την επιθυμητή λειτουργία πατώντας το αντίστοιχο κουμπί λειτουργίας στον πίνακα ελέγχου. Η κύρια οθόνη κάθε λειτουργίας εμφανίζεται καθώς επιλέγετε τη λειτουργία.

### Λειτουργία αντιγραφής

**Σημείωση:**

ανάλογα με το μοντέλο, ορισμένες λειτουργίες ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες.

Πατήστε το ☰ για εμφάνιση του μενού.

Ρύθμιση στοιχείου	Ρύθμιση στοιχείου και περιγραφή	
Διάταξη	Με περίγραμμα, αντιγραφή ταυτότητας	
Σμίκρυνση/Μεγέθυνση	Πραγματικό μέγεθος, σελίδα αυτόματης προσαρμογής, προσαρμοσμένη	
Μέγεθος χαρτιού	A4, Legal	
Τύπος χαρτιού	Απλό χαρτί, Mat	
Ποιότητα	Πρόχειρο, βασική ποιότητα, βέλτιστη ποιότητα	
Πυκνότητα αντιγραφής	-4 έως +4	
Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων	Επαναφορά ρυθμίσεων δικτύου	Πραγματοποιείται επαναφορά των ρυθμίσεων του δικτύου στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
	Επαναφορά ρυθμίσεων Wi-Fi	Πραγματοποιείται επαναφορά των ρυθμίσεων του Wi-Fi στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
	Επαναφορά όλων εκτός από τις ρυθμίσεις δικτύου	Πραγματοποιείται επαναφορά όλων των ρυθμίσεων, εκτός από τις ρυθμίσεις δικτύου, στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
	Επαναφορά όλων εκτός από τις ρυθμίσεις Wi-Fi	Πραγματοποιείται επαναφορά όλων των ρυθμίσεων, εκτός από τις ρυθμίσεις Wi-Fi, στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
	Επαναφορά όλων των ρυθμίσεων	Πραγματοποιείται επαναφορά των ρυθμίσεων στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
Ρυθμίσεις Wi-Fi (μόνο για μοντέλα με Wi-Fi)	Ρύθμιση Wi-Fi	Ανατρέξτε στον ηλεκτρονικό Οδηγό δικτύου. Μπορείτε να μεταβείτε άμεσα στο μενού Ρύθμιση Wi-Fi πατώντας το κουμπί  .
	Έλεγχος σύνδεσης Wi-Fi	Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της σύνδεσης του δικτύου και να εκτυπώσετε την αναφορά. Αν παρουσιαστεί πρόβλημα με τη σύνδεση, η αναφορά σας βοηθά να βρείτε τη λύση.
	Επιβεβαίωση ρυθμίσεων Wi-Fi	Μπορείτε να δείτε τις τρέχουσες ρυθμίσεις δικτύου.
	Εκτύπωση φύλλου κατάστασης Wi-Fi	Μπορείτε να εκτυπώσετε το φύλλο κατάστασης του δικτύου.
Ρυθμίσεις δικτύου (μόνο για μοντέλα με Ethernet)	Έλεγχος σύνδεσης δικτύου	Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της σύνδεσης του δικτύου και να εκτυπώσετε την αναφορά. Αν παρουσιαστεί πρόβλημα με τη σύνδεση, η αναφορά σας βοηθά να βρείτε τη λύση.
	Επιβεβαίωση ρυθμίσεων δικτύου	Μπορείτε να δείτε τις τρέχουσες ρυθμίσεις δικτύου.
	Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου	Μπορείτε να εκτυπώσετε το φύλλο κατάστασης του δικτύου.



## Λίστα μενού του πίνακα ελέγχου

Ρύθμιση στοιχείου	Ρύθμιση στοιχείου και περιγραφή	
Συντήρηση	Έλεγχος ακροφυσίων	Εκτυπώνει ένα δείγμα ελέγχου ακροφυσίων για να ελέγξει την κατάσταση της κεφαλής εκτύπωσης.
	Καθαρισμός κεφαλής	Καθαρίζει την κεφαλή εκτύπωσης για να βελτιώσει την κατάστασή της.
	Στοιχισή κεφαλής	Προσαρμόζει τη στοιχισή της κεφαλής εκτύπωσης.
	Αντίθεση οθόνης LCD	+1 έως +16
	Ταχύτητα κύλισης	Γρήγορη, κανονική, αργή
	Χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης	Off (Απενεργοποίηση), 30 minutes (30 λεπτά), 1h (1 ώρα), 2h (2 ώρες), 4h (4 ώρες), 8h (8 ώρες), 12h (12 ώρες)
	Χρονοδιακόπτης ύπνου	3 λεπτά, 5 λεπτά, 10 λεπτά
	Γλώσσα	-

## Λειτουργία σάρωσης

### Σημείωση:

ανάλογα με το μοντέλο, ορισμένες λειτουργίες ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες.

Μενού	Ρύθμιση και επιλογές
Σάρωση σε υπολογιστή	➔ <a href="#">“Βασικές πληροφορίες σάρωσης από τον Πίνακα ελέγχου”</a> στη σελίδα 47
Σάρωση σε υπολογιστή (PDF)	
Σάρωση σε υπολογιστή (e-mail)	
Σάρωση σε υπολογιστή (WSD)	Αυτή η λειτουργία διατίθεται μόνο για τις αγγλικές εκδόσεις των Windows 7/Vista.

Πατήστε το ☰ για εμφάνιση του μενού.

Μενού	Περιγραφή
Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων	➔ <a href="#">“Λειτουργία αντιγραφής”</a> στη σελίδα 64.
Ρυθμίσεις Wi-Fi	
Ρυθμίσεις δικτύου	
Συντήρηση	

## Επαναπλήρωση δοχείων μελανιού

### Οδηγίες ασφάλειας, προφυλάξεις και προδιαγραφές των δοχείων μελανιού

#### Οδηγίες ασφάλειας

Κατά το χειρισμό των δοχείων μελανιού προσέξτε τα εξής:

- Αποθηκεύστε τα δοχεία μελανιού και τις μονάδες μελανιού μακριά από τα παιδιά. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να πίνουν από ή να χειρίζονται δοχεία μελανιού και καπάκια δοχείων μελανιού.
- Μην γυρίζετε ανάποδα ή ανακινείτε τα δοχεία μελανιού μετά το άνοιγμά τους: υπάρχει κίνδυνος διαρροής.
- Κατά το χειρισμό δεξαμενών μελανιού, καπακιών δεξαμενών μελανιού, ανοικτών δοχείων μελανιού ή καπακιών δοχείων μελανιού, προσέξτε να μην αγγίζετε το μελάνι.  
Εάν το μελάνι έρθει σε επαφή με το δέρμα σας, ξεπλύνετε την περιοχή προσεκτικά με σαπούνι και νερό.  
Εάν το μελάνι έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, ξεπλύνετε τα αμέσως με νερό. Εάν δεν αισθάνεστε καλά ή εξακολουθείτε να έχετε προβλήματα όρασης μετά από προσεκτικό πλύσιμο, επισκεφθείτε αμέσως γιατρό.  
Εάν το μελάνι έρθει σε επαφή με το στόμα σας, φτύστε το αμέσως και επισκεφθείτε γιατρό.

#### Προφυλάξεις κατά την επαναπλήρωση των δοχείων μελανιού

Διαβάστε όλες τις οδηγίες αυτής της ενότητας πριν την επαναπλήρωση των δοχείων μελανιού.

- Χρησιμοποιήστε δοχεία μελανιού με το σωστό κωδικό εξαρτήματος για αυτή τη συσκευή.  
➔ “Δοχεία μελανιού” στη σελίδα 118
- Η Epson συνιστά τη χρήση γνήσιων δοχείων μελανιού Epson. Η Epson δεν μπορεί να εγγυηθεί την ποιότητα ή την αξιοπιστία μη γνήσιων δοχείων μελανιού. Η χρήση μη γνήσιων δοχείων μελανιού ενδεχομένως να προκαλέσει βλάβες που δεν καλύπτονται από τις εγγυήσεις της Epson και, υπό ορισμένες συνθήκες, μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία στη συσκευή.
- Η χρήση άλλων προϊόντων που δεν κατασκευάζονται από την Epson, ενδεχομένως να προκαλέσει βλάβες που δεν καλύπτονται από τις εγγυήσεις της Epson και, υπό ορισμένες συνθήκες, μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία στη συσκευή.
- Απαιτείται προσεκτικός χειρισμός του μελανιού κατά τη χρήση αυτού του προϊόντος. Σταγόνες μελανιού ενδέχεται να λερώσουν τη γύρω περιοχή κατά την πλήρωση/επαναπλήρωση της δεξαμενής του μελανιού. Σε περίπτωση που το μελάνι έρθει σε επαφή με τα ρούχα ή άλλα αντικείμενά σας, μπορεί να μην είναι δυνατή η απομάκρυνσή του.
- Για να διατηρηθεί η βέλτιστη απόδοση της κεφαλής εκτύπωσης, καταναλώνεται μια ποσότητα μελανιού, όχι μόνο κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης, αλλά και κατά τη διάρκεια λειτουργιών συντήρησης, όπως είναι ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης.
- Μην ανοίγετε το πακέτο με τα δοχεία μελανιού, αν δεν είστε έτοιμοι να γεμίσετε τη δεξαμενή μελανιού. Το δοχείο του μελανιού είναι τοποθετημένο σε αεροστεγή συσκευασία για να εξασφαλίζεται η ποιότητά του. Αν αφήσετε ένα δοχείο μελανιού εκτός της συσκευασίας του για μεγάλο χρονικό διάστημα πριν τη χρήση, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η κανονική εκτύπωση.
- Εάν η στάθμη του μελανιού είναι κάτω από την κατώτερο όριο της δεξαμενής μελανιού, ξαναγεμίστε τη σύντομα με μελάνι. Σε περίπτωση που συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή, ενώ η στάθμη του μελανιού βρίσκεται κάτω από το κατώτερο όριο της δεξαμενής, υπάρχει κίνδυνος βλάβης της συσκευής.

## Επαναπλήρωση δοχείων μελανιού

- Αν μεταφέρετε ένα δοχείο μελανιού σε κλειστό χώρο, ενώ πριν ήταν αποθηκευμένο σε σημείο με χαμηλή θερμοκρασία, αφήστε το να ζεσταθεί σε θερμοκρασία δωματίου για τουλάχιστον τρεις ώρες πριν το χρησιμοποιήσετε.
- Αποθηκεύστε τα δοχεία μελανιού σε δροσερό και σκοτεινό μέρος.
- Αποθηκεύστε τα δοχεία μελανιού στο ίδιο περιβάλλον με το προϊόν. Κατά την αποθήκευση ή τη μεταφορά δοχείου μελανιού που έχει ανοιχτεί, προσπαθήστε να μην το αφήνετε εκτεθειμένο σε σημεία με έντονες μεταβολές θερμοκρασίας, κραδασμούς, δονήσεις ή κλίση. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να σημειωθεί διαρροή μελανιού ακόμα και αν το δοχείο μελανιού έχει κλείσει σφιχτά. Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο μελανιού είναι όρθιο όταν ασφαλίσετε το καπάκι και πάρτε τα μέτρα σας για την αποφυγή διαρροής μελανιού κατά τη μεταφορά.

---

## Προδιαγραφές δοχείων μελανιού

- Η Epson συστήνει τη χρήση του δοχείου μελανιού πριν την ημερομηνία που αναγράφεται στη συσκευασία.
- Μια ποσότητα μελανιού καταναλώνεται στην αρχική φόρτωση. Για εκτυπώσεις υψηλής ποιότητας, η κεφαλή εκτύπωσης της συσκευής θα είναι εντελώς γεμάτη με μελάνι.
- Οι ποσότητες που αναφέρονται ενδεχομένως να ποικίλουν ανάλογα με τις εικόνες που εκτυπώνετε, τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείτε, τη συχνότητα των εκτυπώσεών σας και τις συνθήκες περιβάλλοντος, όπως η θερμοκρασία.
- Παρόλο που τα δοχεία μελανιού ενδέχεται να περιέχουν ανακυκλωμένα υλικά, δεν επηρεάζεται η λειτουργία ή η απόδοση της συσκευής.

## Έλεγχος της στάθμης του μελανιού

Για να μάθετε πόσο μελάνι απομένει, ελέγξτε οπτικά τη στάθμη του μελανιού στη μονάδα μελανιού του προϊόντος.



**Επισήμανση:**

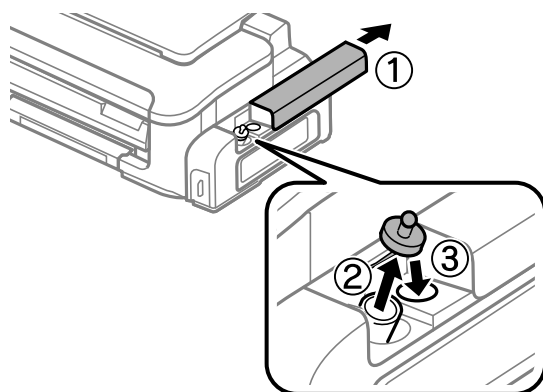
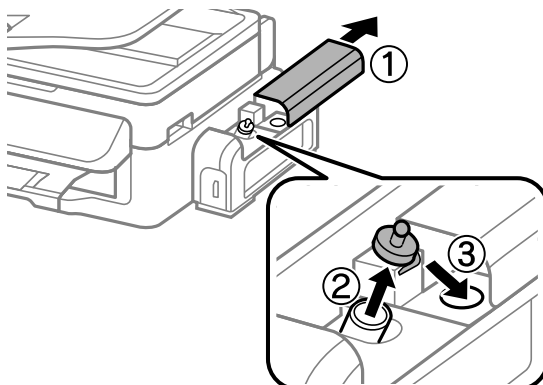
εάν η στάθμη του μελανιού είναι κάτω από το κατώτερο όριο της δεξαμενής μελανιού, γεμίστε την έως την ανώτερη γραμμή της δεξαμενής του μελανιού. Σε περίπτωση που συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή, ενώ η στάθμη του μελανιού βρίσκεται κάτω από το κατώτερο όριο της δεξαμενής, υπάρχει κίνδυνος βλάβης της συσκευής.

## Επαναπλήρωση της δεξαμενής μελανιού

Η επαναπλήρωση του μελανιού μπορεί να γίνει ανά πάσα στιγμή.

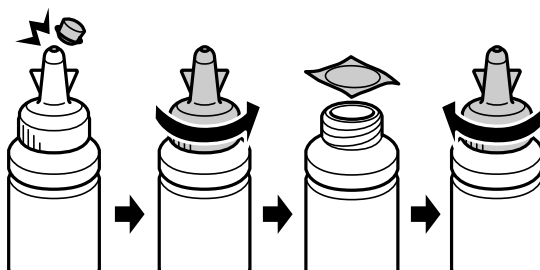
## Επαναπλήρωση δοχείων μελανιού

- 1** Ανοίξτε το κάλυμμα της μονάδας μελανιού και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το καπάκι της δεξαμενής μελανιού. Αφού αφαιρέσετε το καπάκι, τοποθετήστε το όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα.



**Σημείωση:**  
πρέπει να είστε προσεκτικοί ώστε να μην χύνεται το μελάνι.

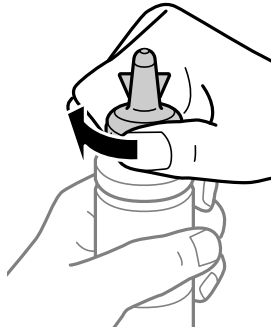
- 2** Ξεκολλήστε την κορυφή του καπακιού, αφαιρέστε το καπάκι από το δοχείο μελανιού, αφαιρέστε το άνοιγμα από το δοχείο και, στη συνέχεια, ασφαλίστε το καπάκι.



## Επαναπλήρωση δοχείων μελανιού

**!** **Επισήμανση:**

κλείστε σφιχτά το καπάκι του δοχείου μελανιού: σε αντίθετη περίπτωση, υπάρχει κίνδυνος διαρροής.

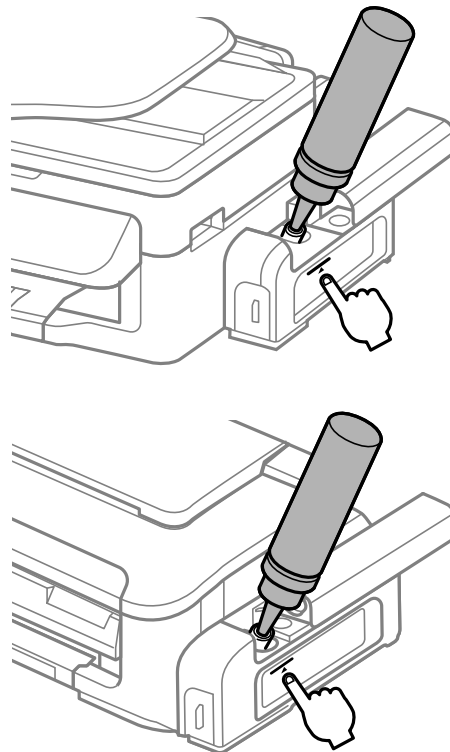


**Σημείωση:**

μην πετάτε το επάνω μέρος του καπακιού. Αν μετά την επαναπλήρωση της δεξαμενής, απομένει μελάνι στο δοχείο μελανιού, χρησιμοποιήστε το επάνω μέρος του καπακιού για να σφραγίσετε το καπάκι του δοχείου μελανιού.

**3**

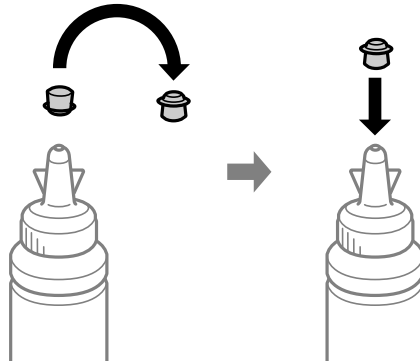
Γεμίστε και πάλι τη δεξαμενή του μελανιού μέχρι την επάνω γραμμή.



## Επαναπλήρωση δοχείων μελανιού

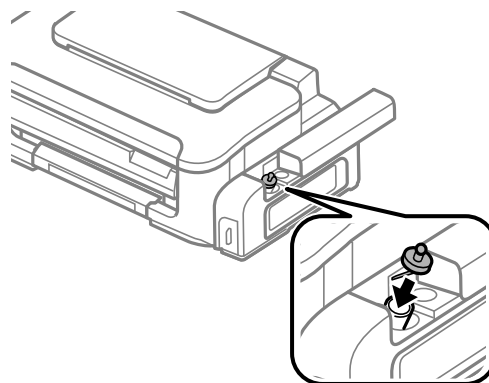
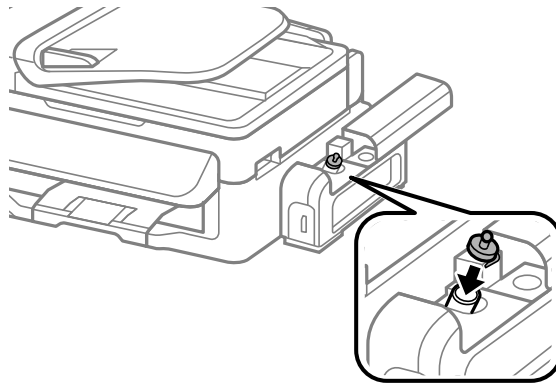
**Σημείωση:**

αν μετά την επαναπλήρωση της δεξαμενής έως την ανώτερη γραμμή, απομένει μελάνι στο δοχείο μελανιού, ασφαλίστε το καπάκι και αποθηκεύστε το δοχείο μελανιού όρθιο για μετέπειτα χρήση.



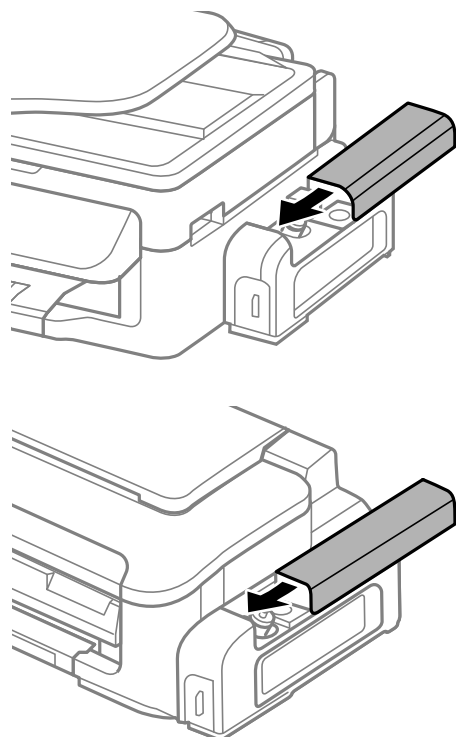
**4**

Ασφαλίστε το καπάκι στο επάνω μέρος της δεξαμενής του μελανιού.



## Επαναπλήρωση δοχείων μελανιού

- 5** Κλείστε το κάλυμμα της μονάδας μελανιού.



---

## Συντήρηση της συσκευής και του λογισμικού

---

### Έλεγχος των ακροφυσίων της κεφαλής εκτύπωσης

Αν διαπιστώσετε ότι η εκτύπωση είναι αμυδρή ή λείπουν κουκκίδες, ενδεχομένως να προσδιορίσετε πού ακριβώς βρίσκεται το πρόβλημα, πραγματοποιώντας έλεγχο στα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης.

Μπορείτε να κάνετε έλεγχο στα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης από τον υπολογιστή σας, χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Nozzle Check (Έλεγχος ακροφυσίων), ή από τη συσκευή, 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 εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.
- 3 Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο της συσκευής στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε Nozzle Check (Έλεγχος ακροφυσίων).  
Αν δεν εμφανίζεται το εικονίδιο της συσκευής, ανατρέξτε στην ακόλουθη ενότητα για να προσθέσετε το εικονίδιο.  
➔ “Από το εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών” στη σελίδα 30
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

---

### 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 εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.
- 3 Μεταβείτε στο Epson Printer Utility 4.  
➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X” στη σελίδα 30
- 4 Επιλέξτε το εικονίδιο **Nozzle Check** (Έλεγχος ακροφυσίων).
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.



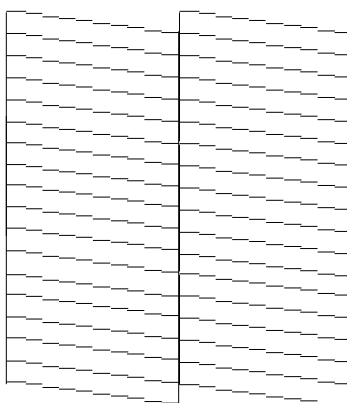
## Χρήση του πίνακα ελέγχου

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να ελέγξετε τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

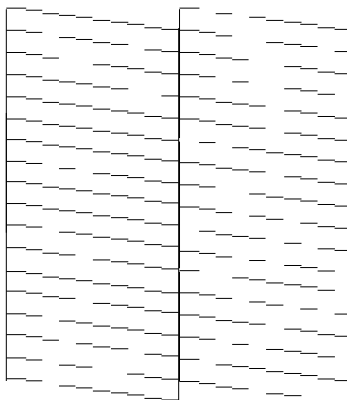
- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.
- 3 Πατήστε το  για εμφάνιση των μενού.
- 4 Επιλέξτε **Maintenance** (Συντήρηση).
- 5 Επιλέξτε **Nozzle Check** (Ελεγχος ακροφυσίων) και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης LCD για να εκτυπώσετε ένα δείγμα ελέγχου ακροφυσίων.

Ακολουθούν δύο δείγματα ελέγχου ακροφυσίων.

Συγκρίνετε την ποιότητα της τυπωμένης σελίδας ελέγχου με το δείγμα που εμφανίζεται παρακάτω. Αν παρατηρείτε προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης, όπως κενά ή τμήματα που λείπουν στις γραμμές ελέγχου, η κεφαλή εκτύπωσης είναι σε καλή κατάσταση.





Αν λείπουν τυχόν τμήματα από τις τυπωμένες γραμμές, όπως φαίνεται παρακάτω, ενδεχομένως το ακροφύσιο μελανιού να είναι φραγμένο ή η κεφαλή εκτύπωσης να μην είναι καλά στοιχισμένη.

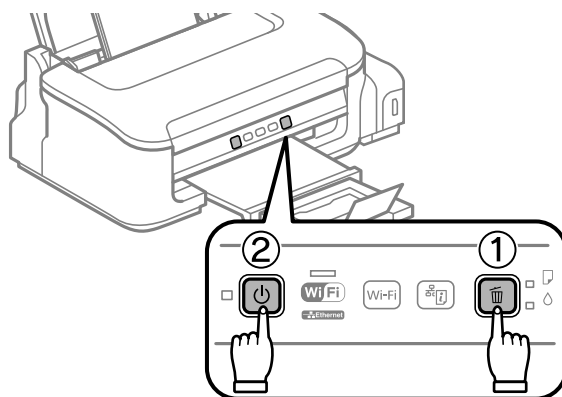


- ➡ “Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης” στη σελίδα 75
- ➡ “Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης” στη σελίδα 77

## Χρήση των κουμπιών της συσκευής

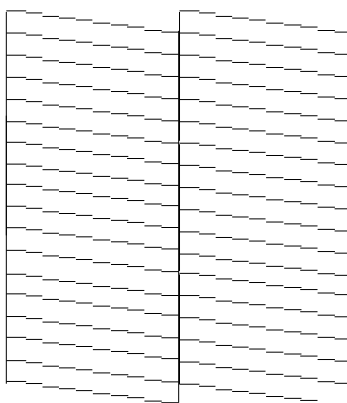
Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να ελέγξετε τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τα κουμπιά του εκτυπωτή.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 3 Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.
- 4 Κρατώντας πατημένο το κουμπί , πατήστε το κουμπί  για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.



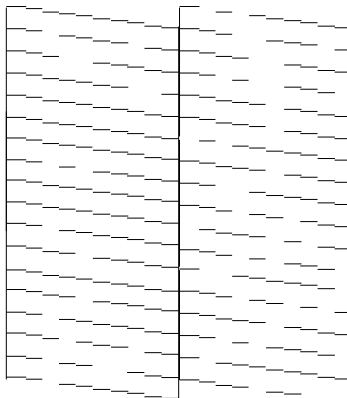
- 5 Μόλις ενεργοποιηθεί η συσκευή, αφήστε τα δύο κουμπιά. Ο εκτυπωτής εκτυπώνει το δείγμα ελέγχου ακροφυσίων. Ακολουθούν δύο δείγματα ελέγχου ακροφυσίων.

Συγκρίνετε την ποιότητα της τυπωμένης σελίδας ελέγχου με το δείγμα που εμφανίζεται παρακάτω. Αν παρατηρείτε προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης, όπως κενά ή τμήματα που λείπουν στις γραμμές ελέγχου, η κεφαλή εκτύπωσης είναι σε καλή κατάσταση.



Αν λείπουν τυχόν τμήματα από τις τυπωμένες γραμμές, όπως φαίνεται παρακάτω, ενδεχομένως το ακροφύσιο μελανιού να είναι φραγμένο ή η κεφαλή εκτύπωσης να μην είναι καλά στοιχισμένη.

## Συντήρηση της συσκευής και του λογισμικού



- ➔ “Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης” στη σελίδα 75
- ➔ “Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης” στη σελίδα 77

## Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης

Αν διαπιστώσετε ότι η εκτύπωση είναι αμυδρή ή ότι λείπουν κουκκίδες, ενδεχομένως να αντιμετωπίσετε το πρόβλημα καθαρίζοντας την κεφαλή εκτύπωσης, ώστε να διασφαλιστεί ότι τα ακροφύσια τροφοδοτούν κανονικά με μελάνι.

Μπορείτε να καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης από τον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός κεφαλής) του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή ή από τη συσκευή χρησιμοποιώντας τα κουμπιά.



### Επισήμανση:

μην ανοίγετε τη μονάδα σάρωσης και μην απενεργοποιείτε τη συσκευή κατά τη διάρκεια του καθαρισμού της κεφαλής. Αν ο καθαρισμός της κεφαλής δεν έχει ολοκληρωθεί, ενδεχομένως να μην μπορείτε να εκτυπώσετε.

μην ανοίγετε το κάλυμμα του εκτυπωτή και μην απενεργοποιείτε τη συσκευή κατά τη διάρκεια του καθαρισμού της κεφαλής. Αν ο καθαρισμός της κεφαλής δεν έχει ολοκληρωθεί, ενδεχομένως να μην μπορείτε να εκτυπώσετε.

### Σημείωση:

- επειδή για τον καθαρισμό της κεφαλής εκτύπωσης χρησιμοποιείται μια ποσότητα μελανιού, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης μόνο όταν παρατηρείτε πτώση της ποιότητας: για παράδειγμα, εάν η εκτύπωση είναι θολή ή φέρει γρατσουνιές.
- χρησιμοποιήστε πρώτα το βοηθητικό πρόγραμμα Nozzle Check (Ελεγχος ακροφυσίων) για να επιβεβαιώσετε ότι η κεφαλή εκτύπωσης πρέπει να καθαριστεί. Κατά αυτόν τον τρόπο, πραγματοποιείται εξοικονόμηση μελανιού.
- όταν η στάθμη του μελανιού είναι χαμηλή, ενδεχομένως να μην είναι δυνατός ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης. Γεμίστε πρώτα τη δεξαμενή μελανιού.
- Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιωθεί μετά την τρίτη επανάληψη αυτής της διαδικασίας, χρησιμοποιήστε το βοηθητικό πρόγραμμα Power Ink Flushing (Δυναμικός καθαρισμός μελανιού).
  - ➔ “Αντικατάσταση μελανιού στο σωληνάκι μελανιού” στη σελίδα 80
- για τη διατήρηση της ποιότητας εκτύπωσης, συνιστούμε να εκτυπώνετε λίγες σελίδες ανά τακτά χρονικά διαστήματα.

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

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός κεφαλής).

## Συντήρηση της συσκευής και του λογισμικού

- 1 Βεβαιωθείτε ότι η ασφάλεια μεταφοράς δεν είναι κλειδωμένη (θέση εκτύπωσης).
- 2 Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 3 Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο της συσκευής στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Head Cleaning** (Καθαρισμός κεφαλής).  
Αν δεν εμφανίζεται το εικονίδιο της συσκευής, ανατρέξτε στην ακόλουθη ενότητα για να προσθέσετε το εικονίδιο.  
➔ “Από το εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών” στη σελίδα 30
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

---

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

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός κεφαλής).

- 1 Βεβαιωθείτε ότι η ασφάλεια μεταφοράς δεν είναι κλειδωμένη (θέση εκτύπωσης).
- 2 Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 3 Μεταβείτε στο Epson Printer Utility 4.  
➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X” στη σελίδα 30
- 4 Επιλέξτε το εικονίδιο **Head Cleaning** (Καθαρισμός κεφαλής).
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

---

## Χρήση του πίνακα ελέγχου

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.



- 1 Βεβαιωθείτε ότι η ασφάλεια μεταφοράς δεν είναι κλειδωμένη (θέση εκτύπωσης).
- 2 Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 3 Πατήστε το ☰ για εμφάνιση των μενού.
- 4 Επιλέξτε **Maintenance** (Συντήρηση).

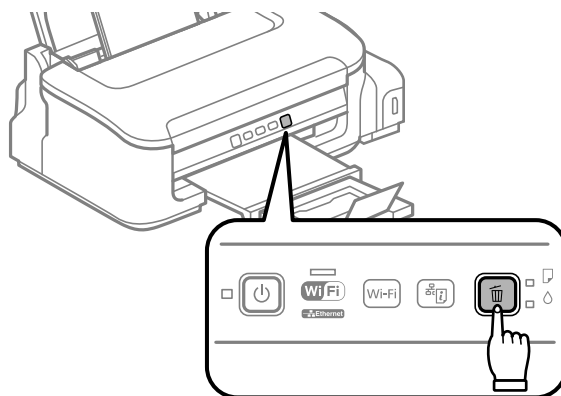
## Συντήρηση της συσκευής και του λογισμικού

- 5 Επιλέξτε **Head Cleaning** (Καθαρισμός κεφαλής).
- 6 Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης LCD για να συνεχίσετε.

## Χρήση των κουμπιών της συσκευής

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τα κουμπιά της συσκευής.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι η ασφάλεια μεταφοράς δεν είναι κλειδωμένη (θέση εκτύπωσης).
- 2 Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 3 Κρατήστε πατημένο το κουμπί  για τρία δευτερόλεπτα μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η φωτεινή ένδειξη .



Η συσκευή ξεκινά τον καθαρισμό της κεφαλής εκτύπωσης.



**Επισήμανση:**

μη απενεργοποιείτε ποτέ τη συσκευή ενώ η φωτεινή ένδειξη P αναβοσβήνει. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει βλάβη στη συσκευή.

- 4 Όταν η φωτεινή ένδειξη λειτουργίας P σταματά να αναβοσβήνει, εκτυπώστε ένα δείγμα ελέγχου ακροφυσίων για να επιβεβαιώσετε ότι η κεφαλή είναι καθαρή.  
 ➔ “Έλεγχος των ακροφυσίων της κεφαλής εκτύπωσης” στη σελίδα 72

## Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης


Αν παρατηρήσετε εσφαλμένη στοίχιση των κάθετων γραμμών ή εμφάνιση οριζόντιων γραμμών, ενδεχομένως να καταφέρετε να λύσετε το πρόβλημα με το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης) του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή ή χρησιμοποιώντας τα κουμπιά της συσκευής.


Αν παρατηρήσετε εσφαλμένη στοίχιση των κάθετων γραμμών ή εμφάνιση οριζόντιων γραμμών, ενδεχομένως να καταφέρετε να λύσετε το πρόβλημα με το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης) του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

Ανατρέξτε στη σχετική ενότητα παρακάτω.

## Συντήρηση της συσκευής και του λογισμικού

### Σημείωση:

μην πατάτε το  για ακύρωση της εκτύπωσης, όταν εκτυπώνετε δοκιμαστικό δείγμα με το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).

μην πατάτε το κουμπί  για ακύρωση της εκτύπωσης, όταν εκτυπώνετε δοκιμαστικό δείγμα με το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).

## Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Print Head Alignment (Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης) για Windows

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

- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.
- 3 Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο της συσκευής στη γραμμή εργασιών και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Print Head Alignment** (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).

Αν δεν εμφανίζεται το εικονίδιο της συσκευής, ανατρέξτε στην ακόλουθη ενότητα για να προσθέσετε το εικονίδιο.  
 ➔ “Από το εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών” στη σελίδα 30

- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να στοιχίσετε την κεφαλή εκτύπωσης.


## Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Print Head Alignment (Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης) για Mac OS X

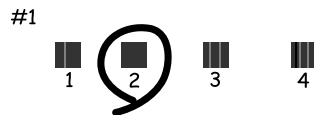
Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να στοιχίσετε την κεφαλή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης).

- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.
- 3 Μεταβείτε στο Epson Printer Utility 4.  
 ➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X” στη σελίδα 30
- 4 Επιλέξτε το εικονίδιο **Print Head Alignment** (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να στοιχίσετε την κεφαλή εκτύπωσης.

## Χρήση του πίνακα ελέγχου

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να στοιχίσετε την κεφαλή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου της συσκευής.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.
- 3 Πατήστε το  για εμφάνιση των μενού.
- 4 Επιλέξτε **Maintenance** (Συντήρηση).
- 5 Επιλέξτε **Head Alignment** (Στοιχισμός κεφαλής) και ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης LCD για να εκτυπώσετε ένα δείγμα.
- 6 Βρείτε το πιο συμπαγές δείγμα από όλες τις ομάδες #1 έως #4.



- 7 Εισαγάγετε τον αριθμό του πιο συμπαγούς δείγματος στην ομάδα #1.
- 8 Επαναλάβετε το βήμα 7 και για τις άλλες ομάδες (#2 έως #4).
- 9 Ολοκληρώστε τη στοιχιστική της κεφαλής εκτύπωσης.

## Καθαρισμός του οδηγού χαρτιού

Ενδεχομένως να δείτε μια μουντζούρα στο πίσω μέρος της εκτύπωσης, όταν υπάρχει υπερβολικό μελάνι στον οδηγό χαρτιού. Ο οδηγός χαρτιού είναι η σκούρα, πλαστική λωρίδα στο εσωτερικό του προϊόντος. Σε αυτήν την περίπτωση, μπορείτε να αντιμετωπίσετε το πρόβλημα χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Paper Guide Cleaning (Καθαρισμός οδηγού χαρτιού) στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σας.

Ανατρέξτε στη σχετική ενότητα παρακάτω.

### Σημείωση:

Επαναλάβετε τη διαδικασία μέχρι να καθαριστεί το εσωτερικό του προϊόντος.

## Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Paper Guide Cleaning (Καθαρισμός οδηγού χαρτιού) για Windows

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να καθαρίσετε τον οδηγό χαρτιού χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Paper Guide Cleaning (Καθαρισμός οδηγού χαρτιού).

- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.
- 3 Ανοίξτε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, επιλέξτε την καρτέλα Maintenance (Συντήρηση) και, στη συνέχεια πατήστε το κουμπί **Paper Guide Cleaning** (Καθαρισμός οδηγού χαρτιού).
  - ➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows” στη σελίδα 29.
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να καθαρίσετε τον οδηγό χαρτιού.

## Χρήση του βοηθητικού προγράμματος Paper Guide Cleaning (Καθαρισμός οδηγού χαρτιού) για Mac OS X

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να καθαρίσετε τον οδηγό χαρτιού χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Paper Guide Cleaning (Καθαρισμός οδηγού χαρτιού).

- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει χαρτί μεγέθους A4 στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.
- 3 Μεταβείτε στο πλαίσιο διαλόγου Epson Printer Utility 4.
  - ➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X” στη σελίδα 30.
- 4 Επιλέξτε το εικονίδιο **Paper Guide Cleaning** (Καθαρισμός οδηγού χαρτιού).
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να καθαρίσετε τον οδηγό χαρτιού.

## Αντικατάσταση μελανιού στο σωληνάκι μελανιού

Αν η ποιότητα της εκτύπωσης δεν βελτιώθηκε αφού επαναλάβετε τη διαδικασία Head Cleaning (Καθαρισμός κεφαλής) αρκετές φορές, ενδεχομένως να πρέπει να αντικαταστήσετε το μελάνι στο σωληνάκι μελανιού για να αντιμετωπιστεί το πρόβλημα.

Το βοηθητικό πρόγραμμα Power Ink Flushing (Δυναμικός καθαρισμός μελανιού) επιτρέπει την αντικατάσταση ολόκληρου του μελανιού που βρίσκεται μέσα στο σωληνάκι.



### Επισήμανση:

αυτή η λειτουργία καταναλώνει πολύ μελάνι. Πριν την χρησιμοποιήσετε, βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αρκετό μελάνι στις δεξαμενές μελανιού της συσκευής. Αν δεν υπάρχει αρκετό μελάνι, ξαναγεμίστε τη δεξαμενή μελανιού.



## Συντήρηση της συσκευής και του λογισμικού

### Σημείωση:

- αυτή η λειτουργία καταναλώνει πολύ μελάνι. Σας συνιστούμε να καταφεύγετε σε αυτήν μόνο αφού εκτελέσετε πολλές φορές τη λειτουργία *Head Cleaning* (Καθαρισμός κεφαλής).
- αυτή η λειτουργία επηρεάζει τη διάρκεια ζωής των σφουγγαριών απορρόφησης περιττού μελανιού. Τα σφουγγάρια απορρόφησης περιττού μελανιού ολοκληρώνουν πιο σύντομα τον κύκλο ζωής τους όταν εκτελείται αυτή η λειτουργία. Επικοινωνήστε με το Τμήμα υποστήριξης της Epson για να ζητήσετε την αντικατάστασή τους πριν την ολοκλήρωση του κύκλου ζωής τους. Όταν τα σφουγγάρια απορρόφησης περιττού μελανιού ολοκληρώσουν τον κύκλο ζωής τους, η συσκευή διακόπτει τη λειτουργία της και απαιτείται επικοινωνία με την υποστήριξη της Epson για να μάθετε πώς θα συνεχίσετε την εκτύπωση.
- μετά τη χρήση του βοηθητικού προγράμματος *Power Ink Flushing* (Δυναμικός καθαρισμός μελανιού), επαναλάβετε τον έλεγχο ακροφυσίων και τον καθαρισμό της κεφαλής, αν απαιτείται. Αν και πάλι δεν βελτιώνεται η ποιότητα της εκτύπωσης, απενεργοποιήστε τη συσκευή και περιμένετε τουλάχιστον έξι ώρες. Αν και πάλι δεν μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα μετά τη δοκιμή όλων των παραπάνω μεθόδων, επικοινωνήστε με το Τμήμα υποστήριξης της Epson.

## Χρήση του βοηθητικού προγράμματος *Power Ink Flushing* (Δυναμικός καθαρισμός μελανιού) για Windows

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να χρησιμοποιήσετε το βοηθητικό πρόγραμμα *Power Ink Flushing* (Δυναμικός καθαρισμός μελανιού).

- 1 Βεβαιωθείτε ότι η ασφάλεια μεταφοράς δεν είναι κλειδωμένη (θέση εκτύπωσης).
- 2 Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 3 Μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.  
➔ «Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows» στη σελίδα 29
- 4 Κάντε κλικ στην καρτέλα **Maintenance** (Συντήρηση) και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **Power Ink Flushing** (Δυναμικός καθαρισμός μελανιού).
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.




## Χρήση του βοηθητικού προγράμματος *Power Ink Flushing* (Δυναμικός καθαρισμός μελανιού) για Mac OS X

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να χρησιμοποιήσετε το βοηθητικό πρόγραμμα *Power Ink Flushing* (Δυναμικός καθαρισμός μελανιού).

- 1 Βεβαιωθείτε ότι η ασφάλεια μεταφοράς δεν είναι κλειδωμένη (θέση εκτύπωσης).
- 2 Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 3 Μεταβείτε στο *Epson Printer Utility 4*.  
➔ «Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X» στη σελίδα 30
- 4 Επιλέξτε το εικονίδιο **Power Ink Flushing** (Δυναμικός καθαρισμός μελανιού).
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

## Χρήση του πίνακα ελέγχου

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία Power Ink Flushing (Δυναμικός καθαρισμός μελανιού).

- 1 Βεβαιωθείτε ότι η ασφάλεια μεταφοράς δεν είναι κλειδωμένη (θέση εκτύπωσης).
- 2 Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.
- 3 Απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- 4 Κρατώντας πατημένο το  και το , πατήστε το  για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή.
- 5 Μόλις ενεργοποιηθεί η συσκευή, αφήστε τα δύο κουμπιά.
- 6 Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης LCD.

## Εξοικονόμηση ενέργειας

Σε περίπτωση που δεν εκτελεστεί καμία ενέργεια για ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα, η οθόνη LCD μαυρίζει ή απενεργοποιείται αυτόματα.

Σε περίπτωση που δεν εκτελεστεί καμία ενέργεια για ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα, η συσκευή περνάει σε κατάσταση αφύπνισης ή απενεργοποιείται αυτόματα.

Μπορείτε να ρυθμίσετε το χρονικό διάστημα πριν από την εφαρμογή της διαχείρισης τροφοδοσίας. Τυχόν αύξηση θα επηρεάσει τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας της συσκευής. Πριν κάνετε αλλαγές, αναλογιστείτε τις επιδράσεις τους στο περιβάλλον.

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να ρυθμίσετε το χρόνο.

## Για Windows

- 1 Μεταβείτε στις ρυθμίσεις του εκτυπωτή.  
➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows” στη σελίδα 29
- 2 Επιλέξτε την καρτέλα Maintenance (Συντήρηση) και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί Printer and Option Information (Πληροφορίες εκτυπωτή και επιλογών).
- 3 Επιλέξτε **Off** (Απενεργοποίηση), **30 minutes** (30 λεπτά), **1 hour** (1 ώρα), **2 hours** (2 ώρες), **4 hours** (4 ώρες), **8 hours** (8 ώρες) ή **12 hours** (12 ώρες) στη ρύθμιση **Power Off Timer** (Χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης). Στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **Send** (Αποστολή).
- 4 Επιλέξτε **3 minutes** (3 λεπτά), **5 minutes** (5 λεπτά) ή **10 minutes** (10 λεπτά) ως την επιλογή **Sleep Timer** (Χρονοδιακόπτης ύπνου). Στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **Send** (Αποστολή).
- 5 Πατήστε το κουμπί **OK**.

## Συντήρηση της συσκευής και του λογισμικού

### Για Mac OS X

- 1 Μεταβείτε στο Epson Printer Utility 4.  
➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X” στη σελίδα 30
- 2 Πατήστε το κουμπί **Printer Settings** (Ρυθμίσεις εκτυπωτή). Εμφανίζεται η οθόνη Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή).
- 3 Επιλέξτε **Off** (Απενεργοποίηση), **30 minutes** (30 λεπτά), **1 hour** (1 ώρα), **2 hours** (2 ώρες), **4 hours** (4 ώρες), **8 hours** (8 ώρες) ή **12 hours** (12 ώρες) στη ρύθμιση Power Off Timer (Χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης).
- 4 Επιλέξτε **3 minutes** (3 λεπτά), **5 minutes** (5 λεπτά) ή **10 minutes** (10 λεπτά) ως την επιλογή **Sleep Timer** (Χρονοδιακόπτης ύπνου).
- 5 Πατήστε το κουμπί **Apply** (Εφαρμογή).

### Χρήση του πίνακα ελέγχου

Πατήστε το ☰ για εμφάνιση των μενού.

- 1 Επιλέξτε **Maintenance** (Συντήρηση).
- 2 Επιλέξτε **Power Off Timer** (Χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης).
- 3 Επιλέξτε **Off** (Απενεργοποίηση), **30 minutes** (30 λεπτά), **1h** (1 ώρα), **2h** (2 ώρες), **4h** (4 ώρες), **8h** (8 ώρες) ή **12h** (12 ώρες).
- 4 Επιλέξτε **Sleep Timer** (Χρονοδιακόπτης ύπνου).
- 5 Επιλέξτε **3 minutes** (3 λεπτά), **5 minutes** (5 λεπτά) ή **10 minutes** (10 λεπτά).

### Έλεγχος αριθμού φύλλων χαρτιού τροφοδοσίας

Μπορείτε να ελέγξετε τον αριθμό των φύλλων χαρτιού που τροφοδοτείται από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

Πατήστε το κουμπί **Printer and Option Information** (Πληροφορίες εκτυπωτή και επιλογών) στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σας Maintenance (Συντήρηση) (για Windows) ή στο Epson Printer Utility 4 (για Mac OS X).

## Καθαρισμός της συσκευής

### Καθαρισμός του εξωτερικού μέρους της συσκευής

Για να διατηρείτε τη συσκευή σας στα καλύτερα δυνατά επίπεδα λειτουργίας, πρέπει να την καθαρίζετε προσεκτικά αρκετές φορές κάθε χρόνο, ακολουθώντας τις παρακάτω οδηγίες.



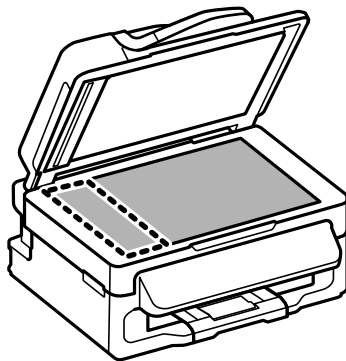
**Επισήμανση:**

μην χρησιμοποιείτε ποτέ οινόπνευμα ή διαλυτικό για τον καθαρισμό της συσκευής. Αυτές οι χημικές ουσίες μπορούν να βλάψουν τη συσκευή.

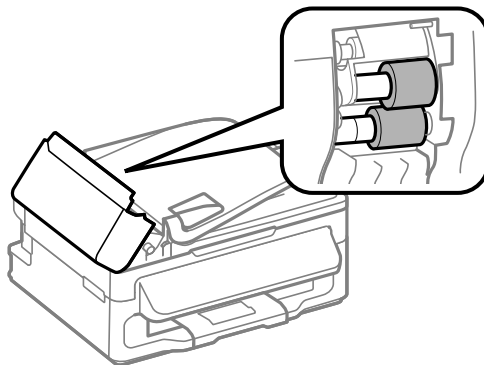
**Σημείωση:**

κλείστε το εξάρτημα υποστήριξης χαρτιού και το δίσκο εξόδου, όταν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, για να την προστατέψετε από τη σκόνη.

- Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, στεγνό και καθαρό πανί για να καθαρίσετε την οθόνη LCD. Μην χρησιμοποιείτε υγρά ή χημικά καθαριστικά.
- Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, στεγνό και καθαρό πανί για να καθαρίσετε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Αν παρατηρείτε ευθείες γραμμές στις εκτυπώσεις ή στα σαρωμένα δεδομένα, καθαρίστε προσεκτικά την αριστερή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.



- Εάν η γυάλινη επιφάνεια έχει λερωθεί από λιπαρή ουσία ή από κάποιο άλλο υλικό που απομακρύνεται δύσκολα, χρησιμοποιήστε μια μικρή ποσότητα καθαριστικού τζαμιών και ένα μαλακό πανί για να το απομακρύνετε. Σκουπίστε καλά το υγρό που έχει απομείνει.
- Ανοίξτε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) και χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, στεγνό και καθαρό πανί για να καθαρίσετε τον κύλινδρο και το εσωτερικό του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.



- Μην ασκείτε πίεση στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- Να είστε προσεκτικοί προκειμένου να μην χαράξετε και να μην προκαλέσετε βλάβη στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και να μην χρησιμοποιείτε σκληρή ή λειαντική βούρτσα για να την καθαρίσετε. Η φθαρμένη γυάλινη επιφάνεια ενδεχομένως να επηρεάσει αρνητικά την ποιότητα της σάρωσης.

## Καθαρισμός του εσωτερικού μέρους της συσκευής

Για να έχετε τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα εκτύπωσης, καθαρίστε τον εσωτερικό κύλινδρο, ακολουθώντας την παρακάτω διαδικασία.



### Προσοχή:

προσέξτε να μην αγγίζετε τα εξαρτήματα στο εσωτερικό της συσκευής.



### Επισήμανση:

- φροντίστε τα ηλεκτρονικά εξαρτήματα να μην έρχονται σε επαφή με νερό.
- μην ψεκάετε στο εσωτερικό της συσκευής με λιπαντικές ουσίες.
- οι ακατάλληλες λιπαρές ουσίες ενδεχομένως να προκαλέσουν βλάβη στο μηχανισμό. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας ή με εξειδικευμένο τεχνικό, αν απαιτείται λίπανση.


1

Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται προειδοποιήσεις ή σφάλματα στον πίνακα ελέγχου.


2

Τοποθετήστε αρκετά φύλλα απλού χαρτιού μεγέθους A4 στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.

3

Πατήστε το  για να μεταβείτε στη λειτουργία αντιγραφής.

4

Πατήστε το  για να δημιουργήσετε αντίγραφο χωρίς να τοποθετήσετε έγγραφο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.

5

Επαναλάβετε το βήμα 4 μέχρι το χαρτί να μην παρουσιάζει κηλίδες μελανιού.

Για να έχετε τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα εκτύπωσης, καθαρίστε τον εσωτερικό κύλινδρο, χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα Paper Guide Cleaning (Καθαρισμός οδηγού χαρτιού).

➔ “Καθαρισμός του οδηγού χαρτιού” στη σελίδα 79

## Μεταφορά της συσκευής

Αν πρόκειται να μετακινήσετε τη συσκευή σε κάποια απόσταση, πρέπει να την προετοιμάσετε για τη μεταφορά, τοποθετώντας τη στην αρχική συσκευασία ή σε συσκευασία παρόμοιου μεγέθους.

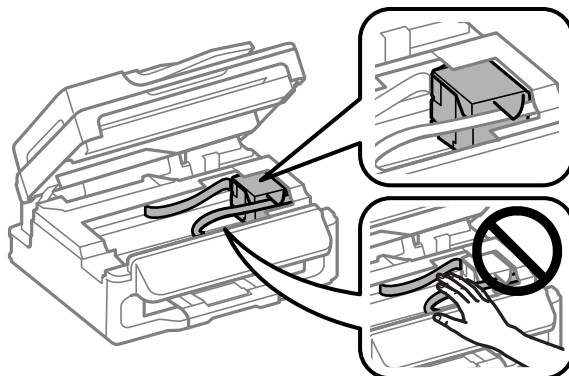


### Επισήμανση:

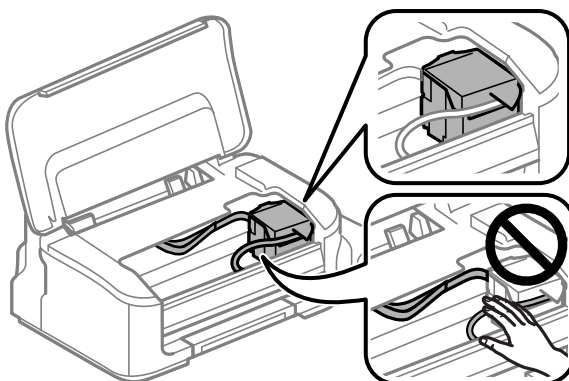
- Κατά την αποθήκευση ή τη μεταφορά του προϊόντος, αποφύγετε την τοποθέτησή του υπό κλίση, σε οριζόντια ή ανάποδη θέση, διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος διαρροής μελανιού.
- Κατά την αποθήκευση ή τη μεταφορά δοχείου μελανιού που έχει ανοιχτεί, προσπαθήστε να μην το αφήνετε εκτεθειμένο σε σημεία με έντονες μεταβολές θερμοκρασίας, κραδασμούς, δονήσεις ή κλίση. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να σημειωθεί διαρροή μελανιού ακόμα και αν το δοχείο μελανιού έχει κλείσει σφιχτά. Βεβαιωθείτε ότι το δοχείο μελανιού είναι όρθιο όταν ασφαρίζετε το καπάκι και πάρτε τα μέτρα σας για την αποφυγή διαρροής μελανιού κατά τη μεταφορά.

## Συντήρηση της συσκευής και του λογισμικού

- 1 Αφαιρέστε όλο το χαρτί από τον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού και βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- 2 Κλείστε το εξάρτημα υποστήριξης χαρτιού και το δίσκο εξόδου.
- 3 Ανοίξτε τη μονάδα του σαρωτή και βεβαιωθείτε ότι η κεφαλή εκτύπωσης βρίσκεται στην αρχική θέση στα δεξιά.



Ανοίξτε το κάλυμμα του εκτυπωτή και βεβαιωθείτε ότι η κεφαλή εκτύπωσης βρίσκεται στην αρχική θέση στα δεξιά.



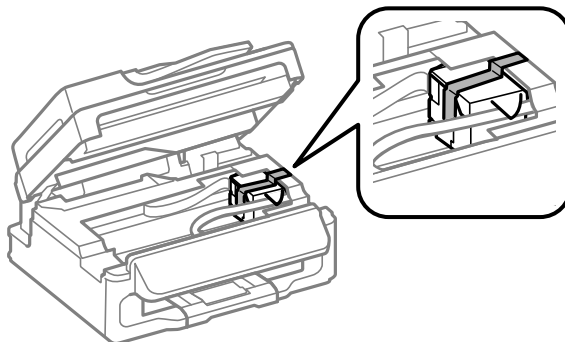
**Σημείωση:**

αν η κεφαλή εκτύπωσης δεν βρίσκεται στην αρχική θέση στα δεξιά, ενεργοποιήστε τη συσκευή και περιμένετε μέχρι η κεφαλή εκτύπωσης να ασφαλίσει τέρμα δεξιά. Στη συνέχεια, απενεργοποιήστε τη συσκευή.

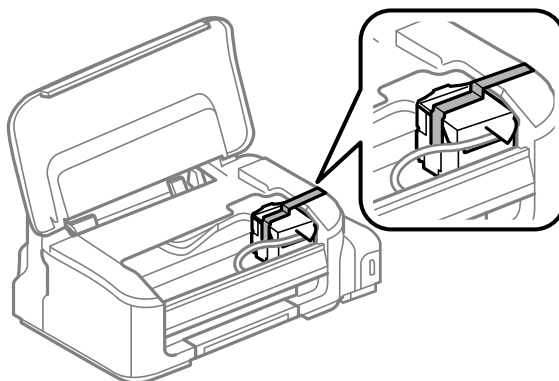
- 4 Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε όλα τα καλώδια από τη συσκευή.

### Συντήρηση της συσκευής και του λογισμικού

- 5** Στερεώστε την κεφαλή εκτύπωσης με ταινία στο περίβλημα, όπως φαίνεται παρακάτω, και, στη συνέχεια, κλείστε τη μονάδα του σαρωτή.



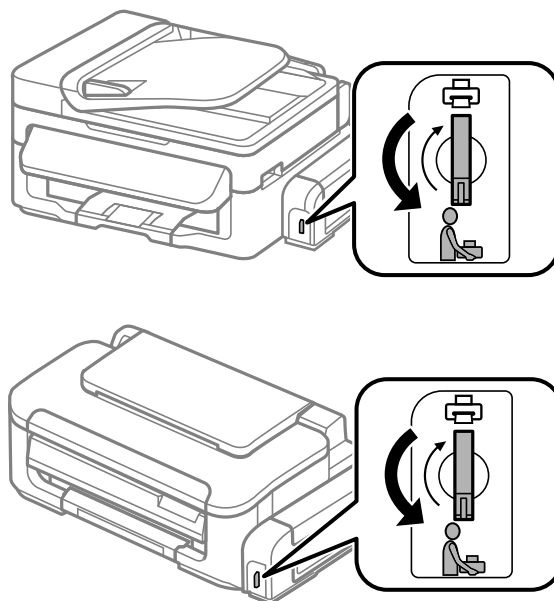
Στερεώστε την κεφαλή εκτύπωσης με ταινία στο περίβλημα, όπως φαίνεται παρακάτω, και, στη συνέχεια, κλείστε το κάλυμμα του εκτυπωτή.



**Σημείωση:**

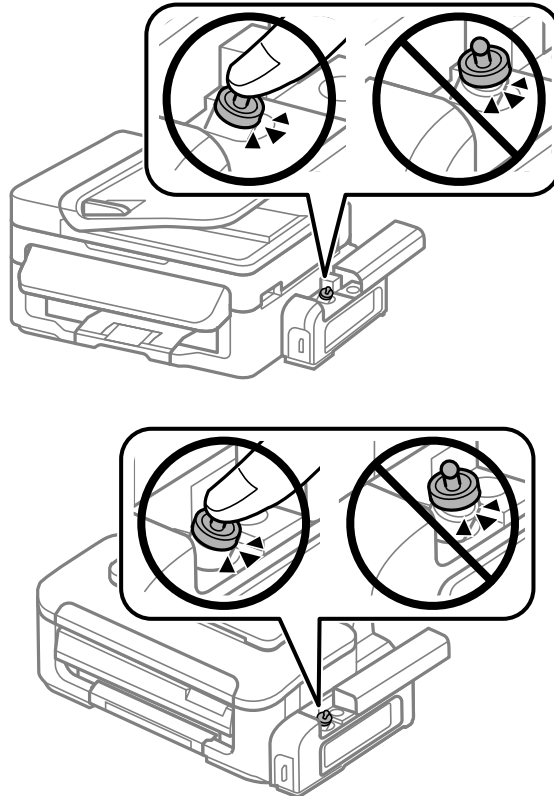
μην τοποθετείτε ταινία στο λευκό επίπεδο καλώδιο που βρίσκεται στο εσωτερικό της συσκευής.

- 6** Κατεβάστε την ασφάλεια μεταφοράς.



## Συντήρηση της συσκευής και του λογισμικού

- 7** Βεβαιωθείτε ότι έχετε ασφαλίσει το καπάκι στο επάνω μέρος της δεξαμενής του μελανιού.



- 8** Τοποθετήστε τη συσκευή στη συσκευασία, χρησιμοποιώντας τα προστατευτικά υλικά που τη συνόδευαν όταν την αγοράσατε.



**Επισήμανση:**

- κατά τη μεταφορά, φροντίστε το προϊόν να βρίσκεται σε επίπεδη θέση. Σε αντίθετη περίπτωση, υπάρχει κίνδυνος διαρροής του μελανιού.
- Αφού το μετακινήσετε, αφαιρέστε την ταινία που συγκρατεί την κεφαλή εκτύπωσης, στη συνέχεια, απασφαλίστε την ασφάλεια μεταφοράς (θέση εκτύπωσης). Σε περίπτωση που παρατηρήσετε μείωση της ποιότητας εκτύπωσης, εκτελέστε έναν κύκλο καθαρισμού ή στοιχίστε την κεφαλή εκτύπωσης.
- μην τοποθετείτε ανοιγμένα δοχεία μελανιού στη συσκευασία μαζί με τη συσκευή.



## Έλεγχος και εγκατάσταση του λογισμικού

### Έλεγχος του λογισμικού που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας

Για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες που περιγράφονται σε αυτόν τον Οδηγό χρήσης, πρέπει να εγκαταστήσετε το ακόλουθο λογισμικό.

- Πρόγραμμα οδήγησης και βοηθητικά προγράμματα Epson
- Epson Event Manager

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας.

#### Για Windows

- 1** **Windows 7 και Vista:** πατήστε το κουμπί έναρξης και επιλέξτε **Control Panel** (Πίνακας ελέγχου).  
**Windows XP:** επιλέξτε **Start** (Εναρξη) και **Control Panel** (Πίνακας ελέγχου).
- 2** **Windows 7 και Vista:** επιλέξτε **Uninstall a program** (Κατάργηση προγράμματος) από την κατηγορία Programs (Προγράμματα).  
**Windows XP:** κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Add or Remove Programs** (Προσθήκη ή κατάργηση προγραμμάτων).
- 3** Ελέγξτε τη λίστα των προγραμμάτων που έχουν εγκατασταθεί.

#### Για Mac OS X

- 1** Κάντε διπλό κλικ στο **Macintosh HD**.
- 2** Κάντε διπλό κλικ στο φάκελο **Epson Software** (Λογισμικό Epson) του φακέλου Applications (Εφαρμογές) και ελέγξτε τα περιεχόμενά του.

**Σημείωση:**

- ο φάκελος Applications (Εφαρμογές) περιέχει λογισμικό τρίτων.
- για να βεβαιωθείτε ότι το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή έχει εγκατασταθεί, πατήστε το **System Preferences** (Προτιμήσεις συστήματος) στο μενού Apple και μετά επιλέξτε **Print & Scan** (Εκτύπωση και σάρωση) (για Mac OS X 10.7) ή **Εκτύπωση και φαξ** (για Mac OS X 10.6 ή 10.5). Στη συνέχεια, εντοπίστε τη συσκευή σας στο πλαίσιο λίστας Printers (Εκτυπωτές).

### Εγκατάσταση του λογισμικού

Τοποθετήστε το δίσκο με το συνοδευτικό λογισμικό της συσκευής και επιλέξτε το λογισμικό που θέλετε να εγκαταστήσετε στην οθόνη Software Select (Επιλογή λογισμικού).

## Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού

Ενδεχομένως να χρειαστεί να καταργήσετε την εγκατάσταση και, στη συνέχεια, να εγκαταστήσετε και πάλι το λογισμικό σας για να αντιμετωπίσετε συγκεκριμένα προβλήματα ή εάν κάνετε αναβάθμιση του λειτουργικού σας συστήματος.

Ανατρέξτε στην επόμενη ενότητα για πληροφορίες σχετικά με το πώς θα ενημερωθείτε σχετικά με τις εφαρμογές που είναι εγκατεστημένες.

➔ “Έλεγχος του λογισμικού που είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή σας” στη σελίδα 89

### Για Windows

**Σημείωση:**

- για Windows 7 και Vista, απαιτείται λογαριασμός και κωδικός πρόσβασης διαχειριστή, αν συνδέεστε ως απλός χρήστης.
- για Windows XP, απαιτείται σύνδεση σε λογαριασμό Computer Administrator (Διαχειριστή υπολογιστή).

**1** Απενεργοποιήστε τη συσκευή.

**2** Αποσυνδέστε το καλώδιο διασύνδεσης της συσκευής από τον υπολογιστή σας.

**3** Κάντε ένα από τα παρακάτω.

**Windows 7 και Vista:** πατήστε το κουμπί έναρξης και επιλέξτε **Control Panel** (Πίνακας ελέγχου).

**Windows XP:** επιλέξτε **Start** (Εναρξη) και **Control Panel** (Πίνακας ελέγχου).

**4** Κάντε ένα από τα παρακάτω.

**Windows 7 και Vista:** επιλέξτε **Uninstall a program** (Κατάργηση προγράμματος) από την κατηγορία Programs (Προγράμματα).

**Windows XP:** κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Add or Remove Programs** (Προσθήκη ή κατάργηση προγραμμάτων).

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

**6** Κάντε ένα από τα παρακάτω.

**Windows 7:** επιλέξτε **Uninstall/Change** (Κατάργηση/Αλλαγή) ή **Uninstall** (Κατάργηση).

**Windows Vista:** επιλέξτε **Uninstall/Change** (Κατάργηση/Αλλαγή) ή **Uninstall** (Κατάργηση) και, στη συνέχεια, **Continue** (Συνέχεια) στο παράθυρο User Account Control (Έλεγχος λογαριασμού χρήστη).

**Windows XP:** επιλέξτε **Change/Remove** (Αλλαγή/Κατάργηση) ή **Remove** (Κατάργηση).

**Σημείωση:**

εάν επιλέξετε να καταργήσετε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σας στο βήμα 5, επιλέξτε το εικονίδιο της συσκευής σας και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.

## Συντήρηση της συσκευής και του λογισμικού

**7** Μόλις εμφανιστεί το παράθυρο επιβεβαίωσης, πατήστε Yes (Ναι) ή Next (Επόμενο).

**8** Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

Σε ορισμένες περιπτώσεις, ενδεχομένως να εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας ζητά να κάνετε επανεκκίνηση στον υπολογιστή σας. Σε αυτήν την περίπτωση, βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένο το **I want to restart my computer now** (Θέλω να γίνει τώρα επανεκκίνηση του υπολογιστή μου) και επιλέξτε **Finish** (Τέλος).

## Για Mac OS X

### Σημείωση:

- για να καταργήσετε την εγκατάσταση του λογισμικού σας, απαιτείται η λήψη της εφαρμογής Uninstaller (Πρόγραμμα κατάργησης της εγκατάστασης).  
Μεταβείτε στην ιστοσελίδα:  
<http://www.epson.com>  
Στη συνέχεια, επιλέξτε την ενότητα που αντιστοιχεί στο τμήμα υποστήριξης της τοπικής ιστοσελίδας της Epson.
- για να καταργήσετε την εγκατάσταση εφαρμογών, πρέπει να συνδεθείτε σε ένα λογαριασμό Computer Administrator (Διαχειριστή υπολογιστή).  
Δεν μπορείτε να καταργήσετε την εγκατάσταση προγραμμάτων αν συνδεθείτε ως χρήστης λογαριασμού με περιορισμένα δικαιώματα.
- Ανάλογα με την εφαρμογή, το Installer (Πρόγραμμα εγκατάστασης) μπορεί να διαχωρίζεται από το Uninstaller (Πρόγραμμα κατάργησης της εγκατάστασης).

**1** Κλείστε όλες τις εφαρμογές που είναι ανοικτές.

**2** Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του **Uninstaller** (Πρόγραμμα κατάργησης της εγκατάστασης) στο σκληρό δίσκο του Mac OS X.

**3** Επιλέξτε τα πλαίσια ελέγχου για το λογισμικό του οποίου την εγκατάσταση θέλετε να καταργήσετε, όπως το πρόγραμμα οδήγησης και την εφαρμογή του εκτυπωτή, από τη λίστα που εμφανίζεται.

**4** Επιλέξτε **Uninstall** (Κατάργηση εγκατάστασης).

**5** Ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης.

Αν δεν μπορείτε να βρείτε το λογισμικό του οποίου την εγκατάσταση θέλετε να καταργήσετε στο παράθυρο του Uninstaller (Πρόγραμμα κατάργησης εγκατάστασης), κάντε διπλό κλικ στο φάκελο **Applications** (Εφαρμογές) στο σκληρό δίσκο του Mac OS X, επιλέξτε τη εφαρμογή της οποίας την εγκατάσταση θέλετε να καταργήσετε και, στη συνέχεια, σύρετέ την στο εικονίδιο **Trash** (Απορρίμματα).

### Σημείωση:

αν καταργήσετε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή και το όνομα της συσκευής σας εξακολουθεί να υπάρχει στο παράθυρο **Print & Scan** (Εκτύπωση και σάρωση) (για Mac OS X 10.7) ή **Print & Fax** (Εκτύπωση και φαξ) (για Mac OS X 10.6 ή 10.5) επιλέξτε το όνομα της συσκευής σας και πατήστε το κουμπί - **Remove** (Κατάργηση).

## Ενδείξεις σφαλμάτων

### Μηνύματα σφάλματος στον Πίνακα ελέγχου

Αυτή η ενότητα παρέχει επεξηγήσεις για τα μηνύματα που εμφανίζονται στην οθόνη LCD.

Μηνύματα σφάλματος	Λύσεις
Εμπλοκή χαρτιού Πατήστε OK. Αν δεν γίνει εκκαθάριση του σφάλματος, αφαιρέστε το χαρτί χειροκίνητα.	Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί. ➔ “Εμπλοκές χαρτιού” στη σελίδα 96
Εμπλοκή χαρτιού στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.	
Σφάλμα επικοινωνίας. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο είναι συνδεδεμένο και, στη συνέχεια, δοκιμάστε ξανά.	Βεβαιωθείτε ότι η σύνδεση με τον υπολογιστή έχει γίνει σωστά. Αν τα μηνύματα σφάλματος εξακολουθούν να υφίστανται, βεβαιωθείτε ότι έχει εγκατασταθεί στον υπολογιστή σας το λογισμικό σάρωσης και ότι είναι σωστές οι ρυθμίσεις του λογισμικού.
Σφάλμα εκτυπωτή Εμπλοκή χαρτιού. Ανοίξτε τη μονάδα του σαρωτή, αφαιρέστε το χαρτί και, στη συνέχεια, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή. Ανατρέξτε στα έγγραφα τεκμηρίωσης.	Απενεργοποιήστε τη συσκευή και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε την και πάλι. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει χαρτί στη συσκευή. Αν το μήνυμα σφάλματος εξακολουθεί να υφίσταται, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.
Σφάλμα αυτόματου τροφοδότη εγγράφων. Απομακρύνετε τυχόν αντικείμενα ή έγγραφα από τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων. Απενεργοποιήστε τη συσκευή. Ανατρέξτε στα έγγραφα τεκμηρίωσης.	
Σφάλμα εκτυπωτή Ανατρέξτε στα έγγραφα τεκμηρίωσης.	
Σφάλμα σαρωτή Ανατρέξτε στα έγγραφα τεκμηρίωσης.	Απενεργοποιήστε τη συσκευή και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε την και πάλι. Αν το μήνυμα σφάλματος εξακολουθεί να υφίσταται, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.
Τέινει να ολοκληρωθεί ο κύκλος ζωής του σφουγγαριού απορρόφησης περιττού μελανιού του εκτυπωτή. Επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της Epson.	Πατήστε <b>OK</b> για να συνεχίσετε την εκτύπωση. Το μήνυμα θα εμφανίζεται μέχρι να γίνει η αντικατάσταση του σφουγγαριού απορρόφησης περιττού μελανιού.  Επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της Epson για να ζητήσετε την αντικατάστασή του πριν την ολοκλήρωση του κύκλου ζωής του. Όταν κορεστούν τα σφουγγάρια απορρόφησης περιττού μελανιού, η συσκευή σταματά να λειτουργεί και για να συνεχίσετε την εκτύπωση πρέπει να απευθυνθείτε στο τμήμα υποστήριξης της Epson.
Ολοκληρώθηκε ο κύκλος ζωής του σφουγγαριού απορρόφησης περιττού μελανιού του εκτυπωτή. Επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της Epson.	Επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της Epson για την αντικατάσταση του σφουγγαριού απορρόφησης περιττού μελανιού.
Λειτουργία επαναφοράς	Η ενημέρωση υλικολογισμικού απέτυχε. Θα χρειαστεί να ξαναδοκιμάσετε να ενημερώσετε το υλικολογισμικό. Προμηθευτείτε ένα καλώδιο USB και επισκεφθείτε την τοπική ιστοσελίδα της Epson για περαιτέρω οδηγίες.

# Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης/αντιγραφής

## Διάγνωση του προβλήματος

Τα προβλήματα που προκύπτουν αντιμετωπίζονται πιο αποτελεσματικά σε δύο στάδια: πρώτα κάνετε τη διάγνωση του προβλήματος και, στη συνέχεια, εφαρμόζετε τις πιθανές λύσεις, μέχρι να λυθεί το πρόβλημα.

Οι πληροφορίες που χρειάζεστε για τη διάγνωση και την επίλυση των συνηθέστερων προβλημάτων βρίσκονται είτε στην ηλεκτρονική ενότητα επίλυσης προβλημάτων, είτε στον πίνακα ελέγχου είτε στην παρακολούθηση της κατάστασης. Ανατρέξτε στη σχετική ενότητα παρακάτω.







Αν αντιμετωπίζετε συγκεκριμένο πρόβλημα που σχετίζεται με την ποιότητα της εκτύπωσης, πρόβλημα με την εκτύπωση που δεν σχετίζεται με την ποιότητα, πρόβλημα με την τροφοδοσία χαρτιού ή αν ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει καθόλου, ανατρέξτε στην αντίστοιχη ενότητα.

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



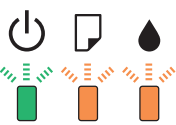
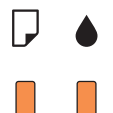
➔ “Ακύρωση εκτύπωσης” στη σελίδα 34

## Ενδείξεις σφαλμάτων

Μπορείτε να προσδιορίσετε πολλά από τα συνηθισμένα προβλήματα που αντιμετωπίζει ένας εκτυπωτής χρησιμοποιώντας τις φωτεινές ενδείξεις του. Αν η λειτουργία του εκτυπωτή διακοπεί και οι φωτεινές ενδείξεις είναι αναμμένες ή αναβοσβήνουν, χρησιμοποιήστε τον παρακάτω πίνακα για να διαγνώσετε το πρόβλημα και, στη συνέχεια, λάβετε τα συνιστώμενα διορθωτικά μέτρα.

Φωτεινές ενδείξεις	Πρόβλημα και λύση
 	<p><b>Δεν υπάρχει χαρτί</b></p> <p>Δεν έχει τοποθετηθεί χαρτί.</p> <p>Τοποθετήστε χαρτί στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί . Ο εκτυπωτής συνεχίζει την εκτύπωση και η φωτεινή ένδειξη σβήνει.</p>
	<p><b>Τροφοδοσία πολλαπλών φύλλων χαρτιού</b></p> <p>Πραγματοποιείται τροφοδοσία περισσότερων από ένα φύλλων τη φορά.</p> <p>Πατήστε το κουμπί  για να τροφοδοτήσετε και να εξαγάγετε το χαρτί. Εάν το χαρτί παραμένει στο εσωτερικό του εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα “Εμπλοκές χαρτιού” στη σελίδα 96.</p>
	<p><b>Εμπλοκή χαρτιού</b></p> <p>Υπάρχει εμπλοκή χαρτιού στο εσωτερικό του εκτυπωτή.</p> <p>➔ “Εμπλοκές χαρτιού” στη σελίδα 96</p>
 	

## Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης/αντιγραφής

Φωτεινές ενδείξεις	Πρόβλημα και λύση	
 Αναβοσβήνει εναλλάξ	<b>Συντήρηση</b> Ο κύκλος ζωής των σφουγγαριών απορρόφησης περιττού μελανιού της συσκευής τείνει να ή έχει ήδη ολοκληρωθεί. Επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της Epson για την αντικατάσταση των σφουγγαριών απορρόφησης περιττού μελανιού. Αν τείνει να ολοκληρωθεί ο κύκλος ζωής των σφουγγαριών απορρόφησης περιττού μελανιού του προϊόντος, πατήστε το κουμπί  για να συνεχίσετε την εκτύπωση.	
	<b>Γενικό σφάλμα</b> Προέκυψε άγνωστο σφάλμα στη συσκευή. Απενεργοποιήστε τη συσκευή. Στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί. ➔ <b>“Εμπλοκές χαρτιού” στη σελίδα 96</b> Ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή. Αν δεν γίνει εκκαθάριση του σφάλματος, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.	
	<b>Λειτουργία επαναφοράς</b> Απέτυχε η ενημέρωση υλικολογισμικού και η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση επαναφοράς. Θα χρειαστεί να ξαναδοκιμάσετε να ενημερώσετε το υλικολογισμικό. Προμηθευτείτε ένα καλώδιο USB και επισκεφθείτε την τοπική ιστοσελίδα της Epson για περαιτέρω οδηγίες.	

 = ενεργοποιημένο,  = αναβοσβήνει αργά,  αναβοσβήνει γρήγορα

## Έλεγχος κατάστασης συσκευής

Αν παρουσιαστεί πρόβλημα κατά την εκτύπωση, θα εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος στο παράθυρο της οθόνης κατάστασης.

Αν εμφανιστεί μήνυμα σφάλματος που υποδεικνύει ότι τείνει να ολοκληρωθεί ο κύκλος ζωής των σφουγγαριών απορρόφησης περιττού μελανιού της συσκευής, επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της Epson για να τα αντικαταστήσετε. Το μήνυμα θα εμφανίζεται ανά τακτά χρονικά διαστήματα μέχρι να γίνει η αντικατάσταση των σφουγγαριών απορρόφησης περιττού μελανιού. Όταν κορεστούν τα σφουγγάρια απορρόφησης περιττού μελανιού, η συσκευή σταματά να λειτουργεί και για να συνεχίσετε την εκτύπωση πρέπει να απευθυνθείτε στο τμήμα εξυπηρέτησης της Epson.

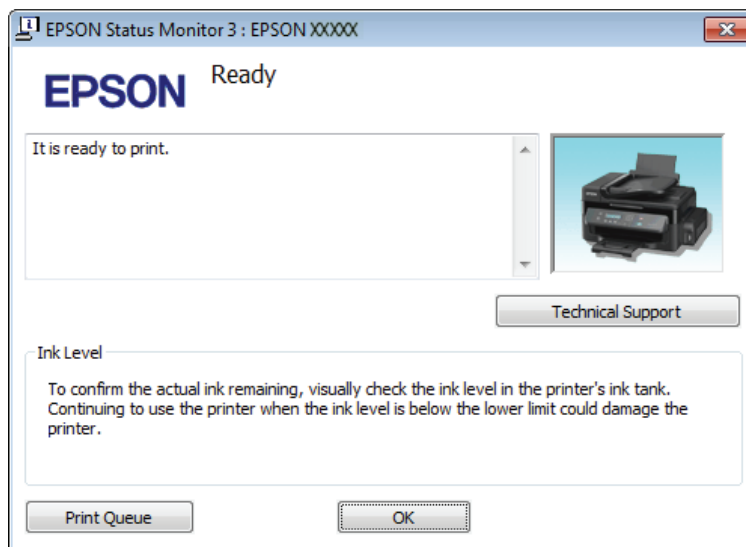
## Για Windows

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

- Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο συντόμευσης της συσκευής στη γραμμή εργασιών των Windows. Για να προσθέσετε ένα εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών, ανατρέξτε στην ακόλουθη ενότητα:
  - ➔ **“Από το εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών” στη σελίδα 30**
- Ανοίξτε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, επιλέξτε την καρτέλα **Maintenance** (Συντήρηση) και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **EPSON Status Monitor 3**.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης/αντιγραφής

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



### Σημείωση:

εάν δεν εμφανίζεται το EPSON Status Monitor 3, μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, επιλέξτε την καρτέλα **Maintenance** (Συντήρηση) και, στη συνέχεια, πατήστε το 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).

Το EPSON Status Monitor 3 προσφέρει τις ακόλουθες πληροφορίες:

- Technical Support** (Τεχνική υποστήριξη):  
επιλέξτε **Technical Support** (Τεχνική υποστήριξη) για να μεταβείτε στην ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης της Epson.
- Print Queue** (Ουρά εκτύπωσης):  
μπορείτε να δείτε το Windows Spooler (Ουρά εκτύπωσης των Windows) επιλέγοντας το **Print Queue** (Ουρά εκτύπωσης).

## Για Mac OS X

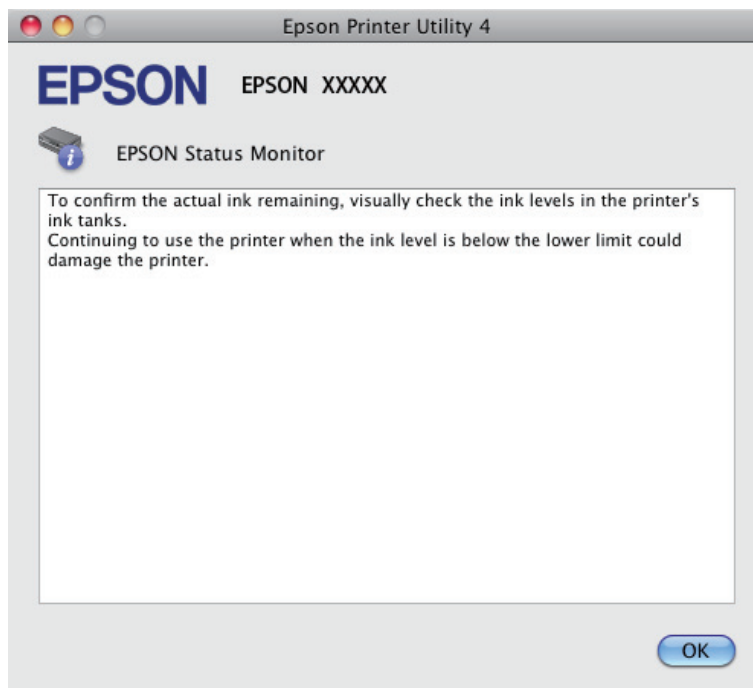
Ακολουθήστε τα ακόλουθα βήματα για να αποκτήσετε πρόσβαση στο EPSON Status Monitor.

- 1 Μεταβείτε στο Epson Printer Utility 4.  
➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X” στη σελίδα 30

## Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης/αντιγραφής

2

Πατήστε το εικονίδιο **EPSON Status Monitor**. Εμφανίζεται το EPSON Status Monitor.



## Εμπλοκές χαρτιού



### Προσοχή:





μην αγγίζετε ποτέ τα κουμπιά του πίνακα ελέγχου, ενώ το χέρι σας βρίσκεται στο εσωτερικό της συσκευής.



### Επισήμανση:

να είστε προσεκτικοί και να μην τραβάτε τα καλώδια ή τα σωληνάκια μελανιού, και να μην αγγίζετε άλλα εξαρτήματα του εσωτερικού της συσκευής χωρίς λόγο. Σε αντίθετη περίπτωση, υπάρχει κίνδυνος διαρροής μελανιού ή βλάβης της συσκευής.

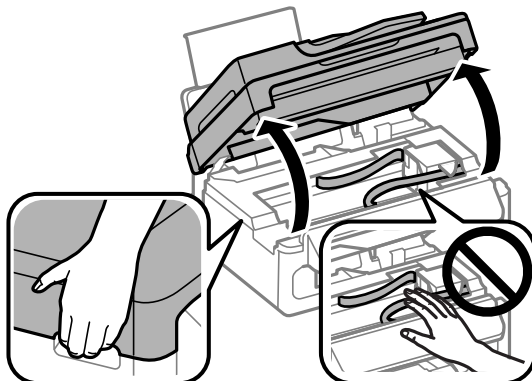
### Σημείωση:

- ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης, αν σας ζητηθεί μέσω μηνύματος της οθόνης LCD ή του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
- αφού αφαιρέσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί, πατήστε το κουμπί που υποδεικνύεται από την οθόνη LCD.
- ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης, αν σας το ζητήσει ένα μήνυμα του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
- σε περίπτωση που αναβοσβήνουν όλες οι φωτεινές ενδείξεις του πίνακα ελέγχου, πατήστε το κουμπί  για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε την ξανά. Αν αναβοσβήνουν μόνο οι φωτεινές ενδείξεις  και , πατήστε το κουμπί .



## Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από το εσωτερικό της συσκευής

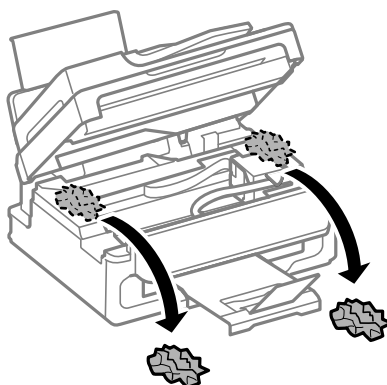
- 1** Ανοίξτε τη μονάδα σάρωσης.



- !** **Επισήμανση:**  
μη σηκώνετε τη μονάδα σάρωσης, όταν είναι ανοικτό το κάλυμμα εγγράφων.



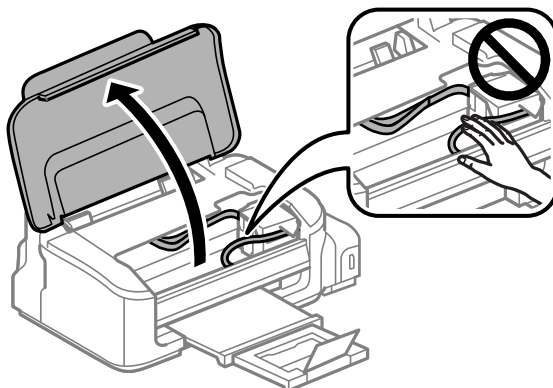
- 2** Αφαιρέστε όλο το χαρτί από το εσωτερικό, καθώς και τυχόν σκισμένα κομμάτια χαρτιού.



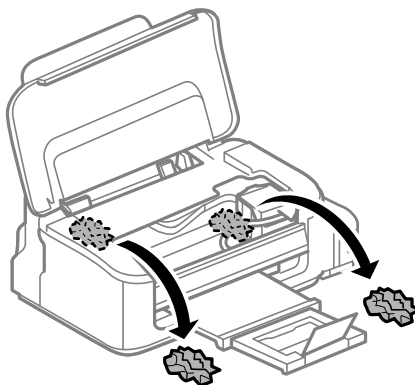
- 3** Κλείστε αργά τη μονάδα σάρωσης.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης/αντιγραφής

- 4** Ανοίξτε το κάλυμμα του εκτυπωτή.



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



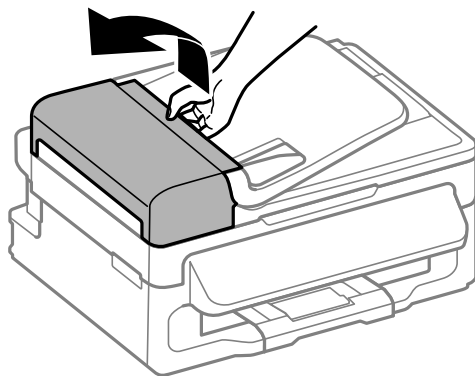
- 6** Κλείστε το κάλυμμα του εκτυπωτή.

---

## Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF)

- 1** Αφαιρέστε τη στοιβία του χαρτιού από το δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.

- 2** Ανοίξτε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.



## Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης/αντιγραφής

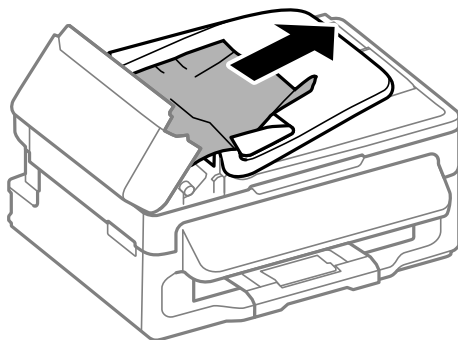


**Επισήμανση:**

βεβαιωθείτε ότι έχετε ανοίξει το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων πριν αφαιρέσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί. Αν το κάλυμμα δεν είναι ανοικτό, ενδεχομένως να υπάρξει βλάβη στη συσκευή.

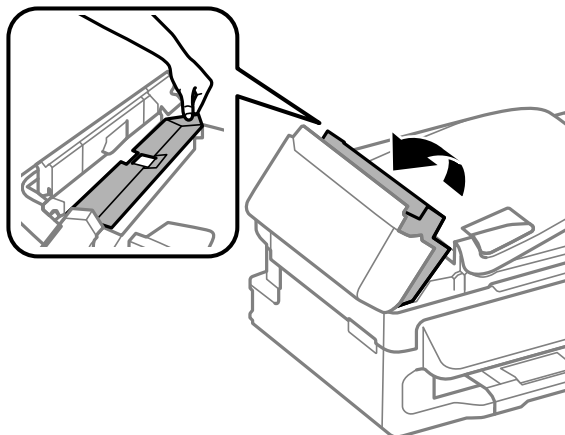
3

Αφαιρέστε προσεκτικά το μπλοκαρισμένο χαρτί.



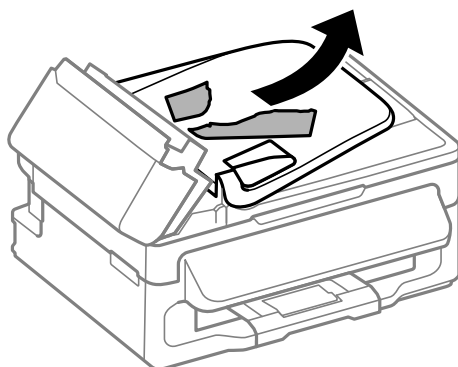
4

Ανοίξτε τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF).



5

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

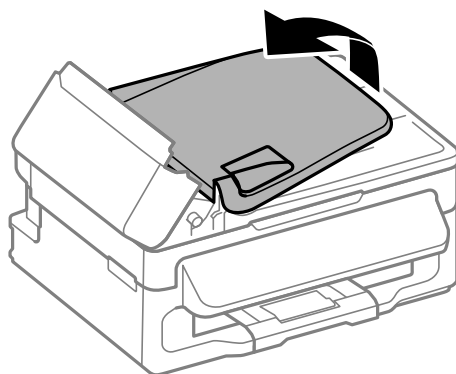


6

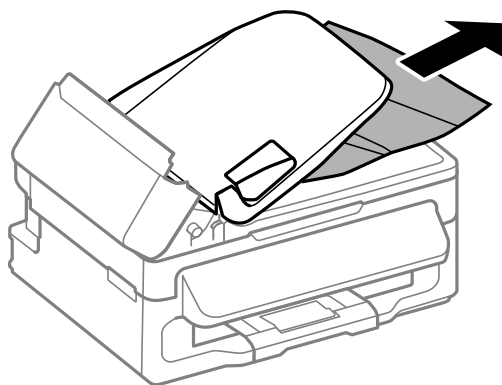
Κλείστε τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF).

## Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης/αντιγραφής

- 7** Σηκώστε το δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.



- 8** Αφαιρέστε προσεκτικά το μπλοκαρισμένο χαρτί.



- 9** Επιστρέψτε το δίσκο εισόδου του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων στην αρχική του θέση και κλείστε το κάλυμμα του.

---

## Αποφυγή εμπλοκής χαρτιού

Αν αντιμετωπίζετε συχνά προβλήματα εμπλοκής χαρτιού, ελέγξτε αν ισχύουν τα ακόλουθα.

- το χαρτί είναι λείο και όχι κυρτωμένο ή τσαλακωμένο.
- Χρησιμοποιείτε χαρτί υψηλής ποιότητας.
- Η εκτυπώσιμη πλευρά του χαρτιού είναι στραμμένη προς τα πάνω στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.
- Ξεφυλλίσατε τη στοίβα του χαρτιού πριν την τοποθετήσετε.
- Αν χρησιμοποιείτε απλό χαρτί, μην τοποθετείτε χαρτί επάνω από τη γραμμή που βρίσκεται ακριβώς κάτω από το σύμβολο του βέλους ▼ στο εσωτερικό του οδηγού άκρων.  
Για τα ειδικά μέσα της Epson, βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός των φύλλων είναι μικρότερος από το όριο που έχει καθοριστεί για τα μέσα.  
◆ “Επιλογή χαρτιού” στη σελίδα 19
- Οι οδηγοί άκρων εφαρμόζουν στις πλευρές του χαρτιού.
- Η συσκευή βρίσκεται σε επίπεδη, σταθερή επιφάνεια που επεκτείνεται πέρα από τη βάση της προς όλες τις κατευθύνσεις. Η συσκευή δεν λειτουργεί σωστά αν βρίσκεται σε κλίση.

---

## Επανεκτύπωση μετά από εμπλοκή χαρτιού (μόνο για Windows)

Αφού ακυρώσετε την εργασία εκτύπωσης, λόγω εμπλοκής χαρτιού, μπορείτε να προχωρήσετε σε επανεκτύπωση χωρίς να εκτυπώσετε και πάλι τις σελίδες που έχουν ήδη εκτυπωθεί.

- 1 Αντιμετωπίστε το πρόβλημα εμπλοκής του χαρτιού.  
➔ “Εμπλοκές χαρτιού” στη σελίδα 96
- 2 Μεταβείτε στις ρυθμίσεις του εκτυπωτή.  
➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows” στη σελίδα 29
- 3 Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Print Preview** (Προεπισκόπηση εκτύπωσης) στο παράθυρο Main (Κύριο) του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σας.
- 4 Κάντε τις ρυθμίσεις που επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε για την εκτύπωση.
- 5 Πατήστε **OK** για να κλείσετε το παράθυρο ρυθμίσεων του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εκτυπώστε το αρχείο σας. Ανοίγει το παράθυρο Print Preview (Προεπισκόπηση εκτύπωσης).
- 6 Επιλέξτε μια σελίδα που έχει ήδη εκτυπωθεί στο πλαίσιο της λίστας των σελίδων στην αριστερή πλευρά και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη ρύθμιση **Remove Page** (Αφαίρεση σελίδας) από το μενού Print Options (Επιλογές εκτύπωσης). Επαναλάβετε αυτό το βήμα για όλες τις σελίδες που έχουν ήδη εκτυπωθεί.
- 7 Πατήστε το **Print** (Εκτύπωση) στο παράθυρο Print Preview (Προεπισκόπηση εκτύπωσης).

## Βοήθεια για την ποιότητα εκτύπωσης

Αν αντιμετωπίζετε προβλήματα με την ποιότητα των εκτυπώσεων, συγκρίνετέ τις με τις παρακάτω εικόνες. Κάντε κλικ στη λεζάντα κάτω από την εικόνα που μοιάζει περισσότερο με τις εκτυπώσεις σας.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης/αντιγραφής

<p>enthalten alle Aufdruck. W 5008 "Regel"</p> <p>Καλό δείγμα</p>	<p>enthalten alle Aufdruck. W 5008 "Regel"</p> <p>► "Οριζόντιες γραμμές" στη σελίδα 102</p>
<p>enthalten alle Aufdruck. W 5008 "Regel"</p> <p>► "Κάθετες γραμμές ή εσφαλμένη στοίχιση" στη σελίδα 103</p>	<p>enthalten alle Aufdruck. W 5008 "Regel"</p> <p>► "Η εκτύπωση είναι θολή, φέρει κηλίδες ή γρατσουνιές, ή η παροχή μελανιού είναι φτωχή" στη σελίδα 103</p>

## Οριζόντιες γραμμές

- Βεβαιωθείτε ότι η εκτυπώσιμη πλευρά του χαρτιού (η πιο λευκή πλευρά) είναι στραμμένη προς τα επάνω στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.
- Ανοίξτε το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός κεφαλής) για να καθαρίσετε τυχόν φραγμένα από μελάνι ακροφύσια.  
► "Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης" στη σελίδα 75
- Χρησιμοποιήστε δοχεία μελανιού με το σωστό κωδικό εξαρτήματος για αυτή τη συσκευή.  
► "Δοχεία μελανιού" στη σελίδα 118
- Προσπαθήστε να χρησιμοποιείτε γνήσια δοχεία μελανιού Epson.
- Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλέξει στο μενού της οθόνης LCD ή στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή είναι κατάλληλος για τον τύπο του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στη συσκευή.  
► "Επιλογή χαρτιού" στη σελίδα 19
- Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλέξει στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή είναι κατάλληλος για τον τύπο του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στη συσκευή.  
► "Επιλογή χαρτιού" στη σελίδα 19
- Σε περίπτωση που εμφανίζονται γραμμές με μεσοδιαστήματα 2,5 εκ., εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).  
► "Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης" στη σελίδα 77
- Σε περίπτωση που στο αντίγραφο σας εμφανίζεται ένα μουaré (σταυρωτές γραμμές), αλλάξτε τη ρύθμιση **Reduce/Enlarge** (Σμίκρυνση/Μεγέθυνση) στο μενού της οθόνης LCD ή μετακινήστε το πρωτότυπό σας.
- Αν αντιμετωπίζετε πρόβλημα με την ποιότητα αντιγραφής, καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.  
► "Καθαρισμός του εξωτερικού μέρους της συσκευής" στη σελίδα 84

## Κάθετες γραμμές ή εσφαλμένη στοίχιση

- Βεβαιωθείτε ότι η εκτυπώσιμη πλευρά του χαρτιού (η πιο λευκή πλευρά) είναι στραμμένη προς τα επάνω στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.
- Ανοίξτε το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός κεφαλής) για να καθαρίσετε τυχόν φραγμένα από μελάνι ακροφύσια.
  - ➔ “Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης” στη σελίδα 75
- Ανοίξτε το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).
  - ➔ “Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης” στη σελίδα 77
- Στα Windows, απενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **High Speed** (Υψηλή ταχύτητα) από το παράθυρο More Options (Περισσότερες επιλογές) στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σας. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια. Σε Mac OS X, επιλέξτε **Off** (Απενεργοποίηση) στο High Speed Printing (Εκτύπωση υψηλής ταχύτητας). Για εμφάνιση της επιλογής High Speed Printing (Εκτύπωση υψηλής ταχύτητας), κάντε τις ακόλουθες επιλογές: **System Preferences** (Προτιμήσεις συστήματος), **Print & Scan** (Εκτύπωση και σάρωση) (για Mac OS X 10.7) ή **Print & Fax** (Εκτύπωση και φαξ) (για Mac OS X 10.6 ή 10.5), τη συσκευή σας [στο πλαίσιο λίστας Printers (Εκτυπωτές)], **Options & Supplies** (Επιλογές και αναλώσιμα) και τέλος, **Driver** (Πρόγραμμα οδήγησης).
- Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλέξει στο μενού της οθόνης LCD ' ' η στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή είναι κατάλληλος για τον τύπο του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στη συσκευή.
  - ➔ “Επιλογή χαρτιού” στη σελίδα 19
- Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλέξει στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή είναι κατάλληλος για τον τύπο του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στη συσκευή.
  - ➔ “Επιλογή χαρτιού” στη σελίδα 19
- Αν αντιμετωπίζετε πρόβλημα με την ποιότητα αντιγραφής, καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
  - ➔ “Καθαρισμός του εξωτερικού μέρους της συσκευής” στη σελίδα 84

## Η εκτύπωση είναι θολή, φέρει κηλίδες ή γρατσουνιές, ή η παροχή μελανιού είναι φτωχή

- Βεβαιωθείτε ότι η αρχική φόρτωση του μελανιού έχει ολοκληρωθεί.
- Χρησιμοποιήστε δοχεία μελανιού με το σωστό κωδικό εξαρτήματος για αυτή τη συσκευή.
  - ➔ “Δοχεία μελανιού” στη σελίδα 118
- Προσπαθήστε να χρησιμοποιείτε γνήσια δοχεία μελανιού Epson, καθώς και χαρτί που συνιστάται από την Epson.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή βρίσκεται σε επίπεδη, σταθερή επιφάνεια που επεκτείνεται πέρα από τη βάση της προς όλες τις κατευθύνσεις. Η συσκευή δεν λειτουργεί σωστά αν βρίσκεται σε κλίση.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης/αντιγραφής

- Ελέγξτε την ασφάλεια μεταφοράς. Αν η ασφάλεια μεταφοράς είναι κλειδωμένη (θέση μεταφοράς), απασφαλίστε την (θέση εκτύπωσης). Αν η ποιότητα της εκτύπωσης δεν βελτιωθεί, εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός κεφαλής).
  - ➔ “Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης” στη σελίδα 75
  
- Ελέγξτε τη δεξαμενή μελανιού. Αν η δεξαμενή μελανιού είναι άδεια, επαναπληρώστε την και εκτελέστε το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός κεφαλής).
  - ➔ “Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης” στη σελίδα 75

Αν η δεξαμενή μελανιού έχει αδειάσει, το πρόβλημα ενδέχεται να μην επιλυθεί με τον καθαρισμό της κεφαλής και ίσως πρέπει να εκτελέσετε το βοηθητικό πρόγραμμα Power Ink Flushing (Δυναμικός καθαρισμός μελανιού).

  - ➔ “Αντικατάσταση μελανιού στο σωληνάκι μελανιού” στη σελίδα 80
  
- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν έχει καταστραφεί, λερωθεί ή παλιώσει.
  
- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί είναι στεγνό και η εκτυπώσιμη πλευρά του (η πιο λευκή πλευρά) είναι στραμμένη προς τα επάνω στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.
  
- Αν το χαρτί είναι κυρτωμένο προς την εκτυπώσιμη πλευρά, ισιώστε το ή κυρτώστε το ελαφρώς προς την αντίθετη πλευρά.
  
- Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλέξει στο μενού της οθόνης LCD ή στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή είναι κατάλληλος για τον τύπο του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στη συσκευή.
  - ➔ “Επιλογή χαρτιού” στη σελίδα 19
  
- Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλέξει στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή είναι κατάλληλος για τον τύπο του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στη συσκευή.
  - ➔ “Επιλογή χαρτιού” στη σελίδα 19
  
- Απομακρύνετε κάθε φύλλο από το δίσκο εξόδου, όταν τυπώνεται.
  
- Μην αγγίζετε και μην επιτρέπετε σε τίποτα να έρθει σε επαφή με την εκτυπωμένη πλευρά του χαρτιού με γυαλιστερό φινιρίσμα. Για να χειριστείτε τις εκτυπώσεις σας, ακολουθήστε τις οδηγίες που συνοδεύουν το χαρτί.
  
- Ανοίξτε το βοηθητικό πρόγραμμα Head Cleaning (Καθαρισμός κεφαλής) για να καθαρίσετε τυχόν φραγμένα από μελάνι ακροφύσια.
  - ➔ “Καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης” στη σελίδα 75
  
- Ανοίξτε το βοηθητικό πρόγραμμα Print Head Alignment (Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης).
  - ➔ “Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης” στη σελίδα 77
  
- Εάν το χαρτί έχει κηλιδωθεί με μελάνι μετά την εκτύπωση, καθαρίστε το εσωτερικό της συσκευής.
  - ➔ “Καθαρισμός του εσωτερικού μέρους της συσκευής” στη σελίδα 85
  
- Αν αντιμετωπίζετε πρόβλημα με την ποιότητα αντιγραφής, καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
  - ➔ “Καθαρισμός του εξωτερικού μέρους της συσκευής” στη σελίδα 84
  
- Αν δεν έχετε χρησιμοποιήσει τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα, χρησιμοποιήστε το βοηθητικό πρόγραμμα Power Ink Flushing (Δυναμικός καθαρισμός μελανιού).
  - ➔ “Αντικατάσταση μελανιού στο σωληνάκι μελανιού” στη σελίδα 80



## Διάφορα προβλήματα εκτύπωσης

---

### Εσφαλμένοι ή στρεβλωμένοι χαρακτήρες

- Ακυρώστε τυχόν εργασίες εκτύπωσης που είναι σε εκκρεμότητα.  
➔ “Ακύρωση εκτύπωσης” στη σελίδα 34
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή και τον υπολογιστή. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο διασύνδεσης της συσκευής είναι συνδεδεμένο με ασφαλή τρόπο.
- Καταργήστε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το ξανά.  
➔ “Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού” στη σελίδα 90

### Εσφαλμένα περιθώρια

- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.  
➔ “Τοποθέτηση χαρτιού και φακέλων” στη σελίδα 21
- Ελέγξτε τις ρυθμίσεις των περιθωρίων στην εφαρμογή σας. Βεβαιωθείτε ότι τα περιθώρια βρίσκονται εντός της εκτυπώσιμης περιοχής της σελίδας.  
➔ “Εκτυπώσιμη περιοχή” στη σελίδα 120
- Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή είναι κατάλληλες για το μέγεθος χαρτιού που χρησιμοποιείτε.  
Στα Windows, ελέγξτε το παράθυρο Main (Κύριο).  
Σε Mac OS X, ελέγξτε το πλαίσιο διαλόγου Page Setup (Ρύθμιση σελίδας) ή Print (Εκτύπωση).
- Καταργήστε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το ξανά.  
➔ “Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού” στη σελίδα 90

### Η εκτύπωση έχει ελαφριά κλίση

- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στον οπίσθιο τροφοδότη χαρτιού.  
➔ “Τοποθέτηση χαρτιού και φακέλων” στη σελίδα 21
- Αν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση **Draft** (Πρόχειρο) στο Quality (Ποιότητα) στο παράθυρο Main (Κύριο) του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σας (για Windows) ή αν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση **Draft** (Πρόχειρο) στο Print Quality (Ποιότητα εκτύπωσης) του Print Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης) (για Mac OS X), επιλέξτε άλλη ρύθμιση.

### Το μέγεθος ή η θέση της αντιγραμμένης εικόνας είναι λάθος

- Βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος του χαρτιού, η διάταξη ή η ρύθμιση σμίκρυνσης/μεγέθυνσης που έχει επιλεγεί στον πίνακα ελέγχου, αντιστοιχεί στο χαρτί που χρησιμοποιείται.
- Εάν είναι κομμένες οι άκρες του αντιγράφου, απομακρύνετε ελαφρώς το πρωτότυπο από τη γωνία.
- Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.  
➔ “Καθαρισμός του εξωτερικού μέρους της συσκευής” στη σελίδα 84

---

## Ανεστραμμένη εικόνα

- Για Windows, απενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Mirror Image** (Αντικριστή εικόνα) από το παράθυρο More Options (Περισσότερες επιλογές) του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σας, ή απενεργοποιήστε τη ρύθμιση Mirror Image (Αντικριστή εικόνα) στην εφαρμογή σας.  
Για οδηγίες, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια για το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σας ή για την εφαρμογή σας.
- Καταργήστε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το ξανά.  
➔ “Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού” στη σελίδα 90

---

## Εκτύπωση κενών σελίδων

- Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή είναι κατάλληλες για το μέγεθος χαρτιού που χρησιμοποιείτε.  
Στα Windows, ελέγξτε το παράθυρο Main (Κύριο).  
Σε Mac OS X, ελέγξτε το πλαίσιο διαλόγου Page Setup (Ρύθμιση σελίδας) ή Print (Εκτύπωση).
- Στα Windows, ελέγξτε τη ρύθμιση **Skip Blank Page** (Παράλειψη κενής σελίδας) πατώντας το κουμπί **Extended Settings** (Πρόσθετες ρυθμίσεις) στο παράθυρο Maintenance (Συντήρηση) του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.  
Σε Mac OS X, επιλέξτε **On** από το Skip Blank Page (Παράλειψη κενής σελίδας). Για να εμφανίσετε τη ρύθμιση Skip Blank Page (Παράλειψη κενής σελίδας), κάντε τις ακόλουθες επιλογές: **System Preferences** (Προτιμήσεις συστήματος), **Print & Scan** (Εκτύπωση και σάρωση) (για Mac OS X 10.7) ή **Print & Fax** (Εκτύπωση και φαξ) (για Mac OS X 10.6 ή 10.5), τη συσκευή σας [στο πλαίσιο λίστας Printers (Εκτυπωτές)], **Options & Supplies** (Επιλογές και αναλώσιμα) και τέλος, **Driver** (Πρόγραμμα οδήγησης).
- Καταργήστε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το ξανά.  
➔ “Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού” στη σελίδα 90

---

## Η εκτυπωμένη πλευρά φέρει κηλίδες ή γρατσουνιές

- Αν το χαρτί είναι κυρτωμένο προς την εκτυπώσιμη πλευρά, ισιώστε το ή κυρτώστε το ελαφρώς προς την αντίθετη πλευρά.
- Δημιουργήστε αρκετά αντίγραφα χωρίς να τοποθετήσετε έγγραφο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.  
➔ “Καθαρισμός του εσωτερικού μέρους της συσκευής” στη σελίδα 85
- Τοποθετήστε απλό χαρτί και αφαιρέστε το αρκετές φορές.  
➔ “Καθαρισμός του εσωτερικού μέρους της συσκευής” στη σελίδα 85
- Καταργήστε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το ξανά.  
➔ “Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού” στη σελίδα 90

---

## Η ταχύτητα εκτύπωσης είναι πολύ χαμηλή

- Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλέξει στο μενού της οθόνης LCD ή στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή είναι κατάλληλος για τον τύπο του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στη συσκευή.  
➔ “Επιλογή χαρτιού” στη σελίδα 19
- Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που έχετε επιλέξει στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή είναι κατάλληλος για τον τύπο του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στη συσκευή.  
➔ “Επιλογή χαρτιού” στη σελίδα 19

## Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης/αντιγραφής

- Στα Windows, επιλέξτε χαμηλότερη τιμή στην επιλογή **Quality (Ποιότητα)** στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή στο παράθυρο Main (Κύριο).  
Σε Mac OS X, επιλέξτε χαμηλότερη τιμή στην επιλογή Print Quality (Ποιότητα εκτύπωσης) στο πλαίσιο διαλόγου Print Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης) από το πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση) του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σας.
  - ➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows” στη σελίδα 29
  - ➔ “Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS X” στη σελίδα 30
- Κλείστε όσες εφαρμογές δεν χρειάζεστε.
- Εάν εκτυπώνετε συνεχώς για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, η εκτύπωση ενδεχομένως να είναι εξαιρετικά αργή. Αυτό γίνεται για να μειωθεί η ταχύτητα εκτύπωσης και για να μην υπερθερμανθεί ή φθαρεί ο μηχανισμός της συσκευής. Σε αυτήν την περίπτωση, μπορείτε να συνεχίσετε να εκτυπώνετε, ωστόσο συνιστάται να διακόψετε την εκτύπωση και να αφήσετε τη συσκευή αναμμένη σε κατάσταση αδράνειας για τουλάχιστον 30 λεπτά. (Η συσκευή δεν επανέρχεται σε λειτουργία, αν είναι απενεργοποιημένη.) Μετά την επανεκκίνηση, η ταχύτητα εκτύπωσης της συσκευής θα είναι κανονική.
- Καταργήστε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το ξανά.
  - ➔ “Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού” στη σελίδα 90

Εάν έχετε δοκιμάσει όλες τις παραπάνω μεθόδους και το πρόβλημα παραμένει, εξετάστε αν ισχύει κάτι από τα παρακάτω:

- ➔ “Αύξηση της ταχύτητας εκτύπωσης (μόνο για Windows)” στη σελίδα 110

## Εσφαλμένη τροφοδοσία χαρτιού

### Δεν γίνεται τροφοδοσία χαρτιού

Αφαιρέστε τη στοίβα του χαρτιού και βεβαιωθείτε για τα εξής:

- το χαρτί δεν είναι κυρτωμένο ή τσαλακωμένο.
- το χαρτί δεν έχει παλιώσει. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις οδηγίες που περιλαμβάνονται στη συσκευασία του χαρτιού.
- αν χρησιμοποιείτε απλό χαρτί, μην τοποθετείτε χαρτί επάνω από τη γραμμή που βρίσκεται ακριβώς κάτω από το σύμβολο του βέλους ▼ στο εσωτερικό του οδηγού άκρων.  
Για τα ειδικά μέσα της Epson, βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός των φύλλων είναι μικρότερος από το όριο που έχει καθοριστεί για τα μέσα.
  - ➔ “Επιλογή χαρτιού” στη σελίδα 19
- δεν υπάρχει μπλοκαρισμένο χαρτί στο εσωτερικό της συσκευής. Αν υπάρχει, αφαιρέστε το.
  - ➔ “Εμπλοκές χαρτιού” στη σελίδα 96
- έχετε ακολουθήσει τυχόν ειδικές οδηγίες τοποθέτησης που περιλαμβάνονται στη συσκευασία του χαρτιού.

### Τροφοδοσία πολλών σελίδων

- Αν χρησιμοποιείτε απλό χαρτί, μην τοποθετείτε χαρτί επάνω από τη γραμμή που βρίσκεται ακριβώς κάτω από το σύμβολο του βέλους ▼ στο εσωτερικό του οδηγού άκρων.  
Για τα ειδικά μέσα της Epson, βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός των φύλλων είναι μικρότερος από το όριο που έχει καθοριστεί για τα μέσα.
  - ➔ “Επιλογή χαρτιού” στη σελίδα 19


## Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης/αντιγραφής

- Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί άκρων εφαρμόζουν στις πλευρές του χαρτιού.
- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν είναι κυρτωμένο ή διπλωμένο. Σε αυτήν την περίπτωση, ισιώστε το ή κυρτώστε το ελαφρώς προς την αντίθετη πλευρά πριν το τοποθετήσετε.
- Αφαιρέστε τη στοιβία του χαρτιού και βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν είναι υπερβολικά λεπτό.  
➔ “Χαρτί” στη σελίδα 119
- Ξεφυλλίστε τις άκρες της στοιβίας ώστε να διαχωριστούν τα φύλλα και, στη συνέχεια, τοποθετήστε ξανά το χαρτί.
- Αν εκτυπώνονται πολλά αντίγραφα ενός αρχείου, ελέγξτε τη ρύθμιση Copies (Αντίτυπα) στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σας ως ακολούθως και επίσης, ελέγξτε την εφαρμογή που χρησιμοποιείτε.  
Στα Windows, ελέγξτε τη ρύθμιση Copies (Αντίτυπα) στο παράθυρο Main (Κύριο).  
Σε Mac OS X, ελέγξτε τη ρύθμιση Copies (Αντίτυπα) στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση).

## Το χαρτί δεν έχει τοποθετηθεί σωστά

Αν έχετε τοποθετήσει το χαρτί πολύ βαθιά στη συσκευή, δεν είναι δυνατή η σωστή τροφοδοσία του. Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αφαιρέστε απαλά το χαρτί. Στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τη συσκευή και τοποθετήστε ξανά το χαρτί σωστά.

## Το χαρτί δεν εξέρχεται πλήρως ή είναι τσαλακωμένο


- Αν το χαρτί δεν εξέρχεται πλήρως, πατήστε το x για να το αφαιρέσετε. Αν το χαρτί έχει μπλοκαριστεί στο εσωτερικό της συσκευής, αφαιρέστε το ακολουθώντας τις οδηγίες της ακόλουθης ενότητας.  
➔ “Εμπλοκές χαρτιού” στη σελίδα 96
- Αν το χαρτί δεν εξέρχεται πλήρως, πατήστε το κουμπί  για να το αφαιρέσετε. Αν το χαρτί έχει μπλοκαριστεί στο εσωτερικό της συσκευής, αφαιρέστε το ακολουθώντας τις οδηγίες της ακόλουθης ενότητας.  
➔ “Εμπλοκές χαρτιού” στη σελίδα 96
- Εάν το χαρτί βγαίνει τσαλακωμένο, ενδεχομένως να είναι νωπό ή υπερβολικά λεπτό. Τοποθετήστε μια νέα στοιβία χαρτιού.

### Σημείωση:

αποθηκεύστε το χαρτί που δεν χρησιμοποιήσατε στην αρχική του συσκευασία σε σημείο με ξηρή ατμόσφαιρα.

## Η συσκευή δεν εκτυπώνει

### Όλες οι φωτεινές ενδείξεις είναι απενεργοποιημένες

- Πατήστε το κουμπί  για να βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο με ασφαλή τρόπο.
- Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα λειτουργεί και ότι δεν ελέγχεται από διακόπτη τοίχου ή χρονοδιακόπτη.

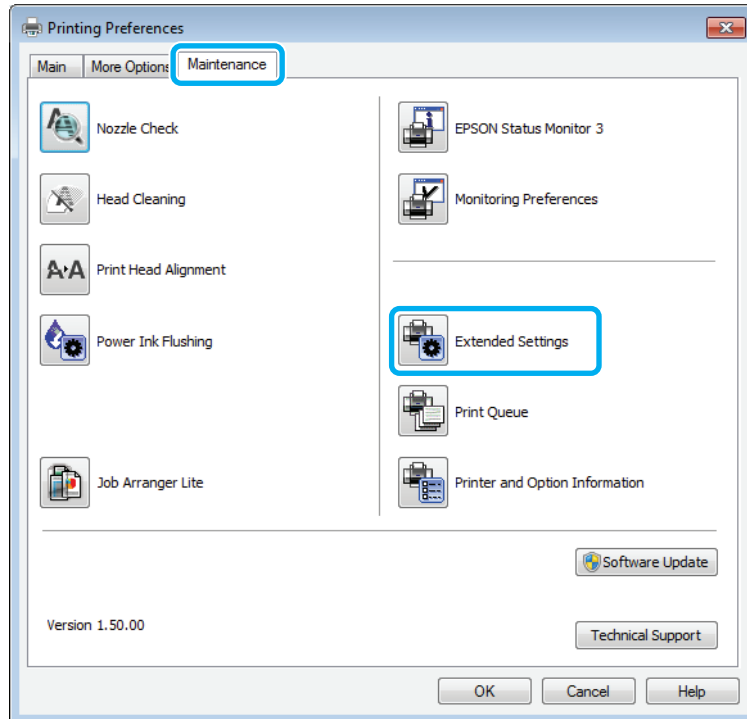
---

## Είναι ενεργοποιημένη μόνο η φωτεινή ένδειξη λειτουργίας

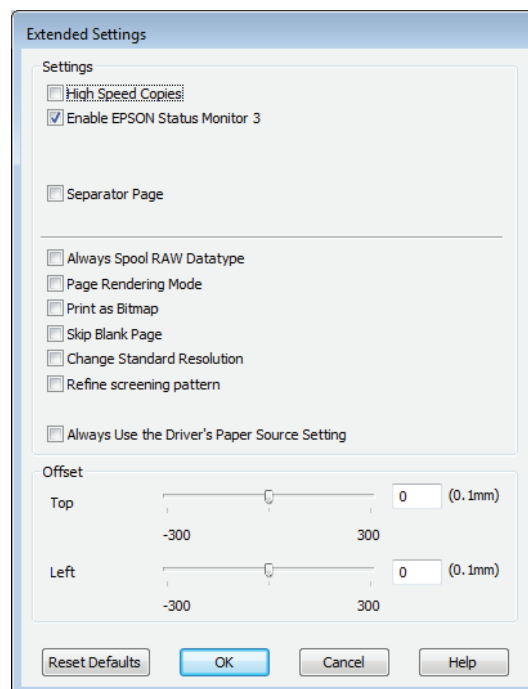
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή και τον υπολογιστή. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο διασύνδεσης της συσκευής είναι συνδεδεμένο με ασφαλή τρόπο.
- Εάν χρησιμοποιείτε διασύνδεση USB, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο πληροί τις προδιαγραφές USB ή Hi-Speed USB.
- Εάν συνδέετε τη συσκευή στον υπολογιστή σας μέσω διανομέα USB, συνδέστε τη συσκευή στο διανομέα πρώτου επιπέδου του υπολογιστή σας. Αν ο υπολογιστής σας εξακολουθεί να μην αναγνωρίζει το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, προσπαθήστε να συνδέσετε τη συσκευή απευθείας στον υπολογιστή χωρίς το διανομέα USB.
- Αν συνδέετε τη συσκευή στον υπολογιστή σας μέσω διανομέα USB, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή του διανομέα USB αναγνωρίζεται από τον υπολογιστή.
- Αν προσπαθείτε να εκτυπώσετε μια μεγάλη εικόνα, ο υπολογιστής σας ενδεχομένως να μην έχει αρκετή μνήμη. Προσπαθήστε να μειώσετε την ανάλυση της εικόνας ή να εκτυπώσετε την εικόνα σε μικρότερο μέγεθος. Ενδεχομένως να απαιτείται η εγκατάσταση περισσότερης μνήμης στον υπολογιστή σας.
- Οι χρήστες των Windows μπορούν να ακυρώσουν τυχόν εργασίες εκτύπωσης που είναι σε εκκρεμότητα από το Windows Spooler (Ουρά εκτύπωσης των Windows).
  - ➔ “Ακύρωση εκτύπωσης” στη σελίδα 34
- Καταργήστε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το ξανά.
  - ➔ “Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού” στη σελίδα 90

## Αύξηση της ταχύτητας εκτύπωσης (μόνο για Windows)

Η ταχύτητα εκτύπωσης ενδεχομένως να είναι αυξημένη λόγω της επιλογής συγκεκριμένων ρυθμίσεων στο παράθυρο Extended Settings (Πρόσθετες ρυθμίσεις) σε περίοδο που η εκτύπωση ήταν αργή. Πατήστε το κουμπί **Extended Settings** (Πρόσθετες ρυθμίσεις) στο παράθυρο Maintenance (Συντήρηση) του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σας.



Εμφανίζεται το ακόλουθο παράθυρο διαλόγου.



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

## Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης/αντιγραφής

- High Speed Copies (Αντίγραφα υψηλής ταχύτητας)
- Always spool RAW datatype (Πάντα εκτύπωση σε ουρά του τύπου δεδομένων RAW)
- 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

Αν έχετε επιλέξει στον τύπο χαρτιού το απλό χαρτί και στην ποιότητα του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή τη ρύθμιση Standard (Βασική) (Windows) ή Normal (Κανονική) (Mac OS X), η συσκευή εκτυπώνει σε υψηλή ταχύτητα. Δοκιμάστε τη ρύθμιση Quiet Mode (Αθόρυβη λειτουργία) που όμως, θα μειώσει την ταχύτητα εκτύπωσης.

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

Σε Mac OS X, επιλέξτε **On** (Ενεργοποίηση) από τη ρύθμιση Quiet Mode (Αθόρυβη λειτουργία). Για να εμφανιστεί η επιλογή Quiet Mode (Αθόρυβη λειτουργία), κάντε τις ακόλουθες επιλογές: **System Preferences** (Προτιμήσεις συστήματος), **Print & Scan** (Εκτύπωση και σάρωση) (για Mac OS X 10.7) ή **Print & Fax** (Εκτύπωση και φαξ) (για Mac OS X 10.6 ή 10.5), τη συσκευή σας [στο πλαίσιο λίστας Printers (Εκτυπωτές)], **Options & Supplies** (Επιλογές και αναλώσιμα) και τέλος, **Driver** (Πρόγραμμα οδήγησης).

---

## Αντιμετώπιση προβλημάτων σάρωσης

---

### Προβλήματα που υποδεικνύονται μέσω μηνυμάτων στην οθόνη LCD ή από τη φωτεινή ένδειξη κατάστασης

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει συνδεθεί σωστά με τον υπολογιστή σας.
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή και ενεργοποιήστε την ξανά. Αν το πρόβλημα εξακολουθεί να υφίσταται, η συσκευή ενδεχομένως να μη λειτουργεί σωστά ή να απαιτείται αντικατάσταση της λάμπας στη μονάδα σάρωσης. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.
- Βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό σάρωσης έχει εγκατασταθεί σωστά. Ανατρέξτε στο έντυπο εγχειρίδιο για οδηγίες σχετικά με την εγκατάσταση του λογισμικού σάρωσης.

### Προβλήματα κατά την εκκίνηση της σάρωσης

- Ελέγξτε τη φωτεινή ένδειξη κατάστασης και βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι έτοιμη για σάρωση.
- Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια είναι καλά συνδεδεμένα με τη συσκευή και σε πρίζα ρεύματος που λειτουργεί. Αν χρειάζεται, ελέγξτε το τροφοδοτικό AC της συσκευής σας συνδέοντάς το σε άλλη ηλεκτρική συσκευή και ενεργοποιώντας την.
- Απενεργοποιήστε η συσκευή και τον υπολογιστή και, στη συνέχεια, ελέγξτε τη σύνδεση του καλωδίου διασύνδεσης για να βεβαιωθείτε ότι έχει γίνει σωστά.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τη σωστή συσκευή, αν εμφανίζεται μια λίστα με σαρωτές όταν ξεκινάτε τη σάρωση.

#### Windows:

όταν ανοίγετε το Epson Scan χρησιμοποιώντας το εικονίδιο EPSON Scan και εμφανίζεται η λίστα Select Scanner (Επιλογή σαρωτή), βεβαιωθείτε ότι επιλέγετε το μοντέλο της συσκευής σας.

#### Mac OS X:

όταν ανοίγετε το Epson Scan από το φάκελο Applications (Εφαρμογές) και εμφανίζεται η λίστα Select Scanner (Επιλογή σαρωτή), βεβαιωθείτε ότι επιλέγετε το μοντέλο της συσκευής σας.

- Συνδέστε τη συσκευή απευθείας στην εξωτερική θύρα USB του υπολογιστή ή μέσω μόνο ενός διανομέα USB. Η συσκευή ενδεχομένως να μη λειτουργεί σωστά αν έχει συνδεθεί με τον υπολογιστή μέσω περισσότερων του ενός διανομέα USB. Αν το πρόβλημα παραμένει, δοκιμάστε να συνδέσετε τη συσκευή απευθείας στον υπολογιστή.
- Αν έχετε συνδέσει στον υπολογιστή σας περισσότερες από μία συσκευές, ενδέχεται να μην λειτουργήσει. Συνδέστε μόνο τη συσκευή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε και, στη συνέχεια, δοκιμάστε να επαναλάβετε τη σάρωση.
- Αν το λογισμικό σάρωσης δεν λειτουργεί σωστά, καταργήστε την εγκατάσταση του λογισμικού και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το ξανά, όπως περιγράφεται στο έντυπο εγχειρίδιο.
  - ➔ “Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού” στη σελίδα 90



## Χρήση του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).

- Ελέγξτε τη φωτεινή ένδειξη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων και βεβαιωθείτε ότι ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων είναι έτοιμος για σάρωση.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν πρωτότυπα στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- Εάν το κάλυμμα εγγράφων του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων είναι ανοικτό, κλείστε το και δοκιμάστε να σαρώσετε ξανά.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τη ρύθμιση **Office Mode** (Λειτουργία γραφείου) ή **Professional Mode** (Επαγγελματική λειτουργία) στο Epson Scan.
- Βεβαιωθείτε ότι έχει γίνει σωστά η σύνδεση των καλωδίων με τη συσκευή και με μια πρίζα που λειτουργεί.
- Αν είναι αναμμένη η φωτεινή ένδειξη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων και δεν έχετε τοποθετήσει τα πρωτότυπα, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν ξένα αντικείμενα στην οπή που βρίσκεται στην αριστερή μπροστινή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.

## Χρήση του κουμπιού

### Σημείωση:

ανάλογα με τη συσκευή, η λειτουργία σάρωσης μπορεί να μην διατίθεται αν χρησιμοποιείτε το κουμπί.

- Ελέγξτε αν έχει γίνει αντιστοίχιση ενός προγράμματος με το κουμπί.
  - ➔ “Epson Event Manager” στη σελίδα 63
- Βεβαιωθείτε ότι έχουν εγκατασταθεί σωστά τα Epson Scan και Epson Event Manager.
- Αν έχετε πατήσει το κουμπί **Keep Blocking (Διατήρηση αποκλεισμού)** στο παράθυρο Windows Security Alert (Προειδοποίηση ασφαλείας των Windows) είτε κατά την εγκατάσταση ή μετά την εγκατάσταση του Epson Software (Λογισμικό Epson), καταργήστε τον αποκλεισμό του Epson Event Manager.
  - ➔ “Κατάργηση του αποκλεισμού του Epson Event Manager” στη σελίδα 113
- Mac OS X:
  - βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδεθεί ως ο χρήστης που εγκατέστησε το λογισμικό σάρωσης. Οι άλλοι χρήστες πρέπει πρώτα να ξεκινήσουν το Epson Scanner Monitor στο φάκελο Applications (Εφαρμογές) και, στη συνέχεια, να πατήσουν ένα κουμπί για τη σάρωση.

## Κατάργηση του αποκλεισμού του Epson Event Manager

- 1** Πατήστε το **Start** (Εναρξη) ή το κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, μεταβείτε στο Control Panel (Πίνακας ελέγχου).
- 2** Κάντε ένα από τα παρακάτω.
  - Windows 7:
    - επιλέξτε **System and Security** (Σύστημα και ασφάλεια).
  - Windows Vista:
    - επιλέξτε **Security** (Ασφάλεια).
  - Windows XP:
    - επιλέξτε **Security Center** (Κέντρο ασφαλείας).

## Αντιμετώπιση προβλημάτων σάρωσης

3

Κάντε ένα από τα παρακάτω.

- Windows 7 και Windows Vista:  
επιλέξτε **Allow a program through Windows Firewall** (Να επιτρέπεται ένα πρόγραμμα μέσω του τείχους προστασίας των Windows).
- Windows XP:  
επιλέξτε **Windows Firewall** (Τείχος προστασίας των Windows).

4

Κάντε ένα από τα παρακάτω.

- Windows 7:  
επιβεβαιώστε ότι είναι επιλεγμένο το πλαίσιο ελέγχου **Event Manager Application** (Εφαρμογή προγράμματος διαχείρισης συμβάντων) στη λίστα Allowed programs and features (Επιτρεπόμενα προγράμματα και δυνατότητες).
- Windows Vista:  
επιλέξτε την καρτέλα **Exceptions** (Εξαιρέσεις) και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε ότι το πλαίσιο ελέγχου του **EventManager Application** είναι επιλεγμένο στη λίστα Program or port (Πρόγραμμα ή θύρα).
- Windows XP:  
επιλέξτε την καρτέλα **Exceptions** (Εξαιρέσεις) και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε ότι το πλαίσιο ελέγχου του **EventManager Application** είναι επιλεγμένο στη λίστα Programs and Services (Προγράμματα και υπηρεσίες).

5

Πατήστε OK.

---

## Χρήση λογισμικού σάρωσης, εκτός του προγράμματος οδήγησης Epson Scan

- Αν χρησιμοποιείτε προγράμματα συμβατά με TWAIN, όπως το Adobe Photoshop Elements, βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένη η σωστή συσκευή στη ρύθμιση Scanner (Σαρωτής) ή Source (Πηγή).
- Αν δεν μπορείτε να κάνετε σαρώσεις με προγράμματα σάρωσης συμβατά με TWAIN, όπως το Adobe Photoshop Elements, καταργήστε την εγκατάσταση του προγράμματος σάρωσης που είναι συμβατό με TWAIN και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το ξανά.  
➔ “Κατάργηση εγκατάστασης του λογισμικού” στη σελίδα 90

## Προβλήματα κατά την τροφοδοσία του χαρτιού

---

### Το χαρτί λερώνεται

Ενδεχομένως να χρειάζεται να καθαρίσετε τη συσκευή.

- ➔ “Καθαρισμός της συσκευής” στη σελίδα 84

---

### Τροφοδοσία πολλαπλών φύλλων χαρτιού

- Αν τοποθετήσετε χαρτί που δεν υποστηρίζεται, η συσκευή ενδεχομένως να τροφοδοτεί περισσότερα από ένα φύλλα χαρτιού κάθε φορά.  
➔ “Προδιαγραφές αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF)” στη σελίδα 121
- Ενδεχομένως να χρειάζεται να καθαρίσετε τη συσκευή.  
➔ “Καθαρισμός της συσκευής” στη σελίδα 84

## Εμπλοκές χαρτιού στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF)

Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από το εσωτερικό του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.

➔ “Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού από τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF)” στη σελίδα 98

## Προβλήματα με το χρόνο σάρωσης

- Οι υπολογιστές με εξωτερικές θύρες USB Hi-Speed έχουν τη δυνατότητα να πραγματοποιήσουν πιο γρήγορες σαρώσεις από εκείνους με εξωτερικές θύρες USB. Αν χρησιμοποιείτε εξωτερική θύρα USB Hi-Speed με τη συσκευή σας, βεβαιωθείτε ότι πληροί τις απαιτήσεις του συστήματος.
  - ➔ “Απαιτήσεις συστήματος” στη σελίδα 118
- Η σάρωση σε υψηλή ανάλυση απαιτεί πολύ χρόνο.

## Προβλήματα με σαρωμένες εικόνες

### Η ποιότητα της σάρωσης δεν είναι ικανοποιητική

Η ποιότητα της σάρωσης μπορεί να βελτιωθεί αν αλλάξετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις ή αν προσαρμόσετε την εικόνα που σαρώσατε.

➔ “Δυνατότητες προσαρμογής εικόνας” στη σελίδα 45

### Η εικόνα από το πίσω μέρος του πρωτότυπου εμφανίζεται στη σάρωση

Αν το πρωτότυπο είναι τυπωμένο σε λεπτό χαρτί, οι εικόνες από το πίσω μέρος ενδέχεται να διακρίνονται από τη συσκευή και να εμφανίζονται στη σαρωμένη εικόνα. Δοκιμάστε να σαρώσετε το πρωτότυπο τοποθετώντας ένα μαύρο χαρτί στο πίσω μέρος του. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τις κατάλληλες ρυθμίσεις Document Type (Τύπος εγγράφου) και Image Type (Τύπος εικόνας) για το πρωτότυπο.

### Οι χαρακτήρες είναι αλλοιωμένοι ή θολοί

- Σε Office Mode (Λειτουργία γραφείου) ή Home Mode (Βασική λειτουργία), επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Text Enhancement** (Βελτίωση κειμένου).
- Προσαρμόστε τη ρύθμιση Threshold (Όριο).
  - Home Mode (Βασική λειτουργία):  
επιλέξτε **Black&White** (Ασπρόμαυρο) για τη ρύθμιση Image Type (Τύπος εικόνας), πατήστε το κουμπί **Brightness** (Φωτεινότητα) και, στη συνέχεια, προσπαθήστε να προσαρμόσετε τη ρύθμιση Threshold (Όριο).
  - Office Mode (Λειτουργία γραφείου):  
επιλέξτε **Black&White** (Ασπρόμαυρο) για τη ρύθμιση Image Type (Τύπος εικόνας) και, στη συνέχεια, προσπαθήστε να προσαρμόσετε τη ρύθμιση Threshold (Όριο).
  - Professional Mode (Επαγγελματική λειτουργία):  
επιλέξτε **Black & White** (Ασπρόμαυρο) για τη ρύθμιση Image Type (Τύπος εικόνας) και πατήστε το κουμπί + (Windows) ή ► (Mac OS X) δίπλα στην επιλογή **Image Type** (Τύπος εικόνας). Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση Image Option (Επιλογή εικόνας) και, στη συνέχεια, προσπαθήστε να προσαρμόσετε τη ρύθμιση Threshold (Όριο).
- Αυξήστε την τιμή της ανάλυσης.

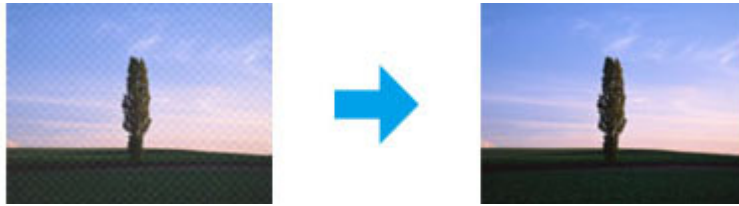
## Αντιμετώπιση προβλημάτων σάρωσης

### Δεν είναι σωστή η αναγνώριση των χαρακτήρων όταν μετατρέπονται σε κείμενο με δυνατότητα επεξεργασίας (OCR)

Τοποθετήστε το έγγραφο με τέτοιο τρόπο ώστε να είναι ίσιο επάνω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Αν το έγγραφο είναι αλλοιωμένο, ενδέχεται να μην αναγνωριστεί σωστά.

### Εμφανίζονται κυματοειδή μοτίβα στη σαρωμένη εικόνα

Στη σαρωμένη εικόνα ενός τυπωμένου εγγράφου ενδέχεται να εμφανιστεί ένα μοτίβο κυματοειδών ή σταυρωτών γραμμών (γνωστό ως μουαρέ).



- Περιστρέψτε το πρωτότυπο έγγραφο.
- Περιστρέψτε τη σαρωμένη εικόνα χρησιμοποιώντας το λογισμικό της εφαρμογής μετά τη σάρωση.
- Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Desccreening** (Βελτίωση εικόνας).
- Σε Professional Mode (Επαγγελματική λειτουργία), αλλάξτε τη ρύθμιση της ανάλυσης και επαναλάβετε τη σάρωση.

### Στην εικόνα εμφανίζονται ανομοιόμορφα χρώματα, κηλίδες, κουκκίδες ή ίσιες γραμμές

Ενδεχομένως να απαιτείται καθαρισμός του εσωτερικού της συσκευής.

➔ “Καθαρισμός της συσκευής” στη σελίδα 84

---

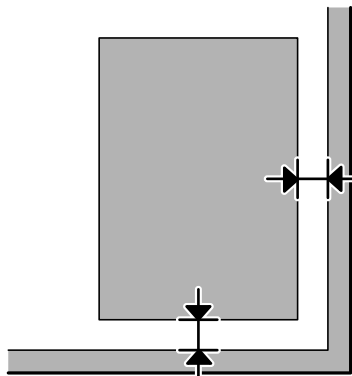
## Σφάλμα στην περιοχή σάρωσης ή τον προσανατολισμό

### Δεν σαρώνονται οι άκρες του πρωτότυπου

- Αν κάνετε σαρώσεις χρησιμοποιώντας την προεπισκόπηση σε μικρογραφίες σε Home Mode (Βασική λειτουργία) ή Professional Mode (Επαγγελματική λειτουργία), απομακρύνετε το έγγραφο ή τη φωτογραφία κατά 6 χιλ. (0,2 ίντσες) από τις οριζόντιες και κατακόρυφες άκρες της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή, έτσι ώστε να μην κοπεί η φωτογραφία.

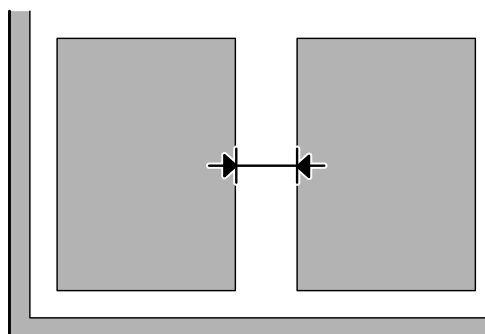
## Αντιμετώπιση προβλημάτων σάρωσης

- Αν κάνετε σαρώσεις χρησιμοποιώντας το κουμπί ή την κανονική προεπισκόπηση σε Office Mode (Λειτουργία γραφείου), Home Mode (Βασική λειτουργία) ή Professional Mode (Επαγγελματική λειτουργία), απομακρύνετε το έγγραφο ή τη φωτογραφία κατά 3 χιλ. (0,12 ίντσες) από τις οριζόντιες και κατακόρυφες άκρες της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή, έτσι ώστε να μην κοπεί η φωτογραφία.



### Σάρωση πολλαπλών εγγράφων σε ένα αρχείο

Τοποθετήστε τα έγγραφα σε απόσταση τουλάχιστον 20 χιλ. (0,8 ίντσες) το ένα από το άλλο επάνω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.



### Δεν είναι δυνατή η σάρωση της επιθυμητής περιοχής

Ανάλογα με τα έγγραφα, ενδεχομένως να μην μπορείτε να σαρώσετε την επιθυμητή περιοχή. Χρησιμοποιήστε κανονική προεπισκόπηση σε Office Mode (Λειτουργία γραφείου), Home Mode (Βασική λειτουργία) ή Professional Mode (Επαγγελματική λειτουργία) και σχεδιάστε ορθογώνια πλαίσια στην περιοχή που θέλετε να σαρώσετε.

### Δεν είναι δυνατή η σάρωση με τον επιθυμητό προσανατολισμό

Πατήστε το κουμπί **Configuration** (Διαμόρφωση), επιλέξτε την καρτέλα **Preview** (Προεπισκόπηση) και, στη συνέχεια, απενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Auto Photo Orientation** (Αυτόματος προσανατολισμός φωτογραφίας). Στη συνέχεια, τοποθετήστε τα έγγραφά σας σωστά.

### Το πρόβλημα παραμένει μετά την εφαρμογή όλων των λύσεων

Αν εφαρμόσατε όλες τις λύσεις και το πρόβλημα παραμένει, επαναφέρετε τις αρχικές ρυθμίσεις του Epson Scan.

Πατήστε το κουμπί **Configuration** (Διαμόρφωση), επιλέξτε την καρτέλα **Other** (Άλλο) και, στη συνέχεια, πατήστε το **Reset All** (Επαναφορά όλων).

## Πληροφορίες για το προϊόν

### Δοχεία μελανιού

Με το παρόν προϊόν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα ακόλουθα δοχεία μελανιού:

Δοχεία μελανιού	Κωδικοί εξαρτημάτων
Μαύρο	T7741



**Επισήμανση:**

η χρήση γνήσιων δοχείων μελανιού της Epson, που δεν αναφέρονται εδώ, ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη που δεν καλύπτεται από τις εγγυήσεις της Epson.

<b>Χρώμα</b>	Μαύρο
<b>Διάρκεια ζωής δοχείου μελανιού</b>	Για καλύτερα αποτελέσματα, χρησιμοποιήστε το μελάνι έως και έξι μήνες μετά το άνοιγμα του δοχείου μελανιού.
<b>Θερμοκρασία</b>	Αποθήκευση: -20 έως 40 °C (-4 έως 104 °F) 1 μήνας σε 40 °C (104 °F) Συνθήκες πάγου:* -15 °C (5,0 °F)

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

### Απαιτήσεις συστήματος

#### Για Windows

Σύστημα	Διασύνδεση PC
Windows 7 (32-bit, 64-bit), Vista (32-bit, 64-bit), XP SP1 ή μεταγενέστερη έκδοση (32-bit), ή XP Professional x64 Edition	Hi-Speed USB

#### Για Mac OS X

Σύστημα	Διασύνδεση PC
Mac OS X 10.5.8 ή νεότερη έκδοση	Hi-Speed USB

**Σημείωση:**

το σύστημα αρχείων UNIX (UFS) για Mac OS X δεν υποστηρίζεται.

## Τεχνικές προδιαγραφές

**Σημείωση:**

οι τεχνικές προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

## Προδιαγραφές εκτυπωτή

<b>Διαδρομή χαρτιού</b>	Οπίσθιος τροφοδότης χαρτιού, είσοδος από επάνω
<b>Χωρητικότητα</b>	11 χιλ. (0,4 ίντσες)

## Χαρτί

**Σημείωση:**

- Καθώς η ποιότητα μιας συγκεκριμένης μάρκας ή ενός συγκεκριμένου τύπου χαρτιού ενδέχεται να αλλάξει από τον κατασκευαστή ανά πάσα στιγμή, η Epson δεν δύναται να φέρει εγγυήσεις για την ποιότητα οποιασδήποτε μάρκας ή τύπου χαρτιού που δεν έχει κατασκευαστεί από την ίδια. Πάντοτε να δοκιμάζετε ένα δείγμα χαρτιού πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες ή προβείτε στην εκτύπωση μεγάλων εργασιών.
- Το κακής ποιότητας χαρτί ενδέχεται να μειώσει την ποιότητα εκτύπωσης και να προκαλέσει εμπλοκή του χαρτιού ή άλλα προβλήματα. Σε περίπτωση που αντιμετωπίζετε προβλήματα, επιλέξτε χαρτί ανώτερης ποιότητας.

Μονά φύλλα:

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

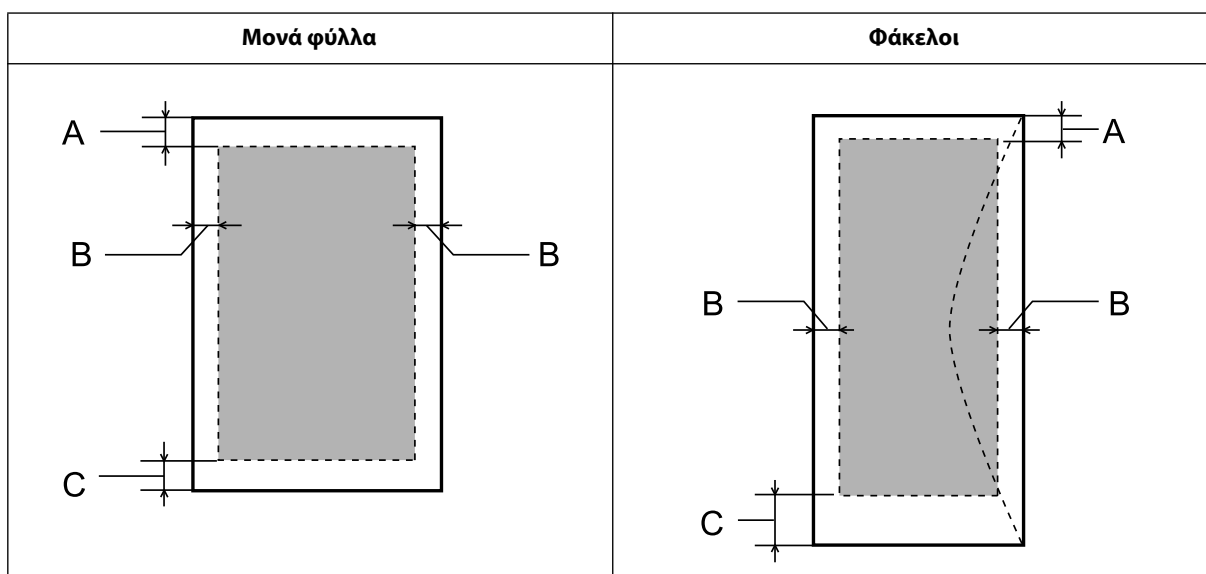
## Πληροφορίες για το προϊόν

Φάκελοι:

<b>Μέγεθος</b>	Envelope #10 4 1/8 × 9 1/2 ίντσες Envelope DL 110 × 220 χιλ. Envelope C6 114 × 162 χιλ.
<b>Τύποι χαρτιού</b>	Απλό χαρτί
<b>Βάρος</b>	75 g/m <sup>2</sup> (20 lb) έως 90 g/m <sup>2</sup> (24 lb)

## Εκτυπώσιμη περιοχή

Το χρωματισμένο τμήμα υποδεικνύει την εκτυπώσιμη περιοχή.



Τύπος μέσου	Ελάχιστο περιθώριο	
	Μονά φύλλα	Φάκελοι
A	3,0 χιλ. (0,12 ίντσες)	3,0 χιλ. (0,12 ίντσες)
B	3,0 χιλ. (0,12 ίντσες)	5,0 χιλ. (0,20 ίντσες)
C	3,0 χιλ. (0,12 ίντσες)	21,0 χιλ. (0,83 ίντσες)

**Σημείωση:**

ανάλογα με τον τύπο του χαρτιού, η ποιότητα εκτύπωσης ενδέχεται να είναι χειρότερη στις άνω και κάτω περιοχές της εκτύπωσης ή ενδεχομένως αυτές οι περιοχές να φέρουν κηλίδες.

## Προδιαγραφές σαρωτή

Τύπος σαρωτή	Επίπεδος, έγχρωμος
Φωτοηλεκτρική συσκευή	CIS



## Πληροφορίες για το προϊόν

Ενεργά εικονοστοιχεία	10.200 × 14.040 εικονοστοιχεία στα 1.200 dpi Η περιοχή σάρωσης ενδεχομένως να είναι περιορισμένη αν η ρύθμιση της ανάλυσης είναι υψηλή.
Μέγεθος εγγράφου	216 × 297 χιλ. (8,5 × 11,7 ίντσες) μεγέθους A4 ή US letter
Ανάλυση σάρωσης	1.200 dpi (κύρια σάρωση) 2.400 dpi (δευτερεύουσα σάρωση)
Ανάλυση αποτελέσματος	50 έως 4.800, 7.200 και 9.600 dpi (50 έως 4.800 dpi σε προσαυξήσεις κατά 1 dpi)
Δεδομένα εικόνας	16 bit ανά εικονοστοιχείο ανά χρώμα εσωτερικά 8 bit ανά εικονοστοιχείο ανά χρώμα εξωτερικά (μέγιστη τιμή)
Πηγή φωτός	LED

---

**Προδιαγραφές αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF)**

Είσοδος χαρτιού	Τοποθέτηση με την όψη προς τα πάνω
Έξοδος χαρτιού	Εξαγωγή με την όψη προς τα κάτω
Μέγεθος χαρτιού	A4, Letter, Legal
Τύποι χαρτιού	Απλό χαρτί
Βάρος χαρτιού	64 έως 95 g/m <sup>2</sup>
Χωρητικότητα χαρτιού	Συνολικό πάχος 3 χιλ. έως περίπου 30 φύλλα (Letter, A4), 10 φύλλα (Legal)

---

**Προδιαγραφές διασύνδεσης δικτύου**

Wi-Fi* <sup>1</sup>	Πρότυπο:	IEEE 802.11b/g/n* <sup>2</sup>
	Ασφάλεια:	WEP (64/128 bit) WPA-PSK (TKIP/AES)* <sup>3</sup>
	Ζώνη συχνοτήτων:	2,4 GHz
	Τύπος επικοινωνίας:	Ως μέρος δικτύου, ad hoc συσκευή
Ethernet* <sup>1</sup>	Πρότυπο:	IEEE802.3i/u, IEEE802.3az* <sup>4</sup>
	Τύπος επικοινωνίας:	Ethernet 100BASE-TX/10BASE-T

\*1 Η διαθεσιμότητα αυτής της λειτουργίας εξαρτάται από το προϊόν.

\*2 Συμμορφώνεται με το πρότυπο IEEE 802.11b/g/n ή με το IEEE 802.11b/g ανάλογα με την περιοχή της αγοράς.

\*3 Συμμορφώνεται με το πρότυπο WPA2 με υποστήριξη για WPA/WPA2 Personal.

\*4 Η συνδεδεμένη συσκευή πρέπει να συμμορφώνεται με το πρότυπο IEEE802.3az.

## Πληροφορίες για το προϊόν

## Μηχανικά στοιχεία

	M200	M205
<b>Διαστάσεις</b>	Αποθήκευση Πλάτος: 435 χιλ. (17,1 ίντσες) Βάθος: 377 χιλ. (14,8 ίντσες) Ύψος: 226 χιλ. (8,9 ίντσες)	
	Εκτύπωση *1 Πλάτος: 435 χιλ. (17,1 ίντσες) Βάθος: 540 χιλ. (21,3 ίντσες) Ύψος: 291 χιλ. (11,5 ίντσες)	
<b>Βάρος</b>	Περίπου 6,0 κ. (13,2 λίβρες) *2	Περίπου 6,0 κ. (13,2 λίβρες) *2

\*1 Με ανοικτή την προέκταση δίσκου εξόδου.

\*2 Χωρίς το μελάνι και το καλώδιο τροφοδοσίας.

	M100	M105
<b>Διαστάσεις</b>	Αποθήκευση Πλάτος: 435 χιλ. (17,1 ίντσες) Βάθος: 267 χιλ. (10,5 ίντσες) Ύψος: 148 χιλ. (5,8 ίντσες)	
	Εκτύπωση *1 Πλάτος: 435 χιλ. (17,1 ίντσες) Βάθος: 530 χιλ. (20,9 ίντσες) Ύψος: 296 χιλ. (11,7 ίντσες)	
<b>Βάρος</b>	Περίπου 3,4 κ. (7,5 λίβρες) *2	Περίπου 3,4 κ. (7,5 λίβρες) *2

\*1 Με ανοικτή την προέκταση δίσκου εξόδου.

\*2 Χωρίς το μελάνι και το καλώδιο τροφοδοσίας.

## Ηλεκτρολογικά στοιχεία

M200

		Μοντέλο 100-240 V
<b>Περιοχή τάσης εισόδου</b>		90 έως 264 V
<b>Περιοχή ονομαστικής συχνότητας</b>		50 έως 60 Hz
<b>Περιοχή συχνότητας εισόδου</b>		49,5 έως 60,5 Hz
<b>Ονομαστικό ρεύμα</b>		0,5 έως 0,3 A
<b>Κατανάλωση ρεύματος</b>	<b>Μεμονωμένη αντιγραφή</b>	Περίπου 10 W (ISO/IEC24712)
	<b>Κατάσταση ετοιμότητας</b>	Περίπου 4,0 W
	<b>Κατάσταση αφύπνισης</b>	Περίπου 1,8 W
	<b>Απενεργοποίηση</b>	Περίπου 0,3 W

## Πληροφορίες για το προϊόν

M205

		Μοντέλο 100-240 V
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 0,3 A
Κατανάλωση ρεύματος	Μεμονωμένη αντιγραφή	Περίπου 10 W (ISO/IEC24712)
	Κατάσταση ετοιμότητας	Περίπου 4,5 W
	Κατάσταση αφύπνισης	Περίπου 2,2 W
	Απενεργοποίηση	Περίπου 0,3 W

**Σημείωση:**

για πληροφορίες σχετικά με την τάση, ελέγξτε την ετικέτα στο πίσω μέρος της συσκευής.

M100

		Μοντέλο 100-240 V
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 0,3 A
Κατανάλωση ρεύματος	Εκτύπωση	Περίπου 12 W (ISO/IEC24712)
	Κατάσταση ετοιμότητας	Περίπου 2,5 W
	Κατάσταση αφύπνισης	Περίπου 1,7 W
	Απενεργοποίηση	Περίπου 0,3 W

M105

		Μοντέλο 100-240 V
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 0,3 A
Κατανάλωση ρεύματος	Εκτύπωση	Περίπου 13 W (ISO/IEC24712)
	Κατάσταση ετοιμότητας	Περίπου 3,0 W
	Κατάσταση αφύπνισης	Περίπου 2,0 W
	Απενεργοποίηση	Περίπου 0,3 W

**Σημείωση:**

για πληροφορίες σχετικά με την τάση, ελέγξτε την ετικέτα στο πίσω μέρος της συσκευής.

## 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 σε 40 °C (104 °F)
<b>Υγρασία</b>	Λειτουργία:* 20 έως 80% RH Αποθήκευση:* 5 έως 85% RH

\* Χωρίς συμπύκνωση

## Πρότυπα και εγκρίσεις

Μοντέλο για την Ευρώπη:

Για M200

<b>Οδηγία χαμηλής τάσης 2006/95/EK</b>	EN60950-1
<b>Οδηγία EMC 2004/108/EK</b>	EN55022 Class B EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55024

Μοντέλο για την Ευρώπη:

<b>Οδηγία χαμηλής τάσης 2006/95/EK</b>	EN60950-1
<b>Οδηγία EMC 2004/108/EK</b>	EN55022 Class B EN61000-3-2 EN61000-3-3 EN55024
<b>Οδηγία R&amp;TTE 1999/5/EK*</b>	EN300 328 EN301 489-1 EN301 489-17 EN60950-1

\* Ισχύει μόνο για το M105.

## Πληροφορίες για το προϊόν

### Για M105

Για χρήστες στην Ευρώπη:

Η Seiko Epson Corporation, με το παρόν έγγραφο δηλώνει ότι το μοντέλο εξοπλισμού B531C συμμορφώνεται με τις θεμελιώδεις απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 1999/5/ΕΚ.

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

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.



---

## Διασυνδέσεις

Hi-Speed USB (κλάσης συσκευών για υπολογιστές)
--

---

# Αναζήτηση βοήθειας

---

## Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης

Η ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης της Epson παρέχει βοήθεια σχετικά με προβλήματα, η λύση των οποίων δεν είναι δυνατή με τις πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων των εγγράφων τεκμηρίωσης του προϊόντος σας. Αν διαθέτετε πρόγραμμα περιήγησης στο Web και σύνδεση στο Internet, μεταβείτε στην τοποθεσία:

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

<http://www.epson.eu/Support> (Ευρώπη)

Για τα πιο πρόσφατα προγράμματα οδήγησης, συχνές ερωτήσεις, εγχειρίδια ή άλλα στοιχεία με δυνατότητα λήψης μέσω Internet, μεταβείτε στην τοποθεσία:

<http://www.epson.com>

<http://www.epson.eu/Support> (Ευρώπη)

Στη συνέχεια, επιλέξτε την ιστοσελίδα του τμήματος υποστήριξης της Epson στην περιοχή σας.

## Επικοινωνία με το τμήμα υποστήριξης της Epson

---

### Πριν την επικοινωνία με την Epson

Αν το προϊόν της Epson που διαθέτετε, δεν λειτουργεί κανονικά και δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα χρησιμοποιώντας τις πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων των εγγράφων τεκμηρίωσης του προϊόντος σας, επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες υποστήριξης της Epson για βοήθεια. Αν το τμήμα υποστήριξης της Epson για την περιοχή σας δεν περιλαμβάνεται στην παρακάτω λίστα, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο από τον οποίο αγοράσατε το προϊόν σας.

Οι ακόλουθες πληροφορίες θα επιτρέψουν στο τμήμα υποστήριξης της Epson να σας βοηθήσει πολύ πιο γρήγορα:

- Σειριακός αριθμός προϊόντος  
(Η ετικέτα του σειριακού αριθμού βρίσκεται συνήθως στο πίσω μέρος του προϊόντος.)
- Μοντέλο προϊόντος
- Έκδοση λογισμικού προϊόντος  
(Επιλέξτε **About (Σχετικά)**, **Version Info (Πληροφορίες έκδοσης)** ή ένα κουμπί με αντίστοιχο περιεχόμενο από το 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
- Αριθμός των φύλλων χαρτιού που τροφοδοτούνται  
➔ “Έλεγχος αριθμού φύλλων χαρτιού τροφοδοσίας” στη σελίδα 83

## Αναζήτηση βοήθειας

### Σημείωση:

ανάλογα με το προϊόν, τα δεδομένα της λίστας κλήσεων για τις ρυθμίσεις φαξ ή/και δικτύου ενδεχομένως να αποθηκεύονται στη μνήμη της συσκευής. Τα δεδομένα ή/και οι ρυθμίσεις της συσκευής ενδέχεται να χαθούν λόγω βλάβης ή επιδιόρθωσής της. Η Epson δεν φέρει καμία ευθύνη για την απώλεια δεδομένων, τη δημιουργία αντιγράφων ασφαλείας ή την ανάκτηση δεδομένων ή/και ρυθμίσεων, ακόμη και κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης. Συστήνεται να δημιουργείτε τα δικά σας αντίγραφα ασφαλείας δεδομένων ή να κρατάτε σημειώσεις.

---

## Βοήθεια για χρήστες στην Ευρώπη

Αναζητήστε πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο επικοινωνίας με το τμήμα υποστήριξης της Epson στο **Πανευρωπαϊκό έγγραφο εγγύησης**.

---

## Βοήθεια για χρήστες στην Ταϊλάνδη

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

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

Διατίθενται μέσω e-mail πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές των προϊόντων, προγράμματα οδήγησης για λήψη και συχνές ερωτήσεις (FAQ).

### Ανοικτή γραμμή της Epson (Τηλέφωνο: (66)2685-9899)

Η ομάδα της Ανοικτής γραμμής μπορεί να σας προσφέρει βοήθεια μέσω τηλεφώνου στους ακόλουθους τομείς:

- Πληροφορίες για τα προϊόντα και την αγορά τους
- Ερωτήσεις ή προβλήματα που αφορούν στη χρήση του προϊόντος
- Πληροφορίες σχετικά με τις υπηρεσίες επισκευής και την εγγύηση

---

## Βοήθεια για χρήστες στο Βιετνάμ

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

Ανοικτή γραμμή της Epson (Τη-  
λέφωνο): 84-8-823-9239

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

---

## Βοήθεια για χρήστες στην Ινδονησία

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

## Αναζήτηση βοήθειας

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

- Πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές των προϊόντων και προγράμματα οδήγησης προς λήψη
- Συχνές ερωτήσεις (FAQ) και ερωτήσεις σχετικά με την πώληση προϊόντων μέσω e-mail

### Ανοικτή γραμμή της Epson

- Πληροφορίες για τα προϊόντα και την αγορά τους
- Τεχνική υποστήριξη

Τηλέφωνο (62) 21-572 4350

Φαξ (62) 21-572 4357

### Κέντρο εξυπηρέτησης της Epson

Τζακάρτα	Mangga Dua Mall 3rd floor No 3A/B Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Τηλέφωνο/φαξ: (62) 21-62301104
Μπαντούγγκ	Lippo Center 8th floor Jl. Gatot Subroto No.2 Bandung Τηλέφωνο/φαξ: (62) 22-7303766
Σουραμπάγια	Hitech Mall It IIB No. 12 Jl. Kusuma Bangsa 116 – 118 Surabaya Τηλέφωνο: (62) 31-5355035 Φαξ: (62) 31-5477837
Γιογκιακάρτα	Hotel Natour Garuda Jl. Malioboro No. 60 Yogyakarta Τηλέφωνο: (62) 274-565478
Μεντάν	Wisma HSBC 4th floor Jl. Diponegoro No. 11 Medan Τηλέφωνο/φαξ: (62) 61-4516173
Μακασσάρ	MTC Karebosi Lt. III Kav. P7-8 Jl. Ahmad Yani No.49 Makassar Τηλέφωνο: (62) 411-350147/411-350148

---

## Βοήθεια για χρήστες στο Χονγκ Κονγκ

Για τεχνική υποστήριξη, καθώς και για άλλες υπηρεσίες μετά την πώληση, οι χρήστες έχουν τη δυνατότητα να επικοινωνήσουν με την Epson Hong Kong Limited.



## Αρχική σελίδα στο Internet

Η Epson Hong Kong έχει δημιουργήσει μια τοπική κεντρική σελίδα στο Internet, τόσο στα κινέζικα, όσο και στα αγγλικά, για να παρέχει στους χρήστες τις ακόλουθες πληροφορίες:

- Πληροφορίες για το προϊόν
- Απαντήσεις σε Συχνές ερωτήσεις (FAQs)
- Τις πιο πρόσφατες εκδόσεις των προγραμμάτων οδήγησης των προϊόντων της Epson

Οι χρήστες έχουν τη δυνατότητα να μεταβούν στην αρχική μας σελίδα στο World Wide Web στη διεύθυνση:

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

## Ανοικτή γραμμή τεχνικής υποστήριξης

Μπορείτε επίσης, να επικοινωνήσετε με το τεχνικό προσωπικό μας στα ακόλουθα τηλέφωνα και φαξ:

Τηλέφωνο: (852) 2827-8911

Φαξ: (852) 2827-4383

---

## Βοήθεια για χρήστες στη Μαλαισία

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

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

- Πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές των προϊόντων και προγράμματα οδήγησης προς λήψη
- Συχνές ερωτήσεις (FAQ) και ερωτήσεις σχετικά με την πώληση προϊόντων μέσω e-mail

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

Κεντρικά Γραφεία.

Τηλέφωνο: 603-56288288

Φαξ: 603-56288388/399

### Γραφείο βοήθειας της Epson

- Ερωτήσεις για πωλήσεις και πληροφορίες για τα προϊόντα (Γραμμή πληροφοριών)

Τηλέφωνο: 603-56288222

- Ερωτήματα σχετικά με τις υπηρεσίες επισκευής και την εγγύηση, τη χρήση των προϊόντων και την τεχνική υποστήριξη (Γραμμή τεχνικής υποστήριξης)

Τηλέφωνο: 603-56288333

---

## Βοήθεια για χρήστες στην Ινδία

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 λήψη, καθώς και πληροφορίες για ερωτήματα που αφορούν στα προϊόντα.

## Αναζήτηση βοήθειας

## Κεντρικά γραφεία της Epson India - Μπανγκαλόρ

Τηλέφωνο: 080-30515000

Φαξ: 30515005

## Τοπικά γραφεία της Epson India:

Τοποθεσία	Τηλέφωνο	Φαξ
Βομβάη	022-28261515 / 16 / 17	022-28257287
Νέο Δελχί	011-30615000	011-30615005
Τσενάι	044-30277500	044-30277575
Καλκούτα	033-22831589 / 90	033-22831591
Χιντεραμπάντ	040-66331738 / 39	040-66328633
Κότσιν	0484-2357950	0484-2357950
Κοϊμπατόρε	0422-2380002	Μη διαθέσιμο
Πούνε	020-30286000 / 30286001 / 30286002	020-30286000
Αχμενταμπάντ	079-26407176 / 77	079-26407347

## Γραμμή βοήθειας

Για εξυπηρέτηση, πληροφορίες προϊόντων ή για παραγγελία δοχείων μελανιού: 18004250011 (9 π.μ. - 9 μ.μ.). Ο αριθμός είναι χωρίς χρέωση.

Για εξυπηρέτηση (χρήστες CDMA και κινητών): 3900 1600 (9 π.μ. - 6 μ.μ.). Πληκτρολογήστε πρώτα τον κωδικό της περιοχής.

---

**Βοήθεια για χρήστες στις Φιλιππίνες**

Για τεχνική υποστήριξη, καθώς και για άλλες υπηρεσίες μετά την πώληση, οι χρήστες έχουν τη δυνατότητα να επικοινωνήσουν με την Epson Philippines Corporation στα παρακάτω τηλέφωνα, φαξ και e-mail:

Κεντρική γραμμή:	(63-2) 706 2609
Φαξ:	(63-2) 706 2665
Απευθείας γραμμή Γραφείου βοήθειας:	(63-2) 706 2625
E-mail:	epchelpdesk@epc.epson.com.ph

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

Διατίθενται πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές των προϊόντων, προγράμματα οδήγησης για λήψη, συχνές ερωτήσεις (FAQ) και ερωτήματα μέσω e-mail.

## Αναζήτηση βοήθειας

**Γραμμή χωρίς χρέωση: 1800-1069-EPSON (37766)**

Η ομάδα της Ανοικτής γραμμής μπορεί να σας προσφέρει βοήθεια μέσω τηλεφώνου στους ακόλουθους τομείς:

- Πληροφορίες για τα προϊόντα και την αγορά τους
- Ερωτήσεις ή προβλήματα που αφορούν στη χρήση του προϊόντος
- Πληροφορίες σχετικά με τις υπηρεσίες επισκευής και την εγγύηση

## Ευρετήριο

### Numerics

2 όψεων, 58

### E

Epson

χαρτί, 19

Epson Event Manager, 63

### M

Mac OS X

έλεγχος κατάστασης προϊόντος, 95

πρόσβαση στις ρυθμίσεις του εκτυπωτή, 30

### P

PDF, 58

### W

Windows

διαχείριση εργασιών εκτύπωσης, 94

έλεγχος κατάστασης συσκευής, 94

ρυθμίσεις πρόσβασης στον εκτυπωτή, 29

### A

Ακύρωση εκτύπωσης, 34

Mac OS X, 35

Windows, 34

Αλλαγή μεγέθους σελίδων, 37

Αντιγραφή

βασικές λειτουργίες, 28

Αντικριστή εικόνα, 106

Απαιτήσεις συστήματος, 118

Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF), 24

εμπλοκές χαρτιού στο εσωτερικό, 98, 115

προβλήματα, 114

### B

Βασική λειτουργία, 48

Βοήθεια

Epson, 126

Epson Event Manager, 63

Epson Scan, 62

### Γ

Γραμμές, 102, 103

Γυάλινη επιφάνεια σαρωτή, 26

### Δ

Διαχείριση εργασιών εκτύπωσης

Windows, 94

Δοχεία μελανιού

κωδικοί εξαρτημάτων, 118

### E

Έγγραφα

εκτύπωση, 31

Εκτύπωση

2 όψεων, 36

ακύρωση, 34

κείμενο, 31

πολλές σελίδες ανά φύλλο, 38

προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, 35

προσαρμογή στη σελίδα, 37

συντόμευση, 35

Εκτύπωση 2 όψεων, 36

Εκτύπωση με προσαρμογή στη σελίδα, 37

Εκτύπωση σελίδων ανά φύλλο, 38

Έλεγχος ακροφυσίων, 72

Mac OS X, 72

Windows, 72

κουμπιά προϊόντος, 74

πίνακας ελέγχου, 73

Εμπλοκή χαρτιού, 96, 114

Εμπορικά σήματα, 2

Εξοικονόμηση ενέργειας, 82

Επαγγελματική λειτουργία, 52

Επαναπλήρωση της δεξαμενής μελανιού, 67

Επαναφορά, 117

Επικοινωνία με την Epson, 126

Εσφαλμένη στοίχιση, 103

Εσφαλμένοι χαρακτήρες, 105

### Θ

Θολές εκτυπώσεις, 103

### K

Καθαρισμός

κεφαλή εκτύπωσης, 75

οδηγός χαρτιού, 79

προϊόν, 84

Καθαρισμός κεφαλής

Mac OS X, 76

Windows, 75

κουμπιά συσκευής, 77

Καθαρισμός της κεφαλής

πίνακας ελέγχου, 76

Καλώδια διασύνδεσης, 125

Κείμενο

εκτύπωση εγγράφων, 31

Κενές σελίδες, 106

Κεφαλή εκτύπωσης

έλεγχος, 72

καθαρισμός, 75

στοίχιση, 77

Κηλιδωμένες εκτυπώσεις, 103, 106

Κοινή χρήση εκτυπωτή

Mac OS X, 42

Windows, 39

**A**

- Λειτουργία γραφείου, 50
- Λογισμικό
  - κατάργηση εγκατάστασης, 90
- Λογισμικό σάρωσης
  - συνοδευτικό λογισμικό, 63

**M**

- Μεγέθυνση σελίδων, 37
- Μείωση μεγέθους σελίδας, 37
- Μελάνι
  - προφυλάξεις, 66
- Μεταφορά προϊόντος, 85
- Μηνύματα σφάλματος, 92

**O**

- Οδηγός χαρτιού
  - καθαρισμός, 79
- Ορθογώνιο πλαίσιο, 55
- Οριζόντιες γραμμές, 102

**P**

- Παρακολούθηση κατάσταση
  - Mac OS X, 95
- Περιθώρια
  - προβλήματα, 105
- Περιορισμοί σχετικά με την αντιγραφή, 12
- Πληροφορίες για την ασφάλεια, 9
- Πνευματικά δικαιώματα, 2
- Ποιότητα εκτύπωσης
  - βελτίωση, 101
- Πολλές σελίδες ανά φύλλο, 38
- Προβλήματα
  - αντικριστή εικόνα, 106
  - αντιμετώπιση, 126
  - γραμμές, 102, 103
  - διάγνωση, 93
  - εκτύπωση, 93
  - εμπλοκές χαρτιού, 96
  - επικοινωνία με την Epson, 126
  - εσφαλμένοι χαρακτήρες, 105
  - η συσκευή δεν εκτυπώνει, 108
  - θολές εκτυπώσεις, 103
  - κενές σελίδες, 106
  - κηλιδωμένες εκτυπώσεις, 103, 106
  - περιθώρια, 105
  - σάρωση, 112
  - ταχύτητα εκτύπωσης, 106
  - τροφοδοσία χαρτιού, 107
- Προβλήματα με την ποιότητα σάρωσης, 115
- Πρόγραμμα οδήγησης, 62
  - κατάργηση εγκατάστασης, 90
  - πρόσβαση για Mac OS X, 30
  - πρόσβαση για Windows, 29
- Προδιαγραφές
  - αυτόματος τροφοδότης εγγράφων, 121
  - δοχεία μελανιού, 118
  - εκτυπωτής, 119
  - μηχανικά στοιχεία, 122
  - πρότυπα και εγκρίσεις, 124

- σαρωτής, 120
- χαρτί, 119
- Προδιαγραφές εκτυπώσιμης περιοχής, 120
- Προεπισκόπηση, 54
- Προϊόν
  - έλεγχος κατάστασης, 94
  - καθαρισμός, 84
  - μέρη, 13
  - μεταφορά, 85
- Προσαρμογή εικόνας, 45

**P**

- Ρυθμίσεις προϊόντος
  - πρόσβαση για Mac OS X, 30
  - χρονοδιακόπτης απενεργοποίησης, 82
  - Χρονοδιακόπτης ύπνου, 82
- Ρυθμίσεις συσκευής
  - πρόσβαση για Windows, 29

**Σ**

- Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης, 77
- Σφάλματα
  - αντιγραφή, 105
  - εκτύπωση, 93
  - σάρωση, 112

**T**

- Ταχύτητα
  - αυξημένη, 106, 110
- Ταχύτητα εκτύπωσης
  - αυξημένη, 106, 110
- Τεχνική υποστήριξη, 126
- Τοποθέτηση
  - φακέλων, 21
  - χαρτιού, 19, 21

**Υ**

- Υπηρεσία, 126
- Υποδοχή
  - USB, 125

**Φ**

- Φάκελοι
  - εκτυπώσιμη περιοχή, 120
- Φωτεινές ενδείξεις
  - φωτεινές ενδείξεις κατάστασης, 93, 112
  - Φωτεινές ενδείξεις κατάστασης, 112

**X**

- Χαρτί
  - Ειδικό χαρτί Epson, 19
  - εκτυπώσιμη περιοχή, 120
  - εμπλοκές, 96
  - προβλήματα τροφοδοσίας, 107
  - προδιαγραφές, 119
  - τσαλακωμένο, 108
  - χωρητικότητα τοποθέτησης, 19