



L3050 Series

**Οδηγίες χρήστη**

# Πνευματικά δικαιώματα

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

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

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

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

© 2017 Seiko Epson Corporation

Τα περιεχόμενα του παρόντος εγχειριδίου και οι προδιαγραφές του παρόντος προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

# Σήματα κατατεθέντα

- Η ονομασία EPSON® αποτελεί σήμα κατατεθέν και οι ονομασίες EPSON EXCEED YOUR VISION ή EXCEED YOUR VISION αποτελούν εμπορικά σήματα της Seiko Epson Corporation.
- Τα λογότυπα PRINT Image Matching™ και PRINT Image Matching είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Seiko Epson Corporation. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.
- Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Chrome, Chrome OS, and Android are trademarks of Google Inc.
- Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- Γενική σημείωση: Άλλα ονόματα προϊόντων που χρησιμοποιούνται στο παρόν προορίζονται μόνο για σκοπούς αναγνώρισης και μπορεί να αποτελούν εμπορικά σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους. Η Epson παραιτείται από όλα τα δικαιώματα για τα εν λόγω σήματα.

## Περιεχόμενα

### Πνευματικά δικαιώματα

### Σήματα κατατεθέντα

### Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο

Εισαγωγή στα εγχειρίδια. . . . .	8
Σήματα και σύμβολα. . . . .	8
Περιγραφές που χρησιμοποιούνται στο παρόν εγχειρίδιο. . . . .	9
Αναφορές λειτουργικού συστήματος. . . . .	9

### Σημαντικές οδηγίες

Οδηγίες ασφάλειας. . . . .	10
Συμβουλές και προειδοποίησεις για τον εκτυπωτή. . . . .	11
Συμβουλές και προειδοποίησεις για τη ρύθμιση του εκτυπωτή. . . . .	11
Συμβουλές και προειδοποίησεις για τη χρήση του εκτυπωτή. . . . .	11
Συμβουλές και προειδοποίησεις για τη μεταφορά ή αποθήκευση του εκτυπωτή. . . . .	12
Συμβουλές και προειδοποίησεις για τη χρήση του εκτυπωτή με ασύρματη σύνδεση. . . . .	12
Προστασία των προσωπικών σας δεδομένων. . . . .	12

### Βασικά στοιχεία εκτυπωτή

Ονόματα και λειτουργίες τμημάτων. . . . .	13
Πίνακας ελέγχου. . . . .	15
Κουμπιά και λυχνίες. . . . .	15

### Ρυθμίσεις δικτύου

Σύνδεση Wi-Fi. . . . .	18
Σύνδεση σε υπολογιστή. . . . .	18
Σύνδεση με έξυπνη συσκευή. . . . .	19
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον πίνακα ελέγχου. . . . .	20
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi με το πάτημα ενός κουμπιού. . . . .	20
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi μέσω ορισμού κωδικού PIN (WPS). . . . .	21
Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου. . . . .	22
Έλεγχος της κατάστασης του δικτύου χρησιμοποιώντας την ενδεικτική λυχνία δικτύου. . . . .	22
Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου. . . . .	23

Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου. . . . .	27
Αντικατάσταση ή προσθήκη νέων σημείων πρόσβασης. . . . .	28
Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης με υπολογιστή. . . . .	28
Επαναφορά των ρυθμίσεων δικτύου από τον πίνακα ελέγχου. . . . .	30

### Τοποθέτηση χαρτιού

Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού. . . . .	31
Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες. . . . .	32
Λίστα τύπων χαρτιού. . . . .	33
Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού. . . . .	33

### Τοποθέτηση πρωτοτύπων

Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή. . . . .	36
Τοποθέτηση πολλών φωτογραφιών για ταυτόχρονη σάρωση. . . . .	37

### Εκτύπωση

Εκτύπωση από υπολογιστή. . . . .	38
Βασικά στοιχεία εκτύπωσης — Windows. . . . .	38
Βασικά στοιχεία εκτύπωσης — Mac OS. . . . .	39
Εκτύπωση διπλής όψης (μόνο για Windows). . . . .	42
Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο. . . . .	43
Εκτύπωση με προσαρμογή στο μέγεθος χαρτιού. . . . .	44
Εκτύπωση πολλαπλών αρχείων ταυτόχρονα (μόνο για Windows). . . . .	46
Εκτύπωση μιας εικόνας σε πολλαπλά φύλλα για τη δημιουργία μιας αφίσας (μόνο για Windows). . . . .	47
Εκτύπωση με τη χρήση προηγμένων λειτουργιών. . . . .	53
Εκτύπωση φωτογραφιών με το Epson Easy Photo Print. . . . .	55
Εκτύπωση από έξυπνες συσκευές. . . . .	56
Χρήση της ρύθμισης Epson iPrint. . . . .	56
Ακύρωση εκτύπωσης. . . . .	58
Ακύρωση εκτύπωσης — Κουμπί εκτυπωτή. . . . .	58
Ακύρωση εκτύπωσης - Windows. . . . .	58
Ακύρωση εκτύπωσης — Mac OS. . . . .	58

### Δημιουργία αντιγράφων

Βασικές πληροφορίες για την αντιγραφή. . . . .	59
------------------------------------------------	----

Δημιουργία πολλαπλών αντιγράφων. . . . . 59

## **Σάρωση**

Σάρωση από τον Πίνακα ελέγχου. . . . .	60
Σάρωση από υπολογιστή. . . . .	60
Σάρωση μέσω Epson Scan 2. . . . .	60
Σάρωση από έξυπνες συσκευές. . . . .	67
Εγκατάσταση του Epson iPrint. . . . .	67
Σάρωση μέσω Epson iPrint. . . . .	67

## **Αναπλήρωση μελάνης**

Έλεγχος των Επιπέδων μελάνης. . . . .	69
Κωδικοί δοχείων μελάνης. . . . .	69
Προφυλάξεις κατά το χειρισμό δοχείων μελανιού. . . . .	70
Αναπλήρωση των δοχείων μελάνης. . . . .	71

## **Συντήρηση του Εκτυπωτή**

Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης. . . . .	75
Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης — Κουμπιά εκτυπωτή. . . . .	75
Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης - Windows. . . . .	76
Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης — Mac OS. . . . .	76
Αντικατάσταση μελανιού στα σωληνάκια μελάνης. . . . .	77
Αντικατάσταση μελανιού στα σωληνάκια μελάνης - Windows. . . . .	77
Αντικατάσταση μελανιού στα σωληνάκια μελανιού — Mac OS. . . . .	77
Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης. . . . .	78
Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης — Windows. . . . .	78
Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης — Mac OS. . . . .	78
Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού. . . . .	79
Καθαρισμός στο Γναλί σαρωτή. . . . .	79
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή. . . . .	80
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή — Κουμπιά εκτυπωτή. . . . .	80
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή - Windows. . . . .	80
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή — Mac OS. . . . .	80
Εξοικονόμηση ενέργειας. . . . .	81
Εξοικονόμηση ενέργειας - Windows. . . . .	81
Εξοικονόμηση ενέργειας — Mac OS. . . . .	81

## **Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού**

Υπηρεσία Epson Connect. . . . .	82
Web Config. . . . .	82
Εκτέλεση του Web Config σε ένα Πρόγραμμα περιήγησης Ιστού. . . . .	83
Εκτέλεση του Web Config στα Windows. . . . .	83
Εκτέλεση του Web Config στα Mac OS. . . . .	84
Πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows. . . . .	84
Οδηγός για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή των Windows. . . . .	85
Ρυθμίσεις λειτουργίας για το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σε Windows. . . . .	87
Πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS. . . . .	87
Οδηγός για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή των Mac OS. . . . .	88
Ρυθμίσεις λειτουργίας για το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σε Mac OS. . . . .	89
Epson Scan 2 (Πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή). . . . .	90
Epson Event Manager. . . . .	90
Epson Easy Photo Print. . . . .	91
E-Web Print (για Windows μόνο). . . . .	91
EPSON Software Updater. . . . .	92
Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών. . . . .	92
Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών - Windows. . . . .	92
Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών — Mac OS. . . . .	93
Εγκατάσταση εφαρμογών. . . . .	94
Ενημέρωση των εφαρμογών και του υλικολογισμικού. . . . .	95
<b>Επίλυση προβλημάτων</b>	
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή. . . . .	96
Έλεγχος των ενδείξεων σφάλματος στον εκτυπωτή. . . . .	96
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή - Windows. . . . .	97
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή — Mac OS. . . . .	98
Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού. . . . .	98
Αφαίρεση χαρτιού που έχει εμπλακεί από την Πίσω τροφοδοσία χαρτιού. . . . .	98
Αφαίρεση χαρτιού που έχει εμπλακεί από το εσωτερικό του εκτυπωτή. . . . .	99
Το χαρτί δεν τροφοδοτείται σωστά. . . . .	100
Εμπλοκές χαρτιού. . . . .	101

**Περιεχόμενα**

Τροφοδοσίες χαρτιού σε κλίση. . . . .	101	Εμφανίζονται κάθετες γραμμές στην εικόνα που αντιγράφηκε. . . . .	113
Πολλά φύλλα χαρτιού τροφοδοτούνται ταυτόχρονα. . . . .	101	Μια εικόνα της αντίστροφης πλευράς του πρωτότυπου εμφανίζεται στην αντιγραμμένη εικόνα. . . . .	114
Χωρίς τροφοδότες χαρτιού. . . . .	101	Η επίλυση του προβλήματος με τα εκτυπωμένα έγγραφα είναι αδύνατη. . . . .	114
Προβλήματα τροφοδοσίας και πίνακα ελέγχου. . . . .	101	Άλλα προβλήματα εκτύπωσης. . . . .	114
Ο εκτυπωτής δεν ενεργοποιείται. . . . .	101	Η ταχύτητα της εκτύπωσης είναι πολύ χαμηλή. . . . .	114
Ο εκτυπωτής δεν απενεργοποιείται. . . . .	102	Η εκτύπωση επιβραδύνεται αισθητά κατά τη συνεχή εκτύπωση. . . . .	115
Αδυναμία εκτύπωσης από υπολογιστή. . . . .	102	Δεν είναι δυνατή η έναρξη της εκτύπωσης. . . . .	115
Όταν δεν μπορείτε να πραγματοποίησετε ρυθμίσεις δικτύου. . . . .	103	Δεν είναι δυνατή η εκκίνηση της σάρωσης όταν χρησιμοποιείται ο πίνακας ελέγχου. . . . .	116
Δεν είναι δυνατή η σύνδεση από συσκευές ακόμη κι όταν οι ρυθμίσεις δικτύου δεν παρουσιάζουν πρόβλημα. . . . .	103	Προβλήματα σαρωμένης εικόνας. . . . .	116
Έλεγχος του SSID που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή. . . . .	105	Ανομοιόμορφα χρώματα, σκόνη, κηλίδες κ.ο.κ. εμφανίζονται κατά τη σάρωση από το γυαλί σαρωτή. . . . .	116
Έλεγχος του SSID για τον υπολογιστή. . . . .	105	Η ποιότητα της εικόνας είναι κακή. . . . .	116
Ξαφνικά δεν είναι δυνατή η εκτύπωση μέσω σύνδεσης δικτύου. . . . .	106	Εμφανίζεται μετατόπιση στο φόντο των εικόνων. . . . .	116
Ξαφνικά δεν είναι δυνατή η εκτύπωση μέσω σύνδεσης USB. . . . .	107	Το κείμενο είναι θαμπό. . . . .	117
Προβλήματα εκτύπωσης. . . . .	107	Εμφανίζονται μοτίβα μουαρέ (σκιές με μορφή ιστού). . . . .	117
Η εκτύπωση είναι γρατζουνισμένη ή λείπουν χρώματα. . . . .	107	Δεν είναι δυνατή η σάρωση της σωστής περιοχής στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. . . . .	118
Εμφανίζονται κάθετες γραμμές ή μη αναμενόμενα χρώματα. . . . .	108	Δεν είναι δυνατή η προεπισκόπηση σε Μικρογραφίες. . . . .	118
Οι έγχρωμες κάθετες γραμμές εμφανίζονται σε διαστήματα περίπου 2.5 εκ. . . . .	108	Το κείμενο δεν αναγνωρίζεται σωστά κατά την αποθήκευση ως PDF με δυνατότητα αναζήτησης. . . . .	118
Θολές εκτυπώσεις, κάθετες γραμμές ή λανθασμένη ευθυγράμμιση. . . . .	109	Δεν είναι δυνατή η επίλυση προβλημάτων στη σαρωμένη εικόνα. . . . .	119
Η Ποιότητα εκτύπωσης είναι χαμηλή. . . . .	109	Λοιπά προβλήματα σάρωσης. . . . .	119
Εμφανίζονται κηλίδες ή γδαρσίματα στο χαρτί. . . . .	110	Η ταχύτητα της σάρωσης είναι πολύ χαμηλή. . . . .	119
Οι τυπωμένες φωτογραφίες είναι κολλητικές. . . . .	111	Η σάρωση σταματά κατά τη σάρωση σε μορφή PDF/Multi-TIFF. . . . .	120
Οι εικόνες ή φωτογραφίες εκτυπώνονται με αναπάντεχα χρώματα. . . . .	111	Άλλα προβλήματα. . . . .	120
Τα χρώματα διαφέρουν από αυτά που βλέπετε στην οθόνη. . . . .	111	Ελαφρά ηλεκτροπληξία κατά το άγγιγμα του εκτυπωτή. . . . .	120
Αδυναμία εκτύπωσης χωρίς περιθώρια. . . . .	112	Έντονοι ήχοι κατά τη λειτουργία. . . . .	120
Τα άκρα της εικόνας περικόπτονται κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης χωρίς περίγραμμα. . . . .	112	Αποκλεισμός εφαρμογής από τείχος προστασίας (Μόνο για Windows). . . . .	120
Η θέση, το μέγεθος ή τα περιθώρια του εκτυπωμένου εγγράφου είναι λανθασμένα. . . . .	112		
Οι εκτυπωμένοι χαρακτήρες είναι εσφαλμένοι ή στρεβλωμένοι. . . . .	112		
Η εκτυπωμένη εικόνα είναι ανεστραμμένη. . . . .	113		
Μοτίβα σαν μωσαϊκό στις εκτυπώσεις. . . . .	113		
Εμφανίζονται ανομοιόμορφα χρώματα, κηλίδες, κουκκίδες ή ίσιες γραμμές στην αντιγραμμένη εικόνα. . . . .	113		
Μοτίβα μουαρέ (κυματοειδών γραμμών ή διαγράμμισης) εμφανίζονται στην αντιγραμμένη εικόνα. . . . .	113		

**Παράρτημα**

Τεχνικές προδιαγραφές. . . . .	121
Προδιαγραφές εκτυπωτή. . . . .	121
Προδιαγραφές σαρωτή. . . . .	122
Προδιαγραφές διασύνδεσης. . . . .	122
Κατάλογος λειτουργιών δικτύου. . . . .	123

**Περιεχόμενα**

Τεχνικά χαρακτηριστικά Wi-Fi. . . . .	124
Πρωτόκολλο ασφαλείας. . . . .	125
Διαστάσεις. . . . .	125
Ηλεκτρικές προδιαγραφές. . . . .	125
Περιβαλλοντικές προδιαγραφές. . . . .	126
Απαιτήσεις συστήματος. . . . .	126
Ρυθμιστικές πληροφορίες. . . . .	127
Πρότυπα και εγκρίσεις. . . . .	127
Περιορισμοί σχετικά με την αντιγραφή. . . . .	127
Μεταφορά του εκτυπωτή. . . . .	128
Αναζήτηση βοήθειας. . . . .	130
Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web. . . . .	130
Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson. . . . .	131

# Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο

## Εισαγωγή στα εγχειρίδια

Τα παρακάτω εγχειρίδια παρέχονται με τον Epson εκτυπωτή σας. Παράλληλα με τα εγχειρίδια, μπορείτε να ανατρέξετε στη βοήθεια που περιλαμβάνεται στις διάφορες εφαρμογές λογισμικού της Epson.

Εισινήστε εδώ (έντυπο εγχειρίδιο)

Σας παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του εκτυπωτή, την εγκατάσταση του λογισμικού, τη χρήση του εκτυπωτή, την επίλυση προβλημάτων και ούτω καθεξής.

Οδηγίες χρήστη (ψηφιακό εγχειρίδιο)

Το παρόν εγχειρίδιο. Σας παρέχει γενικές πληροφορίες και οδηγίες σχετικά με τη χρήση του εκτυπωτή, τις ρυθμίσεις δικτύου όταν χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή σε δίκτυο, καθώς και την επίλυση προβλημάτων.

Μπορείτε να λάβετε τις τελευταίες εκδόσεις των παραπάνω εγχειριδίων με τις παρακάτω μεθόδους.

Έντυπο εγχειρίδιο

Επισκεφτείτε τον ιστότοπο στήριξης της Epson για την Ευρώπη στη διεύθυνση <http://www.epson.eu/Support>, ή τον παγκόσμιο ιστότοπο υποστήριξης της Epson στη διεύθυνση <http://support.epson.net/>.

Ψηφιακό εγχειρίδιο

Ξεκινήστε το EPSON Software Updater στον υπολογιστή σας. Το EPSON Software Updater ελέγχει για διαθέσιμες ενημερώσεις των εφαρμογών λογισμικού της Epson και τα διαθέσιμα εγχειρίδια και σας δίνει τη δυνατότητα να κατεβάσετε τα τελευταία.

### Σχετικές πληροφορίες

► «EPSON Software Updater» στη σελίδα 92

## Σήματα και σύμβολα



**Προσοχή:**

Οδηγίες που πρέπει να ακολουθούνται με προσοχή για να αποφευχθούν τραυματισμοί.



**Σημαντικό:**

Οδηγίες που πρέπει να τηρούνται για να αποφευχθεί βλάβη στον εξοπλισμό σας.

**Σημείωση:**

Παρέχει συμπληρωματικές πληροφορίες και πληροφορίες αναφοράς.

► Σχετικές πληροφορίες

Σύνδεσμοι στις αντίστοιχες ενότητες.

---

## Περιγραφές που χρησιμοποιούνται στο παρόν εγχειρίδιο

- Τα στιγμιότυπα οθόνης του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή και των οθονών Epson Scan 2 (πρόγραμμα οδήγησης του σαρωτή) προέρχονται από τα Windows 10 ή το OS X El Capitan. Το περιεχόμενο που εμφανίζεται στις οθόνες διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο και την κατάσταση.
- Οι απεικονίσεις του εκτυπωτή που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο είναι μόνο παραδείγματα. Παρόλο που ενδέχεται να υπάρχουν μικρές διαφορές ανάλογα με το μοντέλο, η μέθοδος λειτουργίας είναι η ίδια.

---

## Αναφορές λειτουργικού συστήματος

### Windows

Στο παρόν εγχειρίδιο, όροι όπως «Windows 10», «Windows 8.1», «Windows 8», «Windows 7», «Windows Vista» και «Windows XP» αναφέρονται στα ακόλουθα λειτουργικά συστήματα. Επιπλέον, ο όρος «Windows» χρησιμοποιείται για αναφορά σε όλες τις εκδόσεις.

- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® 10
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® 8.1
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® 8
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® 7
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows Vista®
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® XP
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition

### Mac OS

Στο παρόν εγχειρίδιο, ο όρος «Mac OS» χρησιμοποιείται για αναφορά στα macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x και Mac OS X v10.6.8.

# Σημαντικές οδηγίες

## Οδηγίες ασφάλειας

Διαβάστε και ακολουθήστε πιστά αυτές τις οδηγίες για να εξασφαλίσετε την ασφαλή χρήση αυτού του εκτυπωτή. Φροντίστε να κρατήσετε το παρόν εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά. Επιπλέον, φροντίστε να ακολουθείτε όλες τις προειδοποίησεις και τις οδηγίες που επισημαίνονται στον εκτυπωτή.

- ❑ Μερικά από τα σύμβολα που χρησιμοποιούνται στον εκτυπωτή σας αποσκοπούν στο να διασφαλίσουν την ασφάλεια και την κατάλληλη χρήση του εκτυπωτή. Επισκεφτείτε τον παρακάτω ιστότοπο για να μάθετε τη σημασία των συμβόλων.

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

- ❑ Χρησιμοποιείτε μόνο το συνοδευτικό καλώδιο τροφοδοσίας του εκτυπωτή. Μην χρησιμοποιείτε αυτό το καλώδιο με άλλο εξοπλισμό. Αν χρησιμοποιήσετε άλλα καλώδια με αυτόν τον εκτυπωτή ή αν χρησιμοποιήσετε το συνοδευτικό καλώδιο τροφοδοσίας με άλλον εξοπλισμό, υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας.

- ❑ Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας εναλλασσόμενου ρεύματος πληροί τη σχετική τοπική προδιαγραφή ασφαλείας.

- ❑ Σε καμία περίπτωση μην αποσυναρμολογείτε, μην τροποποιείτε και μην επιχειρείτε να επισκευάσετε το καλώδιο τροφοδοσίας, τη μονάδα εκτυπωτή, τη μονάδα σάρωσης ή τον προαιρετικό εξοπλισμό μόνοι σας. Να ακολουθείτε πάντοτε πιστά τα εγχειρίδια του εκτυπωτή.

- ❑ Στις ακόλουθες περιπτώσεις, αποσυνδέστε τον εκτυπωτή και αναθέστε την επισκευή σε έμπειρο προσωπικό συντήρησης:

Το καλώδιο τροφοδοσίας ή ο ακροδέκτης έχουν καταστραφεί, έχει περάσει υγρό στον εκτυπωτή, ο εκτυπωτής έπεσε ή το περίβλημα έχει καταστραφεί, ο εκτυπωτής δεν λειτουργεί κανονικά ή παρουσιάζει εμφανή αλλαγή στην απόδοση. Μην ρυθμίζετε τα στοιχεία ελέγχου που δεν αναφέρονται και δεν περιγράφονται στις οδηγίες λειτουργίας.

- ❑ Τοποθετήστε τον εκτυπωτή κοντά σε πρίζα τοίχου από όπου μπορεί να αποσυνδεθεί εύκολα το καλώδιο τροφοδοσίας.

- ❑ Μην τοποθετείτε και μην αποθηκεύετε τον εκτυπωτή σε εξωτερικούς χώρους, κοντά σε σημεία με υπερβολική συσσώρευση ακαθαρσιών ή σκόνης, κοντά σε νερό, πηγές θερμότητας ή σημεία που υπόκεινται σε κραδασμούς, δονήσεις, υψηλές θερμοκρασίες ή υγρασία.

- ❑ Προσέξτε να μην χύσετε υγρό στον εκτυπωτή. Μην αγγίζετε τον εκτυπωτή με βρεγμένα χέρια.

- ❑ Διατηρείτε τον εκτυπωτή σε απόσταση τουλάχιστον 22 εκ. από βηματοδότες καρδιάς. Τα ραδιοκύματα από τον εκτυπωτή ενδέχεται να επηρεάσουν δυσμενώς τη λειτουργία των καρδιακών βηματοδοτών.

- ❑ Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην αγγίζετε το μελάνι όταν χειρίζεστε τα δοχεία μελανιού, τα καπάκια των δοχείων μελανιού, τα ανοιχτά μπουκάλια μελανιού ή τα καπάκια των μπουκαλιών μελανιού.

❑ Εάν μελάνι έρθει σε επαφή με το δέρμα σας, πλύνετε την περιοχή πολύ καλά με σαπούνι και νερό.

❑ Αν μελάνι έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, ξεπλύνετε τα αμέσως με νερό. Εάν συνεχίστε να έχετε ενοχλήσεις ή προβλήματα με την όρασή σας αφού ξεπλύνετε τα μάτια σας, επισκεφτείτε αμέσως έναν γιατρό.

❑ Αν μπει μελάνι στο στόμα σας, πηγαίνετε αμέσως σε γιατρό.

- ❑ Μην δίνετε κλίση και μην ανακινείτε τα μπουκάλια μελανιού μετά από την αποσφράγιση. Μπορεί να προκληθούν διαρροές.

- ❑ Διατηρείτε τα μπουκάλια μελανιού και τη μονάδα δοχείων μελανιού μακριά από παιδιά. Μην επιτρέπετε στα παιδιά την κατάποση από τα μπουκάλια ή το χειρισμό των μπουκαλιών μελανιού και του πώματος.

## Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τον εκτυπωτή

Προκειμένου να μην καταστρέψετε τον εκτυπωτή ή την περιουσία σας, διαβάστε και ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες. Φυλάξτε το εγχειρίδιο, ώστε να έχετε τη δυνατότητα να ανατρέχετε σε αυτό στο μέλλον.

### Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη ρύθμιση του εκτυπωτή

- Μη φράσσετε και μην καλύπτετε τις οπές και τα ανοίγματα του εκτυπωτή.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τον τύπο τροφοδοσίας που αναγράφεται στην ετικέτα του εκτυπωτή.
- Αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε πρίζες που βρίσκονται στο ίδιο κύκλωμα με φωτοτυπικά ή με συστήματα αερισμού που ενεργοποιούνται και απενεργοποιούνται τακτικά.
- Αποφεύγετε ηλεκτρικές πρίζες που ελέγχονται από διακόπτες τοίχου ή αυτόματα χρονόμετρα.
- Τοποθετήστε ολόκληρο το σύστημα υπολογιστή μακριά από πιθανές πηγές ηλεκτρομαγνητικής παρεμβολής, όπως ηχεία ή βάσεις ασύρματων τηλεφώνων.
- Τα καλώδια τροφοδοσίας ρεύματος πρέπει να τοποθετούνται με τέτοιο τρόπο, ώστε να αποφεύγεται η τριβή, κοπή, φθορά, πτύχωση και συστροφή τους. Μην τοποθετείτε αντικείμενα και μην πατάτε επάνω ή περνάτε επάνω από τα καλώδια τροφοδοσίας ρεύματος. Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί και να διατηρείτε όλα τα καλώδια τροφοδοσίας ρεύματος ίσια στα άκρα και στα σημεία σύνδεσης με το μετασχηματιστή.
- Αν χρησιμοποιείτε προέκταση με τον εκτυπωτή, βεβαιωθείτε ότι η συνολική ονομαστική τιμή αμπέρ των συσκευών που έχουν συνδεθεί με το καλώδιο προέκτασης δεν υπερβαίνει την ονομαστική τιμή αμπέρ του καλωδίου. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι η συνολική ονομαστική τιμή αμπέρ όλων των συσκευών που έχουν συνδεθεί στην πρίζα δεν υπερβαίνει την ονομαστική τιμή αμπέρ της πρίζας.
- Αν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή στη Γερμανία, η εγκατάσταση του κτιρίου πρέπει να προστατεύεται από αυτόματο διακόπτη κυκλώματος 10 ή 16 αμπέρ προκειμένου να παρέχεται κατάλληλη προστασία του εκτυπωτή από βραχυκύκλωμα ή υπέρταση.
- Όταν συνδέετε τον εκτυπωτή με υπολογιστή ή με άλλη συσκευή χρησιμοποιώντας καλώδιο, βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει τους ακροδέκτες με σωστό προσανατολισμό. Κάθε ακροδέκτης έχει μόνο έναν σωστό προσανατολισμό. Αν ένας ακροδέκτης τοποθετηθεί με λάθος προσανατολισμό, μπορεί να προκληθεί βλάβη και στις δύο συσκευές που συνδέονται με το καλώδιο.
- Τοποθετήστε τον εκτυπωτή σε επίπεδη και σταθερή επιφάνεια με άφθονο χώρο περιμετρικά του εκτυπωτή. Ο εκτυπωτής δεν θα λειτουργεί σωστά, αν βρίσκεται υπό κλίση ή γωνία.
- Αφήστε χώρο πάνω από τον εκτυπωτή προκειμένου να μπορείτε να σηκώσετε πλήρως το κάλυμμα εγγράφων.
- Αφήστε αρκετό χώρο στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή ώστε να εξάγεται πλήρως το χαρτί.
- Αποφύγετε μέρη που υπόκεινται σε γρήγορες αλλαγές στη θερμοκρασία και την υγρασία. Επίσης, διατηρείτε τον εκτυπωτή μακριά από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία, από ισχυρό φως και από πηγές θερμότητας.

### Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη χρήση του εκτυπωτή

- Μην τοποθετείτε αντικείμενα στις υποδοχές του εκτυπωτή.
- Μην βάζετε το χέρι σας στο εσωτερικό του εκτυπωτή κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης.
- Μην αγγίζετε το λευκό επίπεδο καλώδιο και τα σωληνάκια μελανιού στο εσωτερικό του εκτυπωτή.
- Μη χρησιμοποιείτε σπρέι που περιέχουν εύφλεκτα αέρια μέσα ή γύρω από τον εκτυπωτή. Υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί πυρκαγιά.
- Μην μετακινείτε την κεφαλή εκτύπωσης χειροκίνητα. Διαφορετικά, ενδέχεται να καταστρέψετε τον εκτυπωτή.

## Σημαντικές οδηγίες

- Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην εγκλωβίσετε τα δάχτυλά σας ενώ κλείνετε τη μονάδα σάρωσης.
- Μην πιέζετε με υπερβολική δύναμη το γυαλί σαρωτή όταν τοποθετείτε τα πρωτότυπα.
- Αν κάποιο από τα δοχεία μελανιού δεν είναι γεμάτο μέχρι την κατώτερη γραμμή, αναπληρώστε το μελάνι σύντομα. Η παράταση της χρήσης του εκτυπωτή όταν το επίπεδο μελανιού βρίσκεται κάτω από την κατώτερη γραμμή στο δοχείο μελανιού ενδέχεται να καταστρέψει τον εκτυπωτή.
- Να απενεργοποιείτε πάντα τον εκτυπωτή με το κουμπί  . Μην αποσυνδέετε και μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή από την πρίζα, μέχρι να πάψει να αναβοσβήνει η λυχνία .
- Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή για μεγάλο χρονικό διάστημα, φροντίστε να αφαιρέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την ηλεκτρική πρίζα.

## Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη μεταφορά ή αποθήκευση του εκτυπωτή

- Κατά την αποθήκευση ή τη μεταφορά του εκτυπωτή, αποφύγετε την τοποθέτησή του υπό κλίση, κάθετα ή ανάποδα. Διαφορετικά ενδέχεται να διαρρεύσει μελάνι.
- Πριν μεταφέρετε τον εκτυπωτή, βεβαιωθείτε ότι η κεφαλή εκτύπωσης βρίσκεται στην αρχική (τέρμα δεξιά) θέση.

## Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη χρήση του εκτυπωτή με ασύρματη σύνδεση

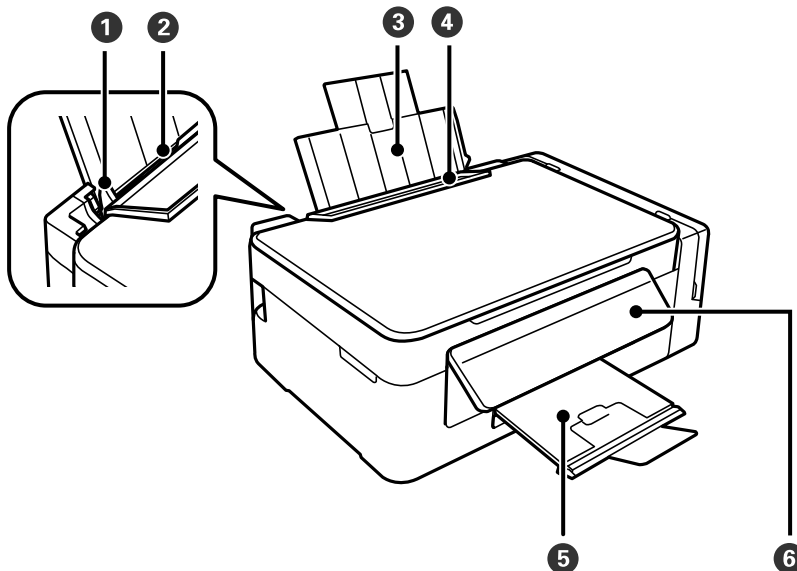
- Τα ραδιοκύματα που εκπέμπει αυτός ο εκτυπωτής ενδέχεται να επηρεάσουν δυσμενώς τη λειτουργία ιατρικού ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Κατά τη χρήση αυτού του εκτυπωτή σε ιατρικές εγκαταστάσεις ή κοντά σε ιατρικό εξοπλισμό, ακολουθήστε τις οδηγίες του εξουσιοδοτημένου προσωπικού που εργάζεται στις ιατρικές εγκαταστάσεις και όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που αναγράφονται στον ιατρικό εξοπλισμό.
- Τα ραδιοκύματα που εκπέμπει αυτός ο εκτυπωτής μπορεί να επηρεάσουν δυσμενώς τη λειτουργία συσκευών αυτόματου ελέγχου, όπως αυτόματες θύρες ή συναγερμοί πυροπροστασίας, και ενδέχεται να προκληθούν ατυχήματα λόγω προβλημάτων στη λειτουργία τους. Κατά τη χρήση αυτού του εκτυπωτή κοντά σε συσκευές αυτόματου ελέγχου, ακολουθήστε όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες που αναγράφονται σε αυτές τις συσκευές.

## Προστασία των προσωπικών σας δεδομένων

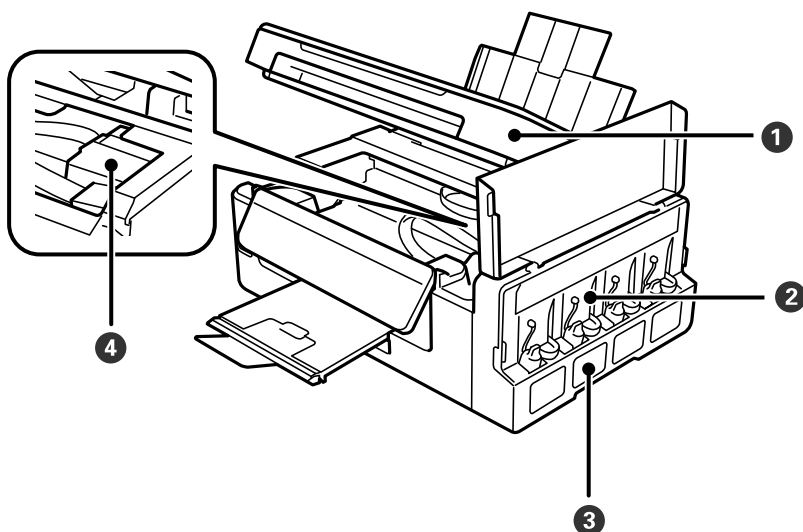
Εάν δώσετε τον εκτυπωτή σε κάποιον άλλον ή τον απορρίψετε, διαγράψτε τις ρυθμίσεις δικτύου που είναι αποθηκευμένες στη μνήμη του εκτυπωτή ενεργοποιώντας τον εκτυπωτή ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί  στον πίνακα ελέγχου.

# Βασικά στοιχεία εκτυπωτή

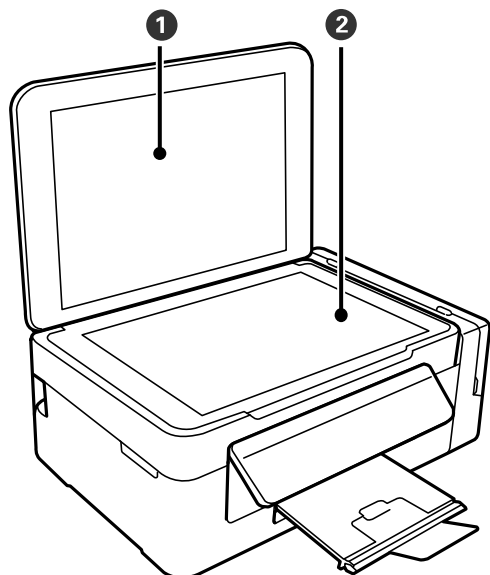
## Ονόματα και λειτουργίες τμημάτων



<b>①</b>	Πλαϊνός οδηγός	Τροφοδοτεί το χαρτί απευθείας στον εκτυπωτή. Σύρετε τα άκρα του χαρτιού.
<b>②</b>	Πίσω τροφοδοσία χαρτιού	Φορτώνει χαρτί.
<b>③</b>	Στήριξη χαρτιού	Στηρίζει το τοποθετημένο χαρτί.
<b>④</b>	Προστασία τροφοδότη	Εμποδίζει ξένες ουσίες να εισέλθουν στον εκτυπωτή. Κρατάτε συνήθως αυτή την προστασία κλειστή.
<b>⑤</b>	Θήκη εξόδου	Συγκρατεί το χαρτί που έχει εξέλθει. Πριν από την εκτύπωση, ανασηκώστε τον οριοθέτη ώστε το χαρτί που εξάγετε να μην πέσει από το δίσκο.
<b>⑥</b>	Πίνακας ελέγχου	Χειρίζεται τον εκτυπωτή.

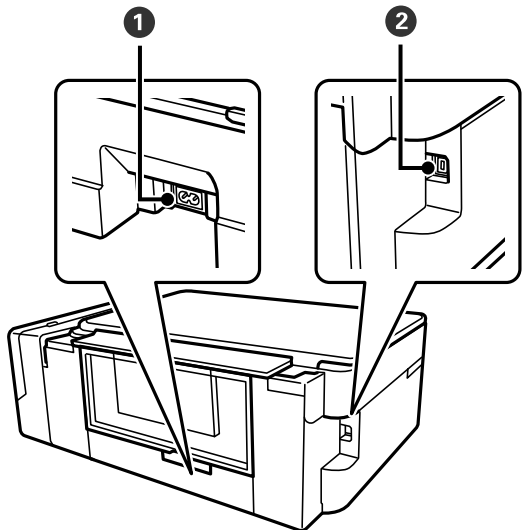
**Βασικά στοιχεία εκτυπωτή**

<b>①</b>	Μονάδα σαρωτή	Σαρώνει τα τοποθετημένα πρωτότυπα. Ανοίξτε το κατά την αφαίρεση του χαρτιού που έχει εμπλακεί στο εσωτερικό του εκτυπωτή.
<b>②</b>	Μονάδα δοχείου μελάνης	Περιέχει τα δοχεία μελάνης.
<b>③</b>	Δοχεία ρεζερβουάρ μελάνης (Δοχεία μελάνης)	Τροφοδοτεί το μελάνι στην κεφαλή εκτύπωσης.
<b>④</b>	Κεφαλή εκτύπωσης (κάτω από αυτό το τμήμα)	Εκτοξεύει μελάνι.



<b>①</b>	Κάλυμμα εγγράφων	Αποκλείει το εξωτερικό φως κατά τη σάρωση.
<b>②</b>	Γυαλί σαρωτή	Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

### Βασικά στοιχεία εκτυπωτή

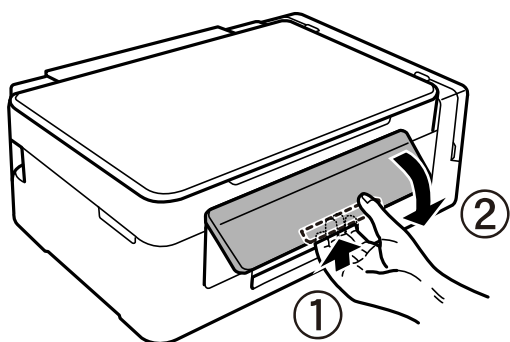


<b>①</b>	Είσοδος AC	Συνδέει το καλώδιο τροφοδοσίας.
<b>②</b>	Θύρα USB	Συνδέει ένα καλώδιο USB.

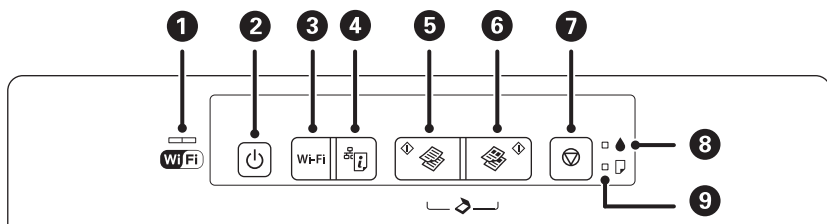
## Πίνακας ελέγχου

Μπορείτε να αλλάξετε τη γωνία του πίνακα ελέγχου.

Για να χαμηλώσετε τον πίνακα ελέγχου, πιέστε τον μοχλό στο πίσω μέρος του πίνακα όπως απεικονίζεται παρακάτω.



## Κουμπιά και λυχνίες



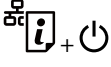
**Βασικά στοιχεία εκτυπωτή**

①		Η αριστερή και δεξιά λυχνία υποδεικνύουν την κατάσταση δικτύου. <input type="checkbox"/> Πράσινη ενδεικτική λυχνία — αριστερά: Ανάβει, ενώ ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο ή αναβοσβήνει κατά την επικοινωνία. <input type="checkbox"/> Πορτοκαλί ενδεικτική λυχνία — δεξιά: Αναβοσβήνει όταν παρουσιαστεί πρόβλημα με τη σύνδεση του εκτυπωτή στο ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο.  Οι λυχνίες αναβοσβήνουν διαδοχικά ή ταυτόχρονα κατά την εκκίνηση ή την πραγματοποίηση ρυθμίσεων δικτύου.
②		Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τον εκτυπωτή.  Μην απενεργοποιήσετε τη συσκευή όσο η λυχνία τροφοδοσίας αναβοσβήνει (κατά τη λειτουργία του εκτυπωτή ή την επεξεργασία δεδομένων).  Βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα όταν σβήσει η λυχνία τροφοδοσίας.
③	Wi-Fi	Όταν παρουσιαστεί ένα σφάλμα δικτύου, πατώντας αυτό το κουμπί ακυρώνεται το σφάλμα. Κρατήστε πατημένο αυτό το κουμπί για περισσότερα από τρία δευτερόλεπτα για αυτόματη ρύθμιση του Wi-Fi χρησιμοποιώντας το κουμπί WPS.
④		Εκτυπώνει μια αναφορά σύνδεσης δικτύου, μέσω της οποίας μπορείτε να διαπιστώσετε τις αιτίες των προβλημάτων που ενδέχεται να αντιμετωπίσετε χρησιμοποιώντας τον εκτυπωτή μέσω δικτύου. Εάν χρειάζεστε περισσότερο λεπτομερείς ρυθμίσεις δικτύου και πληροφορίες κατάστασης δικτύου, κρατήστε πατημένο αυτό το κουμπί για τουλάχιστον 10 δευτερόλεπτα για να εκτυπώσετε ένα φύλλο κατάστασης δικτύου.
⑤		Αρχίζει η μονόχρωμη αντιγραφή σε κοινό χαρτί μεγέθους A4. Για να αυξήσετε τον αριθμό αντιγράφων (έως και 20 αντίγραφα), πατήστε αυτό το κουμπί με χρονική διαφορά ενός δευτερολέπτου.
⑥		Αρχίζει η έγχρωμη αντιγραφή σε κοινό χαρτί μεγέθους A4. Για να αυξήσετε τον αριθμό αντιγράφων (έως και 20 αντίγραφα), πατήστε αυτό το κουμπί με χρονική διαφορά ενός δευτερολέπτου.
⑦		Διακόπτει την τρέχουσα λειτουργία.  Κρατήστε πατημένο αυτό το κουμπί για τρία δευτερόλεπτα μέχρι να δείτε το κουμπί  να αναβοσβήνει, για να εκτελέσετε καθαρισμό της κεφαλής εκτύπωσης.
⑧		Υποδεικνύει την κατάσταση της αρχικής φόρτωσης μελανιού.
⑨		Ανάβει ή αναβοσβήνει όταν εξαντληθεί το χαρτί ή παρουσιαστεί εμπλοκή χαρτιού.

Πρόσθετες λειτουργίες είναι διαθέσιμες με διαφορετικούς συνδυασμούς κουμπιών.

	Πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά  +  για την εκτέλεση του λογισμικού σε έναν υπολογιστή που έχει συνδεθεί μέσω USB και τη σάρωση ως αρχείο PDF.
+	Πατήστε ταυτόχρονα το  και το κουμπί  για να δημιουργήσετε αντίγραφα σε λειτουργία πρόχειρου.  Για τους χρήστες στη Δυτική Ευρώπη, η πρόχειρη λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη.
Wi-Fi +	Κρατήστε πατημένα τα κουμπιά Wi-Fi και  ταυτόχρονα για περισσότερο από τρία δευτερόλεπτα για να ξεκινήσει η Ρύθμιση κωδικού PIN (WPS).

**Βασικά στοιχεία εκτυπωτή**

 + 	Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί  για επαναφορά των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων δικτύου. Όταν γίνει επαναφορά των ρυθμίσεων δικτύου, ο εκτυπωτής ενεργοποιείται και η ενδεικτική λυχνία κατάστασης δικτύου αναβοσβήνει με πράσινο και πορτοκαλί χρώμα.
 + 	Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί  για να εκτυπώσετε το δείγμα ελέγχου ακροφυσίων.

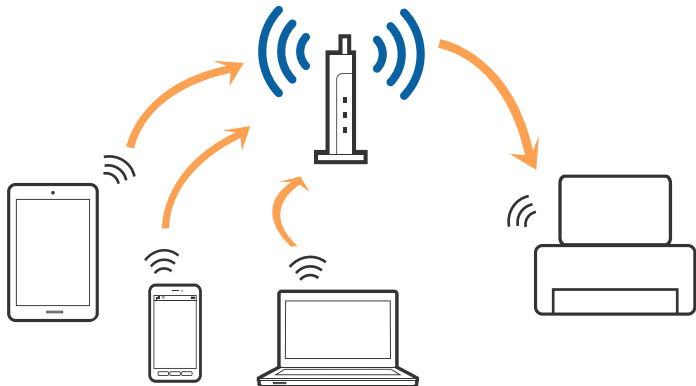
**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Έλεγχος των ενδείξεων σφάλματος στον εκτυπωτή» στη σελίδα 96
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi μέσω ορισμού κωδικού PIN (WPS)» στη σελίδα 21
- ➔ «Επαναφορά των ρυθμίσεων δικτύου από τον πίνακα ελέγχου» στη σελίδα 30

# Ρυθμίσεις δικτύου

## Σύνδεση Wi-Fi

Συνδέστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή στο σημείο πρόσβασης. Αυτή είναι η τυπική μέθοδος σύνδεσης για δίκτυο οικίας ή γραφείου, όπου οι υπολογιστές συνδέονται μέσω Wi-Fi από το σημείο πρόσβασης.



### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Σύνδεση σε υπολογιστή» στη σελίδα 18
- ➔ «Σύνδεση με έξυπνη συσκευή» στη σελίδα 19
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον πίνακα ελέγχου» στη σελίδα 20

## Σύνδεση σε υπολογιστή

Συνιστούμε τη χρήση του προγράμματος εγκατάστασης για τη σύνδεση του εκτυπωτή με υπολογιστή. Μπορείτε να εκτελέσετε το πρόγραμμα εγκατάστασης χρησιμοποιώντας μία από τις παρακάτω μεθόδους.

Εγκατάσταση από την τοποθεσία web

Μεταβείτε στην παρακάτω τοποθεσία web και, στη συνέχεια, εισαγάγετε το όνομα του προϊόντος.

<http://epson.sn>

Μεταβείτε στο στοιχείο **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Λήψη** στην περιοχή λήψης και σύνδεσης. Κάντε κλικ ή διπλό κλικ στο αρχείο της λήψης για να εκτελέσετε το πρόγραμμα εγκατάστασης. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Εγκατάσταση χρησιμοποιώντας τον δίσκο λογισμικού (μόνο για τα μοντέλα που παρέχονται με δίσκο λογισμικού και τους χρήστες με υπολογιστές που διαθέτουν μονάδες δίσκου.)

Τοποθετήστε τον δίσκο λογισμικού στον υπολογιστή και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

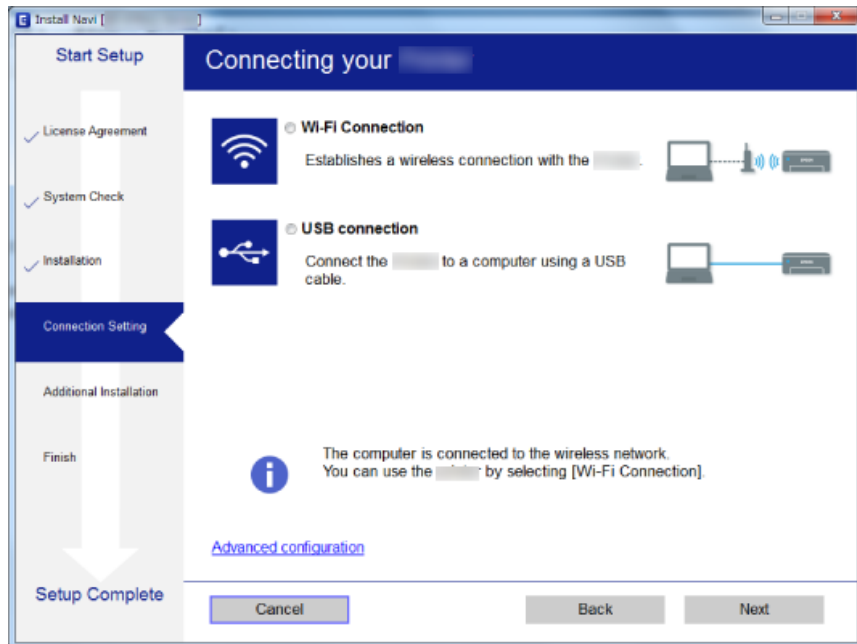
### Επιλογή μεθόδου σύνδεσης

Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη μέχρι να εμφανιστεί η παρακάτω οθόνη και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη μέθοδο σύνδεσης του εκτυπωτή με τον υπολογιστή.

## Ρυθμίσεις δικτύου

### □ Windows

Επιλέξτε τον τύπο σύνδεσης και κάντε κλικ στο στοιχείο Επόμενο.



### □ Mac OS

Επιλέξτε τον τύπο σύνδεσης.



Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη. Θα εγκατασταθεί το απαραίτητο λογισμικό.

## Σύνδεση με έξυπνη συσκευή

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή από μια έξυπνη συσκευή όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο ίδιο δίκτυο Wi-Fi (SSID) με την έξυπνη συσκευή. Για να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή από μια έξυπνη συσκευή,

πραγματοποιήστε τις απαραίτητες ρυθμίσεις από την παρακάτω τοποθεσία web. Επισκεφθείτε αυτή την τοποθεσία web από την έξυπνη συσκευή που θέλετε να συνδέσετε στον εκτυπωτή.

<http://epson.sn> > Ρύθμιση

**Σημείωση:**

Εάν θέλετε να συνδέσετε έναν υπολογιστή και μια έξυπνη συσκευή ταυτόχρονα με τον εκτυπωτή, συνιστούμε να συνδέσετε πρώτα τον υπολογιστή.

---

## Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον πίνακα ελέγχου

Μπορείτε να ορίσετε τις ρυθμίσεις δικτύου από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Αφού συνδέσετε τον εκτυπωτή στο δίκτυο, συνδεθείτε στον εκτυπωτή από τη συσκευή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε (υπολογιστής, smartphone, tablet κοκ.)

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi με το πάτημα ενός κουμπιού» στη σελίδα 20
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi μέσω ορισμού κωδικού PIN (WPS)» στη σελίδα 21

## Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi με το πάτημα ενός κουμπιού

Μπορείτε να ρυθμίσετε αυτόματα ένα δίκτυο Wi-Fi πατώντας ένα κουμπί στο σημείο πρόσβασης. Εάν πληρούνται οι παρακάτω προϋποθέσεις, μπορείτε να ρυθμίσετε το δίκτυο χρησιμοποιώντας αυτή τη μέθοδο.

- Το σημείο πρόσβασης είναι συμβατό με WPS (Wi-Fi Protected Setup).
- Η τρέχουσα σύνδεση Wi-Fi δημιουργήθηκε πατώντας ένα κουμπί στο σημείο πρόσβασης.

**Σημείωση:**

Εάν δεν μπορείτε να εντοπίσετε το κουμπί ή εάν ρυθμίζετε το δίκτυο χρησιμοποιώντας το λογισμικό, συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με το σημείο πρόσβασης.

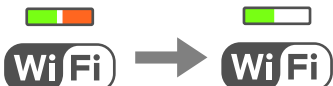
1. Κρατήστε πατημένο το κουμπί [WPS] στο σημείο πρόσβασης μέχρι να αναβοσβήσει η ενδεικτική λυχνία ασφάλειας.



Εάν δεν γνωρίζετε πού βρίσκεται το κουμπί [WPS] ή εάν δεν υπάρχουν κουμπιά στο σημείο πρόσβασης, συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με το σημείο πρόσβασης για λεπτομέρειες.

## Ρυθμίσεις δικτύου

- Πατήστε το κουμπί Wi-Fi στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή μέχρι να αναβοσβήσει εναλλάξ η πράσινη ενδεικτική λυχνία στα αριστερά και η πορτοκαλί ενδεικτική λυχνία στα δεξιά (περίπου 3 δευτερόλεπτα). Θα ξεκινήσει η ρύθμιση της σύνδεσης. Η πράσινη ενδεικτική λυχνία στα αριστερά και η πορτοκαλί ενδεικτική λυχνία στα δεξιά θα ανάψουν ταυτόχρονα όταν δημιουργηθεί η σύνδεση. Η πορτοκαλί ενδεικτική λυχνία στα δεξιά θα σβήσει αυτόματα εντός 5 λεπτών.



### Σημείωση:

Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση σφάλματος σύνδεσης όταν η πράσινη ενδεικτική λυχνία στα αριστερά είναι σβήστη και η πορτοκαλί ενδεικτική λυχνία στα δεξιά αναβοσβήνει. Αφού κάνετε απαλοιφή του σφάλματος εκτυπωτή πατώντας το κουμπί Wi-Fi στον πίνακα ελέγχου, επανεκκινήστε το σημείο πρόσβασης, τοποθετήστε το κοντά στον εκτυπωτή και προσπαθήστε ξανά. Αν εξακολουθεί να μην λειτουργεί, εκτυπώστε μια αναφορά σύνδεσης δικτύου και ελέγχετε τη λύση.



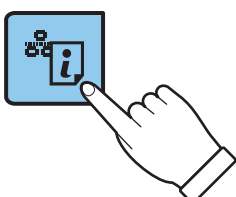
### Σχετικές πληροφορίες

- » «Ελεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 22
- » «Όταν δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις δικτύου» στη σελίδα 103

## Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi μέσω ορισμού κωδικού PIN (WPS)

Μπορείτε να συνδέεστε σε ένα σημείο πρόσβασης χρησιμοποιώντας έναν κωδικό PIN που αναγράφεται στο φύλλο κατάστασης δικτύου. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη μέθοδο ρύθμισης, εάν το σημείο πρόσβασης διαθέτει τη δυνατότητα WPS (Wi-Fi Protected Setup). Χρησιμοποιήστε έναν υπολογιστή για να εισαγάγετε έναν κωδικό PIN στο σημείο πρόσβασης.

- Τοποθετήστε το χαρτί.
- Κρατήστε πατημένο το κουμπί στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για τουλάχιστον 10 δευτερόλεπτα.



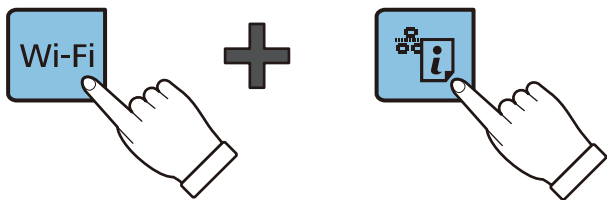
Εκτυπώνεται το φύλλο κατάστασης δικτύου.

### Σημείωση:

Εάν αφήσετε το κουμπί στα 10 δευτερόλεπτα, θα εκτυπωθεί μια αναφορά σύνδεσης δικτύου. Σημειώστε ότι σε αυτή την αναφορά δεν εκτυπώνονται πληροφορίες για τον κωδικό PIN.

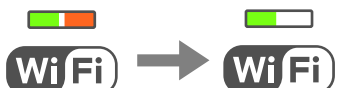
## Ρυθμίσεις δικτύου

3. Κρατώντας πατημένο το κουμπί Wi-Fi, πατήστε το κουμπί  μέχρι να αναβοσβήσει ταυτόχρονα η πράσινη ενδεικτική λυχνία στα αριστερά και η πορτοκαλί ενδεικτική λυχνία στα δεξιά (περίπου 3 δευτερόλεπτα).



4. Χρησιμοποιήστε τον υπολογιστή σας για να εισαγάγετε στο σημείο πρόσβασης τον κωδικό PIN (έναν οκταψήφιο αριθμό) που αναγράφεται στη στήλη [WPS-PIN Code] του φύλλου κατάστασης δικτύου, εντός δύο λεπτών.

Η πράσινη ενδεικτική λυχνία στα αριστερά και η πορτοκαλί ενδεικτική λυχνία στα δεξιά θα ανάψουν ταυτόχρονα όταν δημιουργηθεί η σύνδεση. Η πορτοκαλί ενδεικτική λυχνία στα δεξιά θα σβήσει αυτόματα εντός 5 λεπτών.



### Σημείωση:

- ❑ Συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με το σημείο πρόσβασης για λεπτομέρειες σχετικά με την εισαγωγή του κωδικού PIN.
- ❑ Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση σφάλματος σύνδεσης όταν η πράσινη ενδεικτική λυχνία στα αριστερά είναι σβήστη και η πορτοκαλί ενδεικτική λυχνία στα δεξιά αναβοσβήνει. Αφού κάνετε απαλοιφή του σφάλματος εκτυπωτή πατώντας το κουμπί Wi-Fi στον πίνακα ελέγχου, επανεκκινήστε το σημείο πρόσβασης, τοποθετήστε το κοντά στον εκτυπωτή και προσπαθήστε ξανά. Αν εξακολουθεί να μην λειτουργεί, εκτυπώστε μια αναφορά σύνδεσης δικτύου και ελέγξτε τη λύση.



### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 27
- ➔ «Ελεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 22
- ➔ «Όταν δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις δικτύου» στη σελίδα 103

## Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου

### Έλεγχος της κατάστασης του δικτύου χρησιμοποιώντας την ενδεικτική λυχνία δικτύου

Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της σύνδεσης δικτύου χρησιμοποιώντας την ενδεικτική λυχνία δικτύου στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

**Σχετικές πληροφορίες**

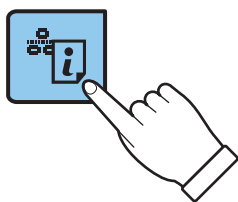
➔ «Κουμπιά και λωχνίες» στη σελίδα 15

## Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου

Μπορείτε να εκτυπώσετε μια αναφορά σύνδεσης δικτύου για να ελέγξετε την κατάσταση της σύνδεσης ανάμεσα στον εκτυπωτή και το σημείο πρόσβασης.

1. Τοποθετήστε το χαρτί.

2. Πατήστε το κουμπί .



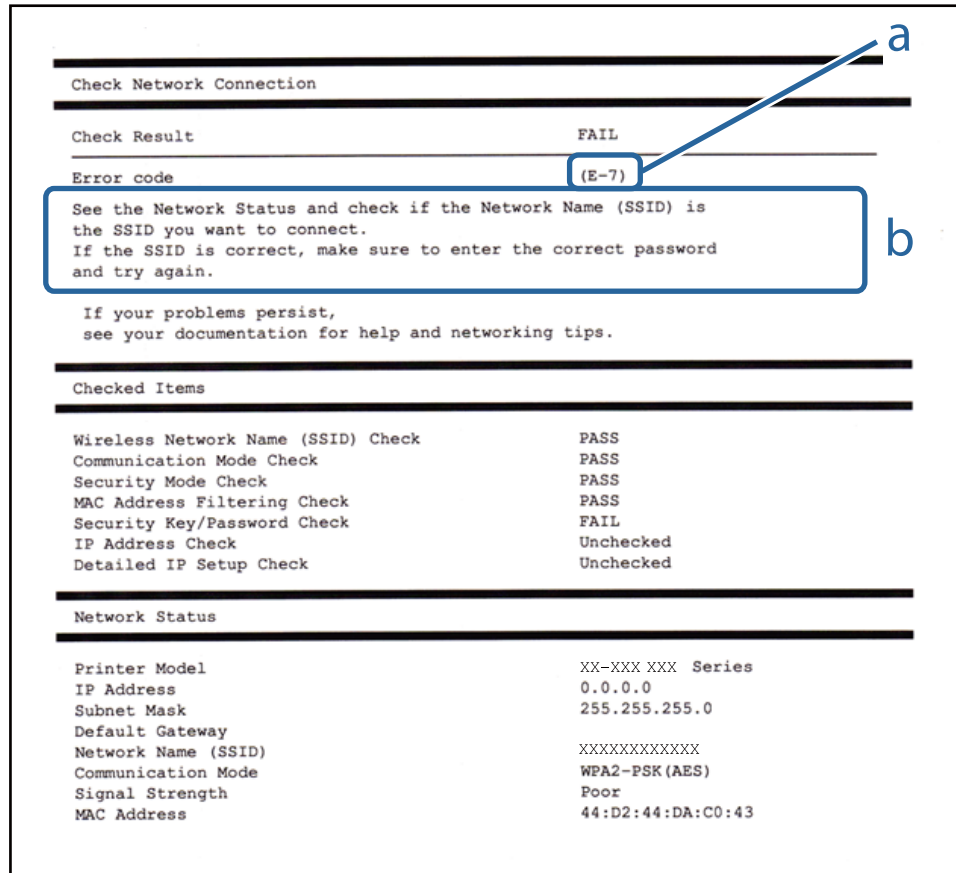
Εκτυπώνεται η αναφορά σύνδεσης δικτύου.

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Μηνύματα και λύσεις στην αναφορά σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 24

## Μηνύματα και λύσεις στην αναφορά σύνδεσης δικτύου

Ελέγξτε τα μηνύματα και τους κωδικούς σφαλμάτων στην αναφορά σύνδεσης δικτύου και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις λύσεις.



α. Κωδικός σφάλματος

β. Μηνύματα στο περιβάλλον δικτύου

### α. Κωδικός σφάλματος

Κωδικός	Λύση
E-1	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο Ethernet είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή, σε έναν διανομέα ή σε άλλες συσκευές δικτύου.</li> <li><input type="checkbox"/> Βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει το διανομέα ή τις άλλες συσκευές δικτύου.</li> </ul>

## Ρυθμίσεις δικτύου

Κωδικός	Λύση
E-2	<input type="checkbox"/> Βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει το σημείο πρόσβασης.
E-3	<input type="checkbox"/> Ελέγξτε αν ο υπολογιστής ή οι άλλες συσκευές έχουν συνδεθεί σωστά με το σημείο πρόσβασης.
E-7	<input type="checkbox"/> Τοποθετήστε τον εκτυπωτή κοντά στο σημείο πρόσβασης. Μην τοποθετείτε άλλα αντικείμενα μεταξύ τους. <input type="checkbox"/> Αν έχετε καταχωρήσει χειροκίνητα το SSID, ελέγξτε αν είναι σωστό. Ελέγξτε το SSID από την ενότητα <b>Κατάσταση δικτύου</b> της αναφοράς σύνδεσης δικτύου. <input type="checkbox"/> Για να δημιουργήσετε ένα δίκτυο με το πάτημα ενός κουμπιού, ελέγξτε αν το σημείο πρόσβασης υποστηρίζει τη λειτουργία WPS. Αν δεν υποστηρίζει τη λειτουργία WPS, δεν μπορείτε να δημιουργήσετε δίκτυο με το πάτημα ενός κουμπιού. <input type="checkbox"/> Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε μόνο χαρακτήρες ASCII (αλφαριθμητικούς χαρακτήρες και σύμβολα) για το SSID. Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να εμφανίσει ένα SSID το οποίο περιέχει χαρακτήρες που δεν ανήκουν στο σύνολο χαρακτήρων ASCII. <input type="checkbox"/> Ελέγξτε το SSID και τον κωδικό πρόσβασης πριν συνδεθείτε στο σημείο πρόσβασης. Αν χρησιμοποιείτε ένα σημείο πρόσβασης με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του, το SSID και ο κωδικός πρόσβασης βρίσκονται στην ετικέτα. Αν δεν γνωρίζετε το SSID και τον κωδικό πρόσβασης, επικοινωνήστε με το άτομο που πραγματοποίησε τις ρυθμίσεις στο σημείο πρόσβασης ή συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με το σημείο πρόσβασης. <input type="checkbox"/> Όταν θέλετε να συνδεθείτε σε ένα SSID που έχει δημιουργηθεί χρησιμοποιώντας τη λειτουργία ζεύξης σε μια έξυπνη συσκευή, ελέγξτε το SSID και τον κωδικό πρόσβασης στα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με την έξυπνη συσκευή. <input type="checkbox"/> Αν η σύνδεση Wi-Fi διακοπεί ξαφνικά, ελέγξτε τις ακόλουθες περιπτώσεις. Αν ισχύει κάτι από αυτά, επαναφέρετε τις ρυθμίσεις δικτύου χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης. Μπορείτε να το εκτελέσετε από την εξής τοποθεσία web. <a href="http://epson.sn">http://epson.sn</a> > <b>Ρύθμιση</b> <input type="checkbox"/> Προστέθηκε μια άλλη έξυπνη συσκευή στο δίκτυο χρησιμοποιώντας τη ρύθμιση με το πάτημα ενός κουμπιού. <input type="checkbox"/> Το δίκτυο Wi-Fi ρυθμίστηκε με άλλη μέθοδο και όχι με το πάτημα ενός κουμπιού.
E-5	Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος ασφάλειας του σημείου πρόσβασης έχει οριστεί σε ένα από τα εξής. Αν δεν έχει οριστεί σε έναν από τα εξής τύπους, αλλάξτε τον τύπο ασφάλειας στο σημείο πρόσβασης και έπειτα κάντε επαναφορά των ρυθμίσεων δικτύου του εκτυπωτή. <input type="checkbox"/> WEP-64 bit (40 bit) <input type="checkbox"/> WEP-128 bit (104 bit) <input type="checkbox"/> WPA PSK (TKIP/AES)* <input type="checkbox"/> WPA2 PSK (TKIP/AES)* <input type="checkbox"/> WPA (TKIP/AES) <input type="checkbox"/> WPA2 (TKIP/AES) *: To WPA PSK είναι επίσης γνωστό ως WPA Personal. To WPA2 PSK είναι επίσης γνωστό ως WPA2 Personal.
E-6	<input type="checkbox"/> Ελέγξτε αν το φιλτράρισμα διευθύνσεων MAC είναι απενεργοποιημένο. Αν είναι ενεργοποιημένο, καταχωρήστε τη διεύθυνση MAC του εκτυπωτή ώστε να μην φιλτράρεται. Συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με το σημείο πρόσβασης για λεπτομέρειες. Μπορείτε να ελέγξετε τη διεύθυνση MAC του εκτυπωτή από την ενότητα <b>Κατάσταση δικτύου</b> της αναφοράς σύνδεσης δικτύου. <input type="checkbox"/> Αν ο κοινόχρηστος έλεγχος ταυτότητας του σημείου πρόσβασης είναι ενεργοποιημένος στη μέθοδος ασφάλειας WEP, βεβαιωθείτε ότι το κλειδί ελέγχου ταυτότητας και το ευρετήριο είναι σωστά.

**Ρυθμίσεις δικτύου**

<b>Κωδικός</b>	<b>Λύση</b>
E-8	<p><input type="checkbox"/> Ενεργοποιήστε το DHCP στο σημείο πρόσβασης όταν η ρύθμιση «Λήψη διεύθυνσης IP» του εκτυπωτή έχει ορίστει σε Αυτόματη.</p> <p><input type="checkbox"/> Αν η ρύθμιση «Λήψη διεύθυνσης IP» του εκτυπωτή έχει ορίστει σε Χειροκίνητη, η διεύθυνση IP που ορίσατε χειροκίνητα είναι εικός εύρους (για παράδειγμα: 0.0.0.0) και είναι απενεργοποιημένη. Ορίστε μια έγκυρη διεύθυνση IP από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή ή από το Web Config.</p>
E-9	<p>Ελέγξτε τα ακόλουθα.</p> <p><input type="checkbox"/> Οι συσκευές είναι ενεργοποιημένες.</p> <p><input type="checkbox"/> Έχετε πρόσβαση στο Internet και σε υπολογιστές ή συσκευές δικτύου που βρίσκονται στο ίδιο δίκτυο από τις συσκευές που θέλετε να συνδέσετε στον εκτυπωτή.</p> <p>Εάν εξακολουθεί να μην λειτουργεί, επαναφέρετε τις ρυθμίσεις δικτύου χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης. Μπορείτε να το εκτελέσετε από την εξής τοποθεσία web.</p> <p><a href="http://epson.sn">&gt; Ρύθμιση</a></p>
E-10	<p>Ελέγξτε τα ακόλουθα.</p> <p><input type="checkbox"/> Άλλες συσκευές στο δίκτυο είναι ενεργοποιημένες.</p> <p><input type="checkbox"/> Οι διευθύνσεις δικτύου (διεύθυνση IP, μάσκα υποδικτύου και προεπιλεγμένη πύλη) είναι σωστές αν έχετε ορίσει τη ρύθμιση «Λήψη διεύθυνσης IP» του εκτυπωτή σε Χειροκίνητη.</p> <p>Κάντε επαναφορά των διευθύνσεων δικτύου αν δεν είναι σωστές. Μπορείτε να ελέγξετε τη διεύθυνση IP, τη μάσκα υποδικτύου και την προεπιλεγμένη πύλη από την ενότητα <b>Κατάσταση δικτύου</b> της αναφοράς σύνδεσης δικτύου.</p> <p>Όταν το DHCP είναι ενεργοποιημένο, αλλάζτε τη ρύθμιση «Λήψη διεύθυνσης IP» του εκτυπωτή σε Αυτόματη. Εάν θέλετε να ορίσετε τη διεύθυνση IP χειροκίνητα, ελέγξτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή από την ενότητα <b>Κατάσταση δικτύου</b> της αναφοράς σύνδεσης δικτύου. και, στη συνέχεια, επιλέξτε Χειροκίνητη στην οθόνη ρυθμίσεων δικτύου. Ορίστε τη μάσκα υποδικτύου σε [255.255.255.0].</p>
E-11	<p>Ελέγξτε τα ακόλουθα.</p> <p><input type="checkbox"/> Η διεύθυνση της προεπιλεγμένης πύλης είναι σωστή όταν ορίζετε τη ρύθμιση TCP/IP του εκτυπωτή σε Χειροκίνητη.</p> <p><input type="checkbox"/> Η συσκευή που έχει ορίστει ως προεπιλεγμένη πύλη είναι ενεργοποιημένη.</p> <p>Ορίστε τη σωστή διεύθυνση προεπιλεγμένης πύλης. Μπορείτε να ελέγξετε τη διεύθυνση προεπιλεγμένης πύλης από την ενότητα <b>Κατάσταση δικτύου</b> της αναφοράς σύνδεσης δικτύου.</p>
E-12	<p>Ελέγξτε τα ακόλουθα.</p> <p><input type="checkbox"/> Άλλες συσκευές στο δίκτυο είναι ενεργοποιημένες.</p> <p><input type="checkbox"/> Οι διευθύνσεις δικτύου (διεύθυνση IP, μάσκα υποδικτύου και προεπιλεγμένη πύλη) είναι σωστές αν τις καταχωρείτε χειροκίνητα.</p> <p><input type="checkbox"/> Οι διευθύνσεις δικτύου για άλλες συσκευές (μάσκα υποδικτύου και προεπιλεγμένη πύλη) είναι ίδιες.</p> <p><input type="checkbox"/> Η διεύθυνση IP δεν δημιουργεί διένεξη με άλλες συσκευές.</p> <p>Αν εξακολουθεί αν μην λειτουργεί μετά τους παραπάνω ελέγχους, δοκιμάστε το εξής.</p> <p><input type="checkbox"/> Πραγματοποιήστε τις ρυθμίσεις δικτύου σε έναν υπολογιστή που βρίσκεται στο ίδιο δίκτυο με τον εκτυπωτή, χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης. Μπορείτε να το εκτελέσετε από την εξής τοποθεσία web.</p> <p><a href="http://epson.sn">&gt; Ρύθμιση</a></p> <p><input type="checkbox"/> Μπορείτε να καταχωρίσετε πολλούς κωδικούς πρόσβασης σε ένα σημείο πρόσβασης που χρησιμοποιεί τον τύπο ασφάλειας WEP. Αν έχετε καταχωρίσει πολλούς κωδικούς πρόσβασης, ελέγξτε αν ο πρώτος κωδικός πρόσβασης που καταχωρίσατε έχει ορίστει στον εκτυπωτή.</p>

**Ρυθμίσεις δικτύου**

Κωδικός	Λύση
E-13	<p>Ελέγχτε τα ακόλουθα.</p> <p><input type="checkbox"/> Οι συσκευές δικτύου όπως ένα σημείο πρόσβασης, ένας διανομέας και ένας δρομολογητής είναι ενεργοποιημένες.</p> <p><input type="checkbox"/> Η ρύθμιση TCP/IP για τις συσκευές δικτύου δεν έχει οριστεί χειροκίνητα. (Αν η ρύθμιση TCP/IP του εκτυπωτή οριστεί αυτόματα ενώ η ρύθμιση TCP/IP για άλλες συσκευές δικτύου πραγματοποιηθεί χειροκίνητα, το δίκτυο του εκτυπωτή ενδέχεται να διαφέρει από το δίκτυο των άλλων συσκευών.)</p> <p>Αν εξακολουθεί αν μην λειτουργεί μετά τους παραπάνω ελέγχους, δοκιμάστε το εξής.</p> <p><input type="checkbox"/> Πραγματοποιήστε τις ρυθμίσεις δικτύου σε έναν υπολογιστή που βρίσκεται στο ίδιο δίκτυο με τον εκτυπωτή, χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης. Μπορείτε να το εκτελέσετε από την εξής τοποθεσία web. <a href="http://epson.sn">http://epson.sn</a> &gt; <b>Ρύθμιση</b></p> <p><input type="checkbox"/> Μπορείτε να καταχωρήσετε πολλούς κωδικούς πρόσβασης σε ένα σημείο πρόσβασης που χρησιμοποιεί τον τύπο ασφάλειας WEP. Αν έχετε καταχωρίσει πολλούς κωδικούς πρόσβασης, ελέγχτε αν ο πρώτος κωδικός πρόσβασης που καταχωρίσατε έχει οριστεί στον εκτυπωτή.</p>

**β. Μηνύματα στο περιβάλλον δικτύου**

Μήνυμα	Λύση
*Εντοπίστηκαν πολλαπλά ονόματα δικτύων (SSID) που αντιστοιχούν με το όνομα δικτύου (SSID) που εισαγάγατε. Επιβεβαιώστε το όνομα δικτύου (SSID).	Το ίδιο SSID ενδέχεται να έχει οριστεί σε πολλά σημεία πρόσβασης. Ελέγχτε τις ρυθμίσεις στα σημεία πρόσβασης και αλλάξτε το SSID.
Το περιβάλλον Wi-Fi πρέπει να βελτιωθεί. Απενεργοποιήστε τον ασύρματο δρομολογητή και στη συνέχεια ενεργοποιήστε τον. Εάν η σύνδεση δεν βελτιωθεί, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση για τον ασύρματο δρομολογητή.	Αφού μετακινήσετε τον εκτυπωτή πιο κοντά στο σημείο πρόσβασης και αφαιρέστε τα εμπόδια που ενδεχομένως υπάρχουν ανάμεσά τους, ενεργοποιήστε το σημείο πρόσβασης. Εάν εξακολουθεί να μην συνδέεται, συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης του σημείου πρόσβασης.
*Αδύνατη σύνδεση άλλων συσκευών. Αποσυνδ μία συνδεδεμένη συσκ., αν θέλετε να προσθέστε άλλη.	Μπορείτε να συνδέσετε ταυτόχρονα έως τέσσερις υπολογιστές και έξυπνες συσκευές με τη λειτουργία Wi-Fi Direct (Simple AP). Για να προσθέσετε έναν άλλο υπολογιστή ή έξυπνη συσκευή, αποσυνδέστε πρώτα μία από τις συνδεδεμένες συσκευές.

**Σχετικές πληροφορίες**

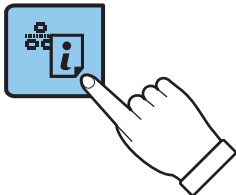
- ➔ [«Σύνδεση σε υπολογιστή» στη σελίδα 18](#)
- ➔ [«Web Config» στη σελίδα 82](#)
- ➔ [«Όταν δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις δικτύου» στη σελίδα 103](#)

**Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου**

Μπορείτε να δείτε λεπτομερείς πληροφορίες για το δίκτυο εκτυπώνοντας αυτό το φύλλο.

1. Τοποθετήστε το χαρτί.

2. Κρατήστε πατημένο το κουμπί  στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για τουλάχιστον 10 δευτερόλεπτα.



Εκτυπώνεται το φύλλο κατάστασης δικτύου.

**Σημείωση:**

Εάν αφήσετε το κουμπί  στα 10 δευτερόλεπτα, θα εκτυπωθεί μια αναφορά σύνδεσης δικτύου.

---

## Αντικατάσταση ή προσθήκη νέων σημείων πρόσβασης

Εάν το SSID αλλάζει λόγω της αντικατάστασης ενός σημείου πρόσβασης ή εάν προστεθεί ένα σημείο πρόσβασης και δημιουργηθεί νέο περιβάλλον δικτύου, εκτελέστε επαναφορά των ρυθμίσεων Wi-Fi.

### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «[Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης με υπολογιστή](#)» στη σελίδα 28

---

## Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης με υπολογιστή

Χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης, επαναλάβετε τη ρύθμιση με διαφορετική μέθοδο σύνδεσης.

Εγκατάσταση από την τοποθεσία web

Μεταβείτε στην παρακάτω τοποθεσία web και, στη συνέχεια, εισαγάγετε το όνομα του προϊόντος.

<http://epson.sn>

Μεταβείτε στο στοιχείο **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Λήψη** στην περιοχή λήψης και σύνδεσης. Κάντε κλικ ή διπλό κλικ στο αρχείο της λήψης για να εκτελέσετε το πρόγραμμα εγκατάστασης. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Εγκατάσταση χρησιμοποιώντας τον δίσκο λογισμικού (μόνο για τα μοντέλα που παρέχονται με δίσκο λογισμικού και τους χρήστες με υπολογιστές που διαθέτουν μονάδες δίσκου.)

Τοποθετήστε τον δίσκο λογισμικού στον υπολογιστή και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

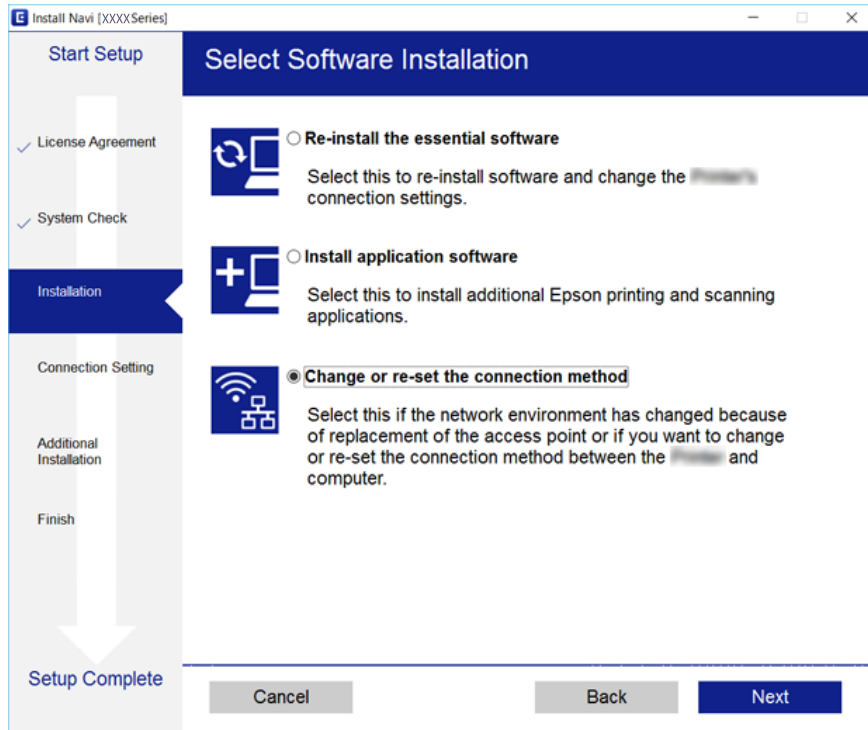
### Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης

Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη μέχρι να εμφανιστεί η παρακάτω οθόνη.

## Ρυθμίσεις δικτύου

Windows

Επιλέξτε Αλλάξτε ή ορίστε εκ νέου τη μέθοδο σύνδεσης στην οθόνη Επιλογή εγκατάστασης λογισμικού και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο Επόμενο.



Mac OS

Επιλέξτε πώς θέλετε να συνδεθεί ο εκτυπωτής με τον υπολογιστή σας.

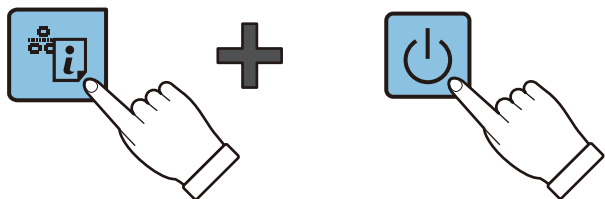


## Επαναφορά των ρυθμίσεων δικτύου από τον πίνακα ελέγχου

Μπορείτε να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις δικτύου στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

2. Κρατώντας πατημένο το κουμπί  , πατήστε το κουμπί  μέχρι να αναβοσβήσει εναλλάξ η πράσινη ενδεικτική λυχνία στα αριστερά και η πορτοκαλί ενδεικτική λυχνία στα δεξιά.



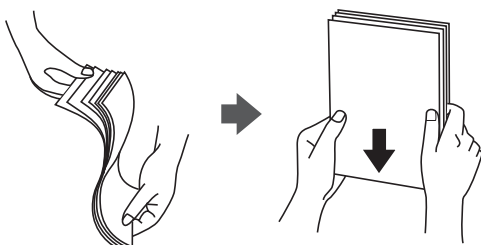
Η επαναφορά έχει ολοκληρωθεί όταν η πράσινη ενδεικτική λυχνία στα αριστερά και η πορτοκαλί ενδεικτική λυχνία στα δεξιά σβήσουν.



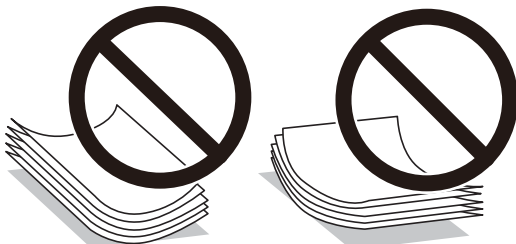
# Τοποθέτηση χαρτιού

## Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού

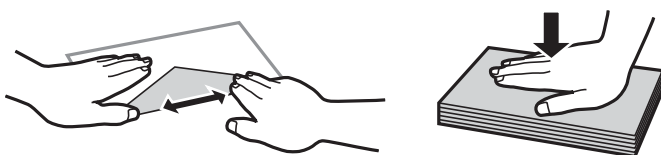
- ❑ Διαβάστε τα φύλλα οδηγιών που παρέχονται μαζί με το χαρτί.
- ❑ Τινάξτε και ευθυγραμμίστε τις άκρες του χαρτιού πριν από την τοποθέτησή του. Μην τινάζετε και μην κυρτώνετε το φωτογραφικό χαρτί. Αν το κάνετε, μπορεί να καταστραφεί η εκτυπώσιμη πλευρά.



- ❑ Αν το χαρτί είναι κυρτωμένο, ισιώστε το ή κυρτώστε το ελαφρώς προς την αντίθετη κατεύθυνση πριν το τοποθετήσετε. Η εκτύπωση σε κυρτωμένο χαρτί μπορεί να προκαλέσει εμπλοκές χαρτιού και κηλίδες μελανιού στο εκτυπωμένο έγγραφο.



- ❑ Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που είναι κυρτωμένο, σκισμένο, κομμένο, διπλωμένο, νωπό, πολύ χοντρό, πολύ λεπτό ή χαρτί με αυτοκόλλητα. Η χρήση αυτών των τύπων χαρτιού προκαλεί εμπλοκές χαρτιού και κηλίδες μελανιού στο εκτυπωμένο έγγραφο.
- ❑ Τινάξτε και ευθυγραμμίστε τις άκρες των φακέλων πριν από την τοποθέτησή τους. Αν οι στοιβαγμένοι φάκελοι έχουν γεμίσει αέρα, πιέστε τους για να ισιώσουν πριν από την τοποθέτησή τους.



- ❑ Μην χρησιμοποιείτε φακέλους που είναι κυρτωμένοι ή διπλωμένοι. Η χρήση αυτών των φακέλων προκαλεί εμπλοκές χαρτιού και κηλίδες μελανιού στο εκτυπωμένο έγγραφο.
- ❑ Μην χρησιμοποιείτε φακέλους με αυτοκόλλητες επιφάνειες στα πτερύγια ή φακέλους με παράθυρο.
- ❑ Αποφύγετε τη χρήση φακέλων που είναι πολύ λεπτοί, επειδή μπορεί να κυρτώσουν κατά την εκτύπωση.

### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Προδιαγραφές εκτυπωτή» στη σελίδα 121

## Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες

Η Epson συνιστά τη χρήση αυθεντικού χαρτιού Epson για να εξασφαλίσετε εκτυπωμένα έγγραφα υψηλής ποιότητας.

### Γνήσιο χαρτί Epson

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)	Μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης
Bright White Ink Jet Paper της Epson	A4	80 <sup>*1</sup>	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper <sup>*2</sup>	A4, 13×18 cm (5×7 ίντσες), ευρύ μέγεθος 16:9 (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 ίντσες)	20	-
Epson Matte Paper-Heavyweight <sup>*2</sup>	A4	20	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper <sup>*2</sup>	A4	80	-

\*1 Για τη μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης, μπορείτε να τοποθετήσετε έως και 30 φύλλα χαρτιού με τη μια πλευρά ήδη εκτυπωμένη.

\*2 Είναι διαθέσιμη μόνο η εκτύπωση από υπολογιστή ή έξυπνη συσκευή.

### Σημείωση:

Η διαθεσιμότητα του χαρτιού διαφέρει ανάλογα με την τοποθεσία. Για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες σχετικά με τη διαθεσιμότητα του χαρτιού στην περιοχή σας, επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της Epson.

### Εμπορικώς διαθέσιμο χαρτί

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)	Μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης
Απλό χαρτί	Letter <sup>*1</sup> , A4, B5 <sup>*1</sup> , A5 <sup>*1</sup> , A6 <sup>*1</sup>	Μέχρι τη γραμμή που υποδεικνύεται από το τριγωνικό σύμβολο στον πλαϊνό οδηγό. <sup>*2</sup>	✓
	Legal, Καθορισμένο από το χρήστη <sup>*1</sup>	1	
Envelope <sup>*1</sup>	Envelope #10, Envelope DL, Envelope C6	10	-

\*1 Είναι διαθέσιμη μόνο η εκτύπωση από υπολογιστή ή έξυπνη συσκευή.

\*2 Για τη μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης, μπορείτε να τοποθετήσετε έως και 30 φύλλα χαρτιού με τη μια πλευρά ήδη εκτυπωμένη.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web» στη σελίδα 130

**Τοποθέτηση χαρτιού****Λίστα τύπων χαρτιού**

Για να εξασφαλίσετε τα καλύτερα αποτελέσματα εκτύπωσης, επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που ταιριάζει με το χαρτί.

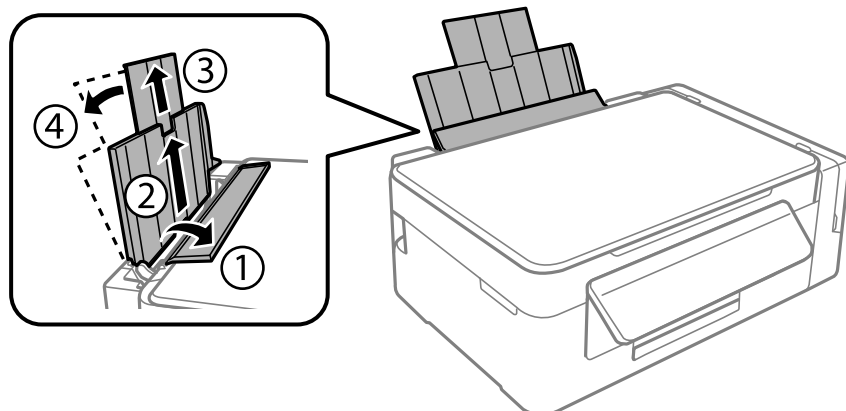
Όνομασία μέσου	Τύπος μέσου <sup>*1</sup>
Epson Bright White Ink Jet Paper <sup>*2</sup>	απλό χαρτί
Epson Premium Glossy Photo Paper <sup>*2</sup>	Epson Premium Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight <sup>*2</sup>	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper <sup>*2</sup>	Epson Matte
Απλό χαρτί <sup>*2</sup>	απλό χαρτί
Φάκελος	Φάκελος

\*1 Σε έξυπνες συσκευές, μπορείτε να επιλέξετε αυτούς τους τύπους μέσων εκτύπωσης κατά την εκτύπωση με χρήση της εφαρμογής Epson iPrint.

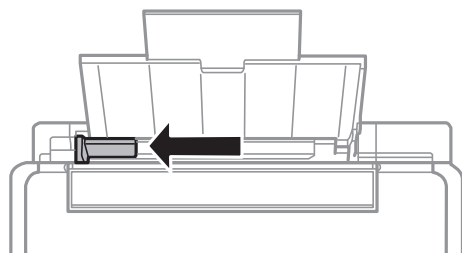
\*2 Αυτοί οι τύποι χαρτιού είναι συμβατοί με τις λειτουργίες Exif Print και PRINT Image Matching για την εκτύπωση μέσω του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε την ψηφιακή σας κάμερα με συμβατότητα για Exif Print ή PRINT Image Matching.

**Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού**

- Ανοίξτε την προστασία τροφοδότη, αναπτύξτε τη στήριξη χαρτιού και, στη συνέχεια, τοποθετήστε την με κλίση προς τα πίσω.

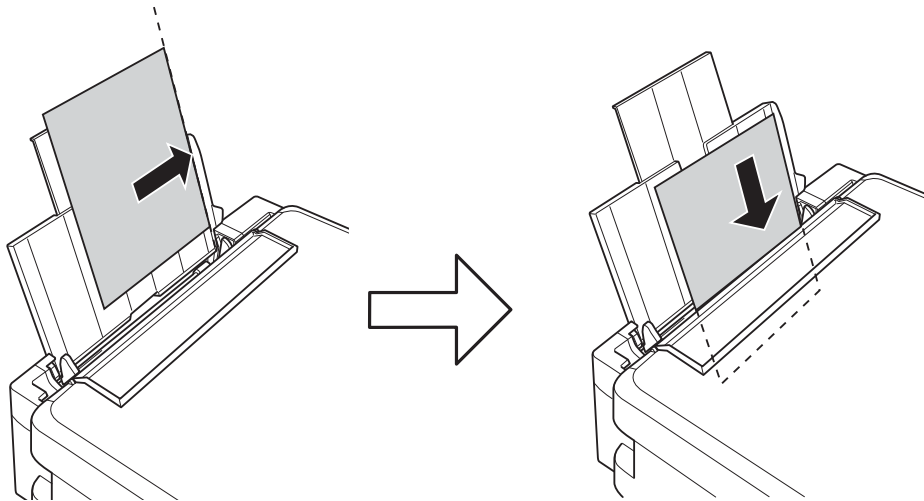


- Σύρετε τον πλαϊνό οδηγό προς τα αριστερά.



### Τοποθέτηση χαρτιού

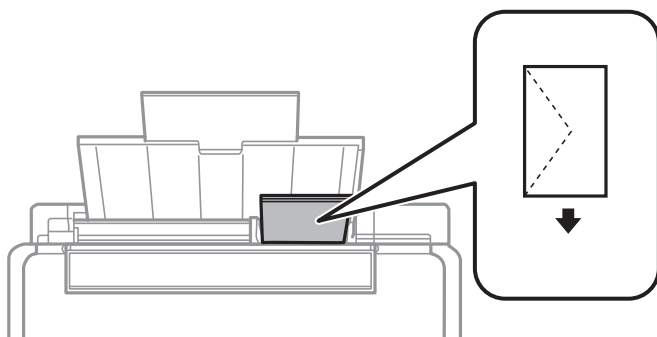
- Τοποθετήστε χαρτί κατακόρυφα στη δεξιά πλευρά στην πίσω τροφοδοσία χαρτιού με την εκτυπώσιμη πλευρά στραμμένη προς τα επάνω.



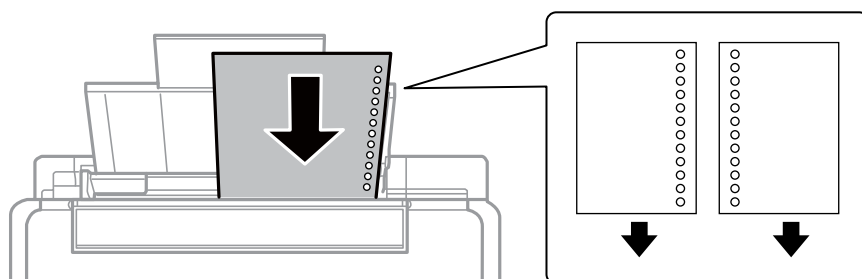
#### Σημαντικό:

Μην τοποθετείτε περισσότερα φύλλα από το μέγιστο αριθμό που έχει καθοριστεί για το χαρτί. Πα απλό χαρτί, μην τοποθετήσετε χαρτί πάνω από τη γραμμή που υποδεικνύεται από το τριγωνικό σύμβολο στον πλαϊνό οδηγό.

#### Φάκελοι



#### Διάτρητο χαρτί

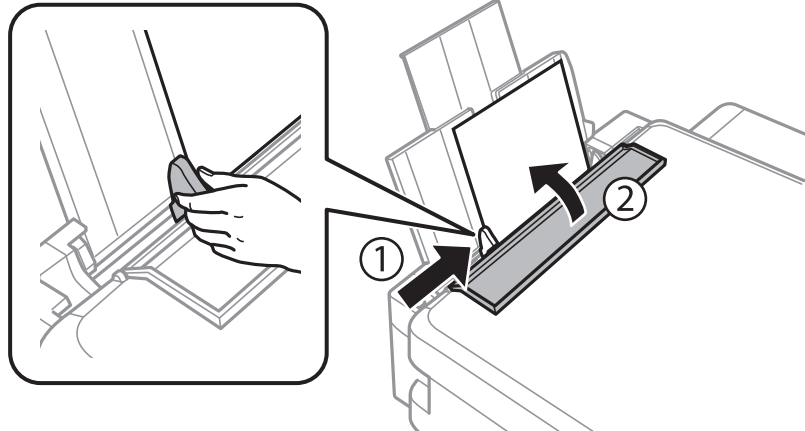


### Τοποθέτηση χαρτιού

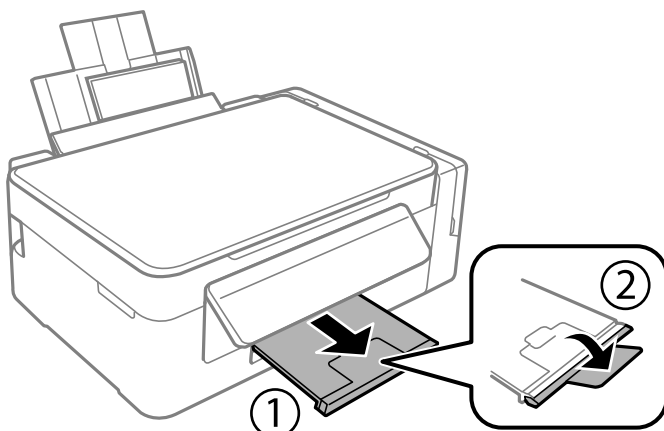
**Σημείωση:**

- ❑ Τοποθετήστε ένα μοναδικό φύλλο χαρτιού χωρίς οπές βιβλιοδεσίας στο επάνω ή στο κάτω μέρος.
- ❑ Προσαρμόστε τη θέση εκτύπωσης του αρχείου σας για να αποφύγετε την εκτύπωση πάνω από τις οπές.

4. Σύρετε τον πλαϊνό οδηγό στην άκρη του χαρτιού και μετά κλείστε την προστασία τροφοδότη.



5. Σύρετε το δίσκο εξόδου προς τα έξω.



**Σημείωση:**

Τοποθετήστε το χαρτί που απομένει ξανά στη συσκευασία του. Αν το αφήσετε στον εκτυπωτή, το χαρτί μπορεί να κυρτώσει ή να μειωθεί η ποιότητα της εκτύπωσης.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 31
- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 32

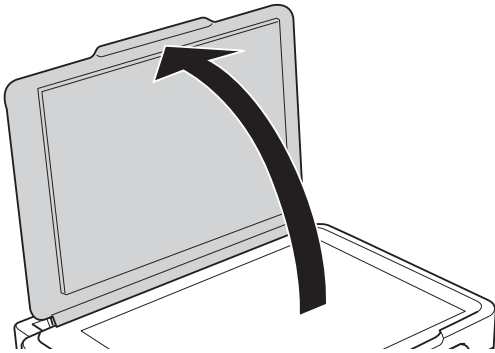
# Τοποθέτηση πρωτοτύπων

## Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή

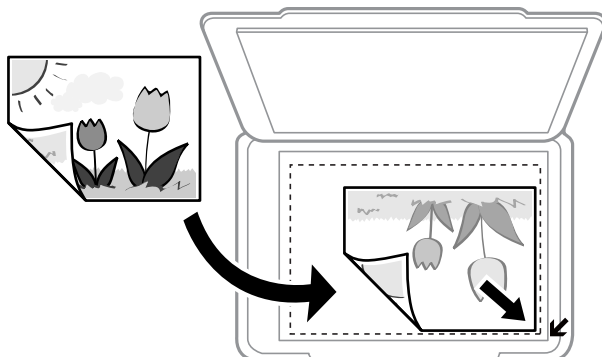
**!** Σημαντικό:

Όταν τοποθετείτε ογκώδη πρωτότυπα, όπως για παράδειγμα βιβλία, εμποδίστε την αντανάκλαση του εξωτερικού φωτός απευθείας στο γυαλί σαρωτή.

1. Ανοίξτε το κάλυμμα εγγράφων.



2. Αφαιρέστε τυχόν σκόνη ή κηλίδες από το γυαλί σαρωτή.
3. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω και σύρετέ το προς το σημάδι της γωνίας.



**Σημείωση:**

Δεν πραγματοποιείται σάρωση για περιοχή 1,5 mm από τα άκρα στο γυαλί σαρωτή.

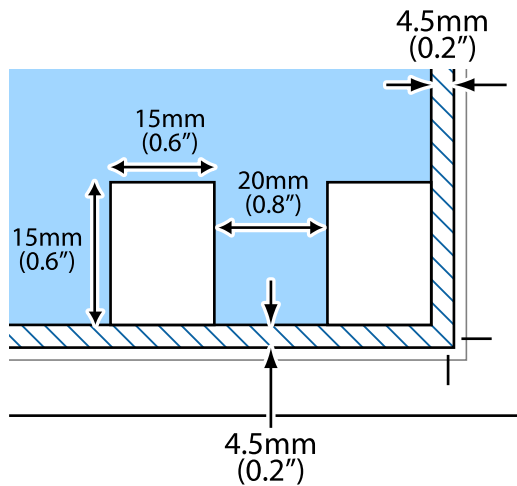
4. Κλείστε απαλά το κάλυμμα.
5. Αφαιρέστε τα πρωτότυπα μετά τη σάρωση.

**Σημείωση:**

Αν αφήσετε τα πρωτότυπα στο γυαλί σαρωτή για μεγάλο χρονικό διάστημα, ενδέχεται να κολλήσουν στην επιφάνεια του γυαλιού.

## Τοποθέτηση πολλών φωτογραφιών για ταυτόχρονη σάρωση

Μπορείτε να σαρώσετε πολλαπλές φωτογραφίες ταυτόχρονα και να αποθηκεύσετε την κάθε εικόνα σε Κατάσταση λειτουργίας φωτογραφίας στο Epson Scan 2, επιλέγοντας Μικρογραφίες από τη λίστα στην κορυφή του παραθύρου προεπισκόπησης. Τοποθετήστε τις φωτογραφίες 4,5 mm μακριά από την κατακόρυφη και οριζόντια άκρη στο γυαλί σαρωτή και αφήστε τουλάχιστον 20 mm ανάμεσα στις φωτογραφίες. Οι φωτογραφίες θα πρέπει να είναι μεγαλύτερες από 15×15 mm.



# Εκτύπωση

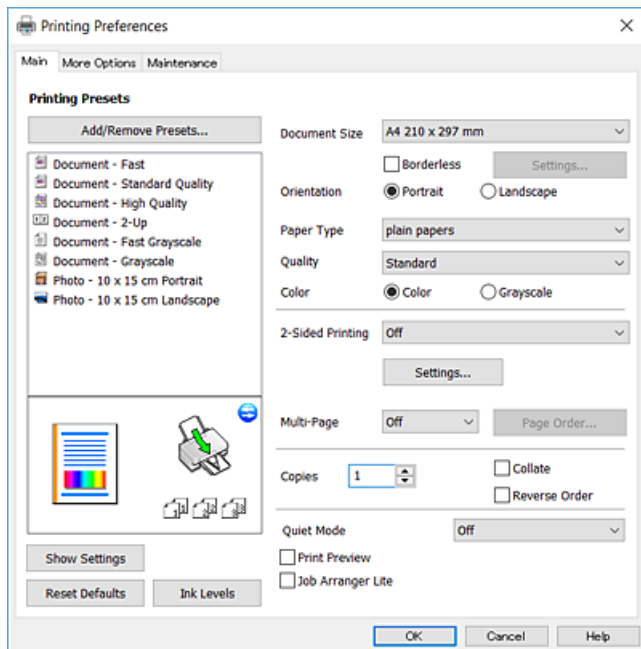
## Εκτύπωση από υπολογιστή

### Βασικά στοιχεία εκτύπωσης — Windows

**Σημείωση:**

- ❑ Ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια για επεξήγηση των στοιχείων των ρυθμίσεων. Κάντε δεξιά κλικ σε ένα στοιχείο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στη **Βοήθεια**.
- ❑ Οι λειτουργίες διαφέρουν ανάλογα με την εφαρμογή. Ανατρέξτε στη βοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες.

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Επιλέξτε **Εκτύπωση** ή **Ρύθμιση εκτύπωσης** από το μενού **Αρχείο**.
4. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
5. Επιλέξτε **Προτιμήσεις** ή **Ιδιότητες** για να αποκτήσετε πρόσβαση στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.



6. Πραγματοποιήστε τις παρακάτω ρυθμίσεις.
  - ❑ Μέγ. χαρτιού: Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε στον εκτυπωτή.
  - ❑ Χωρίς περιθώρια: Επιλέξτε για εκτύπωση χωρίς περιθώρια γύρω από την εικόνα.

Στην εκτύπωση χωρίς περιθώρια, τα δεδομένα εκτύπωσης μεγεθύνονται λίγο περισσότερο από το μέγεθος του χαρτιού ώστε να μην εκτυπωθούν περιθώρια γύρω από τις άκρες του χαρτιού. Κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις** για να επιλέξετε το ποσοστό της μεγέθυνσης.

## Εκτύπωση

- ❑ Προσανατολισμός: Επιλέξτε τον προσανατολισμό στον οποίο ρυθμίζετε στην εφαρμογή.
- ❑ Τύπος χαρτιού: Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που τοποθετήσατε.
- ❑ Ποιότητα: Επιλέξτε την ποιότητα εκτύπωσης.  
Η επιλογή **Υψηλή** παρέχει εκτύπωση υψηλότερης ποιότητας, αλλά η ταχύτητα εκτύπωσης ενδέχεται να είναι χαμηλότερη.
- ❑ Χρώμα: Επιλέξτε **Κλίμακα γκρι** για ασπρόμαυρη εκτύπωση ή εκτύπωση στις αποχρώσεις του γκρι.

**Σημείωση:**

Κατά την εκτύπωση σε φακέλους, επιλέξτε **Οριζόντιος** ως τη ρύθμιση για την επιλογή **Προσανατολισμός**.

7. Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείστε το παράθυρο του προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης.
8. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «[Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες](#)» στη σελίδα 32
- ➔ «[Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού](#)» στη σελίδα 33
- ➔ «[Οδηγός για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή των Windows](#)» στη σελίδα 85
- ➔ «[Λίστα τύπων χαρτιού](#)» στη σελίδα 33

## Βασικά στοιχεία εκτύπωσης — Mac OS

**Σημείωση:**

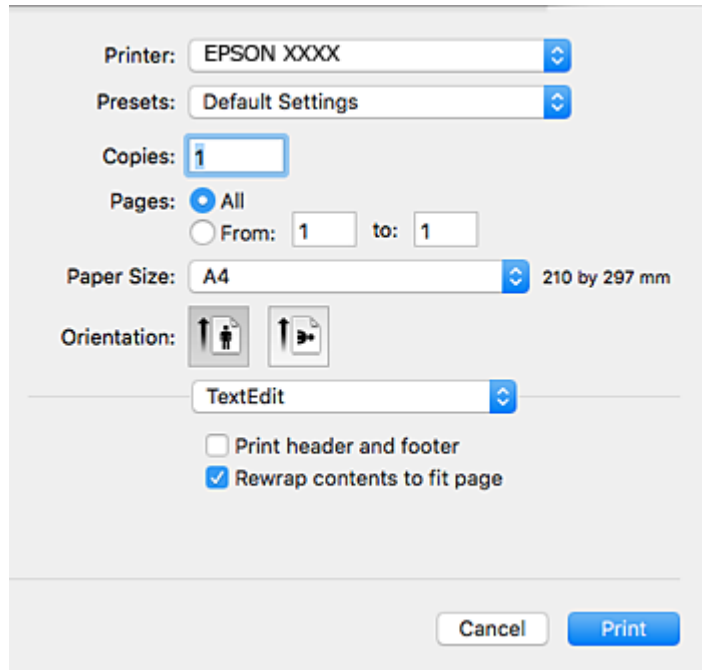
Οι εξηγήσεις στην ενότητα χρησιμοποιούν το *TextEdit* για παράδειγμα. Οι λειτουργίες και οι οιθόνες διαφέρουν ανάλογα με την εφαρμογή. Ανατρέξτε στη βοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες.

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.

**Εκτύπωση**

3. Επιλέξτε **Εκτύπωση** από το μενού **Αρχείο**, ή κάποια άλλη εντολή, για πρόσβαση στο παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης.

Αν χρειαστεί, κάντε κλικ στην επιλογή **Προβολή λεπτομερειών** ή ▼ για επέκταση του παραθύρου εκτύπωσης.



4. Πραγματοποιήστε τις παρακάτω ρυθμίσεις.

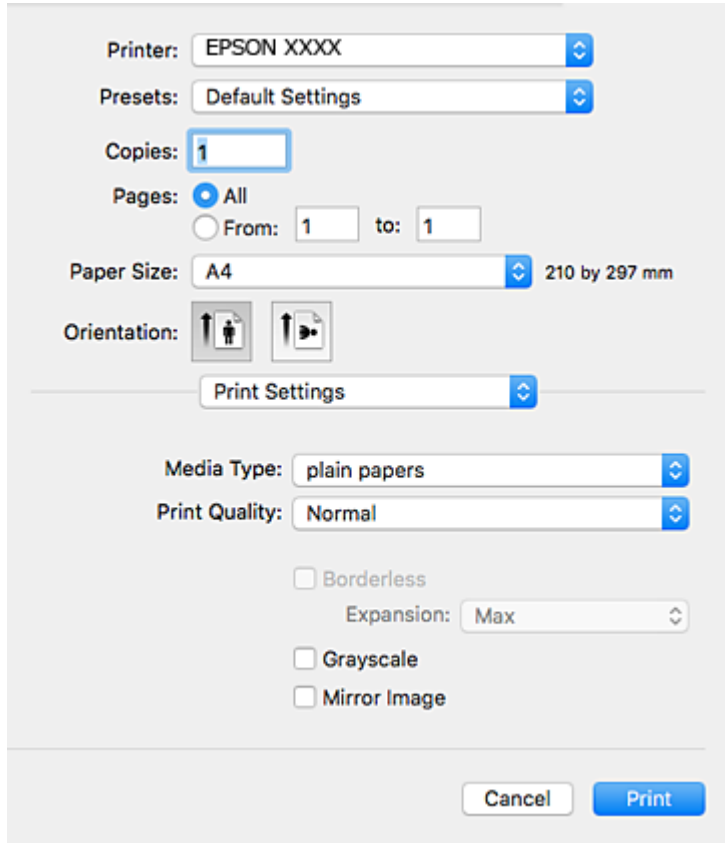
- Εκτυπωτής:** Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
- Προεπιλογές:** Επιλέξτε αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τις καταχωρημένες ρυθμίσεις.
- Μέγεθος χαρτιού:** Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε στον εκτυπωτή.  
Κατά την εκτύπωση χωρίς περιθώρια, επιλέξτε μέγεθος χαρτιού χωρίς περιθώρια.
- Προσανατολισμός:** Επιλέξτε τον προσανατολισμό στον οποίο ρυθμίζετε στην εφαρμογή.

**Σημείωση:**

- Δεν εμφανίζονται τα παραπάνω μενού ρύθμισης, κλείστε το παράθυρο εκτύπωσης, επιλέξτε **Ρύθμιση σελίδας** από το μενού **Αρχείο** και κατόπιν κάντε τις ρυθμίσεις.
- Κατά την εκτύπωση σε φακέλους, επιλέξτε τον οριζόντιο προσανατολισμό.

**Εκτύπωση**

5. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** από το αναδυόμενο μενού.

**Σημείωση:**

Στο OS X Mountain Lion ή νεότερες εκδόσεις, αν δεν εμφανίζεται το μενού **Ρυθμίσεις εκτύπωσης**, το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Epson δεν έχει εγκατασταθεί σωστά.

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού > **Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση**, **Εκτύπωση και φαξ**), καταργήστε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, προσθέστε τον ξανά. Ανατρέξτε στις παρακάτω οδηγίες για να προσθέστε έναν εκτυπωτή.

<http://epson.sn>

6. Πραγματοποιήστε τις παρακάτω ρυθμίσεις.

- Τύπος μέσου:** Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που τοποθετήσατε.
- Ποιότητα εκτύπωσης:** Επιλέξτε την ποιότητα εκτύπωσης.  
Η επιλογή **Καλή** παρέχει εκτύπωση υψηλότερης ποιότητας, αλλά η ταχύτητα εκτύπωσης ενδέχεται να είναι χαμηλότερη.
- Επέκταση:** Η επιλογή είναι διαθέσιμη κατά την επιλογή μεγέθους χαρτιού χωρίς περιθώρια.  
Στην εκτύπωση χωρίς περιθώρια, τα δεδομένα εκτύπωσης μεγεθύνονται λίγο περισσότερο από το μέγεθος του χαρτιού ώστε να μην εκτυπωθούν περιθώρια γύρω από τις άκρες του χαρτιού. Επιλέξτε το ποσοστό μεγέθυνσης.
- Κλίμακα γκρι:** Επιλέξτε για ασπρόμαυρη εκτύπωση ή εκτύπωση στις αποχρώσεις του γκρι.

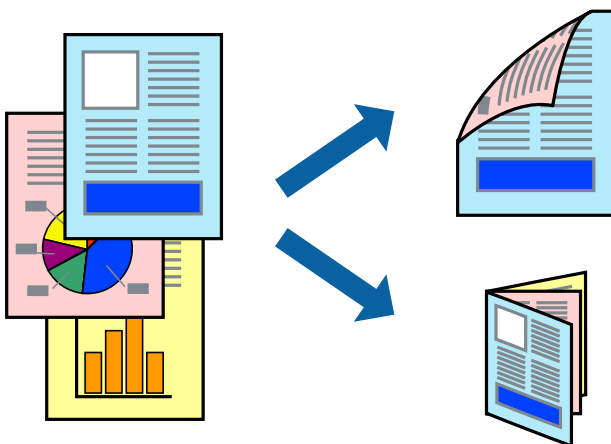
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 32
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33
- ➔ «Οδηγός για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή των Mac OS» στη σελίδα 88
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 33

**Εκτύπωση διπλής όψης (μόνο για Windows)**

Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή εκτυπώνει διαχωρίζοντας αυτόματα τις μονές και τις ζυγές σελίδες. Μόλις ο εκτυπωτής ολοκληρώσει την εκτύπωση των μονών σελίδων, γυρίστε ανάποδα το χαρτί ακολουθώντας τις οδηγίες για την εκτύπωση των ζυγών σελίδων. Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε ένα φυλλάδιο, το οποίο μπορεί να δημιουργηθεί διπλώνοντας το εκτυπωμένο έγγραφο.

**Σημείωση:**

- Αντή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε χαρτί κατάλληλο για εκτύπωση διπλής όψης, η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να μειωθεί και να προκύψουν εμπλοκές χαρτιού.
- Ανάλογα με το χαρτί και τα δεδομένα, το μελάνι μπορεί να βγει στην άλλη πλευρά του χαρτιού.
- Αν η επιλογή **EPSON Status Monitor 3** έχει απενεργοποιηθεί, μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, κάντε κλικ στην επιλογή **Πρόσθετες ρυθμίσεις** στην καρτέλα **Συντήρηση** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ενεργοποίηση του EPSON Status Monitor 3**.
- Η εκτύπωση διπλής όψης μπορεί να μην είναι διαθέσιμη όταν η πρόσβαση στον εκτυπωτή γίνεται μέσω δικτύου ή όταν η συσκευή χρησιμοποιείται ως κοινόχρηστος εκτυπωτής.

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
4. Επιλέξτε **Μη αυτόματο** (**Βιβλιοδ. στη μεγάλη πλευρά**) ή **Μη αυτόματο** (**Βιβλιοδ. στη μικρή πλευρά**) από το μενού **Εκτύπωση 2 όψεων** στην καρτέλα **Κύριο**.
5. Κάντε κλικ στις **Ρυθμίσεις**, προβείτε στις κατάλληλες ρυθμίσεις και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK**.

**Σημείωση:**

Για την εκτύπωση ως φυλλαδίου, επιλέξτε **Φυλλάδιο**.

**Εκτύπωση**

6. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.

7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

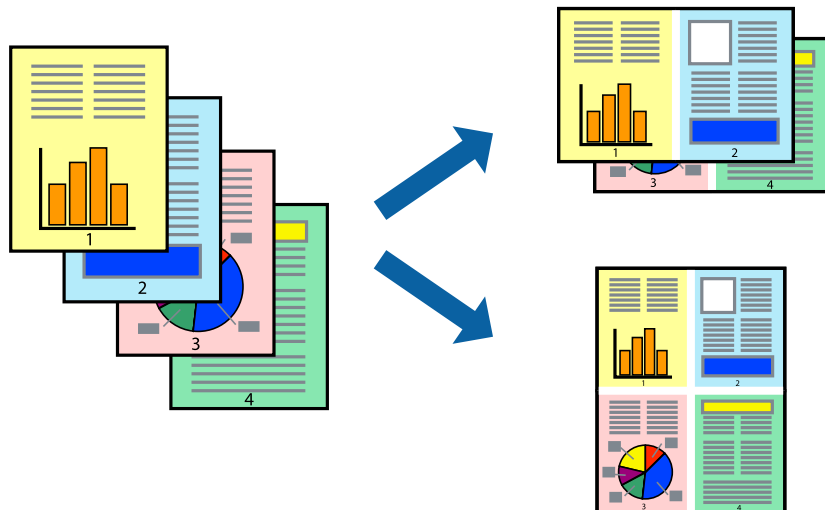
Όταν ολοκληρωθεί η εκτύπωση της πρώτης όψης, ένα αναδυόμενο παράθυρο εμφανίζεται στον υπολογιστή. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «**Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες**» στη σελίδα 32
- ➔ «**Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού**» στη σελίδα 33
- ➔ «**Βασικά στοιχεία εκτύπωσης — Windows**» στη σελίδα 38

**Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο**

Μπορείτε να εκτυπώσετε δύο ή τέσσερις σελίδες δεδομένων σε ένα φύλλο χαρτιού.

**Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο - Windows****Σημείωση:**

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
4. Επιλέξτε **Εκτύπωση 2-Up** ή **Εκτύπωση 4-Up** ως τη ρύθμιση του στοιχείου **Πολλές σελίδες** στην καρτέλα **Κύριο**.
5. Κάντε κλικ στην επιλογή **Σειρά σελίδων**, προβείτε στις κατάλληλες ρυθμίσεις, και έπειτα κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το παράθυρο.

## Εκτύπωση

6. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33
- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης — Windows» στη σελίδα 38

## Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο — Mac OS

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Μεταβείτε στο παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης.
4. Επιλέξτε **Διάταξη** από το αναδυόμενο μενού.
5. Ρυθμίστε τον αριθμό των σελίδων στο στοιχείο **Σελίδες ανά φύλλο**, την **Κατεύθυνση διάταξης** (σειρά σελίδων) και τα **Περιθώριο**.
6. Ρυθμίστε τα υπόλοιπα στοιχεία όπως απαιτείται.
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33
- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης — Mac OS» στη σελίδα 39

## Εκτύπωση με προσαρμογή στο μέγεθος χαρτιού

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε εκτύπωση προσαρμοσμένη στο μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε στον εκτυπωτή.



## Εκτύπωση με προσαρμογή στο μέγεθος χαρτιού - Windows

### Σημείωση:

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
4. Προβείτε στις ακόλουθες ρυθμίσεις στην καρτέλα **Άλλες επιλογές**.
  - Μέγ. χαρτιού:** Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού στο οποίο ρυθμίζετε στην εφαρμογή.
  - Χαρτί εξόδου:** Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε στον εκτυπωτή.
- Το στοιχείο **Προσαρμογή σε σελίδα** επιλέγεται αυτόματα.

### Σημείωση:

Αν θέλετε να εκτυπώσετε μια σμικρυμένη εικόνα στο κέντρο της σελίδας, επιλέξτε **Κέντρο**.

5. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.
6. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33
- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης — Windows» στη σελίδα 38

## Εκτύπωση με προσαρμογή στο μέγεθος χαρτιού — Mac OS

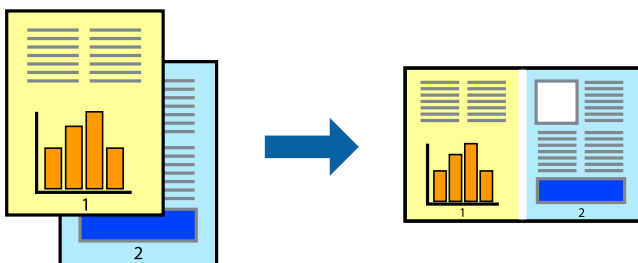
1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Μεταβείτε στο παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης.
4. Επιλέξτε το μέγεθος του χαρτιού στο οποίο ρυθμίζετε την εφαρμογή ως τη ρύθμιση **Μέγεθος χαρτιού**.
5. Επιλέξτε **Διαχείριση χαρτιού** από το αναδυόμενο μενού.
6. Επιλέξτε **Προσαρμογή στο μέγεθος του χαρτιού**.
7. Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε στον εκτυπωτή ως τη ρύθμιση **Μέγεθος χαρτιού προορισμού**.
8. Ρυθμίστε τα υπόλοιπα στοιχεία όπως απαιτείται.
9. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

**Εκτύπωση****Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33
- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης — Mac OS» στη σελίδα 39

**Εκτύπωση πολλαπλών αρχείων ταυτόχρονα (μόνο για Windows)**

Το Βασική ταξινόμηση εργασιών σας επιτρέπει να συνδυάσετε πολλαπλά αρχεία που έχουν δημιουργηθεί από διαφορετικές εφαρμογές και να τα εκτυπώσετε ως ενιαία εργασία εκτύπωσης. Μπορείτε να προσδιορίσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης για συνδυασμένα αρχεία, όπως διάταξη, σειρά εκτύπωσης και προσανατολισμό.



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
4. Επιλέξτε **Βασική ταξινόμηση εργασιών** στην καρτέλα **Κύριο**.
5. Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το παράθυρο του προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης.
6. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

Το παράθυρο **Βασική ταξινόμηση εργασιών** εμφανίζεται και η εργασία εκτύπωσης προστίθεται στο **Έργο εκτύπωσης**.

7. Με το παράθυρο **Βασική ταξινόμηση εργασιών** ανοιχτό, ανοίξτε το αρχείο που επιθυμείτε να συνδυάσετε με το τρέχον αρχείο και, στη συνέχεια, επαναλάβετε τα βήματα 3 έως 6.

**Σημείωση:**

- Αν κλείσετε το παράθυρο **Βασική ταξινόμηση εργασιών**, το μη αποθηκευμένο **Έργο εκτύπωσης** διαγράφεται. Για να γίνει αργότερα η εκτύπωση, επιλέξτε **Αποθήκευση** από το μενού **Αρχείο**.
  - Για να ανοίξετε μια **Έργο εκτύπωσης** που είναι αποθηκευμένη στο **Βασική ταξινόμηση εργασιών**, κάντε κλικ στην επιλογή **Βασική ταξινόμηση εργασιών** στην καρτέλα **Συντήρηση** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή. Επειτα, επιλέξτε **Άνοιγμα** από το μενού **Αρχείο** για να επιλέξετε το αρχείο. Η επέκταση των αποθηκευμένων αρχείων είναι «**ecl**».
8. Επιλέξτε τα μενού **Διάταξη** και **Επεξεργασία** από τη **Βασική ταξινόμηση εργασιών** για να επεξεργαστείτε το **Έργο εκτύπωσης** σύμφωνα με τις ανάγκες σας. Ανατρέξτε στο Βασική ταξινόμηση εργασιών για λεπτομέρειες.
  9. Επιλέξτε **Εκτύπωση** από το μενού **Αρχείο**.

**Σχετικές πληροφορίες**

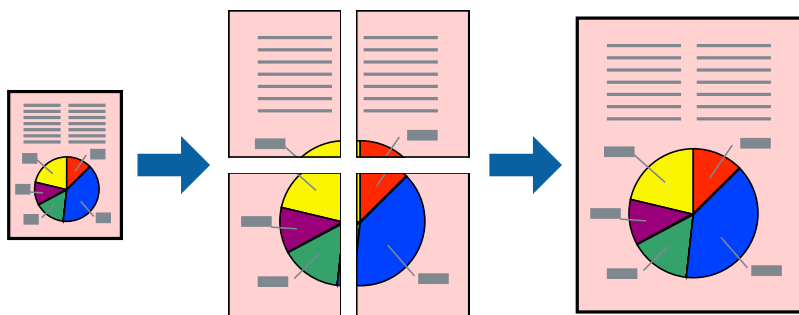
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33

## Εκτύπωση

► [«Βασικά στοιχεία εκτύπωσης — Windows» στη σελίδα 38](#)

### Εκτύπωση μιας εικόνας σε πολλαπλά φύλλα για τη δημιουργία μιας αφίσας (μόνο για Windows)

Η λειτουργία αυτή σας επιτρέπει να εκτυπώνετε μια εικόνα σε πολλαπλά φύλλα χαρτιού. Μπορείτε να δημιουργήσετε μια μεγάλη αφίσα κολλώντας τα μαζί.



#### Σημείωση:

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
4. Επιλέξτε **Αφίσα 2x1**, **Αφίσα 2x2**, **Αφίσα 3x3** ή **Αφίσα 4x4** από το στοιχείο **Πολλές σελίδες** στην **Κύριο καρτέλα**.
5. Κάντε κλικ στις **Ρυθμίσεις**, προβείτε στις κατάλληλες ρυθμίσεις και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK**.

#### Σημείωση:

Οι **Εκτύπωση οδηγών αποκοπής** σας επιτρέπουν να εκτυπώσετε έναν οδηγό κοπής.

6. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

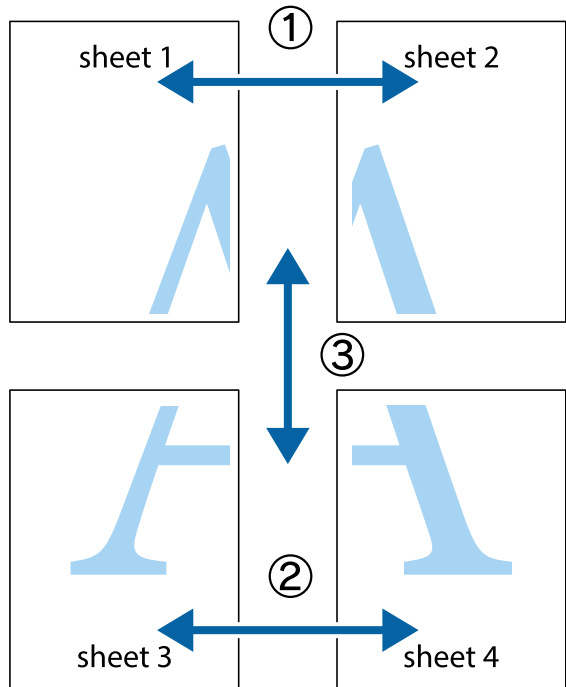
#### Σχετικές πληροφορίες

► [«Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33](#)

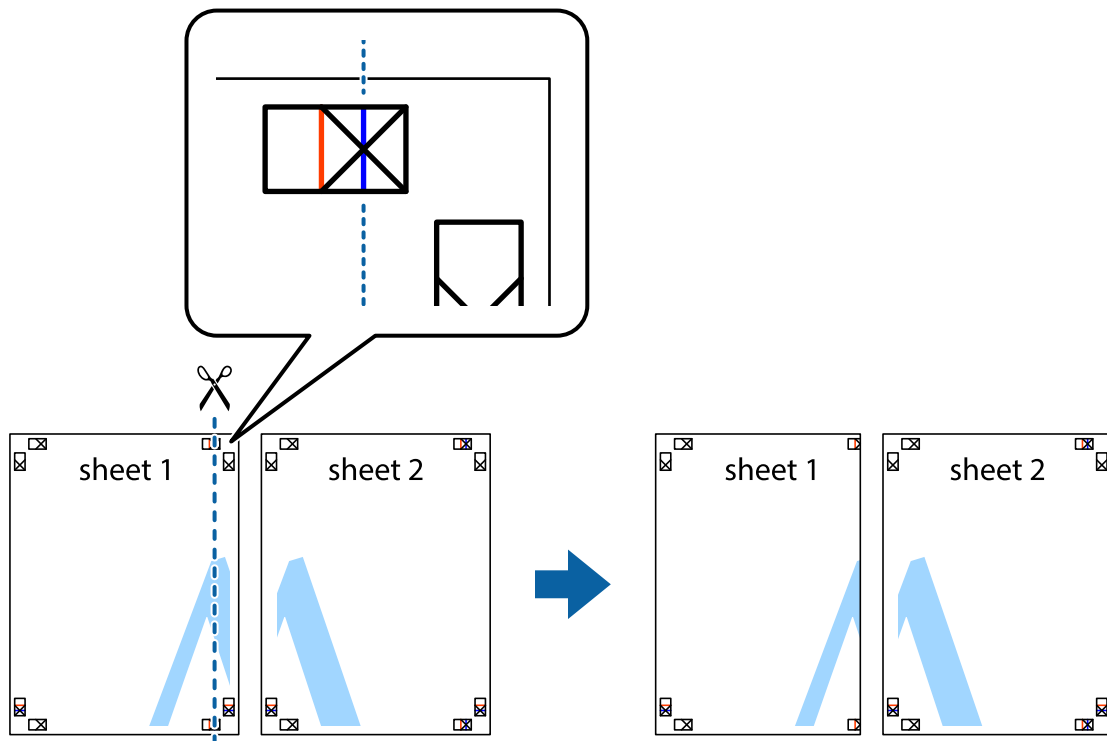
► [«Βασικά στοιχεία εκτύπωσης — Windows» στη σελίδα 38](#)

## Δημιουργία αφισών με τη χρήση Επικαλυπτόμενα σημάδια στοίχισης

Παρατίθεται ένα παράδειγμα για τον τρόπο κατασκευής μιας αφίσας όταν έχει επιλεγεί το στοιχείο **Αφίσα 2x2** και το στοιχείο **Επικαλυπτόμενα σημάδια στοίχισης** στην ενότητα **Εκτύπωση** οδηγών αποκοπής.

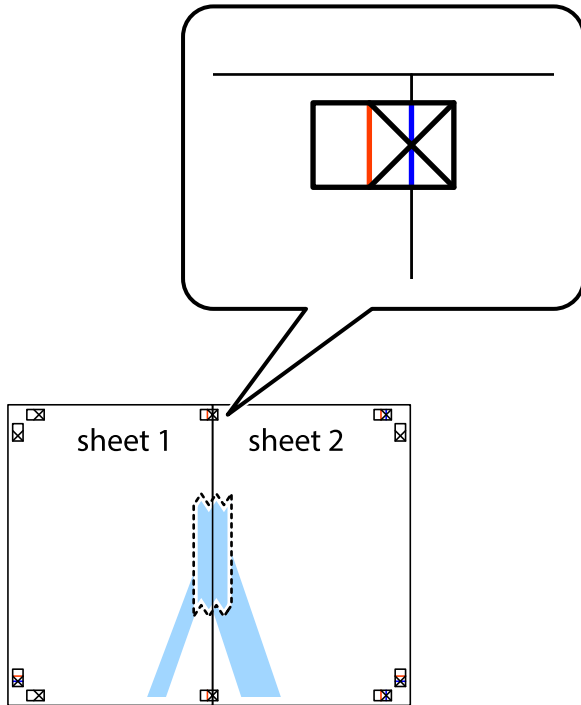


1. Ετοιμάστε το Sheet 1 και το Sheet 2. Κόψτε τα περιθώρια του Sheet 1 κατά μήκος της κάθετης μπλε γραμμής διαμέσου του κέντρου των πάνω και κάτω σημαδιών σταυρού.

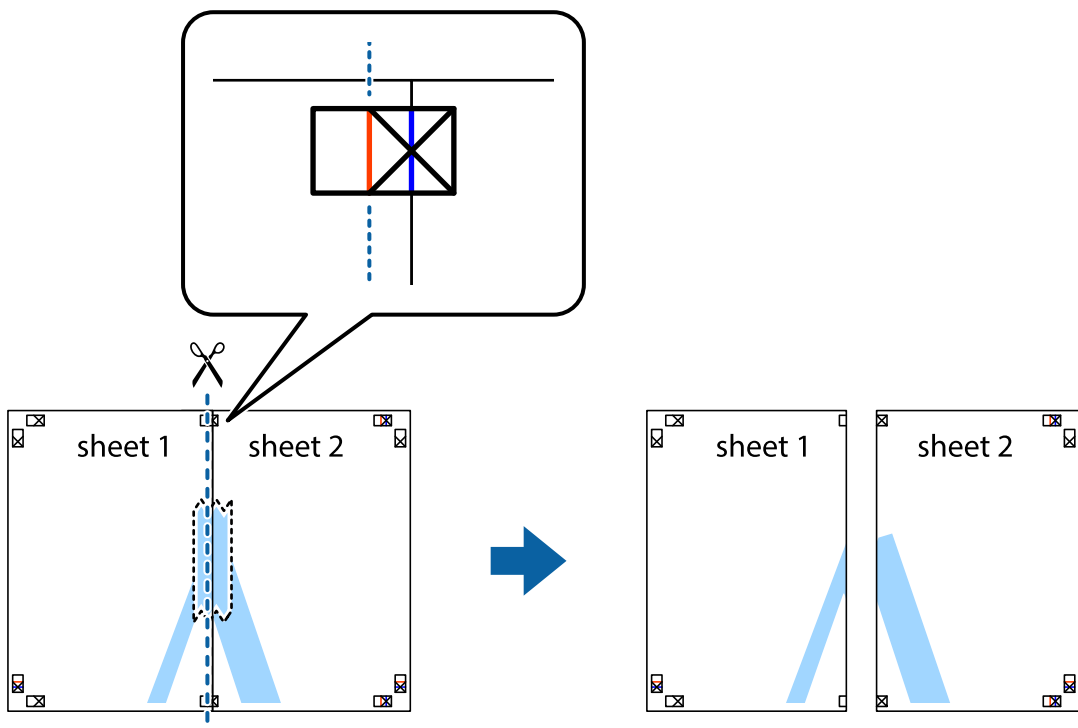


### Εκτύπωση

2. Τοποθετήστε την άκρη του Sheet 1 πάνω από το Sheet 2, στοιχίστε τα σημάδια σταυρού και στη συνέχεια κολλήστε προσωρινά τα δύο φύλλα από την πίσω πλευρά με ταινία.

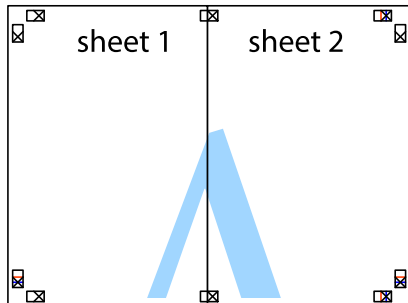


3. Κόψτε τα κολλημένα φύλλα στα δύο κατά μήκος της κόκκινης κάθετης γραμμής διαμέσου των σημαδιών στοιχισης (αυτή τη φορά, η γραμμή είναι στα αριστερά των σημαδιών σταυρού).

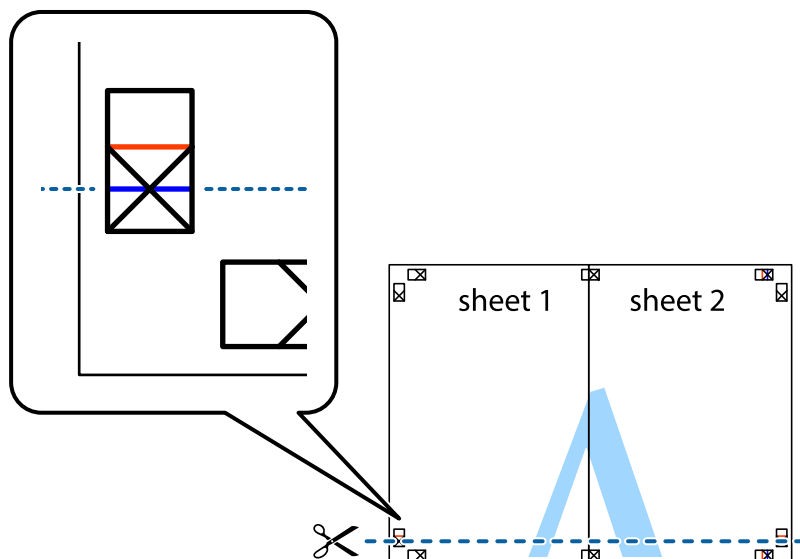


**Εκτύπωση**

4. Κολλήστε τα φύλλα στο πίσω μέρος με ταινία.

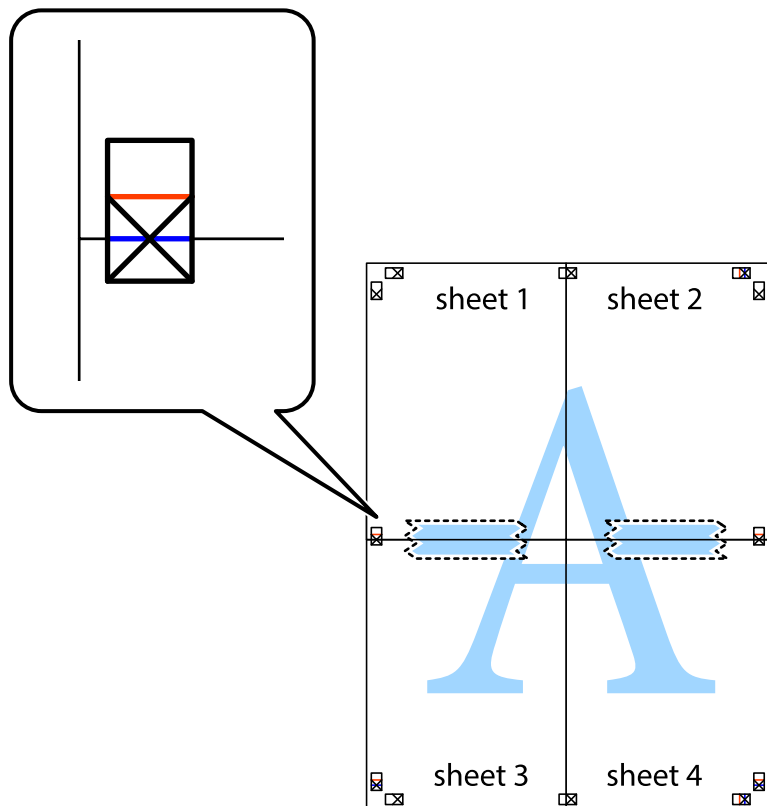


5. Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 4 για να κολλήσετε το Sheet 3 και το Sheet 4 μαζί.
6. Κόψτε τα περιθώρια του Sheet 1 και του Sheet 2 κατά μήκος της οριζόντιας μπλε γραμμής διαμέσου του κέντρου των σημαδιών σταυρού της αριστερής και της δεξιάς πλευράς.



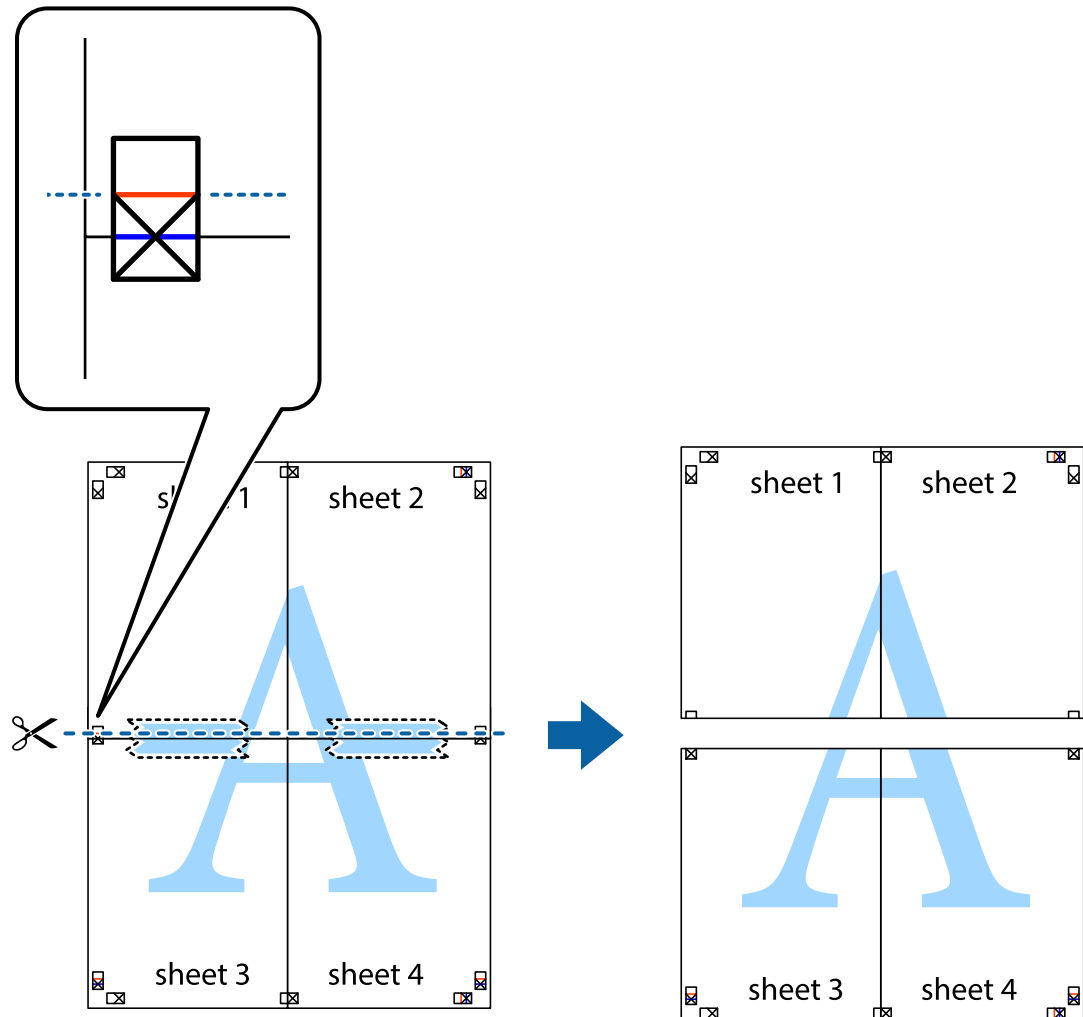
**Εκτύπωση**

7. Τοποθετήστε την άκρη του Sheet 1 και του Sheet 2 πάνω στο Sheet 3 και το Sheet 4 και στοιχίστε τα σημάδια σταυρού και στη συνέχεια κολλήστε τα προσωρινά από το πίσω μέρος με ταινία.

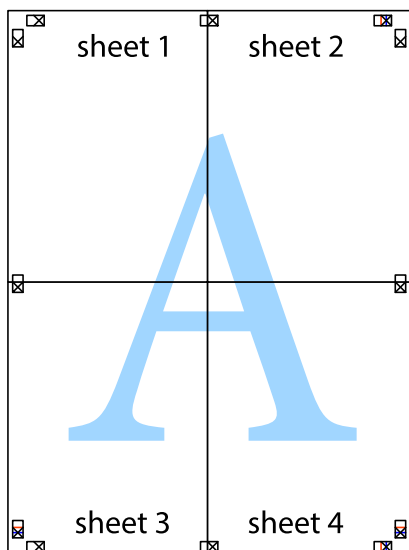


**Εκτύπωση**

8. Κόψτε τα κολλημένα φύλλα στα δύο κατά μήκος της κόκκινης οριζόντιας γραμμής διαμέσου των σημαδιών στοίχισης (αυτή τη φορά, η γραμμή είναι αυτή πάνω από τα σημάδια σταυρού).

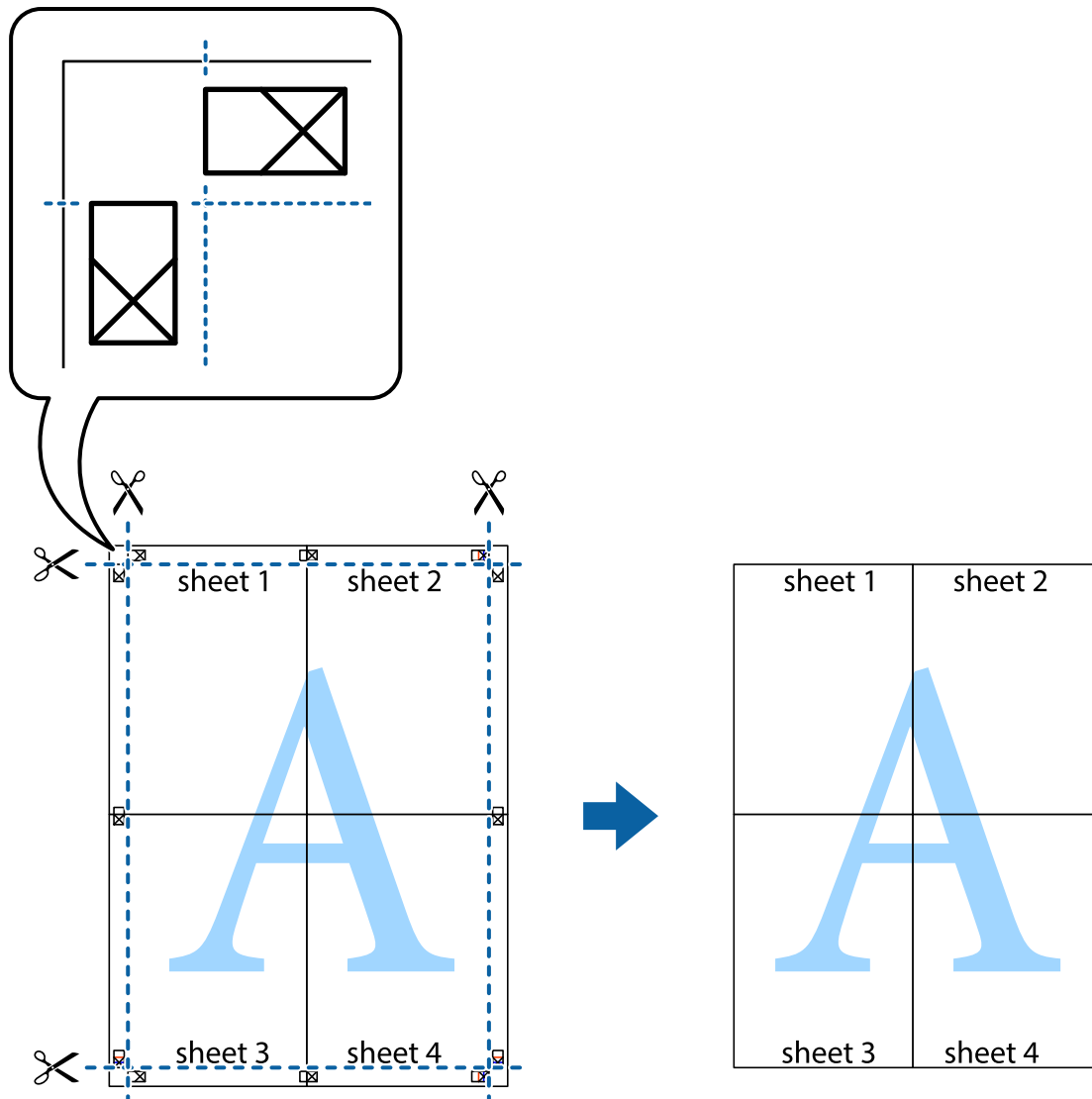


9. Κολλήστε τα φύλλα στο πίσω μέρος με ταινία.



**Εκτύπωση**

10. Κόψτε τα υπόλοιπα περιθώρια κατά μήκος του εξωτερικού οδηγού.

**Εκτύπωση με τη χρήση προηγμένων λειτουργιών**

Αυτή η ενότητα εισάγει μια πληθώρα επιπρόσθετων δυνατοτήτων διάταξης και εκτύπωσης, οι οποίες είναι διαθέσιμες στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows» στη σελίδα 84
- ➔ «Πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS» στη σελίδα 87

**Προσθήκη μιας προεπιλογής εκτύπωσης για εύκολη εκτύπωση**

Αν δημιουργήσετε τη δική σας προεπιλογή εκτύπωσης των συχνά χρησιμοποιούμενων ρυθμίσεων εκτύπωσης στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, μπορείτε να εκτυπώσετε εύκολα επιλέγοντας την προεπιλογή εκτύπωσης από τη λίστα.

## Εκτύπωση

### Windows

Για να προσθέσετε τη δική σας προεπιλογή, ρυθμίστε στοιχεία όπως Μέγ. χαρτιού και Τύπος χαρτιού στην καρτέλα Κύριο ή Άλλες επιλογές και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή Προσθήκη/αφαίρεση προεπιλογών στην ενότητα Προεπιλογές εκτύπωσης.

#### Σημείωση:

Για τη διαγραφή μιας προεπιλογής που έχετε προσθέσει, κάντε κλικ στην επιλογή Προσθήκη/αφαίρεση προεπιλογών, επιλέξτε το όνομα της προεπιλογής που θέλετε να διαγράψετε από τη λίστα και διαγράψτε την.

### Mac OS

Μεταβείτε στο παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης. Για να προσθέσετε τη δική σας προεπιλογή, ορίστε στοιχεία όπως το Μέγεθος χαρτιού και το Τύπος μέσου και, στη συνέχεια, αποθηκεύστε τις τρέχουσες ρυθμίσεις ως προεπιλογή στη ρύθμιση Προεπιλογές.

#### Σημείωση:

Για να διαγράψετε μια προεπιλογή που έχετε προσθέσει, κάντε κλικ στα στοιχεία Προεπιλογές > Εμφάνιση προεπιλογών, επιλέξτε το όνομα της προεπιλογής που θέλετε να διαγράψετε από τη λίστα και, στη συνέχεια, διαγράψτε την.

## Εκτύπωση ενός σμικρυμένου ή μεγεθυμένου εγγράφου

Μπορείτε να ελαττώσετε ή να αυξήσετε το μέγεθος ενός εγγράφου κατά ένα καθορισμένο ποσοστό.

### Windows

#### Σημείωση:

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

Ρυθμίστε το Μέγ. χαρτιού στην καρτέλα Άλλες επιλογές. Επιλέξτε Σμίκρυνση/Μεγέθυνση εγγράφου, Ζουμ έως και στη συνέχεια εισαγάγετε ένα ποσοστό.

### Mac OS

#### Σημείωση:

Οι λειτουργίες διαφέρουν ανάλογα με την εφαρμογή. Ανατρέξτε στη βοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες.

Επιλέξτε Ρύθμιση εκτύπωσης (ή Εκτύπωση) από το μενού Αρχείο. Επιλέξτε τον εκτυπωτή από την ενότητα Μορφοποίηση για, επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού, και στη συνέχεια εισαγάγετε ένα ποσοστό στην Προσαρμογή. Κλείστε το παράθυρο και, στη συνέχεια, εκτυπώστε τις ακόλουθες βασικές οδηγίες εκτύπωσης.

## Προσαρμογή του χρώματος εκτύπωσης

Μπορείτε να προσαρμόσετε τα χρώματα που χρησιμοποιούνται στην εργασία εκτύπωσης.

Με τη ρύθμιση PhotoEnhance δημιουργούνται ευκρινέστερες εικόνες με πιο ζωντανά χρώματα με την αυτόματη προσαρμογή της αντίθεσης, του κορεσμού και της φωτεινότητας των δεδομένων της πρωτότυπης εικόνας.

#### Σημείωση:

Αυτές οι προσαρμογές δεν εφαρμόζονται στα πρωτότυπα δεδομένα.

Το PhotoEnhance προσαρμόζει το χρώμα αναλύοντας τη θέση του θέματος. Επομένως, αν έχετε αλλάξει τη θέση του θέματος πραγματοποιώντας σμίκρυνση, μεγέθυνση, περικοπή ή περιστροφή της εικόνας, το χρώμα ενδέχεται να αλλάξει χωρίς προειδοποίηση. Η επιλογή της ρύθμισης χωρίς περιθώρια μεταβάλλει επίσης τη θέση του υποκειμένου, με αποτέλεσμα αλλαγές στο χρώμα. Αν η εικόνα βρίσκεται εκτός εστίασης, ο τόνος ενδέχεται να μην είναι φυσικός. Αν το χρώμα έχει αλλάξει ή γίνεται μη φυσικό, εκτυπώστε σε λειτουργία διαφορετική από τη λειτουργία PhotoEnhance.

## Εκτύπωση

### Windows

Επιλέξτε τη μέθοδο διόρθωσης χρώματος από την ενότητα **Διόρθωση χρώματος** στην καρτέλα Άλλες επιλογές.

Αν επιλέξετε τη ρύθμιση **Αυτόματα**, τα χρώματα προσαρμόζονται αυτόματα ώστε να συμφωνούν με τον τύπο χαρτιού και τις ρυθμίσεις ποιότητας εκτύπωσης. Αν επιλέξετε **Προσαρμογή** και κάνετε κλικ στην επιλογή **Για προχωρημένους**, μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις δικές σας ρυθμίσεις.

### Mac OS

Μεταβείτε στο παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης. Επιλέξτε **Με συμφωνία χρωμάτων** από το αναδυόμενο μενού και, στη συνέχεια, επιλέξτε το στοιχείο **EPSON Color Controls**. Επιλέξτε **Επιλογές χρωμάτων** από το αναδυόμενο μενού και έπειτα κάποια από τις διαθέσιμες επιλογές. Κάντε κλικ στο βέλος δίπλα από την επιλογή **Σύνθετες ρυθμίσεις** και επιλέξτε στις κατάλληλες ρυθμίσεις.

## Εκτύπωση υδατογραφήματος (μόνο για Windows)

Μπορείτε να εκτυπώσετε ένα υδατογράφημα, όπως «Έμπιστευτικό» στα εκτυπωμένα έγγραφά σας. Μπορείτε επίσης να προσθέσετε το δικό σας υδατογράφημα.



### Σημείωση:

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

Κάντε κλικ στην επιλογή **Χαρακτηριστικά υδατογραφήματος** στην καρτέλα Άλλες επιλογές και, στη συνέχεια, επιλέξτε ένα υδατογράφημα. Κάντε κλικ στην ενότητα **Ρυθμίσεις** για να αλλάξετε στοιχεία όπως την πυκνότητα και τη θέση του υδατογραφήματος.

## Εκτύπωση κεφαλίδας και υποσέλιδου (για Windows μόνο)

Μπορείτε να εκτυπώσετε πληροφορίες, όπως όνομα χρήστη και ημερομηνία εκτύπωσης ως κεφαλίδες ή υποσέλιδα.

Κάντε κλικ στο **Χαρακτηριστικά υδατογραφήματος** στην καρτέλα Άλλες επιλογές και στη συνέχεια επιλέξτε το στοιχείο **Κεφαλίδα/Υποσέλιδο**. Κάντε κλικ στις **Ρυθμίσεις** και επιλέξτε τα απαραίτητα στοιχεία από την αναπτυσσόμενη λίστα.

## Εκτύπωση φωτογραφιών με το Epson Easy Photo Print

To Epson Easy Photo Print σάς επιτρέπει να οργανώνετε και να εκτυπώνετε με ευκολία φωτογραφίες σε διάφορους τύπους χαρτιού. Ανατρέξτε στη βοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες.

## Εκτύπωση

### Σημείωση:

- ❑ Με την εκτύπωση σε αυθεντικό φωτογραφικό χαρτί Epson, η ποιότητα μελανιού μεγιστοποιείται και τα εκτυπωμένα αποτελέσματα έχουν ζωηρά και καθαρά χρώματα.
- ❑ Για να πραγματοποίησετε εκτύπωση χωρίς περιθώρια χρησιμοποιώντας μια εμπορικά διαθέσιμη εφαρμογή, επιλέξτε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.
  - ❑ Δημιουργήστε τα δεδομένα εικόνας ώστε να προσαρμοστούν πλήρως στο μέγεθος χαρτιού και, αν είναι διαθέσιμη μια ρύθμιση περιθωρίου στην εφαρμογή που χρησιμοποιείτε, ρυθμίστε το περιθώριο στα 0 mm.
  - ❑ Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση εκτύπωσης χωρίς περιθώρια στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 32
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33
- ➔ «Epson Easy Photo Print» στη σελίδα 91
- ➔ «Εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 94

---

## Εκτύπωση από έξυπνες συσκευές

### Χρήση της ρύθμισης Epson iPrint

Χρησιμοποιώντας την εφαρμογή Epson iPrint, μπορείτε να εκτυπώνετε φωτογραφίες, έγγραφα και ιστοσελίδες από έξυπνες συσκευές, όπως smartphone ή tablet. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την τοπική εκτύπωση, εκτυπώνοντας από μια έξυπνη συσκευή που είναι συνδεδεμένη στο ίδιο ασύρματο δίκτυο με τον εκτυπωτή σας, ή με απομακρυσμένη εκτύπωση, εκτυπώνοντας από μία απομακρυσμένη τοποθεσία μέσω Internet. Για να χρησιμοποιήσετε την απομακρυσμένη εκτύπωση, καταχωρήστε τον εκτυπωτή σας στην υπηρεσία Epson Connect.



### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Υπηρεσία Epson Connect» στη σελίδα 82

### Εγκατάσταση του Epson iPrint

Μπορείτε να εγκαταστήσετε την εφαρμογή Epson iPrint στην έξυπνη συσκευή σας από την ακόλουθη διεύθυνση URL ή τον κώδικα QR.

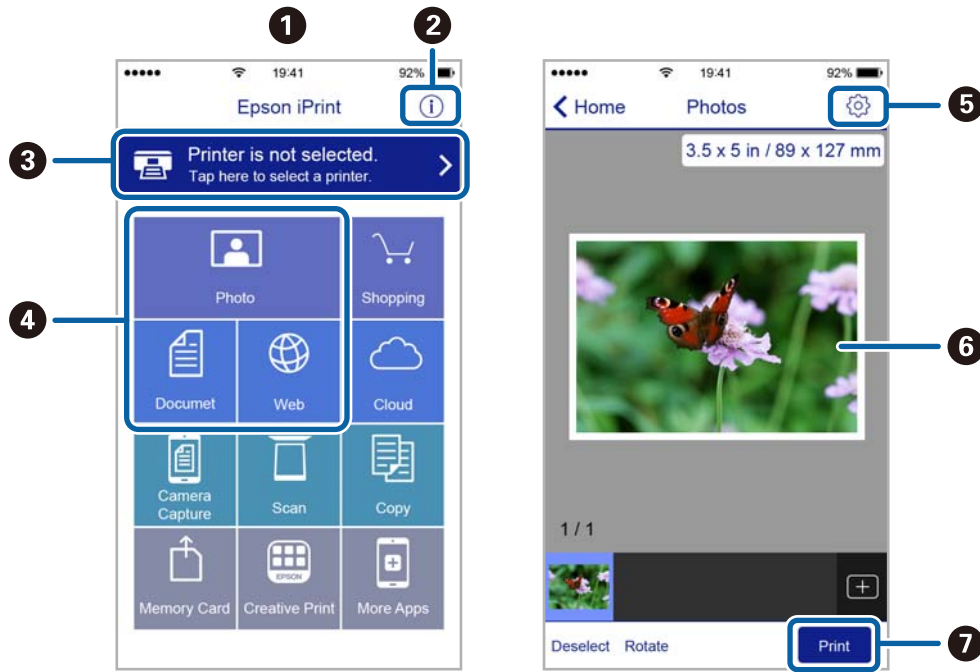
<http://ipr.to/a>



## Εκτύπωση χρησιμοποιώντας το Epson iPrint

Κάντε έναρξη της εφαρμογής Epson iPrint από την έξυπνη συσκευή σας και επιλέξτε το στοιχείο που θέλετε να χρησιμοποιήσετε από την αρχική οθόνη.

Οι ακόλουθες οθόνες ενδέχεται να τροποποιηθούν χωρίς προειδοποίηση.



①	Αρχική οθόνη που εμφανίζεται κατά την έναρξη της εφαρμογής.
②	Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του εκτυπωτή και Συχνές Ερωτήσεις.
③	Εμφανίζει την οθόνη στην οποία μπορείτε να επιλέξετε τον εκτυπωτή και να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή. Αφού επιλέξετε εκτυπωτή, δεν θα χρειαστεί να τον επιλέξετε ξανά την επόμενη φορά.
④	Επιλέξτε τι θέλετε να εκτυπώσετε, όπως φωτογραφίες, έγγραφα και ιστοσελίδες.
⑤	Εμφανίζει την οθόνη στην οποία μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή, όπως το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού.
⑥	Εμφανίζει τις φωτογραφίες και τα έγγραφα που επιλέξατε.
⑦	Αρχίζει την εκτύπωση.

### Σημείωση:

Για να εκτυπώσετε από το μενού εγγράφων χρησιμοποιώντας iPhone, iPad και iPod touch με λειτουργικό σύστημα iOS, κάντε έναρξη της εφαρμογής Epson iPrint αφού μεταφέρετε το έγγραφο που θέλετε να εκτυπώσετε χρησιμοποιώντας τη λειτουργία κοινής χρήσης αρχείων του iTunes.

## Ακύρωση εκτύπωσης

### Σημείωση:

- Στα Windows, δεν μπορείτε να ακυρώσετε μια εργασία εκτύπωσης από τον υπολογιστή αν έχει αποσταλεί πλήρως στον εκτυπωτή. Σε αυτήν την περίπτωση, ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- Όταν εκτυπώνετε πολλαπλές σελίδες από Mac OS, δεν μπορείτε να ακυρώσετε όλες τις εργασίες χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου. Σε αυτήν την περίπτωση, ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης από τον υπολογιστή.
- Εάν έχετε στείλει μια εργασία εκτύπωσης από υπολογιστή Mac OS X v10.6.8 μέσω του δικτύου, ενδέχεται να μην μπορείτε να ακυρώσετε την εκτύπωση από τον υπολογιστή. Σε αυτήν την περίπτωση, ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

## Ακύρωση εκτύπωσης — Κουμπί εκτυπωτή

Για να ακυρώσετε την εργασία εκτύπωσης που βρίσκεται σε εξέλιξη, πατήστε το κουμπί .

## Ακύρωση εκτύπωσης - Windows

1. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε την καρτέλα **Συντήρηση**.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Ουρά εκτύπωσης**.
4. Κάντε δεξιά κλικ στην εργασία που θέλετε να ακυρώσετε και επιλέξτε **Άκυρο**.

### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows» στη σελίδα 84

## Ακύρωση εκτύπωσης — Mac OS

1. Πατήστε το εικονίδιο του εκτυπωτή στο μενού **Πλατφόρμα**.
2. Επιλέξτε την εργασία που θέλετε να ακυρώσετε.
3. Ακυρώστε την εργασία.
  - OS X Mountain Lion ή νεότερη έκδοση  
Κάντε κλικ στο  δίπλα στον μετρητή προόδου.
  - Mac OS X v10.6.8 έως v10.7.x  
Κάντε κλικ στην επιλογή **Διαγραφή**.

# Δημιουργία αντιγράφων

## Βασικές πληροφορίες για την αντιγραφή

Μπορείτε να αντιγράψετε σε χαρτί μεγέθους A4 με την ίδια μεγέθυνση. Γύρω από τις άκρες του χαρτιού εμφανίζονται περιθώρια πλάτους 3 mm, ανεξάρτητα αν το πρωτότυπο έχει περιθώρια γύρω από τις άκρες του χαρτιού ή όχι. Κατά την αντιγραφή πρωτότυπων με μέγεθος μικρότερο από A4, τα περιθώρια θα είναι μεγαλύτερα από 3 mm ανάλογα με τη θέση στην οποία τοποθετείτε το πρωτότυπο.

1. Τοποθετήστε χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.
2. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

3. Πατήστε το κουμπί  ή .

**Σημείωση:**

- Πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί  και το κουμπί  ή  για αντιγραφή σε πρόχειρη λειτουργία, η οποία χρησιμοποιεί λιγότερο μελάνι και εκτυπώνει με χαμηλότερη πυκνότητα.  
Για τους χρήστες στη Δυτική Ευρώπη, η πρόχειρη λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη.
- Το χρώμα, το μέγεθος και το περιθώριο της αντιγραφής εικόνας διαφέρουν ως ένα βαθμό από τον πρωτότυπο.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33
- ➔ «Τοποθέτηση πρωτότυπων στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 36

## Δημιουργία πολλαπλών αντιγράφων

Μπορείτε να δημιουργήσετε πολλαπλά αντίγραφα ταυτόχρονα. Μπορείτε να ορίσετε έως και 20 αντίγραφα. Γύρω από τις άκρες του χαρτιού εμφανίζονται περιθώρια πλάτους 3 mm.

1. Τοποθετήστε τον ίδιο αριθμό φύλλων χαρτιού μεγέθους A4 με τον αριθμό αντιγράφων που θέλετε να δημιουργήσετε.
2. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.
3. Πατήστε το κουμπί  ή  τόσες φορές όσος ο αριθμός αντιγράφων που θέλετε να δημιουργήσετε. Για παράδειγμα, εάν θέλετε να δημιουργήσετε 10 έγχρωμα αντίγραφα, πατήστε το κουμπί  10 φορές.

**Σημείωση:**

Πατήστε το κουμπί εντός ενός δευτερολέπτου για να αλλάξετε τον αριθμό αντιγράφων. Εάν πατήσετε το κουμπί μετά από ένα δευτερόλεπτο, ο αριθμός αντιγράφων έχει καθοριστεί και αρχίζει η αντιγραφή.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33
- ➔ «Τοποθέτηση πρωτότυπων στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 36

# Σάρωση

## Σάρωση από τον Πίνακα ελέγχου

Μπορείτε να αποθηκεύσετε τη σαρωμένη εικόνα σε μορφή PDF σε έναν υπολογιστή που είναι συνδεδεμένος με τον εκτυπωτή μέσω καλωδίου USB.



### Σημαντικό:

Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει τα εργαλεία Epson Scan 2 και Epson Event Manager στον υπολογιστή σας πριν από τη χρήση αυτής της δυνατότητας.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.
  2. Πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί και το κουμπί .
- Σημείωση:**
- Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις σάρωσης, όπως τον τύπο εγγράφου, τον φάκελο αποθήκευσης ή τη μορφή αποθήκευσης, χρησιμοποιώντας το εργαλείο Epson Event Manager.
  - Το χρώμα, το μέγεθος και το περιθώριο της σαρωμένης εικόνας δεν θα είναι ακριβώς ίδια με αυτά του πρωτοτύπου.

### Σχετικές πληροφορίες

- ⇒ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 36
- ⇒ «Epson Event Manager» στη σελίδα 90

## Σάρωση από υπολογιστή

### Σάρωση μέσω Epson Scan 2

Μπορείτε να σαρώνετε χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή «Epson Scan 2». Ανατρέξτε στη βοήθεια του Epson Scan 2 για την επεξήγηση του κάθε στοιχείου ρύθμισης.

### Σχετικές πληροφορίες

- ⇒ «Epson Scan 2 (Πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή)» στη σελίδα 90

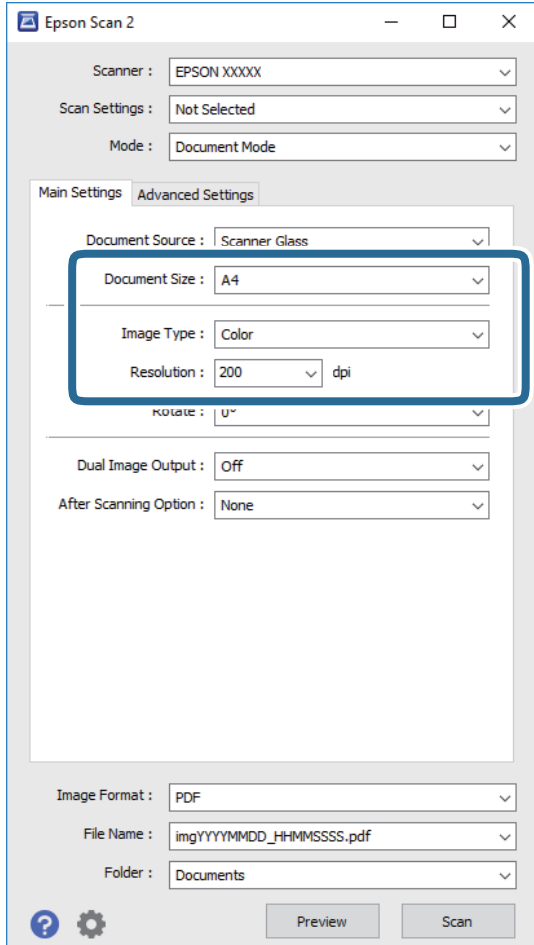
### Σάρωση εγγράφων (Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου)

Χρησιμοποιώντας το Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου στο Epson Scan 2, μπορείτε να σαρώσετε πρωτότυπα χρησιμοποιώντας λεπτομερείς ρυθμίσεις, οι οποίες ενδείκνυνται για έγγραφα κειμένου.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.
2. Εκκινήστε το Epson Scan 2.

**Σάρωση**

3. Επιλέξτε **Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου** από τη λίστα **Λειτουργία**.
4. Προβείτε στις ακόλουθες ρυθμίσεις στην καρτέλα **Κύριες ρυθμίσεις**.



- Μέγεθος εγγράφου:** Επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου που τοποθετήσατε.
- Τύπος εικόνας:** Επιλέξτε το χρώμα για την αποθήκευση της σαρωμένης εικόνας.
- Ανάλυση:** Επιλέξτε την ανάλυση.

**Σημείωση:**

*Η ρύθμιση **Προελευση εγγράφου** είναι ορισμένη σε **Γναλί σαρωτή**. Δεν μπορείτε να αλλάξετε αυτή τη ρύθμιση.*

5. Πραγματοποιήστε τις υπόλοιπες ρυθμίσεις, εάν χρειάζεται.
  - Για την προεπισκόπηση της σαρωμένης εικόνας, κάντε κλικ στο κουμπί **Προεπισκόπηση**. Ανοίγει το παράθυρο προεπισκόπησης και εμφανίζεται η προεπισκόπηση της εικόνας.

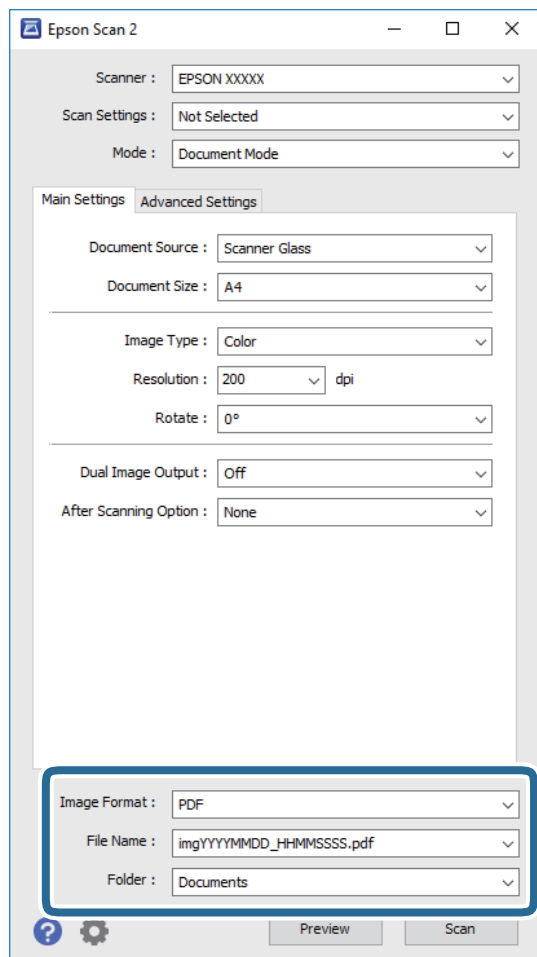
**Σάρωση**

- Στην καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους**, μπορείτε να πραγματοποιήσετε λεπτομερείς ρυθμίσεις εικόνας, οι οποίες ενδείκνυνται για έγγραφα κειμένου, όπως οι παρακάτω.
  - Μάσκα βελτίωσης εικόνας:** Μπορείτε να ενισχύσετε και να καταστήσετε περισσότερο ευκρινή τα περιγράμματα της εικόνας.
  - Βελτίωση εικόνας:** Μπορείτε να αφαιρείτε τα μοτίβα μουναρέ (σκιές με μορφή ιστού) που εμφανίζονται κατά τη σάρωση τυπωμένου χαρτιού, όπως περιοδικά.
  - Βελτίωση κειμένου:** Μπορείτε να καταστήσετε περισσότερο ευκρινείς και ευανάγνωστους τους θαμπούς χαρακτήρες στο πρωτότυπο.
  - Αυτόματη κατάτμηση περιοχής:** Μπορείτε να κάνετε τους χαρακτήρες ευανάγνωστους και τις εικόνες λείες όταν πραγματοποιείτε ασπρόμαυρη σάρωση ενός εγγράφου που περιέχει εικόνες.

**Σημείωση:**

Ορισμένα στοιχεία μπορεί να μην είναι διαθέσιμα ανάλογα με τις ρυθμίσεις που έχετε πραγματοποιήσει.

## 6. Ορίστε τις ρυθμίσεις αποθήκευσης του αρχείου.



- Μορφή εικόνας:** Επιλέξτε τη μορφή αποθήκευσης από τη λίστα.  
Μπορείτε να πραγματοποιήσετε λεπτομερείς ρυθμίσεις για κάθε μορφή αποθήκευσης με εξαίρεση τα BITMAP και PNG. Επιλέξτε Επιλογές από τη λίστα αφού επιλέξετε πρώτα τη μορφή αποθήκευσης.
- Όνομα αρχείου:** Επιβεβαιώστε το όνομα αποθήκευσης του αρχείου που εμφανίζεται.  
Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις για το όνομα αρχείου επιλέγοντας **Ρυθμίσεις** από τη λίστα.

## Σάρωση

□ **Φάκελος:** Επιλέξτε τον φάκελο αποθήκευσης για τη σαρωμένη εικόνα από τη λίστα.

Μπορείτε να επιλέξετε άλλο φάκελο ή να δημιουργήσετε έναν νέο φάκελο επιλέγοντας **Επιλέξτε.** από τη λίστα.

7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση**.

### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 36

## Σάρωση φωτογραφιών ή εικόνων (Κατάσταση λειτουργίας φωτογραφίας)

Χρησιμοποιώντας το **Κατάσταση λειτουργίας φωτογραφίας** στο Epson Scan 2, μπορείτε να σαρώσετε πρωτότυπα με μια μεγάλη ποικιλία δυνατοτήτων ρύθμισης εικόνας που ενδείκνυνται για φωτογραφίες ή εικόνες.

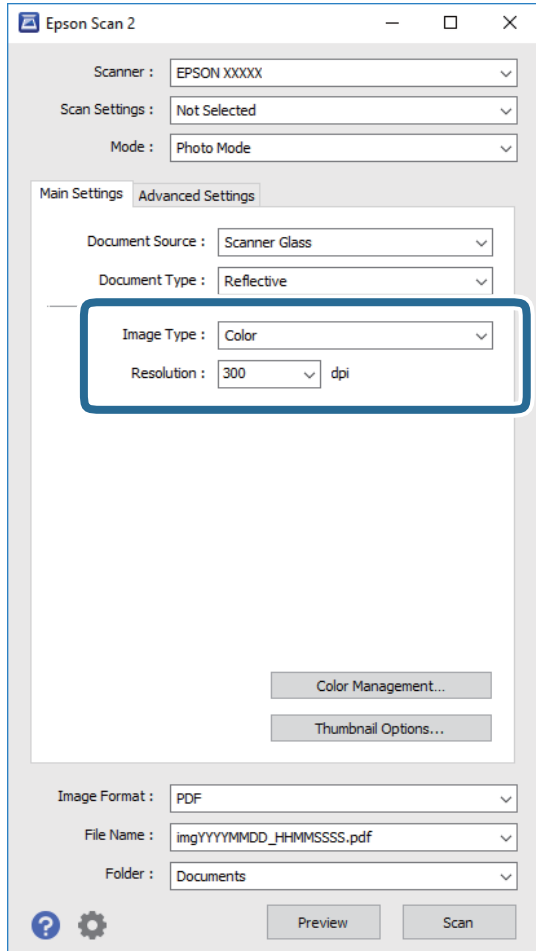
1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

Τοποθετώντας πολλαπλά πρωτότυπα στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, μπορείτε να τα σαρώσετε όλα μαζί ταυτόχρονα. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει κενό τουλάχιστον 20 mm ανάμεσα στα πρωτότυπα.

2. Εκκινήστε το Epson Scan 2.
3. Επιλέξτε **Κατάσταση λειτουργίας φωτογραφίας** από τη λίστα **Λειτουργία**.

**Σάρωση**

4. Προβείτε στις ακόλουθες ρυθμίσεις στην καρτέλα **Κύριες ρυθμίσεις**.



- Τύπος εικόνας:** Επιλέξτε το χρώμα για την αποθήκευση της σαρωμένης εικόνας.
- Ανάλυση:** Επιλέξτε την ανάλυση.

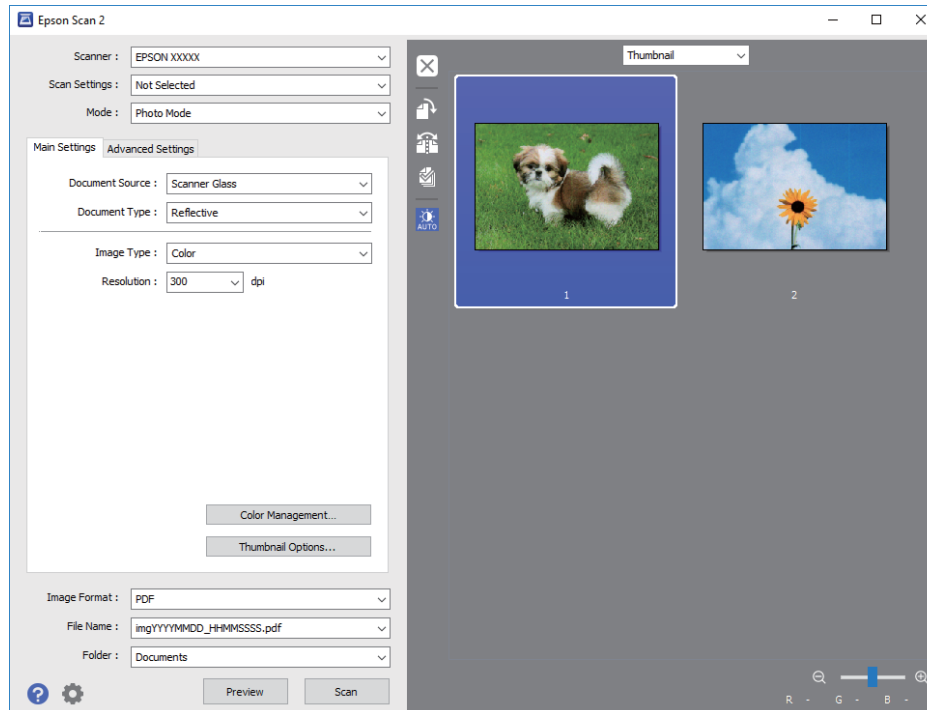
**Σημείωση:**

Η ρύθμιση **Προέλευση εγγράφου** είναι ορισμένη σε **Γναλί σαρωτή** και η ρύθμιση **Τύπος εγγράφου** σε **Ανακλαστικό**. (**Ανακλαστικό** σημαίνει πρωτότυπα που δεν είναι διαφανή, για παράδειγμα απλό χαρτί ή φωτογραφίες.) Δεν μπορείτε να αλλάξετε αυτές τις ρυθμίσεις.

## Σάρωση

**5. Κάντε κλικ στην επιλογή **Προεπισκόπηση**.**

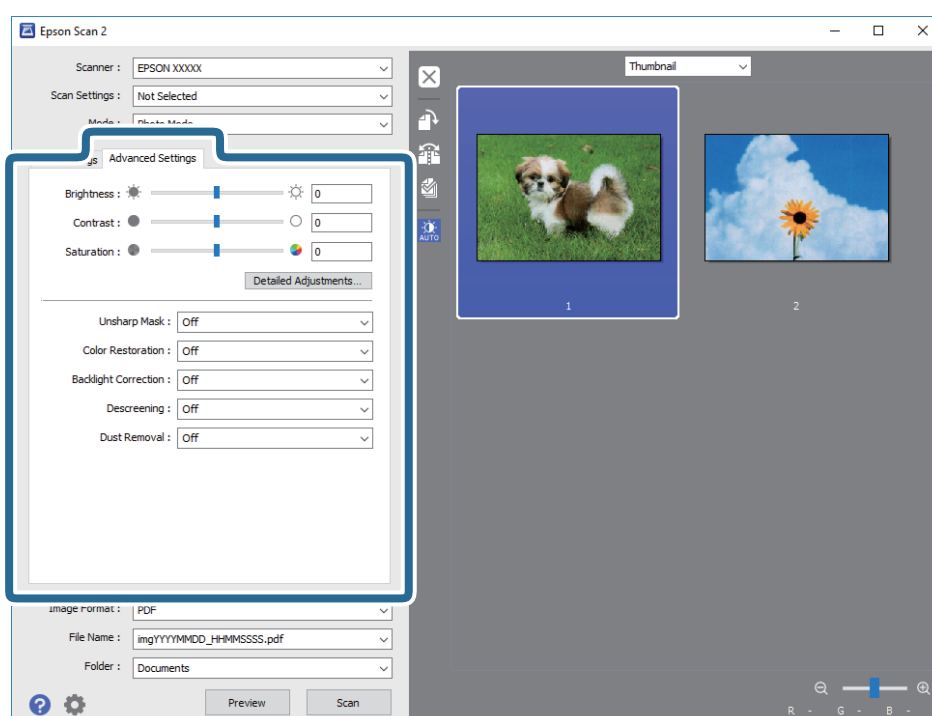
Ανοίγει το παράθυρο προεπισκόπησης και εμφανίζεται η προεπισκόπηση των εικόνων με τη μορφή μικρογραφιών.



**Σημείωση:**

Για προεπισκόπηση ολόκληρης της σαρωμένης περιοχής, επιλέξτε **Κανονική** από τη λίστα στην κορυφή του παραθύρου προεπισκόπησης.

**6. Επιβεβαιώστε την προεπισκόπηση και πραγματοποιήστε ρυθμίσεις εικόνας στην καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους**, εάν χρειάζεται.**



## Σάρωση

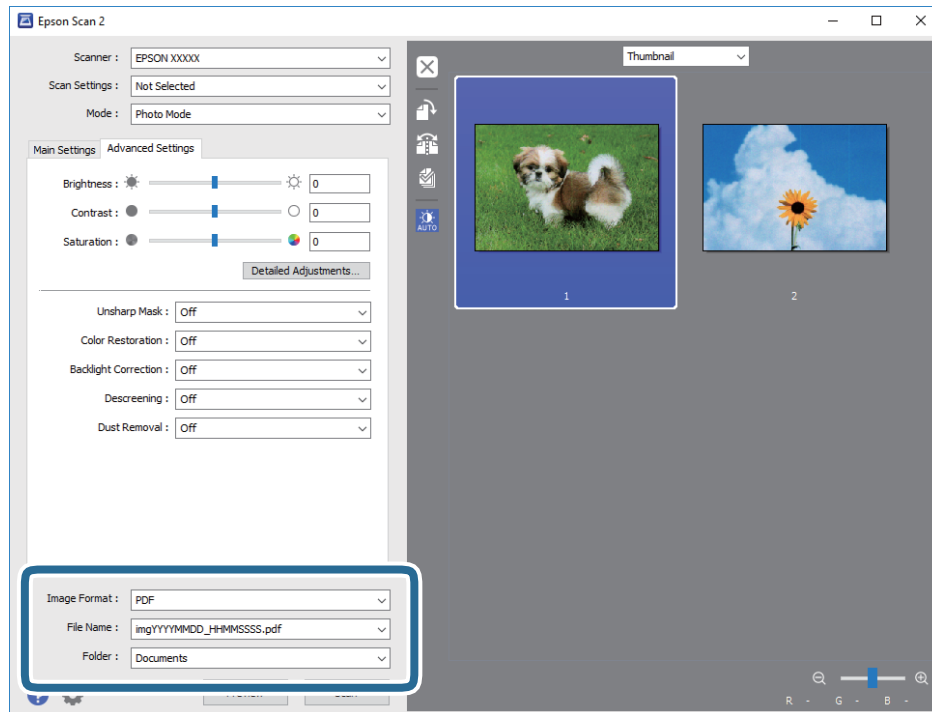
Μπορείτε να προσαρμόσετε τη σαρωμένη εικόνα χρησιμοποιώντας λεπτομερείς ρυθμίσεις που ενδείκνυνται για φωτογραφίες ή εικόνες, όπως οι παρακάτω.

- Φωτεινότητα:** Μπορείτε να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα της σαρωμένης εικόνας.
- Αντίθεση:** Μπορείτε να προσαρμόσετε την αντίθεση της σαρωμένης εικόνας.
- Απόχρωση:** Μπορείτε να προσαρμόσετε τον κορεσμό (ένταση χρώματος) της σαρωμένης εικόνας.
- Μάσκα βελτίωσης εικόνας:** Μπορείτε να ενισχύσετε και να καταστήσετε περισσότερο ευκρινή τα περιγράμματα της σαρωμένης εικόνας.
- Επαναφορά χρωμάτων:** Μπορείτε να διορθώσετε εικόνες που έχουν θαμπώσει, για να επαναφέρετε τα αρχικά του χρώματα.
- Διόρθωση κόντρα φωτισμού:** Μπορείτε να φωτίσετε τις σαρωμένες εικόνες που είναι σκοτεινές λόγω του οπίσθιου φωτισμού.
- Βελτίωση εικόνας:** Μπορείτε να αφαιρείτε τα μοτίβα μουαρέ (σκιές με μορφή ιστού) που εμφανίζονται κατά τη σάρωση τυπωμένου χαρτιού, όπως περιοδικά.
- Αφαίρεση σκόνης:** Μπορείτε να αφαιρέσετε τη σκόνη από τη σαρωμένη εικόνα.

**Σημείωση:**

- Ορισμένα στοιχεία μπορεί να μην είναι διαθέσιμα ανάλογα με τις ρυθμίσεις που έχετε πραγματοποιήσει.
- Ανάλογα με το πρωτότυπο, η σαρωμένη εικόνα μπορεί να μην προσαρμοστεί σωστά.
- Όταν δημιουργούνται πολλαπλές μικρογραφίες, μπορείτε να προσαρμόσετε την ποιότητα της εικόνας για κάθε μικρογραφία ξεχωριστά. Ανάλογα με τα στοιχεία προσαρμογής, μπορείτε να ρυθμίσετε την ποιότητα πολλών σαρωμένων εικόνων μαζί επιλέγοντας πολλαπλές μικρογραφίες.

7. Ορίστε τις ρυθμίσεις αποθήκευσης του αρχείου.



- Μορφή εικόνας:** Επιλέξτε τη μορφή αποθήκευσης από τη λίστα.

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε λεπτομερείς ρυθμίσεις για κάθε μορφή αποθήκευσης με εξαίρεση τα BITMAP και PNG. Επιλέξτε Επιλογές από τη λίστα αφού επιλέξετε πρώτα τη μορφή αποθήκευσης.

## Σάρωση

- ❑ **Όνομα αρχείου:** Επιβεβαιώστε το όνομα αποθήκευσης του αρχείου που εμφανίζεται.  
Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις για το όνομα αρχείου επιλέγοντας **Ρυθμίσεις** από τη λίστα.
- ❑ **Φάκελος:** Επιλέξτε τον φάκελο αποθήκευσης για τη σαρωμένη εικόνα από τη λίστα.  
Μπορείτε να επιλέξετε άλλο φάκελο ή να δημιουργήσετε έναν νέο φάκελο επιλέγοντας **Επιλέξτε** από τη λίστα.

8. Κάντε κλικ στην επιλογή **Σάρωση**.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 36
- ➔ «Τοποθέτηση πολλών φωτογραφιών για ταυτόχρονη σάρωση» στη σελίδα 37

---

## Σάρωση από έξυπνες συσκευές

Με την εφαρμογή iPrint της Epson μπορείτε να σαρώνετε φωτογραφίες και έγγραφα από μια έξυπνη συσκευή, όπως smartphone ή tablet, η οποία είναι συνδεδεμένη στο ίδιο ασύρματο δίκτυο με τον εκτυπωτή σας. Μπορείτε να αποθηκεύσετε τα σαρωμένα δεδομένα σε μια έξυπνη συσκευή ή σε υπηρεσίες Cloud, να τα στείλετε με email ή να τα εκτυπώσετε.



### Εγκατάσταση του Epson iPrint

Μπορείτε να εγκαταστήσετε την εφαρμογή Epson iPrint στην έξυπνη συσκευή σας από την ακόλουθη διεύθυνση URL ή τον κώδικα QR.

<http://ipr.to/a>

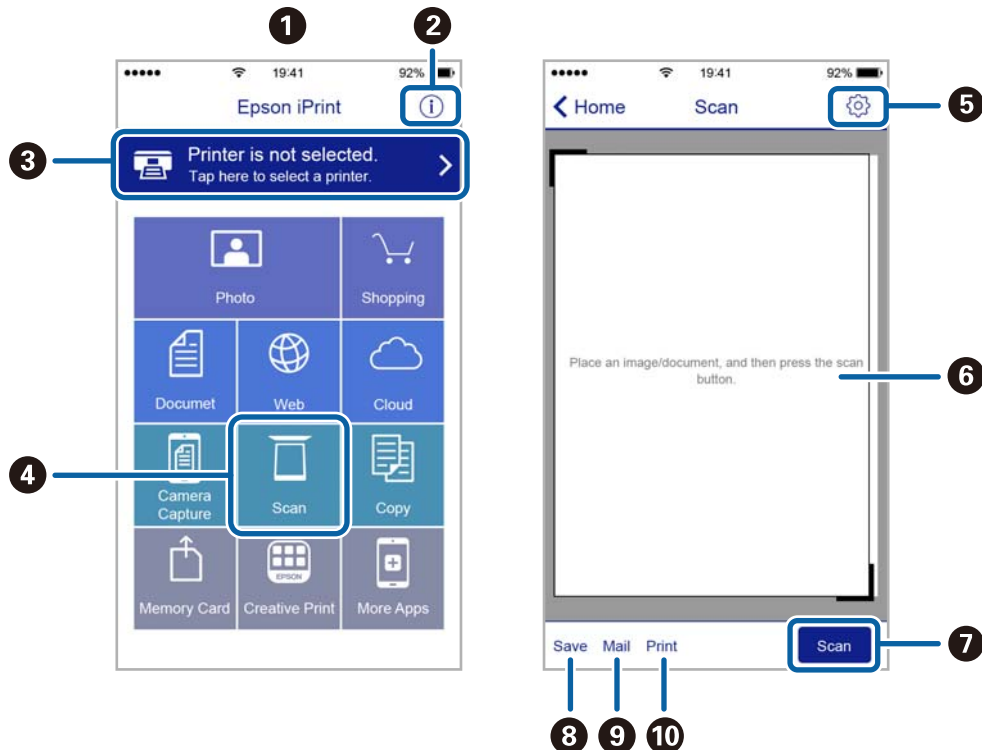


### Σάρωση μέσω Epson iPrint

Κάντε έναρξη της εφαρμογής Epson iPrint από την έξυπνη συσκευή σας και επιλέξτε το στοιχείο που θέλετε να χρησιμοποιήσετε από την αρχική οθόνη.

## Σάρωση

Οι ακόλουθες οθόνες ενδέχεται να τροποποιηθούν χωρίς προειδοποίηση.



①	Αρχική οθόνη που εμφανίζεται κατά την έναρξη της εφαρμογής.
②	Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του εκτυπωτή και Συχνές Ερωτήσεις.
③	Εμφανίζει την οθόνη στην οποία μπορείτε να επιλέξετε τον εκτυπωτή και να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή. Αφού επιλέξετε εκτυπωτή, δεν θα χρειαστεί να τον επιλέξετε ξανά την επόμενη φορά.
④	Εμφανίζει την οθόνη σάρωσης.
⑤	Εμφανίζει την οθόνη στην οποία μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις σάρωσης, όπως η ανάλυση.
⑥	Εμφανίζει τις σαρωμένες εικόνες.
⑦	Αρχίζει τη σάρωση.
⑧	Εμφανίζει την οθόνη στην οποία μπορείτε να αποθηκεύσετε τα σαρωμένα δεδομένα σε μια έξυπνη συσκευή ή σε υπηρεσίες Cloud.
⑨	Εμφανίζει την οθόνη στην οποία μπορείτε να στείλετε τα σαρωμένα δεδομένα μέσω email.
⑩	Εμφανίζει την οθόνη στην οποία μπορείτε να εκτυπώσετε τα σαρωμένα δεδομένα.

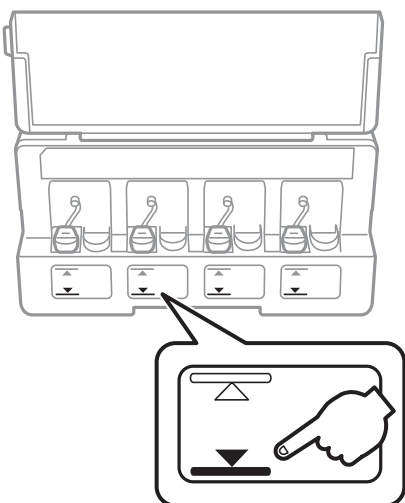
# Αναπλήρωση μελάνης

## Έλεγχος των Επιπέδων μελάνης

Για να επιβεβαιώσετε το πραγματικό μελάνι που απομένει, ελέγξτε οπτικά τα επίπεδα μελανιού σε όλα τα δοχεία του εκτυπωτή.

**!** **Σημαντικό:**

Η παράταση της χρήσης του εκτυπωτή όταν το επίπεδο μελανιού βρίσκεται κάτω από την κατώτερη γραμμή στο δοχείο μελανιού ενδέχεται να καταστρέψει τον εκτυπωτή. Σκεφτείτε την αναπλήρωση.



## Κωδικοί δοχείων μελάνης

Η Epson συνιστά τη χρήση γνήσιων μπουκαλιών μελανιού Epson.

Οι ακόλουθοι είναι οι κωδικοί για τα αυθεντικά δοχεία μελανιού Epson.

BK: Black (Μαύρο)	C: Cyan (Γαλάζιο)	M: Magenta (Ματζέντα)	Y: Yellow (Κίτρινο)
664	664	664	664

**!** **Σημαντικό:**

Η εγγύηση της Epson δεν καλύπτει βλάβες που προκαλούνται από μελάνια διαφορετικά από αυτά που καθορίζονται, συμπεριλαμβανομένων και αυθεντικών μελανιών Epson που δεν έχουν σχεδιαστεί για αυτόν τον εκτυπωτή ή μελάνια τρίτων κατασκευαστών.

Η χρήση άλλων προϊόντων που δεν έχουν κατασκευαστεί από την Epson ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά η οποία δεν καλύπτεται από τις εγγυήσεις της Epson και, σε συγκεκριμένες περιπτώσεις, ενδέχεται να οδηγήσει σε μη αναμενόμενη συμπεριφορά του εκτυπωτή.

**Σημείωση:**

- Οι κωδικοί των δοχείων μελάνης μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με την τοποθεσία. Για τους σωστούς κωδικούς στην περιοχή σας, επικοινωνήστε με την υποστήριξη Epson.
- Οι χρήστες στην Ευρώπη, θα πρέπει να ανατρέξουν στην ακόλουθη τοποθεσία Web για πληροφορίες σχετικά με τις αποδόσεις των δοχείων μελανιού Epson.

<http://www.epson.eu/pageyield>

**Σχετικές πληροφορίες**

⇒ «Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web» στη σελίδα 130

---

## Προφυλάξεις κατά το χειρισμό δοχείων μελανιού

Διαβάστε τις ακόλουθες οδηγίες πριν από την αναπλήρωση μελανιού.

**Προφυλάξεις χειρισμού**

- Χρησιμοποιήστε μπουκάλια μελανιού με τον σωστό κωδικό εξαρτήματος για αυτόν τον εκτυπωτή.
- Αυτός ο εκτυπωτής απαιτεί τον προσεκτικό χειρισμό του μελανιού. Ενδέχεται να υπάρξουν πιτσιλιές μελανιού κατά το γέμισμα ή την αναπλήρωση των δοχείων μελανιού. Αν τα ρούχα ή τα υπάρχοντά σας λερώσουν με μελάνι, ενδέχεται να μην μπορέσετε να τα καθαρίσετε.
- Αποθηκεύστε τα μπουκάλια μελανιού σε θερμοκρασία δωματίου και διατηρήστε τα μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Η Epson συνιστά τη χρήση του μπουκαλιού μελανιού πριν από την ημερομηνία που αναγράφεται στο πακέτο.
- Αποθηκεύστε τα μπουκάλια μελανιού στο ίδιο περιβάλλον με τον εκτυπωτή.
- Κατά την αποθήκευσή ή τη μεταφορά ενός μπουκαλιού μελάνης μετά από την αποσφράγισή του, μην δίνετε κλίση στο μπουκάλι και μην το υποβάλετε σε προσκρούσεις ή αλλαγές θερμοκρασίας. Διαφορετικά μπορεί να υπάρξουν διαρροές μελανιού ακόμη και αν το καπάκι έχει τοποθετηθεί με ασφάλεια στο μπουκάλι μελάνης. Φροντίστε ώστε το μπουκάλι μελάνης να παραμένει σε όρθια θέση κατά την ασφάλιση του καπακιού και λάβετε όλα τα απαραίτητα μέτρα για να αποτρέψετε τις διαρροές μελάνης κατά τη μεταφορά του μπουκαλιού.
- Μετά από τη μεταφορά ενός μπουκαλιού μελανιού από μια ψυχρή τοποθεσία αποθήκευσης σε εσωτερικό χώρο, αφήστε το να ζεσταθεί σε θερμοκρασία δωματίου για τουλάχιστον τρεις ώρες πριν το χρησιμοποιήσετε.
- Μην ανοίγετε τη συσκευασία του μπουκαλιού μελανιού αν δεν είστε έτοιμοι να γεμίσετε το δοχείο μελανιού. Το μπουκάλι μελανιού παρέχεται σε συσκευασία κενού για τη διατήρηση της αξιοπιστίας του. Αν αφήσετε ένα μπουκάλι μελανιού εκτός της συσκευασίας του για μεγάλο χρονικό διάστημα πριν το χρησιμοποιήσετε, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η κανονική εκτύπωση.
- Αν κάποιο από τα δοχεία μελανιού δεν είναι γεμάτο μέχρι την κατώτερη γραμμή, αναπληρώστε το μελάνι σύντομα. Η παράταση της χρήσης του εκτυπωτή όταν το επίπεδο μελανιού βρίσκεται κάτω από την κατώτερη γραμμή στο δοχείο μελανιού ενδέχεται να καταστρέψει τον εκτυπωτή.
- Παρόλο που τα μπουκάλια μελανιού μπορεί να περιέχουν ανακυκλωμένα υλικά, αυτό δεν επηρεάζει τη λειτουργία ή την απόδοση του εκτυπωτή.
- Ενδέχεται να υπάρξουν αλλαγές στις προδιαγραφές και την εμφάνιση του μπουκαλιού μελανιού χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση για τη βελτίωση.
- Οι ποσότητες που αναφέρονται ποικίλουν ανάλογα με τις εικόνες που εκτυπώνετε, τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείτε, τη συχνότητα των εκτυπώσεων σας και τις συνθήκες περιβάλλοντος, όπως η θερμοκρασία.

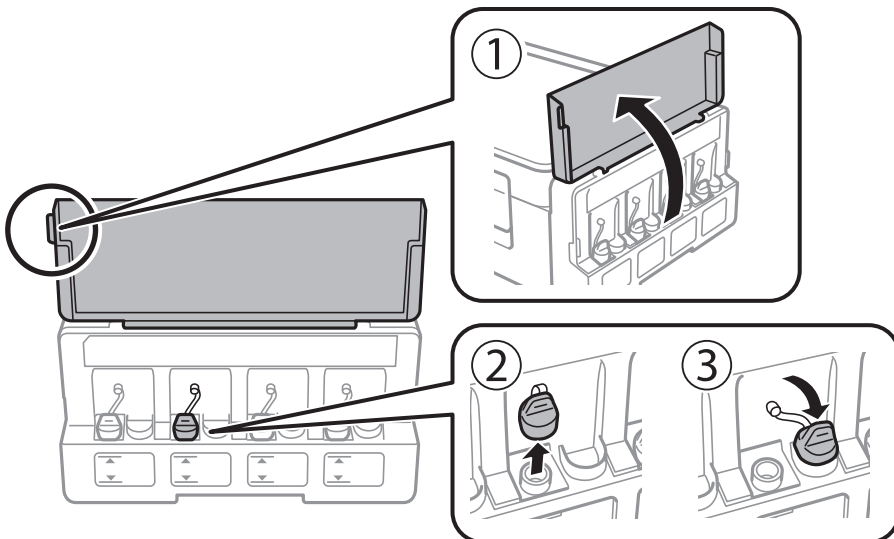
**Αναπλήρωση μελάνης****Κατανάλωση μελάνης**

- ❑ Για τη διατήρηση της βέλτιστης απόδοσης της κεφαλής εκτύπωσης, καταναλώνεται μελάνι από όλα τα δοχεία μελανιού, όχι μόνο κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης αλλά και κατά τις λειτουργίες συντήρησης όπως ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης.
- ❑ Κατά τη μονόχρωμη εκτύπωση ή την εκτύπωση σε κλίμακα του γκρι, ενδέχεται να χρησιμοποιείται έγχρωμο αντί για μαύρο μελάνι, ανάλογα με τον τύπο χαρτιού ή τις ρυθμίσεις ποιότητας εκτύπωσης. Αυτό οφείλεται στο γεγονός ότι για τη δημιουργία μαύρου μελανιού απαιτείται μείγμα έγχρωμων μελανιών.
- ❑ Το μελάνι στα μπουκάλια μελανιού που παρέχονται μαζί με τον εκτυπωτή, χρησιμοποιείται μερικώς κατά την αρχική ρύθμιση. Για τη δημιουργία εκτυπωμένων εγγράφων υψηλής ποιότητας, η κεφαλή εκτύπωσης στον εκτυπωτή σας θα φορτωθεί πλήρως με μελάνι. Αυτή η διαδικασία που εκτελείται μία φορά καταναλώνει μια μεγάλη ποσότητα μελανιού και επομένως, τα συγκεκριμένα μπουκάλια μπορεί να εκτυπώσουν λιγότερες σελίδες σε σχέση με τα επακόλουθα μπουκάλια μελανιού.

**Αναπλήρωση των δοχείων μελάνης**

Μπορείτε να αναπληρώσετε το μελάνι οποιαδήποτε στιγμή.

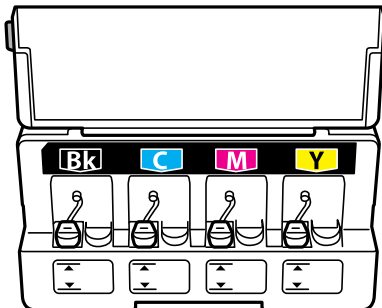
1. Ανοίξτε το κάλυμμα της μονάδας δοχείων μελάνης και αφαιρέστε το καπάκι του δοχείου μελάνης. Αφού αφαιρέσετε το καπάκι, τοποθετήστε το επάνω στο προεξέχον τμήμα του δοχείου μελάνης, όπως απεικονίζεται στο σχέδιο 3 της παρακάτω εικόνας.



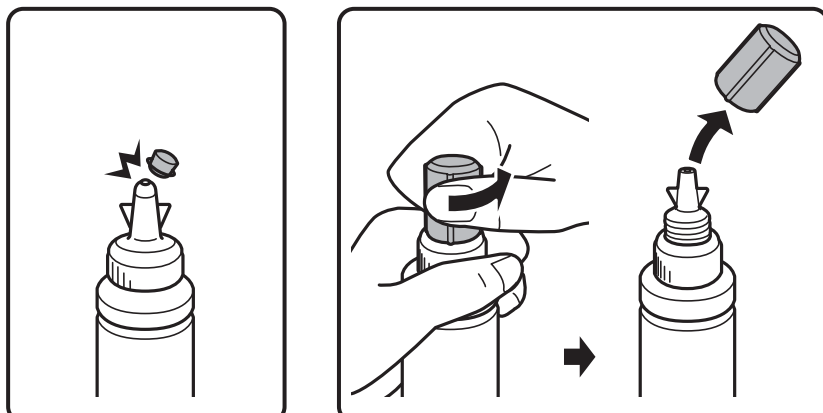
## Αναπλήρωση μελάνης

**Σημαντικό:**

- ❑ Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην χύσετε το μελάνι.
- ❑ βεβαιωθείτε ότι το χρώμα του δοχείου μελανιού αντιστοιχεί στο χρώμα μελανιού που θέλετε να αναπληρώσετε.



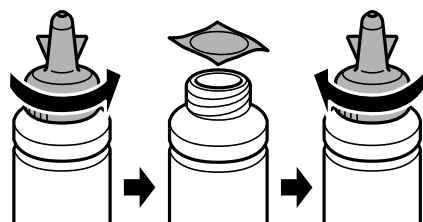
2. Αποσπάστε το επάνω μέρος ή το κάλυμμα του καπακιού.



**Σημείωση:**

- ❑ Ο σχεδιασμός των δοχείων μελάνης διαφέρει, αναλόγως της ημερομηνίας παραγωγής και της τοποθεσίας αγοράς.
- ❑ Μην πετάτε το επάνω μέρος ή το κάλυμμα του καπακιού. Αν εξακολουθεί να υπάρχει μελάνι στο μπουκάλι μελανιού μετά από την αναπλήρωση του δοχείου, χρησιμοποιήστε το επάνω μέρος ή το κάλυμμα του καπακιού για να σφραγίσετε το πώμα του μπουκαλιού μελανιού.

3. Αφαιρέστε το καπάκι από το μπουκάλι μελανιού, αποσφραγίστε το μπουκάλι και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το καπάκι.



## Αναπλήρωση μελάνης

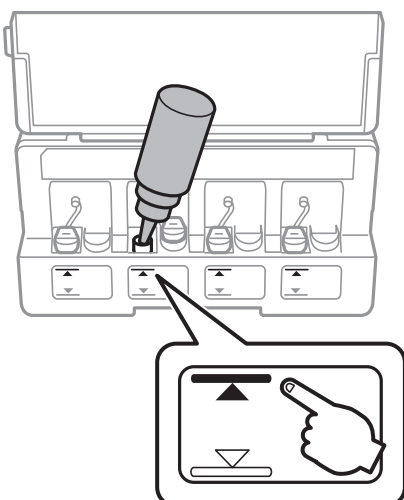


### Σημαντικό:

Κλείστε το καπάκι του μπουκαλιού μελανιού σφιχτά. Διαφορετικά, ενδέχεται να υπάρξει διαρροή μελανιού.



- Γεμίστε τα δοχεία μελάνης με το σωστό χρώμα μελανιού μέχρι την επάνω γραμμή των δοχείων μελάνης.



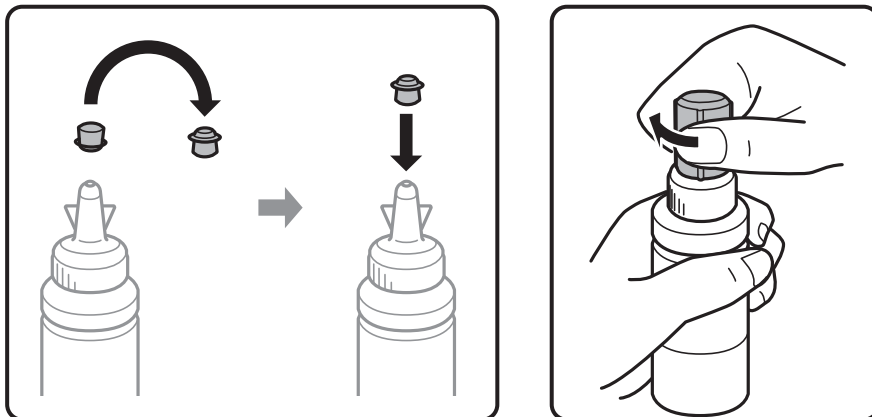
### Σημαντικό:

Μπορεί να είναι δύσκολο να δείτε στο εσωτερικό των δοχείου μελανιού. Κάντε επαναπλήρωση των δοχείου μελανιού ώστε να αποτραπεί εκχύλιση του μελανιού από την είσοδο μελανιού.

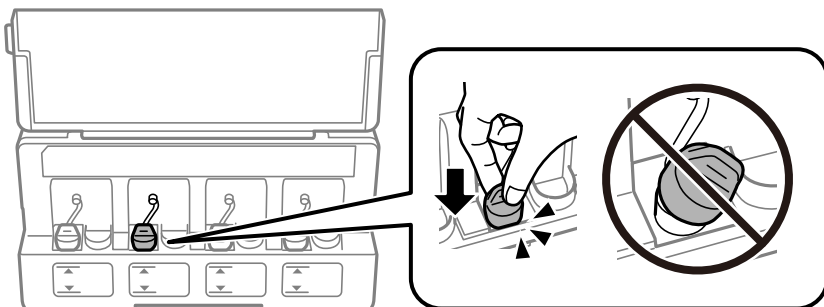
## Αναπλήρωση μελάνης

### Σημείωση:

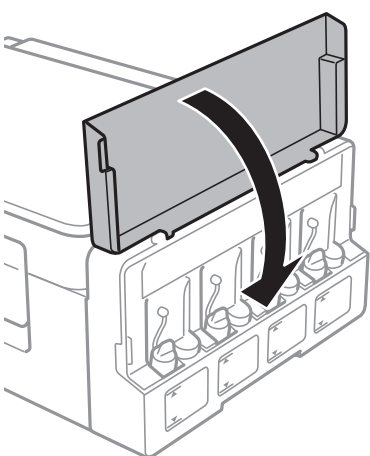
Αν εξακολουθεί να υπάρχει μελάνι στο μπουκάλι μελανιού μετά από την αναπλήρωση του δοχείου μέχρι την πάνω γραμμή, τοποθετήστε το επάνω μέρος ή το κάλυμμα του καπακιού και αποθηκεύστε το μπουκάλι μελανιού σε όρθια θέση για μεταγενέστερη χρήση.



5. Κλείστε και ασφαλίστε το καπάκι του δοχείου μελάνης.



6. Κλείστε το κάλυμμα της μονάδας δοχείων μελάνης.



### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Κωδικοί δοχείων μελάνης» στη σελίδα 69
- ➔ «Προφυλάξεις κατά το χειρισμό δοχείων μελανιού» στη σελίδα 70

# Συντήρηση του Εκτυπωτή

## Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης

Αν τα ακροφύσια είναι φραγμένα, τα εκτυπωμένα έγγραφα είναι αχνά, υπάρχουν εμφανείς γραμμές ή εμφανίζονται μη αναμενόμενα χρώματα. Όταν μειωθεί η ποιότητα εκτύπωσης, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία ελέγχου των ακροφυσίων και ελέγχτε αν τα ακροφύσια είναι φραγμένα. Αν τα ακροφύσια είναι φραγμένα, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης.



### Σημαντικό:

Μην ανοίγετε τη μονάδα του σαρωτή και μην απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή κατά τη διάρκεια του καθαρισμού κεφαλής. Αν ο καθαρισμός της κεφαλής δεν ολοκληρωθεί, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η εκτύπωση.

### Σημείωση:

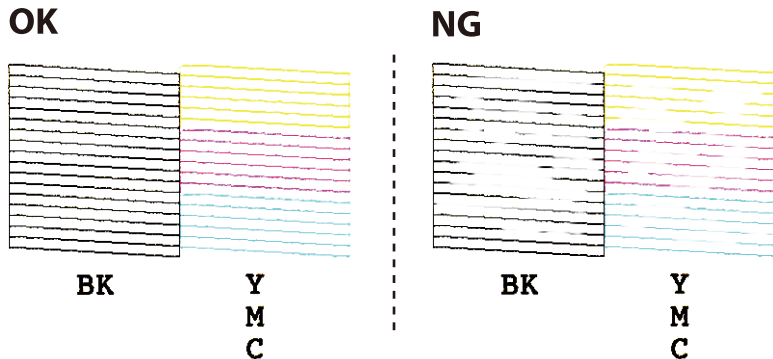
- ❑ Καθώς ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης χρησιμοποιεί συγκεκριμένη ποσότητα μελανιού, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης μόνο σε περίπτωση μείωσης της ποιότητας.
- ❑ Όταν το επίπεδο μελανιού είναι χαμηλό, ενδέχεται να μην είναι δυνατός ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης. Προετοιμάστε ένα νέο μπουκάλι μελανιού.
- ❑ Αν η ποιότητα της εκτύπωσης δεν βελτιώθει αφού επαναλάβετε τον ελέγχο των ακροφυσίων και καθαρίστε την κεφαλή περίπου τρεις φορές, περιμένετε τουλάχιστον 12 ώρες χωρίς να εκτυπώσετε και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε εκ νέου έλεγχο των ακροφυσίων και επαναλάβετε τον καθαρισμό της κεφαλής, αν χρειαστεί. Συνιστάται να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή. Αν η ποιότητα της εκτύπωσης δεν έχει βελτιωθεί παρόλα αυτά, επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της Epson.
- ❑ Για να αποφύγετε το στέγνωμα της κεφαλής εκτύπωσης, μην αποσυνδέετε τον εκτυπωτή ενώ είναι ενεργοποιημένος.
- ❑ Για να διατηρήσετε τη βέλτιστη λειτουργία της κεφαλής εκτύπωσης, συνιστάται η εκτύπωση λίγων σελίδων ανά τακτά διαστήματα.

## Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης — Κουμπιά εκτυπωτή

1. Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.
  2. Πατήστε το κουμπί για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
  3. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί και, στη συνέχεια, αφήστε τα κουμπιά όταν αρχίσει να αναβοσβήνει η λυχνία λειτουργίας.
- Εκτυπώνεται το δείγμα ελέγχου ακροφυσίων.

## Συντήρηση του Εκτυπωτή

- Εξετάστε το τυπωμένο μοτίβο. Εάν υπάρχουν κομμένες γραμμές ή λείπουν τμήματα όπως φαίνεται στο μοτίβο «NG», τα ακροφύσια κεφαλής εκτύπωσης ίσως έχουν φράξει. Προχωρήστε στο επόμενο βήμα. Εάν δεν μπορείτε να δείτε κομμένες γραμμές ή λείπουν τμήματα ως στο παρακάτω μοτίβο «OK», τα ακροφύσια δεν είναι φραγμένα. Το καθάρισμα της κεφαλής εκτύπωσης δεν είναι απαραίτητο.



- Κρατήστε πατημένο το κουμπί για τρία δευτερόλεπτα μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η λυχνία λειτουργίας.  
Αρχίζει ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης.
- Όταν η λυχνία λειτουργίας σταματήσει να αναβοσβήνει, εκτυπώστε πάλι ένα δείγμα ελέγχου ακροφυσίων. Επαναλάβετε τον καθαρισμό και την εκτύπωση του δείγματος έως ότου εκτυπωθούν πλήρως οι γραμμές.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33

## Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης - Windows

- Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.
- Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
- Επιλέξτε Έλεγχος ακροφυσίων στην καρτέλα Συντήρηση.
- Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33

➔ «Πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows» στη σελίδα 84

## Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης — Mac OS

- Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.
- Επιλέξτε Προτιμήσεις συστήματος από το μενού > Εκτυπωτές και σαρωτές (ή Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.

3. Κάντε κλικ στην επιλογή Επιλογές και προμήθειες > Βοήθημα > Άνοιγμα Βοηθήματος εκτυπωτή.
4. Κάντε κλικ στην επιλογή Έλεγχος ακροφυσίων.
5. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

#### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33

## Αντικατάσταση μελανιού στα σωληνάκια μελάνης

Αν δεν έχετε χρησιμοποιήσει τον εκτυπωτή για μεγάλο χρονικό διάστημα και παρατηρήσετε την εμφάνιση λωρίδων ή χρώματα να λείπουν στα εκτυπωμένα έγγραφα, ίσως χρειαστεί να αντικαταστήσετε το μελάνι στα σωληνάκια μελάνης για να επιδιορθώσετε το πρόβλημα. Το βοηθητικό πρόγραμμα Δυναμική έκπλυση μελανιού σάς επιτρέπει να αντικαταστήσετε όλο το μελάνι που βρίσκεται στα σωληνάκια μελάνης.



#### Σημαντικό:

- ❑ Αυτή η δυνατότητα καταναλώνει μεγάλη ποσότητα μελανιού. Πριν από τη χρήση αυτής της δυνατότητας, βεβαιωθείτε ότι το μελάνι στα δοχεία μελανιού του εκτυπωτή επαρκεί. Αν το μελάνι δεν επαρκεί, αναπληρώστε όλα τα δοχεία.
- ❑ Αυτή η δυνατότητα επηρεάζει τη διάρκεια ζωής του ταμπόν μελάνης. Με την εκτέλεση αυτής της δυνατότητας το ταμπόν μελάνης φτάνει στο τέλος της χωρητικότητάς του νωρίτερα. Επικοινωνήστε με την Epson ή με εξουσιοδοτημένο πάροχο υπηρεσιών Epson για να ζητήσετε αντικατάσταση πριν από το τέλος της διάρκειας ζωής του. Η επισκευή του συγκεκριμένου εξαρτήματος δεν αποτελεί ευθύνη του χρήστη.
- ❑ Μετά από τη χρήση του βοηθητικού προγράμματος Δυναμική έκπλυση μελανιού, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και περιμένετε για τουλάχιστον 12 ώρες. Η χρήση αυτής της δυνατότητας βελτιώνει την ποιότητα εκτύπωσης μετά από 12 ώρες, αλλά δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ξανά εντός 12 ωρών από την τελευταία χρήση. Αν εξακολουθείτε να μην μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα μετά από τη χρήση όλων των παραπάνω μεθόδων, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.

## Αντικατάσταση μελανιού στα σωληνάκια μελάνης - Windows

1. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε Δυναμική έκπλυση μελανιού στην καρτέλα Συντήρηση.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

#### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows» στη σελίδα 84

## Αντικατάσταση μελανιού στα σωληνάκια μελανιού — Mac OS

1. Επιλέξτε Προτιμήσεις συστήματος από το μενού > Εκτυπωτές και σαρωτές (ή Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.

2. Κάντε κλικ στην επιλογή Επιλογές και προμήθειες > Βοήθημα > Άνοιγμα Βοηθήματος εκτυπωτή.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή Δυναμική έκπλυση μελανιού.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

---

## Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης

Αν παρατηρήσετε κακή ευθυγράμμιση των κατακόρυφων γραμμών ή θολές εικόνες, κάντε ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης.

### Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης — Windows

1. Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.
2. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
3. Επιλέξτε Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης στην καρτέλα Συντήρηση.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33  
➔ «Πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows» στη σελίδα 84

### Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης — Mac OS

1. Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε Προτιμήσεις συστήματος από το μενού  > Εκτυπωτές και σαρωτές (ή Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή Επιλογές και προμήθειες > Βοήθημα > Άνοιγμα Βοηθήματος εκτυπωτή.
4. Κάντε κλικ στην επιλογή Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης.
5. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33

## Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού

Όταν τα εκτυπωμένα έγγραφα εμφανίζουν κηλίδες ή γδαρσίματα, καθαρίστε τον εσωτερικό κύλινδρο.



### Σημαντικό:

Μην χρησιμοποιείτε χαρτομάντιλο για τον καθαρισμό του εσωτερικού του εκτυπωτή. Τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης μπορεί να είναι φραγμένα με χνούδι.

1. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει σκόνη ή λεκέδες στο γυαλί σαρωτή και το κάλυμμα των εγγράφων.
2. Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.
3. Ξεκινήστε την αντιγραφή χωρίς να τοποθετήσετε το πρωτότυπο.

### Σημείωση:

Επαναλαμβάνετε αυτή τη διαδικασία έως ότου το χαρτί δεν παρουσιάζει κηλίδες μελανιού.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33
- ➔ «Βασικές πληροφορίες για την αντιγραφή» στη σελίδα 59

## Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή

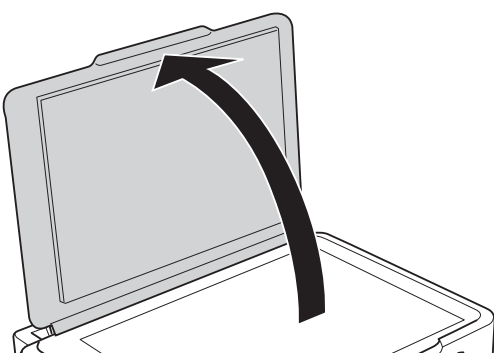
Όταν εμφανίζονται κηλίδες ή γδαρσίματα στα αντίγραφα ή τις σαρωμένες εικόνες, καθαρίστε το γυαλί σαρωτή.



### Σημαντικό:

Μην καθαρίζετε τον εκτυπωτή με οινόπνευμα ή με διαλυτικό. Αυτά τα χημικά μπορεί να προκαλέσουν φθορές στον εκτυπωτή.

1. Ανοίξτε το κάλυμμα εγγράφων.



## Συντήρηση του Εκτυπωτή

- Καθαρίστε το γυαλί σαρωτή με ένα μαλακό, στεγνό, καθαρό πανί.

### Σημείωση:

- Αν η γυάλινη επιφάνεια είναι λερωμένη από λιπαρή ουσία ή από άλλη επίμονη ακαθαρσία, καθαρίστε την χρησιμοποιώντας μια μικρή ποσότητα καθαριστικού για τζάμια και ένα μαλακό πανί. Σκουπίστε όλο το υγρό που απομένει.
- Μην πιέζετε υπερβολικά τη γυάλινη επιφάνεια.
- Προσέξτε να μην γρατζουνίσετε ή καταστρέψετε την επιφάνεια του γυαλιού. Η φθαρμένη γυάλινη επιφάνεια μπορεί να μειώσει την ποιότητα σάρωσης.

---

## Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή

Μπορείτε να ελέγξετε τον συνολικό αριθμό των σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή.

## Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή — Κουμπιά εκτυπωτή

Οι πληροφορίες εκτυπώνονται μαζί με το δείγμα ελέγχου ακροφυσίων.

- Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.
- Πατήστε το κουμπί  για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
- Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί  και, στη συνέχεια, αφήστε τα κουμπιά όταν αρχίσει να αναβοσβήνει η λυχνία λειτουργίας.

## Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή - Windows

- Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
- Επιλέξτε Πληροφορίες εκτυπωτή και επιλογών στην καρτέλα Συντήρηση.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows» στη σελίδα 84

## Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή — Mac OS

- Επιλέξτε Προτιμήσεις συστήματος από το μενού  > Εκτυπωτές και σαρωτές (ή Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- Κάντε κλικ στην επιλογή Επιλογές και προμήθειες > Βοήθημα > Άνοιγμα Βοηθήματος εκτυπωτή.

3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Printer and Option Information**.

---

## Εξοικονόμηση ενέργειας

Ο εκτυπωτής εισέρχεται σε κατάσταση αναμονής ή απενεργοποιείται αυτόματα εάν δεν εκτελεστεί καμία λειτουργία για μια καθορισμένη χρονική περίοδο. Μπορείτε να προσαρμόσετε το χρόνο πριν την εφαρμογή της διαχείρισης τροφοδοσίας. Οποιαδήποτε αύξηση θα επηρεάσει την ενεργειακή αποδοτικότητα του προϊόντος. Αναλογιστείτε το περιβάλλον πριν κάνετε οποιαδήποτε αλλαγή.

### Εξοικονόμηση ενέργειας - Windows

1. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε **Πληροφορίες εκτυπωτή και επιλογών** στην καρτέλα **Συντήρηση**.
3. Επιλέξτε τη χρονική περίοδο πριν από την είσοδο του εκτυπωτή σε κατάσταση αναμονής στη ρύθμιση **Χρονομέτρης αδράνειας** και πατήστε **Αποστολή**. Για να απενεργοποιείται αυτόματα ο εκτυπωτής, επιλέξτε τη χρονική περίοδο στη ρύθμιση **Χρονομέτρης απενεργοποίησης** και πατήστε **Αποστολή**.
4. Κάντε κλικ στην επιλογή **OK**.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows» στη σελίδα 84

### Εξοικονόμηση ενέργειας — Mac OS

1. Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού > **Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ**) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Επιλογές και προμήθειες** > **Βοήθημα** > **Άνοιγμα Βοηθήματος εκτυπωτή**.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις εκτυπωτή**.
4. Επιλέξτε τη χρονική περίοδο πριν από την είσοδο του εκτυπωτή σε κατάσταση αναμονής στη ρύθμιση **Χρονομέτρης αδράνειας** και πατήστε **Εφαρμογή**. Για να απενεργοποιείται αυτόματα ο εκτυπωτής, επιλέξτε τη χρονική περίοδο στη ρύθμιση **Χρονομέτρης απενεργοποίησης** και πατήστε **Εφαρμογή**.

# Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού

Σε αυτή την ενότητα γίνεται εισαγωγή στις υπηρεσίες δικτύου και τα προϊόντα λογισμικού που διατίθενται για τον εκτυπωτή σας από τον ιστότοπο της Epson ή τον παρεχόμενο δίσκο λογισμικού.

## Υπηρεσία Epson Connect

Χρησιμοποιώντας την υπηρεσία Epson Connect που είναι διαθέσιμη στο Internet, μπορείτε να εκτυπώνετε από το smartphone, το tablet ή το φορητό υπολογιστή σας, οποιαδήποτε στιγμή θέλετε και σχεδόν από οποιοδήποτε μέρος.

Οι λειτουργίες που είναι διαθέσιμες στο Internet είναι οι εξής.

Email Print	Απομακρυσμένη εκτύπωση Epson iPrint	Scan to Cloud	Remote Print Driver
✓	✓	-	✓

Ανατρέξτε στην τοποθεσία Web της πύλης Epson Connect για λεπτομέρειες.

<https://www.epsonconnect.com/>

<http://www.epsonconnect.eu> (μόνο για την Ευρώπη)

## Web Config

Η εφαρμογή Web Config εκτελείται σε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο web, όπως το Internet Explorer και το Safari, σε έναν υπολογιστή ή μια έξυπνη συσκευή. Μπορείτε να επιβεβαιώσετε την κατάσταση του εκτυπωτή ή να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή και της υπηρεσίας δικτύου. Για να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή Web Config, συνδέστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή ή τη συσκευή στο ίδιο δίκτυο.

**Σημείωση:**

Υποστηρίζονται τα ακόλουθα προγράμματα περιήγησης.

Λειτουργικό σύστημα	Πρόγραμμα περιήγησης
Windows XP SP3 ή νεότερη έκδοση	Internet Explorer 8 ή νεότερη έκδοση, Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.6.8 ή νεότερη έκδοση	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 ή νεότερη έκδοση	Προεπιλεγμένο πρόγραμμα περιήγησης
Chrome OS*	Προεπιλεγμένο πρόγραμμα περιήγησης

\* Χρησιμοποιήστε την τελευταία έκδοση.

## Εκτέλεση του Web Config σε ένα Πρόγραμμα περιήγησης Ιστού

1. Ελέγξτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή.

Πατήστε το κουμπί  για να εκτυπώσετε την αναφορά σύνδεσης δικτύου και, στη συνέχεια, ελέγξτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή.

2. Εκτελέστε ένα Πρόγραμμα περιήγησης ιστού από έναν υπολογιστή ή μία έξυπνη συσκευή και κατόπιν εισαγάγετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή.

Μορφή:

IPv4: http://η διεύθυνση IP του εκτυπωτή/

Παραδείγματα:

IPv4: http://192.168.100.201/

**Σημείωση:**

Χρησιμοποιώντας την έξυπνη συσκευή, μπορείτε επίσης να εκτελέσετε το Web Config από την οθόνη συντήρησης του Epson iPrint.

### Σχετικές πληροφορίες

- ⇒ «[Χρήση της ρύθμισης Epson iPrint](#)» στη σελίδα 56

## Εκτέλεση του Web Config στα Windows

Όταν συνδέετε έναν υπολογιστή στον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας το WSD, ακολουθήστε τα βήματα παρακάτω για να εκτελεστεί το Web Config.

1. Μπείτε στην οθόνη συσκευών και εκτυπωτών στα Windows.

Windows 10

Κάντε δεξί κλικ στο κουμπί έναρξης ή πατήστε το παρατεταμένα και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου > Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην επιλογή **Υλικό και ήχος**.

Windows 8.1/Windows 8

Επιλέξτε **Επιφάνεια εργασίας > Ρυθμίσεις > Πίνακας ελέγχου > Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην επιλογή **Υλικό και ήχος** (ή **Υλικό**).

Windows 7

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου > Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην επιλογή **Υλικό και ήχος**.

Windows Vista

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου > Εκτυπωτές** στην επιλογή **Υλικό και ήχος**.

2. Κάντε δεξί κλικ στον εκτυπωτή σας και επιλέξτε **Ιδιότητες**.

3. Επιλέξτε την καρτέλα **Υπηρεσία ιστού** και κάντε κλικ στο URL.

## Εκτέλεση του Web Config στα Mac OS

1. Επιλέξτε Προτιμήσεις συστήματος από το μενού  > Εκτυπωτές και σαρωτές (ή Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε Επιλογές και προμήθειες > Εμφάνιση ιστοσελίδας εκτυπωτή.

---

## Πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows

Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή ελέγχει τον εκτυπωτή σύμφωνα με τις εντολές από μία εφαρμογή. Η πραγματοποίηση των ρυθμίσεων από το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή παρέχει τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα εκτύπωσης. Μπορείτε, επίσης, να ελέγχετε την κατάσταση του εκτυπωτή ή να τον διατηρήσετε στη βέλτιστη κατάσταση λειτουργίας χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

**Σημείωση:**

Μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή. Επιλέξτε τη γλώσσα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε από τη ρύθμιση **Γλώσσα** στην καρτέλα **Συντήρηση**.

### Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από εφαρμογές

Για να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις που εφαρμόζονται μόνο στην εφαρμογή που χρησιμοποιείτε, μεταβείτε σε αυτές από την αντίστοιχη εφαρμογή.

Επιλέξτε **Εκτύπωση** ή **Ρύθμιση εκτύπωσης** από το μενού **Αρχείο**. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Προτιμήσεις** ή **Ιδιότητες**.

**Σημείωση:**

Οι λειτουργίες διαφέρουν ανάλογα με την εφαρμογή. Ανατρέξτε στη βοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες.

### Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από τον πίνακα ελέγχου

Για να προβείτε σε ρυθμίσεις που εφαρμόζονται σε όλες τις εφαρμογές, μεταβείτε σε αυτές από τον πίνακα ελέγχου.

Windows 10

Κάντε δεξιά κλικ στο κουμπί έναρξης ή πατήστε το παρατεταμένα και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου** > **Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην επιλογή **Υλικό και ήχος**. Κάντε δεξιά κλικ στον εκτυπωτή σας ή πατήστε παρατεταμένα και έπειτα επιλέξτε **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.

Windows 8.1/Windows 8

Επιλέξτε **Επιφάνεια εργασίας** > **Ρυθμίσεις** > **Πίνακας ελέγχου** > **Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην επιλογή **Υλικό και ήχος**. Κάντε δεξιά κλικ στον εκτυπωτή σας ή πατήστε παρατεταμένα και έπειτα επιλέξτε **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.

Windows 7

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου** > **Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην επιλογή **Υλικό και ήχος**. Κάντε δεξιά κλικ στον εκτυπωτή σας και επιλέξτε **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.

Windows Vista

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου** > **Εκτυπωτές** στην επιλογή **Υλικό και ήχος**. Κάντε δεξιά κλικ στον εκτυπωτή σας και επιλέξτε **Επιλογή προτιμήσεων εκτύπωσης**.

Windows XP

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου** > **Εκτυπωτές και λοιπό υλικό** > **Εκτυπωτές και φαξ**. Κάντε δεξιά κλικ στον εκτυπωτή σας και επιλέξτε **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.

## Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού

### Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή από το εικονίδιο εκτυπωτή στη γραμμή εργασιών

Το εικονίδιο εκτυπωτή στη γραμμή εργασιών της επιφάνειας εργασίας είναι ένα εικονίδιο συντόμευσης που σας δίνει τη δυνατότητα γρήγορης πρόσβασης στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

Αν κάνετε κλικ στο εικονίδιο εκτυπωτή και επιλέξτε **Ρυθμίσεις εκτυπωτή**, μπορείτε να μεταβείτε στο ίδιο παράθυρο ρυθμίσεων εκτυπωτή με αυτό που εμφανίζεται από τον πίνακα ελέγχου. Αν κάνετε διπλό κλικ σε αυτό το εικονίδιο, μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση του εκτυπωτή.

#### Σημείωση:

Αν το εικονίδιο του εκτυπωτή δεν εμφανίζεται στη γραμμή κατάστασης, μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή, κάντε κλικ στην επιλογή **Προτιμήσεις εποπτείας** από την καρτέλα **Συντήρηση** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Καταχωρήστε το εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών**.

### Εκκίνηση του βοηθητικού προγράμματος

Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Συντήρηση**.

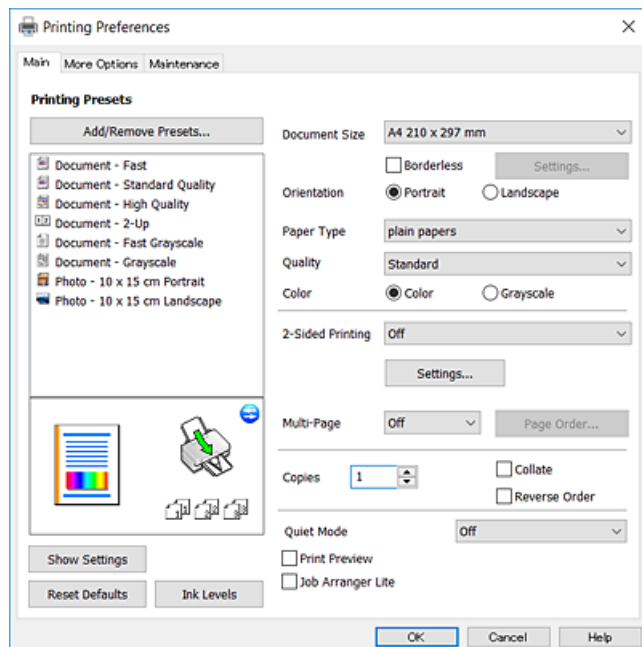
## Οδηγός για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή των Windows

Η βοήθεια είναι διαθέσιμη στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή των Windows. Για την προβολή των επεξηγήσεων για τα στοιχεία ρύθμισης, κάντε δεξιό κλικ σε κάθε στοιχείο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Βοήθεια**.

### Καρτέλα Κύριο

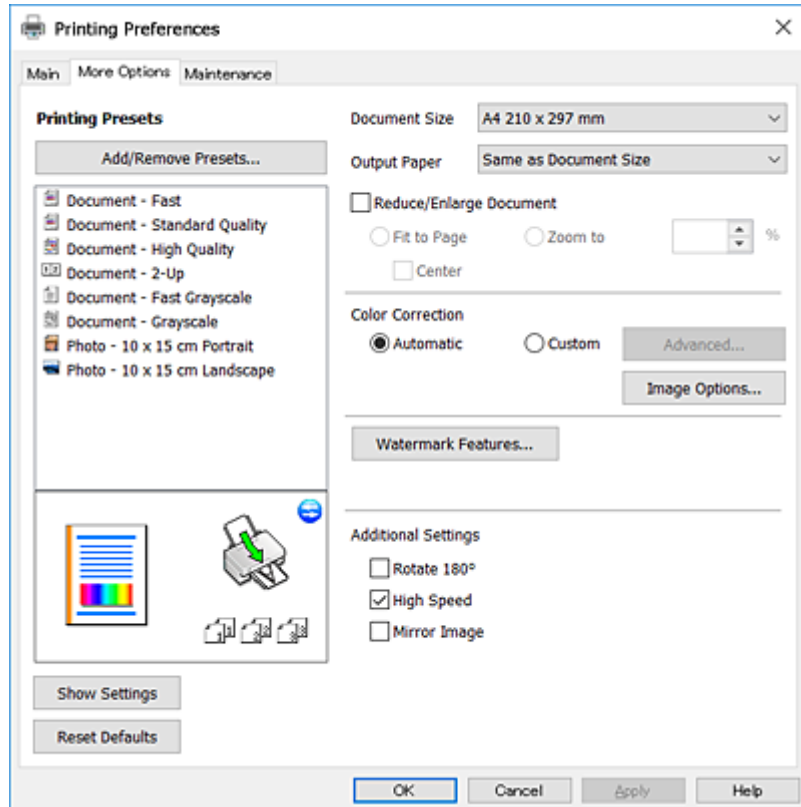
Μπορείτε να πραγματοποιήσετε βασικές ρυθμίσεις σχετικά με την εκτύπωση, όπως ο τύπος ή το μέγεθος χαρτιού.

Μπορείτε, επίσης, να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις για την εκτύπωση και στις δύο όψεις του χαρτιού ή για την εκτύπωση πολλών σελίδων σε ένα φύλλο.

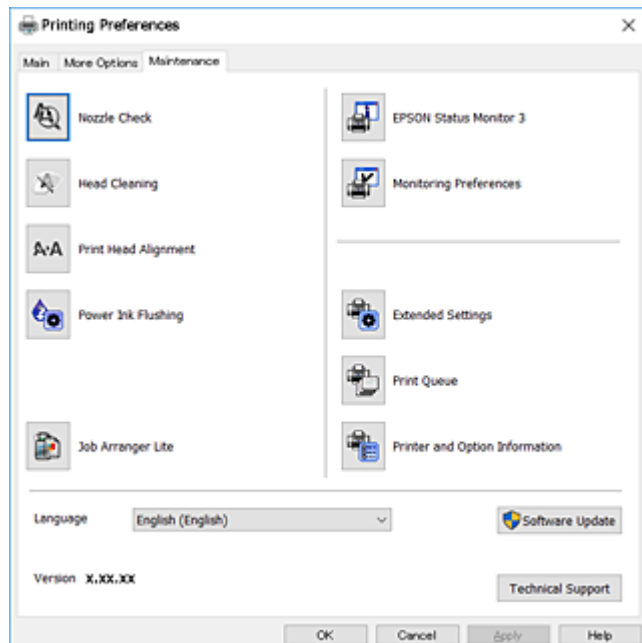


**Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού****Καρτέλα Άλλες επιλογές**

Μπορείτε να επιλέξετε πρόσθετες επιλογές διάταξης και εκτύπωσης, όπως, για παράδειγμα η αλλαγή του μεγέθους του εκτυπωμένου εγγράφου ή πραγματοποίηση διορθώσεων χρώματος.

**Καρτέλα Συντήρηση**

Μπορείτε να εκτελέσετε λειτουργίες συντήρησης, όπως έλεγχο των ακροφυσίων και καθαρισμό της κεφαλής εκτύπωσης, ενώ κάνοντας έναρξη της λειτουργίας **EPSON Status Monitor 3**, μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση του εκτυπωτή και τις πληροφορίες σφάλματος.



## Ρυθμίσεις λειτουργίας για το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σε Windows

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις όπως η ενεργοποίηση της δυνατότητας EPSON Status Monitor 3.

1. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

2. Επιλέξτε Πρόσθετες ρυθμίσεις στην καρτέλα Συντήρηση.

3. Προβείτε στις κατάλληλες ρυθμίσεις και έπειτα κάντε κλικ OK.

Ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια για επεξήγηση των στοιχείων των ρυθμίσεων.

### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows» στη σελίδα 84

---

## Πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Mac OS

Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή ελέγχει τον εκτυπωτή σύμφωνα με τις εντολές από μία εφαρμογή. Η πραγματοποίηση των ρυθμίσεων από το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή παρέχει τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα εκτύπωσης. Μπορείτε, επίσης, να ελέγχετε την κατάσταση του εκτυπωτή ή να τον διατηρήσετε στη βέλτιστη κατάσταση λειτουργίας χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

### Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από εφαρμογές

Πατήστε Ρύθμιση σελίδας ή Εκτύπωση στο μενού Αρχείο της εφαρμογής σας. Αν χρειαστεί, κάντε κλικ στην επιλογή Προβολή λεπτομερειών (ή ▼) για επέκταση του παραθύρου εκτύπωσης.

#### Σημείωση:

Ανάλογα με την εφαρμογή που χρησιμοποιείται, η Ρύθμιση σελίδας μπορεί να μην προβάλλεται στο μενού Αρχείο και οι λειτουργίες για την προβολή της οθόνης εκτυπωτή μπορεί να διαφέρουν. Ανατρέξτε στη βοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες.

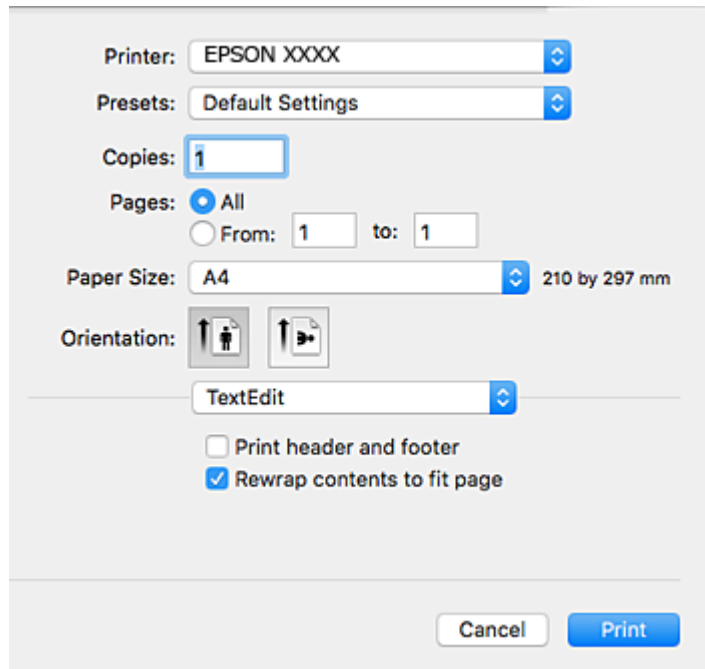
### Εκκίνηση του βοηθητικού προγράμματος

Επιλέξτε Προτιμήσεις συστήματος από το μενού  > Εκτυπωτές και σαρωτές (ή Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή. Κάντε κλικ στην επιλογή Επιλογές και προμήθειες > Βοήθημα > Άνοιγμα Βοηθήματος εκτυπωτή.

## Οδηγός για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή των Mac OS

### Παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης

Κάντε εναλλαγή του αναδυόμενου μενού στο κέντρο της οθόνης για την εμφάνιση περισσότερων στοιχείων.



Αναδυόμενο μενού	Περιγραφές
Διάταξη	Μπορείτε να επιλέξετε μια διάταξη για την εκτύπωση πολλών σελίδων σε ένα φύλλο ή να επιλέξετε την εκτύπωση περιθωρίου.
Αντιστοίχιση χρωμάτων	Μπορείτε να προσαρμόσετε τα χρώματα.
Χειρισμός χαρτιού	Μπορείτε να μειώσετε ή να μεγεθύνετε το μέγεθος της εργασίας εκτύπωσης ώστε να προσαρμοστεί αυτόματα στο μέγεθος χαρτιού που έχετε τοποθετήσει.
Εξώφυλλο	Μπορείτε να επιλέξετε ένα εξώφυλλο για τα έγγραφά σας. Επιλέξτε <b>Τύπος εξωφύλλου</b> για να ορίσετε το περιεχόμενο που θα εκτυπωθεί στο εξώφυλλο.
Ρυθμίσεις εκτύπωσης	Μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις βασικές ρυθμίσεις εκτύπωσης, όπως τον τύπο χαρτιού και την ποιότητα εκτύπωσης.
Επιλογές χρωμάτων	Όταν επιλέξετε <b>EPSON Color Controls</b> από το μενού <b>Αντιστοίχιση χρωμάτων</b> , μπορείτε να επιλέξετε μέθοδο διόρθωσης χρωμάτων.

#### Σημείωση:

Στο OS X Mountain Lion ή νεότερες εκδόσεις, αν δεν εμφανίζεται το μενού **Ρυθμίσεις εκτύπωσης**, το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Epson δεν έχει εγκατασταθεί σωστά.

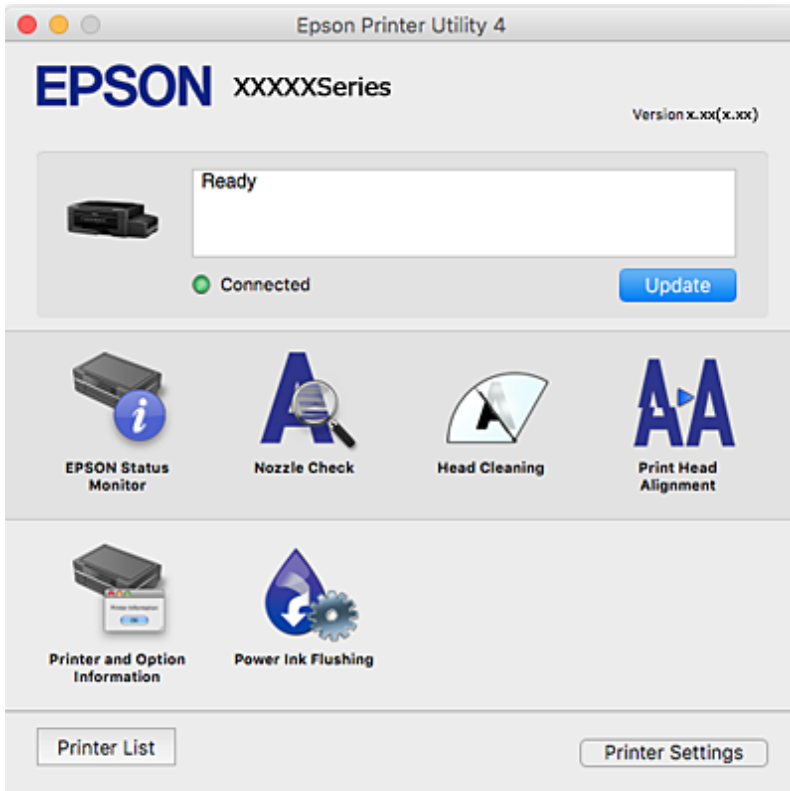
Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού > **Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση**, **Εκτύπωση και φαξ**), καταργήστε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, προσθέστε τον ξανά. Μεταβείτε στην παρακάτω τοποθεσία web και, στη συνέχεια, εισαγάγετε το όνομα του προϊόντος. Μεταβείτε στην ενότητα **Υποστήριξη** και δείτε τις σχετικές Συμβουλές.

<http://epson.sn>

## Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού

### Epson Printer Utility

Μπορείτε να εκτελέσετε μια λειτουργία συντήρησης, όπως έλεγχο των ακροφυσίων και καθαρισμό της κεφαλής εκτύπωσης, και εκκινώντας τη λειτουργία **EPSON Status Monitor**, μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση του εκτυπωτή και τις πληροφορίες σφάλματος.



### Ρυθμίσεις λειτουργίας για το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σε Mac OS

#### Πρόσβαση στο παράθυρο ρυθμίσεων λειτουργίας του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σε Mac OS

Επιλέξτε Προτιμήσεις συστήματος από το μενού > Εκτυπωτές και σαρωτές (ή Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή. Κάντε κλικ στην ενότητα Επιλογές και προμήθειες > Επιλογές (ή Πρόγραμμα οδήγησης).

#### Ρυθμίσεις λειτουργίας του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σε Mac OS

- Παράλειψη κενής σελίδας: Αποτρέπει την εκτύπωση κενών σελίδων.
- Αθόρυβη λειτουργία: Εκτυπώνει αθόρυβα.Ωστόσο, η ταχύτητα εκτύπωσης ενδέχεται να είναι χαμηλότερη.
- Εκτύπωση υψηλής ταχύτητας: Εκτυπώνει όταν η κεφαλή εκτύπωσης κινείται και προς τις δύο κατευθύνσεις.Η ταχύτητα εκτύπωσης είναι αυξημένη, αλλά η ποιότητα ενδέχεται να μειωθεί.
- Αφαίρεση λευκών περιγραμμάτων: Αφαιρεί τα περιττά περιθώρια κατά την εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

## Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού

- Ειδοποιήσεις προειδοποίησης: Επιτρέπει στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή να εμφανίσει τις προειδοποιητικές ειδοποιήσεις.
- Δημιουργία αμφίδρομης επικοινωνίας: Συνήθως, αυτό θα πρέπει να είναι ρυθμισμένο στο Ναι. Επιλέξτε Όχι όταν η λήψη των πληροφοριών του εκτυπωτή δεν είναι δυνατή επειδή γίνεται κοινή χρήση του εκτυπωτή με υπολογιστές Windows σε δίκτυο ή για οποιονδήποτε άλλο λόγο.

---

## Epson Scan 2 (Πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή)

Το Epson Scan 2 είναι μια εφαρμογή για τον έλεγχο της σάρωσης. Μπορείτε να προσαρμόσετε το μέγεθος, την ανάλυση, τη φωτεινότητα, την αντίθεση και την ποιότητα της σαρωμένης εικόνας.

**Σημείωση:**

Μπορείτε επίσης να εκκινήσετε το Epson Scan 2 από μια εφαρμογή σάρωσης συμβατή με TWAIN.

### Εκκίνηση στα Windows

- Windows 10  
Κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη και, στη συνέχεια, επιλέξτε EPSON > Epson Scan 2.
- Windows 8.1/Windows 8  
Εισαγάγετε το όνομα της εφαρμογής στο σύμβολο αναζήτησης και έπειτα επιλέξτε το εμφανιζόμενο εικονίδιο.
- Windows 7/Windows Vista/Windows XP  
Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και επιλέξτε Όλα τα προγράμματα ή Προγράμματα > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2.

### Εκκίνηση στα Mac OS

**Σημείωση:**

Το Epson Scan 2 δεν υποστηρίζει τη δυνατότητα γρήγορης εναλλαγής χρηστών για Mac OS. Απενεργοποιήστε τη γρήγορη εναλλαγή χρηστών.

Επιλέξτε Μετάβαση > Εφαρμογές > Epson Software > Epson Scan 2.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 94

---

## Epson Event Manager

Το Epson Event Manager είναι μια εφαρμογή που σας επιτρέπει να διαχειρίστε τη σάρωση από τον πίνακα ελέγχου και να αποθηκεύσετε τις εικόνες σε υπολογιστή. Μπορείτε να προσθέσετε ως προεπιλογές τις δικές σας ρυθμίσεις, όπως τον τύπο εγγράφου, την θέση του φακέλου αποθήκευσης και τη μορφή της εικόνας. Ανατρέξτε στη βιοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες.

### Εκκίνηση στα Windows

- Windows 10  
Κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη και, στη συνέχεια, επιλέξτε Epson Software > Event Manager.
- Windows 8.1/Windows 8  
Εισαγάγετε το όνομα της εφαρμογής στο σύμβολο αναζήτησης και έπειτα επιλέξτε το εμφανιζόμενο εικονίδιο.

## Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και επιλέξτε Όλα τα προγράμματα ή Προγράμματα > Epson Software > Event Manager.

### Εκκίνηση στα Mac OS

Επιλέξτε Μετάβαση > Εφαρμογές > Epson Software > Event Manager.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Σάρωση από τον Πίνακα ελέγχου» στη σελίδα 60
- ➔ «Εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 94

---

## Epson Easy Photo Print

Το Epson Easy Photo Print είναι μια εφαρμογή που σας επιτρέπει να εκτυπώσετε εύκολα φωτογραφίες με διάφορες διατάξεις. Μπορείτε να κάνετε προεπισκόπηση της φωτογραφίας και να προσαρμόσετε τις εικόνες ή τη θέση του. Μπορείτε, επίσης, να εκτυπώσετε φωτογραφίες με πλαισιο. Ανατρέξτε στη βιοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες.

#### Σημείωση:

Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν την εφαρμογή, θα πρέπει να έχει εγκατασταθεί το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

### Εκκίνηση στα Windows

- Windows 10

Κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη και, στη συνέχεια, επιλέξτε Epson Software > Epson Easy Photo Print.

- Windows 8.1/Windows 8

Εισαγάγετε το όνομα της εφαρμογής στο σύμβολο αναζήτησης και έπειτα επιλέξτε το εμφανιζόμενο εικονίδιο.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και επιλέξτε Όλα τα προγράμματα ή Προγράμματα > Epson Software > Epson Easy Photo Print.

### Εκκίνηση στα Mac OS

Επιλέξτε Μετάβαση > Εφαρμογές > Epson Software > Epson Easy Photo Print.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 94

---

## E-Web Print (για Windows μόνο)

Το E-Web Print είναι μια εφαρμογή που σας επιτρέπει να εκτυπώσετε εύκολα ιστοσελίδες με διάφορες διατάξεις. Ανατρέξτε στη βιοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες. Μπορείτε να μεταβείτε στη βιοήθεια από το μενού E-Web Print στη γραμμή εργαλείων E-Web Print.

#### Σημείωση:

Ελέγξτε για τα προγράμματα περιήγησης που υποστηρίζονται και την τελευταία έκδοση από τον ιστότοπο λήψης.

### Εκκίνηση

Όταν εγκαθιστάτε το E-Web Print, εμφανίζεται στο πρόγραμμα περιήγησής σας. Κάντε κλικ στην επιλογή **Print** ή **Clip**.

### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 94

---

## EPSON Software Updater

Το EPSON Software Updater είναι μια εφαρμογή που ελέγχει για νέο ή ενημερωμένο λογισμικό στο Internet και το εγκαθιστά. Μπορείτε επίσης να πραγματοποιήσετε ενημέρωση του υλικολογισμικού και του εγχειριδίου του εκτυπωτή.

### Εκκίνηση στα Windows

Windows 10

Κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Epson Software > EPSON Software Updater**.

Windows 8.1/Windows 8

Εισαγάγετε το όνομα της εφαρμογής στο σύμβολο αναζήτησης και έπειτα επιλέξτε το εμφανιζόμενο εικονίδιο.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Όλα τα προγράμματα (ή Προγράμματα) > Epson Software > EPSON Software Updater**.

### Σημείωση:

Μπορείτε, επίσης, να εκκινήσετε το EPSON Software Updater κάνοντας κλικ στο εικονίδιο εκτυπωτή στη γραμμή εργασιών από την επιφάνεια εργασίας και επιλέγοντας έπειτα **Ενημέρωση λογισμικού**.

### Εκκίνηση στα Mac OS

Επιλέξτε **Μετάβαση > Εφαρμογές > Epson Software > EPSON Software Updater**.

### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 94

---

## Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών

Συνδεθείτε στον υπολογιστή σας ως διαχειριστής. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή, αν σας ζητηθεί από τον υπολογιστή.

## Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών - Windows

1. Πατήστε το κουμπί  για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
2. Πραγματοποιήστε έξοδο από όλες τις εφαρμογές που εκτελούνται.

## Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού

### 3. Ανοίξτε το στοιχείο Πίνακας ελέγχου:

- Windows 10

Κάντε δεξί κλικ στο κουμπί έναρξης ή πατήστε το παρατεταμένα και στη συνέχεια επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου**.

- Windows 8.1/Windows 8

Επιλέξτε **Επιφάνεια εργασίας > Ρυθμίσεις > Πίνακας ελέγχου**.

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου**.

### 4. Ανοίξτε την ενότητα **Κατάργηση εγκατάστασης ενός προγράμματος** (ή **Προσθαφαίρεση προγραμμάτων**):

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista

Επιλέξτε **Κατάργηση εγκατάστασης ενός προγράμματος** στην ενότητα **Προγράμματα**.

- Windows XP

Κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθαφαίρεση προγραμμάτων**.

### 5. Επιλέξτε την εφαρμογή που θέλετε να απεγκαταστήσετε.

### 6. Καταργήστε την εγκατάσταση των εφαρμογών:

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista

Κάντε κλικ στην επιλογή **Κατάργηση/αλλαγή** ή **Κατάργηση εγκατάστασης**.

- Windows XP

Κάντε κλικ στην επιλογή **Αλλαγή/κατάργηση** ή **Κατάργηση**.

#### Σημείωση:

Αν εμφανίζεται το παράθυρο **Έλεγχος λογαριασμού χρήστη**, κάντε κλικ στην επιλογή **Συνέχεια**.

### 7. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

## Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών — Mac OS

1. Πραγματοποιήστε λήψη του στοιχείου Uninstaller χρησιμοποιώντας το EPSON Software Updater.  
Αφού ολοκληρωθεί η λήψη του Uninstaller, δεν χρειάζεται να πραγματοποιείτε ξανά λήψη κάθε φορά που καταργείτε την εγκατάσταση της εφαρμογής.
2. Πατήστε το κουμπί  για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
3. Για να καταργήσετε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή, επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού  > **Εκτυπωτές & Σαρωτές** (ή **Εκτύπωση & Σάρωση**, **Εκτύπωση & Φαξ**) και, στη συνέχεια, καταργήστε τον εκτυπωτή από τη λίστα των ενεργοποιημένων εκτυπωτών.
4. Πραγματοποιήστε έξοδο από όλες τις εφαρμογές που εκτελούνται.
5. Επιλέξτε **Μετάβαση > Εφαρμογές > Epson Software > Uninstaller**.

## Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού

- Επιλέξτε την εφαρμογή της οποίας την εγκατάσταση θέλετε να καταργήσετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Uninstall**.



### Σημαντικό:

To Uninstaller αφαιρεί όλα τα προγράμματα οδήγησης των εκτυπωτών ψεκασμού μελανιού Epson στον υπολογιστή. Αν χρησιμοποιείτε πολλαπλούς εκτυπωτές inkjet Epson και θέλετε να διαγράψετε μόνο ορισμένα προγράμματα οδήγησης, αρχικά διαγράψτε τα όλα και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το απαραίτητο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή εκ νέου.

### Σημείωση:

Αν δεν μπορείτε να βρείτε την εφαρμογή της οποίας την εγκατάσταση θέλετε να καταργήσετε από τη λίστα εφαρμογών, δεν μπορείτε να καταργήσετε την εγκατάσταση με το Uninstaller. Σε αυτή την περίπτωση, επιλέξτε **Μετάβαση > Εφαρμογές > Epson Software**, επιλέξτε την εφαρμογή της οποίας την εγκατάσταση θέλετε να καταργήσετε και στη συνέχεια σύρετε τη στο εικονίδιο Κάδος απορριμάτων.

### Σχετικές πληροφορίες

- ⇒ «EPSON Software Updater» στη σελίδα 92

## Εγκατάσταση εφαρμογών

Συνδέστε τον υπολογιστή σας στο δίκτυο και εγκαταστήστε την τελευταία έκδοση των εφαρμογών από τον ιστότοπο.

### Σημείωση:

- Συνδεθείτε στον υπολογιστή σας ως διαχειριστής. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή, αν σας ζητηθεί από τον υπολογιστή.
- Κατά την επανεγκατάσταση μιας εφαρμογής, θα πρέπει πρώτα να καταργήσετε την εγκατάστασή της.

1. Πραγματοποιήστε έξοδο από όλες τις εφαρμογές που εκτελούνται.
2. Κατά την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή ή του Epson Scan 2, αποσυνδέστε προσωρινά τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή.

### Σημείωση:

Μην επανασυνδέετε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή έως ότου σας ζητηθεί.

3. Εγκαταστήστε τις εφαρμογές ακολουθώντας τις οδηγίες στην παρακάτω τοποθεσία Web.

<http://epson.sn>

### Σημείωση:

Αν χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Windows και δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη των εφαρμογών από την τοποθεσία web, εγκαταστήστε τις από το δίσκο λογισμικού που συνόδευε τον εκτυπωτή.

### Σχετικές πληροφορίες

- ⇒ «Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών» στη σελίδα 92

## Ενημέρωση των εφαρμογών και του υλικολογισμικού

Ίσως να μπορέσετε να επιλύσετε συγκεκριμένα προβλήματα και να βελτιώσετε ή να προσθέσετε λειτουργίες ενημερώνοντας τις εφαρμογές και το υλικολογισμικό. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε την πιο πρόσφατη έκδοση των εφαρμογών και του υλικολογισμικού.

1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής και ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένοι και ότι ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος στο Internet.
2. Εκκινήστε το EPSON Software Updater και ενημερώστε τις εφαρμογές ή το υλικολογισμικό.



**Σημαντικό:**

*Μην απενεργοποιείτε τον υπολογιστή ή τον εκτυπωτή ενώ πραγματοποιούνται ενημερώσεις.*

**Σημείωση:**

Αν δεν μπορείτε να βρείτε την εφαρμογή την οποία θέλετε να ενημερώσετε στη λίστα, δεν μπορείτε να την ενημερώσετε χρησιμοποιώντας το EPSON Software Updater. Ελέγξτε για τις πιο πρόσφατες εκδόσεις των εφαρμογών από την τοπική τοποθεσία Web της Epson.

<http://www.epson.com>

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ «EPSON Software Updater» στη σελίδα 92

# Επίλυση προβλημάτων

## Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή

### Έλεγχος των ενδείξεων σφάλματος στον εκτυπωτή

Όταν προκύψει σφάλμα η λυχνία ανάβει ή αναβοσβήνει. Οι λεπτομέρειες του σφάλματος εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.

: Ενεργό

: Αναβοσβήνει αργά

: Αναβοσβήνει γρήγορα

Λυχνία	Περίπτωση	Λύσεις
	Δεν έχει τοποθετηθεί χαρτί ή έγινε τροφοδοσία περισσοτέρων του ενός φύλλων χαρτιού τη φορά.	Τοποθετήστε χαρτί και πατήστε το κουμπί  ή .
	Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού.	Αφαιρέστε το χαρτί και πατήστε το κουμπί  ή .
	Η αρχική φόρτωση μελανιού ενδέχεται να μην έχει ολοκληρωθεί.	Ανατρέξτε στην αφίσα Ξεκινήστε εδώ για να ολοκληρώσετε την αρχική φόρτωση μελανιού.
	Η λυχνία  και η λυχνία  αναβοσβήνουν εναλλάξ. Ένα ταμπόν μελανιού πλησιάζει ή έχει συμπληρώσει τη διάρκεια ζωής του.	Τα ταμπόν μελανιού πρέπει να αντικατασταθούν. Επικοινωνήστε με την Epson ή με εξουσιοδοτημένο πάροχο υπηρεσιών Epson για την αντικατάσταση του ταμπόν μελάνης*. Η επισκευή του συγκεκριμένου εξαρτήματος δεν αποτελεί ευθύνη του χρήστη. Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα στον υπολογιστή που σας ενημερώνει ότι μπορείτε να συνεχίσετε την εκτύπωση, πατήστε το κουμπί  ή  για να συνεχίσετε την εκτύπωση. Οι λυχνίες σταματούν να αναβοσβήνουν προς το παρόν. Ωστόσο, θα συνεχίσουν να αναβοσβήνουν σε τακτά χρονικά διαστήματα μέχρι να αντικατασταθεί το ταμπόν μελανιού.
	Προέκυψε σφάλμα εκτυπωτή.	Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή και αφαιρέστε το χαρτί ή το προστατευτικό υλικό που βρίσκεται μέσα στον εκτυπωτή. Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε πάλι τον εκτυπωτή. Αν το σφάλμα συνεχίσει να επέρχεται μετά από την απενεργοποίηση και την εκ νέου ενεργοποίηση, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.

Λυχνία	Περίπτωση	Λύσεις
	Προέκυψε σφάλμα σύνδεσης Wi-Fi.	Πατήστε το κουμπί Wi-Fi για εκκαθάριση του σφάλματος και προσπαθήστε πάλι.
	Ο εκτυπωτής έχει εκκινηθεί σε λειτουργία αποκατάστασης επειδή η ενημέρωση του υλικολογισμικού απέτυχε.	<p>Ακολουθήστε τα βήματα παρακάτω για να ενημερώσετε εκ νέου το υλικολογισμικό.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Συνδέστε τον υπολογιστή και τον εκτυπωτή με ένα καλώδιο USB. (Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας αποκατάστασης, δεν μπορείτε να ενημερώσετε το υλικολογισμικό μέσω σύνδεσης δικτύου.)</li> <li>Επισκεφθείτε την τοπική τοποθεσία Web της Epson για περαιτέρω οδηγίες.</li> </ol>

\* Σε ορισμένους κύκλους εκτύπωσης, ενδέχεται να συγκεντρωθεί μικρή ποσότητα πλεονάζοντος μελανιού στο ταμπόν μελανιού. Για την αποτροπή της διαρροής μελανιού από το ταμπόν, ο εκτυπωτής έχει σχεδιαστεί ώστε να διακόπτει την εκτύπωση όταν το ταμπόν φτάσει στο όριό του. Το αν και κάθε πότε πρέπει να το αντικαθιστάτε εξαρτάται από το πόσες σελίδες και τι υλικό εκτυπώνετε, καθώς και από τους κύκλους καθαρισμού του εκτυπωτή. Το γεγονός ότι χρειάζεται να αντικατασταθεί το ταμπόν δεν σημαίνει ότι ο εκτυπωτής έχει πάψει να λειτουργεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές του. Ο εκτυπωτής θα σας ειδοποιήσει όταν χρειαστεί να αντικαταστήσετε το ταμπόν και αυτό μπορεί να πραγματοποιηθεί μόνο από εξουσιοδοτημένο πάροχο υπηρεσιών Epson. Η εγγύηση της Epson δεν καλύπτει το κόστος της αντικατάστασης.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson» στη σελίδα 131
- ➔ «Εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 94
- ➔ «Ενημέρωση των εφαρμογών και του υλικολογισμικού» στη σελίδα 95

## Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή - Windows

- Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
- Επιλέξτε EPSON Status Monitor 3 στην καρτέλα Συντήρηση.

#### Σημείωση:

- Μπορείτε επίσης να ελέγξετε την κατάσταση του εκτυπωτή, κάνοντας διπλό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή στη γραμμή εργασιών. Αν το εικονίδιο του εκτυπωτή δεν εμφανίζεται στη γραμμή κατάστασης, κάντε κλικ στην επιλογή Προτιμήσεις εποπτείας από την καρτέλα Συντήρηση και, στη συνέχεια, επιλέξτε Καταχωρήστε το εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών.
- Αν το EPSON Status Monitor 3 είναι απενεργοποιημένο, κάντε κλικ στην επιλογή Πρόσθετες ρυθμίσεις στην καρτέλα Συντήρηση και έπειτα επιλέξτε Ενεργοποίηση του EPSON Status Monitor 3.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για Windows» στη σελίδα 84

## Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή — Mac OS

1. Επιλέξτε Προτιμήσεις συστήματος από το μενού > Εκτυπωτές και σαρωτές (ή Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.

2. Κάντε κλικ στην επιλογή Επιλογές και προμήθειες > Βοήθημα > Άνοιγμα Βοηθήματος εκτυπωτή.

3. Κάντε κλικ στην επιλογή EPSON Status Monitor.

Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση του εκτυπωτή, τη στάθμη των μελανιών και την κατάσταση σφαλμάτων.

## Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού

Ελέγξτε το σφάλμα που εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου και ακολουθήστε τις οδηγίες για να αφαιρέσετε το χαρτί που έχει εμπλακεί, συμπεριλαμβανομένων τυχόν σκισμένων κομματιών. Στη συνέχεια, κάντε εκκαθάριση του σφάλματος.

**Σημαντικό:**

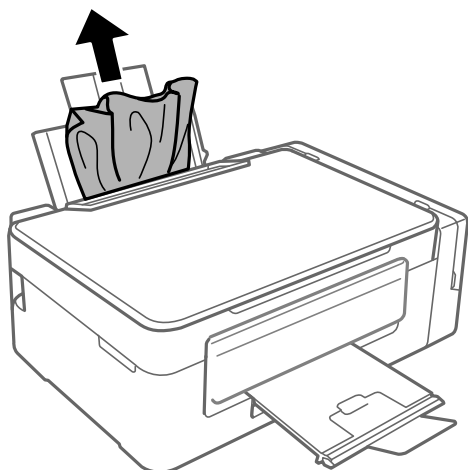
Αφαιρέστε προσεκτικά το χαρτί που προκάλεσε την εμπλοκή. Αν αφαιρέστε βίαια το χαρτί μπορεί να προκληθεί βλάβη στον εκτυπωτή.

### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Έλεγχος των ενδείξεων σφάλματος στον εκτυπωτή» στη σελίδα 96

## Αφαίρεση χαρτιού που έχει εμπλακεί από την Πίσω τροφοδοσία χαρτιού

Αφαιρέστε το χαρτί που προκάλεσε την εμπλοκή.

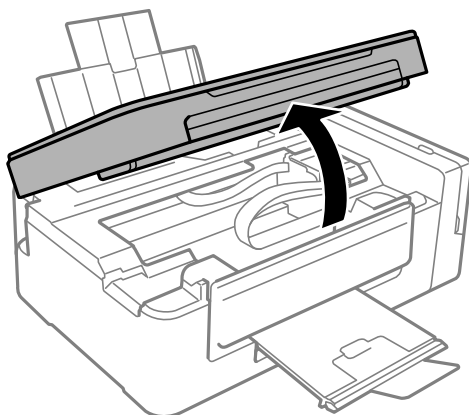


## Αφαίρεση χαρτιού που έχει εμπλακεί από το εσωτερικό του εκτυπωτή

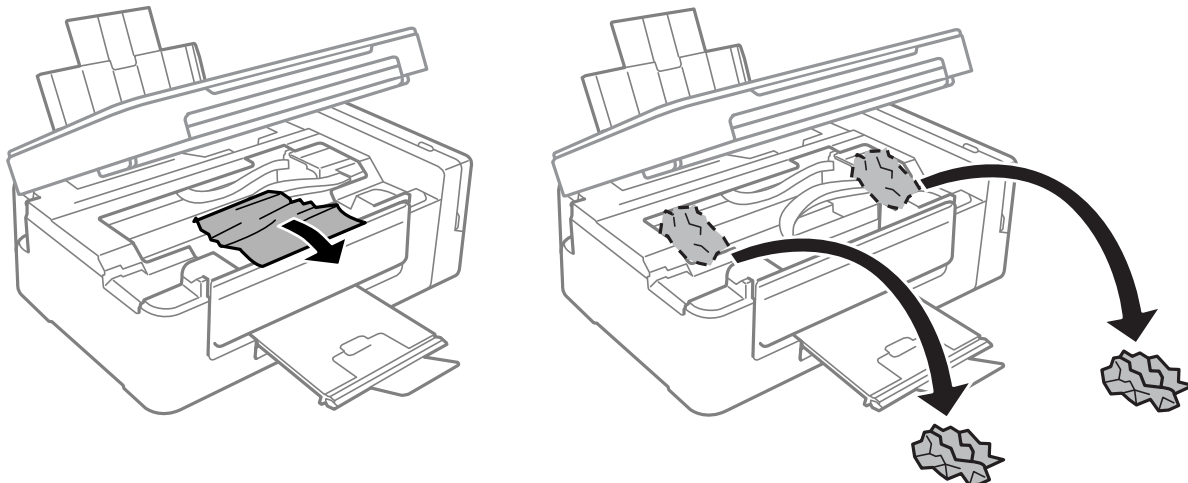
**⚠ Προσοχή:**

- ❑ Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην εγκλωβίσετε το χέρι ή τα δάχτυλά σας κατά το άνοιγμα ή το κλείσιμο της μονάδας σαρωτή. Διαφορετικά, ενδέχεται να τραυματιστείτε.
- ❑ Μην αγγίζετε ποτέ τα κουμπιά στον πίνακα ελέγχου, ενώ το χέρι σας βρίσκεται στο εσωτερικό του εκτυπωτή. Αν ξεκινήσει η λειτουργία του εκτυπωτή, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός. Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην αγγίξετε τα τμήματα που προεξέχουν, για να αποφύγετε τυχόν τραυματισμούς.

1. Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή με το κάλυμμα εγγράφων κλειστό.



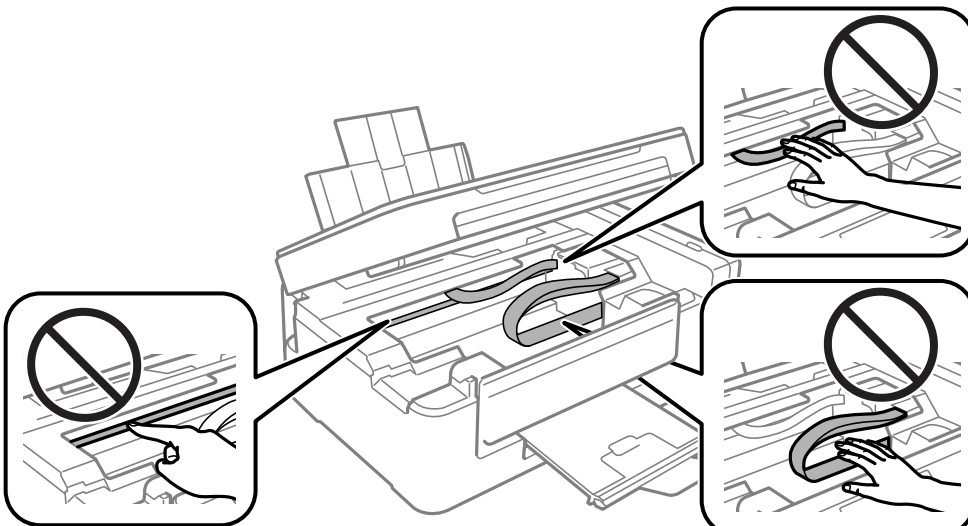
2. Αφαιρέστε το χαρτί που προκάλεσε την εμπλοκή.



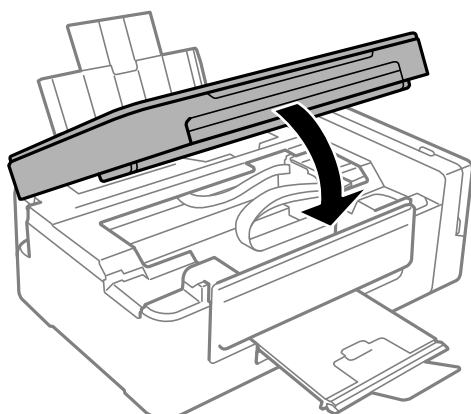


**Σημαντικό:**

Μην αγγίζετε το λευκό επίπεδο καλώδιο, τα διάφανα μέρη και τα σωληνάκια μελανιού στο εσωτερικό του εκτυπωτή. Υπάρχει κίνδυνος να προκληθούν προβλήματα λειτουργίας.



3. Κλείστε τη μονάδα του σαρωτή.



---

## Το χαρτί δεν τροφοδοτείται σωστά

Ελέγξτε τα παρακάτω σημεία και κατόπιν αναλάβετε τις κατάλληλες ενέργειες για να λυθεί το πρόβλημα.

- Τοποθετήστε τον εκτυπωτή σε επίπεδη επιφάνεια και χρησιμοποιήστε τον στις συνιστώμενες περιβαλλοντικές συνθήκες.
- Χρησιμοποιήστε χαρτί που υποστηρίζεται από τον αυτόν τον εκτυπωτή.
- Ακολουθήστε τις προφυλάξεις σχετικά με τον χειρισμό του χαρτιού.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Περιβαλλοντικές προδιαγραφές» στη σελίδα 126
- ➔ «Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 31
- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 32

➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 33

## Εμπλοκές χαρτιού

- ❑ Τοποθετήστε το χαρτί στη σωστή κατεύθυνση και σύρετε τους πλαϊνούς οδηγούς στις άκρες του χαρτιού.
- ❑ Τοποθετείτε ένα φύλλο χαρτιού τη φορά, εάν έχετε τοποθετήσει πολλά φύλλα χαρτιού.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού» στη σελίδα 98
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33

## Τροφοδοσίες χαρτιού σε κλίση

Τοποθετήστε το χαρτί στη σωστή κατεύθυνση και σύρετε τους πλαϊνούς οδηγούς στις άκρες του χαρτιού.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33

## Πολλά φύλλα χαρτιού τροφοδοτούνται ταυτόχρονα

- ❑ Τοποθετείτε ένα φύλλο χαρτιού τη φορά.
- ❑ Όταν τοποθετούνται αρκετά φύλλα χαρτιού τη φορά κατά τη διάρκεια της μη αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης, αφαιρέστε τυχόν χαρτί από τον εκτυπωτή πριν τοποθετήσετε εκ νέου το χαρτί.

## Χωρίς τροφοδότες χαρτιού

Μην τοποθετείτε περισσότερα φύλλα από το μέγιστο αριθμό που έχει καθοριστεί για το χαρτί. Για απλό χαρτί, μην τοποθετήσετε χαρτί πάνω από τη γραμμή που υποδεικνύεται από το τριγωνικό σύμβολο στον πλαϊνό οδηγό.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 32

---

## Προβλήματα τροφοδοσίας και πίνακα ελέγχου

### Ο εκτυπωτής δεν ενεργοποιείται

- ❑ Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένο.
- ❑ Κρατήστε παρατεταμένα το κουμπί  για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

## Ο εκτυπωτής δεν απενεργοποιείται

Κρατήστε παρατεταμένα το κουμπί  για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα. Αν εξακολουθείτε να μην μπορείτε να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή, βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα. Για να αποτρέψετε στέγνωμα της κεφαλής εκτύπωσης, ενεργοποιήστε εκ νέου τον εκτυπωτή και απενεργοποιήστε τον πιέζοντας το κουμπί .

## Αδυναμία εκτύπωσης από υπολογιστή

### Έλεγχος της σύνδεσης

- Συνδέστε το καλώδιο USB με ασφάλεια στον εκτυπωτή και τον υπολογιστή.
- Αν χρησιμοποιείτε διανομέα USB, προσπαθήστε να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας στον υπολογιστή.
- Εάν δεν μπορείτε να εκτυπώσετε μέσω δικτύου, δείτε τη σελίδα που περιγράφει τις μεθόδους σύνδεσης δικτύου από υπολογιστή.

### Έλεγχος λογισμικού και δεδομένων

- Εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.
- Αν εκτυπώνετε μια εικόνα μεγάλου μεγέθους, μπορεί να εξαντληθεί η μνήμη του υπολογιστή. Εκτυπώστε την εικόνα με χαμηλότερη ανάλυση ή σε μικρότερο μέγεθος.

### Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή από τον υπολογιστή (Windows)

Κάντε κλικ στην επιλογή **Ουρά εκτύπωσης** στην καρτέλα **Συντήρηση** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, ελέγξτε τα ακόλουθα.

- Ελέγξτε για τυχόν εργασίες εκτύπωσης σε παύση.  
Ακυρώστε την εκτύπωση αν χρειαστεί.
- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν είναι απενεργοποιημένος ή σε αναμονή.  
Αν ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος ή σε αναμονή, καταργήστε τη ρύθμιση απενεργοποίησης ή αναμονής από το μενού **Εκτυπωτής**.
- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει οριστεί ως προεπιλεγμένος εκτυπωτής από το μενού **Εκτυπωτής** (θα πρέπει να υπάρχει ένα σημάδι ελέγχου στο στοιχείο του μενού).  
Αν ο εκτυπωτής δεν έχει οριστεί ως προεπιλεγμένος εκτυπωτής, ορίστε τον ως προεπιλεγμένο εκτυπωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί σωστά η θύρα εκτυπωτή στη θέση **Ιδιότητα > Θύρα** από το μενού **Εκτυπωτής** ως εξής.  
Επιλέξτε «**USBXXX**» για σύνδεση USB, ή «**EpsonNet Print Port**» για σύνδεση δικτύου.

### Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή από τον υπολογιστή (Mac OS)

Βεβαιωθείτε ότι η κατάσταση του εκτυπωτή δεν είναι **Παύση**.

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού  > **Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση**, **Εκτύπωση και φαξ**) και, στη συνέχεια, κάντε διπλό κλικ στον εκτυπωτή. Αν ο εκτυπωτής είναι σε παύση, κάντε κλικ στο **Συνέχιση** (ή **Συνέχιση εκτυπωτή**).

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 94](#)

- ➔ «Σύνδεση σε υπολογιστή» στη σελίδα 18
- ➔ «Ακύρωση εκτύπωσης» στη σελίδα 58

## 'Όταν δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις δικτύου

- Απενεργοποιήστε τις συσκευές που θέλετε να συνδέσετε στο δίκτυο. Περιμένετε για 10 περίπου δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τις συσκευές με την ακόλουθη σειρά: σημείο πρόσβασης, υπολογιστής ή έξυπνη συσκευή και, τέλος, εκτυπωτής. Μετακινήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή πιο κοντά στο σημείο πρόσβασης για να διευκολύνετε την επικοινωνία μέσω ραδιοκυμάτων και, στη συνέχεια, επαναλάβετε τις ρυθμίσεις δικτύου.
- Εκτυπώστε την αναφορά σύνδεσης δικτύου. Ελέγξτε την και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις προτεινόμενες λύσεις.

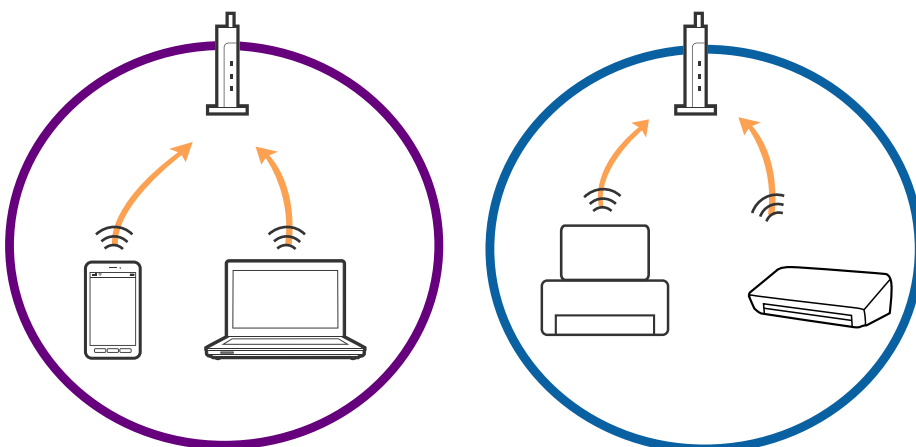
### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 23
- ➔ «Δεν είναι δυνατή η σύνδεση από συσκευές ακόμη κι όταν οι ρυθμίσεις δικτύου δεν παρουσιάζουν πρόβλημα» στη σελίδα 103

## Δεν είναι δυνατή η σύνδεση από συσκευές ακόμη κι όταν οι ρυθμίσεις δικτύου δεν παρουσιάζουν πρόβλημα

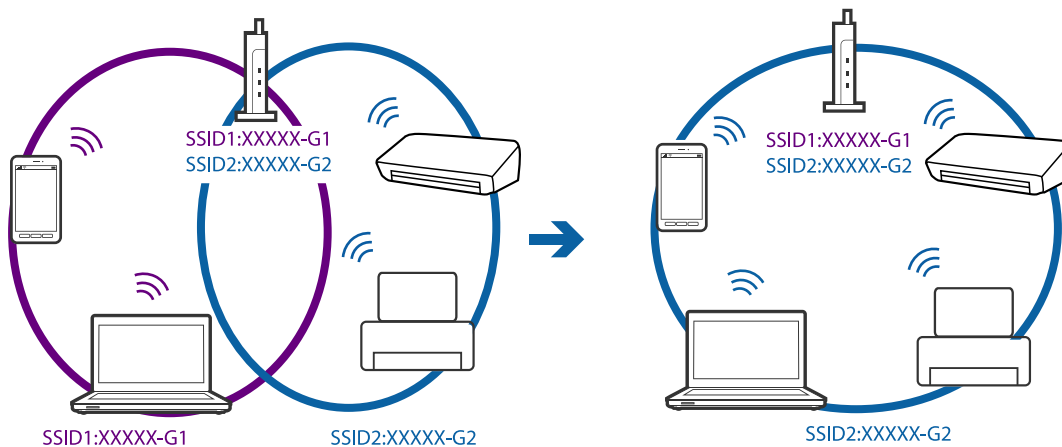
Αν δεν μπορείτε να συνδεθείτε από υπολογιστή ή από έξυπνη συσκευή με τον εκτυπωτή, ακόμη κι όταν η αναφορά σύνδεσης δικτύου δεν παρουσιάζει προβλήματα, δείτε τα ακόλουθα.

- Όταν χρησιμοποιείτε πολλαπλά σημεία πρόσβασης ταυτόχρονα, ενδέχεται να μην μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή από υπολογιστή ή από έξυπνη συσκευή, αναλόγως των ρυθμίσεων των σημείων πρόσβασης. Συνδέστε τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή σας στο ίδιο σημείο πρόσβασης με τον εκτυπωτή.

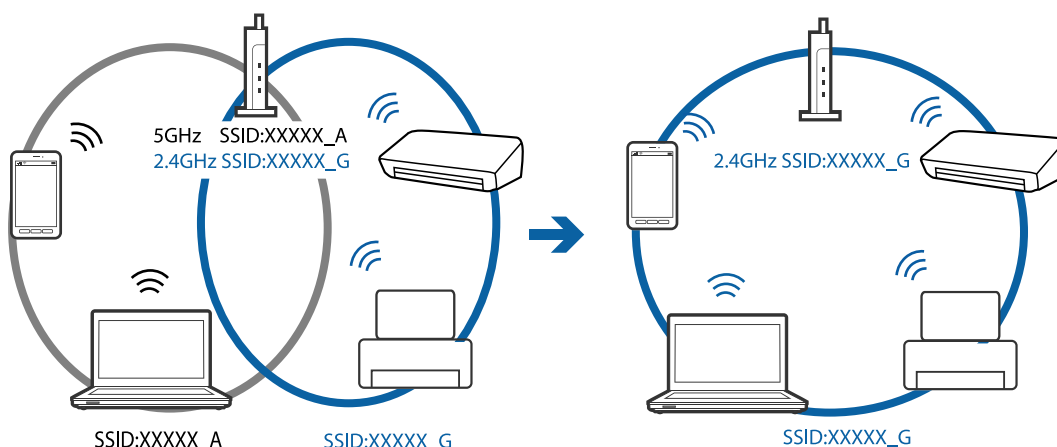


## Επίλυση προβλημάτων

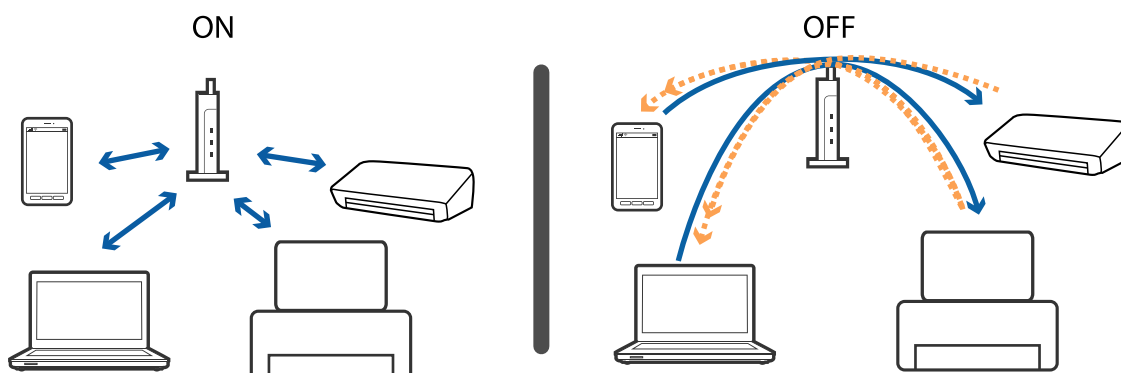
- ❑ Ενδέχεται να μην μπορείτε να συνδεθείτε στο σημείο πρόσβασης, όταν το σημείο πρόσβασης έχει πολλαπλά SSID και οι συσκευές συνδέονται σε διαφορετικά SSID στο ίδιο σημείο πρόσβασης. Συνδέστε τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή σας στο ίδιο SSID με τον εκτυπωτή.



- ❑ Ένα σημείο πρόσβασης που συμμορφώνεται με τα πρότυπα IEEE802.11a και IEEE802.11g διαθέτει SSID των 2,4 GHz και των 5 GHz. Αν συνδέσετε τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή σε SSID των 5 GHz, δεν θα μπορείτε να συνδεθείτε στον εκτυπωτή, επειδή ο εκτυπωτής υποστηρίζει επικοινωνία μόνο μέσω 2,4 GHz. Συνδέστε τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή σας στο ίδιο SSID με τον εκτυπωτή.



- ❑ Τα περισσότερα σημεία πρόσβασης διαθέτουν λειτουργία διαχωριστικού απορρήτου που αποκλείει την επικοινωνία μεταξύ συνδεδεμένων συσκευών. Αν δεν είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ εκτυπωτή και υπολογιστή ή έξυπνης συσκευής, ακόμη κι όταν συνδέονται στο ίδιο δίκτυο, απενεργοποιήστε το διαχωριστικό απορρήτου στο σημείο πρόσβασης. Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν το σημείο πρόσβασης για λεπτομέρειες.



### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Έλεγχος του SSID που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή» στη σελίδα 105
- ➔ «Έλεγχος του SSID για τον υπολογιστή» στη σελίδα 105

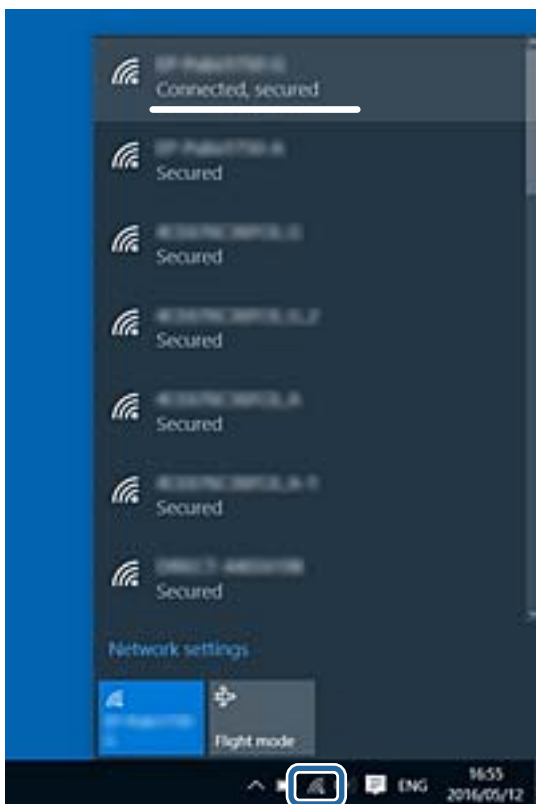
## Έλεγχος του SSID που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή

Μπορείτε να ελέγξετε το SSID εκτυπώνοντας μια αναφορά σύνδεσης δικτύου, ένα φύλλο κατάστασης δικτύου ή από το Web Config.

## Έλεγχος του SSID για τον υπολογιστή

### Windows

Κάντε κλικ στο  στη γραμμή εργασιών στην επιφάνεια εργασίας. Ελέγχτε το όνομα του συνδεδεμένου SSID από τη λίστα που εμφανίζεται.



**Mac OS**

Κάντε κλικ στο εικονίδιο Wi-Fi στο επάνω μέρος της οθόνης του υπολογιστή. Θα εμφανιστεί μια λίστα με SSID, στην οποία το συνδεδεμένο SSID υποδεικνύεται με ένα σύμβολο «τικ».



## **Ξαφνικά δεν είναι δυνατή η εκτύπωση μέσω σύνδεσης δικτύου**

- ❑ Εάν έχετε αλλάξει το σημείο πρόσβασης ή τον πάροχό σας, δοκιμάστε να επαναλάβετε τις ρυθμίσεις δικτύου για τον εκτυπωτή. Συνδέστε τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή σας στο ίδιο SSID με τον εκτυπωτή.
- ❑ Απενεργοποιήστε τις συσκευές που θέλετε να συνδέσετε στο δίκτυο. Περιμένετε για 10 περίπου δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τις συσκευές με την ακόλουθη σειρά: σημείο πρόσβασης, υπολογιστής ή έξυπνη συσκευή και, τέλος, εκτυπωτής. Μετακινήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή πιο κοντά στο σημείο πρόσβασης για να διευκολύνετε την επικοινωνία μέσω ραδιοκυμάτων και, στη συνέχεια, επαναλάβετε τις ρυθμίσεις δικτύου.
- ❑ Στα Windows, κάντε κλικ στην επιλογή **Ουρά εκτύπωσης** στην καρτέλα **Συντήρηση** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, ελέγχτε τα ακόλουθα.
  - ❑ Ελέγχτε για τυχόν εργασίες εκτύπωσης σε παύση. Ακυρώστε την εκτύπωση αν χρειαστεί.
  - ❑ Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν είναι απενεργοποιημένος ή σε αναμονή. Αν ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος ή σε αναμονή, καταργήστε τη ρύθμιση απενεργοποίησης ή αναμονής από το μενού **Εκτυπωτής**.
  - ❑ Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει οριστεί ως προεπιλεγμένος εκτυπωτής από το μενού **Εκτυπωτής** (θα πρέπει να υπάρχει ένα σημάδι ελέγχου στο στοιχείο του μενού).
 Αν ο εκτυπωτής δεν έχει οριστεί ως προεπιλεγμένος εκτυπωτής, ορίστε τον ως τον προεπιλεγμένο εκτυπωτή.
- ❑ Ελέγχτε εάν έχει επιλεγεί η σωστή θύρα στη θέση **Ιδιότητες εκτυπωτή > Θύρα**
- ❑ Εκτυπώστε την αναφορά σύνδεσης δικτύου. Εάν η αναφορά υποδεικνύει ότι η σύνδεση δικτύου απέτυχε, ελέγχτε την αναφορά σύνδεσης δικτύου και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις προτεινόμενες λύσεις.
- ❑ Δοκιμάστε να επισκεφθείτε οποιαδήποτε τοποθεσία web από τον υπολογιστή σας για να βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις δικτύου του υπολογιστή σας είναι σωστές. Εάν δεν μπορείτε να επισκεφθείτε καμία τοποθεσία web, τότε υπάρχει κάποιο πρόβλημα στον υπολογιστή σας. Συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο που παρέχεται με τον υπολογιστή σας για περισσότερες λεπτομέρειες.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Έλεγχος του SSID που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή» στη σελίδα 105
- ➔ «Έλεγχος του SSID για τον υπολογιστή» στη σελίδα 105
- ➔ «Μηνύματα και λύσεις στην αναφορά σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 24
- ➔ «Δεν είναι δυνατή η σύνδεση από συσκευές ακόμη κι όταν οι ρυθμίσεις δικτύου δεν παρουσιάζουν πρόβλημα» στη σελίδα 103

---

## Ξαφνικά δεν είναι δυνατή η εκτύπωση μέσω σύνδεσης USB

- ❑ Αποσυνδέστε το καλώδιο USB από τον υπολογιστή. Κάντε δεξιά κλικ στο εικονίδιο εκτυπωτή που εμφανίζεται στον υπολογιστή και, στη συνέχεια, επιλέξτε Κατάργηση συσκευής. Στη συνέχεια, συνδέστε το καλώδιο USB στον υπολογιστή και πραγματοποιήστε μια δοκιμαστική εκτύπωση. Εάν η εκτύπωση πραγματοποιείται κανονικά, τότε η ρύθμιση έχει ολοκληρωθεί.
- ❑ Δημιουργήστε ξανά τη σύνδεση USB ακολουθώντας βήματα της ενότητας [Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης με υπολογιστή] αυτού του εγχειριδίου.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης με υπολογιστή» στη σελίδα 28

---

## Προβλήματα εκτύπωσης

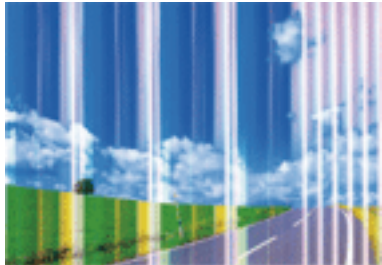
### Η εκτύπωση είναι γρατζουνισμένη ή λείπουν χρώματα

- ❑ Εάν δεν έχετε χρησιμοποιήσει τον εκτυπωτή για πολύ καιρό, τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης μπορεί να έχουν φράξει και μπορεί να μην πέσουν σταγόνες μελανιού. Εκτελέστε έναν έλεγχο ακροφυσίων και, στη συνέχεια, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης, σε περίπτωση που κάποιο από τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένο.
- ❑ Εάν εκτυπώσατε όταν η στάθμη των μελανιών ήταν πολύ χαμηλή για να φανεί από τα παράθυρα των δοχείων μελανιού, γεμίστε ξανά τα δοχεία μελανιού έως τις επάνω γραμμές τους και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε το βιοηθητικό πρόγραμμα Δυναμική έκπλυνση μελανιού για να αντικαταστήσετε το μελάνι εντός των σωλήνων μελανιού. Αφού χρησιμοποιήσετε το βιοηθητικό πρόγραμμα, εκτελέστε έναν έλεγχο ακροφυσίων για να δείτε εάν έχει βελτιωθεί η ποιότητα εκτύπωσης.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 75
- ➔ «Αναπλήρωση των δοχείων μελάνης» στη σελίδα 71
- ➔ «Αντικατάσταση μελανιού στα σωληνάκια μελάνης» στη σελίδα 77

## Εμφανίζονται κάθετες γραμμές ή μη αναμενόμενα χρώματα

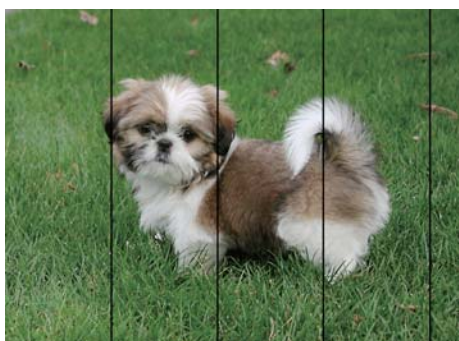


Το ακροφύσιο της κεφαλής εκτύπωσης μπορεί να είναι φραγμένο. Εκτελέστε έλεγχο ακροφυσίων για να διαπιστώσετε αν τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένα. Καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης σε περίπτωση που κάποιο από τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένο.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 75

## Οι έγχρωμες κάθετες γραμμές εμφανίζονται σε διαστήματα περίπου 2.5 εκ



- Επιλέξτε τη ρύθμιση κατάλληλου τύπου χαρτιού για τον τύπο χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.
- Ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης από έναν υπολογιστή.
- Όταν εκτυπώνετε σε απλό χαρτί, χρησιμοποιήστε υψηλότερη ρύθμιση ποιότητας.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 33  
➔ «Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 78

## Θολές εκτυπώσεις, κάθετες γραμμές ή λανθασμένη ευθυγράμμιση



επιτηδεν ανε  
ι Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel"

Ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Στοιχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 78

## Η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιώνεται ακόμη και μετά την ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης

Κατά τη διάρκεια εκτύπωσης δύο κατευθύνσεων (ή υψηλής ταχύτητας), η κεφαλή εκτύπωσης εκτυπώνει ενώ κινείται και προς τις δύο κατευθύνσεις και οι κάθετες γραμμές ενδέχεται να μην είναι ευθυγραμμισμένες. Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιωθεί, απενεργοποιήστε τη ρύθμιση δύο κατευθύνσεων (ή υψηλής ταχύτητας). Με την απενεργοποίηση της ρύθμισης αυτής μπορεί να επιβραδυνθεί η ταχύτητα εκτύπωσης.

Windows

Απαλείψτε την επιλογή **Υψηλή ταχύτητα** από την καρτέλα **Άλλες επιλογές** του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.

Mac OS

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού > **Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ**) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή. Κάντε κλικ στην ενότητα **Επιλογές και προμήθειες** > **Επιλογές** (ή **Πρόγραμμα οδήγησης**). Επιλέξτε **Όχι** για τη ρύθμιση **Εκτύπωση υψηλής ταχύτητας**.

## Η Ποιότητα εκτύπωσης είναι χαμηλή

Ελέγξτε τα ακόλουθα σε περίπτωση που η ποιότητα της εκτύπωσης είναι χαμηλή, επειδή οι εκτυπώσεις είναι θολές, εμφανίζονται λωρίδες, λείπουν χρώματα, τα χρώματα είναι ξεθωριασμένα και η ευθυγράμμιση δεν είναι σωστή στις εκτυπώσεις.

Βεβαιωθείτε ότι η αρχική φόρτωση μελάνης ολοκληρώθηκε.

Αναπληρώστε το δοχείο μελανιού εάν η στάθμη μελανιού είναι κάτω από την κατώτερη γραμμή.

Εκτελέστε έναν έλεγχο ακροφυσίων και, στη συνέχεια, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης, σε περίπτωση που κάποιο από τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένο.

Αν δεν έχετε χρησιμοποιήσει τον εκτυπωτή για μεγάλο χρονικό διάστημα, αντικαταστήστε το μελάνι στο εσωτερικό στα σωληνάκια μελανιού.

Ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης.

Χρησιμοποιήστε χαρτί που υποστηρίζεται από τον αυτόν τον εκτυπωτή.

Επιλέξτε τη ρύθμιση κατάλληλου τύπου χαρτιού για τον τύπο χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.

## Επίλυση προβλημάτων

- Μην εκτυπώνετε σε χαρτί που είναι νωπό, κατεστραμμένο ή υπερβολικά παλιό.
- Αν το χαρτί είναι κυρτωμένο ή αν ο φάκελος έχει γεμίσει αέρα, ισιώστε πριν από την εκτύπωση.
- Εκτυπώστε χρησιμοποιώντας ρύθμιση υψηλότερης ποιότητας.
- Μην στοιβάζετε το χαρτί αμέσως μετά από την εκτύπωση.
- Φροντίστε ώστε τα εκτυπωμένα έγγραφα να έχουν στεγνώσει εντελώς πριν από την αρχειοθέτηση ή την παρουσίασή τους. Κατά το στέγνωμα των εκτυπωμένων εγγράφων, αποφύγετε την έκθεση σε άμεσο ηλιακό φως, μην χρησιμοποιείτε στεγνωτή και μην αγγίζετε την εκτυπωμένη πλευρά του χαρτιού.
- Κατά την εκτύπωση εικόνων ή φωτογραφιών, η Epson συνιστά τη χρήση γνήσιου χαρτιού Epson αντί για απλό χαρτί. Εκτυπώστε στην εκτυπώσιμη πλευρά του γνήσιου χαρτιού Epson.
- Προσπαθήστε να χρησιμοποιείτε γνήσια μπουκάλια μελανιού Epson. Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για την προσαρμογή των χρωμάτων βάσει τη χρήσης γνήσιων μπουκαλιών μελανιού Epson. Η χρήση μη γνήσιων μπουκαλιών μελανιού μπορεί να προκαλέσει την υποβάθμιση της ποιότητας εκτύπωσης.
- Χρησιμοποιήστε μπουκάλια μελανιού με τον σωστό κωδικό εξαρτήματος για αυτόν τον εκτυπωτή.
- Η Epson συνιστά τη χρήση του μπουκαλιού μελανιού πριν από την ημερομηνία που αναγράφεται στο πακέτο.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Αναπλήρωση των δοχείων μελάνης» στη σελίδα 71
- ➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 75
- ➔ «Αντικατάσταση μελανιού στα σωληνάκια μελάνης» στη σελίδα 77
- ➔ «Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 78
- ➔ «Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 31
- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 32
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 33

## Εμφανίζονται κηλίδες ή γδαρσίματα στο χαρτί

- Όταν εμφανίζονται οριζόντιες γραμμές ή εμφανίζονται κηλίδες στο επάνω ή το κάτω μέρος του χαρτιού, τοποθετήστε χαρτί στη σωστή κατεύθυνση και σύρετε τους πλαϊνούς οδηγούς στις άκρες του χαρτιού.



- Όταν εμφανίζονται κάθετες γραμμές ή εμφανίζονται κηλίδες στο χαρτί, καθαρίστε τη διαδρομή του χαρτιού.



- Τοποθετήστε το χαρτί σε μια επίπεδη επιφάνεια για να δείτε εάν είναι τσαλακωμένο. Εάν είναι, ισιώστε το.
- Κατά την εκτέλεση χειροκίνητης εκτύπωσης διπλής όψης, βεβαιωθείτε ότι το μελάνι έχει στεγνώσει εντελώς πριν από την επανατοποθέτηση του χαρτιού.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33
- ➔ «Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού» στη σελίδα 79

## Οι τυπωμένες φωτογραφίες είναι κολλητικές

Μπορεί να εκτυπώνετε στη λάθος πλευρά του φωτογραφικού χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι εκτυπώνετε στην εκτυπώσιμη πλευρά.

Όταν εκτυπώνετε στη λανθασμένη πλευρά του φωτογραφικού χαρτιού, πρέπει να καθαρίζετε τη διαδρομή χαρτιού.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού» στη σελίδα 79

## Οι εικόνες ή φωτογραφίες εκτυπώνονται με αναπάντεχα χρώματα

Όταν εκτυπώνετε από το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή των Windows, εφαρμόζεται εκ προεπιλογής η αυτόματη ρύθμιση φωτογραφιών της Epson ανάλογα με τον τύπο χαρτιού. Δοκιμάστε να αλλάξετε τη ρύθμιση.

Στην καρτέλα Άλλες επιλογές, επιλέξτε **Προσαρμογή** στο **Διόρθωση χρώματος** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Για προχωρημένους**. Αλλάξτε τη ρύθμιση **Διόρθωση εικόνας** από **Αυτόματη διόρθωση** σε οποιαδήποτε άλλη επιλογή. Εάν η αλλαγή της ρύθμισης δεν λειτουργήσει, χρησιμοποιήστε διαφορετική μέθοδο ρύθμισης χρώματος από το **PhotoEnhance** στο **Διαχείριση Χρωμάτων**.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Προσαρμογή του χρώματος εκτύπωσης» στη σελίδα 54

## Τα χρώματα διαφέρουν από αυτά που βλέπετε στην οθόνη

- Οι συσκευές προβολής όπως οι οθόνες υπολογιστών έχουν τις δικές τους ιδιότητες προβολής. Εάν η προβολή δεν είναι ισορροπημένη, οι εικόνες δεν εμφανίζονται με τη σωστή φωτεινότητα και χρώματα. Προσαρμόστε τις ιδιότητες της συσκευής.
- Το φως που αντανακλάται στην οθόνη επηρεάζει την εμφάνιση της εικόνας στην οθόνη. Αποφύγετε την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και επιβεβαιώστε την εικόνα αφού έχετε διασφαλίσει πρώτα τη σωστή φωτεινότητα.
- Τα χρώματα μπορεί να διαφέρουν από αυτά που βλέπετε σε έξυπνες συσκευές, όπως smartphone ή tablet με οθόνες υψηλής ανάλυσης.
- Τα χρώματα σε μια οθόνη δεν είναι πανομοιότυπα με αυτά στο χαρτί επειδή η συσκευή προβολής και ο εκτυπωτής χρησιμοποιούν διαφορετικές μεθόδους δημιουργίας χρωμάτων.

## Αδυναμία εκτύπωσης χωρίς περιθώρια

Κάντε τη ρύθμιση χωρίς περίγραμμα στις ρυθμίσεις εκτύπωσης. Αν επιλέξετε έναν τύπο χαρτιού που δεν υποστηρίζει την εκτύπωση χωρίς περιθώρια, δεν μπορείτε να επιλέξετε τη δυνατότητα **Χωρίς περιθώρια**. Επιλέξτε έναν τύπο χαρτιού που να υποστηρίζει την εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

## Τα άκρα της εικόνας περικόπτονται κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης χωρίς περίγραμμα

Κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης χωρίς περίγραμμα, η εικόνα μεγεθύνεται ελαφρώς και η περιοχή που προεξέχει περικόπτεται. Επιλέξτε μία μικρότερη ρύθμιση μεγέθυνσης.

Windows

Κάντε κλικ στις **Ρυθμίσεις** δίπλα από το πλαίσιο επιλογής **Χωρίς περιθώρια** στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή **Κύριο**, και έπειτα αλλάξτε τις ρυθμίσεις.

Mac OS

Αλλάξτε τη ρύθμιση **Επέκταση** από το μενού **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** του πλαισίου διαλόγου εκτύπωσης.

## Η θέση, το μέγεθος ή τα περιθώρια του εκτυπωμένου εγγράφου είναι λανθασμένα

- Τοποθετήστε το χαρτί στη σωστή κατεύθυνση και σύρετε τους πλαινούς οδηγούς στις άκρες του χαρτιού.
- Κατά την τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή, στοιχίστε τη γωνία του πρωτότυπου με τη γωνία που υποδεικνύεται με ένα σύμβολο στο πλαίσιο της γυάλινης επιφάνειας σαρωτή. Αν οι άκρες του αντιγράφου είναι κομμένες, απομακρύνετε το πρωτότυπο ελαφρώς από τη γωνία.
- Κατά την τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή, καθαρίστε το γυαλί σαρωτή και το κάλυμμα του εγγράφου. Αν υπάρχει σκόνη ή κηλίδες στο γυαλί, η περιοχή της αντιγραφής ενδέχεται να επεκταθεί ώστε να περιλάβει τη σκόνη ή τις κηλίδες, με αποτέλεσμα λανθασμένη θέση αντιγραφής ή μικρές εικόνες.
- Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση για το μέγεθος χαρτιού.
- Προσαρμόστε τη ρύθμιση περιθωρίου στην εφαρμογή ώστε να συμπίπτει με την εκτυπώσιμη περιοχή.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 33](#)
- ➔ [«Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 36](#)
- ➔ [«Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 79](#)
- ➔ [«Εκτυπώσιμη περιοχή» στη σελίδα 121](#)

## Οι εκτυπωμένοι χαρακτήρες είναι εσφαλμένοι ή στρεβλωμένοι

- Συνδέστε το καλώδιο USB με ασφάλεια στον εκτυπωτή και τον υπολογιστή.
- Ακυρώστε τυχόν εργασίες που βρίσκονται σε παύση.
- Μην τοποθετείτε μη αυτόματα τον υπολογιστή στη λειτουργία **Αδρανοποίηση** ή στη **Αναστολή λειτουργίας** κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης. Οι σελίδες του κατεστραμμένου κειμένου ενδέχεται να εκτυπωθούν την επόμενη φορά που θα εκκινήσετε τον υπολογιστή.

#### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Αικύρωση εκτύπωσης» στη σελίδα 58

## Η εκτυπωμένη εικόνα είναι ανεστραμμένη

Απενεργοποιήστε τυχόν ρυθμίσεις αντικριστής εικόνας στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή ή την εφαρμογή.

Windows

Απενεργοποιήστε την επιλογή **Αντικρ. εικόνα** από την καρτέλα **Άλλες επιλογές** του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.

Mac OS

Απενεργοποιήστε την επιλογή **Ανεστραμμένη εικόνα** στο μενού **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** του παραθύρου διαλόγου εκτύπωσης.

## Μοτίβα σαν μωσαϊκό στις εκτυπώσεις

Κατά την εκτύπωση εικόνων ή φωτογραφιών, εκτυπώστε χρησιμοποιώντας δεδομένα υψηλής ανάλυσης. Οι εικόνες από τοποθεσίες Web έχουν, συνήθως, χαμηλή ανάλυση, παρόλο που εμφανίζονται αρκετά σωστά στην οθόνη, και επομένως η ποιότητα της εκτύπωσης μπορεί να μειωθεί.

## Εμφανίζονται ανομοιόμορφα χρώματα, κηλίδες, κουκκίδες ή ίσιες γραμμές στην αντιγραμμένη εικόνα

Καθαρίστε τη διαδρομή χαρτιού.

Καθαρίστε το γυαλί σαρωτή.

Μην πιέζετε υπερβολικά το πρωτότυπο ή το κάλυμμα εγγράφων όταν τοποθετείτε τα πρωτότυπα στο γυαλί σαρωτή.

#### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού» στη σελίδα 79

➔ «Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 79

## Μοτίβα μουαρέ (κυματοειδών γραμμών ή διαγράμμισης) εμφανίζονται στην αντιγραμμένη εικόνα

Τοποθετήστε το πρωτότυπο σε ελαφρώς διαφορετική γωνία.

## Εμφανίζονται κάθετες γραμμές στην εικόνα που αντιγράφηκε

Αν πατήσετε ταυτόχρονα το κουμπί  και το κουμπί  ή  , ο εκτυπωτής αντιγράφει σε πρόχειρη λειτουργία και ενδέχεται να εμφανιστούν κάθετες γραμμές στο εκτυπωμένο έγγραφο.

## Μια εικόνα της αντίστροφης πλευράς του πρωτότυπου εμφανίζεται στην αντιγραμμένη εικόνα

Για λεπτό πρωτότυπο, τοποθετήστε το πρωτότυπο πάνω στο γυαλί σαρωτή και έπειτα τοποθετήστε ένα κομμάτι μαύρο χαρτί στην επιφάνειά του.

## Η επίλυση του προβλήματος με τα εκτυπωμένα έγγραφα είναι αδύνατη

Αν έχετε δοκιμάσει όλες τις λύσεις και δεν έχετε επιλύσει το πρόβλημα, δοκιμάστε να καταργήσετε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή και έπειτα να το εγκαταστήσετε εκ νέου.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών» στη σελίδα 92
- ➔ «Εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 94

---

## Άλλα προβλήματα εκτύπωσης

### Η ταχύτητα της εκτύπωσης είναι πολύ χαμηλή

- Κλείστε τυχόν μη απαραίτητες εφαρμογές.
- Χαμηλώστε τη ρύθμιση ποιότητας. Με την εκτύπωση υψηλής ποιότητας μειώνεται η ταχύτητα εκτύπωσης.
- Ενεργοποιήστε την αμφίπλευρη (ή υψηλής ταχύτητας) ρύθμιση. Όταν είναι ενεργοποιημένη αυτή η ρύθμιση, η κεφαλή εκτύπωσης εκτυπώνει ενώ κινείται και προς τις δύο κατευθύνσεις και η ταχύτητα εκτύπωσης αυξάνεται.
- Windows

Επιλέξτε Υψηλή ταχύτητα στην καρτέλα Άλλες επιλογές του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

- Mac OS
- Επιλέξτε Προτιμήσεις συστήματος από το μενού  > Εκτυπωτές και σαρωτές (ή Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή. Κάντε κλικ στην ενότητα Επιλογές και προμήθειες > Επιλογές (ή Πρόγραμμα οδήγησης). Επιλέξτε Ναι για τη ρύθμιση Εκτύπωση υψηλής ταχύτητας.

- Απενεργοποιήστε τη λειτουργία Αθόρυβη λειτουργία.

- Windows
- Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση Αθόρυβη λειτουργία στην καρτέλα Κύριο στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.
- Mac OS
- Επιλέξτε Προτιμήσεις συστήματος από το μενού  > Εκτυπωτές και σαρωτές (ή Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή. Κάντε κλικ στην ενότητα Επιλογές και προμήθειες > Επιλογές (ή Πρόγραμμα οδήγησης). Επιλέξτε Όχι για τη ρύθμιση Αθόρυβη λειτουργία.

## Η εκτύπωση επιβραδύνεται αισθητά κατά τη συνεχή εκτύπωση

Η εκτύπωση επιβραδύνεται προκειμένου να αποφευχθεί η υπερθέρμανση και η καταστροφή του μηχανισμού εκτύπωσης. Ωστόσο, μπορείτε να συνεχίσετε να εκτυπώνετε. Για να επιστρέψετε στην κανονική ταχύτητα εκτύπωσης, αφήστε τον εκτυπωτή ανενεργό για τουλάχιστον 30 λεπτά. Η ταχύτητα εκτύπωσης δεν επανέρχεται στο κανονικό αν ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος.

## Δεν είναι δυνατή η έναρξη της εκτύπωσης

- Συνδέστε το καλώδιο USB με ασφάλεια στον εκτυπωτή και τον υπολογιστή. Αν χρησιμοποιείτε διανομέα USB, προσπαθήστε να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας στον υπολογιστή.
- Εάν κάνετε σάρωση με μεγάλη ανάλυση μέσω δικτύου, ενδέχεται να παρουσιαστεί σφάλμα επικοινωνίας. Επιλέξτε μικρότερη ανάλυση.
- Βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί ο σωστός εκτυπωτής (σαρωτής) στο Epson Scan 2.

### Ελέγξτε αν αναγνωρίζεται ο εκτυπωτής όταν χρησιμοποιείτε Windows

Στα Windows, βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής (σαρωτής) εμφανίζεται στην ενότητα **Σαρωτής και κάμερα**. Ο εκτυπωτής (σαρωτής) θα πρέπει να εμφανίζεται ως «EPSON XXXXX (όνομα εκτυπωτή)». Αν ο εκτυπωτής (σαρωτής) δεν εμφανίζεται, καταργήστε την εγκατάσταση του Epson Scan 2 και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το νέον. Ανατρέξτε στις παρακάτω οδηγίες για να αποκτήσετε πρόσβαση στην ενότητα **Σαρωτής και κάμερα**.

#### Windows 10

Κάντε δεξιά κλικ στο κουμπί έναρξης ή πατήστε το παρατεταμένα και επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου**, εισαγάγετε «Σαρωτής και κάμερα» στο σύμβολο αναζήτησης, κάντε κλικ στην επιλογή **Προβολή σαρωτών και καμερών** και, στη συνέχεια, ελέγξτε αν εμφανίζεται ο εκτυπωτής.

#### Windows 8.1/Windows 8

Επιλέξτε **Επιφάνεια εργασίας > Ρυθμίσεις > Πίνακας ελέγχου**, εισαγάγετε «Σαρωτής και κάμερα» στο σύμβολο αναζήτησης, κάντε κλικ στην επιλογή **Προβολή σαρωτή και κάμερας** και, στη συνέχεια, ελέγξτε αν εμφανίζεται ο εκτυπωτής.

#### Windows 7

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου**, εισαγάγετε «Σαρωτής και κάμερα» στο σύμβολο αναζήτησης, κάντε κλικ στην επιλογή **Προβολή σαρωτών και καμερών** και, στη συνέχεια, ελέγξτε αν εμφανίζεται ο εκτυπωτής.

#### Windows Vista

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου > Υλικό και ήχος > Σαρωτές και κάμερες** και, στη συνέχεια, ελέγξτε αν εμφανίζεται ο εκτυπωτής.

#### Windows XP

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου > Εκτυπωτές και άλλο υλικό > Σαρωτής και κάμερες** και έπειτα ελέγξτε αν εμφανίζεται ο εκτυπωτής.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών» στη σελίδα 92](#)
- ➔ [«Εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 94](#)

## Δεν είναι δυνατή η εκκίνηση της σάρωσης όταν χρησιμοποιείται ο πίνακας ελέγχου

- Βεβαιωθείτε ότι έχουν εγκατασταθεί σωστά το Epson Scan 2 και το Epson Event Manager.
- Ελέγξτε τη ρύθμιση σάρωσης που έχει εκχωρηθεί στο Epson Event Manager.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «[Epson Scan 2 \(Πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή\)](#)» στη σελίδα 90
- ➔ «[Epson Event Manager](#)» στη σελίδα 90

---

## Προβλήματα σαρωμένης εικόνας

### Ανομοιόμορφα χρώματα, σκόνη, κηλίδες κ.ο.κ. εμφανίζονται κατά τη σάρωση από το γυαλί σαρωτή

- Καθαρίστε το γυαλί σαρωτή.
- Αφαιρέστε τυχόν ακαθαρσίες ή σκόνη που προσκολλώνται στο πρωτότυπο.
- Μην πιέζετε με υπερβολική δύναμη επάνω στο πρωτότυπο ή το κάλυμμα εγγράφου. Εάν πιέζετε με υπερβολική δύναμη, μπορεί να εμφανιστούν θολά σημεία, μουντζούρες και κηλίδες.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «[Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή](#)» στη σελίδα 79

### Η ποιότητα της εικόνας είναι κακή

- Ρυθμίστε το **Λειτουργία** στο Epson Scan 2 σύμφωνα με το πρωτότυπο που θέλετε να σαρώσετε. Σαρώστε χρησιμοποιώντας τις ρυθμίσεις για έγγραφα στο **Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου** και τις ρυθμίσεις για φωτογραφίες στο **Κατάσταση λειτουργίας φωτογραφίας**.
- Στο Epson Scan 2, προσαρμόστε την εικόνα χρησιμοποιώντας τα στοιχεία στην καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους** και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τη σάρωση.
- Εάν η ανάλυση είναι χαμηλή, δοκιμάστε να αυξήσετε την ανάλυση και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τη σάρωση.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «[Σάρωση μέσω Epson Scan 2](#)» στη σελίδα 60

### Εμφανίζεται μετατόπιση στο φόντο των εικόνων

Οι εικόνες που βρίσκονται στην πίσω πλευρά του πρωτοτύπου μπορεί να εμφανιστούν στη σαρωμένη εικόνα.

- ❑ Στο Epson Scan 2, επιλέξτε την καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους** και, στη συνέχεια, προσαρμόστε το στοιχείο **Φωτεινότητα**.  
Η δυνατότητα αυτή μπορεί να μην είναι διαθέσιμη ανάλογα με τις ρυθμίσεις στην καρτέλα **Κύριες ρυθμίσεις > Τύπος εικόνας** ή άλλες ρυθμίσεις στην καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους**.
- ❑ Στο **Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου** του Epson Scan 2, επιλέξτε την καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους** και, στη συνέχεια, **Επιλογή εικόνας > Βελτίωση κειμένου**.
- ❑ Όταν σαρώνετε από τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, τοποθετήστε ένα μαύρο χαρτί ή ένα προστατευτικό γραφείου επάνω από το πρωτότυπο.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 36
- ➔ «Σάρωση μέσω Epson Scan 2» στη σελίδα 60

## Το κείμενο είναι θαμπό

- ❑ Στο **Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου** του Epson Scan 2, επιλέξτε την καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους** και, στη συνέχεια, **Επιλογή εικόνας > Βελτίωση κειμένου**.
- ❑ Επιλέξτε **Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου** ως **Λειτουργία** στο Epson Scan 2. Σαρώστε χρησιμοποιώντας τις ρυθμίσεις για έγγραφα στο **Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου**.
- ❑ Στο **Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου** του Epson Scan 2, όταν το **Τύπος εικόνας** στην καρτέλα **Κύριες ρυθμίσεις** είναι ρυθμισμένο σε **Ασπρόμαυρη**, προσαρμόστε το **Όριο** στην καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους**. Όταν αυξάνετε το **Όριο**, η περιοχή μαύρου χρώματος γίνεται μεγαλύτερη.
- ❑ Εάν η ανάλυση είναι χαμηλή, δοκιμάστε να αυξήσετε την ανάλυση και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τη σάρωση.

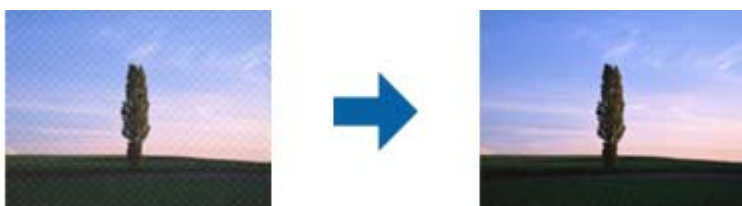
#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Σάρωση εγγράφων (Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου)» στη σελίδα 60

## Εμφανίζονται μοτίβα μουαρέ (σκιές με μορφή ιστού)

Εάν το πρωτότυπο είναι τυπωμένο έγγραφο, μπορεί να εμφανιστούν μοτίβα μουαρέ (σκιές με μορφή ιστού) στη σαρωμένη εικόνα.

- ❑ Στην καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους** του Epson Scan 2, ορίστε το **Βελτίωση εικόνας**.



- ❑ Αλλάξτε την ανάλυση και επαναλάβετε τη σάρωση.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Σάρωση μέσω Epson Scan 2» στη σελίδα 60

## Δεν είναι δυνατή η σάρωση της σωστής περιοχής στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή

- Βεβαιωθείτε ότι το πρωτότυπο έχει τοποθετηθεί σωστά σε σχέση με τις ενδείξεις ευθυγράμμισης.
- Εάν η άκρη της σαρωμένης εικόνας λείπει, μετακινήστε ελαφρώς το πρωτότυπο μακριά από την άκρη της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή.
- Όταν τοποθετείτε πολλαπλά πρωτότυπα στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, βεβαιωθείτε πως υπάρχει κενό τουλάχιστον 20 mm (0,79 ίντσες) ανάμεσα στα πρωτότυπα.

### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 36

## Δεν είναι δυνατή η προεπισκόπηση σε Μικρογραφίες

- Όταν τοποθετείτε πολλά πρωτότυπα στο γυαλί σαρωτή, βεβαιωθείτε ότι υπάρχει ένα κενό τουλάχιστον 20 mm (0,79 in.) μεταξύ των πρωτοτύπων.
- Ελέγξτε ότι το πρωτότυπο έχει τοποθετηθεί ίσια.
- Ανάλογα με το πρωτότυπο, μπορεί να μη γίνεται προεπισκόπηση σε Μικρογραφίες. Στην περίπτωση αυτή, κάντε σάρωση στην προεπισκόπηση Κανονική και κατόπιν δημιουργήστε μαρκίζες χειροκίνητα.

### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Σάρωση φωτογραφιών ή εικόνων (Κατάσταση λειτουργίας φωτογραφίας)» στη σελίδα 63

## Το κείμενο δεν αναγνωρίζεται σωστά κατά την αποθήκευση ως PDF με δυνατότητα αναζήτησης

- Στο παράθυρο Επιλογές μορφής εικόνας του Epson Scan 2, βεβαιωθείτε ότι το στοιχείο Γλώσσα κειμένου έχει ρυθμιστεί σωστά στην καρτέλα Κείμενο.
- Βεβαιωθείτε ότι το πρωτότυπο έχει τοποθετηθεί ίσιο.
- Χρησιμοποιήστε πρωτότυπο με ευκρινές κείμενο. Η αναγνώριση κειμένου μπορεί να μην έχει τόσο καλά αποτελέσματα στους εξής τύπου πρωτοτύπου.
  - Πρωτότυπα που έχουν αντιγραφεί αρκετές φορές
  - Πρωτότυπα που έχουν ληφθεί μέσω φαξ (σε χαμηλή ανάλυση)
  - Πρωτότυπα στα οποία το κενό ανάμεσα στους χαρακτήρες ή το διάστιχο είναι πολύ μικρό
  - Πρωτότυπα με καθορισμένες γραμμές ή υπογράμμιση επάνω από το κείμενο
  - Πρωτότυπα με χειρόγραφο κείμενο
  - Πρωτότυπα με τσαλακώματα ή ζάρες
- Στο Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου του Epson Scan 2, όταν το Τύπος εικόνας στην καρτέλα Κύριες ρυθμίσεις είναι ρυθμισμένο σε Ασπρόμαυρη, προσαρμόστε το Όριο στην καρτέλα Ρυθμίσεις για προχωρημένους. Όταν αυξάνετε το Όριο, το μαύρο γίνεται εντονότερο.
- Στο Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου του Epson Scan 2, επιλέξτε την καρτέλα Ρυθμίσεις για προχωρημένους και, στη συνέχεια, Επιλογή εικόνας > Βελτίωση κειμένου.

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Σάρωση εγγράφων (Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου)» στη σελίδα 60

## Δεν είναι δυνατή η επίλυση προβλημάτων στη σαρωμένη εικόνα

Εάν έχετε δοκιμάσει όλες τις λύσεις και δεν έχετε καταφέρει να λύσετε το πρόβλημα, αρχικοποιήστε τις ρυθμίσεις του Epson Scan 2 χρησιμοποιώντας το Epson Scan 2 Utility.

**Σημείωση:**

To Epson Scan 2 Utility είναι μια εφαρμογή που παρέχεται με το Epson Scan 2.

1. Εκκινήστε το Epson Scan 2 Utility.

Windows 10

Κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη και, στη συνέχεια, επιλέξτε EPSON > Epson Scan 2 Utility.

Windows 8.1/Windows 8

Εισαγάγετε το όνομα της εφαρμογής στο σύμβολο αναζήτησης και έπειτα επιλέξτε το εμφανιζόμενο εικονίδιο.

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και επιλέξτε Όλα τα προγράμματα ή Προγράμματα > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility.

Mac OS

Επιλέξτε Μετάβαση > Εφαρμογές > Epson Software > Epson Scan 2 Utility.

2. Επιλέξτε την καρτέλα Άλλες ρυθμίσεις.

3. Κάντε κλικ στην επιλογή Επαναφορά.

**Σημείωση:**

Εάν η αρχικοποίηση δεν λύσει το πρόβλημα, καταργήστε την εγκατάσταση και κατόπιν εγκαταστήστε εκ νέου το Epson Scan 2.

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών» στη σελίδα 92

➔ «Εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 94

---

## Λοιπά προβλήματα σάρωσης

### Η ταχύτητα της σάρωσης είναι πολύ χαμηλή

Χαμηλώστε την ανάλυση.

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Σάρωση μέσω Epson Scan 2» στη σελίδα 60

## Η σάρωση σταματά κατά τη σάρωση σε μορφή PDF/Multi-TIFF

- ❑ Όταν κατά τη σάρωση χρησιμοποιείτε Epson Scan 2, μπορείτε να σαρώσετε συνεχόμενα έως και 999 σελίδες σε μορφή PDF και έως 200 σελίδες σε μορφή Multi-TIFF.
- ❑ Κατά τη σάρωση μεγάλων όγκων, συνιστάται η σάρωση σε κλίμακα του γκρι.
- ❑ Αυξήστε τον ελεύθερο χώρο στο σκληρό δίσκο του υπολογιστή. Η σάρωση μπορεί να διακοπεί αν ο ελεύθερος χώρος δεν επαρκεί.
- ❑ Δοκιμάστε να εκτελέσετε σάρωση με μικρότερη ανάλυση. Η σάρωση σταματά αν το συνολικό μέγεθος δεδομένων συναντήσει το όριο.

### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Σάρωση μέσω Epson Scan 2» στη σελίδα 60

---

## Άλλα προβλήματα

### Ελαφρά ηλεκτροπληξία κατά το άγγιγμα του εκτυπωτή

Αν στον υπολογιστή είναι συνδεδεμένες πολλές περιφερειακές συσκευές, ίσως νιώσετε ελαφρά ηλεκτροπληξία κατά το άγγιγμα του εκτυπωτή. Εγκαταστήστε ένα καλώδιο γείωσης στον υπολογιστή ο οποίος είναι συνδεδεμένος στον εκτυπωτή.

### Έντονοι ήχοι κατά τη λειτουργία

Αν οι λειτουργίες παράγουν υπερβολικό θόρυβο, ενεργοποιήστε τη λειτουργία **Αθόρυβη λειτουργία**. Η ενεργοποίηση της λειτουργίας αυτής ενδέχεται να μειώσει την ταχύτητα εκτύπωσης.

- ❑ Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows  
Ενεργοποιήστε την **Αθόρυβη λειτουργία** στην καρτέλα **Κύριο** του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.
- ❑ Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Mac OS

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού  > **Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση**, **Εκτύπωση και φαξ**) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή. Κάντε κλικ στην ενότητα **Επιλογές και προμήθειες** > **Επιλογές** (ή **Πρόγραμμα οδήγησης**). Επιλέξτε **Nαι** για τη ρύθμιση **Αθόρυβη λειτουργία**.

### Αποκλεισμός εφαρμογής από τείχος προστασίας (Μόνο για Windows)

Προσθέστε την εφαρμογή στα προγράμματα που επιτρέπονται από το Τείχος προστασίας των Windows στις ρυθμίσεις ασφάλειας στον **Πίνακα Ελέγχου**.

# Παράρτημα

## Τεχνικές προδιαγραφές

### Προδιαγραφές εκτυπωτή

Τοποθέτηση ακροφυσίου κεφαλής εκτύπωσης	Ακροφύσια μαύρου μελανιού: 180 Ακροφύσια έγχρωμων μελανιών: 59 για κάθε χρώμα
Βάρος χαρτιού*	Απλό χαρτί Φάκελοι
	64 έως 90 g/m <sup>2</sup> (17 έως 24 lb) Φάκελος #10, DL, C6: 75 έως 90 g/m <sup>2</sup> (20 έως 24 lb)

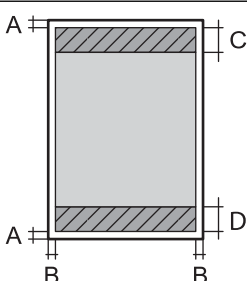
\* Ακόμη και όταν το πάχος του χαρτιού είναι εντός αυτού του εύρους, το χαρτί μπορεί να μην τροφοδοτηθεί στον εκτυπωτή ή η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να είναι μειωμένη, ανάλογα με τις ιδιότητες ή την ποιότητα του χαρτιού.

### Εκτυπώσιμη περιοχή

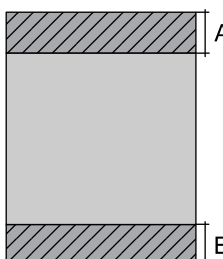
#### Εκτυπώσιμη περιοχή για μονά φύλλα

Η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να υποβαθμιστεί στις σκιασμένες περιοχές εξαιτίας του μηχανισμού του εκτυπωτή.

#### Εκτύπωση με περιθώρια

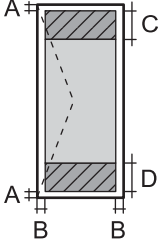
	A	3.0 mm (0.12 in.)
	B	3.0 mm (0.12 in.)
	C	40.0 mm (1.57 in.)
	D	32.0 mm (1.26 in.)

#### Εκτύπωση χωρίς περιθώρια

	A	43.0 mm (1.69 in.)
	B	35.0 mm (1.38 in.)

**Παράρτημα****Εκτυπώσιμη περιοχή για φακέλους**

Η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να υποβαθμιστεί στις σκιασμένες περιοχές εξαιτίας του μηχανισμού του εκτυπωτή.

	A	3.0 mm (0.12 in.)
	B	5.0 mm (0.20 in.)
	C	18.0 mm (0.71 in.)
	D	40.0 mm (1.57 in.)

**Προδιαγραφές σαρωτή**

Τύπος σαρωτή	Επίπεδος σαρωτής
Φωτοηλεκτρική συσκευή	CIS
Μέγιστο μέγεθος εγγράφου	216×297 mm (8.5×11.7 in.) A4, Letter
Ανάλυση	1200 dpi (κύρια σάρωση) 2400 dpi (δευτερεύουσα σάρωση)
Βάθος χρώματος	Χρώμα <input type="checkbox"/> 48 bit ανά pixel εσωτερικά (16 bit ανά pixel ανά χρώμα εσωτερικά) <input type="checkbox"/> 24 bit ανά pixel εξωτερικά (8 bit ανά pixel ανά χρώμα εξωτερικά)  Κλίμακα του γκρι <input type="checkbox"/> 16 bit ανά pixel εσωτερικά <input type="checkbox"/> 8 bit ανά pixel εξωτερικά  Ασπρόμαυρο <input type="checkbox"/> 16 bit ανά pixel εσωτερικά <input type="checkbox"/> 1 bit ανά pixel εξωτερικά
Προέλευση λυχνίας	LED

**Προδιαγραφές διασύνδεσης**

Για υπολογιστή	USB υψηλής ταχύτητας
----------------	----------------------

**Παράρτημα****Κατάλογος λειτουργιών δικτύου**

Λειτουργίες		Υποστηρίζοντα ι	Παρατηρήσεις
Διασυνδέσεις δικτύου	Ethernet	-	-
	Wi-Fi	Infrastructure	✓
		Ad hoc	-
		Wi-Fi Direct (Simple AP)	-
Ταυτόχρονη σύνδεση	Ethernet και Wi-Fi Direct (Simple AP)	-	-
	Wi-Fi (Infrastructure) και Wi-Fi Direct (Simple AP)	-	-
Χειρισμός πίνακα	Ρύθμιση Wi-Fi	Οδηγός εγκατάστασης Wi-Fi	-
		Ρύθμιση με το πάτημα ενός κουμπιού (WPS)	✓
		Ρύθμιση κωδικού PIN	✓
		Αυτόματη σύνδεση Wi-Fi	✓
		Σύνδεση Epson iPrint	-
		Ρύθμιση Wi-Fi Direct	-
	Γενική ρύθμιση δικτύου		-
	Έλεγχος σύνδεσης δικτύου		✓
	Κατάσταση δικτύου		-
	Εκτύπωση φύλλων κατάστασης δικτύου		✓
	Απενεργοποίηση Wi-Fi		-
	Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων		✓
	Ρύθμιση κοινής χρήσης αρχείων		-

**Παράρτημα**

<b>Λειτουργίες</b>			<b>Υποστηρίζοντα</b>	<b>Παρατηρήσεις</b>
Εκτύπωση δικτύου	EpsonNet Print (Windows)	IPv4	✓	-
	Standard TCP/IP (Windows)	IPv4, IPv6	✓	-
	Εκτύπωση WSD (Windows)	IPv4, IPv6	✓	Windows Vista ή νεότερη έκδοση
	Εκτύπωση Bonjour (Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	-
	Εκτύπωση IPP (Windows, Mac OS)	IPv4, IPv6	-	-
	Εκτύπωση UPnP	IPv4	-	Συσκευή πληροφοριών
	Εκτύπωση PictBridge (Wi-Fi)	IPv4	-	Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή
	Epson Connect (Εκτύπωση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου)	IPv4	✓	-
	Google Cloud Print	IPv4, IPv6	-	-
Σάρωση μέσω δικτύου	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	-	-
	Epson Connect (Scan to Cloud)	IPv4	-	-
	ADF (AutoReversing)		-	-
Φαξ	Αποστολή φαξ	IPv4	-	-
	Λήψη φαξ	IPv4	-	-

**Τεχνικά χαρακτηριστικά Wi-Fi**

Πρότυπα	IEEE802.11b/g/*1
Περιοχή συχνότητας	2,4 GHz
Μετάδοση τροφοδοσίας μέγιστης ραδιοσυχνότητας	19.8 dBm (EIRP)
Λειτουργίες συντονισμού	Infrastructure
Ασύρματες ασφάλειες	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)*2

\*1 Είναι συμβατό με IEEE 802.11b/g/n ή με IEEE 802.11b/g, ανάλογα με την τοποθεσία της αγοράς.

\*2 Συμμορφώνεται με τα πρότυπα του WPA2 με υποστήριξη για WPA/WPA2 Personal.

**Παράρτημα****Πρωτόκολλο ασφαλείας**

SSL/TLS	Διακομιστής/πρόγραμμα-πελάτης HTTPS
---------	-------------------------------------

**Διαστάσεις**

Διαστάσεις	Αποθήκευση <input type="checkbox"/> Πλάτος: 445 mm (17.5 in.) <input type="checkbox"/> Βάθος: 304 mm (12.0 in.) <input type="checkbox"/> Ύψος: 169 mm (6.7 in.)  Εκτύπωση <input type="checkbox"/> Πλάτος: 445 mm (17.5 in.) <input type="checkbox"/> Βάθος: 528 mm (20.8 in.) <input type="checkbox"/> Ύψος: 303 mm (11.9 in.)
Βάρος*	Περίπου 4.9 kg (10.8 lb)

\* Χωρίς το μελάνι και το καλώδιο τροφοδοσίας.

**Ηλεκτρικές προδιαγραφές**

Μοντέλο	Μοντέλο 100 έως 240 V	Μοντέλο 220 έως 240 V
Περιοχή ονομαστικής συχνότητας	50 έως 60 Hz	50 έως 60 Hz
Ονομαστικό ρεύμα	0.5 έως 0.3 A	0.3 A
Κατανάλωση ρεύματος (με σύνδεση USB)	Αυτόνομη αντιγραφή: περίπου 11.0 W (ISO/IEC24712)  Κατάσταση ετοιμότητας: περίπου 3.6 W  Λειτουργία αδράνειας: περίπου 1.4 W  Απενεργοποίηση: περίπου 0.3 W	Αυτόνομη αντιγραφή: περίπου 11.0 W (ISO/IEC24712)  Κατάσταση ετοιμότητας: περίπου 3.6 W  Λειτουργία αδράνειας: περίπου 1.4 W  Απενεργοποίηση: περίπου 0.3 W

**Σημείωση:**

Ελέγξτε την ετικέτα στον εκτυπωτή για να δείτε την τάση.

**Παράρτημα****Περιβαλλοντικές προδιαγραφές**

Λειτουργία	Χρησιμοποιήστε τον εκτυπωτή εντός της εμβέλειας που παρουσιάζεται στο ακόλουθο γράφημα.
	<p>Θερμοκρασία: 10 έως 35°C (50 έως 95°F) Υγρασία: 20 έως 80% RH (χωρίς συμπύκνωση)</p>
Αποθήκευση	<p>Θερμοκρασία: -20 έως 40°C (-4 έως 104°F)* Υγρασία: 5 έως 85% RH (χωρίς συμπύκνωση)</p>

\* Είναι δυνατή η αποθήκευση για έναν μήνα στους 40°C (104°F).

**Περιβαλλοντικές προδιαγραφές για τα μπουκάλια μελανιού**

Θερμοκρασία αποθήκευσης	-20 έως 40 °C (-4 έως 104 °F)*
Θερμοκρασία ψύξης	<p>-15 °C (5 °F)</p> <p>Το μελάνι τήκεται και μπορεί να χρησιμοποιηθεί μετά από περίπου 2 ώρες στους 25°C (77°F).</p>

\* Είναι δυνατή η αποθήκευση για έναν μήνα στους 40 °C (104 °F).

**Απαιτήσεις συστήματος**

- Windows 10 (32-bit, 64-bit)/Windows 8.1 (32-bit, 64-bit)/Windows 8 (32-bit, 64-bit)/Windows 7 (32-bit, 64-bit)/Windows Vista (32-bit, 64-bit)/Windows XP SP3 ή νεότερη έκδοση (32-bit)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 ή νεότερη έκδοση
- macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

**Σημείωση:**

- Το Mac OS ενδέχεται να μην υποστηρίζει ορισμένες εφαρμογές και δυνατότητες.
- Το σύστημα αρχείων UNIX (UFS) για Mac OS δεν υποστηρίζεται.

## Ρυθμιστικές πληροφορίες

### Πρότυπα και εγκρίσεις

#### Πρότυπα και εγκρίσεις για το ευρωπαϊκό μοντέλο

Για χρήστες στην Ευρώπη

Η Seiko Epson Corporation δηλώνει δια της παρούσας ότι το παρακάτω μοντέλο ραδιοεξοπλισμού συνάδει με την Οδηγία 2014/53/EU. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης για την ΕΕ είναι διαθέσιμο στην εξής τοποθεσία web.

<http://www.epson.eu/conformity>

C462S

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

Η Epson δεν αποδέχεται ευθύνη σε περίπτωση παραβίασης των προδιαγραφών προστασίας που προέρχονται από μη συνιστώμενη τροποποίηση των προϊόντων.



#### Περιορισμοί σχετικά με την αντιγραφή

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

Η αντιγραφή των ακόλουθων στοιχείων απαγορεύεται από το νόμο:

- Τραπεζικοί λογαριασμοί, νομίσματα, κρατικά εμπορεύσιμα αξιόγραφα, κρατικά ομόλογα και δημοτικά αξιόγραφα
- Αχρησιμοποίητα γραμματόσημα, προ-σφραγισμένες καρτ-ποστάλ και λοιπά επίσημα ταχυδρομικά αντικείμενα που αποτελούν έγκυρα ταχυδρομικά τέλη
- Κρατικά χαρτόσημα και αξιόγραφα που εκδίδονται σύμφωνα με νομικές διαδικασίες

Να επιδεικνύετε ιδιαίτερη προσοχή όταν δημιουργείτε αντίγραφα των ακόλουθων στοιχείων:

- Ιδιωτικά εμπορεύσιμα αξιόγραφα (πιστοποιητικά μετοχών, διαπραγματεύσιμοι τίτλοι, επιταγές, κτλ.), μηνιαίες κάρτες (πάσα), εισιτήρια ειδικής έκπτωσης, κ.λπ.
- Διαβατήρια, άδειες οδήγησης, εγγυήσεις καταλληλότητας, σήματα τελών κυκλοφορίας, δελτία σίτισης, εισιτήρια, κ.λπ.

#### Σημείωση:

Η αντιγραφή αυτών των στοιχείων μπορεί να απαγορεύεται από το νόμο.

Υπεύθυνη χρήση υλικού που προστατεύεται από πνευματικά δικαιώματα:

Υπάρχει πιθανότητα κατάχρησης των εκτυπωτών στην περίπτωση μη επιτρεπτής αντιγραφής υλικού που προστατεύεται από πνευματικά δικαιώματα. Εκτός αν ενεργείτε καθ' υπόδειξη έμπειρου δικηγόρου, θα πρέπει να

## Παράρτημα

επιδεικνύετε υπευθυνότητα και σεβασμό και να λαμβάνετε την άδεια του κατόχου των πνευματικών δικαιωμάτων προτού αναπαραγάγετε δημοσιευμένο υλικό.

## Μεταφορά του εκτυπωτή

Όταν χρειαστεί να μετακινήσετε τον εκτυπωτή για μεταφορά ή για επισκευές, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να τον συσκευάσετε.



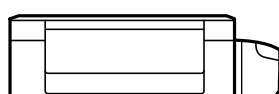
### Προσοχή:

Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην εγκλωβίσετε το χέρι ή τα δάχτυλά σας κατά το άνοιγμα ή το κλείσιμο της μονάδας σαρωτή. Διαφορετικά, ενδέχεται να τραυματιστείτε.

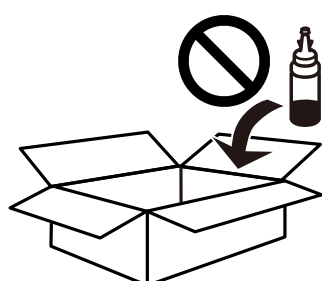


### Σημαντικό:

- Κατά την αποθήκευση ή τη μεταφορά του εκτυπωτή, αποφύγετε την τοποθέτησή του υπό κλίση, κάθετα ή ανάποδα. Διαφορετικά ενδέχεται να διαρρεύσει μελάνι.



- Κατά την αποθήκευση ή τη μεταφορά ενός μπουκαλιού μελάνης μετά από την αποσφράγισή του, μην δίνετε κλίση στο μπουκάλι και μην το υποβάλετε σε προσκρούσεις ή αλλαγές θερμοκρασίας. Διαφορετικά, μπορεί να υπάρξουν διαρροές μελανιού ακόμη και αν το καπάκι έχει τοποθετηθεί με ασφάλεια στο μπουκάλι μελάνης. Φροντίστε ώστε το μπουκάλι μελάνης να παραμένει σε όρθια θέση κατά την ασφάλιση του καπακιού και λάβετε όλα τα απαραίτητα μέτρα για να αποτρέψετε τις διαρροές μελάνης κατά τη μεταφορά του μπουκαλιού.
- Μην τοποθετείτε τα ανοιγμένα μπουκάλια μελάνης στο κουτί με τον εκτυπωτή.



- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή πατώντας το κουμπί .

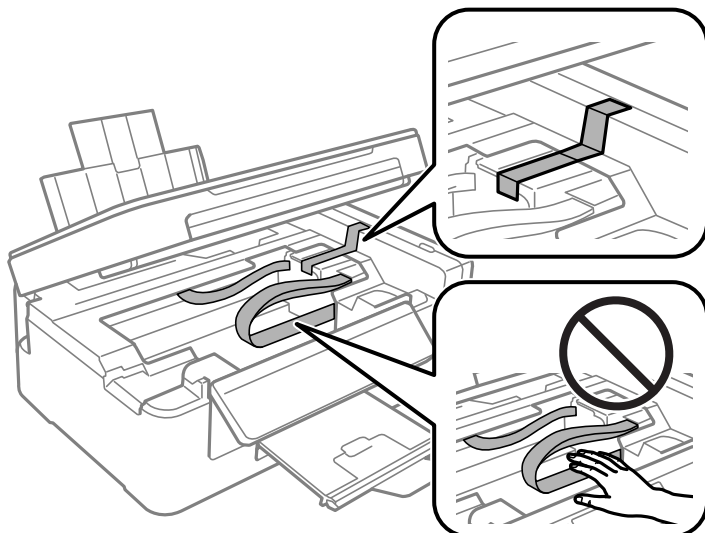
## Παράρτημα

- Βεβαιωθείτε ότι η λυχνία λειτουργίας έχει σβήσει και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.

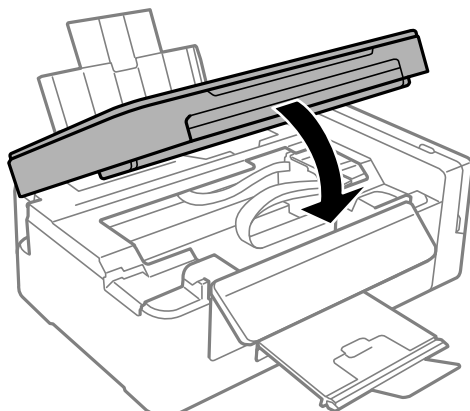
**Σημαντικό:**

Βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα όταν σβήσει η λυχνία τροφοδοσίας. Διαφορετικά, η κεφαλή εκτύπωσης δεν επιστρέφει στην αρχική θέση, προκαλώντας το στέγγνωμα του μελανιού και η εκτύπωση μπορεί να καταστεί αδύνατη.

- Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια, όπως το καλώδιο τροφοδοσίας και το καλώδιο USB.
- Αφαιρέστε όλο το χαρτί από τον εκτυπωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν πρωτότυπα στον εκτυπωτή.
- Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή με το κάλυμμα εγγράφων κλειστό. Ασφαλίστε την κεφαλή εκτύπωσης στη θήκη της με ταινία.

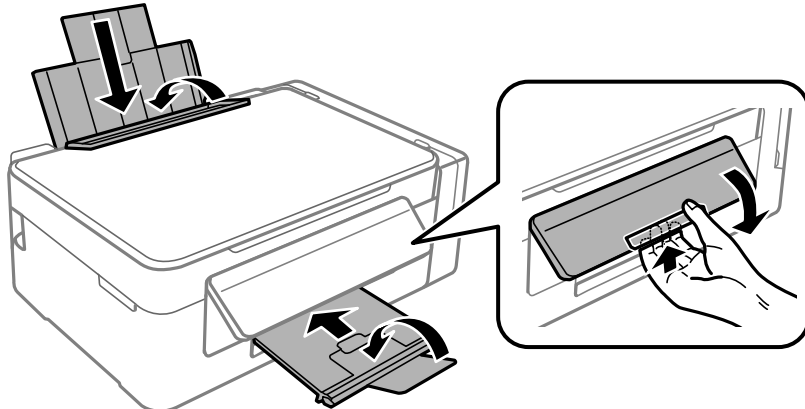


- Κλείστε τη μονάδα του σαρωτή.

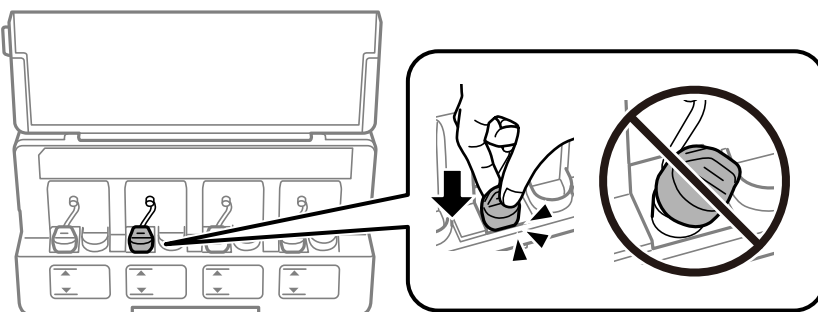


## Παράρτημα

8. Προετοιμάστε τη συσκευασία του εκτυπωτή όπως παρουσιάζεται παρακάτω.



9. Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήστε με ασφάλεια το καπάκι στο δοχείο μελανιού.



10. Συσκευάστε ξανά τον εκτυπωτή στο κουτί του, χρησιμοποιώντας τα προστατευτικά υλικά.

Όταν χρησιμοποιήσετε ξανά τον εκτυπωτή, φροντίστε να αφαιρέσετε την ταινία που ασφαλίζει την κεφαλή εκτύπωσης. Αν η ποιότητα εκτύπωσης είναι μειωμένη την επόμενη φορά που θα εκτυπώσετε, καθαρίστε και ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Ονόματα και λειτουργίες τμημάτων» στη σελίδα 13
- ➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 75
- ➔ «Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 78

---

## Αναζήτηση βοήθειας

### Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web

Αν χρειάζεστε περαιτέρω βοήθεια, επισκεφθείτε την ακόλουθη τοποθεσία Web υποστήριξης της Epson. Επιλέξτε τη χώρα ή την περιοχή σας και μεταβείτε στην ενότητα υποστήριξης της τοπικής τοποθεσίας Web της Epson. Τα πιο πρόσφατα προγράμματα οδήγησης, συχνές ερωτήσεις, εγχειρίδια και άλλα στοιχεία που μπορείτε να λάβετε είναι επίσης διαθέσιμα στην τοποθεσία.

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

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

## Παράρτημα

Αν το προϊόν της Epson δεν λειτουργεί κανονικά και δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες υποστήριξης Epson για βοήθεια.

## Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson

### Πριν επικοινωνήσετε με την Epson

Αν το προϊόν σας Epson δεν λειτουργεί σωστά και δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα χρησιμοποιώντας τις πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων από τα εγχειρίδια προϊόντος, επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες υποστήριξης της Epson για βοήθεια. Αν το τμήμα υποστήριξης της Epson για την περιοχή σας δεν εμφανίζεται στην ακόλουθη λίστα, επικοινωνήστε με τον εμπορικό αντιπρόσωπο από τον οποίο αποκτήσατε το προϊόν.

Το τμήμα υποστήριξης της Epson θα μπορέσει να σας βοηθήσει πολύ πιο γρήγορα, αν δώσετε τις ακόλουθες πληροφορίες:

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

#### Σημείωση:

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

## Βοήθεια για χρήστες Ευρώπης

Ελέγξτε το Έγγραφο πανευρωπαϊκής εγγύησης για πληροφορίες σχετικά με το πώς μπορείτε να επικοινωνήσετε με την Υποστήριξη Epson.