

**ET-2710 Series / L3150 Series**

# **Οδηγίες χρήστη**

## Περιεχόμενα

### Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο

Εισαγωγή στα εγχειρίδια. . . . .	6
Χρήση του εγχειριδίου για αναζήτηση πληροφοριών. . . . .	6
Σήματα και σύμβολα. . . . .	8
Περιγραφές που χρησιμοποιούνται στο παρόν εγχειρίδιο. . . . .	8
Αναφορές λειτουργικού συστήματος. . . . .	8

### Σημαντικές οδηγίες

Οδηγίες ασφάλειας. . . . .	10
Οδηγίες ασφαλείας για το μελάνι. . . . .	10
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τον εκτυπωτή. . . . .	11
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη ρύθμιση του εκτυπωτή. . . . .	11
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη χρήση του εκτυπωτή. . . . .	11
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη μεταφορά ή αποθήκευση του εκτυπωτή. . . . .	12
Συμβουλές και προειδοποιήσεις 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 λειτουργίες. . . . .	15
Λυχνίες και κατάσταση εκτυπωτή. . . . .	16

### Ρυθμίσεις δικτύου

Τύποι σύνδεσης δικτύου. . . . .	20
Σύνδεση Wi-Fi. . . . .	20
Σύνδεση Wi-Fi Direct (Simple AP). . . . .	20
Σύνδεση σε υπολογιστή. . . . .	21
Σύνδεση με έξυπνη συσκευή. . . . .	22
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον εκτυπωτή. . . . .	22
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi με το πάτημα ενός κουμπιού. . . . .	23
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi μέσω ορισμού κωδικού PIN (WPS). . . . .	24
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP). . . . .	25
Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου. . . . .	26

Έλεγχος της κατάστασης του δικτύου χρησιμοποιώντας την ενδεικτική λυχνία δικτύου. . . . .	27
Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου. . . . .	27
Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου. . . . .	34
Αντικατάσταση ή προσθήκη νέων ασύρματων δρομολογητών. . . . .	34
Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης με υπολογιστή. . . . .	34
Επαναφορά των ρυθμίσεων δικτύου από τον πίνακα ελέγχου. . . . .	35

### Προετοιμασία του εκτυπωτή

Τοποθέτηση χαρτιών. . . . .	36
Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες. . . . .	36
Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού. . . . .	39
Τοποθέτηση φακέλων και προφυλάξεις. . . . .	41
Τοποθέτηση χαρτιού μεγάλου μήκους. . . . .	41
Λίστα τύπων χαρτιού. . . . .	42
Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή. . . . .	42
Τοποθέτηση πολλών φωτογραφιών για ταυτόχρονη σάρωση. . . . .	43
Εξοικονόμηση ενέργειας. . . . .	44
Εξοικονόμηση ενέργειας — Windows. . . . .	44
Εξοικονόμηση ενέργειας — Mac OS. . . . .	44

### Εκτύπωση

Εκτύπωση από το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στα Windows. . . . .	46
Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή. . . . .	46
Βασικά στοιχεία εκτύπωσης. . . . .	47
Εκτύπωση διπλής όψης. . . . .	48
Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο. . . . .	49
Εκτύπωση και στοιβάξη με τη σειρά των σελίδων (εκτύπωση με αντίστροφη σειρά). . . . .	50
Εκτύπωση ενός μικρυνμένου ή μεγεθυμένου εγγράφου. . . . .	50
Εκτύπωση μίας εικόνας σε πολλαπλά φύλλα για μεγέθυνση (Δημιουργία αφίσας). . . . .	51
Εκτύπωση μιας Κεφαλίδας και Υποσέλιδου. . . . .	57
Εκτύπωση υδατογραφήματος. . . . .	58
Εκτύπωση πολλαπλών αρχείων μαζί. . . . .	59
Εκτύπωση χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Color Universal Print. . . . .	59
Προσαρμογή του χρώματος εκτύπωσης. . . . .	60
Εκτύπωση για να τονιστούν λεπτές γραμμές. . . . .	61

## Περιεχόμενα

Εκτύπωση ευκρινών καθαρών γραμμικών. . . . .	61
Ακύρωση εκτύπωσης. . . . .	62
Επιλογές μενού για το Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή. . . . .	62
Εκτύπωση από το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στα Mac OS. . . . .	65
Βασικά στοιχεία εκτύπωσης. . . . .	65
Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο. . . . .	67
Εκτύπωση και στοίβαξη με τη σειρά των σελίδων (εκτύπωση με αντίστροφη σειρά). . . . .	67
Εκτύπωση ενός συμκρυσμένου ή μεγεθυμένου εγγράφου. . . . .	68
Προσαρμογή του χρώματος εκτύπωσης. . . . .	69
Ακύρωση εκτύπωσης. . . . .	69
Επιλογές μενού για το Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή. . . . .	69
Ρυθμίσεις λειτουργίας για το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σε Mac OS. . . . .	71
Εκτύπωση από έξυπνες συσκευές. . . . .	72
Χρήση της ρύθμισης Epson iPrint. . . . .	72
Χρησιμοποιώντας το Epson Print Enabler. . . . .	73
Ακύρωση εργασίας που βρίσκεται σε εξέλιξη. . . . .	74

**Δημιουργία αντιγράφων**

Βασικές πληροφορίες για την αντιγραφή. . . . .	75
Δημιουργία πολλαπλών αντιγράφων. . . . .	75

**Σάρωση**

Σάρωση από τον Πίνακα ελέγχου. . . . .	76
Σάρωση από υπολογιστή. . . . .	76
Σάρωση μέσω Epson Scan 2. . . . .	76
Σάρωση από έξυπνες συσκευές. . . . .	83
Εγκατάσταση του Epson iPrint. . . . .	83
Σάρωση μέσω Epson iPrint. . . . .	83

**Αναπλήρωση μελάνης**

Έλεγχος των δοχείων μελανιού. . . . .	85
Κωδικοί δοχείων μελάνης. . . . .	85
Προφυλάξεις κατά τον χειρισμό δοχείων μελανιού. . . . .	86
Αναπλήρωση των δοχείων μελάνης. . . . .	87

**Συντήρηση του Εκτυπωτή**

Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης. . . . .	92
Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης — Κουμπιά εκτυπωτή. . . . .	92
Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης - Windows. . . . .	93

Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης — Mac OS. . . . .	93
Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός. . . . .	94
Εκτέλεση Ισχυρός καθαρισμός — Windows. . . . .	94
Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός — Mac OS. . . . .	95
Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης. . . . .	95
Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης — Windows. . . . .	95
Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης — Mac OS. . . . .	95
Καθαρισμός της διαδρομής χαρτιού. . . . .	96
Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού. . . . .	96
Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή. . . . .	96
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή. . . . .	97
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή — Κουμπιά εκτυπωτή. . . . .	97
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή - Windows. . . . .	98
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή — Mac OS. . . . .	98

**Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού**

Εφαρμογή για τη Ρύθμιση παραμέτρων λειτουργιών εκτυπωτή (Web Config). . . . .	99
Εκτέλεση του Web Config σε ένα Πρόγραμμα περιήγησης Ιστού. . . . .	99
Εκτέλεση του Web Config στα Windows. . . . .	100
Εκτέλεση του Web Config στα Mac OS. . . . .	100
Εφαρμογή για τη σάρωση εγγράφων και εικόνων (Epson Scan 2). . . . .	100
Προσθήκη του σαρωτή δικτύου. . . . .	101
Εφαρμογή για ρύθμιση παραμέτρων των λειτουργιών σάρωσης από τον πίνακα ελέγχου (Epson Event Manager). . . . .	102
Εφαρμογή για ορισμό της διάταξης των φωτογραφιών (Epson Easy Photo Print). . . . .	102
Εφαρμογή για εκτύπωση ιστοσελίδων (E-Web Print) (μόνο για Windows). . . . .	103
Εφαρμογή για σάρωση και μεταφορά εικόνων (Easy Photo Scan). . . . .	104
Εργαλεία ενημέρωσης λογισμικού (EPSON Software Updater). . . . .	104
Εφαρμογή για ρύθμιση παραμέτρων πολλαπλών συσκευών (EpsonNet Config). . . . .	105
Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών. . . . .	105
Ενημέρωση των εφαρμογών και του υλικολογισμικού. . . . .	106

## Περιεχόμενα

Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών. . . . .	107	Προβλήματα εκτύπωσης. . . . .	128
Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών — Windows. . . . .	107	Η εκτύπωση είναι γρατζουνισμένη ή λείπουν χρώματα. . . . .	128
Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών — Mac OS. . . . .	108	Εμφανίζονται κάθετες γραμμές ή μη αναμενόμενα χρώματα. . . . .	129
Εκτύπωση χρησιμοποιώντας υπηρεσία δικτύου. . .	109	Οι έγχρωμες κάθετες γραμμές εμφανίζονται σε διαστήματα περίπου 2.5 εκ. . . . .	129
<b>Επίλυση προβλημάτων</b>		Θολές εκτυπώσεις, κάθετες γραμμές ή λανθασμένη ευθυγράμμιση. . . . .	130
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή. . . . .	110	Η Ποιότητα εκτύπωσης είναι χαμηλή. . . . .	130
Λυχνίες και κατάσταση εκτυπωτή. . . . .	110	Εμφανίζονται κηλίδες ή γδαρσίματα στο χαρτί. .	131
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή — Windows. . . . .	113	Οι τυπωμένες φωτογραφίες είναι κολλητικές. . .	132
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή — Mac OS. . . . .	113	Οι εικόνες ή φωτογραφίες εκτυπώνονται με αναπάντεχα χρώματα. . . . .	132
Έλεγχος της κατάστασης του λογισμικού. . . . .	113	Αδυναμία εκτύπωσης χωρίς περιθώρια. . . . .	132
Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού. . . . .	114	Τα άκρα της εικόνας περικόπτονται κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης χωρίς περιγράμμα. . . .	133
Αφαίρεση χαρτιού που έχει εμπλακεί από την Πίσω τροφοδοσία χαρτιού. . . . .	114	Η θέση, το μέγεθος ή τα περιθώρια του εκτυπωμένου εγγράφου είναι λανθασμένα. . . .	133
Αφαίρεση χαρτιού που έχει εμπλακεί από το εσωτερικό του εκτυπωτή. . . . .	114	Οι εκτυπωμένοι χαρακτήρες είναι εσφαλμένοι ή στρεβλωμένοι. . . . .	133
Το σφάλμα εμπλοκής χαρτιού δεν αποκαταστάθηκε. . . . .	116	Η εκτυπωμένη εικόνα είναι ανεστραμμένη. . . .	134
Το χαρτί δεν τροφοδοτείται σωστά. . . . .	116	Μοτίβα σαν μωσαϊκό στις εκτυπώσεις. . . . .	134
Εμπλοκές χαρτιού. . . . .	116	Εμφανίζονται ανομοιόμορφα χρώματα, κηλίδες, κουκκίδες ή ίσιες γραμμές στην αντιγραμμένη εικόνα. . . . .	134
Τροφοδοσίες χαρτιού σε κλίση. . . . .	117	Μοτίβα μουαρέ (κυματοειδών γραμμών ή διαγράμμισης) εμφανίζονται στην αντιγραμμένη εικόνα. . . . .	134
Πολλά φύλλα χαρτιού τροφοδοτούνται ταυτόχρονα. . . . .	117	Εμφανίζονται κάθετες γραμμές στην εικόνα που αντιγράφηκε. . . . .	134
Επέρχεται σφάλμα εξάντλησης χαρτιού. . . . .	117	Μια εικόνα της αντίστροφης πλευράς του πρωτότυπου εμφανίζεται στην αντιγραμμένη εικόνα. . . . .	135
Προβλήματα τροφοδοσίας και πίνακα ελέγχου. . .	117	Η επίλυση του προβλήματος με τα εκτυπωμένα έγγραφα είναι αδύνατη. . . . .	135
Ο εκτυπωτής δεν ενεργοποιείται. . . . .	117	Άλλα προβλήματα εκτύπωσης. . . . .	135
Ο εκτυπωτής δεν απενεργοποιείται. . . . .	117	Η ταχύτητα της εκτύπωσης είναι πολύ χαμηλή. .	135
Η τροφοδοσία απενεργοποιείται αυτόματα. . .	118	Σημαντική μείωση της ταχύτητας εκτύπωσης ή αντιγραφής κατά τη συνεχή λειτουργία. . . . .	136
Αδυναμία εκτύπωσης από υπολογιστή. . . . .	118	Δεν είναι δυνατή η έναρξη της εκτύπωσης. . . . .	136
Έλεγχος της σύνδεσης (USB). . . . .	118	Δεν είναι δυνατή η εκκίνηση της σάρωσης όταν χρησιμοποιείται ο πίνακας ελέγχου. . . . .	137
Έλεγχος της σύνδεσης (δίκτυο). . . . .	119	Προβλήματα σαρωμένης εικόνας. . . . .	137
Έλεγχος λογισμικού και δεδομένων. . . . .	120	Ανομοιόμορφα χρώματα, σκόνη, κηλίδες κ.ο.κ. εμφανίζονται κατά τη σάρωση από το γυαλί σαρωτή. . . . .	137
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή από τον υπολογιστή (Windows). . . . .	122	Η ποιότητα της εικόνας είναι κακή. . . . .	137
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή από τον υπολογιστή (Mac OS). . . . .	123	Εμφανίζεται μετατόπιση στο φόντο των εικόνων. . . . .	137
Όταν δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις δικτύου. . . . .	123	Το κείμενο είναι θαμπό. . . . .	138
Δεν είναι δυνατή η σύνδεση από συσκευές παρόλο που δεν υπάρχει πρόβλημα στις ρυθμίσεις δικτύου. . . . .	123		
Όταν δεν μπορείτε να συνδεθείτε μέσω Wi-Fi Direct (Simple AP). . . . .	125		
Έλεγχος του SSID που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή. . . . .	127		
Έλεγχος του SSID για τον υπολογιστή. . . . .	127		

Εμφάνιση μοτίβων μουaré (Σκιές σε μορφή ιστού). . . . .	138
Δεν είναι δυνατή η σάρωση της σωστής περιοχής στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. . .	139
Αδυναμία προεπισκόπησης σε Μικρογραφίες. . .	139
Το κείμενο δεν αναγνωρίζεται σωστά κατά την αποθήκευση ως PDF με δυνατότητα αναζήτησης. . . . .	139
Δεν είναι δυνατή η επίλυση προβλημάτων στη σαρωμένη εικόνα. . . . .	140
Λοιπά προβλήματα σάρωσης. . . . .	140
Η ταχύτητα της σάρωσης είναι πολύ χαμηλή. . .	140
Σημαντική μείωση της ταχύτητας σάρωσης κατά τη συνεχή σάρωση. . . . .	141
Η σάρωση σταματά κατά τη σάρωση σε μορφή PDF/Multi-TIFF. . . . .	141
Άλλα προβλήματα. . . . .	141
Ελαφρά ηλεκτροπληξία κατά το άγγιγμα του εκτυπωτή. . . . .	141
Έντονοι ήχοι κατά τη λειτουργία. . . . .	141
Αποκλεισμός εφαρμογής από τείχος προστασίας (Μόνο για Windows). . . . .	142
Έκχυση μελανιού. . . . .	142

## Παράρτημα

Τεχνικές προδιαγραφές. . . . .	143
Προδιαγραφές εκτυπωτή. . . . .	143
Προδιαγραφές σαρωτή. . . . .	144
Προδιαγραφές διασύνδεσης. . . . .	144
Κατάλογος λειτουργιών δικτύου. . . . .	145
Προδιαγραφές Wi-Fi. . . . .	145
Πρωτόκολλο ασφαλείας. . . . .	146
Υποστηριζόμενες Υπηρεσίες Τρίτων. . . . .	146
Διαστάσεις. . . . .	146
Ηλεκτρικές προδιαγραφές. . . . .	146
Περιβαλλοντικές προδιαγραφές. . . . .	147
Απαιτήσεις συστήματος. . . . .	147
Ρυθμιστικές πληροφορίες. . . . .	148
Πρότυπα και εγκρίσεις. . . . .	148
Περιορισμοί σχετικά με την αντιγραφή. . . . .	149
Μεταφορά του εκτυπωτή. . . . .	150
Πνευματικά δικαιώματα. . . . .	152
Σήματα κατατεθέντα. . . . .	152
Αναζήτηση βοήθειας. . . . .	153
Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web. . . .	153
Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson. . . . .	154

# 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.

Ξεκινήστε εδώ (έντυπο εγχειρίδιο)

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

Γρήγορος οδηγός (έντυπο εγχειρίδιο)

Σας παρέχει πληροφορίες που διασφαλίζουν την ασφαλή χρήση του εκτυπωτή και βασικές πληροφορίες για τη χρήση του εκτυπωτή, την αποκατάσταση 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

➔ «Εργαλεία ενημέρωσης λογισμικού (EPSON Software Updater)» στη σελίδα 104

---

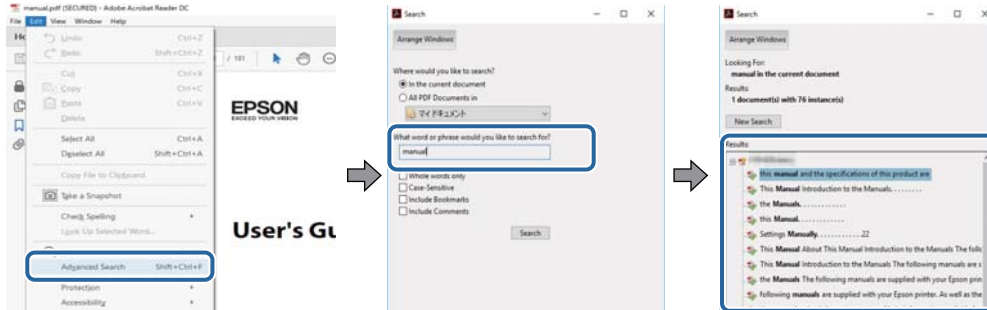
## Χρήση του εγχειριδίου για αναζήτηση πληροφοριών

Το εγχειρίδιο PDF σας επιτρέπει να αναζητείτε πληροφορίες που θέλετε με λέξεις-κλειδιά ή να μεταβαίνετε απευθείας σε συγκεκριμένες ενότητες με σελιδοδείκτες. Μπορείτε να εκτυπώσετε επίσης μόνο τις απαραίτητες σελίδες. Η παρούσα ενότητα εξηγεί τον τρόπο χρήσης ενός εγχειριδίου PDF που έχει ανοίξει σε Adobe Reader X στον υπολογιστή σας.

## Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο

### Αναζήτηση με λέξη-κλειδί

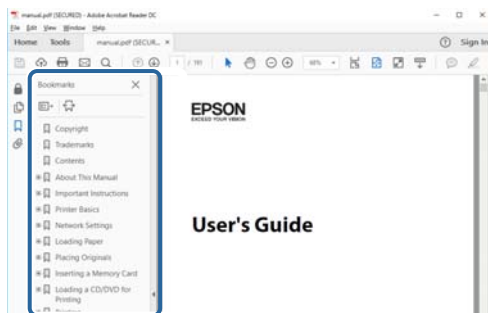
Κάντε κλικ στην **Επεξεργασία > Σύνθετη αναζήτηση**. Εισαγάγετε τη λέξη-κλειδί (κείμενο) για πληροφορίες που θέλετε να βρείτε στο παράθυρο αναζήτησης και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην **Αναζήτηση**. Οι επισκέψεις εμφανίζονται ως λίστα. Επιλέξτε μία από τις προβαλλόμενες επισκέψεις για μετάβαση σε αυτήν τη σελίδα.



### Απευθείας μετάβαση από σελιδοδείκτες

Κάντε κλικ σε έναν τίτλο για μετάβαση σε αυτήν τη σελίδα. Κάντε κλικ στο + ή > για προβολή των τίτλων κατώτερου επιπέδου σε αυτήν την ενότητα. Για επιστροφή στην προηγούμενη σελίδα, εκτελέστε την ακόλουθη λειτουργία στο πληκτρολόγιό σας.

- Windows: Κρατήστε πατημένο το **Alt** και, στη συνέχεια, πατήστε **←**.
- Mac OS: Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο **command** και, στη συνέχεια, πατήστε **←**.



### Εκτύπωση μόνο των απαραίτητων σελίδων

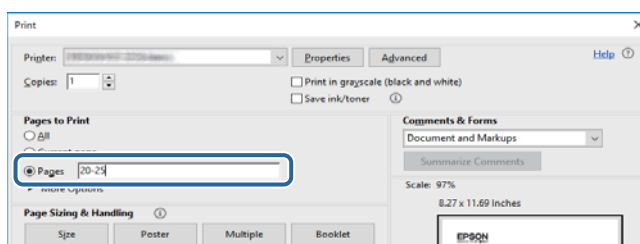
Μπορείτε να εξαγάγετε και εκτυπώσετε μόνο τις απαραίτητες σελίδες. Κάντε κλικ στην **Εκτύπωση** στο μενού **Αρχείο** και, στη συνέχεια, προσδιορίστε τις σελίδες που θέλετε να εκτυπώσετε στις **Σελίδες** στις **Σελίδες για εκτύπωση**.

- Για να προσδιορίσετε μια σειρά σελίδων, πληκτρολογήστε ένα ενωτικό μεταξύ της πρώτης και τελευταίας σελίδας.

Παράδειγμα: 20–25

- Για να προσδιορίσετε σελίδες που δεν βρίσκονται σε σειρά, χωρίστε τις σελίδες με κόμμα.

Παράδειγμα: 5, 10, 15



---

## 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 macOS High Sierra. 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», «Windows XP», «Windows Server 2016», «Windows Server 2012 R2», «Windows Server 2012», «Windows Server 2008 R2», «Windows Server 2008», «Windows Server 2003 R2» και «Windows Server 2003» 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
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows Server® 2016



## Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο

- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows Server® 2012 R2
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows Server® 2012
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows Server® 2008 R2
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows Server® 2008
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows Server® 2003 R2
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows Server® 2003

### Mac OS

Σε αυτό το εγχειρίδιο, ο όρος «Mac OS» χρησιμοποιείται για αναφορά στα macOS High Sierra, 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 προειδοποιήσεις 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, 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.

## Οδηγίες ασφαλείας για το μελάνι

- ❑ 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.
  - ❑ Αν 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. Αν συνεχίσετε να έχετε ενοχλήσεις ή προβλήματα με την όρασή σας αφού ξεπλύνετε τα μάτια σας, επισκεφτείτε αμέσως έναν γιατρό.
  - ❑ Αν μπει μελάνι στο στόμα σας, πηγαίστε αμέσως σε γιατρό.

## Σημαντικές οδηγίες

- ❑ Μην ανακινείτε με υπερβολική δύναμη τα μπουκάλια μελανιού και μην τα υποβάλλετε σε ισχυρούς κραδασμούς, καθώς μπορεί να προκληθεί διαρροή.
- ❑ 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 πάματος.

---

## 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 αμπερ των συσκευών που έχουν συνδεθεί με το καλώδιο προέκτασης δεν υπερβαίνει την ονομαστική τιμή αμπερ του καλωδίου. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι η συνολική ονομαστική τιμή αμπερ όλων των συσκευών που έχουν συνδεθεί στην πρίζα δεν υπερβαίνει την ονομαστική τιμή αμπερ της πρίζας.
- ❑ Αν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή στη Γερμανία, η εγκατάσταση του κτιρίου πρέπει να προστατεύεται από αυτόματο διακόπτη κυκλώματος 10 ή 16 αμπερ 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.

## Σημαντικές οδηγίες

- 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.
- Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην εγκλωβίσετε τα δάχτυλά σας ενώ κλείνετε το κάλυμμα εγγράφων.
- 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

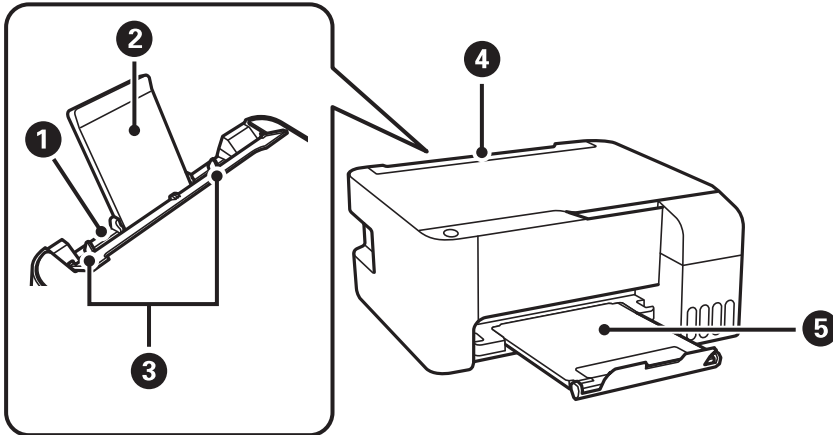
Αν παραχωρήσετε τον εκτυπωτή σε κάποιον άλλο ή τον απορρίψετε, επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις δικτύου.

### Σχετικές πληροφορίες

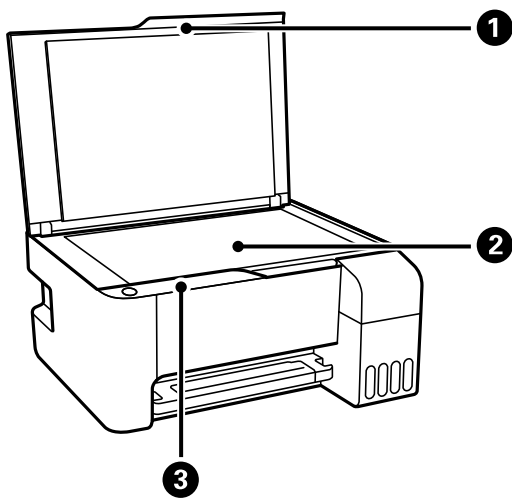
➔ «Κουμπία και λειτουργίες» στη σελίδα 15

# Βασικά στοιχεία εκτυπωτή

## Όνόματα και λειτουργίες τμημάτων



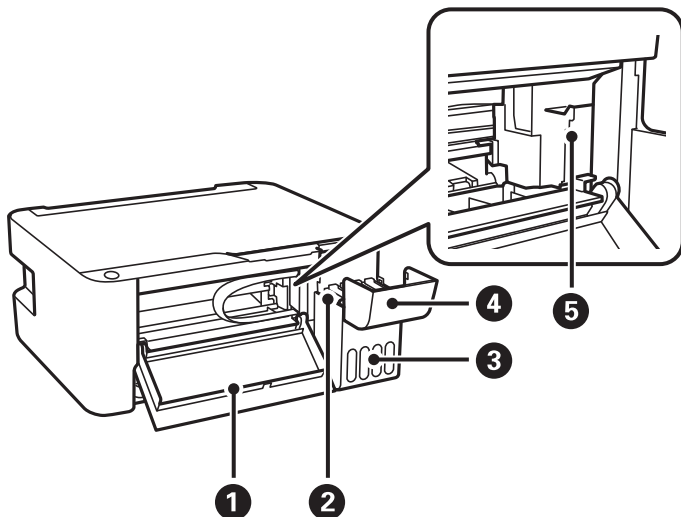
1	Πίσω τροφοδοσία χαρτιού	Φορτώνει χαρτί.
2	Στήριξη χαρτιού	Στηρίζει το τοποθετημένο χαρτί.
3	Πλαϊνοί οδηγοί	Τροφοδοτεί το χαρτί απευθείας στον εκτυπωτή. Σύρετε τα άκρα του χαρτιού.
4	Προστασία τροφοδότη	Εμποδίζει ξένες ουσίες να εισέλθουν στον εκτυπωτή. Κρατάτε συνήθως αυτή την προστασία κλειστή.
5	Θήκη εξόδου	Συγκρατεί το χαρτί που έχει εξέλθει.



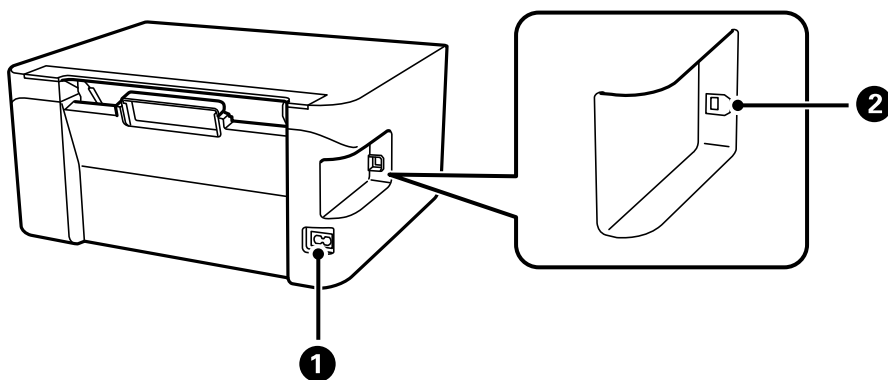
1	Κάλυμμα εγγράφων	Αποκλείει το εξωτερικό φως κατά τη σάρωση.
2	Γυαλί σαρωτή	Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

**Βασικά στοιχεία εκτυπωτή**

3	Πίνακας ελέγχου	Σας επιτρέπει να χειρίζεστε τον εκτυπωτή και υποδεικνύει την κατάσταση του εκτυπωτή.
---	-----------------	--



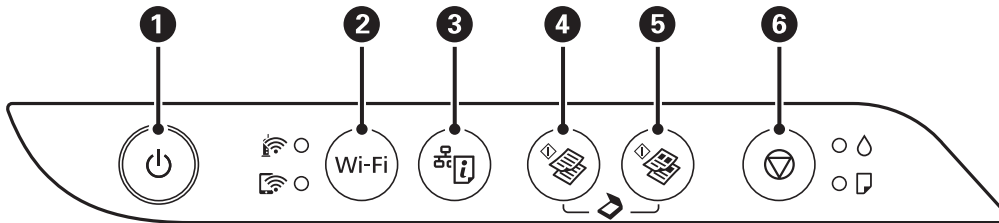
1	Μπροστινό κάλυμμα	Ανοίξτε το κατά την αφαίρεση του χαρτιού που έχει εμπλακεί στο εσωτερικό του εκτυπωτή.
2	Δοχείο ρεζερβουάρ μελάνης (Δοχείο μελάνης)	Τροφοδοτεί το μελάνι στην κεφαλή εκτύπωσης.
3	Μονάδα δοχείου μελάνης	Περιέχει τα δοχεία μελάνης.
4	Κάλυμμα δοχείου μελανιού	Ανοίξτε το για να αναπληρώσετε το δοχείο μελανιού.
5	Κεφαλή εκτύπωσης	Το μελάνι εκτοξεύεται από τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης προς τα κάτω.




1	Είσοδος AC	Συνδέει το καλώδιο τροφοδοσίας.
2	Θύρα USB	Συνδέει ένα καλώδιο USB για τη σύνδεση με εκτυπωτή.

## Πίνακας ελέγχου

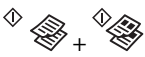








### Κουμπιά και λειτουργίες



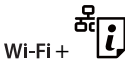





1	<p>Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τον εκτυπωτή.</p> <p>Μην απενεργοποιήσετε τη συσκευή όσο η λυχνία τροφοδοσίας αναβοσβήνει (κατά τη λειτουργία του εκτυπωτή ή την επεξεργασία δεδομένων).</p> <p>Βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα όταν σβήσει η λυχνία τροφοδοσίας.</p>
2	<p>Όταν παρουσιαστεί ένα σφάλμα δικτύου, πατώντας αυτό το κουμπί ακυρώνεται το σφάλμα. Κρατήστε πατημένο αυτό το κουμπί για περισσότερα από πέντε δευτερόλεπτα για αυτόματη ρύθμιση του Wi-Fi χρησιμοποιώντας το κουμπί WPS.</p>
3	<p>Εκτυπώνει μια αναφορά σύνδεσης δικτύου, μέσω της οποίας μπορείτε να διαπιστώσετε τις αιτίες των προβλημάτων που ενδέχεται να αντιμετωπίσετε χρησιμοποιώντας τον εκτυπωτή μέσω δικτύου. Αν χρειάζεστε περισσότερο λεπτομερείς ρυθμίσεις δικτύου και πληροφορίες κατάστασης δικτύου, κρατήστε πατημένο αυτό το κουμπί για τουλάχιστον επτά δευτερόλεπτα για να εκτυπώσετε ένα φύλλο κατάστασης δικτύου.</p>
4	<p>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.</p>
5	<p>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.</p>
6	<p>Διακόπτει την τρέχουσα λειτουργία.</p> <p>Κρατήστε πατημένο αυτό το κουμπί για πέντε δευτερόλεπτα μέχρι να δείτε το κουμπί  να αναβοσβήνει, για να εκτελέσετε καθαρισμό της κεφαλής εκτύπωσης.</p>

### Λειτουργίες των συνδυασμών πλήκτρων

Πρόσθετες λειτουργίες είναι διαθέσιμες με διαφορετικούς συνδυασμούς κουμπιών.

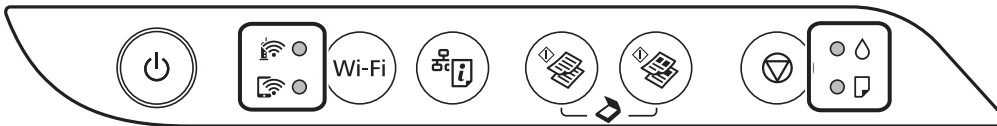
	<p><b>Σάρωση σε υπολογιστή</b></p> <p>Πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά  και  για την εκτέλεση του λογισμικού σε έναν υπολογιστή που έχει συνδεθεί μέσω USB και τη σάρωση ως αρχείο PDF.</p>
	<p><b>Αντιγραφή σε Πρόχειρη λειτουργία</b></p> <p>Πατήστε ταυτόχρονα το  και το κουμπί  ή  για να δημιουργήσετε αντίγραφα σε λειτουργία πρόχειρου.</p>
Wi-Fi + 	<p><b>Ρύθμιση κωδικού PIN (WPS)</b></p> <p>Κρατήστε πατημένα τα κουμπιά Wi-Fi και  για να ξεκινήσει η ρύθμιση κωδικού PIN (WPS).</p>

## Βασικά στοιχεία εκτυπωτή


	<p><b>Εγκατάσταση Wi-Fi Direct (Simple AP)</b></p> <p>Κρατήστε πατημένα τα κουμπιά Wi-Fi και  για να ξεκινήσει η ρύθμιση του Wi-Fi Direct (Simple AP).</p>
	<p><b>Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων δικτύου</b></p> <p>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 εναλλάξ.</p>
	<p><b>Εκτύπωση μοτίβου ελέγχου ακροφυσίων</b></p> <p>Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί  για να εκτυπώσετε το δείγμα ελέγχου ακροφυσίων.</p>



## Λυχνίες και κατάσταση εκτυπωτή

Οι λυχνίες στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή υποδεικνύουν την κατάσταση του εκτυπωτή.



### Κανονική κατάσταση

: Ενεργοποιημένο




Λυχνία	Κατάσταση
	Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο.
	Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο σε λειτουργία Wi-Fi Direct (Simple AP).

### Κατάσταση σφάλματος

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














 / : Στις

 / : Αναβοσβήνει





Λυχνία	Κατάσταση	Λύσεις
 	Προέκυψε σφάλμα σύνδεσης Wi-Fi.	Πατήστε το κουμπί Wi-Fi για εκκαθάριση του σφάλματος και προσπαθήστε πάλι.
	Η αρχική φόρτωση μελανιού ενδέχεται να μην έχει ολοκληρωθεί.	Ανατρέξτε στην αφίσα <i>Ξεκινήστε εδώ</i> για να ολοκληρώσετε την αρχική φόρτωση μελανιού.



## Βασικά στοιχεία εκτυπωτή

Λυχνία	Κατάσταση	Λύσεις
	Δεν έχει τοποθετηθεί χαρτί ή έγινε τροφοδοσία περισσότερων του ενός φύλλων χαρτιού τη φορά.	Τοποθετήστε χαρτί και πατήστε το κουμπί  ή  .
	Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού.	<p>Αφαιρέστε το χαρτί και πατήστε το κουμπί  ή .</p> <p>Αν το σφάλμα εμπλοκής χαρτιού επιμένει μετά την αφαίρεση του χαρτιού και την επανεκκίνηση, μπορεί να παραμένει χαρτί εντός του εκτυπωτή. Τοποθετήστε χαρτί A4 στο πίσω τροφοδοσία χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί  ή  για να αφαιρέσετε το χαρτί από το εσωτερικό. Τοποθετήστε χαρτί σε κατακόρυφο προσανατολισμό.</p> <p>Εάν το σφάλμα δεν διορθώνεται, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.</p>
 	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ο εκτυπωτής δεν απενεργοποιήθηκε σωστά.*</li> <li><input type="checkbox"/> Επειδή ο εκτυπωτής απενεργοποιήθηκε ενόσω βρισκόταν σε λειτουργία, τα ακροφύσια μπορεί να έχουν στεγνώσει και φράξει.</li> </ul> <p>* Η τροφοδοσία απενεργοποιήθηκε με μπιλιαντέζα ή διακόπτη, το βύσμα αφαιρέθηκε από την πρίζα ή σημειώθηκε διακοπή ρεύματος.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Αφού απαλείψετε το σφάλμα πατώντας το κουμπί  ή , συνιστούμε να εκτελέσετε έλεγχο ακροφυσίων. Ακυρώστε τις εργασίες που βρίσκονται σε εκκρεμότητα.</li> <li><input type="checkbox"/> Για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή, πρέπει να πατήσετε το κουμπί .</li> </ul>

## Βασικά στοιχεία εκτύπωτή

Λυχνία	Κατάσταση	Λύσεις
	<p>Όταν η λυχνία  και η λυχνία  αναβοσβήνουν ταυτόχρονα</p> <p>Ένα ταμπόν μελανιού πλησιάζει ή έχει συμπληρώσει τη διάρκεια ζωής του.</p>	<p>Τα ταμπόν μελανιού πρέπει να αντικατασταθούν.</p> <p>Αν θέλετε να αντικαταστήσετε το ταμπόν μελανιού, επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο πάροχο σέρβις της Epson.*<sup>1</sup> Η επισκευή του συγκεκριμένου εξαρτήματος δεν αποτελεί ευθύνη του χρήστη.</p> <p>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.</p>
	<p>Όταν η λυχνία  και η λυχνία  αναβοσβήνουν εναλλάξ</p> <p>Ένα ταμπόν μελανιού για εκτύπωση χωρίς περιθώρια πλησιάζει ή έχει συμπληρώσει τη διάρκεια ζωής του.</p>	<p>Το ταμπόν μελανιού για εκτύπωση χωρίς περιθώρια πρέπει να αντικατασταθεί.</p> <p>Αν θέλετε να αντικαταστήσετε το ταμπόν μελανιού, επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο πάροχο σέρβις της Epson.*<sup>1</sup> Η επισκευή του συγκεκριμένου εξαρτήματος δεν αποτελεί ευθύνη του χρήστη.</p> <p>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.</p> <p>Δεν διατίθεται εκτύπωση χωρίς περιθώρια, ωστόσο είναι δυνατή η εκτύπωση με περιθώριο.</p>
 	<p>Ο εκτυπωτής έχει εκκινηθεί σε λειτουργία αποκατάστασης επειδή η ενημέρωση του υλικολογισμικού απέτυχε.</p>	<p>Ακολουθήστε τα βήματα παρακάτω για να ενημερώσετε εκ νέου το υλικολογισμικό.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 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>2. Επισκεφθείτε την τοπική τοποθεσία web της Epson για περαιτέρω οδηγίες.</li> </ol>
  	<p>Προέκυψε σφάλμα εκτυπωτή.</p>	<p>Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα και αφαιρέστε το χαρτί που βρίσκεται μέσα στον εκτυπωτή. Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε πάλι.</p> <p>Αν το σφάλμα συνεχίσει να επέρχεται μετά από την απενεργοποίηση και την εκ νέου ενεργοποίηση, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.</p>

\*1 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.

## Βασικά στοιχεία 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

- ➔ «Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού» στη σελίδα 114
- ➔ «Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson» στη σελίδα 154
- ➔ «Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 105

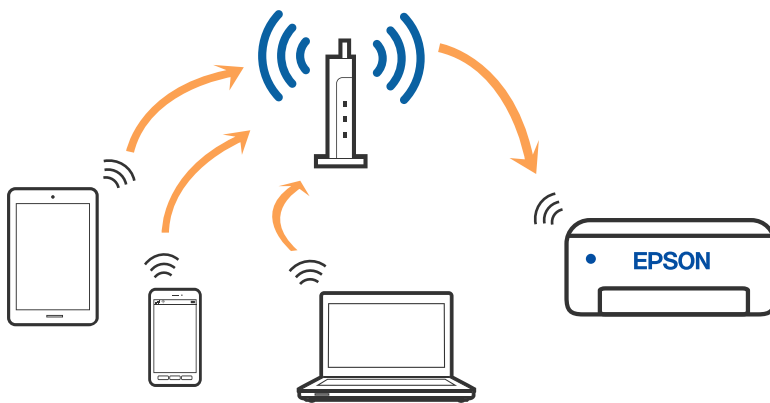
# Ρυθμίσεις δικτύου

## Τύποι σύνδεσης δικτύου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις παρακάτω μεθόδους σύνδεσης.

### Σύνδεση Wi-Fi

Συνδέστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή στον ασύρματο δρομολογητή. Αυτή είναι η τυπική μέθοδος σύνδεσης για δίκτυο οικίας ή γραφείου, όπου οι υπολογιστές συνδέονται μέσω Wi-Fi μέσω του ασύρματου δρομολογητή.



#### Σχετικές πληροφορίες

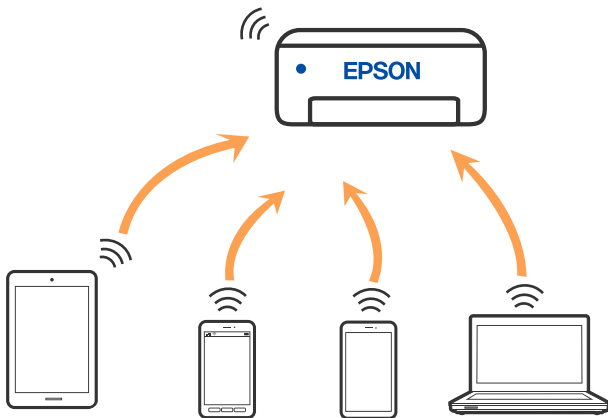
- ➔ «Σύνδεση σε υπολογιστή» στη σελίδα 21
- ➔ «Σύνδεση με έξυπνη συσκευή» στη σελίδα 22
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον εκτυπωτή» στη σελίδα 22

### Σύνδεση Wi-Fi Direct (Simple AP)

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη μέθοδο σύνδεσης όταν δεν χρησιμοποιείτε Wi-Fi στο σπίτι ή στο γραφείο ή όταν θέλετε να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας με την έξυπνη συσκευή. Σε αυτήν τη λειτουργία, ο εκτυπωτής λειτουργεί ως ασύρματος δρομολογητής και μπορείτε να συνδέσετε τις συσκευές στον εκτυπωτή, χωρίς τη χρήση ενός

## Ρυθμίσεις δικτύου

τυπικού ασύρματου δρομολογητή. Ωστόσο, συσκευές που συνδέονται απευθείας στον εκτυπωτή δεν μπορούν να επικοινωνήσουν μεταξύ τους μέσω του εκτυπωτή.



Μπορείτε να συνδέσετε ταυτόχρονα τον εκτυπωτή μέσω Wi-Fi και Wi-Fi Direct (Simple AP). Ωστόσο, αν ξεκινήσετε μια σύνδεση δικτύου σε λειτουργία Wi-Fi Direct (Simple AP) όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος μέσω Wi-Fi, το Wi-Fi αποσυνδέεται προσωρινά.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP)» στη σελίδα 25

---

## 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. Μεταβείτε στην ενότητα **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, ξεκινήστε τις ρυθμίσεις.

<http://epson.sn>

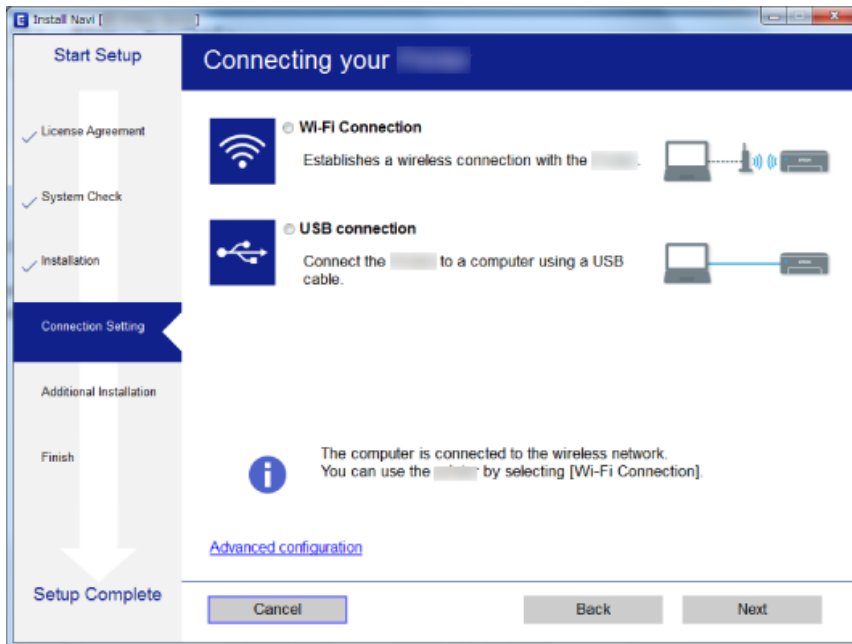
#### Εγκατάσταση χρησιμοποιώντας τον δίσκο λογισμικού (μόνο για τα μοντέλα που παρέχονται με δίσκο λογισμικού και τους χρήστες με υπολογιστές Windows που διαθέτουν μονάδες δίσκου).

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.

Επιλέξτε τον τύπο σύνδεσης και κάντε κλικ στο στοιχείο **Επόμενο**.



Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

## 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 εκτυπωτή

Μπορείτε να ορίσετε τις ρυθμίσεις δικτύου από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή με διάφορους τρόπους. Επιλέξτε τη μέθοδο σύνδεσης που ταιριάζει με το περιβάλλον και τις προϋποθέσεις που χρησιμοποιείτε.

Εάν ο ασύρματος δρομολογητής υποστηρίζει WPS, μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις πατώντας το αντίστοιχο κουμπί.

Αφού συνδέσετε τον εκτυπωτή στο δίκτυο, συνδεθείτε στον εκτυπωτή από τη συσκευή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε (υπολογιστής, έξυπνη συσκευή, tablet κ.ο.κ.)

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi με το πάτημα ενός κουμπιού» στη σελίδα 23
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi μέσω ορισμού κωδικού PIN (WPS)» στη σελίδα 24

➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP)» στη σελίδα 25

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

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

- Ο ασύρματος δρομολογητής είναι συμβατός με WPS (Wi-Fi Protected Setup).
- Η τρέχουσα σύνδεση Wi-Fi δημιουργήθηκε πατώντας ένα κουμπί στον ασύρματο δρομολογητή.



### Σημείωση:

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

1. Κρατήστε πατημένο το κουμπί [WPS] στον ασύρματο δρομολογητή μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η ενδεικτική λυχνία ασφάλειας.



Εάν δεν γνωρίζετε πού βρίσκεται το κουμπί [WPS] ή εάν δεν υπάρχουν κουμπιά στον ασύρματο δρομολογητή, συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με τον ασύρματο δρομολογητή για λεπτομέρειες.



2. Πατήστε το κουμπί Wi-Fi μέχρι να αναβοσβήσουν εναλλάξ οι ενδεικτικές λυχνίες  και  στον εκτυπωτή (περίπου πέντε δευτερόλεπτα).

Θα ξεκινήσει η ρύθμιση της σύνδεσης. Όταν πραγματοποιηθεί η σύνδεση, ανάβει η ενδεικτική λυχνία .



## Ρυθμίσεις δικτύου

### Σημείωση:

Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση σφάλματος σύνδεσης όταν οι ενδεικτικές λυχνίες  και  αναβοσβήνουν ταυτόχρονα. Αφού εκκαθαρίσετε το σφάλμα του εκτυπωτή πατώντας το κουμπί Wi-Fi στον εκτυπωτή, επανεκκινήστε τον ασύρματο δρομολογητή, τοποθετήστε τον κοντά στον εκτυπωτή και προσπαθήστε ξανά. Αν εξακολουθεί να μην λειτουργεί, εκτυπώστε μια αναφορά σύνδεσης δικτύου και ελέγξτε τη λύση.




### Σχετικές πληροφορίες


- ➔ «Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 26
- ➔ «Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 27
- ➔ «Όταν δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις δικτύου» στη σελίδα 123




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


Μπορείτε να συνδέσετε σε έναν ασύρματο δρομολογητή χρησιμοποιώντας έναν κωδικό PIN που αναγράφεται στο φύλλο κατάστασης δικτύου. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη μέθοδο ρύθμισης, εάν ο ασύρματος δρομολογητής διαθέτει τη δυνατότητα WPS (Wi-Fi Protected Setup). Χρησιμοποιήστε έναν υπολογιστή για να εισαγάγετε έναν κωδικό PIN στον ασύρματο δρομολογητή.

1. Τοποθετήστε τα χαρτιά.
2. Κρατήστε πατημένο το κουμπί  στον εκτυπωτή για τουλάχιστον επτά δευτερόλεπτα. Εκτυπώνεται το φύλλο κατάστασης δικτύου.

### Σημείωση:

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

3. Κρατώντας πατημένο το κουμπί Wi-Fi, πατήστε το κουμπί  μέχρι να αναβοσβήσουν εναλλάξ οι ενδεικτικές λυχνίες  και .
4. Χρησιμοποιήστε τον υπολογιστή σας για να εισαγάγετε στον ασύρματο δρομολογητή τον κωδικό PIN (έναν οκταψήφιο αριθμό) που αναγράφεται στη στήλη [WPS-PIN Code] του φύλλου κατάστασης δικτύου, εντός δύο λεπτών.



Όταν πραγματοποιηθεί η σύνδεση, ανάβει η ενδεικτική λυχνία .

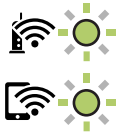




## Ρυθμίσεις δικτύου

### Σημείωση:

- ❑ Συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με τον ασύρματο δρομολογητή για λεπτομέρειες σχετικά με την εισαγωγή του κωδικού PIN.
- ❑ Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση σφάλματος σύνδεσης όταν οι ενδεικτικές λυχνίες  και  αναβοσβήνουν ταυτόχρονα. Αφού εκκαθαρίσετε το σφάλμα του εκτυπωτή πατώντας το κουμπί Wi-Fi στον εκτυπωτή, επανεκκινήστε τον ασύρματο δρομολογητή, τοποθετήστε τον 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 34
- ➔ «Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 26
- ➔ «Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 27
- ➔ «Όταν δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις δικτύου» στη σελίδα 123

## Πραγματοποίηση ρυθμίσεων σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP)

Αυτή η μέθοδος σας επιτρέπει να συνδέσετε τον εκτυπωτή σας απευθείας σε συσκευές χωρίς τη χρήση ενός ασύρματου δρομολογητή. Ο εκτυπωτής λειτουργεί ως ασύρματος δρομολογητής.


1. Κρατώντας πατημένο το κουμπί Wi-Fi, πατήστε το κουμπί  μέχρι να αναβοσβήσουν εναλλάξ οι ενδεικτικές λυχνίες  και . Περιμένετε να ολοκληρωθεί η διαδικασία.

Όταν πραγματοποιηθεί η σύνδεση, ανάβει η ενδεικτική λυχνία .




### Σημείωση:

Αν ενεργοποιήσετε μία φορά το Wi-Fi Direct, παραμένει ενεργό εκτός κι αν επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις δικτύου.

2. Τοποθετήστε τα χαρτιά.
3. Κρατήστε πατημένο το κουμπί  στον εκτυπωτή για τουλάχιστον επτά δευτερόλεπτα. Εκτυπώνεται το φύλλο κατάστασης δικτύου. Σε αυτό το φύλλο μπορείτε να δείτε το SSID και τον κωδικό πρόσβασης για το Wi-Fi Direct (Simple AP).

## Ρυθμίσεις δικτύου

### Σημείωση:

Εάν αφήσετε το κουμπί  στα επτά δευτερόλεπτα, θα εκτυπωθεί μια αναφορά σύνδεσης δικτύου. Να σημειωθεί ότι το SSID και ο κωδικός πρόσβασης για το Wi-Fi Direct (Simple AP) δεν εκτυπώνονται σε αυτήν την αναφορά.

4. Στην οθόνη σύνδεσης δικτύου του υπολογιστή ή την οθόνη Wi-Fi της έξυπνης συσκευής, επιλέξτε το ίδιο SSID που εμφανίζεται στο φύλλο κατάστασης δικτύου για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση.

<Wi-Fi Direct>	
Wi-Fi Direct Mode	On
Communication Mode	Simple AP
Operation Mode	IEEE802.11g/n
Communication Speed	Auto
SSID	DIRECT- [REDACTED]
Password	[REDACTED]
Channel	11
Security Level	WPA2-PSK(AES)
Link Status	Unknown
Connected Devices	0 (Max [REDACTED])
Client MAC List	None



5. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης που αναγράφεται στο φύλλο κατάστασης δικτύου, στον υπολογιστή ή στην έξυπνη συσκευή.

Μπορείτε να επιβεβαιώσετε την κατάσταση του Wi-Fi Direct στο φύλλο κατάστασης δικτύου.


### Σημείωση:

Όταν συνδέεστε από έξυπνη συσκευή χρησιμοποιώντας σύνδεση Wi-Fi Direct (για Android)

Όταν χρησιμοποιείτε μια συσκευή Android και συνδέεστε στον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας το Wi-Fi Direct, οι ενδεικτικές

λυχνίες  και  αναβοσβήνουν ταυτόχρονα στον εκτυπωτή.

Πατήστε το κουμπί Wi-Fi για να επιτραπεί το αίτημα σύνδεσης.

Πατήστε το κουμπί  για να απορριφθεί το αίτημα σύνδεσης.

Δείτε τις Συμβουλές στην παρακάτω τοποθεσία web για περισσότερες λεπτομέρειες.

<http://epson.sn> > Υποστήριξη

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 34
- ➔ «Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 26
- ➔ «Όταν δεν μπορείτε να συνδεθείτε μέσω Wi-Fi Direct (Simple AP)» στη σελίδα 125

## Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου

Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της σύνδεσης δικτύου με τον παρακάτω τρόπο.

## 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

➔ [«Λυχνίες και κατάσταση εκτυπωτή» στη σελίδα 16](#)

## Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου

Μπορείτε να εκτυπώσετε μια αναφορά σύνδεσης δικτύου για να ελέγξετε την κατάσταση της σύνδεσης ανάμεσα στον εκτυπωτή και του ασύρματου δρομολογητή.

1. Τοποθετήστε τα χαρτιά.

2. Πατήστε το κουμπί .

Εκτυπώνεται η αναφορά σύνδεσης δικτύου.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Μηνύματα και λύσεις στην αναφορά σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 28](#)

## Μηνύματα και λύσεις στην αναφορά σύνδεσης δικτύου

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

Check Network Connection

Check Result FAIL

Error code (E-2)

See the Network Status and check if the Network Name (SSID) is the SSID you want to connect.  
If the SSID is correct, make sure to enter the correct password and try again.

If your problems persist,  
see your documentation for help and networking tips.

Checked Items

Wireless Network Name (SSID) Check	FAIL
Communication Mode Check	Unchecked
Security Mode Check	Unchecked
MAC Address Filtering Check	Unchecked
Security Key/Password Check	Unchecked
IP Address Check	Unchecked
Detailed IP Setup Check	Unchecked

Network Status

Printer Name	EPSON XXXXXX
Printer Model	XX-XXX Series
IP Address	169.254.137.8
Subnet Mask	255.255.0.0
Default Gateway	
Network Name (SSID)	EpsonNet
Security	None
Signal Strength	Poor
MAC Address	F8:D0:27:40:C0:AC

α. Κωδικός σφάλματος

β. Μηνύματα στο περιβάλλον δικτύου

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «E-2, E-3, E-7» στη σελίδα 29
- ➔ «E-5» στη σελίδα 30
- ➔ «E-6» στη σελίδα 30
- ➔ «E-8» στη σελίδα 30
- ➔ «E-9» στη σελίδα 31
- ➔ «E-10» στη σελίδα 31
- ➔ «E-11» στη σελίδα 32
- ➔ «E-12» στη σελίδα 32
- ➔ «E-12» στη σελίδα 32
- ➔ «Μήνυμα σχετικά με το Περιβάλλον δικτύου» στη σελίδα 33

## Ρυθμίσεις δικτύου

### E-1

#### Λύσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο Ethernet είναι συνδεδεμένο με ασφάλεια στον εκτυπωτή και στον διανομέα σας ή άλλη συσκευή δικτύου.
- Βεβαιωθείτε ότι ο διανομέας ή άλλη συσκευή δικτύου σας είναι ενεργοποιημένα.
- Εάν θέλετε να συνδέσετε τον εκτυπωτή μέσω Wi-Fi, πραγματοποιήστε ξανά ρυθμίσεις του Wi-Fi για τον εκτυπωτή επειδή είναι απενεργοποιημένος.

### E-2, E-3, E-7

#### Λύσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι ο ασύρματος δρομολογητής είναι ενεργοποιημένος.
- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής ή η συσκευή σας έχει συνδεθεί σωστά στον ασύρματο δρομολογητή.
- Απενεργοποιήστε τον ασύρματο δρομολογητή. Περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον.
- Τοποθετήστε τον εκτυπωτή πιο κοντά στον ασύρματο δρομολογητή σας και αφαιρέστε τυχόν εμπόδια μεταξύ τους.
- Εάν εισαγάγετε το SSID μη αυτόματα, ελέγξτε αν είναι σωστό. Ελέγξτε το SSID από το τμήμα **Κατάσταση δικτύου** στην αναφορά σύνδεσης δικτύου.
- Εάν ένας ασύρματος δρομολογητής διαθέτει πολλά SSID, επιλέξτε το SSID που εμφανίζεται. Όταν το SSID χρησιμοποιεί μη συμμορφούμενη συχνότητα, ο εκτυπωτής δεν τις εμφανίζει.
- Αν χρησιμοποιείτε ρύθμιση λειτουργίας πατήματος κουμπιού, για να δημιουργήσετε μια σύνδεση δικτύου, βεβαιωθείτε ότι ο ασύρματος δρομολογητής σας υποστηρίζει WPS. Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση λειτουργίας πατήματος κουμπιού, εάν ο ασύρματος δρομολογητής σας δεν υποστηρίζει WPS.
- Βεβαιώνεται ότι το SSID χρησιμοποιεί μόνο χαρακτήρες ASCII (αλφαριθμητικούς χαρακτήρες και σύμβολα). Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να εμφανίσει ένα SSID που περιέχει χαρακτήρες που δεν είναι ASCII.
- Βεβαιωθείτε ότι γνωρίζετε το SSID και τον κωδικό πρόσβασης πριν συνδεθείτε στον ασύρματο δρομολογητή. Εάν χρησιμοποιείτε τον ασύρματο δρομολογητή με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του, το SSID και ο κωδικός πρόσβασης αναγράφονται στην ετικέτα στον ασύρματο δρομολογητή. Εάν δεν γνωρίζετε το SSID και τον κωδικό πρόσβασης, επικοινωνήστε με το άτομο που εγκατέστησε τον ασύρματο δρομολογητή ή ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παρέχεται με τον ασύρματο δρομολογητή.
- Εάν συνδέστε σε ένα SSID που δημιουργείται από μια έξυπνη συσκευή tethering, ελέγξτε για το SSID και τον κωδικό πρόσβασης στην τεκμηρίωση που παρέχεται με την έξυπνη συσκευή.
- Αν γίνει ξαφνική αποσύνδεση του Wi-Fi σας, ελέγξτε για τις παρακάτω συνθήκες. Εάν ισχύει τυχόν από τις προϋποθέσεις αυτές, επαναφέρετε τις ρυθμίσεις δικτύου, με τη λήψη και την εκτέλεση του λογισμικού από τον ακόλουθο ιστότοπο.  
<http://epson.sn> > **Ρύθμιση**
- Στο δίκτυο προστέθηκε μια άλλη έξυπνη συσκευή χρησιμοποιώντας τη ρύθμιση λειτουργίας πατήματος κουμπιού.
- Το δίκτυο Wi-Fi ρυθμίστηκε για να χρησιμοποιηθεί οποιαδήποτε μέθοδο εκτός της ρύθμισης λειτουργίας πατήματος κουμπιού.

## Ρυθμίσεις δικτύου

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Σύνδεση σε υπολογιστή» στη σελίδα 21
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον εκτυπωτή» στη σελίδα 22

## E-5

### Λύσεις:

Βεβαιωθείτε ότι ως τύπος ασφαλείας του ασύρματου δρομολογητή έχει ρυθμιστεί ένας από τους παρακάτω. Εάν όχι, αλλάξτε τον τύπο ασφαλείας του ασύρματου δρομολογητή και έπειτα επαναφέρετε τις ρυθμίσεις δικτύου του εκτυπωτή.

- WEP-64 bit (40 bit)
- WEP-128 bit (104 bit)
- WPA PSK (TKIP/AES)\*
- WPA2 PSK (TKIP/AES)\*
- WPA (TKIP/AES)
- WPA2 (TKIP/AES)

\* Το WPA PSK είναι, επίσης, γνωστό ως WPA Personal. Το WPA2 PSK είναι, επίσης, γνωστό ως WPA2 Personal.

## E-6

### Λύσεις:

- Ελέγξτε εάν το φίλτράρισμα για τη διεύθυνση MAC είναι απενεργοποιημένο. Εάν είναι ενεργοποιημένο, καταχωρήστε τη διεύθυνση MAC του εκτυπωτή, έτσι ώστε να μην φιλτράρεται. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παρέχεται με τον ασύρματο δρομολογητή για λεπτομέρειες. Μπορείτε να ελέγξετε τη διεύθυνση MAC του εκτυπωτή από το τμήμα **Κατάσταση δικτύου** στην αναφορά σύνδεσης δικτύου.
- Εάν ο ασύρματος δρομολογητής χρησιμοποιεί κοινή χρήση επαλήθευσης ταυτότητας με ασφάλεια τύπου WEP, βεβαιωθείτε ότι το κλειδί και ο δείκτης επαλήθευσης ταυτότητας είναι σωστά.
- Εάν ο αριθμός συσκευών με δυνατότητα σύνδεσης στον ασύρματο δρομολογητή είναι μικρότερος από τον αριθμό των συσκευών δικτύων, πραγματοποιήστε ρυθμίσεις στον ασύρματο δρομολογητή για να αυξήσετε τον αριθμό των συσκευών με δυνατότητα σύνδεσης. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παρέχεται με τον ασύρματο δρομολογητή για να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 34

## E-8

### Λύσεις:

- Ενεργοποιήστε το DHCP στο σημείο πρόσβασης εάν η ρύθμιση Λήψη διεύθυνσης IP έχει οριστεί σε **Αυτόματη**.

## Ρυθμίσεις δικτύου

- Εάν η λειτουργία Λήψη διεύθυνσης IP του εκτυπωτή έχει οριστεί σε Χειροκίνητη, η διεύθυνση IP που ρυθμίσατε μη αυτόματα δεν είναι έγκυρη επειδή είναι εκτός εμβέλειας (για παράδειγμα: 0.0.0.0). Ορίστε μια έγκυρη διεύθυνση IP από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή ή χρησιμοποιώντας το στοιχείο Web Config.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 34

## E-9

### Λύσεις:

Ελέγξτε τα παρακάτω.

- Οι συσκευές είναι ενεργοποιημένες.
- Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στο διαδίκτυο και σε άλλους υπολογιστές ή συσκευές δικτύου στο ίδιο δίκτυο από τις συσκευές που θέλετε να συνδέσετε στον εκτυπωτή.

Εάν εξακολουθεί να μη συνδέει τον εκτυπωτή και τις συσκευές δικτύου σας αφού επιβεβαιώσετε τα παραπάνω, απενεργοποιήστε τον ασύρματο δρομολογητή. Περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον. Έπειτα επαναφέρετε τις ρυθμίσεις δικτύου πραγματοποιώντας λήψη ή εκτέλεση του προγράμματος εγκατάστασης από τον ακόλουθο ιστότοπο.

<http://epson.sn> > Ρύθμιση

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Σύνδεση σε υπολογιστή» στη σελίδα 21

## E-10

### Λύσεις:

Ελέγξτε τα παρακάτω.

- Άλλες συσκευές στο δίκτυο είναι ενεργοποιημένες.
- Οι διευθύνσεις δικτύου (διεύθυνση IP, μάσκα υποδικτύου και προεπιλεγμένης πύλης) είναι σωστές αν έχετε ορίσει τη λειτουργία Λήψη διεύθυνσης IP σε Χειροκίνητη.

Πραγματοποιήστε επαναφορά της σύνδεσης δικτύου εάν αυτές είναι λανθασμένες. Μπορείτε να ελέγξετε τη διεύθυνση IP μάσκα υποδικτύου και προεπιλεγμένης πύλης από το τμήμα **Κατάσταση δικτύου** στην αναφορά σύνδεσης δικτύου.

Εάν το DHCP είναι ενεργοποιημένο, αλλάξτε τη ρύθμιση Λήψη διεύθυνσης IP σε **Αυτόματη**. Εάν θέλετε να ορίσετε τη διεύθυνση IP χειροκίνητα, ελέγξτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή από το τμήμα **Κατάσταση δικτύου** στην αναφορά σύνδεσης δικτύου και, στη συνέχεια, επιλέξτε Χειροκίνητη στη οθόνη ρυθμίσεις δικτύου. Ρυθμίστε τη μάσκα υποδικτύου σε [255.255.255.0].

Εάν εξακολουθεί να μη συνδέει τον εκτυπωτή και τις συσκευές δικτύου σας, απενεργοποιήστε τον ασύρματο δρομολογητή. Περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 34

## Ρυθμίσεις δικτύου

### E-11

#### Λύσεις:

Ελέγξτε τα παρακάτω.

- Η προεπιλεγμένη διεύθυνση πύλης είναι σωστή εάν ορίσετε τη Ρύθμιση TCP/IP του εκτυπωτή στο Χειροκίνητη.
- Η συσκευή που ορίζεται ως προεπιλεγμένη πύλη είναι ενεργοποιημένη.

Ορίστε τη σωστή διεύθυνση προεπιλεγμένης πύλης. Μπορείτε να ελέγξετε την προεπιλεγμένη διεύθυνση πύλης από το τμήμα **Κατάσταση δικτύου** στην αναφορά σύνδεσης δικτύου.

#### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 34

### E-12

#### Λύσεις:

Ελέγξτε τα παρακάτω.

- Άλλες συσκευές στο δίκτυο είναι ενεργοποιημένες.
- Οι διευθύνσεις δικτύου (διεύθυνση IP, μάσκα υποδικτύου και προεπιλεγμένης πύλης) είναι σωστές αν τις εισάγετε μη αυτόματα.
- Οι διευθύνσεις δικτύου (μάσκα υποδικτύου και προεπιλεγμένης πύλης) είναι ίδιες.
- Δεν σημειώνεται διένεξη της διεύθυνσης IP με άλλες συσκευές.

Εάν εξακολουθεί να μη συνδέει τον εκτυπωτή και τις συσκευές δικτύου σας αφού επιβεβαιώσετε τα παραπάνω, δοκιμάστε τα παρακάτω.

- Απενεργοποιήστε τον ασύρματο δρομολογητή. Περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον.
- Επαναλάβετε τις ρυθμίσεις δικτύου χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε εκτέλεσή του από τον ακόλουθο ιστότοπο.  
<http://epson.sn> > Ρύθμιση
- Μπορείτε να καταχωρήσετε διάφορους κωδικούς πρόσβασης σε έναν ασύρματο δρομολογητή που χρησιμοποιεί ασφάλεια τύπου WEP. Εάν έχουν καταχωρηθεί διάφοροι κωδικοί πρόσβασης, ελέγξτε εάν ο κωδικός πρόσβασης που καταχωρήθηκε πρώτος έχει οριστεί στον εκτυπωτή.

#### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 34

➔ «Σύνδεση σε υπολογιστή» στη σελίδα 21

### E-13

#### Λύσεις:

Ελέγξτε τα παρακάτω.



## Ρυθμίσεις δικτύου

- ❑ Οι συσκευές δικτύου, όπως ο ασύρματος δρομολογητής, ο διανομέας και ο δρομολογητής είναι ενεργοποιημένες.
- ❑ Η Ρύθμιση TCP/IP για συσκευές δικτύου δεν έχει ρυθμιστεί να γίνεται μη αυτόματα. (Εάν η ρύθμιση TCP/IP του εκτυπωτή ορίζεται ως αυτόματη, ενώ η Ρύθμιση TCP/IP για άλλες συσκευές δικτύου εκτελείται μη αυτόματα, το δίκτυο του εκτυπωτή ενδέχεται να είναι διαφορετικό από το δίκτυο των υπόλοιπων συσκευών.)

Εάν εξακολουθεί να μη λειτουργεί μετά τον έλεγχο των παραπάνω, προσπαθήσετε να κάνετε το εξής:

- ❑ Απενεργοποιήστε τον ασύρματο δρομολογητή. Περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον.
- ❑ Πραγματοποιήστε ρυθμίσεις δικτύου στον υπολογιστή που είναι στο ίδιο δίκτυο με τον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε εκτέλεσή του από τον ακόλουθο ιστότοπο.

<http://epson.sn> > Ρύθμιση

- ❑ Μπορείτε να καταχωρήσετε διάφορους κωδικούς πρόσβασης σε έναν ασύρματο δρομολογητή που χρησιμοποιεί ασφάλεια τύπου WEP. Εάν έχουν καταχωρηθεί διάφοροι κωδικοί πρόσβασης, ελέγξτε εάν ο κωδικός πρόσβασης που καταχωρήθηκε πρώτος έχει οριστεί στον εκτυπωτή.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 34
- ➔ «Σύνδεση σε υπολογιστή» στη σελίδα 21

## Μήνυμα σχετικά με το 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 μπορεί να έχει οριστεί για διάφορα σημεία πρόσβασης. Ελέγξτε 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 μεταφέρετε τον εκτυπωτή πιο κοντά στο σημείο πρόσβασης και αφαιρέσετε τυχόν εμπόδια που υπάρχουν μεταξύ τους, απενεργοποιήστε το σημείο πρόσβασης. Περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον. Εάν εξακολουθεί να μη συνδέεται, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παρέχεται μαζί με το σημείο πρόσβασης.
*Αδύνατη σύνδεση άλλων συσκευών. Αποσυνδ μία συνδεδεμένη συσκ, αν θέλετε να προσθέσετε άλλη.	Ο υπολογιστής και οι έξυπνες συσκευές που μπορούν να συνδεθούν ταυτόχρονα συνδέονται πλήρως με τη σύνδεση Wi-Fi Direct (Simple AP). Για να προσθέσετε άλλον έναν υπολογιστή ή μια ακόμα έξυπνη συσκευή, αποσυνδέστε πρώτα μια από τις συνδεδεμένες συσκευές.  Μπορείτε να επιβεβαιώσετε τον αριθμό των ασύρματων συσκευών που μπορούν να συνδεθούν ταυτόχρονα και τον αριθμό των συνδεδεμένων συσκευών, ελέγχοντας το φύλλο κατάστασης δικτύου.
Τα ίδια SSID και Wi-Fi Direct υπάρχουν στο περιβάλλον. Αλλάξτε το Wi-Fi Direct SSID αν δεν μπορείτε να συνδέσετε μια έξυπνη συσκευή στον εκτυπωτή.	Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε στην οθόνη Ρύθμιση Wi-Fi Direct και επιλέξτε το μενού για να αλλάξετε τη ρύθμιση. Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα δικτύου μετά από το DIRECT-XX-. Εισαγάγετε έως 32 χαρακτήρες.

---

## Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου

Μπορείτε να ελέγξετε τις λεπτομερείς πληροφορίες δικτύου, όπως είναι ο μέγιστος αριθμός συσκευών που μπορείτε να συνδέσετε με Wi-Fi Direct (Simple AP), εκτυπώνοντάς τις.

1. Τοποθετήστε τα χαρτιά.

2. Κρατήστε πατημένο το κουμπί  στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για τουλάχιστον επτά δευτερόλεπτα. Εκτυπώνεται το φύλλο κατάστασης δικτύου.

### Σημείωση:

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

---

## Αντικατάσταση ή προσθήκη νέων ασύρματων δρομολογητών

Εάν το SSID αλλάξει λόγω της αντικατάστασης ενός ασύρματου δρομολογητή ή εάν προστεθεί ένας ασύρματος δρομολογητής και δημιουργηθεί νέο περιβάλλον δικτύου, εκτελέστε επαναφορά των ρυθμίσεων Wi-Fi.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης με υπολογιστή» στη σελίδα 34

---

## 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. Μεταβείτε στην ενότητα **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, ξεκινήστε τις ρυθμίσεις.

<http://epson.sn>

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

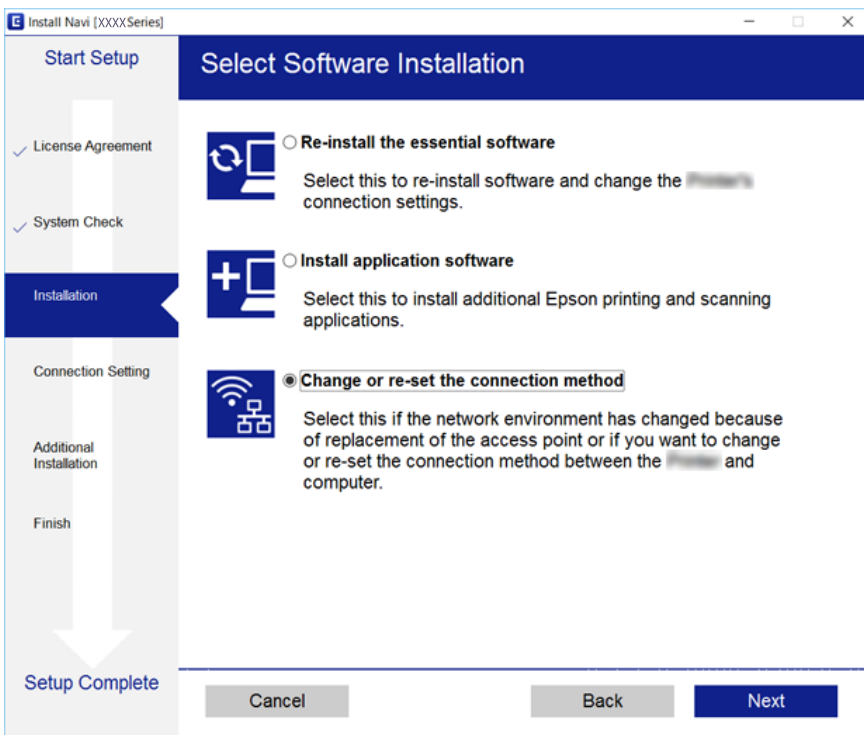
Τοποθετήστε τον δίσκο λογισμικού στον υπολογιστή και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

### Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης

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

## Ρυθμίσεις δικτύου





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



## 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 αναβοσβήσουν εναλλάξ οι ενδεικτικές λυχνίες  και .

Η επαναφορά έχει ολοκληρωθεί όταν σβήσουν οι ενδεικτικές λυχνίες  και .



# Προετοιμασία του εκτυπωτή

## Τοποθέτηση χαρτιών

### Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες


#### Γνήσιο χαρτί Epson

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

##### 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.

#### Κατάλληλο χαρτί για εκτύπωση εγγράφων


Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)	
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	Μέχρι τη γραμμή που υποδεικνύεται από το τριγωνικό σύμβολο στον πλαϊνό οδηγό.	-

\* Εκτύπωση χωρίς περιθώρια

#### Κατάλληλο χαρτί για εκτύπωση φωτογραφιών

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)	
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 ίντσες)	20*2	-
	10×15 cm (4×6 ίντσες)		✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 ίντσες)	20*2	-
	16:9 ευρύ μέγεθος (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 ίντσες)		✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4	20*2	-
	10×15 cm (4×6 ίντσες)		✓
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 ίντσες)	20*2	-
	10×15 cm (4×6 ίντσες)		✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	-
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80	-

## Προετοιμασία του εκτυπωτή


Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)	 *1
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	-

\*1 Εκτύπωση χωρίς περιθώρια

\*2 Φορτώνετε ένα φύλλο χαρτιού κάθε φορά εάν η τροφοδοσία του χαρτιού δεν γίνεται σωστά ή εάν η εκτυπώσεις έχουν ανόμοια χρώματα ή μουτζούρες

## Εμπορικώς διαθέσιμο χαρτί


### Απλά χαρτιά

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)	 *1
Απλό χαρτί Φωτοαντιγραφικό χαρτί	Letter, A4, B5, 16K (195×270 mm), A5, A6, B6	Μέχρι τη γραμμή που υποδεικνύεται από το τριγωνικό σύμβολο στον πλαϊνό οδηγό.*2	-
	Legal, 8,5×13 ίντσες, Indian-Legal	1	-
	Καθορίζεται από τον χρήστη (mm) 54×86 έως 215,9×1200	1	-

\*1 Εκτύπωση χωρίς περιθώρια

\*2 Φορτώνετε ένα φύλλο χαρτιού κάθε φορά εάν η τροφοδοσία του χαρτιού δεν γίνεται σωστά ή εάν η εκτυπώσεις έχουν ανόμοια χρώματα ή μουτζούρες

### Φάκελοι

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φάκελοι)	 *
Φάκελος	Φάκελος #10, Φάκελος DL, Φάκελος C6	10	-

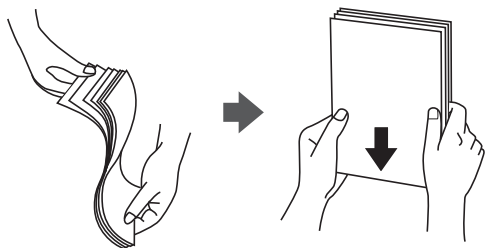
\* Εκτύπωση χωρίς περιθώρια

## Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού

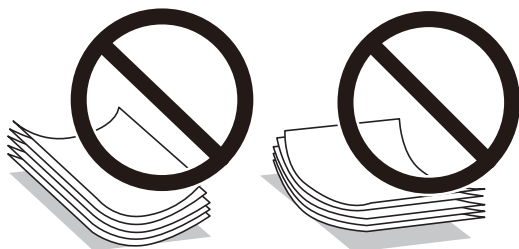
Διαβάστε τα φύλλα οδηγιών που παρέχονται μαζί με το χαρτί.

## Προετοιμασία του εκτυπωτή

- ❑ Τινάζτε 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.



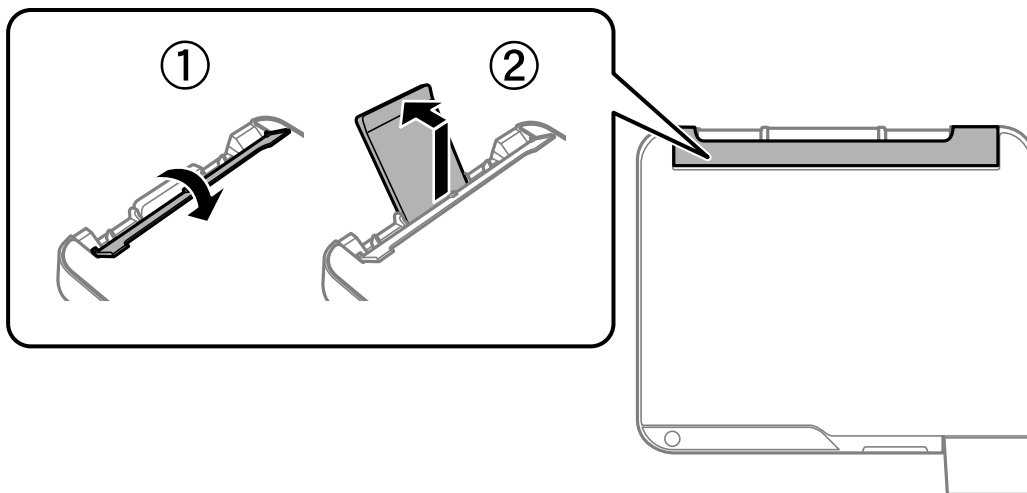
- ❑ Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που είναι κυρτωμένο, σκισμένο, κομμένο, διπλωμένο, νωπό, πολύ χοντρό, πολύ λεπτό ή χαρτί με αυτοκόλλητα. Η χρήση αυτών των τύπων χαρτιού προκαλεί εμπλοκές χαρτιού και κηλίδες μελανιού στο εκτυπωμένο έγγραφο.
- ❑ Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε χαρτί μεγάλου κόκκου. Αν δεν είστε σίγουροι ποιον τύπο χαρτιού χρησιμοποιείτε, ελέγξτε τη συσκευασία χαρτιού ή επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή για να επιβεβαιώσετε τις προδιαγραφές του χαρτιού.

### Σχετικές πληροφορίες

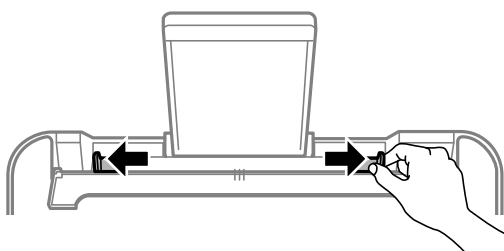
- ➔ [«Προδιαγραφές εκτυπωτή» στη σελίδα 143](#)

## Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού

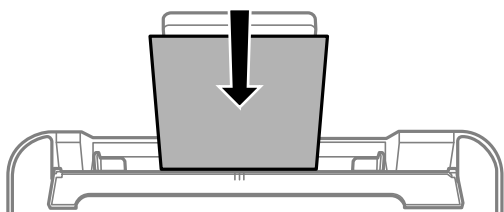
1. Ανοίξτε την προστασία τροφοδοσίας και τραβήξτε προς τα έξω τη στήριξη χαρτιού.



2. Κυλήστε τους πλαϊνούς οδηγούς.



3. Τοποθετήστε χαρτί στο κέντρο του στηρίγματος χαρτιού με την εκτυπώσιμη πλευρά στραμμένη προς τα επάνω.

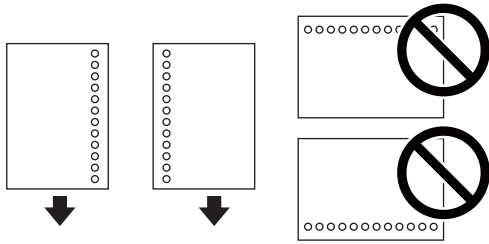


### ! Σημαντικό:

- ❑ Μην τοποθετείτε περισσότερα φύλλα από το μέγιστο αριθμό που έχει καθοριστεί για το χαρτί. Για απλό χαρτί, μην τοποθετήσετε χαρτί πάνω από τη γραμμή κάτω από το σύμβολο ▼ στο εσωτερικό του πλαϊνού οδηγού.
- ❑ Τοποθετήστε χαρτί με τη μικρή πλευρά πρώτα. Ωστόσο, όταν έχετε ρυθμίσει την επιμήκη πλευρά ως το πλάτος του μεγέθους που ορίζεται από τον χρήστη, τοποθετήστε το χαρτί πρώτα με την επιμήκη πλευρά.

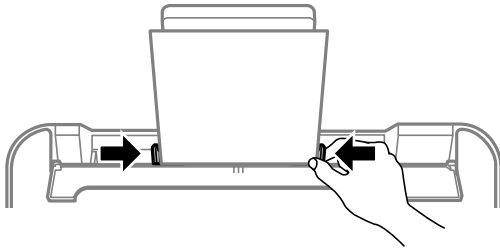
## Προετοιμασία του εκτυπωτή

- ❑ Διάτρητο από πριν χαρτί



### Σημείωση:

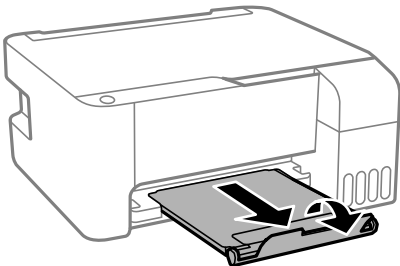
- ❑ Τοποθετήστε ένα μόνο φύλλο απλού χαρτιού καθορισμένου μεγέθους με οπές βιβλιοδεσίας στα αριστερά ή τα δεξιά.
  - ❑ Προσαρμόστε τη θέση εκτύπωσης του αρχείου σας για να αποφύγετε την εκτύπωση πάνω από τις οπές.
4. Σύρετε τους πλαϊνούς οδηγούς προς τις άκρες του χαρτιού και, στη συνέχεια, κλείστε την προστασία τροφοδότη.



### Σημαντικό:

Μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στην προστασία τροφοδότη. Αυτό μπορεί να εμποδίσει την τροφοδότηση του χαρτιού.

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 κurtώσει ή να μειωθεί η ποιότητα της εκτύπωσης.

### Σχετικές πληροφορίες

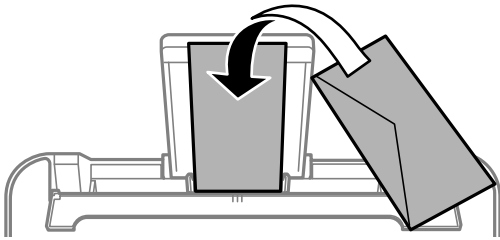
- ➔ «Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 37
- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 36
- ➔ «Τοποθέτηση φακέλων και προφυλάξεις» στη σελίδα 41



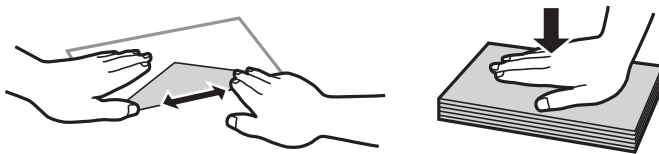
➔ «Τοποθέτηση χαρτιού μεγάλου μήκους» στη σελίδα 41

## Τοποθέτηση φακέλων και προφυλάξεις

Τοποθετήστε τη μικρή πλευρά των φακέλων πρώτα στο κέντρο με το αναδιπλούμενο μέρος στραμμένο προς τα κάτω και σύρετε τους πλαϊνούς οδηγούς στις άκρες των φακέλων.



❑ 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.



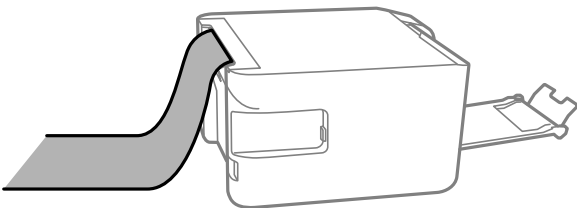
- ❑ Μην χρησιμοποιείτε φακέλους που είναι κυρτωμένοι ή διπλωμένοι. Η χρήση αυτών των φακέλων προκαλεί εμπλοκές χαρτιού και κηλίδες μελανιού στο εκτυπωμένο έγγραφο.
- ❑ Μην χρησιμοποιείτε φακέλους με αυτοκόλλητες επιφάνειες στα πτερύγια ή φακέλους με παράθυρο.
- ❑ Αποφύγετε τη χρήση φακέλων που είναι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

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 36
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 39

## Τοποθέτηση χαρτιού μεγάλου μήκους

Όταν τοποθετείτε χαρτί με μήκος μεγαλύτερο από legal, αποθηκεύστε το στήριγμα χαρτιού και, στη συνέχεια, ισιώστε την προεξέχουσα άκρη του χαρτιού.



### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 36
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 39

## Λίστα τύπων χαρτιού

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

Όνομασία μέσου	Τύπος μέσου
Epson Bright White Ink Jet Paper	Απλό χαρτί
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Epson Photo Quality Ink Jet

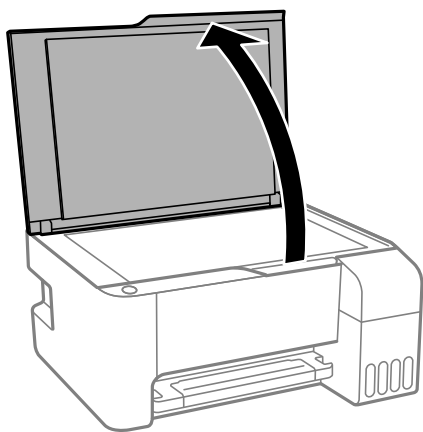
## Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή



### Σημαντικό:

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

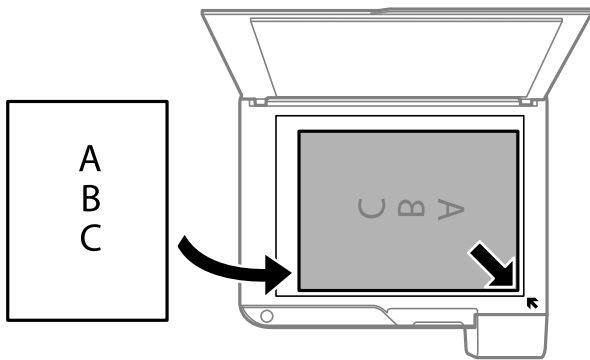
1. Ανοίξτε το κάλυμμα εγγράφων.



2. Αφαιρέστε τυχόν σκόνη ή κηλίδες από το γυαλί σαρωτή.

## Προετοιμασία του εκτυπωτή

3. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω και σύρετέ το προς το σημάδι της γωνίας.



### Σημείωση:

Δεν πραγματοποιείται σάρωση σε μια περιοχή 1,5 mm από την κάτω και τη δεξιά άκρη του γυαλιού σαρωτή.

4. Κλείστε απαλά το κάλυμμα.



### Σημαντικό:

Μην ασκείτε πολύ μεγάλη δύναμη στο γυαλί σαρωτή ή στο κάλυμμα εγγράφων. Διαφορετικά, μπορεί να σπάσουν.

5. Αφαιρέστε τα πρωτότυπα μετά τη σάρωση.

### Σημείωση:

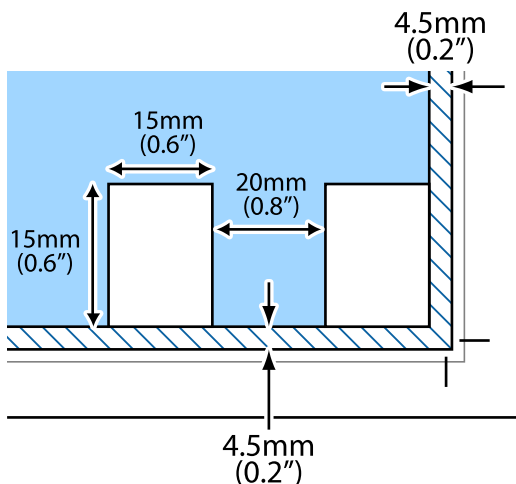
Αν αφήσετε τα πρωτότυπα στο γυαλί σαρωτή για μεγάλο χρονικό διάστημα, ενδέχεται να κολλήσουν στην επιφάνεια του γυαλιού.

## Τοποθέτηση πολλών φωτογραφιών για ταυτόχρονη σάρωση

Μπορείτε να σαρώσετε πολλές φωτογραφίες ταυτόχρονα και να αποθηκεύσετε κάθε εικόνα χρησιμοποιώντας το **Κατάσταση λειτουργίας φωτογραφίας** στις Epson Scan 2. 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.

### Σημείωση:

Ενεργοποιήστε το πλαίσιο ελέγχου **Μικρογραφίες** στην κορυφή του παράθυρου προεπισκόπησης.



## Εξοικονόμηση ενέργειας

Ο εκτυπωτής εισέρχεται σε κατάσταση αναμονής ή απενεργοποιείται αυτόματα αν 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.

Ανάλογα με το σημείο αγοράς, ο εκτυπωτής ενδέχεται να διαθέτει μια λειτουργία για την αυτόματη απενεργοποίησή του αν δεν είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο για 30 λεπτά.

### Εξοικονόμηση ενέργειας — Windows


1. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε **Πληροφορίες εκτυπωτή και επιλογών** στην καρτέλα **Συντήρηση**.
3. Κάντε μία από τις ενέργειες που ακολουθούν.
  - 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**.
  - 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 **Απενεργοποίηση όταν ανενεργό** ή **Απενεργοποίηση κατά την αποσύνδεση** και πατήστε **Αποστολή**.

#### Σημείωση:

*Το προϊόν σας μπορεί να διαθέτει τη λειτουργία Χρονομέτρης απενεργοποίησης ή Απενεργοποίηση κατά την αποσύνδεση ανάλογα με την τοποθεσία της αγοράς.*

4. Κάντε κλικ στην επιλογή **OK**.

### 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. Κάντε μία από τις ενέργειες που ακολουθούν.
  - 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**.
  - 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 **Απενεργοποίηση όταν ανενεργό** ή **Απενεργοποίηση κατά την αποσύνδεση** και πατήστε **Εφαρμογή**.

## Προετοιμασία του εκτυπωτή

**Σημείωση:**

Το προϊόν σας μπορεί να διαθέτει τη λειτουργία **Χρονομέτρης απενεργοποίησης** ή τις λειτουργίες **Απενεργοποίηση** **όταν ανενεργό** και **Απενεργοποίηση κατά την αποσύνδεση** ανάλογα με την τοποθεσία της αγοράς.

# Εκτύπωση

## Εκτύπωση από το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στα Windows

### Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή

Κατά την πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από τον πίνακα ελέγχου του υπολογιστή, οι ρυθμίσεις εφαρμόζονται σε όλες τις εφαρμογές.

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

##### ❑ Windows 10/Windows Server 2016

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

##### ❑ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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

##### ❑ Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

##### ❑ Windows Vista/Windows Server 2008

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

##### ❑ Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

#### 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 επιλέξετε **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:

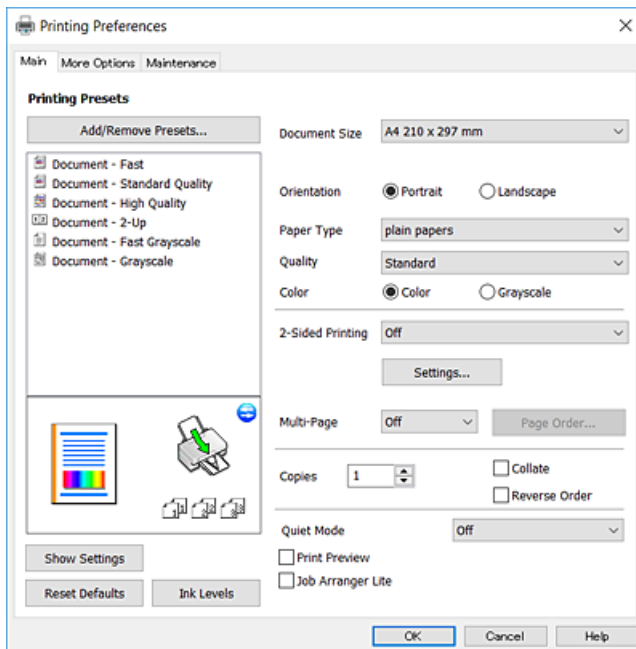
Αν το εικονίδιο του εκτυπωτή δεν εμφανίζεται στη γραμμή κατάστασης, μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή, κάντε κλικ στην επιλογή **Προτιμήσεις εποπτείας** από την καρτέλα **Συντήρηση** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Καταχωρήστε το εικονίδιο συντόμευσης στη γραμμή εργασιών**.

## Βασικά στοιχεία εκτύπωσης

### Σημείωση:

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

1. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.  
Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή αν δεν έχει ήδη τοποθετηθεί.
2. Επιλέξτε **Εκτύπωση** ή **Διαμόρφωση σελίδας** από το μενού **Αρχείο**.
3. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
4. Επιλέξτε **Προτιμήσεις** ή **Ιδιότητες** για να αποκτήσετε πρόσβαση στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.



5. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις αν χρειαστεί.  
Δείτε τις επιλογές μενού για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή για λεπτομέρειες.

### Σημείωση:

- Μπορείτε επίσης να ανατρέξετε στην ηλεκτρονική βοήθεια για επεξήγηση των στοιχείων των ρυθμίσεων. Με δεξί κλικ σε ένα στοιχείο εμφανίζεται το **Βοήθεια**.
- Όταν επιλέξετε **Προεπισκόπηση εκτύπωσης**, μπορείτε να δείτε μια προεπισκόπηση του εγγράφου σας πριν την εκτύπωση.

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

### Σημείωση:

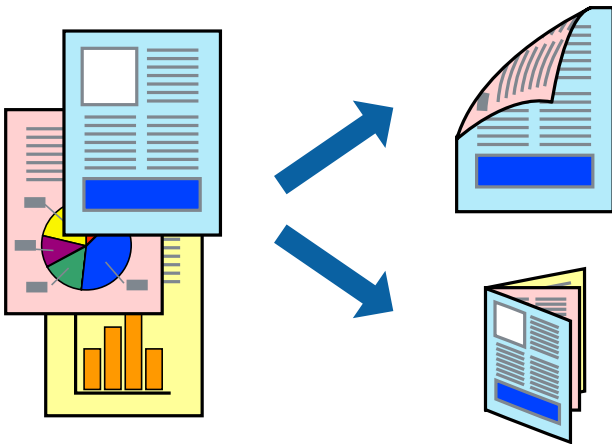
Όταν επιλέξετε **Προεπισκόπηση εκτύπωσης**, εμφανίζεται ένα παράθυρο προεπισκόπησης. Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις, επιλέξτε **Άκυρο** και, στη συνέχεια, επαναλάβετε τη διαδικασία από το βήμα 2.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 36
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 39
- ➔ «Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 62

**Εκτύπωση διπλής όψης**

Μπορείτε να εκτυπώσετε και στις δύο πλευρές του χαρτιού. Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε ένα φυλλάδιο, το οποίο μπορεί να δημιουργηθεί αναδιατάσσοντας τις σελίδες και διπλώνοντας το εκτυπωμένο έγγραφο.

**Σημείωση:**

- Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.
- Όταν ολοκληρωθεί η εκτύπωση της πρώτης πλευράς, γυρίστε το χαρτί ανάποδα για να εκτυπώσετε στην άλλη πλευρά.
- 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.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 36

**Ρυθμίσεις εκτύπωσης**

Η εκτύπωση διπλής όψης είναι διαθέσιμη όταν είναι ενεργοποιημένο το EPSON Status Monitor 3. Ωστόσο, μπορεί να μην είναι διαθέσιμη όταν η πρόσβαση στον εκτυπωτή γίνεται μέσω δικτύου ή όταν η συσκευή χρησιμοποιείται ως κοινόχρηστος εκτυπωτής.

**Σημείωση:**

Για να ενεργοποιήσετε το EPSON Status Monitor 3, κάντε κλικ στο **Πρόσθετες ρυθμίσεις** στην καρτέλα **Συντήρηση** και, στη συνέχεια, επιλέξτε το στοιχείο **Ενεργοποίηση του EPSON Status Monitor 3**.

1. Στην καρτέλα **Κύριο** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση στο στοιχείο **Εκτύπωση 2 όψεων**.



## Εκτύπωση

2. Κάντε κλικ στις **Ρυθμίσεις**, προβείτε στις κατάλληλες ρυθμίσεις και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **ΟΚ**.

### Σημείωση:

Για να εκτυπώσετε ένα πολύπτυχο φυλλάδιο, επιλέξτε το στοιχείο **Φυλλάδιο**.

3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

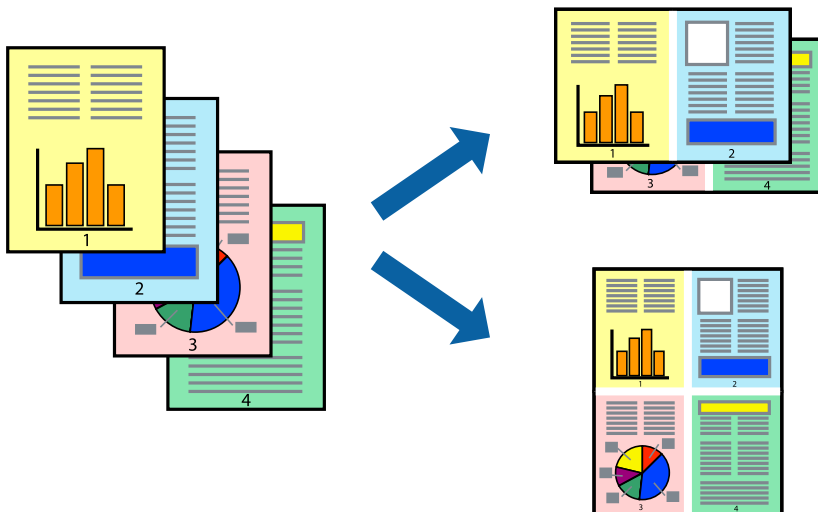
Όταν ολοκληρωθεί η εκτύπωση της πρώτης όψης, ένα αναδυόμενο παράθυρο εμφανίζεται στον υπολογιστή. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 47
- ➔ «Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 62

## Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο

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



### Ρυθμίσεις εκτύπωσης

Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Κύριο**, επιλέξτε **Εκτύπωση 2-Up** ή **Εκτύπωση 4-Up** ως τη ρύθμιση **Πολλές σελίδες**.

### Σημείωση:

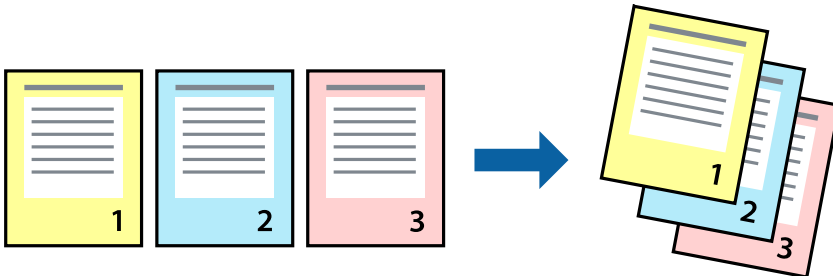
Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 47
- ➔ «Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 62

## Εκτύπωση και στοίβαξη με τη σειρά των σελίδων (εκτύπωση με αντίστροφη σειρά)

Μπορείτε να εκτυπώσετε από την τελευταία σελίδα έτσι ώστε η στοίβαξη των εγγράφων να γίνεται με τη σειρά των σελίδων.



### Ρυθμίσεις εκτύπωσης

Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Κύριο**, επιλέξτε **Αντίστροφη σειρά**.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 47
- ➔ «Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 62

## Εκτύπωση ενός σμικρυσμένου ή μεγεθυμένου εγγράφου

Μπορείτε να μειώσετε ή να μεγεθύνετε το μέγεθος ενός εγγράφου κατά ένα συγκεκριμένο ποσοστό, ή να προσαρμοστεί αυτόματα στο μέγεθος χαρτιού που έχετε τοποθετήσει στον εκτυπωτή.



### Ρυθμίσεις εκτύπωσης

Στην καρτέλα **Άλλες επιλογές** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, επιλέξτε το μέγεθος του εγγράφου από τη ρύθμιση **Μέγ. χαρτιού**. Επιλέξτε το μέγεθος του χαρτιού στο οποίο θέλετε να εκτυπώσετε, από τη ρύθμιση

## Εκτύπωση

**Χαρτί εξόδου.** Επιλέξτε **Σμίκρυνση/Μεγέθυνση εγγράφου** και στη συνέχεια επιλέξτε **Προσαρμογή σε σελίδα ή Ζουμ έως**. Εάν επιλέξετε **Ζουμ έως**, εισαγάγετε ένα ποσοστό.

Επιλέξτε **Κέντρο** για να εκτυπώσετε τις εικόνες στο κέντρο της σελίδας.

### Σημείωση:

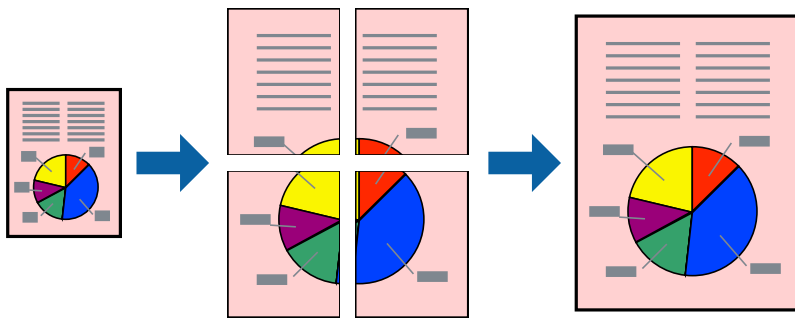
Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 47
- ➔ «Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 63

## Εκτύπωση μίας εικόνας σε πολλαπλά φύλλα για μεγέθυνση (Δημιουργία αφίσας)

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.

## Ρυθμίσεις εκτύπωσης

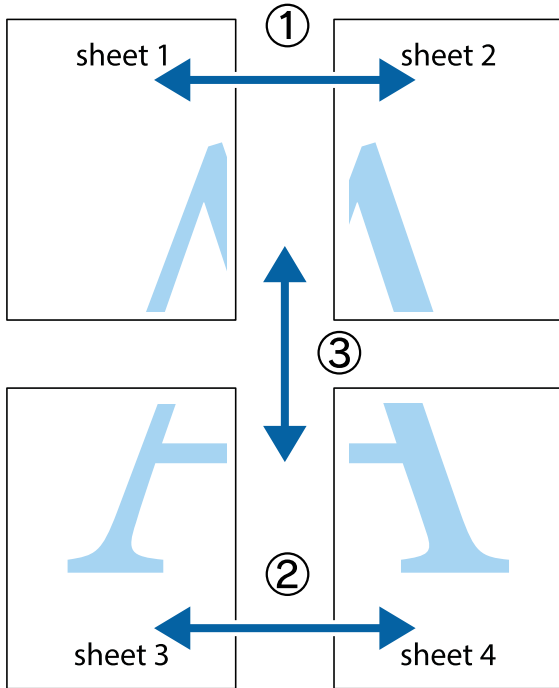
Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Κύριο**, επιλέξτε **Αφίσα 2x1**, **Αφίσα 2x2**, **Αφίσα 3x3** ή **Αφίσα 4x4** ως τη ρύθμιση **Πολλές σελίδες**. Αν επιλέξετε **Ρυθμίσεις**, μπορείτε να επιλέξετε τα πλαίσια που δεν επιθυμείτε να εκτυπώσετε. Μπορείτε επίσης να πραγματοποιήσετε επιλογές οδηγού κοπής.

### Σχετικές πληροφορίες

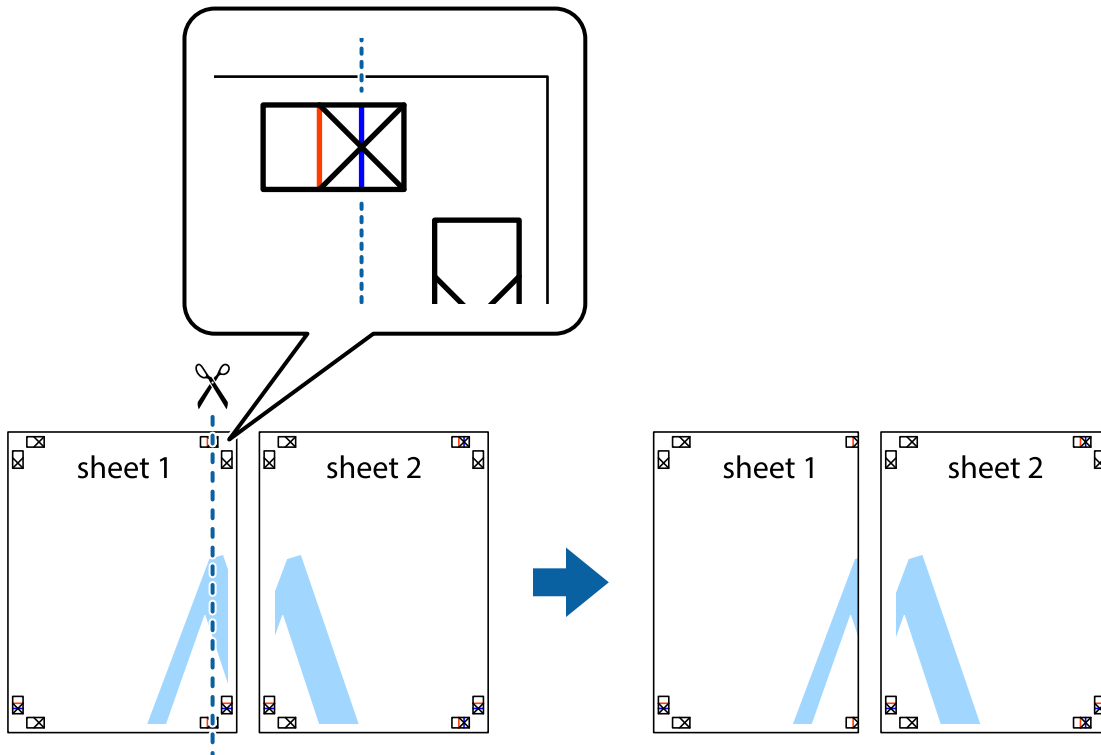
- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 47
- ➔ «Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 62

## Δημιουργία αφισών με τη χρήση Επικαλυπτόμενα σημάδια στοίχισης

Παράτιθεται 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**.

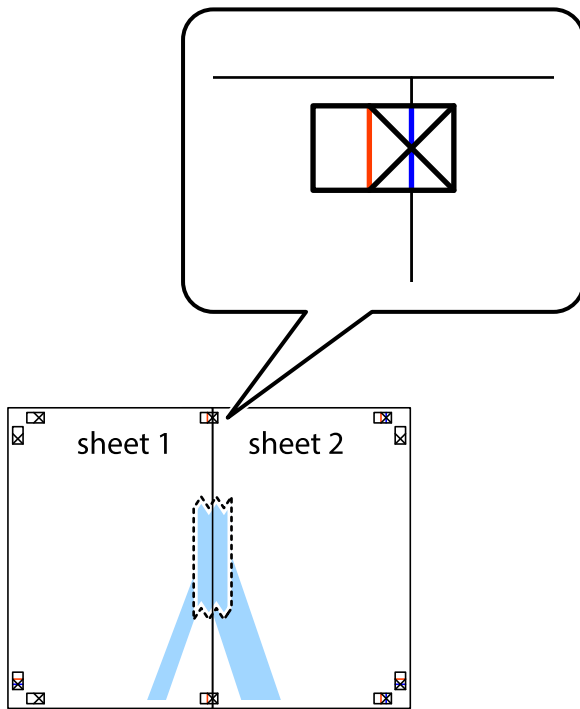


1. Ετοιμάστε το Sheet 1 και το Sheet 2. Κόψτε τα περιθώρια του Sheet 1 κατά μήκος της κάθετης μπλε γραμμής διαμέσου του κέντρου των πάνω και κάτω σημαδιών σταυρού.

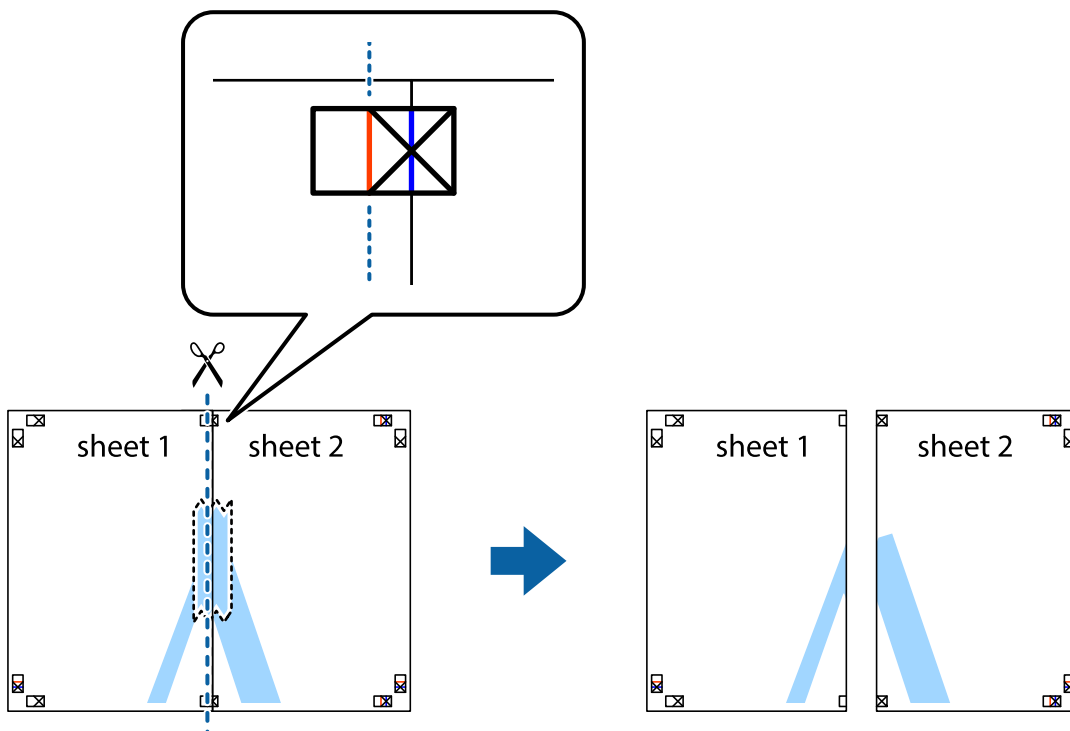


### Εκτύπωση

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.

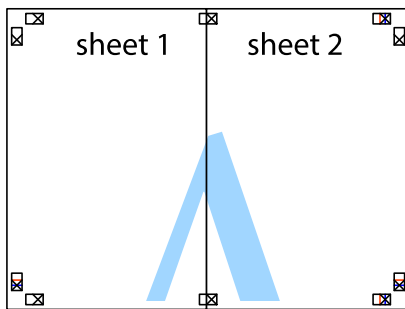


3. Κόψτε τα κολλημένα φύλλα στα δύο κατά μήκος της κόκκινης κάθετης γραμμής διαμέσου των σημαδιών στοίχισης (αυτή τη φορά, η γραμμή είναι στα αριστερά των σημαδιών σταυρού).

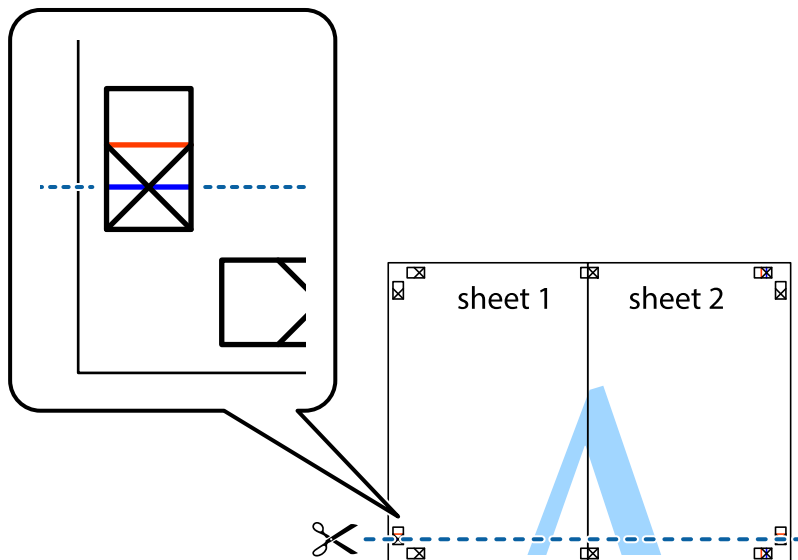


## Εκτύπωση

4. Κολλήστε τα φύλλα στο πίσω μέρος με ταινία.

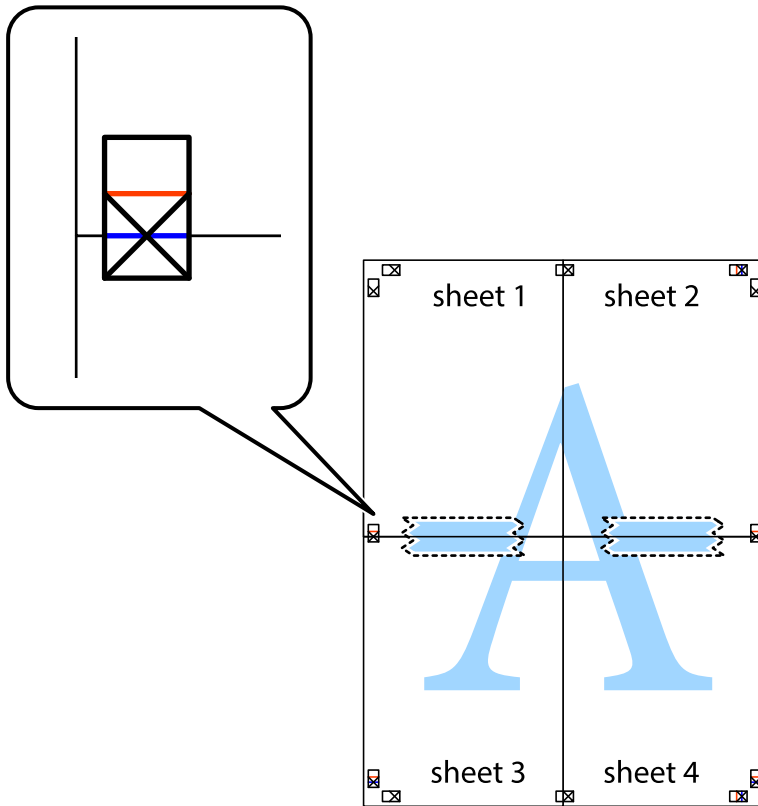


5. Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 4 για να κολλήσετε το Sheet 3 και το Sheet 4 μαζί.
6. Κόψτε τα περιθώρια του Sheet 1 και του Sheet 2 κατά μήκος της οριζόντιας μπλε γραμμής διαμέσου του κέντρου των σημαδιών σταυρού της αριστερής και της δεξιάς πλευράς.



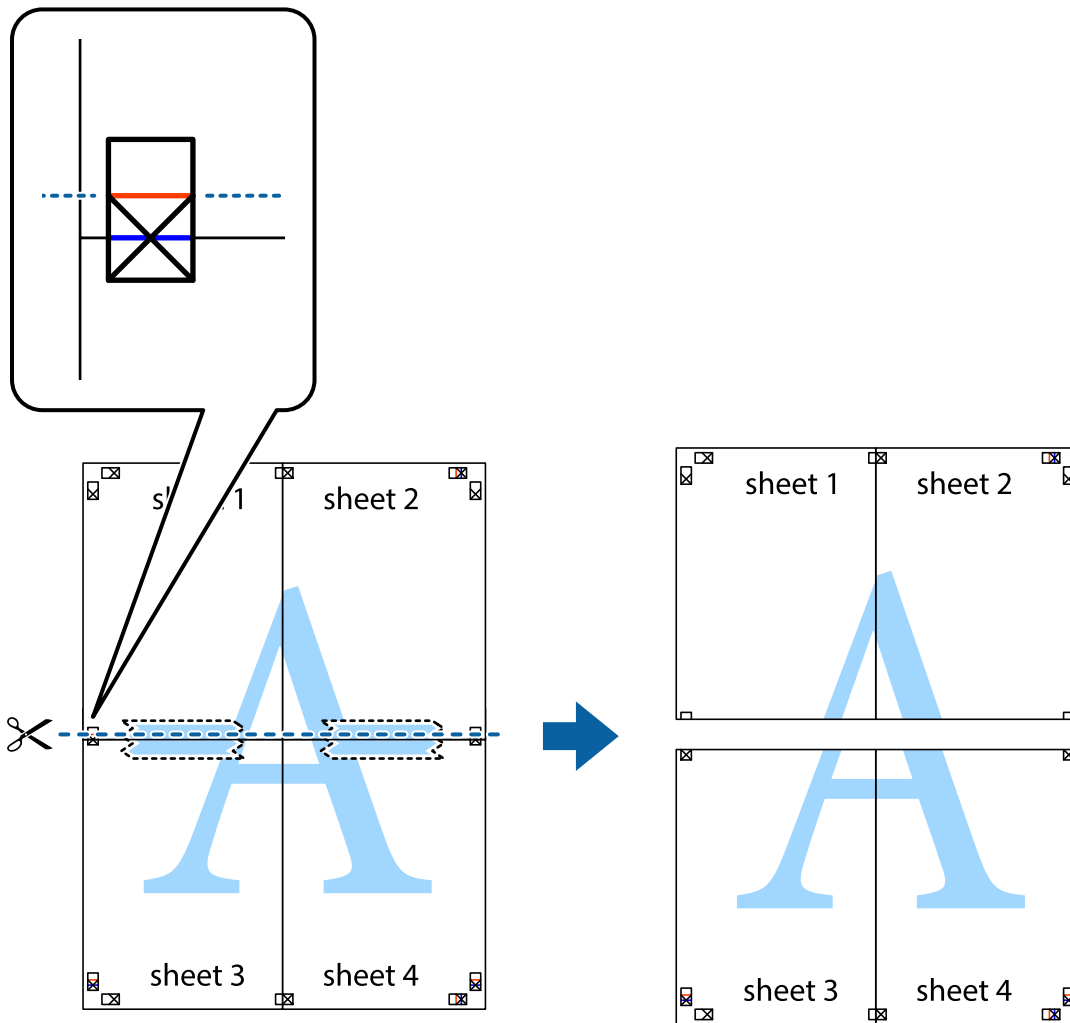
## Εκτύπωση

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.

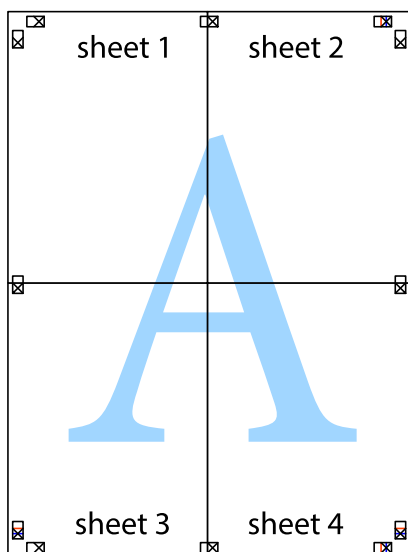


### Εκτύπωση

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).

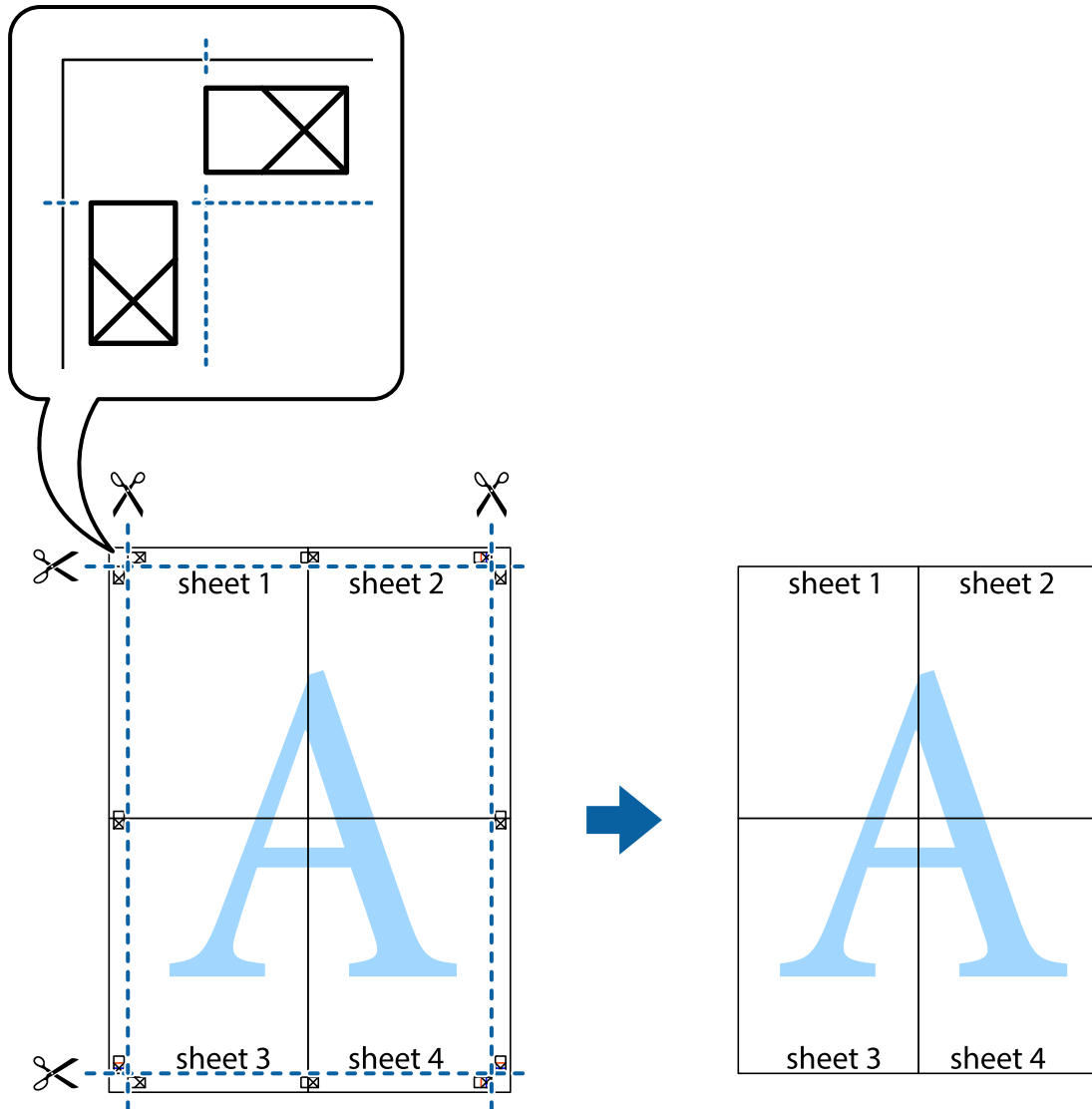


9. Κολλήστε τα φύλλα στο πίσω μέρος με ταινία.



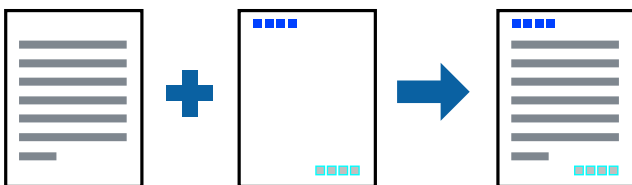


10. Κόψτε τα υπόλοιπα περιθώρια κατά μήκος του εξωτερικού οδηγού.



## Εκτύπωση μιας Κεφαλίδας και Υποσέλιδου

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



## Ρυθμίσεις εκτύπωσης

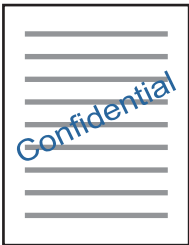
Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Άλλες επιλογές**, επιλέξτε **Χαρακτηριστικά υδατογραφήματος** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Κεφαλίδα/Υποσέλιδο**. Κάντε κλικ στο **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, επιλέξτε τα στοιχεία που θέλετε να εκτυπώσετε.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 47
- ➔ «Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 63

## Εκτύπωση υδατογραφήματος

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



### Σημείωση:

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

## Ρυθμίσεις εκτύπωσης

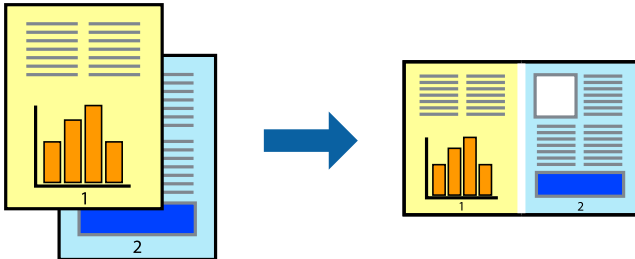
Κάντε κλικ στην καρτέλα **Άλλες επιλογές** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, επιλέξτε **Χαρακτηριστικά υδατογραφήματος** και έπειτα **Υδατογράφημα**. Κάντε κλικ στην ενότητα **Ρυθμίσεις** για να αλλάξετε στοιχεία όπως το μέγεθος, η πυκνότητα ή η θέση του υδατογραφήματος.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 47
- ➔ «Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 63

## Εκτύπωση πολλαπλών αρχείων μαζί

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 πολλαπλών σελίδων και εκτύπωση διπλής όψης.



## Ρυθμίσεις εκτύπωσης

Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Κύριο**, επιλέξτε **Βασική ταξινόμηση εργασιών**. Όταν αρχίζετε την εκτύπωση, εμφανίζεται το παράθυρο Βασική ταξινόμηση εργασιών. Με το παράθυρο Βασική ταξινόμηση εργασιών ανοιχτό, ανοίξτε το αρχείο που επιθυμείτε να συνδυάσετε με το τρέχον αρχείο και, στη συνέχεια, επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα.

Όταν επιλέγετε μια εργασία εκτύπωσης που έχει προστεθεί στο Έργο εκτύπωσης στο παράθυρο Βασική ταξινόμηση εργασιών, μπορείτε να επεξεργαστείτε τη διάταξη σελίδας.

Κάντε κλικ στο **Εκτύπωση** από το μενού **Αρχείο** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

### Σημείωση:

Αν κλείσετε το παράθυρο Βασική ταξινόμηση εργασιών πριν προσθέσετε όλα τα δεδομένα εκτύπωσης στο Έργο εκτύπωσης, η εργασία εκτύπωσης με την οποία εργάζεστε τώρα ακυρώνεται. Κάντε κλικ στο **Αποθήκευση** από το μενού **Αρχείο** για να αποθηκεύσετε την τρέχουσα εργασία. Η επέκταση των αποθηκευμένων αρχείων είναι «.ecl».

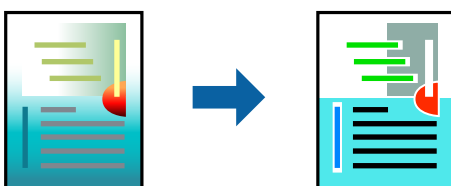
Για να ανοίξετε ένα Έργο εκτύπωσης, επιλέξτε **Βασική ταξινόμηση εργασιών** στην καρτέλα προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Συντήρηση** για να ανοίξετε το παράθυρο Βασική ταξινόμηση εργασιών. Έπειτα, επιλέξτε **Άνοιγμα** από το μενού **Αρχείο** για να επιλέξετε το αρχείο.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 47
- ➔ «Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 62

## Εκτύπωση χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Color Universal Print

Μπορείτε να ενισχύσετε την ορατότητα των κειμένων και των εικόνων στα εκτυπωμένα έγγραφα.



Η λειτουργία Εκτύπωση Color Universal είναι διαθέσιμη μόνο όταν επιλεγούν οι ακόλουθες ρυθμίσεις.

- Τύπος χαρτιού: απλό χαρτί

## Εκτύπωση

- Ποιότητα: **Βασική** ή υψηλότερη ποιότητα
- Χρώμα εκτύπωσης: **Χρώμα**
- Εφαρμογές: Microsoft® Office 2007 ή μεταγενέστερη έκδοση
- Μέγεθος κειμένου: 96 πόντοι ή μικρότερο

### Ρυθμίσεις εκτύπωσης

Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Άλλες επιλογές**, επιλέξτε **Επιλογές εικόνας** στη ρύθμιση **Διόρθωση χρώματος**. Κάντε μια επιλογή από τη ρύθμιση **Εκτύπωση Color Universal**. Επιλέξτε **Επιλογές βελτίωσης...** για να κάνετε επιπλέον ρυθμίσεις.

#### Σημείωση:

- Ορισμένοι χαρακτήρες μπορεί να αλλοιωθούν με μοτίβα όπως ο «+» να εμφανίζεται ως «±».
- Μοτίβα εφαρμογών και υπογραμμίσεις μπορεί να αλλοιώσουν το περιεχόμενο που εκτυπώνεται με αυτές τις ρυθμίσεις.
- Η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να μειωθεί σε φωτογραφίες και άλλες εικόνες όταν χρησιμοποιείτε τις ρυθμίσεις **Εκτύπωση Color Universal**.
- Η εκτύπωση καθυστερεί όταν χρησιμοποιείτε τις ρυθμίσεις **Εκτύπωση Color Universal**.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 47
- ➔ «Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 63

### Προσαρμογή του χρώματος εκτύπωσης

Μπορείτε να προσαρμόσετε τα χρώματα που χρησιμοποιούνται στην εργασία εκτύπωσης.



#### Σημείωση:

Αυτές οι προσαρμογές δεν εφαρμόζονται στα πρωτότυπα δεδομένα.

### Ρυθμίσεις εκτύπωσης

Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Άλλες επιλογές**, επιλέξτε **Προσαρμογή** ως τη ρύθμιση **Διόρθωση χρώματος**. Κάντε κλικ στο στοιχείο **Για προχωρημένους** για να ανοίξετε το παράθυρο **Διόρθωση χρώματος** και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη μέθοδο διόρθωσης χρώματος.

## Εκτύπωση

### Σημείωση:

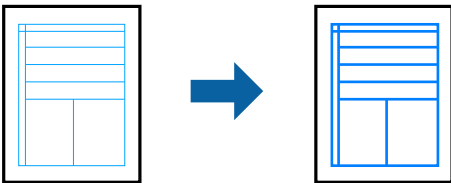
- ❑ Το στοιχείο **Αυτόματα** επιλέγεται ως προεπιλογή στην καρτέλα **Άλλες επιλογές**. Με αυτήν τη ρύθμιση τα χρώματα προσαρμόζονται αυτόματα ώστε να συμφωνούν με τον τύπο χαρτιού και τις ρυθμίσεις ποιότητας εκτύπωσης.
- ❑ Το στοιχείο **PhotoEnhance** στο παράθυρο **Διόρθωση χρώματος** προσαρμόζει το χρώμα αναλύοντας τη θέση του αντικειμένου. 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**.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 47
- ➔ «Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 63

## Εκτύπωση για να τονιστούν λεπτές γραμμές

Μπορείτε να πυκνώσετε λεπτές γραμμές που είναι πολύ λεπτές για εκτύπωση.



### Ρυθμίσεις εκτύπωσης

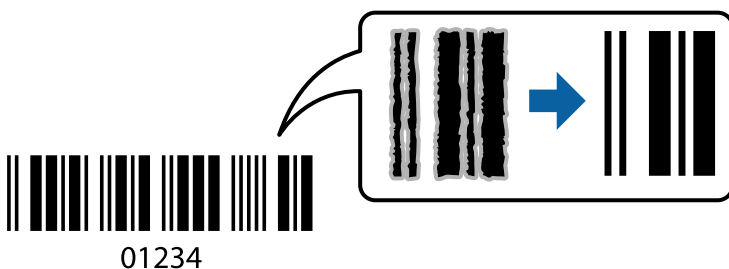
Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Άλλες επιλογές**, επιλέξτε **Επιλογές εικόνας** στη ρύθμιση **Διόρθωση χρώματος**. Επιλέξτε **Τονισμός λεπτών γραμμών**.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 47
- ➔ «Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 63

## Εκτύπωση ευκρινών καθαρών γραμμικών

Μπορείτε να εκτυπώσετε έναν γραμμικό κώδικα με ευκρίνεια, ώστε να είναι εύκολη η σάρωσή του. Ενεργοποιήστε αυτή τη λειτουργία μόνο αν ο γραμμικός κώδικας που εκτυπώσατε δεν μπορεί να σαρωθεί.



## Εκτύπωση

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία με τις ακόλουθες συνθήκες.

Χαρτί: Απλό χαρτί, φωτοαντιγραφικό χαρτί ή φάκελος

Ποιότητα: **Βασική**

Η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να αλλάξει κατά την εκτύπωση. Η ταχύτητα εκτύπωσης μπορεί να γίνει πιο αργή και να αυξηθεί η πυκνότητα εκτύπωσης.

### Σημείωση:

Η απαλοιφή θολώματος ενδέχεται να μην είναι πάντα δυνατή, ανάλογα με τις περιστάσεις.

## Ρυθμίσεις εκτύπωσης

Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Συντήρηση**, επιλέξτε **Πρόσθετες ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Λειτουργία γραμμικού κώδικα**.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 47

➔ «Καρτέλα Συντήρηση» στη σελίδα 64

## Ακύρωση εκτύπωσης

Μπορείτε να ακυρώσετε μια εργασία εκτύπωσης από τον υπολογιστή. Ωστόσο, 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.

## Ακύρωση

Στον υπολογιστή σας, κάντε δεξί κλικ στον εκτυπωτή σας στο στοιχείο **Συσκευές και Εκτυπωτές, Εκτυπωτής ή Εκτυπωτές και φαξ**. Επιλέξτε **Δείτε τί εκτυπώνετε**, κάντε δεξί κλικ στην εργασία που θέλετε να ακυρώσετε και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ακύρωση**.

## Επιλογές μενού για το Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή

Ανοίξτε το παράθυρο εκτύπωσης σε μια εφαρμογή, επιλέξτε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

### Σημείωση:

Τα μενού ποικίλλουν ανάλογα με τη επιλογή σας.

## Καρτέλα Κύριο

Προεπιλογές εκτύπωσης	Προσθήκη/αφαίρεση προεπιλογών	Μπορείτε να προσθέσετε ή αφαιρέσετε τις δικές σας προεπιλογές για συχνές ρυθμίσεις εκτύπωσης. Επιλέξτε την προεπιλογή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε από τη λίστα.
Εμφάνιση ρυθμίσεων	Εμφανίζει μια λίστα με τα στοιχεία που έχουν οριστεί ήδη στις καρτέλες <b>Κύριο</b> και <b>Άλλες επιλογές</b> .	

## Εκτύπωση

Επαναφ. προεπ.	Επιστρέφει όλες τις ρυθμίσεις στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες τιμές τους. Οι ρυθμίσεις στην καρτέλα <b>Άλλες επιλογές</b> επίσης επιστρέφουν στις προεπιλεγμένες τιμές τους.	
Επίπεδα μελανιού	Εμφανίζει την κατά προσέγγιση στάθμη των μελανιών.	
Τροφοδοσία χαρτιού	Επιλέξτε την προέλευση χαρτιού από την οποία τροφοδοτείται το χαρτί. Επιλέξτε <b>Αυτόματη επιλογή</b> για την αυτόματη επιλογή της προέλευσης χαρτιού που έχει οριστεί στις ρυθμίσεις εκτύπωσης στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.  Αν ο εκτυπωτής έχει μόνο μία προέλευση χαρτιού, αυτό το στοιχείο δεν εμφανίζεται.	
Μέγ. χαρτιού	Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού για εκτύπωση. Αν επιλέξετε <b>Ορισμός από το χρήστη</b> , καταχωρήστε το πλάτος και ύψος χαρτιού.	
Χωρίς περιθώρια	Μεγεθύνει τα δεδομένα εκτύπωσης λίγο περισσότερο από το μέγεθος του χαρτιού ώστε να μην εκτυπωθούν περιθώρια γύρω από τις άκρες του χαρτιού. Κάντε κλικ στην επιλογή <b>Ρυθμίσεις</b> για να επιλέξετε το ποσοστό της μεγέθυνσης.	
Προσανατολισμός	Επιλέξτε τον προσανατολισμό που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για εκτύπωση.	
Τύπος χαρτιού	Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού εκτύπωσης.	
Ποιότητα	Επιλέξτε την ποιότητα εκτύπωσης που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για εκτύπωση. Οι διαθέσιμες ρυθμίσεις εξαρτώνται από τον τύπο χαρτιού που επιλέγετε. Επιλέξτε <b>Περισσότερες ρυθμίσεις</b> για να κάνετε επιπλέον ρυθμίσεις.	
Χρώμα	Επιλέξτε το χρώμα για την εργασία εκτύπωσής σας.	
Εκτύπωση 2 όψεων	Σας επιτρέπει την εκτύπωση διπλής όψης.	
	Ρυθμίσεις	Μπορείτε να ορίσετε το άκρο βιβλιοδεσίας και τα περιθώρια βιβλιοδεσίας.
Πολλές σελίδες	Σας επιτρέπει να εκτυπώσετε πολλές σελίδες σε ένα φύλλο ή να εκτελέσετε εκτύπωση αφίσας. Κάντε κλικ στο <b>Σειρά σελίδων</b> για να προσδιορίσετε τη σειρά εκτύπωσης των σελίδων.	
Αντίτυπα	Ορίστε τον αριθμό αντιγράφων που θέλετε να εκτυπωθούν.	
	Συρραφή	Εκτύπωση εγγράφων πολλαπλών σελίδων συρραμμένων σε σειρά και ταξινομημένων σε ομάδες.
	Αντίστροφη σειρά	Σας δίνει τη δυνατότητα να εκτυπώσετε από την τελευταία σελίδα έτσι ώστε η στοίβαξη των σελίδων να γίνεται με τη σωστή σειρά μετά την εκτύπωση.
Αθόρυβη λειτουργία	Μειώνει τον θόρυβο που κάνει ο εκτυπωτής. Ωστόσο, η ενεργοποίηση αυτής της λειτουργίας ενδέχεται να μειώσει την ταχύτητα εκτύπωσης.	
Προεπισκόπηση εκτύπωσης	Εμφανίζει μια προεπισκόπηση του εγγράφου σας πριν την εκτύπωση.	
Βασική ταξινόμηση εργασιών	Επιλέξτε το για εκτύπωση χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Βασική ταξινόμηση εργασιών.	

## Καρτέλα Άλλες επιλογές

Προεπιλογές εκτύπωσης	Προσθήκη/αφαίρεση προεπιλογών	Μπορείτε να προσθέσετε ή να αφαιρέσετε τις δικές σας προκαθορισμένες ρυθμίσεις για τις ρυθμίσεις εκτύπωσης που χρησιμοποιείτε συχνά. Επιλέξτε την προκαθορισμένη ρύθμιση που θέλετε να χρησιμοποιήσετε από τη λίστα.
-----------------------	-------------------------------	--

## Εκτύπωση

Εμφάνιση ρυθμίσεων	Εμφανίζει μια λίστα με τα στοιχεία που έχουν οριστεί ήδη στις καρτέλες <b>Κύριο</b> και <b>Άλλες επιλογές</b> .	
Επαναφ. προεπ.	Επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις στην εργοστασιακή τους τιμή. Οι ρυθμίσεις στην καρτέλα <b>Κύριο</b> επίσης επιστρέφουν στις προεπιλεγμένες τιμές τους.	
Μέγ. χαρτιού	Επιλέξτε το μέγεθος του εγγράφου σας.	
Χαρτί εξόδου	Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού, στο οποίο θέλετε να εκτυπώσετε. Εάν το <b>Χαρτί εξόδου</b> διαφέρει από το <b>Μέγ. χαρτιού</b> , επιλέγεται αυτόματα η λειτουργία <b>Σμίκρυνση/Μεγέθυνση εγγράφου</b> . Δεν χρειάζεται να την επιλέξετε όταν εκτυπώνετε χωρίς σμίκρυνση ή μεγέθυνση του μεγέθους ενός εγγράφου.	
Σμίκρυνση/ Μεγέθυνση εγγράφου	Σας δίνει τη δυνατότητα να σμικρύνετε ή να μεγεθύνετε το μέγεθος ενός εγγράφου.	
	Προσαρμογή σε σελίδα	Σμικρύνετε ή μεγεθύνετε αυτόματα το έγγραφο για να ταιριάζει με το μέγεθος του χαρτιού που έχετε επιλέξει στο στοιχείο <b>Χαρτί εξόδου</b> .
	Ζουμ έως	Εκτυπώνει με ένα συγκεκριμένο ποσοστό.
	Κέντρο	Εκτυπώνει εικόνες στο κέντρο του χαρτιού.
Διόρθωση χρώματος	Αυτόματα	Προσαρμόζει αυτόματα το χρώμα των εικόνων.
	Προσαρμογή	Σας δίνει τη δυνατότητα να εκτελέσετε αυτόματη διόρθωση των χρωμάτων. Κάντε κλικ στην επιλογή <b>Για προχωρημένους</b> για περισσότερες ρυθμίσεις.
	Επιλογές εικόνας	Ενεργοποιεί επιλογές ποιότητας εκτύπωσης, όπως π.χ. Εκτύπωση Color Universal ή Διόρθ. κόκκ. ματιών. Μπορείτε επίσης να αυξήσετε το πάχος των λεπτών γραμμών, για να είναι πιο ευδιάκριτες στα εκτυπωμένα έγγραφα.
Χαρακτηριστικά υδατογραφήματος	Σας δίνει τη δυνατότητα να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις για το μοτίβο προστασίας από αντιγραφή ή τα υδατογραφήματα.	
Πρόσθετες ρυθμίσεις	Περιστροφή 180°	Περιστρέφει τις σελίδες κατά 180 μοίρες πριν από την εκτύπωση. Η λειτουργία αυτή είναι χρήσιμη όταν εκτυπώνετε σε χαρτί, όπως π.χ. φάκελοι που τοποθετούνται με συγκεκριμένη κατεύθυνση στον εκτυπωτή.
	Υψηλή ταχύτητα	Εκτυπώνει όταν η κεφαλή εκτύπωσης κινείται και προς τις δύο κατευθύνσεις. Η ταχύτητα εκτύπωσης είναι αυξημένη, αλλά η ποιότητα ενδέχεται να μειωθεί.
	Αντικρ. εικόνα	Αντιστρέφει μια εικόνα για να την εκτυπώσει όπως θα εμφανιζόταν στον καθρέπτη.

## Καρτέλα Συντήρηση

Έλεγχος ακροφυσίων	Εκτυπώστε ένα δείγμα ελέγχου ακροφυσίων για να ελέγξετε αν τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένα.
Καθαρισμός της κεφαλής	Καθαρίζει τα φραγμένα ακροφύσια στην κεφαλή εκτύπωσης. Επειδή η λειτουργία αυτή χρησιμοποιεί ορισμένη ποσότητα μελανιού, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης μόνο αν τα ακροφύσια είναι φραγμένα.
Ισχυρός καθαρισμός	Αντικαθιστά ολόκληρη την ποσότητα μελανιού που βρίσκεται εντός των σωλήνων μελανιού για τη βελτίωση της ποιότητας εκτύπωσης.



## Εκτύπωση

Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης	Ευθυγραμμίζει την κεφαλή εκτύπωσης ούτως ώστε να εκτυπώνονται με ευκρίνεια οι εικόνες.
Βασική ταξινόμηση εργασιών	Ανοίγει το παράθυρο Βασική ταξινόμηση εργασιών.Εδώ μπορείτε να ανοίξετε και να επεξεργαστείτε δεδομένα που έχετε αποθηκεύσει προηγουμένως.
EPSON Status Monitor 3	Ανοίγει το παράθυρο EPSON Status Monitor 3.Εδώ μπορείτε να επιβεβαιώσετε την κατάσταση του εκτυπωτή και των αναλώσιμων.
Προτιμήσεις εποπτείας	Σας δίνει τη δυνατότητα να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις στο παράθυρο EPSON Status Monitor 3.
Πρόσθετες ρυθμίσεις	Σας δίνει τη δυνατότητα να πραγματοποιήσετε διάφορες ρυθμίσεις.Κάντε δεξί κλικ σε κάθε στοιχείο για να δείτε τη Βοήθεια για περισσότερες λεπτομέρειες.
Ουρά εκτύπωσης	Εμφανίζει τις εργασίες που βρίσκονται σε αναμονή για εκτύπωση.Μπορείτε να ελέγξετε, να θέσετε σε παύση ή να επανεκκινήσετε εργασίες εκτύπωσης.
Πληροφορίες εκτυπωτή και επιλογών	Εμφανίζει τον αριθμό των φύλλων χαρτιού που τροφοδοτούνται στον εκτυπωτή.
Γλώσσα	Αλλάζει τη γλώσσα που χρησιμοποιείται στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.Για να εφαρμόσετε τις ρυθμίσεις, κλείστε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και, στη συνέχεια, ανοίξτε το ξανά.
Ενημέρωση λογισμικού	Ξεκινά το EPSON Software Updater για να γίνει έλεγχος για την τελευταία έκδοση των εφαρμογών στο Internet.
Τεχνική υποστήριξη	Σας δίνει τη δυνατότητα να μεταβείτε στον ιστότοπο τεχνικής υποστήριξης της Epson.

## Εκτύπωση από το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στα Mac OS

### Βασικά στοιχεία εκτύπωσης

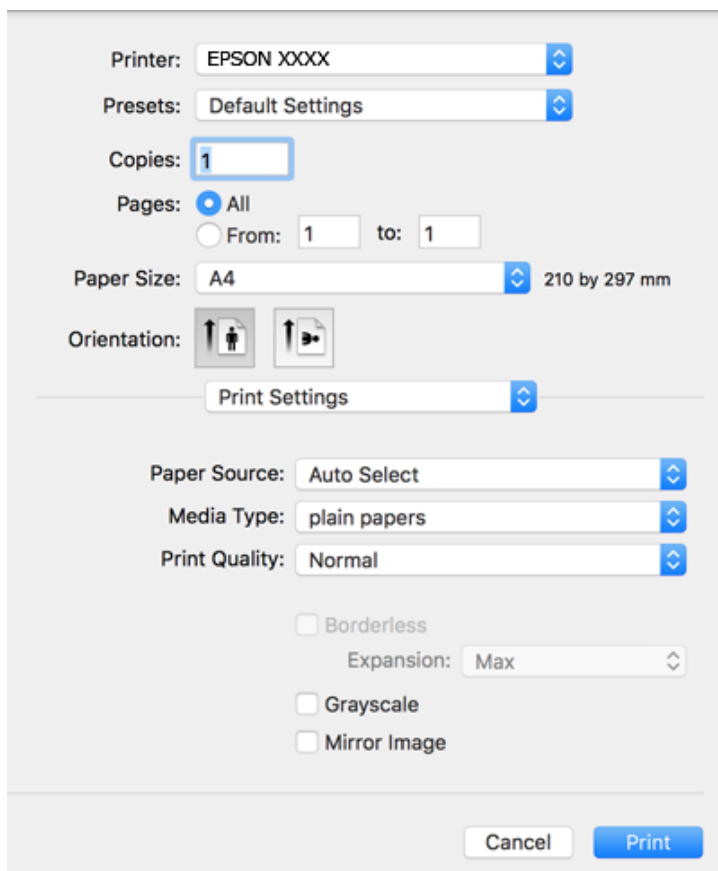
#### Σημείωση:

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


1. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.  
Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή αν δεν έχει ήδη τοποθετηθεί.
2. 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.
3. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.

## Εκτύπωση

4. 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 προσθέσετε έναν εκτυπωτή.

<http://epson.sn>

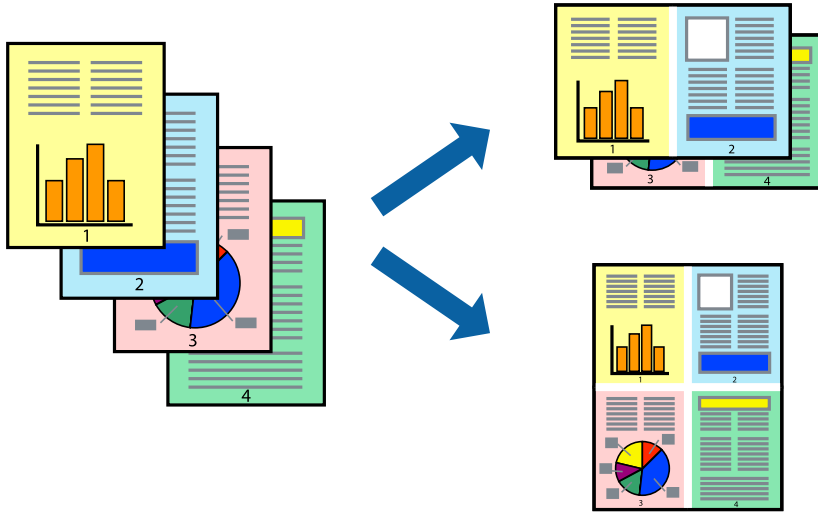
5. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις αν χρειαστεί.  
Δείτε τις επιλογές μενού για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή για λεπτομέρειες.
6. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 36
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 39
- ➔ «Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις εκτύπωσης» στη σελίδα 71

## Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο

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



### Ρυθμίσεις εκτύπωσης

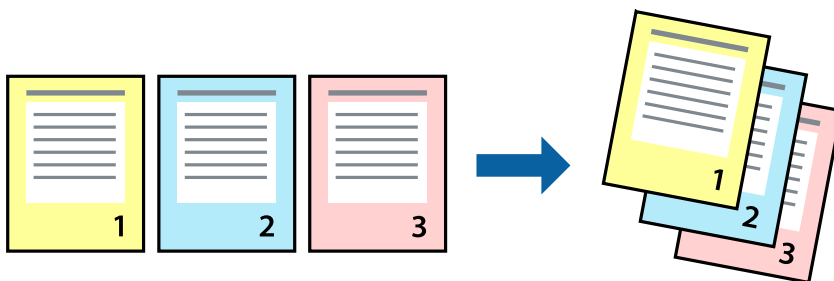
Επιλέξτε **Διάταξη** από το αναδυόμενο μενού. Ρυθμίστε τον αριθμό των σελίδων στο στοιχείο **Σελίδες ανά φύλλο**, την **Κατεύθυνση διάταξης** (σειρά σελίδων) και τα **Περιθώρια**.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 65
- ➔ «Επιλογές μενού για διάταξη» στη σελίδα 70

## Εκτύπωση και στοίβαξη με τη σειρά των σελίδων (εκτύπωση με αντίστροφη σειρά)

Μπορείτε να εκτυπώσετε από την τελευταία σελίδα έτσι ώστε η στοίβαξη των εγγράφων να γίνεται με τη σειρά των σελίδων.



### Ρυθμίσεις εκτύπωσης

Επιλέξτε **Διαχείριση χαρτιού** από το αναδυόμενο μενού. Επιλέξτε **Αντίστροφα** ως τη ρύθμιση **Σειρά σελίδων**.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 65
- ➔ «Επιλογές μενού για τον Χειρισμό χαρτιού» στη σελίδα 70

**Εκτύπωση ενός σμικρυσμένου ή μεγεθυμένου εγγράφου**

Μπορείτε να μειώσετε ή να μεγεθύνετε το μέγεθος ενός εγγράφου κατά ένα συγκεκριμένο ποσοστό, ή να προσαρμοστεί αυτόματα στο μέγεθος χαρτιού που έχετε τοποθετήσει στον εκτυπωτή.

**Ρυθμίσεις εκτύπωσης**

Όταν εκτυπώνετε με προσαρμογή στο μέγεθος του χαρτιού, επιλέξτε **Διαχείριση χαρτιού** από το αναδυόμενο μενού και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Προσαρμογή στο μέγεθος του χαρτιού**. Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε στον εκτυπωτή στο στοιχείο **Μέγεθος χαρτιού προορισμού**. Εάν επιθυμείτε τη σμίκρυνση του μεγέθους του πρωτοτύπου, επιλέξτε **Κλιμάκωση μόνο προς τα κάτω**.

Όταν εκτυπώνετε σε συγκεκριμένο ποσοστό, πραγματοποιήστε ένα από τα παρακάτω.

- Επιλέξτε **Εκτύπωση** από το μενού **Αρχείο** της εφαρμογής. Επιλέξτε **Εκτυπωτής**, εισαγάγετε ένα ποσοστό στην **Κλίμακα** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην **Εκτύπωση**.
- Επιλέξτε **Διαμόρφωση σελίδας** από το μενού **Αρχείο** της εφαρμογής. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας στο στοιχείο **Μορφοποίηση για**, εισαγάγετε ένα ποσοστό στην **Κλίμακα** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK**.

**Σημείωση:**

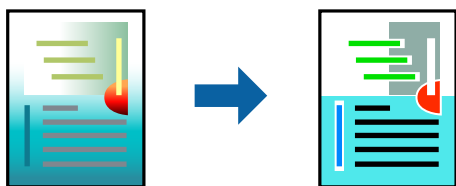
Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που ορίσατε στην εφαρμογή ως ρύθμιση **Μέγεθος χαρτιού**.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 65
- ➔ «Επιλογές μενού για τον Χειρισμό χαρτιού» στη σελίδα 70

## Προσαρμογή του χρώματος εκτύπωσης

Μπορείτε να προσαρμόσετε τα χρώματα που χρησιμοποιούνται στην εργασία εκτύπωσης.



### Σημείωση:

Αυτές οι προσαρμογές δεν εφαρμόζονται στα πρωτότυπα δεδομένα.

## Ρυθμίσεις εκτύπωσης

Επιλέξτε **Αντιστοίχιση 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, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε πιο λεπτομερείς ρυθμίσεις.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 65
- ➔ «Επιλογές μενού για Αντιστοίχιση χρωμάτων» στη σελίδα 70
- ➔ «Επιλογές μενού για Επιλογές χρωμάτων» στη σελίδα 71


## Ακύρωση εκτύπωσης

Μπορείτε να ακυρώσετε μια εργασία εκτύπωσης από τον υπολογιστή. Ωστόσο, 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.

## Ακύρωση

Πατήστε το εικονίδιο του εκτυπωτή στο μενού **Πλατφόρμα**. Επιλέξτε την εργασία που θέλετε να ακυρώσετε και, στη συνέχεια, κάντε ένα από τα παρακάτω.

- 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**.

## Επιλογές μενού για το Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή

Ανοίξτε το παράθυρο εκτύπωσης σε μια εφαρμογή, επιλέξτε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

## Εκτύπωση

**Σημείωση:**

Τα μενού ποικίλλουν ανάλογα με τη επιλογή σας.

**Επιλογές μενού για διάταξη**

Pages per Sheet (Σελίδες ανά φύλλο)	Επιλέγει τον αριθμό των σελίδων που θα εκτυπωθούν σε ένα φύλλο.
Layout Direction (Κατεύθυνση διάταξης)	Καθορίστε τη σειρά με την οποία θα εκτυπωθούν οι σελίδες.
Περίγραμμα	Εκτυπώνει ένα περίγραμμα γύρω από τις σελίδες.
Reverse page orientation (Προσανατολισμός αντίστροφης σελίδας)	Περιστρέφει τις σελίδες κατά 180 μοίρες πριν από την εκτύπωση. Επιλέξτε αυτό το στοιχείο όταν εκτυπώνετε σε χαρτί, όπως π.χ. φάκελοι που τοποθετούνται με συγκεκριμένη κατεύθυνση στον εκτυπωτή.
Flip horizontally (Οριζόντια αναστροφή)	Αντιστρέφει μια εικόνα για να την εκτυπώσει όπως θα εμφανιζόταν στον καθρέπτη.

**Επιλογές μενού για Αντιστοίχιση χρωμάτων**

ColorSync	Επιλέξτε τη μέθοδο προσαρμογής χρωμάτων. Αυτές οι επιλογές προσαρμόζουν τα χρώματα μεταξύ του εκτυπωτή και της οθόνης υπολογιστή για να ελαχιστοποιούνται οι χρωματικές διαφορές.
EPSON Color Controls	

**Επιλογές μενού για τον Χειρισμό χαρτιού**

Συρραφή σελίδων	Εκτύπωση εγγράφων πολλαπλών σελίδων συρραμμένων σε σειρά και ταξινομημένων σε ομάδες.	
Σελίδες για εκτύπωση	Επιλέξτε να εκτυπώσετε μόνο τις μονές ή ζυγές σελίδες.	
Σειρά σελίδων	Επιλέξτε να εκτυπώσετε από την πρώτη ή την τελευταία σελίδα.	
Προσαρμογή στο μέγεθος του χαρτιού	Εκτυπώνει με προσαρμογή στο μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε.	
	Μέγεθος χαρτιού προορισμού	Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού για εκτύπωση.
	Σμίκρυνση μόνο	Επιλέξτε όταν μειώνεται το μέγεθος του εγγράφου.

**Επιλογές μενού για το Εξώφυλλο**

Εκτύπωση Εξωφύλλου	Επιλέξτε αν θα εκτυπώσετε ένα εξώφυλλο. Όταν επιθυμείτε να προσθέσετε ένα οπισθόφυλλο, επιλέξτε <b>Μετά το έγγραφο</b> .
Τύπος Εξωφύλλου	Επιλέξτε τα περιεχόμενα του εξωφύλλου.

## Εκτύπωση

## Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις εκτύπωσης


Τροφοδοσία χαρτιού	Επιλέξτε την προέλευση χαρτιού από την οποία τροφοδοτείται το χαρτί. Αν ο εκτυπωτής έχει μόνο μία προέλευση χαρτιού, αυτό το στοιχείο δεν εμφανίζεται. Με το στοιχείο <b>Αυτόματη επιλογή</b> επιλέγεται αυτόματα η προέλευση χαρτιού που ταιριάζει στη ρύθμιση χαρτιού στον εκτυπωτή.	
Τύπος μέσου	Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού στο οποίο θέλετε να εκτυπώσετε.	
Ποιότητα εκτ.	Επιλέξτε την ποιότητα εκτύπωσης που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για την εκτύπωση. Οι επιλογές διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο του χαρτιού.	
Χωρίς περιθώρια	Αυτό το πλαίσιο ελέγχου ενεργοποιείται όταν επιλέγετε μέγεθος χαρτιού χωρίς περιθώρια.	
	Επέκταση	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 το για ασπρόμαυρη εκτύπωση ή εκτύπωση στις αποχρώσεις του γκρι.	
Ανεστραμμένη εικόνα	Αντιστρέφει μια εικόνα για να την εκτυπώσει όπως θα εμφανιζόταν στον καθρέπτη.	

## Επιλογές μενού για Επιλογές χρωμάτων

Μη αυτόμ. ρυθμίσεις	Προσαρμόζει το χρώμα χειροκίνητα. Στο στοιχείο <b>Σύνθετες ρυθμίσεις</b> μπορείτε να επιλέξετε λεπτομερείς ρυθμίσεις.
PhotoEnhance	Δημιουργούνται ευκρινέστερες εικόνες με πιο ζωντανά χρώματα με την αυτόματη προσαρμογή της αντίθεσης, του κορεσμού και της φωτεινότητας των δεδομένων της πρωτότυπης εικόνας.
Όχι (Χωρίς ρύθμιση χρώματος)	Εκτυπώστε χωρίς καμία ενίσχυση ή προσαρμογή του χρώματος.

## 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.

## Εκτύπωση

- Αφαίρεση λευκών περιγραμμάτων: Αφαιρεί τα περιττά περιθώρια κατά την εκτύπωση χωρίς περιθώρια.
- 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.

---

## 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

➔ «Εκτύπωση χρησιμοποιώντας υπηρεσία δικτύου» στη σελίδα 109

### 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/c>



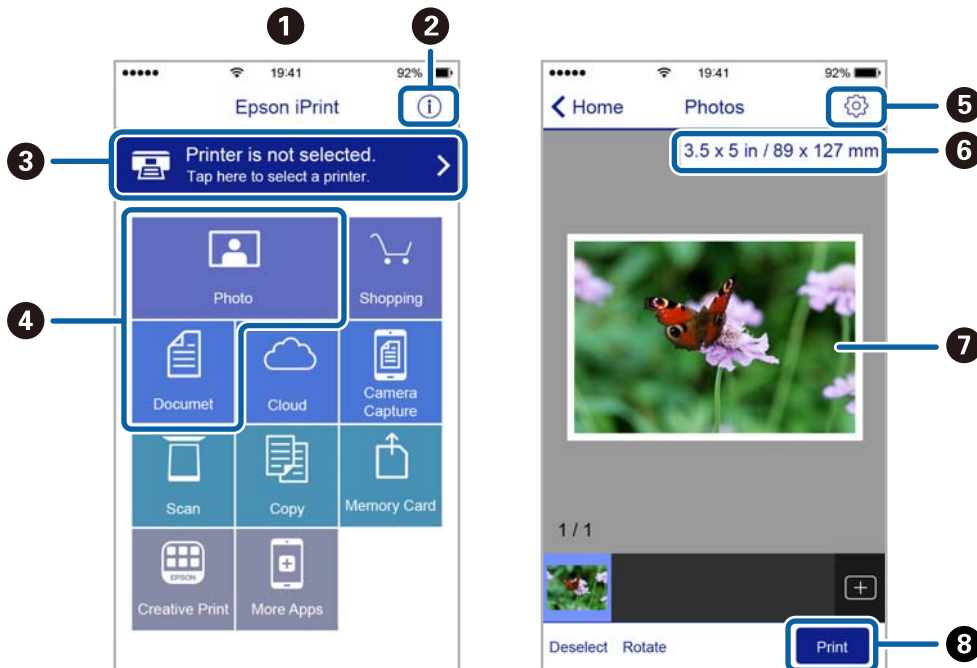
### Εκτύπωση χρησιμοποιώντας το Epson iPrint

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



## Εκτύπωση

Οι ακόλουθες οθόνες ενδέχεται να τροποποιηθούν χωρίς προειδοποίηση. Τα περιεχόμενα μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με το προϊόν.



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 ή έγγραφα.
5	Εμφανίζει την οθόνη στην οποία μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή, όπως το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού.
6	Εμφανίζει το μέγεθος χαρτιού. Όταν αυτό προβληθεί ως κουμπί, πατήστε το για να εμφανιστούν οι ρυθμίσεις χαρτιού που είναι ρυθμισμένες αυτή τη στιγμή στον εκτυπωτή.
7	Εμφανίζει τις φωτογραφίες και τα έγγραφα που επιλέξατε.
8	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.

## Χρησιμοποιώντας το Epson Print Enabler

Μπορείτε να εκτυπώνετε ασύρματα έγγραφα, email, φωτογραφίες και ιστοσελίδες απευθείας από το Android κινητό ή το tablet σας (Android v4.4 ή νεότερη έκδοση). Με μερικές μόνο κινήσεις, η Android συσκευή σας εντοπίζει τον εκτυπωτή Epson που είναι συνδεδεμένος στο ίδιο ασύρματο δίκτυο.

## Εκτύπωση

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Ρυθμίστε τον εκτυπωτή σας για ασύρματη εκτύπωση.
3. Στην Android συσκευή σας, εγκαταστήστε την προσθήκη Epson Print Enabler από το Google Play.
4. Συνδέστε την Android συσκευή σας στο ίδιο ασύρματο δίκτυο με τον εκτυπωτή σας.
5. Μεταβείτε στις **Ρυθμίσεις** της Android συσκευής σας, επιλέξτε **Εκτύπωση** και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το Epson Print Enabler.
6. Από μια εφαρμογή Android όπως το Chrome, πατήστε το εικονίδιο του μενού και εκτυπώστε αυτό που εμφανίζεται στην οθόνη σας.

**Σημείωση:**


Εάν δεν εμφανίζεται ο εκτυπωτής σας, πατήστε **Όλοι οι εκτυπωτές** και επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 39](#)
- ➔ [«Σύνδεση με έξυπνη συσκευή» στη σελίδα 22](#)

---

## Ακύρωση εργασίας που βρίσκεται σε εξέλιξη



Πατήστε το κουμπί  στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να ακυρώσετε την εργασία εκτύπωσης σε εξέλιξη.

# 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 πρωτοτύπων 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.
- Το χρώμα, το μέγεθος και το περιθώριο της αντιγραμμένης εικόνας διαφέρουν ως ένα βαθμό από του πρωτοτύπου.




### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 42](#)

## 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

➔ [«Βασικές πληροφορίες για την αντιγραφή» στη σελίδα 75](#)

# 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 42](#)

➔ [«Εφαρμογή για ρύθμιση παραμέτρων των λειτουργιών σάρωσης από τον πίνακα ελέγχου \(Epson Event Manager\)» στη σελίδα 102](#)

## 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**

➔ [«Εφαρμογή για τη σάρωση εγγράφων και εικόνων \(Epson Scan 2\)» στη σελίδα 100](#)

### Σάρωση εγγράφων (Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου)

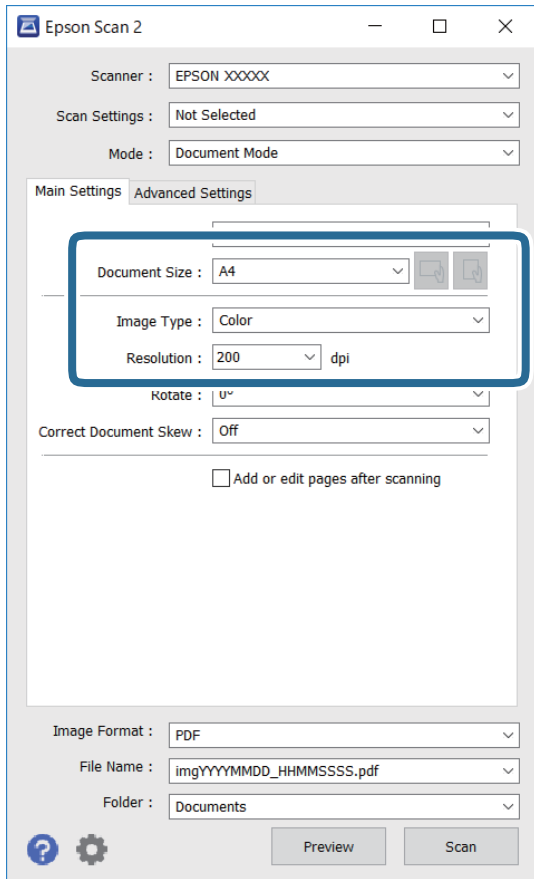
Χρησιμοποιώντας το **Κατάσταση λειτουργίας εγγράφου** στο Epson Scan 2, μπορείτε να σαρώσετε πρωτότυπα χρησιμοποιώντας λεπτομερείς ρυθμίσεις, οι οποίες ενδείκνυνται για έγγραφα κειμένου.

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.

- Κουμπιά  (Αρχικός προσανατολισμός): Επιλέξτε τον αρχικό προσανατολισμό των τοποθετημένων πρωτοτύπων. Αναλόγως του μεγέθους του πρωτοτύπου, αυτό το στοιχείο μπορεί να οριστεί αυτόματα και δεν μπορεί να αλλάξει.

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

- Ανάλυση: Επιλέξτε την ανάλυση.

### Σημείωση:

- Η ρύθμιση **Προέλευση εγγράφου** είναι ορισμένη σε **Γυαλί σαρωτή**. Δεν μπορείτε να αλλάξετε αυτή τη ρύθμιση.
- Εάν επιλέξετε **Προσθ ή επεξεργασελ μετά σάρωση**, μπορείτε να σαρώσετε και άλλα πρωτότυπα μετά τη σάρωση του αρχικού πρωτοτύπου. Επιπλέον, εάν ορίσετε την επιλογή **Μορφή εικόνας** ως **PDF** ή **Multi-TIFF**, μπορείτε να αποθηκεύσετε τις σαρωμένες εικόνες ως ένα αρχείο.

5. Πραγματοποιήστε τις υπόλοιπες ρυθμίσεις, αν χρειάζεται.

- Για την προεπισκόπηση της σαρωμένης εικόνας, κάντε κλικ στο κουμπί **Προεπισκόπηση**. Ανοίγει το παράθυρο προεπισκόπησης και εμφανίζεται η προεπισκόπηση της εικόνας.

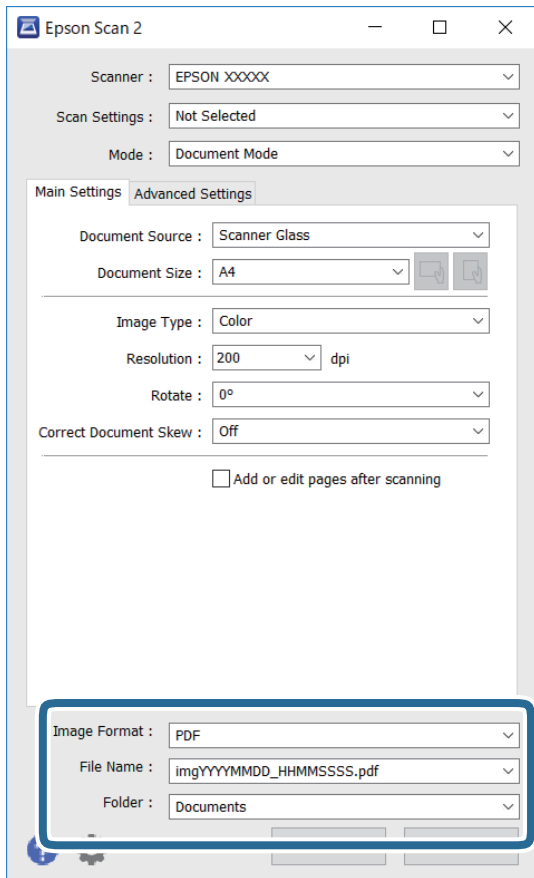
## Σάρωση

- Στην καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους**, μπορείτε να πραγματοποιήσετε λεπτομερείς ρυθμίσεις εικόνας, οι οποίες ενδείκνυνται για έγγραφα κειμένου, όπως οι παρακάτω.
  - Εξάλειψη φόντου: Καταργήστε το φόντο από τα πρωτότυπα.
  - 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.
  - Βελτίωση χρώματος: Μπορείτε να ενισχύσετε το καθορισμένο χρώμα της σαρωμένης εικόνας και, στη συνέχεια, να την αποθηκεύσετε ασπρόμαυρη ή σε κλίμακα του γκρι.
  - Φωτεινότητα: Μπορείτε να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα της σαρωμένης εικόνας.
  - Αντίθεση: Μπορείτε να προσαρμόσετε την αντίθεση της σαρωμένης εικόνας.
  - Ίαμμα: Μπορείτε να προσαρμόσετε τη ρύθμιση γάμα (φωτεινότητα του ενδιαμέσου εύρους) για τη σαρωμένη εικόνα.
  - Όριο: Μπορείτε να προσαρμόσετε το περίγραμμα για τη μονόχρωμη δυαδική λειτουργία (ασπρόμαυρο).
  - Μάσκα βελτίωσης εικόνας: Μπορείτε να ενισχύσετε και να καταστήσετε περισσότερο ευκρινή τα περιγράμματα της εικόνας.
  - Βελτίωση εικόνας: Μπορείτε να αφαιρέτε τα μοτίβα μουaré (σκιές με μορφή ιστού) που εμφανίζονται κατά τη σάρωση τυπωμένου χαρτιού, όπως περιοδικά.
  - Γέμισμα άκρων: Μπορείτε να αφαιρέσετε τη σκιά που έχει δημιουργηθεί γύρω από τη σαρωμένη εικόνα.
  - Έξοδος διπλής εικόνας (μόνο Windows): Μπορείτε να πραγματοποιήσετε σάρωση μία φορά και να αποθηκεύσετε δύο εικόνες με διαφορετικές ρυθμίσεις εξόδου ταυτόχρονα.

### **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.
- 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 42](#)

## Σάρωση φωτογραφιών ή εικόνων (Κατάσταση λειτουργίας φωτογραφίας)

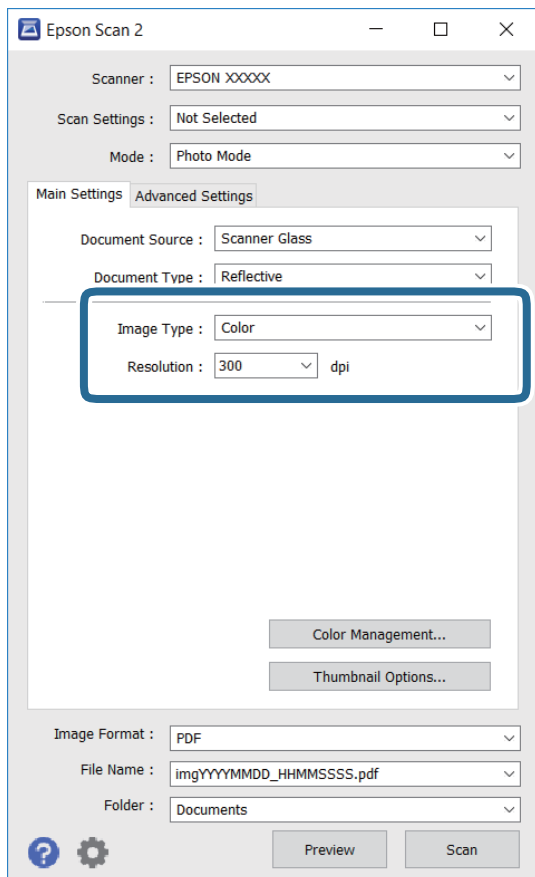
Χρησιμοποιώντας το **Κατάσταση λειτουργίας φωτογραφίας** στο Epson Scan 2, μπορείτε να σαρώσετε πρωτότυπα με μια μεγάλη ποικιλία δυνατοτήτων ρύθμισης εικόνας που ενδείκνυνται για φωτογραφίες ή εικόνες.

## Σάρωση

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**.
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:

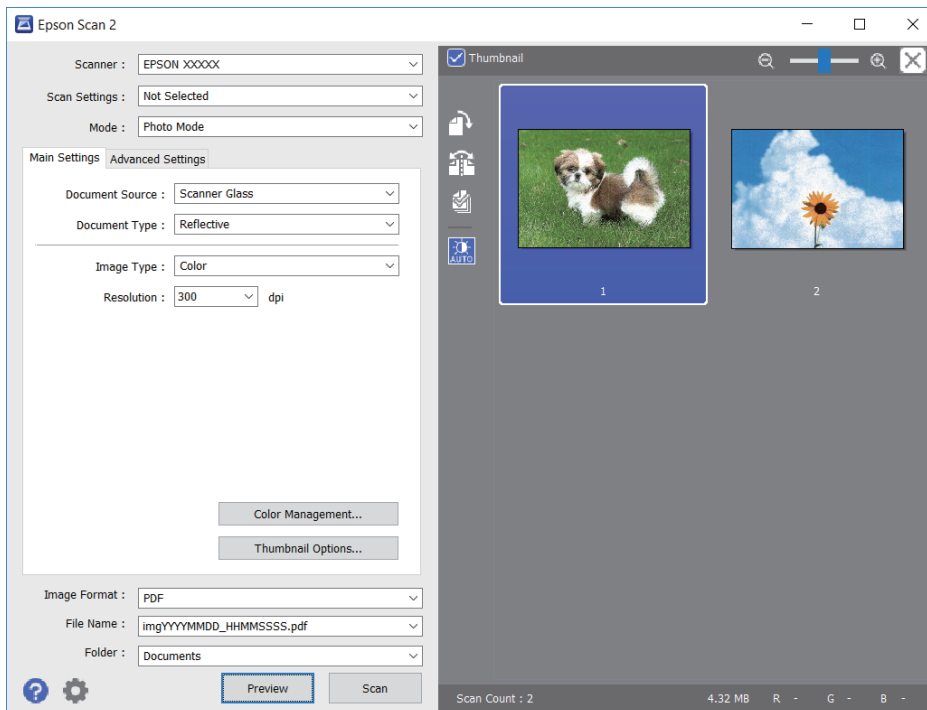
Η ρύθμιση **Προέλευση εγγράφου** είναι ορισμένη σε **Γυαλί σαρωτή** και η ρύθμιση **Τύπος εγγράφου** σε **Ανακλαστικό**. (**Ανακλαστικό** σημαίνει πρωτότυπα που δεν είναι διαφανή, για παράδειγμα απλό χαρτί ή φωτογραφίες.) Δεν μπορείτε να αλλάξετε αυτές τις ρυθμίσεις.



## Σάρωση

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

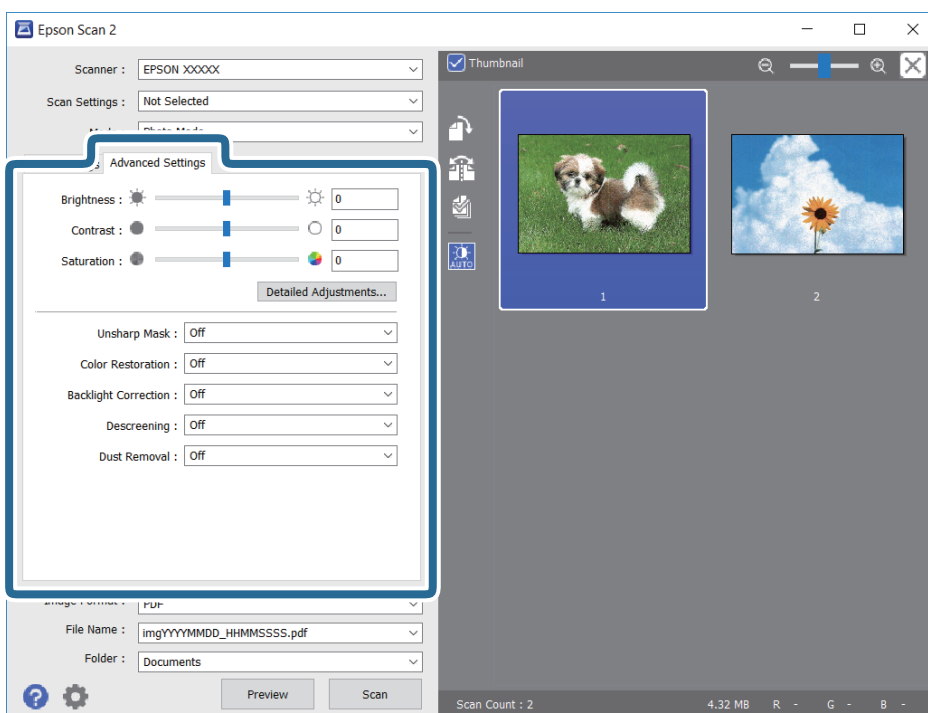
Ανοίγει το παράθυρο προεπισκόπησης και εμφανίζεται η προεπισκόπηση των εικόνων με τη μορφή μικρογραφιών.



### Σημείωση:

Για προεπισκόπηση ολόκληρης της σαρωμένης περιοχής, καταργήστε την επιλογή του πλαισίου ελέγχου **Μικρογραφίες** στην κορυφή του παραθύρου προεπισκόπησης.

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



## Σάρωση

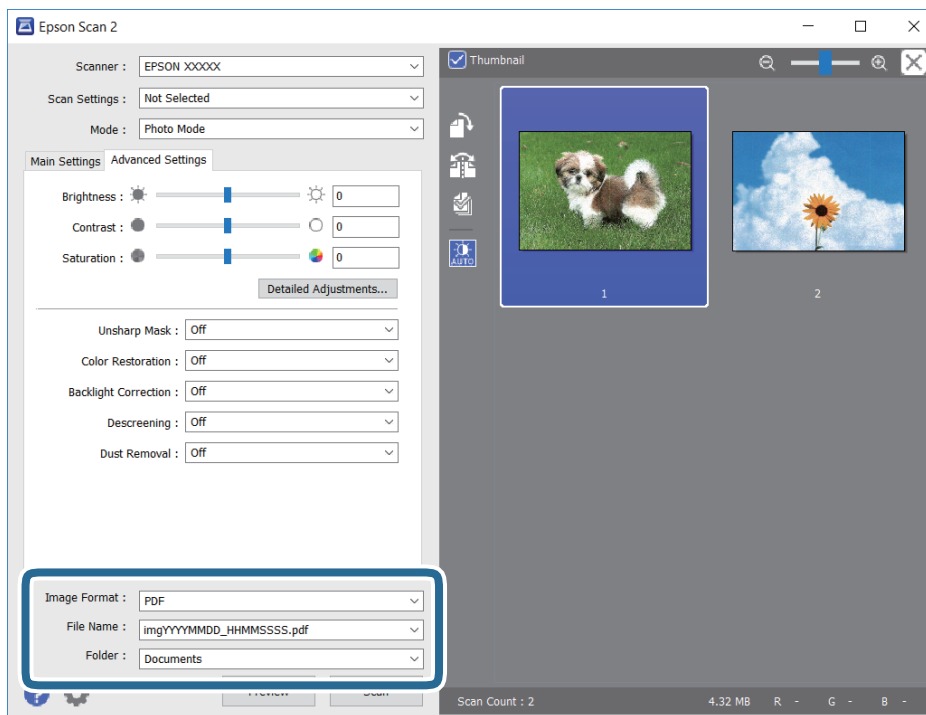
Μπορείτε να προσαρμόσετε τη σαρωμένη εικόνα χρησιμοποιώντας λεπτομερείς ρυθμίσεις που ενδείκνυνται για φωτογραφίες ή εικόνες, όπως οι παρακάτω.

- 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 αφαιρέτε τα μοτίβα μουaré (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 42
- ➔ «Τοποθέτηση πολλών φωτογραφιών για ταυτόχρονη σάρωση» στη σελίδα 43

---

## 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/c>



### 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

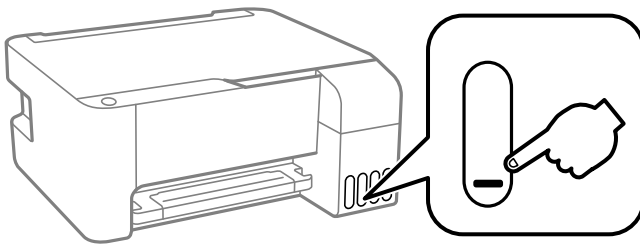
## Έλεγχος των δοχείων μελανιού

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.



## Κωδικοί δοχείων μελάνης

Η Epson συνιστά τη χρήση γνήσιων μπουκαλιών μελανιού Epson.

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



### 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.
- ❑ 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.

## Αναπλήρωση μελάνης

## Για την Ευρώπη

Προϊόν	BK: Black (Μαύρο)	C: Cyan (Γαλάζιο)	M: Magenta (Ματζέντα)	Y: Yellow (Κίτρινο)
ET-2710/ET-2711	104	104	104	104
L3150/L3151	103	103	103	103

**Σημείωση:**

Επισκεφτείτε την παρακάτω ιστοσελίδα για πληροφορίες σχετικά με τις αποδόσεις των φιαλών μελανιού της Epson.

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

## Για Αυστραλία και Νέα Ζηλανδία

BK: Black (Μαύρο)	C: Cyan (Γαλάζιο)	M: Magenta (Ματζέντα)	Y: Yellow (Κίτρινο)
522	522	522	522

## Για Κίνα

BK: Black (Μαύρο)	C: Cyan (Γαλάζιο)	M: Magenta (Ματζέντα)	Y: Yellow (Κίτρινο)
004	004	004	004

## Για ασιατικές χώρες εκτός Κίνας

BK: Black (Μαύρο)	C: Cyan (Γαλάζιο)	M: Magenta (Ματζέντα)	Y: Yellow (Κίτρινο)
003	003	003	003

## Σχετικές πληροφορίες

➔ «Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web» στη σελίδα 153

## Προφυλάξεις κατά τον χειρισμό δοχείων μελανιού

### Προφυλάξεις για την αποθήκευση του μελανιού

- Αποθηκεύστε τα μπουκάλια μελανιού σε θερμοκρασία δωματίου και διατηρήστε τα μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- 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.
- Η Epson συνιστά τη χρήση του μπουκαλιού μελανιού πριν από την ημερομηνία που αναγράφεται στο πακέτο.
- 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.
- Αφού ανοίξετε ένα μπουκάλι μελανιού, συνιστούμε να το χρησιμοποιήσετε το συντομότερο δυνατόν.

## Αναπλήρωση μελάνης

- ❑ Κατά την αποθήκευση ή τη μεταφορά ενός μπουκαλιού μελανιού, μην δίνετε κλίση στο μπουκάλι και μην το υποβάλλετε σε κραδασμούς ή αλλαγές θερμοκρασίας. Διαφορετικά, μπορεί να υπάρξουν διαρροές μελανιού ακόμη και αν το καπάκι έχει τοποθετηθεί με ασφάλεια στο μπουκάλι μελανιού. Φροντίστε ώστε το μπουκάλι μελανιού να παραμένει σε όρθια θέση κατά την ασφάλιση του καπακιού και λάβετε όλα τα απαραίτητα μέτρα για να αποτρέψετε τις διαρροές μελανιού κατά τη μεταφορά του μπουκαλιού, π.χ. τοποθετώντας το μπουκάλι σε μια σακούλα.

### Προφυλάξεις χειρισμού για την αναπλήρωση μελανιού

- ❑ 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.
- ❑ Μην ανακινείτε με υπερβολική δύναμη και μην πιέζετε τα μπουκάλια μελανιού.
- ❑ 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.
- ❑ Για βέλτιστα αποτελέσματα εκτύπωσης, φροντίστε να μην παραμένει σε χαμηλά επίπεδα η στάθμη του μελανιού για μεγάλο χρονικό διάστημα.

### Κατανάλωση μελάνης

- ❑ Για τη διατήρηση της βέλτιστης απόδοσης της κεφαλής εκτύπωσης, καταναλώνεται μελάνι από όλα τα δοχεία μελανιού κατά τις λειτουργίες συντήρησης, όπως ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης. Μπορεί να καταναλωθεί επίσης μελάνι και όταν ενεργοποιείτε τον εκτυπωτή.
- ❑ 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.
- ❑ 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 των δοχείων μελάνης

Μπορείτε να αναπληρώσετε το μελάνι οποιαδήποτε στιγμή.

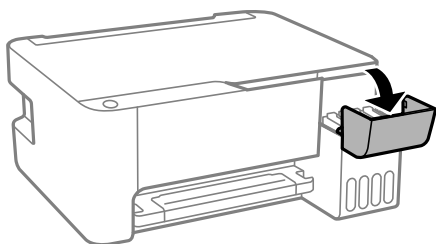


#### **Σημαντικό:**

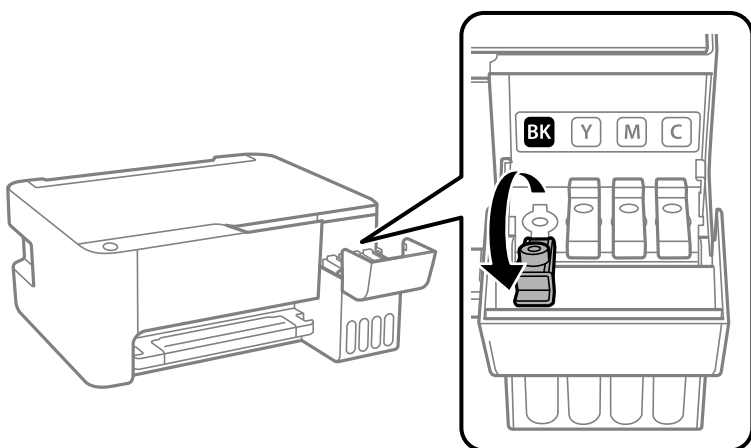
Η Epson συνιστά τη χρήση γνήσιων μπουκαλιών μελανιού Epson.

## Αναπλήρωση μελάνης

1. Ανοίξτε το κάλυμμα των δοχείων μελανιού.



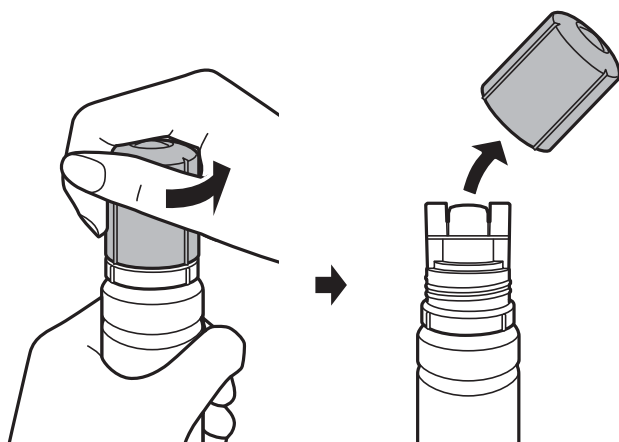
2. Ανοίξτε το καπάκι του δοχείου μελανιού.



**Σημαντικό:**

Βεβαιωθείτε ότι το χρώμα του δοχείου μελανιού αντιστοιχεί στο χρώμα μελανιού που θέλετε να αναπληρώσετε.

3. Κρατώντας το μπουκαλάκι μελανιού σε όρθια θέση, περιστρέψτε αργά το καπάκι για να το αφαιρέσετε.



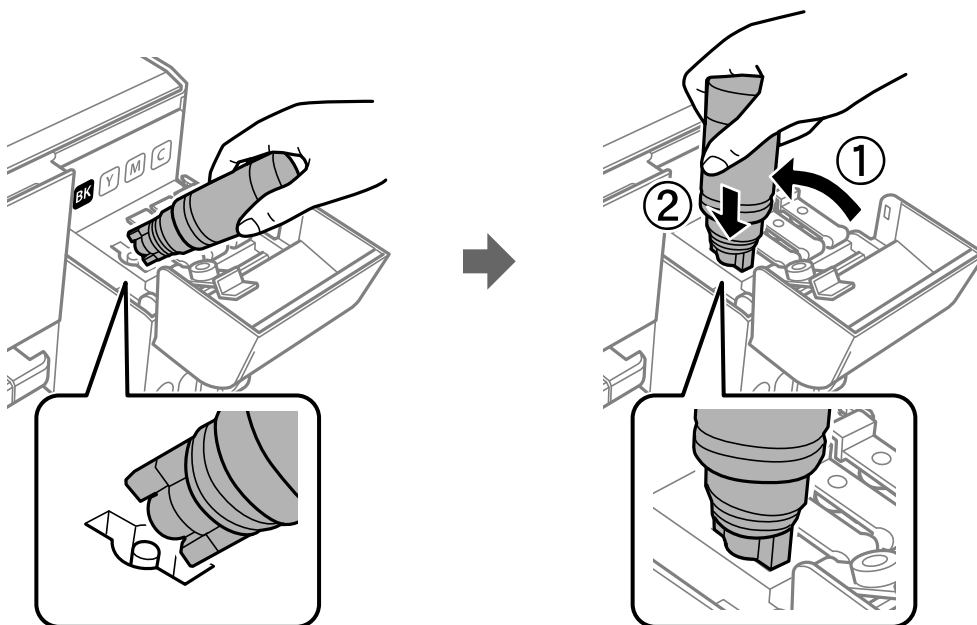


## Αναπλήρωση μελάνης

**!** Σημαντικό:

- ❑ Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην χύσετε το μελάνι.
- ❑ Μην αγγίζετε το επάνω μέρος του μπουκαλιού μελανιού αφού αφαιρέσετε το καπάκι. Διαφορετικά, μπορεί να λερωθείτε με μελάνι.

4. Τοποθετήστε το επάνω μέρος του μπουκαλιού μελανιού κατά μήκος της υποδοχής μπροστά από τη θύρα πλήρωσης και, στη συνέχεια, ακουμπήστε αργά το μπουκάλι για να το εισαγάγετε στη θύρα πλήρωσης.



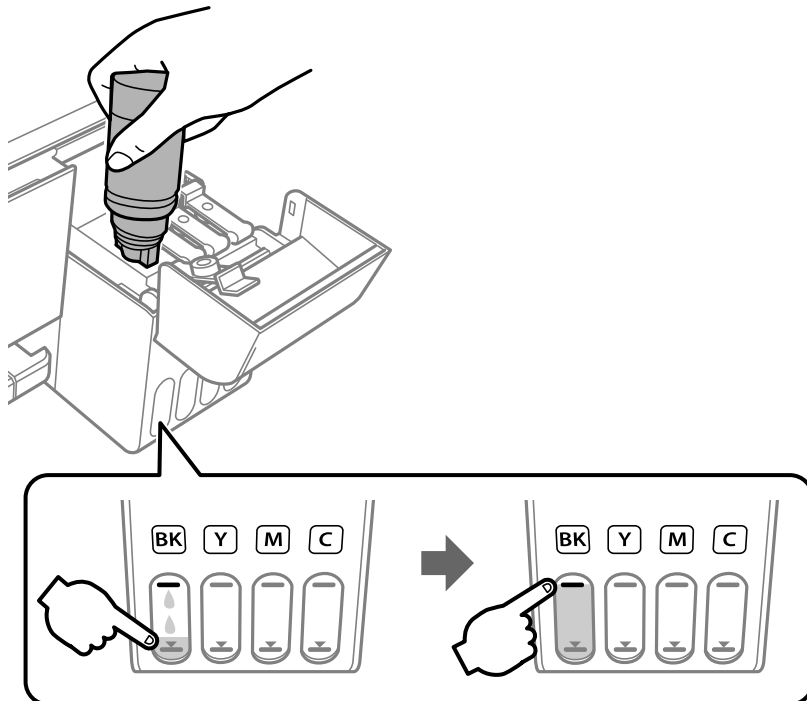
**!** Σημαντικό:

Μην αφήσετε το επάνω μέρος του μπουκαλιού μελανιού να έρθει σε επαφή με οποιοδήποτε αντικείμενο αφού αφαιρέσετε το καπάκι. Διαφορετικά, μπορεί να χυθεί μια ποσότητα μελανιού.

## Αναπλήρωση μελάνης

5. Εισαγάγετε καλά το επάνω μέρος του μπουκαλιού μελανιού στη θύρα πλήρωσης του δοχείου για να αναπληρώσετε το μελάνι στο δοχείο.

Το μελάνι ρέει προς το δοχείο απλά κρατώντας το μπουκαλάκι κανονικά, χωρίς να το πιέζετε. Η ροή του μελανιού σταματά αυτόματα όταν το μελάνι φτάσει στην επάνω γραμμή πλήρωσης.



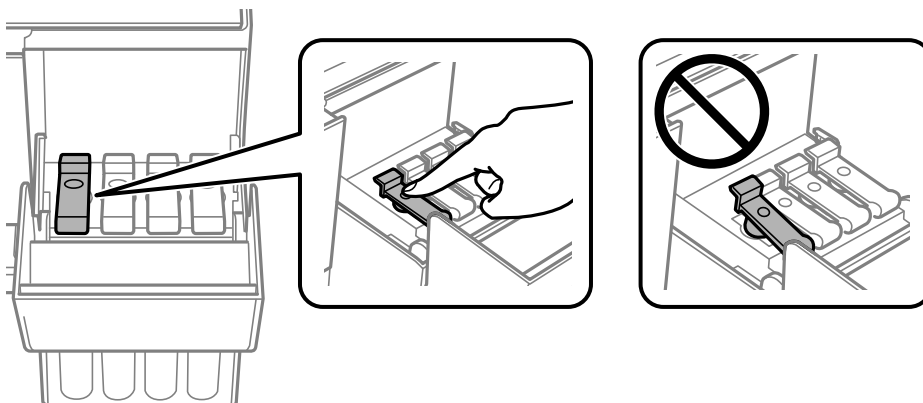
### Σημαντικό:

Μην αφήνετε το μπουκάλι μελανιού τοποθετημένο στον εκτυπωτή. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί φθορά στο μπουκάλι ή διαρροή μελανιού.

### Σημείωση:

Εάν το μελάνι δεν αρχίσει να ρέει εντός του δοχείου, αφαιρέστε το μπουκάλι μελανιού και δοκιμάστε να το τοποθετήσετε ξανά.

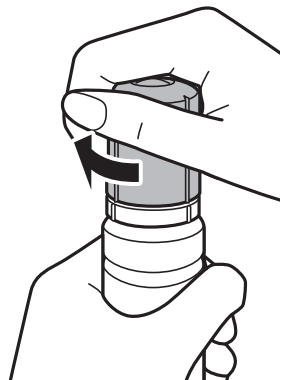
6. Όταν ολοκληρώσετε την αναπλήρωση του μελανιού, αφαιρέστε το μπουκαλάκι μελανιού και, στη συνέχεια, κλείστε καλά το καπάκι του δοχείου μελανιού.



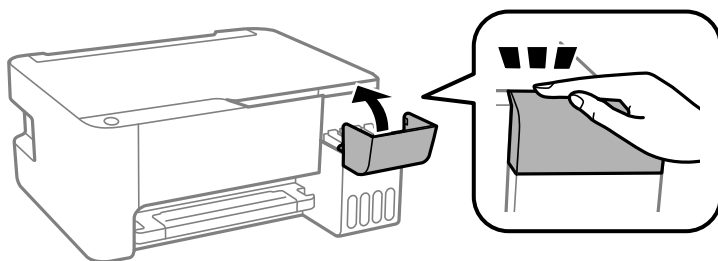
## Αναπλήρωση μελάνης

### Σημείωση:

Αν εξακολουθεί να υπάρχει μελάνι στο μπουκάλι μελανιού, σφίξτε το καπάκι και αποθηκεύστε το μπουκάλι σε όρθια θέση για μελλοντική χρήση.



7. Κλείστε καλά το κάλυμμα του δοχείου μελανιού.



### Σημείωση:

Εάν συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή μετά την επαναφορά του επιπέδου μελανιού χωρίς να αναπληρώσετε το δοχείο μελανιού έως την επάνω γραμμή, η εκτύπωση μπορεί να γίνει χωρίς μελάνι με αποτέλεσμα να προκληθεί βλάβη στον εκτυπωτή. Πριν ξεκινήσετε να εκτυπώνετε, βεβαιωθείτε πως έχετε ελέγξει οπτικά τη στάθμη των μελανιών σε όλα τα δοχεία.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Κωδικοί δοχείων μελάνης» στη σελίδα 85
- ➔ «Προφυλάξεις κατά τον χειρισμό δοχείων μελανιού» στη σελίδα 86
- ➔ «Εκχυση μελανιού» στη σελίδα 142

# 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 ελέγξτε αν τα ακροφύσια είναι φραγμένα. Αν τα ακροφύσια είναι φραγμένα, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης.



### Σημαντικό:

- Μην ανοίγετε το μπροστινό κάλυμμα ή μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή κατά τον καθαρισμό της κεφαλής. Αν ο καθαρισμός της κεφαλής δεν ολοκληρωθεί, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η εκτύπωση.
- 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. Σε αυτήν την περίπτωση, προετοιμάστε μια νέα φιάλη μελανιού.
- Αν η ποιότητα της εκτύπωσης δεν βελτιωθεί αφού επαναλάβετε τον έλεγχο των ακροφυσίων και καθαρίσετε 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 εκτύπωσης δεν βελτιωθεί παρόλα αυτά, εκτελέστε Ισχυρό καθαρισμό. Αν εξακολουθεί να μη βελτιώνεται, επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της Epson.
- Για να αποφύγετε το στέγνωμα της κεφαλής εκτύπωσης, μην αποσυνδέετε τον εκτυπωτή ενώ είναι ενεργοποιημένος.

## 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.

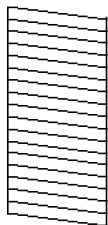
### Σημείωση:

Μπορεί να περάσει λίγος χρόνος για να ξεκινήσει η εκτύπωση του δείγματος ελέγχου ακροφυσίων.

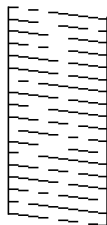
## Συντήρηση του Εκτυπωτή


- 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.

**OK**



**NG**



- Κρατήστε πατημένο το κουμπί  για πέντε δευτερόλεπτα μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η λυχνία λειτουργίας.  
Αρχίζει ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης.  
**Σημείωση:**  
*Μπορεί να περάσει λίγος χρόνος για να ξεκινήσει 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 όλες οι γραμμές.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 39](#)


## 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 39](#)
- ➔ [«Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή» στη σελίδα 46](#)

## 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.

## Συντήρηση του 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 39

---

## Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός

Το βοηθητικό πρόγραμμα **Ισχυρός καθαρισμός** σας δίνει τη δυνατότητα να αντικαταστήσετε όλο το μελάνι που βρίσκεται στα σωληνάκια μελανιού. Στις ακόλουθες περιστάσεις, ενδεχομένως να χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία για να βελτιώσετε την ποιότητα εκτύπωσης.

- Εάν εκτυπώσατε ή πραγματοποιήσατε καθαρισμό της κεφαλής όταν η στάθμη των μελανιών ήταν πολύ χαμηλή για να φανεί από τα παράθυρα των δοχείων μελανιού.
- Εάν πραγματοποιήσατε έλεγχο ακροφυσίων και καθαρισμό κεφαλής αρκετές φορές και, στη συνέχεια, περιμένατε τουλάχιστον 12 ώρες χωρίς εκτύπωση, αλλά η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιώθηκε.

Πριν εκτελέσετε αυτήν τη λειτουργία, διαβάστε τις παρακάτω οδηγίες.



#### Σημαντικό:

Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αρκετό μελάνι στα δοχεία μελανιού.

Ελέγξτε οπτικά για να βεβαιωθείτε ότι όλα τα δοχεία μελανιού είναι γεμάτα τουλάχιστον κατά ένα τρίτο. Η χαμηλή στάθμη μελανιού κατά τη διάρκεια της διαδικασίας Ισχυρός καθαρισμός μπορεί να προκαλέσει βλάβες στο προϊόν.



#### Σημαντικό:

Απαιτείται ένα διάστημα 12 ωρών ανάμεσα σε κάθε Ισχυρός καθαρισμός.

Συνήθως, μία μόνο διαδικασία Ισχυρός καθαρισμός επιλύει το ζήτημα της ποιότητας εκτύπωσης εντός 12 ωρών. Συνεπώς, για να αποφύγετε την περιττή κατανάλωση μελανιού, πρέπει να περιμένετε 12 ώρες πριν τη δοκιμάσετε ξανά.



#### Σημαντικό:

Αυτή η λειτουργία επηρεάζει τη διάρκεια ζωής των ταμπόν μελανιού. Η χωρητικότητα των ταμπόν μελανιού εξαντλείται γρηγορότερα όταν εκτελείται αυτή η λειτουργία. Εάν τα ταμπόν μελανιού φθάσουν στο τέλος της διάρκειας ζωής τους, επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της Epson για να ζητήσετε ανταλλακτικά.

#### Σημείωση:

Όταν η στάθμη του μελανιού δεν επαρκεί για Ισχυρός καθαρισμός, δεν έχετε τη δυνατότητα να εκτελέσετε αυτήν τη λειτουργία. Ακόμη και σε αυτήν την περίπτωση, η στάθμη για την εκτύπωση μπορεί να παραμείνει.

## Εκτέλεση Ισχυρός καθαρισμός — Windows

1. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.


## Συντήρηση του Εκτυπωτή

2. Επιλέξτε **Ισχυρός καθαρισμός** στην καρτέλα **Συντήρηση**.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή»](#) στη σελίδα 46

## Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός — 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 **Ισχυρός καθαρισμός**.
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 39

➔ [«Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή»](#) στη σελίδα 46

## 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 39](#)

---

## Καθαρισμός της διαδρομής χαρτιού

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.

## Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού

1. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν 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:

Επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία έως ότου το χαρτί δεν παρουσιάζει κηλίδες μελανιού.

#### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 39](#)

---

## Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή

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



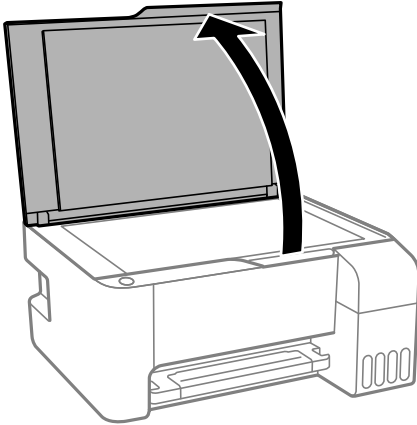
#### Σημαντικό:

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



## Συντήρηση του Εκτυπωτή

1. Ανοίξτε το κάλυμμα εγγράφων.



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

**!** **Σημαντικό:**

- 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.

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.


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

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

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή»](#) στη σελίδα 46

## Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον 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 Printer and Option Information.

# 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.

## Εφαρμογή για τη Ρύθμιση παραμέτρων λειτουργιών εκτυπωτή (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.


Υποστηρίζονται τα ακόλουθα προγράμματα περιήγησης.

Λειτουργικό σύστημα	Πρόγραμμα περιήγησης
Windows XP SP3 ή νεότερη έκδοση	Microsoft Edge, Internet Explorer 8 ή μεταγενέστερο, 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 72

**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. Ανοίξτε τη λίστα εκτυπωτών στον υπολογιστή.
  - Windows 10/Windows Server 2016  
Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, και έπειτα, επιλέξτε **Σύστημα Windows > Πίνακας ελέγχου > Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην επιλογή **Υλικό και ήχος**.
  - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Επιλέξτε **Επιφάνεια εργασίας > Ρυθμίσεις > Πίνακας ελέγχου > Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην επιλογή **Υλικό και ήχος** (ή **Υλικό**).
  - Windows 7/Windows Server 2008 R2  
Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου > Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην επιλογή **Υλικό και ήχος**.
  - Windows Vista/Windows Server 2008  
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**.

**Εφαρμογή για τη σάρωση εγγράφων και εικόνων (Epson Scan 2)**

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. Μπορείτε επίσης να εκκινήσετε το Epson Scan 2 από μια εφαρμογή σάρωσης συμβατή με TWAIN. Ανατρέξτε στη βοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες.

**Εκκίνηση στα Windows****Σημείωση:**

Στα λειτουργικά συστήματα Windows Server πρέπει να υπάρχει εγκατεστημένη η δυνατότητα **Εμπειρία με επιτραπέζιο υπολογιστή**.

## Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού

### Windows 10/Windows Server 2016

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

### Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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

### Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη 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

➔ «Σάρωση μέσω Epson Scan 2» στη σελίδα 76

➔ «Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 105

## Προσθήκη του σαρωτή δικτύου

Πριν τη χρήση του Epson Scan 2, χρειάζεται να προσθέσετε τον σαρωτή δικτύου.

1. Ξεκινήστε το λογισμικό και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Προσθήκη** στην οθόνη **Ρυθμίσεις σαρωτή**.

### Σημείωση:


Αν το στοιχείο **Προσθήκη** είναι γκριζοαρισμένο, επιλέξτε **Ενεργοποίηση επεξεργασίας**.

Αν εμφανίζεται η κύρια οθόνη του Epson Scan 2, τότε έχει ήδη συνδεθεί στον σαρωτή. Αν θέλετε να συνδεθείτε σε άλλο δίκτυο, επιλέξτε **Σαρωτής > Ρυθμίσεις** για να ανοίξετε την οθόνη **Ρυθμίσεις σαρωτή**.

2. Προσθέστε τον σαρωτή δικτύου. Εισαγάγετε τα ακόλουθα στοιχεία και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Προσθήκη**.

**Μοντέλο:** Επιλέξτε τον σαρωτή στον οποίο θέλετε να συνδεθείτε.

**Όνομα:** Εισαγάγετε το όνομα σαρωτή μέχρι 32 χαρακτήρων.

**Αναζήτηση δικτύου:** Όταν ο υπολογιστής και ο σαρωτής βρίσκονται στο ίδιο δίκτυο, εμφανίζεται η διεύθυνση IP. Αν δεν εμφανιστεί, κάντε κλικ στο κουμπί . Αν εξακολουθεί να μην εμφανίζεται η διεύθυνση IP, επιλέξτε **Εισαγωγή διεύθυνσης** και, στη συνέχεια, εισαγάγετε απευθείας τη διεύθυνση IP.

3. Επιλέξτε τον σαρωτή στην οθόνη **Ρυθμίσεις σαρωτή** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK**.

---

## Εφαρμογή για ρύθμιση παραμέτρων των λειτουργιών σάρωσης από τον πίνακα ελέγχου (Epson Event Manager)

Το Epson Event Manager είναι μια εφαρμογή που σας επιτρέπει να διαχειριστείτε 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 βοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες.

### Σημείωση:

Τα λειτουργικά συστήματα Windows Server δεν υποστηρίζονται.

### 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.

#### Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

### Εκκίνηση στα Mac OS

Επιλέξτε **Μετάβαση > Εφαρμογές > Epson Software > Event Manager**.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 105](#)

---

## Εφαρμογή για ορισμό της διάταξης των φωτογραφιών (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 πλαίσιο. Ανατρέξτε στη βοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες.

Με την εκτύπωση σε αυθεντικό φωτογραφικό χαρτί Epson, η ποιότητα μελανιού μεγιστοποιείται και τα εκτυπωμένα αποτελέσματα έχουν ζωηρά και καθαρά χρώματα.

Για να πραγματοποιήσετε εκτύπωση χωρίς περιθώρια χρησιμοποιώντας μια εμπορικά διαθέσιμη εφαρμογή, επιλέξτε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

- Δημιουργήστε δεδομένα εικόνας ανάλογα με το μέγεθος χαρτιού. Αν υπάρχει διαθέσιμη μια ρύθμιση περιθωρίου στην εφαρμογή που χρησιμοποιείτε, ορίστε το περιθώριο στα 0 mm.
- Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση εκτύπωσης χωρίς περιθώρια στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

**Σημείωση:**

- Τα λειτουργικά συστήματα *Windows Server* δεν υποστηρίζονται.
- 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 Έναρξη και επιλέξτε **Όλα τα προγράμματα ή Προγράμματα > Epson Software > Epson Easy Photo Print**.

**Εκκίνηση στα Mac OS**

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

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ [«Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών»](#) στη σελίδα 105

---

## Εφαρμογή για εκτύπωση ιστοσελίδων (E-Web Print) (μόνο για Windows)

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

**Σημείωση:**

- Τα λειτουργικά συστήματα *Windows Server* δεν υποστηρίζονται.
- 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 των πιο πρόσφατων εφαρμογών»](#) στη σελίδα 105

---

## Εφαρμογή για σάρωση και μεταφορά εικόνων (Easy Photo Scan)

Το Easy Photo Scan είναι μια εφαρμογή που σας επιτρέπει να σαρώνετε φωτογραφίες και να στέλνετε τη σαρωμένη εικόνα σε έναν υπολογιστή ή σε μια υπηρεσία cloud. Μπορείτε, επίσης, να προσαρμόσετε εύκολα τη σαρωμένη εικόνα. Ανατρέξτε στη βοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες.

### Σημείωση:

- Τα λειτουργικά συστήματα Windows Server δεν υποστηρίζονται.
- Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν την εφαρμογή, θα πρέπει να έχει εγκατασταθεί το πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή Epson Scan 2.

### Εκκίνηση στα Windows

- Windows 10  
Κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Λογισμικό Epson > Εύκολη σάρωση φωτογραφιών**.
- 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 > Easy Photo Scan**.

### Εκκίνηση στα Mac OS

Επιλέξτε **Μετάβαση > Εφαρμογές > Epson Software > Easy Photo Scan**.

---

## Εργαλεία ενημέρωσης λογισμικού (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.

### Σημείωση:

Τα λειτουργικά συστήματα Windows Server δεν υποστηρίζονται.

### Μέθοδος εγκατάστασης

Πραγματοποιήστε λήψη του EPSON Software Updater από τον ιστότοπο της Epson.

Εάν χρησιμοποιείτε υπολογιστή με Windows και δεν είστε σε θέση να πραγματοποιήσετε λήψη της εφαρμογής από τον ιστότοπο, μπορείτε να την εγκαταστήσετε από τον παρεχόμενο δίσκο λογισμικού.

<http://www.epson.com>

### Εκκίνηση στα Windows

- Windows 10  
Κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Epson Software > EPSON Software Updater**.



## Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού

### 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**.

---

## Εφαρμογή για ρύθμιση παραμέτρων πολλαπλών συσκευών (EpsonNet Config)

Το EpsonNet Config είναι μια εφαρμογή που σας επιτρέπει να ορίσετε τις διευθύνσεις και τα πρωτόκολλα της διεπαφής δικτύου. Ανατρέξτε στον οδηγό λειτουργίας ή στη βοήθεια της εφαρμογής EpsonNet Config για περισσότερες λεπτομέρειες.

### **Εκκίνηση στα Windows**

#### Windows 10/Windows Server 2016

Κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη και, στη συνέχεια, επιλέξτε **EpsonNet > EpsonNet Config**.

#### Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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

#### Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

Κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη και επιλέξτε **Όλα τα προγράμματα ή Προγράμματα > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config**.

### **Εκκίνηση στα Mac OS**

Επιλέξτε **Μετάβαση > Εφαρμογές > Epson Software > EpsonNet > EpsonNet Config SE > EpsonNet Config**.

---

## Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών

#### **Σημείωση:**

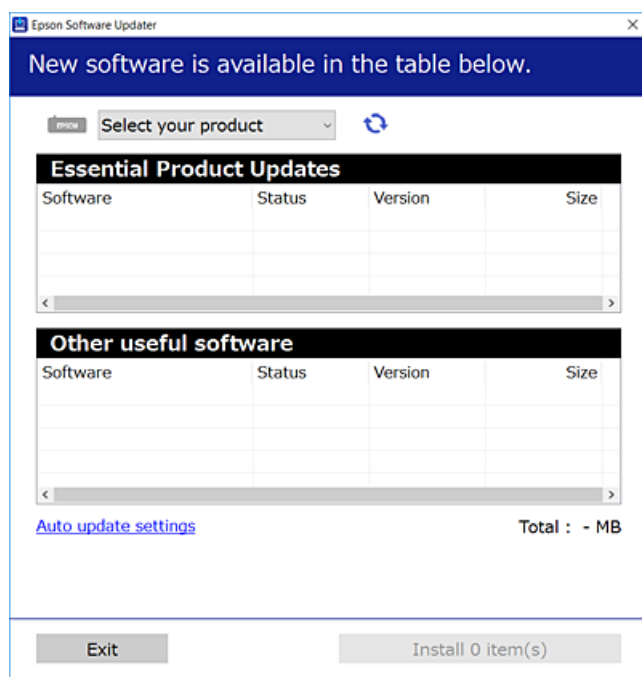
Κατά την επανεγκατάσταση μιας εφαρμογής, θα πρέπει πρώτα να καταργήσετε την εγκατάστασή της.


1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής και ο υπολογιστής είναι διαθέσιμοι για επικοινωνία και ότι ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος στο Internet.

## Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού

2. Εκκινήστε το EPSON Software Updater.

Το στιγμιότυπο οθόνης είναι ένα παράδειγμα από τα Windows.



3. Στα Windows, επιλέξτε τον εκτυπωτή σας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο  για να πραγματοποιήσετε έλεγχο για τις τελευταίες διαθέσιμες εφαρμογές.
4. Επιλέξτε τα στοιχεία που θέλετε να εγκαταστήσετε ή να ενημερώσετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί εγκατάστασης.

**Σημαντικό:**

Μην απενεργοποιείτε ή αποσυνδέετε τον εκτυπωτή, έως ότου ολοκληρωθεί η ενημέρωση. Διαφορετικά, ο εκτυπωτής ενδέχεται να παρουσιάσει δυσλειτουργία.

**Σημείωση:**

- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε λήψη των τελευταίων εφαρμογών από την τοποθεσία web της Epson.  
<http://www.epson.com>
- Εάν χρησιμοποιείτε λειτουργικό σύστημα Windows Server, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το EPSON Software Updater. Πραγματοποιήστε λήψη των τελευταίων εφαρμογών από την τοποθεσία web της Epson.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Εργαλεία ενημέρωσης λογισμικού (EPSON Software Updater)» στη σελίδα 104
- ➔ «Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών» στη σελίδα 107

## 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.

## Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού

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 απενεργοποιήσετε τον υπολογιστή ή τον εκτυπωτή, έως ότου ολοκληρωθεί η ενημέρωση. Διαφορετικά, ο εκτυπωτής ενδέχεται να παρουσιάσει δυσλειτουργία.

### 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>

---

## 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.
3. Ανοίξτε το στοιχείο **Πίνακας ελέγχου**:
  - Windows 10/Windows Server 2016  
Κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη και επιλέξτε **Σύστημα Windows > Πίνακας ελέγχου**.
  - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Επιλέξτε **Επιφάνεια εργασίας > Ρυθμίσεις > Πίνακας ελέγχου**.
  - Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
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/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008  
Επιλέξτε **Κατάργηση εγκατάστασης ενός προγράμματος** στην ενότητα **Προγράμματα**.
  - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθαφαίρεση προγραμμάτων**.

## Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού

5. Επιλέξτε την εφαρμογή που θέλετε να απεγκαταστήσετε.

Δεν μπορείτε να καταργήσετε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή αν υπάρχουν τυχόν εργασίες εκτύπωσης. Διαγράψτε ή περιμένετε να εκτυπωθούν οι εργασίες πριν καταργήσετε την εγκατάσταση.

6. Καταργήστε την εγκατάσταση των εφαρμογών:

Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008

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

Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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 που εμφανίζονται 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 και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση**, **Εκτύπωση και 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**.

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

### Σημαντικό:

Το 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 σύρετέ τη στο εικονίδιο Κάδος απορριμμάτων.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Εργαλεία ενημέρωσης λογισμικού (EPSON Software Updater)» στη σελίδα 104

---

## Εκτύπωση χρησιμοποιώντας υπηρεσία δικτύου

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. Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν την υπηρεσία, πρέπει να καταχωρίσετε τον χρήστη και τον εκτυπωτή στο Epson Connect.

Οι λειτουργίες που είναι διαθέσιμες στο Internet είναι οι εξής.

#### Email Print

Όταν στέλνετε ένα μήνυμα email με συνημμένα, όπως π.χ. έγγραφα ή εικόνες, σε μια διεύθυνση email που έχει εκχωρηθεί στον εκτυπωτή, μπορείτε να εκτυπώσετε αυτό το email και τα συνημμένα από απομακρυσμένη τοποθεσία, για παράδειγμα από τον εκτυπωτή σας στο σπίτι ή το γραφείο.

#### Epson iPrint

Η εφαρμογή αυτή προορίζεται για συσκευές iOS και Android, και σας δίνει τη δυνατότητα να εκτυπώνετε από έξυπνες συσκευές ή tablet. Μπορείτε να εκτυπώσετε έγγραφα, εικόνες και τοποθεσίες web, στέλνοντάς τα απευθείας σε έναν εκτυπωτή που βρίσκεται στο ίδιο ασύρματο δίκτυο LAN.

#### Remote Print Driver

Πρόκειται για ένα κοινόχρηστο πρόγραμμα οδήγησης που υποστηρίζεται από το πρόγραμμα οδήγησης απομακρυσμένης εκτύπωσης. Όταν εκτυπώνετε χρησιμοποιώντας έναν εκτυπωτή σε απομακρυσμένη τοποθεσία, μπορείτε να εκτυπώσετε αλλάζοντας τον εκτυπωτή στο παράθυρο των εφαρμογών που χρησιμοποιείτε συχνά.

Ανατρέξτε στην τοποθεσία Web της πύλης Epson Connect για λεπτομέρειες.

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

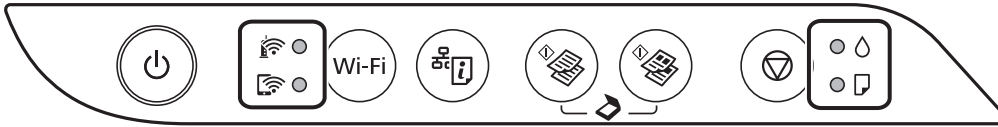
<http://www.epsonconnect.eu> (μόνο για την Ευρώπη)

# Επίλυση προβλημάτων

## Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή

### Λυχνίες και κατάσταση εκτυπωτή

Οι λυχνίες στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή υποδεικνύουν την κατάσταση του εκτυπωτή.



#### Κανονική κατάσταση

●: Ενεργοποιημένο

Λυχνία	Κατάσταση
	Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο.
	Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο σε λειτουργία Wi-Fi Direct (Simple AP).

#### Κατάσταση σφάλματος











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

●/●: Στις











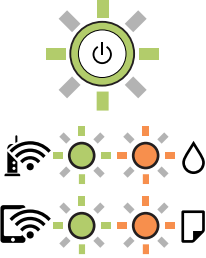
: Αναβοσβήνει

Λυχνία	Κατάσταση	Λύσεις
	Προέκυψε σφάλμα σύνδεσης Wi-Fi.	Πατήστε το κουμπί Wi-Fi για εκκαθάριση του σφάλματος και προσπαθήστε πάλι.
	Η αρχική φόρτωση μελανιού ενδέχεται να μην έχει ολοκληρωθεί.	Ανατρέξτε στην αφίσα <i>Ξεκινήστε εδώ</i> για να ολοκληρώσετε την αρχική φόρτωση μελανιού.
	Δεν έχει τοποθετηθεί χαρτί ή έγινε τροφοδοσία περισσότερων του ενός φύλλων χαρτιού τη φορά.	Τοποθετήστε χαρτί και πατήστε το κουμπί  ή .

## Επίλυση προβλημάτων

Λυχνία	Κατάσταση	Λύσεις
	<p>Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού.</p>	<p>Αφαιρέστε το χαρτί και πατήστε το κουμπί  ή .</p> <p>Αν το σφάλμα εμπλοκής χαρτιού επιμένει μετά την αφαίρεση του χαρτιού και την επανεκκίνηση, μπορεί να παραμένει χαρτί εντός του εκτυπωτή. Τοποθετήστε χαρτί A4 στο πίσω τροφοδοσία χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί  ή  για να αφαιρέσετε το χαρτί από το εσωτερικό. Τοποθετήστε χαρτί σε κατακόρυφο προσανατολισμό.</p> <p>Εάν το σφάλμα δεν διορθώνεται, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.</p>
 	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ο εκτυπωτής δεν απενεργοποιήθηκε σωστά.*</li> <li><input type="checkbox"/> Επειδή ο εκτυπωτής απενεργοποιήθηκε ενόσω βρισκόταν σε λειτουργία, τα ακροφύσια μπορεί να έχουν στεγνώσει και φράξει.</li> </ul> <p>* Η τροφοδοσία απενεργοποιήθηκε με μπαλαντέζα ή διακόπτη, το βύσμα αφαιρέθηκε από την πρίζα ή σημειώθηκε διακοπή ρεύματος.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Αφού απαλείψετε το σφάλμα πατώντας το κουμπί  ή , συνιστούμε να εκτελέσετε έλεγχο ακροφυσίων. Ακυρώστε τις εργασίες που βρίσκονται σε εκκρεμότητα.</li> <li><input type="checkbox"/> Για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή, πρέπει να πατήσετε το κουμπί .</li> </ul>

## Επίλυση προβλημάτων

Λυχνία	Κατάσταση	Λύσεις
	<p>Όταν η λυχνία  και η λυχνία  αναβοσβήνουν ταυτόχρονα</p> <p>Ένα ταμπόν μελανιού πλησιάζει ή έχει συμπληρώσει τη διάρκεια ζωής του.</p>	<p>Τα ταμπόν μελανιού πρέπει να αντικατασταθούν.</p> <p>Αν θέλετε να αντικαταστήσετε το ταμπόν μελανιού, επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο πάροχο σέρβις της Epson.*<sup>1</sup> Η επισκευή του συγκεκριμένου εξαρτήματος δεν αποτελεί ευθύνη του χρήστη.</p> <p>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.</p>
	<p>Όταν η λυχνία  και η λυχνία  αναβοσβήνουν εναλλάξ</p> <p>Ένα ταμπόν μελανιού για εκτύπωση χωρίς περιθώρια πλησιάζει ή έχει συμπληρώσει τη διάρκεια ζωής του.</p>	<p>Το ταμπόν μελανιού για εκτύπωση χωρίς περιθώρια πρέπει να αντικατασταθεί.</p> <p>Αν θέλετε να αντικαταστήσετε το ταμπόν μελανιού, επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο πάροχο σέρβις της Epson.*<sup>1</sup> Η επισκευή του συγκεκριμένου εξαρτήματος δεν αποτελεί ευθύνη του χρήστη.</p> <p>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.</p> <p>Δεν διατίθεται εκτύπωση χωρίς περιθώρια, ωστόσο είναι δυνατή η εκτύπωση με περιθώριο.</p>
	<p>Ο εκτυπωτής έχει εκκινηθεί σε λειτουργία αποκατάστασης επειδή η ενημέρωση του υλικολογισμικού απέτυχε.</p>	<p>Ακολουθήστε τα βήματα παρακάτω για να ενημερώσετε εκ νέου το υλικολογισμικό.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 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>2. Επισκεφθείτε την τοπική τοποθεσία web της Epson για περαιτέρω οδηγίες.</li> </ol>
	<p>Προέκυψε σφάλμα εκτυπωτή.</p>	<p>Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα και αφαιρέστε το χαρτί που βρίσκεται μέσα στον εκτυπωτή. Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε πάλι.</p> <p>Αν το σφάλμα συνεχίσει να επέρχεται μετά από την απενεργοποίηση και την εκ νέου ενεργοποίηση, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.</p>

\*1 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.



## Επίλυση προβλημάτων

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

- ➔ «Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού» στη σελίδα 114
- ➔ «Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson» στη σελίδα 154
- ➔ «Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 105

## Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή — Windows

1. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
2. Κάντε κλικ στο **EPSON Status Monitor 3** στην καρτέλα **Συντήρηση** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο στοιχείο **Λεπτομέρειες**.

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


#### Σημείωση:

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

- ➔ «Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή» στη σελίδα 46

## 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.

---

## Έλεγχος της κατάστασης του λογισμικού

Ίσως να μπορέσετε να επιλύσετε το πρόβλημα ενημερώνοντας το λογισμικό στην τελευταία έκδοσή του. Για να ελέγξετε την κατάσταση του λογισμικού, χρησιμοποιήστε το εργαλείο ενημέρωσης λογισμικού.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εργαλεία ενημέρωσης λογισμικού (EPSON Software Updater)» στη σελίδα 104
- ➔ «Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 105

## 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:**

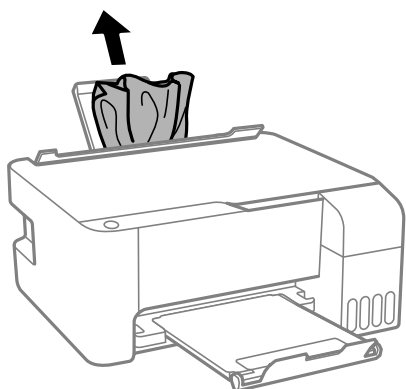
- Αφαιρέστε προσεκτικά το χαρτί που προκάλεσε την εμπλοκή. Αν αφαιρέσετε βίαια το χαρτί μπορεί να προκληθεί βλάβη στον εκτυπωτή.
- Κατά την αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού, αποφύγετε την τοποθέτηση του εκτυπωτή υπό κλίση, κάθετα ή ανάποδα. Διαφορετικά, μπορεί να διαρρεύσει μελάνι.

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Λυχνίες και κατάσταση εκτυπωτή» στη σελίδα 16

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

Αφαιρέστε το χαρτί που προκάλεσε την εμπλοκή.



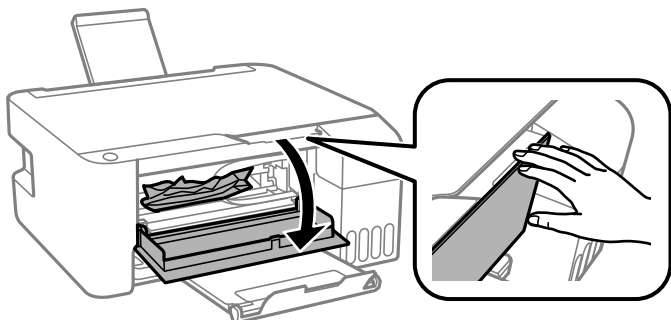
## Αφαίρεση χαρτιού που έχει εμπλακεί από το εσωτερικό του εκτυπωτή

**Προσοχή:**

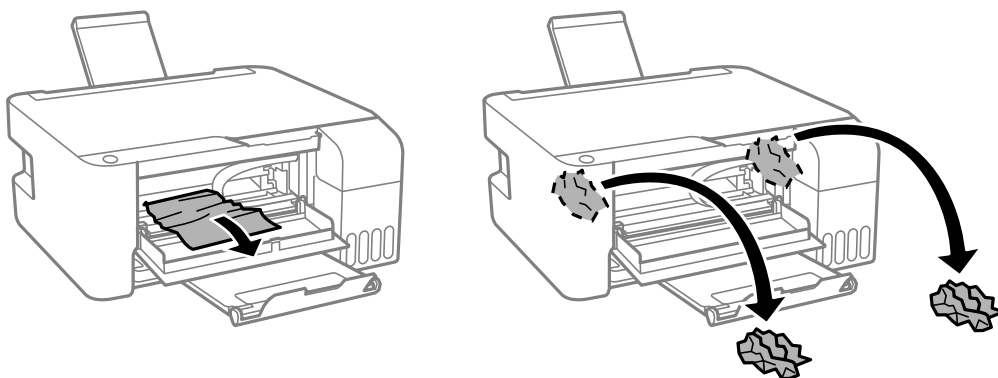
Μην αγγίζετε ποτέ τα κουμπιά στον πίνακα ελέγχου, ενώ το χέρι σας βρίσκεται στο εσωτερικό του εκτυπωτή. Αν ξεκινήσει η λειτουργία του εκτυπωτή, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός. Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην αγγίξετε τα τμήματα που προεξέχουν, για να αποφύγετε τυχόν τραυματισμούς.

## Επίλυση προβλημάτων

1. Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα.

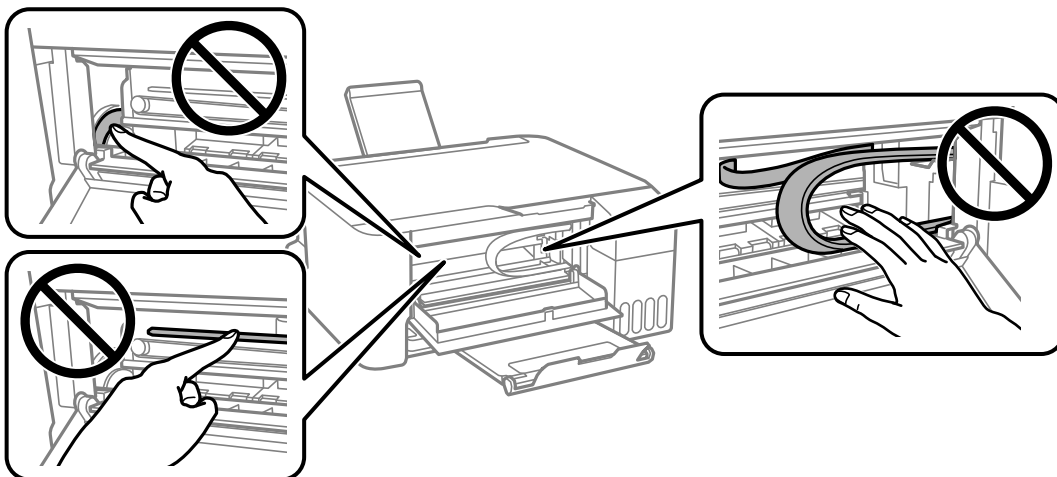


2. Αφαιρέστε το χαρτί που προκάλεσε την εμπλοκή.

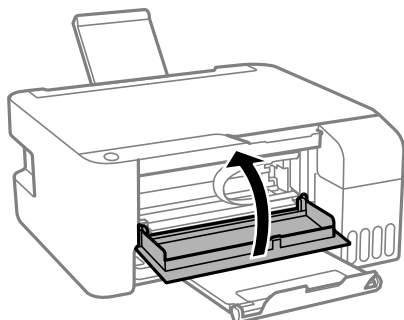


**!** Σημαντικό:

Μην αγγίζετε τα εξαρτήματα εντός του εκτυπωτή που απεικονίζονται στην εικόνα. Υπάρχει κίνδυνος να προκληθούν προβλήματα λειτουργίας.





3. Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.



## Το σφάλμα εμπλοκής χαρτιού δεν αποκαταστάθηκε

Αν το σφάλμα εμπλοκής χαρτιού επιμένει μετά την αφαίρεση του χαρτιού και την επανεκκίνηση, μπορεί να παραμείνει χαρτί εντός του εκτυπωτή. Τοποθετήστε χαρτί A4 στο πίσω τροφοδοσία χαρτιού και, στη συνέχεια,

πατήστε το κουμπί  ή  για να αφαιρέσετε το χαρτί από το εσωτερικό. Τοποθετήστε χαρτί σε κατακόρυφο προσανατολισμό.

Εάν το σφάλμα δεν διορθώνεται, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.

---

## 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.
- 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.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στην προστασία τροφοδότη.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Περιβαλλοντικές προδιαγραφές» στη σελίδα 147
- ➔ «Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 37
- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 36
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 42

## 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 114
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 39

## 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 39

## 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.


## Επέρχεται σφάλμα εξάντλησης χαρτιού

Όταν προκύπτει σφάλμα έλλειψης χαρτιού παρόλο που έχει τοποθετηθεί χαρτί στην πίσω τροφοδοσία χαρτιού, τοποθετήστε ξανά το χαρτί στο κέντρο της πίσω τροφοδοσία χαρτιού.



---

## Προβλήματα τροφοδοσίας και πίνακα ελέγχου

### Ο εκτυπωτής δεν ενεργοποιείται

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

### Ο εκτυπωτής δεν απενεργοποιείται

Κρατήστε πατεταμένα 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 .

## Η τροφοδοσία απενεργοποιείται αυτόματα


### Windows

Κάντε κλικ στο στοιχείο **Πληροφορίες εκτυπωτή και επιλογών** στην καρτέλα **Συντήρηση** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

Απενεργοποιήστε τις ρυθμίσεις **Απενεργοποίηση όταν ανενεργό** και **Απενεργοποίηση κατά την αποσύνδεση**.

Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Χρονομέτρης απενεργοποίησης**.

### 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** > **Βοηθητικό πρόγραμμα** > **Άνοιγμα βοηθητικού προγράμματος εκτυπωτή** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στις **Ρυθμίσεις εκτυπωτή**.

Απενεργοποιήστε τις ρυθμίσεις **Απενεργοποίηση όταν ανενεργό** και **Απενεργοποίηση κατά την αποσύνδεση**.

Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Χρονομέτρης απενεργοποίησης**.

### **Σημείωση:**

*Το προϊόν σας μπορεί να διαθέτει τη λειτουργία **Χρονομέτρης απενεργοποίησης** ή τις λειτουργίες **Απενεργοποίηση όταν ανενεργό** και **Απενεργοποίηση κατά την αποσύνδεση** ανάλογα με την τοποθεσία της αγοράς.*

---

## Αδυναμία εκτύπωσης από υπολογιστή

### Έλεγχος της σύνδεσης (USB)

Συνδέστε το καλώδιο USB με ασφάλεια στον εκτυπωτή και τον υπολογιστή.

Αν χρησιμοποιείτε διανομέα USB, προσπαθήστε να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας στον υπολογιστή.

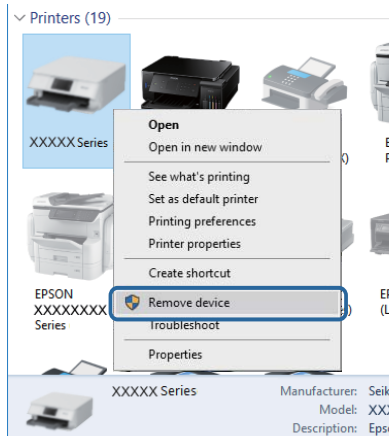
Εάν δεν είναι δυνατή η αναγνώριση του καλωδίου USB, αλλάξτε τη θύρα ή δοκιμάστε άλλο καλώδιο USB.

## Επίλυση προβλημάτων

- ❑ Εάν ο εκτυπωτής δεν μπορεί να εκτυπώσει μέσω σύνδεσης USB, δοκιμάστε τα εξής.

Αποσυνδέστε το καλώδιο USB από τον υπολογιστή. Κάντε δεξί 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.

Δημιουργήστε ξανά τη σύνδεση USB ακολουθώντας τα βήματα αυτού του εγχειριδίου για την αλλαγή της μεθόδου σύνδεσης με υπολογιστή. Βλ. τις «Σχετικές πληροφορίες» παρακάτω για λεπτομέρειες.



### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης με υπολογιστή» στη σελίδα 34

## Έλεγχος της σύνδεσης (δίκτυο)

- ❑ 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.
- ❑ Εκτυπώστε την αναφορά σύνδεσης δικτύου. Βλ. τις «Σχετικές πληροφορίες» παρακάτω για λεπτομέρειες. Εάν η αναφορά υποδεικνύει ότι η σύνδεση δικτύου απέτυχε, ελέγξτε την αναφορά σύνδεσης δικτύου και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις προτεινόμενες λύσεις.
- ❑ Εάν η διεύθυνση IP που έχει εκχωρηθεί στον εκτυπωτή είναι της μορφής 169.254.XXX.XXX και η μάσκα υποδικτύου είναι 255.255.0.0, η διεύθυνση IP μπορεί να μην εκχωρηθεί σωστά. Επανεκκινήστε το σημείο πρόσβασης ή επαναφέρετε τις ρυθμίσεις δικτύου για τον εκτυπωτή. Εάν το πρόβλημα δε λυθεί, συμβουλευτείτε την τεκμηρίωση του σημείου πρόσβασης.
- ❑ 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. Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου του υπολογιστή.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Σύνδεση σε υπολογιστή» στη σελίδα 21
- ➔ «Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 27

## Έλεγχος λογισμικού και δεδομένων

- Βεβαιωθείτε πως έχετε εγκαταστήσει το γνήσιο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή της Epson. Σε αντίθετη περίπτωση, οι διαθέσιμες λειτουργίες είναι περιορισμένες. Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε το γνήσιο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή της Epson. Δείτε τον σχετικό σύνδεσμο πληροφοριών παρακάτω για λεπτομέρειες.
- Αν εκτυπώνετε μια εικόνα μεγάλου μεγέθους, μπορεί να εξαντληθεί η μνήμη του υπολογιστή. Εκτυπώστε την εικόνα με χαμηλότερη ανάλυση ή σε μικρότερο μέγεθος.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Έλεγχος γνησιότητας των προγραμμάτων οδήγησης εκτυπωτή της Epson» στη σελίδα 120
- ➔ «Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 105

## Έλεγχος γνησιότητας των προγραμμάτων οδήγησης εκτυπωτή της Epson

Μπορείτε να ελέγξετε εάν ο εκτυπωτής σας διαθέτει γνήσιο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή της Epson χρησιμοποιώντας μία από τις ακόλουθες μεθόδους.

### Windows

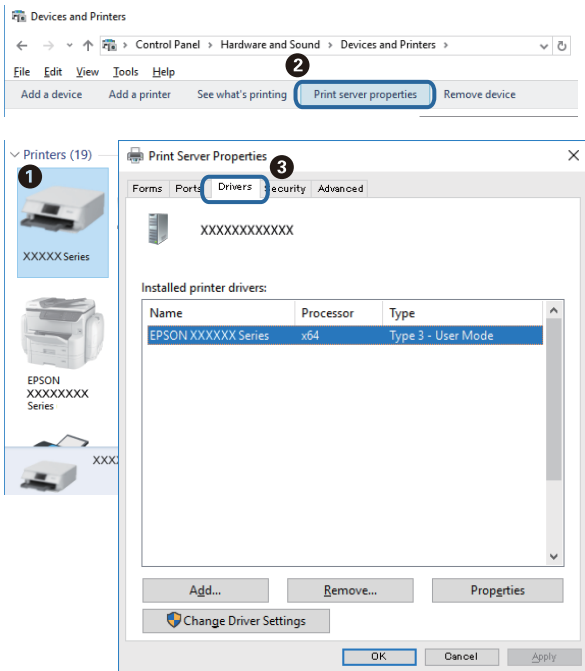
Επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου > Προβολή συσκευών και εκτυπωτών (Εκτυπωτές, Εκτυπωτές και Φαξ)** και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τα εξής για να ανοίξετε το παράθυρο ιδιοτήτων του διακομιστή εκτυπώσεων.

- Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2  
Κάντε κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ιδιότητες διακομιστή εκτυπώσεων** στην κορυφή του παραθύρου.
- Windows Vista/Windows Server 2008  
Κάντε δεξί κλικ στον φάκελο **Εκτυπωτές** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Εκτέλεση ως διαχειριστής > Ιδιότητες διακομιστή**.
- Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Από το μενού **Αρχείο**, επιλέξτε **Ιδιότητες διακομιστή**.




## Επίλυση προβλημάτων

Κάντε κλικ στην καρτέλα **Πρόγραμμα οδήγησης**. Εάν το όνομα του εκτυπωτή σας εμφανίζεται στη λίστα, τότε ο υπολογιστής σας διαθέτει γνήσιο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή της Epson.



## Mac OS

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού  > **Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ**) και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή. Επιλέξτε **Επιλογές & Προμήθειες**, και εάν εμφανιστεί στο παράθυρο η καρτέλα **Επιλογές** και **Βοηθητικό πρόγραμμα**, τότε ο υπολογιστής σας διαθέτει γνήσιο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή της Epson.

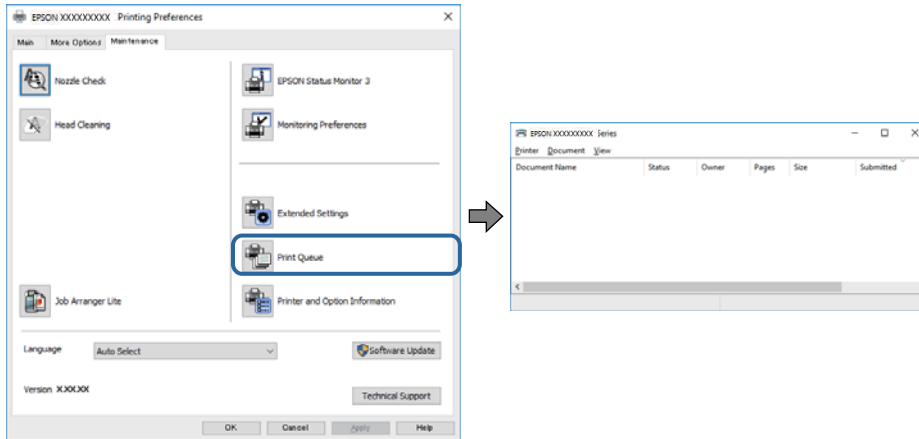


## Σχετικές πληροφορίες

➔ «Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 105

## 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.

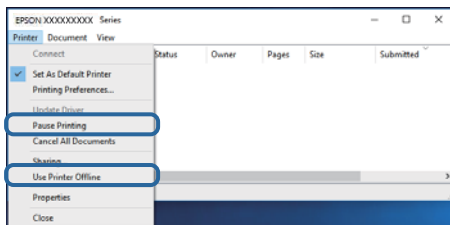


- Ελέγξτε για τυχόν εργασίες εκτύπωσης σε παύση.

Εάν παραμένουν δεδομένα που δεν χρειάζεστε, επιλέξτε **Ακύρωση όλων των εγγράφων** από το μενού **Εκτυπωτής**.

- 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. Εάν υπάρχουν πολλά εικονίδια στη θέση **Πίνακας ελέγχου > Προβολή συσκευών και εκτυπωτών (Εκτυπωτές, Εκτυπωτές και Φαξ)**, βλ. παρακάτω για την επιλογή του εικονιδίου.

Παράδειγμα:

Σύνδεση USB: EPSON Σειρά XXXX

Σύνδεση δικτύου: EPSON Σειρά XXXX (δίκτυο)


Εάν εγκαταστήσετε πολλές φορές το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, ενδέχεται να δημιουργηθούν αντίγραφα του προγράμματος οδήγησης. Σε περίπτωση που δημιουργηθούν αντίγραφα, όπως π.χ. «Σειρά EPSON XXXX (αντίγραφο 1)», κάντε δεξί κλικ στο αντιγραμμένο εικονίδιο του προγράμματος οδήγησης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Κατάργηση συσκευής**.

- 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**).

---

## 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: ασύρματος δρομολογητής, υπολογιστής ή έξυπνη συσκευή και, τέλος, εκτυπωτής. Μετακινήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή πιο κοντά στον ασύρματο δρομολογητή για να διευκολύνετε την επικοινωνία μέσω ραδιοκυμάτων και, στη συνέχεια, επαναλάβετε τις ρυθμίσεις δικτύου.
- Πατήστε το κουμπί  για να εκτυπώσετε την αναφορά σύνδεσης δικτύου. Ελέγξτε την και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις προτεινόμενες λύσεις.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 27
- ➔ «Μηνύματα και λύσεις στην αναφορά σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 28

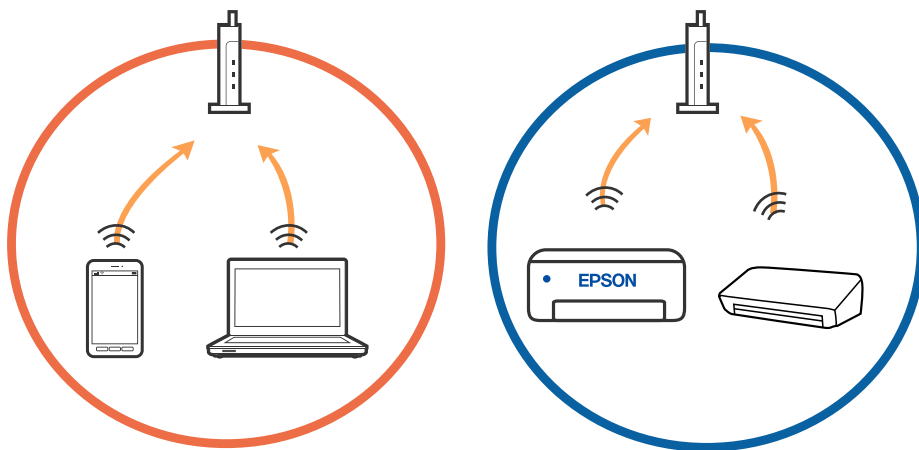
## Δεν είναι δυνατή η σύνδεση από συσκευές παρόλο που δεν υπάρχει πρόβλημα στις ρυθμίσεις δικτύου

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.

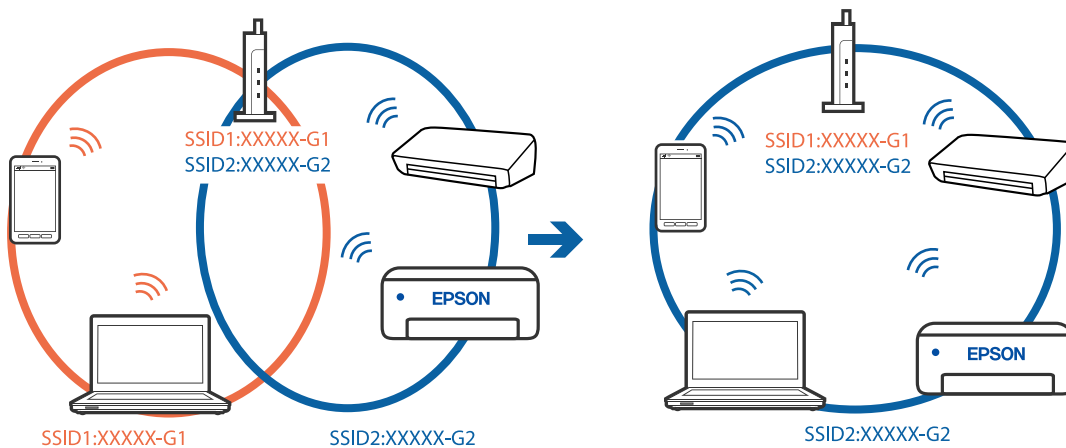
## Επίλυση προβλημάτων

- Όταν χρησιμοποιείτε πολλούς ασύρματους δρομολογητές ταυτόχρονα, ενδέχεται να μην μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή από υπολογιστή ή από έξυπνη συσκευή, αναλόγως των ρυθμίσεων των ασύρματων δρομολογητών. Συνδέστε τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή σας στον ίδιο ασύρματο δρομολογητή με τον εκτυπωτή.

Απενεργοποιήστε τη λειτουργία ζεύξης στην έξυπνη συσκευή, εάν είναι ενεργοποιημένη.

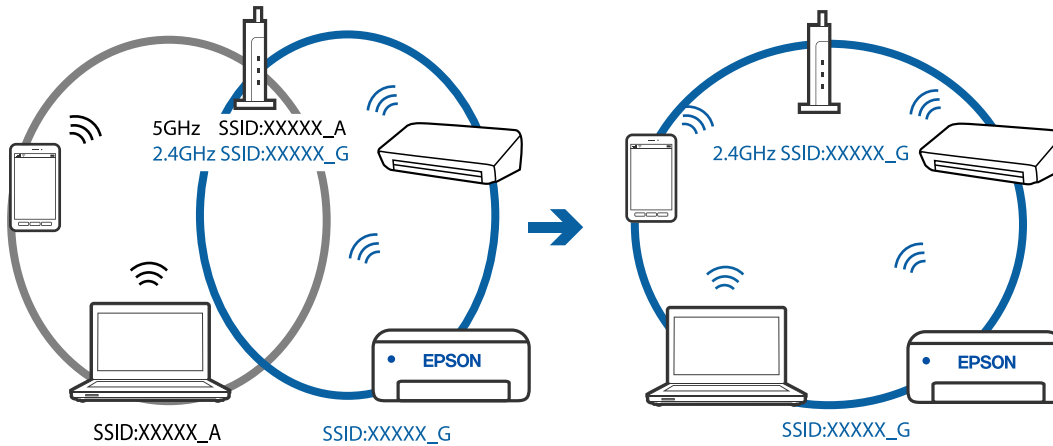


- Ενδέχεται να μην μπορείτε να συνδεθείτε στον ασύρματο δρομολογητή, όταν έχει πολλαπλά SSID και οι συσκευές συνδέονται σε διαφορετικά SSID στον ίδιο ασύρματο δρομολογητή. Συνδέστε τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή σας στο ίδιο SSID με τον εκτυπωτή.

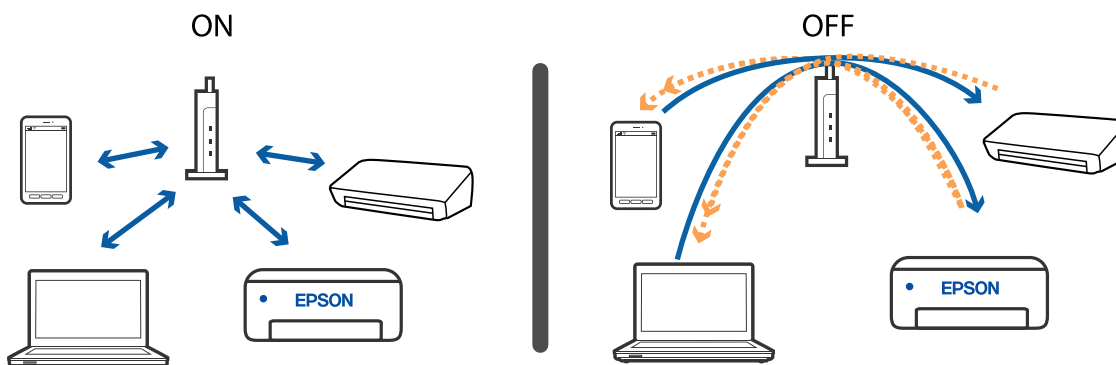


## Επίλυση προβλημάτων

- ❑ Ένας ασύρματος δρομολογητής που συμμορφώνεται με τα πρότυπα IEEE 802.11a και IEEE 802.11g 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.



- ❑ Οι περισσότεροι ασύρματοι δρομολογητές 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 στον ασύρματο δρομολογητή. Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν τον ασύρματο δρομολογητή για λεπτομέρειες.



### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Έλεγχος του SSID που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή» στη σελίδα 127
- ➔ «Έλεγχος του SSID για τον υπολογιστή» στη σελίδα 127

## Όταν δεν μπορείτε να συνδεθείτε μέσω Wi-Fi Direct (Simple AP)

Εάν έχει ήδη συνδεθεί ο μέγιστος αριθμός συσκευών, δεν μπορείτε να συνδέσετε άλλες συσκευές. Συμβουλευτείτε τα ακόλουθα και δοκιμάστε ξανά τη σύνδεση.

### Ελέγξτε πόσες συσκευές είναι συνδεδεμένες

Ελέγξτε πόσες συσκευές είναι συνδεδεμένες στον εκτυπωτή. Εάν ο αριθμός των συνδεδεμένων συσκευών δεν έχει υπερβεί το μέγιστο όριο, ενδεχομένως να έχει παρουσιαστεί σφάλμα σύνδεσης. Μετακινήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή πιο κοντά στον ασύρματο δρομολογητή για να διευκολύνετε την

## Επίλυση προβλημάτων

επικοινωνία μέσω ραδιοκυμάτων, βεβαιωθείτε ότι το SSID και ο κωδικός πρόσβασης είναι σωστά και, στη συνέχεια, επαναλάβετε τις ρυθμίσεις δικτύου.

- ❑ Φύλλο κατάστασης δικτύου

```

<Wi-Fi Direct>
Wi-Fi Direct Mode           On
Communication Mode         Simple AP
Operation Mode              IEEE802.11g/n
Communication Speed        Auto
SSID                        DIRECT-XXXXXXXXXX
Password                    XXXXXXXX
Channel                     11
Security Level              WPA2-PSK(AES)
Link Status                 Unknown
Connected Devices           2 (Max 4)
Client MAC List            9C:5C:F9:38:C3:74
                           20:02:AF:C1:92:6B
  
```

- ❑ Οθόνη κατάστασης προϊόντος για το Web Config

Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο web από τη συνδεδεμένη συσκευή και, στη συνέχεια, εισαγάγετε τη διεύθυνση IP για το Wi-Fi Direct (Simple AP) για να ανοίξετε το Web Config. Πατήστε **Product Status > Wi-Fi Direct** και, στη συνέχεια, ελέγξτε την κατάσταση του Wi-Fi Direct.



### Αποσυνδέστε τις συσκευές που δεν χρειάζεστε

Εάν έχει ήδη συνδεθεί ο μέγιστος αριθμός συσκευών στον εκτυπωτή, αποσυνδέστε αυτές που δεν χρειάζεστε και προσπαθήστε να συνδέσετε τη νέα συσκευή.

## Επίλυση προβλημάτων

Διαγράψτε το SSID για το Wi-Fi Direct στην οθόνη Wi-Fi για τη συσκευή που δεν χρειάζεται να είναι πλέον συνδεδεμένη με τον εκτυπωτή.

### Σχετικές πληροφορίες


- ➔ «Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 34
- ➔ «Εφαρμογή για τη Ρύθμιση παραμέτρων λειτουργιών εκτυπωτή (Web Config)» στη σελίδα 99

## 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. Ελέγξτε 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».



---

## Προβλήματα εκτύπωσης

### Η εκτύπωση είναι γρατζουνισμένη ή λείπουν χρώματα

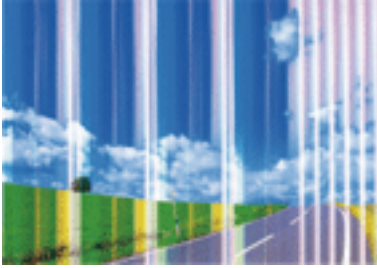
- ❑ Εάν δεν έχετε χρησιμοποιήσει τον εκτυπωτή για πολύ καιρό, τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης μπορεί να έχουν φράξει και μπορεί να μην πέσουν σταγόνες μελανιού. Εκτελέστε έναν έλεγχο ακροφυσίων και, στη συνέχεια, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης, σε περίπτωση που κάποιο από τα ακροφύσια της κεφαλής 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 βοηθητικό πρόγραμμα **Ισχυρός καθαρισμός** για να αντικαταστήσετε το μελάνι εντός των σωλήνων μελανιού. Αφού χρησιμοποιήσετε το βοηθητικό πρόγραμμα, εκτελέστε έναν έλεγχο ακροφυσίων για να δείτε εάν έχει βελτιωθεί η ποιότητα εκτύπωσης.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 92
- ➔ «Αναπλήρωση των δοχείων μελάνης» στη σελίδα 87
- ➔ «Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός» στη σελίδα 94



## 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 92](#)

## 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 42](#)

➔ [«Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 95](#)

## Θολές εκτυπώσεις, κάθετες γραμμές ή λανθασμένη ευθυγράμμιση



επιτηαιτη αιε  
 i Aufdruck. W  
 ↓ 5008 "Regel

Ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 95


## 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.

### Έλεγχος του εκτυπωτή

- Βεβαιωθείτε ότι η αρχική φόρτωση μελανιού 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.
- Ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης.

## Επίλυση προβλημάτων

### Έλεγχος του χαρτιού

- Χρησιμοποιήστε χαρτί που υποστηρίζεται από τον αυτόν τον εκτυπωτή.
- 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.
- 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.

### Έλεγχος των ρυθμίσεων εκτύπωσης

- Επιλέξτε τη ρύθμιση κατάλληλου τύπου χαρτιού για τον τύπο χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.
- Εκτυπώστε χρησιμοποιώντας ρύθμιση υψηλότερης ποιότητας.

### Έλεγχος του μπουκαλιού μελανιού

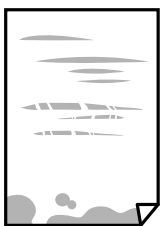
- Χρησιμοποιήστε μπουκάλια μελανιού με τον σωστό κωδικό εξαρτήματος για αυτόν τον εκτυπωτή.
- Η Epson συνιστά τη χρήση του μπουκαλιού μελανιού πριν από την ημερομηνία που αναγράφεται στο πακέτο.
- Προσπαθήστε να χρησιμοποιείτε γνήσια μπουκάλια μελανιού Epson. Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για την προσαρμογή των χρωμάτων βάσει τη χρήσης γνήσιων μπουκαλιών μελανιού Epson. Η χρήση μη γνήσιων μπουκαλιών μελανιού μπορεί να προκαλέσει την υποβάθμιση της ποιότητας εκτύπωσης.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 92
- ➔ «Στοιχίση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 95
- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 36
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 42
- ➔ «Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 37

## 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.



## Επίλυση προβλημάτων

- ❑ 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 39](#)
- ➔ [«Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού» στη σελίδα 96](#)

## 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 96](#)

## 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 60](#)

## 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 πλαϊνούς 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 39
- ➔ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 42
- ➔ «Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 96
- ➔ «Εκτυπώσιμη περιοχή» στη σελίδα 143

## 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 χειροκίνητα τον υπολογιστή στη λειτουργία **Αδρανοποίηση** ή στην **Αναστολή λειτουργίας** κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης. Οι σελίδες του κατεστραμμένου κειμένου ενδέχεται να εκτυπωθούν την επόμενη φορά που θα εκκινήσετε τον υπολογιστή.
- Αν χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή που είχατε χρησιμοποιήσει προηγουμένως, οι εκτυπωμένοι χαρακτήρες μπορεί να εμφανιστούν στρεβλωμένοι. Βεβαιωθείτε ότι το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή που χρησιμοποιείτε προορίζεται για αυτόν τον εκτυπωτή. Ελέγξτε το όνομα του εκτυπωτή στο επάνω μέρος του παραθύρου του προγράμματος οδήγησης.

## 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 96

➔ «Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 96

## Μοτίβα μουaré (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 107
- ➔ «Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 105

---

## 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 χωρίς ειδοποιήσεις. Αυτή η λειτουργία μειώνει την ταχύτητα εκτύπωσης.
  - Windows  
Επιλέξτε **Όχι** ως ρύθμιση του στοιχείου **Αθόρυβη λειτουργία** στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή **Κύριο**.
  - 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**.

## Σημαντική μείωση της ταχύτητας εκτύπωσης ή αντιγραφής κατά τη συνεχή λειτουργία

Η ταχύτητα εκτύπωσης ή αντιγραφής μειώνεται για να αποφευχθεί η υπερθέρμανση και η βλάβη του μηχανισμού του εκτυπωτή. Ωστόσο, μπορείτε να συνεχίσετε τη λειτουργία. Για να επαναφέρετε την κανονική ταχύτητα, αφήστε τον εκτυπωτή σε αδράνεια για τουλάχιστον 30 λεπτά. Η ταχύτητα δεν επιστρέφει στο φυσιολογικό αν 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 εκ νέου. Ανατρέξτε στις παρακάτω οδηγίες για να αποκτήσετε πρόσβαση στην ενότητα **Σαρωτής και κάμερα**.

#### Windows 10

Κάντε δεξί 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/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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/Windows Server 2008 R2

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/Windows Server 2008

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

#### Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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 107
- ➔ «Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 105



## 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

- ➔ [«Εφαρμογή για τη σάρωση εγγράφων και εικόνων \(Epson Scan 2\)» στη σελίδα 100](#)
- ➔ [«Εφαρμογή για ρύθμιση παραμέτρων των λειτουργιών σάρωσης από τον πίνακα ελέγχου \(Epson Event Manager\)» στη σελίδα 102](#)

---

## 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 96](#)

### 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 76](#)

### Εμφανίζεται μετατόπιση στο φόντο των εικόνων

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

## Επίλυση προβλημάτων

- ❑ 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 42
- ➔ [«Σάρωση μέσω Epson Scan 2»](#) στη σελίδα 76

## 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 76

## Εμφάνιση μοτίβων μουαρέ (Σκιές σε μορφή ιστού)

Εάν το πρωτότυπο είναι εκτυπωμένο έγγραφο, ενδέχεται να εμφανιστούν μοτίβα μουαρέ (σκιές σε μορφή ιστού) στη σαρωμένη εικόνα.

- ❑ Στην καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους** στο Epson Scan 2, επιλέξτε **Βελτίωση εικόνας**.



- ❑ Αλλάξτε την ανάλυση και μετά κάντε σάρωση ξανά.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Σάρωση μέσω Epson Scan 2»](#) στη σελίδα 76

## 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 42](#)

## Αδυναμία προεπισκόπησης σε Μικρογραφίες

- Όταν τοποθετείτε πολλαπλά πρωτότυπα στη γυάλινη επιφάνεια σαρωτή, βεβαιωθείτε ότι υπάρχει ένα κενό τουλάχιστον 20 mm (0,79 ίντσες) μεταξύ των πρωτοτύπων.
- Ελέγξτε ότι το πρωτότυπο έχει τοποθετηθεί ίσιο.
- Ανάλογα με το πρωτότυπο, η προεπισκόπηση ενδέχεται να μην εκτελείται σε **Μικρογραφίες**. Σε αυτήν την περίπτωση, καταργήστε την επιλογή του πλαισίου ελέγχου **Μικρογραφίες** στην κορυφή του παραθύρου προεπισκόπησης, για εκτέλεση προεπισκόπησης ολόκληρης της σαρωμένης περιοχής και, στη συνέχεια, δημιουργήστε τα ορθογώνια πλαίσια χειροκίνητα.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Σάρωση φωτογραφιών ή εικόνων \(Κατάσταση λειτουργίας φωτογραφίας\)» στη σελίδα 79](#)

## 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 πρωτοτύπων.
  - 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.

## Επίλυση προβλημάτων

- ❑ 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 76

## 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:

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

1. Εκκινήστε το Epson Scan 2 Utility.
  - ❑ Windows 10/Windows Server 2016  
Κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη και, στη συνέχεια, επιλέξτε **EPSON > Epson Scan 2 Utility**.
  - ❑ Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Εισαγάγετε το όνομα της εφαρμογής στο σύμβολο αναζήτησης και έπειτα επιλέξτε το εμφανιζόμενο εικονίδιο.
  - ❑ Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
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 107
- ➔ «Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 105

---

## Λοιπά προβλήματα σάρωσης

### Η ταχύτητα της σάρωσης είναι πολύ χαμηλή

Χαμηλώστε την ανάλυση.

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Σάρωση μέσω Epson Scan 2» στη σελίδα 76

**Σημαντική μείωση της ταχύτητας σάρωσης κατά τη συνεχή σάρωση**

Η ταχύτητα σάρωσης μειώνεται για να αποφευχθεί η υπερθέρμανση και η βλάβη του μηχανισμού του εκτυπωτή. Ωστόσο, μπορείτε να συνεχίσετε να σαρώνετε. Για να επαναφέρετε στην κανονική ταχύτητα σάρωσης, αφήστε τον εκτυπωτή σε αδράνεια για τουλάχιστον 30 λεπτά. Η ταχύτητα σάρωσης δεν επιστρέφει στο φυσιολογικό αν είναι απενεργοποιημένος.

**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 76


**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  
Επιλέξτε **Ναι** ως ρύθμιση του στοιχείου **Αθόρυβη λειτουργία** στην καρτέλα **Κύριο**.
- 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 **Ναι** 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**.

## Έκχυση μελανιού

- Σε περίπτωση που προσκολληθεί μελάνι στην περιοχή γύρω από το δοχείο, σκουπίστε το χρησιμοποιώντας ένα καθαρό πανί χωρίς χνούδι ή μια μπατονέτα.
- Σε περίπτωση που χυθεί μελάνι στο γραφείο ή το δάπεδο, σκουπίστε το αμέσως. Εάν το μελάνι στεγνώσει, η αφαίρεσή του είναι δύσκολη. Για να αποφευχθεί η εξάπλωση της κηλίδας, σκουπίστε «ταμποναριστά» το μελάνι με ένα στεγνό πανί και, στη συνέχεια, σκουπίστε το με ένα υγρό πανί.
- Αν το μελάνι έρθει σε επαφή με τα χέρια σας, πλύντε τα με σαπούνι και νερό.

# Παράρτημα

## Τεχνικές προδιαγραφές

### Προδιαγραφές εκτυπωτή

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

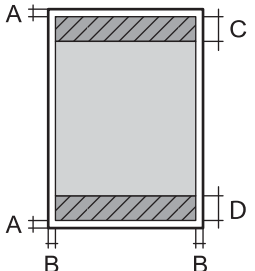
\* Ακόμη και όταν το πάχος του χαρτιού είναι εντός αυτού του εύρους, το χαρτί μπορεί να μην τροφοδοτηθεί στον εκτυπωτή ή η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να είναι μειωμένη, ανάλογα με τις ιδιότητες ή την ποιότητα του χαρτιού.

### Εκτυπώσιμη περιοχή

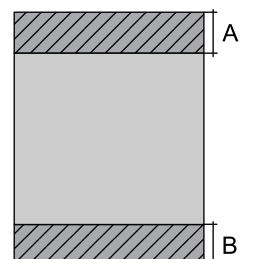
#### Εκτυπώσιμη περιοχή για μονά φύλλα

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	41.0 mm (1.61 in.)
	D	37.0 mm (1.46 in.)

#### Εκτύπωση χωρίς περιθώρια

	A	44.0 mm (1.73 in.)
	B	40.0 mm (1.57 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	41.0 mm (1.61 in.)

**Προδιαγραφές σαρωτή**

Τύπος σαρωτή	Επίπεδος σαρωτής
Φωτοηλεκτρική συσκευή	CIS
Μέγιστο μέγεθος εγγράφου	216×297 mm (8.5×11.7 ίντσες) 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
----------------	----------------------



## Κατάλογος λειτουργιών δικτύου

### Λειτουργίες δικτύου και IPv4/IPv6

Λειτουργίες		Υποστηρίζονται	Παρατηρήσεις	
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
	PictBridge Εκτύπωση (Wi-Fi)	IPv4	-	Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή
	Epson Connect (Εκτύπωση μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, απομακρυσμένη εκτύπωση)	IPv4	✓	-
	Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-
Σάρωση μέσω δικτύου	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	-	-
	Epson Connect (Σάρωση στο Cloud)	IPv4	-	-
	ADF (εκτύπωση διπλής όψης)		-	-
Φαξ	Αποστολή φαξ	IPv4	-	-
	Λήψη φαξ	IPv4	-	-

## Προδιαγραφές Wi-Fi

Πρότυπα	IEEE 802.11b/g/n* <sup>1</sup>
Περιοχή συχνότητας	2,4 GHz
Μετάδοση τροφοδοσίας μέγιστης ραδιοσυχνότητας	20 dBm (EIRP)
Λειτουργίες συντονισμού	Υποδομή, Wi-Fi Direct (Simple AP)* <sup>2</sup>
Ασύρματες ασφάλειες* <sup>3</sup>	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)* <sup>4</sup>

## Παράρτημα

- \*1 Το IEEE 802.11n είναι διαθέσιμο μόνο για το HT20.
- \*2 Δεν υποστηρίζεται για IEEE 802.11b.
- \*3 Το Wi-Fi Direct υποστηρίζει μόνο WPA2-PSK (AES).
- \*4 Συμμορφώνεται με τα πρότυπα του WPA2 με υποστήριξη για WPA/WPA2 Personal.

## Πρωτόκολλο ασφαλείας

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

## Υποστηριζόμενες Υπηρεσίες Τρίτων

Google Cloud Print
--------------------

## Διαστάσεις

Διαστάσεις	<p>Αποθήκευση</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Πλάτος: 375 mm (14.8 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Βάθος: 347 mm (13.7 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Ύψος: 179 mm (7.0 in.)</li> </ul> <p>Εκτύπωση</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Πλάτος: 375 mm (14.8 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Βάθος: 578 mm (22.8 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Ύψος: 253 mm (10.0 in.)</li> </ul>
Βάρος*	Περίπου 3.9 kg (8.6 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	0.4 έως 0.2 A	0.2 A
Κατανάλωση ρεύματος (με σύνδεση USB)	<p>Αυτόνομη αντιγραφή: περίπου 12.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Κατάσταση ετοιμότητας: περίπου 4.3 W</p> <p>Λειτουργία αδράνειας: περίπου 0.7 W</p> <p>Απενεργοποίηση: περίπου 0.2 W</p>	<p>Αυτόνομη αντιγραφή: περίπου 12.0 W (ISO/IEC24712)</p> <p>Κατάσταση ετοιμότητας: περίπου 4.3 W</p> <p>Λειτουργία αδράνειας: περίπου 0.7 W</p> <p>Απενεργοποίηση: περίπου 0.3 W</p>

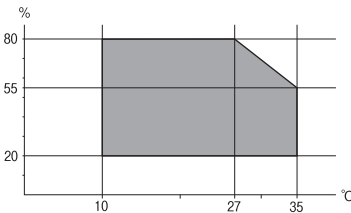
## Παράρτημα

## Σημείωση:

- Ελέγξτε την ετικέτα στον εκτυπωτή για να δείτε την τάση.
- Οι χρήστες που βρίσκονται στην Ευρώπη, δείτε την ακόλουθη τοποθεσία Web για λεπτομέρειες σχετικά με την κατανάλωση ενέργειας.

<http://www.epson.eu/energy-consumption>

## Περιβαλλοντικές προδιαγραφές

Λειτουργία	<p>Χρησιμοποιήστε τον εκτυπωτή εντός της εμβέλειας που παρουσιάζεται στο ακόλουθο γράφημα.</p>  <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) 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/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 ή νεότερη έκδοση
- macOS High Sierra/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 μοντέλο των ΗΠΑ

Ασφάλεια	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1
Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα	FCC Part 15 Subpart B Class B CAN/CSA-CEI/IEC CISPR 22 Class B

Αυτός ο εξοπλισμός περιλαμβάνει την ακόλουθη ασύρματη μονάδα.

Κατασκευαστής: Seiko Epson Corporation

Τύπος: J26H006

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

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

Ο παρών εξοπλισμός συμμορφώνεται με τα όρια έκθεσης σε ακτινοβολία των φορέων FCC/IC που έχουν οριστεί για μη ελεγχόμενα περιβάλλοντα και πληροί τις Οδηγίες έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες (RF) της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών των ΗΠΑ (FCC) στο Παράρτημα C των ΟΕΤ65 και RSS-102 των Κανόνων έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες (RF) της Δήλωσης IC. Ο παρών εξοπλισμός πρέπει να εγκατασταθεί και να τεθεί σε λειτουργία με τέτοιο τρόπο ώστε ο εκπομπός ακτινοβολίας να βρίσκεται σε απόσταση τουλάχιστον 7,9 ιντσών (20 cm) ή μεγαλύτερη μακριά από το σώμα ενός ατόμου (μη συμπεριλαμβανομένων των άκρων: χέρια, καρποί, πόδια και αστράγαλοι).

#### 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>

C634C

## Παράρτημα

Για χρήση μόνο στις παρακάτω χώρες: Ιρλανδία, Η.Β., 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.



### Πρότυπα και εγκρίσεις για το μοντέλο της Αυστραλίας

Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα	AS/NZS CISPR32 Class B
------------------------------	------------------------

Με το παρόν, η Epson δηλώνει ότι τα ακόλουθα μοντέλα εξοπλισμού συμμορφώνονται με τις θεμελιώδεις απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις του προτύπου AS/NZS4268:

C634C

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:

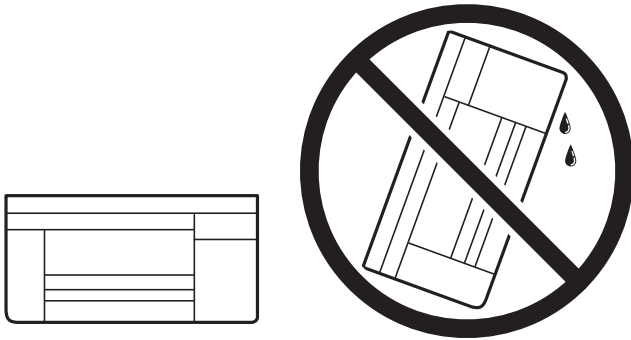
Υπάρχει πιθανότητα κατάχρησης των εκτυπωτών στην περίπτωση μη επιτρεπτής αντιγραφής υλικού που προστατεύεται από πνευματικά δικαιώματα. Εκτός αν ενεργείτε καθ' υπόδειξη έμπειρου δικηγόρου, θα πρέπει να επιδεικνύετε υπευθυνότητα και σεβασμό και να λαμβάνετε την άδεια του κατόχου των πνευματικών δικαιωμάτων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


### ! 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 μελανιού, μην δίνετε κλίση στο μπουκάλι και μην το υποβάλλετε σε κραδασμούς ή αλλαγές θερμοκρασίας. Διαφορετικά, μπορεί να υπάρξουν διαρροές μελανιού ακόμη και αν το καπάκι έχει τοποθετηθεί με ασφάλεια στο μπουκάλι μελανιού. Φροντίστε ώστε το μπουκάλι μελανιού να παραμένει σε όρθια θέση κατά την ασφάλιση του καπακιού και λάβετε όλα τα απαραίτητα μέτρα για να αποτρέψετε τις διαρροές μελανιού κατά τη μεταφορά του μπουκαλιού, π.χ. τοποθετώντας το μπουκάλι σε μια σακούλα.
- ❑ Μην τοποθετείτε τα ανοιγμένα μπουκάλια μελανιού στο κουτί με τον εκτυπωτή.



1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή πατώντας το κουμπί .
2. Βεβαιωθείτε ότι η λυχνία λειτουργίας έχει σβήσει και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.

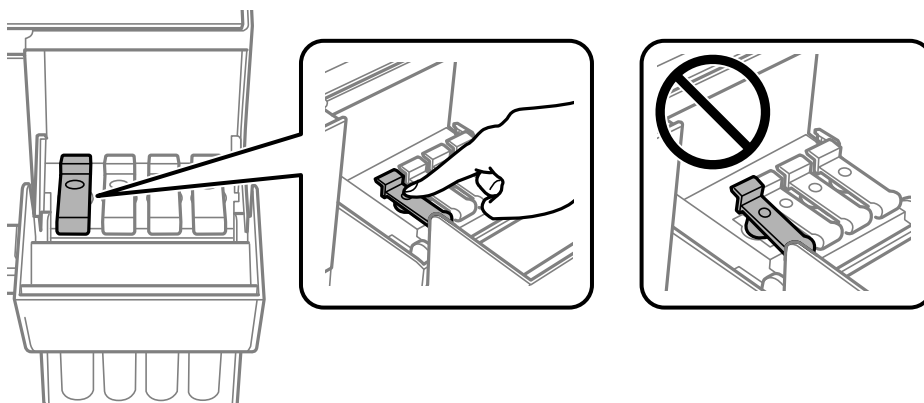
### ! Σημαντικό:

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

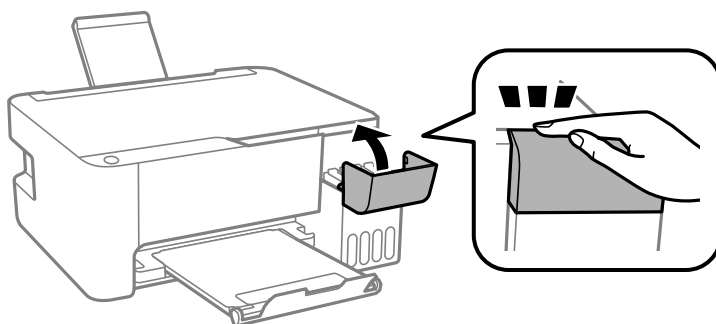
3. Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια, όπως το καλώδιο τροφοδοσίας και το καλώδιο USB.

## Παράρτημα

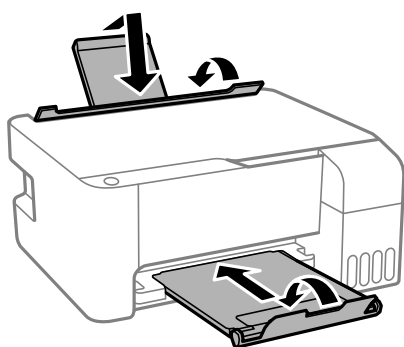
4. Αφαιρέστε όλο το χαρτί από τον εκτυπωτή.
5. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν πρωτότυπα στον εκτυπωτή.
6. Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει με ασφάλεια το καπάκι στο δοχείο μελανιού.



7. Κλείστε καλά το Κάλυμμα δοχείου μελανιού.



8. Προετοιμάστε τη συσκευασία του εκτυπωτή όπως παρουσιάζεται παρακάτω.



9. 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

➔ «Όνόματα και λειτουργίες τμημάτων» στη σελίδα 13

- ➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 92
- ➔ «Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 95

---

## 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. Ουδμία ευθύνη ευρεσιτεχνίας αναλαμβάνεται όσον αφορά τη χρήση των πληροφοριών που περιλαμβάνονται στο παρόν. Επίσης, δεν αναλαμβάνεται ουδεμία ευθύνη για ζημίες που απορρέουν από τη χρήση των πληροφοριών που περιλαμβάνονται στο παρόν. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν προορίζονται μόνο για χρήση με το συγκεκριμένο προϊόν της Epson. Η Epson δεν φέρει καμία ευθύνη για τη χρήση των πληροφοριών αυτών σε άλλα προϊόντα.

Η Seiko Epson Corporation και οι θυγατρικές εταιρείες της δεν φέρουν καμία ευθύνη προς τον αγοραστή αυτού του προϊόντος ή προς τρίτα μέρη για τυχόν ζημίες, απώλειες, κόσθη 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 εταιρείες αυτής δεν φέρουν καμία ευθύνη για οποιεσδήποτε ζημίες ή προβλήματα προκύπτουν από τη χρήση οποιωνδήποτε επιλογών ή οποιωνδήποτε αναλώσιμων προϊόντων, εκτός των προϊόντων που χαρακτηρίζονται ως Αυθεντικά προϊόντα Epson ή Αναγνωρισμένα προϊόντα Epson από τη Seiko Epson Corporation.

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

© 2018 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.
- Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.



## Παράρτημα

### ❑ 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®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- ❑ Apple, Macintosh, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- ❑ Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play 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.

---

## 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)

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.

### Βοήθεια για χρήστες της Ταϊβάν

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

#### World Wide Web

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

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

#### Epson HelpDesk

Τηλέφωνο: +886-2-80242008

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

- Πληροφορίες για την αγορά και πληροφορίες για τα προϊόντα
- Ερωτήσεις ή προβλήματα σχετικά με τη χρήση του προϊόντος

## Παράρτημα

- ❑ Πληροφορίες σχετικά με τις υπηρεσίες επισκευής και την εγγύηση

### Κέντρο επισκευών:

<http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page>

Η TekCare corporation είναι ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο υπηρεσιών για την Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

## Βοήθεια για χρήστες Αυστραλίας

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

### Internet URL

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

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

### Epson Helpdesk

Τηλέφωνο: 1300-361-054

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

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

### Μεταφορά προϊόντος

Η Epson συνιστά να κρατάτε τη συσκευασία του προϊόντος για μελλοντική μεταφορά. Συνιστάται, επίσης, η ασφάλιση του δοχείου μελάνης με ταινία και η διατήρηση του προϊόντος σε όρθια θέση.

## Βοήθεια για χρήστες στη Νέα Ζηλανδία

Η Epson New Zealand επιθυμεί να σας παράσχει υψηλό επίπεδο εξυπηρέτησης πελατών. Εκτός από την τεκμηρίωση του προϊόντος, σας παρέχουμε τις εξής πηγές για να βρείτε περισσότερες πληροφορίες:

### Internet URL

<http://www.epson.co.nz>

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

## Παράρτημα

### Epson Helpdesk

Τηλέφωνο: 0800 237 766

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

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

### Μεταφορά προϊόντος

Η Epson συνιστά να κρατάτε τη συσκευασία του προϊόντος για μελλοντική μεταφορά. Συνιστάται, επίσης, η ασφάλιση του δοχείου μελάνης με ταινία και η διατήρηση του προϊόντος σε όρθια θέση.

### Βοήθεια για χρήστες Σιγκαπούρης

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

#### World Wide Web

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

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

#### Epson HelpDesk

Χωρίς χρέωση: 800-120-5564

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

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

### Βοήθεια για χρήστες Ταϊλάνδης

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

#### World Wide Web

<http://www.epson.co.th>

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

## Παράρτημα

### Τηλεφωνικό κέντρο Epson

Τηλέφωνο: 66-2685-9899

Email: support@eth.epson.co.th

Η ομάδα του τηλεφωνικού μας κέντρου μπορεί να σας δώσει πληροφορίες μέσω τηλεφώνου σχετικά με τα εξής:

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

### Βοήθεια για χρήστες Βιετνάμ

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

#### Κέντρο υπηρεσιών Epson

65 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City, Vietnam.

Τηλέφωνο (Χο Τσι Μιν): 84-8-3823-9239, 84-8-3825-6234

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

Τηλέφωνο (Ανόι): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

### Βοήθεια για χρήστες Ινδονησίας

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

#### World Wide Web

<http://www.epson.co.id>

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

#### Epson Hotline

Τηλέφωνο: +62-1500-766

Φαξ: +62-21-808-66-799

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

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

#### Κέντρο υπηρεσιών Epson

Επαρχία	Όνομα εταιρείας	Διεύθυνση	Τηλέφωνο E-mail
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA MANGGADUA	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	(+6221) 62301104 jkt-admin@epson-indonesia.co.id

## Παράρτημα

Επαρχία	Όνομα εταιρείας	Διεύθυνση	Τηλέφωνο E-mail
NORTH SUMATERA	ESC MEDAN	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - North Sumatera	(+6261) 42066090 / 42066091 mdn-adm@epson-indonesia.co.id
WEST JAWA	ESC BANDUNG	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	(+6222) 4207033 bdg-admin@epson-indonesia.co.id
DI YOGYAKARTA	ESC YOGYAKARTA	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	(+62274) 581065 ygy-admin@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESC SURABAYA	Hitech Mall Lt. 2 Block A No. 24 Jl. Kusuma Bangsa No. 116 - 118 Surabaya - JATIM	(+6231) 5355035 sby-admin@epson-indonesia.co.id
SOUTH SULAWESI	ESC MAKASSAR	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	(+62411) 8911071 mksr-admin@epson-indonesia.co.id
WEST KALIMANTAN	ESC PONTIANAK	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	(+62561) 735507 / 767049 pontianak-admin@epson-indonesia.co.id
RIAU	ESC PEKANBARU	Jl. Tuanku Tambusai No.459A Pekanbaru Riau	(+62761) 8524695 pkb-admin@epson-indonesia.co.id
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA SUDIRMAN	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	(+6221) 5724335 ess@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESS SURABAYA	Ruko Surya Inti Jl. Jawa No 2-4 Kav. 29 Surabaya - Jawa Timur	(+6231) 5014949 esssby@epson-indonesia.co.id
BANTEN	ESS SERPONG	Ruko Mall WTC Matahari No. 953, Serpong-Banten	(+6221) 53167051 / 53167052 esstag@epson-indonesia.co.id
CENTRAL JAWA	ESS SEMARANG	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No 970 Semarang - JAWA TENGAH	(+6224) 8313807 / 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id
EAST KALIMANTAN	ESC SAMARINDA	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	(+62541) 7272904 escsmd@epson-indonesia.co.id
SOUTH SUMATERA	ESC PALEMBANG	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	(+62711) 311330 escplg@epson-indonesia.co.id
EAST JAWA	ESC JEMBER	Jl. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	(+62331) 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id
NORTH SULAWESI	ESC MANADO	Tekno Megamall Lt LG 11 TK 21, Kawasan Megamas Boulevard, Jl Piere Tendean, Manado - SULUT 95111	(+62431) 8890996 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID

## Παράρτημα

Για άλλες πόλεις που δεν παρατίθενται εδώ, καλέστε το τμήμα Hot Line: 08071137766.

### Βοήθεια για χρήστες Μαλαισίας

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

#### World Wide Web

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

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

#### Τηλεφωνικό κέντρο Epson

Τηλέφωνο: +60 1800-8-17349

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

#### Έδρα

Τηλέφωνο: 603-56288288

Φαξ: 603-5628 8388/603-5621 2088

### Βοήθεια για χρήστες Ινδίας

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

#### World Wide Web

<http://www.epson.co.in>

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

#### Helpline

- Εξυπηρέτηση, πληροφορίες προϊόντος και παραγγελία αναλώσιμων (Γραμμές BSNL)  
Αριθμός χωρίς χρέωση: 18004250011  
Λειτουργεί από τις 9π.μ. έως τις 6μ.μ, από Δευτέρα έως Σάββατο (Εκτός από τις ημέρες των Επίσημων αργιών)
- Εξυπηρέτηση (Χρήστες CDMA και κινητών συσκευών)  
Αριθμός χωρίς χρέωση: 186030001600  
Λειτουργεί από τις 9π.μ. έως τις 6μ.μ, από Δευτέρα έως Σάββατο (Εκτός από τις ημέρες των Επίσημων αργιών)

## Βοήθεια για χρήστες Φιλιππίνων

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

### World Wide Web

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

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

### Εξυπηρέτηση πελατών της Epson στις Φιλιππίνες

Χωρίς χρέωση: (PLDT) 1-800-1069-37766

Χωρίς χρέωση: (Ψηφιακό) 1-800-3-0037766

Μητροπολιτική Μανίλα: (+632)441-9030

Ιστότοπος: <https://www.epson.com.ph/contact>

E-mail: [customercare@epc.epson.som.ph](mailto:customercare@epc.epson.som.ph)

Λειτουργεί από τις 9π.μ. έως τις 6μ.μ, από Δευτέρα έως Σάββατο (Εκτός από τις ημέρες των Επίσημων αργιών)

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

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

### Epson Philippines Corporation

Απευθείας γραμμή: +632-706-2609

Φαξ: +632-706-2663