

**XP-5100 Series**

**Οδηγίες χρήστη**

## Περιεχόμενα

### Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο

Εισαγωγή στα εγχειρίδια. . . . .	7
Χρήση του εγχειριδίου για αναζήτηση πληροφοριών. . . . .	7
Ενδείξεις και Σύμβολα. . . . .	9
Περιγραφές που χρησιμοποιούνται στο παρόν εγχειρίδιο. . . . .	9
Αναφορές λειτουργικού συστήματος. . . . .	9

### Σημαντικές οδηγίες

Οδηγίες ασφάλειας. . . . .	11
Οδηγίες ασφαλείας για το μελάνι. . . . .	12
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τον εκτυπωτή. . . . .	12
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη ρύθμιση/χρήση του εκτυπωτή. . . . .	12
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη χρήση του εκτυπωτή με ασύρματη σύνδεση. . . . .	13
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη χρήση καρτών μνήμης. . . . .	13
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη χρήση της οθόνης LCD. . . . .	14
Προστασία προσωπικών δεδομένων. . . . .	14

### Βασικά στοιχεία εκτυπωτή

Ονόματα και λειτουργίες τμημάτων. . . . .	15
Πίνακας ελέγχου. . . . .	17
Βασική ρύθμιση παραμέτρων οθόνης. . . . .	17
Εικονίδια που εμφανίζονται στην οθόνη LCD. . . . .	18
Βασικές λειτουργίες. . . . .	19
Εισαγωγή χαρακτήρων. . . . .	20
Προβολή κινούμενων σχεδίων. . . . .	21

### Ρυθμίσεις δικτύου

Τύποι σύνδεσης δικτύου. . . . .	23
Σύνδεση Wi-Fi. . . . .	23
Σύνδεση Wi-Fi Direct (Simple AP). . . . .	23
Σύνδεση σε υπολογιστή. . . . .	24
Σύνδεση με έξυπνη συσκευή. . . . .	25
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον εκτυπωτή. . . . .	25
Χειροκίνητες ρυθμίσεις Wi-Fi. . . . .	26
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi με το πάτημα ενός κουμπιού (WPS). . . . .	27

Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi μέσω ορισμού κωδικού PIN (WPS). . . . .	29
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP). . . . .	30
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων δικτύου για προχωρημένους. . . . .	31
Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου. . . . .	32
Εικονίδιο δικτύου. . . . .	32
Έλεγχος των λεπτομερών πληροφοριών δικτύου από τον πίνακα ελέγχου. . . . .	33
Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου. . . . .	33
Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου. . . . .	41
Αντικατάσταση ή προσθήκη νέων σημείων πρόσβασης. . . . .	41
Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης με υπολογιστή. . . . .	41
Απενεργοποίηση του Wi-Fi από τον πίνακα ελέγχου. . . . .	42
Αποσύνδεση σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP) από τον Πίνακα ελέγχου. . . . .	43
Επαναφορά των ρυθμίσεων δικτύου από τον πίνακα ελέγχου. . . . .	44

### Προετοιμασία του εκτυπωτή

Τοποθέτηση χαρτιών. . . . .	46
Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες. . . . .	46
Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού. . . . .	48
Τοποθέτηση φακέλων και προφυλάξεις. . . . .	51
Λίστα τύπων χαρτιού. . . . .	52
Τοποθέτηση πρωτοτύπων. . . . .	53
Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή. . . . .	53
Τοποθέτηση κάρτας μνήμης. . . . .	55
Υποστηριζόμενες κάρτες μνήμης. . . . .	55
Τοποθέτηση και αφαίρεση κάρτας μνήμης. . . . .	55
Πρόσβαση σε κάρτα μνήμης από υπολογιστή. . . . .	57
Επιλογές μενού για Ρυθμίσι. . . . .	57
Επιλογές μενού για Κατάστ. τροφοδοσίας. . . . .	57
Επιλογές μενού για Βασικές ρυθμίσεις. . . . .	58
Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις εκτυπωτή. . . . .	59
Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις δικτύου. . . . .	60
Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις υπηρεσίας Web. . . . .	60
Επιλογές μενού για Κοινή χρ. αρχ.. . . . .	61
Επιλογές μενού για Οδηγός λειτουργιών. . . . .	61
Επιλογές μενού για Ενημέρωση υλικολογισμικού. . . . .	62
Επιλογές μενού για Επαναφ. εργοστασ. ρυθμίσι.. . . . .	62
Εξοικονόμηση ενέργειας. . . . .	62

## Περιεχόμενα

Εξοικονόμηση ενέργειας — Πίνακας ελέγχου. . . . .	62	Εκτύπωση από το μενού <b>Διάφορες εκτυπώσεις</b> του πίνακα ελέγχου. . . . .	101
<b>Εκτύπωση</b>		Εκτύπωση χρονοδιαγράμματος. . . . .	101
Εκτύπωση από το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στα Windows. . . . .	64	Εκτύπωση χαρτιού με γραμμές. . . . .	102
Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή. . . . .	64	Εκτύπωση πρωτότυπων επιστολόχαρτων. . . . .	103
Βασικά στοιχεία εκτύπωσης. . . . .	65	Εκτύπωση φακέλων. . . . .	104
Εκτύπωση διπλής όψης. . . . .	66	Εκτύπωση πρωτότυπης κάρτας μηνύματος. . . . .	105
Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο. . . . .	67	Εκτύπωση από έξυπνες συσκευές. . . . .	107
Εκτύπωση και στοίβαξη με τη σειρά των σελίδων (εκτύπωση με αντίστροφη σειρά). . . . .	68	Χρήση της ρύθμισης Epson iPrint. . . . .	107
Εκτύπωση ενός σμικρυσμένου ή μεγεθυμένου εγγράφου. . . . .	69	Χρησιμοποιώντας το Epson Print Enabler. . . . .	109
Εκτύπωση μίας εικόνας σε πολλαπλά φύλλα για μεγέθυνση (Δημιουργία αφίσας). . . . .	69	Χρήση της ρύθμισης AirPrint. . . . .	109
Εκτύπωση μιας Κεφαλίδας και Υποσέλιδου. . . . .	75	Ακύρωση εργασίας που βρίσκεται σε εξέλιξη. . . . .	110
Εκτύπωση υδατογραφήματος. . . . .	76	<b>Δημιουργία αντιγράφων</b>	
Εκτύπωση πολλαπλών αρχείων μαζί. . . . .	77	Βασικές πληροφορίες για την αντιγραφή. . . . .	111
Εκτύπωση χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Color Universal Print. . . . .	77	Αντιγραφή διπλής όψης. . . . .	112
Προσαρμογή του χρώματος εκτύπωσης. . . . .	78	Αντιγραφή πολλαπλών πρωτοτύπων σε ένα φύλλο. . . . .	112
Εκτύπωση για να τονιστούν λεπτές γραμμές. . . . .	79	Διάφορες μέθοδοι αντιγραφής. . . . .	112
Εκτύπωση ευκρινών καθαρών γραμμικών. . . . .	79	Αντιγραφή φωτογραφιών. . . . .	112
Ακύρωση εκτύπωσης. . . . .	80	Αντιγραφή σε διάφορες διατάξεις. . . . .	114
Επιλογές μενού για το Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή. . . . .	80	Βασικές επιλογές μενού για την αντιγραφή. . . . .	115
Εκτύπωση από το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στα Mac OS. . . . .	83	Προηγμένες επιλογές μενού για την αντιγραφή. . . . .	115
Βασικά στοιχεία εκτύπωσης. . . . .	83	<b>Σάρωση</b>	
Εκτύπωση διπλής όψης. . . . .	85	Σάρωση με τη χρήση του πίνακα ελέγχου. . . . .	117
Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο. . . . .	86	Σάρωση σε κάρτα μνήμης. . . . .	117
Εκτύπωση και στοίβαξη με τη σειρά των σελίδων (εκτύπωση με αντίστροφη σειρά). . . . .	86	Σάρωση σε υπολογιστή (Event Manager). . . . .	119
Εκτύπωση ενός σμικρυσμένου ή μεγεθυμένου εγγράφου. . . . .	87	Σάρωση στο σύννεφο. . . . .	123
Προσαρμογή του χρώματος εκτύπωσης. . . . .	88	Σάρωση σε υπολογιστή (WSD). . . . .	125
Ακύρωση εκτύπωσης. . . . .	88	Σάρωση από υπολογιστή. . . . .	127
Επιλογές μενού για το Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή. . . . .	88	Σάρωση μέσω Epson Scan 2. . . . .	127
Ρυθμίσεις λειτουργίας για το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σε Mac OS. . . . .	90	Σάρωση από έξυπνες συσκευές. . . . .	134
Εκτύπωση από το μενού <b>Εκτύπωση</b> <b>φωτογραφιών</b> του πίνακα ελέγχου. . . . .	91	Εγκατάσταση του Epson iPrint. . . . .	134
Βασικές λειτουργίες για την εκτύπωση φωτογραφιών. . . . .	91	Σάρωση μέσω Epson iPrint. . . . .	134
Εκτύπωση σε διάφορες διατάξεις. . . . .	95	<b>Αντικατάσταση δοχείων μελανιού και</b> <b>λοιπών αναλώσιμων</b>	
Εκτύπωση φωτογραφιών ταυτότητας. . . . .	96	Έλεγχος της κατάστασης του μελανιού που απομένει και του κουτιού συντήρησης. . . . .	136
Εκτύπωση φωτογραφιών με πρότυπο. . . . .	97	Έλεγχος της κατάστασης του μελανιού που απομένει και του κουτιού συντήρησης — Πίνακας ελέγχου. . . . .	136
Επιλογές μενού για εκτύπωση από τον Πίνακα ελέγχου. . . . .	99	Έλεγχος της κατάστασης του μελανιού που απομένει και του κουτιού συντήρησης - Windows. . . . .	136

## Περιεχόμενα

Έλεγχος της κατάστασης του μελανιού που απομένει και του κουτιού συντήρησης — Mac OS. . . . .	136
Κωδικοί δοχείων μελανιού. . . . .	137
Προφυλάξεις χειρισμού των δοχείων μελανιού. . . . .	138
Αντικατάσταση δοχείων μελανιού. . . . .	140
Κωδικός κουτιού συντήρησης. . . . .	141
Προφυλάξεις κατά τον χειρισμό του κιβωτίου συντήρησης. . . . .	141
Αντικατάσταση κιβωτίου συντήρησης. . . . .	142
Προσωρινή εκτύπωση με Μαύρο μελάνι. . . . .	142
Προσωρινή εκτύπωση με μαύρο μελάνι — Πίνακας ελέγχου. . . . .	142
Προσωρινή εκτύπωση με μαύρο μελάνι — Windows. . . . .	143
Προσωρινή εκτύπωση με μαύρο μελάνι — Mac OS. . . . .	144
Εξοικονόμηση μαύρου μελανιού, όταν η στάθμη στο δοχείο είναι χαμηλή (για Windows μόνο). . . . .	145

**Συντήρηση του Εκτυπωτή**

Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης. . . . .	146
Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης — Πίνακας ελέγχου. . . . .	146
Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης - Windows. . . . .	147
Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης — Mac OS. . . . .	147
Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης. . . . .	148
Ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης — Πίνακας ελέγχου. . . . .	148
Καθαρισμός της διαδρομής χαρτιού. . . . .	150
Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού. . . . .	150
Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού. . . . .	150
Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή. . . . .	152
Καθαρισμός της διάφανης ταινίας. . . . .	152

**Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού**

Εφαρμογή για τη Ρύθμιση παραμέτρων λειτουργιών εκτυπωτή (Web Config). . . . .	155
Εκτέλεση του Web Config σε πρόγραμμα περιήγησης στο web. . . . .	155
Εκτέλεση του Web Config στα Windows. . . . .	156
Εκτέλεση του Web Config στα Mac OS. . . . .	156

Εφαρμογή για τη σάρωση εγγράφων και εικόνων (Epson Scan 2). . . . .	157
Προσθήκη του σαρωτή δικτύου. . . . .	157
Εφαρμογή για ρύθμιση παραμέτρων των λειτουργιών σάρωσης από τον πίνακα ελέγχου (Epson Event Manager). . . . .	158
Εφαρμογή για ορισμό της διάταξης των φωτογραφιών (Epson Easy Photo Print). . . . .	158
Εφαρμογή για εκτύπωση ιστοσελίδων (E-Web Print). . . . .	159
Εφαρμογή για σάρωση και μεταφορά εικόνων (Easy Photo Scan). . . . .	160
Εργαλεία ενημέρωσης λογισμικού (EPSON Software Updater). . . . .	160
Εφαρμογή για ρύθμιση παραμέτρων πολλαπλών συσκευών (EpsonNet Config). . . . .	161
Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών. . . . .	161
Ενημέρωση του υλικολογισμικού του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τον Πίνακα ελέγχου. . . . .	163
Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών. . . . .	163
Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών — Windows. . . . .	163
Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών — Mac OS. . . . .	164
Εκτύπωση χρησιμοποιώντας υπηρεσία δικτύου. . . . .	165

**Επίλυση προβλημάτων**

Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή. . . . .	166
Έλεγχος μηνυμάτων στην οθόνη LCD. . . . .	166
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή — Windows. . . . .	167
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή — Mac OS. . . . .	168
Έλεγχος της κατάστασης του λογισμικού. . . . .	168
Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού. . . . .	168
Το χαρτί δεν τροφοδοτείται σωστά. . . . .	168
Εμπλοκές χαρτιού. . . . .	169
Τροφοδοσίες χαρτιού σε κλίση. . . . .	169
Πολλά φύλλα χαρτιού τροφοδοτούνται ταυτόχρονα. . . . .	169
Το χαρτί εξάγεται κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης. . . . .	169
Προβλήματα τροφοδοσίας και πίνακα ελέγχου. . . . .	170
Ο εκτυπωτής δεν ενεργοποιείται. . . . .	170
Ο εκτυπωτής δεν απενεργοποιείται. . . . .	170
Η τροφοδοσία απενεργοποιείται αυτόματα. . . . .	170
Η οθόνη LCD γίνεται σκούρα. . . . .	170
Αδυναμία εκτύπωσης από υπολογιστή. . . . .	170
Έλεγχος της σύνδεσης (USB). . . . .	170

## Περιεχόμενα

Έλεγχος της σύνδεσης (δίκτυο). . . . .	171	Η ταχύτητα της εκτύπωσης είναι πολύ χαμηλή. . . . .	186
Έλεγχος λογισμικού και δεδομένων. . . . .	171	Η εκτύπωση επιβραδύνεται αισθητά κατά τη συνεχή εκτύπωση. . . . .	187
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή από τον υπολογιστή (Windows). . . . .	173	Αδύνατη η ακύρωση εκτύπωσης από υπολογιστή που λειτουργεί με Mac OS X v10.6.8. . . . .	187
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή από τον υπολογιστή (Mac OS). . . . .	174	Δεν είναι δυνατή η έναρξη της εκτύπωσης. . . . .	188
Όταν δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις δικτύου. . . . .	174	Προβλήματα σαρωμένης εικόνας. . . . .	188
Δεν είναι δυνατή η σύνδεση από συσκευές παρόλο που δεν υπάρχει πρόβλημα στις ρυθμίσεις δικτύου. . . . .	175	Ανομοιόμορφα χρώματα, σκόνη, κηλίδες κ.ο.κ. εμφανίζονται κατά τη σάρωση από το γυαλί σαρωτή. . . . .	188
Έλεγχος του SSID που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή. . . . .	176	Η ποιότητα της εικόνας είναι κακή. . . . .	189
Έλεγχος του SSID για τον υπολογιστή. . . . .	177	Εμφανίζεται μετατόπιση στο φόντο των εικόνων. . . . .	189
Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση από iPhone ή iPad. . . . .	178	Το κείμενο είναι θαμπό. . . . .	189
Προβλήματα εκτύπωσης. . . . .	178	Εμφάνιση μοτίβων μουαρέ (Σκιές σε μορφή ιστού). . . . .	190
Η εκτύπωση είναι γρατζουνισμένη ή λείπουν χρώματα. . . . .	178	Δεν είναι δυνατή η σάρωση της σωστής περιοχής στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. . . . .	190
Εμφανίζονται κάθετες γραμμές ή μη αναμενόμενα χρώματα. . . . .	178	Το κείμενο δεν αναγνωρίζεται σωστά κατά την αποθήκευση ως PDF με δυνατότητα αναζήτησης. . . . .	191
Οι έγχρωμες κάθετες γραμμές εμφανίζονται σε διαστήματα περίπου 3.3 εκ. . . . .	179	Δεν είναι δυνατή η επίλυση προβλημάτων στη σαρωμένη εικόνα. . . . .	191
Θολές εκτυπώσεις, κάθετες γραμμές ή λανθασμένη ευθυγράμμιση. . . . .	179	Λοιπά προβλήματα σάρωσης. . . . .	192
Η Ποιότητα εκτύπωσης είναι χαμηλή. . . . .	180	Η ταχύτητα της σάρωσης είναι πολύ χαμηλή. . . . .	192
Εμφανίζονται κηλίδες ή γδαρσίματα στο χαρτί. . . . .	181	Η σάρωση σταματά κατά τη σάρωση σε μορφή PDF/Multi-TIFF. . . . .	192
Εμφανίζονται κηλίδες στο χαρτί κατά την αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης. . . . .	182	Άλλα προβλήματα. . . . .	192
Οι τυπωμένες φωτογραφίες είναι κολλητικές. . . . .	183	Ελαφρά ηλεκτροπληξία κατά το άγγιγμα του εκτυπωτή. . . . .	192
Οι εικόνες ή φωτογραφίες εκτυπώνονται με αναπάντεχα χρώματα. . . . .	183	Έντονοι ήχοι κατά τη λειτουργία. . . . .	193
Αδυναμία εκτύπωσης χωρίς περιθώρια. . . . .	183	Δεν είναι δυνατή η αποθήκευση δεδομένων σε συσκευή μνήμης. . . . .	193
Τα άκρα της εικόνας περικόπτονται κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης χωρίς περίγραμμα. . . . .	184	Αποκλεισμός εφαρμογής από τείχος προστασίας (Μόνο για Windows). . . . .	193
Η θέση, το μέγεθος ή τα περιθώρια του εκτυπωμένου εγγράφου είναι λανθασμένα. . . . .	184	«!» εμφανίζεται στην οθόνη επιλογής φωτογραφιών. . . . .	193
Οι εκτυπωμένοι χαρακτήρες είναι εσφαλμένοι ή στρεβλωμένοι. . . . .	184	<b>Παράρτημα</b>	
Η εκτυπωμένη εικόνα είναι ανεστραμμένη. . . . .	185	Τεχνικές προδιαγραφές. . . . .	194
Μοτίβα σαν μωσαϊκό στις εκτυπώσεις. . . . .	185	Προδιαγραφές εκτυπωτή. . . . .	194
Εμφανίζονται ανομοιόμορφα χρώματα, κηλίδες, κουκκίδες ή ίσιες γραμμές στην αντιγραμμένη εικόνα. . . . .	185	Προδιαγραφές σαρωτή. . . . .	195
Μοτίβα μουαρέ (κυματοειδών γραμμών ή διαγράμμισης) εμφανίζονται στην αντιγραμμένη εικόνα. . . . .	185	Προδιαγραφές διασύνδεσης. . . . .	195
Μια εικόνα της αντίστροφης πλευράς του πρωτότυπου εμφανίζεται στην αντιγραμμένη εικόνα. . . . .	186	Κατάλογος λειτουργιών δικτύου. . . . .	196
Η επίλυση του προβλήματος με τα εκτυπωμένα έγγραφα είναι αδύνατη. . . . .	186	Προδιαγραφές Wi-Fi. . . . .	196
Άλλα προβλήματα εκτύπωσης. . . . .	186	Πρωτόκολλο ασφαλείας. . . . .	197
		Υποστηριζόμενες Υπηρεσίες Τρίτων. . . . .	197
		Προδιαγραφές εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης. . . . .	197
		Διαστάσεις. . . . .	198

**Περιεχόμενα**

Ηλεκτρικές προδιαγραφές. . . . .	198
Περιβαλλοντικές προδιαγραφές. . . . .	199
Απαιτήσεις συστήματος. . . . .	200
Ρυθμιστικές πληροφορίες. . . . .	200
Πρότυπα και εγκρίσεις. . . . .	200
German Blue Angel. . . . .	201
Περιορισμοί σχετικά με την αντιγραφή. . . . .	201
Μεταφορά του εκτυπωτή. . . . .	202
Πνευματικά δικαιώματα. . . . .	204
Σήματα κατατεθέντα. . . . .	204
Αναζήτηση βοήθειας. . . . .	205
Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web. . . . .	205
Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson. . . . .	206

# Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο

---

## Εισαγωγή στα εγχειρίδια

Τα παρακάτω εγχειρίδια παρέχονται με τον Epson εκτυπωτή σας. Εκτός από τα εγχειρίδια, ανατρέξτε στα διάφορα είδη πληροφοριών βοήθειας που είναι διαθέσιμα από τον ίδιο τον εκτυπωτή ή από τις εφαρμογές λογισμικού Epson.

Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας (έντυπο εγχειρίδιο)

Σας παρέχει οδηγίες για να εξασφαλίσετε την ασφαλή χρήση αυτού του εκτυπωτή.

Ξεκινήστε εδώ (έντυπο εγχειρίδιο)

Σας παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του εκτυπωτή, την εγκατάσταση του λογισμικού, τη χρήση του εκτυπωτή 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 160

---

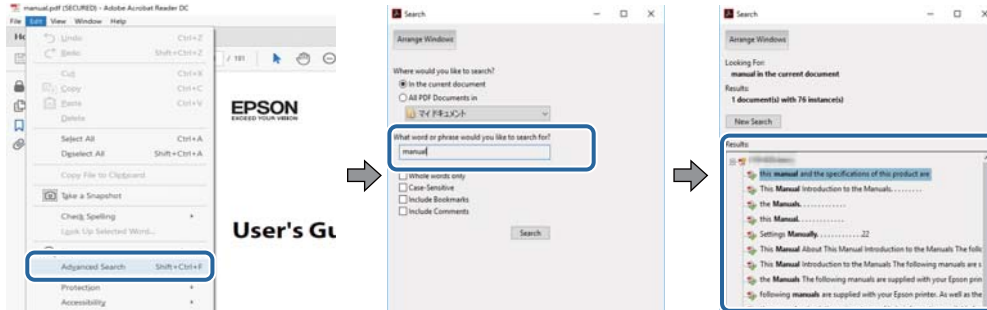
## Χρήση του εγχειριδίου για αναζήτηση πληροφοριών

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

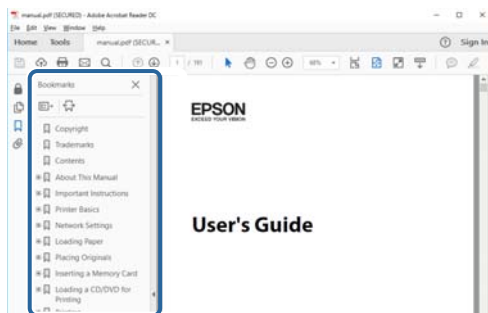
Κάντε κλικ στην **Επεξεργασία > Σύνθετη αναζήτηση**. Εισαγάγετε τη λέξη-κλειδί (κείμενο) για πληροφορίες που θέλετε να βρείτε στο παράθυρο αναζήτησης και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην **Αναζήτηση**. Οι επισκέψεις εμφανίζονται ως λίστα. Επιλέξτε μία από τις προβαλλόμενες επισκέψεις για μετάβαση σε αυτήν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

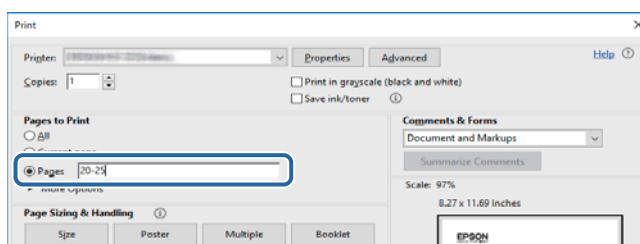
Μπορείτε να εξαγάγετε και εκτυπώσετε μόνο τις απαραίτητες σελίδες. Κάντε κλικ στην **Εκτύπωση** στο μενού **Αρχείο** και, στη συνέχεια, προσδιορίστε τις σελίδες που θέλετε να εκτυπώσετε στις **Σελίδες** στις **Σελίδες για εκτύπωση**.

- 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





---

## Ενδείξεις 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 συμπληρωματικά στοιχεία και πληροφορίες αναφοράς.

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ Συνδέσεις με σχετικές 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 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.
- Ορισμένα στοιχεία του μενού στην οθόνη LCD μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο και τις ρυθμίσεις.

---

## 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

## Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο

- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows Server® 2016
- 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, τη μονάδα σάρωσης ή τον προαιρετικό εξοπλισμό μόνοι σας. Να ακολουθείτε πάντοτε πιστά τα εγχειρίδια του εκτυπωτή.
- ❑ Στις ακόλουθες περιπτώσεις, αποσυνδέστε τον εκτυπωτή και αναθέστε την επισκευή σε έμπειρο προσωπικό συντήρησης:  
Το καλώδιο τροφοδοσίας ή ο ακροδέκτης έχουν καταστραφεί, έχει περάσει υγρό στον εκτυπωτή, ο εκτυπωτής έπεσε ή το περίβλημα έχει καταστραφεί, ο εκτυπωτής δεν λειτουργεί κανονικά ή παρουσιάζει εμφανή αλλαγή στην απόδοση. Μην ρυθμίζετε τα στοιχεία ελέγχου που δεν αναφέρονται και δεν περιγράφονται στις οδηγίες λειτουργίας.
- ❑ Τοποθετήστε τον εκτυπωτή κοντά σε πρίζα τοίχου από όπου μπορεί να αποσυνδεθεί εύκολα το καλώδιο τροφοδοσίας.
- ❑ Μην τοποθετείτε και μην αποθηκεύετε τον εκτυπωτή σε εξωτερικούς χώρους, κοντά σε σημεία με υπερβολική συσσώρευση ακαθαρσιών ή σκόνης, κοντά σε νερό, πηγές θερμότητας ή σημεία που υπόκεινται σε κραδασμούς, δονήσεις, υψηλές θερμοκρασίες ή υγρασία.
- ❑ Προσέξτε να μην χύσετε υγρό στον εκτυπωτή. Μην αγγίζετε τον εκτυπωτή με βρεγμένα χέρια.
- ❑ Διατηρείτε τον εκτυπωτή σε απόσταση τουλάχιστον 22 εκ. από βηματοδότες καρδιάς. Τα ραδιοκύματα από τον εκτυπωτή ενδέχεται να επηρεάσουν δυσμενώς τη λειτουργία των καρδιακών βηματοδοτών.
- ❑ Εάν η οθόνη LCD παρουσιάζει βλάβη, επικοινωνήστε με τον εμπορικό αντιπρόσωπο. Εάν το διάλυμα υγρών κρυστάλλων έρθει σε επαφή με τα χέρια σας, πλύνετε πολύ καλά τα χέρια σας με σαπούνι και νερό. Εάν το διάλυμα υγρών κρυστάλλων μπει στα μάτια σας, ξεπλύνετε τα αμέσως με νερό. Εάν συνεχίσετε να έχετε ενοχλήσεις ή προβλήματα με την όρασή σας αφού ξεπλύνετε τα μάτια σας, επισκεφτείτε αμέσως έναν γιατρό.

## Οδηγίες ασφαλείας για το μελάνι

- Προσέχετε όταν χειρίζεστε χρησιμοποιημένα δοχεία μελανιού, καθώς μπορεί να έχει απομείνει μελάνι γύρω από τη θύρα παροχής 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.
- Μην αποσυναρμολογείτε το δοχείο μελανιού και το κουτί συντήρησης. Διαφορετικά, το μελάνι ενδέχεται να έρθει σε επαφή με τα μάτια ή το δέρμα σας.
- Μην βάζετε πολλή δύναμη όταν ανακινείτε τα δοχεία μελανιού και μην τα ρίχνετε. Επίσης, προσέξτε να μην τα πιέξετε ή να μην σκίσετε τις ετικέτες τους. Υπάρχει κίνδυνος διαρροής μελανιού.
- Φυλάσσετε τα δοχεία μελανιού και το κουτί συντήρησης μακριά από τα παιδιά.

---



## 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/χρήση 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.

### Σημαντικές οδηγίες

- ❑ 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.
- ❑ Κατά την αποθήκευση ή τη μεταφορά του εκτυπωτή, αποφύγετε την τοποθέτησή του υπό κλίση, κάθετα ή ανάποδα. Διαφορετικά ενδέχεται να διαρρεύσει μελάνι.
- ❑ 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.
- ❑ Μην τοποθετείτε αντικείμενα στις υποδοχές του εκτυπωτή.
- ❑ Μην βάζετε το χέρι σας στο εσωτερικό του εκτυπωτή κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης.
- ❑ Μην αγγίζετε το λευκό επίπεδο καλώδιο 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 τη μονάδα σάρωσης.
- ❑ Μην πιέζετε με υπερβολική δύναμη το γυαλί σαρωτή όταν τοποθετείτε τα πρωτότυπα.
- ❑ 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 .
- ❑ Πριν μεταφέρετε τον εκτυπωτή, βεβαιωθείτε ότι η κεφαλή εκτύπωσης βρίσκεται στην αρχική (τέρμα δεξιά) θέση και ότι τα δοχεία μελανιού βρίσκονται στη θέση τους.
- ❑ 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 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.

### Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη χρήση καρτών μνήμης

- ❑ Μην αφαιρείτε την κάρτα μνήμης και μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή ενώ αναβοσβήνει η λυχνία της κάρτας μνήμης.
- ❑ Οι μέθοδοι χρήσης των καρτών μνήμης διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο της κάρτας. Βεβαιωθείτε ότι ανατρέχετε στο εγχειρίδιο που υπήρχε στη συσκευασία της κάρτας μνήμης σας για λεπτομέρειες.
- ❑ Χρησιμοποιείτε μόνο κάρτες μνήμης που είναι συμβατές με τον εκτυπωτή.

## Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη χρήση της οθόνης LCD

- ❑ Η οθόνη LCD μπορεί να εμφανίζει μερικά μικρά φωτεινά ή σκούρα στίγματα και, λόγω των ιδιοτήτων της, η φωτεινότητά της μπορεί να μην είναι ομοιόμορφη. Αυτό είναι φυσιολογικό και σε καμία περίπτωση δεν σημαίνει ότι υπάρχει κάποια βλάβη.
- ❑ Χρησιμοποιείτε μόνο στεγνό, μαλακό πανί για τον καθαρισμό. Μην χρησιμοποιείτε υγρά ή χημικά καθαριστικά.
- ❑ Το εξωτερικό κάλυμμα της οθόνης LCD ενδέχεται να σπάσει αν δεχτεί έντονη πρόσκρουση. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο σε περίπτωση που η επιφάνεια της οθόνης σπάσει ή ραγίσει, χωρίς να την αγγίξετε ή να προσπαθήσετε να αφαιρέσετε τα σπασμένα κομμάτια.

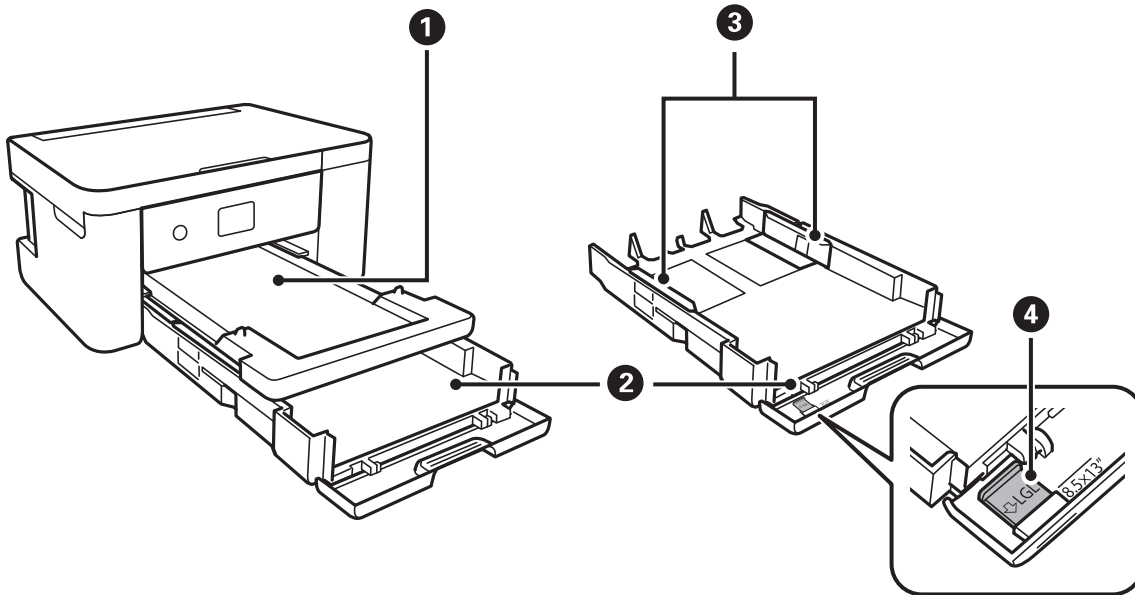
---

## Προστασία προσωπικών δεδομένων

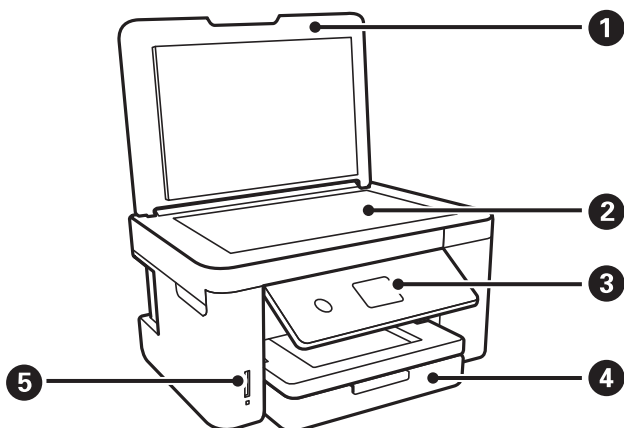
Εάν δώσετε τον εκτυπωτή σε κάποιον άλλον ή τον απορρίψετε, διαγράψτε όλες τις προσωπικές πληροφορίες που είναι αποθηκευμένες στη μνήμη του εκτυπωτή επιλέγοντας **Ρυθμίσ > Επαναφ. εργοστασ. ρυθμίσ. > Όλες οι ρυθμίσεις** στον πίνακα ελέγχου.

# Βασικά στοιχεία εκτυπωτή

## Ονόματα και λειτουργίες τμημάτων



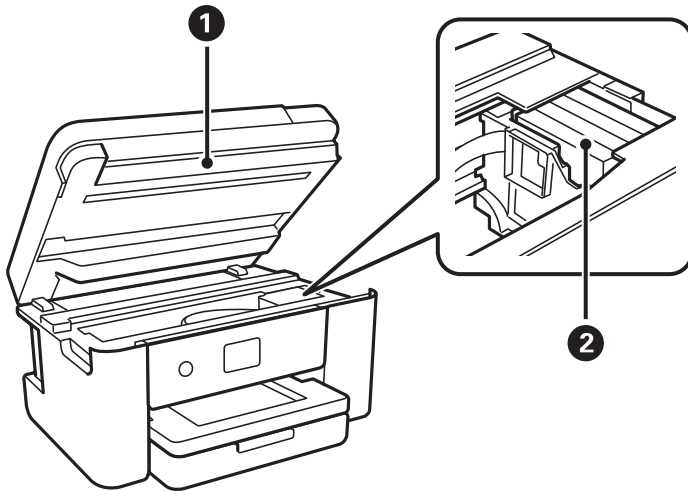
❶	Θήκη εξόδου	Συγκρατεί το χαρτί που έχει εξέλθει.
❷	Κασέτα χαρτιού	Φορτώνει χαρτί.
❸	Πλαίνοι οδηγί	Τροφοδοτεί το χαρτί απευθείας στον εκτυπωτή. Σύρετε τα άκρα του χαρτιού.
❹	Οδηγός χαρτιού legal	Σύρετέ τον προς τα έξω για να τοποθετήσετε χαρτί μεγέθους legal.



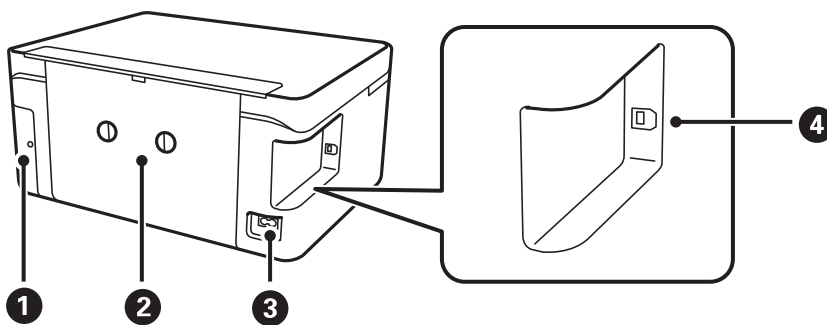
❶	Κάλυμμα εγγράφων	Αποκλείει το εξωτερικό φως κατά τη σάρωση.
❷	Γυαλί σαρωτή	Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

**Βασικά στοιχεία εκτυπωτή**

3	Πίνακας ελέγχου	Υποδεικνύει την κατάσταση εκτυπωτή και σας δίνει τη δυνατότητα να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις εκτύπωσης.
4	Μπροστινό κάλυμμα	Ανοίξτε το για την τοποθέτηση χαρτιού στην κασέτα χαρτιού.
5	Υποδοχή κάρτας μνήμης	Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης.



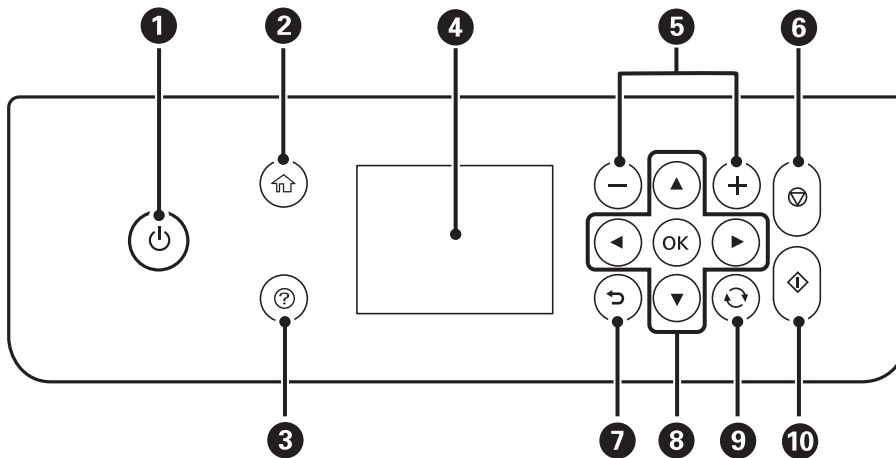
1	Μονάδα σαρωτή	Σαρώνει τα τοποθετημένα πρωτότυπα. Ανοίξτε το κατά την αντικατάσταση των δοχείων μελανιού ή την αφαίρεση του χαρτιού που έχει εμπλακεί στο εσωτερικό του εκτυπωτή. Αυτή η μονάδα θα πρέπει να παραμένει κλειστή.
2	Υποδοχή δοχείων μελανιού	Τοποθετήστε τα δοχεία μελανιού. Το μελάνι εκτοξεύεται από τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης προς τα κάτω.



1	Κάλυμμα κουτιού συντήρησης	Αφαιρέστε το κατά την αντικατάσταση του κουτιού συντήρησης. Το κουτί συντήρησης είναι ένας περιέκτης, ο οποίος συλλέγει μια πολύ μικρή ποσότητα μελανιού κατά τη διάρκεια του καθαρισμού ή της εκτύπωσης.
2	Πίσω κάλυμμα	Αφαιρέστε όταν αφαιρείτε χαρτί που έχει εμπλακεί.
3	Είσοδος AC	Συνδέει το καλώδιο τροφοδοσίας.
4	Θύρα USB	Συνδέει ένα καλώδιο USB για τη σύνδεση με εκτυπωτή.

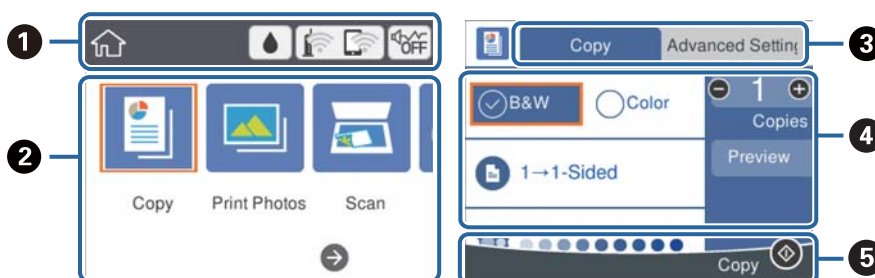


## Πίνακας ελέγχου



1	Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τον εκτυπωτή. Βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα, αφού βεβαιωθείτε ότι έχει σβήσει η λυχνία λειτουργίας.
2	Εμφανίζει την αρχική οθόνη.
3	Εμφανίζει τις διαθέσιμες λύσεις όταν αντιμετωπίζετε κάποιο πρόβλημα.
4	Εμφανίζει τα μενού και τα μηνύματα. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά στον πίνακα ελέγχου για να επιλέξετε ένα μενού ή να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις.
5	Επιλέγει τον αριθμό των σελίδων προς εκτύπωση.
6	Διακόπτει την τρέχουσα λειτουργία.
7	Επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη.
8	Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲▼◀▶ για να μετακινήσετε την εστίαση στον στόχο και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK για να ανοίξετε το επιλεγμένο μενού ή να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις.
9	Ισχύει για διάφορες λειτουργίες ανάλογα με τις συνθήκες.
10	Εκκινεί μια λειτουργία, όπως εκτύπωση ή αντιγραφή.

## Βασική ρύθμιση παραμέτρων οθόνης














## Βασικά στοιχεία εκτυπωτή

❶	Υποδεικνύει τα στοιχεία που έχουν ρυθμιστεί για τον εκτυπωτή ως εικονίδια. Επιλέξτε το εικονίδιο για να ελέγξετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις ή να μεταβείτε σε κάθε μενού ρύθμισης. Αυτή η γραμμή ενεργειών εμφανίζεται μόνο στην αρχική οθόνη.
❷	Εμφανίζει κάθε λειτουργία.
❸	Αλλάζτε καρτέλες.
❹	Υποδεικνύει τα στοιχεία ρυθμίσεων. Επιλέξτε κάθε στοιχείο για να ορίσετε ή να αλλάξετε τις ρυθμίσεις. Τα στοιχεία διαφέρουν ανάλογα με κάθε λειτουργία. Τα γκριζαρισμένα στοιχεία δεν είναι διαθέσιμα. Επιλέξτε το στοιχείο για να ελέγξετε γιατί δεν είναι διαθέσιμο.
❺	Εμφανίζονται τα διαθέσιμα κουμπιά.

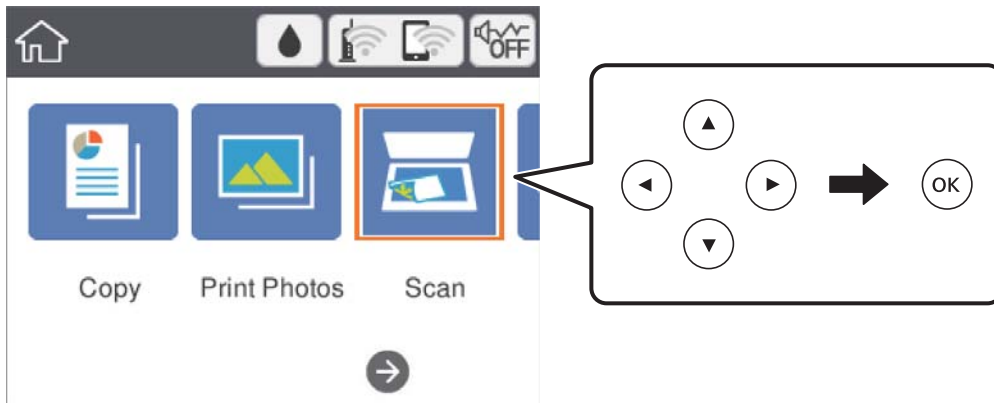
## Εικονίδια που εμφανίζονται στην οθόνη LCD

Τα ακόλουθα εικονίδια εμφανίζονται στην οθόνη LCD ανάλογα με την κατάσταση του εκτυπωτή.

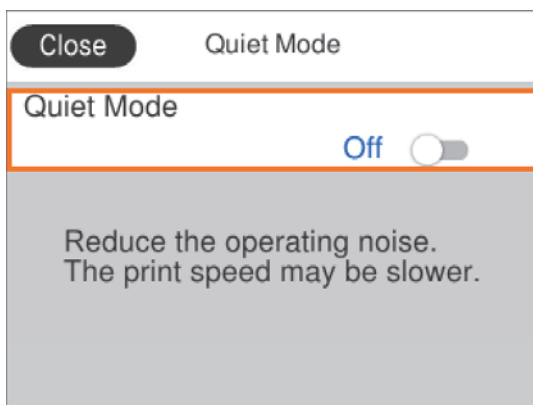
	Εμφανίζει την οθόνη <b>Κατάστ. τροφοδοσίας</b> . Μπορείτε να ελέγξετε τα επίπεδα μελανιού και την διάρκεια ωφέλιμης ζωής του κουτιού συντήρησης κατά προσέγγιση.
	Υποδεικνύει την κατάσταση της σύνδεσης δικτύου. Επιλέξτε το εικονίδιο για να ελέγξετε και να αλλάξετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις. Αυτή είναι η συντόμευση για το παρακάτω μενού. <b>Ρυθμίς &gt; Ρυθμίσεις δικτύου &gt; Ρύθμ. Wi-Fi</b>
	Ο εκτυπωτής δεν είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο.
	Ο εκτυπωτής αναζητεί SSID, δεν έχει καθοριστεί διεύθυνση IP ή αντιμετωπίζει πρόβλημα με ένα ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο.
	Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο. Ο αριθμός των γραμμών υποδηλώνει την ισχύ του σήματος της σύνδεσης. Όσο περισσότερες οι γραμμές, τόσο πιο ισχυρή είναι η σύνδεση.
	Ο εκτυπωτής δεν είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο σε λειτουργία Wi-Fi Direct (Simple AP).
	Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο σε λειτουργία Wi-Fi Direct (Simple AP).
 	Υποδεικνύει εάν έχει οριστεί ή όχι η <b>Αθόρυβη λειτουργία</b> για τον εκτυπωτή. Όταν ενεργοποιείται αυτή η λειτουργία, ο θόρυβος που παράγεται από τις εργασίες του εκτυπωτή μειώνεται, αλλά ενδέχεται επίσης να μειωθεί και η ταχύτητα εκτύπωσης. Ωστόσο, ο θόρυβος μπορεί να μην μειωθεί ανάλογα με τον επιλεγμένο τύπο χαρτιού και την ποιότητα εκτύπωσης.
	Υποδεικνύει ότι υπάρχουν επιπλέον πληροφορίες. Επιλέξτε το εικονίδιο για να εμφανιστεί το μήνυμα.
	Υποδεικνύει ένα πρόβλημα με τα στοιχεία. Επιλέξτε το εικονίδιο για να ελέγξετε πώς μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα.

## Βασικές λειτουργίες

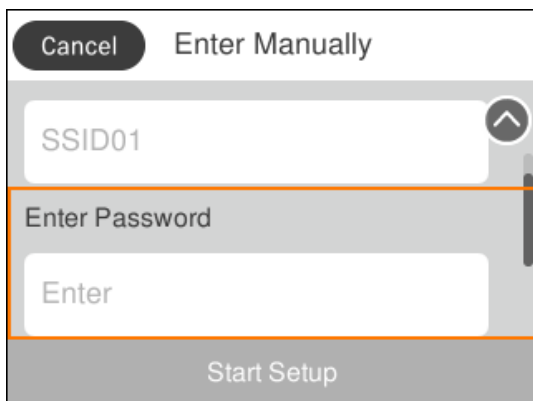
Μετακινήστε την εστίαση χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ για να επιλέξετε τα στοιχεία και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας ή να εκτελέσετε την επιλεγμένη λειτουργία.



Μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο ρύθμισης χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε το στοιχείο.



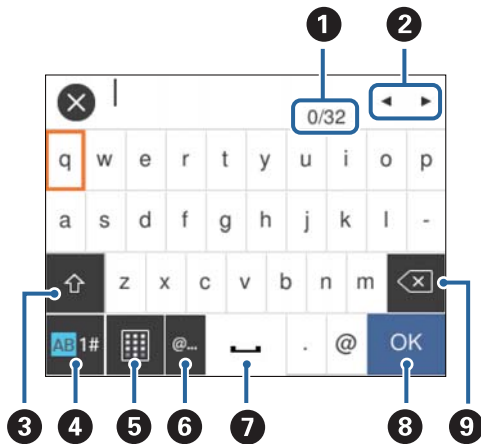
Για να πληκτρολογήσετε την τιμή, το όνομα, τη διεύθυνση και ούτω καθεξής, μετακινήστε την εστίαση στο πεδίο εισαγωγής χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK για να εμφανιστεί το πληκτρολόγιο οθόνης.



## Εισαγωγή χαρακτήρων



### Πληκτρολόγιο οθόνης

Μπορείτε να πληκτρολογήσετε χαρακτήρες και σύμβολα χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο της οθόνης κατά τη δημιουργία συνδέσεων δικτύου και ούτω καθεξής.



#### Σημείωση:

Τα διαθέσιμα εικονίδια εξαρτώνται από το στοιχείο ρύθμισης.

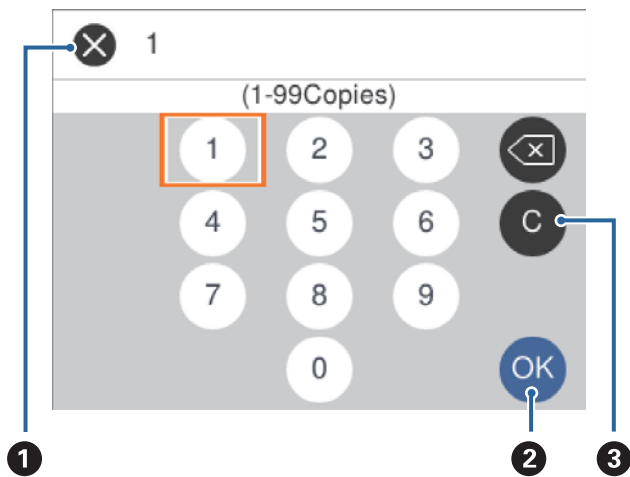
1	Υποδεικνύει τον αριθμό χαρακτήρων.
2	Μετακινεί τον δρομέα στη θέση εισαγωγής.
3	Πραγματοποιεί εναλλαγή μεταξύ πεζών και κεφαλαίων ή αριθμών και συμβόλων. Μπορείτε επίσης να αλλάξετε ανάμεσα σε πεζά και κεφαλαία χρησιμοποιώντας το κουμπί  .
4	Αλλάζει τον τύπο χαρακτήρων. Μπορείτε να εισαγάγετε αλφαριθμητικούς χαρακτήρες και σύμβολα. Μπορείτε επίσης να αλλάξετε ανάμεσα σε πεζά και κεφαλαία χρησιμοποιώντας το κουμπί  .
5	Αλλάζει τη διάταξη του πληκτρολογίου.
6	Εισάγει διευθύνσεις τομέα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή URL που χρησιμοποιούνται συχνά, απλά επιλέγοντας το στοιχείο.
7	Εισαγάγει ένα διάστημα.
8	Εισάγει ένα χαρακτήρα.
9	Διαγράφει ένα χαρακτήρα προς τα αριστερά.

### Αριθμητικό πληκτρολόγιο

Μπορείτε να πληκτρολογήσετε αριθμούς χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο οθόνης, όταν εισαγάγετε αριθμό αντιγράφων και ούτω καθεξής.

## Βασικά στοιχεία εκτυπωτή

Το πληκτρολόγιο οθόνης διευκολύνει την εισαγωγή μεγαλύτερων αριθμών. Για την εισαγωγή μικρότερων αριθμών, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά +/-.

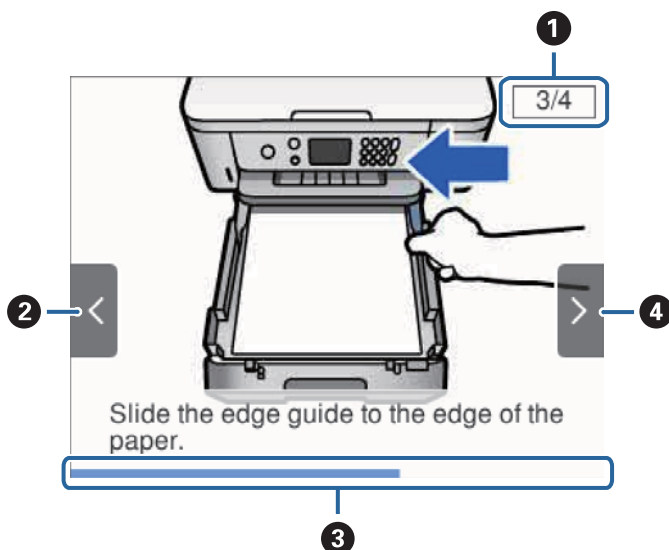


1	Ακυρώνει την εισαγωγή και κλείνει το πληκτρολόγιο οθόνης.
2	Επιβεβαιώνει τους αριθμούς που έχουν εισαχθεί και κλείνει το πληκτρολόγιο οθόνης.
3	Απαλείφει τον αριθμό που έχει εισαχθεί.

## Προβολή κινούμενων σχεδίων

Στην οθόνη LCD μπορείτε να δείτε κινούμενα σχέδια με οδηγίες χειρισμού, όπως η τοποθέτηση χαρτιού ή η αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού.

- Πατήστε το κουμπί (?): Εμφανίζεται η οθόνη βοήθειας. Επιλέξτε **Πώς να** και, στη συνέχεια, επιλέξτε τα στοιχεία που θέλετε να δείτε.
- Επιλέξτε **Πώς να** στο κάτω μέρος της οθόνης λειτουργιών: Εμφανίζεται το κινούμενο σχέδιο ανάλογα με το περιβάλλον.



**Βασικά στοιχεία εκτυπωτή**

❶	Υποδεικνύει τον συνολικό αριθμό βημάτων και τον αριθμό του τρέχοντος βήματος. Στο παραπάνω παράδειγμα απεικονίζεται το βήμα 3 από σύνολο 4 βημάτων.
❷	Πατήστε το κουμπί ◀ για να επιστρέψετε στο προηγούμενο βήμα.
❸	Υποδεικνύει την πρόοδό σας στο τρέχον βήμα. Το κινούμενο σχέδιο θα επαναληφθεί όταν η γραμμή προόδου φτάσει στο τέλος.
❹	Πατήστε το κουμπί ▶ για να μεταβείτε στο επόμενο βήμα.

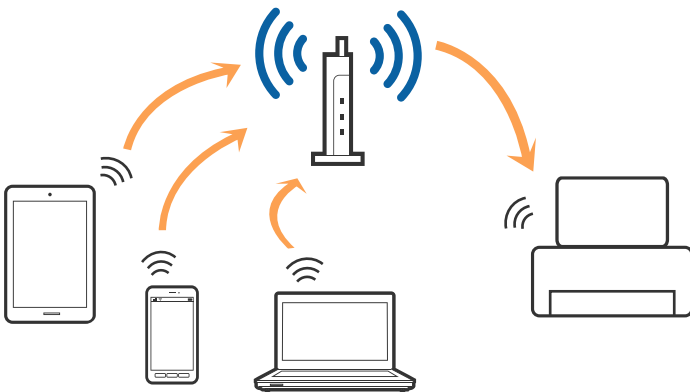
# Ρυθμίσεις δικτύου

## Τύποι σύνδεσης δικτύου

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις παρακάτω μεθόδους σύνδεσης.

### Σύνδεση Wi-Fi

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



#### Σχετικές πληροφορίες

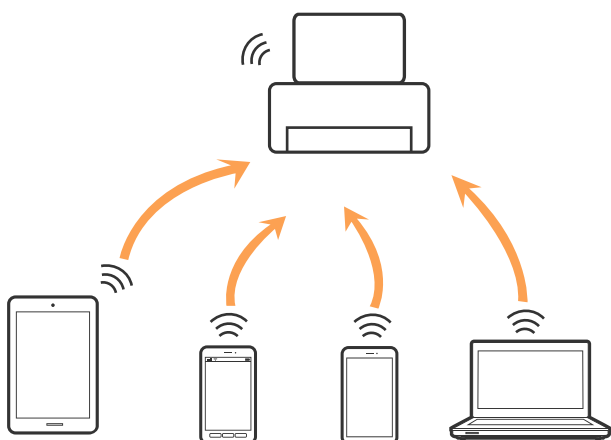
- ➔ «Σύνδεση σε υπολογιστή» στη σελίδα 24
- ➔ «Σύνδεση με έξυπνη συσκευή» στη σελίδα 25
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον εκτυπωτή» στη σελίδα 25

### 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 σημείο πρόσβασης και μπορείτε να συνδέσετε έως τέσσερις συσκευές στον εκτυπωτή, χωρίς τη χρήση ενός τυπικού σημείου πρόσβασης. Ωστόσο, συσκευές που συνδέονται απευθείας στον εκτυπωτή δεν μπορούν να επικοινωνήσουν μεταξύ τους μέσω του εκτυπωτή.

**Σημείωση:**

Η σύνδεση Wi-Fi Direct (Simple AP) είναι μια μέθοδος σύνδεσης που έχει σχεδιαστεί με σκοπό την αντικατάσταση της λειτουργίας Ad Hoc.



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 30

---

## 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 που διαθέτουν μονάδες δίσκου.)

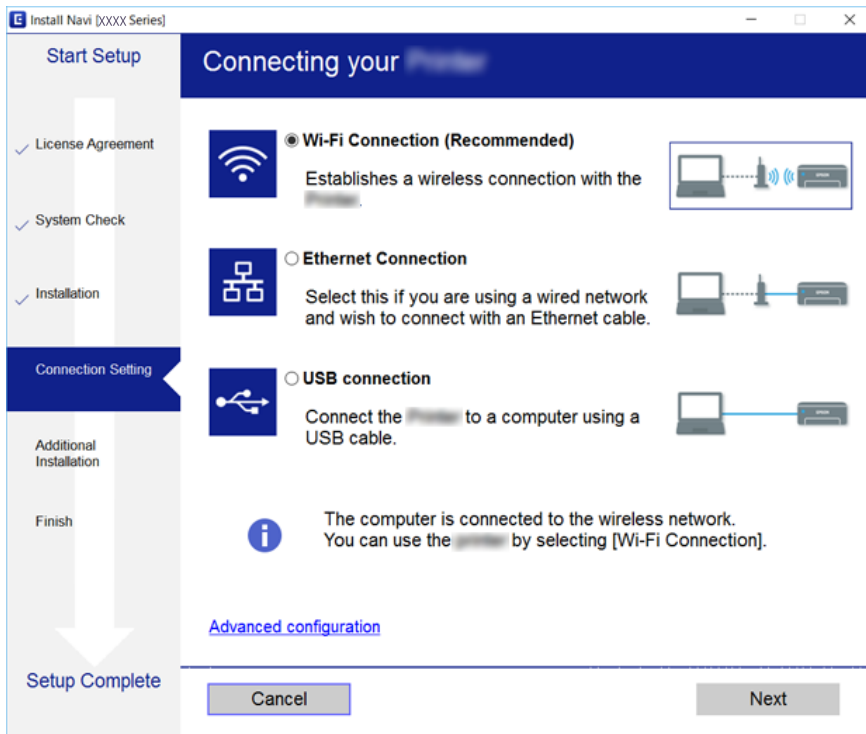
Τοποθετήστε τον δίσκο λογισμικού στον υπολογιστή και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

**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 γνωρίζετε τις πληροφορίες για το σημείο πρόσβασης, όπως το SSID και ο κωδικός πρόσβασης, μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις χειροκίνητα.

Εάν το σημείο πρόσβασης 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.)

## Ρυθμίσεις δικτύου

Πραγματοποιήστε ρυθμίσεις δικτύου για προχωρημένους, για να χρησιμοποιήσετε στατική διεύθυνση IP.

### Σχετικές πληροφορίες

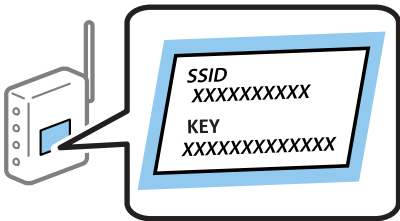
- ➔ «Χειροκίνητες ρυθμίσεις Wi-Fi» στη σελίδα 26
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi με το πάτημα ενός κουμπιού (WPS)» στη σελίδα 27
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi μέσω ορισμού κωδικού PIN (WPS)» στη σελίδα 29
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP)» στη σελίδα 30
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων δικτύου για προχωρημένους» στη σελίδα 31

## Χειροκίνητες ρυθμίσεις Wi-Fi

Μπορείτε να ρυθμίσετε χειροκίνητα τις πληροφορίες που είναι απαραίτητες για τη σύνδεση σε ένα σημείο πρόσβασης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Για να κάνετε χειροκίνητη ρύθμιση, χρειάζεστε το SSID και τον κωδικό πρόσβασης ενός σημείου πρόσβασης.

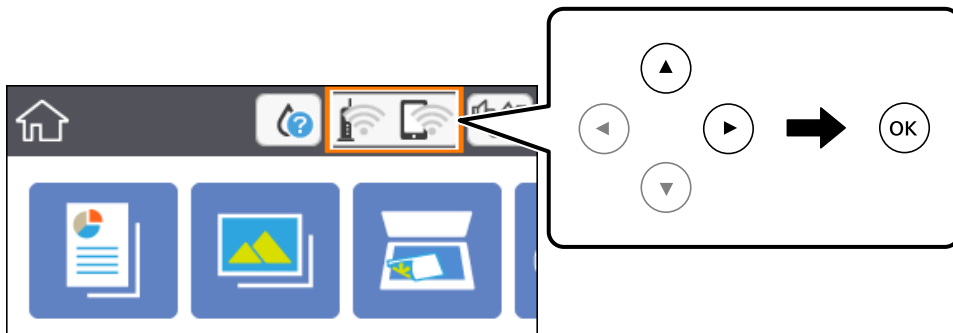
### Σημείωση:

Αν χρησιμοποιείτε ένα σημείο πρόσβασης με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του, το SSID και ο κωδικός πρόσβασης βρίσκονται στην ετικέτα. Αν δεν γνωρίζετε το SSID και τον κωδικό πρόσβασης, επικοινωνήστε με το άτομο που πραγματοποίησε τις ρυθμίσεις στο σημείο πρόσβασης ή συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με το σημείο πρόσβασης.



1. Επιλέξτε  στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.



2. Επιλέξτε **Wi-Fi (Συνιστάται)**.
3. Πατήστε το κουμπί OK.


Εάν η σύνδεση δικτύου έχει ρυθμιστεί ήδη, εμφανίζονται οι λεπτομέρειες της σύνδεσης. Επιλέξτε **Αλλαγή ρυθμίσεων** για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις.

## Ρυθμίσεις δικτύου

4. Επιλέξτε **Οδηγός ρύθμισης Wi-Fi**.

5. Επιλέξτε το SSID για το σημείο πρόσβασης.

**Σημείωση:**

Αν το SSID στο οποίο θέλετε να συνδεθείτε δεν εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί  για να ενημερωθεί η λίστα. Εάν εξακολουθεί να μην εμφανίζεται, πατήστε το κουμπί **+** και, στη συνέχεια, εισαγάγετε απευθείας το SSID.

Αν δεν γνωρίζετε το SSID, ελέγξτε αν αναγράφεται στην ετικέτα του σημείου πρόσβασης. Αν χρησιμοποιείτε το σημείο πρόσβασης με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του, χρησιμοποιήστε το SSID που αναγράφεται στην ετικέτα.

6. Πατήστε το κουμπί OK και, στη συνέχεια, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης.

**Σημείωση:**

Ο κωδικός πρόσβασης κάνει διάκριση πεζών-κεφαλαίων.

Αν δεν γνωρίζετε τον κωδικό πρόσβασης, ελέγξτε αν αναγράφεται στην ετικέτα του σημείου πρόσβασης. Αν χρησιμοποιείτε το σημείο πρόσβασης με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του, χρησιμοποιήστε τον κωδικό πρόσβασης που αναγράφεται στην ετικέτα. Ο κωδικός πρόσβασης ενδέχεται να λέγεται επίσης «Κλειδί», «Συνθηματικό» κ.ο.κ.

Αν δεν γνωρίζετε τον κωδικό πρόσβασης για το σημείο πρόσβασης, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παρέχεται με το σημείο πρόσβασης ή επικοινωνήστε με το άτομο που πραγματοποίησε τις ρυθμίσεις.


7. Μόλις ολοκληρώσετε τη διαδικασία, επιλέξτε **OK**.

8. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Έναρξη ρύθμισης**.

9. Επιλέξτε **Παράβλεψη** για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία.

**Σημείωση:**

Αν η σύνδεση αποτύχει, τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Αναφορά ελέγχου εκτύπωσης** για να εκτυπώσετε μια αναφορά σύνδεσης.

10. Πατήστε το κουμπί .

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Βασικές λειτουργίες» στη σελίδα 19

➔ «Εισαγωγή χαρακτήρων» στη σελίδα 20

➔ «Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 32

➔ «Όταν δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις δικτύου» στη σελίδα 174

## Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi με το πάτημα ενός κουμπιού (WPS)

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

Το σημείο πρόσβασης είναι συμβατό με WPS (Wi-Fi Protected Setup).

Η τρέχουσα σύνδεση Wi-Fi δημιουργήθηκε πατώντας ένα κουμπί στο σημείο πρόσβασης.

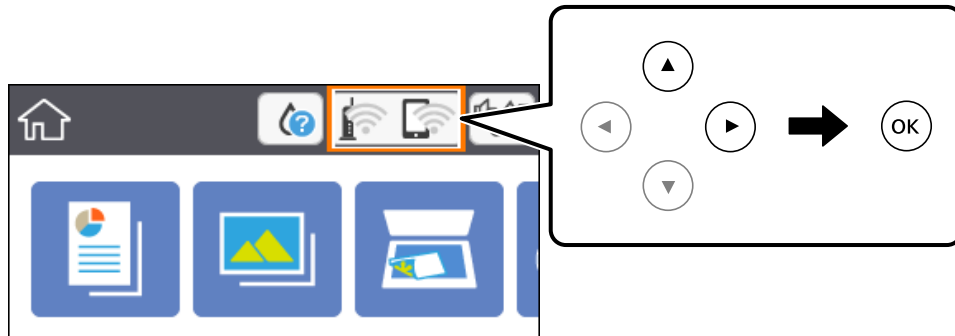
**Σημείωση:**

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

## Ρυθμίσεις δικτύου

1. Επιλέξτε  στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.



2. Επιλέξτε **Wi-Fi (Συνιστάται)**.
3. Πατήστε το κουμπί OK.  
Εάν η σύνδεση δικτύου έχει ρυθμιστεί ήδη, εμφανίζονται οι λεπτομέρειες της σύνδεσης. Επιλέξτε **Αλλαγή ρυθμίσεων** για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις.
4. Επιλέξτε **Ρύθμ. πάτ. κουμπιού (WPS)**.
5. Κρατήστε πατημένο το κουμπί [WPS] στο σημείο πρόσβασης μέχρι να αναβοσβήσει η ενδεικτική λυχνία ασφάλειας.




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

6. Πατήστε το κουμπί OK στον εκτυπωτή.
7. Κλείστε την οθόνη.  
Η οθόνη κλείνει αυτόματα μετά από ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα.

**Σημείωση:**

Αν η σύνδεση αποτύχει, επανεκκινήστε το σημείο πρόσβασης, μετακινήστε το πιο κοντά στον εκτυπωτή και έπειτα δοκιμάστε ξανά. Αν εξακολουθεί να μην λειτουργεί, εκτυπώστε μια αναφορά σύνδεσης δικτύου και ελέγξτε τη λύση.

8. Πατήστε το κουμπί .

**Σχετικές πληροφορίες**

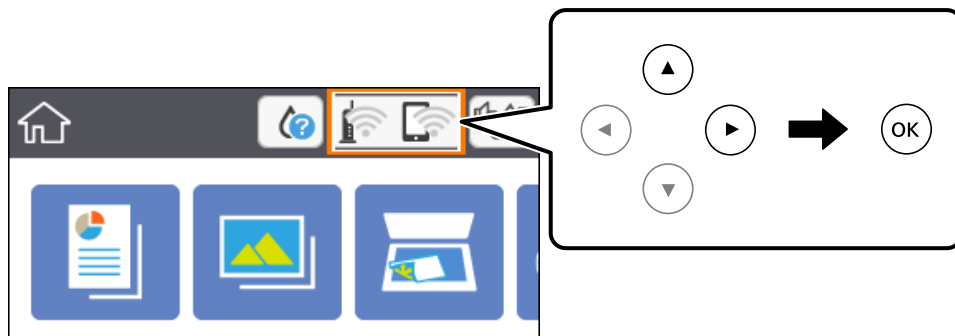
- ➔ «Βασικές λειτουργίες» στη σελίδα 19
- ➔ «Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 32
- ➔ «Όταν δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις δικτύου» στη σελίδα 174

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

Μπορείτε να συνδέεστε αυτόματα σε ένα σημείο πρόσβασης χρησιμοποιώντας έναν κωδικό PIN. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη μέθοδο ρύθμισης εάν το σημείο πρόσβασης διαθέτει τη δυνατότητα WPS (Wi-Fi Protected Setup). Χρησιμοποιήστε έναν υπολογιστή για να εισαγάγετε έναν κωδικό PIN στο σημείο πρόσβασης.

1. Επιλέξτε  στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.



2. Επιλέξτε **Wi-Fi (Συνιστάται)**.
3. Πατήστε το κουμπί OK.  
Εάν η σύνδεση δικτύου έχει ρυθμιστεί ήδη, εμφανίζονται οι λεπτομέρειες της σύνδεσης. Επιλέξτε **Αλλαγή ρυθμίσεων** για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις.

4. Επιλέξτε **Άλλα > Λειτ. κωδ. PIN (WPS)**.
5. Χρησιμοποιήστε τον υπολογιστή σας για να εισαγάγετε στο σημείο πρόσβασης τον κωδικό PIN (έναν οκταψήφιο αριθμό) που εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, εντός δύο λεπτών.

**Σημείωση:**


Συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με το σημείο πρόσβασης για λεπτομέρειες σχετικά με την εισαγωγή του κωδικού PIN.

6. Πατήστε το κουμπί OK στον εκτυπωτή.
7. Κλείστε την οθόνη.

Η οθόνη κλείνει αυτόματα μετά από ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα.

**Σημείωση:**

Αν η σύνδεση αποτύχει, επανεκκινήστε το σημείο πρόσβασης, μετακινήστε το πιο κοντά στον εκτυπωτή και έπειτα δοκιμάστε ξανά. Αν εξακολουθεί να μην λειτουργεί, εκτυπώστε μια αναφορά εκτύπωσης και ελέγξτε τη λύση.

8. Πατήστε το κουμπί .

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικές λειτουργίες» στη σελίδα 19
- ➔ «Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 32
- ➔ «Όταν δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις δικτύου» στη σελίδα 174

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

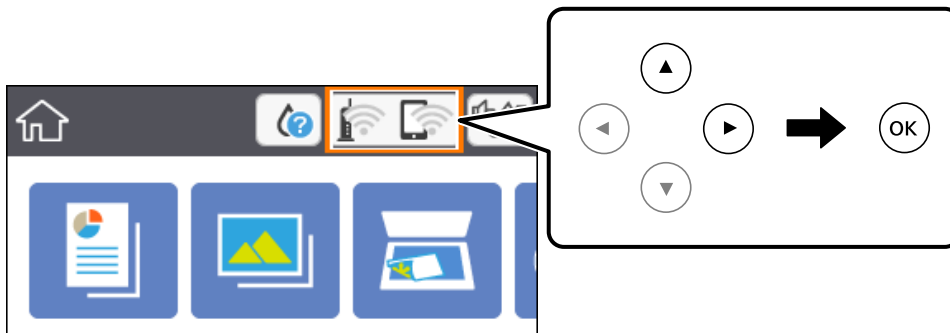
Αυτή η μέθοδος σας επιτρέπει να συνδέσετε τον εκτυπωτή σας απευθείας σε συσκευές χωρίς τη χρήση ενός σημείου πρόσβασης. Ο εκτυπωτής λειτουργεί ως σημείο πρόσβασης.

### Σημαντικό:

Όταν συνδέσετε στον εκτυπωτή από έναν υπολογιστή ή μια έξυπνη συσκευή χρησιμοποιώντας τη σύνδεση Wi-Fi Direct (Simple AP), ο εκτυπωτής συνδέεται στο ίδιο δίκτυο Wi-Fi (SSID) με τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή και ενεργοποιείται η επικοινωνία μεταξύ τους. Εφόσον ο υπολογιστής ή η έξυπνη συσκευή συνδέεται αυτόματα σε άλλα διαθέσιμα δίκτυα Wi-Fi σε περίπτωση απενεργοποίησης του εκτυπωτή, δεν θα συνδεθεί ξανά στο προηγούμενο δίκτυο Wi-Fi όταν ενεργοποιηθεί ξανά ο εκτυπωτής. Συνδεθείτε ξανά στο SSID του εκτυπωτή για σύνδεση Wi-Fi Direct (Simple AP) από τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή. Εάν δεν θέλετε να συνδέσετε κάθε φορά που ενεργοποιείτε ή απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή, συνιστούμε να χρησιμοποιείτε το δίκτυο Wi-Fi συνδέοντας τον εκτυπωτή σε ένα σημείο πρόσβασης.

1. Επιλέξτε  στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.



2. Επιλέξτε **Wi-Fi Direct**.

3. Πατήστε το κουμπί OK.

Εάν έχετε πραγματοποιήσει ρυθμίσεις Wi-Fi Direct (Simple AP), θα εμφανιστούν οι λεπτομερείς πληροφορίες της σύνδεσης. Μεταβείτε στο βήμα 5.

4. Πατήστε το κουμπί OK για να αρχίσετε να πραγματοποιείτε ρυθμίσεις.


5. Ελέγξτε το SSID και τον κωδικό πρόσβασης που εμφανίζονται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Στην οθόνη σύνδεσης δικτύου του υπολογιστή ή την οθόνη Wi-Fi της έξυπνης συσκευής, επιλέξτε το SSID που εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση.

## Ρυθμίσεις δικτύου

### Σημείωση:

Μπορείτε να ελέγξετε τη μέθοδο σύνδεσης στον ιστότοπο. Για να μεταβείτε στον ιστότοπο, σαρώστε τον κώδικα QR που εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας την έξυπνη συσκευή σας ή εισαγάγετε τη διεύθυνση URL (<http://epson.sn>) στον υπολογιστή και, στη συνέχεια, μεταβείτε στην ενότητα **Ρύθμιση**.





6. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης που εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, στον υπολογιστή ή στην έξυπνη συσκευή.
7. Όταν η σύνδεση δημιουργηθεί, επιλέξτε **Παράβλεψη** στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
8. Πατήστε το κουμπί .

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικές λειτουργίες» στη σελίδα 19
- ➔ «Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 32
- ➔ «Όταν δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις δικτύου» στη σελίδα 174

## Πραγματοποίηση ρυθμίσεων δικτύου για προχωρημένους

Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα της συσκευής δικτύου, τη ρύθμιση TCP/IP, τον διακομιστή μεσολάβησης κ.ο.κ. Ελέγξτε το περιβάλλον του δικτύου σας πριν πραγματοποιήσετε αλλαγές.

1. Επιλέξτε **Ρυθμίσ** στην αρχική οθόνη.  
Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά , , ,  και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.
2. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις δικτύου > Σύνθετα**.
3. Επιλέξτε το στοιχείο μενού για τη ρύθμιση και, στη συνέχεια, επιλέξτε ή καθορίστε την τιμή της ρύθμισης.
4. Επιλέξτε **Έναρξη ρύθμισης**.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικές λειτουργίες» στη σελίδα 19
- ➔ «Διαμόρφωση στοιχείων στις ρυθμίσεις δικτύου για προχωρημένους» στη σελίδα 31

## Διαμόρφωση στοιχείων στις ρυθμίσεις δικτύου για προχωρημένους

Επιλέξτε το στοιχείο μενού για τη ρύθμιση και, στη συνέχεια, επιλέξτε ή καθορίστε την τιμή της ρύθμισης.

### Όνομα συσκευής

Μπορείτε να εισαγάγετε τους ακόλουθους χαρακτήρες.

- Όριο χαρακτήρων: 2 έως 15 (πρέπει να εισαγάγετε τουλάχιστον 2 χαρακτήρες)
- Χαρακτήρες που μπορείτε να χρησιμοποιήσετε: Α έως Ζ, α έως z, 0 έως 9, -
- Χαρακτήρες που δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε στο επάνω μέρος: 0 έως 9, -
- Χαρακτήρες που δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε στο κάτω μέρος: -

## Ρυθμίσεις δικτύου

### TCP/IP

#### Αυτόματο

Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση όταν χρησιμοποιείτε ένα σημείο πρόσβασης στο σπίτι σας ή όταν επιτρέπετε την αυτόματη λήψη της διεύθυνσης IP μέσω DHCP.

#### Μη αυτ.

Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση όταν δεν θέλετε να είναι δυνατή η αλλαγή της διεύθυνσης IP του εκτυπωτή. Εισαγάγετε διευθύνσεις για τα στοιχεία Διεύθ. IP, Μάσκ. υποδικτ. και Προεπιλεγμ. πύλη, και ορίστε τις ρυθμίσεις Διακομιστής DNS σύμφωνα με το περιβάλλον του δικτύου σας.

Εάν επιλέξετε **Αυτ.** για τις ρυθμίσεις εκχώρησης διεύθυνσης IP, μπορείτε να επιλέξετε τις ρυθμίσεις του διακομιστή DNS χειροκίνητα ή αυτόματα, **Μη αυτ.** ή **Αυτ.**. Εάν δεν είναι δυνατή η αυτόματη λήψη της διεύθυνσης του διακομιστή DNS, επιλέξτε **Μη αυτ.** και εισαγάγετε απευθείας τη διεύθυνση του πρωτεύοντος και του δευτερεύοντος διακομιστή DNS.

### Διακομιστής μεσολάβησ.

#### Μην χρησ.

Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση όταν χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή σε ένα οικιακό περιβάλλον δικτύου.

#### Να χρησ.

Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση όταν χρησιμοποιείτε έναν διακομιστή μεσολάβησης στο περιβάλλον δικτύου σας και θέλετε να τον ορίσετε στον εκτυπωτή. Εισαγάγετε τη διεύθυνση του διακομιστή μεσολάβησης και τον αριθμό της θύρας.

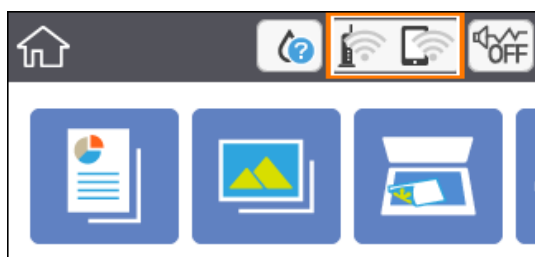
---

## Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου

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

### Εικονιδίου δικτύου

Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της σύνδεσης δικτύου και την ισχύ του ραδιοκύματος χρησιμοποιώντας το εικονίδιο δικτύου στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή.



### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Εικονίδια που εμφανίζονται στην οθόνη LCD» στη σελίδα 18



## Έλεγχος των λεπτομερών πληροφοριών δικτύου από τον πίνακα ελέγχου

Όταν ο εκτυπωτής σας είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο, μπορείτε επίσης να δείτε άλλες πληροφορίες που σχετίζονται με το δίκτυο επιλέγοντας τα μενού των δικτύων που θέλετε να ελέγξετε.

1. Επιλέξτε **Ρυθμίσ** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

2. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις δικτύου > Κατάσταση δικτύου**.

3. Για να ελέγξετε τις πληροφορίες, επιλέξτε τα μενού που θέλετε να ελέγξετε.

- Κατάσταση Wi-Fi

Εμφανίζει τις πληροφορίες δικτύου (όνομα συσκευής, σύνδεση, ισχύς σήματος, λήψη διεύθυνσης IP κ.ο.κ.) για τις συνδέσεις Wi-Fi.

- Κατάσταση Wi-Fi Direct

Υποδεικνύει αν η λειτουργία Wi-Fi Direct (Simple AP) είναι ενεργοποιημένη ή όχι για τις συνδέσεις Wi-Fi Direct (Simple AP).

- Φύλλο κατάσ εκτ

Εκτυπώνει ένα φύλλο κατάστασης δικτύου. Οι πληροφορίες για τα στοιχεία Wi-Fi, Wi-Fi Direct (Simple AP) κ.ο.κ. εκτυπώνονται σε δύο ή περισσότερες σελίδες.

## Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου

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

1. Τοποθετήστε το χαρτί.

2. Επιλέξτε **Ρυθμίσ** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

3. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις δικτύου > Έλεγχος σύνδεσης**.

Ο έλεγχος της σύνδεσης ξεκινάει.

4. Επιλέξτε **Αναφορά ελέγχου εκτύπωσης**.

5. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του εκτυπωτή για να εκτυπώσετε μια αναφορά σύνδεσης δικτύου.

Αν παρουσιάστηκε κάποιο σφάλμα, ελέγξτε την αναφορά σύνδεσης δικτύου και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις λύσεις που εκτυπώθηκαν.

6. Πατήστε το κουμπί OK.

## Ρυθμίσεις δικτύου

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Μηνύματα και λύσεις στην αναφορά σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 34

### Μηνύματα και λύσεις στην αναφορά σύνδεσης δικτύου

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

The screenshot shows the 'Check Network Connection' status page. The 'Check Result' is 'FAIL' with error code '(E-2)'. A blue box labeled 'b' highlights the error message: '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.' A blue arrow labeled 'a' points to the '(E-2)' error code label.

**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 35
- ➔ «E-5» στη σελίδα 36
- ➔ «E-6» στη σελίδα 37
- ➔ «E-8» στη σελίδα 37
- ➔ «E-9» στη σελίδα 38
- ➔ «E-10» στη σελίδα 38
- ➔ «E-11» στη σελίδα 39
- ➔ «E-12» στη σελίδα 39
- ➔ «E-13» στη σελίδα 40

## Ρυθμίσεις δικτύου

➔ «Μηνύματα στο περιβάλλον δικτύου» στη σελίδα 40

### E-1

#### Μήνυμα:

Επιβεβαιώστε ότι το καλώδιο δικτύου είναι συνδεδεμένο και ότι οι συσκευές δικτύου, όπως διανομείς, δρομολογητές ή σημεία πρόσβασης, είναι ενεργοποιημένες.

#### Λύσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο Ethernet είναι συνδεδεμένο σωστά στον εκτυπωτή και στον διανομέα ή σε άλλη συσκευή δικτύου.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει τον διανομέα ή τις άλλες συσκευές δικτύου.
- Εάν θέλετε να συνδέσετε τον εκτυπωτή μέσω Wi-Fi, πραγματοποιήστε ξανά τις ρυθμίσεις Wi-Fi για τον εκτυπωτή γιατί έχουν απενεργοποιηθεί.

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

#### Μήνυμα:

Δεν βρέθηκαν ονόματα ασύρματου δικτύου (SSID). Βεβαιωθείτε ότι ο δρομολογητής/το σημείο πρόσβασης είναι ενεργοποιημένα και ότι το ασύρματο δίκτυο (SSID) έχει ρυθμιστεί σωστά. Για βοήθεια, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή του δικτύου σας.

Δεν βρέθηκαν ονόματα ασύρματου δικτύου (SSID). Βεβαιωθείτε ότι το όνομα ασύρματου δικτύου (SSID) του υπολογιστή που επιθυμείτε να συνδέσετε έχει ρυθμιστεί σωστά. Για βοήθεια, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή του δικτύου σας.

Το κλειδί ασφαλείας/ο κωδικός πρόσβασης που εισήχθηκε δεν αντιστοιχεί με αυτά που έχουν ρυθμιστεί για το δρομολογητή/το σημείο πρόσβασης. Επιβεβαιώστε το κλειδί ασφαλείας/τον κωδικό πρόσβασης. Για βοήθεια, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή του δικτύου σας.

#### Λύσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει το σημείο πρόσβασης.
- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής ή η συσκευή έχει συνδεθεί σωστά με το σημείο πρόσβασης.
- Απενεργοποιήστε το σημείο πρόσβασης. Περιμένετε για 10 περίπου δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το ξανά.
- Τοποθετήστε τον εκτυπωτή πιο κοντά στο σημείο πρόσβασης και αφαιρέστε τα εμπόδια που ενδεχομένως υπάρχουν ανάμεσά τους.
- Αν έχετε καταχωρίσει χειροκίνητα το SSID, ελέγξτε αν είναι σωστό. Ελέγξτε το SSID από την ενότητα **Κατάσταση δικτύου** της αναφοράς σύνδεσης δικτύου.
- Εάν ένα σημείο πρόσβασης διαθέτει περισσότερα από ένα SSID, επιλέξτε το SSID στα 2,4 GHz. Ο εκτυπωτής δεν υποστηρίζει SSID στα 5 GHz.
- Εάν χρησιμοποιείτε τη ρύθμιση για τη δημιουργία σύνδεσης δικτύου με το πάτημα ενός κουμπιού, βεβαιωθείτε ότι το σημείο πρόσβασης σας υποστηρίζει τη λειτουργία WPS. Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση σύνδεσης με το πάτημα ενός κουμπιού εάν το σημείο πρόσβασης σας δεν υποστηρίζει τη λειτουργία WPS.

## Ρυθμίσεις δικτύου

- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε μόνο χαρακτήρες ASCII (αλφαριθμητικούς χαρακτήρες και σύμβολα) για το SSID.Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να εμφανίσει ένα SSID, το οποίο περιέχει χαρακτήρες που δεν ανήκουν στο σύνολο χαρακτήρων ASCII.
- Βεβαιωθείτε πως γνωρίζετε το SSID και τον κωδικό πρόσβασής σας πριν συνδεθείτε στο σημείο πρόσβασης.Αν χρησιμοποιείτε ένα σημείο πρόσβασης με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του, το SSID και ο κωδικός πρόσβασης αναγράφονται στην ετικέτα του σημείου πρόσβασης.Αν δεν γνωρίζετε το SSID και τον κωδικό πρόσβασής σας, επικοινωνήστε με το άτομο που πραγματοποίησε τις ρυθμίσεις στο σημείο πρόσβασης ή συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με το σημείο πρόσβασης.
- Εάν θέλετε να συνδεθείτε σε ένα SSID που έχει δημιουργηθεί από μια έξυπνη συσκευή σε λειτουργία ζεύξης, ελέγξτε το SSID και τον κωδικό πρόσβασης στα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με την έξυπνη συσκευή.
- Αν η σύνδεση Wi-Fi διακοπεί ξαφνικά, ελέγξτε τα παρακάτω.Εάν ισχύει κάτι από αυτά, επαναφέρετε τις ρυθμίσεις δικτύου πραγματοποιώντας λήψη και εκτελώντας το λογισμικό από την παρακάτω τοποθεσία web.  
<http://epson.sn> > Ρύθμιση
  - Προστέθηκε μια άλλη έξυπνη συσκευή στο δίκτυο χρησιμοποιώντας τη ρύθμιση με το πάτημα ενός κουμπιού.
  - Το δίκτυο Wi-Fi ρυθμίστηκε με άλλη μέθοδο και όχι με το πάτημα ενός κουμπιού.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Σύνδεση σε υπολογιστή» στη σελίδα 24
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον εκτυπωτή» στη σελίδα 25

## E-5

### Μήνυμα:

Η λειτουργία ασφαλείας (π.χ. WEP, WPA) δεν ταιριάζει με τις τρέχουσες ρυθμίσεις του εκτυπωτή. Επιβεβαιώστε τη λειτουργία ασφαλείας. Για βοήθεια, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή του δικτύου σας.

### Λύσεις:

Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος ασφάλειας του σημείου πρόσβασης έχει οριστεί σε ένα από τα εξής.Αν δεν έχει οριστεί σε έναν από τα εξής τύπους, αλλάξτε τον τύπο ασφάλειας στο σημείο πρόσβασης και έπειτα κάντε επαναφορά των ρυθμίσεων δικτύου του εκτυπωτή.

- 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.

**Ρυθμίσεις δικτύου****E-6****Μήνυμα:**

Η διεύθυνση MAC του εκτυπωτή σας μπορεί να φιλτράρεται. Ελέγξτε εάν ο δρομολογητής/το σημείο πρόσβασης έχει περιορισμούς όπως έλεγχο φιλτραρίσματος διεύθυνσης MAC. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του δρομολογητή/του σημείου πρόσβασης ή επικοινωνήστε με τον διαχειριστή του δικτύου σας για βοήθεια.

**Λύσεις:**

- Ελέγξτε αν το φιλτράρισμα διευθύνσεων MAC είναι απενεργοποιημένο. Αν είναι ενεργοποιημένο, καταχωρίστε τη διεύθυνση MAC του εκτυπωτή ώστε να μην φιλτράρεται. Συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με το σημείο πρόσβασης για λεπτομέρειες. Μπορείτε να ελέγξετε τη διεύθυνση MAC του εκτυπωτή από την ενότητα **Κατάσταση δικτύου** της αναφοράς σύνδεσης δικτύου.
- Εάν το σημείο πρόσβασής σας χρησιμοποιεί κοινόχρηστο έλεγχο ταυτότητας με μέθοδο ασφάλειας WEP, βεβαιωθείτε ότι το κλειδί ελέγχου ταυτότητας και το ευρετήριο είναι σωστά.
- Εάν ο αριθμός των συσκευών που μπορούν να συνδεθούν στο σημείο πρόσβασης είναι μικρότερος από τον αριθμό των συσκευών δικτύου που θέλετε να συνδέσετε, διαμορφώστε τις ρυθμίσεις του σημείου πρόσβασης έτσι ώστε να αυξήσετε τον αριθμό των συσκευών που μπορούν να συνδεθούν. Συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με το σημείο πρόσβασης για να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ [«Διαμόρφωση στοιχείων στις ρυθμίσεις δικτύου για προχωρημένους»](#) στη σελίδα 31
- ➔ [«Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου»](#) στη σελίδα 41

**E-8****Μήνυμα:**

Εκχωρείται λανθασμένη διεύθυνση IP στον εκτυπωτή. Επιβεβαιώστε τη ρύθμιση της διεύθυνσης IP της συσκευής δικτύου (διανομέα, δρομολογητή ή σημείου πρόσβασης). Για βοήθεια, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή του δικτύου σας.

**Λύσεις:**

- Ενεργοποιήστε το DHCP στο σημείο πρόσβασης εάν η ρύθμιση «Λήψη διεύθυνσης IP» του εκτυπωτή έχει οριστεί σε **Αυτόματη**.
- Αν η ρύθμιση «Λήψη διεύθυνσης IP» του εκτυπωτή έχει οριστεί σε **Χειροκίνητη**, η διεύθυνση IP που ορίσατε χειροκίνητα είναι άκυρη επειδή βρίσκεται εκτός εύρους (για παράδειγμα: 0.0.0.0). Ορίστε μια έγκυρη διεύθυνση IP από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή ή χρησιμοποιώντας το Web Config.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ [«Διαμόρφωση στοιχείων στις ρυθμίσεις δικτύου για προχωρημένους»](#) στη σελίδα 31

## E-9

### Μήνυμα:

Επιβεβαιώστε τη ρύθμιση σύνδεσης και δικτύου του υπολογιστή ή άλλης συσκευής. Σύνδεση μέσω EpsonNet Setup είναι διαθέσιμη. Για βοήθεια, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή του δικτύου σας.

### Λύσεις:

Ελέγξτε τα ακόλουθα.

- Οι συσκευές είναι ενεργοποιημένες.
- Έχετε πρόσβαση στο Internet και σε υπολογιστές ή συσκευές δικτύου που βρίσκονται στο ίδιο δίκτυο από τις συσκευές που θέλετε να συνδέσετε στον εκτυπωτή.

Εάν ο εκτυπωτής και οι συσκευές δικτύου σας εξακολουθούν να μη συνδέονται μετά την επαλήθευση των παραπάνω, απενεργοποιήστε το σημείο πρόσβασης. Περιμένετε για 10 περίπου δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το ξανά. Στη συνέχεια επαναφέρετε τις ρυθμίσεις δικτύου πραγματοποιώντας λήψη και εκτελώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης από την παρακάτω τοποθεσία web.

<http://epson.sn> > Ρύθμιση

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Σύνδεση σε υπολογιστή» στη σελίδα 24

## E-10

### Μήνυμα:

Επιβεβαιώστε τη ρύθμιση της διεύθυνσης IP, της μάσκας υποδικτύου, και της προεπιλεγμένης πύλης. Η σύνδεση μέσω EpsonNet Setup είναι διαθέσιμη. Για βοήθεια, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή του δικτύου σας.

### Λύσεις:

Ελέγξτε τα ακόλουθα.

- Άλλες συσκευές στο δίκτυο είναι ενεργοποιημένες.
- Οι διευθύνσεις δικτύου (διεύθυνση IP, μάσκα υποδικτύου και προεπιλεγμένη πύλη) είναι σωστές αν έχετε ορίσει τη ρύθμιση «Λήψη διεύθυνσης IP» του εκτυπωτή σε Χειροκίνητη.

Επαναφέρετε τις διευθύνσεις δικτύου αν δεν είναι σωστές. Μπορείτε να ελέγξετε τη διεύθυνση IP, τη μάσκα υποδικτύου και την προεπιλεγμένη πύλη από την ενότητα **Κατάσταση δικτύου** της αναφοράς σύνδεσης δικτύου.

Εάν το DHCP είναι ενεργοποιημένο, αλλάξτε τη ρύθμιση «Λήψη διεύθυνσης IP» του εκτυπωτή σε **Αυτόματη**. Εάν θέλετε να ορίσετε τη διεύθυνση IP χειροκίνητα, ελέγξτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή από την ενότητα **Κατάσταση δικτύου** της αναφοράς σύνδεσης δικτύου. και, στη συνέχεια, επιλέξτε Χειροκίνητη στην οθόνη ρυθμίσεων δικτύου. Ορίστε τη μάσκα υποδικτύου σε [255.255.255.0].

Εάν ο εκτυπωτής και οι συσκευές δικτύου σας εξακολουθούν να μη συνδέονται, απενεργοποιήστε το σημείο πρόσβασης. Περιμένετε για 10 περίπου δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το ξανά.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Διαμόρφωση στοιχείων στις ρυθμίσεις δικτύου για προχωρημένους» στη σελίδα 31
- ➔ «Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 41

**E-11****Μήνυμα:**

Η ρύθμιση δεν έχει ολοκληρωθεί. Επιβεβαιώστε τη ρύθμιση της προεπιλεγμένης πύλης. Η σύνδεση μέσω EpsonNet Setup είναι διαθέσιμη. Για βοήθεια, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή του δικτύου σας.

**Λύσεις:**

Ελέγξτε τα ακόλουθα.

- Η διεύθυνση της προεπιλεγμένης πύλης είναι σωστή όταν ορίζετε τη ρύθμιση TCP/IP του εκτυπωτή σε Χειροκίνητη.
- Η συσκευή που έχει οριστεί ως προεπιλεγμένη πύλη είναι ενεργοποιημένη.

Ορίστε τη σωστή διεύθυνση προεπιλεγμένης πύλης. Μπορείτε να ελέγξετε τη διεύθυνση προεπιλεγμένης πύλης από την ενότητα **Κατάσταση δικτύου** της αναφοράς σύνδεσης δικτύου.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Διαμόρφωση στοιχείων στις ρυθμίσεις δικτύου για προχωρημένους» στη σελίδα 31
- ➔ «Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 41

**E-12****Μήνυμα:**

Επιβεβαιώστε τα ακόλουθα -Το κλειδί/κωδικός ασφαλείας είναι σωστά -Το ευρετήριο του κλειδ./κωδ. ασφαλείας είναι ρυθμισμένο στον πρώτο αριθμό -Η ρύθμιση διεύθυνσης IP, μάσκα υποδικτύου ή προεπιλεγμένης πύλης είναι σωστή. Για βοήθεια, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου σας.

**Λύσεις:**

Ελέγξτε τα ακόλουθα.

- Άλλες συσκευές στο δίκτυο είναι ενεργοποιημένες.
- Οι διευθύνσεις δικτύου (διεύθυνση IP, μάσκα υποδικτύου και προεπιλεγμένη πύλη) είναι σωστές αν τις καταχωρείτε χειροκίνητα.
- Οι διευθύνσεις δικτύου για άλλες συσκευές (μάσκα υποδικτύου και προεπιλεγμένη πύλη) είναι ίδιες.
- Η διεύθυνση IP δεν δημιουργεί διένεξη με άλλες συσκευές.

Εάν ο εκτυπωτής και οι συσκευές δικτύου σας εξακολουθούν να μη συνδέονται μετά την επαλήθευση των παραπάνω, δοκιμάστε τα εξής.

- Απενεργοποιήστε το σημείο πρόσβασης. Περιμένετε για 10 περίπου δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το ξανά.
- Πραγματοποιήστε ξανά τις ρυθμίσεις δικτύου χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης. Μπορείτε να το εκτελέσετε από την εξής τοποθεσία web.

<http://epson.sn> > Ρύθμιση

- Μπορείτε να καταχωρίσετε πολλούς κωδικούς πρόσβασης σε ένα σημείο πρόσβασης που χρησιμοποιεί τον τύπο ασφάλειας WEP. Αν έχετε καταχωρίσει πολλούς κωδικούς πρόσβασης, ελέγξτε αν ο πρώτος κωδικός πρόσβασης που καταχωρίσατε έχει οριστεί στον εκτυπωτή.

## Ρυθμίσεις δικτύου

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Διαμόρφωση στοιχείων στις ρυθμίσεις δικτύου για προχωρημένους» στη σελίδα 31
- ➔ «Σύνδεση σε υπολογιστή» στη σελίδα 24

## E-13

### Μήνυμα:

Επιβεβαιώστε τα ακόλουθα -Το κλειδί/κωδικός ασφαλείας είναι σωστά -Το ευρετήριο του κλειδ./κωδ. ασφαλείας είναι ρυθμισμένο στον πρώτο αριθμό -Η ρύθμιση σύνδεσης και δικτύου του υπολογιστή ή άλλης συσκευής είναι σωστή. Για βοήθεια, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου σας.

### Λύσεις:

Ελέγξτε τα ακόλουθα.

- Οι συσκευές δικτύου όπως ένα σημείο πρόσβασης, ένας διανομέας και ένας δρομολογητής είναι ενεργοποιημένες.
- Η ρύθμιση TCP/IP για τις συσκευές δικτύου δεν έχει οριστεί χειροκίνητα. (Αν η ρύθμιση TCP/IP του εκτυπωτή οριστεί αυτόματα ενώ η ρύθμιση TCP/IP για άλλες συσκευές δικτύου πραγματοποιηθεί χειροκίνητα, το δίκτυο του εκτυπωτή ενδέχεται να διαφέρει από το δίκτυο των άλλων συσκευών.)

Αν εξακολουθεί αν μην λειτουργεί μετά τους παραπάνω ελέγχους, δοκιμάστε το εξής.

- Απενεργοποιήστε το σημείο πρόσβασης. Περιμένετε για 10 περίπου δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το ξανά.
- Πραγματοποιήστε τις ρυθμίσεις δικτύου σε έναν υπολογιστή που βρίσκεται στο ίδιο δίκτυο με τον εκτυπωτή, χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης. Μπορείτε να το εκτελέσετε από την εξής τοποθεσία web.  
<http://epson.sn> > Ρύθμιση
- Μπορείτε να καταχωρίσετε πολλούς κωδικούς πρόσβασης σε ένα σημείο πρόσβασης που χρησιμοποιεί τον τύπο ασφάλειας WEP. Αν έχετε καταχωρίσει πολλούς κωδικούς πρόσβασης, ελέγξτε αν ο πρώτος κωδικός πρόσβασης που καταχωρίσατε έχει οριστεί στον εκτυπωτή.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Διαμόρφωση στοιχείων στις ρυθμίσεις δικτύου για προχωρημένους» στη σελίδα 31
- ➔ «Σύνδεση σε υπολογιστή» στη σελίδα 24

## Μηνύματα στο περιβάλλον δικτύου

Μήνυμα	Λύση
*Εντοπίστηκαν πολλαπλά ονόματα δικτύων (SSID) που αντιστοιχούν με το όνομα δικτύου (SSID) που εισαγάγατε. Επιβεβαιώστε το όνομα δικτύου (SSID).	Το ίδιο SSID ενδέχεται να έχει οριστεί σε πολλά σημεία πρόσβασης. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις στα σημεία πρόσβασης και αλλάξτε το SSID.



## Ρυθμίσεις δικτύου

Μήνυμα	Λύση
Το περιβάλλον Wi-Fi πρέπει να βελτιωθεί. Απενεργοποιήστε τον ασύρματο δρομολογητή και στη συνέχεια ενεργοποιήστε τον. Εάν η σύνδεση δεν βελτιωθεί, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση για τον ασύρματο δρομολογητή.	Αφού μετακινήσετε τον εκτυπωτή πιο κοντά στο σημείο πρόσβασης και αφαιρέσετε τα εμπόδια που ενδεχομένως υπάρχουν ανάμεσά τους, απενεργοποιήστε το σημείο πρόσβασης. Περιμένετε για 10 περίπου δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το ξανά. Εάν εξακολουθεί να μην συνδέεται, συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης του σημείου πρόσβασης.
*Αδύνατη σύνδεση άλλων συσκευών. Αποσυνδ μία συνδεδεμένη συσκ, αν θέλετε να προσθέσετε άλλη.	Μπορείτε να συνδέσετε ταυτόχρονα έως τέσσερις υπολογιστές και έξυπνες συσκευές με τη λειτουργία Wi-Fi Direct (Simple AP). Για να προσθέσετε έναν άλλο υπολογιστή ή έξυπνη συσκευή, αποσυνδέστε πρώτα μία από τις συνδεδεμένες συσκευές.

## Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου

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

1. Τοποθετήστε το χαρτί.

2. Επιλέξτε **Ρυθμίσ.**

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

3. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις δικτύου > Κατάσταση δικτύου**.

4. Επιλέξτε **Φύλλο κατάσ εκτ.**

5. Ελέγξτε το μήνυμα και, στη συνέχεια, εκτυπώστε ένα φύλλο κατάστασης δικτύου.

6. Πατήστε το κουμπί OK.

## Αντικατάσταση ή προσθήκη νέων σημείων πρόσβασης

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

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης με υπολογιστή» στη σελίδα 41

## 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>

## Ρυθμίσεις δικτύου

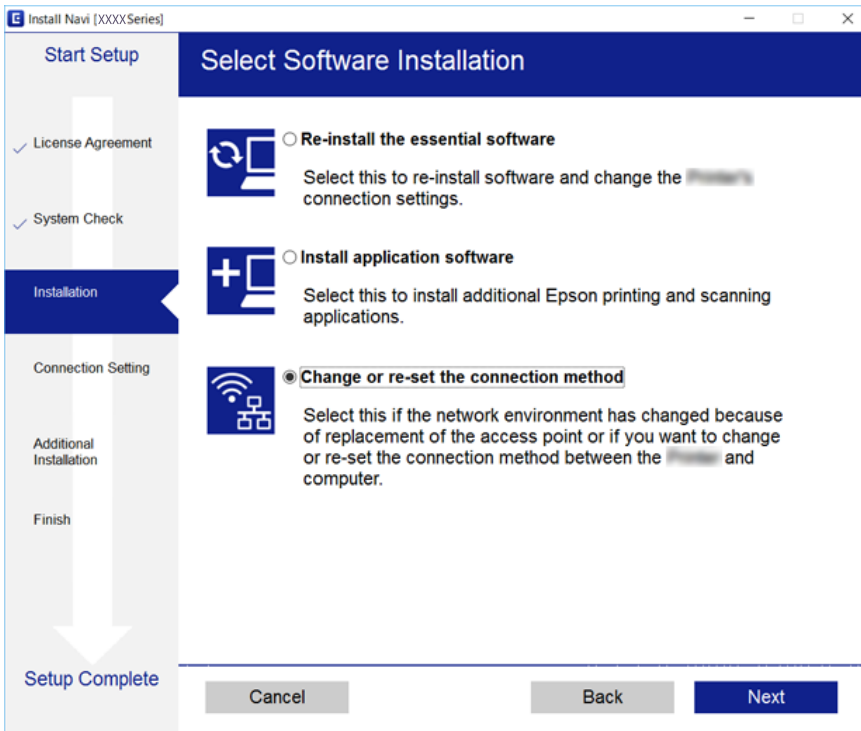
- Εγκατάσταση χρησιμοποιώντας τον δίσκο λογισμικού (μόνο για τα μοντέλα που παρέχονται με δίσκο λογισμικού και τους χρήστες με υπολογιστές που διαθέτουν μονάδες δίσκου.)

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

### Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης

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

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



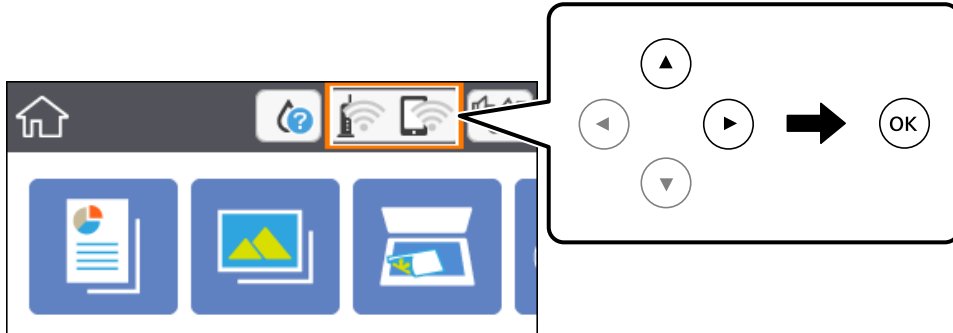
## Απενεργοποίηση του Wi-Fi από τον πίνακα ελέγχου


Όταν το Wi-Fi είναι απενεργοποιημένο, η σύνδεση Wi-Fi διακόπτεται.

## Ρυθμίσεις δικτύου

1. Επιλέξτε  στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.



2. Επιλέξτε **Wi-Fi (Συνιστάται)**.  
Εμφανίζεται η κατάσταση δικτύου.
3. Επιλέξτε **Αλλαγή ρυθμίσεων**.
4. Επιλέξτε **Άλλα > Απενεργ Wi-Fi**.
5. Ελέγξτε το μήνυμα και, στη συνέχεια, επιλέξτε ξεκινήστε τις ρυθμίσεις.
6. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα ολοκλήρωσης, κλείστε την οθόνη.  
Η οθόνη κλείνει αυτόματα μετά από ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα.
7. Πατήστε το κουμπί .

## Αποσύνδεση σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP) από τον Πίνακα ελέγχου

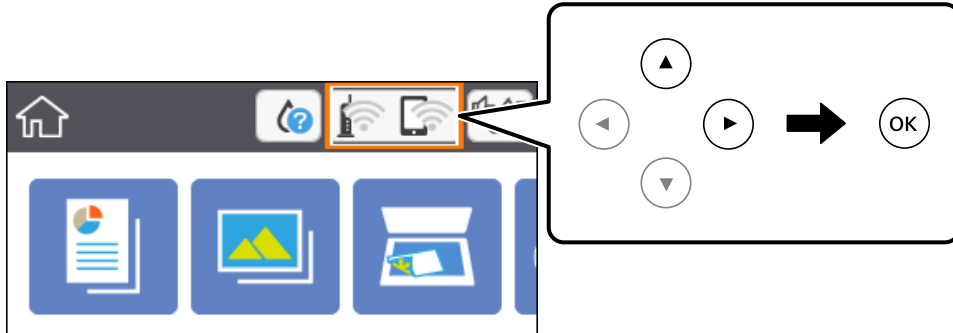
### Σημείωση:


Όταν η σύνδεση Wi-Fi Direct (Simple AP) απενεργοποιείται, όλοι οι υπολογιστές και οι έξυπνες συσκευές που είναι συνδεδεμένες στον εκτυπωτή μέσω Wi-Fi Direct (Simple AP), αποσυνδέονται. Αν θέλετε να αποσυνδέσετε μια συγκεκριμένη συσκευή, πραγματοποιήστε την αποσύνδεση από τη συσκευή και όχι από τον εκτυπωτή.

## Ρυθμίσεις δικτύου

1. Επιλέξτε  στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.



2. Επιλέξτε **Wi-Fi Direct**.  
Εμφανίζονται οι πληροφορίες του Wi-Fi Direct.
3. Επιλέξτε **Αλλαγή ρυθμίσεων**.
4. Επιλέξτε **Απενεργοποίηση Wi-Fi Direct**.
5. Πατήστε το κουμπί OK.
6. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα ολοκλήρωσης, κλείστε την οθόνη.  
Η οθόνη κλείνει αυτόματα μετά από ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα.
7. Πατήστε το κουμπί .

---

## Επαναφορά των ρυθμίσεων δικτύου από τον πίνακα ελέγχου

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

1. Επιλέξτε **Ρυθμίσ** στην αρχική οθόνη.  
Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.
2. Επιλέξτε **Επαναφ. εργοστασ. ρυθμίσ. > Ρυθμίσεις δικτύου**.
3. Ελέγξτε το μήνυμα και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ναι**.
4. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα ολοκλήρωσης, κλείστε την οθόνη.  
Η οθόνη κλείνει αυτόματα μετά από ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα.

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ [«Βασικές λειτουργίες» στη σελίδα 19](#)

# Προετοιμασία του εκτυπωτή

## Τοποθέτηση χαρτιών

### Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες

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

#### Γνήσιο χαρτί Epson

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)	Εκτύπωση διπλής όψης	Εκτύπωση χωρίς περιθώρια
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	120	Αυτόματη, Χειροκίνητη *1	✓
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 ίντσες), 10×15 cm (4×6 ίντσες)	20*2	-	✓
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13×18 cm (5×7 ίντσες), ευρύ μέγεθος 16:9 (102×181 mm), 10×15 cm (4×6 ίντσες)	20*2	-	✓
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4, 10×15 cm (4×6 ίντσες)	20*2	-	✓
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 ίντσες), 10×15 cm (4×6 ίντσες)	20*2	-	✓
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20	-	✓
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1	Χειροκίνητη	✓
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100	-	✓

\*1 Μπορείτε να τοποθετήσετε έως και 30 φύλλα χαρτιού με τη μία πλευρά ήδη εκτυπωμένη.

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

## Προετοιμασία του εκτυπωτή

### 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.
- Κατά την εκτύπωση σε γνήσιο χαρτί Epson σε προεπιλεγμένο από τον χρήστη μέγεθος, διατίθενται μόνο οι ρυθμίσεις ποιότητας εκτύπωσης **Βασική** ή **Normal**. Παρότι ορισμένα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή σας δίνουν τη δυνατότητα να επιλέξετε καλύτερη ποιότητα εκτύπωσης, οι εκτυπώσεις εκτυπώνονται χρησιμοποιώντας **Βασική** ή **Normal**.

### Εμπορικώς διαθέσιμο χαρτί

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα ή φάκελοι)	Εκτύπωση διπλής όψης	Εκτύπωση χωρίς περιθώρια
Απλό χαρτί Φωτοαντιγραφικό χαρτί Επιστολόχαρτο <sup>*3</sup>	Letter, A4	150	Αυτόματη, Χειροκίνητη <sup>*2</sup>	✓
	B5, 16K (195×270 mm)	150	Αυτόματη, Χειροκίνητη <sup>*2</sup>	-
	A5, A6, B6	150	Χειροκίνητη <sup>*2</sup>	-
	Legal, 8,5×13 ίντσες	1	Χειροκίνητη	-
	Καθορισμένο από το χρήστη <sup>*1</sup> (mm) 89×127 έως 182×257 215,9×297 έως 1200	1	Χειροκίνητη	-
	Καθορισμένο από το χρήστη <sup>*1</sup> (mm) 182×257 έως 215,9×297	1	Αυτόματη, Μη αυτόματη	-
Φάκελος	Φάκελος #10, Φάκελος DL, Φάκελος C6	10	-	-

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

\*2 Μπορείτε να τοποθετήσετε έως και 30 φύλλα χαρτιού με τη μία πλευρά ήδη εκτυπωμένη.

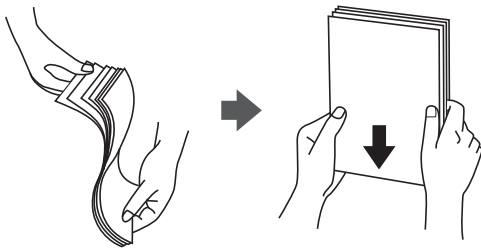
\*3 Χαρτί στο οποίο υπάρχουν προεκτυπωμένες πληροφορίες στην κεφαλίδα, όπως το όνομα ή η εταιρεία του αποστολέα. Πρέπει να υπάρχει περιθώριο 3 mm ή μεγαλύτερο στην κορυφή της σελίδας. Η εκτύπωση διπλής όψης και η εκτύπωση χωρίς περιθώρια δεν είναι διαθέσιμες για τα επιστολόχαρτα.

### Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού

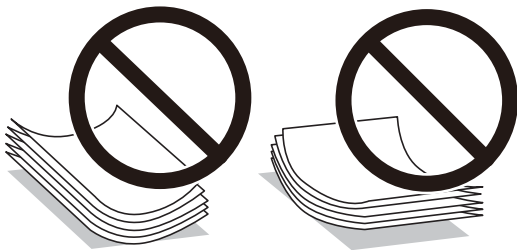
- Διαβάστε τα φύλλα οδηγιών που παρέχονται μαζί με το χαρτί.

## 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.



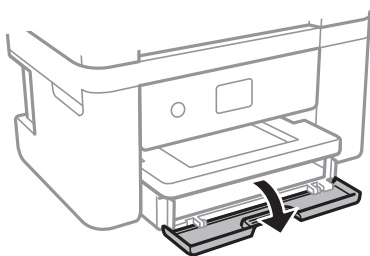
- ❑ Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που είναι κυρτωμένο, σκισμένο, κομμένο, διπλωμένο, νωπό, πολύ χοντρό, πολύ λεπτό ή χαρτί με αυτοκόλλητα. Η χρήση αυτών των τύπων χαρτιού προκαλεί εμπλοκές χαρτιού και κηλίδες μελανιού στο εκτυπωμένο έγγραφο.
- ❑ Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε χαρτί μεγάλου κόκκου. Αν δεν 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 194](#)

## Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού

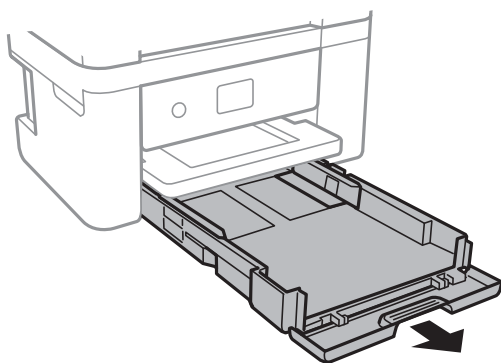
1. Ανοίξτε τη μπροστινό κάλυμμα μέχρι να ασφαλίσει.





## Προετοιμασία του εκτυπωτή

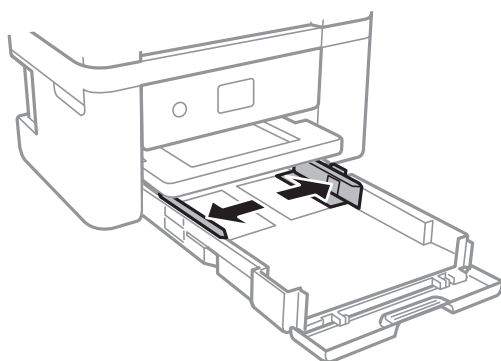
2. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι εκτός λειτουργίας και, στη συνέχεια, τραβήξτε προς τα έξω την κασέτα χαρτιού.



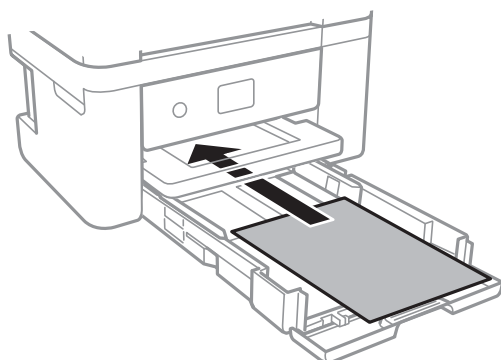
**Σημαντικό:**

*Η κασέτα χαρτιού δεν μπορεί να αφαιρεθεί.*

3. Σύρετε τους πλαϊνούς οδηγούς στη μέγιστη θέση τους.



4. Με την εκτυπώσιμη πλευρά στραμμένη προς τα κάτω, τοποθετήστε το χαρτί μέχρι να αγγίξει το πίσω μέρος της κασέτα χαρτιού.



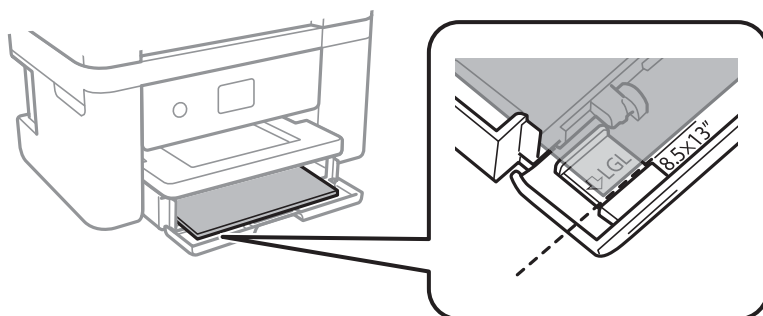
**Σημαντικό:**

*Μην τοποθετείτε περισσότερα φύλλα από το μέγιστο αριθμό που έχει καθοριστεί για το χαρτί.*

## Προετοιμασία του εκτυπωτή

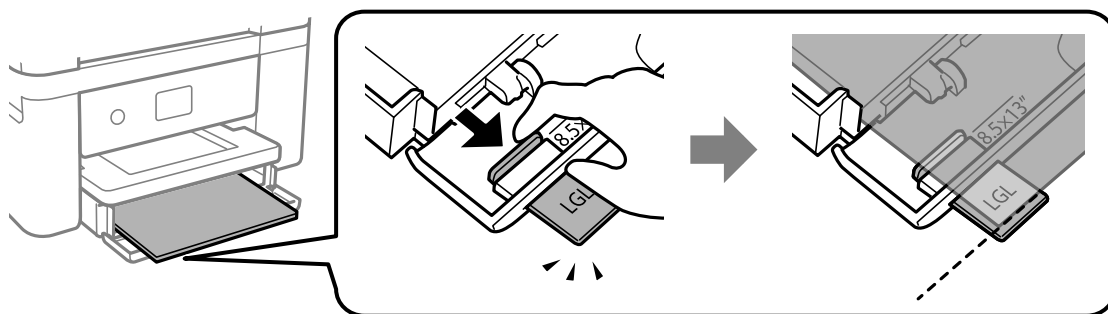
### ❑ 8,5×13 ίντσες

Τοποθετήστε το χαρτί χρησιμοποιώντας τη γραμμή.

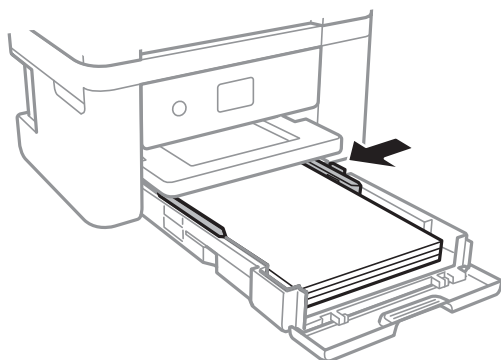


### ❑ Legal

Τραβήξτε προς τα έξω τον οδηγό χαρτιού legal και τοποθετήστε το χαρτί χρησιμοποιώντας τη γραμμή.



5. Σύρετε τους πλαϊνούς οδηγούς προς τα άκρα του χαρτιού.



6. Εισαγάγετε την κασέτα χαρτιού με απαλές κινήσεις.

7. Στον πίνακα ελέγχου, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού που τοποθετήσατε στη κασέτα χαρτιού. Αν δεν εμφανίζεται το μέγεθος του χαρτιού σας, επιλέξτε **Ορισμ. από χρήστη**.

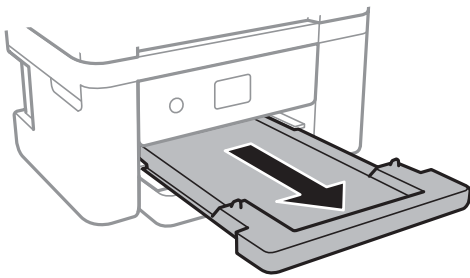
Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

## Προετοιμασία του εκτυπωτή

### Σημείωση:

- ❑ Μπορείτε επίσης να προβάλετε την οθόνη ρυθμίσεων για το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού επιλέγοντας **Ρυθμίς > Ρυθμίσεις εκτυπωτή > Ρύθμιση προέλευσης χαρτιού > Ρύθμιση χαρτιού**.
- ❑ Για επιστολόχαρτα, επιλέξτε **Επιστολόχαρτο** ως τύπο χαρτιού.
- ❑ Για τα επιστολόχαρτα, αν εκτυπώσετε σε χαρτί μικρότερο από τη ρύθμιση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, ο εκτυπωτής μπορεί να εκτυπώσει πέρα από τα άκρα του χαρτιού, με ενδεχόμενη συνέπεια τους λεκέδες στις εκτυπώσεις και τη μεγάλη συσσώρευση μελανιού εντός του εκτυπωτή. Βεβαιωθείτε ότι επιλέγετε τη σωστή ρύθμιση μεγέθους χαρτιού.
- ❑ Η εκτύπωση διπλής όψης και η εκτύπωση χωρίς περιθώρια δεν είναι διαθέσιμες για τα επιστολόχαρτα. Επίσης, η ταχύτητα εκτύπωσης ενδέχεται να είναι χαμηλότερη.

8. Σύρετε το δίσκο εξόδου προς τα έξω.

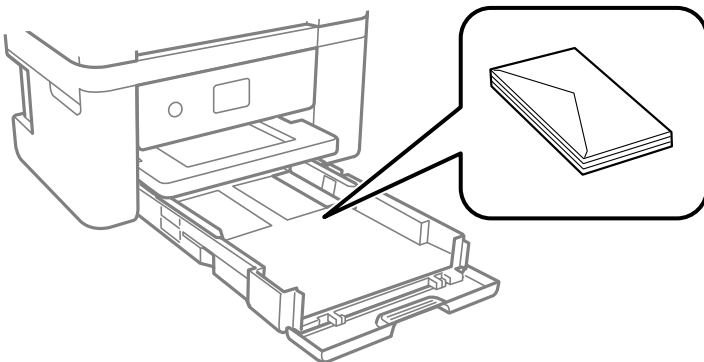


### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 47
- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 46
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Τοποθέτηση φακέλων και προφυλάξεις» στη σελίδα 51

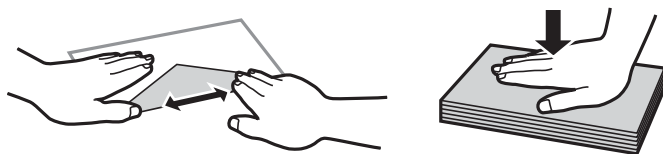
## Τοποθέτηση φακέλων και προφυλάξεις

Τοποθετήστε τους φακέλους με το αναδιπλούμενο μέρος στραμμένο προς τα πάνω και σύρετε τους πλαϊνούς οδηγούς στις άκρες των φακέλων.



## Προετοιμασία του εκτυπωτή

- ❑ Τινάζτε 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 46
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48

## Λίστα τύπων χαρτιού

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

Όνομασία μέσου	Τύπος μέσου	
	Πίνακας ελέγχου	Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή
Epson Bright White Ink Jet Paper	απλό χαρτί	Απλό χαρτί
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Ultra Glossy	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper	Premium Glossy	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Premium Semigloss	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy	Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Matte	Epson Matte

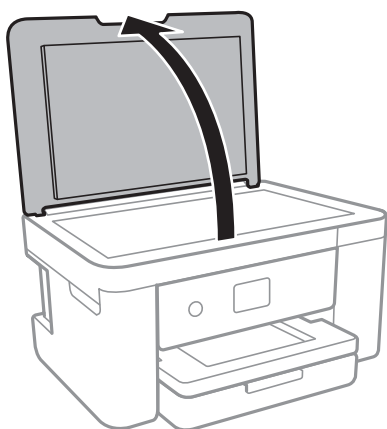
## Τοποθέτηση πρωτοτύπων

### Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή

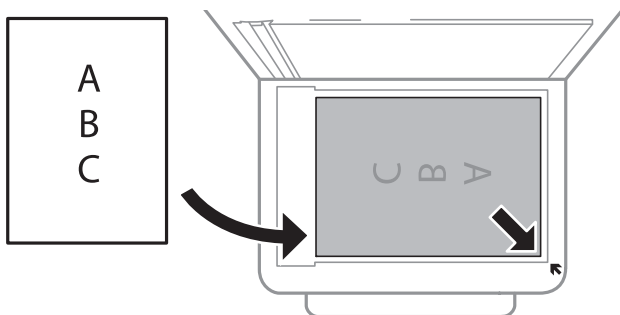
**!** **Σημαντικό:**

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

1. Ανοίξτε το κάλυμμα εγγράφων.



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



**Σημείωση:**

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

4. Κλείστε απαλά το κάλυμμα.

**!** **Σημαντικό:**

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

## Προετοιμασία του εκτυπωτή

5. Αφαιρέστε τα πρωτότυπα μετά τη σάρωση.

**Σημείωση:**

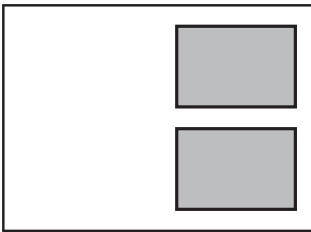
Αν αφήσετε τα πρωτότυπα στο γυαλί σαρωτή για μεγάλο χρονικό διάστημα, ενδέχεται να κολλήσουν στην επιφάνεια του γυαλιού.

## Πώς να τοποθετήσετε διαφορετικά πρωτότυπα

### Τοποθέτηση φωτογραφιών για αντιγραφή

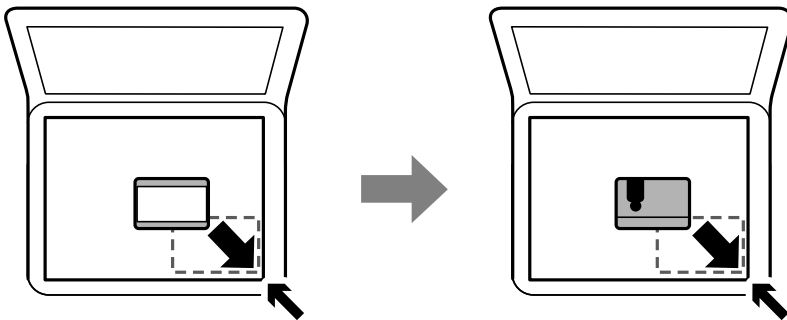
Μπορείτε να τοποθετήσετε πολλαπλές φωτογραφίες ταυτόχρονα για δημιουργία ξεχωριστών αντιγράφων. Οι φωτογραφίες θα πρέπει να είναι μεγαλύτερες από 30×40 mm. Τοποθετήστε μια φωτογραφία 5 mm μακριά από τη γωνία του γυαλιού σαρωτή και αφήστε 5 mm ανάμεσα στις φωτογραφίες. Μπορείτε να τοποθετήσετε φωτογραφίες με διαφορετικό μέγεθος ταυτόχρονα.

Μέγιστο μέγεθος: 10×15 cm (4×6 ίντσες)



### Τοποθέτηση ταυτότητας για αντιγραφή

Τοποθετήστε την ταυτότητα 5 mm μακριά από τη γωνία του γυαλιού σαρωτή.



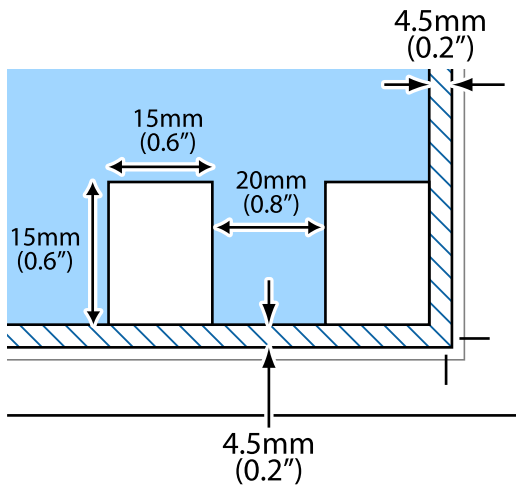
### Τοποθέτηση πολλών φωτογραφιών για ταυτόχρονη σάρωση

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.

## Προετοιμασία του εκτυπωτή

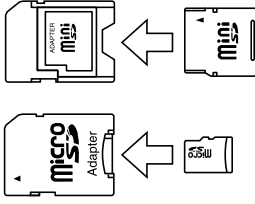

### Σημείωση:

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



## Τοποθέτηση κάρτας μνήμης

### Υποστηριζόμενες κάρτες μνήμης

	miniSD* miniSDHC* microSD* microSDHC* microSDXC*
	SD SDHC SDXC

\* Προσαρτήστε έναν προσαρμογέα ανάλογα με την υποδοχή κάρτας μνήμης. Διαφορετικά, η κάρτα μπορεί να σφηνώσει.

## Τοποθέτηση και αφαίρεση κάρτας μνήμης

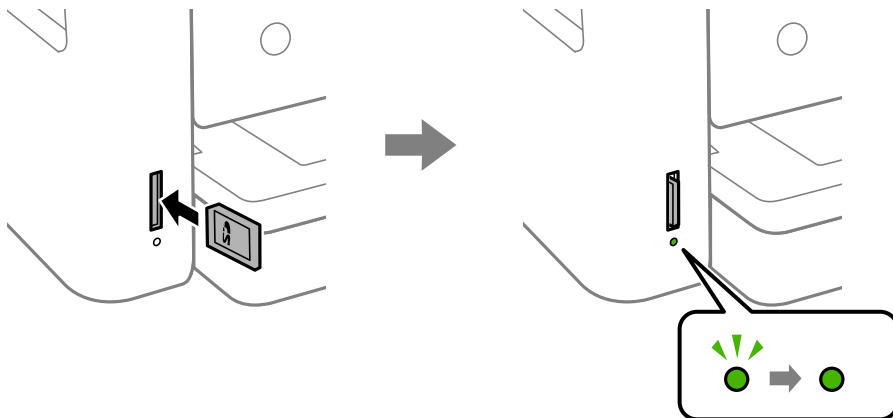
1. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στον εκτυπωτή.

Ο εκτυπωτής ξεκινά με την ανάγνωση των δεδομένων και οι ενδεικτικές λυχνίες αναβοσβήνουν. Μόλις η ανάγνωση ολοκληρωθεί, οι ενδεικτικές λυχνίες σταματούν να αναβοσβήνουν και παραμένουν σταθερά αναμμένες.

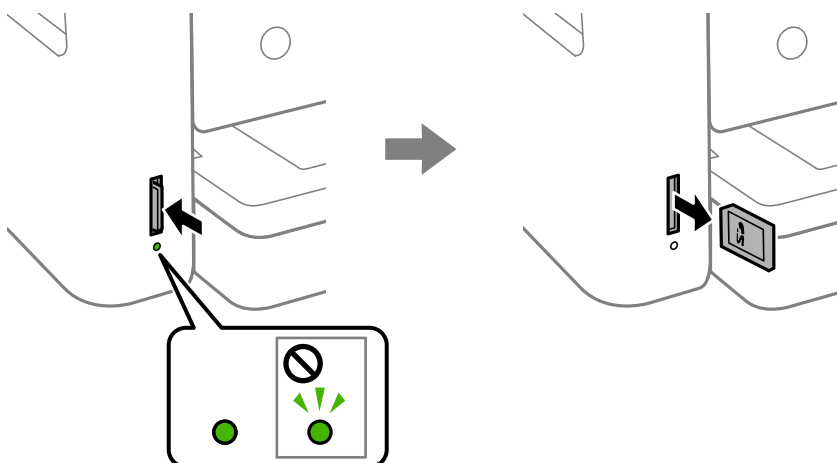
## Προετοιμασία του εκτυπωτή

**!** **Σημαντικό:**

Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης απευθείας στον εκτυπωτή.



2. Μόλις ολοκληρώσετε τη χρήση της κάρτας μνήμης, βεβαιωθείτε ότι η ενδεικτική λυχνία δεν αναβοσβήνει και, στη συνέχεια, πιέστε την κάρτα για να την αφαιρέσετε.



**!** **Σημαντικό:**

Αν αφαιρέσετε την κάρτα μνήμης όσο η ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει, ενδέχεται να υπάρξει απώλεια των δεδομένων της κάρτας μνήμης.

**Σημείωση:**

Αν πραγματοποιείτε πρόσβαση στην κάρτα μνήμης από υπολογιστή, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε τον υπολογιστή για την ασφαλή αφαίρεση αποσπώμενης συσκευής.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Προδιαγραφές εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης» στη σελίδα 197



## Πρόσβαση σε κάρτα μνήμης από υπολογιστή

Μπορείτε να κάνετε εγγραφή ή ανάγνωση δεδομένων από μια εξωτερική συσκευή αποθήκευσης, όπως μια κάρτα μνήμης που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή από υπολογιστή.



### Σημαντικό:

- Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης μετά από την απενεργοποίηση της προστασίας εγγραφής.
- Όταν μια εικόνα αποθηκεύεται στην κάρτα μνήμης από υπολογιστή, η εικόνα και ο αριθμός φωτογραφιών δεν ανανεώνονται στην οθόνη LCD. Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά την κάρτα μνήμης.
- Όταν πραγματοποιείτε κοινή χρήση μιας εξωτερικής συσκευής που έχει εισαχθεί στον εκτυπωτή μεταξύ υπολογιστών που συνδέονται μέσω USB και σε ένα δίκτυο, η πρόσβαση εγγραφής επιτρέπεται μόνο στους υπολογιστές που συνδέονται με τη μέθοδο που επιλέξατε στον εκτυπωτή σας. Για εγγραφή στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης, εισέλθετε στο **Ρυθμίσ** στον πίνακα ελέγχου και επιλέξτε **Κοινή χρ. αρχ.** και μια μέθοδο σύνδεσης.

### Windows

Επιλέξτε μια εξωτερική συσκευή αποθήκευσης από την ενότητα **Υπολογιστής** ή **Ο υπολογιστής μου**. Εμφανίζονται τα δεδομένα στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης.

#### Σημείωση:

Εάν συνδέσατε τον εκτυπωτή στο δίκτυο χωρίς το λογισμικό ή το *Web Installer*, χαρτογραφήστε μία υποδοχή κάρτας μνήμης ή μία θύρα USB ως μονάδα δικτύου. Ανοίξτε την **Εκτέλεση** και εισαγάγετε ένα όνομα εκτυπωτή \\XXXXX ή τη διεύθυνση IP ενός εκτυπωτή \\XXX.XXX.XXX.XXX για **Άνοιγμα**. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο μιας συσκευής που εμφανίζεται για να εκχωρήσετε το δίκτυο. Η μονάδα δικτύου εμφανίζεται στο **Υπολογιστής** ή **Ο Υπολογιστής μου**.

### Mac OS

Επιλέξτε το αντίστοιχο εικονίδιο συσκευής. Εμφανίζονται τα δεδομένα στην εξωτερική συσκευή αποθήκευσης.

#### Σημείωση:

- Για να αφαιρέσετε την εξωτερική συσκευή αποθήκευσης, σύρετε και εναποθέστε το εικονίδιο συσκευής στο εικονίδιο του κάδου απορριμμάτων. Διαφορετικά, τα δεδομένα στον κοινόχρηστο δίσκο ενδέχεται να μην εμφανίζονται σωστά όταν τοποθετηθεί κάποια άλλη εξωτερική συσκευή αποθήκευσης.
- Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε μια εξωτερική συσκευή αποθήκευσης μέσω του δικτύου, επιλέξτε **Go > Connect to Server** από το μενού στην επιφάνεια εργασίας. Εισαγάγετε ένα όνομα εκτυπωτή *cifs://XXXXX* ή *smb://XXXXX* (Όπου «XXXXX» είναι το όνομα εκτυπωτή) στη **Διεύθυνση διακομιστή** και κατόπιν κάντε κλικ στο **Σύνδεση**.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη χρήση καρτών μνήμης» στη σελίδα 13

## Επιλογές μενού για Ρυθμίσ

Επιλέξτε **Ρυθμίσ** στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή για να πραγματοποιήσετε διάφορες ρυθμίσεις.

### Επιλογές μενού για Κατάστ. τροφοδοσίας

Επιλέξτε το μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

**Ρυθμίσ > Κατάστ. τροφοδοσίας**

## Προετοιμασία του εκτυπωτή

Εμφανίζει την κατά προσέγγιση στάθμη του μελανιού και την ωφέλιμη διάρκεια ζωής του κουτιού συντήρησης.

Όταν εμφανίζεται το !, η στάθμη του μελανιού είναι χαμηλή ή το δοχείο συντήρησης είναι σχεδόν πλήρες. Όταν εμφανίζεται το X, πρέπει να αντικαταστήσετε το στοιχείο καθώς το μελάνι έχει αδειάσει ή το δοχείο συντήρησης είναι πλήρες.

Από αυτή την οθόνη μπορείτε να αντικαταστήσετε δοχεία μελανιού ή να εκτυπώσετε πληροφορίες κατάστασης προμηθειών.

## Επιλογές μενού για Βασικές ρυθμίσεις

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

### Ρυθμίς> Βασικές ρυθμίσεις

#### Φωτεινότη. LCD:

Προσαρμόστε τη φωτεινότητα της οθόνης LCD.

#### Απενερ χρονοδιακ:

Το προϊόν σας μπορεί να διαθέτει αυτή τη λειτουργία ή τη λειτουργία **Ρυθμ. απενεργ.**, ανάλογα με το σημείο αγοράς.

Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση για να απενεργοποιείται αυτόματα ο εκτυπωτής όταν δεν χρησιμοποιείται για ένα προκαθορισμένο χρονικό διάστημα. 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.

#### Ρυθμ. απενεργ.:

Το προϊόν σας μπορεί να διαθέτει αυτή τη λειτουργία ή τη λειτουργία **Απενερ χρονοδιακ.**, ανάλογα με το σημείο αγοράς.

##### Απενεργοποίηση όταν ανενεργό

Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να απενεργοποιείται αυτόματα ο εκτυπωτής όταν δεν χρησιμοποιείται για ένα προκαθορισμένο χρονικό διάστημα. Οποιαδήποτε αύξηση θα επηρεάσει την ενεργειακή αποδοτικότητα του προϊόντος. Αναλογιστείτε το περιβάλλον πριν κάνετε οποιαδήποτε αλλαγή.

##### Απενεργ. κατά την αποσύνδεση

Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να απενεργοποιείται ο εκτυπωτής μετά από 30 λεπτά, όταν όλες οι θύρες του δικτύου συμπεριλαμβανομένης της θύρας LINE είναι αποσυνδεδεμένες. Αυτή η δυνατότητα ίσως να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με την περιοχή σας.

#### Χρον. Ύπνου:

Ρυθμίστε τη χρονική περίοδο για τη μετάβαση σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας (λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας) όταν ο εκτυπωτής δεν έχει εκτελέσει κάποια λειτουργία. Η οθόνη LCD γίνεται μαύρη μόλις παρέλθει ο προκαθορισμένος χρόνος.

#### Γλώσσα/Language:

Επιλέξτε τη γλώσσα που χρησιμοποιείται στην οθόνη LCD.

#### Εκ. όλ. των ρυθ.:

Επαναφέρει τις **Βασικές ρυθμίσεις** στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εξοικονόμηση ενέργειας — Πίνακας ελέγχου» στη σελίδα 62
- ➔ «Εισαγωγή χαρακτήρων» στη σελίδα 20

## Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις εκτυπωτή


Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

### Ρυθμίσ > Ρυθμίσεις εκτυπωτή

#### Ρύθμιση προέλευσης χαρτιού:

##### Ρύθμιση χαρτιού:

Επιλέξτε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού που τοποθετήσατε στην προέλευση χαρτιού.

Μπορείτε να εκτελέσετε **Ρυθ. αγ. χαρ.** στο μέγεθος χαρτιού και τύπο χαρτιού. Επιλέξτε  για να επιστρέψετε στις τελευταίες ρυθμίσεις που πραγματοποιήσατε.

##### Διαμόρφωση χαρτιού:

Επιλέξτε **Εν.** για να εμφανίζεται αυτόματα η οθόνη ρυθμίσεων χαρτιού ανατρέχοντας στη θέση **Ρυθμίσ > Ρυθμίσεις εκτυπωτή > Ρύθμιση προέλευσης χαρτιού > Ρύθμιση χαρτιού**, όταν τοποθετείται χαρτί στην προέλευση χαρτιού. Εάν απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, δεν θα μπορείτε να εκτυπώσετε από iPhone ή iPad χρησιμοποιώντας το AirPrint

#### Αθόρυβη λειτουργία:

Επιλέξτε **Εν.** για να μειώσετε τον θόρυβο κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης. Ωστόσο, αυτό ενδέχεται να οδηγήσει σε μείωση της ταχύτητας εκτύπωσης. Ανάλογα με τον τύπο χαρτιού και τις ρυθμίσεις ποιότητας εκτύπωσης που επιλέξατε, ενδέχεται να μην υπάρχουν διαφορές στο επίπεδο θορύβου του εκτυπωτή.

#### Χρόνος στεγνώματος μελάνης:

Επιλέξτε τον χρόνο στεγνώματος του μελανιού που θέλετε να χρησιμοποιήσετε κατά την εκτύπωση διπλής όψης. Ο εκτυπωτής εκτυπώνει στην άλλη πλευρά μετά την εκτύπωση στη μία πλευρά. Αν εμφανίζονται κηλίδες στην εκτύπωση, αυξήστε τη ρύθμιση χρόνου.

#### Διπλ.κατεύθ.:

Επιλέξτε **Ενερ.** για να αλλάξετε την κατεύθυνση της εκτύπωσης. Πραγματοποιεί εκτύπωση ενώ η κεφαλή εκτύπωσης μετακινείται προς τα αριστερά και τα δεξιά. Αν οι κάθετες ή οι οριζόντιες βοηθητικές γραμμές του εκτυπωμένου εγγράφου σας φαίνονται θολές ή μη στοιχισμένες, η απενεργοποίηση αυτής της δυνατότητας ενδέχεται να επιλύσει το πρόβλημα. Ωστόσο, αυτό ενδέχεται να ελαττώσει την ταχύτητα εκτύπωσης.

#### Σύνδεση Η/Υ μέσω USB:

Επιλέξτε **Ενεργοποίηση** για να επιτρέψετε σε έναν υπολογιστή την πρόσβαση στον εκτυπωτή, όταν συνδεθεί μέσω USB. Εάν επιλέξετε **Απενεργοπ.**, οι εντολές εκτύπωσης και σάρωσης που δεν αποστέλλονται μέσω σύνδεσης δικτύου, απορρίπτονται.

#### Εκ. όλ. των ρυθ.

Επαναφέρει τις **Ρυθμίσεις εκτυπωτή** στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

## Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις δικτύου

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

### Ρυθμίσ > Ρυθμίσεις δικτύου

#### Ρύθμ. Wi-Fi:

Ορίστε ή αλλάξτε τις ρυθμίσεις ασύρματου δικτύου. Επιλέξτε μία από τις παρακάτω μεθόδους σύνδεσης και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες στον πίνακα ελέγχου.

- Wi-Fi (Συνιστάται):
- Wi-Fi Direct

#### Κατάσταση δικτύου:

Εμφανίζει τις τρέχουσες συνδέσεις δικτύου.

- Κατάσταση Wi-Fi
- Κατάσταση Wi-Fi Direct
- Φύλλο κατάσ εκτ

#### Έλεγχος σύνδεσης:

Ελέγχει την τρέχουσα σύνδεση δικτύου και εκτυπώνει την αναφορά. Αν υπάρχει οποιοδήποτε πρόβλημα με τη σύνδεση, ανατρέξτε στην αναφορά για να επιλύσετε το πρόβλημα.

#### Σύνθετα:

Πραγματοποιήστε τις παρακάτω λεπτομερείς ρυθμίσεις.

- Όνομα συσκευής
- TCP/IP
- Διακομιστής μεσολάβησ.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Χειροκίνητες ρυθμίσεις Wi-Fi» στη σελίδα 26
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi με το πάτημα ενός κουμπιού (WPS)» στη σελίδα 27
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi μέσω ορισμού κωδικού PIN (WPS)» στη σελίδα 29
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP)» στη σελίδα 30
- ➔ «Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 41
- ➔ «Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 32
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων δικτύου για προχωρημένους» στη σελίδα 31

## Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις υπηρεσίας Web

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

### Ρυθμίσ > Ρυθμίσεις υπηρεσίας Web

## Προετοιμασία του εκτυπωτή

### Epson Connect Υπηρεσίες:

Εμφανίζει αν ο εκτυπωτής είναι εγγεγραμμένος και συνδεδεμένος στο Epson Connect. Μπορείτε να εγγραφείτε στην υπηρεσία επιλέγοντας **Καταχώρηση** και ακολουθώντας τις οδηγίες. Αφού έχετε εγγραφεί, μπορείτε να αλλάξετε τις παρακάτω ρυθμίσεις.

- Αναστολή/Συνέχιση
- Ακύρωση καταχώρησης

Για λεπτομέρειες, επισκεφθείτε την παρακάτω τοποθεσία Web.

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

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

### Υπηρεσίες Google Cloud Print:

Υποδεικνύει αν ο εκτυπωτής είναι εγγεγραμμένος και συνδεδεμένος στις υπηρεσίες Google Cloud Print. Αφού έχετε εγγραφεί, μπορείτε να αλλάξετε τις παρακάτω ρυθμίσεις.

- Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση
- Ακύρωση καταχώρησης

Για λεπτομέρειες σχετικά με την εγγραφή στις υπηρεσίες Google Cloud Print, επισκεφθείτε την παρακάτω τοποθεσία Web.

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

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

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Εκτύπωση χρησιμοποιώντας υπηρεσία δικτύου» στη σελίδα 165

## Επιλογές μενού για Κοινή χρ. αρχ.

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

### Ρυθμίσ > Κοινή χρ. αρχ.

Επιλέξτε τη μέθοδο σύνδεσης ανάμεσα στον εκτυπωτή και έναν υπολογιστή με πρόσβαση εγγραφής στη συσκευή μνήμης που έχει εισαχθεί στον εκτυπωτή. Η πρόσβαση ανάγνωσης και εγγραφής παρέχεται στον υπολογιστή με τη σύνδεση προτεραιότητας. Μόνο η πρόσβαση ανάγνωσης παρέχεται σε άλλους υπολογιστές.

## Επιλογές μενού για Οδηγός λειτουργιών

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

### Ρυθμίσ > Οδηγός λειτουργιών

#### Ασυμφωνία χαρτιού:

Εμφανίζεται μια προειδοποίηση, αν οι ρυθμίσεις χαρτιού (ρυθμίσεις εκτύπωσης) για την εργασία εκτύπωσης δεν αντιστοιχούν με τις ρυθμίσεις χαρτιού του εκτυπωτή που ορίστηκαν, όταν τοποθετήσατε το χαρτί. Αυτή η ρύθμιση αποτρέπει τις εσφαλμένες εκτυπώσεις. Ωστόσο, η οθόνη ρύθμισης χαρτιού δεν εμφανίζεται εάν η επιλογή **Διαμόρφωση χαρτιού** στα παρακάτω μενού είναι απενεργοποιημένη.

**Ρυθμίσ > Ρυθμίσεις εκτυπωτή > Ρύθμιση προέλευσης χαρτιού**

## Επιλογές μενού για Ενημέρωση υλικολογισμικού

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

**Ρυθμίσ > Ενημέρωση υλικολογισμικού**

**Ενημέρωση:**

Ελέγξτε αν η τελευταία έκδοση υλικολογισμικού έχει φορτωθεί στον διακομιστή δικτύου. Αν υπάρχει διαθέσιμη μια ενημέρωση, μπορείτε να επιλέξετε, αν θα ξεκινήσει ή όχι η ενημέρωση.

**Ειδοποίηση:**

Επιλέξτε **Εν.** για λήψη μιας ειδοποίησης αν είναι διαθέσιμη μια ενημέρωση υλικολογισμικού.

## Επιλογές μενού για Επαναφ. εργοστασ. ρυθμίσ.

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

**Ρυθμίσ > Επαναφ. εργοστασ. ρυθμίσ.**

**Ρυθμίσεις δικτύου:**

Επαναφέρει τις ρυθμίσεις δικτύου στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

**Όλα εκτός από τις Ρυθμίσεις δικτύου:**

Επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις εκτός από τις ρυθμίσεις δικτύου στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

**Όλες οι ρυθμίσεις:**

Επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

---

## 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 — Πίνακας ελέγχου

1. Επιλέξτε **Ρυθμίσ** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

## Προετοιμασία του εκτυπωτή

2. Επιλέξτε **Βασικές ρυθμίσεις**.
3. Κάντε μία από τις ενέργειες που ακολουθούν.
  - Επιλέξτε **Χρον. Ύπνου** ή **Ρυθμ. απενεργ.** > **Απενεργοποίηση όταν ανενεργό** ή **Απενεργοπ. κατά την αποσύνδεση** και κατόπιν κάντε τις ρυθμίσεις.
  - Επιλέξτε **Χρον. Ύπνου** ή **Απενερ χρονοδιακ** και, στη συνέχεια, ορίστε τις ρυθμίσεις.

### **Σημείωση:**

*Το προϊόν σας μπορεί να διαθέτει τη λειτουργία **Ρυθμ. απενεργ.** ή τη λειτουργία **Απενερ χρονοδιακ** ανάλογα με το σημείο αγοράς.*

# Εκτύπωση

## Εκτύπωση από το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στα Windows

### Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή

Όταν η πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή γίνεται από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, οι ρυθμίσεις εφαρμόζονται σε όλες τις εφαρμογές.

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

##### Windows 10/Windows Server 2016

Κάντε δεξί κλικ στο κουμπί Έναρξη ή πατήστε το παρατεταμένα και, στη συνέχεια, επιλέξτε **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 Έναρξη, 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 Έναρξη, 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 Έναρξη 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**.

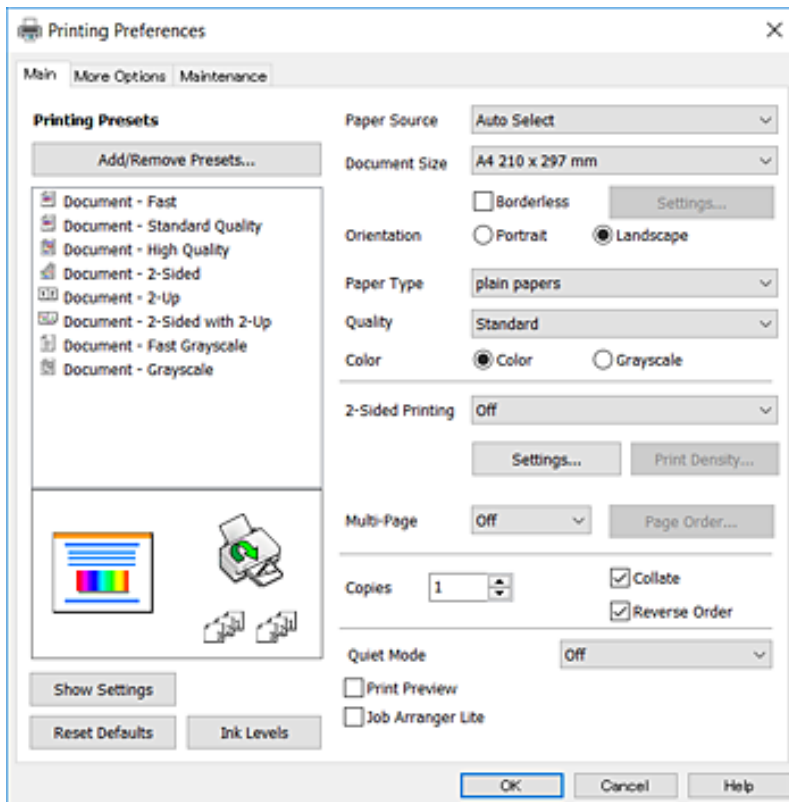


## Βασικά στοιχεία εκτύπωσης

### 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:**

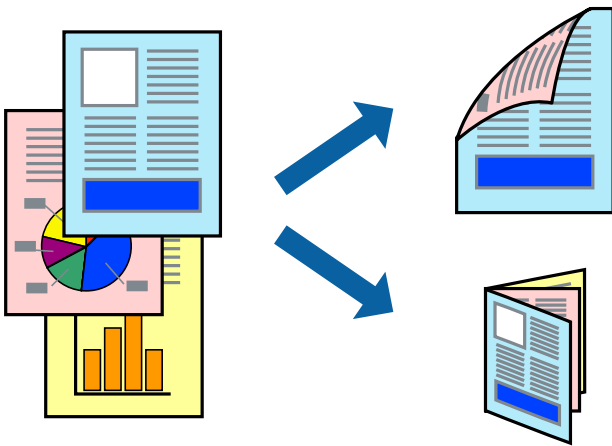
Όταν επιλέγετε **Προεπισκόπηση εκτύπωσης**, εμφανίζεται ένα παράθυρο προεπισκόπησης. Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις, επιλέξτε **Άκυρο** και, στη συνέχεια, επαναλάβετε τη διαδικασία από το βήμα 2.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 46
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 80

## 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.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτόματη και χειροκίνητη εκτύπωση διπλής όψης. Κατά τη διάρκεια της χειροκίνητης εκτύπωσης διπλής όψης, 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 46

## Ρυθμίσεις εκτύπωσης

Η χειροκίνητη 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.

## Εκτύπωση

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

Πραγματοποιήστε τις ρυθμίσεις στο στοιχείο **Πυκνότητα εκτύπωσης**, εάν χρειάζεται. Η ρύθμιση αυτή δεν είναι διαθέσιμη όταν επιλέγετε χειροκίνητη εκτύπωση διπλής όψης.

### Σημείωση:

- Για να εκτυπώσετε ένα πολύπτυχο φυλλάδιο, επιλέξτε το στοιχείο **Φυλλάδιο**.
- Όταν ρυθμίζετε το στοιχείο **Πυκνότητα εκτύπωσης**, μπορείτε να προσαρμόσετε την πυκνότητα της εκτύπωσης ανάλογα με τον τύπο του εγγράφου.
- Η εκτύπωση ενδέχεται να είναι αργή ανάλογα με το συνδυασμό επιλογών που έχει οριστεί για το στοιχείο **Επιλέξτε τύπο εγγράφου** στο παράθυρο **Ρύθμιση πυκνότητας εκτύπωσης** και για το στοιχείο **Ποιότητα** στην καρτέλα **Κύριο**.

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

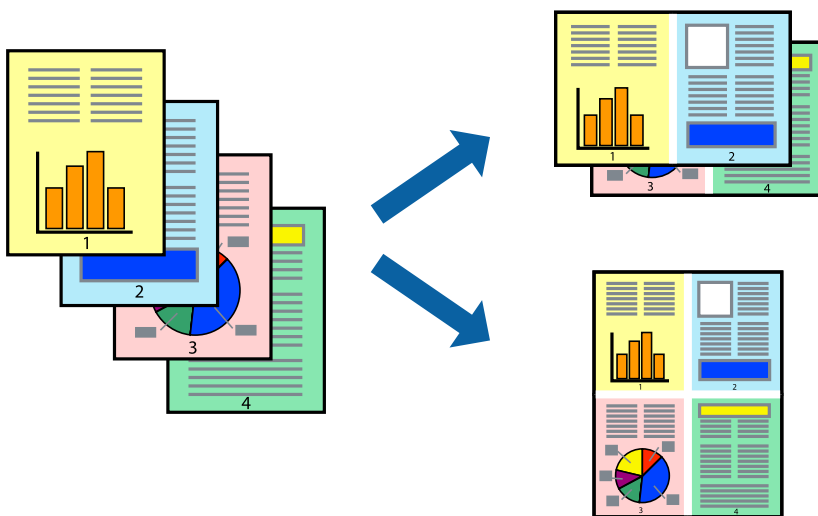
Για χειροκίνητη εκτύπωση διπλής όψης, όταν ολοκληρώνεται η εκτύπωση της πρώτης όψης, ένα αναδυόμενο παράθυρο εμφανίζεται στον υπολογιστή. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 65
- ➔ «Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 80

## 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:

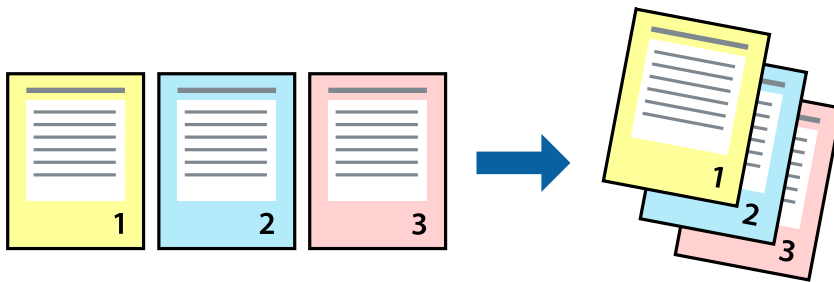
Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 65
- ➔ «Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 80

## 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 65
- ➔ «Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 80

## 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 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:

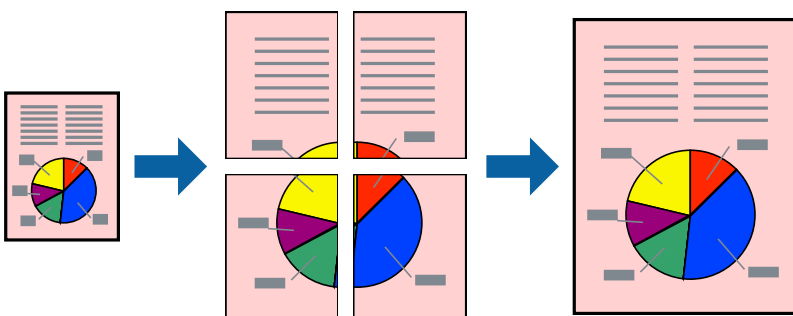
Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 65
- ➔ «Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 82

## 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**

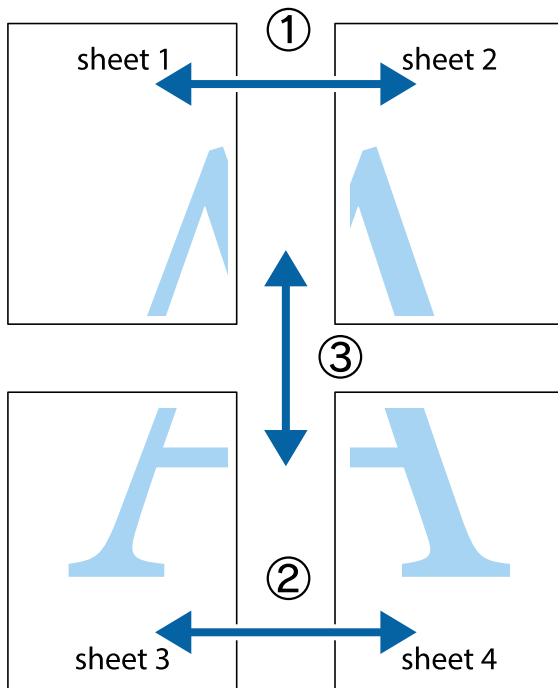
Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Κύριο**, επιλέξτε **Αφίσα 2x1**, **Αφίσα 2x2**, **Αφίσα 3x3** ή **Αφίσα 4x4** ως τη ρύθμιση **Πολλές σελίδες**. Αν επιλέξετε **Ρυθμίσεις**, μπορείτε να επιλέξετε τα πλαίσια που δεν επιθυμείτε να εκτυπώσετε. Μπορείτε επίσης να πραγματοποιήσετε επιλογές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

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 65
- ➔ «Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 80

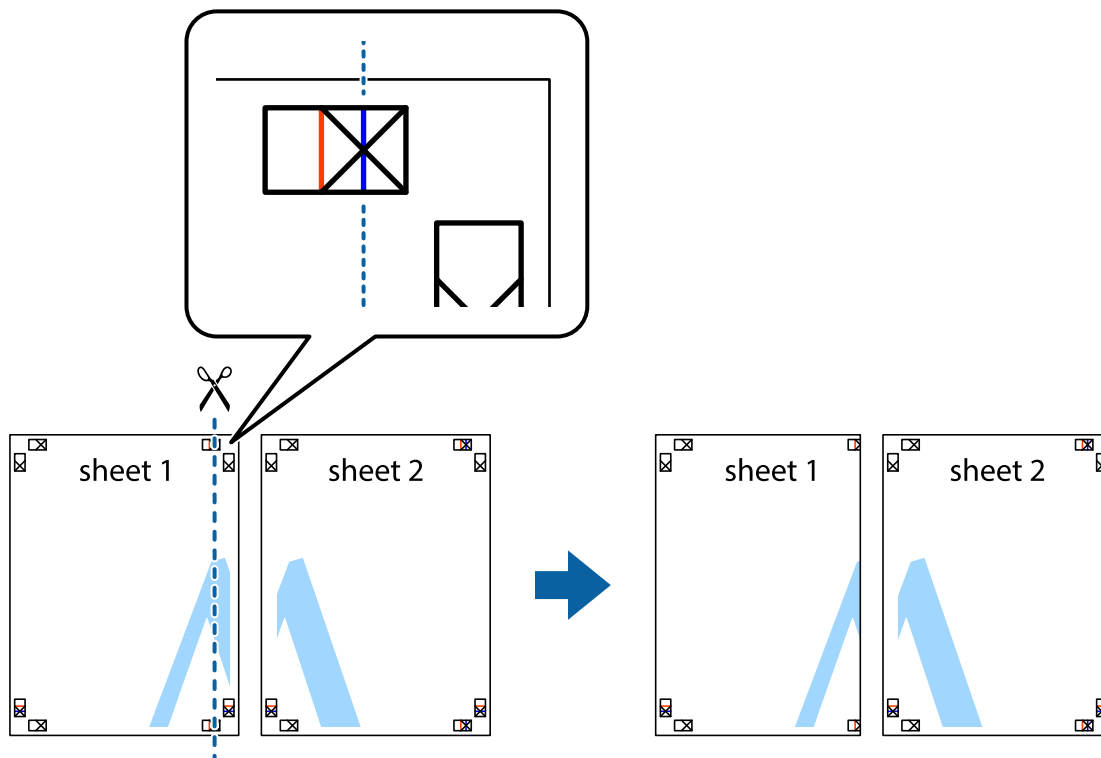
**Δημιουργία αφισών με τη χρήση Επικαλυπτόμενα σημάδια στοίχισης**

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

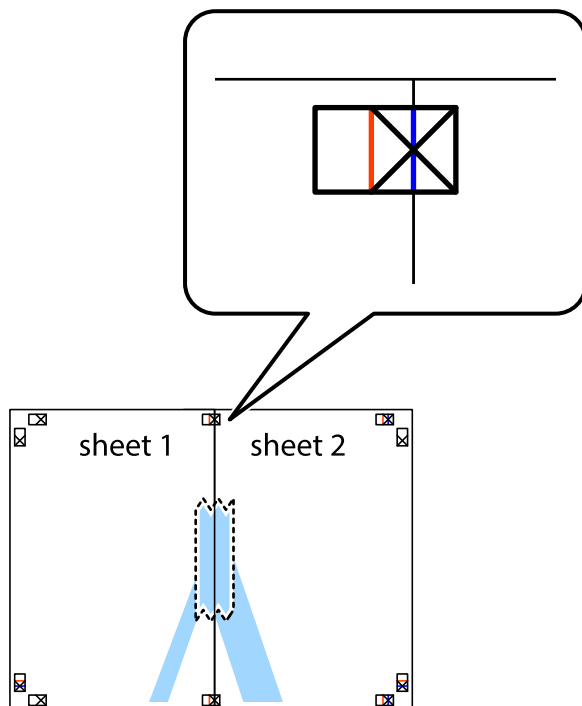


**Εκτύπωση**

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.

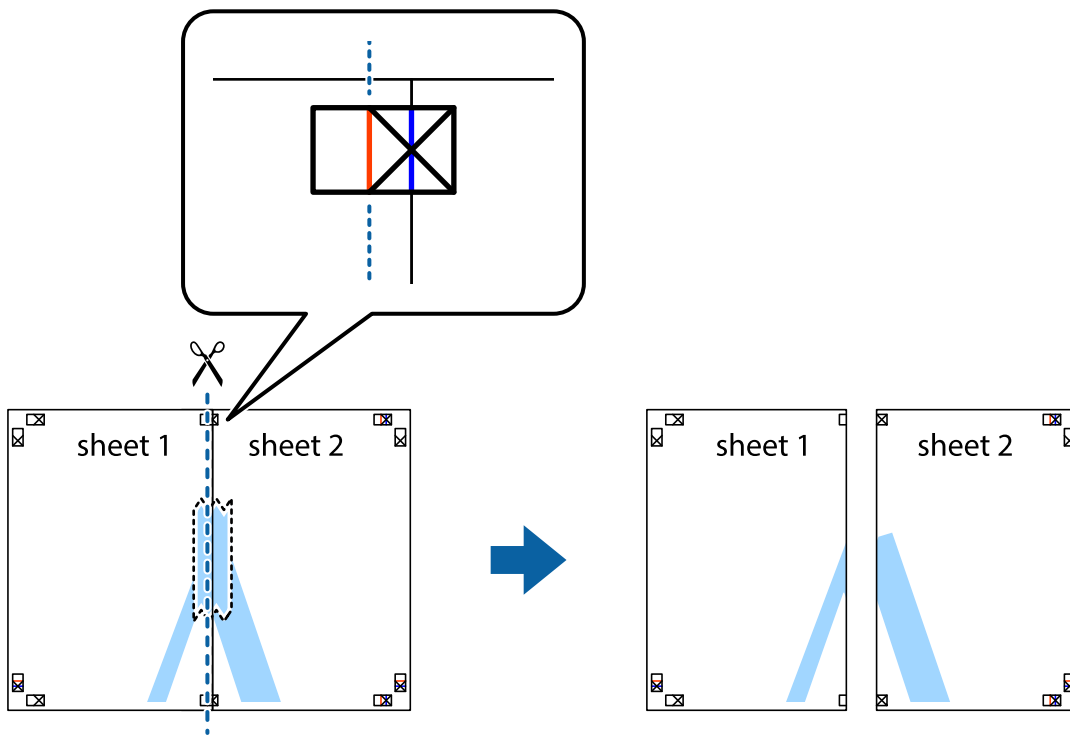


2. Τοποθετήστε την άκρη του Sheet 1 πάνω από το Sheet 2, στοιχίστε τα σημάδια σταυρού και στη συνέχεια κολλήστε προσωρινά τα δύο φύλλα από την πίσω πλευρά με ταινία.

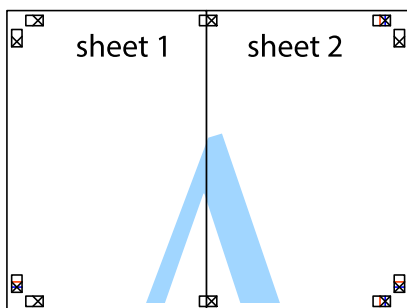


### Εκτύπωση

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).



4. Κολλήστε τα φύλλα στο πίσω μέρος με ταινία.

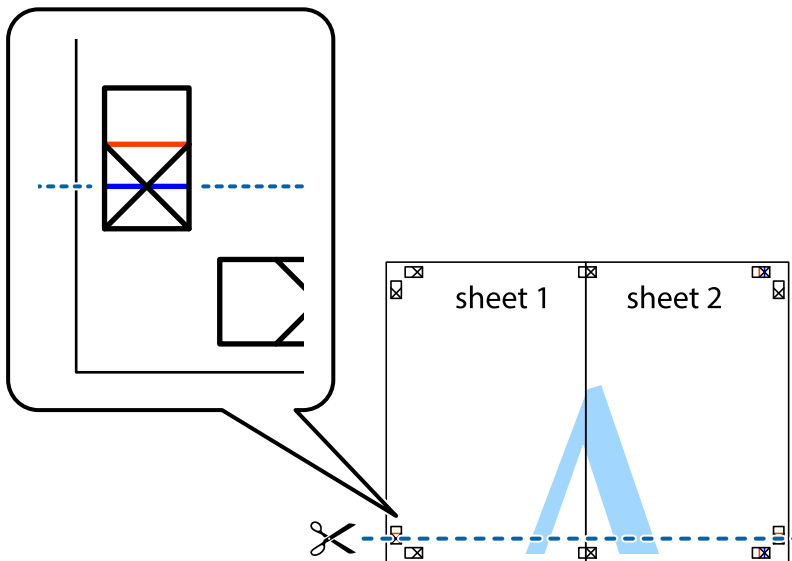


5. Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 4 για να κολλήσετε το Sheet 3 και το Sheet 4 μαζί.

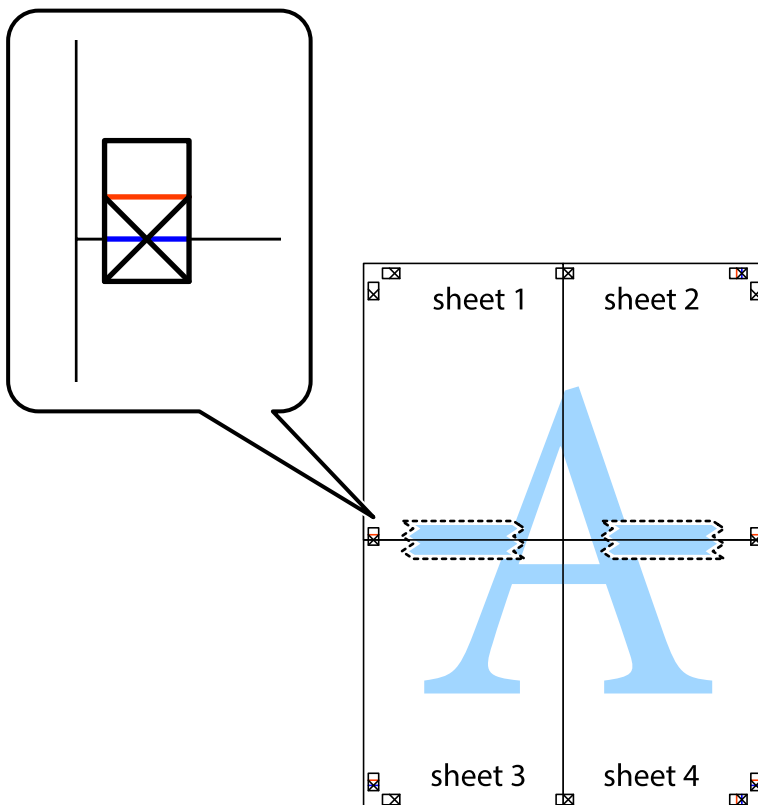


### Εκτύπωση

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.

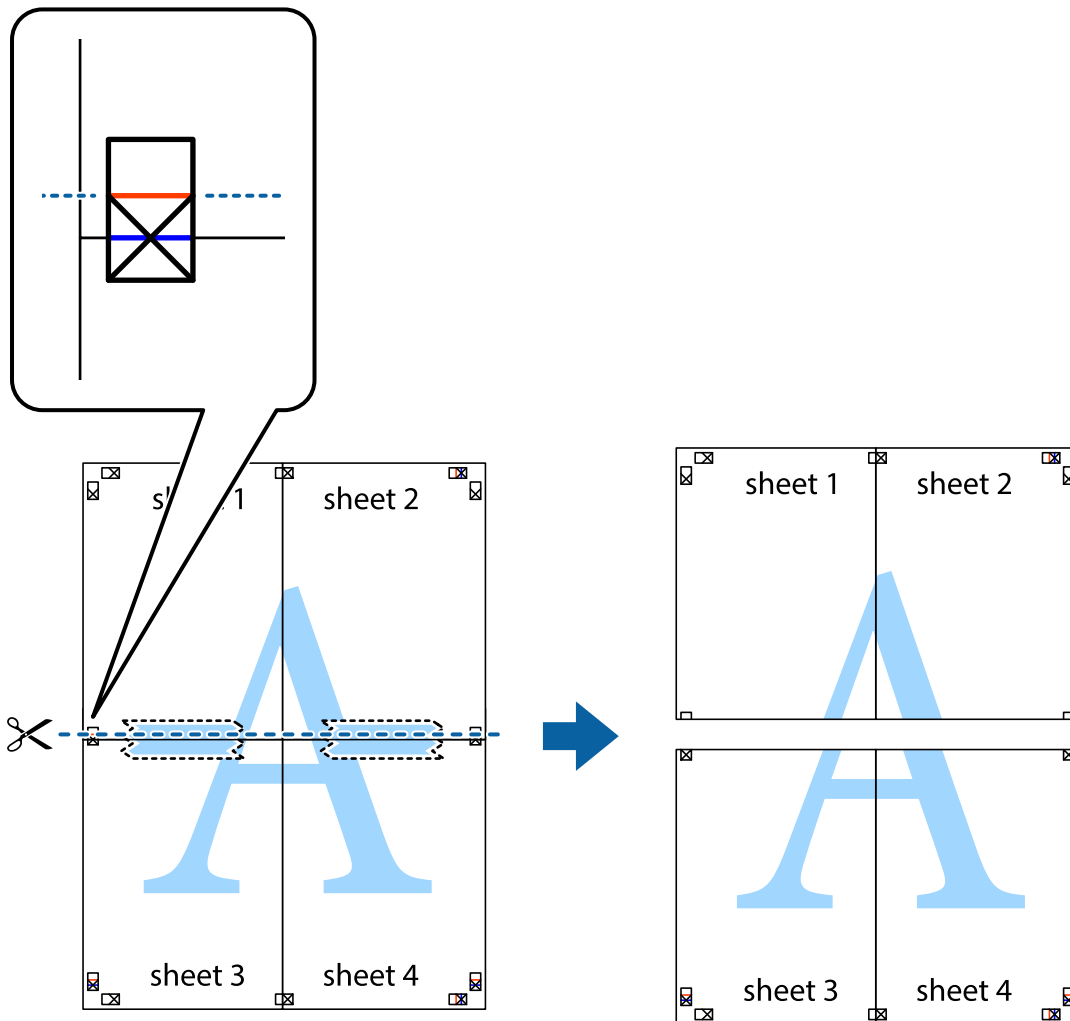


7. Τοποθετήστε την άκρη του Sheet 1 και του Sheet 2 πάνω στο Sheet 3 και το Sheet 4 και στοιχίστε τα σημάδια σταυρού και στη συνέχεια κολλήστε τα προσωρινά από το πίσω μέρος με ταινία.



### Εκτύπωση

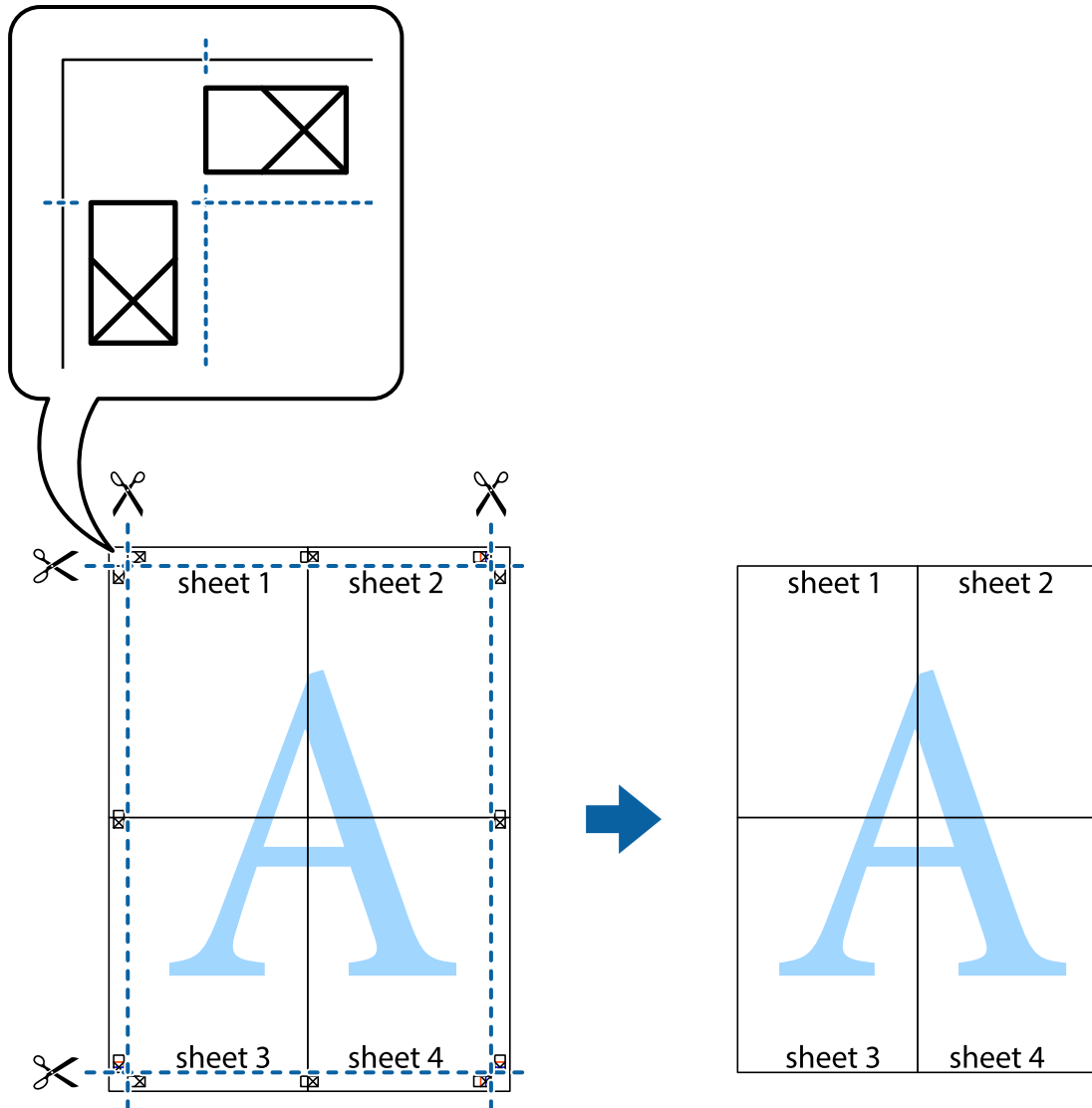
8. Κόψτε τα κολλημένα φύλλα στα δύο κατά μήκος της κόκκινης οριζόντιας γραμμής διαμέσου των σημαδιών στοίχισης (αυτή τη φορά, η γραμμή είναι αυτή πάνω από τα σημάδια σταυρού).



9. Κολλήστε τα φύλλα στο πίσω μέρος με ταινία.

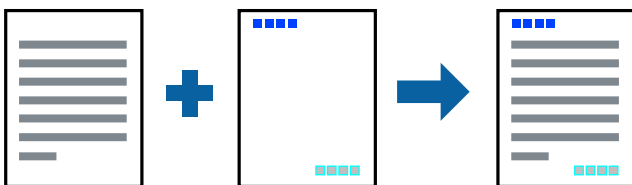


10. Κόψτε τα υπόλοιπα περιθώρια κατά μήκος του εξωτερικού οδηγού.



## 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 65
- ➔ «Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 82

## Εκτύπωση υδατογραφήματος

Μπορείτε να εκτυπώσετε ένα υδατογράφημα, όπως π.χ. «Εμπιστευτικό» ή μοτίβο προστασίας από αντιγραφή, στα εκτυπωμένα έγγραφά σας. Εάν εκτυπώσετε ένα μοτίβο προστασίας από αντιγραφή, τα κρυφά γράμματα εμφανίζονται κατά την αντιγραφή για να γίνεται διάκριση ανάμεσα στα πρωτότυπα και τα αντίγραφα.



Το μοτίβο προστασίας από αντιγραφή είναι διαθέσιμο στις παρακάτω περιπτώσεις:

- Χαρτί: Απλό χαρτί, φωτοαντιγραφικό χαρτί
- Χωρίς περιθώρια: Μη επιλεγμένο
- Ποιότητα: Βασική
- Αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης: Μη επιλεγμένη
- Διόρθωση χρώματος: Αυτόματα

### Σημείωση:

Μπορείτε επίσης να προσθέσετε το δικό σας υδατογράφημα ή μοτίβο κατά της αντιγραφής.

## Ρυθμίσεις εκτύπωσης

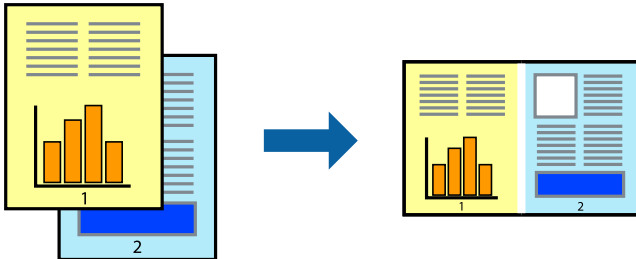
Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Άλλες επιλογές**, επιλέξτε **Χαρακτηριστικά υδατογραφήματος** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Μοτίβο προστασίας από αντιγραφή ή Υδατογράφημα**. Κάντε κλικ στις **Ρυθμίσεις** για να αλλάξετε στοιχεία όπως το μέγεθος, η πυκνότητα ή η θέση του μοτίβου ή του υδατογραφήματος.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 65
- ➔ «Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 82

## 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 «.cl».

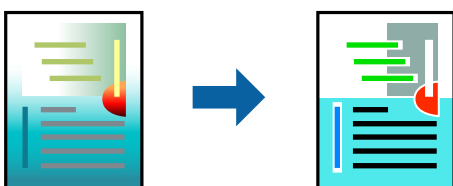
Για να ανοίξετε ένα Έργο εκτύπωσης, επιλέξτε **Βασική ταξινόμηση εργασιών** στην καρτέλα προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Συντήρηση** για να ανοίξετε το παράθυρο Βασική ταξινόμηση εργασιών. Έπειτα, επιλέξτε **Άνοιγμα** από το μενού **Αρχείο** για να επιλέξετε το αρχείο.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 65
- ➔ «Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 80

## 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:

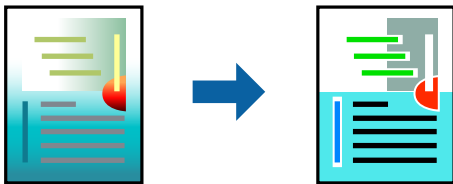
- Ορισμένοι χαρακτήρες μπορεί να αλλοιωθούν με μοτίβα όπως ο «+» να εμφανίζεται ως «±».*
- Μοτίβα εφαρμογών και υπογραμμίσεις μπορεί να αλλοιώσουν το περιεχόμενο που εκτυπώνεται με αυτές τις ρυθμίσεις.*
- Η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να μειωθεί σε φωτογραφίες και άλλες εικόνες όταν χρησιμοποιείτε τις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

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 65](#)
- ➔ [«Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 82](#)

### 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:

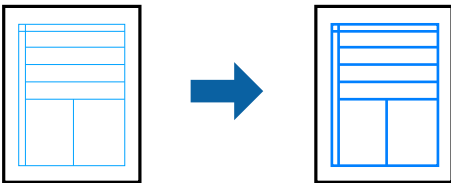
- ❑ Το στοιχείο **Αυτόματα** επιλέγεται ως προεπιλογή στην καρτέλα **Άλλες επιλογές**. Με αυτήν τη ρύθμιση τα χρώματα προσαρμόζονται αυτόματα ώστε να συμφωνούν με τον τύπο χαρτιού και τις ρυθμίσεις ποιότητας εκτύπωσης.
- ❑ Το στοιχείο **PhotoEnhance** στο παράθυρο **Διόρθωση χρώματος** προσαρμόζει το 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 65
- ➔ «Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 82

## Εκτύπωση για να τονιστούν λεπτές γραμμές

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



### Ρυθμίσεις εκτύπωσης

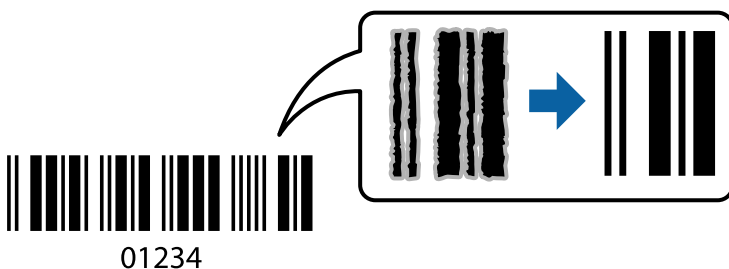
Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Άλλες επιλογές**, επιλέξτε **Επιλογές εικόνας** στη ρύθμιση **Διόρθωση χρώματος**. Επιλέξτε **Τονισμός λεπτών γραμμών**.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 65
- ➔ «Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 82

## 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, Τυπικό-Έντονο**

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 65

➔ «Καρτέλα Συντήρηση» στη σελίδα 82

## 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 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.
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.	Επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις στην εργοστασιακή τους τιμή. 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, στο οποίο θέλετε να εκτυπώσετε. Εάν επιλέξετε <b>Ορισμός από το χρήστη</b> , εισαγάγετε το πλάτος και το ύψος του 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 την εκτύπωση.	
Τύπος χαρτιού	Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού στο οποίο θέλετε να εκτυπώσετε.	
Ποιότητα	Επιλέξτε την ποιότητα εκτύπωσης που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για την εκτύπωση. Οι διαθέσιμες ρυθμίσεις εξαρτώνται από τον τύπο χαρτιού που έχετε επιλέξει. Κάντε κλικ στην επιλογή <b>Περισσότερες ρυθμίσεις</b> για να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης.	
Χρώμα	Επιλέξτε το χρώμα για την εργασία εκτύπωσής σας.	
Εκτύπωση 2 όψεων	Σας δίνει τη δυνατότητα να πραγματοποιήσετε εκτύπωση διπλής όψης.	
	Ρυθμίσεις	Μπορείτε να ορίσετε το άκρο βιβλιοδεσίας και τα περιθώρια βιβλιοδεσίας. Όταν εκτυπώνετε πολυσέλιδα έγγραφα, μπορείτε να ορίσετε την έναρξη της εκτύπωσης είτε από την μπροστινή είτε από την πίσω πλευρά της σελίδας.
	Πυκνότητα εκτύπωσης	Επιλέξτε τον τύπο εγγράφου για την προσαρμογή της πυκνότητας εκτύπωσης. Επιλέγοντας την κατάλληλη πυκνότητα εκτύπωσης, μπορείτε να αποτρέψετε τη διαρροή των εικόνων στην πίσω πλευρά του φύλλου. Επιλέξτε <b>Ορισμός από το χρήστη</b> για να προσαρμόσετε χειροκίνητα την πυκνότητα εκτύπωσης.
Πολλές σελίδες	Σας δίνει τη δυνατότητα να εκτυπώσετε πολλές σελίδες σε ένα φύλλο ή να πραγματοποιήσετε εκτύπωση αφίσας. Κάντε κλικ στην επιλογή <b>Σειρά σελίδων</b> για να ορίσετε τη σειρά με την οποία θα εκτυπωθούν οι σελίδες.	
Αντίτυπα	Ορίστε τον αριθμό αντιγράφων που θέλετε να εκτυπωθούν.	
	Συρραφή	Εκτυπώνει πολυσέλιδα έγγραφα συραμμένα σε σειρά και ταξινομημένα 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 από την εκτύπωση.	
Βασική ταξινόμηση εργασιών	Επιλέξτε το για εκτύπωση χρησιμοποιώντας τη λειτουργία Βασική ταξινόμηση εργασιών.	

## Εκτύπωση

## 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.
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.
--------------------	---

## Εκτύπωση

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.
Βασική ταξινόμηση εργασιών	Ανοίγει το παράθυρο Βασική ταξινόμηση εργασιών. Μπορείτε να αποθηκεύσετε και να επεξεργαστείτε τα δεδομένα.
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 επιτρέπει να πραγματοποιείτε ρυθμίσεις για στοιχεία στο παράθυρο EPSON Status Monitor 3.
Πρόσθετες ρυθμίσεις	Σας επιτρέπει να πραγματοποιήσετε μια ποικιλία ρυθμίσεων. Κάντε δεξί κλικ σε κάθε στοιχείο για προβολή του Βοήθεια για περισσότερες λεπτομέρειες.
Ουρά εκτύπωσης	Εμφανίζει τις εργασίες σε αναμονή εκτύπωσης. Μπορείτε να ελέγξετε, κάνετε παύση ή συνεχίσετε εργασίες εκτύπωσης.
Γλώσσα	Αλλάζει τη γλώσσα που χρησιμοποιείται στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή. Για εφαρμογή των ρυθμίσεων, κλείστε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και, στη συνέχεια, ανοίξτε το πάλι.
Ενημέρωση λογισμικού	Ξεκινά το EPSON Software Updater για έλεγχο της τελευταίας έκδοσης εφαρμογών στο Internet.
Ηλεκτρον. παραγγελία	Μπορείτε να μεταβείτε σε μια τοποθεσία για να αγοράσετε δοχεία μελανιού της Epson.
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

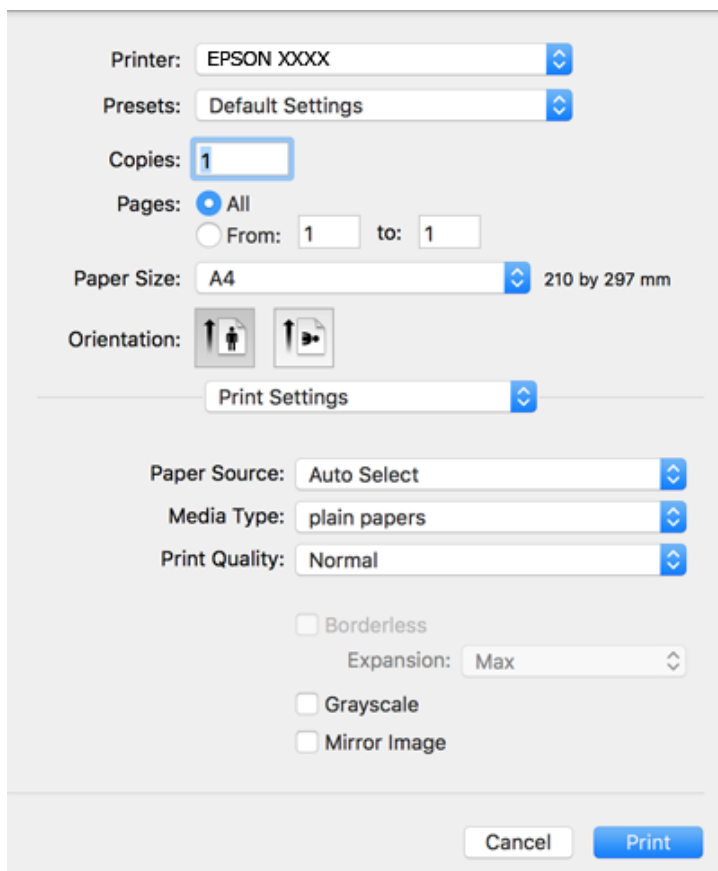
#### Σημείωση:

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>

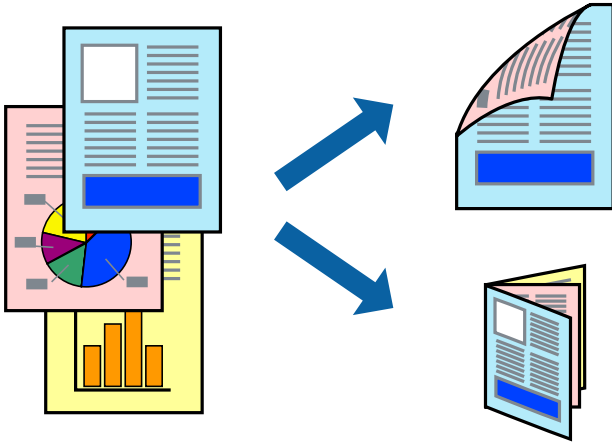
5. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις αν χρειαστεί.  
Δείτε τις επιλογές μενού για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή για λεπτομέρειες.
6. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 46
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις εκτύπωσης» στη σελίδα 90

## Εκτύπωση διπλής όψης

Μπορείτε να εκτυπώσετε και στις δύο πλευρές του χαρτιού.



### Σημείωση:

- Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.
- Αν δεν χρησιμοποιήσετε χαρτί κατάλληλο για εκτύπωση διπλής όψης, η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να μειωθεί και να προκύψουν εμπλοκές χαρτιού.
- Ανάλογα με το χαρτί και τα δεδομένα, το μελάνι μπορεί να βγει στην άλλη πλευρά του χαρτιού.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 46

## Ρυθμίσεις εκτύπωσης

Επιλέξτε **Ρυθμίσεις εκτύπωσης δύο όψεων** από το αναδυόμενο μενού. Επιλέξτε τη μέθοδο εκτύπωσης διπλής όψης και κατόπιν πραγματοποιήστε τις ρυθμίσεις **Τύπος εγγράφου**.

### Σημείωση:

- Η ταχύτητα εκτύπωσης ενδέχεται να είναι μειωμένη ανάλογα με τον τύπο του εγγράφου.
- Όταν εκτυπώνετε φωτογραφίες με πυκνά δεδομένα, επιλέξτε **Κείμενο & Γραφικά** ή **Κείμενο & Φωτογραφίες** στις ρυθμίσεις **Τύπος εγγράφου**. Εάν εμφανιστούν κηλίδες ή διαρροές μελανιού στην άλλη πλευρά του χαρτιού κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης, ρυθμίστε τα στοιχεία **Πυκνότητα εκτύπωσης** και **Αυξημένος χρόνος στεγνώματος μελανιού** στην επιλογή **Ρυθμίσεις**.

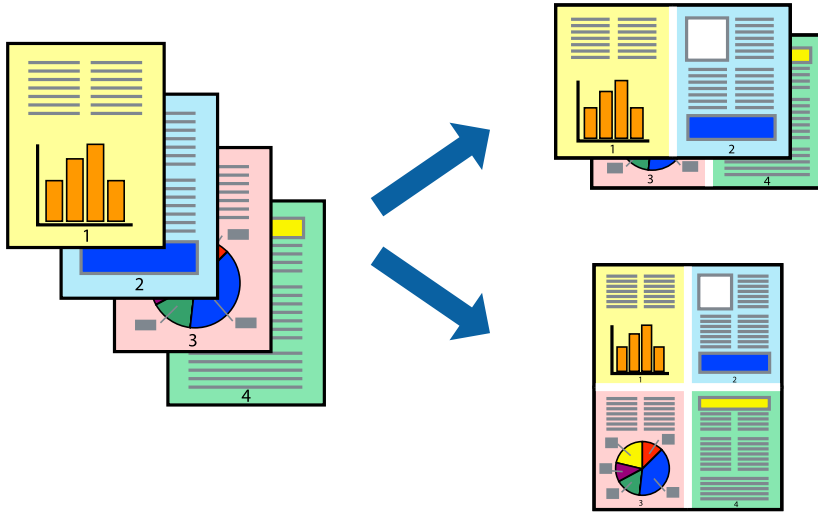
### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 83

➔ «Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις εκτύπωσης δύο όψεων» στη σελίδα 90

## Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο

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



### Ρυθμίσεις εκτύπωσης

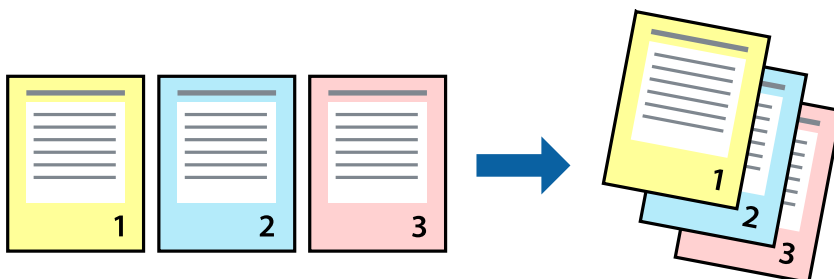
Επιλέξτε **Διάταξη** από το αναδυόμενο μενού. Ρυθμίστε τον αριθμό των σελίδων στο στοιχείο **Σελίδες ανά φύλλο**, την **Κατεύθυνση διάταξης** (σειρά σελίδων) και τα **Περιθώρια**.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 83
- ➔ «Επιλογές μενού για διάταξη» στη σελίδα 89

## 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 83
- ➔ «Επιλογές μενού για τον Χειρισμό χαρτιού» στη σελίδα 89

**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:**

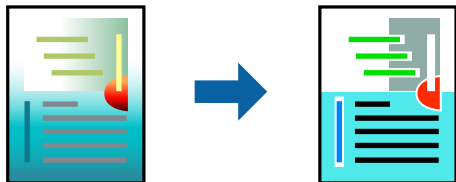
Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που ορίσατε στην εφαρμογή ως ρύθμιση **Μέγεθος χαρτιού**.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 83
- ➔ «Επιλογές μενού για τον Χειρισμό χαρτιού» στη σελίδα 89

## 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 83
- ➔ «Επιλογές μενού για Αντιστοίχιση χρωμάτων» στη σελίδα 89
- ➔ «Επιλογές μενού για Επιλογές χρωμάτων» στη σελίδα 90


## 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.

## Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις εκτύπωσης δύο όψεων

Εκτύπωση δύο όψεων	Εκτυπώνει και στις δύο πλευρές του χαρτιού.
--------------------	---

## 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

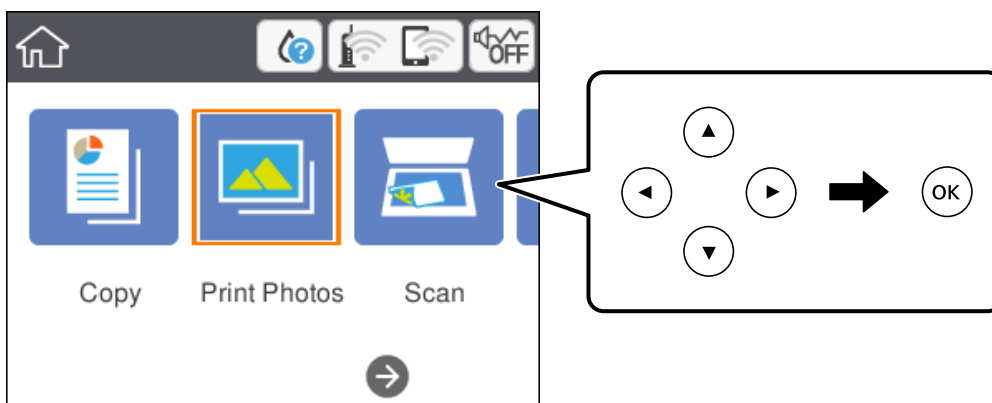
- Παράλειψη κενής σελίδας: Αποτρέπει την εκτύπωση κενών σελίδων.
- Αθόρυβη λειτουργία: Εκτυπώνει αθόρυβα. Ωστόσο, η ταχύτητα εκτύπωσης ενδέχεται να είναι χαμηλότερη.
- Επιτ. προσ. η ασπρόμ. εκ.: Εκτυπώνει προσωρινά αποκλειστικά με μαύρο μελάνι.
- Εκτύπωση υψηλής ταχύτητας: Εκτυπώνει όταν η κεφαλή εκτύπωσης κινείται και προς τις δύο κατευθύνσεις. Η ταχύτητα εκτύπωσης είναι αυξημένη, αλλά η ποιότητα ενδέχεται να μειωθεί.
- Εξαγωγή εγγράφων για ταξινόμηση: Τροφοδοτήστε το χαρτί έτσι ώστε να είναι εύκολη η αρχειοθέτηση κατά την εκτύπωση οριζόντιων δεδομένων ή σε περίπτωση εκτύπωσης διπλής όψης. Η εκτύπωση σε φάκελο δεν υποστηρίζεται.
- 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 το μενού Εκτύπωση φωτογραφιών του πίνακα ελέγχου

Μπορείτε να εκτυπώνετε δεδομένα από μια κάρτα μνήμης.

### Βασικές λειτουργίες για την εκτύπωση φωτογραφιών

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στην υποδοχή κάρτας του εκτυπωτή.
3. Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας ενημερώνει ότι η τοποθέτηση των φωτογραφιών έχει ολοκληρωθεί, πατήστε το κουμπί OK.
4. Επιλέξτε **Εκτύπωση φωτογραφιών** στον πίνακα ελέγχου.





## Εκτύπωση

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

5. Επιλέξτε **Εκτύπωση**.
6. Επιλέξτε τη φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε από την οθόνη επιλογής φωτογραφίας.

### Σημείωση:

Επιλέξτε  επάνω δεξιά στην οθόνη για να εμφανιστεί το **Επιλογή φωτογραφίας μενού**. Εάν καθορίσετε μια ημερομηνία χρησιμοποιώντας την επιλογή **Αναζήτηση**, θα εμφανιστούν μόνο οι φωτογραφίες από τη συγκεκριμένη ημερομηνία.

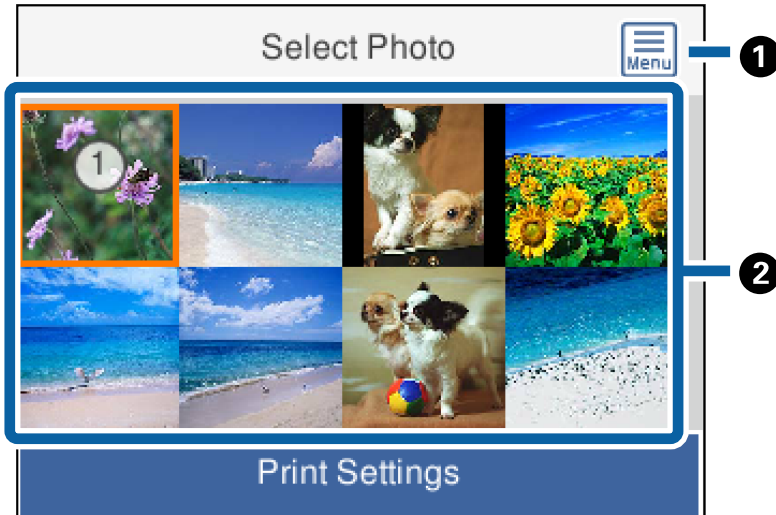
7. Ορίστε τον αριθμό αντιτύπων χρησιμοποιώντας το κουμπί - ή +.  
Όταν εκτυπώνετε περισσότερες από μία φωτογραφία, προβάλετε τις φωτογραφίες χρησιμοποιώντας το κουμπί ◀ ή ▶ και, στη συνέχεια, ορίστε τον αριθμό των αντιτύπων.
8. Επιλέξτε **Ρυθμ. Εκτύπωσ.** για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης.
9. Πατήστε το κουμπί ▶.
10. Πατήστε το κουμπί  για να επεξεργαστείτε τις φωτογραφίες ανάλογα με τις απαιτήσεις σας.
11. Σύρετε το δίσκο εξόδου προς τα έξω.
12. Εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ◊.
13. Επιβεβαιώστε ότι η εκτύπωση έχει ολοκληρωθεί και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Κλείσιμο**.  
Εάν παρατηρήσετε προβλήματα με την ποιότητα της εκτύπωσης, όπως διαχωρισμός ζωνών, μη αναμενόμενα χρώματα ή θολές εικόνες, επιλέξτε **Αντιμετ. προβ.** για να δείτε τις διαθέσιμες λύσεις.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Τοποθέτηση κάρτας μνήμης» στη σελίδα 55
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη επιλογής φωτογραφιών (Πρ. πλακιδίων)» στη σελίδα 93
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη επιλογής φωτογραφιών (Μία προβολή)» στη σελίδα 93
- ➔ «Επιλογές μενού για την επιλογή φωτογραφιών» στη σελίδα 99
- ➔ «Επιλογές μενού για ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης» στη σελίδα 99
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη προεπισκόπησης» στη σελίδα 94
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη επεξεργασίας φωτογραφιών» στη σελίδα 94
- ➔ «Επιλογές μενού για την επεξεργασία φωτογραφιών» στη σελίδα 100

## Οδηγός για την οθόνη επιλογής φωτογραφιών (Πρ. πλακιδίων)

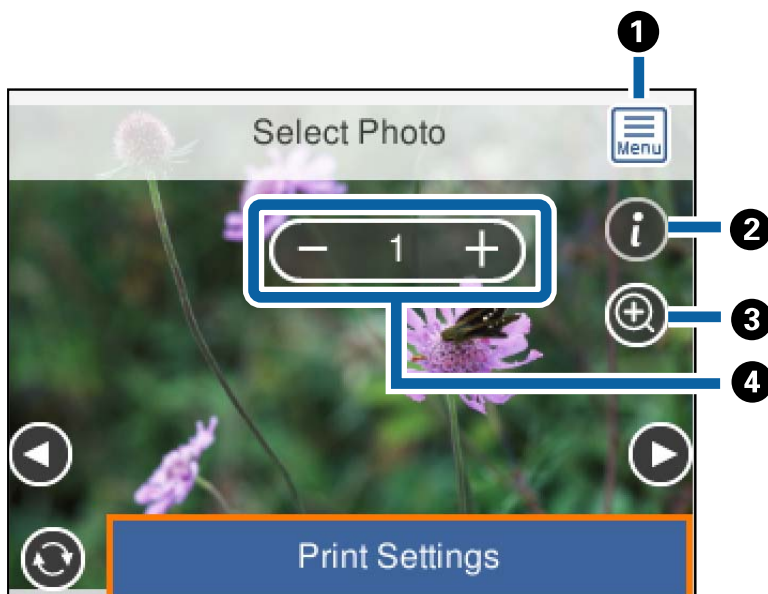
Μπορείτε να επιλέξετε φωτογραφίες από την οθόνη μικρογραφιών. Αυτό είναι χρήσιμο όταν επιλέγετε ορισμένες φωτογραφίες από έναν μεγάλο αριθμό φωτογραφιών.



❶	Εμφανίζει το <b>Επιλογή φωτογραφίας μενού</b> , όπου μπορείτε να επιλέξετε εύκολα φωτογραφίες.
❷	Μετακινήστε τον δείκτη σε μια φωτογραφία και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK για να την επιλέξετε. Οι επιλεγμένες εικόνες φέρουν τον αριθμό των αντιτύπων.

## Οδηγός για την οθόνη επιλογής φωτογραφιών (Μία προβολή)

Εδώ μπορείτε να δείτε μεγεθυμένες τις φωτογραφίες, μία προς μία. Πατήστε το κουμπί ◀ ή ▶ για να δείτε την προηγούμενη ή την επόμενη φωτογραφία. Εάν θέλετε να εμφανιστεί μια φωτογραφία χωρίς εικονίδια, πατήστε το κουμπί ↻. Πατήστε ξανά αυτό το κουμπί για να επανέλθουν τα εικονίδια.



## Εκτύπωση

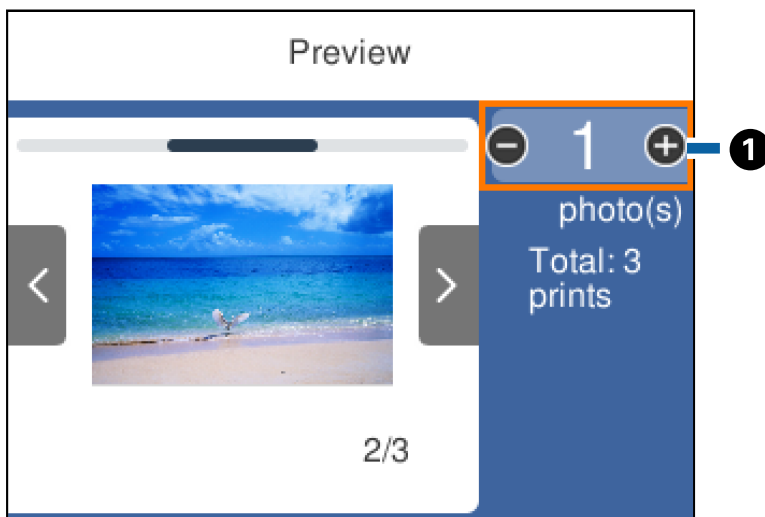
❶	Εμφανίζει το <b>Επιλογή φωτογραφίας μενού</b> , όπου μπορείτε να επιλέξετε εύκολα φωτογραφίες.
❷	Εμφανίζει πληροφορίες Exif, όπως η ημερομηνία λήψης ή η ταχύτητα του κλείστρου.
❸	Μεγεθύνει μια φωτογραφία. Πατήστε το κουμπί + για να μεγεθύνετε τη φωτογραφία και πατήστε τα κουμπιά ▲▼◀▶ για να εμφανιστεί το τμήμα που θέλετε να ελέγξετε. Πατήστε το κουμπί OK για να επιστρέψετε στην αρχική προβολή. Η μεγέθυνση σε αυτή την οθόνη δεν αλλάζει το αποτέλεσμα της εκτύπωσης.
❹	Ορίστε τον αριθμό εκτυπώσεων πατώντας το κουμπί - ή +.

## Σχετικές πληροφορίες

➔ «Επιλογές μενού για την επιλογή φωτογραφιών» στη σελίδα 99

## Οδηγός για την οθόνη προεπισκόπησης

Πατήστε το κουμπί ◀ ή ▶ για να δείτε την προηγούμενη ή την επόμενη φωτογραφία. Πατήστε το κουμπί ↻ για να εμφανιστεί η οθόνη επεξεργασίας φωτογραφίας, όπου μπορείτε να περικόψετε τη φωτογραφία ή να εφαρμόσετε διορθώσεις χρώματος.



❶	Ορίστε τον αριθμό αντιγράφων πατώντας το κουμπί - ή +. Μπορείτε επίσης να ορίσετε τον αριθμό αντιγράφων χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο οθόνης. Μετακινήστε την εστίαση στην τιμή και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK για να εμφανιστεί το πληκτρολόγιο. Εάν η τιμή δεν αλλάζει, δεν μπορείτε να ορίσετε τον αριθμό αντιγράφων σε αυτή την οθόνη.
---	--

## Σχετικές πληροφορίες

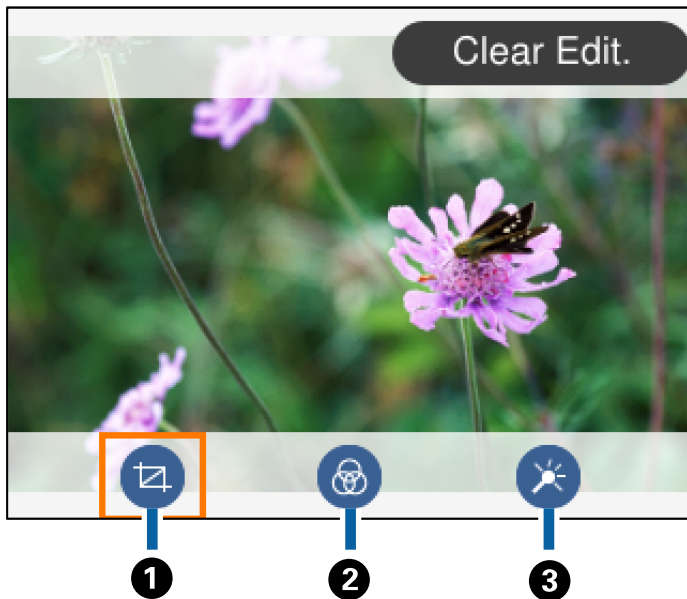
➔ «Οδηγός για την οθόνη επεξεργασίας φωτογραφιών» στη σελίδα 94

## Οδηγός για την οθόνη επεξεργασίας φωτογραφιών

Μπορείτε να περικόψετε ή να περιστρέψετε τη φωτογραφία, ή να εφαρμόσετε διόρθωση χρώματος. Για εναλλαγή ανάμεσα στις επιλογές **Απεν. διόρθ.** και **Ενεργ. διόρθ.**, χρησιμοποιήστε το κουμπί ↻. Εάν επιλέξετε **Ενεργ.**

## Εκτύπωση

**διόρθ.**, η διόρθωση χρώματος που ρυθμίζατε στην οθόνη **Επεξ.** γίνεται ορατή στην οθόνη. Εάν επιλέξετε **Απεν.** **διόρθ.**, η διόρθωση χρώματος θα παραμείνει αόρατη, αλλά θα εφαρμοστεί στην εκτύπωση.



1	Προσαρμόζει την περιοχή περικοπής. Μπορείτε να μετακινήσετε το πλαίσιο στην περιοχή που θέλετε να περικόψετε χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲ ▼ ◀ ▶ ή να αλλάξετε το μέγεθος του πλαισίου με τα κουμπιά - και +. Μπορείτε επίσης να περιστρέψετε το πλαίσιο χρησιμοποιώντας το κουμπί ↻.
2	Εκτελεί εκτύπωση σε σέπια ή ασπρόμαυρο.
3	Εφαρμόζει διόρθωση χρώματος. Μπορείτε να επιλέξετε το επίπεδο της διόρθωσης για συγκεκριμένα στοιχεία χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα + και -.

## Σχετικές πληροφορίες

➔ «Επιλογές μενού για την επεξεργασία φωτογραφιών» στη σελίδα 100



## Εκτύπωση σε διάφορες διατάξεις

Μπορείτε να εκτυπώσετε τις φωτογραφίες από τη συσκευή μνήμης σας σε διάφορες διατάξεις, όπως π.χ. σε διάταξη 2 σε 1 και 4 σε 1. Οι φωτογραφίες τοποθετούνται αυτόματα.



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.

## Εκτύπωση

2. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στην υποδοχή κάρτας του εκτυπωτή.
3. Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας ενημερώνει ότι η τοποθέτηση των φωτογραφιών έχει ολοκληρωθεί, πατήστε το κουμπί OK.
4. Επιλέξτε **Εκτύπωση φωτογραφιών** στον πίνακα ελέγχου.  
Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.
5. Επιλέξτε **Διάταξη εκτύπωσης**.
6. Επιλέξτε τη διάταξη.
7. Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης και χαρτιού.
8. Πατήστε το κουμπί ▶.
9. Επιλέξτε τη φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε από την οθόνη επιλογής φωτογραφίας.
10. Επιλέξτε **Προεπισ και Εκτύπωση**.
11. Πατήστε το κουμπί  για να επεξεργαστείτε τις φωτογραφίες ανάλογα με τις απαιτήσεις σας.
12. Εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Τοποθέτηση κάρτας μνήμης» στη σελίδα 55
- ➔ «Επιλογές μενού για ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης» στη σελίδα 99
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη επιλογής φωτογραφιών (Πρ. πλακιδίων)» στη σελίδα 93
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη επιλογής φωτογραφιών (Μία προβολή)» στη σελίδα 93
- ➔ «Επιλογές μενού για την επιλογή φωτογραφιών» στη σελίδα 99
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη προεπισκόπησης» στη σελίδα 94
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη επεξεργασίας φωτογραφιών» στη σελίδα 94
- ➔ «Επιλογές μενού για την επεξεργασία φωτογραφιών» στη σελίδα 100


## Εκτύπωση φωτογραφιών ταυτότητας

Μπορείτε να εκτυπώσετε φωτογραφίες ταυτότητας χρησιμοποιώντας δεδομένα από μια συσκευή μνήμης. Εκτυπώνονται δύο αντίγραφα μία φωτογραφίας σε δύο διαφορετικά μεγέθη, 50,8×50,8 mm και 45,0×35,0 mm, σε φωτογραφικό χαρτί μεγέθους 10×15 cm (4×6 ίντσες).

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στην υποδοχή κάρτας του εκτυπωτή.



## Εκτύπωση

- Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας ενημερώνει ότι η τοποθέτηση των φωτογραφιών έχει ολοκληρωθεί, πατήστε το κουμπί OK.
- Επιλέξτε **Εκτύπωση φωτογραφιών** στον πίνακα ελέγχου.  
Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.
- Επιλέξτε **Εκτύπωση φωτογραφικής ταυτότητας**.
- Επιλέξτε τη φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε από την οθόνη επιλογής φωτογραφίας.
- Επιλέξτε **Ρυθμ. Εκτύπωσ.** για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης.
- Πατήστε το κουμπί ▶ και, στη συνέχεια, επιβεβαιώστε τις ρυθμίσεις.
- Πατήστε το κουμπί  για να επεξεργαστείτε τις φωτογραφίες ανάλογα με τις απαιτήσεις σας.
- Εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ◊.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Τοποθέτηση κάρτας μνήμης» στη σελίδα 55
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη επιλογής φωτογραφιών (Πρ. πλακιδίων)» στη σελίδα 93
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη επιλογής φωτογραφιών (Μία προβολή)» στη σελίδα 93
- ➔ «Επιλογές μενού για την επιλογή φωτογραφιών» στη σελίδα 99
- ➔ «Επιλογές μενού για ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης» στη σελίδα 99
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη προεπισκόπησης» στη σελίδα 94
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη επεξεργασίας φωτογραφιών» στη σελίδα 94
- ➔ «Επιλογές μενού για την επεξεργασία φωτογραφιών» στη σελίδα 100

## Εκτύπωση φωτογραφιών με πρότυπο

Μπορείτε να εκτυπώσετε τις φωτογραφίες από την κάρτα μνήμης σε διάφορες διατάξεις, όπως στη διάταξη αντιγραφής 2 σε 1, σε διάταξη 4 σε 1 και στη διάταξη επάνω τμήματος. Μπορείτε να επιλέξετε πού θα τοποθετηθούν οι φωτογραφίες.

- Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
- Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στην υποδοχή κάρτας του εκτυπωτή.
- Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας ενημερώνει ότι η τοποθέτηση των φωτογραφιών έχει ολοκληρωθεί, πατήστε το κουμπί OK.

## Εκτύπωση

4. Επιλέξτε **Εκτύπωση φωτογραφιών** στον πίνακα ελέγχου.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

5. Επιλέξτε **Εκτύπωση με πρότυπο**.

6. Επιλέξτε τη διάταξη.

7. Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης.

8. Πατήστε το κουμπί ▶.


9. Κάντε μία από τις ενέργειες που ακολουθούν.

Εάν επιλέξετε τη διάταξη μίας φωτογραφίας στο βήμα 5: Επιλέξτε μία φωτογραφία στην οθόνη επιλογής, επιλέξτε **Προεπισ και Εκτύπωση** και, στη συνέχεια, προχωρήστε στο βήμα 15.

Εάν επιλέξετε τη διάταξη πολλαπλών φωτογραφιών στο βήμα 5 και την αυτόματη τοποθέτηση των φωτογραφιών: Επιλέξτε **Αυτόματη διάταξη**, επιλέξτε τις φωτογραφίες στην οθόνη επιλογής, επιλέξτε **Προεπισ και Εκτύπωση** και, στη συνέχεια, προχωρήστε στο βήμα 15.

Εάν επιλέξετε τη διάταξη πολλαπλών φωτογραφιών και τη χειροκίνητη τοποθέτηση των φωτογραφιών: Προχωρήστε στο βήμα 10.

Η διάταξη **20-εικ** δεν υποστηρίζεται, όταν τοποθετείτε τις φωτογραφίες με μη αυτόματο τρόπο.

10. Επιλέξτε .


11. Επιλέξτε τη φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε από την οθόνη επιλογής φωτογραφίας και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Τοποθετήστε αυτή τη φωτογραφία**.


12. Ελέγξτε το μήνυμα και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Παράβλεψη**.


13. Εάν θέλετε να επεξεργαστείτε τη φωτογραφία, επιλέξτε τη φωτογραφία και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Επεξεργασία Φωτογραφ.**

### Σημείωση:

Όταν ολοκληρώσετε την επεξεργασία, επιλέξτε **Τέλος** για να επιστρέψετε στην οθόνη **Τοποθέτηση Φωτογραφ.**

14. Επαναλάβετε τα βήματα 10 έως 13 μέχρι να τοποθετηθούν όλες οι φωτογραφίες και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

15. Πατήστε το κουμπί  για να επεξεργαστείτε τις φωτογραφίες ανάλογα με τις απαιτήσεις σας.

16. Εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Τοποθέτηση κάρτας μνήμης» στη σελίδα 55
- ➔ «Επιλογές μενού για ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης» στη σελίδα 99
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη επιλογής φωτογραφιών (Μία προβολή)» στη σελίδα 93

## Εκτύπωση

- ➔ «Οδηγός για την οθόνη προεπισκόπησης» στη σελίδα 94
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη επεξεργασίας φωτογραφιών» στη σελίδα 94
- ➔ «Επιλογές μενού για την επεξεργασία φωτογραφιών» στη σελίδα 100

## Επιλογές μενού για εκτύπωση από τον Πίνακα ελέγχου

### Επιλογές μενού για την επιλογή φωτογραφιών

#### Αναζήτηση:

Εμφανίζει τις φωτογραφίες στη συσκευή μνήμης, ταξινομημένες σύμφωνα με συγκεκριμένες προϋποθέσεις. Οι διαθέσιμες επιλογές διαφέρουν ανάλογα με τις λειτουργίες που χρησιμοποιούνται.

Ακύρωση αναζήτησης:

Ακυρώνει την ταξινόμηση φωτογραφιών και εμφανίζει όλες τις φωτογραφίες.

εε:

Επιλέξτε το έτος των φωτογραφιών που θέλετε να εμφανιστούν.

εεεε/μμ:

Επιλέξτε το έτος και τον μήνα των φωτογραφιών που θέλετε να εμφανιστούν.

εεεε/μμ/ηη:

Επιλέξτε το έτος, τον μήνα και την ημέρα των φωτογραφιών που θέλετε να εμφανιστούν.

#### Σειρά εμφάνισης:

Αλλάζει τη σειρά εμφάνισης των φωτογραφιών με αύξουσα ή φθίνουσα σειρά.

#### Επιλογή όλων των φωτογραφ.:

Επιλέγει όλες τις φωτογραφίες και ορίζει τον αριθμό των αντιτύπων.

#### Κατάργ. επιλ. όλων των φωτογραφ.:

Επαναφέρει τον αριθμό των εκτυπώσεων για όλες τις φωτογραφίες σε 0 (μηδέν).

#### Επιλογή Ομάδας:

Επιλέξτε αυτό το μενού για να επιλέξετε διαφορετική ομάδα.

## Επιλογές μενού για ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης

#### Μέγ. χαρτ.:

Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε.

#### Τύπ. χαρτ.:

Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που τοποθετήσατε.

#### Κασέτες χαρτιού:

Εμφανίζει την κασέτα χαρτιού.

## Εκτύπωση

### Ρύθμιση περιγράμματος

Χωρίς περιθώριο:

Πραγματοποιεί εκτύπωση χωρίς περιθώρια στα άκρα. Η εικόνα μεγεθύνεται λίγο για την αφαίρεση των περιθωρίων από τα άκρα του χαρτιού.

Με περίγρ.:

Πραγματοποιεί εκτύπωση με λευκά περιθώρια στα άκρα.

### Επέκταση:

Με την εκτύπωση χωρίς περιθώρια, η εικόνα μεγεθύνεται λίγο για την αφαίρεση των περιθωρίων από τα άκρα του χαρτιού. Επιλέξτε πόσο θα μεγεθυνθεί η εικόνα.

### Εφαρ πλαίσιο:

Αν η αναλογία εικόνας των δεδομένων εικόνας και το μέγεθος χαρτιού διαφέρουν, η εικόνα μεγεθύνεται ή σμικρύνεται αυτόματα, ώστε οι μικρές πλευρές να αντιστοιχούν στις μικρές πλευρές του χαρτιού. Η μεγάλη πλευρά της εικόνας περικόπτεται, αν εκτείνεται πέρα από τη μεγάλη πλευρά του χαρτιού. Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην λειτουργεί για πανοραμικές φωτογραφίες.

### Ημερομηνία:

Επιλέξτε τη διάταξη που χρησιμοποιείται για την εκτύπωση της ημερομηνίας στις φωτογραφίες για φωτογραφίες που περιλαμβάνουν την ημερομηνία που τραβήχτηκαν ή την ημερομηνία που αποθηκεύτηκαν. Η ημερομηνία δεν εκτυπώνεται για ορισμένες διατάξεις.

### Εκ. όλ. των ρυθ.:

Επαναφέρει τις ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

## Επιλογές μενού για την επεξεργασία φωτογραφιών



### (Περικ.):

Περικόπτει ένα τμήμα της φωτογραφίας. Μπορείτε να μετακινήσετε, να μεγεθύνετε ή να σμικρύνετε την περιοχή της περικοπής.



### (Φίλτρο):

Εκτελεί εκτύπωση σε σέπια ή ασπρόμαυρο.



### (Προσαρμογές):

Εφαρμόζει διόρθωση χρώματος χρησιμοποιώντας τη λειτουργία **Βελτίωση** ή **Διόρθ κόκ ματιών**.

### Βελτίωση:

Επιλέξτε μία από τις δυνατότητες προσαρμογής εικόνας. Με τις ρυθμίσεις **Αυτόματα**, **Πρόσωπα**, **Τοπίο** ή **Νυχτ. σκηνή** δημιουργούνται ευκρινέστερες εικόνες με πιο ζωντανά χρώματα με την αυτόματη προσαρμογή της αντίθεσης, του κορεσμού και της φωτεινότητας των δεδομένων της πρωτότυπης εικόνας.

Αυτόματα:

Ο εκτυπωτής ανιχνεύει το περιεχόμενο της εικόνας και ενισχύει αυτόματα την εικόνα ανάλογα με το περιεχόμενο.

## Εκτύπωση

- Πρόσωπα:  
Συνιστάται για εικόνες με ανθρώπους.
- Τοπίο:  
Συνιστάται για εικόνες με τοπία.
- Νυχτ. σκηνή:  
Συνιστάται για εικόνες με νυχτερινές λήψεις.
- Απεν. Βελτίωσης:  
Απενεργοποιεί τη λειτουργία **Βελτίωση**.

### Διόρθ κόν ματιών:

Διορθώνει τα κόκκινα μάτια στις φωτογραφίες. Οι διορθώσεις δεν εφαρμόζονται στο πρωτότυπο αρχείο, αλλά μόνο στα εκτυπωμένα έγγραφα. Ανάλογα με τον τύπο της φωτογραφίας, ενδέχεται να διορθωθούν και άλλα τμήματα της φωτογραφίας πέραν των ματιών.

### Φωτεινότητα:

Προσαρμόζει τη φωτεινότητα της εικόνας.

### Αντίθεση:

Προσαρμόζει τη διαφορά μεταξύ των φωτεινών και σκοτεινών περιοχών.

### Ευκρίνεια:

Ενισχύει ή απαλύνει το περίγραμμα της εικόνας.

### Κορεσμός:

Προσαρμόζει τη ζωνρότητα των χρωμάτων της εικόνας.

---

## Εκτύπωση από το μενού Διάφορες εκτυπώσεις του πίνακα ελέγχου

### Εκτύπωση χρονοδιαγράμματος

Μπορείτε να εκτυπώσετε εύκολα ένα χρονοδιάγραμμα τύπου Μηνιαίως ή Εβδομαδιαία.



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε **Διάφορες εκτυπώσεις** στον πίνακα ελέγχου.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

## Εκτύπωση

3. Επιλέξτε **Χρονοδ/μμα**.
4. Επιλέξτε τον τύπο του χρονοδιαγράμματος.
5. Πραγματοποιήστε τις ρυθμίσεις χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ►.
6. Εάν επιλέξετε **Μηνιαίως**, ορίστε την ημερομηνία και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Τέλος**.
7. Εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ◊.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Επιλογές μενού για ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης» στη σελίδα 99
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη προεπισκόπησης» στη σελίδα 94

## Εκτύπωση χαρτιού με γραμμές

Μπορείτε να εκτυπώσετε ορισμένα είδη χαρτιού με γραμμές, χαρτιού γραφημάτων ή χαρτιού παρτιτούρας και να δημιουργήσετε το δικό σας πρωτότυπο σημειωματάριο ή μπλοκ φύλλων με οπές.



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε **Διάφορες εκτυπώσεις** στον πίνακα ελέγχου.  
Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήσετε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.
3. Επιλέξτε **Χαρτί με χάρακα**.
4. Επιλέξτε τον τύπο του χαρτιού με γραμμές.
5. Πραγματοποιήστε τις απαραίτητες ρυθμίσεις χαρτιού.
6. Πατήστε το κουμπί ►.
7. Εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ◊.


**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Επιλογές μενού για ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης» στη σελίδα 99
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη προεπισκόπησης» στη σελίδα 94

**Εκτύπωση πρωτότυπων επιστολόχαρτων**

Μπορείτε εύκολα να εκτυπώσετε πρωτότυπα επιστολόχαρτα με φόντο μια φωτογραφία από την κάρτα μνήμης. Η φωτογραφία εκτυπώνεται ελαφρά, ώστε να μπορεί κανείς να γράψει επάνω της.



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στην υποδοχή κάρτας του εκτυπωτή.
3. Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας ενημερώνει ότι η τοποθέτηση των φωτογραφιών έχει ολοκληρωθεί, πατήστε το κουμπί OK.
4. Επιλέξτε **Διάφορες εκτυπώσεις** στον πίνακα ελέγχου.  
Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.
5. Επιλέξτε **Επιστολόχ.**
6. Επιλέξτε τον τύπο του επιστολόχαρτου.
7. Πραγματοποιήστε τις ρυθμίσεις χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ▶.
8. Επιλέξτε τη φωτογραφία που θέλετε να εκτυπώσετε από την οθόνη επιλογής φωτογραφίας.
9. Επιλέξτε **Χρησιμοποιήστε αυτήν τη φωτογραφία.**
10. Πατήστε το κουμπί  εάν θέλετε να εκτυπώσετε με οριζόντιο προσανατολισμό.
11. Εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ◊.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Τοποθέτηση κάρτας μνήμης» στη σελίδα 55

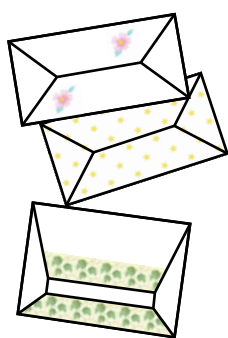
## Εκτύπωση

- ➔ «Επιλογές μενού για ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης» στη σελίδα 99
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη επιλογής φωτογραφιών (Μία προβολή)» στη σελίδα 93
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη προεπισκόπησης» στη σελίδα 94
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη επεξεργασίας φωτογραφιών» στη σελίδα 94
- ➔ «Επιλογές μενού για την επεξεργασία φωτογραφιών» στη σελίδα 100

## Εκτύπωση φακέλων

Μπορείτε να εκτυπώσετε κάποιους τύπους φακέλων.

Πρώτα, εκτυπώστε ένα διάγραμμα ενός φακέλου σε χαρτί μεγέθους A4 και, στη συνέχεια, διπλώστε το, για να δημιουργήσετε έναν φάκελο.



1. Τοποθετήστε χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε **Διάφορες εκτυπώσεις** στον πίνακα ελέγχου.  
Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.
3. Επιλέξτε **Origami**.
4. Επιλέξτε **Φάκελος Origami**.
5. Επιλέξτε το μέγεθος του φακέλου.
6. Επιλέξτε το σχέδιο του φακέλου.
7. Επιλέξτε τη διάταξη του φακέλου.
8. Επιλέξτε αν θα πραγματοποιείται εκτύπωση των γραμμών διπλώματος.
9. Εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ◊.


### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Επιλογές μενού για ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης» στη σελίδα 99
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη προεπισκόπησης» στη σελίδα 94

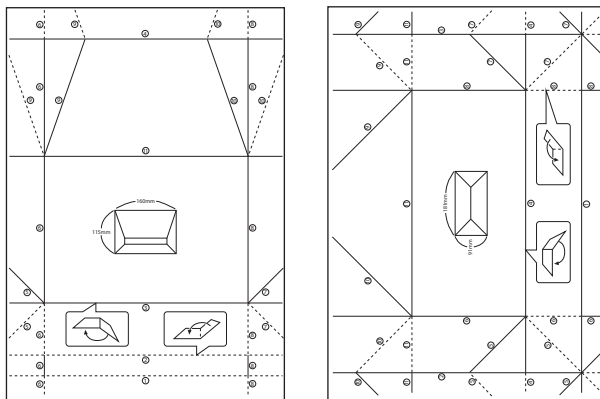


## Δίπλωση φακέλων

Αφού εκτυπώσετε ένα διάγραμμα φακέλου, εκτυπώστε ένα φύλλο οδηγιών που σας δείχνει πώς να διπλώσετε τον φάκελο και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το φύλλο οδηγιών πάνω στο διάγραμμα και διπλώστε τα μαζί.

1. Επιλέξτε **Οδηγία Φάκελος Origami** από το μενού **Origami**.
2. Επιλέξτε το μέγεθος φακέλου που επιλέξατε για να εκτυπώσετε το διάγραμμα φακέλου.
3. Τοποθετήστε απλό χαρτί A4 στον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.
4. Εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

Εκτυπώνεται το ακόλουθο φύλλο οδηγιών.



5. Τοποθετήστε το φύλλο οδηγιών πάνω στο διάγραμμα φακέλου και, στη συνέχεια, διπλώστε τα μαζί ακολουθώντας τις οδηγίες του φύλλου οδηγιών.
6. Όταν τελειώσετε, ξεδιπλώστε τα και αφαιρέστε το φύλλο οδηγιών και, στη συνέχεια, διπλώστε ξανά μόνο το διάγραμμα φακέλου κατά μήκος των τσακισμάτων του.

### Σχετικές πληροφορίες


- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Επιλογές μενού για ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης» στη σελίδα 99
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη προεπισκόπησης» στη σελίδα 94

## Εκτύπωση πρωτότυπης κάρτας μηνύματος

Μπορείτε να εκτυπώσετε εύκολα πρωτότυπες κάρτες μηνύματος χρησιμοποιώντας μια φωτογραφία από την κάρτα μηνύματός σας.



## Εκτύπωση

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στην υποδοχή κάρτας του εκτυπωτή.
3. Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας ενημερώνει ότι η τοποθέτηση των φωτογραφιών έχει ολοκληρωθεί, πατήστε το κουμπί OK.
4. Επιλέξτε **Διάφορες εκτυπώσεις** στον πίνακα ελέγχου.  
Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.
5. Επιλέξτε **Κάρτα μηνυμάτων**.
6. Επιλέξτε τη συσκευή από την οποία θέλετε να φορτωθούν οι εικόνες, πραγματοποιήστε τις απαραίτητες ρυθμίσεις για τις εικόνες και τις καθορισμένες γραμμές και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Τέλος**.
7. Κάντε μία από τις ενέργειες που ακολουθούν.
  - Εάν επιλέξετε **Τύπος προτύπου** στη ρύθμιση **Επιλέξτε Θέση**: Επιλέξτε μια εικόνα.
  - Εάν επιλέξετε **Συσκευή μνήμης** στη ρύθμιση **Επιλέξτε Θέση**: Επιλέξτε μια φωτογραφία και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Χρησιμοποιήστε αυτήν τη φωτογραφία**.
  - Εάν επιλέξετε **Μην χρησιμοποι. την εικόνα** στη ρύθμιση **Επιλέξτε Θέση**: Προχωρήστε στο επόμενο βήμα.
8. Πραγματοποιήστε τις απαραίτητες ρυθμίσεις χαρτιού.
9. Πατήστε το κουμπί ▶.
10. Επιλέξτε τη διάταξη.
11. Πατήστε το κουμπί  για να επεξεργαστείτε τη φωτογραφία ανάλογα με τις απαιτήσεις σας.
12. Εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ◊.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Τοποθέτηση κάρτας μνήμης» στη σελίδα 55
- ➔ «Επιλογές μενού για την εκτύπωση πρωτότυπων καρτών μηνυμάτων» στη σελίδα 107
- ➔ «Επιλογές μενού για ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης» στη σελίδα 99
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη προεπισκόπησης» στη σελίδα 94
- ➔ «Οδηγός για την οθόνη επεξεργασίας φωτογραφιών» στη σελίδα 94
- ➔ «Επιλογές μενού για την επεξεργασία φωτογραφιών» στη σελίδα 100

## Επιλογές μενού για την εκτύπωση πρωτότυπων καρτών μηνυμάτων

### Επιλέξτε Θέση:

Όταν εκτυπώνετε μια εικόνα σε μια κάρτα μηνύματος, επιλέξτε εάν θα χρησιμοποιήσετε μια εικόνα που είναι αποθηκευμένη στον εκτυπωτή ή μια φωτογραφία από τη συσκευή μνήμης. Εάν δεν θέλετε να εκτυπωθεί κάποια εικόνα, επιλέξτε **Μην χρησιμοποι. την εικόνα**.

### Θέση εικόνας:

Επιλέξτε πού θέλετε να τοποθετήσετε την εικόνα πάνω στην κάρτα μηνύματος.

### Τύπος γραμμής:

Επιλέξτε τον τύπο βοηθητικής γραμμής για εκτύπωση στην κάρτα μηνύματος.

### Χρώμα γραμμής:

Επιλέξτε το χρώμα βοηθητικής γραμμής για εκτύπωση στην κάρτα μηνύματος.

---

## 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 165

### Εγκατάσταση του Epson iPrint

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

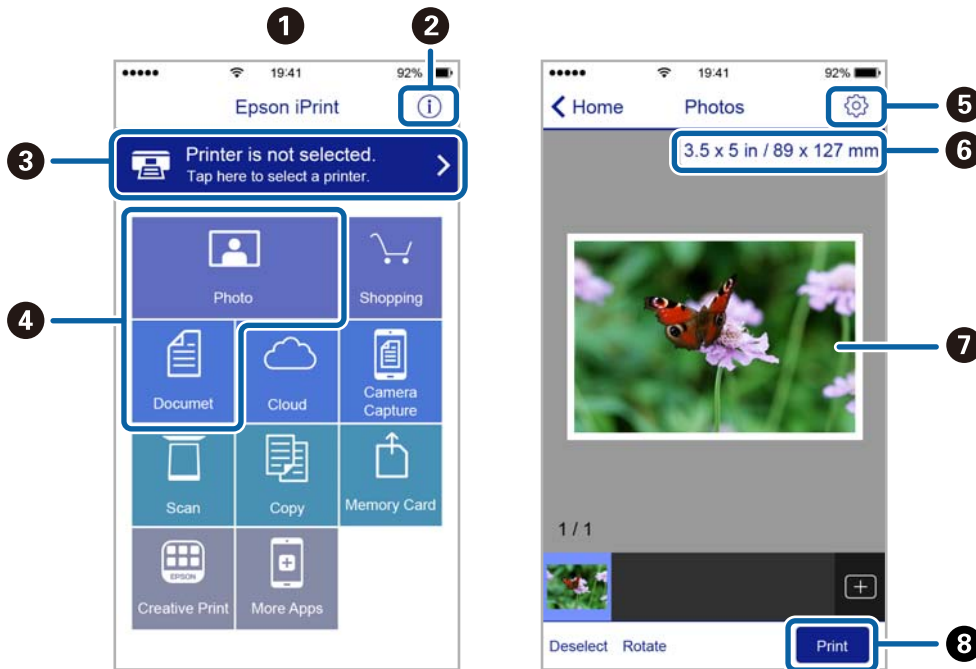
<http://ipr.to/c>



## 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.

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.

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 Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Σύνδεση με έξυπνη συσκευή» στη σελίδα 25

## Χρήση της ρύθμισης AirPrint

Το AirPrint ενεργοποιεί την άμεση, ασύρματη εκτύπωση από iPhone, iPad και iPod touch με την τελευταία έκδοση iOS, καθώς και από Mac με την τελευταία έκδοση OS X ή macOS.



**Σημείωση:**

Αν έχετε απενεργοποιήσει τα μηνύματα ρύθμισης παραμέτρων χαρτιού στον πίνακα ελέγχου του προϊόντος σας, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το AirPrint. Δείτε τον παρακάτω σύνδεσμο, για να ενεργοποιήσετε τα μηνύματα, εφόσον χρειάζεται.

1. Τοποθετήστε χαρτί στο προϊόν σας.
2. Ρυθμίστε το προϊόν σας για ασύρματη εκτύπωση. Δείτε το σύνδεσμο παρακάτω.

<http://epson.sn>

## Εκτύπωση

3. Συνδέστε τη συσκευή Apple σας στο ίδιο ασύρματο δίκτυο που χρησιμοποιεί το προϊόν σας.
4. Εκτυπώστε από τη συσκευή σας στο προϊόν σας.

**Σημείωση:**


Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στη σελίδα AirPrint στον ιστότοπο της Apple.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις εκτυπωτή» στη σελίδα 59](#)

---

## Ακύρωση εργασίας που βρίσκεται σε εξέλιξη

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

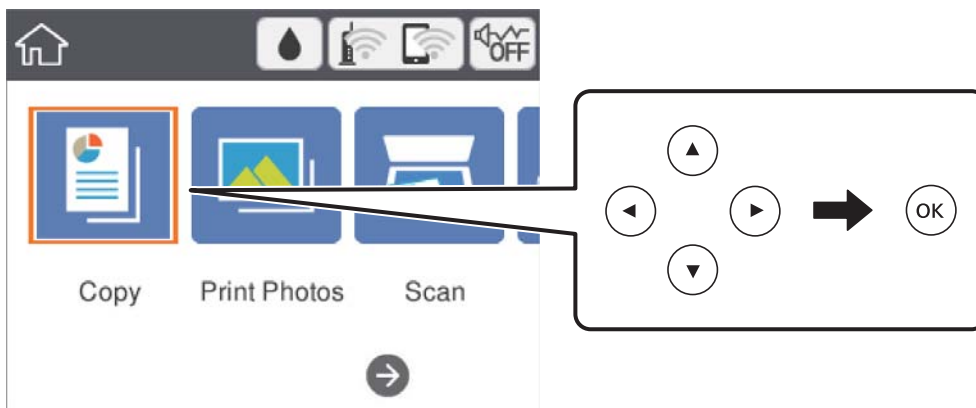
# Δημιουργία αντιγράφων

## Βασικές πληροφορίες για την αντιγραφή

Στην ενότητα αυτή περιγράφονται τα βήματα για τη βασική αντιγραφή.


1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.
2. Επιλέξτε **Αντιγραφή** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.



3. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις στην καρτέλα **Αντιγραφή**.  
Επιλέξτε το στοιχείο ρύθμισης για να το αλλάξετε, εάν χρειάζεται.

### Σημείωση:

- Εάν επιλέξετε **Ρυθμίσεις για προχωρημένους**, μπορείτε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις όπως **Διάταξη ή Ποιότητα**.
- Εάν ο συνδυασμός ρυθμίσεων που χρειάζεστε δεν είναι διαθέσιμος, εμφανίζεται το . Επιλέξτε το στοιχείο ρύθμισης για να ελέγξετε τις λεπτομέρειες και, στη συνέχεια, αλλάξτε τις ρυθμίσεις.

4. Πληκτρολογήστε τον αριθμό των αντιγράφων.
5. Πατήστε το κουμπί ◊.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων» στη σελίδα 53
- ➔ «Βασικές επιλογές μενού για την αντιγραφή» στη σελίδα 115
- ➔ «Προηγμένες επιλογές μενού για την αντιγραφή» στη σελίδα 115
- ➔ «Βασική ρύθμιση παραμέτρων οθόνης» στη σελίδα 17

---

## Αντιγραφή διπλής όψης


Μπορείτε να αντιγράψετε πολλαπλά πρωτότυπα και στις δύο πλευρές του χαρτιού.

1. Επιλέξτε **Αντιγραφή** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

2. Επιλέξτε την καρτέλα **Αντιγραφή** >  και, στη συνέχεια, επιλέξτε **1>διπλής όψης**.

Μπορείτε επίσης να ορίσετε τον προσανατολισμό του πρωτοτύπου και τη θέση βιβλιοδεσίας του αποτελέσματος της αντιγραφής.

3. Πατήστε το κουμπί .

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Βασικές πληροφορίες για την αντιγραφή» στη σελίδα 111](#)

---

## Αντιγραφή πολλαπλών πρωτοτύπων σε ένα φύλλο


Μπορείτε να αντιγράψετε δύο πρωτότυπα σε ένα μόνο φύλλο χαρτιού.

1. Επιλέξτε **Αντιγραφή** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

2. Επιλέξτε την καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους** > **Διάταξη** και επιλέξτε **2-εικόν..**

Μπορείτε επίσης να καθορίσετε τον προσανατολισμό και το μέγεθος του πρωτοτύπου.

3. Επιλέξτε την καρτέλα **Αντιγραφή** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Βασικές πληροφορίες για την αντιγραφή» στη σελίδα 111](#)

---

## Διάφορες μέθοδοι αντιγραφής

### Αντιγραφή φωτογραφιών

Μπορείτε να αντιγράψετε πολλές φωτογραφίες ταυτόχρονα. Μπορείτε, επίσης, να επαναφέρετε τα χρώματα σε φωτογραφίες που έχουν ξεθωριάσει.


Το μικρότερο μέγεθος πρωτοτύπου που μπορείτε να αντιγράψετε είναι 30×40 mm.



## Δημιουργία αντιγράφων

### Σημείωση:

Ο λευκός χώρος γύρω από τη φωτογραφία ενδεχομένως να μην εντοπιστεί.

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε **Διάφορες εκτυπώσεις** στην αρχική οθόνη.  
Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.
3. Επιλέξτε **Διάφορα αντίγραφα > Αντιγραφή/Επαναφ. φωτογρ..**
4. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης ανάλογα με τις απαιτήσεις σας και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ▶.
5. Τοποθετήστε τις φωτογραφίες στο γυαλί σαρωτή και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Έναρξη σάρ..**  
Οι φωτογραφίες σαρώνονται και εμφανίζονται στην οθόνη.
6. Πατήστε το κουμπί  αν θέλετε να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις όπως π.χ. προσαρμογές των φωτογραφιών.  
**Σημείωση:**  
Αν θέλετε να εκτυπώσετε μεγεθύνοντας μέρος της φωτογραφίας, επιλέξτε **Περικοπή/Ζουμ** και πραγματοποιήστε τις απαραίτητες ρυθμίσεις. Σύρετε το πλαίσιο της περιοχής εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲▼◀▶ και, στη συνέχεια, αλλάξτε το μέγεθος πλαισίου χρησιμοποιώντας το κουμπί + ή -.
7. Εισαγάγετε τον αριθμό των αντιγράφων και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ◊.

## Επιλογές μενού για ρυθμίσεις χαρτιού και εκτύπωσης για την αντιγραφή φωτογραφιών

### Επαναφορά χρώματος

Επαναφέρει το χρώμα στις φωτογραφίες που έχουν ξεθωριάσει.

### Μέγ. χαρτ.

Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε.

### Τύπ. χαρτ.

Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που τοποθετήσατε.

### Κασέτες χαρτιού

Ελέγξτε την προέλευση χαρτιού που επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε.

### Ρύθμιση περιγράμματος

- Χωρίς περιθώριο

Πραγματοποιεί αντιγραφή χωρίς περιθώρια στα άκρα. Η εικόνα μεγεθύνεται λίγο για την αφαίρεση των περιθωρίων από τα άκρα του χαρτιού. Επιλέξτε πόσο θα μεγεθυνθεί η εικόνα στη ρύθμιση Επέκταση.

- Με περίγρ.

Πραγματοποιεί αντιγραφή με περιθώρια στα άκρα.

## Δημιουργία αντιγράφων

Εκ. όλ. των ρυθμ.:

Επαναφέρει τις ρυθμίσεις αντιγραφής στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

## Επιλογές μενού για προσαρμογή φωτογραφιών κατά την αντιγραφή φωτογραφιών

Αναπροσαρμογές φωτογραφίας

Με την επιλογή **Βελτίωση φωτογραφίας** δημιουργούνται ευκρινέστερες εικόνες με πιο ζωντανά χρώματα με την αυτόματη προσαρμογή της αντίθεσης, του κορεσμού και της φωτεινότητας των δεδομένων της πρωτότυπης εικόνας.

Φίλτρο

Πραγματοποιεί μονόχρωμη αντιγραφή.

Περικοπή/Ζουμ

Μεγεθύνει ένα τμήμα της φωτογραφίας που θα αντιγραφεί.

Διαγρ. Επεξ.

Καταργεί την επεξεργασία φωτογραφίας.

## Αντιγραφή σε διάφορες διατάξεις

Μπορείτε να αντιγράψετε εύκολα επιλέγοντας το κατάλληλο μενού, όπως π.χ. σε περίπτωση αντιγραφής και των δύο πλευρών μιας ταυτότητας στη μία πλευρά ενός χαρτιού A4 ή αντιγραφής δύο διπλανών σελίδων ενός βιβλίου σε ένα μόνο φύλλο χαρτιού.

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε **Διάφορες εκτυπώσεις** στον πίνακα ελέγχου.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

3. Επιλέξτε **Διάφορα αντίγραφα** και, στη συνέχεια, επιλέξτε ένα μενού αντιγραφής.

Ταυτότητα

Σαρώνει και τις δύο πλευρές της ταυτότητας και τις αντιγράφει στη μια πλευρά χαρτιού μεγέθους A4.

Αντίγραφο βιβλίου

Πραγματοποιεί αντιγραφή δύο διπλανών σελίδων A4 ενός βιβλίου κ.λπ. σε ένα μόνο φύλλο χαρτιού.


Αντίγραφο χωρίς περιθώριο

Πραγματοποιεί αντιγραφή χωρίς περιθώρια στα άκρα. Η εικόνα μεγεθύνεται λίγο για την αφαίρεση των περιθωρίων από τα άκρα του χαρτιού.

4. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

Για **Αντίγραφο βιβλίου**, τοποθετήστε την πρώτη σελίδα των πρωτοτύπων ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

## Δημιουργία αντιγράφων

5. Πραγματοποιήστε τις απαραίτητες ρυθμίσεις στην καρτέλα **Αντιγραφή**.  
Τα διαθέσιμα στοιχεία διαφέρουν ανάλογα με το μενού αντιγραφής.
  6. Πραγματοποιήστε ρυθμίσεις για κάθε στοιχείο στην καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους**, ανάλογα με τις απαιτήσεις σας.
  7. Επιλέξτε την καρτέλα **Αντιγραφή** και εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων.
  8. Πατήστε το κουμπί .
- Σημείωση:**  
Εάν επιλέξετε **Προεπισ**, μπορείτε να ελέγξετε τη σαρωμένη εικόνα.
9. Για **Ταυτότητα** ή **Αντίγραφο βιβλίου**, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να τοποθετήσετε τα υπόλοιπα πρωτότυπα και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Έναρξη σάρ.**

---

## Βασικές επιλογές μενού για την αντιγραφή

### Σημείωση:

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

#### A&M:

Αντιγράφει το πρωτότυπο ασπρόμαυρα (μονόχρωμα).

#### Χρώμα:

Αντιγράφει το πρωτότυπο έγχρωμα.



#### (Διπλής όψης):

Επιλέξτε διάταξη διπλής όψης.

- 1>Μονής όψης

Πραγματοποιεί αντιγραφή της μίας πλευράς ενός πρωτοτύπου σε ένα μονό φύλλο χαρτιού.

- 1>διπλής όψης

Πραγματοποιεί αντιγραφή δύο πρωτοτύπων μίας όψης και στις δύο όψεις ενός μονού φύλλου χαρτιού. Επιλέξτε τον προσανατολισμό του πρωτοτύπου σας και τη θέση βιβλιοδεσίας του χαρτιού.



#### (Πυκνότητα):

Αυξήστε το επίπεδο της πυκνότητας όταν τα αποτελέσματα της αντιγραφής είναι ανοιχτόχρωμα.  
Αυξήστε το επίπεδο της πυκνότητας όταν εμφανίζονται κηλίδες μελανιού.

#### Προεπισ

Εμφανίζει μια σαρωμένη εικόνα για προεπισκόπηση των αποτελεσμάτων αντιγραφής.

---

## Προηγμένες επιλογές μενού για την αντιγραφή

### Σημείωση:

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

## Δημιουργία αντιγράφων

### Ζουμ:

Διαμορφώνει το ποσοστό μεγέθυνσης της μεγέθυνσης ή συρρίκνωσης. Αν θέλετε να σμικρύνετε ή να μεγεθύνετε το μέγεθος ενός πρωτοτύπου κατά ένα συγκεκριμένο ποσοστό, επιλέξτε την τιμή και, στη συνέχεια, εισαγάγετε ένα ποσοστό από 25 έως 400%.

Πραγματ. μέγ.

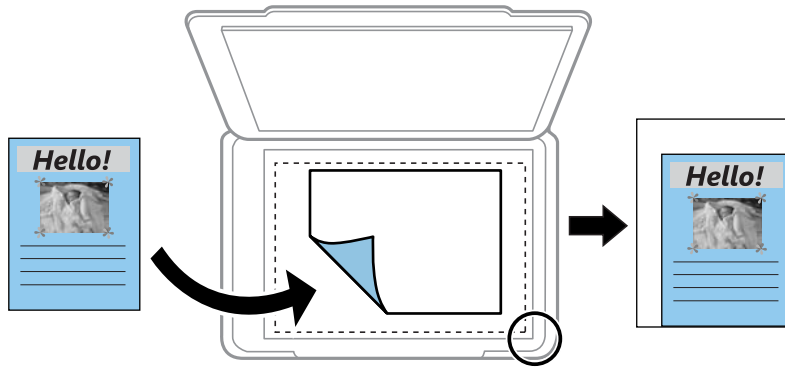
Πραγματοποιεί αντιγραφή σε ποσοστό μεγέθυνσης 100%.

A4->A5 και άλλα

Μεγεθύνει ή σμικρύνει αυτόματα το πρωτότυπο ανάλογα με ένα συγκεκριμένο μέγεθος χαρτιού.

Αυτ. πρ. σελ.

Εντοπίζει την περιοχή σάρωσης και μεγεθύνει ή σμικρύνει αυτόματα το πρωτότυπο ανάλογα με το μέγεθος χαρτιού που επιλέξατε. Όταν υπάρχουν λευκά περιθώρια γύρω από το πρωτότυπο, τα λευκά περιθώρια από το σημάδι της γωνίας της γυάλινης επιφάνειας σαρωτή ανιχνεύονται ως η περιοχή σάρωσης, αλλά τα περιθώρια στην αντίθετη πλευρά ενδέχεται να περικοπούν.



### Μέγ. χαρτ.:

Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε.

### Τύπ. χαρτ.:

Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που τοποθετήσατε.

### Κασέτες χαρτιού:

Ελέγξτε την προέλευση χαρτιού που επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε.

### Διάταξη:

Μον. σελ.

Πραγματοποιεί αντιγραφή ενός πρωτοτύπου μίας όψης σε ένα μονό φύλλο χαρτιού.

2-εικόν.

Πραγματοποιεί αντιγραφή δύο πρωτοτύπων μίας όψης σε ένα μονό φύλλο χαρτιού σε διάταξη 2 σε 1. Επιλέξτε τον προσανατολισμό και το μέγεθος του πρωτοτύπου σας.

### Ποιότητα:

Επιλέξτε την ποιότητα εκτύπωσης. Η επιλογή **Βέλτ.** παρέχει εκτύπωση υψηλότερης ποιότητας, αλλά η ταχύτητα εκτύπωσης ενδέχεται να είναι χαμηλότερη.

### Εκ. όλ. των ρυθ.:

Επαναφέρει τις ρυθμίσεις αντιγραφής στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

# Σάρωση

---

## Σάρωση με τη χρήση του πίνακα ελέγχου

Μπορείτε να στείλετε σαρωμένες εικόνες από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή προς τους ακόλουθους προορισμούς.

### Συσκευή μνήμης

Μπορείτε να αποθηκεύσετε τη σαρωμένη εικόνα σε μια κάρτα μνήμης. Δεν χρειάζεται να πραγματοποιήσετε ρυθμίσεις πριν από τη σάρωση.

### Υπολογιστής

Μπορείτε να αποθηκεύσετε τη σαρωμένη εικόνα σε έναν υπολογιστή που είναι συνδεδεμένος με τον εκτυπωτή. Πριν τη σάρωση, εγκαταστήστε το Epson Scan 2 και Epson Event Manager στον υπολογιστή σας.

### Cloud

Μπορείτε να στέλνετε σαρωμένες εικόνες σε υπηρεσίες cloud. Πριν τη σάρωση, πραγματοποιήστε ρυθμίσεις στο Epson Connect.

### Υπολογ.(WSD)

Μπορείτε να αποθηκεύσετε τη σαρωμένη εικόνα σε έναν υπολογιστή που είναι συνδεδεμένος με τον εκτυπωτή, χρησιμοποιώντας τη λειτουργία WSD. Εάν χρησιμοποιείτε Windows 7/Windows Vista, θα πρέπει να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις WSD στον υπολογιστή σας πριν από τη σάρωση.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Σάρωση σε κάρτα μνήμης» στη σελίδα 117
- ➔ «Σάρωση σε υπολογιστή (Event Manager)» στη σελίδα 119
- ➔ «Σάρωση στο σύννεφο» στη σελίδα 123
- ➔ «Σάρωση σε υπολογιστή (WSD)» στη σελίδα 125

## Σάρωση σε κάρτα μνήμης

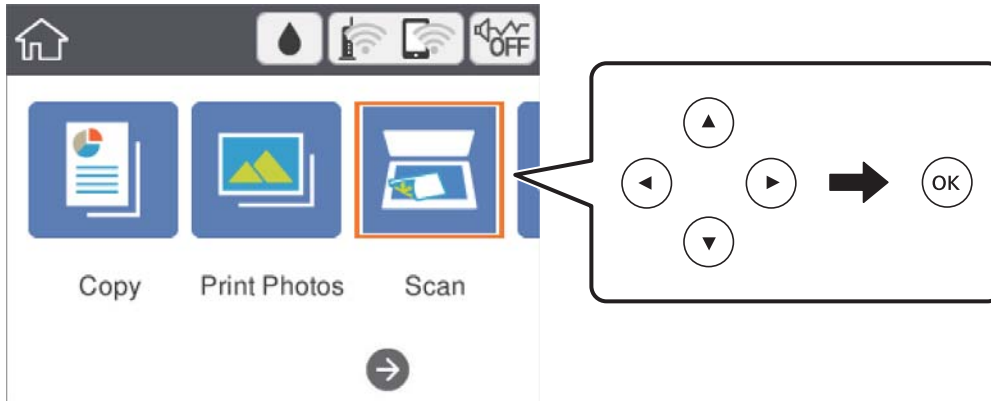
Μπορείτε να αποθηκεύσετε τη σαρωμένη εικόνα σε μια κάρτα μνήμης.

1. Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης στον εκτυπωτή.
2. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

## Σάρωση

3. Επιλέξτε **Σάρωση** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.



4. Επιλέξτε **Συσκευή μνήμης**.
5. Ρυθμίστε τα στοιχεία στην καρτέλα **Σάρωση**, όπως η μορφή αποθήκευσης.
6. Επιλέξτε την καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους** και, στη συνέχεια, ελέγξτε τις ρυθμίσεις και αλλάξτε τις εφόσον χρειάζεται.
7. Επιλέξτε την καρτέλα **Σάρωση** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ⬠.

## Επιλογές του μενού σάρωσης για σάρωση σε κάρτα μνήμης

### A&M/Χρώμα:

Επιλέξτε αν θα πραγματοποιήσετε μονόχρωμη ή έγχρωμη σάρωση.

### JPEG/PDF:

Επιλέξτε τη μορφή στην οποία θα αποθηκεύσετε τη σαρωμένη εικόνα.

### (Ποιότητα):

- Τύπος εγγράφου

Επιλέξτε τον τύπο του πρωτοτύπου σας.

- Ανάλυση

Επιλέξτε την ανάλυση της σάρωσης.

## Επιλογές του μενού για προχωρημένους για σάρωση σε κάρτα μνήμης

Ρυθμίσεις σάρωσης:

- Περιοχή σάρωσ.

Επιλέξτε το μέγεθος σάρωσης. Για να περικόψετε το λευκό κενό γύρω από το κείμενο ή την εικόνα κατά τη σάρωση, επιλέξτε **Αυτ. περικοπή**. Για να σαρώσετε στη μέγιστη περιοχή της γυαλί σαρωτή, επιλέξτε **Μέγ. περιοχή**.

- Προσανατολισμός πρωτότυπου

Επιλέξτε τον προσανατολισμό του πρωτοτύπου.

Αντίθεση:

Επιλέξτε την αντίθεση της σαρωμένης εικόνας.

Εκ. όλ. των ρυθ.:

Επαναφέρει τις ρυθμίσεις σάρωσης στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

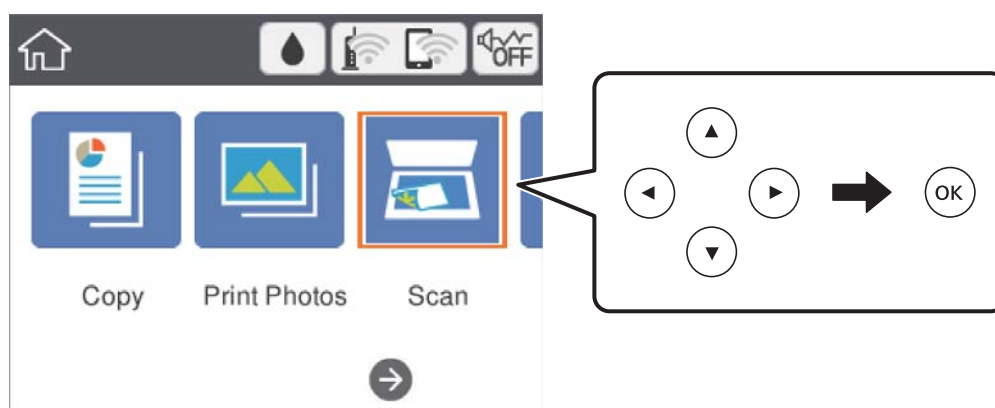
## Σάρωση σε υπολογιστή (Event Manager)

### Σημείωση:

Πριν τη σάρωση, εγκαταστήστε το *Epson Scan 2* και *Epson Event Manager* στον υπολογιστή σας.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.
2. Επιλέξτε **Σάρωση** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.





3. Επιλέξτε **Υπολογιστής**.
4. Πατήστε **+** για να επιλέξετε τον υπολογιστή στον οποίο θέλετε να αποθηκεύσετε τις σαρωμένες εικόνες.

### Σημείωση:

- Με τον εκτυπωτή συνδεδεμένο σε δίκτυο, μπορείτε να επιλέξετε τον υπολογιστή στον οποίο θέλετε να αποθηκεύσετε τις σαρωμένες εικόνες. Μπορείτε να προβάλλετε και 20 υπολογιστές στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Εάν ορίσετε το **Όνομα δικτυακής σάρωσης (Αλφαριθμητικό)** στο *Epson Event Manager*, αυτό εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου.

## Σάρωση

5. Πατήστε  για να επιλέξετε τον τρόπο αποθήκευσης της σαρωμένης εικόνας στον υπολογιστή.
  - Αποθήκευση ως JPEG: Αποθηκεύει τη σαρωμένη εικόνα σε μορφή JPEG.
  - Αποθ, PDF: Αποθηκεύει τη σαρωμένη εικόνα σε μορφή PDF.
  - Επισύναψη σε e-mail: Ξεκινά το πρόγραμμα email στον υπολογιστή σας και, στη συνέχεια, το επισυνάπτει σε ένα μήνυμα email.
  - Ακολ. την προσαρ. ρύθμ.: Αποθηκεύει τη σαρωμένη εικόνα χρησιμοποιώντας τις ρυθμίσεις στο Epson Event Manager. Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις σάρωσης, όπως τον τύπο εγγράφου, τον φάκελο αποθήκευσης ή τη μορφή αποθήκευσης.
6. Πατήστε το κουμπί .

### Σχετικές πληροφορίες

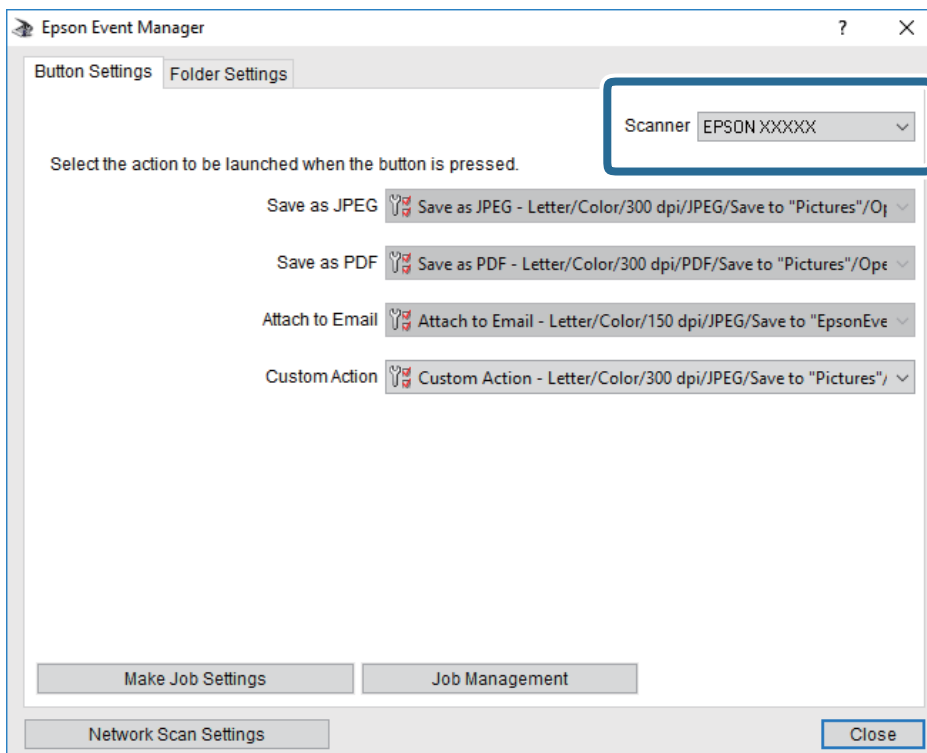
➔ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων» στη σελίδα 53

## Πραγματοποίηση προσαρμοσμένων ρυθμίσεων στο Epson Event Manager

Μπορείτε να ορίσετε τις ρυθμίσεις σάρωσης για το **Ακολ. την προσαρ. ρύθμ.** στο Epson Event Manager.

Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στη βοήθεια του Epson Event Manager.

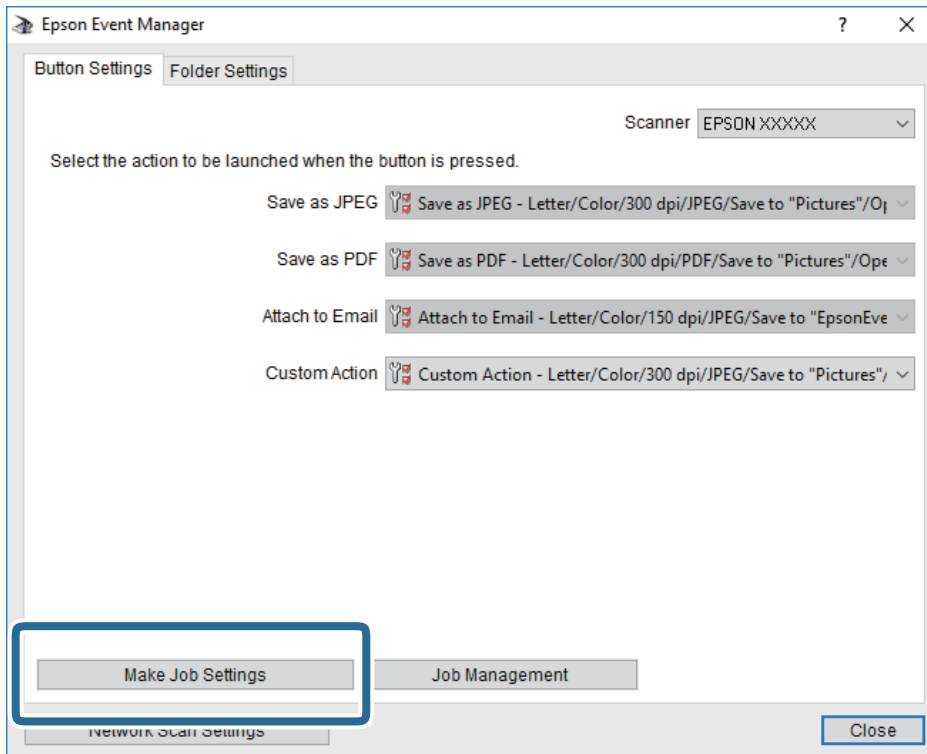
1. Εκκινήστε το Epson Event Manager.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο σαρωτής σας έχει επιλεγεί ως **Σαρωτής** στην καρτέλα **Ρυθμίσεις κουμπιού** της κύριας οθόνης.





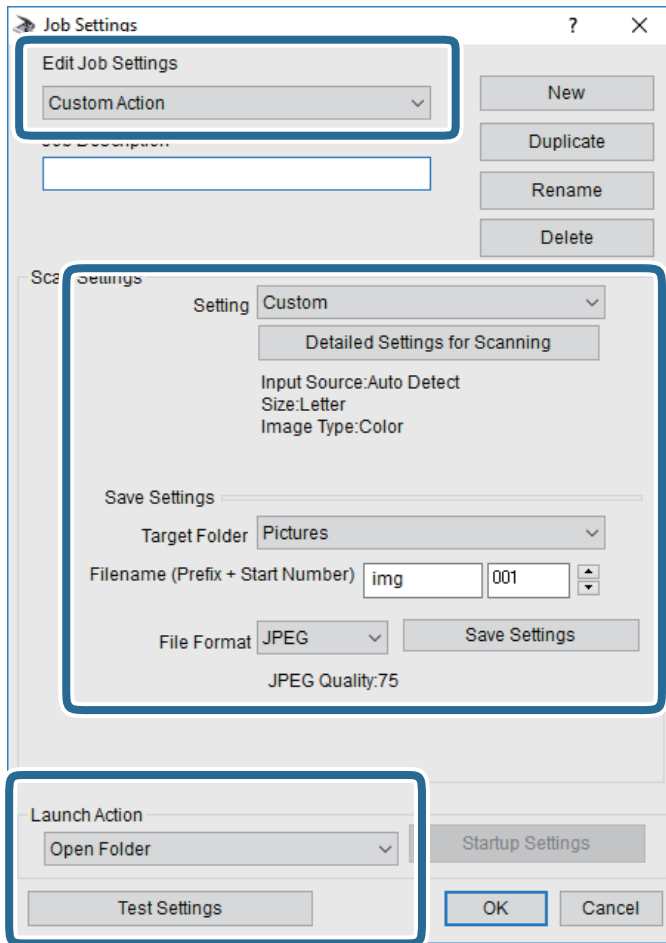
## Σάρωση

3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Δημιουργία ρυθμίσεων εργασίας**.



## Σάρωση

4. Πραγματοποιήστε ρυθμίσεις σάρωσης στην οθόνη **Ρυθμίσεις εργασίας**.

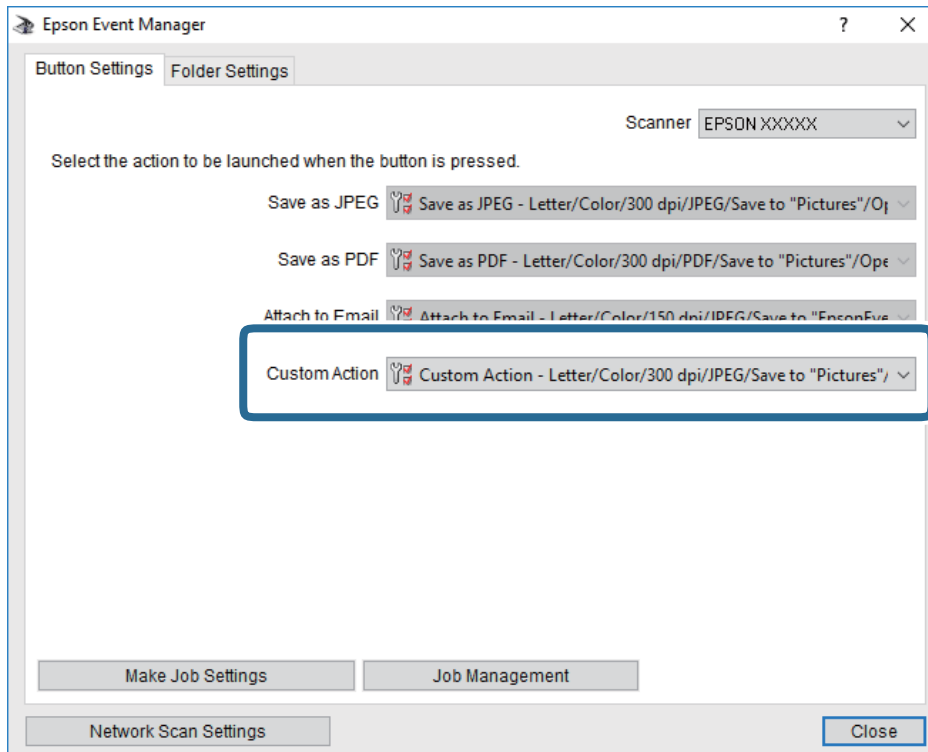


- Επεξεργασία ρυθμίσεων εργασίας: Επιλέξτε **Προσαρμοσμένη ενέργεια**.
- Ρύθμιση: Σαρώστε χρησιμοποιώντας τις καλύτερες ρυθμίσεις για τον επιλεγμένο τύπο πρωτότυπου. Επιλέξτε **Αναλυτικές ρυθμίσεις σάρωσης** για να ορίσετε τα στοιχεία όπως η ανάλυση ή το χρώμα για την αποθήκευση της σαρωμένης εικόνας.
- Φάκελος προορισμού: Επιλέξτε τον φάκελο αποθήκευσης για τη σαρωμένη εικόνα.
- Όνομα αρχείου (πρόθεμα + αριθμός εκκίνησης): Αλλάξτε τις ρυθμίσεις για το όνομα αρχείου που θέλετε να αποθηκεύσετε.
- Μορφή αρχείου: Επιλέξτε τη μορφή αποθήκευσης.
- Εκκίνηση ενέργειας: Επιλέξτε την ενέργεια κατά τη σάρωση.
- Ρυθμίσεις δοκιμής: Ξεκινά η δοκιμαστική σάρωση με τις τρέχουσες ρυθμίσεις.

5. Πατήστε **OK** για να επιστρέψετε στην κύρια οθόνη.

## Σάρωση

- Βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί το **Προσαρμοσμένη ενέργεια** στη λίστα **Προσαρμοσμένη ενέργεια**.



- Επιλέξτε **Κλείσιμο** για να κλείσετε το Epson Event Manager.

## Σάρωση στο σύννεφο

Μπορείτε να στέλνετε σαρωμένες εικόνες σε υπηρεσίες cloud. Πριν χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία, ορίστε ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας το Epson Connect. Δείτε την παρακάτω τοποθεσία web της πύλης Epson Connect για λεπτομέρειες.

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

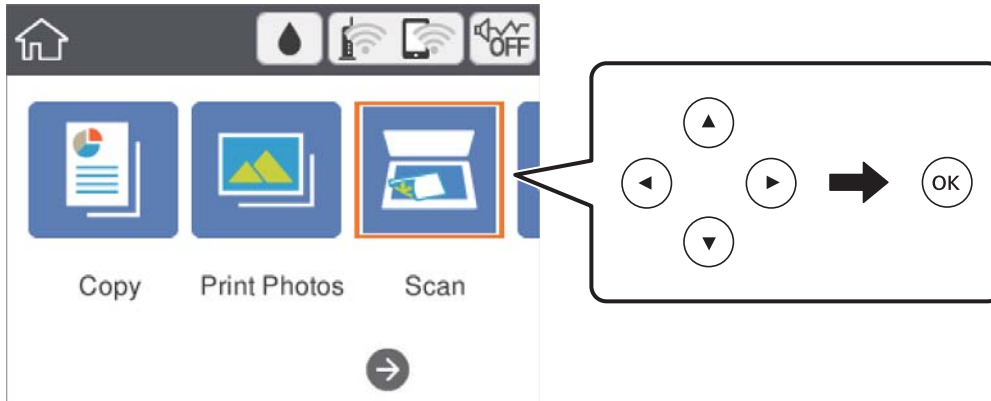
<http://www.epsonconnect.eu> (μόνο για την Ευρώπη)

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ορίσει ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας το Epson Connect.
- Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

## Σάρωση

3. Επιλέξτε **Σάρωση** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.



4. Επιλέξτε **Cloud**.

5. Επιλέξτε **+** στην κορυφή της οθόνης και, στη συνέχεια, επιλέξτε προορισμό.

6. Ρυθμίστε τα στοιχεία στην καρτέλα **Σάρωση**, όπως η μορφή αποθήκευσης.

7. Επιλέξτε την καρτέλα **Ρυθμίσεις για προχωρημένους** και, στη συνέχεια, ελέγξτε τις ρυθμίσεις και αλλάξτε τις εφόσον χρειάζεται.

8. Επιλέξτε την καρτέλα **Σάρωση** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **◊**.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων» στη σελίδα 53

## Βασικές επιλογές μενού για σάρωση στο Cloud

### A&M/Χρώμα:

Επιλέξτε αν θα πραγματοποιήσετε μονόχρωμη ή έγχρωμη σάρωση.

### JPEG/PDF:

Επιλέξτε τη μορφή στην οποία θα αποθηκεύσετε τη σαρωμένη εικόνα.

## Προηγμένες επιλογές μενού για σάρωση στο Cloud

### Τύπος εγγράφου:

Επιλέξτε τον τύπο του πρωτοτύπου σας.

## Σάρωση

### Ρυθμίσεις σάρωσης:

- Περιοχή σάρωσ.:

Επιλέξτε το μέγεθος σάρωσης. Για να περικόψετε το λευκό κενό γύρω από το κείμενο ή την εικόνα κατά τη σάρωση, επιλέξτε **Αυτ. περικοπή**. Για να σαρώσετε στη μέγιστη περιοχή της γυαλί σαρωτή, επιλέξτε **Μέγ. περιοχή**.

- Προσανατολισμός πρωτότυπου:

Επιλέξτε τον προσανατολισμό του πρωτοτύπου.

### Αντίθεση:

Επιλέξτε την αντίθεση της σαρωμένης εικόνας.

### Εκ. όλ. των ρυθ.:

Επαναφέρει τις ρυθμίσεις σάρωσης στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

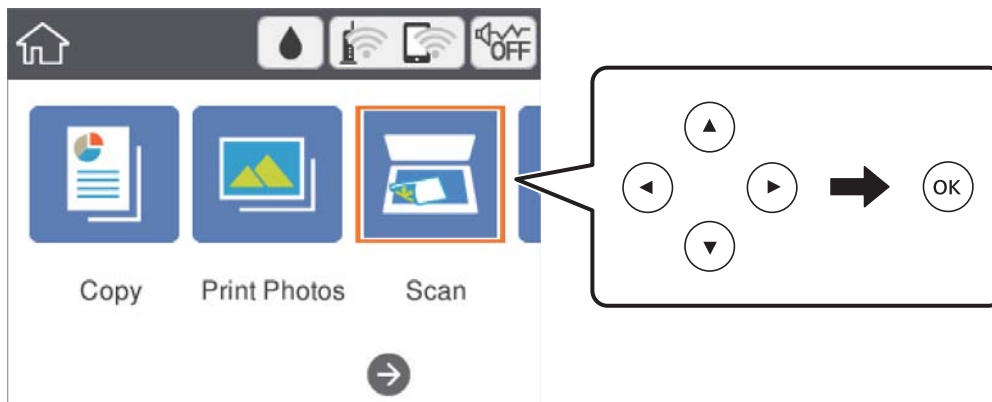
## Σάρωση σε υπολογιστή (WSD)

### Σημείωση:

- Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για υπολογιστές που λειτουργούν με Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.
- Εάν χρησιμοποιείτε Windows 7/Windows Vista, πρέπει να ρυθμίσετε τον υπολογιστή σας εκ των προτέρων να χρησιμοποιεί τη λειτουργία αυτή.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.
2. Επιλέξτε **Σάρωση** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.



3. Επιλέξτε **Υπολογ.(WSD)**.
4. Επιλέξτε έναν υπολογιστή.
5. Πατήστε το κουμπί ◊.

## Ρύθμιση θύρας WSD

Στην ενότητα αυτή περιγράφεται ο τρόπος ρύθμισης θύρας WSD για τα Windows 7/Windows Vista.

### Σημείωση:

Για τα Windows 10/Windows 8.1/Windows 8, η θύρα WSD ρυθμίζεται αυτόματα.

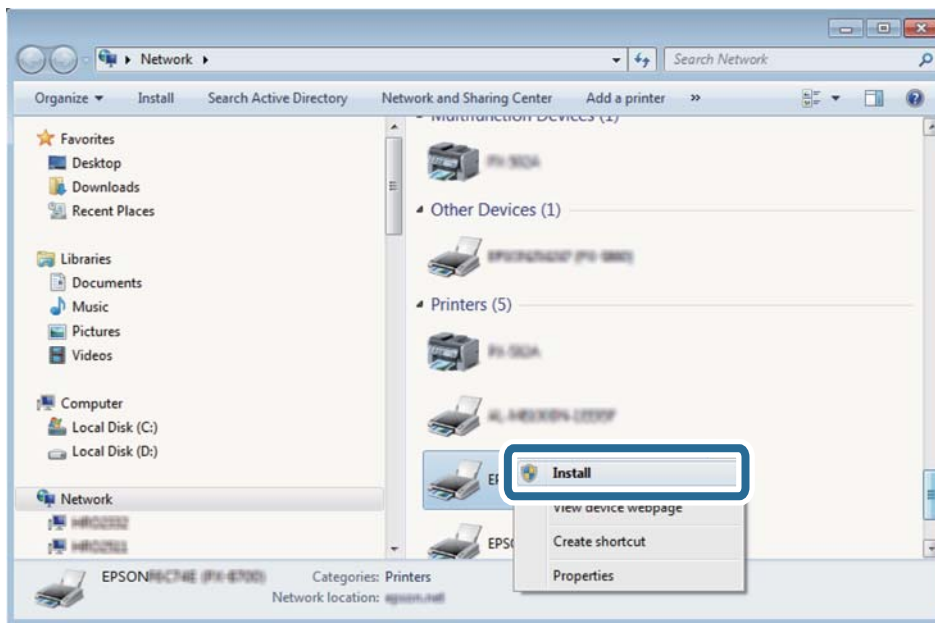
Για τη ρύθμιση της θύρας WSD είναι απαραίτητα τα εξής.

- Ο εκτυπωτής και ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένοι στο δίκτυο.
- Το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή είναι εγκατεστημένο στον υπολογιστή.

1. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
2. Κάντε κλικ στην Έναρξη και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Δίκτυο** στον υπολογιστή.
3. Κάντε δεξί κλικ στον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην **Εγκατάσταση**.

Επιλέξτε **Συνέχεια** όταν εμφανιστεί η οθόνη **Έλεγχος λογαριασμού χρήστη**.

Κάντε κλικ στην **Κατάργηση εγκατάστασης** και ξεκινήστε ξανά εάν εμφανιστεί η οθόνη **Κατάργηση εγκατάστασης**.

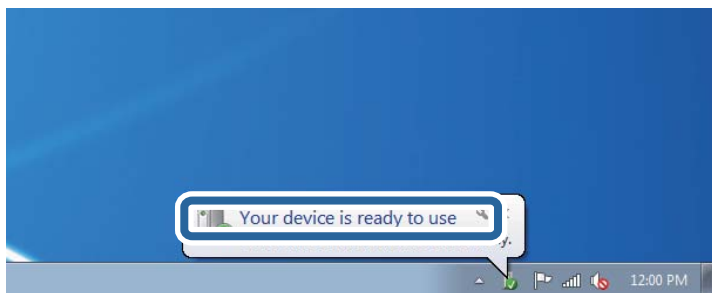


### Σημείωση:

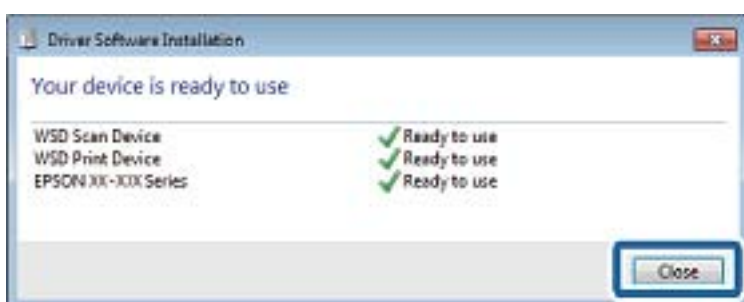
Στην οθόνη δικτύου εμφανίζεται το όνομα εκτυπωτή που ορίσατε στο δίκτυο και το όνομα του μοντέλου (EPSON XXXXXX (XX-XXXX)). Μπορείτε να ελέγξετε το όνομα του εκτυπωτή που έχει οριστεί στο δίκτυο από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή ή εκτυπώνοντας ένα φύλλο κατάστασης δικτύου.

## Σάρωση

4. Κάντε κλικ στην επιλογή **Η συσκευή σας είναι έτοιμη για χρήση**.



5. Ελέγξτε το μήνυμα και, στη συνέχεια, επιλέξτε κάντε κλικ στο **Κλείσιμο**.



6. Ανοίξτε την οθόνη **Συσκευές και Εκτυπωτές**.

- Windows 7

Κάντε κλικ στην Έναρξη > Πίνακας ελέγχου > Υλικό και ήχος (ή Υλικό) > Συσκευές και Εκτυπωτές.

- Windows Vista

Κάντε κλικ στην Έναρξη > Πίνακας ελέγχου > Υλικό και ήχος > Εκτυπωτές.

7. Βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται ένα εικονίδιο με το όνομα του εκτυπωτή στο δίκτυο.

Επιλέξτε το όνομα του εκτυπωτή όταν χρησιμοποιείτε το WSD.

## 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

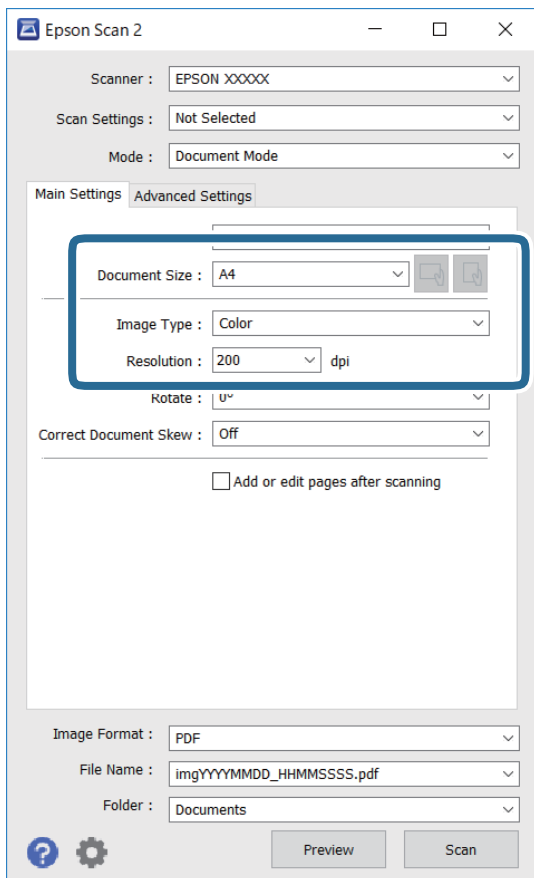
➔ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων» στη σελίδα 53

➔ «Εφαρμογή για τη σάρωση εγγράφων και εικόνων (Epson Scan 2)» στη σελίδα 157


## 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.
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 **Προσθήκη επεξεργασίας 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.



## Σάρωση

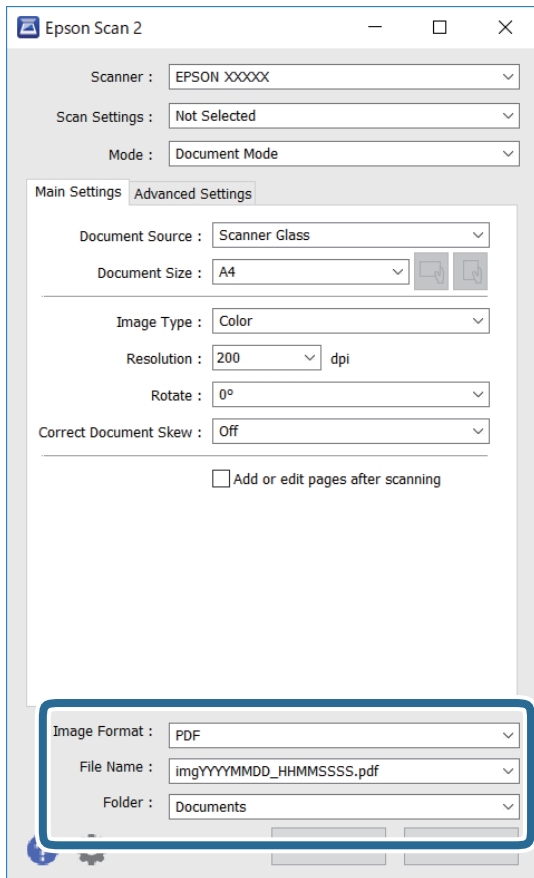
5. Πραγματοποιήστε τις υπόλοιπες ρυθμίσεις, αν χρειάζεται.

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

## Σάρωση φωτογραφιών ή εικόνων (Κατάσταση λειτουργίας φωτογραφίας)

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

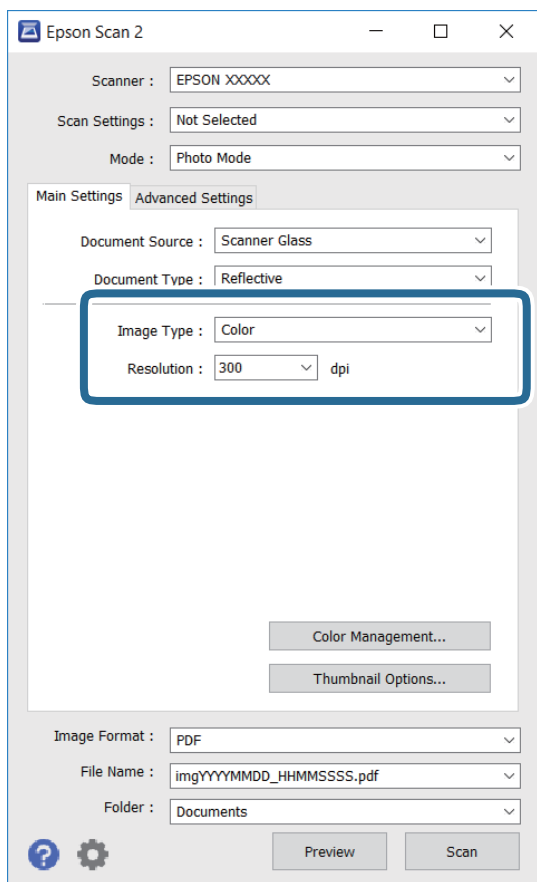
1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

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

2. Εκκινήστε το Epson Scan 2.

## Σάρωση

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.

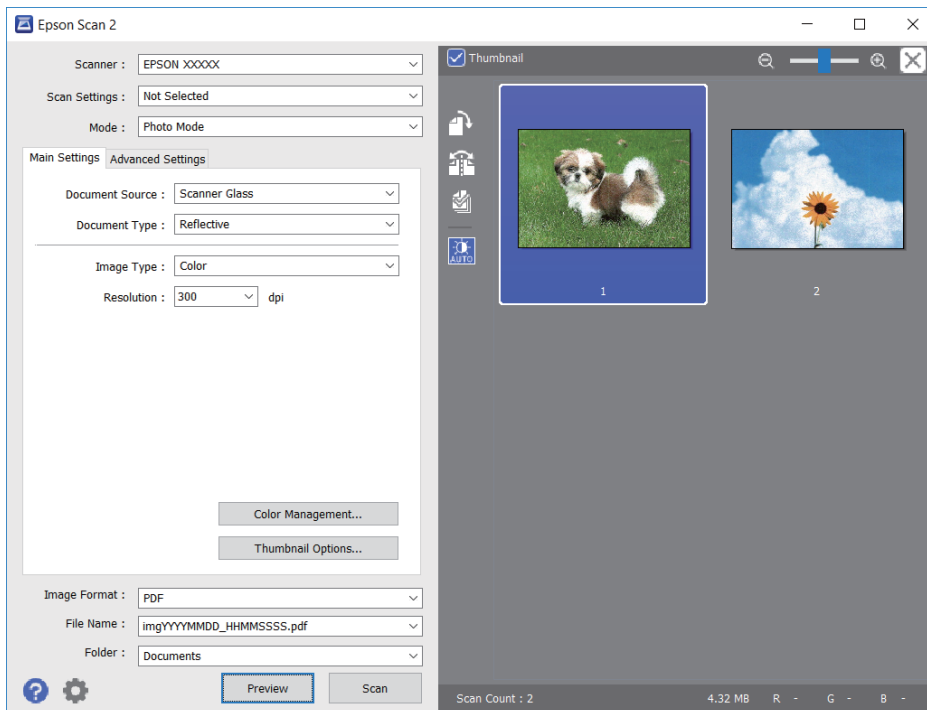
### Σημείωση:

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**.

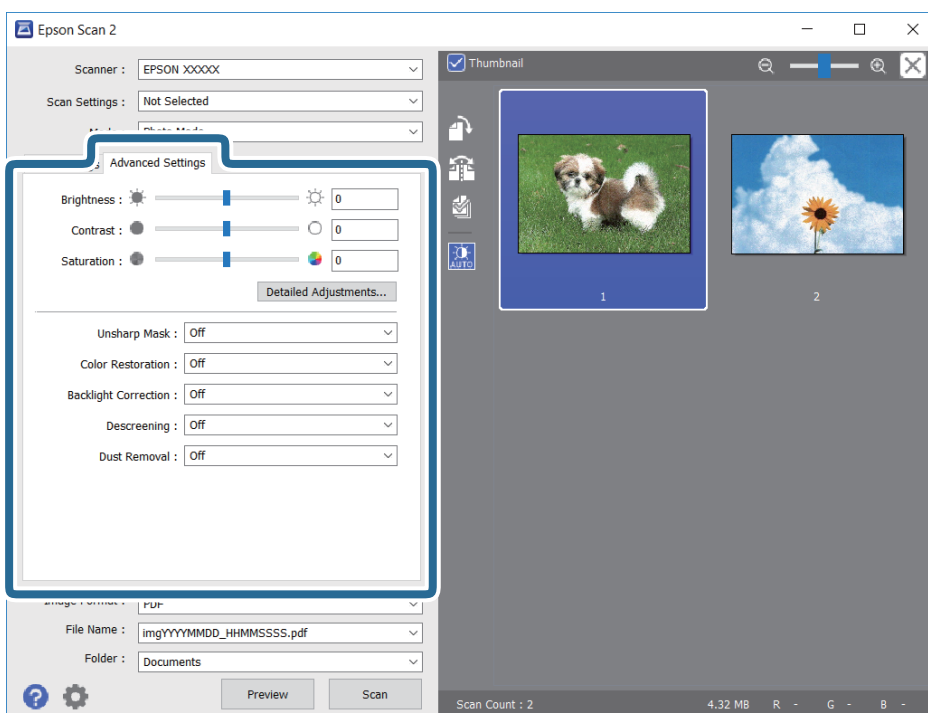
Ανοίγει το παράθυρο προεπισκόπησης και εμφανίζεται η προεπισκόπηση των εικόνων με τη μορφή μικρογραφιών.



### 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

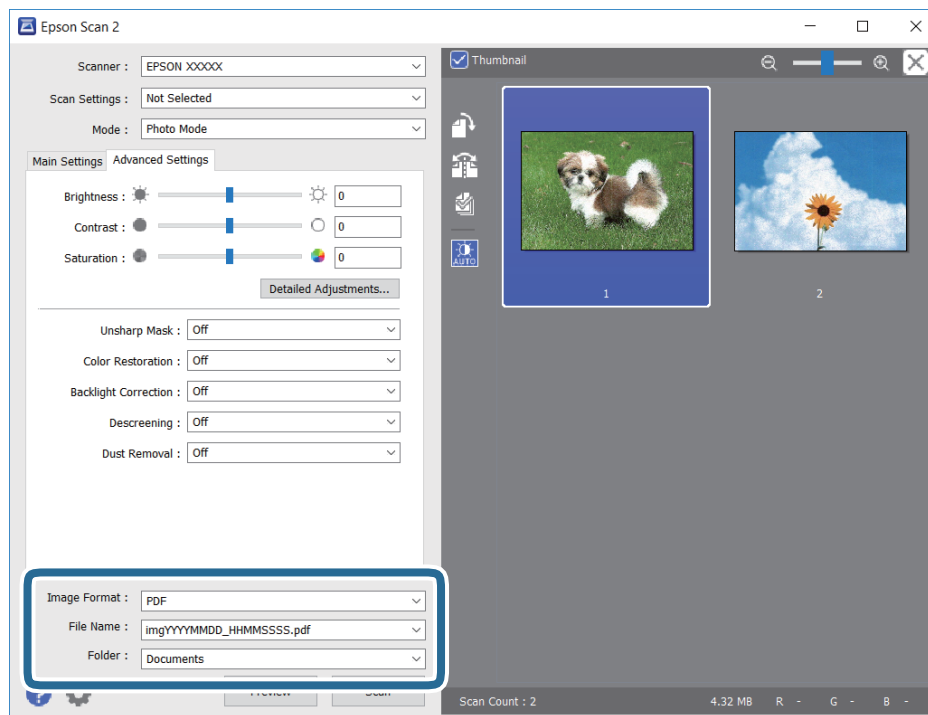
Μπορείτε να προσαρμόσετε τη σαρωμένη εικόνα χρησιμοποιώντας λεπτομερείς ρυθμίσεις που ενδείκνυνται για φωτογραφίες ή εικόνες, όπως οι παρακάτω.

- 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 αφαιρείτε τα μοτίβα μουαρέ (σκιές με μορφή ιστού) που εμφανίζονται κατά τη σάρωση τυπωμένου χαρτιού, όπως περιοδικά.
- Αφαίρεση σκόνης: Μπορείτε να αφαιρέσετε τη σκόνη από τη σαρωμένη εικόνα.

### Σημείωση:

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

## 7. Ορίστε τις ρυθμίσεις αποθήκευσης του αρχείου.



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

## Σάρωση

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

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

---

## Σάρωση από έξυπνες συσκευές

Με την εφαρμογή iPrint της Epson μπορείτε να σαρώσετε 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>

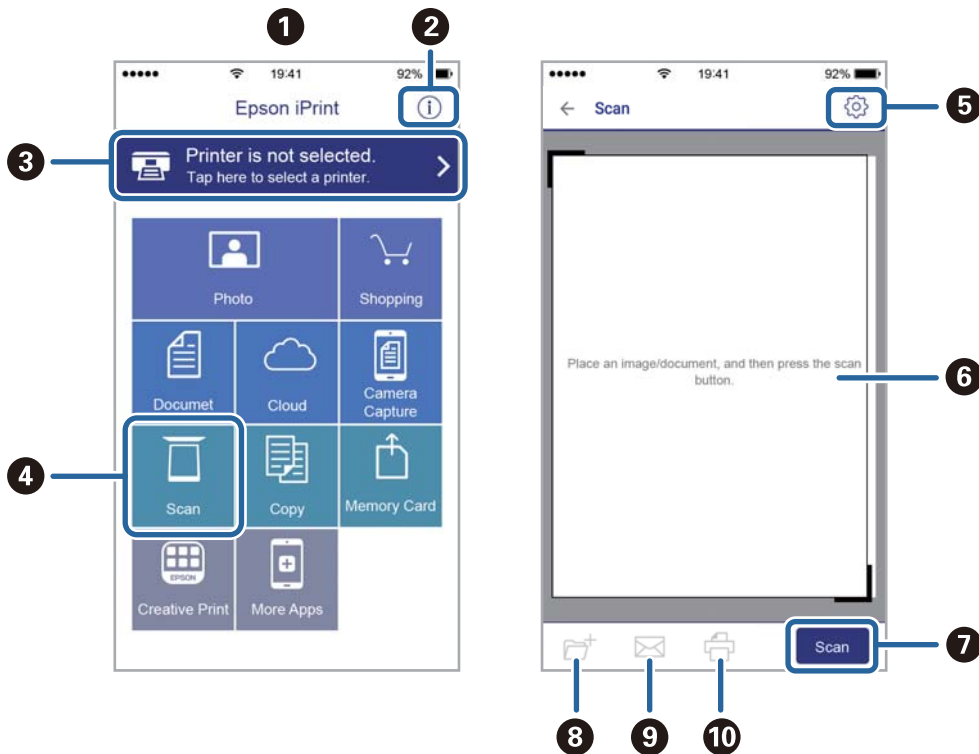


### Σάρωση μέσω Epson iPrint

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.

# Αντικατάσταση δοχείων μελανιού και λοιπών αναλώσιμων

## Έλεγχος της κατάστασης του μελανιού που απομένει και του κουτιού συντήρησης

Μπορείτε να ελέγξετε τα προσεγγιστικά επίπεδα μελανιού και την προσεγγιστική ζωή σέρβις του κουτιού συντήρησης από τον πίνακα ελέγχου του υπολογιστή.

## Έλεγχος της κατάστασης του μελανιού που απομένει και του κουτιού συντήρησης — Πίνακας ελέγχου

Επιλέξτε  στην αρχική οθόνη.

## Έλεγχος της κατάστασης του μελανιού που απομένει και του κουτιού συντήρησης - Windows

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


### 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 64

## Έλεγχος της κατάστασης του μελανιού που απομένει και του κουτιού συντήρησης — 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**.



## Κωδικοί δοχείων μελανιού


Η Epson συνιστά τη χρήση γνήσιων δοχείων μελανιού Epson. Η Epson δεν μπορεί να εγγυηθεί την ποιότητα ή την αξιοπιστία των μη γνήσιων μελανιών. Η χρήση μη γνήσιων μελανιών 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. Δεν είναι δυνατή η εμφάνιση πληροφοριών σχετικά με τα επίπεδα μη γνήσιων μελανιών.

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

### Σημείωση:

- Δεν διατίθενται όλα τα δοχεία σε όλες τις περιοχές.
- Οι κωδικοί των δοχείων μελανιού μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με την τοποθεσία. Για τους σωστούς κωδικούς στην περιοχή σας, επικοινωνήστε με την υποστήριξη Epson.

### Για την Ευρώπη

Εικονίδιο	BK: Black (Μαύρο)	C: Cyan (Γαλάζιο)	M: Magenta (Ματζέντα)	Y: Yellow (Κίτρινο)
Κιάλια 	502 502XL*	502 502XL*	502 502XL*	502 502XL*

\* Το εικονίδιο «XL» υποδεικνύει ένα μεγάλο δοχείο.

Επισκεφτείτε την παρακάτω ιστοσελίδα για πληροφορίες σχετικά με τις αποδόσεις των δοχείων 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)
202 202XL*	202 202XL*	202 202XL*	202 202XL*

\* Το εικονίδιο «XL» υποδεικνύει ένα μεγάλο δοχείο.

### Για Ασία

BK: Black (Μαύρο)	C: Cyan (Γαλάζιο)	M: Magenta (Ματζέντα)	Y: Yellow (Κίτρινο)
03C 03D*	03C	03C	03C

\* Το εικονίδιο «D» υποδεικνύει ένα μεγάλο δοχείο.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web» στη σελίδα 205

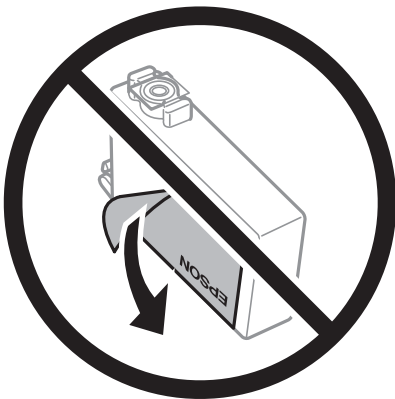
---

## Προφυλάξεις χειρισμού των δοχείων μελανιού

Διαβάστε τις ακόλουθες οδηγίες προτού αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού.

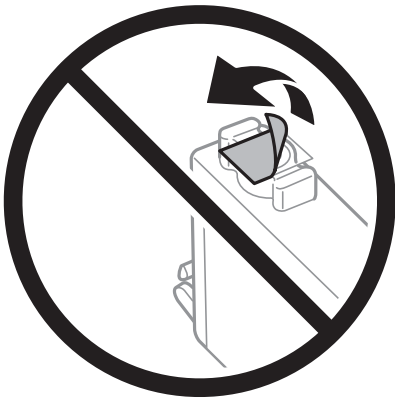
### Προφυλάξεις χειρισμού

- Αποθηκεύστε τα δοχεία μελανιού σε θερμοκρασία δωματίου και διατηρήστε τα μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Η Epson συστήνει τη χρήση του δοχείου μελανιού πριν την ημερομηνία που αναγράφεται στη συσκευασία.
- Για καλύτερα αποτελέσματα, αναλώστε τα δοχεία μελανιού εντός έξι μηνών από το άνοιγμα της συσκευασίας.
- Για καλύτερα αποτελέσματα, αποθηκεύστε τις συσκευασίες των δοχείων μελανιού με το κάτω μέρος προς τα κάτω.
- Αφού φέρετε ένα δοχείο μελανιού μέσα από μέρος δροσερής αποθήκευσης, αφήστε το να έρθει σε θερμοκρασία δωματίου τουλάχιστον τρεις ώρες πριν το χρησιμοποιήσετε.
- Μην ανοίγετε τη συσκευασία του δοχείου μελανιού αν δεν είστε έτοιμοι να το τοποθετήσετε στον εκτυπωτή. Το δοχείο παρέχεται σε συσκευασία κενού για τη διατήρηση της αξιοπιστίας του. Αν αφήσετε ένα δοχείο εκτός της συσκευασίας του για μεγάλο χρονικό διάστημα πριν το χρησιμοποιήσετε, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η κανονική εκτύπωση.
- Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην σπάσετε τα άγκιστρα στη πλευρά του δοχείου μελανιού όταν το αφαιρείτε από τη συσκευασία του.
- Πρέπει να αφαιρέσετε την κίτρινη ταινία από το δοχείο πριν το τοποθετήσετε. Διαφορετικά, η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να υποβαθμιστεί ή να μην έχετε τη δυνατότητα εκτύπωσης. Μην αφαιρείτε και μην σκίζετε την ετικέτα του δοχείου. Μπορεί να προκληθούν διαρροές.



### Αντικατάσταση δοχείων μελανιού και λοιπών αναλώσιμων

- ❑ Μην αφαιρέσετε την διάφανη ετικέτα σφράγισης από το κάτω μέρος του δοχείου. Ενδεχομένως να μην μπορεί να χρησιμοποιηθεί το δοχείο.



- ❑ Μην αγγίζετε τις ενότητες που παρουσιάζονται στην απεικόνιση. Ενδέχεται να επηρεαστεί η κανονική λειτουργία και η εκτύπωση.



- ❑ Για να εκτυπώσετε, πρέπει να εγκαταστήσετε όλα τα δοχεία μελανιού.
- ❑ Μην αντικαθιστάτε τα δοχεία μελανιού ενώ η συσκευή είναι απενεργοποιημένη. Μην μετακινείτε την κεφαλή εκτύπωσης χειροκίνητα. Διαφορετικά, ενδέχεται να καταστρέψετε τον εκτυπωτή.
- ❑ Μην απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή κατά τη φόρτωση του μελανιού. Αν η φόρτωση του μελανιού δεν ολοκληρωθεί, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η εκτύπωση.
- ❑ Μην αφήνετε τον εκτυπωτή έχοντας αφαιρέσει τα δοχεία μελάνης ή μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή κατά τη διάρκεια της αντικατάστασης δοχείων. Διαφορετικά, το μελάνι που παραμένει στα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης θα στεγνώσει και δεν θα έχετε τη δυνατότητα εκτύπωσης.
- ❑ Αν χρειαστεί να αφαιρέσετε προσωρινά ένα δοχείο μελανιού, φροντίστε να προστατέψετε την περιοχή παροχής μελανιού από σκόνη και βρωμιά. Αποθηκεύστε το δοχείο μελανιού στο ίδιο περιβάλλον με τον εκτυπωτή, με τη θύρα παροχής μελανιού προς τα κάτω ή πλαγίως. Μην αποθηκεύετε τα δοχεία μελανιού με τη θύρα παροχής μελανιού προς τα επάνω. Επειδή η θύρα παροχής μελανιού είναι εξοπλισμένη με μια βαλβίδα η οποία έχει σχεδιαστεί για τον περιορισμό της αποδέσμευσης επιπλέον μελανιού, δεν χρειάζεται να παρέχετε τα δικά σας καλύμματα ή πώματα.
- ❑ Τα δοχεία μελανιού που αφαιρούνται ενδέχεται να έχουν μελάνι γύρω από τη θύρα παροχής μελανιού. Κατά την αφαίρεση των δοχείων, να είστε προσεκτικοί ώστε να μην λερωθεί με μελάνι η γύρω περιοχή.

## Αντικατάσταση δοχείων μελανιού και λοιπών αναλώσιμων

- ❑ Αυτός ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί δοχεία μελανιού εξοπλισμένα με ένα πράσινο τσιπάκι το οποίο παρακολουθεί πληροφορίες όπως η ποσότητα μελανιού που απομένει για κάθε δοχείο. Αυτό σημαίνει ότι ακόμη και αν το δοχείο αφαιρεθεί από τον εκτυπωτή πριν εξαντληθεί το περιεχόμενό του, εξακολουθείτε να έχετε τη δυνατότητα να χρησιμοποιήσετε το δοχείο, όταν το τοποθετήσετε εκ νέου στον εκτυπωτή. Ωστόσο, κατά την επανατοποθέτηση ενός δοχείου, ενδέχεται να καταναλωθεί μια ποσότητα μελανιού για την εγγύηση της απόδοσης του εκτυπωτή.
- ❑ Για μέγιστη αποδοτικότητα μελανιού, αφαιρείτε τα δοχεία μελανιού μόνο όταν είστε έτοιμοι να τα αντικαταστήσετε. Τα δοχεία μελανιού με κατάσταση χαμηλού επιπέδου μελανιού ενδεχομένως να μην μπορούν να χρησιμοποιηθούν όταν τοποθετηθούν εκ νέου.
- ❑ Για την καλύτερη δυνατή ποιότητα εκτύπωσης και για την προστασία της κεφαλής εκτύπωσης, ένα μεταβλητό απόθεμα μελανιού παραμένει στο δοχείο όταν ο εκτυπωτής σας δείχνει ότι πρέπει να αντικαταστήσετε το δοχείο. Οι αποδόσεις που παρουσιάζονται δεν περιλαμβάνουν αυτήν την εφεδρική ποσότητα.
- ❑ Παρόλο που τα δοχεία μελανιού ενδέχεται να περιέχουν ανακυκλωμένα υλικά, αυτό δεν επηρεάζει τη λειτουργία ή την απόδοση του εκτυπωτή.
- ❑ Ενδέχεται να υπάρξουν αλλαγές στις προδιαγραφές και την εμφάνιση του δοχείου μελανιού χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση για τη βελτίωση.
- ❑ Μην αποσυναρμολογήσετε και μην κάνετε μετατροπές στο δοχείο μελανιού, διαφορετικά ο εκτυπωτής ενδέχεται να μη λειτουργεί κανονικά.
- ❑ Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα αρχικά δοχεία μελανιού του εκτυπωτή για την αντικατάσταση.
- ❑ 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.

### Κατανάλωση μελάνης

- ❑ Για τη διατήρηση της βέλτιστης απόδοσης της κεφαλής εκτύπωσης, καταναλώνεται μελάνι από όλα τα δοχεία κατά τις λειτουργίες συντήρησης, όπως ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης. Μπορεί να καταναλωθεί 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.
- ❑ Κατά την αρχική εγκατάσταση, χρησιμοποιούνται εν μέρει τα δοχεία μελανιού που περιέχονται στη συσκευασία του εκτυπωτή. 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 κάποια ποσότητα μελανιού, με αποτέλεσμα τα συγκεκριμένα δοχεία να εκτυπώσουν λιγότερες σελίδες σε σύγκριση με τα επόμενα δοχεία μελανιού που θα χρησιμοποιήσετε.

---

## Αντικατάσταση δοχείων μελανιού

Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας ζητά να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, επιλέξτε **Πώς να** και, στη συνέχεια, συμβουλευτείτε τα κινούμενα σχέδια που εμφανίζονται στον πίνακα ελέγχου για να δείτε πώς μπορείτε να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού.

Αν πρέπει να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού πριν εξαντληθούν, επιλέξτε **Συντήρηση > Αντικατάσταση θήκης** στην αρχική οθόνη και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη. Επιλέξτε **Πώς να** για λεπτομέρειες.

## Αντικατάσταση δοχείων μελανιού και λοιπών αναλώσιμων



### Προσοχή:

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

### Σημείωση:

Μπορείτε να συνεχίσετε να εκτυπώνετε ακόμη και αφού υποδείξει ο εκτυπωτής ότι τα επίπεδα μελανιού είναι χαμηλά. Ωστόσο, προετοιμάστε νέα δοχεία μελανιού όσο το δυνατόν συντομότερα.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Κωδικοί δοχείων μελανιού» στη σελίδα 137
- ➔ «Προφυλάξεις χειρισμού των δοχείων μελανιού» στη σελίδα 138

## Κωδικός κουτιού συντήρησης

Η Epson συνιστά τη χρήση γνήσιου κουτιού συντήρησης Epson.

Κωδικός κουτιού συντήρησης: T04D1



### Σημαντικό:

Από τη στιγμή που έχει εγκατασταθεί σε έναν εκτυπωτή, το κουτί συντήρησης δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με άλλους εκτυπωτές.

## Προφυλάξεις κατά τον χειρισμό του κιβωτίου συντήρησης

Διαβάστε τις ακόλουθες οδηγίες πριν από την αντικατάσταση του κιβωτίου συντήρησης.

- Μην ακουμπάτε το πράσινο τσιπ στο πλάι του κουτιού συντήρησης. Ενδέχεται να επηρεαστεί η κανονική λειτουργία και η εκτύπωση.
- Μην ρίχνετε το κουτί συντήρησης και μην το υποβάλλετε σε έντονους κραδασμούς.
- Μην αντικαθιστάτε το κουτί συντήρησης κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης. Διαφορετικά, ενδέχεται να υπάρξει διαρροή μελανιού.
- Μην αφαιρέσετε το κουτί συντήρησης και το κάλυμμά του παρά μόνο κατά την αντικατάσταση του κουτιού συντήρησης. Διαφορετικά, ενδέχεται να υπάρξει διαρροή μελανιού.
- Όταν το κάλυμμα δεν μπορεί να επανατοποθετηθεί, το κουτί συντήρησης ενδέχεται να μην τοποθετηθεί σωστά. Αφαιρέστε το κουτί συντήρησης και τοποθετήστε το εκ νέου.
- Μην τοποθετείτε ή κρατάτε το κουτί συντήρησης υπό κλίση έως ότου σφραγιστεί στην πλαστική σακούλα. Διαφορετικά, ενδεχομένως να υπάρξει διαρροή μελανιού.
- Μην αγγίζετε τα ανοίγματα στο κουτί συντήρησης, καθώς μπορεί να λερωθείτε με μελάνι.
- Μην επαναχρησιμοποιείτε το κουτί συντήρησης που έχετε αφαιρέσει και αφήσει για μεγάλο χρονικό διάστημα. Το μελάνι στο εσωτερικό του κουτιού θα έχει στερεοποιηθεί και δεν μπορεί να απορροφηθεί άλλο μελάνι.
- Διατηρήστε το κουτί συντήρησης μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.
- Μην αποθηκεύετε το κουτί συντήρησης σε εξαιρετικά υψηλές ή χαμηλές θερμοκρασίες.

---

## Αντικατάσταση κιβωτίου συντήρησης

Σε ορισμένους κύκλους εκτύπωσης, ενδέχεται να συγκεντρωθεί πολύ μικρή ποσότητα πλεονάζοντος μελανιού στο κουτί συντήρησης. Προς αποφυγή διαρροής μελανιού από το κουτί συντήρησης, ο εκτυπωτής έχει σχεδιαστεί να σταματά την εκτύπωση όταν η χωρητικότητα απορρόφησης του κουτιού συντήρησης φτάσει στο όριό της. 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.

Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας καλεί να αντικαταστήσετε το κουτί συντήρησης, ανατρέξτε στα κινούμενα σχέδια που εμφανίζονται στον πίνακα ελέγχου. Το γεγονός ότι χρειάζεται να αντικατασταθεί το κουτί δεν σημαίνει ότι ο εκτυπωτής έχει πάψει να λειτουργεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές του. Η εγγύηση της Epson δεν καλύπτει το κόστος της αντικατάστασης. Η επισκευή του συγκεκριμένου εξαρτήματος αποτελεί ευθύνη του χρήστη.

### Σημείωση:

Όταν κορεστεί, δεν μπορείτε να εκτυπώσετε έως ότου αντικατασταθεί το κουτί συντήρησης, προκειμένου να αποφευχθεί η διαρροή μελανιού. Ωστόσο, υπάρχουν διαθέσιμες δυνατότητες που δεν σχετίζονται με την εκτύπωση.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Κωδικός κουτιού συντήρησης» στη σελίδα 141
- ➔ «Προφυλάξεις κατά τον χειρισμό του κιβωτίου συντήρησης» στη σελίδα 141

---

## Προσωρινή εκτύπωση με Μαύρο μελάνι

Όταν εξαντλείται το έγχρωμο μελάνι και εξακολουθεί να υπάρχει μαύρο μελάνι, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις παρακάτω ρυθμίσεις για λίγο χρόνο χρησιμοποιώντας μαύρο μελάνι.

- Τύπος χαρτιού: απλό χαρτί, Φάκελος
- Χρώμα: Ασπρόμαυρη ή Κλίμακα γκρι
- Χωρίς περιθώρια: Μη επιλεγμένο
- EPSON Status Monitor 3: Ενεργοποιημένο (Κατά την εκτύπωση από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή στα Windows.)

Καθώς η συγκεκριμένη δυνατότητα διατίθεται μόνο για περίπου πέντε ημέρες, αντικαταστήστε το δοχείο του μελανιού που έχει αναλωθεί το συντομότερο δυνατό.

### Σημείωση:

- Αν η επιλογή **EPSON Status Monitor 3** έχει απενεργοποιηθεί, μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, κάντε κλικ στην επιλογή **Πρόσθετες ρυθμίσεις** στην καρτέλα **Συντήρηση** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ενεργοποίηση του EPSON Status Monitor 3**.
- Η διαθεσιμότητα αυτής της δυνατότητας ποικίλλει ανάλογα με τις συνθήκες χρησιμοποίησης.

## Προσωρινή εκτύπωση με μαύρο μελάνι — Πίνακας ελέγχου

- Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας ζητά να αντικαταστήσετε τα δοχεία μελανιού, επιλέξτε **Συνέχιση**. Εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας ενημερώνει ότι μπορείτε να εκτυπώσετε προσωρινά με μαύρο μελάνι.
- Ελέγξτε το μήνυμα και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Συνέχιση**.

## Αντικατάσταση δοχείων μελανιού και λοιπών αναλώσιμων

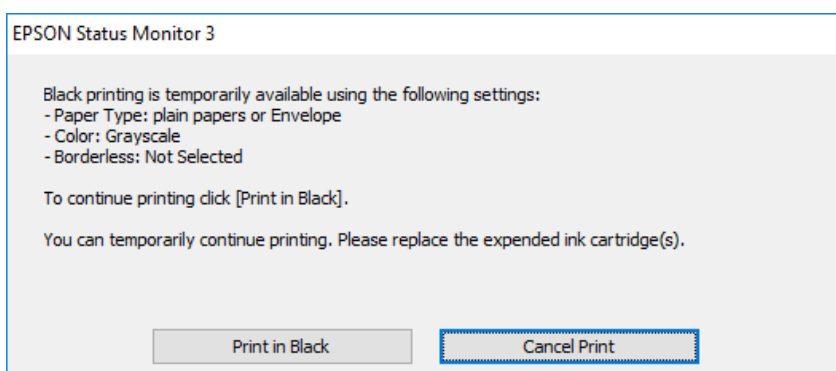
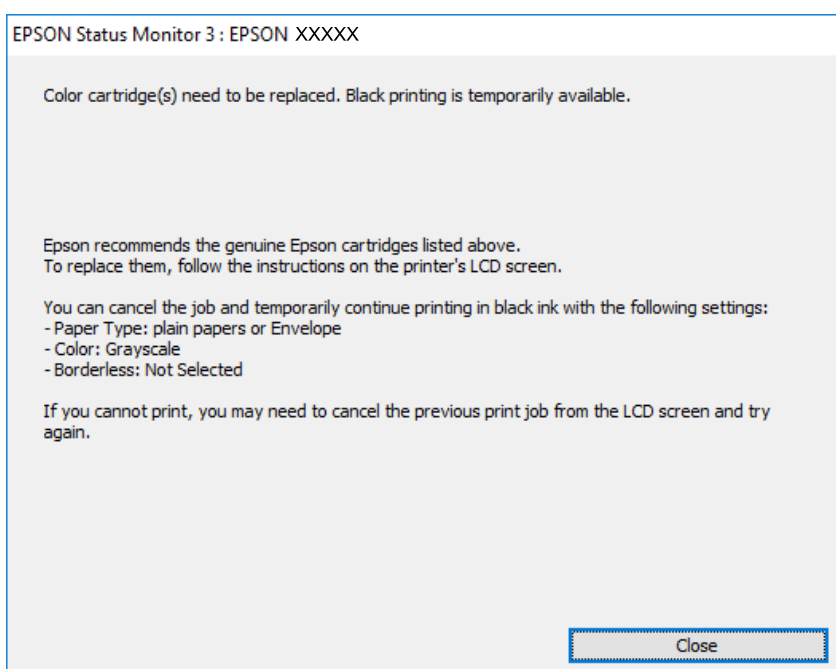
- Εάν θέλετε να πραγματοποιήσετε μονόχρωμη εκτύπωση, επιλέξτε **Όχι, υπενθύμιση αργότερα**. Η εργασία που βρίσκεται σε εξέλιξη θα ακυρωθεί.
- Τώρα μπορείτε να εκτυπώσετε πρωτότυπα σε απλό χαρτί με μονόχρωμη λειτουργία. Επιλέξτε τη δυνατότητα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε από την αρχική οθόνη.

### Σημείωση:

Η εκτύπωση χωρίς περιθώρια δεν είναι διαθέσιμη.

## Προσωρινή εκτύπωση με μαύρο μελάνι — Windows

- Όταν εμφανίζεται το ακόλουθο παράθυρο, ακυρώστε την εκτύπωση.



### Σημείωση:

Αν δεν μπορείτε να ακυρώσετε την εκτύπωση από τον υπολογιστή, ακυρώστε χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

- Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
- Απενεργοποιήστε την επιλογή **Χωρίς περιθώρια** στην καρτέλα **Κύριο**.

## Αντικατάσταση δοχείων μελανιού και λοιπών αναλώσιμων

4. Επιλέξτε **απλό χαρτί** ή **Φάκελος** για τη ρύθμιση **Τύπος χαρτιού** στην καρτέλα **Κύριο**.
5. Επιλέξτε **Κλίμακα γκρι**.
6. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **ΟΚ**.
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
8. Κάντε κλικ στην επιλογή **Ασπρόμαυρη εκτύπωση** στο παράθυρο που εμφανίζεται.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Ακύρωση» στη σελίδα 80
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 65

## Προσωρινή εκτύπωση με μαύρο μελάνι — Mac OS


### Σημείωση:

Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη δυνατότητα μέσω ενός δικτύου, συνδεθείτε με **Bonjour**.

1. Πατήστε το εικονίδιο του εκτυπωτή στο μενού **Πλατφόρμα**.
2. Ακυρώστε την εργασία.

### Σημείωση:

Αν δεν μπορείτε να ακυρώσετε την εκτύπωση από τον υπολογιστή, ακυρώστε χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

3. 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**).
4. Επιλέξτε **Ναι** για τη ρύθμιση **Επιτ. προσ. η ασπρόμ. εκ..**
5. Μεταβείτε στο παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης.
6. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** από το αναδυόμενο μενού.
7. Επιλέξτε οποιοδήποτε μέγεθος χαρτιού εκτός από το μέγεθος χωρίς περιθώρια ως ρύθμιση του στοιχείου **Μέγεθος χαρτιού**.
8. Επιλέξτε **απλό χαρτί** ή **Φάκελος** ως τη ρύθμιση του στοιχείου **Τύπος μέσου**.
9. Επιλέξτε **Κλίμακα γκρι**.
10. Ρυθμίστε τα υπόλοιπα στοιχεία όπως απαιτείται.
11. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.



**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Ακύρωση εκτύπωσης» στη σελίδα 80
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 83

## Εξοικονόμηση μαύρου μελανιού, όταν η στάθμη στο δοχείο είναι χαμηλή (για Windows μόνο)

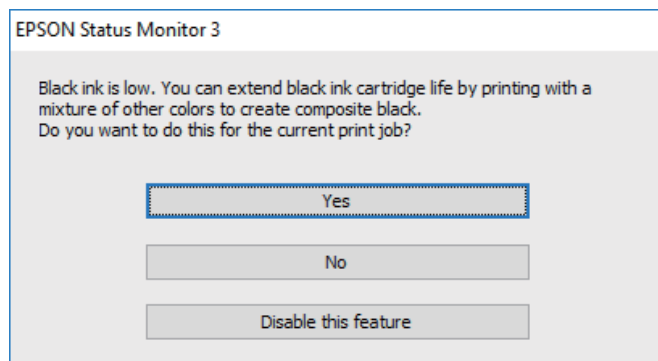
Όταν η στάθμη του μαύρου μελανιού είναι χαμηλή και απομένει αρκετό έγχρωμο μελάνι, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα μείγμα έγχρωμων μελανιών για να δημιουργήσετε μαύρο. Μπορείτε να συνεχίσετε την εκτύπωση ενώ ετοιμάζετε δοχείο αντικατάστασης μαύρου μελανιού.

Αυτή η δυνατότητα είναι διαθέσιμη μόνο όταν επιλέγετε τις ακόλουθες ρυθμίσεις στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

- Τύπος χαρτιού: **απλό χαρτί**
- Ποιότητα: **Βασική**
- EPSON Status Monitor 3: Ενεργοποιημένο

**Σημείωση:**

- Αν το **EPSON Status Monitor 3** είναι απενεργοποιημένο, μεταβείτε στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, κάντε κλικ στην επιλογή **Πρόσθετες ρυθμίσεις** στην καρτέλα **Συντήρηση**, και έπειτα επιλέξτε **Ενεργοποίηση του EPSON Status Monitor 3**.
- Το σύνθετο μαύρο είναι ελαφρώς διαφορετικό από το απλό μαύρο. Επιπλέον, η ταχύτητα εκτύπωσης είναι μειωμένη.
- Για τη διατήρηση της ποιότητας της κεφαλής εκτύπωσης, καταναλώνεται επίσης μαύρο μελάνι.



Επιλογές	Περιγραφή
Ναι	Επιλέξτε ώστε να χρησιμοποιήσετε ένα μείγμα έγχρωμων μελανιών, για να δημιουργήσετε μαύρο. Αυτό το παράθυρο εμφανίζεται την επόμενη φορά που θα εκτυπώσετε παρόμοια εργασία.
Όχι	Επιλέξτε για να συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε το εναπομένον μαύρο μελάνι. Αυτό το παράθυρο εμφανίζεται την επόμενη φορά που θα εκτυπώσετε παρόμοια εργασία.
Όχι, ποτέ	Επιλέξτε για να συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε το εναπομένον μαύρο μελάνι. Αυτό το παράθυρο δεν εμφανίζεται έως ότου αντικαταστήσετε το δοχείο μαύρου μελανιού και φτάσει εκ νέου σε χαμηλό επίπεδο.

# 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 τη μονάδα του σαρωτή και μην απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή κατά τη διάρκεια του καθαρισμού κεφαλής. Αν ο καθαρισμός της κεφαλής δεν ολοκληρωθεί, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η εκτύπωση.
- 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.
- Αν η ποιότητα της εκτύπωσης δεν βελτιωθεί αφού επαναλάβετε τον έλεγχο των ακροφυσίων και καθαρίσετε την κεφαλή περίπου τέσσερις φορές, περιμένετε τουλάχιστον έξι ώρες χωρίς να εκτυπώσετε και στη συνέχεια πραγματοποιήστε εκ νέου έλεγχο των ακροφυσίων και επαναλάβετε τον καθαρισμό της κεφαλής, αν χρειαστεί. Συνιστάται να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή. Αν η ποιότητα της εκτύπωσης δεν έχει βελτιωθεί παρόλα αυτά, επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της Epson.
- Για να αποφύγετε το στέγνωμα της κεφαλής εκτύπωσης, μην αποσυνδέετε τον εκτυπωτή ενώ είναι ενεργοποιημένος.

## Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης — Πίνακας ελέγχου

1. Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.


2. Επιλέξτε **Συντήρηση** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

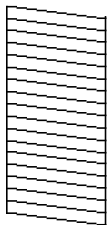
3. Επιλέξτε **Έλεγχος ακροφ. κεφ. εκτ..**

4. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για την εκτύπωση του δείγματος ελέγχου ακροφυσίων.

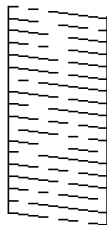
## Συντήρηση του Εκτυπωτή


5. 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. Επιλέξτε  για να κλείσετε τη λειτουργία ελέγχου των ακροφυσίων.

**OK**



**NG**



6. Επιλέξτε  και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για τον καθαρισμό της κεφαλής εκτύπωσης.
7. Όταν ολοκληρωθεί ο καθαρισμός, εκτυπώστε πάλι το δείγμα ελέγχου ακροφυσίων. Επαναλάβετε τον καθαρισμό και την εκτύπωση του δείγματος έως ότου εκτυπωθούν πλήρως όλες οι γραμμές.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 48


## Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης - Windows

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

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 48
- ➔ [«Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή»](#) στη σελίδα 64

## Έλεγχος και καθαρισμός 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 Έλεγχος ακροφυσίων.

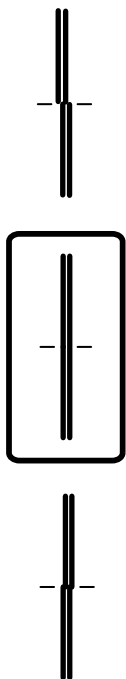
5. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

## Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης

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

### Ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης — Πίνακας ελέγχου

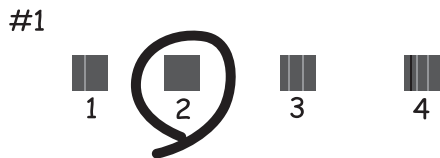
1. Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους Α4 στον εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε **Συντήρηση** στην αρχική οθόνη.  
Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.
3. Επιλέξτε **Ευθυγρ. κεφαλής εκτύπ.**
4. Αν οι κατακόρυφες γραμμές παρουσιάζουν κακή ευθυγράμμιση ή αν οι εκτυπώσεις σας δείχνουν θολές, μεταβείτε στο βήμα 5. Αν βλέπετε οριζόντιες λωρίδες σε τακτά διαστήματα, μεταβείτε στο βήμα 11.
5. Επιλέξτε **Basic Alignment** και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να εκτυπώσετε ένα μοτίβο ευθυγράμμισης.
6. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για την ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης. Βρείτε και επιλέξτε τον αριθμό για το μοτίβο που έχει τις λιγότερες μη ευθυγραμμισμένες κάθετες γραμμές.



7. Επιλέξτε **Κατακόρυφη ευθυγράμμιση** και, στη συνέχεια, εκτυπώστε ένα μοτίβο ευθυγράμμισης.

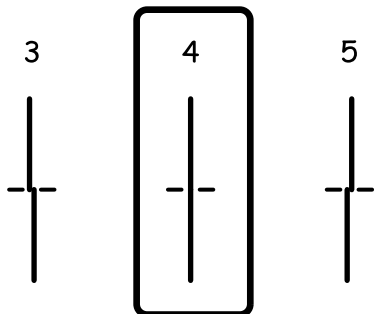
**Συντήρηση του Εκτυπωτή**

8. Εντοπίστε και επιλέξτε τον αριθμό του πιο συμπαγούς δείγματος σε κάθε ομάδα.



9. Επιλέξτε **Ευθυγρ. Ριγωτής Γραμμής** και, στη συνέχεια, εκτυπώστε ένα μοτίβο ευθυγράμμισης.

10. Βρείτε και επιλέξτε τον αριθμό για το μοτίβο που έχει τις λιγότερες μη ευθυγραμμισμένες κάθετες γραμμές.



Η ευθυγράμμιση ολοκληρώθηκε.

11. Επιλέξτε **Οριζόντια ευθυγράμμιση** και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να εκτυπώσετε ένα μοτίβο ευθυγράμμισης.

12. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για την ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης. Εντοπίστε και επιλέξτε τον αριθμό για το λιγότερο διαχωρισμένο και επικαλυπτόμενο δείγμα.



**Σχετικές πληροφορίες**

➔ [«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 48

## Καθαρισμός της διαδρομής χαρτιού

Όταν τα εκτυπωμένα έγγραφα εμφανίζουν κηλίδες ή αν το χαρτί δεν τροφοδοτείται σωστά, καθαρίστε τον εσωτερικό κύλινδρο.

**Σημαντικό:**

Μην χρησιμοποιείτε χαρτομάντιλο για τον καθαρισμό του εσωτερικού του εκτυπωτή. Το ακροφύσιο της κεφαλής εκτύπωσης μπορεί να είναι φραγμένο με χνούδι.

## Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού

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

**Σημαντικό:**

Μην χρησιμοποιείτε χαρτομάντιλο για τον καθαρισμό του εσωτερικού του εκτυπωτή. Το ακροφύσιο της κεφαλής εκτύπωσης μπορεί να είναι φραγμένο με χνούδι.

1. Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.

2. Επιλέξτε **Συντήρηση** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

3. Επιλέξτε **Καθαρ. οδ. χαρτ..**

4. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για τον καθαρισμό της διαδρομής του χαρτιού.

**Σημείωση:**

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

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ [«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 48

## Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού

Όταν η τροφοδοσία του χαρτιού δεν γίνεται σωστά από την κασέτα χαρτιού, καθαρίστε τον εσωτερικό κύλινδρο.

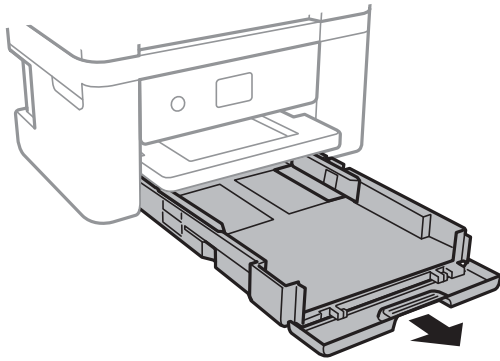
1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή πατώντας το κουμπί ⏻.


2. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.

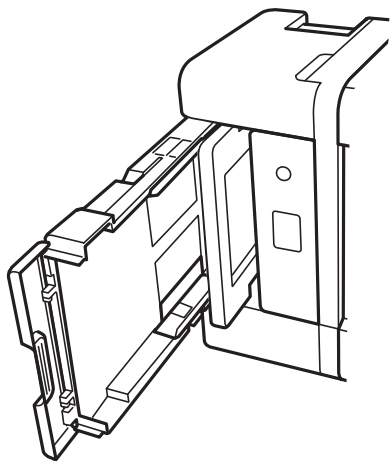
3. Αποσυνδέστε το καλώδιο USB και, στη συνέχεια, αφαιρέστε την κάρτα μνήμης.

## Συντήρηση του Εκτυπωτή

4. Τραβήξτε το κασέτα χαρτιού.



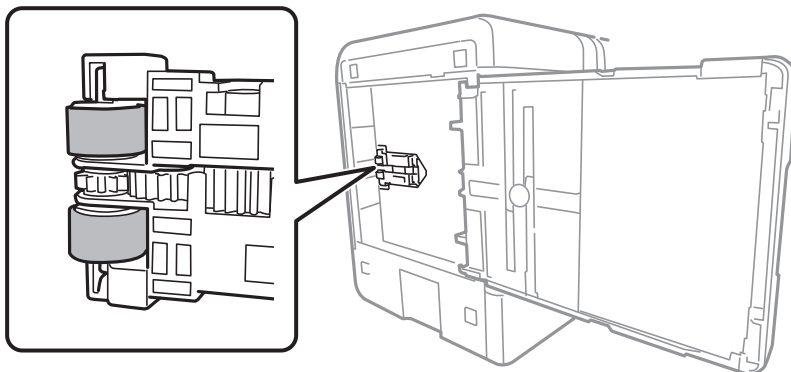
5. Τοποθετήστε όρθιο τον εκτυπωτή με το κουμπί πίνακα ελέγχου  στην κορυφή.



 **Προσοχή:**

Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην εγκλωβίσετε το χέρι ή τα δάχτυλά σας όταν ο εκτυπωτής είναι όρθιος. Διαφορετικά, ενδέχεται να τραυματιστείτε.

6. Βρέξτε ένα ύφασμα με νερό, στραγγίξτε καλά και, στη συνέχεια, σκουπίστε τον κύλινδρο με το ύφασμα ενώ τον περιστρέφετε.



## Συντήρηση του Εκτυπωτή

7. Επιστρέψτε τον εκτυπωτή στη φυσιολογική του θέση και, στη συνέχεια, τοποθετήστε την κασέτα χαρτιού.

**!** **Σημαντικό:**

*Μην αφήσετε τον εκτυπωτή όρθιο για πολύ χρόνο.*

8. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.

---

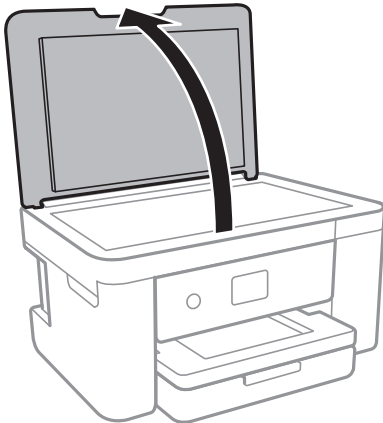
## Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή

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.*

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.

---

## Καθαρισμός της διάφανης ταινίας

Όταν τα εκτυπωμένα έγγραφα δεν βελτιώνονται μετά την ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης ή τον καθαρισμό της διαδρομής χαρτιού, ενδέχεται να έχει λεκιαστεί η διάφανη ταινία στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

Απαιτούμενα υλικά:




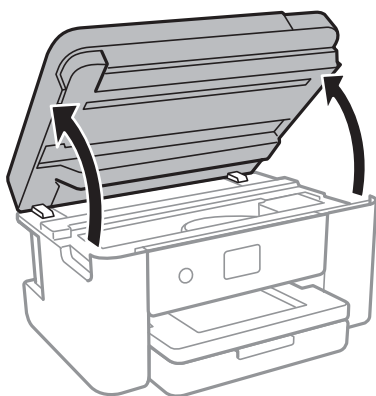
## Συντήρηση του Εκτυπωτή

- Μπατονέτες (αρκετές)
- Νερό με μερικές σταγόνες απορρυπαντικού (2 με 3 σταγόνες απορρυπαντικού σε 1/4 της κούπας νερό της βρύσης)
- Φως για τον έλεγχο των λεκέδων

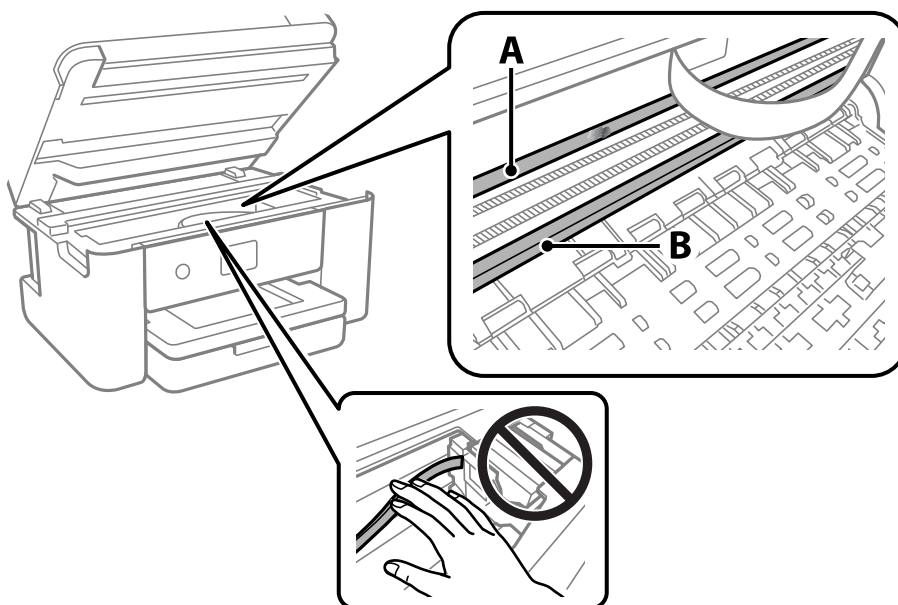
**!** **Σημαντικό:**

*Μη χρησιμοποιείτε άλλο καθαριστικό υγρό εκτός από το νερό με μερικές σταγόνες απορρυπαντικού.*

1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή πατώντας το κουμπί .
2. Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή.



3. Ελέγξτε αν η διάφανη ταινία είναι λεκιασμένη. Οι λεκέδες φαίνονται πιο εύκολα στο φως.  
Εάν υπάρχουν λεκέδες (όπως π.χ. αποτυπώματα δακτύλων ή γράσο) στη διάφανη ταινία (A), προχωρήστε στο επόμενο βήμα.



A: Διάφανη ταινία

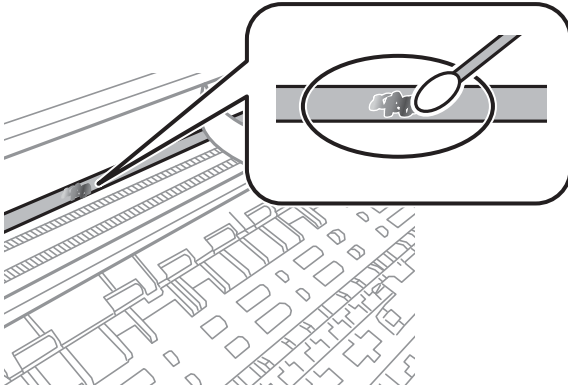
B: Ράγα

## Συντήρηση του Εκτυπωτή

**!** **Σημαντικό:**

Προσέξτε να μην ακουμπήσετε τη ράγα (B). Διαφορετικά, μπορεί να μην είναι δυνατή η εκτύπωση. Μη σκουπίσετε το γράσο που υπάρχει στη ράγα, επειδή είναι απαραίτητο για τις λειτουργίες του εκτυπωτή.

4. Βρέξτε ελαφρώς μια μπατονέτα με νερό που περιέχει μερικές σταγόνες απορρυπαντικού, χωρίς να στάζει το νερό από την μπατονέτα, και έπειτα σκουπίστε τη λεκιασμένη περιοχή.



**!** **Σημαντικό:**

Σκουπίστε απαλά τον λεκέ. Εάν πιέσετε με μεγάλη δύναμη την μπατονέτα στην ταινία, τα ελατήρια της ταινίας μπορεί να μετατοπιστούν με αποτέλεσμα να προκληθεί βλάβη στον εκτυπωτή.

5. Χρησιμοποιήστε μια καινούρια στεγνή μπατονέτα για να σκουπίσετε την ταινία.

**!** **Σημαντικό:**

Προσέξτε να μη μείνουν ίνες στην ταινία.

**Σημείωση:**

Να αλλάζετε συχνά την μπατονέτα για να αποφευχθεί η εξάπλωση του λεκέ.

6. Επαναλάβετε τα βήματα 4 και 5 μέχρι να απομακρυνθεί ο λεκές από την ταινία.
7. Ελέγξτε οπτικά για να βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει πλέον λεκές στην ταινία.

# 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	Internet Explorer 8 ή νεότερη έκδοση, Firefox*, Chrome*
Mac OS X v10.6.8 ή νεότερη έκδοση	Safari*, Firefox*, Chrome*
iOS*	Safari*
Android 2.3 ή νεότερη έκδοση	Προεπιλεγμένο πρόγραμμα περιήγησης
Chrome OS*	Προεπιλεγμένο πρόγραμμα περιήγησης

\* Χρησιμοποιήστε την τελευταία έκδοση.

## Εκτέλεση του Web Config σε πρόγραμμα περιήγησης στο web

1. Ελέγξτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή.

Επιλέξτε το εικονίδιο δικτύου στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη μέθοδο ενεργής σύνδεσης για να επιβεβαιώσετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

### Σημείωση:

Μπορείτε επίσης να ελέγξετε τη διεύθυνση IP εκτυπώνοντας την αναφορά σύνδεσης δικτύου.

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

Μορφή:

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

IPv6: http://[η διεύθυνση IP του εκτυπωτή]/

Παραδείγματα:

IPv4: <http://192.168.100.201/>

IPv6: [http://\[2001:db8::1000:1\]/](http://[2001:db8::1000:1]/)

**Σημείωση:**

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

**Σχετικές πληροφορίες**


- ➔ «Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 33
- ➔ «Χρήση της ρύθμισης Epson iPrint» στη σελίδα 107

## Εκτέλεση του Web Config στα Windows

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

1. Μπείτε στην οθόνη συσκευών και εκτυπωτών στα Windows.
  - Windows 10/Windows Server 2016  
Κάντε δεξί κλικ στο κουμπί έναρξης ή πατήστε το παρατεταμένα και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου > Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην επιλογή **Υλικό και ήχος**.
  - Windows 8.1/Windows 8/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**.

#### 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 127

➔ [«Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών»](#) στη σελίδα 161

## 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 γκριζαρισμένο, 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 161](#)

---

## 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.

## Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού

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 161

---

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

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 161

---

## 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:

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 Έναρξη 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**.

#### 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:**

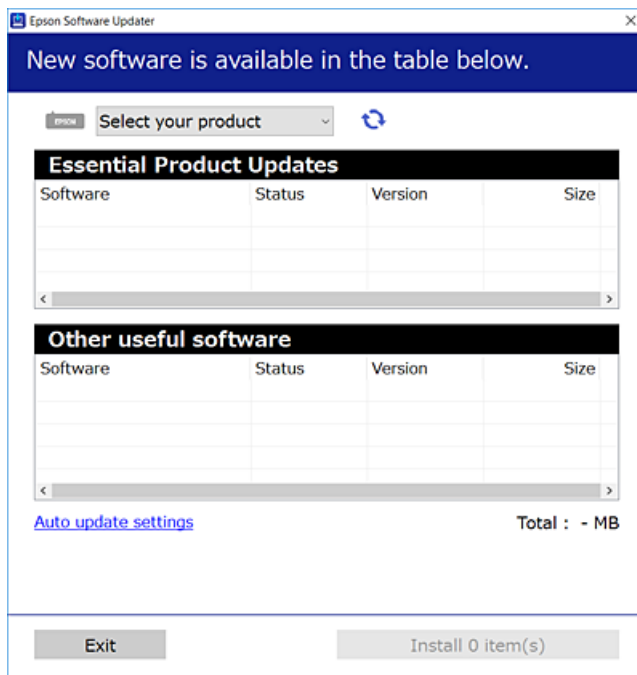
Κατά την επανεγκατάσταση μιας εφαρμογής, θα πρέπει πρώτα να καταργήσετε την εγκατάστασή της.


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 160
- ➔ «Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών» στη σελίδα 163

## Ενημέρωση του υλικολογισμικού του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τον Πίνακα ελέγχου

Αν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο Internet, μπορείτε να ενημερώσετε το υλικολογισμικό του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου. Μπορείτε, επίσης, να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή σας να εκτελεί τακτικά ελέγχους για ενημερώσεις υλικολογισμικού και να σας ενημερώνει, αν υπάρχουν διαθέσιμες.

1. Επιλέξτε **Ρυθμίς** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, μετακινήστε την εστίαση στο στοιχείο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲, ▼, ◀, ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

2. Επιλέξτε **Ενημέρωση υλικολογισμικού > Ενημέρωση**.

### Σημείωση:

Ενεργοποιήστε την επιλογή **Ειδοποίηση** για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή σας να εκτελεί τακτικά ελέγχους για διαθέσιμες ενημερώσεις υλικολογισμικού.

3. Ελέγξτε το μήνυμα που εμφανίζεται στην οθόνη και πιέστε **Έναρξη ελέγχου** για να ξεκινήσετε την αναζήτηση για διαθέσιμες ενημερώσεις.
4. Αν εμφανίζεται ένα μήνυμα στην οθόνη LCD που σας ενημερώνει ότι υπάρχει διαθέσιμη μια ενημέρωση υλικολογισμικού, ακολουθήστε τις οδηγίες της οθόνης, για να ξεκινήσετε την ενημέρωση.


### ! Σημαντικό:

- ❑ Μην απενεργοποιείτε ή αποσυνδέετε τον εκτυπωτή, έως ότου ολοκληρωθεί η ενημέρωση. Διαφορετικά, ο εκτυπωτής ενδέχεται να παρουσιάσει δυσλειτουργία.
- ❑ Αν η ενημέρωση υλικολογισμικού δεν ολοκληρωθεί ή δεν είναι επιτυχής, ο εκτυπωτής δεν ξεκινά κανονικά και θα εμφανιστεί η ένδειξη «Recovery Mode» στην οθόνη LCD την επόμενη φορά που θα ενεργοποιηθεί ο εκτυπωτής. Σε αυτή την κατάσταση, χρειάζεται να ενημερώσετε ξανά το υλικολογισμικό χρησιμοποιώντας έναν υπολογιστή. Συνδέστε τον εκτυπωτή με τον υπολογιστή χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο USB. Ενώ εμφανίζεται η ένδειξη «Recovery Mode» στον εκτυπωτή, δεν μπορείτε να ενημερώσετε το υλικολογισμικό μέσω μιας σύνδεσης δικτύου. Στον υπολογιστή, προσπελάστε την τοπική σας τοποθεσία web της Epson και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε λήψη του τελευταίου υλικολογισμικού του εκτυπωτή. Δείτε τις οδηγίες στην τοποθεσία web για τα επόμενα βήματα.

## Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών

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

### Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών — Windows



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

## Υπηρεσία δικτύου και πληροφορίες λογισμικού

3. Ανοίξτε το στοιχείο **Πίνακας ελέγχου**:
  - Windows 10/Windows Server 2016  
Κάντε δεξί κλικ στο κουμπί έναρξης ή πατήστε το παρατεταμένα και στη συνέχεια επιλέξτε **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**.
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 160

---

## 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 ή να εκτελείτε σάρωση 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.

 Scan to Cloud

Η εφαρμογή αυτή σας δίνει τη δυνατότητα να στέλνετε σε άλλον εκτυπωτή τα σαρωμένα δεδομένα που θέλετε να εκτυπώσετε. Μπορείτε επίσης να αποστείλετε τα σαρωμένα δεδομένα στις διαθέσιμες υπηρεσίες Cloud.

 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 του Epson Connect για λεπτομέρειες.

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

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

# Επίλυση προβλημάτων

## Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή

### Έλεγχος μηνυμάτων στην οθόνη LCD

Αν εμφανιστεί μήνυμα σφάλματος στην οθόνη LCD, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη ή τις παρακάτω λύσεις για να λύσετε το πρόβλημα.

Μηνύματα σφάλματος	Λύσεις
Σφάλμα εκτυπωτή Ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωσή σας για περισσότερες λεπτομέρειες.	Αφαιρέστε τυχόν χαρτί ή προστατευτικό υλικό που βρίσκεται εντός του εκτυπωτή. Αν συνεχίζει να εμφανίζεται το μήνυμα σφάλματος, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.
Τέλος χαρτιού σε XX.	Τοποθετήστε χαρτί και, στη συνέχεια, εισαγάγετε την κασέτα χαρτιού μέχρι τέρμα.
Πρέπει να αντικαταστήσετε το Κασέτα μελανιού.	Για την καλύτερη δυνατή ποιότητα εκτύπωσης και για την προστασία της κεφαλής εκτύπωσης, ένα μεταβλητό απόθεμα μελανιού παραμένει στο δοχείο όταν ο εκτυπωτής σας δείχνει ότι πρέπει να αντικαταστήσετε το δοχείο. Αντικαταστήστε το δοχείο όταν σας ζητηθεί.
Το ταμπόν μελ. του εκτ. για εκτ. χωρίς περιθ. πλησ. το τέλος της διάρ. ζωής του. Το εξάρτ. αυτό δεν μπορεί να αντικ. από τον χρήστη. Επικ. με την υποστ. Epson.	Αν θέλετε να αντικαταστήσετε το σφουγγάρι απορρόφησης περιττού μελανιού για εκτύπωση χωρίς περιθώρια, επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο πάροχο σέρβις της Epson*. Η επισκευή του συγκεκριμένου εξαρτήματος δεν αποτελεί ευθύνη του χρήστη. Το μήνυμα θα εμφανίζεται μέχρι να αντικατασταθεί το ταμπόν μελανιού.  Επιλέξτε <b>Παράβλεψη</b> για να συνεχίσει η εκτύπωση.
Το ταμπόν μελ. του εκτ. για εκτ. χωρίς περιθ. έφτασε στο τέλος της διάρ. ζωής του. Το εξάρ. αυτό δεν μπορεί να αντικ. από τον χρήστη. Επικ. με την υποστ. Epson.	Αν θέλετε να αντικαταστήσετε το σφουγγάρι απορρόφησης περιττού μελανιού για εκτύπωση χωρίς περιθώρια, επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο πάροχο σέρβις της Epson*. Η επισκευή του συγκεκριμένου εξαρτήματος δεν αποτελεί ευθύνη του χρήστη.  Ωστόσο, λειτουργίες που δεν σχετίζονται με την εκτύπωση, όπως η σάρωση, είναι διαθέσιμες.
Το Διαμόρφωση χαρτιού έχει οριστεί σε Ανενεργό. Ορισμένες δυνατότητες, όπως οι ρυθμίσεις μεγέθους και τύπων χαρτιού, ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωσή σας.	Εάν το στοιχείο <b>Διαμόρφωση χαρτιού</b> είναι απενεργοποιημένο, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το AirPrint.
Ο συνδυασμός της διεύθ. IP και της μάσκας υποδικτ. δεν είναι έγκυρος. Ανατρέξτε στην τεκμηρ. σας για περισσότ. λεπτομέρ.	Εισαγάγετε τη σωστή διεύθυνση IP ή προεπιλεγμένη πύλη. Επικοινωνήστε με το άτομο που ρύθμισε το δίκτυο, για βοήθεια.
Ενημερώστε το κεντρικό πιστοποιητικό για τη χρήση υπηρεσιών cloud.	Εκτελέστε το Web Config και, στη συνέχεια, ενημερώστε το πιστοποιητικό ρίζας.

## Επίλυση προβλημάτων

Μηνύματα σφάλματος	Λύσεις
Ελέγξτε εάν οι ρυθμίσεις θύρας του Εκτυπωτή (όπως η Διεύθυνση IP) ή το πρόγραμμα οδήγησης είναι σωστό ανά υπολογιστή.	Βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί σωστά η θύρα εκτυπωτή στη θέση <b>Ιδιότητα &gt; Θύρα</b> από το μενού <b>Εκτυπωτής</b> ως εξής.  Επιλέξτε « <b>USBXXX</b> » για σύνδεση USB, ή « <b>EpsonNet Print Port</b> » για σύνδεση δικτύου.
Ελέγξτε εάν οι ρυθμίσεις θύρας ή ο οδηγός εγκατάστασης εκτυπωτή είναι σωστές ανάλογα με τον υπολογιστή. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωσή σας για λεπτομέρειες.	
Recovery Mode	Ο εκτυπωτής έχει εκκινηθεί σε λειτουργία αποκατάστασης επειδή η ενημέρωση του υλικολογισμικού απέτυχε. Ακολουθήστε τα βήματα παρακάτω για να ενημερώσετε εκ νέου το υλικολογισμικό.  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.)  2. Επισκεφθείτε την τοπική τοποθεσία web της Epson για περαιτέρω οδηγίες.

\* Σε ορισμένους κύκλους εκτύπωσης, ενδέχεται να συγκεντρωθεί μικρή ποσότητα πλεονάζοντος μελανιού στο ταμπόν μελανιού. Για την αποτροπή της διαρροής μελανιού από το ταμπόν, το προϊόν έχει σχεδιαστεί ώστε να διακόπτει την εκτύπωση όταν το ταμπόν φτάσει στο όριό του. Το αν και πόσο συχνά θα χρειαστεί αυτή η ενέργεια ποικίλλει ανάλογα με τον αριθμό σελίδων που εκτυπώνετε χρησιμοποιώντας την επιλογή εκτύπωσης χωρίς περιθώρια. Το γεγονός ότι χρειάζεται να αντικατασταθεί το ταμπόν δεν σημαίνει ότι ο εκτυπωτής έχει πάψει να λειτουργεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές του. Ο εκτυπωτής θα σας ειδοποιήσει όταν χρειαστεί να αντικαταστήσετε το ταμπόν και αυτό μπορεί να πραγματοποιηθεί μόνο από εξουσιοδοτημένο πάροχο υπηρεσιών Epson. Η εγγύηση της Epson δεν καλύπτει το κόστος της αντικατάστασης.

## Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson» στη σελίδα 206
- ➔ «Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 161
- ➔ «Ενημέρωση του υλικολογισμικού του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τον Πίνακα ελέγχου» στη σελίδα 163

## 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 64

## 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 160
- ➔ [«Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson»](#) στη σελίδα 206

---

## Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού

Ακολουθήστε τις οδηγίες στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να εντοπίσετε και να αφαιρέσετε το χαρτί που έχει εμπλακεί, συμπεριλαμβανομένων τυχόν σκισμένων κομματιών. Η οθόνη LCD εμφανίζει ένα κινούμενο σχέδιο, το οποίο σας δείχνει πώς να αφαιρέσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί.

### 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 αγγίζετε τα τμήματα που προεξέχουν, για να αποφύγετε τυχόν τραυματισμούς.*

### Σημαντικό:

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

---

## 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.



## Επίλυση προβλημάτων

- ❑ Μην τοποθετείτε περισσότερα φύλλα από το μέγιστο αριθμό που έχει καθοριστεί για το χαρτί.
- ❑ Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις μεγέθους χαρτιού και τύπου χαρτιού αντιστοιχούν στο πραγματικό μέγεθος και τύπο χαρτιού που φορτώνεται στον εκτυπωτή.
- ❑ Καθαρίστε τον κύλινδρο μέσα στον εκτυπωτή.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Περιβαλλοντικές προδιαγραφές» στη σελίδα 199
- ➔ «Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 47
- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 46
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52

## Εμπλοκές χαρτιού

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

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού» στη σελίδα 168
- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48

## Τροφοδοσίες χαρτιού σε κλίση

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

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48

## Πολλά φύλλα χαρτιού τροφοδοτούνται ταυτόχρονα

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.


## Το χαρτί εξάγεται κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης

Όταν φορτώνετε επιστολόχαρτα (χαρτιά με εκτυπωμένες πληροφορίες, όπως το όνομα ή την εταιρεία του αποστολέα, στην κεφαλίδα), επιλέξτε **Επιστολόχαρτο** ως ρύθμιση τύπου 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

- Επιλέξτε **Ρυθμίσ > Βασικές ρυθμίσεις > Ρυθμ. απενεργ.** και, στη συνέχεια απενεργοποιήστε τις ρυθμίσεις **Απενεργοποίηση όταν ανενεργό** και **Απενεργοπ. κατά την απουσία**.
- Επιλέξτε **Ρυθμίσ > Βασικές ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Απενερ χρονοδιακ.**

#### Σημείωση:

Το προϊόν σας μπορεί να διαθέτει τη λειτουργία **Ρυθμ. απενεργ.** ή τη λειτουργία **Απενερ χρονοδιακ** ανάλογα με το σημείο αγοράς.

### Η οθόνη LCD γίνεται σκούρα

Ο εκτυπωτής είναι σε κατάσταση αναμονής. Πατήστε οποιοδήποτε κουμπί στον πίνακα ελέγχου για να επαναφέρετε την οθόνη LCD στην πρότερη κατάστασή της.

---

## Αδυναμία εκτύπωσης από υπολογιστή

### Έλεγχος της σύνδεσης (USB)

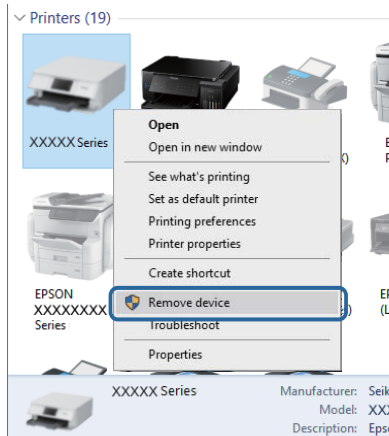
- Συνδέστε το καλώδιο USB με ασφάλεια στον εκτυπωτή και τον υπολογιστή.
- Αν χρησιμοποιείτε διανομέα USB, προσπαθήστε να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας στον υπολογιστή.
- Εάν δεν είναι δυνατή η αναγνώριση του καλωδίου USB, αλλάξτε τη θύρα ή δοκιμάστε άλλο καλώδιο USB.

## 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. Δείτε τον σχετικό σύνδεσμο πληροφοριών παρακάτω για λεπτομέρειες.



## 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 24

## 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.

## Επίλυση προβλημάτων

- ❑ 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 172
- ➔ «Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 161

## 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.

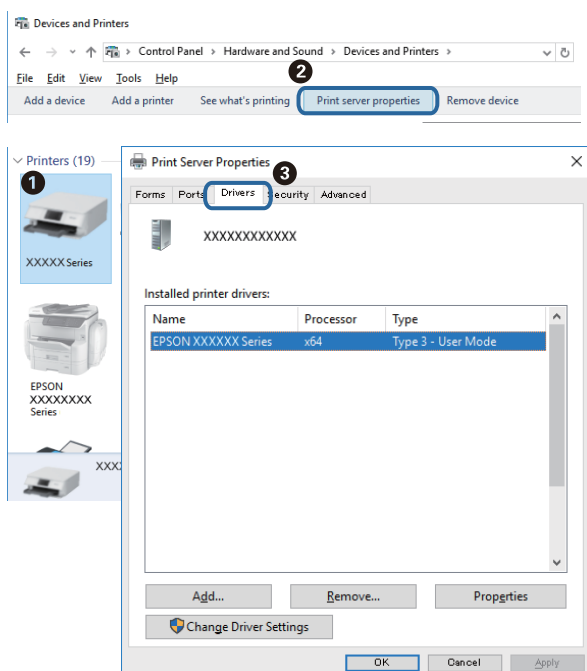
- ❑ Windows Vista/Windows Server 2008

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**.

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.



## Επίλυση προβλημάτων

### 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.

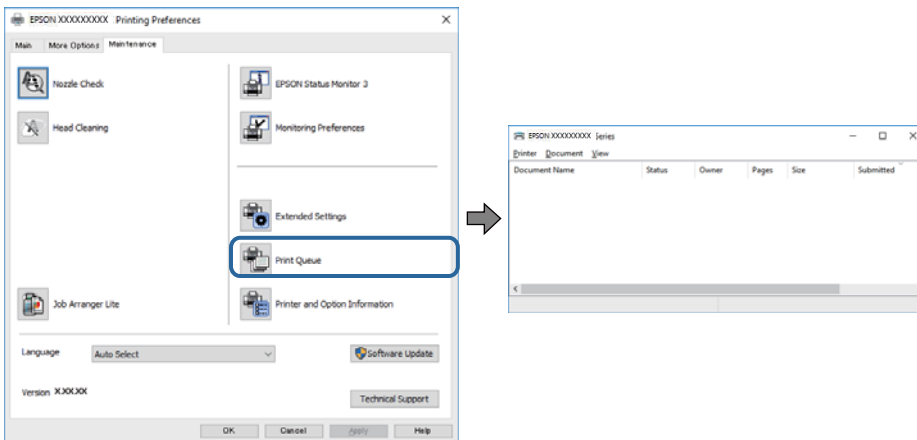


### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 161

## 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.



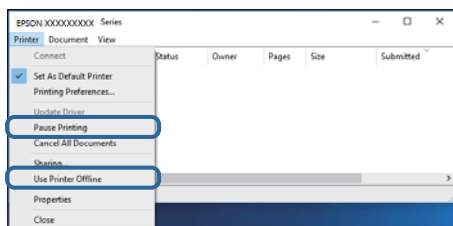
Ελέγξτε για τυχόν εργασίες εκτύπωσης σε παύση.

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

## Επίλυση προβλημάτων

- ❑ 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. «EPSON XXXX Series (copy 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: 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.

## Επίλυση προβλημάτων

- ❑ Επιλέξτε **Ρυθμίς > Ρυθμίσεις δικτύου > Έλεγχος σύνδεσης** και, στη συνέχεια, εκτυπώστε την αναφορά σύνδεσης δικτύου. Αν παρουσιάστηκε κάποιο σφάλμα, ελέγξτε την αναφορά σύνδεσης δικτύου και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις λύσεις που εκτυπώθηκαν.

## Σχετικές πληροφορίες

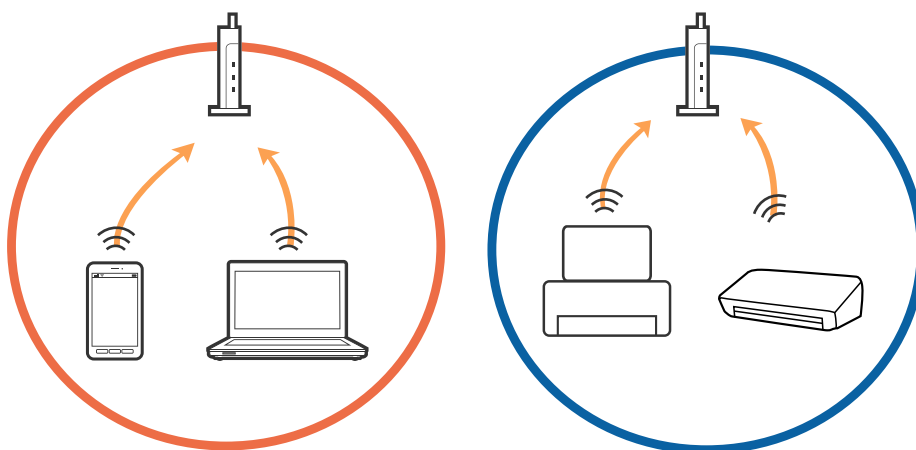
- ➔ «Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 33
- ➔ «Μηνύματα και λύσεις στην αναφορά σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 34

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

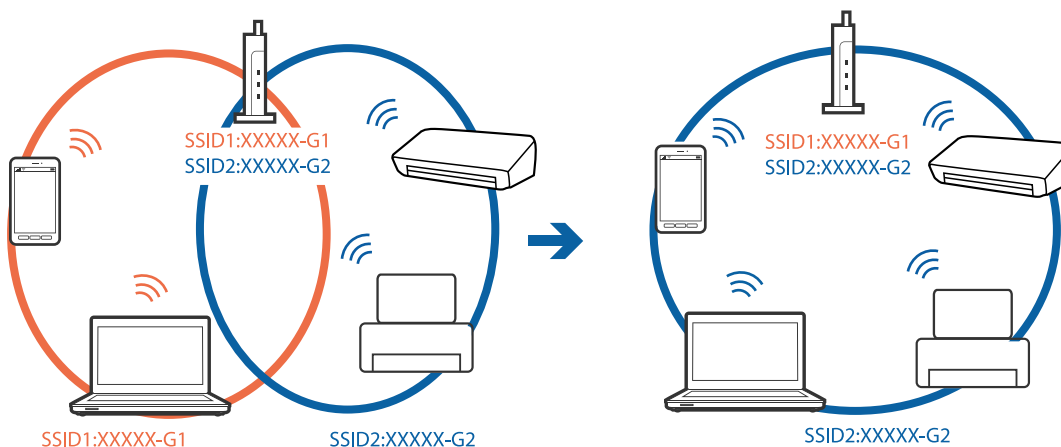
Αν δεν μπορείτε να συνδεθείτε από υπολογιστή ή από έξυπνη συσκευή με τον εκτυπωτή, ακόμη κι όταν η αναφορά σύνδεσης δικτύου δεν παρουσιάζει προβλήματα, δείτε τα ακόλουθα.

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

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

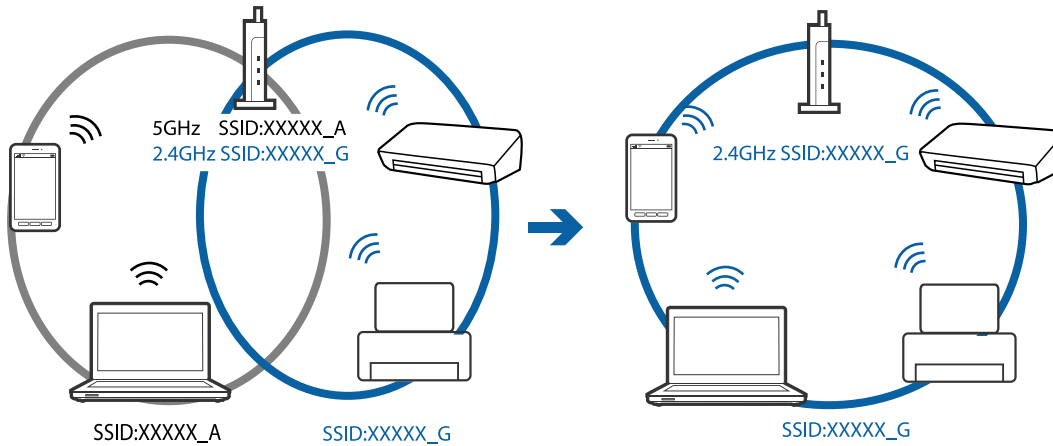


- ❑ Ενδέχεται να μην μπορείτε να συνδεθείτε στο σημείο πρόσβασης, όταν το σημείο πρόσβασης έχει πολλαπλά SSID και οι συσκευές συνδέονται σε διαφορετικά SSID στο ίδιο σημείο πρόσβασης. Συνδέστε τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή σας στο ίδιο SSID με τον εκτυπωτή.

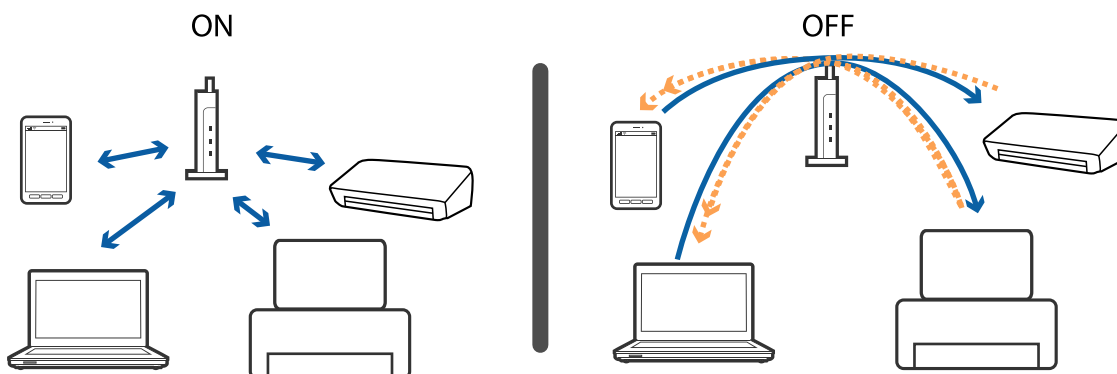


## Επίλυση προβλημάτων

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



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



### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Έλεγχος του SSID που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή» στη σελίδα 176](#)


## Έλεγχος του SSID που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή

Επιλέξτε **Ρυθμίσ > Ρυθμίσεις δικτύου > Κατάσταση δικτύου**. Μπορείτε να ελέγξετε το SSID για τα στοιχεία Wi-Fi και Wi-Fi Direct (Simple AP) από κάθε μενού.



## 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».



---

## Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση από iPhone ή iPad

- ❑ Συνδέστε το iPhone ή το iPad στο ίδιο δίκτυο (SSID) με τον εκτυπωτή.
- ❑ Ενεργοποιήστε το **Διαμόρφωση χαρτιού** στα παρακάτω μενού.  
**Ρυθμίς > Ρυθμίσεις εκτυπωτή > Ρύθμιση προέλευσης χαρτιού > Διαμόρφωση χαρτιού**
- ❑ Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση AirPrint στο στοιχείο Web Config.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Σύνδεση με έξυπνη συσκευή»](#) στη σελίδα 25
- ➔ [«Εφαρμογή για τη Ρύθμιση παραμέτρων λειτουργιών εκτυπωτή \(Web Config\)»](#) στη σελίδα 155

---

## Προβλήματα εκτύπωσης

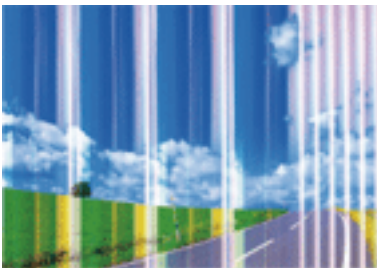
### Η εκτύπωση είναι γρατζουνισμένη ή λείπουν χρώματα

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.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης»](#) στη σελίδα 146

### Εμφανίζονται κάθετες γραμμές ή μη αναμενόμενα χρώματα

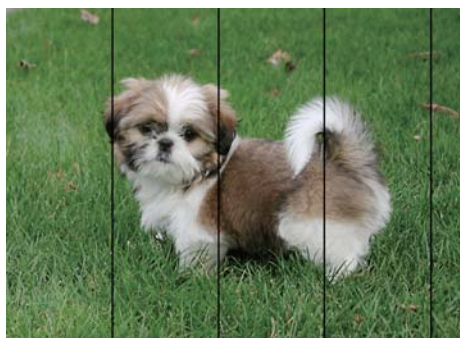


Το ακροφύσιο της κεφαλής εκτύπωσης μπορεί να είναι φραγμένο. Εκτελέστε έλεγχο ακροφυσίων για να διαπιστώσετε αν τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένα. Καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης σε περίπτωση που κάποιο από τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένο.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης»](#) στη σελίδα 146

## Οι έγχρωμες κάθετες γραμμές εμφανίζονται σε διαστήματα περίπου 3.3 εκ



- ❑ Επιλέξτε τη ρύθμιση κατάλληλου τύπου χαρτιού για τον τύπο χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.
- ❑ Ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τη δυνατότητα **Οριζόντια ευθυγράμμιση**.
- ❑ Όταν εκτυπώνετε σε απλό χαρτί, χρησιμοποιήστε υψηλότερη ρύθμιση ποιότητας.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 148

## Θολές εκτυπώσεις, κάθετες γραμμές ή λανθασμένη ευθυγράμμιση



enthalten alle  
Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel

Ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τη δυνατότητα **Κατακόρυφη ευθυγράμμιση**.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 148

## 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.

## Επίλυση προβλημάτων


### Πίνακας ελέγχου

Απενεργοποιήστε την επιλογή **Διπλ.κατεύθ.** στις **Ρυθμίς > Ρυθμίσεις εκτυπωτή.**

### 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

- 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.

### 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 δοχείου μελάνης

- Η Epson συστήνει τη χρήση του δοχείου μελανιού πριν την ημερομηνία που αναγράφεται στη συσκευασία.
- Για καλύτερα αποτελέσματα, αναλώστε τα δοχεία μελανιού εντός έξι μηνών από το άνοιγμα της συσκευασίας.
- Προσπαθήστε να χρησιμοποιείτε γνήσια δοχεία μελανιού Epson. Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί ώστε να προσαρμόζει τα χρώματα βάσει της χρήσης των αυθεντικών δοχείων μελανιού Epson. Η χρήση μη αυθεντικών δοχείων μελανιού ενδέχεται να μειώσει την ποιότητα εκτύπωσης.

## Επίλυση προβλημάτων

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 146
- ➔ «Στοιχισή της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 148
- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 46
- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 52
- ➔ «Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 47

### Εμφανίζονται κηλίδες ή γδαρσίματα στο χαρτί

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

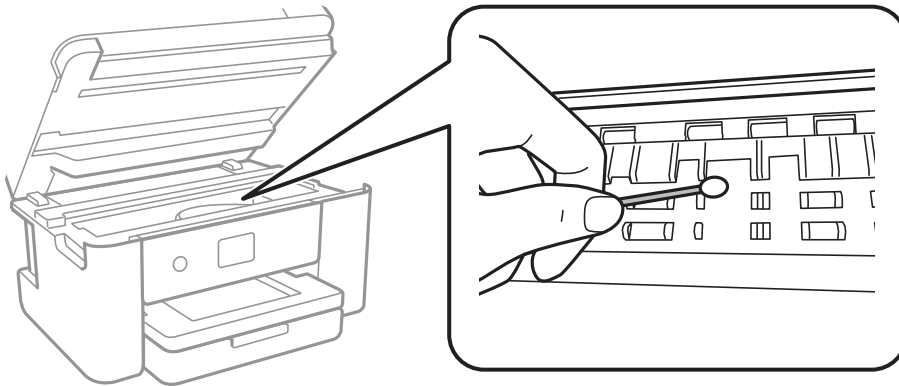


- Όταν εμφανίζονται κάθετες γραμμές ή εμφανίζονται κηλίδες στο χαρτί, καθαρίστε τη διαδρομή του χαρτιού.

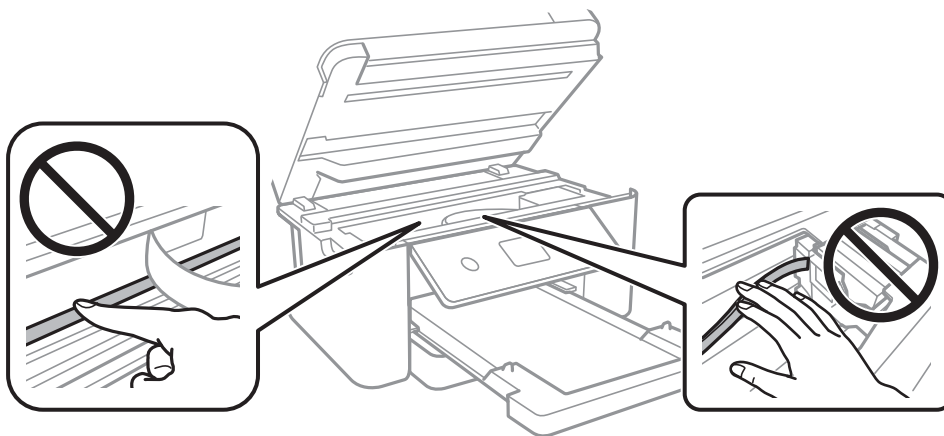


## Επίλυση προβλημάτων

- ❑ Όταν το πρόβλημα δεν διορθώνεται μετά τον καθαρισμό της διαδρομής χαρτιού, εμφανίζονται κηλίδες στο σημείο στο εσωτερικό του εκτυπωτή που φαίνεται στην εικόνα. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, σκουπίστε το μελάνι χρησιμοποιώντας μια μπατονέτα.



Μην αγγίζετε το λευκό επίπεδο καλώδιο και τη διάφανη ταινία στο εσωτερικό του εκτυπωτή. Υπάρχει κίνδυνος να προκληθούν προβλήματα λειτουργίας.



- ❑ 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 Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 48
- ➔ «Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού» στη σελίδα 150

## Εμφανίζονται κηλίδες στο χαρτί κατά την αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης

Όταν χρησιμοποιείτε την αυτόματη λειτουργία εκτύπωσης διπλής όψης και εκτυπώνετε δεδομένα υψηλής πυκνότητας, όπως εικόνες και γραφήματα, μειώστε τη ρύθμιση πυκνότητας εκτύπωσης και επιλέξτε μεγαλύτερο χρόνο στεγνώματος.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις εκτυπωτή» στη σελίδα 59

## 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 150

## Οι εικόνες ή φωτογραφίες εκτυπώνονται με αναπάντεχα χρώματα

Κατά την εκτύπωση από τον πίνακα ελέγχου ή από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή Windows, η ρύθμιση αυτόματης προσαρμογής φωτογραφιών της Epson εφαρμόζεται από προεπιλογή ανάλογα με τον τύπο χαρτιού. Δοκιμάστε να αλλάξετε τη ρύθμιση.

#### Πίνακας ελέγχου

Αλλάξτε τη ρύθμιση **Βελτίωση** από **Αυτόματα** σε οποιαδήποτε άλλη επιλογή. Αν η αλλαγή της ρύθμισης δεν λειτουργεί, επιλέξτε **Απεν. Βελτίωσης** ως τη ρύθμιση του **Βελτίωση**.

#### Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows

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. Αν 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 78

## 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.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Προηγμένες επιλογές μενού για την αντιγραφή» στη σελίδα 115

➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 65

➔ «Βασικά στοιχεία εκτύπωσης» στη σελίδα 83

## 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.

### Πίνακας ελέγχου

Αλλάξτε τη ρύθμιση **Επέκταση**.

### 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.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Προηγμένες επιλογές μενού για την αντιγραφή»](#) στη σελίδα 115

## 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 του γυαλι 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 το κατάλληλο **Μέγεθος εγγρ.** στις ρυθμίσεις αντιγραφής.

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 Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 48

➔ [«Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο Γυαλί σαρωτή»](#) στη σελίδα 53

➔ [«Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή»](#) στη σελίδα 152

➔ [«Εκτυπώσιμη περιοχή»](#) στη σελίδα 194

## 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.



## Επίλυση προβλημάτων

- 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.
- Αν εμφανίζονται κηλίδες στο χαρτί, χαμηλώστε τη ρύθμιση πυκνότητας αντιγραφής.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού» στη σελίδα 150
- ➔ «Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 152
- ➔ «Βασικές επιλογές μενού για την αντιγραφή» στη σελίδα 115

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

Αλλάξτε τη ρύθμιση σμίκρυνσης και μεγέθυνσης ή τοποθετήστε το πρωτότυπο υπό ελαφρώς διαφορετική κλίση.

#### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Βασικές επιλογές μενού για την αντιγραφή» στη σελίδα 115

### 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.
- Χαμηλώστε τη ρύθμιση της πυκνότητας αντιγραφής στον πίνακα ελέγχου.

#### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Βασικές επιλογές μενού για την αντιγραφή» στη σελίδα 115

### 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 163
- ➔ «Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 161




---

## 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.


## Επίλυση προβλημάτων

- 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.
  - Πίνακας ελέγχου  
Από την αρχική οθόνη, επιλέξτε **Ρυθμίς > Ρυθμίσεις εκτυπωτή > Διπλ.κατεύθ.** και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το.
  - 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.
  - Πίνακας ελέγχου  
Επιλέξτε  στην αρχική οθόνη και, στη συνέχεια, απενεργοποιήστε την επιλογή **Αθόρυβη λειτουργία**.
  - 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**.

## Η εκτύπωση επιβραδύνεται αισθητά κατά τη συνεχή εκτύπωση

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

## Αδύνατη η ακύρωση εκτύπωσης από υπολογιστή που λειτουργεί με Mac OS X v10.6.8

Εάν θέλετε να σταματήσετε την εκτύπωση από τον υπολογιστή σας, κάντε τις παρακάτω ρυθμίσεις. Εκτελέστε το Web Config και έπειτα επιλέξτε **Port9100** ως η ρύθμιση **Πρωτόκολλο Κύριας Προτεραιότητας** στη **Ρύθμιση AirPrint**. 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.

## 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 163](#)
- ➔ [«Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών» στη σελίδα 161](#)

## Προβλήματα σαρωμένης εικόνας

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

- Καθαρίστε το γυαλί σαρωτή.

## Επίλυση προβλημάτων

- 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 152

## 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 127

## Εμφανίζεται μετατόπιση στο φόντο των εικόνων

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

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

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Σάρωση μέσω Epson Scan 2» στη σελίδα 127
- ➔ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων» στη σελίδα 53

## 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**.

## Επίλυση προβλημάτων

- ❑ 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.

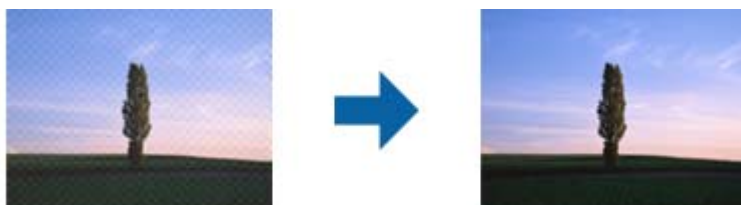
### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Σάρωση μέσω Epson Scan 2» στη σελίδα 127

## 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 127

## 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.
- ❑ Όταν σαρώνετε από τον πίνακα ελέγχου και επιλέγετε τη λειτουργία αυτόματης αποκοπής της περιοχής σάρωσης, αφαιρέστε τυχόν απορρίμματα ή ρύπους από τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και το κάλυμμα εγγράφων. Εάν υπάρχουν απορρίμματα ή ρύποι γύρω από το πρωτότυπο, το εύρος της σάρωσης επεκτείνεται για να τα συμπεριλάβει.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων» στη σελίδα 53

➔ «Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 152

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

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

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Σάρωση μέσω Epson Scan 2» στη σελίδα 127

## 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**.

## Επίλυση προβλημάτων

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 163
- ➔ [«Εγκατάσταση των πιο πρόσφατων εφαρμογών»](#) στη σελίδα 161

---

## Λοιπά προβλήματα σάρωσης

### Η ταχύτητα της σάρωσης είναι πολύ χαμηλή

Χαμηλώστε την ανάλυση.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Σάρωση μέσω Epson Scan 2»](#) στη σελίδα 127

### 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 127

---

## 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.


Πίνακας ελέγχου

Επιλέξτε  στην αρχική οθόνη και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε την επιλογή **Αθόρυβη λειτουργία**.

Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows

Ενεργοποιήστε **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**.

## Δεν είναι δυνατή η αποθήκευση δεδομένων σε συσκευή μνήμης

Ελέγξτε ότι η συσκευή μνήμης δεν διαθέτει προστασία εγγραφής.

Ελέγξτε ότι η συσκευή μνήμης διαθέτει επαρκή διαθέσιμη μνήμη. Αν η διαθέσιμη μνήμη είναι μειωμένη, δεν είναι δυνατή η αποθήκευση δεδομένων.

## 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**.

## «!» εμφανίζεται στην οθόνη επιλογής φωτογραφιών

Το σύμβολο «!» εμφανίζεται στην οθόνη LCD όταν το αρχείο εικόνας δεν υποστηρίζεται από το προϊόν.

# Παράρτημα

## Τεχνικές προδιαγραφές

### Προδιαγραφές εκτυπωτή

Τοποθέτηση ακροφυσίου κεφαλής εκτύπωσης		Ακροφύσια μαύρου μελανιού: 400 Ακροφύσια έγχρωμων μελανιών: 128 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)

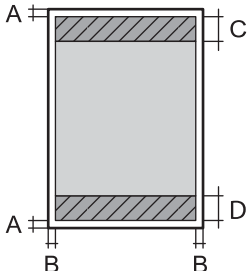
\* Ακόμη και όταν το πάχος του χαρτιού είναι εντός αυτού του εύρους, το χαρτί μπορεί να μην τροφοδοτηθεί στον εκτυπωτή ή η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να είναι μειωμένη, ανάλογα με τις ιδιότητες ή την ποιότητα του χαρτιού.

### Εκτυπώσιμη περιοχή

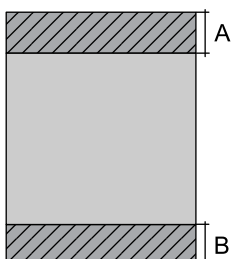
#### Εκτυπώσιμη περιοχή για μονά φύλλα

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 (0.70 in.)
	D	41.0 mm (1.61 in.)

**Προδιαγραφές σαρωτή**

Τύπος σαρωτή	Επίπεδος σαρωτής
Φωτοηλεκτρική συσκευή	CIS
Ενεργά pixel	10200×14040 pixels (1200 dpi)
Μέγιστο μέγεθος εγγράφου	216×297 mm (8.5×11.7 ίντσες) A4, Letter
Ανάλυση σάρωσης	1200 dpi (κύρια σάρωση) 2400 dpi (δευτερεύουσα σάρωση)
Ανάλυση εξόδου	50 έως 9600 dpi με προσαυξήσεις της τάξης του 1 dpi
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	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 ή μεταγενέστερο, Mac OS X v10.7 ή μεταγενέστερο
Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓	-	
Σάρωση μέσω δικτύου	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Event Manager	IPv4	✓	-
	Epson Connect (Σάρωση στο Cloud)	IPv4	✓	-
	AirPrint (Σάρωση)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks ή νεότερη έκδοση
	ADF (εκτύπωση διπλής όψης)		-	-
Φαξ	Αποστολή φαξ	IPv4	-	-
	Λήψη φαξ	IPv4	-	-
	AirPrint (Faxout)	IPv4, IPv6	-	-

### Προδιαγραφές Wi-Fi

Πρότυπα	IEEE802.11b/g/n <sup>*1, *2</sup>
---------	-----------------------------------

## Παράρτημα

Περιοχή συχνότητας	2,4 GHz
Μετάδοση τροφοδοσίας μέγιστης ραδιοσυχνότητας	19.8 dBm (EIRP)
Λειτουργίες συντονισμού	Infrastructure, Wi-Fi Direct (Simple AP) <sup>*3</sup>
Ασύρματες ασφάλειες	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES) <sup>*4</sup>

\*1 Είναι συμβατό είτε με IEEE 802.11b/g/n ή IEEE 802.11b/g ανάλογα με το σημείο αγοράς.

\*2 Το IEEE802.11n είναι διαθέσιμο μόνο για το HT20.

\*3 Δεν υποστηρίζεται για IEEE 802.11b.

\*4 Συμμορφώνεται με τα πρότυπα του WPA2 με υποστήριξη για WPA/WPA2 Personal.

## Πρωτόκολλο ασφαλείας

SSL/TLS	Διακομιστής/Πρόγραμμα-πελάτης HTTPS, IPPS
---------	---

## Υποστηριζόμενες Υπηρεσίες Τρίτων

AirPrint	Εκτύπωση	iOS 5 ή μεταγενέστερο/Mac OS X v10.7.x ή μεταγενέστερο
	Σάρωση	OS X Mavericks ή νεότερη έκδοση
Google Cloud Print		

## Προδιαγραφές εξωτερικής συσκευής αποθήκευσης

### Προδιαγραφές υποστηριζόμενης κάρτας μνήμης

Συμβατές κάρτες μνήμης	Μέγιστη χωρητικότητα
miniSD*	2 GB
miniSDHC*	32 GB
microSD*	2 GB
microSDHC*	32 GB
microSDXC*	64 GB
SD	2 GB
SDHC	32 GB
SDXC	64 GB

## Παράρτημα

\* Προσαρτήστε έναν προσαρμογέα ανάλογα με την υποδοχή κάρτας μνήμης. Διαφορετικά, η κάρτα μπορεί να σφηνώσει.

### Προδιαγραφές υποστηριζόμενων δεδομένων

Μορφή αρχείου	JPEG (*.JPG) με το πρότυπο Exif έκδοσης 2.31 που έχουν ληφθεί από ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές DCF* <sup>1</sup> συμβατές με την έκδοση 1.0 ή 2.0* <sup>2</sup>
Μέγεθος εικόνας	Οριζόντιο: 80 έως 10200 pixel Κάθετο: 80 έως 10200 pixel
Μέγεθος αρχείου	Λιγότερο από 2 GB
Μέγιστος αριθμός αρχείων	9990* <sup>3</sup>

\*1 Κανόνας σχεδίασης για το σύστημα αρχείων φωτογραφικής μηχανής.

\*2 Δεδομένα φωτογραφιών αποθηκευμένα στην ενσωματωμένη μνήμη μιας ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής δεν υποστηρίζονται.

\*3 Μπορούν να εμφανιστούν έως και 999 αρχεία κάθε φορά. (Αν ο αριθμός των αρχείων υπερβαίνει τα 999, τα αρχεία εμφανίζονται σε ομάδες.)

#### Σημείωση:

Το σύμβολο «!» εμφανίζεται στην οθόνη LCD όταν ο εκτυπωτής δεν μπορεί να αναγνωρίσει το αρχείο εικόνας. Σε αυτή την περίπτωση, αν επιλέξετε διάταξη πολλών εικόνων, θα εκτυπωθούν κενές ενότητες.

### 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: 187 mm (7.4 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: 503 mm (19.8 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Ύψος: 187 mm (7.4 in.)</li> </ul>
Βάρος*	Περίπου 5.5 kg (12.1 lb)

\* Χωρίς τα δοχεία μελανιού 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

## Παράρτημα

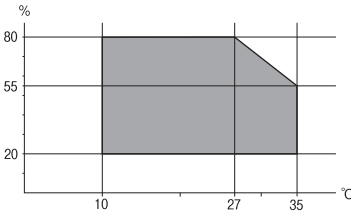
Κατανάλωση ρεύματος (με σύνδεση USB)	Αυτόνομη αντιγραφή: περίπου 12.0 W (ISO/IEC24712)	Αυτόνομη αντιγραφή: περίπου 12.0 W (ISO/IEC24712)
	Κατάσταση ετοιμότητας: περίπου 5.3 W	Κατάσταση ετοιμότητας: περίπου 5.3 W
	Λειτουργία αδράνειας: περίπου 0.7 W	Λειτουργία αδράνειας: περίπου 0.7 W
	Απενεργοποίηση: περίπου 0.2 W	Απενεργοποίηση: περίπου 0.3 W

**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 δοχεία μελανιού

Θερμοκρασία αποθήκευσης	-30 έως 40 °C (-22 έως 104 °F)*
Θερμοκρασία ψύξης	-16 °C (3.2 °F) Το μελάνι τήκεται και μπορεί να χρησιμοποιηθεί μετά από περίπου 3 ώρες στους 25 °C (77°F).

\* 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: Askey Computer Corporation

Τύπος: WLU6320-D69 (RoHS)

Το προϊόν αυτό συμμορφώνεται με την Ενότητα 15 των Κανονισμών FCC και RSS-210 των Κανονισμών IC. Η Epsilon 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 OET65 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>

C635A

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:

C635A

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

## German Blue Angel

Συμβουλευτείτε την παρακάτω τοποθεσία για να ελέγξετε εάν ο εκτυπωτής αυτός πληροί τις προδιαγραφές για το German Blue Angel.

<http://www.epson.de/blauerengel>

## 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

## Παράρτημα

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.




### Προσοχή:

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



### Σημαντικό:

- Κατά την αποθήκευση ή τη μεταφορά του εκτυπωτή, αποφύγετε την τοποθέτησή του υπό κλίση, κάθετα ή ανάποδα. Διαφορετικά ενδέχεται να διαρρεύσει μελάνι.
- Αφήστε τα δοχεία μελανιού στη θέση τους. Αν αφαιρέσετε τα δοχεία, μπορεί να στεγνώσει η κεφαλή εκτύπωσης και ο εκτυπωτής να μην μπορεί να εκτυπώσει.

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



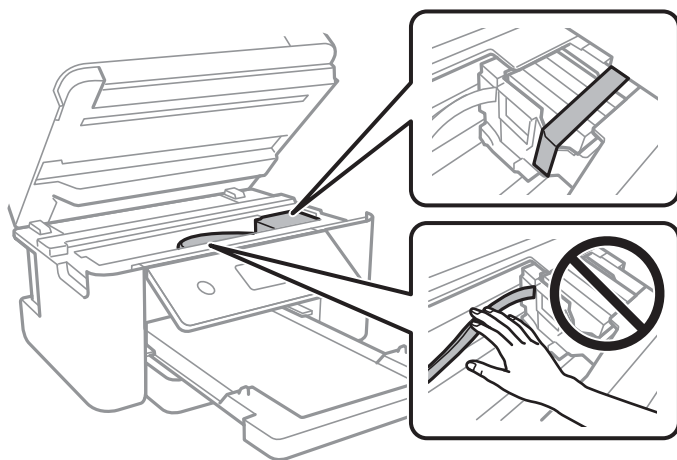
### Σημαντικό:

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

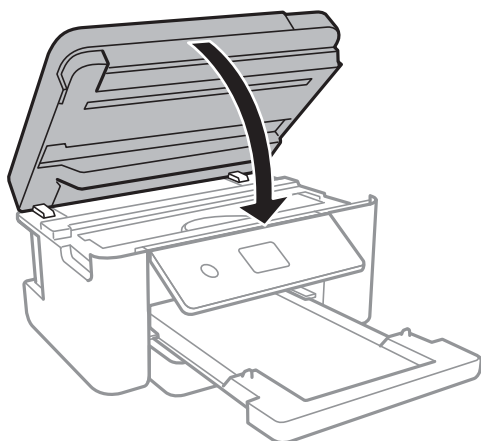
3. Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια, όπως το καλώδιο τροφοδοσίας και το καλώδιο USB.
4. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχει τοποθετηθεί κάρτα μνήμης.
5. Αφαιρέστε όλο το χαρτί από τον εκτυπωτή.
6. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν πρωτότυπα στον εκτυπωτή.

Παράρτημα

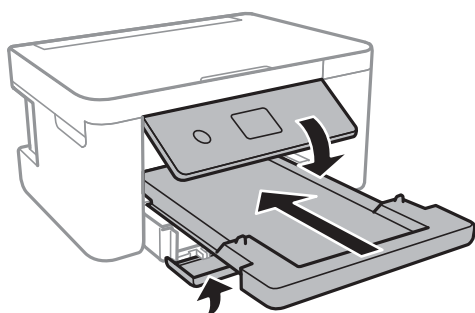
7. Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή με το κάλυμμα εγγράφων κλειστό. Ασφαλίστε την υποδοχή δοχείων μελανιού στη θήκη της με ταινία.



8. Κλείστε τη μονάδα του σαρωτή.



9. Προετοιμάστε τη συσκευασία του εκτυπωτή όπως παρουσιάζεται παρακάτω.



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

Όταν χρησιμοποιήσετε ξανά τον εκτυπωτή, φροντίστε να αφαιρέσετε την ταινία που ασφαλίζει την υποδοχή δοχείων μελανιού. 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 15
- ➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 146
- ➔ «Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 148

---

## 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 ουδμία ευθύνη για ζημιές 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 ζημιές, απώλειες, κόστη ή έξοδα που θα υποστεί ο αγοραστής ή άλλοι ως αποτέλεσμα ατυχήματος, αθέμιτης ή κακής χρήσης του προϊόντος ή μη εξουσιοδοτημένων τροποποιήσεων, επισκευών ή μετατροπών του προϊόντος ή (με εξαίρεση τις Η.Π.Α.) αδυναμίας πλήρους συμμόρφωσης με τις οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης της Seiko Epson Corporation.

Η Seiko Epson Corporation και οι θυγατρικές εταιρίες αυτής δεν φέρουν καμία ευθύνη για οποιεσδήποτε ζημιές 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.
- Τα λογότυπα PRINT Image Matching™ και PRINT Image Matching είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Seiko Epson Corporation. Copyright © 2001 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.
- Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

## 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.

## ❑ SDXC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.



## ❑ 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, AirPrint, the AirPrint Logo, 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 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).

## Παράρτημα

### 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.

## 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).

### 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.