

# ET-2830 Series L3550 Series

## Οδηγίες χρήστη

**Εκτύπωση**

**Δημιουργία αντιγράφων**

**Σάρωση**

**Συντήρηση του Εκτυπωτή**

**Επίλυση προβλημάτων**

## Περιεχόμενα

### Οδηγός για το εγχειρίδιο

Εισαγωγή στα εγχειρίδια. . . . .	6
Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας (έντυπο εγχειρίδιο). . . . .	6
Ξεκινήστε εδώ (έντυπο εγχειρίδιο). . . . .	6
Οδηγίες χρήστη (ψηφιακό εγχειρίδιο). . . . .	6
Πληροφορίες για τα πλέον πρόσφατα εγχειρίδια. . . . .	6
Οδηγός για τα Εγχειρίδια χρήσης ταινιών Web. . . . .	6
Αναζήτηση για πληροφορίες. . . . .	7
Εκτύπωση μόνο των απαραίτητων σελίδων. . . . .	7
Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο. . . . .	8
Σήματα και σύμβολα. . . . .	8
Σημειώσεις για τα στιγμιότυπα οθόνης και τις εικόνες. . . . .	8
Αναφορές λειτουργικού συστήματος. . . . .	9
Σήματα κατατεθέντα. . . . .	9
Πνευματικά δικαιώματα. . . . .	10

### Σημαντικές οδηγίες

Οδηγίες ασφάλειας. . . . .	12
Οδηγίες ασφαλείας για το μελάνι. . . . .	12
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τον εκτυπωτή. . . . .	13
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη ρύθμιση του εκτυπωτή. . . . .	13
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη χρήση του εκτυπωτή. . . . .	13
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη σύνδεση στο διαδίκτυο. . . . .	14
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη χρήση του εκτυπωτή με ασύρματη σύνδεση. . . . .	14
Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη μεταφορά ή αποθήκευση του εκτυπωτή. . . . .	14
Σημειώσεις σχετικά με τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή. . . . .	14
Προστασία των προσωπικών σας δεδομένων. . . . .	16

### Ονόματα και λειτουργίες τμημάτων

Μπροστά. . . . .	18
Εσωτερικό. . . . .	18
Πίσω. . . . .	20

### Οδηγός για τον Πίνακα ελέγχου

Κουμπιά και λειτουργίες. . . . .	22
----------------------------------	----

Έλεγχος λυχνίων και κατάσταση εκτυπωτή. . . . .	23
---	----

### Τοποθέτηση χαρτιού

Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού. . . . .	28
Λίστα τύπων χαρτιού. . . . .	29
Έλεγχος και αλλαγή των προκαθορισμένων μεγεθών και τύπων χαρτιού χρησιμοποιώντας Web Config. . . . .	29
Τοποθέτηση χαρτιών. . . . .	30
Τοποθέτηση χαρτιού στην πίσω τροφοδοσία χαρτιού. . . . .	30
Τοποθέτηση διαφόρων χαρτιών. . . . .	32
Τοποθέτηση φακέλων. . . . .	32
Τοποθέτηση χαρτιού μεγάλου μήκους. . . . .	32

### Τοποθέτηση πρωτοτύπων

Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή. . . . .	35
---	----

### Εκτύπωση

Εκτύπωση εγγράφων. . . . .	38
Εκτύπωση από υπολογιστή. . . . .	38
Εκτύπωση εγγράφων από έξυπνες συσκευές. . . . .	52
Εκτύπωση σε φακέλους. . . . .	55
Εκτύπωση σε φακέλους από έναν υπολογιστή (Windows). . . . .	55
Εκτύπωση σε φακέλους από έναν υπολογιστή (Mac OS). . . . .	55
Εκτύπωση φωτογραφιών. . . . .	56
Εκτύπωση φωτογραφιών από υπολογιστή. . . . .	56
Εκτύπωση ιστοσελίδων. . . . .	56
Εκτύπωση ιστοσελίδων από έναν υπολογιστή. . . . .	56
Εκτύπωση ιστοσελίδων από έξυπνες συσκευές. . . . .	56
Εκτύπωση με χρήση μιας υπηρεσίας cloud. . . . .	56

### Δημιουργία αντιγράφων

Βασικές πληροφορίες για την αντιγραφή. . . . .	59
Δημιουργία πολλαπλών αντιγράφων. . . . .	59

### Σάρωση

Βασικές πληροφορίες για τη σάρωση. . . . .	61
Τι είναι μια «σάρωση»; . . . . .	61
Χρήσεις σάρωσης. . . . .	61
Διαθέσιμες μέθοδοι σάρωσης. . . . .	61

Συνιστώμενες μορφές αρχείου που ικανοποιούν τον σκοπό σας. . . . .	62
Συνιστώμενες αναλύσεις που ικανοποιούν τον σκοπό σας. . . . .	63
Σάρωση πρωτότυπων σε υπολογιστή. . . . .	63
Σάρωση από τον Πίνακα ελέγχου. . . . .	63
Σάρωση από υπολογιστή. . . . .	64
Σάρωση πρωτοτύπων σε μια έξυπνη συσκευή. . . . .	65
Σάρωση για προχωρημένους. . . . .	65
Ταυτόχρονη σάρωση πολλών φωτογραφιών. . . . .	65

## Συντήρηση του Εκτυπωτή

Έλεγχος των δοχείων μελανιού. . . . .	68
Βελτίωση της ποιότητας εκτύπωσης, αντιγραφής και σάρωσης. . . . .	68
Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης. . . . .	68
Εκτέλεση του Ισχυρού καθαρισμού. . . . .	71
Αποφυγή της φραγής ακροφυσίων. . . . .	72
Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης. . . . .	72
Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού. . . . .	73
Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή. . . . .	73
Καθαρισμός του εκτυπωτή. . . . .	74
Καθαρισμός μελανιού που έχει διαρρεύσει. . . . .	75

## Σε αυτές τις περιπτώσεις

Κατά την αντικατάσταση υπολογιστή. . . . .	77
Εξοικονόμηση ενέργειας. . . . .	77
Εξοικονόμηση ενέργειας — Windows. . . . .	77
Εξοικονόμηση ενέργειας — Mac OS. . . . .	78
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή. . . . .	78
Απενεργοποίηση σύνδεσης Wi-Fi. . . . .	79
Ξεχωριστή εγκατάσταση εφαρμογών. . . . .	79
Έλεγχος εγκατάστασης γνήσιου προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Epson — Windows. . . . .	80
Έλεγχος εγκατάστασης γνήσιου προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Epson — Mac OS. . . . .	82
Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου. . . . .	82
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στον υπολογιστή. . . . .	82
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στην έξυπνη συσκευή. . . . .	83
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον πίνακα ελέγχου. . . . .	83

Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου του εκτυπωτή (Αναφορά σύνδεσης δικτύου). . . . .	85
Μηνύματα και λύσεις στην αναφορά σύνδεσης δικτύου. . . . .	86
Απευθείας σύνδεση μιας έξυπνης συσκευής και εκτυπωτή (Wi-Fi Direct). . . . .	92
Σχετικά με το Wi-Fi Direct. . . . .	92
Σύνδεση σε συσκευές με Wi-Fi Direct. . . . .	92
Αλλαγή των ρυθμίσεων Wi-Fi Direct (Simple AP) όπως του SSID. . . . .	94
Προσθήκη ή αλλαγή της σύνδεσης του εκτυπωτή. . . . .	94
Για να ρυθμίσετε έναν εκτυπωτή σε πολλούς υπολογιστές. . . . .	94
Αλλαγή της σύνδεσης από Wi-Fi σε USB. . . . .	95
Ρύθμιση στατικής διεύθυνσης IP για τον εκτυπωτή. . . . .	96
Μεταφορά και αποθήκευση του εκτυπωτή. . . . .	98

## Επίλυση προβλημάτων

Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση ή η σάρωση. . . . .	103
Επίλυση προβλήματος. . . . .	103
Η εφαρμογή ή το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή δεν λειτουργούν σωστά. . . . .	104
Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να συνδεθεί με το δίκτυο. . . . .	108
Το χαρτί δεν τροφοδοτείται σωστά. . . . .	111
Η ποιότητα της εκτύπωσης, αντιγραφής και σάρωσης είναι χαμηλή. . . . .	113
Η Ποιότητα εκτύπωσης είναι χαμηλή. . . . .	113
Η ποιότητα της αντιγραφής είναι κακή. . . . .	123
Προβλήματα σαρωμένης εικόνας. . . . .	128
Δεν είναι δυνατή η επιλογή τύπου χαρτιού ή προέλευσης χαρτιού στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή. . . . .	131
Δεν έχει εγκατασταθεί αυθεντικό πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή της Epson. . . . .	131
Έλεγχος λυχνιών και κατάσταση εκτυπωτή. . . . .	131
Το χαρτί έχει εμπλακεί. . . . .	134
Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού. . . . .	134
Το σφάλμα εμπλοκής χαρτιού δεν αποκαταστάθηκε. . . . .	137
Αποφυγή εμπλοκών χαρτιού. . . . .	137
Πρέπει να αναπληρώσετε το μελάνι. . . . .	138
Προφυλάξεις κατά τον χειρισμό δοχείων μελανιού. . . . .	138
Αναπλήρωση των δοχείων μελάνης. . . . .	139
Πρέπει να αντικαταστήσετε το κουτί συντήρησης. . . . .	142

Προφυλάξεις κατά τον χειρισμό του κιβωτίου συντήρησης. . . . .	142
Αντικατάσταση κουτιού συντήρησης. . . . .	143
Αδυναμία λειτουργίας του εκτυπωτή όπως αναμένεται. . . . .	146
Ο εκτυπωτής δεν ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται. . . . .	146
Οι εργασίες είναι αργές. . . . .	147
Έντονοι ήχοι κατά τη λειτουργία. . . . .	149
Το πιστοποιητικό ριζικού καταλόγου χρειάζεται να ενημερωθεί. . . . .	149
Δεν είναι δυνατή η χειροκίνητη εκτύπωση διπλής όψης (Windows). . . . .	149
Το μενού Ρυθμίσεις εκτύπωσης δεν εμφανίζεται (Mac OS). . . . .	149
Αδυναμία επίλυσης προβλήματος. . . . .	150
Δεν είναι δυνατή η επίλυση προβλημάτων με την εκτύπωση ή αντιγραφή. . . . .	150

## **Πληροφορίες για το προϊόν**

Πληροφορίες χαρτιού. . . . .	153
Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες. . . . .	153
Μη διαθέσιμοι τύποι χαρτιού. . . . .	155
Πληροφορίες για τα αναλώσιμα. . . . .	156
Κωδικοί δοχείων μελάνης. . . . .	156
Κωδικός κουτιού συντήρησης. . . . .	157
Πληροφορίες λογισμικού. . . . .	157
Εφαρμογή για εκτύπωση από έναν υπολογιστή (Windows πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή). . . . .	157
Εφαρμογή για εκτύπωση από έναν υπολογιστή (Mac OS Printer Driver). . . . .	158
Εφαρμογή για έλεγχο του σαρωτή (Epson Scan 2). . . . .	159
Εφαρμογή διαμόρφωσης λειτουργιών εκτυπωτή (Web Config). . . . .	159
Εφαρμογή για την ενημέρωση λογισμικού και υλικολογισμικού (Epson Software Updater) . . . . .	160
Προδιαγραφές προϊόντων. . . . .	161
Προδιαγραφές εκτυπωτή. . . . .	161
Προδιαγραφές σαρωτή. . . . .	162
Προδιαγραφές διασύνδεσης. . . . .	163
Προδιαγραφές δικτύου. . . . .	163
Υποστηριζόμενες Υπηρεσίες Τρίτων. . . . .	165
Διαστάσεις. . . . .	165
Ηλεκτρικές προδιαγραφές. . . . .	165
Περιβαλλοντικές προδιαγραφές. . . . .	166
Απαιτήσεις συστήματος. . . . .	167
Ρυθμιστικές πληροφορίες. . . . .	167
Πρότυπα και εγκρίσεις. . . . .	167

Περιορισμοί σχετικά με την αντιγραφή. . . . .	168
---	-----

## **Αναζήτηση βοήθειας**

Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web. . . . .	170
Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson. . . . .	170
Πριν επικοινωνήσετε με την Epson. . . . .	170
Βοήθεια για χρήστες Ευρώπης. . . . .	171
Βοήθεια για χρήστες της Ταϊβάν. . . . .	171
Βοήθεια για χρήστες Αυστραλίας. . . . .	171
Βοήθεια για χρήστες στη Νέα Ζηλανδία. . . . .	172
Βοήθεια για χρήστες Σιγκαπούρης. . . . .	172
Βοήθεια για χρήστες Ταϊλάνδης. . . . .	173
Βοήθεια για χρήστες Βιετνάμ. . . . .	173
Βοήθεια για χρήστες Ινδονησίας. . . . .	174
Βοήθεια για χρήστες Χονγκ Κονγκ. . . . .	177
Βοήθεια για χρήστες Μαλαισίας. . . . .	177
Βοήθεια για χρήστες Ινδίας. . . . .	177
Βοήθεια για χρήστες Φιλιππίνων. . . . .	178

# Οδηγός για το εγχειρίδιο

Εισαγωγή στα εγχειρίδια. . . . .	6
Οδηγός για τα Εγχειρίδια χρήσης ταινιών Web. . . . .	6
Αναζήτηση για πληροφορίες. . . . .	7
Εκτύπωση μόνο των απαραίτητων σελίδων. . . . .	7
Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο. . . . .	8
Σήματα κατατεθέντα. . . . .	9
Πνευματικά δικαιώματα. . . . .	10

## Εισαγωγή στα εγχειρίδια

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

### Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας (έντυπο εγχειρίδιο)

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

### Ξεκινήστε εδώ (έντυπο εγχειρίδιο)

Παρέχει πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση του εκτυπωτή και του λογισμικού.

### Οδηγίες χρήστη (ψηφιακό εγχειρίδιο)

Το παρόν εγχειρίδιο. Διατίθεται σε μορφή PDF και ως ηλεκτρονικό εγχειρίδιο. Παρέχει λεπτομερείς πληροφορίες και οδηγίες σχετικά με τη χρήση του εκτυπωτή και την επίλυση προβλημάτων.

### Πληροφορίες για τα πλέον πρόσφατα εγχειρίδια

#### 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

Επισκεφθείτε την ακόλουθη ιστοσελίδα, εισαγάγετε το όνομα του προϊόντος και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Υποστήριξη**.

<https://epson.sn>

## Οδηγός για τα Εγχειρίδια χρήσης ταινιών Web

Ανατρέξτε στα Εγχειρίδια χρήσης ταινιών Web για να μάθετε πώς να χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή. Αποκτήστε πρόσβαση στον ακόλουθο ιστότοπο. Τα περιεχόμενα των Εγχειρίδια χρήσης ταινιών Web υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.



ET-2830 Series: [https://support.epson.net/publist/video.php?model=ET-2830\\_Series](https://support.epson.net/publist/video.php?model=ET-2830_Series)

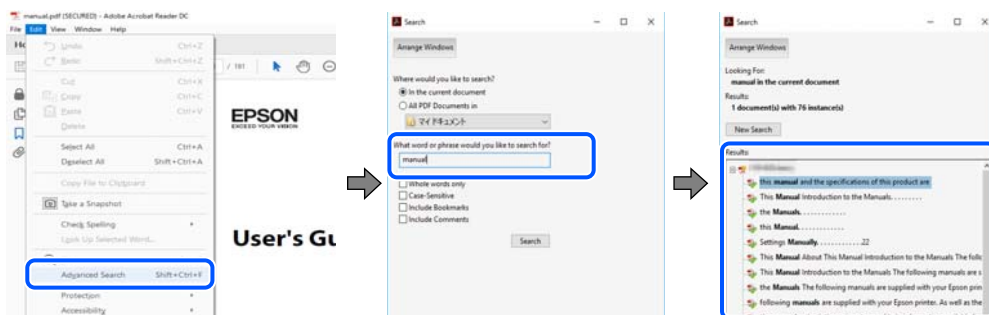
L3550 Series: [https://support.epson.net/publist/video.php?model=L3550\\_Series](https://support.epson.net/publist/video.php?model=L3550_Series)

## Αναζήτηση για πληροφορίες

Το εγχειρίδιο PDF σας επιτρέπει να αναζητείτε πληροφορίες που θέλετε με λέξεις-κλειδιά ή να μεταβαίνετε απευθείας σε συγκεκριμένες ενότητες με σελιδοδείκτες. Η παρούσα ενότητα εξηγεί τον τρόπο χρήσης ενός εγχειριδίου PDF που έχει ανοίξει σε Adobe Acrobat Reader DC στον υπολογιστή σας.

### Αναζήτηση με λέξη-κλειδί

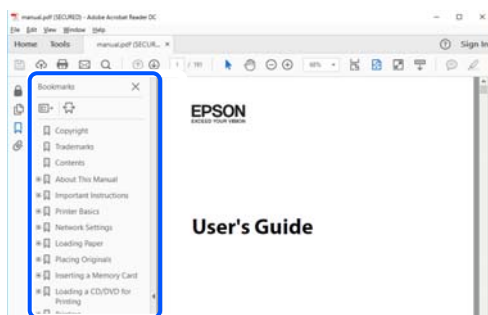
Κάντε κλικ στην **Επεξεργασία > Σύνθετη αναζήτηση**. Εισαγάγετε τη λέξη-κλειδί (κείμενο) για πληροφορίες που θέλετε να βρείτε στο παράθυρο αναζήτησης και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην **Αναζήτηση**. Οι επισκέψεις εμφανίζονται ως λίστα. Επιλέξτε μία από τις προβαλλόμενες επισκέψεις για μετάβαση σε αυτήν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

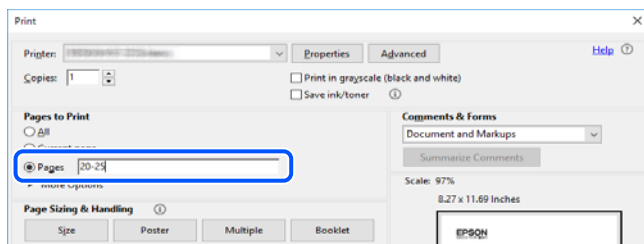
Μπορείτε να εξαγάγετε και εκτυπώσετε μόνο τις απαραίτητες σελίδες. Κάντε κλικ στην **Εκτύπωση** στο μενού **Αρχείο** και, στη συνέχεια, προσδιορίστε τις σελίδες που θέλετε να εκτυπώσετε στις **Σελίδες στις Σελίδες για εκτύπωση**.

- 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



## Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο

Αυτή η ενότητα εξηγεί τη σημασία των σημάτων και συμβόλων, σημειώσεις για τις περιγραφές και πληροφορίες αναφοράς για το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιούνται στο παρόν εγχειρίδιο.

### Σήματα και σύμβολα



#### Προσοχή:

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



#### Σημαντικό:

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

#### Σημείωση:

Παρέχει συμπληρωματικές πληροφορίες και πληροφορίες αναφοράς.

#### Σχετικές πληροφορίες

➔ Σύνδεσμοι στις αντίστοιχες ενότητες.



Παρέχει Εγχειρίδια χρήσης ταινιών Web των οδηγιών λειτουργίας. Ανατρέξτε στον σύνδεσμο με τις σχετικές πληροφορίες.

## Σημειώσεις για τα στιγμιότυπα οθόνης και τις εικόνες

- ❑ Τα στιγμιότυπα οθόνης του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή προέρχονται από τα Windows 10 ή το macOS High Sierra (10.13). Το περιεχόμενο που εμφανίζεται στις οθόνες διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο και την κατάσταση.
- ❑ Οι απεικονίσεις που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο αποτελούν μόνο παραδείγματα. Παρόλο που ενδέχεται να υπάρχουν μικρές διαφορές ανάλογα με το μοντέλο, η μέθοδος λειτουργίας είναι η ίδια.



## Αναφορές λειτουργικού συστήματος

### Windows

Στο παρόν εγχειρίδιο, όροι όπως «Windows 11», «Windows 10», «Windows 8.1», «Windows 8», «Windows 7», «Windows Vista», «Windows XP», «Windows Server 2022», «Windows Server 2019», «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® 11
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® 10
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® 8.1
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® 8
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® 7
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows Vista®
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® XP
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows Server® 2022
- Λειτουργικό σύστημα Microsoft® Windows Server® 2019
- 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 στο Mac OS X 10.9.5 ή μεταγενέστερη έκδοση, όπως επίσης και macOS 11 ή μεταγενέστερη έκδοση.

---

## 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.
- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

- ❑ Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.
- ❑ Chrome, Google Play, and Android are trademarks of Google LLC.
- ❑ Adobe, Acrobat, and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and/or other countries.
- ❑ Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.
- ❑ Mopria® and the Mopria® Logo are registered and/or unregistered trademarks and service marks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. Unauthorized use is strictly prohibited.
- ❑ 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.

---

## 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 οποιοσδήποτε 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.

© 2022 Seiko Epson Corporation

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

---

# Σημαντικές οδηγίες

Οδηγίες ασφάλειας. . . . . 12

Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τον εκτυπωτή. . . . . 13

Προστασία των προσωπικών σας δεδομένων. . . . . 16

## 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.

## Οδηγίες ασφαλείας για το μελάνι

- Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην αγγίζετε το μελάνι όταν χειρίζεστε τα δοχεία μελανιού, τα καπάκια των δοχείων μελανιού, τα ανοιχτά μπουκάλια μελανιού ή τα καπάκια των μπουκαλιών μελανιού.
  - Αν μελάνι έρθει σε επαφή με το δέρμα σας, πλύνετε την περιοχή πολύ καλά με σαπούνι και νερό.
  - Αν μελάνι έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, ξεπλύνετε τα αμέσως με νερό. Αν συνεχίσετε να έχετε ενοχλήσεις ή προβλήματα με την όρασή σας αφού ξεπλύνετε τα μάτια σας, επισκεφτείτε αμέσως έναν γιατρό.
  - Αν μπει μελάνι στο στόμα σας, πηγαίνετε αμέσως σε γιατρό.
- Μην αποσυναρμολογείτε το κουτί συντήρησης. Διαφορετικά, το μελάνι ενδέχεται να έρθει σε επαφή με τα μάτια ή το δέρμα σας.
- Μην ανακινείτε με υπερβολική δύναμη τα μπουκάλια μελανιού και μην τα υποβάλλετε σε ισχυρούς κραδασμούς, καθώς μπορεί να προκληθεί διαρροή.

- Φυλάσσετε τα μπουκάλια μελανιού και το κουτί συντήρησης μακριά από τα παιδιά. Μην επιτρέπετε στα παιδιά την κατάποση από τα μπουκάλια μελανιού.

---

## Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τον εκτυπωτή



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

## Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη ρύθμιση του εκτυπωτή

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

## Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη χρήση του εκτυπωτή

- Μην τοποθετείτε αντικείμενα στις υποδοχές του εκτυπωτή.
- Μην βάζετε το χέρι σας στο εσωτερικό του εκτυπωτή κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης.
- Μην αγγίζετε το λευκό επίπεδο καλώδιο και τα σωληνάκια μελανιού στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

- Μη χρησιμοποιείτε σπρέι που περιέχουν εύφλεκτα αέρια μέσα ή γύρω από τον εκτυπωτή. Υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί πυρκαγιά.
- Μην μετακινείτε την κεφαλή εκτύπωσης χειροκίνητα. Διαφορετικά, ενδέχεται να καταστρέψετε τον εκτυπωτή.
- Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην εγκλωβίσετε τα δάχτυλά σας ενώ κλείνετε τη μονάδα σάρωσης.
- Μην πιέζετε με υπερβολική δύναμη το γυαλί σαρωτή όταν τοποθετείτε τα πρωτότυπα.
- Αν κάποιο από τα δοχεία μελανιού δεν είναι γεμάτο μέχρι την κατώτερη γραμμή, αναπληρώστε το μελάνι σύντομα. Η παράταση της χρήσης του εκτυπωτή όταν το επίπεδο μελανιού βρίσκεται κάτω από την κατώτερη γραμμή στο δοχείο μελανιού ενδέχεται να καταστρέψει τον εκτυπωτή.
- Να απενεργοποιείτε πάντα τον εκτυπωτή με το κουμπί . Μην αποσυνδέετε και μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή από την πρίζα, μέχρι να πάψει να αναβοσβήνει η λυχνία .
- Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή για μεγάλο χρονικό διάστημα, φροντίστε να αφαιρέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την ηλεκτρική πρίζα.

## Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη σύνδεση στο διαδίκτυο

Μην συνδέετε αυτό το προϊόν απευθείας στο διαδίκτυο. Συνδέστε το σε ένα δίκτυο με προστασία από δρομολογητή ή τείχος προστασίας.

## 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 μεταφορά ή αποθήκευση του εκτυπωτή

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

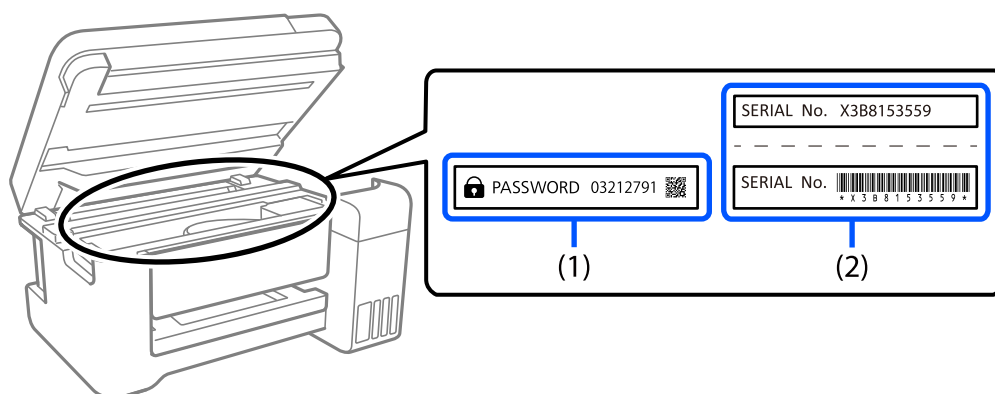
## Σημειώσεις σχετικά με τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή

Αυτός ο εκτυπωτής σας επιτρέπει να ορίσετε έναν κωδικό πρόσβασης διαχειριστή για την αποτροπή μη εξουσιοδοτημένης πρόσβασης ή αλλαγών στις ρυθμίσεις της συσκευής και του δικτύου που είναι αποθηκευμένες στο προϊόν κατά τη σύνδεση σε δίκτυο.

## Προεπιλεγμένη τιμή κωδικού πρόσβασης διαχειριστή

Η προεπιλεγμένη τιμή του κωδικού πρόσβασης διαχειριστή είναι εκτυπωμένη στην ετικέτα του προϊόντος, όπως αυτή που παρουσιάζεται. Η θέση στην οποία είναι επικολλημένη η ετικέτα εξαρτάται από το προϊόν και μπορεί να βρίσκεται στην πλευρά στην οποία ανοίγει το κάλυμμα, στο πίσω ή το κάτω μέρος.

Η παρακάτω εικόνα είναι ένα παράδειγμα της θέσης της ετικέτας στο πλάι του εκτυπωτή στο σημείο που ανοίγει το κάλυμμα.



Εάν υπάρχουν δύο ετικέτες (1) και (2), η τιμή δίπλα στην ένδειξη PASSWORD στην ετικέτα στο (1) είναι η προεπιλεγμένη τιμή. Σε αυτό το παράδειγμα, η προεπιλεγμένη τιμή είναι 03212791.

Εάν είναι προσαρτημένη μόνο η ετικέτα (2), η προεπιλεγμένη τιμή είναι ο σειριακός αριθμός που είναι τυπωμένος στην ετικέτα (2). Σε αυτό το παράδειγμα, η προεπιλεγμένη τιμή είναι X3B8153559.

## Αλλαγή κωδικού πρόσβασης διαχειριστή

Μπορεί να αλλάξει από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και το Web Config. Κατά την αλλαγή του κωδικού πρόσβασης, ορίστε έναν κωδικό πρόσβασης με τουλάχιστον 8 αλφαριθμητικούς χαρακτήρες και σύμβολα ενός byte.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Εκτέλεση του Web Config σε ένα Πρόγραμμα περιήγησης Ιστού» στη σελίδα 160](#)

## Λειτουργίες που απαιτούν την εισαγωγή του κωδικού πρόσβασης διαχειριστή

Εάν σας ζητηθεί να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή κατά την εκτέλεση των παρακάτω λειτουργιών, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή που έχει οριστεί στον εκτυπωτή.

- Κατά την ενημέρωση του υλικολογισμικού του εκτυπωτή από υπολογιστή ή έξυπνη συσκευή
- Κατά τη σύνδεση στις ρυθμίσεις για προχωρημένους του Web Config
- Κατά τη ρύθμιση χρησιμοποιώντας μια εφαρμογή που μπορεί να αλλάξει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή.

## Αρχικοποίηση κωδικού πρόσβασης διαχειριστή

Μπορείτε να επαναφέρετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις κάνοντας επαναφορά των ρυθμίσεων δικτύου.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ [«Κουμπιά και λειτουργίες» στη σελίδα 22](#)
- ➔ [«Αναζήτηση βοήθειας» στη σελίδα 169](#)

---

## **Προστασία των προσωπικών σας δεδομένων**

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

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ [«Κουμπιά και λειτουργίες» στη σελίδα 22](#)

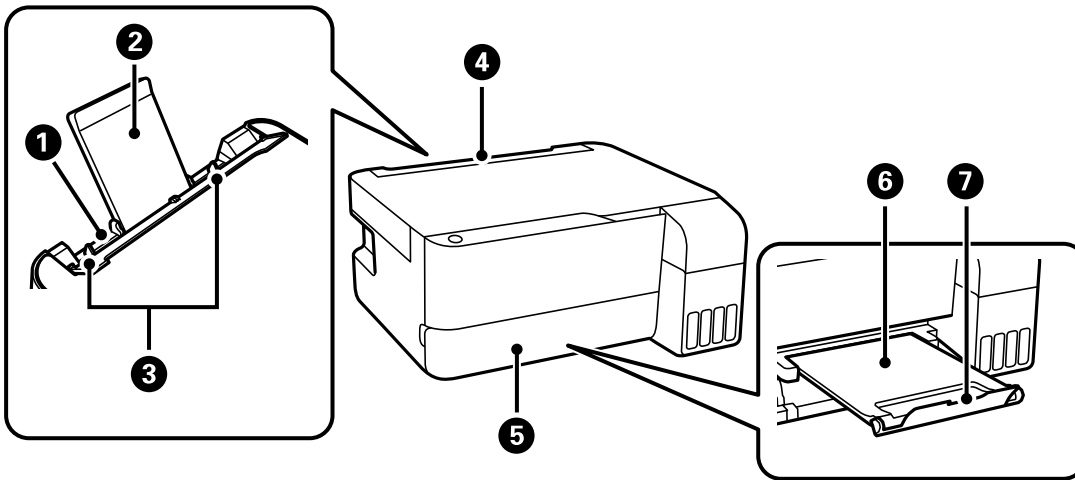


---

# Ονόματα και λειτουργίες τμημάτων

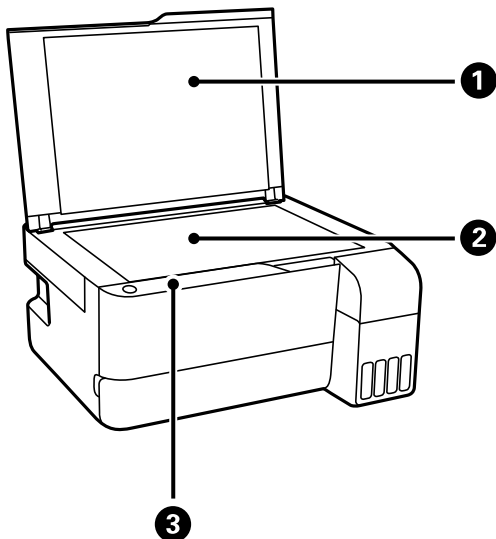
Μπροστά. ....	18
Εσωτερικό. ....	18
Πίσω. ....	20

## Μπροστά

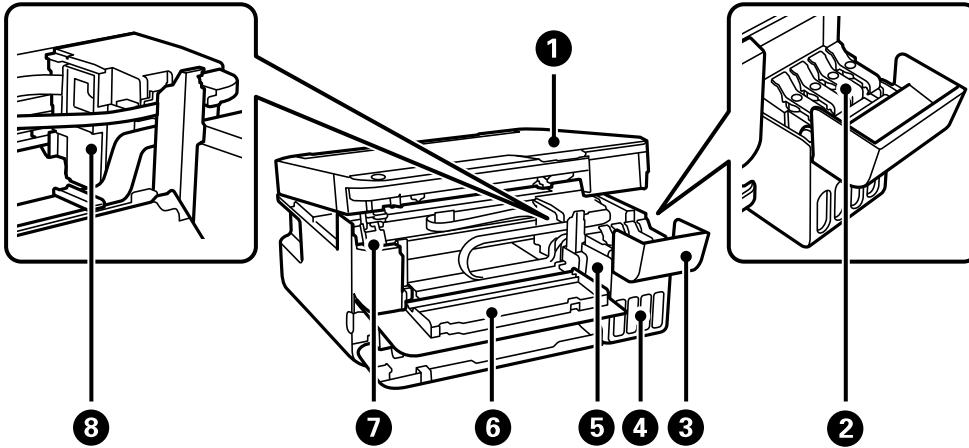


1	Πίσω τροφοδοσία χαρτιού	Φορτώνει χαρτί.
2	Στήριξη χαρτιού	Στηρίζει το τοποθετημένο χαρτί.
3	Πλευρικός οδηγός	Τροφοδοτεί το χαρτί απευθείας στον εκτυπωτή. Σύρετε τα άκρα του χαρτιού.
4	Προστασία τροφοδότη	Εμποδίζει ξένες ουσίες να εισέλθουν στον εκτυπωτή. Κρατάτε συνήθως αυτή την προστασία κλειστή.
5	Κάλυμμα δίσκου εξόδου	Ανοίγει αυτόματα κατά την έναρξη της εκτύπωσης.
6	Δίσκος εξόδου	Συγκρατεί το χαρτί που έχει εξέλθει. Τραβήξτε μη αυτόματα προς τα έξω και πιέστε προς τα πίσω για αποθήκευση.
7	Στοπ	Τοποθετήστε το στοπ για να εμποδίζεται η πτώση των εκτυπώσεων από τον δίσκο εξόδου.

## Εσωτερικό

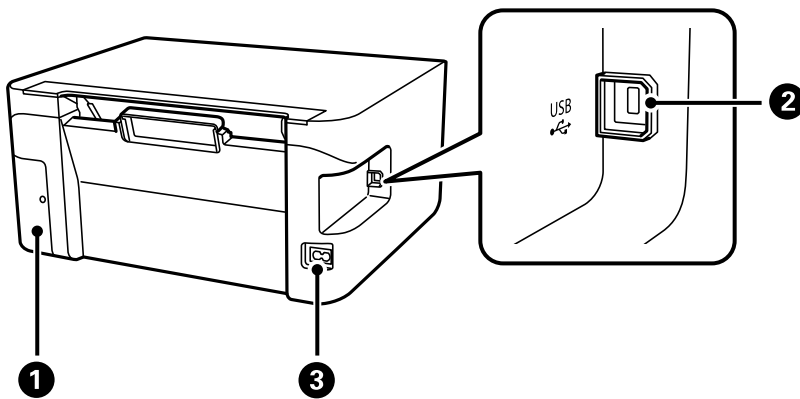


❶	Κάλυμμα εγγράφων	Αποκλείει το εξωτερικό φως κατά τη σάρωση.
❷	Γυαλί σαρωτή	Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.
❸	Πίνακας ελέγχου	Σας επιτρέπει να χειρίζεστε τον εκτυπωτή και υποδεικνύει την κατάσταση του εκτυπωτή.



❶	Μονάδα σαρωτή	Σαρώνει τα τοποθετημένα πρωτότυπα. Ανοίξτε για να αφαιρέσετε εμπλοκές χαρτιού. Αυτή η μονάδα θα πρέπει να παραμένει κλειστή.
❷	Καπάκι δοχείου μελανιού	Ανοίξτε το για να αναπληρώσετε το δοχείο μελανιού.
❸	Κάλυμμα δοχείου μελανιού	
❹	Δοχείο ρεζερβουάρ μελάνης (Δοχείο μελάνης)	Τροφοδοτεί το μελάνι στην κεφαλή εκτύπωσης.
❺	Μονάδα δοχείου μελάνης	Περιέχει τα δοχεία μελάνης.
❻	Μπροστινό κάλυμμα	Ανοίξτε το κατά την αφαίρεση του χαρτιού που έχει εμπλακεί στο εσωτερικό του εκτυπωτή.
❼	Υποστήριξη της μονάδας σαρωτή	Υποστηρίζει τη μονάδα σαρωτή κατά το άνοιγμά της.
❽	Κεφαλή εκτύπωσης	Το μελάνι εκτοξεύεται από τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης προς τα κάτω.

## Πίσω



<p>❶</p>	<p>Κάλυμμα κουτιού συντήρησης</p>	<p>Αφαιρέστε το κατά την αντικατάσταση του κουτιού συντήρησης. Χρειάζεστε ένα κατσαβίδι με επίπεδη κεφαλή για να αφαιρέσετε το κουτί συντήρησης. Το κουτί συντήρησης είναι ένας περιέκτης, ο οποίος συλλέγει μια πολύ μικρή περίσσεια ποσότητα μελανιού κατά τη διάρκεια του καθαρισμού ή της εκτύπωσης.</p>
<p>❷</p>	<p>Θύρα USB</p>	<p>Συνδέει ένα καλώδιο USB για σύνδεση με έναν υπολογιστή.</p>
<p>❸</p>	<p>Είσοδος AC</p>	<p>Συνδέει το καλώδιο τροφοδοσίας.</p>

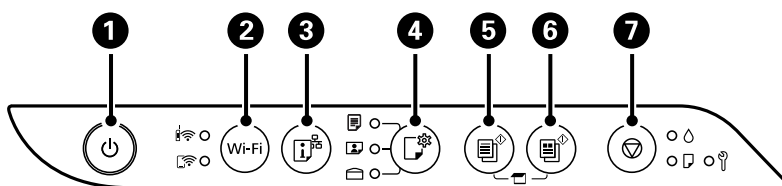
---

# Οδηγός για τον Πίνακα ελέγχου

Κουμπιά και λειτουργίες. . . . . 22

Έλεγχος λυχνίων και κατάσταση εκτυπωτή. . . . . 23

## Κουμπιά και λειτουργίες


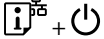





1	Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τον εκτυπωτή. Βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα, αφού βεβαιωθείτε ότι έχει σβήσει η λυχνία λειτουργίας.
2	Όταν παρουσιαστεί ένα σφάλμα δικτύου, πατώντας αυτό το κουμπί ακυρώνεται το σφάλμα. Κρατήστε πατημένο αυτό το κουμπί για περισσότερα από πέντε δευτερόλεπτα για αυτόματη ρύθμιση του Wi-Fi χρησιμοποιώντας το κουμπί WPS.
3	Εκτυπώνει μια αναφορά σύνδεσης δικτύου, μέσω της οποίας μπορείτε να διαπιστώσετε τις αιτίες των προβλημάτων που ενδέχεται να αντιμετωπίσετε χρησιμοποιώντας τον εκτυπωτή μέσω δικτύου. Αν χρειάζεστε πιο λεπτομερείς ρυθμίσεις δικτύου και πληροφορίες κατάστασης δικτύου, κρατήστε πατημένο αυτό το κουμπί για τουλάχιστον πέντε δευτερόλεπτα, για να εκτυπώσετε ένα φύλλο κατάστασης δικτύου.
4	Όταν εκτυπώνετε με χρήση AirPrint ή Mopria, πατήστε αυτό το κουμπί για να επιλέξετε το μέγεθος χαρτιού και τον τύπο χαρτιού. Η λυχνία (📄/👤/📁) για το επιλεγμένο χαρτί ανάβει. Προτού χρησιμοποιήσετε αυτό το κουμπί για πρώτη φορά, χρησιμοποιήστε το Web Config για να ορίσετε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού που σχετίζονται με 📄/👤/📁.
5	Αρχίζει η μονόχρωμη αντιγραφή σε κοινό χαρτί μεγέθους A4. Για να αυξήσετε τον αριθμό αντιγράφων (έως και 30 αντίγραφα), πατήστε αυτό το κουμπί με χρονική διαφορά ενός δευτερολέπτου.
6	Αρχίζει η έγχρωμη αντιγραφή σε κοινό χαρτί μεγέθους A4. Για να αυξήσετε τον αριθμό αντιγράφων (έως και 30 αντίγραφα), πατήστε αυτό το κουμπί με χρονική διαφορά ενός δευτερολέπτου.
7	Διακόπτει την τρέχουσα λειτουργία. Κρατήστε πατημένο αυτό το κουμπί για πέντε δευτερόλεπτα μέχρι να δείτε το κουμπί ⏹ να αναβοσβήνει, για να εκτελέσετε καθαρισμό της κεφαλής εκτύπωσης.

### Λειτουργίες των συνδυασμών πλήκτρων

Πρόσθετες λειτουργίες είναι διαθέσιμες με διαφορετικούς συνδυασμούς κουμπιών.

	<b>Έλεγχος σαρωμένων εικόνων</b> Πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά  και  για την εκτέλεση του λογισμικού σε έναν υπολογιστή που έχει συνδεθεί μέσω USB και τον έλεγχο σαρωμένων εικόνων.
Wi-Fi +	<b>Ρύθμιση κωδικού PIN (WPS)</b> Κρατήστε πατημένα τα κουμπιά Wi-Fi και  για να ξεκινήσει η ρύθμιση κωδικού PIN (WPS).
Wi-Fi +	<b>Εγκατάσταση Wi-Fi Direct (Simple AP)</b> Κρατήστε πατημένα τα κουμπιά Wi-Fi και  για να ξεκινήσει η ρύθμιση του Wi-Fi Direct (Simple AP).

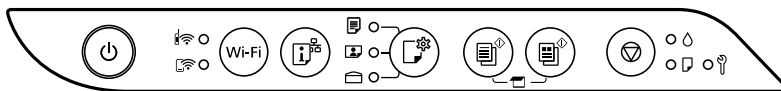
	<p><b>Απενεργοποίηση υπηρεσίας δικτύου</b></p> <p>Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί Wi-Fi για να απενεργοποιήσετε τις ρυθμίσεις Epson Connect.</p>
	<p><b>Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων δικτύου</b></p> <p>Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί  για να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις δικτύου. Μόλις οι ρυθμίσεις δικτύου αποκατασταθούν, οι λυχνίες κατάστασης δικτύου αναβοσβήνουν εναλλασσόμενα και, στη συνέχεια, σβήνουν.</p>
	<p><b>Εκτύπωση μοτίβου ελέγχου ακροφυσίων</b></p> <p>Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί  για να εκτυπώσετε το δείγμα ελέγχου ακροφυσίων.</p>

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Έλεγχος και αλλαγή των προκαθορισμένων μεγεθών και τύπων χαρτιού χρησιμοποιώντας Web Config» στη σελίδα 29





## Έλεγχος λυχνιών και κατάσταση εκτυπωτή

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



### Κανονική κατάσταση

: Ενεργό




















Λυχνία	Κατάσταση
	<p>Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο.</p>
	<p>Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο με λειτουργία Wi-Fi Direct (Simple AP).</p>
	<p>Ο εκτυπωτής είναι ρυθμισμένος να εκτυπώνει στο χαρτί που υποδεικνύεται από τη λυχνία. Αυτή η ρύθμιση χρησιμοποιείται μόνο κατά την εκτύπωση με AirPrint ή Mopria, οπότε μπορείτε να αγνοήσετε τη λυχνία κατά την εκτύπωση με άλλες μεθόδους. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην επεξήγηση του κουμπιού .</p>

### Κατάσταση σφάλματος











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


/ : Στις

/ : Αναβοσβήνει

Λυχνία	Κατάσταση	Λύσεις
	Προέκυψε σφάλμα σύνδεσης Wi-Fi.	Πατήστε το κουμπί Wi-Fi για εκκαθάριση του σφάλματος και προσπαθήστε πάλι.
	Η αρχική φόρτωση μελανιού ενδέχεται να μην έχει ολοκληρωθεί.	Ανατρέξτε στην αφίσα <i>Ξεκινήστε εδώ</i> για να ολοκληρώσετε την αρχική φόρτωση μελανιού.
	Δεν έχει τοποθετηθεί χαρτί ή έγινε τροφοδοσία περισσότερων του ενός φύλλων χαρτιού τη φορά.	Τοποθετήστε χαρτί και πατήστε το κουμπί  ή  .
	Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού.	<p>Αφαιρέστε το χαρτί και πατήστε το κουμπί  ή .</p> <p>Αν το σφάλμα εμπλοκής χαρτιού επιμένει μετά την αφαίρεση του χαρτιού και την επανεκκίνηση, μπορεί να παραμένει χαρτί εντός του εκτυπωτή. Τοποθετήστε χαρτί A4 στην πίσω τροφοδοσία χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί  ή  για να αφαιρέσετε το χαρτί από το εσωτερικό. Τοποθετήστε χαρτί σε κατακόρυφο προσανατολισμό.</p> <p>Εάν το σφάλμα δεν διορθώνεται, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.</p>
	Ένα κουτί συντήρησης πλησιάζει στο τέλος της ωφέλιμης διάρκειας ζωής του.	<p>Η λυχνία συνεχίζει να αναβοσβήνει έως ότου να αντικατασταθεί το κουτί συντήρησης.</p> <p>Μπορείτε να συνεχίσετε να εκτυπώνετε έως ότου οι λυχνίες  και  να αναβοσβήνουν εναλλασσόμενα.</p>
 	<p><input type="checkbox"/> Ο εκτυπωτής δεν απενεργοποιήθηκε σωστά.*</p> <p><input type="checkbox"/> Επειδή ο εκτυπωτής απενεργοποιήθηκε ενόσω βρισκόταν σε λειτουργία, τα ακροφύσια μπορεί να έχουν στεγνώσει και φράξει.</p> <p>* Η τροφοδοσία απενεργοποιήθηκε με μπαλαντέζα ή διακόπτη, το βύσμα αφαιρέθηκε από την πρίζα ή σημειώθηκε διακοπή ρεύματος.</p>	<p><input type="checkbox"/> Αφού εκκαθαρίσετε το σφάλμα πατώντας το κουμπί  ή , πατήστε το κουμπί  για να ακυρώσετε τυχόν εργασίες εκτύπωσης που βρίσκονται σε εκκρεμότητα. Σας συνιστούμε να εκτελέσετε έναν έλεγχο ακροφυσίου.</p> <p><input type="checkbox"/> Για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή, πρέπει να πατήσετε το κουμπί .</p>



Λυχνία	Κατάσταση	Λύσεις
	<p>Αναβοσβήνουν εναλλασσόμενα: Ένα ταμπόν μελανιού για εκτύπωση χωρίς περιθώρια πλησιάζει ή έχει συμπληρώσει τη διάρκεια ζωής του.</p>	<p>Το ταμπόν μελανιού για εκτύπωση χωρίς περιθώρια πρέπει να αντικατασταθεί.</p> <p>Εάν 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.</p> <p>Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα στον υπολογιστή που σας ενημερώνει ότι μπορείτε να συνεχίσετε την εκτύπωση, πατήστε το κουμπί  ή  για να συνεχίσετε την εκτύπωση. Οι λυχνίες σταματούν να αναβοσβήνουν προς το παρόν. Ωστόσο, θα συνεχίσουν να αναβοσβήνουν σε τακτά χρονικά διαστήματα μέχρι να αντικατασταθεί το ταμπόν μελανιού.</p> <p>Δεν διατίθεται εκτύπωση χωρίς περιθώρια, ωστόσο είναι δυνατή η εκτύπωση με περιθώριο.</p>
	<p>Αναβοσβήνουν ταυτόχρονα: Ένα ταμπόν μελανιού πλησιάζει ή έχει συμπληρώσει τη διάρκεια ζωής του.</p>	<p>Το ταμπόν μελάνης πρέπει να αντικατασταθεί. Επικοινωνήστε με την Epson ή με εξουσιοδοτημένο πάροχο υπηρεσιών Epson για την αντικατάσταση του ταμπόν μελάνης. Τα ταμπόν μελανιού δεν αποτελούν εξαρτήματα που μπορούν να συντηρηθούν από τον χρήστη.</p> <p>Ελέγξτε το μήνυμα που εμφανίζεται στον υπολογιστή και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί  ή  για να εκκαθαρίσετε το σφάλμα ή να συνεχίσετε τον καθαρισμό.</p> <p>Εάν το ταμπόν μελανιού φθάσει στο τέλος της διάρκειας ζωής του, δεν μπορείτε να εκτελέσετε καθαρισμό. Η πραγματοποίηση εκτύπωσης είναι δυνατή, αλλά δεν μπορεί να διασφαλιστεί η ποιότητα των εκτυπώσεων.</p>
	<p>Αναβοσβήνουν εναλλασσόμενα: Ένα κουτί συντήρησης βρίσκεται στο τέλος της ωφέλιμης διάρκειας ζωής του.</p>	<p>Αντικαταστήστε το κουτί συντήρησης και πατήστε το κουμπί  ή  για να συνεχίσετε την εκτύπωση.</p>
	<p>Το κάλυμμα δίσκου εξόδου δεν είναι ανοιχτό.</p>	<p>Ανοίξτε το κάλυμμα δίσκου εξόδου και σύρετε προς τα έξω τον δίσκο εξόδου.</p>
<p>Ανάβουν όλες οι λυχνίες εκτός από τη λυχνία .</p>	<p>Ο εκτυπωτής έχει εκκινηθεί σε λειτουργία αποκατάστασης επειδή η ενημέρωση του υλικολογισμικού απέτυχε.</p>	<p>Ακολουθήστε τα βήματα παρακάτω για να ενημερώσετε εκ νέου το υλικολογισμικό.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Συνδέστε τον υπολογιστή και τον εκτυπωτή με ένα καλώδιο USB. (Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας αποκατάστασης, δεν μπορείτε να ενημερώσετε το υλικολογισμικό μέσω σύνδεσης δικτύου.)</li> <li>2. Επισκεφθείτε την τοπική τοποθεσία web της Epson για περαιτέρω οδηγίες.</li> </ol>

<b>Λυχνία</b>	<b>Κατάσταση</b>	<b>Λύσεις</b>
Αναβοσβήνουν όλες οι λυχνίες συμπεριλαμβανομένης της λυχνίας  .	Προέκυψε σφάλμα εκτυπωτή.	Αφαιρέστε τυχόν χαρτί από τον εκτυπωτή. Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε πάλι.  Αν το σφάλμα συνεχίσει να επέρχεται μετά από την απενεργοποίηση και την εκ νέου ενεργοποίηση, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.

\* Σε ορισμένους κύκλους εκτύπωσης, ενδέχεται να συγκεντρωθεί μικρή ποσότητα πλεονάζοντος μελανιού στο ταμπόν μελανιού για εκτύπωση χωρίς περιθώρια. Για την αποτροπή της διαρροής μελανιού από το ταμπόν, το προϊόν έχει σχεδιαστεί ώστε να διακόπτει την εκτύπωση χωρίς περιθώρια όταν το ταμπόν φτάσει στο όριό του. Το εάν 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.

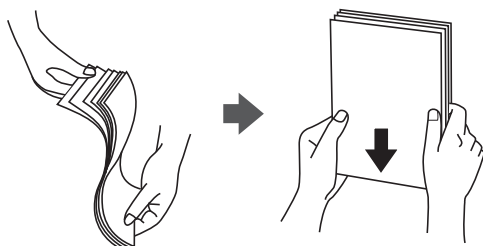
---

# Τοποθέτηση χαρτιού

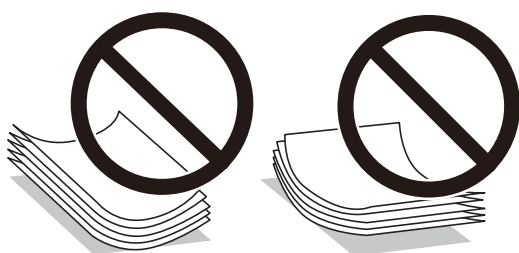
Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού. . . . .	28
Τοποθέτηση χαρτιών. . . . .	30
Τοποθέτηση διαφόρων χαρτιών. . . . .	32

## Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού

- ❑ Διαβάστε τα φύλλα οδηγιών που παρέχονται μαζί με το χαρτί.
- ❑ Για να πετύχετε εκτυπώσεις υψηλής ποιότητας με γνήσιο χαρτί της Epson, χρησιμοποιήστε το χαρτί στο περιβάλλον που αναγράφεται στο φυλλάδια που συνοδεύουν το χαρτί.
- ❑ Τινάζτε και ευθυγραμμίστε τις άκρες του χαρτιού πριν από την τοποθέτησή του. Μην τινάζετε και μην κυρτώνετε το φωτογραφικό χαρτί. Εάν το κάνετε, μπορεί να καταστραφεί η εκτυπώσιμη πλευρά.



- ❑ Εάν 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.



- ❑ Ενδέχεται να παρουσιάζονται συχνά προβλήματα τροφοδοσίας για μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης όταν εκτυπώνετε στη μία πλευρά προτυπωμένου χαρτιού. Μειώστε τον αριθμό φύλλων στο μισό ή λιγότερο, ή τοποθετήστε ένα φύλλο χαρτιού τη φορά σε περίπτωση που συνεχίζουν οι εμπλοκές χαρτιού.
- ❑ Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε χαρτί μεγάλου κόκκου. Εάν δεν είστε σίγουροι ποιον τύπο χαρτιού χρησιμοποιείτε, ελέγξτε τη συσκευασία χαρτιού ή επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή για να επιβεβαιώσετε τις προδιαγραφές του χαρτιού.
- ❑ Τινάζτε και ευθυγραμμίστε τις άκρες των φακέλων πριν από την τοποθέτησή τους. Εάν οι στοιβαγμένοι φάκελοι έχουν γεμίσει αέρα, πιέστε τους για να ισιώσουν πριν από την τοποθέτησή τους.



### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 153
- ➔ «Μη διαθέσιμοι τύποι χαρτιού» στη σελίδα 155




## Λίστα τύπων χαρτιού




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

Όνομασία μέσου	Τύπος μέσου
	Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, Έξυπνη συσκευή*
Epson Bright White Ink Jet Paper	Απλό χαρτί
Epson Ultra Glossy Photo Paper	Epson Ultra Glossy
Epson Premium Glossy Photo Paper	Epson Premium Glossy
Epson Premium Semigloss Photo Paper	Epson Premium Semigloss
Epson Photo Paper Glossy	Photo Paper Glossy
Epson Matte Paper-Heavyweight Epson Double-Sided Matte Paper	Epson Matte
Epson Photo Quality Ink Jet Paper Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper Epson Photo Quality Self Adhesive Sheets	Epson Photo Quality Ink Jet

\* Σε έξυπνες συσκευές, μπορείτε να επιλέγετε αυτούς τους τύπους μέσων εκτύπωσης, κατά την εκτύπωση με την εφαρμογή Epson Smart Panel.

## Έλεγχος και αλλαγή των προκαθορισμένων μεγεθών και τύπων χαρτιού χρησιμοποιώντας Web Config

Όταν εκτυπώνετε χρησιμοποιώντας AirPrint ή Mopria, χρησιμοποιήστε το Web Config για να ελέγξετε ή να αλλάξετε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού που σχετίζεται με ,  και .

1. Εκτελέστε το Web Config.
2. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις για προχωρημένους > Ρυθμίσεις εκτυπωτή > Προεπιλογές μέσων**.
3. Ελέγξτε ή αλλάξτε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού που σχετίζεται με ,  και .

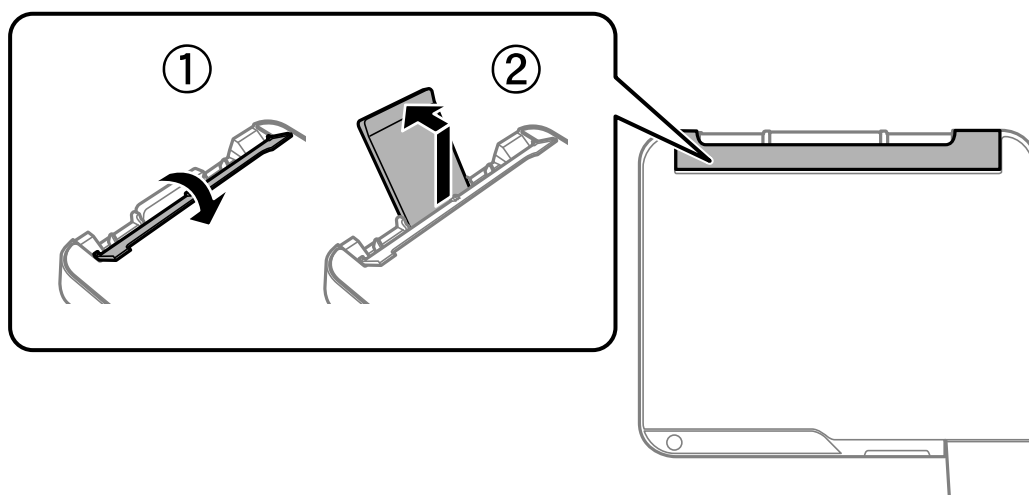
### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εκτέλεση του Web Config σε ένα Πρόγραμμα περιήγησης Ιστού» στη σελίδα 160
- ➔ «Κουμπιά και λειτουργίες» στη σελίδα 22

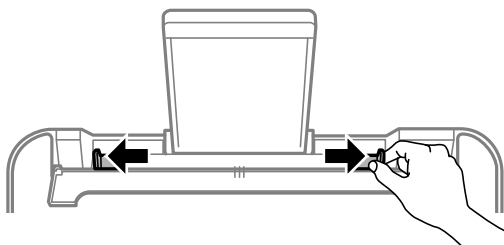
## Τοποθέτηση χαρτιών

### Τοποθέτηση χαρτιού στην πίσω τροφοδοσία χαρτιού

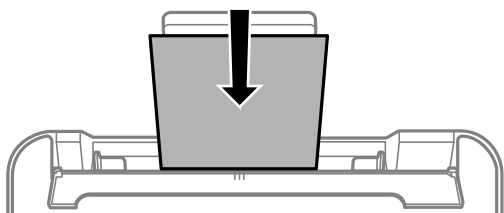
1. Ανοίξτε την προστασία τροφοδοσίας και τραβήξτε προς τα έξω τη στήριξη χαρτιού.



2. Κυλήστε τους οδηγούς άκρων.



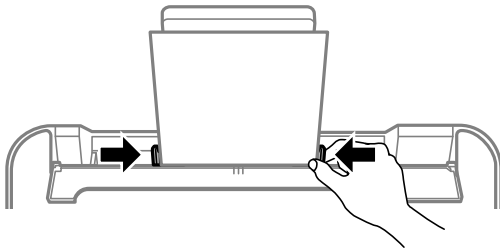
3. Τοποθετήστε χαρτί στο κέντρο του στηρίγματος χαρτιού με την εκτυπώσιμη πλευρά στραμμένη προς τα επάνω.



#### **!** Σημαντικό:






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

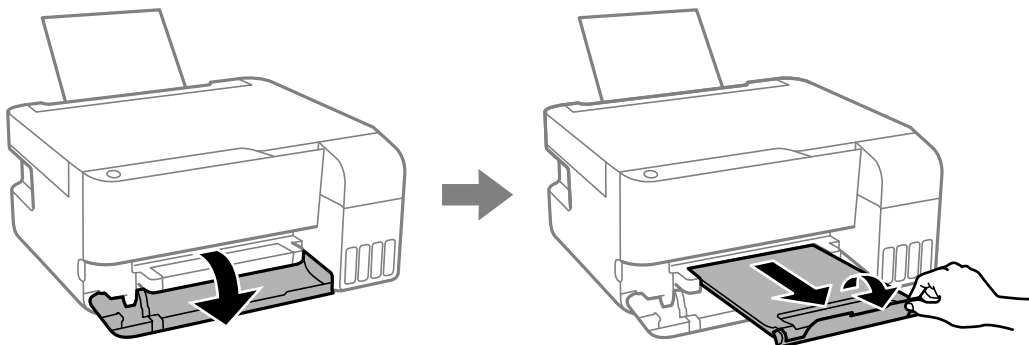
4. Σύρετε τους οδηγούς άκρων προς τα άκρα του χαρτιού.  
Κλείστε την προστασία τροφοδότη αφού κυλήσετε τους οδηγούς άκρων.



**Σημαντικό:**

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

5. Η λυχνία  ή η λυχνία για το χαρτί που χρησιμοποιήθηκε τελευταίο (,  ή ) ενεργοποιείται κατά την τοποθέτηση χαρτιού. Όταν εκτυπώνετε χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή ή δημιουργείτε ένα αντίγραφο, μπορείτε να αγνοήσετε τη λυχνία. Όταν εκτυπώνετε με χρήση AirPrint ή Mopria, πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε τη λυχνία για το χαρτί που τοποθετήσατε στον εκτυπωτή.
6. Ανοίξτε το κάλυμμα δίσκου εξόδου και, στη συνέχεια, σύρετε προς τα έξω τον δίσκο εξόδου.



**Σημείωση:**

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

**Σχετικές πληροφορίες**






- ➔ «Εκτύπωση εγγράφων με το AirPrint» στη σελίδα 53
- ➔ «Εκτύπωση χρησιμοποιώντας το Mopria Print Service» στη σελίδα 54
- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 153
- ➔ «Μη διαθέσιμοι τύποι χαρτιού» στη σελίδα 155

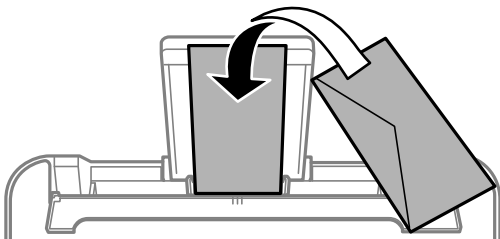
## Τοποθέτηση διαφόρων χαρτιών

### Τοποθέτηση φακέλων

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

#### Σημείωση:

Η λυχνία  ή η λυχνία για το χαρτί που χρησιμοποιήθηκε τελευταίο (,  ή ) ενεργοποιείται κατά την τοποθέτηση χαρτιού. Όταν εκτυπώνετε χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή ή δημιουργείτε ένα αντίγραφο, μπορείτε να αγνοήσετε τη λυχνία. Όταν εκτυπώνετε με χρήση AirPrint ή Mopria, πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε τη λυχνία για το χαρτί που τοποθετήσατε στον εκτυπωτή.

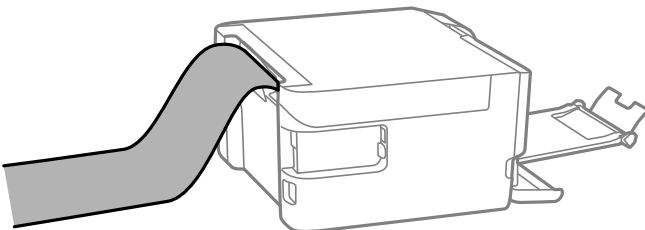


#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εκτύπωση εγγράφων με το AirPrint» στη σελίδα 53
- ➔ «Εκτύπωση χρησιμοποιώντας το Mopria Print Service» στη σελίδα 54
- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 153
- ➔ «Μη διαθέσιμοι τύποι χαρτιού» στη σελίδα 155

### Τοποθέτηση χαρτιού μεγάλου μήκους

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



- Διασφαλίστε κάθετη κοπή στο άκρο του χαρτιού. Το διαγώνιο κόψιμο μπορεί να προκαλέσει προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού.
- Το χαρτί μεγάλου μήκους δεν μπορεί να κρατηθεί στον δίσκο εξόδου. Προετοιμάστε ένα κουτί κ.ο.κ. ώστε να διασφαλίσετε ότι το χαρτί δεν θα πέσει στο πάτωμα.
- Μην αγγίζετε το χαρτί που τροφοδοτείται ή εξάγεται. Μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό στο χέρι σας ή απώλεια στην ποιότητα εκτύπωσης.



**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 153
- ➔ «Μη διαθέσιμοι τύποι χαρτιού» στη σελίδα 155

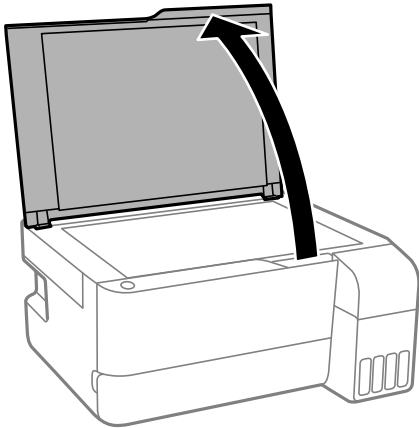
---

# Τοποθέτηση πρωτοτύπων

Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή. . . . . 35

## Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή

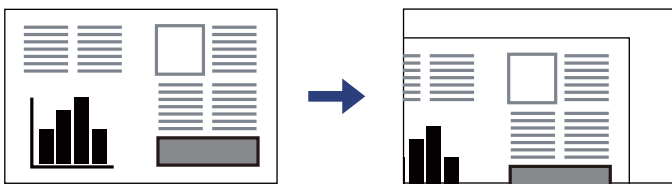
1. Ανοίξτε το κάλυμμα εγγράφων.



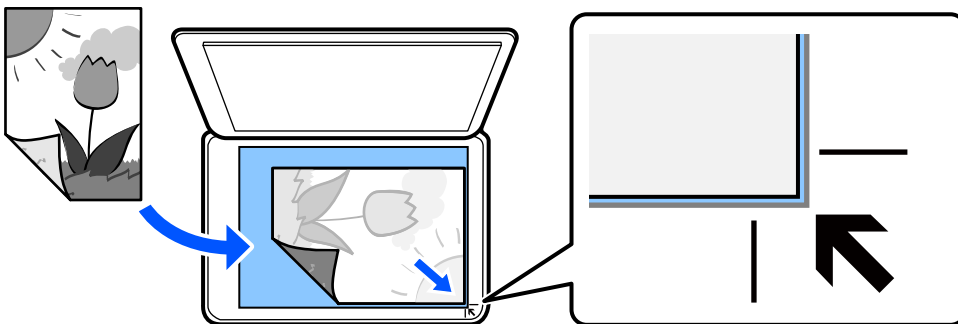
2. Αφαιρέστε τυχόν σκόνη ή λεκέδες στο γυαλί σαρωτή με ένα μαλακό, στεγνό και καθαρό πανί.

**Σημείωση:**

Εάν υπάρχουν απορρίμματα ή βρομιές στο γυαλί σαρωτή, το εύρος σάρωσης μπορεί να επεκταθεί για να το συμπεριλάβει, με συνέπεια να τοποθετηθεί εσφαλμένα ή να μικρύνει η εικόνα του πρωτότυπου.



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



4. Κλείστε απαλά το κάλυμμα.

**!** **Σημαντικό:**

- Όταν τοποθετείτε ογκώδη πρωτότυπα, όπως για παράδειγμα βιβλία, εμποδίστε την αντανάκλαση του εξωτερικού φωτός απευθείας στο γυαλί σαρωτή.
- Μην ασκείτε πολύ μεγάλη δύναμη στο γυαλί σαρωτή ή στο κάλυμμα εγγράφων. Διαφορετικά, μπορεί να σπάσουν.

5. Αφαιρέστε τα πρωτότυπα μετά τη σάρωση.

**Σημείωση:**

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

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ [«Προδιαγραφές σαρωτή» στη σελίδα 162](#)

# Εκτύπωση

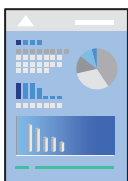
Εκτύπωση εγγράφων. . . . .	38
Εκτύπωση σε φακέλους. . . . .	55
Εκτύπωση φωτογραφιών. . . . .	56
Εκτύπωση ιστοσελίδων. . . . .	56
Εκτύπωση με χρήση μιας υπηρεσίας cloud. . . . .	56

## Εκτύπωση εγγράφων

### Εκτύπωση από υπολογιστή

Αυτή η ενότητα εξηγεί τον τρόπο εκτύπωσης εγγράφων από τον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας Windows ως παράδειγμα. Στα Mac OS, η διαδικασία μπορεί να είναι διαφορετική ή ορισμένες λειτουργίες μπορεί να μην υποστηρίζονται.

### Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις

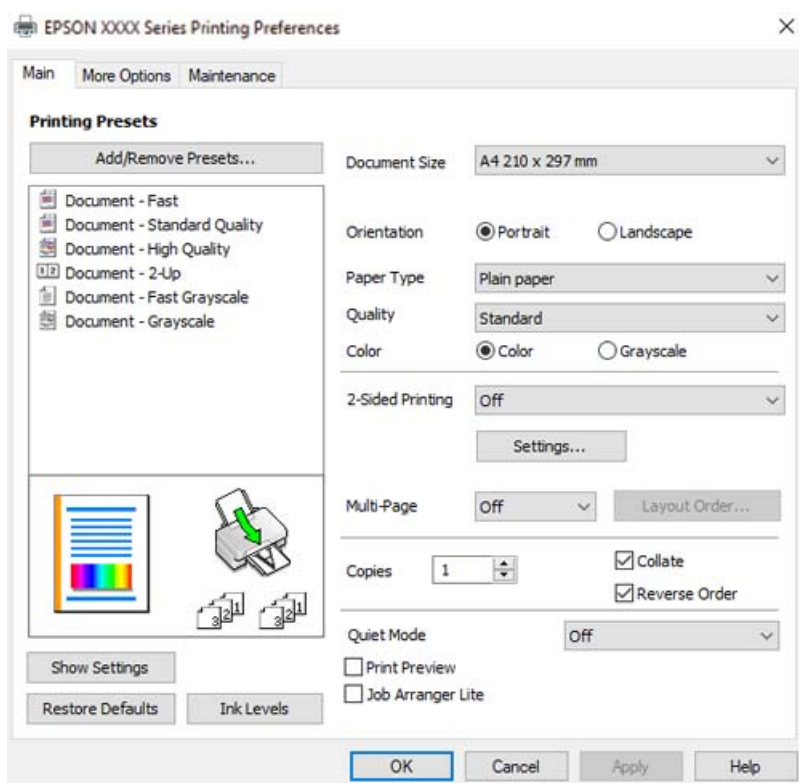


**Σημείωση:**

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

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
«Τοποθέτηση χαρτιού στην πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 30
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Επιλέξτε **Εκτύπωση** ή **Ρύθμιση εκτύπωσης** από το μενού **Αρχείο**.
4. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.

5. Επιλέξτε **Προτιμήσεις** ή **Ιδιότητες** για να αποκτήσετε πρόσβαση στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.



6. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις εάν χρειαστεί.

Μπορείτε να ανατρέξετε στην ηλεκτρονική βοήθεια για επεξήγηση των στοιχείων των ρυθμίσεων. Με δεξί κλικ σε ένα στοιχείο εμφανίζεται το **Βοήθεια**.

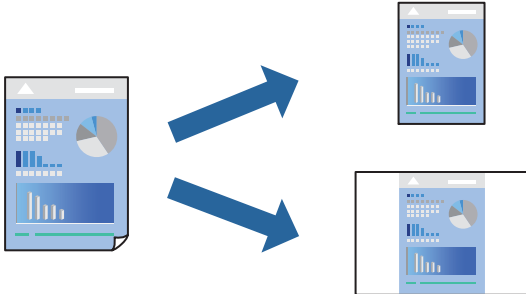
7. Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το παράθυρο του προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης.
8. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 29
- ➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 153

## Προσθήκη προεπιλογών εκτύπωσης για εύκολη εκτύπωση

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



1. Στην καρτέλα **Κύριο** ή **Άλλες επιλογές** του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή, ορίστε κάθε στοιχείο (όπως **Μέγ. χαρτιού** και **Τύπος χαρτιού**).
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη/αφαίρεση προεπιλογών** στο **Προεπιλογές εκτύπωσης**.
3. Εισαγάγετε ένα **Όνομα** και, εάν χρειάζεται, εισαγάγετε ένα σχόλιο.
4. Κάντε κλικ στην επιλογή **Αποθήκευση**.

### Σημείωση:

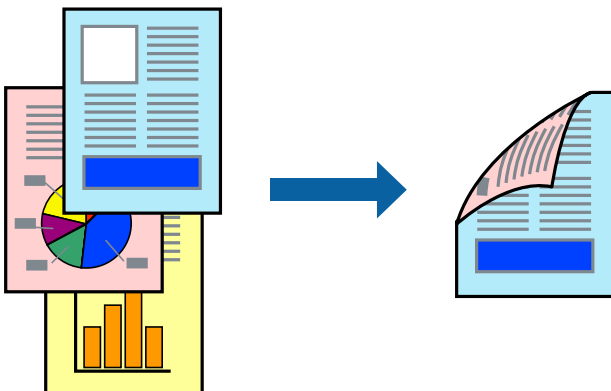
Για τη διαγραφή μιας προεπιλογής που έχετε προσθέσει, κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη/αφαίρεση προεπιλογών**, επιλέξτε το όνομα της προεπιλογής που θέλετε να διαγράψετε από τη λίστα και διαγράψτε την.

5. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

Την επόμενη φορά που θέλετε να εκτυπώσετε με τις ίδιες ρυθμίσεις, επιλέξτε το καταχωρημένο όνομα ρύθμισης από το **Προεπιλογές εκτύπωσης** και κάντε κλικ στο **ΟΚ**.

## Εκτύπωση διπλής όψης

Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή θα εκτυπώσει αυτόματα τις μονές και τις ζυγές σελίδες ξεχωριστά. Αφού εκτυπωθούν οι μονές σελίδες, γυρίστε το χαρτί σύμφωνα με τις οδηγίες και εκτυπώστε τις ζυγές σελίδες.



### Σημείωση:

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.



Αποκτήστε πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

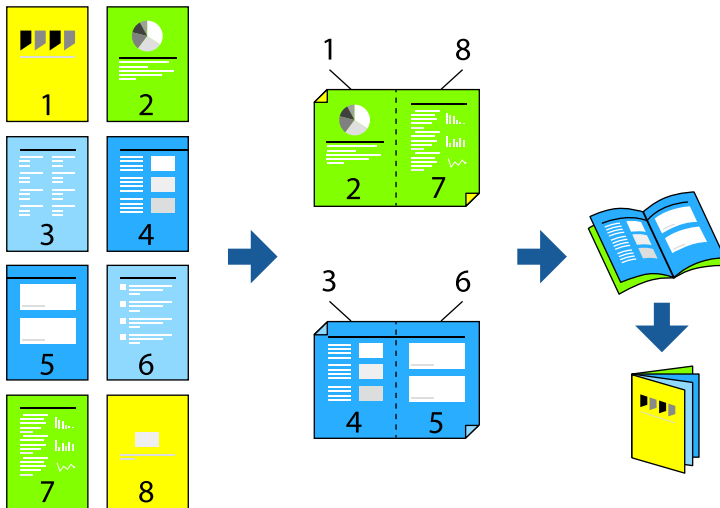
Καρτέλα **Κύριο** > **Εκτύπωση 2 όψεων**

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Χαρτί για εκτύπωση διπλής όψης» στη σελίδα 155
- ➔ «Δεν είναι δυνατή η χειροκίνητη εκτύπωση διπλής όψης (Windows)» στη σελίδα 149

## Εκτύπωση φυλλαδίου

Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε ένα φυλλάδιο, το οποίο μπορεί να δημιουργηθεί με αλλαγή της σειράς των σελίδων και διπλώνοντας το εκτυπωμένο έγγραφο.



### Σημείωση:

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

Αποκτήστε πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

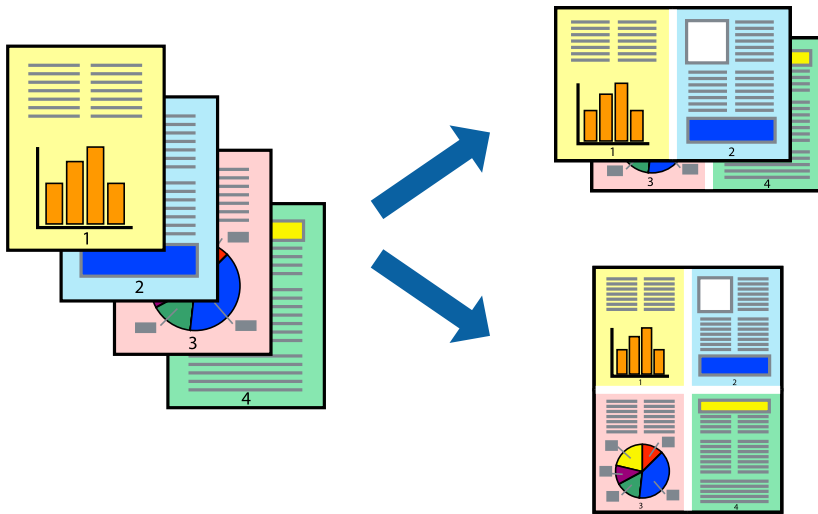
Στην καρτέλα **Κύριο**, επιλέξτε τη μέθοδο εκτύπωσης διπλής όψης από το στοιχείο **Εκτύπωση 2 όψεων** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Ρυθμίσεις** > **Φυλλάδιο**.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Χαρτί για εκτύπωση διπλής όψης» στη σελίδα 155
- ➔ «Δεν είναι δυνατή η χειροκίνητη εκτύπωση διπλής όψης (Windows)» στη σελίδα 149

## Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο

Μπορείτε να εκτυπώσετε αρκετές σελίδες δεδομένων σε ένα φύλλο χαρτιού.



### Σημείωση:

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

Αποκτήστε πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

Καρτέλα **Κύριο** > **Πολ. σελ.** > **2-εικόνες κ.ο.κ.**

## Εκτύπωση με προσαρμογή στο μέγεθος χαρτιού

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



### Σημείωση:

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

Αποκτήστε πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

Στην καρτέλα **Άλλες επιλογές** > **Χαρτί εξόδου**, επιλέξτε το μέγεθος του τοποθετημένου χαρτιού.

## Εκτύπωση ενός σμικρυσμένου ή μεγεθυμένου εγγράφου σε οποιαδήποτε μεγέθυνση

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



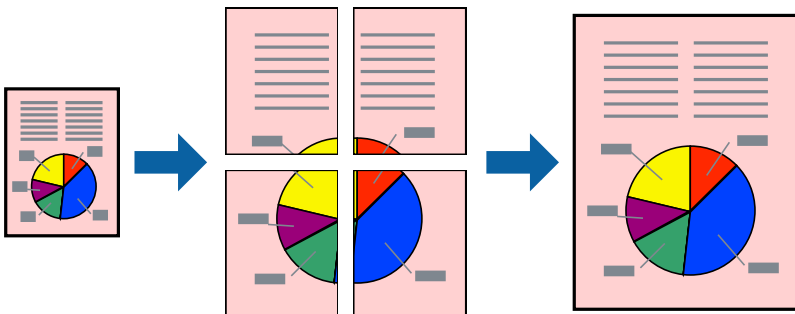
### Σημείωση:

Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση χωρίς περιθώρια.

1. Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Άλλες επιλογές, επιλέξτε το μέγεθος εγγράφου από τη ρύθμιση **Μέγ. χαρτιού**.
2. Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που θέλετε να εκτυπώσετε από τη ρύθμιση **Χαρτί εξόδου**.
3. Επιλέξτε **Σμίκρυνση/Μεγέθυνση εγγράφου, Ζουμ έως**, και στη συνέχεια εισαγάγετε ένα ποσοστό.

## 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:

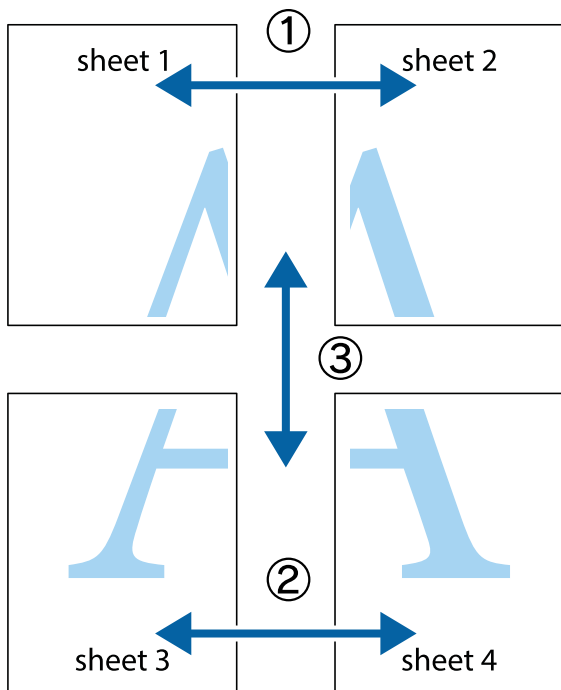
Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη για εκτύπωση διπλής όψης.

Αποκτήστε πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

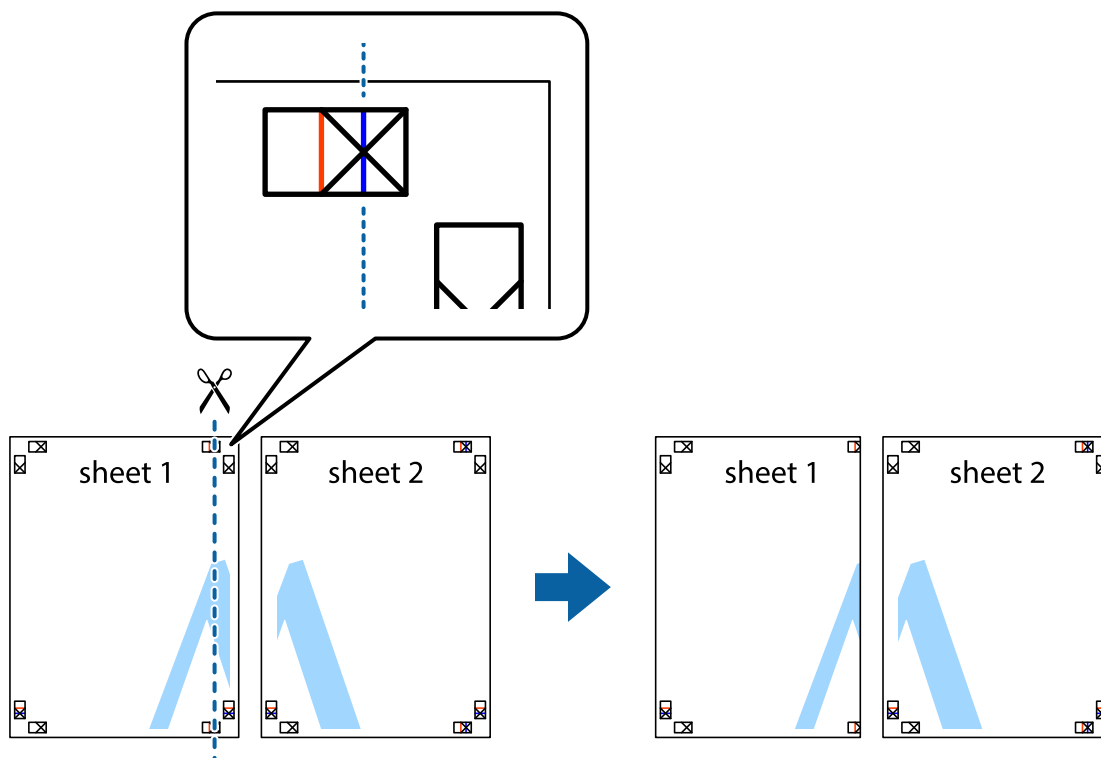
Καρτέλα Κύριο > Πολ. σελ. > Αφίσα 2x2 κ.ο.κ.

### Δημιουργία αφισών με χρήση επικαλυπτόμενων σημαδιών ευθυγράμμισης

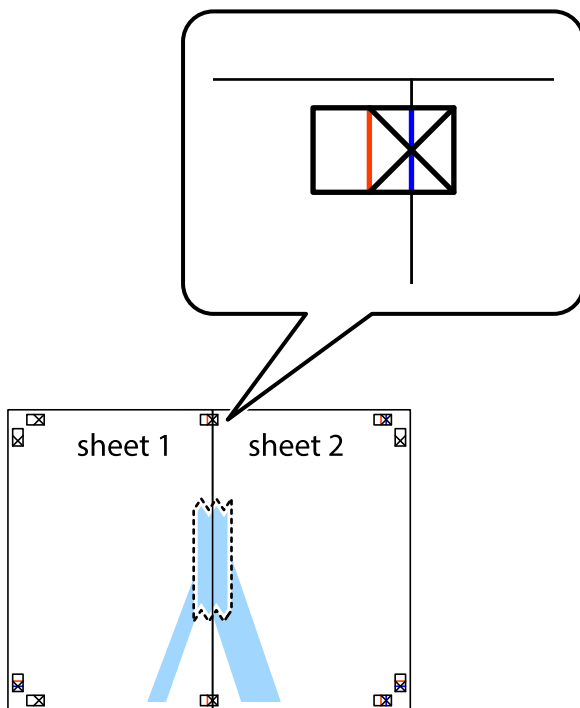
Παρατίθεται ένα παράδειγμα για τον τρόπο κατασκευής μιας αφίσας όταν έχει επιλεγεί το στοιχείο **Αφίσα 2x2** και το στοιχείο **Επικαλυπτόμενα σημάδια στοίχισης** στην ενότητα **Εκτύπωση οδηγών αποκοπής**.



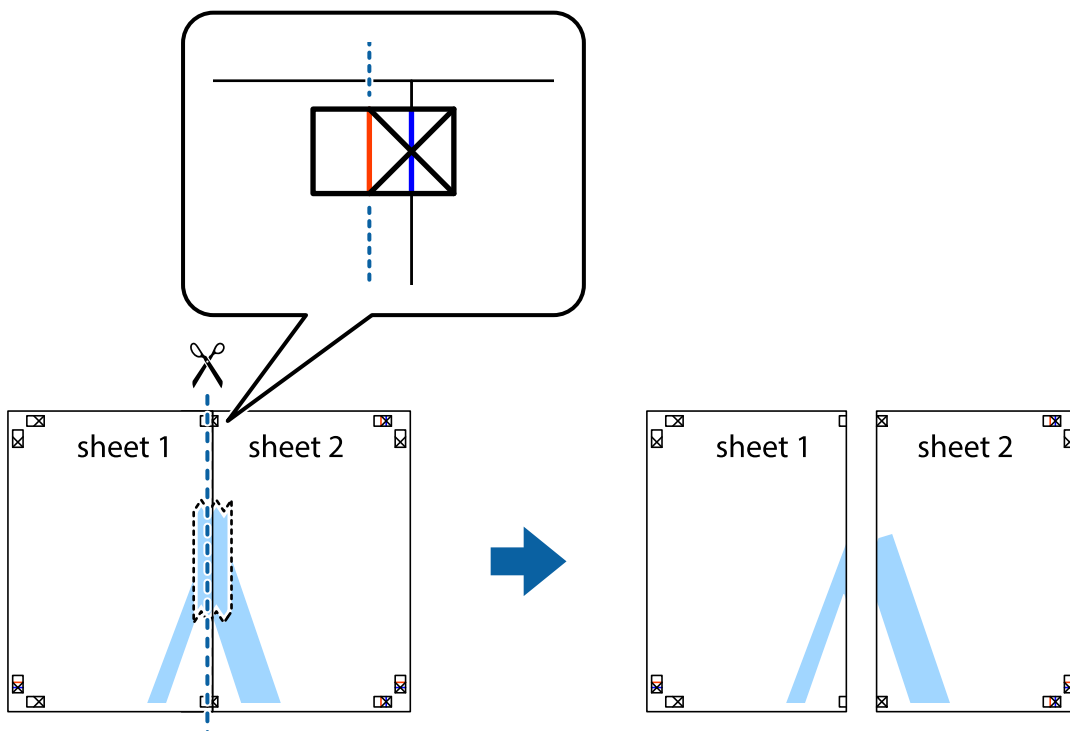
1. Ετοιμάστε το Sheet 1 και το Sheet 2. Κόψτε τα περιθώρια του Sheet 1 κατά μήκος της κάθετης μπλε γραμμής διαμέσου του κέντρου των πάνω και κάτω σημαδιών σταυρού.



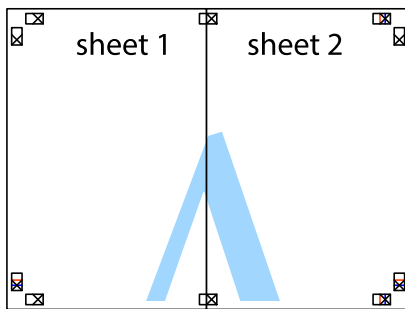
2. Τοποθετήστε την άκρη του Sheet 1 πάνω από το Sheet 2, στοιχίστε τα σημάδια σταυρού και στη συνέχεια κολλήστε προσωρινά τα δύο φύλλα από την πίσω πλευρά με ταινία.



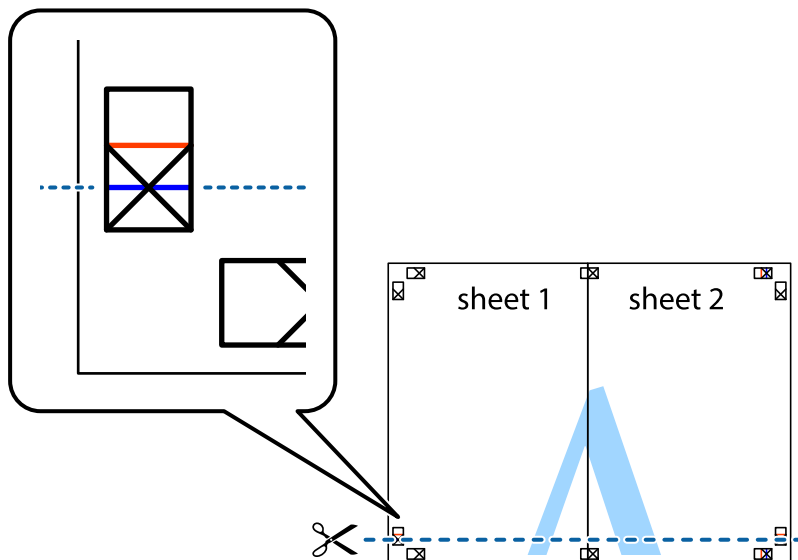
3. Κόψτε τα κολλημένα φύλλα στα δύο κατά μήκος της κόκκινης κάθετης γραμμής διαμέσου των σημαδιών στοίχισης (αυτή τη φορά, η γραμμή είναι στα αριστερά των σημαδιών σταυρού).



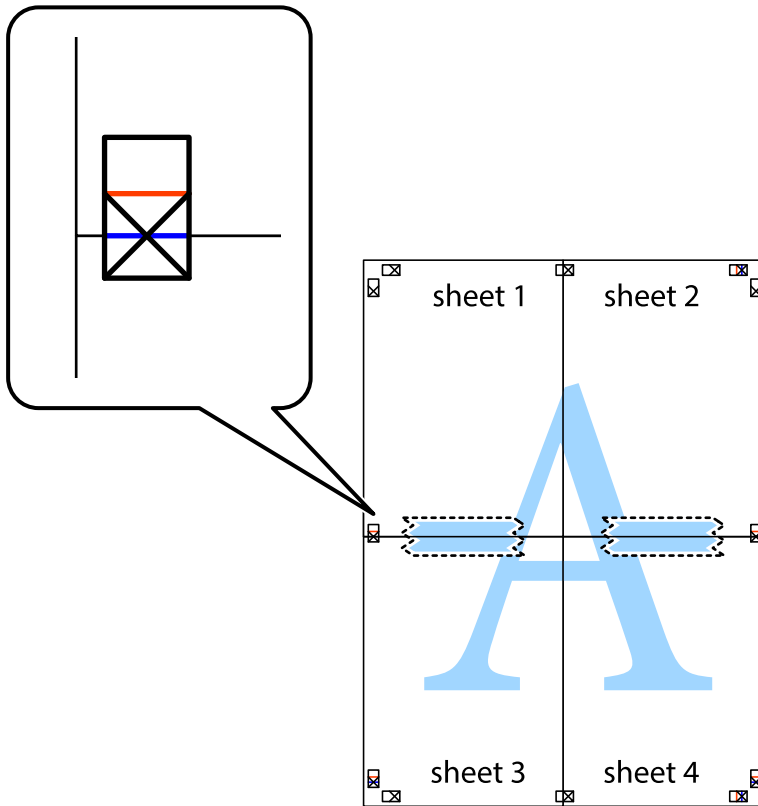
4. Κολλήστε τα φύλλα στο πίσω μέρος με ταινία.



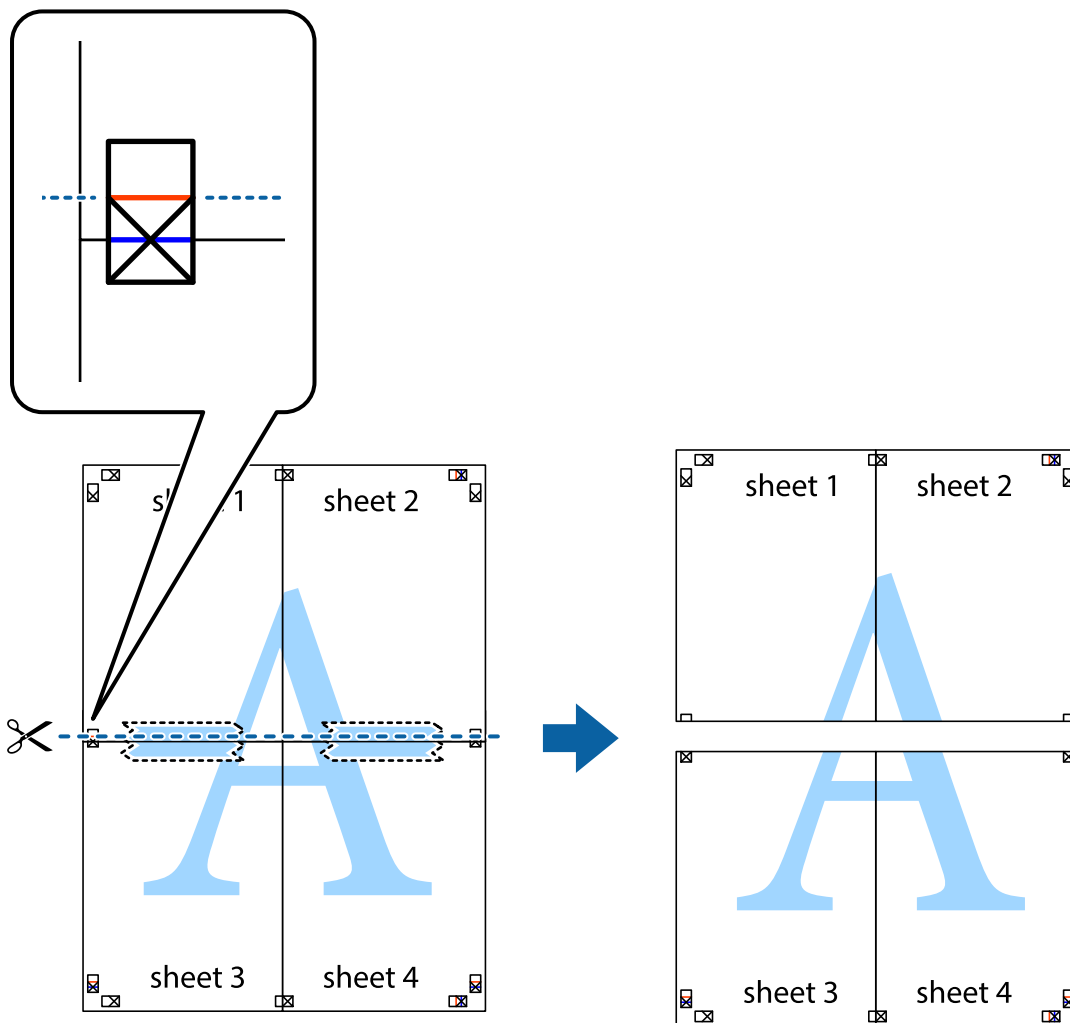
5. Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 4 για να κολλήσετε το Sheet 3 και το Sheet 4 μαζί.
6. Κόψτε τα περιθώρια του Sheet 1 και του Sheet 2 κατά μήκος της οριζόντιας μπλε γραμμής διαμέσου του κέντρου των σημαδιών σταυρού της αριστερής και της δεξιάς πλευράς.



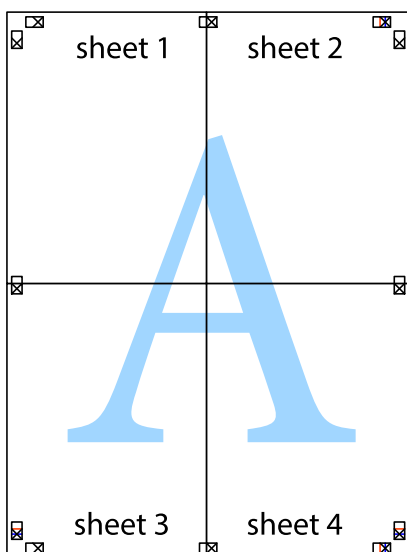
7. Τοποθετήστε την άκρη του Sheet 1 και του Sheet 2 πάνω στο Sheet 3 και το Sheet 4 και στοιχίστε τα σημάδια σταυρού και στη συνέχεια κολλήστε τα προσωρινά από το πίσω μέρος με ταινία.



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).

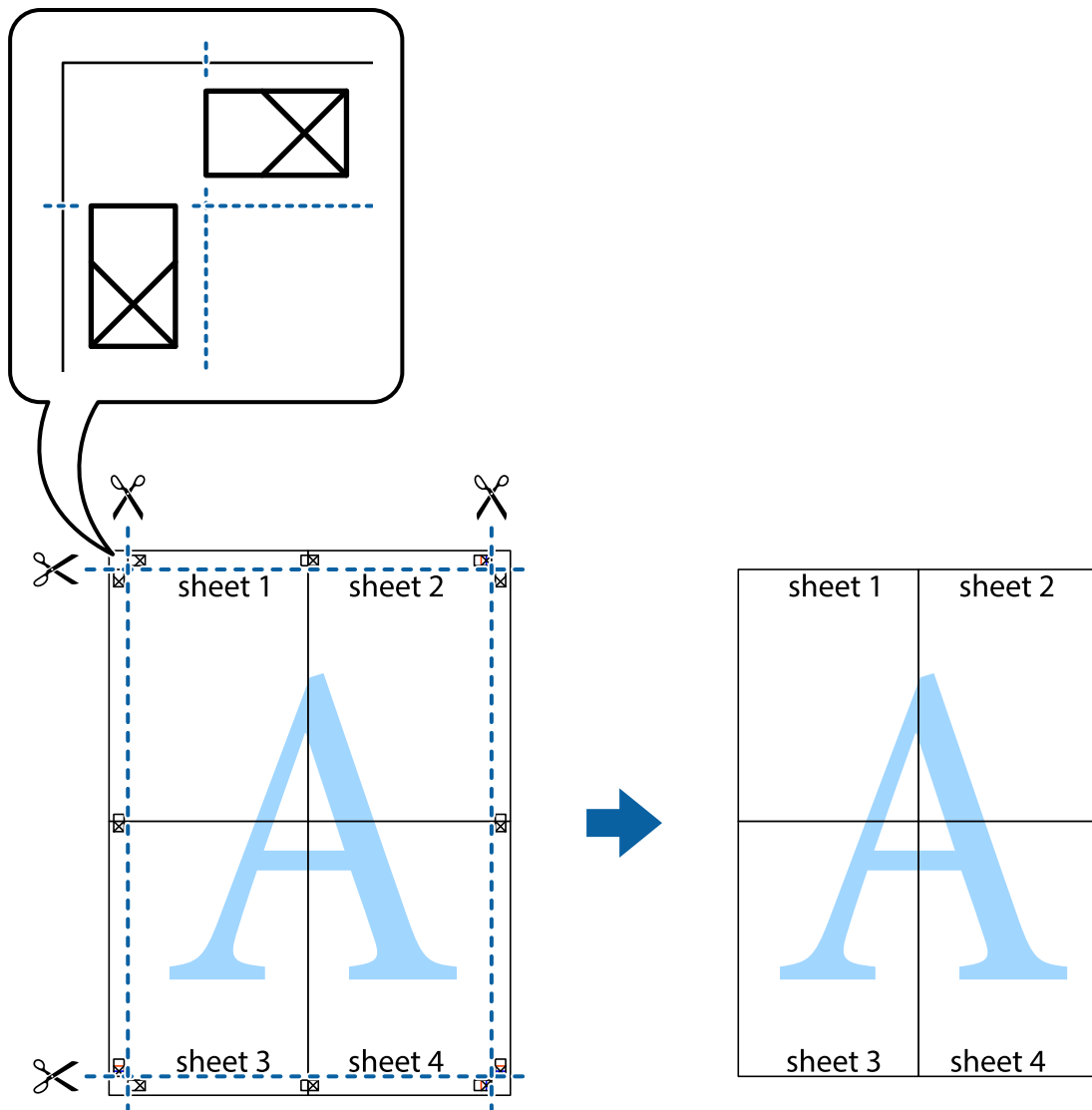


9. Κολλήστε τα φύλλα στο πίσω μέρος με ταινία.



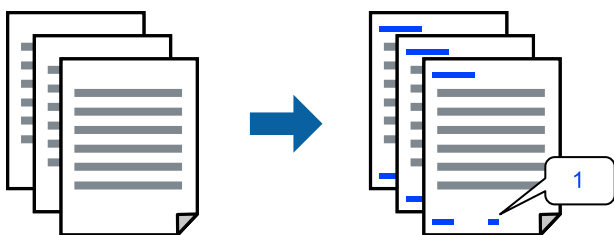


10. Κόψτε τα υπόλοιπα περιθώρια κατά μήκος του εξωτερικού οδηγού.



## Εκτύπωση μιας Κεφαλίδας και Υποσέλιδου

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



Αποκτήστε πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

Καρτέλα Άλλες επιλογές > Χαρακτηριστικά υδατογραφήματος > Κεφαλίδα/Υποσέλιδο

## Εκτύπωση μοτίβου κατά της αντιγραφής

Μπορείτε να εκτυπώσετε ένα μοτίβο κατά της αντιγραφής στις εκτυπώσεις σας. Κατά την εκτύπωση, δεν εκτυπώνονται τα γράμματα και ολόκληρη η εκτύπωση γίνεται σε πιο ανοιχτή απόχρωση. Τα κρυμμένα γράμματα εμφανίζονται όταν φωτοαντιγράφονται για να ξεχωρίζει εύκολα το πρωτότυπο από τα αντίγραφα.



Το Μοτίβο προστασίας από αντιγραφή είναι διαθέσιμο σύμφωνα με τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

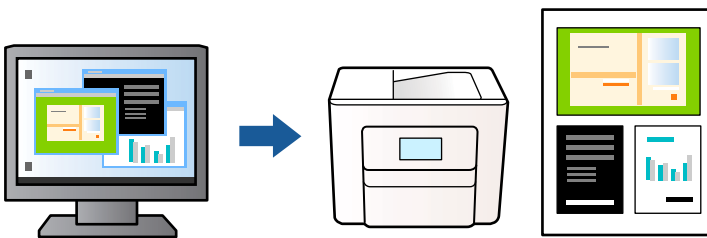
- Τύπος χαρτιού: Απλό χαρτί
- Ποιότητα: Βασική, Τυπικό-Έντονο
- Χωρίς περιθώρια: μη επιλεγμένο
- Διόρθωση χρώματος: Αυτόματα

Αποκτήστε πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

Καρτέλα Άλλες επιλογές > Χαρακτηριστικά υδατογραφήματος > Μοτίβο προστασίας από αντιγραφή

## 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.



1. Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Κύριο**, επιλέξτε **Βασική ταξινόμηση εργασιών** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **OK**.
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.  
Όταν αρχίζετε την εκτύπωση, εμφανίζεται το παράθυρο Βασική ταξινόμηση εργασιών.
3. 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.
4. Όταν επιλέγετε μια εργασία εκτύπωσης που έχει προστεθεί στο Έργο εκτύπωσης στο παράθυρο Βασική ταξινόμηση εργασιών, μπορείτε να επεξεργαστείτε τη διάταξη σελίδας.

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

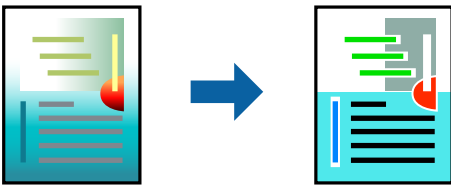
**Σημείωση:**

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

Για να ανοίξετε μία εργασία εκτύπωσης, κάντε κλικ στο στοιχείο **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.

## Εκτύπωση με χρήση της δυνατότητας Έγχρωμη γενική εκτύπωση

Μπορείτε να ενισχύσετε την ορατότητα κειμένων και εικόνων στις εκτυπώσεις.



Το Εκτύπωση Color Universal είναι διαθέσιμο μόνο όταν επιλεγούν οι παρακάτω ρυθμίσεις.

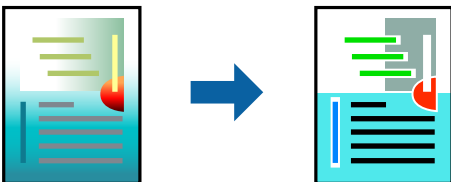
- Τύπος χαρτιού: Απλό χαρτί
- Ποιότητα: Βασική ή υψηλότερη ποιότητα
- Χρώμα: Χρώμα
- Εφαρμογές: Microsoft® Office 2007 ή νεότερη έκδοση
- Μέγεθος χαρτιού: 96 pts ή μικρότερο

Αποκτήστε πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

Καρτέλα Άλλες επιλογές > Διόρθωση χρώματος > Επιλογές εικόνας > Εκτύπωση Color Universal

## Προσαρμογή του χρώματος εκτύπωσης

Μπορείτε να προσαρμόσετε τα χρώματα που χρησιμοποιούνται στην εργασία εκτύπωσης. Αυτές οι προσαρμογές δεν εφαρμόζονται στα πρωτότυπα δεδομένα.

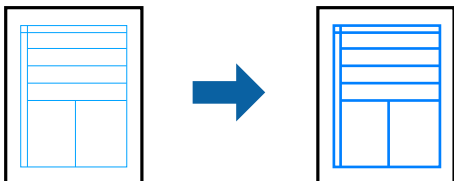


Αποκτήστε πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

Καρτέλα Άλλες επιλογές > Διόρθωση χρώματος > Προσαρμογή > Για προχωρημένους κ.ο.κ.

## Εκτύπωση για να τονιστούν λεπτές γραμμές

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

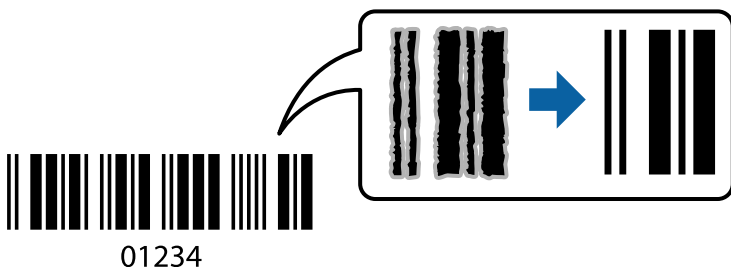


Αποκτήστε πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

Καρτέλα Άλλες επιλογές > Διόρθωση χρώματος > Επιλογές εικόνας > Τονισμός λεπτών γραμμών

## Εκτύπωση ευκρινών καθαρών γραμμικών

Εάν δεν είναι δυνατή η ορθή ανάγνωση του γραμμικού κώδικα, μπορείτε να εκτυπώσετε καθαρά χρησιμοποιώντας μειωμένη διαρροή μελανιού. Ενεργοποιήστε αυτήν τη λειτουργία μόνο εάν ο γραμμικός κώδικας που εκτυπώσατε δεν μπορεί να σαρωθεί. Η απαλοιφή θολώματος ενδέχεται να μην είναι πάντα δυνατή, ανάλογα με τις περιστάσεις.



Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη λειτουργία με τους ακόλουθους τύπους χαρτιού και ποιότητας εκτύπωσης.

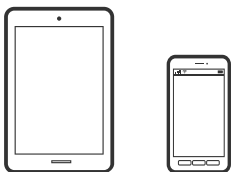
- Απλό χαρτί: Βασική, Τυπικό-Έντονο
- Φάκελος: Βασική

Αποκτήστε πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

Καρτέλα Συντήρηση > Πρόσθετες ρυθμίσεις > Λειτουργία γραμμικού κώδικα

## Εκτύπωση εγγράφων από έξυπνες συσκευές

Μπορείτε να εκτυπώσετε έγγραφα από μια έξυπνη συσκευή, όπως ένα smartphone ή tablet.



## Εκτύπωση χρησιμοποιώντας το Epson Smart Panel

Το Epson Smart Panel είναι μια εφαρμογή που σας επιτρέπει να εκτελείτε εύκολα εργασίες εκτύπωσης, συμπεριλαμβανομένης εκτύπωσης, αντιγραφής ή σάρωσης από μια έξυπνη συσκευή, όπως ένα smartphone ή tablet. Μπορείτε να συνδέσετε τον εκτυπωτή και την έξυπνη συσκευή μέσω ασύρματου δικτύου, να ελέγχετε τα επίπεδα μελανιού και την κατάσταση του εκτυπωτή και να αναζητάτε λύσεις σε περίπτωση εμφάνισης σφάλματος. Μπορείτε επίσης να δημιουργείτε αντίγραφα εύκολα καταχωρώντας ένα πρότυπο αντιγραφής.



Εγκαταστήστε το Epson Smart Panel από την παρακάτω διεύθυνση URL ή χρησιμοποιώντας τον κωδικό QR.

<https://support.epson.net/smpdl/>



Εκκινήστε το Epson Smart Panel και, στη συνέχεια, επιλέξτε το μενού εκτύπωσης στην αρχική οθόνη.

## Εκτύπωση εγγράφων με το AirPrint

Το AirPrint επιτρέπει την άμεση ασύρματη εκτύπωση από iPhone, iPad, iPod touch και Mac χωρίς την ανάγκη εγκατάστασης προγραμμάτων οδήγησης ή λήψης λογισμικού.







### Σημείωση:


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

1. Ρυθμίστε τον εκτυπωτή σας για ασύρματη εκτύπωση. Δείτε το σύνδεσμο παρακάτω.  
<https://epson.sn>
2. Συνδέστε τη συσκευή Apple στο ίδιο ασύρματο δίκτυο που χρησιμοποιεί ο εκτυπωτής.
3. Χρησιμοποιήστε το Web Config για να επιλέξετε τις προεπιλογές μεγέθους και τύπου χαρτιού για τον εκτυπωτή.

Μπορείτε να ελέγχετε και να αλλάξετε τις επιλεγμένες πληροφορίες χαρτιού στην επιλογή **Ρυθμίσεις για προχωρημένους > Ρυθμίσεις εκτυπωτή > Προεπιλογές μέσων**. Ανατρέξτε στις σχετικές πληροφορίες παρακάτω για λεπτομέρειες.

4. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.

Η λυχνία  ή η λυχνία για το χαρτί που χρησιμοποιήθηκε τελευταίο (,  ή ) ενεργοποιείται.

5. Πατήστε το κουμπί  επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε τη λυχνία για το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.

6. Εκτυπώστε από τη συσκευή σας στον εκτυπωτή σας.

**Σημείωση:**

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

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Αδυναμία εκτύπωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί (iOS)» στη σελίδα 107

➔ «Έλεγχος και αλλαγή των προκαθορισμένων μεγεθών και τύπων χαρτιού χρησιμοποιώντας Web Config» στη σελίδα 29

## Εκτύπωση με το Epson Print Enabler

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

Πραγματοποιήστε αναζήτηση για το Epson Print Enabler στο Google Play και εγκαταστήστε το.

Μεταβείτε στις **Ρυθμίσεις** στη συσκευή σας Android, επιλέξτε **Εκτύπωση** και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το Epson Print Enabler. 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.

## Εκτύπωση χρησιμοποιώντας το Mopria Print Service

Το Mopria Print Service επιτρέπει άμεση ασύρματη εκτύπωση από Android smartphone ή tablet.





Εγκαταστήστε το Mopria Print Service από το Google Play.




Για περισσότερες λεπτομέρειες, μεταβείτε στον ιστότοπο Mopria στη διεύθυνση <https://mopria.org>.

Χρησιμοποιήστε το Web Config για να επιλέξετε τις προεπιλογές μεγέθους και τύπου χαρτιού για τον εκτυπωτή.

Μπορείτε να ελέγξετε και να αλλάξετε τις επιλεγμένες πληροφορίες χαρτιού στην επιλογή **Ρυθμίσεις για προχωρημένους** > **Ρυθμίσεις εκτυπωτή** > **Προεπιλογές μέσων**. Ανατρέξτε στις σχετικές πληροφορίες παρακάτω για λεπτομέρειες.

Κατά την τοποθέτηση χαρτιού στον εκτυπωτή, η λυχνία  ή η λυχνία για το χαρτί που χρησιμοποιήθηκε τελευταίο (,  ή ) ενεργοποιείται.

Πατήστε το κουμπί  επαναλαμβανόμενα για να επιλέξετε τη λυχνία για το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Αδυναμία εκτύπωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί (iOS)» στη σελίδα 107
- ➔ «Έλεγχος και αλλαγή των προκαθορισμένων μεγεθών και τύπων χαρτιού χρησιμοποιώντας Web Config» στη σελίδα 29

---

## Εκτύπωση σε φακέλους

### Εκτύπωση σε φακέλους από έναν υπολογιστή (Windows)

1. Τοποθετήστε φακέλους στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση φακέλων» στη σελίδα 32](#)
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
4. Επιλέξτε το μέγεθος φακέλου από το **Μέγ. χαρτιού** στην καρτέλα **Κύριο** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Φάκελος** από το **Τύπος χαρτιού**.
5. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.
6. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

### Εκτύπωση σε φακέλους από έναν υπολογιστή (Mac OS)

1. Τοποθετήστε φακέλους στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση φακέλων» στη σελίδα 32](#)
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Επιλέξτε **Εκτύπωση** από το μενού **Αρχείο**, ή κάποια άλλη εντολή, για πρόσβαση στο παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης.
4. Επιλέξτε το μέγεθος ως ρύθμιση **Μέγεθος χαρτιού**.
5. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** από το αναδυόμενο μενού.
6. Επιλέξτε **Φάκελος** ως ρύθμιση **Τύπος μέσου**.
7. Ρυθμίστε τα υπόλοιπα στοιχεία όπως απαιτείται.
8. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

## Εκτύπωση φωτογραφιών

### Εκτύπωση φωτογραφιών από υπολογιστή

Το Epson Photo+ σας επιτρέπει να εκτυπώνετε απευθείας φωτογραφίες εύκολα και κομψά σε διάφορες διατάξεις φωτογραφικού χαρτιού ή ετικέτες CD/DVD (η εκτύπωση ετικετών CD/DVD υποστηρίζεται μόνο από ορισμένα μοντέλα). Ανατρέξτε στη βοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες.

## Εκτύπωση ιστοσελίδων

### Εκτύπωση ιστοσελίδων από έναν υπολογιστή

Το Epson Photo+ σας επιτρέπει να εμφανίζετε ιστοσελίδες, να κάνετε περικοπή της καθορισμένης περιοχής και, στη συνέχεια, να τις επεξεργάζεστε και εκτυπώνετε. Ανατρέξτε στη βοήθεια της εφαρμογής για λεπτομέρειες.

### Εκτύπωση ιστοσελίδων από έξυπνες συσκευές

Εγκαταστήστε το Epson Smart Panel από την παρακάτω διεύθυνση URL ή χρησιμοποιώντας τον κωδικό QR.

<https://support.epson.net/smpdl/>



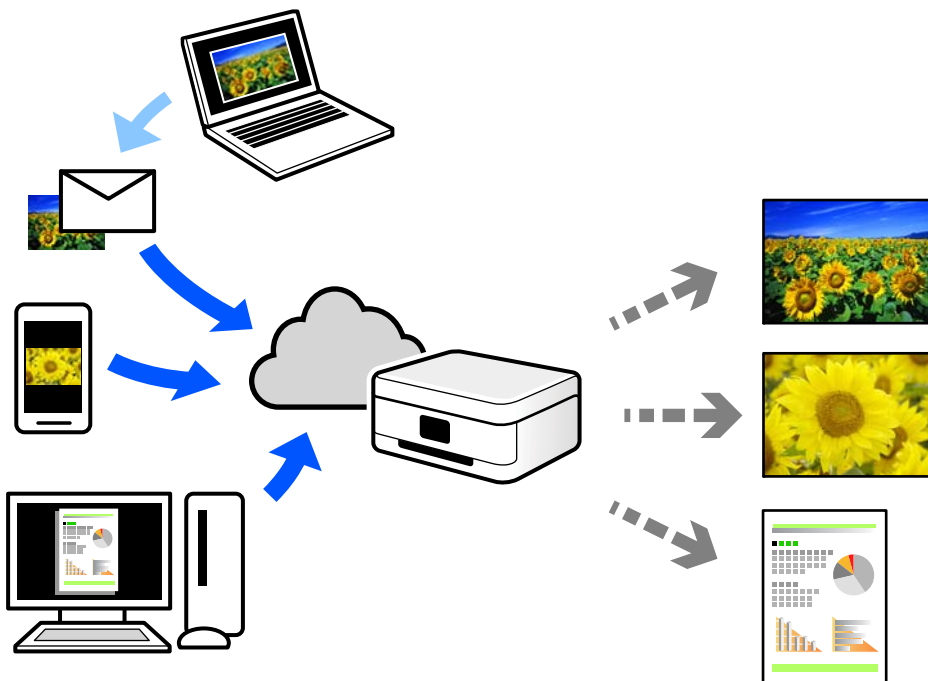
Ανοίξτε την ιστοσελίδα που θέλετε να εκτυπώσετε στην εφαρμογή του προγράμματος περιήγησής σας στο web. Πατήστε **Κοινή χρήση** από το μενού της εφαρμογής περιήγησης ιστού, επιλέξτε **Smart Panel** και, στη συνέχεια, ξεκινήστε την εκτύπωση.

## Εκτύπωση με χρήση μιας υπηρεσίας cloud

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, χρειάζεται να καταχωρήσετε τον χρήστη και τον εκτυπωτή στο Epson Connect.



Οι λειτουργίες που είναι διαθέσιμες στο Internet είναι οι εξής.

Email Print

Όταν στέλνετε ένα email με συνημμένα όπως έγγραφα ή εικόνες σε μια διεύθυνση email που έχει εκχωρηθεί στον εκτυπωτή, μπορείτε να εκτυπώσετε αυτό το email και τα συνημμένα από απομακρυσμένες τοποθεσίες όπως τον εκτυπωτή στο σπίτι ή στο γραφείο σας.

Remote Print Driver

Αυτό είναι ένα κοινόχρηστο πρόγραμμα οδήγησης που υποστηρίζεται από το Πρόγραμμα οδήγησης απομακρυσμένης εκτύπωσης. Όταν εκτυπώνετε με έναν εκτυπωτή σε απομακρυσμένη τοποθεσία, μπορείτε να εκτυπώσετε αλλάζοντας τον εκτυπωτή στο παράθυρο συνήθων εφαρμογών.

Ανατρέξτε στην πύλη Web Epson Connect για λεπτομέρειες σχετικά με τον τρόπο ρύθμισης ή εκτύπωσης.

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

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

---

# Δημιουργία αντιγράφων

Βασικές πληροφορίες για την αντιγραφή. . . . . 59

Δημιουργία πολλαπλών αντιγράφων. . . . . 59

## Βασικές πληροφορίες για την αντιγραφή



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

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.

«Τοποθέτηση χαρτιού στην πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 30

2. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

«Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 35

3. Πατήστε το κουμπί  ή .

**Σημείωση:**

❑ Το χρώμα, το μέγεθος και το περιθώριο της αντιγραμμένης εικόνας διαφέρουν ως ένα βαθμό από του πρωτότυπου.

## Δημιουργία πολλαπλών αντιγράφων




Μπορείτε να δημιουργήσετε πολλαπλά αντίγραφα ταυτόχρονα. Μπορείτε να ορίσετε έως και 30 αντίγραφα. Γύρω από τις άκρες του χαρτιού εμφανίζονται περιθώρια πλάτους 3 mm.

1. Τοποθετήστε τον ίδιο αριθμό φύλλων χαρτιού μεγέθους A4 με τον αριθμό αντιγράφων που θέλετε να δημιουργήσετε.

«Τοποθέτηση χαρτιού στην πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 30

2. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

«Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 35

3. Πατήστε το κουμπί  ή  τόσες φορές όσος ο αριθμός αντιγράφων που θέλετε να δημιουργήσετε. Για παράδειγμα, εάν θέλετε να δημιουργήσετε 10 έγχρωμα αντίγραφα, πατήστε το κουμπί  10 φορές.

**Σημείωση:**

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

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Βασικές πληροφορίες για την αντιγραφή» στη σελίδα 59

---

# Σάρωση

Βασικές πληροφορίες για τη σάρωση. . . . .	61
Σάρωση πρωτότυπων σε υπολογιστή. . . . .	63
Σάρωση πρωτότυπων σε μια έξυπνη συσκευή. . . . .	65
Σάρωση για προχωρημένους. . . . .	65

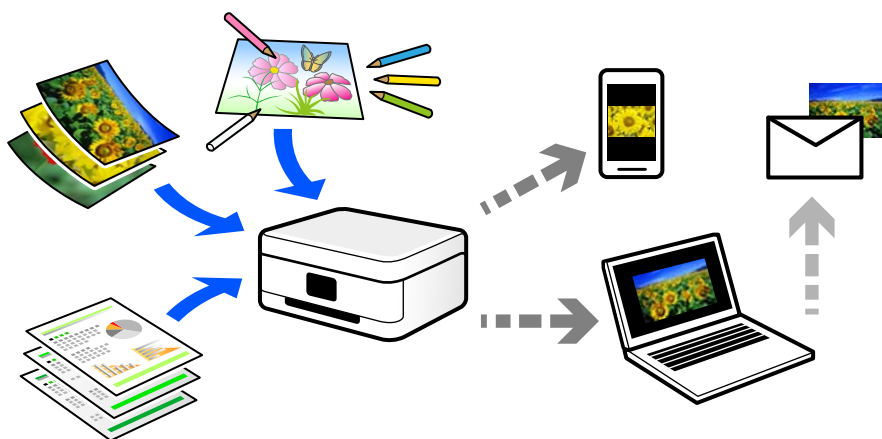
## Βασικές πληροφορίες για τη σάρωση

### Τι είναι μια «σάρωση»;

Μια «σάρωση» είναι η διαδικασία μετατροπής οπτικών πληροφοριών σε έντυπα δεδομένα (όπως έγγραφα, αποκόμματα περιοδικών, φωτογραφίες, χειρόγραφα κ.λπ.) σε ψηφιακά δεδομένα εικόνας.

Μπορείτε να αποθηκεύσετε σαρωμένα δεδομένα ως ψηφιακή εικόνα, δηλαδή ως αρχείο JPEG ή PDF.

Μπορείτε έπειτα να εκτυπώσετε την εικόνα, να τη στείλετε μέσω email και ούτω καθεξής.



### Χρήσεις σάρωσης

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε σάρωση με διάφορους τρόπους προκειμένου να κάνετε τη ζωή σας πιο εύκολη.

- Σαρώνοντας ένα έγγραφο χαρτιού και μετατρέποντάς το σε ψηφιακά δεδομένα, μπορείτε να το διαβάσετε σε έναν υπολογιστή ή έξυπνη συσκευή.
- Σαρώνοντας εισιτήρια ή φυλλάδια σε ψηφιακά δεδομένα, μπορείτε να απορρίψετε τα πρωτότυπα και να αποφύγετε την αταξία.
- Σαρώνοντας σημαντικά έγγραφα, μπορείτε δημιουργήσετε εφεδρικά αντίγραφα τους σε υπηρεσίες cloud ή άλλο μέσο αποθήκευσης, σε περίπτωση που χαθούν.
- Μπορείτε να στείλετε τις σαρωμένες φωτογραφίες ή έγγραφα σε φίλους μέσω email.
- Σαρώνοντας σχέδια που έχουν γίνει με το χέρι και άλλα, μπορείτε να τα μοιραστείτε σε κοινωνικά μέσα σε πολύ υψηλότερη ποιότητα από την απλή λήψη μιας φωτογραφίας με την έξυπνη συσκευή σας.
- Σαρώνοντας τις αγαπημένες σας σελίδες από εφημερίδες ή περιοδικά μπορείτε να τις αποθηκεύσετε και να πετάξετε τα πρωτότυπα.

### Διαθέσιμες μέθοδοι σάρωσης

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε οποιαδήποτε από τις παρακάτω μεθόδους για σάρωση με αυτόν τον εκτυπωτή.

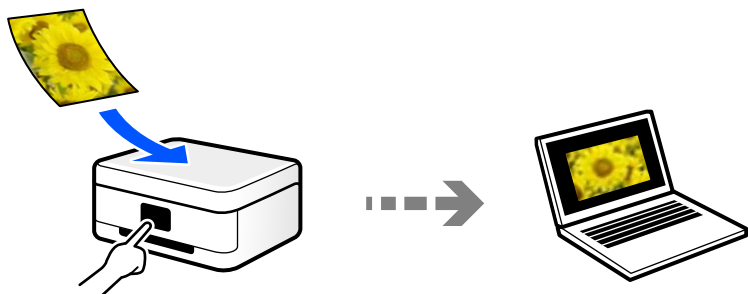
#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Σάρωση σε υπολογιστή» στη σελίδα 62
- ➔ «Απευθείας σάρωση από έξυπνες συσκευές» στη σελίδα 62

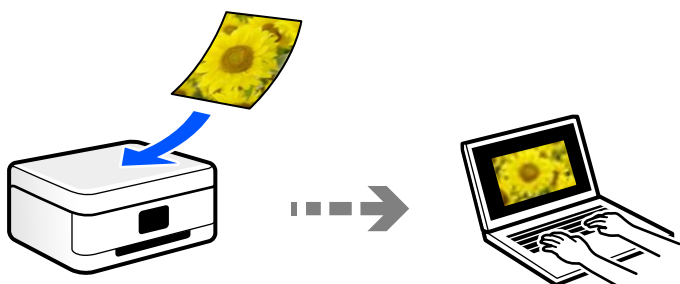
## Σάρωση σε υπολογιστή

Υπάρχουν δύο μέθοδοι σάρωσης πρωτότυπων σε υπολογιστή, σάρωση με χρήση του πίνακα ελέγχου του υπολογιστή και σάρωση από τον υπολογιστή.

Μπορείτε να σαρώσετε εύκολα από τον πίνακα ελέγχου.

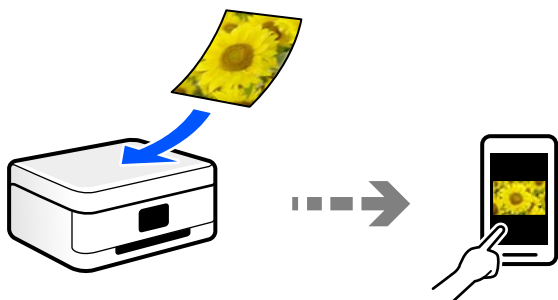


Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή σάρωσης Epson ScanSmart για να σαρώσετε από τον υπολογιστή. Μπορείτε να επεξεργαστείτε εικόνες μετά τη σάρωση.



## Απευθείας σάρωση από έξυπνες συσκευές

Μπορείτε να αποθηκεύσετε σαρωμένες εικόνες απευθείας σε μια έξυπνη συσκευή όπως ένα smartphone ή tablet με χρήση της εφαρμογής Epson Smart Panel στην έξυπνη συσκευή.



## Συνιστώμενες μορφές αρχείου που ικανοποιούν τον σκοπό σας

Γενικά, η μορφή JPEG είναι κατάλληλη για φωτογραφίες, ενώ η μορφή PDF για έγγραφα.

Ανατρέξτε στις παρακάτω περιγραφές για να επιλέξετε την καλύτερη μορφή για αυτό που θέλετε να κάνετε.

Μορφή αρχείου	Περιγραφή
JPEG (.jpg)	Μια μορφή αρχείου που σας επιτρέπει να συμπιέζετε τα δεδομένα για αποθήκευση. Εάν ο λόγος συμπίεσης είναι υψηλός, η ποιότητα εικόνας μειώνεται και δεν μπορείτε να μετατρέψετε την εικόνα στην αρχική της ποιότητα. Αυτή είναι η τυπική μορφή εικόνας για ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές. Αυτή η μορφή είναι κατάλληλη για εικόνες που έχουν πολλά χρώματα.
PDF (.pdf)	Μια γενική μορφή αρχείου που μπορεί να χρησιμοποιείται σε διαφορετικά λειτουργικά συστήματα και παρέχει το ίδιο επίπεδο οθόνης και αποτελέσματος εκτύπωσης. Μπορείτε να προβάλλετε αρχεία PDF με χρήση αποκλειστικού λογισμικού ανάγνωσης PDF ή σε προγράμματα περιήγησης Web.

## Συνιστώμενες αναλύσεις που ικανοποιούν τον σκοπό σας

Η ανάλυση υποδεικνύει τον αριθμό των pixels (μικρότερη περιοχή μιας εικόνας) για κάθε ίντσα (25,4 mm) και μετριέται σε dpi (κουκκίδες ανά ίντσα). Το πλεονέκτημα της αύξησης της ανάλυσης είναι ότι οι λεπτομέρειες στην εικόνα γίνονται πιο ευκρινείς. Ωστόσο, μπορεί να έχει τα ακόλουθα μειονεκτήματα:

- Το μέγεθος αρχείου γίνεται μεγάλο  
(Όταν διπλασιάζετε την ανάλυση, το μέγεθος αρχείου γίνεται περίπου τέσσερις φορές μεγαλύτερο.)
- Η σάρωση, αποθήκευση και ανάγνωση της εικόνας διαρκεί πολύ ώρα
- Η εικόνα γίνεται πολύ μεγάλη προκειμένου να χωρέσει στην οθόνη ή να εκτυπωθεί στο χαρτί

Ανατρέξτε στον πίνακα και ορίστε την κατάλληλη ανάλυση για τον σκοπό της σαρωμένης εικόνας σας.

Σκοπός	Ανάλυση (Αναφορά)
Εμφάνιση σε υπολογιστή Αποστολή μέσω email	Έως 200 dpi
Εκτύπωση με εκτυπωτή	200 έως 300 dpi

## Σάρωση πρωτότυπων σε υπολογιστή

Υπάρχουν δύο μέθοδοι σάρωσης πρωτότυπων σε υπολογιστή, σάρωση με χρήση του πίνακα ελέγχου του υπολογιστή και σάρωση από τον υπολογιστή.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Σάρωση από τον Πίνακα ελέγχου» στη σελίδα 63](#)
- ➔ [«Σάρωση από υπολογιστή» στη σελίδα 64](#)

## Σάρωση από τον Πίνακα ελέγχου

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

### Σημείωση:

Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη δυνατότητα, βεβαιωθείτε ότι οι παρακάτω εφαρμογές έχουν εγκατασταθεί στον υπολογιστή σας.

- Epson ScanSmart (Windows 7 ή μεταγενέστερη έκδοση ή OS X El Capitan (10.11) ή μεταγενέστερη έκδοση)
- Epson Event Manager (Windows Vista/Windows XP, ή OS X Yosemite (10.10)/OS X Mavericks (10.9.5))
- Epson Scan 2 (απαιτούμενη εφαρμογή για τη χρήση της δυνατότητας σαρωτή)

Ανατρέξτε στα παρακάτω για να ελέγξετε για εγκατεστημένες εφαρμογές.

Windows 11: Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, ελέγξτε τον φάκελο **All apps > Epson Software > Epson ScanSmart**, και **EPSON > Epson Scan 2**.

Windows 10: κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, ελέγξτε τον φάκελο **Epson Software > Epson ScanSmart** και **EPSON > Epson Scan 2**.

Windows 8.1/Windows 8: εισαγάγετε το όνομα της εφαρμογής στο σύμβολο αναζήτησης και, στη συνέχεια, επιλέξτε το εμφανιζόμενο εικονίδιο.

Windows 7: κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Όλα τα προγράμματα**. Στη συνέχεια, ελέγξτε τον φάκελο **Epson Software > Epson ScanSmart** και **EPSON > Epson Scan 2**.

Windows Vista/Windows XP: κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Όλα τα προγράμματα ή Προγράμματα**. Στη συνέχεια, ελέγξτε τον φάκελο **Epson Software > Epson Event Manager** και **EPSON > Epson Scan 2**.

Mac OS: επιλέξτε **Μετάβαση > Εφαρμογές > Epson Software**.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

«Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 35

2. Πατήστε ταυτόχρονα το κουμπί  και το κουμπί  για έναρξη σάρωσης.

Όταν χρησιμοποιείτε Windows 7 ή μεταγενέστερη έκδοση, ή το OS X El Capitan (10.11) ή μεταγενέστερη έκδοση: το Epson ScanSmart ξεκινά αυτόματα στον υπολογιστή σας και αρχίζει η σάρωση.

### Σημείωση:

- Ανατρέξτε στη βοήθεια του Epson ScanSmart για λεπτομέρειες αναφορικά με τη λειτουργία του λογισμικού. Κάντε κλικ στο **Βοήθεια** στην οθόνη Epson ScanSmart για να ανοίξετε τη βοήθεια.
- Το χρώμα, το μέγεθος και το περιθώριο της σαρωμένης εικόνας δεν θα είναι ακριβώς ίδια με αυτά του πρωτοτύπου.

## Σάρωση από υπολογιστή

Μπορείτε να σαρώσετε από έναν υπολογιστή με το Epson ScanSmart.

Αυτή η εφαρμογή σας επιτρέπει να σαρώνετε έγγραφα και φωτογραφίες εύκολα, και να αποθηκεύετε έπειτα τις σαρωμένες εικόνες σε απλά βήματα.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

«Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 35

2. Εκκινήστε το Epson ScanSmart.

- Windows 11

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Όλες οι εφαρμογές > Epson Software > Epson ScanSmart**.



Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Όλα τα προγράμματα > Epson Software > Epson ScanSmart**.

Mac OS

Επιλέξτε **Μετάβαση > Εφαρμογές > Epson Software > Epson ScanSmart**.

3. Όταν εμφανίζεται η οθόνη Epson ScanSmart, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για σάρωση.

**Σημείωση:**

Κάντε κλικ στη **Βοήθεια** για προβολή αναλυτικών πληροφοριών λειτουργίας.

---

## Σάρωση πρωτοτύπων σε μια έξυπνη συσκευή

**Σημείωση:**

Πριν τη σάρωση, εγκαταστήστε το *Epson Smart Panel* στην έξυπνη συσκευή σας.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.  
[«Τοποθέτηση πρωτοτύπων» στη σελίδα 34](#)
2. Ξεκινήστε το Epson Smart Panel στην έξυπνη συσκευή σας.
3. Επιλέξτε το μενού σάρωσης στην αρχική οθόνη.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για σάρωση και αποθήκευση των εικόνων.

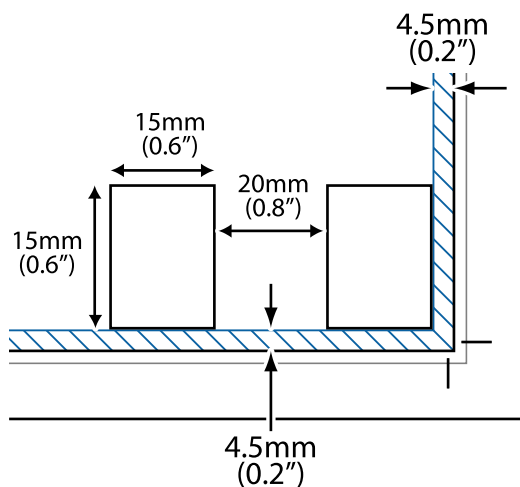
---

## Σάρωση για προχωρημένους

### Ταυτόχρονη σάρωση πολλών φωτογραφιών

Με το Epson ScanSmart, μπορείτε να σαρώσετε ταυτόχρονα πολλαπλές φωτογραφίες και να αποθηκεύσετε την κάθε εικόνα ξεχωριστά.

1. Τοποθετήστε τις φωτογραφίες στο γυαλί σαρωτή. Τοποθετήστε τις φωτογραφίες 4,5 mm (0,2 ίντσες) μακριά από τα οριζόντια και κατακόρυφα άκρα του γυαλιού σαρωτή και τοποθετήστε τις σε απόσταση τουλάχιστον 20 mm (0,8 ίντσες) μεταξύ τους.



**Σημείωση:**

Οι φωτογραφίες θα πρέπει να είναι μεγαλύτερες από 15×15 mm (0,6×0,6 ίντσες).

2. Εκκινήστε το Epson ScanSmart.

Windows 11

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Όλες οι εφαρμογές > Epson Software > Epson ScanSmart**.

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Όλα τα προγράμματα > Epson Software > Epson ScanSmart**.

Mac OS

Επιλέξτε **Μετάβαση > Εφαρμογές > Epson Software > Epson ScanSmart**.

3. Όταν εμφανίζεται η οθόνη Epson ScanSmart, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για σάρωση.

Οι σαρωμένες φωτογραφίες αποθηκεύονται ως μεμονωμένες φωτογραφίες.

# Συντήρηση του Εκτυπωτή

Έλεγχος των δοχείων μελανιού. . . . .	68
Βελτίωση της ποιότητας εκτύπωσης, αντιγραφής και σάρωσης. . . . .	68
Καθαρισμός του εκτυπωτή. . . . .	74
Καθαρισμός μελανιού που έχει διαρρεύσει. . . . .	75

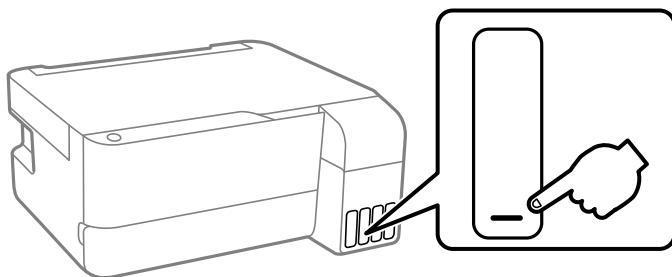
## Έλεγχος των δοχείων μελανιού

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



### Σημαντικό:

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



## Βελτίωση της ποιότητας εκτύπωσης, αντιγραφής και σάρωσης


### Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης

Μπορείτε, επίσης, να παρακολουθήσετε τη διαδικασία στο Εγχειρίδια χρήσης ταινιών Web. Αποκτήστε πρόσβαση στον ακόλουθο ιστότοπο.



<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7021>

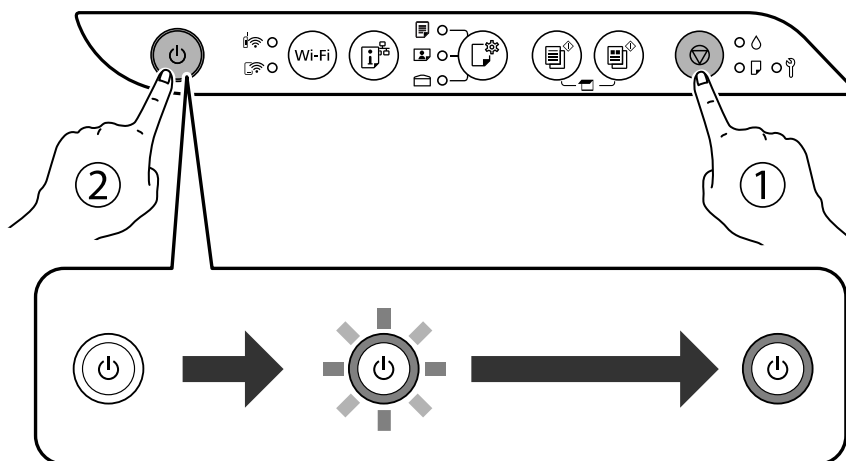
Εάν τα ακροφύσια είναι φραγμένα, τα εκτυπωμένα έγγραφα είναι αχνά, υπάρχουν εμφανείς γραμμές ή εμφανίζονται μη αναμενόμενα χρώματα. Εάν τα ακροφύσια παρουσιάζουν σημαντική φραγή, θα εκτυπωθεί ένα κενό φύλλο. Όταν μειωθεί η ποιότητα εκτύπωσης, πρώτα χρησιμοποιήστε τη λειτουργία ελέγχου των ακροφυσίων, για να ελέγξετε εάν τα ακροφύσια είναι φραγμένα. Εάν τα ακροφύσια είναι φραγμένα, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης.

**!** **Σημαντικό:**

- ❑ Μην ανοίγετε το μπροστινό κάλυμμα ή μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή κατά τον καθαρισμό της κεφαλής. Αν ο καθαρισμός της κεφαλής δεν ολοκληρωθεί, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η εκτύπωση.
- ❑ Ο καθαρισμός κεφαλής καταναλώνει μελάνι και δεν θα πρέπει να εκτελεστεί περισσότερο από το απαραίτητο.
- ❑ Όταν το επίπεδο μελανιού είναι χαμηλό, ενδέχεται να μην είναι δυνατός ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης.
- ❑ Εάν η ποιότητα της εκτύπωσης δεν βελτιωθεί αφού επαναλάβετε τον έλεγχο των ακροφυσίων και καθαρίσετε την κεφαλή 3 φορές, περιμένετε τουλάχιστον 12 ώρες χωρίς να εκτυπώσετε και, στη συνέχεια, εκτελέστε εκ νέου έλεγχο των ακροφυσίων και επαναλάβετε τον καθαρισμό της κεφαλής, εφόσον χρειάζεται. Συνιστούμε να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή πατώντας το κουμπί . Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιωθεί παρόλα αυτά, εκτελέστε Ισχυρός καθαρισμός.
- ❑ Για να αποφύγετε το στέγνωμα της κεφαλής εκτύπωσης, μην αποσυνδέετε τον εκτυπωτή ενώ είναι ενεργοποιημένος.

Μπορείτε να ελέγξετε και καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου εκτυπωτή.

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



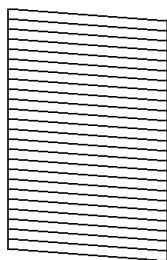
Εκτυπώνεται το δείγμα ελέγχου ακροφυσίων.

**Σημείωση:**

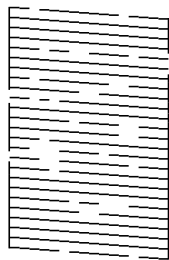
Μπορεί να περάσει λίγος χρόνος για να ξεκινήσει η εκτύπωση του δείγματος ελέγχου ακροφυσίων.

4. Ελέγξτε το τυπωμένο μοτίβο για να δείτε εάν τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένα.

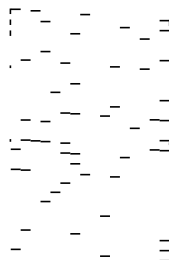
**A) OK**



**B) NG**




**C) NG**



- A:

Όλες οι γραμμές έχουν εκτυπωθεί. Δεν χρειάζονται περαιτέρω ενέργειες.

- B ή κοντά στο B

Ορισμένα ακροφύσια είναι φραγμένα. Κρατήστε πατημένο το κουμπί  για πέντε δευτερόλεπτα μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η λυχνία λειτουργίας.

Αρχίζει ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης.

**Σημείωση:**


Μπορεί να περάσει λίγος χρόνος για να ξεκινήσει ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης.

- C ή κοντά στο C

Εάν οι περισσότερες γραμμές απουσιάζουν ή δεν έχουν εκτυπωθεί, αυτό υποδεικνύει ότι τα περισσότερα ακροφύσια είναι φραγμένα. Εκτελέστε το Ισχυρό καθαρισμό. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις «Σχετικές πληροφορίες» παρακάτω.

5. Όταν η λυχνία λειτουργίας σταματήσει να αναβοσβήνει, εκτυπώστε πάλι ένα δείγμα ελέγχου ακροφυσίων. Επαναλάβετε τον καθαρισμό και την εκτύπωση του δείγματος έως ότου εκτυπωθούν πλήρως όλες οι γραμμές.

 **Σημαντικό:**

Εάν η ποιότητα της εκτύπωσης δεν βελτιωθεί αφού επαναλάβετε τον έλεγχο των ακροφυσίων και καθαρίσετε την κεφαλή 3 φορές, περιμένετε τουλάχιστον 12 ώρες χωρίς να εκτυπώσετε και, στη συνέχεια, εκτελέστε εκ νέου έλεγχο των ακροφυσίων και επαναλάβετε τον καθαρισμό της κεφαλής, εφόσον χρειάζεται. Συνιστούμε να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή πατώντας το κουμπί . Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιωθεί παρόλα αυτά, εκτελέστε Ισχυρό καθαρισμό.

**Σημείωση:**

Μπορείτε, επίσης, να ελέγξετε και καθαρίσετε την κεφαλή εκτύπωσης από το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

- Windows

Επιλέξτε **Έλεγχος ακροφ. κεφ. εκτ.** στην καρτέλα **Συντήρηση**.

- Mac OS

Μενού Apple > **Προτιμήσεις συστήματος** > **Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ**) > **Εpson(XXXX)** > **Επιλογές και αναλώσιμα** > **Βοηθητικό πρόγραμμα** > **Άνοιγμα βοηθητικού προγράμματος εκτυπωτή** > **Έλεγχος ακροφ. κεφ. εκτ.**

## Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός

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

- Εάν εκτυπώσατε ή πραγματοποιήσατε καθαρισμό της κεφαλής όταν η στάθμη των μελανιών ήταν πολύ χαμηλή για να φανεί από τα παράθυρα των δοχείων μελανιού.
- Πραγματοποιήσατε έλεγχο ακροφυσίων και καθαρισμό κεφαλής 3 φορές και, στη συνέχεια, περιμένετε τουλάχιστον 12 ώρες χωρίς εκτύπωση, αλλά η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιώθηκε.

Πριν εκτελέσετε αυτήν τη λειτουργία, διαβάστε τις παρακάτω οδηγίες.

### **Σημαντικό:**

Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αρκετό μελάνι στα δοχεία μελανιού.

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

### **Σημαντικό:**

Απαιτείται ένα διάστημα 12 ωρών ανάμεσα σε κάθε Ισχυρός καθαρισμός.

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

### **Σημαντικό:**

Μπορεί να χρειαστεί αντικατάσταση του κουτιού συντήρησης.

Το μελάνι καταλήγει στο κουτί συντήρησης. Αν γεμίσει, πρέπει να προετοιμάσετε και να τοποθετήσετε ένα νέο κουτί συντήρησης για να συνεχιστεί η εκτύπωση.

### **Σημείωση:**

Όταν η στάθμη του μελανιού ή ο διαθέσιμος χώρος στο κουτί συντήρησης δεν επαρκούν για τη διαδικασία Ισχυρός καθαρισμός, δεν έχετε τη δυνατότητα να εκτελέσετε αυτήν τη λειτουργία. Ακόμη και σε αυτήν την περίπτωση, η στάθμη και ο διαθέσιμος χώρος για εκτύπωση μπορεί να παραμείνουν.

## Εκτέλεση Ισχυρός καθαρισμός (Windows)

1. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε **Ισχυρός καθαρισμός** στην καρτέλα **Συντήρηση**.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

**!** **Σημαντικό:**

*Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιωθεί μετά την εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός, περιμένετε τουλάχιστον 12 ώρες χωρίς να εκτυπώσετε και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε εκ νέου το μοτίβο ελέγχου των ακροφυσίων. Εκτελέστε ξανά Γίνεται καθαρισμός ή Ισχυρός καθαρισμός ανάλογα με το τυπωμένο μοτίβο. Εάν η ποιότητα εξακολουθεί να μην βελτιώνεται, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη της Epson.*

## Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός (Mac OS)

1. Επιλέξτε Προτιμήσεις συστήματος από το μενού Apple > Εκτυπωτές και σαρωτές (ή Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ) και στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
2. Κάντε κλικ στην επιλογή Επιλογές και προμήθειες > Βοήθημα > Άνοιγμα Βοηθήματος εκτυπωτή.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή Ισχυρός καθαρισμός.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

**!** **Σημαντικό:**

*Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιωθεί μετά την εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός, περιμένετε τουλάχιστον 12 ώρες χωρίς να εκτυπώσετε και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε εκ νέου το μοτίβο ελέγχου των ακροφυσίων. Εκτελέστε ξανά Γίνεται καθαρισμός ή Ισχυρός καθαρισμός ανάλογα με το τυπωμένο μοτίβο. Εάν η ποιότητα εξακολουθεί να μην βελτιώνεται, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη της Epson.*

## Αποφυγή της φραγής ακροφυσίων

Χρησιμοποιείτε πάντα το κουμπί τροφοδοσίας για να θέτετε σε λειτουργία ή εκτός λειτουργίας τον εκτυπωτή.

Βεβαιώστε ότι η λυχνία λειτουργίας είναι απενεργοποιημένη πριν αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας.

Το ίδιο το μελάνι μπορεί να ξεραθεί αν δεν είναι καλυμμένο. Ακριβώς όπως τοποθετείτε ένα καπάκι σε ένα στυλό για να το αποτρέψετε από το να ξεραθεί, βεβαιωθείτε ότι η κεφαλή εκτύπωσης είναι σωστά καλυμμένη για να μην στεγνώσει το μελάνι.

Όταν το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι στην πρίζα ή αν συμβεί διακοπή ρεύματος όταν ο εκτυπωτής λειτουργεί, η κεφαλή εκτύπωσης μπορεί να μην καλυφθεί σωστά. Αν η κεφαλή εκτύπωσης μείνει ως έχει, θα στεγνώσει προκαλώντας φραγή στα ακροφύσια (κενά μελανιού).

Σε αυτές τις περιπτώσεις, ενεργοποιήστε και απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, το συντομότερο δυνατό, για να καλυφθεί η κεφαλή εκτύπωσης.

## Στοιχίση της κεφαλής εκτύπωσης

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

## Στοιχίση της κεφαλής εκτύπωσης — Windows

1. Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.



2. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
3. Επιλέξτε **Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης** στην καρτέλα **Συντήρηση**.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

## Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης — Mac OS

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

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

**Σημείωση:**

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

## Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή

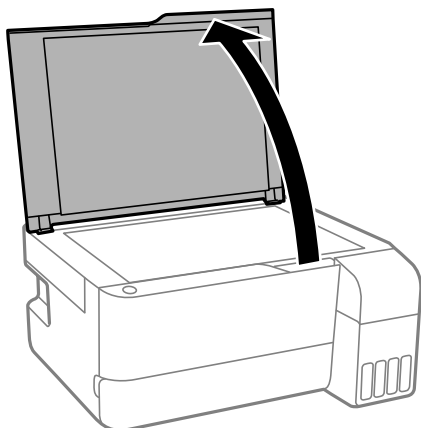
Όταν εμφανίζονται κηλίδες στα αντίγραφα ή τις σαρωμένες εικόνες, καθαρίστε τη γυαλί σαρωτή.



**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.

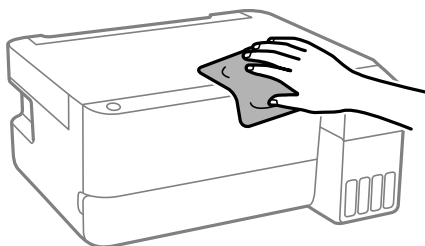
**!** **Σημαντικό:**

- 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.

---

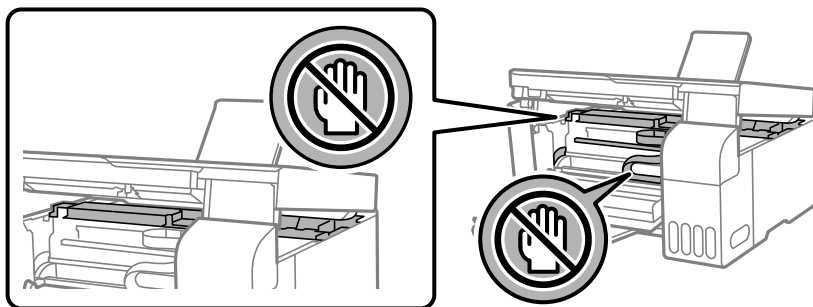
## Καθαρισμός του εκτυπωτή

Αν τα μέρη του εκτυπωτή και το περίβλημα είναι βρόμικα ή σκονισμένα, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, και καθαρίστε τα με ένα μαλακό καθαρό πανί, νοτισμένο με νερό. Αν δεν είναι δυνατός ο καθαρισμός, προσθέστε λίγο ήπιο απορρυπαντικό στο υγρό πανί.



**!** **Σημαντικό:**

- ❑ Προσέξτε να μην εισέλθει νερό στον μηχανισμό του εκτυπωτή ή σε οποιαδήποτε ηλεκτρικά στοιχεία. Διαφορετικά, ο εκτυπωτής μπορεί να καταστραφεί.
- ❑ Μην χρησιμοποιείτε ποτέ οινόπνευμα ή διαλυτικό για να καθαρίσετε τα εξαρτήματα και τη θήκη. Αυτές οι χημικές ουσίες μπορούν να προκαλέσουν ζημιά.
- ❑ Μην αγγίζετε τα εξαρτήματα που απεικονίζονται παρακάτω. Υπάρχει κίνδυνος να προκληθούν προβλήματα λειτουργίας.



## Καθαρισμός μελανιού που έχει διαρρεύσει

Αν διαρρεύσει μελάνι, καθαρίστε το με τους ακόλουθους τρόπους.

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

## Σε αυτές τις περιπτώσεις

Κατά την αντικατάσταση υπολογιστή. . . . .	77
Εξοικονόμηση ενέργειας. . . . .	77
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή. . . .	78
Απενεργοποίηση σύνδεσης Wi-Fi. . . . .	79
Ξεχωριστή εγκατάσταση εφαρμογών. . . . .	79
Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου. . . . .	82
Απευθείας σύνδεση μιας έξυπνης συσκευής και εκτυπωτή (Wi-Fi Direct). . . . .	92
Προσθήκη ή αλλαγή της σύνδεσης του εκτυπωτή. . . . .	94
Μεταφορά και αποθήκευση του εκτυπωτή. . . . .	98

---

## Κατά την αντικατάσταση υπολογιστή

Πρέπει να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και άλλο λογισμικό στον νέο υπολογιστή.

Μεταβείτε στην παρακάτω τοποθεσία web και, στη συνέχεια, εισαγάγετε το όνομα του προϊόντος. Μεταβείτε στην ενότητα **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, ξεκινήστε τις ρυθμίσεις. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

<https://epson.sn>

---

## 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 την τοποθεσία αγοράς, ο εκτυπωτής ενδέχεται να διαθέτει μια λειτουργία για την αυτόματη απενεργοποίησή του αν δεν είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο για ένα καθορισμένο χρονικό διάστημα.

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

## Εξοικονόμηση ενέργειας — Windows

1. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε **Πληροφορίες εκτυπωτή και επιλογών** στην καρτέλα **Συντήρηση**.
3. Κάντε μία από τις ενέργειες που ακολουθούν.

### **Σημείωση:**

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

- Επιλέξτε τη χρονική περίοδο πριν από την είσοδο του εκτυπωτή σε κατάσταση αναμονής στη ρύθμιση **Χρονομέτρης αδράνειας** και πατήστε **Αποστολή**. Για να απενεργοποιείται αυτόματα ο εκτυπωτής, επιλέξτε τη χρονική περίοδο στη ρύθμιση **Χρονομέτρης απενεργοποίησης** και πατήστε **Αποστολή**.
  - Επιλέξτε τη χρονική περίοδο πριν από την είσοδο του εκτυπωτή σε κατάσταση αναμονής στη ρύθμιση **Χρονομέτρης αδράνειας** και πατήστε **Αποστολή**. Για να απενεργοποιείται αυτόματα ο εκτυπωτής, επιλέξτε τη χρονική περίοδο στη ρύθμιση **Απενεργοποίηση όταν ανενεργό** ή **Απενεργοποίηση κατά την αποσύνδεση** και πατήστε **Αποστολή**.
4. Κάντε κλικ στην επιλογή **OK**.

### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Εφαρμογή για εκτύπωση από έναν υπολογιστή (Windows πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή)» στη σελίδα 157

## Εξοικονόμηση ενέργειας — Mac OS

1. Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού Apple > **Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ**) και στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή.
2. Κάντε κλικ στην επιλογή **Επιλογές και προμήθειες > Βοήθημα > Άνοιγμα Βοηθήματος εκτυπωτή**.
3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις εκτυπωτή**.
4. Κάντε μία από τις ενέργειες που ακολουθούν.

### Σημείωση:



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

- Επιλέξτε τη χρονική περίοδο πριν από την είσοδο του εκτυπωτή σε κατάσταση αναμονής στη ρύθμιση **Χρονομέτρης αδράνειας** και πατήστε **Εφαρμογή**. Για να απενεργοποιείται αυτόματα ο εκτυπωτής, επιλέξτε τη χρονική περίοδο στη ρύθμιση **Χρονομέτρης απενεργοποίησης** και πατήστε **Εφαρμογή**.
- Επιλέξτε τη χρονική περίοδο πριν από την είσοδο του εκτυπωτή σε κατάσταση αναμονής στη ρύθμιση **Χρονομέτρης αδράνειας** και πατήστε **Εφαρμογή**. Για να απενεργοποιείται αυτόματα ο εκτυπωτής, επιλέξτε τη χρονική περίοδο στη ρύθμιση **Απενεργοποίηση όταν ανενεργό** ή **Απενεργοποίηση κατά την αποσύνδεση** και πατήστε **Εφαρμογή**.

---

## Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή

Μπορείτε να ελέγξετε τον συνολικό αριθμό των σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή. Οι πληροφορίες εκτυπώνονται μαζί με το δείγμα ελέγχου ακροφυσίων.

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

### Σημείωση:

*Μπορείτε επίσης να ελέγξετε τον συνολικό αριθμό των σελίδων που τροφοδοτήθηκαν από το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.*

#### Windows

Επιλέξτε **Πληροφορίες εκτυπωτή και επιλογών** στην καρτέλα **Συντήρηση**.

#### Mac OS


Μενού Apple > **Προτιμήσεις συστήματος** > **Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ**) > **Εpson(XXXX)** > **Επιλογές και αναλώσιμα** > **Βοηθητικό πρόγραμμα** > **Άνοιγμα βοηθητικού προγράμματος εκτυπωτή** > **Printer and Option Information**

## Απενεργοποίηση σύνδεσης Wi-Fi

Εάν χρησιμοποιούσατε Wi-Fi (ασύρματο LAN) αλλά δεν χρειάζεται πλέον να το κάνετε λόγω αλλαγής στη λειτουργία σύνδεσης, μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη σύνδεση Wi-Fi.

Καταργώντας τα περιττά σήματα Wi-Fi, μπορείτε επίσης να μειώσετε το φορτίο στην ισχύ αναμονής.

1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή αν είναι σε λειτουργία.

2. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί .

Γίνεται επαναφορά των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων δικτύου και η σύνδεση Wi-Fi είναι απενεργοποιημένη.

**Σημείωση:**

Πρέπει να κάνετε ρυθμίσεις δικτύου για να χρησιμοποιήσετε ξανά το Wi-Fi.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Κουμπιά και λειτουργίες» στη σελίδα 22](#)

---

## Ξεχωριστή εγκατάσταση εφαρμογών

Συνδέστε τον υπολογιστή σας στο δίκτυο και εγκαταστήστε την τελευταία έκδοση των εφαρμογών από τον ιστότοπο. Συνδεθείτε στον υπολογιστή σας ως διαχειριστής. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή, αν σας ζητηθεί από τον υπολογιστή.

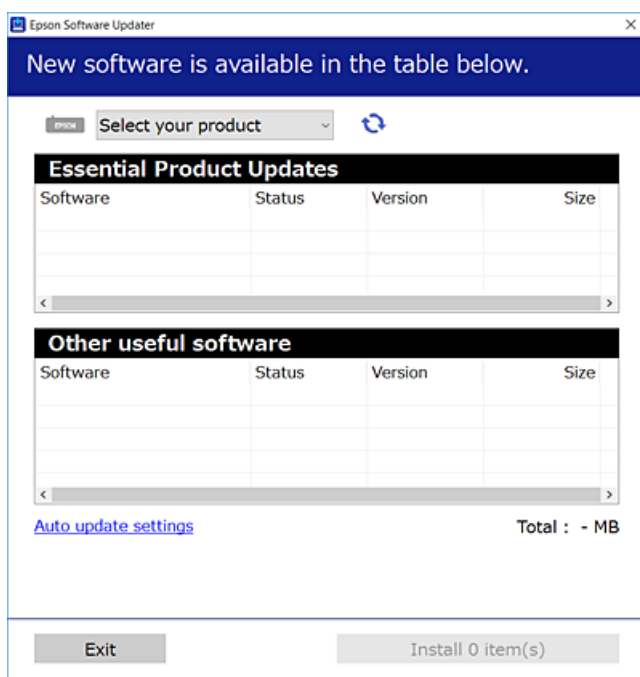
**Σημείωση:**


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 εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο Internet.

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. Αυτό μπορεί να οδηγήσει σε δυσλειτουργία του εκτυπωτή.

**Σημείωση:**

- Μπορείτε να κάνετε λήψη των τελευταίων εφαρμογών από την τοποθεσία Web της Epson.  
<http://www.epson.com>
- Αν χρησιμοποιείτε λειτουργικά συστήματα Windows Server, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Epson Software Updater. Κάντε λήψη των τελευταίων εφαρμογών από την τοποθεσία Web της Epson.

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Εφαρμογή για την ενημέρωση λογισμικού και υλικολογισμικού (Epson Software Updater)» στη σελίδα 160

## Έλεγχος εγκατάστασης γνήσιου προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Epson — Windows

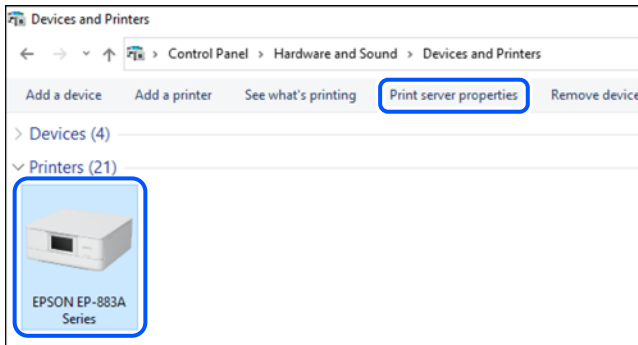
Μπορείτε να ελέγξετε εάν ο εκτυπωτής σας διαθέτει γνήσιο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή της Epson χρησιμοποιώντας μία από τις ακόλουθες μεθόδους.



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 11/Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Server 2022/Windows Server 2019/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.



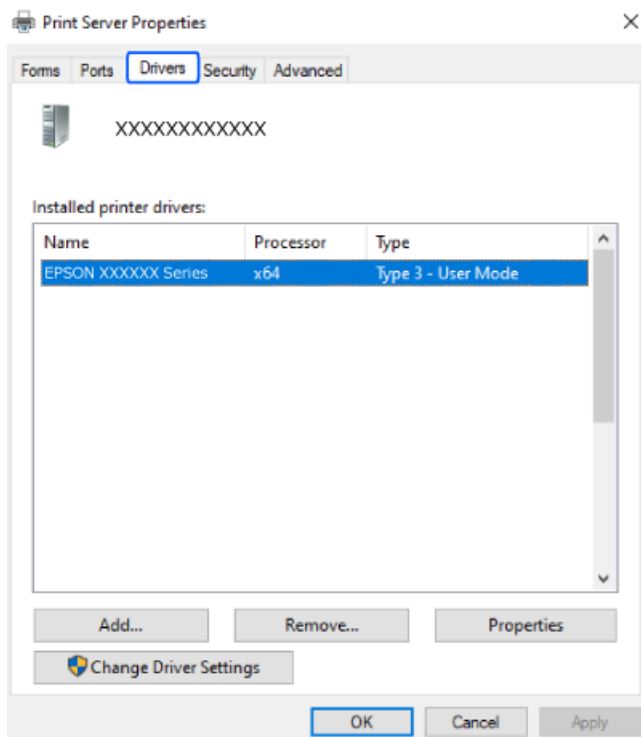
- ❑ Windows Vista/Windows Server 2008

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 **Προγράμματα οδήγησης**. Εάν το όνομα του εκτυπωτή σας εμφανίζεται στη λίστα, τότε ο υπολογιστής σας διαθέτει γνήσιο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή της Epson.



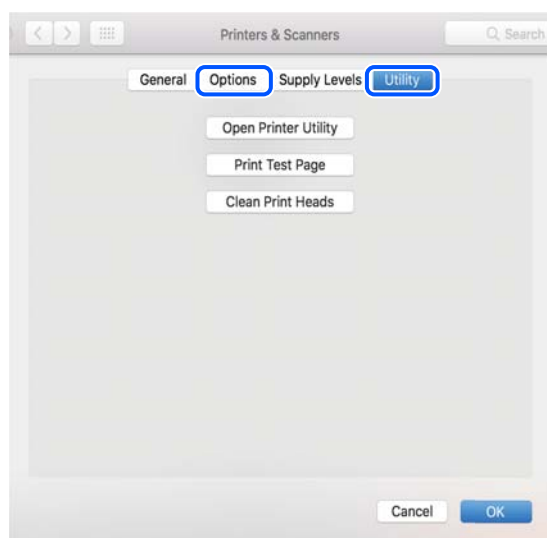
### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Ξεχωριστή εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 79

## Έλεγχος εγκατάστασης γνήσιου προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Epson — Mac OS

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

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού Apple > **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

➔ «Ξεχωριστή εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 79

---

## Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου

Το δίκτυο εκτυπωτών πρέπει να διαμορφωθεί στις ακόλουθες περιπτώσεις.

- Κατά τη χρήση εκτυπωτή με σύνδεση δικτύου
- Όταν το περιβάλλον του δικτύου σας έχει αλλάξει
- Κατά την αντικατάσταση του ασύρματου δρομολογητή
- Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης με τον υπολογιστή


## Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στον 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.

<https://epson.sn>

 Μπορείτε, επίσης, να παρακολουθήσετε τη διαδικασία στο Εγχειρίδια χρήσης ταινιών Web. Αποκτήστε πρόσβαση στον ακόλουθο ιστότοπο.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD6870>

### Ρύθμιση χρησιμοποιώντας τον δίσκο λογισμικού


Εάν ο εκτυπωτής σας συνοδεύεται από δίσκο λογισμικού και χρησιμοποιείτε υπολογιστή Windows με μονάδα δίσκου, τοποθετήστε τον δίσκο στον υπολογιστή και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

## Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στην έξυπνη συσκευή

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή μέσω του ασύρματου δρομολογητή από μια έξυπνη συσκευή, όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο ίδιο δίκτυο με τον ασύρματο δρομολογητή.

Για να ρυθμίσετε μία νέα σύνδεση, επισκεφθείτε την ακόλουθη ιστοσελίδα από την έξυπνη συσκευή που θέλετε να συνδέσετε στον εκτυπωτή. Εισαγάγετε το όνομα του προϊόντος, μεταβείτε στην επιλογή **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, ξεκινήστε τη ρύθμιση.

<https://epson.sn>

 Μπορείτε να παρακολουθήσετε τη διαδικασία στο Εγχειρίδια χρήσης ταινιών Web. Αποκτήστε πρόσβαση στον ακόλουθο ιστότοπο.

<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=VC00006>

#### Σημείωση:

*Εάν έχετε ήδη ρυθμίσει τη σύνδεση μεταξύ της έξυπνης συσκευής σας και του εκτυπωτή, αλλά πρέπει να την επαναδιαμορφώσετε, μπορείτε να το κάνετε από μια εφαρμογή όπως το Epson Smart Panel.*

## Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον πίνακα ελέγχου

Εάν δεν χρησιμοποιείτε υπολογιστή ή έξυπνη συσκευή για να ρυθμίσετε τη σύνδεση του εκτυπωτή, μπορείτε να το κάνετε στον πίνακα ελέγχου.

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.

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

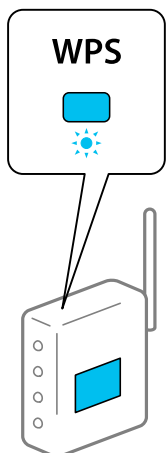
Μπορείτε να ρυθμίσετε αυτόματα ένα δίκτυο Wi-Fi πατώντας ένα κουμπί στον ασύρματο δρομολογητή. Εάν πληρούνται οι παρακάτω προϋποθέσεις, μπορείτε να ρυθμίσετε το δίκτυο χρησιμοποιώντας αυτή τη μέθοδο.

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



**Σημείωση:**

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

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





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

2. Κρατήστε πατημένο το κουμπί Wi-Fi στον εκτυπωτή για τουλάχιστον πέντε δευτερόλεπτα, μέχρι η λυχνία  και η λυχνία  να αρχίσουν να αναβοσβήνουν διαδοχικά.

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



**Σημείωση:**

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




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

Μπορείτε να συνδέσετε σε έναν ασύρματο δρομολογητή χρησιμοποιώντας τον κωδικό PIN που αναγράφεται στο φύλλο κατάστασης δικτύου. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη μέθοδο ρύθμισης, εάν ο ασύρματος


δρομολογητής διαθέτει τη δυνατότητα WPS (Προστατευόμενη ρύθμιση Wi-Fi). Χρησιμοποιήστε έναν υπολογιστή για να εισαγάγετε τον κωδικό PIN στον ασύρματο δρομολογητή.




1. Τοποθετήστε τα χαρτιά.

2. Κρατήστε πατημένο το κουμπί  στον εκτυπωτή για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα.


Εκτυπώνεται το φύλλο κατάστασης δικτύου.

**Σημείωση:**

Εάν αφήσετε το κουμπί  στα 5 δευτερόλεπτα, θα εκτυπωθεί μια αναφορά σύνδεσης δικτύου. Σημειώστε ότι σε αυτή την αναφορά δεν εκτυπώνονται πληροφορίες για τον κωδικό PIN.

3. Κρατώντας πατημένο το κουμπί Wi-Fi, πατήστε το κουμπί  μέχρι να αρχίσουν να αναβοσβήνουν εναλλάξ οι ενδεικτικές λυχνίες  και .



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

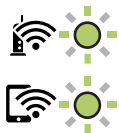
Όταν πραγματοποιηθεί η σύνδεση, ανάβει η ενδεικτική λυχνία .



**Σημείωση:**

Συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με τον ασύρματο δρομολογητή για λεπτομέρειες σχετικά με την εισαγωγή του κωδικού PIN.


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



## Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου του εκτυπωτή (Αναφορά σύνδεσης δικτύου)

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

1. Τοποθετήστε τα χαρτιά.

2. Πατήστε το κουμπί .

Εκτυπώνεται η αναφορά σύνδεσης δικτύου.

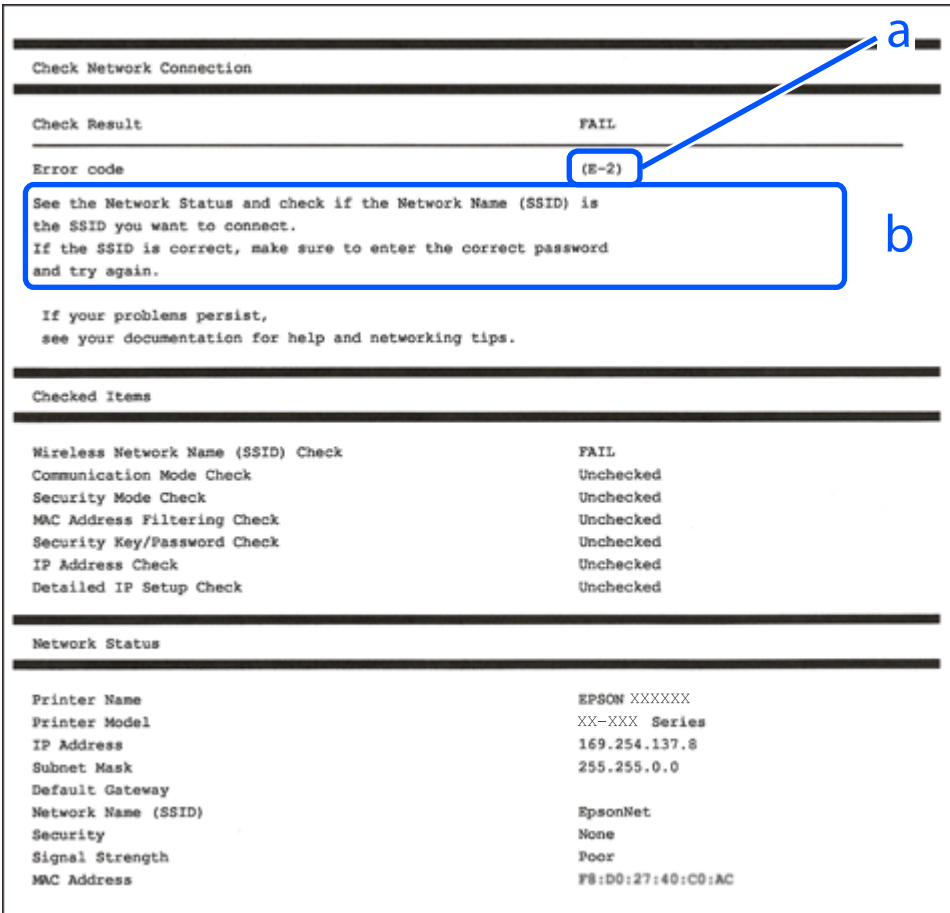
Εάν παρουσιάστηκε κάποιο σφάλμα, ελέγξτε την αναφορά σύνδεσης δικτύου και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις λύσεις που εκτυπώθηκαν.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Μηνύματα και λύσεις στην αναφορά σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 86

## Μηνύματα και λύσεις στην αναφορά σύνδεσης δικτύου

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



Check Network Connection

Check Result FAIL

Error code (E-2)

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

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

Checked Items

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

Network Status

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

α. Κωδικός σφάλματος

β. Μηνύματα στο περιβάλλον δικτύου

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «E-1» στη σελίδα 87

➔ «E-2, E-3, E-7» στη σελίδα 87

➔ «E-5» στη σελίδα 88

- ➔ «E-6» στη σελίδα 88
- ➔ «E-8» στη σελίδα 89
- ➔ «E-9» στη σελίδα 89
- ➔ «E-10» στη σελίδα 89
- ➔ «E-11» στη σελίδα 90
- ➔ «E-12» στη σελίδα 90
- ➔ «E-13» στη σελίδα 91
- ➔ «Μηνύματα στο περιβάλλον δικτύου» στη σελίδα 91

## E-1

### Λύσεις:

- 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.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον πίνακα ελέγχου» στη σελίδα 83

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

### Λύσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει τον ασύρματο δρομολογητή.
- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής ή η συσκευή έχει συνδεθεί σωστά με τον ασύρματο δρομολογητή.
- Απενεργοποιήστε τον ασύρματο δρομολογητή. Περιμένετε για 10 περίπου δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το ξανά.
- Τοποθετήστε τον εκτυπωτή πιο κοντά στον ασύρματο δρομολογητή 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 ένας ασύρματος δρομολογητής διαθέτει περισσότερα από ένα SSID, επιλέξτε το SSID που εμφανίζεται. Όταν το SSID χρησιμοποιεί συχνότητα που δεν συμμορφώνεται, ο εκτυπωτής δεν τις εμφανίζει.
- Εάν χρησιμοποιείτε τη ρύθμιση για τη δημιουργία σύνδεσης δικτύου με το πάτημα ενός κουμπιού, βεβαιωθείτε ότι ο ασύρματος δρομολογητής σας υποστηρίζει τη λειτουργία WPS. Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση σύνδεσης με το πάτημα ενός κουμπιού εάν ο ασύρματος δρομολογητής σας δεν υποστηρίζει τη λειτουργία WPS.
- 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 προτού συνδεθείτε στον ασύρματο δρομολογητή. Αν χρησιμοποιείτε έναν ασύρματο δρομολογητή με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του, το SSID και ο κωδικός πρόσβασης αναγράφονται στην ετικέτα του ασύρματου δρομολογητή. Εάν δεν γνωρίζετε το SSID και τον κωδικό πρόσβασής σας, επικοινωνήστε με το άτομο που πραγματοποίησε τις ρυθμίσεις στον ασύρματο δρομολογητή ή συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με αυτόν.
- 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.  
<https://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

- ➔ «Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 82
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον πίνακα ελέγχου» στη σελίδα 83

## E-5

### Λύσεις:

Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος ασφάλειας του ασύρματου δρομολογητή έχει οριστεί σε ένα από τα εξής. Αν δεν έχει οριστεί σε έναν από τα εξής τύπους, αλλάξτε τον τύπο ασφάλειας στον ασύρματο δρομολογητή 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)
- WPA3-SAE (AES)

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

## E-6

### Λύσεις:

- Ελέγξτε εάν το φιλτράρισμα για τη διεύθυνση MAC είναι απενεργοποιημένο. Εάν είναι ενεργοποιημένο, καταχωρήστε τη διεύθυνση MAC του εκτυπωτή, έτσι ώστε να μην φιλτράρεται. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παρέχεται με τον ασύρματο δρομολογητή για λεπτομέρειες. Μπορείτε να ελέγξετε τη διεύθυνση MAC του εκτυπωτή από το τμήμα **Κατάσταση δικτύου** στην αναφορά σύνδεσης δικτύου.
- Εάν ο ασύρματος δρομολογητής χρησιμοποιεί κοινή χρήση επαλήθευσης ταυτότητας με ασφάλεια τύπου WEP, βεβαιωθείτε ότι το κλειδί και ο δείκτης επαλήθευσης ταυτότητας είναι σωστά.



- Εάν ο αριθμός συσκευών με δυνατότητα σύνδεσης στον ασύρματο δρομολογητή είναι μικρότερος από τον αριθμό των συσκευών δικτύων, πραγματοποιήστε ρυθμίσεις στον ασύρματο δρομολογητή για να αυξήσετε τον αριθμό των συσκευών με δυνατότητα σύνδεσης. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παρέχεται με τον ασύρματο δρομολογητή για να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στον υπολογιστή» στη σελίδα 82

### **E-8**

#### **Λύσεις:**

- Ενεργοποιήστε το DHCP στον ασύρματο δρομολογητή 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.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Ρύθμιση στατικής διεύθυνσης IP για τον εκτυπωτή» στη σελίδα 96

### **E-9**

#### **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 τον ασύρματο δρομολογητή. 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.

<https://epson.sn> > Ρύθμιση

#### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στον υπολογιστή» στη σελίδα 82

### **E-10**

#### **Λύσεις:**

Ελέγξτε τα ακόλουθα.

- Άλλες συσκευές στο δίκτυο είναι ενεργοποιημένες.

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

Επαναφέρετε τις διευθύνσεις δικτύου εάν 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 τον ασύρματο δρομολογητή. Περιμένετε για 10 περίπου δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το ξανά.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Ρύθμιση στατικής διεύθυνσης IP για τον εκτυπωτή» στη σελίδα 96

## E-11

### Λύσεις:

Ελέγξτε τα παρακάτω.

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

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

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Ρύθμιση στατικής διεύθυνσης IP για τον εκτυπωτή» στη σελίδα 96

## E-12

### 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 τον ασύρματο δρομολογητή. 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.

<https://epson.sn> > Ρύθμιση

- ❑ Μπορείτε να καταχωρίσετε πολλούς κωδικούς πρόσβασης σε έναν ασύρματο δρομολογητή 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

➔ «Ρύθμιση στατικής διεύθυνσης IP για τον εκτυπωτή» στη σελίδα 96

## E-13

### Λύσεις:

Ελέγξτε τα ακόλουθα.

- ❑ Οι συσκευές δικτύου όπως ένας ασύρματος δρομολογητής, 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 τον ασύρματο δρομολογητή. 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.  
<https://epson.sn> > Ρύθμιση
- ❑ Μπορείτε να καταχωρίσετε πολλούς κωδικούς πρόσβασης σε έναν ασύρματο δρομολογητή 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

➔ «Ρύθμιση στατικής διεύθυνσης IP για τον εκτυπωτή» στη σελίδα 96  
➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στον υπολογιστή» στη σελίδα 82

## Μηνύματα στο περιβάλλον 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 στον ασύρματο δρομολογητή και αφαιρέσετε τα εμπόδια που ενδεχομένως υπάρχουν ανάμεσά τους, απενεργοποιήστε τον ασύρματο δρομολογητή. Περιμένετε για 10 περίπου δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το ξανά. Εάν εξακολουθεί να μην συνδέεται, ανατρέξτε στα συνοδευτικά έγγραφα τεκμηρίωσης του ασύρματου δρομολογητή.

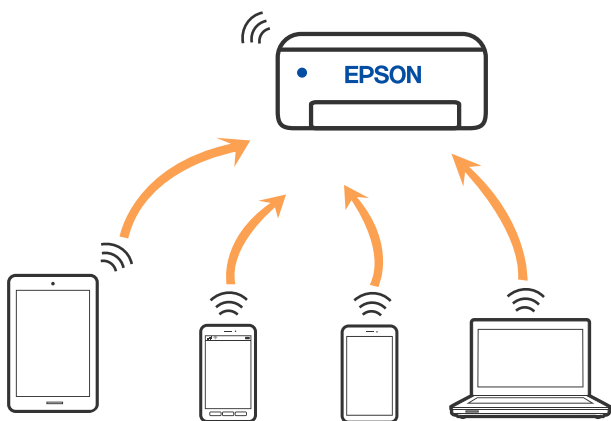
Μήνυμα	Λύση
*Αδύνατη σύνδεση άλλων συσκευών. Αποσυνδ μία συνδεδεμένη συσκ, αν θέλετε να προσθέσετε άλλη.	Οι υπολογιστές και οι έξυπνες συσκευές που μπορούν να συνδεόνται ταυτόχρονα είναι συνδεδεμένες πλήρως στη σύνδεση Wi-Fi Direct (Simple AP). Για να προσθέσετε έναν άλλο υπολογιστή ή έξυπνη συσκευή, αποσυνδέστε πρώτα μία από τις συνδεδεμένες συσκευές ή συνδέστε τη πρώτα στο άλλο δίκτυο.  Μπορείτε να επιβεβαιώσετε τον αριθμό ασύρματων συσκευών που μπορούν να συνδεόνται ταυτόχρονα και τον αριθμό των συνδεδεμένων συσκευών, ελέγχοντας το φύλλο κατάστασης δικτύου.

## Απευθείας σύνδεση μιας έξυπνης συσκευής και εκτυπωτή (Wi-Fi Direct)

Το Wi-Fi Direct (Simple AP) σας επιτρέπει να συνδέσετε απευθείας μια έξυπνη συσκευή στον εκτυπωτή χωρίς ασύρματο δρομολογητή και να εκτυπώσετε από την έξυπνη συσκευή.

### Σχετικά με το Wi-Fi Direct




Χρησιμοποιήστε αυτήν τη μέθοδο σύνδεσης όταν δεν χρησιμοποιείτε Wi-Fi στο σπίτι ή στο γραφείο ή όταν θέλετε να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας με την έξυπνη συσκευή. Σε αυτήν τη λειτουργία, ο εκτυπωτής λειτουργεί ως ασύρματος δρομολογητής και μπορείτε να συνδέσετε τις συσκευές στον εκτυπωτή, χωρίς τη χρήση ενός τυπικού ασύρματου δρομολογητή. Ωστόσο, συσκευές που συνδέονται απευθείας στον εκτυπωτή δεν μπορούν να επικοινωνήσουν μεταξύ τους μέσω του εκτυπωτή.




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

### Σύνδεση σε συσκευές με Wi-Fi Direct

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

1. Κρατώντας πατημένο το κουμπί Wi-Fi, πατήστε το κουμπί  μέχρι να αρχίσουν να αναβοσβήνουν εναλλάξ οι ενδεικτικές λυχνίες  και .


Περιμένετε να ολοκληρωθεί η διαδικασία.

Όταν πραγματοποιηθεί η σύνδεση, ανάβει η ενδεικτική λυχνία .



**Σημείωση:**

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

2. Τοποθετήστε τα χαρτιά.
3. Κρατήστε πατημένο το κουμπί  στον εκτυπωτή για τουλάχιστον επτά δευτερόλεπτα.  
Εκτυπώνεται το φύλλο κατάστασης δικτύου. Σε αυτό το φύλλο μπορείτε να δείτε το SSID και τον κωδικό πρόσβασης για το Wi-Fi Direct (Simple AP).
4. Στην οθόνη σύνδεσης δικτύου του υπολογιστή ή την οθόνη Wi-Fi της έξυπνης συσκευής, επιλέξτε το ίδιο SSID που εμφανίζεται στο φύλλο κατάστασης δικτύου για να πραγματοποιήσετε τη σύνδεση.



```
<Wi-Fi Direct>
Wi-Fi Direct Mode           On
Communication Mode         Simple AP
Operation Mode              IEEE802.11g/n
Communication Speed         Auto
SSID                         DIRECT-17304865
Password                     88888888
Channel                       11
Security Level               WPA2-PSK(AES)
Link Status                  Unknown
Connected Devices           2 (Max 4)
Client MAC List              9C:5C:F9:38:C3:74
                             20:02:AF:C1:92:6B
```

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


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

**Σημείωση:**

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

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

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

Πατήστε το κουμπί  για να απορριφθεί το αίτημα σύνδεσης.

## Αλλαγή των ρυθμίσεων Wi-Fi Direct (Simple AP) όπως του SSID

Όταν είναι ενεργή μια σύνδεση Wi-Fi Direct (Simple AP) μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις Wi-Fi Direct, όπως όνομα δικτύου και κωδικό πρόσβασης.

1. Μεταβείτε στο Web Config.
2. Συνδεθείτε ως διαχειριστής από την επιλογή **Ρυθμίσεις για προχωρημένους**.

### Σημείωση:

Ο κωδικός πρόσβασης διαχειριστή έχει οριστεί εκ των προτέρων για τις σύνθετες ρυθμίσεις στο Web Config. Ανατρέξτε στον παρακάτω σύνδεσμο για λεπτομέρειες σχετικά με τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή.

3. Επιλέξτε την καρτέλα **Υπηρεσίες > Wi-Fi Direct**.
4. Ρυθμίστε τα στοιχεία που θέλετε να αλλάξετε.

#### **Wi-Fi Direct:**

Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί το Wi-Fi Direct.

Όταν το απενεργοποιείτε, όλες οι συνδεδεμένες συσκευές στον εκτυπωτή μέσω σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP) αποσυνδέονται.

#### **SSID:**

Αλλάξτε την ονομασία δικτύου (SSID) Wi-Fi Direct (Simple AP), που χρησιμοποιείται για τη σύνδεση του εκτυπωτή στην τυχαία ονομασία σας.

Όταν αλλάζετε την ονομασία δικτύου (SSID), όλες οι συνδεδεμένες συσκευές αποσυνδέονται.

Χρησιμοποιήστε τη νέα ονομασία δικτύου (SSID) εάν θέλετε να επανασυνδέσετε τη συσκευή.

#### **Κωδικός πρόσβασης:**

Αλλάξτε τον κωδικό πρόσβασης Wi-Fi Direct (Simple AP) για σύνδεση του εκτυπωτή στην τυχαία τιμή.

Όταν αλλάζετε τον κωδικό πρόσβασης, όλες οι συνδεδεμένες συσκευές αποσυνδέονται. Χρησιμοποιήστε τον νέο κωδικό πρόσβασης εάν θέλετε να επανασυνδέσετε τη συσκευή.

5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.

Εάν θέλετε να επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις Wi-Fi Direct (Simple AP) στις προεπιλεγμένες τιμές τους, κάντε κλικ στην επιλογή **Εργ. ρυθμ.** Οι πληροφορίες σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP) της έξυπνης συσκευής που αποθηκεύτηκαν στον εκτυπωτή διαγράφονται.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Εφαρμογή διαμόρφωσης λειτουργιών εκτυπωτή \(Web Config\)» στη σελίδα 159](#)

---

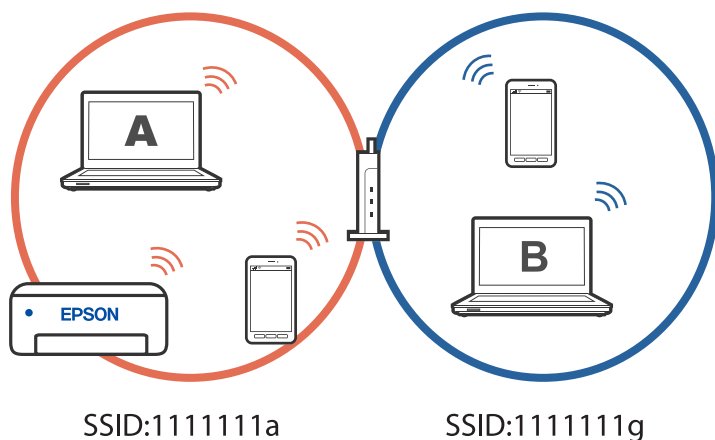
## Προσθήκη ή αλλαγή της σύνδεσης του εκτυπωτή

### Για να ρυθμίσετε έναν εκτυπωτή σε πολλούς υπολογιστές

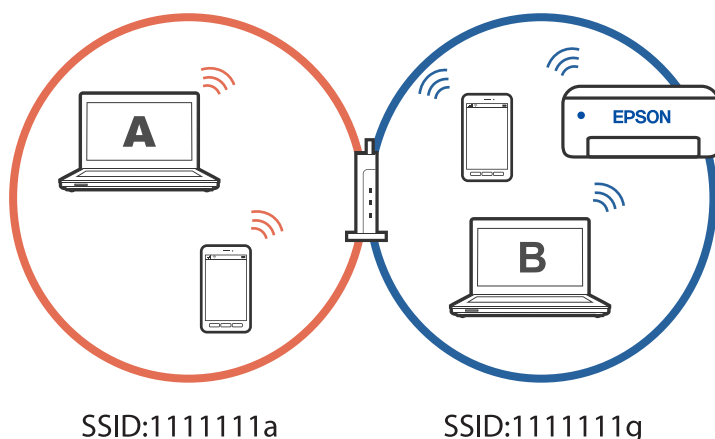
Παρόλο που είναι δυνατή η σύνδεση πολλών υπολογιστών στον ίδιο ασύρματο δρομολογητή, σε κάθε υπολογιστή μπορεί να εκχωρηθεί διαφορετικό SSID.

Εάν τα SSID που έχουν εκχωρηθεί από τον ασύρματο δρομολογητή δεν αντιμετωπίζονται ως το ίδιο δίκτυο, τότε κάθε υπολογιστής συνδέεται αποτελεσματικά σε διαφορετικό δίκτυο. Όταν ξεκινάτε τη ρύθμιση του εκτυπωτή

από τον υπολογιστή A, ο εκτυπωτής προστίθεται στο ίδιο δίκτυο με τον υπολογιστή A, επιτρέποντας στον υπολογιστή A να εκτυπώνει από αυτόν.



Επιπλέον, εάν ξεκινήσετε τη ρύθμιση του εκτυπωτή από τον υπολογιστή B στη διαμόρφωση που φαίνεται παραπάνω, ο εκτυπωτής ρυθμίζεται στο δίκτυο του υπολογιστή B, επιτρέποντας στον υπολογιστή B να εκτυπώνει, αλλά όχι στον υπολογιστή A.



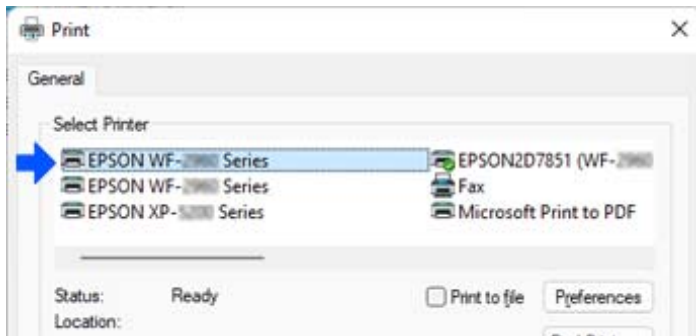
Για να μην συμβεί αυτό, όταν θέλετε να ρυθμίσετε έναν εκτυπωτή δικτύου από δεύτερο υπολογιστή, εκκινήστε το πρόγραμμα εγκατάστασης στον υπολογιστή που είναι συνδεδεμένος στο ίδιο δίκτυο με τον εκτυπωτή. Εάν ο εκτυπωτής εντοπιστεί στο ίδιο δίκτυο, ο εκτυπωτής δεν θα διαμορφωθεί ξανά για το δίκτυο και ο εκτυπωτής θα ρυθμιστεί για χρήση.

## Αλλαγή της σύνδεσης από Wi-Fi σε USB

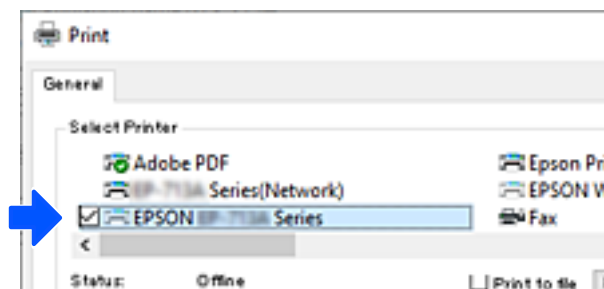
Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα εάν το Wi-Fi που χρησιμοποιείτε είναι ασταθές ή εάν θέλετε να αλλάξετε σε μια πιο σταθερή σύνδεση USB.

1. Συνδέστε τον εκτυπωτή με έναν υπολογιστή χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο USB.
2. Επιλέξτε έναν εκτυπωτή που δεν φέρει ετικέτα (XXXXX) κατά την εκτύπωση με σύνδεση USB.  
Το όνομα του εκτυπωτή σας ή το «Δίκτυο» εμφανίζεται στην ετικέτα XXXX ανάλογα με την έκδοση του λειτουργικού συστήματος.

Παράδειγμα σε Windows 11



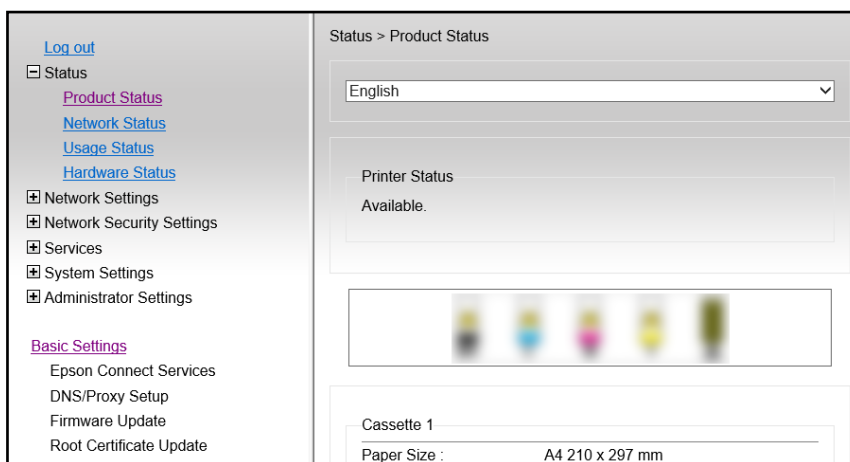
Παράδειγμα σε Windows 10



## Ρύθμιση στατικής διεύθυνσης IP για τον εκτυπωτή

Μπορείτε να ρυθμίσετε μια στατική διεύθυνση IP για έναν εκτυπωτή χρησιμοποιώντας Web Config.

1. Αποκτήστε πρόσβαση στο Web Config.

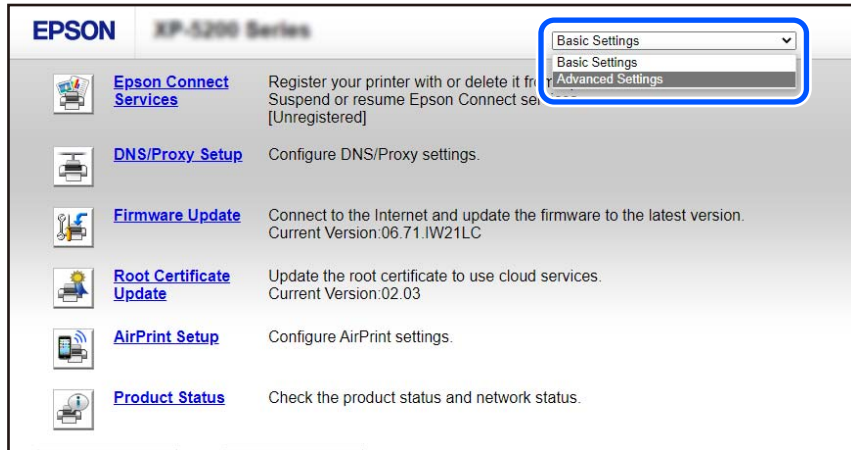




**Σημείωση:**

Τα περιεχόμενα και τα στοιχεία της οθόνης για το Web Config διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο.

Εάν βλέπετε τα ακόλουθα, επιλέξτε **Ρυθμίσεις για προχωρημένους** από τη λίστα στην επάνω δεξιά πλευρά του παραθύρου.

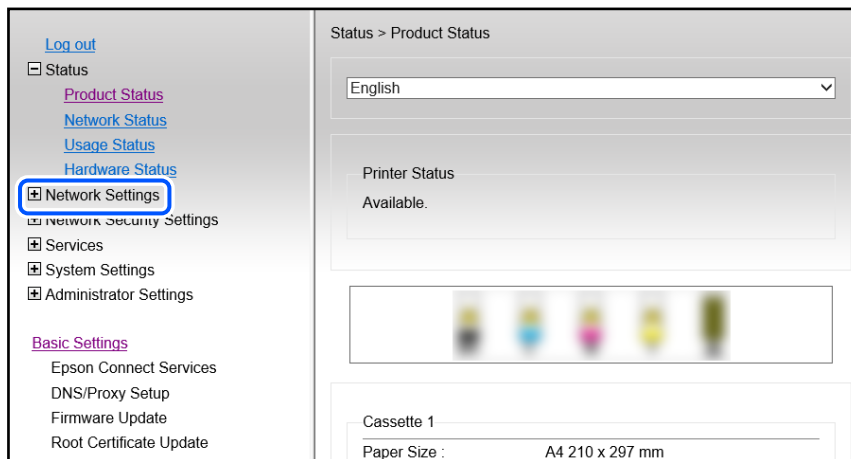


2. Συνδεθείτε ως διαχειριστής.

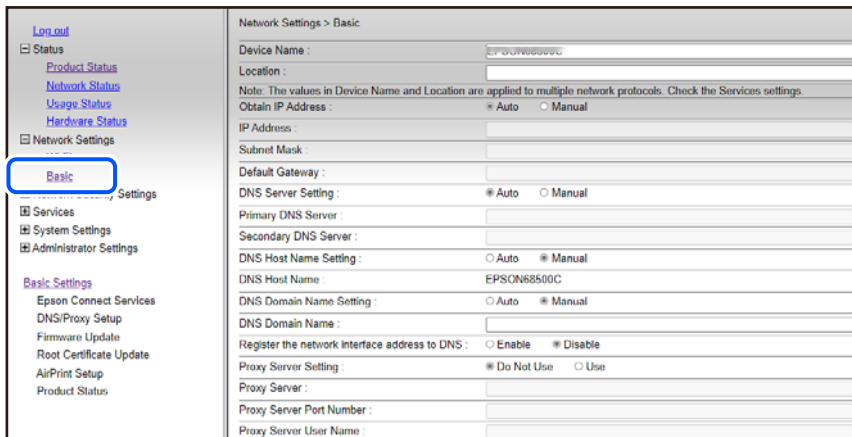
**Σημείωση:**

Ο κωδικός πρόσβασης διαχειριστή έχει οριστεί εκ των προτέρων για την επιλογή **Ρυθμίσεις για προχωρημένους** στο Web Config. Ανατρέξτε στον παρακάτω σύνδεσμο για λεπτομέρειες σχετικά με τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή.

3. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις δικτύου**.



4. Επιλέξτε **Βασικές**.



5. Επιλέξτε **Μη αυτόματο** για **Απόκτηση διεύθυνσης IP**.

6. Εισαγάγετε τη διεύθυνση IP που ρυθμίζετε στην επιλογή **Διεύθυνση IP**.

Ρυθμίστε τη μάσκα υποδικτύου, την προεπιλεγμένη πύλη, τον διακομιστή DNS κ.ο.κ, σύμφωνα με το περιβάλλον του δικτύου σας.

7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Επόμενο**.

8. Κάντε κλικ στην επιλογή **OK**.

Οι ρυθμίσεις εφαρμόζονται.


Για να αποκτήσετε ξανά πρόσβαση στο Web Config καθορίστε τη διεύθυνση IP που έχετε ορίσει.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Εφαρμογή διαμόρφωσης λειτουργιών εκτυπωτή (Web Config)» στη σελίδα 159

## Μεταφορά και αποθήκευση του εκτυπωτή

Εάν χρειαστεί να αποθηκεύσετε τον εκτυπωτή ή να τον μεταφέρετε για επισκευές, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να τον συσκευάσετε.

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

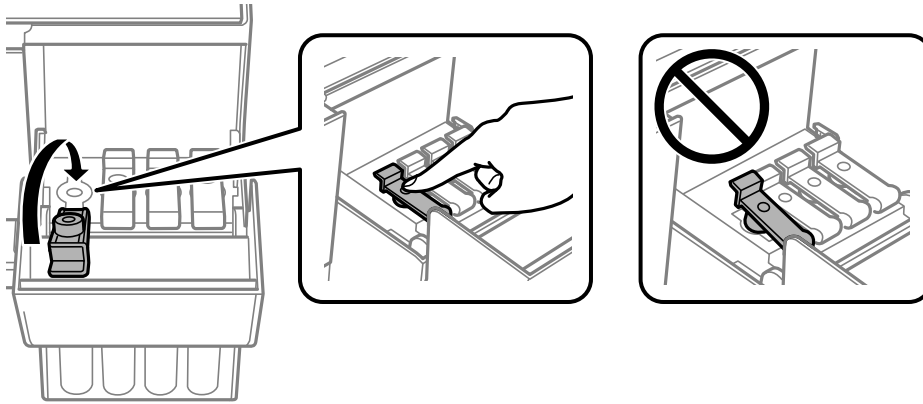


**Σημαντικό:**

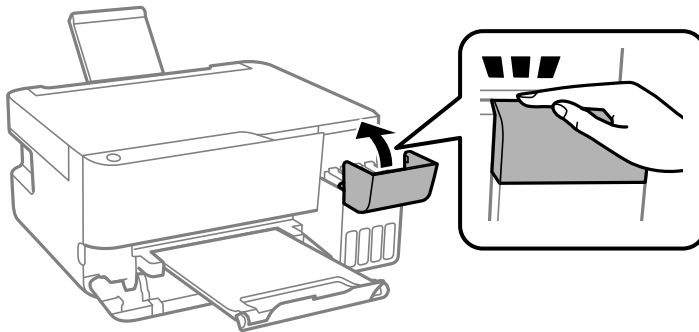
Βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα όταν σβήσει η λυχνία λειτουργίας. Διαφορετικά, η κεφαλή εκτύπωσης δεν επιστρέφει στην αρχική θέση, προκαλώντας το στέγνωμα του μελανιού και η εκτύπωση μπορεί να καταστεί αδύνατη.

3. Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια, όπως το καλώδιο τροφοδοσίας και το καλώδιο USB.
4. Αφαιρέστε όλο το χαρτί από τον εκτυπωτή.

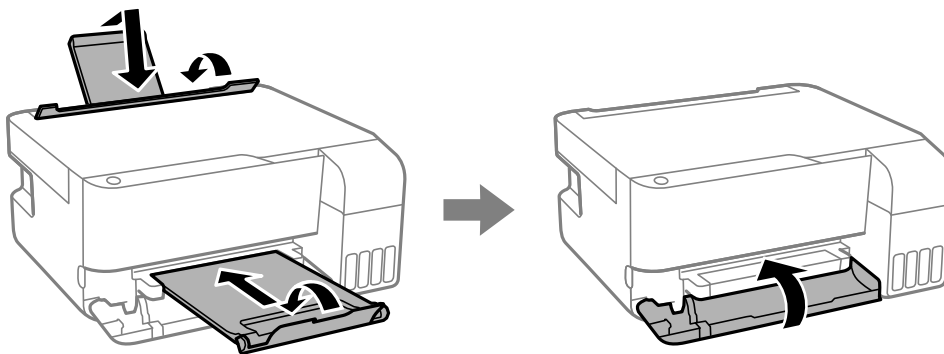
5. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν πρωτότυπα στον εκτυπωτή.
6. Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει με ασφάλεια το καπάκι στο δοχείο μελανιού.



7. Κλείστε καλά το κάλυμμα δοχείου μελανιού.

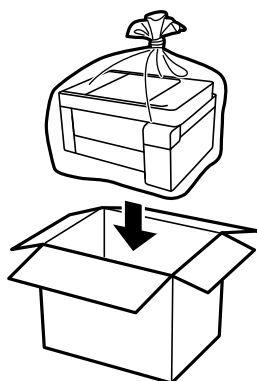


8. Προετοιμάστε τη συσκευασία του εκτυπωτή όπως παρουσιάζεται παρακάτω.



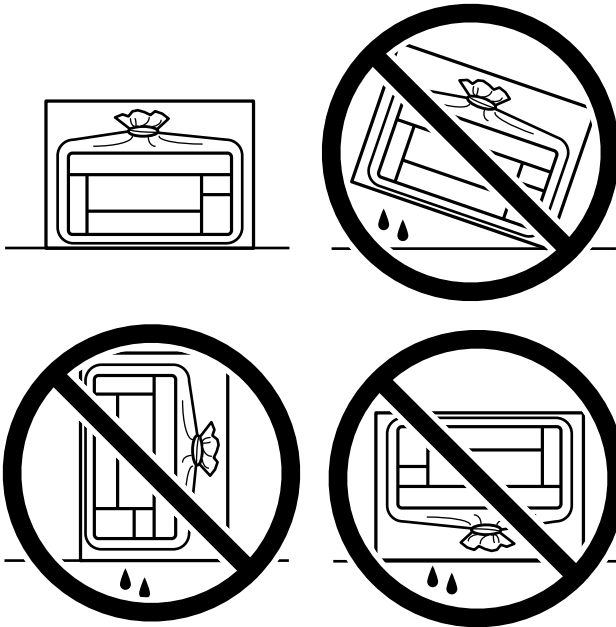
9. Τοποθετήστε τον εκτυπωτή στην πλαστική σακούλα και κλείστε τη διπλώνοντάς την.

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



**!** Σημαντικό:

- ❑ Όταν αποθηκεύετε ή μεταφέρετε τον εκτυπωτή, τοποθετήστε τον εκτυπωτή στην πλαστική σακούλα και κλείστε τη διπλώνοντάς την. Αποφύγετε την τοποθέτηση του εκτυπωτή υπό κλίση, κάθετα ή ανάποδα. Διαφορετικά, μπορεί να διαρρέυσει μελάνι.



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



Εάν η ποιότητα εκτύπωσης είναι μειωμένη την επόμενη φορά που θα εκτυπώσετε, καθαρίστε και ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 68
- ➔ «Στοιχισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 72

# Επίλυση προβλημάτων

Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση ή η σάρωση. . . . .	103
Η ποιότητα της εκτύπωσης, αντιγραφής και σάρωσης είναι χαμηλή. . . . .	113
Δεν είναι δυνατή η επιλογή τύπου χαρτιού ή προέλευσης χαρτιού στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή. . . . .	131
Έλεγχος λυχνίων και κατάσταση εκτυπωτή. . . . .	131
Το χαρτί έχει εμπλακεί. . . . .	134
Πρέπει να αναπληρώσετε το μελάνι. . . . .	138
Πρέπει να αντικαταστήσετε το κουτί συντήρησης. . . . .	142
Αδυναμία λειτουργίας του εκτυπωτή όπως αναμένεται. . . . .	146
Αδυναμία επίλυσης προβλήματος. . . . .	150

## Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση ή η σάρωση

### Επίλυση προβλήματος

Διαβάστε αυτήν την ενότητα εάν δεν μπορείτε να εκτυπώσετε ή να σαρώσετε σωστά ή εάν υπάρχουν προβλήματα κατά την εκτύπωση. Ανατρέξτε στα παρακάτω για λύσεις σε ορισμένα συνηθισμένα προβλήματα.

#### Είναι ενεργοποιημένος ο εκτυπωτής;

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ενεργοποιήσει τον εκτυπωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι σωστά συνδεδεμένο.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Ο εκτυπωτής δεν ενεργοποιείται» στη σελίδα 146
- ➔ «Αδυναμία επίλυσης προβλήματος» στη σελίδα 150

#### Υπάρχει εμπλοκή χαρτιού στον εκτυπωτή;

Εάν υπάρχει εμπλοκή χαρτιού στον εκτυπωτή, δεν μπορεί να ξεκινήσει η εκτύπωση. Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί από τον εκτυπωτή.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Το χαρτί έχει εμπλακεί» στη σελίδα 134

#### Λειτουργεί σωστά ο εκτυπωτής;

- Αν οι φωτεινές ενδείξεις στον πίνακα ελέγχου ανάψουν ή αναβοσβήνουν, ελέγξτε το σφάλμα.
- Εκτυπώστε ένα φύλλο κατάστασης και χρησιμοποιήστε το για να ελέγξετε εάν ο ίδιος ο εκτυπωτής μπορεί να εκτυπώσει σωστά.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Έλεγχος λυχνίων και κατάσταση εκτυπωτή» στη σελίδα 23

#### Αντιμετωπίζετε προβλήματα σύνδεσης;

- Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια είναι σωστά συνδεδεμένα για όλες τις συνδέσεις.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δικτύου και ο διανομέας USB λειτουργούν κανονικά.
- Εάν έχετε σύνδεση Wi-Fi, βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις σύνδεσης Wi-Fi είναι σωστές.
- Ελέγξτε το δίκτυο στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο υπολογιστής και ο εκτυπωτής σας και βεβαιωθείτε ότι τα ονόματα των δικτύων ταιριάζουν μεταξύ τους.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να συνδεθεί με το δίκτυο» στη σελίδα 108
- ➔ «Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να συνδεθεί με USB» στη σελίδα 107
- ➔ «Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου του εκτυπωτή (Αναφορά σύνδεσης δικτύου)» στη σελίδα 85

### Έχουν σταλεί σωστά τα δεδομένα εκτύπωσης;

- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν δεδομένα εκτύπωσης σε αναμονή από προηγούμενη εργασία.
- Ελέγξτε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για να βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν είναι εκτός σύνδεσης.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εξακολουθεί να υπάρχει μια εργασία σε αναμονή εκτύπωσης.» στη σελίδα 105
- ➔ «Ο εκτυπωτής είναι σε αναμονή ή απενεργοποιημένος.» στη σελίδα 105

## Η εφαρμογή ή το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή δεν λειτουργούν σωστά

### Αδυναμία εκτύπωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί (Windows)

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

#### ■ Υπάρχει πρόβλημα με το λογισμικό ή δεδομένα.

##### Λύσεις

- Βεβαιωθείτε πως έχετε εγκαταστήσει το γνήσιο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή (EPSON XXXXX) της Epson. Εάν δεν εγκατασταθεί γνήσιο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή της Epson, οι διαθέσιμες λειτουργίες είναι περιορισμένες. Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε το γνήσιο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή της Epson.
  - Αν εκτυπώνετε μια εικόνα μεγάλου μεγέθους, μπορεί να εξαντληθεί η μνήμη του υπολογιστή. Εκτυπώστε την εικόνα με χαμηλότερη ανάλυση ή σε μικρότερο μέγεθος.
  - 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.
  - 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.
- ➔ «Έλεγχος εγκατάστασης γνήσιου προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Epson — Windows» στη σελίδα 80
  - ➔ «Έλεγχος εγκατάστασης γνήσιου προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Epson — Mac OS» στη σελίδα 82
  - ➔ «Ξεχωριστή εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 79



## Υπάρχει πρόβλημα με την κατάσταση του εκτυπωτή.

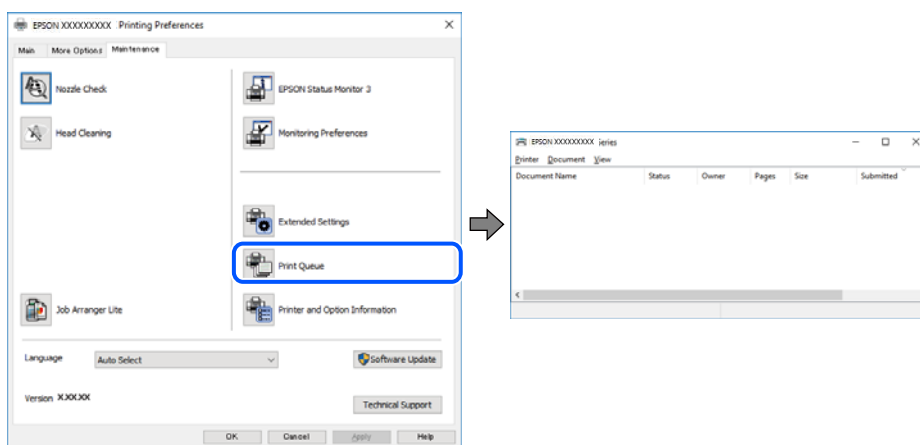
### Λύσεις

Κάντε κλικ στην επιλογή **EPSON Status Monitor 3** στην καρτέλα **Συντήρηση** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, ελέγξτε την κατάσταση του εκτυπωτή. 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**.

## Εξακολουθεί να υπάρχει μια εργασία σε αναμονή εκτύπωσης.

### Λύσεις

Κάντε κλικ στο στοιχείο **Ουρά εκτύπωσης** στην καρτέλα **Συντήρηση** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή. Εάν παραμένουν δεδομένα που δεν χρειάζεστε, επιλέξτε **Ακύρωση όλων των εγγράφων** από το μενού **Εκτυπωτής**.

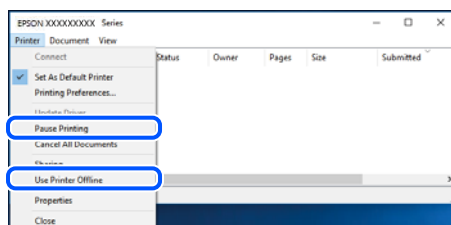


## Ο εκτυπωτής είναι σε αναμονή ή απενεργοποιημένος.

### Λύσεις

Κάντε κλικ στο στοιχείο **Ουρά εκτύπωσης** στην καρτέλα **Συντήρηση** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

Αν ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος ή σε αναμονή, καταργήστε τη ρύθμιση απενεργοποίησης ή αναμονής από το μενού **Εκτυπωτής**.



## Ο εκτυπωτής δεν επιλέγεται ως ο προεπιλεγμένος εκτυπωτής.

### Λύσεις

Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο εκτυπωτή στην περιοχή **Πίνακας ελέγχου > Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** (ή **Εκτυπωτές**, **Εκτυπωτές και φαξ**) και επιλέξτε **Ορισμός ως προεπιλεγμένος εκτυπωτής**.

### Σημείωση:

Εάν υπάρχουν πολλαπλά εικονίδια εκτυπωτή, ανατρέξτε στα παρακάτω για να επιλέξετε τον σωστό εκτυπωτή.

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**.

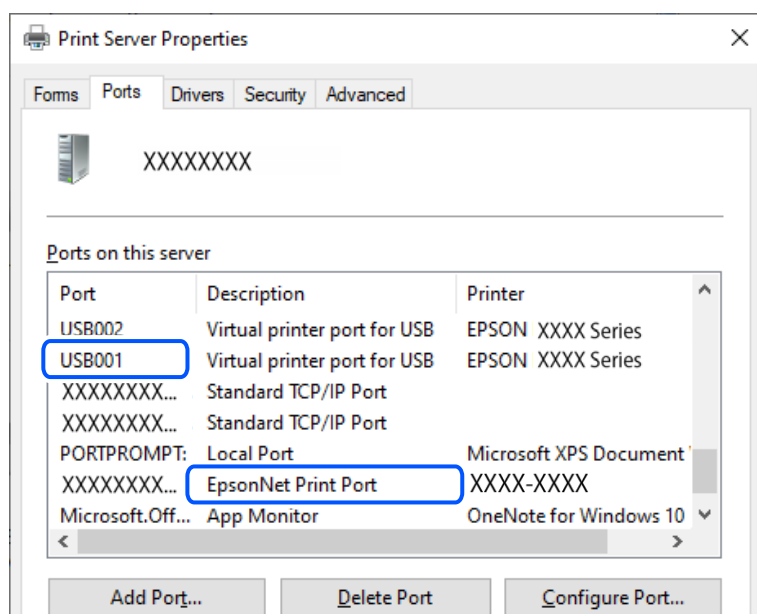
## ■ Η θύρα εκτυπωτή δεν έχει οριστεί σωστά.

### Λύσεις

Κάντε κλικ στο στοιχείο **Θύρα εκτύπωσης** στην καρτέλα **Συντήρηση** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

Βεβαιωθείτε ότι η θύρα εκτυπωτή έχει ρυθμιστεί σωστά, όπως φαίνεται παρακάτω στην **Ιδιότητα > Θύρα** από το μενού **Εκτυπωτής**.

Σύνδεση USB: **USBXXX**, Σύνδεση δικτύου: **EpsonNet Print Port**



## ■ Αδυναμία εκτύπωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί (Mac OS)

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

## ■ Υπάρχει ένα πρόβλημα με την κατάσταση του εκτυπωτή.

### Λύσεις

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

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού **Apple > Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ**) και, στη συνέχεια, κάντε διπλό κλικ στον εκτυπωτή. Σε περίπτωση παύσης του εκτυπωτή, επιλέξτε **Συνέχιση**.

## Αδυναμία εκτύπωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί (iOS)

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

### ■ Το στοιχείο AirPrint είναι απενεργοποιημένο.

#### Λύσεις

Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση AirPrint στο στοιχείο Web Config.

➔ «Εφαρμογή διαμόρφωσης λειτουργιών εκτυπωτή (Web Config)» στη σελίδα 159

### ■ Δεν έχουν επιλεγεί μέγεθος χαρτιού και τύπος χαρτιού.

#### Λύσεις

Επιλέξτε το μέγεθος και τύπο χαρτιού χρησιμοποιώντας Web Config.

➔ «Έλεγχος και αλλαγή των προκαθορισμένων μεγεθών και τύπων χαρτιού χρησιμοποιώντας Web Config» στη σελίδα 29

## Αδυναμία σάρωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί σωστά

### ■ Εκτελείται σάρωση σε υψηλή ανάλυση μέσω δικτύου.

#### Λύσεις

Δοκιμάστε να εκτελέσετε σάρωση με μικρότερη ανάλυση.

## Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να συνδεθεί με USB

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

### ■ Το καλώδιο USB δεν είναι συνδεδεμένο σωστά στη θύρα USB.

#### Λύσεις

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

### ■ Υπάρχει πρόβλημα με τον διανομέα USB.

#### Λύσεις

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

### ■ Υπάρχει ένα πρόβλημα με το καλώδιο USB ή την είσοδο USB.

#### Λύσεις

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

## Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να συνδεθεί με το δίκτυο

### Κύριες αιτίες και λύσεις για προβλήματα σύνδεσης δικτύου

Εάν η σύνδεση Wi-Fi αποτύχει, ελέγξτε τα παρακάτω για να δείτε εάν υπάρχει πρόβλημα με τη λειτουργία ή τις ρυθμίσεις για τη συνδεδεμένη συσκευή.

#### ■ Ελέγξτε την αιτία της αποτυχίας σύνδεσης δικτύου του εκτυπωτή.

##### Λύσεις

Εκτυπώστε την αναφορά ελέγχου σύνδεσης δικτύου για να δείτε το πρόβλημα και να ελέγξετε τη συνιστώμενη λύση.

Ανατρέξτε στις παρακάτω σχετικές πληροφορίες για λεπτομέρειες σχετικά με την ανάγνωση της αναφοράς ελέγχου σύνδεσης δικτύου.

##### Σημείωση:

Εάν θέλετε να ελέγξετε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις δικτύου, εκτυπώστε ένα φύλλο κατάστασης δικτύου.

#### ■ Χρησιμοποιήστε το Epson Printer Connection Checker για να βελτιώσετε τη σύνδεση με τον υπολογιστή. (Windows)

##### Λύσεις

Ενδέχεται να μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα ανάλογα με τα αποτελέσματα του ελέγχου.

1. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Epson Printer Connection Checker** στην επιφάνεια εργασίας. Γίνεται εκκίνηση του Epson Printer Connection Checker.

Εάν δεν υπάρχει εικονίδιο στην επιφάνεια εργασίας, ακολουθήστε τις παρακάτω μεθόδους για να ξεκινήσει το Epson Printer Connection Checker.

##### Windows 11

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Όλες οι εφαρμογές > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

##### Windows 10

Κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

##### Windows 8.1/Windows 8

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

##### Windows 7

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Όλα τα προγράμματα > Epson Software > Epson Printer Connection Checker**.

2. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για τον έλεγχο.

##### Σημείωση:

Αν δεν εμφανίζεται το όνομα εκτυπωτή, εγκαταστήστε κάποιο αυθεντικό πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Epson.

«Έλεγχος εγκατάστασης γνήσιου προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Epson — Windows» στη σελίδα 80

Όταν έχετε αναγνωρίσει το πρόβλημα, ακολουθήστε τη λύση που εμφανίζεται στην οθόνη.

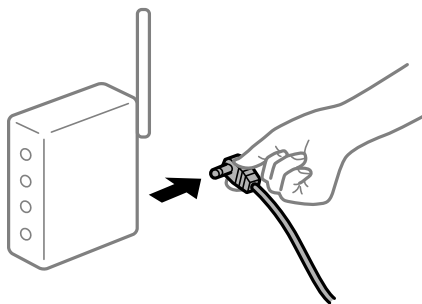
Όταν δεν μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα, ελέγξτε τα ακόλουθα σύμφωνα με την κατάστασή σας.

- ❑ Ο εκτυπωτής δεν αναγνωρίζετε σε μια σύνδεση δικτύου  
«Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου του εκτυπωτή (Αναφορά σύνδεσης δικτύου)» στη σελίδα 85
- ❑ Ο εκτυπωτής δεν αναγνωρίζετε με σύνδεση USB  
«Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να συνδεθεί με USB» στη σελίδα 107
- ❑ Ο εκτυπωτής αναγνωρίζεται, όμως δεν είναι δυνατή η εκτέλεση εκτύπωσης.  
«Αδυναμία εκτύπωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί (Windows)» στη σελίδα 104

## ■ Παρουσιάστηκε ένα πρόβλημα με τις συσκευές δικτύου για σύνδεση Wi-Fi.

### Λύσεις

Απενεργοποιήστε τις συσκευές που θέλετε να συνδέσετε στο δίκτυο. Περιμένετε για 10 περίπου δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τις συσκευές με την ακόλουθη σειρά: ασύρματος δρομολογητής, υπολογιστής ή έξυπνη συσκευή και, τέλος, εκτυπωτής. Μετακινήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή πιο κοντά στον ασύρματο δρομολογητή για να διευκολύνετε την επικοινωνία μέσω ραδιοκυμάτων και, στη συνέχεια, επαναλάβετε τις ρυθμίσεις δικτύου.



## ■ Οι συσκευές δεν μπορούν να λάβουν σήματα από τον ασύρματο δρομολογητή καθώς βρίσκονται σε μεγάλη απόσταση μεταξύ τους.

### Λύσεις

Μετά τη μετακίνηση του εκτυπωτή ή της έξυπνης συσκευής πιο κοντά στον ασύρματο δρομολογητή, απενεργοποιήστε τον δρομολογητή και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον πάλι.

## ■ Όταν αλλάζετε τον ασύρματο δρομολογητή, οι ρυθμίσεις δεν συμφωνούν με τον νέο δρομολογητή.

### Λύσεις

Εκτελέστε πάλι τις ρυθμίσεις σύνδεσης ώστε να συμφωνούν με τον νέο ασύρματο δρομολογητή.

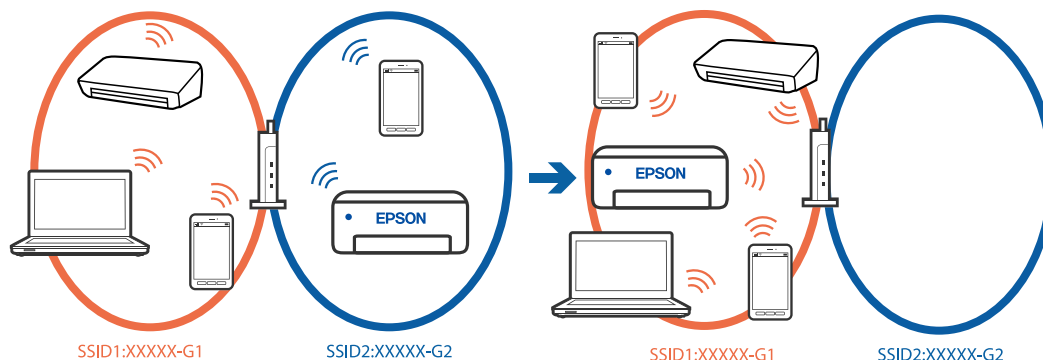
➔ «Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 82

## ■ Τα SSID που συνδέονται από τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή και τον υπολογιστή είναι διαφορετικά.

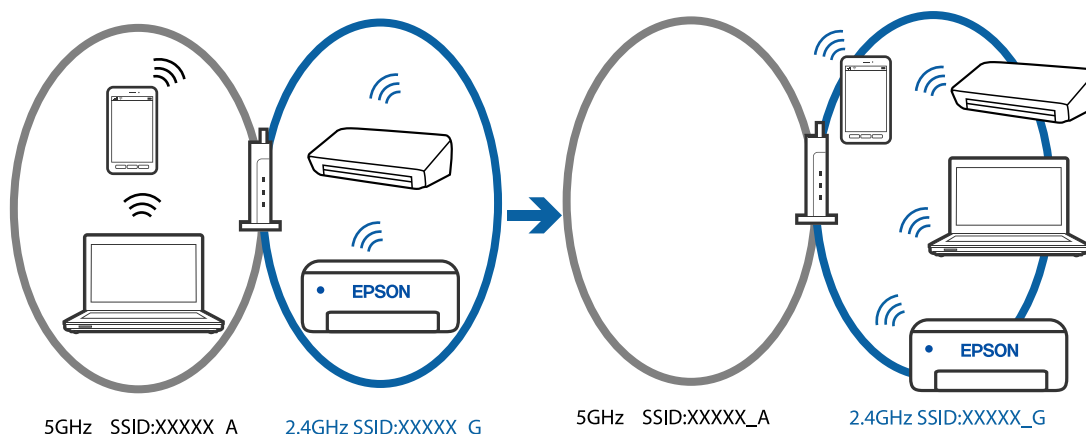
### Λύσεις

Όταν χρησιμοποιείτε πολλαπλούς ασύρματος δρομολογητές ταυτόχρονα ή όταν ο ασύρματος δρομολογητής έχει πολλαπλά SSID και συσκευές που συνδέονται σε διαφορετικά SSID, δεν μπορείτε να συνδεθείτε στον ασύρματο δρομολογητή.

❑ Παράδειγμα σύνδεσης σε διαφορετικά SSID



❑ Παράδειγμα σύνδεσης σε SSID με διαφορετική περιοχή συχνότητας



Συνδέστε τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή σας στο ίδιο SSID με τον εκτυπωτή.

- ❑ Ελέγξτε το SSID στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο εκτυπωτής εκτυπώνοντας την αναφορά ελέγχου σύνδεσης δικτύου.
- ❑ Ελέγξτε το όνομα του Wi-Fi ή του δικτύου με το οποίο είστε συνδεδεμένοι σε όλους τους υπολογιστές και τις έξυπνες συσκευές τις οποίες θέλετε να συνδέσετε στον εκτυπωτή.
- ❑ Εάν ο εκτυπωτής και ο υπολογιστής ή η έξυπνη συσκευή σας είναι συνδεδεμένα σε διαφορετικά δίκτυα, επανασυνδέστε τη συσκευή στο SSID στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο εκτυπωτής.

■ **Διατίθεται ένα διαχωριστικό ασύρματου στον ασύρματο δρομολογητή.**


**Λύσεις**

Οι περισσότεροι ασύρματοι δρομολογητές έχουν μια λειτουργία διαχωρισμού που εμποδίζει την επικοινωνία μεταξύ συσκευών στο ίδιο SSID. Εάν δεν είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ του εκτυπωτή και του υπολογιστή ή της έξυπνης συσκευής ακόμα και αν είναι συνδεδεμένα στο ίδιο δίκτυο, απενεργοποιήστε τη λειτουργία διαχωρισμού στον ασύρματο δρομολογητή. Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν τον ασύρματο δρομολογητή για λεπτομέρειες.

■ **Η διεύθυνση IP έχει εκχωρηθεί εσφαλμένα.**

**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.

Εκτυπώστε την αναφορά σύνδεσης δικτύου και έπειτα ελέγξτε τη διεύθυνση IP και τη μάσκα υποδικτύου που έχουν εκχωρηθεί στον εκτυπωτή. Για να εκτυπώστε την αναφορά σύνδεσης δικτύου, πατήστε το κουμπί  στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Επανεκκινήστε τον ασύρματο δρομολογητή ή επαναφέρετε τις ρυθμίσεις δικτύου για τον εκτυπωτή.

➔ [«Ρύθμιση στατικής διεύθυνσης IP για τον εκτυπωτή» στη σελίδα 96](#)

## ■ Η συσκευή που συνδέεται στη θύρα USB 3.0 προκαλεί παρεμβολές ραδιοσυχνότητας.

### Λύσεις

Όταν συνδέετε μια συσκευή στη θύρα USB 3.0 ενός υπολογιστή Mac, μπορεί να προκύψει παρεμβολή ραδιοσυχνότητας. Δοκιμάστε τα παρακάτω αν δεν μπορείτε να συνδεθείτε σε ασύρματο LAN (Wi-Fi) ή αν οι διεργασίες γίνουν ασταθείς.

Τοποθετήστε τη συσκευή που είναι συνδεδεμένη στη θύρα USB 3.0 πιο μακριά από τον υπολογιστή.

## ■ Υπάρχει ένα πρόβλημα με τις ρυθμίσεις δικτύου στον υπολογιστή ή στην έξυπνη συσκευή.

### Λύσεις

Δοκιμάστε να επισκεφθείτε οποιαδήποτε ιστοσελίδα από τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή σας για να βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις δικτύου της συσκευής σας είναι σωστές. Εάν δεν μπορείτε να επισκεφθείτε καμία ιστοσελίδα, τότε υπάρχει κάποιο πρόβλημα στον υπολογιστή ή στην έξυπνη συσκευή σας.

Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου για τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή.

## Το χαρτί δεν τροφοδοτείται σωστά

### Σημεία προς έλεγχο

Ελέγξτε τα ακόλουθα στοιχεία και, στη συνέχεια, δοκιμάστε τις λύσεις ανάλογα με τα προβλήματα.

## ■ Η τοποθεσία εγκατάστασης είναι ακατάλληλη.

### Λύσεις

Τοποθετήστε τον εκτυπωτή σε επίπεδη επιφάνεια και χρησιμοποιήστε τον στις συνιστώμενες περιβαλλοντικές συνθήκες.

➔ [«Περιβαλλοντικές προδιαγραφές» στη σελίδα 166](#)

## ■ Χρησιμοποιείται μη υποστηριζόμενο χαρτί.

### Λύσεις

Χρησιμοποιήστε χαρτί που υποστηρίζεται από τον αυτόν τον εκτυπωτή.

➔ [«Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 153](#)

➔ [«Μη διαθέσιμοι τύποι χαρτιού» στη σελίδα 155](#)

### ■ Ο χειρισμός του χαρτιού δεν είναι σωστός.

#### Λύσεις

Ακολουθήστε τις προφυλάξεις σχετικά με τον χειρισμό του χαρτιού.

➔ «Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 28

### ■ Έχουν τοποθετηθεί πάρα πολλά φύλλα στον εκτυπωτή.

#### Λύσεις

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

➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 153

### Τροφοδοσίες χαρτιού σε κλίση

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

### ■ Το χαρτί έχει τοποθετηθεί εσφαλμένα.

#### Λύσεις

Τοποθετήστε το χαρτί στη σωστή κατεύθυνση και σύρετε τον πλευρικό οδηγό στην άκρη του χαρτιού.

➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 30

### Πολλά φύλλα χαρτιού τροφοδοτούνται ταυτόχρονα

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

### ■ Το χαρτί είναι υγρό ή νωπό.

#### Λύσεις

Τοποθετήστε νέο χαρτί.

### ■ Ο στατικός ηλεκτρισμός έχει ως αποτέλεσμα τα φύλλα χαρτιού να κολλάνε μεταξύ τους.

#### Λύσεις

Τινάζτε το χαρτί πριν το τοποθετήσετε. Εάν το χαρτί εξακολουθεί να μην τροφοδοτείται, τοποθετήστε ένα φύλλο χαρτιού τη φορά.

### ■ Τροφοδοτούνται πολλαπλά φύλλα χαρτιού ταυτόχρονα κατά τη διάρκεια της μη αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης.

#### Λύσεις

Προτού τοποθετήσετε πάλι το χαρτί, αφαιρέστε κάθε χαρτί που έχει τοποθετηθεί στην προέλευση χαρτιού.



## Επέρχεται σφάλμα εξάντλησης χαρτιού

■ Δεν έχει τοποθετηθεί χαρτί στο κέντρο της πίσω τροφοδοσίας χαρτιού.

### Λύσεις

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

---

## Η ποιότητα της εκτύπωσης, αντιγραφής και σάρωσης είναι χαμηλή

### Η Ποιότητα εκτύπωσης είναι χαμηλή

Στην εκτύπωση απουσιάζει χρώμα, εμφανίζονται γραμμές ή μη αναμενόμενα χρώματα



■ Το ακροφύσιο της κεφαλής εκτύπωσης μπορεί να είναι φραγμένο.

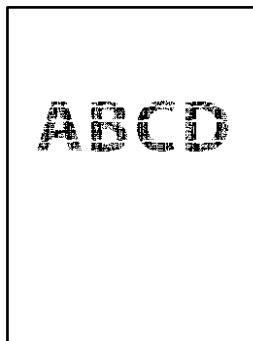
### Λύσεις

- ❑ Εκτελέστε έλεγχο ακροφυσίων για να διαπιστώσετε εάν τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένα. Εκτελέστε έναν έλεγχο ακροφυσίων και, στη συνέχεια, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης, σε περίπτωση που κάποιο από τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένο. 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.
- ❑ Εάν εκτυπώσατε όταν η στάθμη των μελανιών ήταν πολύ χαμηλή για να φανεί από τα παράθυρα των δοχείων μελανιού, γεμίστε ξανά τα δοχεία μελανιού έως τις επάνω γραμμές τους και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε το βοηθητικό πρόγραμμα **Ισχυρός καθαρισμός** για να αντικαταστήσετε το μελάνι εντός των σωλήνων μελανιού. Αφού χρησιμοποιήσετε το βοηθητικό πρόγραμμα, εκτελέστε έναν έλεγχο ακροφυσίων για να δείτε εάν έχει βελτιωθεί η ποιότητα εκτύπωσης.

➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 68

➔ «Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός» στη σελίδα 71

## Η ποιότητα εκτύπωσης με το μαύρο μελάνι είναι κακή



### ■ Το ακροφύσιο της κεφαλής εκτύπωσης μπορεί να είναι φραγμένο.

#### Λύσεις

- ❑ Εκτελέστε έλεγχο ακροφυσίων για να διαπιστώσετε εάν τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένα. Εκτελέστε έναν έλεγχο ακροφυσίων και, στη συνέχεια, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης, σε περίπτωση που κάποιο από τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένο. 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.

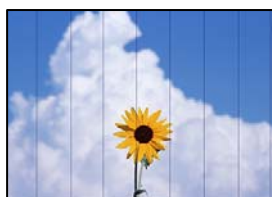
[«Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 68](#)

- ❑ Αν δεν μπορείτε να αποκαταστήσετε το πρόβλημα με τον καθαρισμό κεφαλής, μπορείτε να τυπώσετε αμέσως χρησιμοποιώντας ένα μείγμα έγχρωμων μελανιών για να δημιουργήσετε σύνθετο μαύρο, αλλάζοντας τις παρακάτω ρυθμίσεις στα Windows.

Κάντε κλικ στο στοιχείο **Πρόσθετες ρυθμίσεις** στην καρτέλα **Συντήρηση** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή. Αν επιλέξετε **Χρήση μείγματος έγχρωμων μελανιών για τη δημιουργία μαύρου**, μπορείτε να εκτυπώσετε στην ποιότητα εκτύπωσης **Βασική** όταν το **Τύπος χαρτιού** είναι **Απλό χαρτί** ή **Φάκελος**.

Λάβετε υπόψη ότι αυτή η λειτουργία δεν αποκαθιστά τη φραγή ακροφυσίων. Για να αποκαταστήσετε τη φραγή ακροφυσίων, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη της Epson για επισκευές.

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



Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

### ■ Η ρύθμιση τύπου χαρτιού δεν αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί.

#### Λύσεις

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

## ■ Η ποιότητα εκτύπωσης έχει οριστεί σε χαμηλή.

### Λύσεις

Όταν εκτυπώνετε σε απλό χαρτί, χρησιμοποιήστε υψηλότερη ρύθμιση ποιότητας.

#### Windows

Επιλέξτε **Υψηλή** από το στοιχείο **Ποιότητα** στην καρτέλα **Κύριο** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

#### Mac OS

Επιλέξτε **Καλή** ως **Ποιότητα εκτ.** από το μενού **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** του παραθύρου διαλόγου εκτύπωσης.

## ■ Η ευθυγράμμιση της θέσης κεφαλής εκτύπωσης είναι εσφαλμένη.

### Λύσεις

Ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης.

#### Windows

Κάντε κλικ στο στοιχείο **Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης** στην καρτέλα **Συντήρηση** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

#### Mac OS

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού Apple > **Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση**, **Εκτύπωση και φαξ**) και στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή. Κάντε κλικ στην επιλογή **Επιλογές και προμήθειες** > **Βοηθητικό πρόγραμμα** > **Άνοιγμα βοηθητικού προγράμματος εκτυπωτή** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στις **Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης**.

## Θολές εκτυπώσεις, κάθετες γραμμές ή λανθασμένη ευθυγράμμιση



enthalten alle  
Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια. Ελέγξτε τις αιτίες και ακολουθήστε τις λύσεις με τη σειρά.

## ■ Η ευθυγράμμιση της θέσης κεφαλής εκτύπωσης είναι εσφαλμένη.

### Λύσεις

Ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης.

#### Windows

Κάντε κλικ στο στοιχείο **Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης** στην καρτέλα **Συντήρηση** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

Mac OS

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού Apple > **Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ**) και στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή. Κάντε κλικ στην επιλογή **Επιλογές και προμήθειες** > **Βοηθητικό πρόγραμμα** > **Άνοιγμα βοηθητικού προγράμματος εκτυπωτή** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στις **Στοιχίση κεφαλής εκτύπωσης**.

■ **Η ρύθμιση αμφίπλευρης εκτύπωσης είναι ενεργοποιημένη.**

**Λύσεις**

Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιώνεται μετά την ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης, απενεργοποιήστε τη ρύθμιση αμφίπλευρης 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. Η απενεργοποίηση αυτής της ρύθμισης μπορεί να επιβραδύνει την ταχύτητα εκτύπωσης, αλλά να βελτιώσει την ποιότητα εκτύπωσης.

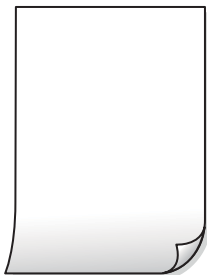
Windows

Απαλείψτε την επιλογή **Αμφίδρομη εκτύπωση** από την καρτέλα **Άλλες επιλογές** του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.

Mac OS

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού Apple > **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 **Αμφίδρομη εκτύπωση**.

**Η εκτύπωση είναι ένα λευκό φύλλο**



■ **Το ακροφύσιο της κεφαλής εκτύπωσης μπορεί να είναι φραγμένο.**

**Λύσεις**

Εκτελέστε τον έλεγχο ακροφυσίων και, στη συνέχεια, δοκιμάστε **Ισχυρός καθαρισμός**, αν κάποιο από τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένο.

➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 68

➔ «Εκτέλεση του **Ισχυρός καθαρισμός**» στη σελίδα 71

■ **Οι ρυθμίσεις εκτύπωσης και το μέγεθος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή διαφέρουν.**

**Λύσεις**

Αλλάξτε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης σύμφωνα με το μέγεθος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή. Τοποθετήστε στον εκτυπωτή χαρτί που αντιστοιχεί στις ρυθμίσεις εκτύπωσης.

## ■ Πολλαπλά φύλλα χαρτιού τροφοδοτούνται στον εκτυπωτή ταυτόχρονα.

### Λύσεις

Δείτε τα παρακάτω για να αποτρέψετε την ταυτόχρονη τροφοδοσία πολλαπλών φύλλων χαρτιού στον εκτυπωτή.

➔ «Πολλά φύλλα χαρτιού τροφοδοτούνται ταυτόχρονα» στη σελίδα 112

## ■ Εμφανίζονται κηλίδες ή γδαρσίματα στο χαρτί



Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

## ■ Το χαρτί τοποθετείται εσφαλμένα.

### Λύσεις

Όταν εμφανίζονται οριζόντιες γραμμές (κάθετα στην κατεύθυνση εκτύπωσης) 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.

➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 30

## ■ Η διαδρομή χαρτιού παρουσιάζει λεκέδες.

### Λύσεις

Όταν εμφανίζονται κάθετες γραμμές (οριζόντια στην κατεύθυνση της εκτύπωσης) ή εμφανίζονται κηλίδες στο χαρτί, καθαρίστε τη διαδρομή του χαρτιού.

➔ «Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού» στη σελίδα 73

## ■ Το χαρτί είναι τσαλακωμένο.

### Λύσεις

Τοποθετήστε το χαρτί σε μια επίπεδη επιφάνεια για να δείτε εάν είναι τσαλακωμένο. Εάν είναι, ισιώστε το.

## ■ Η κεφαλή εκτύπωσης τρίβεται στην επιφάνεια του χαρτιού.

### Λύσεις

Όταν εκτυπώνετε σε παχύ χαρτί, η κεφαλή εκτύπωσης πλησιάζει την επιφάνεια εκτύπωσης και το χαρτί μπορεί να γδαρθεί. Σε αυτή την περίπτωση, ενεργοποιήστε τη ρύθμιση μειωμένου γδαρσίματος. Αν ενεργοποιείτε αυτή τη ρύθμιση, η ποιότητα εκτύπωσης ίσως μειωθεί ή ο εκτυπωτής ενδέχεται να ελαττώσει ταχύτητα.

Windows

Κάντε κλικ στο στοιχείο **Πρόσθετες ρυθμίσεις** στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή **Συντήρηση** και έπειτα επιλέξτε **Χαρτί μικρού κόκκου**.

## ■ Η πίσω πλευρά του χαρτιού εκτυπώθηκε προτού στεγνώσει η ήδη εκτυπωμένη πλευρά.

### Λύσεις

Κατά την εκτέλεση χειροκίνητης εκτύπωσης διπλής όψης, βεβαιωθείτε ότι το μελάνι έχει στεγνώσει εντελώς πριν από την επανατοποθέτηση του χαρτιού.

## Οι τυπωμένες φωτογραφίες είναι κολλητικές



## ■ Η εκτύπωση πραγματοποιήθηκε στη λάθος πλευρά του φωτογραφικού χαρτιού.

### Λύσεις

Βεβαιωθείτε ότι εκτυπώνετε στην εκτυπώσιμη πλευρά. Όταν εκτυπώνετε στη λανθασμένη πλευρά του φωτογραφικού χαρτιού, πρέπει να καθαρίζετε τη διαδρομή χαρτιού.

➔ [«Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού» στη σελίδα 73](#)

## Οι εικόνες ή φωτογραφίες εκτυπώνονται με αναπάντεχα χρώματα



Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

## ■ Το ακροφύσιο της κεφαλής εκτύπωσης μπορεί να είναι φραγμένο.

### Λύσεις

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

➔ [«Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 68](#)

## ■ Έχει εφαρμοστεί διόρθωση χρώματος.

### Λύσεις

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

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

➔ «Προσαρμογή του χρώματος εκτύπωσης» στη σελίδα 51

## Τα χρώματα στην εκτύπωση διαφέρουν από εκείνα στην οθόνη



### ■ Οι ιδιότητες χρώματος για την οθόνη που χρησιμοποιείτε δεν έχουν ρυθμιστεί σωστά.

#### Λύσεις

Οι συσκευές προβολής όπως οι οθόνες υπολογιστών έχουν τις δικές τους ιδιότητες προβολής. Εάν η προβολή δεν είναι ισορροπημένη, οι εικόνες δεν εμφανίζονται με τη σωστή φωτεινότητα και χρώματα. Προσαρμόστε τις ιδιότητες της συσκευής. Εάν χρησιμοποιείτε Mac OS, εκτελέστε επίσης την ακόλουθη διαδικασία.

Μεταβείτε στο παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης. Επιλέξτε Αντιστοίχιση χρωμάτων από το αναδυόμενο μενού και, στη συνέχεια, επιλέξτε το στοιχείο ColorSync.

### ■ Η οθόνη αντανακλά το εξωτερικό φως.

#### Λύσεις

Αποφύγετε την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και επιβεβαιώστε την εικόνα αφού έχετε διασφαλίσει πρώτα τη σωστή φωτεινότητα.

### ■ Η οθόνη έχει μια υψηλή ανάλυση.

#### Λύσεις

Τα χρώματα μπορεί να διαφέρουν από αυτά που βλέπετε σε έξυπνες συσκευές, όπως smartphone ή tablet με οθόνες υψηλής ανάλυσης.

### ■ Η οθόνη και ο εκτυπωτής έχουν μια διαφορετική διαδικασία παραγωγής χρωμάτων.

#### Λύσεις

Τα χρώματα σε μια οθόνη δεν είναι πανομοιότυπα με αυτά στο χαρτί επειδή η συσκευή προβολής και ο εκτυπωτής χρησιμοποιούν διαφορετικές μεθόδους δημιουργίας χρωμάτων. Προσαρμόστε τις ιδιότητες χρωμάτων ώστε να τα χρώματα να είναι πανομοιότυπα.

## Αδυναμία εκτύπωσης χωρίς περιθώρια



### ■ Η επιλογή χωρίς περιθώρια δεν έχει οριστεί στις ρυθμίσεις εκτύπωσης.

#### Λύσεις

Κάντε τη ρύθμιση χωρίς περίγραμμα στις ρυθμίσεις εκτύπωσης. Εάν 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.

#### Windows

Επιλέξτε **Χωρίς περιθώρια** στην καρτέλα **Κύριο** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

#### Mac OS

Επιλέξτε ένα μέγεθος χαρτιού χωρίς περιθώρια από το στοιχείο **Μέγεθος χαρτιού**.

➔ [«Χαρτί για εκτύπωση χωρίς περιθώρια» στη σελίδα 155](#)

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



### ■ Καθώς η εικόνα μεγεθύνεται ελαφρώς και η περιοχή που προεξέχει περικόπτεται.

#### Λύσεις

Επιλέξτε μία μικρότερη ρύθμιση μεγέθυνσης.

#### Windows

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

#### Mac OS

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

### ■ Ο λόγος διαστάσεων των δεδομένων εικόνας και του μεγέθους χαρτιού είναι διαφορετικός.

#### Λύσεις

Αν η αναλογία εικόνας των δεδομένων εικόνας και το μέγεθος χαρτιού διαφέρουν, γίνεται περικοπή της μεγάλης πλευράς της εικόνας μεγεθύνεται εάν ξεπερνά το μέγεθος της μεγάλης πλευράς του χαρτιού.





## Ο υπολογιστής τέθηκε σε λειτουργία Αδρανοποίησης με μη αυτόματο τρόπο ή σε λειτουργία Αναστολής λειτουργίας κατά την εκτύπωση.

### Λύσεις

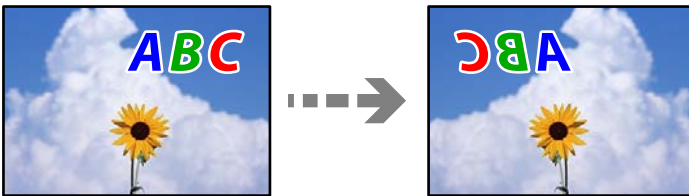
Μην τοποθετείτε χειροκίνητα τον υπολογιστή στη λειτουργία **Αδρανοποίηση** ή στην **Αναστολή λειτουργίας** κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης. Οι σελίδες του κατεστραμμένου κειμένου ενδέχεται να εκτυπωθούν την επόμενη φορά που θα εκκινήσετε τον υπολογιστή.

## Χρησιμοποιείτε πρόγραμμα οδήγησης για διαφορετικό εκτυπωτή.

### Λύσεις

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



## Η εικόνα έχει οριστεί για οριζόντια αντιστροφή στις ρυθμίσεις εκτύπωσης.

### Λύσεις

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

#### Windows

Απαλείψτε 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



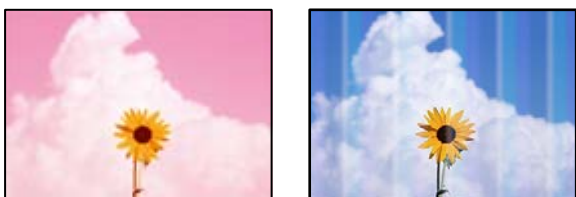
## ■ Εκτυπώθηκαν εικόνες ή φωτογραφίες με χαμηλή ανάλυση.

### Λύσεις

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.

## Η ποιότητα της αντιγραφής είναι κακή

### Στα αντίγραφα απουσιάζει χρώμα, εμφανίζονται γραμμές ή μη αναμενόμενα χρώματα



## ■ Το ακροφύσιο της κεφαλής εκτύπωσης μπορεί να είναι φραγμένο.

### Λύσεις

- ❑ Εκτελέστε έλεγχο ακροφυσίων για να διαπιστώσετε εάν τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένα. Εκτελέστε έναν έλεγχο ακροφυσίων και, στη συνέχεια, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης, σε περίπτωση που κάποιο από τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένο. 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.
- ❑ Εάν εκτυπώσατε όταν η στάθμη των μελανιών ήταν πολύ χαμηλή για να φανεί από τα παράθυρα των δοχείων μελανιού, γεμίστε ξανά τα δοχεία μελανιού έως τις επάνω γραμμές τους και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε το βοηθητικό πρόγραμμα **Ισχυρός καθαρισμός** για να αντικαταστήσετε το μελάνι εντός των σωλήνων μελανιού. Αφού χρησιμοποιήσετε το βοηθητικό πρόγραμμα, εκτελέστε έναν έλεγχο ακροφυσίων για να δείτε εάν έχει βελτιωθεί η ποιότητα εκτύπωσης.

➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 68

➔ «Εκτέλεση του Ισχυρού καθαρισμού» στη σελίδα 71

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



Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

## ■ Η ρύθμιση τύπου χαρτιού δεν αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί.

### Λύσεις

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

## ■ Η ευθυγράμμιση της θέσης κεφαλής εκτύπωσης είναι εσφαλμένη.

### Λύσεις

Ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης.

#### Windows

Κάντε κλικ στο στοιχείο **Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης** στην καρτέλα **Συντήρηση** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

#### Mac OS

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού **Apple > Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ**) και στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή. Κάντε κλικ στην επιλογή **Επιλογές και προμήθειες > Βοηθητικό πρόγραμμα > Άνοιγμα βοηθητικού προγράμματος εκτυπωτή** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στις **Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης**.

## Θολά αντίγραφα, κάθετες γραμμές ή λανθασμένη ευθυγράμμιση



enthalten alle  
Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

## ■ Η ευθυγράμμιση της θέσης κεφαλής εκτύπωσης είναι εσφαλμένη.

### Λύσεις

Ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης.

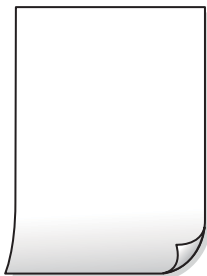
#### Windows

Κάντε κλικ στο στοιχείο **Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης** στην καρτέλα **Συντήρηση** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

#### Mac OS

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού **Apple > Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ**) και στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή. Κάντε κλικ στην επιλογή **Επιλογές και προμήθειες > Βοηθητικό πρόγραμμα > Άνοιγμα βοηθητικού προγράμματος εκτυπωτή** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στις **Στοίχιση κεφαλής εκτύπωσης**.

## Η εκτύπωση είναι ένα λευκό φύλλο



### ■ Το ακροφύσιο της κεφαλής εκτύπωσης μπορεί να είναι φραγμένο.

#### Λύσεις

Εκτελέστε τον έλεγχο ακροφυσίων και, στη συνέχεια, δοκιμάστε Ισχυρός καθαρισμός, αν κάποιο από τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένο.

➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 68

➔ «Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός» στη σελίδα 71

### ■ Πολλαπλά φύλλα χαρτιού τροφοδοτούνται στον εκτυπωτή ταυτόχρονα.

#### Λύσεις

Δείτε τα παρακάτω για να αποτρέψετε την ταυτόχρονη τροφοδοσία πολλαπλών φύλλων χαρτιού στον εκτυπωτή.

➔ «Πολλά φύλλα χαρτιού τροφοδοτούνται ταυτόχρονα» στη σελίδα 112

## Εμφανίζονται κηλίδες ή γδαρσίματα στο χαρτί



Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

### ■ Το χαρτί τοποθετείται εσφαλμένα.

#### Λύσεις

Όταν εμφανίζονται οριζόντιες γραμμές (κάθετα στην κατεύθυνση εκτύπωσης) 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.

➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 30

## ■ Η διαδρομή χαρτιού παρουσιάζει λεκέδες.

### Λύσεις

Όταν εμφανίζονται κάθετες γραμμές (οριζόντια στην κατεύθυνση της εκτύπωσης) ή εμφανίζονται κηλίδες στο χαρτί, καθαρίστε τη διαδρομή του χαρτιού.

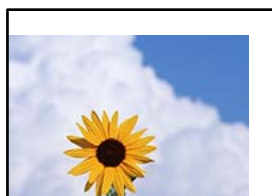
➔ «Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού» στη σελίδα 73

## ■ Το χαρτί είναι τσαλακωμένο.

### Λύσεις

Τοποθετήστε το χαρτί σε μια επίπεδη επιφάνεια για να δείτε εάν είναι τσαλακωμένο. Εάν είναι, ισιώστε το.

## Η θέση, το μέγεθος ή τα περιθώρια των αντιγράφων είναι λανθασμένα



Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

## ■ Το χαρτί έχει τοποθετηθεί εσφαλμένα.

### Λύσεις

Τοποθετήστε το χαρτί στη σωστή κατεύθυνση και σύρετε τον πλευρικό οδηγό στην άκρη του χαρτιού.

➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 30

## ■ Τα πρωτότυπα δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά.

### Λύσεις

- Βεβαιωθείτε ότι το πρωτότυπο είναι σωστά τοποθετημένο βάσει των σημαδιών ευθυγράμμισης.
- Εάν η άκρη της σαρωμένης εικόνας λείπει, μετακινήστε το πρωτότυπο λίγο πιο πέρα από την άκρη του γυαλιού του σαρωτή.

➔ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων» στη σελίδα 34

## ■ Υπάρχει σκόνη ή ακαθαρσίες στο γυαλί σαρωτή.

### Λύσεις

Όταν τοποθετήσετε τα πρωτότυπα στο γυαλί σαρωτή, αφαιρέστε τυχόν σκόνη ή ρύπους που έχουν κολλήσει στα πρωτότυπα και καθαρίστε το γυαλί σαρωτή. 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.

■ **Το μέγεθος του χαρτιού έχει ρυθμιστεί εσφαλμένα.**

**Λύσεις**

Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση για το μέγεθος χαρτιού.

**Εμφανίζονται ανομοιομορφα χρώματα, κηλίδες, κουκκίδες ή ίσιες γραμμές στην αντιγραμμένη εικόνα**



Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

■ **Η διαδρομή χαρτιού είναι βρώμικη.**

**Λύσεις**

Τοποθετήστε και εξάγετε χαρτί χωρίς να εκτελέσετε εκτύπωση για τον καθαρισμό της διαδρομής του χαρτιού.

➔ [«Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού» στη σελίδα 73](#)

■ **Υπάρχει σκόνη ή ακαθαρσίες στα πρωτότυπα ή στο γυαλί σαρωτή.**

**Λύσεις**

Απομακρύνετε κάθε σκόνη ή ακαθαρσίες που έχουν κολλήσει στα πρωτότυπα και καθαρίστε το γυαλί σαρωτή.

➔ [«Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 73](#)

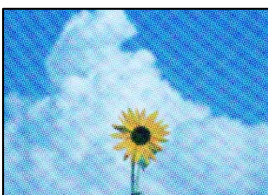
■ **Το πρωτότυπο πατήθηκε με υπερβολική δύναμη.**

**Λύσεις**

Αν πιέσετε με υπερβολική δύναμη, μπορεί να προκύψει θόλωμα και κηλίδες μελανιού.

Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη στο πρωτότυπο ή στο κάλυμμα εγγράφων.

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



**Εάν το πρωτότυπο είναι ένα εκτυπωμένο έγγραφο όπως περιοδικό ή κατάλογος, εμφανίζεται ένα μοτίβο μοιρέ (κυματοειδών γραμμών ή διαγράμμισης).**

#### Λύσεις

Τοποθετήστε το πρωτότυπο σε ελαφρώς διαφορετική γωνία.

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



Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

**Κατά τη σάρωση λεπτών πρωτότυπων, οι εικόνες στην πίσω πλευρά μπορούν να σαρώνονται ταυτόχρονα.**

#### Λύσεις

Τοποθετήστε το πρωτότυπο στο γυαλί σαρωτή και, στη συνέχεια, τοποθετήστε ένα μαύρο χαρτί πάνω από αυτό.

➔ [«Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 35](#)

## Προβλήματα σαρωμένης εικόνας

**Εμφανίζονται ανομοιόμορφα χρώματα, ακαθαρσίες, κηλίδες και άλλα στη σαρωμένη εικόνα**



**Υπάρχει σκόνη ή ακαθαρσίες στα πρωτότυπα ή στο γυαλί σαρωτή.**

#### Λύσεις

Απομακρύνετε κάθε σκόνη ή ακαθαρσίες που έχουν κολλήσει στα πρωτότυπα και καθαρίστε το γυαλί σαρωτή.

➔ [«Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 73](#)



### ■ Το πρωτότυπο πατήθηκε με υπερβολική δύναμη.

#### Λύσεις

Αν πιέσετε με υπερβολική δύναμη, μπορεί να προκύψει θόλωμα και κηλίδες μελανιού.

Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη στο πρωτότυπο ή στο κάλυμμα εγγράφων.

### Στο φόντο των σαρωμένων εικόνων εμφανίζεται μετατόπιση

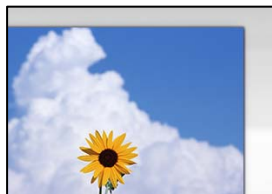


### ■ Κατά τη σάρωση λεπτών πρωτότυπων, οι εικόνες στην πίσω πλευρά μπορούν να σαρώνονται ταυτόχρονα.

#### Λύσεις

Κατά τη σάρωση από το γυαλί σαρωτή, τοποθετήστε μαύρο χαρτί ή ένα desk pad πάνω από το πρωτότυπο.

### Αδυναμία σάρωσης της σωστής περιοχής



### ■ Τα πρωτότυπα δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά.

#### Λύσεις

- Βεβαιωθείτε ότι το πρωτότυπο είναι σωστά τοποθετημένο βάσει των σημαδιών ευθυγράμμισης.
- Εάν η άκρη της σαρωμένης εικόνας λείπει, μετακινήστε το πρωτότυπο λίγο πιο πέρα από την άκρη του γυαλιού του σαρωτή.

➔ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων» στη σελίδα 34

### ■ Υπάρχει σκόνη ή ακαθαρσίες στο γυαλί σαρωτή.

#### Λύσεις

Αφαιρέστε τυχόν απορρίμματα και ακαθαρσίες από το γυαλί σαρωτή και το κάλυμμα εγγράφων. Εάν υπάρχουν απορρίμματα ή ακαθαρσίες γύρω από το πρωτότυπο, το εύρος σάρωσης διευρύνεται για να τα συμπεριλάβει.

➔ «Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 73

## Κατά τη σάρωση πολλαπλών πρωτοτύπων με το Epson ScanSmart, δεν υπάρχει αρκετό κενό μεταξύ των πρωτοτύπων.

### Λύσεις

Όταν τοποθετείτε πολλαπλά πρωτότυπα στο γυαλί σαρωτή, βεβαιωθείτε ότι υπάρχει ένα κενό τουλάχιστον 20 mm (0,8 ίντσες) μεταξύ των πρωτοτύπων.

➔ «Ταυτόχρονη σάρωση πολλών φωτογραφιών» στη σελίδα 65

## Δεν είναι δυνατή η επίλυση προβλημάτων στη σαρωμένη εικόνα

Ελέγξτε τα ακόλουθα αν έχετε δοκιμάσει όλες τις λύσεις και δεν έχει επιλυθεί το πρόβλημα.

## Υπάρχουν προβλήματα με τις ρυθμίσεις λογισμικού σάρωσης.

### Λύσεις

Χρησιμοποιήστε το Epson Scan 2 Utility για να προετοιμάσετε τις ρυθμίσεις για το λογισμικό σαρωτή.

#### Σημείωση:

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

1. Ξεκινήστε το Epson Scan 2 Utility.

Windows 11

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Όλες οι εφαρμογές > EPSON > Epson Scan 2 Utility**.

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

Mac OS

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

2. Επιλέξτε την καρτέλα **Άλλες ρυθμίσεις**.

3. Κάντε κλικ στην επιλογή **Επαναφορά**.

Εάν η αρχικοποίηση δεν λύσει το πρόβλημα, καταργήστε την εγκατάσταση και κατόπιν εγκαταστήστε εκ νέου το λογισμικό σαρωτή.

➔ «Εξεχωριστή εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 79

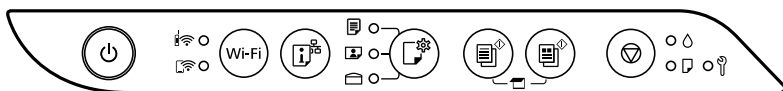
## Δεν είναι δυνατή η επιλογή τύπου χαρτιού ή προέλευσης χαρτιού στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή

### Δεν έχει εγκατασταθεί αυθεντικό πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή της Epson.

Εάν δεν εγκατασταθεί γνήσιο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή της Epson (EPSON XXXXX), οι διαθέσιμες λειτουργίες είναι περιορισμένες. Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε το γνήσιο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή της Epson.

## Έλεγχος λυχνιών και κατάσταση εκτυπωτή

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



### Κανονική κατάσταση

●: Ενεργό

Λυχνία	Κατάσταση
	Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο.
	Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο με λειτουργία Wi-Fi Direct (Simple AP).
  	Ο εκτυπωτής είναι ρυθμισμένος να εκτυπώνει στο χαρτί που υποδεικνύεται από τη λυχνία. Αυτή η ρύθμιση χρησιμοποιείται μόνο κατά την εκτύπωση με AirPrint ή Mopria, οπότε μπορείτε να αγνοήσετε τη λυχνία κατά την εκτύπωση με άλλες μεθόδους. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην επεξήγηση του κουμπιού



















### Κατάσταση σφάλματος











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


●/●: Στις

: Αναβοσβήνει

Λυχνία	Κατάσταση	Λύσεις
	Προέκυψε σφάλμα σύνδεσης Wi-Fi.	Πατήστε το κουμπί Wi-Fi για εκκαθάριση του σφάλματος και προσπαθήστε πάλι.

Λυχνία	Κατάσταση	Λύσεις
	Η αρχική φόρτωση μελανιού ενδέχεται να μην έχει ολοκληρωθεί.	Ανατρέξτε στην αφίσα <b>Ξεκινήστε εδώ</b> για να ολοκληρώσετε την αρχική φόρτωση μελανιού.
	Δεν έχει τοποθετηθεί χαρτί ή έγινε τροφοδοσία περισσότερων του ενός φύλλων χαρτιού τη φορά.	Τοποθετήστε χαρτί και πατήστε το κουμπί  ή  .
	Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού.	<p>Αφαιρέστε το χαρτί και πατήστε το κουμπί  ή .</p> <p>Αν το σφάλμα εμπλοκής χαρτιού επιμένει μετά την αφαίρεση του χαρτιού και την επανεκκίνηση, μπορεί να παραμένει χαρτί εντός του εκτυπωτή. Τοποθετήστε χαρτί A4 στην πίσω τροφοδοσία χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί  ή  για να αφαιρέσετε το χαρτί από το εσωτερικό. Τοποθετήστε χαρτί σε κατακόρυφο προσανατολισμό.</p> <p>Εάν το σφάλμα δεν διορθώνεται, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.</p>
	Ένα κουτί συντήρησης πλησιάζει στο τέλος της ωφέλιμης διάρκειας ζωής του.	<p>Η λυχνία συνεχίζει να αναβοσβήνει έως ότου να αντικατασταθεί το κουτί συντήρησης.</p> <p>Μπορείτε να συνεχίσετε να εκτυπώνετε έως ότου οι λυχνίες  και  να αναβοσβήνουν εναλλασσόμενα.</p>
 	<p><input type="checkbox"/> Ο εκτυπωτής δεν απενεργοποιήθηκε σωστά.*</p> <p><input type="checkbox"/> Επειδή ο εκτυπωτής απενεργοποιήθηκε ενόσω βρισκόταν σε λειτουργία, τα ακροφύσια μπορεί να έχουν στεγνώσει και φράξει.</p> <p>* Η τροφοδοσία απενεργοποιήθηκε με μπαλαντέζα ή διακόπτη, το βύσμα αφαιρέθηκε από την πρίζα ή σημειώθηκε διακοπή ρεύματος.</p>	<p><input type="checkbox"/> Αφού εκκαθαρίσετε το σφάλμα πατώντας το κουμπί  ή , πατήστε το κουμπί  για να ακυρώσετε τυχόν εργασίες εκτύπωσης που βρίσκονται σε εκκρεμότητα. Σας συνιστούμε να εκτελέσετε έναν έλεγχο ακροφυσίου.</p> <p><input type="checkbox"/> Για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή, πρέπει να πατήσετε το κουμπί .</p>

Λυχνία	Κατάσταση	Λύσεις
	<p>Αναβοσβήνουν εναλλασσόμενα: Ένα ταμπόν μελανιού για εκτύπωση χωρίς περιθώρια πλησιάζει ή έχει συμπληρώσει τη διάρκεια ζωής του.</p>	<p>Το ταμπόν μελανιού για εκτύπωση χωρίς περιθώρια πρέπει να αντικατασταθεί.</p> <p>Εάν 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.</p> <p>Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα στον υπολογιστή που σας ενημερώνει ότι μπορείτε να συνεχίσετε την εκτύπωση, πατήστε το κουμπί  ή  για να συνεχίσετε την εκτύπωση. Οι λυχνίες σταματούν να αναβοσβήνουν προς το παρόν. Ωστόσο, θα συνεχίσουν να αναβοσβήνουν σε τακτά χρονικά διαστήματα μέχρι να αντικατασταθεί το ταμπόν μελανιού.</p> <p>Δεν διατίθεται εκτύπωση χωρίς περιθώρια, ωστόσο είναι δυνατή η εκτύπωση με περιθώριο.</p>
	<p>Αναβοσβήνουν ταυτόχρονα: Ένα ταμπόν μελανιού πλησιάζει ή έχει συμπληρώσει τη διάρκεια ζωής του.</p>	<p>Το ταμπόν μελάνης πρέπει να αντικατασταθεί. Επικοινωνήστε με την Epson ή με εξουσιοδοτημένο πάροχο υπηρεσιών Epson για την αντικατάσταση του ταμπόν μελάνης. Τα ταμπόν μελανιού δεν αποτελούν εξαρτήματα που μπορούν να συντηρηθούν από τον χρήστη.</p> <p>Ελέγξτε το μήνυμα που εμφανίζεται στον υπολογιστή και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί  ή  για να εκκαθαρίσετε το σφάλμα ή να συνεχίσετε τον καθαρισμό.</p> <p>Εάν το ταμπόν μελανιού φθάσει στο τέλος της διάρκειας ζωής του, δεν μπορείτε να εκτελέσετε καθαρισμό. Η πραγματοποίηση εκτύπωσης είναι δυνατή, αλλά δεν μπορεί να διασφαλιστεί η ποιότητα των εκτυπώσεων.</p>
	<p>Αναβοσβήνουν εναλλασσόμενα: Ένα κουτί συντήρησης βρίσκεται στο τέλος της ωφέλιμης διάρκειας ζωής του.</p>	<p>Αντικαταστήστε το κουτί συντήρησης και πατήστε το κουμπί  ή  για να συνεχίσετε την εκτύπωση.</p>
	<p>Το κάλυμμα δίσκου εξόδου δεν είναι ανοιχτό.</p>	<p>Ανοίξτε το κάλυμμα δίσκου εξόδου και σύρετε προς τα έξω τον δίσκο εξόδου.</p>
<p>Ανάβουν όλες οι λυχνίες εκτός από τη λυχνία .</p>	<p>Ο εκτυπωτής έχει εκκινηθεί σε λειτουργία αποκατάστασης επειδή η ενημέρωση του υλικολογισμικού απέτυχε.</p>	<p>Ακολουθήστε τα βήματα παρακάτω για να ενημερώσετε εκ νέου το υλικολογισμικό.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Συνδέστε τον υπολογιστή και τον εκτυπωτή με ένα καλώδιο USB. (Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας αποκατάστασης, δεν μπορείτε να ενημερώσετε το υλικολογισμικό μέσω σύνδεσης δικτύου.)</li> <li>2. Επισκεφθείτε την τοπική τοποθεσία web της Epson για περαιτέρω οδηγίες.</li> </ol>

Λυχνία	Κατάσταση	Λύσεις
Αναβοσβήνουν όλες οι λυχνίες συμπεριλαμβανομένης της λυχνίας  .	Προέκυψε σφάλμα εκτυπωτή.	Αφαιρέστε τυχόν χαρτί από τον εκτυπωτή. Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε πάλι.  Αν το σφάλμα συνεχίσει να επέρχεται μετά από την απενεργοποίηση και την εκ νέου ενεργοποίηση, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.

\* Σε ορισμένους κύκλους εκτύπωσης, ενδέχεται να συγκεντρωθεί μικρή ποσότητα πλεονάζοντος μελανιού στο ταμπόν μελανιού για εκτύπωση χωρίς περιθώρια. Για την αποτροπή της διαρροής μελανιού από το ταμπόν, το προϊόν έχει σχεδιαστεί ώστε να διακόπτει την εκτύπωση χωρίς περιθώρια όταν το ταμπόν φτάσει στο όριο του. Το εάν 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.

## Το χαρτί έχει εμπλακεί

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



### Σημαντικό:

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

## Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού

 Μπορείτε, επίσης, να παρακολουθήσετε τη διαδικασία στο Εγχειρίδια χρήσης ταινιών Web. Αποκτήστε πρόσβαση στον ακόλουθο ιστότοπο.

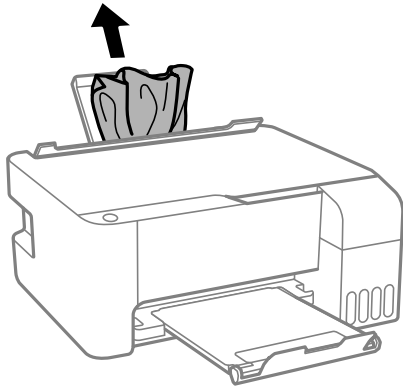
<https://support.epson.net/publist/vlink.php?code=NPD7020>



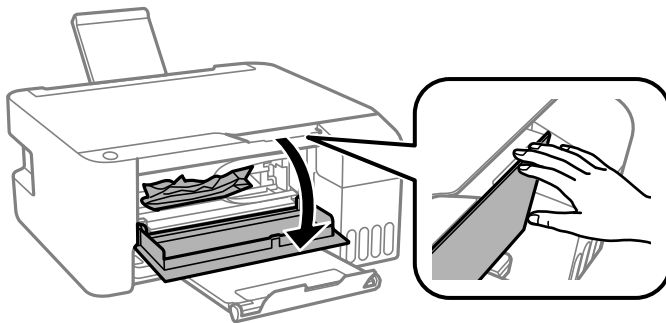
### Προσοχή:

Μην αγγίζετε ποτέ τα κουμπιά στον πίνακα ελέγχου, ενώ το χέρι σας βρίσκεται στο εσωτερικό του εκτυπωτή. Εάν 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.

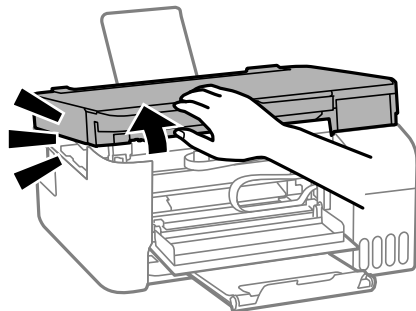
1. Αφαιρέστε το χαρτί που προκάλεσε την εμπλοκή.



2. Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα.

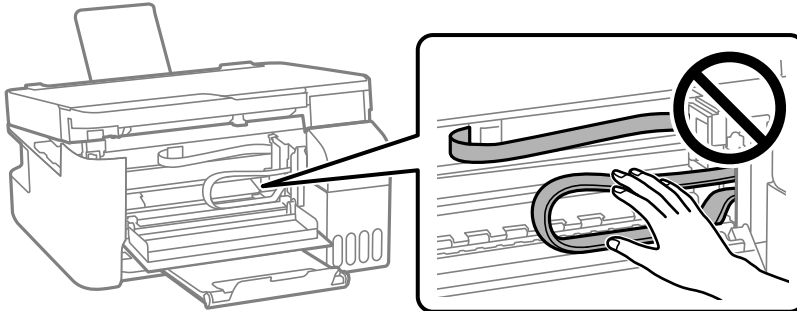


3. Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή μέχρι να ασφαλίσει.

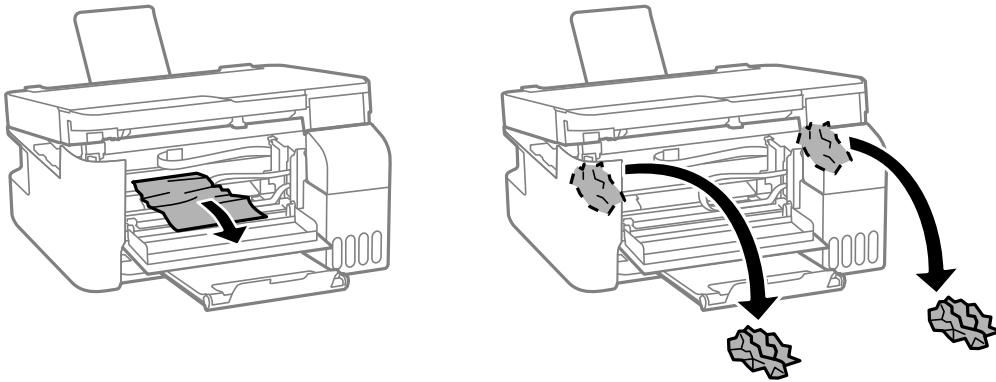


**!** Σημαντικό:

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

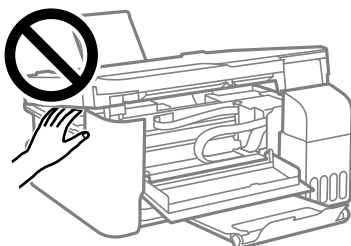
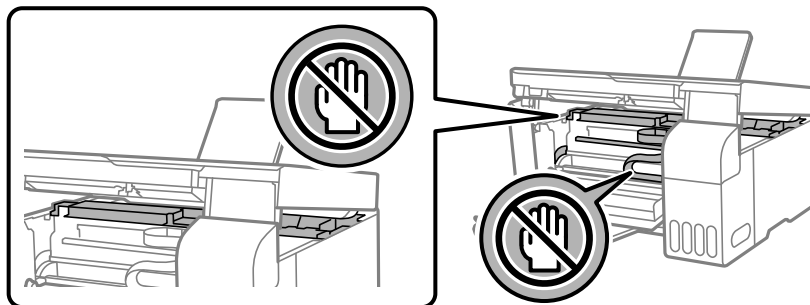


4. Αφαιρέστε το χαρτί που προκάλεσε την εμπλοκή.



**!** Σημαντικό:

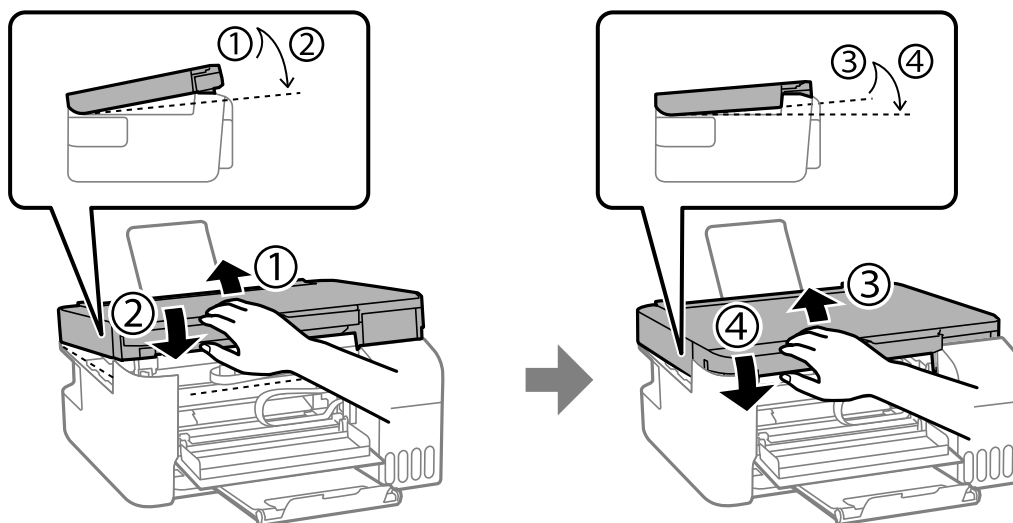
Μην αγγίζετε τα εξαρτήματα εντός του εκτυπωτή που απεικονίζονται στην εικόνα. Υπάρχει κίνδυνος να προκληθούν προβλήματα λειτουργίας.





5. Κλείστε τη μονάδα του σαρωτή.

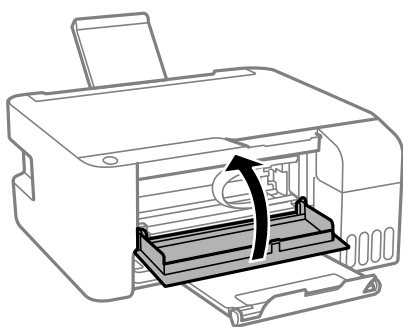
Για ασφάλεια, η μονάδα σαρωτή κλείνει σε δύο βήματα.





**Σημείωση:**

Η μονάδα σαρωτή πρέπει να είναι εντελώς κλειστή πριν μπορεί να ανοιχθεί ξανά.

6. Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.



## Το σφάλμα εμπλοκής χαρτιού δεν αποκαταστάθηκε

Αν το σφάλμα εμπλοκής χαρτιού επιμένει μετά την αφαίρεση του χαρτιού και την επανεκκίνηση, μπορεί να παραμείνει χαρτί εντός του εκτυπωτή. Τοποθετήστε χαρτί A4 στο πίσω τροφοδοσία χαρτιού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί  ή  για να αφαιρέσετε το χαρτί από το εσωτερικό. Τοποθετήστε χαρτί σε κατακόρυφο προσανατολισμό.

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

## Αποφυγή εμπλοκών χαρτιού

Ελέγξτε τα ακόλουθα σε περίπτωση που προκύπτουν συχνές εμπλοκές χαρτιού.

- Τοποθετήστε τον εκτυπωτή σε επίπεδη επιφάνεια και χρησιμοποιήστε τον στις συνιστώμενες περιβαλλοντικές συνθήκες.

«Περιβαλλοντικές προδιαγραφές» στη σελίδα 166

- Χρησιμοποιήστε το χαρτί που υποστηρίζεται από τον αυτόν τον εκτυπωτή.  
[«Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 153](#)
- Ακολουθήστε τις προφυλάξεις σχετικά με τον χειρισμό του χαρτιού.  
[«Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 28](#)
- Τοποθετήστε το χαρτί στη σωστή κατεύθυνση και σύρετε τον πλευρικό οδηγό στην άκρη του χαρτιού.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην πίσω τροφοδοσία χαρτιού» στη σελίδα 30](#)
- Μην τοποθετείτε περισσότερα φύλλα από το μέγιστο αριθμό που έχει καθοριστεί για το χαρτί.
- Τοποθετείτε ένα φύλλο χαρτιού τη φορά, εάν έχετε τοποθετήσει πολλά φύλλα χαρτιού.

---

## Πρέπει να αναπληρώσετε το μελάνι

### Προφυλάξεις κατά τον χειρισμό δοχείων μελανιού

Διαβάστε τις ακόλουθες οδηγίες πριν από την αναπλήρωση μελανιού.

#### Προφυλάξεις για την αποθήκευση του μελανιού

- Διατηρείτε τις φιάλες μελανιού μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.
- Μην αποθηκεύετε τις φιάλες μελανιού σε εξαιρετικά υψηλές ή χαμηλές θερμοκρασίες.
- Η Epson συνιστά τη χρήση του μπουκαλιού μελανιού πριν από την ημερομηνία που αναγράφεται στο πακέτο.
- Κατά την αποθήκευση ή τη μεταφορά ενός μπουκαλιού μελανιού, μην δίνετε κλίση στο μπουκάλι και μην το υποβάλλετε σε κραδασμούς ή αλλαγές θερμοκρασίας. Διαφορετικά, μπορεί να υπάρξουν διαρροές μελανιού ακόμη και αν το καπάκι έχει τοποθετηθεί με ασφάλεια στο μπουκάλι μελανιού. Φροντίστε ώστε το μπουκάλι μελανιού να παραμένει σε όρθια θέση κατά την ασφάλιση του καπακιού και λάβετε όλα τα απαραίτητα μέτρα για να αποτρέψετε τις διαρροές μελανιού κατά τη μεταφορά του μπουκαλιού, π.χ. τοποθετώντας το μπουκάλι σε μια σακούλα.
- Μετά από τη μεταφορά ενός μπουκαλιού μελανιού από μια ψυχρή τοποθεσία αποθήκευσης σε εσωτερικό χώρο, αφήστε το να ζεσταθεί σε θερμοκρασία δωματίου για τουλάχιστον τρεις ώρες πριν το χρησιμοποιήσετε.
- Μην ανοίγετε τη συσκευασία του μπουκαλιού μελανιού αν δεν είστε έτοιμοι να γεμίσετε το δοχείο μελανιού. Το μπουκάλι μελανιού παρέχεται σε συσκευασία κενού για τη διατήρηση της αξιοπιστίας του. Αν αφήσετε ένα μπουκάλι μελανιού εκτός της συσκευασίας του για μεγάλο χρονικό διάστημα πριν το χρησιμοποιήσετε, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η κανονική εκτύπωση.
- Αφού ανοίξετε ένα μπουκάλι μελανιού, συνιστούμε να το χρησιμοποιήσετε το συντομότερο δυνατόν.

#### Προφυλάξεις χειρισμού για την αναπλήρωση μελανιού

- Για βέλτιστα αποτελέσματα εκτύπωσης, φροντίστε να μην παραμένει σε χαμηλά επίπεδα η στάθμη του μελανιού για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Χρησιμοποιήστε μπουκάλια μελανιού με τον σωστό κωδικό εξαρτήματος για αυτόν τον εκτυπωτή.
- Πρέπει να χειρίζεστε προσεκτικά το μελάνι για αυτόν τον εκτυπωτή. Ενδέχεται να υπάρξουν πιτσιλιές μελανιού κατά το γέμισμα ή την αναπλήρωση των δοχείων μελανιού. Αν τα ρούχα ή τα υπάρχοντά σας λερωθούν με μελάνι, ενδέχεται να μην μπορέσετε να τα καθαρίσετε.
- Μην ανακινείτε με υπερβολική δύναμη και μην πιέζετε τα μπουκάλια μελανιού.

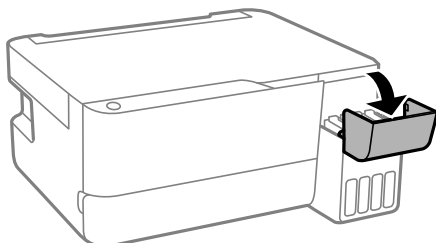
- ❑ Αν το δοχείο μελανιού δεν είναι γεμάτο μέχρι την κατώτερη γραμμή, αναπληρώστε το μελάνι σύντομα. Η παράταση της χρήσης του εκτυπωτή όταν το επίπεδο μελανιού βρίσκεται κάτω από την κατώτερη γραμμή στο δοχείο μελανιού ενδέχεται να καταστρέψει τον εκτυπωτή.

### Κατανάλωση μελάνης

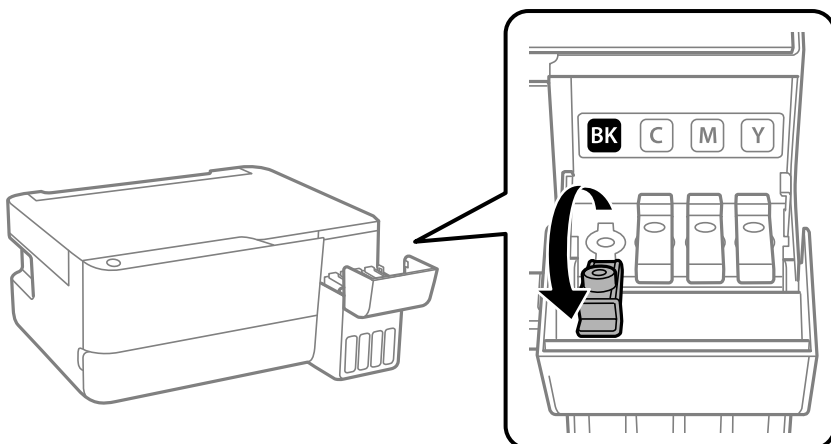
- ❑ Για τη διατήρηση της βέλτιστης απόδοσης της κεφαλής εκτύπωσης, καταναλώνεται μελάνι από όλα τα δοχεία μελανιού κατά τις λειτουργίες συντήρησης, όπως ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης. Μπορεί να καταναλωθεί επίσης μελάνι και όταν ενεργοποιείτε τον εκτυπωτή.
- ❑ Κατά τη μονόχρωμη εκτύπωση ή την εκτύπωση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

## Αναπλήρωση των δοχείων μελάνης

1. Ανοίξτε το κάλυμμα των δοχείων μελανιού.



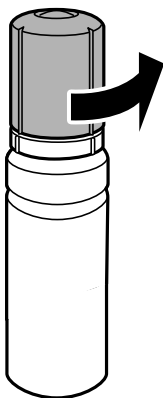
2. Ανοίξτε το καπάκι των δοχείων μελανιού.



**!** Σημαντικό:

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

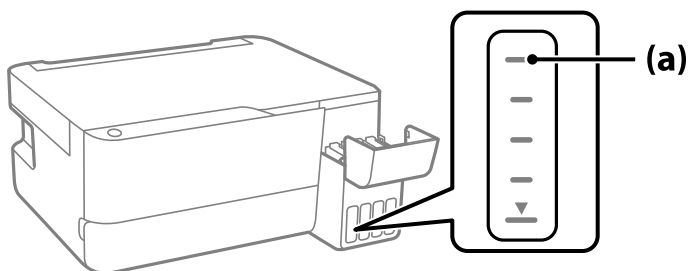
3. Κρατώντας το μπουκαλάκι μελανιού σε όρθια θέση, περιστρέψτε αργά το καπάκι για να το αφαιρέσετε.



**!** Σημαντικό:

- Η Epson συνιστά τη χρήση γνήσιων μπουκαλιών μελανιού Epson.
- Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην χύσετε το μελάνι.

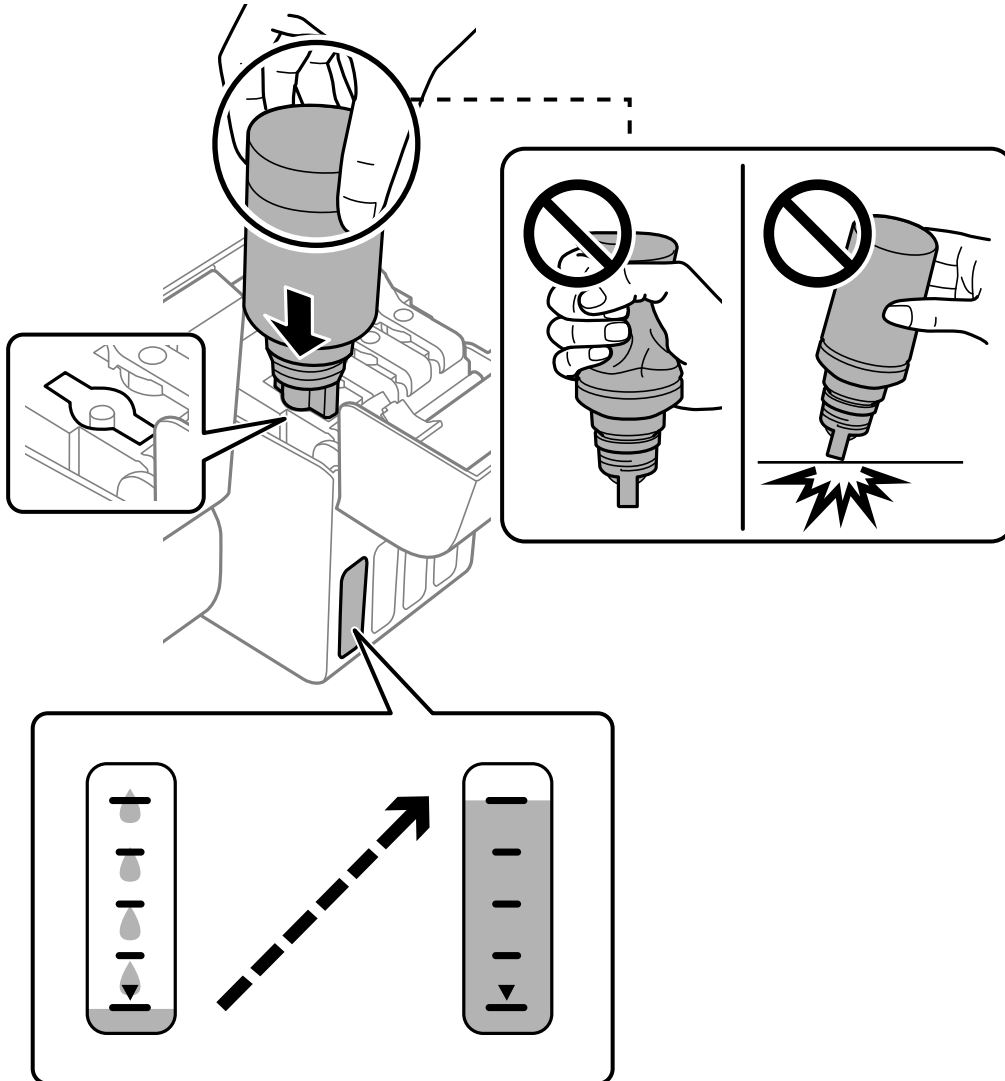
4. Ελέγξτε την πάνω γραμμή (a) του δοχείου μελανιού.



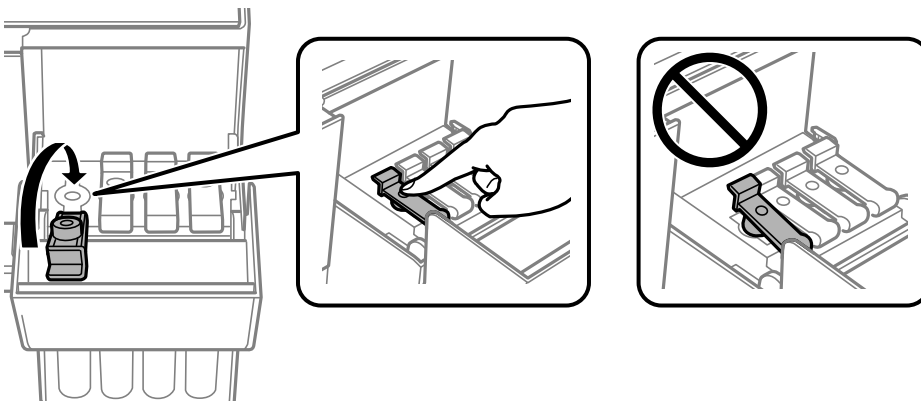
5. Ευθυγραμμίστε το πάνω μέρος της φιάλης μελανιού με τη θύρα πλήρωσης και έπειτα τοποθετήστε την ίσια στη θύρα για να γεμίσετε με μελάνι μέχρι να σταματήσει αυτόματα στην πάνω γραμμή.

Όταν τοποθετείτε τη φιάλη μελανιού μέσα στη θύρα πλήρωσης για το σωστό χρώμα, αρχίζει να ρέει μελάνι και η ροή διακόπτεται αυτόματα όταν το μελάνι φτάσει στην επάνω γραμμή.

Εάν το μελάνι δεν αρχίσει να ρέει εντός του δοχείου, αφαιρέστε τη φιάλη μελανιού και τοποθετήστε την ξανά. Ωστόσο, μην αφαιρέσετε και επανατοθετήσετε το μπουκάλι μελανιού όταν το μελάνι φτάσει στην πάνω γραμμή. Διαφορετικά, μπορεί να διαρρεύσει το μελάνι.



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



**!** **Σημαντικό:**

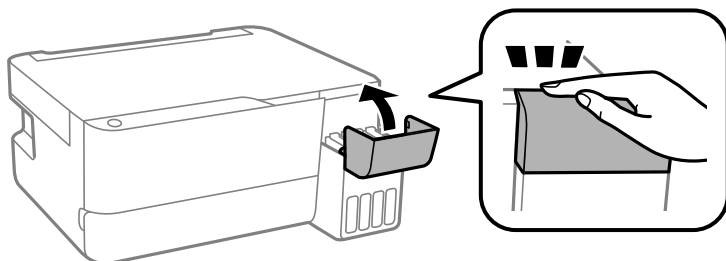
Μην αφήνετε το μπουκάλι μελανιού τοποθετημένο στον εκτυπωτή. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί φθορά στο μπουκάλι ή διαρροή μελανιού.

**Σημείωση:**

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



7. Κλείστε καλά το κάλυμμα του δοχείου μελανιού.



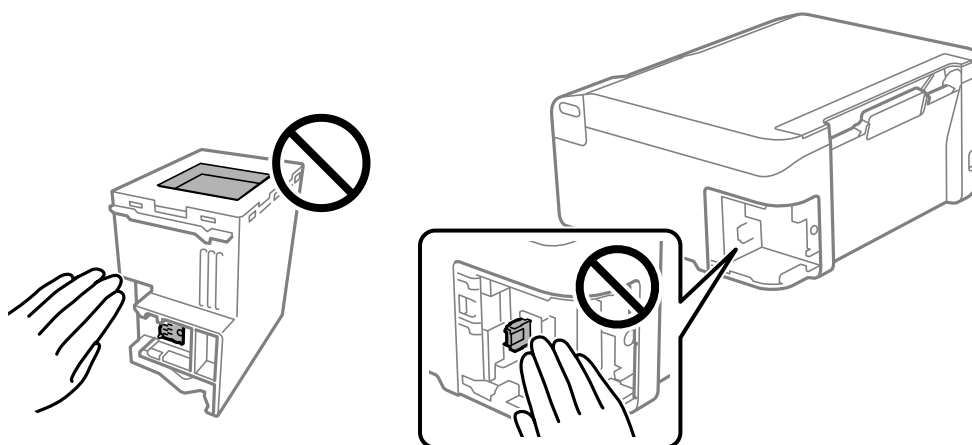
---

## Πρέπει να αντικαταστήσετε το κουτί συντήρησης

### Προφυλάξεις κατά τον χειρισμό του κιβωτίου συντήρησης

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

- ❑ Μην αγγίζετε τις ενότητες που παρουσιάζονται στην απεικόνιση. Αυτό μπορεί να εμποδίσει την κανονική λειτουργία και μπορεί να λερώσετε με μελάνι.



- ❑ 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 κουτιού 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. Αντικαταστήστε το κουτί συντήρησης όταν σας ζητηθεί. Το Epson Status Monitor, η οθόνη LCD ή οι λυχνίες του πίνακα ελέγχου σας δείχνουν πότε χρειάζεται αντικατάσταση αυτό το εξάρτημα. 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 γεμίσει το κουτί συντήρησης, δεν είναι δυνατή η εκτύπωση και ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης μέχρι να αντικατασταθεί, για να αποφεύγεται η διαρροή μελάνης. Ωστόσο, μπορείτε να εκτελέσετε λειτουργίες που δεν χρησιμοποιούν μελάνι όπως είναι η σάρωση.

1. Αφαιρέστε το νέο κουτί συντήρησης από τη συσκευασία.

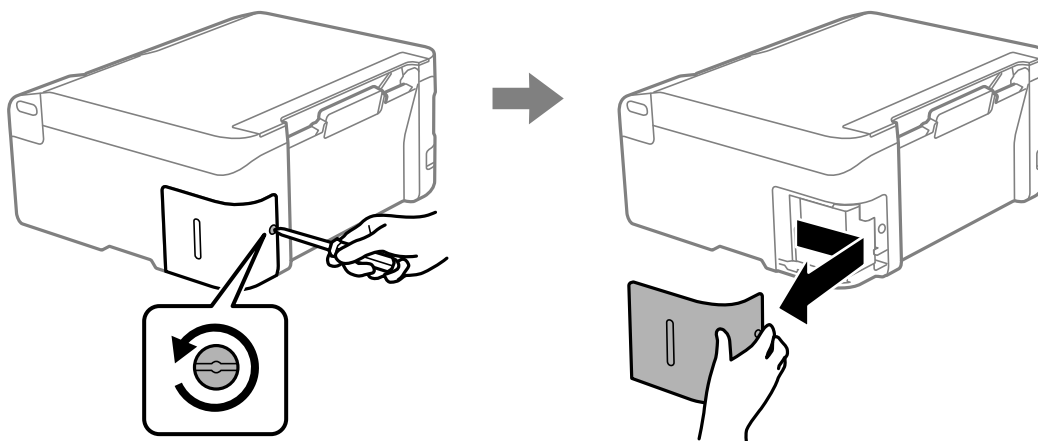
**!** **Σημαντικό:**

Μην ακουμπάτε το πράσινο τσιπ στο πλάι του κουτιού συντήρησης. Ενδέχεται να επηρεαστεί η κανονική λειτουργία και η εκτύπωση.

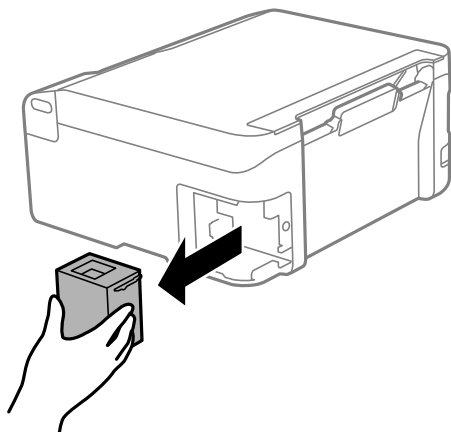
**Σημείωση:**

Μία διαφανής σακούλα για το χρησιμοποιημένο κιβώτιο συντήρησης παρέχεται με το νέο κουτί συντήρησης.

2. Χαλαρώστε τη βίδα χρησιμοποιώντας ένα κατσαβίδι με επίπεδη μύτη και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το κάλυμμα.



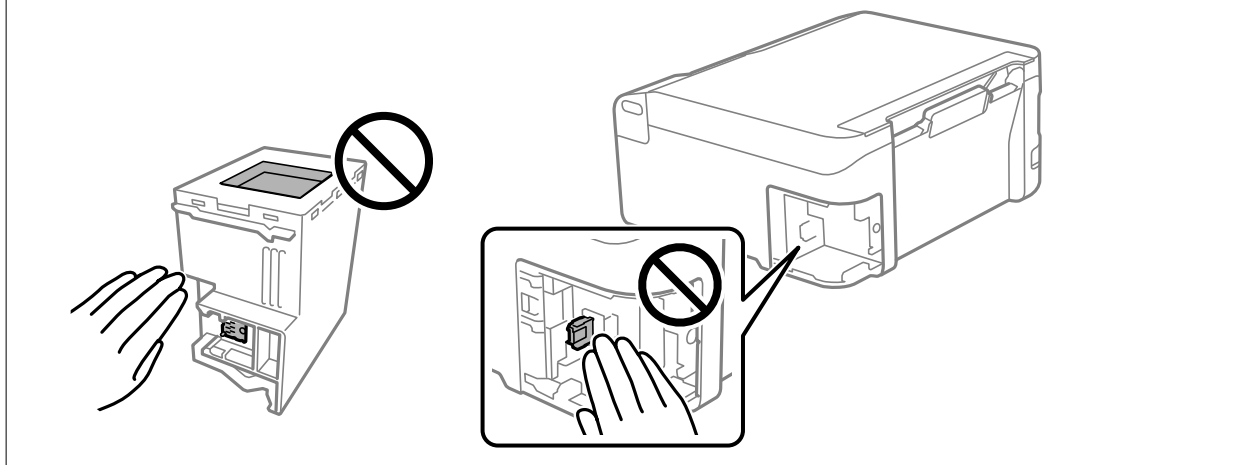
3. Αφαιρέστε το χρησιμοποιημένο κουτί συντήρησης.



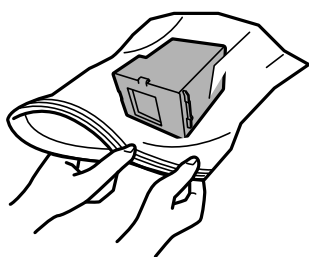


**!** Σημαντικό:

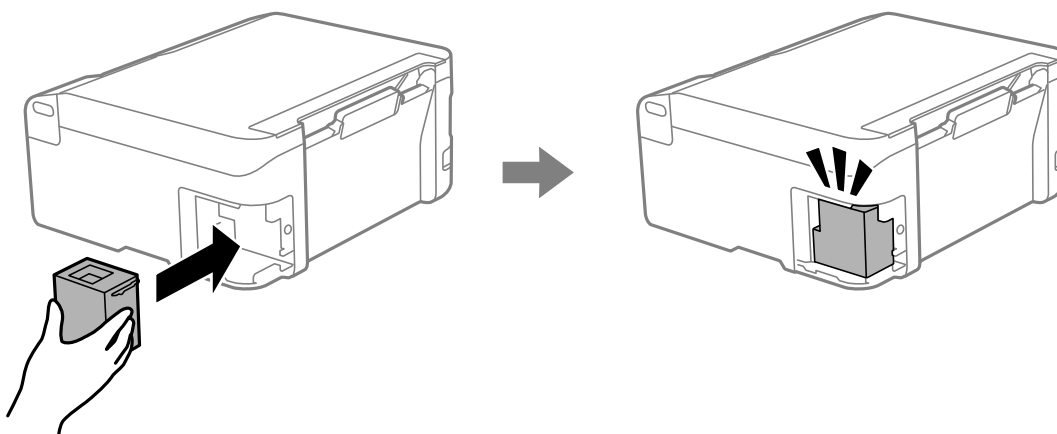
Μην αγγίζετε τις ενότητες που παρουσιάζονται στην απεικόνιση. Αυτό μπορεί να εμποδίσει την κανονική λειτουργία και μπορεί να λερώσετε με μελάνι.



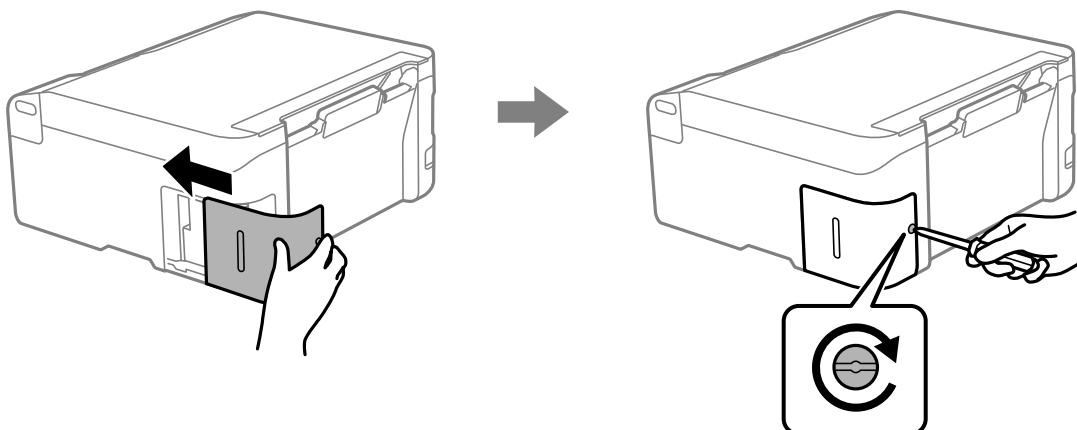
4. Τοποθετήστε το χρησιμοποιημένο κουτί συντήρησης στη διαφανή σακούλα που παρέχεται με το νέο κουτί συντήρησης και σφραγίστε τη.



5. Εισαγάγετε το νέο κουτί συντήρησης πλήρως μέσα στον εκτυπωτή. Βεβαιωθείτε ότι τοποθετήσατε το κουτί στη σωστή διεύθυνση.



6. Προσαρτήστε ξανά το κάλυμμα.



## Αδυναμία λειτουργίας του εκτυπωτή όπως αναμένεται

### Ο εκτυπωτής δεν ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται

#### Ο εκτυπωτής δεν ενεργοποιείται

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.


##### ■ Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν συνδέεται σωστά στην πρίζα.

###### Λύσεις

Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι καλά συνδεδεμένο.

##### ■ Το κουμπί δεν πατήθηκε για αρκετό χρονικό διάστημα.



###### Λύσεις

Κρατήστε παρατεταμένα το κουμπί  για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

#### Ο εκτυπωτής δεν απενεργοποιείται

##### ■ Το κουμπί δεν πατήθηκε για αρκετό χρονικό διάστημα.

###### Λύσεις

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

## Η τροφοδοσία απενεργοποιείται αυτόματα

**Η λειτουργία Χρονομέτρης απενεργοποίησης ή Απενεργοποίηση όταν ανενεργό και η λειτουργία Απενεργοποίηση κατά την αποσύνδεση έχουν ενεργοποιηθεί.**

### Λύσεις

#### Windows

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

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

Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Χρονομέτρης απενεργοποίησης**.

#### Mac OS

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού Apple > **Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ**) και στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή. Κάντε κλικ στην επιλογή **Επιλογές και προμήθειες** > **Βοηθητικό πρόγραμμα** > **Άνοιγμα βοηθητικού προγράμματος εκτυπωτή** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στις **Ρυθμίσεις εκτυπωτή**.

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

Απενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Χρονομέτρης απενεργοποίησης**.

### Σημείωση:

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

## Οι εργασίες είναι αργές

### Η ταχύτητα της εκτύπωσης είναι πολύ χαμηλή

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

**Εκτελούνται περιττές εφαρμογές.**

#### Λύσεις

Κλείστε τυχόν περιττές εφαρμογές στον υπολογιστή σας ή στην έξυπνη συσκευή.

**Η ποιότητα εκτύπωσης έχει οριστεί σε υψηλή.**

#### Λύσεις

Χαμηλώστε τη ρύθμιση ποιότητας.

**Η αμφίπλευρη εκτύπωση απενεργοποιείται.**

#### Λύσεις

Ενεργοποιήστε την αμφίπλευρη (ή υψηλής ταχύτητας) ρύθμιση. Όταν είναι ενεργοποιημένη αυτή η ρύθμιση, η κεφαλή εκτύπωσης εκτυπώνει ενώ κινείται και προς τις δύο κατευθύνσεις και η ταχύτητα εκτύπωσης αυξάνεται.

Windows

Επιλέξτε **Αμφίδρομη εκτύπωση** στην καρτέλα **Άλλες επιλογές** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

Mac OS

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού Apple > **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 **Αμφίδρομη εκτύπωση**.

## ■ Η λειτουργία Αθόρυβη λειτουργία είναι ενεργοποιημένη.

### Λύσεις

Απενεργοποιήστε τη λειτουργία **Αθόρυβη λειτουργία**. Η ταχύτητα της εκτύπωσης μειώνεται όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία **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 Apple > **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**.

## ■ Ενδέχεται να υπάρχουν προβλήματα σύνδεσης δικτύου με τον ασύρματο δρομολογητή.

### Λύσεις

Εκτελέστε επανεκκίνηση του ασύρματου δρομολογητή ενώ λαμβάνετε υπόψη και άλλους χρήστες που είναι συνδεδεμένοι στο δίκτυο. Εάν αυτό δεν επιλύσει το πρόβλημα, τοποθετήστε τον εκτυπωτή πιο κοντά στον ασύρματο δρομολογητή σας ή ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που παρέχεται με το σημείο πρόσβασης.

## ■ Ο εκτυπωτής εκτυπώνει δεδομένα υψηλής πυκνότητας, όπως φωτογραφίες, σε απλό χαρτί.

### Λύσεις

Εάν εκτυπώνετε δεδομένα υψηλής πυκνότητας, όπως π.χ. φωτογραφίες, σε απλό χαρτί, η εκτύπωση μπορεί να διαρκέσει αρκετή ώρα για να διασφαλιστεί η ποιότητα της εκτύπωσης. Πρόκειται για κάτι το φυσιολογικό.

## Σημαντική μείωση της ταχύτητας εκτύπωσης κατά την συνεχή εκτύπωση

### ■ Εκτελείται η λειτουργία που αποτρέπει την υπερθέρμανση και βλάβη του μηχανισμού του εκτυπωτή.

#### Λύσεις

Μπορείτε να συνεχίσετε την εκτύπωση. Για να επαναφέρετε στην κανονική ταχύτητα εκτύπωσης, αφήστε τον εκτυπωτή σε αδράνεια για τουλάχιστον 30 λεπτά. Η ταχύτητα εκτύπωσης δεν επιστρέφει στο φυσιολογικό αν είναι απενεργοποιημένος.

## Η ταχύτητα σάρωσης είναι χαμηλή

### ■ Εκτελείται σάρωση σε υψηλή ανάλυση.

#### Λύσεις

Δοκιμάστε να εκτελέσετε σάρωση με μικρότερη ανάλυση.

## Έντονοι ήχοι κατά τη λειτουργία

### ■ Το στοιχείο Αθόρυβη λειτουργία είναι απενεργοποιημένο.

#### Λύσεις

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

- Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows

Ενεργοποιήστε **Αθόρυβη λειτουργία** στην καρτέλα **Κύριο**.

- Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Mac OS

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού Apple > **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**). Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση **Αθόρυβη λειτουργία**.

## Το πιστοποιητικό ριζικού καταλόγου χρειάζεται να ενημερωθεί

### ■ Το πιστοποιητικό ριζικού καταλόγου έχει λήξει.

#### Λύσεις

Εκτελέστε το Web Config και, στη συνέχεια, ενημερώστε το πιστοποιητικό ριζικού καταλόγου.

➔ [«Εφαρμογή διαμόρφωσης λειτουργιών εκτυπωτή \(Web Config\)»](#) στη σελίδα 159

## Δεν είναι δυνατή η χειροκίνητη εκτύπωση διπλής όψης (Windows)

### ■ Το στοιχείο EPSON Status Monitor 3 είναι απενεργοποιημένο.

#### Λύσεις

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

## Το μενού Ρυθμίσεις εκτύπωσης δεν εμφανίζεται (Mac OS)

### ■ Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Epson δεν έχει εγκατασταθεί σωστά.

#### Λύσεις

Αν το μενού **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** δεν εμφανίζεται σε macOS Catalina (10.15) ή μεταγενέστερη έκδοση, macOS High Sierra (10.13), macOS Sierra (10.12), OS X El Capitan (10.11), OS X Yosemite (10.10), OS X

Mavericks (10.9), ο οδηγός εκτυπωτή Epson δεν έχει εγκατασταθεί σωστά. Ενεργοποιήστε το από το παρακάτω μενού.

Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού Apple > **Εκτυπωτές και σαρωτές** (ή **Εκτύπωση και σάρωση, Εκτύπωση και φαξ**), καταργήστε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, προσθέστε τον ξανά.

Το macOS Mojave (10.14) δεν μπορεί να αποκτήσει πρόσβαση στο **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** σε εφαρμογές της Apple, όπως το TextEdit.

---

## Αδυναμία επίλυσης προβλήματος

Εάν δεν μπορείτε να επιλύσετε το πρόβλημα μετά από τη δοκιμή όλων των λύσεων, επικοινωνήστε με την υποστήριξη της Epson.

Εάν δεν μπορείτε να επιλύσετε προβλήματα εκτύπωσης ή αντιγραφής, ανατρέξτε στις παρακάτω σχετικές πληροφορίες.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Δεν είναι δυνατή η επίλυση προβλημάτων με την εκτύπωση ή αντιγραφή» στη σελίδα 150

## Δεν είναι δυνατή η επίλυση προβλημάτων με την εκτύπωση ή αντιγραφή

Δοκιμάστε τα παρακάτω προβλήματα προκειμένου να αρχίσετε στην κορυφή μέχρι να λύσετε το πρόβλημα.

- Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού που τοποθετείτε στον εκτυπωτή συμφωνεί με τον τύπο χαρτιού που έχει οριστεί στις ρυθμίσεις τύπου χαρτιού στον οδηγό εκτυπωτή.
- Χρησιμοποιήστε μια ρύθμιση υψηλότερης ποιότητας στον οδηγό εκτυπωτή.
- Για να ελέγξετε το πραγματικό μελάνι που απομένει, ελέγξτε οπτικά τα επίπεδα μελανιού στα δοχεία του εκτυπωτή. Αναπληρώστε τα δοχεία μελανιού εάν η στάθμη μελανιού είναι κάτω από την κατώτερη γραμμή.
- Ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης.  
[«Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 72](#)
- Εκτελέστε έναν έλεγχο ακροφυσίων για να διαπιστώσετε εάν τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένα.

Εάν απουσιάζουν τμήματα στο μοτίβο ελέγχου ακροφυσίων, τα ακροφύσια μπορεί να είναι φραγμένα. Επαναλάβετε τον καθαρισμό κεφαλής και τον έλεγχο ακροφυσίων εναλλάξ 3 φορές και ελέγξτε εάν διορθώνεται η φραγή.

Σημειώστε ότι ο καθαρισμός κεφαλής εκτύπωσης χρησιμοποιεί λίγο μελάνι.

[«Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 68](#)

- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε τουλάχιστον 12 ώρες και, στη συνέχεια, ελέγξτε εάν η φραγή έχει διορθωθεί.

Εάν το πρόβλημα είναι η φραγή, εάν αφήσετε τον εκτυπωτή για λίγο χωρίς να εκτυπώσετε μπορεί να επιλύσει το πρόβλημα.

Μπορείτε να ελέγξετε τα παρακάτω στοιχεία όταν ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος.

- ❑ Ελέγξτε ότι χρησιμοποιείτε γνήσιες φιάλες μελανιού Epson.

Προσπαθήστε να χρησιμοποιείτε γνήσια μπουκάλια μελανιού Epson. Αυτό το προϊόν έχει σχεδιαστεί για την προσαρμογή των χρωμάτων βάσει τη χρήσης γνήσιων μπουκαλιών μελανιού Epson. Η χρήση μη γνήσιων μπουκαλιών μελανιού μπορεί να προκαλέσει την υποβάθμιση της ποιότητας εκτύπωσης.

- ❑ Βεβαιωθείτε ότι δεν παραμένουν κομμάτια χαρτιού μέσα στον εκτυπωτή.

Όταν αφαιρέσετε το χαρτί, μην αγγίζετε τη διάφανη ταινία με το χέρι σας ή το χαρτί.

- ❑ Ελέγξτε το χαρτί.

Ελέγξτε εάν το χαρτί είναι τσαλακωμένο ή τοποθετημένο με την εκτυπώσιμη πλευρά στραμμένη προς τα πάνω.

[«Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 28](#)

[«Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 153](#)

[«Μη διαθέσιμοι τύποι χαρτιού» στη σελίδα 155](#)

- ❑ Εάν απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή, περιμένετε τουλάχιστον 12 ώρες και, εάν η ποιότητα εκτύπωσης εξακολουθεί να μη βελτιώνεται, εκτελέστε το Ισχυρός καθαρισμός.

[«Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός» στη σελίδα 71](#)

Εάν δεν μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα ελέγχοντας τις παραπάνω λύσεις, ενδέχεται να χρειαστεί να ζητήσετε επισκευές. Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη της Epson.

### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ [«Πριν επικοινωνήσετε με την Epson» στη σελίδα 170](#)

➔ [«Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson» στη σελίδα 170](#)

---

# Πληροφορίες για το προϊόν

Πληροφορίες χαρτιού. . . . .	153
Πληροφορίες για τα αναλώσιμα. . . . .	156
Πληροφορίες λογισμικού. . . . .	157
Προδιαγραφές προϊόντων. . . . .	161
Ρυθμιστικές πληροφορίες. . . . .	167



## Πληροφορίες χαρτιού

### Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες

#### Γνήσιο χαρτί Epson

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

##### Σημείωση:

- Η διαθεσιμότητα του χαρτιού διαφέρει ανάλογα με την τοποθεσία. Για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες σχετικά με τη διαθεσιμότητα του χαρτιού στην περιοχή σας, επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης της Epson.
- Ανατρέξτε στα παρακάτω για πληροφορίες σχετικά με τους διαθέσιμους τύπους χαρτιού για εκτύπωση χωρίς περιθώρια και διπλής όψης.

«Χαρτί για εκτύπωση χωρίς περιθώρια» στη σελίδα 155

«Χαρτί για εκτύπωση διπλής όψης» στη σελίδα 155

#### Κατάλληλο χαρτί για εκτύπωση εγγράφων

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	100

#### Κατάλληλο χαρτί για εκτύπωση εγγράφων και φωτογραφιών

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80
Epson Double-sided Photo Quality Ink Jet Paper	A4	80
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1

#### Κατάλληλο χαρτί για εκτύπωση φωτογραφιών

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)
Epson Ultra Glossy Photo Paper	A4, 13x18 cm (5x7 ίντσες), 10x15 cm (4x6 ίντσες)	20*
Epson Premium Glossy Photo Paper	A4, 13x18 cm (5x7 ίντσες), 10x15 cm (4x6 ίντσες), 16:9 ευρεία (4x7,11 ίντσες), 9x13 cm (3,5x5 ίντσες)	20*
Epson Premium Semigloss Photo Paper	A4, 10x15 cm (4x6 ίντσες)	20*

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)
Epson Photo Paper Glossy	A4, 13×18 cm (5×7 ίντσες), 10×15 cm (4×6 ίντσες)	20*

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

#### Διάφοροι άλλοι τύποι χαρτιού

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)
Epson Photo Quality Self Adhesive Sheets	A4	1

## Εμπορικώς διαθέσιμο χαρτί

#### Σημείωση:

Ανατρέξτε στα παρακάτω για πληροφορίες σχετικά με τους διαθέσιμους τύπους χαρτιού για εκτύπωση χωρίς περιθώρια και διπλής όψης.

[«Χαρτί για εκτύπωση χωρίς περιθώρια» στη σελίδα 155](#)

[«Χαρτί για εκτύπωση διπλής όψης» στη σελίδα 155](#)

#### Απλά χαρτιά

Στο απλό χαρτί περιλαμβάνεται το φωτοαντιγραφικό χαρτί.

Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)
A4, B5, A5, A6, B6, Letter	100* <sup>1</sup>
Legal, 8,5×13 ίντσες, Indian-Legal	1
Καθορισμένο από το χρήστη* <sup>2</sup> (mm) 54×86 έως 215,9×1200	1

\*1 Φορτώνετε ένα φύλλο χαρτιού κάθε φορά εάν η τροφοδοσία του χαρτιού δεν γίνεται σωστά ή εάν η εκτυπώσεις έχουν ανόμοια χρώματα ή μουτζούρες.

\*2 Η αντιγραφή ή η εκτύπωση από τον πίνακα ελέγχου δεν είναι διαθέσιμη.

#### Φάκελος

Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φάκελοι)
Φάκελος #10, Φάκελος DL, Φάκελος C6	10

## Χαρτί για εκτύπωση χωρίς περιθώρια

### Γνήσιο χαρτί Epson

- Epson Ultra Glossy Photo Paper (10x15 cm (4x6 ίντσες) )
- Epson Premium Glossy Photo Paper (10x15 cm (4x6 ίντσες), 9x13 cm (3,5x5 ίντσες))
- Epson Premium Semigloss Photo Paper (10x15 cm (4x6 ίντσες) )
- Epson Photo Paper Glossy (10x15 cm (4x6 ίντσες) )

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 153](#)

## Χαρτί για εκτύπωση διπλής όψης

### Γνήσιο χαρτί Epson

- Epson Bright White Ink Jet Paper
- Epson Double-Sided Matte Paper

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 153](#)

### Εμπορικώς διαθέσιμο χαρτί

- Απλό χαρτί, φωτοαντιγραφικό χαρτί

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 153](#)

## Μη διαθέσιμοι τύποι χαρτιού

Μην χρησιμοποιείτε τους παρακάτω τύπους χαρτιού. Η χρήση αυτών των τύπων χαρτιού προκαλεί εμπλοκές χαρτιού και κηλίδες μελανιού στο εκτυπωμένο έγγραφο.

- Χαρτιά που είναι κυματιστά
- Χαρτιά που είναι σκισμένα ή κομμένα
- Χαρτιά που είναι διπλωμένα
- Χαρτιά που είναι νωπά
- Χαρτιά που είναι πολύ παχιά ή πολύ λεπτά
- Χαρτιά που διαθέτουν αυτοκόλλητα

Μην χρησιμοποιείτε τους παρακάτω φακέλους. Η χρήση αυτών των τύπων φακέλου προκαλεί εμπλοκές χαρτιού και κηλίδες μελανιού στο εκτυπωμένο έγγραφο.

- Φάκελοι που είναι κυρτωμένοι ή διπλωμένοι
- Φάκελοι με αυτοκόλλητες επιφάνειες στα πτερύγια ή φακέλους με παράθυρο
- Φάκελοι που είναι πολύ λεπτοί  
Μπορεί να κυρτωθούν κατά την εκτύπωση.

## Πληροφορίες για τα αναλώσιμα

### Κωδικοί δοχείων μελάνης

Η Epson συνιστά τη χρήση γνήσιων μπουκαλιών μελανιού Epson.

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

#### Σημαντικό:

- Η εγγύηση της Epson δεν καλύπτει βλάβες που προκαλούνται από μελάνια διαφορετικά από αυτά που καθορίζονται, συμπεριλαμβανομένων και αυθεντικών μελανιών Epson που δεν έχουν σχεδιαστεί για αυτόν τον εκτυπωτή ή μελάνια τρίτων κατασκευαστών.
- Η χρήση άλλων προϊόντων που δεν έχουν κατασκευαστεί από την Epson ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά η οποία δεν καλύπτεται από τις εγγυήσεις της Epson και, σε συγκεκριμένες περιπτώσεις, ενδέχεται να οδηγήσει σε μη αναμενόμενη συμπεριφορά του εκτυπωτή.

#### Σημείωση:

- Οι κωδικοί των δοχείων μελάνης μπορεί να ποικίλουν ανάλογα με την τοποθεσία. Για τους σωστούς κωδικούς στην περιοχή σας, επικοινωνήστε με την υποστήριξη Epson.
- Παρόλο που τα μπουκάλια μελανιού μπορεί να περιέχουν ανακυκλωμένα υλικά, αυτό δεν επηρεάζει τη λειτουργία ή την απόδοση του εκτυπωτή.
- Ενδέχεται να υπάρξουν αλλαγές στις προδιαγραφές και την εμφάνιση του μπουκαλιού μελανιού χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση για τη βελτίωση.

#### Για την Ευρώπη

Προϊόν	BK: Black (Μαύρο)	C: Cyan (Γαλάζιο)	M: Magenta (Ματζέντα)	Y: Yellow (Κίτρινο)
ET-2830 Series	104	104	104	104
L3550 Series	103	103	103	103

#### Σημείωση:

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

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

#### For Australia and New Zealand

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

## Για Ασία

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

## Κωδικός κουτιού συντήρησης

Η Epson συνιστά τη χρήση γνήσιου κουτιού συντήρησης Epson.

Κωδικός κουτιού συντήρησης: C9344



### Σημαντικό:

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

## Πληροφορίες λογισμικού

Αυτή η ενότητα παρουσιάζει μερικές από τις εφαρμογές διατίθενται για τον εκτυπωτή σας. Για μια λίστα με υποστηριζόμενο λογισμικό, ανατρέξτε στην ακόλουθη ιστοσελίδα της Epson ή ανοίξτε το Epson Software Updater για επιβεβαίωση. Μπορείτε να κατεβάσετε τις πιο πρόσφατες εφαρμογές.

<http://www.epson.com>

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Εφαρμογή για την ενημέρωση λογισμικού και υλικολογισμικού (Epson Software Updater)» στη σελίδα 160

## Εφαρμογή για εκτύπωση από έναν υπολογιστή (Windows πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή)

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

### Σημείωση:

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

### Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από εφαρμογές

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

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

### Σημείωση:

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

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

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

### Windows 11

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

### Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/Windows Server 2016

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

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

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

### Windows 7/Windows Server 2008 R2

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

### Windows Vista/Windows Server 2008

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

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

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

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

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

Εάν 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. Εάν κάνετε διπλό κλικ σε αυτό το εικονίδιο, μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση του εκτυπωτή.

### **Σημείωση:**

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

## Εκκίνηση του βοηθητικού προγράμματος

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

## Εφαρμογή για εκτύπωση από έναν υπολογιστή (Mac OS Printer Driver)

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

## Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από εφαρμογές

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

### Σημείωση:

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

## Εκκίνηση του βοηθητικού προγράμματος

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

## Εφαρμογή για έλεγχο του σαρωτή (Epson Scan 2)

Το Epson Scan 2 είναι ένα πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή που σας επιτρέπει να ελέγχετε τον σαρωτή. Μπορείτε να προσαρμόσετε το μέγεθος, την ανάλυση, τη φωτεινότητα, την αντίθεση και την ποιότητα της σαρωμένης εικόνας. Μπορείτε επίσης να εκκινήσετε αυτήν την εφαρμογή από μια εφαρμογή σάρωσης συμβατή με TWAIN. Ανατρέξτε στη βοήθεια του λογισμικού για λεπτομέρειες σχετικά με τη χρήση των λειτουργιών.

## Εκκίνηση στα Windows

### Σημείωση:

Για λειτουργικά συστήματα Windows Server, πρέπει να εγκαταστήσετε τη δυνατότητα **Εμπειρία με επιτραπέζιο υπολογιστή**.

#### Windows 11

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Όλες οι εφαρμογές** > **EPSON** > **Epson Scan 2**.

#### Windows 10/Windows Server 2022/Windows Server 2019/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 έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Όλα τα προγράμματα** ή **Προγράμματα** > **EPSON** > **Epson Scan 2**.

## Εκκίνηση στα Mac OS

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

## Εφαρμογή διαμόρφωσης λειτουργιών εκτυπωτή (Web Config)

Η εφαρμογή Web Config εκτελείται σε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο web, όπως το Microsoft Edge 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. Χρησιμοποιήστε την τελευταία έκδοση.

Microsoft Edge, Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari

**Σημείωση:**


Ενδέχεται να σας ζητηθεί να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή κατά τη λειτουργία του Web Config. Ανατρέξτε στις σχετικές πληροφορίες παρακάτω για περισσότερες λεπτομέρειες.

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ [«Προεπιλεγμένη τιμή κωδικού πρόσβασης διαχειριστή» στη σελίδα 15](#)

## Εκτέλεση του Web Config σε ένα Πρόγραμμα περιήγησης Ιστού

1. Ελέγξτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή.

Κρατήστε πατημένο το κουμπί  για τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα για να εκτυπώσετε το φύλλο κατάστασης δικτύου και, στη συνέχεια, ελέγξτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή.

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]/

**Σημείωση:**

Χρησιμοποιώντας την έξυπνη συσκευή, μπορείτε επίσης να εκτελέσετε το Web Config από την οθόνη πληροφοριών προϊόντος του Epson Smart Panel.

Καθώς ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί ένα αυτο-υπογεγραμμένο πιστοποιητικό κατά την πρόσβαση στο HTTPS, εμφανίζεται μια προειδοποίηση στο πρόγραμμα περιήγησης όταν ξεκινάτε το Web Config. Αυτό δεν υποδεικνύει ένα πρόβλημα και μπορεί να αγνοηθεί.

## Εφαρμογή για την ενημέρωση λογισμικού και υλικολογισμικού (Epson Software Updater)

Το Epson Software Updater είναι μια εφαρμογή που εγκαθιστά νέο λογισμικό και ενημερώνει το υλικολογισμικό μέσω Internet. Εάν θέλετε να ελέγχετε τακτικά τις πληροφορίες ενημέρωσης, μπορείτε να ορίσετε το διάστημα ελέγχου για ενημερώσεις στις Ρυθμίσεις αυτόματης ενημέρωσης του Epson Software Updater.

**Σημείωση:**

Τα λειτουργικά συστήματα Windows Server δεν υποστηρίζονται.

**Εκκίνηση στα Windows**

- Windows 11

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε Όλες οι εφαρμογές > EPSON Software > Epson Software Updater.



Windows 10

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

**Σημείωση:**

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

**Εκκίνηση στα Mac OS**

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

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ [«Ξεχωριστή εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 79](#)

---

## Προδιαγραφές προϊόντων

### 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>
	Φάκελοι	75 έως 100 g/m <sup>2</sup>

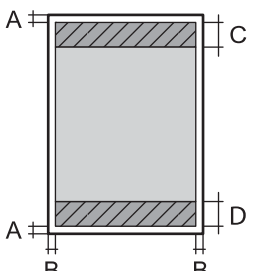
\* Ακόμη και όταν το πάχος του χαρτιού είναι εντός αυτού του εύρους, το χαρτί μπορεί να μην τροφοδοτηθεί στον εκτυπωτή ή η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να είναι μειωμένη, ανάλογα με τις ιδιότητες ή την ποιότητα του χαρτιού.

### Εκτυπώσιμη περιοχή

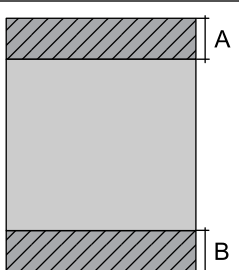
#### **Εκτυπώσιμη περιοχή για μονά φύλλα**

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

### Εκτύπωση με περιθώρια

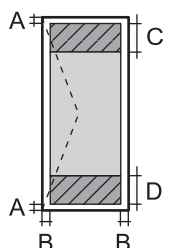
	A	3.0 mm (0.12 in.)
	B	3.0 mm (0.12 in.)
	C	40.0 mm (1.57 in.)
	D	32.0 mm (1.26 in.)

### Εκτύπωση χωρίς περιθώρια

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

### 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	3.0 mm (0.12 in.)
	C	18.0 mm (0.71 in.)
	D	40.0 mm (1.57 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	<p>Χρώμα</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 48 bit ανά pixel εσωτερικά (16 bit ανά pixel ανά χρώμα εσωτερικά)</li> <li><input type="checkbox"/> 24 bit ανά pixel εξωτερικά (8 bit ανά pixel ανά χρώμα εξωτερικά)</li> </ul> <p>Κλίμακα του γκρι</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 16 bit ανά pixel εσωτερικά</li> <li><input type="checkbox"/> 8 bit ανά pixel εξωτερικά</li> </ul> <p>Ασπρόμαυρο</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 16 bit ανά pixel εσωτερικά</li> <li><input type="checkbox"/> 1 bit ανά pixel εξωτερικά</li> </ul>
Προέλευση λυχνίας	LED

## Προδιαγραφές διασύνδεσης

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

\* Δεν υποστηρίζονται καλώδια USB 3.0.

## Προδιαγραφές δικτύου

### Προδιαγραφές Wi-Fi

Πρότυπα	IEEE 802.11b/g/n* <sup>1</sup>
Περιοχή συχνότητας	2,4 GHz
Λειτουργίες συντονισμού	Υποδομή, Wi-Fi Direct (Simple AP)* <sup>2*3</sup>
Ασύρματες ασφάλειες* <sup>4</sup>	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)* <sup>5</sup> , WPA3-SAE (AES)

\*1 Το IEEE 802.11n είναι διαθέσιμο μόνο για το HT20.

\*2 Δεν υποστηρίζεται για IEEE 802.11b.

\*3 Η λειτουργία Simple AP είναι συμβατή με σύνδεση Wi-Fi (υποδομή).

\*4 Το Wi-Fi Direct υποστηρίζει μόνο WPA2-PSK (AES).

\*5 Συμμορφώνεται με τα πρότυπα του WPA2 με υποστήριξη για WPA/WPA2 Personal.

## 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 PictBridge (Wi-Fi)	IPv4	-	Ψηφιακή φωτογραφική μηχανή
	Epson Connect (Εκτύπωση μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, απομακρυσμένη εκτύπωση)	IPv4	✓	-
	AirPrint (iOS, Mac OS)	IPv4, IPv6	✓	iOS 5 ή μεταγενέστερη έκδοση, OS X Mavericks (10.9.5) ή μεταγενέστερη έκδοση*
Σάρωση μέσω δικτύου	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓	-
	Epson ScanSmart	IPv4	✓	Windows 7 ή νεότερη έκδοση ή OS X El Capitan (10.11) ή νεότερη έκδοση
	Event Manager	IPv4	✓	Windows Vista/Windows XP ή OS X Yosemite (10.10)/OS X Mavericks (10.9.5)
	Epson Connect (Σάρωση στο Cloud)	IPv4	-	-
	AirPrint (Σάρωση)	IPv4, IPv6	✓	OS X Mavericks (10.9.5) ή μεταγενέστερη έκδοση*
	Φαξ	Αποστολή φαξ	IPv4	-
	Λήψη φαξ	IPv4	-	-
	AirPrint (Faxout)	IPv4, IPv6	-	-

\* Συνιστούμε τη χρήση της πιο πρόσφατης έκδοσης iOS ή Mac OS.

## Πρωτόκολλο ασφαλείας

SSL/TLS	Διακομιστής/Πρόγραμμα-πελάτης HTTPS, IPPS
SNMPv3	

## Υποστηριζόμενες Υπηρεσίες Τρίτων

Υπηρεσίες	Υποστηρίζονται	Παρατηρήσεις	
AirPrint	Εκτύπωση	✓	iOS 5 ή μεταγενέστερη έκδοση/OS X Mavericks (10.9.5) ή μεταγενέστερη έκδοση *
	Σάρωση	✓	OS X Mavericks (10.9.5) ή μεταγενέστερη έκδοση *
	Φαξ	-	-

\* Συνιστούμε τη χρήση της πιο πρόσφατης έκδοσης iOS ή Mac OS.

## Διαστάσεις

Διαστάσεις	<p>Αποθήκευση</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Πλάτος: 375 mm (14.8 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Βάθος: 347 mm (13.7 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Ύψος: 179 mm (7.0 in.)</li> </ul> <p>Εκτύπωση</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Πλάτος: 375 mm (14.8 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Βάθος: 578 mm (22.8 in.)</li> <li><input type="checkbox"/> Ύψος: 253 mm (10.0 in.)</li> </ul>
Βάρος*	Περίπου 4.1 kg (9.0 lb)

\* Χωρίς το μελάνι και το καλώδιο τροφοδοσίας.

## Ηλεκτρικές προδιαγραφές

Ταξινόμηση τροφοδοτικού	AC 100–240 V	AC 220–240 V
Περιοχή ονομαστικής συχνότητας	50–60 Hz	50–60 Hz
Ονομαστικό ρεύμα	0.4–0.2 A	0.2 A

Κατανάλωση ρεύματος (με σύνδεση USB)	Αυτόνομη αντιγραφή: περίπου 12.0 W (ISO/IEC24712)	Αυτόνομη αντιγραφή: περίπου 12.0 W (ISO/IEC24712)
	Κατάσταση ετοιμότητας: περίπου 7.1 W	Κατάσταση ετοιμότητας: περίπου 7.1 W
	Λειτουργία αδράνειας: περίπου 0.8 W	Λειτουργία αδράνειας: περίπου 0.8 W
	Απενεργοποίηση: περίπου 0.2 W	Απενεργοποίηση: περίπου 0.2 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 μετά την αρχική φόρτιση μελανιού: -15 έως 40°C (-5 έως 104°F)* Θερμοκρασία πριν την αρχική φόρτιση μελανιού: -20 έως 40°C (-4 έως 104°F)* Υγρασία: 5 έως 85% RH (χωρίς συμπύκνωση)</p>

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

## Περιβαλλοντικές προδιαγραφές για τα μπουκάλια μελανιού

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

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

## Απαιτήσεις συστήματος

### Windows

Windows Vista, Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10, Windows 11 ή μεταγενέστερη έκδοση

Windows XP SP3 (32-bit)

Windows XP Professional x64 Edition SP2

Windows Server 2003 (SP2) ή μεταγενέστερη έκδοση

### Mac OS

Mac OS X 10.9.5 ή μεταγενέστερο, macOS 11 ή μεταγενέστερο

### Σημείωση:

Το Mac OS ενδέχεται να μην υποστηρίζει ορισμένες εφαρμογές και δυνατότητες.

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

---

## Ρυθμιστικές πληροφορίες

### Πρότυπα και εγκρίσεις

#### Πρότυπα και εγκρίσεις για το ευρωπαϊκό μοντέλο

Για χρήστες στην Ευρώπη

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

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

C634L

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.

Συχνότητα	Μετάδοση τροφοδοσίας μέγιστης ραδιοσυχνότητας
2400–2483,5 MHz	20 dBm (EIRP)



#### ZICTA Έγκριση τύπου για χρήστες στη Ζάμπια

Μεταβείτε στην παρακάτω τοποθεσία web για πληροφορίες σχετικά με την Έγκριση τύπου ZICTA.

<https://support.epson.net/zicta/>

## Περιορισμοί σχετικά με την αντιγραφή

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

Η αντιγραφή των ακόλουθων στοιχείων απαγορεύεται από το νόμο:

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

Να επιδεικνύετε ιδιαίτερη προσοχή όταν δημιουργείτε αντίγραφα των ακόλουθων στοιχείων:

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

### **Σημείωση:**

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

Υπεύθυνα 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.



---

# Αναζήτηση βοήθειας

Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web. . . . . 170

Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson. . . . . 170

---

## 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.

Η παρακάτω λίστα Υποστήριξης της Epson βασίζεται στη χώρα πώλησης. Ορισμένα προϊόντα μπορεί να μην πωλούνται στην τρέχουσα τοποθεσία σας, επομένως πρέπει να επικοινωνήσετε με την Υποστήριξη της Epson για την περιοχή όπου αγοράσατε το προϊόν σας.

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  
(Το σημείο της ετικέτας εξαρτάται από το προϊόν. Μπορεί να βρίσκεται στην πίσω πλευρά, στην ανοιγμένη πλευρά του καλύμματος ή στην κάτω πλευρά.)
- Μοντέλο προϊόντος
- Έκδοση λογισμικού προϊόντος  
(Κάντε κλικ στην επιλογή **About**, **Version Info** ή σε κάποιο αντίστοιχο κουμπί στο λογισμικό του προϊόντος.)
- Μάρκα και μοντέλο υπολογιστή
- Όνομα και έκδοση του λειτουργικού συστήματος του υπολογιστή σας
- Ονόματα και εκδόσεις των εφαρμογών λογισμικού που χρησιμοποιείτε συνήθως με το προϊόν σας

#### Σημείωση:

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

## Βοήθεια για χρήστες Ευρώπης

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

## Βοήθεια για χρήστες της Ταϊβάν

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

### World Wide Web

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

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

### Epson HelpDesk

Τηλέφωνο: +886-2-2165-3138

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

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

### Κέντρο επισκευών:

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

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

## Βοήθεια για χρήστες Αυστραλίας

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

### Internet URL

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

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

### Epson Helpdesk

Τηλέφωνο: 1300-361-054

Η μονάδα Helpdesk της Epson παρέχεται ως εφεδρική για τις παραπάνω υπηρεσίες, ώστε να διασφαλίζεται ότι οι πελάτες μας έχουν κάθε δυνατότητα πρόσβασης σε υπηρεσίες παροχής συμβουλών. Οι τηλεφωνητές της μονάδας μπορούν να σας βοηθήσουν με την εγκατάσταση, τη διαμόρφωση και τη λειτουργία του προϊόντος Epson που διαθέτετε. Το προσωπικό υποστήριξης πωλήσεων (Pre-sales) της μονάδας Helpdesk μπορεί να σας παράσχει

βιβλιογραφία σχετικά με τα καινούρια προϊόντα της Epson και να σας πληροφορήσει για τη διεύθυνση του κοντινότερου καταστήματος ή συνεργείου. Εδώ θα βρείτε την απάντηση σε πολλές ερωτήσεις σας.

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

### **Μεταφορά προϊόντος**

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

## **Βοήθεια για χρήστες στη Νέα Ζηλανδία**

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

### **Internet URL**

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

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

### **Epson Helpdesk**

Τηλέφωνο: 0800 237 766

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

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

### **Μεταφορά προϊόντος**

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

## **Βοήθεια για χρήστες Σιγκαπούρης**

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

### World Wide Web

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

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

### Epson HelpDesk

Χωρίς χρέωση: 800-120-5564

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

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

## Βοήθεια για χρήστες Ταϊλάνδης

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

### World Wide Web

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

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

### Τηλεφωνικό κέντρο Epson

Τηλέφωνο: 66-2460-9699

Email: [support@eth.epson.co.th](mailto:support@eth.epson.co.th)

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

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

## Βοήθεια για χρήστες Βιετνάμ

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

### Κέντρο υπηρεσιών Epson

65 Truong Dinh Street, District 1, Ho Chi Minh City, Vietnam.

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

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

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

## Βοήθεια για χρήστες Ινδονησίας

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

### World Wide Web

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

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

### Epson Hotline

Τηλέφωνο: +62-1500-766

Φαξ: +62-21-808-66-799

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

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

### Κέντρο υπηρεσιών Epson

Επαρχία	Όνομα εταιρείας	Διεύθυνση	Τηλέφωνο E-mail
JAKARTA	Epson Sales and Service Jakarta (SUDIRMAN)	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	021-5724335 ess@epson-indonesia.co.id ess.support@epson-indonesia.co.id
SERPONG	Epson Sales and Service Serpong	Ruko Melati Mas Square Blok A2 No.17 Serpong-Banten	082120090084 / 082120090085 esstag@epson-indonesia.co.id esstag.support@epson-indonesia.co.id
SEMARANG	Epson Sales and Service Semarang	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No. 970 Semarang -JAWA TENGAH	024 8313807 / 024 8417935 esssmg@epson-indonesia.co.id esssmg.support@epson-indonesia.co.id
JAKARTA	Epson Sales and Service Jakarta (MANGGA DUA)	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	021 623 01104 jkt-technical1@epson-indonesia.co.id jkt-admin@epson-indonesia.co.id
BANDUNG	Epson Sales and Service Bandung	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	022 420 7033 bdg-technical@epson-indonesia.co.id bdg-admin@epson-indonesia.co.id
MAKASSAR	Epson Sales and Service Makassar	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	0411- 8911071 mksr-technical@epson-indonesia.co.id mksr-admin@epson-indonesia.co.id

Επαρχία	Όνομα εταιρείας	Διεύθυνση	Τηλέφωνο E-mail
MEDAN	Epson Service Center Medan	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - SUMUT	061- 42066090 / 42066091 mdn-technical@epson-indonesia.co.id mdn-adm@epson-indonesia.co.id
PALEMBANG	Epson Service Center Palembang	Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	0711 311 330 escplg@epson-indonesia.co.id escplg.support@epson-indonesia.co.id
PEKANBARU	Epson Service Center Pekanbaru	Jl. Tuanku Tambusai No. 459 A Kel. Tangkerang barat Kec Marpoyan damai Pekanbaru - Riau 28282	0761- 8524695 pkb-technical@epson-indonesia.co.id pkb-admin@epson-indonesia.co.id
PONTIANAK	Epson Service Center Pontianak	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	0561- 735507 / 767049 pontianak-technical@epson-indonesia.co.id pontianak-admin@epson-indonesia.co.id
SAMARINDA	Epson Service Center Samarinda	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	0541 7272 904 escsmd@epson-indonesia.co.id escsmd.support@epson-indonesia.co.id
SURABAYA	Epson Sales & Service Surabaya (barat)	Jl. Haji Abdul Wahab Saimin, Ruko Villa Bukit Mas RM-11, Kec. Dukuh Pakis, Surabaya - 60225	031- 5120994 sby-technical@epson-indonesia.co.id sby-admin@epson-indonesia.co.id
YOGYAKARTA	Epson Service Center Yogyakarta	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	0274 581 065 ygy-technical@epson-indonesia.co.id ygy-admin@epson-indonesia.co.id
JEMBER	Epson Service Center Jember	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	0331- 488373 / 486468 jmr-admin@epson-indonesia.co.id jmr-technical@epson-indonesia.co.id
MANADO	EPSON SALES AND SERVICE Manado	Jl. Piere Tendean Blok D No 4 Kawasan Mega Mas Boulevard - Manado 95111	0431- 8805896 MND-ADMIN@EPSON-INDONESIA.CO.ID MND-TECHNICAL@EPSON-INDONESIA.CO.ID
CIREBON	EPSON SERVICE CENTER Cirebon	Jl. Tuparev No. 04 ( Depan Hotel Apita ) Cirebon, JAWA BARAT	0231- 8800846 cbn-technical@epson-indonesia.co.id
CIKARANG	EPSON SALES AND SERVICE CIKARANG	Ruko Metro Boulevard B1 Jababeka cikarang - Jawa Barat,	021- 89844301 / 29082424 ckg-admin@epson-indonesia.co.id ckg-technical@epson-indonesia.co.id

Επαρχία	Όνομα εταιρείας	Διεύθυνση	Τηλέφωνο E-mail
MADIUN	EPSON SERVICE CENTER MADIUN	Jl. Diponegoro No.56, MADIUN - JAWA TIMUR	0351- 4770248 mun-admin@epson-indonesia.co.id mun-technical@epson-indonesia.co.id
PURWOKERTO	EPSON SALES AND SERVICE Purwokerto	Jl. Jendral Sudirman No. 4 Kranji Purwokerto - JAWA TENGAH	0281- 6512213 pwt-admin@epson-indonesia.co.id pwt-technical@epson-indonesia.co.id
BOGOR	EPSON SALES AND SERVICE Bogor	Jl.Pajajaran No 15B Kel Bantarjati Kec Bogor Utara - JAWA BARAT 16153	0251- 8310026 bgr-admin@epson-indonesia.co.id bgr-technical@epson-indonesia.co.id
SERANG	EPSON SERVICE CENTER Serang	Jl. Ahmad Yani No.45C, SERANG - BANTEN	0254- 7912503 srg-admin@epson-indonesia.co.id srg-technical@epson-indonesia.co.id
PALU	EPSON SALES AND SERVICE Palu	Jl. Juanda No. 58, Palu - Sulteng	0451- 4012 881 plw-admin@epson-indonesia.co.id plw-technical@epson-indonesia.co.id
BANJARMASIN	EPSON SERVICE CENTER BANJARMASIN	Jl. Gatot Soebroto NO. 153 BANJARMASIN - KALSEL 70235	0511- 6744135 (TEKNISI) / 3266321(ADMIN) bdj-admin@epson-indonesia.co.id bdj-technical@epson-indonesia.co.id
DENPASAR	EPSON SALES AND SERVICE Denpasar	JL. MAHENDRADATA NO. 18, DENPASAR - BALI	0361- 3446699 / 9348428 dps-admin@epson-indonesia.co.id dps-technical@epson-indonesia.co.id
JAKARTA	EPSON SALES AND SERVICE CILANDAK	CIBIS Business Park Tower 9 LT. MEZZANINE, Jalan TB Simatupang No.2, Jakarta Selatan - DKI JAKARTA 12560	021- 80866777 esscibis.support1@epson-indonesia.co.id esscibis.support2@epson-indonesia.co.id esscibis.admin@epson-indonesia.co.id esscibis.sales@epson-indonesia.co.id
SURABAYA	EPSON SALES AND SERVICE SURABAYA (GUBENG)	JL. RAYA GUBENG NO. 62, SURABAYA - JAWA TIMUR	031- 99444940 / 99446299 / 99446377 esssby@epson-indonesia.co.id esssby.support@epson-indonesia.co.id
AMBON	EPSON SERVICE CENTER AMBON	Jl. Diponegoro No.37 (Samping Bank Mandiri Syariah) Kel.Ahusen, Kec.Sirimau - Ambon 97127	-

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



## Βοήθεια για χρήστες Χονγκ Κονγκ

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

### Κεντρική σελίδα στο Internet

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

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

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

### Hotline Τεχνικής υποστήριξης

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

Τηλέφωνο: 852-2827-8911

Φαξ: 852-2827-4383

## Βοήθεια για χρήστες Μαλαισίας

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

### World Wide Web

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

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

### Τηλεφωνικό κέντρο Epson

Τηλέφωνο: 1800-81-7349 (Χωρίς χρέωση)

Email: [websupport@emsb.epson.com.my](mailto:websupport@emsb.epson.com.my)

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

### Έδρα

Τηλέφωνο: 603-56288288

Φαξ: 603-5628 8388/603-5621 2088

## Βοήθεια για χρήστες Ινδίας

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

### **World Wide Web**

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

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

### **Helpline**

- Εξυπηρέτηση, πληροφορίες προϊόντος και παραγγελία αναλώσιμων (Γραμμές BSNL)

Αριθμός χωρίς χρέωση: 18004250011

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

- Εξυπηρέτηση (Χρήστες CDMA και κινητών συσκευών)

Αριθμός χωρίς χρέωση: 186030001600

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

## **Βοήθεια για χρήστες Φιλιππίνων**

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

### **World Wide Web**

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

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

### **Εξυπηρέτηση πελατών της Epson στις Φιλιππίνες**

Χωρίς χρέωση: (PLDT) 1-800-1069-37766

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

Μητροπολιτική Μανίλα: (632) 8441 9030

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

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

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

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

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

### **Epson Philippines Corporation**

Απευθείας γραμμή: +632-706-2609

Φαξ: +632-706-2663