

# ET-M2120 / M2120 Series

## Οδηγίες χρήστη

---



Εκτύπωση

---



Δημιουργία αντιγράφων

---



Σάρωση

---



Συντήρηση του Εκτυπωτή

---



Επίλυση προβλημάτων

# Περιεχόμενα

## Οδηγός για το εγχειρίδιο

Εισαγωγή στα εγχειρίδια.	6
Αναζήτηση για πληροφορίες.	6
Εκτύπωση μόνο των απαραίτητων σελίδων.	7
Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο.	7
Σήματα και σύμβολα.	8
Σημειώσεις για τα στιγμιότυπα οθόνης και τις εικόνες.	8
Αναφορές λειτουργικού συστήματος.	8
Σήματα κατατεθέντα.	9
Πνευματικά δικαιώματα.	10

## Σημαντικές οδηγίες

Οδηγίες ασφάλειας.	12
Οδηγίες ασφαλείας για το μελάνι.	12
Συμβουλές και προειδοποίησεις για τον εκτυπωτή.	13
Συμβουλές και προειδοποίησεις για τη ρύθμιση του εκτυπωτή.	13
Συμβουλές και προειδοποίησεις για τη χρήση του εκτυπωτή.	13
Συμβουλές και προειδοποίησεις για τη χρήση της οθόνης LCD.	14
Συμβουλές και προειδοποίησεις για τη χρήση του εκτυπωτή με ασύρματη σύνδεση.	14
Συμβουλές και προειδοποίησεις για τη μεταφορά ή αποθήκευση του εκτυπωτή.	14
Προστασία των προσωπικών σας δεδομένων.	15

## Ονόματα και λειτουργίες τμημάτων

Μπροστά.	17
Πίσω.	18

## Οδηγός για τον Πίνακα ελέγχου

Πίνακας ελέγχου.	20
Ρύθμιση παραμέτρων αρχικής οθόνης.	20
Οδηγός στο εικονίδιο δικτύου.	21
Εισαγωγή χαρακτήρων.	22
Προβολή κινούμενων σχεδίων.	22

## Τοποθέτηση χαρτιού

Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού.	25
Ρυθμίσεις μεγέθους και τύπου χαρτιού.	26
Λίστα τύπων χαρτιού.	26

Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού.	27
Τοποθέτηση φακέλων στην Κασέτα χαρτιού.	30

## Τοποθέτηση πρωτοτύπων

Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή.	33
---	----

## Εκτύπωση

Εκτύπωση εγγράφων.	36
Εκτύπωση από έναν υπολογιστή — Windows.	36
Εκτύπωση από έναν υπολογιστή — Mac OS.	61
Εκτύπωση εγγράφων από έξυπνες συσκευές (iOS).	69
Εκτύπωση εγγράφων από έξυπνες συσκευές (Android).	70
Εκτύπωση σε φακέλους.	71
Εκτύπωση σε φακέλους από έναν υπολογιστή (Windows).	71
Εκτύπωση σε φακέλους από έναν υπολογιστή (Mac OS).	72
Εκτύπωση ιστοσελίδων.	72
Εκτύπωση ιστοσελίδων από έναν υπολογιστή.	72
Εκτύπωση ιστοσελίδων από έξυπνες συσκευές.	72
Εκτύπωση με χρήση μιας υπηρεσίας cloud.	73
Καταχώριση στην υπηρεσία Epson Connect από τον πίνακα ελέγχου.	74

## Δημιουργία αντιγράφων

Αντιγραφή πρωτοτύπων.	76
Επιλογές μενού για αντιγραφή.	77
Αντιγραφή με μεγέθυνση ή μείωση.	79
Αντιγραφή πολλαπλών πρωτοτύπων σε ένα φύλλο.	80
Αντιγραφή ταυτότητας.	82

## Σάρωση

Διαθέσιμες μέθοδοι σάρωσης.	85
Βασικές πληροφορίες για τη σάρωση.	85
Συνιστώμενες μορφές αρχείου που ικανοποιούν τον σκοπό σας.	85
Συνιστώμενες αναλύσεις που ικανοποιούν τον σκοπό σας.	86
Σάρωση πρωτότυπων σε υπολογιστή.	86
Σάρωση από τον Πίνακα ελέγχου.	87
Σάρωση από υπολογιστή.	88

Σάρωση πρωτόπων με χρήση του WSD. . . . .	88
Ρύθμιση θύρας WSD. . . . .	89
Σάρωση πρωτόπων σε μια έξυπνη συσκευή. . . . .	91
Σάρωση για προχωρημένους. . . . .	91
Εκτέλεση προσαρμοσμένων ρυθμίσεων για σάρωση με τον πίνακα ελέγχου. . . . .	92
Μείωση του μεγέθους αρχείου της σαρωμένης εικόνας. . . . .	95

## Συντήρηση του Εκτυπωτή

Έλεγχος των επιπέδων μελάνης. . . . .	97
Έλεγχος των επιπέδων μελάνης (Windows). . . . .	97
Έλεγχος των επιπέδων μελάνης (Mac OS). . . . .	97
Βελτίωση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού. . . . .	98
Βελτίωση της ποιότητας εκτύπωσης, αντιγραφής και σάρωσης. . . . .	100
Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης. . . . .	100
Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμού. . . . .	102
Αποφυγή της φραγής ακροφυσίων. . . . .	104
Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης. . . . .	105
Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού. . . . .	105
Καθαρισμός στο Γυαλί σάρωτή. . . . .	106
Καθαρισμός της διάφανης ταινίας. . . . .	106
Καθαρισμός του εκτυπωτή. . . . .	108
Καθαρισμός μελανιού που έχει διαρρεύσει. . . . .	109
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή. . . . .	109
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή (Πίνακας ελέγχου). . . . .	110
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή (Windows). . . . .	110
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή (Mac OS). . . . .	110
Εξοικονόμηση ενέργειας. . . . .	110
Εξοικονόμηση ενέργειας — Πίνακας ελέγχου. . . . .	111
Ξεχωριστή εγκατάσταση ή κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών. . . . .	111
Ξεχωριστή εγκατάσταση εφαρμογών. . . . .	111
Προσθήκη του εκτυπωτή (μόνο για Mac OS). . . . .	114
Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών. . . . .	114
Ενημέρωση των εφαρμογών και του υλικολογισμικού. . . . .	116
Μεταφορά και αποθήκευση του εκτυπωτή. . . . .	117

## Επίλυση προβλημάτων

Ο εκτυπωτής δεν λειτουργεί όπως αναμένεται. . . . .	122
Ο εκτυπωτής δεν ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται. . . . .	122
Το χαρτί δεν τροφοδοτείται σωστά. . . . .	123
Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση. . . . .	126
Δεν είναι δυνατή η έναρξη της εκτύπωσης. . . . .	143
Αδυναμία λειτουργίας του εκτυπωτή όπως αναμένεται. . . . .	154
Εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος στην οθόνη LCD. . . . .	156
Το χαρτί έχει εμπλακεί. . . . .	157
Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού. . . . .	158
Αποφυγή εμπλοκών χαρτιού. . . . .	160
Πρέπει να αναπληρώσετε το μελάνι. . . . .	161
Προφυλάξεις κατά τον χειρισμό δοχείων μελανιού. . . . .	161
Αναπλήρωση του δοχείου μελανιού. . . . .	162
Η ποιότητα της εκτύπωσης, αντιγραφής και σάρωσης είναι χαμηλή. . . . .	167
Η Ποιότητα εκτύπωσης είναι χαμηλή. . . . .	167
Η ποιότητα της αντιγραφής είναι κακή. . . . .	173
Προβλήματα σαρωμένης εικόνας. . . . .	178
Δεν είναι δυνατή η επίλυση του προβλήματος ύστερα από τη δοκιμή όλων των λύσεων. . . . .	180
Δεν είναι δυνατή η επίλυση προβλημάτων με την εκτύπωση ή αντιγραφή. . . . .	181
Προσθήκη ή αντικατάσταση του υπολογιστή ή συσκευών	
Σύνδεση σε έναν εκτυπωτή που έχει συνδεθεί στο δίκτυο. . . . .	184
Χρήση ενός εκτυπωτή δικτύου από δεύτερο υπολογιστή. . . . .	184
Χρήση εκτυπωτή δικτύου από μια έξυπνη συσκευή. . . . .	185
Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου. . . . .	185
Κατά την αντικατάσταση του ασύρματου δρομολογητή. . . . .	185
Κατά την αλλαγή του υπολογιστή. . . . .	186
Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης με τον υπολογιστή. . . . .	187
Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον πίνακα ελέγχου. . . . .	189
Απευθείας σύνδεση μιας έξυπνης συσκευής και εκτυπωτή (Wi-Fi Direct). . . . .	192
Σχετικά με το Wi-Fi Direct. . . . .	192
Σύνδεση σε iPhone, iPad, ή iPod touch μέσω Wi-Fi Direct. . . . .	193
Σύνδεση σε συσκευές Android με Wi-Fi Direct. . . . .	196

Σύνδεση σε συσκευές διαφορετικές από iOS και Android με χρήση Wi-Fi Direct. . . . .	198	Περιορισμοί σχετικά με την αντιγραφή. . . . .	239
Αποσύνδεση της σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP). . . . .	202	<b>Αναζήτηση βοήθειας</b>	
Αλλαγή των ρυθμίσεων Wi-Fi Direct (Simple AP) όπως του SSID. . . . .	202	Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web. . . . .	242
Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου. . . . .	203	Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson. . . . .	242
Έλεγχος της κατάστασης σύνδεσης δικτύου από τον πίνακα ελέγχου. . . . .	203	Πριν επικοινωνήσετε με την Epson. . . . .	242
Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου. . . . .	204	Βοήθεια για χρήστες Ευρώπης. . . . .	242
Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου. . . . .	210	Βοήθεια για χρήστες της Ταϊβάν. . . . .	243
<b>Πληροφορίες για το προϊόν</b>		Βοήθεια για χρήστες Ινδίας. . . . .	243
Πληροφορίες χαρτιού. . . . .	213	Βοήθεια για χρήστες Χονγκ Κονγκ. . . . .	243
Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες. . . . .	213		
Μη διαθέσιμοι τύποι χαρτιού. . . . .	214		
Πληροφορίες για τα αναλώσιμα. . . . .	215		
Κωδικοί δοχείων μελάνης. . . . .	215		
Πληροφορίες λογισμικού. . . . .	216		
Λογισμικό για εκτύπωση. . . . .	216		
Λογισμικό για σάρωση. . . . .	222		
Λογισμικό για την πραγματοποίηση ρυθμίσεων 224			
Λογισμικό για ενημέρωση. . . . .	226		
Λίστα μενού ρυθμίσεων. . . . .	227		
Συντήρηση. . . . .	227		
Διαμόρφωση εκτυπωτή. . . . .	228		
Ρυθμίσεις δικτύου. . . . .	230		
Υπηρεσίες Epson Connect. . . . .	231		
Υπηρεσίες Google Cloud Print. . . . .	232		
Φύλλο κατάσ εκτ. . . . .	232		
Μετρητής εκτύπωσης. . . . .	232		
Αναφορές. . . . .	232		
Έρευνα πελατών. . . . .	233		
Επαναφ. εργοστ. ρυθμίσ.. . . . .	233		
Ενημέρωση υλικολογισμ.. . . . .	233		
Προδιαγραφές προϊόντων. . . . .	234		
Προδιαγραφές εκτυπωτή. . . . .	234		
Προδιαγραφές σαρωτή. . . . .	234		
Προδιαγραφές διασύνδεσης. . . . .	235		
Προδιαγραφές δικτύου. . . . .	235		
Υποστηριζόμενες Υπηρεσίες Τρίτων. . . . .	237		
Διαστάσεις. . . . .	237		
Ηλεκτρικές προδιαγραφές. . . . .	237		
Περιβαλλοντικές προδιαγραφές. . . . .	238		
Απαιτήσεις συστήματος. . . . .	238		
Ρυθμιστικές πληροφορίες. . . . .	239		
Πρότυπα και εγκρίσεις. . . . .	239		
Πρότυπα και εγκρίσεις για το ευρωπαϊκό μοντέλο. . . . .	239		

# Οδηγός για το εγχειρίδιο

Εισαγωγή στα εγχειρίδια. . . . .	6
Αναζήτηση για πληροφορίες. . . . .	6
Εκτύπωση μόνο των απαραίτητων σελίδων. . . . .	7
Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο. . . . .	7
Σήματα κατατεθέντα. . . . .	9
Πνευματικά δικαιώματα. . . . .	10

## Εισαγωγή στα εγχειρίδια

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

### Εξεινήστε εδώ (έντυπο εγχειρίδιο)

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

### Οδηγίες χρήστη (ψηφιακό εγχειρίδιο)

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

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

### Έντυπο εγχειρίδιο

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

### Ψηφιακό εγχειρίδιο

Αυτό το εγχειρίδιο είναι διαθέσιμο σε εκδόσεις PDF και HTML. Μπορείτε να προβάλλετε την έκδοση HTML από τη σελίδα υποστήριξης epson.sn. Εξεινήστε το EPSON Software Updater στον υπολογιστή σας για να προβάλλετε την έκδοση PDF. Το EPSON Software Updater ελέγχει για διαθέσιμες ενημερώσεις των εφαρμογών λογισμικού της Epson και τα διαθέσιμα εγχειρίδια και σας δίνει τη δυνατότητα να κατεβάσετε τα τελευταία.

<http://epson.sn>

## Σχετικές πληροφορίες

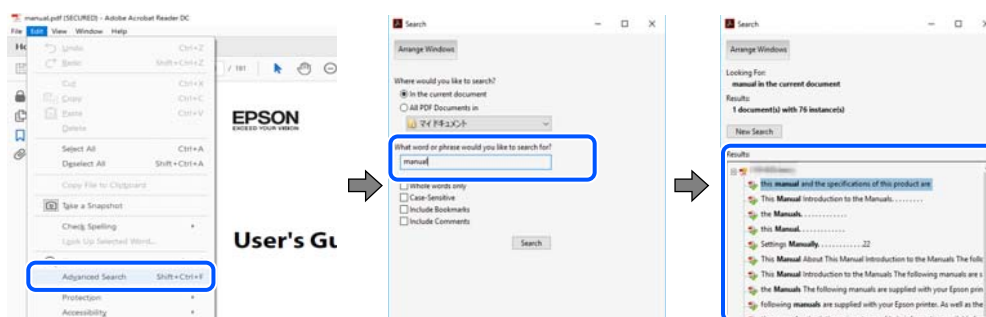
► «Εφαρμογή για την ενημέρωση λογισμικού και υλικολογισμικού (EPSON Software Updater)» στη σελίδα 226

## Αναζήτηση για πληροφορίες

Το εγχειρίδιο PDF σάς 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 Reader X στον υπολογιστή σας.

### Αναζήτηση με λέξη-κλειδί

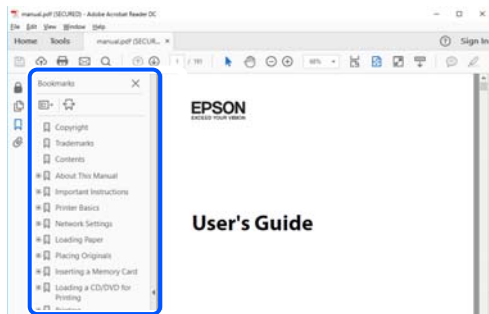
Κάντε κλικ στην Επεξεργασία > Σύνθετη αναζήτηση. Εισαγάγετε τη λέξη-κλειδί (κείμενο) για πληροφορίες που θέλετε να βρείτε στο παράθυρο αναζήτησης και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην Αναζήτηση. Οι επισκέψεις εμφανίζονται ως λίστα. Επιλέξτε μία από τις προβαλλόμενες επισκέψεις για μετάβαση σε αυτήν τη σελίδα.



### 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.

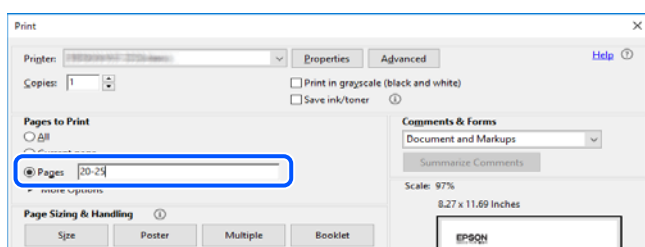
- Windows: κρατήστε πατημένο το Alt και, στη συνέχεια, πατήστε ←.
- Mac OS: κρατήστε πατημένο το πλήκτρο command και, στη συνέχεια, πατήστε ←.



## Εκτύπωση μόνο των απαραίτητων σελίδων

Μπορείτε να εξάγετε 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.

## 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. 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.
- ❑ Ορισμένα στοιχεία του μενού στην οθόνη LCD μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο και τις ρυθμίσεις.
- ❑ Μπορείτε να διαβάσετε τον κώδικα QR χρησιμοποιώντας τη σχετική εφαρμογή.

## Αναφορές λειτουργικού συστήματος

#### Windows

Στο παρόν εγχειρίδιο, όροι όπως «Windows 10», «Windows 8.1», «Windows 8», «Windows 7», «Windows Vista», «Windows XP», «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® 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® 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 στα macOS Mojave, macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x και Mac OS X v10.6.8.

---

## **Σήματα κατατεθέντα**

- Η ονομασία EPSON® αποτελεί σήμα κατατεθέν και οι ονομασίες EPSON EXCEED YOUR VISION ή EXCEED YOUR VISION αποτελούν εμπορικά σήματα της Seiko Epson Corporation.
- Epson Scan 2 software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

#### libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

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

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

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

- QR Code is a registered trademark of DENSO WAVE INCORPORATED in Japan and other countries.
- Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
- Microsoft®, Windows®, Windows Server®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.
- Apple, Mac, macOS, OS X, Bonjour, ColorSync, Safari, AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch, and iTunes 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.
- Google Cloud Print, Chrome, Chrome OS, Google Play and Android are trademarks of Google LLC.

- Adobe and Adobe Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- Firefox is a trademark of the Mozilla Foundation in the U.S. and other countries.
- Γενική σημείωση: Άλλα ονόματα προϊόντων που χρησιμοποιούνται στο παρόν προορίζονται μόνο για σκοπούς αναγνώρισης και μπορεί να αποτελούν εμπορικά σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους. Η Epson παραιτείται από όλα τα δικαιώματα για τα εν λόγω σήματα.

---

## Πνευματικά δικαιώματα

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

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

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

© 2019 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. . . . .	15

## 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 χύνετε υγρό στον εκτυπωτή. Μην αγγίξετε τον εκτυπωτή με βρεγμένα χέρια.
- ❑ Διατηρείτε τον εκτυπωτή σε απόσταση τουλάχιστον 22 εκ. από βηματοδότες καρδιάς. Τα ραδιοκύματα από τον εκτυπωτή ενδέχεται να επηρεάσουν δυσμενώς τη λειτουργία των καρδιακών βηματοδοτών.
- ❑ Εάν η οθόνη LCD παρουσιάζει βλάβη, επικοινωνήστε με τον εμπορικό αντιπρόσωπο. Εάν το διάλυμα υγρών κρυστάλλων έρθει σε επαφή με τα χέρια σας, πλύνετε πολύ καλά τα χέρια σας με σαπούνι και νερό. Εάν το διάλυμα υγρών κρυστάλλων μπει στα μάτια σας, ξεπλύνετε τα αμέσως με νερό. Εάν συνεχίστε να έχετε ενοχλήσεις ή προβλήματα με την όρασή σας αφού ξεπλύνετε τα μάτια σας, επισκεφτείτε αμέσως έναν γιατρό.

## Οδηγίες ασφαλείας για το μελάνι

- ❑ Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην αγγίξετε το μελάνι όταν χειρίζεστε το δοχείο μελανιού, το καπάκι του δοχείου μελανιού, την ανοιχτή φιάλη μελανιού ή το καπάκι της φιάλης 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 συνεχίστε να έχετε ενοχλήσεις ή προβλήματα με την όρασή σας αφού ξεπλύνετε τα μάτια σας, επισκεφτείτε αμέσως έναν γιατρό.
- ❑ Αν μπει μελάνι στο στόμα σας, πηγαίνετε αμέσως σε γιατρό.

- Μην ανακινείτε με υπερβολική δύναμη τα μπουκάλια μελανιού και μην τα υποβάλλετε σε ισχυρούς κραδασμούς, καθώς μπορεί να προκληθεί διαρροή.
- Διατηρείτε τη φιάλη μελανιού και τη μονάδα δοχείων μελανιού μακριά από παιδιά. Εμποδίστε τα παιδιά από την κατάποση από τη φιάλη ή από τον χειρισμό της φιάλης μελανιού και του πώματος.

---

## **Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τον εκτυπωτή**

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

## **Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη ρύθμιση του εκτυπωτή**

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

## **Συμβουλές και προειδοποιήσεις για τη χρήση του εκτυπωτή**

- Μην τοποθετείτε αντικείμενα στις υποδοχές του εκτυπωτή.

- Μην βάζετε το χέρι σας στο εσωτερικό του εκτυπωτή κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης.
- Μην αγγίζετε το λευκό επίπεδο καλώδιο 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, αν δεν ζητηθεί. 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 το δοχείο μελανιού δεν είναι γεμάτο μέχρι την κατώτερη γραμμή, αναπληρώστε το μελάνι σύντομα. Η συνέχιση 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 χρήση της οθόνης LCD**

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

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

- Τα ραδιοικύματα 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 ραδιοικύματα 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.

---

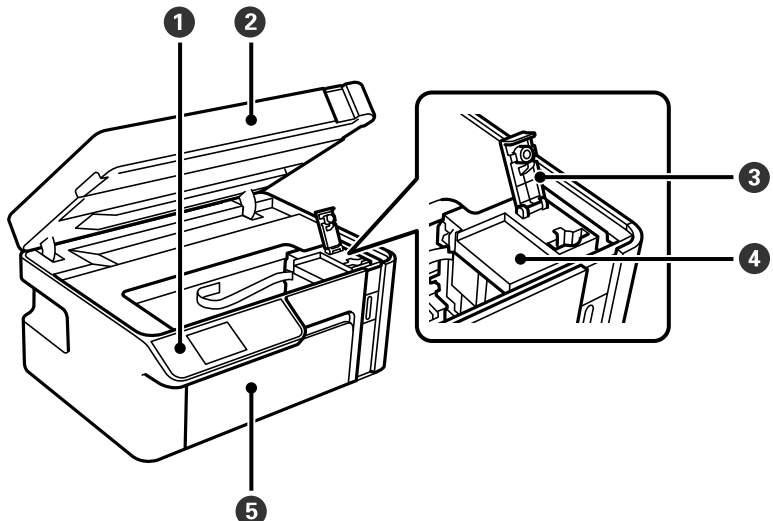
## **Προστασία των προσωπικών σας δεδομένων**

Εάν δώσετε τον εκτυπωτή σε κάποιον άλλον ή τον απορρίψετε, διαγράψτε όλες τις προσωπικές πληροφορίες που είναι αποθηκευμένες στη μνήμη του εκτυπωτή επιλέγοντας **Ρυθμίσ > Επαναφ. εργοστ. ρυθμίσ.** > **Απαλοιφή δεδομέν & ρυθμίσ στον πίνακα ελέγχου.**

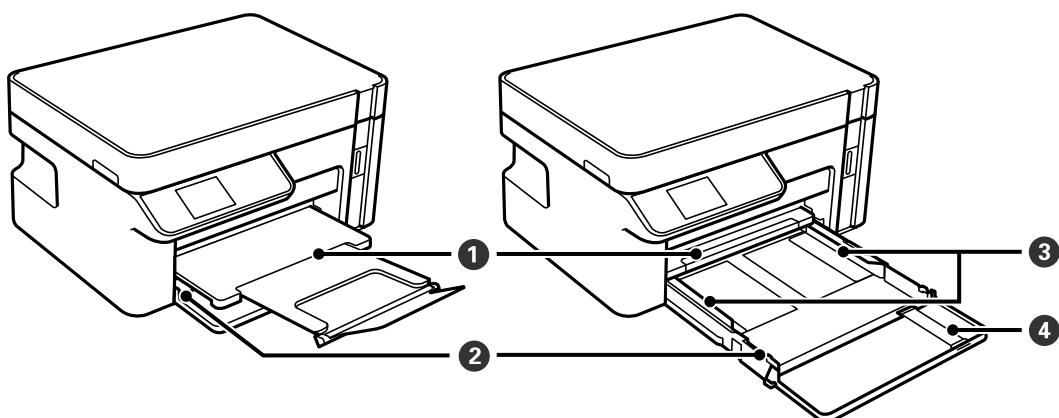
# **Ονόματα και λειτουργίες τμημάτων**

Μπροστά . . . . .	17
Πίσω . . . . .	18

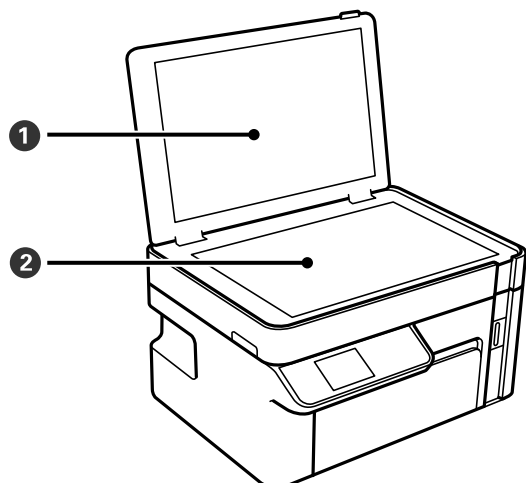
## Μπροστά



①	Πίνακας ελέγχου	Σας επιτρέπει να πραγματοποιείτε ρυθμίσεις και να εκτελείτε λειτουργίες στον εκτυπωτή. Εμφανίζει επίσης την κατάσταση του εκτυπωτή.
②	Μονάδα σαρωτή	Σαρώνει τα τοποθετημένα πρωτότυπα. Ανοίξτε το για να αναπληρώσετε το δοχείο μελανιού ή να αφαιρέσετε χαρτί που έχει εμπλακεί. Αυτή η μονάδα θα πρέπει να παραμένει κλειστή.
③	Καπάκι δοχείου μελανιού	Ανοίξτε το για να αναπληρώσετε το δοχείο μελανιού.
④	Δοχείο μελανιού	Περιέχει μαύρο μελάνι και βρίσκεται στην κεφαλή εκτύπωσης.
⑤	Μπροστινό κάλυμμα	Ανοίξτε για την τοποθέτηση χαρτιού στην κασέτα χαρτιού.



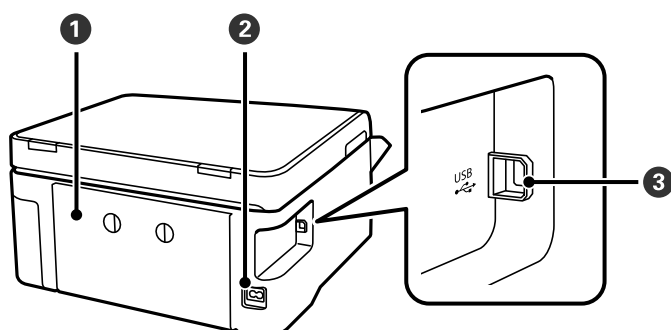
①	Δίσκος εξόδου	Συγκρατεί το χαρτί που έχει εξέλθει.
②	Κασέτα χαρτιού	Φορτώνει χαρτί.
③	Πλευρικός οδηγός	Τροφοδοτεί το χαρτί απευθείας στον εκτυπωτή. Σύρετε τα άκρα του χαρτιού.
④	Επέκταση οδηγού χαρτιού	Σύρετε έξω για να τοποθετήσετε χαρτί μεγαλύτερο από μέγεθος A4.



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

---

## Πίσω

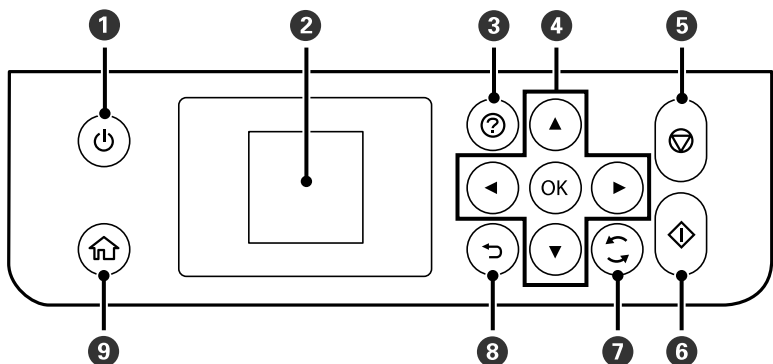


①	Πίσω κάλυμμα	Αφαιρέστε όταν αφαιρείτε χαρτί που έχει εμπλακεί.
②	Είσοδος AC	Συνδέει το καλώδιο τροφοδοσίας.
③	Θύρα USB	Συνδέει ένα καλώδιο USB για σύνδεση με έναν υπολογιστή.

# **Οδηγός για τον Πίνακα ελέγχου**

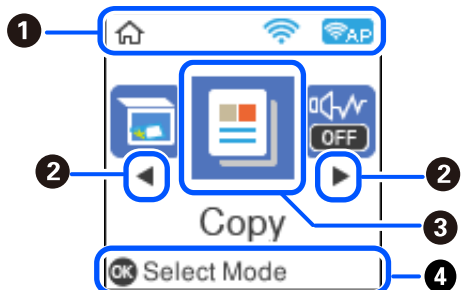
Πίνακας ελέγχου. . . . .	20
Ρύθμιση παραμέτρων αρχικής οθόνης. . . . .	20
Εισαγωγή χαρακτήρων. . . . .	22
Προβολή κινούμενων σχεδίων. . . . .	22

## Πίνακας ελέγχου



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

## Ρύθμιση παραμέτρων αρχικής οθόνης



<b>①</b>		Εμφανίζει την κατάσταση της σύνδεσης δικτύου. Ανατρέξτε στα εξής για περισσότερες λεπτομέρειες. <a href="#">«Οδηγός στο εικονίδιο δικτύου» στη σελίδα 21</a>
----------	--	---

②		Όταν εμφανίζονται τα <b>◀</b> και <b>▶</b> , μπορείτε να πραγματοποιήσετε κύλιση προς τα δεξιά ή προς τα αριστερά πατώντας το κουμπί <b>◀</b> ή <b>▶</b> .
③		<p>Εμφανίζει κάθε μενού.</p> <p><input type="checkbox"/> Σάρωση Σας επιτρέπει να σαρώσετε έγγραφα ή φωτογραφίες και να τα αποθηκεύσετε σε υπολογιστή.</p> <p><input type="checkbox"/> Αντιγραφή Σας επιτρέπει να αντιγράφετε έγγραφα.</p> <p><input type="checkbox"/> Λειτ χωρίς μηνύματα Εμφανίζει τη ρύθμιση <b>Λειτ χωρίς μηνύματα</b> που σας επιτρέπει να μειώνετε τον θόρυβο που κάνει ο εκτυπωτής. Ωστόσο, η ενεργοποίηση αυτής της λειτουργίας ενδέχεται να μειώσει την ταχύτητα εκτύπωσης. Ανάλογα με τον τύπο χαρτιού και τις ρυθμίσεις ποιότητας εκτύπωσης που επιλέξατε, ενδέχεται να μην υπάρχουν διαφορές στο επίπεδο θορύβου του εκτυπωτή. Μπορείτε, επίσης, να πραγματοποιήσετε αυτήν τη ρύθμιση από το μενού <b>Ρυθμίσ.</b></p> <p><b>Ρυθμίσ &gt; Διαμόρφωση εκτυπωτή &gt; Λειτ χωρίς μηνύματα</b></p> <p><input type="checkbox"/> Ρυθμίσ Σας επιτρέπει να πραγματοποιείτε ρυθμίσεις σχετικές με τη συντήρηση, τις ρυθμίσεις εκτυπωτή και λειτουργίες.</p> <p><input type="checkbox"/> Συντήρηση Εμφανίζει τα μενού που προτείνονται για τη βελτίωση της ποιότητας των εκτυπώσεών σας, όπως η αποκατάσταση των φραγμένων ακροφυσίων εκτυπώνοντας ένα μοτίβο ελέγχου ακροφυσίων και εκτελώντας καθαρισμό κεφαλής, καθώς και η αποκατάσταση του θολώματος ή των λωρίδων πραγματοποιώντας ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης. Μπορείτε, επίσης, να πραγματοποιήσετε αυτήν τη ρύθμιση από το μενού <b>Ρυθμίσ.</b></p> <p><b>Ρυθμίσ &gt; Συντήρηση</b></p> <p><input type="checkbox"/> Ρύθμ. Wi-Fi Εμφανίζει μενού που σας επιτρέπουν να ρυθμίζετε τον εκτυπωτή για χρήση σε ασύρματο δίκτυο. Μπορείτε, επίσης, να πραγματοποιήσετε αυτήν τη ρύθμιση από το μενού <b>Ρυθμίσ.</b></p> <p><b>Ρυθμίσ &gt; Ρυθμίσεις δικτύου &gt; Ρύθμ. Wi-Fi</b></p>
④		Εμφανίζονται τα διαθέσιμα κουμπιά. Σε αυτό το παράδειγμα, μπορείτε να προχωρήσετε στο επιλεγμένο μενού πατώντας το κουμπί OK.

## Οδηγός στο εικονίδιο δικτύου

	Το ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο έχει απενεργοποιηθεί ή ο εκτυπωτής επεξεργάζεται μια ασύρματη σύνδεση δικτύου.
	Υπάρχει πρόβλημα με την ασύρματη (Wi-Fi) σύνδεση δικτύου του εκτυπωτή ή ο εκτυπωτής αναζητά μια ασύρματη (Wi-Fi) σύνδεση δικτύου.
	Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο. Ο αριθμός των γραμμών υποδηλώνει την ισχύ του σήματος της σύνδεσης. Όσο περισσότερες οι γραμμές, τόσο πιο ισχυρή είναι η σύνδεση.
	Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο σε λειτουργία Wi-Fi Direct (Simple AP).
	Ο εκτυπωτής δεν είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο (Wi-Fi) δίκτυο σε λειτουργία Wi-Fi Direct (Simple AP).

## Εισαγωγή χαρακτήρων

Για να εισαγάγετε χαρακτήρες και σύμβολα για τις ρυθμίσεις δικτύου από τον πίνακα ελέγχου, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲, ▼, ◀ και ▶ και το πληκτρολόγιο λογισμικού στην οθόνη LCD. Πατήστε το κουμπί ▲, ▼, ◀ ή ▶, για να επιλέξετε ένα κουμπί χαρακτήρα ή λειτουργίας στο πληκτρολόγιο και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK. Μόλις τελειώσετε με την εισαγωγή χαρακτήρων, επιλέξτε το στοιχείο OK και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.



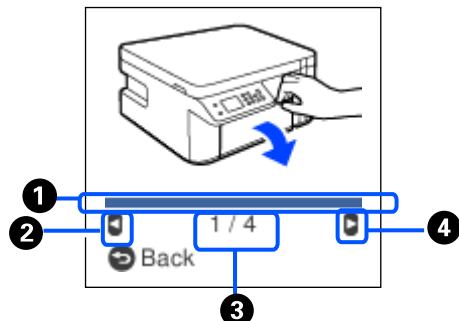
Κουμπί λειτουργίας	Περιγραφές
◀▶	Μετακινεί τον δρομέα στα αριστερά ή στα δεξιά.
A 1 #	Αλλάζει τον τύπο χαρακτήρων. Μπορείτε να εισαγάγετε αλφαριθμητικούς χαρακτήρες ή σύμβολα. Μπορείτε επίσης να αλλάξετε ανάμεσα σε πεζά και κεφαλαία χρησιμοποιώντας το κουμπί ↵.
⌫	Εισαγάγει ένα διάστημα.
✖	Διαγράφει έναν χαρακτήρα προς τα αριστερά (backspace).
OK	Εισάγει τους επιλεγμένους χαρακτήρες.

## Προβολή κινούμενων σχεδίων

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

- Πατήστε το κουμπί ②: Εμφανίζεται η οθόνη βοήθειας. Επιλέξτε Πώς να και, στη συνέχεια, επιλέξτε τα στοιχεία που θέλετε να δείτε.

- ❑ Επιλέξτε **Πώς να** στο κάτω μέρος της οθόνης λειτουργιών: Εμφανίζεται το κινούμενο σχέδιο ανάλογα με το περιβάλλον.



<b>①</b>	Υποδεικνύει την πρόοδό σας στο τρέχον βήμα. Το κινούμενο σχέδιο θα επαναληφθεί όταν η γραμμή προόδου φτάσει στο τέλος.
<b>②</b>	Πατήστε το κουμπί ◀ για να επιστρέψετε στο προηγούμενο βήμα.
<b>③</b>	Υποδεικνύει τον συνολικό αριθμό βημάτων και τον αριθμό του τρέχοντος βήματος. Στο παραπάνω παράδειγμα απεικονίζεται το βήμα 1 από σύνολο 4 βημάτων.
<b>④</b>	Πατήστε το κουμπί ▶ για να μεταβείτε στο επόμενο βήμα.

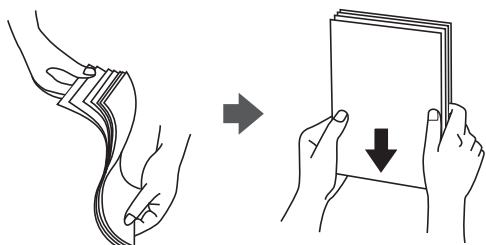
# **Τοποθέτηση χαρτιού**

---

Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού. . . . .	25
Ρυθμίσεις μεγέθους και τύπου χαρτιού. . . . .	26
Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού. . . . .	27
Τοποθέτηση φακέλων στην Κασέτα χαρτιού. . . . .	30

## Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού

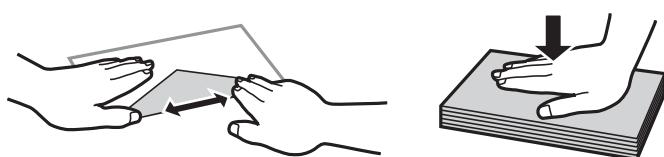
- ❑ Διαβάστε τα φύλλα οδηγιών που παρέχονται μαζί με το χαρτί.
- ❑ Για να πετύχετε εκτυπώσεις υψηλής ποιότητας με γνήσιο χαρτί της Epson, χρησιμοποιήστε το χαρτί στο περιβάλλον που αναγράφεται στο φυλλάδια που συνοδεύουν το χαρτί.
- ❑ Τινάξτε και ευθυγραμμίστε τις άκρες του χαρτιού πριν από την τοποθέτησή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



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



- ❑ 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. Αν δεν είστε σίγουροι ποιον τύπο χαρτιού χρησιμοποιείτε, ελέγχτε τη συσκευασία χαρτιού ή επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή για να επιβεβαιώσετε τις προδιαγραφές του χαρτιού.
- ❑ Τινάξτε και ευθυγραμμίστε τις άκρες των φακέλων πριν από την τοποθέτησή τους. Αν οι στοιβαγμένοι φάκελοι έχουν γεμίσει αέρα, πιέστε τους για να ισιώσουν πριν από την τοποθέτησή τους.

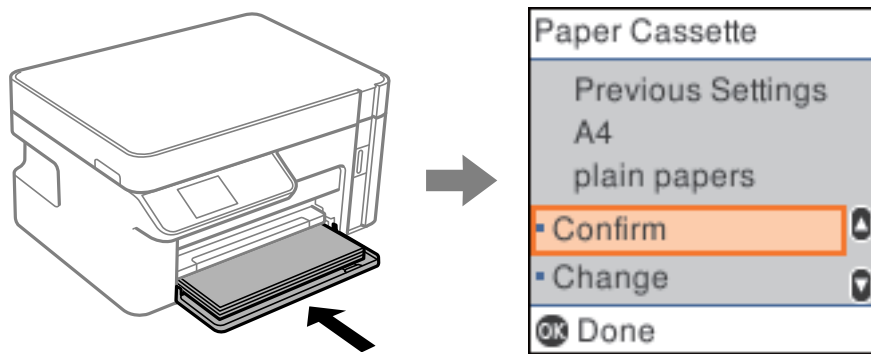


### Σχετικές πληροφορίες

► «Μη διαθέσιμοι τύποι χαρτιού» στη σελίδα 214

## Ρυθμίσεις μεγέθους και τύπου χαρτιού

Μπορείτε να ελέγξετε ή να αλλάξετε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στην οθόνη που εμφανίζεται όταν τοποθετείτε την κασέτα χαρτιού. Εάν καταχωρίσετε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού, ο εκτυπωτής σάς ενημερώνει πως οι καταχωρισμένες πληροφορίες και οι ρυθμίσεις εκτύπωσης διαφέρουν. Αυτό σας βοηθά να αποφύγετε την άσκοπη κατανάλωση χαρτιού και μελανιού, εξασφαλίζοντας ότι δεν εκτυπώνετε σε λανθασμένο μέγεθος χαρτιού ή με κακή ποιότητα εκτύπωσης, εξαιτίας ρυθμίσεων που δεν συμφωνούν με τον τύπο χαρτιού.



Εάν το μέγεθος και ο τύπος χαρτιού που εμφανίζονται διαφέρουν από το χαρτί που έχει τοποθετηθεί, επιλέξτε **Αλλαγή** για να προβείτε σε αλλαγές. Επιλέξτε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού, ελέγξτε τις ρυθμίσεις και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK. Εάν οι ρυθμίσεις συμφωνούν με το χαρτί που έχει τοποθετηθεί, επιλέξτε **Επιβεβαίωση**.

### Σημείωση:

Αν δεν θέλετε να εμφανίζεται αυτόματα η οθόνη ρύθμισης χαρτιού, όταν τοποθετείτε την κασέτα χαρτιού, επιλέξτε στην αρχική οθόνη **Ρυθμίσ. > Διαμόρφωση εκτυπωτή > Ρυθμ. προέλ. χαρτιού > Αυτ. εμφ. ρύθμ. χαρτ.** και έπειτα **Απενερ.**

## Λίστα τύπων χαρτιού

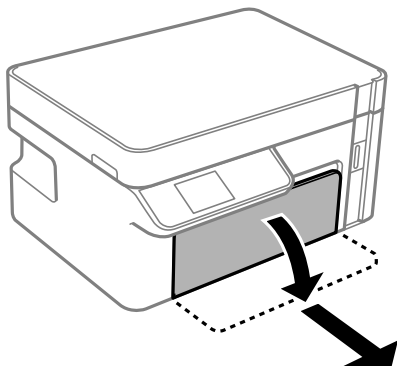
Για να εξασφαλίσετε τα καλύτερα αποτελέσματα εκτύπωσης, επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που ταιριάζει με το χαρτί.

Ονομασία μέσου	Τύπος μέσου	
	Πίνακας ελέγχου	Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, Έξυπνη συσκευή*
Epson Bright White Ink Jet Paper	απλό χαρτί	Απλό χαρτί
Epson Matte Paper-Heavyweight	Matte	Epson Matte
Epson Double-Sided Matte Paper		
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	Photo Quality Ink Jet	Epson Photo Quality Ink Jet

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

## Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού

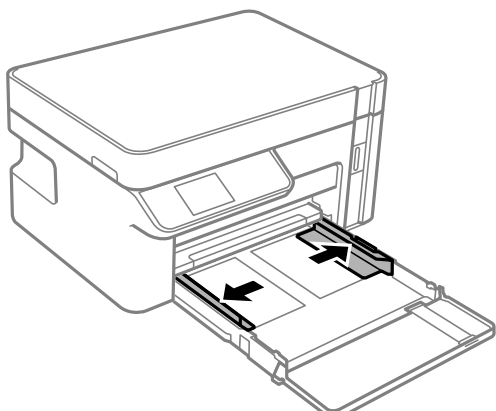
- Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα μέχρι να ακουστεί κλικ και τραβήξτε την κασέτα χαρτιού μέχρι να σταματήσει.



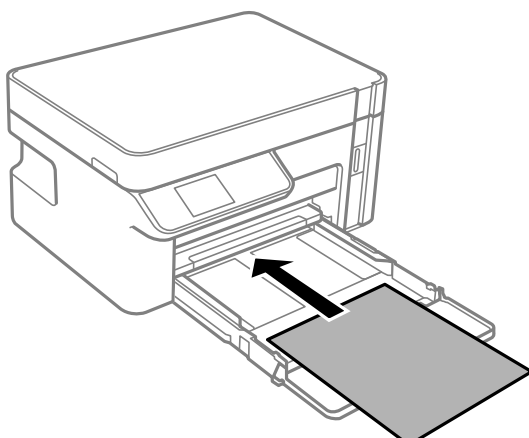
**Σημαντικό:**

Η κασέτα χαρτιού δεν μπορεί να αφαιρεθεί.

- Σύρετε τους πλαϊνούς οδηγούς στη μέγιστη θέση τους.



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

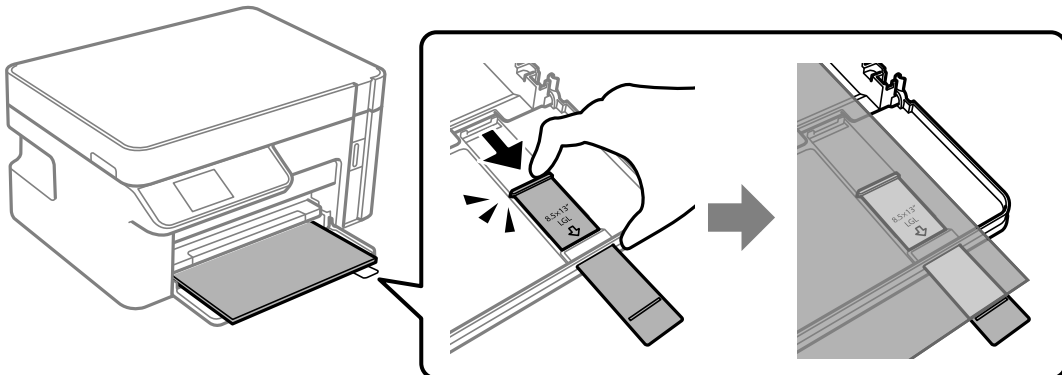


**Σημαντικό:**

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

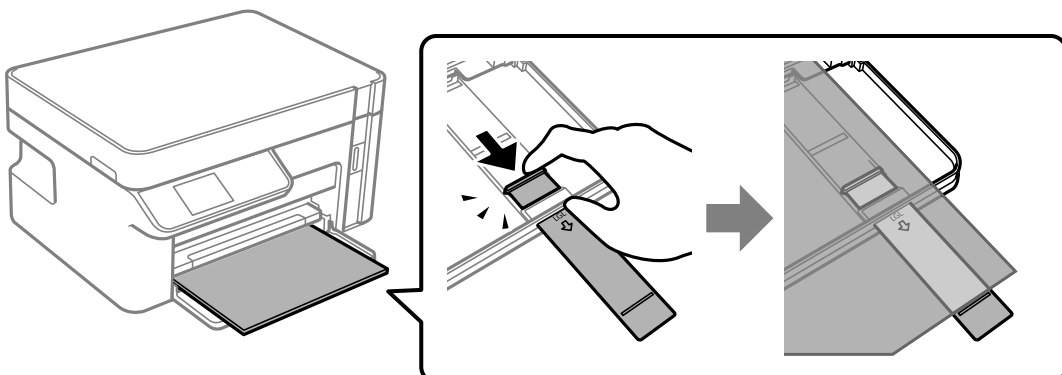
8,5×13 ίντσες

Τοποθετήστε το χαρτί χρησιμοποιώντας τη γραμμή.

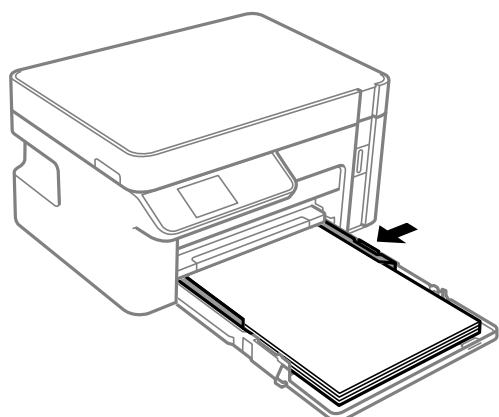


Legal

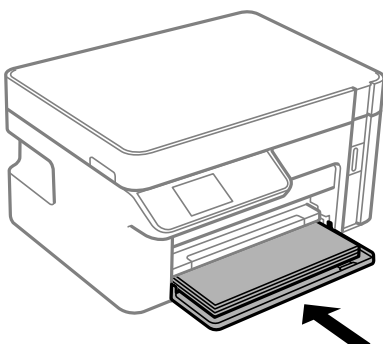
Τραβήξτε προς τα έξω την επέκταση του οδηγού χαρτιού και τοποθετήστε χαρτί χρησιμοποιώντας τη γραμμή.



4. Σύρετε τους οδηγούς άκρων προς τα άκρα του χαρτιού.

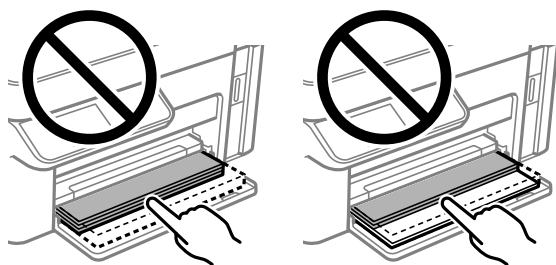


5. Τοποθετήστε την κασέτα χαρτιού μέχρι να τερματίσει.

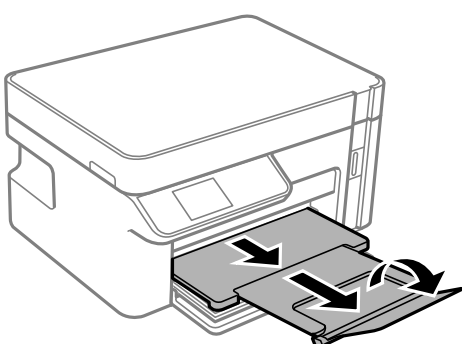


**Σημαντικό:**

Μην σπρώχνετε το χαρτί αφού τοποθετήσετε την κασέτα χαρτιού. Μπορεί να προκληθεί πρόβλημα στην τροφοδοσία χαρτιού. Αν το χαρτί πιεστεί προς τα μέσα, ευθυγραμμίστε το χαρτί με τη γραμμή του μεγέθους του χαρτιού.



6. Επιλέξτε το μέγεθος και τύπο χαρτιού.  
[«Ρυθμίσεις μεγέθους και τύπου χαρτιού»](#) στη σελίδα 26
7. Σύρετε το δίσκο εξόδου προς τα έξω.

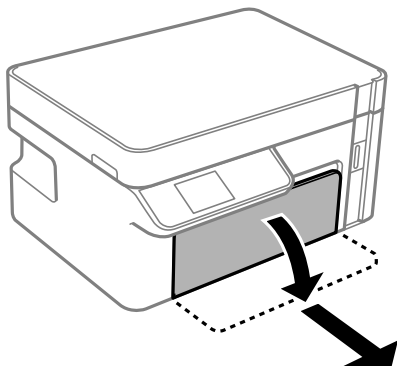


**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ [«Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες»](#) στη σελίδα 213

## Τοποθέτηση φακέλων στην Κασέτα χαρτιού

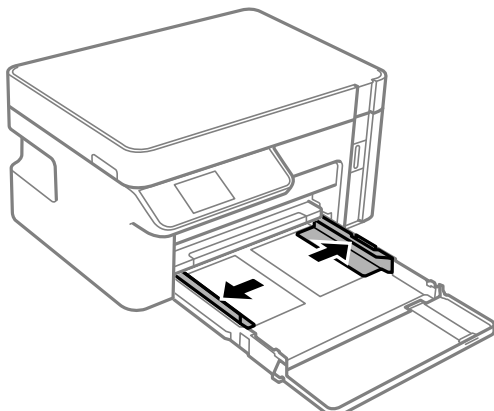
- Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα μέχρι να ακουστεί κλικ και τραβήξτε την κασέτα χαρτιού μέχρι να σταματήσει.



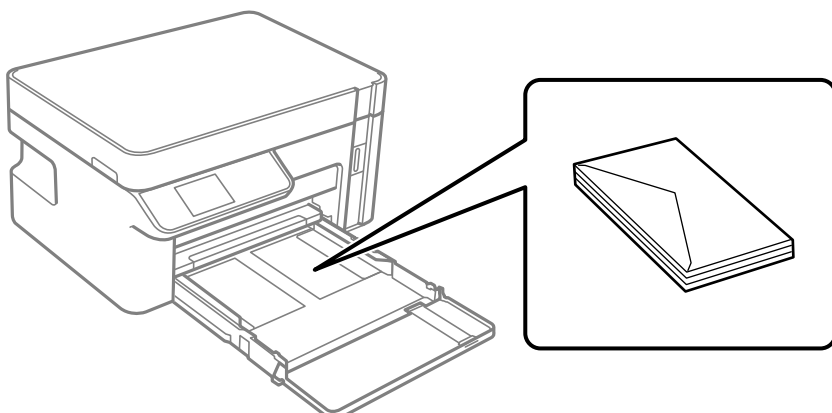
**Σημαντικό:**

Η κασέτα χαρτιού δεν μπορεί να αφαιρεθεί.

- Σύρετε τους πλαϊνούς οδηγούς στη μέγιστη θέση τους.



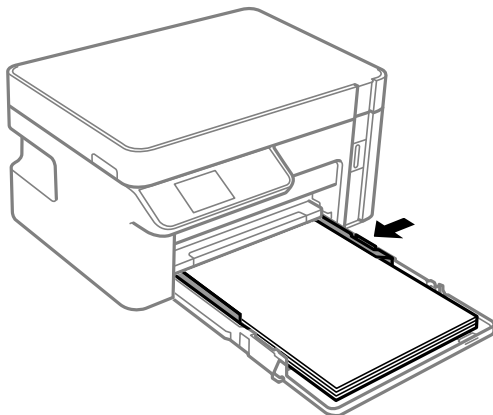
- Με το πτερύγιο προς τα πάνω, τοποθετήστε φακέλους μέχρι να αγγίξουν το πίσω μέρος της κασέτα χαρτιού.



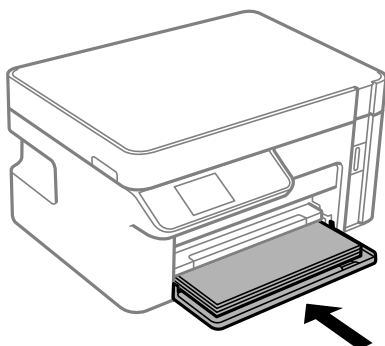
**Σημαντικό:**

Μην τοποθετείτε περισσότερα φύλλα από το μέγιστο αριθμό που έχει καθοριστεί για τους φακέλους.

- Σύρετε τους οδηγούς άκρων προς τα άκρα των φακέλων.

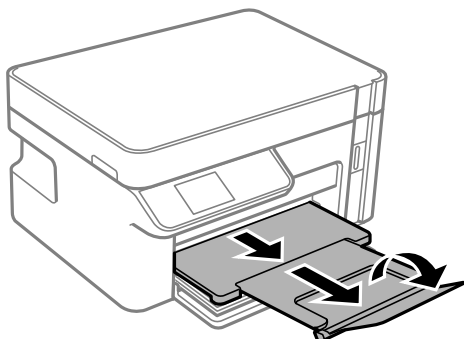


- Τοποθετήστε την κασέτα χαρτιού μέχρι να τερματίσει.



- Επιλέξτε το μέγεθος και τύπο χαρτιού.  
[«Ρυθμίσεις μεγέθους και τύπου χαρτιού» στη σελίδα 26](#)

- Σύρετε το δίσκο εξόδου προς τα έξω.



**Σχετικές πληροφορίες**

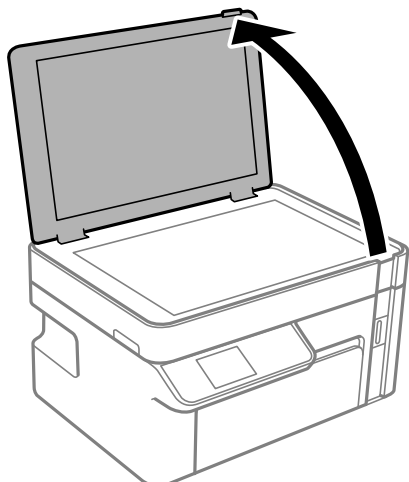
➔ [«Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 213](#)

# **Τοποθέτηση πρωτοτύπων**

Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή. . . . . 33

## Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή

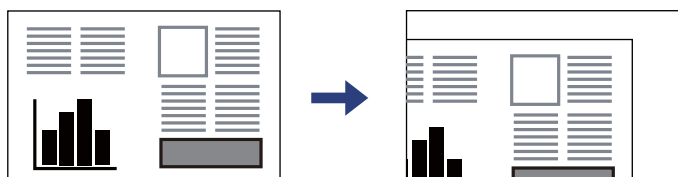
- Ανοίξτε το κάλυμμα εγγράφων.



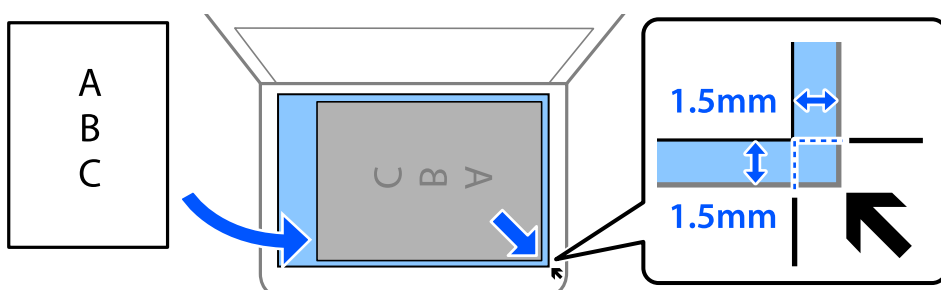
- Αφαιρέστε τυχόν σκόνη ή λεκέδες στο γυαλί σαρωτή με ένα μαλακό, στεγνό και καθαρό πανί.

**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.



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



**Σημείωση:**

Δεν πραγματοποιείται σάρωση για εύρος 1,5 mm από τη γωνία του γυαλιού σαρωτή.

4. Κλείστε απαλά το κάλυμμα.

 **Σημαντικό:**

- Όταν τοποθετείτε ογκώδη πρωτότυπα, όπως για παράδειγμα βιβλία, εμποδίστε την αντανάκλαση του εξωτερικού φωτός απενθείας 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.

# **Εκτύπωση**

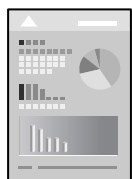
---

Εκτύπωση εγγράφων. . . . .	36
Εκτύπωση σε φακέλους. . . . .	71
Εκτύπωση ιστοσελίδων. . . . .	72
Εκτύπωση με χρήση μιας υπηρεσίας cloud. . . . .	73

## Εκτύπωση εγγράφων

### Εκτύπωση από έναν υπολογιστή — Windows

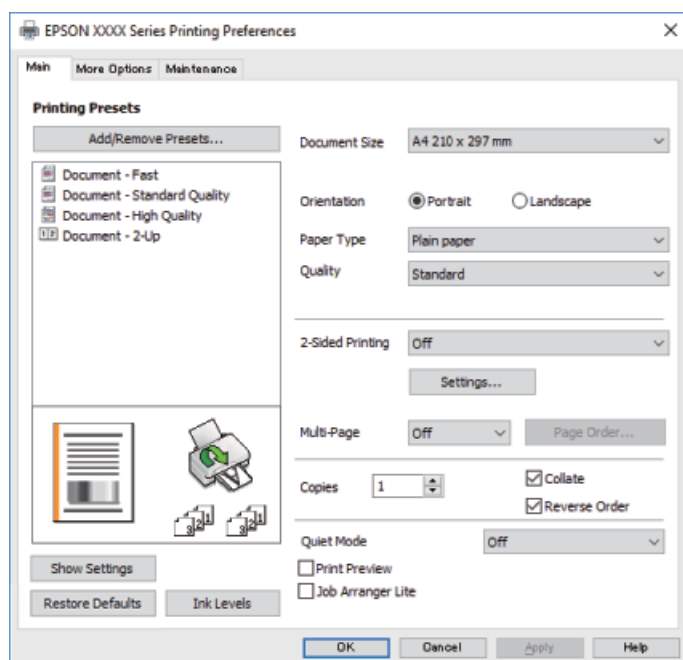
#### Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις



##### Σημείωση:

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

- Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 27
- Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
- Επιλέξτε **Εκτύπωση** ή **Ρύθμιση εκτύπωσης** από το μενού **Αρχείο**.
- Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
- Επιλέξτε **Προτιμήσεις** ή **Ιδιότητες** για να αποκτήσετε πρόσβαση στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.



6. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις αν χρειαστεί.

Δείτε τις επιλογές μενού για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή για λεπτομέρειες.

**Σημείωση:**

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

Όταν επιλέξετε **Προεπισκόπηση εκτύπωσης**, μπορείτε να δείτε μια προεπισκόπηση του εγγράφου σας πριν την εκτύπωση.

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

8. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

**Σημείωση:**

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

Αν θέλετε να ακυρώσετε την εκτύπωση, στον υπολογιστή σας, κάντε δεξιά κλικ στον εκτυπωτή σας στο στοιχείο **Συσκευές και Εκτυπωτές**, **Εκτυπωτής ή Εκτυπωτές και φαξ**. Επιλέξτε **Δείτε τι εκτυπώνετε**, κάντε δεξιά κλικ στην εργασία που θέλετε να ακυρώσετε και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Άκυρωση**. Ωστόσο, δεν μπορείτε να ακυρώσετε μια εργασία εκτύπωσης από τον υπολογιστή αν έχει αποσταλεί πλήρως στον εκτυπωτή. Σε αυτήν την περίπτωση, ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες»](#) στη σελίδα 213
- ➔ [«Λίστα τύπων χαρτιού»](#) στη σελίδα 26
- ➔ [«Επιλογές μενού για το Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή»](#) στη σελίδα 37

### Επιλογές μενού για το Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή

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

**Σημείωση:**

Τα μενού ποικίλλουν ανάλογα με τη επιλογή σας.

### Καρτέλα Κύριο

Προεπιλογές εκτύπωσης:

Προσθήκη/αφαίρεση προεπιλογών:

Μπορείτε να προσθέστε ή αφαιρέστε τις δικές σας προεπιλογές για συχνές ρυθμίσεις εκτύπωσης. Επιλέξτε την προεπιλογή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε από τη λίστα.

Μέγ. χαρτιού:

Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού για εκτύπωση. Αν επιλέξετε **Ορισμός από το χρήστη**, καταχωρήστε το πλάτος και ύψος χαρτιού.

Προσανατολισμός:

Επιλέξτε τον προσανατολισμό που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για εκτύπωση.

**Τύπος χαρτιού:**

Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού εκτύπωσης.

**Ποιότητα:**

Επιλέξτε την ποιότητα εκτύπωσης που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για εκτύπωση. Οι διαθέσιμες ρυθμίσεις εξαρτώνται από τον τύπο χαρτιού που επιλέγετε. Η επιλογή **Υψηλή** παρέχει εκτύπωση υψηλότερης ποιότητας, αλλά η ταχύτητα εκτύπωσης ενδέχεται να είναι χαμηλότερη.

**Εκτύπωση 2 όψεων:**

Σας επιτρέπει την εκτύπωση διπλής όψης.

**Ρυθμίσεις:**

Μπορείτε να ορίσετε το άκρο βιβλιοδεσίας και τα περιθώρια βιβλιοδεσίας.

**Πολλές σελίδες:**

Σας επιτρέπει να εκτυπώσετε πολλές σελίδες σε ένα φύλλο ή να εκτελέσετε εκτύπωση αφίσας. Κάντε κλικ στο **Σειρά διάταξης** για να προσδιορίσετε τη σειρά εκτύπωσης των σελίδων.

**Αντίτυπα:**

Ορίστε τον αριθμό αντιγράφων που θέλετε να εκτυπωθούν.

**Συρραφή:**

Εκτύπωση εγγράφων πολλαπλών σελίδων με συρραφή σε σειρά και ταξινομημένων σε ομάδες.

**Αντίστροφη σειρά:**

Σας δίνει τη δυνατότητα να εκτυπώσετε από την τελευταία σελίδα έτσι ώστε η στοίβαξη των σελίδων να γίνεται με τη σωστή σειρά μετά την εκτύπωση.

**Αθόρυβη λειτουργία:**

Μειώνει τον θόρυβο που κάνει ο εκτυπωτής. Ωστόσο, η ενεργοποίηση αυτής της λειτουργίας ενδέχεται να μειώσει την ταχύτητα εκτύπωσης.

**Προεπισκόπηση εκτύπωσης:**

Εμφανίζει μια προεπισκόπηση του εγγράφου σας πριν την εκτύπωση.

**Βασική ταξινόμηση εργασιών:**

Το Job Arranger Lite σάς επιτρέπει να συνδυάσετε πολλαπλά αρχεία που έχουν δημιουργηθεί από διαφορετικές εφαρμογές και να τα εκτυπώσετε ως ενιαία εργασία εκτύπωσης.

**Εμφάνιση ρυθμίσεων/Απόκρυψη ρυθμίσεων:**

Εμφανίζει μια λίστα με τα στοιχεία που έχουν οριστεί ήδη στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές**. Μπορείτε να εμφανίσετε ή κρύψετε την τρέχουσα οθόνη λίστας ρυθμίσεων.

**Επαναφορά προεπιλογών:**

Επιστρέφει όλες τις ρυθμίσεις στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες τιμές τους. Οι ρυθμίσεις στην καρτέλα **Άλλες επιλογές** επίσης επιστρέφουν στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

**Επίπεδα μελανιού:**

Εμφανίζει την κατά προσέγγιση στάθμη των μελανιών.

## Καρτέλα Άλλες επιλογές

Προεπιλογές εκτύπωσης:

Προσθήκη/αφαίρεση προεπιλογών:

Μπορείτε να προσθέσετε ή αφαιρέσετε τις δικές σας προεπιλογές για συχνές ρυθμίσεις εκτύπωσης. Επιλέξτε την προεπιλογή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε από τη λίστα.

Μέγ. χαρτιού:

Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού για εκτύπωση. Αν επιλέξετε **Ορισμός από το χρήστη**, καταχωρήστε το πλάτος και ύψος χαρτιού.

Χαρτί εξόδου:

Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού για εκτύπωση. Εάν το **Μέγ. χαρτιού** διαφέρει από το **Χαρτί εξόδου**, επιλέγεται αυτόματα η λειτουργία **Σμίκρυνση/Μεγέθυνση εγγράφου**. Δεν χρειάζεται να την επιλέξετε όταν εκτυπώνετε χωρίς σμίκρυνση ή μεγέθυνση του μεγέθους ενός εγγράφου.

Σμίκρυνση/Μεγέθυνση εγγράφου:

Σας δίνει τη δυνατότητα να σμικρύνετε ή να μεγεθύνετε το μέγεθος ενός εγγράφου.

Προσαρμογή σε σελίδα:

Σμικρύνετε ή μεγεθύνετε αυτόματα το έγγραφο για να ταιριάζει με το μέγεθος του χαρτιού που έχετε επιλέξει στο στοιχείο **Χαρτί εξόδου**.

Ζουμ έως:

Εκτυπώνει με ένα συγκεκριμένο ποσοστό.

Κέντρο:

Εκτυπώνει εικόνες στο κέντρο του χαρτιού.

Διόρθωση τόνου:

Αυτόματα:

Προσαρμόζει την απόχρωση των εικόνων αυτόματα.

Προσαρμογή:

Σας επιτρέπει να εκτελείτε χειροκίνητη τονική διόρθωση. Κάντε κλικ στο **Για προχωρημένους** για περισσότερες ρυθμίσεις.

Επιλογές εικόνας:

Επιτρέπει επιλογές ποιότητας εκτύπωσης όπως Τονισμός κειμένου. Μπορείτε επίσης να πυκνώσετε λεπτές γραμμές, ώστε να γίνουν πιο ορατές στις εκτυπώσεις.

Χαρακτηριστικά υδατογραφήματος:

Σας επιτρέπει να πραγματοποιείτε ρυθμίσεις για μοτίβα κατά της αντιγραφής, υδατογραφήματα ή κεφαλίδες και υποσέλιδα.

Προσθήκη/Διαγραφή:

Επιτρέπει να προσθέτετε ή να αφαιρείτε μοτίβα κατά της αντιγραφής ή υδατογραφήματα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.

**Ρυθμίσεις:**

Σας επιτρέπει να ρυθμίζετε τον τρόπο εκτύπωσης για μοτίβα κατά της αντιγραφής ή υδατογραφήματα.

**Κεφαλίδα/Υποσέλιδο:**

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

**Πρόσθετες ρυθμίσεις:**

**Περιστροφή 180°:**

Περιστρέφει τις σελίδες κατά 180 μοίρες πριν την εκτύπωση. Επιλέξτε αυτό το στοιχείο όταν εκτυπώνετε σε χαρτί, όπως π.χ. φάκελοι που τοποθετούνται με συγκεκριμένη κατεύθυνση στον εκτυπωτή.

**Αμφίδρομη εκτύπωση:**

Εκτυπώνει όταν η κεφαλή εκτύπωσης κινείται και προς τις δύο κατευθύνσεις. Η ταχύτητα εκτύπωσης είναι αυξημένη, αλλά η ποιότητα ενδέχεται να μειωθεί.

**Αντικρ. εικόνα:**

Αντιστρέφει την εικόνα για εκτύπωση όπως θα φαινόταν σε έναν καθρέφτη.

**Εμφάνιση ρυθμίσεων/Απόκρυψη ρυθμίσεων:**

Εμφανίζει μια λίστα με τα στοιχεία που έχουν οριστεί ήδη στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές**. Μπορείτε να εμφανίσετε ή κρύψετε την τρέχουσα οθόνη λίστας ρυθμίσεων.

**Επαναφορά προεπιλογών:**

Επιστρέφει όλες τις ρυθμίσεις στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες τιμές τους. Οι ρυθμίσεις στην καρτέλα **Κύριο** επίσης επιστρέφουν στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

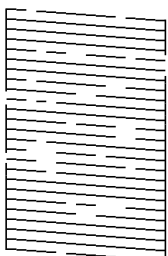
## **Καρτέλα Συντήρηση**

**Έλεγχος ακροφ. κεφ. εκτ.:**

Εκτυπώστε ένα δείγμα ελέγχου ακροφυσίων για να ελέγξετε αν τα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης είναι φραγμένα.

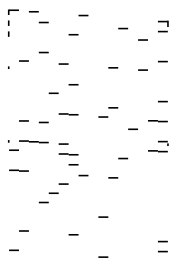
**Καθαρισμ. κεφαλ. εκτύπ.:**

Καθαρίζει τα φραγμένα ακροφύσια στην κεφαλή εκτύπωσης. Επειδή αυτή η λειτουργία χρησιμοποιεί μελάνι, καθαρίζετε την κεφαλή εκτύπωσης μόνο όταν υπάρχει φραγή στα ακροφύσια, όπως απεικονίζεται στο μοτίβο του ελέγχου ακροφυσίων.



### Ισχυρός καθαρισμός:

Εκτελεί δυναμικό καθαρισμό για να καθαρίσει τα φραγμένα ακροφύσια στην κεφαλή εκτύπωσης. Επειδή αυτή η λειτουργία χρησιμοποιεί περισσότερο μελάνι από τον καθαρισμό κεφαλής, εκτελείτε δυναμικό καθαρισμό, μόνο όταν υπάρχει φραγή στα περισσότερα ακροφύσια, όπως απεικονίζεται στο μοτίβο του ελέγχου ακροφυσίων.



### Βασική ταξινόμηση εργασιών:

Ανοίγει το παράθυρο Βασική ταξινόμηση εργασιών. Εδώ μπορείτε να ανοίξετε και επεξεργαστείτε δεδομένα που έχουν αποθηκευθεί προηγουμένως.

### EPSON Status Monitor 3:

Ανοίγει το παράθυρο EPSON Status Monitor 3. Εδώ μπορείτε να επιβεβαιώσετε την κατάσταση του εκτυπωτή και των αναλώσιμων.

### Προτιμήσεις εποπτείας:

Σας επιτρέπει να πραγματοποιείτε ρυθμίσεις για στοιχεία στο παράθυρο EPSON Status Monitor 3.

### Πρόσθετες ρυθμίσεις:

Σας επιτρέπει να πραγματοποιήσετε μια ποικιλία ρυθμίσεων. Κάντε δεξί κλικ σε κάθε στοιχείο για προβολή του Βοήθεια για περισσότερες λεπτομέρειες.

### Ουρά εκτύπωσης:

Εμφανίζει τις εργασίες σε αναμονή εκτύπωσης. Μπορείτε να ελέγξετε, κάνετε παύση ή συνεχίσετε εργασίες εκτύπωσης.

### Πληροφορίες εκτυπωτή και επιλογών:

Εμφανίζει τον αριθμό των φύλλων χαρτιού που τροφοδοτούνται στον εκτυπωτή.

### Γλώσσα:

Αλλάζει τη γλώσσα που χρησιμοποιείται στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή. Για εφαρμογή των ρυθμίσεων, κλείστε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και, στη συνέχεια, ανοίξτε το πάλι.

### Ενημέρωση λογισμικού:

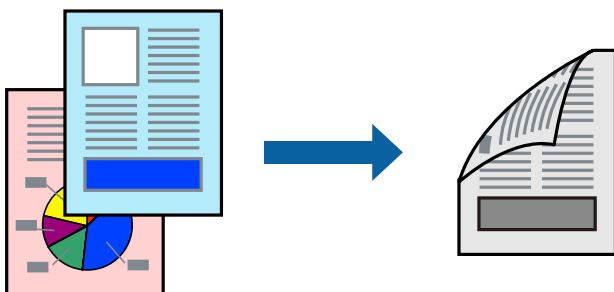
Ξεκινά το EPSON Software Updater για έλεγχο της τελευταίας έκδοσης εφαρμογών στο Internet.

### Τεχνική υποστήριξη:

Εάν έχει εγκατασταθεί το εγχειρίδιο στον υπολογιστή σας, τότε εμφανίζεται. Εάν δεν έχει εγκατασταθεί, μπορείτε να συνδεθείτε στην τοποθεσία web της Epson για να ελέγξετε το εγχειρίδιο και διαθέσιμη τεχνική υποστήριξη.

## 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:

- Αν δεν χρησιμοποιήσετε χαρτί κατάλληλο για εκτύπωση διπλής όψης, η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να μειωθεί και να προκύψουν εμπλοκές χαρτιού.

#### [«Χαρτί για εκτύπωση διπλής όψης» στη σελίδα 214](#)

- Ανάλογα με το χαρτί και τα δεδομένα, το μελάνι μπορεί να βγει στην άλλη πλευρά του χαρτιού.
- Εάν η επιλογή **EPSON Status Monitor 3** έχει απενεργοποιηθεί, μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, κάντε κλικ στην επιλογή **Πρόσθετες ρυθμίσεις** στην καρτέλα **Συντήρηση** 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.

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.

#### [«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27](#)

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

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

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

#### [«Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 37](#)

#### [«Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 39](#)

9. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

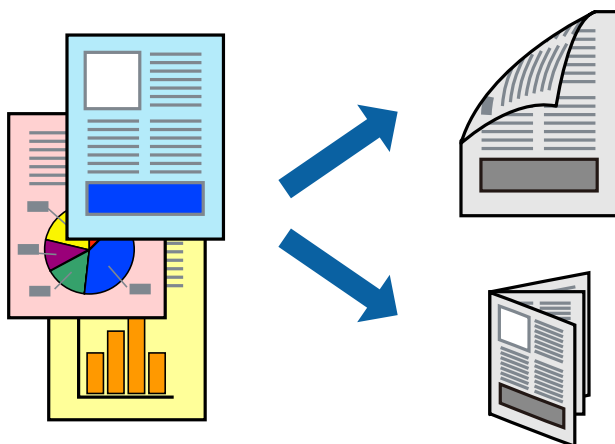
Όταν ολοκληρωθεί η εκτύπωση της πρώτης όψης, ένα αναδυόμενο παράθυρο εμφανίζεται στον υπολογιστή. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «**Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες**» στη σελίδα 213
- ➔ «**Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις**» στη σελίδα 36

## 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:**

- Αν δεν χρησιμοποιήσετε χαρτί κατάλληλο για εκτύπωση διπλής όψης, η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να μειωθεί και να προκύψουν εμπλοκές χαρτιού.
- [«Χαρτί για εκτύπωση διπλής όψης» στη σελίδα 214](#)
- Ανάλογα με το χαρτί και τα δεδομένα, το μελάνι μπορεί να βγει στην άλλη πλευρά του χαρτιού.
- Εάν η επιλογή **EPSON Status Monitor 3** έχει απενεργοποιηθεί, μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, κάντε κλικ στην επιλογή **Πρόσθετες ρυθμίσεις** στην καρτέλα **Συντήρηση** 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.

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.

[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27](#)

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. Επιλέξτε τη μέθοδο **Εκτύπωση 2 όψεων στην καρτέλα Κύριο**.
7. Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Ρυθμίσεις**, επιλέξτε **Φυλλάδιο**.
8. Κάντε κλικ στο **OK**.
  - ❑ Βιβλιοδεσία στο κέντρο: χρησιμοποιήστε αυτήν τη μέθοδο όταν εκτυπώνετε έναν μικρό αριθμό σελίδων που μπορούν να στοιβαχτούν και διπλωθούν εύκολα στη μέση.
  - ❑ Βιβλιοδεσία στο πλάι. Χρησιμοποιήστε αυτήν τη μέθοδο όταν εκτυπώνετε ένα φύλλο (τέσσερις σελίδες) τη φορά, διπλώνοντας καθένα στη μέση και, στη συνέχεια, τοποθετώντας τα όλα μαζί σε μία στοίβα.
9. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.  
[«Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 37](#)  
[«Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 39](#)
10. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.  
Όταν ολοκληρωθεί η εκτύπωση της πρώτης όψης, ένα αναδυόμενο παράθυρο εμφανίζεται στον υπολογιστή. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ [«Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 213](#)
- ➔ [«Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις» στη σελίδα 36](#)

## **Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο**

Μπορείτε να εκτυπώσετε αρκετές σελίδες δεδομένων σε ένα φύλλο χαρτιού.



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27](#)
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.

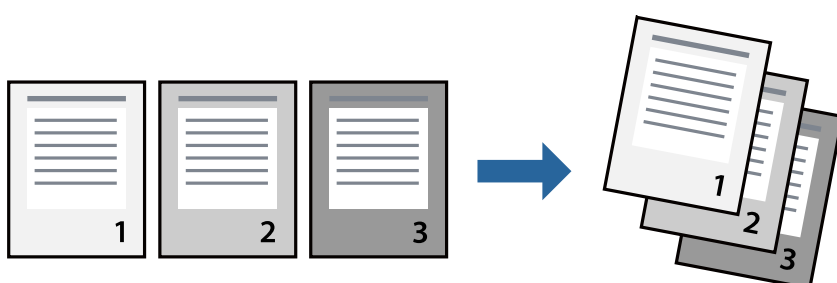
3. Επιλέξτε **Εκτύπωση** ή **Ρύθμιση εκτύπωσης** από το μενού **Αρχείο**.
4. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
5. Επιλέξτε **Προτιμήσεις** ή **Ιδιότητες** για να αποκτήσετε πρόσβαση στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
6. Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Κύριο** επιλέξτε **2-εικόνες** ή **4-εικόνες**, **Εκτύπωση 6-Up**, **8-εικόνες**, **Εκτύπωση 9-Up** ή **Εκτύπωση 16-Up** ως ρύθμιση **Πολ. σελ..**
7. Κάντε κλικ στις **Σειρά διάταξης**, προβείτε στις κατάλληλες ρυθμίσεις και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK**.
8. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.  
[«Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 37](#)  
[«Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 39](#)
9. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ [«Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις» στη σελίδα 36](#)

### **Εκτύπωση και στοίβαξη στη Σειρά σελίδων (Εκτύπωση αντίστροφης σειράς)**

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



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27](#)
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. Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Κύριο** επιλέξτε **Αντίστροφη σειρά**

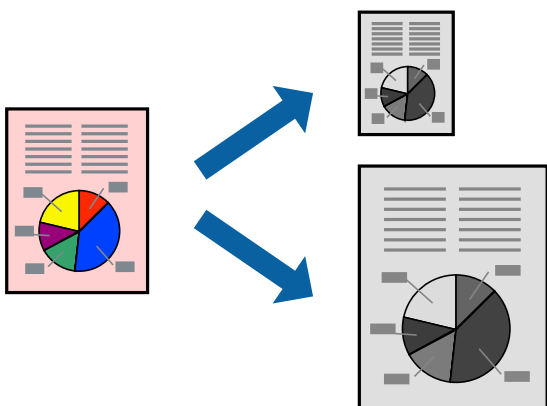
7. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.  
«Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 37  
«Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 39
8. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις» στη σελίδα 36

### **Εκτύπωση με προσαρμογή στο μέγεθος χαρτιού**

Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε στον εκτυπωτή ως τη ρύθμιση Μέγεθος χαρτιού προορισμού.



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27
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. Προβείτε στις ακόλουθες ρυθμίσεις στην καρτέλα **Άλλες επιλογές**.
  - Μέγ. χαρτιού:** επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που ορίσατε στη ρύθμιση εφαρμογής.
  - Χαρτί εξόδου:** επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε στον εκτυπωτή.**Προσαρμογή σε σελίδα** επιλέγεται αυτόματα.

#### **Σημείωση:**

Επιλέξτε **Κέντρο** για να εκτυπώσετε τη μειωμένη εικόνα στο μέσο του χαρτιού.

7. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.  
«Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 37  
«Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 39
8. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις» στη σελίδα 36

### **Εκτύπωση ενός σμικρυμένου ή μεγεθυμένου εγγράφου σε οποιαδήποτε μεγέθυνση**

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



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27
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. Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Άλλες επιλογές**, επιλέξτε το μέγεθος εγγράφου από τη ρύθμιση **Μέγ. χαρτιού**.
7. Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που θέλετε να εκτυπώσετε από τη ρύθμιση **Χαρτί εξόδου**.
8. Επιλέξτε **Σμίκρυνση/Μεγέθυνση εγγράφου, Ζουμ έως**, και στη συνέχεια εισαγάγετε ένα ποσοστό.

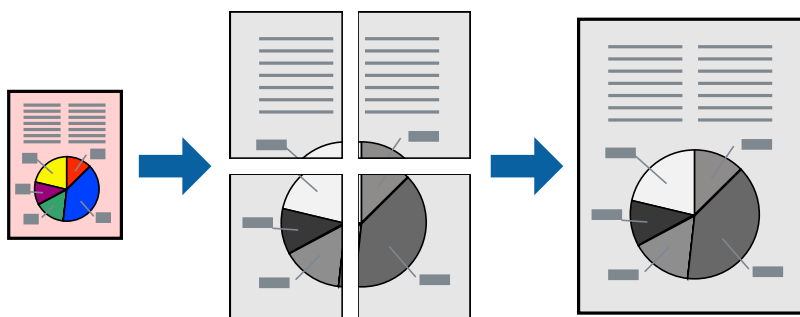
9. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.  
«Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 37  
«Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 39
10. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις» στη σελίδα 36

### **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.



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27
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. Επιλέξτε **2x1 Poster**, **2x2 Poster**, **Αφίσα 3x3** ή **Αφίσα 4x4** από το **Πολλές σελίδες** στην καρτέλα **Κύριο**.
7. Κάντε κλικ στις **Ρυθμίσεις**, προβείτε στις κατάλληλες ρυθμίσεις και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK**.  
**Σημείωση:**  
*Εκτύπωση οδηγών αποκοπής σάς επιτρέπει να εκτυπώσετε έναν οδηγό κοπής.*
8. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.  
«Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 37  
«Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 39

9. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

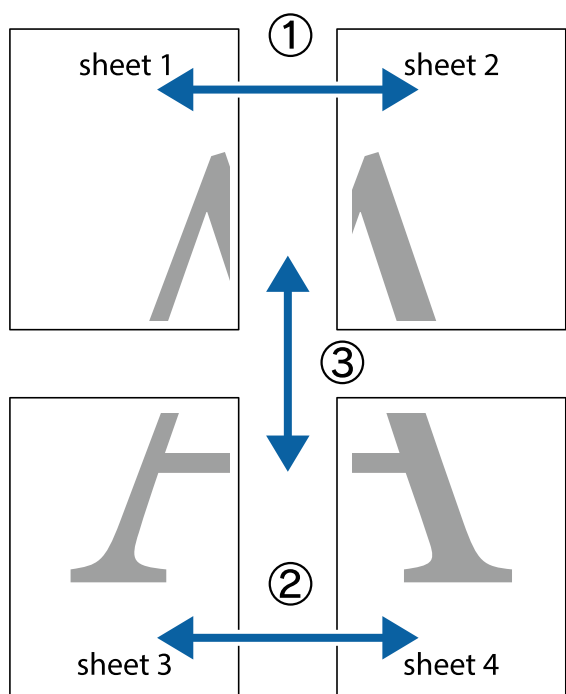
**Σχετικές πληροφορίες**

⇒ «[Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις](#)» στη σελίδα 36

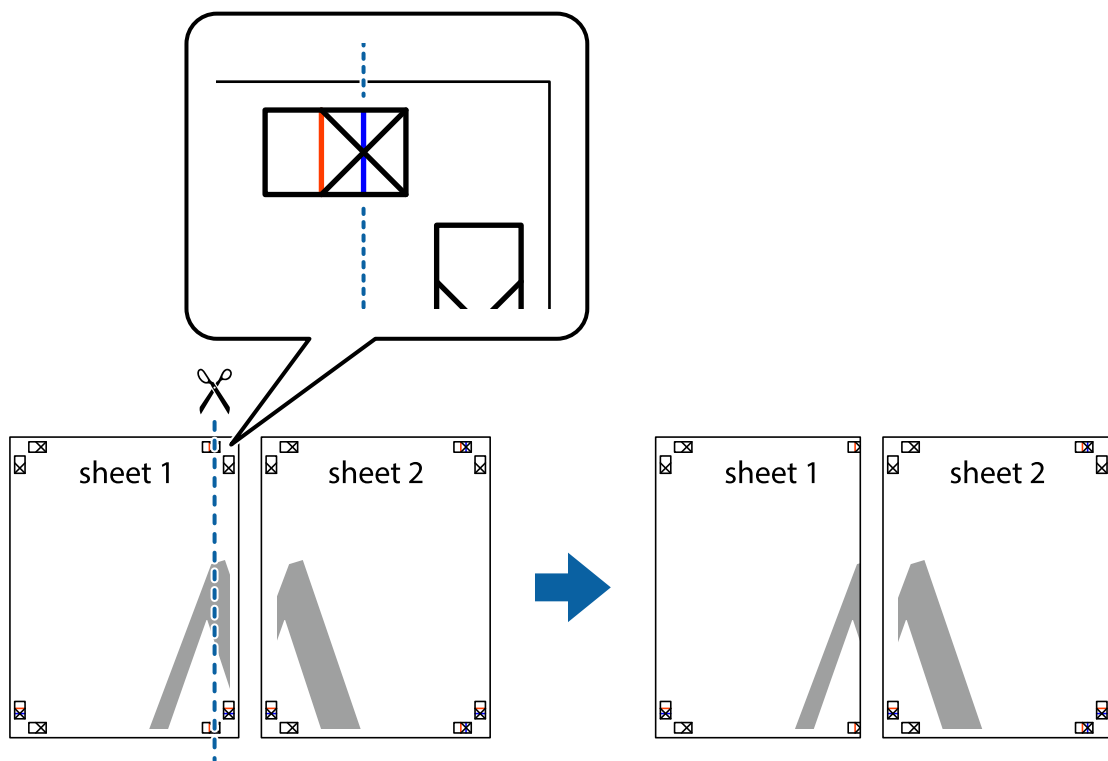
**Δημιουργία αφισών με χρήση επικαλυπτόμενων σημαδιών ευθυγράμμισης**

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**.

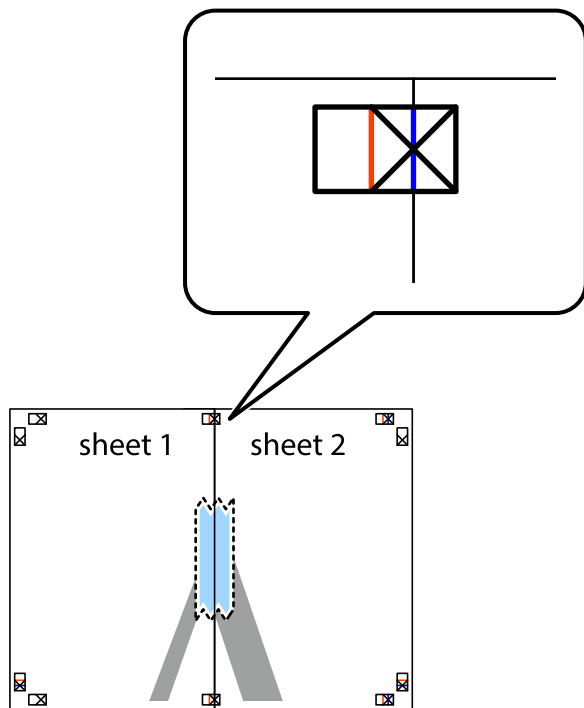
Οι πραγματικοί οδηγοί εκτυπώνονται μονόχρωμοι, αλλά για αυτήν την επεξήγηση παρουσιάζονται ως μπλε και κόκκινες γραμμές.



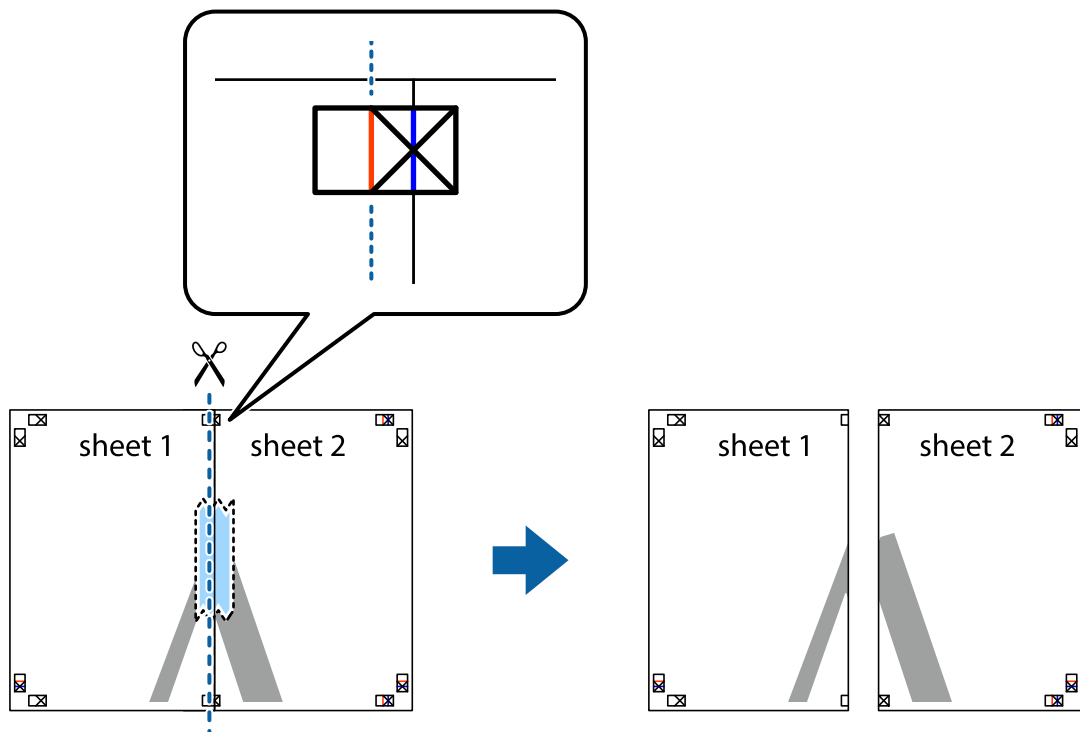
1. Ετοιμάστε το Sheet 1 και το Sheet 2. Κόψτε τα περιθώρια του Sheet 1 κατά μήκος της κάθετης μπλε γραμμής διαμέσου του κέντρου των πάνω και κάτω σημαδιών σταυρού.



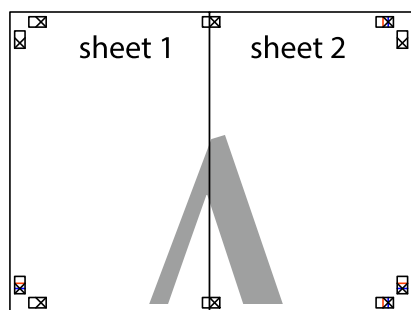
2. Τοποθετήστε την άκρη του Sheet 1 πάνω από το Sheet 2, στοιχίστε τα σημάδια σταυρού και στη συνέχεια κολλήστε προσωρινά τα δύο φύλλα από την πίσω πλευρά με ταινία.



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).

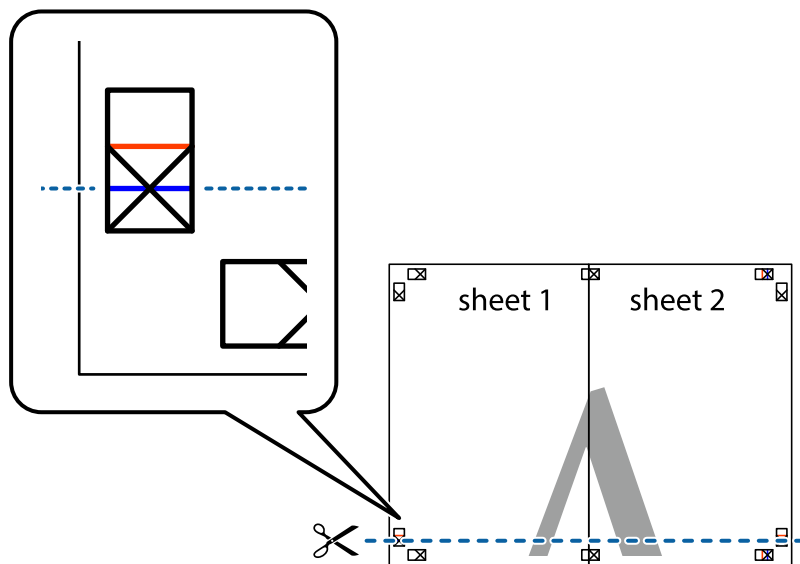


4. Κολλήστε τα φύλλα στο πίσω μέρος με ταινία.

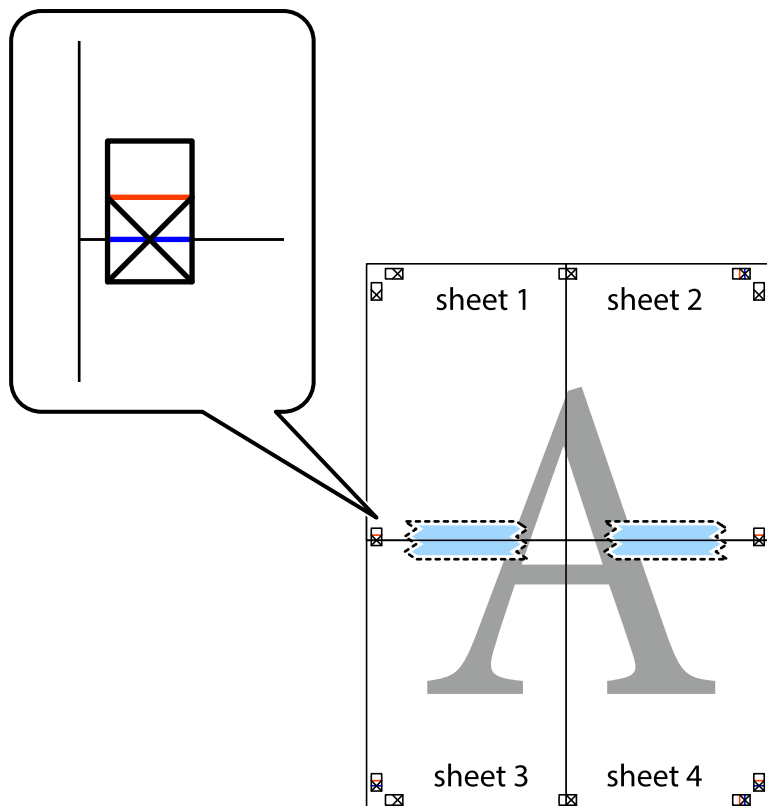


5. Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 4 για να κολλήσετε το Sheet 3 και το Sheet 4 μαζί.

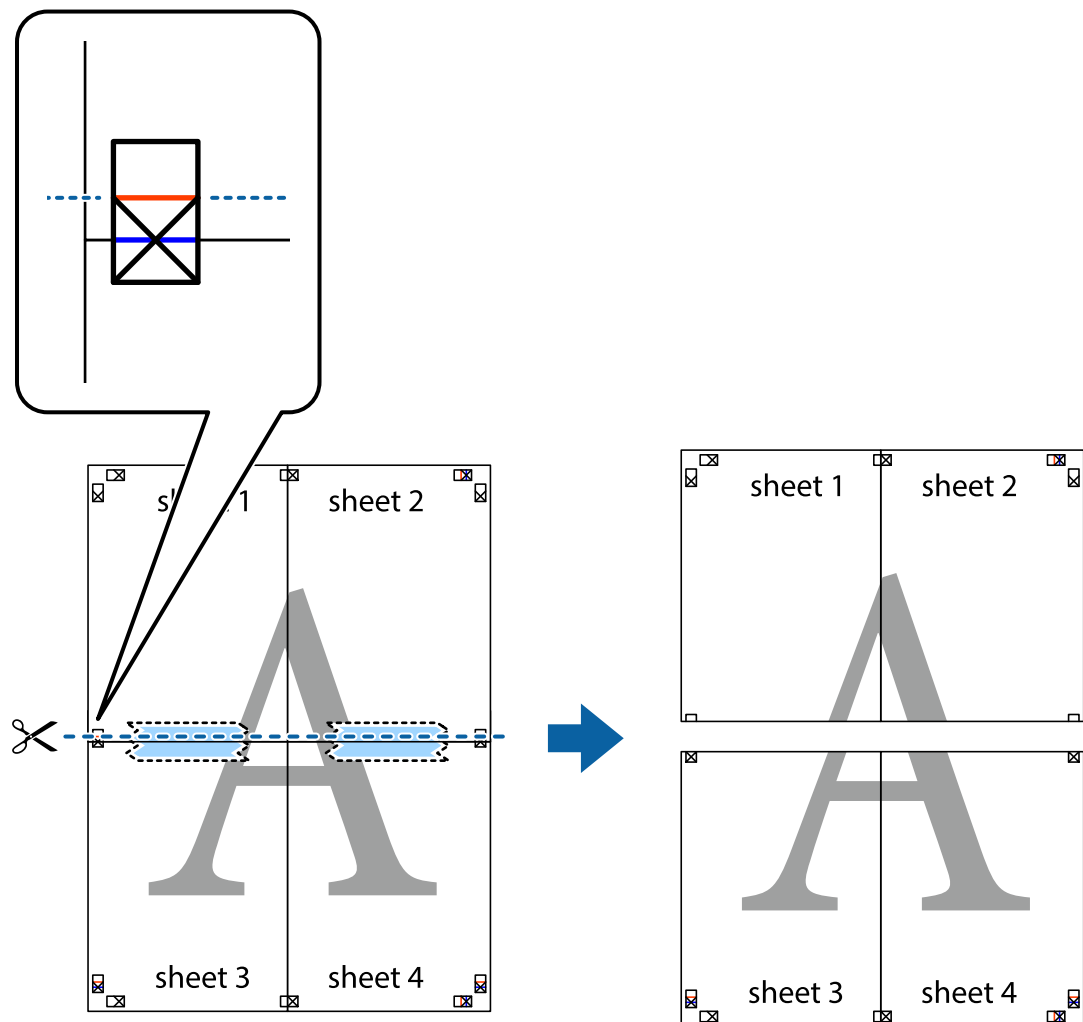
6. Κόψτε τα περιθώρια του Sheet 1 και του Sheet 2 κατά μήκος της οριζόντιας μπλε γραμμής διαμέσου του κέντρου των σημαδιών σταυρού της αριστερής και της δεξιάς πλευράς.



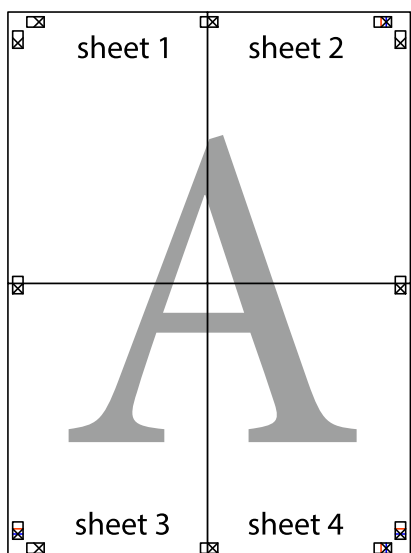
7. Τοποθετήστε την άκρη του Sheet 1 και του Sheet 2 πάνω στο Sheet 3 και το Sheet 4 και στοιχίστε τα σημάδια σταυρού και στη συνέχεια κολλήστε τα προσωρινά από το πίσω μέρος με ταινία.



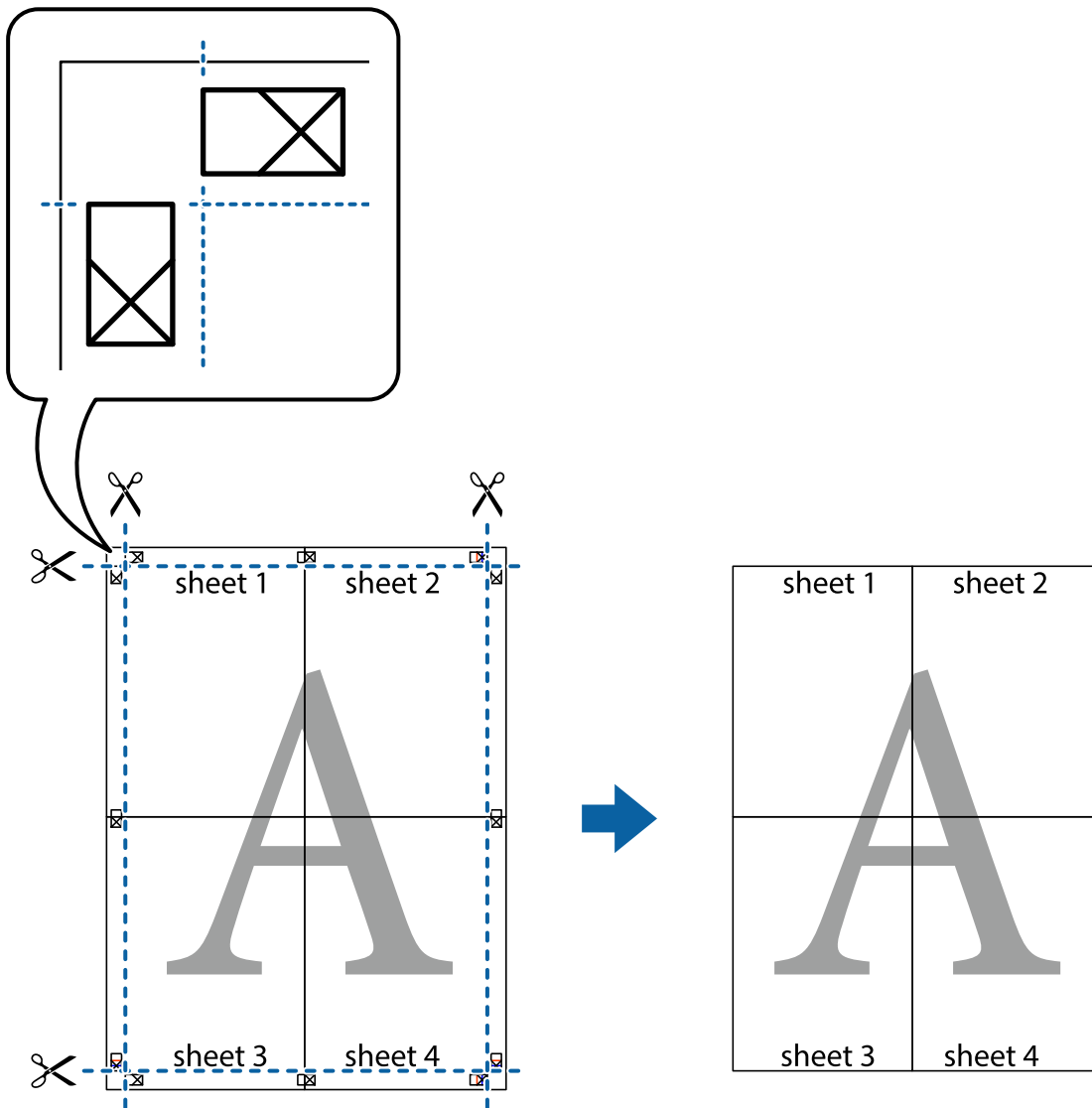
- Κόψτε τα κολλημένα φύλλα στα δύο κατά μήκος της κόκκινης οριζόντιας γραμμής διαμέσου των σημαδιών στοίχισης (αυτή τη φορά, η γραμμή είναι αυτή πάνω από τα σημάδια σταυρού).



- Κολλήστε τα φύλλα στο πίσω μέρος με ταινία.

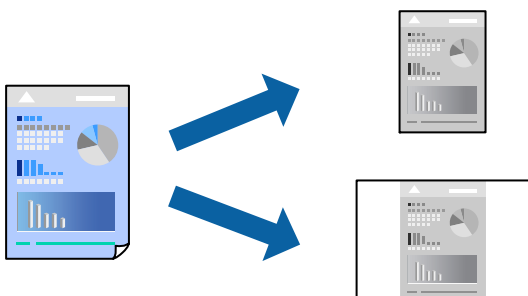


10. Κόψτε τα υπόλοιπα περιθώρια κατά μήκος του εξωτερικού οδηγού.



### Προσθήκη προεπιλογών εκτύπωσης για εύκολη εκτύπωση

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



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 27
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. Ορίστε κάθε στοιχείο (όπως **Μέγ. χαρτιού** και **Τύπος χαρτιού**) στο **Κύριο** ή **Άλλες επιλογές**.
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη/αφαίρεση προεπιλογών** στο **Προεπιλογές εκτύπωσης**.
8. Εισαγάγετε ένα **Όνομα** και, εάν χρειάζεται, εισαγάγετε ένα σχόλιο.
9. 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.

[«Καρτέλα Κύριο»](#) στη σελίδα 37

[«Καρτέλα Άλλες επιλογές»](#) στη σελίδα 39

10. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

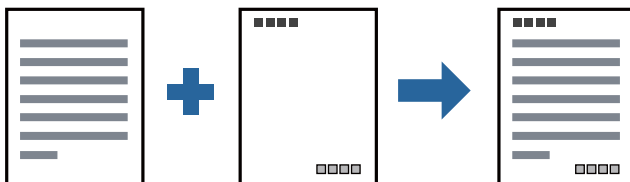
Την επόμενη φορά που θέλετε να εκτυπώσετε με τις ίδιες ρυθμίσεις, επιλέξτε το καταχωρημένο όνομα ρύθμισης από το **Προεπιλογές εκτύπωσης** και κάντε κλικ στο **OK**.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ [«Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις»](#) στη σελίδα 36

## Εκτύπωση μιας Κεφαλίδας και Υποσέλιδου

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



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 27
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. Στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή **Άλλες επιλογές**, επιλέξτε **Χαρακτηριστικά υδατογραφήματος** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Κεφαλίδα/Υποσέλιδο**.
7. **Ρυθμίσεις** και, στη συνέχεια, επιλέξτε τα στοιχεία που θέλετε να εκτυπώσετε.
8. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.  
«[Καρτέλα Κύριο](#)» στη σελίδα 37  
«[Καρτέλα Άλλες επιλογές](#)» στη σελίδα 39
9. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «[Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις](#)» στη σελίδα 36

## **Εκτύπωση υδατογραφήματος**

Μπορείτε να εκτυπώσετε ένα υδατογράφημα, όπως «Εμπιστευτικό» ή ένα μοτίβο κατά της αντιγραφής στα εκτυπωμένα έγγραφά σας. Αν εκτυπώνετε με ένα μοτίβο κατά της αντιγραφής, τα κρυφά γράμματα εμφανίζονται όταν αντιγραφούν, προκειμένου να ξεχωρίζουν τα πρωτότυπα από τα αντίγραφα.



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

- Χαρτί:** Απλό χαρτί, Φωτοαντιγραφικό χαρτί, Επιστολόχαρτο ή Απλό χαρτί υψηλής ποιότητας
- Ποιότητα:** Βασική
- Διόρθωση τόνου:** Αυτόματα

#### **Σημείωση:**

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

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 27
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

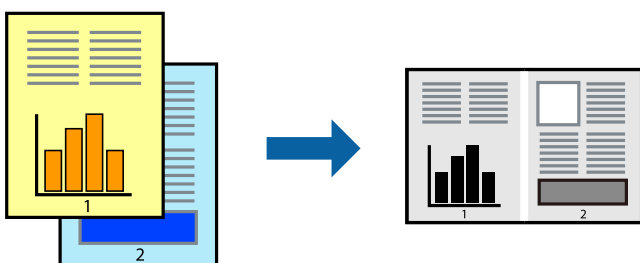
4. Κάντε κλικ στην επιλογή **Χαρακτηριστικά υδατογραφήματος** στην καρτέλα **Άλλες επιλογές** και επιλέξτε τον τύπο μοτίβου κατά της αντιγραφής ή το υδατογράφημα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.
5. Κάντε κλικ στις **Ρυθμίσεις** για να αλλάξετε στοιχεία όπως το μέγεθος, η πυκνότητα ή η θέση του μοτίβου ή του υδατογραφήματος.
6. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.  
[«Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 37](#)  
[«Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 39](#)
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ [«Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις» στη σελίδα 36](#)

## **Εκτύπωση πολλαπλών αρχείων μαζί**

Το Βασική ταξινόμηση εργασιών σάς 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. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27](#)
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. Επιλέξτε **Βασική ταξινόμηση εργασιών** στην καρτέλα **Κύριο** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **OK**.  
[«Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 37](#)
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.  
Όταν αρχίζετε την εκτύπωση, εμφανίζεται το παράθυρο Βασική ταξινόμηση εργασιών.

8. 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.
9. Όταν επιλέγετε μια εργασία εκτύπωσης που έχει προστεθεί στο Έργο εκτύπωσης Lite στο παράθυρο Βασική ταξινόμηση εργασιών, μπορείτε να επεξεργαστείτε τη διάταξη σελίδας.
10. Κάντε κλικ στο **Εκτύπωση** από το μενού **Αρχείο** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

**Σημείωση:**

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

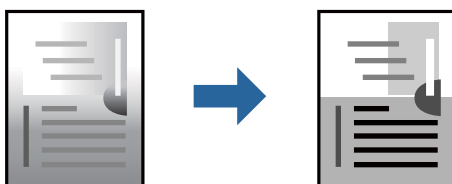
Για να ανοίξετε ένα έργο εκτύπωσης, επιλέξτε το **Βασική ταξινόμηση εργασιών** στην καρτέλα **Συντήρηση** του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή για να ανοίξετε το παράθυρο του Job Arranger Lite. Έπειτα, επιλέξτε **Άνοιγμα** από το μενού **Αρχείο** για να επιλέξετε το αρχείο.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις»](#) στη σελίδα 36

## Προσαρμογή Απόχρωσης εκτύπωσης

Μπορείτε να προσαρμόσετε την απόχρωση που χρησιμοποιείται στην εργασία εκτύπωσης. Αυτές οι προσαρμογές δεν εφαρμόζονται στα πρωτότυπα δεδομένα.



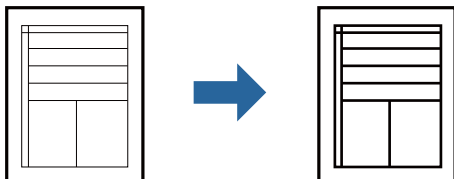
1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 27
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
4. Επιλέξτε τη μέθοδο διόρθωσης χρώματος από την ενότητα **Διόρθωση τόνου** στην καρτέλα **Άλλες επιλογές**.
  - Αυτόματα Αυτή η ρύθμιση προσαρμόζει αυτόματα την απόχρωση ώστε να συμφωνεί με τον τύπο χαρτιού και τις ρυθμίσεις ποιότητας εκτύπωσης.
  - Εάν επιλέξετε Προσαρμογή και κάνετε κλικ στην επιλογή **Για προχωρημένους**, μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις δικές σας ρυθμίσεις.
5. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.  
[«Καρτέλα Κύριο»](#) στη σελίδα 37  
[«Καρτέλα Άλλες επιλογές»](#) στη σελίδα 39
6. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις» στη σελίδα 36

## **Εκτύπωση για να τονιστούν λεπτές γραμμές**

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



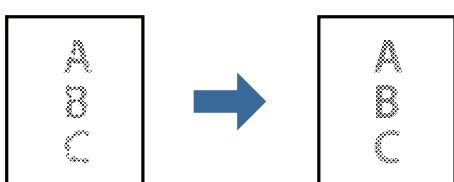
1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
4. Κάντε κλικ στην επιλογή **Επιλογές εικόνας** από το Διόρθωση τόνου στην καρτέλα **Άλλες επιλογές**.
5. Επιλέξτε **Τονισμός λεπτών γραμμών**.
6. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.  
«Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 37  
«Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 39
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις» στη σελίδα 36

## **Εκτύπωση για βελτίωση φωτεινού κειμένου και γραμμών**

Εκτύπωση για βελτίωση φωτεινού κειμένου και γραμμών



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27

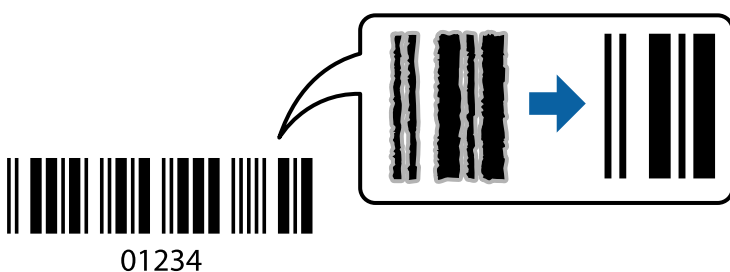
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
4. Κάντε κλικ στην επιλογή **Επιλογές εικόνας** από το Διόρθωση τόνου στην καρτέλα **Άλλες επιλογές**.
5. Επιλέξτε **Βελτιώστε το φωτεινό κείμενο και τις γραμμές**.
6. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.  
«Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 37  
«Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 39
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις» στη σελίδα 36

## **Εκτύπωση ευκρινών καθαρών γραμμικών**

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



Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία με τις ακόλουθες συνθήκες.

**Χαρτί:** Απλό χαρτί, Φωτοαντιγραφικό χαρτί, Απλό χαρτί υψηλής ποιότητας ή Φάκελος

**Ποιότητα:** **Βασική**

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
4. Κάντε κλικ στο **Πρόσθετες ρυθμίσεις** στην καρτέλα **Συντήρηση** και στη συνέχεια επιλέξτε το στοιχείο **Λειτουργία γραμμικού κώδικα**.

5. Ρυθμίστε τα λοιπά στοιχεία στις καρτέλες **Κύριο** και **Άλλες επιλογές** όπως απαιτείται και έπειτα κάντε κλικ στο **OK**.  
«Καρτέλα Κύριο» στη σελίδα 37  
«Καρτέλα Άλλες επιλογές» στη σελίδα 39
6. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

**Σημείωση:**

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

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις» στη σελίδα 36

## Εκτύπωση από έναν υπολογιστή — Mac OS

### Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις

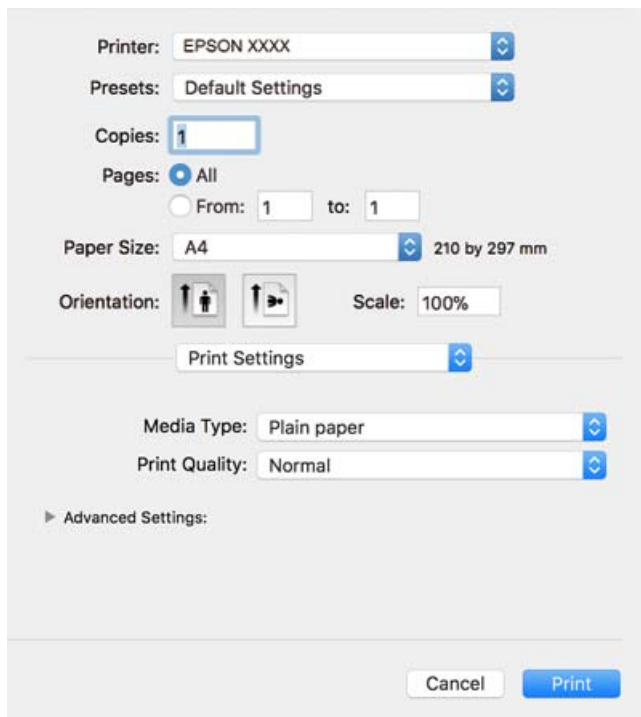


**Σημείωση:**

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

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27
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.  
Αν χρειαστεί, κάντε κλικ στην επιλογή **Προβολή λεπτομερειών** ή ▼ για επέκταση του παραθύρου εκτύπωσης.
4. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.

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



#### Σημείωση:

Εάν δεν εμφανίζεται το μενού **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** στο macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Epson δεν έχει εγκατασταθεί σωστά. Ενεργοποιήστε το από το παρακάτω μενού. Το macOS Mojave δεν μπορεί να αποκτήσει πρόσβαση στο **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** σε εφαρμογές της Apple, όπως τοTextEdit.

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. Ανατρέξτε στις παρακάτω οδηγίες για να προσθέστε έναν εκτυπωτή.

[«Προσθήκη του εκτυπωτή \(μόνο για Mac OS\)» στη σελίδα 114](#)

6. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις αν χρειαστεί.

Δείτε τις επιλογές μενού για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή για λεπτομέρειες.

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

#### Σημείωση:

Αν θέλετε να ακυρώσετε την εκτύπωση, κάντε κλικ στο εικονίδιο εκτυπωτή στον υπολογιστή σας στο **Αγκύρωση**. Επιλέξτε την εργασία που θέλετε να ακυρώσετε και, στη συνέχεια, κάντε ένα από τα παρακάτω. Ωστόσο, δεν μπορείτε να ακυρώσετε μια εργασία εκτύπωσης από τον υπολογιστή αν έχει αποσταλεί πλήρως στον εκτυπωτή. Σε αυτήν την περίπτωση, ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

OS X Mountain Lion ή νεότερη έκδοση

Κάντε κλικ στο δίπλα στον μετρητή προόδου.

Mac OS X v10.6.8 έως v10.7.x

Κάντε κλικ στην επιλογή **Διαγραφή**.

#### Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 213](#)

► [«Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις εκτύπωσης» στη σελίδα 64](#)

### **Επιλογές μενού για το Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή**

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

#### **Σημείωση:**

Τα μενού ποικίλλουν ανάλογα με τη επιλογή σας.

### **Επιλογές μενού για διάταξη**

#### **Σελίδες ανά φύλλο**

Επιλέξτε τον αριθμό σελίδων προς εκτύπωση σε ένα φύλλο.

#### **Προσανατολισμός διάταξης**

Καθορίστε τη σειρά εκτύπωσης των σελίδων.

#### **Περιθώριο**

Εκτυπώνει ένα περιθώριο γύρω από τις σελίδες.

#### **Προσανατολισμός εκτύπωσης αντίστροφης σειράς**

Περιστρέψει τις σελίδες κατά 180 μοίρες πριν την εκτύπωση. Επιλέξτε αυτό το στοιχείο όταν εκτυπώνετε σε χαρτί, όπως π.χ. φάκελοι που τοποθετούνται με συγκεκριμένη κατεύθυνση στον εκτυπωτή.

#### **Γυρίστε ανάποδα οριζόντια**

Αντιστρέψει μια εικόνα για εκτύπωση όπως θα φαινόταν σε έναν καθρέφτη.

### **Επιλογές μενού για Αντιστοίχιση χρωμάτων**

#### **ColorSync/EPSON Color Controls**

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

### **Επιλογές μενού για τον Χειρισμό χαρτιού**

#### **Συρραφή σελίδων**

Εκτύπωση εγγράφων πολλαπλών σελίδων με συρραφή σε σειρά και ταξινομημένων σε ομάδες.

#### **Σελίδες για εκτύπωση**

Επιλέξτε να εκτυπώσετε μόνο τις μονές ή ζυγές σελίδες.

#### **Σειρά σελίδων**

Επιλέξτε να εκτυπώσετε από την πρώτη ή την τελευταία σελίδα.

### Προσαρμογή στο μέγεθος του χαρτιού

Εκτυπώνει με προσαρμογή στο μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε.

- Μέγεθος χαρτιού προορισμού
  - Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού για εκτύπωση.
  - Συμίρυνση μόνο
    - Επιλέξτε όταν μειώνεται το μέγεθος του εγγράφου.

### Επιλογές μενού για το Εξώφυλλο

#### Εκτύπωση Εξωφύλλου

Επιλέξτε αν θα εκτυπώσετε ένα εξώφυλλο. Όταν επιθυμείτε να προσθέσετε ένα οπισθόφυλλο, επιλέξτε **Μετά το έγγραφο**.

#### Τύπος Εξωφύλλου

Επιλέξτε τα περιεχόμενα του εξωφύλλου.

### Επιλογές μενού για Ρυθμίσεις εκτύπωσης

#### Τύπος μέσου

Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού εκτύπωσης.

#### Ποιότητα εκτ.

Επιλέξτε την ποιότητα εκτύπωσης που θέλετε να χρησιμοποιήσετε για εκτύπωση. Οι επιλογές ποικίλλουν ανάλογα με τον τύπο χαρτιού.

#### Ρυθμίσεις για προχωρημένους

Προσαρμόζει τη φωτεινότητα και την αντίθεση των εικόνων.

### Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο

Μπορείτε να εκτυπώσετε αρκετές σελίδες δεδομένων σε ένα φύλλο χαρτιού.



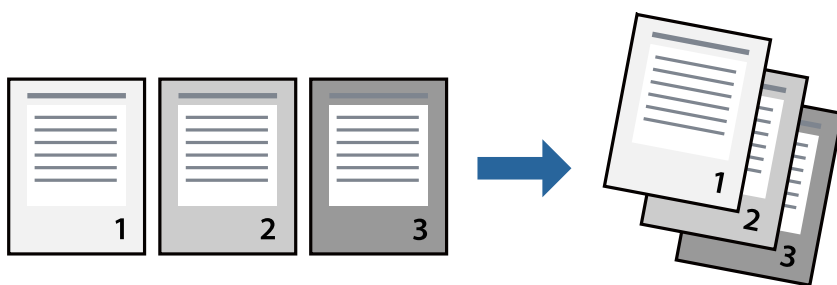
1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 27
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Επιλέξτε **Εκτύπωση** από το μενού **Αρχείο**, ή κάποια άλλη εντολή, για πρόσβαση στο παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης.
4. Επιλέξτε **Διάταξη** από το αναδυόμενο μενού.
5. Ρυθμίστε τον αριθμό των σελίδων στο στοιχείο **Σελίδες ανά φύλλο**, την **Κατεύθυνση διάταξης** (σειρά σελίδων) και τα **Περιθώριο**.  
[«Επιλογές μενού για διάταξη»](#) στη σελίδα 63
6. Ρυθμίστε τα υπόλοιπα στοιχεία όπως απαιτείται.
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ [«Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις»](#) στη σελίδα 61

### **Εκτύπωση και στοίβαξη στη Σειρά σελίδων (Εκτύπωση αντίστροφης σειράς)**

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



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 27
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 **Διαχείριση χαρτιού** από το αναδυόμενο μενού.
5. Επιλέξτε **Αντίστροφα** ως τη ρύθμιση **Σειρά σελίδων**.
6. Ρυθμίστε τα υπόλοιπα στοιχεία όπως απαιτείται.

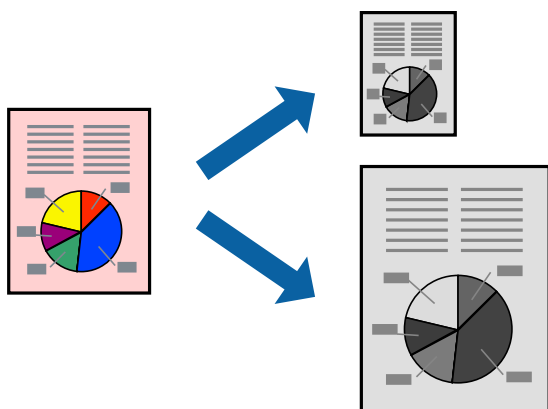
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

**Σχετικές πληροφορίες**

⇒ «[Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις](#)» στη σελίδα 61

## Εκτύπωση με προσαρμογή στο μέγεθος χαρτιού

Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε στον εκτυπωτή ως τη ρύθμιση **Μέγεθος χαρτιού προορισμού**.



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
«[Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού](#)» στη σελίδα 27
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 του χαρτιού στο οποίο ρυθμίζετε την εφαρμογή ως τη ρύθμιση **Μέγεθος χαρτιού**.
5. Επιλέξτε **Διαχείριση χαρτιού** από το αναδυόμενο μενού.
6. Επιλέξτε **Προσαρμογή στο μέγεθος του χαρτιού**.
7. Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που τοποθετήσατε στον εκτυπωτή ως τη ρύθμιση **Μέγεθος χαρτιού προορισμού**.
8. Ρυθμίστε τα υπόλοιπα στοιχεία όπως απαιτείται.
9. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

**Σχετικές πληροφορίες**

⇒ «[Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις](#)» στη σελίδα 61

## Εκτύπωση ενός σμικρυμένου ή μεγεθυμένου εγγράφου σε οποιαδήποτε μεγέθυνση

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



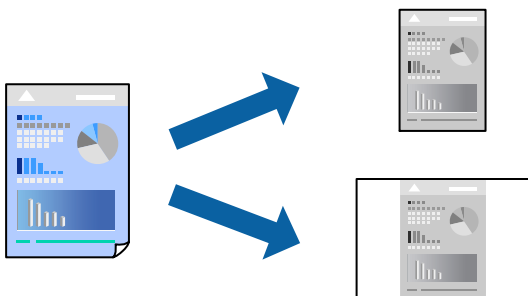
1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27
2. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
3. Επιλέξτε **Εκτύπωση** από το μενού **Αρχείο**, ή κάποια άλλη εντολή, για πρόσβαση στο παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης.
4. Επιλέξτε **Διαμόρφωση σελίδας** από το μενού **Αρχείο** της εφαρμογής.
5. Επιλέξτε **Εκτυπωτής, Μέγεθος χαρτιού**, εισάγετε το ποσοστό στην **Κλίμακα** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK**.
6. Ρυθμίστε τα υπόλοιπα στοιχεία όπως απαιτείται.
7. Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις» στη σελίδα 61

## Προσθήκη προεπιλογών εκτύπωσης για εύκολη εκτύπωση

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



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27](#)
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. Ορίστε κάθε στοιχείο όπως **Ρυθμίσεις εκτύπωσης** και **Διάταξη** (**Μέγεθος χαρτιού**, **Τύπος μέσου** και ούτω καθεξής).
5. Επιλέξτε τις **Προεπιλογές** για να αποθηκεύσετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις ως προεπιλογή.
6. Κάντε κλικ στο **OK**.

### Σημείωση:

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

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

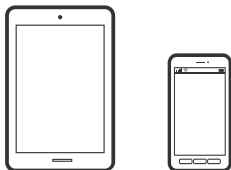
Την επόμενη φορά που θέλετε να εκτυπώσετε με τις ίδιες ρυθμίσεις, επιλέξτε το καταχωρημένο όνομα προεπιλογής από τις **Προεπιλογές**.

### Σχετικές πληροφορίες

- ⇒ [«Εκτύπωση με τις εύκολες ρυθμίσεις» στη σελίδα 61](#)

## Εκτύπωση εγγράφων από έξυπνες συσκευές (iOS)

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



### Εκτύπωση εγγράφων με το Epson iPrint

#### Σημείωση:

Οι λειτουργίες ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τη συσκευή.

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27](#)
2. Ρυθμίστε τον εκτυπωτή σας για ασύρματη εκτύπωση.
3. Εάν το Epson iPrint δεν έχει εγκατασταθεί, εγκαταστήστε το.  
[«Εγκατάσταση του Epson iPrint» στη σελίδα 220](#)
4. Συνδέστε την έξυπνη συσκευή σας στο ίδιο ασύρματο δίκτυο με τον εκτυπωτή σας.
5. Εκκινήστε το Epson iPrint.
6. Πατήστε **Document** στην αρχική οθόνη.
7. Πατήστε την τοποθεσία του εγγράφου που θέλετε να εκτυπώσετε.
8. Επιλέξτε το έγγραφο και, στη συνέχεια, πατήστε **Next**.
9. Πατήστε **Print**.

### Εκτύπωση εγγράφων με το AirPrint

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



#### Σημείωση:

Αν 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.

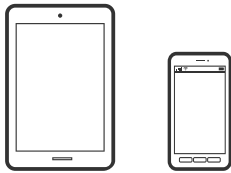
1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27
2. Ρυθμίστε τον εκτυπωτή σας για ασύρματη εκτύπωση. Δείτε το σύνδεσμο παρακάτω.  
<http://epson.sn>
3. Συνδέστε τη συσκευή Apple στο ίδιο ασύρματο δίκτυο που χρησιμοποιεί ο εκτυπωτής.
4. Εκτυπώστε από τη συσκευή 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 142

## **Εκτύπωση εγγράφων από έξυπνες συσκευές (Android)**

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



## **Εκτύπωση εγγράφων με το Epson iPrint**

#### **Σημείωση:**

Οι λειτουργίες ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τη συσκευή.

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27
2. Ρυθμίστε τον εκτυπωτή σας για ασύρματη εκτύπωση.
3. Εάν το Epson iPrint δεν έχει εγκατασταθεί, εγκαταστήστε το.  
«Εγκατάσταση του Epson iPrint» στη σελίδα 220
4. Συνδέστε την έξυπνη συσκευή σας στο ίδιο ασύρματο δίκτυο με τον εκτυπωτή σας.
5. Εκκινήστε το Epson iPrint.
6. Πατήστε **Document** στην αρχική οθόνη.
7. Πατήστε την τοποθεσία του εγγράφου που θέλετε να εκτυπώσετε.
8. Επιλέξτε το έγγραφο και, στη συνέχεια, πατήστε **Next**.

9. Πατήστε **Print**.

## Εκτύπωση εγγράφων 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.

**Σημείωση:**

Οι λειτουργίες ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τη συσκευή.

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27](#)
2. Ρυθμίστε τον εκτυπωτή σας για ασύρματη εκτύπωση.
3. Στη συσκευή σας Android, εγκαταστήστε την προσθήκη Epson Print Enabler από το Google Play.
4. Συνδέστε την Android συσκευή σας στο ίδιο ασύρματο δίκτυο με τον εκτυπωτή σας.
5. Μεταβείτε στις **Ρυθμίσεις** στη συσκευή σας Android, επιλέξτε **Εκτύπωση** και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το Epson Print Enabler.
6. Από μια εφαρμογή Android όπως το Chrome, πατήστε το εικονίδιο του μενού και εκτυπώστε αυτό που εμφανίζεται στην οθόνη σας.

**Σημείωση:**

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

---

## Εκτύπωση σε φακέλους

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

1. Τοποθετήστε φακέλους στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση φακέλων στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 30](#)
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 στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 30
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 ιστοσελίδων

### Εκτύπωση ιστοσελίδων από έναν υπολογιστή

1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 27
2. Επιλέξτε τη μέθοδο εκτύπωσης από το στοιχείο **E-Web Print Toolbar**.
  - Print:** εκτυπώνει ολόκληρη την ιστοσελίδα ώστε να χωράει στο χαρτί.
  - Clip:** εκτυπώνει μόνο την επιλεγμένη περιοχή.
3. Προβείτε στις ρυθμίσεις εκτύπωσης και έπειτα κάντε κλικ στο **Print**.

### Εκτύπωση ιστοσελίδων από έξυπνες συσκευές

#### Σημείωση:

Οι λειτουργίες ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τη συσκευή.

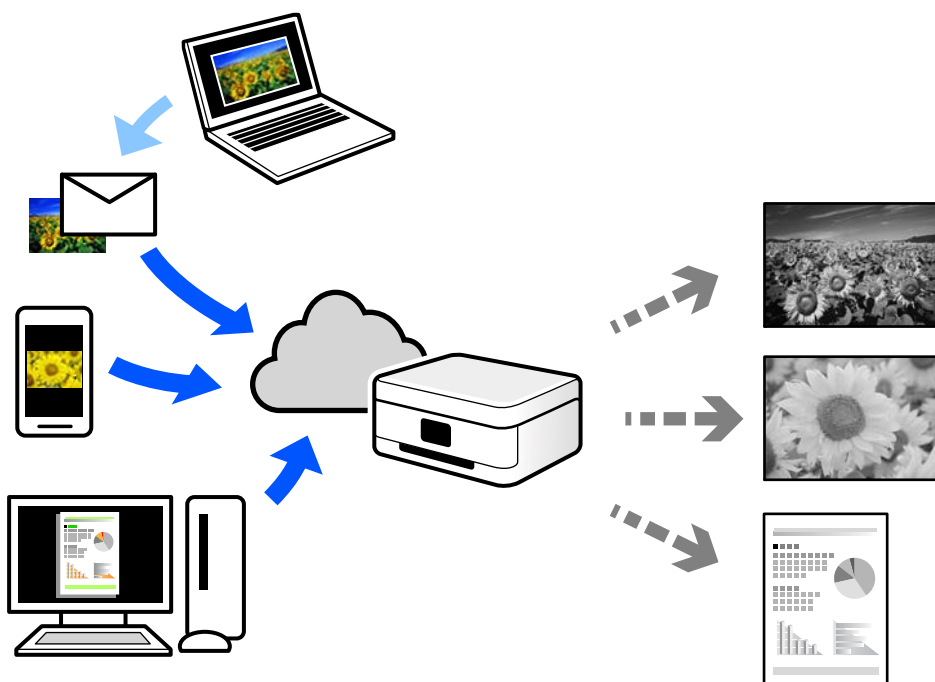
1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 27
2. Ρυθμίστε τον εκτυπωτή σας για ασύρματη εκτύπωση.
3. Εάν το Epson iPrint δεν έχει εγκατασταθεί, εγκαταστήστε το.  
[«Εγκατάσταση του Epson iPrint»](#) στη σελίδα 220

4. Συνδέστε την έξυπνη συσκευή σας στο ίδιο ασύρματο δίκτυο με τον εκτυπωτή σας.
5. Ανοίξτε την ιστοσελίδα που θέλετε να εκτυπώσετε στην εφαρμογή του προγράμματος περιήγησής σας στο web.
6. Πατήστε **Κοινή χρήση** στο μενού της εφαρμογής του προγράμματος περιήγησης.
7. Επιλέξτε **iPrint**.
8. Πατήστε **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.

**Epson iPrint**

Αυτή η εφαρμογή είναι για iOS και Android, και σας επιτρέπει να εκτυπώσετε ή σαρώσετε από ένα smartphone ή tablet. Μπορείτε να εκτυπώσετε έγγραφα, εικόνες και τοποθεσίες Web με αποστολή τους απευθείας σε έναν εκτυπωτή στο ίδιο ασύρματο δίκτυο LAN.

**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)

## **Καταχώριση στην υπηρεσία Epson Connect από τον πίνακα ελέγχου**

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να καταχωρίσετε τον εκτυπωτή σας.

1. Επιλέξτε **Ρυθμίσ** στον πίνακα ελέγχου.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.

2. Επιλέξτε **Υπηρεσίες Epson Connect > Καταχώρηση/ Διαγραφή** για να εκτυπώσετε το φύλλο καταχώρισης.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες στο φύλλο καταχώρισης για να καταχωρίσετε τον εκτυπωτή σας.

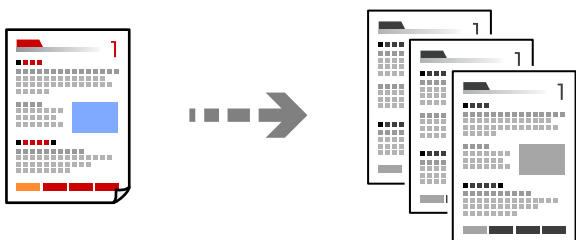
# **Δημιουργία αντιγράφων**

Αντιγραφή πρωτοτύπων. .... 76

Αντιγραφή ταυτότητας. .... 82

## Αντιγραφή πρωτοτύπων

Αυτή η ενότητα εξηγεί τον τρόπο χρήσης του μενού **Αντιγραφή** στον πίνακα ελέγχου για την αντιγραφή πρωτοτύπων.



- Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.

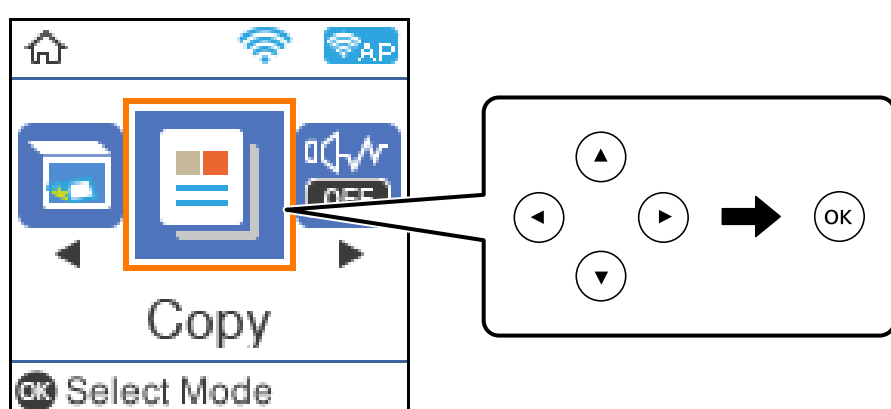
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 27

- Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

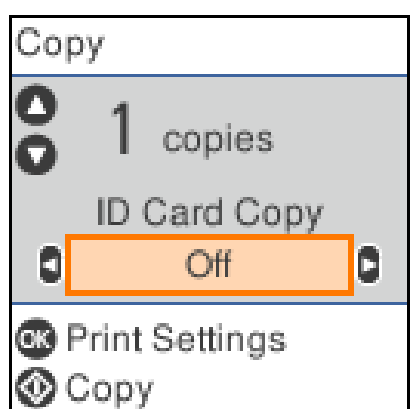
[«Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή»](#) στη σελίδα 33

- Επιλέξτε **Αντιγραφή** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.

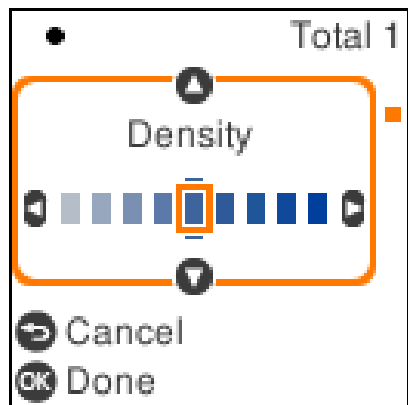


- Ορίστε τον αριθμό των αντιγράφων χρησιμοποιώντας το κουμπί **▲ ▼**.



- Πατήστε το κουμπί OK για εμφάνιση και ελέγχτε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης. Έπειτα, αλλάξτε τις ρυθμίσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις.

Για να αλλάξτε τις ρυθμίσεις, πατήστε το κουμπί ▼, ορίστε το μενού ρυθμίσεων χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ▲ ▼ και, στη συνέχεια, αλλάξτε τις ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας τα κουμπιά ◀▶. Μόλις ολοκληρώσετε, πατήστε το κουμπί OK.



«Επιλογές μενού για αντιγραφή» στη σελίδα 77

- Πατήστε το κουμπί ◊.

**Σημείωση:**

Το μέγεθος και το περιθώριο της αντιγραμμένης εικόνας διαφέρουν ως ένα βαθμό από το πρωτότυπο.

## Επιλογές μενού για αντιγραφή

Τα διαθέσιμα στοιχεία ποικίλλουν ανάλογα με το μενού που επιλέξατε.

**Αντιγ. κάρτας ταυτ.:**

Σαρώνει και τις δύο πλευρές της ταυτότητας και τις αντιγράφει στη μία πλευρά του χαρτιού.

**Πυκνότητα:**

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

**Ρυθ. χαρ.:**

Επιλέξτε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού που τοποθετήσατε.

**Μείωση/Μεγέθυνση:**

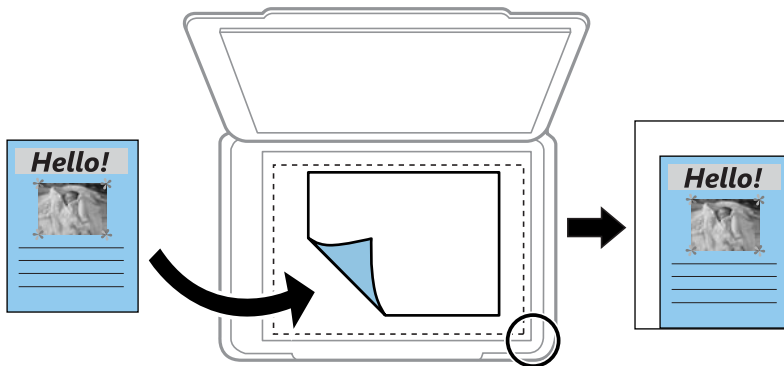
Μεγεθύνει ή σμικρύνει τα πρωτότυπα.

Πραγματικό μέγεθος

Πραγματοποιεί αντιγραφή σε ποσοστό μεγέθυνσης 100%.

Αυτόμ. προσαρμογή

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



Προσαρμογή

Επιλέξτε, για να καθορίσετε το ποσοστό μεγέθυνσης ή σμίκρυνσης του πρωτοτύπου.

Προσαρμ. μέγεθος:

Καθορίζει το ποσοστό μεγέθυνσης που χρησιμοποιείται για τη μεγέθυνση ή τη σμίκρυνση του πρωτοτύπου εντός εύρους μεταξύ 25 και 400%.

Μέγ. πρ.:

Επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου σας. Όταν αντιγράφετε πρωτότυπα μη τυπικού μεγέθους, επιλέξτε το μέγεθος που βρίσκεται πλησιέστερα σε αυτό του πρωτοτύπου σας.

Πολ. σελ.:

Μον. σελ.

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

2-εικόν.

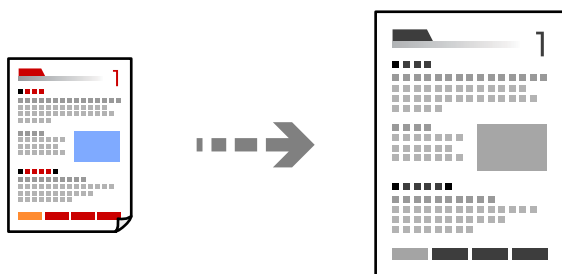
Πραγματοποιεί αντιγραφή δύο πρωτοτύπων μίας όψης σε ένα μονό φύλλο χαρτιού σε διάταξη 2 σε 1.

Ποιότητα:

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

## Αντιγραφή με μεγέθυνση ή μείωση

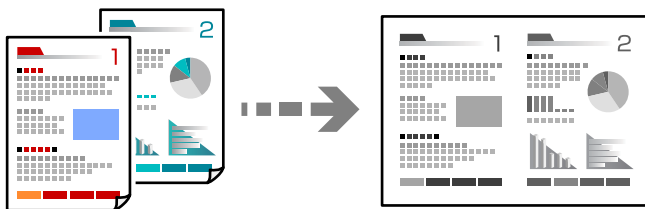
Μπορείτε να αντιγράψετε πρωτότυπα σε μια καθορισμένη μεγέθυνση.



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.  
«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27
2. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.  
«Τοποθέτηση πρωτότυπων στο γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 33
3. Επιλέξτε **Αντιγραφή** στην αρχική οθόνη.  
Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.  
4. Ορίστε τον αριθμό των αντιγράφων χρησιμοποιώντας το κουμπί **▲ ▼**.
5. Πατήστε το κουμπί **OK** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **▼**.
6. Καθορίστε το στοιχείο **Μείωση/Μεγέθυνση** με τα κουμπιά **▲ ▼** και έπειτα αλλάξτε τη μεγέθυνση με τα κουμπιά **◀▶**.  
**Σημείωση:**  
Αν θέλετε να εκτελέσετε αντιγραφή μειώνοντας ή αυξάνοντας το μέγεθος ενός εγγράφου βάσει συγκεκριμένου ποσοστού, επιλέξτε **Προσαρμογή** για τη ρύθμιση **Μείωση/Μεγέθυνση**, πατήστε το κουμπί **▼** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **◀▶** για να καθορίσετε ένα ποσοστό. Μπορείτε να αλλάξετε το ποσοστό σε προσανξήσεις της τάξης του 10% κρατώντας πατημένα τα κουμπιά **◀▶**.  
7. Αλλάξτε τις υπόλοιπες ρυθμίσεις, εάν χρειάζεται.  
«Επιλογές μενού για αντιγραφή» στη σελίδα 77
8. Πατήστε το κουμπί **OK** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **◊**.  
**Σημείωση:**  
Το μέγεθος και το περιθώριο της αντιγραμμένης εικόνας διαφέρουν ως ένα βαθμό από το πρωτότυπο.

## Αντιγραφή πολλαπλών πρωτοτύπων σε ένα φύλλο

Πραγματοποιεί αντιγραφή δύο πρωτοτύπων μίας όψης σε ένα μονό φύλλο χαρτιού σε διάταξη 2 σε 1.



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.

«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27

2. Επιλέξτε **Αντιγραφή** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.

3. Ορίστε τον αριθμό των αντιγράφων χρησιμοποιώντας το κουμπί **▲ ▼**.

4. Πατήστε το κουμπί **OK** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **▼**.

5. Επιλέξτε **2-εικόν.** ως ρύθμιση **Πολ. σελ.** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.

6. Επιλέξτε τη σειρά της διάταξης για τη ρύθμιση **Σειρά διάταξης** και μετά πατήστε το κουμπί **OK**.

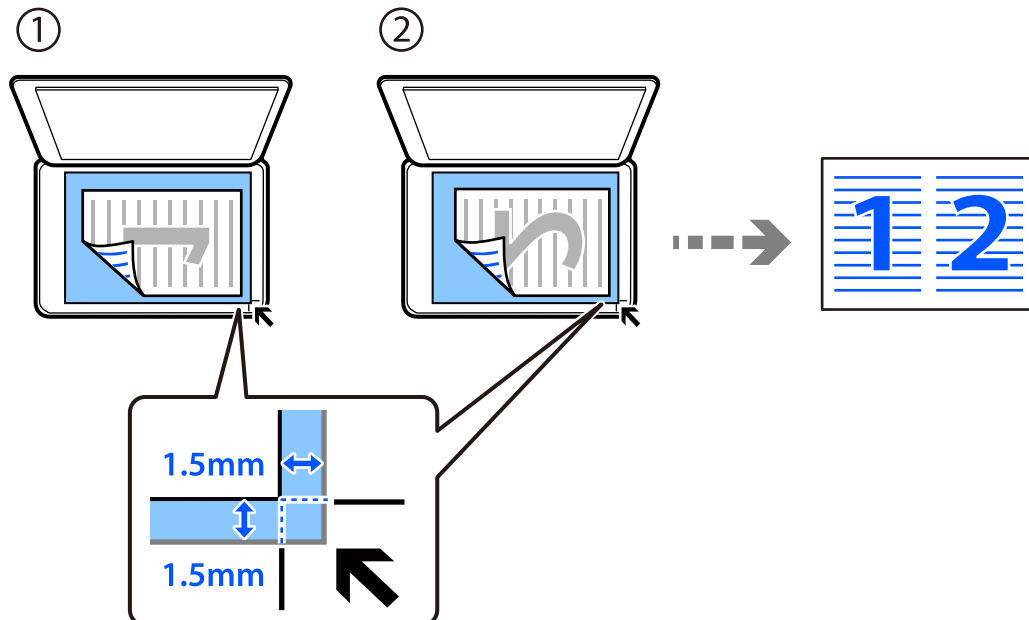
7. Επιλέξτε προσανατολισμό του πρωτότυπου για τη ρύθμιση **Προσ/μός πρωτ/που** και μετά πατήστε το κουμπί **OK**.

8. Αλλάξτε τις υπόλοιπες ρυθμίσεις, εάν χρειάζεται.

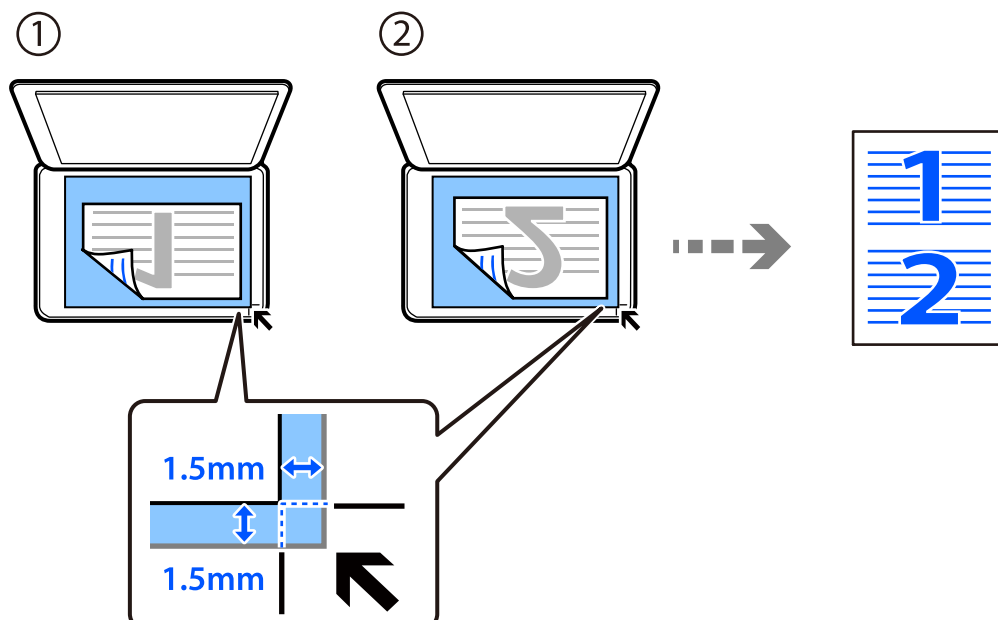
«Επιλογές μενού για αντιγραφή» στη σελίδα 77

9. Τοποθετήστε την πρώτη σελίδα του πρωτότυπου και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ◇.

- Πορτραίτα σε κατακόρυφο προσανατολισμό



- Πορτραίτα σε οριζόντιο προσανατολισμό



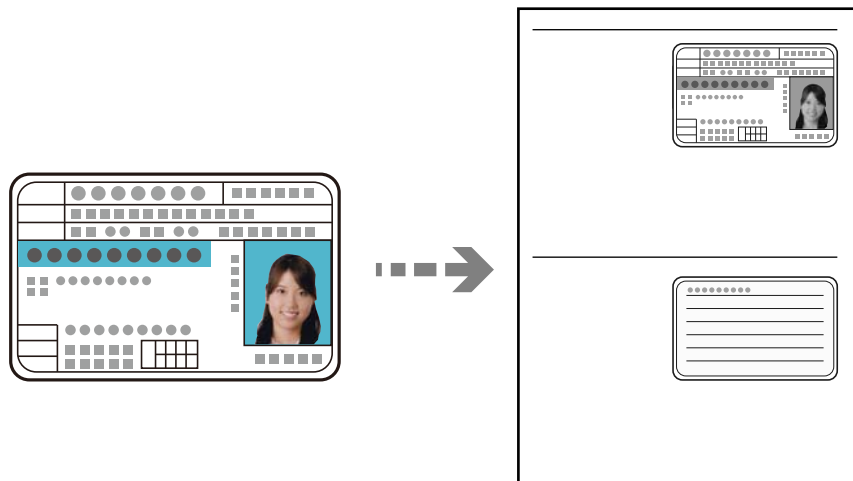
10. Τοποθετήστε τη δεύτερη σελίδα του πρωτότυπου και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί ◇.

**Σημείωση:**

Το μέγεθος και το περιθώριο της αντιγραμμένης εικόνας διαφέρουν ως ένα βαθμό από το πρωτότυπο.

## Αντιγραφή ταυτότητας

Σαρώνει και τις δύο πλευρές της ταυτότητας και τις αντιγράφει σε μία πλευρά χαρτιού μεγέθους A4.



1. Τοποθετήστε χαρτί στον εκτυπωτή.

«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27

2. Επιλέξτε Αντιγραφή στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί OK.

3. Ορίστε τον αριθμό των αντιγράφων χρησιμοποιώντας το κουμπί **▲ ▼**.

4. Επιλέξτε Ενεργ στο Αντιγ. κάρτας ταυτ..

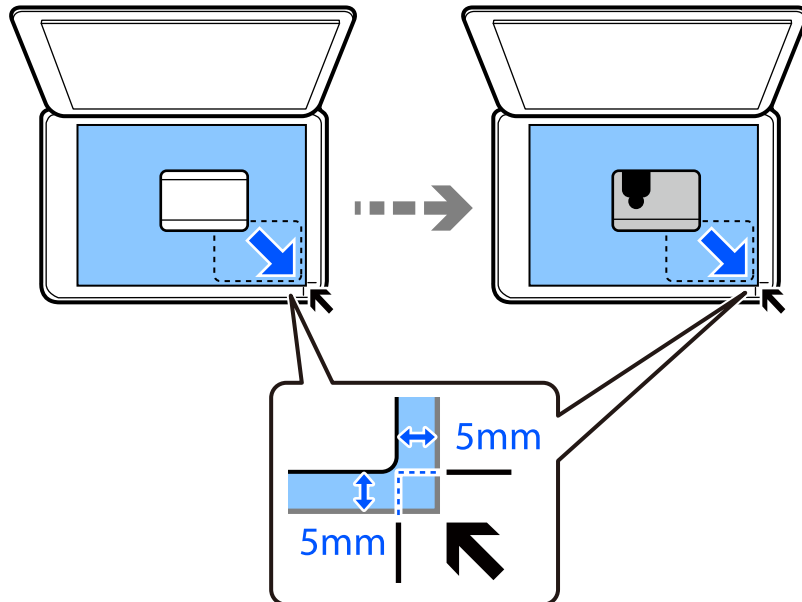
5. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης και αλλάξτε τις ρυθμίσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις.

Αν θέλετε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις, πατήστε το κουμπί **▼**. Μόλις ολοκληρώσετε, πατήστε το κουμπί OK.

«Επιλογές μενού για αντιγραφή» στη σελίδα 77

6. Πατήστε το κουμπί **◊**.

7. Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα κάτω και σύρετε το στο σημάδι της γωνίας. Τοποθετήστε την ταυτότητα 5 mm μακριά από τη γωνία του γυαλιού σαρωτή.



8. Τοποθετήστε την πίσω πλευρά του πρωτότυπου προς τα κάτω, σύρετε το στο σημάδι της γωνίας και πατήστε το κουμπί ◇.

**Σημείωση:**

Το μέγεθος και το περιθώριο της αντιγραμμένης εικόνας διαφέρουν ως ένα βαθμό από το πρωτότυπο.

# **Σάρωση**

---

Διαθέσιμες μέθοδοι σάρωσης. . . . .	85
Βασικές πληροφορίες για τη σάρωση. . . . .	85
Σάρωση πρωτότυπων σε υπολογιστή. . . . .	86
Σάρωση πρωτότυπων με χρήση του WSD. . . . .	88
Σάρωση πρωτότυπων σε μια έξυπνη συσκευή. . . . .	91
Σάρωση για προχωρημένονς. . . . .	91

## Διαθέσιμες μέθοδοι σάρωσης

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

### 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. Πριν τη σάρωση, εγκαταστήστε το Epson Event Manager και Epson Scan 2 στον υπολογιστή σας.
- Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή σάρωσης Epson ScanSmart για να σαρώσετε από τον υπολογιστή. Μπορείτε να επεξεργαστείτε εικόνες μετά τη σάρωση. Πριν από τη σάρωση, εγκαταστήστε το Epson ScanSmart στον υπολογιστή σας.

### Σάρωση με χρήση του WSD

Μπορείτε να αποθηκεύσετε τη σαρωμένη εικόνα σε έναν υπολογιστή που είναι συνδεδεμένος με τον εκτυπωτή, χρησιμοποιώντας τη λειτουργία WSD.

Εάν χρησιμοποιείτε Windows 7/Windows Vista, θα πρέπει να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις WSD στον υπολογιστή σας πριν από τη σάρωση.

### 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 iPrint στην έξυπνη συσκευή.

Πριν τη σάρωση, εγκαταστήστε το Epson iPrint στην έξυπνη συσκευή σας.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Σάρωση πρωτότυπων σε υπολογιστή» στη σελίδα 86
- ➔ «Σάρωση πρωτοτύπων με χρήση του WSD» στη σελίδα 88
- ➔ «Σάρωση πρωτοτύπων σε μια έξυπνη συσκευή» στη σελίδα 91

## Βασικές πληροφορίες για τη σάρωση

### 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)	<p>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.</p> <p>Αυτή είναι η τυπική μορφή εικόνας για ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές. Αυτή η μορφή είναι κατάλληλη για εικόνες που έχουν πολλά χρώματα.</p>

Μορφή αρχείου	Περιγραφή
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 pixel (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	'Εως 200 dpi
Αποστολή μέσω email	
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 87](#)
- ➔ [«Σάρωση από υπολογιστή» στη σελίδα 88](#)

## Σάρωση από τον Πίνακα ελέγχου

### Σημείωση:

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

Epson Event Manager

Epson Scan 2

Ανατρέξτε στα παρακάτω για να ελέγξετε για εγκατεστημένες εφαρμογές.

Windows 10: κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε Σύστημα Windows — Πίνακας ελέγχου — Προγράμματα — Προγράμματα και δυνατότητες.

Windows 8.1/Windows 8: επιλέξτε Επιφάνεια εργασίας — Ρυθμίσεις — Πίνακας ελέγχου — Προγράμματα — Προγράμματα και δυνατότητες.

Windows 7: κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και έπειτα επιλέξτε Πίνακας ελέγχου — Προγράμματα — Προγράμματα και δυνατότητες

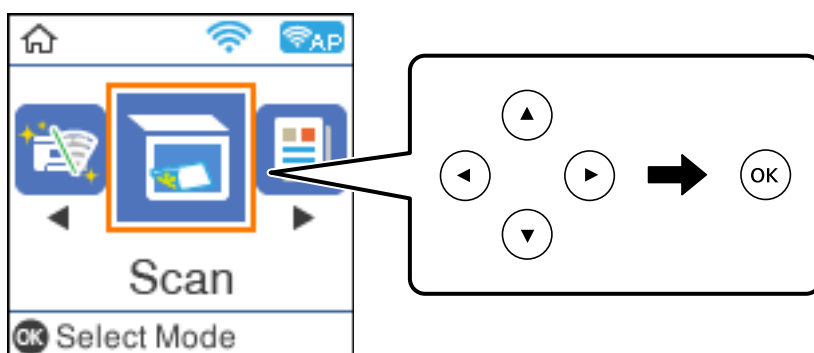
Mac OS: επιλέξτε Μετάβαση > Εφαρμογές > Epson Software.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

[«Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 33](#)

2. Επιλέξτε Σάρωση στον πίνακα ελέγχου.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲ ▼ ◀ ▶ και έπειτα πατήστε το κουμπί OK.



3. Επιλέξτε τον τρόπο με τον οποίο να αποθηκεύονται οι σαρωμένες εικόνες σε έναν υπολογιστή από τα παρακάτω μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

Σε υπολογιστή (JPEG): αποθηκεύει τη σαρωμένη εικόνα σε μορφή JPEG.

Σε υπολογιστή (PDF): αποθηκεύει τη σαρωμένη εικόνα σε μορφή PDF.

Σε υπολογιστή (Email): ξεκινά τον πελάτη email στον υπολογιστή σας και κατόπιν το προσαρτά σε ένα email.

Σε υπολογιστή (προσαρμογή): αποθηκεύει τη σαρωμένη εικόνα χρησιμοποιώντας τις ρυθμίσεις στο Epson Event Manager. Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις σάρωσης, όπως τον τύπο εγγράφου, τον φάκελο αποθήκευσης ή τη μορφή αποθήκευσης.

[«Εκτέλεση προσαρμοσμένων ρυθμίσεων για σάρωση με τον πίνακα ελέγχου» στη σελίδα 92](#)

4. Επιλέξτε τον υπολογιστή στον οποίο θέλετε να αποθηκεύσετε τις σαρωμένες εικόνες.

**Σημείωση:**

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

5. Πατήστε το κουμπί .

## Σάρωση από υπολογιστή

Μπορείτε να σαρώσετε από έναν υπολογιστή με το Epson ScanSmart.

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

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

[«Τοποθέτηση πρωτότυπων στο γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 33](#)

2. Εκκινήστε το 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 Help για προβολή αναλυτικών πληροφοριών λειτουργίας.*

---

## Σάρωση πρωτοτύπων με χρήση του WSD

Μπορείτε να αποθηκεύσετε τη σαρωμένη εικόνα σε έναν υπολογιστή που είναι συνδεδεμένος με τον εκτυπωτή, χρησιμοποιώντας τη λειτουργία WSD.

**Σημείωση:**

*Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για υπολογιστές που λειτουργούν με Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista.*

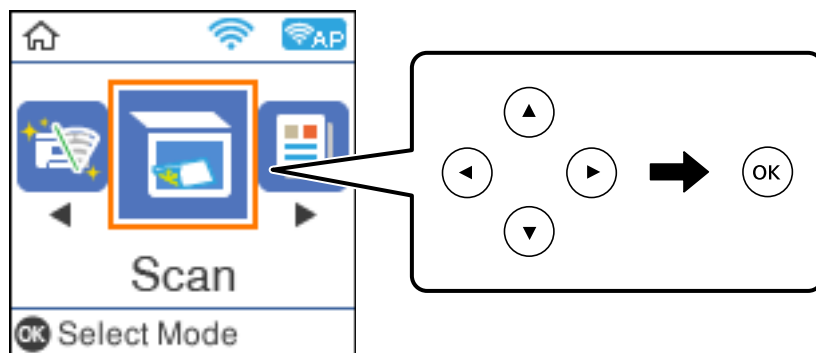
*Εάν χρησιμοποιείτε Windows 7/Windows Vista, πρέπει να ρυθμίσετε τον υπολογιστή σας εκ των προτέρων να χρησιμοποιεί τη λειτουργία αυτή.*

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

«Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 33

2. Επιλέξτε **Σάρωση** στον πίνακα ελέγχου.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.



3. Επιλέξτε **Μετάβαση σε WSD**.
4. Επιλέξτε έναν υπολογιστή.
5. Πατήστε το κουμπί **◊**.

## Ρύθμιση Θύρας WSD

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

### Σημείωση:

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

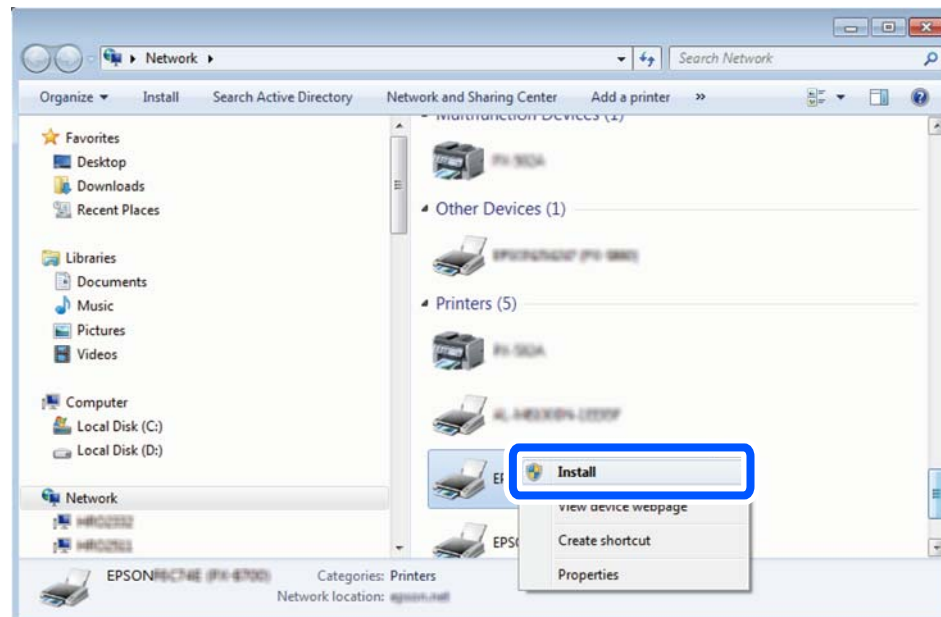
Για τη ρύθμιση της θύρας WSD είναι απαραίτητα τα εξής.

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

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

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

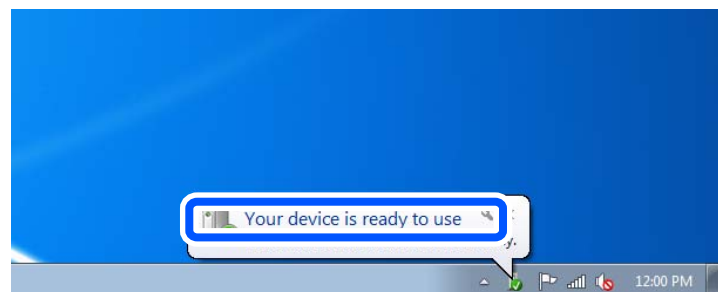
Κάντε κλικ στην **Κατάργηση εγκατάστασης** και ξεκινήστε ξανά εάν εμφανιστεί η οθόνη **Κατάργηση εγκατάστασης**.



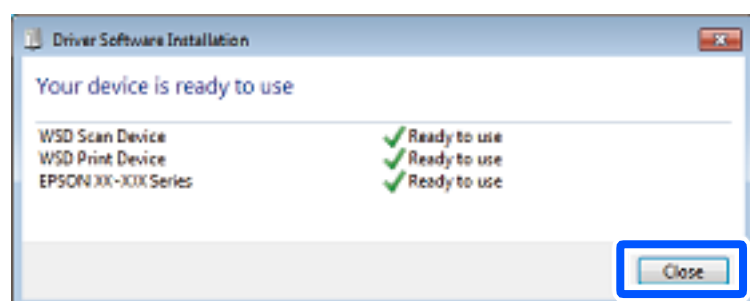
**Σημείωση:**

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

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



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



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

- Windows 7

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

- Windows Vista

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

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

Επιλέξτε το όνομα του εκτυπωτή όταν χρησιμοποιείτε το WSD.

---

## Σάρωση πρωτοτύπων σε μια έξυπνη συσκευή

**Σημείωση:**

Πριν τη σάρωση, εγκαταστήστε το Epson iPrint στην έξυπνη συσκευή σας.

Epson iPrint οι οθόνες υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

Epson iPrint τα περιεχόμενα μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με το προϊόν.

1. Τοποθετήστε τα πρωτότυπα.

[«Τοποθέτηση πρωτοτύπων» στη σελίδα 32](#)

2. Εκκινήστε το Epson iPrint.

3. Πατήστε **Scan** στην αρχική οθόνη.

4. Πατήστε **Scan**.

**Σημείωση:**

Μπορείτε να ορίσετε τις ρυθμίσεις σάρωσης. Πατήστε το εικονίδιο  στην επάνω δεξιά πλευρά της οθόνης.

Η σάρωση ξεκινά.

5. Ελέγξτε τη σαρωμένη εικόνα και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη μέθοδο αποθήκευσης.

: εμφανίζει την οθόνη όπου μπορείτε να αποθηκεύσετε τις σαρωμένες εικόνες.

: εμφανίζει την οθόνη όπου μπορείτε να στείλετε σαρωμένες εικόνες μέσω email.

: εμφανίζει την οθόνη όπου μπορείτε να εκτυπώσετε σαρωμένες εικόνες.

6. Τέλος, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

---

## Σάρωση για προχωρημένους

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ [«Εκτέλεση προσαρμοσμένων ρυθμίσεων για σάρωση με τον πίνακα ελέγχου» στη σελίδα 92](#)

➔ [«Μείωση του μεγέθους αρχείου της σαρωμένης εικόνας» στη σελίδα 95](#)

## Εκτέλεση προσαρμοσμένων ρυθμίσεων για σάρωση με τον πίνακα ελέγχου

Χρησιμοποιώντας το Epson Event Manager, μπορείτε να ορίσετε το **Σε υπολογιστή (προσαρμογή)** για σάρωση σε υπολογιστή με τον πίνακα ελέγχου.

Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στη βοήθεια του Epson Event Manager.

1. Εκκινήστε το Epson Event Manager.

Windows 10/Windows Server 2016

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

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

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

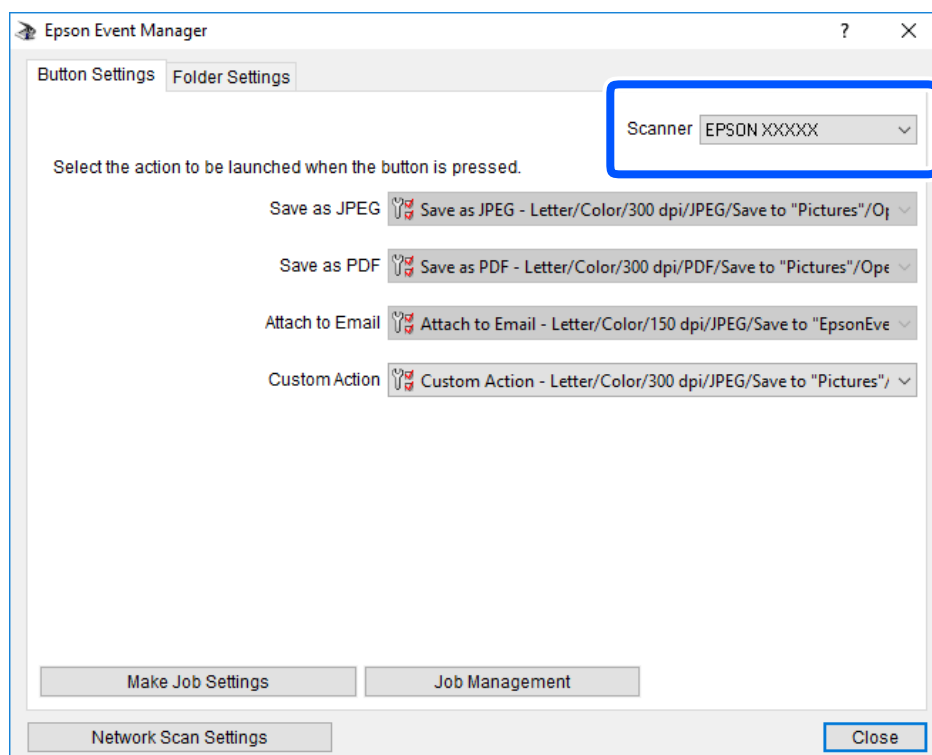
Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003

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

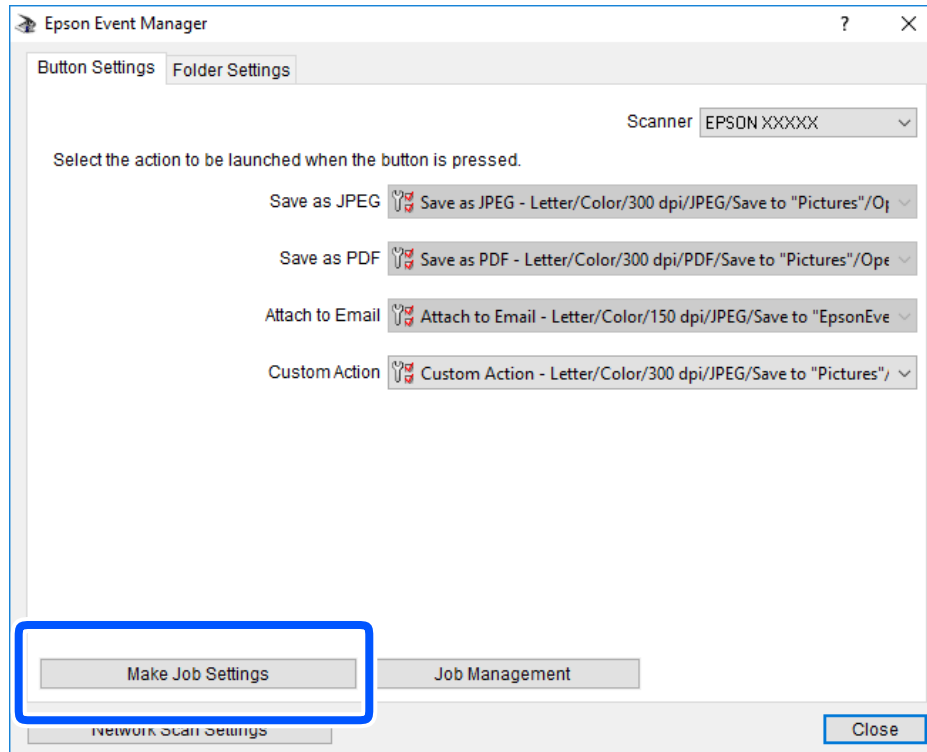
Mac OS

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

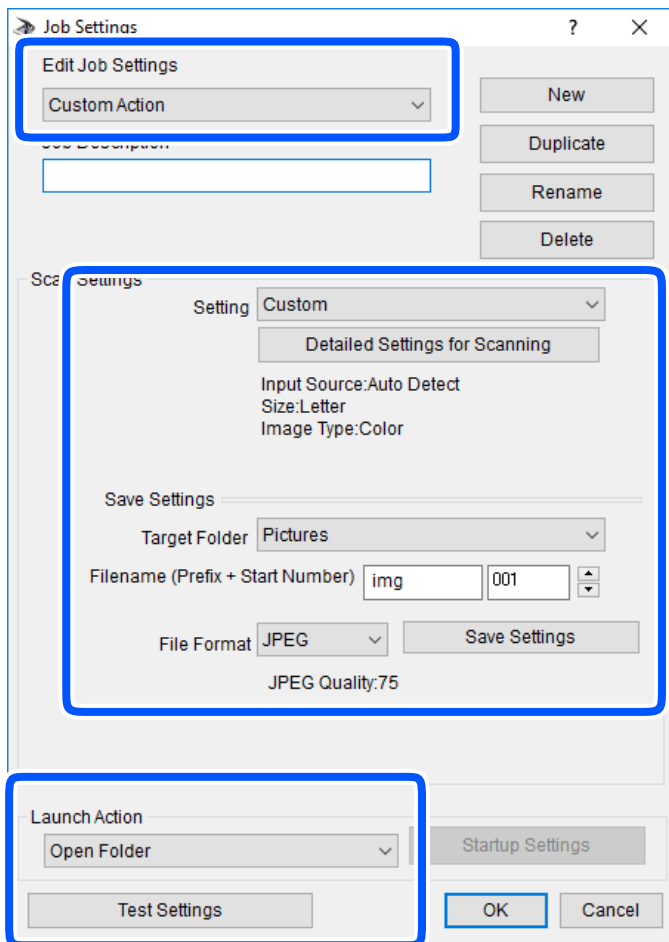
2. Βεβαιωθείτε ότι ο σαρωτής σας έχει επιλεγεί ως **Σαρωτής** στην καρτέλα **Ρυθμίσεις κουμπιού** της κύριας οθόνης.



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



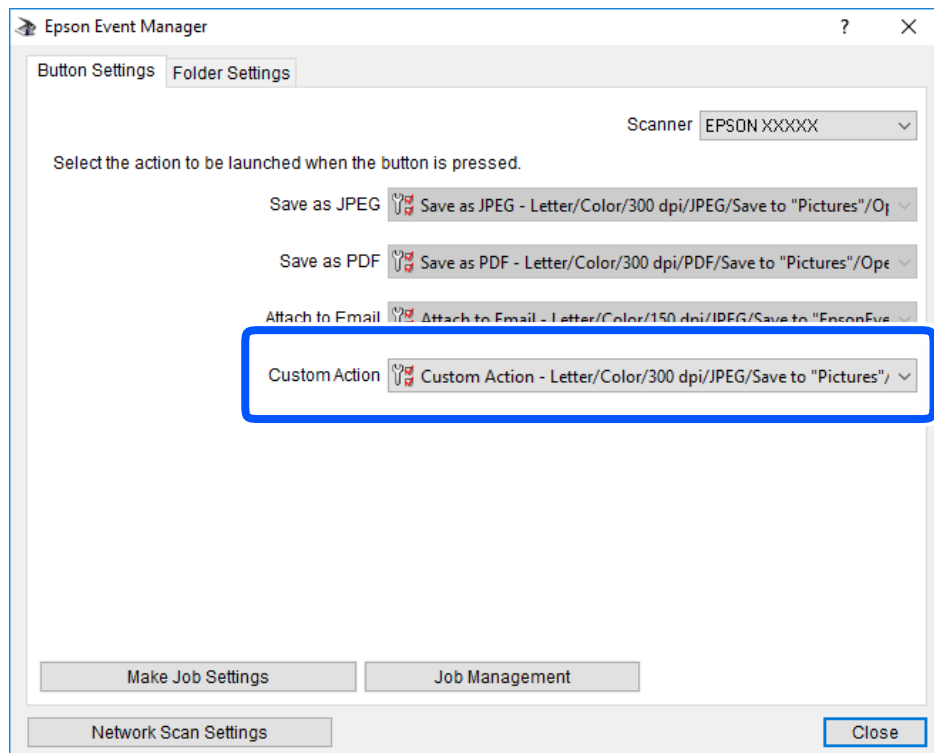
4. Πραγματοποιήστε ρυθμίσεις σάρωσης στην οθόνη **Ρυθμίσεις εργασίας**.



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

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

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



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

## Μείωση του μεγέθους αρχείου της σαρωμένης εικόνας

Αλλάξτε τις ρυθμίσεις σάρωσης για μείωση του μεγέθους αρχείου της σαρωμένης εικόνας.

### Σημείωση:

*Η ποσότητα που μπορεί να μειωθεί εξαρτάται από το πρωτότυπο.*

**Αλλάξτε τη μορφή αρχείου:**

Επιλέξτε μορφή PDF για να σαρώσετε έγγραφα και επιλέξτε μορφή JPEG για να σαρώσετε φωτογραφίες ή εικόνες.

**Επιλέξτε μικρότερη ανάλυση:**

Η σάρωση με 200 dpi παρέχει επαρκή ποιότητα για τη σάρωση εγγράφων.

# **Συντήρηση του Εκτυπωτή**

Έλεγχος των επιπέδων μελάνης. . . . .	97
Βελτίωση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού. . . . .	98
Βελτίωση της ποιότητας εκτύπωσης, αντιγραφής και σάρωσης. . . . .	100
Καθαρισμός του εκτυπωτή. . . . .	108
Καθαρισμός μελανιού που έχει διαρρεύσει. . . . .	109
Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή. . . . .	109
Εξοικονόμηση ενέργειας. . . . .	110
Ξεχωριστή εγκατάσταση ή κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών. . . . .	111
Μεταφορά και αποθήκευση του εκτυπωτή. . . . .	117

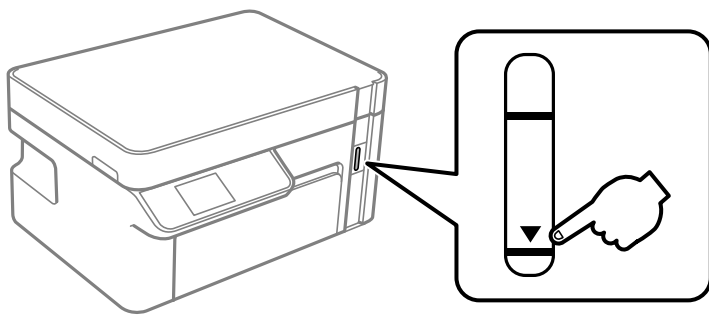
## Έλεγχος των επιπέδων μελάνης

Για να επιβεβαιώσετε το πραγματικό μελάνι που απομένει, ελέγξτε οπτικά το επίπεδο μελανιού στο δοχείο του εκτυπωτή.



### Σημαντικό:

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



Μπορείτε να ελέγξετε τα επίπεδα μελανιού κατά προσέγγιση από τον υπολογιστή.

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Πρέπει να αναπληρώσετε το μελάνι» στη σελίδα 161

## Έλεγχος των επιπέδων μελάνης (Windows)

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

### Σημείωση:

Αν το EPSON Status Monitor 3 είναι απενεργοποιημένο, κάντε κλικ στην επιλογή Πρόσθετες ρυθμίσεις στην καρτέλα Συντήρηση και έπειτα επιλέξτε Ενεργοποίηση του EPSON Status Monitor 3.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εφαρμογή για εκτύπωση από έναν υπολογιστή (Windows Printer Driver)» στη σελίδα 216  
➔ «Πρέπει να αναπληρώσετε το μελάνι» στη σελίδα 161

## Έλεγχος των επιπέδων μελάνης (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 EPSON Status Monitor.

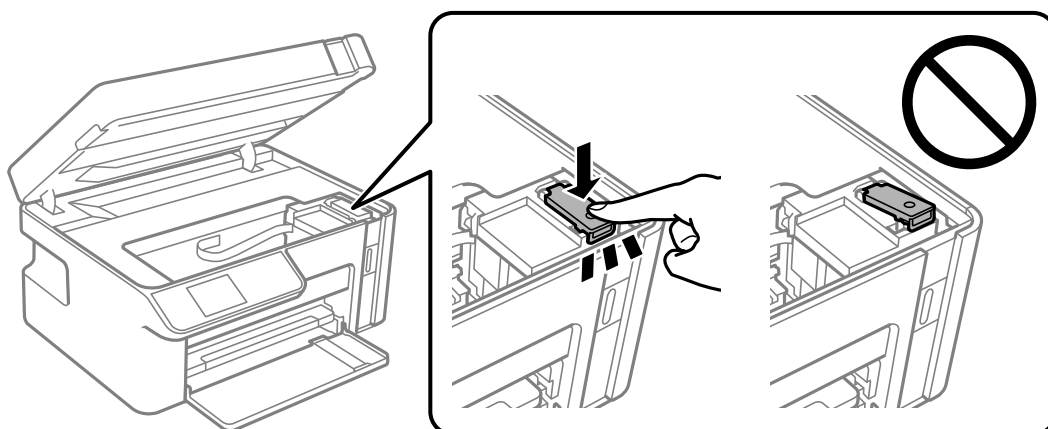
**Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Πρέπει να αναπληρώσετε το μελάνι» στη σελίδα 161

## Βελτίωση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού

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

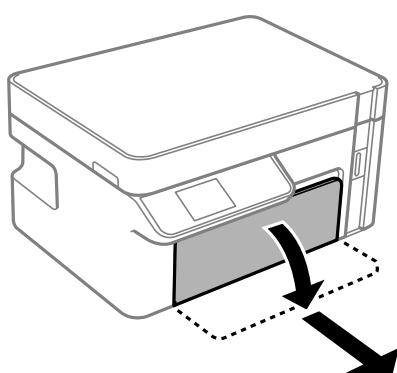
1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή πατώντας το κουμπί .
2. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
3. Βεβαιωθείτε ότι το καπάκι του δοχείου μελανιού είναι καλά κλεισμένο.



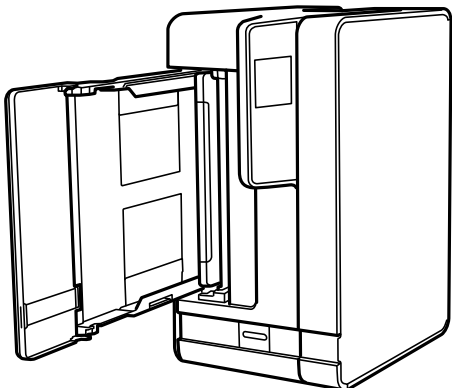
**Σημαντικό:**

Εάν το καπάκι του δοχείου μελανιού δεν έχει κλείσει καλά, υπάρχει κίνδυνος διαρροής μελανιού.

4. Κλείστε τη μονάδα του σαρωτή.
5. Ανοίξτε την κασέτα χαρτιού και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το χαρτί.



6. Ακουμπήστε τον εκτυπωτή στην πλαϊνή πλευρά του, με το δοχείο μελανιού στο κάτω μέρος.



**Προσοχή:**

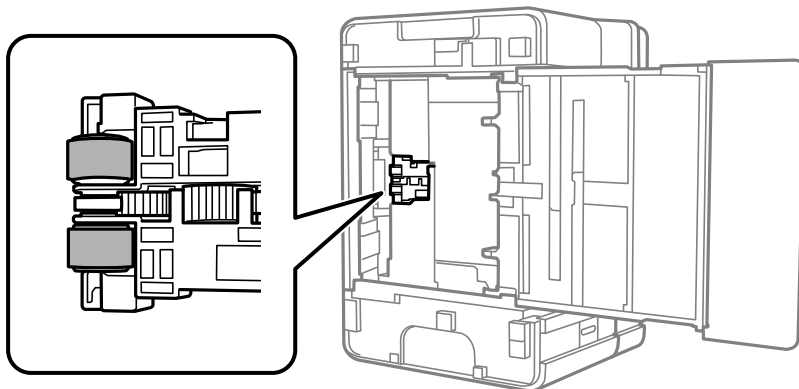
Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην εγκλωβίσετε το χέρι ή τα δάχτυλά σας όταν ο εκτυπωτής είναι όρθιος.  
Διαφορετικά, ενδέχεται να τραυματιστείτε.



**Σημαντικό:**

Μην αφήσετε τον εκτυπωτή όρθιο για πολύ χρόνο.

7. Βρέξτε ένα μαλακό πανί με νερό, στύψτε το καλά και, στη συνέχεια, σκουπίστε τον κύλινδρο περιστρέφοντάς τον με το πανί.



8. Επιστρέψτε τον εκτυπωτή στη φυσιολογική του θέση και, στη συνέχεια, τοποθετήστε την κασέτα χαρτιού.
9. Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.

## Βελτίωση της ποιότητας εκτύπωσης, αντιγραφής και σάρωσης

### Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης

Εάν τα ακροφύσια είναι φραγμένα, οι εκτυπώσεις γίνονται αχνές ή υπάρχουν ορατές γραμμές. 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 αν τα ακροφύσια είναι φραγμένα. Εάν τα ακροφύσια είναι φραγμένα, καθαρίστε την κεφαλή εκτύπωσης.



#### Σημαντικό:

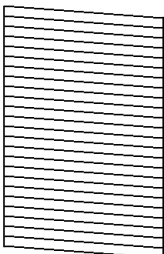
- Μην ανοίγετε τη μονάδα του σαρωτή και μην απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή κατά τη διάρκεια του καθαρισμού κεφαλής. Αν ο καθαρισμός της κεφαλής δεν ολοκληρωθεί, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η εκτύπωση.*
- Ο καθαρισμός κεφαλής καταναλώνει μελάνι και δεν θα πρέπει να εκτελεστεί περισσότερο από το απαραίτητο.*
- 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 ελέγχο των ακροφυσίων και καθαρίσετε την κεφαλή 3 φορές, περιμένετε τουλάχιστον 6 ώρες χωρίς να εκτυπώσετε και, στη συνέχεια, εκτελέστε εκ νέου ελέγχο των ακροφυσίων και επαναλάβετε τον καθαρισμό της κεφαλής, εάν 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.*

### Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης (Πίνακας ελέγχου)

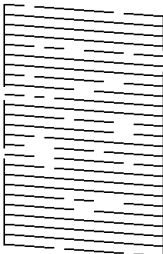
1. Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27](#)
2. Επιλέξτε Συντήρηση στην αρχική οθόνη.  
Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά και έπειτα πατήστε το κουμπί OK.
3. Επιλέξτε Έλεγχος ακροφυσίου.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για την εκτύπωση του δείγματος ελέγχου ακροφυσίων.

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

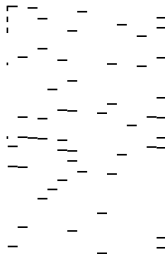
**A) OK**



**B) NG**



**C) NG**



A:

Όλες οι γραμμές έχουν εκτυπωθεί. Δεν χρειάζονται περαιτέρω ενέργειες.

Β ή κοντά στο Β

Αν κάποια ακροφύσια είναι φραγμένα, επιλέξτε **Ναι** και εκτελέστε καθαρισμό κεφαλής.

Μπορείτε να εκτελέσετε καθαρισμό κεφαλής ακόμη κι αν επιλέξτε **Όχι**. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις σχετικές πληροφορίες παρακάτω.

Κ ή κοντά στο C

Αν οι περισσότερες γραμμές είναι σπασμένες ή λείπουν τα περισσότερα τμήματα, επιλέξτε **Όχι** και εκτελέστε δυναμικό καθαρισμό. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στις σχετικές πληροφορίες παρακάτω.



**Σημαντικό:**

Εάν η ποιότητα της εκτύπωσης δεν βελτιωθεί αφού επαναλάβετε τον ελέγχο των ακροφυσίων και καθαρίσετε την κεφαλή 3 φορές, περιμένετε τουλάχιστον 6 ώρες χωρίς να εκτυπώσετε και, στη συνέχεια, εκτελέστε εκ νέου έλεγχο των ακροφυσίων και επαναλάβετε τον καθαρισμό της κεφαλής, εάν χρειάζεται. Συνιστούμε να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή πατώντας το κουμπί . Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιωθεί παρόλα αυτά, εκτελέστε **Iσχυρός καθαρισμός**.

**Σχετικές πληροφορίες**

⇒ «[Εκτέλεση Ισχυρός καθαρισμός — Πίνακας ελέγχου](#)» στη σελίδα 103

**Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης (Windows)**

- Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 27
- Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
- Επιλέξτε **Έλεγχος ακροφυσίων** στην καρτέλα **Συντήρηση**.

4. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.



**Σημαντικό:**

Εάν η ποιότητα της εκτύπωσης δεν βελτιωθεί αφού επαναλάβετε τον ελέγχο των ακροφυσίων και καθαρίσετε την κεφαλή 3 φορές, περιμένετε τουλάχιστον 6 ώρες χωρίς να εκτυπώσετε και, στη συνέχεια, εκτελέστε εκ νέου έλεγχο των ακροφυσίων και επαναλάβετε τον καθαρισμό της κεφαλής, εάν χρειάζεται. Συνιστούμε να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή με το κουμπί . Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιωθεί παρόλα αυτά, εκτελέστε Ισχυρός καθαρισμός.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

- ⇒ «Εφαρμογή για εκτύπωση από έναν υπολογιστή (Windows Printer Driver)» στη σελίδα 216
- ⇒ «Εκτέλεση Ισχυρός καθαρισμός (Windows)» στη σελίδα 104

## **Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης (Mac OS)**

1. Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.  
«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27
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 στις **Επιλογές και προμήθειες** > **Βοήθημα** > **Άνοιγμα Βοηθήματος εκτυπωτή**.
4. Κάντε κλικ στην επιλογή **Έλεγχος ακροφυσίων**.
5. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.



**Σημαντικό:**

Εάν η ποιότητα της εκτύπωσης δεν βελτιωθεί αφού επαναλάβετε τον ελέγχο των ακροφυσίων και καθαρίσετε την κεφαλή 3 φορές, περιμένετε τουλάχιστον 6 ώρες χωρίς να εκτυπώσετε και, στη συνέχεια, εκτελέστε εκ νέου έλεγχο των ακροφυσίων και επαναλάβετε τον καθαρισμό της κεφαλής, εάν χρειάζεται. Συνιστούμε να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή με το κουμπί . Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιωθεί παρόλα αυτά, εκτελέστε Ισχυρός καθαρισμός.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

- ⇒ «Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός (Mac OS)» στη σελίδα 104

## **Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός**

Η δυνατότητα Ισχυρός καθαρισμός μπορεί να βελτιώσει την ποιότητα εκτύπωσης στις ακόλουθες περιπτώσεις.

- ❑ Στην περίπτωση που τα περισσότερα ακροφύσια είναι φραγμένα.
- ❑ Όταν έχετε εκτελέσει έναν έλεγχο ακροφυσίων και καθαρισμό κεφαλής 3 φορές και περιμένατε τουλάχιστον 6 ώρες χωρίς εκτύπωση, αλλά η ποιότητα εκτύπωσης εξακολουθεί να μη βελτιώνεται.

Πριν εκτελέσετε αυτήν τη δυνατότητα, εκτελέστε έλεγχο ακροφυσίων για να δείτε αν τα ακροφύσια είναι φραγμένα, διαβάστε τις ακόλουθες οδηγίες και, στη συνέχεια, εκτελέστε Ισχυρός καθαρισμός.

**!** **Σημαντικό:**

Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αρκετό μελάνι στο δοχείο μελανιού.

Ελέγχετε οπτικά για να βεβαιωθείτε ότι το δοχείο μελανιού είναι γεμάτο τουλάχιστον κατά ένα τρίτο. Η χαμηλή στάθμη μελανιού κατά τη διάρκεια της διαδικασίας Ισχυρός καθαρισμός μπορεί να προκαλέσει βλάβες στο προϊόν.

**!** **Σημαντικό:**

Απαιτείται ένα διάστημα 12 ωρών ανάμεσα σε κάθε Ισχυρός καθαρισμός.

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

**!** **Σημαντικό:**

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

**Σημείωση:**

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

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 100

**Εκτέλεση Ισχυρός καθαρισμός — Πίνακας ελέγχου**

Διαβάστε τις οδηγίες για τη λειτουργία Ισχυρός καθαρισμός πριν την εκτελέσετε.

1. Πατήστε το κουμπί  για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
2. Καθώς κρατάτε πατημένο το κουμπί , πατήστε το κουμπί  για να εμφανιστεί η οθόνη επιβεβαίωσης, μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η λυχνία λειτουργίας.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για την εκτέλεση της λειτουργίας Ισχυρός καθαρισμός.

**Σημείωση:**

Εάν δεν μπορείτε να εκτελέσετε αυτήν τη λειτουργία, αποκαταστήστε τα προβλήματα που εμφανίζονται στην οθόνη. Στη συνέχεια, ακολουθήστε τη διαδικασία από το βήμα 1 για να εκτελέσετε ξανά αυτήν τη λειτουργία.

4. Αφού εκτελεστεί αυτή η ιδιότητα, εκτελέστε τον έλεγχο ακροφυσίου για να βεβαιωθείτε ότι τα ακροφύσια δεν είναι φραγμένα.

Για λεπτομέρειες σχετικά με την εκτέλεση του ελέγχου ακροφυσίων, ανατρέξτε στις παρακάτω σχετικές πληροφορίες.

### **Σχετικές πληροφορίες**

⇒ «Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός» στη σελίδα 102

## **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.

#### **Σημείωση:**

Εάν δεν μπορείτε να εκτελέσετε αυτήν τη λειτουργία, επιλύστε τα προβλήματα που εμφανίζονται στον πίνακας ελέγχου του εκτυπωτή. Στη συνέχεια, ακολουθήστε τη διαδικασία από το βήμα 1 για να εκτελέσετε ξανά αυτήν τη λειτουργία.

## **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.

#### **Σημείωση:**

Εάν δεν μπορείτε να εκτελέσετε αυτήν τη λειτουργία, επιλύστε τα προβλήματα που εμφανίζονται στον πίνακας ελέγχου του εκτυπωτή. Στη συνέχεια, ακολουθήστε τη διαδικασία από το βήμα 1 για να εκτελέσετε ξανά αυτήν τη λειτουργία.

## **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.

## Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης

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

### Ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης (Πίνακας ελέγχου)

- Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.

«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27

- Επιλέξτε Συντήρηση στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά και έπειτα πατήστε το κουμπί OK.

- Επιλέξτε Ευθυγράμμιση κεφαλής.

- Επιλέξτε ένα από τα μενού ευθυγράμμισης και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να εκτυπώσετε ένα μοτίβο ευθυγράμμισης.

- Κατακόρυφη ευθυγράμμιση: επιλέξτε αυτή τη στοίχιση αν τα εκτυπωμένα έγγραφά σας είναι θολά ή οι κάθετες βιοθητικές γραμμές δεν εμφανίζονται στοιχισμένες.
- Οριζόντια ευθυγράμμιση: επιλέξτε αυτή τη στοίχιση αν παρατηρείτε οριζόντιο διαχωρισμό ζωνών ανά τακτά χρονικά διαστήματα.

- 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.

- Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.

«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27

- Επιλέξτε Συντήρηση στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά και έπειτα πατήστε το κουμπί OK.

- Επιλέξτε Καθαρισμός οδηγού χαρτ..

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

### Σημείωση:

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

## Καθαρισμός στο Γυαλί σαρωτή

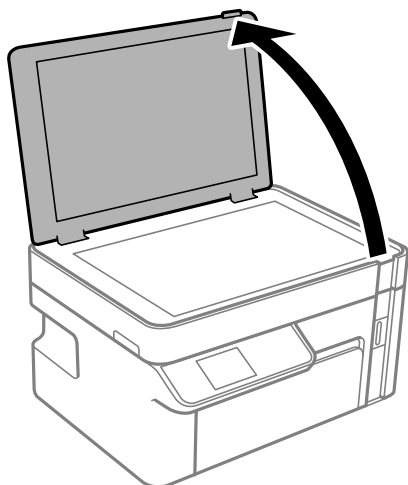
Όταν εμφανίζονται κηλίδες στα αντίγραφα ή τις σαρωμένες εικόνες, καθαρίστε τη γυαλί σαρωτή.



### 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 της διάφανης ταινίας

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

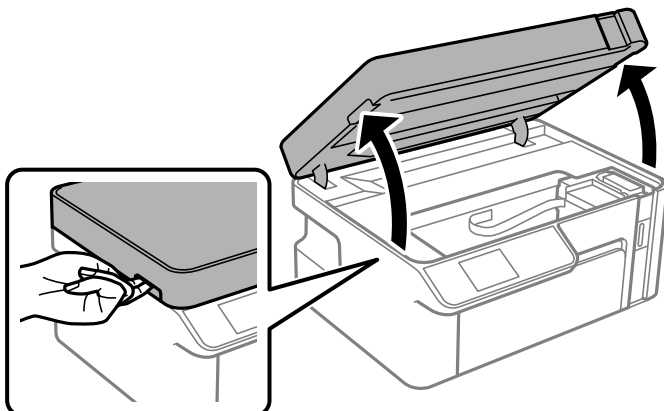
Απαιτούμενα υλικά:

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

**Σημαντικό:**

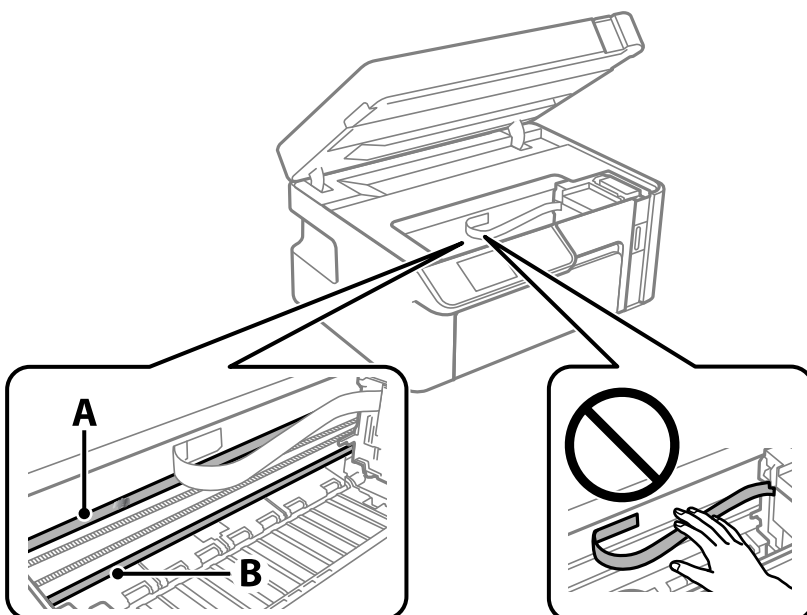
Μη χρησιμοποιείτε άλλο καθαριστικό υγρό εκτός από το νερό με μερικές σταγόνες απορρυπαντικού.

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



3. Ελέγξτε αν η διάφανη ταινία είναι λεκιασμένη. Οι λεκέδες φαίνονται πιο εύκολα στο φως.

Εάν υπάρχουν λεκέδες (όπως π.χ. αποτυπώματα δακτύλων ή γράσο) στη διάφανη ταινία (Α), προχωρήστε στο επόμενο βήμα.



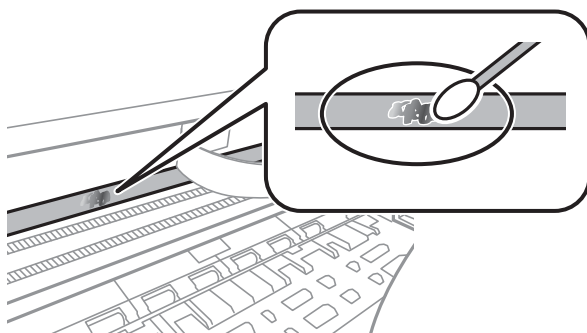
A: διάφανη ταινία

B: ράγα

**Σημαντικό:**

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

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



**Σημαντικό:**

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

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



**Σημαντικό:**

Προσέξτε να μη μείνουν ίνες στην ταινία.

**Σημείωση:**

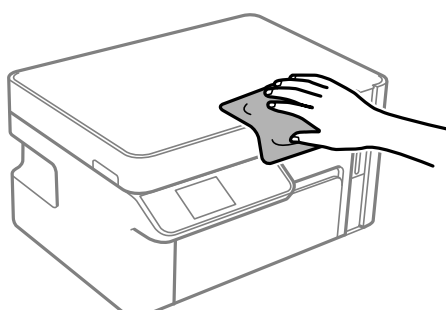
Να αλλάζετε συχνά την μπατονέτα για να αποφευχθεί η εξάπλωση του λεκέ.

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

---

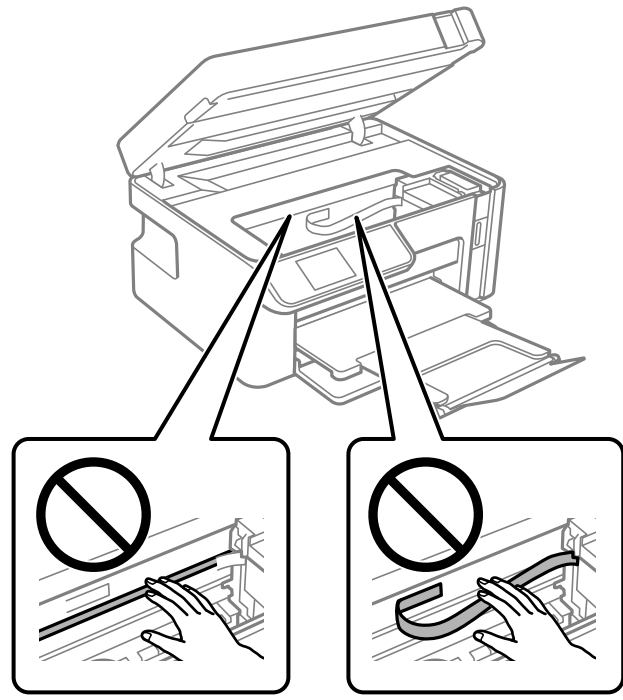
## Καθαρισμός του εκτυπωτή

Εάν η εξωτερική θήκη του εκτυπωτή σας είναι βρώμικη ή σκονισμένη, απενεργοποιήστε τον και καθαρίστε με μαλακό, καθαρό και υγρό πανί. Εάν δεν μπορείτε να αφαιρέσετε τις ακαθαρσίες, δοκιμάστε καθαρισμό με μαλακό και καθαρό πανί, βρεγμένο με ήπιο απορρυπαντικό.



**!** **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 το λευκό επίπεδο καλώδιο ή τη διάφανη ταινία στο εσωτερικό του εκτυπωτή. 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.**

## **Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή**

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

## **Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή (Πίνακας ελέγχου)**

Οι πληροφορίες εκτυπώνονται μαζί με το δείγμα ελέγχου ακροφυσίων.

1. Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 στον εκτυπωτή.  
[«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού»](#) στη σελίδα 27

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

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά και έπειτα πατήστε το κουμπί OK.

3. Επιλέξτε **Έλεγχος ακροφυσίου**.

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

## **Έλεγχος του συνολικού αριθμού σελίδων που τροφοδοτήθηκαν στον εκτυπωτή (Windows)**

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

### **Σχετικές πληροφορίες**

⇒ [«Εφαρμογή για εκτύπωση από έναν υπολογιστή \(Windows Printer Driver\)»](#) στη σελίδα 216

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

---

## **Εξοικονόμηση ενέργειας**

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

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

## Εξοικονόμηση ενέργειας — Πίνακας ελέγχου

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

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.

2. Επιλέξτε **Διαμόρφωση εκτυπωτή**.

3. Εκτελέστε ένα από τα ακόλουθα.

**Σημείωση:**

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

- Επιλέξτε **Χρονόμετρο ύπνου** ή **Ρυθμ. απενεργ.** > **Απενεργοποίηση** όταν ανενεργό ή **Απενεργοποίηση κατά την αποσύνδεση** και έπειτα πραγματοποιήστε ρυθμίσεις.
- Επιλέξτε **Χρονόμετρο ύπνου** ή **Χρονοδιακ. απενεργ.** και, στη συνέχεια, πραγματοποιήστε ρυθμίσεις.

## Ξεχωριστή εγκατάσταση ή κατάργηση εγκατάστασης 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.

## Ξεχωριστή εγκατάσταση εφαρμογών

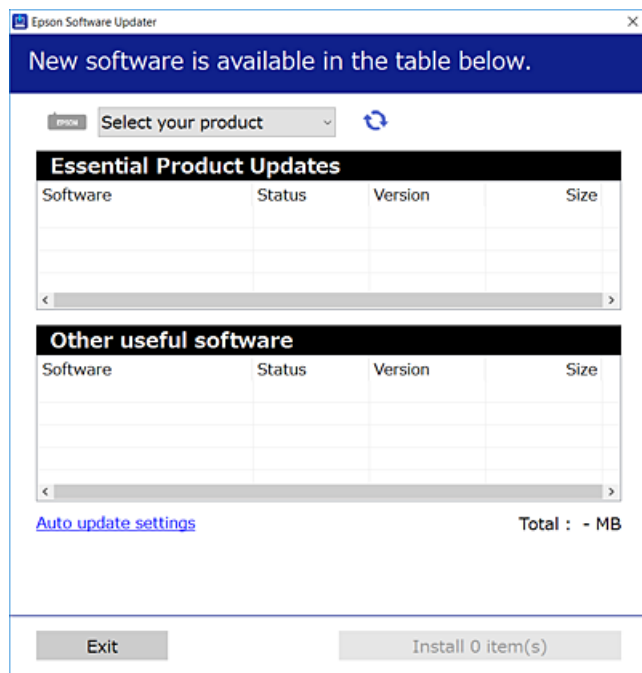
**Σημείωση:**

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

1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής και ο υπολογιστής είναι διαθέσιμοι για επικοινωνία και ότι ο 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 226
- ➔ «Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών» στη σελίδα 114

## 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 Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/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.

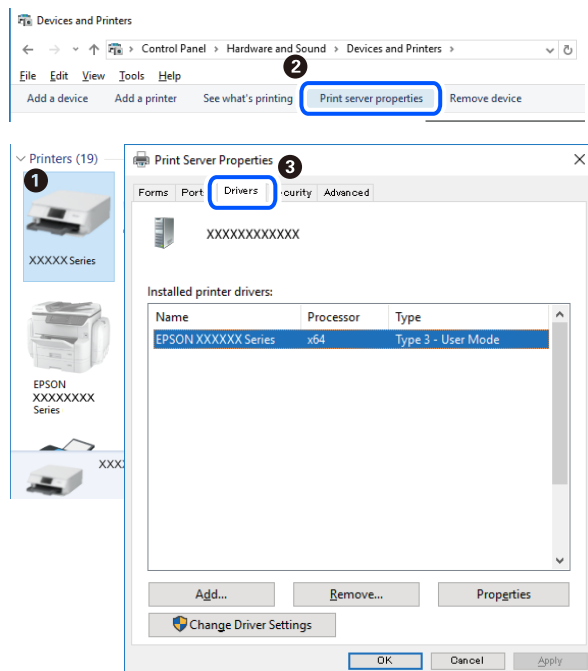
- Windows Vista/Windows Server 2008

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



#### Σχετικές πληροφορίες

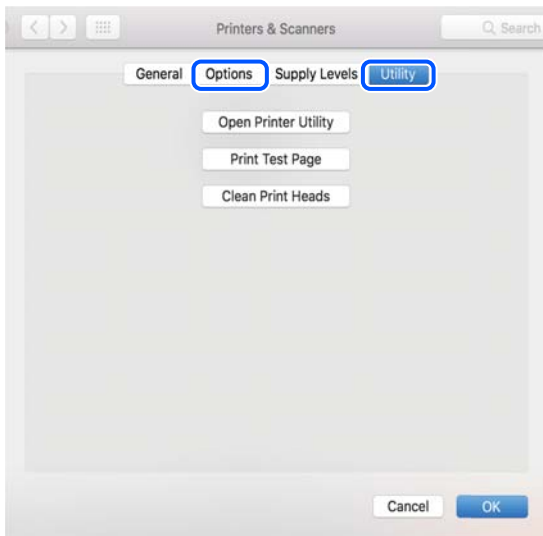
➔ «Ξεχωριστή εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 111

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

Μπορείτε να ελέγχετε 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 111

### Προσθήκη του εκτυπωτή (μόνο για Mac OS)

1. Επιλέξτε **Προτιμήσεις συστήματος** από το μενού Apple > **Εκτυπωτές & Σαρωτές** (ή **Εκτύπωση & Σάρωση, Εκτύπωση & Φαξ**).
2. Κάντε κλικ στο + και στη συνέχεια επιλέξτε **Προσθήκη** άλλου εκτυπωτή ή **σαρωτή**.
3. Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας και έπειτα κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη**.

#### Σημείωση:

Αν ο εκτυπωτής σας δεν εμφανίζεται στη λίστα, ελέγχετε ότι είναι σωστά συνδεδεμένος στον υπολογιστή και ότι είναι ενεργοποιημένος.

### Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών

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

### Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών — Windows

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

3. Ανοίξτε το στοιχείο **Πίνακας ελέγχου**:
  - Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016  
Κάντε κλικ στο κουμπί Έναρξη και επιλέξτε **Σύστημα Windows > Πίνακας ελέγχου**.
  - Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012  
Επιλέξτε **Επιφάνεια εργασίας > Ρυθμίσεις > Πίνακας ελέγχου**.
  - Windows 7/Windows Vista/Windows XP/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου**.
4. Ανοίξτε την ενότητα **Κατάργηση εγκατάστασης ενός προγράμματος** (ή **Προσθαφαίρεση προγραμμάτων**):
  - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008  
Επιλέξτε **Κατάργηση εγκατάστασης ενός προγράμματος** στην ενότητα **Προγράμματα**.
  - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθαφαίρεση προγραμμάτων**.
5. Επιλέξτε την εφαρμογή που θέλετε να απεγκαταστήσετε.  
Δεν μπορείτε να καταργήσετε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή αν υπάρχουν τυχόν εργασίες εκτύπωσης. Διαγράψτε ή περιμένετε να εκτυπωθούν οι εργασίες πριν καταργήσετε την εγκατάσταση.
6. Καταργήστε την εγκατάσταση των εφαρμογών:
  - Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008  
Κάντε κλικ στην επιλογή **Κατάργηση/αλλαγή ή Κατάργηση**.
  - Windows XP/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003  
Κάντε κλικ στην επιλογή **Αλλαγή/κατάργηση ή Κατάργηση**.
7. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

## **Κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών — Mac OS**

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

5. Επιλέξτε **Μετάβαση** > **Εφαρμογές** > **Epson Software** > **Uninstaller**.
6. Επιλέξτε την εφαρμογή της οποίας την εγκατάσταση θέλετε να καταργήσετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Uninstall**.

**!** **Σημαντικό:**

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

**Σημείωση:**

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

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Εφαρμογή για την ενημέρωση λογισμικού και υλικολογισμικού (EPSON Software Updater)» στη σελίδα 226

## Ενημέρωση των εφαρμογών και του υλικολογισμικού

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

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

**!** **Σημαντικό:**

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

**Σημείωση:**

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

<http://www.epson.com>

**Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Εφαρμογή για την ενημέρωση λογισμικού και υλικολογισμικού (EPSON Software Updater)» στη σελίδα 226

## Ενημέρωση του υλικολογισμικού του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τον Πίνακα ελέγχου

Αν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο Internet, μπορείτε να ενημερώσετε το υλικολογισμικό του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου. Ενημερώνοντας το υλικολογισμικό, η απόδοση του εκτυπωτή ενδέχεται να βελτιωθεί ή μπορούν να προστεθούν νέες λειτουργίες. Μπορείτε, επίσης, να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή σας να εκτελεί τακτικά ελέγχους για ενημερώσεις υλικολογισμικού και να σας ενημερώνει, αν υπάρχουν διαθέσιμες.

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

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀ ▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.

2. Επιλέξτε **Ενημέρωση υλικολογισμ.** > **Ενημέρωση.**

**Σημείωση:**

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

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



**Σημαντικό:**

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

## Μεταφορά και αποθήκευση του εκτυπωτή

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

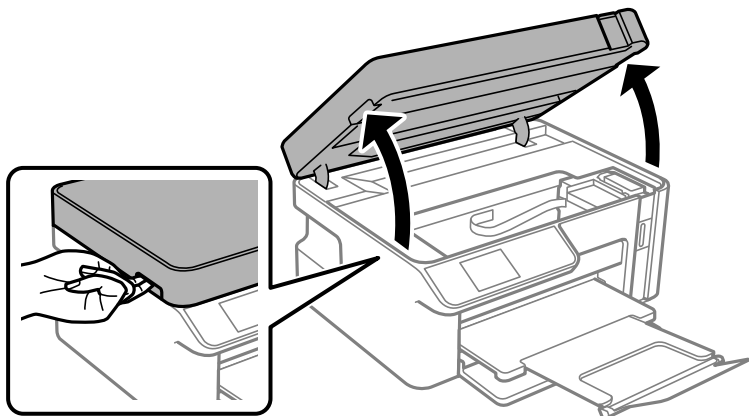
1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή πατώντας το κουμπί **⊕**.
2. Βεβαιωθείτε ότι η λυχνία λειτουργίας έχει σβήσει και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.



**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.*

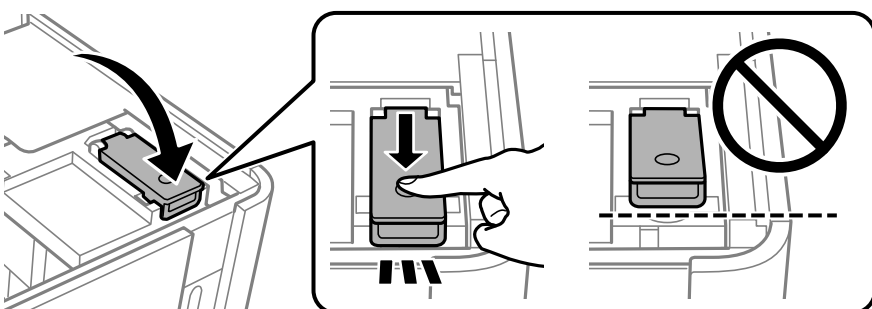
3. Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια, όπως το καλώδιο τροφοδοσίας και το καλώδιο USB.
4. Αφαιρέστε όλο το χαρτί από τον εκτυπωτή.
5. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν πρωτότυπα στον εκτυπωτή.
6. Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή με το κάλυμμα εγγράφων κλειστό.



**⚠️ Προσοχή:**

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

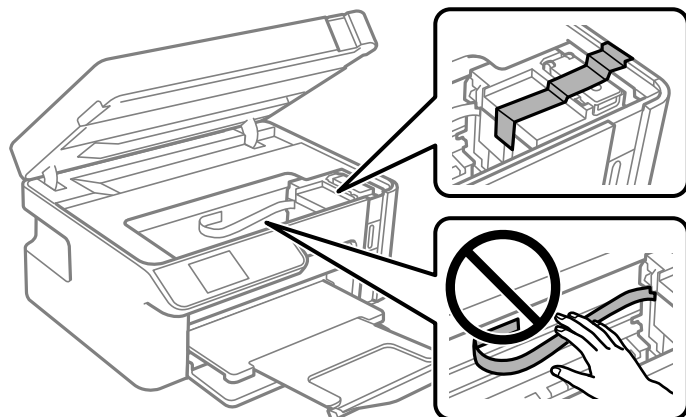
7. Βεβαιωθείτε ότι τοποθετείτε με ασφάλεια το καπάκι του δοχείου μελανιού.



**Σημείωση:**

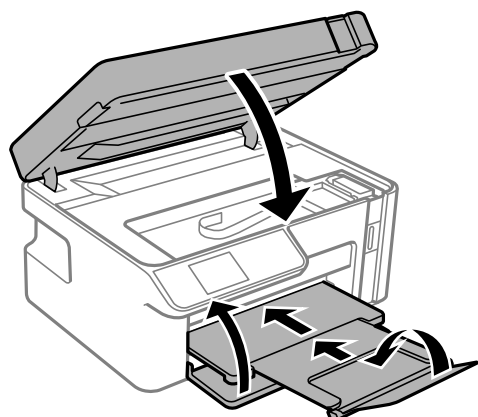
Αν η κεφαλή εκτύπωσης δεν επιστρέψει στην αρχική θέση όταν απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή, σπρώξτε την κεφαλή εκτύπωσης στην αρχική θέση με το χέρι.

8. Ασφαλίστε το δοχείο μελανιού με ταινία.



9. Κλείστε τη μονάδα του σαρωτή. Προετοιμάστε τη συσκευασία του εκτυπωτή όπως παρουσιάζεται παρακάτω.

Η μονάδα σαρωτή έχει σχεδιαστεί για να κλείνει αργά και να παρουσιάζει μικρή αντίσταση ως μέτρο προφύλαξης των δαχτύλων σας. Συνεχίστε το κλείσιμο ακόμα και αν αισθανθείτε ότι υπάρχει αντίσταση.

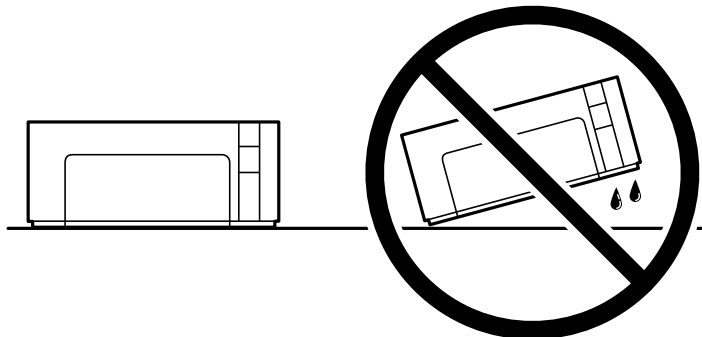


10. Τοποθετήστε τον εκτυπωτή στην πλαστική σακούλα και κλείστε τη διπλώνοντάς την.

11. 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 διαρρεύσει μελάνι.



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



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

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Ελεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 100  
➔ «Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 105

# Επίλυση προβλημάτων

Ο εκτυπωτής δεν λειτουργεί όπως αναμένεται. . . . .	122
Εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος στην οθόνη LCD. . . . .	156
Το χαρτί έχει εμπλακεί. . . . .	157
Πρέπει να αναπληρώσετε το μελάνι. . . . .	161
Η ποιότητα της εκτύπωσης, αντιγραφής και σάρωσης είναι χαμηλή. . . . .	167
Δεν είναι δυνατή η επίλυση του προβλήματος ύστερα από τη δοκιμή όλων των λύσεων. . . . .	180

## **Ο εκτυπωτής δεν λειτουργεί 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 δυνατότητα Ρυθμ. απενεργ. ή Χρονοδιακ. απενερ. είναι ενεργοποιημένη.**

###### **Λύσεις**

- Επιλέξτε **Ρυθμίσ** > **Διαμόρφωση εκτυπωτή** > **Ρυθμ. απενεργ.** και, στη συνέχεια απενεργοποιήστε τις ρυθμίσεις **Απενεργοποίηση** όταν ανενεργό και **Απενεργοποίηση** κατά την **αποσύνδεση**.
- Επιλέξτε **Ρυθμίσ** > **Διαμόρφωση εκτυπωτή** και, στη συνέχεια απενεργοποιήστε τη **ρύθμιση Χρονοδιακ. απενερ..**

###### **Σημείωση:**

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

## **Το χαρτί δεν τροφοδοτείται σωστά**

### **Χωρίς τροφοδότες χαρτιού**

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

#### **Η τοποθεσία εγκατάστασης είναι ακατάλληλη.**

##### **Λύσεις**

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

➔ «Περιβαλλοντικές προδιαγραφές» στη σελίδα 238

#### **Χρησιμοποιείται μη υποστηριζόμενο χαρτί.**

##### **Λύσεις**

Χρησιμοποιήστε χαρτί που υποστηρίζεται από τον αυτόν τον εκτυπωτή.

➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 213  
➔ «Μη διαθέσιμοι τύποι χαρτιού» στη σελίδα 214

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

##### **Λύσεις**

Ακολουθήστε τις προφυλάξεις σχετικά με τον χειρισμό του χαρτιού.

➔ «Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 25

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

##### **Λύσεις**

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

➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 213

#### **Οι ρυθμίσεις χαρτιού στον εκτυπωτή είναι εσφαλμένες.**

##### **Λύσεις**

Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις μεγέθους χαρτιού και τύπου χαρτιού αντιστοιχούν στο πραγματικό μέγεθος και τύπο χαρτιού που φορτώνεται στον εκτυπωτή.

➔ «Ρυθμίσεις μεγέθους και τύπου χαρτιού» στη σελίδα 26

#### **Σε περίπτωση που σκόνη έχει κολλήσει στον κύλινδρο το χαρτί ολισθαίνει.**

##### **Λύσεις**

Καθαρίστε τον κύλινδρο.

➔ «Βελτίωση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού» στη σελίδα 98

## **Τροφοδοσίες χαρτιού σε κλίση**

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

### **■ Η τοποθεσία εγκατάστασης είναι ακατάλληλη.**

#### **Λύσεις**

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

➔ «Περιβαλλοντικές προδιαγραφές» στη σελίδα 238

### **■ Χρησιμοποιείται μη υποστηριζόμενο χαρτί.**

#### **Λύσεις**

Χρησιμοποιήστε χαρτί που υποστηρίζεται από τον αυτόν τον εκτυπωτή.

➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 213

➔ «Μη διαθέσιμοι τύποι χαρτιού» στη σελίδα 214

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

#### **Λύσεις**

Ακολουθήστε τις προφυλάξεις σχετικά με τον χειρισμό του χαρτιού.

➔ «Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 25

### **■ Το χαρτί έχει τοποθετηθεί εσφαλμένα.**

#### **Λύσεις**

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

➔ «Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27

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

#### **Λύσεις**

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

➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 213

### **■ Οι ρυθμίσεις χαρτιού στον εκτυπωτή είναι εσφαλμένες.**

#### **Λύσεις**

Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις μεγέθους χαρτιού και τύπου χαρτιού αντιστοιχούν στο πραγματικό μέγεθος και τύπο χαρτιού που φορτώνεται στον εκτυπωτή.

➔ «Ρυθμίσεις μεγέθους και τύπου χαρτιού» στη σελίδα 26

### **■ Σε περίπτωση που σκόνη έχει κολλήσει στον κύλινδρο το χαρτί ολισθαίνει.**

#### **Λύσεις**

Καθαρίστε τον κύλινδρο.

➔ «Βελτίωση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού» στη σελίδα 98

## **Πολλά φύλλα χαρτιού τροφοδοτούνται ταυτόχρονα**

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

### **Η τοποθεσία εγκατάστασης είναι ακατάλληλη.**

#### **Λύσεις**

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

➔ «Περιβαλλοντικές προδιαγραφές» στη σελίδα 238

### **Χρησιμοποιείται μη υποστηριζόμενο χαρτί.**

#### **Λύσεις**

Χρησιμοποιήστε χαρτί που υποστηρίζεται από τον αυτόν τον εκτυπωτή.

➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 213

➔ «Μη διαθέσιμοι τύποι χαρτιού» στη σελίδα 214

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

#### **Λύσεις**

Ακολουθήστε τις προφυλάξεις σχετικά με τον χειρισμό του χαρτιού.

➔ «Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 25

### **Το χαρτί είναι υγρό ή νωπό.**

#### **Λύσεις**

Τοποθετήστε νέο χαρτί.

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

#### **Λύσεις**

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

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

#### **Λύσεις**

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

➔ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 213

### **Οι ρυθμίσεις χαρτιού στον εκτυπωτή είναι εσφαλμένες.**

#### **Λύσεις**

Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις μεγέθους χαρτιού και τύπου χαρτιού αντιστοιχούν στο πραγματικό μέγεθος και τύπο χαρτιού που φορτώνεται στον εκτυπωτή.

➔ «Ρυθμίσεις μεγέθους και τύπου χαρτιού» στη σελίδα 26

### **Σε περίπτωση που σκόνη έχει κολλήσει στον κύλινδρο το χαρτί ολισθαίνει.**

#### **Λύσεις**

Καθαρίστε τον κύλινδρο.

➔ «Βελτίωση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού» στη σελίδα 98

### **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.

### **Το χαρτί είναι σπρωγμένο μέσα στην κασέτα χαρτιού.**

#### **Λύσεις**

Ευθυγραμμίστε το χαρτί με τη γραμμή μεγέθους χαρτιού στην κασέτα χαρτιού.

## **Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση**

### **Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση από Windows**

Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής και ο εκτυπωτής συνδέονται σωστά.

Η αιτία και η λύση στο πρόβλημα διαφέρουν ανάλογα με το αν συνδέονται ή όχι.

#### **Έλεγχος της κατάστασης σύνδεσης**

Χρησιμοποιήστε το Epson Printer Connection Checker για να ελέγξετε την κατάσταση σύνδεσης για τον υπολογιστή και τον εκτυπωτή. 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 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 ανθεντικό πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Epson.

[«Ελεγχος εγκατάστασης γνήσιου προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Epson — Windows» στη σελίδα 112](#)

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

[«Άδυναμία σύνδεσης σε δίκτυο» στη σελίδα 127](#)

Ο εκτυπωτής δεν αναγνωρίζετε με σύνδεση USB

[«Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να συνδεθεί με USB \(Windows\)» στη σελίδα 129](#)

Ο εκτυπωτής αναγνωρίζεται, όμως δεν είναι δυνατή η εκτέλεση εκτύπωσης.

[«Άδυναμία εκτύπωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί \(Windows\)» στη σελίδα 129](#)

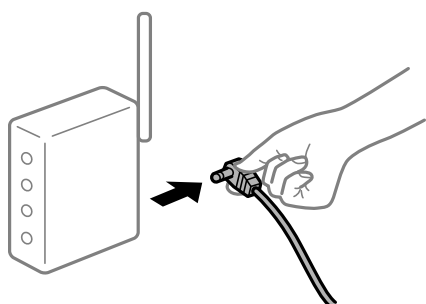
## Άδυναμία σύνδεσης σε δίκτυο

Το πρόβλημα μπορεί να είναι ένα από τα παρακάτω.

### ■ 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.

➔ «Κατά την αντικατάσταση του ασύρματου δρομολογητή» στη σελίδα 185

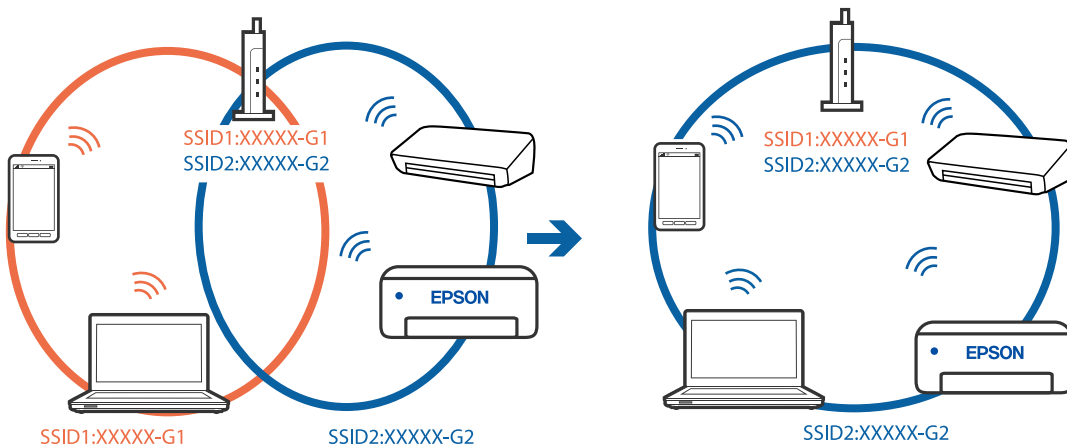
**Τα SSID που συνδέονται από τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή και τον υπολογιστή είναι διαφορετικά.**

**Λύσεις**

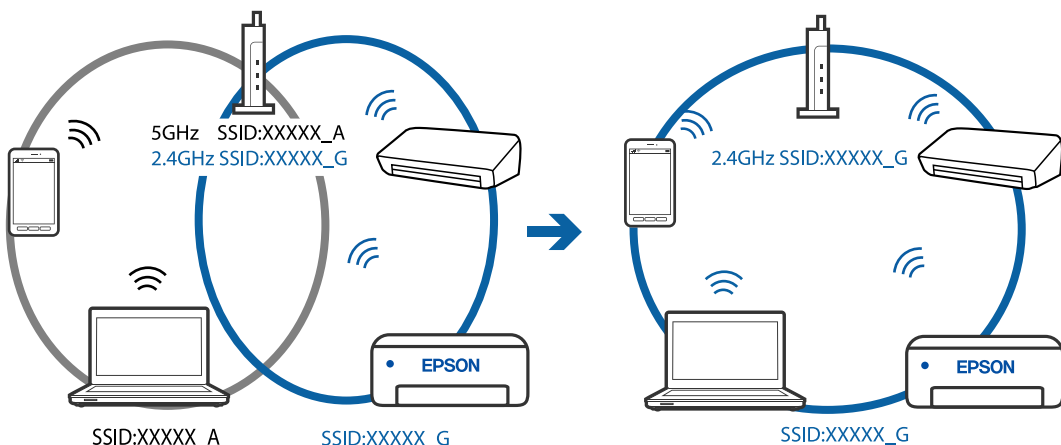
Όταν χρησιμοποιείτε πολλαπλούς ασύρματους δρομολογητές ταυτόχρονα ή όταν ο ασύρματος δρομολογητής έχει πολλαπλά SSID και συσκευές που συνδέονται σε διαφορετικά SSID, δεν μπορείτε να συνδεθείτε στον ασύρματο δρομολογητή.

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

Παράδειγμα σύνδεσης σε διαφορετικά SSID



Παράδειγμα σύνδεσης σε SSID με διαφορετική περιοχή συχνότητας



**Διατίθεται ένα διαχωριστικό απορρήτου στον ασύρματο δρομολογητή.**

**Λύσεις**

Οι περισσότεροι ασύρματοι δρομολογητές διαθέτουν λειτουργία διαχωριστικού απορρήτου που αποκλείει την επικοινωνία μεταξύ συνδεδεμένων συσκευών. Αν δεν είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ

εκτυπωτή και υπολογιστή ή έξυπνης συσκευής, ακόμη κι όταν συνδέονται στο ίδιο δίκτυο, απενεργοποιήστε το διαχωριστικό απορρήτου στον ασύρματο δρομολογητή. Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν τον ασύρματο δρομολογητή για λεπτομέρειες.

### **■ 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.

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

- ➔ [«Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 204](#)
- ➔ [«Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 185](#)

### **■ Υπάρχει ένα πρόβλημα με τις ρυθμίσεις δικτύου στον υπολογιστή.**

#### **Λύσεις**

Δοκιμάστε να επισκεφθείτε οποιαδήποτε τοποθεσία web από τον υπολογιστή σας για να βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις δικτύου του υπολογιστή σας είναι σωστές. Εάν δεν μπορείτε να επισκεφθείτε καμία τοποθεσία web, τότε υπάρχει κάποιο πρόβλημα στον υπολογιστή σας.

Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου του υπολογιστή. Συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με τον υπολογιστή για λεπτομέρειες.

## **Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να συνδεθεί με USB (Windows)**

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

### **■ Το καλώδιο USB δεν συνδέεται σωστά στην πρίζα.**

#### **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.

## **Άδυναμία 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.
  - ➔ «Ελεγχος εγκατάστασης γνήσιου προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Epson — Windows» στη σελίδα 112
  - ➔ «Ελεγχος εγκατάστασης γνήσιου προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Epson — Mac OS» στη σελίδα 113
  - ➔ «Ξεχωριστή εγκατάσταση ή κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών» στη σελίδα 111
  - ➔ «Ενημέρωση των εφαρμογών και του υλικολογισμικού» στη σελίδα 116

## ■ Υπάρχει πρόβλημα με την κατάσταση του εκτυπωτή.

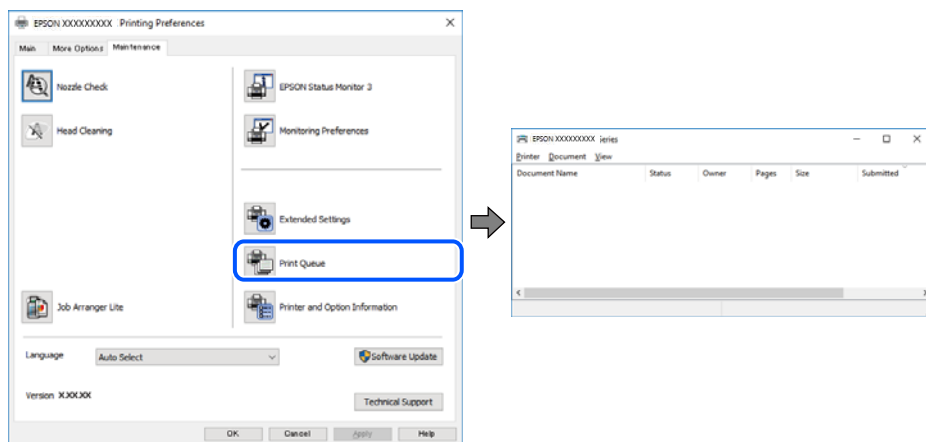
### Λύσεις

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**.

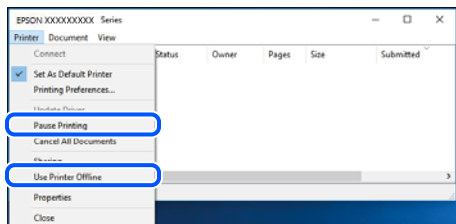


## **Ο εκτυπωτής είναι σε αναμονή ή απενεργοποιημένος.**

### **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 **Ουρά 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

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

Το πρόβλημα μπορεί να είναι ένα από τα παρακάτω.

## **Το περιβάλλον δικτύου έχει αλλάξει.**

### **Λύσεις**

Εάν έχετε αλλάξει το περιβάλλον δικτύου, όπως τον ασύρματο δρομολογητή ή τον πάροχό σας, δοκιμάστε να επαναλάβετε τις ρυθμίσεις δικτύου για τον εκτυπωτή.

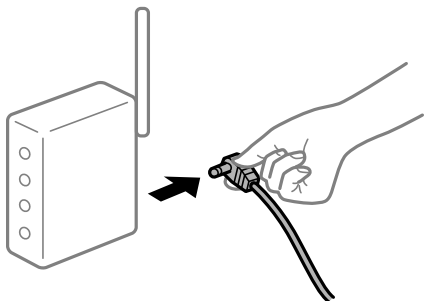
Συνδέστε τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή σας στο ίδιο SSID με τον εκτυπωτή.

➔ «[Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου](#)» στη σελίδα 185

## ■ **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.



## ■ **Ο εκτυπωτής δεν είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.**

### **Λύσεις**

Επιλέξτε **Ρυθμίση > Ρυθμίσεις δικτύου > Έλεγχος σύνδεσης** και, στη συνέχεια, εκτυπώστε την αναφορά σύνδεσης δικτύου. Εάν η αναφορά υποδεικνύει ότι η σύνδεση δικτύου απέτυχε, ελέγξτε την αναφορά σύνδεσης δικτύου και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις προτεινόμενες λύσεις.

➔ «[Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου](#)» στη σελίδα 204

## ■ **Υπάρχει ένα πρόβλημα με τις ρυθμίσεις δικτύου στον υπολογιστή.**

### **Λύσεις**

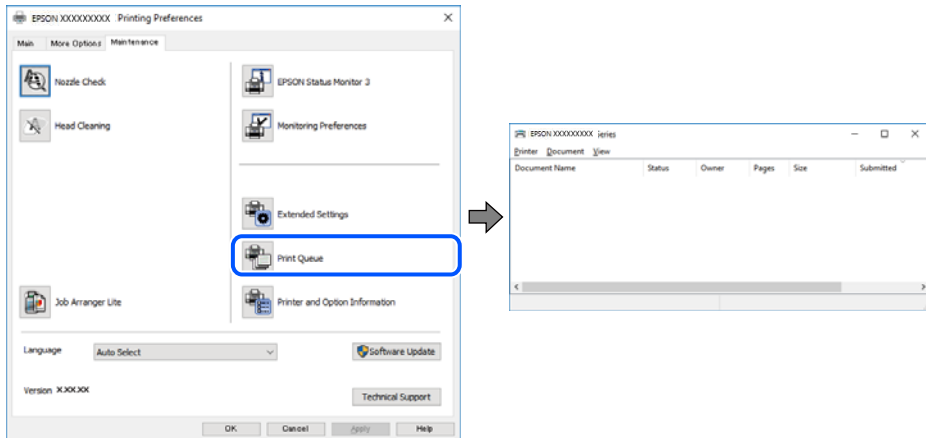
Δοκιμάστε να επισκεφθείτε οποιαδήποτε τοποθεσία web από τον υπολογιστή σας για να βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις δικτύου του υπολογιστή σας είναι σωστές. Εάν δεν μπορείτε να επισκεφθείτε καμία τοποθεσία web, τότε υπάρχει κάποιο πρόβλημα στον υπολογιστή σας.

Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου του υπολογιστή. Συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με τον υπολογιστή για λεπτομέρειες.

## ■ 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**.

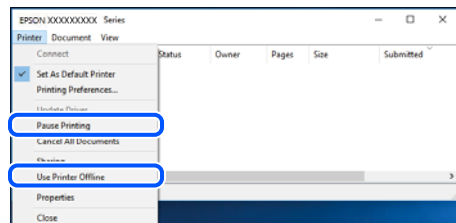


## ■ Ο εκτυπωτής είναι σε αναμονή ή απενεργοποιημένος.

### 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 εγκαταστήστε 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 **Ουρά 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**

## **Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση από Mac OS**

Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής και ο εκτυπωτής συνδέονται σωστά.

Η αιτία και η λύση στο πρόβλημα διαφέρουν ανάλογα με το αν συνδέονται ή όχι.

### **Έλεγχος της κατάστασης σύνδεσης**

Χρησιμοποιήστε το EPSON Status Monitor για να ελέγξετε την κατάσταση σύνδεσης για τον υπολογιστή και τον εκτυπωτή.

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 **EPSON Status Monitor**.

Όταν εμφανίζονται οι στάθμες του μελανιού που απομένει, πραγματοποιείται μια επιτυχής σύνδεση μεταξύ του υπολογιστή και του εκτυπωτή.

Ελέγξτε τα ακόλουθα σε περίπτωση που δεν πραγματοποιείται μια σύνδεση.

- Ο εκτυπωτής δεν αναγνωρίζεται σε μια σύνδεση δικτύου  
[«Αδυναμία σύνδεσης σε δίκτυο» στη σελίδα 134](#)
- Ο εκτυπωτής δεν αναγνωρίζεται με σύνδεση USB  
[«Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να συνδεθεί με USB \(Mac OS\)» στη σελίδα 137](#)

Ελέγξτε τα ακόλουθα σε περίπτωση που πραγματοποιείται μια σύνδεση.

- Ο εκτυπωτής αναγνωρίζεται, όμως δεν είναι δυνατή η εκτέλεση εκτύπωσης.  
[«Αδυναμία εκτύπωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί \(Mac OS\)» στη σελίδα 137](#)

## **Αδυναμία σύνδεσης σε δίκτυο**

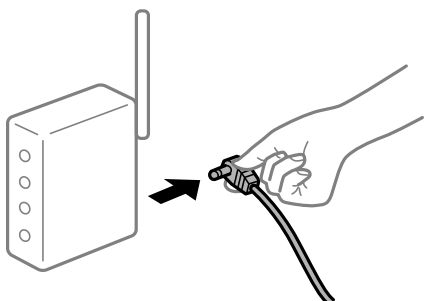
Το πρόβλημα μπορεί να είναι ένα από τα παρακάτω.

## ■ **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.

➔ «Κατά την αντικατάσταση του ασύρματου δρομολογητή» στη σελίδα 185

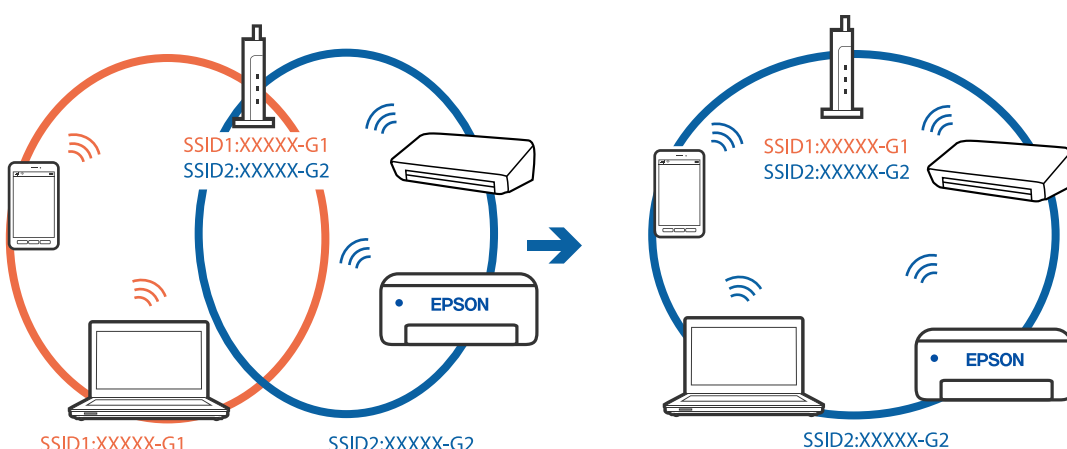
**Τα SSID που συνδέονται από τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή και τον υπολογιστή είναι διαφορετικά.**

**Λύσεις**

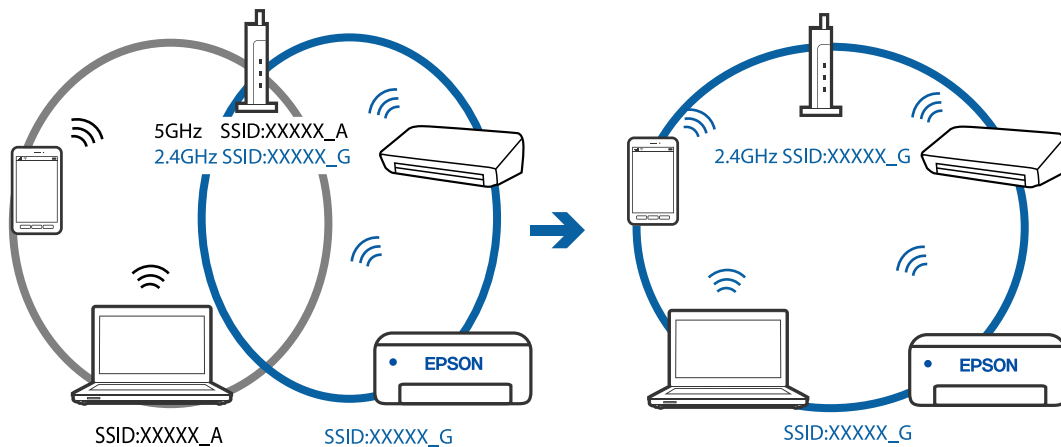
Όταν χρησιμοποιείτε πολλαπλούς ασύρματους δρομολογητές ταυτόχρονα ή όταν ο ασύρματος δρομολογητής έχει πολλαπλά SSID και συσκευές που συνδέονται σε διαφορετικά SSID, δεν μπορείτε να συνδεθείτε στον ασύρματο δρομολογητή.

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

❑ Παράδειγμα σύνδεσης σε διαφορετικά SSID



- Παράδειγμα σύνδεσης σε SSID με διαφορετική περιοχή συχνότητας



### ■ Διατίθεται ένα διαχωριστικό απορρήτου στον ασύρματο δρομολογητή.

#### Λύσεις

Οι περισσότεροι ασύρματοι δρομολογητές διαθέτουν λειτουργία διαχωριστικού απορρήτου που αποκλείει την επικοινωνία μεταξύ συνδεδεμένων συσκευών. Αν δεν είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ εκτυπωτή και υπολογιστή ή έχουν συσκευής, ακόμη κι όταν συνδέονται στο ίδιο δίκτυο, απενεργοποιήστε το διαχωριστικό απορρήτου στον ασύρματο δρομολογητή. Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν τον ασύρματο δρομολογητή για λεπτομέρειες.

### ■ 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.

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

- ➔ «Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 204
- ➔ «Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 185

### ■ Υπάρχει ένα πρόβλημα με τις ρυθμίσεις δικτύου στον υπολογιστή.

#### Λύσεις

Δοκιμάστε να επισκεφθείτε οποιαδήποτε τοποθεσία web από τον υπολογιστή σας για να βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις δικτύου του υπολογιστή σας είναι σωστές. Εάν δεν μπορείτε να επισκεφθείτε καμία τοποθεσία web, τότε υπάρχει κάποιο πρόβλημα στον υπολογιστή σας.

Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου του υπολογιστή. Συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με τον υπολογιστή για λεπτομέρειες.

### ■ 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.

## Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να συνδεθεί με USB (Mac OS)

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

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

#### 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.

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

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 ελέγχετε την κατάσταση του λογισμικού, χρησιμοποιήστε το εργαλείο ενημέρωσης λογισμικού.
  - ➔ «Ελεγχος εγκατάστασης γνήσιου προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Epson — Windows» στη σελίδα 112
  - ➔ «Ελεγχος εγκατάστασης γνήσιου προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Epson — Mac OS» στη σελίδα 113
  - ➔ «Ξεχωριστή εγκατάσταση ή κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών» στη σελίδα 111
  - ➔ «Ενημέρωση των εφαρμογών και του υλικολογισμικού» στη σελίδα 116

## ■ **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**.

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

Το πρόβλημα μπορεί να είναι ένα από τα παρακάτω.

## ■ **Το περιβάλλον δικτύου έχει αλλάξει.**

### **Λύσεις**

Εάν έχετε αλλάξει το περιβάλλον δικτύου, όπως τον ασύρματο δρομολογητή ή τον πάροχό σας, δοκιμάστε να επαναλάβετε τις ρυθμίσεις δικτύου για τον εκτυπωτή.

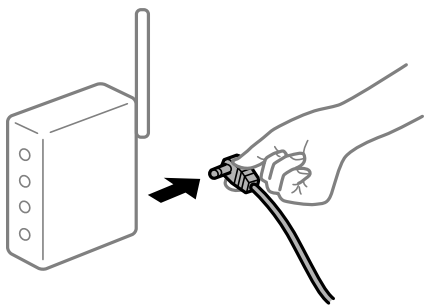
Συνδέστε τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή σας στο ίδιο SSID με τον εκτυπωτή.

➔ [«Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 185](#)

## ■ **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.



## ■ **Ο εκτυπωτής δεν είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.**

### **Λύσεις**

Επιλέξτε **Ρυθμίσ > Ρυθμίσεις δικτύου > Έλεγχος σύνδεσης** και, στη συνέχεια, εκτυπώστε την αναφορά σύνδεσης δικτύου. Εάν η αναφορά υποδεικνύει ότι η σύνδεση δικτύου απέτυχε, ελέγξτε την αναφορά σύνδεσης δικτύου και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις προτεινόμενες λύσεις.

➔ [«Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 204](#)

## ■ **Υπάρχει ένα πρόβλημα με τις ρυθμίσεις δικτύου στον υπολογιστή.**

### **Λύσεις**

Δοκιμάστε να επισκεφθείτε οποιαδήποτε τοποθεσία web από τον υπολογιστή σας για να βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις δικτύου του υπολογιστή σας είναι σωστές. Εάν δεν μπορείτε να επισκεφθείτε καμία τοποθεσία web, τότε υπάρχει κάποιο πρόβλημα στον υπολογιστή σας.

Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου του υπολογιστή. Συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με τον υπολογιστή για λεπτομέρειες.

## **Αδυναμία εκτύπωσης από έξυπνη συσκευή**

Βεβαιωθείτε ότι η έξυπνη συσκευή και ο εκτυπωτής συνδέονται σωστά.

Η αιτία και η λύση στο πρόβλημα διαφέρουν ανάλογα με το αν συνδέονται ή όχι.

### **Έλεγχος της κατάστασης σύνδεσης**

Χρησιμοποιήστε το Epson iPrint για να ελέγξετε την κατάσταση σύνδεσης για την έξυπνη συσκευή και τον εκτυπωτή.

Ανατρέξτε στα ακόλουθα για να εγκαταστήσετε το Epson iPrint εάν δεν έχει εγκατασταθεί ήδη.

[«Εφαρμογή για την εύκολη εκτύπωση από μια έξυπνη συσκευή \(Epson iPrint\)» στη σελίδα 220](#)

1. Στην έξυπνη συσκευή, εκκινήστε το Epson iPrint.
2. Ελέγξτε ότι το όνομα εκτυπωτή εμφανίζεται στην αρχική οθόνη.

Όταν εμφανίζεται το όνομα εκτυπωτή, πραγματοποιείται μια επιτυχής σύνδεση μεταξύ της έξυπνης συσκευής και του εκτυπωτή.

Εάν εμφανίζονται τα παρακάτω, δεν έχει πραγματοποιηθεί μια σύνδεση μεταξύ της έξυπνης συσκευής και του εκτυπωτή.

- Printer is not selected.
- Communication error.

Ελέγξτε τα ακόλουθα σε περίπτωση που δεν πραγματοποιείται μια σύνδεση.

Ο εκτυπωτής δεν αναγνωρίζεται σε μια σύνδεση δικτύου

[«Αδυναμία σύνδεσης σε δίκτυο» στη σελίδα 139](#)

Ελέγξτε τα ακόλουθα σε περίπτωση που πραγματοποιείται μια σύνδεση.

Ο εκτυπωτής αναγνωρίζεται, όμως δεν είναι δυνατή η εκτέλεση εκτύπωσης.

[«Αδυναμία εκτύπωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί \(iOS\)» στη σελίδα 142](#)

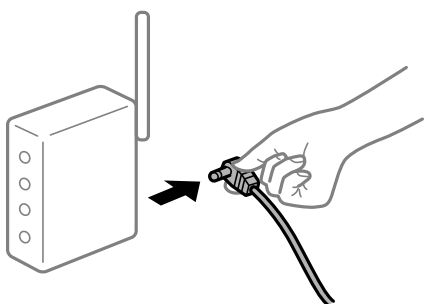
## **Αδυναμία σύνδεσης σε δίκτυο**

Το πρόβλημα μπορεί να είναι ένα από τα παρακάτω.

## **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.

► [«Κατά την αντικατάσταση του ασύρματου δρομολογητή» στη σελίδα 185](#)

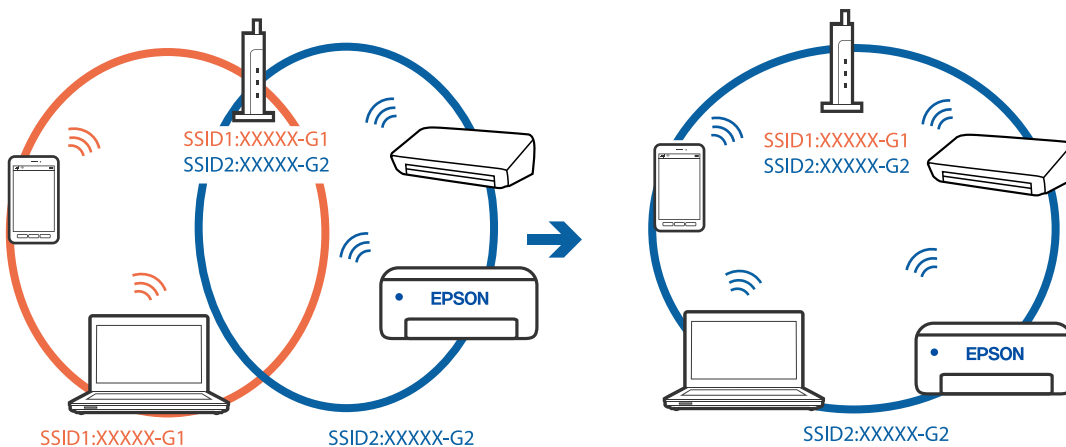
## **Τα SSID που συνδέονται από τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή και τον υπολογιστή είναι διαφορετικά.**

### **Λύσεις**

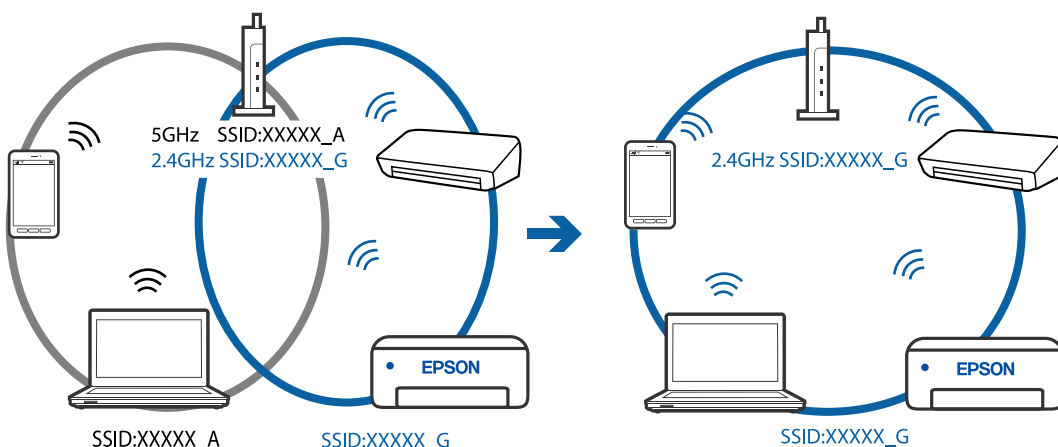
Όταν χρησιμοποιείτε πολλαπλούς ασύρματους δρομολογητές ταυτόχρονα ή όταν ο ασύρματος δρομολογητής έχει πολλαπλά SSID και συσκευές που συνδέονται σε διαφορετικά SSID, δεν μπορείτε να συνδεθείτε στον ασύρματο δρομολογητή.

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

❑ Παράδειγμα σύνδεσης σε διαφορετικά SSID



❑ Παράδειγμα σύνδεσης σε SSID με διαφορετική περιοχή συχνότητας



**Διατίθεται ένα διαχωριστικό απορρήτου στον ασύρματο δρομολογητή.**

**Λύσεις**

Οι περισσότεροι ασύρματοι δρομολογητές διαθέτουν λειτουργία διαχωριστικού απορρήτου που αποκλείει την επικοινωνία μεταξύ συνδεδεμένων συσκευών. Αν δεν είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ εκτυπωτή και υπολογιστή ή έξυπνης συσκευής, ακόμη κι όταν συνδέονται στο ίδιο δίκτυο, απενεργοποιήστε το διαχωριστικό απορρήτου στον ασύρματο δρομολογητή. Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν τον ασύρματο δρομολογητή για λεπτομέρειες.

**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.

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

- ➔ «Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 204
- ➔ «Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 185

## **■ Υπάρχει ένα πρόβλημα με τις ρυθμίσεις δικτύου στην έξυπνη συσκευή.**

### **Λύσεις**

Δοκιμάστε να επισκεφθείτε οποιαδήποτε τοποθεσία web από την έξυπνη συσκευή σας για να βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις δικτύου της έξυπνης συσκευής σας είναι σωστές. Εάν δεν μπορείτε να επισκεφθείτε καμία τοποθεσία web, τότε υπάρχει κάποιο πρόβλημα στην έξυπνη συσκευή σας.

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

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

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

### **■ Το στοιχείο Αυτ. εμφ. ρύθμ. χαρτ. είναι απενεργοποιημένο.**

#### **Λύσεις**

Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση Αυτ. εμφ. ρύθμ. χαρτ. στο παρακάτω μενού.

Ρυθμίσις > Διαμόρφωση εκτυπωτή > Ρύθμιση πηγής χαρτιού > Αυτ. εμφ. ρύθμ. χαρτ.

### **■ Το στοιχείο AirPrint είναι απενεργοποιημένο.**

#### **Λύσεις**

Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση AirPrint στο στοιχείο Web Config.

➔ «Εφαρμογή για τη Ρύθμιση παραμέτρων λειτουργιών εκτυπωτή (Web Config)» στη σελίδα 224

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

Το πρόβλημα μπορεί να είναι ένα από τα παρακάτω.

### **■ Το περιβάλλον δικτύου έχει αλλάξει.**

#### **Λύσεις**

Εάν έχετε αλλάξει το περιβάλλον δικτύου, όπως τον ασύρματο δρομολογητή ή τον πάροχό σας, δοκιμάστε να επαναλάβετε τις ρυθμίσεις δικτύου για τον εκτυπωτή.

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

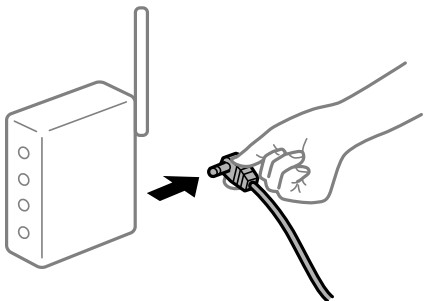
➔ «Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 185

### **■ 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.



### Ο εκτυπωτής δεν είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.

#### Λύσεις

Επιλέξτε **Ρυθμίση > Ρυθμίσεις δικτύου > Έλεγχος σύνδεσης** και, στη συνέχεια, εκτυπώστε την αναφορά σύνδεσης δικτύου. Εάν η αναφορά υποδεικνύει ότι η σύνδεση δικτύου απέτυχε, ελέγξτε την αναφορά σύνδεσης δικτύου και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις προτεινόμενες λύσεις.

➔ «[Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου](#)» στη σελίδα 204

### Υπάρχει ένα πρόβλημα με τις ρυθμίσεις δικτύου στην έξυπνη συσκευή.

#### Λύσεις

Δοκιμάστε να επισκεφθείτε οποιαδήποτε τοποθεσία web από την έξυπνη συσκευή σας για να βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις δικτύου της έξυπνης συσκευής σας είναι σωστές. Εάν δεν μπορείτε να επισκεφθείτε καμία τοποθεσία web, τότε υπάρχει κάποιο πρόβλημα στην έξυπνη συσκευή σας.

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

## Δεν είναι δυνατή η έναρξη της εκτύπωσης

### Δεν είναι δυνατή η έναρξη της σάρωσης από τα Windows

Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής και ο εκτυπωτής συνδέονται σωστά.

Η αιτία και η λύση στο πρόβλημα διαφέρουν ανάλογα με το αν συνδέονται ή όχι.

#### Έλεγχος της κατάστασης σύνδεσης

Χρησιμοποιήστε το Epson Printer Connection Checker για να ελέγχετε την κατάσταση σύνδεσης για τον υπολογιστή και τον εκτυπωτή. Ενδέχεται να μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα ανάλογα με τα αποτελέσματα του ελέγχου.

- Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **Epson Printer Connection Checker** στην επιφάνεια εργασίας.

Πινεται 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 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.

[«Ελεγχος εγκατάστασης γνήσιου προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Epson — Windows» στη σελίδα 112](#)

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

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

Ο εκτυπωτής δεν αναγνωρίζεται σε μια σύνδεση δικτύου

[«Άδυναμία σύνδεσης σε δίκτυο» στη σελίδα 144](#)

Ο εκτυπωτής δεν αναγνωρίζεται με σύνδεση USB

[«Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να συνδεθεί με USB \(Windows\)» στη σελίδα 129](#)

Ο εκτυπωτής αναγνωρίζεται, όμως δεν είναι δυνατή η εκτέλεση σάρωσης.

[«Άδυναμία σάρωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί σωστά \(Windows\)» στη σελίδα 147](#)

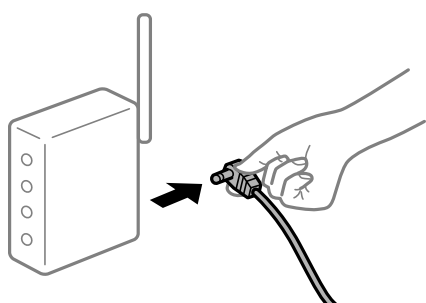
## Άδυναμία σύνδεσης σε δίκτυο

Το πρόβλημα μπορεί να είναι ένα από τα παρακάτω.

### 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.

➔ «Κατά την αντικατάσταση του ασύρματου δρομολογητή» στη σελίδα 185

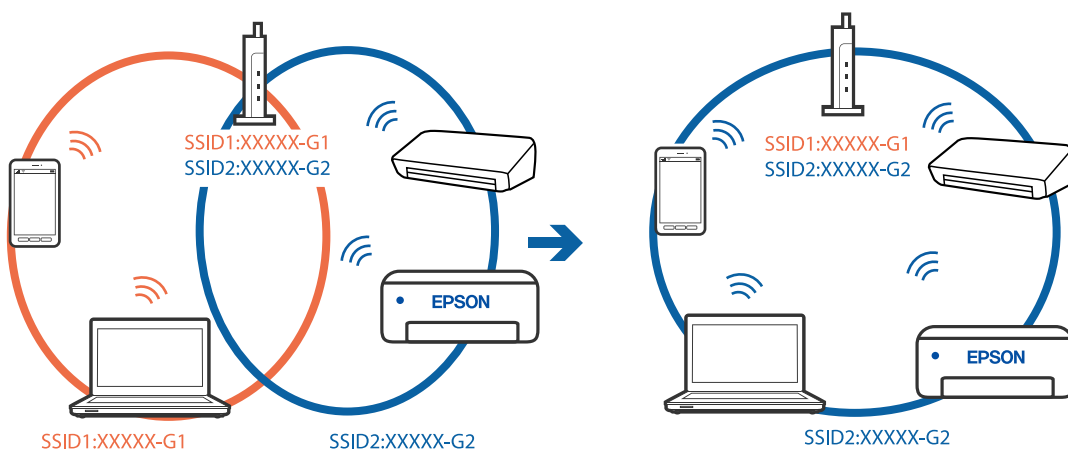
**Τα SSID που συνδέονται από τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή και τον υπολογιστή είναι διαφορετικά.**

**Λύσεις**

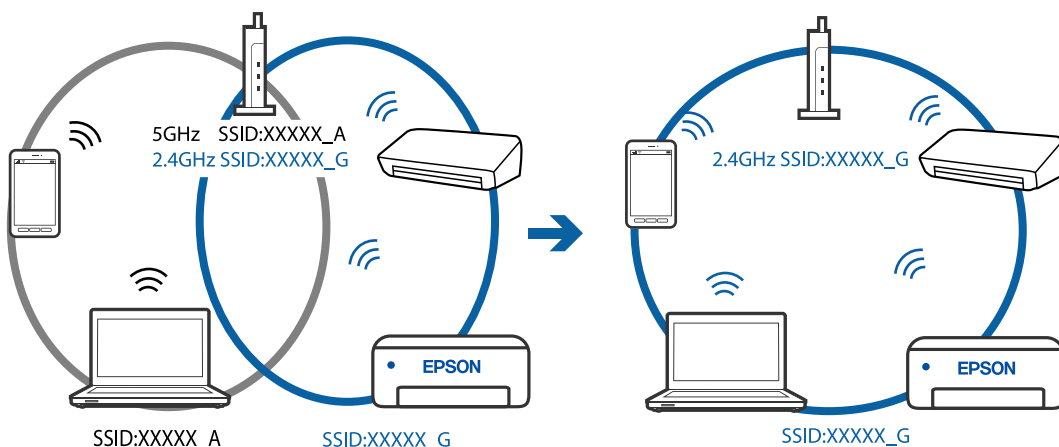
Όταν χρησιμοποιείτε πολλαπλούς ασύρματους δρομολογητές ταυτόχρονα ή όταν ο ασύρματος δρομολογητής έχει πολλαπλά SSID και συσκευές που συνδέονται σε διαφορετικά SSID, δεν μπορείτε να συνδεθείτε στον ασύρματο δρομολογητή.

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

Παράδειγμα σύνδεσης σε διαφορετικά SSID



- Παράδειγμα σύνδεσης σε SSID με διαφορετική περιοχή συχνότητας



### **Διατίθεται ένα διαχωριστικό απορρήτου στον ασύρματο δρομολογητή.**

#### **Λύσεις**

Οι περισσότεροι ασύρματοι δρομολογητές διαθέτουν λειτουργία διαχωριστικού απορρήτου που αποκλείει την επικοινωνία μεταξύ συνδεδεμένων συσκευών. Αν δεν είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ εκτυπωτή και υπολογιστή ή έχουν συσκευής, ακόμη κι όταν συνδέονται στο ίδιο δίκτυο, απενεργοποιήστε το διαχωριστικό απορρήτου στον ασύρματο δρομολογητή. Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν τον ασύρματο δρομολογητή για λεπτομέρειες.

### **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.

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

- ➔ «Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 204
- ➔ «Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 185

### **Υπάρχει ένα πρόβλημα με τις ρυθμίσεις δικτύου στον υπολογιστή.**

#### **Λύσεις**

Δοκιμάστε να επισκεφθείτε οποιαδήποτε τοποθεσία web από τον υπολογιστή σας για να βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις δικτύου του υπολογιστή σας είναι σωστές. Εάν δεν μπορείτε να επισκεφθείτε καμία τοποθεσία web, τότε υπάρχει κάποιο πρόβλημα στον υπολογιστή σας.

Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου του υπολογιστή. Συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με τον υπολογιστή για λεπτομέρειες.

### **Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να συνδεθεί με USB (Windows)**

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

## **■ Το καλώδιο USB δεν συνδέεται σωστά στην πρίζα.**

### **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.

## **Αδυναμία σάρωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί σωστά (Windows)**

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

### **Λύσεις**

Δοκιμάστε να εκτελέσετε σάρωση με μικρότερη ανάλυση.

## **Αδυναμία έναρξης σάρωσης από Mac OS**

Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής και ο εκτυπωτής συνδέονται σωστά.

Η αιτία και η λύση στο πρόβλημα διαφέρουν ανάλογα με το αν συνδέονται ή όχι.

### **Έλεγχος της κατάστασης σύνδεσης**

Χρησιμοποιήστε το EPSON Status Monitor για να ελέγχετε την κατάσταση σύνδεσης για τον υπολογιστή και τον εκτυπωτή.

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 **EPSON Status Monitor**.

Όταν εμφανίζονται οι στάθμες του μελανιού που απομένει, πραγματοποιείται μια επιτυχής σύνδεση μεταξύ του υπολογιστή και του εκτυπωτή.

Ελέγχετε τα ακόλουθα σε περίπτωση που δεν πραγματοποιείται μια σύνδεση.

Ο εκτυπωτής δεν αναγνωρίζετε σε μια σύνδεση δικτύου

[«Αδυναμία σύνδεσης σε δίκτυο» στη σελίδα 148](#)

- Ο εκτυπωτής δεν αναγνωρίζετε με σύνδεση USB

«Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να συνδεθεί με USB (Mac OS)» στη σελίδα 137

Ελέγχετε τα ακόλουθα σε περίπτωση που πραγματοποιείται μια σύνδεση.

- Ο εκτυπωτής αναγνωρίζεται, όμως δεν είναι δυνατή η εκτέλεση σάρωσης.

«Άδυναμία σάρωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί σωστά (Mac OS)» στη σελίδα 150

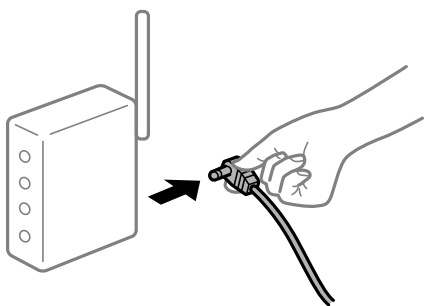
## Άδυναμία σύνδεσης σε δίκτυο

Το πρόβλημα μπορεί να είναι ένα από τα παρακάτω.

### ■ 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.

➔ «Κατά την αντικατάσταση του ασύρματου δρομολογητή» στη σελίδα 185

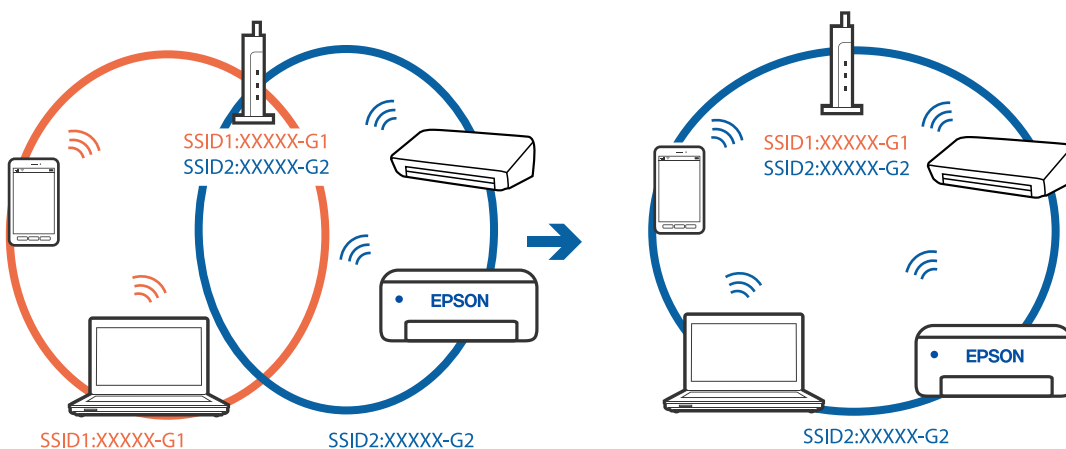
### ■ Τα SSID που συνδέονται από τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή και τον υπολογιστή είναι διαφορετικά.

#### Λύσεις

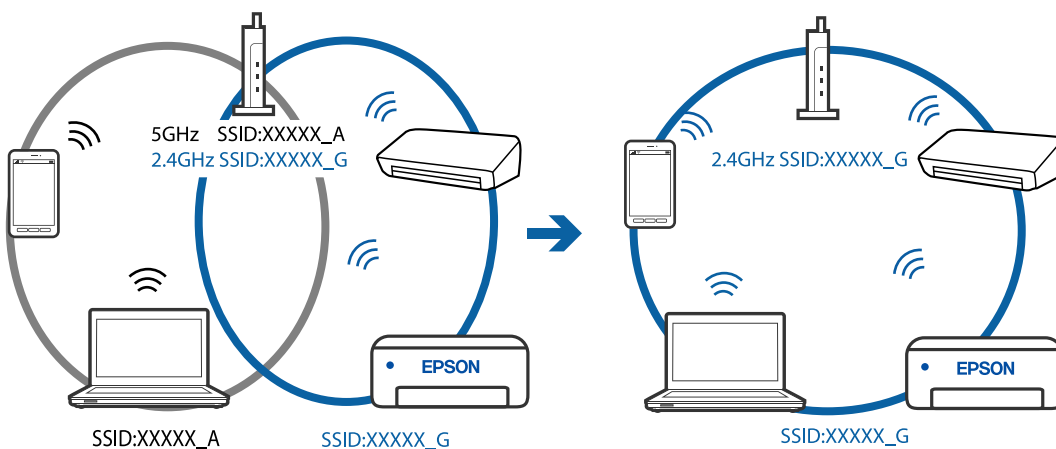
Όταν χρησιμοποιείτε πολλαπλούς ασύρματους δρομολογητές ταυτόχρονα ή όταν ο ασύρματος δρομολογητής έχει πολλαπλά SSID και συσκευές που συνδέονται σε διαφορετικά SSID, δεν μπορείτε να συνδεθείτε στον ασύρματο δρομολογητή.

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

❑ Παράδειγμα σύνδεσης σε διαφορετικά SSID



❑ Παράδειγμα σύνδεσης σε SSID με διαφορετική περιοχή συχνότητας



**Διατίθεται ένα διαχωριστικό απορρήτου στον ασύρματο δρομολογητή.**

**Λύσεις**

Οι περισσότεροι ασύρματοι δρομολογητές διαθέτουν λειτουργία διαχωριστικού απορρήτου που αποκλείει την επικοινωνία μεταξύ συνδεδεμένων συσκευών. Αν δεν είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ εκτυπωτή και υπολογιστή ή έξυπνης συσκευής, ακόμη κι όταν συνδέονται στο ίδιο δίκτυο, απενεργοποιήστε το διαχωριστικό απορρήτου στον ασύρματο δρομολογητή. Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν τον ασύρματο δρομολογητή για λεπτομέρειες.

**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.

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

➔ «Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 204

➔ «Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 185

## ■ Υπάρχει ένα πρόβλημα με τις ρυθμίσεις δικτύου στον υπολογιστή.

### Λύσεις

Δοκιμάστε να επισκεφθείτε οποιαδήποτε τοποθεσία web από τον υπολογιστή σας για να βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις δικτύου του υπολογιστή σας είναι σωστές. Εάν δεν μπορείτε να επισκεφθείτε καμία τοποθεσία web, τότε υπάρχει κάποιο πρόβλημα στον υπολογιστή σας.

Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου του υπολογιστή. Συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης που παρέχονται με τον υπολογιστή για λεπτομέρειες.

## ■ 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 γίνονται ασταθείς.

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

## Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να συνδεθεί με USB (Mac OS)

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

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

### 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.

## Αδυναμία σάρωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί σωστά (Mac OS)

## ■ Εκτελείται σάρωση σε υψηλή ανάλυση μέσω δικτύου.

### Λύσεις

Δοκιμάστε να εκτελέσετε σάρωση με μικρότερη ανάλυση.

## **Αδυναμία έναρξης σάρωσης από έξυπνη συσκευή**

Βεβαιωθείτε ότι η έξυπνη συσκευή και ο εκτυπωτής συνδέονται σωστά.

Η αιτία και η λύση στο πρόβλημα διαφέρουν ανάλογα με το αν συνδέονται ή όχι.

### **Έλεγχος της κατάστασης σύνδεσης**

Χρησιμοποιήστε το Epson iPrint για να ελέγχετε την κατάσταση σύνδεσης για την έξυπνη συσκευή και τον εκτυπωτή.

Ανατρέξτε στα ακόλουθα για να εγκαταστήσετε το Epson iPrint εάν δεν έχει εγκατασταθεί ήδη.

«Εφαρμογή για την εύκολη εκτύπωση από μια έξυπνη συσκευή (Epson iPrint)» στη σελίδα 220

1. Στην έξυπνη συσκευή, εκκινήστε το Epson iPrint.
2. Ελέγξτε ότι το όνομα εκτυπωτή εμφανίζεται στην αρχική οθόνη.

Όταν εμφανίζεται το όνομα εκτυπωτή, πραγματοποιείται μια επιτυχής σύνδεση μεταξύ της έξυπνης συσκευής και του εκτυπωτή.

Εάν εμφανίζονται τα παρακάτω, δεν έχει πραγματοποιηθεί μια σύνδεση μεταξύ της έξυπνης συσκευής και του εκτυπωτή.

- Printer is not selected.
- Communication error.

Ελέγξτε τα ακόλουθα σε περίπτωση που δεν πραγματοποιείται μια σύνδεση.

Ο εκτυπωτής δεν αναγνωρίζεται σε μια σύνδεση δικτύου

«Αδυναμία σύνδεσης σε δίκτυο» στη σελίδα 151

Ελέγξτε τα ακόλουθα σε περίπτωση που πραγματοποιείται μια σύνδεση.

Ο εκτυπωτής αναγνωρίζεται, όμως δεν είναι δυνατή η εκτέλεση σάρωσης.

«Αδυναμία εκτύπωσης ακόμα και μέσω μιας σύνδεσης που έχει δημιουργηθεί (iOS)» στη σελίδα 142

## **Αδυναμία σύνδεσης σε δίκτυο**

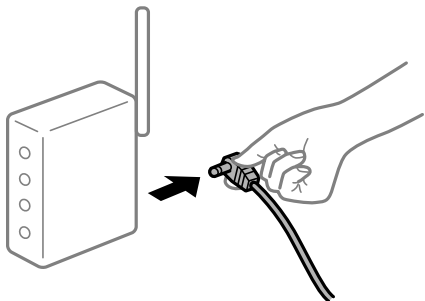
Το πρόβλημα μπορεί να είναι ένα από τα παρακάτω.

### **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.

➔ «Κατά την αντικατάσταση του ασύρματου δρομολογητή» στη σελίδα 185

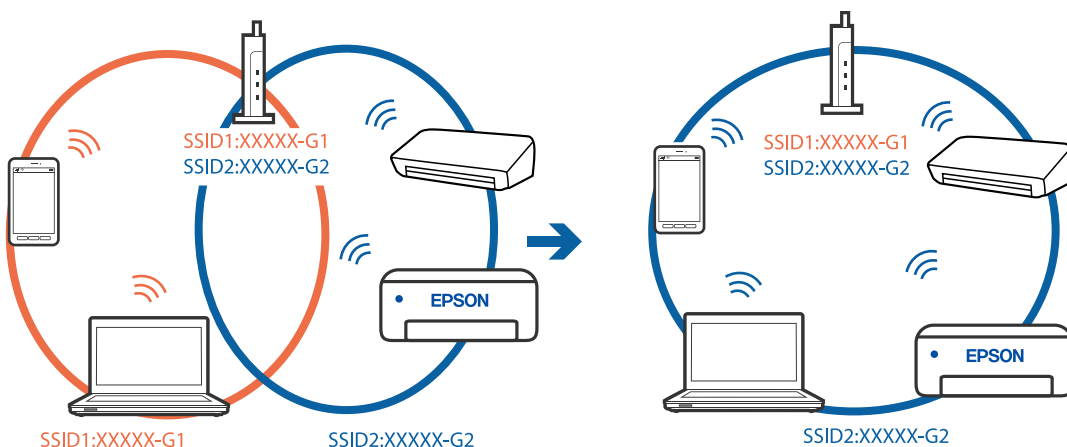
**Τα SSID που συνδέονται από τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή και τον υπολογιστή είναι διαφορετικά.**

**Λύσεις**

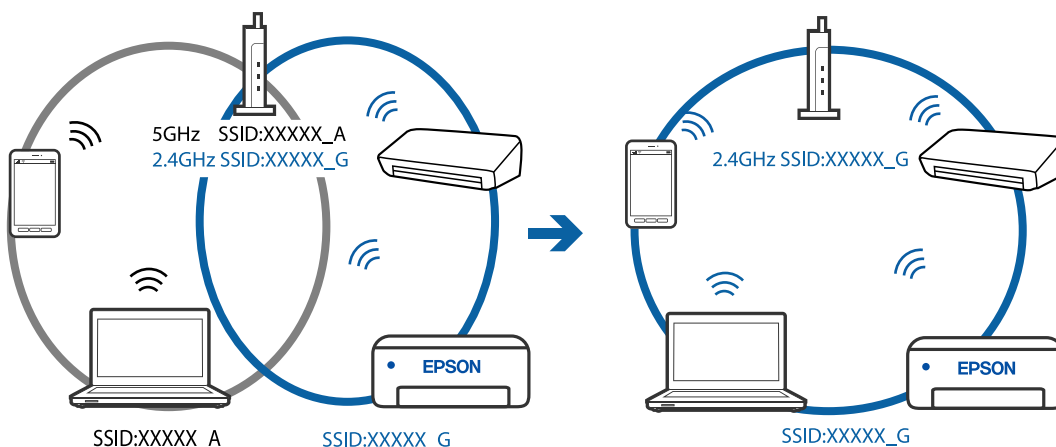
Όταν χρησιμοποιείτε πολλαπλούς ασύρματους δρομολογητές ταυτόχρονα ή όταν ο ασύρματος δρομολογητής έχει πολλαπλά SSID και συσκευές που συνδέονται σε διαφορετικά SSID, δεν μπορείτε να συνδεθείτε στον ασύρματο δρομολογητή.

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

Παράδειγμα σύνδεσης σε διαφορετικά SSID



- Παράδειγμα σύνδεσης σε SSID με διαφορετική περιοχή συχνότητας



### ■ Διατίθεται ένα διαχωριστικό απορρήτου στον ασύρματο δρομολογητή.

#### Λύσεις

Οι περισσότεροι ασύρματοι δρομολογητές διαθέτουν λειτουργία διαχωριστικού απορρήτου που αποκλείει την επικοινωνία μεταξύ συνδεδεμένων συσκευών. Αν δεν είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ εκτυπωτή και υπολογιστή ή έχουν η συσκευή, ακόμη κι όταν συνδέονται στο ίδιο δίκτυο, απενεργοποιήστε το διαχωριστικό απορρήτου στον ασύρματο δρομολογητή. Συμβουλευτείτε τις οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν τον ασύρματο δρομολογητή για λεπτομέρειες.

### ■ 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.

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

- ➔ «Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 204
- ➔ «Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 185

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

#### Λύσεις

Δοκιμάστε να επισκεφθείτε οποιαδήποτε τοποθεσία web από την έξυπνη συσκευή σας για να βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις δικτύου της έξυπνης συσκευής σας είναι σωστές. Εάν δεν μπορείτε να επισκεφθείτε καμία τοποθεσία web, τότε υπάρχει κάποιο πρόβλημα στην έξυπνη συσκευή σας.

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

## **Αδυναμία λειτουργίας του εκτυπωτή όπως αναμένεται**

### **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 **Nai** ως τη ρύθμιση **Εκτύπωση υψηλής ταχύτητας**.

##### **■ 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.

###### Πίνακας ελέγχου

Επιλέξτε **Λειτ χωρίς μηνύματα** στην αρχική οθόνη και στη συνέχεια επιλέξτε **Απενερ.**

###### 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**.

## 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.

## Η οθόνη LCD γίνεται σκούρα

### **Ο εκτυπωτής είναι σε κατάσταση αναμονής.**

**Λύσεις**

Πατήστε οποιοδήποτε κουμπί στον πίνακα ελέγχου για να επαναφέρετε την οθόνη LCD στην πρότερη κατάστασή της.

## Έντονοι ήχοι κατά τη λειτουργία

### **Η λειτουργία Αθόρυβη λειτουργία είναι απενεργοποιημένη στον εκτυπωτή.**

**Λύσεις**

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

Πίνακας ελέγχου

Επιλέξτε **Αθόρυβη λειτουργία** στην αρχική οθόνη και στη συνέχεια επιλέξτε **Ενεργ.**

Windows

Επιλέξτε **Nαι** ως **Αθόρυβη λειτουργία** στην καρτέλα **Κύριο** 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 **Nαι** για 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.

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

### **■ Υπάρχει πρόβλημα με την εγκατάσταση του AirPrint.**

#### **Λύσεις**

Εκτελέστε το Web Config και έπειτα επιλέξτε Port9100 ως ρύθμιση Πρωτόκολλο Κύριας Προτεραιότητας στη Ρύθμιση AirPrint. 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.

➔ «Εφαρμογή για τη Ρύθμιση παραμέτρων λειτουργιών εκτυπωτή (Web Config)» στη σελίδα 224

## **Εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος στην οθόνη LCD**

Σε περίπτωση σφάλματος ή πληροφορίας που απαιτεί την προσοχή σας, εμφανίζεται ένας κωδικός στην οθόνη LCD.

<b>Κωδικός</b>	<b>Περίπτωση</b>	<b>Λύσεις</b>
E-01	Προέκυψε σφάλμα εκτυπωτή.	Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή και αφαιρέστε το χαρτί ή το προστατευτικό υλικό που βρίσκεται μέσα στον εκτυπωτή. Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε πάλι.
E-02	Προέκυψε σφάλμα σαρωτή.	Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε πάλι.
E-11	Ένα ταμπόν μελανιού πρέπει να αντικατασταθεί.	Επικοινωνήστε με την Epson ή με εξουσιοδοτημένο πάροχο υπηρεσιών Epson για την αντικατάσταση του ταμπόν μελάνης*. Η επισκευή του συγκεκριμένου εξαρτήματος δεν αποτελεί ευθύνη του χρήστη. Ωστόσο, λειτουργίες που δεν σχετίζονται με την εκτύπωση, όπως η σάρωση, είναι διαθέσιμες.
W-01	Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού.	Αφαιρέστε το χαρτί από τον εκτυπωτή και πατήστε το κουμπί που εμφανίζεται στο κάτω μέρος της οθόνης LCD, για να γίνει απαλοιφή του σφάλματος. Σε ορισμένες περιπτώσεις, χρειάζεται να πραγματοποιήσετε απενεργοποίηση και ξανά ενεργοποίηση.
W-11	Ένα ταμπόν μελανιού πλησιάζει στο τέλος της ωφέλιμης διάρκειας ζωής του.	Επικοινωνήστε με την Epson ή με εξουσιοδοτημένο πάροχο υπηρεσιών Epson για την αντικατάσταση του ταμπόν μελάνης*. Η επισκευή του συγκεκριμένου εξαρτήματος δεν αποτελεί ευθύνη του χρήστη. Το μήνυμα θα εμφανίζεται μέχρι να αντικατασταθεί το ταμπόν μελανιού.  Πατήστε το κουμπί  για τη συνέχιση της εκτύπωσης.

Κωδικός	Περίπτωση	Λύσεις
I-22	Ρυθμίστε το Wi-Fi από το <b>Κουμπί (WPS)</b> .	Πιέστε το κουμπί του σημείου πρόσβασης. Εάν δεν υπάρχει κανένα κουμπί στο σημείο πρόσβασης, ανοίξτε το παράθυρο ρύθμισης του σημείου πρόσβασης και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί που εμφανίζεται στο λογισμικό.
I-23	Ρυθμίστε το Wi-Fi από το <b>Κωδικός PIN (WPS)</b> .	Εισαγάγετε τον κωδικό PIN που εμφανίζεται στην οθόνη LCD στο σημείο πρόσβασης ή στον υπολογιστή εντός δύο λεπτών.
I-31	Ρυθμίστε το Wi-Fi από το <b>Αυτ. σύνδ. Wi-Fi</b> .	Εγκαταστήστε το λογισμικό στον υπολογιστή σας και, στη συνέχεια πατήστε το κουμπί OK όταν η ρύθμιση του Wi-Fi ξεκινήσει.
I-41	Το στοιχείο <b>Αυτ. εμφ. ρύθμ. χαρτ.</b> είναι απενεργοποιημένο. Μερικές λειτουργίες δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν.	Εάν το στοιχείο <b>Αυτ. εμφ. ρύθμ. χαρτ.</b> είναι απενεργοποιημένο, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το AirPrint.
I-60	Ο υπολογιστής σας ενδέχεται να μην υποστηρίζει WSD (Υπηρεσίες Web για συσκευές).	Η λειτουργία σάρωσης σε υπολογιστή (WSD) είναι διαθέσιμη μόνο για υπολογιστές που εκτελούν αγγλικές εκδόσεις των Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 ή Windows Vista. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι σωστά συνδεδεμένος στον υπολογιστή.
Recovery Mode Update Firmware	Ο εκτυπωτής έχει εκκινηθεί σε λειτουργία αποκατάστασης επειδή η ενημέρωση του υλικολογισμικού απέτυχε.	Ακολουθήστε τα βήματα παρακάτω για να ενημερώσετε εκ νέου το υλικολογισμικό. 1. Συνδέστε τον υπολογιστή και τον εκτυπωτή με ένα καλώδιο USB. 2. Επισκεφθείτε την τοπική τοποθεσία web της Epson για περαιτέρω οδηγίες.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ [«Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson» στη σελίδα 242](#)
- ➔ [«Ξεχωριστή εγκατάσταση εφαρμογών» στη σελίδα 111](#)
- ➔ [«Ενημέρωση του υλικολογισμικού του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τον Πίνακα ελέγχου» στη σελίδα 117](#)

## 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.

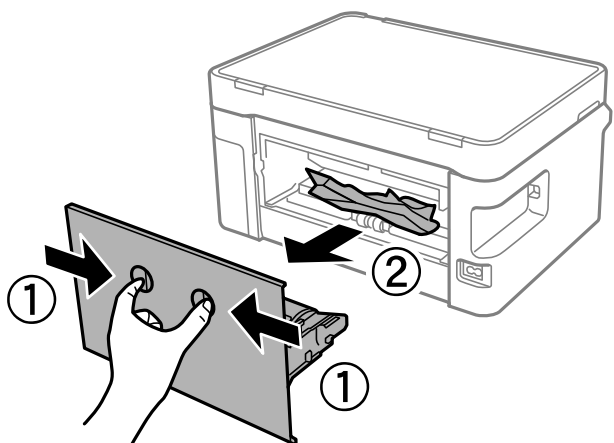


#### Σημαντικό:

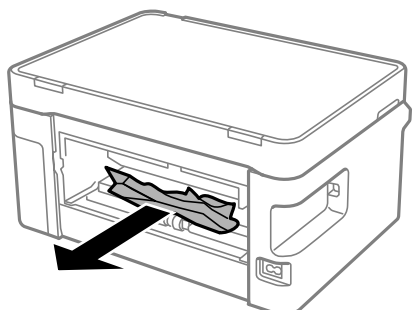
- ❑ Αφαιρέστε προσεκτικά το χαρτί που προκάλεσε την εμπλοκή. Αν αφαιρέστε βίαια το χαρτί μπορεί να προκληθεί βλάβη στον εκτυπωτή.
- ❑ Κατά την αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού, αποφύγετε την τοποθέτηση του εκτυπωτή υπό κλίση, κάθετα ή ανάποδα. Διαφορετικά, μπορεί να διαρρεύσει μελάνι.

## Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού

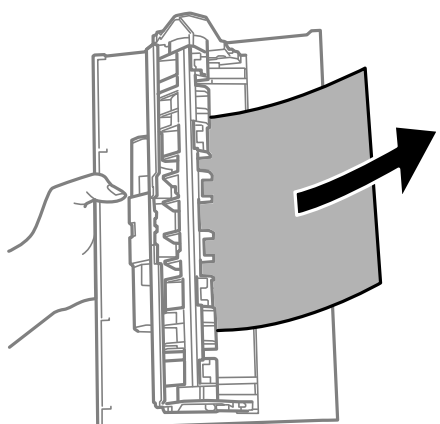
1. Αφαιρέστε το πίσω κάλυμμα.



2. Αφαιρέστε το χαρτί που προκάλεσε την εμπλοκή.

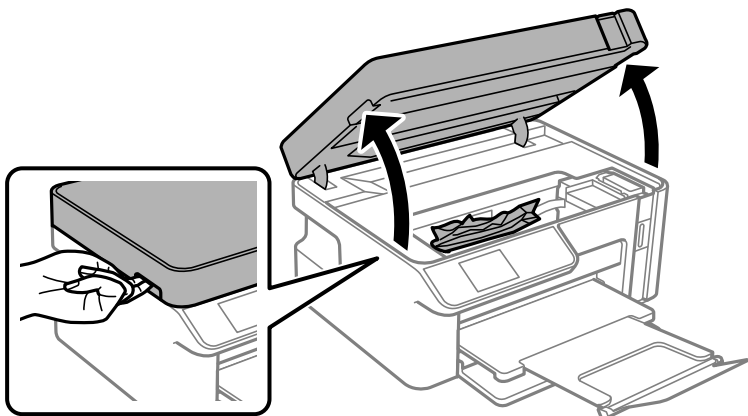


3. Αφαιρέστε χαρτί που έχει εμπλακεί από την πίσω κάλυμμα.

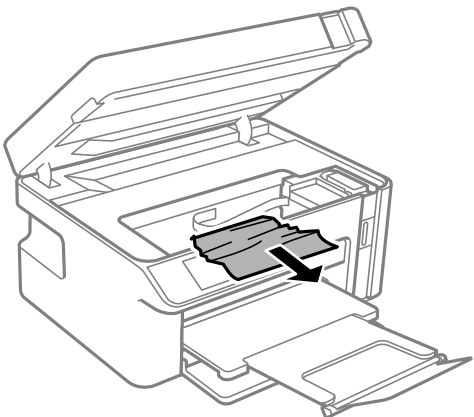


4. Εισάγετε την πίσω κάλυμμα στον εκτυπωτή.

5. Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή.



6. Αφαιρέστε το χαρτί που προκάλεσε την εμπλοκή.

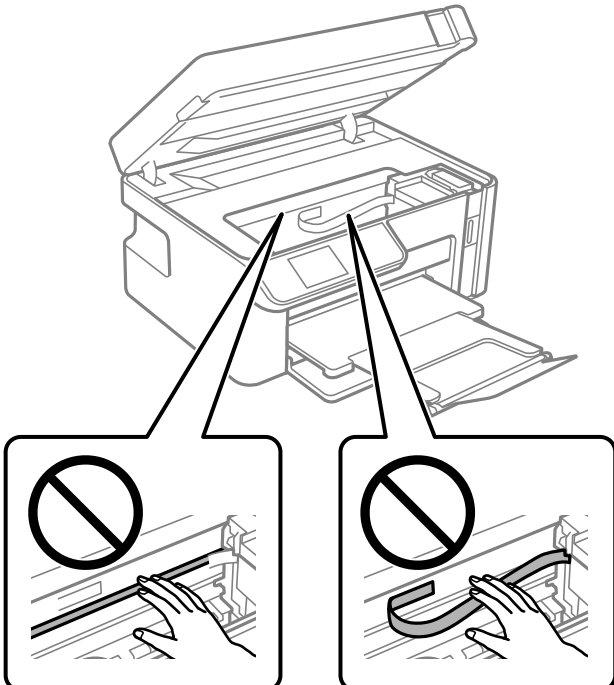


**Προσοχή:**

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

**Σημαντικό:**

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



7. Κλείστε τη μονάδα του σαρωτή.

**Σημείωση:**

Η μονάδα σαρωτή έχει σχεδιαστεί για να κλείνει αργά και να παρουσιάζει μικρή αντίσταση ως μέτρο προφύλαξης των δαχτύλων σας. Συνεχίστε το κλείσιμο ακόμα και αν αισθανθείτε ότι υπάρχει αντίσταση.

## Αποφυγή εμπλοκών χαρτιού

Ελέγχετε 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 238
- Χρησιμοποιήστε το χαρτί που υποστηρίζεται από τον αυτόν τον εκτυπωτή.  
«Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 213
- Ακολουθήστε τις προφυλάξεις σχετικά με τον χειρισμό του χαρτιού.  
«Προφυλάξεις χειρισμού χαρτιού» στη σελίδα 25
- Τοποθετήστε το χαρτί στη σωστή κατεύθυνση και σύρετε τον πλευρικό οδηγό στην άκρη του χαρτιού.  
«Τοποθέτηση χαρτιού στην Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27
- 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.

- Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις μεγέθους χαρτιού και τύπου χαρτιού αντιστοιχούν στο πραγματικό μέγεθος και τύπο χαρτιού που φορτώνεται στον εκτυπωτή.

[«Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 26](#)

- Καθαρίστε τον κύλινδρο μέσα στον εκτυπωτή.

[«Βελτίωση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού» στη σελίδα 98](#)

---

## 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

- Αποθηκεύστε τα μπουκάλια μελανιού σε θερμοκρασία δωματίου και διατηρήστε τα μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- 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 αφήστε ένα μπουκάλι μελανιού εκτός της συσκευασίας του για μεγάλο χρονικό διάστημα πριν το χρησιμοποιήσετε, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η κανονική εκτύπωση.
- Αφού ανοίξτε ένα μπουκάλι μελανιού, συνιστούμε να το χρησιμοποιήσετε το συντομότερο δυνατόν.

#### Προφυλάξεις χειρισμού για την αναπλήρωση μελανιού

- Για την καλύτερη δυνατή ποιότητα εκτύπωσης και για την προστασία της κεφαλής εκτύπωσης, ένα μεταβλητό απόθεμα μελανιού παραμένει στο δοχείο όταν ο εκτυπωτής σάς υποδεικνύει ότι πρέπει να αναπληρώσετε το μελάνι. Οι αποδόσεις που παρουσιάζονται δεν περιλαμβάνουν αυτήν την εφεδρική ποσότητα.
- 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. Όταν γεμίζετε ή ξαναγεμίζετε με μελάνι το δοχείο, μπορεί να πεταχτεί μελάνι. 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.

- ❑ Μην συνεχίζετε την εκτύπωση όταν το επίπεδο μελανιού βρίσκεται κάτω από την κατώτερη γραμμή στο δοχείο μελανιού. Η συνέχιση της χρήσης του εκτυπωτή όταν το επίπεδο μελανιού βρίσκεται κάτω από την κατώτερη γραμμή ενδέχεται να καταστρέψει τον εκτυπωτή. Η Epson συνιστά την αναπλήρωση του δοχείου μελανιού μέχρι την επάνω γραμμή όταν ο εκτυπωτής δεν βρίσκεται σε λειτουργία, για την επαναφορά του επιπέδου μελανιού.
- ❑ Για τη λήψη των βέλτιστων αποτελεσμάτων εκτύπωσης, γεμίζετε εκ νέου το δοχείο μελανιού στην επάνω γραμμή τουλάχιστον μία φορά ετησίως.

### **Κατανάλωση μελάνης**

- ❑ Για τη διατήρηση της βέλτιστης απόδοσης της κεφαλής εκτύπωσης, καταναλώνεται μελάνι από το δοχείο μελανιού κατά τις λειτουργίες συντήρησης, όπως ο καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης. Μπορεί να καταναλωθεί επίσης μελάνι και όταν ενεργοποιείτε τον εκτυπωτή.
- ❑ Το μελάνι στο μπουκάλι μελανιού που παρέχεται 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, το συγκεκριμένο μπουκάλι μπορεί να εκτυπώσει 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.
- ❑ Ελέγξτε οπτικά τα επίπεδα μελανιού στο πραγματικό δοχείο μελανιού. Η συνέχιση της χρήσης του εκτυπωτή όταν το μελάνι εξαντληθεί θα μπορούσε να καταστρέψει τον εκτυπωτή. Η Epson συνιστά την αναπλήρωση του δοχείου μελανιού μέχρι την επάνω γραμμή όταν ο εκτυπωτής δεν βρίσκεται σε λειτουργία, για την επαναφορά του επιπέδου μελανιού.

## **Αναπλήρωση του δοχείου μελανιού**

1. Επιλέξτε **Συντήρηση** στην αρχική οθόνη.

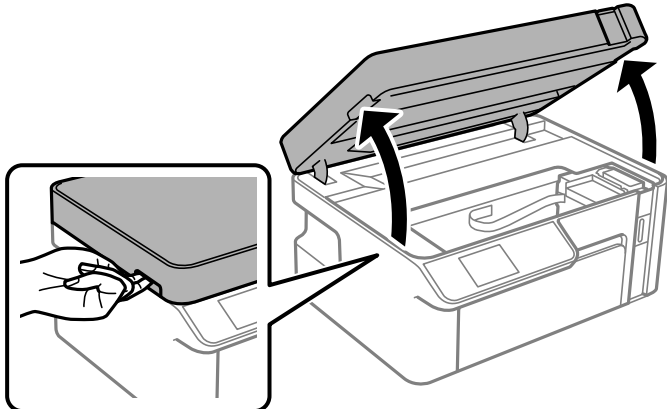
Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.

2. Επιλέξτε **Πλήρωση μελανιού**.

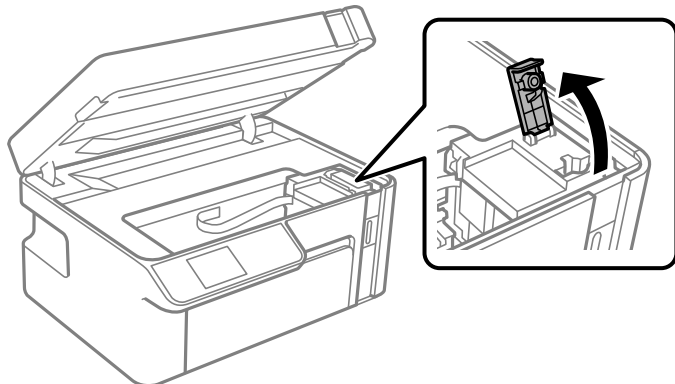
3. Πατήστε το κουμπί **◊** για να μετακινήσετε το δοχείο μελανιού σε θέση πλήρωσης.

4. Πατήστε το κουμπί **▼** για να διαβάσετε όλες τις προφυλάξεις ασφαλείας και χρήσης για το γέμισμα μελανιού και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK** για να συνεχίσετε.

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



6. Ανοίξτε το καπάκι των δοχείων μελανιού.



7. Κρατώντας το μπουκαλάκι μελανιού σε όρθια θέση, περιστρέψτε αργά το καπάκι για να το αφαιρέστε.

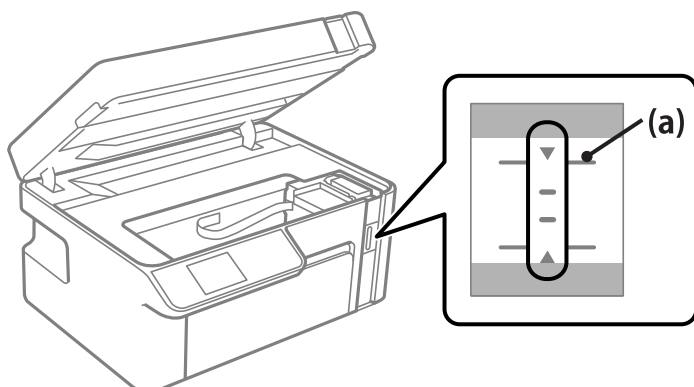


**Σημαντικό:**

- H Epson συνιστά τη χρήση γνήσιων μπουκαλιών μελανιού Epson.*
- Να είστε προσεκτικοί ώστε να μην χύσετε το μελάνι.*
- Μην αγγίζετε το επάνω μέρος του μπουκαλιού μελανιού αφού αφαιρέσετε το καπάκι. Διαφορετικά, μπορεί να λερωθείτε με μελάνι.*



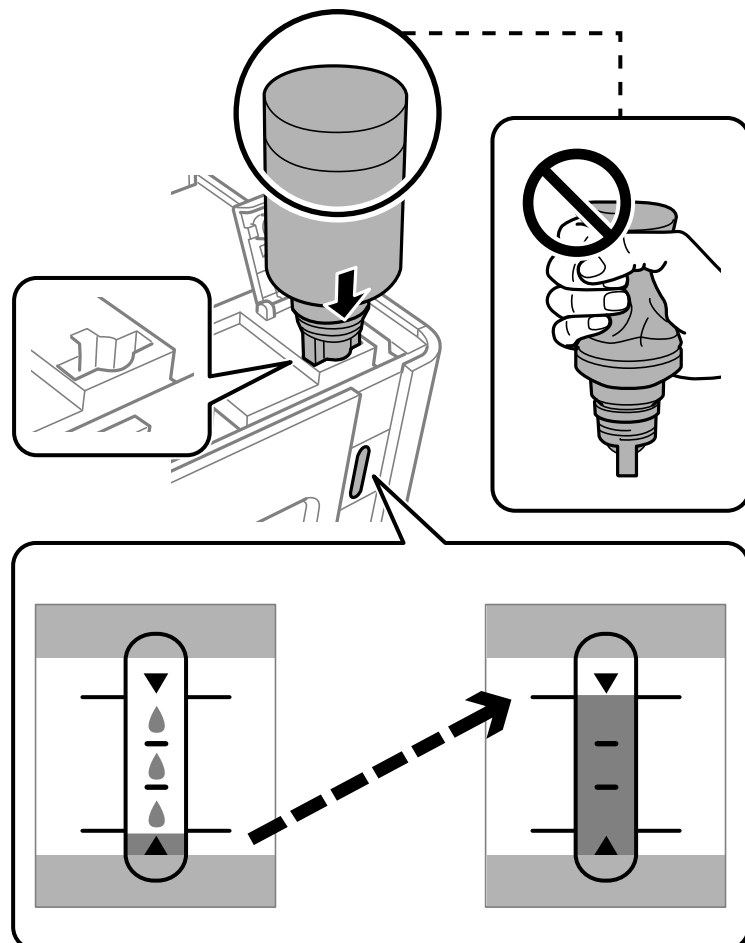
8. Ελέγξτε την πάνω γραμμή (a) του δοχείου μελανιού.



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

Ξεκινά η ροή του μελανιού και σταματά αυτόματα όταν το μελάνι φτάσει στην πάνω γραμμή.

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



**Σημαντικό:**

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

10. Αφού ολοκληρώσετε το γέμισμα, αφαιρέστε τη φιάλη μελανιού.

**Σημαντικό:**

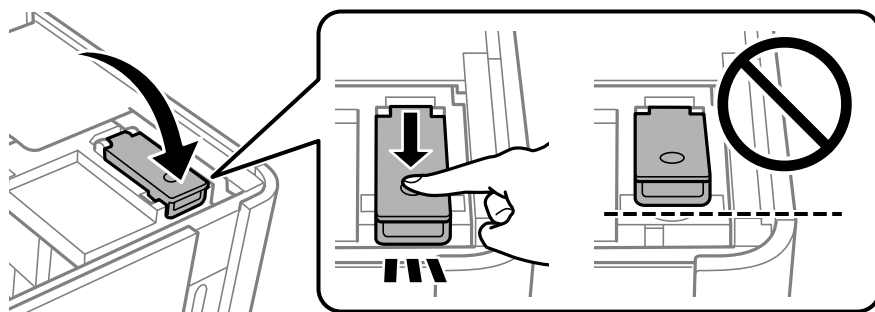
Μην αφήνετε το μπουκάλι μελανιού τοποθετημένο στον εκτυπωτή. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί φθορά στο μπουκάλι ή διαρροή μελανιού.

**Σημείωση:**

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



11. Κλείστε το καπάκι του δοχείου μελανιού.



12. Πατήστε το κουμπί  $\diamond$  και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ορίσετε τη στάθμη μελανιού.

**Σημείωση:**

Ακόμη και αν δεν αναπληρώσετε με μελάνι μέχρι την επάνω γραμμή στο δοχείο μελανιού, μπορείτε να συνεχίσετε με τη χρήση του εκτυπωτή. Ωστόσο, για να διατηρήσει ο εκτυπωτής τη βέλτιστη λειτουργία, γεμίστε το δοχείο μελανιού μέχρι την επάνω γραμμή και επαναφέρετε τα επίπεδα μελανιού αμέσως.

13. Κλείστε τη μονάδα του σαρωτή.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Κωδικοί δοχείων μελάνης» στη σελίδα 215
- ➔ «Προφυλάξεις κατά τον χειρισμό δοχείων μελανιού» στη σελίδα 161
- ➔ «Καθαρισμός μελανιού που έχει διαρρεύσει» στη σελίδα 109

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

### Η Ποιότητα εκτύπωσης είναι χαμηλή

Εμφάνιση κάθετων γραμμών στις εκτυπώσεις



■ **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.

➔ «Ελεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 100

**Μαύρες ή γκριζες κάθετες γραμμές εμφανίζονται σε διαστήματα περίπου 2.5 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.

➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 26

■ **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**

Επιλέξτε το μενού **Συντήρηση** > **Ευθυγράμμιση κεφαλής** > **Οριζόντια ευθυγράμμιση** στον πίνακα ελέγχου για να ευθυγραμμίσετε την κεφαλή εκτύπωσης.

**Κάθετες λωρίδες ή λάθος ευθυγράμμισης**

enthalten alle  
i Aufdruck. W  
↓ 5008 "Regel"

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

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

**Λύσεις**

Επιλέξτε το μενού **Συντήρηση** > **Ευθυγράμμιση κεφαλής** > **Κατακόρυφη ευθυγράμμιση** στον πίνακα ελέγχου για να ευθυγραμμίσετε την κεφαλή εκτύπωσης.

**■ Η ποιότητα εκτύπωσης έχει οριστεί σε χαμηλή.**

**Λύσεις**

Αν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιώνεται μετά την ευθυγράμμιση της κεφαλής εκτύπωσης, εκτυπώστε με ρύθμιση καλύτερης ποιότητας.

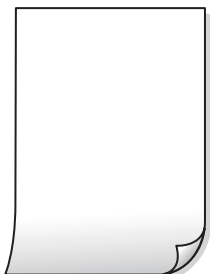
Windows

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 εκτύπωση είναι ένα λευκό φύλλο



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

#### Λύσεις

Δοκιμάστε Ισχυρός καθαρισμός.

➔ «Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός» στη σελίδα 102

### ■ 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 στην κασέτα χαρτιού. Τοποθετήστε χαρτί στην κασέτα χαρτιού 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 125

## 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 Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27

## **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 105

## **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 105

## **Η θέση, το μέγεθος ή τα περιθώρια του εκτυπωμένου εγγράφου 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 Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27

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

#### **Λύσεις**

Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση για το μέγεθος χαρτιού.

### **■ Η ρύθμιση περιθωρίου στο λογισμικό δεν συμπίπτει με την εκτυπώσιμη περιοχή.**

#### **Λύσεις**

Προσαρμόστε τη ρύθμιση περιθωρίου στην εφαρμογή ώστε να συμπίπτει με την εκτυπώσιμη περιοχή.

➔ «Εκτυπώσιμη περιοχή» στη σελίδα 234

## **Οι εκτυπωμένοι χαρακτήρες είναι εσφαλμένοι ή στρεβλωμένοι**

<B&gt; [•] • [•] ZA [•] 12 [•] 12Q [•] / A&r  
M&b 8 [•] S NB&X [•] B7kBcT, [•] B [•] ; JEE&P [•] 2; [•] 1 [•]  
M&u

¶ ? [•] ? [•] ? [•] ? [•] ? [•] ? [•] ? [•] ? [•] ? [•] ? [•] ?  
μεθά ‘HcIG—”οέο’ οο; ζδ%! “Α; έεο` rο  
δδicr “μαλο-καν) ”, mā • N-hfūhāšām&wōaz  
γύογύοZII, 0@iο—cEās—εύοξεώzxiέ} 0' @—c  
οN&e™N=oPÉ”! ?qñC”αμž/ žáa”’ (Üé—oðEð

Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

### **■ Το καλώδιο USB δεν συνδέεται σωστά.**

#### **Λύσεις**

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

### **■ Υπάρχει μια εργασία σε αναμονή εκτύπωσης.**

#### **Λύσεις**

Ακυρώστε τυχόν εργασίες που βρίσκονται σε παύση.

**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

### Εμφάνιση κάθετων γραμμών στα αντίγραφα



## ■ 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 100

## Μαύρες ή γκρίζες κάθετες γραμμές εμφανίζονται σε διαστήματα περίπου 2.5 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.

➔ «Λίστα τύπων χαρτιού» στη σελίδα 26

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

**Λύσεις**

Επιλέξτε το μενού **Συντήρηση > Ευθυγράμμιση κεφαλής > Οριζόντια ευθυγράμμιση στον πίνακα ελέγχου για να ευθυγραμμίσετε την κεφαλή εκτύπωσης.**

**■ Η ποιότητα εκτύπωσης έχει οριστεί σε χαμηλή.**

**Λύσεις**

Όταν εκτυπώνετε σε απλό χαρτί, χρησιμοποιήστε υψηλότερη ρύθμιση ποιότητας.

Επιλέξτε **Βέλτιστη στο Ποιότητα.**

**Κάθετες λωρίδες ή λάθος ευθυγράμμισης**

**enthalten alle  
i Aufdruck. W  
§ 5008 "Regel"**

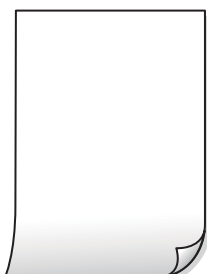
Μπορείτε να εξετάσετε τα παρακάτω αίτια.

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

**Λύσεις**

Επιλέξτε το μενού **Συντήρηση > Ευθυγράμμιση κεφαλής > Κατακόρυφη ευθυγράμμιση στον πίνακα ελέγχου για να ευθυγραμμίσετε την κεφαλή εκτύπωσης.**

**Η εκτύπωση είναι ένα λευκό φύλλο**



**■ 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 στην κασέτα χαρτιού. Τοποθετήστε χαρτί στην κασέτα χαρτιού 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 125

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

### **Λύσεις**

Δοκιμάστε Ισχυρός καθαρισμός.

➔ «Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμού» στη σελίδα 102

## **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 Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27

## **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 105

## **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 Κασέτα χαρτιού» στη σελίδα 27

### **■ 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. Δεν μπορείτε να σαρώσετε την περιοχή εντός περίπου 1,5 mm (0,06 ίντσες) από το άκρο του γυαλιού σαρωτή.

➔ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 33

### **■ Υπάρχει σκόνη ή λεκέδες στο γυαλί σαρωτή.**

#### **Λύσεις**

Καθαρίστε το γυαλί σαρωτή και το κάλυμμα εγγράφων χρησιμοποιώντας ένα στεγνό, μαλακό και καθαρό πανί. Εάν υπάρχει σκόνη ή λεκέδες γύρω από τα πρωτότυπα πάνω στο γυαλί, η περιοχή αντιγραφής μπορεί να επεκταθεί ώστε να συμπεριλάβει τη σκόνη ή τους λεκέδες, οδηγώντας σε λανθασμένη θέση αντιγραφής ή μικρές εικόνες.

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

#### **Λύσεις**

Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση για το μέγεθος χαρτιού.

## **Εμφανίζονται 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 105

## **■ 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 106

## **■ 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.

➔ «Τοποθέτηση πρωτοτύπων στο γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 33

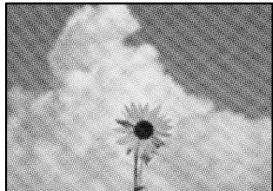
## **■ Η ρύθμιση πυκνότητας αντιγράφου είναι πολύ υψηλή.**

### **Λύσεις**

Χαμηλώστε τη ρύθμιση πυκνότητας αντιγραφής.

➔ «Επιλογές μενού για αντιγραφή» στη σελίδα 77

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



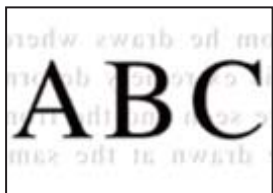
## **■ Εάν το πρωτότυπο είναι ένα εκτυπωμένο έγγραφο όπως περιοδικό ή κατάλογος, εμφανίζεται ένα μοτίβο moiré (κυματοειδών γραμμών ή διαγράμμισης).**

### **Λύσεις**

Αλλάξτε τη ρύθμιση μείωση και μεγέθυνση. Εάν εξακολουθεί να εμφανίζεται ένα μοτίβο moiré, τοποθετήστε το πρωτότυπο σε μια ελαφρώς διαφορετική γωνία.

➔ «Επιλογές μενού για αντιγραφή» στη σελίδα 77

**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 33

**Η ρύθμιση πυκνότητας αντιγράφου είναι πολύ υψηλή.**

**Λύσεις**

Χαμηλώστε τη ρύθμιση πυκνότητας αντιγραφής.

➔ «Επιλογές μενού για αντιγραφή» στη σελίδα 77

**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 106

**Το πρωτότυπο πατήθηκε με υπερβολική δύναμη.**

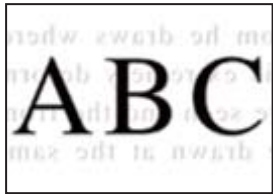
**Λύσεις**

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

Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη στο πρωτότυπο ή στο κάλυμμα εγγράφων.

➔ «Τοποθέτηση πρωτότυπων στο γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 33

## **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.

➔ «Τοποθέτηση πρωτότυπων στο γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 33

## **Αδυναμία σάρωσης της σωστής περιοχής**



**Τα πρωτότυπα δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά.**

### **Λύσεις**

- ❑ Βεβαιωθείτε ότι το πρωτότυπο είναι σωστά τοποθετημένο βάσει των σημαδών ευθυγράμμισης.
- ❑ Εάν η άκρη της σαρωμένης εικόνας λείπει, μετακινήστε το πρωτότυπο λίγο πιο πέρα από την άκρη του γυαλιού του σαρωτή. Δεν μπορείτε να σαρώσετε την περιοχή εντός περίπου 1,5 mm (0,06 ίντσες) από το άκρο του γυαλιού σαρωτή.

➔ «Τοποθέτηση πρωτότυπων στο γυαλί σαρωτή» στη σελίδα 33

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

### **Λύσεις**

Όταν γίνεται σάρωση από τον πίνακα ελέγχου και έχει επιλεγεί η λειτουργία αυτόματης περικοπής της περιοχής σάρωσης, αφαιρέστε τυχόν απορρίμματα ή 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 106

## **Δεν είναι δυνατή η επίλυση προβλημάτων στη σαρωμένη εικόνα**

Ελέγχετε 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 πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή «Epson Scan 2».

#### **Σημείωση:**

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

1. Ξεκινήστε το Epson Scan 2 Utility.

Windows 10

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

Windows 8.1/Windows 8

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

Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, 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 Epson Scan 2.

➔ [«Ξεχωριστή εγκατάσταση ή κατάργηση εγκατάστασης εφαρμογών» στη σελίδα 111](#)

---

## **Δεν είναι δυνατή η επίλυση του προβλήματος ύστερα από τη δοκιμή όλων των λύσεων**

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 181](#)

## **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 στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

[«Ρυθμίσεις μεγέθους και τύπου χαρτιού» στη σελίδα 26](#)

- Χρησιμοποιήστε μια ρύθμιση υψηλότερης ποιότητας στον πίνακα ελέγχου ή στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.
- Για να ελέγξετε το πραγματικό μελάνι που απομένει, ελέγξτε οπτικά το επίπεδο μελανιού στο δοχείο του εκτυπωτή. Αναπληρώστε το δοχείο μελανιού εάν η στάθμη μελανιού είναι κάτω από την κατώτερη γραμμή.
- Ευθυγραμμίστε την κεφαλή εκτύπωσης.

[«Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 105](#)

- 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 100](#)

- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε τουλάχιστον 6 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 ελέγξτε τα παρακάτω στοιχεία όταν ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος.

- Ελέγξτε ότι χρησιμοποιείτε γνήσιες φιάλες μελανιού Epson.

Προσπαθήστε να χρησιμοποιείτε γνήσια μπουκάλια μελανιού Epson. Η χρήση μη γνήσιων μπουκαλιών μελανιού μπορεί να προκαλέσει την υποβάθμιση της ποιότητας εκτύπωσης.

- Ελέγξτε αν η διάφανη ταινία είναι λεκιασμένη.

Εάν υπάρχουν λεκέδες στη διάφανη ταινία, σκουπίστε προσεκτικά.

[«Καθαρισμός της διάφανης ταινίας» στη σελίδα 106](#)

- 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 25](#)

[«Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 213](#)

[«Μη διαθέσιμοι τύποι χαρτιού» στη σελίδα 214](#)

- Εάν απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή, περιμένετε τουλάχιστον 6 ώρες και, εάν η ποιότητα εκτύπωσης εξακολουθεί να μη βελτιώνεται, εκτελέστε το Ισχυρός καθαρισμός.

[«Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμού» στη σελίδα 102](#)

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

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 επικοινωνήστε με την Epson» στη σελίδα 242](#)  
➔ [«Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson» στη σελίδα 242](#)

# **Προσθήκη ή αντικατάσταση του υπολογιστή ή συσκευών**

Σύνδεση σε έναν εκτυπωτή που έχει συνδεθεί στο δίκτυο. . . . .	184
Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου. . . . .	185
Απευθείας σύνδεση μιας έξυπνης συσκευής και εκτυπωτή (Wi-Fi Direct). . . . .	192
Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου. . . . .	203

## Σύνδεση σε έναν εκτυπωτή που έχει συνδεθεί στο δίκτυο

Όταν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί ήδη στο δίκτυο, μπορείτε να συνδέσετε έναν υπολογιστή ή μια έξυπνη συσκευή στον εκτυπωτή μέσω του δικτύου.

### Χρήση ενός εκτυπωτή δικτύου από δεύτερο υπολογιστή

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

#### Εγκατάσταση από την τοποθεσία web

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

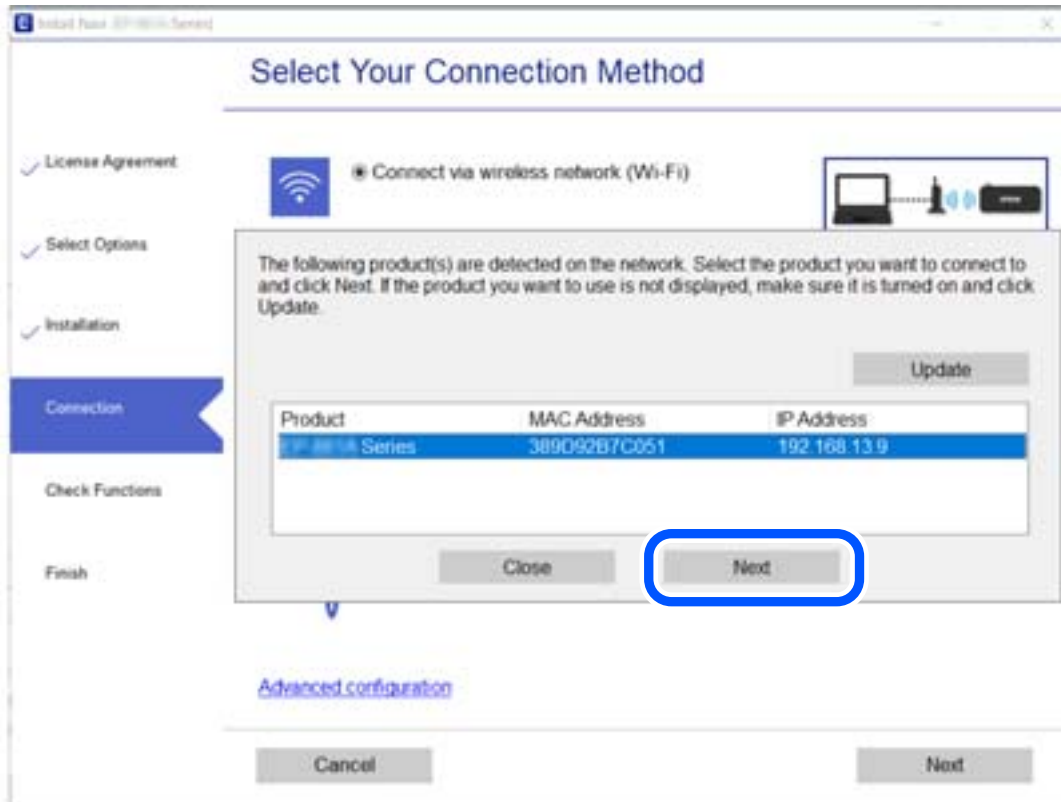
<http://epson.sn>

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

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

### Επιλογή του εκτυπωτή

Ακολουθήστε την οδηγία που εμφανίζεται στην οθόνη μέχρι να εμφανιστεί η παρακάτω οθόνη, επιλέξτε το όνομα του εκτυπωτή με τον οποίο θέλετε να συνδεθείτε, και έπειτα, κάντε κλικ στην επιλογή **Επόμενο**.



Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

## Χρήση εκτυπωτή δικτύου από μια έξυπνη συσκευή

Μπορείτε να συνδέσετε μια έξυπνη συσκευή στον εκτυπωτή με μία από τις παρακάτω μεθόδους.

### Σύνδεση μέσω ασύρματου δρομολογητή

Συνδέστε την έξυπνη συσκευή στο ίδιο δίκτυο Wi-Fi (SSID) με τον εκτυπωτή.

Ανατρέξτε στα εξής για περισσότερες λεπτομέρειες.

[«Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στην έξυπνη συσκευή» στη σελίδα 186](#)

### Σύνδεση μέσω Wi-Fi Direct

Συνδέστε την έξυπνη συσκευή απευθείας στον εκτυπωτή χωρίς ασύρματο δρομολογητή.

Ανατρέξτε στα εξής για περισσότερες λεπτομέρειες.

[«Απευθείας σύνδεση μιας έξυπνης συσκευής και εκτυπωτή \(Wi-Fi Direct\)» στη σελίδα 192](#)

---

## Επαναφορά της σύνδεσης δικτύου

Αυτή η ενότητα εξηγεί πώς μπορείτε να κάνετε ρυθμίσεις σύνδεσης δικτύου και να αλλάξετε τη μέθοδο σύνδεσης όταν αντικαθιστάτε τον ασύρματο δρομολογητή ή υπολογιστή.

### Κατά την αντικατάσταση του ασύρματου δρομολογητή

Όταν αντικαθιστάτε τον ασύρματο δρομολογητή, πραγματοποιήστε ρυθμίσεις για τη σύνδεση μεταξύ του υπολογιστή ή της έξυπνης συσκευής και του εκτυπωτή.

Πρέπει να προβείτε σε αυτές τις ρυθμίσεις αν αλλάξετε τον πάροχο υπηρεσιών Internet κ.ο.κ.

### Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στον υπολογιστή

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

Εγκατάσταση από την τοποθεσία web

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

<http://epson.sn>

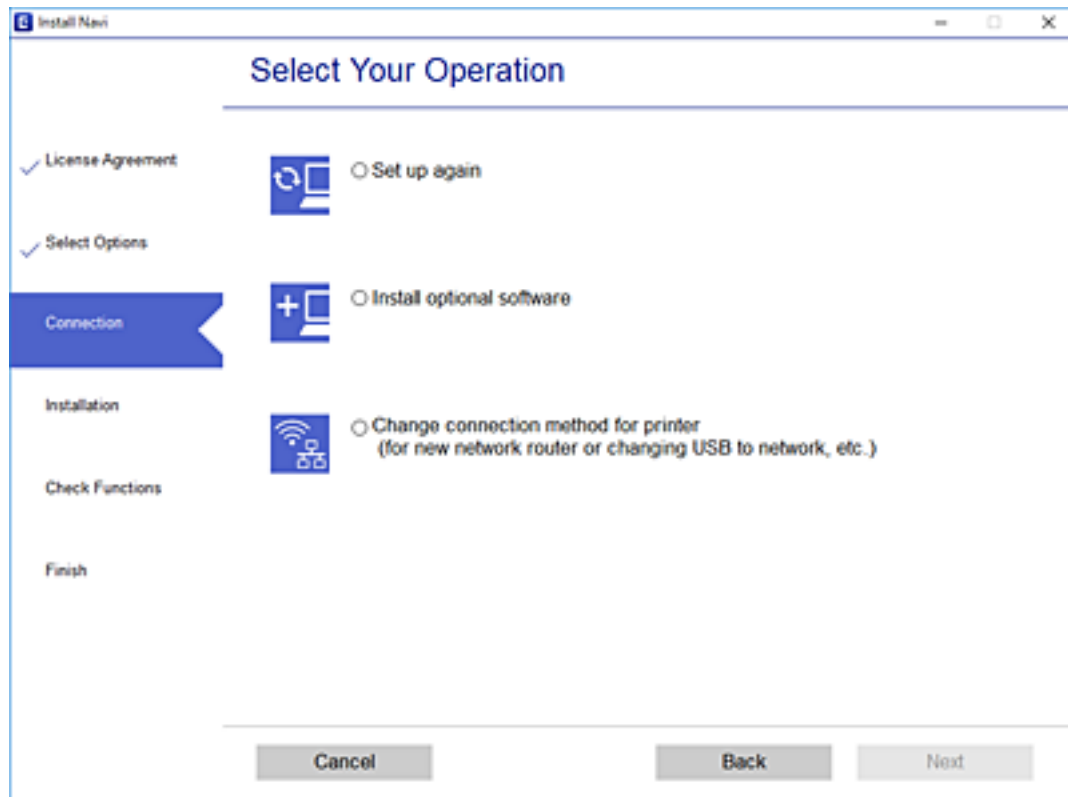
Εγκατάσταση χρησιμοποιώντας τον δίσκο λογισμικού (μόνο για τα μοντέλα που παρέχονται με δίσκο λογισμικού και τους χρήστες με υπολογιστές Windows που διαθέτουν μονάδες δίσκου).

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

### Επιλογή μεθόδου σύνδεσης

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

Επιλέξτε Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης για εκτυπωτή (για νέο δρομολογητή ή για αλλαγή από σύνδεση με USB σε δίκτυο κ.λπ.) στην οθόνη Επιλέξτε τη λειτουργία σας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο Επόμενο.



Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Αν δεν μπορείτε να συνδεθείτε, δείτε τα ακόλουθα για να προσπαθήσετε να επιλύσετε το πρόβλημα.

- Windows: «[Αδυναμία σύνδεσης σε δίκτυο](#)» στη σελίδα 127
- Mac OS: «[Αδυναμία σύνδεσης σε δίκτυο](#)» στη σελίδα 134

## Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στην έξυπνη συσκευή

Μπορείτε να χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή από μια έξυπνη συσκευή, όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο ίδιο δίκτυο Wi-Fi (SSID) με την έξυπνη συσκευή. Για να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή από μια έξυπνη συσκευή, πραγματοποιήστε τις απαραίτητες ρυθμίσεις από την παρακάτω τοποθεσία web. Επισκεφθείτε αυτή την τοποθεσία web από την έξυπνη συσκευή που θέλετε να συνδέσετε στον εκτυπωτή.

<http://epson.sn> > Ρύθμιση

## Κατά την αλλαγή του υπολογιστή

Κατά την αλλαγή του υπολογιστή, πραγματοποιήστε ρυθμίσεις σύνδεσης μεταξύ του υπολογιστή και του εκτυπωτή.

## **Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στον υπολογιστή**

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

- Εγκατάσταση από την τοποθεσία web

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

<http://epson.sn>

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

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

Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

## **Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης με τον υπολογιστή**

Αυτή η ενότητα εξηγεί πώς να αλλάξετε τη μέθοδο σύνδεσης όταν έχουν συνδεθεί ο υπολογιστής και ο εκτυπωτής.

## **Αλλαγή από σύνδεση USB σε σύνδεση δικτύου**

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

- Εγκατάσταση από την τοποθεσία web

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

<http://epson.sn>

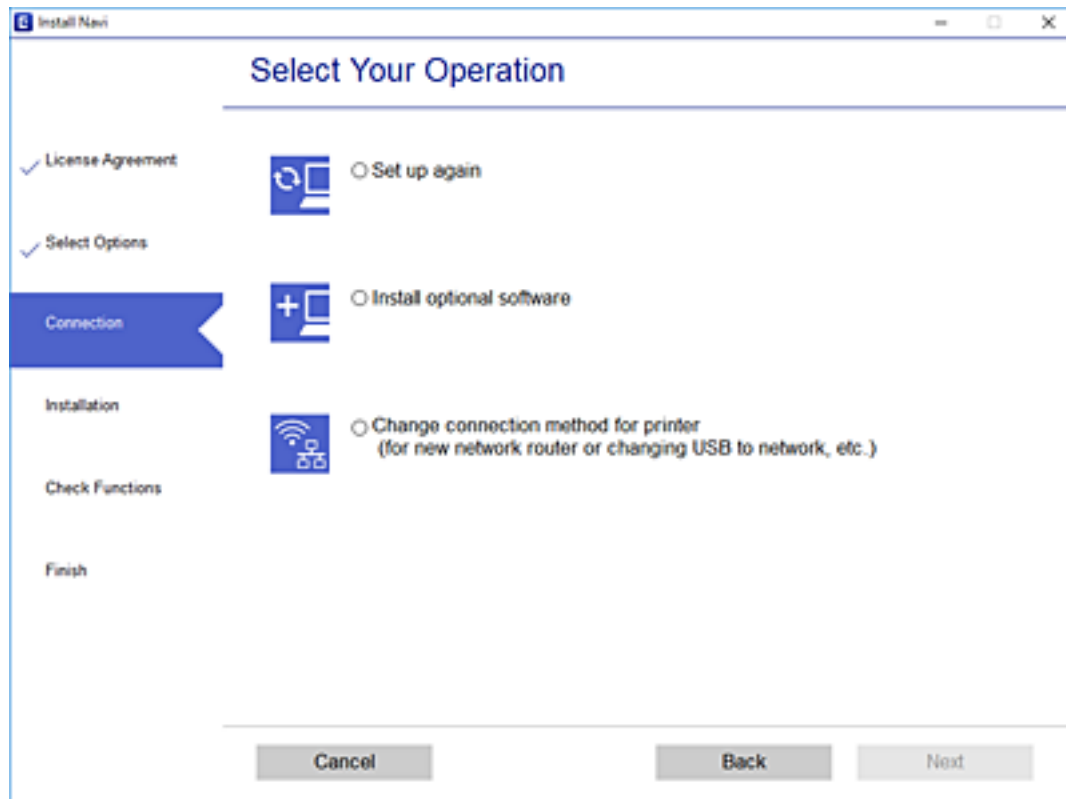
- Εγκατάσταση χρησιμοποιώντας τον δίσκο λογισμικού (μόνο για τα μοντέλα που παρέχονται με δίσκο λογισμικού και τους χρήστες με υπολογιστές Windows που διαθέτουν μονάδες δίσκου).

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

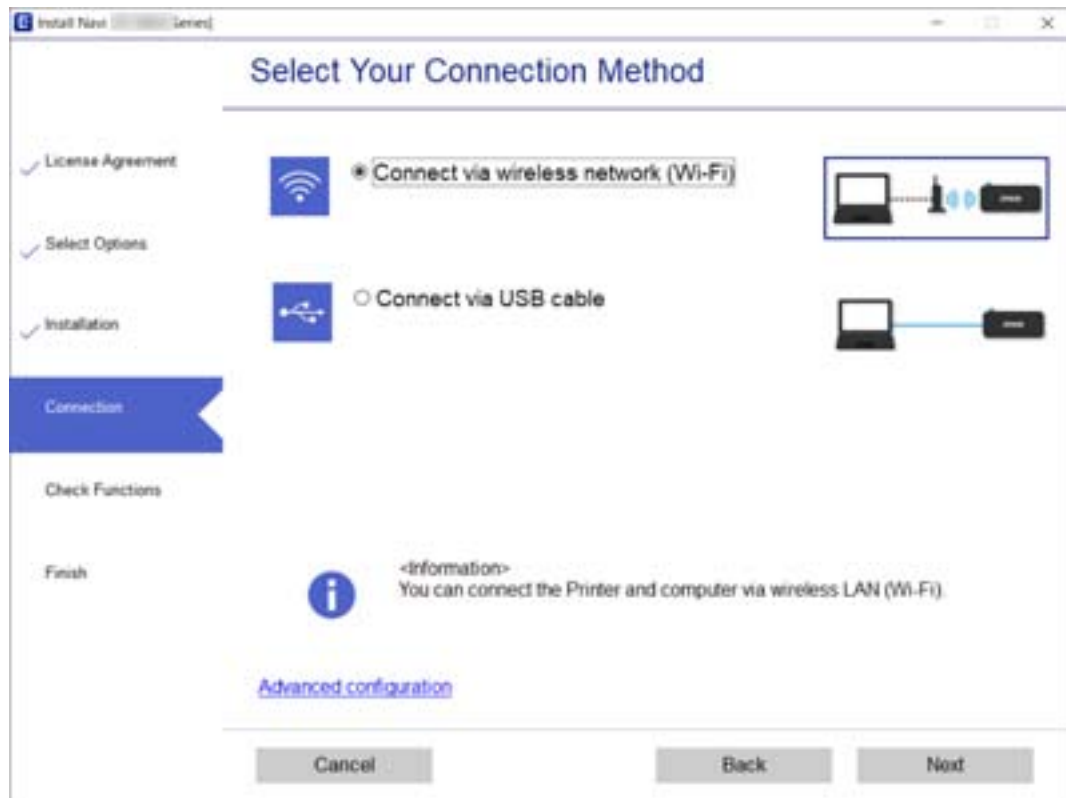
## **Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης**

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

Επιλέξτε Αλλαγή μεθόδου σύνδεσης για εκτυπωτή (για νέο δρομολογητή ή για αλλαγή από σύνδεση με USB σε δίκτυο κ.λπ.) στην οθόνη Επιλέξτε τη λειτουργία σας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο Επόμενο.



Επιλέξτε Σύνδεση μέσω ασύρματου δικτύου (Wi-Fi) και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο Επόμενο.



Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

## Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον 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.

Εάν γνωρίζετε τις πληροφορίες για τον ασύρματο δρομολογητή, όπως το SSID και τον κωδικό πρόσβασης, μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις χειροκίνητα.

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

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

### Σχετικές πληροφορίες

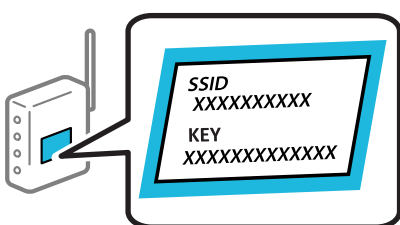
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi με την εισαγωγή του SSID και του κωδικού πρόσβασης» στη σελίδα 189
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi με το πάτημα ενός κουμπιού» στη σελίδα 190
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi μέσω ορισμού κωδικού PIN (WPS)» στη σελίδα 191

## Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi με την εισαγωγή του SSID και του κωδικού πρόσβασης

Μπορείτε να διαμορφώσετε ένα δίκτυο Wi-Fi, εισάγοντας τις πληροφορίες που είναι απαραίτητες για τη σύνδεση σε έναν ασύρματο δρομολογητή, από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Για τη διαμόρφωση με αυτήν τη μέθοδο, χρειάζεστε το SSID και τον κωδικό πρόσβασης του ασύρματου δρομολογητή.

### Σημείωση:

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



1. Επιλέξτε **Ρύθμ. Wi-Fi** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀ ▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.

2. Επιλέξτε **Wi-Fi (Συνιστάται)**.

3. Πατήστε το κουμπί **OK** για να συνεχίσετε.

4. Επιλέξτε **Οδηγός Ρύθμ. Wi-Fi**.

5. Επιλέξτε το SSID για τον ασύρματο δρομολογητή από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

**Σημείωση:**

- Αν το SSID στο οποίο θέλετε να συνδεθείτε δεν εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί  για να ενημερωθεί η λίστα. Εάν εξακολουθεί να μην εμφανίζεται, επιλέξτε **Άλλα SSID** και, στη συνέχεια, εισαγάγετε απευθείας το SSID.**
- Αν δεν γνωρίζετε το SSID, ελέγξτε αν αναγράφεται στην ετικέτα του ασύρματου δρομολογητή. Εάν χρησιμοποιείτε τον ασύρματο δρομολογητή με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του, χρησιμοποιήστε το SSID που αναγράφεται στην ετικέτα.

6. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης.

Επιλέξτε αν θέλετε να εκτυπωθεί μια αναφορά σύνδεσης δικτύου όταν ολοκληρωθούν οι ρυθμίσεις.

**Σημείωση:**

- Ο κωδικός πρόσβασης κάνει διάκριση πεζών-κεφαλαίων.
- Αν δεν γνωρίζετε το δικτυακό όνομα (SSID), ελέγξτε αν η πληροφορία αναγράφεται στην ετικέτα του ασύρματου δρομολογητή. Εάν χρησιμοποιείτε τον ασύρματο δρομολογητή με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του, χρησιμοποιήστε το SSID στην ετικέτα. Αν δεν μπορείτε να βρείτε τις πληροφορίες, ανατρέξτε στην συνοδευτική τεκμηρίωση του ασύρματου δρομολογητή.

7. Μόλις ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις, πατήστε το κουμπί .

**Σημείωση:**

Αν η σύνδεση αποτύχει, τοποθετήστε χαρτί και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί  για να εκτυπώσετε μια αναφορά σύνδεσης δικτύου.

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εισαγωγή χαρακτήρων» στη σελίδα 22
- ➔ «Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 203

## 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 (Προστατευμένη ρύθμιση Wi-Fi).
- Η τρέχουσα σύνδεση Wi-Fi δημιουργήθηκε πατώντας ένα κουμπί στον ασύρματο δρομολογητή.

1. Επιλέξτε **Ρύθμιση Wi-Fi** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά     και έπειτα πατήστε το κουμπί OK.

2. Επιλέξτε **Wi-Fi (Συνιστάται)**.

3. Πατήστε το κουμπί OK για να συνεχίσετε.

4. Επιλέξτε **Ρύθμιση κουμπιού Push (WPS)**.

- 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 συνοδευτικά έγγραφα τεκμηρίωσης του ασύρματου δρομολογητή για λεπτομέρειες.

- Πατήστε το κουμπί OK στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

#### **Σημείωση:**

Αν η σύνδεση αποτύχει, επανεκκινήστε τον ασύρματο δρομολογητή, μετακινήστε τον πιο κοντά στον εκτυπωτή και έπειτα δοκιμάστε ξανά. Αν εξακολουθεί να μην λειτουργεί, εκτυπώστε μια αναφορά σύνδεσης δικτύου και ελέγχτε τη λύση.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

- ⇒ «Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 203

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

Μπορείτε να συνδέεστε αυτόματα σε έναν ασύρματο δρομολογητή χρησιμοποιώντας έναν κωδικό PIN. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη μέθοδο ρύθμισης, εάν ο ασύρματος δρομολογητής διαθέτει τη δυνατότητα WPS (Προστατευμένη ρύθμιση Wi-Fi). Χρησιμοποιήστε έναν υπολογιστή για να εισαγάγετε έναν κωδικό PIN στον ασύρματο δρομολογητή.

- Επιλέξτε **Ρύθμ. Wi-Fi** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲ ▼ ◀ ▶ και έπειτα πατήστε το κουμπί OK.

- Επιλέξτε **Wi-Fi (Συνιστάται)**.

- Πατήστε το κουμπί OK για να συνεχίσετε.

- Επιλέξτε **Άλλα**.

- Επιλέξτε **Κωδικός PIN (WPS)**.

6. Χρησιμοποιήστε τον υπολογιστή σας για να εισαγάγετε στον ασύρματο δρομολογητή τον κωδικό PIN (έναν οκταψήφιο αριθμό) που εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, εντός δύο λεπτών.

**Σημείωση:**

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

7. Πατήστε το κουμπί OK στον εκτυπωτή.

Η ρύθμιση έχει ολοκληρωθεί όταν εμφανιστεί το μήνυμα ολοκλήρωσης της εγκατάστασης.

**Σημείωση:**

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

**Σχετικές πληροφορίες**

- ⇒ «Ελεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 203

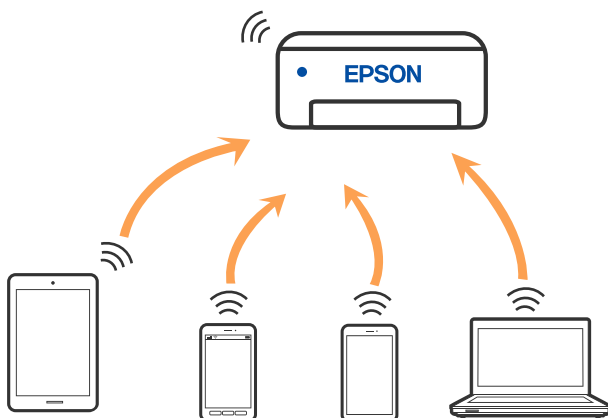
---

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

To Wi-Fi Direct (Simple AP) σάς 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 iPhone, iPad, ή iPod touch μέσω Wi-Fi Direct

Αυτή η μέθοδος σάς επιτρέπει να συνδέσετε τον εκτυπωτή σας απευθείας σε iPhone, iPad ή iPod touch χωρίς ασύρματο δρομολογητή. Απαιτούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις για τη σύνδεση με αυτή τη μέθοδο. Αν το περιβάλλον σας δεν ανταποκρίνεται σε αυτές τις προϋποθέσεις, μπορείτε να συνδεθείτε επιλέγοντας **Συσκευές με άλλα λειτουργικά συστήματα**. Ανατρέξτε στις «Σχετικές πληροφορίες» παρακάτω για λεπτομέρειες σχετικά με τη σύνδεση.

- iOS 11 ή μεταγενέστερη έκδοση
- Χρήση της τυπικής εφαρμογής κάμερας για σάρωση του κώδικα QR
- Epson iPrint έκδοση 7.0 ή μεταγενέστερη

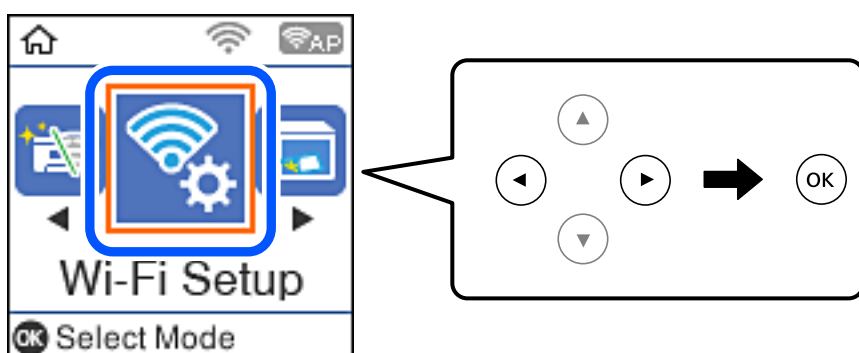
To Epson iPrint χρησιμοποιείται για εκτύπωση από έξυπνη συσκευή. Εγκαταστήστε το Epson iPrint στην έξυπνη συσκευή εκ των προτέρων.

### Σημείωση:

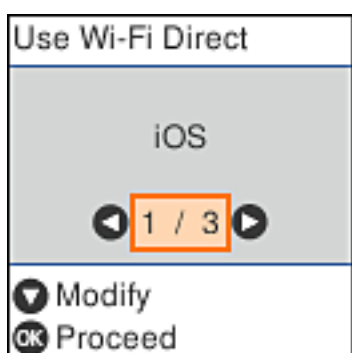
Θα χρειαστεί να πραγματοποιήσετε αυτές τις ρυθμίσεις στον εκτυπωτή και στην έξυπνη συσκευή μία φορά. Δεν θα χρειαστεί να τις πραγματοποιήσετε ξανά, εκτός κι αν απενεργοποιήσετε το Wi-Fi Direct ή επαναφέρετε τις ρυθμίσεις δικτύου στις προεπιλεγμένες τιμές.

1. Επιλέξτε **Pύθμ. Wi-Fi** στην αρχική οθόνη.

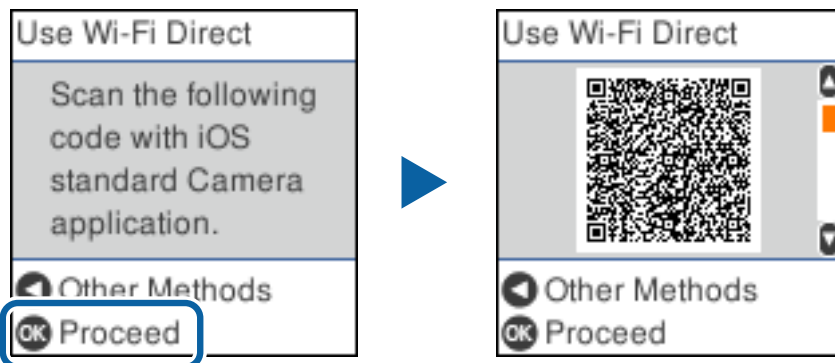
Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.



2. Επιλέξτε **Wi-Fi Direct**.
3. Ελέγξτε το μήνυμα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK** για να συνεχίσετε.
4. Ελέγξτε το μήνυμα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK** για να συνεχίσετε.
5. Επιλέξτε **iOS**.



- Ελέγξτε το μήνυμα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK για να συνεχίσετε.  
Ο κώδικας QR εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

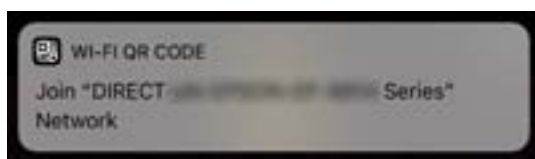


- Στο iPhone, το iPad ή το iPod touch εκκινήστε την τυπική εφαρμογή κάμερας και σαρώστε τον κώδικα QR που εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή σε λειτουργία ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ.

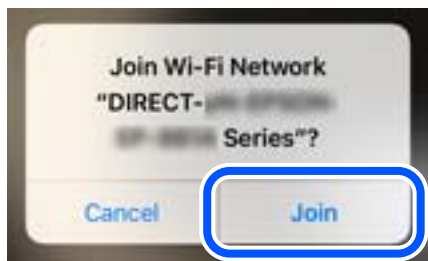


Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή κάμερας για iOS 11 ή μεταγενέστερη έκδοση. Δεν μπορείτε να συνδεθείτε στον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας την εφαρμογή κάμερας για iOS 10 ή προγενέστερη έκδοση. Επίσης, δεν μπορείτε να συνδεθείτε με μια εφαρμογή σάρωσης κωδικών QR. Αν δεν είναι δυνατή η σύνδεση, πατήστε το κουμπί ◀. Ανατρέξτε στις «Σχετικές πληροφορίες» παρακάτω για λεπτομέρειες σχετικά με τη σύνδεση.

- Πατήστε την ειδοποίηση που εμφανίζεται στην οθόνη του iPhone, του iPad ή του iPod touch.



9. Αγγίξτε Σύνδεση.



10. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε το κουμπί OK.
11. Στο iPhone, το iPad ή το iPod touch, εκκινήστε την εφαρμογή εκτύπωσης Epson.  
Παραδείγματα εφαρμογών Epson για εκτύπωση

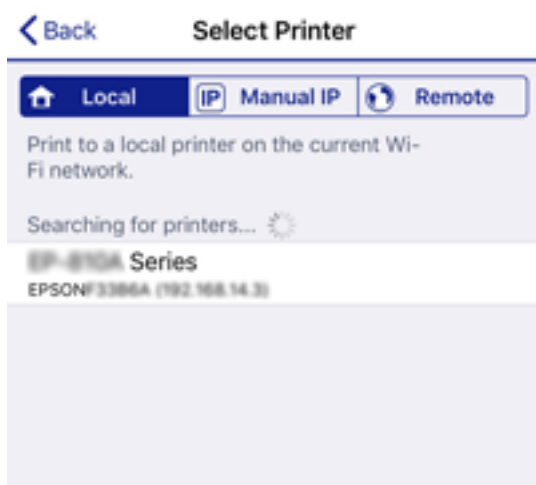


Epson iPrint



Epson Creative  
Print

12. Στην οθόνη της εφαρμογής Epson για εκτύπωση, πατήστε **Printer is not selected**.
13. Επιλέξτε τον εκτυπωτή με τον οποίο θέλετε να συνδεθείτε.



Δείτε τις πληροφορίες στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να επιλέξετε τον εκτυπωτή.



14. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε το κουμπί OK.

Για τις έξυπνες συσκευές που έχετε συνδέσει ξανά στον εκτυπωτή, επιλέξτε το όνομα δικτύου (SSID) στην οθόνη Wi-Fi της έξυπνης συσκευής για να τις συνδέσετε ξανά.

#### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «Εφαρμογή για την εύκολη εκτύπωση από μια έξυπνη συσκευή (Epson iPrint)» στη σελίδα 220
- ➔ «Σύνδεση σε συσκευές διαφορετικές από iOS και Android με χρήση Wi-Fi Direct» στη σελίδα 198

## Σύνδεση σε συσκευές Android με Wi-Fi Direct

Αυτή η μέθοδος σάς επιτρέπει να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας στην Android συσκευή σας χωρίς τη χρήση ασύρματου δρομολογητή. Απαιτούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.

- Android 4.4 ή μεταγενέστερη έκδοση
- Epson iPrint έκδοση 7.0 ή μεταγενέστερη

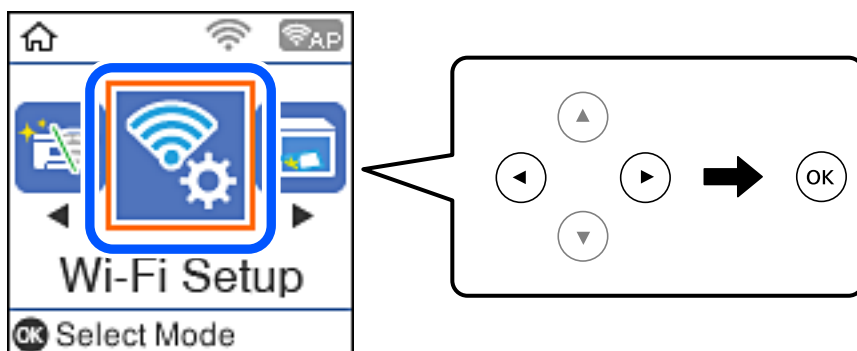
To Epson iPrint χρησιμοποιείται για εκτύπωση από έξυπνη συσκευή. Εγκαταστήστε το Epson iPrint στην έξυπνη συσκευή εκ των προτέρων.

#### Σημείωση:

Θα χρειαστεί να πραγματοποιήσετε αυτές τις ρυθμίσεις στον εκτυπωτή και στην έξυπνη συσκευή μία φορά. Δεν θα χρειαστεί να τις πραγματοποιήσετε ξανά, εκτός κι αν απενεργοποιήσετε το Wi-Fi Direct ή επαναφέρετε τις ρυθμίσεις δικτύου στις προεπιλεγμένες τιμές.

1. Επιλέξτε **Ρύθμιση Wi-Fi** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξετε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ← →** και έπειτα πατήστε το κουμπί OK.



2. Επιλέξτε **Wi-Fi Direct**.
3. Ελέγξτε το μήνυμα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK για να συνεχίσετε.
4. Ελέγξτε το μήνυμα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK για να συνεχίσετε.
5. Επιλέξτε **Android**.



6. Στην έξυπνη συσκευή, εκκινήστε το Epson iPrint.



7. Στην οθόνη Epson iPrint, αγγίξτε **Printer is not selected**.
8. Επιλέξτε τον εκτυπωτή με τον οποίο θέλετε να συνδεθείτε.



Δείτε τις πληροφορίες στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να επιλέξετε τον εκτυπωτή.



**Σημείωση:**

Οι εκτυπωτές μπορεί να μην εμφανίζονται αναλόγως της συσκευής Android. Αν δεν εμφανίζονται εκτυπωτές, συνδέστε τους επιλέγοντας **Συσκευές με άλλα λειτουργικά συστήματα**. Ανατρέξτε στις «Σχετικές πληροφορίες» παρακάτω για τη σύνδεση.

9. Όταν εμφανιστεί η οθόνη έγκρισης σύνδεσης της συσκευής, επιλέξτε **Αποδ..**.

10. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε το κουμπί OK.

Για τις έξυπνες συσκευές που έχετε συνδέσει ξανά στον εκτυπωτή, επιλέξτε το όνομα δικτύου (SSID) στην οθόνη Wi-Fi της έξυπνης συσκευής για να τις συνδέσετε ξανά.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Εφαρμογή για την εύκολη εκτύπωση από μια έξυπνη συσκευή (Epson iPrint)» στη σελίδα 220
- ➔ «Σύνδεση σε συσκευές διαφορετικές από iOS και Android με χρήση Wi-Fi Direct» στη σελίδα 198

## **Σύνδεση σε συσκευές διαφορετικές από iOS και Android με χρήση Wi-Fi Direct**

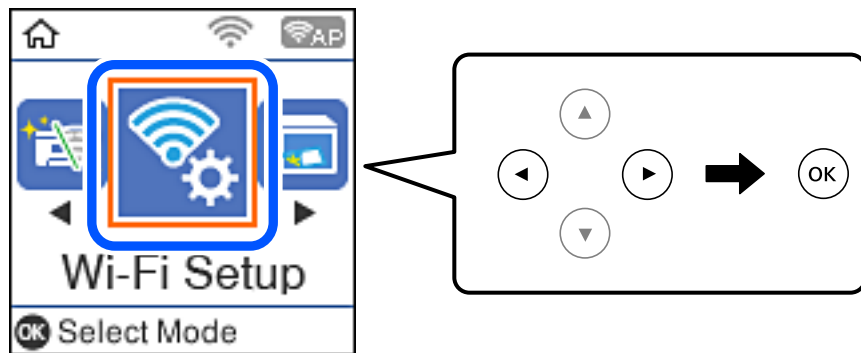
Αυτή η μέθοδος σάς επιτρέπει να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας σε έξυπνες συσκευές χωρίς τη χρήση ασύρματου δρομολογητή.

**Σημείωση:**

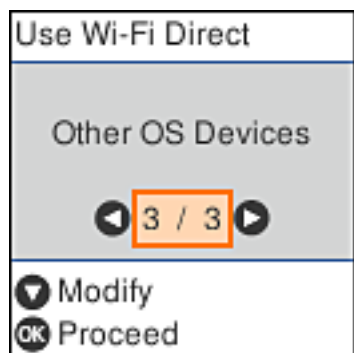
Θα χρειαστεί να πραγματοποιήσετε αυτές τις ρυθμίσεις στον εκτυπωτή και στην έξυπνη συσκευή μία φορά. Δεν θα χρειαστεί να τις πραγματοποιήσετε ξανά, εκτός κι αν απενεργοποιήσετε το Wi-Fi Direct ή επαναφέρετε τις ρυθμίσεις δικτύου στις προεπιλεγμένες τιμές.

1. Επιλέξτε **Ρύθμ. Wi-Fi** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.



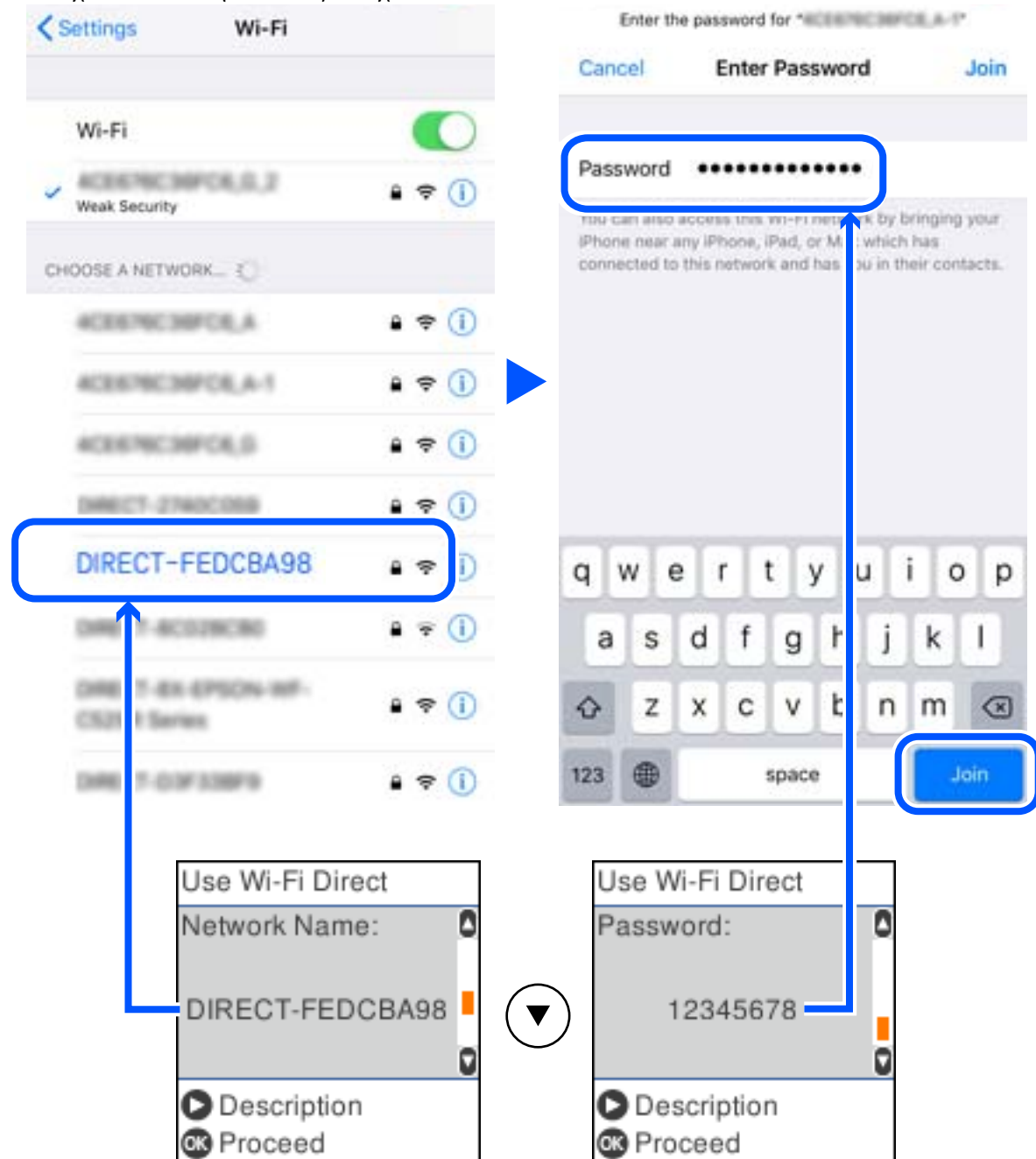
2. Επιλέξτε **Wi-Fi Direct**.
3. Ελέγξτε το μήνυμα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK** για να συνεχίσετε.
4. Ελέγξτε το μήνυμα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK** για να συνεχίσετε.
5. Επιλέξτε **Συσκευές με άλλα λειτουργικά συστήματα**.



Εμφανίζεται το Όνομα δικτύου και το Κωδικός πρόσβασης για το Wi-Fi Direct του εκτυπωτή.

- Στην οθόνη Wi-Fi της έξυπνης συσκευής επιλέξτε το SSID που εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και έπειτα πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης.

Το στιγμιότυπο οθόνης είναι παράδειγμα από iPhone.



- Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε το κουμπί OK.

8. Στην έξυπνη συσκευή, εκκινήστε την εφαρμογή Epson εκτύπωσης.

Παραδείγματα εφαρμογών Epson για εκτύπωση



Epson iPrint



Epson Creative  
Print

9. Στην οθόνη της εφαρμογής Epson για εκτύπωση, πατήστε **Printer is not selected**.

10. Επιλέξτε τον εκτυπωτή με τον οποίο θέλετε να συνδεθείτε.



Δείτε τις πληροφορίες στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να επιλέξετε τον εκτυπωτή.



11. Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε το κουμπί OK.

Για τις έξυπνες συσκευές που έχετε συνδέσει ξανά στον εκτυπωτή, επιλέξτε το όνομα δικτύου (SSID) στην οθόνη Wi-Fi της έξυπνης συσκευής για να τις συνδέσετε ξανά.

#### Σχετικές πληροφορίες

➔ «Εφαρμογή για την εύκολη εκτύπωση από μια έξυπνη συσκευή (Epson iPrint)» στη σελίδα 220

## Αποσύνδεση της σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP)

Υπάρχουν δύο διαθέσιμες μέθοδοι για την απενεργοποίηση μιας σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP): μπορείτε να απενεργοποιήσετε όλες τις συνδέσεις από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή ή να απενεργοποιήσετε κάθε σύνδεση από τον υπολογιστή ή την έξυπνη συσκευή. Αυτή η ενότητα επεξηγεί πώς να απενεργοποιήσετε όλες τις συνδέσεις.



### Σημαντικό:

Όταν η σύνδεση Wi-Fi Direct (Simple AP) απενεργοποιείται, όλοι οι υπολογιστές και οι έξυπνες συσκευές που είναι συνδεδεμένες στον εκτυπωτή μέσω Wi-Fi Direct (Simple AP), αποσυνδέονται.

### Σημείωση:

Αν θέλετε να αποσυνδέσετε μια συγκεκριμένη συσκευή, πραγματοποιήστε την αποσύνδεση από τη συσκευή και όχι από τον εκτυπωτή. Ακολουθήστε μία από τις ακόλουθες μεθόδους για να καταργήσετε τη σύνδεση Wi-Fi Direct (Simple AP) από τη συσκευή.

- Αποσυνδέστε τη σύνδεση Wi-Fi με το όνομα δικτύου του εκτυπωτή (SSID).
- Συνδέστε σε άλλο όνομα δικτύου (SSID).

### 1. Επιλέξτε Ρύθμιση Wi-Fi στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀ ▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί OK.

### 2. Επιλέξτε Wi-Fi Direct.

### 3. Πατήστε το κουμπί OK για να συνεχίσετε.

### 4. Πατήστε το κουμπί OK για να συνεχίσετε.

### 5. Πατήστε το κουμπί ▼ για να εμφανίσετε την οθόνη ρυθμίσεων.

### 6. Επιλέξτε Απενεργοποίηση Wi-Fi Direct.

### 7. Ελέγξτε το μήνυμα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί OK.

## 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. Επιλέξτε Ρύθμιση Wi-Fi στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀ ▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί OK.

### 2. Επιλέξτε Wi-Fi Direct.

### 3. Πατήστε το κουμπί OK για να συνεχίσετε.

### 4. Πατήστε το κουμπί OK για να συνεχίσετε.

### 5. Πατήστε το κουμπί ▼ για να εμφανίσετε την οθόνη ρυθμίσεων.

6. Επιλέξτε το στοιχείο μενού που θέλετε να αλλάξετε.

Μπορείτε να επιλέξετε τα ακόλουθα στοιχεία μενού.

**Αλλαγή ονόματος δικτύου**

Αλλάξτε την ονομασία δικτύου (SSID) Wi-Fi Direct (Simple AP), που χρησιμοποιείται για τη σύνδεση του εκτυπωτή στην τυχαία ονομασία σας. Μπορείτε να ορίσετε την ονομασία δικτύου (SSID) με ASCII χαρακτήρες που εμφανίζονται στο πληκτρολόγιο λογισμικού στον πίνακα ελέγχου.

Όταν αλλάξετε την ονομασία δικτύου (SSID), όλες οι συνδεδεμένες συσκευές αποσυνδέονται. Χρησιμοποιήστε τη νέα ονομασία δικτύου (SSID) αν θέλετε να επανασυνδέσετε τη συσκευή.

**Αλλαγή κωδικού πρόσβασης**

Αλλάξτε τον κωδικό πρόσβασης Wi-Fi Direct (Simple AP) για σύνδεση του εκτυπωτή στην τυχαία τιμή. Μπορείτε να ορίσετε τον κωδικό πρόσβασης με ASCII χαρακτήρες που εμφανίζονται στο πληκτρολόγιο λογισμικού στον πίνακα ελέγχου.

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

**Απενεργοποίηση Wi-Fi Direct**

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

**Επαναφ. εργοστ. ρυθμίσ.**

Επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις Wi-Fi Direct (Simple AP) στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

Οι πληροφορίες σύνδεσης Wi-Fi Direct (Simple AP) της έξυπνης συσκευής που αποθηκεύτηκαν στον εκτυπωτή διαγράφονται.

7. Ακολουθήστε την οδηγία που εμφανίζεται στην οθόνη.

---

## **Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου**

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

### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Έλεγχος της κατάστασης σύνδεσης δικτύου από τον πίνακα ελέγχου» στη σελίδα 203

➔ «Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 204

## **Έλεγχος της κατάστασης σύνδεσης δικτύου από τον πίνακα ελέγχου**

Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της σύνδεσης δικτύου χρησιμοποιώντας το εικονίδιο δικτύου ή τις πληροφορίες δικτύου στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

## Έλεγχος της κατάστασης σύνδεσης δικτύου χρησιμοποιώντας το εικονίδιο δικτύου

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



### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Οδηγός στο εικονίδιο δικτύου» στη σελίδα 21

## Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου

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

1. Τοποθετήστε τα χαρτιά.
2. Επιλέξτε **Ρυθμίσ** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.

3. Επιλέξτε **Αναφορές > Δίκτυο**.

Ο έλεγχος της σύνδεσης ξεκινάει.

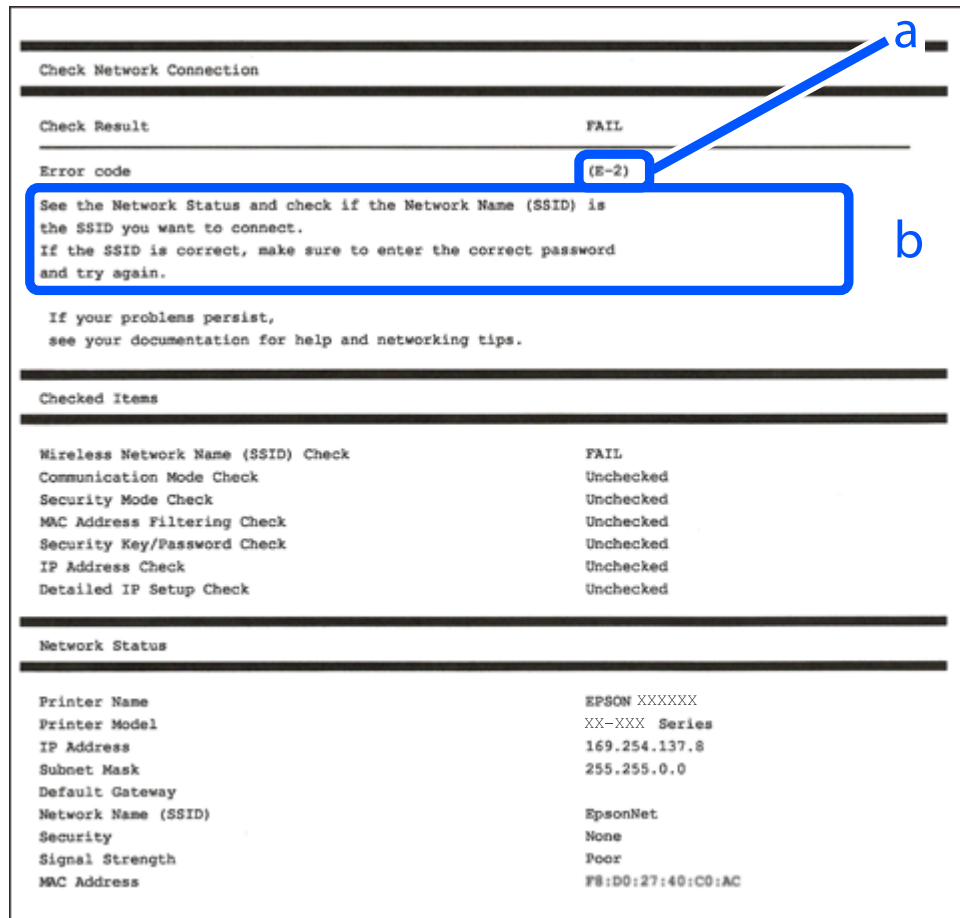
4. Πατήστε το κουμπί **◊**.
5. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του εκτυπωτή για να εκτυπώσετε μια αναφορά σύνδεσης δικτύου.  
Αν παρουσιάστηκε κάποιο σφάλμα, ελέγξτε την αναφορά σύνδεσης δικτύου και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις λύσεις που εκτυπώθηκαν.
6. Πατήστε το κουμπί **OK**.

### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Μηνύματα και λύσεις στην αναφορά σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 205

## Μηνύματα και λύσεις στην αναφορά σύνδεσης δικτύου

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



α. Κωδικός σφάλματος

β. Μηνύματα στο περιβάλλον δικτύου

### Σχετικές πληροφορίες

- ➔ «E-1» στη σελίδα 206
- ➔ «E-2, E-3, E-7» στη σελίδα 206
- ➔ «E-5» στη σελίδα 207
- ➔ «E-6» στη σελίδα 207
- ➔ «E-8» στη σελίδα 207
- ➔ «E-9» στη σελίδα 208
- ➔ «E-10» στη σελίδα 208
- ➔ «E-11» στη σελίδα 209
- ➔ «E-12» στη σελίδα 209
- ➔ «E-13» στη σελίδα 209
- ➔ «Μηνύματα στο περιβάλλον δικτύου» στη σελίδα 210

## E-1

### Λύσεις:

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

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

### Λύσεις:

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

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στον υπολογιστή» στη σελίδα 187
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi από τον πίνακα ελέγχου» στη σελίδα 189

## **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)

\* To WPA PSK είναι επίσης γνωστό ως WPA Personal. To 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 187

## **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**

➔ [«Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 210](#)

## **E-9**

#### **Λύσεις:**

Ελέγξτε τα παρακάτω.

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

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

<http://epson.sn> > Ρύθμιση

#### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ [«Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στον υπολογιστή» στη σελίδα 187](#)

## **E-10**

#### **Λύσεις:**

Ελέγξτε τα ακόλουθα.

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

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

Εάν το DHCP είναι ενεργοποιημένο, αλλάζτε τη ρύθμιση «Λήψη διεύθυνσης IP» του εκτυπωτή σε Αυτόματη. Εάν θέλετε να ορίσετε τη διεύθυνση IP χειροκίνητα, ελέγξτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή από την ενότητα **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**

➔ [«Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 210](#)

## **E-11**

### **Λύσεις:**

Ελέγξτε τα παρακάτω.

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

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

### **Σχετικές πληροφορίες**

⇒ «[Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου](#)» στη σελίδα 210

## **E-12**

### **Λύσεις:**

Ελέγξτε τα παρακάτω.

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

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

- Απενεργοποιήστε τον ασύρματο δρομολογητή. Περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον.
- Επαναλάβετε τις ρυθμίσεις δικτύου χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα εγκατάστασης. Μπορείτε να πραγματοποιήστε εκτέλεσή του από τον ακόλουθο ιστότοπο.

<http://epson.sn> > **Ρύθμιση**

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

### **Σχετικές πληροφορίες**

- ⇒ «[Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου](#)» στη σελίδα 210  
⇒ «[Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στον υπολογιστή](#)» στη σελίδα 187

## **E-13**

### **Λύσεις:**

Ελέγξτε τα παρακάτω.

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

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

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

<http://epson.sn> > **Ρύθμιση**

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

#### **Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ [«Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου» στη σελίδα 210](#)
- ➔ [«Πραγματοποίηση ρυθμίσεων για τη σύνδεση στον υπολογιστή» στη σελίδα 187](#)

## **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 αφαιρέστε 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.
*Αδύνατη σύνδεση άλλων συσκευών. Αποσυνδέομένη συσκ., αν θέλετε να προσθέσετε άλλη.	Οι υπολογιστές και οι έξυπνες συσκευές που μπορούν να συνδέονται 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 συνδέονται ταυτόχρονα και τον αριθμό των συνδεδεμένων συσκευών, ελέγχοντας το φύλλο κατάστασης δικτύου ή τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
Τα ίδια SSID και Wi-Fi Direct υπάρχουν στο περιβάλλον. Άλλάξτε το Wi-Fi Direct SSID αν δεν μπορείτε να συνδέσετε μια έξυπνη συσκευή στον εκτυπωτή.	Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε στην οθόνη Ρύθμισης Wi-Fi Direct και επιλέξτε το μενού για αλλαγή της ρύθμισης. Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα δικτύου που ακολουθεί μετά το DIRECT-XX-. Πληκτρολογήστε μέχρι 22 χαρακτήρες.

## **Εκτύπωση φύλλου κατάστασης δικτύου**

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

1. Τοποθετήστε το χαρτί.
2. Επιλέξτε **Ρυθμίσ** στην αρχική οθόνη.

Για να επιλέξτε ένα στοιχείο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **▲ ▼ ◀▶** και έπειτα πατήστε το κουμπί **OK**.

3. Επιλέξτε **Ρυθμίσεις δικτύου > Εκτύπωση φύλλου κατάστασης**.
4. Πατήστε το κουμπί **◊**.

Εκτυπώνεται το φύλλο κατάστασης δικτύου.

# **Πληροφορίες για το προϊόν**

---

Πληροφορίες χαρτιού. . . . .	213
Πληροφορίες για τα αναλώσιμα. . . . .	215
Πληροφορίες λογισμικού. . . . .	216
Λίστα μενού ρυθμίσεων. . . . .	227
Προδιαγραφές προϊόντων. . . . .	234
Ρυθμιστικές πληροφορίες. . . . .	239

## 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 παρακάτω για πληροφορίες σχετικά με τους διαθέσιμους τύπους χαρτιού για εκτύπωση διπλής όψης.*  
[«Χαρτί για εκτύπωση διπλής όψης» στη σελίδα 214](#)



#### Κατάλληλο χαρτί για εκτύπωση εγγράφων

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)
Epson Bright White Ink Jet Paper	A4	120



#### Κατάλληλο χαρτί για εκτύπωση εγγράφων και φωτογραφιών

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)
Epson Photo Quality Ink Jet Paper	A4	100
Epson Matte Paper-Heavyweight	A4	20
Epson Double-Sided Matte Paper	A4	1

#### Εμπορικώς διαθέσιμο χαρτί

**Σημείωση:**

Ανατρέξτε παρακάτω για πληροφορίες σχετικά με τους διαθέσιμους τύπους χαρτιού για εκτύπωση διπλής όψης.

[«Χαρτί για εκτύπωση διπλής όψης» στη σελίδα 214](#)

## Απλά χαρτιά

Όνομασία μέσου	Μέγεθος	Χωρητικότητα τοποθέτησης (Φύλλα)
Απλό χαρτί	Letter, A4, B5, 16K (195×270 mm), A5, A6, B6	150
Φωτοαντιγραφικό χαρτί	Legal, Indian-Legal, 8,5×13 ίντσες.	1
Απλό χαρτί υψηλής ποιότητας	Καθορίζεται από τον χρήστη (mm) 89×127 έως 215,9×1200	1

## Φάκελοι

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

## 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 213

### Εμπορικώς διαθέσιμο χαρτί

- Φωτοαντιγραφικό χαρτί, απλό χαρτί, απλό χαρτί υψηλής ποιότητας
- Φάκελος

### Σχετικές πληροφορίες

⇒ «Διαθέσιμο χαρτί και δυνατότητες» στη σελίδα 213

## 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 υπάρχουν αλλαγές στις προδιαγραφές και την εμφάνιση του μπουκαλιού μελανιού χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση για τη βελτίωση.

Για την Ευρώπη

Προϊόν	BK: Black (Μαύρο)
ET-M2120	111
M2120	110* <sup>1</sup> 110S* <sup>2</sup>

\*1 Υψηλής χωρητικότητας

\*2 Τυπικής χωρητικότητας

**Σημείωση:**

Οι χρήστες στην Ευρώπη, θα πρέπει να ανατρέξουν στην ακόλουθη τοποθεσία Web για πληροφορίες σχετικά με τις αποδόσεις των δοχείων μελανιού Epson.

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

Για τις χώρες της Ασίας εκτός από την Κίνα

BK: Black (Μαύρο)
005* <sup>1</sup>
005S* <sup>2</sup>

\*1 Υψηλής χωρητικότητας

\*2 Τυπικής χωρητικότητας

**Σχετικές πληροφορίες**

⇒ «Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web» στη σελίδα 242

---

## Πληροφορίες λογισμικού

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

### Λογισμικό για εκτύπωση

#### Εφαρμογή για εκτύπωση από έναν υπολογιστή (Windows 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.

**Σημείωση:**

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

#### Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από εφαρμογές

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

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

**Σημείωση:**

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

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

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

### Windows 10/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 δεξιά 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 δεξιά 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 δεξιά 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 δεξιά 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 δεξιά κλικ στον εκτυπωτή σας και επιλέξτε **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.

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

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

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

### Σημείωση:

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

## Εκκίνηση του βοηθητικού προγράμματος

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

## Σχετικές πληροφορίες

➔ [«Επιλογές μενού για το Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή» στη σελίδα 37](#)

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

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

1. Μεταβείτε στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
2. Επιλέξτε **Πρόσθετες ρυθμίσεις** στην καρτέλα **Συντήρηση**.

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

Ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια για επεξήγηση των στοιχείων των ρυθμίσεων.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Εφαρμογή για εκτύπωση από έναν υπολογιστή (Windows Printer Driver)» στη σελίδα 216

## **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 ελέγχετε την κατάσταση του εκτυπωτή ή να τον διατηρήσετε στη βέλτιστη κατάσταση λειτουργίας χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

#### **Πρόσβαση στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή από εφαρμογές**

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

#### **Σημείωση:**

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

#### **Εκκίνηση του βοηθητικού προγράμματος**

Επιλέξτε Προτιμήσεις συστήματος από το μενού 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.

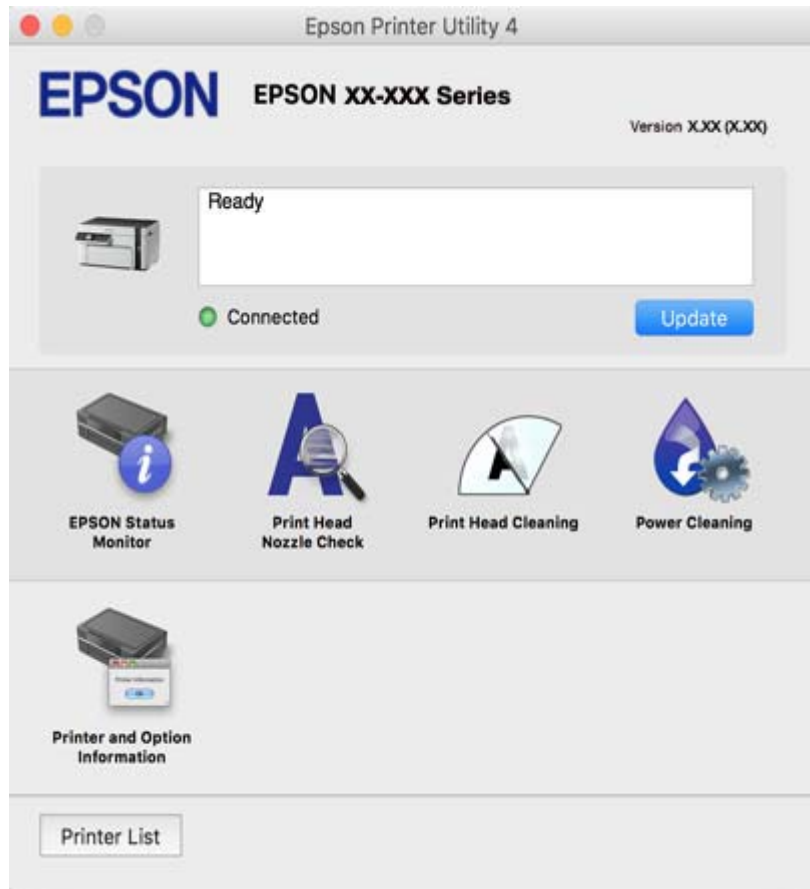
#### **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Επιλογές μενού για το Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή» στη σελίδα 63

## Οδηγός για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή των Mac OS

### Epson Printer Utility

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



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

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

Επιλέξτε Προτιμήσεις συστήματος από το μενού 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).

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

- Παράλειψη κενής σελίδας: Αποτρέπει την εκτύπωση κενών σελίδων.
- Αθόρυβη λειτουργία: Μειώνει τον θόρυβο που κάνει ο εκτυπωτής, ωστόσο ενδέχεται να μειωθεί και η ταχύτητα εκτύπωσης.
- Εκτύπωση υψηλής ταχύτητας: Εκτυπώνει όταν η κεφαλή εκτύπωσης κινείται και προς τις δύο κατευθύνσεις. Η ταχύτητα εκτύπωσης είναι αυξημένη, αλλά η ποιότητα ενδέχεται να μειωθεί.

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

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

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

### Σημείωση:

- Τα λειτουργικά συστήματα Windows Server δεν υποστηρίζονται.
- Το λειτουργικό σύστημα Mac OS δεν υποστηρίζεται.
- Ελέγξτε για τα προγράμματα περιήγησης που υποστηρίζονται και την τελευταία έκδοση από τον ιστότοπο λήψης.

### Εκκίνηση

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

### Σχετικές πληροφορίες

➔ «[Ξεχωριστή εγκατάσταση εφαρμογών](#)» στη σελίδα 111

## Εφαρμογή για την εύκολη εκτύπωση από μια έξυπνη συσκευή (Epson iPrint)

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



### Εγκατάσταση του Epson iPrint

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

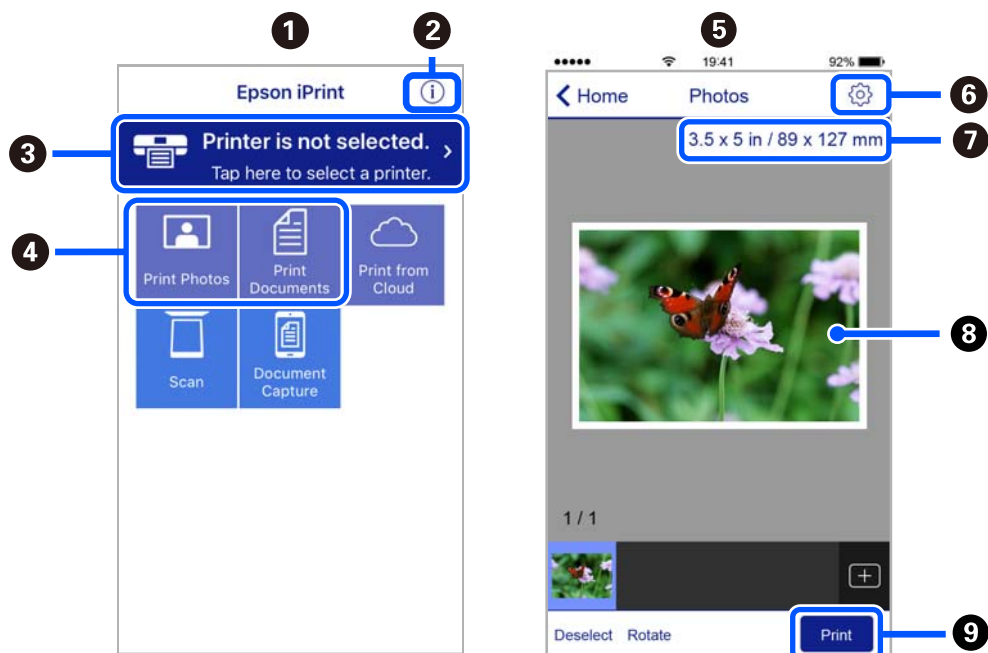
<http://ipr.to/c>



### Οδηγός στην οθόνη Epson iPrint

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

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



①	Αρχική οθόνη που εμφανίζεται κατά την έναρξη της εφαρμογής.
②	Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του εκτυπωτή και Συχνές Ερωτήσεις.
③	Εμφανίζει την οθόνη στην οποία μπορείτε να επιλέξετε τον εκτυπωτή και να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή. Αφού επιλέξετε εκτυπωτή, δεν θα χρειαστεί να τον επιλέξετε ξανά την επόμενη φορά.
④	Επιλέξτε τι θέλετε να εκτυπώσετε, όπως φωτογραφίες ή έγγραφα.
⑤	Η οθόνη εκτύπωσης φωτογραφιών εμφανίζεται όταν επιλέγεται το μενού φωτογραφιών.
⑥	Εμφανίζει την οθόνη στην οποία μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή, όπως το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού.
⑦	Εμφανίζει το μέγεθος χαρτιού. Όταν αυτό προβληθεί ως κουμπί, πατήστε το για να εμφανιστούν οι ρυθμίσεις χαρτιού που είναι ρυθμισμένες αυτή τη στιγμή στον εκτυπωτή.
⑧	Εμφανίζει τις φωτογραφίες και τα έγγραφα που επιλέξατε.

9

Αρχίζει την εκτύπωση.

#### Σημείωση:

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

## Εφαρμογή για την εύκολη εκτύπωση από μια εφαρμογή Android (Epson Print Enabler)

To Epson Print Enabler είναι μια εφαρμογή που σας επιτρέπει να εκτυπώνετε ασύρματα τα έγγραφα, email, φωτογραφίες και ιστοσελίδες σας από το τηλέφωνό ή το tablet Android 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.

## Λογισμικό για σάρωση

### Εφαρμογή για τη σάρωση από έναν υπολογιστή (Epson ScanSmart)

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

Ανατρέξτε στη βοήθεια του Epson ScanSmart για λεπτομέρειες σχετικά με τη χρήση των λειτουργιών.

#### Εκκίνηση στα Windows

- 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**.

#### Εκκίνηση στα Mac OS

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

### Εφαρμογή για έλεγχο του σαρωτή (Epson Scan 2)

To 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 10/Windows Server 2016

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

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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

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

Κάντε κλικ στο κουμπί 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**.

## Προσθήκη του σαρωτή δικτύου

Για χρήση του σαρωτή δικτύου, προσθέστε τον σαρωτή χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή «**Epson Scan 2**».

1. Εκκινήστε το Epson Scan 2.

- Windows 10/Windows Server 2016

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

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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

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

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

- Mac OS

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

2. Στην οθόνη **Ρυθμίσεις σαρωτή**, επιλέξτε **Προσθήκη**.

### Σημείωση:

- Αν το στοιχείο **Προσθήκη** είναι γκριζαρισμένο, επιλέξτε **Ενεργοποίηση επεξεργασίας**.

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

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

- Μοντέλο:** επιλέξτε τον σαρωτή στον οποίο θέλετε να συνδεθείτε.

- Όνομα:** εισαγάγετε το όνομα σαρωτή. Μπορείτε να εισαγάγετε έως 32 χαρακτήρες.

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

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

## Εφαρμογή για διαχείριση των ρυθμίσεων σάρωσης στον πίνακα ελέγχου (Epson Event Manager)

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

### Σημείωση:

Τα λειτουργικά συστήματα Windows Server δεν υποστηρίζονται.

### Εκκίνηση στα Windows

- Windows 10

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

- Windows 8.1/Windows 8

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

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

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

### Εκκίνηση στα Mac OS

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

## Λογισμικό για την πραγματοποίηση ρυθμίσεων

### Εφαρμογή για τη Ρύθμιση παραμέτρων λειτουργιών εκτυπωτή (Web Config)

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

Υποστηρίζονται τα ακόλουθα προγράμματα περιήγησης.

Microsoft Edge, Internet Explorer 8 ή νεότερη έκδοση, Firefox\*, Chrome\*, Safari\*

\* Χρησιμοποιήστε την τελευταία έκδοση.

## Εκτέλεση του Web Config σε ένα Πρόγραμμα περιήγησης Ιστού

1. Ελέγξτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή.  
Επιλέξτε **Ρυθμίσις** > **Ρυθμίσεις δικτύου** > **Έλεγχος σύνδεσης** από τον πίνακα ελέγχου. Πατήστε το κουμπί ή **OK** για να εκτυπώσετε την αναφορά σύνδεσης δικτύου. Ελέγξτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην εκτυπωμένη αναφορά σύνδεσης δικτύου.
2. Εκτελέστε ένα Πρόγραμμα περιήγησης ιστού από έναν υπολογιστή ή μια έξυπνη συσκευή και κατόπιν εισαγάγετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή.

Μορφή:

IPv4: http://η διεύθυνση IP του εκτυπωτή/  
IPv6: http://[η διεύθυνση IP του εκτυπωτή]/

Παραδείγματα:

IPv4: http://192.168.100.201/  
IPv6: http://[2001:db8::1000:1]/

### Σημείωση:

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

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.

## Σχετικές πληροφορίες

- ⇒ «[Εφαρμογή για την εύκολη εκτύπωση από μια έξυπνη συσκευή \(Epson iPrint\)](#)» στη σελίδα 220
- ⇒ «[Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου](#)» στη σελίδα 204

## Εκτέλεση του Web Config στα Windows

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

1. Ανοίξτε τη λίστα εκτυπωτών στον υπολογιστή.
  - Windows 10  
Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Σύστημα Windows** > **Πίνακας ελέγχου** > **Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην επιλογή **Υλικό και ήχος**.
  - Windows 8.1/Windows 8  
Επιλέξτε **Επιφάνεια εργασίας** > **Ρυθμίσεις** > **Πίνακας ελέγχου** > **Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην ενότητα **Υλικό και ήχος** (ή **Υλικό**).
  - Windows 7  
Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου** > **Προβολή συσκευών και εκτυπωτών** στην επιλογή **Υλικό και ήχος**.
  - Windows Vista  
Κάντε κλικ στο κουμπί έναρξης, επιλέξτε **Πίνακας ελέγχου** > **Εκτυπωτές** στην επιλογή **Υλικό και ήχος**.

2. Κάντε δεξί κλικ στον εκτυπωτή σας και επιλέξτε **Ιδιότητες**.
3. Επιλέξτε την καρτέλα **Υπηρεσία ιστού** και κάντε κλικ στο URL.

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.

### **Εκτέλεση του Web Config στα 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. Επιλέξτε **Επιλογές και προμήθειες > Εμφάνιση ιστοσελίδας εκτυπωτή**.

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.

### **Λογισμικό για τη διαμόρφωση της συσκευής σε δίκτυο (EpsonNet Config)**

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

#### **Εκκίνηση στα Windows**

- Windows 10/Windows Server 2019/Windows Server 2016

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

- Windows 8.1/Windows 8/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012

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

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

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

#### **Εκκίνηση στα Mac OS**

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

### **Λογισμικό για ενημέρωση**

#### **Εφαρμογή για την ενημέρωση λογισμικού και υλικολογισμικού (EPSON Software Updater)**

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

**Σημείωση:**

Τα λειτουργικά συστήματα Windows Server δεν υποστηρίζονται.

**Εκκίνηση στα Windows**

- Windows 10

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

- Windows 8.1/Windows 8

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

- Windows 7/Windows Vista/Windows XP

Κάντε κλικ στο κουμπί 'Έναρξης' και 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**

➔ «[Θεωριστή εγκατάσταση εφαρμογών](#)» στη σελίδα 111

---

## Λίστα μενού ρυθμίσεων

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

### Συντήρηση

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

#### Ρυθμίση > Συντήρηση

Έλεγχος ακροφυσίου:

Επιλέξτε αυτήν τη δυνατότητα για να ελέγξετε αν υπάρχει εμπλοκή στα ακροφύσια της κεφαλής εκτύπωσης. Ο εκτυπωτής εκτυπώνει ένα δείγμα ελέγχου ακροφυσίων.

Καθαρισμός κεφαλής:

Επιλέξτε αυτήν τη δυνατότητα για να καθαρίσετε τα φραγμένα ακροφύσια στην κεφαλή εκτύπωσης.

Ισχυρός καθαρισμός:

Επιλέξτε τη λειτουργία δυναμικού καθαρισμού για να καθαρίσετε τα φραγμένα ακροφύσια στην κεφαλή εκτύπωσης. Καταναλώνεται περισσότερο μελάνι σε σχέση με τον συνήθη καθαρισμό. Δείτε τις «[Σχετικές πληροφορίες](#)» παρακάτω για λεπτομέρειες σχετικά με τη χρήση αυτής της λειτουργίας.

**Ευθυγράμμιση κεφαλής:**

Επιλέξτε αυτήν τη δυνατότητα για να προσαρμόσετε την κεφαλή εκτύπωσης και να βελτιώσετε την ποιότητα εκτύπωσης.

**Κατακόρυφη ευθυγράμμιση**

Επιλέξτε αυτήν τη δυνατότητα αν οι εκτυπώσεις σας είναι θολές ή το κείμενο και οι γραμμές δεν είναι ευθυγραμμισμένα.

**Οριζόντια ευθυγράμμιση**

Επιλέξτε αυτήν τη δυνατότητα αν εμφανίζονται οριζόντιες γραμμές σε τακτικά διαστήματα στις εκτυπώσεις σας.

**Πλήρωση μελανιού:**

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για επαναφορά του επιπέδου μελανιού στο 100% όταν γεμίζετε το δοχείο μελανιού.

**Ρύθμιση Στάθμης μελανιού:**

Χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για ορισμό των επιπέδων μελανιού σύμφωνα με το υπολειπόμενο μελάνι.

**Καθαρισμός οδηγού χαρτ.:.**

Επιλέξτε αυτήν τη δυνατότητα αν υπάρχουν κηλίδες μελανιού στους εσωτερικούς κυλίνδρους. Ο εκτυπωτής τροφοδοτεί χαρτί για τον καθαρισμό των εσωτερικών κυλίνδρων.

**Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ [«Έλεγχος και καθαρισμός της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 100](#)
- ➔ [«Εκτέλεση του Ισχυρός καθαρισμός» στη σελίδα 102](#)
- ➔ [«Στοίχιση της κεφαλής εκτύπωσης» στη σελίδα 105](#)
- ➔ [«Αναπλήρωση του δοχείου μελανιού» στη σελίδα 162](#)
- ➔ [«Καθαρισμός της διαδρομής του χαρτιού για κηλίδες μελανιού» στη σελίδα 105](#)

## **Διαμόρφωση εκτυπωτή**

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

### **Ρυθμίσ. > Διαμόρφωση εκτυπωτή**

**Ρυθμ. προέλ. χαρτιού:**

**Ρύθμιση χαρτιού:**

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

**Αυτ. μετ. σε A4/Letter:**

Επιλέξτε **Ενεργή** για τροφοδοσία χαρτιού από την προέλευση χαρτιού που έχει οριστεί ως μέγεθος A4, όταν δεν υπάρχει προέλευση χαρτιού που έχει οριστεί ως Letter, ή τροφοδοσία από την προέλευση χαρτιού που έχει οριστεί ως μέγεθος Letter, όταν δεν υπάρχει προέλευση χαρτιού που έχει οριστεί ως A4.

**Ειδοποίηση σφάλματος:**

Επιλέξτε **Ενεργ** για να εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος όταν το επιλεγμένο μέγεθος ή ο τύπος χαρτιού δεν ταιριάζει με το τοποθετημένο χαρτί.

**Αυτ. εμφ. ρύθμ. χαρτ.:**

Επιλέξτε **Ενεργ** για να εμφανίζεται η οθόνη **Ρύθμιση χαρτιού** όταν τοποθετείτε χαρτί στην κασέτα χαρτιού. Εάν απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, δεν θα μπορείτε να εκτυπώσετε από iPhone ή iPad ή iPod touch χρησιμοποιώντας το AirPrint.

**Λειτ χωρίς μηνύματα:**

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

**Χρονοδιακ. απενεργ.:**

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

Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση για να απενεργοποιείται αυτόματα ο εκτυπωτής όταν δεν χρησιμοποιείται για ένα προκαθορισμένο χρονικό διάστημα. Μπορείτε να προσαρμόσετε το χρόνο πριν την εφαρμογή της διαχείρισης τροφοδοσίας. Οποιαδήποτε αύξηση θα επηρεάσει την ενεργειακή αποδοτικότητα του προϊόντος. Αναλογιστείτε το περιβάλλον πριν κάνετε οποιαδήποτε αλλαγή.

**Ρυθμ. απενεργ.:**

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

**Απενεργοποίηση όταν ανενεργό**

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

**Απενεργοποίηση κατά την αποσύνδεση**

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

**Γλώσσα/Language:**

Επιλέξτε τη γλώσσα που χρησιμοποιείται στην οθόνη LCD.

**Πληκτρολόγιο:**

Αλλάξτε τη διάταξη του πληκτρολογίου στην οθόνη LCD.

**Χρονόμετρο ύπνου:**

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

Χρόνος στεγνώματος μελάνης:

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

Σύνδεση Η/Υ μέσω USB:

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

### Σχετικές πληροφορίες

⇒ [«Εξοικονόμηση ενέργειας» στη σελίδα 110](#)

## Ρυθμίσεις δικτύου

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

### Ρυθμίσ. > Ρυθμίσεις δικτύου

Εκτύπωση φύλλου κατάστασης:

Εκτυπώνει ένα φύλλο κατάστασης δικτύου.

Ρύθμ. Wi-Fi:

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

Wi-Fi (Συνιστάται):

- Οδηγός Ρύθμ. Wi-Fi
- Κουμπί (WPS)
- Άλλα
  - Κωδικός PIN (WPS)
  - Αυτ. σύνδ. Wi-Fi
  - Απενεργοποίηση Wi-Fi

Ίσως να μπορέσετε να επιλύσετε τα προβλήματα δικτύου απενεργοποιώντας τις ρυθμίσεις Wi-Fi ή ορίζοντας εκ νέου τις ρυθμίσεις Wi-Fi. Επιλέξτε **Ρύθμ. Wi-Fi > Wi-Fi (Συνιστάται) > Άλλα > Απενεργοποίηση Wi-Fi > OK.**

Wi-Fi Direct:

- iOS
- Android
- Συσκευές με άλλα λειτουργικά συστήματα

- Τροποποίηση
  - Αλλαγή ονόματος δικτύου
  - Αλλαγή κωδικού πρόσβασης
  - Απενεργοποίηση Wi-Fi Direct
  - Επαναφορά προεπιλογών

Έλεγχος σύνδεσης:

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

#### **Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi με την εισαγωγή του SSID και του κωδικού πρόσβασης» στη σελίδα 189
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi με το πάτημα ενός κουμπιού» στη σελίδα 190
- ➔ «Πραγματοποίηση ρυθμίσεων Wi-Fi μέσω ορισμού κωδικού PIN (WPS)» στη σελίδα 191
- ➔ «Εκτύπωση αναφοράς σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 204
- ➔ «Έλεγχος της κατάστασης της σύνδεσης δικτύου» στη σελίδα 203

## **Υπηρεσίες Epson Connect**

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

#### **Ρυθμίση > Υπηρεσίες Epson Connect**

Καταχώρηση/ Διαγραφή:

Καταχωρίστε ή διαγράψτε τον εκτυπωτή στις ή από τις υπηρεσίες Epson Connect.

Για οδηγίες σχετικά με τη χρήση, επισκεφθείτε την παρακάτω τοποθεσία web.

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

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

Αναστολή/Συνέχιση:

Επιλέξτε, αν θα αναστείλετε ή θα συνεχίσετε τις υπηρεσίες Epson Connect.

Ηλεκτρ. διεύθυνση:

Ελέγξτε τη διεύθυνση email του εκτυπωτή που έχει καταχωριστεί στις υπηρεσίες Epson Connect.

Κατάσταση:

Ελέγξτε, αν ο εκτυπωτής είναι καταχωρισμένος και συνδεδεμένος στις υπηρεσίες Epson Connect.

#### **Σχετικές πληροφορίες**

- ➔ «Εκτύπωση με χρήση μιας υπηρεσίας cloud» στη σελίδα 73

## **Υπηρεσίες Google Cloud Print**

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

### **Ρυθμίσ > Υπηρεσίες Google Cloud Print**

**Αναστολή/Συνέχιση:**

Επιλέξτε αν θα αναστείλετε ή θα συνεχίσετε τις υπηρεσίες Google Cloud Print.

**Κατάργηση εγγραφής:**

Κατάργηση καταχώρησης των υπηρεσιών Google Cloud Print.

**Κατάσταση:**

Ελέγξτε, αν ο εκτυπωτής είναι καταχωρισμένος και συνδεδεμένος στις υπηρεσίες Google Cloud Print.

Για οδηγίες σχετικά με την καταχώρηση και τη χρήση, επισκεφθείτε την παρακάτω τοποθεσία web.

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

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

## **Φύλλο κατάσ εκτ**

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

### **Ρυθμίσ > Φύλλο κατάσ εκτ**

**Φύλλο κατάστασης διαμόρφωσης:**

Εκτυπώστε ενημερωτικά φύλλα που δείχνουν την τρέχουσα κατάσταση του εκτυπωτή και τις τρέχουσες ρυθμίσεις.

**Φύλλο κατάστασης προμήθειας:**

Εκτυπώστε ενημερωτικά φύλλα που δείχνουν την κατάσταση των αναλώσιμων.

**Φύλλο ιστορικού χρήσης:**

Εκτυπώστε ενημερωτικά φύλλα που δείχνουν το ιστορικό χρήσης του εκτυπωτή.

## **Μετρητής εκτύπωσης**

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

### **Ρυθμίσ > Μετρητής εκτύπωσης**

Εμφανίζει τον συνολικό αριθμό εκτυπώσεων, συμπεριλαμβανομένων λοιπών στοιχείων όπως είναι τα φύλλα κατάστασης, από τη στιγμή που αγοράσατε τον εκτυπωτή.

## **Αναφορές**

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

## **Ρυθμίσ > Αναφορές**

Ελέγχει την τρέχουσα σύνδεση δικτύου και εκτυπώνει μια αναφορά.

## **Έρευνα πελατών**

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

## **Ρυθμίσ > Έρευνα πελατών**

Επιλέξτε **Αποδ.** για να παρέχετε πληροφορίες χρήσης του προϊόντος, όπως αριθμό εκτυπώσεων, προς την Seiko Epson Corporation.

## **Επαναφ. εργοστ. ρυθμίσ.**

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

## **Ρυθμίσ > Επαναφ. εργοστ. ρυθμίσ.**

Επαναφέρει τα ακόλουθα μενού στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

- Ρυθμίσεις δικτύου
- Ρυθμίσεις αντιγραφής
- Ρυθμίσεις σάρωσης
- Απαλοιφή δεδομένων & ρυθμίσ

## **Ενημέρωση υλικολογισμ.**

Επιλέξτε τα μενού στον πίνακα ελέγχου, όπως περιγράφεται παρακάτω.

## **Ρυθμίσ > Ενημέρωση υλικολογισμ.**

Ενημέρωση:

Ελέγχετε αν η τελευταία έκδοση υλικολογισμικού έχει φορτωθεί στον διακομιστή δικτύου. Το υλικολογισμικό ενημερώνεται όταν βρεθεί νέο υλικολογισμικό. Όταν ξεκινήσει η ενημέρωση, δεν μπορεί να διακοπεί.

Τρέχουσα έκδοση:

Εμφανίζει την τρέχουσα έκδοση υλικολογισμικού του εκτυπωτή σας.

Ειδοποίηση:

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

## **Σχετικές πληροφορίες**

➔ «Ενημέρωση του υλικολογισμικού του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τον Πίνακα ελέγχου» στη σελίδα 117

## Προδιαγραφές προϊόντων

### Προδιαγραφές εκτυπωτή

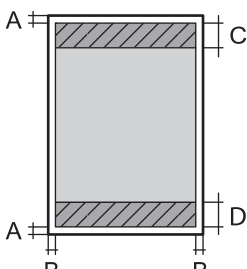
Τοποθέτηση ακροφυσίου κεφαλής εκτύπωσης	Ακροφύσια μαύρου μελανιού: 180×2 σειρές	
Βάρος χαρτιού*	Απλό χαρτί	64 έως 90 g/m <sup>2</sup> (17 έως 24 lb)
	Φάκελοι	Φάκελος #10, DL, C6: 75 έως 90 g/m <sup>2</sup> (20 έως 24 lb)

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

### Εκτυπώσιμη περιοχή

#### Εκτυπώσιμη περιοχή για μονά φύλλα

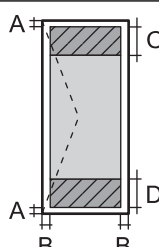
Η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να υποβαθμιστεί στις σκιασμένες περιοχές εξαιτίας του μηχανισμού του εκτυπωτή.



A	3.0 mm (0.12 ίντσες)
B	3.0 mm (0.12 ίντσες)
C	41.0 mm (1.61 ίντσες)
D	37.0 mm (1.46 ίντσες)

#### Εκτυπώσιμη περιοχή για φακέλους

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



A	3.0 mm (0.12 ίντσες)
B	3.0 mm (0.12 ίντσες)
C	18.0 mm (0.71 ίντσες)
D	41.0 mm (1.61 ίντσες)

### Προδιαγραφές σαρωτή

Τύπος σαρωτή	Επίπεδος σαρωτής
Φωτοηλεκτρική συσκευή	CIS

Ενεργά pixel	10200×14040 pixels (1200 dpi)
Μέγιστο μέγεθος εγγράφου	216×297 mm (8.5×11.7 ίντσες) A4, Letter
Ανάλυση σάρωσης	1200 dpi (κύρια σάρωση) 2400 dpi (δευτερεύουσα σάρωση)
Ανάλυση εξόδου	50 έως 9600 dpi με προσαυξήσεις της τάξης του 1 dpi
Βάθος χρώματος	Χρώμα <input type="checkbox"/> 48 bit ανά pixel εσωτερικά (16 bit ανά pixel ανά χρώμα εσωτερικά) <input type="checkbox"/> 24 bit ανά pixel εξωτερικά (8 bit ανά pixel ανά χρώμα εξωτερικά) Κλίμακα του γκρι <input type="checkbox"/> 16 bit ανά pixel εσωτερικά <input type="checkbox"/> 8 bit ανά pixel εξωτερικά Ασπρόμαυρο <input type="checkbox"/> 16 bit ανά pixel εσωτερικά <input type="checkbox"/> 1 bit ανά pixel εξωτερικά
Προέλευση λυχνίας	LED

## Προδιαγραφές διασύνδεσης

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

\* 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		Υποστηρίζοντα I	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 μεταγενέστερο, Mac OS X v10.7 ή μεταγενέστερο
Σάρωση μέσω δικτύου	Google Cloud Print	IPv4, IPv6	✓ -
	Epson Scan 2	IPv4, IPv6	✓ -
	Event Manager	IPv4	✓ -
	Epson Connect (Σάρωση στο Cloud)	IPv4	- -
Φαξ	AirPrint (Σάρωση)	IPv4, IPv6	✓ OS X Mavericks ή νεότερη έκδοση
	Αποστολή φαξ	IPv4	- -
	Λήψη φαξ	IPv4	- -
	AirPrint (Faxout)	IPv4, IPv6	- -

## Πρωτόκολλο ασφαλείας

SSL/TLS	Διακομιστής/Πρόγραμμα-πελάτης HTTPS, IPPS
SNMPv3	

## Υποστηριζόμενες Υπηρεσίες Τρίτων

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

## Διαστάσεις

Διαστάσεις	Αποθήκευση <input type="checkbox"/> Πλάτος: 375 mm (14.8 in.) <input type="checkbox"/> Βάθος: 318 mm (12.5 in.) <input type="checkbox"/> Ύψος: 200 mm (7.9 in.)  Εκτύπωση <input type="checkbox"/> Πλάτος: 375 mm (14.8 in.) <input type="checkbox"/> Βάθος: 511 mm (20.1 in.) <input type="checkbox"/> Ύψος: 200 mm (7.9 in.)
Βάρος*	Περίπου 5.0 kg (11.0 lb)

\* Χωρίς το μελάνι και το καλώδιο τροφοδοσίας.

## Ηλεκτρικές προδιαγραφές

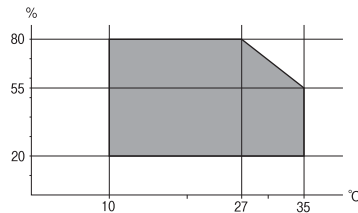
Μοντέλο	Μοντέλο 100 έως 240 V	Μοντέλο 220 έως 240 V
Περιοχή ονομαστικής συχνότητας	50 έως 60 Hz	50 έως 60 Hz
Ονομαστικό ρεύμα	0.4 έως 0.2 A	0.2 A
Κατανάλωση ρεύματος (με σύνδεση USB)	Αυτόνομη αντιγραφή: περίπου 15.0 W (ISO/IEC24712) Κατάσταση ετοιμότητας: περίπου 4.3 W Λειτουργία αδράνειας: περίπου 0.7 W Απενεργοποίηση: περίπου 0.2 W	Αυτόνομη αντιγραφή: περίπου 15.0 W (ISO/IEC24712) Κατάσταση ετοιμότητας: περίπου 4.3 W Λειτουργία αδράνειας: περίπου 0.7 W Απενεργοποίηση: περίπου 0.3 W

### Σημείωση:

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

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

## Περιβαλλοντικές προδιαγραφές

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

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

## Περιβαλλοντικές προδιαγραφές για τα μπουκάλια μελανιού

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

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

## Απαιτήσεις συστήματος

- Windows 10 (32-bit, 64-bit)/Windows 8.1 (32-bit, 64-bit)/Windows 8 (32-bit, 64-bit)/Windows 7 (32-bit, 64-bit)/Windows Vista (32-bit, 64-bit)/Windows XP SP3 ή νεότερη έκδοση (32-bit)/Windows XP Professional x64 Edition SP2 ή νεότερη έκδοση/Windows Server 2019/Windows Server 2016/Windows Server 2012 R2/Windows Server 2012/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 R2/Windows Server 2003 SP2 ή νεότερη έκδοση
- macOS Mojave/macOS High Sierra/macOS Sierra/OS X El Capitan/OS X Yosemite/OS X Mavericks/OS X Mountain Lion/Mac OS X v10.7.x/Mac OS X v10.6.8

### Σημείωση:

- To 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>

C652A

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)



#### Περιορισμοί σχετικά με την αντιγραφή

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

Η αντιγραφή των ακόλουθων στοιχείων απαγορεύεται από το νόμο:

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

Να επιδεικνύετε ιδιαίτερη προσοχή όταν δημιουργείτε αντίγραφα των ακόλουθων στοιχείων:

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

**Σημείωση:**

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

Υπεύθυνη χρήση υλικού που προστατεύεται από πνευματικά δικαιώματα:

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

# **Αναζήτηση βοήθειας**

Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web. . . . . 242

Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson. . . . . 242

## **Ιστοσελίδα τεχνικής υποστήριξης στο Web**

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

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

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

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

## **Επικοινωνία με την Υποστήριξη Epson**

### **Πριν επικοινωνήσετε με την Epson**

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

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

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

#### **Σημείωση:**

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

## **Βοήθεια για χρήστες Ευρώπης**

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

## **Βοήθεια για χρήστες της Ταϊβάν**

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες, υποστήριξη και υπηρεσίες:

### **World Wide Web**

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

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

### **Epson HelpDesk**

Τηλέφωνο: +886-2-80242008

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

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