



Lexmark™

ΕΚΤΥΠΩΤΕΣ C4342, C4352, CS730, CS735, CS737

Οδηγός χρήσης

Απρίλιος 2023

www.lexmark.com

Τύπος συσκευής:

5030

Μοντέλα:

235, 239, 635, 695, 835

Περιεχόμενα

Πληροφορίες ασφαλείας.....	5
Ενδείξεις.....	5
Δηλώσεις για το προϊόν.....	5
Γνωριμία με τον εκτυπωτή.....	8
Εύρεση πληροφοριών σχετικά με τον εκτυπωτή.....	8
Εύρεση του σειριακού αριθμού του εκτυπωτή.....	9
Διαμορφώσεις εκτυπωτή.....	9
Χρήση του πίνακα ελέγχου.....	10
Κατανόηση της κατάστασης της ενδεικτικής λυχνίας.....	11
Επιλογή χαρτιού.....	11
Ρύθμιση, εγκατάσταση και διαμόρφωση.....	19
Επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή.....	19
Σύνδεση καλωδίων.....	20
Ρύθμιση και χρήση των εφαρμογών της αρχικής οθόνης.....	21
Διαχείριση επαφών.....	25
Εγκατάσταση και χρήση των χαρακτηριστικών προσβασιμότητας.....	26
Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης.....	31
Εγκατάσταση και ενημέρωση λογισμικού, προγραμμάτων οδήγησης και υλικολογισμικού.....	37
Εγκατάσταση πρόσθετων εξαρτημάτων υλικού.....	40
Σύνδεση σε δίκτυο.....	68
Ρύθμιση σειριακής εκτύπωσης (μόνο για Windows).....	71
Ασφάλιση του εκτυπωτή.....	72
Εντοπισμός της υποδοχής ασφαλείας.....	72
Διαγραφή μνήμης του εκτυπωτή.....	72
Διαγραφή μονάδας αποθήκευσης εκτυπωτή.....	72
Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων.....	73
Δήλωση πτητικότητας.....	73
Εκτύπωση.....	74
Εκτύπωση από υπολογιστή.....	74
Εκτύπωση από κινητή συσκευή.....	74
Εκτύπωση από μονάδα flash.....	76

Υποστηριζόμενες μονάδες flash και τύποι αρχείων.....	77
Διαμόρφωση ρυθμίσεων για εμπιστευτικές εργασίες.....	77
Εκτύπωση εμπιστευτικών εργασιών και άλλων εργασιών που είναι σε αναμονή.....	78
Εκτύπωση λίστας δειγμάτων γραμματοσειρών.....	79
Εκτύπωση λίστας καταλόγου.....	79
Τοποθέτηση διαχωριστικών φύλλων μεταξύ των αντιγράφων.....	79
Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης.....	80
Προσαρμογή σκουρότητας τόνερ.....	80
Χρήση των μενού του εκτυπωτή.....	81
Σχεδιάγραμμα μενού.....	81
Συσκευή.....	82
Εκτύπωση.....	92
Χαρτί.....	101
Μονάδα USB.....	103
Δίκτυο/θύρες.....	105
Ασφάλεια.....	117
Υπηρεσίες Cloud.....	124
Αναφορές.....	125
Αντιμετώπιση προβλημάτων.....	126
Εκτύπωση σελίδας ρυθμίσεων μενού.....	126
Συντήρηση του εκτυπωτή.....	127
Έλεγχος της κατάστασης των εξαρτημάτων και των αναλωσίμων.....	127
Διαμόρφωση ειδοποιήσεων για αναλώσιμα.....	127
Ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.....	127
Προβολή αναφορών.....	128
Παραγγελία εξαρτημάτων και αναλωσίμων.....	128
Αντικατάσταση εξαρτημάτων και αναλωσίμων.....	131
Καθαρισμός των εξαρτημάτων του εκτυπωτή.....	164
Εξοικονόμηση ενέργειας και χαρτιού.....	169
Μεταφορά του εκτυπωτή σε άλλη θέση.....	170
Μεταφορά του εκτυπωτή.....	171
Αντιμετώπιση προβλήματος.....	172
Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης.....	172
Κωδικοί σφαλμάτων εκτυπωτή.....	173

Προβλήματα εκτύπωσης.....	180
Ο εκτυπωτής δεν αποκρίνεται.....	214
Αδυναμία ανάγνωσης μονάδας flash.....	215
Ενεργοποίηση της θύρας USB.....	216
Αποκατάσταση εμπλοκών.....	216
Προβλήματα σύνδεσης δικτύου.....	226
Προβλήματα επιλογών υλικού.....	228
Προβλήματα με αναλώσιμα.....	231
Προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού.....	232
Προβλήματα ποιότητας έγχρωμης εκτύπωσης.....	235
Επικοινωνία με την Υποστήριξη πελατών.....	237
Ανακύκλωση και απόρριψη.....	238
Ανακύκλωση προϊόντων Lexmark.....	238
Ανακύκλωση συσκευασιών Lexmark.....	238
Ειδοποιήσεις.....	239
Ευρετήριο.....	247

Πληροφορίες ασφαλείας






Ενδείξεις

Σημείωση: Η *σημείωση* αφορά πληροφορίες που ενδέχεται να σας βοηθήσουν.






Προειδοποίηση: Η *προειδοποίηση* αναφέρεται σε καταστάσεις που ενδέχεται να καταστρέψουν το υλικό ή το λογισμικό του προϊόντος.








ΠΡΟΣΟΧΗ: Η *προσοχή* υποδεικνύει μια πιθανώς επικίνδυνη κατάσταση που ενδέχεται να προκαλέσει τραυματισμό.







Η προσοχή μπορεί να αφορά:

-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Κίνδυνο τραυματισμού.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ:** Κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ:** Κίνδυνο εγκαύματος από άγγιγμα.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΝΑΤΡΟΠΗΣ:** Κίνδυνο σύνθλιψης.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ ΔΑΚΤΥΛΩΝ:** Κίνδυνο σε περίπτωση εμπλοκής μεταξύ κινούμενων εξαρτημάτων.

Δηλώσεις για το προϊόν

-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, χρησιμοποιήστε μόνο το καλώδιο παροχής ρεύματος που συνοδεύει αυτό το προϊόν ή ανταλλακτικό καλώδιο εξουσιοδοτημένο από τον κατασκευαστή.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν με καλώδια επέκτασης, πολύπριζα, προεκτάσεις πολύπριζων ή συσκευές UPS. Η ισχύς ρεύματος αυτών των τύπων εξαρτημάτων μπορεί να υπερφορτωθεί εύκολα από έναν εκτυπωτή λείζερ και μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα κίνδυνο πυρκαγιάς, υλική ζημιά ή χαμηλή απόδοση του εκτυπωτή.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Με αυτό το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο μια εσωτερική διάταξη προστασίας από τις απότομες διακυμάνσεις του ρεύματος της Lexmark, η οποία πρέπει να είναι σωστά συνδεδεμένη ανάμεσα στον εκτυπωτή και το καλώδιο τροφοδοσίας που παρέχεται με τον εκτυπωτή. Η χρήση διατάξεων προστασίας από τις απότομες διακυμάνσεις του ρεύματος που δεν παρέχονται από τη Lexmark, ενδέχεται να έχει ως αποτέλεσμα κίνδυνο πυρκαγιάς, υλική ζημιά ή χαμηλή απόδοση του εκτυπωτή.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην τοποθετείτε ή χρησιμοποιείτε το συγκεκριμένο προϊόν κοντά σε νερό ή υγρά σημεία.

-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας σε περίπτωση καταιγίδας με αστραπές, μην εγκαθιστάτε το συγκεκριμένο προϊόν και μην πραγματοποιείτε ηλεκτρικές ή καλωδιακές συνδέσεις, όπως σύνδεση για λειτουργία φαξ, σύνδεση του καλωδίου τροφοδοσίας ή του τηλεφώνου.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Μη διπλώνετε, δένετε ή συνθλίβετε το καλώδιο τροφοδοσίας και μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω του. Μην τλαιπωρείτε ή προκαλείτε φθορές στο καλώδιο τροφοδοσίας. Μην πιέζετε το καλώδιο τροφοδοσίας μεταξύ αντικειμένων, όπως έπιπλα και τοίχοι. Εάν συμβεί ο,τιδήποτε από τα παραπάνω, υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας. Εξετάζετε το καλώδιο τροφοδοσίας συχνά για σημάδια τέτοιων προβλημάτων. Αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα πριν να το επιθεωρήσετε.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, βεβαιωθείτε ότι όλες οι εξωτερικές συνδέσεις (όπως οι συνδέσεις Ethernet και τηλεφωνικού συστήματος) έχουν γίνει σωστά στις θύρες υποδοχής με την αντίστοιχη σήμανση.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας σε περίπτωση που θέλετε να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή να εγκαταστήσετε προαιρετικό υλικό ή συσκευές μνήμης κάποια στιγμή μετά από την εγκατάσταση του εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα για να συνεχίσετε. Εάν υπάρχουν άλλες συσκευές συνδεδεμένες στον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τις και αποσυνδέστε τυχόν καλώδια σύνδεσης με τον εκτυπωτή.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας κατά τον καθαρισμό της εξωτερικής επιφάνειας του εκτυπωτή, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και αποσυνδέστε όλα τα καλώδια από τον εκτυπωτή, πριν προχωρήσετε.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Αν το βάρος του εκτυπωτή ξεπερνάει τα 20 kg (44 lb), για την ασφαλή μετακίνησή του απαιτούνται δύο ή περισσότερα εκπαιδευμένα άτομα.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Σε περίπτωση μετακίνησης του εκτυπωτή, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να αποφύγετε τραυματισμούς ή πρόκληση ζημιάς στον εκτυπωτή:
- Βεβαιωθείτε ότι όλες οι θύρες και οι θήκες είναι κλειστές.
 - Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
 - Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια από τον εκτυπωτή.
 - Αν ο εκτυπωτής έχει συνδεδεμένες επιλογές εξόδου ή προαιρετικές θήκες που βρίσκονται σε όρθια θέση στο δάπεδο, αποσυνδέστε τις προτού μετακινήσετε τον εκτυπωτή.
 - Εάν ο εκτυπωτής διαθέτει τροχήλατη βάση, μετακινήστε την προσεκτικά στη νέα θέση. Προσέξτε όταν περνάτε πάνω από κατώφλια και ανοίγματα στο πάτωμα.
 - Αν ο εκτυπωτής δεν διαθέτει τροχήλατη βάση αλλά έχει διαμορφωθεί με προαιρετικές θήκες ή επιλογές εξόδου, αφαιρέστε τις επιλογές εξόδου και ανασηκώστε τον εκτυπωτή από τις θήκες. Μην προσπαθείτε να ανασηκώσετε τον εκτυπωτή και τις πρόσθετες επιλογές ταυτόχρονα.
 - Χρησιμοποιείτε πάντα τις χειρολαβές του εκτυπωτή, για να τον ανασηκώσετε.
 - Οποιοδήποτε καρότσι χρησιμοποιηθεί για τη μεταφορά του εκτυπωτή, πρέπει να διαθέτει επιφάνεια ικανή να στηρίξει το πλήρες εμβαδόν του εκτυπωτή.
 - Οποιοδήποτε καρότσι χρησιμοποιηθεί για τη μεταφορά των πρόσθετων υλικών εξαρτημάτων, πρέπει να διαθέτει επιφάνεια ικανή να στηρίξει τις διαστάσεις των πρόσθετων εξαρτημάτων.
 - Διατηρήστε τον εκτυπωτή σε όρθια θέση.
 - Αποφύγετε τις ιδιαίτερα απότομες κινήσεις.
 - Βεβαιωθείτε ότι τα δάχτυλά σας δεν βρίσκονται κάτω από τον εκτυπωτή, όταν τον αφήνετε στη θέση του.
 - Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής χώρος γύρω από τον εκτυπωτή.

-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΝΑΤΡΟΠΗΣ:** Η εγκατάσταση ενός ή περισσότερων προαιρετικών υλικών στον εκτυπωτή ή στον πολυλειτουργικό εκτυπωτή ενδέχεται να απαιτεί τη χρήση τροχήλατης βάσης, επίπλου ή κάποιας άλλης δυνατότητας για την αποφυγή τυχόν αστάθειας που μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με υποστηριζόμενες διαμορφώσεις, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.lexmark.com/multifunctionprinters.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΝΑΤΡΟΠΗΣ:** Για να μειωθεί ο κίνδυνος από την αστάθεια του εξοπλισμού, η τοποθέτηση χαρτιού πρέπει να πραγματοποιείται μεμονωμένα σε κάθε θήκη. Διατηρείτε κάθε άλλη θήκη κλειστή έως ότου είναι απαραίτητο να χρησιμοποιηθεί.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ:** Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να είναι υψηλή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν να την ακουμπήσετε.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ ΔΑΚΤΥΛΩΝ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο τραυματισμού από μαγκώματα, να προσέχετε στις περιοχές που φέρουν αυτήν την ετικέτα. Οι τραυματισμοί από μαγκώματα μπορεί να συμβούν γύρω από εξαρτήματα εν κινήσει, όπως μοχλοί, θύρες, θήκες και καλύμματα.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Στο προϊόν αυτό χρησιμοποιείται λέιζερ. Η χρήση ελέγχων ή ρυθμίσεων ή η εκτέλεση διαδικασιών εκτός αυτών που ορίζονται στον *Οδηγό χρήσης* μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα έκθεση σε επικίνδυνη ακτινοβολία.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Η μπαταρία λιθίου σε αυτό το προϊόν δεν αντικαθίσταται. Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης σε περίπτωση εσφαλμένης αντικατάστασης μιας μπαταρίας λιθίου. Μην αποφορτίζετε, αποσυναρμολογείτε ή πετάτε την μπαταρία λιθίου στη φωτιά. Να πετάτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες λιθίου σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή και την κατά τόπους νομοθεσία.

Αυτός ο εξοπλισμός δεν είναι κατάλληλος για χρήση σε σημεία όπου είναι πιθανό να βρίσκονται παιδιά.


Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί, ελεγχθεί και εγκριθεί ότι ανταποκρίνεται στα αυστηρά παγκόσμια πρότυπα ασφάλειας με τη χρήση συγκεκριμένων εξαρτημάτων του κατασκευαστή. Οι λειτουργίες ασφαλείας κάποιων εξαρτημάτων ενδέχεται να μην είναι πάντα προφανείς. Ο κατασκευαστής δεν φέρει ευθύνη για τη χρήση άλλων εξαρτημάτων αντικατάστασης.

Αναθέστε τη συντήρηση ή τις επισκευές που δεν περιγράφονται στην τεκμηρίωση σε έναν αντιπρόσωπο υποστήριξης.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ.

Γνωριμία με τον εκτυπωτή

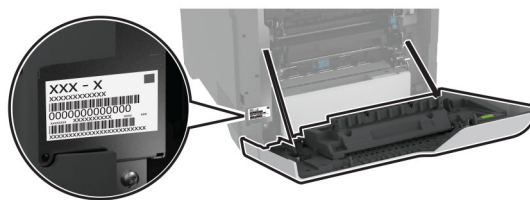
Εύρεση πληροφοριών σχετικά με τον εκτυπωτή

Τι ψάχνετε;	Θα το βρείτε εδώ
Οδηγίες αρχικής εγκατάστασης	Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση εγκατάστασης που συνοδεύει τον εκτυπωτή.
<ul style="list-style-type: none"> • Λογισμικό εκτυπωτή • Πρόγραμμα οδήγησης φαξ ή εκτύπωσης • Υλικολογισμικό εκτυπωτή • Βοηθητικό πρόγραμμα 	Μεταβείτε στη διεύθυνση www.lexmark.com/downloads , αναζητήστε το μοντέλο του εκτυπωτή σας και, στη συνέχεια, στο μενού Τύπος, επιλέξτε το πρόγραμμα οδήγησης, το υλικολογισμικό ή το βοηθητικό πρόγραμμα που χρειάζεστε.
<ul style="list-style-type: none"> • Επιλογή και αποθήκευση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης • Τοποθέτηση χαρτιού • Ρύθμιση παραμέτρων εκτυπωτή • Προβολή και εκτύπωση εγγράφων και φωτογραφιών • Διαμόρφωση εκτυπωτή σε δίκτυο • Φροντίδα και συντήρηση του εκτυπωτή • Αντιμετώπιση και επίλυση προβλημάτων 	<p>Κέντρο πληροφοριών—Επισκεφθείτε τη διεύθυνση https://infoserve.lexmark.com.</p> <p>Βίντεο οδηγιών—Επισκεφθείτε τη διεύθυνση https://infoserve.lexmark.com/idv/.</p> <p>Οδηγός οθόνης αφής—Επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://support.lexmark.com.</p>
Εγκατάσταση και διαμόρφωση των δυνατοτήτων προσβασιμότητας του εκτυπωτή σας	Οδηγός προσβασιμότητας Lexmark—Επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://support.lexmark.com .
Πληροφορίες βοήθειας για τη χρήση του λογισμικού του εκτυπωτή.	<p>Βοήθεια για τα λειτουργικά συστήματα Microsoft Windows ή Macintosh—Ανοίξτε ένα πρόγραμμα ή εφαρμογή λογισμικού του εκτυπωτή και κάντε κλικ στο στοιχείο Βοήθεια.</p> <p>Κάντε κλικ στην επιλογή  για να δείτε πληροφορίες ανάλογα με το περιεχόμενο.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η Βοήθεια εγκαθίσταται αυτόματα μαζί με το λογισμικό του εκτυπωτή. • Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα, το λογισμικό του εκτυπωτή βρίσκεται είτε στον φάκελο προγράμματος εκτυπωτή ή στην επιφάνεια εργασίας.

Τι ψάχνετε;	Θα το βρείτε εδώ
<ul style="list-style-type: none"> • Τεκμηρίωση • Υποστήριξη μέσω ζωντανής συνομιλίας • Υποστήριξη μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου • Τηλεφωνική υποστήριξη 	<p>Επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://support.lexmark.com.</p> <p>Σημ.: Επιλέξτε την χώρα ή την περιοχή και κατόπιν το προϊόν σας για να προβάλετε την αντίστοιχη ιστοσελίδα υποστήριξης.</p> <p>Μπορείτε να βρείτε τα στοιχεία επικοινωνίας με το τμήμα υποστήριξης στη δική σας χώρα ή περιοχή στην τοποθεσία web ή στο έντυπο της εγγύησης που συνοδεύει τον εκτυπωτή.</p> <p>Όταν επικοινωνείτε με το τμήμα υποστήριξης πελατών, θα πρέπει να έχετε έτοιμες τις ακόλουθες πληροφορίες:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τόπος και ημερομηνία αγοράς • Τύπος συσκευής και σειριακός αριθμός <p>Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Εύρεση του σειριακού αριθμού του εκτυπωτή” στη σελίδα 9.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Πληροφορίες ασφαλείας • Πληροφορίες σχετικά με τους κανονισμούς • Πληροφορίες σχετικά με την εγγύηση • Πληροφορίες σχετικά με το περιβάλλον 	<p>Οι πληροφορίες εγγύησης διαφέρουν ανά χώρα ή περιοχή:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Στις Η.Π.Α.—Ανατρέξτε στη Δήλωση περιορισμένης εγγύησης που συνοδεύει αυτόν τον εκτυπωτή ή μεταβείτε στη διεύθυνση http://support.lexmark.com. • Σε άλλες χώρες και περιοχές—Ανατρέξτε στην έντυπη εγγύηση που συνοδεύει τον εκτυπωτή. <p>Οδηγός πληροφοριών προϊόντος—Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει τον εκτυπωτή ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://support.lexmark.com.</p>
Πληροφορίες σχετικά με το ψηφιακό διαβατήριο της Lexmark	Μεταβείτε στη διεύθυνση https://csr.lexmark.com/digital-passport.php .

Εύρεση του σειριακού αριθμού του εκτυπωτή

- 1 Ανοίξτε τη θύρα A.
- 2 Εντοπίστε τον σειριακό αριθμό.



Διαμορφώσεις εκτυπωτή

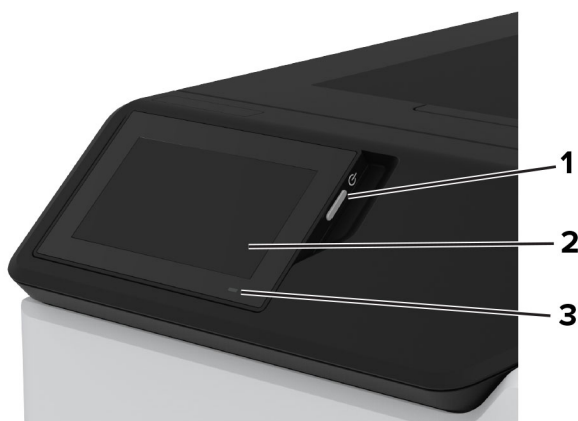
- ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΝΑΤΡΟΠΗΣ:** Η εγκατάσταση ενός ή περισσότερων προαιρετικών εξαρτημάτων στον εκτυπωτή ή στο πολυμηχάνημα ενδέχεται να απαιτεί τη χρήση τροχήλατης βάσης, επίπλου ή άλλου μηχανισμού για την αποφυγή τυχόν αστάθειας που μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις υποστηριζόμενες διαμορφώσεις, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.lexmark.com/multifunctionprinters.
- ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΝΑΤΡΟΠΗΣ:** Για να μειωθεί ο κίνδυνος από την αστάθεια του εξοπλισμού, η τοποθέτηση χαρτιού πρέπει να πραγματοποιείται μεμονωμένα σε κάθε θήκη. Διατηρείτε κάθε άλλη θήκη κλειστή έως ότου είναι απαραίτητο να χρησιμοποιηθεί.

Μπορείτε να διαμορφώσετε τον εκτυπωτή σας προσθέτοντας τέσσερις προαιρετικές θήκες 550 φύλλων.



1	Τυπική υποδοχή
2	θήκη duo 650 φύλλων Σημ.: Η θήκη αποτελείται από μια θήκη 550 φύλλων και έναν τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών 100 φύλλων.
3	Προαιρετικές θήκες 550 φύλλων
4	Πίνακας ελέγχου

Χρήση του πίνακα ελέγχου



	Μέρος του πίνακα ελέγχου	Λειτουργία
1	Κουμπί λειτουργίας	<ul style="list-style-type: none"> Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του εκτυπωτή. Σημ.: Για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί για πέντε δευτερόλεπτα. Ρυθμίστε τον εκτυπωτή σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας. Επαναφέρετε τον εκτυπωτή από τη λειτουργία αναμονής ή αδρανοποίησης.
2	Εμφάνιση	<ul style="list-style-type: none"> Δείτε τα μηνύματα του εκτυπωτή και την κατάσταση των αναλώσιμων. Ρύθμιση και λειτουργία του εκτυπωτή.
3	Ενδεικτική λυχνία	Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή.

Κατανόηση της κατάστασης της ενδεικτικής λυχνίας

Ενδεικτική λυχνία	Κατάσταση του εκτυπωτή
Απενεργοποίηση	Ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος.
Σταθερό μπλε χρώμα	Ο εκτυπωτής είναι έτοιμος.
Μπλε που αναβοσβήνει	Ο εκτυπωτής εκτυπώνει ή επεξεργάζεται δεδομένα.
Αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα	Απαιτείται παρέμβαση του χειριστή.
Σταθερά πορτοκαλί	Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας.
Αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα	Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία Deep Sleep ή αδρανοποίησης.

Επιλογή χαρτιού

Οδηγίες για το χαρτί

Η χρήση του κατάλληλου χαρτιού εμποδίζει τις εμπλοκές και εξασφαλίζει εκτύπωση χωρίς προβλήματα.

- Χρησιμοποιείτε πάντα καινούργιο, άφθαρτο χαρτί.
- Πριν την τοποθέτηση του χαρτιού, εντοπίστε τη συνιστώμενη εκτυπώσιμη πλευρά του χαρτιού. Αυτή η πληροφορία αναφέρεται συνήθως στην συσκευασία του χαρτιού.
- Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που έχει κοπεί με το χέρι.
- Μην τοποθετείτε στην ίδια θήκη διαφορετικά μεγέθη, τύπους ή βάρη χαρτιού, καθώς κάτι τέτοιο θα οδηγήσει σε εμπλοκές.
- Μην χρησιμοποιείτε χαρτιά με επίστρωση, εκτός αν είναι ειδικά σχεδιασμένα για ηλεκτροφωτογραφική εκτύπωση.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στον *Οδηγό χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης*.

Χαρακτηριστικά χαρτιού

Τα παρακάτω χαρακτηριστικά του χαρτιού επηρεάζουν την ποιότητα και την αξιοπιστία της εκτύπωσης. Λάβετε υπόψη αυτούς τους παράγοντες πριν από την εκτύπωση.

Βάρος

Οι θήκες μπορούν να τροφοδοτούν χαρτί διαφόρων βαρών. Το χαρτί που είναι ελαφρύτερο από 60 g/m² (16 lb) μπορεί να μην είναι αρκετά άκαμπτο ώστε να γίνεται σωστή τροφοδοσία, με αποτέλεσμα να προκαλούνται εμπλοκές. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο θέμα "Υποστηριζόμενα βάρη χαρτιού".

Κύρτωμα

Το κύρτωμα είναι η τάση του χαρτιού να κυρτώνει στις άκρες. Το υπερβολικό κύρτωμα μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην τροφοδότηση του χαρτιού. Η κύρτωση μπορεί να εμφανιστεί αφού το χαρτί περάσει από τον εκτυπωτή, όπου εκτίθεται σε υψηλές θερμοκρασίες. Η αποθήκευση του χαρτιού εκτός συσκευασίας σε θερμό, υγρό, κρύο ή ξηρό περιβάλλον μπορεί να προκαλέσει κύρτωμα πριν από την εκτύπωση και, συνεπώς, προβλήματα με την τροφοδοσία του.

Λειότητα

Η λειότητα του χαρτιού επηρεάζει άμεσα την ποιότητα εκτύπωσης. Αν το χαρτί είναι πολύ τραχύ, το τόνερ δεν κολλάει πάνω του όπως θα έπρεπε. Αν το χαρτί είναι πολύ λείο, μπορεί να παρουσιαστεί πρόβλημα στην τροφοδότηση ή στην ποιότητα εκτύπωσης. Συνιστούμε τη χρήση χαρτιού 50 βαθμών Sheffield.

Περιεκτικότητα σε υγρασία

Η ποσότητα υγρασίας στο χαρτί επηρεάζει τόσο την ποιότητα εκτύπωσης όσο και τη δυνατότητα του εκτυπωτή να τροφοδοτεί το χαρτί σωστά. Αφήστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε. Η έκθεση του χαρτιού σε μεταβολές της υγρασίας μπορεί να υποβαθμίσει την απόδοσή του.

Πριν από την εκτύπωση, αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία για 24 έως 48 ώρες. Το περιβάλλον στο οποίο αποθηκεύεται το χαρτί πρέπει να είναι το ίδιο με τον εκτυπωτή. Επεκτείνετε αυτό το διάστημα για μερικές ημέρες, αν το περιβάλλον αποθήκευσης ή μεταφοράς διαφέρει κατά πολύ από το περιβάλλον του εκτυπωτή. Το χοντρό χαρτί μπορεί να χρειάζεται μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, μέχρι να επανέλθει στην επιθυμητή κατάσταση.

Κατεύθυνση ινών

Τα νερά είναι η ευθυγράμμιση των ινών του χαρτιού σε ένα φύλλο. Τα "νερά" είναι *μακριά*, κατά μήκος του χαρτιού, ή *κοντά*, κατά πλάτος του χαρτιού. Για τη συνιστώμενη κατεύθυνση «νερών», ανατρέξτε στο θέμα "Υποστηριζόμενα βάρη χαρτιού".

Περιεχόμενο ινών

Τα περισσότερα ξηρογραφικά χαρτιά υψηλής ποιότητας κατασκευάζονται από 100% χημικά κατεργασμένο χαρτοπολτό. Αυτό το περιεχόμενο εξασφαλίζει υψηλό βαθμό σταθερότητας για το χαρτί, με λιγότερα προβλήματα τροφοδότησης και καλύτερη ποιότητα εκτύπωσης. Το χαρτί που περιέχει ίνες, όπως βαμβάκι, μπορεί να επηρεάσει αρνητικά το χειρισμό του χαρτιού.

Μη αποδεκτό χαρτί

Οι παρακάτω τύποι χαρτιού δεν συνιστώνται για χρήση με τον εκτυπωτή:

- Χημικά κατεργασμένα χαρτιά που χρησιμοποιούνται για τη δημιουργία αντιγράφων χωρίς καρμπόν. Είναι επίσης γνωστά ως αυτογραφικά, αυτογραφικό χαρτί (CCP) ή χημικό χαρτί NCR.
- Προτυπωμένα χαρτιά με χημικά που μπορεί να μολύνουν τον εκτυπωτή.
- Προτυπωμένα χαρτιά που μπορεί να επηρεαστούν από τη θερμοκρασία στη μονάδα τήξης του εκτυπωτή.

- Προτυπωμένα χαρτιά που απαιτούν κεντράρισμα (την ακριβή θέση εκτύπωσης στη σελίδα) μεγαλύτερο από ± 2.3 χιλ. (± 0.09 ιν.). Για παράδειγμα, φόρμες οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR).
Σε ορισμένες περιπτώσεις, η σύμπτωση μπορεί να προσαρμοστεί με μια εφαρμογή για επιτυχή εκτύπωση σε αυτές τις φόρμες.
- Χαρτιά με επίστρωση (με εξαλείψιμο μελάνι), συνθετικά χαρτιά ή θερμικά χαρτιά.
- Χαρτιά με ακατέργαστα άκρα, τραχιά χαρτιά ή με ανώμαλη επιφάνεια, ή κυρτωμένα χαρτιά.
- Ανακυκλωμένα χαρτιά που δεν πληρούν το Ευρωπαϊκό πρότυπο EN12281:2002.
- Χαρτί βάρους κάτω από 60 g/m^2 (16lb).
- Φόρμες ή έγγραφα που αποτελούνται από πολλά τμήματα.

Αποθήκευση χαρτιού

Χρησιμοποιήστε αυτές τις οδηγίες αποθήκευσης χαρτιού για να αποφύγετε τις εμπλοκές και την ανομοιόμορφη ποιότητα εκτύπωσης:

- Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική συσκευασία, στο ίδιο περιβάλλον με τον εκτυπωτή, για 24 έως 48 ώρες πριν από την εκτύπωση.
- Επεκτείνετε αυτό το διάστημα για μερικές ημέρες, αν το περιβάλλον αποθήκευσης ή μεταφοράς διαφέρει κατά πολύ από το περιβάλλον του εκτυπωτή. Το χοντρό χαρτί μπορεί να χρειάζεται μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, μέχρι να επανέλθει στην επιθυμητή κατάσταση.
- Για καλύτερα αποτελέσματα, αποθηκεύετε το χαρτί σε περιβάλλον όπου η θερμοκρασία είναι 21°C (70°F) και η σχετική υγρασία 40%.
- Οι περισσότεροι κατασκευαστές ετικετών συνιστούν την εκτύπωση σε εύρος θερμοκρασιών $18\text{--}24^\circ\text{C}$ ($65\text{--}75^\circ\text{F}$) με σχετική υγρασία μεταξύ 40% και 60%.
- Αποθηκεύετε το χαρτί σε κούτες, σε παλέτα ή ράφι. Μην το αφήνετε απευθείας πάνω στο δάπεδο.
- Φυλάσσετε τις μεμονωμένες συσκευασίες σε επίπεδη επιφάνεια.
- Μην τοποθετείτε τίποτα πάνω σε μεμονωμένες συσκευασίες χαρτιού.
- Βγάλτε το χαρτί από την κούτα ή τη συσκευασία του μόνο όταν είστε έτοιμοι να το τοποθετήσετε στον εκτυπωτή. Η κούτα και η συσκευασία διατηρούν το χαρτί καθαρό, στεγνό και επίπεδο.

Επιλογή προτυπωμένων φορμών και επιστολόχαρτων

- Χρησιμοποιείτε χαρτί με μεγάλα "νερά".
- Χρησιμοποιήστε μόνο φόρμες και επιστολόχαρτα εκτυπωμένα μέσω διαδικασίας λιθογραφίας όφσετ ή εγχάραξης.
- Αποφύγετε χαρτί με ανώμαλη ή τραχιάς υφής επιφάνεια.
- Χρησιμοποιήστε μελάνια που δεν επηρεάζονται από τη ρητίνη στο τόνερ. Τα μελάνια που έχουν στερεοποιηθεί μέσω οξειδωσης ή βασίζονται σε λάδι, σε γενικές γραμμές πληρούν αυτές τις απαιτήσεις. Τα υδατοδιαλυτά μελάνια μπορεί να μην τις πληρούν.
- Εκτυπώστε δείγματα σε προτυπωμένες φόρμες και επιστολόχαρτα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε, πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες. Αυτή η ενέργεια καθορίζει αν το μελάνι στην προτυπωμένη φόρμα ή στο επιστολόχαρτο θα επηρεάσει την ποιότητα εκτύπωσης.
- Εάν δεν είστε βέβαιοι, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή του χαρτιού.
- Κατά την εκτύπωση σε επιστολόχαρτο, τοποθετήστε το χαρτί με τον σωστό προσανατολισμό για τον εκτυπωτή σας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στον *Οδηγό χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης*.

Υποστηριζόμενα μεγέθη χαρτιού

Μέγεθος χαρτιού	Διπλή θήκη 650 φύλλων		Προαιρετική θήκη 550 φύλλων	Εκτύπωση διπλής όψης
	Θήκη 550 φύλλων	Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών 100 φύλλων ¹		
A4 210 x 297 χιλ. (8,27 x 11,7 ίν.)	✓	✓	✓	✓
A5 Οριζόντιος προσανατολισμός² 210 x 148 χιλ. (8,27 x 5,83 ίν.)	✓	✓	✓	✓
A5 Κατακόρυφος προσανατολισμός² 148 x 210 χιλ. (5,83 x 8,27 ίν.)	✓	✓	✓	✓
A6 105 x 148 χιλ. (4,13 x 5,83 ίν.)	✓	✓	✓	✓
Χαρτί banner 215,9 x 1320,8 χιλ. (3 x 5 ίν. έως 8,5 x 52 ίν.)	✗	✓	✗	✗
Executive 184,2 x 266,7 χιλ. (7,25 x 10,5 ίν.)	✓	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 χιλ. (8,5 x 13 ίν.)	✓	✓	✓	✓
Hagaki 100 x 148 χιλ. (3,94 x 5,83 ίν.)	✗	✓	✗	✗
JIS B5 182 x 257 χιλ. (7,17 x 10,1 ίν.)	✓	✓	✓	✓

¹ Δεν υποστηρίζει αυτόματη ανίχνευση μεγέθους.

² Υποστηρίζεται τόσο σε κατακόρυφο όσο και σε οριζόντιο προσανατολισμό. Όταν η τροφοδοσία γίνεται σε κατακόρυφο προσανατολισμό, το μέγεθος A5 αντιμετωπίζεται ως στενό χαρτί. Όταν η τροφοδοσία γίνεται σε οριζόντιο προσανατολισμό, αντιμετωπίζεται ως χαρτί κανονικού πλάτους.

³ Όταν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση Universal, η σελίδα διαμορφώνεται για μέγεθος 215,9 x 355,6 χιλ. (8,5 x 14 ίντσες), εκτός αν το μέγεθος έχει οριστεί διαφορετικά από την εφαρμογή λογισμικού.

⁴ Τοποθετήστε στενό χαρτί σε κατακόρυφο προσανατολισμό.

⁵ Όταν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση Άλλος φάκελος, η σελίδα διαμορφώνεται για μέγεθος 215,9 x 355,6 χιλ. (8,5 x 14 ίντσες), εκτός αν το μέγεθος έχει οριστεί διαφορετικά από την εφαρμογή λογισμικού.

Μέγεθος χαρτιού	Διπλή θήκη 650 φύλλων		Προαιρετική θήκη 550 φύλλων	Εκτύπωση διπλής όψης
	Θήκη 550 φύλλων	Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών 100 φύλλων ¹		
Legal 215,9 x 355,6 χιλ. (8,5 x 14 ίν.)	✓	✓	✓	✓
Letter 215,9 x 279,4 χιλ. (8,5 x 11 ίν.)	✓	✓	✓	✓
Oficio (Μεξικό) 216 x 340 χιλ. (8,5 x 13,4 ίν.)	✓	✓	✓	✓
Statement 139,7 x 215,9 χιλ. (5,5 x 8,5 ίν.)	✓	✓	✓	✓
Universal^{3, 4} 76,2 x 127 χιλ. έως 215,9 x 355,6 χιλ. (3 x 5 ίν. έως 8,5 x 14 ίν.)	✗	✓	✗	✗
Universal^{3, 4} 105 x 148 χιλ. έως 215,9 x 355,6 χιλ. (4,13 x 5,83 ίν. έως 8,5 x 14 ίν.)	✓	✓	✓	✓
Φάκελος 7 3/4 98,4 x 190,5 χιλ. (3,875 x 7,5 ίν.)	✗	✓	✗	✗
9 Envelope (Φάκελος #9) 98,4 x 225,4 χιλ. (3,875 x 8,875 ίν.)	✗	✓	✗	✗
10 Envelope (Φάκελος #10) 104,8 x 241,3 χιλ. (4,125 x 9,5 ίν.)	✓	✓	✓	✗
11 Envelope 114,3 x 263,525 χιλ. (4,5 x 10,375 ίν.)	✓	✓	✓	✗

¹ Δεν υποστηρίζει αυτόματη ανίχνευση μεγέθους.

² Υποστηρίζεται τόσο σε κατακόρυφο όσο και σε οριζόντιο προσανατολισμό. Όταν η τροφοδοσία γίνεται σε κατακόρυφο προσανατολισμό, το μέγεθος A5 αντιμετωπίζεται ως στενό χαρτί. Όταν η τροφοδοσία γίνεται σε οριζόντιο προσανατολισμό, αντιμετωπίζεται ως χαρτί κανονικού πλάτους.

³ Όταν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση Universal, η σελίδα διαμορφώνεται για μέγεθος 215,9 x 355,6 χιλ. (8,5 x 14 ίντσες), εκτός αν το μέγεθος έχει οριστεί διαφορετικά από την εφαρμογή λογισμικού.

⁴ Τοποθετήστε στενό χαρτί σε κατακόρυφο προσανατολισμό.

⁵ Όταν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση Άλλος φάκελος, η σελίδα διαμορφώνεται για μέγεθος 215,9 x 355,6 χιλ. (8,5 x 14 ίντσες), εκτός αν το μέγεθος έχει οριστεί διαφορετικά από την εφαρμογή λογισμικού.

Μέγεθος χαρτιού	Διπλή θήκη 650 φύλλων		Προαιρετική θήκη 550 φύλλων	Εκτύπωση διπλής όψης
	Θήκη 550 φύλλων	Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών 100 φύλλων ¹		
12 Envelope 120,65 x 279,4 χιλ. (4,75 x 11 ίν.)	✓	✓	✓	X
B5 Envelope (Φάκελος C5) 176 x 250 χιλ. (6,93 x 9,84 ίν.)	✓	✓	✓	X
Φάκελος B6 125 x 176 χιλ. (4,92 x 6,92 ίν.)	✓	✓	✓	X
Φάκελος C5 162 x 229 χιλ. (6,38 x 9,01 ίν.)	✓	✓	✓	X
Φάκελος C6 114 x 162 χιλ. (4,48 x 6,37 ίν.)	✓	✓	✓	X
DL Envelope (Φάκελος DL) 110 x 220 χιλ. (4,33 x 8,66 ίν.)	✓	✓	✓	X
Monarch 98,4 x 190,5 χιλ. (3,9 x 7,5 ίν.)	X	✓	X	X
Άλλος φάκελος⁵ 98,4 x 162 χιλ. έως 176 x 250 χιλ. (3,87 x 6,38 ίν. έως 6,93 x 9,84 ίν.)	X	✓	X	X

¹ Δεν υποστηρίζει αυτόματη ανίχνευση μεγέθους.

² Υποστηρίζεται τόσο σε κατακόρυφο όσο και σε οριζόντιο προσανατολισμό. Όταν η τροφοδοσία γίνεται σε κατακόρυφο προσανατολισμό, το μέγεθος A5 αντιμετωπίζεται ως στενό χαρτί. Όταν η τροφοδοσία γίνεται σε οριζόντιο προσανατολισμό, αντιμετωπίζεται ως χαρτί κανονικού πλάτους.

³ Όταν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση Universal, η σελίδα διαμορφώνεται για μέγεθος 215,9 x 355,6 χιλ. (8,5 x 14 ίντσες), εκτός αν το μέγεθος έχει οριστεί διαφορετικά από την εφαρμογή λογισμικού.

⁴ Τοποθετήστε στενό χαρτί σε κατακόρυφο προσανατολισμό.

⁵ Όταν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση Άλλος φάκελος, η σελίδα διαμορφώνεται για μέγεθος 215,9 x 355,6 χιλ. (8,5 x 14 ίντσες), εκτός αν το μέγεθος έχει οριστεί διαφορετικά από την εφαρμογή λογισμικού.

Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού

Τύπος χαρτιού	Διπλή θήκη 650 φύλλων		Προαιρετική θήκη 550 φύλλων	Εκτύπωση διπλής όψης
	Θήκη 550 φύλλων	Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών 100 φύλλων		
Απλό	✓	✓	✓	✓
Χαρτόνι	✓	✓	✓	✓
Ανακυκλωμένο	✓	✓	✓	✓
Γυαλιστερό	✓	✓	✓	✓
Ετικέτες	✓	✓	✓	✓
Ετικέτες βινυλίου	✓	✓	✓	✓
Τύπου bond	✓	✓	✓	✓
Τροφοδοσία φακέλου	✓	✓	✓	✓
Επιστολόχαρτο	✓	✓	✓	✓
Προεκτυπωμένο	✓	✓	✓	✓
Έγχρωμο χαρτί	✓	✓	✓	✓
Ελαφρύ	✓	✓	✓	✓
Βαρύ	✓	✓	✓	✓
Τραχύ/Βαμβακερό	✓	✓	✓	✓
Διαφάνεια	✗	✗	✗	✗
Προσαρμοσμένος τύπος [x]	✓	✓	✓	✓

Σημειώσεις:

- Οι ετικέτες, οι φάκελοι και οι δεσμίδες καρτών πρέπει να εκτυπώνονται πάντα σε χαμηλή ταχύτητα.
- Το χαρτόνι υποστηρίζεται μόνο σε εκτύπωση διπλής όψης έως 163 g/m² (τύπου bond 90-lb). Οτιδήποτε βαρύτερο υποστηρίζεται μόνο σε εκτύπωση μίας όψης.
- Οι ετικέτες βινυλίου υποστηρίζονται μόνο για περιστασιακή χρήση και πρέπει να ελέγχονται αν είναι κατάλληλες για τον εκτυπωτή. Ορισμένες ετικέτες βινυλίου ενδέχεται να τροφοδοτούνται πιο αξιόπιστα από τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.

Υποστηριζόμενα βάρη χαρτιού

Διπλή θήκη 650 φύλλων		Προαιρετική θήκη 550 φύλλων	Εκτύπωση διπλής όψης
Θήκη 550 φύλλων	Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών 100 φύλλων		
60–218 g/m ² (τύπου bond 16–58-lb)	60–218 g/m ² (τύπου bond 16–58-lb)	60–218 g/m ² (τύπου bond 16–58-lb)	60–162 g/m ² (τύπου bond 16–43-lb)

Τύπος χαρτιού	Βάρος χαρτιού
Απλό χαρτί	75–90,3 g/m ² (τύπου bond 20–24 lb)
Γυαλιστερό	88–176 g/m ² (βιβλίο 60–120 lb)
	162–176 g/m ² με μακριές ίνες (εξώφυλλο 60–65 lb)
Βαρύ χαρτί	90,3–105 g/m ² με μακριές ίνες (τύπου bond 24,1–28 lb)
Χαρτόνι	Έως 199 g/m ² με μακριές ίνες (ευρετήριο 110 lb)
	Έως 218 g/m ² με κοντές ίνες (εξώφυλλο 80 lb)
Ετικέτες	Έως 218 g/m ² (τύπου bond 58 lb)
Φάκελοι	60–105 g/m ² (τύπου bond 16–28 lb)

Σημειώσεις:

- Για χαρτί 60–176 g/m² (τύπου bond 16–47 lb), συνιστάται η χρήση χαρτιού με μακριές ίνες.
- Για την εκτύπωση χαρτιού κάτω από 75 g/m² (τύπου bond 20 lb), ο Τύπος χαρτιού πρέπει να έχει οριστεί σε Ελαφρύ χαρτί. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να προκληθεί υπερβολική κύρτωση, πράγμα το οποίο μπορεί να οδηγήσει σε σφάλματα, ειδικά σε πιο υγρά περιβάλλοντα.
- Η εκτύπωση διπλής όψης υποστηρίζει μόνο χαρτί με βάρος 60–162 g/m² (τύπου bond 16–43 lb).
- Το μέγιστο βάρος για περιεχόμενο 100% βαμβακερό είναι 90 g/m² (τύπου bond 24 lb).

Ρύθμιση, εγκατάσταση και διαμόρφωση

Επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή

- Αφήστε αρκετό χώρο για το άνοιγμα των θηκών, των καλυμμάτων και των θυρών, καθώς και για την εγκατάσταση εξαρτημάτων υλικού εξοπλισμού.
- Τοποθετήστε τον εκτυπωτή κοντά σε πρίζα ρεύματος.

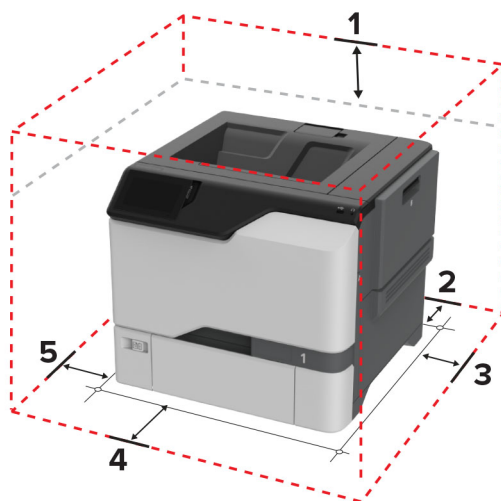
⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ, που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην τοποθετείτε ή χρησιμοποιείτε το προϊόν κοντά σε νερό ή σε σημεία με υγρασία.

- Βεβαιωθείτε ότι η ροή αέρα στο δωμάτιο είναι σύμφωνη με την τελευταία αναθεώρηση του προτύπου ASHRAE 62 ή του προτύπου CEN Technical Committee 156.
- Επιλέξτε επίπεδη, ανθεκτική και σταθερή επιφάνεια.
- Προστατεύστε τον εκτυπωτή:
 - Από σκόνη, βρωμιά και υγρασία.
 - Από συρραπτικά και συνδετήρες.
 - Από άμεση ροή του αέρα κλιματιστικών, θερμαντικών σωμάτων ή ανεμιστήρων.
 - Από άμεσο ηλιακό φως και υπερβολική υγρασία.
- Τηρείτε τις συνιστώμενες θερμοκρασίες και αποφεύγετε τις διακυμάνσεις:

Εύρος θερμοκρασιών περιβάλλοντος	10 έως 32,2 °C (50 έως 90°F)
Εύρος θερμοκρασιών αποθήκευσης	15,6 έως 32,2 °C (60 έως 90°F)

- Για λόγους επαρκούς αερισμού, αφήστε γύρω από τον εκτυπωτή τα ακόλουθα συνιστώμενα περιθώρια:



1	Κορυφή	178 χιλ. (7 ίν.)
2	Πίσω πλευρά	76 χιλ. (3 ίν.)
3	Δεξιά πλευρά	127 χιλ. (5 ίν.)

4	Μπροστινή όψη	508 χιλ. (20 ίν.)
5	Αριστερή πλευρά	127 χιλ. (5 ίν.)

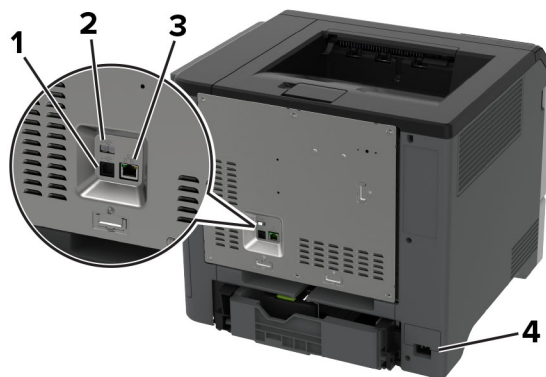
Σύνδεση καλωδίων

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας σε περίπτωση καταιγίδας με αστραπές, μην εγκαθιστάτε το συγκεκριμένο προϊόν και μην πραγματοποιείτε ηλεκτρικές ή καλωδιακές συνδέσεις, όπως σύνδεση για λειτουργία φαξ, σύνδεση του καλωδίου τροφοδοσίας ή του τηλεφώνου.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ, που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, χρησιμοποιήστε μόνο το καλώδιο τροφοδοσίας που συνοδεύει αυτό το προϊόν ή ανταλλακτικό καλώδιο εξουσιοδοτημένο από τον κατασκευαστή.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το καλώδιο USB, τους προσαρμογείς ασύρματου δικτύου ή τον εκτυπωτή στην περιοχή που απεικονίζεται, ενώ γίνεται εκτύπωση. Ενδεχομένως να προκύψει απώλεια δεδομένων ή δυσλειτουργία.



	Θύρα εκτυπωτή	Λειτουργία
1	Θύρα εκτυπωτή USB	Σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο.
2	Θύρα USB	Συνδέστε ένα πληκτρολόγιο ή οποιαδήποτε συμβατή επιλογή.
3	Θύρα Ethernet	Συνδέστε τον εκτυπωτή σε υπολογιστή.
4	Υποδοχή καλωδίου τροφοδοσίας	Συνδέστε το καλώδιο εκτυπωτή σε πρίζα με κατάλληλη γείωση.

Ρύθμιση και χρήση των εφαρμογών της αρχικής οθόνης

Χρήση της αρχικής οθόνης

Σημ.: Η αρχική οθόνη σας ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τις ρυθμίσεις προσαρμογής της αρχικής οθόνης, τις ρυθμίσεις διαχείρισης και τις ενεργές ενσωματωμένες λύσεις.



	Εικονίδιο	Λειτουργία
1	Κουμπί Διακοπή ή Άκυρο	Διακόψτε την τρέχουσα εργασία του εκτυπωτή.
2	Κατάσταση/Αναλώσιμα	<ul style="list-style-type: none"> • Να εμφανίζεται μια προειδοποίηση ή μήνυμα σφάλματος όταν ο εκτυπωτής απαιτεί παρέμβαση για τη συνέχιση της επεξεργασίας. • Δείτε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την προειδοποίηση ή το μήνυμα του εκτυπωτή και τον τρόπο απαλοιφής τους. <p>Σημ.: Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτήν τη ρύθμιση, πατώντας στο επάνω μέρος της αρχικής οθόνης.</p>
3	Ουρά εργασιών	Εμφανίστε όλες τις τρέχουσες εργασίες εκτύπωσης. Σημ.: Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτήν τη ρύθμιση, πατώντας στο επάνω μέρος της αρχικής οθόνης.
4	Αλλαγή γλώσσας	Αλλαγή της γλώσσας στην οθόνη του εκτυπωτή.
5	Ρυθμίσεις	Αποκτήσετε πρόσβαση στα μενού εκτυπωτή.
6	Μονάδα USB	Εκτύπωση φωτογραφιών και εγγράφων από μια μονάδα flash.
7	Εργασίες σε αναμονή	Εμφάνιση των εργασιών εκτύπωσης που διατηρούνται στη μνήμη του εκτυπωτή.
8	Βιβλίο διευθύνσεων	Διαχείριση μιας λίστας επαφών στην οποία θα έχουν πρόσβαση και άλλες εφαρμογές στον εκτυπωτή.
9	Πληκτρολόγιο οθόνης	Πληκτρολογήστε αριθμούς ή σύμβολα σε ένα πεδίο εισαγωγής.

Προσαρμογή της αρχικής οθόνης

- 1 Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο διαδίκτυο και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων.

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται με τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Αν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτωθεί σωστά η ιστοσελίδα.

2 Επιλέξτε Ρυθμίσεις > Συσκευή > Προσαρμογή αρχικής οθόνης.**3 Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:**

- Για να προσθέσετε ένα εικονίδιο στην αρχική οθόνη, επιλέξτε το εικονίδιο **+**, επιλέξτε το όνομα της εφαρμογής και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη**.
- Για να καταργήσετε ένα εικονίδιο αρχικής οθόνης, επιλέξτε το όνομα της εφαρμογής και, στη συνέχεια, πατήστε την επιλογή **Κατάργηση**.
- Για να προσαρμόσετε ένα όνομα εφαρμογής, επιλέξτε το όνομα της εφαρμογής, πατήστε την επιλογή **Επεξεργασία** και, στη συνέχεια, εκχωρήστε ένα όνομα.
- Για να επαναφέρετε το όνομα μιας εφαρμογής, επιλέξτε το όνομα της εφαρμογής, πατήστε την επιλογή **Επεξεργασία** και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Επαναφορά ετικέτας εφαρμογής**.
- Για να προσθέσετε ένα κενό διάστημα μεταξύ των εφαρμογών, επιλέξτε το εικονίδιο **+**, επιλέξτε **ΚΕΝΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ** και, στη συνέχεια, πατήστε την επιλογή **Προσθήκη**.
- Για να ταξινομήσετε τις εφαρμογές, σύρετε τα ονόματα των εφαρμογών με τη σειρά που θέλετε.
- Για να επαναφέρετε την προεπιλεγμένη αρχική οθόνη, επιλέξτε το εικονίδιο **Αρχική οθόνη**.

4 Εφαρμόστε τις αλλαγές.**Υποστηριζόμενες εφαρμογές**

Εφαρμογή	Μοντέλα εκτυπωτών
Display Customization	C4342, C4352, CS730, CS735
Τεχνική υποστήριξη	C4342, C4352
Device Quotas	C4342, C4352

Χρήση της προσαρμογής οθόνης

Πριν χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή, φροντίστε να κάνετε τα εξής:

- Στον Embedded Web Server, πατήστε **Εφαρμογές > Display Customization > Διαμόρφωση**.
- Ενεργοποιήστε και διαμορφώστε τις ρυθμίσεις προφύλαξης οθόνης, παρουσίασης και ταππεσαρίας.

Διαχείριση εικόνων προφύλαξης οθόνης και παρουσίασης**1 Από την ενότητα Εικόνες προφύλαξης οθόνης και παρουσίασης, προσθέστε, επεξεργαστείτε ή διαγράψτε μια εικόνα.****Σημειώσεις:**

- Μπορείτε να προσθέσετε ως 10 εικόνες.
- Όταν η ρύθμιση είναι ενεργοποιημένη, τα εικονίδια κατάστασης εμφανίζονται στην προφύλαξη οθόνης μόνο όταν υπάρχουν σφάλματα, προειδοποιήσεις ή ειδοποιήσεις βασισμένες στο cloud.

2 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Αλλαγή της εικόνας ταπετσαρίας

- 1 Στην αρχική οθόνη, αγγίξτε την επιλογή **Αλλαγή ταπετσαρίας**.
- 2 Επιλέξτε μια εικόνα για να χρησιμοποιήσετε.
- 3 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Εκτέλεση παρουσίασης από μονάδα flash

- 1 Τοποθετήστε μια μονάδα flash στη θύρα USB.
- 2 Στην αρχική οθόνη, αγγίξτε την επιλογή **Παρουσίαση**.
Οι εικόνες εμφανίζονται με αλφαβητική σειρά.

Σημ.: Μπορείτε να αφαιρέσετε τη μονάδα flash αφού ξεκινήσει η παρουσίαση, αλλά οι εικόνες δεν θα αποθηκεύονται στον εκτυπωτή. Εάν η παρουσίαση σταματήσει, τοποθετήστε ξανά τη μονάδα flash για να δείτε τις εικόνες.

Χρήση της υποστήριξης πελατών

Σημειώσεις:

- Αυτή η εφαρμογή υποστηρίζεται μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [“Υποστηριζόμενες εφαρμογές” στη σελίδα 22](#).
- Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο διαμόρφωσης των ρυθμίσεων της εφαρμογής, ανατρέξτε στον *Οδηγό διαχειριστή υποστήριξης πελατών*.

- 1 Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Υποστήριξη πελατών**.
- 2 Εκτυπώστε ή αποστείλετε με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου τις πληροφορίες.

Ρύθμιση των ορίων χρήσης συσκευής

Σημειώσεις:

- Αυτή η εφαρμογή υποστηρίζεται μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [“Υποστηριζόμενες εφαρμογές” στη σελίδα 22](#).
- Για πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο διαμόρφωσης των ρυθμίσεων της εφαρμογής, ανατρέξτε στον *Οδηγό διαχειριστή Device Quotas*.

- 1 Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο διαδίκτυο και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων.

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται με τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Αν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτωθεί σωστά η ιστοσελίδα.

- 2 Πατήστε **Εφαρμογές > Όρια χρήσης συσκευής > Διαμόρφωση**.

- 3 Στην ενότητα Λογαριασμοί χρηστών, προσθέστε ή επεξεργαστείτε έναν χρήστη και, στη συνέχεια, ρυθμίστε το όριο χρήστη.
- 4 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Διαχείριση σελιδοδεικτών

Δημιουργία σελιδοδεικτών

Χρησιμοποιήστε σελιδοδείκτες για να εκτυπώσετε έγγραφα που ανοίγεται συχνά και τα οποία είναι αποθηκευμένα σε διακομιστές ή στο Web.

- 1 Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο διαδίκτυο και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων.

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται με τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Αν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτωθεί σωστά η ιστοσελίδα.

- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή **Σελιδοδείκτες > Προσθήκη σελιδοδείκτη** και, στη συνέχεια, πληκτρολογήστε ένα όνομα σελιδοδείκτη.

- 3 Επιλέξτε έναν τύπο πρωτοκόλλου διεύθυνσης και κατόπιν κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Για HTTP και HTTPS, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση URL που θέλετε να ορίσετε ως σελιδοδείκτη.
- Για HTTPS, χρησιμοποιήστε το όνομα του υπολογιστή δικτύου αντί για τη διεύθυνση IP. Για παράδειγμα, πληκτρολογήστε **myWebsite.com/sample.pdf** αντί να πληκτρολογήσετε **123.123.123.123/sample.pdf**. Βεβαιωθείτε ότι το όνομα του υπολογιστή δικτύου αντιστοιχεί στο κοινό όνομα (Common Name – CN) που αναγράφεται στο πιστοποιητικό του διακομιστή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πώς θα βρείτε το κοινό όνομα (CN) στο πιστοποιητικό του διακομιστή, ανατρέξτε στις πληροφορίες βοήθειας του προγράμματος περιήγησης που χρησιμοποιείτε.
- Για FTP, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση FTP. Για παράδειγμα, **myServer/myDirectory**. Εισαγάγετε τον αριθμό θύρας FTP. Η θύρα 21 είναι η προεπιλεγμένη θύρα για την αποστολή εντολών.
- Για SMB, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση φακέλου δικτύου. Για παράδειγμα, **myServer/myShare/myFile.pdf**. Πληκτρολογήστε το όνομα του τομέα δικτύου.
- Εάν είναι απαραίτητο, επιλέξτε τον τύπο ελέγχου ταυτότητας για FTP και SMB.

Για να περιορίσετε την πρόσβαση στο σελιδοδείκτη, εισαγάγετε ένα PIN.

Σημ.: Η εφαρμογή υποστηρίζει τους παρακάτω τύπους αρχείων: PDF, JPEG ΚΑΙ TIFF. Άλλοι τύποι αρχείων, όπως DOCX και XLSX, υποστηρίζονται σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.

- 4 Κάντε κλικ στο **Save (Αποθήκευση)**.

Δημιουργία φακέλων

- 1 Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων.

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται με τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Αν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτωθεί σωστά η ιστοσελίδα.

2 Επιλέξτε **Σελιδοδείκτες > Προσθήκη φακέλου** και, στη συνέχεια, πληκτρολογήστε ένα όνομα φακέλου.

Σημ.: Για να περιορίσετε την πρόσβαση στο φάκελο, εισαγάγετε ένα PIN.






3 Κάντε κλικ στην επιλογή **Αποθήκευση**.

Σημ.: Μπορείτε να δημιουργήσετε φακέλους ή σελιδοδείκτες μέσα σε ένα φάκελο. Για να δημιουργήσετε ένα σελιδοδείκτη, βλ. [“Δημιουργία σελιδοδεικτών” στη σελίδα 24](#).

Διαχείριση επαφών

1 Στην αρχική οθόνη, επιλέξτε **Βιβλίο διευθύνσεων**

2 Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Για να προσθέσετε μια επαφή, πατήστε το εικονίδιο  στο επάνω μέρος της οθόνης και, στη συνέχεια, πατήστε **Δημιουργία επαφής**. Αν είναι απαραίτητο, προσδιορίστε μια μέθοδο σύνδεσης για να επιτρέπεται η πρόσβαση στην εφαρμογή.
- Για να διαγράψετε μια επαφή, πατήστε το εικονίδιο  στο επάνω μέρος της οθόνης, πατήστε **Διαγραφή επαφών** και, στη συνέχεια, επιλέξτε την επαφή.
- Για να επεξεργαστείτε τα στοιχεία της επαφής, πατήστε το όνομα της επαφής.
- Για να δημιουργήσετε μια ομάδα, πατήστε το εικονίδιο  στο επάνω μέρος της οθόνης και, στη συνέχεια, πατήστε **Δημιουργία ομάδας**. Αν είναι απαραίτητο, προσδιορίστε μια μέθοδο σύνδεσης για να επιτρέπεται η πρόσβαση στην εφαρμογή.
- Για να διαγράψετε μια ομάδα, πατήστε το εικονίδιο  στο επάνω μέρος της οθόνης, πατήστε **Διαγραφή ομάδων** και, στη συνέχεια, επιλέξτε την ομάδα.
- Για να επεξεργαστείτε μια ομάδα επαφών, πατήστε την επιλογή **ΟΜΑΔΕΣ >**, επιλέξτε ένα όνομα ομάδας **>**  **>** και, στη συνέχεια, επιλέξτε την ενέργεια που θέλετε να πραγματοποιήσετε.

3 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Εγκατάσταση και χρήση των χαρακτηριστικών προσβασιμότητας

Ενεργοποίηση Φωνητικής καθοδήγησης

Από την αρχική οθόνη

1 Με μία κίνηση και με ένα δάχτυλο, σαρώστε αργά προς τα αριστερά και, στη συνέχεια, προς τα επάνω στην οθόνη μέχρι να ακούσετε ένα φωνητικό μήνυμα.

Σημ.: Για μοντέλα εκτυπωτών χωρίς ενσωματωμένα ηχεία, χρησιμοποιήστε ακουστικά για να ακούσετε το μήνυμα.

2 Χρησιμοποιώντας δύο δάχτυλα, πατήστε **OK**.

Σημ.: Αν η χειρονομία δεν λειτουργεί, τότε ασκήστε περισσότερη πίεση.

Από το πληκτρολόγιο

1 Πατήστε παρατεταμένα το πλήκτρο **5** μέχρι να ακούσετε ένα φωνητικό μήνυμα.

Σημ.: Για μοντέλα εκτυπωτών χωρίς ενσωματωμένα ηχεία, χρησιμοποιήστε ακουστικά για να ακούσετε το μήνυμα.

2 Πατήστε το πλήκτρο **Tab** για να μετακινήσετε το δρομέα εστίασης στο κουμπί **OK** και, στη συνέχεια, πατήστε **Enter**.

Σημειώσεις:

- Όταν είναι ενεργοποιημένη η Φωνητική καθοδήγηση, χρησιμοποιείτε πάντα δύο δάχτυλα για να επιλέξετε οποιοδήποτε στοιχείο στην οθόνη.
- Η Φωνητική καθοδήγηση έχει περιορισμένη υποστήριξη γλώσσας.

Απενεργοποίηση Φωνητικής καθοδήγησης

1 Με μία κίνηση και με ένα δάχτυλο, σαρώστε αργά προς τα αριστερά και, στη συνέχεια, προς τα επάνω στην οθόνη μέχρι να ακούσετε ένα φωνητικό μήνυμα.

Σημ.: Για μοντέλα εκτυπωτών χωρίς ενσωματωμένα ηχεία, χρησιμοποιήστε ακουστικά για να ακούσετε το μήνυμα.

2 Χρησιμοποιώντας δύο δάχτυλα, κάντε ένα από τα εξής:

- Πατήστε την επιλογή **Φωνητική καθοδήγηση** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.
- Πατήστε **Άκυρο**.

Σημ.: Αν η χειρονομία δεν λειτουργεί, τότε ασκήστε περισσότερη πίεση.

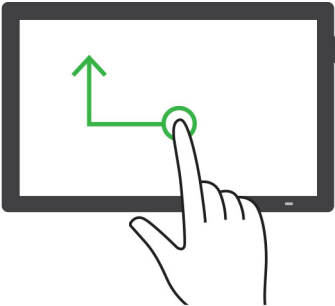
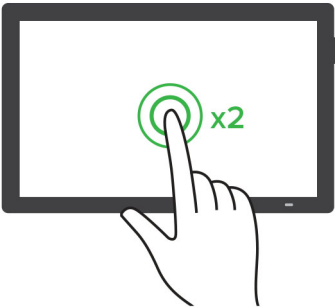
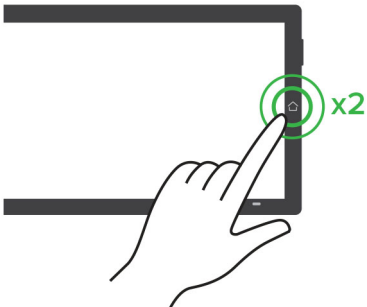
Μπορείτε επίσης να απενεργοποιήσετε τη Φωνητική καθοδήγηση κάνοντας ένα από τα εξής:

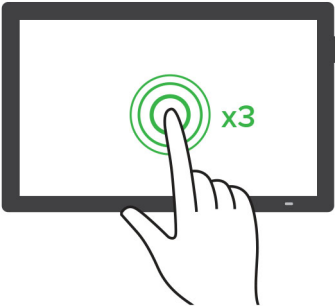
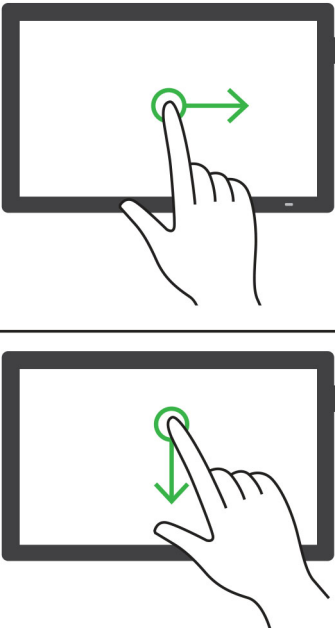
- Με δύο δάχτυλα, πατήστε δύο φορές την αρχική οθόνη.
- Πατήστε το κουμπί τροφοδοσίας για να εισέλθει ο εκτυπωτής στην Κατάσταση αναστολής λειτουργίας ή την Κατάσταση αδρανοποίησης.

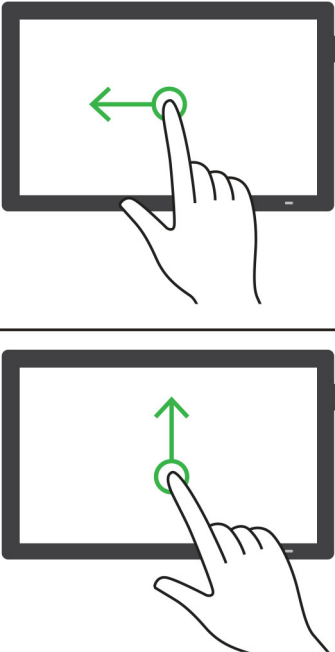
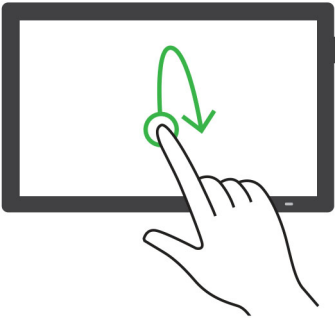
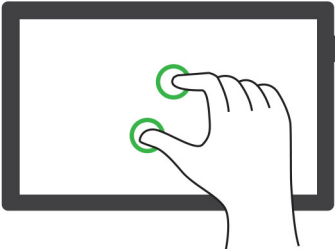
Περιήγηση στην οθόνη με χειρονομίες

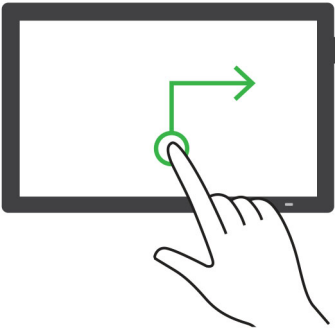
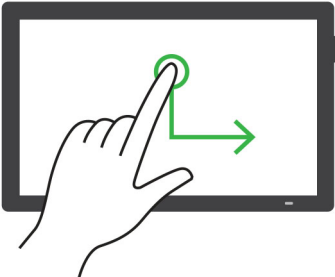
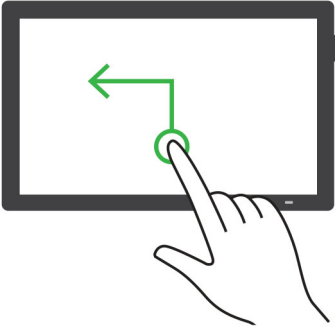
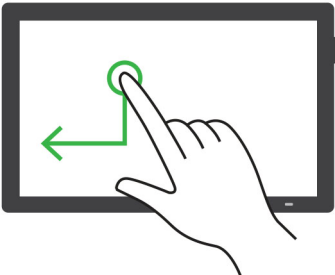
Σημειώσεις:

- Οι περισσότερες χειρονομίες είναι διαθέσιμες μόνο όταν η Φωνητική καθοδήγηση είναι ενεργοποιημένη.
- Χρησιμοποιήστε ένα πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε χαρακτήρες και να προσαρμόσετε ορισμένες ρυθμίσεις.

Χειρονομία	Λειτουργία
<p>Σαρώστε προς τα αριστερά και, στη συνέχεια, προς τα επάνω με ένα δάχτυλο</p> 	<p>Εκκινήστε ή πραγματοποιήστε έξοδο από τη Λειτουργία προσβασιμότητας.</p> <p>Σημ.: Αυτή η χειρονομία ισχύει επίσης και όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κανονική λειτουργία.</p>
<p>Πατήστε δύο φορές με ένα δάχτυλο</p> 	<p>Μπορείτε να επιλέξετε μια λειτουργία ή ένα στοιχείο στην οθόνη.</p>
<p>Πατήστε δύο φορές το εικονίδιο αρχικής οθόνης με δύο δάχτυλα</p> 	<p>Απενεργοποιήστε τη Λειτουργία προσβασιμότητας.</p>

Χειρονομία	Λειτουργία
<p>Πατήστε τρεις φορές με ένα δάχτυλο</p> 	<p>Μπορείτε να μεγεθύνετε ή να μικρύνετε κείμενα και εικόνες. Σημ.: Ενεργοποιήστε τη Μεγέθυνση για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ζουμ.</p>
<p>Σαρώστε προς τα δεξιά ή προς τα κάτω με ένα δάχτυλο</p> 	<p>Μπορείτε να μετακινηθείτε στο επόμενο στοιχείο της οθόνης.</p>

Χειρονομία	Λειτουργία
<p>Σαρώστε προς τα αριστερά ή προς τα επάνω με ένα δάχτυλο</p> 	<p>Μπορείτε να επιστρέψετε στο προηγούμενο στοιχείο της οθόνης.</p>
<p>Σαρώστε προς τα επάνω και, στη συνέχεια, προς τα κάτω με ένα δάχτυλο</p> 	<p>Μπορείτε να μετακινηθείτε στο πρώτο στοιχείο της λίστας.</p>
<p>Οπτική γωνία</p> 	<p>Μπορείτε να δείτε μέρη της μεγεθυμένης εικόνας που είναι πέρα από τα όρια της οθόνης.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Σύρετε μια μεγεθυμένη εικόνα με δύο δάχτυλα. • Ενεργοποιήστε τη λειτουργία Μεγέθυνσης για να χρησιμοποιήσετε τις χειρονομίες ζουμ.

Χειρονομία	Λειτουργία
<p>Σαρώστε προς τα επάνω και, στη συνέχεια, προς τα δεξιά με ένα δάχτυλο</p> 	<p>Αυξήστε την ένταση του ήχου. Σημ.: Αυτή η χειρονομία ισχύει επίσης και όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κανονική λειτουργία.</p>
<p>Σαρώστε προς τα κάτω και, στη συνέχεια, προς τα δεξιά με ένα δάχτυλο</p> 	<p>Μειώστε την ένταση του ήχου. Σημ.: Αυτή η χειρονομία ισχύει επίσης και όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κανονική λειτουργία.</p>
<p>Σαρώστε προς τα επάνω και, στη συνέχεια, προς τα αριστερά με ένα δάχτυλο</p> 	<p>Μπορείτε να εξέλθετε από μια εφαρμογή και να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη.</p>
<p>Σαρώστε προς τα κάτω και, στη συνέχεια, προς τα αριστερά με ένα δάχτυλο</p> 	<p>Μπορείτε να επιστρέψετε στην προηγούμενη ρύθμιση.</p>

Χρήση του πληκτρολογίου οθόνης

Όταν εμφανιστεί το πληκτρολόγιο οθόνης, κάντε ένα ή περισσότερα από τα εξής:

- Πατήστε ένα πλήκτρο για αναγγελία και πληκτρολογήστε τον χαρακτήρα στο πεδίο.
- Σύρετε το δάχτυλό σας κατά μήκος διαφορετικών χαρακτήρων για αναγγελία και πληκτρολογήστε τον χαρακτήρα στο πεδίο.
- Πατήστε ένα πλαίσιο κειμένου με δύο δάχτυλα για αναγγελία των χαρακτήρων στο πεδίο.
- Πατήστε το πλήκτρο **Backspace** για να διαγράψετε χαρακτήρες.

Ενεργοποίηση της λειτουργίας μεγέθυνσης

1 Με μία κίνηση και με ένα δάχτυλο, σαρώστε αργά προς τα αριστερά και, στη συνέχεια, προς τα επάνω στην οθόνη μέχρι να ακούσετε ένα φωνητικό μήνυμα.

Σημ.: Για μοντέλα εκτυπωτών χωρίς ενσωματωμένα ηχεία, χρησιμοποιήστε ακουστικά για να ακούσετε το μήνυμα.

2 Χρησιμοποιώντας δύο δάχτυλα, κάντε τα εξής:

- α** Πατήστε την επιλογή **Λειτουργία μεγέθυνσης**.
- β** Αγγίξτε την επιλογή **ΟΚ**.

Σημ.: Αν η χειρονομία δεν λειτουργεί, τότε ασκήστε περισσότερη πίεση.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την περιήγηση σε μια μεγεθυμένη οθόνη, δείτε [“Περιήγηση στην οθόνη με χειρονομίες” στη σελίδα 27](#).

Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης

Ρύθμιση του μεγέθους και του τύπου των ειδικών μέσων εκτύπωσης

Οι θήκες ανιχνεύουν αυτόματα το μέγεθος του απλού χαρτιού. Για τα ειδικά μέσα εκτύπωσης, όπως ετικέτες, χαρτόνια ή φακέλους, κάντε τα εξής:

- 1** Στην αρχική, πατήστε **Ρυθμίσεις > Χαρτί > Ρύθμιση θήκης > Μέγεθος/Τύπος χαρτιού >** και επιλέξτε μια προέλευση χαρτιού.
- 2** Καθορίστε το μέγεθος και τον τύπο των ειδικών μέσων εκτύπωσης.

Διαμόρφωση των ρυθμίσεων για χαρτί Universal

- 1** Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση μέσου εκτύπωσης > Ρύθμιση Universal**.
- 2** Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις.

Ενεργοποίηση της ρύθμισης Πολλά μεγέθη Universal

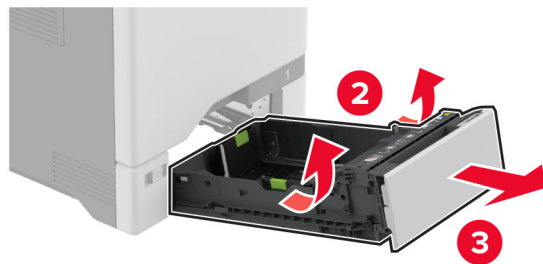
- 1 Στην αρχική οθόνη, αγγίξτε **Ρυθμίσεις > Συσκευή > Συντήρηση > Μενού διαμόρφωσης > Ρύθμιση θήκης**.
- 2 Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση Πολλά μεγέθη Universal.

Τοποθέτηση χαρτιού στις θήκες

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΝΑΤΡΟΠΗΣ: Για να μειωθεί ο κίνδυνος από την αστάθεια του εξοπλισμού, η τοποθέτηση χαρτιού πρέπει να πραγματοποιείται μεμονωμένα σε κάθε θήκη. Διατηρείτε κάθε άλλη θήκη κλειστή έως ότου είναι απαραίτητο να χρησιμοποιηθεί.

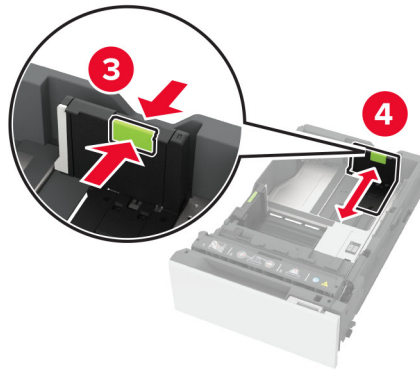
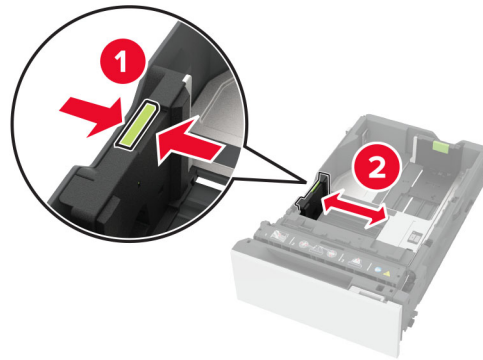
- 1 Αφαιρέστε τη θήκη.

Σημ.: Για να αποφύγετε τις εμπλοκές, μην αφαιρείτε τις θήκες ενώ ο εκτυπωτής είναι απασχολημένος.

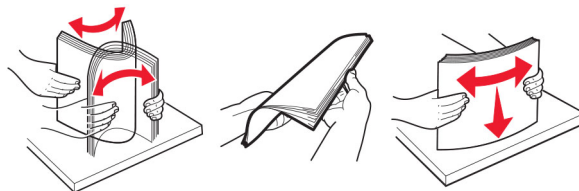


- 2 Ρυθμίστε τους οδηγούς έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο μέγεθος του χαρτιού που τοποθετείτε.

Σημ.: Για να τοποθετήσετε τους οδηγούς, χρησιμοποιήστε τις ενδείξεις στο κάτω μέρος της θήκης.



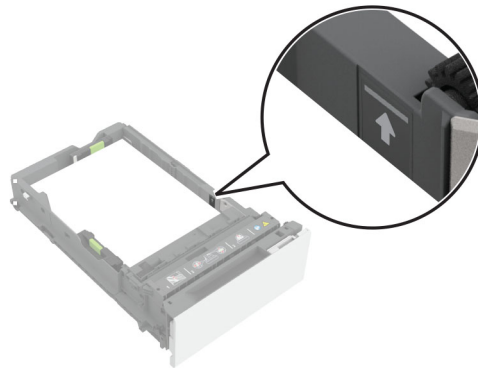
3 Λυγίστε, ξεφυλλίστε και ισιώστε τις άκρες του χαρτιού πριν το τοποθετήσετε.



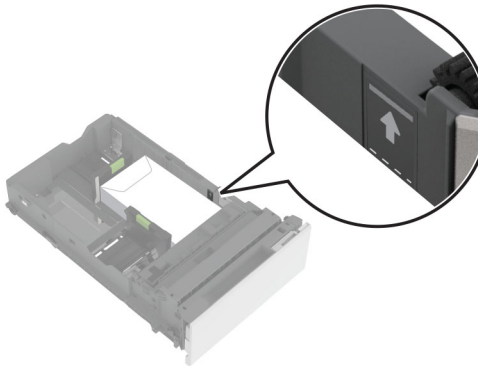
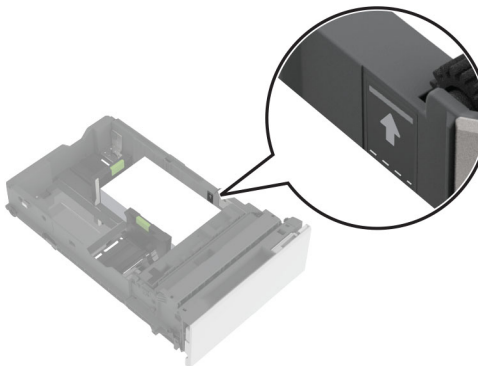
4 Τοποθετήστε τη στοίβα χαρτιού με την πλευρά εκτύπωσης προς τα πάνω.

- Για εκτύπωση μονής όψης, τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την όψη προς τα επάνω και με την κεφαλίδα στραμμένη προς την μπροστινή πλευρά της θήκης.
- Για εκτύπωση διπλής όψης, τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την όψη προς τα κάτω και με την κεφαλίδα στραμμένη προς την πίσω πλευρά της θήκης.
- Μην σύρετε το χαρτί μέσα στη θήκη.

- Για απλό χαρτί, βεβαιωθείτε ότι το ύψος της στοίβας βρίσκεται κάτω από την ένδειξη μέγιστου γεμίσματος χαρτιού. Η υπερπλήρωση μπορεί να προκαλέσει εμπλοκές χαρτιού.



- Για φακέλους και άλλα ειδικά μέσα εκτύπωσης, βεβαιωθείτε ότι το ύψος της στοίβας βρίσκεται κάτω από τη διακεκομμένη γραμμή. Η υπερπλήρωση μπορεί να προκαλέσει εμπλοκές χαρτιού.

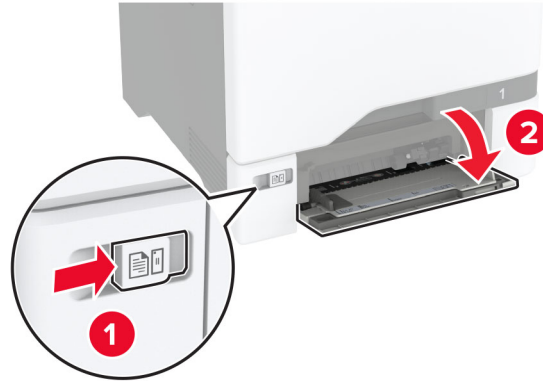


5 Τοποθετήστε τη θήκη.

Αν χρειάζεται, ρυθμίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού, ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.

Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών

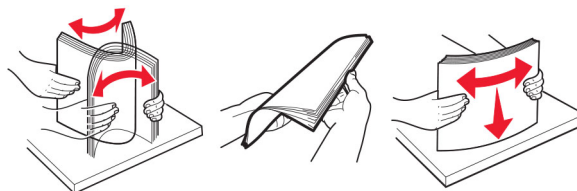
1 Ανοίξτε τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.



2 Προσαρμόστε τον οδηγό ανάλογα με το μέγεθος του χαρτιού που τοποθετείτε.



3 Λυγίστε, ξεφυλλίστε και ισιώστε τις άκρες του χαρτιού πριν το τοποθετήσετε.



4 Τοποθετήστε το χαρτί.

- Τοποθετήστε το χαρτί και τις δεσμίδες καρτών με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω και το επάνω άκρο να εισέρχεται πρώτο στον εκτυπωτή.

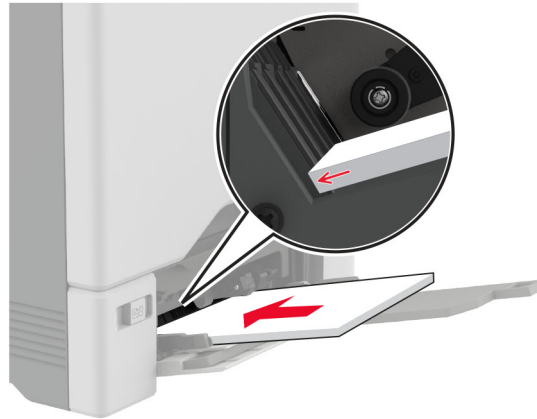


- Τοποθετήστε τους φακέλους με την πλευρά του πτερυγίου προς τα πάνω, κατά μήκος της δεξιάς πλευράς του οδηγού χαρτιού. Τοποθετήστε τους φακέλους μεγέθους European με το πτερύγιο φακέλου να εισέρχεται πρώτο στον εκτυπωτή.



Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην χρησιμοποιείτε φακέλους με γραμματόσημα, συνδετήρες, κόπιδες, παράθυρα, εσωτερικές επενδύσεις ή αυτοκόλλητα.

Σημ.: Για να αποφύγετε προβλήματα τροφοδότησης χαρτιού, βεβαιωθείτε ότι το μπροστινό άκρο του χαρτιού ή των ειδικών μέσων εκτύπωσης είναι σωστά ευθυγραμμισμένο με το διαχωριστικό φράγμα.



- 5 Από το μενού "Χαρτί" στον πίνακα ελέγχου, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.

Σύνδεση θηκών

- 1 Στη αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Χαρτί > Ρύθμιση θήκης** > και επιλέξτε μια ρύθμιση προέλευσης χαρτιού.
- 2 Ορίστε το ίδιο μέγεθος και τύπου χαρτιού για τις θήκες που συνδέετε.
- 3 Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Συσκευή > Συντήρηση > Μενού διαμόρφωσης > Ρύθμιση θήκης > Σύνδεση θηκών**.
- 4 Πατήστε **Αυτόματα**.

Για να αποσυνδέσετε τις θήκες, βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν θήκες με το ίδιο μέγεθος ή τον ίδιο τύπο χαρτιού.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Η θερμοκρασία στη μονάδα τήξης ποικίλλει ανάλογα με τον Τύπο χαρτιού που ορίζεται. Για να αποφύγετε προβλήματα κατά την εκτύπωση, ρυθμίστε τον τύπο χαρτιού στον εκτυπωτή ανάλογα με το χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη.

Εγκατάσταση και ενημέρωση λογισμικού, προγραμμάτων οδήγησης και υλικολογισμικού

Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή

Σημειώσεις:

- Το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης περιλαμβάνεται στο πακέτο εγκατάστασης του λογισμικού.
 - Για υπολογιστές Macintosh με macOS έκδοση 10.7 ή νεότερη, δεν χρειάζεται να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης για να εκτυπώσετε σε έναν εκτυπωτή με πιστοποίηση AirPrint. Εάν θέλετε προσαρμοσμένες λειτουργίες εκτύπωσης, κάντε λήψη του προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης.
- 1 Προμηθευτείτε ένα αντίγραφο του πακέτου εγκατάστασης του λογισμικού.
 - Από το CD λογισμικού που συνοδεύει τον εκτυπωτή.
 - Μεταβείτε στη διεύθυνση www.lexmark.com/downloads.

- 2 Εκτελέστε το πρόγραμμα εγκατάστασης και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.

Προσθήκη εκτυπωτών σε υπολογιστή

Προτού ξεκινήσετε, κάντε μία από τις εξής ενέργειες:

- Συνδέστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή στο ίδιο δίκτυο. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο, δείτε [“Σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi” στη σελίδα 68](#)
- Συνδέστε τον υπολογιστή στον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [“Σύνδεση υπολογιστή στον εκτυπωτή” στη σελίδα 70](#).
- Συνδέστε τον εκτυπωτή στον υπολογιστή χρησιμοποιώντας καλώδιο USB. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [“Σύνδεση καλωδίων” στη σελίδα 20](#).

Σημ.: Το καλώδιο USB πωλείται ξεχωριστά.

Για χρήστες Windows

- 1 Από έναν υπολογιστή, εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.

Σημ.: Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [“Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή” στη σελίδα 37](#).

- 2 Ανοίξτε το παράθυρο **Εκτυπωτές και σαρωτές** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη εκτυπωτή ή σαρωτή**.

- 3 Ανάλογα με τη σύνδεση του εκτυπωτή, κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Επιλέξτε έναν εκτυπωτή από τη λίστα και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη συσκευής**.
- Κάντε κλικ στην επιλογή **Εμφάνιση εκτυπωτών Wi-Fi Direct**, επιλέξτε έναν εκτυπωτή και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη συσκευής**.
- Κάντε κλικ στην επιλογή **Ο εκτυπωτής που θέλω δεν εμφανίζεται στη λίστα** και, στη συνέχεια, από το παράθυρο Προσθήκη εκτυπωτή, κάντε τα εξής:

α Επιλέξτε **Add a printer using a TCP/IP address or hostname** (Προσθήκη εκτυπωτή με χρήση διεύθυνσης TCP/IP ή ονόματος κεντρικού υπολογιστή, και μετά κάντε κλικ στο **Next** (Επόμενο).

β Στο πεδίο Όνομα κεντρικού υπολογιστή ή διεύθυνση IP, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή και κάντε κλικ στην επιλογή **Επόμενο**.

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται με τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Αν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, απενεργοποιήστε τον προσωρινά, για να φορτωθεί σωστά η ιστοσελίδα.

γ Επιλέξτε ένα πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Επόμενο**.

δ Επιλέξτε **Χρήση του προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης που είναι εγκατεστημένο (συνιστάται)** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.

ε Πληκτρολογήστε ένα όνομα εκτυπωτή και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.

στ Επιλέξτε μια επιλογή κοινής χρήσης εκτυπωτή και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.

ζ Κάντε κλικ στην επιλογή **Τέλος**.

Για χρήστες Macintosh

- 1 Από έναν υπολογιστή, ανοίξτε την επιλογή **Εκτυπωτές και σαρωτές**.
- 2 Κάντε κλικ στο στοιχείο **+**, και, στη συνέχεια, επιλέξτε έναν εκτυπωτή.
- 3 Από το μενού Χρήση, επιλέξτε ένα πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.

Σημειώσεις:

- Για να χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης Macintosh, επιλέξτε **AirPrint** ή **Secure AirPrint**.
- Εάν θέλετε προσαρμοσμένες λειτουργίες εκτύπωσης, επιλέξτε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης της Lexmark. Για να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης, ανατρέξτε στην ενότητα [“Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή” στη σελίδα 37](#).

- 4 Προσθέστε τον εκτυπωτή.

Ενημέρωση υλικολογισμικού

Για να βελτιώσετε την απόδοση του εκτυπωτή και να επιδιορθώσετε τα προβλήματα, να ενημερώνετε τακτικά το υλικολογισμικό του εκτυπωτή.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ενημέρωση του υλικολογισμικού, επικοινωνήστε με τον τοπικό σας αντιπρόσωπο της Lexmark.

Για να λάβετε το πιο πρόσφατο υλικολογισμικό, μεταβείτε στη διεύθυνση www.lexmark.com/downloads και κατόπιν αναζητήστε το μοντέλο του εκτυπωτή σας.

- 1 Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο διαδίκτυο και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων.

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται με τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Αν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτωθεί σωστά η ιστοσελίδα.

- 2 Επιλέξτε διαδοχικά **Ρυθμίσεις > Συσκευή > Ενημέρωση υλικολογισμικού**.

- 3 Κάντε ένα από τα εξής:

- Κάντε κλικ στις επιλογές **Έλεγχος για ενημερώσεις > Συμφωνώ, έναρξη ενημέρωσης**.
- Αποστείλετε το αρχείο flash.
 - α Μεταβείτε στο αρχείο flash.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι έχετε εξαγάγει το αρχείο zip του υλικολογισμικού.

- β Κάντε κλικ στις επιλογές **Αποστολή > Έναρξη**.

Εξαγωγή ή εισαγωγή αρχείου διαμόρφωσης

Μπορείτε να εξαγάγετε τις ρυθμίσεις διαμόρφωσης του εκτυπωτή σε αρχείο κειμένου και, στη συνέχεια, να κάνετε εισαγωγή του αρχείου για εφαρμογή των ρυθμίσεων σε άλλους εκτυπωτές.

- 1 Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων.

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται με τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Αν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτωθεί σωστά η ιστοσελίδα.

2 Στον Embedded Web Server, επιλέξτε **Εξαγωγή διαμόρφωσης** ή **Εισαγωγή διαμόρφωσης**.

3 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

4 Εάν ο εκτυπωτής υποστηρίζει εφαρμογές, κάντε τα εξής:

α Κάντε κλικ στην επιλογή **Εφαρμογές** > επιλέξτε την εφαρμογή > **Διαμόρφωση**.

β Επιλέξτε **Εξαγωγή** ή **Εισαγωγή**.

Προσθήκη διαθέσιμων επιλογών στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή

Για χρήστες των Windows

1 Ανοίξτε το φάκελο εκτυπωτών.

2 Επιλέξτε τον εκτυπωτή που θέλετε να ενημερώσετε και κάντε ένα από τα εξής:

- Για τα Windows 7 ή μεταγενέστερες εκδόσεις, επιλέξτε **Ιδιότητες εκτυπωτή**.
- Για προγενέστερες εκδόσεις, επιλέξτε **Ιδιότητες**.

3 Μεταβείτε στην καρτέλα "Ρύθμιση παραμέτρων" και κάντε κλικ στην επιλογή **Ενημέρωση τώρα - Ερώτηση στον εκτυπωτή**.

4 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Για χρήστες Macintosh

1 Από το "System Preferences" (Προτιμήσεις συστήματος) στο μενού Apple, μεταβείτε στον εκτυπωτή σας και επιλέξτε **Options & Supplies** (Πρόσθετα εξαρτήματα και αναλώσιμα).

2 Μεταβείτε στη λίστα των εξαρτημάτων υλικού και, στη συνέχεια, προσθέστε τυχόν εγκατεστημένα εξαρτήματα.

3 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Εγκατάσταση πρόσθετων εξαρτημάτων υλικού

Διαθέσιμες εσωτερικές επιλογές


- Έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD)
 - Γραμματοσειρές
 - Απλοποιημένα Κινεζικά
 - Παραδοσιακά Κινεζικά
 - Ιαπωνικά

- Κορεατικά
- Αραβικά
- Μαζική αποθήκευση
- Σκληρός δίσκος εκτυπωτή
- Λειτουργίες με άδεια χρήσης
 - IPDS
 - Γραμμικός κώδικας
- Εσωτερική θύρα λύσεων Lexmark™
 - Κάρτα παράλληλης διασύνδεσης IEEE 1284-B
 - Κάρτα σειριακής διασύνδεσης RS-232C
 - Θύρα οπτικών ινών
- Ασύρματος διακομιστής εκτυπώσεων
 - MarkNet™ N8370
 - MarkNet N8372
 - MarkNet N8450

Σημειώσεις:

- Για την ενεργοποίηση του Formsmerge και άλλων λειτουργιών απαιτείται έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD) ή σκληρός δίσκος.
- Ορισμένες λειτουργίες IPDS απαιτούν έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD) ή σκληρό δίσκο.


Εγκατάσταση προαιρετικών θηκών

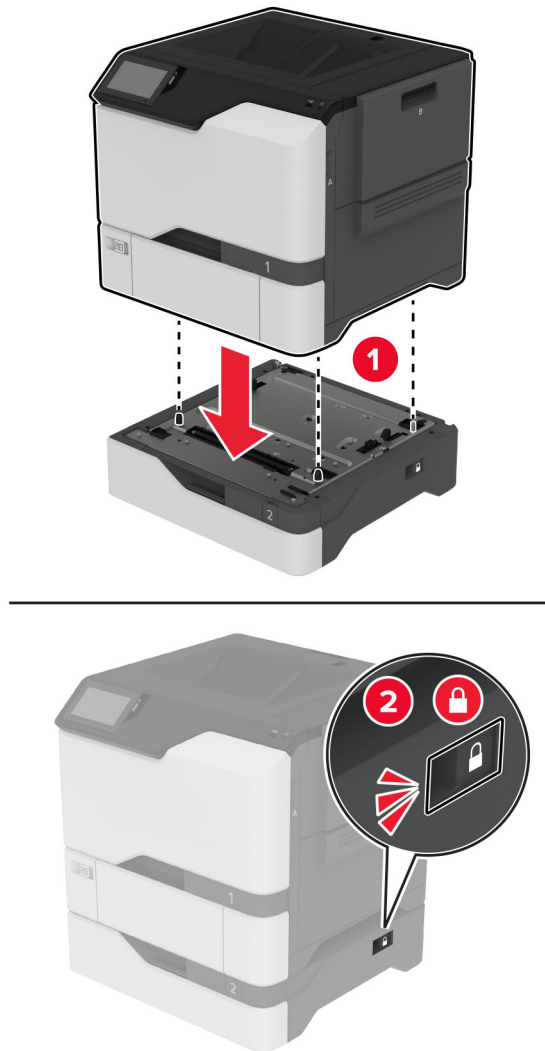
 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ:** Για να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή για να εγκαταστήσετε προαιρετικά εξαρτήματα ή συσκευές μνήμης χωρίς κίνδυνο ηλεκτροπληξίας μετά την εγκατάσταση του εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα προτού συνεχίσετε. Εάν υπάρχουν άλλες συσκευές συνδεδεμένες στον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τις και αποσυνδέστε τυχόν καλώδια σύνδεσης με τον εκτυπωτή.

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας πρώτα από την πρίζα και μετά από τον εκτυπωτή.
- 3 Αφαιρέστε τη συσκευασία της προαιρετικής θήκης και, στη συνέχεια, αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας.

Σημ.: Αν υπάρχουν ήδη τοποθετημένες προαιρετικές θήκες, απασφαλίστε τις από τον εκτυπωτή προτού τον ανασηκώσετε. Μην προσπαθήσετε να ανασηκώσετε τον εκτυπωτή και τις θήκες ταυτόχρονα.

- 4 Τοποθετήστε τον εκτυπωτή στο επάνω μέρος της προαιρετικής θήκης μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του με ένα κλικ.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Αν το βάρος του εκτυπωτή ξεπερνάει τα 20 kg (44 lb), για την ασφαλή μετακίνησή του απαιτούνται δύο ή περισσότερα εκπαιδευμένα άτομα.



5 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στον εκτυπωτή και μετά στην πρίζα.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ, που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

6 Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

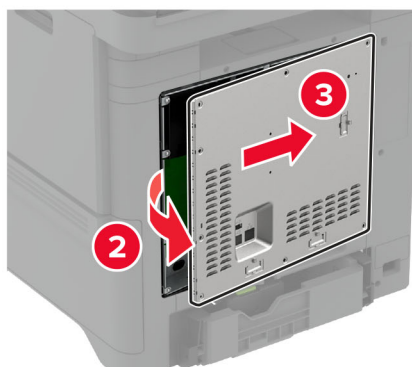
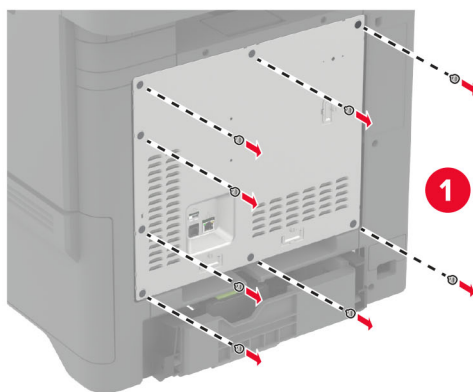
Προσθέστε τη θήκη στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης, ώστε να είναι διαθέσιμη για τις εργασίες εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [“Προσθήκη διαθέσιμων επιλογών στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή” στη σελίδα 40](#).

Εγκατάσταση της έξυπνης μονάδας αποθήκευσης (ISD)

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή για να εγκαταστήσετε προαιρετικά εξαρτήματα ή συσκευές μνήμης χωρίς κίνδυνο ηλεκτροπληξίας μετά την εγκατάσταση του εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα προτού συνεχίσετε. Εάν υπάρχουν άλλες συσκευές συνδεδεμένες στον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τις και αποσυνδέστε τυχόν καλώδια σύνδεσης με τον εκτυπωτή.

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 2 Αφαιρέστε το κάλυμμα στην πλακέτα του ελεγκτή με ένα κατσαβίδι με επίπεδη μύτη.

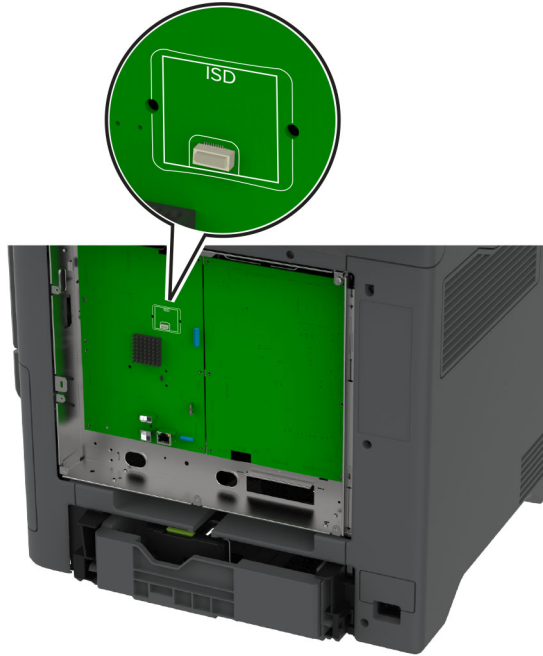
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Τα ηλεκτρονικά εξαρτήματα της πλακέτας ελεγκτή είναι πολύ ευπαθή στον στατικό ηλεκτρισμό. Αγγίξτε μια μεταλλική επιφάνεια στον εκτυπωτή προτού ακουμπήσετε οποιαδήποτε εξαρτήματα ή υποδοχές σύνδεσης της πλακέτας.



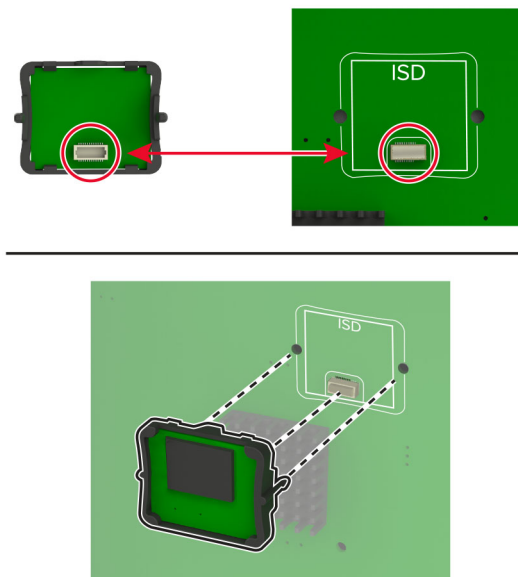
3 Αφαιρέστε τη συσκευασία της έξυπνης μονάδας αποθήκευσης (ISD).

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Αποφύγετε την επαφή με τα σημεία σύνδεσης που βρίσκονται κατά μήκος του ενός άκρου της κάρτας.

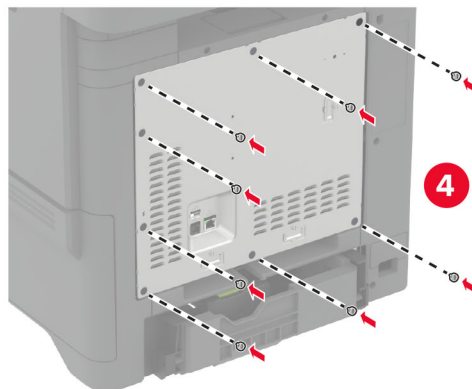
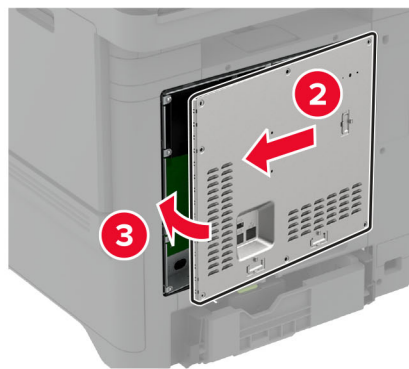
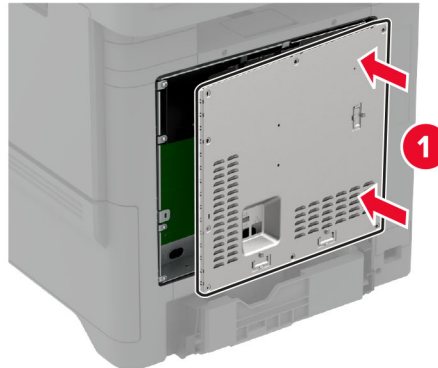
4 Εντοπίστε την υποδοχή σύνδεσης της έξυπνης μονάδας αποθήκευσης (ISD).



5 Τοποθετήστε την κάρτα στην υποδοχή σύνδεσης της έξυπνης μονάδας αποθήκευσης (ISD).



6 Τοποθετήστε το κάλυμμα της πλακέτας ελεγκτή.



7 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

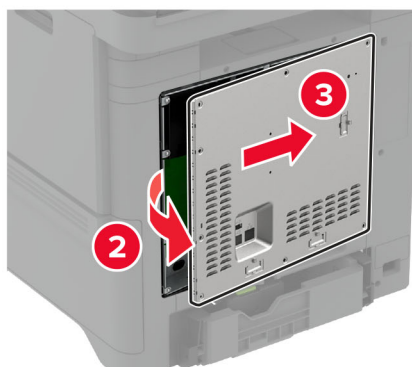
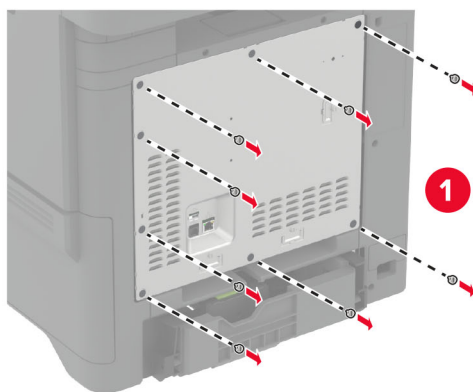
⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

Εγκατάσταση Αξιόπιστης μονάδας πλατφόρμας

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή για να εγκαταστήσετε προαιρετικά εξαρτήματα ή συσκευές μνήμης χωρίς κίνδυνο ηλεκτροπληξίας μετά την εγκατάσταση του εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα προτού συνεχίσετε. Εάν υπάρχουν άλλες συσκευές συνδεδεμένες στον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τις και αποσυνδέστε τυχόν καλώδια σύνδεσης με τον εκτυπωτή.

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 2 Αφαιρέστε το κάλυμμα στην πλακέτα του ελεγκτή με ένα κατσαβίδι με επίπεδη μύτη.

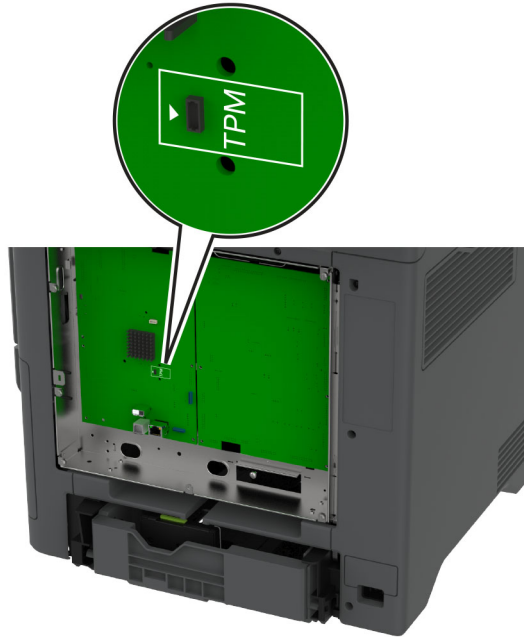
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Τα ηλεκτρονικά εξαρτήματα της πλακέτας ελεγκτή είναι πολύ ευπαθή στον στατικό ηλεκτρισμό. Αγγίξτε μια μεταλλική επιφάνεια στον εκτυπωτή προτού ακουμπήσετε οποιαδήποτε εξαρτήματα ή υποδοχές σύνδεσης της πλακέτας.



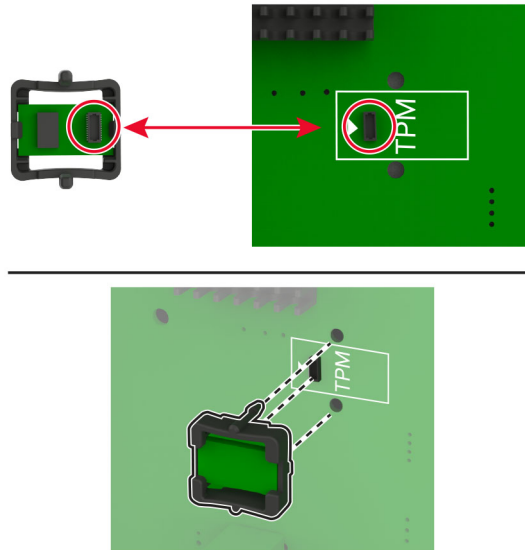
3 Αφαιρέστε τη συσκευασία της Αξιόπιστης μονάδας πλατφόρμας

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Αποφύγετε την επαφή με τα σημεία σύνδεσης που βρίσκονται κατά μήκος του ενός άκρου της κάρτας.

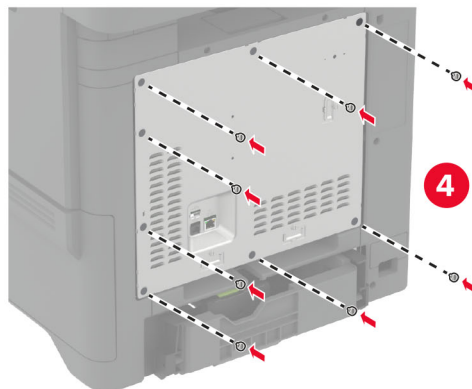
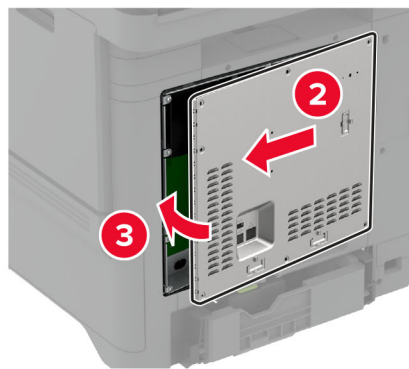
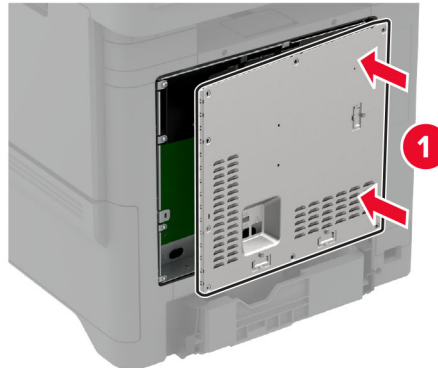
4 Εντοπίστε την υποδοχή σύνδεσης της Αξιόπιστης μονάδας πλατφόρμας (TPM).



5 Τοποθετήστε τη μονάδα στην υποδοχή σύνδεσης της Αξιόπιστης μονάδας πλατφόρμας (TPM).



6 Τοποθετήστε το κάλυμμα της πλακέτας ελεγκτή.



7 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

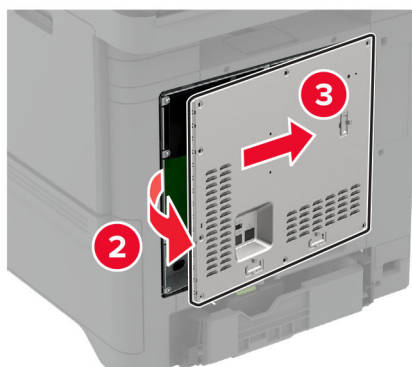
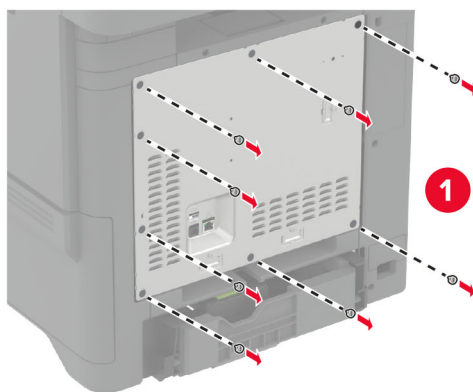
⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

Εγκατάσταση μιας εσωτερικής θύρας λύσεων

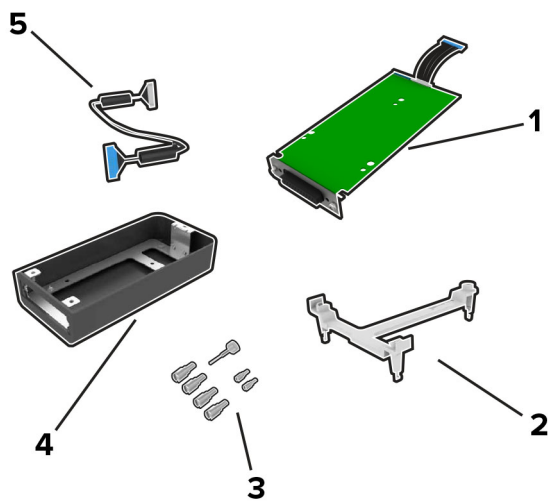
⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή για να εγκαταστήσετε προαιρετικά εξαρτήματα ή συσκευές μνήμης χωρίς κίνδυνο ηλεκτροπληξίας μετά την εγκατάσταση του εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα προτού συνεχίσετε. Εάν υπάρχουν άλλες συσκευές συνδεδεμένες στον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τις και αποσυνδέστε τυχόν καλώδια σύνδεσης με τον εκτυπωτή.

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 2 Αφαιρέστε το κάλυμμα στην πλακέτα του ελεγκτή με ένα κατσαβίδι με επίπεδη μύτη.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Τα ηλεκτρονικά εξαρτήματα της πλακέτας ελεγκτή είναι πολύ ευπαθή στον στατικό ηλεκτρισμό. Αγγίξτε μια μεταλλική επιφάνεια στον εκτυπωτή πριν ακουμπήσετε οποιοδήποτε ηλεκτρικό μέρος της πλακέτας ή τις υποδοχές σύνδεσης.

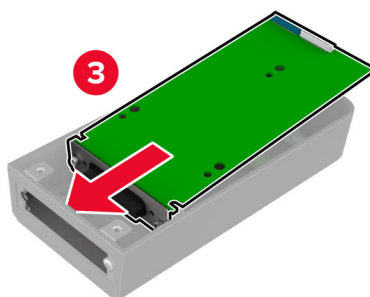
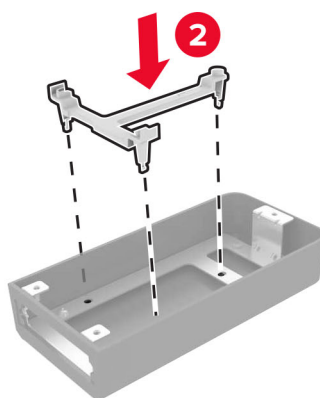
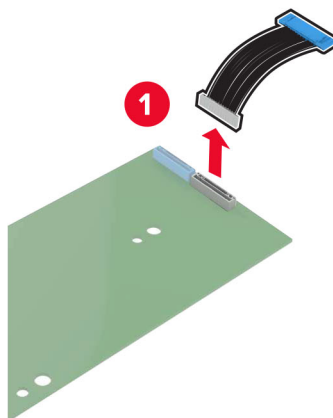


3 Βγάλτε από τη συσκευασία το κιτ εσωτερικής θύρας λύσεων (ISP).

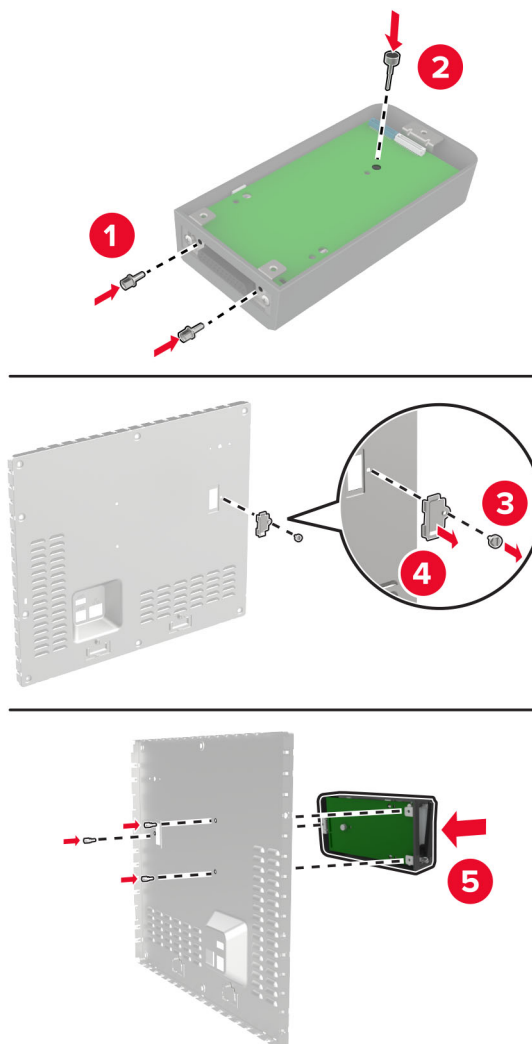


1	ISP
2	Βάση στερέωσης
3	Χειρόβιδες
4	Περίβλημα
5	Καλώδιο επέκτασης ISP

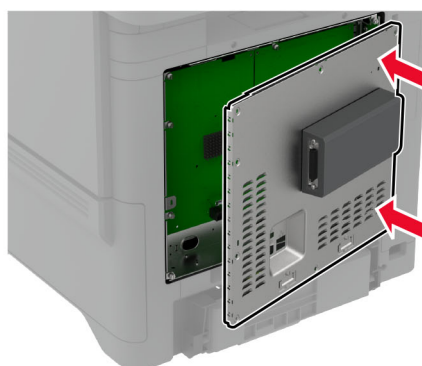
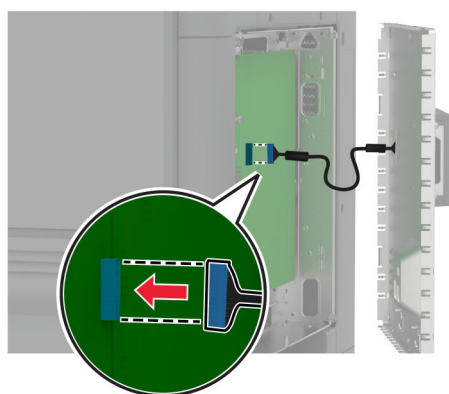
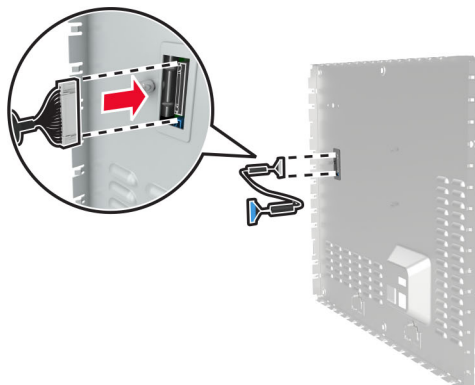
4 Τοποθετήστε το ISP στο περίβλημά του.



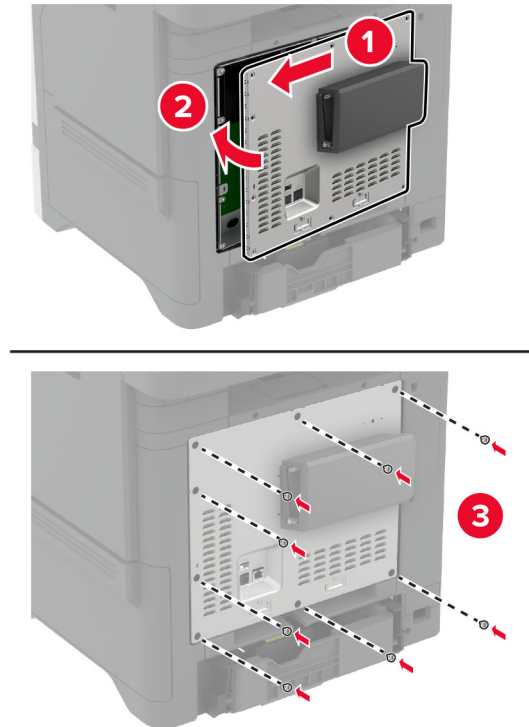
5 Προσαρτήστε το περίβλημα στο κάλυμμα της πλακέτας ελεγκτή.



6 Συνδέστε το καλώδιο επέκτασης του ISP στον ακροδέκτη ISP της πλακέτας ελεγκτή.



7 Τοποθετήστε το κάλυμμα της πλακέτας ελεγκτή.



8 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

Αλλαγή ρυθμίσεων της θύρας του εκτυπωτή μετά την εγκατάσταση μιας εσωτερικής θύρας λύσεων

Σημειώσεις:

- Αν ο εκτυπωτής διαθέτει μια στατική διεύθυνση IP, τότε μην αλλάξετε τη διαμόρφωση.
- Αν οι υπολογιστές είναι διαμορφωμένοι να χρησιμοποιούν το όνομα δικτύου αντί μιας διεύθυνσης IP, τότε μην αλλάξετε τη διαμόρφωση.
- Αν προσθέσετε μια ασύρματη εσωτερική θύρα λύσεων (ISP) σε έναν εκτυπωτή που έχει διαμορφωθεί προηγουμένως για σύνδεση Ethernet, τότε αποσυνδέστε τον εκτυπωτή από το δίκτυο Ethernet.

Για χρήστες Windows

- 1 Ανοίξτε το φάκελο εκτυπωτών.
- 2 Από το μενού συντόμευσης του εκτυπωτή με την καινούργια ISP, ανοίξτε τις ιδιότητες του εκτυπωτή.
- 3 Διαμορφώστε τη θύρα από τη λίστα.
- 4 Ενημερώστε τη διεύθυνση IP.
- 5 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Για χρήστες Macintosh

- 1 Από την επιλογή System Preferences (Προτιμήσεις συστήματος) στο μενού Apple, μεταβείτε στη λίστα των εκτυπωτών και επιλέξτε + > IP.
- 2 Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP στο πεδίο διεύθυνσης.
- 3 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

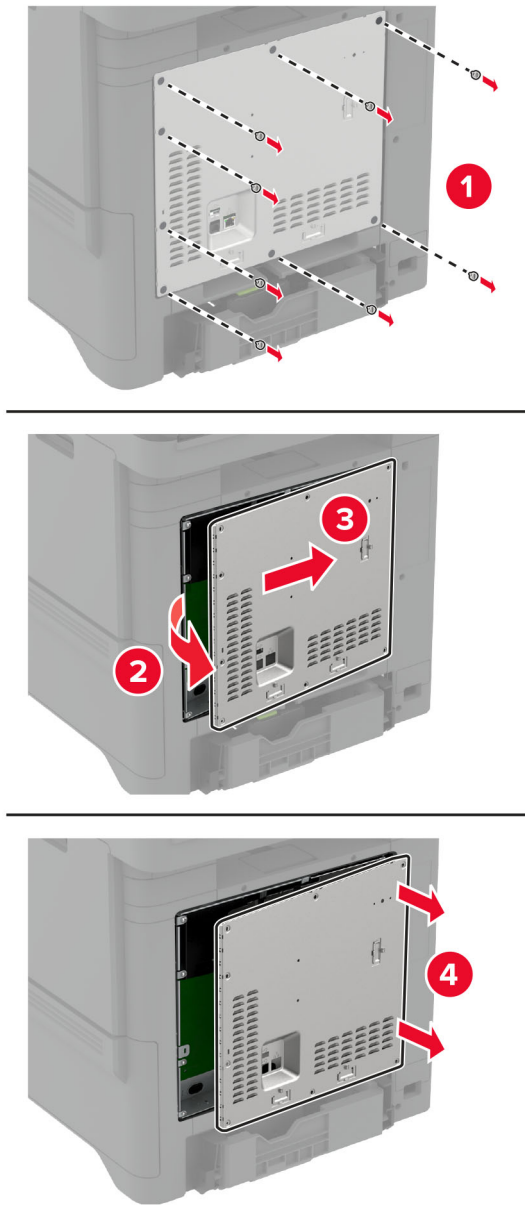
Εγκατάσταση σκληρού δίσκου εκτυπωτή



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή για να εγκαταστήσετε προαιρετικά εξαρτήματα ή συσκευές μνήμης χωρίς κίνδυνο ηλεκτροπληξίας μετά την εγκατάσταση του εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα προτού συνεχίσετε. Εάν υπάρχουν άλλες συσκευές συνδεδεμένες στον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τις και αποσυνδέστε τυχόν καλώδια σύνδεσης με τον εκτυπωτή.

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 2 Αφαιρέστε το κάλυμμα στην πλακέτα του ελεγκτή με ένα κατσαβίδι με επίπεδη μύτη.

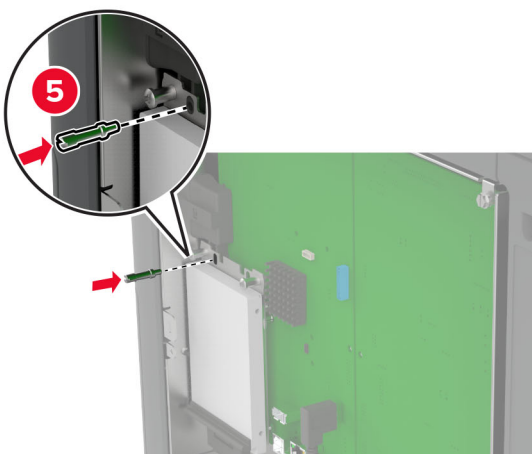
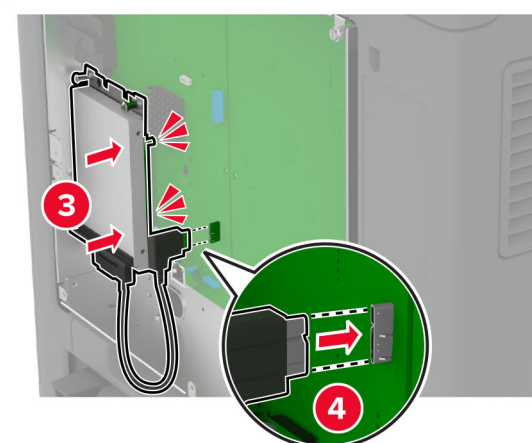
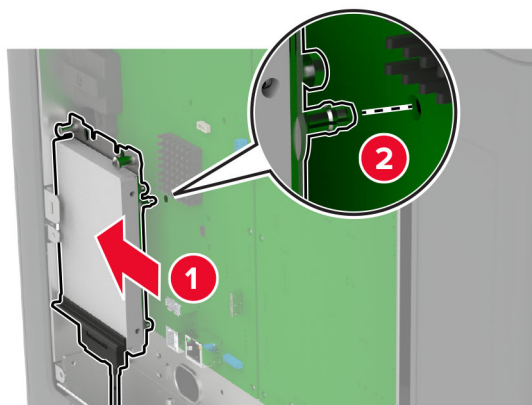
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Τα ηλεκτρονικά εξαρτήματα της πλακέτας ελεγκτή είναι πολύ ευπαθή στον στατικό ηλεκτρισμό. Αγγίξτε μια μεταλλική επιφάνεια στον εκτυπωτή πριν ακουμπήσετε οποιοδήποτε ηλεκτρικό μέρος της πλακέτας ή τις υποδοχές σύνδεσης.



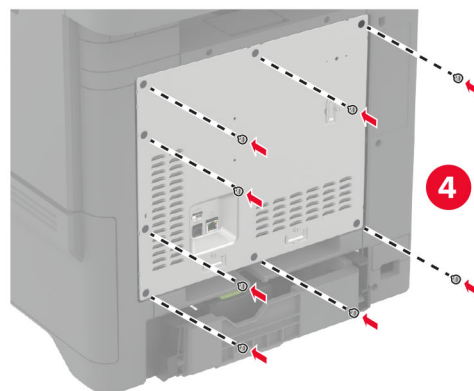
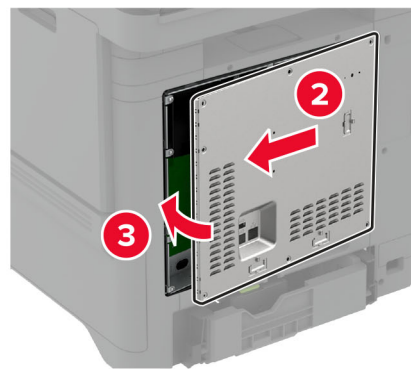
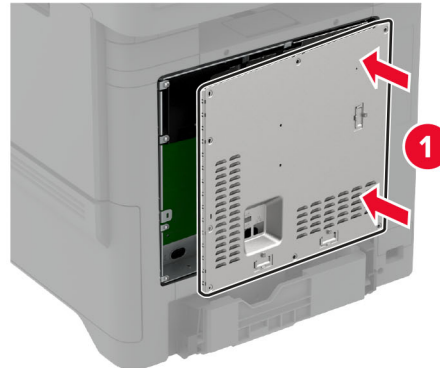
3 Αποσυναρμολογήστε το σκληρό δίσκο.

4 Συνδέστε το σκληρό δίσκο στην πλακέτα του ελεγκτή.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε και μην πιέζετε το κέντρο του σκληρού δίσκου.



5 Τοποθετήστε το κάλυμμα της πλακέτας ελεγκτή.




6 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

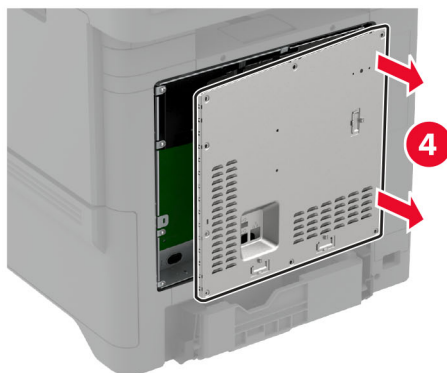
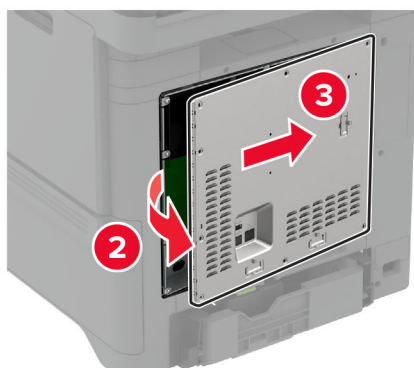
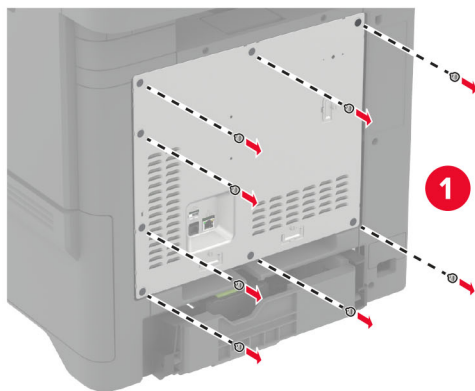
Εγκατάσταση ασύρματων μονάδων

Εγκατάσταση ασύρματου διακομιστή εκτυπώσεων MarkNet N8370

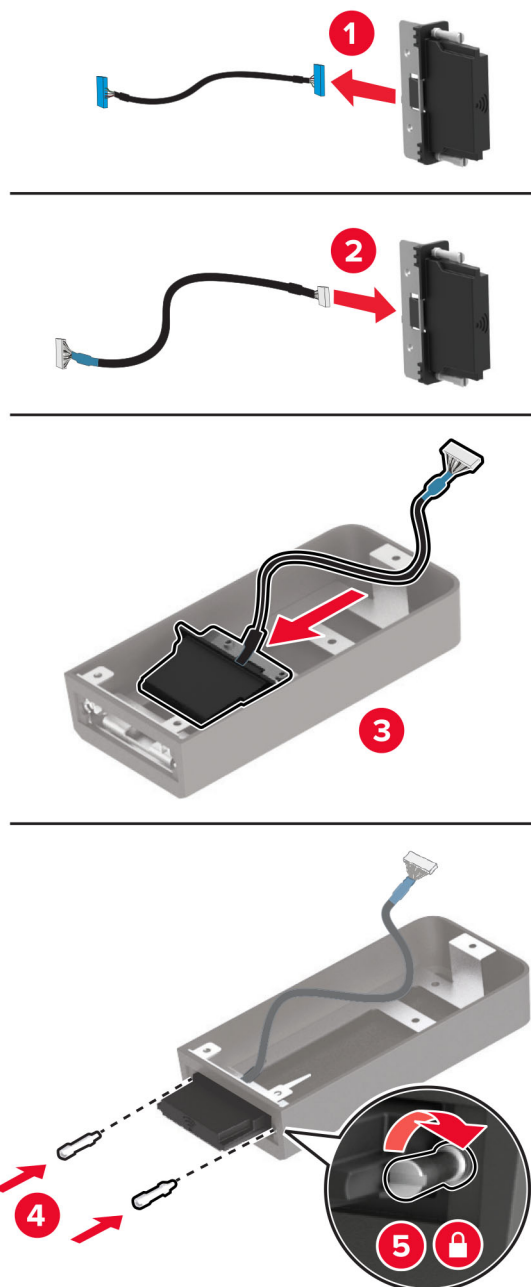
 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ:** Για να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή για να εγκαταστήσετε προαιρετικά εξαρτήματα ή συσκευές μνήμης χωρίς κίνδυνο ηλεκτροπληξίας μετά την εγκατάσταση του εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα προτού συνεχίσετε. Εάν υπάρχουν άλλες συσκευές συνδεδεμένες στον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τις και αποσυνδέστε τυχόν καλώδια σύνδεσης με τον εκτυπωτή.

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 2 Αφαιρέστε το κάλυμμα στην πλακέτα του ελεγκτή με ένα κατσαβίδι με επίπεδη μύτη.

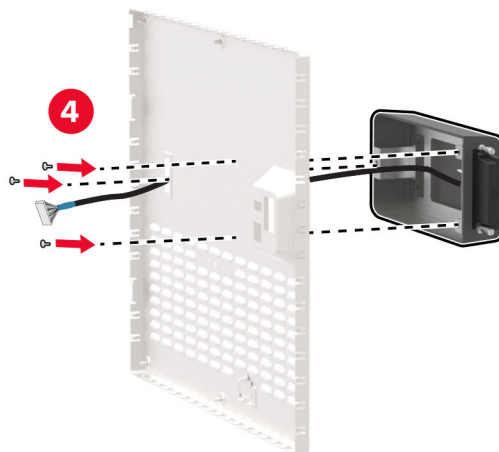
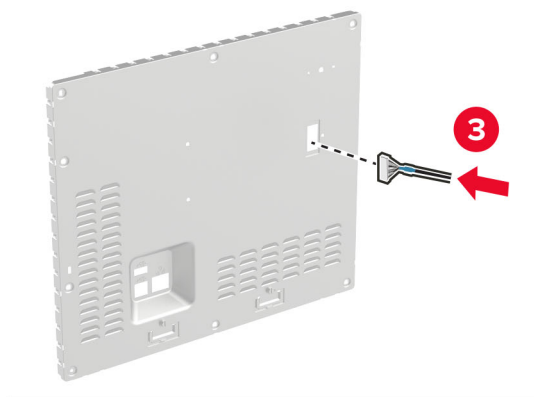
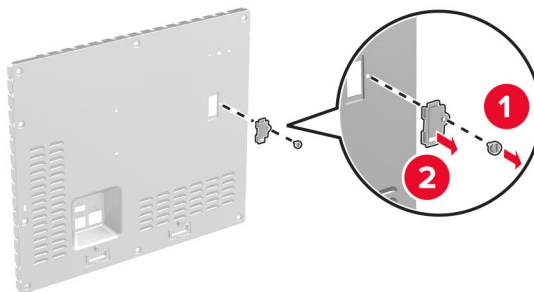
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Τα ηλεκτρονικά εξαρτήματα της πλακέτας ελεγκτή είναι πολύ ευπαθή στον στατικό ηλεκτρισμό. Αγγίξτε μια μεταλλική επιφάνεια στον εκτυπωτή πριν ακουμπήσετε οποιοδήποτε ηλεκτρικό μέρος της πλακέτας ή τις υποδοχές σύνδεσης.



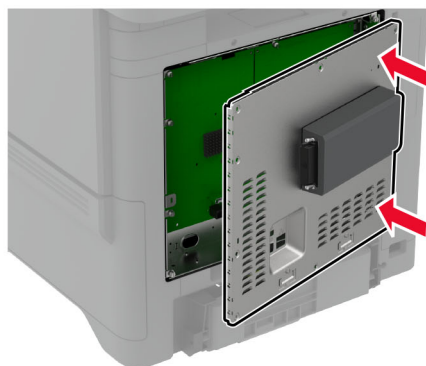
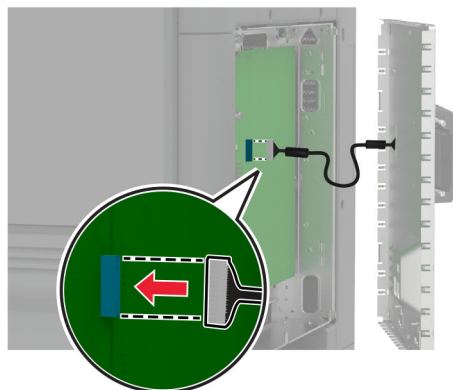
3 Τοποθετήστε την ασύρματη μονάδα στο περίβλημά της.



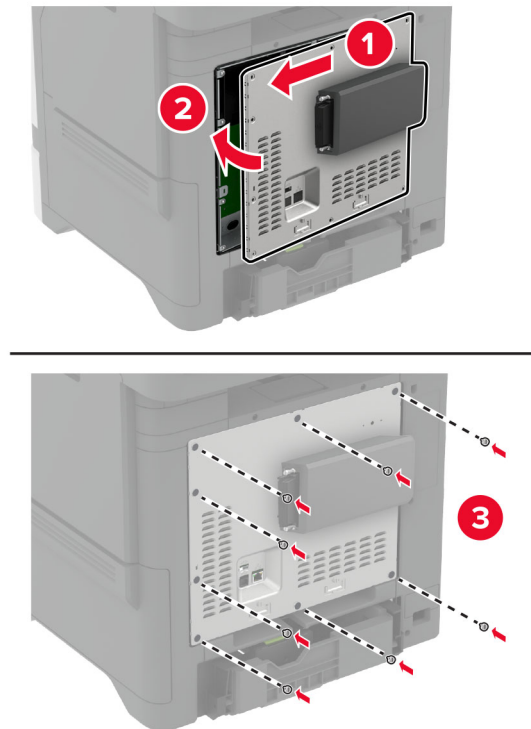
4 Συνδέστε την ασύρματη μονάδα στο κάλυμμα της πλακέτας ελεγκτή.



5 Συνδέστε την ασύρματη διάταξη στον ακροδέκτη ISP της πλακέτας ελεγκτή.



6 Τοποθετήστε το κάλυμμα της πλακέτας ελεγκτή.



7 Συνδέστε την κάρτα NFC.

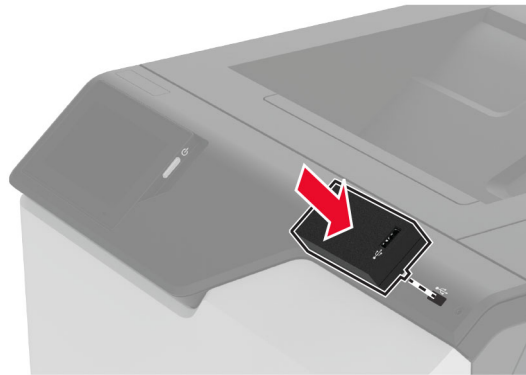


8 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

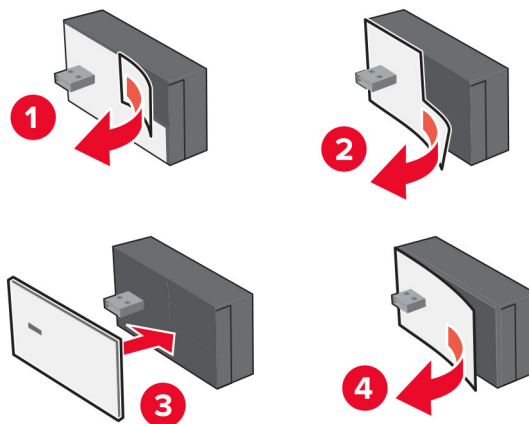
Εγκατάσταση ασύρματου διακομιστή εκτυπώσεων MarkNet N8372

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Απλώστε ισοπροπυλική αλκοόλη σε ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι και, στη συνέχεια, σκουπίστε την επιφάνεια γύρω από τη θύρα USB.
- 3 Εγκαταστήστε την ασύρματη μονάδα.



Σημειώσεις:

- Ασκήστε σταθερή πίεση για να βεβαιωθείτε ότι η ταινία έχει κολλήσει στην επιφάνεια του εκτυπωτή.
 - Βεβαιωθείτε ότι η επιφάνεια του εκτυπωτή είναι στεγνή και δεν έχει συμπυκνωμένη υγρασία.
 - Η μονάδα συνδέεται καλύτερα στον εκτυπωτή μετά από 72 ώρες.
- 4 Ελέγξτε για τυχόν κενό ανάμεσα στη μονάδα και τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, συνδέστε τη μονάδα διαχωριστικού, εάν είναι απαραίτητο.



5 Συνδέστε την κάρτα NFC.

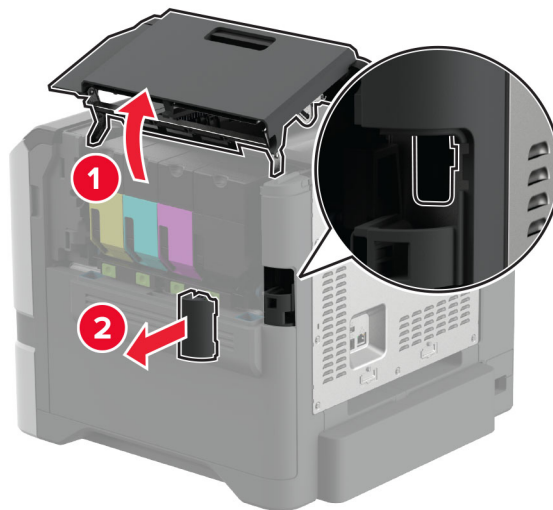


6 Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

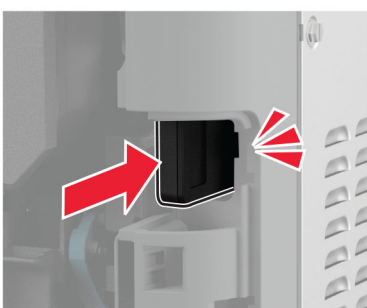
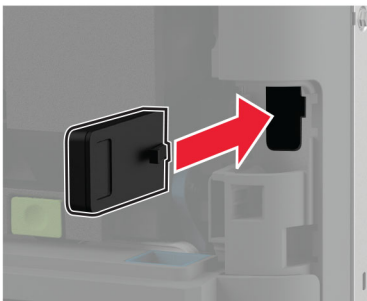
Εγκατάσταση ασύρματου διακομιστή εκτυπώσεων MarkNet N8450

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει ενημερωθεί με το πιο πρόσφατο διαθέσιμο υλικολογισμικό.

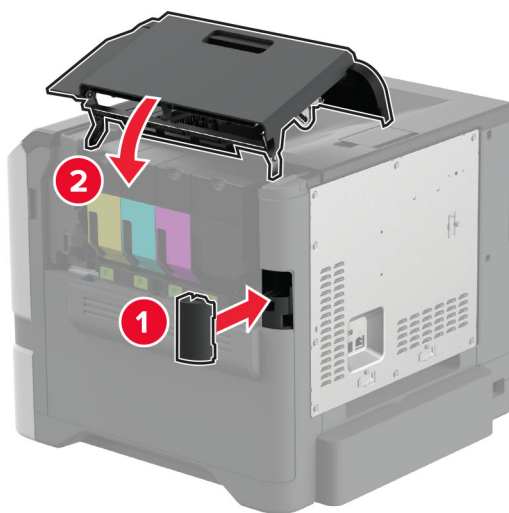
- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 2 Ανάλογα με το μοντέλο του εκτυπωτή σας, εντοπίστε τη θύρα του διακομιστή ασύρματων εκτυπώσεων.



- 3 Τοποθετήστε τον ασύρματο διακομιστή εκτύπωσης μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.



- 4 Ανάλογα με το μοντέλο του εκτυπωτή σας, κλείστε τη θύρα, προσαρτήστε το κάλυμμα θύρας, ή κάντε και τα δύο.



- 5 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

Σύνδεση σε δίκτυο

Σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi

Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι:

- Η ασύρματη μονάδα είναι εγκατεστημένη στον εκτυπωτή σας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Εγκατάσταση ασύρματων μονάδων](#).
- Η επιλογή Ενεργός προσαρμογέας έχει οριστεί σε Αυτόματο. Από την αρχική οθόνη, επιλέξτε **Ρυθμίσεις > Δίκτυο/Θύρες > Επισκόπηση δικτύου > Ενεργός προσαρμογέας**.

Χρήση του πίνακα ελέγχου

1 Από την αρχική οθόνη, επιλέξτε **Ρυθμίσεις > Δίκτυο/Θύρες > Ασύρματη σύνδεση > Ρύθμιση στην οθόνη του εκτυπωτή > Επιλογή δικτύου**.

2 Επιλέξτε ένα δίκτυο Wi-Fi και πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης δικτύου.

Σημ.: Για εκτυπωτές με δυνατότητα σύνδεσης δικτύου Wi-Fi, κατά την αρχική εγκατάσταση εμφανίζεται μια ερώτηση για τη ρύθμιση δικτύου Wi-Fi.

Χρήση του Lexmark Mobile Assistant

1 Ανάλογα με την κινητή σας συσκευή, κατεβάστε την εφαρμογή Lexmark Mobile Assistant είτε από το App Store είτε από το Google Play™.

2 Από την αρχική οθόνη του εκτυπωτή, επιλέξτε **Ρυθμίσεις > Δίκτυο/Θύρες > Ασύρματη σύνδεση > Ρύθμιση με την εφαρμογή για κινητές συσκευές > Αναγνωριστικό εκτυπωτή**.

3 Από την κινητή σας συσκευή, ανοίξτε την εφαρμογή και αποδεχτείτε τους Όρους Χρήσης.

Σημ.: Αν χρειάζεται, εκχωρήστε δικαιώματα.

4 Πατήστε **Σύνδεση με εκτυπωτή > Μετάβαση στις ρυθμίσεις Wi-Fi**.

5 Συνδέστε την κινητή σας συσκευή στο ασύρματο δίκτυο του εκτυπωτή.

6 Επιστρέψτε στην εφαρμογή και, στη συνέχεια, πατήστε **Ρύθμιση σύνδεσης Wi-Fi**.

7 Επιλέξτε ένα δίκτυο Wi-Fi και πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης δικτύου.

8 Πατήστε **Τέλος**.

Σύνδεση του εκτυπωτή σε ασύρματο δίκτυο με χρήση του Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι:

- Το σημείο πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής) διαθέτει πιστοποίηση ή συμβατότητα WPS. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε το σημείο πρόσβασης που χρησιμοποιείτε.
- Η ασύρματη μονάδα είναι εγκατεστημένη στον εκτυπωτή σας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Εγκατάσταση ασύρματων μονάδων](#).
- Η επιλογή Ενεργός προσαρμογέας έχει οριστεί σε Αυτόματο. Από την αρχική οθόνη, επιλέξτε **Ρυθμίσεις > Δίκτυο/Θύρες > Επισκόπηση δικτύου > Ενεργός προσαρμογέας**.

Χρήση της μεθόδου κουμπιού

- 1 Από την αρχική οθόνη, επιλέξτε **Ρυθμίσεις > Δίκτυο/Θύρες > Ασύρματη σύνδεση > Wi-Fi Protected Setup > Έναρξη μεθόδου κουμπιού**.
- 2 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Χρήση της μεθόδου προσωπικού αριθμού αναγνώρισης (PIN)

- 1 Από την αρχική οθόνη, επιλέξτε **Ρυθμίσεις > Δίκτυο/Θύρες > Ασύρματη σύνδεση > Wi-Fi Protected Setup > Έναρξη μεθόδου PIN**.
- 2 Αντιγράψτε τον οχταψήφιο κωδικό PIN του WPS.
- 3 Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης στο Web και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του σημείου πρόσβασης στο πεδίο διεύθυνσης.

Σημειώσεις:

- Για να μάθετε τη διεύθυνση IP, ανατρέξτε στα έγγραφα τεκμηρίωσης που συνοδεύουν το σημείο πρόσβασης.
 - Αν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτωθεί σωστά η ιστοσελίδα.
- 4 Μεταβείτε στις ρυθμίσεις της λειτουργίας WPS. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε το σημείο πρόσβασης που χρησιμοποιείτε.
 - 5 Πληκτρολογήστε τον οκταψήφιο κωδικό PIN και αποθηκεύστε τις αλλαγές.

Διαμόρφωση Wi-Fi Direct

Το Wi-Fi Direct[®] επιτρέπει στις ασύρματες συσκευές να συνδέονται απευθείας σε έναν εκτυπωτή με δυνατότητα Wi-Fi Direct χωρίς τη χρήση σημείου πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).

Πριν να ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι μια ασύρματη μονάδα έχει εγκατασταθεί στον εκτυπωτή σας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα [Εγκατάσταση ασύρματων μονάδων](#).

- 1 Στην αρχική οθόνη, αγγίξτε την επιλογή **Ρυθμίσεις > Δίκτυο/Θύρες > Wi-Fi Direct**.
- 2 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις.
 - **Ενεργοποίηση Wi-Fi Direct**—Επιτρέπει στον εκτυπωτή να εκπέμπει το δικό του δίκτυο Wi-Fi Direct.
 - **Όνομα Wi-Fi Direct**—Εκχωρεί ένα όνομα για το δίκτυο Wi-Fi Direct.
 - **Κωδικός πρόσβασης Wi-Fi Direct**—Εκχωρεί τον κωδικό πρόσβασης για διαπραγμάτευση της ασύρματης ασφάλειας κατά τη χρήση ομότιμης σύνδεσης.
 - **Εμφάνιση κωδικού πρόσβασης στη σελίδα ρύθμισης**—Εμφανίζει τον κωδικό πρόσβασης στη Σελίδα ρύθμισης δικτύου.
 - **Αυτόματη αποδοχή αιτημάτων με πάτημα κουμπιού**—Επιτρέπει στον εκτυπωτή να αποδέχεται αυτόματα αιτήματα σύνδεσης.

Σημ.: Η αυτόματη αποδοχή αιτημάτων με πάτημα κουμπιού δεν είναι ασφαλής.

Σημειώσεις:

- Από προεπιλογή, ο κωδικός πρόσβασης του δικτύου Wi-Fi Direct δεν είναι ορατός στην οθόνη του εκτυπωτή. Για να εμφανίσετε τον κωδικό πρόσβασης, ενεργοποιήστε το εικονίδιο εμφάνισης κωδικού

πρόσβασης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Ασφάλεια > Διάφορα > Ενεργοποίηση εμφάνισης κωδικού πρόσβασης/PIN**.

- Μπορείτε να δείτε τον κωδικό πρόσβασης του δικτύου Wi-Fi Direct χωρίς να τον εμφανίσετε στην οθόνη του εκτυπωτή. Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αναφορές > Δίκτυο > Σελίδα ρύθμισης δικτύου**.

Σύνδεση φορητής συσκευής στον εκτυπωτή

Πριν συνδέσετε την κινητή συσκευή σας, βεβαιωθείτε ότι έχει διαμορφωθεί το Wi-Fi Direct. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [“Διαμόρφωση Wi-Fi Direct” στη σελίδα 69](#).

Σύνδεση μέσω Wi-Fi Direct

Σημ.: Αυτές οι οδηγίες ισχύουν μόνο για κινητές συσκευές Android.

- 1 Από τη φορητή συσκευή, μεταβείτε στο μενού ρυθμίσεων.
- 2 Ενεργοποιήστε το **Wi-Fi** και πατήστε **Wi-Fi Direct**.
- 3 Επιλέξτε το όνομα του εκτυπωτή Wi-Fi Direct.
- 4 Επιβεβαιώστε τη σύνδεση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Σύνδεση μέσω Wi-Fi

- 1 Από τη φορητή συσκευή, μεταβείτε στο μενού ρυθμίσεων.
- 2 Πατήστε **Wi-Fi** και, στη συνέχεια, επιλέξτε το όνομα του εκτυπωτή Wi-Fi Direct.

Σημ.: Η συμβολοσειρά DIRECT-xy (όπου τα x και y είναι δύο τυχαίοι χαρακτήρες) προστίθεται πριν από το όνομα Wi-Fi Direct.

- 3 Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης του Wi-Fi Direct.

Σύνδεση υπολογιστή στον εκτυπωτή

Πριν συνδέσετε τον υπολογιστή σας, βεβαιωθείτε ότι έχει διαμορφωθεί το Wi-Fi Direct. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [“Διαμόρφωση Wi-Fi Direct” στη σελίδα 69](#).

Για χρήστες Windows

- 1 Ανοίξτε το παράθυρο **Εκτυπωτές και σαρωτές** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη εκτυπωτή ή σαρωτή**.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή **Εμφάνιση εκτυπωτών Wi-Fi Direct** και, στη συνέχεια, επιλέξτε το όνομα του εκτυπωτή Wi-Fi Direct.
- 3 Στην οθόνη του εκτυπωτή, σημειώστε τον οκταψήφιο κωδικό PIN του εκτυπωτή.
- 4 Πληκτρολογήστε το PIN στον υπολογιστή.

Σημ.: Αν το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης δεν είναι ήδη εγκατεστημένο, τότε τα Windows πραγματοποιούν λήψη του κατάλληλου προγράμματος οδήγησης.

Για χρήστες Macintosh

1 Κάντε κλικ στο εικονίδιο ασύρματης σύνδεσης και, στη συνέχεια, επιλέξτε το όνομα του εκτυπωτή Wi-Fi Direct.

Σημ.: Η συμβολοσειρά DIRECT-xy (όπου τα x και y είναι δύο τυχαίοι χαρακτήρες) προστίθεται πριν από το όνομα Wi-Fi Direct.

2 Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης του Wi-Fi Direct.

Σημ.: Επαναφέρετε τον υπολογιστή στο προηγούμενο δίκτυό του μετά την αποσύνδεση από το δίκτυο Wi-Fi Direct.

Απενεργοποίηση του δικτύου Wi-Fi

1 Στην αρχική οθόνη, επιλέξτε **Ρυθμίσεις > Δίκτυο/θύρες > Επισκόπηση δικτύου > Ενεργός προσαρμογέας > Βασικό δίκτυο**.

2 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Έλεγχος της συνδεσιμότητας του εκτυπωτή

1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αναφορές > Δίκτυο > Σελίδα ρύθμισης δικτύου**.

2 Ελέγξτε την πρώτη ενότητα της σελίδας ρύθμισης δικτύου και επιβεβαιώστε ότι η κατάσταση είναι "σε σύνδεση".

Αν η κατάσταση είναι "εκτός σύνδεσης", μπορεί να είναι ανενεργό το τοπικό δίκτυο LAN ή να παρουσιάζει δυσλειτουργία το καλώδιο δικτύου. Επικοινωνήστε με τον διαχειριστή του δικτύου για βοήθεια.

Ρύθμιση σειριακής εκτύπωσης (μόνο για Windows)

Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι έχει εγκατασταθεί στον εκτυπωτή σας μια σειριακή εσωτερική θύρα λύσεων.

1 Ρυθμίστε τις παραμέτρους στον εκτυπωτή.

α Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο μενού των ρυθμίσεων θύρας.

β Εντοπίστε το μενού ρυθμίσεων της σειριακής θύρας και προσαρμόστε τις, εάν είναι απαραίτητο.

γ Εφαρμόστε τις αλλαγές.

2 Από τον υπολογιστή σας, ανοίξτε το φάκελο εκτυπωτών και κατόπιν επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.

3 Ανοίξτε τις ιδιότητες εκτυπωτή και κατόπιν επιλέξτε τη θύρα COM από τη λίστα.

4 Ρυθμίστε τις παραμέτρους της θύρας COM στη Διαχείριση συσκευών.

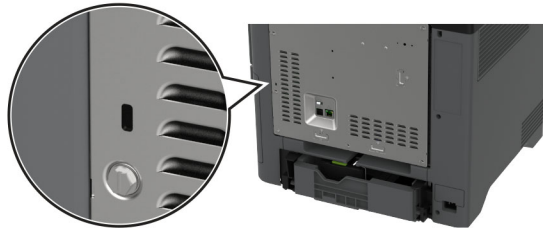
Σημειώσεις:

- Η σειριακή εκτύπωση μειώνει την ταχύτητα εκτύπωσης.
- Βεβαιωθείτε ότι το σειριακό καλώδιο είναι συνδεδεμένο στη σειριακή θύρα του εκτυπωτή σας.

Ασφάλιση του εκτυπωτή

Εντοπισμός της υποδοχής ασφαλείας

Ο εκτυπωτής διαθέτει λειτουργία κλειδώματος ασφαλείας. Συνδέστε μια κλειδαριά ασφαλείας που είναι συμβατή με τους περισσότερους φορητούς υπολογιστές, στην περιοχή που υποδεικνύεται για να κλειδώσετε τον εκτυπωτή στη θέση του.



Διαγραφή μνήμης του εκτυπωτή

Για να διαγράψετε τη μη διατηρήσιμη μνήμη ή τα προσωρινά αποθηκευμένα δεδομένα στον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

Για να διαγράψετε τη διατηρήσιμη μνήμη, ρυθμίσεις για τη συσκευή και το δίκτυο, ρυθμίσεις ασφαλείας και ενσωματωμένες λύσεις, κάντε τα εξής:

- 1 Στη αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Συσκευή > Συντήρηση > Απαλοιφή εκτός λειτουργίας**.
- 2 Πατήστε το πλαίσιο ελέγχου **Καθαρισμός όλων των πληροφοριών στη διατηρήσιμη μνήμη** και πατήστε **ΔΙΑΓΡΑΦΗ**.
- 3 Πατήστε την επιλογή **Έναρξη οδηγού αρχικής ρύθμισης ή Διατήρηση εκτυπωτή εκτός σύνδεσης** και, στη συνέχεια, πατήστε **Επόμενο**.
- 4 Ξεκινήστε τη λειτουργία.

Σημ.: Αυτή η διαδικασία καταστρέφει το κλειδί κρυπτογράφησης που χρησιμοποιείται για την προστασία των δεδομένων χρήστη. Διαμορφώστε τον σκληρό δίσκο και την έξυπνη μονάδα αποθήκευσης αφού διαγράψετε τη μνήμη του εκτυπωτή.

Διαγραφή μονάδας αποθήκευσης εκτυπωτή

- 1 Στη αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Συσκευή > Συντήρηση > Απαλοιφή εκτός λειτουργίας**.
- 2 Ανάλογα με τη μονάδα αποθήκευσης που είναι εγκατεστημένη στον εκτυπωτή σας, κάντε ένα από τα εξής:
 - Για τον σκληρό δίσκο, αγγίξτε το πλαίσιο ελέγχου **Καθαρισμός όλων των πληροφοριών στον σκληρό δίσκο**, αγγίξτε **ΔΙΑΓΡΑΦΗ** και κατόπιν επιλέξτε μια μέθοδο για τη διαγραφή των δεδομένων.

Σημ.: Η διαδικασία καθαρισμού του σκληρού δίσκου μπορεί να διαρκέσει από αρκετά λεπτά μέχρι παραπάνω από μία ώρα. Στη διάρκεια αυτής της περιόδου ο εκτυπωτής δεν είναι διαθέσιμος για άλλες εργασίες.

- Για την έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD), αγγίξτε **Διαγραφή έξυπνης μονάδας αποθήκευσης** και κατόπιν αγγίξτε **ΔΙΑΓΡΑΦΗ** για να διαγράψετε όλα τα δεδομένα χρήστη.

3 Ξεκινήστε τη λειτουργία.

Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων

- 1 Στην αρχική οθόνη, επιλέξτε **Ρυθμίσεις > Συσκευή > Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων**.
- 2 Στο μενού **Επαναφορά ρυθμίσεων >** επιλέξτε τις ρυθμίσεις που θέλετε να επαναφέρετε > **ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ**.
- 3 Ξεκινήστε τη λειτουργία.

Δήλωση πτητικότητας

Τύπος μνήμης	Περιγραφή
Ευμετάβλητη μνήμη	Ο εκτυπωτής σας χρησιμοποιεί την τυπική Random Access Memory (Μνήμη τυχαίας προσπέλασης - RAM) για να τοποθετεί προσωρινά στο buffer τα δεδομένα χρήστη κατά τις απλές εργασίες εκτύπωσης και αντιγραφής.
Μη πτητική μνήμη	Ο εκτυπωτής μπορεί να χρησιμοποιεί δύο τύπους διαρκούς μνήμης: EEPROM και NAND (μνήμη flash). Και οι δύο τύποι αποθηκεύουν το λειτουργικό σύστημα, τις ρυθμίσεις εκτυπωτή και τις πληροφορίες δικτύου. Επίσης, αποθηκεύουν ρυθμίσεις σαρωτή και σελιδοδείκτη και ενσωματωμένες λύσεις.
Μονάδα αποθήκευσης σκληρού δίσκου	Ορισμένοι εκτυπωτές μπορεί να διαθέτουν εγκατεστημένη μονάδα σκληρού δίσκου. Ο σκληρός δίσκος εκτυπωτή έχει σχεδιαστεί για συγκεκριμένη λειτουργικότητα εκτυπωτή. Ο σκληρός δίσκος επιτρέπει στον εκτυπωτή να συγκρατήσει δεδομένα χρήστη στην ενδιάμεση μνήμη από σύνθετες εργασίες εκτύπωσης, καθώς και δεδομένα φορμών και γραμματοσειρών.
Έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD)	Σε ορισμένους εκτυπωτές ενδέχεται να έχει εγκατασταθεί η έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD). Η έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD) χρησιμοποιεί μη πτητική μνήμη flash για την αποθήκευση δεδομένων χρήστη από σύνθετες εργασίες εκτύπωσης, δεδομένα φορμών και δεδομένα γραμματοσειρών.

Διαγράψτε τα περιεχόμενα της μνήμης εκτυπωτή που τυχόν έχει εγκατασταθεί υπό τις ακόλουθες συνθήκες:

- Ο εκτυπωτής θα αποσυρθεί.
- Ο σκληρός δίσκος του εκτυπωτή ή η έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD) θα αντικατασταθούν.
- Ο εκτυπωτής θα μεταφερθεί σε άλλο τμήμα ή περιοχή.
- Ο εκτυπωτής θα συντηρηθεί από κάποιο άτομο εκτός της εταιρείας σας.
- Ο εκτυπωτής θα μεταφερθεί εκτός των εγκαταστάσεών σας για συντήρηση.
- Ο εκτυπωτής θα πωληθεί σε άλλη εταιρεία.

Σημ.: Για να απορρίψετε μια μονάδα αποθήκευσης, ακολουθήστε τις πολιτικές και τις διαδικασίες της εταιρείας σας.

Εκτύπωση

Εκτύπωση από υπολογιστή

Σημ.: Για επικέτες, χαρτόνι και φακέλους, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στον εκτυπωτή πριν εκτυπώσετε το έγγραφο.

- 1 Ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση" στο έγγραφο που προσπαθείτε να εκτυπώσετε.
- 2 Αν χρειάζεται, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις.
- 3 Εκτυπώστε το έγγραφο.

Εκτύπωση από κινητή συσκευή

Εκτύπωση από κινητή συσκευή με χρήση του Lexmark Mobile Print

Lexmark Με το Mobile Print μπορείτε να στέλνετε έγγραφα και εικόνες απευθείας σε έναν υποστηριζόμενο εκτυπωτή Lexmark.

- 1 Ανοίξτε το έγγραφο και κατόπιν στείλτε ή κάντε κοινόχρηστο το έγγραφο στο Lexmark Mobile Print.

Σημ.: Ορισμένες εφαρμογές τρίτων μπορεί να μην υποστηρίζουν τη λειτουργία αποστολής ή κοινής χρήσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει την εφαρμογή.

- 2 Επιλέξτε έναν εκτυπωτή.
- 3 Εκτυπώστε το έγγραφο.

Εκτύπωση από κινητή συσκευή με το Lexmark Print

Lexmark Το Print είναι μια λύση εκτύπωσης από κινητές συσκευές με λειτουργικό σύστημα Android™ 6.0 ή νεότερη έκδοση. Σας επιτρέπει να στέλνετε έγγραφα και εικόνες σε εκτυπωτές συνδεδεμένους σε δίκτυο και διακομιστές διαχείρισης εκτυπώσεων.

Σημειώσεις:

- Κατεβάστε την εφαρμογή Lexmark Print από το Google Play και ενεργοποιήστε την στην κινητή συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής και η κινητή συσκευή είναι συνδεδεμένα στο ίδιο δίκτυο.

- 1 Από την κινητή συσκευή σας, επιλέξτε ένα έγγραφο από τη διαχείριση αρχείων σας.
- 2 Στείλτε το ή κάντε κοινόχρηστο το έγγραφο στο Lexmark Print.



Σημ.: Ορισμένες εφαρμογές τρίτων μπορεί να μην υποστηρίζουν τη λειτουργία αποστολής ή κοινής χρήσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει την εφαρμογή.

- 3 Επιλέξτε έναν εκτυπωτή και προσαρμόστε τις ρυθμίσεις αν είναι απαραίτητο.
- 4 Εκτυπώστε το έγγραφο.

Εκτύπωση από κινητή συσκευή με χρήση του Mopria Print Service

Το Mopria® Print Service είναι μια λύση εκτύπωσης από κινητές συσκευές με λειτουργικό σύστημα Android 5.0 ή νεότερη έκδοση. Σας επιτρέπει να εκτυπώνετε απευθείας σε οποιονδήποτε εκτυπωτή με δυνατότητα σύνδεσης στην υπηρεσία Mopria.

Σημ.: Κατεβάστε την εφαρμογή Mopria Print Service από το Google Play και ενεργοποιήστε το στην κινητή συσκευή.


- 1 Από την κινητή συσκευή Android, ανοίξτε μια συμβατή εφαρμογή ή επιλέξτε ένα έγγραφο από τη διαχείριση αρχείων σας.
- 2 Πατήστε  > **Εκτύπωση**.
- 3 Επιλέξτε έναν εκτυπωτή και προσαρμόστε τις ρυθμίσεις αν είναι απαραίτητο.
- 4 Αγγίξτε .

Εκτύπωση από κινητή συσκευή με χρήση του AirPrint

Η λειτουργία λογισμικού AirPrint είναι μια λύση εκτύπωσης για φορητές συσκευές που σας επιτρέπει να εκτυπώνετε απευθείας από συσκευές Apple σε εκτυπωτή με δυνατότητα σύνδεσης στην υπηρεσία AirPrint.

Σημειώσεις:



- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή Apple και ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένα στο ίδιο δίκτυο. Εάν το δίκτυο έχει πολλούς ασύρματους διανομείς, βεβαιωθείτε ότι και οι δύο συσκευές είναι συνδεδεμένες στο ίδιο υποδίκτυο.
- Αυτή η εφαρμογή υποστηρίζεται μόνο σε ορισμένες συσκευές Apple.

- 1 Από την κινητή συσκευή σας, επιλέξτε ένα έγγραφο από τη διαχείριση αρχείων σας ή εκκινήστε μια συμβατή εφαρμογή.
- 2 Πατήστε  > **Εκτύπωση**.
- 3 Επιλέξτε έναν εκτυπωτή και προσαρμόστε τις ρυθμίσεις αν είναι απαραίτητο.
- 4 Εκτυπώστε το έγγραφο.

Εκτύπωση από κινητή συσκευή με χρήση του Wi-Fi Direct®

Wi-Fi Direct® είναι μια υπηρεσία εκτύπωσης που σας επιτρέπει να εκτυπώνετε σε οποιονδήποτε εκτυπωτή με δυνατότητα Wi-Fi Direct.

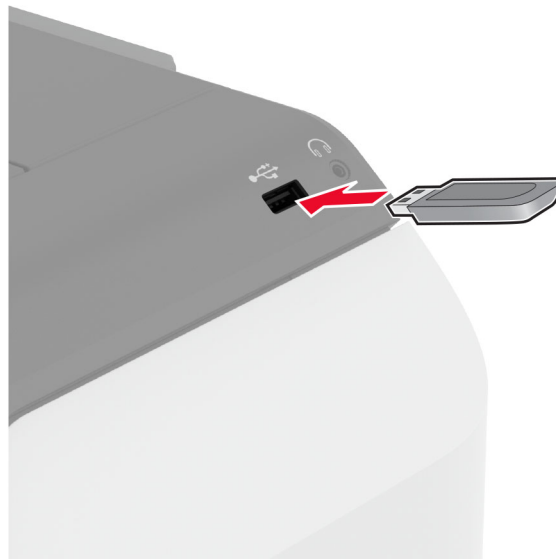
Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι η κινητή συσκευή είναι συνδεδεμένη στο ασύρματο δίκτυο του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [“Σύνδεση φορητής συσκευής στον εκτυπωτή” στη σελίδα 70](#).

- 1 Από την κινητή συσκευή σας, ανοίξτε μια συμβατή εφαρμογή ή επιλέξτε ένα έγγραφο από τη διαχείριση αρχείων σας.
- 2 Ανάλογα με την κινητή συσκευή, κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Πατήστε  > **Εκτύπωση**.
 - Πατήστε  > **Εκτύπωση**.
 - Πατήστε **...** > **Εκτύπωση**.

- 3 Επιλέξτε έναν εκτυπωτή και προσαρμόστε τις ρυθμίσεις αν είναι απαραίτητο.
- 4 Εκτυπώστε το έγγραφο.

Εκτύπωση από μονάδα flash

- 1 Τοποθετήστε τη μονάδα flash.



Σημειώσεις:

- Αν τοποθετήσετε τη μονάδα flash ενώ εμφανίζεται κάποιο μήνυμα σφάλματος, ο εκτυπωτής θα αγνοήσει τη μονάδα flash.
- Αν τοποθετήσετε τη μονάδα flash ενώ ο εκτυπωτής εκτελεί άλλες εργασίες εκτύπωσης, θα εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη **Απασχολημένος**.

- 2 Στην οθόνη, επιλέξτε το έγγραφο που θέλετε να εκτυπώσετε.
Αν χρειάζεται, διαμορφώστε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης.

- 3 Εκτυπώστε το έγγραφο.

Για να εκτυπώσετε ένα άλλο έγγραφο, πατήστε **Μονάδα USB**.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Για να μην προκληθεί απώλεια δεδομένων ή δυσλειτουργία του εκτυπωτή, μην αγγίζετε τη μονάδα flash ή τον εκτυπωτή στην εμφανιζόμενη περιοχή κατά την εκτύπωση, την ανάγνωση ή την εγγραφή στη συσκευή μνήμης.



Υποστηριζόμενες μονάδες flash και τύποι αρχείων

Μονάδες flash

- Lexar JumpDrive S70 (16 GB και 32 GB)
- SanDisk Cruzer Micro (16GB και 32GB)
- PNY Attaché (16 GB και 32 GB)

Σημειώσεις:

- Ο εκτυπωτής υποστηρίζει μονάδες flash υψηλής ταχύτητας με πρότυπο πλήρους ταχύτητας.
- Οι μονάδες flash πρέπει να υποστηρίζουν το σύστημα FAT (Πίνακας Εκχώρησης Αρχείων).

Τύποι αρχείων

Έγγραφα	Εικόνες
<ul style="list-style-type: none">• PDF (έκδοση 1.7 ή μεταγενέστερη)• Μορφές αρχείων Microsoft (DOC, DOCX, XLS, XLSX, PPT, PPTX)	<ul style="list-style-type: none">• JPEG ή JPG• TIFF ή TIF• GIF• BMP• PNG• PCX• DCX

Διαμόρφωση ρυθμίσεων για εμπιστευτικές εργασίες

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Ασφάλεια > Ρύθμιση εκτύπωσης εμπιστευτικών εργασιών**.
- 2 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις.

Ρύθμιση	Περιγραφή
Μέγ. μη έγκυρο PIN	Καθορίστε το όριο εισαγωγών μη έγκυρου PIN. Σημ.: Όταν συμπληρωθεί το όριο, οι εργασίες εκτύπωσης που αντιστοιχούν στο συγκεκριμένο όνομα χρήστη διαγράφονται.
Λήξη εμπιστευτικής εργασίας	Ορίστε έναν ξεχωριστό χρόνο λήξης για κάθε εργασία σε αναμονή, πριν αυτή διαγραφεί αυτόματα από τη μνήμη του εκτυπωτή, τον σκληρό δίσκο ή την έξυπνη μονάδα αποθήκευσης. Σημ.: Οι εργασίες σε αναμονή βρίσκονται σε στάδιο Εμπιστευτικό, Επανάληψης, Κράτησης ή Επαλήθευσης.
Λήξη επαναληπτικών εργασιών	Ρυθμίστε το χρόνο λήξης για τις εργασίες εκτύπωσης που θέλετε να επαναλάβετε.
Επιβεβαίωση λήξης εργασίας	Ρυθμίστε το χρόνο λήξης για την εκτύπωση ενός αντιγράφου μιας εργασίας, ώστε να ελέγξετε την ποιότητά της πριν εκτυπώσετε τα υπόλοιπα αντίγραφα.
Διατήρηση λήξης εργασίας	Ρυθμίστε το χρόνο λήξης για τις εργασίες που θέλετε να αποθηκεύσετε στον εκτυπωτή για εκτύπωση αργότερα.
Να απαιτείται αναμονή όλων των εργασιών	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να διατηρεί όλες τις εργασίες εκτύπωσης.
Τήρηση διπλότυπων εγγράφων	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να διατηρεί όλα τα έγγραφα με το ίδιο όνομα αρχείου.

Εκτύπωση εμπιστευτικών εργασιών και άλλων εργασιών που είναι σε αναμονή

Για χρήστες Windows

- 1 Αφού ανοίξετε ένα έγγραφο, πατήστε **Αρχείο > Εκτύπωση**.
- 2 Επιλέξτε έναν εκτυπωτή και κάντε κλικ στην επιλογή **Ιδιότητες, Προτιμήσεις, Επιλογές ή Εγκατάσταση**.
- 3 Επιλέξτε **Εκτύπωση και αναμονή**.
- 4 Επιλέξτε **Χρήση εκτύπωσης και αναμονής** και, στη συνέχεια, αναθέστε ένα όνομα χρήστη.
- 5 Επιλέξτε τον τύπο εργασίας εκτύπωσης (Εμπιστευτική, Επανάληψη, Κράτηση ή Επαλήθευση).
Εάν επιλέξετε **Εμπιστευτικό**, τότε ασφαλίστε την εργασία εκτύπωσης με έναν προσωπικό αριθμό αναγνώρισης (PIN).
- 6 Κάντε κλικ στο κουμπί **OK** ή **Εκτύπωση**.
- 7 Από την αρχική οθόνη του εκτυπωτή, εκκινήστε την εργασία εκτύπωσης.
 - Για εκτύπωση εμπιστευτικών εργασιών, επιλέξτε **Εργασίες σε αναμονή** > επιλέξτε το όνομα χρήστη σας > **Εμπιστευτικές** > πληκτρολογήστε τον κωδικό PIN > επιλέξτε την εργασία εκτύπωσης > διαμορφώστε τις ρυθμίσεις > **Εκτύπωση**.
 - Για εκτύπωση άλλων εργασιών, επιλέξτε **Εργασίες σε αναμονή** > επιλέξτε το όνομα χρήστη σας > επιλέξτε την εργασία εκτύπωσης > διαμορφώστε τις ρυθμίσεις > **Εκτύπωση**.

Για χρήστες Macintosh

Χρήση του AirPrint

- 1 Αφού ανοίξετε ένα έγγραφο, επιλέξτε **Αρχείο > Εκτύπωση**.
- 2 Επιλέξτε έναν εκτυπωτή και, στη συνέχεια, από το αναπτυσσόμενο μενού που ακολουθεί το μενού Προσανατολισμός, επιλέξτε **Εκτύπωση με PIN**.
- 3 Ενεργοποιήστε την επιλογή **Εκτύπωση με PIN** και, στη συνέχεια, εισάγετε έναν τετραψήφιο κωδικό PIN.
- 4 Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
- 5 Από την αρχική οθόνη του εκτυπωτή, εκκινήστε την εργασία εκτύπωσης. Επιλέξτε **Εργασίες σε αναμονή > επιλέξτε το όνομα χρήστη σας > Εμπιστευτικές > πληκτρολογήστε τον κωδικό PIN > επιλέξτε την εργασία εκτύπωσης > Εκτύπωση**.

Χρήση του προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης

- 1 Αφού ανοίξετε ένα έγγραφο, επιλέξτε **Αρχείο > Εκτύπωση**.
- 2 Επιλέξτε έναν εκτυπωτή και, στη συνέχεια, από το αναπτυσσόμενο μενού που ακολουθεί το μενού Προσανατολισμός, επιλέξτε **Εκτύπωση και αναστολή**.
- 3 Επιλέξτε **Εκτύπωση εμπιστευτικών εργασιών** και, στη συνέχεια, πληκτρολογήστε έναν τετραψήφιο κωδικό PIN.
- 4 Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση**.
- 5 Από την αρχική οθόνη του εκτυπωτή, εκκινήστε την εργασία εκτύπωσης. Επιλέξτε **Εργασίες σε αναμονή > επιλέξτε το όνομα του υπολογιστή σας > Εμπιστευτικό > επιλέξτε την εργασία εκτύπωσης > πληκτρολογήστε τον κωδικό PIN > Εκτύπωση**.

Εκτύπωση λίστας δειγμάτων γραμματοσειρών

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αναφορές > Εκτύπωση > Γραμματοσειρές εκτύπωσης**.
- 2 Πατήστε **Γραμματοσειρές PCL ή Γραμματοσειρές PS**.


Εκτύπωση λίστας καταλόγου

Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αναφορές > Εκτύπωση > Εκτύπωση καταλόγου**.

Τοποθέτηση διαχωριστικών φύλλων μεταξύ των αντιγράφων

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Διάταξη > Διαχωριστικά φύλλα > Μεταξύ αντιγράφων**.
- 2 Εκτυπώστε το έγγραφο.

Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης

- 1 Από την αρχική οθόνη, πατήστε .
- 2 Επιλέξτε την εργασία προς ακύρωση.

Σημ.: Μπορείτε επίσης να ακυρώσετε μια εργασία πατώντας **Ουρά εργασιών**.

Προσαρμογή σκουρότητας τόνερ

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα**.
- 2 Στο μενού "Σκουρότητα τόνερ", προσαρμόστε τις ρυθμίσεις.

Χρήση των μενού του εκτυπωτή

Σχεδιάγραμμα μενού

Συσκευή	<ul style="list-style-type: none"> • Προτιμήσεις • Λειτουργία Eco-Mode • Πίνακας τηλεχειρισμού • Ειδοποιήσεις • Διαχείριση τροφοδοσίας • Ανώνυμη συλλογή δεδομένων 	<ul style="list-style-type: none"> • Προσβασιμότητα • Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων • Συντήρηση • Προσαρμογή αρχικής οθόνης • Ενημέρωση υλικολογισμικού • Πληροφορίες για τον εκτυπωτή
Εκτύπωση	<ul style="list-style-type: none"> • Διάταξη • Ρύθμιση • Ποιότητα • Λογιστική καταγραφή εργασιών 	<ul style="list-style-type: none"> • PDF • PostScript • PCL • Εικόνα
Χαρτί	<ul style="list-style-type: none"> • Διαμόρφωση θήκης 	<ul style="list-style-type: none"> • Διαμόρφωση μέσω εκτύπωσης
Μονάδα USB	Εκτύπωση από μονάδα flash	
Δίκτυο/θύρες	<ul style="list-style-type: none"> • Επισκόπηση δικτύου • Ασύρματη σύνδεση • Wi-Fi Direct • Διαχείριση υπηρεσιών για φορητές συσκευές • Ethernet • TCP/IP • SNMP 	<ul style="list-style-type: none"> • IPSec • 802.1x • Διαμόρφωση LPD • Ρυθμίσεις HTTP/FTP • ThinPrint • USB • Περιορισμός πρόσβασης εξωτερικού δικτύου
Ασφάλεια	<ul style="list-style-type: none"> • Μέθοδοι σύνδεσης • Προγραμματισμός συσκευών USB • Αρχείο καταγραφής ελέγχου ασφαλείας • Περιορισμοί σύνδεσης • Ρύθμιση εκτύπωσης εμπιστευτικών εργασιών 	<ul style="list-style-type: none"> • Κρυπτογράφηση δίσκου • Διαγραφή προσωρινών αρχείων δεδομένων • Ρυθμίσεις λύσεων LDAP • Διάφορα
Υπηρεσίες Cloud	Εγγραφή στις υπηρεσίες Cloud	
Αναφορές	<ul style="list-style-type: none"> • Σελίδα ρυθμίσεων μενού • Συσκευή 	<ul style="list-style-type: none"> • Εκτύπωση • Δίκτυο
Αντιμετώπιση προβλημάτων	Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης	

Συσκευή

Προτιμήσεις

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Γλώσσα προβολής [Λίστα γλωσσών]	Ορισμός της γλώσσας του κειμένου που θα εμφανίζεται στην οθόνη.
Χώρα/Περιοχή [Λίστα χωρών ή περιοχών]	Προσδιορισμός της χώρας ή της περιοχής για την οποία έχουν διαμορφωθεί οι ρυθμίσεις λειτουργίας του εκτυπωτή.
Εκτέλεση αρχ ρύθμ Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Εκτελέστε τον οδηγό εγκατάστασης.
Πληκτρολόγιο Τύπος πληκτρολογίου [Λίστα γλωσσών]	Επιλέξτε μια γλώσσα ως τύπο πληκτρολογίου. Σημ.: Μπορεί να μην εμφανίζονται όλες οι τιμές τύπου πληκτρολογίου ή μπορεί να απαιτείται ειδικό υλικό για την εμφάνισή τους.
Εμφανιζόμενες πληροφορίες Εμφανιζόμενο κείμενο 1 (Διεύθυνση IP*) Εμφανιζόμενο κείμενο 2 (Ημερομηνία/ώρα*) Προσαρμοσμένο κείμενο 1 Προσαρμοσμένο κείμενο 2	Προσδιορίστε τις πληροφορίες που θα εμφανίζονται στην αρχική οθόνη.
Ημερομηνία και ώρα Ρύθμιση Τρέχουσα ημερομηνία και ώρα Μη αυτόματος ορισμός ημερομηνίας και ώρας Μορφή ημερομηνίας Μορφή ώρας (12ωρο πμ/μμ*) Ζώνη ώρας Αντιστάθμιση UTC (GMT) Έναρξη θερινής ώρας Λήξη θερινής ώρας Αντιστάθμιση θερινής ώρας Πρωτόκ ωρας δικτ Ενεργοποίηση NTP (Ενεργοποίηση*) Διακομιστής NTP Ενεργοποίηση ελέγχου ταυτότητας (Ποτέ*) Αναγνωριστικό κλειδιού Κωδικός πρόσβασης	Διαμορφώστε την ημερομηνία και ώρα του εκτυπωτή και το πρωτόκολλο ώρας δικτύου. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η μορφή MM-HH-EEEE είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. Η μορφή HH-MM-EEEE είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για διεθνή χρήση. • Οι επιλογές Αντιστάθμιση UTC (GMT), Έναρξη θερινής ώρας, Λήξη θερινής ώρας και Αντιστάθμιση θερινής ώρας εμφανίζονται μόνο όταν η Ζώνη ώρας έχει ρυθμιστεί σε (UTC +χρήστης) Προσαρμογή. • Οι επιλογές Αναγνωριστικό κλειδιού και Κωδικός πρόσβασης εμφανίζονται μόνο εάν η επιλογή Ενεργοποίηση ελέγχου ταυτότητας έχει οριστεί σε Κλειδί MD5.
Μεγέθη χαρτιού Η.Π.Α. Μετρικό σύστημα	Καθορίζει τη μονάδα μέτρησης για τα μεγέθη χαρτιού. Σημ.: Η αρχική ρύθμιση του μεγέθους του χαρτιού καθορίζεται από την επιλογή χώρας ή περιοχής κατά την εκτέλεση του οδηγού αρχικής εγκατάστασης.
Φωτεινότητα οθόνης 20-100% (100*)	Προσαρμόστε τη φωτεινότητα της οθόνης.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Πρόσβαση σε μονάδες flash Απενεργοποιημένο Ενεργοποιημένο*	Ενεργοποιήστε την πρόσβαση στη μονάδα flash.
Χρονικό όριο οθόνης 5-300 (60*)	Καθορίστε τον αδρανή χρόνο σε δευτερόλεπτα μέχρι να εμφανιστεί η αρχική οθόνη, ή μέχρι ο εκτυπωτής να αποσυνδέσει αυτόματα ένα λογαριασμό χρήστη.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Οικολογική λειτουργία

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Εκτύπωση Πλευρές (Μονής όψης*) Σελίδες ανά πλευρά (Απενεργοποίηση*) Σκουρότητα τόνερ (4*) Εξοικονόμηση χρώματος (Απενεργοποίηση*)	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης του εκτυπωτή.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Πίνακας τηλεχειρισμού

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Εξωτερική σύνδεση VNC Να μην επιτρέπεται* Να επιτρέπεται	Σύνδεση εξωτερικής συσκευής-πελάτη Πληροφορικής εικονικού δικτύου (VNC) στον πίνακα τηλεχειρισμού.
Τύπος ελέγχου ταυτότητας Κανένα* Τυπικός έλεγχος ταυτότητας	Ορίστε τον τύπο ελέγχου ταυτότητας κατά την πρόσβαση στο διακομιστή συσκευής-πελάτη VNC.
Κωδικός πρόσβασης VNC	Προσδιορίστε τον κωδικό πρόσβασης για τη σύνδεση στο διακομιστή συσκευής-πελάτη VNC. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο εάν ο Τύπος ελέγχου ταυτότητας οριστεί σε Τυπικός έλεγχος ταυτότητας.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Ειδοποιήσεις

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Αναλώσιμα Εμφάνιση εκτιμήσεων αναλωσίμων Εμφάνιση εκτιμήσεων* Να μην εμφανίζονται οι εκτιμήσεις	Εμφανίστε την εκτιμώμενη κατάσταση των αναλωσίμων.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
<p>Ρύθμιση ειδοποιήσεων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου Ρύθμιση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου Πρωτεύουσα πύλη SMTP Θύρα πρωτεύουσας πύλης SMTP (25*) Δευτερεύουσα πύλη SMTP Θύρα δευτερεύουσας πύλης SMTP (25*) Χρονικό όριο SMTP (30 δευτερόλεπτα*) Διεύθυνση απάντησης Να χρησιμοποιείται πάντα η προεπιλεγμένη διεύθυνση απάντησης SMTP (Απενεργοποίηση*) Χρήση SSL/TLS (Απενεργοποιημένο)* Να απαιτείται αξιόπιστο πιστοποιητικό (Ενεργοποίηση*) Έλεγχος ταυτότητας διακομιστή SMTP (Δεν απαιτείται έλεγχος ταυτότητας*) Email που ετοιμάστηκε από τη συσκευή (Ποτέ*) E-mail που ετοιμάστηκε από το χρήστη (Ποτέ*) Χρήση διαπ.συσκ.Active Directory (Απενεργοποίηση*) ID χρήστη συσκευής Κωδικός πρόσβασης συσκευής ΤΟΜΕΑΣ Kerberos 5 Τομέας NTLM Απενεργοποιήστε το σφάλμα "Χωρίς ρύθμιση διακομιστή SMTP"(Απενεργοποίηση*)</p>	<p>Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου του εκτυπωτή.</p>
<p>Πρόληψη σφαλμάτων Βοήθεια εμπλοκής Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*</p>	<p>Ρύθμιση του εκτυπωτή για αυτόματο έλεγχο για εμπλοκή χαρτιού.</p>
<p>Πρόληψη σφαλμάτων Αυτόματη συνέχιση Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση* (5 δευτερόλεπτα)</p>	<p>Επιτρέψτε στον εκτυπωτή να συνεχίσει την επεξεργασία ή την εκτύπωση μιας εργασίας αυτόματα μετά την εκκαθάριση ορισμένων συνθηκών προσοχής.</p>
<p>Πρόληψη σφαλμάτων Αυτόματη επανεκκίνηση Αυτόματη επανεκκίνηση (Επανεκκίνηση πάντα*)</p>	<p>Ρύθμιση του εκτυπωτή ώστε να επανεκκινείται όταν προκύψει κάποιο σφάλμα.</p>
<p>Πρόληψη σφαλμάτων Αυτόματη επανεκκίνηση Μέγιστος αριθμός αυτόματων επανεκκινήσεων (20*)</p>	<p>Ορισμός του αριθμού των αυτόματων επανεκκινήσεων που μπορεί να εκτελέσει ο εκτυπωτής.</p>
<p>Πρόληψη σφαλμάτων Αυτόματη επανεκκίνηση Παράθυρο αυτόματης επανεκκίνησης (720*)</p>	<p>Καθορίστε τον αριθμό δευτερολέπτων που πρέπει να περάσουν, πριν να εκτελέσει ο εκτυπωτής μια αυτόματη επανεκκίνηση.</p>
<p>Πρόληψη σφαλμάτων Αυτόματη επανεκκίνηση Μετρητής αυτόματης επανεκκίνησης</p>	<p>Εμφάνιση πληροφοριών του μετρητή επανεκκίνησης που είναι μόνο για ανάγνωση.</p>
<p>Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.</p>	

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Πρόληψη σφαλμάτων Αυτόματη επανεκκίνηση Επαναφ.μετρητή αυτόμ.επανεκ.	Μηδενίστε τον μετρητή για αυτόματη επανεκκίνηση.
Πρόληψη σφαλμάτων Εμφάνιση σφάλματος χαρτιού μικρού μεγέθους Ενεργοποίηση Αυτόματη απαλοιφή*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να εμφανίζει ένα μήνυμα σε περίπτωση σφάλματος χαρτιού μικρού μεγέθους. Σημ.: Το χαρτί μικρού μεγέθους αναφέρεται στο μέγεθος του χαρτιού που τοποθετείται.
Πρόληψη σφαλμάτων Προστασία σελίδας Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να επεξεργάζεται ολόκληρη τη σελίδα στη μνήμη πριν να την εκτυπώσει.
Αποκατάσταση περιεχομένου εμπλοκής Αποκατάσταση εμπλοκής Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση Αυτόματο*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να επανεκτυπώνει τις μπλοκαρισμένες σελίδες.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Διαχείριση τροφοδοσίας

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Προφίλ κατάστασης αναστολής λειτουργίας Εκτύπωση από την κατάσταση αναστολής λειτουργίας Να παραμείνει ενεργός μετά την εκτύπωση Μετάβαση στη λειτουργία αδράνειας μετά την εκτύπωση*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να παραμένει ενεργός ή να επιστρέφει σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας μετά την εκτύπωση.
Προφίλ κατάστασης αναστολής λειτουργίας Πατήστε για να επαναφορά από τη λειτουργία Deep Sleep Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Επαναφέρετε τον εκτυπωτή από τη λειτουργία Deep Sleep (πλήρης αναστολή λειτουργίας) αγγίζοντας την οθόνη του εκτυπωτή.
Χρονικά όρια Κατάσταση αναστολής λειτουργίας 1-114 λεπτά (15*)	Καθορίστε τον χρόνο αναμονής που πρέπει να περάσει για να μεταβεί ο εκτυπωτής σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Χρονικά όρια Χρονικό όριο αδρανοποίησης Απενεργοποιημένο 1 ώρα 2 ώρες 3 ώρες 6 ώρες 1 ημέρα 2 ημέρες 3 ημέρες* 1 εβδομάδα 2 εβδομάδες 1 μήνας	Ρυθμίστε το χρονικό διάστημα πριν απενεργοποιηθεί ο εκτυπωτής.
Χρονικά όρια Χρονικό όριο αδρανοποίησης κατά τη σύνδεση Αδρανοποίηση Να μην αδρανοπ.*	Ορίστε τη Λήξη χρονικού ορίου αδρανοποίησης για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή όταν υπάρχει μια ενεργή σύνδεση Ethernet.
Προγραμματισμός καταστάσεων λειτουργίας Χρονοδιαγράμματα Προσθήκη νέου χρονοδιαγράμματος	Προγραμματίστε πότε ο εκτυπωτής θα μεταβαίνει σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας ή αδρανοποίησης.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Ανώνυμη συλλογή δεδομένων

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Ανώνυμη συλλογή δεδομένων Πληροφ.χρήσ. και απόδοσ. συσκ. Κανένα*	Αποστολή πληροφοριών σχετικά με τη χρήση και την απόδοση του εκτυπωτή στη Lexmark. Σημ.: Το στοιχείο Χρόνος αποστολής ανώνυμων δεδομένων εμφανίζεται μόνο όταν ορίζετε την επιλογή Ανώνυμη συλλογή δεδομένων σε Πληροφορίες χρήσης και απόδοσης της συσκευής.
Χρόνος αποστολής ανώνυμων δεδομένων Ώρα έναρξης Ώρα διακοπής	
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Προσβασιμότητα

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Χρονικό διάστημα πατήματος διπλότυπου πλήκτρου 0-5 δευτερόλεπτα (0*)	Ρυθμίστε το χρονικό διάστημα, κατά το οποίο ο εκτυπωτής θα αγνοεί τα πατήματα διπλότυπου πλήκτρου σε ένα συνδεδεμένο πληκτρολόγιο.
Αρχική καθυστ. επαν. κλειδιού 0,25-5 δευτερόλεπτα (1*)	Ρυθμίστε την αρχική διάρκεια της καθυστέρησης μέχρι να αρχίσει η επανάληψη ενός επαναλαμβανόμενου πλήκτρου. Σημ.: Εμφανίζεται μόνο όταν έχει συνδεθεί πληκτρολόγιο στον εκτυπωτή.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ρυθμός επανάληψης κλειδιού 0,5-30 (30*)	Ορίστε τον αριθμό των πατημάτων ανά δευτερόλεπτο για ένα επαναλαμβανόμενο πλήκτρο. Σημ.: Εμφανίζεται μόνο όταν έχει συνδεθεί πληκτρολόγιο στον εκτυπωτή.
Παράταση χρονικού ορίου οθόνης Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ο χρήστης μπορεί να παραμένει στην ίδια τοποθεσία και να επαναφέρει το Χρονικό όριο οθόνης, όταν λήγει, αντί να επιστρέφει στην αρχική οθόνη.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Επαναφορά ρυθμίσεων Επαναφορά όλων των ρυθμίσεων Επαναφορά ρυθμίσεων εκτυπωτή Επαναφορά ρυθμίσεων δικτύου Επαναφ. ρυθμ. εφαρμ.	Επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων του εκτυπωτή.

Συντήρηση

Μενού διαμόρφωσης

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Διαμόρφωση USB USB PnP 1* 2	Αλλάξτε την κατάσταση λειτουργίας του προγράμματος οδήγησης USB του εκτυπωτή για να βελτιώσετε τη συμβατότητα του με έναν προσωπικό υπολογιστή.
Διαμόρφωση USB Ταχύτητα USB Πλήρης Αυτόματο*	Ρυθμίστε τη θύρα USB ώστε να λειτουργεί σε πλήρη ταχύτητα και απενεργοποιήστε τις δυνατότητες υψηλής ταχύτητας.
Διαμόρφωση θήκης Ανίχνευση μεγέθους Ανίχνευση θήκης [x] (Ενεργοποίηση*)	Ρυθμίστε τη θήκη ώστε να ανιχνεύει αυτόματα το μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε αυτή.
Διαμόρφωση θήκης Σύνδεση θηκών Αυτόματη* Απενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να συνδέει τις θήκες που έχουν τις ίδιες ρυθμίσεις τύπου και μεγέθους χαρτιού.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Διαμόρφωση θήκης Εμφάνιση μηνύματος ένθετου εξαρτήματος θήκης Απενεργοποίηση Μόνο για άγνωστα μεγέθη* Πάντοτε	Εμφανίζεται ένα μήνυμα που επιτρέπει στον χρήστη να αλλάξει τις ρυθμίσεις μεγέθους και τύπου χαρτιού μετά την τοποθέτηση της θήκης.
Διαμόρφωση θήκης Τοποθέτηση χαρτιού A5 Μικρή πλευρά Μεγάλη πλευρά*	Καθορίστε τον προεπιλεγμένο προσανατολισμό τοποθέτησης για χαρτί μεγέθους A5 σε όλες τις προελεύσεις χαρτιού.
Διαμόρφωση θήκης Οδηγίες χαρτιού Αυτόματο* Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών Μη αυτόματη επιλογή χαρτιού	Ορίστε την προέλευση του χαρτιού που θα συμπληρώσει ο χρήστης όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα για τοποθέτηση χαρτιού. Σημ.: Για να εμφανιστεί η επιλογή Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών, στο μενού Χαρτί, επιλέξτε Ρύθμιση τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών σε Κασέτα.
Διαμόρφωση θήκης Ερωτήσεις φακέλων Αυτόματο* Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών Μη αυτόματη τροφοδοσία φακέλων	Ορίστε την προέλευση του χαρτιού που θα συμπληρώσει ο χρήστης όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα για τοποθέτηση φακέλου. Σημ.: Για να εμφανιστεί η επιλογή Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών, στο μενού Χαρτί, επιλέξτε Ρύθμιση τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών σε Κασέτα.
Διαμόρφωση θήκης Ενέργεια για ερώτηση Ερώτηση χρήστη* Συνέχεια Χρήση τρέχουσας	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να επιλύει μηνύματα αλλαγής που σχετίζονται με χαρτί ή φάκελο.
Διαμόρφωση θήκης Πολλά μεγέθη Universal Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ρυθμίστε τη θήκη ώστε να υποστηρίζει πολλά μεγέθη χαρτιού Universal.
Αναφορές Σελίδα ρυθμίσεων μενού Αρχείο καταγραφής συμβάντων Σύνοψη αρχείου καταγραφής συμβάντων	Εκτυπώστε αναφορές σχετικά με τις ρυθμίσεις μενού του εκτυπωτή, την κατάσταση και τα αρχεία καταγραφής συμβάντων.
Μετρητές και χρήση αναλώσιμων Απαλοιφή ιστορικού χρήσης αναλώσιμων	Επαναφέρετε το ιστορικό χρήσης αναλώσιμων στο εργοστασιακά προεπιλεγμένο επίπεδο.
Μετρητές και χρήση αναλώσιμων Επαναφορά μετρητή κασέτας μαύρου χρώματος Επαναφορά μετρητή κασέτας κυανού χρώματος Επαναφορά μετρητή κασέτας χρώματος ματζέντα Επαναφορά μετρητή κασέτας κίτρινου χρώματος	Μηδενίστε το μετρητή μετά την εγκατάσταση μιας νέας κασέτας.
Μετρητές και χρήση αναλώσιμων Επαναφορά μετρητή μονάδας απεικόνισης μαύρου χρώματος	Επαναφέρετε τον μετρητή μετά την εγκατάσταση μιας καινούργιας μονάδας απεικόνισης μαύρου.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Μετρητές και χρήση αναλώσιμων Επαναφορά μετρητή κιτ απεικόνισης [χρώμα]	Επαναφέρετε τον ρυθμιστή μετά την εγκατάσταση ενός καινούργιου κιτ απεικόνισης.
Μετρητές και χρήση αναλώσιμων Επαναφορά μετρητή συντήρησης	Μηδενίστε το μετρητή μετά την εγκατάσταση μιας νέας μονάδας τήξης.
Μετρητές και χρήση αναλώσιμων Εύρη κάλυψης επιπέδων	Προσαρμόστε την ποσότητα της κάλυψης χρώματος για κάθε εύρος εκτύπωσης.
Προσομοιώσεις εκτυπωτή Προσομοίωση PPDS Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να αναγνωρίζει και να χρησιμοποιεί τη ροή δεδομένων PPDS.
Προσομοιώσεις εκτυπωτή Προσομοίωση PS Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να αναγνωρίζει και να χρησιμοποιεί τη ροή δεδομένων PS.
Προσομοιώσεις εκτυπωτή Ενεργοποίηση Formsmerge Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ενεργοποιήστε το Formsmerge για να αποθηκεύσετε τις φόρμες στον σκληρό δίσκο ή στην έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD). Σημ.: Πρέπει να εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος ή μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης ISD.
Προσομοιώσεις εκτυπωτή Ενεργοποίηση Prescribe Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ενεργοποιήστε την προσομοίωση Prescribe.
Προσομοιώσεις εκτυπωτή Ασφάλεια εξομοιωτή Χρονικό όριο σελίδας (60 λεπτά*) Επαναφορά εξομοιωτή μετά την εργασία (Απενεργοποίηση*) Απενεργοποίηση πρόσβασης στα μηνύματα εκτυπωτή (Ενεργοποίηση*)	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις ασφαλείας του εκτυπωτή κατά τη διάρκεια της λειτουργίας προσομοίωσης.
Διαμόρφωση εκτύπωσης Μόνο ασπρόμαυρη λειτουργία Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να εκτυπώνει πάντα έγχρωμο περιεχόμενο σε κλίμακα του γκρι.
Διαμόρφωση εκτύπωσης Σύμπτυξη χρώματος Απενεργοποίηση 1 2* 3 4 5	Βελτιώστε το αποτέλεσμα της εκτύπωσης για την αντιστάθμιση της εσφαλμένης εγγραφής στον εκτυπωτή.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Διαμόρφωση εκτύπωσης Αύξηση ευκρίνειας γραμματοσειράς 0-150 (24*)	Καθορίστε μια τιμή μεγέθους στιγμών κειμένου κάτω από την οποία χρησιμοποιούνται οι οθόνες υψηλών συχνοτήτων, όταν εκτυπώνονται δεδομένα γραμματοσειράς. Για παράδειγμα, εάν η τιμή είναι 24, τότε όλες οι γραμματοσειρές που έχουν μέγεθος 24 στιγμές ή λιγότερες, χρησιμοποιούν τις οθόνες υψηλών συχνοτήτων.
Λειτουργίες συσκευής Αθόρυβη λειτουργία Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Αλλάξτε το επίπεδο θορύβου που παράγει ο εκτυπωτής. Σημ.: Η ενεργοποίηση αυτής της ρύθμισης επιβραδύνει τη συνολική απόδοση του εκτυπωτή.
Λειτουργίες συσκευής Μενού πίνακα Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ενεργοποιήστε την πρόσβαση στα μενού εκτυπωτή από τον πίνακα ελέγχου.
Λειτουργίες συσκευής Ασφαλής λειτουργία Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να λειτουργεί σε μια ειδική κατάσταση, στην οποία προσπαθεί να συνεχίσει να παρέχει όσο το δυνατόν περισσότερες λειτουργίες, παρά τα γνωστά προβλήματα. Για παράδειγμα, όταν ενεργοποιηθεί, και το μοτέρ της διπλής εκτύπωσης δεν λειτουργεί, ο εκτυπωτής εκτυπώνει σε μονή όψη ακόμα και αν η εργασία ήταν εκτύπωση διπλής όψης.
Λειτουργίες συσκευής Εκκαθάριση προσαρμοσμένης κατάστασης	Διαγράψτε τις ρυθμίσεις που έχουν οριστεί από το χρήστη για τα μηνύματα προεπιλογών ή τα εναλλακτικά προσαρμοσμένα μηνύματα.
Λειτουργίες συσκευής Απαλοιφή όλων των απομακρυσμένα εγκατεστημένων μηνυμάτων	Διαγράψτε μηνύματα που εγκαταστάθηκαν απομακρυσμένα.
Λειτουργίες συσκευής Αυτόματη εμφάνιση οθονών σφάλματος Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Εμφάνιση υφιστάμενων μηνυμάτων σφάλματος στην οθόνη, αφού ο εκτυπωτής παραμείνει ανενεργός στην αρχική οθόνη για κάποιο χρονικό διάστημα.
Ρύθμιση αισθητήρα επικάλυψης τόνερ Προτίμηση συχνότητας βαθμονόμησης Απενεργοποιημένο Ελάχιστες προσαρ. χρωμ. Λιγότερ. προσαρμ. χρωμάτων Κανονικό* Μεγαλύτερ. ακρίβεια χρωμ. Άριστη ακρίβεια χρωμ.	Ρυθμίστε τη συχνότητα εκτέλεσης της βαθμονόμησης χρώματος και της ευθυγράμμισης χρώματος.
Ρύθμιση αισθητήρα επικάλυψης τόνερ Πλήρης βαθμονόμηση	Εκτελέστε την πλήρη βαθμονόμηση χρώματος.
Ρύθμιση αισθητήρα επικάλυψης τόνερ Εκτύπωση σελίδας πληροφοριών TPS	Εκτυπώστε μια διαγνωστική σελίδα που περιέχει βαθμονόμηση αισθητήρα διόρθωσης τόνερ.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Διαμόρφωση εφαρμογών Εφαρμογές LES Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ενεργοποιήστε τις εφαρμογές Lexmark Embedded Solutions (LES).
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Διαγραφή εκτός λειτουργίας

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Διαγραφή εκτός λειτουργίας Τελευταίος καθαρισμός μνήμης Τελευταίος καθαρισμός σκληρού δίσκου Τελευταία διαγραφή ISD	Εμφάνιση πληροφοριών μόνο για ανάγνωση κατά την τελευταία διαγραφή της μνήμης ή της μονάδας αποθήκευσης του εκτυπωτή. Σημ.: Τα στοιχεία Τελευταίος καθαρισμός σκληρού δίσκου και Τελευταία διαγραφή ISD εμφανίζονται μόνο όταν υπάρχει εγκαταστημένη μονάδα αποθήκευσης.
Διαγραφή εκτός λειτουργίας Καθαρίστε όλες τις πληροφ. στη μη πτητική μνήμη Διαγραφή όλων των ρυθμ. εκτυπ. & δικτύου Διαγραφή όλων των εφαρμογών & ρυθμίσεων εφαρμογών Διαγραφή όλων των συντομεύσεων και των ρυθμίσεών τους Καθαρισμός όλων των πληροφοριών στον σκληρό δίσκο Διαγραφή λήψεων (όλες οι μακροεντολές, γραμματοσειρές, PFO κ.λπ.) Διαγραφή εργασιών προσωρινής αποθήκευσης Διαγραφή εργασιών σε αναμονή Διαγραφή έξυπνης μονάδας αποθήκευσης	Διαγράψτε όλες τις πληροφορίες στη μη πτητική μνήμη και στη μονάδα αποθήκευσης. Σημ.: Τα στοιχεία Καθαρισμός όλων των πληροφοριών στον σκληρό δίσκο και Διαγραφή έξυπνης μονάδας αποθήκευσης εμφανίζονται μόνο όταν υπάρχει εγκατεστημένη μονάδα αποθήκευσης.

Προσαρμογή αρχικής οθόνης

Σημ.: Αυτή η ρύθμιση μενού εμφανίζεται μόνο στον Embedded Web Server.

Μενού	Περιγραφή
Κατάσταση/Αναλώσιμα Ουρά εργασιών Ρυθμίσεις Βιβλίο διευθύνσεων Μονάδα USB Εργασίες σε αναμονή	Προσδιορίστε ποια εικονίδια θα εμφανίζονται στην αρχική οθόνη.

Ενημέρωση υλικολογισμικού

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Τρέχουσα έκδοση	Εμφάνιση της τρέχουσας έκδοσης υλικολογισμικού που είναι εγκατεστημένη στον εκτυπωτή.
Έλεγχος για ενημερώσεις τώρα	Έλεγχος για ενημερώσεις υλικολογισμικού.
Αυτόματος έλεγχος για ενημερώσεις Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή για αυτόματο έλεγχο για ενημερώσεις υλικολογισμικού.

Πληροφορίες για τον εκτυπωτή

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Asset Tag (Ετικέτα συσκευής)	Ορισμός της ταυτότητας του εκτυπωτή. Το μέγιστο μήκος είναι 32 χαρακτήρες.
Τοποθεσία εκτυπωτή	Καθορισμό της τοποθεσίας του εκτυπωτή. Το μέγιστο μήκος είναι 63 χαρακτήρες.
Επικοινωνήστε με την	Ορισμός των στοιχείων επικοινωνίας για τον εκτυπωτή. Το μέγιστο μήκος είναι 63 χαρακτήρες.
Έκδοση υλικολογισμικού	Εμφάνιση της έκδοσης υλικολογισμικού που είναι εγκατεστημένη στον εκτυπωτή.
Μηχανισμός	Εμφάνιση του αριθμού μηχανισμού του εκτυπωτή.
Σειριακός αριθμός	Εμφάνιση του σειριακού αριθμού του εκτυπωτή.
Εξαγωγή αρχείου διαμόρφωσης σε USB	Εξαγάγει το αρχείο διαμόρφωσης σε μια μονάδα flash.
Εξαγωγή συμπιεσμένων αρχείων καταγραφής σε USB	Εξάγει τα συμπιεσμένα αρχεία καταγραφής σε μια μονάδα flash.
Αποστολή αρχείων καταγραφής	Αποστέλλετε τις πληροφορίες αρχείου καταγραφής του εκτυπωτή στη Lexmark.

Εκτύπωση

Διάταξη

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Πλευρές Μονής όψης* Διπλής όψης	Ορίζει την εκτύπωση στη μία ή και στις δύο πλευρές του χαρτιού.
Τύπος περιστροφής Μεγάλη πλευρά* Μικρή πλευρά	Καθορίστε ποια πλευρά του χαρτιού θα δεθεί κατά την εκτέλεση εκτύπωσης διπλής όψης.

Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Κενές σελίδες Εκτύπωση Να μην γίνει εκτύπωση*	Εκτυπώστε τις κενές σελίδες που περιλαμβάνονται σε μια εργασία εκτύπωσης.
Σελιδοποίηση Απενεργοποίηση (1,1,1,2,2,2) Ενεργοποίηση (1,2,1,2,1,2)*	Διατηρήστε τις σελίδες μιας εργασίας εκτύπωσης σε στοίβα με διαδοχική σειρά, ειδικά κατά την εκτύπωση πολλών αντιγράφων της εργασίας.
Διαχωριστικά φύλλα Κανένα* Μεταξύ αντιγράφων Μεταξύ εργασιών Μεταξύ σελίδων	Εισαγάγετε κενά διαχωριστικά φύλλα κατά την εκτύπωση.
Προέλευση διαχωριστικού φύλλου Θήκη [x] (1*) Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Ορίζει την προέλευση του χαρτιού για τα διαχωριστικά φύλλα.
Σελίδες ανά πλευρά Απενεργοποίηση* 2 σελίδες ανά πλευρά 3 σελίδες ανά πλευρά 4 σελίδες ανά πλευρά 6 σελίδες ανά πλευρά 9 σελίδες ανά πλευρά 12 σελίδες ανά πλευρά 16 σελίδες ανά πλευρά	Εκτυπώστε εικόνες πολλών σελίδων σε μία πλευρά ενός φύλλου χαρτιού.
Σειρά σελίδων ανά πλευρά Οριζόντια* Οριζόντια αναστροφή Κατακόρυφη Κατακόρυφη αναστροφή	Προσδιορίστε τη θέση των εικόνων πολλών σελίδων κατά τη χρήση της επιλογής Σελίδες ανά πλευρά.
Σελίδες ανά προσανατολισμό πλευράς Αυτόματο* Οριζόντιος Κατακόρυφος	Προσδιορίστε τον προσανατολισμό των εικόνων πολλών σελίδων κατά τη χρήση του μενού Σελίδες ανά πλευρά.
Περίγραμμα σελίδων ανά πλευρά Κανένα* Αμιγές	Εκτυπώστε ένα περίγραμμα γύρω από κάθε εικόνα σελίδας κατά τη χρήση του μενού Σελίδες ανά πλευρά.
Αντίγραφα 1-9999 (1*)	Ορίστε τον αριθμό αντιγράφων για κάθε εργασία εκτύπωσης.
Περιοχή εκτύπωσης Κανονικό* Προσαρμ στη σελ Ολόκληρη σελίδα	Ρυθμίστε την εκτυπώσιμη περιοχή σε ένα φύλλο χαρτιού.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Διαμόρφωση ρυθμίσεων

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Γλώσσα εκτυπωτή Εξομοίωση PCL Προσομοίωση PS*	Ορίστε την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή. Σημ.: Η ρύθμιση μιας προεπιλεγμένης γλώσσας εκτυπωτή δεν εμποδίζει τα προγράμματα λογισμικού να στέλνουν εργασίες εκτύπωσης που χρησιμοποιούν διαφορετική γλώσσα εκτυπωτή.
Αναμονή εργασίας Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Αναστείλετε εργασίες που απαιτούν αναλώσιμα που λείπουν, ώστε να εκτυπωθούν εκείνες που δεν απαιτούν. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος ή μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD).
Χρονικό όριο αναμονής εργασιών 0–255 (30*)	Ορισμό του χρόνου αναμονής του εκτυπωτή σε δευτερόλεπτα για παρέμβαση του χρήστη, πριν ο εκτυπωτής θέσει εργασίες σε αναμονή, για τις οποίες απαιτείται η χρήση μη διαθέσιμων πόρων. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος ή μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD).
Χρήση εκτυπωτή Μέγιστη ταχύτητα Μέγιστη απόδοση*	Καθορίζει τον τρόπο με τον οποίο λειτουργεί το έγχρωμο κιτ απεικόνισης κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> Όταν έχει οριστεί η επιλογή Μέγιστης απόδοσης, η λειτουργία του έγχρωμου κιτ απεικόνισης επιβραδύνεται ή σταματά κατά την εκτύπωση ομάδων μόνο ασπρόμαυρων σελίδων. Όταν έχει οριστεί η επιλογή Μέγιστης ταχύτητας, η λειτουργία του έγχρωμου κιτ απεικόνισης συνεχίζεται πάντα, είτε εκτυπώνονται έγχρωμες είτε μόνο ασπρόμαυρες σελίδες.
Χρήση εκτυπωτή χαμηλής ταχύτητας Μέγιστη ταχύτητα Μέγιστη απόδοση*	Καθορίζει τον τρόπο με τον οποίο λειτουργεί το έγχρωμο κιτ απεικόνισης κατά τη διάρκεια εκτύπωσης χαμηλής ταχύτητας. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> Όταν έχει οριστεί η επιλογή Μέγιστης απόδοσης, η λειτουργία του έγχρωμου κιτ απεικόνισης επιβραδύνεται ή σταματά κατά την εκτύπωση ομάδων μόνο ασπρόμαυρων σελίδων. Όταν έχει οριστεί η επιλογή Μέγιστης ταχύτητας, η λειτουργία του έγχρωμου κιτ απεικόνισης συνεχίζεται πάντα, είτε εκτυπώνονται έγχρωμες είτε μόνο ασπρόμαυρες σελίδες. Αυτή η ρύθμιση αλλάζει τη συμπεριφορά του εκτυπωτή μόνο όταν ο μηχανισμός του εκτυπωτή λειτουργεί με ταχύτητα εργασίας 25 σελίδων ανά λεπτό. Δεν έχει κανένα αποτέλεσμα όταν ο μηχανισμός του εκτυπωτή λειτουργεί σε υψηλότερες ταχύτητες επεξεργασίας.
Προορισμός λήψης RAM* Δίσκος	Προσδιορίστε πού θα αποθηκεύονται όλοι οι μόνιμοι πόροι που έχουν ληφθεί στον εκτυπωτή. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος ή μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD).

Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Εξοικονόμηση πόρων Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Καθορίστε τι θα κάνει ο εκτυπωτής με τους πόρους που έχουν ληφθεί, όταν λαμβάνει μια εργασία που απαιτεί περισσότερη μνήμη από τη διαθέσιμη. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> Όταν έχει απενεργοποιηθεί, ο εκτυπωτής διατηρεί τους ληφθέντες πόρους μόνο μέχρι να χρειαστεί η μνήμη. Οι πόροι που σχετίζονται με την ανενεργή γλώσσα εκτυπωτή διαγράφονται. Όταν έχει ενεργοποιηθεί, ο εκτυπωτής διατηρεί όλους τους μόνιμους ληφθέντες πόρους σε όλες τις γλώσσες. Όταν απαιτείται, ο εκτυπωτής εμφανίζει μηνύματα πλήρους μνήμης αντί να διαγράφει μόνιμους πόρους.
Σειρά εκτύπωσης όλων Αλφαβητικά* Η πιο πρόσφατη πρώτη Η πιο παλιά πρώτη	Καθορίστε τη σειρά όταν επιλέξετε να εκτυπώσετε όλες τις εργασίες σε αναμονή και τις εμπιστευτικές εργασίες. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος ή μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD).
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Ποιότητα

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Print Mode (Λειτουργία εκτύπωσης) Ασπρόμαυρο Έγχρωμο*	Ορίστε τον τρόπο με τον οποίο ο εκτυπωτής δημιουργεί έγχρωμο περιεχόμενο.
Ανάλυση εκτύπωσης 4800 CQ* 1200 dpi	Ρυθμίστε την ανάλυση για την εκτύπωση. Σημ.: Το 4800 CQ παρέχει εκτύπωση υψηλής ποιότητας στη μέγιστη ταχύτητα.
Σκουρότητα τόνερ 1 έως 5 (4*)	Προσδιορίστε τη φωτεινότητα ή τη σκουρότητα των εικόνων κειμένου.
Διτονικό Κανονικό* Λεπτομερές	Βελτιώνει το εκτυπωμένο αντίγραφο για να έχετε ομαλότερες γραμμές με ευκρινέστερο περίγραμμα.
Εξοικονόμηση χρώματος Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Μειώστε την ποσότητα του τόνερ που χρησιμοποιείται για την εκτύπωση γραφικών και εικόνων. Σημ.: Όταν είναι ρυθμισμένη σε Ενεργοποίηση, η ρύθμιση αυτή παρακάμπτει την τιμή της ρύθμισης Σκουρότητα τόνερ.
Φωτεινότητα RGB -6 έως 6 (0*)	Προσαρμόστε τη φωτεινότητα κάθε RGB και γκρι αντικειμένου στη σελίδα. Σημ.: Αυτή η ρύθμιση δεν επηρεάζει τα αρχεία όπου χρησιμοποιούνται οι ιδιότητες χρώματος CMYK.
Αντίθεση RGB -6 έως 6 (0*)	Προσαρμόστε την αντίθεση κάθε RGB και γκρι αντικειμένου σε μια σελίδα. Σημ.: Αυτή η ρύθμιση δεν επηρεάζει τα αρχεία όπου χρησιμοποιούνται οι ιδιότητες χρώματος CMYK.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Κορεσμός RGB 0 έως 5 (0*)	Διατηρήστε τις τιμές μαύρου και λευκού κατά την προσαρμογή των τιμών χρώματος κάθε αντικείμενου στη σελίδα. Σημ.: Αυτή η ρύθμιση δεν επηρεάζει τα αρχεία όπου χρησιμοποιούνται οι ιδιότητες χρώματος CMYK.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Σύνθετη απεικόνιση

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Ισορροπία χρώματος Κυανό (0*) Ματζέντα (0*) Κίτρινο (0*) Μαύρο (0*)	Προσαρμόστε την ποσότητα του τόνερ που χρησιμοποιείται για κάθε χρώμα.
Ισορροπία χρώματος Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων	Επαναφέρετε όλες τις ρυθμίσεις χρώματος στις προεπιλεγμένες τιμές τους.
Διόρθωση χρωμάτων Απενεργοποίηση Αυτόματο* Manual (Μη αυτόματη)	Τροποποιήστε τις ρυθμίσεις χρώματος που χρησιμοποιούνται για την εκτύπωση εγγράφων. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η επιλογή Απενεργοποίηση ρυθμίζει τον εκτυπωτή ώστε να λαμβάνει τη διόρθωση χρωμάτων από το λογισμικό. • Η επιλογή Αυτόματο ρυθμίζει τον εκτυπωτή ώστε να εφαρμόζει διαφορετικά χρωματικά προφίλ σε κάθε αντικείμενο της εκτυπωμένης σελίδας. • Η επιλογή Μη αυτόματο επιτρέπει την προσαρμογή των μετατροπών χρωμάτων RGB ή CMYK που εφαρμόζονται σε κάθε αντικείμενο στην εκτυπωμένη σελίδα.
Δείγματα χρώματος Εκτύπωση δειγμάτων χρώματος	Εκτυπώστε σελίδες δείγματος για κάθε πίνακα μετατροπής χρώματος RGB και CMYK που χρησιμοποιούνται στον εκτυπωτή.
Προσαρμογή χρώματος	Βαθμονομήστε τον εκτυπωτή για προσαρμογή των χρωματικών παραλλαγών στην εκτύπωση.
Αντικατάσταση πλακάτου χρώματος Ρύθμιση προσαρμοσμένου CMYK	Αντιστοιχίστε συγκεκριμένες τιμές CMYK σε είκοσι καθορισμένα πλακάτα χρώματα.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Λογιστική καταγραφή εργασιών

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Λογιστική καταγραφή εργασιών Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να δημιουργεί ένα αρχείο καταγραφής των εργασιών εκτύπωσης που λαμβάνει. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μια μνήμη flash, ένας σκληρός δίσκος ή μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD).
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Συχνότητα αρχείου καταγραφής υπολογισμού Καθημερινά Εβδομαδιαία Μηνιαία*	Προσδιορίστε πόσο συχνά ο εκτυπωτής δημιουργεί ένα αρχείο καταγραφής.
Ενέργεια αρχείου καταγραφής στο τέλος της συχνότητας Κανένα* Αποστολή τρέχοντος αρχείου καταγραφής με e-mail Αποστολή τρέχοντος αρχείου καταγραφής με e-mail & διαγραφή Δημοσίευση τρέχοντος αρχείου καταγραφής Δημοσίευση & διαγραφή τρέχοντος αρχείου καταγραφής	Προσδιορίστε τον τρόπο απόκρισης του εκτυπωτή, όταν λήξει η οριακή τιμή συχνότητας. Σημ.: Η τιμή που ορίζεται στο στοιχείο Συχνότητα αρχείου καταγραφής υπολογισμού προσδιορίζει το χρόνο ενεργοποίησης αυτής της ενέργειας.
Ενέργεια καταγραφής στην κατάσταση "Σχεδόν πλήρης" Κανένα* Αποστολή τρέχοντος αρχείου καταγραφής με e-mail Αποστολή τρέχοντος αρχείου καταγραφής με e-mail & διαγραφή Αποστολή παλαιότερου αρχείου καταγραφής με e-mail & διαγραφή Δημοσίευση τρέχοντος αρχείου καταγραφής Δημοσίευση & διαγραφή τρέχοντος αρχείου καταγραφής Δημοσίευση & διαγραφή παλαιότερου αρχείου καταγραφής Διαγραφή τρέχοντος αρχείου καταγραφής Διαγραφή παλαιότερου αρχείου καταγραφής Διαγραφή όλων εκτός του τρέχοντος αρχείου καταγραφής Διαγραφή όλων των αρχείων καταγραφής	Προσδιορίστε τον τρόπο απόκρισης του εκτυπωτή, όταν ο χώρος στον σκληρό δίσκο ή την έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD) έχει σχεδόν εξαντληθεί.
Ενέργεια καταγραφής στην κατάσταση "Πλήρης" Κανένα* Αποστολή τρέχοντος αρχείου καταγραφής με e-mail & διαγραφή Αποστολή παλαιότερου αρχείου καταγραφής με e-mail & διαγραφή Δημοσίευση & διαγραφή τρέχοντος αρχείου καταγραφής Δημοσίευση & διαγραφή παλαιότερου αρχείου καταγραφής Διαγραφή τρέχοντος αρχείου καταγραφής Διαγραφή παλαιότερου αρχείου καταγραφής Διαγραφή όλων εκτός του τρέχοντος αρχείου καταγραφής Διαγραφή όλων των αρχείων καταγραφής	Προσδιορίστε τον τρόπο απόκρισης του εκτυπωτή, όταν η χρήση του σκληρού δίσκου ή της έξυπνης μονάδας αποθήκευσης (ISD) φτάσει στο μέγιστο όριο (100MB).
URL για δημοσίευση αρχείων καταγραφής	Προσδιορίστε τη θέση όπου ο εκτυπωτής δημοσιεύει αρχεία καταγραφής υπολογισμού εργασιών.
Διεύθυνση e-mail για την αποστολή αρχείων καταγραφής	Καθορίζει τη διεύθυνση e-mail στην οποία ο εκτυπωτής θα στέλνει τα αρχεία λογιστικής καταγραφής εργασιών.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Πρόθεμα αρχείου καταγραφής	Προσδιορίστε το πρόθεμα για τα αρχεία καταγραφής. Σημ.: Το τρέχον όνομα υπολογιστή δικτύου που ορίζεται στο μενού TCP/IP χρησιμοποιείται ως το προεπιλεγμένο πρόθεμα αρχείου καταγραφής.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

PDF

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Προσαρμογή στο μέγεθος Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Προσαρμόστε το μέγεθος του περιεχομένου της σελίδας στο επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού.
Σχόλια Εκτύπωση Να μην γίνει εκτύπωση*	Προσδιορίστε εάν θα εκτυπωθούν τα σχόλια στο PDF.
Εκτύπωση σφάλματος PDF Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ενεργοποιήστε την εκτύπωση του σφάλματος PDF.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

PostScript

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Εκτύπωση σφάλματος PS Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Εκτυπώστε μια σελίδα που περιγράφει το σφάλμα PostScript®. Σημ.: Όταν προκύψει ένα σφάλμα, διακόπτεται η επεξεργασία της εργασίας, ο εκτυπωτής εκτυπώνει ένα μήνυμα σφάλματος, και η υπόλοιπη εργασία εκτύπωσης ακυρώνεται.
Ελάχιστο πλάτος γραμμής 1-30 (2*)	Ορίστε το ελάχιστο πλάτος γραμμής. Σημ.: Οι εργασίες που εκτυπώνονται σε 1200 dpi χρησιμοποιούν την τιμή απευθείας.
Κλειδώμα λειτουργίας εκκίνησης PS Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Απενεργοποίηση του αρχείου SysStart. Σημ.: Η ενεργοποίηση του αρχείου SysStart εκθέτει τον εκτυπωτή ή το δίκτυό σας σε κίνδυνο ασφαλείας.
Εξομάλυνση εικόνας Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Βελτιώστε την αντίθεση και την ευκρίνεια των εικόνων χαμηλής ανάλυσης. Σημ.: Αυτή η ρύθμιση δεν επηρεάζει τις εικόνες με ανάλυση 300 dpi ή υψηλότερη.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Προτεραιότητα γραμματοσειράς Προεγκατεστημένη* Μνήμη flash/δίσκου	Να καθιερώσετε τη σειρά προτεραιότητας αναζήτησης γραμματοσειράς. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η επιλογή Προεγκατεστημένες ρυθμίζει τον εκτυπωτή, ώστε να αναζητά στη μνήμη του τη γραμματοσειρά που έχει ζητηθεί πριν από την αναζήτηση στον σκληρό δίσκο ή στην έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD). • Η επιλογή Flash/Δίσκος ρυθμίζει τον εκτυπωτή ώστε να αναζητά στον σκληρό δίσκο ή στην έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD) τη γραμματοσειρά που έχει ζητηθεί, πριν από την αναζήτηση στη μνήμη του εκτυπωτή. • Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος ή μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD).
Χρονικό όριο αναμονής Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση* (40 δευτερόλεπτα)	Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή ώστε να περιμένει για περισσότερα δεδομένα πριν από την ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

PCL

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Προέλευση γραμματοσειράς Προεγκατεστημένη* Δίσκος Λήψη Flash Κάρτα γραμματοσειρών Όλα	Επιλέξτε την πηγή που περιέχει τις προεπιλεγμένες γραμματοσειρές. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Οι επιλογές Δίσκος και Flash εμφανίζονται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μη ελαττωματικός, μη προστατευμένος σκληρός δίσκος ή μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD) που περιέχει γραμματοσειρές. • Η επιλογή Λήψη εμφανίζεται μόνο αν υπάρχουν γραμματοσειρές που έχουν ληφθεί στη μνήμη του εκτυπωτή. • Η επιλογή Κάρτα γραμματοσειρών εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD).
Όνομα γραμματοσειράς [Λίστα διαθέσιμων γραμματοσειρών] (Courier*)	Επιλέξτε μια γραμματοσειρά από την καθορισμένη πηγή γραμματοσειρών.
Σύνολο συμβόλων [Λίστα διαθέσιμων συμβόλων] (10U PC-8*)	Να καθορίσετε το σύνολο των συμβόλων για κάθε όνομα γραμματοσειράς. Σημ.: Ένα σύνολο συμβόλων είναι ένα σύνολο αλφαβητικών και αριθμητικών χαρακτήρων, σημείων στίξης και ειδικών συμβόλων. Το σύνολο συμβόλων υποστηρίζει τις διαφορετικές γλώσσες ή συγκεκριμένα προγράμματα όπως μαθηματικά σύμβολα για ένα επιστημονικό κείμενο.
Βήμα 0,08-100,00 (10,00*)	Καθορίστε τα βήματα για σταθερές γραμματοσειρές ή γραμματοσειρές σταθερού πλάτους. Σημ.: Η επιλογή Βήμα αναφέρεται στον αριθμό των χαρακτήρων σταθερού διαστήματος σε τύπο οριζόντιας έντασης.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Προσανατολισμός Κατακόρυφος* Οριζόντιος προσανατολισμός Αντίστρ. κατακόρυφος προσανατολισμός Αντίστρ. οριζόντιος προσανατολισμός	Καθορίστε τον προσανατολισμό του κειμένου και των γραφικών της σελίδας.
Γραμμές ανά σελίδα 1-255	Καθορίστε τον αριθμό γραμμών κειμένου για κάθε σελίδα που εκτυπώνεται μέσω της ροής δεδομένων PCL®. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> Αυτό το στοιχείο μενού ενεργοποιεί την κάθετη διαφυγή, με αποτέλεσμα ο επιλεγμένος αριθμός επιθυμητών γραμμών να εκτυπώνεται ανάμεσα στα προεπιλεγμένα περιθώρια της σελίδας. Η τιμή 60 είναι η για τις Η.Π.Α. Η τιμή 64 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για όλες τις υπόλοιπες χώρες.
Ελάχιστο πλάτος γραμμής PCL5 1-30 (2*)	Ορίστε το αρχικό ελάχιστο πλάτος γραμμής.
Ελάχιστο πλάτος γραμμής PCLXL 1-30 (2*)	
Πλάτος A4 198 χιλ.* 203 χιλ.	Ορίστε το πλάτος της λογικής σελίδας σε χαρτί μεγέθους A4. Σημ.: Η λογική σελίδα είναι ο χώρος της υλικής σελίδας στον οποίο εκτυπώνονται τα δεδομένα.
Αυτόματη εκτέλεση χαρακτήρα επιστροφής μετά από τροφοδοσία γραμμής Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να εκτελεί αλλαγή παραγράφου μετά από εντολή ελέγχου αλλαγής γραμμής. Σημ.: Η αλλαγή παραγράφου είναι ένας μηχανισμός που δίνει εντολή στον εκτυπωτή να μετακινήσει τη θέση του δρομέα στην πρώτη θέση της ίδιας γραμμής.
Αυτόματη τροφοδοσία γραμμής μετά από χαρακτήρα επιστροφής Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να εκτελεί αλλαγή γραμμής μετά από εντολή ελέγχου αλλαγής παραγράφου.
Αλλαγή αρίθμησης θηκών Αντιστοίχιση θήκης [x] Ορισμός μη αυτόματης τροφοδοσίας χαρτιού Αντιστοίχιση φακέλου μη αυτόματης τροφοδοσίας	Για να ζητήσετε μια συγκεκριμένη προέλευση χαρτιού, διαμορφώστε τον εκτυπωτή ώστε να λειτουργεί με ένα διαφορετικό πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης ή μια προσαρμοσμένη εφαρμογή που χρησιμοποιεί ένα διαφορετικό σύνολο αντιστοιχίσεων προέλευσης.
Αλλαγή αρίθμησης θηκών Προβολή προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων	Εμφανίστε την προεπιλεγμένη εργοστασιακή τιμή που έχει αντιστοιχιστεί για κάθε προέλευση χαρτιού.
Αλλαγή αρίθμησης θηκών Επαναφορά προεπιλογών	Επαναφέρετε τις τιμές επαναρίθμησης θηκών στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες τιμές.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Χρονικό όριο εκτύπωσης Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση* (90 δευτερόλεπτα)	Ορισμό του εκτυπωτή κατά τέτοιο τρόπο ώστε να λήγει μια εργασία εκτύπωσης αφού έχει περιέλθει σε αδράνεια για το καθορισμένο χρονικό διάστημα.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Εικόνα

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Αυτόματη προσαρμογή Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση*	Επιλέξτε το καλύτερο διαθέσιμο μέγεθος χαρτιού και ρύθμιση προσανατολισμού για μια εικόνα. Σημ.: Όταν οριστεί σε Ενεργοποίηση, αυτό το στοιχείο μενού παρακάμπτει τις ρυθμίσεις κλιμάκωσης και προσανατολισμού για την εικόνα.
Αναστροφή Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Αναστρέφει μονόχρωμες εικόνες δύο τόνων. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού δεν ισχύει για μορφές εικόνας GIF ή JPEG.
Κλιμάκωση Αγκύρωση επάνω αριστερά Καλύτερη προσαρμογή* Αγκύρωση στο κέντρο Προσαρμογή ύψους/πλάτους Προσαρμογή ύψους Προσαρμογή πλάτους	Προσαρμόστε την εικόνα στην εκτυπώσιμη περιοχή. Σημ.: Όταν η Αυτόματη προσαρμογή έχει ρυθμιστεί σε Ενεργοποίηση, η Κλιμάκωση ρυθμίζεται αυτόματα σε Καλύτερη προσαρμογή.
Προσανατολισμός Κατακόρυφος* Οριζόντιος Αντίστρ. κατακόρυφος προσανατολισμός Αντίστρ. οριζόντιος προσανατολισμός	Καθορίστε τον προσανατολισμό του κειμένου και των γραφικών της σελίδας.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Χαρτί

Ρύθμιση θήκης

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Προεπιλεγμένη προέλευση Θήκη [x] (1*) Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών Μη αυτόματη επιλογή χαρτιού Μη αυτόματη τροφοδοσία φακέλων	Ρυθμίστε την προέλευση χαρτιού για όλες τις εργασίες εκτύπωσης.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Μέγεθος/Τύπος χαρτιού Θήκη [x] Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών Μη αυτόματη επιλογή χαρτιού Μη αυτόματη τροφοδοσία φακέλων	Προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού ή τον τύπο χαρτιού που τοποθετείται σε κάθε προέλευση χαρτιού.
Μέγεθος αντικατάστασης Απενεργοποίηση Letter/A4 Όλες οι καταχωρίσεις*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να αντικαθιστά ένα καθορισμένο μέγεθος χαρτιού εάν το μέγεθος που έχει ζητηθεί δεν τοποθετηθεί σε καμία προέλευση χαρτιού. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η επιλογή Απενεργοποίηση ενημερώνει το χρήστη ότι πρέπει να τοποθετήσει το μέγεθος χαρτιού που έχει ζητηθεί. • Η επιλογή Όλες οι καταχωρίσεις επιτρέπει όλες οι διαθέσιμες αντικαταστάσεις.
Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων Κασέτα* Μη αυτόματο Πρώτο	Καθορίστε τη συμπεριφορά του τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Το στοιχείο Κασέτα ρυθμίζει τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών ως αυτόματη προέλευση χαρτιού. • Το στοιχείο Μη αυτόματο ορίζει τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών μόνο για εργασίες εκτύπωσης με μη αυτόματη τροφοδοσία. • Το στοιχείο Πρώτα ρυθμίζει τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών ως βασική προέλευση χαρτιού.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Διαμόρφωση μέσω εκτύπωσης

Γενική ρύθμιση

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Μονάδες μέτρησης Ίντσες Χιλιοστά	Προσδιορίστε τη μονάδα μέτρησης για το χαρτί Universal. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ίντσες. για τις Η.Π.Α. Τα χιλιοστά είναι η διεθνής εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Πλάτος κατακόρυφου προσανατολισμού 3,5–19 ίν. (8,5*) 88,9–482,6 χιλ. (216*)	Ορίστε το πλάτος του κατακόρυφου προσανατολισμού για το χαρτί Universal.
Ύψος κατακόρυφου προσανατολισμού 3,5–19 ίν. (14*) 88,9–482,6 χιλ. (356*)	Ορίστε το ύψος του κατακόρυφου προσανατολισμού για το χαρτί Universal.
Προσανατολισμός τροφοδότησης Μικρή πλευρά* Μεγάλη πλευρά	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να δεσμεύει χαρτί από την κατεύθυνση της μικρής ή της μεγάλης πλευράς. Σημ.: Η επιλογή Μεγάλη πλευρά εμφανίζεται μόνο όταν η μεγάλη πλευρά είναι πιο κοντή από το μέγιστο πλάτος που υποστηρίζεται.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Πολλά μεγέθη Universal Θήκη [x] Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Εκχωρήστε μια μοναδική διάσταση για πολλά μεγέθη Universal που τοποθετούνται σε κάθε προέλευση χαρτιού. Σημ.: Αυτή η ρύθμιση εμφανίζεται μόνο όταν είναι ενεργοποιημένη στο μενού Συσκευή. Στην αρχική οθόνη, αγγίξτε Ρυθμίσεις > Συσκευή > Συντήρηση > Μενού διαμόρφωσης > Ρύθμιση θήκης > Πολλά μεγέθη Universal .
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Τύποι μέσων

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Απλό χαρτί Χαρτόνι Ανακυκλωμένο Γυαλιστερό Ετικέτες Ετικέτες βινυλίου Τύπου bond Τροφοδοσία φακέλου Επιστολόχαρτο Προεκτυπωμένο Έγχρωμο χαρτί Ελαφρύ χαρτί Βαρύ χαρτί Τραχύ/βαμβακερό Προσαρμοσμένος τύπος [X]	Καθορίστε την υφή, το βάρος και τον προσανατολισμό του χαρτιού.

Μονάδα USB

Εκτύπωση από μονάδα flash

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Αριθμός αντιγράφων 1-9999 (1*)	Ρυθμίστε τον αριθμό αντιγράφων.
Προέλευση χαρτιού Θήκη [x] (1*) Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών Μη αυτόματη επιλογή χαρτιού Μη αυτόματη τροφοδοσία φακέλων	Ορίστε την προέλευση χαρτιού για την εργασία εκτύπωσης.
Έγχρωμο Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Εκτυπώστε ένα αρχείο μονάδας flash με χρώμα.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Συνένωση Απενεργοποίηση [1,1,1,2,2,2] Ενεργοποίηση [1,2,1,2,1,2]*	Διατηρήστε τις σελίδες μιας εργασίας εκτύπωσης σε στοίβα με διαδοχική σειρά, ειδικά κατά την εκτύπωση πολλών αντιγράφων της εργασίας.
Πλευρές Μονής όψης* Διπλής όψης	Ορίζει την εκτύπωση στη μία ή και στις δύο πλευρές του χαρτιού.
Τύπος περιστροφής Μεγάλη πλευρά* Μικρή πλευρά	Καθορίστε ποια πλευρά του χαρτιού θα δεθεί κατά την εκτέλεση εκτύπωσης διπλής όψης.
Σελίδες ανά πλευρά Απενεργοποίηση* 2 σελίδες ανά πλευρά 3 σελίδες ανά πλευρά 4 σελίδες ανά πλευρά 6 σελίδες ανά πλευρά 9 σελίδες ανά πλευρά 12 σελίδες ανά πλευρά 16 σελίδες ανά πλευρά	Εκτυπώστε εικόνες πολλών σελίδων σε μία πλευρά ενός φύλλου χαρτιού.
Σειρά σελίδων ανά πλευρά Οριζόντια* Οριζόντια αναστροφή Κατακόρυφη αναστροφή Κατακόρυφη	Προσδιορίστε τη θέση των εικόνων πολλών σελίδων κατά τη χρήση του μενού Σελίδες ανά πλευρά.
Σελίδες ανά προσανατολισμό πλευράς Αυτόματο* Οριζόντιος προσανατολισμός Κατακόρυφος προσανατολισμός	Προσδιορίστε τον προσανατολισμό των εικόνων πολλών σελίδων κατά τη χρήση του μενού Σελίδες ανά πλευρά.
Περίγραμμα σελίδων ανά πλευρά Κανένα* Αμιγές	Εκτυπώστε ένα περίγραμμα γύρω από κάθε εικόνα σελίδας κατά τη χρήση του μενού Σελίδες ανά πλευρά.
Διαχωριστικά φύλλα Απενεργοποίηση* Μεταξύ αντιγράφων Μεταξύ εργασιών Μεταξύ σελίδων	Εισαγάγετε κενά διαχωριστικά φύλλα κατά την εκτύπωση.
Προέλευση διαχωριστικού φύλλου Θήκη [x] (1*) Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Ορίζει την προέλευση του χαρτιού για το διαχωριστικό φύλλο.
Κενές σελίδες Να μην γίνει εκτύπωση* Εκτύπωση	Εκτυπώστε κενές σελίδες σε μια εργασία εκτύπωσης.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Δίκτυο/θύρες

Επισκόπηση δικτύου

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ενεργός προσαρμογέας Αυτόματο* Βασικό δίκτυο Ασύρματη σύνδεση	Προσδιορίστε τον τύπο της σύνδεσης δικτύου. Σημ.: Η επιλογή Ασύρματη σύνδεση είναι διαθέσιμη μόνο για εκτυπωτές που είναι συνδεδεμένοι σε ασύρματο δίκτυο.
Κατάσταση δικτύου	Εμφάνιση της κατάστασης σύνδεσης του δικτύου του εκτυπωτή.
Εμφάνιση κατάστασης δικτύου στον εκτυπωτή Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Εμφάνιση της κατάστασης του δικτύου στην οθόνη.
Ταχύτητα, διπλής όψης	Δείχνει την ταχύτητα της κάρτας δικτύου που είναι ενεργή τη δεδομένη στιγμή.
IPv4	Εμφανίζει τη διεύθυνση IPv4.
Όλες οι διευθύνσεις IPv6	Εμφανίστε όλες τις διευθύνσεις IPv6.
Επαναφ διακ εκτ	Πραγματοποιήστε επαναφορά όλων των ενεργών συνδέσεων δικτύου στον εκτυπωτή. Σημ.: Αυτή η ρύθμιση καταργεί όλες τις ρυθμίσεις διαμόρφωσης δικτύου.
Χρονικό όριο εργασιών δικτύου Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση* (90 δευτερόλεπτα)	Ορισμός της ώρας προτού ο εκτυπωτής ακυρώσει μια εργασία εκτύπωσης δικτύου.
Πληροφοριακή σελίδα Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Εκτυπώστε μια σελίδα banner.
Ενεργοποίηση συνδέσεων δικτύου Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Δίνει τη δυνατότητα στον εκτυπωτή να συνδεθεί σε ένα δίκτυο.
Ενεργοποίηση LLDP Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ενεργοποιεί το πρωτόκολλο Link Layer Discovery Protocol (LLDP) στον εκτυπωτή.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Ασύρματη σύνδεση

Σημ.: Αυτό το μενού είναι διαθέσιμο μόνο σε εκτυπωτές που είναι συνδεδεμένοι σε ασύρματο δίκτυο Wi-Fi ή σε εκτυπωτές που διαθέτουν προσαρμογέα ασύρματου δικτύου.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ρύθμιση με την εφαρμογή για κινητές συσκευές	Ρύθμιση της σύνδεσης Wi-Fi με το Lexmark Mobile Assistant.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ρύθμιση στην οθόνη του εκτυπωτή Επιλογή δικτύου Προσθήκη δικτύου Wi-Fi Όνομα δικτύου Κατάσταση λειτουργίας δικτύου Υποδομή Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης Απενεργοποιημένο* WPA2/WPA - Προσωπικό WPA2 - Προσωπικό WPA2/WPA3 - Προσωπικό WPA3 - Προσωπικό 802.1x - RADIUS	Ρύθμιση της σύνδεσης Wi-Fi με τον πίνακα ελέγχου. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται ως <i>Ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης</i> στον Embedded Web Server.
Λειτουργία προστατευμένης πρόσβασης Wi-Fi Protected Setup Έναρξη μεθόδου κουμπιού Μέθοδος PIN	Δημιουργεί ένα δίκτυο Wi-Fi και ενεργοποιεί την ασφάλεια δικτύου. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Με τη λειτουργία Έναρξη μεθόδου κουμπιού, ο εκτυπωτής συνδέεται σε δίκτυο Wi-Fi όταν πατηθούν κάποια κουμπιά τόσο στον εκτυπωτή όσο και στο σημείο πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής) εντός μιας δεδομένης χρονικής περιόδου. • Με τη λειτουργία Έναρξη μεθόδου PIN, ο εκτυπωτής συνδέεται σε δίκτυο Wi-Fi όταν πληκτρολογήσετε ένα PIN του εκτυπωτή στις ρυθμίσεις ασύρματης λειτουργίας του σημείου πρόσβασης.
Συμβατότητα 802.11b/g/n (2.4GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4GHz/5GHz) 802.11a/n/ac (5GHz)	Καθορισμός του προτύπου για το δίκτυο Wi-Fi. Σημ.: Οι επιλογές 802.11a/b/g/n/ac (2,4GHz/5GHz) και 802.11a/n/ac (5GHz) εμφανίζονται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί Wi-Fi.
Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης Απενεργοποιημένο* WPA2/WPA-Προσωπικό WPA2-Προσωπικό WPA2/WPA3 - Προσωπικό WPA3 - Προσωπικό 802.1x - RADIUS	Ρύθμιση της λειτουργίας ασφαλείας για σύνδεση του εκτυπωτή σε συσκευές Wi-Fi.
WPA2/WPA - Προσωπικό AES*	Απενεργοποίηση της ασφαλείας Wi-Fi μέσω Wi-Fi Protected Access (WPA). Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης έχει οριστεί σε WPA2/WPA - Προσωπικό.
Ορισμός PSK	Καθορισμός κωδικού πρόσβασης για ασφαλή σύνδεση Wi-Fi.
WPA2-Προσωπικό AES*	Ενεργοποίηση της ασφαλείας Wi-Fi μέσω WPA2. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης έχει οριστεί σε WPA2 - Προσωπικό.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Λειτουργία κρυπτογράφησης 802.1x WPA+ WPA2* WPA2 + PMF*	Ενεργοποίηση της ασφάλειας Wi-Fi μέσω προτύπου 802.1x. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης έχει οριστεί σε 802.1x - RADIUS.
IPv4 Ενεργοποίηση DHCP Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση Ρύθμιση στατικής διεύθυνσης IP Διεύθυνση IP Μάσκα δικτύου Πύλη	Ενεργοποιήστε και διαμορφώστε τις ρυθμίσεις IPv4 στον εκτυπωτή.
IPv6 Ενεργοποίηση IPv6 Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση DHCPv6 Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση* Αυτόματη διαμόρφωση διεύθυνσης χωρίς επίβλεψη κατάστασης Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση Διεύθυνση διακομιστή DNS Χειροκίνητα αντιστοιχισμένη διεύθυνση IPv6 Χειροκίνητα αντιστοιχισμένος δρομολογητής IPv6 Πρόθημα διεύθυνσης Όλες οι διευθύνσεις IPv6 Όλες οι διευθύνσεις δρομολογητή IPv6	Ενεργοποιήστε και διαμορφώστε τις ρυθμίσεις IPv6 στον εκτυπωτή.
Διεύθυνση δικτύου UAA LAA	Προβολή των διευθύνσεων δικτύου.
PCL SmartSwitch Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομίωση PCL όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή. Σημ.: Εάν το PCL SmartSwitch είναι απενεργοποιημένο, ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα και χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που έχει προσδιοριστεί στο μενού Ρύθμιση.
PS SmartSwitch Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομίωση PS όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή. Σημ.: Αν το PS SmartSwitch είναι απενεργοποιημένο, ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα και χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που έχει προσδιοριστεί στο μενού Ρύθμιση.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Αποθήκευση εργασιών στην ενδιάμεση μνήμη Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση*	Πριν από την εκτύπωση, αποθηκεύστε προσωρινά τις εργασίες εκτύπωσης στον σκληρό δίσκο ή στην έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD). Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος ή μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD).
Διαδικά αρχεία PS για MAC Αυτόματο* Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ορίζει την επεξεργασία από τον εκτυπωτή εργασιών εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript για Macintosh. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η ρύθμιση Ενεργοποίηση επεξεργάζεται δυαδικές εργασίες εκτύπωσης PostScript. • Η ρύθμιση Απενεργοποίηση φιλτράρει τις εργασίες εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το τυπικό πρωτόκολλο.

Wi-Fi Direct

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ενεργοποίηση Wi-Fi Direct Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση*	Ορίστε τον εκτυπωτή για απευθείας σύνδεση με τις συσκευές Wi-Fi.
Όνομα Wi-Fi Direct	Προσδιορίστε το όνομα του δικτύου Wi-Fi Direct.
Κωδικός πρόσβασης Wi-Fi Direct	Καθορίζει τον κωδικό πρόσβασης για τον έλεγχο ταυτότητας και την επικύρωση των χρηστών σε μια σύνδεση Wi-Fi.
Εμφάνιση του κωδικού πρόσβασης στη σελίδα ρύθμισης Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Εμφάνιση του Κωδικού πρόσβασης Wi-Fi Direct στη Σελίδα ρύθμισης δικτύου.
Αριθμός προτιμώμενου καναλιού 1–11 Αυτόματο*	Καθορίζει το προτιμώμενο κανάλι του δικτύου Wi-Fi.
Διεύθυνση IP κατόχου ομάδας	Καθορίζει τη διεύθυνση IP του κατόχου ομάδας.
Αυτόματη αποδοχή αιτημάτων μέσω πατήματος κουμπιού Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Αποδοχή των αιτημάτων για αυτόματη σύνδεση με το δίκτυο. Σημ.: Η αυτόματη αποδοχή συσκευών-πελατών δεν είναι ασφαλής.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Διαχείριση υπηρεσιών για φορητές συσκευές

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ενεργοποίηση εκτύπωσης από IPP Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Να επιτρέπεται η εκτύπωση από κινητές συσκευές με χρήση του Πρωτοκόλλου εκτύπωσης μέσω Internet (IPP).
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ενεργοποίηση IPP μέσω USB Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Να επιτρέπονται οι εργασίες εκτύπωσης ή σάρωσης μέσω σύνδεσης USB.
Ενεργοποίηση εντοπισμού Mopria Print Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Να επιτρέπεται ο εντοπισμός του εκτυπωτή από συσκευές με δυνατότητα Mopria.

Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Ethernet

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Ταχύτητα δικτύου	Εμφανίστε την ταχύτητα του ενεργού προσαρμογέα δικτύου.
IPv4 Ενεργοποίηση DHCP (Ενεργοποίηση*) Ρύθμιση στατικής διεύθυνσης IP	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις IPv4.
IPv6 Ενεργοποίηση IPv6 (Ενεργοποίηση*) Ενεργοποίηση DHCPv6 (Απενεργοποίηση*) Αυτόματη διαμόρφωση διεύθυνσης χωρίς επίβλεψη κατάστασης (Ενεργοποίηση*) Διεύθυνση διακομιστή DNS Χειροκίνητα αντιστοιχισμένη διεύθυνση IPv6 Χειροκίνητα αντιστοιχισμένος δρομολογητής IPv6 Πρόθημα διεύθυνσης (64*) Όλες οι διευθύνσεις IPv6 Όλες οι διευθύνσεις δρομολογητή IPv6	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις IPv6.
Διεύθυνση δικτύου UAA LAA	Καθορίζει τη διεύθυνση δικτύου.
PCL SmartSwitch Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομίωση PCL όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή. Σημ.: Όταν αυτή η ρύθμιση είναι απενεργοποιημένη, ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα και χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που έχει οριστεί στο μενού Ρύθμιση.
PS SmartSwitch Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομίωση PostScript όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή. Σημ.: Όταν αυτή η ρύθμιση είναι απενεργοποιημένη, ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα και χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που έχει οριστεί στο μενού Ρύθμιση.

Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Αποθήκευση εργασιών στην ενδιάμεση μνήμη Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Πριν από την εκτύπωση, αποθηκεύστε προσωρινά τις εργασίες εκτύπωσης στον σκληρό δίσκο ή στην έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD). Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος ή μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD).
Διαδικά αρχεία PS για MAC Αυτόματο* Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ορίζει την επεξεργασία από τον εκτυπωτή εργασιών εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript για Macintosh. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η ρύθμιση Αυτόματη επεξεργάζεται εργασίες εκτύπωσης από υπολογιστές που χρησιμοποιούν λειτουργικά συστήματα είτε Windows είτε Macintosh. • Η ρύθμιση Απενεργοποίηση φιλτράρει τις εργασίες εκτύπωσης PostScript χρησιμοποιώντας το τυπικό πρωτόκολλο.
Ενεργειακά αποδοτικό Ethernet Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση Αυτόματο*	Μειώστε την κατανάλωση ενέργειας όταν ο εκτυπωτής δεν λαμβάνει δεδομένα από το δίκτυο Ethernet.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

TCP/IP

Σημ.: Αυτό το μενού εμφανίζεται μόνο σε εκτυπωτές δικτύου ή εκτυπωτές που είναι συνδεδεμένοι με διακομιστές εκτυπώσεων.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ορισμός κεντρικού υπολογιστή	Ρύθμιση του τρέχοντος ονόματος υπολογιστή δικτύου TCP/IP.
Όνομα τομέα	Ρυθμίστε το όνομα τομέα.
Να επιτρέπεται η ενημέρωση του διακομιστή NTP από τα DHCP/BOOTP Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Να επιτρέπεται η ενημέρωση των ρυθμίσεων NTP του εκτυπωτή από τις συσκευές-πελάτες DHCP και BOOTP.
Όνομα αρχικής ρύθμισης παραμέτρων	Προσδιορίστε ένα όνομα υπηρεσίας για το δίκτυο μηδενικής διαμόρφωσης.
Enable Auto IP (Ενεργοποίηση Auto IP) Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Αντιστοιχίστε αυτόματα μια διεύθυνση IP.
Διεύθυνση διακομιστή DNS	Προσδιορίστε την τρέχουσα διεύθυνση διακομιστή του Συστήματος ονομάτων τομέα (DNS).
Εφεδρική διεύθυνση DNS	Προσδιορίστε τις διευθύνσεις των εφεδρικών διακομιστών DNS.
Εφεδρική διεύθυνση DNS 2	
Εφεδρική διεύθυνση DNS 3	
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Σειρά αναζ. τομ	Προσδιορίστε μια λίστα ονομάτων τομέων για τον εντοπισμό του εκτυπωτή και των πόρων του που βρίσκονται σε διαφορετικούς τομείς στο δίκτυο.
Ενεργοποίηση DDNS Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ενημερώστε τις ρυθμίσεις δυναμικού DNS.
DDNS TTL	Προσδιορίστε τις τρέχουσες ρυθμίσεις DDNS.
Προεπιλεγμένο TTL	
Χρόνος ανανέωσης DDNS	
Ενεργοποίηση mDNS Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ενημερώστε τις ρυθμίσεις DNS πολλαπλής διανομής.
Διεύθυνση διακομιστή WINS	Προσδιορίστε μια διεύθυνση διακομιστή για την Υπηρεσία ονομάτων Internet των Windows (WINS).
Ενεργοποίηση BOOTP Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Να επιτρέπεται η αντιστοίχιση διεύθυνσης IP εκτυπωτή από το BOOTP.
Περιορ. λίστ. διακ.	Καθορίστε τις διευθύνσεις IP που επιτρέπεται να επικοινωνούν με τον εκτυπωτή μέσω TCP/IP. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Χρησιμοποιήστε κόμμα για το διαχωρισμό κάθε διεύθυνσης IP. • Μπορείτε να προσθέσετε έως και 50 διευθύνσεις IP. • Αυτό το στοιχείο μενού είναι διαθέσιμο μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.
Επιλογές Περιορ. λίστ. διακομιστ. Αποκλεισμός όλων των θυρών* Αποκλ. μόνο της εκτύπ. Αποκλ. μόνο εκτύπ. και HTTP	Καθορίστε την επιλογή πρόσβασης για τις διευθύνσεις IP που δεν περιλαμβάνονται στη λίστα. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού είναι διαθέσιμο μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.
MTU 256–1500 Ethernet (1500*)	Προσδιορίστε μια παράμετρο μέγιστης μονάδας μετάδοσης (MTU) για τις συνδέσεις TCP.
Μη τροποποιημένη θύρα εκτύπωσης 1-65535 (9100*)	Προσδιορίστε έναν αριθμό μη τροποποιημένης θύρας για τους εκτυπωτές που είναι συνδεδεμένοι σε δίκτυο.
Μέγιστη ταχύτητα εξερχόμενης κυκλοφορίας Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ρυθμίστε τη μέγιστη ταχύτητα μεταφοράς του εκτυπωτή. Σημ.: Όταν είναι ενεργοποιημένη, η επιλογή για αυτή τη ρύθμιση είναι 100-1000000 kilobit/δευτερόλεπτο.
Υποστήριξη TLS Ενεργοποίηση TLSv1.0 (Απενεργοποίηση) Ενεργοποίηση TLSv1.1 (Απενεργοποίηση) Ενεργοποίηση TLSv1.2 (Ενεργοποίηση)	Ενεργοποιήστε το πρωτόκολλο Transport Layer Security (ασφάλεια επιπέδου μεταφοράς).
Λίστα κρυπτογράφησης SSL	Καθορίστε τους αλγόριθμους κρυπτογράφησης που θα χρησιμοποιήσετε για τις συνδέσεις SSL ή TLS.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Λίστα κρυπτογράφησης SSL TLSv1.3	Καθορίστε τη συγκεκριμένη συμβολοσειρά κρυπτογράφησης που θα χρησιμοποιηθεί για το TLS v1.3.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

SNMP

Σημ.: Το συγκεκριμένο μενού εμφανίζεται μόνο σε εκτυπωτές δικτύου ή εκτυπωτές που συνδέονται με διακομιστές εκτυπώσεων.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
SNMP - Εκδόσεις 1 και 2c Ενεργοποιημένη Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση* Να επιτρέπεται η ρύθμιση SNMP Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση* Ενεργοποίηση PPM MIB Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση* Κοινότητα SNMP	Διαμορφώστε το Απλό πρωτόκολλο διαχείρισης δικτύου (SNMP), εκδόσεις 1 και 2c, για την εγκατάσταση προγραμμάτων οδήγησης εκτύπωσης και εφαρμογών.
SNMP - Έκδοση 3 Ενεργοποιημένη Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση* Όνομα περιβάλλοντος Ορισμός διαπιστευτηρίων ανάγνωσης/εγγραφής Όνομα χρήστη Κωδικός πρόσβασης για έλεγχο ταυτότητας Κωδικός πρόσβασης για απόρρητο Ορισμός διαπιστευτηρίων μόνο ανάγνωσης Όνομα χρήστη Κωδικός πρόσβασης για έλεγχο ταυτότητας Κωδικός πρόσβασης για απόρρητο Κατακερματισμός ελέγχου ταυτότητας MD5 SHA1* Ελάχιστο επίπεδο ελέγχου ταυτότητας Χωρίς έλεγχο ταυτότητας, χωρίς προστασία προσωπικών δεδομένων Έλεγχος ταυτότητας, χωρίς προστασία προσωπικών δεδομένων Έλεγχος ταυτότητας, προστασία προσωπικών δεδομένων* Αλγόριθμος προστασίας προσωπικών δεδομένων DES AES-128*	Διαμορφώστε το SNMP, έκδοση 3, για την εγκατάσταση και ενημέρωση της ασφάλειας του εκτυπωτή.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

IPSec

Σημ.: Το συγκεκριμένο μενού εμφανίζεται μόνο σε εκτυπωτές δικτύου ή εκτυπωτές που συνδέονται με διακομιστές εκτυπώσεων.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ενεργοπ. IPSec Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ενεργοποιήστε την Ασφάλεια πρωτοκόλλου Internet (IPSec).
Βασική διαμόρφωση Προεπιλογή* Συμβατότητα Ασφαλές	Ρυθμίστε τη βασική διαμόρφωση IPSec. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Ενεργοποίηση IPSec έχει οριστεί σε Ενεργοποίηση.
Πρόταση ομάδας DH (Diffie-Hellman) modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Ρυθμίστε τη βασική διαμόρφωση IPSec. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Βασική διαμόρφωση έχει οριστεί σε Συμβατότητα.
Προτεινόμενη μέθοδος κρυπτογράφησης 3DES AES*	Ορίστε τη μέθοδο κρυπτογράφησης. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Βασική διαμόρφωση έχει οριστεί σε Συμβατότητα.
Προτεινόμενη μέθοδος ελέγχου ταυτότητας SHA1 SHA256* SHA512	Ορίστε τη μέθοδο ελέγχου ταυτότητας. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Βασική διαμόρφωση έχει οριστεί σε Συμβατότητα.
Διάρκεια ζωής IKE SA (ώρες) 1 2 4 8 24*	Προσδιορίστε την περίοδο λήξης του IKE SA. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Βασική διαμόρφωση έχει οριστεί σε Ασφαλές.
Διάρκεια ζωής IPSec SA (ώρες) 1 2 4 8* 24	Προσδιορίστε την περίοδο λήξης του IPSec SA. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Βασική διαμόρφωση έχει οριστεί σε Ασφαλές.
Πιστοποιητικό IPSec συσκευής	Προσδιορίστε ένα πιστοποιητικό IPSec. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Ενεργοποίηση IPSec έχει οριστεί σε Ενεργοποίηση.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Συνδέσεις με έλεγχο ταυτότητας μέσω ήδη κοινόχρηστου κλειδιού Κεντρικός υπολογιστής [x]	Διαμορφώστε τις συνδέσεις του εκτυπωτή με έλεγχο ταυτότητας. Σημ.: Αυτά τα στοιχεία μενού εμφανίζονται μόνο όταν η επιλογή Ενεργοποίηση IPsec έχει οριστεί σε Ενεργοποίηση.
Συνδέσεις με έλεγχο ταυτότητας μέσω πιστοποιητικού Κεντρικός υπολογιστής [x] Διεύθυνση[/υποδίκτυο]	
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

802.1x

Σημ.: Το συγκεκριμένο μενού εμφανίζεται μόνο σε εκτυπωτές δικτύου ή εκτυπωτές που συνδέονται με διακομιστές εκτυπώσεων.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ενεργό Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ο εκτυπωτής μπορεί να συνδέεται σε δίκτυα που απαιτούν έλεγχο ταυτότητας για να επιτραπεί η πρόσβαση.
Έλεγχος ταυτότητας 802.1x Όνομα σύνδεσης συσκευής Κωδικός πρόσβασης σύνδεσης συσκευής Επικύρωση πιστοποιητικού διακομιστή (Ενεργοποίηση*) Ενεργοποίηση καταγραφής συμβάντων (Απενεργοποίηση*) Πιστοποιητικό 802.1x συσκευής	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις για τον έλεγχο ταυτότητας της σύνδεσης 802.1x.
Μηχανισμοί ελέγχου ταυτότητας EAP - MD5 (Ενεργοποίηση*) EAP - MSCHAPv2 (Ενεργοποίηση*) LEAP (Ενεργοποίηση*) PEAP (Ενεργοποίηση*) EAP - TLS (Ενεργοποίηση*) EAP - TTLS (Ενεργοποίηση*) Μέθοδος ελέγχου ταυτότητας TTLS (MSCHAPv2*)	Διαμορφώστε τους επιτρεπόμενους μηχανισμούς ελέγχου ταυτότητας για τη σύνδεση 802.1x.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Ρύθμιση LPD

Σημ.: Το συγκεκριμένο μενού εμφανίζεται μόνο σε εκτυπωτές δικτύου ή εκτυπωτές που συνδέονται με διακομιστές εκτυπώσεων.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Χρονικό όριο LPD 0-65535 δευτερόλεπτα (90*)	Ρυθμίστε την τιμή χρονικού ορίου για διακοπή του διακομιστή Line Printer Daemon (LPD) ώστε να μην περιμένει επ' αόριστον για εργασίες εκτύπωσης που έχουν κολλήσει ή που δεν είναι έγκυρες.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Σελ banner LPD Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Εκτυπώστε μια σελίδα banner για όλες τις εργασίες εκτύπωσης LPD. Σημ.: Η σελίδα banner είναι η πρώτη σελίδα μιας εργασίας εκτύπωσης που χρησιμοποιείται ως διαχωριστικό των εργασιών εκτύπωσης, καθώς και για τον εντοπισμό του αποστολέα του αιτήματος της εργασίας εκτύπωσης.
Τελ σελ LPD Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Εκτυπώστε μια σελίδα trailer για όλες τις εργασίες εκτύπωσης LPD. Σημ.: Η σελίδα trailer είναι η τελευταία σελίδα μιας εργασίας εκτύπωσης.
Μετατροπή CR LPD Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ενεργοποιήστε τη μετατροπή αλλαγής παραγράφου. Σημ.: Η αλλαγή παραγράφου είναι ένας μηχανισμός που δίνει εντολή στον εκτυπωτή να μετακινήσει τη θέση του δρομέα στην πρώτη θέση της ίδιας γραμμής.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Ρυθμίσεις HTTP/FTP

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Διακομιστής μεσολάβησης Διεύθυνση IP διακομιστή μεσολάβησης HTTP Προεπιλεγμένη θύρα IP HTTP IP διακ μεσ FTP Προεπιλεγμένη θύρα IP FTP Έλεγχος ταυτότητας Όνομα χρήστη Κωδικός πρόσβασης Τοπικοί τομείς	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις διακομιστών HTTP και FTP.
Άλλες ρυθμίσεις Ενεργοποίηση διακομιστή HTTP (Ενεργοποίηση*)	Αποκτήστε πρόσβαση στον Embedded Web Server για παρακολούθηση και διαχείριση του εκτυπωτή.
Άλλες ρυθμίσεις Ενεργοποίηση HTTPS (Ενεργοποίηση*)	Ενεργοποιήστε το Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS) για την κρυπτογράφηση της μεταφοράς δεδομένων προς και από το διακομιστή εκτυπώσεων.
Άλλες ρυθμίσεις Εφαρμογή συνδέσεων HTTPS (Απενεργοποίηση*)	Επιβάλετε στον εκτυπωτή να χρησιμοποιεί συνδέσεις HTTPS.
Άλλες ρυθμίσεις Ενεργοποίηση FTP/TFTP (Ενεργοποίηση*)	Αποστέλλετε αρχεία μέσω FTP/TFTP.
Άλλες ρυθμίσεις Πιστοποιητικό HTTPS συσκευής (προεπιλεγμένο*)	Προβολή του πιστοποιητικού HTTP συσκευής που χρησιμοποιείται στον εκτυπωτή.
Άλλες ρυθμίσεις Χρονικό όριο για αιτήσεις HTTP/FTP (30*)	Προσδιορίστε το χρονικό όριο πριν από τη διακοπή της σύνδεσης διακομιστή.
Άλλες ρυθμίσεις Επαναλήψεις για αιτήσεις HTTP/FTP (3*)	Ορίστε τον αριθμό προσπαθειών σύνδεσης με το διακομιστή HTTP/FTP.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

ThinPrint

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ενεργοποίηση ThinPrint Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Εκτυπώστε με το ThinPrint.
Αριθμός θύρας 4000-4999 (4000*)	Ορίστε τον αριθμό θύρας για το διακομιστή ThinPrint.
Εύρος ζώνης (bit/δευτ.) 100-1000000 (0*)	Ορίστε την ταχύτητα για τη μετάδοση δεδομένων σε περιβάλλον ThinPrint.
Μέγεθος πακέτου (kbyte) 0-64000 (0*)	Ορίστε το μέγεθος πακέτου για τη μετάδοση δεδομένων.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

USB

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
PCL SmartSwitch Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει σε προσομοίωση PCL όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης μέσω θύρας USB, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή. Σημ.: Όταν αυτή η ρύθμιση είναι απενεργοποιημένη, ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα και χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που έχει οριστεί στο μενού Ρύθμιση.
PS SmartSwitch Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει σε προσομοίωση PostScript όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης μέσω θύρας USB, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή. Σημ.: Όταν αυτή η ρύθμιση είναι απενεργοποιημένη, ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα και χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που έχει οριστεί στο μενού Ρύθμιση.
Αποθήκευση εργασιών στην ενδιάμεση μνήμη Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Πριν από την εκτύπωση, αποθηκεύστε προσωρινά τις εργασίες εκτύπωσης στον σκληρό δίσκο ή στην έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD). Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος ή μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD).
Διαδικά αρχεία PS για MAC Αυτόματο* Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ορίζει την επεξεργασία από τον εκτυπωτή εργασιών εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript για Macintosh. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η ρύθμιση Αυτόματη επεξεργάζεται εργασίες εκτύπωσης από υπολογιστές που χρησιμοποιούν λειτουργικά συστήματα είτε Windows είτε Macintosh. • Η ρύθμιση Απενεργοποίηση φιλτράρει τις εργασίες εκτύπωσης PostScript χρησιμοποιώντας το τυπικό πρωτόκολλο.
Ενεργοποίηση θύρας USB Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ενεργοποιήστε την μπροστινή θύρα μονάδας USB.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Περιορισμός πρόσβασης εξωτερικού δικτύου

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Περιορισμός πρόσβασης εξωτερικού δικτύου Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Περιορίστε την πρόσβαση σε τοποθεσίες δικτύου.
Διεύθυνση εξωτερικού δικτύου	Καθορίστε τις διευθύνσεις δικτύου με περιορισμένη πρόσβαση.
Διεύθυνση e-mail για αποστολή ειδοποιήσεων	Καθορίστε μια διεύθυνση e-mail για να στέλνετε ειδοποιήσεις καταγεγραμμένων συμβάντων.
Συχνότητα ring 1-300 (10*)	Καθορίστε το χρονικό διάστημα, σε δευτερόλεπτα, υποβολής ερωτήματος δικτύου.
Θέμα	Καθορίστε το θέμα και το μήνυμα του email ειδοποίησης.
Μήνυμα	
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Ασφάλεια

Μέθοδοι σύνδεσης

Διαχείριση δικαιωμάτων

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Πρόσβαση στη λειτουργία Τροποποίηση του Βιβλίου διευθύνσεων Διαχείριση συντομεύσεων Δημιουργία προφίλ Διαχείριση σελιδοδεικτών Εκτύπωση από μονάδα flash Έγχρωμη εκτύπ από μονάδα flash Πρόσβαση στις εργασίες σε αναμονή Χρήση προφίλ Ακύρωση εργ. στη συσκευή Αλλαγή γλώσσας Πρωτ. εκτύπ. μέσω Internet (IPP) A/M εκτύπωση Έγχρωμη εκτύπωση	Ελέγξτε την πρόσβαση στις λειτουργίες του εκτυπωτή.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Μενού διαχειριστών Μενού ασφαλείας Μενού δικτύου/θυρών Μενού "Χαρτί" Μενού Αναφορές Μενού διαμόρφωσης λειτουργιών Μενού "Αναλώσιμα" Μενού πρόσθετης κάρτας Μενού SE Μενού συσκευής	Ελέγξτε την πρόσβαση στα μενού του εκτυπωτή.
Device Management Απομακρυσμένη διαχείριση Ενημερώσεις υλικολογ. Διαμόρφωση εφαρμογών Πρόσβαση στον Embedded Web Server Εισαγωγή/εξαγωγή όλων των ρυθμίσεων Διαγραφή εκτός λειτουργίας Εγγραφή στις υπηρεσίες Cloud	Ελέγξτε την πρόσβαση στις επιλογές διαχείρισης του εκτυπωτή.
Εφαρ. Νέες εφαρμογές Παρουσίαση Αλλαγή ταπετσαρίας Προφύλαξη οθόνης	Ελέγξτε την πρόσβαση στις εφαρμογές του εκτυπωτή.

Τοπικοί λογαρ.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Διαχείριση ομάδων/δικαιωμάτων Προσθήκη ομάδας Εισαγ. στ. ελέγχ. πρόσβ. Πρόσβαση στη λειτουργία Μενού διαχειριστών Διαχείρ. συσκευής Εφαρ. Όλοι οι χρήστες Εισαγ. στ. ελέγχ. πρόσβ. Πρόσβαση στη λειτουργία Μενού διαχειριστών Διαχείρ. συσκευής Εφαρ. Διαχειριστής	Ελέγξτε την πρόσβαση ομάδων ή χρηστών στις λειτουργίες, στις εφαρμογές και στις ρυθμίσεις ασφαλείας του εκτυπωτή.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Προσθήκη χρήστη Όνομα χρήστη/Κωδικός πρόσβασης Όνομα χρήστη Κωδικός πρόσβασης PIN	Δημιουργήστε τοπικούς λογαριασμούς για τη διαχείριση της πρόσβασης στις λειτουργίες του εκτυπωτή.
Λογαριασμοί με όνομα χρήστη/κωδικό πρόσβασης Προσθήκη χρήστη	
Λογαριασμοί με όνομα χρήστη Προσθήκη χρήστη	
Λογαριασμοί με κωδικό πρόσβασης Προσθήκη χρήστη	
Λογαριασμοί με PIN Προσθήκη χρήστη	

Προγραμματισμός συσκευών USB

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Χρονοδιαγράμματα Προσθήκη νέου χρονοδιαγράμματος	Προγραμματίστε την πρόσβαση στην μπροστινή θύρα USB.

Αρχείο καταγραφής ελέγχου ασφαλείας

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Ενεργοποίηση ελέγχου ασφαλείας Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Καταγράψτε τα συμβάντα στο αρχείο καταγραφής ελέγχου ασφαλείας και στο απομακρυσμένο syslog.
Ενεργοποίηση απομακρυσμένου Syslog Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Αποστέλλετε αρχεία καταγραφής ελέγχου σε έναν απομακρυσμένο διακομιστή.
Remote Syslog Server (Διακομιστής απομακρυσμένου Syslog)	Προσδιορίστε τον απομακρυσμένο διακομιστή syslog.
Remote Syslog Port (Θύρα απομακρυσμένου Syslog) 1-65535 (514*)	Προσδιορίστε την απομακρυσμένη θύρα syslog.
Remote Syslog Method (Μέθοδος απομακρυσμένου Syslog) Κανονικό UDP* Stunnel	Προσδιορίστε μια μέθοδο syslog για τη μετάδοση καταγεγραμμένων συμβάντων σε έναν απομακρυσμένο διακομιστή.

Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Υπηρεσία απομακρυσμένου Syslog 0 - Μηνύματα πυρήνα 1 - Μηνύματα επιπέδου χρήστη 2 - Σύστημα αλληλογραφίας 3 - Δαίμονες συστήματος 4 - Μηνύματα ασφαλείας/εξουσιοδότησης* 5 - Εσωτερική δημιουργία μηνυμάτων από syslog 6 - Υποσύστημα εκτυπωτή γραμμής 7 - Υποσύστημα ειδήσεων δικτύου 8 - Υποσύστημα UUCP 9 - Δαίμονας ρολογιού 10 - Μηνύματα ασφαλείας/εξουσιοδότησης 11 - Δαίμονας FTP 12 - Υποσύστημα NTP 13 - Έλεγχος αρχείου καταγραφής 14 - Ειδοποίηση αρχείου καταγραφής 15 - Δαίμονας ρολογιού 16 - Τοπική χρήση 0 (local0) 17 - Τοπική χρήση 1 (local1) 18 - Τοπική χρήση 2 (local2) 19 - Τοπική χρήση 3 (local3) 20 - Τοπική χρήση 4 (local4) 21 - Τοπική χρήση 5 (local5) 22 - Τοπική χρήση 6 (local6) 23 - Τοπική χρήση 7 (local7)	Προσδιορίστε έναν κωδικό εγκατάστασης που χρησιμοποιεί ο εκτυπωτής κατά την αποστολή συμβάντων αρχείου καταγραφής σε έναν απομακρυσμένο διακομιστή.
Σοβαρότητα συμβάντων προς καταγραφή 0 - Επείγουσα κατάσταση 1 - Ειδοποίηση 2 - Κρίσιμη κατάσταση 3 - Σφάλμα 4 - Προειδοποίηση* 5 - Γνωστοποίηση 6 - Ενημέρωση 7 - Εντοπισμός σφαλμάτων	Προσδιορίστε το όριο επιπέδου προτεραιότητας για την καταγραφή μηνυμάτων και συμβάντων.
Μη καταγεγραμμένα συμβάντα απομακρυσμένου syslog Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Αποστέλλετε όλα τα συμβάντα, ανεξάρτητα από το επίπεδο σοβαρότητας, στον απομακρυσμένο διακομιστή.
Διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου διαχειριστή	Αποστέλλετε μια ειδοποίηση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σχετικά με τα καταγεγραμμένα συμβάντα στο διαχειριστή.
Ειδοποίηση απαλοιφής αρχείου καταγραφής μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Αποστέλλετε μια ειδοποίηση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο διαχειριστή όταν διαγραφεί μια καταχώριση αρχείου καταγραφής.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Ειδοποίηση αναδίπλωσης αρχείου καταγραφής μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Αποστέιλετε μια ειδοποίηση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο διαχειριστή όταν το αρχείο καταγραφής είναι πλήρες και αρχίσει να αντικαθιστά τις παλαιότερες καταχωρίσεις.
Συμπεριφορά πλήρους αρχείου καταγραφής Αναδίπλωση παλαιότερων καταχωρίσεων* Αποστολή αρχείου καταγραφής μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και διαγραφή όλων των καταχωρίσεων	Επιλύστε προβλήματα αποθήκευσης αρχείου καταγραφής όταν το αρχείο καταγραφής συμπληρώσει την εκχωρημένη μνήμη του.
Προειδοποίηση % γεμάτου email Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Αποστέιλετε μια ειδοποίηση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο διαχειριστή όταν το αρχείο καταγραφής συμπληρώσει την εκχωρημένη μνήμη του.
Επίπεδο προειδοποίησης ποσοστού (%) πληρότητας 1-99 (90*)	
Προειδοποίηση εξαγωγής αρχείου καταγραφής μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Αποστέιλετε μια ειδοποίηση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο διαχειριστή όταν εξαχθεί ένα αρχείο καταγραφής.
Ειδοποίηση αλλαγής ρυθμίσεων αρχείου καταγραφής μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Αποστέιλετε μια ειδοποίηση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο διαχειριστή όταν οριστεί η επιλογή Ενεργοποίηση ελέγχου ασφαλείας.
Καταλήξεις γραμμής αρχείου καταγραφής LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Προσδιορίστε τον τρόπο τερματισμού του τέλους κάθε γραμμής από το αρχείο καταγραφής.
Ψηφιακή υπογραφή εξαγωγών Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Προσθέστε μια ψηφιακή υπογραφή σε κάθε αρχείο καταγραφής που εξάγεται.
Απαλοιφή αρχείου καταγραφής	Διαγράψτε όλα τα αρχεία καταγραφής ελέγχου.
Εξαγωγή αρχείου καταγραφής Syslog (RFC 5424) Syslog (RFC 3164) CSV	Εξαγάγετε ένα αρχείο καταγραφής ασφαλείας σε μια μονάδα flash.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Περιορισμοί σύνδεσης

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Αποτυχίες σύνδεσης 1-10 (3*)	Προσδιορίστε τον αριθμό των αποτυχημένων προσπαθειών σύνδεσης πριν κλειδωθεί ο χρήστης.
Χρονικό πλαίσιο αποτυχίας 1-60 λεπτά (5*)	Προσδιορίστε το χρονικό πλαίσιο ανάμεσα στις αποτυχημένες προσπάθειες σύνδεσης πριν κλειδωθεί ο χρήστης.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Χρόνος κλειδώματος 1-60 λεπτά (5*)	Προσδιορίστε τη διάρκεια κλειδώματος.
Χρονικό όριο σύνδεσης web 1-120 λεπτά (10*)	Προσδιορίστε την καθυστέρηση για μια απομακρυσμένη σύνδεση πριν αποσυνδεθεί αυτόματα ο χρήστης.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Ρύθμιση εκτύπωσης εμπιστευτικών εργασιών

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Μέγ. μη έγκυρο PIN 2-10	Καθορίστε το όριο εισαγωγών μη έγκυρου PIN. Σημ.: Όταν συμπληρωθεί το όριο, οι εργασίες εκτύπωσης που αντιστοιχούν στο συγκεκριμένο όνομα χρήστη διαγράφονται.
Λήξη εμπιστευτικής εργασίας Απενεργοποίηση* 1 ώρα 4 ώρες 24 ώρες 1 εβδομάδα	Ορίστε έναν ξεχωριστό χρόνο λήξης για κάθε εργασία σε αναμονή πριν αυτή διαγραφεί αυτόματα από τον σκληρό δίσκο ή την έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD). Σημ.: Οι εργασίες σε αναμονή βρίσκονται σε στάδιο Εμπιστευτικό, Επανάληψης, Κράτησης ή Επαλήθευσης.
Λήξη επαναληπτικών εργασιών Απενεργοποίηση* 1 ώρα 4 ώρες 24 ώρες 1 εβδομάδα	Ρυθμίστε το χρόνο λήξης για μια εργασία εκτύπωσης που θέλετε να επαναλάβετε.
Επιβεβαίωση λήξης εργασίας Απενεργοποίηση* 1 ώρα 4 ώρες 24 ώρες 1 εβδομάδα	Ρυθμίστε το χρόνο λήξης για την εκτύπωση ενός αντιγράφου μιας εργασίας, ώστε να ελέγξετε την ποιότητά της πριν εκτυπώσετε τα υπόλοιπα αντίγραφα.
Διατήρηση λήξης εργασίας Απενεργοποίηση* 1 ώρα 4 ώρες 24 ώρες 1 εβδομάδα	Ρυθμίστε το χρόνο λήξης για τις εργασίες που θέλετε να αποθηκεύσετε στον εκτυπωτή για εκτύπωση αργότερα.
Να απαιτείται αναμονή όλων των εργασιών Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να διατηρεί όλες τις εργασίες εκτύπωσης.
Τήρηση διπλότυπων εγγράφων Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να διατηρεί όλα τα έγγραφα με το ίδιο όνομα αρχείου.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Κρυπτογράφηση δίσκου

Σημ.: Αυτό το μενού εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος ή μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Κατάσταση Ενεργοποιημένη	Η κρυπτογράφηση πραγματοποιείται αυτόματα όταν εγκαθίσταται μια μονάδα αποθήκευσης.

Διαγραφή προσωρινών αρχείων δεδομένων

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Αποθηκ. στην ενσωματ.μνήμη Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Διαγράψτε όλα τα αρχεία που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη του εκτυπωτή.
Αποθηκ. στο σκλ. δίσκο Διαγραφή 1 περάσματος* Διαγρ. 3 περάσμ Διαγρ. 7 περάσμ	Διαγράψτε όλα τα αρχεία που είναι αποθηκευμένα στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος εκτυπωτή.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Ρυθμίσεις λύσεων LDAP

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Να ακολουθούνται οι συστάσεις LDAP Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Αναζητήστε τους διάφορους διακομιστές στον τομέα για τον λογαριασμό συνδεδεμένου χρήστη.
Επαλήθευση πιστοποιητικού LDAP Ναι Όχι*	Ενεργοποιήστε την επαλήθευση των πιστοποιητικών LDAP.

Διάφορα

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Προστατευμένες λειτουργίες Εμφάνιση* Απόκρυψη	Εμφανίστε όλες τις δυνατότητες που προστατεύει ο Έλεγχος Πρόσβασης σε Λειτουργίες (FAC) ανεξάρτητα από τα δικαιώματα ασφάλειας που έχει ο χρήστης. Σημ.: Το στοιχείο Απόκρυψη εμφανίζει μόνο λειτουργίες με προστασία FAC στις οποίες ο χρήστης έχει πρόσβαση.
Δικαίωμα εκτύπωσης Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ο χρήστης πρέπει να συνδεθεί πριν από την εκτύπωση.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Προεπιλ. σύνδ. δικαιώματος εκτύπ. Όνομα χρήστη/Κωδικός πρόσβασης* Όνομα χρήστη	Ορίστε την προεπιλεγμένη σύνδεση για το στοιχείο Δικαίωμα εκτύπωσης.
Βραχυκυκλωτήρας επαναφοράς ασφαλείας Ενεργοποίηση της πρόσβασης "Επισκέπτη" Χωρίς αποτέλεσμα	Καθορίστε την πρόσβαση χρήστη στον εκτυπωτή. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Το στοιχείο Ενεργοποίηση της πρόσβασης "Επισκέπτη" παρέχει πρόσβαση σε όλους σε όλες τις πτυχές του εκτυπωτή. • Το στοιχείο Χωρίς αποτέλεσμα μπορεί να αποτρέψει την πρόσβαση στον εκτυπωτή, όταν οι πληροφορίες ασφαλείας δεν είναι διαθέσιμες.
Επαναφορά λειτουργιών συσκευής Να επιτρέπεται με FAC Να επιτρέπεται* Να μην επιτρέπεται	Καθορίστε την πρόσβαση χρήστη στο μενού Διαγραφή εκτός λειτουργίας.
Χρήση έξυπνης μονάδας αποθήκευσης για τα δεδομένα χρήστη Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ενεργοποιήστε την έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD) για την αποθήκευση δεδομένων χρήστη.
Ελάχ. μήκος κωδ. πρόσβ. 0-32 (0*)	Καθορίστε το μήκος του κωδικού πρόσβασης.
Ενεργοποίηση εμφάνισης κωδικού πρόσβασης/κωδικού PIN Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Εμφάνιση του κωδικού πρόσβασης ή του προσωπικού αριθμού αναγνώρισης.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Υπηρεσίες Cloud

Εγγραφή στις υπηρεσίες Cloud

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Προβολή περισσότερων πληροφοριών	Προβολή πρόσθετων πληροφοριών σχετικά με τη χρήση των Lexmark Cloud Services.
Ενεργοποιήστε την επικοινωνία με τις υπηρεσίες Lexmark Cloud Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή για να επικοινωνεί με τις Lexmark Cloud Services.
Προβολή τρέχουσας κατάστασης	Προβολή της κατάστασης σύνδεσης μεταξύ του εκτυπωτή και των Lexmark Cloud Services.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Αναφορές

Σελίδα ρυθμίσεων μενού

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Σελίδα ρυθμίσεων μενού	Εκτυπώστε μια αναφορά που περιέχει τα μενού του εκτυπωτή.

Συσκευή

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Πληροφορίες συσκευής	Εκτυπώστε μια αναφορά που περιέχει πληροφορίες για τον εκτυπωτή.
Στατιστικά συσκευής	Εκτυπώστε μια αναφορά για τη χρήση του εκτυπωτή και την κατάσταση αναλώσιμων.
Λίστα προφίλ	Εκτυπώστε μια λίστα των προφίλ που είναι αποθηκευμένα στον εκτυπωτή.
Αναφορά υλικού	Εκτυπώστε ένα διαγνωστικό εργαλείο για προβλήματα εκτύπωσης. Σημ.: Για να αποφύγετε την περικοπή του περιεχομένου, εκτυπώστε την έκθεση σε χαρτί μεγέθους Letter ή A4.

Εκτύπωση

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Γραμματοσειρές εκτύπωσης Γραμματοσειρές PCL Γραμματοσειρές PS	Εκτυπώστε δείγματα και πληροφορίες σχετικά με τις γραμματοσειρές που είναι διαθέσιμες σε κάθε γλώσσα του εκτυπωτή.
Επίδειξη διαδικασίας εκτύπωσης Σελ. επίδ.	Εκτυπώστε μια σελίδα που παρουσιάζει τις δυνατότητες του εκτυπωτή και τις υποστηριζόμενες λύσεις.
Εκτύπωση καταλόγου	Εκτυπώστε τους πόρους που είναι αποθηκευμένοι στη μονάδα flash, στον σκληρό δίσκο ή στη μονάδα έξυπνης αποθήκευσης (ISD). Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μια μονάδα flash, ένας σκληρός δίσκος ή μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD).

Δίκτυο

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Σελίδα ρύθμισης δικτύου	Εκτυπώστε μια σελίδα που εμφανίζει τις διαμορφωμένες ρυθμίσεις δικτύου και ασύρματης σύνδεσης στον εκτυπωτή. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο σε εκτυπωτές δικτύου ή εκτυπωτές που είναι συνδεδεμένοι με διακομιστές εκτυπώσεων.
Συνδεδεμένες συσκευές-πελάτες μέσω του Wi-Fi Direct	Εκτυπώστε μια σελίδα που εμφανίζει τη λίστα των συσκευών που είναι συνδεδεμένες στον εκτυπωτή μέσω του Wi-Fi Direct. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Ενεργοποίηση IPsec έχει οριστεί σε Ενεργοποίηση.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης	Εκτύπωση δοκιμαστικών σελίδων για τον εντοπισμό και τη διόρθωση ελαττωμάτων ποιότητας εκτύπωσης.

Εκτύπωση σελίδας ρυθμίσεων μενού

Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αναφορές > Σελίδα ρυθμίσεων μενού**.

Συντήρηση του εκτυπωτή

Έλεγχος της κατάστασης των εξαρτημάτων και των αναλωσίμων

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Κατάσταση/Αναλώσιμα**.
- 2 Επιλέξτε τα εξαρτήματα ή τα αναλώσιμα που θέλετε να ελέγξετε.
Σημ.: Μπορείτε επίσης να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτήν τη ρύθμιση, πατώντας στο επάνω μέρος της αρχικής οθόνης.

Διαμόρφωση ειδοποιήσεων για αναλώσιμα

- 1 Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων.

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται με τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Αν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτωθεί σωστά η ιστοσελίδα.

- 2 Πατήστε διαδοχικά **Ρυθμίσεις > Συσκευή > Ειδοποιήσεις**.
- 3 Στο μενού Αναλώσιμα, κάντε κλικ στην επιλογή **Προσαρμοσμένες ειδοποιήσεις αναλώσιμων**.
- 4 Επιλέξτε μια ειδοποίηση για κάθε αναλώσιμο.
- 5 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου

Διαμορφώστε τον εκτυπωτή, ώστε να στέλνει ειδοποιήσεις μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, όταν τα αναλώσιμα μειώνονται, όταν πρέπει να γίνει αλλαγή ή προσθήκη χαρτιού ή όταν υπάρχει εμπλοκή χαρτιού.

- 1 Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο διαδίκτυο και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων.

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται με τελείες, όπως 123.123.123.123.

- Αν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτωθεί σωστά η ιστοσελίδα.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις > Συσκευή > Ειδοποιήσεις > Ρύθμιση ειδοποιήσεων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου** και, στη συνέχεια, διαμορφώστε τις ρυθμίσεις.
Σημ.: Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις SMTP, επικοινωνήστε με τον πάροχο του ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σας.
 - 3 Εφαρμόστε τις αλλαγές.
 - 4 Κάντε κλικ στην επιλογή **Ρύθμιση λιστών και ειδοποιήσεων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου** και, στη συνέχεια, διαμορφώστε τις ρυθμίσεις.
 - 5 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Προβολή αναφορών

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αναφορές**.
- 2 Επιλέξτε την αναφορά που θέλετε να προβάλετε.

Παραγγελία εξαρτημάτων και αναλωσίμων

Για παραγγελία αναλώσιμων στις Η.Π.Α., επικοινωνήστε με τη Lexmark στο τηλέφωνο 1-800-539-6275 για πληροφορίες σχετικά με εξουσιοδοτημένους προμηθευτές αναλώσιμων Lexmark στην περιοχή σας. Για άλλες χώρες ή περιοχές, επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.lexmark.com ή επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε τον εκτυπωτή.

Σημ.: Κατά προσέγγιση διάρκεια ζωής αναλώσιμων εκτυπωτή για εκτυπώσεις σε απλό χαρτί μεγέθους letter ή A4.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Εάν αμελήσετε τη συντήρηση του εκτυπωτή για βέλτιστη λειτουργία ή την αντικατάσταση των εξαρτημάτων και των αναλωσίμων του, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στον εκτυπωτή.

Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια αναλώσιμα και εξαρτήματα της Lexmark.

Ο εκτυπωτής Lexmark έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί καλύτερα με αυθεντικά αναλώσιμα και εξαρτήματα Lexmark. Η χρήση εξαρτημάτων ή ανταλλακτικών τρίτων μπορεί να επηρεάσει την απόδοση, την αξιοπιστία, τη διάρκεια ζωής, καθώς και τα εξαρτήματα της μονάδας απεικόνισης του εκτυπωτή. Μπορεί επίσης να επηρεάσει την κάλυψη της εγγύησης. Η εγγύηση δεν καλύπτει τις καταστροφές που προκαλούνται από τη χρήση εξαρτημάτων και αναλώσιμων τρίτων. Όλες οι ενδείξεις διάρκειας ζωής έχουν σχεδιαστεί για να λειτουργούν με εξαρτήματα και αναλώσιμα της Lexmark. Η χρήση εξαρτημάτων και αναλώσιμων τρίτων μπορεί να έχει μη αναμενόμενα αποτελέσματα. Η χρήση ενός εξαρτήματος της μονάδας απεικόνισης μετά το τέλος της διάρκειας ζωής του μπορεί να καταστρέψει τον εκτυπωτή Lexmark που διαθέτετε ή άλλα σχετικά εξαρτήματα.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Υπάρχει δυνατότητα επαναφοράς και ανακατασκευής αναλώσιμων και εξαρτημάτων που δεν περιλαμβάνονται στους όρους της σύμβασης Προγράμματος επιστροφής. Ωστόσο, η εγγύηση του κατασκευαστή δεν καλύπτει ζημιές που προκλήθηκαν από τη χρήση μη γνήσιων αναλώσιμων ή εξαρτημάτων. Ο μηδενισμός των μετρητών στα αναλώσιμα ή στα εξαρτήματα χωρίς σωστή ανακατασκευή μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον εκτυπωτή σας. Μετά την επαναφορά του μετρητή αναλώσιμων ή εξαρτημάτων, ο εκτυπωτής σας μπορεί να εμφανίσει ένα σφάλμα που θα υποδεικνύει την παρουσία του στοιχείου επαναφοράς.

Παραγγελία κασέτας τόνερ

Σημειώσεις:

- Η εκτιμώμενη απόδοση των κασετών βασίζεται στο πρότυπο ISO/IEC 19798.
- Η εξαιρετικά χαμηλή κάλυψη εκτύπωσης για εκτεταμένα χρονικά διαστήματα μπορεί να επηρεάσει αρνητικά την πραγματική απόδοση και να προκαλέσει αστοχία των μερών της κασέτας πριν από την εξάντληση του τόνερ.

Κασέτες Lexmark CS730 και CS735 που εμπίπτουν στο πρόγραμμα επιστροφής Lexmark

Στοιχείο	Βόρεια Αμερική	Ευρώπη	Υπόλοιπος κόσμος
Κασέτες τόνερ προγράμματος επιστροφής			
Κυανό	71C10C0	71C20C0	71C80C0
Ματζέντα	71C10M0	71C20M0	71C80M0
Κίτρινο	71C10Y0	71C20Y0	71C80Y0
Ασπρόμαυρη εκτύπωση	71C10K0	71C20K0	71C80K0
Κασέτες τόνερ υψηλής απόδοσης που εμπίπτουν στο πρόγραμμα επιστροφής			
Κυανό	71C1HC0 ¹	71C2HC0 ¹	71C8HC0 ¹
Ματζέντα	71C1HM0 ¹	71C2HM0 ¹	71C8HM0 ¹
Κίτρινο	71C1HY0 ¹	71C2HY0 ¹	71C8HY0 ¹
Ασπρόμαυρη εκτύπωση	71C1HK0	71C2HK0	71C8HK0
Κασέτες τόνερ ιδιαίτερα υψηλής απόδοσης που εμπίπτουν στο πρόγραμμα επιστροφής²			
Κυανό	71C1XC0	71C2XC0	71C8XC0
Ματζέντα	71C1XM0	71C2XSM0	71C8XM0
Κίτρινο	71C1XY0	71C2XY0	71C8XY0
¹ Υποστηρίζεται μόνο στο μοντέλο εκτυπωτή Lexmark CS730. ² Υποστηρίζεται μόνο στο μοντέλο εκτυπωτή Lexmark CS735. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις χώρες σε κάθε περιοχή, επισκεφθείτε την τοποθεσία www.lexmark.com/regions .			

Κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης Lexmark CS730

Στοιχείο	Παγκοσμίως
Ασπρόμαυρη εκτύπωση	71C0H10
Κυανό	71C0H20

Στοιχείο	Παγκοσμίως
Ματζέντα	71C0H30
Κίτρινο	71C0H40

Κασέτες τόνερ εξαιρετικά υψηλής απόδοσης Lexmark CS735

Στοιχείο	Παγκοσμίως
Κυανό	71C0X20
Ματζέντα	71C0X30
Κίτρινο	71C0X40

Κασέτες τόνερ Lexmark C4342 και C4352

Στοιχείο	Παγκοσμίως
Κυανό	24B7511
Ματζέντα	24B7512
Κίτρινο	24B7513
Ασπρόμαυρη εκτύπωση	24B7514

Παραγγελία μονάδας απεικόνισης μαύρου

Στοιχείο	Κωδικός εξαρτήματος
Μονάδα απεικόνισης μαύρου	71C0Z10

Παραγγελία κιτ απεικόνισης μαύρου

Στοιχείο	Κωδικός εξαρτήματος
Κιτ έγχρωμης απεικόνισης	71C0Z50

Παραγγελία δοχείου υπολειμμάτων τόνερ

Στοιχείο	Κωδικός εξαρτήματος
Δοχείο υπολειμμάτων τόνερ	71C0W00

Παραγγελία κιτ συντήρησης μονάδας τήξης

Σημειώσεις:

- Η χρήση ορισμένων τύπων χαρτιού απαιτεί πιο συχνή αντικατάσταση του κιτ συντήρησης.
- Η διάταξη διαχωρισμού, η μονάδα τήξης και η διάταξη κυλίνδρων επιλογής περιλαμβάνονται στο κιτ συντήρησης και μπορείτε να τα παραγγείλετε και να τα αντικαταστήσετε ξεχωριστά εφόσον απαιτείται.
- Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αντικατάσταση του κιτ συντήρησης, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει το κιτ.

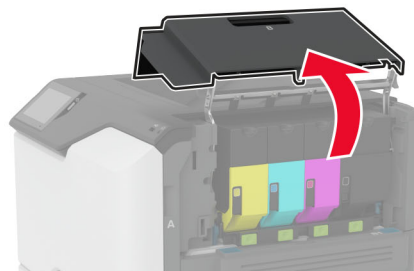
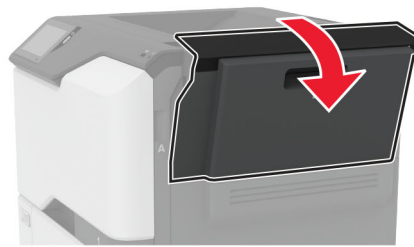
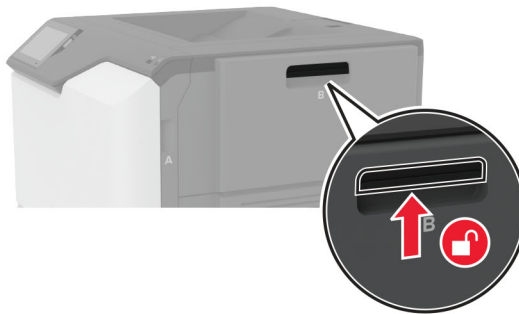
Στοιχείο	Κωδικός εξαρτήματος
Κιτ συντήρησης μονάδας τήξης, 110–120 V	41X3882
Κιτ συντήρησης μονάδας τήξης, 220–240 V	41X3883
Κιτ συντήρησης μονάδας τήξης, 100 V	41X3884
Κιτ συντήρησης μονάδας τήξης, 115 V (Μέσα εκτύπωσης μικρού πλάτους)*	41X4511

* Υποστηρίζεται και απαιτείται μόνο για Lexmark CS737.

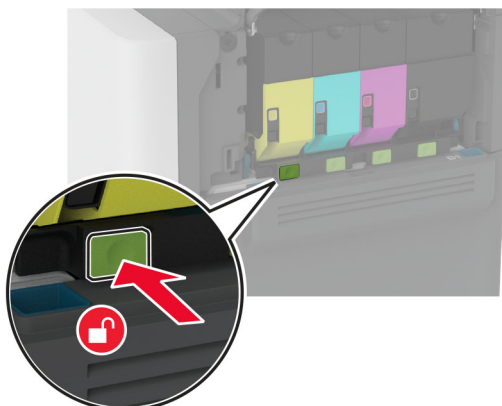
Αντικατάσταση εξαρτημάτων και αναλωσίμων

Αντικατάσταση κασέτας τόνερ

1 Ανοίξτε τη θύρα Β.

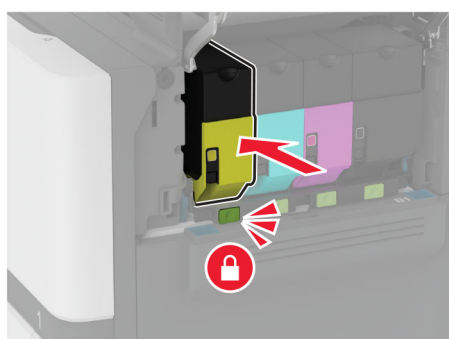


2 Αφαιρέστε την χρησιμοποιημένη κασέτα τόνερ.



3 Βγάλτε τη νέα κασέτα τόνερ από τη συσκευασία.

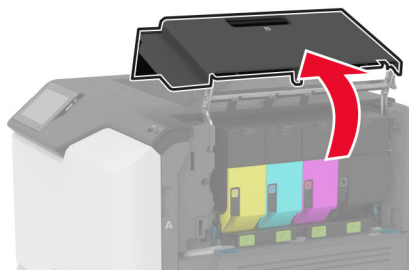
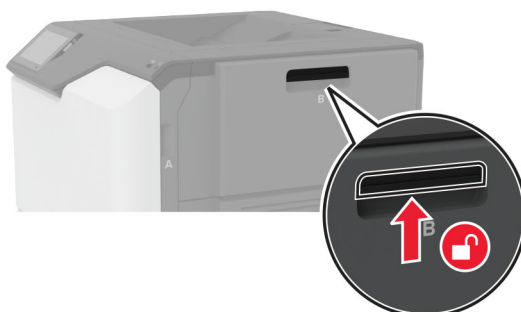
4 Τοποθετήστε την καινούργια κασέτα τόνερ.



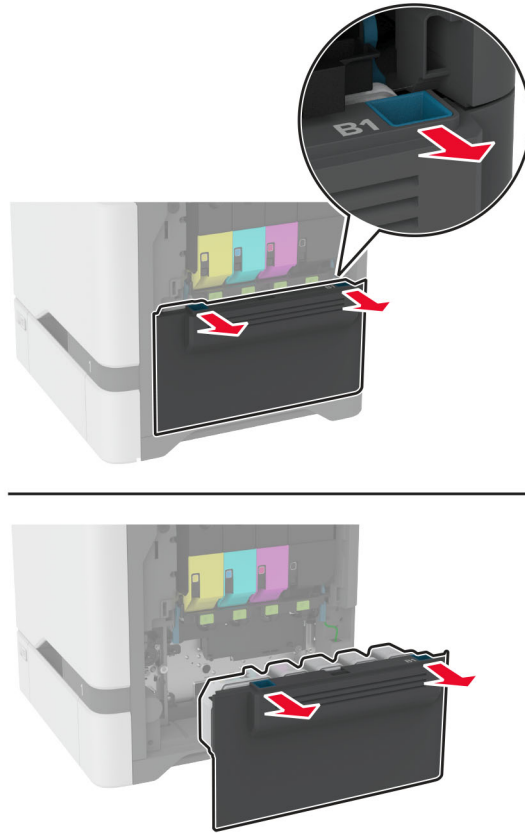
5 Κλείστε τη θύρα Β.

Αντικατάσταση της μονάδας απεικόνισης μαύρου

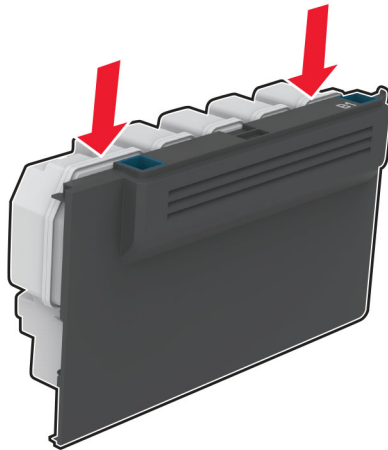
1 Ανοίξτε τη θύρα Β.



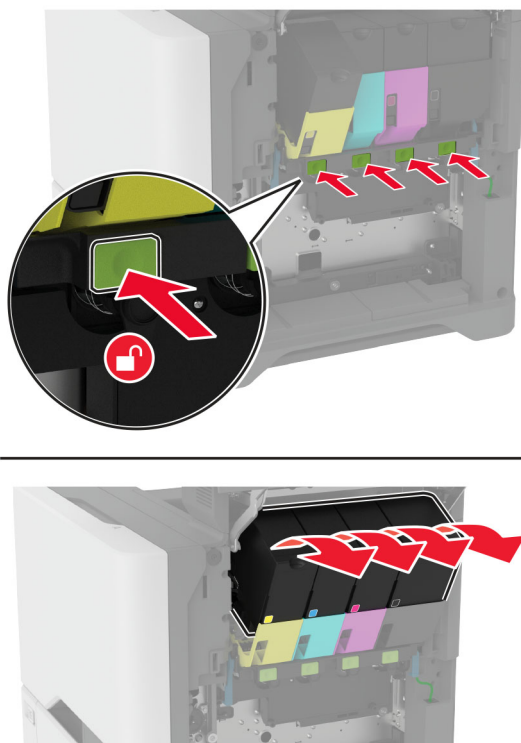
2 Αφαιρέστε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.



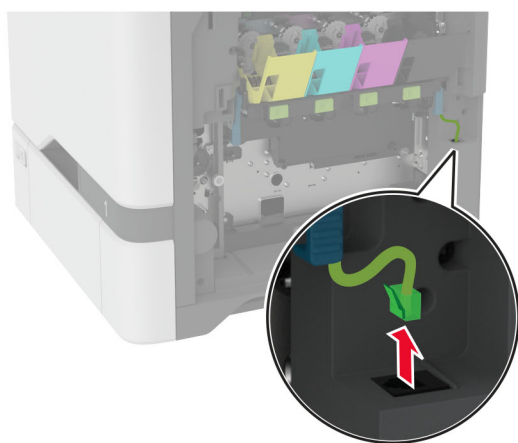
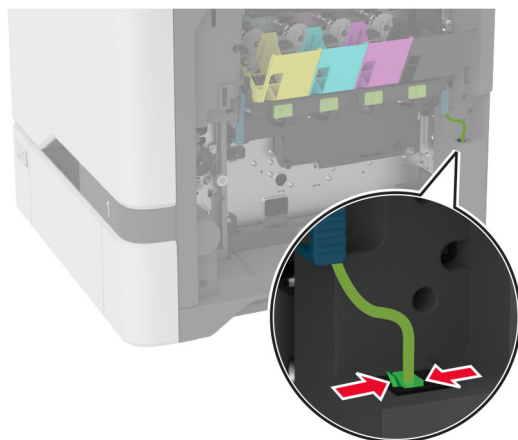
Σημ.: Για να αποφύγετε τυχόν διαρροή του τόνερ, τοποθετήστε το δοχείο σε όρθια θέση.

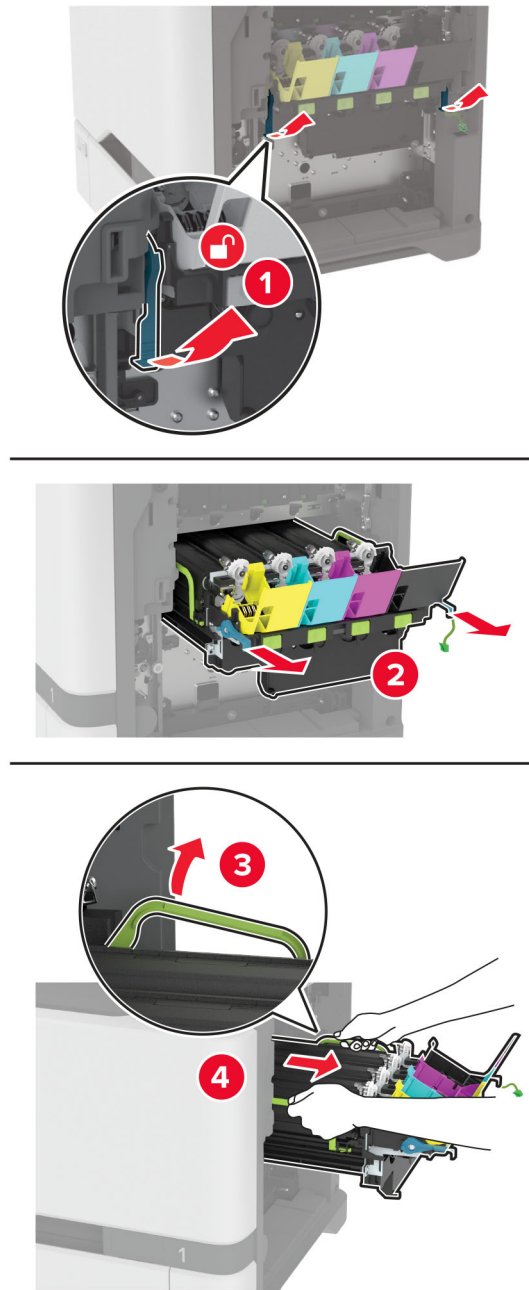


3 Αφαιρέστε τις κασέτες τόνερ.

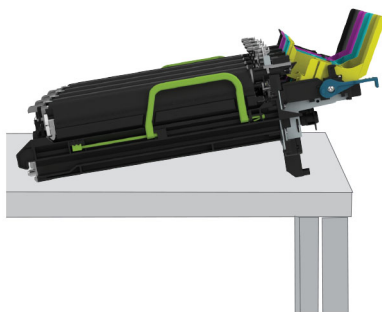


4 Αποσυνδέστε το καλώδιο του κιτ απεικόνισης.

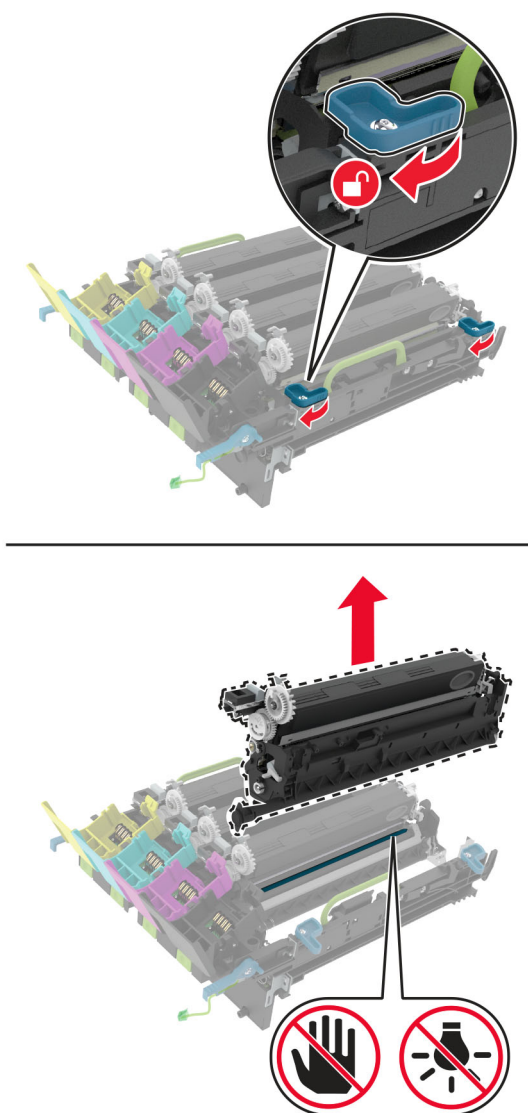


5 Αφαιρέστε το κιτ απεικόνισης.

Σημ.: Για να μην γρατζουνίσετε το κιτ απεικόνισης ή για να μην προκαλέσετε ζημιά στο τύμπανο του φωτοαγωγού, τοποθετήστε το κιτ απεικόνισης σε μια ανασηκωμένη θέση.



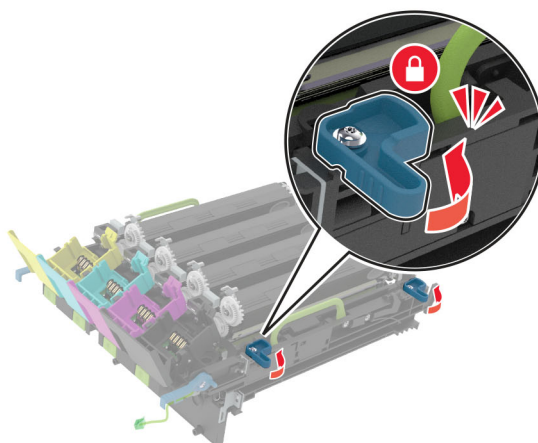
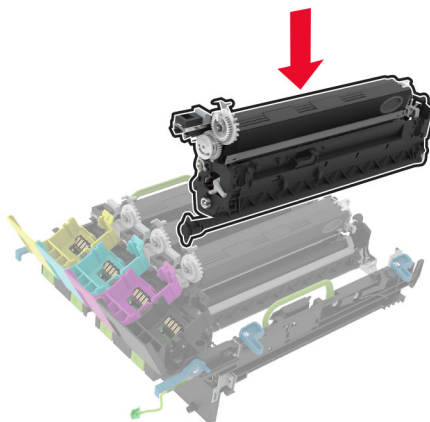
6 Αφαιρέστε τη χρησιμοποιημένη μονάδα απεικόνισης μαύρου.



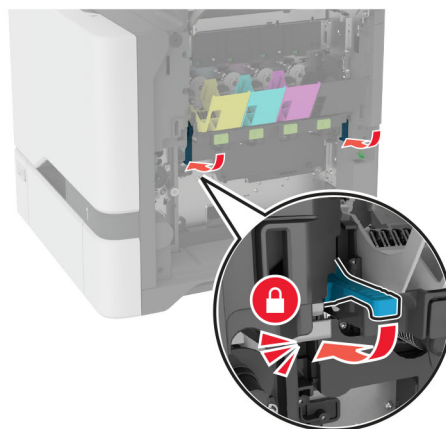
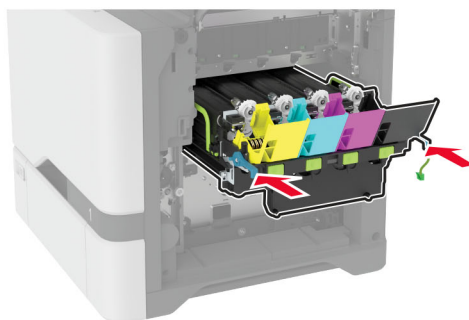
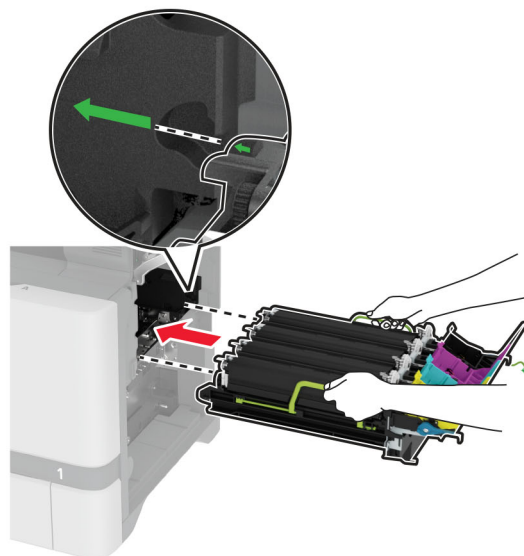
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα φωτοαγωγού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το γυαλιστερό τύμπανο φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από το κιτ απεικόνισης. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.

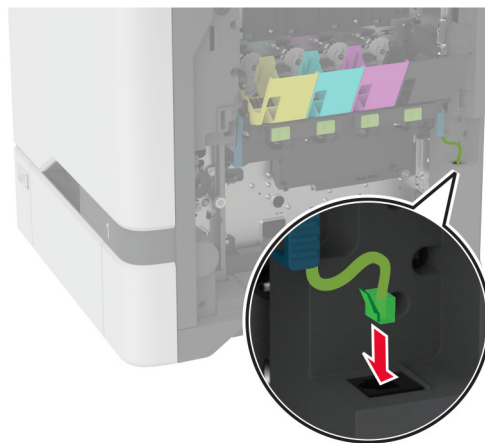
- 7 Αφαιρέστε τη συσκευασία της καινούργιας μονάδα απεικόνισης μαύρου.
- 8 Τοποθετήστε τη καινούργια μονάδα απεικόνισης μαύρου στο κιτ απεικόνισης.



9 Τοποθετήστε το κιτ απεικόνισης.



10 Συνδέστε το καλώδιο του κιτ απεικόνισης.



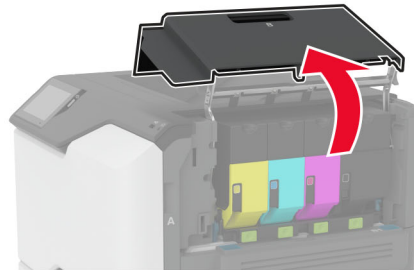
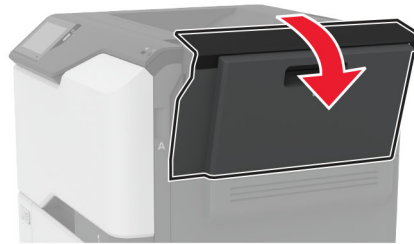
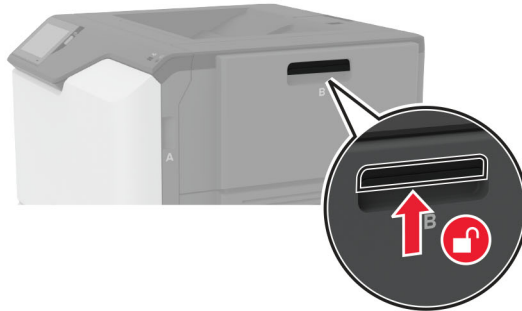
11 Εισαγάγετε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.

12 Εισαγάγετε τις κασέτες τόνερ.

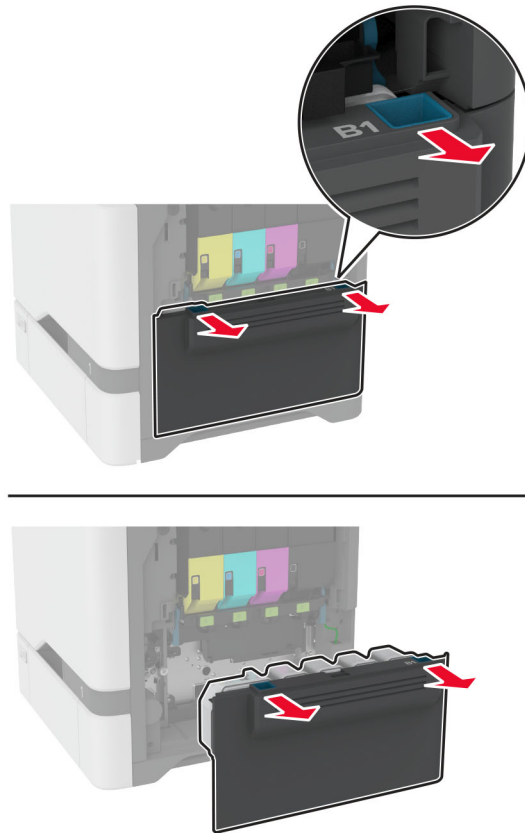
13 Κλείστε τη θύρα Β.

Αντικατάσταση του κιτ έγχρωμης απεικόνισης

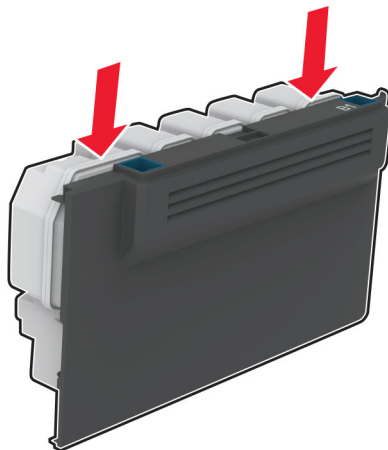
1 Ανοίξτε τη θύρα Β.



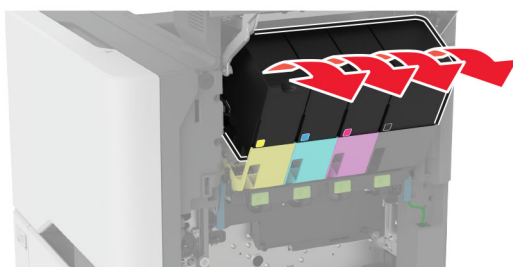
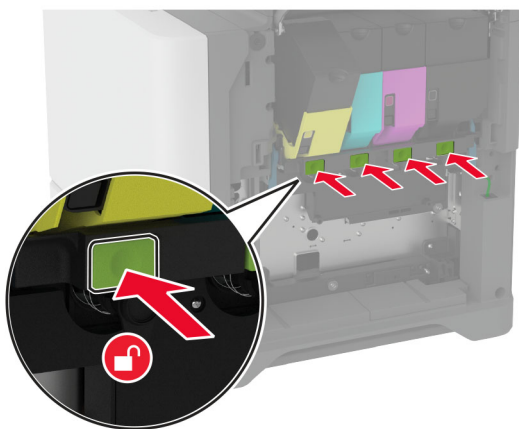
2 Αφαιρέστε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.



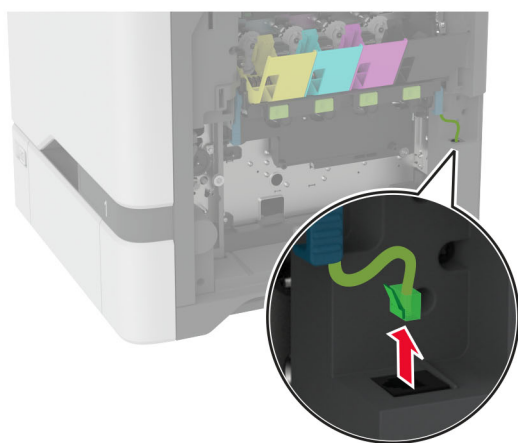
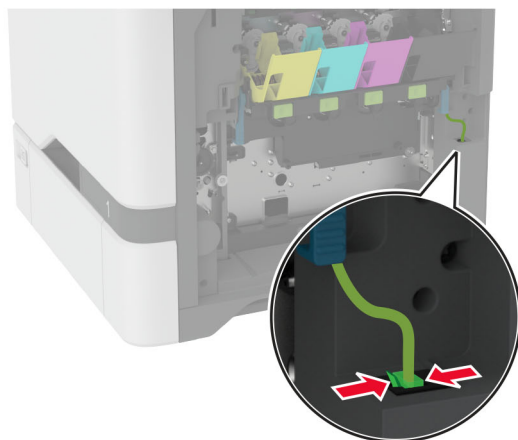
Σημ.: Για να αποφύγετε τυχόν διαρροή του τόνερ, τοποθετήστε το δοχείο σε όρθια θέση.



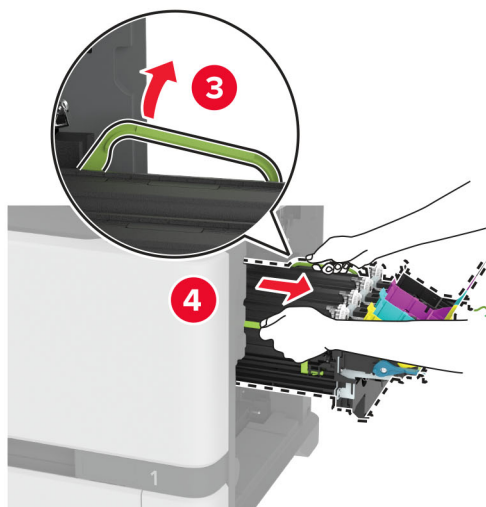
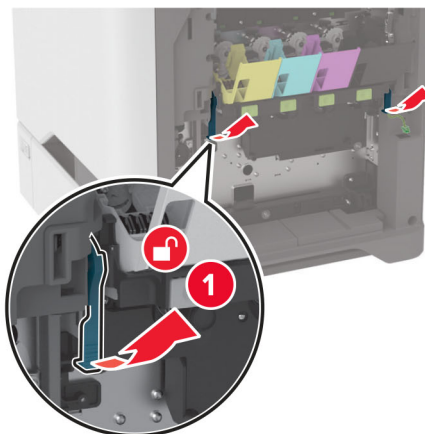
3 Αφαιρέστε τις κασέτες τόνερ.



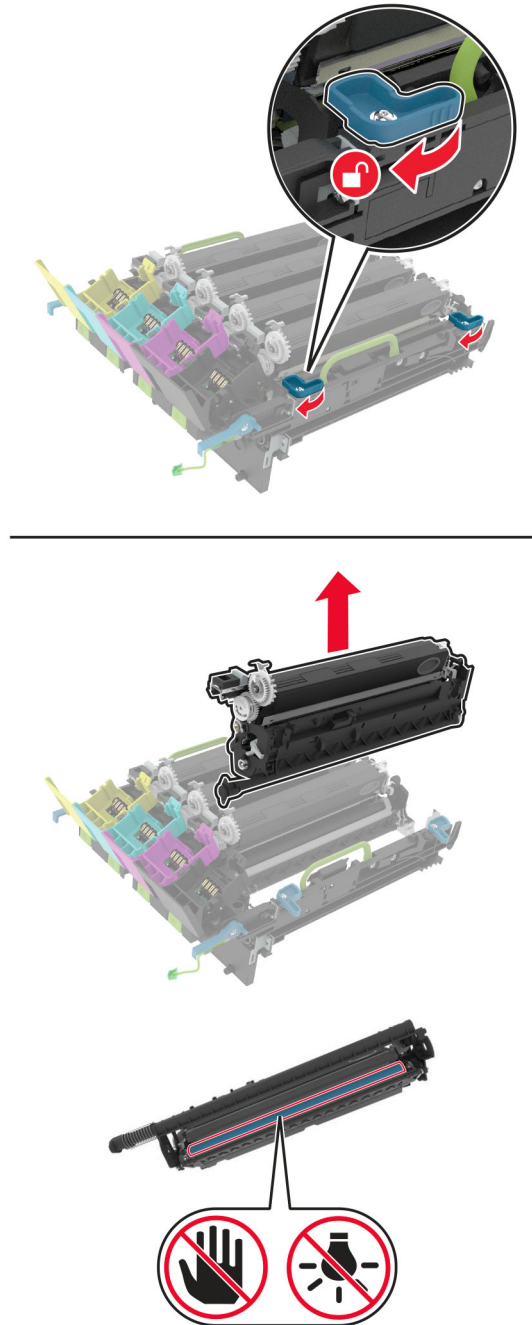
4 Αποσυνδέστε το καλώδιο του κιτ απεικόνισης.



5 Αφαιρέστε το χρησιμοποιημένο κιτ απεικόνισης.



6 Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου χρώματος.



Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα φωτοαγωγού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.

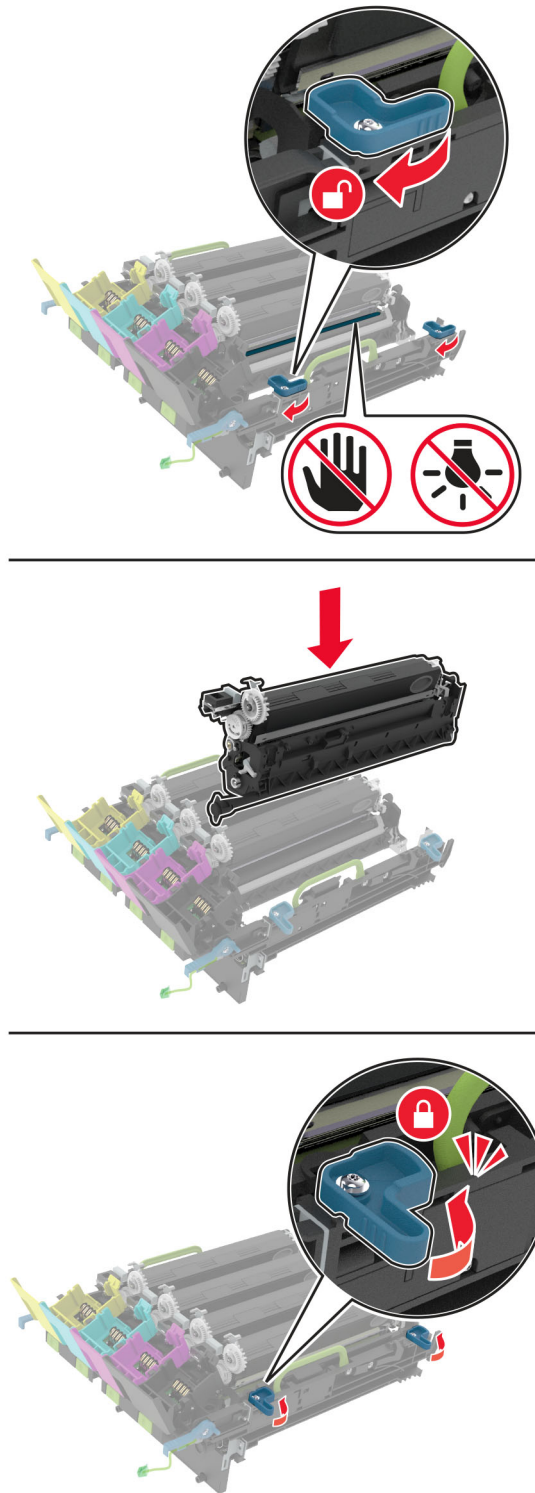
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το γυαλιστερό τύμπανο φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από το κιτ απεικόνισης. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.



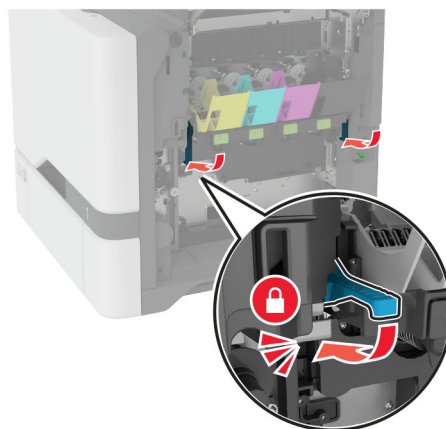
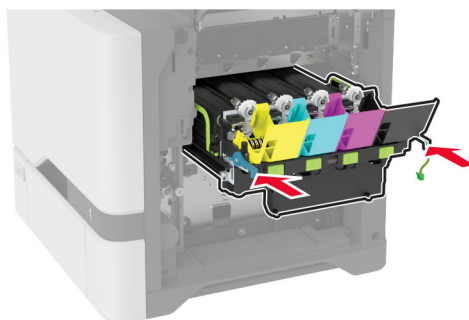
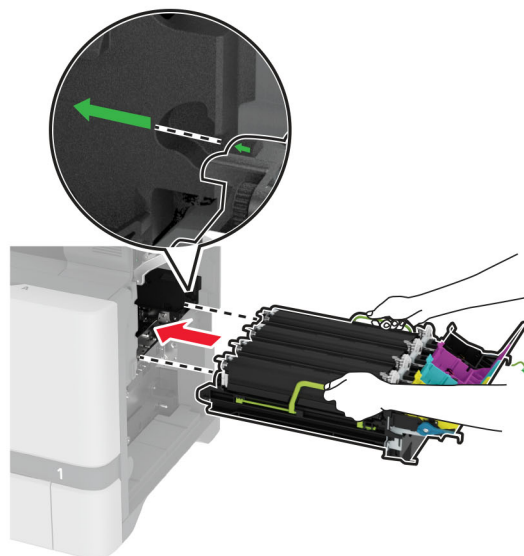
7 Αφαιρέστε το καινούργιο κιτ απεικόνισης από τη συσκευασία.

Σημ.: Στο κιτ απεικόνισης περιλαμβάνονται το κιτ απεικόνισης και οι μονάδες εμφάνισης κυανού, ματζέντα και κίτρινου χρώματος.

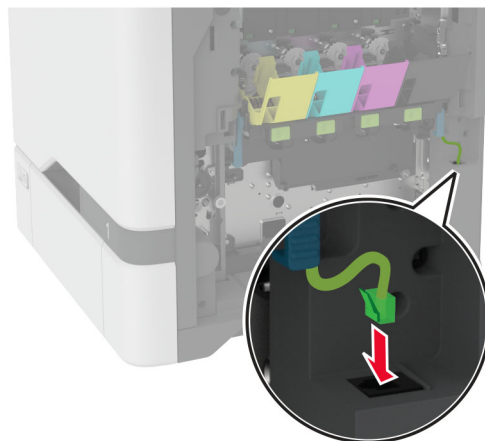
8 Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου χρώματος στο καινούργιο κιτ απεικόνισης.



9 Τοποθετήστε το καινούργιο kit απεικόνισης.



10 Συνδέστε το καλώδιο του κιτ απεικόνισης.



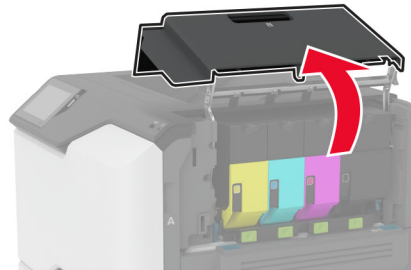
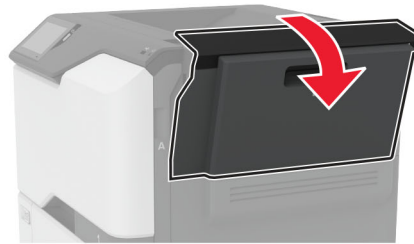
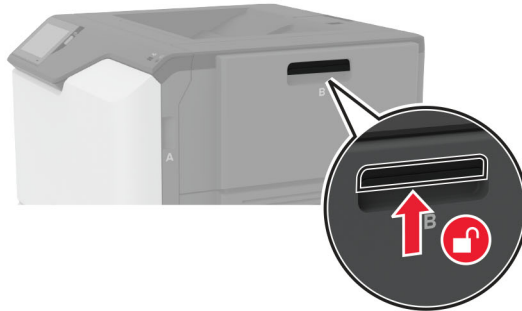
11 Εισαγάγετε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.

12 Εισαγάγετε τις κασέτες τόνερ.

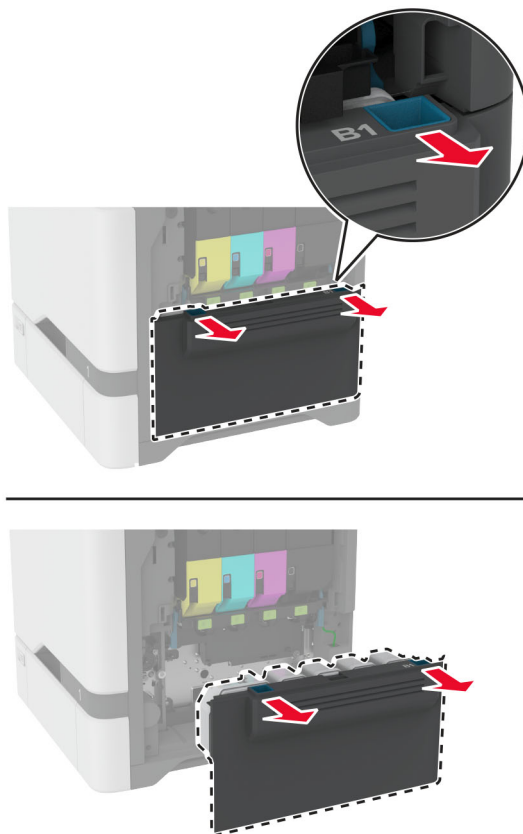
13 Κλείστε τη θύρα B.

Αντικατάσταση δοχείου υπολειμμάτων τόνερ

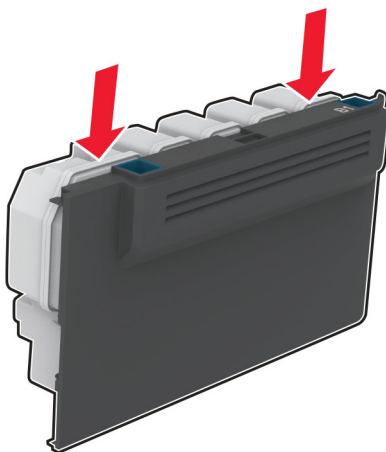
1 Ανοίξτε τη θύρα Β.



2 Αφαιρέστε το χρησιμοποιημένο δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.



Σημ.: Για να αποφύγετε τυχόν διαρροή του τόνερ, τοποθετήστε το δοχείο σε όρθια θέση.



3 Αφαιρέστε τη συσκευασία από το νέο δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.


4 Τοποθετήστε το νέο δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.

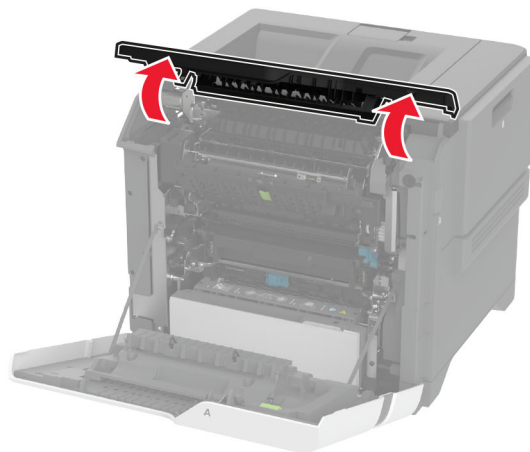
5 Κλείστε τη θύρα B.

6 Απορρίψτε το χρησιμοποιημένο δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.

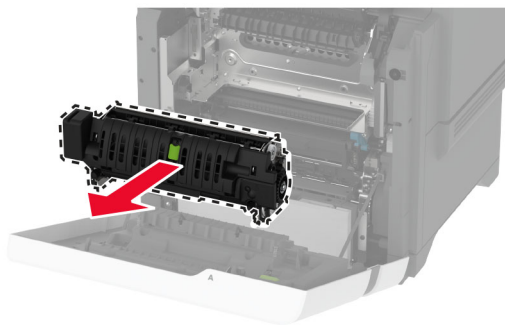
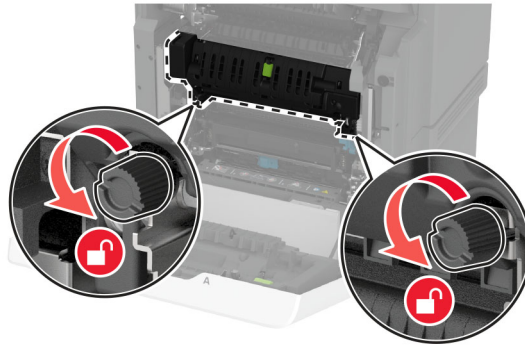
Αντικατάσταση της μονάδας τήξης

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 2 Ανοίξτε τη θύρα A και έπειτα ανοίξτε τη θύρα A1.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ:** Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να είναι υψηλή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν να την ακουμπήσετε.

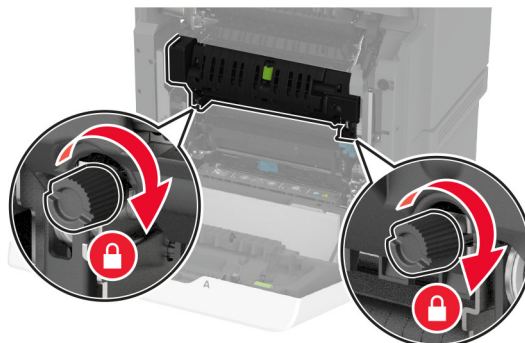
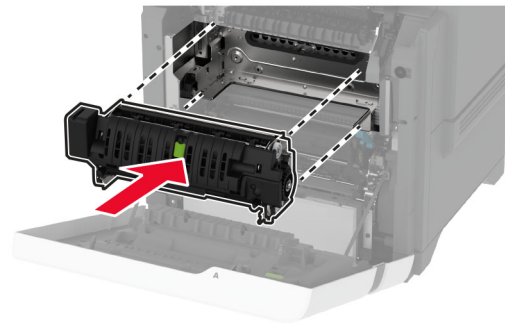


3 Αφαιρέστε τη χρησιμοποιημένη μονάδα τήξης.



4 Βγάλτε την καινούργια μονάδα τήξης από τη συσκευασία της.

5 Τοποθετήστε την καινούργια μονάδα τήξης.



6 Κλείστε τη θύρα A1 και, στη συνέχεια, κλείστε τη θύρα A.

7 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

8 Κάντε επαναφορά του μετρητή συντήρησης της μονάδας τήξης.

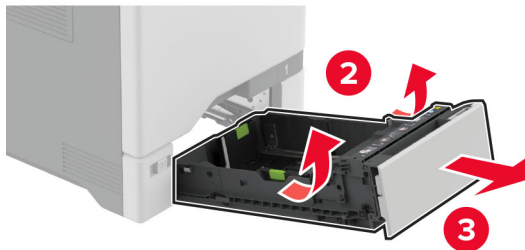
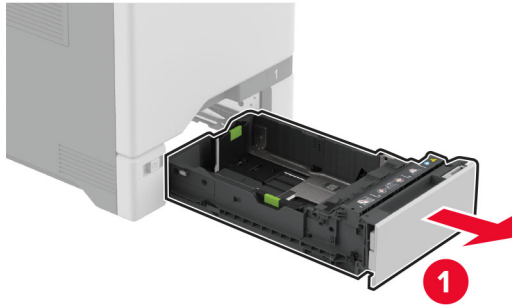
Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [“Επαναφορά του μετρητή συντήρησης” στη σελίδα 163](#).

Αντικατάσταση του κυλίνδρου επιλογής

Αντικατάσταση του κυλίνδρου επιλογής στη θήκη 550 φύλλων

1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

2 Αφαιρέστε τη θήκη.



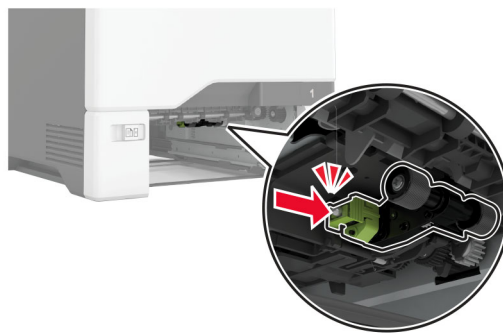
3 Αφαιρέστε το χρησιμοποιημένο κύλινδρο επιλογής.



4 Αφαιρέστε από τη συσκευασία το νέο κύλινδρο επιλογής.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Για να αποφύγετε την πρόκληση ζημιάς και την μη ικανοποιητική απόδοση του εκτυπωτή, βεβαιωθείτε ότι τα χέρια σας είναι καθαρά κατά τον χειρισμό των εξαρτημάτων.

5 Τοποθετήστε τον καινούργιο κύλινδρο επιλογής.



6 Τοποθετήστε τη θήκη.

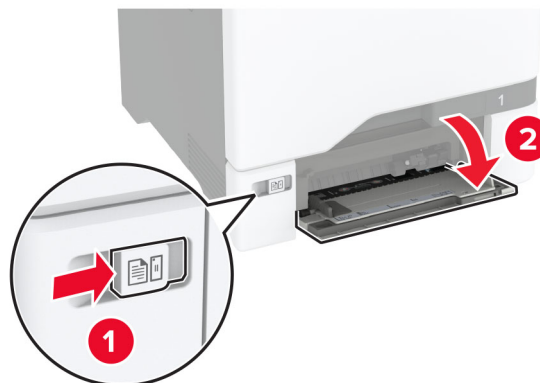
7 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

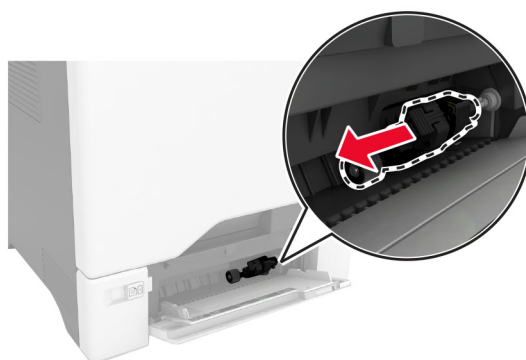
Αντικατάσταση του κυλίνδρου επιλογής στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών

1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

2 Ανοίξτε τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.



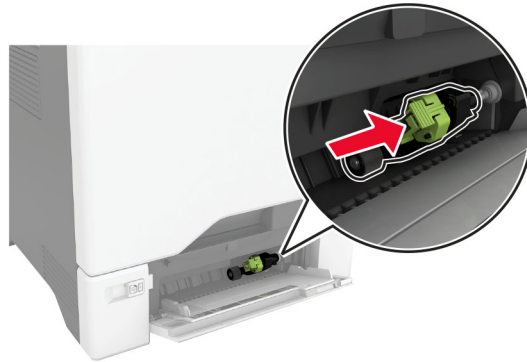
3 Αφαιρέστε το χρησιμοποιημένο κύλινδρο επιλογής.



4 Αφαιρέστε από τη συσκευασία το νέο κύλινδρο επιλογής.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Για να αποφύγετε την πρόκληση ζημιάς και την μη ικανοποιητική απόδοση του εκτυπωτή, βεβαιωθείτε ότι τα χέρια σας είναι καθαρά κατά τον χειρισμό των εξαρτημάτων.

5 Τοποθετήστε τον καινούργιο κύλινδρο επιλογής.



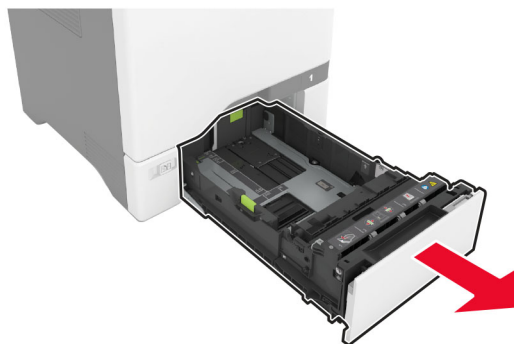
6 Κλείστε τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.

7 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

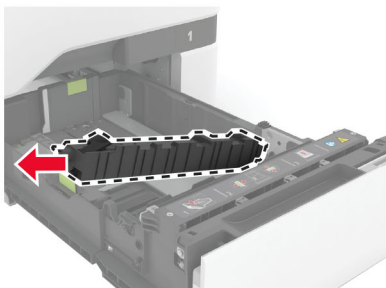
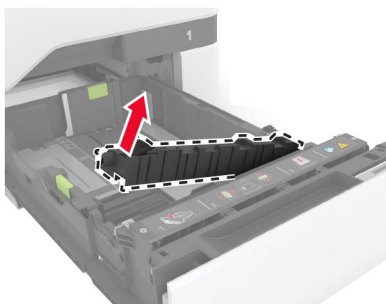
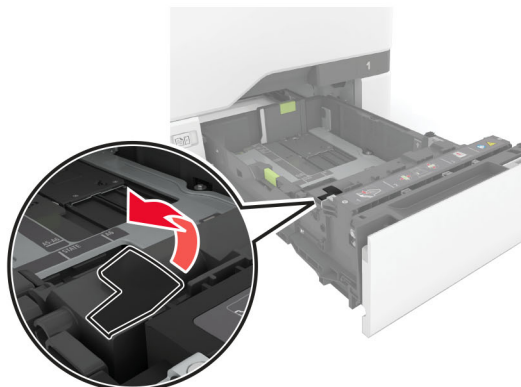
⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

Αντικατάσταση του στηρίγματος του διαχωριστή

1 Τραβήξτε έξω τη θήκη.

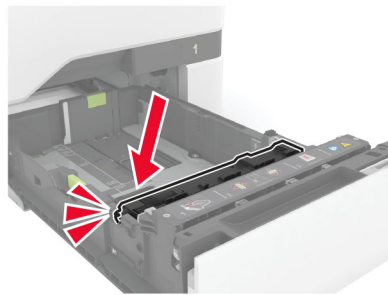
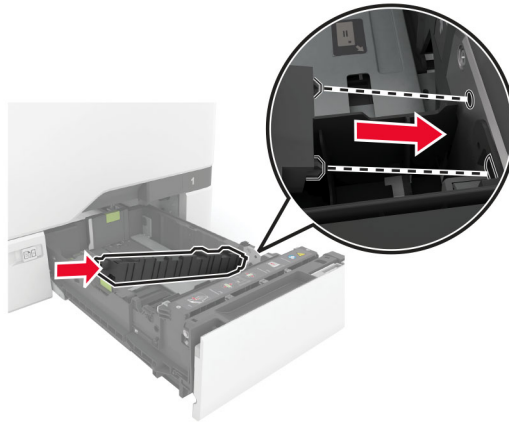


2 Αφαιρέστε τον χρησιμοποιημένο βραχίονα του διαχωριστή.



3 Βγάλτε το καινούργιο στήριγμα του διαχωριστή από τη συσκευασία του.

4 Τοποθετήστε τον καινούργιο βραχίονα του διαχωριστή.



5 Τοποθετήστε τη θήκη.

Επαναφορά του μετρητή συντήρησης

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Συσκευή > Συντήρηση > Μενού διαμόρφωσης > Χρήση και μετρητές αναλώσιμων**.
- 2 Αγγίξτε την επιλογή **Επαναφορά μετρητή συντήρησης**.


Επαναφορά μετρητών χρήσης αναλώσιμων

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Συσκευή > Συντήρηση > Μενού διαμόρφωσης > Χρήση και μετρητές αναλώσιμων**.
- 2 Επιλέξτε τον μετρητή που θέλετε να μηδενίσετε.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Υπάρχει δυνατότητα επαναφοράς και ανακατασκευής αναλώσιμων και εξαρτημάτων που δεν περιλαμβάνονται στους όρους της σύμβασης Προγράμματος επιστροφής. Ωστόσο, η εγγύηση του κατασκευαστή δεν καλύπτει ζημιές που προκλήθηκαν από τη χρήση μη γνήσιων αναλώσιμων ή εξαρτημάτων. Ο μηδενισμός των μετρητών στα αναλώσιμα ή στα εξαρτήματα χωρίς σωστή ανακατασκευή μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον εκτυπωτή σας. Μετά την επαναφορά του μετρητή αναλώσιμων ή εξαρτημάτων, ο εκτυπωτής σας μπορεί να εμφανίσει ένα σφάλμα που θα υποδεικνύει την παρουσία του στοιχείου επαναφοράς.

Καθαρισμός των εξαρτημάτων του εκτυπωτή

Καθαρισμός του εκτυπωτή

 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας κατά τον καθαρισμό της εξωτερικής επιφάνειας του εκτυπωτή, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και αποσυνδέστε όλα τα καλώδια από τον εκτυπωτή, πριν προχωρήσετε.

Σημειώσεις:


- Εκτελείτε αυτήν την εργασία μετά από κάθε λίγους μήνες.
- Η ζημιά που προκαλείται στον εκτυπωτή από ακατάλληλο χειρισμό δεν καλύπτεται από την εγγύηση του εκτυπωτή.

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο παροχής ρεύματος από την πρίζα.
- 2 Αφαιρέστε το χαρτί από την τυπική υποδοχή και τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.
- 3 Απομακρύνετε σκόνη, υπολείμματα ταινίας και τεμαχίδια χαρτιού από τις γύρω περιοχές του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας μια μαλακή βούρτσα ή ηλεκτρική σκούπα.
- 4 Σκουπίστε το εξωτερικό του εκτυπωτή με ένα βρεγμένο μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι.


Σημειώσεις:

- Μην χρησιμοποιείτε οικιακά καθαριστικά ή απορρυπαντικά, καθώς ενδέχεται να προκαλέσουν φθορά στον εκτυπωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι όλες οι περιοχές του εκτυπωτή είναι στεγνές μετά από τον καθαρισμό.

- 5 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ, που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

Καθαρισμός της οθόνης αφής


 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας κατά τον καθαρισμό της εξωτερικής επιφάνειας του εκτυπωτή, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και αποσυνδέστε όλα τα καλώδια από τον εκτυπωτή, πριν συνεχίσετε.

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 2 Σκουπίστε την οθόνη αφής με ένα βρεγμένο μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι:

Σημειώσεις:

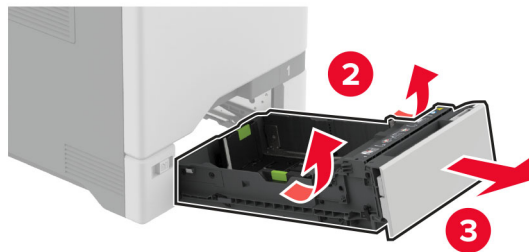
- Μην χρησιμοποιείτε οικιακά καθαριστικά ή απορρυπαντικά, καθώς ενδέχεται να προκαλέσουν φθορά στην οθόνη αφής.
- Βεβαιωθείτε ότι η οθόνη αφής είναι στεγνή μετά τον καθαρισμό.

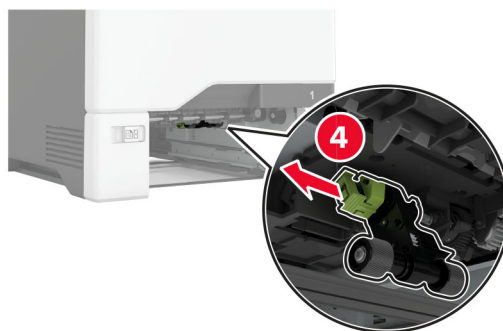
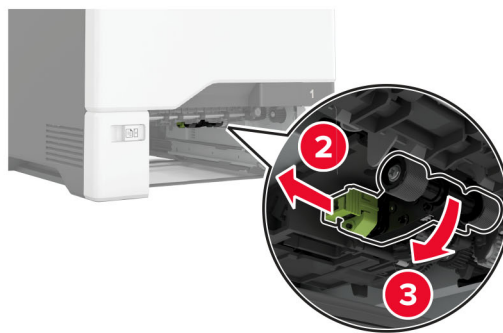
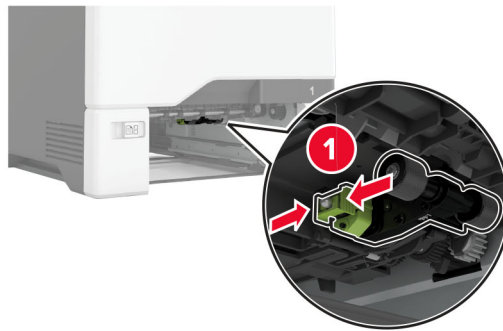
- 3 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

Καθαρισμός των λάστιχων συλλογής

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 2 Αφαιρέστε τη θήκη.



3 Αφαιρέστε τον κύλινδρο επιλογής.**4** Απλώστε ισοπροπυλική αλκοόλη σε ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι και, στη συνέχεια, σκουπίστε τα λάστιχα συλλογής.

5 Τοποθετήστε τον κύλινδρο επιλογής.



6 Τοποθετήστε τη θήκη.

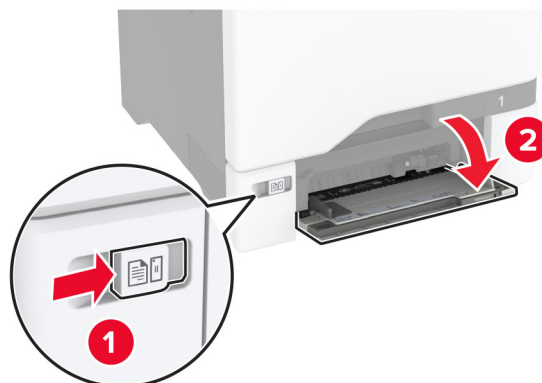
7 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

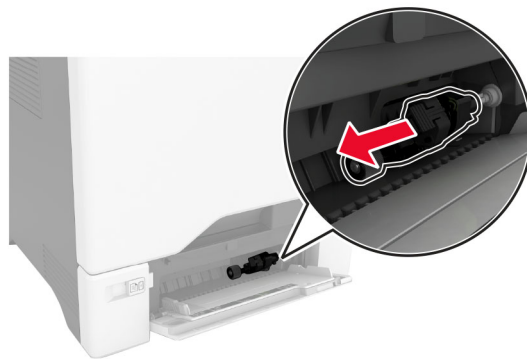
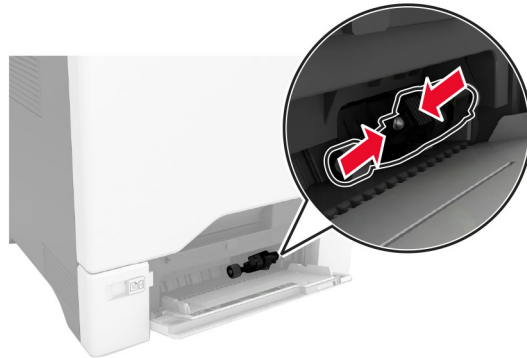
Καθαρισμός του κυλίνδρου επιλογής στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών

1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

2 Ανοίξτε τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.

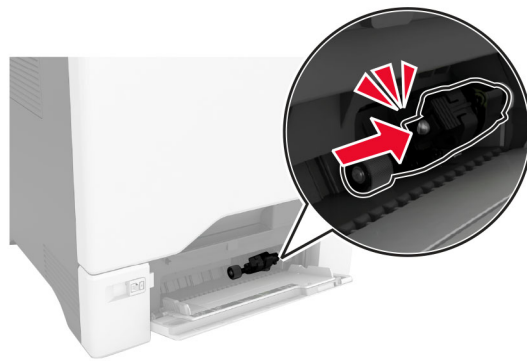
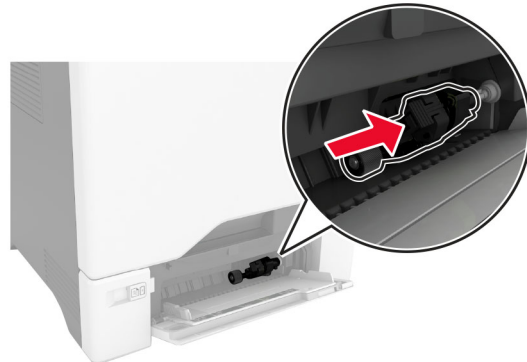


3 Αφαιρέστε τον κύλινδρο επιλογής.



4 Απλώστε ισοπροπυλική αλκοόλη σε ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι και, στη συνέχεια, σκουπίστε τον κύλινδρο επιλογής.

5 Τοποθετήστε τον κύλινδρο επιλογής.



6 Κλείστε τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.

7 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

Εξοικονόμηση ενέργειας και χαρτιού

Διαμόρφωση των ρυθμίσεων λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας

κατάσταση Αναστολής λειτουργίας

- 1 Από την αρχική οθόνη, αγγίξτε διαδοχικά **Ρυθμίσεις > Συσκευή > Διαχείριση ισχύος > Χρονικά όρια > Κατάσταση αναστολής λειτουργίας**.
- 2 Προσδιορίστε το χρονικό όριο αδράνειας του εκτυπωτή πριν μεταβεί σε Κατάσταση αναστολής λειτουργίας.

λειτουργία Αδρανοποίησης

- 1 Από την αρχική οθόνη, αγγίξτε διαδοχικά **Ρυθμίσεις > Συσκευή > Διαχείριση ισχύος > Χρονικά όρια > Λήξη χρονικού ορίου κατάστασης αδρανοποίησης**.
- 2 Επιλέξτε το χρονικό όριο αδράνειας του εκτυπωτή πριν μεταβεί σε λειτουργία αδρανοποίησης.

Σημειώσεις:

- Για να λειτουργήσει η ρύθμιση Λήξη χρονικού ορίου αδρανοποίησης, ορίστε την επιλογή Λήξη χρονικού ορίου αδρανοποίησης κατά τη σύνδεση σε Αδρανοποίηση.
- Ο Embedded Web Server απενεργοποιείται όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία Αδρανοποίησης.




Προσαρμογή της φωτεινότητας της οθόνης

- 1 Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Συσκευή > Προτιμήσεις**.
- 2 Προσαρμόστε τη ρύθμιση στο μενού Φωτεινότητα οθόνης.

Εξοικονόμηση αναλωσίμων

- Εκτυπώστε και στις δύο πλευρές του χαρτιού.
Σημ.: Η εκτύπωση διπλής όψης είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.
- Εκτυπώνει πολλές σελίδες σε ένα μόνο φύλλο χαρτιού.
- Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία προεπισκόπησης για να δείτε πώς φαίνεται το έγγραφο πριν την εκτύπωση.
- Μπορείτε να εκτυπώσετε ένα αντίγραφο του εγγράφου για να ελέγξετε το περιεχόμενο και τη μορφή του.

Μεταφορά του εκτυπωτή σε άλλη θέση

-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Αν το βάρος του εκτυπωτή ξεπερνάει τα 20 kg (44 lb), για την ασφαλή μετακίνησή του απαιτούνται δύο ή περισσότερα εκπαιδευμένα άτομα.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, χρησιμοποιήστε μόνο το καλώδιο παροχής ρεύματος που συνοδεύει αυτό το προϊόν ή ανταλλακτικό καλώδιο εξουσιοδοτημένο από τον κατασκευαστή.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Σε περίπτωση μετακίνησης του εκτυπωτή, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να αποφύγετε τραυματισμούς ή πρόκληση ζημιάς στον εκτυπωτή:
 - Βεβαιωθείτε ότι όλες οι θύρες και οι θήκες είναι κλειστές.
 - Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
 - Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια από τον εκτυπωτή.
 - Αν ο εκτυπωτής έχει συνδεδεμένες επιλογές εξόδου ή προαιρετικές θήκες που βρίσκονται σε όρθια θέση στο δάπεδο, αποσυνδέστε τις προτού μετακινήσετε τον εκτυπωτή.
 - Αν ο εκτυπωτής διαθέτει τροχήλατη βάση, μετακινήστε την προσεκτικά στη νέα θέση. Προσέξτε όταν περνάτε πάνω από κατώφλια και ανοίγματα στο πάτωμα.
 - Αν ο εκτυπωτής δεν διαθέτει τροχήλατη βάση αλλά έχει διαμορφωθεί με προαιρετικές θήκες ή επιλογές εξόδου, αφαιρέστε τις επιλογές εξόδου και ανασηκώστε τον εκτυπωτή από τις θήκες. Μην προσπαθείτε να ανασηκώσετε τον εκτυπωτή και τις πρόσθετες επιλογές ταυτόχρονα.
 - Χρησιμοποιείτε πάντα τις χειρολαβές του εκτυπωτή, για να τον ανασηκώσετε.
 - Οποιοδήποτε καρότσι χρησιμοποιηθεί για τη μεταφορά του εκτυπωτή, πρέπει να διαθέτει επιφάνεια ικανή να στηρίξει το πλήρες εμβαδόν του εκτυπωτή.
 - Οποιοδήποτε καρότσι χρησιμοποιηθεί για τη μεταφορά των πρόσθετων υλικών εξαρτημάτων, πρέπει να διαθέτει επιφάνεια ικανή να στηρίξει τις διαστάσεις των πρόσθετων εξαρτημάτων.
 - Διατηρήστε τον εκτυπωτή σε όρθια θέση.

- Αποφύγετε τις ιδιαίτερα απότομες κινήσεις.
- Βεβαιωθείτε ότι τα δάχτυλά σας δεν βρίσκονται κάτω από τον εκτυπωτή, όταν τον αφήνετε στη θέση του.
- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής χώρος γύρω από τον εκτυπωτή.

Σημ.: Η ζημιά που προκαλείται στον εκτυπωτή από ακατάλληλη μετακίνηση δεν καλύπτεται από την εγγύηση του εκτυπωτή.

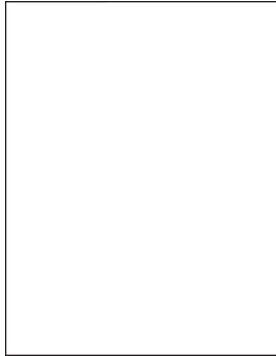
Μεταφορά του εκτυπωτή

Για οδηγίες μεταφοράς επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://support.lexmark.com> ή επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης πελατών.

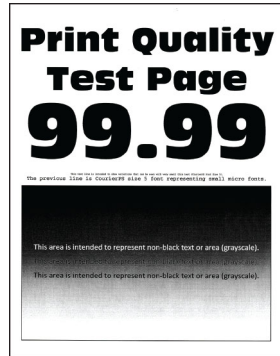
Αντιμετώπιση προβλήματος

Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

Βρείτε την εικόνα που παραπέμπει περισσότερο στο πρόβλημα ποιότητας εκτύπωσης που αντιμετωπίζετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο σύνδεσμο παρακάτω, για να διαβάσετε τα βήματα αντιμετώπισης προβλημάτων.



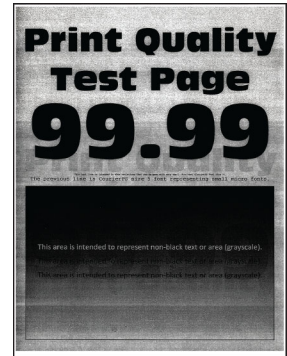
[“Κενές ή λευκές σελίδες” στη σελίδα 180](#)



[“Σκοτεινή εκτύπωση” στη σελίδα 183](#)



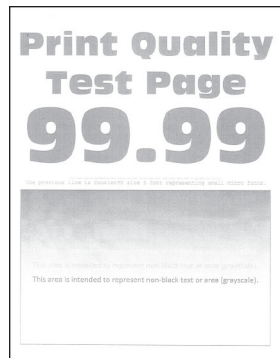
[“Είδωλα εικόνων” στη σελίδα 185](#)



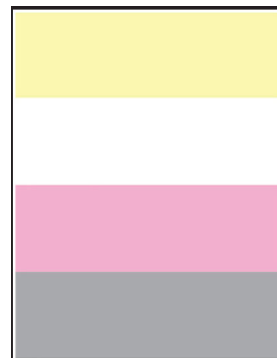
[“Γκρι ή έγχρωμο φόντο” στη σελίδα 186](#)



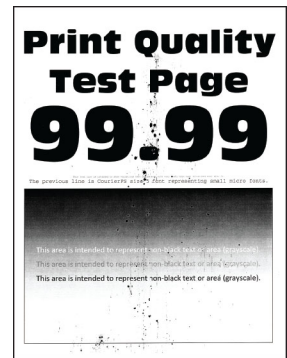
[“Εσφαλμένα περιθώρια” στη σελίδα 187](#)



[“Φωτεινότητα εκτύπωσης” στη σελίδα 188](#)



[“Απουσία χρωμάτων” στη σελίδα 191](#)



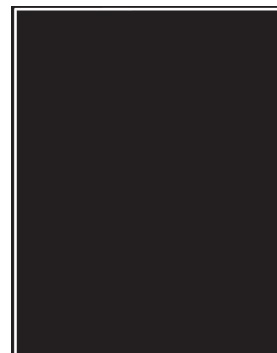
[“Διάστικτη εκτύπωση και κουκκίδες” στη σελίδα 193](#)



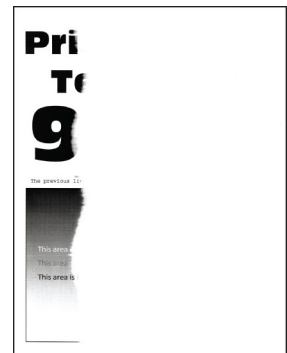
[“Κύρτωση χαρτιού” στη σελίδα 195](#)



[“Παραμορφωμένη ή λοξή εκτύπωση” στη σελίδα 196](#)



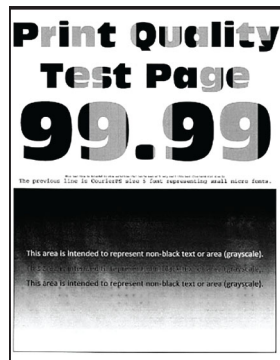
[“Εικόνες συμπαγούς ή μαύρου χρώματος” στη σελίδα 196](#)



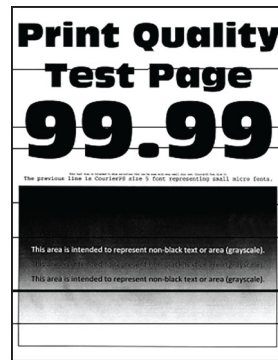
[“Υπάρχει κομμένο κείμενο ή εικόνες” στη σελίδα 197](#)



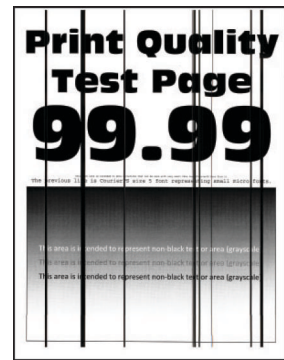
“Το τόνερ ξεθωριάζει εύκολα” στη σελίδα 200



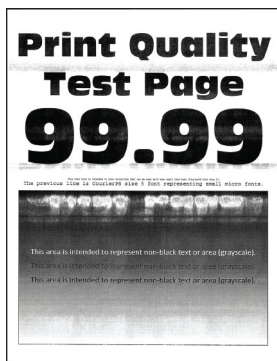
“Ανομοιόμορφη πυκνότητα εκτύπωσης” στη σελίδα 200



“Οριζόντιες σκούρες γραμμές” στη σελίδα 201



“Κατακόρυφες σκούρες γραμμές” στη σελίδα 203



“Οριζόντιες λευκές γραμμές” στη σελίδα 204




“Κατακόρυφες λευκές γραμμές” στη σελίδα 206






“Επαναλαμβανόμενα ελαττώματα” στη σελίδα 207

Κωδικοί σφαλμάτων εκτυπωτή



Κωδικοί σφαλμάτων	Μήνυμα σφάλματος	Λύση
8.01	Κλείστε όλες τις θύρες.	Κλείστε όλες τις θύρες και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.
9.00	Απαιτήθηκε επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Ενδέχεται να μην ολοκληρώθηκε η τελευταία εργασία.	Πατήστε Συνέχεια για να διαγραφεί το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.
11.11, 11.21, 11.31, 11.41, 11.51	Τοποθετήστε <source/> με <type/> <size/>.	Ανοίξτε την καθορισμένη θήκη και, στη συνέχεια, τοποθετήστε χαρτί. Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “ Τοποθέτηση χαρτιού στις θήκες ” στη σελίδα 32.
11.12, 11.22, 11.32, 11.42, 11.52	Τοποθετήστε <source/> με <type/> <size/> <orientation/>.	

Κωδικοί σφαλμάτων	Μήνυμα σφάλματος	Λύση
11.91	Τοποθέτηση τροφοδότη πολλαπλής χρήσης με <type/> <size/>.	Ανοίξτε τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών και, στη συνέχεια, τοποθετήστε χαρτί. Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Τοποθέτηση μέσω εκτύπωσης στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών” στη σελίδα 35.
11.92	Τοποθέτηση τροφοδότη πολλαπλής χρήσης με <type/> <size/> <orientation/>.	
12.11, 12.21, 12.31, 12.41, 12.51	Αλλάξτε τον <source/> σε <type/> <size/>.	Ανοίξτε την καθορισμένη θήκη, αφαιρέστε το χαρτί και, στη συνέχεια, τοποθετήστε τον σωστό τύπο και μέγεθος χαρτιού. Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Τοποθέτηση χαρτιού στις θήκες” στη σελίδα 32.
12.12, 12.22, 12.32, 12.42, 12.52	Αλλάξτε τον <source/> σε <type/> <size/> <orientation/>.	
12.91	Αλλάξτε τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών σε <type/> <size/>.	Αφαιρέστε το χαρτί και, στη συνέχεια, τοποθετήστε τον σωστό τύπο και μέγεθος χαρτιού. Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Τοποθέτηση μέσω εκτύπωσης στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών” στη σελίδα 35.
12.92	Αλλάξτε τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών σε <type/> <size/> <orientation/>.	
29.08	Υπενθύμιση: Αφαιρέστε τη συσκευασία.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ανοίξτε τη θύρα A και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το υλικό συσκευασίας από το εσωτερικό του εκτυπωτή. 2 Τραβήξτε προς τα έξω τα τρία κόκκινα κλιπ, ξεκινώντας από πάνω αριστερά, κάτω αριστερά και τελειώνοντας στα δεξιά. 3 Κλείστε τη θύρα A. 4 Ανοίξτε τη θύρα B. 5 Τραβήξτε έξω τον κόκκινο κρίκο στη δεξιά πλευρά. 6 Κλείστε τη θύρα B.
31.30	Πρόβλημα στη μονάδα μεταφοράς. Επανεκκίνηση εκτυπωτή.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα. 2 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή. <p> ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.</p>
31.35	Επανατοποθετήστε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ που λείπει ή δεν ανταποκρίνεται.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ανοίξτε τη θύρα B. 2 Αφαιρέστε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ. <p>Σημ.: Για να αποφύγετε τυχόν διαρροή του τόνερ, τοποθετήστε το δοχείο σε όρθια θέση.</p> <ol style="list-style-type: none"> 3 Εισαγάγετε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ. 4 Κλείστε τη θύρα B.

Κωδικοί σφαλμάτων	Μήνυμα σφάλματος	Λύση
31,40, 31,41, 31,42, 31,43	Επανατοποθέτηση κασέτας [χρώμα] που λείπει ή δεν ανταποκρίνεται	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ανοίξτε τη θύρα Β. 2 Αφαιρέστε την κασέτα. 3 Τοποθετήστε την κασέτα. 4 Κλείστε τη θύρα Β.
31.60	Επανατοποθετήστε τη μαύρη μονάδα απεικόνισης που λείπει ή δεν αποκρίνεται.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ανοίξτε τη θύρα Β. 2 Αφαιρέστε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ. Σημ.: Για να αποφύγετε τυχόν διαρροή του τόνερ, τοποθετήστε το δοχείο σε όρθια θέση. 3 Αφαιρέστε τις κασέτες τόνερ. 4 Αποσυνδέστε το καλώδιο του κιτ απεικόνισης. 5 Αφαιρέστε το κιτ απεικόνισης. Σημ.: Για να μην γρατζουνίσετε το κιτ απεικόνισης ή για να μην προκαλέσετε ζημιά στο τύμπανο του φωτοαγωγού, τοποθετήστε το κιτ απεικόνισης σε μια ανασηκωμένη θέση. 6 Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου χρώματος. 7 Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου. Τοποθετήστε το κιτ απεικόνισης. 8 Συνδέστε το καλώδιο του κιτ απεικόνισης. 9 Εισαγάγετε τις κασέτες τόνερ. 10 Εισαγάγετε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ. 11 Κλείστε τη θύρα Β.
31.64	Επανεγκατάσταση έγχρωμου κιτ απεικόνισης που λείπει, έχει αποσυνδεθεί ή δεν ανταποκρίνεται.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ανοίξτε τη θύρα Β. 2 Αφαιρέστε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ. Σημ.: Για να αποφύγετε τυχόν διαρροή του τόνερ, τοποθετήστε το δοχείο σε όρθια θέση. 3 Αφαιρέστε τις κασέτες. 4 Αποσυνδέστε το καλώδιο του κιτ απεικόνισης. 5 Αφαιρέστε το κιτ απεικόνισης. 6 Τοποθετήστε το κιτ απεικόνισης. 7 Συνδέστε το καλώδιο του κιτ απεικόνισης. 8 Τοποθετήστε τις κασέτες. 9 Εισαγάγετε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ. 10 Κλείστε τη θύρα Β.
31.80	Αντικατάσταση μονάδας τήξης που λείπει ή δεν ανταποκρίνεται.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ανοίξτε τη θύρα Α και έπειτα ανοίξτε τη θύρα Α1.  ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να είναι υψηλή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν να την ακουμπήσετε. 2 Αφαιρέστε τη μονάδα τήξης. 3 Τοποθετήστε τη μονάδα τήξης. 4 Κλείστε τη θύρα Α1 και, στη συνέχεια, κλείστε τη θύρα Α.

Κωδικοί σφαλμάτων	Μήνυμα σφάλματος	Λύση
32.40, 32.41, 32.42, 32.43	Αντικαταστήστε την κασέτα [χρώμα] που δεν υποστηρίζεται.	Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Αντικατάσταση κασέτας τόνερ” στη σελίδα 131.
32.60	Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου που δεν υποστηρίζεται.	Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Αντικατάσταση της μονάδας απεικόνισης μαύρου” στη σελίδα 134.
32.64	Αντικαταστήστε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης που δεν υποστηρίζεται.	Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Αντικατάσταση του κιτ έγχρωμης απεικόνισης” στη σελίδα 143.
32.xy	Αντικατάσταση μη υποστηριζόμενης μονάδας τήξης.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ανοίξτε τη θύρα A και έπειτα ανοίξτε τη θύρα A1. <p> ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να είναι υψηλή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν να την ακουμπήσετε.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2 Βρείτε τον τύπο μονάδας τήξης στο κάτω μέρος της μονάδας τήξης.  <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Όλα τα μοντέλα εκτυπωτή, με την εξαίρεση του Lexmark CS737, υποστηρίζουν τους τύπους μονάδας τήξης 00, 01 και 02. • Ο Lexmark CX737 υποστηρίζει μόνο τύπο μονάδας τήξης 05. <ol style="list-style-type: none"> 3 Αν η μονάδα τήξης δεν υποστηρίζεται, αφαιρέστε τη μονάδα και μετά τοποθετήστε μία υποστηριζόμενη. Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Αντικατάσταση της μονάδας τήξης” στη σελίδα 155.
33.40, 33.41, 33.42, 33.43	Η κασέτα [χρώμα] κατασκευαστή εκτός Lexmark, βλ. Οδηγό χρήσης.	Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Αναλώσιμο εκτός Lexmark” στη σελίδα 231.
33.60	Μονάδα απεικόνισης μαύρου κατασκευαστή εκτός Lexmark, βλ. Οδηγό χρήσης.	Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Αναλώσιμο εκτός Lexmark” στη σελίδα 231.
33.64	Κιτ έγχρωμης απεικόνισης κατασκευαστή εκτός Lexmark, βλ. Οδηγό χρήσης.	Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Αναλώσιμο εκτός Lexmark” στη σελίδα 231.

Κωδικοί σφαλμάτων	Μήνυμα σφάλματος	Λύση
37.1	Ανεπαρκής μνήμη για σελιδοποίηση εργασίας.	Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Πατήστε την επιλογή Συνέχεια για να εκτυπώσετε το τμήμα της εργασίας που έχει αποθηκευτεί και για να ξεκινήσει η συρραφή του υπόλοιπου της εργασίας εκτύπωσης. • Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.
37.3	Ανεπαρκής μνήμη. Κάποιες εργασίες σε αναμονή διαγράφηκαν.	Πατήστε Συνέχεια για να διαγραφεί το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.
39.1	Σύνθετη σελίδα. Ορισμένα δεδομένα πιθανόν δεν εκτυπώθηκαν.	Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Πατήστε Συνέχεια για να διαγραφεί το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση. • Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης. • Εγκαταστήστε περισσότερη μνήμη εκτυπωτή. • Μειώστε την πολυπλοκότητα και το μέγεθος της εργασίας εκτύπωσης πριν τη στείλετε ξανά για εκτύπωση. <ul style="list-style-type: none"> – Μειώστε τον αριθμό των σελίδων στην εργασία εκτύπωσης. – Μειώστε τον αριθμό και το μέγεθος όλων των γραμματοσειρών που λαμβάνονται. – Διαγράψτε τυχόν περιττές γραμματοσειρές ή μακροεντολές από την εργασία εκτύπωσης. – Μειώστε τον αριθμό των γραφικών στην εργασία εκτύπωσης.
42.xy	Αντικατάσταση κασέτας [χρώμα]. Ασυμφωνία περιοχής εκτυπωτή.	Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Αντικαταστήστε την κασέτα, ασυμφωνία περιοχής εκτυπωτή” στη σελίδα 231.
43.40, 43.41, 43.42, 43.43	Αντικατάσταση ελαττωματικής κασέτας [χρώμα]	Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Αντικατάσταση κασέτας τόνερ” στη σελίδα 131.
43.40, 43.41, 43.42, 43.43	Πρόβλημα με την κασέτα [χρώμα].	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ανοίξτε τη θύρα B. 2 Αφαιρέστε την κασέτα. 3 Τοποθετήστε την κασέτα. 4 Κλείστε τη θύρα B. <p>Αν το πρόβλημα επιμένει, αντικαταστήστε την κασέτα.</p>
55.1	Σφάλμα ανάγνωσης μονάδας USB. Αφαιρέστε τη συσκευή USB.	Αφαιρέστε τη μονάδα flash για να συνεχίσετε.
55.2	Σφάλμα ανάγνωσης διανομέα USB. Αφαίρεση διανομέα.	Αφαιρέστε τον διανομέα USB για να συνεχίσετε.

Κωδικοί σφαλμάτων	Μήνυμα σφάλματος	Λύση
58	Υπερβολικά μεγάλος αριθμός συνδεδεμένων θηκών.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα. 2 Αφαιρέστε μία ή περισσότερες θήκες. 3 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή. <p> ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.</p>
59	Μη συμβατή θήκη [x].	<ol style="list-style-type: none"> 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα. 2 Αφαιρέστε τη θήκη που υποδεικνύεται. 3 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή. <p> ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.</p>
61	Ελαττωματικός δίσκος.	Αντικαταστήστε την ελαττωματική μονάδα αποθήκευσης.
62	Δίσκος πλήρης.	Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Πατήστε Συνέχεια για διαγραφή του μηνύματος. • Διαγράψτε γραμματοσειρές, μακροεντολές και άλλα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή. • Εγκαταστήστε έναν σκληρό δίσκο εκτυπωτή.
63	Κάντε μορφοποίηση του δίσκου.	<p>Η διαμόρφωση τώρα θα διαγράψει όλες τις πληροφορίες από τη μονάδα αποθήκευσης.</p> <p>Για να διαμορφώσετε τη μονάδα αποθήκευσης αργότερα, κάντε τα εξής:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Συσκευή > Συντήρηση > Απαλοιφή εκτός λειτουργίας. 2 Πατήστε την επιλογή Καθαρισμός όλων των πληροφοριών στον σκληρό δίσκο και, στη συνέχεια, πατήστε ΑΠΑΛΟΙΦΗ.
80.01, 80.09	Σχεδόν χαμηλή στάθμη κιτ συντήρησης.	Πατήστε Συνέχεια για διαγραφή του μηνύματος.
80.11, 80.19	Χαμηλή στάθμη κιτ συντήρησης.	
80.21, 80.29	Πολύ χαμηλή στάθμη κιτ συντήρησης.	
80.31	Αντικαταστήστε το κιτ συντήρησης. Υπέρβαση συνιστώμενης διάρκειας ζωής.	

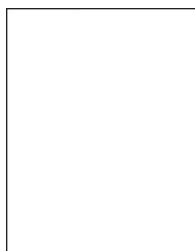
Κωδικοί σφαλμάτων	Μήνυμα σφάλματος	Λύση
82.00, 82.02, 82.09	Δοχείο υπολειμμάτων τόνερ σχεδόν πλήρες.	Πατήστε Συνέχεια για διαγραφή του μηνύματος.
82.12, 82.13, 82.19, 82.20, 82.22, 82.23, 82.29	Το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ είναι σχεδόν πλήρες.	
82.30, 82.30, 82.33, 82.39, 82.40, 82.42, 82.49	Αντικαταστήστε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.	Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Αντικατάσταση δοχείου υπολειμμάτων τόνερ” στη σελίδα 153.
84.01, 84.09	Σχεδόν χαμηλή στάθμη μονάδας απεικόνισης μαύρου ή κιτ έγχρωμης απεικόνισης.	Πατήστε Συνέχεια για διαγραφή του μηνύματος.
84.11, 84.13, 84.19	Χαμηλή στάθμη μονάδας απεικόνισης μαύρου ή κιτ έγχρωμης απεικόνισης.	Πατήστε Συνέχεια για διαγραφή του μηνύματος.
84.21, 84.23, 84.29	Πολύ χαμηλή στάθμη μονάδας απεικόνισης μαύρου ή έγχρωμου κιτ απεικόνισης.	Πατήστε Συνέχεια για διαγραφή του μηνύματος.
84.31, 84.33, 84.41, 84.43, 84.48	Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου ή το κιτ έγχρωμης απεικόνισης.	<ul style="list-style-type: none"> • Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Αντικατάσταση της μονάδας απεικόνισης μαύρου” στη σελίδα 134. • Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Αντικατάσταση του κιτ έγχρωμης απεικόνισης” στη σελίδα 143.
88.00, 88.08, 88.09	Σχεδόν χαμηλή στάθμη κασέτας [χρώμα].	Πατήστε Συνέχεια για διαγραφή του μηνύματος.
88.10, 88.18, 88.19	Χαμηλή στάθμη κασέτας [χρώμα].	
88.20, 88.28, 88.29	Πολύ χαμηλή στάθμη κασέτας [χρώμα].	
88.30, 88.37, 88.38, 88.40, 88.47, 88.48	Αντικαταστήστε την κασέτα [χρώμα].	Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Αντικατάσταση κασέτας τόνερ” στη σελίδα 131.

Κωδικοί σφαλμάτων	Μήνυμα σφάλματος	Λύση
200.23, 200.33, 200.43, 200.53, 232.23, 232.33, 232.43, 232.53, 240.23, 240.33, 240.43, 240.53, 242.33, 242.35, 242.43, 242.45, 242.53, 242.55, 243.43, 243.45, 243.53, 243.55, 244.53, 244.54, 244.55, 245.56, 662.23, 663.33, 664.43, 665.53	Εμπλοκή χαρτιού, [κεφαλίδα εμπλοκής]. [xxx.yy]	Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Εμπλοκή χαρτιού στις θήκες” στη σελίδα 219.
200.03, 240.05, 240.06, 240.82, 240.83, 240.84, 647.82, 647.83, 647.84, 647.85, 648.82, 648.83, 648.84, 648.85, 649.82, 649.83, 649.84, 649.85, 650.82, 650.83, 650.84, 650.85, 660.81, 660.82, 660.83, 660.84, 660.85, 660.86	Εμπλοκή χαρτιού, [κεφαλίδα εμπλοκής]. [xxx.yy]	Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Εμπλοκή χαρτιού στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών” στη σελίδα 220.
230.03, 230.13, 230.23, 230.33, 230.43, 230.53	Εμπλοκή χαρτιού, [κεφαλίδα εμπλοκής]. [xxx.yy]	Για περισσότερες πληροφορίες, βλ. “Εμπλοκή χαρτιού στον βασικό δίσκο” στη σελίδα 220.

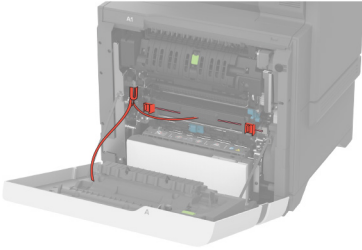
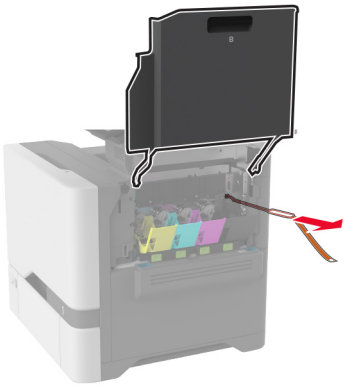
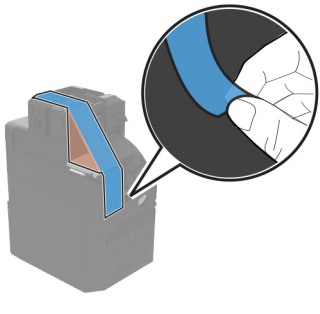
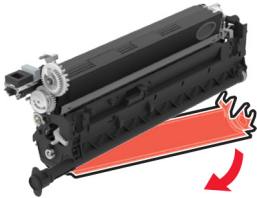
Προβλήματα εκτύπωσης

Η ποιότητα εκτύπωσης είναι χαμηλή

Κενές ή λευκές σελίδες



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει όλο το υλικό συσκευασίας στα παρακάτω σημεία:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Στο εσωτερικό του εκτυπωτή   <ul style="list-style-type: none"> • Κασέτες τόνερ και μονάδα απεικόνισης   <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνει ο εκτυπωτής κενές ή λευκές σελίδες;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark.</p> <p>Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνει ο εκτυπωτής κενές ή λευκές σελίδες;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Αφαιρέστε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και, στη συνέχεια, τη μονάδα απεικόνισης μαύρου.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου και, στη συνέχεια, το κιτ έγχρωμης απεικόνισης.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνει ο εκτυπωτής κενές ή λευκές σελίδες;</p>	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη Πελατών .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Σκοτεινή εκτύπωση



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις σελίδες δειγμάτων ποιότητας για να προσδιορίσετε το χρώμα που λείπει. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Εκτελέστε Προσαρμογή χρώματος. Από την αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σύνθετη απεικόνιση > Προσαρμογή χρωμάτων.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση πολύ σκουρόχρωμη;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, μειώστε τη σκουρότητα του τόνερ από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση.</p> <p>Σημ.: Επίσης, μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στην αρχική οθόνη, επιλέξτε Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σκουρότητα τόνερ.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση πολύ σκουρόχρωμη;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση".</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. • Επίσης, μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση πολύ σκουρόχρωμη;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Μεταβείτε στο βήμα 6.
<p>Βήμα 4</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν έχει ανάγλυφη επιφάνεια ή τραχύ φινίρισμα.</p> <p>Εκτυπώνετε σε ανάγλυφο ή σε τραχύ χαρτί;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Μεταβείτε στο βήμα 6.
<p>Βήμα 5</p> <p>α Αντικαταστήστε το ανάγλυφο ή το τραχύ χαρτί με απλό.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση πολύ σκουρόχρωμη;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 6</p> <p>α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.</p> <p>Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Να αποθηκεύετε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία μέχρι να το χρησιμοποιήσετε.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση πολύ σκουρόχρωμη;</p>	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Είδωλα εικόνων



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Τοποθετήστε στη θήκη χαρτί σωστού τύπου και βάρους.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται είδωλα εικόνων στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση".</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. • Μπορείτε, επίσης, να αλλάξετε τη ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται είδωλα εικόνων στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 3</p> <p>α Εκτελέστε Προσαρμογή χρώματος. Από την αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σύνθετη απεικόνιση > Προσαρμογή χρωμάτων.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται είδωλα εικόνων στις εκτυπώσεις;</p>	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Γκρι ή έγχρωμο φόντο



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης.**

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, αυξήστε τη σκουρότητα του τόνερ από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση.</p> <p>Σημ.: Μπορείτε, επίσης, να αλλάξετε τη ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στην αρχική οθόνη, επιλέξτε Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σκουρότητα τόνερ.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζεται γκρι ή έγχρωμο φόντο στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Εκτελέστε Προσαρμογή χρώματος. Από την αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σύνθετη απεικόνιση > Προσαρμογή χρωμάτων.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζεται γκρι ή έγχρωμο φόντο στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 3</p> <p>α Αφαιρέστε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και, στη συνέχεια, τη μονάδα απεικόνισης μαύρου.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου και, στη συνέχεια, το κιτ έγχρωμης απεικόνισης.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζεται γκρι ή έγχρωμο φόντο στις εκτυπώσεις;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη Πελατών.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

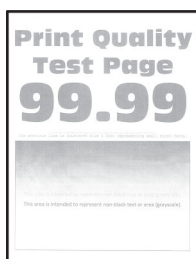
Εσφαλμένα περιθώρια



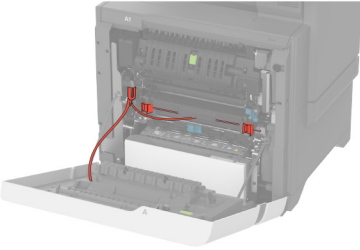
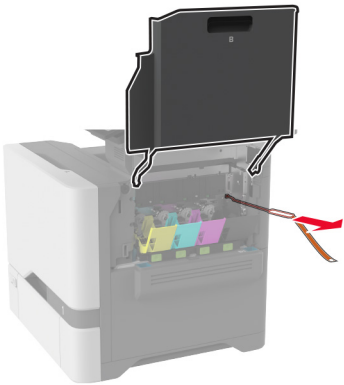
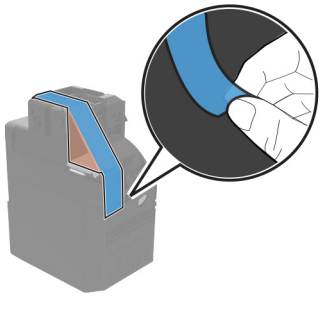
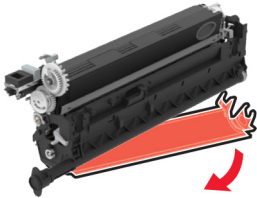
Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ρυθμίστε τους οδηγούς χαρτιού της θήκης στη σωστή θέση για το τοποθετημένο χαρτί.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι σωστά τα περιθώρια;</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί. • Μπορείτε, επίσης, να αλλάξετε τη ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού. <p>Σημ.:</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι σωστά τα περιθώρια;</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>	<p>Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.</p>

Φωτεινότητα εκτύπωσης



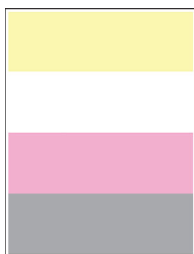
Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει όλο το υλικό συσκευασίας στα παρακάτω σημεία:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Στο εσωτερικό του εκτυπωτή   <ul style="list-style-type: none"> • Κασέτες τόνερ και μονάδα απεικόνισης   <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση ελαφριά;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

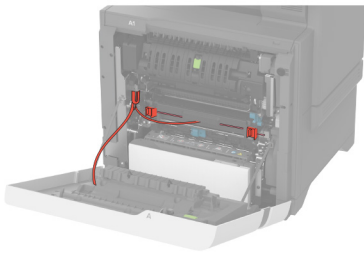
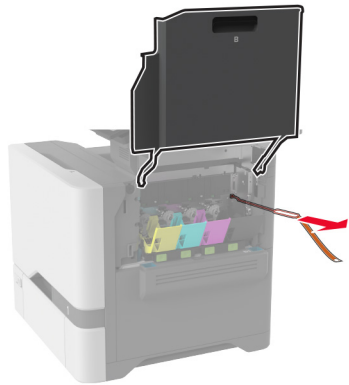
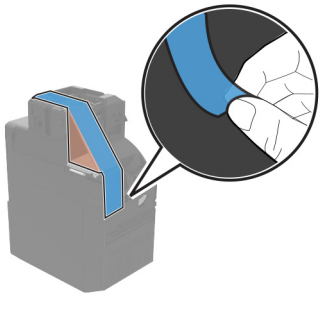
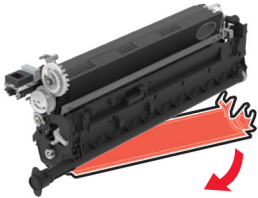
Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 2</p> <p>α Εκτελέστε Προσαρμογή χρώματος. Από την αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σύνθετη απεικόνιση > Προσαρμογή χρωμάτων.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση ελαφριά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, αυξήστε τη σκουρότητα του τόνερ από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση.</p> <p>Σημ.: Μπορείτε, επίσης, να αλλάξετε τη ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στην αρχική οθόνη, επιλέξτε Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σκουρότητα τόνερ.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση ελαφριά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 4</p> <p>α Απενεργοποιήστε την Εξοικονόμηση χρώματος. Στην αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Εξοικονόμηση χρώματος.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση ελαφριά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 5</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί. • Μπορείτε, επίσης, να αλλάξετε τη ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση ελαφριά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 6</p> <p>Ελέγξτε αν το χαρτί έχει ανάγλυφη επιφάνεια ή τραχύ φινιρίσμα.</p> <p>Εκτυπώνετε σε ανάγλυφο ή σε τραχύ χαρτί;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Μεταβείτε στο βήμα 7.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 7</p> <p>α Αντικαταστήστε το ανάγλυφο ή το τραχύ χαρτί με απλό.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση ελαφριά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 8.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 8</p> <p>α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.</p> <p>Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Να αποθηκεύετε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία μέχρι να το χρησιμοποιήσετε.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση ελαφριά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 9.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 9</p> <p>α Αφαιρέστε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και, στη συνέχεια, τη μονάδα απεικόνισης μαύρου.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου και, στη συνέχεια, το κιτ έγχρωμης απεικόνισης.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Η εκτύπωση είναι πολύ ανοιχτόχρωμη;</p>	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη Πελατών .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Απουσία χρωμάτων



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει όλο το υλικό συσκευασίας στα παρακάτω σημεία:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Στο εσωτερικό του εκτυπωτή   <ul style="list-style-type: none"> • Κασέτες τόνερ και μονάδα απεικόνισης   <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Λείπουν ορισμένα χρώματα από την εκτύπωση;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 2</p> <p>α Αφαιρέστε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από το κιτ έγχρωμης απεικόνισης. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ του χρώματος που λείπει.</p> <p>γ Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά τη μονάδα εμφάνισης του χρώματος που λείπει.</p> <p>δ Τοποθετήστε την κασέτα τόνερ του χρώματος που λείπει.</p> <p>ε Τοποθετήστε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης.</p> <p>στ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Λείπουν ορισμένα χρώματα από την εκτύπωση;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Διάστικτη εκτύπωση και κουκκίδες



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής έχει μολυνθεί από διαρροή τόνερ.</p> <p>Υπάρχει διαρροή τόνερ στον εκτυπωτή;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>	<p>Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.</p>
<p>Βήμα 2</p> <p>α Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού.</p> <p>β Επιλέξτε αν το μέγεθος και ο τύπος του χαρτιού ταιριάζουν με το χαρτί που τοποθετείται.</p> <p>Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν έχει ανάγλυφη επιφάνεια ή τραχύ φινίρισμα.</p> <p>Αντιστοιχούν οι ρυθμίσεις;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 4.</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 3.</p>

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, καθορίστε το μέγεθος και τον τύπο του χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. • Επίσης, μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι διάστικτη η εκτύπωση;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 4</p> <p>α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.</p> <p>Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Να αποθηκεύετε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία μέχρι να το χρησιμοποιήσετε.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι διάστικτη η εκτύπωση;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 5</p> <p>α Αφαιρέστε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και, στη συνέχεια, τη μονάδα απεικόνισης μαύρου.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου και, στη συνέχεια, το κιτ έγχρωμης απεικόνισης.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι διάστικτη η εκτύπωση;</p>	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Κύρτωση χαρτιού



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ρυθμίστε τους οδηγούς της θήκης στη σωστή θέση για το τοποθετημένο χαρτί.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Κυρτώνεται το χαρτί;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση".</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί. • Μπορείτε, επίσης, να αλλάξετε τη ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Κυρτώνεται το χαρτί;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 3</p> <p>Εκτυπώστε στην άλλη πλευρά του χαρτιού.</p> <p>α Αφαιρέστε το χαρτί, γυρίστε το από την άλλη πλευρά και τοποθετήστε το ξανά στη θήκη.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Κυρτώνεται το χαρτί;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 4</p> <p>α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.</p> <p>Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Να αποθηκεύετε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία μέχρι να το χρησιμοποιήσετε.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Κυρτώνεται το χαρτί;</p>	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

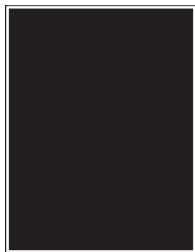
Παραμορφωμένη ή λοξή εκτύπωση



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Τραβήξτε έξω τη θήκη.</p> <p>β Αφαιρέστε το χαρτί και, στη συνέχεια, τοποθετήστε χαρτί από καινούργιο πακέτο.</p> <p>Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Να αποθηκεύετε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία μέχρι να το χρησιμοποιήσετε.</p> <p>γ Ρυθμίστε τους οδηγούς χαρτιού της θήκης στη σωστή θέση για το τοποθετημένο χαρτί.</p> <p>δ Τοποθετήστε τη θήκη.</p> <p>ε Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση παραμορφωμένη ή λοξή;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>
<p>Βήμα 2</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι εκτυπώνετε σε υποστηριζόμενο χαρτί.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση παραμορφωμένη ή λοξή;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Εικόνες συμπαγούς ή μαύρου χρώματος



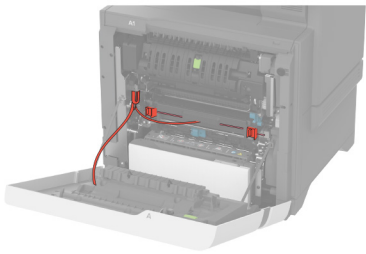
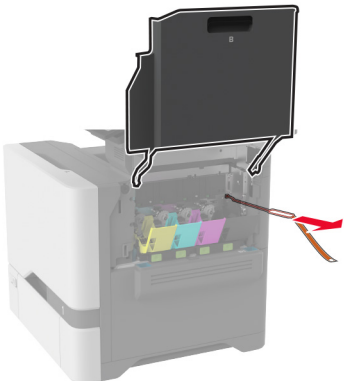
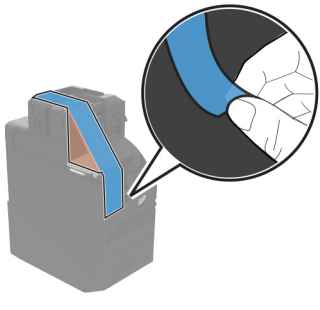
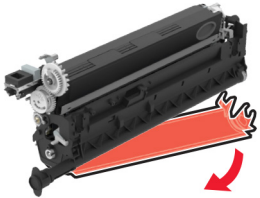
Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>α Αφαιρέστε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και, στη συνέχεια, τη μονάδα απεικόνισης μαύρου.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου και, στη συνέχεια, το κιτ έγχρωμης απεικόνισης.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνει ο εκτυπωτής εικόνες με συμπαγές ή μαύρο χρώμα;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Υπάρχει κομμένο κείμενο ή εικόνες

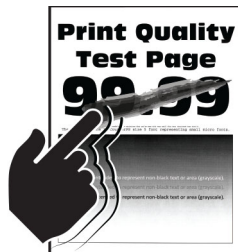


Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει όλο το υλικό συσκευασίας στα παρακάτω σημεία:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Στο εσωτερικό του εκτυπωτή   <ul style="list-style-type: none"> • Κασέτες τόνερ και μονάδα απεικόνισης   <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Το κείμενο ή η εικόνα εμφανίζονται κομμένα;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ρυθμίστε τους οδηγούς χαρτιού της θήκης στη σωστή θέση για το τοποθετημένο χαρτί.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Το κείμενο ή η εικόνα εμφανίζονται κομμένα;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. • Μπορείτε, επίσης, να αλλάξετε τη ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Το κείμενο ή η εικόνα εμφανίζονται κομμένα;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 4</p> <p>α Αφαιρέστε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και, στη συνέχεια, τη μονάδα απεικόνισης μαύρου.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου και, στη συνέχεια, το κιτ έγχρωμης απεικόνισης.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Το κείμενο ή η εικόνα εμφανίζονται κομμένα;</p>	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Το τόνερ ξεθωριάζει εύκολα



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>1 Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση".</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί. Μπορείτε, επίσης, να αλλάξετε τη ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού. <p>2 Εκτυπώστε το έγγραφο. Βγαίνει ο γραφίτης εάν τρίψετε το χαρτί;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Ανομοιόμορφη πυκνότητα εκτύπωσης



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>α Αφαιρέστε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και, στη συνέχεια, τη μονάδα απεικόνισης μαύρου.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου και, στη συνέχεια, το κιτ έγχρωμης απεικόνισης.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Η πυκνότητα εκτύπωσης είναι ανομοιόμορφη;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Οριζόντιες σκούρες γραμμές



Σημειώσεις:

- Πρωτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.
- Αν εξακολουθούν να εμφανίζονται οριζόντιες σκούρες γραμμές στις εκτυπώσεις σας, ανατρέξτε στο θέμα "Επαναλαμβανόμενα ελαττώματα".

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί. • Μπορείτε, επίσης, να αλλάξετε τη ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται οριζόντιες σκούρες γραμμές στις εκτυπώσεις;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>
<p>Βήμα 2</p> <p>α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.</p> <p>Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται οριζόντιες σκούρες γραμμές στις εκτυπώσεις;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 3.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>
<p>Βήμα 3</p> <p>α Αφαιρέστε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και, στη συνέχεια, τη μονάδα απεικόνισης μαύρου.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από το κιτ απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου και, στη συνέχεια, το κιτ έγχρωμης απεικόνισης.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται οριζόντιες σκούρες γραμμές στις εκτυπώσεις;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Κατακόρυφες σκούρες γραμμές

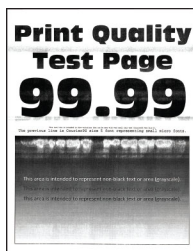


Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση".</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. • Μπορείτε, επίσης, να αλλάξετε τη ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται κατακόρυφες σκούρες γραμμές στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.</p> <p>Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται κατακόρυφες σκούρες γραμμές στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 3</p> <p>α Αφαιρέστε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και, στη συνέχεια, τη μονάδα απεικόνισης μαύρου.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου και, στη συνέχεια, το κιτ έγχρωμης απεικόνισης.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται κατακόρυφες σκούρες γραμμές στις εκτυπώσεις;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Οριζόντιες λευκές γραμμές



Σημειώσεις:

- Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.
- Αν εξακολουθούν να εμφανίζονται οριζόντιες λευκές γραμμές στις εκτυπώσεις σας, ανατρέξτε στο θέμα "Επαναλαμβανόμενα ελαττώματα".

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση".</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. • Μπορείτε, επίσης, να αλλάξετε τη ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται οριζόντιες λευκές γραμμές στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Φορτώστε την προδιαγραφόμενη προέλευση χαρτιού με το συνιστώμενο τύπο χαρτιού.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται οριζόντιες λευκές γραμμές στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Αφαιρέστε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και, στη συνέχεια, τη μονάδα απεικόνισης μαύρου.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου και, στη συνέχεια, το κιτ έγχρωμης απεικόνισης.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται οριζόντιες λευκές γραμμές στις εκτυπώσεις;</p>	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Κατακόρυφες λευκές γραμμές



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

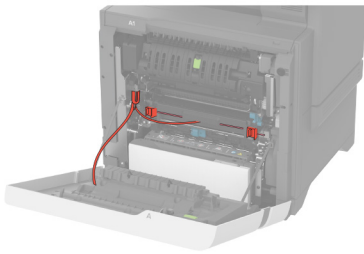
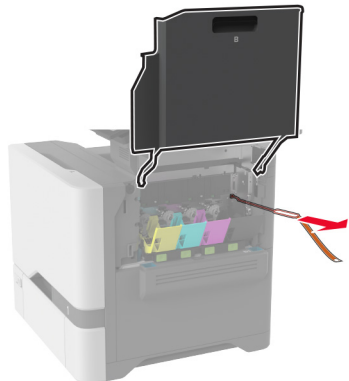
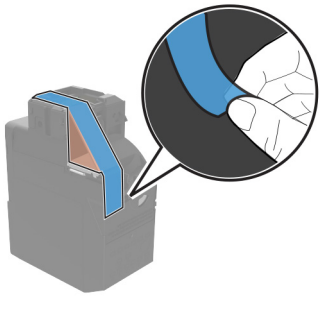
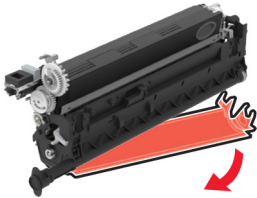
Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση".</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. • Μπορείτε, επίσης, να αλλάξετε τη ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται κατακόρυφες λευκές γραμμές στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>Ελέγξτε αν χρησιμοποιείτε τον συνιστώμενο τύπο χαρτιού.</p> <p>α Φορτώστε την προδιαγραφόμενη προέλευση χαρτιού με το συνιστώμενο τύπο χαρτιού.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται κατακόρυφες λευκές γραμμές στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 3</p> <p>α Αφαιρέστε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και, στη συνέχεια, τη μονάδα απεικόνισης μαύρου.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από το κιτ έγχρωμης απεικόνισης και τη μονάδα απεικόνισης μαύρου. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης μαύρου και, στη συνέχεια, το κιτ έγχρωμης απεικόνισης.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται κατακόρυφες λευκές γραμμές στις εκτυπώσεις;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Επαναλαμβανόμενα ελαττώματα



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις σελίδες δειγμάτων ποιότητας για να προσδιορίσετε την αιτία των επαναλαμβανόμενων ελαττωμάτων. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει όλο το υλικό συσκευασίας στα παρακάτω σημεία:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Στο εσωτερικό του εκτυπωτή   <ul style="list-style-type: none"> • Κασέτες τόνερ και μονάδα απεικόνισης   <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εξακολουθούν να εμφανίζονται τα ελαττώματα;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 2 Διευκρινίστε τον αριθμό των χρωμάτων που έχουν ελαττώματα.</p> <p>Επηρεάζεται μόνο ένα χρώμα;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Χρησιμοποιώντας τον Χάρακα συντήρησης ελαττωμάτων, μετρήστε την απόσταση μεταξύ των επαναλαμβανόμενων ελαττωμάτων στη σελίδα του χρώματος που επηρεάζεται.</p> <p>β Αντικαταστήστε το αναλώσιμο που ταιριάζει με τη μέτρηση στη σελίδα του χρώματος που επηρεάζεται.</p> <p>Κιτ έγχρωμης απεικόνισης ή μονάδα απεικόνισης μαύρου</p> <ul style="list-style-type: none"> • 94,5 χιλ. (3,72 ίν.) • 29,9 χιλ. (1,18 ίν.) • 23,2 χιλ. (0,91 ίν.) <p>Μονάδα κασέτας εκτύπωσης</p> <ul style="list-style-type: none"> • 43,6 χιλ. (1,72 ίν.) • 45,0 χιλ. (1,77 ίν.) <p>γ Εκτυπώστε τις Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης.</p> <p>Εξακολουθούν να εμφανίζονται τα ελαττώματα;</p>	<p>Σημειώστε την απόσταση και, στη συνέχεια, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών ή με τον αντιπρόσωπο του σέρβις.</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 4</p> <p>α Χρησιμοποιώντας τον Χάρακα συντήρησης ελαττωμάτων, μετρήστε την απόσταση μεταξύ των επαναλαμβανόμενων ελαττωμάτων στη σελίδα του χρώματος που επηρεάζεται.</p> <p>β Αντικαταστήστε το αναλώσιμο που ταιριάζει με τη μέτρηση στη σελίδα του χρώματος που επηρεάζεται.</p> <p>Μονάδα μεταφοράς</p> <ul style="list-style-type: none"> • 37,7 χιλ. (1,48 ίν.) • 78,5 χιλ. (3,09 ίν.) • 54,6 χιλ. (2,15 ίν.) <p>Μονάδα τήξης</p> <ul style="list-style-type: none"> • 95 χιλ. (3,74 ίν.) • 110 mm (4,33 in.) <p>γ Εκτυπώστε τις Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης.</p> <p>Εξακολουθούν να εμφανίζονται τα ελαττώματα;</p>	<p>Σημειώστε την απόσταση και, στη συνέχεια, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών ή με τον αντιπρόσωπο του σέρβις.</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Οι εργασίες εκτύπωσης δεν εκτυπώνονται

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Από το έγγραφο που προσπαθείτε να εκτυπώσετε, ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση και βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό εκτυπωτή.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνεται το έγγραφο;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.</p> <p>β Επιλύστε τυχόν μηνύματα σφάλματος που εμφανίζονται στην οθόνη.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνεται το έγγραφο;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ελέγξτε αν οι θύρες λειτουργούν και αν τα καλώδια έχουν συνδεθεί σωστά στον υπολογιστή και τον εκτυπωτή.</p> <p>Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση εγκατάστασης που συνοδεύει τον εκτυπωτή.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνεται το έγγραφο;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 4.
<p>Βήμα 4</p> <p>α Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνεται το έγγραφο;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
<p>Βήμα 5</p> <p>α Κατάργηση και επανεγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνεται το έγγραφο;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .

Δεν εκτυπώνονται εμπιστευτικά και άλλα έγγραφα σε αναμονή

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Από τον πίνακα ελέγχου, ελέγξτε αν τα έγγραφα εμφανίζονται στη λίστα Εργασίες σε αναμονή.</p> <p>Σημ.: Αν τα έγγραφα δεν εμφανίζονται, εκτυπώστε τα έγγραφα από τις επιλογές Εκτύπωση και Αναμονή.</p> <p>β Εκτυπώστε τα έγγραφα.</p> <p>Εκτυπώνονται τα έγγραφα;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2</p> <p>Η εργασία εκτύπωσης ενδέχεται να περιέχει σφάλμα διαμόρφωσης ή μη έγκυρα δεδομένα.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Διαγράψτε την εργασία εκτύπωσης και αποστείλετέ την ξανά. • Για αρχεία PDF, δημιουργήστε ένα νέο αρχείο και, στη συνέχεια, εκτυπώστε τα έγγραφα. <p>Εκτυπώνονται τα έγγραφα;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3</p> <p>Αν εκτυπώνετε από το διαδίκτυο, ο εκτυπωτής ενδέχεται να διαβάξει τους τίτλους πολλών εργασιών ως διπλότυπα.</p> <p>Για χρήστες Windows</p> <p>α Ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου Προτιμήσεις εκτύπωσης.</p> <p>β Από την καρτέλα "Εκτύπωση και αναμονή", κάντε κλικ στην επιλογή Χρήση επιλογής "Εκτύπωση και αναμονή" και, έπειτα, κάντε κλικ στην επιλογή Τήρηση διπλότυπων εγγράφων.</p> <p>γ Πληκτρολογήστε τον κωδικό PIN και αποθηκεύστε τις αλλαγές.</p> <p>δ Στείλτε την εργασία εκτύπωσης.</p> <p>Για χρήστες Macintosh</p> <p>α Αποθηκεύστε και δώστε διαφορετικό όνομα σε κάθε εργασία.</p> <p>β Στείλτε την εργασία ξεχωριστά.</p> <p>Εκτυπώνονται τα έγγραφα;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 4.
<p>Βήμα 4</p> <p>α Διαγράψτε κάποιες εργασίες σε αναμονή, για να αποδεσμεύσετε μνήμη στον εκτυπωτή.</p> <p>β Εκτυπώστε τα έγγραφα.</p> <p>Εκτυπώνονται τα έγγραφα;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
<p>Βήμα 5</p> <p>α Προσθέστε μνήμη στον εκτυπωτή.</p> <p>β Εκτυπώστε τα έγγραφα.</p> <p>Εκτυπώνονται τα έγγραφα;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .

Η εργασία εκτυπώνεται από λάθος θήκη ή σε λάθος χαρτί

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ελέγξτε αν εκτυπώνετε σε σωστό χαρτί.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Το έγγραφο εκτυπώνεται σε σωστό χαρτί;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Τοποθετήστε το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, καθορίστε το μέγεθος και τον τύπο του χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση.</p> <p>Σημ.: Επίσης, μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού.</p> <p>β Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Το έγγραφο εκτυπώνεται σε σωστό χαρτί;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ελέγξτε αν οι θήκες είναι συνδεδεμένες. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Σύνδεση θηκών” στη σελίδα 37.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Το έγγραφο εκτυπώνεται από τη σωστή θήκη;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών .


Αργή εκτύπωση

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο του εκτυπωτή είναι καλά συνδεδεμένο στον εκτυπωτή και τον υπολογιστή, στον διακομιστή εκτύπωσης, στο πρόσθετο εξάρτημα ή σε άλλη συσκευή του δικτύου.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν βρίσκεται στην Αθόρυβη λειτουργία. Στην αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Συσκευή > Συντήρηση > Μενού διαμόρφωσης > Λειτουργίες συσκευής > Αθόρυβη λειτουργία.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε την ανάλυση της εκτύπωσης από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση".</p> <p>β Ρυθμίστε την ανάλυση σε 4800 CQ.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 4</p> <p>α Στην αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Ανάλυση εκτύπωσης.</p> <p>β Ρυθμίστε την ανάλυση σε 4800 CQ.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 5</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί. • Μπορείτε, επίσης, να αλλάξετε τη ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού. • Η εκτύπωση με βαρύτερο χαρτί είναι πιο αργή. • Η εκτύπωση σε χαρτί με πλάτος μικρότερο από εκείνο του χαρτιού μεγέθους letter, A4 και legal ενδέχεται να είναι πιο αργή. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 6</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις του εκτυπωτή για την υφή και το βάρος αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί. Στην αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση μέσου εκτύπωσης > Τύποι μέσων.</p> <p>Σημ.: Η εκτύπωση σε τραχύ και βαρύ χαρτί ενδέχεται να είναι πιο αργή.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 7</p> <p>Καταργήστε εργασίες σε αναμονή.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 8.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 8</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν υπερθερμαίνεται.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Μετά από μια μεγάλη εργασία εκτύπωσης, περιμένετε μέχρι η θερμοκρασία του εκτυπωτή να επανέλθει στο φυσιολογικό. • Να τηρείτε τη συνιστώμενη θερμοκρασία περιβάλλοντος για τον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή” στη σελίδα 19. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Ο εκτυπωτής δεν αποκρίνεται

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>Ελέγξτε αν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.</p> <p> ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ, που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.</p> <p>Ανταποκρίνεται ο εκτυπωτής;</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>
<p>Βήμα 2</p> <p>Ελέγξτε εάν η πρίζα είναι απενεργοποιημένη με διακόπτη ή με ασφάλεια.</p> <p>Είναι η πρίζα απενεργοποιημένη με διακόπτη;</p>	<p>Ενεργοποιήστε το διακόπτη της πρίζας.</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 3.</p>
<p>Βήμα 3</p> <p>Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.</p> <p>Είναι ενεργοποιημένος ο εκτυπωτής;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 4.</p>	<p>Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.</p>
<p>Βήμα 4</p> <p>Ελέγξτε μήπως ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας ή αδρανοποίησης.</p> <p>Βρίσκεται ο εκτυπωτής σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας ή αδρανοποίησης;</p>	<p>Πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να επαναφέρετε τον εκτυπωτή.</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 5.</p>
<p>Βήμα 5</p> <p>Ελέγξτε αν τα καλώδια που ενώνουν τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή έχουν συνδεθεί στις σωστές θύρες.</p> <p>Έχουν συνδεθεί τα καλώδια στις σωστές θύρες;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 6.</p>	<p>Συνδέστε τα καλώδια στις σωστές θύρες.</p>

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 6 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, εγκαταστήστε τις επιλογές υλικού και μετά ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει το προαιρετικό εξάρτημα.</p> <p>Ανταποκρίνεται ο εκτυπωτής;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 7.
<p>Βήμα 7 Εγκαταστήστε το σωστό πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.</p> <p>Ανταποκρίνεται ο εκτυπωτής;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 8.
<p>Βήμα 8 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά.</p> <p>Ανταποκρίνεται ο εκτυπωτής;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη .

Αδυναμία ανάγνωσης μονάδας flash

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1 Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής είναι απασχολημένος τη δεδομένη στιγμή με κάποια άλλη εργασία εκτύπωσης, αντιγραφής, σάρωσης ή φαξ.</p> <p>Είναι έτοιμος ο εκτυπωτής;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2</p> <ul style="list-style-type: none"> Περιμένετε μέχρι να ολοκληρώσει ο εκτυπωτής την επεξεργασία της άλλης εργασίας. Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά τη μονάδα flash. <p>Αναγνωρίζει ο εκτυπωτής τη μονάδα flash;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3 Ελέγξτε αν η μονάδα flash είναι τοποθετημένη στην μπροστινή θύρα USB.</p> <p>Σημ.: Η μονάδα flash δεν θα λειτουργεί αν τοποθετηθεί στην πίσω θύρα USB.</p> <p>Είναι η μονάδα flash τοποθετημένη στη σωστή θύρα;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Μεταβείτε στο βήμα 4.
<p>Βήμα 4 Τοποθετήστε τη μονάδα flash στη σωστή θύρα.</p> <p>Αναγνωρίζει ο εκτυπωτής τη μονάδα flash;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 5.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 5 Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα flash υποστηρίζεται. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Υποστηριζόμενες μονάδες flash και τύποι αρχείων” στη σελίδα 77.</p> <p>Υποστηρίζεται η μονάδα flash;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Μεταβείτε στο βήμα 6.
<p>Βήμα 6 Χρησιμοποιήστε μια υποστηριζόμενη μονάδα flash.</p> <p>Αναγνωρίζει ο εκτυπωτής τη μονάδα flash;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 7.
<p>Βήμα 7 Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά τη μονάδα flash.</p> <p>Αναγνωρίζει ο εκτυπωτής τη μονάδα flash;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών .

Ενεργοποίηση της θύρας USB

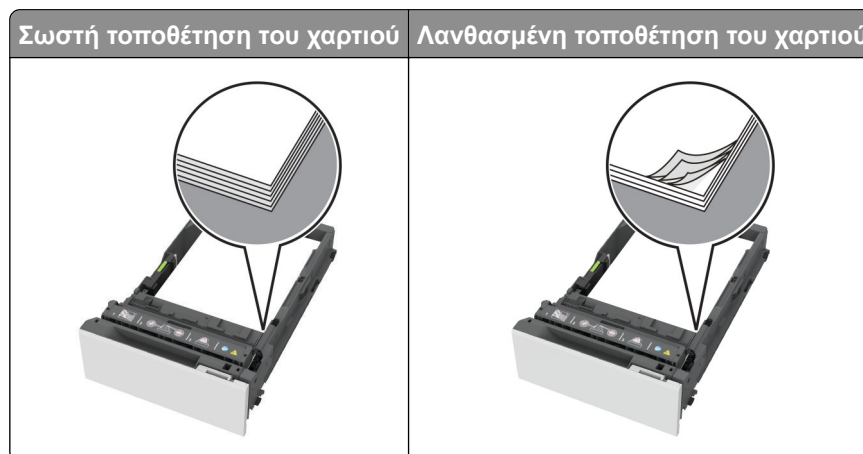
Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Δίκτυο/Θύρες > USB > Ενεργοποίηση θύρας USB**.

Αποκατάσταση εμπλοκών

Αποφυγή εμπλοκών

Σωστή τοποθέτηση του χαρτιού

- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί βρίσκεται σε επίπεδη θέση στη θήκη.



- Μην τοποθετείτε και μην αφαιρείτε τη θήκη ενώ η διαδικασία εκτύπωσης βρίσκεται σε εξέλιξη.
- Μην τοποθετείτε υπερβολική ποσότητα χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι το ύψος της στοιβάς βρίσκεται κάτω από την ένδειξη μέγιστου γεμίσματος χαρτιού.

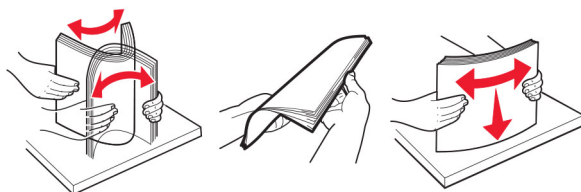
- Μην σύρετε το χαρτί μέσα στη θήκη. Τοποθετήστε το χαρτί στη θήκη, όπως φαίνεται στο σχήμα.



- Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί χαρτιού έχουν τοποθετηθεί σωστά και ότι δεν πιέζουν το χαρτί ή τους φακέλους.
- Μετά την τοποθέτηση χαρτιού, σπρώξτε σταθερά τη θήκη στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

Χρήση συνιστώμενου χαρτιού

- Χρησιμοποιήστε μόνο συνιστώμενο χαρτί ή ειδικά μέσα εκτύπωσης.
- Μην τοποθετείτε χαρτί που είναι τσαλακωμένο, ζαρωμένο, νοτισμένο, λυγισμένο ή κυρτωμένο.
- Λυγίστε, ξεφυλλίστε και ισιώστε τις άκρες του χαρτιού πριν το τοποθετήσετε.



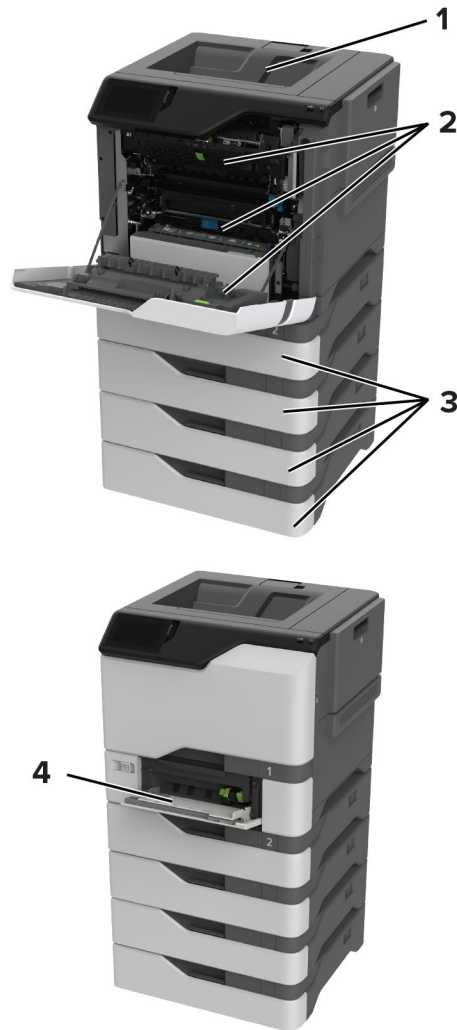
- Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που έχει κοπεί με το χέρι.
- Μην αναμειγνύετε μεγέθη, βάρη και τύπους χαρτιού στην ίδια θήκη.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ορίσει σωστά το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στον υπολογιστή ή στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- Αποθηκεύετε το χαρτί σύμφωνα με τις συστάσεις του κατασκευαστή.

Εντοπισμός θέσεων εμπλοκής

Σημειώσεις:

- Όταν η επιλογή Βοήθεια εμπλοκής έχει οριστεί σε Ενεργοποιημένη, ο εκτυπωτής απελευθερώνει αυτόματα τις κενές σελίδες ή τις μερικώς εκτυπωμένες σελίδες μετά την αποκατάσταση της εμπλοκής. Ελέγξτε αν στο αποτέλεσμα της εκτύπωσης υπάρχουν κενές σελίδες.

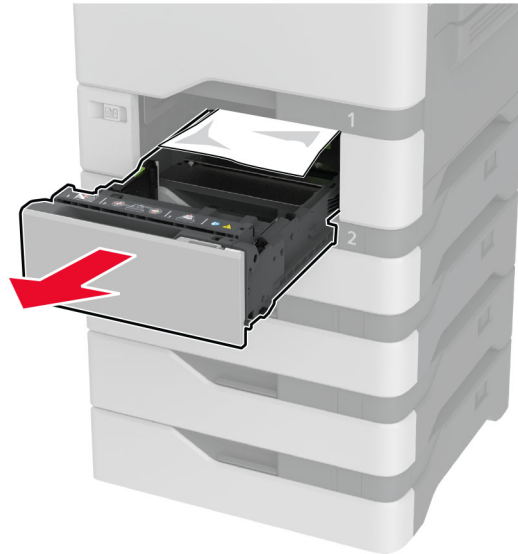
- Όταν η επιλογή Αποκατάσταση εμπλοκής έχει οριστεί σε Ενεργοποιημένη ή Αυτόματο, ο εκτυπωτής επανεκτυπώνει τις σελίδες στις οποίες προέκυψε η εμπλοκή.



	Θέσεις εμπλοκής
1	Τυπική υποδοχή
2	Θύρα Α
3	Θήκες
4	Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών

Εμπλοκή χαρτιού στις θήκες

- 1 Αφαιρέστε τη θήκη.



Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Ο αισθητήρας στο εσωτερικό της προαιρετικής θήκης μπορεί να καταστραφεί εύκολα από στατικό ηλεκτρισμό. Αγγίξτε μια μεταλλική επιφάνεια πριν αφαιρέσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί στη θήκη.

- 2 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.

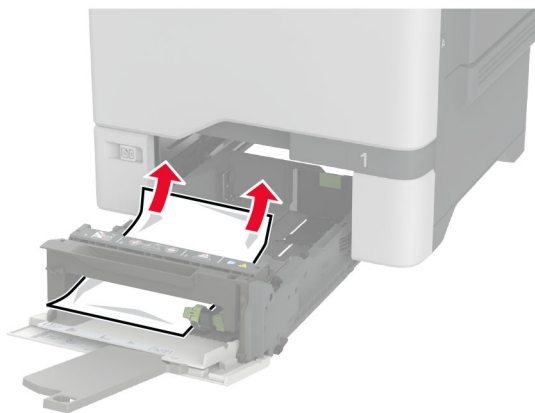


- 3 Τοποθετήστε τη θήκη.

Εμπλοκή χαρτιού στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών

- 1 Αφαιρέστε το χαρτί από τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.
- 2 Τραβήξτε έξω τη θήκη.
- 3 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.

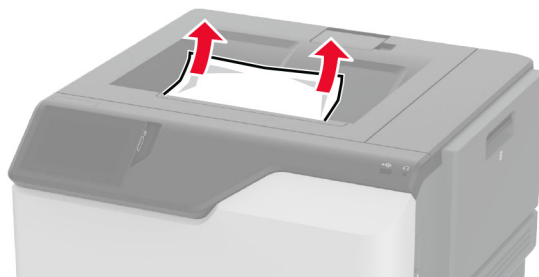


- 4 Τοποθετήστε τη θήκη.

Εμπλοκή χαρτιού στον βασικό δίσκο

Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.


Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



Εμπλοκή χαρτιού στη θύρα A

Εμπλοκή χαρτιού στην περιοχή μονάδας τήξης

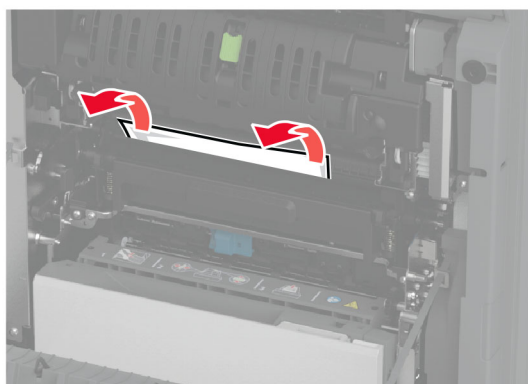
- 1 Ανοίξτε τη θύρα A.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ:** Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να είναι υψηλή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν να την ακουμπήσετε.

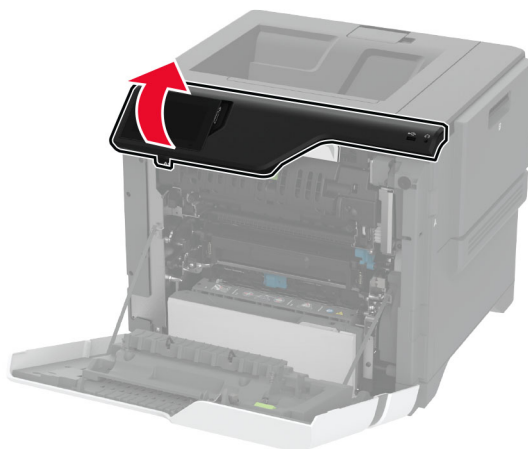


2 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

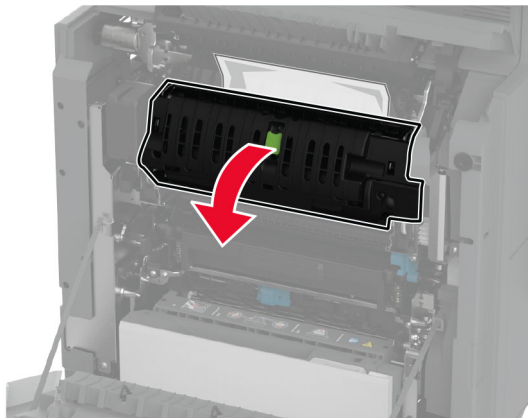
Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



3 Ανοίξτε τη θύρα A1.

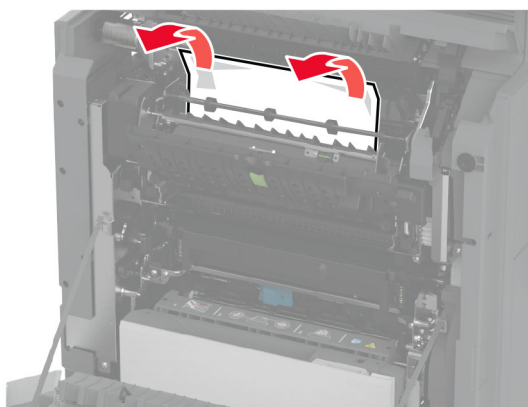


4 Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης της μονάδας τήξης.



5 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



6 Κλείστε και ασφαλίστε τη θύρα πρόσβασης της μονάδας τήξης.

7 Κλείστε τη θύρα A1 και, στη συνέχεια, κλείστε τη θύρα A.

Εμπλοκή χαρτιού πίσω από τη θύρα A

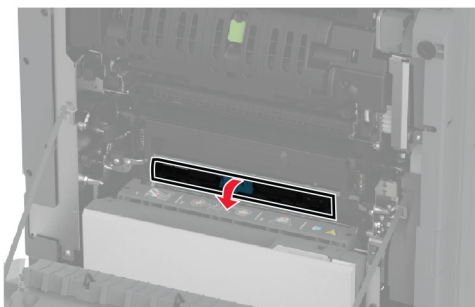
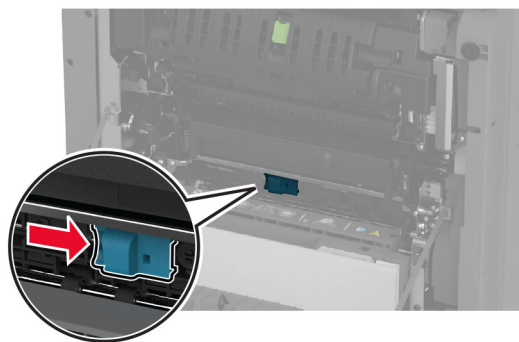
1 Ανοίξτε τη θύρα A.



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να είναι υψηλή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν να την ακουμπήσετε.

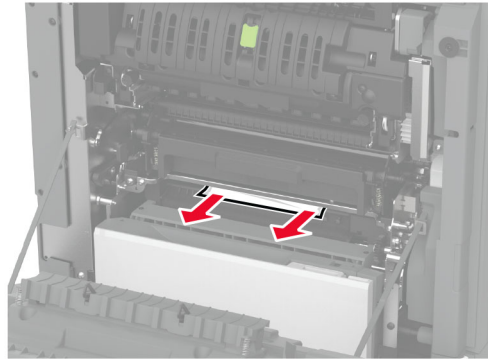


2 Ανοίξτε τη θύρα της μονάδας απομόνωσης.



3 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.


Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.

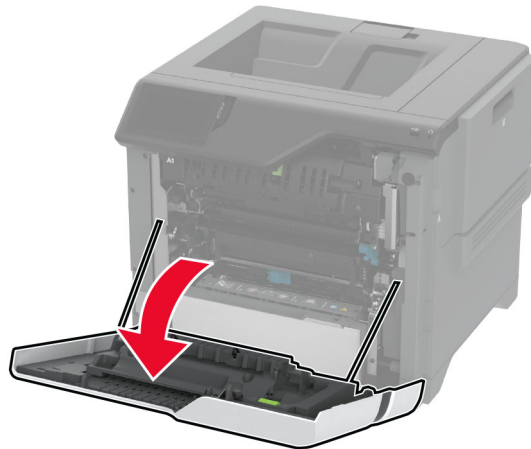


- 4 Κλείστε και ασφαλίστε τη θύρα της μονάδας απομόνωσης.
- 5 Κλείστε τη θύρα A.

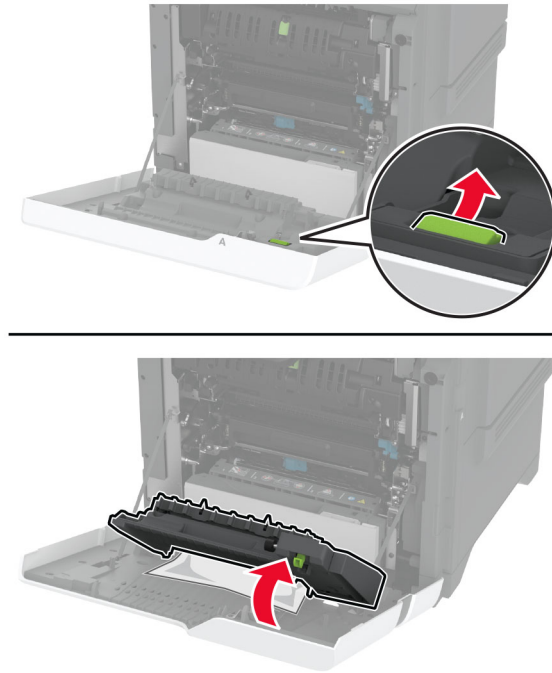
Εμπλοκή χαρτιού στην περιοχή της μονάδας εκτύπωσης διπλής όψης

- 1 Ανοίξτε τη θύρα A.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ:** Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να είναι υψηλή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν να την ακουμπήσετε.

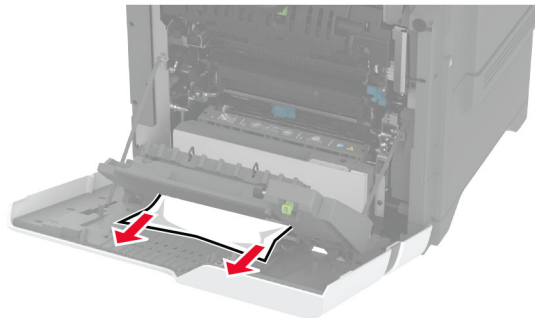


2 Ανοίξτε το κάλυμμα της μονάδας εκτύπωσης διπλής όψης.



3 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



4 Κλείστε το κάλυμμα της μονάδας εκτύπωσης διπλής όψης και τη θύρα A.

Προβλήματα σύνδεσης δικτύου

Δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του Embedded Web Server

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.</p> <p>β Πρόσβαση στον Embedded Web Server (EWS) του εκτυπωτή.</p> <p>Μπορείτε να ανοίξετε τον EWS;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση IP του εκτυπωτή είναι σωστή.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Δείτε τη διεύθυνση IP στην αρχική οθόνη. • Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123. <p>β Πρόσβαση στον EWS.</p> <p>Μπορείτε να ανοίξετε τον EWS;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι έχετε εγκαταστήσει ένα υποστηριζόμενο πρόγραμμα περιήγησης:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Internet Explorer, έκδοση 11 ή νεότερη • Microsoft Edge • Safari, έκδοση 6 ή νεότερη • Google Chrome™ έκδοση 32 ή νεότερη • Mozilla Firefox, έκδοση 24 ή νεότερη <p>β Πρόσβαση στον EWS.</p> <p>Μπορείτε να ανοίξετε τον EWS;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 4.
<p>Βήμα 4</p> <p>α Ελέγξτε εάν η σύνδεση δικτύου λειτουργεί.</p> <p>Σημ.: Εάν η σύνδεση δεν λειτουργεί, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή σας.</p> <p>β Πρόσβαση στον EWS.</p> <p>Μπορείτε να ανοίξετε τον EWS;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
<p>Βήμα 5</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι οι συνδέσεις των καλωδίων με τον εκτυπωτή και το διακομιστή εκτυπώσεων είναι ασφαλείς. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε τον διακομιστή εκτυπώσεων.</p> <p>β Πρόσβαση στον EWS.</p> <p>Μπορείτε να ανοίξετε τον EWS;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 6.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 6</p> <p>α Ελέγξτε αν οι διακομιστές μεσολάβησης είναι απενεργοποιημένοι.</p> <p>Σημ.: Εάν οι διακομιστές είναι απενεργοποιημένοι, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή σας.</p> <p>β Πρόσβαση στον EWS.</p> <p>Μπορείτε να ανοίξετε τον EWS;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών .


Αδυναμία σύνδεσης του εκτυπωτή στο δίκτυο Wi-Fi

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι το στοιχείο Ενεργός προσαρμογέας έχει ρυθμιστεί σε Αυτόματη λειτουργία.</p> <p>Από την αρχική οθόνη, επιλέξτε Ρυθμίσεις > Δίκτυο/Θύρες > Επισκόπηση δικτύου > Ενεργός προσαρμογέας > Αυτόματη λειτουργία.</p> <p>Είναι δυνατή η σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2</p> <p>Ελέγξτε αν έχει επιλεγεί το σωστό δίκτυο Wi-Fi.</p> <p>Σημ.: Ορισμένοι δρομολογητές ενδέχεται να χρησιμοποιούν από κοινού το προεπιλεγμένο SSID.</p> <p>Συνδέεστε στο σωστό δίκτυο Wi-Fi;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3</p> <p>Συνδεθείτε στο σωστό δίκτυο Wi-Fi. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi" στη σελίδα 68.</p> <p>Είναι δυνατή η σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 4.
<p>Βήμα 4</p> <p>Ελέγξτε τη λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης.</p> <p>Στην αρχική οθόνη, επιλέξτε Ρυθμίσεις > Δίκτυο/Θύρες > Ασύρματη σύνδεση > Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης.</p> <p>Έχει επιλεγεί η σωστή λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
<p>Βήμα 5</p> <p>Επιλέξτε τη σωστή λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης.</p> <p>Είναι δυνατή η σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 6.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 6 Βεβαιωθείτε ότι έχετε εισαγάγει τον σωστό κωδικό πρόσβασης δικτύου.</p> <p>Σημ.: Προσέξτε τα διαστήματα, τους αριθμούς και τα κεφαλαία/πεζά γράμματα στον κωδικό πρόσβασης.</p> <p>Είναι δυνατή η σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .

Προβλήματα επιλογών υλικού

Δεν είναι δυνατός ο εντοπισμός εσωτερικού πρόσθετου εξαρτήματος

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά.</p> <p>Ο εκτυπωτής εντοπίζει το εσωτερικό πρόσθετο εξάρτημα;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2 Εκτυπώστε τη σελίδα ρυθμίσεων μενού και ελέγξτε αν το εσωτερικό πρόσθετο εξάρτημα εμφανίζεται στη λίστα "Εγκατεστημένες λειτουργίες".</p> <p>Περιλαμβάνεται το εσωτερικό πρόσθετο εξάρτημα;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3 Ελέγξτε αν το εσωτερικό πρόσθετο εξάρτημα έχει εγκατασταθεί σωστά στην πλακέτα ελεγκτή.</p> <p>α Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.</p> <p>β Βεβαιωθείτε ότι το εσωτερικό πρόσθετο εξάρτημα έχει εγκατασταθεί στην κατάλληλη υποδοχή σύνδεσης της πλακέτας ελεγκτή.</p> <p>γ Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.</p> <p> ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.</p> <p>Ο εκτυπωτής εντοπίζει το εσωτερικό πρόσθετο εξάρτημα;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 4.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 4</p> <p>α Ελέγξτε αν το εσωτερικό πρόσθετο εξάρτημα είναι διαθέσιμο στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.</p> <p>Σημ.: Αν χρειάζεται, προσθέστε μη αυτόματα το εσωτερικό πρόσθετο εξάρτημα στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης, ώστε να είναι διαθέσιμο για τις εργασίες εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Προσθήκη διαθέσιμων επιλογών στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή” στη σελίδα 40.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Ο εκτυπωτής εντοπίζει το εσωτερικό πρόσθετο εξάρτημα;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών .

Η Εσωτερική θύρα λύσεων δεν λειτουργεί σωστά

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>Εκτυπώστε μια σελίδα ρυθμίσεων μενού και ελέγξτε αν η εσωτερική θύρα λύσεων (ISP) εμφανίζεται στη λίστα Εγκατεστημένες λειτουργίες.</p> <p>Εμφανίζεται η ISP στη λίστα "Εγκατεστημένες λειτουργίες";</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2</p> <p>Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά την ISP. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Εγκατάσταση μιας εσωτερικής θύρας λύσεων” στη σελίδα 49.</p> <p>Σημ.: Χρησιμοποιήστε μια υποστηριζόμενη ISP.</p> <p>Λειτουργεί σωστά η ISP;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3</p> <p>Ελέγξτε το καλώδιο και τη σύνδεση της ISP.</p> <p>α Χρησιμοποιήστε το σωστό καλώδιο και βεβαιωθείτε ότι έχει συνδεθεί καλά στην ISP.</p> <p>β Ελέγξτε εάν το καλώδιο διασύνδεσης της λύσης ISP έχει συνδεθεί σωστά στον υποδοχέα της πλακέτας ελεγκτή.</p> <p>Λειτουργεί σωστά η ISP;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .

Η κάρτα παράλληλης ή σειριακής διασύνδεσης δεν λειτουργεί σωστά

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1 Εκτυπώστε μια σελίδα ρυθμίσεων μενού και ελέγξτε αν η κάρτα παράλληλης ή σειριακής διασύνδεσης εμφανίζεται στη λίστα Εγκατεστημένες λειτουργίες.</p> <p>Περιλαμβάνεται η κάρτα παράλληλης ή σειριακής διασύνδεσης στη λίστα Εγκατεστημένες λειτουργίες;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2 Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά την κάρτα παράλληλης ή σειριακής διασύνδεσης.</p> <p>Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Εγκατάσταση μιας εσωτερικής θύρας λύσεων” στη σελίδα 49.</p> <p>Λειτουργεί σωστά η κάρτα παράλληλης ή σειριακής διασύνδεσης;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3 Ελέγξτε τη σύνδεση μεταξύ του καλωδίου και της κάρτας παράλληλης ή σειριακής διασύνδεσης.</p> <p>Λειτουργεί σωστά η κάρτα παράλληλης ή σειριακής διασύνδεσης;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη .

Εντοπίστηκε ελαττωματική μνήμη flash

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Αντικαταστήστε την ελαττωματική μονάδα έξυπνης αποθήκευσης (ISD).
- Στην αρχική οθόνη, επιλέξτε **Συνέχεια** για να αγνοήσετε το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.

Ανεπαρκής χώρος στη μνήμη flash για τους πόρους

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Πατήστε **Συνέχεια** για να αφαιρέσετε το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.
- Διαγράψτε γραμματοσειρές, μακροεντολές και άλλα δεδομένα που έχουν αποθηκευτεί στη μνήμη flash.
- Εγκαταστήστε έναν σκληρό δίσκο.

Σημ.: Οι γραμματοσειρές και οι μακροεντολές που κατεβάσατε, χωρίς να τις έχετε αποθηκεύσει στη μνήμη flash, διαγράφονται.

Προβλήματα με αναλώσιμα

Αντικαταστήστε την κασέτα, ασυμφωνία περιοχής εκτυπωτή

Για να επιλύσετε αυτό το πρόβλημα, αγοράστε μια κασέτα που η περιοχή της να ταιριάζει με την περιοχή του εκτυπωτή ή μια κασέτα που να μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλο τον κόσμο.

- Ο πρώτος αριθμός στο μήνυμα μετά το 42 αντιστοιχεί στην περιοχή του εκτυπωτή.
- Ο δεύτερος αριθμός στο μήνυμα μετά το 42 αντιστοιχεί στην περιοχή της κασέτας.

Περιοχές εκτυπωτή και κασέτας τόνερ

Περιοχή	Αριθμητικός κωδικός
Για όλο τον κόσμο ή για μη συγκεκριμένη περιοχή	0
Βόρεια Αμερική (Ηνωμένες Πολιτείες, Καναδάς)	1
Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος, Δυτική Ευρώπη, Σκανδιναβικές χώρες, Ελβετία	2
Ασία Ειρηνικός	3
Λατινική Αμερική	4
Υπόλοιπη Ευρώπη, Μέση Ανατολή, Αφρική	5
Αυστραλία, Νέα Ζηλανδία	6
Μη έγκυρη περιοχή	9

Σημ.: Για να βρείτε τις ρυθμίσεις περιοχής του εκτυπωτή και της κασέτας τόνερ, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από την αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**.

Αναλώσιμο εκτός Lexmark

Ο εκτυπωτής εντόπισε ένα αναλώσιμο ή εξάρτημα στον εκτυπωτή, το οποίο προέρχεται από τρίτο κατασκευαστή.

Ο εκτυπωτής Lexmark έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί καλύτερα με αυθεντικά αναλώσιμα και εξαρτήματα της Lexmark. Η χρήση εξαρτημάτων ή ανταλλακτικών τρίτων μπορεί να επηρεάσει την απόδοση, την αξιοπιστία, τη διάρκεια ζωής, καθώς και τα εξαρτήματα της μονάδας απεικόνισης του εκτυπωτή.

Όλες οι ενδείξεις διάρκειας ζωής έχουν σχεδιαστεί για να λειτουργούν με αναλώσιμα και εξαρτήματα της Lexmark. Η χρήση αναλώσιμων και εξαρτημάτων τρίτων μπορεί να έχει μη αναμενόμενα αποτελέσματα. Η χρήση ενός εξαρτήματος της μονάδας απεικόνισης μετά το τέλος της διάρκειας ζωής του μπορεί να καταστρέψει τον εκτυπωτή Lexmark ή άλλα σχετικά εξαρτήματα.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Η χρήση αναλώσιμων ή εξαρτημάτων τρίτων μπορεί να επηρεάσει την κάλυψη που παρέχει η εγγύηση. Η εγγύηση δεν καλύπτει τις καταστροφές που προκαλούνται από τη χρήση αναλώσιμων ή εξαρτημάτων τρίτων.

Στην οθόνη πατήστε και κρατήστε πατημένη με δύο δάχτυλα την επιλογή "μήνυμα σφάλματος" για 15 δευτερόλεπτα, προκειμένου να αποδεχτείτε όλους τους παραπάνω κινδύνους και να χρησιμοποιήσετε μη αυθεντικά αναλώσιμα ή ανταλλακτικά στον εκτυπωτή. Όταν εμφανιστεί ένα πλαίσιο διαλόγου επιβεβαίωσης, πατήστε την επιλογή **Συνέχεια**.

Εάν δεν θέλετε να αποδεχτείτε αυτούς τους κινδύνους, αφαιρέστε το αναλώσιμο ή το εξάρτημα τρίτου από τον εκτυπωτή και τοποθετήστε ένα αυθεντικό αναλώσιμο ή εξάρτημα της Lexmark. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [“Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια αναλώσιμα και εξαρτήματα της Lexmark.” στη σελίδα 128.](#)

Αν ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει μετά το σβήσιμο του μηνύματος σφάλματος, θα πρέπει να επαναφέρετε τον μετρητή χρήσης αναλώσιμων.

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Συσκευή > Συντήρηση > Μενού διαμόρφωσης > Χρήση και μετρητές αναλώσιμων.**
- 2 Επιλέξτε το εξάρτημα ή το αναλώσιμο που θέλετε να επαναφέρετε και, στη συνέχεια, πατήστε την επιλογή **Έναρξη.**
- 3 Διαβάστε το προειδοποιητικό μήνυμα και, στη συνέχεια, πατήστε την επιλογή **Συνέχεια.**
- 4 Με δύο δάχτυλα, αγγίξτε την οθόνη για 15 δευτερόλεπτα για να σβήσει το μήνυμα.

Σημ.: Αν δεν μπορείτε να επαναφέρετε τους μετρητές χρήσης αναλώσιμων, επιστρέψτε το αναλώσιμο στο κατάστημα από όπου το αγοράσατε.

Προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού

Ο φάκελος σφραγίζεται κατά την εκτύπωση

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Χρησιμοποιήστε φάκελο που έχει αποθηκευτεί σε ξηρό περιβάλλον.</p> <p>Σημ.: Αν εκτυπώνετε σε φακέλους με μεγάλη περιεκτικότητα σε υγρασία, ενδέχεται να σφραγιστούν κατά την εκτύπωση.</p> <p>β Στείλτε την εργασία εκτύπωσης.</p> <p>Σφραγίζεται ο φάκελος κατά την εκτύπωση;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού έχει ρυθμιστεί στην τιμή Φάκελος. Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού.</p> <p>β Στείλτε την εργασία εκτύπωσης.</p> <p>Σφραγίζεται ο φάκελος κατά την εκτύπωση;</p>	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη Πελατών.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Η εκτύπωση με σελιδοποίηση δεν λειτουργεί

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Στην αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Διάταξη > Σελιδοποίηση.</p> <p>β Επιλέξτε Ενεργοποίηση [1,2,1,2,1,2].</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Σελιδοποιήθηκε σωστά το έγγραφο;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση" στο έγγραφο που προσπαθείτε να εκτυπώσετε και επιλέξτε Σελιδοποίηση.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Σελιδοποιήθηκε σωστά το έγγραφο;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Μειώστε τον αριθμό των σελίδων προς εκτύπωση.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Σελιδοποιήθηκαν σωστά οι σελίδες;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών .

Δεν λειτουργεί η σύνδεση θήκης

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ελέγξτε αν οι θήκες περιέχουν το ίδιο μέγεθος και τον ίδιο τύπο χαρτιού.</p> <p>β Ελέγξτε αν είναι σωστά τοποθετημένοι οι οδηγοί χαρτιού.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Συνδέονται, τώρα, σωστά οι θήκες;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού.</p> <p>β Ρυθμίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού, ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στις συνδεδεμένες θήκες.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Συνδέονται, τώρα, σωστά οι θήκες;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή Σύνδεση θηκών έχει ρυθμιστεί σε Αυτόματη. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Σύνδεση θηκών" στη σελίδα 37.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Συνδέονται, τώρα, σωστά οι θήκες;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .

Συχνές εμπλοκές χαρτιού

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Αφαιρέστε τη θήκη.</p> <p>β Ελέγξτε αν το χαρτί είναι τοποθετημένο σωστά.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί χαρτιού έχουν τοποθετηθεί σωστά. • Βεβαιωθείτε ότι το ύψος της στοίβας βρίσκεται κάτω από την ένδειξη μέγιστου γεμίσματος χαρτιού. • Βεβαιωθείτε ότι εκτυπώνετε στο συνιστώμενο μέγεθος και τύπο χαρτιού. <p>γ Τοποθετήστε τη θήκη.</p> <p>δ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Συμβαίνουν συχνά εμπλοκές χαρτιού;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Στη αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Διαμόρφωση θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού.</p> <p>β Ορίστε το σωστό μέγεθος και τον τύπο χαρτιού.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Συμβαίνουν συχνά εμπλοκές χαρτιού;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.</p> <p>Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Να αποθηκεύετε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία μέχρι να το χρησιμοποιήσετε.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Συμβαίνουν συχνά εμπλοκές χαρτιού;</p>	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Δεν επανεκτυπώνονται οι σελίδες που παρουσίασαν εμπλοκή

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>α Στην αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Συσκευή > Ειδοποιήσεις > Αποκατάσταση περιεχομένου εμπλοκής.</p> <p>β Στο μενού Αποκατάσταση εμπλοκής, επιλέξτε Ενεργοποίηση ή Αυτόματα.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Έγινε επανεκτύπωση των μπλοκαρισμένων σελίδων;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών .

Προβλήματα ποιότητας έγχρωμης εκτύπωσης

Τροποποίηση των χρωμάτων στο εκτυπωμένο αντίγραφο

- 1 Στην αρχική οθόνη, πατήστε **Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σύνθετη απεικόνιση > Διόρθωση χρωμάτων**.
- 2 Στο μενού Διόρθωση χρωμάτων, επιλέξτε **Μη αυτόματη > Περιεχόμενο διόρθωσης χρωμάτων**.
- 3 Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση μετατροπής χρώματος.

Τύπος αντικειμένου	Πίνακες μετατροπής χρώματος
Εικόνα RGB Κείμενο RGB Γραφικά RGB	<ul style="list-style-type: none"> • Ζωντανό-Παράγει φωτεινότερα, περισσότερο κορεσμένα χρώματα και μπορεί να εφαρμοστεί σε όλες τις εισερχόμενες μορφές χρωμάτων. • Οθόνη sRGB-Παράγει αντίγραφα που προσεγγίζουν τα χρώματα τα οποία εμφανίζονται σε μια οθόνη υπολογιστή. Η χρήση του μαύρου τόνερ βελτιστοποιείται για την εκτύπωση φωτογραφιών. • Οθόνη-Πλήρως μαύρο-Παράγει ένα αντίγραφο που προσεγγίζει τα χρώματα που εμφανίζονται σε μια οθόνη υπολογιστή. Με αυτή τη ρύθμιση χρησιμοποιείται μόνο μαύρο τόνερ για τη δημιουργία όλων των αποχρώσεων του ουδέτερου γκρι. • Ζωντανό sRGB—Παράγει έναν αυξημένο κορεσμό χρωμάτων για τη διόρθωση χρωμάτων οθόνης sRGB. Η χρήση του μαύρου τόνερ βελτιστοποιείται για την εκτύπωση εταιρικών γραφικών. • Απενεργοποίηση
Εικόνα CMYK Κείμενο CMYK Γραφικά CMYK	<ul style="list-style-type: none"> • US CMYK—Εφαρμόζει διόρθωση χρωμάτων για την προσέγγιση των προδιαγραφών έγχρωμων αντιγράφων για εκδόσεις όφσσετ Web (SWOP). • Euro CMYK—Εφαρμόζει διόρθωση χρωμάτων για την προσέγγιση των έγχρωμων αντιγράφων Euroscale. • Ζωντανό CMYK—Αυξάνει τον κορεσμό των χρωμάτων της ρύθμισης διόρθωσης χρωμάτων US CMYK. • Απενεργοποίηση

Συνήθεις ερωτήσεις σχετικά με τις έγχρωμες εκτυπώσεις

Τι είναι το χρώμα RGB;

Το χρώμα RGB είναι μια μέθοδος περιγραφής χρωμάτων η οποία υποδεικνύει την ποσότητα κόκκινου, πράσινου ή μπλε χρώματος που χρησιμοποιείται για την παραγωγή ενός συγκεκριμένου χρώματος. Το κόκκινο, το πράσινο και το ανοιχτό μπλε μπορούν να προστεθούν σε διάφορες ποσότητες ώστε να παράγουν ένα ευρύ φάσμα χρωμάτων που παρατηρούνται στη φύση. Οι οθόνες υπολογιστών, οι σαρωτές και οι ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές χρησιμοποιούν αυτή τη μέθοδο για την προβολή χρωμάτων.

Τι είναι το χρώμα CMYK;

Το χρώμα CMYK είναι μια μέθοδος περιγραφής χρωμάτων η οποία υποδεικνύει τις ποσότητες κυανού, ματζέντα, κίτρινου και μαύρου χρώματος που χρησιμοποιούνται για την αναπαραγωγή ενός συγκεκριμένου χρώματος. Τα μελάνια ή τόνερ κυανού, ματζέντα, κίτρινου και μαύρου χρώματος είναι δυνατό να εκτυπωθούν σε διαφορετικές αναλογίες ώστε να παράγουν ένα ευρύ φάσμα χρωμάτων που παρατηρούνται στη φύση. Τα πιεστήρια τυπογραφίας, οι εκτυπωτές inkjet και οι έγχρωμοι εκτυπωτές laser δημιουργούν χρώματα με αυτόν τον τρόπο.

Με ποιον τρόπο καθορίζεται το χρώμα σε ένα έγγραφο προς εκτύπωση;

Χρησιμοποιούνται προγράμματα λογισμικού για τον προσδιορισμό και την τροποποίηση του χρώματος του εγγράφου με τη χρήση χρωματικών συνδυασμών RGB ή CMYK. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στα θέματα Βοήθειας του λογισμικού.

Με ποιον τρόπο γνωρίζει ο εκτυπωτής το χρώμα με το οποίο θα εκτυπώσει;

Κατά την εκτύπωση ενός εγγράφου, οι πληροφορίες που περιγράφουν τον τύπο και το χρώμα κάθε αντικειμένου αποστέλλονται στον εκτυπωτή και διέρχονται μέσα από πίνακες μετατροπής χρωμάτων. Το χρώμα αναλύεται στις απαραίτητες ποσότητες κυανού, ματζέντα, κίτρινου και μαύρου χρώματος που χρησιμοποιούνται για την αναπαραγωγή του επιθυμητού χρώματος. Οι πληροφορίες των αντικειμένων καθορίζουν την εφαρμογή των πινάκων μετατροπής χρώματος. Για παράδειγμα, είναι δυνατή η εφαρμογή ενός τύπου πίνακα μετατροπής χρώματος σε κείμενο κατά την εφαρμογή διαφορετικού πίνακα μετατροπής χρώματος σε φωτογραφίες.

Τι είναι η μη αυτόματη διόρθωση χρωμάτων;

Όταν είναι ενεργοποιημένη η μη αυτόματη διόρθωση χρωμάτων, ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί πίνακες μετατροπής χρώματος που έχουν επιλεγεί από το χρήστη για την επεξεργασία αντικειμένων. Οι ρυθμίσεις μη αυτόματης διόρθωσης χρωμάτων αφορούν το συγκεκριμένο τύπο του αντικειμένου για εκτύπωση (κείμενο, γραφικά ή εικόνες). Αφορά επίσης συγκεκριμένα τον τρόπο με τον οποίο καθορίζεται το χρώμα του αντικειμένου στο πρόγραμμα λογισμικού (συνδυασμοί RGB ή CMYK). Για να εφαρμόσετε διαφορετικό πίνακα μετατροπής χρώματος με μη αυτόματο τρόπο, βλ. [“Τροποποίηση των χρωμάτων στο εκτυπωμένο αντίγραφο” στη σελίδα 235](#).

Εάν το πρόγραμμα λογισμικού δεν καθορίζει χρώματα με συνδυασμούς RGB ή CMYK, η μη αυτόματη διόρθωση χρωμάτων δεν είναι χρήσιμη. Επίσης δεν είναι αποτελεσματική σε περιπτώσεις όπου το πρόγραμμα λογισμικού ή το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή ελέγχει την προσαρμογή των χρωμάτων. Στις περισσότερες περιπτώσεις, ο ορισμός της Διόρθωσης χρωμάτων σε Αυτόματη δημιουργεί τα προτιμώμενα χρώματα για τα έγγραφα.

Με ποιο τρόπο μπορώ να αντιστοιχίσω ένα συγκεκριμένο χρώμα (όπως ένα εταιρικό λογότυπο);

Από το μενού Ποιότητα του εκτυπωτή έχετε στη διάθεσή σας εννέα τύπους συνόλων Δειγμάτων χρώματος. Αυτά τα σύνολα διατίθενται και από τη σελίδα Δειγμάτων χρώματος του Embedded Web Server. Με την επιλογή οποιουδήποτε συνόλου δειγμάτων δημιουργούνται εκτυπώσεις πολλών σελίδων που αποτελούνται από εκατοντάδες έγχρωμα πλαίσια. Κάθε πλαίσιο περιέχει ένα συνδυασμό CMYK ή RGB, ανάλογα με τον επιλεγμένο πίνακα. Το χρώμα που παρατηρείται σε κάθε πλαίσιο προκύπτει από το πέρασμα του συνδυασμού CMYK ή RGB που έχει επισημανθεί στο πλαίσιο μέσω του επιλεγμένου πίνακα μετατροπής χρώματος.

Εξετάζοντας τα σύνολα Δειγμάτων χρώματος, μπορείτε να προσδιορίσετε το πλαίσιο με το χρώμα που είναι πιο κοντά στο χρώμα αντιστοίχισης. Ο χρωματικός συνδυασμός που έχει επισημανθεί στο πλαίσιο μπορεί στη συνέχεια να χρησιμοποιηθεί για την τροποποίηση του χρώματος του αντικειμένου σε ένα πρόγραμμα λογισμικού. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στα θέματα Βοήθειας του λογισμικού. Η μη αυτόματη διόρθωση χρώματος μπορεί να είναι απαραίτητη για τη χρήση του επιλεγμένου πίνακα μετατροπής χρώματος για το συγκεκριμένο αντικείμενο.

Η επιλογή του συνόλου Δειγμάτων χρώματος για χρήση για ένα συγκεκριμένο πρόβλημα αντιστοίχισης χρωμάτων εξαρτάται από τα εξής:

- Τη ρύθμιση που χρησιμοποιείται για τη Διόρθωση χρωμάτων (Αυτόματη, Απενεργοποιημένη ή Μη αυτόματη)
- Τον τύπο αντικειμένου προς εκτύπωση (κείμενο, γραφικά ή εικόνες)
- Τον τρόπο με τον οποίο καθορίζεται το χρώμα του αντικειμένου στο πρόγραμμα λογισμικού (συνδυασμοί RGB ή CMYK)

Εάν το πρόγραμμα λογισμικού δεν καθορίζει χρώματα με συνδυασμούς RGB ή CMYK, οι σελίδες Δειγμάτων χρώματος δεν είναι χρήσιμες. Επιπλέον, ορισμένα προγράμματα λογισμικού προσαρμόζουν τους συνδυασμούς RGB ή CMYK που καθορίζονται στο πρόγραμμα μέσω της διαχείρισης χρωμάτων. Σε αυτές τις περιπτώσεις, το εκτυπωμένο χρώμα μπορεί να μην αποτελεί ακριβή αντιστοίχιση των σελίδων Δειγμάτων χρώματος.

Η εκτύπωση εμφανίζεται με απόχρωση

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1 Εκτελέστε Προσαρμογή χρώματος. α Από την αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σύνθετη απεικόνιση > Προσαρμογή χρωμάτων. β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζεται η εκτύπωση με απόχρωση;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2 Εκτελέστε Ισορροπία χρωμάτων. α Στην αρχική οθόνη, πατήστε Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σύνθετη απεικόνιση > Ισορροπία χρωμάτων. β Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις. γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζεται η εκτύπωση με απόχρωση;</p>	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Επικοινωνία με την Υποστήριξη πελατών

Προτού επικοινωνήσετε με την Υποστήριξη πελατών, βεβαιωθείτε ότι γνωρίζετε τις εξής πληροφορίες:

- Πρόβλημα εκτυπωτή
- Μήνυμα σφάλματος
- Τύπος μοντέλου εκτυπωτή και σειριακό αριθμό

Επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://support.lexmark.com> για τη λήψη υποστήριξης μέσω email ή μέσω συνομιλίας ή ρίξτε μια ματιά στη βιβλιοθήκη με τα εγχειρίδια, την τεκμηρίωση υποστήριξης, τα προγράμματα οδήγησης και άλλα στοιχεία λήψης.

Παρέχεται επίσης η δυνατότητα τεχνικής υποστήριξης μέσω τηλεφώνου. Για τις ΗΠΑ ή τον Καναδά, καλέστε 1-800-539-6275. Για τις υπόλοιπες χώρες ή περιοχές, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://support.lexmark.com>.

Ανακύκλωση και απόρριψη

Ανακύκλωση προϊόντων Lexmark

Για να επιστρέψετε προϊόντα Lexmark στη Lexmark για ανακύκλωση:

- 1 Μεταβείτε στη διεύθυνση www.lexmark.com/recycle.
- 2 Επιλέξτε το προϊόν που θέλετε να ανακυκλώσετε.

Σημ.: Τα αναλώσιμα εκτυπωτή και το υλικό που δεν περιλαμβάνεται στο πρόγραμμα συλλογής και ανακύκλωσης της Lexmark μπορούν να ανακυκλωθούν στο τοπικό κέντρο ανακύκλωσης.

Ανακύκλωση συσκευασιών Lexmark

Η Lexmark προσπαθεί διαρκώς να μειώνει στο ελάχιστο τον αριθμό των συσκευασιών. Ο μικρότερος αριθμός συσκευασιών διασφαλίζει τη μεταφορά των εκτυπωτών Lexmark με τον πλέον αποδοτικό και φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο καθώς και την απόρριψη μικρότερου αριθμού συσκευασιών. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα λιγότερες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου καθώς και εξοικονόμηση ενέργειας και φυσικών πόρων. Ακόμα, σε ορισμένες χώρες ή περιοχές η Lexmark παρέχει δυνατότητα ανακύκλωσης τμημάτων συσκευασιών. Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.lexmark.com/recycle και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη χώρα ή την περιοχή σας. Λεπτομέρειες σχετικά με τα διαθέσιμα προγράμματα ανακύκλωσης συσκευασιών περιλαμβάνονται στις πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση του προϊόντος.

Οι κούτες της Lexmark είναι 100% ανακυκλώσιμες, και μπορούν να μεταφερθούν σε χώρους όπου υπάρχουν εγκαταστάσεις ανακύκλωσης συσκευασιών από κυματοειδές χαρτόνι. Στην περιοχή σας ενδέχεται να μην υπάρχουν τέτοιες εγκαταστάσεις.

Το αφρολέξ που χρησιμοποιεί η Lexmark στις συσκευασίες είναι ανακυκλώσιμο, και μπορεί να μεταφερθεί σε χώρους όπου υπάρχουν εγκαταστάσεις ανακύκλωσης αφρολέξ. Στην περιοχή σας ενδέχεται να μην υπάρχουν τέτοιες εγκαταστάσεις.

Όταν επιστρέψετε μια κασέτα στη Lexmark, μπορείτε να την τοποθετήσετε στο κουτί της αρχικής της συσκευασίας. Η Lexmark ανακυκλώνει το κουτί.

Ειδοποιήσεις

Πληροφορίες προϊόντος

Όνομα προϊόντος:

Εκτυπωτές Lexmark C4342, Lexmark C4352, Lexmark CS730de, Lexmark CS735de, CS737dze

Τύπος συσκευής:

5030

Μοντέλα:

235, 239, 635, 695, 835

σημείωση για την έκδοση

Απρίλιος 2023

Η ακόλουθη παράγραφος δεν ισχύει στις χώρες στις οποίες οι εν λόγω όροι είναι ασύμβατοι με το εθνικό δίκαιο: Η LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ “ΩΣ ΕΧΕΙ” ΧΩΡΙΣ ΚΑΝΕΝΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΡΗΤΗ Ή ΣΙΩΠΗΡΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΤΩΝ ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΠΕΡΙ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ Ή ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ. Ορισμένες χώρες δεν επιτρέπουν την αποποίηση ρητών ή σιωπηρών εγγυήσεων σε συγκεκριμένες συναλλαγές και, συνεπώς, η παρούσα δήλωση μπορεί να μην έχει ισχύ για εσάς.

Το παρόν εγχειρίδιο είναι πιθανό να περιέχει ανακριβή τεχνικά στοιχεία ή τυπογραφικά σφάλματα. Οι περιεχόμενες πληροφορίες υπόκεινται σε περιοδικές αλλαγές. Οι δε αλλαγές ενσωματώνονται σε μεταγενέστερες εκδόσεις. Βελτιώσεις ή αλλαγές στα προϊόντα ή στα προγράμματα που περιγράφονται μπορούν να πραγματοποιηθούν οποτεδήποτε.

Οι αναφορές στην παρούσα έκδοση σε προϊόντα, προγράμματα ή υπηρεσίες δεν υποδηλώνουν την πρόθεση του κατασκευαστή να διαθέσει τα παραπάνω σε όλες τις χώρες στις οποίες δραστηριοποιείται. Οποιαδήποτε αναφορά του κατασκευαστή σε κάποιο προϊόν, πρόγραμμα ή υπηρεσία δεν γίνεται για να δηλώσει ή να υπονοήσει ότι μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο το συγκεκριμένο προϊόν, πρόγραμμα ή υπηρεσία. Στη θέση αυτών, μπορεί να χρησιμοποιηθεί οποιοδήποτε λειτουργικά ισότιμο προϊόν, πρόγραμμα ή υπηρεσία δεν παραβιάζει κάποιο δικαίωμα πνευματικής ιδιοκτησίας. Η αξιολόγηση και η επαλήθευση της λειτουργίας σε συνδυασμό με άλλα προϊόντα, προγράμματα ή υπηρεσίες, εκτός αυτών που έχει καθορίσει ρητά ο κατασκευαστής, αποτελεί ευθύνη του χρήστη.

Για Τεχνική Υποστήριξη Lexmark, επισκεφτείτε τη διεύθυνση <http://support.lexmark.com>.

Για πληροφορίες σχετικά με την πολιτική προστασίας προσωπικών δεδομένων Lexmark που διέπει τη χρήση αυτού του προϊόντος, μεταβείτε στη διεύθυνση www.lexmark.com/privacy.

Για πληροφορίες σχετικά με αναλώσιμα και λήψεις, μεταβείτε στη διεύθυνση www.lexmark.com.

© 2022 Lexmark International, Inc.

Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Εμπορικά σήματα

Η ονομασία Lexmark, το λογότυπο της Lexmark και η ονομασία MarkNet είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Lexmark International, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Οι ονομασίες Android, Google Play και Google Chrome είναι εμπορικά σήματα της Google LLC.

Macintosh, macOS, Safari, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark 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.

Τα Microsoft, Internet Explorer, Microsoft Edge και Windows είναι εμπορικά σήματα του ομίλου εταιρειών Microsoft.

Το λεκτικό σήμα Morgia® είναι σήμα κατατεθέν ή/και μη κατατεθέν της Morgia Alliance, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες. Η μη εξουσιοδοτημένη χρήση απαγορεύεται αυστηρά.

Το PCL® είναι σήμα κατατεθέν της εταιρείας Hewlett-Packard. Το PCL είναι χαρακτηρισμός ενός συνόλου εντολών (γλώσσας) και λειτουργιών εκτυπωτή της εταιρείας Hewlett-Packard που περιλαμβάνονται στα προϊόντα εκτυπωτών της εν λόγω εταιρείας. Αυτός ο εκτυπωτής είναι συμβατός με τη γλώσσα PCL. Αυτό σημαίνει πως ο εκτυπωτής αναγνωρίζει τις εντολές PCL που χρησιμοποιούνται στα διάφορα προγράμματα εφαρμογών και εξομοιώνει τις λειτουργίες που αντιστοιχούν στις εντολές.

Το PostScript είναι σήμα κατατεθέν της Adobe Systems Incorporated στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Τα Wi-Fi® και Wi-Fi Direct® είναι σήματα κατατεθέντα της Wi-Fi Alliance®.

Όλα τα λοιπά εμπορικά σήματα αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους.

Σημειώσεις σχετικά με τη χορήγηση αδειών χρήσης

Μπορείτε να δείτε όλες τις σημειώσεις άδειας χρήσης που σχετίζονται με αυτό το προϊόν από τον κατάλογο CD:\NOTICES στο CD λογισμικού εγκατάστασης.

Επίπεδα εκπομπής ήχου

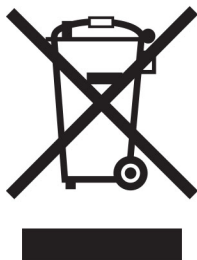
Οι παρακάτω μετρήσεις έγιναν σύμφωνα με το πρότυπο ISO 7779 και αναφέρονται σύμφωνα με το πρότυπο ISO 9296.

Σημ.: Ορισμένες λειτουργίες ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες για το προϊόν σας.

Μέση ακουστική πίεση σε απόσταση 1 μέτρου, dBA	
Εκτύπωση	Μίας όψης: 52 (CS730de, C4342), 53 (CS735, CS737, C4352) Διπλής όψης: 53 (CS730, C4342), 55 (CS735, CS737, C4352)
Έτοιμο	14

Οι τιμές ενδέχεται να αλλάξουν. Ανατρέξτε στη διεύθυνση www.lexmark.com για τρέχουσες τιμές.

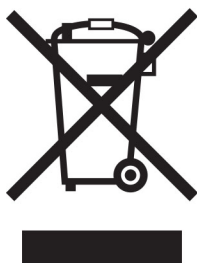
Οδηγία ΑΗΕΕ σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού



Το λογότυπο ΑΗΕΕ συμβολίζει ειδικά προγράμματα ανακύκλωσης για ηλεκτρονικά προϊόντα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Ενθαρρύνουμε την ανακύκλωση των προϊόντων μας.

Εάν έχετε περισσότερες ερωτήσεις σχετικά με τις επιλογές ανακύκλωσης, επισκεφθείτε την τοποθεσία της Lexmark στο Web στη διεύθυνση www.lexmark.com για να πληροφορηθείτε τον τηλεφωνικό αριθμό του τοπικού σημείου πώλησης.

Επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου



Αυτό το προϊόν μπορεί να περιέχει μια επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου σε σχήμα νομίσματος, η οποία πρέπει να αφαιρείται μόνο από εκπαιδευμένο τεχνικό. Ο διαγραμμένος τροχήλατος κάδος απορριμμάτων σημαίνει ότι το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται ως μη ταξινομημένα απόβλητα, αλλά να αποστέλλεται σε ξεχωριστές εγκαταστάσεις συλλογής για ανάκτηση και ανακύκλωση. Σε περίπτωση αφαίρεσης της μπαταρίας, μην την πετάξετε μαζί με τα οικιακά σας απορρίμματα. Ενδέχεται να υπάρχουν ξεχωριστά συστήματα συλλογής για μπαταρίες στην τοπική σας κοινότητα, όπως σημεία επιστροφής των μπαταριών για ανακύκλωση. Η χωριστή συλλογή των μπαταριών εξασφαλίζει την κατάλληλη επεξεργασία τους ως απόβλητα, συμπεριλαμβανομένης της επαναχρησιμοποίησης και της ανακύκλωσής τους, και αποτρέπει πιθανές αρνητικές επιπτώσεις στην ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον. Απορρίψτε τις μπαταρίες με υπεύθυνο τρόπο.

Απόρριψη προϊόντος

Μην πραγματοποιείτε απόρριψη του εκτυπωτή και των αναλωσίμων με τον ίδιο τρόπο που απορρίπτετε τα κανονικά οικιακά απόβλητα. Συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές για πληροφορίες σχετικά με τις επιλογές απόρριψης και ανακύκλωσης.

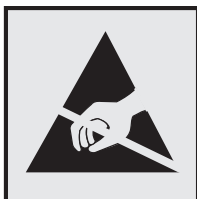
Επιστροφή κασετών εκτύπωσης Lexmark για επαναχρησιμοποίηση ή ανακύκλωση

Το πρόγραμμα συλλογής κασετών εκτύπωσης της Lexmark παρέχει τη δυνατότητα δωρεάν επιστροφής των χρησιμοποιημένων κασετών στην Lexmark για επαναχρησιμοποίηση ή ανακύκλωση. Το εκατό τοις εκατό των κενών κασετών εκτύπωσης που επιστρέφονται στην Lexmark επαναχρησιμοποιούνται ή αποσυναρμολογούνται για ανακύκλωση. Ανακυκλώνονται επίσης τα κιβώτια που χρησιμοποιούνται για την επιστροφή των κασετών εκτύπωσης.

Για να επιστρέψετε κασέτες Lexmark για επαναχρησιμοποίηση ή ανακύκλωση, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- 1 Μεταβείτε στη διεύθυνση www.lexmark.com/recycle.
- 2 Επιλέξτε τη χώρα ή την περιοχή σας.
- 3 Επιλέξτε το **Πρόγραμμα συλλογής κασετών της Lexmark**.
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Σημείωση για την ευαισθησία στον στατικό ηλεκτρισμό



Αυτό το σύμβολο προσδιορίζει εξαρτήματα ευαίσθητα στον στατικό ηλεκτρισμό. Μην αγγίζετε τις περιοχές κοντά σε αυτά τα σύμβολα, αν δεν έχετε πρώτα αγγίξει μια μεταλλική επιφάνεια σε απόσταση από το σύμβολο.

Για να αποτρέψετε την πρόκληση βλάβης από ηλεκτροστατική εκκένωση κατά την εκτέλεση εργασιών συντήρησης, όπως η αποκατάσταση εμπλοκών χαρτιού ή η αντικατάσταση των αναλώσιμων, αγγίξτε οποιοδήποτε εκτεθειμένο μεταλλικό πλαίσιο του εκτυπωτή πριν από την πρόσβαση στα εσωτερικά σημεία του εκτυπωτή. Θα πρέπει να το κάνετε αυτό ακόμα κι αν δεν υπάρχει το αντίστοιχο σύμβολο.

ENERGY STAR

Κάθε προϊόν της Lexmark που φέρει την ένδειξη ENERGY STAR® ή την προβάλλει σε κάποια οθόνη εκκίνησης, διαθέτει πιστοποίηση συμμόρφωσης με τις απαιτήσεις ENERGY STAR της Υπηρεσίας Προστασίας Περιβάλλοντος των Η.Π.Α. (EPA), όπως αυτές ισχύουν κατά την ημερομηνία κατασκευής.



Πληροφορίες σχετικά με τη θερμοκρασία

Θερμοκρασία λειτουργίας και σχετική υγρασία	10 έως 32,2°C (50 έως 90°F) και 15 έως 80% RH 15,6 έως 32,2°C (60 έως 90°F) και 8 έως 80% RH Μέγιστη θερμοκρασία υγρού θερμομέτρου ² : 22,8°C (73°F) Περιβάλλον χωρίς συμπύκνωση
Μακροπρόθεσμη αποθήκευση εκτυπωτή/κασέτας/μονάδας απεικόνισης ¹	15,6 έως 32,2°C (60 έως 90°F) και 8 έως 80% RH Μέγιστη θερμοκρασία υγρού θερμομέτρου ² : 22,8°C (73°F)
Βραχυπρόθεσμη αποστολή εκτυπωτή/κασέτας/μονάδας απεικόνισης	-40 έως 40°C (-40 έως 104°F)
¹ Η διάρκεια ζωής των αναλώσιμων είναι περίπου 2 χρόνια. Αυτός ο υπολογισμός βασίζεται στην αποθήκευση σε ένα σταθερό περιβάλλον γραφείου στους 22°C (72°F) με υγρασία 45%. ² Η θερμοκρασία υγρού βολβού καθορίζεται από τη θερμοκρασία του αέρα και τη σχετική υγρασία.	

Σημείωση laser

Αυτός ο εκτυπωτής έχει πιστοποιηθεί στις Η.Π.Α. για συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του DHHS 21 CFR, Κεφάλαιο I, Υποκεφάλαιο J για προϊόντα λέιζερ Κλάσης I (1), και σε άλλες χώρες έχει πιστοποιηθεί ως καταναλωτικό προϊόν λέιζερ Κλάσης I που πληροί τις απαιτήσεις των IEC 60825-1:2014, EN 60825-1:2014+A11:2021 και EN 50689:2021.

Τα προϊόντα laser Κλάσης I δεν θεωρούνται επικίνδυνα. Το σύστημα laser και ο εκτυπωτής είναι σχεδιασμένα ώστε να μην υπάρχει ποτέ ανθρώπινη πρόσβαση σε ακτινοβολία laser που υπερβαίνει τα επίπεδα της Κλάσης I κατά τη διάρκεια της κανονικής λειτουργίας, τη συντήρηση από το χρήστη ή τα προβλεπόμενα σέρβις. Ο εκτυπωτής διαθέτει μια μη επισκευάσιμη διάταξη κεφαλής εκτύπωσης που περιέχει ένα λέιζερ με τα παρακάτω χαρακτηριστικά:

Κλάση: IIIb (3b) AlGaAs

Ονομαστική ισχύς εξόδου (μW): 12

Μήκος κύματος (νανόμετρα): 770-800

κατανάλωση ηλεκτρικού ρεύματος

Κατανάλωση ενέργειας του προϊόντος

Στον ακόλουθο πίνακα παρουσιάζονται τα χαρακτηριστικά κατανάλωσης ενέργειας του προϊόντος.

Σημ.: Ορισμένες λειτουργίες ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες για το προϊόν σας.

Mode (Κατάσταση λειτουργίας)	Περιγραφή	Κατανάλωση ενέργειας (Watt)
Εκτύπωση	Το προϊόν αυτό δημιουργεί έντυπα έγγραφα από ηλεκτρονικά αρχεία.	Μονής όψης: 610 (CS730, C4342), 740 (CS735, C4352, CS737) Διπλής όψης: 510 (CS730, C4342), 610 (CS735, CS737, C4352)

Mode (Κατάσταση λειτουργίας)	Περιγραφή	Κατανάλωση ενέργειας (Watt)
Αντιγραφή	Το προϊόν δημιουργεί έντυπα έγγραφα από πρωτότυπα έντυπα έγγραφα.	Δ/Υ
Σάρωση	Το προϊόν πραγματοποιεί σάρωση σε έντυπα έγγραφα.	Δ/Υ
Έτοιμο	Το προϊόν είναι έτοιμο να λάβει μια εργασία εκτύπωσης.	27,0 (CS730, C4342), 25,0 (CS735, CS737, C4352)
Λειτουργία αδράνειας	Το προϊόν βρίσκεται σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας υψηλού επιπέδου.	1.0
Hibernate (Αδρανοποίηση)	Το προϊόν βρίσκεται σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας χαμηλού επιπέδου.	0,1
Απενεργοποίηση	Το προϊόν είναι συνδεδεμένο σε ηλεκτρική πρίζα, αλλά είναι απενεργοποιημένο.	0,1

Τα επίπεδα κατανάλωσης ενέργειας που περιγράφονται στον προηγούμενο πίνακα αφορούν τη μέση κατανάλωση σε ορισμένο χρονικό διάστημα. Η κατανάλωση ενέργειας σε μια συγκεκριμένη στιγμή μπορεί να είναι σημαντικά μεγαλύτερη.

Οι τιμές ενδέχεται να αλλάξουν. Ανατρέξτε στη διεύθυνση www.lexmark.com για τρέχουσες τιμές.

Κατάσταση αναστολής λειτουργίας

Το παρόν προϊόν έχει σχεδιαστεί ώστε να υποστηρίζει μια κατάσταση λειτουργίας κατά την οποία μειώνεται η κατανάλωση ενέργειας, η οποία αποκαλείται *Λειτουργία αναστολής*. Η λειτουργία αναστολής εξοικονομεί ενέργεια με μείωση της κατανάλωσης όταν το προϊόν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η λειτουργία αναστολής ενεργοποιείται αυτόματα όταν περάσει μια συγκεκριμένη χρονική περίοδος χωρίς να χρησιμοποιηθεί το προϊόν. Η περίοδος αυτή αποκαλείται *Χρονικό όριο λειτουργίας αναστολής*.

Η εργοστασιακή ρύθμιση για το χρονικό όριο λειτουργίας αναστολής για το προϊόν αυτό είναι (σε λεπτά): 15

Με τη χρήση των μενού διαμόρφωσης, το χρονικό όριο αναστολής λειτουργίας μπορεί να τροποποιηθεί μεταξύ 1 και 120 λεπτών ή μεταξύ 1 και 114 λεπτών, ανάλογα με το μοντέλο του εκτυπωτή. Αν η ταχύτητα εκτύπωσης είναι μικρότερη ή ίση με 30 σελίδες ανά λεπτό, μπορείτε να ορίσετε το χρονικό όριο μόνο έως τα 60 ή τα 54 λεπτά, ανάλογα με το μοντέλο του εκτυπωτή. Αν ορίσετε το χρονικό όριο της λειτουργίας αναστολής σε μια χαμηλή τιμή, μειώνεται η κατανάλωση ενέργειας αλλά ενδέχεται να αυξηθεί ο χρόνος απόκρισης του προϊόντος. Αν ορίσετε το χρονικό όριο της λειτουργίας αναστολής σε μια υψηλή τιμή, διατηρείται η γρήγορη απόκριση αλλά καταναλώνεται περισσότερη ενέργεια.

Ορισμένα μοντέλα υποστηρίζουν τη *λειτουργία Deep Sleep*, η οποία μειώνει περαιτέρω την κατανάλωση ενέργειας μετά από μεγάλα διαστήματα αδράνειας.

Λειτουργία αδρανοποίησης

Το παρόν προϊόν έχει σχεδιαστεί ώστε να υποστηρίζει μια κατάσταση λειτουργίας με εξαιρετικά χαμηλή κατανάλωση ενέργειας που αποκαλείται *Λειτουργία αδρανοποίησης*. Κατά τη λειτουργία αδρανοποίησης, η τροφοδοσία όλων των συστημάτων και συσκευών διακόπτεται με ασφάλεια.

Η λειτουργία αδρανοποίησης μπορεί να ενεργοποιηθεί σε οποιαδήποτε από τις παρακάτω μεθόδους:

- Χρήση της λήξης χρονικού ορίου αδρανοποίησης
- Χρήση των λειτουργιών προγραμματισμού καταστάσεων λειτουργίας

Εργοστασιακά προεπιλεγμένη Λειτουργία αδρανοποίησης για το συγκεκριμένο προϊόν σε όλες τις χώρες ή τις περιοχές	3 ημέρες
---	----------

Η διάρκεια χρόνου αναμονής του εκτυπωτή για την είσοδο σε λειτουργία αδρανοποίησης μετά από την εκτύπωση μιας εργασίας, μπορεί να τροποποιηθεί σε ρυθμίσεις μεταξύ μίας ώρας και ενός μήνα.

Σημειώσεις για τα προϊόντα εξοπλισμού απεικόνισης που είναι καταχωρημένα στο μητρώο EPEAT:

- Το επίπεδο ισχύος σε κατάσταση αναμονής εμφανίζεται στη λειτουργία Αδρανοποίησης ή Απενεργοποίησης.
- Το προϊόν θα απενεργοποιείται αυτόματα σε επίπεδο ισχύος σε κατάσταση αναμονής ≤ 1 W. Η αυτόματη λειτουργία αναμονής (Αδρανοποίηση ή Απενεργοποίηση) θα ενεργοποιηθεί κατά την αποστολή του προϊόντος.

Κατάσταση απενεργοποίησης

Εάν όταν είναι απενεργοποιημένο αυτό το προϊόν εξακολουθεί να καταναλώνει ενέργεια, θα πρέπει να αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την ηλεκτρική πρίζα προκειμένου να σταματήσει τελείως η κατανάλωση ενέργειας.

Συνολική κατανάλωση ενέργειας

Ορισμένες φορές είναι χρήσιμο να υπολογίζετε τη συνολική κατανάλωση ενέργειας του προϊόντος. Δεδομένου ότι η χρέωση της κατανάλωσης ηλεκτρικού ρεύματος υπολογίζεται με βάση τη μονάδα Watt, για να υπολογίσετε τη συνολική κατανάλωση ενέργειας θα πρέπει να πολλαπλασιάσετε την ενέργεια επί τον χρόνο παραμονής του προϊόντος σε κάθε κατάσταση λειτουργίας. Η συνολική κατανάλωση ενέργειας του προϊόντος είναι το άθροισμα της ενέργειας που καταναλώνει σε κάθε κατάσταση λειτουργίας.

Συμμόρφωση με τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Κοινότητας (ΕΚ)

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις προστασίας των Οδηγιών 2014/30/ΕΕ, 2014/35/ΕΕ και 2011/65/ΕΕ, όπως τροποποιήθηκε από την Οδηγία (ΕΕ) 2015/863, του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου ως προς την προσέγγιση και την εναρμόνιση της νομοθεσίας των κρατών μελών σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, την ασφάλεια του ηλεκτρολογικού υλικού που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί εντός ορισμένων ορίων τάσης και τον περιορισμό στη χρήση ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό.

Κατασκευαστής του προϊόντος είναι η: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 Η.Π.Α. Ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος για τον ΕΟΧ/ΕΕ είναι: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Βουδαπέστη, ΟΥΓΓΑΡΙΑ. Ο εισαγωγέας ΕΟΧ/ΕΕ είναι: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Γενεύη, Ελβετία. Η δήλωση συμμόρφωσης με τις απαιτήσεις των Οδηγιών είναι διαθέσιμη κατόπιν αιτήματος από τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο ή στη διεύθυνση

www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html

Το παρόν προϊόν πληροί τα όρια της Κλάσης A του προτύπου EN 55032 και τις απαιτήσεις ασφαλείας του EN 62368-1.

Σημείωση για ραδιοφωνικές παρεμβολές

Προειδοποίηση

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις εκπομπής του προτύπου EN 55032 Κλάσης A και τις απαιτήσεις ατρωσίας του προτύπου EN 55035. Το παρόν προϊόν δεν προορίζεται για χρήση σε οικιακό περιβάλλον.

Πρόκειται για προϊόν Κλάσης A. Σε ένα οικιακό περιβάλλον, αυτό το προϊόν ενδέχεται να προκαλέσει ραδιοφωνικές παρεμβολές. Σε αυτήν την περίπτωση, ο χρήστης θα πρέπει να λάβει επαρκή μέτρα.

Ευρετήριο

A

ενεργοποίηση φωνητικής
καθοδήγησης 26
προσθήκη εφαρμογών στην
αρχική οθόνη 21
προσθήκη ομάδων επαφών 25
προσθήκη επαφών 25
προσθήκη επιλογών υλικού
πρόγραμμα οδήγησης
εκτύπωσης 40
προσθήκη εσωτερικών
πρόσθετων εξαρτημάτων
πρόγραμμα οδήγησης
εκτύπωσης 40
προσθήκη εκτυπωτών σε
υπολογιστή 38
Βιβλίο διευθύνσεων
χρήση 25
προσαρμογή φωτεινότητας
της οθόνης 170
προσαρμογή σκουρότητας
τόνερ 80
AirPrint
χρήση 75
εφαρμογές, υποστηριζόμενες 22
σύνδεση καλωδίων 20
αποφυγή εμπλοκών χαρτιού 216

B

μαύρες εικόνες 196
μονάδα απεικόνισης μαύρου
παραγγελία 130
αντικατάσταση 134
κενές σελίδες 180
σελιδοδείκτες
δημιουργία 24
δημιουργία φακέλων για 24

Γ

ακύρωση εργασίας
εκτύπωσης 80
αδυναμία σύνδεσης του
εκτυπωτή στο δίκτυο Wi-Fi 227
δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του
Embedded Web Server 226
χαρτόνι
τοποθέτηση 35

αλλαγή ρυθμίσεων θύρας μετά
την εγκατάσταση του ISP 54
αλλαγή ταπετσαρίας 22
έλεγχος της κατάστασης των
εξαρτημάτων και των
αναλωσίμων 127
καθαρισμός
εξωτερικό εκτυπωτή 164
εσωτερική επιφάνεια του
εκτυπωτή 164
λάστιχα συλλογής 165
καθαρισμός κυλίνδρου επιλογής
στον τροφοδότη διαφορετικών
μεγεθών 167
καθαρισμός του εκτυπωτή 164
καθαρισμός της οθόνης
αφής 164
αποκατάσταση εμπλοκής
πίσω από τη θύρα A 220
στην περιοχή διπλής
εκτύπωσης 220
στην περιοχή της μονάδας
τήξης 220
στον τροφοδότη διαφορετικών
μεγεθών 220
στην τυπική υποδοχή 220
στις θήκες 219
η εκτύπωση με σελιδοποίηση
δεν λειτουργεί 233
διόρθωση χρωμάτων 235
kit έγχρωμης απεικόνισης
παραγγελία 130
αντικατάσταση 143
ποιότητα χρωμάτων,
αντιμετώπιση προβλημάτων
η εκτύπωση εμφανίζεται με
απόχρωση 237
έγχρωμο φόντο στην
εκτύπωση 186
υπολογιστής
σύνδεση στον εκτυπωτή 70
τα εμπιστευτικά έγγραφα δεν
εκτυπώνονται 211
εμπιστευτικές εργασίες
εκτύπωσης
διαμόρφωση 77
εκτύπωση 78

διαμόρφωση των ειδοποιήσεων
για αναλώσιμα 127
διαμόρφωση Wi-Fi Direct 69
σύνδεση υπολογιστή στον
εκτυπωτή 70
σύνδεση κινητής συσκευής
σε εκτυπωτή 70
σύνδεση του εκτυπωτή
σε ασύρματο δίκτυο 68
σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο
χρήση της μεθόδου PIN 68
χρήση της μεθόδου
κουμπιού 68
εξοικονόμηση αναλωσίμων 170
επικοινωνία με την υποστήριξη
πελατών 237
πίνακας ελέγχου
χρήση 10
δημιουργία σελιδοδεικτών 24
δημιουργία φακέλων
για σελιδοδείκτες 24
παραμορφωμένη εκτύπωση 196
Τεχνική υποστήριξη
χρήση 23
τεχνική υποστήριξη
επικοινωνία 237
προσαρμογή της οθόνης 22

Δ

σκοτεινή εκτύπωση 183
απενεργοποίηση του δικτύου Wi-
Fi 71
απενεργοποίηση Φωνητικής
καθοδήγησης 26
ελαττωματική έξυπνη μονάδα
αποθήκευσης 230
διαγραφή ομάδων επαφών 25
διαγραφή επαφών 25
Device Quotas
ρύθμιση 23
λίστα καταλόγου
εκτύπωση 79
φωτεινότητα οθόνης
προσαρμογή 170
Display Customization
χρήση 22
εμφάνιση εφαρμογών στην
αρχική οθόνη 21

έγγραφα, εκτύπωση
από υπολογιστή 74
εκτύπωση από κινητή
συσκευή 74
κουκκίδες σε εκτυπωμένη
σελίδα 193

E

επεξεργασία επαφών 25
ειδοποιήσεις σχετικά με την
εκπομπή ακτινοβολίας 240
ενεργοποίηση λειτουργίας
μεγέθυνσης 31
ενεργοποίηση της θύρας
USB 216
ενεργοποίηση Wi-Fi Direct 70
ο φάκελος σφραγίζει κατά την
εκτύπωση 232
φάκελοι
τοποθέτηση 35
ρυθμίσεις φιλικές προς το
περιβάλλον 169
διαγραφή μνήμης του
εκτυπωτή 72, 73
διαγραφή μονάδας αποθήκευσης
εκτυπωτή 72
κωδικοί σφάλματος 173
μηνύματα σφάλματος 173
καλώδιο Ethernet 20
θύρα Ethernet 20
εξαγωγή αρχείου διαμόρφωσης
χρήση του Embedded Web
Server 39
ειδοποιήσεις μέσω μηνυμάτων
ηλεκτρονικού ταχυδρομείου
ρύθμιση 127

Z

προεπιλεγμένες εργοστασιακές
ρυθμίσεις
επαναφορά 73
Συνήθεις ερωτήσεις σχετικά με
τις έγχρωμες εκτυπώσεις 235
τύποι αρχείων
υποστηριζόμενα 77
εύρεση πληροφοριών
εκτυπωτή 8
εύρεση του σειριακού αριθμού
του εκτυπωτή 9
υλικολογισμικό, ενημέρωση 39

μονάδα flash
εκτύπωση από 76
μονάδες flash
υποστηριζόμενα 77
λίστα δειγμάτων
γραμματοσειρών
εκτύπωση 79
μονάδα τήξης
αντικατάσταση 155
kit συντήρησης μονάδας τήξης
παραγγελία 130

Z

γνήσια αναλώσιμα και
εξαρτήματα Lexmark 128
γνήσια εξαρτήματα και
αναλώσιμα 128
εικόνες φαντάσματα 185
γκρι φόντο στην εκτύπωση 186

H

σκληρός δίσκος
διαγραφή 72
μονάδα αποθήκευσης σκληρού
δίσκου 73
επιλογές υλικού
θήκες 41
επιλογές υλικού, προσθήκη
πρόγραμμα οδήγησης
εκτύπωσης 40
τα έγγραφα σε αναμονή δεν
εκτυπώνονται 211
εργασίες σε αναμονή
εκτύπωση 78
ρύθμιση χρόνου λήξης 77
Λειτουργία αδρανοποίησης
διαμόρφωση 169
αρχική οθόνη
προσαρμογή 21
χρήση 21
εικονίδια αρχικής οθόνης
εμφάνιση 21
οριζόντιες σκούρες γραμμές 201
οριζόντιες λευκές γραμμές 204
υγρασία γύρω από τον
εκτυπωτή 243

I

εικονίδια στην αρχική οθόνη
εμφάνιση 21

εικόνες κομμένες στην
εκτύπωση 197
εισαγωγή αρχείου διαμόρφωσης
χρήση του Embedded Web
Server 39
εσφαλμένα περιθώρια 187
ενδεικτική λυχνία
κατανόηση της κατάστασης 11
εγκατάσταση εσωτερικών
επιλογών
έξυπνη μονάδα αποθήκευσης
(ISD) 43
Αξιόπιστη μονάδα πλατφόρμας
(TPM) 46
εγκατάσταση πρόσθετων
εξαρτημάτων
εσωτερική θύρα λύσεων 49
σκληρός δίσκος εκτυπωτή 55
εγκατάσταση του προγράμματος
οδήγησης εκτυπωτή 37
εγκατάσταση λογισμικού
εκτυπωτή 37
τοποθέτηση θηκών 41
εγκατάσταση ασύρματου
διακομιστή
εκτυπώσεων 59, 65, 66
έξυπνη μονάδα αποθήκευσης
(ISD) 40, 73
διαγραφή 72
εγκατάσταση 43
εσωτερικό πρόσθετο εξάρτημα
δεν εντοπίζεται 228
εσωτερικά πρόσθετα
εξαρτήματα 40
εσωτερικά πρόσθετα
εξαρτήματα, προσθήκη
πρόγραμμα οδήγησης
εκτύπωσης 40
εσωτερική θύρα λύσεων 40
εγκατάσταση 49
αντιμετώπιση
προβλημάτων 229

K

θέσεις εμπλοκής
προσδιορισμός 217
εμπλοκή, εκκαθάριση
στον τροφοδότη διαφορετικών
μεγεθών 220
στην τυπική υποδοχή 220
δεν επανεκτυπώνονται οι σελίδες
που παρουσίασαν εμπλοκή 234

εμπλοκές, χαρτί
αποφυγή 216
η εργασία εκτυπώνεται από τη
λάθος θήκη 212
η εργασία εκτυπώνεται σε λάθος
χαρτί 212

Λ

επιστολόχαρτο
επιλογή 13
Lexmark Mobile Print
χρήση 74
Lexmark Print
χρήση 74
φωτεινή εκτύπωση 188
σύνδεση θηκών 37
τοποθέτηση
χαρτόνι 35
φάκελοι 35
τροφοδότης διαφορετικών
μεγεθών 35
τοποθέτηση στις θήκες 32
εντοπισμός υποδοχής
ασφαλείας 72

Μ

Λειτουργία μεγέθυνσης
ενεργοποίηση 31
μετρητής συντήρησης
επαναφορά 163
διαχείριση προφύλαξης
οθόνης 22
μη αυτόματη διόρθωση
χρωμάτων 235
Ασύρματος διακομιστής
εκτυπώσεων MarkNet N8370 59
Ασύρματος διακομιστής
εκτυπώσεων MarkNet N8372 65
Ασύρματος διακομιστής
εκτυπώσεων MarkNet N8450 66
μενού
802.1x 114
Πληροφορίες για τον
εκτυπωτή 92
Προσβασιμότητα 86
Ανώνυμη συλλογή
δεδομένων 86
Εγγραφή στις υπηρεσίες
Cloud 124
Ρύθμιση εκτύπωσης
εμπιστευτικών εργασιών 122

Μενού διαμόρφωσης 87
Συσκευή 125
Κρυπτογράφηση δίσκου 123
Λειτουργία Eco-Mode 83
Διαγραφή προσωρινών
αρχείων δεδομένων 123
Ethernet 109
Εκτύπωση από μονάδα
flash 103
Προσαρμογή αρχικής
οθόνης 91
Ρυθμίσεις HTTP/FTP 115
Εικόνα 101
IPSec 113
Λογιστική καταγραφή
εργασιών 96
Διάταξη 92
Τοπικοί λογαριασμοί 118
Περιορισμοί σύνδεσης 121
Διαμόρφωση LPD 114
Διαχείριση δικαιωμάτων 117
Τύποι μέσων 103
Σελίδα ρυθμίσεων μενού 125
Διάφορα 123
Διαχείριση υπηρεσιών για
φορητές συσκευές 108
Δίκτυο 125
Επισκόπηση δικτύου 105
Ειδοποιήσεις 83
Διαγραφή εκτός λειτουργίας 91
PCL 99
PDF 98
PostScript 98
Διαχείριση τροφοδοσίας 85
Προτιμήσεις 82
Εκτύπωση 125
Ποιότητα 95
Πίνακας τηλεχειρισμού 83
Επαναφορά προεπιλεγμένων
εργοστασιακών
ρυθμίσεων 87
Περιορισμός πρόσβασης
εξωτερικού δικτύου 117
Προγραμματισμός συσκευών
USB 119
Αρχείο καταγραφής ελέγχου
ασφαλείας 119
Ρύθμιση 94
SNMP 112
Ρυθμίσεις λύσεων LDAP 123
TCP/IP 110
ThinPrint 116

Διαμόρφωση θήκης 101
Αντιμετώπιση
προβλημάτων 126
Γενική ρύθμιση 102
Ενημέρωση
υλικολογισμικού 92
USB 116
Ασύρματη σύνδεση 105
Wi-Fi Direct 108
Σελίδα ρυθμίσεων μενού
εκτύπωση 126
απουσία χρωμάτων 191
κινητή συσκευή
σύνδεση με εκτυπωτή 70
εκτύπωση από 74, 75
τροποποίηση έγχρωμης
εκτύπωσης 235
Mopria Print Service 75
διάστικτη εκτύπωση και
κουκκίδες 193
μεταφορά του εκτυπωτή 19, 170
Πολλά μεγέθη Universal
ενεργοποίηση 32
τροφοδότης διαφορετικών
μεγεθών
τοποθέτηση 35

Ν

περιήγηση στην οθόνη
με χειρονομίες 27
σελίδα ρύθμισης δικτύου
εκτύπωση 71
επίπεδα εκπομπής ήχου 240
μη πτητική μνήμη
διαγραφή 72
Αναλώσιμο εκτός Lexmark 231
μη ευμετάβλητη μνήμη 73
Ανεπαρκής χώρος στη μνήμη
flash για τους πόρους 230
ειδοποιήσεις 240, 241, 243, 245

Ο

πληκτρολόγιο οθόνης
χρήση 31
παραγγελία αναλώσιμων
μονάδα απεικόνισης
μαύρου 130
kit έγχρωμης απεικόνισης 130
kit συντήρησης μονάδας
τήξης 130
κασέτα τόνερ 129

δοχείο υπολειμμάτων
τόνερ 130

Π

χαρτί

επιστολόχαρτο 13
προτυπωμένες φόρμες 13
επιλογή 11
μη αποδεκτό 12
ρύθμιση μεγέθους Universal 31
χαρακτηριστικά χαρτιού 11
οι εμπλοκές χαρτιού είναι
συχνές 234
οδηγίες χαρτιού 11
εμπλοκή χαρτιού
πίσω από τη θύρα A 220
στην περιοχή διπλής
εκτύπωσης 220
στην περιοχή της μονάδας
τήξης 220
στον τροφοδότη διαφορετικών
μεγεθών 220
στην τυπική υποδοχή 220
στις θήκες 219
εμπλοκές χαρτιού
αποφυγή 216
εντοπισμός 217
μέγεθος χαρτιού
ορισμός 31
μεγέθη χαρτιού
υποστηριζόμενα 14
τύπος χαρτιού
ορισμός 31
τύποι χαρτιού
υποστηριζόμενα 17
βάρη χαρτιού
υποστηριζόμενα 18
κάρτα παράλληλης διασύνδεσης
αντιμετώπιση
προβλημάτων 230
κατάσταση εξαρτημάτων
έλεγχος 127
κύλινδρος επιλογής
αντικατάσταση 157
κύλινδρος επιλογής στον
τροφοδότη διαφορετικών
μεγεθών
καθαρισμός 167
λάστιχα συλλογής
καθαρισμός 165
τοποθέτηση διαχωριστικών
φύλλων 79

υποδοχή καλωδίου
τροφοδοσίας 20
λειτουργίες εξοικονόμησης
ενέργειας
διαμόρφωση 169
προτυπωμένες φόρμες
επιλογή 13
η εκτύπωση εμφανίζεται με
απόχρωση 237
πρόγραμμα οδήγησης
εκτύπωσης
επιλογές υλικού, προσθήκη 40
εγκατάσταση 37
εργασία εκτύπωσης
ακύρωση 80
οι εργασίες εκτύπωσης δεν
εκτυπώνονται 210
πρόβλημα ποιότητας
εκτύπωσης
κενές σελίδες 180
εικόνες κομμένες στην
εκτύπωση 197
φωτεινή εκτύπωση 188
απουσία χρωμάτων 191
επαναλαμβανόμενα
ελαττώματα εκτύπωσης 207
διακοπή στην εκτύπωση
κειμένου 197
λευκές σελίδες 180
Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας
εκτύπωσης 126
αντιμετώπιση προβλημάτων
ποιότητας εκτύπωσης
παραμορφωμένη
εκτύπωση 196
σκοτεινή εκτύπωση 183
εμφάνιση ειδώλων εικόνων στις
εκτυπώσεις 185
γκρι ή έγχρωμο φόντο 186
οριζόντιες σκούρες
γραμμές 201
οριζόντιες λευκές γραμμές 204
διάστικτη εκτύπωση και
κουκκίδες 193
κύρτωση χαρτιού 195
λοξή εκτύπωση 196
εικόνες συμπαγούς ή μαύρου
χρώματος 196
το τόνερ ξεθωριάζει
εύκολα 200
ανομοιόμορφη πυκνότητα
εκτύπωσης 200

εμφανίζονται κατακόρυφες
σκούρες γραμμές στις
εκτυπώσεις 203
κατακόρυφες λευκές
γραμμές 206
αντιμετώπιση προβλημάτων
εκτύπωσης
η εκτύπωση με σελιδοποίηση
δεν λειτουργεί 233
δεν εκτυπώνονται εμπιστευτικά
και άλλα έγγραφα σε
αναμονή 211
ο φάκελος σφραγίζει κατά την
εκτύπωση 232
εσφαλμένα περιθώρια 187
η εργασία εκτυπώνεται από τη
λάθος θήκη 212
η εργασία εκτυπώνεται σε
λάθος χαρτί 212
οι εμπλοκές χαρτιού είναι
συχνές 234
οι εργασίες εκτύπωσης δεν
εκτυπώνονται 210
αργή εκτύπωση 212
δεν λειτουργεί η σύνδεση
θήκης 233
αδυναμία ανάγνωσης μονάδας
flash 215
εκτυπωτής
ελάχιστα περιθώρια 19
επιλογή θέσης για 19
αποστολή 171
διαμορφώσεις εκτυπωτή 9
κωδικοί σφαλμάτων
εκτυπωτή 173
μηνύματα σφαλμάτων
εκτυπωτή 173
σκληρός δίσκος εκτυπωτή 40
εγκατάσταση 55
πληροφορίες εκτυπωτή
εύρεση 8
ο εκτυπωτής δεν
αποκρίνεται 214
μνήμη εκτυπωτή
διαγραφή 72
μενού εκτυπωτή 81, 126
μηνύματα εκτυπωτή
Εντοπίστηκε ελαττωματική
μνήμη flash 230
Αναλώσιμο εκτός Lexmark 231
Ανεπαρκής χώρος στη μνήμη
flash για τους πόρους 230

Αντικαταστήστε την κασέτα, ασυμφωνία περιοχής εκτυπωτή 231
 αντιμετώπιση προβλημάτων με τα πρόσθετα εξαρτήματα εκτυπωτή
 δεν είναι δυνατός ο εντοπισμός εσωτερικού πρόσθετου εξαρτήματος 228
 εσωτερική θύρα λύσεων 229
 κάρτα παράλληλης διασύνδεσης 230
 κάρτα σειριακής διασύνδεσης 230
 ρυθμίσεις θύρας εκτυπωτή αλλαγή 54
 θύρες εκτυπωτή 20
 ρυθμίσεις εκτυπωτή επαναφορά εργοστασιακών προεπιλογών 73
 λογισμικό εκτυπωτή εγκατάσταση 37
 κατάσταση εκτυπωτή 11
 εκτύπωση
 εμπιστευτικές εργασίες εκτύπωσης 78
 λίστα καταλόγου 79
 λίστα δειγμάτων γραμματοσειρών 79
 από υπολογιστή 74
 από μονάδα flash 76
 εκτύπωση από κινητή συσκευή 75
 εργασίες σε αναμονή 78
 Σελίδα ρυθμίσεων μενού 126
 σελίδα ρύθμισης δικτύου 71
 χρήση του Morpria Print Service 75
 χρήση Wi-Fi Direct 75
 εκτύπωση λίστας καταλόγου 79
 εκτύπωση λίστας δειγμάτων γραμματοσειρών 79
 εκτύπωση σελίδα ρύθμισης δικτύου 71
 εκτύπωση από υπολογιστή 74

P

ανακύκλωση
 Συσκευασία Lexmark 238
 Προϊόντα Lexmark 238
 απομάκρυνση εμπλοκής πίσω από τη θύρα A 220

στην περιοχή διπλής εκτύπωσης 220
 στην περιοχή της μονάδας τήξης 220
 αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού στις θήκες 219
 επανάληψη εργασιών εκτύπωσης 77
 επαναλαμβανόμενα ελαττώματα εκτύπωσης 207
 Αντικαταστήστε την κασέτα, ασυμφωνία περιοχής εκτυπωτή 231
 αντικατάσταση εξαρτημάτων μονάδα τήξης 155
 κύλινδρος επιλογής 157
 στήριγμα διαχωριστή 161
 αντικατάσταση αναλώσιμων μονάδα απεικόνισης μαύρου 134
 κιτ έγχρωμης απεικόνισης 143
 κασέτα τόνερ 131
 δοχείο υπολειμμάτων τόνερ 153
 αναφορές
 κατάσταση εκτυπωτή 128
 χρήση εκτυπωτή 128
 επαναφορά
 μετρητές χρήσης αναλώσιμων 231
 επαναφορά μετρητών χρήσης αναλώσιμων 163
 επαναφορά του μετρητή συντήρησης 163
 επαναφορά μετρητών χρήσης αναλώσιμων 231
 εκτέλεση παρουσίασης 22

O

πληροφορίες ασφαλείας 6, 7
 χειρονομίες οθόνης 27
 ασφάλεια δεδομένων εκτυπωτή 73
 υποδοχή ασφαλείας εντοπισμός 72
 επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή 19
 στήριγμα διαχωριστή αντικατάσταση 161
 διαχωριστικά φύλλα τοποθέτηση 79

κάρτα σειριακής διασύνδεσης αντιμετώπιση προβλημάτων 230
 σειριακός αριθμός, εκτυπωτής εύρεση 9
 σειριακή εκτύπωση
 ρύθμιση 71
 ρύθμιση μεγέθους χαρτιού Πολλά μεγέθη Universal 32
 ρύθμιση του μεγέθους του χαρτιού 31
 ρύθμιση του τύπου του χαρτιού 31
 ορισμός του μεγέθους χαρτιού Universal 31
 ρύθμιση του Device Quotas 23
 ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 127
 ρύθμιση σειριακής εκτύπωσης 71
 αποστολή του εκτυπωτή 171
 λοξή εκτύπωση 196
 Κατάσταση αναστολής λειτουργίας
 διαμόρφωση 169
 αργή εκτύπωση 212
 συμπαγές χρώμα 196
 δήλωση πτητικότητας 73
 μονάδα αποθήκευσης
 διαγραφή 72
 αποθήκευση χαρτιού 13
 αποθήκευση εργασιών εκτύπωσης 77
 αναλώσιμα
 συντήρηση 170
 κατάσταση αναλώσιμων έλεγχος 127
 ειδοποιήσεις αναλώσιμων διαμόρφωση 127
 μετρητές χρήσης αναλώσιμων επαναφορά 163, 231
 υποστηριζόμενες εφαρμογές 22
 υποστηριζόμενοι τύποι αρχείων 77
 υποστηριζόμενες μονάδες flash 77
 υποστηριζόμενα μεγέθη χαρτιού 14
 υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού 17
 υποστηριζόμενα βάρη χαρτιού 18

T

θερμοκρασία γύρω από τον εκτυπωτή 243
 διακοπή στην εκτύπωση κειμένου 197
 κασέτα τόνερ
 παραγγελία 129
 αντικατάσταση 131
 σκουρότητα τόνερ
 προσαρμογή 80
 το τόνερ ξεθωριάζει εύκολα 200
 οθόνη αφής
 καθαρισμός 164
 χειρονομίες οθόνης αφής 27
 θήκες
 εγκατάσταση 41
 σύνδεση 37
 τοποθέτηση 32
 αποσύνδεση 37
 αντιμετώπιση προβλημάτων
 αδυναμία σύνδεσης του εκτυπωτή στο δίκτυο Wi-Fi 227
 δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του Embedded Web Server 226
 Συνήθεις ερωτήσεις σχετικά με τις έγχρωμες εκτυπώσεις 235
 ο εκτυπωτής δεν αποκρίνεται 214
 αντιμετώπιση προβλημάτων, ποιότητα χρωμάτων
 η εκτύπωση εμφανίζεται με απόχρωση 237
 αντιμετώπιση προβλημάτων, εκτύπωση
 η εκτύπωση με σελιδοποίηση δεν λειτουργεί 233
 δεν εκτυπώνονται εμπιστευτικά και άλλα έγγραφα σε αναμονή 211
 ο φάκελος σφραγίζει κατά την εκτύπωση 232
 εσφαλμένα περιθώρια 187
 δεν επανεκτυπώνονται οι σελίδες που παρουσίασαν εμπλοκή 234
 η εργασία εκτυπώνεται από τη λάθος θήκη 212
 η εργασία εκτυπώνεται σε λάθος χαρτί 212

οι εμπλοκές χαρτιού είναι συχνές 234
 οι εργασίες εκτύπωσης δεν εκτυπώνονται 210
 αργή εκτύπωση 212
 δεν λειτουργεί η σύνδεση θήκης 233
 αντιμετώπιση προβλημάτων, ποιότητα εκτύπωσης
 παραμορφωμένη εκτύπωση 196
 σκοτεινή εκτύπωση 183
 εμφάνιση ειδώλων εικόνων στις εκτυπώσεις 185
 γκρι ή έγχρωμο φόντο 186
 οριζόντιες σκούρες γραμμές 201
 οριζόντιες λευκές γραμμές 204
 διάστικτη εκτύπωση και κουκκίδες 193
 κύρτωση χαρτιού 195
 λοξή εκτύπωση 196
 εικόνες συμπαγούς ή μαύρου χρώματος 196
 το τόνερ ξεθωριάζει εύκολα 200
 ανομοιόμορφη πυκνότητα εκτύπωσης 200
 εμφανίζονται κατακόρυφες σκούρες γραμμές στις εκτυπώσεις 203
 κατακόρυφες λευκές γραμμές 206
 αντιμετώπιση προβλημάτων, πρόσθετα στοιχεία εκτυπωτή
 δεν είναι δυνατός ο εντοπισμός εσωτερικού πρόσθετου εξαρτήματος 228
 εσωτερική θύρα λύσεων 229
 Αξιόπιστη μονάδα πλατφόρμας (TPM)
 εγκατάσταση 46

Y

αδυναμία ανάγνωσης μονάδας flash
 αντιμετώπιση προβλημάτων, εκτύπωση 215
 ανομοιόμορφη πυκνότητα εκτύπωσης 200
 μέγεθος χαρτιού Universal ορισμός 31

αποσύνδεση θηκών 37
 ενημέρωση υλικολογισμικού 39
 καλώδιο USB 20
 Θύρα USB 20
 ενεργοποίηση 216
 χρήση της υποστήριξης πελατών 23
 χρήση της λειτουργίας Display Customization 22
 χρήση γνήσιων αναλωσίμων και εξαρτημάτων Lexmark 128
 χρήση του πίνακα ελέγχου 10
 χρήση της αρχικής οθόνης 21

Φ

επαλήθευση εργασιών εκτύπωσης 77
 κατακόρυφες σκούρες γραμμές στις εκτυπώσεις 203
 κατακόρυφες λευκές γραμμές 206
 προβολή αναφορών 128
 Φωνητική καθοδήγηση ενεργοποίηση 26
 απενεργοποίηση 26
 ευμετάβλητη μνήμη 73
 διαγραφή 72

X

δοχείο υπολειμμάτων τόνερ
 παραγγελία 130
 αντικατάσταση 153
 λευκές σελίδες 180
 ασύρματο δίκτυο
 σύνδεση του εκτυπωτή σε 68
 ασύρματο δίκτυο 68
 ασύρματος διακομιστής εκτυπώσεων 40
 εγκατάσταση 59, 65, 66
 Wi-Fi Direct
 διαμόρφωση 69
 ενεργοποίηση 70
 εκτύπωση από κινητή συσκευή 75
 δίκτυο Wi-Fi
 απενεργοποίηση 71
 Λειτουργία προστατευμένης πρόσβασης Wi-Fi Protected Setup
 διαμόρφωση 68