



Εκτυπωτές B3340, B3442, M1342, MS331, MS431, MS439

Οδηγός χρήσης

Ιούλιος 2024

www.lexmark.com

Τύπος συσκευής:

4601

Μοντέλα:

230, 280, 4a0, 480, 489

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
Διαμόρφωση εκτυπωτή.....	10
Χρήση του πίνακα ελέγχου.....	11
Κατανόηση της κατάστασης της ενδεικτικής λυχνίας.....	11
Επιλογή χαρτιού.....	12
Ρύθμιση, εγκατάσταση και διαμόρφωση.....	18
Επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή.....	18
Σύνδεση καλωδίων.....	19
Εγκατάσταση προαιρετικών θηκών.....	20
Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης.....	20
Εγκατάσταση και ενημέρωση λογισμικού, προγραμμάτων οδήγησης και υλικολογισμικού.....	24
Σύνδεση σε δίκτυο.....	27
Εκτύπωση σελίδας ρυθμίσεων μενού.....	31
Ασφάλιση του εκτυπωτή.....	32
Εντοπισμός της υποδοχής ασφαλείας.....	32
Διαγραφή μνήμης του εκτυπωτή.....	32
Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων.....	33
Δήλωση μεταβλητότητας.....	33
Εκτύπωση.....	34
Εκτύπωση από υπολογιστή.....	34
Εκτύπωση από κινητή συσκευή.....	34
Διαμόρφωση ρυθμίσεων για εμπιστευτικές εργασίες.....	35
Εκτύπωση εμπιστευτικών εργασιών και άλλων εργασιών που είναι σε αναμονή.....	36
Εκτύπωση λίστας δειγμάτων γραμματοσειρών.....	37
Τοποθέτηση διαχωριστικών φύλλων μεταξύ των αντιγράφων.....	38
Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης.....	38

Προσαρμογή σκουρότητας τόνερ.....	38
Χρήση των μενού του εκτυπωτή.....	39
Σχεδιάγραμμα μενού.....	39
Συσκευή.....	39
Εκτύπωση.....	46
Χαρτί.....	51
Δίκτυο/Θύρες.....	53
Ασφάλεια.....	66
Αναφορές.....	69
Αντιμετώπιση προβλημάτων.....	70
Συντήρηση του εκτυπωτή.....	71
Έλεγχος της κατάστασης των εξαρτημάτων και των αναλωσίμων.....	71
Διαμόρφωση ειδοποιήσεων για αναλώσιμα.....	71
Ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.....	71
Προβολή αναφορών.....	72
Παραγγελία εξαρτημάτων και αναλωσίμων.....	72
Αντικατάσταση εξαρτημάτων και αναλωσίμων.....	75
Καθαρισμός των εξαρτημάτων του εκτυπωτή.....	86
Εξοικονόμηση ενέργειας και χαρτιού.....	90
Μεταφορά του εκτυπωτή σε άλλη θέση.....	90
Μεταφορά του εκτυπωτή.....	91
Αντιμετώπιση προβλήματος.....	92
Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης.....	92
Προβλήματα εκτύπωσης.....	93
Ο εκτυπωτής δεν αποκρίνεται.....	121
Προβλήματα σύνδεσης δικτύου.....	122
Προβλήματα με αναλώσιμα.....	124
Αποκατάσταση εμπλοκών.....	125
Προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού.....	140
Επικοινωνία με την Υποστήριξη πελατών.....	143
Ανακύκλωση και απόρριψη.....	144
Ανακύκλωση προϊόντων Lexmark.....	144
Ανακύκλωση συσκευασιών Lexmark.....	144

Ειδοποιήσεις..... 145

Ευρετήριο..... 154

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 λειζερ 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 ταλαιπωρείτε ή προκαλείτε φθορές στο καλώδιο τροφοδοσίας. Μην πιέζετε το καλώδιο τροφοδοσίας μεταξύ αντικειμένων, όπως έπιπλα και τοίχοι. Εάν συμβεί οτιδήποτε 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 εκπαίδευμένα 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.

Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί, ελεγχθεί και εγκριθεί ότι ανταποκρίνεται στα αυστηρά παγκόσμια πρότυπα ασφαλείας 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.

Το προϊόν χρησιμοποιεί μια διαδικασία εκτύπωσης η οποία θερμαίνει το μέσο εκτύπωσης και η θερμότητα ενδέχεται να προκαλέσει εκπομπή επικίνδυνων ουσιών από τα συστατικά του μέσου εκτύπωσης που χρησιμοποιείται. Πρέπει να κατανοήσετε όλα τα θέματα που αναφέρονται στην ενότητα των οδηγιών και αφορούν την επιλογή των μέσων εκτύπωσης, προκειμένου να αποφευχθεί η πιθανότητα εκπομπής επικίνδυνων ουσιών.

Αυτό το προϊόν ενδέχεται να παραγάγει μικρές ποσότητες όζοντος κατά την κανονική λειτουργία και να είναι εξοπλισμένο με ένα φίλτρο που έχει σχεδιαστεί για να περιορίζει τις συγκεντρώσεις όζοντος σε επίπεδα αρκετά κάτω από τα συνιστώμενα όρια έκθεσης. Για να αποφύγετε τα υψηλά επίπεδα συγκέντρωσης όζοντος κατά την εκτεταμένη χρήση, εγκαταστήστε αυτό το προϊόν σε έναν καλά αεριζόμενο χώρο και αντικαταστήστε τα φίλτρα όζοντος και εξαγωγής, εάν κάτι τέτοιο υποδεικνύεται στις οδηγίες συντήρησης του προϊόντος. Εάν στις οδηγίες συντήρησης του προϊόντος δεν υπάρχει καμιά αναφορά σε φίλτρα, τότε δεν υπάρχουν φίλτρα για αυτό το προϊόν που να χρειάζονται αντικατάσταση.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ.

Γνωριμία με τον εκτυπωτή

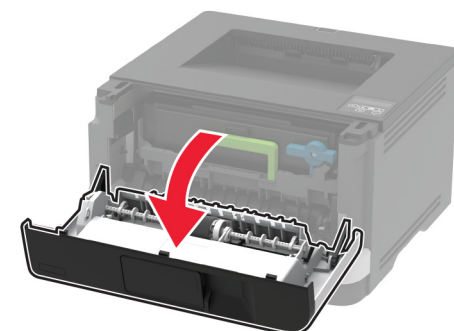
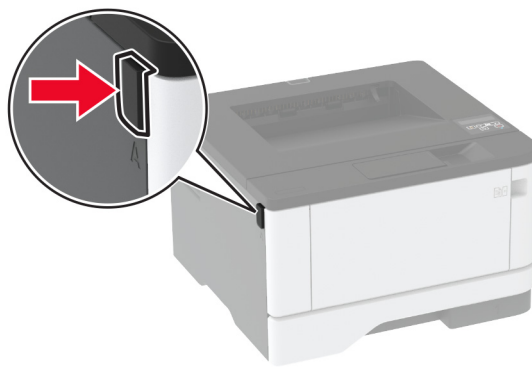
Εύρεση πληροφοριών σχετικά με τον εκτυπωτή

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 • Εγκατάσταση και χρήση του λογισμικού του εκτυπωτή • Διαμόρφωση εκτυπωτή σε δίκτυο • Φροντίδα και συντήρηση του εκτυπωτή • Αντιμετώπιση και επίλυση προβλημάτων 	<p>Κέντρο πληροφόρησης—Επισκεφθείτε τη διεύθυνση https://infoserve.lexmark.com.</p> <p>Βίντεο οδηγιών—Επισκεφθείτε τη διεύθυνση https://infoserve.lexmark.com/idv/.</p>
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.

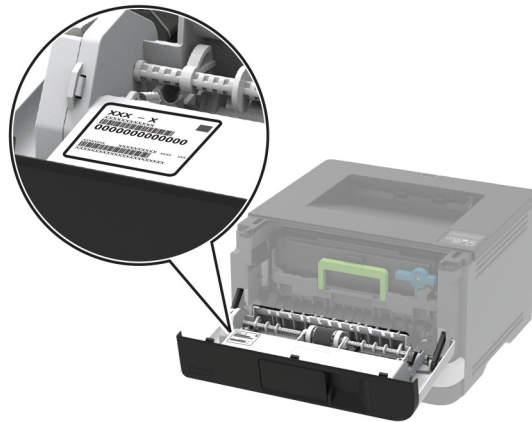
Τι ψάχνετε;	Θα το βρείτε εδώ
<ul style="list-style-type: none"> Τεκμηρίωση Υποστήριξη μέσω ζωντανής συνομιλίας Υποστήριξη μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου Τηλεφωνική υποστήριξη 	<p>Επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://support.lexmark.com.</p> <p>Σημ.:: Επιλέξτε την χώρα ή την περιοχή και κατόπιν το προϊόν 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 στον ιστότοπο 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 ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://support.lexmark.com. <p>Οδηγός πληροφοριών προϊόντος—Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει τον εκτυπωτή ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://support.lexmark.com.</p>

Εύρεση του σειριακού αριθμού του εκτυπωτή

1 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.



2 Εντοπίστε το σειριακό αριθμό του εκτυπωτή πίσω από την μπροστινή θύρα.

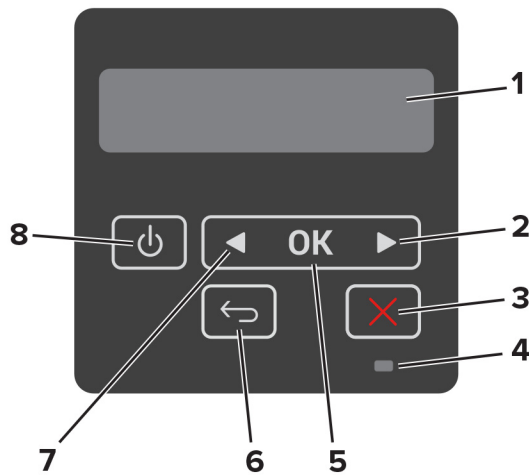


Διαμόρφωση εκτυπωτή



1	Πίνακας ελέγχου
2	Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών
3	Βασική θήκη 250 φύλλων
4	Προαιρετική θήκη 550 φύλλων
5	Τυπική υποδοχή

Χρήση του πίνακα ελέγχου



	Μέρος του πίνακα ελέγχου	Λειτουργία
1	Εμφάνιση	<ul style="list-style-type: none"> Προβολή μηνυμάτων εκτυπωτή και κατάσταση αναλώσιμων. Ρύθμιση και λειτουργία του εκτυπωτή.
2	Κουμπί δεξιού βέλους	<ul style="list-style-type: none"> Μετακινηθείτε στα μενού ή μεταξύ οθονών και επιλογών μενού. Αυξήστε την αριθμητική τιμή μιας ρύθμισης.
3	Κουμπί Διακοπή ή Άκυρο	Διακόψτε την τρέχουσα εργασία.
4	Ενδεικτική λυχνία	Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή.
5	Κουμπί Επιλογή	<ul style="list-style-type: none"> Ορίστε μια επιλογή μενού. Αποθηκεύστε τις αλλαγές που έγιναν σε μια ρύθμιση.
6	Κουμπί Πίσω	Επιστρέψτε στην προηγούμενη οθόνη.
7	Κουμπί αριστερού βέλους	<ul style="list-style-type: none"> Μετακινηθείτε στα μενού ή μεταξύ οθονών και επιλογών μενού. Μειώστε την αριθμητική τιμή μιας ρύθμισης.
8	Κουμπί λειτουργίας	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του εκτυπωτή. Σημ.: Για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί για πέντε δευτερόλεπτα.

Κατανόηση της κατάστασης της ενδεικτικής λυχνίας

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

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.

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

Η τυπική θήκη μπορεί να τροφοδοτεί βάρη χαρτιού από 60 έως 120 g/m² (16 έως 32 lb) με μεγάλα "νερά". 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.

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.

Περιεχόμενο υγρασίας

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.

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.

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 χαρτί 60-120 g/m² (16-32-lb), συνιστάται χαρτί με μεγάλα "νερά".

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 in.). 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 εξαλείφιμο μελάνι), συνθετικά χαρτιά ή θερμικά χαρτιά.
- Χαρτιά με ακατέργαστα άκρα, τραχιά χαρτιά ή με ανώμαλη επιφάνεια, ή κυρτωμένα χαρτιά.
- Χαρτιά που δεν πληρούν το Ευρωπαϊκό πρότυπο EN12281:2002.
- Χαρτί βάρους κάτω από 60 g/m² (16lb).
- Φόρμες ή έγγραφα που αποτελούνται από πολλά τμήματα.

Χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού

Η Lexmark προσπαθεί να μειώσει τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις του χαρτιού, παρέχοντας στους πελάτες της επιλογές όσον αφορά την εκτύπωση. Ένας τρόπος για να το πετύχουμε αυτό είναι δοκιμάζοντας προϊόντα για να διασφαλίσουμε ότι μπορεί να χρησιμοποιηθεί ανακυκλωμένο χαρτί—συγκεκριμένα, χαρτιά κατασκευασμένα με 30%, 50% και 100% ανακυκλωμένο περιεχόμενο μετά την κατανάλωση. Η προσδοκία μας είναι ότι τα ανακυκλωμένα χαρτιά έχουν εξίσου καλή απόδοση με το παρθένο χαρτί στους εκτυπωτές μας. Αν και δεν υπάρχει επίσημο πρότυπο για τη χρήση χαρτιού εξοπλισμού γραφείου, η Lexmark χρησιμοποιεί το Ευρωπαϊκό Πρότυπο EN 12281 ως ελάχιστο πρότυπο ιδιοτήτων. Για να εξασφαλιστεί το εύρος των δοκιμών, το δοκιμαστικό χαρτί περιλαμβάνει 100% ανακυκλωμένα χαρτιά από τη Βόρεια Αμερική, την Ευρώπη και την Ασία και οι δοκιμές πραγματοποιούνται σε σχετική υγρασία 8-80%. Η δοκιμή περιλαμβάνει εκτύπωση διπλής όψης. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί χαρτί γραφείου με περιεχόμενο ανανεώσιμο, ανακυκλωμένο ή χωρίς χλώριο.

Επιλογή προ-εκτυπωμένων 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 την ρητίνη στο τόνερ. Τα μελάνια που έχουν στερεοποιηθεί μέσω οξείδωσης ή βασίζονται σε λάδι, σε γενικές γραμμές πληρούν αυτές τις απαιτήσεις. Τα υδατοδιαλυτά μελάνια μπορεί να μην τις πληρούν.
- Εκτυπώστε δείγματα σε προ-εκτυπωμένες 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 πτοιότητα 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.

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 18–24°C (65–75°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.

Υποστηριζόμενα μεγέθη χαρτιού

Μέγεθος χαρτιού	Βασική θήκη 250 φύλλων	Προαιρετική θήκη 550 φύλλων	Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Εκτύπωση διπλής όψης
A4 210 x 297 χιλ. (8,27 x 11,7 ív.)	✓	✓	✓	✓
A5 κατακόρυφος προσανατολισμός (SEF) 148 x 210 χιλ. (5,83 x 8,27 ív.)	✓	✓	✓	x
A5 οριζόντιος προσανατολισμός (LEF)¹ 210 x 148 χιλ. (8,27 x 5,83 ív.)	✓	✓	✓	x
A6 105 x 148 χιλ. (4,13 x 5,83 ív.)	✓	✓	✓	x
JIS B5 182 x 257 χιλ. (7,17 x 10,1 ív.)	✓	✓	✓	x
Oficio (Μεξικό) 215,9 x 340,4 χιλ. (8,5 x 13,4 ív.)	✓	✓	✓	✓
Hagaki 100 x 148 χιλ. (3,94 x 5,83 ív.)	✓	x	✓	x
Statement 139,7 x 215,9 χιλ. (5,5 x 8,5 ív.)	✓	✓	✓	x
Executive 184,2 x 266,7 χιλ. (7,25 x 10,5 ív.)	✓	✓	✓	x
Letter 215,9 x 279,4 χιλ. (8,5 x 11 ív.)	✓	✓	✓	✓

¹ Η προεπιλογή είναι υποστήριξη μεγάλης πλευράς.

² Το χαρτί πρέπει να έχει πλάτος τουλάχιστον 210 χιλ. (8,27 íntσες) και μήκος 279,4 χιλ. (11 íntσες) για εκτύπωση διπλής οψης.

³ Όταν επιλεγεί Universal, η σελίδα διαμορφώνεται για μέγεθος 215,90 x 355,60 χιλ. (8,5 x 14 ív.), εκτός εάν ορίζεται κάτι αλλο από την εφαρμογή.

Μέγεθος χαρτιού	Βασική θήκη 250 φύλλων	Προαιρετική θήκη 550 φύλλων	Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Εκτύπωση διπλής όψης
Legal 215,9 x 355,6 χιλ. (8,5 x 14 ív.)	✓	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,2 χιλ. (8,5 x 13 ív.)	✓	✓	✓	✓
Universal³ 99 x 148 χιλ. έως 215,9 x 359,92 χιλ. (3,9 x 5,83 ív. έως 8,5 x 14,17 ív.)	✓	✓	✓	✓ ²
Φάκελος 7 3/4 98,4 x 190,5 χιλ. (3,875 x 7,5 ív.)	X	X	✓	X
9 Envelope (Φάκελος #9) 98,4 x 225,4 χιλ. (3,875 x 8,9 ív.)	X	X	✓	X
10 Envelope (Φάκελος #10) 104,8 x 241,3 χιλ. (4,12 x 9,5 ív.)	X	X	✓	X
DL Envelope (Φάκελος DL) 110 x 220 χιλ. (4,33 x 8,66 ív.)	X	X	✓	X
C5 Envelope (Φάκελος C5) 162 x 229 χιλ. (6,38 x 9,01 ív.)	X	X	✓	X
B5 Envelope (Φάκελος C5) 176 x 250 χιλ. (6,93 x 9,84 ív.)	X	X	✓	X
Άλλος φάκελος 98,4 x 162 χιλ. έως 176 x 250 χιλ. (3,87 x 6,38 ív. έως 6,93 x 9,84 ív.)	X	X	✓	X

¹ Η προεπιλογή είναι υποστήριξη μεγάλης πλευράς.

² Το χαρτί πρέπει να έχει πλάτος τουλάχιστον 210 χιλ. (8,27 íntσες) και μήκος 279,4 χιλ. (11 íntσες) για εκτύπωση διπλής οψης.

³ Όταν επιλεγεί Universal, η σελίδα διαμορφώνεται για μέγεθος 215,90 x 355,60 χιλ. (8,5 x 14 ív.), εκτός εάν ορίζεται κάτι αλλο από την εφαρμογή.

Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού

Τύπος χαρτιού	Βασική θήκη 250 φύλλων	Προαιρετική θήκη 550 φύλλων	Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Εκτύπωση διπλής όψης
Απλό χαρτί	✓	✓	✓	✓
Χαρτόνι	✗	✗	✓	✗
Ανακυκλωμένο	✓	✓	✓	✓
Χάρτινες ετικέτες*	✓	✓	✓	✗
Τύπου bond	✓	✓	✓	✓
Επιστολόχαρτο	✓	✓	✓	✓
Προεκτυπωμένο	✓	✓	✓	✓
Έγχρωμο χαρτί	✓	✓	✓	✓
Ελαφρύ χαρτί	✓	✓	✓	✓
Βαρύ χαρτί	✓	✓	✓	✓
Τραχύ/Βαμβακερό	✓	✓	✓	✓
Τροφοδοσία φακέλου	✗	✗	✓	✗
Τραχύς φάκελος	✗	✗	✓	✗

* Οι ετικέτες χαρτιού μίας όψης υποστηρίζονται για περιστασιακή χρήση λιγότερων από 20 σελίδων τον μήνα. Δεν υποστηρίζονται ετικέτες βινυλίου, φαρμακείου ή διπλής όψης.

Υποστηριζόμενα βάρη χαρτιού

	Βασική θήκη 250 φύλλων	Προαιρετική θήκη 550 φύλλων	Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Εκτύπωση διπλής όψης
Βάρος χαρτιού	60–120 g/m ² (16–32 lb)	60–120 g/m ² (16–32 lb)	60–217 g/m ² (16–58 lb)	60–90 g/m ² (16–24 lb)

Πύθμιση, 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.

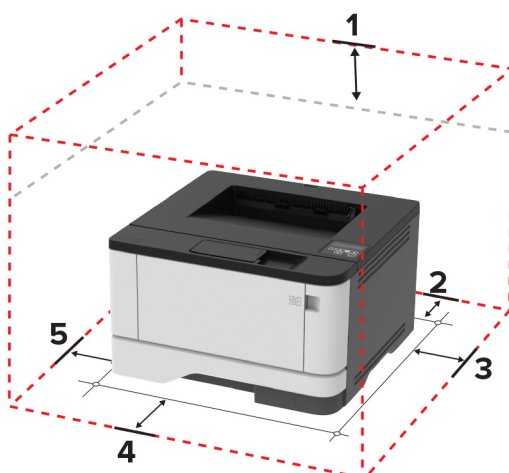
ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ, που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

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, διατηρώντας τον καθαρό και στεγνό
 - Από συρραπτικά και συνδετήρες
 - Από άμεση ροή του αέρα ενός κλιματιστικού 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	-40 έως 40°C (-40 έως 104°F)

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



1	Κορυφή	305 χιλ. (12 ίν.)
2	Πίσω πλευρά	100 χιλ. (3,94 ίν.)
3	Δεξιά πλευρά	76,2 χιλ. (3 ίν.)

4	Μπροστινή όψη	305 χιλ. (12 ίν.)
	Σημ.: Ο ελάχιστος απαιτούμενος χώρος στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή είναι 76 χιλ. (3 ίντσες).	
5	Αριστερή πλευρά	110 χιλ. (4,33 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: Για να μην προκληθεί απώλεια δεδομένων ή δυσλειτουργία του εκτυπωτή, μην αγγίζετε το καλώδιο USB, τους προσαρμογείς ασύρματου δικτύου ή τον εκτυπωτή στις εικονιζόμενες περιοχές κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης.



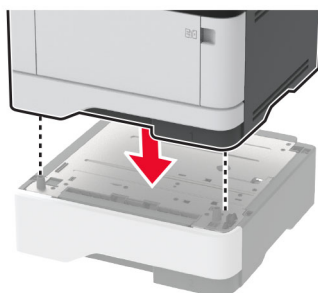
Θύρα εκτυπωτή	Λειτουργία
1 Θύρα εκτυπωτή USB	Συνδέστε τον εκτυπωτή σε υπολογιστή.
2 Θύρα Ethernet	Σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο.
3 Υποδοχή καλωδίου τροφοδοσίας	Συνδέστε τον εκτυπωτή σε μια πρίζα.

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.
- 4 Ευθυγραμμίστε τον εκτυπωτή με την προαιρετική θήκη και στη συνέχεια χαμηλώστε τον εκτυπωτή στη θέση του.

⚠ 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 27.](#)

Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης

Ορισμός του μεγέθους και του τύπου χαρτιού

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > Χαρτί > **OK** > Ρύθμιση θήκης > **OK** > Μέγεθος/Τύπος χαρτιού > **OK** > Επιλογή προέλευσης χαρτιού

- 2 Ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού.

Διαμόρφωση των ρυθμίσεων για χαρτί Universal

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > Χαρτί > **OK** > Διαμόρφωση μέσων εκτύπωσης > **OK** > Ρύθμιση χαρτιού Universal > **OK**

- 2 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις.

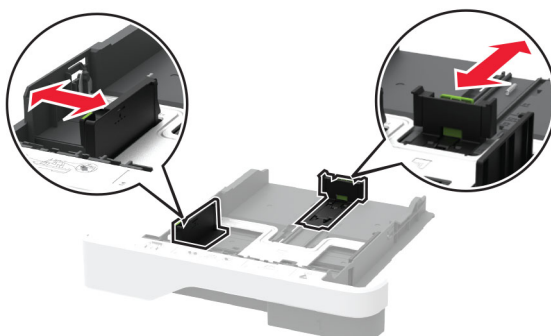
Τοποθέτηση χαρτιού στις θήκες

- 1 Αφαιρέστε τη θήκη.

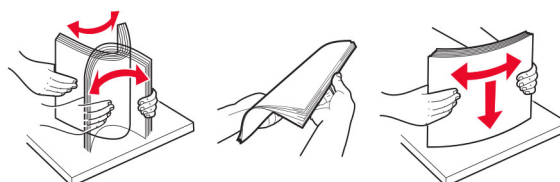
Σημ.: Για να αποφύγετε τις εμπλοκές χαρτιού, μην αφαιρείτε τη θήκη ενώ ο εκτυπωτής είναι απασχολημένος.



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



- 3 Λυγίστε, ξεψυλλίστε και ισιώστε τις άκρες του χαρτιού πριν το τοποθετήστε.



- 4 Τοποθετήστε τη στοίβα χαρτιού με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω και βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί εφάπτονται στο χαρτί.

Σημειώσεις:

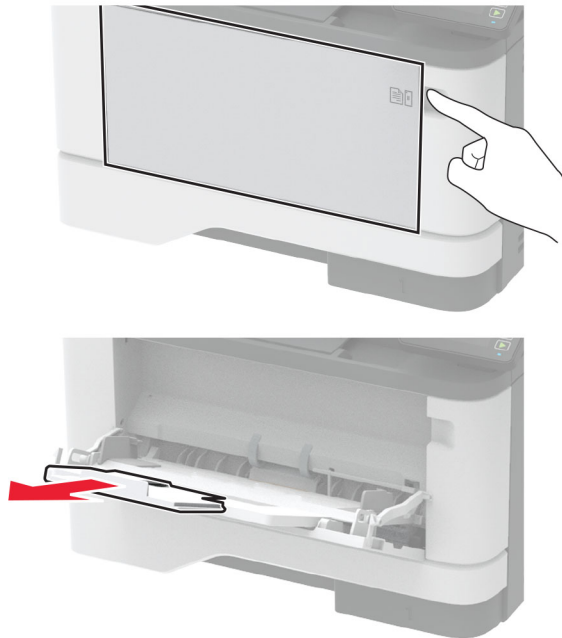
- Για εκτύπωση μίας όψης, τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω και την κεφαλίδα στραμμένη προς το μπροστινό μέρος της θήκης.
- Για εκτύπωση διπλής όψης, τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την πλευρά εκτύπωσης προς τα πάνω και την κεφαλίδα στραμμένη προς το πίσω μέρος της θήκης.
- Μην σύρετε το χαρτί μέσα στη θήκη.
- Για να αποφύγετε τυχόν εμπλοκές χαρτιού, βεβαιωθείτε ότι το ύψος της στοίβας βρίσκεται κάτω από την ένδειξη μέγιστου γεμίσματος χαρτιού.

**5 Τοποθετήστε τη θήκη.**

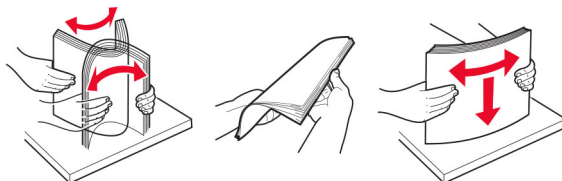
Αν χρειάζεται, ρυθμίστε το μέγεθος και τον τύπο του χαρτιού από τον πίνακα ελέγχου, έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί.

Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών

1 Ανοίξτε τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.



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



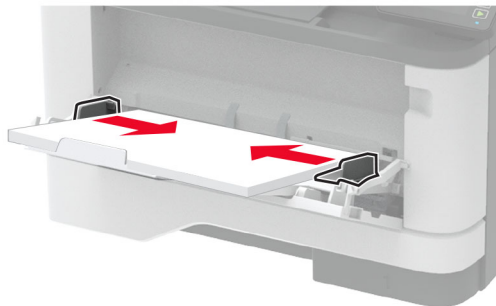
3 Τοποθετήστε το χαρτί με την πλευρά εκτύπωσης προς τα πάνω.

Σημειώσεις:

- Για εκτύπωση μίας όψης, τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την πλευρά εκτύπωσης προς τα πάνω και την κεφαλίδα στραμμένη προς το πίσω μέρος του εκτυπωτή.
- Για εκτύπωση διπλής όψης, τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω και την κεφαλίδα στραμμένη προς το μπροστινό μέρος του εκτυπωτή.
- Τοποθετήστε τους φακέλους με το πτερύγιο προς τα κάτω και στην αριστερή πλευρά.

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

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



5 Από τον πίνακα ελέγχου, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού ανάλογα με το χαρτί που έχει τοποθετηθεί.

Σύνδεση θηκών

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > Χαρτί > **OK** > Ρύθμιση θήκης > **OK** > Μέγεθος/τύπος χαρτιού > **OK**

2 Ορίστε το ίδιο μέγεθος και τύπου χαρτιού για τις θήκες που συνδέετε.

3 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > Συσκευή > **OK** > Συντήρηση > **OK** > Μενού διαμόρφωσης > **OK** > Ρύθμιση θήκης > **OK**

4 Ρυθμίστε τη Σύνδεση θηκών σε **Αυτόματη**.

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 27
- Συνδέστε τον υπολογιστή στον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “[Σύνδεση υπολογιστή στον εκτυπωτή](#)” στη σελίδα 30.
- Συνδέστε τον εκτυπωτή στον υπολογιστή χρησιμοποιώντας καλώδιο USB. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “[Σύνδεση καλωδίων](#)” στη σελίδα 19.

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 24.

- 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 τελείς, 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 24](#).

4 Προσθέστε τον εκτυπωτή.

Ενημέρωση υλικολογισμικού

Ορισμένες εφαρμογές απαιτούν ένα ελάχιστο επίπεδο υλικολογισμικού συσκευής για να λειτουργήσουν σωστά.

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

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.

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

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.

Σύνδεση σε δίκτυο

Σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi

Σημ.: Αυτή η δυνατότητα είναι διαθέσιμη μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.

Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι:

- Η επιλογή Ενεργός προσαρμογέας έχει οριστεί σε Αυτόματο. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές **Ρυθμίσεις** > **OK** > **Δίκτυο/Θύρες** > **OK** > **Επισκόπηση δικτύου** > **OK** > **Ενεργός προσαρμογέας** > **OK** > **Αυτόματη** > **OK**.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο Ethernet δεν είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.

Χρήση του πίνακα ελέγχου

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > **Δίκτυο/Θύρες** > **OK** > **Ασύρματη σύνδεση** > **OK** > **Ρύθμιση στην οθόνη του εκτυπωτή** > **OK** > **Επιλογή δικτύου** > **OK**

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

Σημ.: Για μοντέλα εκτυπωτών 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 από το Google PlayTM ή το App Store.

- 2 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε στην επιλογή:

Ρυθμίσεις > **OK** > **Δίκτυο/Θύρες** > **OK** > **Ασύρματη σύνδεση** > **OK** > **Ρύθμιση με την εφαρμογή για κινητές συσκευές** > **OK** > **Αναγνωριστικό εκτυπωτή** > **OK**

- 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 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)

Σημ.: Αυτή η δυνατότητα είναι διαθέσιμη μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.

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.
- Ο προσαρμογέας ασύρματου δικτύου είναι εγκατεστημένος στον εκτυπωτή σας. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στις οδηγίες που συνοδεύουν τον προσαρμογέα.

- Βεβαιωθείτε ότι το στοιχείο Ενεργός προσαρμογέας έχει ρυθμιστεί σε Αυτόματη λειτουργία. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > OK > Δίκτυο/Θύρες > OK > Επισκόπηση δικτύου > OK > Ενεργός προσαρμογέας > OK > Αυτόματη > OK

Χρήση της μεθόδου κουμπιού

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > OK > Δίκτυο/Θύρες > OK > Ασύρματη σύνδεση > OK > Wi-Fi Protected Setup > OK > Έναρξη μεθόδου κουμπιού > OK

- 2 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Χρήση της μεθόδου προσωπικού αριθμού αναγνώρισης (PIN)

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > OK > Δίκτυο/Θύρες > OK > Ασύρματη σύνδεση > OK > Wi-Fi Protected Setup > OK > Μέθοδος PIN > OK

- 2 Αντιγράψτε τον οκταψήφιο 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

Σημ.: Αυτή η δυνατότητα είναι διαθέσιμη μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.

Το Wi-Fi Direct® είναι μια ομότιμη τεχνολογία που βασίζεται σε Wi-Fi και επιτρέπει στις ασύρματες συσκευές να συνδέονται απευθείας σε έναν εκτυπωτή με δυνατότητα Wi-Fi Direct χωρίς τη χρήση σημείου πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > OK > Δίκτυο/Θύρες > OK > Wi-Fi Direct > OK

- 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.

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 29.](#)

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 29.](#)

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 δίκτυο του μετά την αποσύνδεση από το δίκτυο Wi-Fi Direct.

Απενεργοποίηση του δικτύου Wi-Fi

Σημ.: Αυτή η δυνατότητα είναι διαθέσιμη μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.

1 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε στην επιλογή:

Ρυθμίσεις > **OK** > Δίκτυο/Θύρες > **OK** > Επισκόπηση δικτύου > **OK** > Ενεργός προσαρμογέας > **OK** > Βασικό δίκτυο > **OK**

2 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Έλεγχος της συνδεσιμότητας του εκτυπωτή

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > Αναφορές > **OK** > Δίκτυο > **OK** > Σελίδα ρύθμισης δικτύου > **OK**

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

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

Εκτύπωση σελίδας ρυθμίσεων μενού

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > Αναφορές > **OK**

2 Επιλέξτε Σελ. ρυθμ. μενού και πατήστε **OK**.

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 την ευμετάβλητη μνήμη ή τα προσωρινά αποθηκευμένα δεδομένα, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

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

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > Συσκευή > **OK** > Συντήρηση > **OK** > Διαγραφή εκτός λειτουργίας > **OK** >
Καθαρίστε όλες τις πληροφ. στη μη πτητική μνήμη > **OK** > Ναι > **OK**

2 Επιλέξτε είτε Έναρξη αρχικής ρύθμισης ή Διατήρ.εκτυπ.εκτός σύνδεσ. και, στη συνέχεια, πατήστε **OK**.

Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > Συσκευή > **OK** > Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων > **OK** > Επαναφορά όλων των ρυθμίσεων > **OK**

2 Επιλέξτε **Ναι**, και πατήστε **OK**.

Δήλωση μεταβλητότητας

Ο εκτυπωτής σας περιλαμβάνει διάφορους τύπους μνήμης που έχουν τη δυνατότητα αποθήκευσης ρυθμίσεων συσκευής και δικτύου και δεδομένων χρήστη.

Τύποι μνημών	Περιγραφή
Ευμετάβλητη μνήμη	Ο εκτυπωτής σας χρησιμοποιεί την τυπική <i>Random Access Memory</i> (Μνήμη τυχαίας προσπέλασης - RAM) για να τοποθετεί προσωρινά στον buffer τα δεδομένα χρήστη κατά τις απλές εργασίες εκτύπωσης.
Διαρκής μνήμης	Ο εκτυπωτής σας μπορεί να χρησιμοποιεί δύο τύπους διαρκούς μνήμης: EEPROM και NAND (μνήμη flash). Και οι δύο τύποι χρησιμοποιούνται για την αποθήκευση του λειτουργικού συστήματος, των ρυθμίσεων συσκευής και των πληροφοριών δικτύου.

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

- Ο εκτυπωτής πρόκειται να αποσυρθεί.
- Ο εκτυπωτής πρόκειται να μεταφερθεί σε άλλο τμήμα ή περιοχή.
- Πρόκειται να γίνει συντήρηση του εκτυπωτή από κάποιο άτομο εκτός της εταιρείας σας.
- Ο εκτυπωτής πρόκειται να μεταφερθεί εκτός των εγκαταστάσεών σας για συντήρηση.
- Ο εκτυπωτής έχει πωληθεί σε άλλη εταιρεία.

Εκτύπωση

Εκτύπωση από υπολογιστή

Σημ.: Για ετικέτες, 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.

Σημ.: Αυτή η δυνατότητα είναι διαθέσιμη μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.

- 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 χρήση του Mopria Print Service

Σημ.: Αυτή η δυνατότητα είναι διαθέσιμη μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.

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®

Σημ.: Αυτή η δυνατότητα είναι διαθέσιμη μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.

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 30](#).

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.

Διαμόρφωση ρυθμίσεων για εμπιστευτικές εργασίες

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 Κάντε κλικ στις επιλογές **Ρυθμίσεις > Ασφάλεια > Παράμετροι εμπιστευτικής εκτύπωσης.**

3 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις.

Χρήση	Προς
Max Invalid PIN	Ορίστε τον αριθμό των προσπαθειών εισαγωγής μη έγκυρου PIN. Σημ.: Όταν συμπληρωθεί το όριο, οι εργασίες εκτύπωσης που αντιστοιχούν στο συγκεκριμένο όνομα χρήστη διαγράφονται.
Λήξη εμπιστευτικής εργασίας	Ρυθμίστε το χρόνο λήξης για τις εμπιστευτικές εργασίες εκτύπωσης. Σημ.: Οι εμπιστευτικές εργασίες σε αναμονή αποθηκεύονται στον εκτυπωτή μέχρι να αποδεσμευτούν ή να διαγραφούν μη αυτόματα.
Επανάληψη λήξης εργασίας	Ρυθμίστε το όριο χρόνου για τις επαναλαμβανόμενες εργασίες εκτύπωσης. Σημ.: Οι επαναλαμβανόμενες εργασίες σε αναμονή αποθηκεύονται στη μνήμη του εκτυπωτή για επανεκτύπωση.
Επιβεβαίωση λήξης εργασίας	Ρυθμίστε το όριο χρόνου για την εκτύπωση ενός αντιγράφου πριν την εκτύπωση των υπόλοιπων. Σημ.: Με τις εργασίες επαλήθευσης εκτυπώνεται ένα αντίγραφο, για να ελέγξετε αν είναι ικανοποιητικό, προτού εκτυπωθούν τα υπόλοιπα αντίτυπα.
Διατήρηση λήξης εργασίας	Ρυθμίστε το όριο χρόνου αποθήκευσης εργασιών εκτύπωσης. Σημ.: Οι παρακρατημένες εργασίες σε αναμονή διαγράφονται αυτόματα μετά την εκτύπωση.
Να απαιτείται αναμονή όλων των εργασιών	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να διατηρεί όλες τις εργασίες εκτύπωσης.
Τήρηση διπλότυπων εγγράφων	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή για να εκτυπώσετε 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 Εκκινήστε την εργασία εκτύπωσης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

- Για εργασίες εκτύπωσης εμπιστευτικών εργασιών, μεταβείτε στις επιλογές:

Εργασίες σε αναμονή > **OK** > επιλέξτε το όνομα χρήστη σας > **OK** > **Εμπιστευτικές** > **OK** > πληκτρολογήστε τον κωδικό PIN > **OK** > επιλέξτε την εργασία εκτύπωσης > **OK** > διαμορφώστε τις ρυθμίσεις > **OK** > **Εκτύπωση** > **OK**

- Για άλλες εργασίες εκτύπωσης, μεταβείτε στις επιλογές:

Εργασίες σε αναμονή > **OK** > επιλέξτε το όνομα χρήστη σας > **OK** > επιλέξτε την εργασία εκτύπωσης > **OK** > διαμορφώστε τις ρυθμίσεις > **OK** > **Εκτύπωση** > **OK**

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 Εκκινήστε την εργασία εκτύπωσης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Μεταβείτε στις επιλογές:

Εργασίες σε αναμονή > **OK** > επιλέξτε το όνομα χρήστη σας > **OK** > **Εμπιστευτικές** > **OK** > πληκτρολογήστε τον κωδικό PIN > **OK** > επιλέξτε την εργασία εκτύπωσης > **OK** > **Εκτύπωση** > **OK**

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 Εκκινήστε την εργασία εκτύπωσης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Μεταβείτε στις επιλογές:

Εργασίες σε αναμονή > **OK** > επιλέξτε το όνομα του υπολογιστή σας > **OK** > **Εμπιστευτικές** > **OK** > **OK** > επιλέξτε την εργασία εκτύπωσης > **OK** > πληκτρολογήστε τον κωδικό PIN > **OK** > **Εκτύπωση** > **OK**

Εκτύπωση λίστας δειγμάτων γραμματοσειρών

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > **Αναφορές** > **OK** > **Εκτύπωση** > **OK** > **Γραμματοσειρές εκτύπ.** > **OK**

2 Επιλέξτε δείγμα γραμματοσειράς και πατήστε το κουμπί **OK**.

Τοποθέτηση διαχωριστικών φύλλων μεταξύ των αντιγράφων

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > Εκτύπωση > **OK** > Διάταξη > **OK** > Διαχωριστικά φύλλα > **OK** > Μεταξύ αντιγράφων > **OK**

2 Εκτυπώστε το έγγραφο.

Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης

Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1 Στον πίνακα ελέγχου, πατήστε δύο φορές το και μετά πατήστε το .

2 Επιλέξτε μια εργασία εκτύπωσης για ακύρωση και πατήστε **OK**.

Στον υπολογιστή

1 Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα, κάντε κάτι από τα παρακάτω:

- Ανοίξτε το φάκελο εκτυπωτών και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
- Από το System Preferences (Προτιμήσεις συστήματος) στο μενού Apple, μεταβείτε στον εκτυπωτή σας.

2 Επιλέξτε μια εργασία εκτύπωσης για ακύρωση.

Προσαρμογή σκουρότητας τόνερ

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > Εκτύπωση > **OK** > Ποιότητα > **OK** > Σκουρότητα τόνερ > **OK**

2 Προσαρμόστε τη ρύθμιση και πατήστε **OK**.

Χρήση των μενού του εκτυπωτή

Σχεδιάγραμμα μενού

Συσκευή	<ul style="list-style-type: none"> Προτιμήσεις Λειτουργία Eco Ειδοποιήσεις Διαχείριση τροφοδοσίας 	<ul style="list-style-type: none"> Ανώνυμη συλλογή δεδομέν. Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων Συντήρηση Πληροφορίες για τον εκτυπωτή
Εκτύπωση	<ul style="list-style-type: none"> Διάταξη Διαμόρφωση ρυθμίσεων Ποιότητα 	<ul style="list-style-type: none"> PostScript PCL Εικόνα
Χαρτί	<ul style="list-style-type: none"> Ρύθμιση θήκης 	Διαμόρφωση μέσων εκτύπωσης
Δίκτυο/Θύρες	<ul style="list-style-type: none"> Επισκόπηση δικτύου Ασύρματη σύνδεση Wi-Fi Direct Ethernet TCP/IP SNMP 	<ul style="list-style-type: none"> IPSec 802.1x Ρύθμιση LPD Ρυθμίσεις HTTP/FTP USB Περιορισμός πρόσβασης εξωτερικού δικτύου
Ασφάλεια*	<ul style="list-style-type: none"> Μέθοδοι σύνδεσης Διαχείριση πιστοποιητικών Περιορισμοί σύνδεσης 	<ul style="list-style-type: none"> Ρύθμιση εμπιστευτικής εκτύπωσης Διαγραφή προσωρινών αρχείων δεδομένων Διάφορα
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	

* Μπορεί να διαμορφωθεί μόνο μέσω του Embedded Web Server.

Συσκευή

Προτιμήσεις

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Γλώσσα προβολής	Ορισμός της γλώσσας του κειμένου που θα εμφανίζεται στην οθόνη.
Χώρα/Περιοχή	Προσδιορίστε τη χώρα ή την περιοχή για την οποία έχουν διαμορφωθεί οι ρυθμίσεις λειτουργίας του εκτυπωτή.

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

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Εκτέλεση αρχικής εγκατάστασης Ναι Όχι*	Εκτελέστε τον οδηγό εγκατάστασης.
Εμφανιζόμενες πληροφορίες Εμφανιζόμενο κείμενο 1 Εμφανιζόμενο κείμενο 2	Προσδιορίστε τις πληροφορίες που θα εμφανίζονται στην αρχική οθόνη.
Ημερομηνία και ώρα Ρύθμιση Τρέχουσα ημερομηνία και ώρα Μη αυτόματη ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας Μορφή ημερομηνίας [MM-HH-EEEE*] Μορφή ώρας [12ωρη πμ/μμ*] Ζώνη ώρας [ΗΠΑ/Καναδάς EST*] Πρωτόκλος δικτ Ενεργοποίηση NTP Διακομιστής NTP	Διαμορφώστε την ημερομηνία και την ώρα του εκτυπωτή.
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.
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.	

Λειτουργία Eco

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Εκτύπωση Πλευρές Μονής όψης* Διπλής όψης	Καθορίστε την εκτύπωση στη μία ή και στις δύο πλευρές του χαρτιού.
Εκτύπωση 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.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Εκτύπωση Σκουρότητα τόνερ Ελαφρύ Κανονικό* Σκούρο	Προσδιορίστε τη φωτεινότητα ή τη σκουρότητα των εικόνων κειμένου.
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 αναλώσιμων.
Αναλώσιμα Προσαρμοσμένες ειδοποιήσεις αναλώσιμων	Ορίστε τις ρυθμίσεις των ειδοποιήσεων όταν απαιτείται παρέμβαση του χρήστη στον εκτυπωτή. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο στον Embedded Web Server.
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*) ID χρήστη συσκευής Κωδικός πρόσβασης συσκευής Τομέας NTLM	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου του εκτυπωτή. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο στον Embedded Web Server.
Πρόληψη σφαλμάτων Βοήθεια εμπλοκής Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ρύθμιση του εκτυπωτή για αυτόματο έλεγχο για εμπλοκή χαρτιού.
Πρόληψη σφαλμάτων Αυτόματη συνέχιση Απενεργοποιημένο 5-255 (5*)	Επιτρέψτε στον εκτυπωτή να συνεχίσει την επεξεργασία ή την εκτύπωση μιας εργασίας αυτόματα μετά την εκκαθάριση ορισμένων συνθηκών προσοχής.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Πρόληψη σφαλμάτων Αυτόματη επανεκκίνηση Αυτόματη επανεκκίνηση (Επανεκκίνηση πάντα*)	Ρύθμιση του εκτυπωτή ώστε να επανεκκινείται όταν προκύψει κάποιο σφάλμα.
Πρόληψη σφαλμάτων Αυτόματη επανεκκίνηση Μέγιστος αριθμός αυτόματων επανεκκίνησεων (2*)	Ορισμός του αριθμού των αυτόματων επανεκκίνησεων που μπορεί να εκτελέσει ο εκτυπωτής.
Πρόληψη σφαλμάτων Αυτόματη επανεκκίνηση Παράθυρο αυτόματης επανεκκίνησης (720*)	Καθορίστε τον αριθμό δευτερολέπτων που πρέπει να περάσουν, πριν να εκτελέσει ο εκτυπωτής μια αυτόματη επανεκκίνηση.
Πρόληψη σφαλμάτων Αυτόματη επανεκκίνηση Μετρητής αυτόματης επανεκκίνησης	Εμφάνιση πληροφορίες του μετρητή επανεκκίνησης που είναι μόνο για ανάγνωση.
Πρόληψη σφαλμάτων Εμφάνιση σφάλματος χαρτιού μικρού μεγέθους Αυτόματη απαλοιφή* Ενεργοποίηση	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 Αυτόματο* Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	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 σε κατάσταση ετοιμότητας ή να επιστρέφει σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας μετά την εκτύπωση.
Χρονικά όρια Κατάσταση αναστολής λειτουργίας 1-120 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 Λήξη χρονικού ορίου 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 Λήξη χρονικού ορίου 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.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Ανώνυμη συλλογή δεδομένων.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Να επιτρέπεται η συλλογή ανώνυμων δεδομένων Ναι Όχι	Αποστολή πληροφοριών σχετικά με τη χρήση και την απόδοση του εκτυπωτή στη Lexmark.
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	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 συμβατότητά 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.
Ρύθμιση Θήκης Σύνδεση θηκών Αυτόματη* Απενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να συνδέει τις θήκες που έχουν τις ίδιες ρυθμίσεις τύπου και μεγέθους χαρτιού.
Ρύθμιση Θήκης Εμφάνιση μηνύματος ένθετου εξαρτήματος θήκης Απενεργοποίηση Μόνο για άγνωστα μεγέθη* Πάντοτε	Εμφανίζεται ένα μήνυμα για την επιλογή μεγέθους και τύπου χαρτιού μετά από την τοποθέτηση της θήκης.
Ρύθμιση Θήκης Τοποθέτηση χαρτιού A5 Μικρή πλευρά Μεγάλη πλευρά*	Προσδιορίστε τον προσανατολισμό σελίδας κατά την τοποθέτηση χαρτιού μεγέθους A5.
Ρύθμιση 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.
Ρύθμιση 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.
Ρύθμιση Θήκης Ενέργεια για ερώτηση Ερώτηση χρήστη* Συνέχεια Χρήση τρέχουσας	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να επιλύει μηνύματα αλλαγής που σχετίζονται με χαρτί ή φάκελο.

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

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
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	Πραγματοποιήστε επαναφορά του μετρητή σελίδας αναλώσιμων ή δείτε τις συνολικές εκτυπωμένες σελίδες.
Προσομοιώσεις εκτυπωτή Προσομοίωση PS Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να αναγνωρίζει και να χρησιμοποιεί τη ροή δεδομένων PS.
Προσομοιώσεις εκτυπωτή Ασφάλεια εξομοιωτή Χρονικό όριο σελίδας (60*)	Ορίστε το χρονικό όριο της σελίδας κατά την προσομοίωση.
Προσομοιώσεις εκτυπωτή Ασφάλεια εξομοιωτή Επαναφορά εξομοιωτή μετά την εργασία (Απενεργοποίηση*)	Επαναφέρετε τον εξομοιωτή μετά την εργασία εκτύπωσης.
Προσομοιώσεις εκτυπωτή Ασφάλεια εξομοιωτή Απενεργοποίηση πρόσβασης στα μηνύματα εκτυπωτή (Ενεργοποίηση*)	Απενεργοποίηση της πρόσβασης στα μηνύματα του εκτυπωτή κατά την προσομοίωση.
Διαμόρφωση εκτύπωσης Ευκρίνεια γραμματοσειράς 0-150 (24*)	Καθορίστε μια τιμή μεγέθους στιγμών κειμένου κάτω από την οποία χρησιμοποιούνται οι οιθόνες υψηλών συχνοτήτων, όταν εκτυπώνται δεδομένα γραμματοσειράς.
Διαμόρφωση εκτύπωσης Πυκνότητα εκτύπωσης Απενεργοποιημένο 1-5 (3*)	Προσαρμόστε την πυκνότητα του τόνερ κατά την εκτύπωση εγγράφων.
Λειτουργίες συσκευής Αθόρυβη λειτουργία Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μειώσει το θόρυβο κατά την εκτύπωση. Σημ.: Η ενεργοποίηση αυτής της ρύθμισης επιβραδύνει τη συνολική απόδοση του εκτυπωτή.
Λειτουργίες συσκευής Μενού πίνακα Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μειώσει το θόρυβο κατά την εκτύπωση.

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

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Λειτουργίες συσκευής Ασφαλής λειτουργία Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Σημ.: Αυτή η ρύθμιση δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί όταν η θήκη δεν έχει τοποθετηθεί πλήρως ή όταν ο αισθητήρας θήκης έχει υποστεί ζημιά.</p>
Λειτουργίες συσκευής Εκκαθάριση προσαρμοσμένης κατάστασης	Διαγράψτε όλα τα προσαρμοσμένα μηνύματα.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Διαγρ. εκτός λειτουρ.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Διαγραφή μνήμης εκτυπωτή Τελευταίος καθαρισμός μνήμης εκτυπωτή Καθαρίστε όλες τις πληροφ. στη μη πτητική μνήμη Διαγραφή όλων των ρυθμ. εκτυπ. & δικτύου	Διαγράψτε όλες τις ρυθμίσεις και τις εφαρμογές που είναι αποθηκευμένες στον εκτυπωτή.

Πληροφορίες για τον εκτυπωτή

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Asset Tag (Ετικέτα συσκευής)	Εμφάνιση του σειριακού αριθμού του εκτυπωτή.
Τοποθεσία εκτυπωτή	Προσδιορισμός της τοποθεσίας του εκτυπωτή. Το μέγιστο μήκος είναι 63 χαρακτήρες.
Επικοινωνήστε με την	Εξατομίκευση του ονόματος του εκτυπωτή. Το μέγιστο μήκος είναι 63 χαρακτήρες.
Αποστολή αρχείων καταγραφής Άκυρο Αποστολή	Αποστολή διαγνωστικών πληροφοριών στη Lexmark.

Εκτύπωση

Διάταξη

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Πλευρές Μονής όψης* Διπλής όψης	Καθορίστε την εκτύπωση στη μία ή και στις δύο πλευρές του χαρτιού.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Τύπος περιστροφής Μεγάλη πλευρά* Μικρή πλευρά	Καθορίστε ποια πλευρά του χαρτιού θα δεθεί κατά την εκτέλεση εκτύπωσης διπλής όψης. Σημ.: Ανάλογα με την επιλογή που ορίστηκε, ο εκτυπωτής μετατοπίζει αυτόματα κάθε τυπωμένη πληροφορία της σελίδας, ώστε η εργασία να δεθεί σωστά.
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. Σημ.: Η τοποθέτηση εξαρτάται από τον αριθμό των εικόνων σελίδων και τον προσανατολισμό των σελίδων τους.
Σελίδες ανά προσανατολισμό πλευράς Αυτόματο* Οριζόντιος Κατακόρυφος	Προσδιορίστε τον προσανατολισμό ενός εγγράφου πολλών σελίδων κατά τη χρήση της επιλογής Σελίδες ανά πλευρά.
Περίγραμμα σελίδων ανά πλευρά Κανένα* Αμιγές	Εκτυπώστε ένα περίγραμμα γύρω από κάθε εικόνα σελίδας κατά τη χρήση της επιλογής Σελίδες ανά πλευρά.
Αντίγραφα 1-9999 (1*)	Ορίστε τον αριθμό αντιγράφων για κάθε εργασία εκτύπωσης.

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

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Περιοχή εκτύπωσης Κανονικό* 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* Εξομοίωση 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.
Εξοικονόμηση πόρων Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Καθορίστε τι θα κάνει ο εκτυπωτής με τους πόρους που έχουν ληφθεί, όπως γραμματοσειρές και μακροεντολές, 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 Αλφαριθμητικά* 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.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Ποιότητα

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ανάλυση εκτύπωσης 300 dpi 600 dpi* Ποιοτ. εικόνας 1.200 Ποιοτ. εικόνας 2400	Καθορίστε την ανάλυση για το κείμενο και τις εικόνες στο αποτέλεσμα της εκτύπωσης. Σημ.: Η ανάλυση ορίζεται σε κουκκίδες ανά ίντσα ή ποιότητα εικόνας.
Σκουρότητα τόνερ Ελαφρύ Κανονικό* Σκούρο	Προσδιορίστε τη φωτεινότητα ή τη σκουρότητα των εικόνων κειμένου.
Διτονικό Κανονικό* Λεπτομερής	Βελτιώνει το εκτυπωμένο αντίγραφο για να έχετε ομαλότερες γραμμές με ευκρινέστερο περίγραμμα.
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.
Κλείδωμα λειτουργίας εκκίνησης PS Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Απενεργοποίηση του αρχείου SysStart.
Χρονικό όριο αναμονής 15–65535 (40 δευτερόλεπτα*) Απενεργοποιημένο	Ρυθμίστε 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
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 αλφαριθμητικών 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 ίντσας.
Προσανατολισμός Κατακόρυφος* Οριζόντιος	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 προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. Η εργοστασιακή ρύθμιση για όλες τις υπόλοιπες χώρες ορίζεται στις 64.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ελάχιστο πλάτος γραμμής PCL5 1-30 (2*)	Ορίστε το αρχικό ελάχιστο πλάτος γραμμής. Σημ.: Οι εργασίες που εκτυπώνονται σε 1200 dpi χρησιμοποιούν την τιμή απευθείας.
Ελάχιστο πλάτος γραμμής PCLXL 1-30 (2*)	
Πλάτος A4 198 mm* 203 mm	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 Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	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 Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να εκτελεί αλλαγή γραμμής μετά από εντολή ελέγχου αλλαγής παραγράφου.
Αλλαγή αρίθμησης θηκών Αντιστοίχιση τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών 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 αντιστοίχισεων προέλευσης. Ορίστε κάποια από τις παρακάτω επιλογές: Απενεργοποίηση*—Ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί τις προεπιλεγμένες εργοστασιακές αντιστοιχίσεις προέλευσης. Καμία—Η πηγή χαρτιού αγνοεί την εντολή Επιλογή τροφοδότησης χαρτιού. 0-199 — Επιλέξτε μια αριθμητική τιμή για να εκχωρήσετε μια προσαρμοσμένη τιμή σε μια πηγή χαρτιού.
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.
Χρονικό όριο εκτύπωσης 1-255 (90 δευτερόλεπτα*) Απενεργοποιημένο	Ορίστε τον εκτυπωτή ώστε να τερματίζει μια εργασία εκτύπωσης αφού έχει περιέλθει σε αδράνεια για το καθορισμένο χρονικό διάστημα σε δευτερόλεπτα.

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.: Η επιλογή Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων έχει οριστεί σε Κασέτα.
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.

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

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Μέγεθος αντικατάστασης Απενεργοποίηση Letter/A4 Όλες οι καταχωρίσεις*	<p>Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να αντικαθιστά ένα καθορισμένο μέγεθος χαρτιού εάν το μέγεθος που έχει ζητηθεί δεν τοποθετηθεί σε καμία προέλευση χαρτιού.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> Η επιλογή Απενεργοποίηση ενημερώνει το χρήστη ότι πρέπει να τοποθετηθεί το μέγεθος χαρτιού που έχει ζητηθεί. Η επιλογή Letter/A4 εκτυπώνει έγγραφα μεγέθους A4 σε Letter κατά την τοποθέτηση χαρτιού Letter και έγγραφα μεγέθους Letter σε A4 κατά την τοποθέτηση χαρτιού A4. Η επιλογή Όλες οι καταχωρίσεις αντικαθιστά τα Letter/A4.
Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων Κασέτα* Μη αυτόματο Πρώτο	<p>Ρυθμίστε πότε ο εκτυπωτής πρέπει να δεσμεύει χαρτί που έχει τοποθετηθεί στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> Όταν οριστεί σε Κασέτα, ο εκτυπωτής αντιμετωπίζει τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών σαν θήκη. Όταν οριστεί σε Μη αυτόματος, ο εκτυπωτής αντιμετωπίζει τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών σαν μη αυτόματο τροφοδότη. Όταν οριστεί σε Πρώτο, ο εκτυπωτής δεσμεύει χαρτί από τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών μέχρι να αδειάσει, ανεξάρτητα από την προέλευση χαρτιού ή το μέγεθος χαρτιού που έχει ζητηθεί.

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

Διαμόρφωση μέσων εκτύπωσης

Γενική εγκατάσταση

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Μονάδες μέτρησης Ίντσες Χιλιοστά	<p>Προσδιορίστε τη μονάδα μέτρησης για το χαρτί Universal.</p> <p>Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ίντσες. προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. Τα χιλιοστά είναι η διεθνής εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.</p>
Πλάτος κατακόρυφου προσανατολισμού 3,90-14,17 ίντσες (8,50*) 99-360 χιλ. (216*)	<p>Ορίστε το πλάτος του κατακόρυφου προσανατολισμού για το χαρτί Universal.</p>
Ύψος κατακόρυφου προσανατολισμού 3,90-14,17 ίντσες (14*) 99-360 χιλ. (356*)	<p>Ορίστε το ύψος του κατακόρυφου προσανατολισμού για το χαρτί Universal.</p>
Προσανατολισμός τροφοδότησης Μικρή πλευρά* Μεγάλη πλευρά	<p>Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να δεσμεύει χαρτί από την κατεύθυνση της μικρής ή της μεγάλης πλευράς.</p> <p>Σημ.: Η επιλογή Μεγάλη πλευρά εμφανίζεται μόνο όταν η μεγάλη πλευρά είναι πιο κοντή από το μέγιστο πλάτος που υποστηρίζεται.</p>

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

Τύποι μέσων

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Απλό χαρτί Χαρτόνι Ανακυκλωμένο Ετικέτες Τύπου bond Φάκελος Τραχύς φάκελος Επιστολόχαρτο Προεκτυπωμένο Έγχρωμο χαρτί Ελαφρύ Βαρύ Τραχύ/Βαμβακερό Προσαρμοσμένος τύπος [X]	Καθορίστε την υφή, το βάρος και τον προσανατολισμό του τοποθετημένου χαρτιού.

Δίκτυο/Θύρες

Επισκόπηση δικτύου

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ενεργός προσαρμογέας Αυτόματο* Βασικό δίκτυο Ασύρματη σύνδεση	Προσδιορίστε τον τύπο της σύνδεσης δικτύου.
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 Έναρξη	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.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Πληροφοριακή σελίδα Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Εκτυπώστε μια σελίδα banner.
Ενεργοποίηση συνδέσεων δικτύου Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση όλων των συνδέσεων δικτύου.
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

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ρύθμιση με την εφαρμογή για κινητές συσκευές	Ρύθμιση της ασύρματης σύνδεσης με την εφαρμογή Lexmark Mobile Assistant.
Ρύθμιση στην οθόνη του εκτυπωτή Επιλογή δικτύου Προσθήκη δικτύου Wi-Fi <ul style="list-style-type: none"> • Όνομα δικτύου • Network Mode (Κατάσταση λειτουργίας δικτύου) • Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης (Απενεργοποιημένο*) 	Καθορίστε το ασύρματο δίκτυο στο οποίο θα συνδέεται ο εκτυπωτής. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται ως Ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης στον Embedded Web Server.
Λειτουργία προστατευμένης πρόσβασης Wi-Fi Protected Setup Έναρξη μεθόδου κουμπιού Μέθοδος PIN	Δημιουργεί ένα ασύρματο δίκτυο και ενεργοποιεί την ασφάλεια δικτύου. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Με τη λειτουργία Έναρξη μεθόδου κουμπιού, ο εκτυπωτής συνδέεται σε ασύρματο δίκτυο 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 ασύρματο δίκτυο όταν πληκτρολογήσετε ένα PIN του εκτυπωτή στις ρυθμίσεις ασύρματης λειτουργίας του σημείου πρόσβασης.
Συμβατότητα 802.11b/g/n (2,4GHz)*	Καθορίζει το πρότυπο ασύρματης σύνδεσης για το ασύρματο δίκτυο.
Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης Απενεργοποιημένο* WEP WPA2/WPA-Προσωπικό ¹ WPA2-Προσωπικό ² 802.1x - RADIUS	Επιλέξτε τον τύπο ασφαλείας για τη σύνδεση του εκτυπωτή σε ασύρματες συσκευές.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Λειτουργία ελέγχου ταυτότητας WEP Αυτόματο* Άνοιγμα Κοινόχρηστο	Ορίστε τον τύπο ασύρματου πρωτοκόλλου κρυπτογράφησης (WEP) που θα χρησιμοποιεί ο εκτυπωτής. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης έχει οριστεί σε WEP.
Ορισμός κλειδιού WEP	Καθορίστε έναν κωδικό πρόσβασης WEP για ασφαλή ασύρματη σύνδεση. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης έχει οριστεί σε WEP.
WPA2-Προσωπικό AES*	Ενεργοποιήστε την ασφάλεια ασύρματης σύνδεσης μέσω WPA2. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης έχει οριστεί σε WPA2 - Προσωπικό.
Ορισμός PSK	Καθορίστε έναν κωδικό πρόσβασης για ασφαλή ασύρματη σύνδεση. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης έχει οριστεί σε WPA2/WPA-Προσωπικό ή WPA2-Προσωπικό.
WPA2/WPA-Προσωπικό AES*	Ενεργοποιήστε την ασφάλεια ασύρματης σύνδεσης μέσω λειτουργίας κρυπτογράφησης WPA2/WPA. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης έχει οριστεί σε WPA2/WPA - Προσωπικό.
Λειτουργία κρυπτογράφησης 802.1x WPA+ WPA2*	Ενεργοποιήστε την ασφάλεια ασύρματης σύνδεσης μέσω τυπικής λειτουργίας κρυπτογράφησης 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	Ενεργοποιήστε το Πρωτόκολλο δυναμικής διαμόρφωσης κεντρικού υπολογιστή (Dynamic Host Configuration Protocol – DHCP). Σημ.: To DHCP είναι ένα τυπικό πρωτόκολλο που επιτρέπει σε ένα διακομιστή να εκχωρεί δυναμικά μια διεύθυνση IP και άλλες παραμέτρους διαμόρφωσης δικτύου σε κάθε συσκευή στο δίκτυο, ώστε να είναι δυνατή η επικοινωνία με άλλα δίκτυα IP.
IPv4 Ρύθμιση στατικής διεύθυνσης IP Διεύθυνση IP Μάσκα δικτύου Πύλη	Ρυθμίστε τη στατική διεύθυνση IP του εκτυπωτή σας.
IPv6 Ενεργοποίηση IPv6 Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ενεργοποιήστε το IPv6 στον εκτυπωτή.
IPv6 Ενεργοποίηση DHCPv6 Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ενεργοποιήστε το DHCPv6 στον εκτυπωτή.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
IPv6 Αυτόματη διαμόρφωση διεύθυνσης χωρίς επίβλεψη κατάστασης Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ρυθμίστε εάν ο προσαρμογέας δικτύου θα δέχεται τις καταχωρίσεις από την αυτόματη διαμόρφωση διεύθυνσης IPv6 που παρέχει ο δρομολογητής.
IPv6 Διεύθυνση DNS	Προσδιορίστε τη διεύθυνση του διακομιστή DNS.
IPv6 Χειροκίνητα αντιστοιχισμένη IPV6	Εκχωρήστε τη διεύθυνση IPv6. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.
IPv6 Χειροκίνητα αντιστοιχισμένος δρομολογητής IPV6	Εκχωρήστε τη διεύθυνση δρομολογητή IPv6. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.
IPv6 Πρόθημα διεύθυνσης 0-128 (64*)	Προσδιορίστε το πρόθημα διεύθυνσης.
IPv6 Όλες οι διευθύνσεις IPv6	Εμφανίστε όλες τις διευθύνσεις IPv6.
IPv6 Όλες οι διευθύνσεις δρομολογητή IPv6	Εμφανίστε όλες τις διευθύνσεις του δρομολογητή IPv6.
Διεύθυνση δικτύου UAA LAA	Προβολή των διευθύνσεων δικτύου.
PCL SmartSwitch Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομοίωση 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 εξομοίωση PS όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών. • Εάν 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
Δυαδικά αρχεία PS για MAC Αυτόματο* Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	<p>Ορίζει την επεξεργασία από τον εκτυπωτή εργασιών εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript για Macintosh.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών. • 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 πτατήματος 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.	

Ethernet

Ethernet

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ταχύτητα δικτύου	Εμφανίστε την ταχύτητα ενός ενεργού προσαρμογέα δικτύου.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
IPv4 Ενεργοποίηση DHCP Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ενεργοποιήστε το Πρωτόκολλο δυναμικής διαμόρφωσης κεντρικού υπολογιστή (Dynamic Host Configuration Protocol – DHCP). Σημ.: Το DHCP είναι ένα τυπικό πρωτόκολλο που επιτρέπει σε έναν διακομιστή να διανέμει δυναμικά διεύθυνσεις IP και πληροφορίες διαμόρφωσης σε συσκευές-πελάτες.
IPv4 Ρύθμιση στατικής διεύθυνσης IP Διεύθυνση IP Μάσκα δικτύου Πύλη	Ρυθμίστε τη στατική διεύθυνση IP του εκτυπωτή σας.
IPv6 Ενεργοποίηση IPv6 Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ενεργοποιήστε το IPv6 στον εκτυπωτή.
IPv6 Ενεργοποίηση DHCPv6 Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ενεργοποιήστε το DHCPv6 στον εκτυπωτή.
IPv6 Αυτόματη διαμόρφωση διεύθυνσης χωρίς επίβλεψη κατάστασης Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ρυθμίστε εάν ο προσαρμογέας δικτύου θα δέχεται τις καταχωρίσεις από την αυτόματη διαμόρφωση διεύθυνσης IPv6 που παρέχει ο δρομολογητής.
IPv6 Διεύθυνση DNS	Προσδιορίστε τη διεύθυνση του διακομιστή DNS.
IPv6 Πρόθημα διεύθυνσης 0-128 (64*)	Προσδιορίστε το πρόθημα διεύθυνσης.
IPv6 Όλες οι διευθύνσεις IPv6	Εμφανίστε όλες τις διευθύνσεις IPv6.
IPv6 Όλες οι διευθύνσεις δρομολογητή IPv6	Εμφανίστε όλες τις διευθύνσεις του δρομολογητή IPv6.
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ UAA LAA	Εμφανίστε τις διευθύνσεις Ελέγχου πρόσβασης μέσου (Media Access Control – MAC) του εκτυπωτή: Τοπικά διαχειρίζομενη διεύθυνση (LAA) και Καθολικά διαχειρίζομενη διεύθυνση (UAA). Σημ.: Μπορείτε να αλλάξετε χειροκίνητα τη διεύθυνση LAA του εκτυπωτή.
PCL SmartSwitch Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομοίωση 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.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
PS SmartSwitch Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομοίωση PS όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή. Σημ.: Εάν το PS SmartSwitch είναι απενεργοποιημένο, ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα και χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που έχει προσδιοριστεί στο μενού Ρύθμιση.
Δυαδικά 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.
Ενεργειακά αποδοτικό Ethernet Αυτόματο* Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	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.: Το συγκεκριμένο μενού εμφανίζεται μόνο σε εκτυπωτές δικτύου ή εκτυπωτές που συνδέονται με διακομιστές εκτυπώσεων.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ορισμός κεντρικού υπολογιστή	Ρύθμιση του τρέχοντος ονόματος υπολογιστή δικτύου TCP/IP.
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.
Enable Auto IP (Ενεργοποίηση Auto IP) Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Αντιστοιχίστε αυτόματα μια διεύθυνση IP.
Διεύθυνση DNS	Προσδιορίστε την τρέχουσα διεύθυνση διακομιστή του Συστήματος ονομάτων τομέα (DNS).
Εφεδρικό DNS	Προσδιορίστε τις διευθύνσεις των εφεδρικών διακομιστών DNS.
Εφεδρικός DNS 2	
Εφεδρικός DNS 3	
Ενεργοποίηση DDNS Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ενημερώστε τις ρυθμίσεις δυναμικού DNS.

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

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
DDNS TTL	Προσδιορίστε τις τρέχουσες ρυθμίσεις DDNS.
Προεπιλεγμένο TTL	
Χρόνος ανανέωσης DDNS	
Ενεργοποίηση mDNS Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ενημερώστε τις ρυθμίσεις DNS πολλαπλής διανομής.
Διεύθυνση WINS	Προσδιορίστε μια διεύθυνση διακομιστή για την Υπηρεσία ονομάτων Internet των Windows (WINS).
Ενεργοποίηση BOOTP Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση*	Να επιτρέπεται η αντιστοίχιση διεύθυνσης IP εκτυπωτή από το BOOTP.
MTU	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 Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση*	Ενεργοποιήστε τη μέγιστη ταχύτητα μεταφοράς του εκτυπωτή.
Ενεργοποίηση TLSv1.0 Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ενεργοποιήστε το πρωτόκολλο TLSv1.0.
Ενεργοποίηση TLSv1.1 Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ενεργοποιήστε το πρωτόκολλο TLSv1.1.
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.	

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 Ενεργοποιημένο 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 Ενεργοποιημένο 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) modp4069 (16) modp6144 (17)	Ρυθμίστε την κρυπτογράφηση IPSec. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> Η επιλογή Πρόταση ομάδας DH (Diffie-Hellman) εμφανίζεται μόνο όταν η Βασική διαμόρφωση έχει ρυθμιστεί σε Συμβατότητα. Οι επιλογές Διάρκεια ζωής IKE SA (ώρες) και Διάρκεια ζωής IPSec SA (ώρες) εμφανίζονται μόνο όταν η Βασική διαμόρφωση έχει ρυθμιστεί σε Ασφαλές.
Διάρκεια ζωής IKE SA (ώρες) 1 2 4 8 24*	
Διάρκεια ζωής IPSec SA (ώρες) 1 2 4 8* 24	
Προτεινόμενη μέθοδος κρυπτογράφησης 3DES AES*	Προσδιορίστε τις μεθόδους κρυπτογράφησης και ελέγχου ταυτότητας, για να συνδεθείτε σε ένα δίκτυο με ασφάλεια. Σημ.: Αυτά τα στοιχεία μενού εμφανίζονται μόνο όταν η επιλογή Βασική διαμόρφωση έχει οριστεί σε Συμβατότητα.
Προτεινόμενη μέθοδος ελέγχου ταυτότητας SHA1 SHA256* SHA512	
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] Διεύθυνση Κλειδί	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] 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
Ενεργή Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ο εκτυπωτής μπορεί να συνδέεται σε δίκτυα που απαιτούν έλεγχο ταυτότητας για να επιτραπεί η πρόσβαση.
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.
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
Ενεργοποίηση διακομιστή HTTP Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Αποκτήστε πρόσβαση στον Embedded Web Server για παρακολούθηση και διαχείριση του εκτυπωτή.
Ενεργοποίηση HTTPS Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις του Ασφαλούς πρωτοκόλλου μεταφοράς υπερκειμένου (HTTPS).
Εφαρμογή συνδέσεων HTTPS Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση*	Αναγκάστε τον εκτυπωτή να χρησιμοποιήσει τις συνδέσεις HTTPS.
Ενεργοποίηση FTP/TFTP Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Αποστείλετε αρχεία μέσω FTP.
Τοπικοί τομείς	Προσδιορίστε ονόματα τομέων για διακομιστές HTTP και FTP. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο στον Embedded Web Server.
IP διακ μεσ HTTP	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις διακομιστών HTTP και FTP.
IP διακ μεσ FTP	Σημ.: Οι επιλογές IP διακομιστή μέσω HTTP και IP διακομιστή μέσω FTP εμφανίζονται μόνο στον Embedded Web Server.
Προεπιλεγμένη θύρα IP HTTP 1-65535 (80*)	
Πιστοποιητικό HTTPS συσκευής	
Προεπιλεγμένη θύρα IP FTP 1-65535 (21*)	
Χρον όριο για αιτήσ HTTP/FTP 1-299 (30*)	Προσδιορίστε το χρονικό όριο πριν από τη διακοπή της σύνδεσης διακομιστή.
Επαναλήψ για αιτήσ HTTP/FTP 1-299 (3*)	Ορίστε τον αριθμό προσπαθειών σύνδεσης με το διακομιστή HTTP/FTP.
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.: 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.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
PS SmartSwitch Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	<p>Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει σε προσομοίωση PS όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης μέσω θύρας USB, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή.</p> <p>Σημ.: Εάν το PS SmartSwitch είναι απενεργοποιημένο, ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα και χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που έχει προσδιοριστεί στο μενού Ρύθμιση.</p>
Δυαδικά αρχεία PS για MAC Ενεργοποίηση Αυτόματο* Απενεργοποίηση	<p>Ορίζει την επεξεργασία από τον εκτυπωτή εργασιών εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript για Macintosh.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> Όταν έχει ενεργοποιηθεί, ο εκτυπωτής επεξεργάζεται μη επεξεργασμένες, δυαδικές εργασίες εκτύπωσης PostScript από υπολογιστές που χρησιμοποιούν το λειτουργικό σύστημα Macintosh. Όταν έχει οριστεί σε Αυτόματη, ο εκτυπωτής επεξεργάζεται εργασίες εκτύπωσης από υπολογιστές που χρησιμοποιούν είτε Windows είτε Macintosh Όταν έχει απενεργοποιηθεί, ο εκτυπωτής φιλτράρει τις εργασίες εκτύπωσης PostScript χρησιμοποιώντας το τυπικό πρωτόκολλο.
Ενεργοποίηση θύρας USB Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Ενεργοποιήστε την τυπική θύρα 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 ping 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

Τρόποι σύνδεσης

Δημόσιο

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Διαχείριση δικαιωμάτων Πρόσβαση στη λειτουργία Πρόσβαση στις εργασίες σε αναμονή Ακύρωση εργ. στη συσκευή Άλλαγή γλώσσας Πρωτ. εκτύπ. μέσω Internet (IPP) A/M εκτύπωση	Ελέγξτε την πρόσβαση στις λειτουργίες του εκτυπωτή.
Διαχείριση δικαιωμάτων Μενού διαχειριστών Μενού ασφαλείας Μενού δικτύου/θυρών Μενού "Χαρτί" Μενού Αναφορές Μενού διαμόρφωσης λειτουργιών Μενού "Αναλώσιμα" Μενού SE Μενού συσκευής	Ελέγξτε την πρόσβαση στα μενού του εκτυπωτή.
Διαχείριση δικαιωμάτων Διαχείρ. συσκευής Απομακρυσμένη διαχείριση Ενημερώσεις υλικολογ. Εισαγωγή/εξαγωγή όλων των ρυθμίσεων Διαγρ. εκτός λειτουρ. Πρόσβαση στον Embedded Web Server	Ελέγξτε την πρόσβαση στις επιλογές διαχείρισης του εκτυπωτή.

Τοπικοί λογαρ.

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.

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

Διαχείριση πιστοποιητικών

Στοιχείο μενού	Στοιχείο μενού
Διαμόρφωση προεπιλεγμένου πιστοποιητικού Κοινό όνομα Όνομα οργανισμού Όνομα μονάδας Χώρα/Περιοχή Όνομα επαρχίας Όνομα πόλης Εναλλακτικό όνομα θέματος	Ορίστε τις προεπιλεγμένες τιμές για τα πιστοποιητικά που δημιουργήθηκαν.
Πιστοποιητικά συσκευής	Δημιουργήστε, διαγράψτε ή δείτε τα πιστοποιητικά της συσκευής.
Διαχ. πιστοποιητικών CA	Φορτώστε, διαγράψτε ή δείτε τα πιστοποιητικά της αρχής έκδοσης πιστοποιητικών (CA).

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.
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 εμπιστευτικής εκτύπωσης

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Max Invalid PIN 2–10 (0*)	<p>Ορίστε τον αριθμό των προσπαθειών εισαγωγής μη έγκυρου PIN.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η μηδενική τιμή απενεργοποιεί αυτή τη ρύθμιση. • Όταν προσεγγιστεί το όριο, διαγράφονται οι εργασίες εκτύπωσης που αντιστοιχούν στο συγκεκριμένο όνομα χρήστη και στον συγκεκριμένο κωδικό PIN.
Λήξη εμπιστευτικής εργασίας Απενεργοποίηση* 1 ώρα 4 ώρες 24 ώρες 1 εβδομάδα	<p>Ρυθμίστε το χρόνο λήξης για τις εμπιστευτικές εργασίες εκτύπωσης.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αν αλλάζει αυτό το στοιχείο μενού ενώ υπάρχουν εμπιστευτικές εργασίες εκτύπωσης στη μνήμη του εκτυπωτή, ο χρόνος λήξης αυτών των εργασιών εκτύπωσης δεν αλλάζει στη νέα προεπιλεγμένη τιμή. • Αν ο εκτυπωτής έχει απενεργοποιηθεί, διαγράφονται όλες οι εμπιστευτικές εργασίες που βρίσκονται σε αναμονή στη μνήμη του εκτυπωτή.
Επανάληψη λήξης εργασίας Απενεργοποίηση* 1 ώρα 4 ώρες 24 ώρες 1 εβδομάδα	<p>Ρυθμίστε το χρόνο λήξης για μια εργασία εκτύπωσης που θέλετε να επαναλάβετε.</p>
Επιβεβαίωση λήξης εργασίας Απενεργοποίηση* 1 ώρα 4 ώρες 24 ώρες 1 εβδομάδα	<p>Ρυθμίστε το χρόνο λήξης που ο εκτυπωτής εκτυπώνει ένα αντίγραφο, ώστε ο χρήστης να εξετάσει την ποιότητά του, πριν από την εκτύπωση των υπόλοιπων αντιγράφων.</p>
Διατήρηση λήξης εργασίας Απενεργοποίηση* 1 ώρα 4 ώρες 24 ώρες 1 εβδομάδα	<p>Ρυθμίστε το όριο χρόνου αποθήκευσης εργασιών για εκτύπωση αργότερα.</p>
Να απαιτείται αναμονή όλων των εργασιών Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	<p>Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να διατηρεί όλες τις εργασίες εκτύπωσης.</p>
Τήρηση διπλότυπων εγγράφων Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	<p>Να επιτρέπεται η αποθήκευση εγγράφων με το ίδιο όνομα αρχείου.</p>
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Διαγραφή προσωρινών αρχείων δεδομένων

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Αποθηκ. στην ενσωματ.μνήμη Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Διαγράψτε όλα τα αρχεία που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη του εκτυπωτή.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Διάφορα

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Δικαίωμα εκτύπωσης Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Να επιτρέπεται η εκτύπωση από τον χρήστη.
Βραχυκυκλωτήρας επαναφοράς ασφαλείας Ενεργοποίηση της πρόσβασης "Επισκέπτη" Χωρίς αποτέλεσμα	Καθορίστε την πρόσβαση χρήστη στον εκτυπωτή. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> Ο βραχυκυκλωτήρας βρίσκεται δίπλα από ένα εικονίδιο κλειδώματος στην πλακέτα ελεγκτή. 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.
Ελάχ. μήκος κωδ. πρόσβ. 0-32	Καθορίστε το μήκος του κωδικού πρόσβασης.
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 μια αναφορά που περιέχει το σειριακό αριθμό και το όνομα μοντέλου του εκτυπωτή.

Εκτύπωση

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Γραμματοσειρές εκτύπωσης Γραμματοσειρές PCL Γραμματοσειρές PostScript	Εκτυπώστε δείγματα και πληροφορίες σχετικά με τις γραμματοσειρές που είναι διαθέσιμες σε κάθε γλώσσα του εκτυπωτή.

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.

Συντήρηση του εκτυπωτή

Έλεγχος της κατάστασης των εξαρτημάτων και των αναλώσιμων

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > Αναφορές > **OK** > Συσκευή > **OK** > Στατιστικά συσκευής > **OK**

2 Από την ενότητα Πληροφορίες αναλώσιμων των σελίδων που εκτυπώθηκαν, ελέγξτε την κατάσταση των εξαρτημάτων και των αναλώσιμων.

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 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 Κάντε κλικ στην επιλογή **Ρυθμίσεις** > **Συσκευή** > **Ειδοποιήσεις** > **Ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου** και στη συνέχεια διαμορφώστε τις ρυθμίσεις.

3 Κάντε κλικ στην επιλογή **Ρύθμιση λιστών και ειδοποιήσεων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου** και στη συνέχεια διαμορφώστε τις ρυθμίσεις.

4 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Προβολή αναφορών

Μπορείτε να προβάλλετε κάποιες αναφορές από τον Embedded Web Server. Οι αναφορές αυτές είναι χρήσιμες για την αξιολόγηση της κατάστασης του εκτυπωτή, του δικτύου και των αναλώσιμων.

1 Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP στο πεδίο διεύθυνσης.

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείς, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.

2 Κάντε κλικ στην επιλογή **Αναφορές** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στον τύπο της αναφοράς που θέλετε να εμφανίσετε.

Παραγγελία εξαρτημάτων και αναλώσιμων

Για παραγγελία αναλώσιμων στις H.P.A., 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 αναλώσιμων 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 ζημίες 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 κασέτας βασίζεται στο πρότυπο ISO/IEC 19752.
- Η εξαιρετικά χαμηλή κάλυψη εκτύπωσης για εκτεταμένα χρονικά διαστήματα μπορεί να επηρεάσει αρνητικά την πραγματική απόδοση.

Κασέτες τόνερ Lexmark MS331 και MS431 που εμπίπτουν στο πρόγραμμα επιστροφής

Στοιχείο	Ηνωμένες Πολιτείες και Καναδάς	Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος	Υπόλοιπη Ασία-Ειρηνικός	Λατινική Αμερική	Υπόλοιπη Ευρώπη, Μέση Ανατολή και Αφρική	Αυστραλία και Νέα Ζηλανδία
Κασέτα τόνερ προγράμματος επιστροφής	55B1000	55B2000	55B3000	55B4000	55B5000	55B6000
Κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης που εμπίπτει στο πρόγραμμα επιστροφής	55B1H00	55B2H00	55B3H00	55B4H00	55B5H00	55B6H00
Κασέτα τόνερ ιδιαίτερα υψηλής απόδοσης που εμπίπτει στο πρόγραμμα επιστροφής ¹	55B1X00	55B2X00	55B3X00	55B4X00	55B5X00	55B6X00
Κασέτα τόνερ που εμπίπτει στο εταιρικό πρόγραμμα επιστροφής ²	55B100E	55B200E	55B300E	55B400E	55B500E	55B600E
Κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης που εμπίπτει στο εταιρικό πρόγραμμα επιστροφής ²	55B1H0E	55B2H0E	55B3H0E	55B4H0E	55B5H0E	55B6H0E

¹ Υποστηρίζεται μόνο στο μοντέλο εκτυπωτή Lexmark MS431.

² Διαθέσιμη μόνο για εκτυπωτές που συνοδεύονται από συμβόλαια. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον εκπρόσωπο της Lexmark ή τον διαχειριστή του συστήματος.

Στοιχείο	Ηνωμένες Πολιτείες και Καναδάς	Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος	Υπόλοιπη Ασία-Ειρηνικός	Λατινική Αμερική	Υπόλοιπη Ευρώπη, Μέση Ανατολή και Αφρική	Αυστραλία και Νέα Ζηλανδία
Κασέτα τόνερ ιδιαίτερα υψηλής απόδοσης που εμπίπτει στο εταιρικό πρόγραμμα επιστροφής ^{1, 2}	55B1X0E	55B2X0E	55B3X0E	55B4X0E	55B5X0E	55B6X0E

¹ Υποστηρίζεται μόνο στο μοντέλο εκτυπωτή Lexmark MS431.

² Διαθέσιμη μόνο για εκτυπωτές που συνοδεύονται από συμβόλαια. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον εκπρόσωπο της Lexmark ή τον διαχειριστή του συστήματος.

Απλές κασέτες τόνερ Lexmark MS331 και MS431

Στοιχείο	Παγκοσμίως
Απλή κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης ¹	55B0HA0
Απλή κασέτα τόνερ ιδιαίτερα υψηλής απόδοσης ²	55B0XA0

¹ Υποστηρίζεται μόνο στο μοντέλο εκτυπωτή Lexmark MS331.

² Υποστηρίζεται μόνο στο μοντέλο εκτυπωτή Lexmark MS431.

Κασέτα τόνερ Lexmark MS439 που εμπίπτει στο πρόγραμμα επιστροφής

Στοιχείο	Κωδικός εξαρτήματος
Κασέτα τόνερ ιδιαίτερα υψηλής απόδοσης που εμπίπτει στο πρόγραμμα επιστροφής	55B3X0K
Κασέτα τόνερ προγράμματος επιστροφής	55B300K

Κασέτες τόνερ Lexmark B3340 και B3442 που εμπίπτουν στο πρόγραμμα επιστροφής

Στοιχείο	Ηνωμένες Πολιτείες και Καναδάς	Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος	Υπόλοιπη Ασία-Ειρηνικός	Λατινική Αμερική	Υπόλοιπη Ευρώπη, Μέση Ανατολή και Αφρική	Αυστραλία και Νέα Ζηλανδία
Κασέτα τόνερ προγράμματος επιστροφής	B341000	B342000	B343000	B344000	B345000	B346000
Κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης που εμπίπτει στο πρόγραμμα επιστροφής	B341H00	B342H00	B343H00	B344H00	B345H00	B346H00

* Υποστηρίζεται μόνο στο μοντέλο εκτυπωτή Lexmark B3442.

Στοιχείο	Ηνωμένες Πολιτείες και Καναδάς	Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος	Υπόλοιπη Ασία-Ειρηνικός	Λατινική Αμερική	Υπόλοιπη Ευρώπη, Μέση Ανατολή και Αφρική	Αυστραλία και Νέα Ζηλανδία
Κασέτα τόνερ ιδιαίτερα υψηλής απόδοσης που εμπίπτει στο πρόγραμμα επιστροφής*	B341X00	B342X00	B343X00	B344X00	B345X00	B346X00

* Υποστηρίζεται μόνο στο μοντέλο εκτυπωτή Lexmark B3442.

Απλές κασέτες τόνερ Lexmark B3340 και B3442

Στοιχείο	Παγκοσμίως
Απλή κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης ¹	B340HA0
Απλή κασέτα τόνερ ιδιαίτερα υψηλής απόδοσης ²	B340XA0

¹ Υποστηρίζεται μόνο στο μοντέλο εκτυπωτή Lexmark B3340.
² Υποστηρίζεται μόνο στο μοντέλο εκτυπωτή Lexmark B3442.

Απλές κασέτες τόνερ Lexmark M1342

Στοιχείο	Ευρώπη, Μέση Ανατολή, Αφρική και Μεξικό	Ηνωμένες Πολιτείες, Καναδάς και Αυστραλία
Απλή κασέτα τόνερ	24B7005	24B7002

Παραγγελία μονάδας απεικόνισης

Η εξαιρετικά χαμηλή κάλυψη εκτύπωσης για εκτεταμένα χρονικά διαστήματα μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα μέρη της μονάδας απεικόνισης πριν να εξαντληθεί το τόνερ.

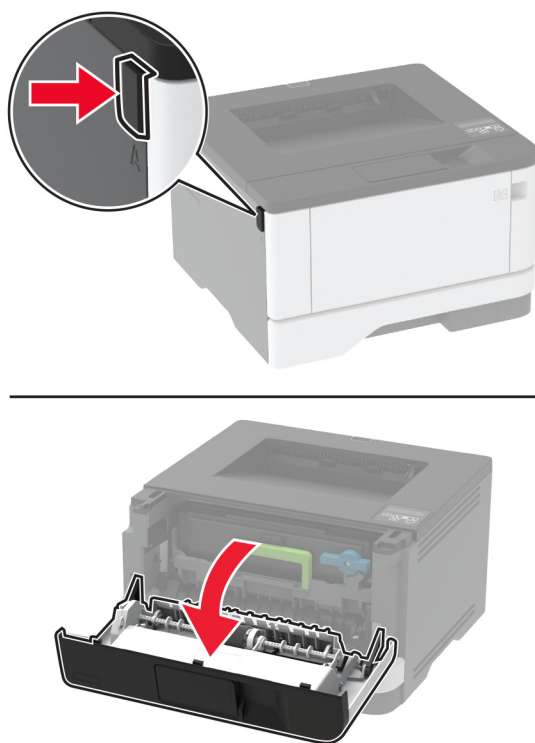
Στοιχείο	Κωδικός προϊόντος
Κανονική μονάδα απεικόνισης	55B0ZA0

Αντικατάσταση εξαρτημάτων και αναλωσίμων

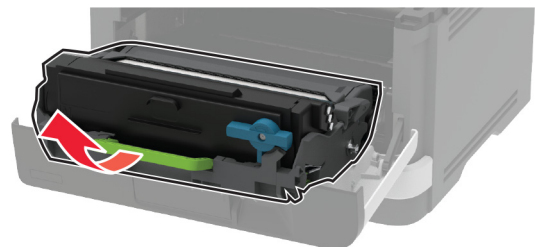
Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ

1 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Για να αποτρέψετε την πρόκληση ζημιάς από ηλεκτροστατική εκκένωση, αγγίξτε οποιοδήποτε εκτεθειμένο μεταλλικό πλαίσιο του εκτυπωτή πριν ακουμπήσετε τα εσωτερικά σημεία του εκτυπωτή.



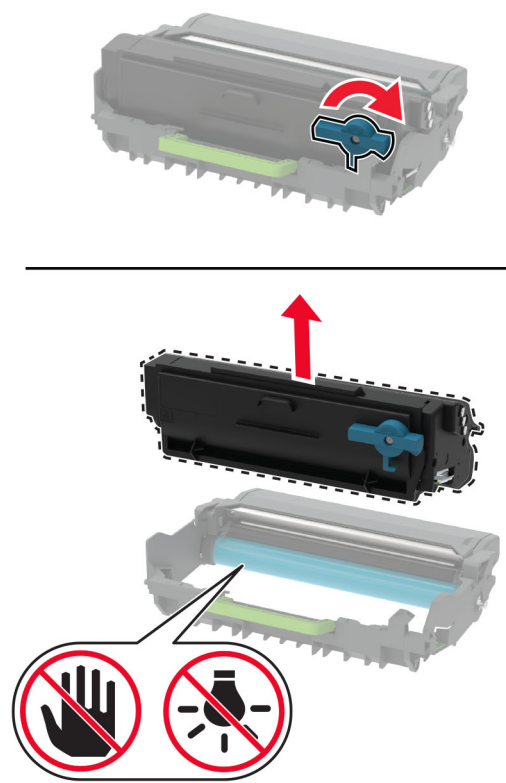
2 Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης.



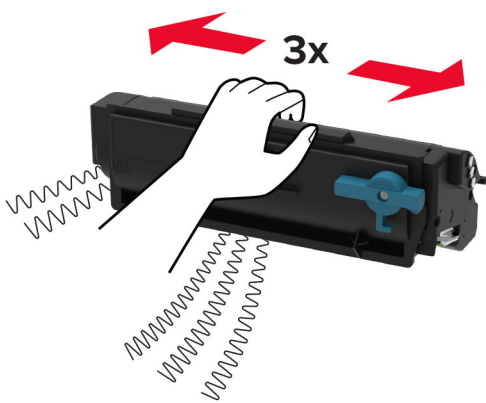
3 Περιστρέψτε την μπλε ασφάλεια και κατόπιν αφαιρέστε τη χρησιμοποιημένη κασέτα τόνερ από τη μονάδα απεικόνισης.

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

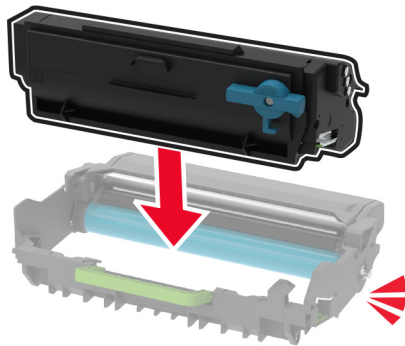
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το τύμπανο του φωτοαγωγού. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.



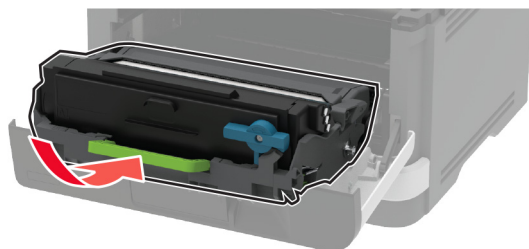
- 4 Βγάλτε τη νέα κασέτα τόνερ από τη συσκευασία.
- 5 Ανακινήστε την κασέτα τόνερ για να επαναδιανείμετε το τόνερ.



- 6** Τοποθετήστε την καινούργια κασέτα τόνερ στη μονάδα απεικόνισης, μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της με ένα κλικ.



- 7** Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης.

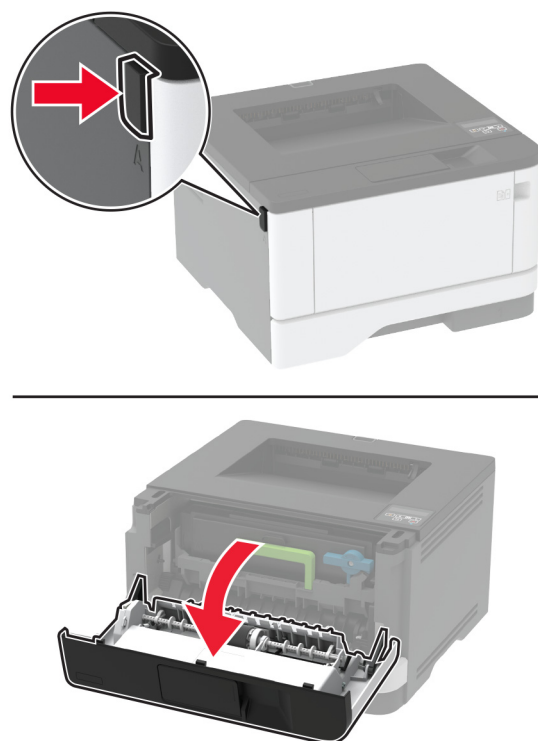


- 8** Κλείστε τη θύρα.

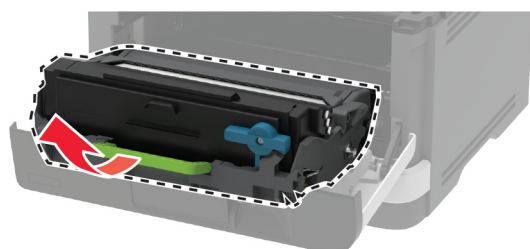
Αντικατάσταση της μονάδας απεικόνισης

- 1** Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.

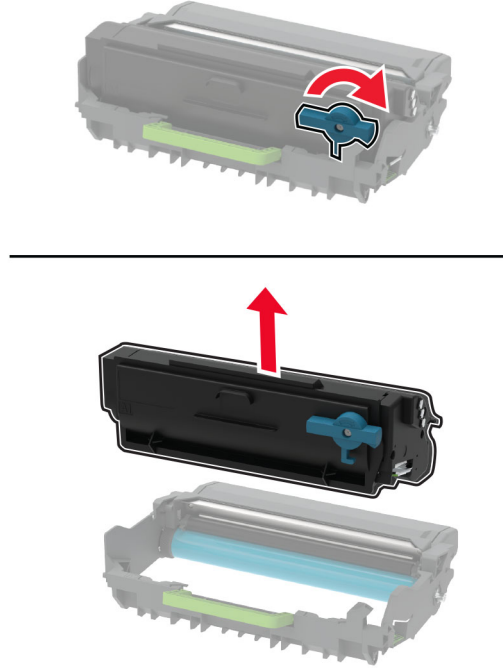
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Για να αποτρέψετε την πρόκληση ζημιάς από ηλεκτροστατική εκκένωση, αγγίξτε οποιοδήποτε εκτεθειμένο μεταλλικό πλαίσιο του εκτυπωτή πριν ακουμπήσετε τα εσωτερικά σημεία του εκτυπωτή.



2 Αφαιρέστε την χρησιμοποιημένη μονάδα απεικόνισης.



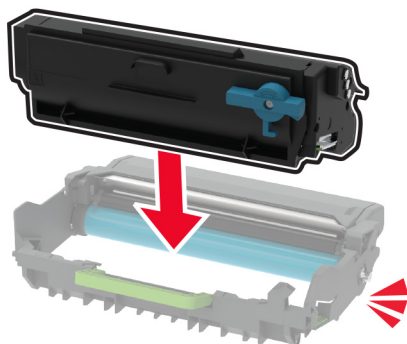
- 3** Περιστρέψτε την μπλε ασφάλεια και κατόπιν αφαιρέστε την κασέτα τόνερ από τη χρησιμοποιημένη μονάδα απεικόνισης.



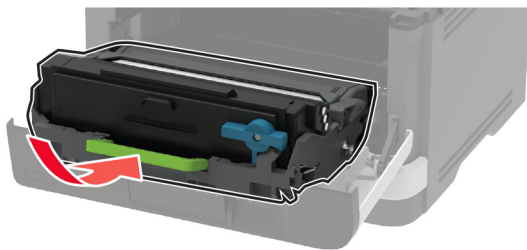
- 4** Αποσυσκευάστε την καινούργια μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, τοποθετήστε την κασέτα τόνερ, μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της με ένα κλίκ.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης 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 τύμπανο του φωτοαγωγού. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.



5 Τοποθετήστε την καινούργια μονάδα απεικόνισης.



6 Κλείστε τη θύρα.

Αντικατάσταση της θήκης

1 Αφαιρέστε τη χρησιμοποιημένη θήκη.



2 Αφαιρέστε τη συσκευασία της νέας θήκης.

3 Τοποθετήστε την καινούργια θήκη.

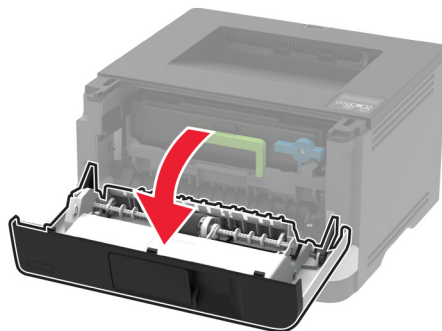
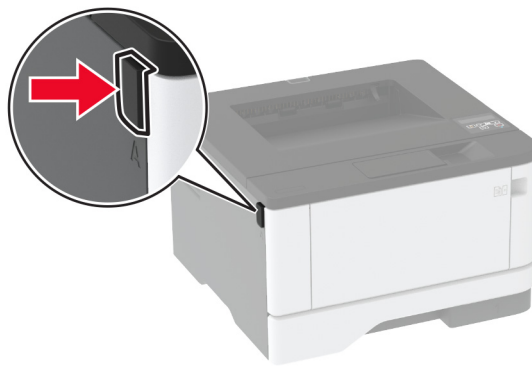


Τοποθέτηση της διάταξης κυλίνδρου επιλογής στη θέση της

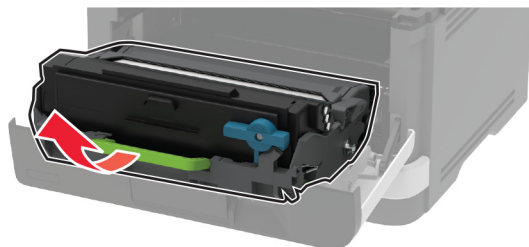
1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

2 Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας πρώτα από την πρίζα και μετά από τον εκτυπωτή.

3 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.

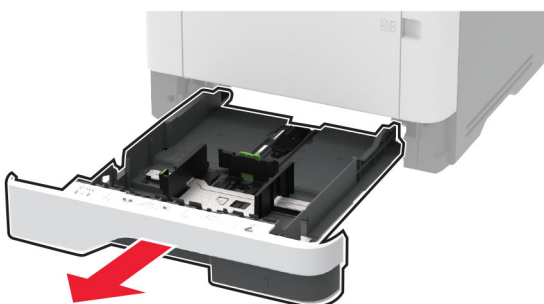


4 Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης.

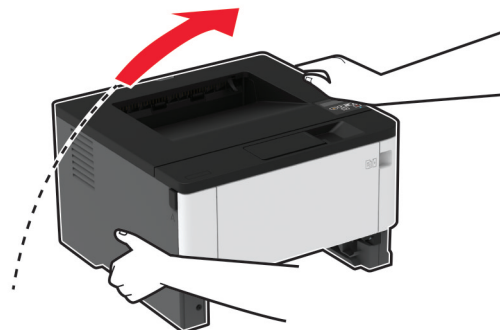


5 Κλείστε την μπροστινή θύρα.

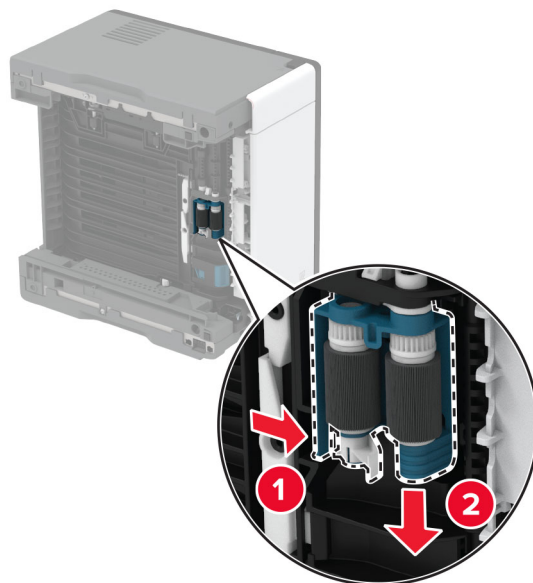
6 Αφαιρέστε τη θήκη.



7 Τοποθετήστε τον εκτυπωτή στο πλάι.



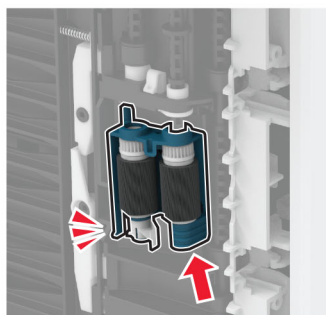
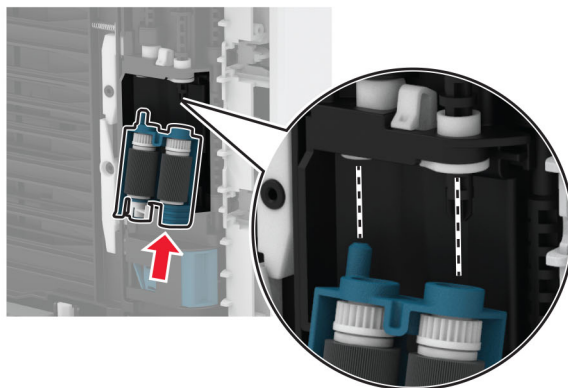
8 Αφαιρέστε τη χρησιμοποιημένη μονάδα κυλίνδρου επιλογής.



9 Αφαιρέστε τη νέα μονάδα κυλίνδρου επιλογής από τη συσκευασία της.

Σημ.: Για να αποφύγετε την μόλυνση, βεβαιωθείτε ότι τα χέρια σας είναι καθαρά.

10 Τοποθετήστε τη νέα μονάδα κυλίνδρου επιλογής.



11 Τοποθετήστε τον εκτυπωτή στην αρχική του θέση και, στη συνέχεια, τοποθετήστε τη θήκη.

12 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.

13 Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης.

14 Κλείστε την μπροστινή θύρα.

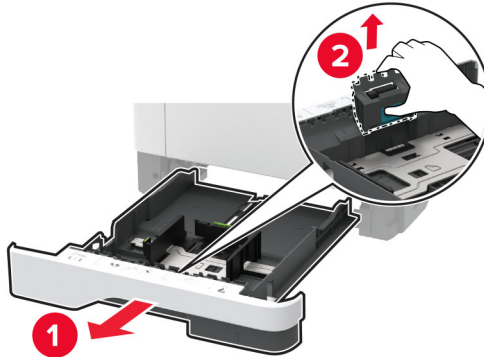
15 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στον εκτυπωτή και μετά στην πρίζα.

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.

16 Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

Αντικατάσταση του κυλίνδρου διαχωρισμού θήκης

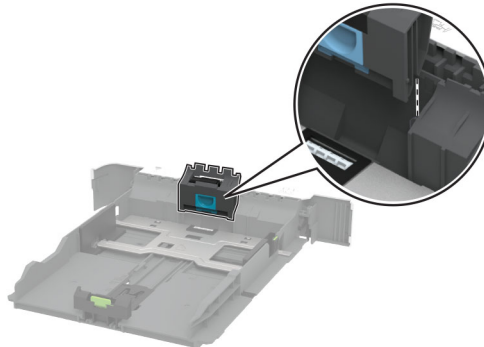
- 1 Αφαιρέστε τη θήκη και, στη συνέχεια, αφαιρέστε τον χρησιμοποιημένο κύλινδρο διαχωρισμού.



- 2 Αφαιρέστε τη συσκευασία του νέου κυλίνδρου διαχωρισμού.

Σημ.: Για να αποφύγετε την μόλυνση, βεβαιωθείτε ότι τα χέρια σας είναι καθαρά.

- 3 Τοποθετήστε το νέο κύλινδρο διαχωρισμού.



- 4 Τοποθετήστε τη θήκη.



Επαναφορά μετρητών χρήσης αναλώσιμων

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > Συσκευή > **OK** > Συντήρηση > **OK** > Μενού διαμόρφωσης > **OK** > Χρήση και μετρητές αναλώσιμων > **OK**

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 ζημίες 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:

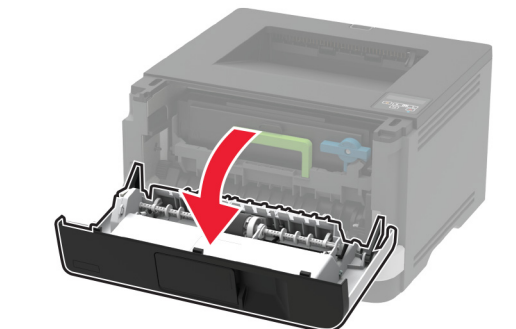
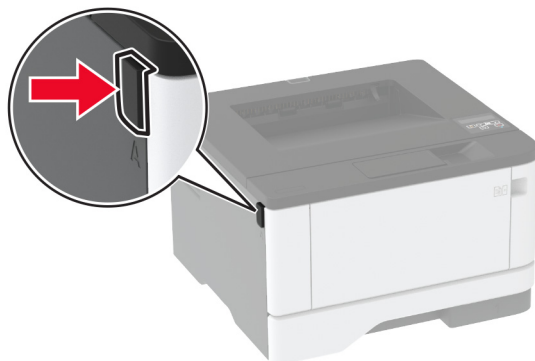
- Μην χρησιμοποιείτε οικιακά καθαριστικά ή απορρυπαντικά, καθώς ενδέχεται να προκαλέσουν φθορά στον εκτυπωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι όλες οι περιοχές του εκτυπωτή είναι στεγνές μετά από τον καθαρισμό.

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

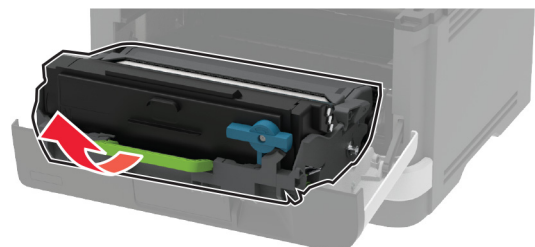
 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ, που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

Καθαρισμός της διάταξης του κυλίνδρου επιλογής

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας πρώτα από την πρίζα και μετά από τον εκτυπωτή.
- 3 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.



- 4 Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης.

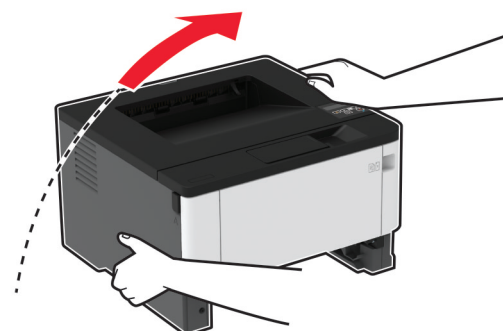


- 5 Κλείστε την μπροστινή θύρα.

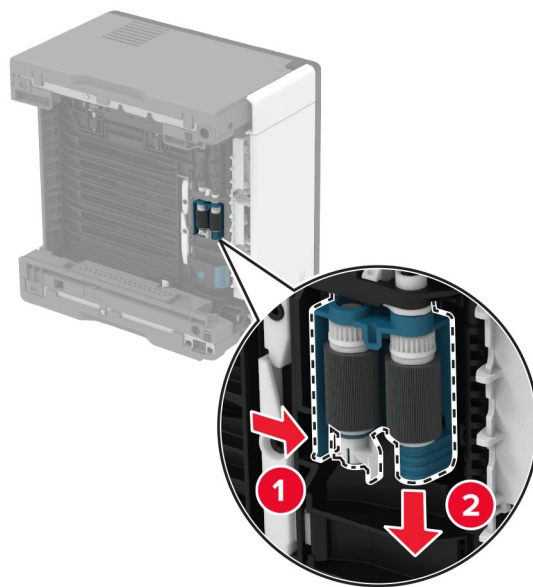
6 Αφαιρέστε τη θήκη.



7 Τοποθετήστε τον εκτυπωτή στο πλάι.

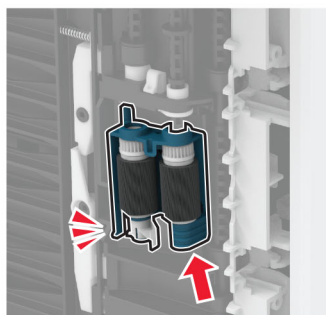
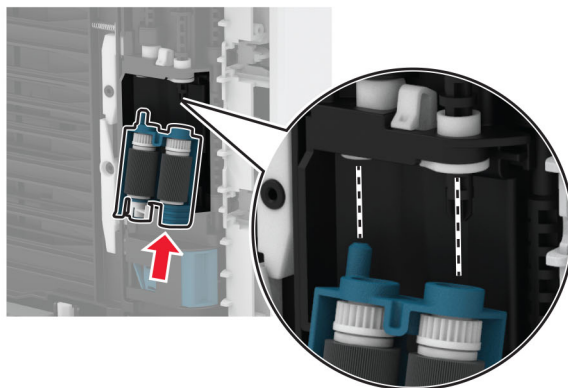


8 Αφαιρέστε τη διάταξη κυλίνδρου επιλογής.



9 Απλώστε ισοπροπυλική αλκοόλη σε ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι και στη συνέχεια σκουπίστε τη διάταξη του κυλίνδρου επιλογής.

10 Τοποθετήστε τη διάταξη κυλίνδρου επιλογής στη θέση της.



11 Τοποθετήστε τον εκτυπωτή στην αρχική του θέση και, στη συνέχεια, τοποθετήστε τη θήκη.

12 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.

13 Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης.

14 Κλείστε την μπροστινή θύρα.

15 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.

16 Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

Εξοικονόμηση ενέργειας και χαρτιού

Διαμόρφωση των ρυθμίσεων λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας

κατάσταση Αναστολής λειτουργίας

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > Συσκευή > **OK** > Διαχείριση τροφοδοσίας > **OK** > Χρονικά όρια > **OK** >
Κατάσταση αναστολής λειτουργίας > **OK**

2 Εισαγάγετε το χρονικό όριο αδράνειας του εκτυπωτή πριν μεταβεί σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας.

λειτουργία Αδρανοποίησης

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

Ρυθμίσεις > **OK** > Συσκευή > **OK** > Διαχείριση τροφοδοσίας > **OK** > Χρονικά όρια > **OK** > Λήξη
χρονικού ορίου κατάστασης αδρανοποίησης > **OK**

2 Επιλέξτε το χρόνο αναμονής του εκτυπωτή για να ενεργοποιηθεί η λειτουργία αδρανοποίησης.

Σημειώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει βγει από τη λειτουργία αδρανοποίησης πριν στείλετε μια νέα εργασία εκτύπωσης.
- Για επαναφορά του εκτυπωτή από τη λειτουργία αδρανοποίησης, πατήστε το κουμπί τροφοδοσίας.
- Ο Embedded Web Server απενεργοποιείται όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία Αδρανοποίησης.

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

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.

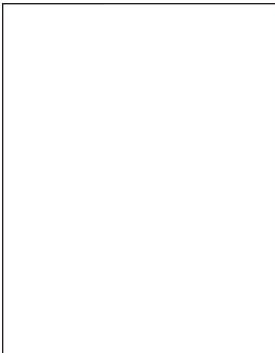
Μεταφορά του εκτυπωτή

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

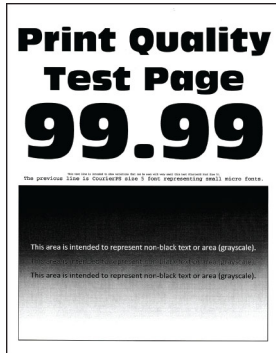
Αντιμετώπιση προβλήματος

Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

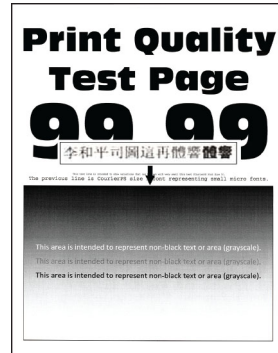
Βρείτε την εικόνα που παραπέμπει περισσότερο στο πρόβλημα ποιότητας εκτύπωσης που αντιμετωπίζετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο σύνδεσμο παρακάτω, για να διαβάσετε τα βήματα αντιμετώπισης προβλημάτων.



["Κενές ή λευκές σελίδες" στη σελίδα 93](#)



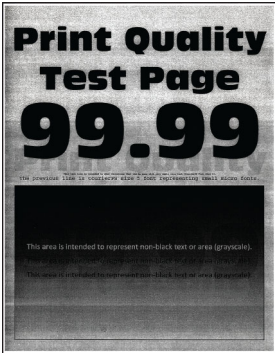
["Σκοτεινή εκτύπωση" στη σελίδα 94](#)



["Οι λεπτές γραμμές δεν εκτυπώνονται σωστά" στη σελίδα 96](#)



["Διπλωμένο ή τσαλακωμένο χαρτί" στη σελίδα 97](#)



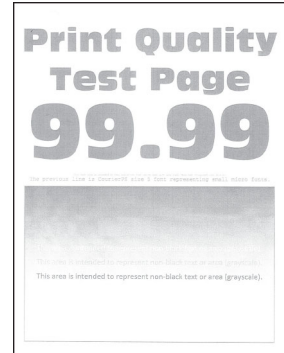
["Γκρι φόντο" στη σελίδα 98](#)



["Οριζόντιες αχνές λωρίδες" στη σελίδα 109](#)



["Εσφαλμένα περιθώρια" στη σελίδα 100](#)



["Φωτεινότητα εκτύπωσης" στη σελίδα 100](#)



["Διάστικτη εκτύπωση και κουκκιδες" στη σελίδα 102](#)



["Κύρτωση χαρτιού" στη σελίδα 103](#)



["Παραμορφωμένη ή λοξή εκτύπωση" στη σελίδα 105](#)



["Επαναλαμβανόμενα ελαπτώματα" στη σελίδα 115](#)



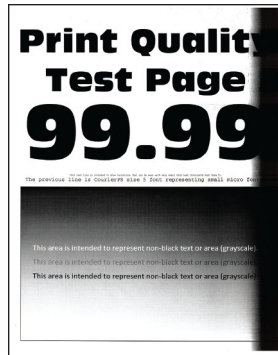
[“Τελείως μαύρες σελίδες” στη σελίδα 106](#)



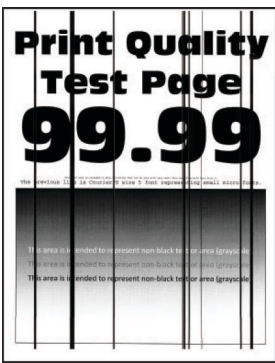
[“Υπάρχει κομμένο κείμενο ή εικόνες” στη σελίδα 107](#)



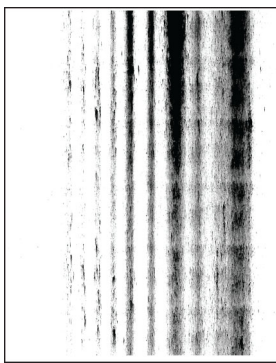
[“Το τόνερ ξεθωριάζει εύκολα.” στη σελίδα 108](#)



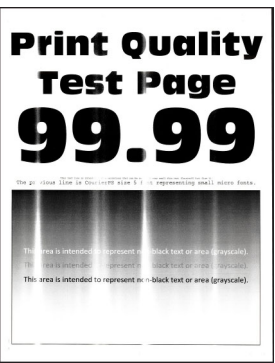
[“Κατακόρυφες σκούρες λωρίδες” στη σελίδα 112](#)



[“Κατακόρυφες σκούρες γραμμές ή λωρίδες” στη σελίδα 113](#)



[“Κατακόρυφες σκούρες λωρίδες και μη εκτύπωση τμημάτων” στη σελίδα 114](#)



[“Κατακόρυφες αχνές λωρίδες” στη σελίδα 110](#)

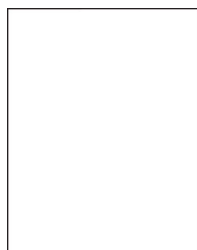


[“Κατακόρυφες λευκές γραμμές” στη σελίδα 111](#)

Προβλήματα εκτύπωσης

Η ποιότητα εκτύπωσης είναι χαμηλή

Κενές ή λευκές σελίδες



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.**

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 <p>α Ελέγχετε 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 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 2 <p>α Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα 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 τη μονάδα απεικόνισης. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Ελέγχετε αν έχει υποστεί ζημιά η μονάδα απεικόνισης.</p> <p>Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι η επαφή του τυμπάνου του φωτοαγωγού δεν είναι λυγισμένη και δεν έχει μετακινηθεί από τη θέση της.</p> <p>γ Ανακινήστε καλά τη μονάδα απεικόνισης για να επαναδιανείμετε το τόνερ.</p> <p>δ Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης.</p> <p>ε Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνει ο εκτυπωτής κενές ή λευκές σελίδες;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 3 <p>Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.</p> <p>Εκτυπώνει ο εκτυπωτής κενές ή λευκές σελίδες;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 4 <p>Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης.</p> <p>Εκτυπώνει ο εκτυπωτής κενές ή λευκές σελίδες;</p>	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

ΣΚΟΤΕΙΝΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗ



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark. Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι η εκτύπωση σκουρόχρωμη;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 2 α Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά. β Μειώστε τη σκουρότητα του τόνερ. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σκουρότητα τόνερ γ Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι η εκτύπωση σκουρόχρωμη;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 3 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση". Σημειώσεις: <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. Επιλέξτε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Ρύθμιση θήκης > Μέγεθος/Τύπος χαρτιού. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι η εκτύπωση σκουρόχρωμη;	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 4 Ελέγξτε αν το χαρτί έχει ανάγλυφη επιφάνεια ή τραχύ φινίρισμα. Εκτυπώνετε σε ανάγλυφο ή σε τραχύ χαρτί;	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Μεταβείτε στο βήμα 6.
Βήμα 5 α Αντικαταστήστε το ανάγλυφο χαρτί με απλό. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι η εκτύπωση σκουρόχρωμη;	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 6 α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία. Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Να αποθηκεύετε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία μέχρι να το χρησιμοποιήσετε. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι η εκτύπωση σκουρόχρωμη;	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 7 α Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης και τοποθετήστε την ξανά στη θέση της. Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης 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 τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από τη μονάδα απεικόνισης. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι η εκτύπωση σκουρόχρωμη;	Μεταβείτε στο βήμα 8.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 8 α Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι η εκτύπωση σκουρόχρωμη;	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Οι λεπτές γραμμές δεν εκτυπώνονται σωστά



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark. Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Δεν εκτυπώνονται σωστά οι λεπτές γραμμές;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 2 α Αυξήστε τη σκουρότητα του τόνερ. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σκουρότητα τόνερ β Εκτυπώστε το έγγραφο. Δεν εκτυπώνονται σωστά οι λεπτές γραμμές;	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Διπλωμένο ή τσαλακωμένο χαρτί



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark. Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι το χαρτί διπλωμένο ή τσαλακωμένο;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 2 <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 το χαρτί διπλωμένο ή τσαλακωμένο;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 3 <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. Επιλέξτε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Ρύθμιση Θήκης > Μέγεθος/Τύπος χαρτιού. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι το χαρτί διπλωμένο ή τσαλακωμένο;</p>	Επικοινωνήστε με την <u>ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Γκρι φόντο



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 <p>α Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά.</p> <p>β Μειώστε τη σκουρότητα του τόνερ.</p> <p>Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:</p> <p>Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σκουρότητα τόνερ</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 2 <p>α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark.</p> <p>Σημ.: Αν η κασέτα τόνερ δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 3 <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. Επιλέξτε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Ρύθμιση Θήκης > Μέγεθος/Τύπος χαρτιού. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 4 <p>α Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης και τοποθετήστε την ξανά στη θέση της.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα 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 τη μονάδα απεικόνισης. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 5 <p>α Ενημερώστε το υλικολογισμικό του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Ενημέρωση υλικολογισμικού" στη σελίδα 26.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 6 <p>α Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;</p>	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Εσφαλμένα περιθώρια



Ενέργεια	Ναι	Οχι
Βήμα 1 α Ρυθμίστε τους οδηγούς χαρτιού στη σωστή θέση για το τοποθετημένο χαρτί. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι σωστά τα περιθώρια;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Βήμα 2 α Επιλογή του μεγέθους του χαρτιού. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > Χαρτί > Ρύθμιση Θήκης > Μέγεθος/τύπος χαρτιού β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι σωστά τα περιθώρια;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
Βήμα 3 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση. Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι σωστά τα περιθώρια;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .

Φωτεινότητα εκτύπωσης



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Ελέγχετε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark. Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι η εκτύπωση ελαφριά;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 2 α Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά. β Αυξήστε τη σκουρότητα του τόνερ. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σκουρότητα τόνερ γ Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι η εκτύπωση ελαφριά;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 3 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση". Σημειώσεις: <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. Επιλέξτε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Ρύθμιση θήκης > Μέγεθος/Τύπος χαρτιού. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι η εκτύπωση ελαφριά;	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 4 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε την ανάλυση της εκτύπωσης από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση". β Ρυθμίστε την ανάλυση στα 600 dpi . γ Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι η εκτύπωση ελαφριά;	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 5</p> <p>α Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η παρατεταμένη 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 τη μονάδα απεικόνισης. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Ανακινήστε καλά τη μονάδα απεικόνισης για να επαναδιανείμετε το τόνερ.</p> <p>γ Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης.</p> <p>δ Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά.</p> <p>ε Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση ελαφριά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 6</p> <p>α Ελέγχετε την κατάσταση της κασέτας τόνερ χρώματος κυανού. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:</p> <p>Ρυθμίσεις > Αναφορές > Συσκευή > Στατιστικά συσκευής</p> <p>β Από την ενότητα Πληροφορίες αναλώσιμων των σελίδων που εκτυπώθηκαν, ελέγχετε την κατάσταση της κασέτας τόνερ.</p> <p>Πλησιάζει η κασέτα τόνερ προς το τέλος της ζωής της;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .
<p>Βήμα 7</p> <p>α Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση ελαφριά;</p>	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Διάστικτη εκτύπωση και κουκκίδες



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark. Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι διάστικτη η εκτύπωση;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 2 Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής έχει μολυνθεί από διαρροή τόνερ. Υπάρχει διαρροή τόνερ στον εκτυπωτή;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .
Βήμα 3 α Ελέγξτε την κατάσταση της μονάδας απεικόνισης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > Αναφορές > Συσκευή > Στατιστικά συσκευής β Από την ενότητα Πληροφορίες αναλώσιμων των σελίδων που εκτυπώθηκαν, ελέγξτε την κατάσταση των εξαρτημάτων και των αναλώσιμων. Πλησιάζει η μονάδα απεικόνισης προς το τέλος της ζωής της;	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .
Βήμα 4 α Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι διάστικτη η εκτύπωση;	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Κύρτωση χαρτιού



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Βεβαιωθείτε ότι υποστηρίζεται το χαρτί που τοποθετήθηκε. Σημ.: Αν όχι, τοποθετήστε ένα χαρτί που να υποστηρίζεται. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Κυρτώνεται το χαρτί;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 2 α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηρίζομενη κασέτα τόνερ της Lexmark. Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Κυρτώνεται το χαρτί;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 3 α Ρυθμίστε τους οδηγούς της θήκης στη σωστή θέση για το τοποθετημένο χαρτί. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Κυρτώνεται το χαρτί;	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 4 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. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. • Μπορείτε, επίσης, να αλλάξετε τη ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Επιλέξτε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Ρύθμιση Θήκης > Μέγεθος/Τύπος χαρτιού. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Κυρτώνεται το χαρτί;	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 5 α Αφαιρέστε το χαρτί, γυρίστε το από την άλλη πλευρά και τοποθετήστε το ξανά στη θήκη. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Κυρτώνεται το χαρτί;	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>Κυρτώνεται το χαρτί;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Παραμορφωμένη ή λοξή εκτύπωση

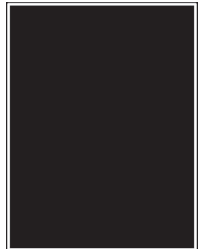


Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK** για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

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>Είναι η εκτύπωση παραμορφωμένη ή λοξή;</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. Να αποθηκεύετε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία μέχρι να το χρησιμοποιήσετε.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση παραμορφωμένη ή λοξή;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 3.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>
<p>Βήμα 3</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι υποστηρίζεται το χαρτί που τοποθετήθηκε.</p> <p>Σημ.: Αν όχι, τοποθετήστε ένα χαρτί που να υποστηρίζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση παραμορφωμένη ή λοξή;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 4</p> <p>α Για εκτύπωση διπλής όψης, ελέγχετε αν η ρύθμιση μεγέθους χαρτιού στη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης έχει ρυθμιστεί σωστά.</p> <p>Σημ.: Οι επιλογές Letter, Legal, Oficio ή Folio πρέπει να είναι ρυθμισμένες σε Letter.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση παραμορφωμένη ή λοξή;</p>	Επικοινωνήστε με την Τεχνική υποστήριξη .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Τελείως μαύρες σελίδες

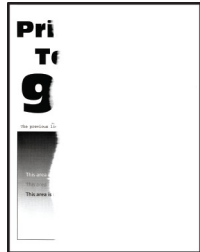


Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ελέγχετε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark.</p> <p>Σημ.: Αν η κασέτα τόνερ δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εξακολουθεί ο εκτυπωτής να εκτυπώνει τελείως μαύρες σελίδες;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης και τοποθετήστε την ξανά στη θέση της.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα 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 τη μονάδα απεικόνισης. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εξακολουθεί ο εκτυπωτής να εκτυπώνει τελείως μαύρες σελίδες;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 3 Ελέγχετε αν έχει υποστεί ζημιά η μονάδα απεικόνισης. Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι η επαφή του τυμπάνου του φωτοαγωγού δεν είναι λυγισμένη και δεν έχει μετακινηθεί από τη θέση της. Δεν έχει υποστεί ζημιά η μονάδα απεικόνισης;	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .	Μεταβείτε στο βήμα 4.
Βήμα 4 α Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Εξακολουθεί ο εκτυπωτής να εκτυπώνει τελείως μαύρες σελίδες;	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Υπάρχει κομμένο κείμενο ή εικόνες



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες πτοιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες πτοιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Ελέγχετε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark. Σημ.: Αν η κασέτα τόνερ δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι κομμένο το κείμενο ή οι εικόνες;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 2 α Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης και τοποθετήστε την ξανά στη θέση της. Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης 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 τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από τη μονάδα απεικόνισης. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι κομμένο το κείμενο ή οι εικόνες;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 3 α Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Είναι κομμένο το κείμενο ή οι εικόνες;	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Το τόνερ ξεθωριάζει εύκολα.



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark. Σημ.: Αν η κασέτα τόνερ δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Ξεβάφει το τόνερ εύκολα αν τρίψετε το χαρτί;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<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. Επιλέξτε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Ρύθμιση Θήκης > Μέγεθος/Τύπος χαρτιού. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Ξεβάφει το τόνερ εύκολα αν τρίψετε το χαρτί;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την Τεχνική υποστήριξη.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Οριζόντιες αχνές λωρίδες



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηρίζομενη 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>Εμφανίζονται αχνές οριζόντιες λωρίδες στις εκτυπώσεις;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 2 α Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης και τοποθετήστε την ξανά στη θέση της. Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης 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 τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από τη μονάδα απεικόνισης. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Εμφανίζονται αχνές οριζόντιες λωρίδες στις εκτυπώσεις;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 3 α Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Εμφανίζονται αχνές οριζόντιες λωρίδες στις εκτυπώσεις;	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Κατακόρυφες αχνές λωρίδες



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark. Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Εμφανίζονται κατακόρυφες αχνές λωρίδες στις εκτυπώσεις;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 2 α Ελέγξτε την κατάσταση της κασέτας τόνερ χρώματος κυανού. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > Αναφορές > Συσκευή > Στατιστικά συσκευής β Από την ενότητα Πληροφορίες αναλώσιμων των σελίδων που εκτυπώθηκαν, ελέγξτε την κατάσταση της κασέτας τόνερ. Εμφανίζονται κατακόρυφες αχνές λωρίδες στις εκτυπώσεις;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 3 α Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Εμφανίζονται κατακόρυφες αχνές λωρίδες στις εκτυπώσεις;	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Κατακόρυφες λευκές γραμμές



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark. Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Εμφανίζονται κατακόρυφες λευκές γραμμές στις εκτυπώσεις;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<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. Επιλέξτε Ρυθμίσεις > Χαρτί > Ρύθμιση Θήκης > Μέγεθος/Τύπος χαρτιού. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται κατακόρυφες λευκές γραμμές στις εκτυπώσεις;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την Τεχνική υποστήριξη.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Κατακόρυφες σκούρες λωρίδες

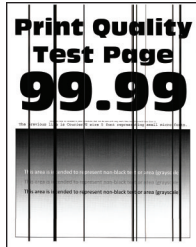


Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ελέγχετε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark.</p> <p>Σημ.: Αν η κασέτα τόνερ δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται κατακόρυφες σκούρες λωρίδες στις εκτυπώσεις;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 2 α Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης και τοποθετήστε την ξανά στη θέση της. Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης 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 τύμπανο του φωτοαγωγού που βρίσκεται κάτω από τη μονάδα απεικόνισης. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Εμφανίζονται κατακόρυφες σκούρες λωρίδες στις εκτυπώσεις;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 3 α Ελέγξτε αν εισέρχεται κάποιο δυνατό φως από τη δεξιά πλευρά του εκτυπωτή και μετακινήστε τον αν είναι απαραίτητο. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Εμφανίζονται κατακόρυφες σκούρες λωρίδες στις εκτυπώσεις;	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Κατακόρυφες σκούρες λωρίδες

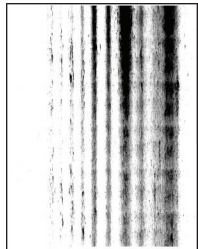


Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK** για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark. Σημ.: Αν η κασέτα τόνερ δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Εμφανίζονται στις εκτυπώσεις κατακόρυφες σκούρες λωρίδες σκούρες λωρίδες;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 2</p> <p>α Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης και επανατοποθετήστε τη.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης στο άμεσο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η παρατεταμένη 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 τη μονάδα απεικόνισης. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται στις εκτυπώσεις κατακόρυφες σκούρες γραμμές ή λωρίδες;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται στις εκτυπώσεις κατακόρυφες σκούρες γραμμές ή λωρίδες;</p>	Επικοινωνήστε με την <u>ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Κατακόρυφες σκούρες λωρίδες και μη εκτύπωση τμημάτων



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.**

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης και τοποθετήστε την ξανά στη θέση της.</p> <p>Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα 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 τη μονάδα απεικόνισης. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται στις εκτυπώσεις κατακόρυφες σκούρες λωρίδες και δεν εκτυπώνονται καθόλου κάποιες εικόνες;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark.</p> <p>Σημ.: Αν η κασέτα τόνερ δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται στις εκτυπώσεις κατακόρυφες σκούρες λωρίδες και δεν εκτυπώνονται καθόλου κάποιες εικόνες;</p>	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Επαναλαμβανόμενα ελαττώματα



Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK** για να περιηγηθείτε στις ρυθμίσεις.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1 Χρησιμοποιώντας τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης, ελέγχετε αν η απόσταση μεταξύ των επαναλαμβανόμενων ελαττωμάτων ισούται με οποιαδήποτε από τις εξής:</p> <p>Μονάδα απεικόνισης</p> <ul style="list-style-type: none"> • 96 mm (3,78 in.) • 37,7 χιλ. (1,48 in.) <p>Κασέτα τόνερ</p> <ul style="list-style-type: none"> • 43,5 χιλ. (1,71 in.) • 37,5 χιλ. (1,48 in.) <p>Κύλινδρος μεταφοράς</p> <ul style="list-style-type: none"> • 52 χιλ. (2,05 in.) <p>Μονάδα τήξης</p> <ul style="list-style-type: none"> • 79,8 χιλ. (3,14 in.) • 62,5 χιλ. (2,46 in.) <p>Αντιστοιχεί η απόσταση μεταξύ των επαναλαμβανόμενων ελαττωμάτων στις μετρήσεις της κασέτας τόνερ ή της μονάδας απεικόνισης;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p> <p>Σημ.: Εάν τα επαναλαμβανόμενα ελαττώματα αντιστοιχούν στις μετρήσεις του κυλίνδρου μεταφοράς ή της μονάδας τήξης, επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ.</p>	
<p>Βήμα 2</p> <p>α Αντικαταστήστε το αναλώσιμο που επηρεάζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται τα επαναλαμβανόμενα ελαττώματα;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ.</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>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ελέγχετε 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>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 3 α Ελέγξτε αν οι θύρες λειτουργούν και αν τα καλώδια έχουν συνδεθεί σωστά στον υπολογιστή και τον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση εγκατάστασης που συνοδεύει τον εκτυπωτή. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Εκτυπώνεται το έγγραφο;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 4.
Βήμα 4 α Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Εκτυπώνεται το έγγραφο;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
Βήμα 5 α Κατάργηση και επανεγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Εκτυπώνεται το έγγραφο;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .

Αργή εκτύπωση

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

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 3 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε την ανάλυση της εκτύπωσης από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση". β Ρυθμίστε την ανάλυση στα 600 dpi . γ Εκτυπώστε το έγγραφο. Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 4 α Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > OK > Εκτύπωση > OK > Ποιότητα > OK > Ανάλυση εκτύπωσης > OK β Ρυθμίστε την ανάλυση στα 600 dpi . γ Εκτυπώστε το έγγραφο. Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 5 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί. • 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. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 6 α Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις του εκτυπωτή για την υφή και το βάρος αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > OK > Χαρτί > OK > Διαμόρφωση μέσων εκτύπωσης > OK > Τύποι μέσων > OK Σημ.: Η εκτύπωση σε τραχύ και βαρύ χαρτί ενδέχεται να είναι πιο αργή. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 7 Καταργήστε εργασίες σε αναμονή. Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;	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 νη 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 18. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	<p>Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Η εργασία εκτυπώνεται από λάθος θήκη ή σε λάθος χαρτί

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ελέγχετε αν εκτυπώνετε σε σωστό χαρτί.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Το έγγραφο εκτυπώνεται σε σωστό χαρτί;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>	<p>Τοποθετήστε το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού.</p>
<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. Ακολουθήστε τη διαδρομή:</p> <p>Ρυθμίσεις > OK > Χαρτί > OK > Ρύθμιση θήκης > OK > Μέγεθος/τύπος χαρτιού > OK</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>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 3.</p>
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ελέγχετε αν οι θήκες είναι συνδεδεμένες.</p> <p>Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Σύνδεση θηκών” στη σελίδα 24.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Το έγγραφο εκτυπώνεται από τη σωστή θήκη;</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>	<p>Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη.</p>

Δεν εκτυπώνονται εμπιστευτικά και άλλα έγγραφα σε αναμονή

Δεν εκτυπώνονται εμπιστευτικά και άλλα έγγραφα σε αναμονή

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

Ο εκτυπωτής δεν αποκρίνεται

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Ελέγξτε αν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο 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. Ανταποκρίνεται ο εκτυπωτής;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Βήμα 2 Ελέγξτε εάν η πρίζα είναι απενεργοποιημένη με διακόπτη ή με ασφάλεια. Είναι η πρίζα απενεργοποιημένη με διακόπτη;	Ενεργοποιήστε το διακόπτη της πρίζας.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
Βήμα 3 Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος. Είναι ενεργοποιημένος ο εκτυπωτής;	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
Βήμα 4 Ελέγξτε μήπως ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας ή αδρανοποίησης. Βρίσκεται ο εκτυπωτής σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας ή αδρανοποίησης;	Πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να επαναφέρετε τον εκτυπωτή.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
Βήμα 5 Ελέγξτε αν τα καλώδια που ενώνουν τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή έχουν συνδεθεί στις σωστές θύρες. Έχουν συνδεθεί τα καλώδια στις σωστές θύρες;	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Συνδέστε τα καλώδια στις σωστές θύρες.
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. Ανταποκρίνεται ο εκτυπωτής;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 7.
Βήμα 7 Εγκαταστήστε το σωστό πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης. Ανταποκρίνεται ο εκτυπωτής;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 8.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 8 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά. Ανταποκρίνεται ο εκτυπωτής;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .

Προβλήματα σύνδεσης δικτύου

Δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του Embedded Web Server

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Ελέγχετε αν ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος. Είναι ενεργοποιημένος ο εκτυπωτής;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
Βήμα 2 Βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση IP του εκτυπωτή είναι σωστή. Σημειώσεις: <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. Είναι σωστή η διεύθυνση IP του εκτυπωτή;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Πληκτρολογήστε τη σωστή διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διεύθυνσης.
Βήμα 3 Ελέγχετε αν χρησιμοποιείτε ένα υποστηριζόμενο πρόγραμμα περιήγησης: <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 Υποστηρίζεται το πρόγραμμα περιήγησης που διαθέτετε;	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Εγκαταστήστε ένα υποστηριζόμενο πρόγραμμα περιήγησης.
Βήμα 4 Ελέγχετε αν η σύνδεση δικτύου λειτουργεί. Λειτουργεί η σύνδεση δικτύου;	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Επικοινωνήστε με το διαχειριστή.
Βήμα 5 Βεβαιωθείτε ότι οι συνδέσεις των καλωδίων με τον εκτυπωτή και το διακομιστή εκτυπώσεων είναι ασφαλείς. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε τον εκτυπωτή. Είναι οι συνδέσεις καλωδίων ασφαλείς;	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Ασφαλίστε τις συνδέσεις των καλωδίων.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 6 Ελέγχετε αν οι διακομιστές μεσολάβησης είναι απενεργοποιημένοι. Είναι απενεργοποιημένοι οι διακομιστές μεσολάβησης ιστού;	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Επικοινωνήστε με το διαχειριστή.
Βήμα 7 Ανοίξτε τον Embedded Web Server. Άνοιξε ο Embedded Web Server;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .

Αδυναμία σύνδεσης του εκτυπωτή στο δίκτυο Wi-Fi

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Βεβαιωθείτε ότι το στοιχείο Ενεργός προσαρμογέας έχει ρυθμιστεί σε Αυτόματη λειτουργία. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > OK > Δίκτυο/Θύρες > OK > Επισκόπηση δικτύου > OK > Ενεργός προσαρμογέας > OK > Αυτόματη > OK Είναι δυνατή η σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Βήμα 2 Ελέγχετε αν έχει επιλεγεί το σωστό δίκτυο Wi-Fi. Σημ.: Ορισμένοι δρομολογητές ενδέχεται να χρησιμοποιούν από κοινού το προεπιλεγμένο SSID. Συνδέεστε στο σωστό δίκτυο Wi-Fi;	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
Βήμα 3 Συνδεθείτε στο σωστό δίκτυο Wi-Fi. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi” στη σελίδα 27. Είναι δυνατή η σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 4.
Βήμα 4 Ελέγχετε τη λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > OK > Δίκτυο/Θύρες > OK > Ασύρματη σύνδεση > OK > Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης > OK Έχει επιλεγεί η σωστή λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης;	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
Βήμα 5 Επιλέξτε τη σωστή λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης. Είναι δυνατή η σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 6.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 6 Βεβαιωθείτε ότι έχετε εισαγάγει τον σωστό κωδικό πρόσβασης δικτύου. 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 ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .

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 Ειρηνικού	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 τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: **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.

Για να αποδεχτείτε όλους τους παραπάνω κινδύνους και να χρησιμοποιήσετε μη γνήσια αναλώσιμα ή εξαρτήματα στον εκτυπωτή, πατήστε ταυτόχρονα τα **X** και **OK** για 15 δευτερόλεπτα.

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 72.](#)

Αν ο εκτυπωτής δεν εκτυπώσει αφού πατήσετε ταυτόχρονα τα **X** και **OK** για 15 δευτερόλεπτα, θα πρέπει να επαναφέρετε τον μετρητή χρήσης αναλώσιμων.

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

> **Συσκευή** > **OK** > **Συντήρηση** > **OK** > **Μενού διαμόρφωσης** > **OK** > **Χρήση και μετρητές αναλώσιμων** > **OK**

2 Επιλέξτε το εξάρτημα ή το αναλώσιμο στο οποίο θέλετε να κάνετε επαναφορά και πατήστε **OK**.

3 Διαβάστε το προειδοποιητικό μήνυμα και επιλέξτε **Συνέχεια** > **OK**.

4 Πατήστε ταυτόχρονα τα **X** και **OK** για 15 δευτερόλεπτα, για να διαγράψετε το μήνυμα.

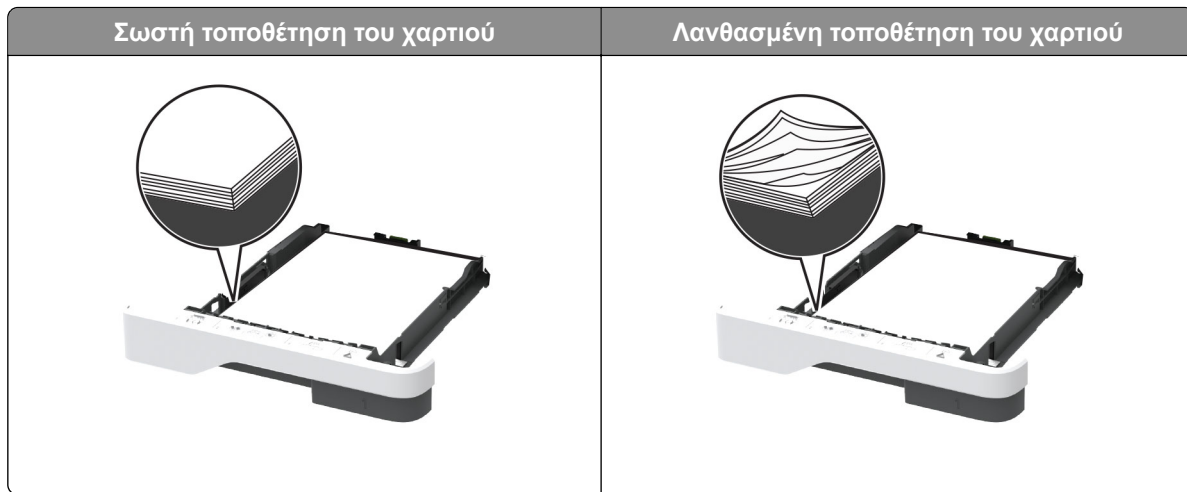
Σημ.: Αν δεν μπορείτε να επαναφέρετε τους μετρητές χρήσης αναλώσιμων, επιστρέψτε το εξάρτημα στο κατάστημα από όπου το αγοράσατε.

Αποκατάσταση εμπλοκών

Αποφυγή εμπλοκών

Σωστή τοποθέτηση του χαρτιού

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



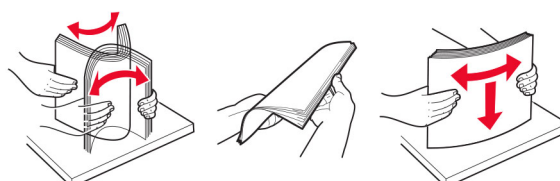
- Μην τοποθετείτε και μην αφαιρείτε τη θήκη ενώ η διαδικασία εκτύπωσης βρίσκεται σε εξέλιξη.
- Μην τοποθετείτε υπερβολική ποσότητα χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι το ύψος της στοίβας βρίσκεται κάτω από την ένδειξη μέγιστου γεμίσματος χαρτιού.
- Μην σύρετε το χαρτί μέσα στη θήκη. Τοποθετήστε το χαρτί στη θήκη, 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.



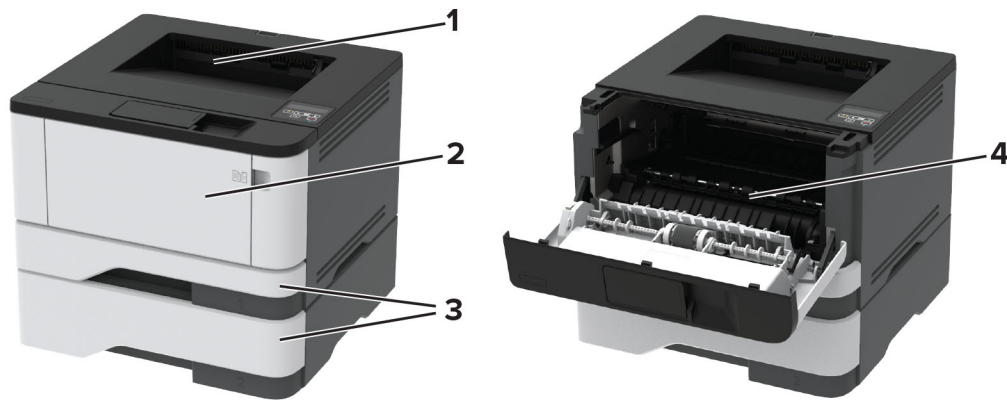
- Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που έχει κοπεί με το χέρι.
- Μην αναμειγνύετε μεγέθη, βάρη και τύπους χαρτιού στην ίδια θήκη.

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ορίσει σωστά το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στον υπολογιστή ή στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- Αποθηκεύτε 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 από 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	Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών
3	Θήκες
4	Μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης
5	Πίσω θύρα

Εμπλοκή χαρτιού στον βασικό δίσκο

Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



Εμπλοκή χαρτιού στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών

- 1 Αφαιρέστε το χαρτί από τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.



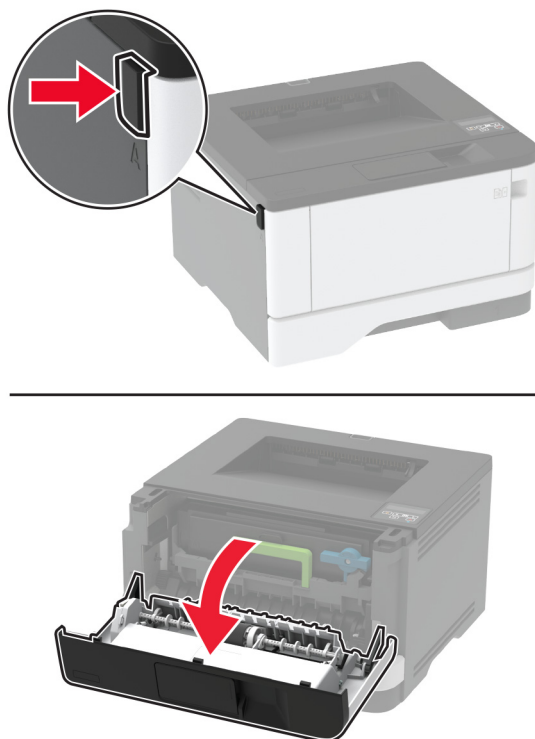
- 2 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.

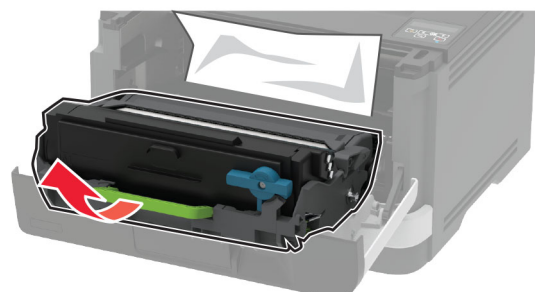
- 3 Κλείστε τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.

- 4 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Για να αποτρέψετε την πρόκληση ζημιάς από ηλεκτροστατική εκκένωση, αγγίξτε οποιοδήποτε εκτεθειμένο μεταλλικό πλαίσιο του εκτυπωτή πριν ακουμπήσετε τα εσωτερικά σημεία του εκτυπωτή.



5 Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης.



Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης 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 τύμπανο του φωτοαγωγού. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.



6 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

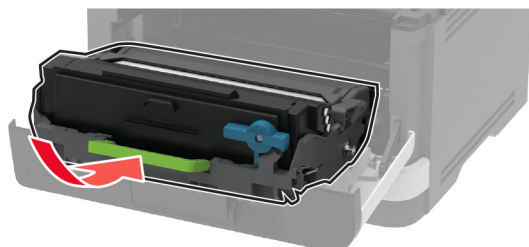


ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να είναι υψηλή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν να την ακουμπήσετε.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.

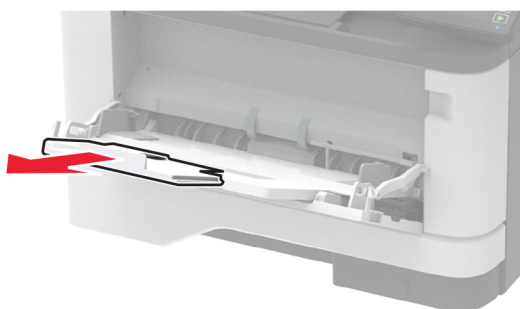


7 Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης.

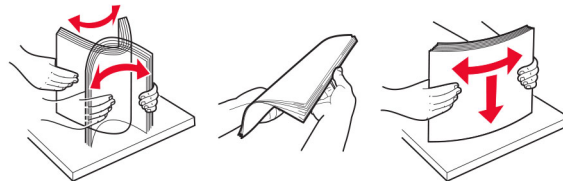


8 Κλείστε τη θύρα.

9 Ανοίξτε τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.



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



11 Επανατοποθετήστε το χαρτί.



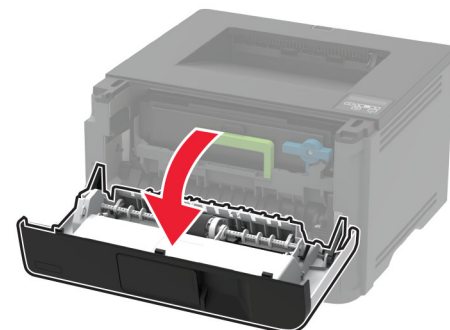
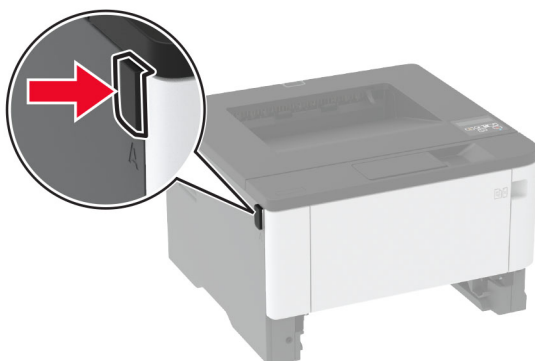
Εμπλοκή χαρτιού στις θήκες

1 Αφαιρέστε τη θήκη.

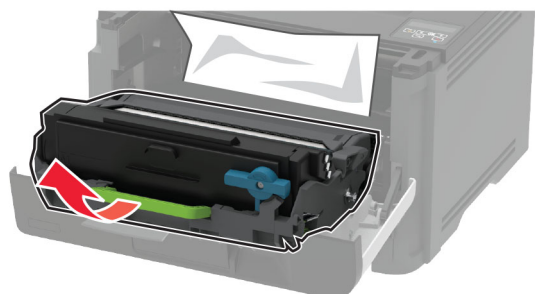


2 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Για να αποτρέψετε την πρόκληση ζημιάς από ηλεκτροστατική εκκένωση, αγγίξτε οποιοδήποτε εκτεθειμένο μεταλλικό πλαίσιο του εκτυπωτή πριν ακουμπήσετε τα εσωτερικά σημεία του εκτυπωτή.



3 Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης.



Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης 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 τύμπανο του φωτοαγωγού. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.



4 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

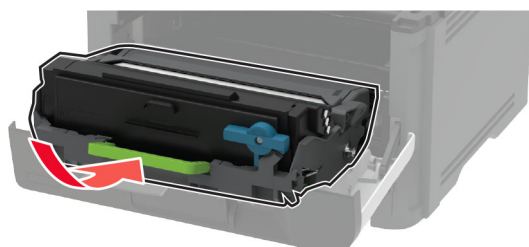


ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να είναι υψηλή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν να την ακουμπήσετε.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



5 Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης.



6 Κλείστε την μπροστινή θύρα και, στη συνέχεια, τοποθετήστε τη θήκη.

7 Ανοίξτε την πίσω θύρα.

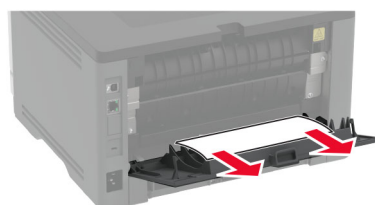


ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να είναι υψηλή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν να την ακουμπήσετε.



8 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



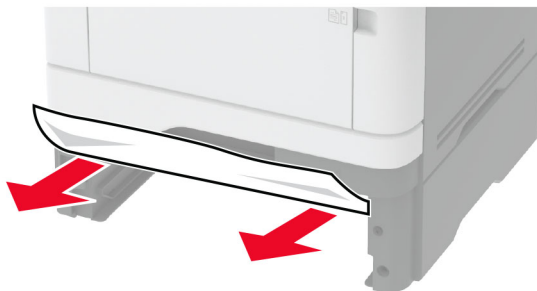
9 Κλείστε την πίσω θύρα.

10 Αφαιρέστε την προαιρετική θήκη.



11 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.

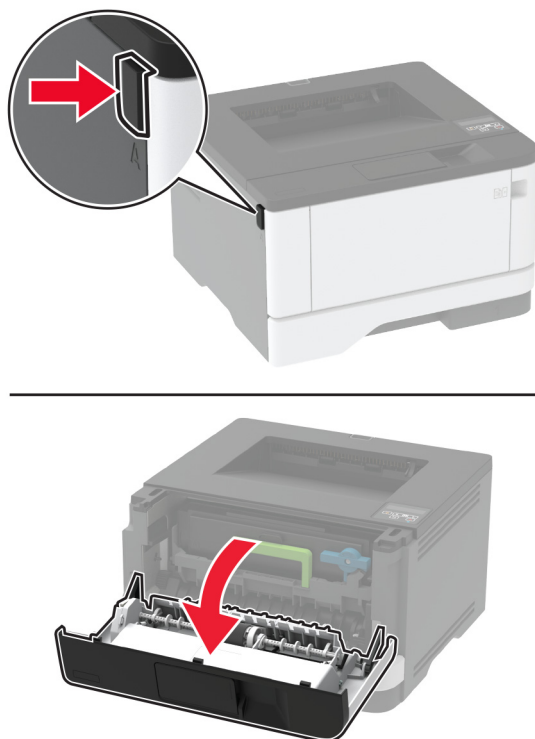


12 Τοποθετήστε τη θήκη.

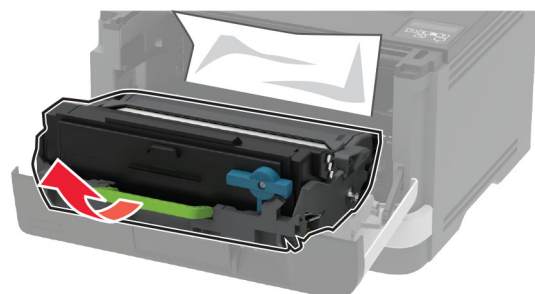
Εμπλοκή χαρτιού στη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης

1 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Για να αποτρέψετε την πρόκληση ζημιάς από ηλεκτροστατική εκκένωση, αγγίζτε οποιοδήποτε εκτεθειμένο μεταλλικό πλαίσιο του εκτυπωτή πριν ακουμπήσετε τα εσωτερικά σημεία του εκτυπωτή.



2 Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης.



Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης 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 τύμπανο του φωτοαγωγού. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.



3 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

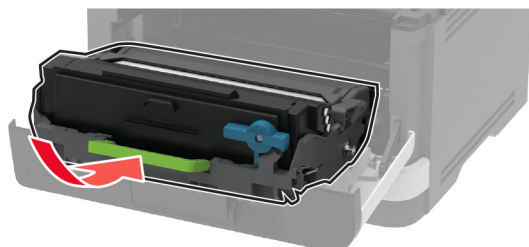


ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να είναι υψηλή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν να την ακουμπήσετε.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



4 Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης.

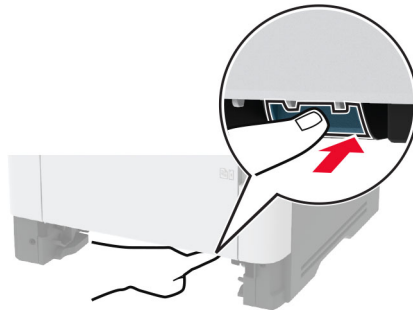


5 Κλείστε τη θύρα.

6 Αφαιρέστε τη θήκη.

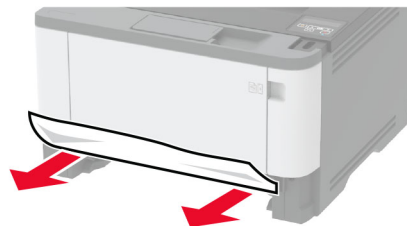


- 7 Πιέστε την ασφάλεια της μονάδας εκτύπωσης διπλής όψης, για να ανοίξετε τη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης.



- 8 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



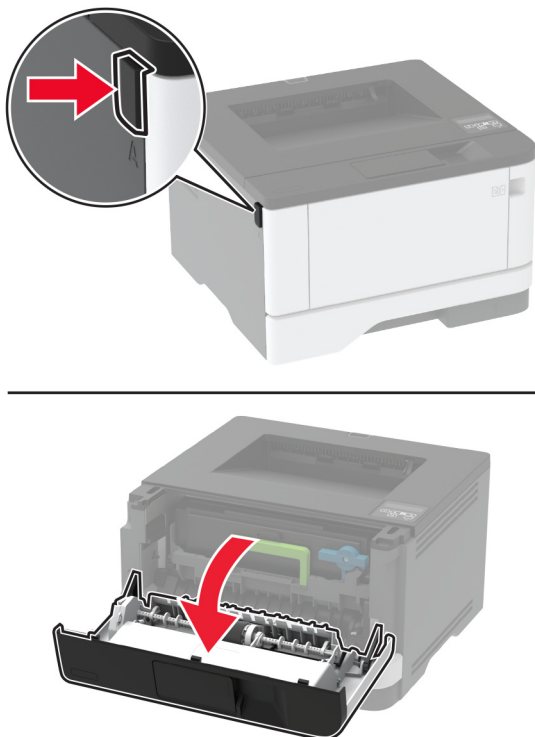
- 9 Κλείστε τη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης.

- 10 Τοποθετήστε τη θήκη.

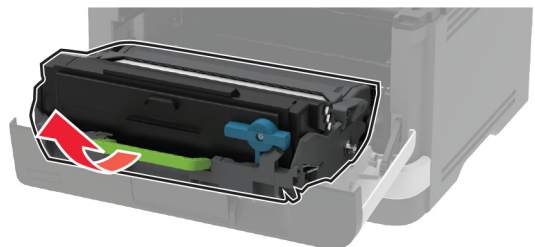
Εμπλοκή χαρτιού στην πίσω θύρα

- 1 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Για να αποτρέψετε την πρόκληση ζημιάς από ηλεκτροστατική εκκένωση, αγγίξτε οποιοδήποτε εκτεθειμένο μεταλλικό πλαίσιο του εκτυπωτή πριν ακουμπήσετε τα εσωτερικά σημεία του εκτυπωτή.



2 Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης.



Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης 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 τύμπανο του φωτοαγωγού. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.



3 Ανοίξτε την πίσω θύρα.

 **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 ακουμπήσετε.



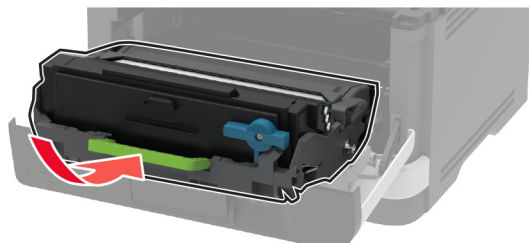
4 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



5 Κλείστε την πίσω θύρα.

6 Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης.



7 Κλείστε την μπροστινή θύρα.

Προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού

Ο φάκελος σφραγίζεται κατά την εκτύπωση

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Χρησιμοποιήστε φάκελο που έχει αποθηκευτεί σε ξηρό περιβάλλον. Σημ.: Αν εκτυπώνετε σε φακέλους με μεγάλη περιεκτικότητα σε υγρασία, ενδέχεται να σφραγιστούν κατά την εκτύπωση. β Στείλτε την εργασία εκτύπωσης. Σφραγίζεται ο φάκελος κατά την εκτύπωση;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 2 α Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού έχει ρυθμιστεί στην τιμή Φάκελος. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > OK > Χαρτί > OK > Ρύθμιση θήκης > OK > Μέγεθος/τύπος χαρτιού > OK β Στείλτε την εργασία εκτύπωσης. Σφραγίζεται ο φάκελος κατά την εκτύπωση;	Επικοινωνήστε με την Τεχνική υποστήριξη .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Η εκτύπωση με σελιδοποίηση δεν λειτουργεί

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > OK > Εκτύπωση > OK > Διάταξη > OK > Σελιδοποίηση > OK β Ορίστε την επιλογή Σελιδοποίηση σε Ενεργοποίηση [1,2,1,2,1,2] και πατήστε OK . γ Εκτυπώστε το έγγραφο. Σελιδοποιήθηκε σωστά το έγγραφο;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Βήμα 2 α Ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση" στο έγγραφο που προσπαθείτε να εκτυπώσετε και επιλέξτε Σελιδοποίηση . β Εκτυπώστε το έγγραφο. Σελιδοποιήθηκε σωστά το έγγραφο;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 3 α Μειώστε τον αριθμό των σελίδων προς εκτύπωση. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Σελιδοποιήθηκαν σωστά οι σελίδες;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .

Δεν λειτουργεί η σύνδεση θήκης

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Ελέγξτε αν οι θήκες περιέχουν το ίδιο μέγεθος και τον ίδιο τύπο χαρτιού. β Ελέγξτε αν είναι σωστά τοποθετημένοι οι οδηγοί χαρτιού. γ Εκτυπώστε το έγγραφο. Συνδέονται, τώρα, σωστά οι θήκες;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Βήμα 2 α Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > OK > Χαρτί > OK > Ρύθμιση θήκης > OK > Μέγεθος/τύπος χαρτιού > OK β Ρυθμίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού, ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στις συνδεδεμένες θήκες. γ Εκτυπώστε το έγγραφο. Συνδέονται, τώρα, σωστά οι θήκες;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
Βήμα 3 α Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή Σύνδεση θηκών έχει ρυθμιστεί σε Αυτόματη. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Σύνδεση θηκών” στη σελίδα 24 . β Εκτυπώστε το έγγραφο. Συνδέονται, τώρα, σωστά οι θήκες;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .

Συχνές εμπλοκές χαρτιού

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Αφαιρέστε τη θήκη. β Ελέγξτε αν το χαρτί είναι τοποθετημένο σωστά. Σημειώσεις: <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. γ Τοποθετήστε τη θήκη. δ Εκτυπώστε το έγγραφο. Συμβαίνουν συχνά εμπλοκές χαρτιού;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 2 α Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > OK > Χαρτί > OK > Ρύθμιση θήκης > OK > Μέγεθος/τύπος χαρτιού > OK β Ορίστε το σωστό μέγεθος και τον τύπο χαρτιού. γ Εκτυπώστε το έγγραφο. Συμβαίνουν συχνά εμπλοκές χαρτιού;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 3 α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία. Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Να αποθηκεύετε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία μέχρι να το χρησιμοποιήσετε. β Εκτυπώστε το έγγραφο. Συμβαίνουν συχνά εμπλοκές χαρτιού;	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Δεν επανεκτυπώνονται οι σελίδες που παρουσίασαν εμπλοκή

Ενέργεια	Ναι	Όχι
1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > OK > Συσκευή > OK > Ειδοποιήσεις > OK > Αποκατάσταση περιεχομένου εμπλοκής > OK 2 Από το μενού Αποκατάσταση εμπλοκής, επιλέξτε Ενεργοποιημένη ή Αυτόματη και πατήστε OK . Έγινε επανεκτύπωση των μπλοκαρισμένων σελίδων;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .

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 επιστρέφετε 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 B3340dw, Lexmark B3442dw, Lexmark M1342, Lexmark MS331dn, Lexmark MS431dn, Lexmark MS431dw, Lexmark MS439dn

Τύπος μηχανήματος:

4601

Μοντέλα:

230, 280, 4a0, 480, 489

Σημείωση για την έκδοση

Ιούλιος 2024

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 συναλαγές 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.

© 2020 Lexmark International, Inc.

Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Εμπορικά σήματα

Η ονομασία Lexmark και το λογότυπο Lexmark 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.

Το λεκτικό σήμα Mopria® είναι σήμα κατατεθέν ή/και μη κατατεθέν της Mopria 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: 53 Διπλής όψης: 50
Έτοιμο	14

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

Οδηγία ΑΗΗΕ σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού



Το λογότυπο ΑΗΗΕ 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.

Environmental labeling for packaging

Per Commission Regulation Decision 97/129/EC Legislative Decree 152/2006, the product packaging may contain one or more of the following symbols.

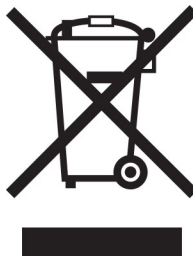
	This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain paper.

For more information, go to www.lexmark.com/recycle, and then choose your country or region. Information on available packaging recycling programs is included with the information on product recycling.

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.

Επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου



Αυτό το προϊόν μπορεί να περιέχει μία επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου σε σχήμα νομίσματος, η οποία πρέπει να αφαιρείται μόνο από εκπαιδευμένο τεχνικό. Ο διαγραμμένος τροχήλατος κάδος απορριμάτων 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.

Κανονισμός (ΕΕ) 2023/1542

Κανονισμός (ΕΕ) 2023/1542

Αυτό το προϊόν μπορεί να περιέχει μία επαναφορτιζόμενη μπαταρία λιθίου σε σχήμα νομίσματος. Αυτή η μπαταρία συμμορφώνεται με τον κανονισμό (ΕΕ) 2023/1542. Η συμμόρφωση υποδεικνύεται από τη σήμανση CE:



Αυτό το προϊόν μπορεί να περιέχει μία από τις ακόλουθες μπαταρίες σε σχήμα νομίσματος:

- Αναγνώριση μπαταρίας: Αριθμός μοντέλου Seiko MS621FE
Κατασκευαστής: Seiko Instruments Inc.
Διεύθυνση κατασκευαστή: 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, Japan
- Αναγνώριση μπαταρίας: Αριθμός μοντέλου Panasonic ML621
Κατασκευαστής: Panasonic Energy Co., Ltd.
Διεύθυνση κατασκευαστή: 1-1 Matsushita-cho, Moriguchi City, Osaka 570-8511, Japan

- Αναγνώριση μπαταρίας: Αριθμός μοντέλου FDK ML621
Κατασκευαστής: FDK Corporation
Διεύθυνση κατασκευαστή: Shibaura Crystal Shinagawa, 1-6-41 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-8212, Japan

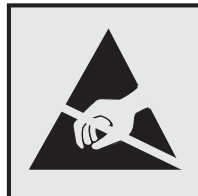
Επιστροφή κασετών εκτύπωσης Lexmark για επαναχρησιμοποίηση ή ανακύκλωση

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 το προϊόν που θέλετε να ανακυκλώσετε.

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 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 περιβάλλοντος για τη λειτουργία	10 έως 32,2°C (50 έως 90°F)
Εύρος θερμοκρασιών κατά την αποστολή	-40 έως 40°C (-40 έως 104°F)
Θερμοκρασία αποθήκευσης και σχετική υγρασία	-40 έως 40°C (-40 έως 104°F) 8 έως 80% RH

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 laser Κλάσης I (1), και σε άλλες χώρες έχει πιστοποιηθεί ως προϊόν laser Κλάσης I που πληροί τις απαιτήσεις του IEC 60825-1: 2014.

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 λείζερ με τα παρακάτω χαρακτηριστικά:

Κλάση: IIIb (3b) AlGaInP

Ονομαστική ισχύς εξόδου (μW): 25

Μήκος κύματος (νανόμετρα): 775-800

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.	Μίας όψης: 550 (B3340, MS331), 570 (B3442, M1342, MS431, MS439) Διπλής όψης: 300 (B3340, MS331), 305 (B3442, M1342, MS431, MS439)
Αντιγραφή	Το προϊόν δημιουργεί έντυπα έγγραφα από πρωτότυπα έντυπα έγγραφα.	Δ/I
Σάρωση	Το προϊόν πραγματοποιεί σάρωση σε έντυπα έγγραφα.	Δ/I
Έτοιμο	Το προϊόν είναι έτοιμο να λάβει μια εργασία εκτύπωσης.	5,5 (B3340, MS331), 4,9 (B3442, M1342, MS431, MS439)
Λειτουργία αδράνειας	Το προϊόν βρίσκεται σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας υψηλού επιπέδου.	0,9

Mode (Κατάσταση λειτουργίας)	Περιγραφή	Κατανάλωση ενέργειας (Watt)
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

Από τα μενού διαμόρφωσης, μπορείτε να προσαρμόσετε το χρονικό όριο της λειτουργίας αναστολής ανάμεσα στο 1 λεπτό και τα 120 λεπτά. Αν η ταχύτητα εκτύπωσης είναι μικρότερη ή ίση με 30 σελίδες ανά λεπτό, μπορείτε να ορίσετε το χρονικό όριο μόνο έως τα 60 λεπτά. 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.

Λειτουργία αδρανοποίησης

Το παρόν προϊόν έχει σχεδιαστεί ώστε να υποστηρίζει μια κατάσταση λειτουργίας με εξαιρετικά χαμηλή κατανάλωση ενέργειας που αποκαλείται **Λειτουργία αδρανοποίησης**. Κατά την εκτέλεση σε 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.

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.

Σημειώσεις περί κανονισμών για ασύρματα προϊόντα

Αυτή η ενότητα περιέχει πληροφορίες σχετικά με τους κανονισμούς, οι οποίες ισχύουν μόνο για τα ασύρματα μοντέλα.

Αν δεν είστε σίγουροι αν το μοντέλο σας είναι ασύρματο, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://support.lexmark.com>.

Σημείωση αρθρωτών εξαρτημάτων

Τα ασύρματα μοντέλα περιέχουν το ακόλουθο αρθρωτό εξάρτημα:

Ρυθμιστικός τύπος / Αριθμός μοντέλου LEX-M08-001, κωδικός FCC:IYLLEXM08001, IC:2376A-LEXM08001

Για να δείτε ποια εξαρτήματα είναι εγκατεστημένα στο προϊόν σας, ανατρέξτε στις ετικέτες του προϊόντος.

Έκθεση στην ακτινοβολία ραδιοφωνικών σημάτων

Το ποσό της εκλυόμενης από τη συσκευή ισχύος είναι πολύ κατώτερο από τα όρια έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες που έχει θέσει η FCC και άλλοι ρυθμιστικοί φορείς. Πρέπει να διατηρηθεί μια ελάχιστη απόσταση 20 cm (8 ίντσες) ανάμεσα στην κεραία και τους ανθρώπους, ώστε να πληροί το προϊόν αυτό τις απαιτήσεις σχετικά με την έκθεση στην ακτινοβολία ραδιοφωνικών σημάτων της FCC ή άλλοι κανονιστικοί φορείς.

Συμμόρφωση με τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Κοινότητας (ΕΚ)

Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις προστασίας της Οδηγίας 2014/53/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου για την εναρμόνιση των νόμων των κρατών-μελών σχετικά με τον ραδιοεξοπλισμό.

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 Genève, 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

Η συμμόρφωση υποδεικνύεται από τη σήμανση CE:



Δήλωση ΕΕ και άλλων χωρών σχετικά με τις ζώνες συχνοτήτων και τη μέγιστη ισχύ ραδιοσυχνοτήτων των ραδιοπομπών

Αυτό το ραδιοπροϊόν εκπέμπει στη ζώνη 2,4 GHz (2,412 - 2,472 GHz) στην ΕΕ. Η μέγιστη ισχύς εξόδου EIRP του πομπού, συμπεριλαμβανομένης της απολαβής κεραίας, είναι ≤ 20dBm.

Συμμόρφωση με τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Κοινότητας (ΕΚ)

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις προστασίας των Οδηγιών 2014/30/ΕΕ, 2014/35/ΕΕ, 2009/125/ΕΚ και 2011/65/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκαν από την οδηγία (ΕΕ) 2015/863, 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, τον οικολογικό σχεδιασμό των σχετικών με την ενέργεια προϊόντων 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 Genève, 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 Β του προτύπου EN 55032 και τις απαιτήσεις ασφαλείας του 62368-1.

Ευρετήριο

A

AirPrint
χρήση 35

L

Lexmark Mobile Print
χρήση 34

M

Mopria Print Service 34

W

Wi-Fi Direct
εκτύπωση από κινητή
συσκευή 35
ενεργοποίηση 30

A

αδυναμία σύνδεσης του
εκτυπωτή στο δίκτυο Wi-Fi 123
ακύρωση εργασίας εκτύπωσης
από τον τίνακα ελέγχου του
εκτυπωτή 38
από τον υπολογιστή 38
ανακύκλωση
προϊόντα Lexmark 144
συσκευασία Lexmark 144
αναλώσιμα
συντήρηση 90
Αναλώσιμο εκτός Lexmark 124
αναφορές
προβολή 72
αντικατάσταση αναλωσίμων
κασέτα τόνερ 75
μονάδα απεικόνισης 78
αντικατάσταση εξαρτημάτων
εξάρτημα κυλίνδρου
επιλογής 81
Θήκη 81
κύλινδρος διαχωρισμού
Θήκης 85
Αντικαταστήστε την κασέτα,
ασυμφωνία περιοχής
εκτυπωτή 124

αντιμετώπιση προβλημάτων
αδυναμία σύνδεσης του
εκτυπωτή στο δίκτυο
Wi-Fi 123

δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του
Embedded Web Server 122
ο εκτυπωτής δεν
αποκρίνεται 121
προβλήματα ποιότητας
εκτύπωσης 92

αντιμετώπιση προβλημάτων
εκτύπωσης
αργή εκτύπωση 117

δεν εκτυπώνονται εμπιστευτικά
και άλλα έγγραφα σε
αναμονή 119
δεν επανεκτυπώνονται οι
σελίδες που παρουσίασαν
εμπλοκή 142

δεν λειτουργεί η σύνδεση
Θήκης 141

εσφαλμένα περιθώρια 100
η εκτύπωση με σελιδοποίηση
δεν λειτουργεί 140

η εργασία εκτυπώνεται από τη
λάθος θήκη 119

η εργασία εκτυπώνεται σε
λάθος χαρτί 119
ο φάκελος σφραγίζει κατά την
εκτύπωση 140

οι εμπλοκές χαρτιού είναι
συχνές 142

οι εργασίες εκτύπωσης δεν
εκτυπώνονται 116
προβλήματα ποιότητας
εκτύπωσης 92

αντιμετώπιση προβλημάτων
ποιότητας εκτύπωσης
γκρι φόντο σε εκτυπώσεις 98

διάστικτη εκτύπωση και
κουκκίδες 102
διπλωμένο ή τσαλακωμένο
χαρτί 97

επαναλαμβανόμενα
ελαττώματα 115

κατακόρυφες αχνές
λωρίδες 110

κατακόρυφες λευκές
γραμμές 111

κατακόρυφες σκούρες γραμμές
ή λωρίδες 113

κατακόρυφες σκούρες
λωρίδες 112

κατακόρυφες σκούρες λωρίδες
και μη εκτύπωση
τμημάτων 114

κενές ή λευκές σελίδες 93

κύρτωση χαρτιού 103

λοξή εκτύπωση 105

οι λεπτές γραμμές δεν
εκτυπώνονται σωστά 96

οριζόντιες αχνές λωρίδες 109

παραμορφωμένη
εκτύπωση 105

σελίδες αμιγώς μαύρες 106

σκοτεινή εκτύπωση 94

το κείμενο ή οι εικόνες είναι
κομμένες 107

το τόνερ ξεθωριάζει

εύκολα 108

φωτεινή εκτύπωση 100

αντιμετώπιση προβλημάτων,

εκτύπωση

αργή εκτύπωση 117

δεν εκτυπώνονται εμπιστευτικά
και άλλα έγγραφα σε
αναμονή 119

δεν επανεκτυπώνονται οι
σελίδες που παρουσίασαν
εμπλοκή 142

εσφαλμένα περιθώρια 100

η εκτύπωση με σελιδοποίηση
δεν λειτουργεί 140

η εργασία εκτυπώνεται από τη
λάθος θήκη 119

η εργασία εκτυπώνεται σε
λάθος χαρτί 119

ο φάκελος σφραγίζει κατά την
εκτύπωση 140

οι εμπλοκές χαρτιού είναι
συχνές 142

οι εργασίες εκτύπωσης δεν
εκτυπώνονται 116

αντιμετώπιση προβλημάτων,
ποιότητα εκτύπωσης
γκρι φόντο σε εκτυπώσεις 98
διάστικτη εκτύπωση και
κουκίδες 102
διπλωμένο ή τσαλακωμένο
χαρτί 97
επαναλαμβανόμενα
ελαττώματα 115
κατακόρυφες αχνές
λωρίδες 110
κατακόρυφες λευκές
γραμμές 111
κατακόρυφες σκούρες γραμμές
ή λωρίδες 113
κατακόρυφες σκούρες
λωρίδες 112
κατακόρυφες σκούρες λωρίδες
και μη εκτύπωση
τμημάτων 114
κενές ή λευκές σελίδες 93
κύρτωση χαρτού 103
λοξή εκτύπωση 105
οι λεπτές γραμμές δεν
εκτυπώνονται σωστά 96
οριζόντιες αχνές λωρίδες 109
παραμορφωμένη
εκτύπωση 105
σελίδες αμιγώς μαύρες 106
σκοτεινή εκτύπωση 94
το κείμενο ή οι εικόνες είναι
κομμένες 107
το τόνερ ξεθωριάζει
εύκολα 108
φωτεινή εκτύπωση 100
απενεργοποίηση δικτύου Wi-
Fi 31
αποθήκευση χαρτού 14
αποκατάσταση εμπλοκής
στη μονάδα εκτύπωσης διπλής
όψης 134
στην πίσω θύρα 137
στις θήκες 131
στον τροφοδότη διαφορετικών
μεγεθών 128
αποκοπή κειμένου 107
αποστολή του εκτυπωτή 91
αποσύνδεση θηκών 24
αποφυγή εμπλοκών χαρτού 125
αργή εκτύπωση 117

ασύρματο δίκτυο 27
Λειτουργία προστατευμένης
πρόσβασης Wi-Fi Protected
Setup 28
σύνδεση του εκτυπωτή σε 27
αφαίρεση εμπλοκών χαρτού
στη μονάδα εκτύπωσης διπλής
όψης 134
στην πίσω θύρα 137
στις θήκες 131
στον τροφοδότη διαφορετικών
μεγεθών 128

Β

βάρη ετικέτας,
υποστηριζόμενα 17

Γ

γκρι φόντο σε εκτυπώσεις 98
γνήσια αναλώσιμα και
εξαρτήματα Lexmark 72
γνήσια εξαρτήματα και
αναλώσιμα 72

Δ

δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του
Embedded Web Server 122
δεν επανεκτυπώνονται οι σελίδες
που παρουσίασαν εμπλοκή 142
δεν λειτουργεί η σύνδεση
θήκης 141
δήλωση αστάθειας 33
διαγραφή μνήμης του
εκτυπωτή 32
διαμόρφωση Wi-Fi Direct 29
διαμόρφωση εκτυπωτή 10
διαμόρφωση ρυθμίσεων
χαρτί Universal 21
διαμόρφωση των ειδοποιήσεων
για αναλώσιμα 71
διάστικτη εκτύπωση 102
διαχωριστικά φύλλα
τοποθέτηση 38
δίκτυο Wi-Fi
απενεργοποίηση 31
διπλωμένο χαρτί 97
Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας
εκτύπωσης 70

Ε

έγγραφα, εκτύπωση
από κινητή συσκευή 34
από υπολογιστή 34
εγκατάσταση λογισμικού
εκτυπωτή 24
εγκατάσταση του προγράμματος
οδήγησης εκτυπωτή 24
ειδοποιήσεις αναλώσιμων
διαμόρφωση 71
ειδοποιήσεις μέσω μηνυμάτων
ηλεκτρονικού ταχυδρομείου
ρύθμιση 71
εισαγωγή αρχείου διαμόρφωσης
χρήση του Embedded Web
Server 27
εκτύπωση
από κινητή συσκευή 34, 35
από υπολογιστή 34
εμπιστευτικές εργασίες
εκτύπωσης 36
επαλήθευση εργασιών
εκτύπωσης 36
επανάληψη εργασιών
εκτύπωσης 36
εργασίες σε αναμονή 36
λίστα δειγμάτων
γραμματοσειρών 37
παρακράτηση εργασιών
εκτύπωσης 36
Σελίδα ρυθμίσεων μενού 31
Σελίδα ρύθμισης δικτύου 31
χρήση Wi-Fi Direct 35
χρήση του Mopria Print
Service 34
εκτύπωση από υπολογιστή 34
εκτυπωτής
αποστολή 91
ελάχιστα περιθώρια 18
επιλογή θέσης 18
έλεγχος κατάστασης
εξαρτήματα και αναλώσιμα 71
εμπιστευτικές εργασίες
εκτύπωσης
διαμόρφωση 35
εμπλοκές
αποφυγή 125
εμπλοκές χαρτού
αποφυγή 125
τοποθεσία 127

εμπλοκές χαρτιού,
αποκατάσταση
στην τυπική υποδοχή 128
εμπλοκές, αποκατάσταση
στην τυπική υποδοχή 128
εμπλοκή χαρτιού
στην πίσω θύρα 137
στις θήκες 131
εμπλοκή χαρτιού στη μονάδα
εκτύπωσης διπλής όψης 134
εμπλοκή χαρτιού στον
τροφοδότη διαφορετικών
μεγεθών 128
ενδεικτική λυχνία
κατανόηση της κατάστασης 11
ενεργοποίηση Wi-Fi Direct 30
ενημέρωση υλικολογισμικού 26
εντοπισμός θέσεων
εμπλοκής 127
εντοπισμός περιοχών
εμπλοκής 127
εντοπισμός υποδοχής
ασφαλείας 32
εξαγωγή αρχείου ρύθμισης
παραμέτρων
χρήση του Embedded Web
Server 27
εξάρτημα κυλίνδρου επιλογής
αντικατάσταση 81
καθαρισμός 87
εξαρτήματα και αναλώσιμα
κατάσταση, έλεγχος 71
εξοικονόμηση αναλωσίμων 90
επαναλαμβανόμενα ελαττώματα
στις εκτυπώσεις 115
επαναφορά
μετρητές χρήσης
αναλώσιμων 124
επαναφορά μετρητών 86
επικοινωνία με την υποστήριξη
πελατών 143
επιλογές υλικού
θήκες 20
επιλογές υλικού, προσθήκη
πρόγραμμα οδήγησης
εκτύπωσης 27
επιλογή θέσης για τον
εκτυπωτή 18
επίπεδα εκπομπής ήχου 146
επιστολόχαρτο
επιλογή 14

εργασία εκτύπωσης
ακύρωση από τον πίνακα
ελέγχου του εκτυπωτή 38
ακύρωση από τον
υπολογιστή 38
εσφαλμένα περιθώρια 100
εσωτερικά πρόσθετα
εξαρτήματα, προσθήκη
πρόγραμμα οδήγησης
εκτύπωσης 27
ευμετάβλητη μνήμη 33
διαγραφή 32
εύρεση πληροφοριών
εκτυπωτή 8
εύρεση του σειριακού αριθμού
του εκτυπωτή 9

H

η εκτύπωση με σελιδοποίηση
δεν λειτουργεί 140

Θ

θήκες
αντικατάσταση 81
αποσύνδεση 24
εγκατάσταση 20
σύνδεση 24
τοποθέτηση 21
θύρα Ethernet 19
θύρα εκτυπωτή USB 19
θύρες εκτυπωτή 19

K

καθαρισμός
εξωτερικό εκτυπωτή 86
εσωτερική επιφάνεια του
εκτυπωτή 86
καθαρισμός διάταξης κυλίνδρου
επιλογής 87
καθαρισμός του εκτυπωτή 86
κασέτα τόνερ
αντικατάσταση 75
παραγγελία 73
κατακόρυφες αχνές λωρίδες 110
κατακόρυφες λευκές
γραμμές 111
κατακόρυφες λωρίδες στις
εκτυπώσεις 113
κατακόρυφες σκούρες γραμμές
στις εκτυπώσεις 113

κατακόρυφες σκούρες
λωρίδες 112, 114
Κατάσταση αναστολής
λειτουργίας
ορισμός 90
κατάσταση εκτυπωτή 11
κενές σελίδες 93
κινητή συσκευή
εκτύπωση από 34, 35
σύνδεση με εκτυπωτή 30
κουκίδες στην εκτύπωση 102
κύλινδρος διαχωρισμού θήκης
αντικατάσταση 85
κύρτωση χαρτιού 103

Λ

λειτουργία αδρανοποίησης
ορισμός 90
Λειτουργία προστατευμένης
πρόσβασης Wi-Fi Protected
Setup
ασύρματο δίκτυο 28
λειτουργίες εξοικονόμησης
ενέργειας
ορισμός 90
λευκές γραμμές 111
λευκές σελίδες 93
λίστα δειγμάτων
γραμματοσειρών
εκτύπωση 37
λογισμικό εκτυπωτή
εγκατάσταση 24
λοξή εκτύπωση 105

M

μεγέθη χαρτιού,
υποστηριζόμενα 15
Μέθοδος με πάτημα
κουμπιού 28
μέθοδος προσωπικού αριθμού
αναγνώρισης 28
μενού
802.1x 63
Ethernet 57
IPSec 61
PCL 49
PostScript 49
SNMP 60
TCP/IP 59
USB 64
Wi-Fi Direct 57

Αντιμετώπιση
προβλημάτων 70
Ανώνυμη συλλογή δεδομέν. 43
Ασύρματη σύνδεση 54
Γενική εγκατάσταση 52
Δημόσιο 66
Διαγρ. εκτός λειτουρ. 46
Διαγραφή προσωρινών
αρχείων δεδομένων 69
Διαμόρφωση ρυθμίσεων 48
Διάταξη 46
Διάφορα 69
Διαχείριση πιστοποιητικών 67
Διαχείριση τροφοδοσίας 42
Δίκτυο 70
Ειδοποίησεις 41
Εικόνα 51
Εκτύπωση 70
Επαναφορά προεπιλεγμένων
εργοστασιακών
ρυθμίσεων 43
Επισκόπηση δικτύου 53
Λειτουργία Eco 40
Μενού διαμόρφωσης 44
Περιορισμοί σύνδεσης 67
Περιορισμός πρόσβασης
εξωτερικού δικτύου 65
Πληροφορίες για τον
εκτυπωτή 46
Ποιότητα 48
Προτιμήσεις 39
Ρυθμίσεις HTTP/FTP 64
Ρύθμιση LPD 63
Ρύθμιση εμπιστευτικής
εκτύπωσης 68
Ρύθμιση Θήκης 51
Σελίδα ρυθμίσεων μενού 69
Συσκευή 69
Τοπικοί λογαρ. 66
Τύποι μέσων 53
μενού εκτυπωτή 39
μεταβλητότητα
δήλωση 33
μεταφορά του εκτυπωτή 18, 90
μετρητές χρήσης αναλώσιμων
επαναφορά 86, 124
μη εκτύπωση 114
μη ευμετάβλητη μνήμη 33
διαγραφή 32
μηνύματα εκτυπωτή
Αναλώσιμο εκτός Lexmark 124

Αντικαταστήστε την κασέτα,
ασυμφωνία περιοχής
εκτυπωτή 124
μνήμη
εγκατεστημένοι τύποι στον
εκτυπωτή 33
μνήμη εκτυπωτή
διαγραφή 32
μονάδα απεικόνισης
αντικατάσταση 78
παραγγελία 75

Ο

ο εκτυπωτής δεν
αποκρίνεται 121
ο φάκελος σφραγίζει κατά την
εκτύπωση 140
οδηγίες χαρτιού 12
οι εμπιστευτικές εργασίες
εκτύπωσης δεν
εκτυπώνονται 119
οι εργασίες εκτύπωσης δεν
εκτυπώνονται 116
οι εργασίες σε αναμονή δεν
εκτυπώνονται 119
οι λεπτές γραμμές δεν
εκτυπώνονται σωστά 96
οριζόντιες αχνές λωρίδες 109

Π

παραγγελία αναλώσιμων
κασέτα τόνερ 73
μονάδα απεικόνισης 75
παραμορφωμένη εκτύπωση 105
περικομμένες εικόνες 107
περικοπή εικόνων 107
περικοπή κειμένου 107
πίνακας ελέγχου
χρήση 11
πληροφορίες ασφαλείας 6, 7
πληροφορίες εκτυπωτή
εύρεση 8
προβλήματα ποιότητας
εκτύπωσης 92
προβολή
αναφορές 72
πρόγραμμα οδήγησης
εκτύπωσης
εγκατάσταση 24
επιλογές υλικού, προσθήκη 27
προειδοποιήσεις FCC 152

προεπιλεγμένες εργοστασιακές
ρυθμίσεις
επαναφορά 33
προσαρμογή σκουρότητας
τόνερ 38
προσθήκη εκτυπωτών σε
υπολογιστή 25
προσθήκη επιλογών υλικού
πρόγραμμα οδήγησης
εκτύπωσης 27
προσθήκη εσωτερικών
πρόσθετων εξαρτημάτων
πρόγραμμα οδήγησης
εκτύπωσης 27
προτυπωμένες φόρμες
επιλογή 14

Ρ

ρυθμίσεις εκτυπωτή
επαναφορά στις εργοστασιακές
προεπιλογές 33
ρυθμίσεις φιλικές προς το
περιβάλλον 90
ρύθμιση ειδοποίησεων μέσω
ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 71
ρύθμιση μεγέθους χαρτιού 20
ρύθμιση του τύπου του
χαρτιού 20

Σ

σειριακός αριθμός, εκτυπωτής
εύρεση 9
Σελίδα ρυθμίσεων μενού
εκτύπωση 31
σελίδες αμιγώς μαύρες 106
σημειώσεις 146, 148, 150, 151,
152
σημειώσεις εκπομπών 146, 152
σκοτεινή εκτύπωση 94
σκουρότητα τόνερ
προσαρμογή 38
σύνδεση θηκών 24
σύνδεση καλωδίων 19
σύνδεση κινητής συσκευής
σε εκτυπωτή 30
σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο
χρήση της μεθόδου PIN 28
χρήση της μεθόδου
κουμπιού 28
σύνδεση του εκτυπωτή
σε ασύρματο δίκτυο 27

σύνδεση υπολογιστή στον εκτυπωτή 30
συνδεσιμότητα εκτυπωτή έλεγχος 31

T

τεχνική υποστήριξη
επικοινωνία 143
To Wi-Fi Direct
διαμόρφωση 29
το τόνερ ξεθωριάζει εύκολα 108
τοποθέτηση διαχωριστικών φύλλων 38
τοποθέτηση επιστολόχαρτου στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών 23
τοποθέτηση θηκών 20
τοποθέτηση στις θήκες 21
τοποθέτηση φακέλων στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών 23
τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών τοποθέτηση 23
τσαλακωμένο χαρτί 97
τύποι χαρτιού,
υποστηριζόμενοι 17

μη αποδεκτό 13
προτυπωμένες φόρμες 14
χαρτί Universal
διαμόρφωση ρυθμίσεων 21
χρήση γνήσιων αναλωσίμων και εξαρτημάτων Lexmark 72
χρήση του πίνακα ελέγχου 11

Y

υλικολογισμικό, ενημέρωση 26
υποδοχή ασφαλείας εντοπισμός 32
υποδοχή καλωδίου τροφοδοσίας 19
υπολογιστής σύνδεση στον εκτυπωτή 30
υποστηριζόμενα βάρη χαρτιού 17
υποστηριζόμενα μεγέθη χαρτιού 15
υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού 17

Φ

φωτεινή εκτύπωση 100

X

χαρακτηριστικά χαρτιού 12
χαρτί επιλογή 12
επιστολόχαρτο 14