



ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ B2236

Οδηγός χρήσης

Ιούλιος 2024

www.lexmark.com

Τύπος συσκευής:

1400

Μοντέλο:

438

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.....	10
Κατανόηση της κατάστασης του κουμπιού λειτουργίας και της ενδεικτικής λυχνίας.....	11
Επιλογή χαρτιού.....	11
Ρύθμιση, εγκατάσταση και διαμόρφωση.....	17
Επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή.....	17
Σύνδεση καλωδίων.....	18
Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης.....	19
Εγκατάσταση και ενημέρωση λογισμικού, προγραμμάτων οδήγησης και υλικολογισμικού.....	22
Σύνδεση σε δίκτυο.....	25
Εκτύπωση σελίδας ρυθμίσεων μενού.....	29
Ασφάλιση του εκτυπωτή.....	30
Διαγραφή μνήμης του εκτυπωτή.....	30
Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων.....	30
Δήλωση μεταβλητότητας.....	30
Εκτύπωση.....	32
Εκτύπωση από υπολογιστή.....	32
Εκτύπωση από κινητή συσκευή.....	32
Διαμόρφωση ρυθμίσεων για εμπιστευτικές εργασίες.....	34
Εκτύπωση εμπιστευτικών εργασιών και άλλων εργασιών που είναι σε αναμονή.....	35
Εκτύπωση λίστας δειγμάτων γραμματοσειρών.....	36
Τοποθέτηση διαχωριστικών φύλλων μεταξύ των αντιγράφων.....	36
Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης.....	36
Προσαρμογή σκουρότητας τόνερ.....	37

Χρήση των μενού του εκτυπωτή.....	38
Σχεδιάγραμμα μενού.....	38
Συσκευή.....	38
Εκτύπωση.....	45
Χαρτί.....	49
Δίκτυο/Θύρες.....	51
Ασφάλεια.....	63
Αναφορές.....	67
Αντιμετώπιση προβλημάτων.....	68
Συντήρηση του εκτυπωτή.....	69
Έλεγχος της κατάστασης των εξαρτημάτων και των αναλωσίμων.....	69
Διαμόρφωση ειδοποιήσεων για αναλώσιμα.....	69
Ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.....	69
Προβολή αναφορών.....	70
Παραγγελία εξαρτημάτων και αναλωσίμων.....	70
Αντικατάσταση εξαρτημάτων και αναλωσίμων.....	72
Καθαρισμός του εκτυπωτή.....	77
Εξοικονόμηση ενέργειας και χαρτιού.....	77
Μεταφορά του εκτυπωτή σε άλλη θέση.....	78
Μεταφορά του εκτυπωτή.....	79
Αντιμετώπιση προβλήματος.....	80
Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης.....	80
Προβλήματα εκτύπωσης.....	81
Ο εκτυπωτής δεν αποκρίνεται.....	109
Προβλήματα σύνδεσης δικτύου.....	110
Προβλήματα με αναλώσιμα.....	112
Αποκατάσταση εμπλοκών.....	113
Προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού.....	119
Επικοινωνία με την Υποστήριξη πελατών.....	122
Ανακύκλωση και απόρριψη.....	123
Ανακύκλωση προϊόντων Lexmark.....	123
Ανακύκλωση συσκευασιών Lexmark.....	123

Ειδοποιήσεις.....	124
Ευρετήριο.....	133

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 ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ ΔΑΚΤΥΛΩΝ:** Κίνδυνο σε περίπτωση εμπλοκής μεταξύ κινούμενων εξαρτημάτων.
-  **ΠΡΟΣΟΧΗ-ΚΙΝΟΥΜΕΝΑ ΜΕΡΗ:** Υποδεικνύει κίνδυνο κοψίματος ή τραυματισμού από περιστρεφόμενα μέρη.

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

-  **ΠΡΟΣΟΧΗ—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-ΚΙΝΟΥΜΕΝΑ ΜΕΡΗ:** Για να αποφύγετε τον κίνδυνο κοψίματος ή τραυματισμού, κρατήστε τα χέρια σας μακριά από κινούμενα εξαρτήματα σε περιοχές που επισημαίνονται από αυτήν την ετικέτα. Τραυματισμοί από κινούμενα εξαρτήματα ενδέχεται να προκύψουν γύρω από γρανάζια και άλλα περιστρεφόμενα μέρη.
-  **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.


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.

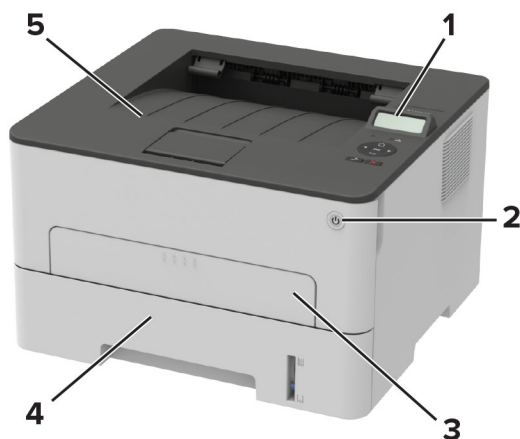
ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ.

Γνωριμία με τον εκτυπωτή

Εύρεση πληροφοριών σχετικά με τον εκτυπωτή

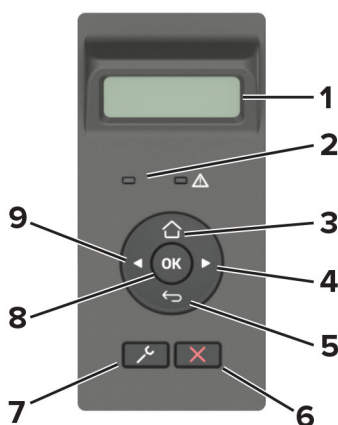
Τι ψάχνετε;	Θα το βρείτε εδώ
Οδηγίες αρχικής εγκατάστασης	Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση εγκατάστασης που συνοδεύει τον εκτυπωτή.
<ul style="list-style-type: none"> • Λογισμικό εκτυπωτή • Πρόγραμμα οδήγησης φαξ ή εκτύπωσης • Υλικολογισμικό εκτυπωτή • Βοηθητικό πρόγραμμα 	Μεταβείτε στη διεύθυνση www.lexmark.com/downloads , αναζητήστε το μοντέλο του εκτυπωτή σας και, στη συνέχεια, στο μενού Τύπος, επιλέξτε το πρόγραμμα οδήγησης, το υλικολογισμικό ή το βοηθητικό πρόγραμμα που χρειάζεστε.
<ul style="list-style-type: none"> • Επιλογή και αποθήκευση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης • Τοποθέτηση χαρτιού • Ρύθμιση παραμέτρων εκτυπωτή • Προβολή και εκτύπωση εγγράφων και φωτογραφιών • Διαμόρφωση εκτυπωτή σε δίκτυο • Φροντίδα και συντήρηση του εκτυπωτή • Αντιμετώπιση και επίλυση προβλημάτων 	<p>Κέντρο πληροφοριών—Επισκεφθείτε τη διεύθυνση https://infoserve.lexmark.com.</p> <p>Βίντεο οδηγιών—Επισκεφθείτε τη διεύθυνση https://infoserve.lexmark.com/idv/.</p>
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.
<ul style="list-style-type: none"> • Τεκμηρίωση • Υποστήριξη μέσω ζωντανής συνομιλίας • Υποστήριξη μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου • Τηλεφωνική υποστήριξη 	<p>Επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://support.lexmark.com.</p> <p>Σημ.: Επιλέξτε την χώρα ή την περιοχή και κατόπιν το προϊόν σας για να προβάλετε την αντίστοιχη ιστοσελίδα υποστήριξης.</p> <p>Μπορείτε να βρείτε τα στοιχεία επικοινωνίας με το τμήμα υποστήριξης στη δική σας χώρα ή περιοχή στην τοποθεσία web ή στο έντυπο της εγγύησης που συνοδεύει τον εκτυπωτή.</p> <p>Όταν επικοινωνείτε με το τμήμα υποστήριξης πελατών, θα πρέπει να έχετε έτοιμες τις ακόλουθες πληροφορίες:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τόπος και ημερομηνία αγοράς • Τύπος συσκευής και σειριακός αριθμός <p>Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Εύρεση του σειριακού αριθμού του εκτυπωτή” στη σελίδα 9.</p>

Διαμόρφωση εκτυπωτή



1	Πίνακας ελέγχου
2	Κουμπί λειτουργίας
3	Χειροκίνητος τροφοδότης
4	Θήκη 250 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	Ενδεικτική λυχνία	Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή.
3	Κουμπί αρχικής οθόνης	Μεταβείτε στην αρχική οθόνη.

	Μέρος του πίνακα ελέγχου	Λειτουργία
4	Κουμπί δεξιού βέλους	<ul style="list-style-type: none"> Μετακινηθείτε στα μενού ή μεταξύ οθονών και επιλογών μενού. Αυξήστε την αριθμητική τιμή μιας ρύθμισης.
5	Κουμπί Πίσω	Επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη.
6	Κουμπί Διακοπή ή Άκυρο	Διακόψτε την τρέχουσα εργασία.
7	Κουμπί Μενού	Αποκτήστε πρόσβαση στα μενού εκτυπωτή.
8	Κουμπί Επιλογή	<ul style="list-style-type: none"> Ορίστε μια επιλογή μενού. Αποθηκεύστε τις αλλαγές που έγιναν σε μια ρύθμιση.
9	Κουμπί αριστερού βέλους	<ul style="list-style-type: none"> Μετακινηθείτε στα μενού ή μεταξύ οθονών και επιλογών μενού. Μειώστε την αριθμητική τιμή μιας ρύθμισης.

Κατανόηση της κατάστασης του κουμπιού λειτουργίας και της ενδεικτικής λυχνίας

Ενδεικτική λυχνία	Κατάσταση του εκτυπωτή
Απενεργοποίηση	Ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος ή βρίσκεται σε λειτουργία αναμονής.
Μπλε	Ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος ή είναι έτοιμος.
Μπλε που αναβοσβήνει	Ο εκτυπωτής επεξεργάζεται δεδομένα.
Αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα	Απαιτείται παρέμβαση του χειριστή.

Λυχνία κουμπιού λειτουργίας	Κατάσταση του εκτυπωτή
Απενεργοποίηση	Ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος, έτοιμος ή επεξεργάζεται δεδομένα.
Λευκό	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 θήκη μπορεί να τροφοδοτεί βάρη χαρτιού από 60 έως 176 g/m² (16 έως 28 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 χαρτιού. Τα "νερά" είναι *μακριά*, κατά μήκος του χαρτιού, ή *κοντά*, κατά πλάτος του χαρτιού.

Για χαρτί 60-105 g/m² (16-28-lb), συνιστάται χαρτί με μακριά "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 ιν.). Για παράδειγμα, φόρμες οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR).

Σε ορισμένες περιπτώσεις, η σύμπτωση μπορεί να προσαρμοστεί με μια εφαρμογή για επιτυχή εκτύπωση σε αυτές τις φόρμες.

- Χαρτιά με επίστρωση (με εξαλείψιμο μελάνι), συνθετικά χαρτιά ή θερμικά χαρτιά.
- Χαρτιά με ακατέργαστα άκρα, τραχιά χαρτιά ή με ανώμαλη επιφάνεια, ή κυρτωμένα χαρτιά.
- Χαρτιά που δεν πληρούν το Ευρωπαϊκό πρότυπο EN12281:2002.
- Χαρτί βάρους κάτω από 60 g/m^2 (16lb).
- Φόρμες ή έγγραφα που αποτελούνται από πολλά τμήματα.

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 προτυπωμένων φορμών και επιστολόχαρτων

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

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

Σημειώσεις:

- Το χαρτί με πλάτος μικρότερο από 210 χιλ. (8,3 ίν.) εκτυπώνεται πάντα με μικρότερη ταχύτητα.
- Όταν εκτυπώνετε σε χαρτί με πλάτος μικρότερο από 105 χιλ. (4,1 ίν.), χρησιμοποιήστε τον μη αυτόματο τροφοδότη.
- Οι μικρότερες διαστάσεις χαρτιού που υποστηρίζονται για εκτύπωση διπλής όψης είναι 210 x 279,4 χιλ. (8,3 x 11 ίν.).
- Για εκτύπωση διπλής όψης σε χαρτί μεγέθους letter-, legal-, Oficio-, ή folio, βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση μεγέθους χαρτιού στη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης έχει οριστεί σε Letter.

Μέγεθος	Θήκη 250 φύλλων	Χειροκίνητος τροφοδότης	Εκτύπωση διπλής όψης
A4 210 x 297 χιλ. (8,3 x 11,7 ίν.)	✓	✓	✓
A5 (τροφοδοσία από τη μικρή πλευρά) 148 x 210 χιλ. (5,8 x 8,3 ίν.)	✓	✓	✗
A5 (τροφοδοσία από τη μεγάλη πλευρά) 210 x 148 χιλ. (8,3 x 5,8 ίν.)	✓	✓	✗
A6 105 x 148 χιλ. (4,1 x 5,8 ίν.)	✓	✓	✗
JIS B5 182 x 257 χιλ. (7,2 x 10,1 ίν.)	✓	✓	✗
Oficio (Μεξικό) 215,9 x 340,4 χιλ. (8,5 x 13,4 ίν.)	✓	✓	✓

Μέγεθος	Θήκη 250 φύλλων	Χειροκίνητος τροφοδότης	Εκτύπωση διπλής όψης
Hagaki 100 x 148 χιλ. (3,94 x 5,83 ίν.)	X	✓	X
Statement 139,7 x 215,9 χιλ. (5,5 x 8,5 ίν.)	✓	✓	X
Executive 184,2 x 266,7 χιλ. (7,25 x 10,5 ίν.)	✓	✓	X
Letter 215,9 x 279,4 χιλ. (8,5 x 11 ίν.)	✓	✓	✓
Legal 215,9 x 355,6 χιλ. (8,5 x 14 ίν.)	✓	✓	✓
Folio 215,9 x 330,3 χιλ. (8,5 x 13 ίν.)	✓	✓	✓
Universal 98 x 148 χιλ. (3,9 x 5,8 ίν.) έως 216 x 356 χιλ (8,5 x 14 ίν.)	X	✓	X
Universal 105 x 148 χιλ. (4,1 x 5,8 ίν.) έως 216 x 356 χιλ (8,5 x 14 ίν.)	✓	✓	X
Φάκελος (Monarch) 7 3/4 98,4 x 190,5 χιλ. (3,875 x 7,5 ίν.)	X	✓	X
Φάκελος 9 98,4 x 225,4 χιλ. (3,875 x 8,9 ίν.)	X	✓	X
Φάκελος 10 104,8 x 241,3 χιλ. (4,12 x 9,5 ίν.)	X	✓	X
Φάκελος DL 110 x 220 χιλ. (4,33 x 8,66 ίν.)	X	✓	X
Φάκελος C5 162 x 229 χιλ. (6,38 x 9,01 ίν.)	X	✓	X
Φάκελος B5 176 x 250 χιλ. (6,93 x 9,84 ίν.)	X	✓	X
Άλλος Φάκελος 98,4 x 162 χιλ. (3,87 x 6,38 ίν.) έως 176 x 250 χιλ (6,93 x 9,84 ίν.)	X	✓	X

Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού

Σημ.: Οι ετικέτες, οι φάκελοι και οι δεσμίδες καρτών πρέπει να εκτυπώνονται πάντα σε χαμηλή ταχύτητα.

Τύπος χαρτιού	Θήκη 250 φύλλων	Χειροκίνητος τροφοδότης	Εκτύπωση διπλής όψης
Απλό χαρτί	✓	✓	✓
Χαρτόνι	✗	✓	✗
Ετικέτες	✗	✓	✗
Τύπου bond	✓	✓	✓
Φάκελος	✗	✓	✗
Επιστολόχαρτο	✓	✓	✓
Προεκτυπωμένο	✓	✓	✓
Έγχρωμο χαρτί	✓	✓	✓
Ελαφρύ	✓	✓	✓
Βαρύ	✓	✓	✓
Ανακυκλωμένο	✓	✓	✓

Υποστηριζόμενα βάρη χαρτιού

Θήκη 250 φύλλων	Μη αυτόματος τροφοδότης	Εκτύπωση διπλής όψης
60-105 g/m ² (τύπου bond 16-28-lb)	60-200 g/m ² (τύπου bond 16-54-lb)	60-105 g/m ² (τύπου bond 16-28-lb)

Ρύθμιση, εγκατάσταση και διαμόρφωση

Επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή

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

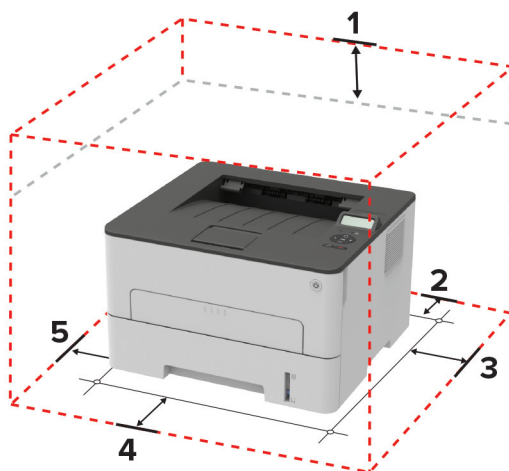
⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ, που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

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

- Βεβαιωθείτε ότι η ροή αέρα στο δωμάτιο είναι σύμφωνη με την τελευταία αναθεώρηση του προτύπου ASHRAE 62 ή του προτύπου CEN Technical Committee 156.
- Επιλέξτε επίπεδη, ανθεκτική και σταθερή επιφάνεια.
- Προστατεύστε τον εκτυπωτή:
 - Από σκόνη, 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 43,3°C

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



1	Κορυφή	120 mm (5 ίν.)
2	Πίσω πλευρά	260 mm (10 ίν.)
3	Δεξιά πλευρά	120 mm (5 ίν.)

4	Μπροστινή όψη	550 mm (22 ίν.) Σημ.: Ο ελάχιστος απαιτούμενος χώρος στο μπροστινό μέρος του εκτυπωτή είναι 76 χιλ. (3 ίντσες).
5	Αριστερή πλευρά	120 mm (5 ίν.)

Σύνδεση καλωδίων

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

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

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, χρησιμοποιήστε μόνο το καλώδιο παροχής ρεύματος 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 Ethernet	Σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο.
2	Θύρα εκτυπωτή USB	Συνδέστε τον εκτυπωτή σε υπολογιστή.
3	Υποδοχή καλωδίου τροφοδοσίας	Συνδέστε τον εκτυπωτή σε μια πρίζα.

Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης

Ορισμός του μεγέθους και του τύπου χαρτιού

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

 > Χαρτί > **OK** > Διαμόρφωση δίσκου > **OK** > Μέγεθος/τύπος χαρτιού > **OK**

2 Επιλέξτε μια πηγή χαρτιού και, στη συνέχεια, διαμορφώστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού.

Σημειώσεις:

- Για εκτύπωση διπλής όψης σε χαρτί μεγέθους A4, βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση μεγέθους χαρτιού στη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης έχει ρυθμιστεί στη λειτουργία χαρτιού A4.
- Για εκτύπωση διπλής όψης σε χαρτί μεγέθους letter-, legal-, Oficio-, ή folio, βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση μεγέθους χαρτιού στη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης έχει οριστεί σε Letter.

Διαμόρφωση των ρυθμίσεων για χαρτί Universal

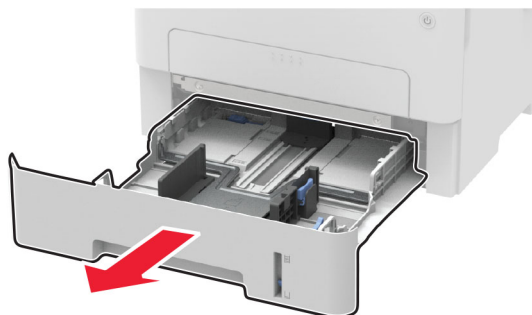
1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

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

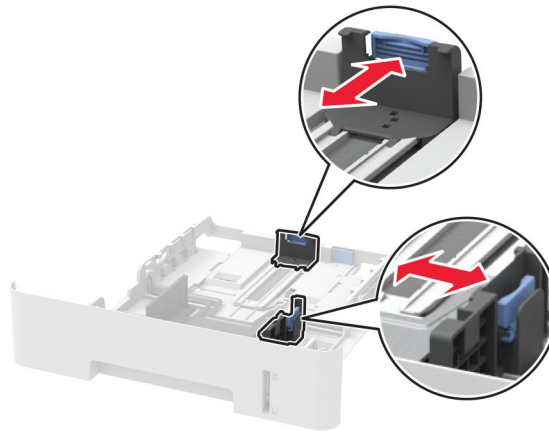
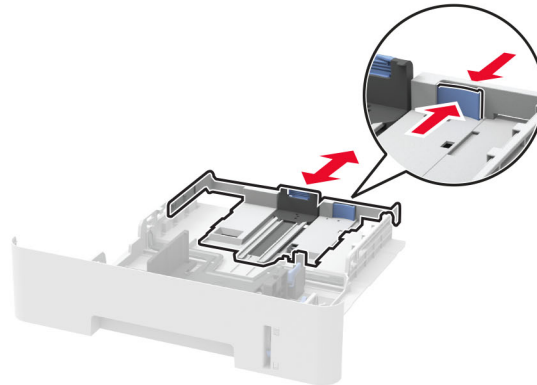
2 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις και πατήστε **OK**.

Τοποθέτηση της θήκης

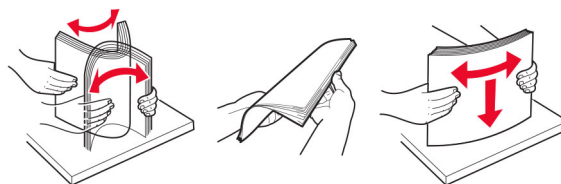
1 Αφαιρέστε τη θήκη.



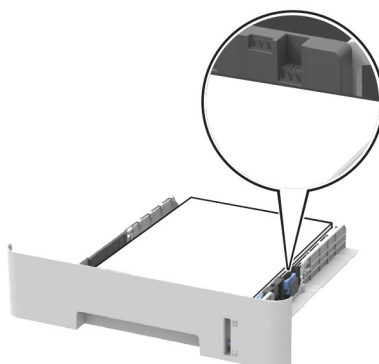
2 Ρυθμίστε τους οδηγούς χαρτιού έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο μέγεθος του χαρτιού που τοποθετείτε.



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



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



Σημειώσεις:

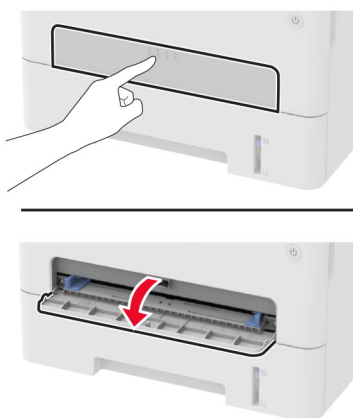
- Για εκτύπωση μονής όψης, τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα κάτω και το πάνω άκρο του φύλλου στραμμένο προς το μπροστινό μέρος της θήκης.
- Για εκτύπωση διπλής όψης, τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την εκτυπώσιμη πλευρά προς τα πάνω και το κάτω άκρο του φύλλου στραμμένο προς το μπροστινό 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.

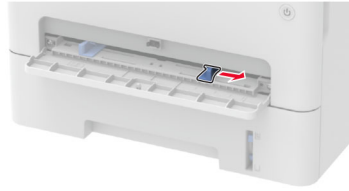
Αν χρειάζεται, ρυθμίστε το μέγεθος και τον τύπο του χαρτιού από τον πίνακα ελέγχου, έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί.

Τοποθέτηση του μη αυτόματου τροφοδότη

- 1 Ανοίξτε τον χειροκίνητο τροφοδότη.



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



3 Τοποθετήστε ένα φύλλο χαρτιού με την πλευρά εκτύπωσης προς τα επάνω.

- Για εκτύπωση μονής όψης, τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα επάνω και την επάνω άκρη να εισέρχεται πρώτη στον εκτυπωτή.
- Για εκτύπωση διπλής όψης, τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα κάτω και την επάνω άκρη να εισέρχεται τελευταία στον εκτυπωτή.
- Τοποθετήστε το φάκελο με την πλευρά του πτερυγίου προς τα κάτω και κατά μήκος της αριστερής πλευράς του οδηγού χαρτιού.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Για να αποφύγετε τις εμπλοκές χαρτιού, μην σπρώχνετε το χαρτί μέσα στον μη αυτόματο τροφοδότη.

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 25](#)
- Συνδέστε τον υπολογιστή στον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [“Σύνδεση υπολογιστή στον εκτυπωτή” στη σελίδα 28](#).

- Συνδέστε τον εκτυπωτή στον υπολογιστή χρησιμοποιώντας καλώδιο USB. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε [“Σύνδεση καλωδίων” στη σελίδα 18](#).

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 22](#).

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

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

- Επιλέξτε έναν εκτυπωτή από τη λίστα και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη συσκευής**.
- Κάντε κλικ στην επιλογή **Εμφάνιση εκτυπωτών Wi-Fi Direct**, επιλέξτε έναν εκτυπωτή και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη συσκευής**.
- Κάντε κλικ στην επιλογή **Ο εκτυπωτής που θέλω δεν εμφανίζεται στη λίστα** και, στη συνέχεια, από το παράθυρο Προσθήκη εκτυπωτή, κάντε τα εξής:
 - α Επιλέξτε **Add a printer using a TCP/IP address or hostname (Προσθήκη εκτυπωτή με χρήση διεύθυνσης TCP/IP ή ονόματος κεντρικού υπολογιστή)**, και μετά κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
 - β Στο πεδίο Όνομα κεντρικού υπολογιστή ή διεύθυνση IP, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή και κάντε κλικ στην επιλογή **Επόμενο**.

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται με τελείες, όπως 123.123.123.123.
 - Αν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, απενεργοποιήστε τον προσωρινά, για να φορτωθεί σωστά η ιστοσελίδα.
- γ** Επιλέξτε ένα πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Επόμενο**.
- δ** Επιλέξτε **Χρήση του προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης που είναι εγκατεστημένο (συνιστάται)** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.
- ε** Πληκτρολογήστε ένα όνομα εκτυπωτή και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.
- στ** Επιλέξτε μια επιλογή κοινής χρήσης εκτυπωτή και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί **Επόμενο**.
- ζ** Κάντε κλικ στην επιλογή **Τέλος**.

Για χρήστες Macintosh

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

Σημειώσεις:

- Για να χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης Macintosh, επιλέξτε **AirPrint** ή **Secure AirPrint**.
- Εάν θέλετε προσαρμοσμένες λειτουργίες εκτύπωσης, επιλέξτε το πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης της Lexmark. Για να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης, ανατρέξτε στην ενότητα [“Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή” στη σελίδα 22](#).

- 4 Προσθέστε τον εκτυπωτή.

Ενημέρωση υλικολογισμικού

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

- 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**.

Σύνδεση σε δίκτυο


Σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi

Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι:

- Το καλώδιο Ethernet έχει αποσυνδεθεί από τον εκτυπωτή.
- Το μενού Ενεργός προσαρμογέας έχει οριστεί σε Αυτόματη. Στον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο  > **Δίκτυο/θύρες** > **OK** > **Επισκόπηση δικτύου** > **OK** > **Ενεργός προσαρμογέας** > **OK** > **Αυτόματη** > **OK**

Χρήση του πίνακα ελέγχου

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

 > **Δίκτυο/θύρες** > **OK** > **Ασύρματη σύνδεση** > **OK** > **Ρύθμιση στην οθόνη του εκτυπωτή** > **OK**


2 Επιλέξτε ένα δίκτυο Wi-Fi και εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης στο δίκτυο.

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 online κατάστημα Google Play™ ή το App Store.

2 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

 > **Δίκτυο/θύρες** > **OK** > **Ασύρματη σύνδεση** > **OK** > **Ρύθμιση με την εφαρμογή για κινητές συσκευές** > **OK**

3 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να δείτε το αναγνωριστικό του εκτυπωτή.

Σημ.: Το αναγνωριστικό εκτυπωτή είναι το SSID του ασύρματου δικτύου του εκτυπωτή.

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

Σημ.: Αν χρειάζεται, εκχωρήστε δικαιώματα.

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

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

7 Επιστρέψτε στην εφαρμογή και πατήστε **Ρύθμιση σύνδεσης Wi-Fi**.

8 Επιλέξτε ένα δίκτυο Wi-Fi και εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης στο δίκτυο.

9 Πατήστε **Τέλος**.

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

Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι:

- Το σημείο πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής) διαθέτει πιστοποίηση ή συμβατότητα WPS. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει 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:

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

Χρήση της μεθόδου κουμπιού

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

 > 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:

 > Δίκτυο/Θύρες > **OK** > Ασύρματη σύνδεση > **OK** > Wi-Fi Protected Setup > **OK** > Έναρξη μεθόδου PIN > **OK**

- 2 Αντιγράψτε τον οχταψήφιο κωδικό PIN του WPS.
- 3 Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης στο Web και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του σημείου πρόσβασης στο πεδίο διεύθυνσης.

Σημειώσεις:

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

Διαμόρφωση Wi-Fi Direct

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 27](#).

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 27](#).

Για χρήστες Windows

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

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

Για χρήστες Macintosh

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

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

- 2 Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης του Wi-Fi Direct.

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

Απενεργοποίηση του δικτύου Wi-Fi

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

 > **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:

 > **Αναφορές** > **OK** > **Δίκτυο** > **OK**

- 2 Επιλέξτε **Σελ. ρύθμ. δικτύου** και πατήστε **OK**.

- 3 Ελέγξτε την πρώτη ενότητα της σελίδας ρύθμισης δικτύου 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:

 > Αναφορές > OK

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


Ασφάλιση του εκτυπωτή

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:

 > Συσκευή > **OK** > Συντήρηση > **OK** > Διαγρ. εκτός λειτουρ. > **OK** > Καθαρίστε όλες τις πληροφ. στη μη πτητική μνήμη > **OK**

2 Επιλέξτε **Ναι** > **OK**.

3 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:

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

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

Εκτύπωση από κινητή συσκευή

Εκτύπωση από κινητή συσκευή με χρήση του Lexmark Mobile Print

Εκτύπωση από κινητή συσκευή με χρήση του Lexmark Mobile Print

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

- 1 Ανοίξτε το έγγραφο και κατόπιν στείλτε ή κάντε κοινόχρηστο το έγγραφο στο Lexmark Mobile Print.
Σημ.: Ορισμένες εφαρμογές τρίτων μπορεί να μην υποστηρίζουν τη λειτουργία αποστολής ή κοινής χρήσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει την εφαρμογή.
- 2 Επιλέξτε έναν εκτυπωτή.
- 3 Εκτυπώστε το έγγραφο.

Εκτύπωση από κινητή συσκευή με το Lexmark Print

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

Σημειώσεις:

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

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



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

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

Εκτύπωση από κινητή συσκευή με χρήση του Mopria Print Service

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


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

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

Εκτύπωση από κινητή συσκευή με χρήση του AirPrint

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




Σημειώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή Apple και ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένα στο ίδιο δίκτυο. Εάν το δίκτυο έχει πολλούς ασύρματους διανομείς, βεβαιωθείτε ότι και οι δύο συσκευές είναι συνδεδεμένες στο ίδιο υποδίκτυο.
 - Αυτή η εφαρμογή υποστηρίζεται μόνο σε ορισμένες συσκευές Apple.
- 1 Από την κινητή συσκευή σας, επιλέξτε ένα έγγραφο από τη διαχείριση αρχείων σας ή εκκινήστε μια συμβατή εφαρμογή.
 - 2 Πατήστε  > **Εκτύπωση**.
 - 3 Επιλέξτε έναν εκτυπωτή και προσαρμόστε τις ρυθμίσεις αν είναι απαραίτητο.
 - 4 Εκτυπώστε το έγγραφο.

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

Το Wi-Fi Direct® είναι μια υπηρεσία εκτύπωσης που σας επιτρέπει να εκτυπώνετε σε οποιοδήποτε 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 27](#).

- 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.

Χρήση	Προς
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:
 > **Αναφορές** > **OK** > **Εκτύπωση** > **OK** > **Γραμματοσειρές εκτύπ.** > **OK**
- 2 Επιλέξτε **Γραμματοσειρές PCL** και πατήστε το **OK**.

Τοποθέτηση διαχωριστικών φύλλων μεταξύ των αντιγράφων

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:
 > **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:
 > Ποιότητα > **OK** > εκτύπωσης > **OK** > Σκουρότητα τόνερ
- 2 Προσαρμόστε τη ρύθμιση και πατήστε **OK**.

Χρήση των μενού του εκτυπωτή

Σχεδιάγραμμα μενού

Συσκευή	<ul style="list-style-type: none"> • Προτιμήσεις • Λειτουργία Eco • Πίνακας τηλεχειρισμού* • 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"> • PCL • Εικόνα
Χαρτί	<ul style="list-style-type: none"> • Ρύθμιση θήκης 	<ul style="list-style-type: none"> • Διαμόρφωση μέσω 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	

* Αυτή η ρύθμιση μενού εμφανίζεται μόνο στον Embedded Web Server.

Συσκευή

Προτιμήσεις

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Γλώσσα προβολής [Λίστα γλωσσών]	Ορισμό της γλώσσας του κειμένου που θα εμφανίζεται στην οθόνη.
Χώρα/Περιοχή [Λίστα χωρών]	Προσδιορισμός της χώρας ή της περιοχής 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 [GMT*] Πρωτόκ ώρας δικτ Ενεργοποίηση NTP NTP Server (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 10-300 (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.	

Πίνακας τηλεχειρισμού

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

Ειδοποιήσεις

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Αναλώσιμα Εμφάνιση εκτιμήσεων αναλωσίμων Εμφάνιση εκτιμήσεων* Να μην εμφανίζονται οι εκτιμήσεις	Εμφανίστε την εκτιμώμενη κατάσταση των αναλώσιμων.
Αναλώσιμα Προσαρμοσμένες ειδοποιήσεις αναλωσίμων	Ορίστε τις ρυθμίσεις των ειδοποιήσεων όταν απαιτείται παρέμβαση του χρήστη στον εκτυπωτή. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο στον Embedded Web Server.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
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.
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 επανεκκινήσεων (2*)	Ορισμός του αριθμού των αυτόματων επανεκκινήσεων 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 πληροφοριών 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.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
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.
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 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* Μη αυτόματη επιλογή χαρτιού	Ορίστε την προέλευση του χαρτιού που θα συμπληρώσει ο χρήστης όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα για τοποθέτηση χαρτιού.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ρύθμιση θήκης Ερωτήσεις φακέλων Αυτόματο* 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.
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 Ασφάλεια εξομοιωτή Χρονικό όριο σελίδας 0-60 (60*)	Ορίστε το χρονικό όριο της σελίδας κατά την προσομοίωση.
Προσομοιώσεις εκτυπωτή Ασφάλεια εξομοιωτή Επαναφορά εξομοιωτή μετά την εργασία Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Επαναφέρετε τον εξομοιωτή μετά την εργασία εκτύπωσης.
Προσομοιώσεις εκτυπωτή Ασφάλεια εξομοιωτή Απενεργοποίηση πρόσβασης στα μηνύματα εκτυπωτή Απενεργοποίηση 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 οθόνες υψηλών συχνοτήτων, όταν εκτυπώνονται δεδομένα γραμματοσειράς.
Διαμόρφωση εκτύπωσης Πυκνότητα εκτύπωσης Απενεργοποιημένο 1-5 (3*)	Προσαρμόστε την πυκνότητα του τόνερ κατά την εκτύπωση εγγράφων.
Λειτουργίες συσκευής Αθόρυβη λειτουργία Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μειώσει το θόρυβο κατά την εκτύπωση. Σημ.: Αυτή η ρύθμιση επιβραδύνει τη συνολική απόδοση του εκτυπωτή.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Λειτουργίες συσκευής Μενού πίνακα Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή για να ενεργοποιήσετε την πρόσβαση στα μενού του πίνακα ελέγχου. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού μπορεί να διαμορφωθεί μόνο από το Embedded Web Server.
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
Τελευταίος καθαρισμός μνήμης εκτυπωτή Καθαρίστε όλες τις πληροφ. στη μη πτητική μνήμη Διαγραφή όλων των ρυθμ. εκτυπ. & δικτύου Διαγραφή όλων των συντομεύσεων και των ρυθμίσεών τους	Διαγράψτε όλες τις ρυθμίσεις και τις συντομεύσεις που είναι αποθηκευμένες στον εκτυπωτή. Σημ.: Η επιλογή Διαγραφή όλων των συντομεύσεων και των ρυθμίσεών τους είναι διαθέσιμη μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.

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.
Τύπος περιστροφής Μεγάλη πλευρά* Μικρή πλευρά	Καθορίστε ποια πλευρά του χαρτιού (μεγάλη ή μικρή πλευρά) 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.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Κενές σελίδες Εκτύπωση Να μην γίνει εκτύπωση*	Εκτυπώστε τις κενές σελίδες που περιλαμβάνονται σε μια εργασία εκτύπωσης.
Σελιδοποίηση Απενεργοποίηση [1,1,1,2,2,2] Ενεργοποίηση [1,2,1,2,1,2]*	Διατηρήστε τις σελίδες μιας εργασίας εκτύπωσης σε στοίβα με διαδοχική σειρά, ειδικά κατά την εκτύπωση πολλών αντιγράφων της εργασίας.
Διαχωριστικά φύλλα Κανένα* Μεταξύ αντιγράφων Μεταξύ εργασιών Μεταξύ σελίδων	Εισαγάγετε κενά διαχωριστικά φύλλα κατά την εκτύπωση.
Προέλευση διαχωριστικού φύλλου Θήκη [x] (1*)	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.
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	Ορίστε την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή.
Σειρά εκτύπωσης όλων Αλφαβητικά* Η πιο πρόσφατη πρώτη Η πιο παλιά πρώτη	Καθορίστε τη σειρά που επιλέγετε για 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* Ποιστ. εικόνας 1.200 Ποιστ. 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.

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 αλφαβητικών και αριθμητικών χαρακτήρων, σημείων στίξης και ειδικών συμβόλων. Το σύνολο συμβόλων υποστηρίζει τις διαφορετικές γλώσσες ή συγκεκριμένα προγράμματα όπως μαθηματικά σύμβολα για ένα επιστημονικό κείμενο.
Βήμα 0,08-100 (10*)	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.

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

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Προσανατολισμός Κατακόρυφος* Οριζόντιος προσανατολισμός Αντίστρ. κατακόρυφος προσανατολισμός Αντίστρ. οριζόντιος προσανατολισμός	Καθορίστε τον προσανατολισμό του κειμένου και των γραφικών της σελίδας.
Γραμμές ανά σελίδα 1-255	Καθορίστε τον αριθμό γραμμών κειμένου για κάθε σελίδα που εκτυπώνεται μέσω της PCL® ροής δεδομένων. 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 τιμή 64 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για όλες τις υπόλοιπες χώρες.
Ελάχιστο πλάτος γραμμής PCL5 1-30 (2*)	Ορίστε το αρχικό ελάχιστο πλάτος γραμμής οποιασδήποτε εργασίας που εκτυπώνεται σε 1200 dpi.
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.
Χρονικό όριο εκτύπωσης Απενεργοποιημένο Ενεργοποιημένο*	Δώστε στον εκτυπωτή τη δυνατότητα να τερματίζει μια εργασία εκτύπωσης αφού έχει περιέλθει σε αδράνεια για το καθορισμένο χρονικό διάστημα σε δευτερόλεπτα.
Χρονικό όριο εκτύπωσης 1-255 (90*)	Ρυθμίστε την ώρα σε δευτερόλεπτα που θα τερματίσει ο εκτυπωτής μια εργασία εκτύπωσης μετά από κατάσταση αδράνειας. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν είναι ενεργοποιημένο το Χρονικό όριο εκτύπωσης.
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 εικόνες 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*) Μη αυτόματη επιλογή χαρτιού Μη αυτόματη τροφοδοσία φακέλων	Ρυθμίστε την προέλευση χαρτιού για όλες τις εργασίες εκτύπωσης.
Μέγεθος/Τύπος χαρτιού Θήκη [x] (1*) 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*	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να αντικαθιστά ένα καθορισμένο μέγεθος χαρτιού εάν το μέγεθος που έχει ζητηθεί δεν τοποθετηθεί σε καμία προέλευση χαρτιού. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η επιλογή Απενεργοποίηση ενημερώνει το χρήστη ότι πρέπει να τοποθετήσει το μέγεθος χαρτιού που έχει ζητηθεί. • Η επιλογή 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.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Διαμόρφωση μέσω εκτύπωσης

Γενική εγκατάσταση

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Μονάδες μέτρησης Ίντσες Χιλιοστά	Προσδιορίστε τη μονάδα μέτρησης για το χαρτί Universal. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. είναι ίντσες. Τα χιλιοστά είναι η διεθνής εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Πλάτος κατακόρυφου προσανατολισμού 3,00-14,17 ίντσες (8,50*) 76-360 χιλ. (216*)	Ορίστε το πλάτος του κατακόρυφου προσανατολισμού για το χαρτί Universal.
Ύψος κατακόρυφου προσανατολισμού 3,00-14,17 ίντσες (14*) 76-360 χιλ. (356*)	Ορίστε το ύψος του κατακόρυφου προσανατολισμού για το χαρτί Universal.
Προσανατολισμός τροφοδότησης Μικρή πλευρά* Μεγάλη πλευρά	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να δεσμεύει χαρτί από την κατεύθυνση της μικρής ή της μεγάλης πλευράς. Σημ.: Η επιλογή Μεγάλη πλευρά εμφανίζεται μόνο όταν η μεγάλη πλευρά είναι πιο κοντή από το μέγιστο πλάτος που υποστηρίζεται.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Τύποι μέσων

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Απλό χαρτί Χαρτόνι Ανακυκλωμένο Ετικέτες Τύπου bond Φάκελος Επιστολόχαρτο Προεκτυπωμένο Έγχρωμο χαρτί Ελαφρύ Βαρύ	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.
Πληροφοριακή σελίδα Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Εκτυπώστε μια σελίδα banner.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
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

Σημ.: Αυτό το μενού είναι διαθέσιμο μόνο σε εκτυπωτές που είναι συνδεδεμένοι σε ασύρματο δίκτυο ή σε εκτυπωτές που διαθέτουν ασύρματη μονάδα.

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 Όνομα δικτύου Network Mode (Κατάσταση λειτουργίας δικτύου) Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης Απενεργοποιημένο* WPA2/WPA - Προσωπικό WPA2 - Προσωπικό WPA2/WPA3 - Προσωπικό WPA3 - Προσωπικό 802.1x - RADIUS	Καθορίστε το ασύρματο δίκτυο στο οποίο θα συνδέεται ο εκτυπωτής. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται ως <i>Ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης</i> στον Embedded Web Server.
Λειτουργία προστατευμένης πρόσβασης Wi-Fi Protected Setup Έναρξη μεθόδου κουμπιού Μέθοδος PIN	Δημιουργεί ένα 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)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4GHz/5GHz) 802.11a/n/ac (5GHz)	Καθορίζει το πρότυπο ασύρματης σύνδεσης για το ασύρματο δίκτυο. Σημ.: Οι επιλογές 802.11a/b/g/n/ac (2,4GHz/5GHz) και 802.11a/n/ac (5GHz) εμφανίζονται μόνο όταν υπάρχει εγκατεστημένη ασύρματη μονάδα.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης Απενεργοποιημένο* WPA2/WPA-Προσωπικό WPA2-Προσωπικό WPA2/WPA3 - Προσωπικό WPA3 - Προσωπικό 802.1x - RADIUS	Επιλέξτε τον τύπο ασφαλείας για τη σύνδεση του εκτυπωτή σε ασύρματες συσκευές.
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.
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-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.
Λειτουργία κρυπτογράφησης 802.1x WPA+ WPA2* WPA2 + PMF*	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.: Το 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 Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση*	Ενεργοποιήστε το DHCPv6 στον εκτυπωτή.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
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 διακομιστή DNS	Προσδιορίστε τη διεύθυνση του διακομιστή DNS.
IPv6 Χειροκίνητα αντιστοιχισμένη διεύθυνση IPv6	Εκχωρήστε τη διεύθυνση IPv6. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού υποστηρίζεται μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.
IPv6 Χειροκίνητα αντιστοιχισμένος δρομολογητής IPv6	Εκχωρήστε τη διεύθυνση δρομολογητή IPv6. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού υποστηρίζεται 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 εξομίωση PCL όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή. Σημ.: Εάν το PCL SmartSwitch είναι απενεργοποιημένο, ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα και χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που έχει προσδιοριστεί στο μενού Ρύθμιση.
PS SmartSwitch Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομίωση PS όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> Αυτό το στοιχείο μενού υποστηρίζεται 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.
Αποθήκευση εργασιών στην ενδιάμεση μνήμη Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση*	Πριν από την εκτύπωση, αποθηκεύστε προσωρινά τις εργασίες εκτύπωσης στον σκληρό δίσκο ή στην έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD). Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος ή μια έξυπνη μονάδα αποθήκευσης (ISD).

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Διαδικά αρχεία PS για MAC Αυτόματο* Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ορίζει την επεξεργασία από τον εκτυπωτή εργασιών εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript® για Macintosh. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> Αυτό το στοιχείο μενού υποστηρίζεται 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 πατήματος κουμπιού Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Αποδοχή των αιτημάτων για αυτόματη σύνδεση με το δίκτυο. Σημ.: Η αυτόματη αποδοχή συσκευών-πελατών δεν είναι ασφαλής.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Ethernet

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ταχύτητα δικτύου	Εμφανίστε την ταχύτητα ενός ενεργού προσαρμογέα δικτύου.
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 διευθύνσεις IP και πληροφορίες διαμόρφωσης σε συσκευές-πελάτες.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
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.
Διεύθυνση δικτύου UAA LAA	Εμφανίστε τις διευθύνσεις Ελέγχου πρόσβασης μέσου (Media Access Control – MAC) του εκτυπωτή: Τοπικά διαχειριζόμενη διεύθυνση (LAA) και Καθολικά διαχειριζόμενη διεύθυνση (UAA). Σημ.: Μπορείτε να αλλάξετε χειροκίνητα τη διεύθυνση LAA του εκτυπωτή.
PCL SmartSwitch Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομίωση PCL όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή. Σημ.: Εάν το PCL SmartSwitch είναι απενεργοποιημένο, ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα και χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που έχει προσδιοριστεί στο μενού Ρύθμιση.
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.: Αυτό το μενού εμφανίζεται μόνο σε εκτυπωτές δικτύου ή εκτυπωτές που είναι συνδεδεμένοι με διακομιστές εκτυπώσεων.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ορισμός κεντρικού υπολογιστή	Ρύθμιση του τρέχοντος ονόματος υπολογιστή δικτύου TCP/IP.
Όνομα τομέα	Ρυθμίστε το όνομα τομέα. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο στον Embedded Web Server.
Να επιτρέπεται η ενημέρωση του διακομιστή NTP από τα DHCP/BOOTP Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	Να επιτρέπεται η ενημέρωση των ρυθμίσεων NTP του εκτυπωτή από τις συσκευές-πελάτες DHCP και BOOTP.
Όνομα αρχικής ρύθμισης παραμέτρων	Προσδιορίστε ένα όνομα υπηρεσίας για το δίκτυο μηδενικής διαμόρφωσης. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο στον Embedded Web Server.
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).
Εφεδρικοί DNS	Προσδιορίστε τις διευθύνσεις των εφεδρικών διακομιστών DNS.
Εφεδρικός DNS 2	
Εφεδρικός DNS 3	
Σειρά αναζ τομ	Προσδιορίστε μια λίστα ονομάτων τομέων για τον εντοπισμό του εκτυπωτή και των πόρων του που βρίσκονται σε διαφορετικούς τομείς στο δίκτυο. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο στον Embedded Web Server.
Ενεργοποίηση DDNS Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ενημερώστε τις ρυθμίσεις δυναμικού DNS.
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).
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ενεργοποίηση BOOTP Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Να επιτρέπεται η αντιστοίχιση διεύθυνσης IP εκτυπωτή από το BOOTP.
Περιορ λίστ διακ	Προσδιορίστε μια διεύθυνση IP για τις συνδέσεις TCP. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο στον Embedded Web Server. Χρησιμοποιήστε κόμμα για το διαχωρισμό κάθε διεύθυνσης IP. Μπορείτε να προσθέσετε έως και 50 διευθύνσεις IP.
Επιλογές Περιορ. λίστ. διακομιστ. Αποκλεισμός όλων των θυρών* Αποκλ. μόνο της εκτύπ. Αποκλ. μόνο εκτύπ. και HTTP	Προσδιορίστε τον τρόπο με τον οποίο οι διευθύνσεις IP στη λίστα μπορούν να αποκτήσουν πρόσβαση στη λειτουργικότητα του εκτυπωτή. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο στον Embedded Web Server.
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 Απενεργοποιημένο* Ενεργοποιημένο	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
<p>SNMP - Εκδόσεις 1 και 2c</p> <ul style="list-style-type: none"> Ενεργοποιημένο <ul style="list-style-type: none"> Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση* Να επιτρέπεται η ρύθμιση SNMP <ul style="list-style-type: none"> Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση* Ενεργοποίηση PPM MIB <ul style="list-style-type: none"> Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση* Κοινότητα SNMP 	<p>Διαμορφώστε το Απλό πρωτόκολλο διαχείρισης δικτύου (SNMP), εκδόσεις 1 και 2c, για την εγκατάσταση προγραμμάτων οδήγησης εκτύπωσης και εφαρμογών.</p>
<p>SNMP - Έκδοση 3</p> <ul style="list-style-type: none"> Ενεργοποιημένο <ul style="list-style-type: none"> Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση* Όνομα περιβάλλοντος Ορισμός διαπιστευτηρίων ανάγνωσης/εγγραφής <ul style="list-style-type: none"> Όνομα χρήστη Κωδικός πρόσβασης για έλεγχο ταυτότητας Κωδικός πρόσβασης για απόρρητο Ορισμός διαπιστευτηρίων μόνο ανάγνωσης <ul style="list-style-type: none"> Όνομα χρήστη Κωδικός πρόσβασης για έλεγχο ταυτότητας Κωδικός πρόσβασης για απόρρητο Κατακερματισμός ελέγχου ταυτότητας <ul style="list-style-type: none"> MD5 SHA1* Ελάχιστο επίπεδο ελέγχου ταυτότητας <ul style="list-style-type: none"> Χωρίς έλεγχο ταυτότητας, χωρίς προστασία προσωπικών δεδομένων Έλεγχος ταυτότητας, χωρίς προστασία προσωπικών δεδομένων Έλεγχος ταυτότητας, προστασία προσωπικών δεδομένων* Αλγόριθμος προστασίας προσωπικών δεδομένων <ul style="list-style-type: none"> DES AES-128* 	<p>Διαμορφώστε το SNMP, έκδοση 3, για την εγκατάσταση και ενημέρωση της ασφάλειας του εκτυπωτή.</p>
<p>Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.</p>	

IPSec

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

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ενεργοπ. IPSec Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ενεργοποιήστε την Ασφάλεια πρωτοκόλλου Internet (IPSec).
Βασική διαμόρφωση Προεπιλογή* Συμβατότητα Ασφαλές	Ρυθμίστε τη βασική διαμόρφωση IPSec. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Ενεργοποίηση IPSec έχει οριστεί σε Ενεργοποίηση.
Πρόταση ομάδας DH (Diffie-Hellman) modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	Ρυθμίστε την κρυπτογράφηση IPSec. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Βασική διαμόρφωση έχει οριστεί σε Συμβατότητα.
Προτεινόμενη μέθοδος κρυπτογράφησης	Προσδιορίστε μια μέθοδο κρυπτογράφησης. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Βασική διαμόρφωση έχει οριστεί σε Συμβατότητα.
Προτεινόμενη μέθοδος ελέγχου ταυτότητας	Προσδιορίστε μια μέθοδο ελέγχου ταυτότητας. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Βασική διαμόρφωση έχει οριστεί σε Συμβατότητα.
Διάρκεια ζωής IKE SA (ώρες)	Προσδιορίστε την περίοδο λήξης του IKE SA. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Βασική διαμόρφωση έχει οριστεί σε Ασφαλής.
Διάρκεια ζωής IPSec SA (ώρες)	Προσδιορίστε την περίοδο λήξης του IPSec SA. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Βασική διαμόρφωση έχει οριστεί σε Ασφαλής.
Πιστοποιητικό IPSec συσκευής	Προσδιορίστε ένα πιστοποιητικό IPSec. Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή Βασική διαμόρφωση έχει οριστεί σε Συμβατότητα ή Ασφαλές.
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

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

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 υπερκείμενου (HTTPS).
Εφαρμογή συνδέσεων HTTPS Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Αναγκάστε τον εκτυπωτή να χρησιμοποιήσει τις συνδέσεις HTTPS.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ενεργοποίηση FTP/TFTP Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση*	Αποστέλλετε αρχεία μέσω FTP.
IP διακ μεσ HTTP	Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις διακομιστών HTTP και FTP. Σημ.: Αυτή η δυνατότητα είναι διαθέσιμη μόνο σε ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.
IP διακ μεσ FTP	
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.
Επανάληψ 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.
Ενεργοποίηση θύρας USB Ενεργοποίηση* Απενεργοποίηση	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 στέλνεται ειδοποιήσεις καταγεγραμμένων συμβάντων.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Συχνότητα ring 1-300 (10*)	Καθορίστε το χρονικό διάστημα, σε δευτερόλεπτα, υποβολής ερωτήματος δικτύου.
Θέμα	Καθορίστε το θέμα και το μήνυμα του email ειδοποίησης.
Μήνυμα	
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Ασφάλεια

Τρόποι σύνδεσης

Δημόσιο

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Διαχείριση δικαιωμάτων Πρόσβαση στη λειτουργία Πρόσβαση στις εργασίες σε αναμονή Ακύρωση εργ. στη συσκευή Αλλαγή γλώσσας Πρωτ. εκτύπ. μέσω Internet (IPP) A/M εκτύπωση Φάκελος δικτύου - Σάρωση	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 Διαγραφή εκτός λειτουργίας 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.
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.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
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	Ορίστε τον αριθμό των προσπαθειών εισαγωγής μη έγκυρου PIN. Σημειώσεις: <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	Ρυθμίστε το χρόνο λήξης για τις εμπιστευτικές εργασίες εκτύπωσης. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Εάν αλλάξει αυτό το στοιχείο μενού ενώ υπάρχουν εμπιστευτικές εργασίες εκτύπωσης στη μνήμη ή στο σκληρό δίσκο 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	Ρυθμίστε το χρόνο λήξης για μια εργασία εκτύπωσης που θέλετε να επαναλάβετε.
Επιβεβαίωση λήξης εργασίας Απενεργοποίηση* 1 ώρα 4 ώρες 24 ώρες 1 εβδομάδα	Ρυθμίστε το χρόνο λήξης που ο εκτυπωτής εκτυπώνει ένα αντίγραφο, ώστε ο χρήστης να εξετάσει την ποιότητά του, πριν από την εκτύπωση των υπόλοιπων αντιγράφων.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Διατήρηση λήξης εργασίας Απενεργοποίηση* 1 ώρα 4 ώρες 24 ώρες 1 εβδομάδα	Ρυθμίστε το όριο χρόνου αποθήκευσης εργασιών για εκτύπωση αργότερα.
Να απαιτείται αναμονή όλων των εργασιών Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή ώστε να διατηρεί όλες τις εργασίες εκτύπωσης.
Τήρηση διπλότυπων εγγράφων Απενεργοποίηση* Ενεργοποίηση	Ρυθμίστε τον εκτυπωτή να εκτυπώνει άλλα έγγραφα με το ίδιο όνομα αρχείου χωρίς να αντικαθιστά οποιαδήποτε από τις εργασίες εκτύπωσης.
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.
Προεπιλ. σύνδ. δικαιώματος εκτύπ.	Εμφανίζει τα προεπιλεγμένα δικαιώματα που χρησιμοποιούνται από το χρήστη για την εκτύπωση. Σημ.: Αυτή η ρύθμιση εμφανίζεται μόνο όταν έχουν δημιουργηθεί μία ή περισσότερες Μέθοδοι σύνδεσης.
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.
Σημ.: Ο αστερίσκος (*) δίπλα στην τιμή υποδηλώνει την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
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	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 αναλωσίμων

1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

 > 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 διαδίκτυο και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων.

Σημειώσεις:

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

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

Προβολή αναφορών

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:
Ρυθμίσεις > OK > Αναφορές > OK
- 2 Επιλέξτε την αναφορά που θέλετε να προβάλετε και πατήστε **OK**.

Παραγγελία εξαρτημάτων και αναλωσίμων

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

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

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

Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια αναλώσιμα και εξαρτήματα της Lexmark.

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

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

Παραγγελία κασέτας τόνερ

Σημειώσεις:

- Η εκτιμώμενη απόδοση 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 προγράμματος επιστροφής

Στοιχείο	Ηνωμένες Πολιτείες και Καναδάς	Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος	Ασία Ειρηνικού	Λατινική Αμερική	Υπόλοιπη Ευρώπη, Μέση Ανατολή και Αφρική	Αυστραλία και Νέα Ζηλανδία
Κασέτα τόνερ προγράμματος επιστροφής	B221000	B222000	B223000	B224000	B225000	B226000
Κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης που εμπίπτει στο πρόγραμμα επιστροφής	B221H00	B222H00	B223H00	B224H00	B225H00	B226H00
Κασέτα τόνερ ιδιαίτερα υψηλής απόδοσης που εμπίπτει στο πρόγραμμα επιστροφής	B221X00	B222X00	B223X00	B224X00	B225X00	B226X00

Απλή κασέτα τόνερ

Στοιχείο	Παγκοσμίως
Κασέτα τόνερ εξαιρετικά υψηλής απόδοσης	B220XA0

Παραγγελία μονάδας απεικόνισης

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

Στοιχείο	Κωδικός εξαρτήματος
Μονάδα απεικόνισης	B220Z00

Αντικατάσταση εξαρτημάτων και αναλωσίμων

Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ

- 1 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.

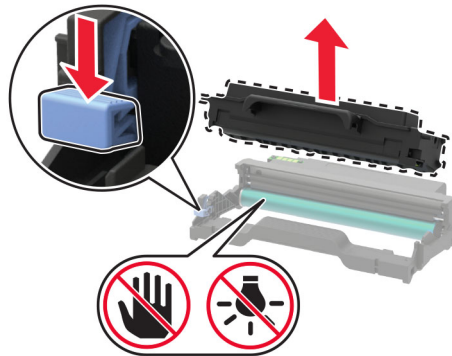
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Για να αποτρέψετε την πρόκληση ζημιάς από ηλεκτροστατική εκκένωση, αγγίξτε οποιοδήποτε εκτεθειμένο μεταλλικό πλαίσιο του εκτυπωτή πριν ακουμπήσετε τα εσωτερικά σημεία του εκτυπωτή.



- 2 Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης.

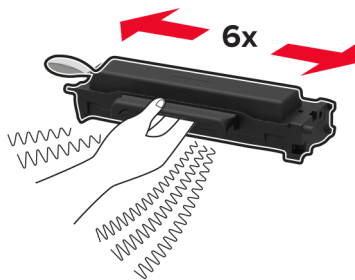


- 3 Αφαιρέστε τη χρησιμοποιημένη κασέτα τόνερ από τη μονάδα απεικόνισης.

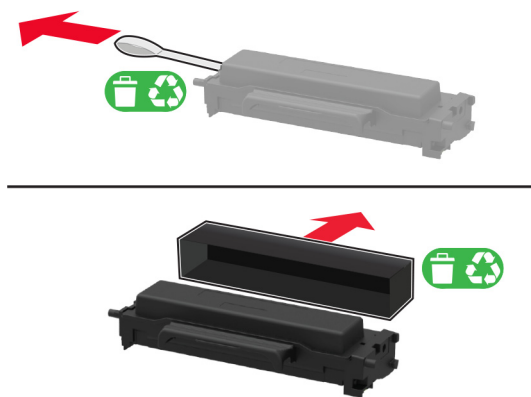


- 4 Βγάλτε τη νέα κασέτα τόνερ από τη συσκευασία.

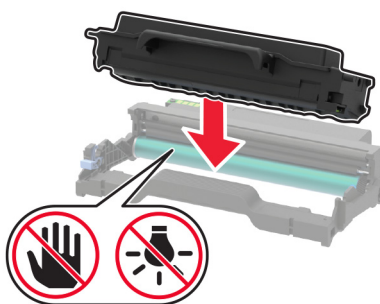
5 Ανακινήστε την κασέτα τόνερ για να επαναδιανείμετε το τόνερ.



6 Αφαιρέστε τη σφράγιση και κατόπιν το κάλυμμα.



7 Τοποθετήστε τη νέα κασέτα τόνερ στο τη μονάδα απεικόνισης.



8 Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης.



9 Κλείστε τη θύρα.

Αντικατάσταση της μονάδας απεικόνισης

- 1 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.

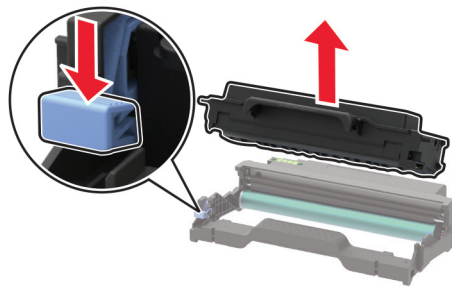
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Για να αποτρέψετε την πρόκληση ζημιάς από ηλεκτροστατική εκκένωση, αγγίξτε οποιοδήποτε εκτεθειμένο μεταλλικό πλαίσιο του εκτυπωτή πριν ακουμπήσετε τα εσωτερικά σημεία του εκτυπωτή.



- 2 Αφαιρέστε την χρησιμοποιημένη μονάδα απεικόνισης.



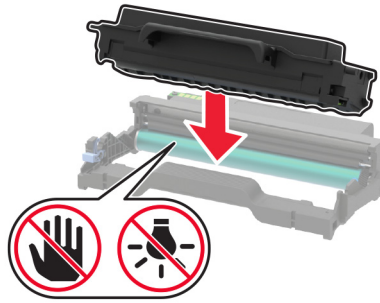
- 3 Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ από τη χρησιμοποιημένη μονάδα απεικόνισης.



- 4 Αποσυσκευάστε την καινούργια μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, τοποθετήστε την κασέτα τόνερ.

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.



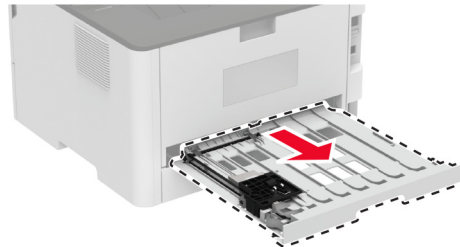
5 Τοποθετήστε την καινούργια μονάδα απεικόνισης.



6 Κλείστε τη θύρα.

Αντικατάσταση της μονάδας διπλής όψης

1 Αφαιρέστε τη χρησιμοποιημένη μονάδα διπλής όψης.



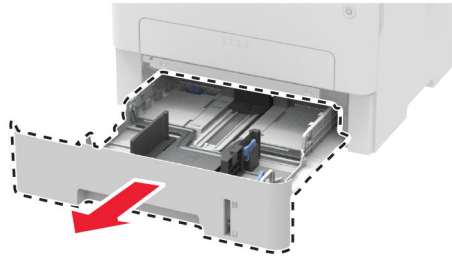
2 Αφαιρέστε τη συσκευασία της καινούργιας μονάδας διπλής όψης.

3 Τοποθετήστε την καινούργια μονάδα διπλής όψης.

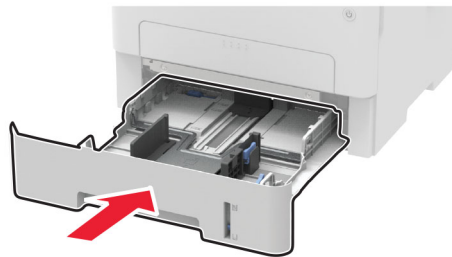


Αντικατάσταση της θήκης

- 1 Αφαιρέστε τη χρησιμοποιημένη θήκη.



- 2 Αφαιρέστε τη συσκευασία της νέας θήκης.
- 3 Τοποθετήστε την καινούργια θήκη.



Επαναφορά μετρητών χρήσης αναλώσιμων

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:

 > 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 ζημιές που προκλήθηκαν από τη χρήση μη γνήσιων αναλώσιμων ή εξαρτημάτων. Ο μηδενισμός των μετρητών στα αναλώσιμα ή στα εξαρτήματα χωρίς σωστή ανακατασκευή μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον εκτυπωτή σας. Μετά την επαναφορά του μετρητή αναλώσιμων ή εξαρτημάτων, ο εκτυπωτής σας μπορεί να εμφανίσει ένα σφάλμα που θα υποδεικνύει την παρουσία του στοιχείου επαναφοράς.

Καθαρισμός 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 συνεχίσετε.

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 τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 2 Αφαιρέστε το χαρτί από την τυπική θήκη.
- 3 Απομακρύνετε σκόνη, υπολείμματα ταινίας και κομμάτια 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.


Εξοικονόμηση ενέργειας και χαρτιού

Διαμόρφωση ρυθμίσεων λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας

κατάσταση Αναστολής λειτουργίας

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:
 > Συσσκευή > **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:
 > Συσσκευή > **OK** > Διαχείριση τροφοδοσίας > **OK** > Χρονικά όρια > **OK** > Χρονικό όριο 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.

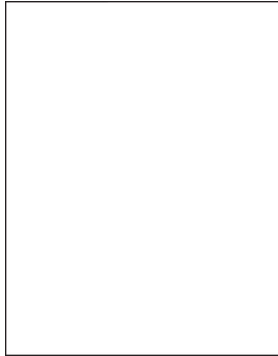
Μεταφορά του εκτυπωτή

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

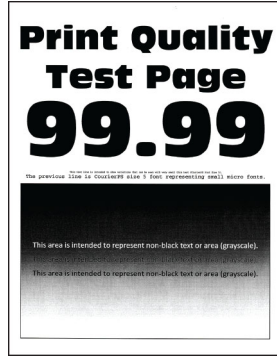
Αντιμετώπιση προβλήματος

Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

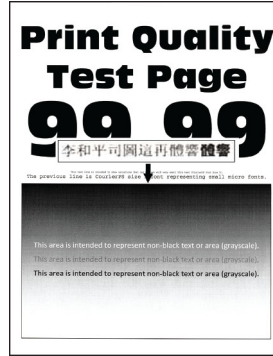
Βρείτε την εικόνα που παραπέμπει περισσότερο στο πρόβλημα ποιότητας εκτύπωσης που αντιμετωπίζετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο σύνδεσμο παρακάτω, για να διαβάσετε τα βήματα αντιμετώπισης προβλημάτων.



[“Κενές ή λευκές σελίδες” στη σελίδα 81](#)



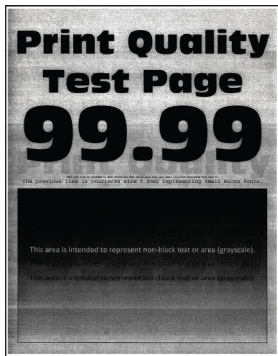
[“Σκοτεινή εκτύπωση” στη σελίδα 82](#)



[“Οι λεπτές γραμμές δεν εκτυπώνονται σωστά” στη σελίδα 84](#)



[“Διπλωμένο ή τσαλακωμένο χαρτί” στη σελίδα 85](#)



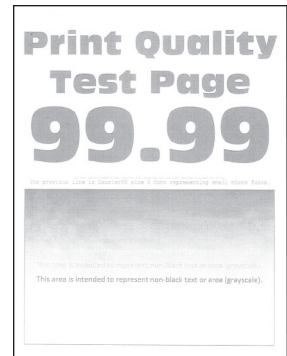
[“Γκρι φόντο” στη σελίδα 86](#)



[“Οριζόντιες αχνές λωρίδες” στη σελίδα 92](#)



[“Εσφαλμένα περιθώρια” στη σελίδα 88](#)



[“Φωτεινότητα εκτύπωσης” στη σελίδα 88](#)



[“Διάστικτη εκτύπωση και κουκκίδες” στη σελίδα 90](#)



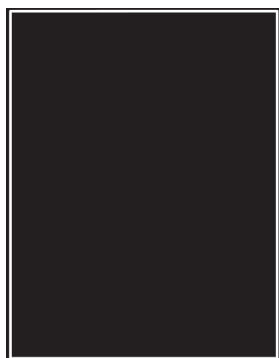
[“Κύρτωση χαρτιού” στη σελίδα 91](#)



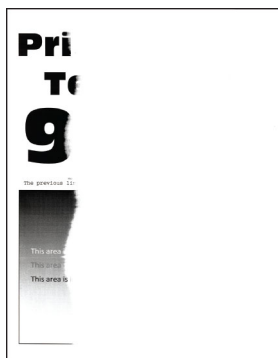
[“Παραμορφωμένη ή λοξή εκτύπωση” στη σελίδα 93](#)



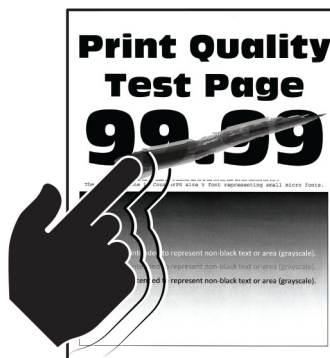
[“Επαναλαμβανόμενα ελαττώματα” στη σελίδα 103](#)



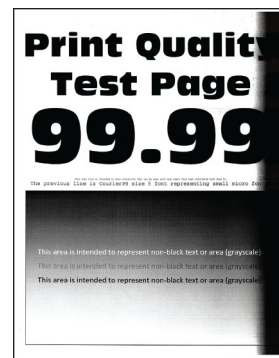
[“Τελείως μαύρες σελίδες” στη σελίδα 94](#)



[“Υπάρχει κομμένο κείμενο ή εικόνες” στη σελίδα 95](#)



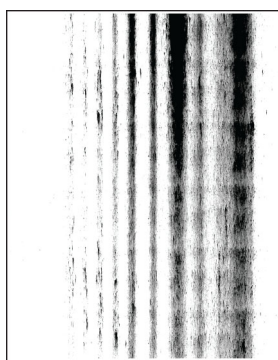
[“Το τόνερ ξεθωριάζει εύκολα.” στη σελίδα 96](#)



[“Κατακόρυφες σκούρες λωρίδες” στη σελίδα 100](#)



[“Κατακόρυφες σκούρες γραμμές ή λωρίδες” στη σελίδα 101](#)



[“Κατακόρυφες σκούρες λωρίδες και μη εκτύπωση τμημάτων” στη σελίδα 102](#)



[“Κατακόρυφες αχνές λωρίδες” στη σελίδα 98](#)

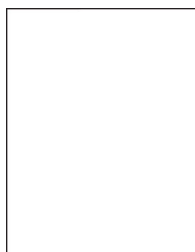


[“Κατακόρυφες λευκές γραμμές” στη σελίδα 99](#)

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
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark.</p> <p>Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνει ο εκτυπωτής κενές ή λευκές σελίδες;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</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 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 Ελέγξτε 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 επαναδιανείμει 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.
<p>Βήμα 3</p> <p>Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.</p> <p>Εκτυπώνει ο εκτυπωτής κενές ή λευκές σελίδες;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 4</p> <p>Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης.</p> <p>Εκτυπώνει ο εκτυπωτής κενές ή λευκές σελίδες;</p>	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Σκοτεινή 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 Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark.</p> <p>Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση σκουρόχρωμη;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά.</p> <p>β Μειώστε τη σκουρότητα του τόνερ. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σκουρότητα τόνερ</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση σκουρόχρωμη;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση".</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι 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 η εκτύπωση σκουρόχρωμη;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 4</p> <p>Ελέγξτε αν το χαρτί έχει ανάγλυφη επιφάνεια ή τραχύ φινίρισμα.</p> <p>Εκτυπώνετε σε ανάγλυφο ή σε τραχύ χαρτί;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Μεταβείτε στο βήμα 6.
<p>Βήμα 5</p> <p>α Αντικαταστήστε το ανάγλυφο χαρτί με απλό.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση σκουρόχρωμη;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 6</p> <p>α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.</p> <p>Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Να αποθηκεύετε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία μέχρι να το χρησιμοποιήσετε.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση σκουρόχρωμη;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 7</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>Είναι η εκτύπωση σκουρόχρωμη;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 8.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 8</p> <p>α Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση σκουρόχρωμη;</p>	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .	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
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark.</p> <p>Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Δεν εκτυπώνονται σωστά οι λεπτές γραμμές;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Αυξήστε τη σκουρότητα του τόνερ. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σκουρότητα τόνερ</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Δεν εκτυπώνονται σωστά οι λεπτές γραμμές;</p>	Επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη .	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
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark.</p> <p>Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι το χαρτί διπλωμένο ή τσαλακωμένο;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<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 το χαρτί διπλωμένο ή τσαλακωμένο;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση".</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι 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 Τεχνική Υποστήριξη .	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
<p>Βήμα 1</p> <p>α Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά.</p> <p>β Μειώστε τη σκουρότητα του τόνερ. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: 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.

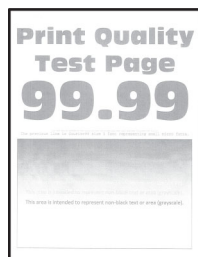
Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark.</p> <p>Σημ.: Αν η κασέτα τόνερ δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση".</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι 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.
<p>Βήμα 4</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>Εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 5</p> <p>α Ενημερώστε το υλικολογισμικό του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Ενημέρωση υλικολογισμικού" στη σελίδα 24.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 6</p> <p>α Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;</p>	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Εσφαλμένα περιθώρια



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

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
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark.</p> <p>Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση ελαφριά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά.</p> <p>β Αυξήστε τη σκουρότητα του τόνερ. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > Εκτύπωση > Ποιότητα > Σκουρότητα τόνερ</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση ελαφριά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, 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 η εκτύπωση ελαφριά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 4</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε την ανάλυση της εκτύπωσης από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση".</p> <p>β Ρυθμίστε την ανάλυση στα 600 dpi.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι η εκτύπωση ελαφριά;</p>	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 επαναδιανείμειτε 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 Ελέγξτε 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, ελέγξτε 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 > Αντιμέτωπιση 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 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>Είναι διάστικτη η εκτύπωση;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής έχει μολυνθεί από διαρροή τόνερ.</p> <p>Υπάρχει διαρροή τόνερ στον εκτυπωτή;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη .
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ελέγξτε την κατάσταση της μονάδας απεικόνισης.</p> <p>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, ελέγξτε την κατάσταση των εξαρτημάτων και των αναλώσιμων.</p> <p>Πλησιάζει η μονάδα απεικόνισης προς το τέλος της ζωής της;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη .
<p>Βήμα 4</p> <p>α Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Είναι διάστικτη η εκτύπωση;</p>	Επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη .	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
<p>Βήμα 1</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι υποστηρίζεται το χαρτί που τοποθετήθηκε. Σημ.: Αν όχι, τοποθετήστε ένα χαρτί που να υποστηρίζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Κυρτώνεται το χαρτί;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και υποστηριζόμενη κασέτα τόνερ της Lexmark. Σημ.: Αν η κασέτα δεν υποστηρίζεται, εγκαταστήστε μια κασέτα που να υποστηρίζεται.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Κυρτώνεται το χαρτί;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ρυθμίστε τους οδηγούς της θήκης στη σωστή θέση για το τοποθετημένο χαρτί.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Κυρτώνεται το χαρτί;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 4</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, καθορίστε το μέγεθος και τον τύπο του χαρτιού από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. • 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>Κυρτώνεται το χαρτί;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 5</p> <p>α Αφαιρέστε το χαρτί, γυρίστε το από την άλλη πλευρά και τοποθετήστε το ξανά στη θήκη.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Κυρτώνεται το χαρτί;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 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>	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

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>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.</p> <p>Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. 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>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<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>	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 4</p> <p>α Για εκτύπωση διπλής όψης, ελέγξτε 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 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>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
<p>Βήμα 3 Ελέγξτε 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.</p> <p>Δεν έχει υποστεί ζημιά η μονάδα απεικόνισης;</p>	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .	Μεταβείτε στο βήμα 4.
<p>Βήμα 4 α Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης. β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εξακολουθεί ο εκτυπωτής να εκτυπώνει τελείως μαύρες σελίδες;</p>	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Υπάρχει κομμένο κείμενο ή εικόνες



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 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.</p> <p>Είναι κομμένο το κείμενο ή οι εικόνες;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<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>Είναι κομμένο το κείμενο ή οι εικόνες;</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>Είναι κομμένο το κείμενο ή οι εικόνες;</p>	Επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη .	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
<p>Βήμα 1</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>Ξεβάφει το τόνερ εύκολα αν τρίψετε το χαρτί;</p>	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 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>Εμφανίζονται αχνές οριζόντιες λωρίδες στις εκτυπώσεις;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

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

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

Κατακόρυφες λευκές γραμμές

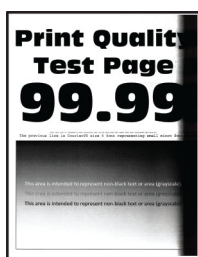


Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK**, για να περιηγηθείτε στις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

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>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.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται κατακόρυφες λευκές γραμμές στις εκτυπώσεις;</p>	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 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 κατακόρυφες σκούρες λωρίδες στις εκτυπώσεις;</p>	<p>Μεταβείτε στο βήμα 2.</p>	<p>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</p>

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<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>Εμφανίζονται κατακόρυφες σκούρες λωρίδες στις εκτυπώσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ελέγξτε αν εισέρχεται κάποιο δυνατό φως από τη δεξιά πλευρά του εκτυπωτή και μετακινήστε τον αν είναι απαραίτητο.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται κατακόρυφες σκούρες λωρίδες στις εκτυπώσεις;</p>	Επικοινωνήστε με την ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Κατακόρυφες σκούρες γραμμές ή λωρίδες

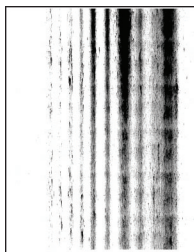


Σημ.: Προτού επιλύσετε το πρόβλημα, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο στοιχείο **Ρυθμίσεις > Αντιμετώπιση προβλημάτων > Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης**. Για μοντέλα εκτυπωτή χωρίς οθόνη αφής, πατήστε **OK** για να περιηγηθείτε στις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

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί αυθεντική και 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 γραμμές ή λωρίδες;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 2</p> <p>α Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης και επανατοποθετήστε τη. 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. 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. β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται στις εκτυπώσεις κατακόρυφες σκούρες γραμμές ή λωρίδες;</p>	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .	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 τεχνική υποστήριξη .	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</p> <p>Χρησιμοποιώντας τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης, ελέγξτε αν η απόσταση μεταξύ των επαναλαμβανόμενων ελαττωμάτων ισούται με οποιαδήποτε από τις εξής:</p> <p>Μονάδα απεικόνισης</p> <ul style="list-style-type: none"> • 75,40 mm (2,97 in.) • 34,70 mm (1,37 in.) • 23,9 mm (0,94 in.) <p>Κασέτα τόνερ</p> <ul style="list-style-type: none"> • 35,70 mm (1,41 in.) • 36,80 mm (1,45 in.) <p>Κύλινδρος μεταφοράς</p> <ul style="list-style-type: none"> • 44 mm (1,73 in.) <p>Μονάδα τήξης</p> <ul style="list-style-type: none"> • 78,1 mm (3,07 in.) • 75,4 mm (2,97 in.) <p>Αντιστοιχεί η απόσταση μεταξύ των επαναλαμβανόμενων ελαττωμάτων με οποιαδήποτε από αυτές τις μετρήσεις;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Σημειώστε την απόσταση και επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη .
<p>Βήμα 2</p> <p>α Αντικαταστήστε το αναλώσιμο που αντιστοιχεί στην απόσταση των επαναλαμβανόμενων ελαττωμάτων.</p> <p>Σημ.: Αν το αναλώσιμο είναι ο κύλινδρος μεταφοράς ή η μονάδα τήξης, επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εμφανίζονται τα επαναλαμβανόμενα ελαττώματα;</p>	Επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.




Οι εργασίες εκτύπωσης δεν εκτυπώνονται

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Από το έγγραφο που προσπαθείτε να εκτυπώσετε, ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση και βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τον σωστό εκτυπωτή.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνεται το έγγραφο;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.</p> <p>β Επιλύστε τυχόν μηνύματα σφάλματος που εμφανίζονται στην οθόνη.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνεται το έγγραφο;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 3</p> <p>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.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνεται το έγγραφο;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 4.
<p>Βήμα 4</p> <p>α Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνεται το έγγραφο;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
<p>Βήμα 5</p> <p>α Κατάργηση και επανεγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Εκτυπώνεται το έγγραφο;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .


Αργή εκτύπωση

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

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 3</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε την ανάλυση της εκτύπωσης από τις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση".</p> <p>β Ρυθμίστε την ανάλυση στα 600 dpi.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 4</p> <p>α Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:</p> <p> > Εκτύπωση > OK > Ποιότητα > OK > Ανάλυση εκτύπωσης > OK</p> <p>β Ρυθμίστε την ανάλυση στα 600 dpi.</p> <p>γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 5</p> <p>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, καθορίστε τη ρύθμιση τύπου 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. Μεταβείτε στο στοιχείο  > Χαρτί > OK > Διαμόρφωση δίσκου > OK > Μέγεθος/Τύπος χαρτιού > OK. • Η εκτύπωση με βαρύτερο χαρτί είναι πιο αργή. • Η εκτύπωση σε χαρτί με πλάτος μικρότερο από εκείνο του χαρτιού μεγέθους letter, A4 και legal ενδέχεται να είναι πιο αργή. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 6</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις του εκτυπωτή για την υφή και το βάρος αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί.</p> <p>Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:</p> <p> > Χαρτί > OK > Διαμόρφωση μέσων εκτύπωσης > OK > Τύποι μέσων > OK</p> <p>Σημ.: Η εκτύπωση σε τραχύ και βαρύ χαρτί ενδέχεται να είναι πιο αργή.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 7 Καταργήστε εργασίες σε αναμονή.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 8.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<p>Βήμα 8 α Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν υπερθερμαίνεται.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Μετά από μια μεγάλη εργασία εκτύπωσης, περιμένετε μέχρι η θερμοκρασία του εκτυπωτή να επανέλθει στο φυσιολογικό. • Να τηρείτε τη συνιστώμενη θερμοκρασία περιβάλλοντος για τον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή” στη σελίδα 17. <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει αργά;</p>	Επικοινωνήστε με την Τεχνική υποστήριξη .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.


Η εργασία εκτυπώνεται από λάθος θήκη ή σε λάθος χαρτί

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1 α Ελέγξτε αν εκτυπώνετε σε σωστό χαρτί. β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Το έγγραφο εκτυπώνεται σε σωστό χαρτί;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Τοποθετήστε το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού.
<p>Βήμα 2 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> > Χαρτί > OK > Διαμόρφωση δίσκου > OK > Μέγεθος/τύπος χαρτιού > OK</p> <p>β Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. γ Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Το έγγραφο εκτυπώνεται σε σωστό χαρτί;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την Τεχνική υποστήριξη .

Δεν εκτυπώνονται εμπιστευτικά και άλλα έγγραφα σε αναμονή

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Από τον πίνακα ελέγχου, ελέγξτε αν τα έγγραφα εμφανίζονται στη λίστα εργασιών σε αναμονή.</p> <p>Σημ.: Αν τα έγγραφα εμφανίζονται, εκτυπώστε τα έγγραφα με τις επιλογές Εκτύπωση και αναμονή.</p> <p>β Εκτυπώστε τα έγγραφα.</p> <p>Εκτυπώνονται τα έγγραφα;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2</p> <p>Η εργασία εκτύπωσης ενδέχεται να περιέχει σφάλμα διαμόρφωσης ή μη έγκυρα δεδομένα. Διαγράψτε την εργασία εκτύπωσης και αποστείλετέ την ξανά.</p> <p>Εκτυπώνονται τα έγγραφα;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3</p> <p>Αν εκτυπώνετε από το Internet, ο εκτυπωτής ενδέχεται να διαβάζει τους τίτλους πολλών εργασιών ως διπλότυπα.</p> <p>Για χρήστες Windows</p> <p>α Ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου Προτιμήσεις εκτύπωσης.</p> <p>β Από την καρτέλα "Εκτύπωση και αναστολή", κάντε κλικ στην επιλογή Χρήση επιλογής "Εκτύπωση και αναστολή" και, έπειτα, κάντε κλικ στην επιλογή Τήρηση διπλότυπων εγγράφων.</p> <p>γ Πληκτρολογήστε τον PIN και αποθηκεύστε τις αλλαγές.</p> <p>δ Στείλτε την εργασία εκτύπωσης.</p> <p>Για χρήστες Macintosh</p> <p>α Αποθηκεύστε και δώστε διαφορετικό όνομα σε κάθε εργασία.</p> <p>β Στείλτε την εργασία ξεχωριστά.</p> <p>Εκτυπώνονται τα έγγραφα;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 4.
<p>Βήμα 4</p> <p>α Διαγράψτε κάποιες εργασίες σε αναμονή για να αποδεσμεύσετε μνήμη στον εκτυπωτή.</p> <p>β Εκτυπώστε τα έγγραφα.</p> <p>Εκτυπώνονται τα έγγραφα;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την Τεχνική υποστήριξη .

Ο εκτυπωτής δεν αποκρίνεται

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1 Ελέγξτε αν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο στην πρίζα.</p> <p> ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ, που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.</p> <p>Ανταποκρίνεται ο εκτυπωτής;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2 Ελέγξτε εάν η πρίζα είναι απενεργοποιημένη με διακόπτη ή με ασφάλεια.</p> <p>Είναι η πρίζα απενεργοποιημένη με διακόπτη;</p>	Ενεργοποιήστε το διακόπτη της πρίζας.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3 Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.</p> <p>Είναι ενεργοποιημένος ο εκτυπωτής;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
<p>Βήμα 4 Ελέγξτε μήπως ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας ή αδρανοποίησης.</p> <p>Βρίσκεται ο εκτυπωτής σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας ή αδρανοποίησης;</p>	Πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να επαναφέρετε τον εκτυπωτή.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
<p>Βήμα 5 Ελέγξτε αν τα καλώδια που ενώνουν τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή έχουν συνδεθεί στις σωστές θύρες.</p> <p>Έχουν συνδεθεί τα καλώδια στις σωστές θύρες;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Συνδέστε τα καλώδια στις σωστές θύρες.
<p>Βήμα 6 Εγκαταστήστε το σωστό πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.</p> <p>Ανταποκρίνεται ο εκτυπωτής;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 7.
<p>Βήμα 7 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά.</p> <p>Ανταποκρίνεται ο εκτυπωτής;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη .

Προβλήματα σύνδεσης δικτύου

Δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του Embedded Web Server

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1 Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.</p> <p>Είναι ενεργοποιημένος ο εκτυπωτής;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
<p>Βήμα 2 Βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση IP του εκτυπωτή είναι σωστή.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Δείτε τη διεύθυνση IP στην αρχική οθόνη. • Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123. <p>Είναι σωστή η διεύθυνση IP του εκτυπωτή;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Πληκτρολογήστε τη σωστή διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διεύθυνσης.
<p>Βήμα 3 Ελέγξτε αν χρησιμοποιείτε ένα υποστηριζόμενο πρόγραμμα περιήγησης:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Internet Explorer, έκδοση 11 ή νεότερη • Microsoft Edge • Safari, έκδοση 6 ή νεότερη • Google Chrome™ έκδοση 32 ή νεότερη • Mozilla Firefox, έκδοση 24 ή νεότερη <p>Υποστηρίζεται το πρόγραμμα περιήγησης που διαθέτετε;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Εγκαταστήστε ένα υποστηριζόμενο πρόγραμμα περιήγησης.
<p>Βήμα 4 Ελέγξτε αν η σύνδεση δικτύου λειτουργεί.</p> <p>Λειτουργεί η σύνδεση δικτύου;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Επικοινωνήστε με το διαχειριστή.
<p>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.</p> <p>Είναι οι συνδέσεις καλωδίων ασφαλείς;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Ασφαλίστε τις συνδέσεις των καλωδίων.
<p>Βήμα 6 Ελέγξτε αν οι διακομιστές μεσολάβησης είναι απενεργοποιημένοι.</p> <p>Είναι απενεργοποιημένοι οι διακομιστές μεσολάβησης ιστού;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Επικοινωνήστε με το διαχειριστή.
<p>Βήμα 7 Ανοίξτε τον Embedded Web Server.</p> <p>Άνοιξε ο Embedded Web Server;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .

Αδυναμία σύνδεσης του εκτυπωτή στο δίκτυο Wi-Fi

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>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</p> <p>Είναι δυνατή η σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2 Ελέγξτε 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;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3 Συνδεθείτε στο σωστό δίκτυο Wi-Fi. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi" στη σελίδα 25. Είναι δυνατή η σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 4.
<p>Βήμα 4 Ελέγξτε 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</p> <p>Έχει επιλεγεί η σωστή λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
<p>Βήμα 5 Επιλέξτε τη σωστή λειτουργία ασφαλείας ασύρματης σύνδεσης. Είναι δυνατή η σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 6.
<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. Είναι δυνατή η σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο Wi-Fi;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .

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 σας, πατήστε **X**, πατήστε **OK** και κρατήστε και τα δύο κουμπιά πατημένα 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 [70](#).

Αν ο εκτυπωτής δεν εκτυπώσει αφού πατήσετε **X**, πατήστε **OK** και κρατήστε πατημένα και τα δύο κουμπιά 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 Για να διαγράψετε το μήνυμα, πατήστε **X**, πατήστε **OK** και στη συνέχεια κρατήστε πατημένα και τα δύο κουμπιά για 15 δευτερόλεπτα.

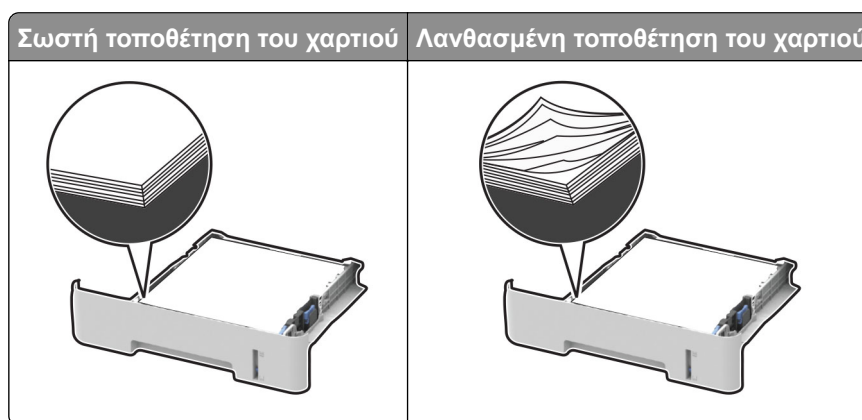
Σημ.: Αν δεν μπορείτε να επαναφέρετε τους μετρητές χρήσης αναλώσιμων, επιστρέψτε το εξάρτημα στο κατάστημα από όπου το αγοράσατε.

Αποκατάσταση εμπλοκών

Αποφυγή εμπλοκών

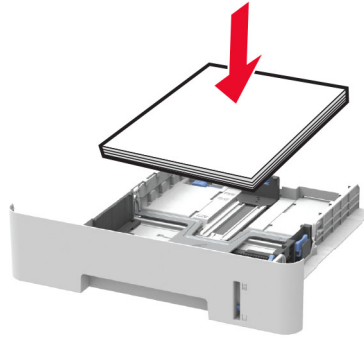
Σωστή τοποθέτηση του χαρτιού

- 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.

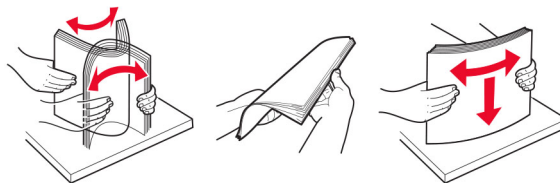
- Μην σύρετε το χαρτί μέσα στη θήκη. Τοποθετήστε το χαρτί στη θήκη, όπως φαίνεται στο σχήμα.



- Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί χαρτιού έχουν τοποθετηθεί σωστά και ότι δεν πιέζουν το χαρτί ή τους φακέλους.
- Για εκτύπωση διπλής όψης σε χαρτί μεγέθους A4, βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση μεγέθους χαρτιού στη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης έχει οριστεί σε A4.
- Για εκτύπωση διπλής όψης σε χαρτί μεγέθους letter, legal, Oficio ή folio, βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση μεγέθους χαρτιού στη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης έχει οριστεί σε Letter.
- Μετά την τοποθέτηση χαρτιού, σπρώξτε σταθερά τη θήκη στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

Χρήση συνιστώμενου χαρτιού

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

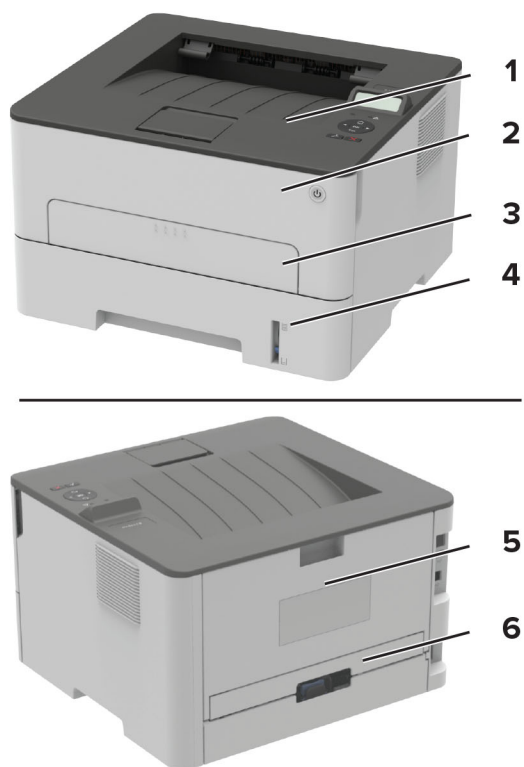


- Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που έχει κοπεί με το χέρι.
- Μην αναμειγνύετε μεγέθη, βάρη και τύπους χαρτιού στην ίδια θήκη.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ορίσει σωστά το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στον υπολογιστή ή στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- Αποθηκεύετε το χαρτί σύμφωνα με τις συστάσεις του κατασκευαστή.

Εντοπισμός θέσεων εμπλοκής

Σημειώσεις:

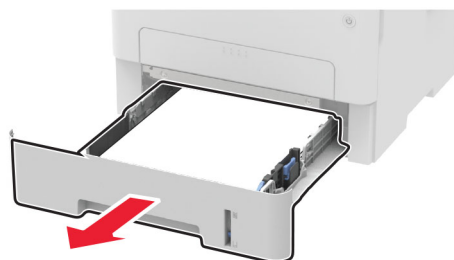
- Όταν η επιλογή Βοήθεια εμπλοκής έχει οριστεί σε Ενεργοποιημένη, ο εκτυπωτής απελευθερώνει αυτόματα τις κενές σελίδες ή τις μερικώς εκτυπωμένες σελίδες μετά από την αποκατάσταση της εμπλοκής. Ελέγξτε αν στο αποτέλεσμα της εκτύπωσης υπάρχουν κενές σελίδες.
- Όταν η επιλογή Αποκατάσταση εμπλοκής έχει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



Θέσεις εμπλοκής	
1	Τυπική υποδοχή
2	Μπροστινή θύρα
3	Χειροκίνητος τροφοδότης
4	Θήκη
5	Πίσω θύρα
6	Μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης

Εμπλοκή χαρτιού στη θήκη

1 Αφαιρέστε τη θήκη.



2 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



3 Τοποθετήστε τη θήκη.

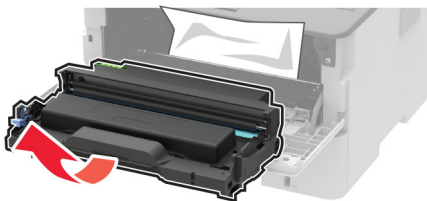
Εμπλοκή χαρτιού στην μπροστινή θύρα

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.

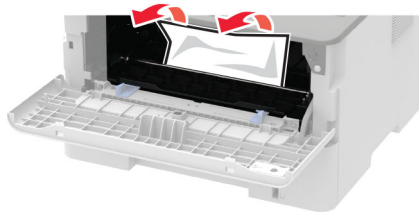
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε το τύμπανο του φωτοαγωγού. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των μελλοντικών εργασιών.



3 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.

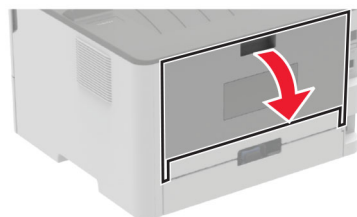


5 Κλείστε τη θύρα.

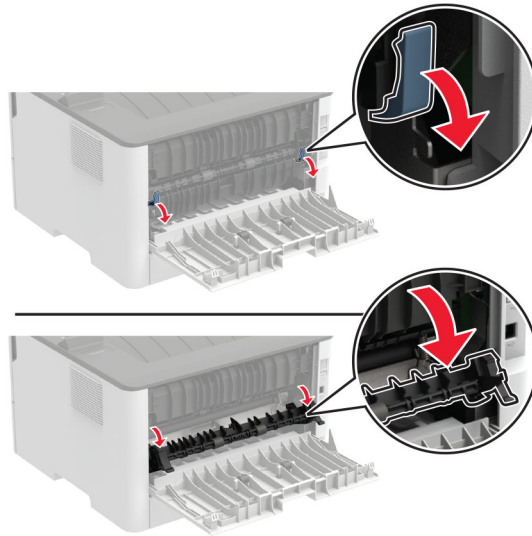
Εμπλοκή χαρτιού στην πίσω θύρα

1 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.

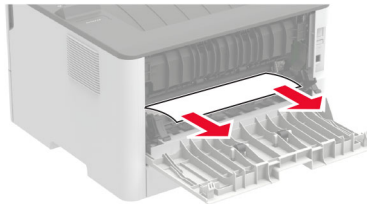


2 Ανοίξτε τη θύρα πρόσβασης της μονάδας τήξης.



3 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



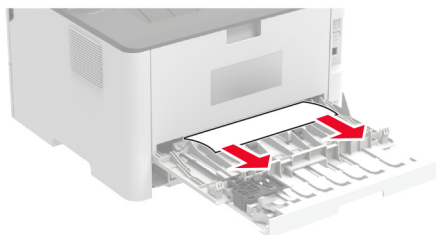
4 Κλείστε τη θύρα πρόσβασης της μονάδας τήξης.

5 Κλείστε την πίσω θύρα.

Εμπλοκή χαρτιού στη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης

1 Τραβήξτε έξω τη μονάδα διπλής όψης και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.

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.



Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.

2 Εγκαταστήστε τη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης.

Εμπλοκή χαρτιού στον βασικό δίσκο

Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

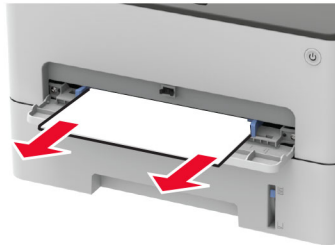
Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



Εμπλοκή χαρτιού στον μη αυτόματο τροφοδότη

Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.


Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.




Προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού

Ο φάκελος σφραγίζεται κατά την εκτύπωση


Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Χρησιμοποιήστε φάκελο που έχει αποθηκευτεί σε ξηρό περιβάλλον.</p> <p>Σημ.: Αν εκτυπώνετε σε φακέλους με μεγάλη περιεκτικότητα σε υγρασία, ενδέχεται να σφραγιστούν κατά την εκτύπωση.</p> <p>β Στείλτε την εργασία εκτύπωσης.</p> <p>Σφραγίζεται ο φάκελος κατά την εκτύπωση;</p>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 2</p> <p>α Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος χαρτιού έχει ρυθμιστεί στην τιμή Φάκελος. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:</p> <p> > Χαρτί > OK > Διαμόρφωση δίσκου > OK > Μέγεθος/τύπος χαρτιού > OK</p> <p>β Στείλτε την εργασία εκτύπωσης.</p> <p>Σφραγίζεται ο φάκελος κατά την εκτύπωση;</p>	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.


Η εκτύπωση με σελιδοποίηση δεν λειτουργεί

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>Βήμα 1</p> <p>α Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:</p> <p> > Εκτύπωση > OK > Διάταξη > OK > Σελιδοποίηση > OK > Ενεργοποίηση [1,2,1,2,1,2] > OK</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Σελιδοποιήθηκε σωστά το έγγραφο;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<p>Βήμα 2</p> <p>α Ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση" στο έγγραφο που προσπαθείτε να εκτυπώσετε και επιλέξτε Σελιδοποίηση.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Σελιδοποιήθηκε σωστά το έγγραφο;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<p>Βήμα 3</p> <p>α Μειώστε τον αριθμό των σελίδων προς εκτύπωση.</p> <p>β Εκτυπώστε το έγγραφο.</p> <p>Σελιδοποιήθηκαν σωστά οι σελίδες;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .

Συχνές εμπλοκές χαρτιού

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

Δεν επανεκτυπώνονται οι σελίδες που παρουσίασαν εμπλοκή

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<p>1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές:</p> <p> > Συσκευή > OK > Ειδοποιήσεις > OK > Αποκατάσταση περιεχομένου εμπλοκής > OK > Αποκατάσταση εμπλοκής > OK</p> <p>2 Επιλέξτε Ενεργοποιημένο ή Αυτόματο και, στη συνέχεια, πατήστε OK.</p> <p>Έγινε επανεκτύπωση των μπλοκαρισμένων σελίδων;</p>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη .

Επικοινωνία με την Υποστήριξη πελατών

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

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

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

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

Ανακύκλωση και απόρριψη

Ανακύκλωση προϊόντων Lexmark

Για να επιστρέψετε προϊόντα Lexmark στη Lexmark για ανακύκλωση:

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

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

Ανακύκλωση συσκευασιών Lexmark

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

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

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

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

Ειδοποιήσεις

Πληροφορίες προϊόντος

Όνομα προϊόντος:

Εκτυπωτής Lexmark B2236dw

Τύπος μηχανήματος:

1400

Μοντέλο:

438

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 συναλλαγές και, συνεπώς, η παρούσα δήλωση μπορεί να μην έχει ισχύ για εσάς.

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

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

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

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

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

© 2019 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.

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

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

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

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

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

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

Σημειώσεις σχετικά με τη χορήγηση αδειών χρήσης

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

Επίπεδα εκπομπής ήχου

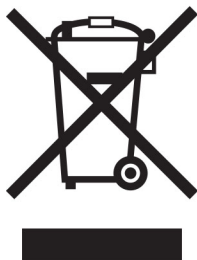
Οι παρακάτω μετρήσεις έγιναν σύμφωνα με το πρότυπο ISO 7779 και αναφέρονται σύμφωνα με το πρότυπο ISO 9296.

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

Μέση ακουστική πίεση σε απόσταση 1 μέτρου, dBA	
Εκτύπωση	Μίας όψης: 53, Διπλής όψης: 50
Έτοιμο	16

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

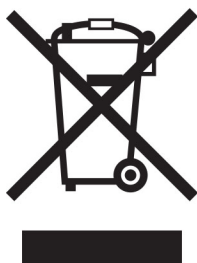
Οδηγία ΑΗΗΕ σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού



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.

Επαναφορτιζόμενη μπαταρία ιόντων λιθίου



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

Κανονισμός (ΕΕ) 2023/1542

Κανονισμός (ΕΕ) 2023/1542

Αυτό το προϊόν μπορεί να περιέχει μια 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

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.

	<p>This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.</p>
	<p>This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.</p>
	<p>This symbol indicates that the packaging may contain paper.</p>

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.

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 αναλωσίμων, αγγίξτε οποιοδήποτε εκτεθειμένο μεταλλικό πλαίσιο του εκτυπωτή πριν από την πρόσβαση στα εσωτερικά σημεία του εκτυπωτή. Θα πρέπει να το κάνετε αυτό ακόμα κι αν δεν υπάρχει το αντίστοιχο σύμβολο.

ENERGY STAR

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



Πληροφορίες σχετικά με τη θερμοκρασία

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

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 λέιζερ με τα παρακάτω χαρακτηριστικά:

Κλάση: IIIb (3b) AlGaAs

Ονομαστική ισχύς εξόδου (μW): 15

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.	460
Αντιγραφή	Το προϊόν δημιουργεί έντυπα έγγραφα από πρωτότυπα έντυπα έγγραφα.	Δ/Υ
Σάρωση	Το προϊόν πραγματοποιεί σάρωση σε έντυπα έγγραφα.	Δ/Υ

Mode (Κατάσταση λειτουργίας)	Περιγραφή	Κατανάλωση ενέργειας (Watt)
Έτοιμο	Το προϊόν είναι έτοιμο να λάβει μια εργασία εκτύπωσης.	4.0
Λειτουργία αδράνειας	Το προϊόν βρίσκεται σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας υψηλού επιπέδου.	1,2
Hibernate (Αδρανοποίηση)	Το προϊόν βρίσκεται σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας χαμηλού επιπέδου.	Δ/Υ
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 τη λειτουργία αδρανοποίησης, η τροφοδοσία όλων των συστημάτων και συσκευών διακόπτεται με ασφάλεια.

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

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

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

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

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

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

Κατάσταση απενεργοποίησης

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

Συνολική κατανάλωση ενέργειας

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

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 Lexmark/ 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 $\leq 20\text{dBm}$.

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 33

L

Lexmark Mobile Print
χρήση 32
Lexmark Print
χρήση 32

M

Mopria Print Service 33

W

Wi-Fi Direct
εκτύπωση από κινητή
συσκευή 34
ενεργοποίηση 27

A

αδυναμία σύνδεσης του
εκτυπωτή στο δίκτυο Wi-Fi 111
ακύρωση εργασίας εκτύπωσης
από τον πίνακα ελέγχου του
εκτυπωτή 36
από τον υπολογιστή 36
ανακύκλωση
Προϊόντα Lexmark 123
Συσκευασία Lexmark 123
αναλώσιμα
συντήρηση 78
Αναλώσιμο εκτός Lexmark 112
αναφορές εκτυπωτή
προβολή 70
αντικατάσταση αναλώσιμων
κασέτα τόνερ 72
μονάδα απεικόνισης 74
αντικατάσταση εξαρτημάτων
θήκη 76
μονάδα εκτύπωσης διπλής
όψης 75
Αντικαταστήστε την κασέτα,
ασυμφωνία περιοχής
εκτυπωτή 112

αντιμετώπιση προβλημάτων
αδυναμία σύνδεσης του
εκτυπωτή στο δίκτυο
Wi-Fi 111
δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του
Embedded Web Server 110
ο εκτυπωτής δεν
αποκρίνεται 109
προβλήματα ποιότητας
εκτύπωσης 80
αντιμετώπιση προβλημάτων
εκτύπωσης
αργή εκτύπωση 105
δεν εκτυπώνονται εμπιστευτικά
και άλλα έγγραφα σε
αναμονή 108
δεν επανεκτυπώνονται οι
σελίδες που παρουσίασαν
εμπλοκή 121
εσφαλμένα περιθώρια 88
η εκτύπωση με σελιδοποίηση
δεν λειτουργεί 120
η εργασία εκτυπώνεται από τη
λάθος θήκη 107
η εργασία εκτυπώνεται σε
λάθος χαρτί 107
ο φάκελος σφραγίζει κατά την
εκτύπωση 119
οι εμπλοκές χαρτιού είναι
συχνές 121
οι εργασίες εκτύπωσης δεν
εκτυπώνονται 104
αντιμετώπιση προβλημάτων
ποιότητας εκτύπωσης
γκρι φόντο σε εκτυπώσεις 86
διάστικτη εκτύπωση και
κουκκίδες 90
διπλωμένο ή τσαλακωμένο
χαρτί 85
επαναλαμβανόμενα
ελαττώματα 103
κατακόρυφες αχνές λωρίδες 98
κατακόρυφες λευκές
γραμμές 99
κατακόρυφες σκούρες γραμμές
ή λωρίδες 101
κατακόρυφες σκούρες
λωρίδες 100

κατακόρυφες σκούρες λωρίδες
και μη εκτύπωση
τμημάτων 102
κενές ή λευκές σελίδες 81
κύρτωση χαρτιού 91
λοξή εκτύπωση 93
οι λεπτές γραμμές δεν
εκτυπώνονται σωστά 84
οριζόντιες αχνές λωρίδες 97
παραμορφωμένη εκτύπωση 93
προβλήματα ποιότητας
εκτύπωσης 80
σελίδες αμιγώς μαύρες 94
σκοτεινή εκτύπωση 82
το κείμενο ή οι εικόνες είναι
κομμένες 95
το τόνερ ξεθωριάζει εύκολα 96
φωτεινή εκτύπωση 88
αντιμετώπιση προβλημάτων,
εκτύπωση
αργή εκτύπωση 105
δεν εκτυπώνονται εμπιστευτικά
και άλλα έγγραφα σε
αναμονή 108
δεν επανεκτυπώνονται οι
σελίδες που παρουσίασαν
εμπλοκή 121
εσφαλμένα περιθώρια 88
η εκτύπωση με σελιδοποίηση
δεν λειτουργεί 120
η εργασία εκτυπώνεται από τη
λάθος θήκη 107
η εργασία εκτυπώνεται σε
λάθος χαρτί 107
ο φάκελος σφραγίζει κατά την
εκτύπωση 119
οι εμπλοκές χαρτιού είναι
συχνές 121
οι εργασίες εκτύπωσης δεν
εκτυπώνονται 104
αντιμετώπιση προβλημάτων,
ποιότητα εκτύπωσης
γκρι φόντο σε εκτυπώσεις 86
διάστικτη εκτύπωση και
κουκκίδες 90
διπλωμένο ή τσαλακωμένο
χαρτί 85

επαναλαμβανόμενα
ελαττώματα 103
κατακόρυφες αχνές λωρίδες 98
κατακόρυφες λευκές
γραμμές 99
κατακόρυφες σκούρες γραμμές
ή λωρίδες 101
κατακόρυφες σκούρες
λωρίδες 100
κατακόρυφες σκούρες λωρίδες
και μη εκτύπωση
τμημάτων 102
κενές ή λευκές σελίδες 81
κύρτωση χαρτιού 91
λοξή εκτύπωση 93
οι λεπτές γραμμές δεν
εκτυπώνονται σωστά 84
οριζόντιες αχνές λωρίδες 97
παραμορφωμένη εκτύπωση 93
σελίδες αμιγώς μαύρες 94
σκοτεινή εκτύπωση 82
το κείμενο ή οι εικόνες είναι
κομμένες 95
το τόνερ ξεθωριάζει εύκολα 96
φωτεινή εκτύπωση 88
απενεργοποίηση του δικτύου Wi-
Fi 28
αποθήκευση χαρτιού 14
αποκατάσταση εμπλοκής
στη θήκη 115
στη μονάδα εκτύπωσης διπλής
όψης 118
στην μπροστινή θύρα 116
στον μη αυτόματο
τροφοδότη 119
αποκοπή κειμένου 95
αποστολή του εκτυπωτή 79
αποφυγή εμπλοκών χαρτιού 113
αργή εκτύπωση 105
ασύρματο δίκτυο 25
Λειτουργία προστατευμένης
πρόσβασης Wi-Fi Protected
Setup 26
σύνδεση του εκτυπωτή σε 25
αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού
στη μονάδα εκτύπωσης διπλής
όψης 118
στην μπροστινή θύρα 116
στον μη αυτόματο
τροφοδότη 119

B

βάρη χαρτιού
υποστηριζόμενα 16

Γ

γκρι φόντο σε εκτυπώσεις 86
γνήσια αναλώσιμα και
εξαρτήματα Lexmark 70
γνήσια εξαρτήματα και
αναλώσιμα 70

Δ

δείγμα γραμματοσειράς
εκτύπωση 36
δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του
Embedded Web Server 110
δήλωση πτητικότητας 30
διαγραφή μνήμης του
εκτυπωτή 30
διαμόρφωση Wi-Fi Direct 27
διαμόρφωση εκτυπωτή 10
διαμόρφωση των ειδοποιήσεων
για αναλώσιμα 69
διαμόρφωση των ρυθμίσεων για
χαρτί Universal 19
διάστικτη εκτύπωση 90
διαχωριστικά φύλλα
τοποθέτηση 36
δίκτυο Wi-Fi
απενεργοποίηση 28
διπλωμένο χαρτί 85
Δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας
εκτύπωσης 68

E

έγγραφα, εκτύπωση
από υπολογιστή 32
εκτύπωση από κινητή
συσκευή 32
εγκατάσταση λογισμικού
εκτυπωτή 22
εγκατάσταση του προγράμματος
οδήγησης εκτυπωτή 22
ειδοποιήσεις 125, 128, 129,
130, 131
ειδοποιήσεις αναλώσιμων
διαμόρφωση 69
ειδοποιήσεις μέσω μηνυμάτων
ηλεκτρονικού ταχυδρομείου
ρύθμιση 69

ειδοποιήσεις σχετικά με την
εκπομπή ακτινοβολίας 125, 131
ειδοποιήσεις σχετικά με τους
κανονισμούς FCC 131
εισαγωγή αρχείου διαμόρφωσης
χρήση του Embedded Web
Server 24
εκτύπωση
από υπολογιστή 32
εκτύπωση από κινητή
συσκευή 33, 34
εμπιστευτικές εργασίες
εκτύπωσης 35
επαλήθευση εργασιών
εκτύπωσης 35
επανάληψη εργασιών
εκτύπωσης 35
εργασίες σε αναμονή 35
λίστα δειγμάτων
γραμματοσειρών 36
παρακράτηση εργασιών
εκτύπωσης 35
Σελίδα ρυθμίσεων μενού 29
χρήση Wi-Fi Direct 34
χρήση του Mopria Print
Service 33
εκτύπωση από υπολογιστή 32
εκτύπωση λίστας δειγμάτων
γραμματοσειρών 36
εκτύπωση σελίδα ρύθμισης
δικτύου 28
εκτυπωτής
αποστολή 79
ελάχιστα περιθώρια 17
επιλογή θέσης 17
έλεγχος κατάστασης
εξαρτήματα και αναλώσιμα 69
έλεγχος της συνδεσιμότητας του
εκτυπωτή 28
εμπιστευτικές εργασίες
εκτύπωσης
διαμόρφωση 34
εμπλοκές
αποφυγή 113
εμπλοκές χαρτιού
αποφυγή 113
τοποθεσία 114
εμπλοκές χαρτιού,
αποκατάσταση
στην τυπική υποδοχή 119

εμπλοκές, αποκατάσταση
 στην πίσω θύρα
 πρόσβασης 117
 στην τυπική υποδοχή 119
 εμπλοκή χαρτιού
 στον μη αυτόματο
 τροφοδότη 119
 εμπλοκή χαρτιού στη θήκη 115
 εμπλοκή χαρτιού στη μονάδα
 εκτύπωσης διπλής όψης 118
 εμπλοκή χαρτιού στην
 μπροστινή θύρα 116
 εμπλοκή χαρτιού στην πίσω
 θύρα πρόσβασης 117
 εμπλοκή χαρτιού,
 αποκατάσταση
 στην πίσω θύρα
 πρόσβασης 117
 εμπλοκή, εκκαθάριση
 στη θήκη 115
 ενδεικτική λυχνία
 κατανόηση της κατάστασης 11
 ενεργοποίηση Wi-Fi Direct 27
 ενημέρωση υλικολογισμικού 24
 εντοπισμός θέσεων
 εμπλοκής 114
 εντοπισμός περιοχών
 εμπλοκής 114
 εξαγωγή αρχείου διαμόρφωσης
 χρήση του Embedded Web
 Server 24
 εξαρτήματα εκτυπωτή
 καθαρισμός 77
 εξαρτήματα και αναλώσιμα
 έλεγχος κατάστασης 69
 εξοικονόμηση αναλώσιμων 78
 επαναλαμβανόμενα ελαττώματα
 στις εκτυπώσεις 103
 επαναφορά
 μετρητές χρήσης
 αναλώσιμων 112
 επαναφορά μετρητών 76
 επαναφορά προεπιλεγμένων
 εργοστασιακών ρυθμίσεων 30
 επικοινωνία με την υποστήριξη
 πελατών 122
 επιλογή θέσης για τον
 εκτυπωτή 17
 επιλογή χαρτιού 12
 επίπεδα εκπομπής ήχου 125
 επιστολόχαρτο
 επιλογή 13

τοποθέτηση 21
 εργασία εκτύπωσης
 ακύρωση από τον πίνακα
 ελέγχου του εκτυπωτή 36
 ακύρωση από τον
 υπολογιστή 36
 εσφαλμένα περιθώρια 88
 ευμετάβλητη μνήμη 30
 διαγραφή 30
 εύρεση πληροφοριών
 εκτυπωτή 8
 εύρεση του σειριακού αριθμού
 του εκτυπωτή 9

Θ

θερμοκρασία γύρω από τον
 εκτυπωτή 129
 θήκες
 αντικατάσταση 76
 θήκη
 τοποθέτηση 19
 θύρα Ethernet 18
 Θύρα εκτυπωτή USB 18
 θύρες εκτυπωτή 18

Κ

καθαρισμός του εκτυπωτή 77
 κασέτα τόνερ
 αντικατάσταση 72
 παραγγελία 71
 κατακόρυφες αχνές λωρίδες 98
 κατακόρυφες λευκές γραμμές 99
 κατακόρυφες λωρίδες στις
 εκτυπώσεις 101
 κατακόρυφες σκούρες γραμμές
 στις εκτυπώσεις 101
 κατακόρυφες σκούρες
 λωρίδες 100, 102
 Κατάσταση αναστολής
 λειτουργίας
 ορισμός 77
 κατάσταση εκτυπωτή 11
 κενές σελίδες 81
 κινητή συσκευή
 εκτύπωση από 32, 33, 34
 σύνδεση με εκτυπωτή 27
 κουκίδες στην εκτύπωση 90
 κύρτωση χαρτιού 91

Λ

Λειτουργία Eco-Mode
 ορισμός 77
 Λειτουργία αδρανοποίησης
 ορισμός 77
 Λειτουργία προστατευμένης
 πρόσβασης Wi-Fi Protected
 Setup
 ασύρματο δίκτυο 26
 λειτουργίες εξοικονόμησης
 ενέργειας
 ορισμός 77
 λευκές γραμμές 99
 λευκές σελίδες 81
 λογισμικό εκτυπωτή
 εγκατάσταση 22
 λοξή εκτύπωση 93
 λυχνία κουμπιού τροφοδοσίας
 κατανόηση της κατάστασης 11

Μ

μεγέθη χαρτιού
 υποστηριζόμενα 14
 μέγεθος χαρτιού
 ορισμός 19
 Μέθοδος με πάτημα
 κουμπιού 26
 μέθοδος προσωπικού αριθμού
 αναγνώρισης 26
 μενού
 802.1x 60
 Ethernet 55
 IPSec 59
 PCL 47
 SNMP 58
 TCP/IP 57
 USB 62
 Wi-Fi Direct 55
 Αντιμετώπιση
 προβλημάτων 68
 Ανώνυμη συλλογή
 δεδομένων 43
 Ασύρματη σύνδεση 52
 Γενική ρύθμιση 50
 Δημόσιο 63
 Διαγραφή εκτός λειτουργίας 45
 Διαγραφή προσωρινών
 αρχείων δεδομένων 66
 Διαμόρφωση LPD 61
 Διαμόρφωση θήκης 49
 Διαμόρφωση ρυθμίσεων 47

Διάταξη 45
 Διάφορα 66
 Διαχείριση πιστοποιητικών 64
 Διαχείριση τροφοδοσίας 42
 Δίκτυο 67
 Ειδοποιήσεις 40
 Εικόνα 49
 Εκτύπωση 67
 Επαναφορά προεπιλεγμένων
 εργοστασιακών
 ρυθμίσεων 43
 Επισκόπηση δικτύου 51
 Λειτουργία Eco-Mode 39
 Μενού διαμόρφωσης 43
 Περιορισμοί σύνδεσης 64
 Περιορισμός πρόσβασης
 εξωτερικού δικτύου 62
 Πίνακας τηλεχειρισμού 40
 Πληροφορίες για τον
 εκτυπωτή 45
 Ποιότητα 47
 Προτιμήσεις 38
 Ρυθμίσεις HTTP/FTP 61
 Ρύθμιση εκτύπωσης
 εμπιστευτικών εργασιών 65
 Σελίδα ρυθμίσεων μενού 67
 Συσκευή 67
 Τοπικοί λογαρ. 64
 Τύποι μέσων 51
 μενού εκτυπωτή 38
 μεταβλητότητα
 δήλωση 30
 μεταφορά του εκτυπωτή 17, 78
 μετρητές χρήσης αναλώσιμων
 επαναφορά 76, 112
 μη αυτόματος τροφοδότης
 τοποθέτηση 21
 μη εκτύπωση 102
 μη ευμετάβλητη μνήμη 30
 διαγραφή 30
 μηνύματα εκτυπωτή
 Αναλώσιμο εκτός Lexmark 112
 Αντικαταστήστε την κασέτα,
 ασυμφωνία περιοχής
 εκτυπωτή 112
 μνήμη
 εγκατεστημένοι τύποι στον
 εκτυπωτή 30
 μνήμη εκτυπωτή
 διαγραφή 30
 μονάδα απεικόνισης
 αντικατάσταση 74

παραγγελία 71
 μονάδα εκτύπωσης διπλής
 όψης
 αντικατάσταση 75
 ρύθμιση του μεγέθους του
 χαρτιού 19

O

ο εκτυπωτής δεν
 αποκρίνεται 109
 οδηγίες χαρτιού 11
 οι εργασίες εκτύπωσης δεν
 εκτυπώνονται 104
 οι λεπτές γραμμές δεν
 εκτυπώνονται σωστά 84
 οριζόντιες αχνές λωρίδες 97

Π

παραγγελία αναλώσιμων
 κασέτα τόνερ 71
 μονάδα απεικόνισης 71
 παραμορφωμένη εκτύπωση 93
 περικομμένες εικόνες 95
 περικοπτή εικόνων 95
 περικοπτή κειμένου 95
 πίνακας ελέγχου
 χρήση 10
 πληροφορίες ασφαλείας 6, 7
 πληροφορίες εκτυπωτή
 εύρεση 8
 προβλήματα ποιότητας
 εκτύπωσης 80
 προβολή αναφορών 70
 πρόγραμμα οδήγησης
 εκτύπωσης
 εγκατάσταση 22
 προσαρμογή σκουρότητας
 τόνερ 37
 προσθήκη εκτυπωτών σε
 υπολογιστή 22
 προτυπωμένες φόρμες
 επιλογή 13

P

ρυθμίσεις εκτυπωτή
 επαναφορά στις εργοστασιακές
 προεπιλογές 30
 ρυθμίσεις φιλικές προς το
 περιβάλλον 77
 ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω
 ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 69

ρύθμιση του μεγέθους του
 χαρτιού 19
 ρύθμιση του τύπου του
 χαρτιού 19

Σ

σειριακός αριθμός, εκτυπωτής
 εύρεση 9
 Σελίδα ρυθμίσεων μενού
 εκτύπωση 29
 σελίδες αμιγώς μαύρες 94
 σκοτεινή εκτύπωση 82
 σκουρότητα τόνερ
 προσαρμογή 37
 σύνδεση καλωδίων 18
 σύνδεση κινητής συσκευής
 σε εκτυπωτή 27
 σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο
 χρήση της μεθόδου PIN 26
 χρήση της μεθόδου
 κουμπιού 26
 σύνδεση του εκτυπωτή
 σε ασύρματο δίκτυο 25
 σύνδεση υπολογιστή στον
 εκτυπωτή 28

T

τα έγγραφα σε αναμονή δεν
 εκτυπώνονται 108
 τα εμπιστευτικά έγγραφα δεν
 εκτυπώνονται 108
 τεχνική υποστήριξη
 επικοινωνία 122
 Το Wi-Fi Direct
 διαμόρφωση 27
 το τόνερ ξεθωριάζει εύκολα 96
 τοποθέτηση διαχωριστικών
 φύλλων 36
 τοποθέτηση στον μη αυτόματο
 τροφοδότη 21
 τοποθέτηση χαρτιού
 στη θήκη 19
 τσαλακωμένο χαρτί 85
 τύποι χαρτιού
 υποστηριζόμενα 15
 τύπος χαρτιού
 ορισμός 19

Υ

υγρασία γύρω από τον
 εκτυπωτή 129

υλικολογισμικό, ενημέρωση 24
υποδοχή καλωδίου
τροφοδοσίας 18
υπολογιστής
 σύνδεση στον εκτυπωτή 28
υποστηριζόμενα βάρη
χαρτιού 16
υποστηριζόμενα μεγέθη
χαρτιού 14
υποστηριζόμενοι τύποι
χαρτιού 15

Φ

φάκελοι
 τοποθέτηση 21
φωτεινή εκτύπωση 88

X

χαρακτηριστικά χαρτιού 12
χαρτί
 επιλογή 11
 επιστολόχαρτο 13
 μη αποδεκτό 13
 προτυπωμένες φόρμες 13
χαρτί Universal
 διαμόρφωση ρυθμίσεων 19
χρήση γνήσιων αναλωσίμων και
εξαρτημάτων Lexmark 70
χρήση του πίνακα ελέγχου 10