

MX910 Series

Οδηγός χρήσης



www.lexmark.com

Τύπος(-οι) μηχανήματος: 7421 Μοντέλο(α): 036, 236, 436

Περιεχόμενα

Πληροφορίες ασφαλείας	7
Γνωριμία με τον εκτυπωτή	9
Εύρεση πληροφοριών σχετικά με τον εκτυπωτή	9
Σύνδεση του εκτυπωτή σε πρίζα	10
Επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή	10
Διαμορφώσεις εκτυπωτή	11
Κατανόηση των βασικών λειτουργιών του εκτυπωτή	13
Χρήση του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) και της γυάλινης επιφάνειας σάρ	ωσης 14
Κατανόηση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή	15
Χρήση του πίνακα ελέγχου	15
Επεξήγηση των χρωμάτων του κουμπιού αναστολής λειτουργίας και των ενδεικτικών λυχνιών	, 16
Κατανόηση της αρχικής οθόνης	16
Χρήση των κουμπιών της οθόνης αφής	18
Ρύθμιση και χρήση των εφαρμογών της αρχικής οθόνης	20
Εύρεση της διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή	20
Εύρεση της διεύθυνσης ΙΡ του υπολογιστή	20
Πρόσβαση στον Embedded Web Server	21
Προσαρμογή της αρχικής οθόνης	21
Παρουσίαση των διαφόρων εφαρμογών	21
Ενεργοποίηση των εφαρμογών αρχικής οθόνης	22
Εγκατάσταση του Πίνακα τηλεχειρισμού	
Εισαγωγή και εξαγωγή διαμόρφωσης	
Πρόσθετη ρύθμιση εκτυπωτή	28
Εγκατάσταση εσωτερικών επιλογών	
Εγκατάσταση πρόσθετων εξαρτημάτων υλικού	
Σύνδεση καλωδίων	45
Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή	46
Σύνδεση σε δίκτυο	47
Επαλήθευση εγκατάστασης εκτυπωτή	52

Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης	53
Ορισμός του μεγέθους και του τύπου χαρτιού	53
Διαμόρφωση των ρυθμίσεων για χαρτί Universal	53
Τοποθέτηση χαρτιού στις θήκες	53
Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών	56
Σύνδεση και αποσύνδεση θηκών	58
Οδηγός χαρτιού και ειδικών μέσων	61
Χρήση ειδικών μέσων εκτύπωσης	61
Οδηγίες για το χαρτί	63
Μεγέθη, είδη και βάρη χαρτιού που υποστηρίζονται	67
Εκτύπωση	74
Εκτύπωση φορμών και ενός εγγράφου	74
Εκτύπωση από μονάδα flash ή κινητή συσκευή	75
Εκτύπωση εμπιστευτικών εργασιών και άλλων εργασιών που είναι σε αναμονή	77
Εκτύπωση σελίδων πληροφοριών	79
Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης	79
Αντιγραφή	80
Δημιουργία αντιγράφων	80
Δημιουργία συντόμευσης αντιγραφής	81
Προσαρμογή ρυθμίσεων αντιγραφής	82
Προσθήκη κεφαλίδας ή υποσέλιδου σε σελίδες	86
Ακύρωση εργασίας αντιγραφής ενώ εκτυπώνονται σελίδες	
Παρουσίαση των επιλογών αντιγραφής	86
Αποστολή μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου	89
Εγκατάσταση του εκτυπωτή για λειτουργία ηλεκτρονικού ταχυδρομείου	89
Δημιουργία συντόμευσης ηλεκτρονικού ταχυδρομείου	90
Αποστολή εγγράφου μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου	91
Διαμόρφωση ρυθμίσεων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου	91
Ακύρωση ενός μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου	
Παρουσίαση των επιλογών ηλεκτρονικού ταχυδρομείου	92
Αποστολή/λήψη φαξ	95
Ρύθμιση του εκτυπωτή για λειτουργία φαξ	

Αποστολή φαξ σε προγραμματισμένη ώρα	Αποστολή φαξ	111
Δημιουργία συντομεύσεων. 113 Προσαρμογή των ρυθμίσεων φαξ. 114 Ακύρωση εργασίας φαξ. 115 Αναμονή και προώθηση φαξ. 115 Παρουσίαση των επιλογών φαξ. 117 Σάρωση. 119 Χρήση της εφαρμογής Scan to Network (Σάρωση στο δίκτυο). 119 Σάρωση σε μια διεύθυνση FTP. 119 Σάρωση σε μια διεύθυνση FTP. 119 Σάρωση των επιλογών σάρωσης. 122 Κατανόηση των μενού του εκτυπωτή. 125 Λίστα μενού. 125 Λίστα μενού. 126 Μενού Δαφορές. 136 Μενού Δαφορές. 136 Μενού Δικτυο/Θύρες. 137 Μενού Δικτυο/Θύρες. 137 Μενού Αναφορές. 136 Μενού Δικτυο/Θύρες. 137 Μενού Αναφορές. 136 Μενού Αναφορές. 137 Μενού Αναφορές. 136 Μενού Αναφορές. 137 Μενού Δικτυο/Θύρες. 137 Μενού Δικτυο/Θύρες. 137 Μενού Δικτυο/Θύρες. 137 Μενού Δικητομάτωτ και προστασία του περιβάλλοντος.	Αποστολή φαξ σε προγραμματισμένη ώρα	112
Προσαρμογή των ρυθμίσεων φαξ	Δημιουργία συντομεύσεων	113
Ακύρωση εργασίας φαξ	Προσαρμογή των ρυθμίσεων φαξ	114
Αναμονή και προώθηση φαξ	Ακύρωση εργασίας φαξ	115
Παρουσίαση των επιλογών φαξ. 117 Σάρωση. 119 Χρήση της εφαρμογής Scan to Network (Σάρωση στο δίκτυο) 119 Σάρωση σε μια διεύθυνση FTP. 119 Σάρωση σε υπολογιστή ή μονάδα flash. 121 Παρουσίαση των επιλογών σάρωσης. 122 Κατανόηση των μενού του εκτυπωτή. 125 Λίστα μενού. 125 Λίστα μενού. 126 Μενού χαρπού. 126 Μενού μαρορές. 136 Μενού λαφάλεια. 152 Μενού μίσεις. 137 Μενού Αναφορές. 136 Μενού γραφάλεια. 152 Μενού Αναφορές. 137 Μενού Αναφάλεια. 152 Μενού Ρυθμίσεις. 159 Οικονομία χρημάτων και προστασία του περιβάλλοντος. 214 Εξοικονόμηση χαρπιού και τόνερ. 214 Εξοικονόμηση της κειτουργίας κλειδώματος ασφαλείας. 219 Χρήση της λειτουργίας κλειδώματος ασφαλείας. 219 Δήλωση πτητικότητας. 219 Δήλωση πτητικότητας. 220 Διαγραφή μο ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μο μυμετάβλητης μνήμης.	Αναμονή και προώθηση φαξ	115
Σάρωση	Παρουσίαση των επιλογών φαξ	
Χρήση της εφαρμογής Scan to Network (Σάρωση στο δίκτυο)	Σάρωση	119
Σάρωση σε μια διεύθυνση FTP. 119 Σάρωση σε υπολογιστή ή μονάδα flash. 121 Παρουσίαση των επιλογών σάρωσης. 122 Κατανόηση των μενού του εκτυπωτή. 125 Λίστα μενού. 125 Μενού χαρτιού. 126 Μενού Δίκτυο/Θύρες. 136 Μενού Δίκτυο/Θύρες. 137 Μενού Δίκτυο/Θύρες. 137 Μενού Δίκτυο/Θύρες. 137 Μενού Δοφάλεια. 152 Μενού Ασφάλεια. 152 Μενού μομίσεις. 159 Οικονομία χρημάτων και προστασία του περιβάλλοντος. 214 Εξοικονόμηση χαρτιού και τόνερ. 214 Εξοικονόμηση ενέργειας. 215 Ανακύκλωση 217 Ασφάλεια του εκτυπωτή. 219 χρήση της λειτουργίας κλειδώματος ασφαλείας. 219 Δήλωση πτητικότητας. 219 Δίαγραφή ενδιάμεσης μνήμης. 220 Διαγραφή μνήμης σκληρού δίσκου εκτυπωτή. 220 Διαγραφή μνήμης σκληρού δίσκου εκτυπωτή. 221 Εύρεση πληροφοριών σχετικά με την ασφάλεια του εκτυπωτή. 222 Συντήρηση του εκτυπωτή. 2223	Χρήση της εφαρμογής Scan to Network (Σάρωση στο δίκτυο)	119
Σάρωση σε υπολογιστή ή μονάδα flash. 121 Παρουσίαση των επιλογών σάρωσης. 122 Κατανόηση των μενού του εκτυπωτή. 125 Λίστα μενού. 125 Μενού χαρτιού. 126 Μενού χαρτιού. 126 Μενού Δίκτυο/Θύρες. 136 Μενού Δίκτυο/Θύρες. 137 Μενού Δίκτυο/Θύρες. 137 Μενού Δαφάλεια. 152 Μενού Ασφάλεια. 152 Μενού μομίσεις. 159 Οικονομία χρημάτων και προστασία του περιβάλλοντος. 214 Εξοικονόμηση χαρτιού και τόνερ. 214 Εξοικονόμηση του έκτυπωτή. 217 Ασφάλεια του εκτυπωτή. 219 Χρήση της λειτουργίας κλειδώματος ασφαλείας. 219 Δήλωση πτητικότητας. 219 Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μνήμης σκληρού δίσκου εκτυπωτή. 221 Εύρεση πληροφοριών σχετικά με την ασφάλεια του εκτυπωτή. 222 Συντήρηση του εκτυπωτή. 222 Καθαρισμός των εξαρτημάτων του εκτυπωτή. 223	Σάρωση σε μια διεύθυνση FTP	119
Παρουσίαση των επιλογών σάρωσης. 122 Κατανόηση των μενού του εκτυπωτή. 125 Λίστα μενού. 125 Μενού χαρτιού. 126 Μενού Αναφορές. 136 Μενού Δίκτυο/Θύρες. 137 Μενού Δάκτασ 152 Μενού Δίκτυο/Θύρες. 137 Μενού Ασφάλεια. 152 Μενού Ρυθμίσεις. 159 Οικονομία χρημάτων και προστασία του περιβάλλοντος. 214 Εξοικονόμηση χαρτιού και τόνερ. 214 Εξοικονόμηση του έκτυπωτή. 219 Ανακύκλωση. 217 Ασφάλεια του εκτυπωτή. 219 Διαγραφή ενδιάμεσης μνήμης. 220 Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μης σκληρού δίσκου εκτυπωτή. 221 Εύρεση πληροφοριών σχετικά με την ασφάλεια του εκτυπωτή. 222 Συντήρηση του εκτυπωτή. 222 Καθαρισμός των εξαρτημάτων του εκτυπωτή. 223	Σάρωση σε υπολογιστή ή μονάδα flash	121
Κατανόηση των μενού του εκτυπωτή. 125 Λίστα μενού. 125 Μενού χαρτιού. 126 Μενού Αναφορές. 136 Μενού Δίκτυσ/Θύρες. 137 Μενού Ασφάλεια. 152 Μενού Ρυθμίσεις. 159 Οικονομία χρημάτων και προστασία του περιβάλλοντος. 214 Εξοικονόμηση χαρτιού και τόνερ. 214 Εξοικονόμηση χαρτιού και τόνερ. 214 Εξοικονόμηση του εκτυπωτή. 217 Ασφάλεια του εκτυπωτή. 219 Χρήση της λειτουργίας κλειδώματος ασφαλείας. 219 Δίαγραφή ενδιάμεσης μνήμης. 220 Διαγραφή μα ιμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μη ειμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μη τητηγράφησης σκληρού δίσκου εκτυπωτή. 221 Εύρεση πληροφοριών σχετικά με την ασφάλεια του εκτυπωτή. 222 Συντήρηση του εκτυπωτή. 223 Καθαρισμός των εξαρτημάτων του εκτυπωτή. 223	Παρουσίαση των επιλογών σάρωσης	122
Λίστα μενού. 125 Μενού χαρτιού. 126 Μενού Αναφορές. 136 Μενού Δίκτυο/Θύρες. 137 Μενού Ασφάλεια. 152 Μενού Ρυθμίσεις. 159 Οικονομία χρημάτων και προστασία του περιβάλλοντος. 214 Εξοικονόμηση χαρτιού και τόνερ. 214 Εξοικονόμηση του εκτυπωτή. 217 Ασφάλεια του εκτυπωτή. 219 Χρήση της λειτουργίας κλειδώματος ασφαλείας. 219 Δήλωση πτητικότητας. 219 Δίαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μνήμης σκληρού δίσκου εκτυπωτή. 221 Εύρεση πληροφοριών σχετικά με την ασφάλεια του εκτυπωτή. 222 Συντήρηση του εκτυπωτή. 222 Καθαρισμός των εξαρτημάτων του εκτυπωτή. 223	Κατανόηση των μενού του εκτυπωτή	125
Μενού χαρτιού. 126 Μενού Αναφορές. 136 Μενού Δίκτυο/Θύρες. 137 Μενού Ασφάλεια. 152 Μενού Ρυθμίσεις. 159 Οικονομία χρημάτων και προστασία του περιβάλλοντος. 214 Εξοικονόμηση χαρτιού και τόνερ. 214 Εξοικονόμηση ενέργειας. 215 Ανακύκλωση. 217 Ασφάλεια του εκτυπωτή. 219 χρήση της λειτουργίας κλειδώματος ασφαλείας. 219 Δήλωση πτητικότητας. 219 Δίαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μούμης σκληρού δίσκου εκτυπωτή. 221 Εύρεση πληροφοριών σχετικά με την ασφάλεια του εκτυπωτή. 222 Συντήρηση του εκτυπωτή. 222 Καθαρισμός των εξαρτημάτων του εκτυπωτή. 223	Λίστα μενού	125
Μενού Αναφορές	Μενού χαρτιού	
Μενού Δίκτυο/Θύρες	Μενού Αναφορές	
Μενού Ασφάλεια. 152 Μενού Ρυθμίσεις. 159 Οικονομία χρημάτων και προστασία του περιβάλλοντος. 214 Εξοικονόμηση χαρτιού και τόνερ. 214 Εξοικονόμηση ενέργειας. 215 Ανακύκλωση. 217 Ασφάλεια του εκτυπωτή. 219 χρήση της λειτουργίας κλειδώματος ασφαλείας. 219 Δήλωση πτητικότητας. 219 Διαγραφή ενδιάμεσης μνήμης. 220 Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή που δίσκου εκτυπωτή. 220 Διαγραφή του δίσκου εκτυπωτή. 220 Διαγραφή του τον τον έκτυπωτή. 220 Διαγραφή τον τον τον τον τον τον τον τον τον εκτυπωτή. 220 Διαγραφή τον	Μενού Δίκτυο/Θύρες	
Μενού Ρυθμίσεις. 159 Οικονομία χρημάτων και προστασία του περιβάλλοντος. 214 Εξοικονόμηση χαρτιού και τόνερ. 214 Εξοικονόμηση ενέργειας. 215 Ανακύκλωση. 217 Ασφάλεια του εκτυπωτή. 219 Χρήση της λειτουργίας κλειδώματος ασφαλείας. 219 Δήλωση πτητικότητας. 219 Διαγραφή ενδιάμεσης μνήμης. 220 Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μης σκληρού δίσκου εκτυπωτή. 221 Εύρεση πληροφοριών σχετικά με την ασφάλεια του εκτυπωτή. 222 Συντήρηση του εκτυπωτή. 223 Καθαρισμός των εξαρτημάτων του εκτυπωτή. 223	Μενού Ασφάλεια	152
Οικονομία χρημάτων και προστασία του περιβάλλοντος	Μενού Ρυθμίσεις	159
Εξοικονόμηση χαρτιού και τόνερ. 214 Εξοικονόμηση ενέργειας. 215 Ανακύκλωση. 217 Ασφάλεια του εκτυπωτή. 219 Χρήση της λειτουργίας κλειδώματος ασφαλείας. 219 Δήλωση πτητικότητας. 219 Διαγραφή ενδιάμεσης μνήμης. 220 Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μη τουμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μουμου δίσκου εκτυπωτή. 220 Διαγραφή του του του του τη	Οικονομία χρημάτων και προστασία του περιβάλλοντ	ος214
Εξοικονόμηση ενέργειας. 215 Ανακύκλωση. 217 Ασφάλεια του εκτυπωτή. 219 Χρήση της λειτουργίας κλειδώματος ασφαλείας. 219 Δήλωση πτητικότητας. 219 Δήλωση πτητικότητας. 219 Διαγραφή ενδιάμεσης μνήμης. 220 Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή τοι εκτυπωτή. 220 Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης. 220 Διαγραφή μη του εκτυπωτή. 220 Διαμόρφωση κρυπτογράφησης σκληρού δίσκου εκτυπωτή. 221 Εύρεση πληροφοριών σχετικά με την ασφάλεια του εκτυπωτή. 222 Συντήρηση του εκτυπωτή. 223 Καθαρισμός των εξαρτημάτων του εκτυπωτή. 223	Εξοικονόμηση χαρτιού και τόνερ	
Ανακύκλωση	Εξοικονόμηση ενέργειας	215
Ασφάλεια του εκτυπωτή	Ανακύκλωση	217
 Χρήση της λειτουργίας κλειδώματος ασφαλείας	Ασφάλεια του εκτυπωτή	
 Δήλωση πτητικότητας	Χρήση της λειτουργίας κλειδώματος ασφαλείας	219
 Διαγραφή ενδιάμεσης μνήμης	Δήλωση πτητικότητας	219
 Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης	Διαγραφή ενδιάμεσης μνήμης	
Διαγραφή μνήμης σκληρού δίσκου εκτυπωτή	Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης	
Διαμόρφωση κρυπτογράφησης σκληρού δίσκου εκτυπωτή	Διαγραφή μνήμης σκληρού δίσκου εκτυπωτή	
Εύρεση πληροφοριών σχετικά με την ασφάλεια του εκτυπωτή	Διαμόρφωση κρυπτογράφησης σκληρού δίσκου εκτυπωτή	221
Συντήρηση του εκτυπωτή	Εύρεση πληροφοριών σχετικά με την ασφάλεια του εκτυπωτή	222
Καθαρισμός των εξαρτημάτων του εκτυπωτή223	Συντήρηση του εκτυπωτή	223
	Καθαρισμός των εξαρτημάτων του εκτυπωτή	

Έλεγχος της κατάστασης των εξαρτημάτων και των αναλωσίμων	228
Εκτιμώμενος αριθμός σελίδων που απομένουν	229
Παραγγελία αναλώσιμων	229
Παραγγελία κιτ συντήρησης 300Κ	230
Αποθήκευση εξαρτημάτων και αναλώσιμων	230
Αντικατάσταση αναλώσιμων	231
Αντικατάσταση του κιτ συντήρησης 300Κ	243
Αντικατάσταση του επιστρώματος σάρωσης του ADF	253
Μεταφορά του εκτυπωτή	255
Διαχείριση του εκτυπωτή	257
Έλεγχος εικονικής οθόνης	257
Ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω e-mail	257
Προβολή αναφορών	257
Αντιγραφή ρυθμίσεων εκτυπωτή σε άλλους εκτυπωτές	258
Ρύθμιση παραμέτρων των ειδοποιήσεων για αναλώσιμα από το Embedded Web Serve	er258
Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων	259
Αποκατάσταση εμπλοκών	260
Αποφυγή εμπλοκών	260
Κατανόηση των μηνυμάτων και των θέσεων εμπλοκής	261
Εμπλοκή χαρτιού σε [x], αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών. [200.xx]	263
Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα C και αφαιρέστε όλο το μπλοκαρισμένο χαρτί. [2yy.xx]	263
Εμπλοκή χαρτιού σε [x], σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα C. [2yy.xx]	
Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα D και αφαιρέστε όλο το μπλοκαρισμένο χαρτί [24v xx]	268
Εμπλοκή χαρτιού σε [x] σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα D [24v xx]	269
Εμπλοκή χαρτιού σε [x], σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα Ε. [24y.xx]	
Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τις θύρες G, Η και J και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί. Αφήστε το χαρτί στην υποδοχή. [4νν.xx]	
Εμπλοκή χαρτιού σε [x], πιέστε την ασφάλεια για να αποκτήσετε πρόσβαση στην περιοχή G. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [40γ.xx]	277
Εμπλοκή χαρτιού σε [x], πιέστε την ασφάλεια για να αποκτήσετε πρόσβαση στην περιοχή G και αφαιρέστε τους μπλοκαρισμένους συνδετήρες. Αφήστε το χαρτί στη θήκη [402 93]	270
Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα Η και περιστρέψτε τη λαβή Η6 δεξιόστροφα. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [426.xx–428.xx]	279

Εμπλοκή χαρτιού σε [x], πατήστε την ασφάλεια στην περιοχή Ε για να ανοίξει το επάνω κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF). [28y.xx]	
Αντιμετώπιση προβλημάτων	290
Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή	290
Επίλυση προβλημάτων του εκτυπωτή	
Επίλυση προβλημάτων εκτύπωσης	317
Επίλυση προβλημάτων αντιγραφής	346
Επίλυση προβλημάτων φαξ	349
Επίλυση προβλημάτων σάρωσης	356
Επίλυση προβλημάτων εφαρμογής αρχικής οθόνης	
Ο Embedded Web Server δεν ανοίγει	
Επικοινωνία με το τμήμα υποστήριξης πελατών	363
Σημειώσεις	364
Πληροφορίες προϊόντος	364
Σημείωση για την έκδοση	364
Κατανάλωση ηλεκτρικού ρεύματος	
Ευρετήριο	377

Πληροφορίες ασφαλείας

Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας απευθείας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα με κατάλληλη ονομαστική ισχύ που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Μην χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν με καλώδια επέκτασης, πολύπριζα, προεκτάσεις πολύπριζων ή άλλους τύπους συσκευών προστασίας από υπέρταση/UPS. Η ονομαστική ισχύς ρεύματος αυτών των τύπων εξαρτημάτων μπορεί να υπερφορτωθεί εύκολα από έναν εκτυπωτή λέιζερ και μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα χαμηλή απόδοση του εκτυπωτή, υλική ζημιά ή πιθανή πυρκαγιά.

Μην τοποθετείτε ή χρησιμοποιείτε το συγκεκριμένο προϊόν κοντά σε νερό ή υγρά σημεία.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Το προϊόν αυτό χρησιμοποιεί λέιζερ. Η χρήση διαδικασιών ελέγχου ή προσαρμογών ή η εφαρμογή διαδικασιών διαφορετικών από τις καθοριζόμενες στο παρόν εγχειρίδιο ενδέχεται να προκαλέσουν έκθεση σε επικίνδυνη ακτινοβολία.

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





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: Το βάρος του εκτυπωτή ξεπερνάει τα 18 kg (40 lb) και για την ασφαλή μεταφορά του απαιτούνται δύο ή περισσότεροι εκπαιδευμένοι υπάλληλοι.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Πριν μετακινήσετε τον εκτυπωτή, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να αποφύγετε τραυματισμούς ή πρόκληση βλάβης στον εκτυπωτή:

- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια από τον εκτυπωτή.
- Εάν ο εκτυπωτής δεν διαθέτει τροχήλατη βάση αλλά έχει διαμορφωθεί με προαιρετικές θήκες, αφαιρέστε τις θήκες.
- Χρησιμοποιήστε τις χειρολαβές που βρίσκονται στα πλάγια του εκτυπωτή για να τον ανασηκώσετε.
- Βεβαιωθείτε ότι τα δάχτυλά σας δεν βρίσκονται κάτω από τον εκτυπωτή όταν τον αφήνετε κάτω στη θέση του.
- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής χώρος γύρω από τον εκτυπωτή.
- Χρησιμοποιήστε μόνο το καλώδιο τροφοδοσίας που συνοδεύει το συγκεκριμένο προϊόν ή κάποιο ανταλλακτικό καλώδιο τροφοδοσίας εγκεκριμένο από τον κατασκευαστή.



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν θέλετε να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή να εγκαταστήσετε προαιρετικό υλικό ή συσκευές μνήμης κάποια στιγμή έπειτα από τη ρύθμιση του εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα για να συνεχίσετε. Εάν έχετε άλλες συσκευές συνδεδεμένες στον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τις και αποσυνδέστε τυχόν καλώδια που συνδέονται στον εκτυπωτή.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Βεβαιωθείτε ότι όλες οι εξωτερικές συνδέσεις (όπως το Ethernet και οι συνδέσεις τηλεφωνικών συστημάτων) έχουν τοποθετηθεί σωστά στις κατάλληλες θύρες.

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

Αυτό το προϊόν παράγει όζον στη διάρκεια της κανονικής λειτουργίας και είναι εξοπλισμένο με ένα φίλτρο που έχει σχεδιαστεί για να περιορίζει τις συγκεντρώσεις όζοντος σε επίπεδα αρκετά κάτω από τα όρια έκθεσης. Για να αποφύγετε τα υψηλά επίπεδα συγκέντρωσης όζοντος κατά την εκτεταμένη χρήση, εγκαταστήστε αυτό το προϊόν σε έναν καλά αεριζόμενο χώρο και αντικαταστήστε τα φίλτρα όζοντος και εξαγωγής όπως υποδεικνύεται στις οδηγίες συντήρησης του προϊόντος.



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Μη διπλώνετε, δένετε ή συνθλίβετε το καλώδιο τροφοδοσίας και μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω του. Μην ταλαιπωρείτε ή προκαλείτε φθορές στο καλώδιο τροφοδοσίας. Μην πιέζετε το καλώδιο τροφοδοσίας μεταξύ αντικειμένων, όπως έπιπλα και τοίχοι. Εάν συμβεί 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.

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



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 ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Μη χρησιμοποιείτε τη λειτουργία φαξ κατά τη διάρκεια ηλεκτρικής καταιγίδας. Η εγκατάσταση του συγκεκριμένου προϊόντος καθώς και οι ηλεκτρικές ή καλωδιακές συνδέσεις, όπως λειτουργία φαξ, καλώδιο τροφοδοσίας ή τηλεφώνου δεν πρέπει να γίνονται σε περίπτωση ηλεκτρικής καταιγίδας.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΝΑΤΡΟΠΗΣ: Τα μοντέλα που τοποθετούνται στο δάπεδο απαιτούν την ύπαρξη πρόσθετου επίπλου για λόγους σταθερότητας. Πρέπει να χρησιμοποιήσετε είτε το υπερυψωμένο στήριγμα εκτυπωτή είτε τη βάση εκτυπωτή, εάν χρησιμοποιείτε επιλογές πολλαπλής εισαγωγής. Εάν προμηθευτήκατε έναν πολυλειτουργικό εκτυπωτή (MFP) με λειτουργίες σάρωσης, αντιγραφής και φαξ, τότε ενδέχεται να απαιτείται πρόσθετο έπιπλο. Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.

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

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ.

Γνωριμία με τον εκτυπωτή

Εύρεση πληροφοριών σχετικά με τον εκτυπωτή

Τι ψάχνετε;	Θα το βρείτε εδώ
Οδηγίες αρχικής εγκατάστασης: • Σύνδεση του εκτυπωτή • Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή	Τεκμηρίωση εγκατάστασης—Η τεκμηρίωση εγκατάστασης συνοδεύει τον εκτυπωτή και διατίθεται επίσης στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u> .
Πρόσθετες οδηγίες εγκατάστασης για χρήση του εκτυπωτή: • Επιλογή και αποθήκευση χαρτιού και μέσων ειδικού τύπου • Τοποθέτηση χαρτιού • Ρύθμιση παραμέτρων εκτυπωτή • Προβολή και εκτύπωση εγγράφων και φωτογραφιών • Εγκατάσταση και χρήση του λογισμικού του εκτυπωτή • Διαμόρφωση εκτυπωτή σε δίκτυο • Φροντίδα και συντήρηση του εκτυπωτή • Αντιμετώπιση και επίλυση πορβλημάτων	Οδηγός χρήσης και Οδηγός γρήγορης αναφοράς — Οι οδηγοί είναι διαθέσιμοι στη διεύθυνση http://support.lexmark.com. Σημ.: Αυτοί οι οδηγοί διατίθενται επίσης σε άλλες γλώσσες.
Πληροφορίες σχετικά με την εγκατά- σταση και τη διαμόρφωση των δυνατοτήτων προσβασιμότητας του εκτυπωτή σας	<i>Οδηγός προσβασιμότητας Lexmark</i> —Αυτός ο οδηγός είναι διαθέσιμος στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u> .
Βοήθεια χρήσης του λογισμικού του εκτυπωτή	 Βοήθεια των Windows ή Mac—Ανοίξτε ένα πρόγραμμα ή μια εφαρμογή του εκτυπωτή και κάντε κλικ στην επιλογή Βοήθεια. Κάντε κλικ στην επιλογή για να δείτε πληροφορίες ανάλογα με το περιεχόμενο. Σημειώσεις: Η Βοήθεια εγκαθίσταται αυτόματα μαζί με το λογισμικό του εκτυπωτή. Το λογισμικό του εκτυπωτή βρίσκεται στο φάκελο προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή ή στην επιφάνεια εργασίας, ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα.

Τι ψάχνετε;	Θα το βρείτε εδώ
 Τελευταίες συμπληρωματικές πληροφορίες, ενημερώσεις και τεχνική υποστήριξη: Τεκμηρίωση Λήψεις προγραμμάτων οδήγησης Υποστήριξη μέσω ζωντανής συνομιλίας Υποστήριξη μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου Τηλεφωνική υποστήριξη 	 Τοποθεσία υποστήριξης της Lexmark στο Web — <u>http://support.lexmark.com</u> Σημ.: Επιλέξτε την χώρα ή την περιοχή και κατόπιν το προϊόν σας για να προβάλετε την αντίστοιχη ιστοσελίδα υποστήριξης. Οι τηλεφωνικοί αριθμοί υποστήριξης και οι ώρες λειτουργίας για τη χώρα ή την περιοχή σας αναφέρονται στην τοποθεσία υποστήριξης στο Web και στο έντυπο της εγγύησης που συνοδεύει τον εκτυπωτή σας. Καταγράψτε τις παρακάτω πληροφορίες (βρίσκονται στην απόδειξη που λάβατε από το κατάστημα και στο πίσω μέρος του εκτυπωτή) και να τις έχετε κοντά σας όταν επικοινωνήσετε με την υπηρεσία υποστήριξης, ώστε να μπορέσουμε να σας εξυπηρετήσουμε ταχύτερα: Αριθμός σειράς Ημερομηνία αγοράς Κατάστημα αγοράς
Πληροφορίες σχετικά με την εγγύηση	 Οι πληροφορίες εγγύησης διαφέρουν ανά χώρα ή περιοχή: Στις ΗΠΑ — Ανατρέξτε στη Δήλωση περιορισμένης εγγύησης που συνοδεύει αυτόν τον εκτυπωτή ή μεταβείτε στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u>. Σε άλλες χώρες και περιοχές — Ανατρέξτε στην έντυπη εγγύηση που συνοδεύει αυτόν τον εκτυπωτή.

Σύνδεση του εκτυπωτή σε πρίζα

Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, σε μια σωστά γειωμένη και εύκολα προσβάσιμη πρίζα.

Σημ.: Η πρίζα ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τη χώρα ή την περιοχή σας.

Επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή

Λ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Το βάρος του εκτυπωτή ξεπερνάει τα 18 kg (40 lb) και για την ασφαλή μεταφορά του απαιτούνται δύο ή περισσότερα εκπαιδευμένα άτομα.

Κατά την επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή, αφήστε αρκετό χώρο για το άνοιγμα των θηκών, των καλυμμάτων και των θυρών. Εάν σκοπεύετε να εγκαταστήσετε πρόσθετα εξαρτήματα, αφήστε αρκετό χώρο και για αυτά. Είναι σημαντικό να:

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

Εύρος θερμοκρασιών περιβάλλοντος	10 έως 30°C (50 έως 86°F)
Εύρος θερμοκρασιών αποθήκευσης	-10 έως 40°C

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



1	Πίσω πλευρά	120 χιλ. (4,80 ív.)
2	Δεξιά πλευρά	400 χιλ. (15,70 ív.)
3	Μπροστινή όψη	444,5 χιλ. (17,50 ív.)
4	Αριστερή πλευρά	120 χιλ. (4,80 ív.)
5	Κορυφή	400 χιλ. (15,70 ív.)

Διαμορφώσεις εκτυπωτή

Σημ.: Φροντίστε να διαμορφώσετε τον εκτυπωτή πάνω σε επίπεδη, ανθεκτική και σταθερή επιφάνεια.

Βασικό μοντέλο



1	Αυτόματος Τροφοδότης Εγγράφων (ADF)
2	Θήκη ADF
3	Υποδοχή ADF
4	Πίνακας ελέγχου
5	Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών
6	Τυπική θήκη 2 x 500 φύλλων
7	Τυπική υποδοχή

Διαμορφωμένο μοντέλο

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΝΑΤΡΟΠΗΣ: Τα μοντέλα που τοποθετούνται στο δάπεδο απαιτούν την ύπαρξη πρόσθετου επίπλου για λόγους σταθερότητας. Πρέπει να χρησιμοποιήσετε είτε το υπερυψωμένο στήριγμα εκτυπωτή είτε τη βάση εκτυπωτή, εάν χρησιμοποιείτε επιλογές πολλαπλής εισαγωγής. Εάν προμηθευτήκατε έναν πολυλειτουργικό εκτυπωτή (MFP) με λειτουργίες σάρωσης, αντιγραφής και φαξ, τότε ενδέχεται να απαιτείται πρόσθετο έπιπλο. Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.lexmark.com/multifunctionprinters.



	Πρόσθετο εξάρτημα	Εναλλακτικό πρόσθετο εξάρτημα
1	Μονάδα φινιρίσματος συρραφής	Κανένα
	Σημ.: Υποστηρίζεται μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα εκτυπωτών.	
2	Θήκη 3000 φύλλων	Κανένα
3	Θήκη 2 x 500 φύλλων	Θήκη 2500 φύλλων
4	Θήκη 2500 φύλλων	Θήκη 2 x 500 φύλλων
5	Μονάδα φινιρίσματος	Κανένα
	 Μονάδα φινιρίσματος συρραφής, διάτρησης 	
	 Μονάδα φινιρίσματος φυλλαδίων 	

Όταν χρησιμοποιούνται προαιρετικές θήκες:

- Η θήκη 3000 φύλλων υποστηρίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί άλλη προαιρετική θήκη.
- Η μονάδα φινιρίσματος συρραφής δεν υποστηρίζεται αν έχει εγκατασταθεί άλλη μονάδα φινιρίσματος.

Κατανόηση των βασικών λειτουργιών του εκτυπωτή

- Κάντε γρήγορα αντίγραφα ή ρυθμίστε τον εκτυπωτή για να εκτελείτε συγκεκριμένες εργασίες αντιγραφής.
- Να αποστέλλετε φαξ χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- Να αποστέλλετε φαξ σε πολλούς προορισμούς φαξ ταυτόχρονα.
- Σαρώστε έγγραφα και στείλτε τα στον υπολογιστή σας, σε μια διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, σε μια μονάδα flash ή σε έναν προορισμό FTP.
- Σαρώστε έγγραφα και στείλτε τα σε άλλον εκτυπωτή (PDF μέσω FTP).

Χρήση του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) και της γυάλινης επιφάνειας σάρωσης

Αυτόματος Τροφοδότης Εγγράφων (ADF)	Γυάλινη επιφάνεια σαρωτή
 Χρησιμοποιήστε τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) για έγγραφα πολλών σελίδων ή διπλής όψης. Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο με την όψη προς τα επάνω. 	 Χρησιμοποιήστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή για μονές σελίδες, σελίδες βιβλίων, μικρά αντικείμενα (όπως ταχυδρομικές κάρτες ή φωτογραφίες), διαφάνειες, φωτογραφικό χαρτί ή λεπτά αντικείμενα (όπως αποκόμματα περιοδικών). Τοποθετήστε το έγγραφο με την όψη προς τα κάτω, στη γωνία με το βέλος.

Κατανόηση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

Χρήση του πίνακα ελέγχου



Χρησιμοποιήστε το		Για
1	Εμφάνιση	 Προβολή της κατάστασης εκτυπωτή και των μηνυμάτων. Ρύθμιση και λειτουργία του εκτυπωτή.
2	Κουμπί αρχικής οθόνης	Μετάβαση στην αρχική οθόνη.
3	Κουμπί Αδράνεια	Ενεργοποίηση κατάστασης "Αδράνεια" ή "Αδρανοποίηση". Οι ακόλουθες ενέργειες επαναφέρουν τον εκτυπωτή από την κατάσταση αναστολής λειτουργίας: • Άγγιγμα της αρχικής οθόνης στον πίνακα ελέγχου • Άνοιγμα του καλύμματος σαρωτή Με τις ακόλουθες ενέργειες, ο εκτυπωτής επανέρχεται από τη λειτουργία αδρανο- ποίησης
		 Εκτέλεση επαναφοράς κατά την ενεργοποίηση με τον κύριο διακόπτη ρεύματος
4	Πληκτρολόγιο	Εισαγωγή αριθμών, γραμμάτων ή συμβόλων.
5	Κουμπί "Έναρξη"	Έναρξη μιας εργασίας, ανάλογα με τη λειτουργία που έχει επιλεγεί.
6	Κουμπί Αφαίρεση όλων/ Επαναφορά	Επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις μιας λειτουργίας, όπως αντιγραφή, αποστολή φαξ ή σάρωση.
7	Κουμπί Διακοπή ή Άκυρο	Σταματά κάθε δραστηριότητα του εκτυπωτή.
8	Ενδεικτική λυχνία	Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή.

Επεξήγηση των χρωμάτων του κουμπιού αναστολής λειτουργίας και των ενδεικτικών λυχνιών.

Τα χρώματα του κουμπιού αναστολής λειτουργίας και των ενδεικτικών λυχνιών στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, υποδεικνύουν μια συγκεκριμένη κατάσταση του εκτυπωτή ή συνθήκη.

Ενδεικτική λυχνία	Κατάσταση του εκτυ	πωτή
Απενεργοποίηση Ο εκτυπωτής είναι απε		ενεργοποιημένος ή βρίσκεται σε λειτουργία αδρανοποίησης.
Αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα Ο εκτυπωτής προθ		μαίνεται, επεξεργάζεται δεδομένα ή εκτυπώνει.
Σταθερό πράσινο	Ο εκτυπωτής είναι ενε	ργοποιημένος, αλλά σε αδράνεια.
Αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα Απαιτείται παρέμβα		η του χειριστή.
λυχνία κουμπιού αναστολής λειτουργίας		Κατάσταση του εκτυπωτή
Απενεργοποιημένος		Ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος, σε αδράνεια ή σε κατάσταση ετοιμότητας.
Σταθερά πορτοκαλί		Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση αναστολής λειτουργίας.
Αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα		Ο εκτυπωτής εισέρχεται σε ή εξέρχεται από λειτουργία αδρανοποίησης.
Αναβοσβήνει με πορτοκαλί χρώμα για 0,1 δευτερόλεπτο και, στη συνέχεια, σβήνει εντελώς για 1,9 δευτερόλεπτα με αργό ρυθμό παλμού.		Ο εκτυπωτής είναι σε λειτουργία αδρανοποίησης.

Κατανόηση της αρχικής οθόνης

Όταν είναι ενεργοποιημένος ο εκτυπωτής, στην οθόνη εμφανίζεται μια βασική οθόνη, που αποκαλείται αρχική οθόνη. Πατήστε τα κουμπιά και τα εικονίδια της αρχικής οθόνης για την έναρξη ενεργειών όπως αντιγραφή, αποστολή φαξ ή σάρωση, για να ανοίξετε την οθόνη μενού ή για να απαντήσετε σε μηνύματα.

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



Αγγίξτε το κουμπί		Για
1	Αλλαγή γλώσσας	Ανοίξτε το αναδυόμενο παράθυρο "Αλλαγή γλώσσας", από όπου μπορείτε να αλλάξετε τη βασική γλώσσα του εκτυπωτή.
2	Αντιγραφή	Αποκτήστε πρόσβαση στα μενού Αντιγραφή και δημιουργήστε αντίγραφα.
3	Φαξ	Αποκτήστε πρόσβαση στα μενού Φαξ και στείλετε φαξ.
4	E-mail	Αποκτήστε πρόσβαση στα μενού E-mail και στείλετε μηνύματα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
5	FTP	Αποκτήσετε πρόσβαση στα μενού Πρωτόκολλο μεταφοράς αρχείων (FTP) και κάντε σάρωση εγγράφων απευθείας σε ένα διακομιστή FTP.
6	Βέλη	Κύλιση προς τα επάνω ή προς τα κάτω.
7	Φόρμες και Αγαπημένα	Βρείτε και εκτυπώστε γρήγορα ηλεκτρονικές φόρμες που χρησιμοποιείτε συχνά.
8	Εικονίδιο μενού	Αποκτήσετε πρόσβαση στα μενού εκτυπωτή.
		Σημ.: Τα μενού είναι διαθέσιμα μόνο όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση ετοιμότητας.
9	Σελιδοδείκτες	Δημιουργήσετε, οργανώσετε και αποθηκεύστε μια σειρά από σελιδοδείκτες (URL) σε προβολή δέντρου φακέλων και συνδέσμων αρχείων.
		Σημ.: Η προβολή δέντρου υποστηρίζει μόνο σελιδοδείκτες που έχουν δημιουρ- γηθεί από αυτή τη λειτουργία και όχι από άλλες εφαρμογές.
10	Μονάδα USB	Κάνετε προβολή, επιλογή, εκτύπωση, σάρωση ή αποστολή μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου φωτογραφιών και εγγράφων από μια μονάδα flash.
		Σημ.: Αυτό το εικονίδιο εμφανίζεται μόνο όταν επανέρχεστε στην αρχική οθόνη ενώ μια κάρτα μνήμης ή μια μονάδα flash είναι συνδεδεμένη στον εκτυπωτή.
11	Εργασίες σε αναμονή	Εμφανίσετε όλες τις τρέχουσες εργασίες σε αναμονή.
12	Κατάσταση/Αναλώσιμα	 Να εμφανίζεται μια προειδοποίηση ή μήνυμα σφάλματος όταν ο εκτυπωτής απαιτεί παρέμβαση για τη συνέχιση της επεξεργασίας.
		 Αποκτήσετε πρόσβαση στην οθόνη μηνυμάτων για περισσότερες πληρο- φορίες σχετικά με το μήνυμα και τον τρόπο εξάλειψής του.
13	Συμβουλές	Ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου βοήθειας με βάση το περιεχόμενο.
14	Πραγματοποιήσετε αναζήτηση εργασιών σε αναμονή	 Αναζητήστε ένα ή περισσότερα από τα ακόλουθα στοιχεία: Όνομα χρήστη για εργασίες εκτύπωσης σε αναμονή ή εμπιστευτικές εργασίες Ονόματα εργασιών για εργασίες σε αναμονή, με εξαίρεση τις εμπιστευτικές εργασίες εργασίες εκτύπωσης Ονόματα προφίλ Υποδοχέας σελιδοδεικτών ή ονόματα εργασίας εκτύπωσης Υποδοχέας USB ή ονόματα εργασιών εκτύπωσης για υποστηριζόμενους τύπους αρχείων

Δυνατότητες

Λειτουργία	Περιγραφή
Γραμμή ακολουθίας μενού Παράδειγμα:	Η γραμμή ακολουθίας μενού βρίσκεται στο επάνω μέρος κάθε οθόνης μενού. Η λειτουργία αυτή υποδεικνύει τη διαδρομή που ακολουθήθηκε μέχρι το τρέχον μενού.
<u>Μενού</u> > <u>Ρυθμίσεις</u> > <u>Ρυθμίσεις</u> αντιγραφής > Αριθμός	Πατήστε οποιαδήποτε από τις υπογραμμισμένες λέξεις για να επιστρέψετε στο μενού αυτό.
αντιγράφων	Το στοιχείο Αριθμός αντιγράφων δεν είναι υπογραμμισμένο καθώς αυτή είναι η τρέχουσα οθόνη. Εάν πατήσετε μια υπογραμμισμένη λέξη στην οθόνη "Αριθμός αντιγράφων" πριν ορίσετε και αποθηκεύσετε τον αριθμό των αντιγράφων, τότε η επιλογή δεν αποθηκεύεται και δεν ορίζεται ως προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Ειδοποίηση μηνυμάτων παρακολούθησης λειτουργίας	Εάν ένα μήνυμα παρακολούθησης λειτουργίας επηρεάζει μια λειτουργία, τότε εμφανί- ζεται αυτό το εικονίδιο και αναβοσβήνει η κόκκινη φωτεινή ένδειξη.
Προειδοποίηση	Εάν προκύψει κατάσταση σφάλματος, τότε εμφανίζεται αυτό το εικονίδιο.
<u>.</u>	
Γραμμή κατάστασης μηνύματος	 Εμφανίσετε την τρέχουσα κατάσταση μηνύματος όπως Έτοιμος ή Απασχολη- μένος.
	 Εμφανίσετε τις συνθήκες εκτυπωτή όπως Χαμηλή στάθμη τόνερ ή Χαμηλή στάθμη κασέτας.
	 Εμφανίστε μηνύματα παρέμβασης ώστε να συνεχίσει ο εκτυπωτής την επεξεργασία.
Διεύθυνση ΙΡ εκτυπωτή Παράδειγμα: 123.123.123.123	Η διεύθυνση IP του εκτυπωτή δικτύου βρίσκεται στην άνω αριστερή γωνία της αρχικής οθόνης και εμφανίζεται ως τέσσερις ομάδες αριθμών, χωρισμένες από τελείες. Μπορείτε να χρησιμοποιείτε τη διεύθυνση IP όταν συνδέεστε στον ενσωματωμένο διακομιστή Web, ώστε να προβάλλετε και να διαμορφώνετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή από μακριά όταν δεν βρίσκεστε δίπλα στη συσκευή.

Χρήση των κουμπιών της οθόνης αφής

Σημ.: Η αρχική οθόνη, τα εικονίδια και τα κουμπιά μπορεί να ποικίλλουν, ανάλογα με τις ρυθμίσεις προσαρμογής της αρχικής οθόνης, τις ρυθμίσεις διαχείρισης και τις ενεργές ενσωματωμένες λύσεις.



	Αγγίξτε το κουμπί	Για
1	Βέλη	Προβολή λίστας επιλογών.
2	Αντιγράψτε το	Εκτύπωση αντιγράφου.
3	Σύνθετες επιλογές	Ενεργοποίηση μιας επιλογής αντιγραφής.
4	Αρχική σελίδα	Μετάβαση στην αρχική οθόνη.
5	Αύξηση	Επιλέξετε μεγαλύτερη τιμή.
6	Μείωση	Επιλέξετε μικρότερη τιμή.
7	Συμβουλές	Ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου βοήθειας με βάση το περιεχόμενο.

Άλλα κουμπιά της οθόνης αφής

Αγγίξτε το κουμπί	Για
Αποδοχή	Αποθήκευση μιας ρύθμισης.
Άκυρο	 Ακυρώσετε μια ενέργεια ή μια επιλογή.
×	 Κλείστε μια οθόνη και επιστρέψτε στην προηγούμενη οθόνη χωρίς να αποθηκεύσετε αλλαγές.
&Επαναφορά	Κάνετε επαναφορά των τιμών στην οθόνη.
C	

Ρύθμιση και χρήση των εφαρμογών της αρχικής οθόνης

Σημειώσεις:

- Η αρχική οθόνη σας ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τις ρυθμίσεις προσαρμογής της αρχικής οθόνης, τις ρυθμίσεις διαχείρισης και τις ενεργές ενσωματωμένες εφαρμογές.
- Μπορείτε ενδεχομένως να αγοράσετε περισσότερες λύσεις και εφαρμογές. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την τοποθεσία <u>www.lexmark.com</u> ή επικοινωνήστε με το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε τον εκτυπωτή.
- Μόνο με την εφαρμογή μπορείτε να επεξεργαστείτε ή να διαγράψετε τις συντομεύσεις που δημιουργήσατε με το MyShortcut. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Χρήση της εφαρμογής</u> <u>MyShortcut" στη σελίδα 24</u>.

Εύρεση της διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής σας είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο ή σε διακομιστή εκτύπωσης.

Μπορείτε να βρείτε τη διεύθυνση ΙΡ του εκτυπωτή:

- Από την άνω αριστερή γωνία της αρχικής οθόνης του εκτυπωτή.
- Από την ενότητα TCP/IP του μενού Δίκτυο/Θύρες.
- Εκτυπώνοντας μια σελίδα ρύθμισης δικτύου ή μια σελίδα ρυθμίσεων μενού και εντοπίζοντας την ενότητα TCP/IP.

Σημ.: Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.

Εύρεση της διεύθυνσης ΙΡ του υπολογιστή

Για χρήστες των Windows

- 1 Ανοίξτε τη γραμμή εντολών.
- 2 Πληκτρολογήστε ipconfig και κατόπιν αναζητήστε τη διεύθυνση IP.

Για χρήστες Macintosh

- 1 Από το System Preferences (Προτιμήσεις συστήματος) στο μενού Apple, επιλέξτε Network (Δίκτυο).
- Επιλέξτε τον τύπο της σύνδεσής σας και κατόπιν κάντε κλικ στην επιλογή Advanced (Σύνθετες ρυθμίσεις)
 TCP/IP.
- 3 Αναζητήστε τη διεύθυνση ΙΡ.

Πρόσβαση στον Embedded Web Server

Ο Embedded Web Server είναι η ιστοσελίδα του εκτυπωτή που σας δίνει τη δυνατότητα να προβάλλετε και να διαμορφώνετε απομακρυσμένα τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή, ακόμα και αν δεν βρίσκεστε κοντά στον εκτυπωτή.

- 1 Εξασφαλίστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή:
 - Από την αρχική οθόνη του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή
 - Από την ενότητα TCP/IP του μενού Δίκτυο/Θύρες
 - Εκτυπώνοντας μια σελίδα ρύθμισης δικτύου ή μια σελίδα ρυθμίσεων μενού και εντοπίζοντας την ενότητα TCP/IP

Σημ.: Η διεύθυνση ΙΡ εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως **123.123.123.123**.

- 2 Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP στο πεδίο διεύθυνσης.
- 3 Πατήστε Enter.

Σημ.: Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.

Προσαρμογή της αρχικής οθόνης

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

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

- 2 Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:
 - Εμφανίζει ή αποκρύπτει εικονίδια βασικών λειτουργιών του εκτυπωτή.
 - α Κάντε κλικ στις επιλογές Ρυθμίσεις > Γενικές ρυθμίσεις > Προσαρμογή αρχικής οθόνης.
 - β Επιλέξτε τα πλαίσια ελέγχου, για να καθορίσετε τα εικονίδια που θα εμφανίζονται στην αρχική οθόνη.

Σημ.: Εάν ακυρώσετε την επιλογή ενός πλαισίου ελέγχου δίπλα από ένα εικονίδιο, το εικονίδιο δεν εμφανίζεται στην αρχική οθόνη.

- γ Κάντε κλικ στο κουμπί Υποβολή.
- Προσαρμόστε το εικονίδιο για κάποια εφαρμογή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>"Εύρεση πληροφοριών σχετικά με τις εφαρμογές αρχικής οθόνης" στη σελίδα 22</u> ή δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει την εφαρμογή.

Παρουσίαση των διαφόρων εφαρμογών

Χρήση	Για
Αντιγραφή κάρτας	Σάρωση και εκτύπωση και των δύο όψεων μιας κάρτας σε μια σελίδα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Ρύθμιση της λειτουργίας Αντιγραφή κάρτας" στη σελίδα 23</u> .
Φαξ	Σάρωση ενός εγγράφου και, στη συνέχεια, αποστολή του σε έναν αριθμό φαξ. Για περισσό- τερες πληροφορίες, δείτε <u>"Αποστολή/λήψη φαξ" στη σελίδα 95</u> .

Χρήση	Για
Φόρμες και Αγαπημένα	Γρήγορη εύρεση και εκτύπωση ηλεκτρονικών φορμών που χρησιμοποιείτε συχνά απευθείας από την αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Ρύθμιση της</u> εφαρμογής Forms and Favorites" στη σελίδα 22.
Αποστολή πολλών	Σάρωση ενός εγγράφου και, στη συνέχεια, αποστολή του σε πολλούς προορισμούς. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Ρύθμιση της εφαρμογής Αποστολή πολλών" στη σελίδα</u> <u>24</u> .
Η Συντόμευσή μου	Δημιουργία συντομεύσεων απευθείας στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Χρήση της εφαρμογής MyShortcut" στη σελίδα 24</u> .
Σάρωση σε E-mail	Σάρωση ενός εγγράφου και, στη συνέχεια, αποστολή του σε μια διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Αποστολή μέσω ηλεκτρονικού</u> ταχυδρομείου" στη σελίδα 89.
Σάρωση σε υπολογιστή	Σάρωση ενός εγγράφου και, στη συνέχεια, αποθήκευσή του σε προκαθορισμένο φάκελο σε κεντρικό υπολογιστή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Ρύθμιση της λειτουργίας</u> <u>Σάρωση σε υπολογιστή" στη σελίδα 121</u> .
Σάρωση σε FTP	Σάρωση εγγράφων απευθείας σε διακομιστή Πρωτοκόλλου μεταφοράς αρχείων (FTP). Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Σάρωση σε μια διεύθυνση FTP" στη σελίδα 121</u> .
Σάρωση σε δίκτυο	Σάρωση ενός εγγράφου και, στη συνέχεια, αποστολή του σε έναν κοινόχρηστο φάκελο δικτύου. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Ρύθμιση της εφαρμογής Scan to Network"</u> στη σελίδα <u>25</u> .

Ενεργοποίηση των εφαρμογών αρχικής οθόνης

Εύρεση πληροφοριών σχετικά με τις εφαρμογές αρχικής οθόνης

Στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή έχουν προεγκατασταθεί εφαρμογές. Προκειμένου να μπορέσετε χρησιμοποιήσετε αυτές τις εφαρμογές, πρέπει πρώτα να τις ενεργοποιήσετε και να τις ρυθμίσετε μέσω του Embedded Web Server. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την πρόσβαση στον Embedded Web Server, ανατρέξτε στην ενότητα <u>"Πρόσβαση στον Embedded Web Server"</u> στη σελίδα 21.

Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τη διαμόρφωση και τη χρήση των εφαρμογών αρχικής οθόνης, κάντε τα εξής:

- 1 Μεταβείτε στην τοποθεσία <u>http://support.lexmark.com</u>.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Λύσεις λογισμικού και, στη συνέχεια, επιλέξτε ένα από τα εξής:
 - Scan to Network—Σας επιτρέπει να βρείτε πληροφορίες σχετικά με την εφαρμογή Scan to Network.
 - Άλλες εφαρμογές—Σας επιτρέπει να βρείτε πληροφορίες σχετικά με άλλες εφαρμογές.
- **3** Κάντε κλικ στην καρτέλα **Εγχειρίδια** και, έπειτα, επιλέξτε το έγγραφο για τις εφαρμογές αρχικής οθόνης.

Ρύθμιση της εφαρμογής Forms and Favorites

Σημ.: Μια νεότερη έκδοση του παρόντος *Οδηγού χρήσης* ενδέχεται να περιλαμβάνει απευθείας σύνδεσμο προς τον *Οδηγό διαχειριστή* της παρούσας εφαρμογής. Για έλεγχο ενημερώσεων του παρόντος *Οδηγού χρήσης*, μεταβείτε στην τοποθεσία <u>http://support.lexmark.com</u>.

Στοιχείο	Σκοπός
	Βελτίωση των διαδικασιών εργασίας, επιτρέποντάς σας να βρίσκετε και να εκτυπώνετε γρήγορα ηλεκτρονικές φόρμες που χρησιμοποιείτε συχνά απευθείας από την αρχική οθόνη του εκτυπωτή.
	Σημ.: Ο εκτυπωτής πρέπει να έχει δικαίωμα πρόσβασης στο φάκελο δικτύου, στην τοποθεσία FTP ή στην τοποθεσία Web όπου είναι αποθηκευμένος ο σελιδοδείκτης. Από τον υπολογιστή που είναι αποθηκευμένος ο σελιδοδείκτης, χρησιμοποιήστε τις ρυθμίσεις κοινής χρήσης, ασφάλειας και τείχους προστασίας για να εκχωρήσετε στον εκτυπωτή τουλάχιστον πρόσβαση <i>ανάγνωσης</i> . Για βοήθεια, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει το λειτουργικό σύστημα.

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

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

- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις > Εφαρμογές > Διαχείριση εφαρμογών > Forms and Favorites.
- 3 Κάντε κλικ στην επιλογή Προσθήκη και, στη συνέχεια, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις.

Σημειώσεις:

- Ανατρέξτε στη βοήθεια που εμφανίζεται κατά την κατάδειξη κάθε πεδίου με το ποντίκι για μια περιγραφή της ρύθμισης.
- Για να βεβαιωθείτε πως οι ρυθμίσεις θέσης του σελιδοδείκτη είναι σωστές, πληκτρολογήστε τη σωστή διεύθυνση IP του κεντρικού υπολογιστή στον οποίο βρίσκεται ο σελιδοδείκτης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη λήψη της διεύθυνσης IP του κεντρικού υπολογιστή, δείτε <u>"Εύρεση της διεύθυνσης IP του υπολογιστή" στη σελίδα 20</u>.
- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής διαθέτει δικαιώματα πρόσβασης στο φάκελο όπου βρίσκεται ο σελιδοδείκτης.
- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί Εφαρμογή.

Για να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή, πατήστε **Φόρμες και αγαπημένα** στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή και περιηγηθείτε στις κατηγορίες φορμών ή αναζητήστε φόρμες βάσει αριθμού, ονόματος ή περιγραφής.

Ρύθμιση της λειτουργίας Αντιγραφή κάρτας

Σημ.: Μια νεότερη έκδοση του παρόντος *Οδηγού χρήσης* ενδέχεται να περιλαμβάνει απευθείας σύνδεσμο προς τον *Οδηγό διαχειριστή* της παρούσας εφαρμογής. Για έλεγχο ενημερώσεων του παρόντος *Οδηγού χρήσης*, μεταβείτε στην τοποθεσία <u>http://support.lexmark.com</u>.

Στοιχείο	Σκοπός
	Αντιγράψτε γρήγορα και εύκολα ασφαλιστήρια, ταυτότητες και άλλες κάρτες μεγέθους πορτοφολιού. Μπορείτε να σαρώσετε και να εκτυπώσετε και τις δύο όψεις μιας κάρτας σε μια σελίδα, εξοικονο- μώντας χαρτί και εμφανίζοντας τις πληροφορίες της κάρτας με πιο βολικό τρόπο.

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

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

2 Κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις > Εφαρμογές > Διαχείριση εφαρμογών > Αντιγραφή κάρτας.

- 3 Αλλάξτε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις σάρωσης, αν απαιτείται.
 - Προεπιλεγμένη θήκη—Επιλέξτε την προεπιλεγμένη θήκη για χρήση με την εκτύπωση εικόνων σάρωσης.
 - Προεπιλεγμένος αριθμός αντιγράφων—Καθορίστε τον αριθμό των αντιγράφων που θα εκτυπώνονται αυτόματα όταν χρησιμοποιείται η εφαρμογή.
 - Προεπιλεγμένη ρύθμιση αντίθεσης—Καθορίστε μια ρύθμιση για την αύξηση ή τη μείωση του επιπέδου αντίθεσης κατά την εκτύπωση αντιγράφου σαρωμένης κάρτας. Επιλέξτε Βέλτιστη για το περιεχόμενο εάν θέλετε να ρυθμίζει ο εκτυπωτής αυτόματα την αντίθεση.
 - Προεπιλεγμένη ρύθμιση κλιμάκωσης—Ορίστε το μέγεθος της σαρωμένης κάρτας κατά την εκτύπωση. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι 100% (πλήρες μέγεθος).
 - Ρύθμιση ανάλυσης—Προσαρμόστε την ποιότητα της σαρωμένης κάρτας.

Σημειώσεις:

- Όταν σαρώνετε μια κάρτα, βεβαιωθείτε ότι η ανάλυση σάρωσης δεν είναι μεγαλύτερη από 200 dpi για έγχρωμη σάρωση και 400 dpi για σε ασπρόμαυρη.
- Όταν σαρώνετε πολλές κάρτες, βεβαιωθείτε ότι η ανάλυση σάρωσης δεν είναι μεγαλύτερη από 150 dpi για έγχρωμη σάρωση και 300 dpi για σε ασπρόμαυρη.
- Περιθώρια εκτύπωσης—Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου για να εκτυπώσετε την εικόνα σάρωσης με περιθώριο γύρω του.

4 Κάντε κλικ στο κουμπί Εφαρμογή.

Για να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή, πατήστε **Αντιγραφή κάρτας** στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται.

Χρήση της εφαρμογής MyShortcut

Σημ.: Μια νεότερη έκδοση του παρόντος *Οδηγού χρήσης* ενδέχεται να περιλαμβάνει απευθείας σύνδεσμο προς τον *Οδηγό διαχειριστή* της παρούσας εφαρμογής. Για έλεγχο ενημερώσεων του παρόντος *Οδηγού χρήσης*, μεταβείτε στην τοποθεσία <u>http://support.lexmark.com</u>.

Στοιχείο	Σκοπός
	Δημιουργήστε συντομεύσεις στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή, με ρυθμίσεις για έως 25 αντιγραφής, φαξ, ή ελ. ταχυδρομείου που χρησιμοποιείτε συχνά.

Για να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή, πατήστε Η Συντόμευσή μου και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του εκτυπωτή.

Ρύθμιση της εφαρμογής Αποστολή πολλών

Σημ.: Μια νεότερη έκδοση του παρόντος *Οδηγού χρήσης* ενδέχεται να περιλαμβάνει απευθείας σύνδεσμο προς τον *Οδηγό διαχειριστή* της παρούσας εφαρμογής. Για έλεγχο ενημερώσεων του παρόντος *Οδηγού χρήσης*, μεταβείτε στην τοποθεσία <u>http://support.lexmark.com</u>.

Στοιχείο	Σκοπός
	Σάρωση ενός εγγράφου και, στη συνέχεια, αποστολή του σαρωμένου εγγράφου σε πολλούς προορι- σμούς. Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αρκετός χώρος στον σκληρό δίσκο του εκτυπωτή.

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

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

- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις > Εφαρμογές > Διαχείριση εφαρμογών > Αποστολή πολλών.
- 3 Από την ενότητα Προφίλ, κάντε κλικ στην επιλογή Προσθήκη και, στη συνέχεια, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις.

Σημειώσεις:

- Ανατρέξτε στη βοήθεια που εμφανίζεται κατά την κατάδειξη κάθε πεδίου με το ποντίκι για μια περιγραφή της ρύθμισης.
- Εάν επιλέξετε FTP ή Κοινόχρηστος φάκελος ως προορισμό, τότε βεβαιωθείτε πως οι ρυθμίσεις θέσης του προορισμού είναι σωστές. Πληκτρολογήστε τη σωστή διεύθυνση IP του κεντρικού υπολογιστή στον οποίο βρίσκεται ο συγκεκριμένος προορισμός. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη λήψη της διεύθυνσης IP του κεντρικού υπολογιστή, δείτε <u>"Εύρεση της διεύθυνσης IP</u> του υπολογιστή" στη σελίδα 20.
- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί Εφαρμογή.

Για να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή, πατήστε **Αποστολή πολλών** στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του εκτυπωτή.

Ρύθμιση της εφαρμογής Scan to Network

Σημ.: Μια νεότερη έκδοση του παρόντος *Οδηγού χρήσης* ενδέχεται να περιλαμβάνει απευθείας σύνδεσμο προς τον *Οδηγό διαχειριστή* της παρούσας εφαρμογής. Για έλεγχο ενημερώσεων του παρόντος *Οδηγού χρήσης*, μεταβείτε στην τοποθεσία <u>http://support.lexmark.com</u>.

Στοιχείο	Σκοπός
	Σάρωση εγγράφου και αποστολή του σε έναν κοινόχρηστο φάκελο δικτύου. Μπορείτε να ορίσετε έως 30 μοναδικούς προορισμούς φακέλου.
	Σημειώσεις:
*	 Ο εκτυπωτής πρέπει να έχει δικαίωμα εγγραφής στους προορισμούς. Από τον υπολογιστή που έχει οριστεί ο προορισμός, χρησιμοποιήστε τις ρυθμίσεις κοινής χρήσης, ασφάλειας και τείχους προστασίας για να εκχωρήσετε στον εκτυπωτή τουλάχιστον πρόσβαση εγγραφής. Για βοήθεια, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνοδεύει το λειτουργικό σύστημα.
	 Το εικονίδιο Scan to Network εμφανίζεται μόνο όταν έχει οριστεί ένας ή περισσότεροι προορισμοί.

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

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

2 Κάντε ένα από τα εξής:

- Επιλέξτε Ρύθμιση της εφαρμογής Scan to Network > Κάντε κλικ εδώ.
- Κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις > Εφαρμογές > Διαχείριση εφαρμογών > Scan to Network.
- **3** Ορίστε τους προορισμούς και, στη συνέχεια, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις.

Σημειώσεις:

- Ανατρέξτε στη βοήθεια που εμφανίζεται κατά την κατάδειξη ορισμένων πεδίων με το ποντίκι για μια περιγραφή της ρύθμισης.
- Για να βεβαιωθείτε πως οι ρυθμίσεις θέσης του προορισμού είναι σωστές, πληκτρολογήστε τη σωστή διεύθυνση IP του κεντρικού υπολογιστή στον οποίο βρίσκεται ο συγκεκριμένος προορισμός.
 Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη λήψη της διεύθυνσης IP του κεντρικού υπολογιστή, δείτε <u>"Εύρεση της διεύθυνσης IP του υπολογιστή" στη σελίδα 20</u>.
- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής διαθέτει δικαιώματα πρόσβασης στο φάκελο όπου βρίσκεται ο συγκεκριμένος προορισμός.
- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί Εφαρμογή.

Για να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή, πατήστε **Σάρωση σε δίκτυο** στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του εκτυπωτή.

Εγκατάσταση του Πίνακα τηλεχειρισμού

Αυτή η εφαρμογή σάς επιτρέπει να αλληλεπιδράσετε με τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ακόμα και αν δεν βρίσκεστε κοντά στον εκτυπωτή δικτύου. Από τον υπολογιστή μπορείτε να δείτε την κατάσταση του εκτυπωτή, να αποδεσμεύσετε εργασίες εκτύπωσης που είναι σε αναμονή, να δημιουργήσετε σελιδοδείκτες και να εκτελέσετε άλλες εργασίες εκτύπωσης.

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

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

- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις > Ρυθμίσεις πίνακα τηλεχειρισμού.
- **3** Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Ενεργοποίηση** και, στη συνέχεια, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις.
- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί Υποβολή.

Για να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή, κάντε κλικ στην επιλογή **Πίνακας τηλεχειρισμού > Εκκίνηση της βοηθητικής εφαρμογής VNC**.

Εισαγωγή και εξαγωγή διαμόρφωσης

Μπορείτε να εξαγάγετε τις ρυθμίσεις διαμόρφωσης σε αρχείο κειμένου. Έπειτα μπορείτε να εισαγάγετε το αρχείο, ώστε να ισχύσουν οι ρυθμίσεις σε άλλους εκτυπωτές.

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

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

2 Εξαγωγή ή εισαγωγή ενός αρχείου διαμόρφωσης για μία ή πολλές εφαρμογές.

Για μία εφαρμογή

- α Ακολουθήστε τη διαδρομή:
 - Ρυθμίσεις > Εφαρμογές > Διαχείριση εφαρμογών > επιλέξτε μια εφαρμογή > Διαμόρφωση
- β Πραγματοποιήστε εξαγωγή ή εισαγωγή του αρχείου διαμόρφωσης.

Σημειώσεις:

- Αν προκύψει σφάλμα JVM Out of Memory (Εξαντλήθηκε η μνήμη JVM), επαναλάβετε τη διαδικασία εξαγωγής μέχρι να αποθηκευτεί το αρχείο διαμόρφωσης.
- Αν λήξει το χρονικό όριο και εμφανιστεί κενή οθόνη, ανανεώστε το πρόγραμμα περιήγησης και κάντε κλικ στην επιλογή Εφαρμογή.

Για πολλές εφαρμογές

- α Κάντε κλικ στις επιλογές Ρυθμίσεις > Εισαγωγή/Εξαγωγή.
- β Εξαγωγή ή εισαγωγή ενός αρχείου διαμόρφωσης.

Σημ.: Κατά την εισαγωγή ενός αρχείου διαμόρφωσης, επιλέξτε **Υποβολή** για να ολοκληρώσετε τη διαδικασία.

Πρόσθετη ρύθμιση εκτυπωτή

Εγκατάσταση εσωτερικών επιλογών



Διαθέσιμα εσωτερικά πρόσθετα εξαρτήματα

- Κάρτα μνήμης
 - DDR2 DIMM
 - Μνήμη Flash
 - Γραμματοσειρές
 - Κάρτες υλικολογισμικού
 - Φόρμες και γραμμικός κώδικας
 - PRESCRIBE
 - IPDS
- Εσωτερικές θύρες λύσεων (ISP) Lexmark[™]
 - Τυπική θύρα Ethernet 10/100/1000
 - Ασύρματος διακομιστής εκτύπωσης MarkNet[™] N8350 802.11 b/g/n
 - Ασύρματος διακομιστής εκτύπωσης MarkNet N8352 802.11 b/g/n

Πρόσβαση στην πλακέτα ελεγκτή

Σημ.: Χρησιμοποιήστε το κατσαβίδι που βρίσκεται στο εσωτερικό της κάτω μπροστινής θύρας του εκτυπωτή.



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν θέλετε να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή να εγκαταστήσετε προαιρετικό υλικό ή συσκευές μνήμης κάποια στιγμή έπειτα από τη ρύθμιση 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. 1 Αφαιρέστε το κάλυμμα του βύσματος σύνδεσης.



2 Αφαιρέστε τις βίδες από το επάνω κάλυμμα της πλακέτας ελεγκτή.



3 Αφαιρέστε το επάνω κάλυμμα.



4 Χρησιμοποιήστε την επόμενη εικόνα για να βρείτε την κατάλληλη υποδοχή:

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



5 Ευθυγραμμίστε τη βάση του επάνω καλύμματος με τον εκτυπωτή.

1	Υποδοχή προσθετής καρτάς
2	Υποδοχή κάρτας μνήμης
3	Υποδοχή σύνδεσης Εσωτερικής θύρας λύσεων (ISP) της Lexmark ή σκληρού δίσκου εκτυπωτή





6 Επανατοποθετήστε το επάνω κάλυμμα.



- 7 Σφίξτε ξανά τις βίδες στο επάνω κάλυμμα.
- 8 Συνδέστε ξανά το κάλυμμα του βύσματος σύνδεσης.

Εγκατάσταση κάρτας μνήμης

- ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν θέλετε να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή να εγκαταστήσετε προαιρετικό υλικό ή συσκευές μνήμης κάποια στιγμή έπειτα από τη ρύθμιση 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.
- 1 Αποκτήστε πρόσβαση στην πλακέτα ελεγκτή.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Πρόσβαση στην πλακέτα ελεγκτή" στη σελίδα 28</u>.

2 Βγάλτε την κάρτα μνήμης από τη συσκευασία.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε τα σημεία σύνδεσης κατά μήκος των άκρων της κάρτας. Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά.

3 Ευθυγραμμίστε την εγκοπή (1) της κάρτας μνήμης με την ακμή (2) της υποδοχής σύνδεσης.



4 Πιέστε την κάρτα μνήμης σε ευθεία γραμμή μέσα στην υποδοχή και, έπειτα, πιέστε την κάρτα προς το πλαίσιο στήριξης της πλακέτας ελεγκτή μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της με ένα χαρακτηριστικό κλικ.



Εγκατάσταση προαιρετικής κάρτας



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν θέλετε να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή να εγκαταστήσετε προαιρετικό υλικό ή συσκευές μνήμης κάποια στιγμή έπειτα από τη ρύθμιση 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.

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

1 Αποκτήστε πρόσβαση στην πλακέτα ελεγκτή.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Πρόσβαση στην πλακέτα ελεγκτή" στη σελίδα 28.

2 Βγάλτε την προαιρετική κάρτα από τη συσκευασία.

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

3 Κρατώντας την κάρτα από τις πλευρές της, ευθυγραμμίστε τις πλαστικές ακίδες (1) στην κάρτα με τις οπές (2) στην πλακέτα ελεγκτή.



4 Σπρώξτε την κάρτα μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της.



Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Ακατάλληλη τοποθέτηση της κάρτας ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη στην κάρτα και στην πλακέτα ελεγκτή.

Σημ.: Η υποδοχή σύνδεσης της κάρτας πρέπει να εφάπτεται σε όλο το μήκος της στην πλακέτα ελεγκτή και να μην προεξέχει.

Εγκατάσταση Εσωτερικής θύρας λύσεων (ISP)

Η πλακέτα ελεγκτή υποστηρίζει μία προαιρετική Lexmark Εσωτερική θύρα λύσεων (ISP). Εγκαταστήστε μια ISP για πρόσθετες επιλογές συνδεσιμότητας.

Σημ.: Χρησιμοποιήστε το κατσαβίδι που βρίσκεται στο εσωτερικό της κάτω μπροστινής θύρας του εκτυπωτή.



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν θέλετε να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή να εγκαταστήσετε προαιρετικό υλικό ή συσκευές μνήμης κάποια στιγμή έπειτα από τη ρύθμιση 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.

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

1 Αφαιρέστε τη συσκευασία του κιτ ISP.



1	ISP
2	Πλαστικός βραχίονας τοποθέτησης
3	Χειρόβιδες

- 2 Αποκτήστε πρόσβαση στην πλακέτα ελεγκτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Πρόσβαση στην</u> <u>πλακέτα ελεγκτή" στη σελίδα 28</u>.
- 3 Αφαιρέστε το σκληρό δίσκο του εκτυπωτή.

Σημ.: Ο σκληρός δίσκος πρέπει να αφαιρεθεί πριν από την εγκατάσταση μιας ISP.

α Αφαιρέστε το βύσμα του καλωδίου διασύνδεσης του σκληρού δίσκου από την πλακέτα ελεγκτή.



β Αφαιρέστε τις βίδες που ασφαλίζουν τον σκληρό δίσκο.



γ Αφαιρέστε τον σκληρό δίσκο.



- 4 Τοποθετήστε την ISP στην ίδια θέση που βρισκόταν ο σκληρός δίσκος στην πλακέτα ελεγκτή.
 - α Ευθυγραμμίστε τις ακίδες του πλαστικού βραχίονα τοποθέτησης με τις οπές στον κλωβό της πλακέτας ελεγκτή και πιέστε το βραχίονα στον κλωβό μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του με έναν χαρακτηριστικό ήχο κλικ.



β Τοποθετήστε την ISP στο βραχίονα.



γ Χρησιμοποιήστε τη χειρόβιδα που παρέχεται για την ISP, για να προσαρτήστε το βραχίονα στην ISP.



5 Χρησιμοποιήστε τις βίδες για να στερεώσετε το βραχίονα τοποθέτησης ISP στον κλωβό της πλακέτας ελεγκτή.



6 Αφαιρέστε τις χειρόβιδες που συνδέουν το βραχίονα τοποθέτησης του σκληρού δίσκου στο σκληρό δίσκο και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το βραχίονα.


7 Ευθυγραμμίστε τις βίδες στήριξης του σκληρού δίσκου με τις οπές στην ISP και, στη συνέχεια, πιέστε τον σκληρό δίσκο προς τα κάτω έως ότου οι βίδες στήριξης εφαρμόσουν στη θέση τους με έναν χαρακτηριστικό ήχο κλικ.



8 Τοποθετήστε το βύσμα του καλωδίου διασύνδεσης του σκληρού δίσκου στην υποδοχή σύνδεσης της ISP και, στη συνέχεια, συνδέστε το καλώδιο διασύνδεσης της λύσης ISP στον υποδοχέα της πλακέτας ελεγκτή.



Αφαίρεση σκληρού δίσκου εκτυπωτή

Σημ.: Χρησιμοποιήστε το κατσαβίδι που βρίσκεται στο εσωτερικό της κάτω μπροστινής θύρας του εκτυπωτή.



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν θέλετε να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή να εγκαταστήσετε προαιρετικό υλικό ή συσκευές μνήμης κάποια στιγμή έπειτα από τη ρύθμιση 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.

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

1 Αποκτήστε πρόσβαση στην πλακέτα ελεγκτή.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Πρόσβαση στην πλακέτα ελεγκτή" στη σελίδα 28.

2 Αποσυνδέστε το καλώδιο διασύνδεσης σκληρού δίσκου από την πλακέτα ελεγκτή και αφήστε το καλώδιο συνδεδεμένο στο σκληρό δίσκο. Για να αποσυνδέσετε το καλώδιο, πιέστε το πτερύγιο στην υποδοχή του καλωδίου διασύνδεσης για να αποδεσμεύσετε την ασφάλεια πριν τραβήξετε το καλώδιο προς τα έξω.



3 Αφαιρέστε τις βίδες που συγκρατούν το σκληρό δίσκο στη θέση του.



4 Αφαιρέστε το σκληρό δίσκο.



Εγκατάσταση πρόσθετων εξαρτημάτων υλικού

Σειρά εγκατάστασης

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Το βάρος του εκτυπωτή ξεπερνάει τα 18 kg (40 lb) και για την ασφαλή μεταφορά του απαιτούνται δύο ή περισσότερα εκπαιδευμένα άτομα.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΝΑΤΡΟΠΗΣ: Τα μοντέλα που τοποθετούνται στο δάπεδο απαιτούν την ύπαρξη πρόσθετου επίπλου για λόγους σταθερότητας. Πρέπει να χρησιμοποιήσετε είτε το υπερυψωμένο στήριγμα εκτυπωτή είτε τη βάση εκτυπωτή, εάν χρησιμοποιείτε επιλογές πολλαπλής εισαγωγής. Εάν προμηθευτήκατε έναν πολυλειτουργικό εκτυπωτή (MFP) με λειτουργίες σάρωσης, αντιγραφής και φαξ, τότε ενδέχεται να απαιτείται πρόσθετο έπιπλο. Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν θέλετε να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή να εγκαταστήσετε προαιρετικό υλικό ή συσκευές μνήμης κάποια στιγμή έπειτα από τη ρύθμιση 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.

Εγκαταστήστε τον εκτυπωτή και τα τυχόν προαιρετικά εξαρτήματα που έχετε αγοράσει με την ακόλουθη σειρά:

- Προαιρετική θήκη 2 x 500 ή 2500 φύλλων
- Εκτυπωτής
- Μονάδα φινιρίσματος συρραφής

Σημ.: Αυτή η επιλογή υποστηρίζεται μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα εκτυπωτών.

- Μονάδα φινιρίσματος συρραφής, διάτρησης ή μονάδα φινιρίσματος φυλλαδίων
- Προαιρετική θήκη 3000 φύλλων

Σημ.: Η μονάδα φινιρίσματος συρραφής δεν υποστηρίζεται αν έχει εγκατασταθεί άλλη μονάδα φινιρίσματος. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση των μονάδων φινιρίσματος και των προαιρετικών θηκών, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που συνοδεύει το πρόσθετο εξάρτημα.

Εγκατάσταση προαιρετικών θηκών

Σημειώσεις:

- Για πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση της προαιρετικής θήκης 3000 φύλλων, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που τη συνοδεύει.
- Χρησιμοποιήστε το κατσαβίδι που βρίσκεται στο εσωτερικό της κάτω μπροστινής θύρας του εκτυπωτή.



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Το βάρος του εκτυπωτή ξεπερνάει τα 18 kg (40 lb) και για την ασφαλή μετακίνησή του απαιτούνται δύο ή περισσότερα εκπαιδευμένα άτομα.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν θέλετε να αποκτήσετε πρόσβαση στην πλακέτα του ελεγκτή ή να εγκαταστήσετε προαιρετικό υλικό ή συσκευές μνήμης κάποια στιγμή έπειτα από τη ρύθμιση 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 ΑΝΑΤΡΟΠΗΣ: Τα μοντέλα που τοποθετούνται στο δάπεδο απαιτούν την ύπαρξη πρόσθετου επίπλου για λόγους σταθερότητας. Πρέπει να χρησιμοποιήσετε είτε το υπερυψωμένο στήριγμα εκτυπωτή είτε τη βάση εκτυπωτή, εάν χρησιμοποιείτε επιλογές πολλαπλής εισαγωγής. Εάν προμηθευτήκατε έναν πολυλειτουργικό εκτυπωτή (MFP) με λειτουργίες σάρωσης, αντιγραφής και φαξ, τότε ενδέχεται να απαιτείται πρόσθετο έπιπλο. Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε τη διεύθυνση <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.

Οι προαιρετικές θήκες διαθέτουν τα ακόλουθα εξαρτήματα:





1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.



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



Τοποθετήστε τα πέλματα σταθεροποίησης στην προαιρετική θήκη.
 Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι τα πέλματα εφαρμόζουν στη θέση τους με έναν χαρακτηριστικό ήχο κλικ.



5 Αφαιρέστε το κάλυμμα υποδοχής σύνδεσης από τον εκτυπωτή.



6 Ανασηκώστε τον εκτυπωτή από τις λαβές που υπάρχουν σε κάθε πλευρά.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Το βάρος του εκτυπωτή ξεπερνάει τα 18 kg (40lb) και για την ασφαλή μετακίνησή του απαιτούνται δύο ή περισσότερα εκπαιδευμένα άτομα.



7 Ευθυγραμμίστε τον εκτυπωτή με τη θήκη και έπειτα κατεβάστε τον εκτυπωτή στη θέση του.



8 Αφαιρέστε την ταινία από τις υποδοχές σύνδεσης και, στη συνέχεια, συνδέστε τις υποδοχές σύνδεσης στους υποδοχείς του εκτυπωτή.



9 Ανοίξτε τη Θήκη 2 και τη Θήκη 3.



- 10 Στερεώστε τη θήκη στον εκτυπωτή με τα κλιπ ασφάλισης και το μεταλλικό βραχίονα.
 - Επιστρ.



• Μπροστινή όψη





11 Τοποθετήστε το κάλυμμα της υποδοχής σύνδεσης στη θέση του.



12 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στον εκτυπωτή και την πρίζα.

- 13 Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 14 Ρυθμίστε το λογισμικό του εκτυπωτή ώστε να αναγνωρίζει την προαιρετική θήκη. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Προσθήκη διαθέσιμων επιλογών στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή" στη σελίδα</u> <u>47</u>.

Σύνδεση καλωδίων

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Μη χρησιμοποιείτε τη λειτουργία αποστολής ή λήψης φαξ σε περίπτωση καταιγίδας με συνοδεία αστραπών. Η εγκατάσταση του συγκεκριμένου προϊόντος καθώς και οι ηλεκτρικές ή καλωδιακές συνδέσεις, όπως δυνατότητα φαξ, καλώδιο τροφοδοσίας ή τηλεφώνου δεν πρέπει να γίνονται σε περίπτωση ηλεκτρικής καταιγίδας.

Συνδέστε τον εκτυπωτή στον υπολογιστή με καλώδιο USB ή σε δίκτυο με καλώδιο Ethernet.

Βεβαιωθείτε ότι έχετε αντιστοιχίσει τα ακόλουθα:

- Το σύμβολο USB στο καλώδιο με το σύμβολο USB στον εκτυπωτή
- Το κατάλληλο καλώδιο Ethernet με τη θύρα Ethernet



	Χρησιμοποιήστε το	Για
1	θύρα ΕΧΤ	Συνδέστε πρόσθετες συσκευές (τηλέφωνο ή τηλεφωνητή) στον εκτυπωτή και στην τηλεφωνική γραμμή. Χρησιμοποιήστε αυτήν τη θύρα, εάν δεν έχετε μια αποκλειστική γραμμή φαξ για τον εκτυπωτή και εάν αυτή η μέθοδος σύνδεσης υποστηρίζεται στη χώρα ή την περιοχή σας.
		Σημ.: Αφαιρέστε το βύσμα, για να αποκτήσετε πρόσβαση στη θύρα.
2	θύρα LINE	Σύνδεση του εκτυπωτή σε ενεργή τηλεφωνική γραμμή μέσω τυπικής πρίζας τοίχου (RJ-11), του φίλτρου DSL, του προσαρμογέα VoIP ή οποιουδήποτε άλλου προσαρμογέα που επιτρέπει πρόσβαση στην τηλεφωνική γραμμή για την αποστολή και λήψη φαξ.
3	Υποδοχή καλωδίου ρεύματος εκτυπωτή	Συνδέστε το καλώδιο εκτυπωτή σε πρίζα με κατάλληλη γείωση.
4	Υποδοχή σύνδεσης Εσωτερικής θύρας λύσεων (ISP) ή σκληρού δίσκου εκτυπωτή	Προσαρτήστε μια εσωτερική θύρα λύσεων (ISP) ή έναν σκληρό δίσκο του εκτυπωτή.
	Σημ.: Εάν ο εκτυπωτής υποστη- ρίζει ασύρματη σύνδεση, τότε η ασύρματη κεραία προσαρτάται εδώ.	
5	Θύρα Ethernet	Σύνδεση του εκτυπωτή σε δίκτυο.
6	Θύρες USB	Σύνδεση πληκτρολογίου.
7	Θύρα εκτυπωτή USB	Συνδέστε τον εκτυπωτή σε υπολογιστή.

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

Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή

Εγκατάσταση του εκτυπωτή

- 1 Προμηθευτείτε ένα αντίγραφο του πακέτου εγκατάστασης του λογισμικού.
- 2 Εκτελέστε το πρόγραμμα εγκατάστασης και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.
- 3 Για χρήστες Macintosh, προσθέστε τον εκτυπωτή.

Σημ.: Βρείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην ενότητα TCP/IP στο μενού "Δίκτυο/θύρες".

Προσθήκη διαθέσιμων επιλογών στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή

Για χρήστες των Windows

- 1 Ανοίξτε το φάκελο εκτυπωτών.
- 2 Επιλέξτε τον εκτυπωτή που θέλετε να ενημερώσετε και κάντε τα εξής:
 - Για τα Windows 7 ή μεταγενέστερες εκδόσεις, επιλέξτε Ιδιότητες εκτυπωτή.
 - Για προγενέστερες εκδόσεις, επιλέξτε Ιδιότητες.
- 3 Μεταβείτε στην καρτέλα "Ρύθμιση παραμέτρων" και κάντε κλικ στην επιλογή Ενημέρωση τώρα -Ερώτηση στον εκτυπωτή.
- 4 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Για χρήστες Macintosh

- 1 Από το "System Preferences" (Προτιμήσεις συστήματος) στο μενού Apple, μεταβείτε στον εκτυπωτή σας και επιλέξτε Options & Supplies (Πρόσθετα εξαρτήματα και αναλώσιμα).
- 2 Μεταβείτε στη λίστα των εξαρτημάτων υλικού και, στη συνέχεια, προσθέστε τυχόν εγκατεστημένα εξαρτήματα.
- 3 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Σύνδεση σε δίκτυο

Σημειώσεις:

- Προτού εγκαταστήσετε τον εκτυπωτή σε ασύρματο δίκτυο, προμηθευτείτε έναν προσαρμογέα ασύρματου δικτύου MarkNet N8350. Για πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση του προσαρμογέα ασύρματου δικτύου, ανατρέξτε στο φύλλο ρυθμίσεων που τον συνοδεύει.
- Το Service Set Identifier (SSID) είναι ένα όνομα που εκχωρείται σε ασύρματο δίκτυο. Η κρυπτογράφηση Wired Equivalent Privacy (WEP), Wi-Fi Protected Access (WPA) και WPA2 αποτελούν τύπους ασφαλείας που χρησιμοποιούνται στο δίκτυο.

Προετοιμασία εγκατάστασης του εκτυπωτή σε δίκτυο Ethernet

Για να ρυθμίσετε τις παραμέτρους του εκτυπωτή σας για σύνδεση σε ένα δίκτυο Ethernet, πριν ξεκινήσετε, φροντίστε να οργανώσετε τις παρακάτω πληροφορίες πριν ξεκινήσετε:

Σημ.: Εάν το δίκτυό σας εκχωρεί αυτόματα διευθύνσεις ΙΡ σε υπολογιστές και εκτυπωτές, συνεχίστε την εγκατάσταση του εκτυπωτή.

- Μια έγκυρη, μοναδική διεύθυνση IP για τον εκτυπωτή που θα χρησιμοποιηθεί στο δίκτυο
- Η πύλη δικτύου
- Η μάσκα δικτύου
- Ένα ψευδώνυμο για τον εκτυπωτή (προαιρετικά)

Σημ.: Ένα ψευδώνυμο του εκτυπωτή μπορεί να διευκολύνει τον εντοπισμό του εκτυπωτή σας στο δίκτυο. Μπορείτε να επιλέξετε τη χρήση του προεπιλεγμένου ψευδωνύμου του εκτυπωτή ή να ορίσετε ένα ψευδώνυμο που θα θυμάστε εύκολα.

Θα χρειαστείτε ένα καλώδιο Ethernet για τη σύνδεση του εκτυπωτή στο δίκτυο και μια διαθέσιμη θύρα στην οποία μπορεί να συνδεθεί ο εκτυπωτής. Όποτε είναι δυνατό, χρησιμοποιήστε καλώδιο δικτύου προκειμένου να αποφεύγονται πιθανά προβλήματα που προκαλούνται από κάποιο κατεστραμμένο καλώδιο.

Προετοιμασία εγκατάστασης του εκτυπωτή σε ασύρματο δίκτυο.

Σημειώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι στον εκτυπωτή έχει εγκατασταθεί ένας προσαρμογέας ασύρματου δικτύου και ότι λειτουργεί σωστά. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που συνοδεύει τον προσαρμογέα ασύρματου δικτύου.
- Βεβαιωθείτε ότι είναι ενεργοποιημένο το σημείο πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής) που διαθέτετε και ότι λειτουργεί σωστά.

Πριν την εγκατάσταση του εκτυπωτή σε ασύρματο δίκτυο, φροντίστε για τα παρακάτω:

- SSID—Το SSID αναφέρεται επίσης στο όνομα δικτύου.
- Ασύρματη λειτουργία (ή Λειτουργία δικτύου)—Η λειτουργία είναι είτε υποδομής είτε ad hoc.
- Κανάλι (για δίκτυα ad hoc)—Για δίκτυα υποδομής, το κανάλι ορίζεται από προεπιλογή σε αυτόματη λειτουργία.

Για ορισμένα δίκτυα ad hoc απαιτείται επίσης η αυτόματη ρύθμιση. Συμβουλευτείτε τον υπεύθυνο υποστήριξης συστήματος, εάν δεν είστε βέβαιοι για την επιλογή του καναλιού.

- Μέθοδος ασφαλείας—Υπάρχουν τέσσερις βασικές επιλογές για τη Μέθοδο ασφαλείας:
 - κλειδί WEP

Εάν στο δίκτυό σας χρησιμοποιούνται παραπάνω από ένα κλειδιά WEP, τότε καταχωρίστε έως τέσσερα κλειδιά στα αντίστοιχα πεδία. Επιλέξτε το κλειδί που χρησιμοποιείται στο δίκτυο επιλέγοντας το προεπιλεγμένο κλειδί μετάδοσης WEP.

Ηδη κοινόχρηστο κλειδί WPA ή WPA2 ή φράση πρόσβασης

Στο WPA περιλαμβάνεται κρυπτογράφηση, όπως ένα πρόσθετο επίπεδο ασφαλείας. Η επιλογές είναι δύο: AES ή TKIP. Η κρυπτογράφηση πρέπει να ορίζεται για τον ίδιο τύπο στο δρομολογητή και στον εκτυπωτή, διαφορετικά δεν θα είναι δυνατή η επικοινωνία του εκτυπωτή στο δίκτυο.

- 802.1X-RADIUS

Εάν η εγκατάσταση του εκτυπωτή πραγματοποιείται σε ένα δίκτυο 802.1X, ενδέχεται να χρειαστείτε τα παρακάτω στοιχεία:

- Τύπο ελέγχου ταυτότητας
- Τύπο εσωτερικού ελέγχου ταυτότητας
- Όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης 802.1X
- Πιστοποιητικά
- Χωρίς ασφάλεια

Εάν το ασύρματο δίκτυό σας δεν χρησιμοποιεί κανένα είδος ασφαλείας, τότε δεν θα υπάρχουν στοιχεία ασφαλείας.

Σημ.: Δεν συνιστούμε τη χρήση μη ασφαλούς ασύρματου δικτύου.

Σημειώσεις:

 Εάν δεν γνωρίζετε το SSID του δικτύου στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο υπολογιστής σας, εκκινήστε το βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης ασύρματης λειτουργίας του προσαρμογέα δικτύου του υπολογιστή και, έπειτα, αναζητήστε το όνομα δικτύου. Εάν δεν μπορείτε να βρείτε το SSID ή τις πληροφορίες ασφαλείας του δικτύου σας, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε το σημείο πρόσβασης ή επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο για την υποστήριξη του συστήματός σας.

 Για να βρείτε το ήδη κοινόχρηστο κλειδί ή φράση πρόσβασης WPA/WPA2 για το ασύρματο δίκτυο, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε το σημείο πρόσβασης, δείτε τον Embedded Web Server που σχετίζεται με το σημείο πρόσβασης ή συμβουλευθείτε τον υπεύθυνο υποστήριξης συστήματός σας.

Σύνδεση του εκτυπωτή με χρήση του Οδηγού ρύθμισης ασύρματης λειτουργίας

Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι:

- Ο προσαρμογέας ασύρματου δικτύου είναι εγκατεστημένος στον εκτυπωτή σας και λειτουργεί σωστά. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που συνοδεύει τον προσαρμογέα ασύρματου δικτύου.
- Ένα καλώδιο Ethernet έχει αποσυνδεθεί από τον εκτυπωτή.
- Η επιλογή "Ενεργό NIC" έχει οριστεί σε "Αυτόματο". Για να ορίσετε αυτήν τη ρύθμιση σε "Αυτόματο" μεταβείτε στην επιλογή:

🔳 > Δίκτυο/Θύρες > Ενεργό NIC > Αυτόματο > Υποβολή

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι έχετε απενεργοποιήσει τον εκτυπωτή και περιμένετε για τουλάχιστον πέντε δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή.

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

📰 > Δίκτυο/Θύρες > Δίκτυο [x] > Ρύθμιση δικτύου [x] > Ασύρματο > Ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης

2 Επιλέξτε μια ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης.

Στοχείο	Σκοπός
Αναζήτηση δικτύων	Εμφάνιση των διαθέσιμων ασύρματων συνδέσεων.
	Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζει όλα τα μεταδιδόμενα SSID είτε προστα- τεύονται είτε όχι.
Καταχώριση ονόματος	Μη αυτόματη εισαγωγή του SSID.
δικτύου	Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι έχετε πληκτρολογήσει το σωστό SSID.
Λειτουργία προστατευμένης πρόσβασης Wi-Fi Protected Setup	Σύνδεση του εκτυπωτή σε ένα ασύρματο δίκτυο με χρήση της λειτουργίας Wi-Fi Protected Setup.

3 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του εκτυπωτή.

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

Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι:

- Το σημείο πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής) διαθέτει πιστοποίηση Wi-Fi Protected Setup (WPS) ή είναι συμβατό με WPS. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε το σημείο πρόσβασης.
- Ο προσαρμογέας ασύρματου δικτύου που είναι εγκατεστημένος στον εκτυπωτή σας έχει συνδεθεί και λειτουργεί σωστά. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που συνοδεύει τον προσαρμογέα ασύρματου δικτύου.

Χρήση της μεθόδου Ρύθμιση παραμέτρων κουμπιού (PBC)

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

> Δίκτυο/Θύρες > Δίκτυο [x] > Ρύθμισ δικτύου [x] > Ασύρματη λειτουργία > Ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης > Λειτουργία προστατευμένης πρόσβασης Wi-Fi Protected Setup > Έναρξη μεθόδου κουμπιού

2 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του εκτυπωτή.

Χρήση της μεθόδου προσωπικού αριθμού αναγνώρισης (PIN)

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

> Δίκτυο/Θύρες > Δίκτυο [x] > Ρύθμισ δικτύου [x] > Ασύρματη λειτουργία > Ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης > Λειτουργία προστατευμένης πρόσβασης Wi-Fi Protected Setup > Έναρξη μεθόδου PIN

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

Σημειώσεις:

- Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 4 Μεταβείτε στις ρυθμίσεις WPS. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε το σημείο πρόσβασης.
- 5 Καταχωρίστε τον οχταψήφιο κωδικό ΡΙΝ και, στη συνέχεια, αποθηκεύστε τη ρύθμιση.

Σύνδεση του εκτυπωτή σε ασύρματο δίκτυο με χρήση του Embedded Web Server

Πριν ξεκινήσετε, βεβαιωθείτε ότι:

- Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος προσωρινά σε ένα δίκτυο Ethernet.
- Στον εκτυπωτή έχει εγκατασταθεί ένας προσαρμογέας ασύρματου δικτύου και λειτουργεί σωστά. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που συνοδεύει τον προσαρμογέα ασύρματου δικτύου.
- 1 Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP στο πεδίο διεύθυνσης.

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στις επιλογές Ρυθμίσεις > Δίκτυο/Θύρες > Ασύρματη σύνδεση.
- 3 Τροποποιήστε τις ρυθμίσεις σύμφωνα με αυτές του σημείου πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή) που χρησιμοποιείτε.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι έχετε πληκτρολογήσει τα σωστά στοιχεία για SSID, μέθοδο ασφαλείας, ήδη κοινόχρηστο κλειδί ή φράση πρόσβασης, λειτουργία δικτύου και κανάλι.

- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί Υποβολή.
- 5 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο Ethernet. Στη συνέχεια, περιμένετε για τουλάχιστον πέντε δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή ξανά.
- 6 Εκτυπώστε μια σελίδα εγκατάστασης δικτύου για να επαληθεύσετε τη σύνδεση του εκτυπωτή σας στο δίκτυο. Έπειτα, στην ενότητα Κάρτα δικτύου [x], ελέγξτε εάν η κατάσταση είναι "Συνδέθηκε".

Αλλαγή ρυθμίσεων θύρας μετά την εγκατάσταση μιας εσωτερικής θύρας λύσεων

Σημειώσεις:

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

Για χρήστες των Windows

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

Για χρήστες Macintosh

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

Ρύθμιση σειριακής εκτύπωσης (μόνο για Windows)

- Ρυθμίστε τις παραμέτρους στον εκτυπωτή.
 - α Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στο μενού των ρυθμίσεων θύρας.
 - β Εντοπίστε το μενού ρυθμίσεων της σειριακής θύρας και προσαρμόστε τις, εάν είναι απαραίτητο.
 - Υ Εφαρμόστε τις αλλαγές.
- 2 Από τον υπολογιστή σας, ανοίξτε το φάκελο εκτυπωτών και κατόπιν επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.
- 3 Ανοίξτε τις ιδιότητες εκτυπωτή και κατόπιν επιλέξτε τη θύρα COM από τη λίστα.
- 4 Ρυθμίστε τις παραμέτρους της θύρας COM στη Διαχείριση συσκευών.

Σημειώσεις:

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

Επαλήθευση εγκατάστασης εκτυπωτή

Εκτύπωση μιας σελίδας ρυθμίσεων μενού

Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στην επιλογή:

ΕΞΞ > **Reports** (Αναφορές) > **Menu Settings Page** (Σελίδα ρυθμίσεων μενού)

Εκτύπωση σελίδας εγκατάστασης δικτύου

Εάν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί σε δίκτυο, εκτυπώστε μια σελίδα εγκατάστασης δικτύου για να επιβεβαιώσετε τη σύνδεση. Επιπλέον, σε αυτήν τη σελίδα παρέχονται σημαντικές πληροφορίες που βοηθούν στις ρυθμίσεις των παραμέτρων εκτύπωσης μέσω δικτύου.

1 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στην επιλογή:



ΕΞ > Reports (Αναφορές) > Network Setup Page (Σελίδα εγκατάστασης δικτύου)

2 Ανατρέξτε στην πρώτη ενότητα της σελίδας εγκατάστασης δικτύου και στη συνέχεια ελέγξτε εάν η κατάσταση ορίζεται ως **Connected** (Συνδεδεμένος).

Εάν η κατάσταση ορίζεται ως Not Connected (Αποσυνδεδεμένος), τότε το τοπικό δίκτυο LAN πιθανόν δεν είναι ενεργό ή το καλώδιο δικτύου μπορεί να δυσλειτουργεί. Απευθυνθείτε σε έναν ειδικό υποστήριξης συστήματος για παροχή λύσης και στη συνέχεια εκτυπώστε άλλη σελίδα εγκατάστασης δικτύου.

Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης

Η επιλογή και ο χειρισμός του χαρτιού καθώς και των ειδικών μέσων μπορεί να επηρεάσει την αξιοπιστία εκτύπωσης των εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα "Αποφυγή εμπλοκών" στη σελίδα 260 και "Αποθήκευση χαρτιού" στη σελίδα 67.

Ορισμός του μεγέθους και του τύπου χαρτιού

Από την αρχική οθόνη ακολουθήστε τη διαδρομή:



🔳 > Μενού χαρτιού > Μέγεθος/τύπος χαρτιού > επιλέξτε θήκη > επιλέξτε το μέγεθος ή τον τύπο χαρτιού > Υποβολή

Διαμόρφωση των ρυθμίσεων για χαρτί Universal

Η ρύθμιση μεγέθους χαρτιού Universal είναι μια ρύθμιση που ορίζεται από το χρήστη και επιτρέπει την εκτύπωση σε μεγέθη χαρτιού που δεν υπάρχουν στα μενού του εκτυπωτή.

1 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:



- 2 Επιλέξτε μια μονάδα μέτρησης και, στη συνέχεια, ορίστε το πλάτος και το ύψος του κατακόρυφου προσανατολισμού.
- 3 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Τοποθέτηση χαρτιού στις θήκες

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

Τραβήξτε έξω τη θήκη.

Σημ.: Μην αφαιρείτε τις θήκες κατά την εκτύπωση μιας εργασίας ή όταν στην οθόνη του εκτυπωτή εμφανίζεται το μήνυμα Απασχολημένος. Ενδέχεται να προκληθεί εμπλοκή.



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



2 Πιέστε και σύρετε τους οδηγούς του χαρτιού στη σωστή θέση για το μέγεθος χαρτιού που τοποθετείτε.



3 Λυγίστε τα φύλλα προς τα μέσα και προς τα έξω για να μην κολλούν μεταξύ τους και ξεφυλλίστε τα. Μην διπλώνετε ή τσαλακώνετε το χαρτί. Ισιώστε τις άκρες επάνω σε επίπεδη επιφάνεια.



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



Σημειώσεις:

- Για εκτύπωση διπλής όψης, τοποθετήστε την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω.
- Τοποθετήστε το προδιάτρητο χαρτί με τις οπές προς την εμπρός ή την αριστερή πλευρά της θήκης.
- Τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την κεφαλίδα στην αριστερή πλευρά της θήκης.
- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν υπερβαίνει τη γραμμή μέγιστης πλήρωσης στο άκρο της θήκης χαρτιού.
 Η υπερπλήρωση μπορεί να προκαλέσει εμπλοκές χαρτιού.



- 5 Τοποθετήστε τη θήκη.
- 6 Από τον πίνακα ελέγχου, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στο μενού "Χαρτί", έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη.

Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών

1 Ανοίξτε τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.



2 Ρυθμίστε τον οδηγό έτσι ώστε να αντιστοιχεί στο μέγεθος του χαρτιού που τοποθετείτε.



3 Λυγίστε τα φύλλα προς τα μέσα και προς τα έξω για να μην κολλούν μεταξύ τους και ξεφυλλίστε τα. Μην διπλώνετε ή τσαλακώνετε το χαρτί. Ισιώστε τις άκρες επάνω σε επίπεδη επιφάνεια.



- 4 Τοποθετήστε το χαρτί.
 - Τοποθετήστε μόνο ένα μέγεθος και τύπο χαρτιού.

Χωρίς προαιρετική μονάδα φινιρίσματος	Με προαιρετική μονάδα φινιρίσματος
Εκτύπωση μονής όψης	Εκτύπωση μονής όψης
Σημ.: Για προσανατολισμό στη μεγάλη πλευρά, τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την όψη προς τα κάτω και την κεφαλίδα στην αριστερή πλευρά του τροφοδότη.	Σημ.: Για προσανατολισμό στη μεγάλη πλευρά, τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την όψη προς τα κάτω και την κεφαλίδα στη δεξιά πλευρά του τροφοδότη.
Εκτύπωση διπλής όψης	Εκτύπωση διπλής όψης
Σημ.: Για προσανατολισμό στη μεγάλη πλευρά, τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την όψη προς τα πάνω και την κεφαλίδα στη δεξιά πλευρά του τροφοδότη.	Σημ.: Για προσανατολισμό στη μεγάλη πλευρά, τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με την όψη προς τα πάνω και την κεφαλίδα στην αριστερή πλευρά του τροφοδότη.

Τοποθέτηση επιστολόχαρτου

Τοποθέτηση διάτρητου χαρτιού



• Τοποθετήστε τους φακέλους με την όψη της πλευράς του πτερυγίου στραμμένη προς τα επάνω.



Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην χρησιμοποιείτε φακέλους με γραμματόσημα, συνδετήρες, ανοίγματα, παράθυρα, επικαλύψεις ή αυτοκόλλητα. Τέτοιοι φάκελοι μπορεί να προκαλέσουν σοβαρή ζημιά στον εκτυπωτή.

 Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί βρίσκεται κάτω από τη γραμμή μέγιστης πλήρωσης. Η υπερπλήρωση μπορεί να προκαλέσει εμπλοκές χαρτιού.



5 Από τον πίνακα ελέγχου, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στο μενού "Χαρτί", έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθετημένο στον τροφοδότη.

Σύνδεση και αποσύνδεση θηκών

Σύνδεση και αποσύνδεση θηκών

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στις επιλογές Ρυθμίσεις > Μενού "Χαρτί".

- 3 Αλλάξτε τις ρυθμίσεις για τον τύπο και το μέγεθος του χαρτιού για τις θήκες που συνδέετε.
 - Για να συνδέσετε θήκες, βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος και ο τύπος του χαρτιού για τη θήκη συμφωνούν με τις αντίστοιχες ρυθμίσεις για την άλλη θήκη.
 - Για να αποσυνδέσετε θήκες, βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος ή ο τύπος του χαρτιού για τη θήκη δεν συμφωνούν με τις αντίστοιχες ρυθμίσεις για την άλλη θήκη.
- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί Υποβολή.

Σημ.: Η αλλαγή των ρυθμίσεων μεγέθους και τύπου χαρτιού μπορεί, επίσης, να γίνει από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Ορισμός του μεγέθους και του τύπου χαρτιού"</u> <u>στη σελίδα 53</u>.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη θα πρέπει να αντιστοιχεί στον τύπο χαρτιού που έχει αντιστοιχιστεί στον εκτυπωτή. Η θερμοκρασία στη μονάδα τήξης ποικίλλει ανάλογα με τον Τύπο χαρτιού που ορίζεται. Ενδέχεται να παρουσιαστούν προβλήματα εκτύπωσης εάν οι ρυθμίσεις δεν έχουν διαμορφωθεί σωστά.

Δημιουργία προσαρμοσμένου ονόματος για έναν τύπο χαρτιού

1 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

🔳 > Μενού "Χαρτί" > Προσαρμοσμένα ονόματα

- 2 Πληκτρολογήστε ένα όνομα προσαρμοσμένου τύπου χαρτιού και, στη συνέχεια, εφαρμόστε τις αλλαγές.
- **3** Πατήστε **Προσαρμοσμένοι τύποι** και, στη συνέχεια, επαληθεύστε εάν το νέο όνομα προσαρμοσμένου τύπου χαρτιού έχει αντικαταστήσει το προσαρμοσμένο όνομα.

Ορισμός προσαρμοσμένου τύπου χαρτιού

Χρήση του Embedded Web Server

Ορίστε ένα προσαρμοσμένο όνομα τύπου χαρτιού σε μια θήκη όταν συνδέετε ή αποσυνδέετε θήκες.

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στις επιλογές Ρυθμίσεις > Μενού χαρτιού > Προσαρμοσμένοι τύποι.
- 3 Επιλέξτε το όνομα ενός προσαρμοσμένου τύπου χαρτιού και, στη συνέχεια, επιλέξτε έναν τύπο χαρτιού.

Σημ.: Η επιλογή "Χαρτί" είναι ο προεπιλεγμένος τύπος χαρτιού για όλα τα προσαρμοσμένα ονόματα που ορίζονται από τον χρήστη.

4 Κάντε κλικ στο κουμπί Υποβολή.

Χρήση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:



2 Επιλέξτε το όνομα ενός προσαρμοσμένου τύπου χαρτιού και, στη συνέχεια, επιλέξτε έναν τύπο χαρτιού.

Σημ.: Η επιλογή "Χαρτί" είναι ο προεπιλεγμένος τύπος χαρτιού για όλα τα προσαρμοσμένα ονόματα που ορίζονται από τον χρήστη.

3 Πατήστε Υποβολή.

Οδηγός χαρτιού και ειδικών μέσων

Σημειώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ορίσει σωστά το μέγεθος, τον τύπο και το βάρος του χαρτιού στον υπολογιστή ή στον πίνακα ελέγχου.
- Πριν τοποθετήσετε ειδικά μέσα εκτύπωσης, λυγίστε, ξεφυλλίστε και ισιώστε τα.
- Ο εκτυπωτής ενδέχεται να λειτουργεί με μειωμένη ταχύτητα για να αποφευχθεί βλάβη στη μονάδα τήξης.
- Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στον Οδηγό για δεσμίδες καρτών και ετικέτες που θα βρείτε στην τοποθεσία Web του τμήματος υποστήριξης της Lexmark στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u>.

Χρήση ειδικών μέσων εκτύπωσης

Συμβουλές για τη χρήση δεσμίδας καρτών

Η δεσμίδα καρτών είναι ένα βαρύ εξειδικευμένο υλικό μίας στρώσης. Πολλά από τα μεταβλητά χαρακτηριστικά της, όπως η περιεκτικότητα υγρασίας, το πάχος και η υφή, μπορούν να επηρεάσουν σε σημαντικό βαθμό την ποιότητα εκτύπωσης.

- Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε το μέγεθος, τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με τη δεσμίδα καρτών που έχετε τοποθετήσει στη θήκη.
- Εκτυπώστε δείγματα στη δεσμίδα καρτών που θέλετε να χρησιμοποιήσετε πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες.
- Προσδιορίστε την υφή και το βάρος από τις ρυθμίσεις θήκης προκειμένου να ταιριάζουν με το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
- Η προεκτύπωση, η διάτρηση και το τσαλάκωμα μπορεί να επηρεάσουν σε σημαντικό βαθμό την ποιότητα εκτύπωσης και να προκαλέσουν εμπλοκές ή άλλα προβλήματα με την τροφοδοσία του χαρτιού.
- Πριν τοποθετήσετε τη δεσμίδα καρτών στη θήκη, λυγίστε και ξεφυλλίστε τις κάρτες για να ξεκολλήσουν.
 Ισιώστε τις άκρες επάνω σε επίπεδη επιφάνεια.

Συμβουλές για τη χρήση φακέλων

- Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε το μέγεθος, τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με τους φακέλους που έχετε τοποθετήσει στη θήκη.
- Πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες, εκτυπώστε δείγματα στους φακέλους που πρόκειται να χρησιμοποιήσετε.
- Χρησιμοποιήστε φακέλους που έχουν σχεδιαστεί ειδικά για εκτυπωτές laser.
- Για βέλτιστη απόδοση, χρησιμοποιείτε φακέλους από χαρτί βάρους 90 g/m² (24 lb) ή 25% βαμβάκι.
- Χρησιμοποιείτε μόνο καινούριους φακέλους από ακέραια πακέτα.
- Για να βελτιώσετε την απόδοση και να ελαχιστοποιήσετε τις εμπλοκές, μην χρησιμοποιείτε φακέλους με τα εξής χαρακτηριστικά:
 - Είναι υπερβολικά κυρτοί ή συνεστραμμένοι.
 - Έχουν κολλήσει μεταξύ τους ή έχουν υποστεί κάποια άλλη ζημιά.

- Έχουν παράθυρα, οπές, διάτρηση και κομμένα ή ανάγλυφα σημεία.
- Έχουν μεταλλικά κλιπ, κλείσιμο με σπάγκο ή αναδιπλούμενα κλιπ.
- Έχουν αρθρωτή σχεδίαση.
- Έχουν κολλημένα γραμματόσημα επάνω τους.
- Έχουν εκτεθειμένη κάποια κολλητική ουσία, όταν το πτερύγιο είναι σφραγισμένο ή κλειστό.
- Έχουν λυγισμένες γωνίες.
- Έχουν τραχύ, πτυχωτό ή γραμμωτό τελείωμα.
- Ρυθμίστε τους οδηγούς πλάτους ανάλογα με το πλάτος των φακέλων.
- Πριν τοποθετήσετε τους φακέλους στη θήκη, λυγίστε τη στοίβα των φακέλων προς τα εμπρός και πίσω για να μην κολλούν μεταξύ τους, και μετά ξεφυλλίστε τους. Ισιώστε τις άκρες επάνω σε επίπεδη επιφάνεια.

Σημ.: Ο συνδυασμός υψηλής υγρασίας (πάνω από 60%) και υψηλής θερμοκρασίας εκτύπωσης μπορεί να συρρικνώσει ή να σφραγίσει τους φακέλους.

Συμβουλές για τη χρήση ετικετών

- Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε το μέγεθος, τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με τις ετικέτες που έχετε τοποθετήσει στη θήκη.
- Πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες, εκτυπώστε δείγματα στις ετικέτες που πρόκειται να χρησιμοποιήσετε.
- Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την εκτύπωση ετικετών, τα χαρακτηριστικά και τη σχεδίαση, ανατρέξτε στον Οδηγό για δεσμίδες καρτών και ετικέτες που θα βρείτε στην τοποθεσία Web της Lexmark στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u>.
- Χρησιμοποιήστε ετικέτες που έχουν σχεδιαστεί ειδικά για εκτυπωτές laser.
- Δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε ετικέτες με λείο υλικό στο πίσω μέρος.
- Δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε ετικέτες με εκτεθειμένη κολλητική ουσία.
- Πρέπει να χρησιμοποιείτε μόνο ολόκληρα φύλλα ετικετών. Τα φύλλα που δεν είναι ολοκληρωμένα μπορεί να προκαλέσουν αποκόλληση των ετικετών στη διάρκεια της εκτύπωσης και, κατά συνέπεια, εμπλοκή. Τα φύλλα που δεν είναι ολοκληρωμένα μπορεί επίσης να μολύνουν τον εκτυπωτή και την κασέτα με κολλητική ουσία, ακυρώνοντας την εγγύηση του εκτυπωτή και της κασέτας τόνερ.
- Πριν τοποθετήσετε τις ετικέτες στη θήκη, λυγίστε και ξεφυλλίστε τις για να ξεκολλήσουν. Ισιώστε τις άκρες επάνω σε επίπεδη επιφάνεια.

Συμβουλές σχετικά με τη χρήση επιστολόχαρτων

- Χρησιμοποιείτε επιστολόχαρτα ειδικά σχεδιασμένα για εκτυπωτές laser.
- Εκτυπώστε δείγματα πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες.
- Πριν τοποθετήστε τα επιστολόχαρτα, λυγίστε και ξεφυλλίστε τα φύλλα.
- Κατά την εκτύπωση σε επιστολόχαρτα, σημειώστε τον προσανατολισμό των σελίδων.

Προέλευση	Εκτύπωση	Πλευρά με το επιστολό- χαρτο	Προσανατολισμός χαρτιού
Θήκες	Μονής όψης	Πρόσοψη στραμμένη προς τα επάνω	Τοποθετήστε το φύλλο με το επάνω άκρο προς την πίσω πλευρά της θήκης.
	Διπλής όψης	Πρόσοψη στραμμένη προς τα κάτω	Τοποθετήστε το φύλλο με το επάνω άκρο με την κεφαλίδα στραμμένη προς την μπροστινή πλευρά της θήκης.

Προέλευση	Εκτύπωση	Πλευρά με το επιστολό- χαρτο	Προσανατολισμός χαρτιού
Τροφοδότης διαφο- ρετικών μεγεθών	Μονής όψης	Πρόσοψη στραμμένη προς τα κάτω	Τοποθετήστε το φύλλο με το επάνω άκρο στην αριστερή πλευρά.
	Διπλής όψης	Πρόσοψη στραμμένη προς τα επάνω	Τοποθετήστε το φύλλο με το επάνω άκρο στη δεξιά πλευρά.

Συμβουλές σχετικά με τη χρήση διαφανειών

- Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε το μέγεθος, τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με τις διαφάνειες που έχετε τοποθετήσει στη θήκη.
- Εκτυπώστε μια δοκιμαστική σελίδα στις διαφάνειες που πρόκειται να χρησιμοποιήσετε πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες.
- Χρησιμοποιείτε διαφάνειες που είναι ειδικά σχεδιασμένες για εκτυπωτές laser.
- Για την αποφυγή προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης, αποφύγετε να αφήνετε δακτυλικά αποτυπώματα στις διαφάνειες.
- Πριν τοποθετήσετε τις διαφάνειες, λυγίστε και ξεφυλλίστε τα φύλλα για να μην κολλούν μεταξύ τους.
- Όταν εκτυπώνετε μεγάλους όγκους διαφανειών, βεβαιωθείτε ότι εκτυπώνεστε σε δέσμες έως και 20 διαφανειών, αφήνοντας χρονικό διάστημα τουλάχιστον τριών λεπτών μεταξύ των δεσμών, ώστε να μην κολλήσουν οι διαφάνειες μεταξύ τους μέσα στη θήκη. Μπορείτε επίσης να αφαιρέσετε τις διαφάνειες από τη θήκη σε δέσμες των 20.

Οδηγίες για το χαρτί

Χαρακτηριστικά χαρτιού

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

Βάρος

Οι θήκες του εκτυπωτή μπορούν να τροφοδοτούν χαρτί βάρους μεταξύ 60–256 g/m² (16–68-lb) με μακριά "νερά". Ο τροφοδότης πολλών χρήσεων μπορεί να τροφοδοτεί χαρτί βάρους μεταξύ 60–256 g/m² (16–68-lb) με μακριά "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.

Σημ.: Η εκτύπωση διπλής όψης υποστηρίζεται μόνο για χαρτί 60–169 g/m² (16–45-lb).

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 ή ξηρό μέρος, ακόμα και στις θήκες, μπορεί να προκαλέσει κύρτωμα πριν από την εκτύπωση και συνεπώς προβλήματα με την τροφοδότηση.

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. Πρέπει να χρησιμοποιείτε πάντα χαρτί μεταξύ 100 και 200 βαθμών κατά 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 συσκευασία, μέχρι να το χρειαστείτε. Έτσι περιορίζεται η έκθεση του χαρτιού σε μεταβολές της υγρασίας, οι οποίες μπορούν να μειώσουν την απόδοση.

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 μεγάλα, κατά μήκος του χαρτιού ή μικρά, κατά πλάτος του χαρτιού.

Για χαρτί 60–256 g/m² (16–68-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.

Επιλογή χαρτιού

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

Για να αποφύγετε τις εμπλοκές χαρτιού και την χαμηλή ποιότητα εκτύπωσης:

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

Επιλογή προ-εκτυπωμένων φορμών και επιστολόχαρτων

- Χρησιμοποιήστε μακριά "νερά" για χαρτί 60–256g/m² (16–68-lb).
- Χρησιμοποιήστε μόνο φόρμες και επιστολόχαρτα εκτυπωμένα μέσω διαδικασίας λιθογραφίας όφσετ ή εγχάραξης.
- Αποφύγετε χαρτί με ανώμαλη ή τραχιάς υφής επιφάνεια.

- Χρησιμοποιήστε μελάνια που δεν επηρεάζονται από την ρητίνη στο τόνερ. Τα μελάνια που έχουν στερεοποιηθεί μέσω οξείδωσης ή βασίζονται σε λάδι, σε γενικές γραμμές πληρούν αυτές τις απαιτήσεις. Τα υδατοδιαλυτά μελάνια μπορεί να μην τις πληρούν.
- Εκτυπώστε δείγματα σε προ-εκτυπωμένες φόρμες και επιστολόχαρτα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες. Αυτό καθορίζει εάν το μελάνι στην προ-εκτυπωμένη φόρμα ή στο επιστολόχαρτο θα επηρεάσει την ποιότητα της εκτύπωσης.
- Εάν δεν είστε βέβαιοι, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή του χαρτιού.

Χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού και άλλων τύπων χαρτιού γραφείου

Ως εταιρεία που σέβεται το περιβάλλον, η Lexmark υποστηρίζει τη χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού που παράγεται ειδικά για εκτυπωτές laser (ηλεκτροφωτογραφικούς).

Παρότι δεν μπορεί να γίνει κάποια γενική δήλωση ότι όλα τα ανακυκλωμένα χαρτιά τροφοδοτούνται σωστά, η Lexmark διενεργεί τακτικά δοκιμές στα χαρτιά που αντιπροσωπεύουν τα μεγέθη ανακυκλωμένων χαρτιών που είναι διαθέσιμα στην παγκόσμια αγορά. Αυτές οι επιστημονικές δοκιμές γίνονται με αυστηρότητα και μεθοδικότητα. Λαμβάνονται υπόψη πολλοί παράγοντες μεμονωμένα και συνολικά, συμπεριλαμβανομένων των παρακάτω:

- Ποσότητα απορριμμάτων μετά την κατανάλωση (Η Lexmark ελέγχει έως και το 100% των περιεχομένων απορριμμάτων μετά την κατανάλωση.)
- Συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας (Θάλαμοι δοκιμής για την προσομοίωση κλιμάτων από όλο τον κόσμο.)
- Περιεχόμενο υγρασίας (Τα επαγγελματικά χαρτιά πρέπει να έχουν χαμηλή υγρασία: 4–5%.)
- Η αντίσταση στην κύρτωση και η κατάλληλη ακαμψία έχουν ως αποτέλεσμα την καλύτερη τροφοδότηση στον εκτυπωτή.
- Πάχος (επηρεάζει την ποσότητα που θα τοποθετηθεί στη θήκη)
- Τραχύτητα επιφάνειας (υπολογίζεται σε μονάδες Sheffield, επηρεάζει την καθαρότητα των εκτυπώσεων και την ποιότητα της τήξης του τόνερ στο χαρτί)
- Τριβή επιφάνειας (προσδιορίζει την ευκολία με την οποία γίνεται ο διαχωρισμός των φύλλων)
- Κόκκος και σχηματισμός (επηρεάζει την κύρτωση, η οποία μπορεί να επηρεάσει επίσης το μηχανισμό της συμπεριφοράς του χαρτιού καθώς αυτό μετακινείται στον εκτυπωτή)
- Φωτεινότητα και υφή (όψη και αισθητική)

Τα ανακυκλωμένα χαρτιά είναι καλύτερα από ποτέ. Ωστόσο, η ποσότητα ανακυκλωμένου περιεχομένου σε ένα χαρτί επηρεάζει το βαθμό ελέγχου σε ξένες ύλες. Και παρότι τα ανακυκλωμένα χαρτιά αποτελούν καλή επιλογή για την εκτύπωση με φιλικό για το περιβάλλον τρόπο, δεν είναι τέλεια. Η ενέργεια που απαιτείται για την αφαίρεση του μελανιού και την αντιμετώπιση των πρόσθετων όπως το χρώμα και η "κόλλα" συχνά προξενεί περισσότερες εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα από ό,τι η κανονική παραγωγή χαρτιού. Ωστόσο, η χρήση ανακυκλωμένων χαρτιών επιτρέπει γενικότερα την καλύτερη διαχείριση των πόρων.

Η Lexmark ενδιαφέρεται για την υπεύθυνη χρήση του χαρτιού γενικά με βάση την εκτίμηση της διάρκειας ζωής των προϊόντων της. Για την καλύτερη κατανόηση του αντίκτυπου των εκτυπωτών στο περιβάλλον, διενεργήθηκαν με εντολή της εταιρείας ορισμένες αξιολογήσεις κύκλου ζωής και το συμπέρασμα ήταν ότι το χαρτί αποτελεί τον κύριο παράγοντα που συμβάλλει στην παραγωγή εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα (έως και 80%) στη συνολική διάρκεια ζωής μιας συσκευής (από τη σχεδίαση έως το τέλος της διάρκειας ζωής). Αυτό οφείλεται στις διαδικασίες κατασκευής χαρτιού, οι οποίες απαιτούν μεγάλες ποσότητες ενέργειας.

Ως εκ τούτου, η Lexmark προσπαθεί να ενημερώσει τους πελάτες και τους συνεργάτες της για την ανάγκη μείωσης του αντίκτυπου του χαρτιού. Η χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού είναι ένας τρόπος. Ένας άλλος τρόπος είναι η εξάλειψη της υπερβολικής και της μη απαραίτητης κατανάλωσης χαρτιού. Η Lexmark διαθέτει τα εφόδια για να βοηθήσει τους πελάτες της να ελαχιστοποιήσουν την σπατάλη κατά την εκτύπωση και την αντιγραφή. Επιπλέον, η εταιρεία ενθαρρύνει την αγορά χαρτιού από προμηθευτές που έχουν αποδείξει τη δέσμευσή τους σε βιώσιμες δασοκομικές πρακτικές.

Η Lexmark δεν υποστηρίζει συγκεκριμένους προμηθευτές παρότι τηρείται μια λίστα προϊόντων μετατροπέων για ειδικές εφαρμογές. Ωστόσο, με τις παρακάτω οδηγίες επιλογής χαρτιού μπορείτε να μετριάσετε τον περιβαλλοντικό αντίκτυπο της εκτύπωσης:

- 1 Ελαχιστοποιήστε την κατανάλωση χαρτιού.
- 2 Να είστε επιλεκτικοί όσον αφορά την προέλευση της ίνας του ξύλου. Αγοράστε από προμηθευτές που διαθέτουν πιστοποίηση από φορείς όπως το Συμβούλιο προστασίας των Δασών (Forestry Stewardship Council, FSC) ή το Πρόγραμμα για την Υποστήριξη της Πιστοποίησης των Δασών (Program for the Endorsement of Forest Certification, PEFC). Αυτές οι πιστοποιήσεις εγγυώνται ότι ο κατασκευαστής χαρτιού χρησιμοποιεί χαρτοπολτό από δασοκομικές επιχειρήσεις που εφαρμόζουν περιβαλλοντικά και κοινωνικά υπεύθυνες πρακτικές διαχείρισης και αποκατάστασης δασικών οικοσυστημάτων.
- 3 Επιλέξτε το καταλληλότερο χαρτί για τις ανάγκες της εκτύπωσης: κανονικό πιστοποιημένο χαρτί 75 ή 80 g/m², χαρτί με χαμηλό βάρος ή ανακυκλωμένο χαρτί.

Παραδείγματα μη αποδεκτού χαρτιού

Τα αποτελέσματα της δοκιμής δείχνουν ότι οι παρακάτω τύποι χαρτιού είναι επικίνδυνο να χρησιμοποιούνται με εκτυπωτές laser:

- Χημικά κατεργασμένα χαρτιά που χρησιμοποιούνται για τη δημιουργία αντιγράφων χωρίς καρμπόν, γνωστά επίσης και ως αυτογραφικά χαρτιά
- 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 στη σελίδα) πάνω από ± 2,3 χιλ. (± 0,9 ίντσες), όπως φόρμες οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR). Σε ορισμένες περιπτώσεις, το κεντράρισμα μπορεί να προσαρμοστεί με μια εφαρμογή λογισμικού για επιτυχή εκτύπωση σε αυτές τις φόρμες.
- Επικαλυμμένα χαρτιά (διαγραφόμενο bond), συνθετικά χαρτιά, θερμικά χαρτιά
- Χαρτιά με ακατέργαστα άκρα, σκληρά ή βαριά με υφή, ή καμπυλωμένα χαρτιά
- Ανακυκλωμένα χαρτιά που δεν πληρούν το Ευρωπαϊκό πρότυπο ΕΝ12281:2002 (Ευρωπαϊκές δοκιμές)
- Χαρτί βάρους κάτω από 60 g/m² (16 λίβρες)
- Φόρμες ή έγγραφα που αποτελούνται από πολλά τμήματα

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη Lexmark, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.lexmark.com</u>. Γενικότερες πληροφορίες σχετικά με τη βιώσιμη ανάπτυξη μπορείτε να βρείτε στο σύνδεσμο Περιβαλλοντική βιωσιμότητα.

Αποθήκευση χαρτιού

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

- Για καλύτερα αποτελέσματα, αποθηκεύετε το χαρτί σε περιβάλλον όπου η θερμοκρασία είναι 21°C (70°F) και η σχετική υγρασία 40%. Οι περισσότεροι κατασκευαστές 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, και όχι απευθείας πάνω στο δάπεδο.
- Φυλάσσετε τα μεμονωμένα πακέτα σε επίπεδη επιφάνεια.
- Μην τοποθετείτε τίποτα πάνω στα μεμονωμένα πακέτα 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 και στεγνό και δεν τσαλακώνεται.

Μεγέθη, είδη και βάρη χαρτιού που υποστηρίζονται

Μεγέθη χαρτιού που υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή

Μέγεθος χαρτιού	Διαστάσεις	Τυπική θήκη 500 φύλλων (Θήκη 1)	Τυπική θήκη 500 φύλλων (Θήκη 2)	Θήκη 2 x 500 φύλλων	Θήκη 2500 φύλλων	Θήκη 3000 φύλλων	Τροφο- δότης διαφορε- τικών μεγεθών ³	Εκτύπωση διπλής όψης
A4	210 x 297 χιλ. (8,3 x 11,7 ív.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	√2	√ ²	√2	\checkmark
A5	148 x 210 χιλ. (5,8 x 8,3 ív.)	√1	√1	√1	X	X	\checkmark	\checkmark
A6	105 x 148 χιλ. (4,1 x 5,8 ív.)	X	X	x	x	X	√1	\checkmark
JIS B5	182 x 257 χιλ. (7,2 x 10,1 ív.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	X	X	\checkmark	\checkmark
Letter	216 x 279 χιλ. (8,5 x 11 ív.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	√2	√ ²	\checkmark	\checkmark
Legal	216 x 356 χιλ. (8,5 x 14 ív.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	X	X	\checkmark	\checkmark
Executive	184 x 267 χιλ. (7,3 x 10,5 ív.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	X	X	\checkmark	\checkmark

Μεγέθη χαρτιού που υποστηρίζονται από τις θήκες και τον τροφοδότη πολλών χρήσεων

¹ Υποστηρίζεται μόνο στον προσανατολισμό μικρής πλευράς.

² Υποστηρίζεται μόνο στον προσανατολισμό μεγάλης πλευράς.

³ Υποστηρίζει μέγεθος χαρτιού χωρίς *λειτουργία ανίχνευσης μεγέθους*.

⁴ Υποστηρίζεται μόνο εάν το πλάτος είναι από 139,7 χιλ. (5,5 ίν.) έως 320 χιλ. (12,6 ίν.) και το μήκος είναι από 148 χιλ. (5,83 ίν.) έως 458 χιλ. (18 ίν.).

Σημ.: Η διαχωριστική σελίδα υποστηρίζεται από τον τροφοδότη πολλών χρήσεων μόνο εάν το πλάτος είναι μέχρι 296,9 χιλ. (11,69 ίν.) και το μήκος είναι μέχρι 1219,2 χιλ. (48 ίν.). Ορίστε το μέγεθος χαρτιού σε Universal.

Μέγεθος χαρτιού	Διαστάσεις	Τυπική θήκη 500 φύλλων (Θήκη 1)	Τυπική θήκη 500 φύλλων (Θήκη 2)	Θήκη 2 x 500 φύλλων	Θήκη 2500 φύλλων	Θήκη 3000 φύλλων	Τροφο- δότης διαφορε- τικών μεγεθών ³	Εκτύπωση διπλής όψης
JIS B4	257 x 364 χιλ. (10,12 x 14,33 ív.)	✓	\checkmark	✓	x	x	✓	√
SRA3	320 x 450 χιλ. (12,6 x 17,7 ív.)	x	√1	x	x	x	√1	\checkmark
A3	297 x 420 χιλ. (11,69 x 16,54 ív.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	X	X	\checkmark	\checkmark
12 x 18	305 x 457 χιλ. (12 x 18 ív.)	X	√ 1	X	X	X	√1	\checkmark
11 x 17	279,4 x 431,8 χιλ. (11 x 17 ív.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	X	X	\checkmark	\checkmark
Oficio (Μεξικό)	216 x 340 χιλ. (8,5 x 13,4 ív.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	X	X	\checkmark	\checkmark
Folio	216 x 330 χιλ. (8,5 x 13 ív.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x	x	\checkmark	\checkmark
Statement	140 x 216 χιλ. (5,5 x 8,5 ív.)	√ 1	√1	√ 1	X	X	\checkmark	✓
Universal	76,2 x 76,2 χιλ. (3 x 3 ív.) έως 320 x 1219,2 χιλ. (12,6 x 48 ív.)	√	\checkmark	√	x	x	\checkmark	√4
Φάκελος 7 3/4	98 x 191 χιλ. (3,9 x 7,5 ív.)	X	X	X	X	X	\checkmark	X
Φάκελος 9	98 x 225 χιλ. (3,9 x 8,9 ív.)	X	X	X	X	X	\checkmark	X
Φάκελος 10	105 x 241 χιλ. (4,1 x 9,5 ív.)	X	X	X	X	X	\checkmark	X
Φάκελος DL	110 x 220 χιλ. (4,3 x 8,7 ív.)	x	X	X	X	X	\checkmark	X
Φάκελος C5	162 x 229 χιλ. (6,4 x 9 ív.)	x	X	X	X	x	\checkmark	X
Φάκελος Β5	176 x 250 χιλ. (6,9 x 9,8 ív.)	X	X	X	X	X	\checkmark	X

¹ Υποστηρίζεται μόνο στον προσανατολισμό μικρής πλευράς.

² Υποστηρίζεται μόνο στον προσανατολισμό μεγάλης πλευράς.

³ Υποστηρίζει μέγεθος χαρτιού χωρίς *λειτουργία ανίχνευσης μεγέθους*.

⁴ Υποστηρίζεται μόνο εάν το πλάτος είναι από 139,7 χιλ. (5,5 ίν.) έως 320 χιλ. (12,6 ίν.) και το μήκος είναι από 148 χιλ. (5,83 ίν.) έως 458 χιλ. (18 ίν.).

Σημ.: Η διαχωριστική σελίδα υποστηρίζεται από τον τροφοδότη πολλών χρήσεων μόνο εάν το πλάτος είναι μέχρι 296,9 χιλ. (11,69 ίν.) και το μήκος είναι μέχρι 1219,2 χιλ. (48 ίν.). Ορίστε το μέγεθος χαρτιού σε Universal.

Μέγεθος χαρτιού	Διαστάσεις	Τυπική θήκη 500 φύλλων (Θήκη 1)	Τυπική θήκη 500 φύλλων (Θήκη 2)	Θήκη 2 x 500 φύλλων	Θήκη 2500 φύλλων	Θήκη 3000 φύλλων	Τροφο- δότης διαφορε- τικών μεγεθών ³	Εκτύπωση διπλής όψης
Άλλος φάκελος	98 x 162 χιλ. (3,9 x 6,3 ív.) έως 176 x 250 χιλ. (6,9 x 9,8 ív.)	X	X	X	X	X	\checkmark	X

¹ Υποστηρίζεται μόνο στον προσανατολισμό μικρής πλευράς.

² Υποστηρίζεται μόνο στον προσανατολισμό μεγάλης πλευράς.

³ Υποστηρίζει μέγεθος χαρτιού χωρίς *λειτουργία ανίχνευσης μεγέθους*.

⁴ Υποστηρίζεται μόνο εάν το πλάτος είναι από 139,7 χιλ. (5,5 ίν.) έως 320 χιλ. (12,6 ίν.) και το μήκος είναι από 148 χιλ. (5,83 ίν.) έως 458 χιλ. (18 ίν.).

Σημ.: Η διαχωριστική σελίδα υποστηρίζεται από τον τροφοδότη πολλών χρήσεων μόνο εάν το πλάτος είναι μέχρι 296,9 χιλ. (11,69 ίν.) και το μήκος είναι μέχρι 1219,2 χιλ. (48 ίν.). Ορίστε το μέγεθος χαρτιού σε Universal.

Μεγέθη χαρτιού που υποστηρίζονται από τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) και τη γυάλινη επιφάνεια σαρωτή

Μέγεθος χαρτιού	Διαστάσεις	Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)	Γυάλινη επιφάνεια σαρωτή
Επαγγελματική κάρτα		X	√1,2
3 x 5	76,2 x 127 χιλ. (3 x 5 ív.)	X	√1,2
4 x 6	101,6 x 152,4 χιλ. (4 x 6 ív.)	√2	√1,2
A4	210 x 297 χιλ. (8,3 x 11,7 ív.)	√	✓
A5	148 x 210 χιλ. (5,8 x 8,3 ív.)	√	√2
A6	105 x 148 χιλ. (4,1 x 5,8 ív.)	√1,2	√1,2
JIS B5	182 x 257 χιλ.(7,2 x 10,1 ív.)	√	✓
Letter	216 x 279 χιλ. (8,5 x 11 ív.)	√	✓
Legal	216 x 356 χιλ. (8,5 x 14 ív.)	√	✓
Executive	184 x 267 χιλ. (7,3 x 10,5 ív.)	√	✓
JIS B4	257 x 364 χιλ. (10,12 x 14,33 ív.)	√	✓
SRA3	320 x 450 χιλ. (12,6 x 17,7 ív.)	X	X
А3	297 x 420 χιλ. (11,69 x 16,54 ív.)	√	✓
12 x 18	305 x 457 χιλ. (12 x 18 ív.)	X	X
11 x 17	279,4 x 431,8 χιλ. (11 x 17 ív.)	√	✓
¹ Υποστηρίζεται μόνο στον ² Υποστηρίζει μένεθος γας	΄ / προσανατολισμό μικρής πλευράς. Στού χωρίς λειτομονία ανίχνεμαρς μεν	έθους	•

Μέγεθος χαρτιού	Διαστάσεις	Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)	Γυάλινη επιφάνεια σαρωτή
Oficio (Μεξικό)	216 x 340 χιλ. (8,5 x 13,4 ív.)	√2	√2
Folio	216 x 330 χιλ. (8,5 x 13 ív.)	√	\checkmark
Statement	140 x 216 χιλ. (5,5 x 8,5 ív.)	√	✓
Universal	89 x 98,4 χιλ. (3,50 x 3,87 ív.) έως 297 x 431,8 χιλ. (11,69 x 17,00 ív.)	√ 2	√2
Φάκελος 7 3/4	98 x 191 χιλ. (3,9 x 7,5 ív.)	X	X
Φάκελος 9	98 x 225 χιλ. (3,9 x 8,9 ív.)	X	X
Φάκελος 10	105 x 241 χιλ. (4,1 x 9,5 ív.)	X	X
Φάκελος DL	110 x 220 χιλ. (4,3 x 8,7 ív.)	X	X
Φάκελος C5	162 x 229 χιλ. (6,4 x 9 ív.)	X	X
Φάκελος Β5	176 x 250 χιλ. (6,9 x 9,8 ív.)	X	X
Άλλος φάκελος	98 x 162 χιλ. (3,9 x 6,3 ív.) έως 176 x 250 χιλ. (6,9 x 9,8 ív.)	X	X
Προσαρμοσμένο μέγεθος σάρωσης [x]		√2	√2
 Υποστηρίζεται μόνο στον τ Υποστηρίζει μέγεθος χαρτι 	τροσανατολισμό μικρής πλευράς. ού χωρίς <i>λειτουργία ανίχνευσης μεγέ</i>	θους.	

Τύποι και βάρη χαρτιού που υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή

Ο μηχανισμός του εκτυπωτή υποστηρίζει χαρτιά βάρους 60–256 g/m² (16–68 lb).

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

Τύπος χαρτιού	Τυπική θήκη 500 φύλλων (Θήκη 1)	Τυπική θήκη 500 φύλλων (Θήκη 2)	Θήκη φύλλων 2 x 500	Θήκη 2500 φύλλων	Θήκη 3000 φύλλων	Τροφο- δότης διαφορε- τικών μεγεθών	Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)	Σαρωτής
Απλό χαρτί ¹	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Δεσμίδα καρτών ¹	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Διαφάνειες²	x	x	x	x	x	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Ανακυ- κλωμένο ¹	\checkmark	\checkmark	✓	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Γυαλιστερό ¹	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark

¹ Το χαρτί υποστηρίζεται για εκτυπώσεις διπλής όψης.

² Εκτυπώστε σε διαφάνειες σε δέσμες μόνο έως και 20 διαφανειών για να μην κολλήσουν μεταξύ τους. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Συμβουλές σχετικά με τη χρήση διαφανειών"</u> στη σελίδα <u>63</u>.

Τύπος χαρτιού	Τυπική θήκη 500 φύλλων (Θήκη 1)	Τυπική θήκη 500 φύλλων (Θήκη 2)	Θήκη φύλλων 2 x 500	Θήκη 2500 φύλλων	Θήκη 3000 φύλλων	Τροφο- δότης διαφορε- τικών μεγεθών	Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)	Σαρωτής
Βαρύ γυαλι- στερό ¹	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	✓	√	\checkmark	✓
Ετικέτες	x	x	x	x	x	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Ετικέτες βινυλίου	X	X	X	X	X	X	\checkmark	\checkmark
Τύπου Bond¹	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	✓	\checkmark	\checkmark
Τροφοδοσία φακέλου	X	X	X	X	X	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Τραχύς φάκελος	X	X	x	X	X	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Επιστολό- χαρτο ¹	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Προεκτυ- πωμένο ¹	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Έγχρωμο χαρτί ¹	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Ελαφρύ χαρτί ¹	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Βαρύ χαρτί ¹	\checkmark	✓	\checkmark	\checkmark	\checkmark	✓	\checkmark	\checkmark
Τραχύ βαμβακερό¹	✓	✓	\checkmark	✓	✓	✓	✓	✓
Προσαρμο- σμένος τύπος ¹	✓	✓	\checkmark	√	✓	✓	✓	√

¹ Το χαρτί υποστηρίζεται για εκτυπώσεις διπλής όψης.

² Εκτυπώστε σε διαφάνειες σε δέσμες μόνο έως και 20 διαφανειών για να μην κολλήσουν μεταξύ τους. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Συμβουλές σχετικά με τη χρήση διαφανειών" στη σελίδα 63</u>.

Μεγέθη, τύποι και βάρη χαρτιού που υποστηρίζονται από τις μονάδες φινιρίσματος

Ο μηχανισμός του εκτυπωτή υποστηρίζει χαρτιά βάρους 60–256 g/m² (16–68 lb).

Σημ.: Όταν εγκατασταθεί μια μονάδα φινιρίσματος, η θήκη της τυπικής μονάδας γίνεται η προεπιλεγμένη θήκη, ακόμα και για εργασίες εκτύπωσης που δεν απαιτούν φινίρισμα.

Υποστηριζόμενα μεγέθη χαρτιού

Μέγεθος χαρτιού	Μονάδα φινιρί- σματος συρραφής	Μονάδα φινιρίσματος συρραφής, διάτρησης, θήκη 1	Μονάδα φινιρίσματος συρραφής, διάτρησης, θήκη 2	Μονάδα φινιρί- σματος φυλλαδίων
A6	√3	√3	x	x
A5	√3	√3	√2	x
JIS B5	\checkmark	✓	✓	x
JIS B4	\checkmark	✓	\checkmark	\checkmark
Executive	\checkmark	✓	\checkmark	x
Letter	\checkmark	✓	✓	\checkmark
A4	\checkmark	✓	\checkmark	\checkmark
Legal	\checkmark	√4	✓	\checkmark
12 x 18	√1	√3	√ 1	\checkmark
11 x 17	\checkmark	✓	✓	✓
SRA3	√1	√3	√ 1	\checkmark
A3	\checkmark	✓	✓	\checkmark
Oficio (Μεξικό)	√1	√3	√3	x
Folio	√ 1	√3	√3	x
Statement	√1	√3	√3	x
Universal	\checkmark	√3	√1	√5

¹ Το χαρτί υποστηρίζεται μόνο αν η μονάδα φινιρίσματος στοιβάζει το χαρτί αλλά δεν κάνει συρραφή ή διάτρηση οπών σε αυτό.

² Το χαρτί υποστηρίζεται μόνο αν η μονάδα φινιρίσματος στοιβάζει ή συρράπτει το χαρτί αλλά δεν κάνει διάτρηση οπών σε αυτό.

³ Το χαρτί υποστηρίζεται αλλά η μονάδα φινιρίσματος δεν στοιβάζει, συρράπτει ή κάνει διάτρηση οπών σε αυτό.

⁴ Το χαρτί υποστηρίζεται μόνο για διάτρηση 2 οπών.

⁵ Το χαρτί υποστηρίζεται μόνο το μέγεθος χαρτιού είναι μεταξύ 210 x 279,4 mm (8,27 x 11 in.) και 320 x 457,2 mm (12,6 x 18 in.).
Τύποι χαρτιού που υποστηρίζονται

Τύπος χαρτιού	Μονάδα φινιρίσματος συρραφής	Μονάδα φινιρίσματος συρραφής, διάτρησης	Μονάδα φινιρίσματος φυλλαδίων
Απλό χαρτί	\checkmark	\checkmark	√5
Χαρτόνι	√2	\checkmark	x
Διαφάνεια ¹	√2	√3	x
Ανακυκλωμένο	√2	\checkmark	√5
Γυαλιστερό	√2	\checkmark	√5
Βαρύ γυαλιστερό	√2	√4	x
Ετικέτες	√2	√3	x
Τύπου bond	\checkmark	\checkmark	√5
Τροφοδοσία φακέλου	√2	√3	x
Τραχύς φάκελος	√2	√3	x
Επιστολόχαρτο	✓	\checkmark	√5
Προεκτυπωμένο	\checkmark	\checkmark	√5
Έγχρωμο χαρτί	\checkmark	\checkmark	√5
Ελαφρύ χαρτί	\checkmark	\checkmark	√5
Βαρύ χαρτί	√2	√4	x
Τραχύ βαμβακερό	√2	\checkmark	x
Προσαρμοσμένος τύπος	✓	\checkmark	√5

¹ Εκτυπώστε σε διαφάνειες σε δέσμες μόνο έως 20 διαφανειών, ώστε να μην κολλήσουν μεταξύ τους. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Συμβουλές σχετικά με τη χρήση διαφανειών" στη σελίδα 63</u>.

² Το χαρτί υποστηρίζεται μόνο αν η μονάδα φινιρίσματος στοιβάζει το χαρτί αλλά δεν κάνει συρραφή του.

³ Το χαρτί υποστηρίζεται μόνο αν η μονάδα φινιρίσματος στοιβάζει το χαρτί αλλά δεν κάνει συρραφή ή διάτρηση οπών σε αυτό.

⁴ Το χαρτί υποστηρίζεται μόνο αν η μονάδα φινιρίσματος κάνει διάτρηση οπών ή στοίβαξη του χαρτιού αλλά δεν το συρράπτει.

⁵ Το χαρτί υποστηρίζεται μόνο αν η μονάδα φινιρίσματος συρράπτει ή διπλώνει το χαρτί.

Εκτύπωση

Εκτύπωση φορμών και ενός εγγράφου

Εκτύπωση φορμών

Χρησιμοποιήστε την εφαρμογή Forms and Favorites για να έχετε γρήγορη και εύκολη πρόσβαση σε συχνά χρησιμοποιούμενες φόρμες ή άλλες πληροφορίες που εκτυπώνετε τακτικά. Για να μπορέσετε να χρησιμοποιήσετε αυτήν την εφαρμογή, ρυθμίστε την πρώτα στον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Ρύθμιση της εφαρμογής Forms and Favorites"</u> στη σελίδα 22.

1 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

Forms and Favorites > επιλέξτε τη φόρμα από τη λίστα > πληκτρολογήστε τον αριθμό των αντιγράφων > προσαρμόστε τις άλλες ρυθμίσεις

2 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Εκτύπωση από υπολογιστή

Σημ.: Για ειδικά μέσα όπως ετικέτες, χαρτόνι και φακέλους, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο του χαρτιού στον εκτυπωτή προτού στείλετε την εργασία εκτύπωσης.

- 1 Αφού ανοίξετε ένα έγγραφο, πατήστε File > Print (Αρχείο > Εκτύπωση).
- 2 Αν χρειάζεται, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις.
- 3 Στείλτε την εργασία εκτύπωσης.

Προσαρμογή σκουρότητας τόνερ

1 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

📰 > Ρυθμίσεις > Ρυθμίσεις εκτύπωσης > Μενού Ποιότητα

2 Προσαρμόστε τη ρύθμιση της σκουρότητας του τόνερ και αποθηκεύστε τις αλλαγές.

Εκτύπωση από μονάδα flash ή κινητή συσκευή

Εκτύπωση από μονάδα flash

Σημειώσεις:

- Πριν από την εκτύπωση ενός κρυπτογραφημένου αρχείου PDF, θα σας ζητηθεί να πληκτρολογήσετε τον κωδικό πρόσβασης του αρχείου από τον πίνακα ελέγχου.
- Δεν μπορείτε να εκτυπώνετε αρχεία για τα οποία δεν διαθέτετε δικαιώματα εκτύπωσης.
- 1 Τοποθετήστε μια μονάδα flash στη θύρα USB.



Σημειώσεις:

- Όταν έχει εγκατασταθεί μονάδα flash, εμφανίζεται ένα εικονίδιο μονάδας flash στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή.
- Εάν τοποθετήσετε τη μονάδα flash όταν ο εκτυπωτής απαιτεί την προσοχή σας, όπως όταν παρουσιάζεται μια εμπλοκή χαρτιού, ο εκτυπωτής αγνοεί τη μονάδα flash.
- Εάν τοποθετήσετε τη μονάδα flash ενώ ο εκτυπωτής εκτελεί άλλες εργασίες εκτύπωσης, εμφανίζεται η ένδειξη Απασχολημένος στην οθόνη του εκτυπωτή. Μετά την εκτέλεση αυτών των εργασιών εκτύπωσης ενδέχεται να είναι απαραίτητη η προβολή της λίστας εργασιών σε αναμονή για την εκτύπωση εγγράφων από τη μονάδα flash.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε τον εκτυπωτή ή τη μονάδα flash στην περιοχή που εμφανίζεται, κατά την εκτύπωση, ανάγνωση ή εγγραφή στη συσκευή μνήμης. Ενδεχομένως να προκύψει απώλεια δεδομένων ή δυσλειτουργία.



- 2 Από τον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε το έγγραφο που θέλετε να εκτυπώσετε.
- 3 Ορίστε τον αριθμό αντιγράφων που θα εκτυπωθούν και στείλτε την εργασία για εκτύπωση.

Σημειώσεις:

- Μην απομακρύνετε τη μονάδα flash από τη θύρα USB έως ότου ολοκληρωθεί η εκτύπωση του εγγράφου.
- Εάν αφήσετε τη μονάδα flash στον εκτυπωτή αφού βγείτε από την αρχική οθόνη μενού USB, μπορείτε να εκτυπώσετε αρχεία από τη μονάδα flash πατώντας Εργασίες σε αναμονή στην αρχική οθόνη.

Υποστηριζόμενες μονάδες flash και τύποι αρχείων

Σημειώσεις:

- Οι μονάδες USB flash υψηλής ταχύτητας πρέπει να υποστηρίζουν το πρότυπο υψηλής ταχύτητας. Δεν υποστηρίζονται μονάδες USB χαμηλής ταχύτητας.
- Οι μονάδες USB flash πρέπει να υποστηρίζουν το σύστημα FAT (Πίνακας Εκχώρησης Αρχείων). Δεν υποστηρίζονται οι συσκευές που έχουν διαμορφωθεί με NTFS (New Technology File System) ή με οποιοδήποτε άλλο σύστημα αρχείων.

Συνιστώμενες μονάδες flash	Τύπος αρχείου
 Lexar FireFly (512 MB και 1 GB) 	Έγγραφα:
• SanDisk Cruzer Micro (512 MB και 1 GB)	 .pdf
 Sony (512 MB και 1 GB) 	• .xps
	&Εικόνες:
	• .dcx
	• .gif
	 .jpeg ή .jpg
	• .bmp
	• .pcx
	 .tiff ή .tif
	• .png

Εκτύπωση από κινητή συσκευή

Για τη λήψη μιας συμβατής εφαρμογής εκτύπωσης από φορητές συσκευές, επισκεφθείτε τη διεύθυνση **www.lexmark.com/mobile**.

Σημ.: Οι εφαρμογές για εκτύπωση από φορητές συσκευές μπορεί να είναι επίσης διαθέσιμες από τον κατασκευαστή της φορητής συσκευής σας.

Εκτύπωση εμπιστευτικών εργασιών και άλλων εργασιών που είναι σε αναμονή

Αποθήκευση των εργασιών εκτύπωσης στον εκτυπωτή

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

📰 > Ασφάλεια > Εμπιστευτική εκτύπωση > επιλέξτε τον τύπο εργασίας εκτύπωσης

Χρήση	Για να	
Max Invalid PIN	Περιορίζεται ο αριθμός των προσπαθειών εισαγωγής μη έγκυρου κωδικού PIN.	
	Σημ.: Όταν προσεγγιστεί το όριο, διαγράφονται οι εργασίες εκτύπωσης που αντιστοιχούν στο συγκεκριμένο όνομα χρήστη και στον συγκεκριμένο κωδικό PIN.	
Λήξη εμπιστευτικής εργασίας	Διατήρηση εργασιών εκτύπωσης σε αναμονή στον υπολογιστή μέχρι να εισαγάγετε τον κωδικό PIN από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.	
	Σημ.: Ο κωδικός ΡΙΝ ορίζεται από τον υπολογιστή. Πρέπει να περιέχει τέσσερα ψηφία από το 1–9.	
Επανάληψη λήξης εργασίας	Εκτύπωση και αποθήκευση εργασιών εκτύπωσης που υπάρχουν στη μνήμη του εκτυπωτή.	
Επιβεβαίωση λήξης εργασίας	Εκτύπωση ενός αντιγράφου μιας εργασίας εκτύπωσης και διατήρηση των υπόλοιπων αντιγράφων σε αναμονή. Σας επιτρέπει να εξετάσετε εάν το πρώτο αντίγραφο είναι ικανοποιητικό. Η εργασία εκτύπωσης διαγράφεται αυτόματα από τη μνήμη του εκτυπωτή όταν εκτυπωθούν όλα τα αντίγραφα.	
Διατήρηση λήξης εργασίας	Αποθήκευση εργασιών εκτύπωσης για να τις εκτυπώσετε αργότερα.	
	Σημ.: Οι εργασίες εκτύπωσης διατηρούνται σε αναμονή μέχρι να διαγραφούν από το μενού "Εργασίες σε αναμονή".	

Σημειώσεις:

- Οι εργασίες "Εμπιστευτική εκτύπωση", "Επαλήθευση εκτύπωσης", "Παρακράτηση εκτύπωσης" και "Επανάληψη εκτύπωσης" μπορούν να διαγραφούν, εάν απαιτείται επιπλέον μνήμη από τον εκτυπωτή για την επεξεργασία πρόσθετων εργασιών σε αναμονή.
- Μπορείτε να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή να αποθηκεύει εργασίες στη μνήμη του εκτυπωτή μέχρι να εκκινήσετε την εργασία από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- Όλες οι εργασίες εκτύπωσης που είναι δυνατό να εκκινηθούν από το χρήστη στον εκτυπωτή ονομάζονται Εργασίες σε αναμονή.

2 Επιλέξτε Submit (Υποβολή).

Εκτύπωση εργασιών σε αναμονή

- 1 Αφού ανοίξετε ένα έγγραφο, επιλέξτε Αρχείο > Εκτύπωση.
- 2 Επιλέξτε εκτυπωτή και κάντε τα εξής:
 - Για χρήστες Windows, πατήστε Ιδιότητες ή Προτιμήσεις και, στη συνέχεια, πατήστε Εκτύπωση και αναμονή.
 - Για χρήστες Macintosh, επιλέξτε Print and Hold (Εκτύπωση και αναμονή).
- 3 Επιλέξτε τον τύπο εργασίας εκτύπωσης.
- 4 Αν είναι απαραίτητο, εκχωρήστε ένα όνομα χρήστη.
- 5 Στείλτε την εργασία εκτύπωσης.
- 6 Από την αρχική σελίδα του εκτυπωτή, πατήστε Εργασίες σε αναμονή.
- 7 Στείλτε την εργασία εκτύπωσης.

Τροποποίηση ρυθμίσεων εμπιστευτικής εκτύπωσης

Σημ.: Αυτή η λειτουργία εμφανίζεται μόνο σε εκτυπωτές δικτύου ή σε εκτυπωτές που είναι συνδεδεμένοι με διακομιστές εκτυπώσεων.

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην ενότητα TCP/IP στο μενού "Δίκτυο/Θύρες". Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στην καρτέλα Ρυθμίσεις > Ασφάλεια > Παράμετροι εμπιστευτικής εκτύπωσης.
- 3 Τροποποιήστε τις ρυθμίσεις:
 - Ορίστε μέγιστο αριθμό προσπαθειών για την εισαγωγή του κωδικού PIN. Όταν ο χρήστης υπερβαίνει έναν συγκεκριμένο αριθμό προσπαθειών για την εισαγωγή του κωδικού PIN, ακυρώνονται όλες οι εργασίες που σχετίζονται με το συγκεκριμένο χρήστη.
 - Ορίστε χρόνο λήξης για τις εμπιστευτικές εργασίες εκτύπωσης. Όταν ο χρήστης δεν εκτυπώνει τις εργασίες εντός του καθορισμένου χρονικού διαστήματος, ακυρώνονται όλες οι εργασίες που σχετίζονται με τον συγκεκριμένο χρήστη.
- 4 Αποθηκεύστε τις τροποποιημένες ρυθμίσεις.

Εκτύπωση σελίδων πληροφοριών

Εκτύπωση λίστας δειγμάτων γραμματοσειρών

1 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στην επιλογή:



- **ΕΕΕ** > **Reports** (Αναφορές) > **Print Fonts** (Εκτύπωση γραμματοσειρών)
- 2 Πατήστε τις επιλογές PCL Fonts (Γραμματοσειρές PCL) ή PostScript Fonts (Γραμματοσειρές PostScript).

Εκτύπωση λίστας καταλόγου

Μια λίστα καταλόγου εμφανίζει τους αποθηκευμένους πόρους στη μνήμη flash ή στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή.

Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στην επιλογή:

> Reports (Αναφορές) > Print Directory (Εκτύπωση καταλόγου)

Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης

Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε Ακύρωση εργασίας ή πατήστε το κουμπί 💌 στο πληκτρολόγιο.
- 2 Αγγίξτε την εργασία εκτύπωσης που θέλετε να ακυρώσετε και, στη συνέχεια, πατήστε την επιλογή Διαγραφή επιλεγμένων εργασιών.

Σημ.: Εάν πατήσετε 💌 στο πληκτρολόγιο, στη συνέχεια, αγγίξτε Συνέχιση για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη.

Ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης από τον υπολογιστή

- 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 την εργασία εκτύπωσης για ακύρωση.

Αντιγραφή

Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)	Γυάλινη επιφάνεια σαρωτή
 Χρησιμοποιήστε τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων για έγγραφα πολλών σελίδων ή δύο όψεων. Τοποθετήστε το πρωτότυπο έγγραφο με την όψη προς τα επάνω. 	 Χρησιμοποιήστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή για μονές σελίδες, σελίδες βιβλίων, μικρά αντικείμενα (όπως ταχυδρομικές κάρτες ή φωτογραφίες), διαφάνειες, φωτογραφικό χαρτί ή λεπτά αντικείμενα (όπως αποκόμματα περιοδικών).
	γωνία με το βέλος.

Δημιουργία αντιγράφων

Αντιγραφή με χρήση του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή

1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.

Σημ.: Για να αποφύγετε την περικοπή της εικόνας, βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος του πρωτότυπου εγγράφου και το μέγεθος του χαρτιού αντιγραφής είναι τα ίδια.

2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

Αντιγραφή > καθορίστε τις ρυθμίσεις αντιγραφής > Αντιγράψτε το

Σημ.: Για να δημιουργήσετε γρήγορα ένα αντίγραφο από τον πίνακα ελέγχου, πατήστε

Αντιγραφή φωτογραφιών

- 1 Τοποθετήστε μια φωτογραφία πάνω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

Αντιγραφή > Περιεχόμενο > Φωτογραφία > 🛩

- 3 Στο μενού Προέλευση περιεχομένου, επιλέξετε τη ρύθμιση που εμφανίζει μεγαλύτερη ομοιότητα με την πρωτότυπη φωτογραφία.
- 4 Επιλέξτε 🗹 > Αντιγράψτε το.

Αντιγραφή σε διαφάνειες ή επιστολόχαρτα

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

Αντιγραφή > Αντιγραφή από > επιλέξτε το μέγεθος του πρωτότυπου εγγράφου > 🛩

3 Επιλέξτε Αντιγραφή σε και μετά επιλέξτε τη θήκη που περιέχει το ειδικό μέσο εκτύπωσης.

Αν τοποθετείτε το ειδικό μέσο εκτύπωσης στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών, μεταβείτε στην επιλογή:

Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών > 🛩 > επιλέξτε το μέγεθος του ειδικού μέσου εκτύπωσης > 🛩

4 Επιλέξτε 🗹 > Αντιγράψτε το.

Δημιουργία συντόμευσης αντιγραφής

Σημειώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι οι Συντομεύσεις αντιγραφής έχουν οριστεί σε Εμφάνιση. Από την αρχική οθόνη, αγγίξτε =
 Ρυθμίσεις > Γενικές ρυθμίσεις > Προσαρμογή αρχικής οθόνης > Συντομεύσεις αντιγραφής >
 Εμφάνιση > Υποβολή.
- Για να διαγράψετε μια συντόμευση αντιγραφής, αγγίξτε => Διαχείριση συντομεύσεων >
 Συντομεύσεις αντιγραφής >, επιλέξτε τη συντόμευση που θέλετε να διαγράψετε και πατήστε > Άμεση διαγραφή.

Δημιουργία συντόμευσης αντιγραφής από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- 1 Από την αρχική οθόνη, αγγίξτε την επιλογή Αντιγραφή.
- 2 Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις αντιγραφής, και πατήστε Αποθήκευση ως συντόμευση.

Σημ.: Εάν αλλάξετε τις ρυθμίσεις αφού έχει δημιουργηθεί μια συντόμευση αντιγραφής, τότε οι ρυθμίσεις δεν αποθηκεύονται.

- 3 Πληκτρολογήστε ένα μοναδικό όνομα για τη συντόμευση και στη συνέχεια επιλέξτε Τέλος.
- 4 Βεβαιωθείτε ότι το όνομα της συντόμευσης είναι σωστό και επιλέξτε OK.

Εάν το όνομα είναι εσφαλμένο, επιλέξτε Άκυρο και καταχωρίστε πάλι τα στοιχεία.

Σημειώσεις:

- Το όνομα της συντόμευσης εμφανίζεται στο εικονίδιο Συντομεύσεις αντιγραφής στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συντόμευση κατά την αποστολή άλλου εγγράφου, χρησιμοποιώντας τις ίδιες ρυθμίσεις.

Προσαρμογή ρυθμίσεων αντιγραφής

Αντιγραφή σε διαφορετικό μέγεθος

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

Αντιγραφή > Αντιγραφή από > επιλέξτε το μέγεθος του πρωτότυπου εγγράφου > 🛩

- 3 Επιλέξτε Αντιγραφή σε και μετά επιλέξτε ένα νέο μέγεθος για το αντίγραφο.
- 4 Επιλέξτε 🗹 > Αντιγράψτε το.

Δημιουργία αντιγράφων με χρήση χαρτιού από επιλεγμένη θήκη

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

Αντιγραφή > Αντιγραφή από > επιλέξτε το μέγεθος του πρωτότυπου εγγράφου > 🛩

- 3 Επιλέξτε Αντιγραφή σε και μετά επιλέξτε τη θήκη που περιέχει τον τύπο χαρτιού που θέλετε να χρησιμοποιήσετε.
- 4 Επιλέξτε 🗹 > Αντιγράψτε το.

Αντιγραφή διαφορετικών μεγεθών χαρτιού

Αντιγραφή σε συνδυασμούς μεγεθών χαρτιού

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

Αντιγραφή > Αντιγραφή από > Συνδυασμός μεγεθών > 🛩

3 Επιλέξτε Αντιγραφή σε > Αυτόματη αντιστοίχιση μεγέθους > ✓ > Αντιγράψτε το.

Αντιγραφή σε ένα μέγεθος χαρτιού

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

Αντιγραφή > Αντιγραφή από > Συνδυασμός μεγεθών > 🖋

3 Επιλέξτε Αντιγραφή σε > Letter > 🗹 > Αντιγράψτε το.

Ο σαρωτής προσδιορίζει τα διαφορετικά μεγέθη χαρτιού καθώς σαρώνονται και προσαρμόζει τους συνδυασμούς μεγεθών, ώστε να ταιριάζουν με το επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού.

Αντιγραφή και στις δύο πλευρές του χαρτιού (διπλής όψης)

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

Αντιγραφή > Όψεις (Διπλής όψης) > επιλέξτε την προτιμώμενη μέθοδο εκτύπωσης διπλής όψης

Σημ.: Για την προτιμώμενη μέθοδο εκτύπωσης διπλής όψης, ο πρώτος αριθμός αντιπροσωπεύει τις όψεις των πρωτότυπων εγγράφων, ενώ ο δεύτερος αριθμός αντιπροσωπεύει τις όψεις του αντιγράφου. Για παράδειγμα, επιλέξτε 2 όψεων σε 2 όψεων εάν έχετε πρωτότυπα έγγραφα 2 όψεων και θέλετε να δημιουργήσετε αντίγραφα 2 όψεων.

3 Επιλέξτε 🗹 > Αντιγράψτε το.

Σμίκρυνση ή μεγέθυνση αντιγράφων

Μπορεί να γίνει κλιμάκωση των αντιγράφων από 25% έως 400% του αρχικού μεγέθους του εγγράφου.

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Στην αρχική οθόνη, επιλέξτε Αντιγραφή.
- 3 Από την περιοχή Κλιμάκωση, επιλέξτε ή † για να μειώσετε ή να αυξήσετε την τιμή κατά 1%. Οι επιλογές "Αντιγραφή σε" ή "Αντιγραφή από" μετά τη ρύθμιση Κλιμάκωση με μη αυτόματο τρόπο αλλάζει την τιμή κλιμάκωσης σε Αυτόματη.

Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Αυτόματος. Αυτή η επιλογή ρυθμίζει αυτόματα την εικόνα σάρωσης του πρωτότυπου εγγράφου ώστε να χωρά στο μέγεθος του χαρτιού στο οποίο αντιγράφετε.

4 Επιλέξτε Αντιγράψτε το.

Προσαρμογή της ποιότητας αντιγραφής

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

```
Αντιγραφή > Περιεχόμενο > ορίστε τον τύπο περιεχομένου του εγγράφου > 🛩
```

3 Ορίστε τον τύπο περιεχομένου του εγγράφου και μετά επιλέξτε

Σελιδοποίηση αντιγράφων

Εάν εκτυπώσετε πολλά αντίγραφα ενός εγγράφου, μπορείτε να επιλέξετε να εκτυπώσετε τα αντίγραφα ως ένα σύνολο (με σελιδοποίηση) ή να εκτυπώσετε τα αντίγραφα ως σύνολα σελίδων (χωρίς σελιδοποίηση).



- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

Αντιγραφή > εισαγάγετε τον αριθμό αντιγράφων > Σελιδοποίηση > επιλέξτε την προτιμώμενη σειρά των

σελίδων > 🗹 > Αντιγράψτε το

Τοποθέτηση διαχωριστικών φύλλων μεταξύ των αντιγράφων

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

Αντιγραφή > Σύνθετες επιλογές > Διαχωριστικά φύλλα > επιλέξτε πού θέλετε να τοποθετήσετε τα διαχωριστικά φύλλα

Σημ.: Ρυθμίστε τη Σελιδοποίηση σε (1,2,3) (1,2,3) για να τοποθετήσετε διαχωριστικά φύλλα μεταξύ των αντιγράφων. Αν η Σελιδοποίηση ρυθμιστεί σε (1,1,1) (2,2,2), τα διαχωριστικά φύλλα προστίθενται στο τέλος της εργασίας αντιγραφής. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>Σελιδοποίηση αντιγράφων</u> στη <u>σελίδα 84</u>.

3 Επιλέξτε 🗹 > Αντιγράψτε το.

Αντιγραφή πολλών σελίδων σε ένα φύλλο

Για να εξοικονομήσετε χαρτί μπορείτε να πραγματοποιήσετε αντίγραφα των δύο ή τεσσάρων διαδοχικών σελίδων ενός πολυσέλιδου εγγράφου σε ένα φύλλο χαρτιού.

Σημειώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ορίσει την επιλογή μεγέθους χαρτιού σε letter, legal, A4, ή JIS B5.
- Βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος του αντιγράφου έχει οριστεί σε 100%.
- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

Αντιγραφή > Σύνθετες επιλογές > Εξοικονόμηση χαρτιού > επιλέξτε την έξοδο που επιθυμείτε > > Αντιγράψτε το

Σημ.: Εάν η επιλογή Εξοικονόμηση χαρτιού είναι απενεργοποιημένη, τότε η επιλογή Εκτύπωση περιθωρίων σελίδας δεν είναι διαθέσιμη.

Δημιουργία μιας προσαρμοσμένης εργασίας αντιγραφής

Η προσαρμοσμένη εργασία αντιγραφής χρησιμοποιείται για το συνδυασμό ενός ή περισσότερων συνόλων πρωτότυπων εγγράφων σε μία εργασία αντιγραφής.

Ο ορισμός ενός συνόλου εξαρτάται από την πηγή σάρωσης:

- Εάν σαρώσετε ένα έγγραφο στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, τότε το σύνολο αποτελείται από μία σελίδα.
- Εάν σαρώσετε πολλές σελίδες χρησιμοποιώντας τον Αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF), τότε ένα σύνολο αποτελείται από όλες τις σαρωμένες σελίδες, έως ότου απομακρυνθούν όλες οι σαρωμένες σελίδες από τη θήκη ADF.
- Εάν σαρώσετε μία σελίδα χρησιμοποιώντας τον Αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF), τότε το σύνολο αποτελείται από μία σελίδα.
- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

Αντιγραφή > Σύνθετες επιλογές > Προσαρμοσμένη εργασία > Ενεργοποίηση > 🛩 > Αντιγράψτε το

Σημ.: Όταν ένα σύνολο φτάσει στο τέλος του, εμφανίζεται η οθόνη σάρωσης.

3 Τοποθετήστε το επόμενο έγγραφο στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και μετά πατήστε Σάρωση από τον αυτόματο τροφοδότη ή Σάρωση από τον επίπεδο σαρωτή.

Σημ.: Αλλάξτε τις ρυθμίσεις εργασιών εκτύπωσης όπου είναι απαραίτητο.

4 Εάν έχετε και άλλο έγγραφο για σάρωση, επαναλάβετε το προηγούμενο βήμα. Διαφορετικά, πατήστε Ολοκλήρωση της εργασίας.

Προσθήκη κεφαλίδας ή υποσέλιδου σε σελίδες

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

Αντιγραφή > Σύνθετες επιλογές > Κεφαλίδα/Υποσέλιδο > επιλέξτε το σημείο που θέλετε να προσθέσετε την κεφαλίδα ή το υποσέλιδο > επιλέξτε τον τύπο της κεφαλίδας ή του υποσέλιδου που επιθυμείτε

- 3 Πληκτρολογήστε τις απαιτούμενες πληροφορίες ανάλογα με την κεφαλίδα ή το υποσέλιδο που επιλέξατε, και μετά επιλέξτε Τέλος.
- 4 Επιλέξτε 🛩 και στη συνέχεια πατήστε 🧾

Ακύρωση εργασίας αντιγραφής ενώ εκτυπώνονται σελίδες

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Ακύρωση εργασίας** ή πατήστε το κουμπί 💌 στο πληκτρολόγιο.
- 2 Πατήστε την εργασία που θέλετε να ακυρώσετε και στη συνέχεια πατήστε την επιλογή Διαγραφή επιλεγμένων εργασιών.

Σημ.: Εάν πατήσετε **Σ** στο πληκτρολόγιο, στη συνέχεια, αγγίξτε **Συνέχιση** για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη.

Παρουσίαση των επιλογών αντιγραφής

Αντιγραφή από

Αυτή η επιλογή ανοίγει μια οθόνη, όπου μπορείτε να καταχωρίσετε το μέγεθος χαρτιού του πρωτότυπου εγγράφου.

- Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού που ταιριάζει με το πρωτότυπο έγγραφο.
- Για να αντιγράψετε ένα πρωτότυπο έγγραφο που περιέχει συνδυασμό μεγεθών με το ίδιο πλάτος, πατήστε Συνδυασμός μεγεθών.
- Για να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή ώστε να ανιχνεύει αυτόματα το μέγεθος του πρωτότυπου εγγράφου, πατήστε Αυτόματη ανίχνευση μεγέθους.

Αντιγραφή σε

Αυτή η επιλογή ανοίγει μια οθόνη, όπου μπορείτε να καταχωρήσετε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στο οποίο θα εκτυπωθούν τα αντίγραφά σας.

- Επιλέξτε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού που ταιριάζουν με το χαρτί που τοποθετείται.
- Εάν η ρύθμιση μεγέθους χαρτιού για τις επιλογές "Copy from" (Αντιγραφή από) και "Copy to" (Αντιγραφή σε) είναι διαφορετικές, ο εκτυπωτής προσαρμόζει αυτόματα τη ρύθμιση κλιμάκωσης, ώστε να διευθετήσει τη διαφορά.

Κλίμακα

Αυτή η επιλογή επιτρέπει την κλιμάκωση του εγγράφου από 25% έως 400% του αρχικού μεγέθους του εγγράφου. Μπορείτε επίσης να ορίσετε αυτόματη κλιμάκωση.

- Κατά την αντιγραφή σε ένα διαφορετικό μέγεθος χαρτιού, όπως από το μέγεθος legal στο μέγεθος letter, ορίστε τα μεγέθη χαρτιού αυτόματα στις ρυθμίσεις "Αντιγραφή από" και "Αντιγραφή προς", για κλιμάκωση της σαρωμένης εικόνας ώστε να χωρά στο μέγεθος του χαρτιού στο οποίο αντιγράφετε.
- Για να μειώσετε ή να αυξήσετε την τιμή κατά 1%, πατήστε in ή for στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
 Για συνεχή μείωση ή αύξηση της τιμής, κρατήστε πατημένο το κουμπί για δύο δευτερόλεπτα ή περισσότερο.

Σκοτεινότητα

Αυτή η επιλογή σας επιτρέπει να προσαρμόζετε το βαθμό της σκουρότητας ή της φωτεινότητας των αντιγράφων σε σχέση με το πρωτότυπο έγγραφο.

Όψεις (Εκτύπωση διπλής όψης)

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να κάνετε αντίγραφα μίας ή δύο όψεων από πρωτότυπα έγγραφα μίας ή δύο όψεων.

Σελιδοποίηση

Αυτή η επιλογή διατηρεί τις σελίδες μιας εργασίας εκτύπωσης με τη σειρά κατά την εκτύπωση πολλών αντιγράφων του εγγράφου.

Αντίγραφα

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να ορίσετε τον αριθμό των αντιγράφων προς εκτύπωση.

Περιεχόμενο

Η επιλογή σάς επιτρέπει να καθορίζετε τον τύπο περιεχομένου και την προέλευση του πρωτότυπου εγγράφου.

Αποθήκευση ως συντόμευση

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να αποθηκεύετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις εκχωρώντας ένα όνομα συντόμευσης. **Σημ.:** Εάν ορίσετε αυτήν την επιλογή εκχωρείται αυτόματα ο επόμενος διαθέσιμος αριθμός συντόμευσης.

Διάτρηση

Αυτή η ρύθμιση καθορίζει αν οι εργασίες αντιγραφής θα έχουν οπές διάτρησης.

Συρραφή

Αυτή η ρύθμιση καθορίζει αν θα γίνεται συρραφή στις εργασίες αντιγραφής που περιλαμβάνουν πολλές σελίδες.

Χρήση των σύνθετων επιλογών

- Σύνθετη εκτύπωση διπλής όψης—Καθορίζει τον προσανατολισμό του εγγράφου, την εκτύπωση μονής ή διπλής όψης, καθώς και τον τύπο δεσίματος.
- Σύνθετη απεικόνιση—Προσαρμόζει τις ρυθμίσεις Αυτόματο κεντράρισμα, Κατάργηση φόντου, Ισορροπία χρωμάτων, Χρώμα απόρριψης, Αντίθεση, Είδωλο αντικατοπτρισμού, Αρνητικό εικόνας, Σάρωση από άκρη σε άκρη, Λεπτομέρεια σκίασης και Ευκρίνεια, πριν από την αντιγραφή του εγγράφου.
- Δημιουργία φυλλαδίου—Δημιουργεί ένα φυλλάδιο μονής ή διπλής όψης.

Σημ.: Η επιλογή αυτή εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος εκτυπωτή.

- **Ρύθμιση συνοδευτικής σελίδας**—Ρυθμίζει τη συνοδευτική σελίδα των αντιγράφων και των φυλλαδίων.
- Προσαρμοσμένη εργασία—Συνδυάζει πολλές εργασίες σάρωσης σε μία μόνο εργασία.

Σημ.: Η επιλογή αυτή εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος εκτυπωτή.

- Διαγραφή άκρων—Αφαιρεί μουτζούρες ή άλλα σημάδια που υπάρχουν στα άκρα ενός εγγράφου.
 Μπορείτε να επιλέξετε να αφαιρέσετε μια ίση περιοχή και από τις τέσσερις πλευρές του χαρτιού ή να διαλέξετε ένα συγκεκριμένο άκρο. Με την επιλογή Διαγραφή άκρων διαγράφεται ό,τι βρίσκεται εντός της επιλεγμένης περιοχής.
- Δίπλωση—Διπλώνει το χαρτί στα δύο (δίπτυχο) ή στα τρία (τρίπτυχο).

Σημ.: Αυτή η επιλογή εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί μονάδα φινιρίσματος φυλλαδίων.

- Κεφαλίδα/Υποσέλιδο—Εισάγει στοιχεία όπως την ημερομηνία ή την ώρα, τον αριθμό σελίδας, τον αριθμό Bates ή προσαρμοσμένο κείμενο στην καθορισμένη θέση της κεφαλίδας ή του υποσέλιδου.
- Αλλαγή περιθωρίων—Αυξάνει ή μειώνει το μέγεθος του περιθωρίου μιας σελίδας, μετατοπίζοντας τη

σαρωμένη εικόνα. Πατήστε — ή — για να ορίσετε το περιθώριο που θέλετε. Εάν το επιπλέον περιθώριο είναι πολύ μεγάλο, το αντίγραφο θα περικοπεί.

- Μετατόπιση σελίδων—Μετατοπίζει σελίδες μεταξύ αντιγράφων ή μεταξύ εργασιών.
- Επικάλυψη—Δημιουργεί ένα υδατογράφημα ή ένα μήνυμα που επικαλύπτει κάθε σελίδα του αντιγράφου σας. Μπορείτε να επιλέξετε από προεπιλεγμένα μηνύματα ή να εισαγάγετε ένα προσαρμοσμένο μήνυμα.
- Εξοικονόμηση χαρτιού—Εκτυπώνει δύο ή περισσότερες σελίδες του πρωτότυπου εγγράφου στην ίδια σελίδα. Η Εξοικονόμηση χαρτιού ονομάζεται επίσης εκτύπωση *N-up*, όπου ο χαρακτήρας *N* είναι ο αριθμός των σελίδων. Για παράδειγμα, η επιλογή 2-up εκτυπώνει δύο σελίδες σε μία σελίδα και η επιλογή 4-up εκτυπώνει τέσσερις σελίδες σε μία σελίδα.
- Διαχωριστικά φύλλα—Τοποθετεί ένα κενό φύλλο χαρτιού μεταξύ των αντιγράφων, των σελίδων ή των εργασιών εκτύπωσης. Τα διαχωριστικά φύλλα μπορούν να τοποθετηθούν από μια θήκη που περιέχει έναν τύπο ή χρώμα χαρτιού που είναι διαφορετικό από το χαρτί στο οποίο εκτυπώνονται τα αντίγραφά σας.

Αποστολή μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου



Εγκατάσταση του εκτυπωτή για λειτουργία ηλεκτρονικού ταχυδρομείου

Ρύθμιση παραμέτρων e-mail

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις > Ρυθμίσεις E-mail/FTP > Ρυθμίσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
- **3** Εισαγάγετε τις κατάλληλες πληροφορίες και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Υποβολή**.

Δημιουργία συντόμευσης ηλεκτρονικού ταχυδρομείου

Σημειώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι οι Συντομεύσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου έχουν οριστεί σε Εμφάνιση. Από την αρχική οθόνη, αγγίξτε :> Ρυθμίσεις > Γενικές ρυθμίσεις > Προσαρμογή αρχικής οθόνης > Συντομεύσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου > Εμφάνιση > Υποβολή.
- Για να διαγράψετε μια συντόμευση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, αγγίξτε => Διαχείριση συντομεύσεων > Συντομεύσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου >, επιλέξτε τη συντόμευση που θέλετε να διαγράψετε και επιλέξτε > Διαγραφή καταχώρισης > Άμεση διαγραφή.

Δημιουργία συντόμευσης ηλεκτρονικού ταχυδρομείου με τη χρήση του Embedded Web Server

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στην καρτέλα Ρυθμίσεις.
- 3 Από την ενότητα Άλλες ρυθμίσεις, κάντε κλικ στην επιλογή Διαχείριση συντομεύσεων > Ρύθμιση συντομεύσεων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
- 4 Πληκτρολογήστε ένα μοναδικό όνομα για τον παραλήπτη του μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και στη συνέχεια καταχωρίστε τη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Εάν καταχωρείτε πολλές διευθύνσεις, διαχωρίστε την κάθε διεύθυνση με κόμμα.
- 5 Επιλέξτε Προσθήκη.

Δημιουργία συντόμευσης ηλεκτρονικού ταχυδρομείου από τον πίνακα ελέγχου

1 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

MyShortcut > Δημιουργία > Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο

- **2** Πληκτρολογήστε ένα μοναδικό όνομα για τη συντόμευση και, στη συνέχεια, πατήστε **Τέλος**.
- **3** Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και, στη συνέχεια, πατήστε **Τέλος**.
- 4 Πατήστε Συντομεύσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στην αρχική οθόνη, για να επαληθεύσετε τη συντόμευση.

Αποστολή εγγράφου μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου

Αποστολή e-mail με χρήση του πίνακα ελέγχου

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Στην αρχική οθόνη, πατήστε E-mail και εισαγάγετε τις πληροφορίες που χρειάζονται.
- 3 Διαμορφώστε και αποθηκεύστε τις ρυθμίσεις τύπου αρχείου εξόδου.
- 4 Πατήστε Αποστολή.

Αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου με χρήση αριθμού συντόμευσης

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Πατήστε #, και στη συνέχεια εισαγάγετε τον αριθμό της συντόμευσης μέσω του πληκτρολογίου.
- 3 Πατήστε Αποστολή.

Αποστολή e-mail με χρήση βιβλίου διευθύνσεων

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

E-mail > Παραλήπτης > 🔎 > πληκτρολογήστε το όνομα του παραλήπτη > Αναζήτηση

3 Επιλέξτε το όνομα του παραλήπτη και πατήστε Τέλος.

Διαμόρφωση ρυθμίσεων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου

Αλλαγή του τύπου αρχείου εξόδου

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

E-mail > Παραλήπτης(ες) > πληκτρολογήστε τη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου > Τέλος > Αποστολή ως

3 Επιλέξτε τον τύπο αρχείου που θέλετε να στείλετε.

Σημ.: Εάν επιλέξετε "Ασφαλές PDF", θα σας ζητηθεί να πληκτρολογήσετε τον κωδικό πρόσβασής σας δύο φορές.

4 Πατήστε 🛹 > Αποστολή.

Ακύρωση ενός μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου

- Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF), πατήστε την επιλογή Cancel Job (Ακύρωση εργασίας) όταν εμφανιστεί η ένδειξη Scanning (Σάρωση).
- Όταν χρησιμοποιείτε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή, πατήστε την επιλογή Cancel Job (Ακύρωση εργασίας) όταν εμφανιστεί η ένδειξη Scanning (Σάρωση) ή η ένδειξη Scan the Next Page / Finish the Job (Σάρωση επόμενης σελίδας / Ολοκλήρωση εργασίας).

Παρουσίαση των επιλογών ηλεκτρονικού ταχυδρομείου

Παραλήπτης(/ες)

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να εισαγάγετε τον παραλήπτη του μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σας. Μπορείτε να εισαγάγετε πολλές διευθύνσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.

Θέμα

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να πληκτρολογήσετε μια γραμμή θέματος για το μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σας.

Μήνυμα

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να πληκτρολογήσετε ένα μήνυμα που θα σταλεί με το σαρωμένο συνημμένο.

Όνομα αρχείου

Αυτή η επιλογή σας επιτρέπει να προσαρμόσετε το όνομα του συνημμένου αρχείου.

Αρχικό μέγεθος

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να ορίσετε το μέγεθος χαρτιού των εγγράφων που πρόκειται να αποστείλετε μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Όταν η επιλογή Μέγεθος πρωτοτύπου έχει οριστεί σε Συνδυασμός μεγεθών, μπορείτε να σαρώσετε ένα πρωτότυπο έγγραφο με συνδυασμό διαφορετικών μεγεθών χαρτιού (letter και legal).

Ανάλυση

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να ρυθμίζετε την ποιότητα εξόδου του μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σας. Η αύξηση της ανάλυσης μιας εικόνας αυξάνει το μέγεθος του αρχείου του μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και τον απαιτούμενο χρόνο για τη σάρωση του αρχικού αρχείου. Η μείωση της ανάλυσης μιας εικόνας εικόνας μειώνει το μέγεθος του αρχείου.

Περιεχόμενο

Η επιλογή σάς επιτρέπει να καθορίζετε τον τύπο περιεχομένου και την προέλευση του πρωτότυπου εγγράφου.

Αποθήκευση ως συντόμευση

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να αποθηκεύετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις ως συντόμευση εκχωρώντας ένα όνομα συντόμευσης.

Σημ.: Εάν ορίσετε αυτήν την επιλογή εκχωρείται αυτόματα ο επόμενος διαθέσιμος αριθμός συντόμευσης.

Σκοτεινότητα

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να προσαρμόζετε το βαθμό της σκουρότητας ή της φωτεινότητας των σαρωμένων εγγράφων σε σχέση με το πρωτότυπο έγγραφο.

Αποστολή ως

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να ορίσετε τον τύπο εξόδου της σαρωμένης εικόνας.

Επιλέξτε ένα από τα παρακάτω:

- PDF Χρησιμοποιήστε το για να δημιουργήσετε ένα ενιαίο αρχείο με πολλές σελίδες. Αυτό μπορεί να σταλεί ως κλειδωμένο ή συμπιεσμένο αρχείο.
- TIFF Χρησιμοποιήστε το για να δημιουργήσετε πολλαπλά αρχεία ή ένα αρχείο. Εάν απενεργοποιήσετε την επιλογή TIFF πολλών σελίδων στο Μενού ρυθμίσεων του Embedded Web Server, τότε το TIFF αποθηκεύει μία σελίδα σε κάθε αρχείο. Το μέγεθος του αρχείου είναι συνήθως μεγαλύτερο από το αντίστοιχο JPEG.
- JPEG Χρησιμοποιήστε το για να δημιουργήσετε και να επισυνάψετε ένα ξεχωριστό αρχείο για κάθε σελίδα του πρωτότυπου εγγράφου.
- XPS Χρησιμοποιήστε το για να δημιουργήσετε ένα ενιαίο αρχείο XPS με πολλές σελίδες.

Διαμόρφωση σελίδας

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να αλλάξετε τις παρακάτω ρυθμίσεις:

- Όψεις (Εκτύπωση διπλής όψης)—Καθορίζει εάν το πρωτότυπο έγγραφο θα εκτυπωθεί σε μία σελίδα ή και στις δύο όψεις του χαρτιού. Αυτή η επιλογή καθορίζει επίσης τα στοιχεία που πρέπει να σαρωθούν για συμπερίληψη στο ηλεκτρονικό ταχυδρομείο.
- Προσανατολισμός—Καθορίζει τον προσανατολισμό του πρωτότυπου εγγράφου και, στη συνέχεια, αλλάζει τις ρυθμίσεις για τις Όψεις (Εκτύπωση διπλής όψης) και το Δέσιμο, ώστε να ταιριάζουν με τον προσανατολισμό.
- Δέσιμο—Καθορίζει εάν το πρωτότυπο έγγραφο θα δεθεί κατά μήκος της μακράς ή της κοντής πλευράς.

Προεπισκόπηση σάρωσης

Η επιλογή αυτή επιτρέπει την προβολή της πρώτης σελίδας της εικόνας πριν τη συμπεριλάβει στο μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση της πρώτης σελίδας, γίνεται παύση της σάρωσης και εμφανίζεται μια εικόνα προεπισκόπησης.

Σημ.: Η επιλογή αυτή εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος εκτυπωτή.

Χρήση των σύνθετων επιλογών

Επιλέξτε από τις παρακάτω ρυθμίσεις:

- Σύνθετη απεικόνιση—Προσαρμόζει τις ρυθμίσεις Κατάργηση φόντου, Ισορροπία χρωμάτων, Χρώμα απόρριψης, Αντίθεση, Ποιότητα JPEG, Είδωλο αντικατοπτρισμού, Αρνητικό εικόνας, Σάρωση από άκρη σε άκρη, Λεπτομέρεια σκίασης, Ευκρίνεια και Θερμοκρασία, πριν την αποστολή του εγγράφου μέσω email.
- Προσαρμοσμένη εργασία—Συνδυάζει πολλές εργασίες σάρωσης σε μία μόνο εργασία.

Σημ.: Η επιλογή αυτή εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορφωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.

- Διαγραφή άκρων—Αφαιρεί μουτζούρες ή άλλα σημάδια που υπάρχουν στα άκρα ενός εγγράφου.
 Μπορείτε να επιλέξετε να αφαιρέσετε μια ίση περιοχή και από τις τέσσερις πλευρές του χαρτιού ή να διαλέξετε ένα συγκεκριμένο άκρο. Με την επιλογή Διαγραφή άκρων διαγράφεται ό,τι βρίσκεται εντός της επιλεγμένης περιοχής, αφήνοντας κενό αυτό το τμήμα της σαρωμένης εικόνας.
- Αρχείο καταγραφής μετάδοσης—Εκτυπώνει το αρχείο καταγραφής μετάδοσης ή το αρχείο καταγραφής σφαλμάτων μετάδοσης.

Αποστολή/λήψη φαξ

Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)

Γυάλινη επιφάνεια σαρωτή

- Χρησιμοποιήστε τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων για έγγραφα πολλών σελίδων ή δύο όψεων.
- Τοποθετήστε το πρωτότυπο έγγραφο με την όψη προς τα επάνω.
- Χρησιμοποιήστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή για μονές σελίδες, σελίδες βιβλίων, μικρά αντικείμενα (όπως ταχυδρομικές κάρτες ή φωτογραφίες), διαφάνειες, φωτογραφικό χαρτί ή λεπτά αντικείμενα (όπως αποκόμματα περιοδικών).
- Τοποθετήστε το έγγραφο με την όψη προς τα κάτω, στη γωνία με το βέλος.

Ρύθμιση του εκτυπωτή για λειτουργία φαξ

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Μη χρησιμοποιείτε τη λειτουργία αποστολής ή λήψης φαξ σε περίπτωση καταιγίδας με συνοδεία αστραπών. Η εγκατάσταση του συγκεκριμένου προϊόντος καθώς και οι ηλεκτρικές ή καλωδιακές συνδέσεις, όπως δυνατότητα φαξ, καλώδιο τροφοδοσίας ή τηλεφώνου δεν πρέπει να γίνονται σε περίπτωση ηλεκτρικής καταιγίδας.

Σημειώσεις:

- Οι παρακάτω μέθοδοι σύνδεσης ισχύουν μόνο σε ορισμένες χώρες ή περιοχές.
- Κατά την αρχική ρύθμιση του εκτυπωτή, αποεπιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου της λειτουργίας φαξ και οποιασδήποτε άλλης λειτουργίας σκοπεύετε να ρυθμίσετε αργότερα και αγγίξτε Συνέχεια.
- Εάν η λειτουργία του φαξ είναι ενεργοποιημένη και δεν έχει ρυθμιστεί πλήρως, η ενδεικτική λυχνία ενδέχεται να αναβοσβήσει με κόκκινο χρώμα.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε καλώδια ή τον εκτυπωτή στην περιοχή που απεικονίζεται, ενώ εκτελείται αποστολή ή λήψη φαξ.



Αρχική ρύθμιση φαξ

Σε πολλές χώρες και περιοχές απαιτείται τα εξερχόμενα φαξ να περιέχουν τις ακόλουθες πληροφορίες σε ένα περιθώριο στο επάνω ή στο κάτω μέρος κάθε σελίδας που μεταδίδεται ή στην πρώτη σελίδα μετάδοσης: όνομα φαξ (ταυτότητα της επιχείρησης, άλλης οντότητας ή ατόμου που στέλνει το μήνυμα) και αριθμός φαξ (αριθμός τηλεφώνου της συσκευής αποστολής, της επιχείρησης, άλλης οντότητας ή ατόμου). Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Σημειώσεις περί κανονισμών για τον τερματικό εξοπλισμό τηλεπικοινωνιών" στη σελίδα 372</u>.

Για να εισαγάγετε τις πληροφορίες ρύθμισης φαξ, χρησιμοποιήστε τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ή το πρόγραμμα περιήγησής σας για να μεταβείτε στον Embedded Web Server και να μεταφερθείτε στο μενού Ρυθμίσεις.

Σημ.: Εάν δεν διαθέτετε περιβάλλον TCP/IP τότε πρέπει να χρησιμοποιήσετε τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να εισαγάγετε πληροφορίες ρύθμισης φαξ.

Χρήση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για ρύθμιση φαξ

Όταν ο εκτυπωτής ενεργοποιείται για πρώτη φορά, εμφανίζεται μια σειρά από οθόνες εκκίνησης. Εάν ο εκτυπωτής έχει δυνατότητες λειτουργίας φαξ, τότε εμφανίζονται οι οθόνες Όνομα φαξ και Αριθμός φαξ.

- 1 Όταν εμφανίζεται η οθόνη Όνομα φαξ, κάντε τα εξής:
 - α Πληκτρολογήστε το όνομα που θα εκτυπώνεται σε όλα τα εξερχόμενα φαξ.
 - β Εισαγάγετε το όνομα του φαξ και στη συνέχεια αγγίξτε το Υποβολή.
- 2 Όταν εμφανίζεται η οθόνη Αριθμός φαξ, πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ, και στη συνέχεια αγγίξτε το Υποβολή.

Χρήση του Embedded Web Server για ρύθμιση φαξ

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στις επιλογές Ρυθμίσεις > Ρυθμίσεις φαξ > Ρύθμιση αναλογικού φαξ.
- **3** Στο πεδίο Όνομα φαξ, πληκτρολογήστε το όνομα που θα εκτυπώνεται σε όλα τα εξερχόμενα φαξ.

- 4 Στο πεδίο Αριθμός φαξ, πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ του εκτυπωτή.
- 5 Κάντε κλικ στο κουμπί Υποβολή.

Επιλογή σύνδεσης φαξ

Ρύθμιση του φαξ χρησιμοποιώντας μια τυπική γραμμή τηλεφώνου

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 ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην χρησιμοποιείτε τη λειτουργία φαξ σε περίπτωση καταιγίδας με αστραπές.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να μειωθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς, χρησιμοποιήστε μόνο καλώδιο τηλεπικοινωνιών 26 AWG ή μεγαλύτερο (RJ-11) κατά τη σύνδεση αυτού του προϊόντος σε δημόσιο τηλεφωνικό δίκτυο μεταγωγής (PSTN). Για χρήστες στην Αυστραλία, το καλώδιο πρέπει να είναι εγκεκριμένο από την Αρχή επικοινωνιών και μέσων επικοινωνίας της Αυστραλίας (Australian Communications and Media Authority).



Ρύθμιση 1: Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε αποκλειστική γραμμή φαξ

- 1 Συνδέστε το ένα άκρο του τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα γραμμής του εκτυπωτή.
- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου σε μια ενεργή αναλογική πρίζα.

Σημειώσεις:

- Μπορείτε να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή για να λαμβάνει φαξ αυτόματα (Αυτόματη απάντηση ενεργοποιημένη) ή μη αυτόματα (Αυτόματη απάντηση απενεργοποιημένη).
- Αν θέλετε να λαμβάνετε φαξ αυτόματα, ρυθμίστε τον εκτυπωτή να απαντά σε έναν συγκεκριμένο αριθμό κουδουνισμάτων.

Ρύθμιση 2: Ο εκτυπωτής είναι στην ίδια γραμμή με αυτόματο τηλεφωνητή

Σημ.: Αν εγγραφείτε σε μια υπηρεσία διακριτού ήχου κλήσης, φροντίστε να ρυθμίσετε το σωστό μοτίβο κουδουνισμάτων για τον εκτυπωτή. Διαφορετικά, ο εκτυπωτής δεν λαμβάνει φαξ ακόμη κι αν τον έχετε ρυθμίσει για αυτόματη λήψη φαξ.

Σύνδεση στην ίδια πρίζα τηλεφώνου



- 1 Συνδέστε το ένα άκρο του τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα γραμμής του εκτυπωτή.
- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου σε μια ενεργή αναλογική πρίζα.
- 3 Συνδέστε τον αυτόματο τηλεφωνητή στη θύρα τηλεφώνου του εκτυπωτή.

Σύνδεση σε διαφορετικές πρίζες



- 1 Συνδέστε το ένα άκρο του τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα γραμμής του εκτυπωτή.
- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου σε μια ενεργή αναλογική πρίζα.

Σημειώσεις:

- Αν έχετε μόνο έναν αριθμό τηλεφώνου στη γραμμή σας, τότε ρυθμίστε τον εκτυπωτή για να λαμβάνει φαξ αυτόματα.
- Ρυθμίστε τον εκτυπωτή για να απαντά στις κλήσεις δύο κουδουνίσματα μετά από τον αυτόματο τηλεφωνητή. Για παράδειγμα, εάν ο αυτόματος τηλεφωνητής απαντά στις κλήσεις σας μετά από τέσσερα κουδουνίσματα, τότε αλλάξτε τη ρύθμιση διάκρισης ήχου κλήσης του εκτυπωτή σε έξι κουδουνίσματα.

Ρύθμιση 3: Ο εκτυπωτής είναι στην ίδια τηλεφωνική γραμμή με τηλέφωνο που έχει συνδρομή σε υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου



- 1 Συνδέστε το ένα άκρο του τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα γραμμής του εκτυπωτή.
- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου σε μια ενεργή αναλογική πρίζα.
- 3 Συνδέστε το τηλέφωνο στη θύρα τηλεφώνου του εκτυπωτή.

Σημειώσεις:

- Αυτή η ρύθμιση λειτουργεί καλύτερα αν χρησιμοποιείτε το φωνητικό ταχυδρομείο συχνότερα από το φαξ και αν είστε συνδρομητής σε υπηρεσία διακριτών ήχων κλήσης.
- Αν απαντήσετε το τηλέφωνο και ακούσετε ήχους φαξ, πατήστε *9* ή το μη αυτόματο κωδικό απάντησης στο τηλέφωνο για να λάβετε το φαξ.
- Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή για να λαμβάνετε φαξ αυτόματα, αλλά απενεργοποιήστε την υπηρεσία φωνητικού ταχυδρομείου όταν περιμένετε φαξ.

Ρύθμιση του φαξ με χρήση ψηφιακής συνδρομητικής γραμμής



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην χρησιμοποιείτε τη λειτουργία φαξ σε περίπτωση καταιγίδας με αστραπές.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να μειωθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς, χρησιμοποιήστε μόνο καλώδιο τηλεπικοινωνιών 26 AWG ή μεγαλύτερο (RJ-11) κατά τη σύνδεση αυτού του προϊόντος σε δημόσιο τηλεφωνικό δίκτυο μεταγωγής (PSTN). Για χρήστες στην Αυστραλία, το καλώδιο πρέπει να είναι εγκεκριμένο από την Αρχή επικοινωνιών και μέσων επικοινωνίας της Αυστραλίας (Australian Communications and Media Authority).



Μια ψηφιακή συνδρομητική γραμμή (DSL) διαχωρίζει την τυπική τηλεφωνική γραμμή σε δύο κανάλια: φωνή και Internet. Τα τηλεφωνικά σήματα και τα σήματα φαξ περνούν από το κανάλι φωνής ενώ τα σήματα Internet περνούν από το άλλο κανάλι.

Για να ελαχιστοποιήσετε τις παρεμβολές ανάμεσα στα δύο κανάλια, ζητήστε ένα φίλτρο DSL από τον πάροχο DSL.

- 1 Συνδέστε τη θύρα γραμμής του φίλτρου DSL στην πρίζα του τηλεφώνου.
- 2 Συνδέστε το ένα άκρο του τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα γραμμής του εκτυπωτή.
- 3 Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στη θύρα τηλεφώνου του φίλτρου DSL.

Σημ.: Για να συνδέσετε ένα τηλέφωνο στον εκτυπωτή, αφαιρέστε τυχόν εγκατεστημένα βύσματα προσαρμογέα από τη θύρα τηλεφώνου του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, συνδέστε το τηλέφωνο.

Ρύθμιση του φαξ με χρήση τηλεφωνικής υπηρεσίας VoIP



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 ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην χρησιμοποιείτε τη λειτουργία φαξ σε περίπτωση καταιγίδας με αστραπές.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να μειωθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς, χρησιμοποιήστε μόνο καλώδιο τηλεπικοινωνιών 26 AWG ή μεγαλύτερο (RJ-11) κατά τη σύνδεση αυτού του προϊόντος σε δημόσιο τηλεφωνικό δίκτυο μεταγωγής (PSTN). Για χρήστες στην Αυστραλία, το καλώδιο πρέπει να είναι εγκεκριμένο από την Αρχή επικοινωνιών και μέσων επικοινωνίας της Αυστραλίας (Australian Communications and Media Authority).



- 1 Συνδέστε το ένα άκρο του τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα γραμμής του εκτυπωτή.
- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στη θύρα Τηλεφωνική γραμμή 1 ή Θύρα τηλεφώνου στον προσαρμογέα VoIP.

Σημ.: Η θύρα **Τηλεφωνική γραμμή 2** ή **Θύρα φαξ** δεν είναι πάντα ενεργή. Οι πάροχοι VoIP ενδέχεται να επιβάλουν επιπλέον χρεώσεις για την ενεργοποίηση της δεύτερης θύρας τηλεφώνου.

3 Συνδέστε το τηλέφωνο στη θύρα τηλεφώνου του εκτυπωτή.

Σημειώσεις:

- Για να ελέγξετε αν η θύρα τηλεφώνου στον προσαρμογέα VoIP είναι ενεργή, συνδέστε ένα αναλογικό τηλέφωνο στη θύρα και, στη συνέχεια, περιμένετε να ακούσετε έναν ήχο κλήσης.
- Αν χρειάζεστε δύο θύρες τηλεφώνου για τις συσκευές σας, αλλά δεν θέλετε να πληρώσετε επιπλέον κόστος, χρησιμοποιήστε ένα διαχωριστή τηλεφώνου. Συνδέστε το διαχωριστή τηλεφώνου στη θύρα Τηλεφωνική γραμμή 1 ή Θύρα τηλεφώνου και, στη συνέχεια, συνδέστε τον εκτυπωτή και το τηλέφωνο στο διαχωριστή.
- Για να ελέγξετε το διαχωριστή, συνδέστε ένα αναλογικό τηλέφωνο στο διαχωριστή και, στη συνέχεια, περιμένετε να ακούσετε έναν ήχο κλήσης.

Ρύθμιση του φαξ με χρήση σύνδεσης καλωδιακού μόντεμ



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 ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην χρησιμοποιείτε τη λειτουργία φαξ σε περίπτωση καταιγίδας με αστραπές.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να μειωθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς, χρησιμοποιήστε μόνο καλώδιο τηλεπικοινωνιών 26 AWG ή μεγαλύτερο (RJ-11) κατά τη σύνδεση αυτού του προϊόντος σε δημόσιο τηλεφωνικό δίκτυο μεταγωγής (PSTN). Για χρήστες στην Αυστραλία, το καλώδιο πρέπει να είναι εγκεκριμένο από την Αρχή επικοινωνιών και μέσων επικοινωνίας της Αυστραλίας (Australian Communications and Media Authority).

Ρύθμιση 1: Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος απευθείας με καλωδιακό μόντεμ



- 1 Συνδέστε το ένα άκρο του τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα γραμμής του εκτυπωτή.
- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στη θύρα Τηλεφωνική γραμμή 1 ή Θύρα τηλεφώνου στο καλωδιακό μόντεμ.

Σημ.: Για να ελέγξετε αν η θύρα τηλεφώνου στο καλωδιακό μόντεμ είναι ενεργή, συνδέστε ένα αναλογικό τηλέφωνο στη θύρα και, στη συνέχεια, περιμένετε να ακούσετε έναν ήχο κλήσης.

Ρύθμιση 2: Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε πρίζα ή το καλωδιακό μόντεμ έχει εγκατασταθεί σε άλλο σημείο του κτιρίου



- 1 Συνδέστε το ένα άκρο του τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα γραμμής του εκτυπωτή.
- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου σε μια ενεργή αναλογική πρίζα τηλεφώνου.
- 3 Συνδέστε το αναλογικό τηλέφωνο στη θύρα τηλεφώνου του εκτυπωτή.

Ρύθμιση του φαξ σε χώρες ή περιοχές με διαφορετικές πρίζες και βύσματα τηλεφώνου



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 ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην χρησιμοποιείτε τη λειτουργία φαξ σε περίπτωση καταιγίδας με αστραπές.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Για να μειωθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς, χρησιμοποιήστε μόνο καλώδιο τηλεπικοινωνιών 26 AWG ή μεγαλύτερο (RJ-11) κατά τη σύνδεση αυτού του προϊόντος σε δημόσιο τηλεφωνικό δίκτυο μεταγωγής (PSTN). Για χρήστες στην Αυστραλία, το καλώδιο πρέπει να είναι εγκεκριμένο από την Αρχή επικοινωνιών και μέσων επικοινωνίας της Αυστραλίας (Australian Communications and Media Authority).

Η τυπική πρίζα που έχει υιοθετηθεί από τις περισσότερες χώρες ή περιοχές είναι η RJ11. Εάν η πρίζα ή ο εξοπλισμός στο κτίριό σας δεν είναι συμβατά με αυτόν τον τύπο της σύνδεσης, τότε χρησιμοποιήστε έναν προσαρμογέα τηλεφώνου. Ο εκτυπωτής σας μπορεί να μην συνοδεύεται από έναν προσαρμογέα για τη χώρα ή την περιοχή σας και να χρειαστεί να αγοράσετε έναν προσαρμογέα ξεχωριστά.

Μπορεί να υπάρχει ένα βύσμα προσαρμογέα εγκατεστημένο στη θύρα τηλεφώνου του εκτυπωτή. Μην αφαιρείτε το βύσμα του προσαρμογέα από τη θύρα τηλεφώνου του εκτυπωτή εάν κάνετε σύνδεση σε ένα τηλεφωνικό σύστημα με καλωδίωση εν σειρά.



Όνομα προϊόντος	Κωδικός εξαρτήματος
Βύσμα προσαρμογέα της Lexmark	40X8519



Σύνδεση του εκτυπωτή σε πρίζα διαφορετική από RJ11

- 1 Συνδέστε το ένα άκρο του τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα γραμμής του εκτυπωτή.
- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στον προσαρμογέα RJ11 και, στη συνέχεια, συνδέστε τον προσαρμογέα στην πρίζα.
- 3 Αν θέλετε να συνδέσετε μια άλλη συσκευή με υποδοχή σύνδεσης διαφορετική από RJ11 στην ίδια πρίζα, συνδέστε την απευθείας στον προσαρμογέα τηλεφώνου.
Σύνδεση του εκτυπωτή σε πρίζα στη Γερμανία

Οι γερμανικές πρίζες έχουν δύο είδη θυρών. Οι θύρες Ν είναι για μηχανήματα φαξ, μόντεμ και τηλεφωνητές. Η θύρα F είναι για τηλέφωνα. Συνδέστε τον εκτυπωτή σε οποιαδήποτε από τις θύρες Ν.



- 1 Συνδέστε το ένα άκρο του τηλεφωνικού καλωδίου στη θύρα γραμμής του εκτυπωτή.
- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στον προσαρμογέα RJ11 και στη συνέχεια συνδέστε τον προσαρμογέα σε μια θύρα Ν.
- 3 Αν θέλετε να συνδέσετε ένα τηλέφωνο και έναν τηλεφωνητή στην ίδια πρίζα, συνδέστε τις συσκευές, όπως φαίνεται στο σχήμα.

Σύνδεση σε υπηρεσία διάκρισης ήχου κλήσης

Ενδέχεται να είναι διαθέσιμη κάποια υπηρεσία διάκρισης ήχου κλήσης από τον πάροχο τηλεφωνίας σας. Με αυτή την υπηρεσία μπορείτε να έχετε περισσότερους από έναν τηλεφωνικούς αριθμούς σε μια τηλεφωνική γραμμή όπου κάθε τηλεφωνικός αριθμός θα έχει διαφορετικό διακριτό ήχο κλήσης. Αυτό μπορεί να είναι χρήσιμο για τον διαχωρισμό μεταξύ κλήσεων τηλεφώνου και φαξ. Εάν εγγραφείτε στην υπηρεσία διάκρισης ήχου κλήσης, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για τη σύνδεση του εξοπλισμού:

- 1 Συνδέστε το ένα άκρο του τηλεφωνικού καλωδίου που συνόδευε τον εκτυπωτή στη θύρα LINE του εκτυπωτή i.
- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο του τηλεφωνικού καλωδίου σε μια ενεργή αναλογική τηλεφωνική υποδοχή τοίχου.



3 Αλλάξτε τη ρύθμιση διάκρισης ήχου κλήσης ώστε να αντιστοιχεί στη ρύθμιση που θέλετε να ανταποκρίνεται ο εκτυπωτής.

Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τη διάκριση ήχου κλήσης είναι Ενεργοποίηση. Με αυτόν τον τρόπο ορίζεται η απάντηση του εκτυπωτή σε μονούς, διπλούς και τριπλούς διακριτούς ήχους κλήσης.

α Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στην επιλογή:

🔳 > Ρυθμίσεις > Ρυθμίσεις φαξ > Ρύθμιση αναλογικού φαξ > Απάντηση μετά από

β Επιλέξτε τη ρύθμιση διακριτού ήχου που θέλετε να αλλάξετε και επιλέξτε Υποβολή.

Ορισμός ονόματος και αριθμού του φαξ

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στις επιλογές Ρυθμίσεις > Ρυθμίσεις φαξ > Ρύθμιση αναλογικού φαξ.
- 3 Στο πεδίο Όνομα φαξ, πληκτρολογήστε το όνομα που θα εκτυπώνεται σε όλα τα εξερχόμενα φαξ.
- 4 Στο πεδίο Αριθμός φαξ, πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ του εκτυπωτή.
- **5** Κάντε κλικ στο κουμπί **Υποβολή**.

Ορισμός ημερομηνίας και ώρας

Μπορείτε να ορίσετε την ημερομηνία και την ώρα ώστε να εκτυπώνονται σε κάθε φαξ που στέλνετε.

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP στην αρχική οθόνη. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Επιλέξτε Ρυθμίσεις > Ασφάλεια > Ορισμός ημερομηνίας και ώρας.
- 3 Στο πεδίο Μη αυτόματος ορισμός ημερομηνίας και ώρας, εισαγάγετε την τρέχουσα ημερομηνία και ώρα.

Σημ.: Συνιστάται η χρήση της ώρας δικτύου.

4 Κάντε κλικ στο κουμπί Υποβολή.

Ρύθμιση του εκτυπωτή, ώστε να προσαρμόζεται στη θερινή ώρα

Ο εκτυπωτής μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να προσαρμόζεται αυτόματα στη θερινή ώρα.

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις > Ασφάλεια > Ορισμός ημερομηνίας και ώρας.
- 3 Κάντε κλικ στο πλαίσιο ελέγχου Αυτόματη παρακολούθηση DST.
- 4 Στην ενότητα "Ρύθμιση προσαρμοσμένης ζώνης ώρας", ορίστε τις ημερομηνίες έναρξης και λήξης DST.
- **5** Κάντε κλικ στο κουμπί **Υποβολή**.

Αποστολή φαξ

Χρήση του πίνακα ελέγχου

- 1 Τοποθετήστε το πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του ADF ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, πατήστε Φαξ και στη συνέχεια εισαγάγετε τα απαραίτητα στοιχεία.
- 3 Εάν είναι απαραίτητο, διαμορφώστε άλλες ρυθμίσεις φαξ.
- 4 Στείλτε την εργασία φαξ.

Με χρήση του υπολογιστή

Για χρήστες των Windows

- 1 Αφού ανοίξετε ένα έγγραφο, πατήστε File > Print (Αρχείο > Εκτύπωση).
- 2 Επιλέξτε τον εκτυπωτή και κάντε κλικ στην επιλογή Ιδιότητες, Προτιμήσεις, Επιλογές ή Εγκατάσταση.
- 3 Κάντε κλικ στην επιλογή Φαξ > Ενεργοποίηση φαξ, και στη συνέχεια πληκτρολογήστε τον αριθμό παραλήπτη.
- 4 Εάν είναι απαραίτητο, διαμορφώστε άλλες ρυθμίσεις φαξ.
- 5 Στείλτε την εργασία φαξ.

Για χρήστες Macintosh

- 1 Αφού ανοίξετε ένα έγγραφο, επιλέξτε File > Print (Αρχείο > Εκτύπωση).
- 2 Επιλέξτε τον εκτυπωτή και εισαγάγετε τον αριθμό παραλήπτη.
- **3** Εάν είναι απαραίτητο, διαμορφώστε άλλες ρυθμίσεις φαξ.
- 4 Στείλτε την εργασία φαξ.

Αποστολή φαξ σε προγραμματισμένη ώρα

1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο με την όψη προς τα επάνω, και τη μικρή πλευρά του πρώτη στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων ή με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια σαρωτή.

Σημειώσεις:

- Μην τοποθετείτε ταχυδρομικές κάρτες, φωτογραφίες, μικρά αντικείμενα, διαφάνειες, φωτογραφικό χαρτί ή λεπτά μέσα (όπως αποκόμματα περιοδικών) στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων. Τοποθετήστε αυτά τα αντικείμενα στη γυάλινη επιφάνεια σαρωτή.
- Η ενδεικτική λυχνία του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων ενεργοποιείται όταν το χαρτί τοποθετείται σωστά.
- 2 Εάν τοποθετείτε ένα έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων, προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού.
- 3 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στην επιλογή:

Φαξ > πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ > Επιλογές > Καθυστερημένη αποστολή

Σημ.: Εάν η επιλογή "Λειτουργία φαξ" έχει ρυθμιστεί σε "Διακομιστής φαξ", το κουμπί "Καθυστερημένη αποστολή" δεν εμφανίζεται. Τα φαξ που βρίσκονται σε αναμονή για μετάδοση περιλαμβάνονται στην ουρά φαξ.

- 4 Προσδιορίστε την ώρα αποστολής του φαξ και, στη συνέχεια αγγίξτε
- 5 Αγγίξτε Να σταλεί με φαξ.

Σημ.: Το έγγραφο σαρώνεται και αποστέλλεται μέσω φαξ κατά την προγραμματισμένη ώρα.

Δημιουργία συντομεύσεων

Σημειώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι οι Συντομεύσεις φαξ έχουν οριστεί σε Εμφάνιση. Από την αρχική οθόνη, αγγίξτε => Ρυθμίσεις > Γενικές ρυθμίσεις > Προσαρμογή αρχικής οθόνης > Συντομεύσεις φαξ > Εμφάνιση > Υποβολή.
- Για να διαγράψετε μια συντόμευση φαξ, αγγίξτε => Διαχείριση συντομεύσεων > Συντομεύσεις φαξ >, επιλέξτε τη συντόμευση που θέλετε να διαγράψετε και επιλέξτε > Άμεση διαγραφή.

Δημιουργία συντόμευσης προορισμού φαξ με τη χρήση του Embedded Web Server

Αντιστοιχήστε μια συντόμευση σε ένα μοναδικό αριθμό φαξ ή μια ομάδα αριθμών φαξ.

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις > Διαχείριση συντομεύσεων > Ρύθμιση συντομεύσεων φαξ.

Σημ.: Ενδέχεται να απαιτείται κωδικός πρόσβασης. Εάν δεν διαθέτετε αναγνωριστικό ή κωδικό πρόσβασης, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης συστήματος.

3 Πληκτρολογήστε ένα όνομα για τη συντόμευση και στη συνέχεια πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ.

Σημειώσεις:

- Για να δημιουργήσετε συντόμευση με πολλούς αριθμούς, πληκτρολογήστε τους αριθμούς φαξ της ομάδας.
- Διαχωρίστε τον κάθε αριθμό φαξ της ομάδας με ερωτηματικό (;).
- 4 Αντιστοιχίστε έναν αριθμό συντόμευσης.

Σημ.: Εάν καταχωρήσετε κάποιον αριθμό που χρησιμοποιείται ήδη, θα σας ζητηθεί να επιλέξετε άλλον αριθμό.

5 Επιλέξτε Προσθήκη.

Δημιουργία συντόμευσης προορισμού φαξ με χρήση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1 Από την αρχική οθόνη, αγγίξτε την επιλογή **Φαξ** και στη συνέχεια εισαγάγετε τον αριθμό φαξ.

Σημ.: Για να δημιουργήσετε μία ομάδα αριθμών φαξ, επιλέξτε **Επόμενος αριθμός** και καταχωρίστε τον επόμενο αριθμό φαξ.



- **3** Πληκτρολογήστε ένα μοναδικό όνομα για τη συντόμευση και στη συνέχεια επιλέξτε **Τέλος**.
- 4 Βεβαιωθείτε ότι το όνομα και ο αριθμός της συντόμευσης είναι σωστά και επιλέξτε **ΟΚ**.

Σημ.: Εάν το όνομα ή ο αριθμός είναι εσφαλμένα, επιλέξτε Άκυρο και καταχωρίστε πάλι τα στοιχεία.

Προσαρμογή των ρυθμίσεων φαξ

Αλλαγή της ανάλυσης φαξ

1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο με την όψη προς τα επάνω, και τη μικρή πλευρά του πρώτη στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων ή με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια σαρωτή.

Σημειώσεις:

- Μην τοποθετείτε ταχυδρομικές κάρτες, φωτογραφίες, μικρά αντικείμενα, διαφάνειες, φωτογραφικό χαρτί ή λεπτά μέσα (όπως αποκόμματα περιοδικών) στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων. Τοποθετήστε αυτά τα αντικείμενα στη γυάλινη επιφάνεια σαρωτή.
- Η φωτεινή ένδειξη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων ανάβει όταν το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά.
- 2 Εάν τοποθετείτε ένα έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων, προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού.
- 3 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στην επιλογή:

Φαξ > πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ > Επιλογές

4 Από την περιοχή Ανάλυση, πατήστε τα βέλη για να επιλέξετε την ανάλυση που επιθυμείτε.

Σημ.: Επιλέξτε μία ανάλυση από Κανονική (μέγιστη ταχύτητα) έως Ιδιαίτερα υψηλή (ελάχιστη ταχύτητα, βέλτιστη ποιότητα).

5 Επιλέξτε Να σταλεί με φαξ.

Αλλαγή του φαξ σε πιο φωτεινό ή σε πιο σκούρο

1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο με την όψη προς τα επάνω, και τη μικρή πλευρά του πρώτη στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων ή με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια σαρωτή.

Σημειώσεις:

- Μην τοποθετείτε ταχυδρομικές κάρτες, φωτογραφίες, μικρά αντικείμενα, διαφάνειες, φωτογραφικό χαρτί ή λεπτά μέσα (όπως αποκόμματα περιοδικών) στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων. Τοποθετήστε αυτά τα αντικείμενα στη γυάλινη επιφάνεια σαρωτή.
- Η φωτεινή ένδειξη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων ανάβει όταν το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά.
- 2 Εάν τοποθετείτε ένα έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων, προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού.
- 3 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στην επιλογή:

Φαξ > πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ > Επιλογές

4 Προσαρμόστε τη σκουρότητα του τόνερ και, έπειτα, πατήστε Αποστολή με φαξ.

Προβολή αρχείου καταγραφής φαξ

1 Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διεύθυνσης του προγράμματος περιήγησης στο Web.

Σημ.: Εάν δεν γνωρίζετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή, εκτυπώστε τη σελίδα ρυθμίσεων δικτύου και εντοπίστε τη διεύθυνση IP στην ενότητα TCP/IP.

- 2 Επιλέξτε Αναφορές.
- 3 Κάντε κλικ στην επιλογή Αρχείο καταγραφής εργασίας φαξ ή Αρχείο καταγραφής κλήσης φαξ.

Αποκλεισμός ανεπιθύμητων φαξ

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Επιλέξτε Ρυθμίσεις > Ρυθμίσεις φαξ > Ρύθμιση αναλογικού φαξ > Αποκλεισμός φαξ χωρίς όνομα.

Σημειώσεις:

- Αυτή η επιλογή αποκλείει όλα τα εισερχόμενα φαξ που διαθέτουν απόρρητο αναγνωριστικό καλούντα ή δεν διαθέτουν όνομα φαξ.
- Στο πεδίο Λίστα απαγορευμένων φαξ, καταχωρίστε τους τηλεφωνικούς αριθμούς ή πληκτρολογήστε τα ονόματα φαξ συγκεκριμένων αποστολέων φαξ που θέλετε να αποκλείσετε.

Ακύρωση εργασίας φαξ

- 1 Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε Ακύρωση εργασίας ή πατήστε το κουμπί 💌 στο πληκτρολόγιο.
- 2 Πατήστε την εργασία που θέλετε να ακυρώσετε και στη συνέχεια πατήστε την επιλογή Διαγραφή επιλεγμένων εργασιών.

Σημ.: Αν πατήσετε 💌 στο πληκτρολόγιο, επιλέξτε μετά Συνέχιση για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη.

Αναμονή και προώθηση φαξ

Φαξ σε αναμονή

Αυτή η επιλογή σας επιτρέπει να θέτετε σε αναμονή εκτύπωσης τα ληφθέντα φαξ έως ότου απελευθερωθούν. Τα φαξ σε αναμονή μπορούν να απελευθερωθούν με μη αυτόματο τρόπο ή σε προγραμματισμένη ημερομηνία ή ώρα.

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στις επιλογές Ρυθμίσεις > Ρυθμίσεις φαξ > Ρύθμιση αναλογικού φαξ > Φαξ σε αναμονή.
- 3 Από το μενού Λειτουργία αναμονής φαξ, επιλέξτε ένα από τα εξής:
 - Απενεργοποίηση
 - Πάντα ενεργοποίηση
 - Μη αυτόματο
 - Προγραμματισμένο
- 4 Εάν επιλέξετε Προγραμματισμένο, συνεχίστε με τα παρακάτω βήματα:
 - α Κάντε κλικ στην επιλογή Προγραμματισμός αναμονής φαξ.
 - **β** Από το μενού Ενέργεια, επιλέξτε **Αναμονή φαξ**.
 - Υ Από το μενού Χρόνος, κάντε κλικ στο χρόνο που θέλετε να απελευθερωθούν τα φαξ που παραμένουν σε αναμονή.
 - δ Στο πλαίσιο Ημέρα(-ες), κάντε κλικ στην ημέρα που θέλετε να απελευθερωθούν τα φαξ που παραμένουν σε αναμονή.
- 5 Κάντε κλικ στην επιλογή Προσθήκη.

Προώθηση φαξ

Αυτή η επιλογή σας επιτρέπει να εκτυπώνετε και να προωθείτε τα ληφθέντα φαξ σε έναν αριθμό φαξ, σε διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, σε τοποθεσία FTP ή σε LDSS.

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις > Ρυθμίσεις φαξ.
- 3 Από το μενού Προώθηση fax, επιλέξτε Εκτύπωση, Εκτύπωση και προώθηση, ή Προώθηση.
- 4 Από το μενού "Προώθηση σε", επιλέξτε Φαξ, E-mail, FTP, LDSS, ή eSF.
- 5 Στο πεδίο "Προώθηση σε συντόμευση", καταχωρίστε τον αριθμό της συντόμευσης, στον οποίο θέλετε να προωθηθεί το φαξ.

Σημ.: Ο αριθμός της συντόμευσης πρέπει να είναι έγκυρος για τη ρύθμιση που επιλέγεται στο μενού "Προώθηση σε".

6 Κάντε κλικ στο κουμπί Υποβολή.

Παρουσίαση των επιλογών φαξ

Ανάλυση

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να ρυθμίζετε την ποιότητα εξόδου του φαξ. Η αύξηση της ανάλυσης μιας εικόνας αυξάνει το μέγεθος του αρχείου και τον απαιτούμενο χρόνο για τη σάρωση του αρχικού αρχείου. Η μείωση της ανάλυσης μιας εικόνας μειώνει το μέγεθος του αρχείου.

Επιλέξτε ένα από τα παρακάτω:

- Τυπική Χρησιμοποιήστε το για την αποστολή των περισσότερων εγγράφων μέσω φαξ.
- Υψηλή 200 dpi Χρησιμοποιήστε το για την αποστολή εγγράφων με μικρά γράμματα μέσω φαξ.
- Πολύ υψηλή 300 dpi Χρησιμοποιήστε το για την αποστολή εγγράφων με πολλές λεπτομέρειες μέσω φαξ.
- Εξαιρετικά υψηλή 600 dpi Χρησιμοποιήστε το για την αποστολή εγγράφων με εικόνες ή φωτογραφίες μέσω φαξ.

Σκοτεινότητα

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να προσαρμόζετε το βαθμό της σκουρότητας ή της φωτεινότητας των φαξ σε σχέση με το πρωτότυπο έγγραφο.

Διαμόρφωση σελίδας

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να αλλάξετε τις παρακάτω ρυθμίσεις:

- Όψεις (Εκτύπωση διπλής όψης)—Καθορίζει εάν το πρωτότυπο έγγραφο θα εκτυπωθεί σε μία σελίδα ή και στις δύο όψεις του χαρτιού (Εκτύπωση διπλής όψης). Με αυτήν την επιλογή προσδιορίζονται επίσης τα στοιχεία που πρέπει να σαρωθούν για συμπερίληψη στο φαξ.
- Προσανατολισμός—Καθορίζει τον προσανατολισμό του πρωτότυπου εγγράφου και, στη συνέχεια, αλλάζει τις ρυθμίσεις για τις Όψεις (Εκτύπωση διπλής όψης) και το Δέσιμο, ώστε να ταιριάζουν με τον προσανατολισμό.
- Δέσιμο-Καθορίζει εάν το πρωτότυπο έγγραφο θα δεθεί κατά μήκος της μακράς ή της κοντής πλευράς.

Περιεχόμενο

Η επιλογή σάς επιτρέπει να καθορίζετε τον τύπο περιεχομένου και την προέλευση του πρωτότυπου εγγράφου.

Καθυστερημένη αποστολή

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να στείλετε ένα φαξ σε μεταγενέστερη ώρα ή ημερομηνία.

Έγχρωμο

Αυτή η επιλογή σας επιτρέπει να ορίσετε την έξοδο σε έγχρωμη ή μονόχρωμη για μια σαρωμένη εικόνα.

Προεπισκόπηση σάρωσης

Η επιλογή αυτή επιτρέπει την προβολή της πρώτης σελίδας της εικόνας πριν να συμπεριληφθεί στο φαξ. Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση της πρώτης σελίδας, γίνεται παύση της σάρωσης και εμφανίζεται μια εικόνα προεπισκόπησης.

Σημ.: Η επιλογή αυτή εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας σκληρός δίσκος εκτυπωτή.

Χρήση των σύνθετων επιλογών

Επιλέξτε από τις παρακάτω ρυθμίσεις:

- Σύνθετη απεικόνιση—Προσαρμόζει τις ρυθμίσεις Κατάργηση φόντου, Ισορροπία χρωμάτων, Χρώμα απόρριψης, Αντίθεση, Είδωλο αντικατοπτρισμού, Αρνητικό εικόνας, Σάρωση από άκρη σε άκρη, Λεπτομέρεια σκίασης, Ευκρίνεια και Θερμοκρασία, πριν την αποστολή του εγγράφου μέσω φαξ.
- Προσαρμοσμένη εργασία—Συνδυάζει πολλές εργασίες σάρωσης σε μία μόνο εργασία.

Σημ.: Η επιλογή αυτή εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορφωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.

- Διαγραφή άκρων—Αφαιρεί μουτζούρες ή άλλα σημάδια που υπάρχουν στα άκρα ενός εγγράφου.
 Μπορείτε να επιλέξετε να αφαιρέσετε μια ίση περιοχή και από τις τέσσερις πλευρές του χαρτιού ή να διαλέξετε ένα συγκεκριμένο άκρο. Με την επιλογή Διαγραφή άκρων διαγράφεται ό,τι βρίσκεται εντός της επιλεγμένης περιοχής, αφήνοντας κενό αυτό το τμήμα της σαρωμένης εικόνας.
- Αρχείο καταγραφής μετάδοσης—Εκτυπώνει το αρχείο καταγραφής μετάδοσης ή το αρχείο καταγραφής σφαλμάτων μετάδοσης.

Σάρωση

Χρήση της εφαρμογής Scan to Network (Σάρωση στο δίκτυο)

Η επιλογή Scan to Network (Σάρωση στο δίκτυο) σας επιτρέπει να σαρώνετε τα έγγραφά σας σε προορισμούς δικτύου που καθορίζονται από τον υπεύθυνο υποστήριξης συστήματος. Μόλις επιτευχθεί η σύνδεση στους προορισμούς (κοινόχρηστοι φάκελοι δικτύου), η διαδικασία ρύθμισης για την εφαρμογή περιλαμβάνει την εγκατάσταση και διαμόρφωση παραμέτρων της εφαρμογής στον κατάλληλο εκτυπωτή μέσω του Embedded Web Server. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Ρύθμιση της εφαρμογής Scan to Network" στη σελίδα</u> 25.

Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)	Γυάλινη επιφάνεια σαρωτή
 Χρησιμοποιήστε τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων για έγγραφα πολλών σελίδων ή δύο όψεων. Τοποθετήστε το πρωτότυπο έγγραφο με την όψη προς τα επάνω. 	 Χρησιμοποιήστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή για μονές σελίδες, σελίδες βιβλίων, μικρά αντικείμενα (όπως ταχυδρο- μικές κάρτες ή φωτογραφίες), διαφάνειες, φωτογραφικό χαρτί ή λεπτά αντικείμενα (όπως αποκόμματα περιοδικών).
	 Τοποθετήστε το έγγραφο με την όψη προς τα κάτω, στη γωνία με το βέλος.

Σάρωση σε μια διεύθυνση FTP

Δημιουργία συντομεύσεων

Σημειώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι οι Συντομεύσεις FTP έχουν οριστεί σε Εμφάνιση. Από την αρχική οθόνη, αγγίξτε => Ρυθμίσεις > Γενικές ρυθμίσεις > Προσαρμογή αρχικής οθόνης > Συντομεύσεις FTP > Εμφάνιση > Υποβολή.
- Για να διαγράψετε μια συντόμευση FTP, αγγίξτε => Διαχείριση συντομεύσεων > Συντομεύσεις
 FTP >, επιλέξτε τη συντόμευση που θέλετε να διαγράψετε και επιλέξτε > Άμεση διαγραφή.

Δημιουργία συντόμευσης FTP με τη χρήση του Embedded Web Server

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

Σημειώσεις:

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

Ρυθμίσεις > περιοχή Λοιπές ρυθμίσεις > Διαχείριση συντομεύσεων > Ρύθμιση συντόμευσης FTP

3 Εισαγάγετε τις κατάλληλες πληροφορίες.

Σημ.: Ενδέχεται να απαιτείται κωδικός πρόσβασης. Εάν δεν διαθέτετε αναγνωριστικό ή κωδικό πρόσβασης, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης συστήματος.

4 Πληκτρολογήστε έναν αριθμό συντόμευσης.

Σημ.: Εάν καταχωρήσετε κάποιον αριθμό που χρησιμοποιείται ήδη, θα σας ζητηθεί να επιλέξετε άλλον αριθμό.

5 Επιλέξτε Προσθήκη.

Δημιουργία συντόμευσης FTP από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

1 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στην επιλογή:

FTP > FTP > πληκτρολογήστε τη διεύθυνση FTP > 🔀 > πληκτρολογήστε ένα μοναδικό όνομα για τη συντόμευση > Τέλος

2 Βεβαιωθείτε ότι το όνομα και ο αριθμός της συντόμευσης είναι σωστά και επιλέξτε **ΟΚ**.

Σημειώσεις:

- Εάν το όνομα ή ο αριθμός είναι εσφαλμένα, επιλέξτε Άκυρο και καταχωρίστε πάλι τα στοιχεία.
- Εάν καταχωρήσετε κάποιον αριθμό που χρησιμοποιείται ήδη, θα σας ζητηθεί να επιλέξετε άλλον αριθμό.

Σάρωση σε μια διεύθυνση FTP

Σάρωση σε μια διεύθυνση FTP με χρήση του πίνακα ελέγχου

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:
 - FTP > FTP > πληκτρολογήστε τη διεύθυνση FTP > Τέλος > Αποστολή

Σημειώσεις:

- Μπορείτε επίσης να εισαγάγετε τον παραλήπτη χρησιμοποιώντας τον αριθμό συντόμευσης ή το βιβλίο διευθύνσεων.
- Για να προσθέσετε παραλήπτες, επιλέξτε Επόμενος αριθμός.

Σάρωση σε υπολογιστή ή μονάδα flash

Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)	Γυάλινη επιφάνεια σαρωτή
 Χρησιμοποιήστε τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων για έγγραφα πολλών σελίδων ή δύο όψεων. Τοποθετήστε το πρωτότυπο έγγραφο με την όψη προς τα επάνω. 	 Χρησιμοποιήστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή για μονές σελίδες, σελίδες βιβλίων, μικρά αντικείμενα (όπως ταχυδρο- μικές κάρτες ή φωτογραφίες), διαφάνειες, φωτογραφικό χαρτί ή λεπτά αντικείμενα (όπως αποκόμματα περιοδικών).
	 Τοποθετήστε το έγγραφο με την όψη προς τα κάτω, στη γωνία με το βέλος.

Ρύθμιση της λειτουργίας Σάρωση σε υπολογιστή

Σημειώσεις:

- Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για το λειτουργικό σύστημα Windows Vista ή νεότερη έκδοση.
- Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής και ο εκτυπωτής σας είναι συνδεδεμένοι στο ίδιο δίκτυο.

1 Ανοίξτε το φάκελο εκτυπωτών και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον εκτυπωτή σας.

Σημ.: Εάν ο εκτυπωτής σας δεν είναι στη λίστα, προσθέστε τον.

- 2 Ανοίξτε τις ιδιότητες εκτυπωτή και κατόπιν προσαρμόστε τις ρυθμίσεις όπως είναι απαραίτητο.
- 3 Από τον πίνακα ελέγχου, πατήστε Σάρωση σε υπολογιστή > και επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση σάρωσης > Αποστολή στοιχείου.

Σάρωση σε μονάδα flash

- 1 Τοποθετήστε ένα πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.
- 2 Τοποθετήστε τη μονάδα flash στη θύρα USB.
- 3 Επιλέξτε το φάκελο προορισμού και στη συνέχεια πατήστε Σάρωση στη μονάδα USB.
- 4 Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις σάρωσης και πατήστε **Σάρωση**.

Παρουσίαση των επιλογών σάρωσης

FTP

Αυτή η επιλογή σας επιτρέπει να καταχωρήσετε τη διεύθυνση IP για τον προορισμό FTP.

Σημ.: Η διεύθυνση ΙΡ εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.

Όνομα αρχείου

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να πληκτρολογήσετε ένα όνομα αρχείου για τη σαρωμένη εικόνα.

Αποθήκευση ως συντόμευση

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να αποθηκεύετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις ως συντόμευση εκχωρώντας ένα όνομα συντόμευσης.

Σημ.: Εάν ορίσετε αυτήν την επιλογή εκχωρείται αυτόματα ο επόμενος διαθέσιμος αριθμός συντόμευσης.

Αρχικό μέγεθος

Αυτή η επιλογή σας επιτρέπει να επιλέξετε το μέγεθος των εγγράφων που πρόκειται να σαρώσετε. Όταν η επιλογή Μέγεθος πρωτοτύπου έχει οριστεί σε Συνδυασμός μεγεθών, μπορείτε να σαρώσετε ένα πρωτότυπο έγγραφο με συνδυασμό διαφορετικών μεγεθών χαρτιού (letter και legal).

Σκοτεινότητα

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να προσαρμόζετε το βαθμό της σκουρότητας ή της φωτεινότητας των σαρωμένων εγγράφων σε σχέση με το πρωτότυπο έγγραφο.

Ανάλυση

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να ρυθμίζετε την ποιότητα εξόδου του αρχείου σας. Η αύξηση της ανάλυσης μιας εικόνας αυξάνει το μέγεθος του αρχείου και τον απαιτούμενο χρόνο για τη σάρωση του αρχικού αρχείου. Η μείωση της ανάλυσης μιας εικόνας μειώνει το μέγεθος του αρχείου.

Αποστολή ως

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να ορίσετε τον τύπο εξόδου της σαρωμένης εικόνας.

Επιλέξτε ένα από τα παρακάτω:

- PDF Χρησιμοποιήστε το για να δημιουργήσετε ένα ενιαίο αρχείο με πολλές σελίδες. Το PDF μπορεί να σταλεί ως κλειδωμένο ή συμπιεσμένο αρχείο.
- TIFF Χρησιμοποιήστε το για να δημιουργήσετε πολλαπλά αρχεία ή ένα αρχείο. Εάν απενεργοποιήσετε την επιλογή TIFF πολλών σελίδων στο μενού Ρυθμίσεις, το TIFF αποθηκεύει μία σελίδα σε κάθε αρχείο. Το μέγεθος του αρχείου είναι συνήθως μεγαλύτερο από το αντίστοιχο JPEG.
- JPEG Χρησιμοποιήστε το για να δημιουργήσετε και να επισυνάψετε ένα ξεχωριστό αρχείο για κάθε σελίδα του πρωτότυπου εγγράφου.
- XPS Χρησιμοποιήστε το για να δημιουργήσετε ένα ενιαίο αρχείο XPS με πολλές σελίδες.

Περιεχόμενο

Η επιλογή σάς επιτρέπει να καθορίζετε τον τύπο περιεχομένου και την προέλευση του πρωτότυπου εγγράφου.

Διαμόρφωση σελίδας

Η επιλογή αυτή σας επιτρέπει να αλλάξετε τις παρακάτω ρυθμίσεις:

- Όψεις (Εκτύπωση διπλής όψης)—Καθορίζει εάν το πρωτότυπο έγγραφο θα εκτυπωθεί σε μία σελίδα ή και στις δύο όψεις του χαρτιού.
- Προσανατολισμός—Καθορίζει τον προσανατολισμό του πρωτότυπου εγγράφου και, στη συνέχεια, αλλάζει τις ρυθμίσεις για τις Όψεις (Εκτύπωση διπλής όψης) και το Δέσιμο, ώστε να ταιριάζουν με τον προσανατολισμό.
- Δέσιμο—Καθορίζει εάν το πρωτότυπο έγγραφο θα δεθεί κατά μήκος της μακράς ή της κοντής πλευράς.

Προεπισκόπηση σάρωσης

Η επιλογή αυτή επιτρέπει την προβολή της πρώτης σελίδας της εικόνας πριν να συμπεριληφθεί στο αρχείο. Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση της πρώτης σελίδας, γίνεται παύση της σάρωσης και εμφανίζεται μια εικόνα προεπισκόπησης.

Σημ.: Η επιλογή αυτή εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορφωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.

Χρήση των σύνθετων επιλογών

Επιλέξτε από τις παρακάτω ρυθμίσεις:

- Σύνθετη απεικόνιση—Προσαρμόζει τις ρυθμίσεις Κατάργηση φόντου, Ισορροπία χρωμάτων, Χρώμα απόρριψης, Αντίθεση, Ποιότητα JPEG, Είδωλο αντικατοπτρισμού, Αρνητικό εικόνας, Σάρωση από άκρη σε άκρη, Λεπτομέρεια σκίασης, Ευκρίνεια και Θερμοκρασία, πριν τη σάρωση του εγγράφου.
- Προσαρμοσμένη εργασία—Συνδυάζει πολλές εργασίες σάρωσης σε μία μόνο εργασία.

Σημ.: Η επιλογή αυτή εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορφωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.

- Διαγραφή άκρων—Αφαιρεί μουτζούρες ή άλλα σημάδια που υπάρχουν στα άκρα ενός εγγράφου.
 Μπορείτε να επιλέξετε να αφαιρέσετε μια ίση περιοχή και από τις τέσσερις πλευρές του χαρτιού ή να διαλέξετε ένα συγκεκριμένο άκρο. Με την επιλογή Διαγραφή άκρων διαγράφεται ό,τι βρίσκεται εντός της επιλεγμένης περιοχής, αφήνοντας κενό αυτό το τμήμα της σαρωμένης εικόνας.
- Αρχείο καταγραφής μετάδοσης—Εκτυπώνει το αρχείο καταγραφής μετάδοσης ή το αρχείο καταγραφής σφαλμάτων μετάδοσης.

Κατανόηση των μενού του εκτυπωτή

Λίστα μενού

Αναφορές	Δίκτυο/Θύρες	Ασφάλεια
Σελίδα ρυθμίσεων μενού Στατιστικά συσκευής Δοκιμή συρραφής Σελίδα ρύθμισης δικτύου Σελίδα ρύθμισης δικτύου [x] Λίστα συντομεύσεων Αρχείο καταγραφής εργασίας φαξ Αρχείο καταγραφής εργασίας φαξ Συντομεύσεις αντιγραφής Συντομεύσεις αντιγραφής Συντομεύσεις μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου Συντομεύσεις φαξ Συντομεύσεις FTP Λίστα προφίλ Γραμματοσειρές εκτύπωσης Εκτύπωση καταλόγου Επίδειξη διαδικασίας εκτύπωσης Αναφορά υλικού Σύνοψη αρχείου καταγραφής συμβάντων	Ενεργό ΝΙC Τυπικό δίκτυο ¹ Τυπικό USB Παράλληλη θύρα [x] Σειριακή θύρα [x] Εγκατάσταση SMTP	Επεξεργασία ρυθμίσεων ασφαλείας Διάφορες ρυθμίσεις ασφαλείας Εμπιστευτικές εκτυπώσεις Διαγρ. προσωρ. αρχείων δεδομ. Αρχείο καταγραφής ελέγχου ασφαλείας Ορισμός ημερομηνίας και ώρας
Βοήθεια	Διαχείριση συντο- μεύσεων	Μενού ² πρόσθετης κάρτας
Εκτύπωση όλων των οδηγών Οδηγός αντιγραφής Οδηγός e-mail Οδηγός φαξ Οδηγός FTP Οδηγός ελαττωμάτων εκτύπωσης Οδηγός πληροφοριών	Συντομεύσεις φαξ Συντομεύσεις μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρο- μείου Συντομεύσεις FTP Συντομεύσεις αντιγραφής Συντομεύσεις προφίλ	Εμφανίζεται μια λίστα με τους εγκατεστημένους DLE (Προσομοιωτές λήψης).
	Αναφορές Σελίδα ρυθμίσεων μενού Στατιστικά συσκευής Δοκιμή συρραφής Σελίδα ρύθμισης δικτύου Σελίδα ρύθμισης δικτύου [x] Λίστα συντομεύσεων Αρχείο καταγραφής εργασίας φαξ Αρχείο καταγραφής εργασίας φαξ Συντομεύσεις αντιγραφής Συντομεύσεις αντιγραφής Συντομεύσεις μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου Συντομεύσεις φαξ Συντομεύσεις FTP Λίστα προφίλ Γραμματοσειρές εκτύπωσης Εκτύπωση καταλόγου Επίδειξη διαδικασίας εκτύπωσης Αναφορά υλικού Σύνοψη αρχείου καταγραφής συμβάντων Βοήθεια Εκτύπωση όλων των οδηγών Οδηγός e-mail Οδηγός ελαττωμάτων εκτύπωσης Οδηγός πληροφοριών	ΑναφορέςΔίκτυο/ΘύρεςΣελίδα ρυθμίσεων μενούΕνεργό ΝΙCΣτατιστικά συσκευήςΤυπικό δίκτυο1Δοκιμή συρραφήςΤυπικό USBΣελίδα ρύθμισης δικτύουΠαράλληλη θύρα [x]Σελίδα ρύθμισης δικτύου [x]Σειριακή θύρα [x]Λίστα συντομεύσεωνΕγκατάσταση SMTPΑρχείο καταγραφής εργασίας φαξΑρχείο καταγραφής κλήσης φαξΣυντομεύσεις αντιγραφήςΕγκατάσταση SMTPΛίστα πουριεύσεωνΑρχείο καταγραφής κλήσης φαξΣυντομεύσεις αντιγραφήςΕγκατάσταση SMTPΛίστα πουριεύσεωςΑρχείο καταγραφής κλήσης φαξΣυντομεύσεις αντιγραφήςΕγκατάσταση SMTPΛίστα ποροφίλΓραμματοσειρές εκτύπωσηςΕκτύπωση καταλόγουΕπίδειξη διαδικασίας εκτύπωσηςΕκτύπωση όλων των οδηγώνΣυντομεύσεις φαξΣύνοψη αρχείου καταγραφής συμβάντωνΣυντομεύσεις φαξΟδηγός ανξΣυντομεύσεις μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρομΟδηγός φαξΣυντομεύσεις φαξΟδηγός καξΣυντομεύσεις εττ Συντομεύσεις ετΟδηγός καξΣυντομεύσεις ετ Συντομεύσεις αντιγραφής ενυτομεύσεις αντιγραφής Συντομεύσεις αντιγραφής ενυτομεύσεις αντιγραφής ενυτομεύσεις αντιγραφής ενυτομεύσεις αντιγραφής ενυτομεύσεις αντιγραφής ενυτομεύσεις αντιγραφής ενυτομεύσεις προφίλ

¹ Ανάλογα με τη διαμόρφωση του εκτυπωτή, αυτό το μενού εμφανίζεται ως Τυπικό δίκτυο ή Δίκτυο [x].

² Αυτό το μενού εμφανίζεται μόνο όταν έχουν εγκατασταθεί ένας ή περισσότεροι DLE.

Οδηγός αναλωσίμων

Μενού χαρτιού

Μενού Προεπιλεγμένη προέλευση

Χρήση	Για
Προεπιλεγμένη προέλευση	Να ορίσετε μια προεπιλεγμένη πηγή προέλευσης χαρτιού για όλες τις εργασίες εκτύπωσης.
Θήκη [x] Τροφοδότης διαφορε- τικών μεγεθών Μη αυτόματη επιλογή χαρτιού Μη αυτόματη τροφοδοσία φακέλων	 Σημειώσεις: Η επιλογή Θήκη 1 (τυπική θήκη) είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Από το μενού Χαρτί, ορίστε το στοιχείο Ρύθμιση τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών σε "Κασέτα", προκειμένου να εμφανιστεί ο Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών ως ρύθμιση του μενού. Εάν δύο θήκες περιέχουν χαρτί ίδιου μεγέθους και έχουν τις ίδιες ρυθμίσεις, τότε οι θήκες συνδέονται αυτόματα. Μόλις αδειάσει κάποια θήκη, η εργασία εκτύπωσης συνεχίζει χρησιμοποιώντας τη συνδεδεμένη θήκη.

Μενού Μέγεθος/Τύπος χαρτιού

Χρήση	Για
Θήκη μεγέθους [x] Α4	Καθορίζει το μέγεθος του χαρτιού που είναι τοποθετημένο σε κάθε θήκη.
A4 A5 A6 JIS-B5 JIS-B4 Letter Legal 12 x 18 11 x 17 SRA3 A3 Executive Oficio (Μεξικό) Folio Statement	 Εημειώσεις: Η ρύθμιση Letter είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. Η επιλογή Α4 αποτελεί προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση σε διεθνές επίπεδο. Εάν δύο θήκες περιέχουν χαρτί ίδιου μεγέθους και έχουν τις ίδιες ρυθμίσεις, τότε οι θήκες συνδέονται αυτόματα. Μπορεί να συνδεθεί και ο τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών. Μόλις αδειάσει κάποια θήκη, η εργασία εκτύπωσης συνεχίζει χρησιμοποιώντας τη συνδεδεμένη θήκη.
Universal Σημ.: Σε αυτό το μενού περιλαμβάνονται μόνο ε	γκατεστημένες θήκες και τροφοδότες.

Χρήση	Για
Θήκη τύπου [x]	Καθορίζει τον τύπο του χαρτιού που είναι τοποθετημένο σε κάθε θήκη.
Απλό χαρτί	Σημειώσεις:
Χαρτόνι	
Διαφάνεια	 Η προεπιλεγμενή εργοστασιακή ρυθμισή για τη θήκη τ είναι Απλό χαοτί. Η πορεπιλεγμένη εργοστασιακή οιθμιση για όλες τις
Ανακυκλωμένο	άλλες θήκες είναι Προσαρμοσμένος τύπος [x].
Γυαλιστερό	 Εάν υπάρχει, αντί του Προσαρμοσμένου τύπου [x] θα εμφανί-
Βαρύ γυαλιστερό	ζεται ένα όνομα που ορίζεται από το χρήστη.
Ετικέτες	 Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού για ρύθμιση παραμέτρων
Τύπου bond	αυτόματης σύνδεσης θήκης.
Τροφοδοσία φακέλου	
Τραχύς φάκελος	
Επιστολόχαρτο	
Προεκτυπωμένο	
Έγχρωμο χαρτί	
Ελαφρύ χαρτί	
Βαρύ χαρτί	
Τραχύ/Βαμβακερό	
Προσαρμοσμένος τύπος [x]	
Μέγεθος τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών	Καθορίζει το μέγεθος του χαρτιού που τοποθετείται στον τροφοδότη
A4	διαφορετικών μεγεθών.
A5	Σημειώσεις:
A6	 Η ούθυιση Letter είναι η ποοεπιλενμένη εργοστασιακή ούθυιση
JIS-B5	για τις Η.Π.Α. Η επιλογή Α4 αποτελεί προεπιλεγμένη εργοστα-
JIS-B4	σιακή ρύθμιση σε διεθνές επίπεδο.
Letter	 Από το μενού Χαρτί, ορίστε το στοιχείο "Ρύθμιση τροφοδότη
Legal	διαφορετικών μεγεθών" σε "Κασέτα" προκειμένου να εμφανιστεί
12 x 18	το "Μέγεθος τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών" ως μενού.
11 x 17	 Ο τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών δεν εντοπίζει αυτόματα το
SRA3	μεγεθος του χαρτιού. Πρεπεί να ορισετε τιμή για το μεγεθος του
	χαρπου.
F0II0 Statement	
Universal	
Σημ.: Σε αυτό το μενού περιλαμβάνονται μόνο εγκατεστημένες θήκες και τροφοδότες.	

Χρήση	Για
Τύπος τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών Απλό χαρτί	Καθορίζει τον τύπο του χαρτιού που τοποθετείται στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.
Χαρτόνι	Σημειώσεις:
Ανακυκλωμένο Γυαλιστερό Βαρύ γυαλιστερό Ετικέτες Τύπου bond Τροφοδοσία φακέλου Τραχύς φάκελος Επιστολόχαρτο Προεκτυπωμένο Έγχρωμο χαρτί Ελαφρύ χαρτί	 Η επιλογή Απλό χαρτί είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Από το μενού Χαρτί, ορίστε το στοιχείο "Ρύθμιση" σε "Κασέτα" προκειμένου να εμφανιστεί ο "Τύπος τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών" ως μενού.
Τραχύ/Βαμβακερό Προσαρμοσμένος τύπος [x]	
Μη αυτόματο μέγεθος χαρτιού	Καθορίζει το μέγεθος του χαρτιού που τοποθετείται με μη αυτόματο τοόπο.
A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (Μεξικό) JIS B4 A3 11 x 17 Folio Statement Universal SRA3 12 x 18	Σημ.: Η ρύθμιση Letter είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. Η επιλογή Α4 αποτελεί προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση σε διεθνές επίπεδο.

Χρήση	Για
Μη αυτόματος τύπος χαρτιού Απλό χαρτί	Καθορίζει τον τύπο του χαρτιού που τοποθετείται με μη αυτόματο τρόπο.
Χαρτόνι	Σημειώσεις:
Διαφάνεια Ανακυκλωμένο Ετικέτες Τύπου bond Επιστολόχαρτο Προεκτυπωμένο Έγχρωμο χαρτί Ελαφρύ χαρτί Βαρύ χαρτί Τραχύ/Βαμβακερό Προσαρμοσμένος τύπος [x]	 Η επιλογή Απλό χαρτί είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Από το μενού Χαρτί, ορίστε το στοιχείο "Ρύθμιση τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών" σε "Μη αυτόματο" προκειμένου να εμφανιστεί ο "Τύπος χαρτιού για μη αυτόματη τροφοδοσία" ως μενού.
Μη αυτόματο μέγεθος φακέλου	Καθορίζει το μέγεθος του φακέλου που τοποθετείται με μη αυτόματο
Φάκελος 9 Φάκελος 10 Φάκελος DL Φάκελος C5 Φάκελος B5 Άλλος φάκελος	Σημ.: 10 Φάκελος είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. Η επιλογή Φάκελος DL είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση σε διεθνές επίπεδο.
Τύπος μη αυτόματης τροφοδοσίας φακέλων	Καθορίζει τον τύπο του φακέλου που τοποθετείται με μη αυτόματο τρόπο.
Τροφοδοσία φακέλου Τραχύς φάκελος Προσαρμοσμένος τύπος [x]	Σημ.: Η επιλογή Φάκελος είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Σημ.: Σε αυτό το μενού περιλαμβάνονται μόνο εγκατεστημένες θήκες και τροφοδότες.	

Μενού "Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλής χρήσης"

Στοιχείο	Σκοπός
Ρύθμιση τροφοδότη	Ορίζεται όταν ο εκτυπωτής επιλέγει χαρτί από τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.
πολλαπλής χρήσης Κασέτα	Σημειώσεις:
Μη αυτόματη	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Κασέτα". Το στοιχείο "Κασέτα" ρυθμίζει
Πρώτο	τον τροφοσοτή οιαφορετικών μεγεθών ως αυτοματή προελεύση χαρτίου.
	 Το στοιχείο "Μη αυτόματα" ορίζει τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών μόνο για εργασίες εκτύπωσης με μη αυτόματη τροφοδοσία.
	 Πρώτα ρυθμίζεται ο τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών ως βασική προέλευση χαρτιού.

Μενού Αντικατάσταση μεγέθους

Χρήση	Για
Αντικατάσταση μεγέθους Απενεργοποίηση	Να αντικαταστήσετε ένα καθορισμένο μέγεθος χαρτιού εάν το απαιτούμενο μέγεθος χαρτιού δεν είναι διαθέσιμο.
Statement/A5 Letter/A4 11 x 17/A3 All Listed (Όλες οι καταχωρίσεις)	 Σημειώσεις: Η επιλογή All Listed (Όλες οι καταχωρίσεις) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Επιτρέπονται όλες οι διαθέσιμες αντικαταστάσεις.
	 Ο ορισμός μιας αντικατάστασης μεγέθους επιτρέπει τη συνέχιση της εργασίας εκτύπωσης χωρίς να εμφανιστεί το μήνυμα Αλλαγή χαρτιού.

Μενού Υφή χαρτιού

Στοιχείο	Σκοπός
Υφή απλού χαρτιού Λεία Κανονικό Τραχύ	Καθορίζει τη σχετική υφή του απλού τοποθετημένου χαρτιού. Σημ.: Η επιλογή "Κανονικό" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Υφή χαρτονιού Λεία Κανονικό Τραχύ	 Καθορίζει τη σχετική υφή του τοποθετημένου χαρτονιού. Σημειώσεις: Η επιλογή "Κανονικό" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Οι επιλογές εμφανίζονται μόνο αν υποστηρίζεται η επιλογή χαρτονιού.
Υφή διαφάνειας Λεία Κανονικό Τραχύ	Καθορίζει τη σχετική υφή των τοποθετημένων διαφανειών. Σημ.: Η επιλογή "Κανονικό" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Υφή ανακυκλωμένου χαρτιού Λεία Κανονικό Τραχύ	Καθορίζει τη σχετική υφή του ανακυκλωμένου χαρτιού. Σημ.: Η επιλογή "Κανονικό" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Υφή ετικετών Λεία Κανονικό Τραχύ	Καθορίζει τη σχετική υφή των τοποθετημένων ετικετών. Σημ.: Η επιλογή "Κανονικό" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Υφή bond Λεία Κανονικό Τραχύ	Καθορίζει τη σχετική υφή του τοποθετημένου χαρτιού υψηλής ποιότητας. Σημ.: Η επιλογή "Τραχύ" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Υφή φακέλου Λεία Κανονικό Τραχύ	Καθορίζει τη σχετική υφή των τοποθετημένων φακέλων. Σημ.: Η επιλογή "Κανονικό" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Υφή τραχύ φακέλου Τραχύ	Καθορίζει τη σχετική υφή των τοποθετημένων φακέλων από χαρτόνι.

Στοιχείο	Σκοπός
Υφή επιστολόχαρτου Λεία Κανονικό Τραχύ	Καθορίζει τη σχετική υφή του τοποθετημένου επιστολόχαρτου. Σημ.: Η επιλογή "Κανονικό" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Υφή προτυπωμένου Λεία Κανονικό Τραχύ	Καθορίζει τη σχετική υφή του τοποθετημένου προτυπωμένου χαρτιού. Σημ.: Η επιλογή "Κανονικό" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Υφή έγχρωμου χαρτιού Λεία Κανονικό Τραχύ	Καθορίζει τη σχετική υφή του έγχρωμου τοποθετημένου χαρτιού. Σημ.: Η επιλογή "Κανονικό" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Υφή ελαφριού χαρτιού Λεία Κανονικό Τραχύ	Καθορίζει τη σχετική υφή του τοποθετημένου χαρτιού. Σημ.: Η επιλογή "Κανονικό" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Υφή βαριού χαρτιού Λεία Κανονικό Τραχύ	Καθορίζει τη σχετική υφή του τοποθετημένου χαρτιού. Σημ.: Η επιλογή "Κανονικό" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Υφή τραχύ/βαμβακερού χαρτιού Τραχύ	Καθορίζει τη σχετική υφή του βαμβακερού τοποθετημένου χαρτιού.
Υφή προσαρμοσμένου [x] Λεία Κανονικό Τραχύ	Καθορίζει τη σχετική υφή του προσαρμοσμένου τοποθετημένου χαρτιού. Σημειώσεις: • Η επιλογή "Κανονικό" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. • Οι επιλογές εμφανίζονται μόνο εάν υποστηρίζεται ο προσαρμοσμένος τύπος.

μενού Τοποθέτηση χαρτιού

Χρήση	Για
Τοποθέτηση δεσμίδας καρτών Διπλή όψη Απενεργοποίηση	Ορίστε την εκτύπωση διπλής όψης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης που ορίζουν την επιλογή Δεσμίδα καρτών ως τύπο χαρτιού.
Τοποθέτηση ανακυκλωμένου χαρτιού Διπλή όψη Απενεργοποίηση	Ορίστε την εκτύπωση διπλής όψης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης που ορίζουν την επιλογή Ανακυκλωμένο χαρτί ως τύπο χαρτιού.

Σημειώσεις:

- Η επιλογή Off (Απενεργοποιημένη) είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για όλες τις επιλογές μενού Paper Loading (Τοποθέτηση χαρτιού).
- Η εκτύπωση δύο όψεων ρυθμίζει στον εκτυπωτή την προεπιλογή εκτύπωσης δύο όψεων για κάθε εργασία εκτύπωσης, εκτός εάν επιλεγεί η εκτύπωση μονής όψης από τις Ιδιότητες εκτύπωσης ή το παράθυρο διαλόγου ιδιοτήτων, ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα.

Χρήση	Για
Τοποθέτηση γυαλιστερού χαρτιού Διπλή όψη Απενεργοποίηση	Ορίστε την εκτύπωση διπλής όψης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης στις οποίες έχει επιλεγεί η τιμή Γυαλιστερό για τον τύπο χαρτιού.
Τοποθέτηση βαριού γυαλιστερού χαρτιού Διπλή όψη Απενεργοποίηση	Ορίστε την εκτύπωση διπλής όψης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης στις οποίες έχει επιλεγεί η τιμή Βαρύ γυαλιστερό για τον τύπο χαρτιού.
Τοποθέτηση ετικετών Διπλή όψη Απενεργοποίηση	Ορίστε την εκτύπωση διπλής όψης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης που ορίζουν την επιλογή Ετικέτες ως τύπο χαρτιού.
Τοποθέτηση χαρτιού bond Διπλή όψη Απενεργοποίηση	Ορίστε την εκτύπωση διπλής όψης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης που ορίζουν την επιλογή Τύπου bond ως τύπο χαρτιού.
Τοποθέτηση επιστολόχαρτου Διπλή όψη Απενεργοποίηση	Ορίστε την εκτύπωση διπλής όψης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης που ορίζουν την επιλογή Επιστολόχαρτο ως τύπο χαρτιού.
Τοποθέτηση προτυπωμένου Διπλή όψη Απενεργοποίηση	Ορίστε την εκτύπωση διπλής όψης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης που ορίζουν την επιλογή Προτυπωμένο ως τύπο χαρτιού.
Τοποθέτηση έγχρωμου χαρτιού Διπλή όψη Απενεργοποίηση	Ορίστε την εκτύπωση διπλής όψης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης που ορίζουν την επιλογή Έγχρωμο ως τύπο χαρτιού.
Τοποθέτηση ελαφριού Διπλή όψη Απενεργοποίηση	Ορίστε την εκτύπωση διπλής όψης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης που ορίζουν την επιλογή Ελαφρύ χαρτί ως τύπο χαρτιού.
Τοποθέτηση βαριού Διπλή όψη Απενεργοποίηση	Ορίστε την εκτύπωση διπλής όψης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης που ορίζουν την επιλογή Βαρύ χαρτί ως τύπο χαρτιού.
Τοποθέτηση τραχέος/βαμβακερού χαρτιού Διπλή όψη Απενεργοποίηση	Ορίστε την εκτύπωση διπλής όψης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης που ορίζουν την επιλογή Τραχύ ή Βαμβακερό ως τύπο χαρτιού.
Τοποθέτηση προσαρμοσμένου [x] Διπλή όψη	Ορίστε την εκτύπωση διπλής όψης για όλες τις εργασίες εκτύπωσης που ορίζουν την επιλογή Προσαρμοσμένο [x] ως τύπο χαρτιού.
Απενεργοποίηση	Σημ.: Η Τοποθέτηση προσαρμοσμένου [x] είναι διαθέσιμη μόνο αν υποστηρίζεται ο μη τυποποιημένος τύπος.

Σημειώσεις:

- Η επιλογή Off (Απενεργοποιημένη) είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για όλες τις επιλογές μενού Paper Loading (Τοποθέτηση χαρτιού).
- Η εκτύπωση δύο όψεων ρυθμίζει στον εκτυπωτή την προεπιλογή εκτύπωσης δύο όψεων για κάθε εργασία εκτύπωσης, εκτός εάν επιλεγεί η εκτύπωση μονής όψης από τις Ιδιότητες εκτύπωσης ή το παράθυρο διαλόγου ιδιοτήτων, ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα.

Μενού Π	ροσαρμοα	σμένοι	τύποι
---------	----------	--------	-------

Χρήση	Για
Προσαρμοσμένος τύπος [x] Χαρτί Χαρτόνι Διαφάνεια Τραχύ/Βαμβακερό Ετικέτες Τροφοδοσία φακέλου	Συσχετίζει έναν τύπο χαρτιού ή ειδικού μέσου εκτύπωσης με ένα εργοστασιακά προεπι- λεγμένο όνομα προσαρμοσμένου τύπου ή με ένα προσαρμοσμένο όνομα που έχει οριστεί από το χρήστη, το οποίο έχει δημιουργηθεί από τον Embedded Web Server ή από το MarkVision [™] Professional. Σημειώσεις: • Η επιλογή Χαρτί είναι η εργοστασιακή προεπιλεγμένη ρύθμιση. • Ο προσαρμοσμένος τύπος μέσου πρέπει να υποστηρίζεται από την επιλεγμένη θήκη ή τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών προκειμένου να είναι δυνατή η εκτύπωση από την εν λόγω προέλευση.
Ανακυκλωμένο Χαρτί Χαρτόνι Διαφάνεια Τραχύ/Βαμβακερό Ετικέτες Τροφοδοσία φακέλου	 Καθορίζει έναν τύπο χαρτιού, όταν σε άλλα μενού έχει επιλεγεί η ρύθμιση Ανακυκλωμένο. Σημειώσεις: Η επιλογή Χαρτί είναι η εργοστασιακή προεπιλεγμένη ρύθμιση. Ο προσαρμοσμένος τύπος μέσου πρέπει να υποστηρίζεται από την επιλεγμένη θήκη ή τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών προκειμένου να είναι δυνατή η εκτύπωση από την εν λόγω προέλευση.

Μενού Προσαρμοσμένα ονόματα

Στοιχείο	Σκοπός
Προσαρμοσμένο	Καθορισμός προσαρμοσμένου ονόματος για έναν τύπο χαρτιού. Αυτό το όνομα αντικαθιστά
όνομα [x]	των Προσαρμοσμένο τύπο [x] στα μενού του εκτυπωτή.

Μενού Προσαρμοσμένα μεγέθη σάρωσης

Χρήση	Για
Προσαρμοσμένο μέγεθος σάρωσης [x] Όνομα μεγέθους σάρωσης Πλάτος 1–11,69 ίντσες (25–297 χιλ.) Ύψος 1–17 ίντσες (22–432 χιλ.) Προσανατολισμός Κατακόρυφος προσανατολισμός Οριζόντιος προσανατολισμός 2 σαρώσεις ανά πλευρά Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Καθορίζει ένα όνομα προσαρμοσμένου μεγέθους σάρωσης, μεγέθη σάρωσης και επιλογές. Το όνομα προσαρμοσμένου μεγέθους σάρωσης αντικαθιστά το "Προσαρμοσμένο μέγεθος σάρωσης [x]" στα μενού του εκτυπωτή.

Μενού προσαρμοσμένα ονόματα θηκών

Χρήση	Για
Τυπική υποδοχή	Ορίζει ένα προσαρμοσμένο όνομα για την τυπική θήκη.

Χρήση	Για
Θήκη [x]	Ορίζει ένα προσαρμοσμένο όνομα για τη Θήκη [x].

μενού Γενική εγκατάσταση

Χρήση	Για
Units of Measure (Μονάδες μέτρησης)	Καθορίζει τις μονάδες μέτρησης.
	Σημειώσεις:
Χιλιοστά	 Ίντσες είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α.
	 Τα χιλιοστά είναι η διεθνής εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Portrait Width (Πλάτος	Ορίζει το πλάτος σε κατακόρυφη διάταξη.
κατακόρυφου προσανα- τολισμού)	Σημειώσεις:
3,54–48 ίντσες 89,9–1219 χιλ.	 Εάν το πλάτος είναι πάνω από το μέγιστο όριο, ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί το μέγιστο επιτρεπόμενο πλάτος.
	 Οι 12 ίντσες είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. Μπορείτε να αυξήσετε το πλάτος κατά 0,01 ίντσες κάθε φορά.
	 Η εργοστασιακή ρύθμιση για όλες τις υπόλοιπες χώρες ορίζεται στα 305 χιλιοστά. Μπορείτε να αυξήσετε το πλάτος κατά 1 mm κάθε φορά.
Portrait Height (Ύψος	Ορίζει το ύψος σε κατακόρυφη διάταξη.
κατακόρυφου προσανα-	Σημειώσεις:
5,5–48 ίντσες 139,7–1219 χιλ.	 Εάν το πλάτος είναι πάνω από το μέγιστο όριο, ο χρησιμοποιεί το μέγιστο επιτρε- πόμενο πλάτος.
	 Οι 17 ίντσες είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. Μπορείτε να αυξήσετε το ύψος κατά 0,01 ίντσες κάθε φορά.
	 Τα 432 χιλ. είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για διεθνή χρήση. Μπορείτε να αυξήσετε το ύψος κατά 1 mm κάθε φορά.
Προσανατολισμός τροφοδότησης	Καθορίζει τη κατεύθυνση τροφοδοσίας, αν το χαρτί μπορεί να τοποθετηθεί με οποιαδήποτε κατεύθυνση.
Μικρή πλευρά Μεγάλη πλευρά	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Μικρή πλευρά είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
	 Η επιλογή Μεγάλη πλευρά εμφανίζεται μόνο εάν η μεγάλη πλευρά είναι πιο κοντή από το μέγιστο πλάτος που υποστηρίζεται από τη θήκη.

Μενού Ρύθμιση θήκης

Χρήση	Για
Υποδοχή εξόδου Τυπική υποδοχή Θήκη [x]*	Καθορίστε την προεπιλεγμένη θήκη. Σημ.: Η επιλογή "Τυπική θήκη" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
* Το [x] μπορεί να είναι οποιοσδήποτε αριθμός από 1 έως 4, αν έχουν εγκατασταθεί οι κατάλληλες προαιρετικές θήκες. Εάν το ίδιο όνομα εκχωρηθεί σε πολλές θήκες, τότε το όνομα εμφανίζεται μόνο μία φορά στη λίστα θηκών.	

Χρήση	Για
Ρύθμιση θηκών	Καθορίστε τις επιλογές διαμόρφωσης για τις θήκες.
Θήκη εγγράφων	Σημειώσεις:
Σύνδεσμος Προαιρετική σύνδεση Αντιστοίχιση τύπου	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Γραμματοκιβώτιο". Η ρύθμιση αυτή χρησιμοποιεί κάθε θήκη ως ξεχωριστό γραμματοκιβώτιο. Η επιλογή "Σύνδεση" διαμορφώνει όλες τις διαθέσιμες θήκες ως μία μεγάλη θήκη. Η επιλογή Προαιρετική σύνδεση συνδέει όλες τις διαθέσιμες θήκες εκτός από την τυπική θήκη και εμφανίζεται μόνο όταν έχουν εγκατασταθεί τουλάχιστον δύο προαιρετικές θήκες. Η επιλογή "Αντιστοίχιση τύποι" αντιστοιχεί κάθε τύπο χαοτιού σε μια
	θήκη ή σε μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
Θήκη υπερχείλισης	Καθορίστε μια εναλλακτική θήκη, όταν η καθορισμένη θήκη είναι γεμάτη.
Τυπική υποδοχή Θήκη [x]*	Σημειώσεις:
	 Αυτό το μενού εμφανίζεται μόνο όταν έχουν εγκατασταθεί προαιρετικές θήκες. Η επιλογή "Τυπική θήκη" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Αντιστοίχιση τύπου/θήκης Θήκη απλού χαρτιού Θήκη δεσμίδας καρτών Θήκη διαφανειών Θήκη ανακυκλωμένου χαρτιού Θήκη γυαλιστερού χαρτιού Θήκη βαριού γυαλιστερού χαρτιού Θήκη βαριού γυαλιστερού χαρτιού Θήκη ετικετών Θήκη χαρτιού υψηλής ποιότητας Θήκη χαρτιού υψηλής ποιότητας Θήκη για τραχύ φάκελο Θήκη επιστολόχαρτων Θήκη εημοτυπωμένου μέσου Θήκη έγχρωμου μέσου Θήκη ελαφριού χαρτιού Θήκη για τραχύ/βαμβακερό χαρτί Θήκη προσαρμοσμένου [x]	Επιλέγει μια θήκη για κάθε υποστηριζόμενο τύπο χαρτιού. Για κάθε τύπο, επιλέξτε από τις παρακάτω επιλογές: Απενεργοποιημένο Τυπική υποδοχή Θήκη [x]* Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.

Εάν το ίδιο όνομα εκχωρηθεί σε πολλές θήκες, τότε το όνομα εμφανίζεται μόνο μία φορά στη λίστα θηκών.

Μενού Αναφορές

Μενού Αναφορές

Χρήση	Για
Σελίδα ρυθμίσεων μενού	Εκτύπωση μιας αναφοράς που περιέχει πληροφορίες για το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στις θήκες, την εγκατεστημένη μνήμη, το συνολικό αριθμό σελίδων, τις ρυθμίσεις ειδοποιήσεων, τα χρονικά όρια, τη γλώσσα του πίνακα ελέγχου, τη διεύθυνση TCP/IP, την κατάσταση των αναλώ- σιμων, την κατάσταση της σύνδεσης δικτύου και άλλες πληροφορίες.
Στατιστικά συσκευής	Εκτύπωση μιας αναφοράς που περιέχει στατιστικά στοιχεία του εκτυπωτή, όπως πληροφορίες για τα αναλώσιμα και αριθμό εκτυπωμένων σελίδων.
Δοκιμή συρραφής	Εκτύπωση μιας αναφοράς που επιβεβαιώνει ότι η μονάδα συρραφής λειτουργεί κανονικά.
	Σημ.: Το στοιχείο μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μια υποστηριζόμενη μονάδα συρραφής.
Σελίδα ρύθμισης δικτύου	Εκτύπωση μιας αναφοράς που περιέχει πληροφορίες για τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή δικτύου, όπως πληροφορίες για τη διεύθυνση TCP/IP.
	Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο σε εκτυπωτές δικτύου ή εκτυπωτές που είναι συνδεδεμένοι με διακομιστές εκτυπώσεων.
Σελίδα εγκατάστασης δικτύου [x]	Εκτύπωση μιας αναφοράς που περιέχει πληροφορίες για τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή δικτύου, όπως πληροφορίες για τη διεύθυνση TCP/IP.
	Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο σε εκτυπωτές δικτύου ή σε εκτυπωτές που είναι συνδεδεμένοι με διακομιστές εκτυπώσεων, καθώς και όταν υπάρχουν εγκατεστημένες περισσότερες από μία επιλογές δικτύου.
Λίστα συντομεύσεων	Εκτύπωση αναφοράς που περιλαμβάνει πληροφορίες για τις διαμορφωμένες συντομεύσεις.
Αρχείο καταγραφής εργασίας φαξ	Εκτύπωση αναφοράς που περιέχει πληροφορίες για τις τελευταίες 200 ολοκληρωμένες εργασίες φαξ.
	Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν έχει οριστεί η τιμή Ενεργοποίηση στο στοιχείο "Ενεργοποίηση αρχείου καταγραφής εργασίας" στο μενού Ρυθμίσεις φαξ.
Αρχείο καταγραφής κλήσης φαξ	Εκτύπωση αναφοράς που περιλαμβάνει πληροφορίες για τις τελευταίες 100 απόπειρες κλήσης, κλήσεις που έχουν απαντηθεί και κλήσεις έχουν αποκλειστεί.
	Σημ.: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν έχει οριστεί η τιμή Ενεργοποίηση στο στοιχείο "Ενεργοποίηση αρχείου καταγραφής εργασίας" στο μενού Ρυθμίσεις φαξ.
Συντομεύσεις αντιγραφής	Εκτύπωση αναφοράς που περιλαμβάνει πληροφορίες για τις συντομεύσεις αντιγραφής.
Συντομεύσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου	Εκτύπωση αναφοράς που περιλαμβάνει πληροφορίες για τις συντομεύσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
Συντομεύσεις φαξ	Εκτύπωση αναφοράς που περιλαμβάνει πληροφορίες για τις συντομεύσεις φαξ.
Συντομεύσεις FTP	Εκτύπωση αναφοράς που περιλαμβάνει πληροφορίες για τις συντομεύσεις FTP.
Λίστα προφίλ	Εκτύπωση μιας λίστας των προφίλ που είναι αποθηκευμένα στον εκτυπωτή.
Γραμματοσειρές εκτύπωσης	Εκτύπωση μιας αναφοράς όλων των διαθέσιμων γραμματοσειρών για την ρυθμισμένη γλώσσα του εκτυπωτή.

Χρήση	Για
Εκτύπωση καταλόγου	Εκτύπωση μιας λίστας όλων των πόρων που είναι αποθηκευμένοι σε μια προαιρετική κάρτα μνήμης flash ή στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή.
	Σημειώσεις:
	 Το μέγεθος της ενδιάμεσης μνήμης εργασιών πρέπει να ρυθμιστεί σε 100%.
	 Βεβαιωθείτε ότι η μνήμη flash ή ο σκληρός δίσκος λειτουργούν και έχουν εγκατασταθεί σωστά.
Αναφορά υλικού	Εκτύπωση αναφοράς που περιέχει πληροφορίες ενεργητικού, συμπεριλαμβανομένου του αριθμού σειράς και του ονόματος του μοντέλου του εκτυπωτή.

Μενού Δίκτυο/Θύρες

Μενού Ενεργό ΝΙC

Χρήση	Για να
Ενεργό ΝΙC	Επιτρέπει στον εκτυπωτή να συνδεθεί σε ένα δίκτυο.
Αυτόματη	Σημειώσεις:
[λιστα των διαθεσιμων	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματος). Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας προαιρε-
καρτών δικτύου]	τικός προσαρμογέας δικτύου.

Μενού "Τυπικό δίκτυο" ή "Δίκτυο [x] "

Σημ.: Σε αυτό το μενού εμφανίζονται μόνο οι ενεργές θύρες.

Χρήση	Για
Ενεργειακά αποδοτικό Ethernet	Μείωση της κατανάλωσης ενέργειας όταν ο εκτυπωτής δεν λαμβάνει δεδομένα από το δίκτυο Ethernet.
Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή Ενεργοποίηση είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
PCL SmartSwitch Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομοίωση PCL όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση. Αν το στοιχείο PCL SmartSwitch είναι απενεργοποιημένο, τότε ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα και χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που έχει οριστεί στο μενού "Ρύθμιση".

Χρήση	Για
PS SmartSwitch Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομοίωση PS όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
	 Αν το στοιχείο PS SmartSwitch είναι απενεργοποιημένο, τότε ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα και χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που έχει οριστεί στο μενού "Ρύθμιση".
Λειτουργία ΝΡΑ Απενεργοποίηση Αυτόματη	Ρύθμιση του εκτυπωτή για να εκτελεί την ειδική επεξεργασία που απαιτείται για την αμφίδρομη επικοινωνία σύμφωνα με τις συμβάσεις που χρησιμοποιούνται από το πρωτόκολλο NPA.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Αυτόματος.
	 Ο εκτυπωτής επανεκκινείται αυτόματα όταν αλλάξει η ρύθμιση από τον πίνακα ελέγχου.
Ενδιάμεση μνήμη	Ορίζει το μέγεθος του buffer εισόδου παράλληλης σύνδεσης.
δικτυου	Σημειώσεις:
3ΚΒ έως [μέγιστο	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Αυτόματος.
επιτρεπόμενο μέγεθος]	 Το μέγιστο επιτρεπόμενο μέγεθος εξαρτάται από τη χωρητικότητα της μνήμης του εκτυπωτή σας, το μέγεθος άλλων ενδιάμεσων μνημών σύνδεσης και από το αν η ρύθμιση Resource Save (Εξοικονόμηση πόρων) έχει οριστεί σε On (Ενεργοποίηση) ή Off (Απενεργοποίηση).
	 Για αύξηση του μέγιστου εύρους μεγέθους για την ενδιάμεση μνήμη δικτύου, απενερ- γοποιήστε ή μειώστε το μέγεθος ενδιάμεσων μνημών της παράλληλης, σειριακής και USB συνδέσεων.
	 Ο εκτυπωτής επανεκκινείται αυτόματα όταν αλλάξει η ρύθμιση από τον πίνακα ελέγχου.
Αποθήκευση εργασιών στην ενδιάμεση μνήμη Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση Αυτόματη	Αποθηκεύει προσωρινά εργασίες εκτύπωσης στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή πριν την εκτύπωση. Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν είναι εγκατεστημένος ένας διαμορφωμένος δίσκος.
	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Ο εκτυπωτής επανεκκινείται αυτόματα όταν αλλάξει η ρύθμιση από τον πίνακα ελέγχου. Η επιλογή μενού ενημερώνεται τότε.
Δυαδικά αρχεία PS για MAC	Ορίζει την επεξεργασία από τον εκτυπωτή εργασιών εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript για Macintosh.
Ενεργοποίηση	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Αυτόματος.
Απενεργοποιηση Αυτόματη	

Χρήση	Για
Ρύθμιση τυπικού δικτύου Ή Ρύθμιση δικτύου [x] Αναφορές Κάρτα δικτύου TCP/IP IPv6 Ασύρματη σύνδεση AppleTalk	Εμφανίζει και ορίζει τις ρυθμίσεις δικτύου του εκτυπωτή. Σημ.: Το μενού "Ασύρματο" εμφανίζεται μόνο όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο δίκτυο.

Μενού Αναφορές

Για πρόσβαση σε αυτό το μενού, μεταβείτε σε οποιοδήποτε από τα παρακάτω:

- Δίκτυο/Θύρες > Τυπικό δίκτυο > Ρύθμιση τυπικού δικτύου > Αναφορές
- Δίκτυο/Θύρες > Δίκτυο [x] > Ρύθμιση δικτύου [x] > Αναφορές

Χρήση	Για να
Εκτύπωση σελίδας εγκατά- στασης	Εκτύπωση μιας αναφοράς που περιέχει πληροφορίες για τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή δικτύου, όπως η διεύθυνση TCP/IP.

Μενού "Κάρτα δικτύου"

Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτό το μενού, μεταβείτε σε οποιοδήποτε από τα παρακάτω:

- Δίκτυο/Θύρες > Τυπικό δίκτυο > Ρύθμιση τυπικού δικτύου > Κάρτα δικτύου
- Δίκτυο/Θύρες > Δίκτυο [x] > Ρύθμιση δικτύου [x] > Κάρτα δικτύου

Χρήση	Για να
Προβολή κατάστασης κάρτας Connected (Συνδεδεμένη) Disconnected (Αποσυνδεδεμένη)	Εμφανίζει την κατάσταση σύνδεσης του προσαρμογέα ασύρματου δικτύου.
View Card Speed (Προβολή ταχύτητας κάρτας)	Εμφανίζει την ταχύτητα ενός ενεργού προσαρμογέα ασύρματου δικτύου.
Network Address (Διεύθυνση δικτύου) UAA LAA	Προβολή των διευθύνσεων δικτύου.
Λήξη χρονικού ορίου εργασίας 0, 10–225 δευτερόλεπτα	Ορίζει το χρόνο που απαιτείται πριν την ακύρωση μιας εργασίας δικτύου. Σημειώσεις: • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "90 δευτερόλεπτα". • Αν η ρύθμιση έχει τιμή 0, απενεργοποιείται το χρονικό όριο.
	 Αν επιλεγεί μια τίμη μετάξυ 1 και 9, στην οθονή εμφανίζεται ή ενδείξη Μη έγκυρο και η τίμή δεν αποθηκεύεται.
Banner Page (Διαχωριστική σελίδα)	Ο εκτυπωτής εκτυπώνει μια διαχωριστική σελίδα.
Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή Off (Απενεργοποίηση) είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.

Μενού ΤCP/IP

Για πρόσβαση σε αυτό το μενού, μεταβείτε σε οποιοδήποτε από τα παρακάτω:

- Δίκτυο/Θύρες > Τυπικό δίκτυο > Ρύθμιση τυπικού δικτύου > TCP/IP
- Δίκτυο/Θύρες > Δίκτυο [x] > Ρύθμιση δικτύου [x] > TCP/IP

Σημ.: Το συγκεκριμένο μενού είναι διαθέσιμο μόνο για τα δικτυακά μοντέλα εκτυπωτών ή τους εκτυπωτές που συνδέονται με διακομιστές εκτύπωσης.

Χρήση	Για να
Ορισμός κεντρικού υπολο-	Ρύθμιση του τρέχοντος ονόματος υπολογιστή δικτύου TCP/IP.
γιστή	Σημ.: Μπορείτε να το αλλάξετε μόνο μέσω του Embedded Web Server.
Διεύθυνση ΙΡ	Επιτρέπει την προβολή ή την αλλαγή της τρέχουσας διεύθυνσης TCP/IP.
	Σημ.: Σε περίπτωση μη αυτόματης ρύθμισης της διεύθυνσης IP, οι ρυθμίσεις Enable DHCP (Ενεργοποίηση DHCP) και Enable Auto IP (Ενεργοποίηση Auto IP) ορίζονται σε Off (Απενεργοποίηση). Επίσης, οι ρυθμίσεις Enable BOOTP (Ενεργοποίηση BOOTP) και Enable RARP (Ενεργοποίηση RARP) ορίζονται σε Off (Απενεργο- ποίηση) στα συστήματα που υποστηρίζουν BOOTP και RARP.
Netmask (Μάσκα δικτύου)	Επιτρέπει την προβολή ή την αλλαγή της τρέχουσας μάσκας δικτύου TCP/IP.
Πύλη	Επιτρέπει την προβολή ή την αλλαγή της τρέχουσας πύλης TCP/IP.
Ενεργοποίηση DHCP	Ρυθμίζεται η αντιστοίχιση διεύθυνσης DHCP και παραμέτρων.
Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Ενεργοποίηση RARP	Ρυθμίζεται η αντιστοίχιση διεύθυνσης RARP.
Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή Off (Απενεργοποίηση) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Ενεργοποίηση ΒΟΟΤΡ	Ρυθμίζεται η αντιστοίχιση διεύθυνσης ΒΟΟΤΡ.
Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Ενεργοποίηση AutolP	Καθορίζεται η ρύθμιση "Μηδενική διαμόρφωση δικτύου".
Ναι Όχι	Σημ.: Η επιλογή Ναι είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Ενεργοποίηση FTP/TFTP Ναι	Ενεργοποιεί τον ενσωματωμένο διακομιστή FTP, ο οποίος επιτρέπει την αποστολή αρχείων στον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας το Πρωτόκολλο μεταφοράς αρχείων.
Όχι	Σημ.: Η επιλογή Ναι είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Enable HTTP Server (Ενεργο- ποίηση διακομιστή HTTP) Ναι	Ενεργοποιεί το διακομιστή Embedded Web Server. Όταν ενεργοποιείται, είναι δυνατή η απομακρυσμένη παρακολούθηση και διαχείριση του εκτυπωτή μέσω ενός προγράμ- ματος περιήγησης στο Web.
Όχι	Σημ.: Η επιλογή Ναι είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Διεύθυνση διακομιστή WINS	Προβολή ή αλλαγή της τρέχουσας διεύθυνσης διακομιστή WINS.
Ενεργοποίηση DDNS	Προβολή ή αλλαγή της τρέχουσας ρύθμισης DDNS.
Ναι Όχι	Σημ.: Η επιλογή Ναι είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Ενεργοποίηση mDNS	Προβολή ή αλλαγή της τρέχουσας ρύθμισης mDNS.
Ναι Όχι	Σημ.: Η επιλογή Ναι είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.

Χρήση	Για να
Διεύθυνση διακομιστή DNS	Προβολή ή αλλαγή της τρέχουσας διεύθυνσης διακομιστή DNS.
Διεύθυνση εφεδρικού διακομιστή DNS	Προβολή ή αλλαγή των διευθύνσεων των εφεδρικών διακομιστών DNS.
Διεύθυνση εφεδρικού διακομιστή DNS 2	
Διεύθυνση εφεδρικού διακομιστή DNS 3	
Ενεργοποίηση ΗΤΤΡS Ναι Όχι	Προβολή ή αλλαγή της τρέχουσας ρύθμισης ΗΤΤΡS. Σημ.: Η επιλογή Ναι είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.

Μενού ΙΡν6

Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε αυτό το μενού, μεταβείτε σε οποιοδήποτε από τα παρακάτω:

- Μενού "Δίκτυο/Θύρες" > Τυπικό δίκτυο > Ρύθμιση τυπικού δικτύου > IPv6
- Μενού "Δίκτυο/Θύρες" > Δίκτυο [x] > Ρύθμιση δικτύου [x] > ΙΡν6

Σημ.: Το συγκεκριμένο μενού είναι διαθέσιμο μόνο για τα δικτυακά μοντέλα εκτυπωτών ή τους εκτυπωτές που συνδέονται με διακομιστές εκτύπωσης.

Στοιχείο	Σκοπός
Ενεργοποίηση ΙΡν6 Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ενεργοποιείται το ΙΡν6 στον εκτυπωτή. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Ενεργοποίηση".
Αυτόματη διαμόρφωση Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Καθορίζεται αν ο προσαρμογέας δικτύου δέχεται τις καταχωρήσεις από την αυτόματη διαμόρφωση διεύθυνσης ΙΡν6 που παρέχει ο δρομολογητής ή όχι. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Ενεργοποίηση".
Ορισμός ονόματος υπολο- γιστή δικτύου Προβολή διεύθυνσης	Ορίζεται το όνομα υπολογιστή δικτύου. Σημ.: Μπορείτε να αλλάξετε αυτές τις ρυθμίσεις μόνο μέσω του διακομιστή Embedded Web Server.
Προβολή διεύθυνσης δρομο- λογητή	
Ενεργοποίηση DHCPv6 Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ενεργοποιείται το DHCPv6 στον εκτυπωτή. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Ενεργοποίηση".

Μενού Ασύρματη λειτουργία

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

Για πρόσβαση σε αυτό το μενού, επιλέξτε:

Δίκτυο/Θύρες > Δίκτυο [x] > Ρύθμιση δικτύου [x] > Ασύρματη λειτουργία

Χρήση	Για να
Λειτουργία προστατευμένης πρόσβασης Wi-Fi Protected	Δημιουργεί ένα ασύρματο δίκτυο και ενεργοποιεί την ασφάλεια δικτύου.
Setup Έναρξη μεθόδου κουμπιού Μέθοδος ΡΙΝ	 Σημειωσεις: 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.
ενεργοποιηση/απενεργο- ποίηση αυτόματου εντοπισμού του WPS Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ανίχνευεί αυτομάτα τη μέθοοο σύνοεσης που χρησιμοποίει ένα σημείο προσβάσης με WPS: Έναρξη μεθόδου κουμπιού ή Έναρξη μεθόδου PIN. Σημ.: Η επιλογή Disable (Απενεργοποίηση) είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Network Mode (Κατάσταση λειτουργίας δικτύου) Τύπος BSS Υποδομή Ad hoc	 Καθορίζει τη λειτουργία δικτύου. Σημειώσεις: Η επιλογή "Υποδομή" αποτελεί την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Καθιστά δυνατή την πρόσβαση του εκτυπωτή σε δίκτυο μέσω ενός σημείου πρόσβασης. Η επιλογή "Ad hoc" διαμορφώνει απευθείας την ασύρματη σύνδεση μεταξύ του εκτυπωτή και ενός υπολογιστή.
Συμβατότητα 802.11b/g 802.11b/g/n	Καθορίζει το πρότυπο ασύρματης σύνδεσης για το ασύρματο δίκτυο. Σημ.: Προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι το 802.11b/g/n.
Επιλογή δικτύου	Επιλογή ενός διαθέσιμου δικτύου για χρήση από τον εκτυπωτή.
Προβολή ποιότητας σήματος	Προβολή της ποιότητας της ασύρματης σύνδεσης.
Προβολή λειτουργίας ασφαλείας	Προβολή της μεθόδου κρυπτογράφησης για το ασύρματο δίκτυο.

Μενού AppleTalk

Για πρόσβαση σε αυτό το μενού, μεταβείτε σε οποιοδήποτε από τα παρακάτω:

- Δίκτυο/Θύρες > Τυπικό δίκτυο > Ρύθμιση τυπικού δικτύου > AppleTalk
- Δίκτυο/Θύρες > Δίκτυο [x] > Ρύθμιση Δικτύου [x] > AppleTalk

Χρήση	Για
Ενεργοποίηση Ναι Όχι	Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της υποστήριξης της υπηρεσίας AppleTalk. Σημ.: Η επιλογή Όχι είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Προβολή ονόματος	Εμφανίζεται το εκχωρημένο όνομα AppleTalk. Σημ.: Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα AppleTalk μόνο μέσω του Embedded Web Server.

Χρήση	Για
Προβολή διεύθυνσης	Εμφανίζεται η εκχωρημένη διεύθυνση AppleTalk.
	Σημ.: Μπορείτε να αλλάξετε τη διεύθυνση AppleTalk μόνο μέσω του Embedded Web Server.
Ορισμός ζώνης	Παρέχεται μια λίστα με διαθέσιμες ζώνες AppleTalk στο δίκτυο.
[λίστα με τις διαθέσιμες ζώνες του δικτύου]	Σημ.: Η προεπιλεγμένη ζώνη για το δίκτυο είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.

Μενού "Τυπική USB"

Στοιχείο	Σκοπός
PCL SmartSwitch Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ρύθμιση του εκτυπωτή για αυτόματη μετάβαση σε προσομοίωση PCL όταν απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης που λαμβάνεται μέσω μιας θύρας USB, ανεξάρτητα από την προεπι- λεγμένη γλώσσα εκτυπωτή.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Ενεργοποίηση".
	 Όταν έχει οριστεί σε "Απενεργοποίηση", δεν εξετάζονται τα εισερχόμενα δεδομένα από τον εκτυπωτή. Ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί προσομοίωση PostScript εάν ο διακόπτης PS SmartSwitch έχει οριστεί σε "Ενεργοποίηση". Εάν ο διακόπτης PS SmartSwitch έχει οριστεί σε "Απενεργοποίηση", χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που έχει οριστεί στο μενού ρυθμίσεων.
PS SmartSwitch Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ρύθμιση του εκτυπωτή για αυτόματη μετάβαση σε προσομοίωση PS όταν απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης που λαμβάνεται μέσω μιας θύρας USB, ανεξάρτητα από την προεπι- λεγμένη γλώσσα εκτυπωτή.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Ενεργοποίηση".
	 Όταν έχει οριστεί σε "Απενεργοποίηση" ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα. Ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί προσομοίωση PCL εάν ο διακόπτης PCL SmartSwitch έχει οριστεί σε "Ενεργοποίηση". Χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που έχει οριστεί στο μενού ρυθμίσεων εάν το διακόπτης PCL SmartSwitch έχει οριστεί σε "Απενεργοποίηση".
Λειτουργία ΝΡΑ Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση Αυτόματη	Ρύθμιση του εκτυπωτή για να εκτελεί την ειδική επεξεργασία που απαιτείται για την αμφίδρομη επικοινωνία σύμφωνα με τις συμβάσεις που χρησιμοποιούνται στο πρωτόκολλο NPA.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Αυτόματη". Ρυθμίζει αυτόματα τον εκτυπωτή για να εξετάζει τα δεδομένα, να προσδιορίζει τη μορφή τους και, στη συνέχεια, να τα επεξεργάζεται κατάλληλα.
	 Ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αυτόματα επανεκκίνηση κατά την αλλαγή των ρυθμίσεων από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη συνέχεια, ενημερώνεται η επιλογή μενού.

Στοιχείο	Σκοπός
Buffer USB Απενεργοποιημένο Αυτόματη 3 KB έως [μέγιστο επιτρεπτό μέγεθος]	Ρύθμιση του μεγέθους της ενδιάμεσης μνήμης εισόδου USB.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Αυτόματη".
	 Όταν απενεργοποιηθεί, απενεργοποιεί την αποθήκευση εργασιών στο buffer. Όλες οι εργασίες που έχουν ήδη τοποθετηθεί σε buffer στον σκληρό δίσκο του εκτυπωτή εκτυπώνονται πριν συνεχιστεί η κανονική επεξεργασία.
	 Η τιμή μεγέθους για το USB buffer μπορεί να αλλάξει κατά βήματα των 1.000.
	 Το μέγιστο επιτρεπτό μέγεθος εξαρτάται από την ποσότητα μνήμης στον εκτυπωτή, το μέγεθος των άλλων buffer συνδέσεων και εάν η "Εξοικονόμηση πόρων" έχει οριστεί σε "Ενεργοποίηση" ή "Απενεργοποίηση".
	 Για να αυξήσετε το εύρος μέγιστου μεγέθους για το USB Buffer, απενεργοποιήστε ή μειώστε το μέγεθος των παράλληλων, σειριακών και δικτυακών buffer.
	 Ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αυτόματα επανεκκίνηση κατά την αλλαγή της ρύθμισης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Στη συνέχεια, ενημερώνεται η επιλογή μενού.
Αποθήκευση εργασιών στο buffer	Προσωρινή αποθήκευση εργασιών εκτύπωση στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή πριν την εκτύπωση.
Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
Ενεργοποιηση	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Αυτοματη	 Όταν έχει οριστεί σε "Ενεργοποίηση" οι εργασίες τοποθετούνται στο buffer του σκληρού δίσκου του εκτυπωτή.
	 Όταν έχει οριστεί σε "Αυτόματη", οι εργασίες τοποθετούνται στο buffer μόνο όταν ο εκτυπωτής είναι απασχολημένος με την επεξεργασία δεδομένων από μια άλλη θύρα εισαγωγής.
	 Η αλλαγή αυτής της ρύθμισης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και στη συνέχεια η έξοδος από τα μενού προκαλεί επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Στη συνέχεια, ενημερώ- νεται η επιλογή μενού.
Mac Binary PS Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση Αυτόματη	Ορίζει την επεξεργασία από τον εκτυπωτή εργασιών εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript για Macintosh.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Αυτόματη".
	 Όταν έχει οριστεί σε "Ενεργοποίηση" γίνεται επεξεργασία των ακατέργαστων δυαδικών PostScript εργασιών εκτύπωσης.
	 Η ρύθμιση "Απενεργοποίηση" φιλτράρει τις εργασίες εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το τυπικό πρωτόκολλο.
Διεύθυνση ENA	Ρύθμιση των πληροφοριών διεύθυνσης δικτύου για έναν εξωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων.
ууу.ууу.ууу.ууу	Σημ.: Το συγκεκριμένο μενού είναι διαθέσιμο μόνο όταν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί σε εξωτερικό διακομιστή εκτύπωσης μέσω της θύρας USB.
Μάσκα δικτύου ΕΝΑ	Ρύθμιση των πληροφοριών μάσκας δικτύου για έναν εξωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων.
ууу.ууу.ууу.ууу	Σημ.: Το συγκεκριμένο μενού είναι διαθέσιμο μόνο όταν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί σε εξωτερικό διακομιστή εκτύπωσης μέσω της θύρας USB.
Πύλη ΕΝΑ	Ρύθμιση των πληροφοριών πύλης για έναν εξωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων.
ууу.ууу.ууу.ууу	Σημ.: Το συγκεκριμένο μενού είναι διαθέσιμο μόνο όταν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί σε εξωτερικό διακομιστή εκτύπωσης μέσω της θύρας USB.
Μενού Παράλληλη θύρα [x]

Σημ.: Αυτό το μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί πρόσθετο εξάρτημα κάρτας παράλληλης σύνδεσης.

Στοιχείο	Σκοπός
PCL SmartSwitch Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Διαμορφώνει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε προσομοίωση PCL όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης μέσω σειριακής θύρας, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
	 Όταν έχει τεθεί σε Απενεργοποίηση, ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα. Ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί προσομοίωση PostScript εάν η ρύθμιση PS SmartSwitch έχει τεθεί σε Ενεργοποίηση. Χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που καθορίζεται στο μενού Ρύθμιση εάν η ρύθμιση PS SmartSwitch έχει οριστεί σε Απενεργοποίηση.
PS SmartSwitch Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Διαμορφώνει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε προσομοίωση PS όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης μέσω σειριακής θύρας, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
	 Όταν έχει τεθεί σε Απενεργοποίηση, ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα. Ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί προσομοίωση PCL εάν η ρύθμιση PCL SmartSwitch έχει τεθεί σε Ενεργοποίηση. Χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που καθορίζεται στο μενού Ρύθμιση εάν η ρύθμιση PCL SmartSwitch έχει οριστεί σε Απενεργοποίηση.
Λειτουργία ΝΡΑ Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ρύθμιση του εκτυπωτή για να εκτελεί την ειδική επεξεργασία που απαιτείται για την αμφίδρομη επικοινωνία σύμφωνα με τις συμβάσεις που χρησιμοποιούνται από το πρωτόκολλο NPA.
Αυτόματη	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Αυτόματη".
	 Εάν αλλάξετε αυτή τη ρύθμιση από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και πραγματο- ποιήσετε έξοδο από τα μενού, θα γίνει επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Η επιλογή μενού ενημερώνεται τότε.

Στοιχείο	Σκοπός
Ενδιάμεση μνήμη παράλληλης θύρας Απενεργοποιημένο Αυτόματη 3 ΚΒ έως [μέγιστο επιτρεπόμενο μέγεθος]	Ορίζει το μέγεθος του buffer εισόδου παράλληλης σύνδεσης.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Αυτόματη".
	 Η ρύθμιση Απενεργοποίηση απενεργοποιεί την αποθήκευση εργασιών στο buffer. Οι εργασίες εκτύπωσης που έχουν αποθηκευτεί στην ενδιάμεση μνήμη του σκληρού δίσκου του εκτυπωτή, εκτυπώνονται πριν συνεχιστεί η κανονική επεξεργασία.
	 Μπορείτε να αλλάζετε τη ρύθμιση του buffer παράλληλης θύρας ανά 1 KB.
	 Το μέγιστο επιτρεπόμενο μέγεθος εξαρτάται από τη χωρητικότητα της μνήμης του εκτυπωτή σας, το μέγεθος άλλων ενδιάμεσων μνημών σύνδεσης και από το εάν η ρύθμιση Εξοικονόμηση πόρων έχει οριστεί σε Ενεργοποίηση ή Απενεργοποίηση.
	 Για να αυξήσετε το εύρος μέγιστου μεγέθους για το buffer παράλληλης σύνδεσης, απενεργοποιήστε ή μειώστε το μέγεθος των buffer παράλληλης, σειριακής, δικτυακής και USB σύνδεσης.
	 Εάν αλλάξετε αυτή τη ρύθμιση από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και πραγματο- ποιήσετε έξοδο από τα μενού, θα γίνει επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Η επιλογή μενού ενημερώνεται τότε.
Αποθήκευση εργασιών στην ενδιάμεση μνήμη	Αποθηκεύει προσωρινά εργασίες εκτύπωσης στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή πριν την εκτύπωση.
Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
Ενεργοποιηση	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Αυτοματη	 Η επιλογή Ενεργοποίηση τοποθετεί τις εργασίες εκτύπωσης στο buffer του σκληρού δίσκου του εκτυπωτή.
	 Η επιλογή Αυτόματα τοποθετεί τις εργασίες στην ενδιάμεση μνήμη μόνο εάν ο εκτυπωτής είναι απασχολημένος με την επεξεργασία δεδομένων από άλλη θύρα εισόδου.
	 Εάν αλλάξετε αυτή τη ρύθμιση από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και πραγματο- ποιήσετε έξοδο από τα μενού, θα γίνει επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Η επιλογή μενού ενημερώνεται τότε.
Κατάσταση σύνθετων λειτουργιών Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ενεργοποιεί την αμφίδρομη επικοινωνία μέσω της παράλληλης θύρας.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση. Η ρύθμιση Απενεργοποίηση απενεργοποιεί τη διαπραγμάτευση παράλληλης θύρας.
Πρωτόκολλο	Προσδιορίζει το πρωτόκολλο παράλληλης θύρας.
Τυπική Fastbytes (Ταχεία μετάδοση δεδομένων)	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Fastbytes (Ταχεία μετάδοση δεδομένων). Παρέχει συμβατότητα με τις περισσότερες υπάρχουσες παράλληλες θύρες και είναι η προτεινόμενη ρύθμιση.
	 Η ρύθμιση Κανονικό προσπαθεί να επιλύσει προβλήματα επικοινωνίας με παράλ- ληλες θύρες.

Στοιχείο	Σκοπός
Αποδοχή αρχικής διαμόρφωσης Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Καθορίζει εάν ο εκτυπωτής θα αποδέχεται τα αιτήματα αρχικής διαμόρφωσης υλικού εκτυπωτή από τον υπολογιστή.
	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Ο υπολογιστής αποστέλλει αίτημα αρχικής διαμόρφωσης ενεργοποιώντας το σήμα
	Ενεργοπ. από την παράλληλη θύρα. Πολλοί υπολογιστές ενεργοποιούν το σήμα Ενεργοπ. κάθε φορά που ο υπολογιστής τίθεται σε λειτουργία.
Ρύθμιση παράλληλης θύρας 2	Καθορίζει εάν θα γίνεται δειγματοληψία των δεδομένων παράλληλης θύρας με βάση την αρχή ή το τέλος του επαναλαμβανόμενου παλμού.
Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Mac Binary PS Ενεργοποίηση	Ορίζει την επεξεργασία από τον εκτυπωτή εργασιών εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript για Macintosh.
Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
Αυτόματη	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Αυτόματη".
	 Η ρύθμιση Απενεργοποίηση φιλτράρει τις εργασίες εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το τυπικό πρωτόκολλο.
	 Όταν έχει οριστεί σε "Ενεργοποίηση" γίνεται επεξεργασία των ακατέργαστων δυαδικών PostScript εργασιών εκτύπωσης.
Διεύθυνση ΕΝΑ γγγ.γγγ.γγγ.γγγ	Ρύθμιση των πληροφοριών διεύθυνσης δικτύου για έναν εξωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων.
	Σημ.: Το συγκεκριμένο στοιχείο μενού είναι διαθέσιμο μόνο αν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί σε εξωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων μέσω της θύρας USB.
Μάσκα δικτύου ΕΝΑ	Ρύθμιση των πληροφοριών μάσκας δικτύου για έναν εξωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων.
ууу.ууу.ууу.ууу	Σημ.: Το συγκεκριμένο στοιχείο μενού είναι διαθέσιμο μόνο αν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί σε εξωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων μέσω της θύρας USB.
Πύλη ΕΝΑ	Ρύθμιση των πληροφοριών πύλης για έναν εξωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων.
ууу.ууу.ууу.ууу	Σημ.: Το συγκεκριμένο στοιχείο μενού είναι διαθέσιμο μόνο αν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί σε εξωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων μέσω της θύρας USB.

Μενού Σειριακή [x]

Σημ.: Αυτό το μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί πρόσθετο εξάρτημα κάρτας σειριακής σύνδεσης.

Στοιχείο	Σκοπός
PCL SmartSwitch Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Διαμορφώνει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε προσομοίωση PCL όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης μέσω σειριακής θύρας, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
	 Όταν έχει τεθεί σε Απενεργοποίηση, ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα. Ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί προσομοίωση PostScript εάν η ρύθμιση PS SmartSwitch έχει τεθεί σε Ενεργοποίηση. Χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που καθορίζεται στο μενού "Ρύθμιση" εάν η ρύθμιση PS SmartSwitch έχει οριστεί σε "Απενεργοποίηση".
PS SmartSwitch Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Διαμορφώνει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε προσομοίωση PS όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης μέσω σειριακής θύρας, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
	 Όταν έχει τεθεί σε Απενεργοποίηση, ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα. Ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί προσομοίωση PCL εάν η ρύθμιση PCL SmartSwitch έχει τεθεί σε Ενεργοποίηση. Χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή που καθορίζεται στο μενού Ρύθμιση εάν η ρύθμιση PCL SmartSwitch έχει οριστεί σε Απενεργοποίηση.
Λειτουργία ΝΡΑ Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ρύθμιση του εκτυπωτή για να εκτελεί την ειδική επεξεργασία που απαιτείται για την αμφίδρομη επικοινωνία σύμφωνα με τις συμβάσεις που χρησιμοποιούνται από το πρωτόκολλο NPA.
Αυτόματη	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Αυτόματη". Με τη ρύθμιση "Αυτόματα", ο εκτυπωτής εξετάζει δεδομένα, προσδιορίζει τη μορφή και, στη συνέχεια, τα επεξεργάζεται κατάλληλα.
	 Όταν έχει οριστεί στην επιλογή "Ενεργοποιημένη", ο εκτυπωτής εκτελεί επεξεργασία NPA. Εάν τα δεδομένα δεν είναι σε μορφή NPA, απορρίπτονται ως εσφαλμένα δεδομένα.
	 Όταν έχει οριστεί στην επιλογή "Απενεργοποιημένη", ο εκτυπωτής δεν εκτελεί επεξεργασία NPA.
	 Εάν αλλάξετε αυτή τη ρύθμιση από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και πραγματοποιήσετε έξοδο από τα μενού, θα γίνει επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Η επιλογή μενού ενημερώνεται τότε.

Στοιχείο	Σκοπός
Σειριακό buffer Απενεργοποιημένο Αυτόματο 3 ΚΒ έως [μέγιστο επιτρε- πόμενο μέγεθος]	 Ορίζει το μέγεθος του buffer εισόδου σειριακής σύνδεσης. Εημειώσεις: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Αυτόματη". Η ρύθμιση Απενεργοποίηση απενεργοποιεί την αποθήκευση εργασιών στο buffer. Οι εργασίες που έχουν αποθηκευτεί στο buffer του δίσκου εκτυπώνονται πριν συνεχιστεί η κανονική επεξεργασία. Είναι δυνατή η αλλαγή της ρύθμισης του buffer σειριακής θύρας ανά 1 KB. Το μέγιστο επιτρεπόμενο μέγεθος εξαρτάται από τη χωρητικότητα της μνήμης του εκτυπωτή σας, το μέγεθος άλλων buffer σύνδεσης και από το εάν η ρύθμιση "Εξοικονόμηση πόρων" έχει οριστεί σε "Ενεργοποίηση" ή "Απενεργοποίηση". Για αύξηση του μέγιστου εύρους μεγέθους για την ενδιάμεση μνήμη σειριακής θύρας, απενεργοποίηστε ή μειώστε το μέγεθος της παράλληλης, σειριακής και δικτυακής μνήμης buffer. Εάν αλλάξετε αυτή τη ρύθμιση από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και πραγματοποιήσετε έξοδο από τα μενού, θα γίνει επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Η επιλογή μενού ενημερώνεται τότε.
Αποθήκευση εργασιών στο buffer Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση Αυτόματη	 Αποθηκεύει προσωρινά εργασίες εκτύπωσης στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή πριν την εκτύπωση. Σημειώσεις: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Ο εκτυπωτής δεν αποθηκεύει τις εργασίες εκτύπωσης στο buffer στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή. Η επιλογή "Ενεργοποίηση" τοποθετεί τις εργασίες εκτύπωσης στο buffer του σκληρού δίσκου του εκτυπωτή. Η επιλογή "Αυτόματο" τοποθετεί τις εργασίες στο buffer μόνο εάν ο εκτυπωτής είναι απασχολημένος με την επεξεργασία δεδομένων από άλλη θύρα εισόδου. Εάν αλλάξετε αυτή τη ρύθμιση από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και πραγματοποιήσετε έξοδο από τα μενού, θα γίνει επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Η επιλογή μενού ενημερώνεται τότε.
Πρωτόκολλο DTR DTR/DSR XON/XOFF XON/XOFF/DTR XONXOFF/DTRDSR	 Επιλογή των ρυθμίσεων συγχρονισμού υλικού και λογισμικού για τη σειριακή θύρα. Σημειώσεις: Η επιλογή DTR είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Η επιλογή DTR/DSR είναι μια ρύθμιση συγχρονισμού υλικού. Η επιλογή XON/XOFF είναι μια ρύθμιση συγχρονισμού λογισμικού. Οι επιλογές XON/XOFF/DTR και XON/XOFF/DTR/DSR είναι συνδυασμένες ρυθμίσεις συγχρονισμού υλικού και λογισμικού.
Σταθερό ΧΟΝ Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Προσδιορίζει εάν ο εκτυπωτής δείχνει διαθεσιμότητα στον υπολογιστή. Σημειώσεις: • Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. • Αυτό το στοιχείο μενού ισχύει μόνο για τη σειριακή θύρα, εάν η επιλογή "Σειριακό πρωτόκολλο" έχει οριστεί στο XON/XOFF.

Στοιχείο	Σκοπός
Ταχύτητα μετάδοσης (Baud)	Καθορίζει την ταχύτητα λήψης δεδομένων μέσω της σειριακής θύρας.
1200	Σημειώσεις:
2400	
4800	
9600	 Οι ταχύτητες μετάδοσης δεδομένων 138200, 172800, 230400 και 345600 εμφανί- ζουται μόνο στο μουού "Βασικά συρισκά Ούρα". Αυτός οι ομθυίσεις δευ οματιά
19200	ζονται μονο στο μένου - Βασική σειριακή θύρα . Αυτές οι ρυθμισεις σεν εμφανι- ζονται στα μένομ "Επιλογή σειριακής θύρας 1". "Επιλογή σειριακής θύρας 2" ή
38400	"Επιλογή σειριακής θύρας 3".
57600	
115200	
138200	
172800	
230400	
345600	
Bit δεδομένων	Καθορίζει τον αριθμό των bit δεδομένων που αποστέλλονται σε κάθε πλαίσιο
7	μετάδοσης.
8	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 8.
Ισοτιμία	Ρυθμίζει την ισοτιμία για τα πλαίσια δεδομένων εισόδου και εξόδου σειριακής θύρας.
Ζυγός	Σημ.: Η επιλογή "Κανένα" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Μονή	
Καμία	
Παράβλεψη	
Αποδοχή DSR	Προσδιορίζει εάν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί το σήμα DSR.
Ενεργοποίηση	Σημειώσεις:
Απενεργοποίηση	 Η επιλογή "Απεγεργοποίηση" είναι η εργοστασιακά πορεπιλεγμένη οιίθιμση
	σειριακά καλώδια. Η σειριακή θύρα χρησιμοποιεί DSR για να ξεχωρίσει τα δεδομένα που αποστέλλονται από τον υπολογιστή από τα δεδομένα που δημιουργούνται από ηλεκτρικό θόρυβο στο σειριακό καλώδιο. Ο ηλεκτρικός
	θόρυβος μπορεί να προκαλέσει την εκτύπωση διάσπαρτων χαρακτήρων. Ορίστε αυτό το στοιχείο σε "Ενεργοποίηση" για να αποτρέψετε την εκτύπωση διάσπαρτων χαρακτήρων.

Μενού Ρύθμιση SMTP

Χρήση	Για
Πρωτεύουσα πύλη SMTP	Ορίζονται τα στοιχεία της πύλης του διακομιστή και της θύρας SMTP.
Θύρα πρωτεύουσας πύλης SMTP	Σημ.: Η τιμή 25 είναι η προεπιλεγμένη θύρα πύλης SMTP.
Δευτερεύουσα πύλη SMTP	
Θύρα δευτερεύουσας πύλης SMTP	
Χρονικό όριο SMTP 5–30	Καθορίζεται το χρονικό διάστημα (σε δευτερόλεπτα) που μεσολαβεί μέχρι να διακοπεί η προσπάθεια του διακομιστή να στείλει ένα μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 30 δευτερόλεπτα.

Χρήση	Για
Διεύθυνση απάντησης	Καθορίζει μια διεύθυνση απάντησης έως 128 χαρακτήρων στο μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που εστάλη από τον εκτυπωτή.
Χρήση SSL Απενεργοποιημένο Διαποαγιμάτει στ	Ο εκτυπωτής ρυθμίζεται ώστε να χρησιμοποιεί SSL, για αυξημένη ασφάλεια κατά τη σύνδεση σε διακομιστή SMTP.
Απαιτείται	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Όταν χρησιμοποιείτε τη ρύθμιση Διαπραγμάτευση, ο διακομιστής SMTP ορίζει αν θα χρησιμοποιηθεί SSL.
Έλεγχος ταυτότητας διακομιστή SMTP	Καθορίζεται ο τύπος του ελέγχου ταυτότητας χρήστη που απαιτείται για προνόμια αποστολής από σαρωτή σε μήνυμα ηλ. ταχυδρομείου.
Δεν απαιτείται έλεγχος ταυτότητας Σύνδεση/Απλός CRAM-MD5 Digest-MD5 NTLM Kerberos 5	Σημ.: Η ρύθμιση "Δεν απαιτείται έλεγχος ταυτότητας" είναι η εργοστασιακή προεπι- λεγμένη ρύθμιση.
E-mail που ετοιμάστηκε από τη συσκευή Κανένα	Καθορίζει ποια διαπιστευτήρια θα χρησιμοποιηθούν κατά την επικοινωνία με το διακομιστή SMTP. Ορισμένοι διακομιστές SMTP απαιτούν διαπιστευτήρια για την αποστολή ενός μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
Χρήση διαπιστευτηρίων συσκευής SMTP	Σημειώσεις:
Ε-mail με ενεργοποίηση από το χρήστη* Κανένα Χρήση διαπιστευτηρίων συσκευής SMTP Χρήση ID χρήστη & κωδικού πρόσβασης περιόδου λειτουργίας Χρήση διεύθυνσης ηλεκτρονικού ταχυδρο- μείου & κωδικού πρόσβασης περιόδου λειτουργίας Ερώτηση χρήστη	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις επιλογές E-mail που ετοιμάστηκ από τη συσκευή και E-mail που ετοιμάστηκε από το χρήστη είναι Κανένα. Όταν έχει επιλεχθεί η ρύθμιση Χρήση διαπιστευτηρίων συσκευής SMTP χρησιμα ποιούνται τα ID χρήστη συσκευής και Κωδικός πρόσβασης συσκευής.
ID χρήστη συσκευής	
Κωδικός πρόσβασης συσκευής	
Kerberos 5 Realm	
Τομέας NTLM	

Μενού Ασφάλεια

Μενού Επεξεργασία ρυθμίσεων ασφαλείας

Χρήση	Για
Επεξεργασία κωδικού πρόσβασης ασφαλείας	Δημιουργεί έναν κωδικό πρόσβασης ασφαλείας.
Χρήση κωδικού πρόσβασης ασφαλείας	Σημειώσεις:
Απενεργοποιηση Ενεργοποίηση Κωδικός πρόσβασης	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η εργοστασιακά προεπι- λεγμένη ρύθμιση για την επιλογή "Χρήση κωδικού πρόσβασης ασφαλείας".
	 Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο εάν υπάρχει κωδικός πρόσβασης ασφαλείας.
Επεξεργασία δομικών μπλοκ Εσωτερικοί λογαριασμοί NTLM Ρύθμιση πρωτοκόλλου Simple Kerberos Ρύθμιση Kerberos Active Directory LDAP LDAP+GSSAPI Κωδικός πρόσβασης PIN	Επεξεργασία ρυθμίσεων για τις επιλογές "Εσωτερικοί λογαριασμοί", "NTLM", Ρύθμιση πρωτοκόλλου Simple Kerberos", "Ρύθμιση Kerberos", "Active Directory", "LDAP", "Κωδικός πρόσβασης" και ΡΙΝ.
Επεξεργασία προτύπων ασφαλείας [λίστα διαθέσιμων προτύπων]	Προσθήκη ή επεξεργασία ενός προτύπου ασφαλείας.
Επεξεργασία ελέγχων πρόσβασης Μενού διαχειριστών Πρόσβαση στη λειτουργία Διαμόρφωση εφαρμογών Διαχείριση Λύσεις Ακύρωση εργασιών στη συσκευή	Ελέγχει την πρόσβαση στα μενού του εκτυπωτή, σε ενημερώσεις υλικολογισμικού, σε εργασίες σε αναμονή και σε άλλα σημεία πρόσβασης.

Μενού Διάφορες ρυθμίσεις ασφαλείας

Χρήση	Για
Περιορισμοί σύνδεσης Αποτυχίες σύνδεσης Χρονικό πλαίσιο αποτυχίας	Περιορίζεται ο αριθμός και το χρονικό πλαίσιο των αποτυχημένων προσπαθειών σύνδεσης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πριν κλειδωθούν εκτός <i>όλοι</i> οι χρήστες.
Χρόνος κλειδώματος	Σημειώσεις:
Χρονικό όριο σύνδεσης πίνακα Χρονικό όριο απομακρυ- σμένης σύνδεσης	 Το στοιχείο "Αποτυχίες σύνδεσης" ορίζει τον αριθμό των αποτυχημένων προσπαθειών σύνδεσης, πριν κλειδωθούν οι χρήστες. Το εύρος των ρυθμίσεων είναι 1 έως 10 προσπάθειες. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "3 προσπάθειες".
	 Το στοιχείο "Χρονικό πλαίσιο αποτυχίας" ορίζει το χρονικό πλαίσιο που μεσολαβεί ανάμεσα στις αποτυχημένες προσπάθειες σύνδεσης, πριν κλειδωθούν οι χρήστες. Οι ρυθμίσεις κυμαίνονται μεταξύ 1 και 60 λεπτών. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "5 λεπτά".
	 Το στοιχείο "Χρόνος κλειδώματος" ορίζει το χρονικό διάστημα για το οποίο κλειδώνονται οι χρήστες, εφόσον υπερβούν το όριο των αποτυχημένων προσπαθειών σύνδεσης. Οι ρυθμίσεις κυμαίνονται μεταξύ 1 και 60 λεπτών. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "5 λεπτά". Το 1 δηλώνει ότι ο εκτυπωτής δεν επιβάλλει χρόνο κλειδώματος.
	 Το στοιχείο Χρονικό όριο σύνδεσης πίνακα ορίζει το χρονικό διάστημα για το οποίο ο εκτυπωτής παραμένει σε αδράνεια στην αρχική οθόνη, πριν γίνει αυτόματη αποσύνδεση του χρήστη. Οι ρυθμίσεις κυμαίνονται μεταξύ 1 και 900 δευτερολέπτων. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "30 δευτερό- λεπτα".
	 Το στοιχείο Χρονικό όριο απομακρυσμένης σύνδεσης ορίζει για πόσο χρόνο μένει σε αδράνεια η απομακρυσμένη διασύνδεση, πριν γίνει αυτόματη αποσύνδεση του χρήστη. Οι ρυθμίσεις κυμαίνονται μεταξύ 1 και 120 λεπτών. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "10 λεπτά".
Βραχυκυκλωτήρας επανα-	Γίνεται προσαρμογή των ρυθμίσεων ασφαλείας.
φοράς ασφαλείας Χωρίς αποτέλεσμα Στοιχεία ελέγχου πρόσβασης="Χωρίς ασφάλεια" Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων ασφάλειας	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Χωρίς αποτέλεσμα σημαίνει ότι η επαναφορά δεν επηρεάζει τη διαμόρφωση ασφάλειας του εκτυπωτή.
	 Στοιχεία ελέγχου πρόσβασης = "Χωρίς ασφάλεια" διατηρεί το σύνολο των πληροφοριών ασφαλείας που έχει ορίσει ο χρήστης. Η επιλογή Χωρίς ασφάλεια είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
	 Με την επιλογή "Επαναφ εργοστασ προεπιλ ασφαλείας" διαγράφονται όλες οι πληροφορίες ασφαλείας που έχουν οριστεί από το χρήστη και αποθηκεύονται οι εργοστασιακά προεπιλεγμένες ρυθμίσεις στο μενού "Διάφορες ρυθμίσεις ασφαλείας".

Χρήση	Για
Επαλήθευση πιστοποιητικού LDAP	Επιτρέπει στο χρήστη να ζητήσει ένα πιστοποιητικό διακομιστή. Σπιμενώσεις:
Απαίτηση	Ζημειωσεις.
Προσπαθήστε	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Απαίτηση". Αυτό σημαίνει ότι ζατείται ένα πιστοποιρτικά διακομιστά. Εάνι παρασικοθεί μα ένκυρο πιστο
Να επιτρέπεται	τοιητικό ή δεν παρασχεθεί πιστοποιητικό τότε η περίοδος λειτουργίας τερματί-
Ποτέ	ζεται αμέσως.
	 Η επιλογή "Προσπαθήστε" σημαίνει ότι ζητείται ένα πιστοποιητικό διακομιστή. Εάν δεν παρέχεται πιστοποιητικό, η περίοδος λειτουργίας προχωρά κανονικά. Εάν παρέχεται ένα εσφαλμένο πιστοποιητικό, η περίοδος λειτουργίας τερματί- ζεται αμέσως.
	 Η επιλογή "Να επιτρέπεται" σημαίνει ότι ζητείται ένα πιστοποιητικό διακομιστή. Εάν δεν παρέχεται πιστοποιητικό, η περίοδος λειτουργίας προχωρά κανονικά. Εάν παρασχεθεί μη έγκυρο πιστοποιητικό τότε θα αγνοηθεί και η περίοδος λειτουργίας θα προχωρήσει κανονικά.
	 Η επιλογή "Ποτέ" σημαίνει ότι δεν ζητείται πιστοποιητικό διακομιστή.
Ελάχιστο μήκος ΡΙΝ	Περιορισμός του αριθμού ψηφίων του προσωπικού αριθμού αναγνώρισης (PIN).
1–16	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 4.

Μενού Εμπιστευτικές εκτυπώσεις

Χρήση	Για
Max Invalid PIN Απενεργοποίηση 2–10	Ορίστε μέγιστο αριθμό προσπαθειών εισαγωγής μη έγκυρου κωδικού PIN. Σημειώσεις:
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορφωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά. Όταν προσεγγιστεί το όριο, διαγράφονται οι εργασίες εκτύπωσης που αντιστοιχούν στο συγκεκριμένο όνομα χρήστη και στον συγκεκριμένο κωδικό PIN.
Λήξη εμπιστευτικής εργασίας Απενεργοποίηση	Ορίζει ένα χρονικό όριο αποθήκευσης εμπιστευτικών εργασιών εκτύπωσης από τον εκτυπωτή.
1 ώρα 4 ώρες 24 ώρες 1 εβδομάδα	 Σημειώσεις: Αν αλλάξει η ρύθμιση "Λήξη εμπιστευτικής εργασίας" ενώ υπάρχουν εμπιστευτικές εργασίες στη μνήμη ή στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή, ο χρόνος λήξης αυτών των εργασιών εκτύπωσης δεν αποκτά τη 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	Θέτει ένα όριο αποθήκευσης εργασιών εκτύπωσης από τον εκτυπωτή.
Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίη	ση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Χρήση	Για
Επιβεβαίωση λήξης εργασίας	Θέτει ένα όριο αποθήκευσης εργασιών εκτύπωσης προς επαλήθευση στον εκτυπωτή.
Απενεργοποιηση	
4 ώρες	
24 ώρες	
1 εβδομάδα	
Διατήρηση λήξης εργασίας Απενεργοποίηση	Θέτει ένα όριο αποθήκευσης εργασιών στον εκτυπωτή για εκτύπωσή τους αργότερα.
1 ώρα	
4 ώρες	
24 ώρες	
1 εβδομάδα	
Σημ.: Η επιλονή "Απενερνοποίηση" είναι η προεπιλενμένη εργοστασιακή ρύθμιση.	

Μενού "Διαγραφή προσωρινών αρχείων δεδομένων"

Η λειτουργία "Διαγραφή προσωρινών αρχείων δεδομένων" διαγράφει μόνο τα δεδομένα της εργασίας εκτύπωσης στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή τα οποία δεν χρησιμοποιούνται τη δεδομένη στιγμή από το σύστημα αρχείου. Όλα τα μόνιμα δεδομένα στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή, όπως γραμματοσειρές, μακροεντολές και εργασίες σε αναμονή, διατηρούνται.

Σημ.: Το μενού αυτή εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορφωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.

Στοιχείο	Σκοπός
Λειτουργία καθαρισμού Αυτόματος	Ορισμός λειτουργίας για τη διαγραφή των προσωρινών αρχείων δεδομένων.
Αυτόματη μέθοδος Μονό πέρασμα Πολλαπλό	Σημειώνεται όλος ο χώρος του δίσκου που χρησιμοποιείται από μια προηγούμενη εργασία εκτύπωσης. Η μέθοδος αυτή δεν επιτρέπει στο σύστημα αρχείων να χρησιμοποιήσει εκ νέου αυτό το χώρο μέχρι να καθαριστεί.
πέρασμα	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Μονό πέρασμα" είναι η εργοστασιακή προεπιλεγμένη ρύθμιση.
	 Μόνο η λειτουργία αυτόματου καθαρισμού επιτρέπει στους χρήστες να διαγράφουν τα προσωρινά αρχεία δεδομένων χωρίς να χρειάζεται να απενεργοποιούν τον εκτυπωτή για μεγάλο χρονικό διάστημα.
	 Οι εξαιρετικά εμπιστευτικές πληροφορίες πρέπει να διαγράφονται μόνο μέσω της μεθόδου "Πολλαπλό πέρασμα".

Μενού Αρχείο καταγραφής ελέγχου ασφαλείας

Χρήση	Για
Export Log (Εξαγωγή αρχείου καταγραφής)	Ένας εξουσιοδοτημένος χρήστης μπορεί να εξαγάγει το αρχείο καταγραφής ασφαλείας.
	Σημειώσεις:
	 Για εξαγωγή του αρχείου καταγραφής από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, συνδέστε μια μονάδα flash στον εκτυπωτή.
	 Για εξαγωγή του αρχείου καταγραφής από το διακομιστή Embedded Web Server, πραγματοποιήστε λήψη του αρχείου καταγραφής στον υπολογιστή.
Delete Log (Διαγραφή αρχείου καταγραφής)	Προσδιορίζει εάν θα διαγράφονται τα αρχεία καταγραφής ελέγχου.
Ναι	
Οχι	
Configure Log (Ρύθμιση αρχείου καταγραφής)	Προσδιορίζει πώς θα διαμορφώνονται τα αρχεία καταγραφής ελέγχου.
Enable Audit (Ενεργοποίηση ελέγχου	Σημειώσεις:
Ναι	 Η επιλογή Enable Audit (Ενεργοποίηση ελέγχου ασφαλείας)
Όχι	προσδιορίζει εάν καταγράφονται συμβάντα στο αρχείο
Enable Remote Syslog (Ενεργοποίηση	syslog. Η επιλογή Όχι είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή
απομακρυσμένου Syslog)	ρύθμιση.
Ng	 Η επιλογή Enable Remote Syslog (Ενεργοποίηση
Remote Syslog Server (Διακομιστής	απομακρυσμένου Syslog) προσδιορίζει εάν τα αρχεία
απομακρυσμένου Syslog)	επιλογή Όχι είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
[συμβολοσειρά 256 χαρακτήρων]	 Η επιλογή Διακομιστής απομακρυσμένου Syslog προσδιορίζει
Remote Syslog Port (Θύρα απομακρυσμένου Syslog)	την τιμή που χρησιμοποιήθηκε για την αποστολή των αρχείων κατανραφής στον απομακρυσμένο διακομιστή sysloa.
1–65535	 Η επιλογή Θύρα απομακρυσμένου Syslog ορίζει τη θύρα μέσω
Remote Syslog Method (Μέθοδος απομακρυσμένου Syslog)	της οποίας ο εκτυπωτής μεταφέρει καταγεγραμμένα συμβάντα σε έναν απομακρυσμένο διακομιστή.
Κανονικό UDP	 Η επιλογή Μέθοδος απομακρυσμένου Syslog ορίζει το πρωτό-
Stunnel	κολλο που χρησιμοποιείται από τον εκτυπωτή για τη μεταφορά
Remote Syslog Facility (Υπηρεσία	καταγεγραμμένων συμβάντων σε έναν απομακρυσμένο διακο-
	UDP".
Log full behavior (Πλήρης καταγραφή συμπε- ριφοράς) Αναδίπλωση εγγραφών Αποστολή αρχείου καταγραφής μέσω e-	 Η επιλογή Υπηρεσία απομακρυσμένου Syslog ορίζει την τιμή της υπηρεσίας που χρησιμοποιεί ο εκτυπωτής κατά την αποστολή συμβάντων στον απομακρυσμένο διακομιστή syslog. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 4.
mail και διαγραφή όλων των καταχω- ρίσεων μετά από αυτό	 Η επιλογή "Συμπεριφορά πλήρους αρχείου καταγραφής" ορίζει τη συμπεριφορά του εκτυπωτή σε περίπτωση πλήρους χρήσης της εκχωρημένης μνήμης από το αρχείο καταγραφής. Η επιλογή "Αναδίπλωση εγγραφών" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Χρήση	Για
Διαμόρφωση αρχείου καταγραφής (συνέχεια) Admin's e-mail address (Διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου διαχειριστή) [συμβολοσειρά 256 χαρακτήρων] Digitally sign exports (Ψηφιακή υπογραφή εξαγωγών) Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση Severity of events to log (Σοβαρότητα των συμβάντων που θα καταγραφούν) 0–7 Remote Syslog non-logged events (Μη καταγε- γραμμένα συμβάντα απομακρυσμένου Syslog) Όχι Ναι E-mail log cleared alert (Αποστολή ειδοποίησης διαγραφής αρχείου καταγραφής μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου) Όχι Ναι E-mail log wrapped alert (Αποστολή ειδοποίησης αναδίπλωσης αρχείου καταγραφής μέσω ηλεκτρο- νικού ταχυδρομείου) Όχι Ναι E-mail % full alert (Αποστολή ειδοποίησης % πληρό- τητας μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου) Όχι Ναι % full alert level (Επίπεδο ειδοποίησης % πληρό- τητας) 1–99 E-mail log exported alert (Αποστολή ειδοποίησης εξαγωγής αρχείου καταγραφής μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου) Όχι Ναι E-mail log settings changed alert (Αποστολή ειδοποίησης εξαγωγής αλλαγής ρυθμίσεων αρχείου καταγραφής μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου) Όχι Ναι Log line endings (Τελευταίες γραμμές αρχείου καταγραφής) LF (ιη) CRLF (ι'ιη)	 Προσδιορίζει πώς θα διαμορφώνονται τα αρχεία καταγραφής ελέγχου. Σημειώσεις: Η ρύθμιση "Διεύθυνση e-mail διαχειριστή" καθορίζει εάν οι διαχειριστές ειδοποιούνται αυτόματα για συγκεκριμένα συμβάντα καταγραφής. Αυτή η ρύθμιση μπορεί να έχει μία ή περισσότερες διευθύνσεις e-mail (χωρισμένες με κόμμα). Η επιλογή "Ψηφιακή υπογραφή εξαγωγών" ορίζει εάν θα υπογράφεται αυτόματα από τον εκτυπωτή κάθε αρχείο καταγραφής ασφαλείας που εξάγεται. Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Η επιλογή "Σοβαρότητα συμβάντων προς καταγραφή" ορίζει το βαθμό σοβαρότητας κάθε συμβάντος. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Η επιλογή "Μη καταγεγρ. συμβάντα απομακρυσμένου Syslog" ορίζει εάν θα αποστέλλονται από τον εκτυπωτή συμβάντα στον απομακρυσμένο διακομιστή όταν διαθέτουν επίπεδο σοβαρότητας ναμβάντων προς καταγραφή. Η επιλογή Όχι είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή συμβάντα στον απομακρυσμένο διακομιστή όταν διαθέτουν επίπεδο σοβαρότητας υμβάντων προς καταγραφή." Η επιλογή "Μη καταγεγρ. συμβάντα απομακρυσμένου Syslog" ορίζει εάν θα αποστέλλονται από τον εκτυπωτή συμβάντα στον απομακρυσμένο διακομιστή όταν διαθέτουν επίπεδο σοβαρότητας μηθάντων προς καταγραφή." Η επιλογή Όχι είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Η επιλογή "Αποστολή μέω e-mail της προειδοποίησης σβησίματος αρχείου καταγραφής" ορίζει την αποστολή ή μη από τον εκτυπωτή ενός μηνύματος e-mail στο διαχειριστή κάθε φορά που διαγράφεται ένα αρχείο καταγραφής μέσω του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή ή που ΕWS. Η επιλογή Όχι είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Η επιλογή "Αποστολή μέσω e-mail πος προειδοποίησης αχείου καταγραφής σιρίζει την αποστολή ή μη από τον εκτυπωτή ενός μηνύματος e-mail στο διαχειριστή όταν αναδιπλώνονται οι καταχωρίσεις αρχείου καταγραφής συρίζει την αποστολή ή μη τό τον εκτυπωτή ενός μηνύματος e-mail στο διαχειριστή όταν αναδιπλώνονται οι καταχωρίσκις μαχειο καταγραφής μέσω τη ποτοτολογης φυζει μανό του του αντοτοχή ή ύθμιση. Η ε

Μενού Ορισμός ημερομηνίας και ώρας

Χρήση	Για
Τρέχουσα ημερομηνία και ώρα	Προβολή τρεχουσών ρυθμίσεων ημερομηνίας και ώρας του σαρωτή.
Μη αυτόματη ρύθμιση ημερομηνίας και ώρας	Ορισμός ημερομηνίας και ώρας. Σημ.: Η ημερομηνία/ώρα έχει τη μορφή ΕΕΕΕ-ΜΜ-ΗΗ ΩΩ:ΛΛ:ΔΔ.
Ζώνη ώρας	Επιλογή ζώνης ώρας. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι GMT.
Αυτόματη παρακολούθηση θερινής ώρας Ενεργοποίηση Απενερνοποίηση	Ο σαρωτής ρυθμίζεται να χρησιμοποιεί τις ισχύουσες ώρες έναρξης και λήξης της θερινής ώρας (DST) οι οποίες σχετίζονται με τη ρύθμιση "Ζώνη ώρας" του σαρωτή.
	Σημ.: Η ρύθμιση "Ενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση και χρησιμοποιεί την ισχύουσα θερινή ώρα που σχετίζεται με τη ρύθμιση "Ζώνη ώρας".
Προσαρμοσμένη ρύθμιση ζώνης ώρας Εβδομάδα έναρξης θερινής ώρας Ημέρα έναρξης θερινής ώρας Μήνας έναρξης θερινής ώρας Ώρα έναρξης θερινής ώρας Εβδομάδα λήξης θερινής ώρας Ημέρα λήξης θερινής ώρας Μήνας λήξης θερινής ώρας Άντιστάθμιση θερινής ώρας	Δίνει τη δυνατότητα στο χρήστη να ρυθμίσει τη ζώνη ώρας.
Ενεργοποίηση ΝΤΡ Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ενεργοποιείται το Πρωτόκολλο ώρας δικτύου, το οποίο συγχρονίζει τα ρολόγια των συσκευών ενός δικτύου. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Διακομιστής ΝΤΡ	Προβολή διεύθυνσης διακομιστή ΝΤΡ.
Ενεργοποίηση ελέγχου ταυτότητας Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ενεργοποιείται η ρύθμιση ελέγχου ταυτότητας. Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.

Μενού Ρυθμίσεις

Μενού Γενικές ρυθμίσεις

Χρήση	Για
Γλώσσα προβολής Αγγλικά Γαλλικά Γερμανικά Ιταλικά Ισπανικά Ισπανικά Δανικά Νορβηγικά Ολλανδικά Σουηδικά Πορτογαλικά Φιλανδικά Ρωσικά Πολωνικά Ελληνικά Ουγγρικά Τουρκικά Τσεχικά Απλοποιημένα Κινεζικά Κορεατικά Ιαπωνικά	Ορίζει τη γλώσσα του κειμένου που θα εμφανίζεται στην οθόνη του εκτυπωτή. Σημ.: Δεν είναι διαθέσιμες όλες οι γλώσσες σε όλους τους εκτυπωτές και ενδέχεται να πρέπει να εγκαταστήσετε ειδικό υλικό για να εμφανιστούν αυτές οι γλώσσες.
Eco-Mode Απενεργοποίηση Ενέργεια Ενέργεια/Χαρτί Χαρτί	 Μείωση της κατανάλωσης ενέργειας, του χαρτιού ή των ειδικών μέσων εκτύπωσης. Σημειώσεις: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Αυτή η επιλογή επαναφέρει τον εκτυπωτή στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις. Η επιλογή Εξοικονόμησης ενέργειας ελαχιστοποιεί την ενέργεια που καταναλώνει ο εκτυπωτής. Αυτό ενδέχεται να επηρεάσει την απόδοση, αλλά όχι την ποιότητα εκτύπωσης. Η επιλογή Χαρτί ελαχιστοποιεί την ποσότητα χαρτιού και των ειδικών μέσων που χρειάζονται για μια εργασία εκτύπωσης. Αυτό ενδέχεται να επηρεάσει την απόδοση, αλλά όχι την ποιότητα για μια εργασία εκτύπωσης.
Ηχητική ειδοποίηση τοποθέτησης χαρτιού στον ADF Ενεργοποιημένο Απενεργοποιημένο	Καθορίζει αν θα υπάρχει ηχητική ειδοποίηση από τον ADF, όταν τοποθετείται χαρτί. Σημ.: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "Ενεργοποιημένη".

Χρήση	Για
Αθόρυβη λειτουργία	Μείωση του επιπέδου θορύβου που παράγεται από τον εκτυπωτή.
Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Αυτό υποστηρίζει τις προδιαγραφές απόδοσης για τον εκτυπωτή σας. Η επιλογή Ενεργοποίηση ρυθμίζει τον εκτυπωτή ώστε να παράγει όσο το
	δυνατόν λιγότερο θόρυβο. Αυτό είναι κατάλληλο για την εκτύπωση κειμένου και γραμμικών σχεδίων.
	 Για βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης των εγγράφων με πολλά χρώματα, ορίστε την Αθόρυβη λειτουργία σε "Απενεργοποίηση".
	 Η επιλογή Φωτογραφία από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή ενδέχεται να απενεργοποιήσει την Αθόρυβη λειτουργία και να παρέχει καλύτερη ποιότητα εκτύπωσης και εκτυπώσεις σε πλήρη ταχύτητα.
Εκτέλεση αρχικής εγκατάστασης	Ορίστε τον εκτυπωτή να εκτελεί τον οδηγό εγκατάστασης.
Ναι Όχι	Σημ.: Η επιλογή Ναι είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Μετά από την ολοκλήρωση του οδηγού εγκατάστασης, η προεπιλεγμένη ρύθμιση γίνεται Όχι.
Πληκτρολόγιο	Προσδιορισμός της γλώσσας και των πληροφοριών του προσαρμοσμένου
Τύπος πληκτρολογίου	πλήκτρου στο πληκτρολόγιο του εκτυπωτή. Οι επιπλέον καρτέλες επιτρέπουν την
Αγγλικά	πρόσβαση σε σημάδια τονισμού και σύμβολα από το πληκτρολόγιο.
Γαλλικά	
Γαλλικά Καναδά	
Γερμανικά	
Ιταλικά	
Ισπανικά	
Ελληνικά	
Δανικά	
Νορβηγικά	
Ολλανδικά	
Σουηδικά	
Φιλανδικά	
Πορτογαλικά	
Ρωσικά	
Πολωνικά	
Γερμανικά Ελβετίας	
Γαλλικά Ελβετίας	
Κορεατικά	
Ουννρικά	
Τουρκικά	
Τσεχικά	
Απλοποιημένα Κινεζικά	
Παραδοσιακά Κινεζικά	
Ιαπωνικά	
Προσαρμοσμένο πλήκτρο [x]	

Χρήση	Για
Μεγέθη χαρτιού Η.Π.Α. Μετρικό σύστημα	Ορισμός προεπιλεγμένης μέτρησης χαρτιού. Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι US.
	 Η αρχική ρύθμιση καθορίζεται από την επιλογή χώρας ή περιοχής κατά την εκτέλεση του οδηγού αρχικής εγκατάστασης.
	 Η αλλαγή της ρύθμισης αυτής επίσης αλλάζει την προεπιλεγμένη ρύθμιση για κάθε πηγή τροφοδοσίας στο μενού "Μέγεθος/Τύπος χαρτιού".
Εύρος θύρας Σάρωση σε ΗΥ [εύρος θύρας]	Ορισμός του έγκυρου εύρους θυρών για εκτυπωτές που προστατεύονται από τείχος προστασίας αποκλεισμού θύρας.
	Σημ.: Οι αριθμοί 9751:12000 αποτελούν την εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Εμφανιζόμενες πληροφορίες Αριστερή πλευρά	Ορισμός περιεχομένου που θα εμφανίζεται στην επάνω αριστερή και δεξιά γωνία της αρχικής οθόνης.
Δεξιά πλευρά Προσαρμοσμένο κείμενο [x]	Για τα μενού της αριστερής και της δεξιάς πλευράς, επιλέξτε μεταξύ των παρακάτω στοιχείων:
	κανενά Διεύθυνση ΙΡ
	Όνομα κεντρικού υπολογιστή Όνομα επαφής
	Τοποθεσία
	Ημερομηνία/Ωρα Όνομα υπηρεσίας mDNS/DDNS
	Όνομα αρχικής ρύθμισης παραμέτρων
	Προσαρμοσμένο κείμενο [x] Όνομα μοντέλου
	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Διεύθυνση ΙΡ" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για την αριστερή πλευρά.
	 Η επιλογή "Ημερομηνία/Ώρα" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για τη δεξιά πλευρά.

Χρήση	Για
Εμφανιζόμενες πληροφορίες (συνέχεια) Τόνερ ασπρόμαυρης εκτύπωσης	Προσαρμογή των εμφανιζόμενων πληροφοριών για το μαύρο τόνερ. Ορίστε κάποιες από τις παρακάτω επιλογές: Πότε να εμφανιστεί Χωρίς εμφάνιση Εμφάνιση Μήνυμα για προβολή Προεπιλογή Εναλλαγή [εισαγωγή κειμένου] Εναλλαγή [εισαγωγή κειμένου]
	 Σημειώσεις: Η επιλογή "Χωρίς εμφάνιση" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για την παράμετρο "Πότε να εμφανιστεί". Η "Προεπιλογή" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για το
Εμφανιζόμενες πληροφορίες (συνέχεια) Δοχείο υπολειμμάτων τόνερ Εμπλοκή χαρτιού Τοποθέτηση χαρτιού Σφάλματα υπηρεσίας	Προσαρμογή εμφανιζόμενων πληροφοριών για τα στοιχεία Δοχείο υπολειμμάτων τόνερ, Εμπλοκή χαρτιού, Τοποθέτηση χαρτιού και Σφάλματα υπηρεσίας. Ορίστε κάποιες από τις παρακάτω επιλογές: Εμφάνιση Ναι Όχι Μήνυμα προς προβολή Προεπιλογή Εναλλαγή [εισαγωγή κειμένου] Εναλλαγή
	 Σημειώσεις: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για την επιλογή "Εμφάνιση" είναι "Όχι". Η "Προεπιλογή" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για το "Μήνυμα για εμφάνιση".

Χρήση	Για
Προσαρμογή αρχικής οθόνης Αλλαγή γλώσσας Αντιγραφή Συντομεύσεις αντιγραφής Φαξ Συντομεύσεις φαξ Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο Συντομεύσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου FTP Συντομεύσεις FTP Αναζητήσετε εργασίες σε αναμονή Εργασίες σε αναμονή Μονάδα USB Προφίλ και εφαρμογές Σελιδοδείκτες Εργασίες χρήστη Φόρμες και αγαπημένα αντιγραφή κάρτας Σάρωση σε δίκτυο ΜyShortcut	 Αλλαγή των εικονιδίων που εμφανίζονται στην αρχική οθόνη. Για κάθε εικονίδιο, επιλέξτε από τις εξής δυνατότητες: Εμφάνιση Χωρίς εμφάνιση Σημειώσεις: Η επιλογή "Προβολή" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για τα στοιχεία Αντιγραφή, Φαξ, Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, FTP, Αναζήτηση εργασιών σε αναμονή, Εργασίες σε αναμονή, Μονάδα USB, Φόρμες και Αγαπημένα, Αντιγραφή κάρτας, Σάρωση σε δίκτυο, Οι συντομεύσεις μου και Αποστολή πολλών. Η επιλογή Χωρίς εμφάνιση είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για τα στοιχεία Αλλαγή γλώσσας, Συντομεύσεις αντιγραφής, Συντομεύσεις φαξ, Συντομεύσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, Συντομεύσεις FTP, Προφίλ και εφαρμογές, Σελιδοδείκτες και Εργασίες χρήστη.
Μορφή ημερομηνίας ΜΜ-ΗΗ-ΕΕΕΕ ΗΗ-ΜΜ-ΕΕΕΕ ΕΕΕΕ-ΜΜ-ΗΗ	Να ορίσετε τη μορφή της ημερομηνίας του εκτυπωτή. Σημειώσεις: • Η μορφή MM-HH-EEEE είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. • Η επιλογή HH-MM-EEEE είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για διεθνή χρήση.
Μορφη ωρας 12ωρη π.μ./μ.μ. 24ωρο ρολόι	Να ορισετε τη μορφη της ώρας του εκτυπωτη. Σημ.: 12ωρη π.μ./μ.μ. είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Φωτεινότητα οθόνης 20–100	Ορισμός της φωτεινότητας στην οθόνη του πίνακα ελέγχου. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 100.
Αντιγραφή μίας σελίδας Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Ορισμός δημιουργίας αντιγράφων από τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή σε μία μόνο σελίδα τη φορά. Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Φωτισμός εξόδου Κατάσταση κανονική/αναμονής Απενεργοποίηση Σκοτεινό Φωτεινό	 Καθορίζει την ποσότητα φωτισμού από την κανονική υποδοχή. Σημειώσεις: Η επιλογή "Σκοτεινό" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση εάν η Οικολογική λειτουργία έχει τεθεί σε Ενέργεια ή σε Ενέργεια/Χαρτί. Η επιλογή "Φωτεινό" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση, αν για τη λειτουργία Eco Mode έχει επιλεγεί η τιμή Χαρτί ή Απενεργοποίηση.

Χρήση	Για
Ηχητικές ειδοποιήσεις	Ορίζει την ένταση ήχου για τα κουμπιά.
Ειδοποιήσεις για κουμπιά Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις ειδοποιήσεις για κουμπιά είναι "Ενεργοποίηση".
1-10	 Η επιλογή 5 είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για την ένταση ήχου.
Εμφάνιση σελιδοδεικτών Ναι	Καθορίζει εάν θα εμφανίζονται σελιδοδείκτες στην περιοχή "Εργασίες σε αναμονή".
Όχι	Σημ.: Η επιλογή Ναι είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Να επιτρέπεται η κατάργηση φόντου Ενεργοποίηση	Καθορισμός της δυνατότητας αφαίρεσης της εικόνας φόντου σε εργασίες αντιγραφής, φαξ, μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, FTP ή σάρωσης σε USB.
Απενεργοποίηση	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση. Το φόντο της εικόνας αφαιρείται.
Να επιτρέπονται σαρώσεις	Σάρωση πολλών εργασιών σε ένα αρχείο.
προσαρμοσμένων εργασιών Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση. Εάν έχει επιλεγεί η "Ενεργοποίηση", η ρύθμιση "Να επιτρέπονται σαρώσεις προσαρμο- σμένων εργασιών" είναι δυνατό να ενεργοποιηθεί για συγκεκριμένες εργασίες.
Αποκατάσταση εμπλοκής σαρωτή Επίπεδο εργασίας	Ορίζει τον τρόπο επανατοποθέτησης χαρτιού σε μια εργασία σάρωσης, εάν συμβεί εμπλοκή χαρτιού στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.
Επίπεδο σελίδας	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Επίπεδο εργασίας" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Αν επιλεγεί, τότε ολόκληρη η εργασία σάρωσης πρέπει να επανα- ληφθεί σε περίπτωση εμπλοκής του χαρτιού.
	 Εάν έχετε επιλέξει Επίπεδο σελίδας, τότε επαναλάβετε τη σάρωση από τη σελίδα που σταματήσατε κατά την εμπλοκή χαρτιού.
Ρυθμός ανανέωσης σελίδας web 30–300	Ορίζει τα δευτερόλεπτα που θα μεσολαβούν μεταξύ των ανανεώσεων του Embedded Web Server.
	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 120.
Όνομα επαφής	Δώστε ένα όνομα επαφής για τον εκτυπωτή.
	Σημ.: Το όνομα της επαφής αποθηκευτεί στον Embedded Web Server.
Τοποθεσία	Ορισμός της τοποθεσίας του εκτυπωτή.
	Σημ.: Η τοποθεσία αποθηκεύεται στον Embedded Web Server.

Χρήση	Για
Ειδοποιήσεις Έλεγχος ηχητικού σήματος Ειδοποίηση κασέτας Προειδοποίηση συρραφής Συναγερμός μηχανισμού διάτρησης	Ορισμός ειδοποίησης όταν απαιτείται παρέμβαση εκ μέρους του χρήστη στον εκτυπωτή. Για κάθε τύπο ειδοποίησης επιλέξτε μια από τις παρακάτω επιλογές: Απενεργοποίηση Μονή Συνεχής
	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Μία φορά" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για τη λειτουργία "Έλεγχος ειδοποίησης". Η επιλογή "Μία φορά" δημιουργεί τρεις γρήγορες ηχητικές ειδοποιήσεις. Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για τις δυνατότητες "Ειδοποίηση κασέτας", "Προειδοποίηση συρραφής" και "Συναγερμός μηχανισμού διάτρησης". Η επιλογή "Συνεχής" επαναλαμβάνει τρεις ηχητικές ειδοποιήσεις κάθε 10 δευτερόλεπτα.
Χρονικά όρια Κατάσταση αναμονής Απενεργοποιημένο 1–240	Καθορίζει τον αριθμό των λεπτών αδράνειας που θα μεσολαβούν πριν από τη μετάβαση του εκτυπωτή σε λειτουργία ελάχιστης κατανάλωσης ενέργειας. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 15.
Χρονικά όρια Κατάσταση αναστολής λειτουργίας Απενεργοποιημένο 1–120	 Ορισμός του χρόνου αναμονής του εκτυπωτή, σε λεπτά, μέχρι τη μετάβαση σε κατάσταση μειωμένης ενέργειας μετά από την εκτύπωση μιας εργασίας. Σημειώσεις: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 20. Η ρύθμιση "Απενεργοποιημένο" εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή "Εξοικονόμηση ενέργειας" έχει οριστεί σε "Απενεργοποίηση". Με χαμηλότερες τιμές εξοικονομείται περισσότερη ενέργεια. Ωστόσο, σε αυτήν την περίπτωση, ενδέχεται να απαιτείται περισσότερος χρόνος για την προθέρμανση του εκτυπωτή. Επιλέξτε υψηλή τιμή για τη ρύθμιση, εάν ο εκτυπωτής χρησιμοποιείται σε συνεχή βάση. Στις περισσότερς περιπτώσεις με αυτήν τη ρύθμιση ο εκτυπωτής βρίσκεται σε ετοιμότητα για εκτύπωση με ελάχιστο χρόνο προθέρμανσης.
Χρονικά όρια Εκτύπωση με απενεργοποίηση της οθόνης Να επιτρέπεται η εκτύπωση με απενεργοποίηση της οθόνης Ενεργοποίηση της οθόνης κατά την εκτύπωση	Να επιτρέπεται η εκτύπωση ακόμα κι όταν η οθόνη είναι απενεργοποιημένη. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι να επιτρέπεται η εκτύπωση με την οθόνη απενεργοποιημένη.

Χρήση	Για
Χρονικά όρια Χρονικό όριο αδρανοποίησης	Ορισμός χρόνου αναμονής του εκτυπωτή πριν την ενεργοποίηση της λειτουργίας Αδρανοποίηση.
Απενεργοποιημένο 1 ώρα 2 ώρες 3 ώρες 6 ώρες 1 ημέρα 2 ημέρες 3 ημέρες 1 εβδομάδα 2 εβδομάδες 1 μήνας	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 3 ημέρες.
Χρονικά όρια Χρονικό όριο αδρανοποίησης κατά τη σύνδεση Να μην Αδρανοπ. Αδρανοποίηση	Ρύθμιση του εκτυπωτή στο Χρονικό όριο αδρανοποίησης ακόμα κι αν υπάρχει ενεργή σύνδεση Ethernet. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Αδρανοποίηση.
Χρονικά όρια Χρονικό όριο οθόνης 15-300	Ορισμός χρόνου αναμονής του εκτυπωτή, σε δευτερόλεπτα, πριν από την επιστροφή στην κατάσταση ετοιμότητας. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 30.
Χρονικά όρια Παράταση χρονικού ορίου οθόνης Ενεργοποίηση Απεγεργοποίηση	Ρυθμίζει τον εκτυπωτή ώστε να συνεχίζει την καθορισμένη εργασία χωρίς επιστροφή στην αρχική οθόνη όταν λήξει το χρονικό όριο οθόνης. Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Χρονικά όρια Χρονικό όριο εκτύπωσης Απενεργοποιημένο 1–255	 Ορισμός του χρόνου αναμονής του εκτυπωτή, σε δευτερόλεπτα, για τη λήψη ενός μηνύματος ολοκλήρωσης της εργασίας πριν ακυρωθεί η υπόλοιπη εργασία εκτύπωσης. Σημειώσεις: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 90. Όταν παρέλθει το χρονικό όριο, εκτυπώνεται η σελίδα που έχει εκτυπωθεί εν μέρει και βρίσκεται ακόμα στον εκτυπωτή, και έπειτα ο εκτυπωτής ελέγχει αν βρίσκονται σε αναμονή νέες εργασίες εκτύπωσης. Το Χρονικό όριο εκτύπωσης είναι διαθέσιμο μόνο όταν χρησιμοποιείται προσομοίωση PCL. Αυτό δεν έχει καμία επίπτωση σε εργασίες εκτύπωσης με προσομοίωση PostScript.
Χρονικά όρια Χρονικό όριο αναμονής Απενεργοποιημένο 15–65535	Ορίζει το χρόνο σε δευτερόλεπτα που πρέπει να περιμένει ο εκτυπωτής για πρόσθετα δεδομένα πριν από την ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης. Σημειώσεις: • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 40. • Η επιλογή Χρονικό όριο αναμονής είναι διαθέσιμο όταν ο εκτυπωτής χρησι- μοποιεί προσομοίωση PostScript. Αυτό δεν έχει καμία επίπτωση σε εργασίες εκτύπωσης με προσομοίωση PCL.

Χρήση	Για
Χρονικά όρια Χρονικό όριο αναμονής εργασιών 5–255	Ορίζει το χρονικό όριο αναμονής του εκτυπωτή για παρέμβαση του χρήστη, πριν ο εκτυπωτής θέσει εργασίες σε αναμονή, οι οποίες απαιτούν μη διαθέσιμους πόρους και συνεχίσει να εκτυπώνει άλλες εργασίες στην ουρά εκτύπωσης.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 30. Αυτό το μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί μορφοποιημένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή.
"Αποκατάσταση σφάλματος" Αυτόματη επανεκκίνηση Επανεκκίνηση κατά την αδράνεια Επανεκκίνηση πάντα Επανεκκίνηση ποτέ	Ρύθμιση του εκτυπωτή ώστε να επανεκκινείται όταν προκύψει κάποιο σφάλμα. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Επανεκκίνηση πάντοτε".
"Αποκατάσταση σφάλματος" Μέγιστος αριθμός αυτόματων επανεκκινήσεων 1–20	Ορίζεται ο αριθμός των αυτόματων επανεκκινήσεων που μπορεί να εκτελέσει ο εκτυπωτής. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 2.
Επαναφορά εκτύπωσης Αυτόματη συνέχιση Απενεργοποιημένο 5–255	Επιτρέπει στον εκτυπωτή να συνεχίζει αυτόματα την εκτύπωση από ορισμένες καταστάσεις εκτός σύνδεσης, όταν η κατάσταση δεν επιλύεται εντός της καθορι- σμένης χρονικής περιόδου. Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Επαναφορά εκτύπωσης Αποκατάσταση εμπλοκής Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση Αυτόματη	 Ορισμός εάν θα γίνει νέα εκτύπωση των μπλοκαρισμένων σελίδων. Σημειώσεις: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Αυτόματος. Ο εκτυπωτής εκτυπώνει ξανά μπλοκαρισμένες σελίδες, εκτός και αν η μνήμη που απαιτείται για την προσωρινή τους αποθήκευση χρειάζεται για άλλες εργασίες του εκτυπωτή. Με την επιλογή Ενεργοποίηση, ο εκτυπωτής ρυθμίζεται ώστε να επανεκτυπώνει πάντα τις μπλοκαρισμένες σελίδες. Με την επιλογή Απενεργοποίηση, ο εκτυπωτής ρυθμίζεται ώστε να μην εκτυπώνει ποτέ ξανά τις μπλοκαρισμένες σελίδες.
Επαναφορά εκτύπωσης Βοήθεια εμπλοκής Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ρύθμιση του εκτυπωτή για αυτόματο έλεγχο για εμπλοκή χαρτιού. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Επαναφορά εκτύπωσης Προστασία σελίδας Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	 Επιτρέπει στον εκτυπωτή να εκτυπώνει με επιτυχία μια σελίδα, που δεν θα μπορούσε να είχε εκτυπωθεί διαφορετικά. Σημειώσεις: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Με αυτή την επιλογή εκτυπώνεται μέρος της σελίδας όταν δεν υπάρχει αρκετή μνήμη για εκτύπωση ολόκληρης της σελίδας. Με την επιλογή "Ενεργοποίηση", ο εκτυπωτής ρυθμίζεται ώστε να γίνεται επεξεργασία του συνόλου της σελίδας για να εκτυπωθεί ολόκληρη.

Χρήση	Για
Πατήστε το κουμπί αναστολής λειτουργίας	Καθορίζει πώς ανταποκρίνεται ο εκτυπωτής κατά το πάτημα του κουμπιού Αναστολή λειτουργίας, όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση αδράνειας.
Καμία ενέργεια	Σημειώσεις:
Αναστολή λειτουργίας Αδρανοποίηση	 Η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι η "Αναστολή λειτουργίας". Με την επιλογή "Αναστολή λειτουργίας" ή "Αδρανοποίηση" ο εκτυπωτής λειτουργεί σε χαμηλότερη ρύθμιση ενέργειας.
	 Εάν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση Αναστολή λειτουργίας, τότε η οθόνη εμφανίζεται απενεργοποιημένη και το χρώμα του κουμπιού Αναστολή λειτουργίας μετατρέπεται σε πορτοκαλί. Αγγίξτε οποιοδήποτε σημείο της οθόνης ή πατήστε ένα κουμπί στον πίνακα ελέγχου για έξοδο από την κατάσταση Αναστολή λειτουργίας.
	 Όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται στη λειτουργία Αδρανοποίηση, η οθόνη απενεργοποιείται πλήρως και το κουμπί Αναστολή λειτουργίας γίνεται πορτοκαλί και αναβοσβήνει.
Παρατεταμένο πάτημα του κουμπιού Αναστολής λειτουργίας Καμία ενέργεια	Καθορίζει πώς ανταποκρίνεται ο εκτυπωτής κατά το πάτημα του κουμπιού Αναστολή λειτουργίας για 3 δευτερόλεπτα ή περισσότερο, όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση αδράνειας.
Αναστολή λειτουργίας	Σημειώσεις:
Αορανοποιηση	 Η επιλογή "Καμία ενέργεια" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
	 Με την επιλογή "Αναστολή λειτουργίας" ή "Αδρανοποίηση" ο εκτυπωτής λειτουργεί σε χαμηλότερη ρύθμιση ενέργειας.
	 Εάν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση Αναστολή λειτουργίας, τότε η οθόνη εμφανίζεται απενεργοποιημένη και το χρώμα του κουμπιού Αναστολή λειτουργίας μετατρέπεται σε πορτοκαλί. Αγγίξτε οποιοδήποτε σημείο της οθόνης ή πατήστε ένα κουμπί στον πίνακα ελέγχου για έξοδο από την κατάσταση Αναστολή λειτουργίας.
Εργοστασιακές προεπιλογές Να μην γίνει επαναφορά	Γίνεται επαναφορά των ρυθμίσεων του εκτυπωτή στις εργοστασιακές προεπι- λεγμένες ρυθμίσεις.
Άμεση επαναφορά	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Να μην γίνει επαναφορά είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Με αυτήν την επιλογή διατηρούνται οι ρυθμίσεις που έχει ορίσει ο χρήστης.
	 Η επιλογή Άμεση επαναφορά επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές, εκτός από τις ρυθμίσεις του μενού Δίκτυο/θύρες. Όλα τα αποθηκευμένα στη RAM στοιχεία από μεταφόρτωση διαγράφονται. Τα στοιχεία λήψης που αποθηκεύονται στη μνήμη flash ή στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή δεν επηρεάζονται.
Εξαγωγή πακέτου διαμόρφωσης Εξαγωγή	Εξαγωγή του αρχείου διαμόρφωσης ρυθμίσεων του εκτυπωτή σε μια μονάδα flash.

Μενού Ρυθμίσεις αντιγραφής

Χρήση	Για
Τύπος περιεχομένου Κείμενο Γραφικά Κείμενο/Φωτογραφία Φωτογραφία	Καθορίζει το περιεχόμενο του πρωτότυπου εγγράφου. Σημ.: Η επιλογή Κείμενο/Φωτογραφία είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
Προέλευση περιεχομένου Ασπρόμαυρο λέιζερ Έγχρωμο λέιζερ Inkjet Φωτογραφία/Φιλμ Περιοδικό Εφημερίδα Τύπος Άλλο	Καθορίζει τον τρόπο δημιουργίας του πρωτότυπου εγγράφου. Σημ.: Η επιλογή Ασπρόμαυρο λέιζερ είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
Όψεις (Διπλής όψης) 1 όψ. σε 1 όψ. 1 όψ. σε 2 όψ. 2 όψ. σε 1 όψ. 2 όψ. σε 2 όψ.	 Καθορίζει αν το πρωτότυπο έγγραφο είναι διπλής όψης ή μονής όψης και, έπειτα, αν το αντίγραφο θα είναι διπλής όψης ή μονής όψης. Σημειώσεις: 1 πλευράς σε 1 πλευράς—Το πρωτότυπο έγγραφο εκτυπώνεται στη μία πλευρά και το αντίγραφο επίσης εκτυπώνεται στη μία πλευρά. 1 πλευράς σε 2 πλευρών—Το πρωτότυπο έγγραφο εκτυπώνεται στη μία πλευρά, ενώ το αντίγραφο εκτυπώνεται και στις δύο πλευρές. 2 πλευρών σε 1 πλευράς—Το πρωτότυπο έγγραφο εκτυπώνεται και στις δύο πλευρές, ενώ το αντίγραφο εκτυπώνεται μόνο στη μία πλευρά.
Εξοικονόμηση χαρτιού Απενεργοποίηση Κατακόρυφος προσανατολισμός 2 σε ένα φύλλο Οριζόντιος προσανατολισμός 2 σε ένα φύλλο Κατακόρυφος προσανατολισμός 4 σε ένα φύλλο Οριζόντιος προσανατολισμός 4 σε ένα φύλλο	Αντιγράφει δύο ή τέσσερα φύλλα ενός εγγράφου σε μία σελίδα. Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση. Καθορίζει εάν εκτυπώνεται το περιθώριο.
Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.

Χρήση	Για
Σελιδοποίηση (1,1,1) (2,2,2)	Στοιβάζει τις σελίδες μιας εργασίας εκτύπωσης με τη σειρά, όταν εκτυπώ- νονται πολλά αντίγραφα.
(1,2,3) (1,2,3)	Σημ.: Η επιλογή (1,2,3) (1,2,3) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Διάτρηση Απενεργοποίηση	Καθορίζει τον τύπο διάτρησης με οπές που θα χρησιμοποιηθεί σε μια εργασία εκτύπωσης ή αντιγραφής
2 οπές	Σημειώσεις:
3 οπές 4 οπές	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μια μονάδα φινιρίσματος συρραφής, διάτρησης.
Συρραφή	Ενεργοποιήστε και απενεργοποιήστε τη μονάδα συρραφής.
Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
1 συρραφή 2 staples (2 συρραφές)	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μονάδα συρραφής.
Μέγεθος πρωτοτύπου	Καθορισμός του μεγέθους χαρτιού για το πρωτότυπο έγγραφο.
Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Μεξικό) Universal Αυτόματος αισθητήρας μεγέθους Συνδυασμός μεγεθών A3 A4 A5 A6 JIS B4 US B5	Σημ.: Η ρύθμιση Letter είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. Η επιλογή Α4 αποτελεί προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση σε διεθνές επίπεδο.
JIS B5 Προσαρμοσμένο μέγεθος σάρωσης [x] Πρωτότυπο βιβλίο Επαγγελματική κάρτα 3 x 5 ίν. 4 x 6 ίν. Ταυτότητα	
Αντιγραφή σε προέλευση Θήκη [x] Αυτόματη αντιστοίχιση μεγέθους Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Καθορίζει την προέλευση χαρτιού για εργασίες εκτύπωσης. Σημ.: Η επιλογή Θήκη 1 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Χρήση	Για
Διαχωριστικά διαφανειών	Τοποθέτηση ενός φύλλου χαρτιού μεταξύ των διαφανειών.
Ενεργοποίηση	Σημειώσεις:
Απενεργοποίηση	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
	 Όταν ρυθμιστεί στην τιμή Ενεργοποίηση, τοποθετείται μια κενή σελίδα ανάμεσα στις διαφάνειες.
Διαχωριστικά φύλλα Απενεργοποίηση	Τοποθετεί ένα φύλλο χαρτιού μεταξύ των σελίδων, των αντιγράφων ή των εργασιών.
Μεταξύ αντιγράφων Μεταξύ εργασιών Μεταξύ σελίδων	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
Προέλευση διαχωριστικού φύλλου	Ορίζει την προέλευση του χαρτιού για τα διαχωριστικά φύλλα.
Θήκη [x] Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Σημ.: Η επιλογή Θήκη 1 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Σκοτεινότητα	Φωτίζει ή σκουραίνει την εκτύπωση στις εργασίες αντιγραφής.
1-9	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 5.
Υποδοχή εξόδου	Καθορίζει την υποδοχή που χρησιμοποιείται στην εργασία αντιγραφής.
Τυπική υποδοχή	Σημειώσεις:
Θήκη [x]	 Η επιλογή "Τυπική θήκη" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Η ένδειξη Χποδοχή [χ] εμφαγίζεται μόνο όταν έχει ενκατασταθεί
	τουλάχιστον μία προαιρετική υποδοχή.
Αριθμός αντιγράφων	Καθορίζει τον αριθμό αντιγράφων της εργασίας αντιγραφής.
1–9999	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 1.
Κεφαλίδα/Υποσέλιδο [Θέση]	Καθορίζει τις πληροφορίες κεφαλίδας και υποσέλιδου και τη θέση τους στη σελίδα.
Απενεργοποίηση	Για τη θέση, επιλέξτε μεταξύ των παρακάτω:
Ημερομηνία/Ωρα	 Επάνω αριστερά
Αριθμός σελίδας	 Επάνω και στη μέση
Προσαρμοσμένο κείμενο	• Επάνω δεξιά
	 Κάτω αριστερά
Μόνο η ποώτη σελίδα	• Κάτω και στη μέση
Όλες εκτός από την πρώτη σελίδα	 Κάτω δεξιά
Προσαρμοσμένο κείμενο	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για τη θέση.
	 Η επιλογή "Όλες τις σελίδες" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το στοιχείο "Εκτύπωση σε".

Χρήση	Για
Επικάλυψη	Καθορίζει το κείμενο επικάλυψης που εκτυπώνεται σε κάθε σελίδα της
Εμπιστευτικό	εργασίας αντιγραφής.
Αντιγραφη	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποιηση" είναι η προεπιλεγμενή εργοστα-
Επείνον	
Προσαρμογή	
Απενεργοποίηση	
Προσαρμοσμένη επικάλυψη	Καθορίζει το προσαρμοσμένο κείμενο επικάλυψης.
	Σημ.: Επιτρέπεται μέγιστο 64 χαρακτήρων.
Να επιτρέπεται η προτεραιότητα των αντιγράφων	Επιτρέπει τη διακοπή μιας εργασίας εκτύπωσης για την αντιγραφή μιας σελίδας ή ενός εγγράφου.
Ενεργοποίηση	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Απενεργοποίηση	
Σάρωση προσαρμοσμένης εργασίας Ενεργοποίηση	Σας επιτρέπει να αντιγράψετε, σε μία εργασία αντιγραφής ένα έγγραφο που περιέχει διάφορα μεγέθη χαρτιού.
Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορφωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.
Να επιτρέπεται η αποθήκευση ως συντό- μευση	Αποθήκευση προσαρμοσμένων ρυθμίσεων αντιγραφής ως συντο- μεύσεις.
Ενεργοποίηση	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Απενεργοποίηση	
Κατάργηση φόντου	Προσαρμόζει την ποσότητα του φόντου που θα είναι ορατή σε ένα
4 έως 4	
Αυτόματο κεντράρισμα	Αυτόματο κεντράρισμα του περιεχόμενου στη σελίδα.
Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
Απόρριψη χρώματος	Ορίζει το χρώμα που θα απορρίπτεται κατά τη σάρωση και ρυθμίζει την
Απορριψη χρωματος	
Κόκκινο	Σημειωσεις:
Πράσινο	 Η επιλογή "Κανένα" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση
Μπλε	για το χρωμα απορριφής.
Προεπιλεγμένα όρια τιμών κόκκινου 0–255	χρώματος είναι το 128.
Προεπιλεγμένα όρια τιμών πράσινου 0–255	
Προεπιλεγμένα όρια τιμών μπλε 0–255	

Χρήση	Για
Αντίθεση	Καθορίζει την αντίθεση που χρησιμοποιείται στην εργασία αντιγραφής.
υ-ο Βέλτιστη για περιεχόμενο	Σημ.: Η επιλογή Βέλτιστη για το περιεχόμενο είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Είδωλο αντικατοπτρισμού	Δημιουργεί έναν αντικατοπτρισμό του πρωτότυπου εγγράφου.
Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
Εικόνα αρνητικού	Δημιουργεί ένα αρνητικό εικόνας του πρωτότυπου εγγράφου.
Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
Λεπτομέρεια σκίασης -4 έως 4	Προσαρμόζει την ποσότητα σκίασης που θα είναι ορατή σε ένα αντίγραφο.
	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.
Σάρωση από άκρη σε άκρη	Επιτρέπει σάρωση του πρωτότυπου εγγράφου από άκρη σε άκρη.
Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
Ευκρίνεια	Προσαρμόζει το ποσοστό ευκρίνειας σε ένα αντίγραφο.
1-5	Σημ.: Η επιλογή 3 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Δείγμα αντιγράφου	Δημιουργεί ένα δείγμα αντιγράφου του πρωτότυπου εγγράφου.
Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
Ενεργοποιήση	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορφωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.

Μενού Ρυθμίσεις φαξ

Μενού Λειτουργία φαξ (ρύθμιση αναλογικού φαξ)

Η λειτουργία Ρύθμισης αναλογικού φαξ στέλνει την εργασία φαξ μέσω τηλεφωνικής γραμμής.

Γενικές ρυθμίσεις φαξ

Χρήση	Για
Όνομα φαξ	Καθορίζει το όνομα του φαξ στον εκτυπωτή.
Αριθμός φαξ	Καθορίζει τον αριθμό που εκχωρείται στο φαξ.
Αναγνωριστικό φαξ	Καθορίζει τον τρόπο αναγνώρισης του φαξ.
Όνομα φαξ	Σημ.: Η επιλογή "Αριθμός φαξ" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή
Αριθμός φαξ	ρύθμιση.

Χρήση	Για
Ενεργοποίηση μη αυτόματης λειτουργίας φαξ Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ρυθμίζει τον εκτυπωτή σε μη αυτόματη λειτουργία φαξ, γεγονός που απαιτεί διαιρέτη γραμμής και μια συσκευή τηλεφώνου.
	Σημειώσεις:
	 Χρησιμοποιήστε μια συμβατική τηλεφωνική συσκευή για να απαντάτε σε εισερχόμενες εργασίες φαξ και για να καλείτε έναν αριθμό φαξ.
	 Στο αριθμητικό πληκτρολόγιο, πατήστε το κουμπί # 0 για να μεταβείτε απευθείας στη Μη αυτόματη λειτουργία φαξ.
	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Χρήση μνήμης Αποκλειστικά λήψεις	Καθορίζει την εκχώρηση σταθερής μνήμης μεταξύ της αποστολής και λήψης εργασιών φαξ.
Κυρίως για λήψεις	Σημειώσεις:
Ισο Κυρίως για αποστολές Αποκλειστικά αποστολές	 Η επιλογή "Ισομερώς" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Η επιλογή "Ισομερώς" διαχωρίζει τη μνήμη για τη λήψη και την αποστολή των εργασιών φαξ σε ίσα τμήματα.
	 Η επιλογή "Κυρίως για αποστολές" καθορίζει ότι το μεγαλύτερο μέρος της μνήμης ορίζεται για αποστολές εργασιών φαξ.
	 Η επιλογή "Όλη για αποστολές" καθορίζει ότι όλη η μνήμη ορίζεται για αποστολές εργασιών φαξ.
	 Η επιλογή "Όλη για λήψεις" καθορίζει ότι όλη η μνήμη ορίζεται για λήψεις εργασιών φαξ.
	 Η επιλογή "Κυρίως για λήψεις" καθορίζει ότι το μεγαλύτερο μέρος της μνήμης ορίζεται για λήψεις εργασιών φαξ.
Ακύρωση φαξ	Ορίζει εάν ο εκτυπωτής μπορεί να ακυρώνει εργασίες φαξ.
Να επιτρέπεται Να μην επιτρέπεται	Σημ.: Η ρύθμιση Να επιτρέπεται είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Αναγνωριστικό καλούντος	Καθορίζει τον τύπο αναγνώρισης κλήσης που χρησιμοποιείται.
Απενεργοποιήση Βασικό	
Εναλλαγή	
Κάλυψη αριθμού φαξ Απενεργοποίηση	Καθορίζει την κατεύθυνση κάλυψης των ψηφίων στον αριθμό ενός εξερχό- μενου φαξ.
Από αριστερά Από δεξιά	Σημειώσεις:
	 Ο αριθμός των χαρακτήρων που καλύπτονται προσδιορίζεται από τη ρύθμιση "Ψηφία προς κάλυψη".
	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Ψηφία προς κάλυψη 0–58	Καθορίζει τον αριθμό των ψηφίων προς κάλυψη σε έναν εξερχόμενο αριθμό φαξ.
	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.

Χρήση	Για
 Συνοδευτική σελίδα φαξ Συνοδευτική σελίδα φαξ Απενεργοποίηση από προεπιλογή Ενεργοποίηση από προεπιλογή Να μην χρησιμοποιείται ποτέ Να χρησιμοποιείται πάντα Συμπερίληψη στο πεδίο Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση Συμπερίληψη από πεδίο Ενεργοποίηση Δπενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Δητενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Από Πεδίο συμπερίληψης μηνύματος Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Δητενεργοποίηση Δητενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Υεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση Υεργοποίηση Απενεργοποίηση Υεργοποίηση Απενεργοποίηση Απενεργοποίηση 	Διαμόρφωση της συνοδευτικής σελίδας φαξ. Σημειώσεις: • Η επιλογή Απενεργοποίηση από προεπιλογή είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τη Συνοδευτική σελίδα φαξ. • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για όλα τα άλλα στοιχεία μενού είναι Απενεργοποίηση.

Ρυθμίσεις αποστολής φαξ

Χρήση	Για
Ανάλυση	Καθορίζει την ποιότητα σε κουκκίδες ανά ίντσα (dpi). Η υψηλότερη
Τυπική Υψηλή 200 dpi	ανάλυση παρέχει καλυτέρη ποιοτητά εκτυπώσης άλλα αυζάνει το χρόνο μετάδοσης των εξερχόμενων φαξ.
Πολύ υψηλή 300 dpi Εξαιρετικά υψηλή 600 dpi	Σημ.: Η επιλογή "Κανονική" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.

Χρήση	Για
Μέγεθος πρωτοτύπου Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Μεξικό) Universal Αυτόματος αισθητήρας μεγέθους Συνδυασμός μεγεθών Α3 Α4 Α5 Α6 JIS B4 JIS B5 Προσαρμοσμένο μέγεθος σάρωσης [x] Πρωτότυπο βιβλίο Επαγγελματική κάρτα 3 x 5 ίν. 4 x 6 ίν	Καθορίζει το μέγεθος του πρωτότυπου εγγράφου. Σημ.: Ο Συνδυασμός μεγεθών είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. Η επιλογή Α4 αποτελεί προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση σε διεθνές επίπεδο.
Όψεις (Διπλής όψης) Απενεργοποίηση Μεγάλη πλευρά Μικρή πλευρά	 Καθορίζει τον προσανατολισμό του κειμένου και των γραφικών σε μια σελίδα. Σημειώσεις: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Η επιλογή "Μεγάλη πλευρά" σημαίνει ότι οι σελίδες δένονται κατά μήκος της μεγάλης πλευράς της σελίδας (αριστερό άκρο για κατακόρυφο προσανατολισμό, επάνω άκρο για οριζόντιο προσανατολισμό]. Η επιλογή "Μικρή πλευρά" σημαίνει ότι οι σελίδες δένονται κατά μήκος της μεγάλης πλευράς της σελίδας (αριστερό άκρο για κατακόρυφο προσανατολισμό, επάνω άκρο για οριζόντιο προσανατολισμό).
Τύπος περιεχομένου Κείμενο Γραφικά Κείμενο/Φωτογραφία Φωτογραφία	Καθορίζει το περιεχόμενο του πρωτότυπου εγγράφου. Σημ.: Η επιλογή Κείμενο είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Χρήση	Για
Προέλευση περιεχομένου Ασπρόμαυρο λέιζερ Έγχρωμο λέιζερ Inkjet Φωτογραφία/Φιλμ Περιοδικό Εφημερίδα Τύπος Άλλο	Καθορίζει τον τρόπο δημιουργίας του πρωτότυπου εγγράφου. Σημ.: Η επιλογή Ασπρόμαυρο λέιζερ είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
Σκοτεινότητα 1-9	Κάνει την εκτύπωση πιο ανοιχτόχρωμη ή πιο σκουρόχρωμη.
Πρόθεμα κλήσης	Πληκτρολογήστε ένα πρόθημα κλήσης όπως το 99. Παρέχεται ένα πεδίο αριθμητικής καταχώρισης.
Κανόνες προθέματος κλήσης Κανόνας προθέματος [x]	Καθιερώνει έναν κανόνα προθέματος κλήσης.
Αυτόματη επανάκληση 0-9	Καθορίζει τον αριθμό προσπαθειών του εκτυπωτή για την αποστολή του φαξ σε ένα συγκεκριμένο αριθμό. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 5.
Συχνότητα επανάκλησης 1-200	Καθορίζει το χρονικό διάστημα σε λεπτά μεταξύ των επανακλήσεων. Σημ.: Η επιλογή 3 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Πίσω από ΡΑΒΧ Ναι	Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί την τυφλή κλήση τηλεφωνικού κέντρου χωρίς τον τόνο κλήσης.
Ενεργοποίηση ΕCΜ Ναι Όχι	Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί τη λειτουργία Διόρθωσης σφαλμάτων για εργασίες φαξ. Σημ.: Η επιλογή Ναι είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Ενεργοποίηση Σαρώσεων φαξ Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Αποστολή με φαξ των αρχείων που σαρώνονται στον εκτυπωτή. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Οδηγός σε φαξ Ναι Όχι	Επιτρέπει στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης την αποστολή εργασιών φαξ. Σημ.: Η επιλογή Ναι είναι η εργοστασιακά προεπιλενμένη ρύθμιση.
Να επιτρέπεται η αποθήκευση ως συντό- μευση Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Αποθηκεύει τους αριθμούς φαξ ως συντομεύσεις στον εκτυπωτή. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Κατάσταση λειτουργίας κλήσης Τόνος Παλμική κλήση	Καθορίζει τον ήχο κλήσης. Σημ.: Η επιλογή Τόνος είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Χρήση	Για
Μέγιστη ταχύτητα 2400	Καθορίζει τη μέγιστη ταχύτητα μετάδοσης δεδομένων με την οποία αποστέλλονται τα φαξ.
4800	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 33600.
9600	
14400	
33600	
Σάρωση προσαρμοσμένης εργασίας	Σάρωση εγγράφου που περιέχει διάφορα μεγέθη χαρτιού σε ένα αρχείο.
Ενεργοποίηση	Σημειώσεις:
Απενεργοποιήση	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορφωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.
Προεπισκόπηση σάρωσης Ενεργοποίηση	Καθορίζει αν θα εμφανίζεται προεπισκόπηση στην οθόνη για τις εργασίες σάρωσης.
Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορφωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.
Κατάργηση φόντου -4 έως 4	Προσαρμόζει την ποσότητα του φόντου που θα είναι ορατή σε μια σαρωμένη εικόνα.
	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.
Ισορροπία χρωμάτων	Επιτρέπει την εξισορρόπηση των χρωμάτων στη σαρωμένη εικόνα.
Κυανό - Κόκκινο	
Ματζέντα - Πράσινο	
Κιτρινο - Μπλε	
Απόρριψη χρώματος Απόρριψη χρώματος	Ορίζει το χρώμα που θα απορρίπτεται κατά τη σάρωση και ρυθμίζει την απόρριψη για το όριο κάθε χρώματος.
Κανένα	Σημειώσεις:
Κόκκινο	 Η επιλογή "Κανένα" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση
Πρασινο Μπλε	για το Χρώμα απόρριψης.
Προεπιλεγμένα όρια τιμών κόκκινου	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το όριο κάθε χοιύματος είναι το 128
0–255	χρωματός είναι το 120.
Προεπιλεγμένα όρια τιμών πράσινου 0–255	
Προεπιλεγμένα όρια τιμών μπλε	
0–255	
Αντίθεση	Ορίζει την αντίθεση της σαρωμένης εικόνας.
0-5	Σημ.: Η επιλογή Βέλτιστη για το περιεχόμενο είναι η προεπιλεγμένη
Βελτιστή για περιεχόμενο	εργοστασιακη ρυθμιση.

Χρήση	Για
Είδωλο αντικατοπτρισμού Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Δημιουργεί έναν αντικατοπτρισμό του πρωτότυπου εγγράφου. Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
Εικόνα αρνητικού Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Δημιουργεί ένα αρνητικό εικόνας του πρωτότυπου εγγράφου. Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
Λεπτομέρεια σκίασης -4 έως 4	Προσαρμόζει την ποσότητα σκίασης που θα είναι ορατή. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.
Σάρωση από άκρη σε άκρη Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Καθορίζει αν το πρωτότυπο έγγραφο θα σαρώνεται από άκρη σε άκρη πριν την αποστολή του μέσω φαξ. Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
Ευκρίνεια 1-5	Προσαρμόζει την ευκρίνεια ενός φαξ. Σημ.: Η επιλογή 3 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Θερμοκρασία -4 έως 4	Καθορίζει αν η εκτύπωση θα έχει θερμό ή ψυχρό χρώμα. Οι τιμές ψυχρού χρώματος δημιουργούν ένα πιο μπλε αποτέλεσμα εκτύπωσης σε σχέση με την προεπιλεγμένη τιμή, ενώ οι τιμές θερμού χρώματος δημιουργούν ένα πιο κοκκινωπό αποτέλεσμα εκτύπωσης σε σχέση με την προεπιλεγμένη τιμή. Σημ.: Η προεπιλενμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.
Ενεργοποίηση Έγχρωμων σαρώσεων φαξ Απενεργοποίηση από προεπιλογή Ενεργοποίηση από προεπιλογή Να μην χρησιμοποιείται ποτέ Να χρησιμοποιείται πάντα	Ενεργοποίηση έγχρωμης λειτουργίας φαξ. Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση από προεπιλογή" είναι η προεπι- λεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Αυτόματη μετατροπή έγχρωμων φαξ σε μονόχρωμα φαξ Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Μετατροπή όλων των εξερχόμενων φαξ σε ασπρόμαυρα. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.

Ρυθμίσεις λήψεων φαξ

Χρήση	Για
Ενεργοποίηση λήψης φαξ Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Επιτρέπει στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή να λαμβάνει εργασίες φαξ. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Εργασία φαξ σε αναμονή Κανένα Τόνερ Τόνερ και αναλώσιμα	Αφαιρέστε εργασίες εκτύπωσης από την ουρά εκτύπωσης όταν η εργασία απαιτεί συγκεκριμένους μη διαθέσιμους πόρους. Σημ.: Η επιλογή "Κανένα" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Αριθμός ήχων κλήσης πριν από την απάντηση 1-25	Ορίζει τον αριθμό των κουδουνισμάτων πριν από την απάντηση σε μια εισερ- χόμενη εργασία φαξ. Σημ.: Η επιλογή 3 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Χρήση	Για
Αυτόματη απάντηση Ναι Όχι	Επιτρέπει στον εκτυπωτή να απαντήσει σε εισερχόμενη εργασία φαξ. Σημ.: Η επιλογή Ναι είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Κωδικός μη αυτόματης απάντησης 0-9	Επιτρέπει την καταχώριση ενός κωδικού στο πληκτρολόγιο της συσκευής τηλεφώνου για την έναρξη λήψης ενός φαξ.
	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή *9* είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Αυτό το στοιχείο μενού χρησιμοποιείται όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται στην ίδια γραμμή με το τηλέφωνο.
Αυτόματη μείωση Ενεργοποίηση	Προσαρμόζει την εισερχόμενη εργασία φαξ, ώστε να ταιριάζει στο μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στην καθορισμένη προέλευση φαξ.
Απενεργοποίηση	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Προέλευση χαρτιού Αυτόματη Θήκη [x] Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Καθορίζει την προέλευση χαρτιού για την εκτύπωση εισερχόμενων φαξ. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Αυτόματος.
Όψεις (Διπλής όψης)	Ενεργοποιεί την εκτύπωση δύο όψεων για εισερχόμενες εργασίες φαξ.
Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Διαχωριστικά φύλλα Απενεργοποίηση	Επιτρέπει στον εκτυπωτή να συμπεριλαμβάνει διαχωριστικά φύλλα για εισερχό- μενες εργασίες φαξ.
Πριν από την εργασία Μετά την εργασία	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Προέλευση διαχωριστικού φύλλου	Ορίζει την προέλευση του χαρτιού για τα διαχωριστικά φύλλα.
Θήκη [x] Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Σημ.: Η επιλογή Θήκη 1 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Υποδοχή εξόδου	Ορίζει μια υποδοχή για τα ληφθέντα φαξ.
Τυπική υποδοχή Θήκη [x]	Σημ.: Η επιλογή "Τυπική θήκη" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Υποσέλιδο φαξ Ενεργοποίηση	Εκτυπώνει τις πληροφορίες μεταβίβασης στο κάτω μέρος της κάθε σελίδας φαξ από το ληφθέν φαξ.
Απενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Μέγιστη ταχύτητα 2400	Καθορίζει τη μέγιστη ταχύτητα μετάδοσης δεδομένων με την οποία λαμβάνονται τα φαξ.
4800	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 33600.
9600	
33600	
Χρήση	Για
--	--
Προώθηση φαξ Εκτύπ. Εκτύπωση και προώθηση Προώθηση	Επιτρέπει την προώθηση των ληφθέντων φαξ σε άλλον παραλήπτη. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Εκτύπωση".
Προώθηση σε Φαξ Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο FTP LDSS eSF	Καθορίζει τον τύπο του παραλήπτη στον οποίο προωθούνται τα φαξ. Σημειώσεις: • Το φαξ αποτελεί την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. • Αυτό το μενού είναι διαθέσιμο μόνο από τον Embedded Web Server του εκτυπωτή.
Προώθηση σε συντόμευση	Εισαγωγή του αριθμού της συντόμευσης που αντιστοιχεί στον τύπο του παραλήπτη (Φαξ, μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, FTP, LDSS ή eSF).
Αποκλεισμός φαξ χωρίς όνομα Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Ενεργοποιεί τον αποκλεισμό εισερχόμενων φαξ που αποστέλλονται από συσκευές που δεν ορίζουν ταυτότητα σταθμού ή ταυτότητα φαξ. Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Λίστα αποκλεισμένων φαξ	Ενεργοποιεί τη λίστα αποκλεισμένων αριθμών φαξ που είναι αποθηκευμένοι στον εκτυπωτή.
Φαξ σε αναμονή Λειτουργία αναμονής φαξ Απενεργοποίηση Πάντοτε ενεργοποιημένο Μη αυτόματη Προγραμματισμένο Προγραμματισμός αναμονής φαξ	Επιτρέπει τη διατήρηση των φαξ σε αναμονή συνεχώς ή σύμφωνα με το καθορι- σμένο χρονοδιάγραμμα. Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Διάτρηση Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Ορίστε εάν οι εκτυπώσεις θα έχουν οπές διάτρησης. Σημειώσεις: • Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. • Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μια μονάδα φινιρί- σματος συρραφής, διάτρησης.
Συρραφή Απενεργοποίηση 1 συρραφή 2 staples (2 συρραφές) 4 staples (4 συρραφές)	Ορίζει εάν οι εκτυπώσεις θα συρράπτονται. Σημειώσεις: • Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. • Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μονάδα συρραφής.
Ενεργοποίηση λήψεων έγχρωμων φαξ Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Επιτρέπει τη λήψη έγχρωμων φαξ και την εκτύπωσή τους σε κλίμακα του γκρι. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.

Ρυθμίσεις αρχείου καταγραφής φαξ

Χρήση	Για
Αναφορά μετάδοσης Εκτύπωση αρχείου καταγραφής	Επιτρέπει την εκτύπωση ενός αρχείου καταγραφής μετάδοσης μετά από κάθε εργασία φαξ.
Να μην εκτυπώνεται το αρχείο καταγραφής Εκτύπωση μόνο για σφάλμα	Σημ.: Η επιλογή Εκτύπωση αρχείου καταγραφής είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Λήψη αρχείου καταγραφής σφάλματος Να μην εκτυπώνεται ποτέ	Επιτρέπει την εκτύπωση ενός αρχείου καταγραφής σφάλματος λήψης μετά από ένα σφάλμα λήψης.
Να εκτυπώνεται σε περίπτωση σφάλματος	Σημ.: Η επιλογή Να μην εκτυπώνεται ποτέ είναι η εργοστασιακά προεπι- λεγμένη ρύθμιση.
Αυτόματη εκτύπωση αρχείων	Επιτρέπει την αυτόματη εκτύπωση των αρχείων καταγραφής φαξ.
καταγραφής Ενεονοποίηση	Σημειώσεις:
Απενεργοποίηση	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
	 Καταγράφει τις εκτυπώσεις κάθε φορά που ολοκληρώνονται 200 εργασίες φαξ.
Καταγραφή προέλευσης χαρτιού Θήκη [x]	Καθορίζει την προέλευση του χαρτιού που χρησιμοποιείται για την εκτύπωση των αρχείων καταγραφής.
Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Σημ.: Η επιλογή Θήκη 1 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Εμφάνιση των αρχείων καταγραφής Όνομα απομακρυσμένου σταθμού	Ορίζει εάν τα εκτυπωμένα αρχεία καταγραφής θα εμφανίζουν τον κληθέντα αριθμό ή το όνομα φαξ.
Κληθείς αριθμός	Σημ.: Η επιλογή Όνομα απομακρυσμένου σταθμού είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Ενεργοποίηση αρχείου καταγραφής	Επιτρέπει την πρόσβαση στο αρχείο καταγραφής Εργασιών φαξ.
εργασίας Ενεργοποίηση Απενεονοποίηση	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
	Επιτρέπει την πρόσβαση στο αρχείο καταγραφής Κλήσεων φαξ
κλήσης	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Ενεργοποίηση	
Απενεργοποίηση	
Καταγραφή θήκης εξόδου	Καθορίζει τη θήκη για τα αρχεία καταγραφής φαξ που εκτυπώνονται.
ιυπικη υποόοχη Θήκη [x]	Σημ.: Η επιλογή "Τυπική θήκη" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.

Ρυθμίσεις ηχείου

Χρήση	Για
Λειτουργία ηχείων Πάντοτε απενεργοποιημένο Ενεργοποιημένο έως τη σύνδεση Πάντοτε ενεργοποιημένο	Καθορίζει τον τρόπο λειτουργίας του ηχείου. Σημ.: Η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Ενεργοποιημένο έως τη σύνδεση. Εκπέμπεται ήχος έως ότου επιτευχθεί η σύνδεση φαξ.
Ένταση ήχου ηχείου Υψηλή Χαμηλή	Ελέγχει τη ρύθμιση της έντασης ήχου. Σημ.: Η επιλογή Υψηλή είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Χρήση	Για
Ένταση ήχου κουδουνίσματος Απενεργοποίηση	Ελέγχει την ένταση ήχου κουδουνίσματος στο ηχείο του φαξ. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Ενεργοποίηση	

Απάντηση μετά από

Χρήση	Για
Όλοι οι ήχοι Μόνο ένας ήχος Μόνο διπλός ήχος Μόνο τριπλός ήχος Μόνο μονά ή διπλά κουδουνίσματα Μόνο μονά ή τριπλά κουδουνίσματα Μόνο διπλά ή τριπλά κουδουνίσματα	Καθορίζει μοτίβα κουδουνίσματος όταν ο εκτυπωτής απαντά σε κλήσεις. Σημ.: Η επιλογή "Όλοι οι ήχοι" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Μενού "Ρυθμίσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου"

Χρήση	Για
Εγκατάσταση διακομιστή ηλεκτρο- νικού ταχυδρομείου	Καθορίστε τα στοιχεία του διακομιστή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
Θέμα	
Μήνυμα	
Όνομα αρχείου	
Αποστολή αντιγράφου	
Μέγιστο μέγεθος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου	
Μήνυμα σφάλματος μεγέθους	
Περιορισμοί προορισμών	
Εγκατάσταση σύνδεσης Web	
Μορφοποίηση	Καθορίστε τη μορφή του σαρωμένου αρχείου.
PDF (.pdf)	Σημ.: Η επιλογή PDF (.pdf) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Ασφαλές PDF	
TIFF (.tif)	
JPEG (.jpg)	
XPS (.xps)	
Έκδοση PDF	Ορίστε την έκδοση του αρχείου PDF που σαρώνεται για αποστολή μέσω
1.2–1.7	
A–1a	Σημ.: Η επιλογή 1.5 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Τύπος περιεχομένου	Καθορίστε το περιεχόμενο του πρωτότυπου εγγράφου.
Κείμενο	Σημ.: Η επιλογή Κείμενο/Φωτογραφία είναι η προεπιλεγμένη εργοστα-
Γραφικά	σιακή ρύθμιση.
Κείμενο/Φωτογραφία	
Φωτογραφία	

Χρήση	Για
Προέλευση περιεχομένου Ασπρόμαυρο λέιζερ Έγχρωμο λέιζερ Inkjet Φωτογραφία/Φιλμ Περιοδικό Εφημερίδα Τύπος Άλλο	Καθορίστε τον τρόπο με τον οποίο δημιουργήθηκε το πρωτότυπο έγγραφο. Σημ.: Η επιλογή Ασπρόμαυρο λέιζερ είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Έγχρωμο Απενεργοποίηση	Καθορίστε εάν η καταγραφή και μετάδοση περιεχομένου από τον εκτυπωτή θα είναι έγχρωμη ή ασπρόμαυρη.
Ενεργοποιηση	Σημ.: Η προεπιλεγμενή εργοστασιακή ρυθμισή είναι Ενεργοποίηση.
Ανάλυση 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Καθορίστε την ανάλυση της σάρωσης σε κουκκίδες ανά ίντσα. Σημ.: Η επιλογή 150 dpi είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Σκοτεινότητα	Φωτίστε ή κάντε πιο σκούρο το αποτέλεσμα εκτύπωσης.
1-9	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 5.
Προσανατολισμός Κατακόρυφος προσανατολισμός Οριζόντιος προσανατολισμός	Καθορίστε τον προσανατολισμό της σαρωμένης εικόνας. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Κατακόρυφος προσανατολισμός".
Μέγεθος πρωτοτύπου	Καθορίστε το μέγεθος χαρτιού του εγγράφου που σαρώνεται.
Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Μεξικό) Universal Αυτόματος αισθητήρας μεγέθους Συνδυασμός μεγεθών Α3 Α4 Α5 Α6 JIS B4 JIS B5 Προσαρμοσμένο μέγεθος σάρωσης [x] Πρωτότυπο βιβλίο Επαγγελματική κάρτα 3 x 5 ív. 4 x 6 ív.	Σημ.: Η ρύθμιση Letter είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. Η επιλογή Α4 αποτελεί προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση σε διεθνές επίπεδο.

Χρήση	Για
Όψεις (Διπλής όψης)	Καθορίστε τον προσανατολισμό του κειμένου και των γραφικών στη σελίδα.
Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
Μεγάλη πλευρά Μικρή πλευρά	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Η επιλογή "Μεγάλη πλευρά" σημαίνει ότι οι σελίδες δένονται κατά μήκος της μεγάλης πλευράς της σελίδας (αριστερό άκρο για κατακόρυφο προσανατολισμό, επάνω άκρο για οριζόντιο προσανατο- λισμό).
	 Η επιλογή "Μικρή πλευρά" σημαίνει ότι οι σελίδες δένονται κατά μήκος της μικρής πλευράς της σελίδας (επάνω άκρο για κατακόρυφο προσανατολισμό και αριστερό άκρο για οριζόντιο προσανατολισμό).
Ποιότητα JPEG Βέλτιστη για περιεχόμενο	Ορίστε την ποιότητα μιας φωτογραφίας JPEG σε σχέση με το μέγεθος του αρχείου και την ποιότητα της εικόνας.
5-90	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Βέλτιστη για το περιεχόμενο είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Η επιλογή 5 μειώνει το μέγεθος αρχείου και την ποιότητα της εικόνας.
	 Η επιλογή 90 παρέχει την βέλτιστη ποιότητα εικόνας, αλλά το μέγεθος αρχείου είναι πολύ μεγάλο.
	 Αυτή η ρύθμιση μενού εφαρμόζεται σε όλες τις λειτουργίες σάρωσης.
Προεπιλογή για κείμενο 5-90	Ορίστε την ποιότητα μιας εικόνας κειμένου σε σχέση με το μέγεθος αρχείου και την ποιότητα της εικόνας.
	Σημ.: Η επιλογή 75 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Προεπιλογή για Κείμενο/Φωτογραφία 5-90	Ορίστε την ποιότητα μιας εικόνας κειμένου ή φωτογραφίας σε σχέση με το μέγεθος αρχείου και την ποιότητα της εικόνας.
	Σημ.: Η επιλογή 75 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Προεπιλογή για Φωτογραφίες 5-90	Ορίστε την ποιότητα μιας φωτογραφίας σε σχέση με το μέγεθος αρχείου και την ποιότητα της εικόνας.
	Σημ.: Η επιλογή 50 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Αποστολή εικόνων e-mail ως	Καθορίζει τον τρόπο αποστολής των εικόνων.
Συνημμένο Σύνδεση Web	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Συνημμένο".
Χρήση Tiff πολλών σελίδων Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Επιλέξτε ανάμεσα σε αρχεία TIFF μίας σελίδας και αρχεία TIFF πολλών σελίδων. Για μια εργασία σάρωσης σε e-mail πολλών σελίδων, δημιουρ- γείται είτε ένα αρχείο TIFF που περιλαμβάνει όλες τις σελίδες, είτε πολλά αρχεία TIFF που περιλαμβάνουν ένα αρχείο για κάθε σελίδα της εργασίας σάρωσης.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση. Αυτή η ρύθμιση μενού εφαρμόζεται σε όλες τις λειτουργίες σάρωσης.
Αναφορά μετάδοσης	Καθορίστε εάν θα εκτυπώνεται το αρχείο καταγραφής μετάδοσης.
Εκτύπωση αρχείου καταγραφής Να μην εκτυπώνεται το αρχείο καταγραφής	Σημ.: Η επιλογή Εκτύπωση αρχείου καταγραφής είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Εκτύπωση μόνο για σφάλμα	

Χρήση	Για
Καταγραφή προέλευσης χαρτιού Θήκη [x]	Καθορίστε την προέλευση χαρτιού για την εκτύπωση αρχείων καταγραφής ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Σημ.: Η επιλογή Θήκη 1 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Καταγραφή θήκης εξόδου	Καθορίζει την υποδοχή για τα αρχεία καταγραφής FTP.
Τυπική υποδοχή	Σημειώσεις:
Θήκη [x]	 Η επιλογή "Τυπική θήκη" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Η ένδειξη Υποδοχή [x] εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί τουλάνιστον μία προσιοετική μποδοχή
Βάθος bit e-mail 1 bit 8 bit	Επιτρέψτε στη λειτουργία "Κείμενο/Φωτογραφία" να παράγει μικρότερα μεγέθη αρχείου χρησιμοποιώντας εικόνες 1 bit, όταν η λειτουργία "Έγχρωμο" είναι απενεργοποιημένη.
	Σημ.: Η επιλογή "8 bit" είναι η προεπιλεγμενή εργοστασιακή ρυθμισή.
Σάρωση προσαρμοσμένης εργασίας	Αντιγραφή εγγράφου που περιλαμβάνει συνδυασμούς μεγεθών χαρτιού.
Ενεργοποίηση Απενεονοποίηση	Σημειώσεις:
Απενεργοποιηση	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορ- φωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.
Προεπισκόπηση σάρωσης	Καθορίστε εάν θα εμφανίζεται προεπισκόπηση για εργασίες σάρωσης.
Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορ- φωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.
Να επιτρέπεται η αποθήκευση ως συντόμευση	Μπορείτε να αποθηκεύετε τις διευθύνσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ως συντομεύσεις.
Ενεργοποίηση	Σημειώσεις:
Απενεργοποίηση	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση. Όταν οριστεί σε Απενεργοποίηση, το Αποθήκευση ως συντόμευση δεν εμφανίζεται στην οθόνη Προορισμός e-mail.
Κατάργηση φόντου -4 έως 4	Προσαρμόστε την ποσότητα φόντου που θα είναι ορατή σε μια σαρωμένη εικόνα.
	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.
Ισορροπία χρωμάτων Κυανό - Κόκκινο Ματζέντα - Πράσινο Κίτρινο - Μπλε	Επιτρέψτε την εξισορρόπηση των χρωμάτων στη σαρωμένη εικόνα.

Χρήση	Για
Απόρριψη χρώματος Απόρριψη χρώματος Κανένα Κόκκινο Πράσινο Μπλε Προεπιλεγμένα όρια τιμών κόκκινου 0–255 Προεπιλεγμένα όρια τιμών πράσινου 0–255	Καθορίστε το χρώμα απόρριψης κατά τη σάρωση και ρυθμίστε την απόρριψη για το όριο κάθε χρώματος. Σημειώσεις: • Η επιλογή "Κανένα" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το Χρώμα απόρριψης. • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το όριο κάθε χρώματος είναι το 128.
Αντίθεση	Καθορίστε την αντίθεση του αποτελέσματος εκτύπωσης.
0-5	Σημ.: Η επιλογή Βέλτιστη για το περιεχόμενο είναι η προεπιλεγμένη
Βέλτιστη για περιεχόμενο	εργοστασιακή ρύθμιση.
Είδωλο κατοπτρισμού	Δημιουργήστε ένα είδωλο κατοπτρισμού του πρωτότυπου εγγράφου.
Απενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή
Ενεργοποίηση	ρύθμιση.
Εικόνα αρνητικού	Δημιουργήστε ένα αρνητικό εικόνας του πρωτότυπου εγγράφου.
Απενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή
Ενεργοποίηση	ρύθμιση.
Λεπτομέρεια σκίασης	Προσαρμόστε την ποσότητα σκίασης που θα είναι ορατή σε μια σαρωμένη εικόνα.
-4 έως 4	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.
Σάρωση από άκρη σε άκρη	Καθορίστε εάν το πρωτότυπο έγγραφο σαρώνεται από άκρη σε άκρη.
Απενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή
Ενεργοποίηση	ρύθμιση.
Ευκρίνεια	Προσαρμόστε το βαθμό ευκρίνειας σε μια σαρωμένη εικόνα.
1-5	Σημ.: Η επιλογή 3 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Θερμοκρασία -4 έως 4	Καθορίστε τη "θερμή" ή "ψυχρή" εκτύπωση. Οι "ψυχρές" τιμές δημιουργούν ένα πιο μπλε αποτέλεσμα εκτύπωσης σε σχέση με την προεπιλεγμένη τιμή, ενώ οι "θερμές" τιμές δημιουργούν ένα πιο κόκκινο αποτέλεσμα εκτύπωσης σε σχέση με την προεπιλεγμένη τιμή. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή οιίθυμση είναι 0
Χρήση κοιν.:/Ιδ. κοιν.:	Επιτρέπει τη χρήση των πεδίων "κοιν:" και "ιδ. κοιν.:".
Απενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή
Ενεργοποίηση	ρύθμιση.

Μενού Ρυθμίσεις FTP

Χρήση	Για
Μορφοποίηση PDF (.pdf) Ασφαλές PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Καθορίζει τη μορφή του αρχείου για αποστολή μέσω FTP. Σημ.: Η επιλογή PDF (.pdf) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Έκδοση PDF 1.2–1.7 Α–1a	Ορίζει το επίπεδο έκδοσης του αρχείου PDF για αποστολή μέσω FTP. Σημ.: Η επιλογή 1.5 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Τύπος περιεχομένου Κείμενο Γραφικά Κείμενο/Φωτογραφία Φωτογραφία	Καθορίζει το περιεχόμενο του πρωτότυπου εγγράφου. Σημ.: Η επιλογή Κείμενο/Φωτογραφία είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
Προέλευση περιεχομένου Ασπρόμαυρο λέιζερ Έγχρωμο λέιζερ Inkjet Φωτογραφία/Φιλμ Περιοδικό Εφημερίδα Τύπος Άλλο	Καθορίζει τον τρόπο με τον οποίο δημιουργήθηκε το πρωτότυπο έγγραφο. Σημ.: Η επιλογή Ασπρόμαυρο λέιζερ είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Έγχρωμο Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Καθορίζει εάν η καταγραφή και μετάδοση περιεχομένου από τον εκτυπωτή θα είναι έγχρωμη ή ασπρόμαυρη. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Ανάλυση 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Προσδιορισμός της ποιότητας της σάρωσης σε κουκίδες ανά ίντσα (dpi). Σημ.: Η επιλογή 150 dpi είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Σκοτεινότητα 1-9	Φωτίζει ή σκουραίνει το αποτέλεσμα εκτύπωσης. Σημ : Η πορεπιλεγμένη εργοστασιακή οιθμιση είναι 5
Προσανατολισμός Κατακόρυφος προσανατολισμός Οριζόντιος προσανατολισμός	Ορίζει τον προσανατολισμό σελίδας της σαρωμένης εικόνας. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Κατακόρυφος προσανατολισμός".

Χρήση	Για
Μέγεθος πρωτοτύπου	Καθορίζει το μέγεθος του πρωτότυπου εγγράφου.
	Σημ.: Η ρύθμιση Letter είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για
Executive	σε διεθνές επίπεδο.
Folio	
Statement	
Oficio (Μεξικό)	
Universal	
Αυτόματος αισθητήρας μεγέθους	
Συνδυασμός μεγεθών	
A3	
A4	
A5 A6	
.IIS B4	
JIS B5	
Προσαρμοσμένο μέγεθος σάρωσης [x]	
Πρωτότυπο βιβλίο	
Επαγγελματική κάρτα	
3 x 5 ív.	
4 x 6 ív.	
Όψεις (Διπλής όψης)	Καθορίζει τον προσανατολισμό του κειμένου και των γραφικών στη σελίδα.
Απενεργοποίηση Μενάλα πλευρά	Σημειώσεις:
Μικρή πλευρά Μικρή πλευρά	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Η επιλογή "Μεγάλη πλευρά" σημαίνει ότι οι σελίδες δένονται κατά μήκος της μεγάλης πλευράς της σελίδας (αριστερό άκρο για κατακόρυφο προσανατολισμό, επάνω άκρο για οριζόντιο προσανατο- λισμό).
	 Η επιλογή "Μικρή πλευρά" σημαίνει ότι οι σελίδες δένονται κατά μήκος της μικρής πλευράς της σελίδας (επάνω άκρο για κατακόρυφο προσα- νατολισμό και αριστερό άκρο για οριζόντιο προσανατολισμό).
Ποιότητα JPEG Βέλτιστη για περιεχόμενο 5-90	Ορίζει την ποιότητα μιας φωτογραφίας JPEG σε σχέση με το μέγεθος αρχείου και την ποιότητα της εικόνας.
	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Βέλτιστη για το περιεχόμενο είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Η επιλογή 5 μειώνει το μέγεθος αρχείου, έτσι όμως υποβιβάζεται η ποιότητα της εικόνας.
	 Η επιλογή 90 παρέχει την βέλτιστη ποιότητα εικόνας, αλλά το μέγεθος αρχείου είναι πολύ μεγάλο.
	 Αυτή η ρύθμιση μενού εφαρμόζεται σε όλες τις λειτουργίες σάρωσης.
Προεπιλογή για κείμενο 5-90	Ορίζει την ποιότητα ενός κειμένου σε σχέση με το μέγεθος αρχείου και την ποιότητα της εικόνας.
	Σημ.: Η επιλογή 75 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Χρήση	Για
Προεπιλογή για Κείμενο/Φωτογραφία 5-90	Ορίζει την ποιότητα μιας εικόνας κειμένου/φωτογραφίας σε σχέση με το μέγεθος αρχείου και την ποιότητα της εικόνας.
	Σημ.: Η επιλογή 75 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Προεπιλογή για Φωτογραφίες 5-90	Ορίζει την ποιότητα μιας φωτογραφίας σε σχέση με το μέγεθος αρχείου και την ποιότητα της εικόνας.
	Σημ.: Η επιλογή 50 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Χρήση TIFF πολλών σελίδων Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Παρέχει επιλογή ανάμεσα σε αρχεία TIFF μίας σελίδας και αρχεία TIFF πολλών σελίδων. Για μια εργασία σάρωσης σε FTP πολλών σελίδων, δημιουργείται είτε ένα αρχείο TIFF που περιλαμβάνει όλες τις σελίδες, είτε πολλά αρχεία TIFF που περιλαμβάνουν ένα αρχείο για κάθε σελίδα της εργασίας σάρωσης.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
	 Αυτή η ρύθμιση μενού εφαρμόζεται σε όλες τις λειτουργίες σάρωσης.
Αναφορά μετάδοσης	Καθορίζει εάν θα εκτυπώνεται το αρχείο καταγραφής μετάδοσης.
Εκτύπωση αρχείου καταγραφής Να μην εκτυπώνεται το αρχείο καταγραφής	Σημ.: Η επιλογή Εκτύπωση αρχείου καταγραφής είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Εκτύπωση μόνο για σφάλμα	
Καταγραφή προέλευσης χαρτιού Θήκη [x]	Καθορίζει την προέλευση χαρτιού κατά την εκτύπωση αρχείων καταγραφής FTP.
Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Σημ.: Η επιλογή Θήκη 1 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Καταγραφή θήκης εξόδου	Καθορίζει την υποδοχή για τα αρχεία καταγραφής FTP.
Ιυπική υποδοχή Θάκα [γ]	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Τυπική θήκη" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
	 Η ένδειξη "Θήκη [x]" εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μια προαιρετική θήκη.
Βάθος bit FTP 1 bit 8 bit	Επιτρέπει στη λειτουργία "Κείμενο/Φωτογραφία" να διαθέτει μικρότερα μεγέθη αρχείου χρησιμοποιώντας εικόνες 1 bit όταν η λειτουργία "Έγχρωμη εκτύπωση" είναι απενεργοποιημένη.
	Σημ.: Η επιλογή "8 bit" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Όνομα αρχείου	Καταχωρίστε ένα όνομα αρχείου βάσης.
Σάρωση προσαρμοσμένης εργασίας Ενεργοποίηση	Αντιγράφει ένα έγγραφο που περιέχει διάφορα μεγέθη χαρτιού σε μία εργασία σάρωσης.
Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορ- φωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.

Χρήση	Για
Προεπισκόπηση σάρωσης	Καθορίζει εάν θα εμφανιστεί προεπισκόπηση για εργασίες σάρωσης.
Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορ- φωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.
Να επιτρέπεται η αποθήκευση ως συντόμευση Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Επιτρέπει τη δημιουργία συντομεύσεων για διευθύνσεις FTP. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
Κατάργηση φόντου -4 έως 4	Προσαρμόζει την ποσότητα του φόντου που θα είναι ορατή σε ένα αντίγραφο.
	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.
Ισορροπία χρωμάτων Κυανό - Κόκκινο Ματζέντα - Πράσινο Κίτρινο - Μπλε	Επιτρέπει την εξισορρόπηση των χρωμάτων στη σαρωμένη εικόνα.
Απόρριψη χρώματος Απόρριψη χρώματος Κανένα Κόκκινο Πράσινο Μπλε Προεπιλεγμένα όρια τιμών κόκκινου 0–255 Προεπιλεγμένα όρια τιμών πράσινου 0–255	Καθορίζει το χρώμα απόρριψης κατά τη σάρωση και ρυθμίζει την απόρριψη για το όριο κάθε χρώματος. Σημειώσεις: • Η επιλογή "Κανένα" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το Χρώμα απόρριψης. • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το όριο κάθε χρώματος είναι το 128.
Αντίθεση	Καθορίζει την αντίθεση του αποτελέσματος εκτύπωσης.
0-5 Βέλτιστη για περιεχόμενο	Σημ.: Η επιλογή Βέλτιστη για το περιεχόμενο είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Είδωλο κατοπτρισμού Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Δημιουργεί ένα είδωλο κατοπτρισμού του πρωτότυπου εγγράφου. Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Εικόνα αρνητικού	Δημιουργεί ένα αρνητικό εικόνας του πρωτότυπου εγγράφου.
Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Λεπτομέρεια σκίασης -4 έως 4	Προσαρμόζει την ποσότητα σκίασης που θα είναι ορατή σε μια σαρωμένη εικόνα. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.
Σάρωση από άκρη σε άκρη	Καθορίζει εάν το πρωτότυπο έγγραφο σαρώνεται από άκρη σε άκρη.
Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Χρήση	Για
Ευκρίνεια 1-5	Προσαρμόζει το βαθμό ευκρίνειας σε μια σαρωμένη εικόνα. Σημ.: Η επιλογή 3 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Θερμοκρασία -4 έως 4	Καθορίζει τη "θερμή" ή "ψυχρή" εκτύπωση. Οι "ψυχρές" τιμές δημιουργούν ένα πιο μπλε αποτέλεσμα εκτύπωσης σε σχέση με την προεπιλεγμένη τιμή, ενώ οι "θερμές" τιμές δημιουργούν ένα πιο κόκκινο αποτέλεσμα εκτύπωσης σε σχέση με την προεπιλεγμένη τιμή. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.

Μενού Μονάδα Flash

Ρυθμίσεις σάρωσης

Χρήση	Για
Μορφοποίηση PDF (.pdf) Ασφαλές PDF TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Καθορίζει τη μορφή του αρχείου που θα σταλεί μέσω FTP. Σημ.: Η επιλογή PDF (.pdf) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Έκδοση PDF 1.2–1.7 Α–1a	Ορίζει την έκδοση του αρχείου PDF που θα σταλεί μέσω FTP. Σημ.: Η επιλογή 1.5 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Τύπος περιεχομένου Κείμενο Γραφικά Κείμενο/Φωτογραφία Φωτογραφία	Καθορίζει το περιεχόμενο του πρωτότυπου εγγράφου. Σημ.: Η επιλογή Κείμενο/Φωτογραφία είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Προέλευση περιεχομένου Ασπρόμαυρο λέιζερ Έγχρωμο λέιζερ Inkjet Φωτογραφία/Φιλμ Περιοδικό Εφημερίδα Τύπος Άλλο	Καθορίζει τον τρόπο με τον οποίο δημιουργήθηκε το πρωτότυπο έγγραφο. Σημ.: Η επιλογή Ασπρόμαυρο λέιζερ είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Έγχρωμο Ενεργοποίηση	Καθορίζει εάν η καταγραφή και μετάδοση περιεχομένου από τον εκτυπωτή θα είναι έγχρωμη ή ασπρόμαυρη.
Απενεργοποιήση	∠τιμ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρυθμισή είναι Ενεργοποίηση.

Χρήση	Για
Ανάλυση 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Καθορίζει την ανάλυση της σάρωσης σε κουκκίδες ανά ίντσα (dpi). Σημ.: Η επιλογή 150 dpi είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Σκοτεινότητα 1-9	Φωτίζει ή σκουραίνει το αποτέλεσμα εκτύπωσης.
Προσανατολισμός Κατακόρυφος προσανατολισμός Οριζόντιος προσανατολισμός	Καθορίζει τον προσανατολισμό της σαρωμένης εικόνας. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Κατακόρυφος προσα- νατολισμός".
 Μέγεθος πρωτοτύπου Letter Legal Executive Folio Statement Oficio (Μεξικό) Universal Αυτόματος αισθητήρας μεγέθους Συνδυασμός μεγεθών A3 A4 A5 A6 JIS B4 JIS B5 Προσαρμοσμένο μέγεθος σάρωσης [x] Πρωτότυπο βιβλίο Επαγγελματική κάρτα 3 x 5 ίν. 4 x 6 ίν. 	Καθορίζει το μέγεθος του πρωτότυπου εγγράφου. Σημ.: Η ρύθμιση Letter είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. Η επιλογή Α4 αποτελεί προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση σε διεθνές επίπεδο.
Όψεις (Διπλής όψης) Απενεργοποίηση Μεγάλη πλευρά Μικρή πλευρά	 Καθορίζει τον προσανατολισμό του κειμένου και των γραφικών στη σελίδα. Σημειώσεις: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Η επιλογή "Μεγάλη πλευρά" σημαίνει ότι οι σελίδες δένονται κατά μήκος της μεγάλης πλευράς της σελίδας (αριστερό άκρο για κατακόρυφο προσανατολισμό, επάνω άκρο για οριζόντιο προσανατολισμό). Η επιλογή "Μικρή πλευρά" σημαίνει ότι οι σελίδες δένονται κατά μήκος της μικρής πλευράς της σελίδας (επάνω άκρο για κατακόρυφο προσανατολισμό).

Χρήση	Για
Ποιότητα JPEG Βέλτιστη για περιεχόμενο	Ορίζει την ποιότητα μιας φωτογραφίας JPEG σε σχέση με το μέγεθος και την ποιότητα του αρχείου.
5-90	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Βέλτιστη για το περιεχόμενο είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
	 Η επιλογή 5 μειώνει το μέγεθος αρχείου, έτσι όμως υποβιβάζεται η ποιότητα της εικόνας.
	 Η επιλογή 90 παρέχει την βέλτιστη ποιότητα εικόνας, αλλά το μέγεθος αρχείου είναι πολύ μεγάλο.
	 Αυτό το μενού εφαρμόζεται σε όλες τις λειτουργίες σάρωσης.
Προεπιλογή για κείμενο 5-90	Ορίζει την ποιότητα του κειμένου σε σχέση με το μέγεθος του αρχείου και την ποιότητα της εικόνας.
	Σημ.: Η επιλογή 75 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Προεπιλογή για Κείμενο/Φωτογραφία 5-90	Ορίζει την ποιότητα μιας εικόνας κειμένου/φωτογραφίας σε σχέση με το μέγεθος αρχείου και την ποιότητα της εικόνας.
	Σημ.: Η επιλογή 75 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Προεπιλογή για Φωτογραφίες 5-90	Ορίζει την ποιότητα μιας εικόνας φωτογραφίας σε σχέση με το μέγεθος και την ποιότητα του αρχείου.
	Σημ.: Η επιλογή 50 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Χρήση TIFF πολλών σελίδων Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Παρέχει επιλογή ανάμεσα σε αρχεία TIFF μίας σελίδας και αρχεία TIFF πολλών σελίδων. Για μια εργασία σάρωσης πολλών σελίδων σε FTP, δημιουργείται είτε ένα αρχείο TIFF που περιλαμβάνει όλες τις σελίδες, είτε πολλά αρχεία TIFF που περιλαμβάνουν ένα αρχείο για κάθε σελίδα της εργασίας.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση.
	 Αυτό το μενού εφαρμόζεται σε όλες τις λειτουργίες σάρωσης.
Βάθος bit σάρωσης 1 bit 8 bit	Επιτρέπει στη λειτουργία "Κείμενο/Φωτογραφία" να διαθέτει μικρότερα μεγέθη αρχείου χρησιμοποιώντας εικόνες 1 bit όταν η λειτουργία "Έγχρωμη εκτύπωση" είναι απενεργοποιημένη.
	Σημ.: Η επιλογή "8 bit" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Όνομα αρχείου	Καταχωρίστε ένα όνομα αρχείου βάσης.
	Σημ.: Επιτρέπεται μέγιστο 53 χαρακτήρων.
Σάρωση προσαρμοσμένης εργασίας Ενεργοποίηση	Σας επιτρέπει να αντιγράψετε ένα έγγραφο που περιέχει διάφορα μεγέθη χαρτιού σε μία εργασία αντιγραφής.
Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορφωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.

Χρήση	Για
Προεπισκόπηση σάρωσης Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	 Καθορίζει εάν θα εμφανιστεί προεπισκόπηση για εργασίες σάρωσης. Σημειώσεις: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει ενκατασταθεί ένας διαμορφω-
	μένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.
Κατάργηση φόντου	Προσαρμόζει την ποσότητα του φόντου που θα είναι ορατή σε ένα αντίγραφο.
-4 έως 4	Σρυ : Η πορεπιλενιμένη εργοστασιακή οιίθυμση είναι 0
Ισορροπία χρωμάτων Κυανό - Κόκκινο Ματζέντα - Πράσινο Κίτρινο - Μπλε	Επιτρέπει την εξισορρόπηση των χρωμάτων στη σαρωμένη εικόνα.
Απόρριψη χρώματος Απόρριψη χρώματος Κανένα Κόκκινο Πράσινο Μπλε Προεπιλεγμένα όρια τιμών κόκκινου 0–255 Προεπιλεγμένα όρια τιμών πράσινου 0–255 Προεπιλεγμένα όρια τιμών μπλε 0–255	Καθορίζει το χρώμα απόρριψης κατά τη σάρωση και ρυθμίζει την απόρριψη για το όριο κάθε χρώματος. Σημειώσεις: • Η επιλογή "Κανένα" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το Χρώμα απόρριψης. • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το όριο κάθε χρώματος είναι το 128.
Αντίθεση	Καθορίζει την αντίθεση της σαρωμένης εικόνας.
0-5	Σημ.: Η επιλογή Βέλτιστη για το περιεχόμενο είναι η προεπιλεγμένη
Βέλτιστη για περιεχόμενο	εργοστασιακή ρύθμιση.
Είδωλο κατοπτρισμού	Δημιουργεί ένα είδωλο κατοπτρισμού του πρωτότυπου εγγράφου.
Απενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή
Ενεργοποίηση	ρύθμιση.
Εικόνα αρνητικού	Δημιουργεί ένα αρνητικό εικόνας του πρωτότυπου εγγράφου.
Απενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή
Ενεργοποίηση	ρύθμιση.
Λεπτομέρεια σκίασης -4 έως 4	Προσαρμόζει την ποσότητα σκίασης που θα είναι ορατή σε μια σαρωμένη εικόνα. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.
Σάρωση από άκρη σε άκρη	Καθορίζει εάν το πρωτότυπο έγγραφο σαρώνεται από άκρη σε άκρη.
Απενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή
Ενεργοποίηση	ρύθμιση.
Ευκρίνεια	Προσαρμόζει το βαθμό ευκρίνειας σε μια σαρωμένη εικόνα.
1-5	Σημ.: Η επιλογή 3 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Χρήση	Για
Θερμοκρασία -4 έως 4	Καθορίζει τη "θερμή" ή "ψυχρή" εκτύπωση. Οι "ψυχρές" τιμές δημιουργούν ένα πιο μπλε αποτέλεσμα εκτύπωσης σε σχέση με την προεπιλεγμένη τιμή, ενώ οι "θερμές" τιμές δημιουργούν ένα πιο κόκκινο αποτέλεσμα εκτύπωσης σε σχέση με την προεπιλεγμένη τιμή.

Ρυθμίσεις εκτύπωσης

Αντίγραφα	Ορίζει έναν προεπιλεγμένο αριθμό αντιγράφων για κάθε εργασία εκτύπωσης.
1-999	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 1.
Προέλευση χαρτιού Θήκη [x] Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών Μη αυτόματη επιλογή χαρτιού Μη αυτόματη τροφοδοσία φακέλων	Να ορίσετε μια προεπιλεγμένη πηγή προέλευσης χαρτιού για όλες τις εργασίες εκτύπωσης. Σημ.: Η επιλογή Θήκη 1 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Σελιδοποίηση (1,1,1) (2,2,2)	Να στοιβάζετε τις σελίδες μια εργασίας εκτύπωσης τηρώντας μια συγκεκριμένη ακολουθία κατά την εκτύπωση πολλαπλών αντιγράφων.
(1,2,3) (1,2,3)	Σημ.: Η επιλογή (1,2,3) (1,2,3) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Όψεις (Διπλής όψης) 1 όψης 2 όψεων	Ορίζει την εκτύπωση στη μία ή και στις δύο πλευρές της σελίδας. Σημ.: Η εκτύπωση μίας όψης είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Συρραφή Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Ορίζει εάν οι εκτυπώσεις θα συρράπτονται. Σημειώσεις: • Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. • Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μονάδα συρραφής.
Διάτρηση Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Ορίζει εάν οι εκτυπώσεις θα έχουν οπές διάτρησης. Σημειώσεις: • Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. • Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μια υποστηριζόμενη μονάδα φινιρίσματος συρραφής, διάτρησης.
Κατάσταση μηχανισμού διάτρησης 2 οπές 3 οπές 4 οπές	Ορίζει τον αριθμό των οπών που θα γίνονται στις εκτυπώσεις. Σημειώσεις: • Η επιλογή "3 οπές" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. Η επιλογή "4 οπές" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση σε διεθνές επίπεδο. • Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μια υποστηριζόμενη μονάδα φινιρίσματος συρραφής, διάτρησης.

Δέσιμο διπλής όψης Μεγάλη πλευρά	Ορίζει το δέσιμο για τις σελίδες διπλής όψης σε σχέση με τον προσανατολισμό της σελίδας του εκτυπωμένου εγγράφου.
Μικρή πλευρά	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Μεγάλη πλευρά" σημαίνει ότι οι σελίδες δένονται κατά μήκος της μεγάλης πλευράς της σελίδας (αριστερό άκρο για κατακόρυφο προσανατολισμό, επάνω άκρο για οριζόντιο προσανατολισμό).
	 Η επιλογή "Μικρή πλευρά" σημαίνει ότι οι σελίδες δένονται κατά μήκος της μικρής πλευράς της σελίδας (επάνω άκρο για κατακόρυφο προσανατολισμό και αριστερό άκρο για οριζόντιο προσανατολισμό).
Προσανατολισμός εξοικονό-	Ορισμός του προσανατολισμού ενός πολυσέλιδου εγγράφου.
μησης χαρτιού Αυτόματη Οριζόντιος προσανατο- λισμός Κατακόρυφος προσανατο- λισμός	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Αυτόματος. Ο εκτυπωτής επιλέγει μεταξύ κατακόρυφου και οριζόντιου προσανατολισμού.
Εξοικονόμηση χαρτιού	Ορισμός εκτύπωσης εικόνων πολλών σελίδων στη μία πλευρά ενός φύλλου χαρτιού.
Απενεργοποίηση 2-Up	Σημειώσεις:
3-Up 4-Up	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Ο αριθμός που επιλέγεται είναι ο αριθμός των εικόνων σελίδων που θα εκτυπώ-
6-Up	νονται σε κάθε πλευρά.
9-Up	
12-Up 16-Up	
Περιθώριο εξοικονόμησης χαρτιού Κανένα Αμιγές	Εκτυπώνει περιθώριο γύρω από την εικόνα κάθε σελίδας. Σημ.: Η επιλογή "Κανένα" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Διάταξη εξοικονόμησης χαρτιού Οοιζόντια	Καθορίζει την τοποθέτηση εικόνων πολλών σελίδων. Σημειώσεις:
Οριζόντια αναστροφή Κατακόρυφη αναστροφή Κατακόρυφη	 Η επιλογή "Οριζόντια" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Η τοποθέτηση εξαρτάται από τον αριθμό των εικόνων σελίδας και από το αν οι εικόνες έχουν κατακόρυφο ή οριζόντιο προσανατολισμό.

Διαχωριστικά φύλλα Απενεργοποίηση Μεταξύ αντιγράφων Μεταξύ εργασιών Μεταξύ σελίδων	 Να καθορίσετε εάν θα παρεμβάλλονται κενά διαχωριστικά φύλλα. Σημειώσεις: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Με την επιλογή "Μεταξύ αντιγράφων" γίνεται εισαγωγή ενός κενού φύλλου ανάμεσα σε κάθε αντίγραφο της εργασίας εκτύπωσης, εάν η ρύθμιση "Σελιδοποίηση" έχει οριστεί σε "(1,2,3) (1,2,3)". Εάν η ρύθμιση "Σελιδοποίηση" έχει οριστεί σε "(1,1,1) (2,2,2)", τότε μια κενή σελίδα εισάγεται ανάμεσα σε κάθε σύνολο εκτυπωμένων σελίδων (π.χ. μετά από όλες τις σελίδες 1 και μετά από όλες τις σελίδες 2).
	 Με τη ρύθμιση "Μεταξύ εργασιών" γίνεται εισαγωγή ενός κενού φύλλου ανάμεσα στις εργασίες εκτύπωσης. Με τη ρύθμιση "Μεταξύ σελίδων" γίνεται εισαγωγή ενός κενού φύλλου ανάμεσα σε κάθε σελίδα της εργασίας εκτύπωσης. Αυτή η ρύθμιση είναι χρήσιμη όταν εκτυπώνετε διαφάνειες ή όταν εισάγετε κενές σελίδες σε ένα έγγραφο.
Προέλευση διαχωριστικού φύλλου Θήκη [x] Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών	Καθορίζει την προέλευση του χαρτιού για τα διαχωριστικά φύλλα. Σημ.: Η επιλογή Θήκη 1 είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Κενές σελίδες Να μη γίνει εκτύπωση Εκτύπ.	Ορισμός εισαγωγής κενών σελίδων σε μια εργασία εκτύπωσης. Σημ.: Η επιλογή "Να μη γίνει εκτύπωση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Ρυθμίσεις εκτύπωσης

Μενού Ρυθμίσεις

Χρήση	Για
Γλώσσα εκτυπωτή	Ορίζει την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή.
Εξομοίωση PCL	Σημειώσεις:
Εζομοιωση Ρ΄	 Η επιλογή Εξομοίωση PCL είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Η εξομοίωση PostScript χρησιμοποιεί έναν ερμηνευτή PostScript για την επεξεργασία των εργασιών εκτύπωσης.
	 Η προσομοίωση PCL χρησιμοποιεί ένα μεταγλωττιστή PCL για την επεξεργασία των εργασιών εκτύπωσης.
	 Η ρύθμιση μιας προεπιλεγμένης γλώσσας εκτυπωτή δεν αποτρέπει τα προγράμματα λογισμικού να στέλνουν εργασίες εκτύπωσης που χρησιμοποιούν διαφορετική γλώσσα εκτυπωτή.

Χρήση	Για
Αναμονή εργασίας Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Ορίζει αν οι εργασίες εκτύπωσης θα αφαιρεθούν από την ουρά εκτύπωσης εάν απαιτούν μη διαθέσιμες επιλογές εκτυπωτή ή μη τυποποιημένες ρυθμίσεις. Αυτές οι εργασίες εκτύπωσης αποθηκεύονται σε ξεχωριστή ουρά εκτύπωσης, ώστε οι άλλες εργασίες να εκτυπώνονται κανονικά. Όταν ληφθούν οι πληροφορίες ή/και οι επιλογές που λείπουν, εκτυπώνονται οι αποθη- κευμένες εργασίες.
	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Off (Απενεργοποίηση) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί σκληρός δίσκος εκτυπωτή που δεν είναι μόνο για ανάγνωση. Αυτή η προϋπόθεση διασφαλίζει ότι οι αποθηκευμένες εργασίες δεν διαγράφονται εάν ο εκτυπωτής τεθεί εκτός τροφοδοσίας.
Περιοχή	Ορίζει τη λογική και φυσική εκτυπώσιμη περιοχή.
εκτύπωσης	Σημειώσεις:
Ολόκληρη σελίδα	 Η επιλογή Κανονική είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Εάν επιχειρήσετε να εκτυπώσετε δεδομένα εκτός της περιοχής εκτύπωσης, όπως ορίζεται στη ρύθμιση Κανονική, ο εκτυπωτής περικόπτει την εικόνα στο όριο.
	 Η ρύθμιση "Ολόκληρη σελίδα" επιτρέπει τη μετακίνηση της εικόνας εκτός της περιοχής εκτύπωσης, όπως ορίζεται στη ρύθμιση "Κανονική", αλλά ο εκτυπωτής περικόπτει την εικόνα στο όριο της ρύθμισης "Κανονική". Αυτή η ρύθμιση επηρεάζει μόνο σελίδες που εκτυπώνονται με χρήση ενός μεταγλωττιστή PCL 5e και δεν έχει καμία επίπτωση σε σελίδες που εκτυπώνονται με χρήση μεταγλωττιστή PCL XL ή PostScript.
Προορισμός λήψης	Ορίζει τη θέση αποθήκευσης για τα στοιχεία λήψης.
RAM	Σημειώσεις:
Flash Δίσκος	 Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι RAM. Η αποθήκευση των στοιχείων μεταφόρτωσης στη μνήμη RAM είναι προσωρινή.
	 Η αποθήκευση των στοιχείων λήψης σε μνήμη flash ή στο σκληρό δίσκο εκτυπωτή είναι μόνιμη. Τα στοιχεία λήψης παραμένουν στη μνήμη flash ή στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή ακόμα και αν απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
	 Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν στον εκτυπωτή έχει εγκατασταθεί προαι- ρετική μνήμη flash ή σκληρός δίσκος εκτυπωτή.
Εξοικονόμηση πόρων Ενεργοποίηση	Καθορίζει τον τρόπο χειρισμού από τον εκτυπωτή των προσωρινών λήψεων, όπως γραμματο- σειρές και μακροεντολές που αποθηκεύονται σε μνήμη RAM, όταν ο εκτυπωτής λαμβάνει μια εργασία εκτύπωσης για την οποία απαιτείται περισσότερη από τη διαθέσιμη μνήμη.
Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Off (Απενεργοποίηση) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Με την επιλογή Off (Απενεργοποίηση), τα στοιχεία λήψης διατηρούνται στον εκτυπωτή μόνο μέχρι να χρειαστεί η μνήμη. Οι λήψεις διαγράφονται, προκειμένου να γίνει επεξεργασία των εργασιών εκτύπωσης.
	 Με την επιλογή On (Ενεργοποίηση), τα στοιχεία λήψης διατηρούνται κατά την αλλαγή γλώσσας και επαναφορά των αρχικών ρυθμίσεων του εκτυπωτή. Αν εξαντληθεί η μνήμη του εκτυπωτή, εμφανίζεται το μήνυμα Μνήμη πλήρης [38] στην οθόνη του εκτυπωτή, αλλά οι λήψεις δεν διαγράφονται.

Χρήση	Για
Σειρά εκτύπωσης όλων	Καθορίζεται η σειρά με την οποία εκτυπώνονται οι εργασίες σε αναμονή και οι εμπιστευτικές εργασίες, όταν ενεργοποιηθεί η επιλογή "Εκτύπωση όλων".
Αλφαβητικά	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Αλφαβητικά".
Η πιο παλιά πρώτη	
Η πιο πρόσφατη πρώτη	

Μενού Φινίρισμα

Χρήση	Για
Όψεις (Διπλής όψης) 1 όψης	Καθορίζει αν η εκτύπωση διπλής όψης θα είναι ορισμένη ως προεπιλογή για όλες τις εργασίες εκτύπωσης.
2 όψεων	Σημειώσεις:
	 Η εκτύπωση μίας όψης είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Μπορείτε να επιλέξετε την εκτύπωση δύο όψεων από το λογισμικό του εκτυπωτή.
Δέσιμο διπλής όψης	Ορίζει τον τρόπο δεσίματος και εκτύπωσης των σελίδων δύο όψεων.
Μεγάλη πλευρά Μικρή πλευρά	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Μεγάλη πλευρά" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Αυτό σημαίνει ότι οι σελίδες δένονται κατά μήκος της μεγάλης πλευράς της σελίδας (αριστερό άκρο για κατακόρυφο προσανατολισμό, επάνω άκρο για οριζόντιο προσα- νατολισμό).
	 Η επιλογή "Μικρή πλευρά" σημαίνει ότι οι σελίδες δένονται κατά μήκος της μικρής πλευράς της σελίδας (επάνω άκρο για κατακόρυφο προσανατολισμό και αριστερό άκρο για οριζόντιο προσανατολισμό).
Αντίγραφα	Ορισμός ενός προεπιλεγμένου αριθμού αντιγράφων για κάθε εργασία εκτύπωσης.
1-999	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 1.
Κενές σελίδες	Ορισμός εισαγωγής κενών σελίδων σε μια εργασία εκτύπωσης.
Να μη γίνει εκτύπωση Εκτύπ.	Σημ.: Η επιλογή "Να μη γίνει εκτύπωση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Σελιδοποίηση (1,1,1) (2,2,2)	Να στοιβάζετε τις σελίδες μια εργασίας εκτύπωσης τηρώντας μια συγκεκριμένη ακολουθία κατά την εκτύπωση πολλαπλών αντιγράφων.
(1,2,3) (1,2,3)	Σημ.: Η επιλογή (1,2,3) (1,2,3) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Χρήση	Για
Διαχωριστικά φύλλα	Να καθορίσετε εάν θα παρεμβάλλονται κενά διαχωριστικά φύλλα.
Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
Μεταξύ αντιγράφων	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Μεταξύ σελίδων	 Με την επιλογή "Μεταξύ αντιγράφων" γίνεται εισαγωγή ενός κενού φύλλου ανάμεσα σε κάθε αντίγραφο της εργασίας εκτύπωσης, αν η ρύθμιση Σελιδοποίηση έχει οριστεί σε (1,2,3) (1,2,3). Αν η ρύθμιση Σελιδοποίηση έχει οριστεί σε (1,2,3) (1,2,3). Αν η ρύθμιση Σελιδοποίηση έχει οριστεί σε (1,1,1) (2,2,2), γίνεται εισαγωγή μιας κενής σελίδας ανάμεσα σε κάθε σύνολο εκτυπωμένων σελίδων (π.χ. μετά από όλες τις σελίδες 1 και όλες τις σελίδες 2).
	 Με τη ρύθμιση "Μεταξύ εργασιών" γίνεται εισαγωγή ενός κενού φύλλου ανάμεσα στις εργασίες εκτύπωσης.
	 Με τη ρύθμιση "Μεταξύ σελίδων" γίνεται εισαγωγή ενός κενού φύλλου ανάμεσα σε κάθε σελίδα της εργασίας εκτύπωσης. Αυτή η ρύθμιση είναι χρήσιμη όταν εκτυπώνετε διαφάνειες ή όταν εισάγετε κενές σελίδες σε ένα έγγραφο.
Προέλευση διαχωρι-	Ορίζει την προέλευση του χαρτιού για τα διαχωριστικά φύλλα.
στικού	Σημειώσεις:
Τροφοδότης διαφορε-	 Η επιλογή Θήκη 1 (τυπική θήκη) είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
τικών μεγεθών	 Από το μενού Χαρτί, ορίστε το στοιχείο Ρύθμιση τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών σε "Κασέτα", προκειμένου να εμφανιστεί ο Τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών ως ρύθμιση του μενού.
Εξοικονόμηση χαρτιού	Εκτύπωση εικόνων πολλών σελίδων σε μία πλευρά του χαρτιού.
Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
2-Up 3-Up	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
4-Up	 Ο αριθμός που επιλέγεται είναι ο αριθμός των εικόνων σελίδων που θα εκτυπώ-
6-Up	νονταί σε κάθε πλευρά.
9-Up	
16-Up	
Διάταξη εξοικονόμησης χαρτιού	Καθορίζει την τοποθέτηση εικόνων πολλών σελίδων όταν χρησιμοποιείται η επιλογή "Εξοικονόμηση χαρτιού".
Οριζόντια	Σημειώσεις:
Οριζόντια αναστροφή	 Η επιλογή "Οριζόντια" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Κατακόρυφη	 Η τοποθέτηση εξαρτάται από τον αριθμό των εικόνων σελίδας και από το αν οι εικόνες έχουν κατακόρυφο ή οριζόντιο προσανατολισμό.
Προσανατολισμός εξοικο-	Ορισμός του προσανατολισμού ενός πολυσέλιδου εγγράφου.
νόμησης χαρτιού	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Αυτόματος. Ο εκτυπωτής επιλέγει
Οριζόντιος προσανατο-	μεταξύ κατακόρυφου και οριζοντίου προσανατολισμού.
λισμός	
Κατακόρυφος προσανα- τολισμός	
Περιθώριο εξοικονόμησης	Εκτυπώνει ένα περιθώριο όταν χρησιμοποιείται η "Εξοικονόμηση χαρτιού".
χαρτιού Κανάνα	Σημ.: Η επιλογή "Κανένα" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Αμιγές	
(

Χρήση	Για
Εργασία συρραφής Αυτόματη Επιστρ. Διπλή Μπροστινή όψη Απενεργοποίηση	Ορίζει εάν οι τα εκτυπωμένα αποτελέσματα θα συρράπτονται.
	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μια υποστηριζόμενη μονάδα συρραφής.
Εκτέλεση δοκιμής	Εκτύπωση μιας αναφοράς που επιβεβαιώνει ότι η μονάδα συρραφής λειτουργεί κανονικά.
συρραφής	Σημ.: Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μια υποστηριζόμενη μονάδα συρραφής.
Διάτρηση Ενεργοποίηση	Καθορίζει αν θα δημιουργούνται οπές στα αποτελέσματα τις εκτύπωσης, με σκοπό τη συγκέντρωση των φύλλων σε ντοσιέ ή φάκελο.
Απενεργοποίηση	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μια υποστηριζόμενη μονάδα φινιρίσματος συρραφής, διάτρησης.
Κατάσταση μηχανισμού διάτρησης	Καθορίζει τον αριθμό των οπών που θα δημιουργούνται στα αποτελέσματα τις εκτύπωσης, με σκοπό τη συγκέντρωση των φύλλων σε ντοσιέ ή φάκελο.
2 οπές	Σημειώσεις:
3 οπες 4 οπές	 Οι επιλογή 3 οπές είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις Η.Π.Α. Η εργοστασιακή ρύθμιση για όλες τις υπόλοιπες χώρες είναι 4 οπές.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μια υποστηριζόμενη μονάδα φινιρίσματος συρραφής, διάτρησης.
Σελίδες όφσετ	Εφαρμόζει όφσετ στις σελίδες σε ορισμένες περιπτώσεις.
Κανένα Ματαξύ αντιγοάνας ης	Σημειώσεις:
Μεταξύ εργασιών	 Η επιλογή "Κανένα" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
	 Με την επιλογή "Μεταξύ αντιγράφων", γίνεται μετατόπιση σε κάθε αντίγραφο μιας εργασίας εκτύπωσης αν η παράμετρος Σελιδοποίηση έχει οριστεί σε (1,2,3) (1,2,3). Αν η παράμετρος Σελιδοποίηση έχει οριστεί σε (1,1,1) (2,2,2), γίνεται μετατόπιση σε κάθε ομάδα εκτυπωμένων σελίδων, όπως π.χ. σε όλες τις σελίδες 1 και όλες τις σελίδες 2.
	 Η επιλογή "Μεταξύ εργασιών" ορίζει την ίδια θέση εκτύπωσης για ολόκληρη την εργασία εκτύπωσης ανεξάρτητα από τον αριθμό των εκτυπωμένων αντιγράφων.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί μια υποστηριζόμενη μονάδα συρραφής.

Μενού Ποιότητα

Χρήση	Για
Ανάλυση εκτύπωσης	Καθορίζει την ανάλυση της εκτύπωσης σε κουκκίδες ανά ίντσα (dpi) ή σε ποιότητα
300 dpi	εικόνας.
600 dpi	Σημ.: Η επιλογή 600 dpi είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
1200 dpi	
Ποιοτ. εικόνας 1.200	
Ποιοτ. εικόνας 2400	

Χρήση	Για
Ενίσχυση pixel Απενεργοποίηση Γραμματοσειρές Οριζόντια Κατακόρυφα Και στις δύο κατευθύνσεις	Ενεργοποιεί περισσότερα pixel για μεγαλύτερη ευκρίνεια και βελτίωση των εικόνων ή του κειμένου. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Απενεργοποίηση".
Σκουρότητα τόνερ 1-10	Προσδιορίζει τη σκουρότητα του εκτυπωμένου αντιγράφου. Σημειώσεις: • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 8. • Αν επιλέξετε μικρότερο αριθμό, μπορείτε να εξοικονομήσετε τόνερ.
Τονισμός λεπτών γραμμών Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Βελτιώνει το εκτυπωμένο αντίγραφο για να έχετε ομαλότερες γραμμές με ευκρινέστερο περίγραμμα. Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Απενεργοποίηση". Μπορείτε να ορίσετε αυτήν την επιλογή από το λογισμικό του εκτυπωτή. Για τους χρήστες των Windows, πατήστε Αρχείο > Εκτύπωση και, στη συνέχεια, πατήστε Ιδιότητες ή Προτιμήσεις. Για χρήστες Macintosh: επιλέξτε File (Αρχείο) > Print (Εκτύπωση) και, στη συνέχεια ,προσαρμόστε τις ρυθμίσεις από το παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης και τα αναδυόμενα μενού. Για να επιλέξετε αυτήν τη ρύθμιση μέσω του Embedded Web Server, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή δικτύου στο πεδίο διεύθυνσης του παραθύρου προγράμματος περιήγησης.
Διόρθωση του γκρι Αυτόματη Απενεργοποίηση	Ρυθμίζει το ποσοστό βελτίωσης της αντίθεσης που εφαρμόζεται στις εικόνες. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Αυτόματη".
Φωτεινότητα -6 έως 6	Φωτίζει ή σκουραίνει την εκτύπωση. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.
Αντίθεση 0-5	Προσαρμόζει την αντίθεση των εκτυπωμένων αντικειμένων. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.

Μενού Υπολογισμός εργασιών

Σημ.: Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί ένας διαμορφωμένος σκληρός δίσκος εκτυπωτή που λειτουργεί κανονικά.

Χρήση	Για
Αρχείο καταγραφής υπολογισμού εργασιών Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Προσδιορίζει και καθορίζει εάν ο εκτυπωτής θα δημιουργεί ένα αρχείο καταγραφής των εργασιών εκτύπωσης που λαμβάνει. Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η προεπιλεγμένη
Βοηθητικά προγράμματα υπολογισμού εργασιών	Σας επιτρέπει να εκτυπώνετε και να διαγράφετε αρχεία καταγραφής ή να τα εξαγάγετε σε μια μονάδα flash.

Χρήση	Για
Συχνότητα αρχείου καταγραφής υπολογισμού Ημερήσια	Καθορίζει και ρυθμίζει τη συχνότητα δημιουργίας ενός αρχείου καταγραφής.
Εβδομαδιαία Μηνιαία	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Μηνιαία.
Ενέργεια αρχείου καταγραφής στο τέλος της συχνότητας Κανένα Αποστολή τρέχοντος αρχείου καταγραφής με e-mail Αποστολή τρέχοντος αρχείου καταγραφής με e-mail & διαγραφή Δημοσίευση τρέχοντος αρχείου καταγραφής	Καθορίζει και ρυθμίζει τον τρόπο απόκρισης του εκτυπωτή, όταν λήξει η οριακή τιμή συχνότητας. Σημ.: Η επιλογή "Κανένα" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
Δημοσίευση & διαγραφή τρέχοντος αρχείου καταγραφής	
Καταγραφή κατάστασης "Σχεδόν πλήρης" Απενεργοποίηση 1–99	Καθορίζει το μέγιστο μέγεθος του αρχείου καταγραφής, πριν ο εκτυπωτής εκτελέσει την Ενέργεια καταγραφής για την κατάσταση Σχεδόν πλήρης. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 5.
Καταγραφή ενέργειας στην κατάσταση "Σχεδόν πλήρης" Κανένα	Ορισμός και ρύθμιση του τρόπου απόκρισης του εκτυπωτή, όταν ο χώρος στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή κοντεύει να εξαντληθεί.
Αποστολή τρέχοντος αρχείου καταγραφής με e-mail	Σημειώσεις:
e-mail Αποστολή τρέχοντος αρχείου καταγραφής με e-mail & διαγραφή Αποστολή παλαιότερου αρχείου καταγραφής με e-mail & διαγραφή Δημοσίευση τρέχοντος αρχείου καταγραφής Δημοσίευση & διαγραφή τρέχοντος αρχείου καταγραφής Δημοσίευση & διαγραφή παλαιότερου αρχείου καταγραφής Διαγραφή τρέχοντος αρχείου καταγραφής Διαγραφή παλαιότερου αρχείου καταγραφής Διαγραφή όλων των αρχείων καταγραφής Διαγραφή όλων εκτός του τρέχοντος αρχείου καταγραφής	 Η επιλογή "Κανένα" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Η τιμή που ορίζεται στο επίπεδο ορίου εξάντλησης του αρχείου καταγραφής καθορίζει το χρόνο ενεργοποίησης αυτής της ενέργειας.

Χρήση	Για
Καταγραφή ενέργειας στην κατάσταση "Πλήρης" Κανένα	Καθορίζει και ρυθμίζει τον τρόπο απόκρισης του εκτυπωτή, όταν η χρήση του δίσκου φτάσει στο μέγιστο όριο (100MB).
Αποστολή τρέχοντος αρχείου καταγραφής με e-mail & διαγραφή	Σημ.: Η επιλογή "Κανένα" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση.
Αποστολή παλαιότερου αρχείου καταγραφής με e-mail & διαγραφή	
Δημοσίευση & διαγραφή τρέχοντος αρχείου καταγραφής	
Δημοσίευση & διαγραφή παλαιότερου αρχείου καταγραφής	
Διαγραφή τρέχοντος αρχείου καταγραφής	
Διαγραφή παλαιότερου αρχείου καταγραφής	
Διαγραφή όλων των αρχείων καταγραφής	
Διαγραφή όλων εκτός του τρέχοντος αρχείου καταγραφής	
URL για δημοσίευση αρχείων καταγραφής	Καθορίζει και ρυθμίζει τη θέση όπου ο εκτυπωτής θα δημοσιεύει αρχεία καταγραφής υπολογισμού εργασιών.
Διεύθυνση e-mail για την αποστολή αρχείων καταγραφής	Καθορίζει τη διεύθυνση e-mail στην οποία ο εκτυπωτής θα στέλνει τα αρχεία λογιστικής καταγραφής εργασιών.
Πρόθεμα αρχείου καταγραφής	Προσδιορίζετε το πρόθημα που επιθυμείτε για το όνομα αρχείου.
	Σημ.: Το τρέχον όνομα υπολογιστή δικτύου που ορίζεται στο μενού TCP/IP χρησιμοποιείται ως το προεπιλεγμένο πρόθεμα αρχείου καταγραφής.

Μενού Βοηθητικών προγραμμάτων

Χρήση	Για
Κατάργηση εργασιών σε αναστολή Εμπιστευτικό Σε αναμονή Χωρίς επαναφορά Όλα	 Διαγράφει τις εμπιστευτικές και σε αναμονή εργασίες από το σκληρό δίσκο του εκτυπωτή. Σημειώσεις: Η επιλογή μιας ρύθμισης επηρεάζει μόνο τις εργασίες εκτύπωσης που βρίσκονται στον εκτυπωτή. Οι σελιδοδείκτες, οι εργασίες εκτύπωσης σε μονάδες flash και άλλα είδη εργασιών σε αναμονή δεν επηρεάζονται. Η επιλογή Χωρίς επαναφορά διαγράφει όλες τις εργασίες με την ένδειξη Εκτύπωση και Σε αναμονή για τις οποίες δεν έχει γίνει επαναφορά από το σκληρό δίσκο ή μνήμη του
	εκτυπωτή.

Χρήση	Για
Διαμόρφωση flash Ναι Όχι	Διαμορφώστε τη μνήμη flash. Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή όσο γίνεται μορφο- ποίηση της μνήμης flash.
	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Ναι διαγράφει όλα τα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη flash. Αν επιλέξετε Όχι, ακυρώνεται το αίτημα διαμόρφωσης. Η μνήμη flash είναι η μνήμη που προστίθεται αν εγκαταστήσετε μια κάρτα μνήμης flash
	 Η προαιρετική κάρτα μνήμης flash δεν πρέπει να φέρει προστασία ανάγνωσης/εγγραφής ή εγγραφής.
	 Το μενού αυτό εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί στον εκτυπωτή μια μνήμη flash ή σκληρός δίσκος χωρίς ελαττώματα.
Διαγραφή λήψεων στο δίσκο	Διαγράφει τις λήψεις από το σκληρό δίσκο του εκτυπωτή, μεταξύ των οποίων και όλες τις εργασίες σε αναμονή, τις εργασίες ενδιάμεσης μνήμης και τις εργασίες σε προσωρινή διακοπή.
Άμεση διαγραφή	Σημειώσεις:
Να μη γίνει διαγραφή	 Η επιλογή "Άμεση διαγραφή" ρυθμίζει τον εκτυπωτή για να πραγματοποιηθεί διαγραφή των λήψεων και επιτρέπει στην οθόνη να επανέλθει στην οθόνη προέλευσης μετά τη διαγραφή.
	 Η επιλογή "Να μη γίνει διαγραφή" ρυθμίζει τον εκτυπωτή για να επιστρέψει στην οθόνη προέλευσης μετά τη διαγραφή.
Ενεργοποίηση	Βοηθά στην απομόνωση της πηγής του προβλήματος μιας εργασίας εκτύπωσης.
παρακολούθησης δεκαεξαδικών	Σημειώσεις:
	 Όταν ενεργοποιηθεί η ρύθμιση, όλα τα δεδομένα που απεστάλησαν στον εκτυπωτή εκτυπώνονται με δεκαεξαδικούς χαρακτήρες ενώ δεν εκτελούνται οι λειτουργίες απεικό- νισης χαρακτήρων και κωδικών ελέγχου.
	 Για έξοδο ή απενεργοποίηση της λειτουργίας δεκαεξαδικής ιχνηλάτησης, απενεργο- ποιήστε ή επανεκκινήστε τον εκτυπωτή.
Υπολογισμός κάλυψης	Γίνεται εκτίμηση του ποσοστού κάλυψης της σελίδας με τόνερ. Η εκτίμηση εκτυπώνεται σε ξεχωριστή σελίδα στο τέλος κάθε εργασίας εκτύπωσης.
Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή Off (Απενεργοποίηση) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Μενού ΧΡS

Στοιχείο	Σκοπός
Εκτ σελ σφαλμ Απενεργοποίηση	Εκτυπώνει μια σελίδα που περιέχει πληροφορίες για σφάλματα, συμπεριλαμβανομένων των σφαλμάτων επισήμανσης XML.
Ενεργοποίηση	Σημ.: Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.

Μενού PDF

Στοιχείο	Σκοπός
Κλίμακα προσαρμογής Ναι Όχι	Προσαρμόζει το περιεχόμενο της σελίδας ώστε να ταιριάζει στο επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού. Σημ.: Η επιλογή Όχι είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Σχόλια Μην εκτυπώνετε Εκτύπωση	Εκτυπώνει τα σχόλια σε ένα PDF. Σημ.: Η επιλογή Να μην γίνεται εκτύπωση είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Μενού PostScript

Χρήση	Για να
Εκτύπωση σφάλματος PS Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Εκτυπώνει μια σελίδα που περιέχει σφάλμα PostScript. Σημ.: Η επιλογή Off (Απενεργοποίηση) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Κλείδωμα λειτουργίας εκκίνησης PS Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Απενεργοποίηση του αρχείου SysStart. Σημ.: Η επιλογή Off (Απενεργοποίηση) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Προτεραιότητα γραμμα- τοσειράς. Εγγενές Μνήμη flash/δίσκου	 Να καθιερώσετε τη σειρά προτεραιότητας αναζήτησης γραμματοσειράς. Σημειώσεις: Η επιλογή Resident (Εγγενής) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Αυτό το στοιχείο μενού είναι διαθέσιμο μόνο εάν έχει εγκατασταθεί μια διαμορφωμένη, προαιρετική κάρτα μνήμης flash ή ένας σκληρός δίσκος εκτυπωτή και λειτουργεί σωστά. Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή μνήμης flash ή ο σκληρός δίσκος εκτυπωτή δεν έχει δικαιώματα ανάγνωσης/εγγραφής, εγγραφής ή δεν προστατεύεται με κωδικό πρόσβασης. Το μέγεθος ενδιάμεσης μνήμης εργασίας δεν πρέπει να οριστεί σε 100%.

Μενού Εξομοίωση PCL

Χρήση	Για να
Προέλευση γραμματοσειράς Εγγενές	Καθορίζει το σύνολο των γραμματοσειρών που χρησιμοποιούνται από το μενού Όνομα γραμματοσειράς.
Δίσκος	Σημειώσεις:
Λήψη Flash Όλα	 Η επιλογή "Προεγκατεστημένες" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Η επιλογή "Προεγκατεστημένες" εμφανίζει το εργοστασιακά προεπι- λεγμένο σύνολο γραμματοσειρών που λαμβάνονται στη RAM.
	 Οι ρυθμίσεις "Flash" και "Δίσκος" εμφανίζουν όλες τις γραμματοσειρές που είναι προεγκατεστημένες σε αυτήν την επιλογή.
	 Η προαιρετική μονάδα flash πρέπει να έχει διαμορφωμένη σωστά και δεν μπορεί να έχει προστασία ανάγνωσης/εγγραφής, εγγραφής ή με μέσω κωδικού πρόσβασης.
	 Η επιλογή "Λήψη" εμφανίζει όλες τις γραμματοσειρές που έχουν ληφθεί στη RAM.
	 Η επιλογή "Όλες" εμφανίζει όλες τις διαθέσιμες γραμματοσειρές σε οποια- δήποτε επιλογή.
Font Name (Όνομα γραμματο- σειράς)	Να καθορίσετε μια συγκεκριμένη γραμματοσειρά και την επιλογή στην οποία αποθηκεύεται.
Courier 10	Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Courier 10. Η ρύθμιση Courier 10 εμφανίζει το όνομα γραμματοσειράς, το αναγνωριστικό γραμματο- σειράς και τη θέση αποθήκευσης στον εκτυπωτή. Οι συντομογραφίες προέλευσης γραμματοσειράς είναι R για Γραμματοσειρές που παρέχονται με τον εκτυπωτή, F για Γραμματοσειρές flash, K για δίσκο και D για Γραμματοσειρές από λήψη.
Symbol Set (Σύνολο	Να καθορίσετε το σύνολο των συμβόλων για κάθε όνομα γραμματοσειράς.
συμβόλων)	Σημειώσεις:
12U PC-850	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για Η.Π.Α. είναι 10U PC 8. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση σε διεθνές επίπεδο είναι η 12U PC 850.
	 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. Εμφανίζονται μόνο τα υποστηριζόμενα σύνολα συμβόλων.
Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL Μέγεθος στιγμών	Να αλλάξετε το μέγεθος των στιγμών για τυπογραφικές γραμματοσειρές με δυνατότητα αλλαγής κλίμακας.
1,00-1008,00	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 12.
	 Η ρύθμιση Μέγεθος στιγμών αναφέρεται στο ύψος των χαρακτήρων στη γραμματοσειρά. Μία στιγμή ισοδυναμεί περίπου με 0,014 ίντσες. Τα μεγέθη στιγμών είναι δυνατό να αυξηθούν ή να μειωθούν ανά 0,25 της
	στιγμής τη φορά.

Χρήση	Για να
Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL Pitch (Βήμα)	Καθορίζει το βήμα της γραμματοσειράς για κλιμακούμενες γραμματοσειρές σταθερού πλάτους.
0,08–100	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 10.
	 Η επιλογή Pitch (Βήμα) αναφέρεται στον αριθμό των χαρακτήρων σταθερού διαστήματος ανά ίντσα (cpi).
	 Το Βήμα είναι δυνατό να αυξηθεί ή να μειωθεί ανά 0,01-cpi τη φορά.
	 Για μη κλιμακούμενες γραμματοσειρές σταθερού πλάτους, το βήμα εμφανί- ζεται στην οθόνη, αλλά δεν είναι δυνατή η αλλαγή του.
Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL	Να καθορίσετε τον προσανατολισμό του κειμένου και των γραφικών της σελίδας.
Προσανατολισμός	Σημειώσεις:
Κατακορυφος προσανατο- λισμός Οριζόντιος προσανατο- λισμός	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Portrait (Κατακόρυφος προσα- νατολισμός). Με την επιλογή Portrait (Κατακόρυφος προσανατολισμός) το κείμενο και τα γραφικά εκτυπώνονται παράλληλα με τη μικρή πλευρά της σελίδας.
	 Με την επιλογή Portrait (Κατακόρυφος προσανατολισμός) το κείμενο και τα γραφικά εκτυπώνονται παράλληλα με τη μεγάλη πλευρά της σελίδας.
Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL Γραμμές ανά σελίδα 1–255	 Καθορίζει τον αριθμό γραμμών που εκτυπώνονται σε κάθε σελίδα. Σημειώσεις: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση Η.Π.Α. είναι 60. Η τιμή 64 είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση σε διεθνές επίπεδο. Ο εκτυπωτής ορίζει το διάστημα μεταξύ της κάθε γραμμής με βάση τις γραμμές ανά σελίδα, το μέγεθος χαρτιού και τις ρυθμίσεις του προσανατολισμού. Επιλέξτε το Μέγεθος χαρτιού και τον Προσανατολισμό που θέλετε, πριν ορίσετε τη ρύθμιση Γραμμές ανά σελίδα.
Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL	Να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή ώστε να εκτυπώνει σε χαρτί μεγέθους Α4.
Πλάτος Α4	Σημειώσεις:
198 mm 203 mm	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 198 mm. Η ρύθμιση 203 mm ορίζει το πλάτος της σελίδας, ώστε να επιτρέπεται η εκτύπωση 80 χαρακτήρων 10 βημάτων.
Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL Auto CR after LF (Αυτόματη εκτέλεση χαρακτήρα επιστροφής μετά από τροφο- δοσία γραμμής) Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Να καθορίσετε εάν θα πραγματοποιεί ο εκτυπωτής αυτόματη εκτέλεση χαρακτήρα επιστροφής (CR) μετά από εντολή ελέγχου τροφοδοσίας γραμμής (LF). Σημ.: Η επιλογή Off (Απενεργοποίηση) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL Auto LF after CR (Αυτόματη τροφοδοσία γραμμής μετά από χαρακτήρα επιστροφής) Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Να καθορίσετε εάν θα πραγματοποιεί ο εκτυπωτής αυτόματη τροφοδοσία γραμμής (LF) μετά από εντολή ελέγχου εκτέλεσης χαρακτήρα επιστροφής (CR). Σημ.: Η επιλογή Off (Απενεργοποίηση) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Χρήση	Για να
Αλλαγή αρίθμησης θηκών Αντιστοίχιση τροφοδότη διαφο- ρετικών μεγεθών Απενεργοποίηση Κανένα 0–199 Αντιστοίχηση θήκης [x] Απενεργοποίηση Κανένα 0–199 Ορισμός μη αυτόματης τροφο- δοσίας χαρτιού Απενεργοποίηση Κανένα 0–199 Αντιστοίχηση μη αυτόματου φακέλου Απενεργοποίηση Κανένα 0–199	 Ρύθμιση των παραμέτρων του εκτυπωτή με τρόπο ώστε να λειτουργεί με λογισμικό εκτυπωτή ή προγράμματα που χρησιμοποιούν διαφορετικούς ορισμούς προέλευσης για θήκες και τροφοδότες. Σημειώσεις: Η επιλογή Απενεργοποίηση είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Η επιλογή Κανένα αγνοεί την εντολή Επιλογή τροφοδοσίας χαρτιού. Αυτή η επιλογή εμφανίζεται μόνο όταν επιλέγεται από το μεταγλωττιστή PCL 5. Η επιλογή 0–199 επιτρέπει την εκχώρηση μιας μη τυποποιημένης ρύθμισης.
Tray Renumber (Αλλαγή αρίθμησης θηκών) Προβολή προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων Προεπιλογή MPF = 8 Προεπιλογή T1 = 1 Προεπιλογή T1 = 4 Προεπιλογή T1 = 5 Προεπιλογή T1 = 20 Προεπιλογή T1 = 21 Προεπιλογή Env = 6 Προεπιλογή MPaper = 2 Προεπιλογή MEnv = 3	Προβολή της προεπιλεγμένης εργοστασιακής ρύθμισης που έχει αντιστοιχιστεί σε κάθε θήκη ή τροφοδότη.
Αλλαγή αρίθμησης θηκών Επαναφορά προεπιλογών Ναι Όχι	Επαναφορά όλων των αντιστοιχίσεων δίσκων και τροφοδοτών στις αρχικές, προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις.

Χρήση		Για	
Όνομα γραμματοσειράς Albertus MT Antique Olive Apple Chancery Arial MT Avant Garde Bodoni Bookman Chicago Clarendon Cooper Black Copperplate Coronet Courier Eurostile Garamond Geneva Gill Sans Goudy Helvetica Hoefler Text Intl CG Times Intl Courier Intl Univers	Joanna MT Letter Gothic Lubalin Graph Marigold MonaLisa Recut Monaco New CenturySbk New York Optima Oxford Palatino StempelGaramond Taffy Times TimesNewRoman Univers Zapf Chancery NewSansMTJA NewSansMTCS NewSansMTCT NewSansMTKO	Ορίζεται η προεπιλεγμένη γραμματοσειρά για έγγραφα ΗΤΜL. Σημ.: Η γραμματοσειρά Times χρησιμοποιείται σε έγγραφα ΗΤΜL που δεν έχουν καθορισμένη γραμματοσειρά.	
Χρήση	Για		
Μέγεθος γραμματοσειράς 1–255 στιγμές	Ορίζεται το μέγεθο Σημειώσεις: • Η προεπιλεγμ • Το μένεθος της	ος της προεπιλεγμένης γραμματοσειράς για έγγραφα HTML. ένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 12 pt (12 στιγμές). ς γραμματοσειράς μπορεί γα αυξάγεται κατά μία στινμή κάθε φορά.	
Κλίμακα 1–400%	Η προεπιλεγμένη γ Σημειώσεις: • Η προεπιλεγμ • Η προσαρμογ	γραμματοσειρά προσαρμόζεται για έγγραφα HTML. ένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 100%. ή του μεγέθους μπορεί να αυξάνεται κατά 1% κάθε φορά.	
Προσανατολισμός Κατακόρυφος προσανατα λισμός Οριζόντιος προσανατο- λισμός	Καθορίζεται ο προ Σημ.: Η προεπιλεγ λισμός".	Καθορίζεται ο προσανατολισμός της σελίδας για έγγραφα HTML. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Κατακόρυφος προσανατο- λισμός".	
Μέγεθος περιθωρίου 8–255 χιλ.	Ορίζεται το περιθώ Σημειώσεις: • Η προεπιλεγμ • Το μέγεθος τοι	ύριο της σελίδας για έγγραφα ΗΤΜL. ένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 19 χιλ. υ περιθωρίου μπορεί να αυξάνεται κατά 1 χιλ. κάθε φορά.	

Μενού HTML

Χρήση	Για
Εικόνες φόντου Να μη γίνει εκτύπωση Εκτύπωση	Καθορίζεται αν θα εκτυπώνονται οι εικόνες φόντου στα έγγραφα HTML. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Εκτύπωση".

Μενού "Εικόνα"

Στοιχείο	Σκοπός
Αυτόματη προσαρμογή Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Επιλέγει το βέλτιστο μέγεθος, κλιμάκωση και διάταξη του χαρτιού. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι "Ενεργοποίηση". Παρακάμπτει ρυθμίσεις κλιμάκωσης και προσανατολισμού για ορισμένες εικόνες.
Αρνητικό Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Αναστρέφει μονόχρωμες εικόνες δύο τόνων. Σημειώσεις: • Η επιλογή "Απενεργοποίηση" είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. • Αυτή η ρύθμιση δεν ισχύει για εικόνες GIF ή JPEG.
Προσαρμογή κλίμακας Αγκύρ. επάνω αριστερά Βέλτιστη προσαρμογή Αγκύρ. στο κέντρο Προσαρμ ύψ/πλάτ Προσαρμογή ύψους Προσαρμογή πλάτους	Προσαρμόζει την εικόνα ώστε να ταιριάζει με το επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού. Σημειώσεις: • Η επιλογή "Καλύτερη προσαρμογή" είναι η προεπιλεγμένη εργοστα- σιακή ρύθμιση. • Όταν η "Αυτόματη προσαρμογή" έχει ρυθμιστεί σε "Ενεργοποίηση", η "Κλιμάκωση" ρυθμίζεται αυτόματα σε "Καλύτερη προσαρμογή".
Προσανατολισμός Κατακόρυφος προσανατολισμός Οριζόντιος προσανατολισμός Αντίστρ. κατακόρυφος προσανατο- λισμός Αντίστροφος οριζόντιος προσανατο- λισμός	Ορίζει τον προσανατολισμό της εικόνας. Σημ.: Η επιλογή "Κατακόρυφος προσανατολισμός" είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Μενού Βοήθεια

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Εκτύπωση όλων των οδηγών	Εκτυπώνει όλους τους οδηγούς
Οδηγός αντιγραφής	Παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη δημιουργία αντιγράφων και τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων
Οδηγός e-mail	Παρέχει πληροφορίες σχετικά με την αποστολή e-mail και τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων
Οδηγός φαξ	Παρέχει πληροφορίες σχετικά με την αποστολή φαξ και τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων
Οδηγός FTP	Παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη σάρωση εγγράφων και τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Οδηγός ελαττωμάτων εκτύπωσης	Παρέχει ένα πρότυπο για τον προσδιορισμό της αιτίας των επαναλαμβανόμενων ελαττω- μάτων στην ποιότητα εκτύπωσης και παραθέτει τις ρυθμίσεις που μπορούν να χρησιμο- ποιηθούν για την προσαρμογή της ποιότητας εκτύπωσης
Οδηγός πληροφοριών	Παρέχει βοήθεια στον εντοπισμό επιπλέον πληροφοριών
Οδηγός αναλωσίμων	Παρέχει πληροφορίες σχετικά με την παραγγελία αναλώσιμων

Οικονομία χρημάτων και προστασία του περιβάλλοντος

Η Lexmark δεσμεύεται για την περιβαλλοντική βιωσιμότητα και βελτιώνει διαρκώς τους εκτυπωτές της ώστε να μειωθούν οι συνέπειες στο περιβάλλον. Στο σχεδιασμό λαμβάνεται πάντα υπόψη το περιβάλλον, ο τρόπος συσκευασίας στοχεύει στη μείωση των υλικών και παρέχονται προγράμματα συλλογής και ανακύκλωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε:

- Το κεφάλαιο Προειδοποιήσεις
- Η ενότητα Περιβαλλοντική βιωσιμότητα της τοποθεσίας της Lexmark στο Web, στη διεύθυνση <u>www.lexmark.com/environment</u>.
- Το πρόγραμμα ανακύκλωσης της Lexmark στην τοποθεσία www.lexmark.com/recycle

Η επιλογή συγκεκριμένων ρυθμίσεων ή εργασιών εκτυπωτή, ενδέχεται να επιβαρύνει ακόμα λιγότερο το περιβάλλον. Σε αυτό το κεφάλαιο περιγράφονται οι ρυθμίσεις και οι εργασίες με θετικότερο αποτέλεσμα ως προς το περιβάλλον.

Εξοικονόμηση χαρτιού και τόνερ

Σύμφωνα με μελέτες το ογδόντα τοις εκατό του ίχνους άνθρακα ενός εκτυπωτή σχετίζεται με τη χρήση του χαρτιού. Μπορείτε να μειώσετε σε σημαντικό βαθμό το ίχνος άνθρακα χρησιμοποιώντας ανακυκλωμένο χαρτί και τις παρακάτω προτάσεις εκτύπωσης, όπως εκτύπωση διπλής όψης και εκτύπωση πολλών σελίδων σε μία πλευρά ενός φύλλου χαρτιού.

Χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού

Ως εταιρεία που σέβεται το περιβάλλον, η Lexmark υποστηρίζει τη χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού γραφείου που παράγεται συγκεκριμένα για τη χρήση σε εκτυπωτές laser. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με ανακυκλωμένα χαρτιά που είναι κατάλληλα για τον εκτυπωτή σας, δείτε <u>"Χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού και άλλων τύπων χαρτιού γραφείου" στη σελίδα 65</u>.

Εξοικονόμηση αναλωσίμων

Να χρησιμοποιήσετε και τις δύο πλευρές του χαρτιού

Αν το μοντέλο του εκτυπωτή σας υποστηρίζει εκτύπωση διπλής όψης, μπορείτε να επιλέξετε αν η εκτύπωση θα εμφανίζεται στη μία ή και στις δύο πλευρές του χαρτιού.

Σημειώσεις:

- Η εκτύπωση διπλής όψης είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης.
- Για μια πλήρη λίστα των υποστηριζόμενων προϊόντων και χωρών, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u>.

Να τοποθετήσετε περισσότερες από μια σελίδες σε ένα φύλλο χαρτιού

Μπορείτε να εκτυπώσετε έως 16 διαδοχικές σελίδες ενός πολυσέλιδου εγγράφου σε μία όψη ενός φύλλου χαρτιού, αν επιλέξετε την πολυσέλιδη εκτύπωση (Ν σε ένα φύλλο) για την εργασία εκτύπωσης.

Να ελέγχετε την ακρίβεια στο πρόχειρό σας

Πριν εκτυπώσετε ή κάνετε πολλά αντίγραφα ενός εγγράφου:

- Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία προεπισκόπησης για να δείτε πώς φαίνεται το έγγραφο πριν το εκτυπώσετε.
- Μπορείτε να εκτυπώσετε ένα αντίγραφο του εγγράφου για να ελέγξετε το περιεχόμενο και τη μορφή του.

Να αποφεύγετε τις εμπλοκές χαρτιού

Ρυθμίστε σωστά τον τύπο και το μέγεθος του χαρτιού, για να αποφύγετε εμπλοκές του χαρτιού. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Αποφυγή εμπλοκών" στη σελίδα 260</u>.

Εξοικονόμηση ενέργειας

Χρήση της λειτουργίας Αδρανοποίηση

Η ρύθμιση Αδρανοποίηση είναι μια κατάσταση λειτουργίας με εξαιρετικά χαμηλή κατανάλωση.

Σημειώσεις:

- Ο προεπιλεγμένος χρόνος πριν ο εκτυπωτής μεταβεί σε κατάσταση Αδρανοποίησης είναι τρεις ημέρες.
- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει βγει από τη λειτουργία αδρανοποίησης πριν στείλετε μια νέα εργασία εκτύπωσης. Έξοδος του εκτυπωτή από τη λειτουργία αδρανοποίησης γίνεται είτε με επαναφορά μέσω υλικού ή πατώντας παρατεταμένα το κουμπί αναστολής λειτουργίας.
- Όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση αδρανοποίησης, το Embedded Web Server είναι απενεργοποιημένο.
- 1 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

🔳 > Ρυθμίσεις > Γενικές ρυθμίσεις

2 Από το αναπτυσσόμενου μενού "Πατήστε το κουμπί αναστολής λειτουργίας" ή "Παρατεταμένο πάτημα του κουμπιού αναστολής λειτουργίας", επιλέξτε Αδρανοποίηση και, έπειτα, πατήστε το κουμπί Υποβολή.

Χρήση της λειτουργίας Eco-Mode

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στις επιλογές Ρυθμίσεις > Γενικές ρυθμίσεις > Eco-Mode > και επιλέξτε μια ρύθμιση

Στοιχείο	Σκοπός
Απενεργοποίηση	Χρήση εργοστασιακών ρυθμίσεων για όλες τις ρυθμίσεις που σχετίζονται με τη λειτουργία εξοικο- νόμησης ενέργειας. Όταν η ρύθμιση είναι "Απενεργοποίηση", υποστηρίζονται οι προδιαγραφές απόδοσης για τον εκτυπωτή σας.
Ενέργεια	 Μείωση της κατανάλωσης ενέργειας, ειδικά όταν ο εκτυπωτής είναι σε αδράνεια. Το μοτέρ του εκτυπωτή δεν εκκινείται μέχρι να είναι έτοιμο για εκτύπωση. Ενδέχεται να παρατηρήσετε μια μικρή καθυστέρηση μέχρι να εκτυπωθεί η πρώτη σελίδα. Ο εκτυπωτής εισέρχεται στην κατάσταση "Αναστολή λειτουργίας" έπειτα από ένα λεπτό αδράνειας.
Ενέργεια/Χαρτί	Χρήση όλων των ρυθμίσεων που σχετίζονται με τη ρύθμιση "Ενέργεια" και τη ρύθμιση "Χαρτί".
Απλό χαρτί	 Ενεργοποίηση της λειτουργίας αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης. Απενεργοποίηση των λειτουργιών αρχείου καταγραφής εκτύπωσης.

3 Κάντε κλικ στο κουμπί **Υποβολή**.

Προσαρμογή αναστολής λειτουργίας

1 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

```
🔳 > Ρυθμίσεις > Γενικές ρυθμίσεις > Χρονικά όρια > Κατάσταση αναστολής λειτουργίας
```

- 2 Στο πεδίο Κατάσταση αναστολής λειτουργίας, επιλέξτε τον αριθμό των λεπτών παραμονής του εκτυπωτή σε αδράνεια πριν από την ενεργοποίηση της κατάσταση αναστολής λειτουργίας.
- 3 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Προσαρμογή της φωτεινότητας της οθόνης του εκτυπωτή

Για να εξοικονομήσετε ενέργεια ή εάν αντιμετωπίζετε προβλήματα στην ανάγνωση της οθόνης, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις φωτεινότητάς της.

Χρήση του Embedded Web Server

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην ενότητα TCP/IP στο μενού "Δίκτυο/θύρες". Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στις επιλογές Ρυθμίσεις > Γενικές ρυθμίσεις.
- 3 Στο πεδίο Screen Brightness (Φωτεινότητα οθόνης), πληκτρολογήστε το ποσοστό φωτεινότητας που επιθυμείτε για την οθόνη.
- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί Υποβολή.
Ανακύκλωση

Η Lexmark παρέχει προγράμματα συλλογής και εξελιγμένες περιβαλλοντικές προσεγγίσεις στην ανακύκλωση. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε:

- Το κεφάλαιο Προειδοποιήσεις
- Η ενότητα Περιβαλλοντική βιωσιμότητα της τοποθεσίας της Lexmark στο Web, στη διεύθυνση <u>www.lexmark.com/environment</u>.
- Το πρόγραμμα ανακύκλωσης της Lexmark στην τοποθεσία www.lexmark.com/recycle

Ανακύκλωση προϊόντων Lexmark

Για να επιστρέψετε προϊόντα Lexmark στη Lexmark για ανακύκλωση:

- 1 Μεταβείτε στη διεύθυνση www.lexmark.com/recycle.
- 2 Εντοπίστε τον τύπο προϊόντος που θέλετε να ανακυκλώσετε και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη χώρα ή την περιοχή σας από τη λίστα.
- 3 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.

Σημ.: Τα αναλώσιμα εκτυπωτή και το υλικό που δεν περιλαμβάνεται σε πρόγραμμα συλλογής της Lexmark μπορεί να ανακυκλωθεί στο τοπικό κέντρο ανακύκλωσης. Επικοινωνήστε με το τοπικό κέντρο ανακύκλωσης για να μάθετε τι αντικείμενα γίνονται δεκτά.

Ανακύκλωση των συσκευασιών της Lexmark

Η Lexmark καταβάλλει προσπάθειες σε συνεχή βάση προκειμένου να ελαχιστοποιήσει τα υλικά της συσκευασίας. Με την εξασφάλιση λιγότερων υλικών συσκευασίας, οι εκτυπωτές Lexmark μεταφέρονται κατά τον πιο αποδοτικό και περιβαλλοντικά υπεύθυνο τρόπο χωρίς περιττά υλικά συσκευασίας που θα απορριφθούν. Αυτές οι αποδοτικές πρακτικές οδηγούν σε λιγότερες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου, σε εξοικονόμηση ενέργειας και σε εξοικονόμηση φυσικών πόρων.

Τα χαρτοκιβώτια της Lexmark είναι 100% ανακυκλώσιμα σε σημεία όπου υπάρχουν εγκαταστάσεις ανακύκλωσης αυλακωτών υλικών. Ενδέχεται να μην υπάρχουν εγκαταστάσεις στην περιοχή σας.

Ο αφρός που χρησιμοποιείται στις συσκευασίες της Lexmark είναι ανακυκλώσιμος στις περιοχές όπου υπάρχουν εγκαταστάσεις ανακύκλωσης αφρού. Ενδέχεται να μην υπάρχουν εγκαταστάσεις στην περιοχή σας.

Όταν επιστρέφετε μια κασέτα στη Lexmark, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ξανά την αρχική συσκευασία της κασέτας. Η Lexmark θα ανακυκλώσει τη συσκευασία.

Επιστροφή κασετών εκτύπωσης Lexmark για επαναχρησιμοποίηση ή ανακύκλωση

Το Πρόγραμμα συλλογής κασετών εκτύπωσης της Lexmark μεταφέρει εκατομμύρια κασέτες Lexmark ετησίως από χώρους υγειονομικής ταφής απορριμμάτων, διευκολύνοντας τους πελάτες της Lexmark να επιστρέψουν χωρίς χρέωση τις χρησιμοποιημένες κασέτες εκτύπωσης 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 και τα κιβώτια που χρησιμοποιούνται για την επιστροφή των κασετών εκτύπωσης. Για να επιστρέψετε κασέτες εκτύπωσης Lexmark για επαναχρησιμοποίηση ή ανακύκλωση, ακολουθήστε τις οδηγίες που συνόδευαν τον εκτυπωτή σας ή την κασέτα και χρησιμοποιήστε την προπληρωμένη ετικέτα αποστολής. Μπορείτε επίσης να προχωρήσετε στις ακόλουθες ενέργειες:

- 1 Μεταβείτε στη διεύθυνση <u>www.lexmark.com/recycle</u>.
- 2 Στην ενότητα Κασέτες τόνερ, επιλέξτε τη χώρα ή την περιοχή σας.
- 3 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.

Ασφάλεια του εκτυπωτή

Χρήση της λειτουργίας κλειδώματος ασφαλείας

Ο εκτυπωτής διαθέτει λειτουργία κλειδώματος ασφαλείας. Όταν έχει προσαρτηθεί ασφάλεια συμβατή με τους περισσότερους φορητούς υπολογιστές, ο εκτυπωτής κλειδώνει. Όταν κλειδώσει, δεν είναι δυνατή η αφαίρεση του καλύμματος της πλακέτας ελεγκτή και της πλακέτας ελεγκτή. Προσαρτήστε μια κλειδαριά ασφαλείας στον εκτυπωτή στη θέση που υποδεικνύεται.



Δήλωση πτητικότητας

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

Τύπος μνήμης	Περιγραφή
Ευμετάβλητη μνήμη	Ο εκτυπωτής σας χρησιμοποιεί τυπική Μνήμη τυχαίας προσπέλασης (<i>Random Access Memory</i> - RAM) για να αποθηκεύει προσωρινά 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, των πληροφοριών δικτύου, των ρυθμίσεων σελιδοδείκτη και των ενσωματω- μένων λύσεων.
Μνήμη σκληρού δίσκου	Ορισμένοι εκτυπωτές διαθέτουν εγκατεστημένη μονάδα σκληρού δίσκου. Ο σκληρός δίσκος εκτυπωτή έχει σχεδιαστεί για συγκεκριμένη λειτουργικότητα συσκευής. Με αυτόν τον τρόπο, η συσκευή μπορεί να διατηρεί δεδομένα χρήστη στην ενδιάμεση μνήμη από σύνθετες εργασίες εκτύπωσης, καθώς και δεδομένα φορμών και γραμματοσειρών.

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

- Ο εκτυπωτής πρόκειται να αποσυρθεί.
- Γίνεται αντικατάσταση του σκληρού δίσκου του εκτυπωτή.
- 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.

Απόρριψη του σκληρού δίσκου του εκτυπωτή

Σημ.: Ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών ενδέχεται να μην διαθέτουν εγκατεστημένο σκληρό δίσκο εκτυπωτή.

Στα περιβάλλοντα υψηλής ασφάλειας, ενδεχομένως να χρειάζεται να λάβετε επιπλέον μέτρα για να διασφαλίσετε την αποτροπή πρόσβασης σε εμπιστευτικά δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή όταν ο εκτυπωτής σας - ή ο σκληρός του δίσκος - μεταφερθεί εκτός των εγκαταστάσεών σας.

- Απομαγνητισμός Στέλνει ένα μαγνητικό πεδίο στο σκληρό δίσκο που διαγράφει όλα τα αποθηκευμένα δεδομένα
- Crushing (Σύνθλιψη) Συμπιέζει πραγματικά το σκληρό δίσκο προκειμένου να σπάσει τα στοιχεία του και να τα καταστήσει μη αναγνώσιμα
- Milling (Θρυμματισμός) Σπάει το σκληρό δίσκο σε μικρά μεταλλικά κομμάτια

Σημ.: Τα περισσότερα δεδομένα μπορούν να διαγραφούν με ηλεκτρονικό τρόπο αλλά ο μόνος τρόπος που εγγυάται την πλήρη διαγραφή όλων των δεδομένων είναι η υλική καταστροφή κάθε σκληρού δίσκου στον οποίο είχαν αποθηκευτεί δεδομένα.

Διαγραφή ενδιάμεσης μνήμης

Η ευμετάβλητη μνήμη (RAM), που είναι εγκατεστημένη στον εκτυπωτή σας, απαιτεί πηγή τροφοδοσίας για τη διατήρηση των δεδομένων. Για να διαγράψετε τα δεδομένα της ευμετάβλητης μνήμης (buffer), απλώς απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης

Μπορείτε να διαγράψετε μεμονωμένες ρυθμίσεις, ρυθμίσεις συσκευής και δικτύου, ρυθμίσεις ασφαλείας και ενσωματωμένες λύσεις ακολουθώντας τα παρακάτω βήματα:

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Στον πίνακα ελέγχου, κρατήστε πατημένα τα κουμπιά 2 και 6 ενώ ενεργοποιείτε τον εκτυπωτή. Αφήστε τα κουμπιά όταν εμφανιστεί η οθόνη με τη γραμμή προόδου.
- 3 Από το μενού Ρύθμιση παραμέτρων, μεταβείτε στις επιλογές:

Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων > Διαγραφή μνήμης εκτυπωτή > Ναι Ο εκτυπωτής θα επανεκκινηθεί αρκετές φορές κατά τη διάρκεια της διαδικασίας.

4 Επιλέξτε Επιστροφή και κλείστε το μενού Ρύθμιση παραμέτρων.

Σημ.: Θα γίνει επαναφορά της τροφοδοσίας του εκτυπωτή, ο οποίος, στη συνέχεια, θα επιστρέψει στην κανονική κατάσταση λειτουργίας.

Διαγραφή μνήμης σκληρού δίσκου εκτυπωτή

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Στον πίνακα ελέγχου, κρατήστε πατημένα τα κουμπιά 2 και 6 ενώ ενεργοποιείτε τον εκτυπωτή. Αφήστε τα κουμπιά όταν εμφανιστεί η οθόνη με τη γραμμή προόδου.

3 Από το μενού Ρύθμιση παραμέτρων, μεταβείτε στις επιλογές:

Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων > Διαγραφή σκληρού δίσκου > , επιλέξτε τη μέθοδο διαγραφής της μνήμης του σκληρού δίσκου > Ναι

Σημ.: Αυτή η διαδικασία μπορεί να διαρκέσει από αρκετά λεπτά μέχρι παραπάνω από μία ώρα και στη διάρκεια αυτής της περιόδου ο εκτυπωτής δεν θα είναι διαθέσιμος για άλλες εργασίες του χρήστη.

4 Επιλέξτε **Επιστροφή** και κλείστε το μενού Ρύθμιση παραμέτρων.

Σημ.: Θα γίνει επαναφορά της τροφοδοσίας του εκτυπωτή, ο οποίος, στη συνέχεια, θα επιστρέψει στην κανονική κατάσταση λειτουργίας.

Διαμόρφωση κρυπτογράφησης σκληρού δίσκου εκτυπωτή

Ενεργοποιήστε την κρυπτογράφηση σκληρού δίσκου για να αποφύγετε την απώλεια ευαίσθητων δεδομένων σε περίπτωση κλοπής του εκτυπωτή ή του σκληρού δίσκου.

Σημ.: Ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών ενδέχεται να μην διαθέτουν εγκατεστημένο σκληρό δίσκο.

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Στον πίνακα ελέγχου, κρατήστε πατημένα τα κουμπιά 2 και 6 ενώ ενεργοποιείτε τον εκτυπωτή. Αφήστε τα κουμπιά μόνο όταν εμφανιστεί η οθόνη με τη γραμμή προόδου.
- 3 Αγγίξτε Κρυπτογρ δίσκου > Ενεργοποίηση.

Σημ.: Με την ενεργοποίηση της κρυπτογράφησης δίσκου διαγράφονται τα περιεχόμενα του σκληρού δίσκου.

4 Πατήστε Ναι για να συνεχίσετε με τον καθαρισμό του δίσκου.

Σημειώσεις:

- Μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή κατά τη διαδικασία κρυπτογράφησης. Αυτή η ενέργεια μπορεί να επιφέρει απώλεια δεδομένων.
- Η κρυπτογράφηση δίσκου μπορεί να διαρκέσει από αρκετά λεπτά μέχρι παραπάνω από μία ώρα και στη διάρκεια αυτής της περιόδου ο εκτυπωτής δεν θα είναι διαθέσιμος για άλλες εργασίες του χρήστη.
- Μια γραμμή κατάστασης υποδεικνύει την πρόοδο της εργασίας καθαρισμού δίσκου. Μετά από την κρυπτογράφηση του δίσκου, ο εκτυπωτής επιστρέφει στην οθόνη Ενεργοποίησης/απενεργοποίησης.
- **5** Επιλέξτε **Επιστροφή** και κλείστε το μενού Ρύθμιση παραμέτρων.

Σημ.: Θα γίνει επαναφορά της τροφοδοσίας του εκτυπωτή, ο οποίος, στη συνέχεια, θα επιστρέψει στην κανονική κατάσταση λειτουργίας.

Εύρεση πληροφοριών σχετικά με την ασφάλεια του εκτυπωτή

Στα περιβάλλοντα υψηλής ασφάλειας, ενδεχομένως να χρειάζεται να λάβετε επιπλέον μέτρα για να διασφαλίσετε την αποτροπή πρόσβασης μη εξουσιοδοτημένων ατόμων σε εμπιστευτικά δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην **ιστοσελίδα της Lexmark για λύσεις ασφάλειας** ή στον Οδηγό Διαχειριστή Embedded Web Server— Ασφάλεια στη διεύθυνση http://support.lexmark.com.

Συντήρηση του εκτυπωτή

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.

Καθαρισμός των εξαρτημάτων του εκτυπωτή

Καθαρισμός του εκτυπωτή

Σημ.: Η εκτέλεση αυτής της εργασίας ενδέχεται να είναι απαραίτητη μετά από ορισμένους μήνες.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Η ζημιά που προκαλείται στον εκτυπωτή από ακατάλληλο χειρισμό δεν καλύπτεται από την εγγύηση του εκτυπωτή.

1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος και αποσυνδεδεμένος από την πρίζα.

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.

- 2 Αφαιρέστε το χαρτί από την τυπική υποδοχή και τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.
- 3 Απομακρύνετε σκόνη, υπολείμματα ταινίας και τεμαχίδια χαρτιού από τις γύρω περιοχές του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας μια μαλακή βούρτσα ή ηλεκτρική σκούπα.
- 4 Νοτίστε ένα καθαρό πανί που δεν αφήνει χνούδι και σκουπίστε το εξωτερικό μέρος του εκτυπωτή.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην χρησιμοποιείτε οικιακά καθαριστικά ή απορρυπαντικά, καθώς ενδέχεται να προκαλέσουν φθορά στο εξωτερικό μέρος του εκτυπωτή.

5 Βεβαιωθείτε ότι όλες οι περιοχές του εκτυπωτή είναι στεγνές πριν ξεκινήσετε μια νέα εργασία εκτύπωσης.

καθαρισμός γυάλινης επιφάνειας σάρωσης

Εάν προκύψουν προβλήματα με την ποιότητα σάρωσης, όπως κηλίδες στις εικόνες μετά τη σάρωση ή την αντιγραφή, καθαρίστε την επιφάνεια σάρωσης του σαρωτή.

1 Ανοίξτε το κάλυμμα του σαρωτή.



2 Σκουπίστε τις περιοχές που απεικονίζονται με ένα μαλακό πανί ή με ένα πανί που δεν αφήνει χνούδι.



1	Κάλυμμα λευκής περιοχής κάτω από το κάλυμμα του σαρωτή
2	Γυάλινη επιφάνεια σαρωτή
3	Επιφάνεια σάρωσης του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF)
4	Κάλυμμα λευκής περιοχής κάτω από τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων

3 Κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή.

Καθαρισμός της μονάδας πλήρωσης και του φακού της κεφαλής εκτύπωσης

1 Ανοίξτε την κάτω μπροστινή θύρα.



2 Αφαιρέστε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.



3 Εντοπίστε τη λευκή γλωττίδα.



4 Τραβήξτε απαλά τη γλωττίδα μέχρι να σταματήσει και, στη συνέχεια, σύρετέ την αργά πάλι στη θέση της. Επαναλάβετε τρεις φορές.



5 Αφαιρέστε τον καθαριστήρα της κεφαλής εκτύπωσης.



6 Εισαγάγετε τον καθαριστήρα στην οπή μέχρι να σταματήσει και, στη συνέχεια, σύρετέ τον προς τα έξω. Επαναλάβετε τρεις φορές.



7 Τοποθετήστε ξανά τον καθαριστήρα στο μηχανισμό συγκράτησης.

8 Τοποθετήστε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ στη θέση του.



9 Κλείστε την κάτω μπροστινή θύρα.

Άδειασμα του πλαισίου του μηχανισμού διάτρησης

1 Ανοίξτε τη θύρα Η.



2 Αφαιρέστε και αδειάστε το πλαίσιο του μηχανισμού διάτρησης.



3 Επανατοποθετήστε το πλαίσιο του μηχανισμού διάτρησης.



4 Κλείστε τη θύρα Η.

Έλεγχος της κατάστασης των εξαρτημάτων και των αναλωσίμων

Όταν απαιτείται αντικατάσταση ενός αναλώσιμου ή εργασία συντήρησης, στην οθόνη εμφανίζεται ένα μήνυμα.

Έλεγχος της κατάστασης των εξαρτημάτων και των αναλωσίμων στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

Από την αρχική οθόνη, πατήστε την επιλογή **Status/Supplies** (Κατάσταση/Αναλώσιμα) > **View Supplies** (Προβολή αναλωσίμων).

Έλεγχος της κατάστασης των εξαρτημάτων και των αναλωσίμων από τον Embedded Web Server

Σημ.: Βεβαιωθείτε πως ο υπολογιστής και ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένοι στο ίδιο δίκτυο.

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στην καρτέλα Κατάσταση συσκευής > Περισσότερες λεπτομέρειες.

Εκτιμώμενος αριθμός σελίδων που απομένουν

Ο εκτιμώμενος αριθμός των σελίδων που απομένουν βασίζεται στο πρόσφατο ιστορικό εκτυπώσεων του εκτυπωτή. Η ακρίβειά του ενδέχεται να διαφέρει σημαντικά και εξαρτάται από πολλούς παράγοντες, όπως το πραγματικό περιεχόμενο του εγγράφου, τις ρυθμίσεις ποιότητας εκτύπωσης και άλλες ρυθμίσεις του εκτυπωτή.

Η ακρίβεια του εκτιμώμενου αριθμού των σελίδων που απομένουν ενδέχεται να ελαττωθεί όταν η πραγματική κατανάλωση εκτύπωσης είναι διαφορετική από το ιστορικό κατανάλωσης εκτύπωσης. Λάβετε υπόψη το μεταβλητό επίπεδο ακρίβειας πριν αγοράσετε ή αντικαταστήσετε αναλώσιμα με βάση αυτή την εκτίμηση. Μέχρι να αποκτηθεί επαρκές ιστορικό εκτύπωσης για τον εκτυπωτή, οι αρχικές εκτιμήσεις γίνονται με βάση μελλοντική κατανάλωση αναλωσίμων σύμφωνα με τις μεθόδους δοκιμών του International Organization for Standardization (Διεθνής Οργανισμός Προτύπων)* και το περιεχόμενο των σελίδων.

* Μέση συνεχόμενη δηλωμένη απόδοση κασέτας ασπρόμαυρης εκτύπωσης σύμφωνα με το πρότυπο ISO/IEC 19752.

Παραγγελία αναλώσιμων

Εάν θέλετε να παραγγείλετε εξαρτήματα και αναλώσιμα στις Η.Π.Α., επικοινωνήστε με τη Lexmark στο τηλέφωνο 1-800-539-6275 και ζητήστε πληροφορίες σχετικά με τους Εξουσιοδοτημένους προμηθευτές αναλωσίμων της Lexmark στην περιοχή σας. Σε άλλες χώρες ή περιοχές, επισκεφτείτε την τοποθεσία της Lexmark στο Web στη διεύθυνση <u>www.lexmark.com</u> 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.

Χρήση αυθεντικών αναλωσίμων και εξαρτημάτων της Lexmark.

Ο εκτυπωτής Lexmark που διαθέτετε 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. 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. Όλες οι ενδείξεις διάρκειας ζωής έχουν σχεδιαστεί για να λειτουργούν με αναλώσιμα και εξαρτήματα της Lexmark. Η χρήση αναλώσιμων τοι πορές του προκαλούνται από τη χρήση αναλώσιμων ή εξαρτημάτων τρίτων. 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 που διαθέτετε ή άλλα σχετικά εξαρτήματα.

Παραγγελία κασέτας τόνερ

Σημειώσεις:

- Η εκτιμώμενη απόδοση κασέτας βασίζεται στο πρότυπο ISO/IEC 19752.
- Η εξαιρετικά χαμηλή κάλυψη εκτύπωσης για παρατεταμένα χρονικά διαστήματα μπορεί να επηρεάσει αρνητικά την πραγματική απόδοση.

Όνομα προϊόντος	Κωδικός εξαρτήματος
Κασέτα τόνερ υψηλής απόδοσης	64G0H00

Παραγγελία μονάδας φωτοαγωγού

Η εξαιρετικά χαμηλή κάλυψη εκτύπωσης για παρατεταμένα χρονικά διαστήματα μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα εξαρτήματα της μονάδας φωτοαγωγού πριν εξαντληθεί το τόνερ.

Στοιχείο	Κωδικός εξαρτήματος
Μονάδα φωτοαγωγού	54G0P00

Παραγγελία δοχείου υπολειμμάτων τόνερ

Στοιχείο Κωδικός εξαρτήματος

Δοχείο υπολειμμάτων τόνερ 54G0W00

Παραγγελία κασετών συρραφής

Στοιχείο	Κωδικός εξαρτήματος
Κασέτες συρραφής	25A0013

Παραγγελία κιτ συντήρησης 300Κ

Σημ.: Για την αντικατάσταση των εξαρτημάτων που περιλαμβάνονται στο κιτ συντήρησης, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που συνοδεύει το κάθε εξάρτημα.

Στοιχείο		Κωδικός εξαρτήματος	
	Κιτ συντήρησης	40X9669	

Αποθήκευση εξαρτημάτων και αναλώσιμων

Αποθήκευση αναλώσιμων

Επιλέξτε ένα δροσερό, καθαρό αποθηκευτικό χώρο για τα αναλώσιμα του εκτυπωτή. Φυλάξτε τα αναλώσιμα σε όρθια θέση στη δεξιά τους πλευρά, στην αρχική τους συσκευασία, έως ότου τα χρησιμοποιήσετε.

Δεν πρέπει να εκθέσετε τα αναλώσιμα σε:

- Άμεσο ηλιακό φως
- Θερμοκρασίες μεγαλύτερες από 35°C (95°F)
- Υψηλή υγρασία πάνω από 80%
- Θαλασσινό αέρα
- Διαβρωτικά αέρια
- Πυκνή σκόνη

Αποθήκευση των κυλίνδρων

Ο εκτυπωτής διαθέτει ανταλλακτικούς κυλίνδρους που είναι αποθηκευμένοι στο διαμέρισμα μέσα στις τυπικές θήκες. Όταν αγοράσετε νέους κυλίνδρους, αποθηκεύστε τους στα διαμερίσματα μέσα στις θήκες.



Σημ.: Για την κατάλληλη απόρριψη εξαρτημάτων και αναλωσίμων, ανατρέξτε στην ενότητα <u>"Ανακύκλωση"</u> <u>στη σελίδα 217</u>.

Αντικατάσταση αναλώσιμων

Αντικατάσταση της μονάδας φωτοαγωγού

1 Ανοίξτε την κάτω μπροστινή θύρα.



2 Αφαιρέστε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.



3 Απασφαλίστε τη μονάδα φωτοαγωγού.



4 Αφαιρέστε τη μονάδα φωτοαγωγού.



5 Αποσυσκευάστε τη νέα μονάδα φωτοαγωγού.

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

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

6 Τοποθετήστε τη μονάδα φωτοαγωγού.



7 Ασφαλίστε τη μονάδα φωτοαγωγού.



8 Επανατοποθετήστε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.



9 Κλείστε την κάτω μπροστινή θύρα.

Αντικατάσταση της κασέτας συρραφής

Αντικατάσταση της κασέτας συρραφής στη μονάδα φινιρίσματος συρραφής

Σημ.: Η μονάδα φινιρίσματος συρραφής υποστηρίζεται μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα εκτυπωτών.

 Πιέστε την ασφάλεια στη μονάδα φινιρίσματος συρραφής και σύρετε τη μονάδα φινιρίσματος προς τα αριστερά.



2 Αφαιρέστε το μηχανισμό συγκράτησης της κασέτας συρραφής.



3 Αφαιρέστε την κενή κασέτα συρραφής από το μηχανισμό συγκράτησης της κασέτας.



4 Τοποθετήστε τη νέα κασέτα στο μηχανισμό συγκράτησης της κασέτας.



5 Σπρώξτε το μηχανισμό συγκράτησης της κασέτας στο εσωτερικό της μονάδας φινιρίσματος ώσπου ο μηχανισμός συγκράτησης να ασφαλίσει στη θέση του με ένα *κλικ*.



6 Σύρετε τη μονάδα φινιρίσματος πίσω στη θέση της.



Αντικατάσταση της κασέτας συρραφής στη μονάδα φινιρίσματος φυλλαδίων

1 Ανοίξτε τη θύρα Η και τραβήξτε προς τα έξω τη μονάδα δημιουργίας φυλλαδίων.



2 Αφαιρέστε το μηχανισμό συγκράτησης της κασέτας συρραφής.





3 Αφαιρέστε την κενή κασέτα συρραφής από το μηχανισμό συγκράτησης της κασέτας.

4 Τοποθετήστε τη νέα κασέτα στο μηχανισμό συγκράτησης της κασέτας.



5 Σπρώξτε το μηχανισμό συγκράτησης της κασέτας στο εσωτερικό της μονάδας δημιουργίας φυλλαδίων ώσπου ο μηχανισμός συγκράτησης να ασφαλίσει στη θέση του με ένα *κλικ*.



6 Σπρώξτε τη μονάδα δημιουργίας φυλλαδίων πίσω στη θέση της και κλείστε τη θύρα.

Αντικατάσταση της κασέτας συρραφής στη μονάδα φινιρίσματος συρραφής, διάτρησης

1 Ανοίξτε τη θύρα Η.



2 Αφαιρέστε το μηχανισμό συγκράτησης της κασέτας συρραφής.



3 Αφαιρέστε την κενή κασέτα συρραφής από το μηχανισμό συγκράτησης της κασέτας.



4 Τοποθετήστε τη νέα κασέτα στο μηχανισμό συγκράτησης της κασέτας.



5 Σπρώξτε το μηχανισμό συγκράτησης της κασέτας στο εσωτερικό της μονάδας φινιρίσματος ώσπου ο μηχανισμός συγκράτησης να ασφαλίσει στη θέση του με ένα *κλικ*.



6 Κλείστε τη θύρα Η.

Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ

1 Ανοίξτε την πάνω μπροστινή θύρα.



2 Περιστρέψτε την κασέτα τόνερ αριστερόστροφα και τραβήξτε την προς τα έξω.



3 Βγάλτε τη νέα κασέτα τόνερ από τη συσκευασία, αφαιρέστε το υλικό συσκευασίας και ανακινήστε την κασέτα για να διανεμηθεί ομοιόμορφα το τόνερ.



4 Τοποθετήστε τη νέα κασέτα τόνερ στον εκτυπωτή.



5 Περιστρέψτε την κασέτα δεξιόστροφα για να την ασφαλίσετε στη θέση της.



6 Κλείστε την πάνω μπροστινή θύρα.



7 Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Καθαρισμός της μονάδας πλήρωσης και του φακού της κεφαλής εκτύπωσης"</u> στη σελίδα 225.

Αντικατάσταση δοχείου υπολειμμάτων τόνερ

1 Ανοίξτε την κάτω μπροστινή θύρα.



2 Αφαιρέστε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.



- 3 Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στα βήματα 3–7 της ενότητας <u>"Καθαρισμός της μονάδας πλήρωσης και του φακού της κεφαλής εκτύπωσης"</u> στη σελίδα 225.
- 4 Αφαιρέστε τη συσκευασία από το νέο δοχείο υπολειμμάτων τόνερ.
- **5** Τοποθετήστε το νέο δοχείο υπολειμμάτων τόνερ στον εκτυπωτή μέχρι να ασφαλίσει καλά.



6 Κλείστε την κάτω μπροστινή θύρα.

Αντικατάσταση του κιτ συντήρησης 300Κ

Αντικατάσταση των φίλτρων εξαγωγής αέρα και όζοντος



1	Φίλτρο εξαγωγής αέρα
2	Φίλτρο όζοντος

Αντικατάσταση του φίλτρου εξαγωγής αέρα

1 Τραβήξτε προς τα έξω το φίλτρο εξαγωγής αέρα.



2 Αποσυσκευάστε το νέο φίλτρο εξαγωγής αέρα.



3 Τοποθετήστε το νέο φίλτρο.



Αντικατάσταση του φίλτρου όζοντος

1 Τραβήξτε προς τα έξω το φίλτρο όζοντος.



2 Αποσυσκευάστε το νέο φίλτρο όζοντος.



3 Τοποθετήστε το νέο φίλτρο.



Αντικατάσταση των κυλίνδρων επιλογής, τροφοδοσίας και διαχωρισμού



1	Κύλινδρος επιλογής
2	Κύλινδρος τροφοδοσίας
3	Κύλινδρος διαχωρισμού

Σημ.: Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τους κυλίνδρους που είναι αποθηκευμένοι στο διαμέρισμα στο εσωτερικό των τυπικών θηκών. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Αποθήκευση των κυλίνδρων" στη σελίδα 231</u>.

1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.



2 Αφαιρέστε όλες τις θήκες.

• Τυπική θήκη



Προαιρετική θήκη 2 x 500 ή 2500 φύλλων

Σημ.: Για να αφαιρέσετε την προαιρετική θήκη 2 x 500 φύλλων, ακολουθήστε τη διαδικασία αφαίρεσης της τυπικής θήκης.



3 Ανοίξτε τη θύρα C. Βεβαιωθείτε ότι δεν χτυπά σε κάποιο καλώδιο που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.
Σημ.: Αν έχει εγκατασταθεί η θήκη 3000 φύλλων, σύρετε τη θήκη για να ανοίξετε τη θύρα.



4 Ανοίξτε τη θύρα D.

Σημειώσεις:

- Η θύρα D ανοίγει μόνο αν έχει εγκατασταθεί η προαιρετική θήκη 2 x 500 ή 2500 φύλλων.
- Αν έχει εγκατασταθεί η θήκη 3000 φύλλων, σύρετε τη θήκη για να ανοίξετε τη θύρα.



5 Εντοπίστε τους κυλίνδρους.



6 Αφαιρέστε τους κυλίνδρους.



7 Τοποθετήστε τους νέους κυλίνδρους μέχρι να ασφαλίσουν στη θέση τους με ένα κλικ.



Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει του κυλίνδρους στις σωστές θέσεις τους.

- 8 Κλείστε τις θύρες C και D.
- 9 Τοποθετήστε τις θήκες.

Αντικατάσταση της μονάδας μεταφοράς

Σημ.: Χρησιμοποιήστε το κατσαβίδι που βρίσκεται στο εσωτερικό της κάτω μπροστινής θύρας του εκτυπωτή.



1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.



2 Ανοίξτε τη θύρα C. Βεβαιωθείτε ότι δεν χτυπά σε κάποιο καλώδιο που είναι συνδεδεμένο στον 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.



Σημ.: Αν έχει εγκατασταθεί η θήκη 3000 φύλλων, σύρετε τη θήκη προς τα δεξιά για να ανοίξετε τη θύρα.

3 Αφαιρέστε το στοπ της θύρας.



4 Ξεσφίξτε τις βίδες της ασφάλειας της μονάδας μεταφοράς.



5 Αφαιρέστε τον οδηγό χαρτιού.



6 Ανασηκώστε τη μονάδα μεταφοράς χρησιμοποιώντας τις λαβές και τραβήξτε τη για να βγει εντελώς έξω.



7 Αποσυσκευάστε τη νέα μονάδα μεταφοράς.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τον ιμάντα μεταφοράς απευθείας στο φως για παραπάνω από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην αγγίζετε τον ιμάντα μεταφοράς. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των εργασιών μελλοντικά.



8 Τοποθετήστε τη νέα μονάδα μεταφοράς μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της με ένα κλικ.



- 9 Επανατοποθετήστε τον οδηγό χαρτιού στη θέση του.
- 10 Σφίξτε τις βίδες της ασφάλειας της μονάδας μεταφοράς.
- 11 Επανατοποθετήστε το στοπ της θύρας.
- 12 Κλείστε τη θύρα C.

Αντικατάσταση του κυλίνδρου μεταφοράς

Ανοίξτε τη θύρα C. Βεβαιωθείτε ότι δεν χτυπά σε κάποιο καλώδιο που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.
Σημ.: Αν έχει εγκατασταθεί η θήκη 3000 φύλλων, σύρετε τη θήκη προς τα δεξιά για να ανοίξετε τη θύρα.



2 Τραβήξτε προς τα έξω τον κύλινδρο μεταφοράς.



- 3 Αποσυσκευάστε το νέο κύλινδρο μεταφοράς.
- 4 Τοποθετήστε το νέο κύλινδρο μεταφοράς μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του κάνοντας κλικ.



5 Κλείστε τη θύρα C.

Επαναφορά του μετρητή συντήρησης

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Στον πίνακα ελέγχου, κρατήστε πατημένα τα κουμπιά 2 και 6 ενώ ενεργοποιείτε τον εκτυπωτή. Αφήστε τα κουμπιά όταν εμφανιστεί η οθόνη με τη γραμμή προόδου.
- 3 Από το μενού Ρύθμιση παραμέτρων, μεταβείτε στις επιλογές:

Επαναφορά μετρητή συντήρησης > Επαναφορά κιτ συντήρησης 300Κ

4 Επιλέξτε Επιστροφή και κλείστε το μενού Ρύθμιση παραμέτρων.

Σημ.: Θα γίνει επαναφορά της τροφοδοσίας του εκτυπωτή, ο οποίος, στη συνέχεια, θα επιστρέψει στην κανονική κατάσταση λειτουργίας.
Αντικατάσταση του επιστρώματος σάρωσης του ADF

1 Ανοίξτε το κάλυμμα του σαρωτή.



2 Αφαιρέστε το επίστρωμα σάρωσης του ADF.



3 Αποσυσκευάστε το νέο επίστρωμα σάρωσης του ADF και αφαιρέστε τα υλικά συσκευασίας.



4 Τοποθετήστε το επίστρωμα σάρωσης του ADF πάνω στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή με τη λευκή περιοχή στραμμένη προς τα κάτω.



5 Κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή για να κολλήσει το επίστρωμα σάρωσης του ADF στο κάλυμμα και μετά ανοίξτε το κάλυμμα.



6 Πιέστε τις γωνίες του επιστρώματος σάρωσης του ADF για να το ασφαλίσετε στη θέση του.



7 Κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή.

Μεταφορά του εκτυπωτή

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Το βάρος του εκτυπωτή ξεπερνάει τα 18 kg (40 lb) και για την ασφαλή μεταφορά του απαιτούνται δύο ή περισσότερα εκπαιδευμένα άτομα.

Πριν μετακινήσετε τον εκτυπωτή

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Πριν μετακινήσετε τον εκτυπωτή, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να αποφύγετε τραυματισμούς ή πρόκληση βλάβης στον εκτυπωτή:

- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια από τον εκτυπωτή.
- Εάν ο εκτυπωτής δεν διαθέτει τροχήλατη βάση αλλά έχει διαμορφωθεί με προαιρετικές θήκες, αφαιρέστε τις θήκες.
- Χρησιμοποιήστε τις χειρολαβές που βρίσκονται στα πλάγια του εκτυπωτή για να τον ανασηκώσετε.
- Βεβαιωθείτε ότι τα δάχτυλά σας δεν βρίσκονται κάτω από τον εκτυπωτή όταν τον αφήνετε κάτω στη θέση του.
- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής χώρος γύρω από τον εκτυπωτή.
- Χρησιμοποιήστε μόνο το καλώδιο τροφοδοσίας που συνοδεύει το συγκεκριμένο προϊόν ή ανταλλακτικό καλώδιο τροφοδοσίας εγκεκριμένο από τον κατασκευαστή.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Η ζημιά που προκαλείται στον εκτυπωτή από ακατάλληλη μετακίνηση δεν καλύπτεται από την εγγύηση του εκτυπωτή.

Μεταφορά του εκτυπωτή σε άλλη θέση

 Με ένα ίσιο κατσαβίδι, επανατοποθετήστε τις βίδες για να ασφαλίσετε την επιφάνεια σάρωσης στη θέση της.



Σημ.: Αφαιρέστε τις βίδες αφού εγκαταστήσετε τον εκτυπωτή σε άλλη θέση.



- Εάν είναι απαραίτητο, χρησιμοποιήστε ένα καλάθι με αρκετά μεγάλη επιφάνεια ώστε να μπορεί να υποστηρίξει ολόκληρο τον εκτυπωτή.
- Διατηρήστε τον εκτυπωτή σε όρθια θέση.
- Αποφύγετε τις απότομες κινήσεις.

Μεταφορά του εκτυπωτή

Κατά τη μεταφορά του εκτυπωτή, χρησιμοποιήστε το αρχικό υλικό συσκευασίας του.

Διαχείριση του εκτυπωτή

Έλεγχος εικονικής οθόνης

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

Σημειώσεις:

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

Η λειτουργία της εικονικής οθόνης είναι απόλυτα ίδια με αυτή της πραγματικής οθόνης του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω e-mail

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

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στην καρτέλα Ρυθμίσεις.
- 3 Από το μενού Άλλες ρυθμίσεις, επιλέξτε Ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω e-mail.
- 4 Επιλέξτε τα στοιχεία για τα οποία θέλετε να λαμβάνετε ειδοποιήσεις και, στη συνέχεια, επιλέξτε τις διευθύνσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
- 5 Κάντε κλικ στο κουμπί Υποβολή.

Σημ.: Για πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση διακομιστή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης του συστήματός σας.

Προβολή αναφορών

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

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

Σημειώσεις:

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

- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Αναφορές και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στον τύπο της αναφοράς που θέλετε να εμφανίσετε.

Αντιγραφή ρυθμίσεων εκτυπωτή σε άλλους εκτυπωτές

Σημ.: Η συγκεκριμένη λειτουργία διατίθεται μόνο σε εκτυπωτές δικτύου.

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

Σημειώσεις:

- Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην ενότητα TCP/IP στο μενού "Δίκτυο/θύρες". Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.
- Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Αντιγραφή ρυθμίσεων εκτυπωτή.
- 3 Για να αλλάξετε τη γλώσσα, επιλέξτε μια γλώσσα από το αναπτυσσόμενο μενού και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή Κάντε κλικ εδώ για υποβολή γλώσσας.
- 4 Κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις εκτυπωτή.
- 5 Πληκτρολογήστε τις διευθύνσεις ΙΡ των εκτυπωτών προέλευσης και προορισμού στα κατάλληλα πεδία.

Σημ.: Εάν θέλετε να προσθέσετε ή να αφαιρέσετε έναν εκτυπωτή προορισμού, τότε κάντε κλικ στην επιλογή **Προσθήκη ΙΡ προορισμού** ή **Αφαίρεση ΙΡ προορισμού**.

6 Κάντε κλικ στην επιλογή Αντιγραφή ρυθμίσεων εκτυπωτή.

Ρύθμιση παραμέτρων των ειδοποιήσεων για αναλώσιμα από το Embedded Web Server

Μπορείτε να ορίσετε τον τρόπο με τον οποίο θέλετε να ενημερώνεστε όταν τα επίπεδα των αναλώσιμων είναι σχετικά χαμηλά, χαμηλά, πολύ χαμηλά, όταν πλησιάζει το τέλος του αναμενόμενου κύκλου ζωής τους ή όταν εξαντλείται ο αναμενόμενος κύκλος ζωής τους, ρυθμίζοντας κατάλληλα τις επιλέξιμες ειδοποιήσεις.

Σημ.: Το ποσοστό του εκτιμώμενου αναλώσιμου που απομένει, στο οποίο θα ενεργοποιείται η ειδοποίηση, μπορεί να οριστεί σε ορισμένα αναλώσιμα και για ορισμένες καταστάσεις επιπέδου του αναλώσιμου.

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

- 2 Κάντε κλικ στις επιλογές Ρυθμίσεις > Ρυθμίσεις εκτύπωσης > Ειδοποιήσεις αναλώσιμων.
- 3 Στο αναπτυσσόμενο μενού, κάντε μία από τις παρακάτω επιλογές ειδοποίησης:

Ειδοποίηση	Περιγραφή		
Απενεργοποίηση	Κανονική συμπεριφορά του εκτυπωτή για όλα τα αναλώσιμα.		
Móvo SNMP	Μια ειδοποίηση Απλού πρωτοκόλλου διαχείρισης δικτύου (SNMP) δημιουργείται από τον εκτυπωτή, όταν το αναλώσιμο φτάσει στην καθορισμένη κατάσταση. Η κατάσταση του αναλώσιμου εμφανίζεται στη σελίδα των μενού και στη σελίδα κατάστασης.		
Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο	Ο εκτυπωτής δημιουργεί ένα μήνυμα e-mail όταν το αναλώσιμο φτάσει στην καθορισμένη κατάσταση. Η κατάσταση του αναλώσιμου εμφανίζεται στη σελίδα των μενού και στη σελίδα κατάστασης.		
Προειδοποίηση	Ο εκτυπωτής εμφανίζει το μήνυμα προειδοποίησης και δημιουργεί ένα μήνυμα e-mail σχετικά με την κατάσταση του αναλώσιμου. Η λειτουργία του εκτυπωτή δεν διακόπτεται όταν το αναλώσιμο φτάσει στην καθορισμένη κατάσταση.		
Διακ με συνεχ¹	Όταν το αναλώσιμο φτάσει στην καθορισμένη κατάσταση, ο εκτυπωτής διακόπτει την επεξεργασία των εργασιών και ο χρήστης πρέπει να πατήσει ένα κουμπί για να συνεχιστεί η εκτύπωση.		
Διακ χωρίς συνέχ ^{1,2}	Όταν το αναλώσιμο φτάσει στην καθορισμένη κατάσταση, ο εκτυπωτής διακόπτει την επεξεργασία των εργασιών. Για να συνεχιστεί η εκτύπωση, πρέπει να αντικατασταθεί το αναλώσιμο.		
¹ Ο εκτυπωτής δημιουργεί ένα μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σχετικά με την κατάσταση του αναλώσιμου όταν έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία ειδοποιήσεων για το αναλώσιμο.			
4 Όταν αρειασούν μερικά αναλωσιμά, η λειτουργία του εκτυπώτη διακοπτεταί ώστε να αποφεύχθεί τυχόν βλάβη.			

4 Κάντε κλικ στο κουμπί Υποβολή.

Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων

Αν θέλετε να διατηρήσετε ως αναφορά μια λίστα με τις τρέχουσες ρυθμίσεις του μενού, εκτυπώστε μια σελίδα με τις ρυθμίσεις του μενού, πριν επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Εκτύπωση μιας σελίδας ρυθμίσεων μενού" στη σελίδα 52</u>.

Για μια πιο ολοκληρωμένη μέθοδο επαναφοράς των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων του εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα <u>"Διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης" στη σελίδα 220</u>.

Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Η επαναφορά των εργοστασιακών προεπιλογών επαναφέρει τις περισσότερες ρυθμίσεις εκτυπωτή στις αρχικές προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις. Εξαιρούνται η γλώσσα εμφάνισης, τα προσαρμοσμένα μεγέθη και μηνύματα, καθώς και οι ρυθμίσεις του μενού Network/Port (Δίκτυο/Θύρα). Όλα τα αποθηκευμένα στη RAM στοιχεία λήψης διαγράφονται. Τα στοιχεία λήψης που αποθηκεύονται στη μνήμη flash ή στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή δεν επηρεάζονται.

1 Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:

> Ρυθμίσεις > Γενικές ρυθμίσεις > Εργοστασιακές προεπιλογές > Άμεση επαναφορά

2 Εφαρμόστε τις αλλαγές.

Αποκατάσταση εμπλοκών

Σημ.: Η επιλογή Αποκατάσταση εμπλοκής ορίζεται στο Αυτόματο από προεπιλογή. Ο εκτυπωτής εκτυπώνει ξανά μπλοκαρισμένες σελίδες, εκτός και αν η μνήμη που απαιτείται για την προσωρινή τους αποθήκευση χρειάζεται για άλλες εργασίες του εκτυπωτή.

Αποφυγή εμπλοκών

Σωστή τοποθέτηση του χαρτιού

Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί βρίσκεται σε επίπεδη θέση στη θήκη.



- Μην αφαιρείτε κάποια θήκη ενώ η διαδικασία εκτύπωσης βρίσκεται σε εξέλιξη.
- Μην τοποθετείτε μια θήκη ενώ η διαδικασία εκτύπωσης βρίσκεται σε εξέλιξη. Τοποθετήστε την πριν από την εκτύπωση ή περιμένετε μήνυμα προτροπής πριν να την τοποθετήσετε.
- Μην τοποθετείτε υπερβολική ποσότητα χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι το ύψος της στοίβας βρίσκεται κάτω από την ένδειξη μέγιστου γεμίσματος χαρτιού.
- Μη σύρετε το χαρτί μέσα στη θήκη. Τοποθετήστε το χαρτί στη θήκη, όπως φαίνεται στο σχήμα.



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

Χρήση συνιστώμενου χαρτιού

- Χρησιμοποιείτε μόνο συνιστώμενο χαρτί ή ειδικά μέσα εκτύπωσης.
- Μην τοποθετείτε τσαλακωμένο, πτυχωμένο, νοτισμένο, λυγισμένο ή κυρτωμένο χαρτί.

Πριν τοποθετήσετε το χαρτί, λυγίστε, αερίστε και ισιώστε το.



- 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 τύπο χαρτιού στον υπολογιστή ή στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- Αποθηκεύετε το χαρτί σύμφωνα με τις συστάσεις του κατασκευαστή.

Κατανόηση των μηνυμάτων και των θέσεων εμπλοκής

Όταν παρουσιάζεται εμπλοκή, στην οθόνη του εκτυπωτή εμφανίζεται ένα μήνυμα που δηλώνει το σημείο της εμπλοκής και δίνει πληροφορίες για την αποκατάστασή της. Ανοίξτε τις θύρες, τα καλύμματα και τις θήκες που δηλώνονται στην οθόνη για να διορθώσετε την εμπλοκή.

Σημειώσεις:

- Όταν η λειτουργία "Βοήθεια εμπλοκής" έχει οριστεί σε "Ενεργοποίηση", μετά την αποκατάσταση της εμπλοκής, ο εκτυπωτής απελευθερώνει αυτόματα κενές σελίδες ή σελίδες με τμηματικές εκτυπώσεις. Ελέγξτε εάν 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. Ωστόσο, με τη ρύθμιση "Αυτόματο", οι σελίδες στις οποίες προέκυψε η εμπλοκή επανεκτυπώνονται μόνο εάν υπάρχει επαρκής διαθέσιμη μνήμη του εκτυπωτή.



	Ονομασία περιοχής
1	Αυτόματος Τροφοδότης Εγγράφων (ADF)
2	Θύρα C

	Ονομασία περιοχής
3	Θύρα D
4	Θύρα F
5	Θήκες
6	Θύρα Η
7	Θήκες μονάδας φινιρίσματος
8	Θύρα J
9	Περιοχή G

Ονομασία περιοχής	Μήνυμα στον πίνακα ελέγχου	Τι να κάνετε
Αυτόματος τροφο- δότης εγγράφων (ADF)	Εμπλοκή χαρτιού σε [x], πατήστε την ασφάλεια στην περιοχή Ε για να ανοίξει το επάνω κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF). [28y.xx]	Ανοίξτε την επάνω θύρα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.
Τροφοδότης διαφο- ρετικών μεγεθών	Εμπλοκή χαρτιού σε [x], αφαιρέστε το μπλοκα- ρισμένο χαρτί από τον τροφοδότη πολλών χρήσεων. [200.xx]	Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από τον τροφοδότη.
Θύρα C, θήκες	Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα C και αφαιρέστε όλο το μπλοκαρισμένο χαρτί. [2yy.xx]	Ανοίξτε τη θύρα C και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί. Τραβήξτε έξω τη θήκη και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.
	Εμπλοκή χαρτιού σε [x], σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα C. [2yy.xx]	
Θύρα D, θήκες	Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα D και αφαιρέστε όλο το μπλοκαρισμένο χαρτί. [24v.xx]	Ανοίξτε τη θύρα D και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί. Τραβήξτε έξω τη θήκη και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.
	Εμπλοκή χαρτιού σε [x], σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα D. [24y.xx]	
Θύρες C και F	Εμπλοκή χαρτιού σε [x], σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα F. [24y.xx]	Τραβήξτε τη θήκη 3000 φύλλων και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από το πλάι της θήκης. Ανοίξτε τη θύρα F και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.
Περιοχή G, θύρες C, J και H, θήκη μονάδας φινιρί- σματος	Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τις θύρες G, Η και J και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί. [4yy.xx]	Ανοίξτε τη θύρα G και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί. Ανοίξτε τη θύρα Η και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.
Θύρες C και G, θήκη μονάδας φινιρί- σματος	Εμπλοκή χαρτιού σε [x], πατήστε την ασφάλεια δίπλα στη θύρα G και σύρετε τη θήκη φινιρίσματος προς τα αριστερά. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [40y.xx]	Σύρετε τη μονάδα συρραφής προς τα αριστερά και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.
Περιοχή G, θύρες C, J και H, θήκη μονάδας φινιρί- σματος	Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα Η και περιστρέψτε τη λαβή SD3 δεξιόστροφα. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [426.xx–428.xx]	Ανοίξτε τη θύρα Η και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.

Εμπλοκή χαρτιού σε [x], αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών. [200.xx]

- 1 Αφαιρέστε όλο το χαρτί από τον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών.
- 2 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.



3 Ανοίξτε τη θύρα C για να αφαιρέσετε τυχόν κομμάτια χαρτιού.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι η θύρα C δεν χτυπά σε κάποιο καλώδιο που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.

- 4 Κλείστε τη θύρα C.
- 5 Λυγίστε τα φύλλα προς τα μέσα και προς τα έξω για να μην κολλούν μεταξύ τους και ξεφυλλίστε τα. Μην διπλώνετε ή τσαλακώνετε το χαρτί. Ισιώστε τις άκρες επάνω σε επίπεδη επιφάνεια.



6 Τοποθετήστε ξανά το χαρτί.

Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα C και αφαιρέστε όλο το μπλοκαρισμένο χαρτί. [2yy.xx]

1 Ανοίξτε τη θύρα C. Βεβαιωθείτε ότι δεν χτυπά σε κάποιο καλώδιο που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.



2 Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από οποιοδήποτε από τα παρακάτω σημεία:

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.

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.

• Περιοχή μονάδας τήξης



• Κάτω από την περιοχή της μονάδας τήξης



• Μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης - Περιοχή



• Πάνω από την περιοχή της μονάδας εκτύπωσης διπλής όψης



3 Ανοίξτε τις τυπικές θήκες και εντοπίστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.



4 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



5 Κλείστε τις θήκες και τη θύρα C.

Εμπλοκή χαρτιού σε [x], σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα C. [2yy.xx]

1 Σύρετε τη θήκη των 3000 φύλλων.



2 Ανοίξτε τη θύρα C. Βεβαιωθείτε ότι δεν χτυπά σε κάποιο καλώδιο που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.



3 Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από οποιοδήποτε από τα παρακάτω σημεία:

- 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.
- Περιοχή μονάδας τήξης



• Κάτω από την περιοχή της μονάδας τήξης



• Μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης - Περιοχή



• Πάνω από την περιοχή της μονάδας εκτύπωσης διπλής όψης



4 Ανοίξτε τις τυπικές θήκες και εντοπίστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.



5 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.



- 6 Κλείστε τις θήκες και τη θύρα C.
- 7 Σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων πίσω στη θέση της.

Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα D και αφαιρέστε όλο το μπλοκαρισμένο χαρτί. [24y.xx]

1 Ανοίξτε τη θύρα D και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



2 Ανοίξτε την προαιρετική θήκη και εντοπίστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.



3 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.



4 Κλείστε τη θήκη και τη θύρα D.

Εμπλοκή χαρτιού σε [x], σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα D. [24y.xx]

1 Σύρετε τη θήκη των 3000 φύλλων.



2 Ανοίξτε τη θύρα D και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.



3 Ανοίξτε την προαιρετική θήκη και εντοπίστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.



4 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



- 5 Κλείστε τη θήκη και τη θύρα D.
- 6 Σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων πίσω στη θέση της.

Εμπλοκή χαρτιού σε [x], σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα F. [24y.xx]

1 Σύρετε τη θήκη των 3000 φύλλων.



2 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



3 Ανοίξτε τη θύρα F και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.



4 Κλείστε τη θύρα F.

5 Ανοίξτε τη θύρα C. Βεβαιωθείτε ότι δεν χτυπά σε κάποιο καλώδιο που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.



6 Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από οποιοδήποτε από τα παρακάτω σημεία:

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.

- 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.
- Περιοχή μονάδας τήξης



Κάτω από την περιοχή της μονάδας τήξης



• Μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης - Περιοχή



• Πάνω από την περιοχή της μονάδας εκτύπωσης διπλής όψης



7 Κλείστε τη θύρα C και σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων πίσω στη θέση της.

Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τις θύρες G, Η και J και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί. Αφήστε το χαρτί στην υποδοχή. [4yy.xx]

1 Ανοίξτε τη θύρα G και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.



2 Ανοίξτε τη θύρα J και, στη συνέχεια, ανασηκώστε τη λαβή J1 σε όρθια θέση.



3 Ανοίξτε τη θύρα Η.



4 Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από οποιαδήποτε από τις παρακάτω θέσεις:

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.

Θύρα J



Σημ.: Εάν υπάρχει μπλοκαρισμένο χαρτί μεταξύ των θηκών της μονάδας φινιρίσματος, αφαιρέστε το χαρτί.



Περιοχές Η1 και Η2



Περιοχές Η3 και Η4



Περιοχή H6



- 5 Κλείστε τη θύρα Η.
- 6 Ανοίξτε τη θύρα C και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι η θύρα C δεν συνθλίβει κάποιο καλώδιο που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.



Σημειώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.
- Εάν έχετε εγκαταστήσει τη θήκη 3000 φύλλων, σύρετε τη θήκη προς τα δεξιά για να ανοίξει η θύρα.
- 7 Κλείστε τη θύρα C.

Εμπλοκή χαρτιού σε [x], πιέστε την ασφάλεια για να αποκτήσετε πρόσβαση στην περιοχή G. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [40y.xx]

1 Αφαιρέστε όλο το χαρτί από τη θήκη της μονάδας φινιρίσματος συρραφής.



2 Πιέστε την ασφάλεια, σύρετε τη μονάδα φινιρίσματος συρραφής προς τα αριστερά και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.



Σημειώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.
- Αν χρειάζεται, γυρίστε τον τροχό περιστροφής G1 προς τα κάτω για να τροφοδοτήσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί στη θήκη της μονάδας φινιρίσματος και μετά αφαιρέστε το χαρτί.



3 Σύρετε τη μονάδα φινιρίσματος πίσω στη θέση της.



4 Ανοίξτε τη θύρα C και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.

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.



Σημειώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι η θύρα C δεν χτυπά σε κάποιο καλώδιο που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.
- Αν έχει εγκατασταθεί η θήκη 3000 φύλλων, σύρετε τη θήκη προς τα δεξιά για να ανοίξετε τη θύρα.
- 5 Κλείστε τη θύρα C.

Εμπλοκή χαρτιού σε [x], πιέστε την ασφάλεια για να αποκτήσετε πρόσβαση στην περιοχή G και αφαιρέστε τους μπλοκαρισμένους συνδετήρες. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [402.93]

1 Αφαιρέστε όλο το χαρτί από τη θήκη της μονάδας φινιρίσματος συρραφής.



2 Πιέστε την ασφάλεια στη μονάδα φινιρίσματος συρραφής και σύρετε τη μονάδα φινιρίσματος προς τα αριστερά.



3 Αφαιρέστε το μηχανισμό συγκράτησης της κασέτας συρραφής.



4 Χρησιμοποιήστε τη μεταλλική λαβή για να ανασηκώσετε το προστατευτικό εξάρτημα του συστήματος συρραφής και, στη συνέχεια, αφαιρέστε τους χαλαρούς συνδετήρες.



5 Πιέστε προς τα κάτω το προστατευτικό εξάρτημα του συστήματος συρραφής ώσπου να ασφαλίσει στη θέση του με ένα κλικ.



6 Πιέστε τους συνδετήρες κόντρα στο μεταλλικό βραχίονα.



Σημ.: Αν οι συνδετήρες βρίσκονται στο πίσω μέρος της κασέτας, τραντάξτε την κασέτα προς τα κάτω για να έρθουν οι συνδετήρες κοντά στο μεταλλικό βραχίονα.



7 Σπρώξτε το μηχανισμό συγκράτησης της κασέτας στο εσωτερικό της μονάδας φινιρίσματος ώσπου ο μηχανισμός συγκράτησης να ασφαλίσει στη θέση του με ένα κλικ.



8 Σύρετε τη μονάδα φινιρίσματος πίσω στη θέση της.



Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα Η και περιστρέψτε τη λαβή Η6 δεξιόστροφα. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [426.xx–428.xx]

Αν το μπλοκαρισμένο χαρτί βρίσκεται κάτω από τη θύρα G, ανοίξτε τη θύρα και αφαιρέστε το χαρτί.



1 Ανοίξτε τη θύρα J και ανασηκώστε τη λαβή J1.



2 Ανοίξτε τη θύρα Η.



- 3 Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από οποιοδήποτε από τα παρακάτω σημεία:
 - Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.
 - Θύρα J



Σημ.: Αν υπάρχει μπλοκαρισμένο χαρτί ανάμεσα στις θήκες της μονάδας φινιρίσματος, αφαιρέστε το χαρτί.



Περιοχές Η1 και Η2



Περιοχές Η3 και Η4



Περιοχή H6



4 Χρησιμοποιώντας τη λαβή Η5, τραβήξτε προς τα έξω τη μονάδα δημιουργίας φυλλαδίων.



5 Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από οποιοδήποτε από τα παρακάτω σημεία:

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.

Περιοχή H8



• Περιοχή Η9



Περιοχή Η10



- 6 Πιέστε τη μονάδα δημιουργίας φυλλαδίων πίσω στη θέση της.
- 7 Κλείστε τη θύρα Η.
- 8 Ανοίξτε τη θύρα C και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.





Σημειώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι η θύρα C δεν χτυπά σε κάποιο καλώδιο που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα κομματάκια χαρτιού.
- Αν έχει εγκατασταθεί η θήκη 3000 φύλλων, σύρετε τη θήκη προς τα δεξιά για να ανοίξετε τη θύρα.
- 9 Κλείστε τη θύρα C.

Εμπλοκή χαρτιού σε [x], πατήστε την ασφάλεια στην περιοχή Ε για να ανοίξει το επάνω κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF). [28y.xx]

- 1 Αφαιρέστε από τη θήκη του αυτόματου τροφοδότη (ADF) όλα τα πρωτότυπα έγγραφα.
- 2 Ανοίξτε το επάνω κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).



3 Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.



- 4 Κλείστε το κάλυμμα.
- 5 Ανοίξτε το κάλυμμα σαρωτή και, στη συνέχεια, ανοίξτε την κάτω θύρα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF).



6 Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.


7 Κλείστε τη θύρα.



8 Κλείστε το κάλυμμα του σαρωτή.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή

Χαμηλή στάθμη κασέτας [88.xy]

Πρέπει να παραγγείλετε μια ανταλλακτική κασέτα τόνερ. Εάν χρειάζεται, επιλέξτε **Συνέχεια** στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να σβηστεί το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Σχετικά χαμηλή στάθμη κασέτας [88.xy]

Εάν χρειάζεται, επιλέξτε **Συνέχεια** στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να σβηστεί το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Πολύ χαμηλή στάθμη κασέτας [88.xy]

Ενδέχεται να χρειαστεί να αντικαταστήσετε την κασέτα τόνερ πολύ σύντομα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ" στη σελίδα 239</u>.

Αν χρειάζεται, αγγίξτε **Συνέχεια** στον πίνακα ελέγχου για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Αλλαγή [προέλευση χαρτιού] σε [προσαρμοσμένη συμβολοσειρά] τοποθέτηση [προσανατολισμός χαρτιού]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Τοποθετήστε το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού στη θήκη, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στο μενού Χαρτί του πίνακα ελέγχου και μετά επιλέξτε Ολοκληρώθηκε η αλλαγή χαρτιού.
- Επιλέξτε Χρήση τρέχουσας [προέλευση χαρτιού] για να χρησιμοποιήσετε το διαθέσιμο μέγεθος και τύπο χαρτιού στη θήκη.
- Επιλέξτε Επαναφορά ενεργής θήκης για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης.

Αλλαγή [προέλευση χαρτιού] σε [όνομα προσαρμοσμένου τύπου] τοποθέτηση [προσανατολισμός]

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Τοποθετήστε το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού στη θήκη ή τον τροφοδότη, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στο μενού "Χαρτί" του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και μετά επιλέξτε Αλλαγή χαρτιού ολοκληρώθηκε.
- Αγγίξτε την επιλογή Επαναφορά ενεργής θήκης προκειμένου να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης.

Αλλάξτε την [προέλευση χαρτιού] σε [μέγεθος χαρτιού] τοποθέτηση [προσανατολισμός]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Τοποθετήστε το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού στη θήκη ή στον τροφοδότη, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στο μενού Χαρτί του πίνακα ελέγχου και μετά επιλέξτε Ολοκληρώθηκε η αλλαγή χαρτιού.
- Επιλέξτε Χρήση τρέχουσας [προέλευση χαρτιού] για να χρησιμοποιήσετε το διαθέσιμο μέγεθος και τύπο χαρτιού στην τρέχουσα θήκη ή στον τρέχοντα τροφοδότη.
- Επιλέξτε Επαναφορά ενεργής θήκης για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης.

Αλλαγή [προέλευση χαρτιού] σε [τύπος χαρτιού] [μέγεθος χαρτιού] τοποθέτηση [προσανατολισμός]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Τοποθετήστε το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού στη θήκη ή στον τροφοδότη, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στο μενού Χαρτί του πίνακα ελέγχου και μετά επιλέξτε Ολοκληρώθηκε η αλλαγή χαρτιού.
- Επιλέξτε Χρήση τρέχουσας [προέλευση χαρτιού] για να χρησιμοποιήσετε το διαθέσιμο μέγεθος και τύπο χαρτιού στη θήκη.
- Επιλέξτε Επαναφορά ενεργής θήκης για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης.

Close door [x] (Κλείστε τη θύρα [x])

Κλείστε την καθορισμένη θύρα.

Σύνθετη σελίδα, ορισμένα δεδομένα μπορεί να μην εκτυπώθηκαν [39]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Στον πίνακα ελέγχου του σαρωτή, επιλέξτε Συνέχεια για να σβήσει το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
- Επιλέξτε Επαναφορά ενεργής θήκης για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης.
- Εγκαταστήστε πρόσθετη μνήμη εκτυπωτή.

Αλλαγή διαμόρφωσης παραμέτρων, δεν έγινε επαναφορά ορισμένων εργασιών σε αναμονή [57]

Οι εργασίες σε αναμονή ακυρώνονται εάν έχει γίνει κάποια από τις παρακάτω αλλαγές στον εκτυπωτή:

- Το υλικολογισμικό του εκτυπωτή έχει ενημερωθεί.
- Έχει αφαιρεθεί η θήκη που χρειάζεται για την εργασία εκτύπωσης.
- Η αποστολή της εργασίας εκτύπωσης έχει γίνει από μονάδα flash που δεν είναι πλέον συνδεδεμένη στη θύρα USB.
- Ο σκληρός δίσκος του εκτυπωτή περιέχει εργασίες εκτύπωσης που αποθηκεύτηκαν όταν ο σκληρός δίσκος ήταν τοποθετημένος σε διαφορετικό μοντέλο εκτυπωτή.

Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, αγγίξτε Συνέχεια για να διαγράψετε το μήνυμα.

Εντοπίστηκε ελαττωματική κάρτα μνήμης flash [51]

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Αντικαταστήστε την ελαττωματική κάρτα μνήμης flash.
- Επιλέξτε Συνέχεια στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να αγνοήσετε το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.

Πλήρης δίσκος [62]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Στον πίνακα ελέγχου του σαρωτή, επιλέξτε Συνέχεια για να σβήσει το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
- Επιλέξτε Επαναφορά ενεργής θήκης για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Διαγράψτε γραμματοσειρές, μακροεντολές και άλλα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή.
- Εγκαταστήστε ένα σκληρό δίσκο με μεγαλύτερη χωρητικότητα.

Δίσκος πλήρης, η εργασία σάρωσης ακυρώθηκε

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Αγγίξτε την επιλογή Συνέχεια για να σβήσει το μήνυμα από την οθόνη και να συνεχιστεί η σάρωση.
- Διαγράψτε γραμματοσειρές, μακροεντολές και άλλα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή.
- Εγκαταστήστε ένα σκληρό δίσκο με μεγαλύτερη χωρητικότητα.

Πρέπει να γίνει διαμόρφωση του δίσκου για χρήση σε αυτήν τη συσκευή

Επιλέξτε **Διαμόρφωση δίσκου** στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να γίνει διαμόρφωση του σκληρού δίσκου του εκτυπωτή και να σβηστεί το μήνυμα.

Σημ.: Η διαμόρφωση διαγράφει όλα τα αρχεία που είναι αποθηκευμένα στο σκληρό δίσκο εκτυπωτή.

Ο δίσκος είναι σχεδόν γεμάτος. Πραγματοποιείται ασφαλής καθαρισμός του χώρου του δίσκου.

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Αγγίξτε την επιλογή Συνέχεια για να σβήσει το μήνυμα από την οθόνη και να συνεχιστεί η εκτύπωση.
- Διαγράψτε γραμματοσειρές, μακροεντολές και άλλα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή.
- Εγκαταστήστε ένα σκληρό δίσκο με μεγαλύτερη χωρητικότητα.

Αδειάστε το πλαίσιο του μηχανισμού διάτρησης

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Αδειάστε το πλαίσιο του μηχανισμού διάτρησης.
- Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, επιλέξτε Συνέχεια για να σβήσει το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
- Ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης.

Σφάλμα ανάγνωσης μονάδας USB. Αφαιρέστε τη συσκευή USB.

Έχετε τοποθετήσει μη υποστηριζόμενη συσκευή USB. Αφαιρέστε την υπάρχουσα συσκευή USB και τοποθετήστε μια συσκευή USB που υποστηρίζεται.

Σφάλμα ανάγνωσης διανομέα USB. Αφαιρέστε το διανομέα.

Έχει τοποθετηθεί μη υποστηριζόμενος διανομέας USB. Αφαιρέστε το διανομέα USB και τοποθετήστε έναν που υποστηρίζεται.

Μνήμη φαξ πλήρης

Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε Συνέχεια για να διαγράψετε το μήνυμα.

Διαμέρισμα φαξ εκτός λειτουργίας. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος.

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε Συνέχεια για να διαγράψετε το μήνυμα.
- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, επανενεργοποιήστε τον. Εάν επανεμφανιστεί το μήνυμα, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης του συστήματός σας.

Ο διακομιστής φαξ δεν έχει οριστεί στην επιλογή "Για μορφοποίηση". Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος.

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε Συνέχεια για να διαγράψετε το μήνυμα.
- Ολοκληρώστε τη ρύθμιση του διακομιστή φαξ. Εάν επανεμφανιστεί το μήνυμα, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης του συστήματός σας.

Δεν έχει οριστεί Όνομα σταθμού φαξ. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος.

Δοκιμάστε ένα από τα εξής:

- Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε Συνέχεια για να διαγράψετε το μήνυμα.
- Ολοκληρώστε τη ρύθμιση αναλογικού φαξ. Εάν επανεμφανιστεί το μήνυμα μετά την ολοκλήρωση της ρύθμισης, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης του συστήματός σας.

Δεν έχει οριστεί Αριθμός σταθμού φαξ. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος.

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε Συνέχεια για να διαγράψετε το μήνυμα.
- Ολοκληρώστε τη ρύθμιση αναλογικού φαξ. Εάν επανεμφανιστεί το μήνυμα μετά την ολοκλήρωση της ρύθμισης, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης του συστήματός σας.

Εσφαλμένο μέγεθος χαρτιού, ανοίξτε [προέλευση χαρτιού] [34]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Τοποθετήστε το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού στη θήκη ή στον τροφοδότη και μετά ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στο μενού Χαρτί του πίνακα ελέγχου.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ορίσει το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού στις ρυθμίσεις Ιδιότητες εκτύπωσης ή στις ρυθμίσεις του παραθύρου διαλόγου Εκτύπωση.
- Ελέγξτε τους οδηγούς μήκους και πλάτους και βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στη θήκη ή στον τροφοδότη.
- Επιλέξτε Συνέχεια στον πίνακα ελέγχου για να σβήσει το μήνυμα και μετά εκτυπώστε χρησιμοποιώντας διαφορετική θήκη.
- Επιλέξτε Επαναφορά ενεργής θήκης για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης.

Εισαγωγή μηχανισμού διάτρησης οπών

Τοποθετήστε το πλαίσιο μηχανισμού διάτρησης στη μονάδα διάτρησης και συρραφής και, στη συνέχεια, επιλέξτε **Συνέχεια** για να σβήσετε το μήνυμα.

Τοποθετήστε τη θήκη [x]

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Τοποθετήστε τη συγκεκριμένη θήκη στον εκτυπωτή.
- Ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης.
- Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, επιλέξτε Επαναφορά ενεργής θήκης προκειμένου να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.

Ανεπαρκής μνήμη για λειτουργία ανασυγκρότησης της μνήμης flash [37]

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Επιλέξτε Συνέχεια στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να διακόψετε την ανασυγκρότηση και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
- Διαγράψτε γραμματοσειρές, μακροεντολές και άλλα δεδομένα από τη μνήμη του εκτυπωτή.
- Εγκαταστήστε πρόσθετη μνήμη εκτυπωτή.

Ανεπαρκής μνήμη για σελιδοποίηση εργασίας [37]

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Επιλέξτε Συνέχεια στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να εκτυπωθεί το ήδη αποθηκευμένο τμήμα της εργασίας και για να ξεκινήσει η συρραφή της υπόλοιπης εργασίας εκτύπωσης.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.

Ανεπαρκής μνήμη για την υποστήριξη της λειτουργίας εξοικονόμησης πόρων [35]

Εγκαταστήστε επιπλέον μνήμη στον εκτυπωτή ή επιλέξτε **Συνέχεια** για να απενεργοποιήσετε την εξοικονόμηση πόρων, να σβήσει το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Ανεπαρκής μνήμη, ορισμένες εργασίες σε αναμονή διαγράφηκαν [37]

Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, αγγίξτε Συνέχεια για να διαγράψετε το μήνυμα.

Ανεπαρκής μνήμη, δεν θα γίνει επαναφορά ορισμένων εργασιών σε αναμονή [37]

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Επιλέξτε Συνέχεια στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να σβήσει το μήνυμα.
- Διαγράψτε άλλες εργασίες σε αναμονή για να αποδεσμεύσετε πρόσθετη μνήμη στον εκτυπωτή.

Ανεπαρκής χώρος μεταξύ των στοιβών χαρτιού στη θήκη 3

Απομακρύνετε μεταξύ τους τις στοίβες χαρτιού και μετά επιλέξτε **Συνέχεια** στον πίνακα ελέγχου για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Τοποθέτηση [προσαρμοσμένη συμβολοσειρά] [προσανατολισμός χαρτιού] σε [προέλευση χαρτιού]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Τοποθετήστε στη θήκη ή στον τροφοδότη το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού και μετά επιλέξτε
 Ολοκληρώθηκε η τοποθέτηση χαρτιού στον πίνακα ελέγχου.
- Επιλέξτε Επαναφορά ενεργής θήκης για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία.

Τοποθέτηση [όνομα προσαρμοσμένου τύπου] [προσανατολισμός χαρτιού] σε [προέλευση χαρτιού]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Τοποθετήστε στη θήκη ή στον τροφοδότη το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού και μετά επιλέξτε
 Ολοκληρώθηκε η τοποθέτηση χαρτιού στον πίνακα ελέγχου.
- Επιλέξτε Επαναφορά ενεργής θήκης για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης.

Τοποθέτηση [μέγεθος χαρτιού] [προσανατολισμός χαρτιού] σε [προέλευση χαρτιού]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Τοποθετήστε στη θήκη ή στον τροφοδότη το σωστό μέγεθος χαρτιού και μετά επιλέξτε
 Ολοκληρώθηκε η τοποθέτηση χαρτιού στον πίνακα ελέγχου.
- Επιλέξτε Επαναφορά ενεργής θήκης για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία.

Τοποθέτηση [τύπος χαρτιού] [μέγεθος χαρτιού] [προσανατολισμός χαρτιού] σε [προέλευση χαρτιού]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Τοποθετήστε στην καθορισμένη θήκη ή στον τροφοδότη το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού και μετά επιλέξτε Ολοκληρώθηκε η τοποθέτηση χαρτιού στον πίνακα ελέγχου.
- Επιλέξτε Επαναφορά ενεργής θήκης για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία.

Τοποθέτηση [προσαρμοσμένη συμβολοσειρά] [προσανατολισμός χαρτιού] στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Τοποθετήστε στον τροφοδότη το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού.
- Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε ένα από τα εξής:
 - Να εμφανίζεται ερώτηση για κάθε σελίδα, χαρτί τοποθετημένο ή Να μην εμφανίζεται ερώτηση, χαρτί τοποθετημένο—για να διαγράψετε το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
 - Αυτόματη επιλογή χαρτιού—για να χρησιμοποιήσετε το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
 - Επαναφορά ενεργής θήκης—για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης.

Τοποθέτηση [όνομα προσαρμοσμένου τύπου] [προσανατολισμός χαρτιού] στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Τοποθετήστε στον τροφοδότη το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού.
- Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε ένα από τα εξής:
 - Να εμφανίζεται ερώτηση για κάθε σελίδα, χαρτί τοποθετημένο ή Να μην εμφανίζεται ερώτηση, χαρτί τοποθετημένο—για να διαγράψετε το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
 - Αυτόματη επιλογή χαρτιού—για να χρησιμοποιήσετε το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
 - Επαναφορά ενεργής θήκης—για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης.

Τοποθέτηση [μέγεθος χαρτιού] [προσανατολισμός χαρτιού] στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Τοποθετήστε στον τροφοδότη το σωστό μέγεθος χαρτιού.
- Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε ένα από τα εξής:
 - Να εμφανίζεται ερώτηση για κάθε σελίδα, χαρτί τοποθετημένο ή Να μην εμφανίζεται ερώτηση, χαρτί τοποθετημένο—για να διαγράψετε το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
 - Αυτόματη επιλογή χαρτιού—για να χρησιμοποιήσετε το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
 - Επαναφορά ενεργής θήκης—για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης.

Τοποθέτηση [τύπος χαρτιού] [μέγεθος χαρτιού] [προσανατολισμός χαρτιού] στον τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Τοποθετήστε στον τροφοδότη το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού.
- Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε ένα από τα εξής:
 - Να εμφανίζεται ερώτηση για κάθε σελίδα, χαρτί τοποθετημένο ή Να μην εμφανίζεται ερώτηση, χαρτί τοποθετημένο—για να διαγράψετε το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
 - Αυτόματη επιλογή χαρτιού—για να χρησιμοποιήσετε το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
 - Επαναφορά ενεργής θήκης—για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης.

Τοποθέτηση συνδετήρων

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

Αντικαταστήστε ή τοποθετήστε την κασέτα συρραφής στη μονάδα διάτρησης και συρραφής.

Για πληροφορίες σχετικά με την αντικατάσταση ή την τοποθέτηση μιας κασέτας συρραφής στη μονάδα διάτρησης και συρραφής, επιλέξτε **Περισσότερες πληροφορίες** στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

- Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε την επιλογή Συνέχεια για να διαγράψετε το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
- Για να ακυρώσετε την εργασία εκτύπωσης, επιλέξτε Ακύρωση εργασίας στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Τοποθέτηση συνδετήρων [G11, G12]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

• Επανατοποθετήστε ή τοποθετήστε την κασέτα συρραφής στη μονάδα φινιρίσματος.

Για οδηγίες σχετικά με την επανατοποθέτηση ή τοποθέτηση της κασέτας συρραφής στη μονάδα φινιρίσματος, επιλέξτε **Περισσότερες πληροφορίες** στον πίνακα ελέγχου.

- Στον πίνακα ελέγχου του σαρωτή, επιλέξτε Συνέχεια για να σβήσει το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
- Ακυρώστε την εργασία εκτύπωσης.

Πολύ χαμηλή στάθμη κιτ συντήρησης [x] [80.xy]

Ενδέχεται να χρειαστεί να αντικαταστήσετε το κιτ συντήρησης πολύ σύντομα. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την τοποθεσία υποστήριξης της Lexmark στο Web στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u> ή επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης πελατών και αναφέρετε το μήνυμα.

Αν χρειάζεται, επιλέξτε Συνέχεια για να διαγραφεί το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Πλήρης μνήμη [38]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Επιλέξτε Ακύρωση εργασίας στον πίνακα ελέγχου για να σβήσει το μήνυμα.
- Επιλέξτε Επαναφορά ενεργής θήκης για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.
- Εγκαταστήστε πρόσθετη μνήμη εκτυπωτή.

Μνήμη πλήρης, δεν είναι δυνατή η εκτύπωση φαξ

Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Συνέχεια** για να διαγράψετε το μήνυμα χωρίς να γίνει εκτύπωση. Θα επιχειρηθεί εκτύπωση των φαξ σε αναμονή, μετά την επανεκκίνηση του εκτυπωτή.

Μνήμη πλήρης, δεν είναι δυνατή η αποστολή φαξ

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή επιλέξτε Συνέχεια για να σβήσει το μήνυμα και να ακυρώσετε την εργασία φαξ.
- 2 Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:
 - Μειώστε την ανάλυση φαξ και, στη συνέχεια, αποστείλετε ξανά την εργασία φαξ.
 - Μειώστε τον αριθμό των σελίδων στο φαξ και δοκιμάστε να στείλετε το φαξ ξανά.

Δεν έχει συνδεθεί αναλογική γραμμή στο μόντεμ. Φαξ απενεργοποιημένο.

Συνδέστε τον εκτυπωτή σε αναλογική τηλεφωνική γραμμή.

Σφάλμα λογισμικού δικτύου [x] [54]

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε Συνέχεια για να συνεχίσετε την εκτύπωση.
- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον.
- Αναβαθμίστε το υλικολογισμικό του δικτύου στον εκτυπωτή ή το διακομιστή εκτυπώσεων. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την τοποθεσία υποστήριξης της Lexmark στο Web στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u>.

Ο ελεύθερος χώρος στη μνήμη flash δεν επαρκεί για πόρους [52]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Στον πίνακα ελέγχου του σαρωτή, επιλέξτε Συνέχεια για να σβήσει το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
- Επιλέξτε Επαναφορά ενεργής θήκης για να γίνει επαναφορά της ενεργής θήκης για μια ομάδα συνδεδεμένων θηκών.

- Διαγράψτε γραμματοσειρές, μακροεντολές και άλλα δεδομένα που έχουν αποθηκευτεί στη μνήμη flash.
- Εγκαταστήστε μια κάρτα μνήμης flash με μεγαλύτερη χωρητικότητα.

Σημ.: Οι γραμματοσειρές και οι μακροεντολές που έχετε κατεβάσει και δεν έχουν αποθηκευτεί στη μνήμη flash, διαγράφονται.

Ανοίξτε τη θύρα Η και αφαιρέστε το χαρτί από το κάτω μέρος της περιοχής Η10

Αφαιρέστε το χαρτί από την καθορισμένη περιοχή.

Απαιτ αλλ χαρτ

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Αγγίξτε την επιλογή Χρήση τρεχ αναλ για να απαλείψετε το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.

Απενεργοποιημένη παράλληλη θύρα [x] [56]

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, αγγίξτε Συνέχεια για να διαγράψετε το μήνυμα.
- Ενεργοποίηση της παράλληλης θύρας. Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε στην επιλογή:

Δίκτυο/Θύρες > Παράλληλη [x] > Ενδιάμεση μνήμη παράλληλης θύρας > Αυτόματη

Σημ.: Ο εκτυπωτής απορρίπτει όλα τα δεδομένα που λαμβάνονται μέσω της παράλληλης θύρας.

Χαμηλή στάθμη φωτοαγωγού [84.xy]

Πρέπει να παραγγείλετε ανταλλακτικό φωτοαγωγό. Αν χρειάζεται, επιλέξτε **Συνέχεια** στον πίνακα ελέγχου για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Πολύ χαμηλή στάθμη φωτοαγωγού [84.xy]

Ενδέχεται να χρειαστεί να αντικαταστήσετε τη μονάδα φωτοαγωγού πολύ σύντομα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Αντικατάσταση της μονάδας φωτοαγωγού" στη σελίδα 231</u>.

Αν χρειάζεται, αγγίξτε **Συνέχεια** στον πίνακα ελέγχου για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Απαιτήθηκε επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Ενδέχεται να μην ολοκληρώθηκε η τελευταία εργασία.

Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε την επιλογή **Συνέχεια** για να διαγράψετε το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Για περισσότερες πληροφορίες, μεταβείτε στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u> ή επικοινωνήστε με το τμήμα εξυπηρέτησης πελατών.

Επανατοποθέτηση ανύπαρκτης ή μη ανταποκρινόμενης κασέτας [31.xy]

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

• Ελέγξτε εάν η κασέτα τόνερ υπάρχει ή όχι. Αν λείπει, τοποθετήστε μία νέα κασέτα τόνερ.

Για πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση της κασέτας, ανατρέξτε στην ενότητα "Αντικατάσταση αναλωσίμων" στον Οδηγό χρήσης.

 Αν η κασέτα τόνερ είναι τοποθετημένη, αλλά δεν ανταποκρίνεται, αφαιρέστε την και, στη συνέχεια, ξανατοποθετήστε την.

Σημ.: Αν το μήνυμα εμφανιστεί αφού ξανατοποθετήσετε το αναλώσιμο, τότε η κασέτα τόνερ είναι ελαττωματική. Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.

Επανατοποθέτηση ανύπαρκτου ή μη ανταποκρινόμενου φωτοαγωγού [31.xy]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Αν η μονάδα φωτοαγωγού λείπει, τοποθετήστε την. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Αντικατάσταση της μονάδας φωτοαγωγού" στη σελίδα 231</u>.
- Αν η μονάδα φωτοαγωγού είναι τοποθετημένη, αφαιρέστε την και επανατοποθετήστε την.

Σημ.: Αν το μήνυμα συνεχίσει να εμφανίζεται αφού επανατοποθετήσετε το αναλώσιμο, αντικαταστήστε την ελαττωματική μονάδα φωτοαγωγού.

Αφαίρεση ελαττωματικού δίσκου [61]

Αφαιρέστε και αντικαταστήστε τον ελαττωματικό σκληρό δίσκο του εκτυπωτή.

Remove packaging material, [area name] (Αφαιρέστε το υλικό συσκευασίας, [όνομα περιοχής])

Αφαιρέστε το υλικό συσκευασίας που ενδέχεται να έχει απομείνει στην καθορισμένη θέση.

Αφαίρεση του υλικού συσκευασίας, άνοιγμα της θύρας C, αφαίρεση των μεταλλικών κλιπ, αφαίρεση όλων των βιδών από το φορέα σαρωτή

Ανοίξτε τη θύρα C και το κάλυμμα του σαρωτή, και αφαιρέστε τυχόν υλικό συσκευασίας που έχει απομείνει.

Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι η θύρα C δεν συνθλίβει κάποιο καλώδιο που είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.

Αφαίρεση του χαρτιού από όλες τις θήκες

Αφαιρέστε το χαρτί από όλες τις θήκες. Ο εκτυπωτής ανιχνεύει την αφαίρεση του χαρτιού με αυτόματο τρόπο και συνεχίζει την εκτύπωση.

Εάν με την αφαίρεση του χαρτιού δεν σβήνει το μήνυμα, πατήστε Continue (Συνέχεια).

Αφαίρεση του χαρτιού από τη θήκη [x]

Αφαιρέστε το χαρτί από την καθορισμένη θήκη. Ο εκτυπωτής ανιχνεύει την αφαίρεση του χαρτιού με αυτόματο τρόπο και συνεχίζει την εκτύπωση.

Εάν με την αφαίρεση του χαρτιού δεν σβήνει το μήνυμα, πατήστε Continue (Συνέχεια).

Αφαίρεση χαρτιού από [όνομα ομάδας συνδεδεμένων θηκών]

Αφαιρέστε το χαρτί από την καθορισμένη θήκη. Ο εκτυπωτής ανιχνεύει αυτόματα την αφαίρεση του χαρτιού και συνεχίζει την εκτύπωση.

Εάν με την αφαίρεση του χαρτιού δεν σβήνει το μήνυμα, πατήστε Continue (Συνέχεια).

Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική υποδοχή εξόδου

Αφαιρέστε τη στοίβα του χαρτιού από την τυπική υποδοχή.

Replace all originals if restarting job. (Αντικαταστήστε όλα τα πρωτότυπα εάν επανεκκινείτε την εργασία).

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Πατήστε την επιλογή Cancel job (Ακύρωση εργασίας) για να σβήσετε το μήνυμα και να ακυρώσετε την εργασία σάρωσης.
- Πατήστε την επιλογή Scan from automatic feeder (Σάρωση από τον αυτόματο τροφοδότη) για να συνεχίσετε τη σάρωση από τον αυτόματο τροφοδότη (ADF) αμέσως μετά την τελευταία επιτυχή εργασία σάρωσης.
- Πατήστε την επιλογή Scan from flatbed (Σάρωση από τον επίπεδο σαρωτή) για να συνεχίσετε τη σάρωση αμέσως μετά την τελευταία επιτυχή εργασία σάρωσης.
- Πατήστε την επιλογή Finish job without further scanning (Ολοκλήρωση εργασίας χωρίς συνέχιση της σάρωσης) για να σταματήσετε στην τελευταία επιτυχή εργασία σάρωσης.
- Πατήστε την επιλογή Restart job (Επανεκκίνηση εργασίας) για να επανεκκινήσετε την εργασία σάρωσης με τις ίδιες ρυθμίσεις της προηγούμενης εργασίας σάρωσης.

Αντικατάσταση κασέτας, απομένουν περίπου 0 σελίδες [88.xy]

Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που συνοδεύει το αναλώσιμο ή ανατρέξτε στην ενότητα "Αντικατάσταση αναλωσίμων" στον Οδηγό χρήσης.

Σημ.: Εάν δεν έχετε ανταλλακτική κασέτα, ανατρέξτε στην ενότητα "Παραγγελία αναλωσίμων" στον *Οδηγό χρήσης* ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.lexmark.com</u>.

Αντικατάσταση κασέτας, ασυμφωνία περιοχής εκτυπωτή [42.xy]

Εγκαταστήστε μια κασέτα τόνερ που αντιστοιχεί στον αριθμό περιοχής του εκτυπωτή. Το x υποδεικνύει την τιμή της περιοχής εκτυπωτή. Το y υποδεικνύει την τιμή της περιοχής κασέτας. Το x και το y μπορούν να έχουν τις ακόλουθες τιμές:

Περιοχές εκτυπωτή και κασέτας τόνερ

Αριθμός περιοχής	Περιοχή
0	Καθολικός
1	Ηνωμένες Πολιτείες, Καναδάς
2	Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος (ΕΟΧ), Ελβετία
3	Ασία-Ειρηνικός, Αυστραλία, Νέα Ζηλανδία
4	Λατινική Αμερική
5	Αφρική, Μέση Ανατολή, υπόλοιπη Ευρώπη
9	Μη έγκυρο

Σημειώσεις:

- Οι τιμές x και y είναι τα ψηφία .xy του κωδικού που εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- Για να συνεχιστεί η εκτύπωση, οι τιμές x και y πρέπει να συμφωνούν.

Εάν επανεκκινείτε την εργασία, αντικαταστήστε τα μπλοκαρισμένα πρωτότυπα.

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Επιλέξτε **Ακύρωση εργασίας** για να απαλείψετε το μήνυμα και να ακυρώσετε την εργασία σάρωσης.
- Πατήστε την επιλογή Σάρωση από τον αυτόματο τροφοδότη για να συνεχίσετε τη σάρωση από τον αυτόματο τροφοδότη (ADF) αμέσως μετά την τελευταία επιτυχή εργασία σάρωσης.
- Πατήστε την επιλογή Σάρωση από τον επίπεδο σαρωτή για να συνεχίσετε τη σάρωση αμέσως μετά την τελευταία επιτυχή εργασία σάρωσης.
- Πατήστε την επιλογή Ολοκλήρωση εργασίας χωρίς συνέχιση της σάρωσης για να σταματήσετε στην τελευταία επιτυχή εργασία σάρωσης.
- Πατήστε την επιλογή Επανεκκίνηση εργασίας για να επανεκκινήσετε την εργασία σάρωσης με τις ίδιες ρυθμίσεις της προηγούμενης εργασίας σάρωσης.

Αντικατάσταση κιτ συντήρησης [x], απομένουν περίπου 0 σελίδες [80.xy]

Έχει προγραμματιστεί η συντήρηση του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την τοποθεσία υποστήριξης της Lexmark στο Web στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u> ή επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο του σέρβις και αναφέρετε το μήνυμα.

Αντικατάσταση ανύπαρκτου φωτοαγωγού [31.xy]

Εγκαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού που λείπει για να σβήσει το μήνυμα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Αντικατάσταση της μονάδας φωτοαγωγού" στη σελίδα 231</u>.

Αντικατάσταση δοχείου υπολειμμάτων τόνερ που λείπει [82.xy]

Εγκαταστήστε το δοχείο υπολειμμάτων τόνερ που λείπει για να σβήσει το μήνυμα. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που συνοδεύει το αναλώσιμο.

Αντικατάσταση κασέτας που λείπει [31.xy]

Εγκαταστήστε την κασέτα που λείπει για να σβήσει το μήνυμα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ" στη σελίδα 239</u>.

Αντικατάσταση κυλίνδρων επιλογής χαρτιού στην [προέλευση χαρτιού], χρήση εξαρτημάτων και οδηγιών στο διαμέρισμα της θήκης 1 ή 2 [80]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Αντικαταστήστε τους κυλίνδρους επιλογής χαρτιού και μετά επιλέξτε Αντικατάσταση κυλίνδρων για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
- Επιλέξτε Συνέχεια και αντικατάσταση μετά (οι εμπλοκές ίσως συνεχιστούν) για να αγνοήσετε το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Αντικατάσταση φωτοαγωγού, απομένουν 0 σελίδες [84.xy]

Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού για να σβήσει το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που συνοδεύει το αναλώσιμο ή ανατρέξτε στην ενότητα <u>"Αντικατάσταση της μονάδας φωτοαγωγού" στη σελίδα 231</u>.

Σημ.: Αν δεν διαθέτετε ανταλλακτική μονάδα φωτοαγωγού, ανατρέξτε στην ενότητα <u>"Παραγγελία</u> αναλώσιμων" στη σελίδα 229 ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.lexmark.com</u>.

Αντικατάσταση μη υποστηριζόμενης κασέτας [32.xy]

Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και, στη συνέχεια, τοποθετήστε μια υποστηριζόμενη κασέτα για να σβήσει το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που συνοδεύει το αναλώσιμο ή ανατρέξτε στην ενότητα "Αντικατάσταση αναλωσίμων" στον Οδηγό χρήσης.

Σημ.: Εάν δεν έχετε ανταλλακτική κασέτα, ανατρέξτε στην ενότητα "Παραγγελία αναλωσίμων" στον *Οδηγό χρήσης* ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.lexmark.com</u>.

Αντικατάσταση μη υποστηριζόμενου φωτοαγωγού [32.xy]

Αφαιρέστε τη μονάδα φωτοαγωγού και μετά τοποθετήστε μια υποστηριζόμενη μονάδα για να σβήσει το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που συνοδεύει το αναλώσιμο ή ανατρέξτε στην ενότητα <u>"Αντικατάσταση της μονάδας φωτοαγωγού" στη σελίδα</u> <u>231</u>.

Σημ.: Αν δεν διαθέτετε ανταλλακτική μονάδα φωτοαγωγού, ανατρέξτε στην ενότητα <u>"Παραγγελία αναλώσιμων" στη σελίδα 229</u> ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.lexmark.com</u>.

Αντικατάσταση δοχείου υπολειμμάτων τόνερ [82.xy]

Αντικαταστήστε τη δοχείο υπολειμμάτων τόνερ για να σβήσει το μήνυμα.

Επαναφορά εργασιών σε αναμονή;

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Επιλέξτε Επαναφορά στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να επαναφέρετε όλες τις εργασίες σε αναμονή που είναι αποθηκευμένες στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή.
- Εάν δεν θέλετε να επαναφέρετε οποιεσδήποτε εργασίες εκτύπωσης, επιλέξτε Να μην γίνει επαναφορά στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Ο σαρωτής απενεργοποιήθηκε από το διαχειριστή [840.01]

Εκτυπώστε χωρίς το σαρωτή ή επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξη του συστήματος.

Ο σαρωτής απενεργοποιήθηκε. Εάν το πρόβλημα εξακολουθήσει, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του συστήματος. [840.02]

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Πατήστε την επιλογή Συνέχεια με απενεργοποιημένο το σαρωτή για να επιστρέψετε στην αρχική οθόνη και στη συνέχεια επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης του συστήματος.
- Πατήστε Επανεκκίνηση και αυτόματη ενεργοποίηση σαρωτή για να ακυρώσετε την εργασία.

Σημ.: Αυτό επιχειρεί να ενεργοποιήσει το σαρωτή.

Εμπλοκή σαρωτή. Αφαιρέστε τα μπλοκαρισμένα πρωτότυπα από το σαρωτή [2yy.xx]

Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από το σαρωτή.

Απαιτείται συντήρηση σαρωτή, χρησιμοποιήστε το κιτ ADF [80]

Έχει προγραμματιστεί η συντήρηση του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, μεταβείτε στην τοποθεσία Web της υπηρεσίας υποστήριξης πελατών της Lexmark στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u> ή επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο του σέρβις και αναφέρετε το μήνυμα.

Σύντομα προγραμματισμένη συντήρηση σαρωτή, χρησιμοποιήστε το κιτ ADF [80]

Επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης πελατών και αναφέρετε το μήνυμα. Έχει προγραμματιστεί η συντήρηση του εκτυπωτή.

Απενεργοποιημένη σειριακή θύρα [x] [56]

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, αγγίξτε Συνέχεια για να διαγράψετε το μήνυμα.
 - Ο εκτυπωτής απορρίπτει όλα τα δεδομένα που λαμβάνονται μέσω της καθορισμένης σειριακής θύρας.
- Βεβαιωθείτε ότι η παράμετρος Ενδιάμεση μνήμη σειριακής θύρας δεν έχει οριστεί ως Απενεργοποιημένη.
- Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, στο μενού Σειριακή θύρα [x], επιλέξτε στην παράμετρο Ενδιάμεση μνήμη σειριακής θύρας την τιμή Αυτόματη.

Δεν έγινε επαναφορά ορισμένων εργασιών σε αναμονή

Επιλέξτε **Συνέχεια** στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να διαγράψετε την εργασία εκτύπωσης που υποδεικνύεται στην οθόνη.

Σημ.: Οι εργασίες σε αναμονή για τις οποίες δεν έχει γίνει επαναφορά παραμένουν στο σκληρό δίσκο εκτυπωτή και δεν είναι δυνατή η πρόσβαση σε αυτές.

Δεν έχει οριστεί διακομιστής SMTP. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος.

Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, αγγίξτε Συνέχεια για να διαγράψετε το μήνυμα.

Σημ.: Εάν επανεμφανιστεί το μήνυμα, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης του συστήματός σας.

Τυπικό σφάλμα λογισμικού δικτύου [54]

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε **Συνέχεια** για να συνεχίσετε την εκτύπωση.
- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, επανενεργοποιήστε τον.
- Αναβαθμίστε το υλικολογισμικό του δικτύου στον εκτυπωτή ή το διακομιστή εκτυπώσεων. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφτείτε την τοποθεσία υποστήριξης της Lexmark στο Web στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u> ή επικοινωνήστε με την Τεχνική Υποστήριξη Πελατών και αναφέρετε το μήνυμα.

Απενεργοποιημένη τυπική θύρα USB [56]

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, αγγίξτε Συνέχεια για να διαγράψετε το μήνυμα.
- Ενεργοποίηση της θύρας USB. Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε στην επιλογή:
 Δίκτυο/Θύρες > Ενδιάμεση μνήμη USB > Αυτόματη

Σημ.: Ο εκτυπωτής απορρίπτει όλα τα δεδομένα που λαμβάνονται μέσω της θύρας USB.

Απαιτούνται αναλώσιμα για ολοκλήρωση της εργασίας

Κάντε ένα από τα εξής:

- Τοποθετήστε τα απαιτούμενα αναλώσιμα για να ολοκληρωθεί η εργασία.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία.

Η συσκευή λειτουργεί σε ασφαλή λειτουργία. Ορισμένες επιλογές εκτύπωσης ενδέχεται να είναι απενεργοποιημένες ή να έχουν μη αναμενόμενα αποτελέσματα.

Επιλέξτε Συνέχεια στον πίνακα ελέγχου για να σβηστεί το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Υπερβολικά μεγάλος αριθμός εγκατεστημένων επιλογών μνήμης flash [58]

Εφαρμ. μία ή περισσ. από τις εξής λύσεις:

- Επιλέξτε Συνέχεια στον πίνακα ελέγχου για να συνεχίσετε την εκτύπωση.
- Αφαιρέστε την επιπλέον μνήμη flash:
 - **1** Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
 - 2 Αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
 - **3** Αφαιρέστε την επιπλέον μνήμη flash.
 - 4 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε πρίζα με κατάλληλη γείωση.
 - 5 Ενεργοποιήστε και πάλι τον εκτυπωτή.

Υπερβολικά μεγάλος αριθμός τοποθετημένων θηκών [58]

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 3 Αφαιρέστε τις περιττές θήκες.
- 4 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε πρίζα με κατάλληλη γείωση.
- 5 Ενεργοποιήστε και πάλι τον εκτυπωτή.

Μη υποστηριζόμενο μέγεθος χαρτιού στη θήκη [x]

Αντικαταστήστε με ένα υποστηριζόμενο μέγεθος χαρτιού.

Εντοπίστηκε μη διαμορφωμένη μνήμη flash [53]

Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

- Επιλέξτε Συνέχεια στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να διακόψετε την ανασυγκρότηση και να συνεχίσετε την εκτύπωση.
- Διαμορφώστε τη μνήμη flash.

Σημ.: Αν το μήνυμα σφάλματος παραμένει, μπορεί να είναι ελαττωματική η μνήμη flash και να πρέπει να αντικατασταθεί.

Μη υποστηριζόμενος δίσκος

Αφαιρέστε τον μη υποστηριζόμενο σκληρό δίσκο εκτυπωτή και, στη συνέχεια, τοποθετήστε έναν υποστηριζόμενο σκληρό δίσκο.

Μη υποστηριζόμενο πρόσθετο στοιχείο στην υποδοχή [x] [55]

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Αφαιρέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- **3** Αφαιρέστε τη μη υποστηριζόμενη προαιρετική κάρτα από την πλακέτα του ελεγκτή του εκτυπωτή και αντικαταστήστε την με μια κάρτα που υποστηρίζεται.
- 4 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε πρίζα με κατάλληλη γείωση.
- 5 Ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή.

Σχεδόν πλήρες δοχείο υπολειμμάτων τόνερ [82.xy]

Ενδέχεται να πρέπει να παραγγείλετε δοχείο υπολειμμάτων τόνερ. Εάν χρειάζεται, επιλέξτε **Συνέχεια** στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για να σβηστεί το μήνυμα και να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Χωρίς ρύθμιση διακομιστή Weblink. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος.

Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε Συνέχεια για να διαγράψετε το μήνυμα.

Σημ.: Εάν επανεμφανιστεί το μήνυμα, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης του συστήματός σας.

Επίλυση προβλημάτων του εκτυπωτή

Βασικά προβλήματα του εκτυπωτή

Ο εκτυπωτής δεν αποκρίνεται

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία. Είναι ενεργοποιημένος ο εκτυπωτής;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
Βήμα 2 Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση Αναστολής λειτουργίας ή Αδρανοποίησης. Βρίσκεται ο εκτυπωτής σε κατάσταση Αναστολής λειτουργίας ή Αδρανοποίησης;	Πατήστε το κουμπί αναστολής λειτουργίας για έξοδο του εκτυπωτή από την κατάσταση αναστολής λειτουργίας ή αδρανοποίησης.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
 Βήμα 3 Ελέγξτε εάν το ένα άκρο του καλωδίου τροφοδοσίας είναι συνδε- δεμένο στον εκτυπωτή και το άλλο σε μια κατάλληλα γειωμένη πρίζα. Είναι το καλώδιο τροφοδοσίας συνδεδεμένο στον εκτυπωτή και σε μια κατάλληλα γειωμένη πρίζα; 	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τροφο- δοσίας στον εκτυπωτή και το άλλο σε μια κατάλληλα γειωμένη πρίζα.
Βήμα 4 Ελέγξτε άλλες ηλεκτρικές συσκευές που έχουν συνδεθεί στην πρίζα. Λειτουργούν οι άλλες συσκευές;	Αποσυνδέστε τις άλλες ηλεκτρικές συσκευές και, στη συνέχεια, ενεργο- ποιήστε τον εκτυπωτή. Εάν ο εκτυπωτής δεν λειτουργήσει, συνδέστε ξανά τις άλλες ηλεκτρικές συσκευές.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
Βήμα 5 Ελέγξτε εάν τα καλώδια που ενώνουν τον εκτυπωτή και τον υπολο- γιστή έχουν συνδεθεί στις σωστές θύρες. Έχουν συνδεθεί τα καλώδια στις σωστές θύρες;	Μεταβείτε στο βήμα 6.	 Βεβαιωθείτε ότι έχετε αντιστοιχίσει τα ακόλουθα: Το σύμβολο USB στο καλώδιο με το σύμβολο USB στον εκτυπωτή Το κατάλληλο καλώδιο Ethernet με τη θύρα Ethernet

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 6	Ενεργοποιήστε τον	Μεταβείτε στο βήμα 7.
Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα δεν είναι απενεργοποιημένη με διακόπτη.	οιακοπτη της πριζας.	
Είναι η πρίζα απενεργοποιημένη με διακόπτη;		
Βήμα 7	Συνδέστε το καλώδιο	Μεταβείτε στο βήμα 8.
Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί σε κάποια διάταξη προστασίας από τις απότομες διακυμάνσεις του ρεύματος, σε συσκευή αδιάλειπτης παροχής ενέργειας (UPS) ή με καλώδιο επέκτασης.	τροφοσοσίας του εκτυπωτή απευθείας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα.	
Έχει συνδεθεί ο εκτυπωτής σε διάταξη προστασίας από τις απότομες διακυμάνσεις του ρεύματος, σε συσκευή αδιάλειπτης παροχής ενέργειας (UPS) ή με καλώδιο επέκτασης;		
Βήμα 8	Μεταβείτε στο βήμα 9.	Συνδέστε καλά το
Ελέγξτε εάν το ένα άκρο του καλωδίου του εκτυπωτή είναι συνδε- δεμένο σε μια θύρα στον εκτυπωτή και το άλλο στον υπολογιστή, το διακομιστή εκτύπωσης, το πρόσθετο εξάρτημα ή άλλη δικτυακή συσκευή.		καλώδιο του εκτυπωτή στον εκτυπωτή και τον υπολογιστή, το διακο- μιστή εκτύπωσης, το
Είναι το καλώδιο του εκτυπωτή καλά συνδεδεμένο με τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή, το διακομιστή εκτύπωσης, το πρόσθετο εξάρτημα ή άλλη δικτυακή συσκευή;		προσθετο εξαρτημα η άλλη δικτυακή συσκευή.
 Βήμα 9 Φροντίστε να εγκαταστήσετε σωστά όλα τα πρόσθετα εξαρτήματα και να αφαιρέσετε τυχόν υλικά συσκευασίας. Έχουν εγκατασταθεί σωστά όλα τα πρόσθετα εξαρτήματα; Έχουν αφαιρεθεί όλα τα υλικά συσκευασίας; 	Μεταβείτε στο βήμα 10.	Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας, εγκατα- στήστε ξανά όλα τα πρόσθετα εξαρτήματα και ενεργοποιήστε τον
		εκτυπωτή.
Βήμα 10 Βεβαιωθείτε ότι έχετε κάνει τις σωστές ρυθμίσεις για τις θύρες στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.	Μεταβείτε στο βήμα 11.	Χρησιμοποιήστε τις σωστές ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.
Είναι σωστές οι ρυθμισείς για τις θυρές;		
Ελέγξτε το εγκατεστημένο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή. Έχει εγκατασταθεί το σωστό πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή;	12.	Εγκαταστηστε το σωστό πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.
Βήμα 12	Το πρόβλημα	Επικοινωνήστε με την
Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερό- λεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον.	επιλύθηκε.	<u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .
Λειτουργεί ο εκτυπωτής;		

Η οθόνη του εκτυπωτή είναι κενή

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Πατήστε το κουμπί "Αναστολή λειτουργίας" στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Εμφανίζεται στην οθόνη του εκτυπωτή η ένδειξη Έτοιμο;		
Βήμα 2 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερό- λεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, επικοινω- νήστε με την <u>τεχνική</u>
Εμφανίζονται στην οθόνη του εκτυπωτή οι ενδείξεις Περιμένετε και Έ τοιμο ;		<u>υποστήριξη</u> .

Προβλήματα εξοπλισμού και εσωτερικών πρόσθετων εξαρτημάτων

Ο εντοπισμός του εσωτερικού προαιρετικού εξαρτήματος δεν είναι δυνατή

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερό- λεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον. Λειτουργεί σωστά το εσωτερικό προαιρετικό εξάρτημα;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
 Βήμα 2 Ελέγξτε εάν το εσωτερικό προαιρετικό εξάρτημα έχει τοποθετηθεί σωστά στην πλακέτα του ελεγκτή. α Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή μέσω του διακόπτη τροφοδοσίας και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα. β Βεβαιωθείτε ότι το εσωτερικό προαιρετικό εξάρτημα έχει τοποθετηθεί σωστά στον κατάλληλο ελεγκτή ή πλακέτα του ελεγκτή. γ Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, σε μια κατάλληλα γειωμένη πρίζα και έπειτα ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή. Έχει εγκατασταθεί σωστά το εσωτερικό προαιρετικό εξάρτημα στην πλακέτα του ελεγκτή; 	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Συνδέστε το εσωτερικό προαι- ρετικό εξάρτημα στην πλακέτα του ελεγκτή.
Βήμα 3 Εκτυπώστε μια σελίδα ρυθμίσεων μενού και, στη συνέχεια, ελέγξτε αν το εσωτερικό προαιρετικό εξάρτημα περιλαμβάνεται στη λίστα Εγκατεστημένων λειτουργιών. Περιλαμβάνεται το πρόσθετο προαιρετικό εξάρτημα στη σελίδα ρυθμίσεων μενού;	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Νέα εγκατάσταση εσωτερικού προαιρε- τικού εξαρτήματος.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 4 α Ελέγξτε εάν το εσωτερικό προαιρετικό εξάρτημα έχει επιλεχθεί. Ενδέχεται να είναι απαραίτητη η μη αυτόματη προσθήκη του εσωτερικού προαιρετικού εξαρτήματος στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, ώστε να είναι διαθέσιμο για τις εργασίες εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>Προσθήκη</u> διαθέσιμων επιλογών στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή" στη <u>σελίδα 47</u>. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>υποστήριξη</u> <u>πελατών</u> .
Λειτουργεί σωστά το εσωτερικό προαιρετικό εξάρτημα;		

Ο εσωτερικός διακομιστής εκτυπώσεων δεν λειτουργεί σωστά

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 Εγκαταστήστε ξανά τον εσωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων. α Καταργήστε και εγκαταστήστε ξανά τον εσωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Εγκατά-σταση Εσωτερικής θύρας λύσεων (ISP)" στη σελίδα 33</u>. β Εκτυπώστε μια σελίδα ρυθμίσεων μενού και ελέγξτε εάν ο εσωτερικός διακομιστής εκτυπώσεων περιλαμβάνεται στη λίστα "Εγκατεστημένες λειτουργίες". Περιλαμβάνεται ο εσωτερικός διακομιστής εκτυπώσεων στη λίστα "Εγκατεστημένες λειτουργίες"; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Ελέγξτε εάν ο εσωτε- ρικός διακομιστής εκτυπώσεων υποστη- ρίζεται από τον εκτυπωτή. Σημ.: Ένας εσωτε- ρικός διακομιστής ασύρματων εκτυπώσεων που έχει σχεδιαστεί για άλλον εκτυπωτή ενδέχεται να μην λειτουργεί με αυτόν τον εκτυπωτή.
 Βήμα 2 Ελέγξτε το καλώδιο και τη σύνδεση του εσωτερικού διακομιστή εκτυπώσεων. Χρησιμοποιήστε το σωστό καλώδιο και βεβαιωθείτε ότι έχει συνδεθεί σωστά στον εσωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων. Λειτουργεί σωστά ο εσωτερικός διακομιστής εκτυπώσεων; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .

Η Εσωτερική θύρα λύσεων δεν λειτουργεί σωστά

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 Βεβαιωθείτε ότι έχει εγκατασταθεί η Εσωτερική θύρα λύσεων (ISP). α Εγκαταστήστε την ISP. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Εγκατάσταση Εσωτερικής θύρας λύσεων (ISP)</u>" στη σελίδα 33. 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Ελέγξτε εάν διαθέτετε μια υποστηριζόμενη ISP. Σημ.: Μια ISP που έχει σχεδιαστεί για άλλον εκτυπωτή ενδέχεται να μην λειτουργεί με αυτόν τον εκτυπωτή.
 β Εκτυπώστε μια σελίδα ρυθμίσεων μενού και ελέγξτε εάν η ISP περιλαμβάνεται στη λίστα "Εγκατεστημένες λειτουργίες". Εμφανίζεται η ISP στη λίστα "Εγκατεστημένες λειτουργίες"; 		

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 2 Ελέγξτε το καλώδιο και τη σύνδεση της ISP.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u>
α Χρησιμοποιήστε το σωστό καλώδιο και βεβαιωθείτε ότι έχει συνδεθεί σωστά στην ISP.		<u>υποστηριζη</u> .
β Ελέγξτε εάν το καλώδιο διασύνδεσης της λύσης ISP έχει συνδεθεί σωστά στον υποδοχέα της πλακέτας ελεγκτή.		
Σημ.: Το καλώδιο διασύνδεσης της λύσης ISP και ο υποδοχέας στην πλακέτα ελεγκτή διαθέτουν χρωματική κωδικοποίηση.		
Λειτουργεί σωστά η Εσωτερική θύρα λύσεων (ISP);		

Προβλήματα θήκης

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Τραβήξτε προς τα έξω τη θήκη και, στη συνέχεια, κάντε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες: Ελέγξτε για εμπλοκή χαρτιού ή πρόβλημα τροφοδότησης. Βεβαιωθείτε ότι οι δείκτες μεγέθους χαρτιού στους οδηγούς χαρτιού έχουν ευθυγραμμιστεί με τους δείκτες μεγέθους χαρτιού στη θήκη. Αν εκτυπώνετε σε χαρτί μη τυποποιημένου μεγέθους, βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί χαρτιού εφάπτονται στα άκρα του χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί βρίσκεται κάτω από την ένδειξη μέγιστου γεμίσματος χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί βρίσκεται σε επίπεδη θέση στη θήκη. β Βεβαιωθείτε ότι η θήκη κλείνει σωστά. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
 Βήμα 2 α Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτε- ρόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Λειτουργεί η θήκη; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
 Βήμα 3 Ελέγξτε εάν η θήκη έχει εγκατασταθεί και αναγνωρίζεται από τον εκτυπωτή. Εκτυπώστε μια σελίδα ρυθμίσεων μενού και ελέγξτε αν η θήκη περιλαμβάνεται στη λίστα "Εγκατεστημένες λειτουργίες". Εμφανίζεται η θήκη στη σελίδα ρυθμίσεων μενού; 	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Τοποθετήστε ξανά τη θήκη. Για περισσό- τερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση εγκατά- στασης που συνοδεύει τη θήκη.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 4 Βεβαιωθείτε ότι η θήκη είναι διαθέσιμη στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.
Σημ.: Αν είναι απαραίτητο, προσθέστε με μη αυτόματο τρόπο τη θήκη στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, ώστε να είναι διαθέσιμη για τις εργασίες εκτύπωσης. Για περισσότερες πληρο- φορίες, δείτε <u>"Προσθήκη διαθέσιμων επιλογών στο πρόγραμμα</u> οδήγησης εκτυπωτή" στη σελίδα <u>47</u> .		
Είναι η θήκη διαθέσιμη στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή;		

Η κάρτα διασύνδεσης USB/παράλληλης θύρας δεν λειτουργεί σωστά

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 Βεβαιωθείτε ότι έχει εγκατασταθεί η κάρτα διασύνδεσης USB ή παράλληλης θύρας. α Εγκαταστήστε την κάρτα διασύνδεσης USB ή παράλληλης θύρας. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Εγκατάσταση Εσωτερικής θύρας λύσεων (ISP)" στη σελίδα 33</u>. β Εκτυπώστε μια σελίδα ρυθμίσεων μενού και ελέγξτε εάν η κάρτα διασύνδεσης USB ή παράλληλης θύρας περιλαμβάνεται στη λίστα "Εγκατεστημένες λειτουργίες"; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Ελέγξτε εάν διαθέτετε μια υποστηριζόμενη κάρτα διασύνδεσης USB ή παράλληλης θύρας. Σημ.: Μια κάρτα διασύνδεσης USB ή παράλληλης θύρας που έχει σχεδιαστεί για άλλον εκτυπωτή ενδέχεται να μην λειτουργεί με αυτόν τον εκτυπωτή.
 Βήμα 2 Ελέγξτε τη σύνδεση του καλωδίου και της κάρτας διασύνδεσης USB ή παράλληλης θύρας. Χρησιμοποιήστε το σωστό καλώδιο και βεβαιωθείτε ότι έχει συνδεθεί σωστά στην κάρτα διασύνδεσης USB ή παράλληλης θύρας. Η κάρτα διασύνδεσης USB ή παράλληλης θύρας λειτουργεί σωστά; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .

Προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού

Δεν επανεκτυπώνονται οι σελίδες που παρουσίασαν εμπλοκή

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Ενεργοποιήστε την Αποκατάσταση εμπλοκής. α Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στις επιλογές:	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.
γ Αποθηκεύστε τις αλλαγές. Επανεκτυπώνονται οι σελίδες που παρουσίασαν ευπλοκά:		
Επανεκτυπώνονται οι σελίδες που παρουσίασαν εμπλοκή;		

Οι εμπλοκές χαρτιού είναι συχνές

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα
α Τραβήξτε προς τα έξω τη θήκη και, στη συνέχεια, κάντε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:		επιλυθηκε.
 Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί βρίσκεται σε επίπεδη θέση στη θήκη. 		
 Βεβαιωθείτε ότι οι δείκτες μεγέθους χαρτιού στους οδηγούς χαρτιού έχουν ευθυγραμμιστεί με τους δείκτες μεγέθους χαρτιού στη θήκη. 		
 Ελέγξτε εάν οι οδηγοί χαρτιού είναι ευθυγραμμισμένοι στις άκρες του χαρτιού. 		
 Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί βρίσκεται κάτω από την ένδειξη μέγιστου γεμίσματος χαρτιού. 		
 Ελέγξτε εάν εκτυπώνετε στο προτεινόμενο μέγεθος και τύπο χαρτιού. 		
β Τοποθετήστε σωστά τη θήκη.		
Εάν έχει ενεργοποιηθεί ή αποκατάσταση εμπλοκής, τότε θα γίνει αυτόματη επανεκτύπωση των εργασιών εκτύπωσης.		
Εξακολουθούν να συμβαίνουν εμπλοκές χαρτιού συχνά;		
Βήμα 2	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα
α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.		επιλύθηκε.
Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε.		
β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Εξακολουθούν να συμβαίνουν εμπλοκές χαρτιού συχνά;		

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 3 α Δείτε τις συμβουλές σχετικά με την αποφυγή εμπλοκών. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Αποφυγή εμπλοκών" στη σελίδα</u> <u>260</u>. β Ακολουθήστε τις συστάσεις και, στη συνέχεια, στείλετε ξανά την 	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
εργασια εκτυπωσης. Εξακολουθούν να συμβαίνουν εμπλοκές χαρτιού συχνά;		

Το μήνυμα εμπλοκής χαρτιού παραμένει στην οθόνη μετά την αποκατάσταση της εμπλοκής

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Ελέγξτε ολόκληρη τη διαδρομή του χαρτιού για εμπλοκή χαρτιού. α Αφαιρέστε τυχόν χαρτί που έχει εμπλακεί. β Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε Συνέχεια για να διαγράψετε το μήνυμα. Παραμένει το μήνυμα εμπλοκής χαρτιού;	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Επίλυση προβλημάτων εκτύπωσης

Προβλήματα εκτύπωσης

Δεν εκτυπώνονται εμπιστευτικές και άλλες εργασίες σε αναμονή

Σημ.: Οι εργασίες "Εμπιστευτική εκτύπωση", "Επαλήθευση εκτύπωσης", "Παρακράτηση εκτύπωσης" και "Επανάληψη εκτύπωσης" μπορούν να διαγραφούν, εάν απαιτείται επιπλέον μνήμη από τον εκτυπωτή για την επεξεργασία πρόσθετων εργασιών σε αναμονή.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 Ανοίξτε το φάκελο των εργασιών σε αναμονή στην οθόνη του εκτυπωτή και επαληθεύστε ότι η εργασία εκτύπωσής σας περιλαμβάνεται στη λίστα. Περιλαμβάνεται η εργασία εκτύπωσής σας στο φάκελο εργασιών σε αναμονή; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Ορίστε μια από τις επιλογές Εκτύπωση και Αναμονή και αποστείλετε ξανά την εργασία εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε <u>"Εκτύπωση εργασιών</u> <u>σε αναμονή" στη</u> <u>σελίδα 78</u> .
 Βήμα 2 Η εργασία εκτύπωσης ενδέχεται να περιέχει σφάλμα διαμόρφωσης ή μη έγκυρα δεδομένα. Διαγράψτε την εργασία εκτύπωσης και αποστείλετέ την ξανά. Για αρχεία PDF, δημιουργήστε ένα νέο PDF και εκτυπώστε το ξανά. Εάν εκτυπώνετε μέσω Internet, ο εκτυπωτής ενδέχεται να διαβάζει τίτλους πολλών εργασιών ως διπλότυπα και να διαγράφει όλες τις εργασίες εκτός από την πρώτη. Για χρήστες των Windows α Ανοίξτε το φάκελο Ιδιότητες εκτύπωσης. β Από το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση και Αναμονή, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου "Διατήρηση διπλότυπων εγγράφων". γ Καταχώριση αριθμού PIN. Για χρήστες Macintosh Αποθηκεύστε τις εργασίες εκτύπωσης, δώστε διαφορετικό όνομα σε κάθε εργασία και αποστείλετε τις μεμονωμένες εργασίες στον εκτυπωτή. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
Εκτυπώνεται η εργασία;		
Βήμα 3 Αποδεσμεύστε περισσότερη μνήμη εκτυπωτή διαγράφοντας κάποιες από τις εργασίες σε αναμονή. Εκτυπώνεται η εργασία;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Προσθέστε επιπλέον μνήμη εκτυπωτή.

Ο φάκελος σφραγίζει κατά την εκτύπωση

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 α Χρησιμοποιήστε φακέλους που έχουν αποθηκευτεί σε ξηρό περιβάλλον. 	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Σημ.: Αν εκτυπώνετε σε φακέλους με μεγάλη περιεκτικότητα σε υγρασία, ενδέχεται να σφραγιστούν κατά την εκτύπωση.		
β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Σφραγίζει ο φάκελος κατά την εκτύπωση;		

Μήνυμα σφάλματος σχετικά με την ανάγνωση της μονάδας flash

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 Ελέγξτε εάν η μονάδα flash είναι τοποθετημένη στην μπροστινή θύρα USB. Σημ.: Η μονάδα flash δεν θα λειτουργεί εάν τοποθετηθεί στην πίσω θύρα USB. Η μονάδα flash είναι τοποθετημένη στην μπροστινή θύρα USB; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Τοποθετήστε τη μονάδα flash στην μπροστινή θύρα USB.
 Βήμα 2 Ελέγξτε αν η ενδεικτική λυχνία στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα. Σημ.: Εάν η ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα, αυτό σημαίνει ότι ο εκτυπωτής είναι απασχολημένος. Η ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα; 	Περιμένετε έως ότου ο εκτυπωτής να μεταβεί σε κατάσταση ετοιμότητας, προβάλλετε τη λίστα εργασιών σε αναμονή και, στη συνέχεια, εκτυπώστε τα έγγραφα.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
 Βήμα 3 α Ελέγξτε για κάποιο μήνυμα σφάλματος στην οθόνη. β Σβήστε το μήνυμα. Το μήνυμα σφάλματος εξακολουθεί να εμφανίζεται; 	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 4 Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα flash υποστηρίζεται. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με δοκιμασμένες και εγκεκριμένες μονάδες flash USB, ανατρέξτε στην ενότητα <u>"Υποστηριζόμενες μονάδες flash και τύποι αρχείων" στη σελίδα 76</u>. 	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 5 Ελέγξτε εάν η θύρα USB είναι απενεργοποιημένη από τον υπεύθυνο υποστήριξης του συστήματος. Το μήνυμα σφάλματος εξακολουθεί να εμφανίζεται; 	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Εσφαλμένη εκτύπωση χαρακτήρων

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής δεν βρίσκεται σε λειτουργία παρακολούθησης δεκαεξαδικών. Σημ.: Αν στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη Ετοιμότητα για δεκαε- ξαδικούς, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και έπειτα ενεργο- ποιήστε τον ξανά για να απενεργοποιηθεί η λειτουργία παρακολού- θησης δεκαεξαδικών. 	Απενεργοποιήστε τη λειτουργία παρακο- λούθησης δεκαεξα- δικών.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Μήπως ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία παρακολούθησης δεκαεξαδικών;		
 Βήμα 2 α Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε Βασικό δίκτυο ή Δίκτυο [x] και επιλέξτε Ενεργοποίηση στις παραμέτρους PCL SmartSwitch ή PS SmartSwitch. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εκτυπώνονται εσφαλμένοι χαρακτήρες;		<i>,</i>

Η εργασία εκτυπώνεται από λάθος θήκη ή σε λάθος χαρτί

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Βεβαιωθείτε ότι πραγματοποιείτε εκτύπωση σε χαρτί που υποστηρίζεται από τη θήκη. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εκτυπώθηκε τώρα η εργασία από τη σωστή θήκη ή στο σωστό χαρτί; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
 Βήμα 2 α Από το μενού "Χαρτί" του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού έτσι ώστε να αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εκτυπώθηκε τώρα η εργασία από τη σωστή θήκη ή στο σωστό χαρτί; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
 Βήμα 3 α Ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή "Εκτύπωση", ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα, και μετά ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εκτυπώθηκε τώρα η εργασία από τη σωστή θήκη ή στο σωστό χαρτί; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 4.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 4 α Ελέγξτε μήπως οι θήκες δεν είναι συνδεδεμένες. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.
Εκτυπώθηκε τώρα η εργασία από τη σωστή θήκη ή στο σωστό χαρτί;		

Δεν είναι δυνατή η σελιδοποίηση σε μεγάλες εργασίες

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Από το μενού "Φινίρισμα" του πίνακα ελέγχου εκτυπωτή, ορίστε τη ρύθμιση "Σελιδοποίηση" σε (1,2,3) (1,2,3). β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εκτυπώθηκε και σελιδοποιήθηκε σωστά η εργασία; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
 Βήμα 2 α Από το λογισμικό του εκτυπωτή, ορίστε τη ρύθμιση "Σελιδο- ποίηση" σε (1,2,3) (1,2,3). Σημ.: Όταν η "Σελιδοποίηση" ρυθμιστεί σε (1,1,1) (2,2,2) στο λογισμικό, αυτό παρακάμπτει τη ρύθμιση στο μενού "Φινίρισμα". β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εκτυπώθηκε και σελιδοποιήθηκε σωστά η εργασία; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
 Βήμα 3 Ελαττώστε την πολυπλοκότητα της εργασίας εκτύπωσης, μειώνοντας τον αριθμό και το μέγεθος των γραμματοσειρών, τον αριθμό και την πολυπλοκότητα των εικόνων και τον αριθμό των σελίδων στην εργασία. Εκτυπώθηκε και σελιδοποιήθηκε σωστά η εργασία; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .

Τα αρχεία PDF πολλαπλών γλωσσών δεν εκτυπώνονται

Ενέργ	εια	Ναι	Όχι
Βήμα α Ελέ έχε	1 έγξτε εάν στις επιλογές εκτύπωσης σχετικά με τα αρχεία PDF ει οριστεί να γίνεται ενσωμάτωση όλων των γραμματοσειρών.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Για συν	περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που νόδευε το Adobe Acrobat.		
β Δηι ξαν	μιουργήστε ένα νέο αρχείο PDF και, στη συνέχεια, στείλετε /ά την εργασία εκτύπωσης.		
Εκτυπ	ώνονται τώρα τα αρχεία;		

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 2 α Ανοίξτε το έγγραφο που θέλετε να εκτυπώσετε στο Adobe Acrobat. β Κάντε κλικ στις επιλογές Αρχείο > Εκτύπωση > Σύνθετη > Εκτύπωση ως εικόνα > ΟΚ > ΟΚ. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .
Εκτυπώνονται τώρα τα αρχεία;		

Η εργασία εκτύπωσης διαρκεί περισσότερο από το αναμενόμενο

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Απενεργοποιήστε τη λειτουργία Eco Mode. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > Γενικές ρυθμίσεις > Eco Mode > Απενεργοποίηση Σημ.: Η απενεργοποίηση της λειτουργίας Eco Mode μπορεί να προκαλέσει αύξηση της κατανάλωσης ενέργειας ή χαρτιού ή και των δύο. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
 Βήμα 2 Μειώστε τον αριθμό και το μέγεθος των γραμματοσειρών, τον αριθμό και την πολυπλοκότητα των εικόνων και τον αριθμό των σελίδων στην εργασία εκτύπωσης. Έπειτα, στείλτε ξανά την εργασία. Εκτυπώθηκε η εργασία; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
 Βήμα 3 α Διαγράψτε εργασίες που βρίσκονται σε αναμονή στη μνήμη του εκτυπωτή. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εκτυπώθηκε η εργασία; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 4.
 Βήμα 4 α Απενεργοποιήστε ρύθμιση Προστασία σελίδας. Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Ρυθμίσεις > Γενικές ρυθμίσεις > Ανάκτηση εκτύπωσης > Προστασία σελίδας >Απενεργοποίηση β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 5.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 5 α Βεβαιωθείτε ότι οι συνδέσεις των καλωδίων με τον εκτυπωτή και τον διακομιστή εκτυπώσεων είναι ασφαλείς. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση εγκατάστασης που συνοδεύει τον εκτυπωτή. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 6.
Βήμα 6 Τοποθετήστε πρόσθετη μνήμη στον εκτυπωτή και, έπειτα, στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης. Εκτυπώθηκε η εργασία;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.

Οι εργασίες δεν εκτυπώνονται

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Από το έγγραφο που προσπαθείτε να εκτυπώσετε, ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου Εκτύπωσης και ελέγξτε εάν έχει οριστεί ο σωστός εκτυπωτής. Σημ.: Εάν ο εκτυπωτής δεν είναι προεπιλεγμένος, τότε πρέπει να επιλέξετε τον εκτυπωτή για το κάθε έγγραφο που θέλετε να εκτυπώσετε. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
 Βήμα 2 α Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί και είναι ενεργοποιημένος, καθώς και εάν στην οθόνη του εκτυπωτή εμφανίζεται η ένδειξη Έτοιμο. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
 Βήμα 3 Εάν στην οθόνη του εκτυπωτή εμφανίζεται κάποιο μήνυμα σφάλματος, σβήστε το μήνυμα. Σημ.: Ο εκτυπωτής συνεχίζει να εκτυπώνει μετά από την απαλοιφή του μηνύματος. Εκτυπώνονται οι εργασίες; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 4.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 4 α Ελέγξτε εάν λειτουργούν οι θύρες (USB, σειριακή ή Ethernet) και εάν τα καλώδια είναι συνδεδεμένα με ασφάλεια στον υπολογιστή και τον εκτυπωτή. Σημ.: Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμη-ρίωση εγκατάστασης που συνοδεύει τον εκτυπωτή. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
 Βήμα 5 α Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εκτυπώνονται οι εργασίες; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 6.
 Βήμα 6 α Καταργήστε και έπειτα εγκαταστήστε ξανά το λογισμικό του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα <u>"Εγκατάσταση του εκτυπωτή" στη σελίδα 46</u>. Σημ.: Το λογισμικό του εκτυπωτή διατίθεται στην τοποθεσία <u>http://support.lexmark.com</u>. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνία <u>υποστήριξη</u> <u>πελατών</u> .

Δεν λειτουργεί η σύνδεση θήκης

Σημειώσεις:

- Οι θήκες μπορούν να εντοπίζουν το μήκος του χαρτιού.
- Ο τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών δεν εντοπίζει το μέγεθος του χαρτιού με αυτόματο τρόπο.
 Πρέπει να ορίσετε το μέγεθος από το μενού "Μέγεθος/Τύπος χαρτιού".

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Ανοίξτε τις θήκες και ελέγξτε εάν περιέχουν χαρτί του ίδιου μεγέθους και τύπου. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
 Ελέγξτε εάν οι οδηγοί χαρτιού είναι στις σωστές θέσεις, ανάλογα με το μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε κάθε θήκη. 		
 Βεβαιωθείτε ότι οι δείκτες μεγέθους χαρτιού στους οδηγούς χαρτιού έχουν ευθυγραμμιστεί με τους δείκτες μεγέθους χαρτιού στη θήκη. 		
β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Συνδέονται, τώρα, σωστά οι θήκες;		

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 2 α Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στις θήκες που θα συνδεθούν. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .
Σημ.: Το μέγεθος και ο τύπος του χαρτιού πρέπει να ταιριάζουν στις θήκες προς σύνδεση.		
β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Συνδέονται, τώρα, σωστά οι θήκες;		

Γίνονται μη αναμενόμενες αλλαγές σελίδας

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Αυξήστε το χρονικό όριο εκτύπωσης. α Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στην επιλογή: > Ρυθμίσεις > Γενικές ρυθμίσεις > Χρονικά όρια β Αυξήστε την τιμή του πεδίου Χρονικό όριο εκτύπωσης και στη συνέχεια αγγίξτε το Υποβολή. γ Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Ελέγξτε εάν υπάρχουν αλλαγές σελίδας στο πρωτότυπο αρχείο.
Εκτυπώθηκε σωστά το αρχείο;		

Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

Οι χαρακτήρες εμφανίζουν ακανόνιστες ή ανομοιόμορφες άκρες


Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Εκτυπώστε μια λίστα δειγμάτων γραμματοσειρών για να βεβαιωθείτε ότι οι γραμματοσειρές που χρησιμοποιείτε υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή. 1 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε στην επιλογή: > Αναφορές > Γραμματοσειρές εκτύπωσης 2 Πατήστε τις επιλογές Γραμματοσειρές PCL ή Γραμματοσειρές PostScript. 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 β Επιλέξτε μια γραμματοσειρά που υποστηρίζεται από τον εκτυπωτή ή εγκαταστήστε τη γραμματοσειρά που θέλετε να χρησιμοποιήσετε. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης του συστήματός σας. γ Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εξακολουθούν οι εκτυπώσεις να περιλαμβάνουν χαρακτήρες που εμφανίζουν ακανόνιστες ή ανομοιόμορφες άκρες; 		
 Βήμα 2 α Επιλέξτε μια γραμματοσειρά που υποστηρίζεται από τον εκτυπωτή ή εγκαταστήστε τη γραμματοσειρά που θέλετε να χρησιμοποιήσετε στον υπολογιστή σας. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης του συστήματός σας. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εξακολουθούν οι εκτυπώσεις να περιλαμβάνουν χαρακτήρες που 	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Κομμένες σελίδες ή εικόνες





Ev	έργεια	Ναι	Όχι
Βŕ α β	μα 1 Μετακινήστε τους οδηγούς χαρτιού της θήκης στις σωστές θέσεις ανάλογα με το τοποθετημένο χαρτί. Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Н	σελίδα ή η εικόνα εμφανίζεται κομμένη;		

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 2 Από τον πίνακα ελέγχου, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στο μενού "Χαρτί", έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθε- τημένο στη θήκη. Το μέγεθος και ο τύπος χαρτιού αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	 Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις: Προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού στις ρυθμίσεις θήκης έτσι ώστε να αντιστοιχεί στο χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη. Αλλάξτε το χαρτί που είναι τοποθε- τημένο στη θήκη έτσι ώστε να αντιστοιχεί στο μέγεθος χαρτιού που έχει οριστεί στις ρυθμίσεις θήκης.
 Βήμα 3 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση". β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Η σελίδα ή η εικόνα εμφανίζεται κομμένη; 	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 4 α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Η σελίδα ή η εικόνα εμφανίζεται κομμένη; 	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 5	Επικοινωνήστε με την	Το πρόβλημα
 α Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά τη μονάδα φωτοαγωγού. Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα φωτοαγωγού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Η σελίδα ή η εικόνα εμφανίζεται κομμένη; 	<u>τεχνική</u> υποστήριξη	επιλύθηκε.

Γκρι φόντο σε εκτυπώσεις



BCDE BCDE BCDE	Trailing edge	
Ενέργεια		
Βήμα 1		
α Από το με σκουρότητ	νού "Ποιότητα" α α του τόνερ.	στον πίνακα ελέγχου, με
β Στείλτε πά	λι την εργασία ε	κτύπωσης.

		~ <u>v</u> .
 Βήμα 1 α Από το μενού "Ποιότητα" στον πίνακα ελέγχου, μειώστε τη σκουρότητα του τόνερ. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Εξακολουθεί να εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;		
 Βήμα 2 α Αφαιρέστε και επανατοποθετήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και την κασέτα τόνερ. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα φωτοαγωγού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η παρατεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.		
β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Εξακολουθεί να εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;		
 Βήμα 3 α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 4.
Εξακολουθεί να εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;		
Βήμα 4 Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.
Εξακολουθεί να εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;		

Ναι

Όνι

Εμφανίζονται οριζόντια κενά στις εκτυπώσεις



Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Βεβαιωθείτε ότι το πρόγραμμα λογισμικού χρησιμοποιεί σωστό μοτίβο πλήρωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 βημα 2 α Τοποθετήστε τον συνιστώμενο τύπο χαρτιού στην καθορισμένη θήκη ή τροφοδότη. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Μεταρείτε στο βήμα 3.	το προβλημα επιλύθηκε.
Εμφανίζονται οριζόντια κενά στις εκτυπώσεις;		
Βήμα 3 α Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά τη μονάδα φωτοαγωγού.	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα φωτοαγωγού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η παρατεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.		
Εμφανίζονται οριζόντια κενά στις εκτυπώσεις;		
 Βήμα 4 α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εμφανίζονται οριζόντια κενά στις εκτυπώσεις;		
Βήμα 5 Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εμφανίζονται οριζόντια κενά στις εκτυπώσεις;		

Εσφαλμένα περιθώρια στις εκτυπώσεις



Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Μετακινήστε τους οδηγούς πλάτους και μήκους της θήκης στις σωστές θέσεις ανάλογα με το μέγεθος χαρτιού που τοποθετείτε. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Είναι σωστά τα περιθώρια; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Βήμα 2 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε το μέγεθος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη. Αντιστοιχεί το μέγεθος χαρτιού στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	 Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις: Προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού από τις ρυθμίσεις θήκης προκει- μένου να αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. Αλλάξτε το χαρτί που έχει τοποθε- τηθεί στη θήκη προκειμένου να αντιστοιχεί στο μέγεθος χαρτιού που έχει οριστεί στις ρυθμίσεις της θήκης.
 Βήμα 3 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Print". β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Είναι σωστά τα περιθώρια; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη

Κύρτωση χαρτιού

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 Μετακινήστε τους οδηγούς πλάτους και μήκους της θήκης στις σωστές θέσεις ανάλογα με το μέγεθος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί. Έχουν τοποθετηθεί στη σωστή θέση οι οδηγοί πλάτους και μήκους; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Ρυθμίστε τους οδηγούς πλάτους και μήκους.
 Βήμα 2 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε τον τύπο και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθε- τήσει στη θήκη. Αντιστοιχούν οι ρυθμίσεις τύπου και βάρους χαρτιού στον τύπο και στο βάρος του χαρτιού στη θήκη; 	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Προσδιορίστε τον τύπο και το μέγεθος χαρτιού από τις ρυθμίσεις θήκης προκειμένου να ταιριάζουν με το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
 Βήμα 3 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο και το βάρος του χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Print". β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 4 α Αφαιρέστε το χαρτί από το τη θήκη και, στη συνέχεια, γυρίστε το από την άλλη πλευρά. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 5 α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία. Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ο εκτυπωτής εκτυπώνει κενές σελίδες



Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα
α Ελέγξτε αν έχει απομείνει υλικό συσκευασίας στη μονάδα φωτοα- γωγού.		επιλυθηκε.
 Αφαιρέστε τη μονάδα φωτοαγωγού. 		
2 Ελέγξτε αν έχει αφαιρεθεί σωστά το υλικό συσκευασίας από τη μονάδα φωτοαγωγού.		
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα φωτοαγωγού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.		
3 Επανατοποθετήστε τη μονάδα φωτοαγωγού.		
β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Εξακολομθεί ο εκτυπωτός να εκτυπώνει κενός σελίδες:		
		T (0)
Βημα 2	Μεταβειτε στο βήμα 3.	Ιο προβλημα
α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης.		
β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Εξακολουθεί ο εκτυπωτής να εκτυπώνει κενές σελίδες;		
Βήμα 3 Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εξακολουθεί ο εκτυπωτής να εκτυπώνει κενές σελίδες;		

Ο εκτυπωτής εκτυπώνει τελείως μαύρες σελίδες



Ενέργεια		Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Επανατοπ	οθετήστε τη μονάδα φωτοαγωγού.	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Προειδοπ φωτοαγωγ λεπτά. Η ε προβλήμα	οίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα νού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 κτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει τα στην ποιότητα εκτύπωσης.		
β Στείλτε πά	λι την εργασία εκτύπωσης.		
Εξακολουθεί α	ο εκτυπωτής να εκτυπώνει τελείως μαύρες σελίδες;		

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 2 α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εξακολουθεί ο εκτυπωτής να εκτυπώνει τελείως μαύρες σελίδες;		
Βήμα 3 Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εξακολουθεί ο εκτυπωτής να εκτυπώνει τελείως μαύρες σελίδες;		

Ανωμαλίες εκτύπωσης



Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Μετακινήστε τους οδηγούς χαρτιού της θήκης στις σωστές θέσεις ανάλογα με το μέγεθος χαρτιού που είναι τοποθετημένο στη θήκη. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εξακολουθούν να εμφανίζονται ανωμαλίες στην εκτύπωση; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 2 Από τον πίνακα ελέγχου, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στο μενού "Χαρτί", έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθε- τημένο στη θήκη. Αντιστοιχούν οι ρυθμίσεις του εκτυπωτή στο μέγεθος και τον τύπο χαρτιού που είναι τοποθετημένο στη θήκη;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Προσδιορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στις ρυθμίσεις της θήκης, έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη.
 Βήμα 3 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο και το βάρος χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση". β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εξακολουθούν να εμφανίζονται ανωμαλίες στην εκτύπωση; 	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 4 Ελέγξτε αν το χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη έχει ανάγλυφη επιφάνεια ή τραχύ φινίρισμα. Εκτυπώνετε σε ανάγλυφο ή σε τραχύ χαρτί;	Από τον πίνακα ελέγχου, ορίστε την υφή χαρτιού στο μενού "Χαρτί" έτσι ώστε να αντιστοιχεί στο χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
Βήμα 5	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα
α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.		επιλυθηκε.
Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε.		
β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Εξακολουθούν να εμφανίζονται ανωμαλίες στην εκτύπωση;		
Βήμα 6	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Το πρόβλημα
α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης.		επιλύθηκε.
β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Εξακολουθούν να εμφανίζονται ανωμαλίες στην εκτύπωση;		
Βήμα 7	Επικοινωνήστε με την	Το πρόβλημα
Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης.	τεχνική υποστήριξη ή τον αντιπρόσωπο	επιλύθηκε.
Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα φωτοα- γωγού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η παρατεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.	υεμρις.	
Εξακολουθούν να εμφανίζονται ανωμαλίες στην εκτύπωση;		

Η εκτύπωση είναι πολύ σκουρόχρωμη



Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Από το μενού "Ποιότητα" στον πίνακα ελέγχου, μειώστε τη σκουρότητα του τόνερ. Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 8. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Η εκτύπωση είναι ακόμα πολύ σκουρόχρωμη; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 2 α Από τον πίνακα ελέγχου, ορίστε τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί", έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Έχει ρυθμιστεί η θήκη για τον τύπο, την υφή και το βάρος του τοποθετημένου χαρτιού; 	Μεταβείτε στο βήμα 3.	 Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις: Προσδιορίστε τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού από τις ρυθμίσεις θήκης έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθε-τημένο στη θήκη. Αλλάξτε το χαρτί που είναι τοποθε-τημένο στη θήκη, έτσι ώστε να αντιστοιχεί στον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού που έχει οριστεί στις ρυθμίσεις θήκης.
 Βήμα 3 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση". β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Η εκτύπωση είναι ακόμα πολύ σκουρόχρωμη; 	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 4 Ελέγξτε αν το χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη έχει ανάγλυφη επιφάνεια ή τραχύ φινίρισμα. Εκτυπώνετε σε ανάγλυφο ή σε τραχύ χαρτί;	Από τον πίνακα ελέγχου, αλλάξτε τις ρυθμίσεις υφής στο μενού "Υφή χαρτιού" έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί όπου εκτυπώνετε.	Μεταβείτε στο βήμα 5.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 5	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε
 α Τοποθετήστε χαρτί από νέα σύσκευασία. Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 		ennoonne.
Η εκτύπωση είναι ακόμα πολύ σκουρόχρωμη;		
 Βήμα 6 α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Η εκτύπωση είναι ακόμα πολύ σκουρόχρωμη; 	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 7 Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης. Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα φωτοαγωγού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η 	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
παρατεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης. Η εκτύπωση είναι ακόμα πολύ σκουρόχρωμη;		

Η εκτύπωση είναι πολύ ανοιχτόχρωμη



Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 α Από το μενού "Ποιότητα" στον πίνακα ελέγχου, αυξήστε τη σκουρότητα του τόνερ.	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Σημ.: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 8. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Η εκτύπωση είναι ακόμα πολύ ανοιχτόχρωμη;		

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 2 Από τον πίνακα ελέγχου, ορίστε τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί", έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη. Έχει ρυθμιστεί η θήκη για τον τύπο, την υφή και το βάρος του τοποθε-τημένου χαρτιού; 	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Αλλάξτε τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη.
 Βήμα 3 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση". β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Η εκτύπωση είναι ακόμα πολύ ανοιχτόχρωμη; 	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 4 Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν έχει ανάγλυφη επιφάνεια ή τραχύ φινίρισμα. Εκτυπώνετε σε ανάγλυφο ή σε τραχύ χαρτί;	Από τον πίνακα ελέγχου, αλλάξτε τις ρυθμίσεις υφής στο μενού "Υφή χαρτιού" έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί όπου εκτυπώνετε.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
 Βήμα 5 α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία. Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Η εκτύπωση είναι ακόμα πολύ ανοιχτόχρωμη; 	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 6 α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Η εκτύπωση είναι ακόμα πολύ ανοιχτόχρωμη; 	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 7 Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης. Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα φωτοα-γωγού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η παρατεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης. Η εκτύπωση είναι ακόμα πολύ ανοιχτόχρωμη; 	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Στις εκτυπώσεις εμφανίζονται επαναλαμβανόμενα ελαττώματα



Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εξακολουθούν να εμφανίζονται επαναλαμβανόμενα ελαττώματα στις εκτυπώσεις; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 2 α Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού εάν η απόσταση μεταξύ των ελαττωμάτων είναι ίση με 95,8 χιλ. (3,77 ίν.). β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εξακολουθούν να εμφανίζονται επαναλαμβανόμενα ελαττώματα στις εκτυπώσεις; 	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 3 α Αντικαταστήστε το κιτ συντήρησης 300Κ εάν η απόσταση μεταξύ των ελαττωμάτων είναι ίση με μία από τις παρακάτω αποστάσεις: 62,65 χιλ. (2,47 ίν.) 75,85 χιλ. (2,99 ίν.) β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εξακολουθούν να εμφανίζονται επαναλαμβανόμενα ελαττώματα στις εκτυπώσεις; 	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Εμφάνιση σκιασμένων εικόνων στις εκτυπώσεις





Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Τοποθετήστε χαρτί σωστού τύπου και βάρους στη θήκη. Έχει τοποθετρθεί χαοτί αυστού τύπου και βάρους στη θήκη:	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Τοποθετήστε χαρτί σωστού τύπου και βάρους στη θήκη.
 Εχει τοποσετησει χαρή σωστου τόπου και ραρούς στη σηκη, Βήμα 2 Από τον πίνακα ελέγχου, ορίστε τον τύπο και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθε- τημένο στη θήκη. Έχει ρυθμιστεί η θήκη για τον τύπο και το βάρος του τοποθετημένου χαρτιού; 	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Αλλάξτε το χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη, έτσι ώστε να αντιστοιχεί στον τύπο και το βάρος χαρτιού που έχει οριστεί στις ρυθμίσεις θήκης.
 Βήμα 3 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο και το βάρος χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση". β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 4 α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εξακολουθούν να εμφανίζονται σκιές στις εκτυπώσεις; 	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 5 Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης. Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα φωτοαγωγού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η παρατεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης. Εξακολουθούν να εμφανίζονται σκιές στις εκτυπώσεις; 	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Παραμορφωμένη εκτύπωση



Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Μετακινήστε τους οδηγούς πλάτους και μήκους της θήκης στις σωστές θέσεις ανάλογα με το μέγεθος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Η εκτύπωση είναι ακόμη παραμορφωμένη;		
 Βήμα 2 α Βεβαιωθείτε ότι πραγματοποιείτε εκτύπωση σε χαρτί που υποστηρίζεται από τη θήκη. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Επικοινωνία <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Η εκτύπωση είναι ακόμη παραμορφωμένη;		

Εμφάνιση οριζόντιων λωρίδων γραμμών στις εκτυπώσεις



Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τη θήκη ή τον τροφοδότη από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση". β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εμφανίζονται οριζόντιες λωρίδες στις εκτυπώσεις; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 2 Από τον πίνακα ελέγχου, ορίστε τον τύπο και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη. Οι ρυθμίσεις τύπου και βάρους χαρτιού αντιστοιχούν στον τύπο και στο βάρος του χαρτιού στη θήκη; 	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Αλλάξτε τον τύπο και το βάρος χαρτιού έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 3 α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία. Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εμφανίζονται οριζόντιες λωρίδες στις εκτυπώσεις; 	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 4 α Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά τη μονάδα φωτοαγωγού. Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα φωτοαγωγού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εμφανίζονται οριζόντιες λωρίδες στις εκτυπώσεις; 	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 5 α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εμφανίζονται οριζόντιες λωρίδες στις εκτυπώσεις; Βήμα 6 	Μεταβείτε στο βήμα 6. Επικοινωγήστε με την	Το πρόβλημα επιλύθηκε. Το πρόβλημα
Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης. Εμφανίζονται οριζόντιες λωρίδες στις εκτυπώσεις;	τεχνική υποστήριξη.	επιλύθηκε.

Εμφάνιση κατακόρυφων λωρίδων στις εκτυπώσεις





Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο, την υφή και το βάρος του χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση". β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εμφανίζονται κατακόρυφες λωρίδες στις εκτυπώσεις; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 2 Από τον πίνακα ελέγχου, ορίστε την υφή, τον τύπο και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη. Οι ρυθμίσεις υφής, τύπου και βάρους χαρτιού αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	 Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις: Προσδιορίστε την υφή, τον τύπο και το βάρος χαρτιού από τις ρυθμίσεις θήκης, έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθε- τημένο στη θήκη. Αλλάξτε το χαρτί που είναι τοποθε- τημένο στη θήκη, έτσι ώστε να αντιστοιχεί στην υφή, τον τύπο και το βάρος χαρτιού που έχει οριστεί στις ρυθμίσεις θήκης.
 Βήμα 3 α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία. Σημ.: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εμφανίζονται κατακόρυφες λωρίδες στις εκτυπώσεις; 	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 4 α Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά τη μονάδα φωτοαγωγού. 1 Αφαιρέστε τη μονάδα φωτοαγωγού. Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα φωτοαγωγού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης. 2 Τοποθετήστε τη μονάδα φωτοαγωγού. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 5 α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εμφανίζονται κατακόρυφες λωρίδες στις εκτυπώσεις;		
Βήμα 6 Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εμφανίζονται κατακόρυφες λωρίδες στις εκτυπώσεις;		

Στις εκτυπώσεις εμφανίζεται αποτύπωμα τόνερ ή σκίαση φόντου



Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εξακολουθεί να εμφανίζεται στις εκτυπώσεις αποτύπωμα τόνερ ή σκίαση φόντου; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
 Βήμα 2 α Επανατοποθετήστε τη μονάδα φωτοαγωγού. Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα φωτοαγωγού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εξακολουθεί να εμφανίζεται στις εκτυπώσεις αποτύπωμα τόνερ ή σκίαση φόντου; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
 Βήμα 3 Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης. Εξακολουθεί να εμφανίζεται στις εκτυπώσεις αποτύπωμα τόνερ ή σκίαση φόντου; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .

Το τόνερ ξεβάφει



Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 Από το μενού "Χαρτί" του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ελέγξτε τις ρυθμίσεις τύπου, υφής και βάρους χαρτιού. Αντιστοιχούν οι ρυθμίσεις για τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού στο χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Προσδιορίστε τον τύπο, την υφή και το μέγεθος χαρτιού από τις ρυθμίσεις θήκης προκειμένου να ταιριάζουν με το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
 Βήμα 2 Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Ξεβάφει το τόνερ εάν τρίψετε το χαρτί; 	Επικοινωνία <u>υποστήριξη</u> <u>πελατών</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Εμφανίζονται κηλίδες τόνερ στις εκτυπώσεις

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εμφανίζονται κηλίδες τόνερ στις εκτυπώσεις;		
Βήμα 2 Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εμφανίζονται κηλίδες τόνερ στις εκτυπώσεις;		

Κακή ποιότητα εκτύπωσης διαφανειών

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε τον τύπο χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη. Έχει οριστεί ο τύπος χαρτιού για τη θήκη σε "Διαφάνεια".	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Ορίστε τον τύπο χαρτιού σε "Διαφάνεια".
 Βήμα 2 α Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε ένα συνιστώμενο τύπο για τη διαφάνεια. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Επικοινωνία <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Παραμένει κακή η ποιότητα εκτύπωσης;		

Ανομοιόμορφη πυκνότητα εκτύπωσης



Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Η πυκνότητα εκτύπωσης είναι ανομοιόμορφη;		
Βήμα 2 Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Η πυκνότητα εκτύπωσης είναι ανομοιόμορφη;		

Εμφανίζονται κατακόρυφα κενά στις εκτυπώσεις



Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 α Βεβαιωθείτε ότι το πρόγραμμα λογισμικού χρησιμοποιεί σωστό μοτίβο πλήρωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εμφανίζονται κατακόρυφα κενά στις εκτυπώσεις;		
 Βήμα 2 α Από τον πίνακα ελέγχου, ορίστε τον τύπο και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που είναι τοποθετημένο στη θήκη. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εμφανίζονται κατακόρυφα κενά στις εκτυπώσεις;		
 Βήμα 3 Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε χαρτί συνιστώμενου τύπου. α Τοποθετήστε τον συνιστώμενο τύπο χαρτιού στην καθορισμένη θήκη ή τροφοδότη. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εμφανίζονται κατακόρυφα κενά στις εκτυπώσεις; 	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 4	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα
 α Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά τη μονάδα φωτοαγωγού. Προειδοποίηση—Πιθανή βλάβη: Μην εκθέτετε τη μονάδα φωτοαγωγού απευθείας στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Εμφανίζονται κατακόρυφα κενά στις εκτυπώσεις; 		επιλύθηκε.
Βήμα 5	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα
 α Καθαρίστε τη μονάδα πλήρωσης και το φακό της κεφαλής εκτύπωσης. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 		επιλύθηκε.
Εμφανίζονται κατακόρυφα κενά στις εκτυπώσεις;		
Βήμα 6 Αντικαταστήστε τη μονάδα φωτοαγωγού και στείλτε ξανά την εργασία εκτύπωσης.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
μεμφανιζονται κατακοροφά κένα στις εκτυτιώσεις,		

Επίλυση προβλημάτων αντιγραφής

Το φωτοαντιγραφικό δεν ανταποκρίνεται

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Ελέγξτε εάν εμφανίζεται κάποιο μήνυμα σφάλματος ή κατάστασης στην οθόνη. Εμφανίζεται κάποιο μήνυμα σφάλματος ή κατάστασης;	Αφαιρέστε το μήνυμα σφάλματος ή κατάστασης.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
 Βήμα 2 Ελέγξτε εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή και σε κατάλληλα γειωμένη πρίζα. Είναι το καλώδιο τροφοδοσίας συνδεδεμένο στον εκτυπωτή και σε μια κατάλληλα γειωμένη πρίζα; 	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στον εκτυπωτή και σε σωστά γειωμένη πρίζα.
Βήμα 3 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερό- λεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον. Εμφανίστηκαν οι ενδείξεις Εκτέλεση δοκιμαστικού ελέγχου και Έτοιμος;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.

Αντιγραφή τμήματος εγγράφου ή φωτογραφίας

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 Ελέγξτε την τοποθέτηση του εγγράφου ή της φωτογραφίας. Βεβαιωθείτε ότι το έγγραφο ή η φωτογραφία είναι τοποθετημένη με την πρόσοψη προς τα κάτω στην επάνω αριστερή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή. Έχει τοποθετηθεί σωστά το έγγραφο ή η φωτογραφία; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Τοποθετήστε το έγγραφο ή τη φωτογραφία με την πρόσοψη στραμμένη προς τα κάτω, προς τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή στην επάνω αριστερή γωνία.
 Βήμα 2 Ελέγξτε εάν η ρύθμιση μεγέθους χαρτιού αντιστοιχεί στο μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. Από το μενού Χαρτί του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ελέγξτε τη ρύθμιση Μέγεθος χαρτιού. Αντιστοιχεί η ρύθμιση μεγέθους χαρτιού στο χαρτί που έχει τοποθε- τηθεί στη θήκη; 	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Αλλάξτε τη ρύθμιση μεγέθους χαρτιού ώστε να αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη ή τοποθετήστε τη θήκη με το χαρτί που αντιστοιχεί στη ρύθμιση μεγέθους χαρτιού.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 3 α Προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού. Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού στις Προτιμήσεις εκτύπωσης ή στο παράθυρο διαλόγου Εκτύπωση. β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .
Εκτυπώνονται σωστά τα αντίγραφα;		

Χαμηλή ποιότητα αντιγραφής

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Ελέγξτε εάν εμφανίζεται κάποιο μήνυμα σφάλματος ή κατάστασης στην οθόνη. Εμφανίζεται κάποιο μήνυμα σφάλματος ή κατάστασης;	Αφαιρέστε το μήνυμα σφάλματος ή κατάστασης.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Βήμα 2	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Αυξήστε τη ρύθμιση
Ελέγξτε την ποιότητα του πρωτότυπου εγγράφου.		ανάλυσης σάρωσης για αντίγραφα υψηλό-
Είναι η ποιότητα του πρωτότυπου εγγράφου ικανοποιητική;		
Βήμα 3 Αν στις εκτυπώσεις εμφανίζονται σκοτεινά στίγματα, τότε καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και τη γυάλινη επιφάνεια του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) με ένα καθαρό, νωπό πανί που δεν αφήνει χνούδι. Είναι η γυάλινη επιφάγεια του σαρωτή καθαρή:	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Ανατρέξτε στην ενότητα <u>"καθαρισμός</u> <u>γυάλινης επιφάνειας</u> <u>σάρωσης" στη σελίδα</u> _224.
	Μεταβείτε στο βήμα 5	Δνατοέξτε στην
Στείλτε μια εργασία εκτύπωσης και, στη συνέχεια, ελέγξτε για τυχόν προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης. α Από το μενού Αντιγραφή, ρυθμίστε τη σκουρότητα του τόνερ. β Εάν παραμένει αχνή η εκτύπωση, τότε αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.		ενότητα <u>"Προβλήματα</u> <u>ποιότητας</u> <u>εκτύπωσης" στη</u> <u>σελίδα 324</u> .
Είναι ικανοποιητική η ποιότητα εκτύπωσης;		
 Βήμα 5 Ελέγξτε την τοποθέτηση του εγγράφου ή της φωτογραφίας. Βεβαιωθείτε ότι το έγγραφο ή η φωτογραφία έχει τοποθετηθεί με την όψη προς τα κάτω, στην επάνω αριστερή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή. Έχει τοποθετηθεί σωστά το έγγραφο ή η φωτογραφία; 	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Τοποθετήστε το έγγραφο ή τη φωτογραφία με την πρόσοψη στραμμένη προς τα κάτω, προς τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή στην επάνω αριστερή γωνία.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 6 Ελέγξτε τις ρυθμίσεις αντιγραφής. Από την οθόνη Αντιγραφή ελέγξτε εάν οι ρυθμίσεις Τύπου περιεχομένου και Προέλευσης είναι κατάλληλες για το έγγραφο που σαρώνεται. Είναι οι ρυθμίσεις Τύπου περιεχομένου και Προέλευσης κατάλληλες για το έγγραφο που σαρώνεται; 	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Αλλάξτε τις ρυθμίσεις Τύπου περιεχομένου και Προέλευσης ώστε να αντιστοιχούν στο έγγραφο που σαρώνεται.
Βήμα 7	Μεταβείτε στο βήμα 8.	Το πρόβλημα επιλύθηκε
 α Από την όθονη Αντιγραφη, μεταβείτε στην επιλόγη: Σύνθετες επιλογές > Σύνθετη απεικόνιση > Ευκρίνεια > επιλέξτε μια χαμηλότερη ρύθμιση 		
Σημ.: Βεβαιωθείτε ότι δεν έχει επιλεγεί κλιμάκωση.		
β Στείλτε πάλι την εργασία αντιγραφής.		
Εμφανίζονται μοτίβα στις εκτυπώσεις;		
Βήμα 8	Μεταβείτε στο βήμα 9.	Το πρόβλημα
Ελέγξτε αν τυχόν λείπει κείμενο ή αν υπάρχει αχνό κείμενο στις εκτυπώσεις.		επιλύθηκε.
α Από την οθόνη Αντιγραφή, μεταβείτε στην επιλογή:		
Σύνθετες επιλογές > Σύνθετη απεικόνιση		
β Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις:		
 Ευκρίνεια—Αυξήστε την τιμή της τρέχουσας ρύθμισης. 		
 Αντίθεση—Αυξήστε την τρέχουσα ρύθμιση. 		
γ Στείλτε πάλι την εργασία αντιγραφής.		
Λείπει κείμενο ή υπάρχει αχνό κείμενο στις εκτυπώσεις;		
Βήμα 9	Επικοινιωνήστε με την	Το ποόβλομα
Ελένετε εάν το αντίνοαφο είναι εεθωριασμένο ή μπερεκτεθειμένο	τεχνική	επιλύθηκε.
α Από την οθόνη Αντινοαφή μεταβείτε στην επιλογή:	υποστήριξη.	•
Δ And his boost Avnybayi, perapere only enhourd.		
2000 Ers Elinoyes > 2000 Elin are shown of		
 Κατάργηση κόντου Μεκύστε την τοέχουσα ούθυμαη 		
· Λειτομερεία οκασης—ινιείωστε την τρεχουσα ρυσμίση.		
\mathbf{Y} ziente num niv epydola avnybuwily.		
Εμφανίζονται στις σελίδες ξεθωριασμένες ή υπερεκτεθειμένες εκτυπώσεις;		

Επίλυση προβλημάτων φαξ

Η αναγνώριση κλήσης δεν εμφανίζεται

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Επικοινωνήστε με τον πάροχο τηλεφωνίας σας για να βεβαιωθείτε ότι η συνδρομή σας περιλαμβάνει την υπηρεσία αναγνώρισης κλήσης.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> μποστήοιξη
Σημειώσεις:		<u>•••(p.3.1</u> .
 Εάν στην περιοχή σας υποστηρίζονται μοτίβα αναγνώρισης πολλαπλών κλήσεων, τότε μπορείτε να αλλάξετε την προεπι- λεγμένη ρύθμιση. Είναι διαθέσιμες δύο ρυθμίσεις: FSK (μοτίβο 1) και DTMF (μοτίβο 2). 		
 Η διαθεσιμότητα αυτών των ρυθμίσεων στο μενού φαξ εξαρτάται από τη διαθεσιμότητα ή μη στη χώρα ή την περιοχή σας μοτίβων αναγνώρισης πολλαπλών κλήσεων. 		
 Επικοινωνήστε με τον πάροχο τηλεφωνίας για να μάθετε ποια ρύθμιση μοτίβου ή μεταγωγής πρέπει να χρησιμοποιήσετε. 		
Εμφανίζεται η αναγνώριση κλήσης;		

Δεν είναι δυνατή η αποστολή ή η λήψη φαξ

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Ελέγξτε εάν εμφανίζεται κάποιο μήνυμα σφάλματος ή κατάστασης στην οθόνη.	Αφαιρέστε το μήνυμα σφάλματος ή κατάστασης.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Εμφανίζεται μήνυμα σφάλματος ή κατάστασης στην οθόνη;		
 Βήμα 2 Ελέγξτε εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή και σε κατάλληλα γειωμένη πρίζα. Είναι το καλώδιο τροφοδοσίας συνδεδεμένο στον εκτυπωτή και σε μια κατάλληλα γειωμένη πρίζα; 	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στον εκτυπωτή και σε σωστά γειωμένη πρίζα.
 Βήμα 3 Ελέγξτε την ηλεκτρική τροφοδοσία. Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί και είναι ενεργοποιημένος, καθώς και εάν στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη Έτοιμο. Έχει συνδεθεί ο εκτυπωτής, και εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη Έτοιμο; 	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή,και μετά περιμένετε μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη Έτοιμο στην οθόνη.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 4 Ελέγξτε τις συνδέσεις του εκτυπωτή. Εάν ισχύει, ελέγξτε εάν οι συνδέσεις καλωδίων για τον ακόλουθο εξοπλισμό είναι ασφαλείς: Τηλέφωνο Ακουστικό Αυτόματος τηλεφωνητής Είναι οι συνδέσεις καλωδίων ασφαλείς; 	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Συνδέστε με ασφάλεια τις συνδέσεις.
 Βήμα 5 α Ελέγξτε την πρίζα του τηλεφώνου. 1 Συνδέστε το τηλεφωνικό καλώδιο στην πρίζα. 2 Περιμένετε να ακούσετε ένα ήχο κλήσης. 3 Εάν δεν ακούσετε ήχο κλήσης, τότε συνδέστε ένα άλλο τηλεφωνικό καλώδιο στην πρίζα. 4 Εάν εξακολουθείτε να μην ακούτε ήχο κλήσης, τότε συνδέστε το τηλεφωνικό καλώδιο σε άλλη πρίζα. 5 Εάν ακούτε ήχο κλήσης, τότε συνδέστε τον εκτυπωτή στη συγκεκριμένη πρίζα. β Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε φαξ; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 6.
 Βήμα 6 Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε μία αναλογική τηλεφωνική γραμμή ή στη σωστή ψηφιακή υποδοχή. Το fax modem είναι μια αναλογική συσκευή. Ορισμένες συσκευές μπορούν να συνδεθούν στον εκτυπωτή, ώστε να είναι δυνατή η χρήση ψηφιακών υπηρεσιών τηλεφώνου. Εάν χρησιμοποιείτε υπηρεσία τηλεφώνου ISDN, τότε συνδέστε τον εκτυπωτή σε μια αναλογική θύρα τηλεφώνου (θύρα διασύνδεσης R) σε προσαρμογέα τερματικού ISDN. Για περισσότερες πληροφορίες και για να ζητήσετε μια θύρα διασύνδεσης R, επικοινωνήστε με τον πάροχο ISDN. Εάν χρησιμοποιείτε DSL, τότε συνδέστε ένα φίλτρο ή δρομολογητή DSL που να υποστηρίζει αναλογική χρήση. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον πάροχο DSL. Εάν χρησιμοποιείτε την υπηρεσία ιδιωτικού τηλεφωνικού κέντρου (PBX), τότε βεβαιωθείτε ότι είστε συνδεδεμένοι σε αναλογική γραμμή, ίσως πρέπει να εγκαταστήσετε μια για τη συσκευή φαξ. 	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Συνδέστε τον εκτυπωτή σε μία αναλογική τηλεφωνική γραμμή ή στη σωστή ψηφιακή υποδοχή.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 7 Ελέγξτε για ήχο κλήσης. Ακούσατε ήχο κλήσης;	Μεταβείτε στο βήμα 8.	 Προσπαθήστε να καλέσετε τον αριθμό φαξ για να βεβαιωθείτε ότι λειτουργεί σωστά. Εάν η τηλεφωνική γραμμή χρησιμο-ποιείται από άλλη συσκευή, τότε περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η εργασία της άλλης συσκευής, πριν να στείλετε ένα φαξ. Εάν χρησιμο-ποιείτε τη λειτουργία άμεσης κλήσης, τότε δυναμώστε την ένταση του ήχου για να ελέγξετε τον ήχο κλήσης.
Βήμα 8 Αποσυνδέστε προσωρινά τον υπόλοιπο εξοπλισμό (όπως τηλεφω- νητές, υπολογιστές με μόντεμ ή διαχωριστές τηλεφωνικών γραμμών) μεταξύ του εκτυπωτή και των τηλεφωνικών γραμμών, και στη συνέχεια προσπαθήστε να στείλετε ή να λάβετε φαξ.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 9.
Είναι δυνατή η αποστολή ή η λήψη φαξ;		
 Βήμα 9 α Απενεργοποιήστε προσωρινά τη λειτουργία αναμονής κλήσης. Επικοινωνήστε με την τηλεφωνική εταιρεία προκειμένου να προμηθευτείτε την ακολουθία αριθμών που θα σας επιτρέψει να απενεργοποιήσετε προσωρινά τη λειτουργία "Αναμονή κλήσης". β Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε φαξ; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 10.
Βήμα 10	Το ποόβλημα	Μεταβείτε στο βήμα
 α Απενεργοποιήστε προσωρινά την υπηρεσία τηλεφωνητή. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον πάροχο τηλεφωνίας σας. Σημ.: Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε την υπηρεσία τηλεφωνητή και τον εκτυπωτή, τότε σκεφθείτε την προσθήκη δεύτερης τηλεφωνικής γραμμής για τον εκτυπωτή. β Δοκιμάστε να στείλετε ή να λάβετε φαξ; 	επιλύθηκε.	11.
Είναι δυνατή η αποστολή ή η λήψη φαξ;		

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 11 Σαρώστε το πρωτότυπο έγγραφο ανά μία σελίδα. α Καλέστε τον αριθμό του φαξ. β Σαρώστε το έγγραφο ανά μία σελίδα. Είναι δυνατή η αποστολή ή η λήψη φαξ; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.

είναι δυνατή η λήψη αλλά δεν είναι δυνατή η αποστολή των φαξ

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει οριστεί σε λειτουργία Φαξ. Από την αρχική οθόνη, πατήστε Φαξ για να θέσετε τον εκτυπωτή σε λειτουργία Φαξ και στη συνέχεια αποστείλετε το φαξ. Είναι δυνατή η αποστολή φαξ; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Βήμα 2 Τοποθετήστε σωστά το πρωτότυπο έγγραφο στη θήκη του ADF ή στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή. Είναι δυνατή η αποστολή φαξ;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
 Βήμα 3 Ρυθμίστε σωστά τον αριθμό συντόμευσης. Ελέγξτε ότι ο αριθμός συντόμευσης έχει οριστεί έτσι ώστε να αντιστοιχεί στον αριθμό τηλεφώνου που επιθυμείτε να καλέσετε. Καλέστε τον αριθμό του τηλεφώνου με μη αυτόματο τρόπο. Είναι δυνατή η αποστολή φαξ; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.

Είναι δυνατή η αποστολή, αλλά όχι η λήψη φαξ

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Ελέγξτε τη θήκη ή τον τροφοδότη. Εάν είναι άδεια, τοποθετήστε χαρτί στη θήκη ή στον τροφοδότη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Είναι δυνατή η λήψη φαξ;		

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 2 Ελέγξτε τις ρυθμίσεις καθυστέρησης μέτρησης κλήσεων. α Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP στο πεδίο διεύθυνσης. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
 Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123. Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενεργοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή. β Επιλέξτε Ρυθμίσεις > Ρυθμίσεις φαξ > Ρύθμιση αναλογικού φαξ. γ Στο πεδίο "Κλήσεις έως την απάντηση" καταχωρίστε τον αριθμό των χτύπων που επιθυμείτε να πραγματοποιούνται πριν την απάντηση από τον εκτυπωτή. δ Κάντε κλικ στο κουμπί Υποβολή. 		
 Βήμα 3 Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που συνοδεύει το αναλώσιμο. Είναι δυνατή η λήψη φαξ; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.

Δεν έχει γίνει ρύθμιση των λειτουργιών φαξ και ηλεκτρονικού ταχυδρομείου

Σημειώσεις:

- Πριν από την αντιμετώπιση προβλημάτων, ελέγξτε εάν τα καλώδια του φαξ είναι συνδεδεμένα.
- Η φωτεινή ένδειξη αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα μέχρι να ρυθμίσετε το φαξ και το ηλεκτρονικό ταχυδρομείο.

E	νέργεια	Ναι	Όχι
α	Από την αρχική οθόνη, μεταβείτε στην επιλογή: > Ρυθμίσεις > Γενικές ρυθμίσεις > Εκτέλεση αρχικής	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.
	εγκατάστασης > Ναι > Υποβολή		
β	Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, επανενεργο- ποιήστε τον.		
	Εμφανίζεται η οθόνη "Επιλογή γλώσσας" στην οθόνη του εκτυπωτή.		
Y	Επιλέξτε γλώσσα και, στη συνέχεια, αγγίξτε 🛹.		
δ	Επιλέξτε τη χώρα ή την περιοχή και, στη συνέχεια, αγγίξτε Επόμενο .		
3	Επιλέξτε μια ζώνη ώρας και, στη συνέχεια, αγγίξτε Επόμενο .		
στ	Επιλέξτε Φαξ and E-mail , και μετά επιλέξτε Επόμενο .		
E ۴	χει γίνει ρύθμιση των λειτουργιών φαξ και ηλεκτρονικού ταχυδρο- ίου;		

Η ποιότητα εκτύπωσης του φαξ που ελήφθη είναι χαμηλή

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 Ζητήστε από τον αποστολέα του φαξ να: α Ελέγξτε εάν η ποιότητα του πρωτότυπου εγγράφου είναι ικανοποιητική. β Αν είναι δυνατό, αυξήστε την ανάλυση σάρωσης του φαξ. Υ Στείλτε ξανά το φαξ. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Είναι ικανοποιητική η ποιότητα εκτύπωσης φαξ;		

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 2 Μειώστε την ταχύτητα μετάδοσης των εισερχόμενων φαξ. α Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP στο πεδίο διεύθυνσης. 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
Σημειώσεις:		
 Δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123. 		
 Εάν χρησιμοποιείτε διακομιστή μεσολάβησης, τότε απενερ- γοποιήστε τον προσωρινά για να φορτώσετε σωστά την ιστοσελίδα του εκτυπωτή. 		
 Εκτυπώστε μια σελίδα ρύθμισης δικτύου ή σελίδα ρυθμίσεων μενού και, στη συνέχεια, εντοπίστε τη διεύθυνση IP στην ενότητα TCP/IP. 		
β Κάντε κλικ στις επιλογές Ρυθμίσεις > Ρυθμίσεις φαξ > Ρύθμιση αναλογικού φαξ.		
Υ Στο μενού Μέγιστη ταχύτητα, κάντε κλικ σε ένα από τα ακόλουθα στοιχεία:		
• 2400		
• 4800		
• 9600		
• 14400		
• 33600		
δ Κάντε κλικ στην επιλογή Υποβολή και, στη συνέχεια, αποστείλετε ξανά το φαξ.		
Είναι ικανοποιητική η ποιότητα εκτύπωσης φαξ;		
Βήμα 3	Το πρόβλημα	Επικοινωνήστε με την
Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.	επιλύθηκε.	<u>τεχνική</u>
Όταν εμφανιστεί η ένδειξη Χαμηλή στάθμη κασέτας [88.xy], αντικαταστήστε την κασέτα και, στη συνέχεια, αποστείλετε ξανά το φαξ.		υποστηριζη.
Είναι ικανοποιητική η ποιότητα εκτύπωσης φαξ;		

Επίλυση προβλημάτων σάρωσης

Δεν είναι δυνατή η σάρωση από υπολογιστή

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία και ότι η ένδειξη Έτοιμο εμφανίζεται στην οθόνη του εκτυπωτή πριν εκτελέσετε μια εργασία σάρωσης.		
Εμφανίζεται η ένδειξη Έτοιμο πριν εκτελέσετε μια εργασία σάρωσης;		
Βήμα 2 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερό- λεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον.	Αφαιρέστε το μήνυμα σφάλματος.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
Βήμα 3	Επικοινωνήστε με την	Σωίξτε τις συνδέσεις
Ελέγξτε τις συνδέσεις των καλωδίων μεταξύ του εκτυπωτή και του διακομιστή εκτύπωσης για να βεβαιωθείτε ότι είναι ασφαλείς. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση εγκατάστασης που συνοδεύει τον εκτυπωτή.	<u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .	των καλωδίων.
Οι συνδέσεις των καλωδίων μεταξύ του εκτυπωτή και του διακομιστή εκτύπωσης είναι ασφαλείς;		

Σάρωση τμήματος εγγράφου ή φωτογραφίας

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Ελέγξτε την τοποθέτηση του εγγράφου ή της φωτογραφίας. Βεβαιωθείτε ότι το έγγραφο ή η φωτογραφία είναι τοποθετημένη με την πρόσοψη προς τα κάτω στην επάνω αριστερή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή. Έχει τοποθετηθεί σωστά το έγγραφο ή η φωτογραφία;	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Τοποθετήστε το έγγραφο ή τη φωτογραφία με την πρόσοψη στραμμένη προς τα κάτω, προς τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή στην επάνω αριστερή γωνία.

Κακή ποιότητα σαρωμένης εικόνας

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Ελέγξτε εάν εμφανίζεται κάποιο μήνυμα σφάλματος στην οθόνη.	Αφαιρέστε το μήνυμα σφάλματος.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
Εμφανίζεται μήνυμα σφάλματος στην οθόνη του εκτυπωτή;		
Βήμα 2 Ελέγξτε την ποιότητα του πρωτότυπου εγγράφου. Είναι η ποιότητα του πρωτότυπου εγγράφου ικανοποιητική;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Αυξήστε τις ρυθμίσεις ανάλυσης σάρωσης για αντίγραφα υψηλό- τερης ποιότητας.
Βήμα 3 Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή και τη γυάλινη επιφάνεια του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) με ένα νωπό, καθαρό πανί που δεν αφήνει χνούδι. Είναι η γυάλινη επιφάγεια του σαρωτή καθαρή:	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Ανατρέξτε στην ενότητα <u>"καθαρισμός</u> <u>γυάλινης επιφάνειας</u> <u>σάρωσης" στη σελίδα</u> 224.
 Βήμα 4 Ελέγξτε την τοποθέτηση του εγγράφου ή της φωτογραφίας. Βεβαιωθείτε ότι το έγγραφο ή η φωτογραφία έχει τοποθετηθεί με την όψη προς τα κάτω, στην επάνω αριστερή γωνία της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή. Έχει τοποθετηθεί σωστά το έγγραφο ή η φωτογραφία; 	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Τοποθετήστε το έγγραφο ή τη φωτογραφία με την πρόσοψη στραμμένη προς τα κάτω, προς τη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή στην επάνω αριστερή γωνία.
 Βήμα 5 Στείλτε μια εργασία εκτύπωσης και, στη συνέχεια, ελέγξτε για τυχόν προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης. Από το μενού Αντιγραφή, ρυθμίστε τη σκουρότητα του τόνερ. Όταν γίνει αχνή η εκτύπωση, αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ. Είναι ικανοποιητική η ποιότητα εκτύπωσης; 	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Ανατρέξτε στην ενότητα <u>"Προβλήματα</u> ποιότητας <u>εκτύπωσης" στη</u> <u>σελίδα 324</u> .
 Βήμα 6 Ελέγξτε τις ρυθμίσεις σάρωσης. Από την οθόνη "Σάρωση", βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις τύπου περιεχομένου και προέλευσης είναι οι σωστές για το έγγραφο που σαρώνεται. Είναι οι ρυθμίσεις Τύπου περιεχομένου και Προέλευσης κατάλληλες για το έγγραφο που σαρώνεται; 	Μεταβείτε στο βήμα 7.	Αλλάξτε τις ρυθμίσεις Τύπου περιεχομένου και Προέλευσης ώστε να αντιστοιχούν στο έγγραφο που σαρώνεται.
 Βήμα 7 Αυξήστε τις ρυθμίσεις ανάλυσης σάρωσης για αντίγραφα υψηλότερης ποιότητας. Η αυξημένη ανάλυση παρήγαγε αντίγραφο υψηλότερης ποιότητας; 	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.

Η εργασία σάρωσης δεν ήταν επιτυχής

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 Ελέγξτε τις συνδέσεις των καλωδίων. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο Ethernet ή το καλώδιο USB είναι συνδεδεμένο με ασφάλεια στον υπολογιστή και τον εκτυπωτή. Είναι τα καλώδια καλά συνδεδεμένα; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Συνδέστε τα καλώδια σωστά.
Βήμα 2 Ελέγξτε εάν το όνομα αρχείου χρησιμοποιείται ήδη. Το όνομα αρχείου χρησιμοποιείται ήδη;	Αλλάξτε το όνομα αρχείου.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
Βήμα 3 Ελέγξτε εάν το έγγραφο ή η φωτογραφία που θέλετε να σαρώσετε είναι ανοικτά σε κάποια άλλη εφαρμογή ή χρησιμοποιούνται από κάποιον άλλο χρήστη. Το αρχείο που θέλετε να σαρώσετε είναι ανοικτό από κάποια άλλη	Κλείστε το αρχείο του οποίου πραγματο- ποιείτε σάρωση.	Μεταβείτε στο βήμα 4.
εφαρμογή ή κάποιον άλλο χρήστη;		
 Βήμα 4 Ελέγξτε εάν το πλαίσιο ελέγχου Προσάρτηση χρονοσφραγίδας ή Αντιγραφή υπάρχοντος αρχείου είναι επιλεγμένο στις ρυθμίσεις διαμόρφωσης προορισμού. Είναι το πλαίσιο ελέγχου Προσάρτηση χρονοσφραγίδας ή Αντιγραφή υπάρχοντος αρχείου επιλεγμένο στις ρυθμίσεις διαμόρφωσης προορισμού; 	Επικοινωνήστε με την <u>υποστήριξη</u> <u>πελατών</u> .	Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Προσάρτηση χρονοσφραγίδας ή Αντιγραφή υπάρχοντος αρχείου στις ρυθμίσεις διαμόρ- φωσης προορισμού.

Η μονάδα σαρωτή δεν κλείνει

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Ελέγξτε εάν υπάρχουν εμπόδια στη μονάδα σαρωτή. α Ανασηκώστε τη μονάδα του σαρωτή. β Αφαιρέστε οποιοδήποτε αντικείμενο εμποδίζει το κλείσιμο της μονάδας σαρωτή. γ Χαμηλώστε τη μονάδα σαρωτή. Έκλεισε σωστά η μονάδα σαρωτή;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.

Η σάρωση διαρκεί πάρα πολύ ή "παγώνει" τον υπολογιστή

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 Ελέγξτε εάν άλλες εφαρμογές προκαλούν παρεμβολές στη σάρωση. Κλείστε όλες τις εφαρμογές που δεν χρησιμοποιούνται. Εξακολουθεί να καθυστερεί υπερβολικά η σάρωση ή να έχει ως αποτέλεσμα να μην ανταποκρίνεται ο υπολογιστής; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 2 Μειώστε την ανάλυση της σάρωσης.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εξακολουθεί να καθυστερεί υπερβολικά η σάρωση ή να έχει ως αποτέλεσμα να μην ανταποκρίνεται ο υπολογιστής;		

Ο σαρωτής δεν ανταποκρίνεται

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία. Είναι ενεργοποιημένος ο εκτυπωτής;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
 Βήμα 2 Ελέγξτε εάν το καλώδιο του εκτυπωτή είναι καλά συνδεδεμένο με τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή, το διακομιστή εκτύπωσης, το πρόσθετο εξάρτημα ή άλλη δικτυακή συσκευή; Είναι το καλώδιο του εκτυπωτή καλά συνδεδεμένο με τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή, το διακομιστή εκτύπωσης, το πρόσθετο εξάρτημα ή άλλη δικτυακή συσκευή; 	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Συνδέστε καλά το καλώδιο του εκτυπωτή στον εκτυπωτή και τον υπολογιστή, το διακο- μιστή εκτύπωσης, το πρόσθετο εξάρτημα ή άλλη δικτυακή συσκευή.
Βήμα 3 Ελέγξτε εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή και σε κατάλληλα γειωμένη πρίζα. Είναι το καλώδιο τροφοδοσίας συνδεδεμένο στον εκτυπωτή και σε μια κατάλληλα γειωμένη πρίζα;	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στον εκτυπωτή και σε σωστά γειωμένη πρίζα.
Βήμα 4 Ελέγξτε εάν η πρίζα είναι απενεργοποιημένη με διακόπτη ή με ασφάλεια.	Ενεργοποιήστε τον διακόπτη της πρίζας.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
Είναι η πρίζα απενεργοποιημένη με διακόπτη;		

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 5 Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί σε κάποια διάταξη προστασίας από τις απότομες διακυμάνσεις του ρεύματος, σε συσκευή αδιάλειπτης παροχής ενέργειας (UPS) ή με καλώδιο επέκτασης. Έχει συνδεθεί ο εκτυπωτής σε διάταξη προστασίας από τις απότομες διακυμάνσεις του ρεύματος, σε συσκευή αδιάλειπτης παροχής ενέργειας (UPS) ή με καλώδιο επέκτασης; 	Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας του εκτυπωτή απευθείας σε μια σωστά γειωμένη πρίζα.	Μεταβείτε στο βήμα 6.
Βήμα 6 Ελέγξτε άλλες ηλεκτρικές συσκευές που έχουν συνδεθεί στην πρίζα. Λειτουργούν οι άλλες ηλεκτρικές συσκευές;	Αποσυνδέστε τις άλλες ηλεκτρικές συσκευές και ενεργο- ποιήστε τον εκτυπωτή. Εάν ο εκτυπωτής δεν λειτουργεί, συνδέστε πάλι τις άλλες ηλεκτρικές συσκευές και μετά μεταβείτε στο βήμα 6.	Μεταβείτε στο βήμα 7.
Βήμα 7 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερό- λεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον. Λειτουργεί ο εκτυπωτής και ο σαρωτής;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστήριξη.
Επίλυση προβλημάτων εφαρμογής αρχικής οθόνης

Προέκυψε σφάλμα εφαρμογής

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 1 Ελέγξτε το αρχείο καταγραφής συστήματος για τις σχετικές λεπτομέ- ρειες.	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .
 α Ανοίξτε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web και πληκτρολο- γήστε τη διεύθυνση IP στο πεδίο διεύθυνσης. 		
Εάν δεν γνωρίζετε τη διεύθυνση ΙΡ του εκτυπωτή, μπορείτε να:		
 Δείτε τη διεύθυνση IP στην αρχική οθόνη του εκτυπωτή. 		
 Εκτυπώστε μια σελίδα εγκατάστασης δικτύου ή τις σελίδες ρυθμίσεων μενού και, στη συνέχεια, εντοπίστε τη διεύθυνση ΙΡ στην ενότητα TCP/IP. 		
Σημ.: Η διεύθυνση ΙΡ εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123.		
β Κάντε κλικ στην καρτέλα Ρυθμίσεις > Εφαρμογές > Διαχείριση εφαρμογών > Σύστημα > Αρχείο καταγραφής.		
Υ Από το μενού Φίλτρο, επιλέξτε μια κατάσταση εφαρμογής.		
δ Από το μενού Εφαρμογή, επιλέξτε μια εφαρμογή και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή Υποβολή.		
Εμφανίζεται μήνυμα σφάλματος στο αρχείο καταγραφής;		
Βήμα 2 Αποκατάσταση του σφάλματος.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> υποστάοιξη
Λειτουργεί τώρα η εφαρμογή;		

Ο Embedded Web Server δεν ανοίγει

Ενέργεια	Ναι	Όχι
 Βήμα 1 Βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση IP του εκτυπωτή είναι σωστή. Προβάλλετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή: Από την αρχική οθόνη του εκτυπωτή Από την ενότητα TCP/IP του μενού Δίκτυο/Θύρες Εκτυπώνοντας μια σελίδα ρύθμισης δικτύου ή μια σελίδα ρυθμίσεων μενού και εντοπίζοντας την ενότητα TCP/IP Σημ.: Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 123.123.123.123. Η διεύθυνση IP του εκτυπωτή είναι σωστή; 	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Πληκτρολογήστε τη σωστή διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διεύθυνσης του προγράμματος περιήγησης ιστού που χρησιμοποιείτε. Σημ.: Ανάλογα με τις ρυθμίσεις δικτύου, ενδέχεται να χρειαστεί να πληκτρολογήσετε "https://" αντί του "http://" πριν από τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή, για να αποκτήσετε πρόσβαση στον Embedded Web Server.
Βήμα 2 Ελέγξτε αν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία.	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία;		
Βήμα 3 Ελάγξτε εάν η σύνδεση δικτύου λειτουργεί. Η σύνδεση δικτύου λειτουργεί;	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστή- ριξης συστήματος.
 Βήμα 4 Βεβαιωθείτε ότι οι συνδέσεις των καλωδίων με τον εκτυπωτή και τον διακομιστή εκτύπωσης είναι ασφαλείς. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση εγκατάστασης που συνοδεύει τον εκτυπωτή. Οι συνδέσεις των καλωδίων με τον εκτυπωτή και τον διακομιστή εκτύπωσης είναι ασφαλείς; 	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Σφίξτε τη σύνδεση του καλωδίου.
 Βήμα 5 Απενεργοποιήστε προσωρινά τους διακομιστές μεσολάβησης Web. Σημ.: Οι διακομιστές μεσολάβησης ενδέχεται να μπλοκάρουν ή να περιορίσουν την πρόσβαση σε ορισμένες τοποθεσίες Web, συμπεριλαμβανομένου του Embedded Web Server. Οι διακομιστές μεσολάβησης Web είναι απενεργοποιημένοι; 	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστή- ριξης συστήματος.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Βήμα 6 Αποκτήστε ξανά πρόσβαση στον Embedded Web Server πληκτρο- λογώντας τη σωστή διεύθυνση IP στο πεδίο διευθύνσεων.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .
O Embedded Web Server άνοιξε;		

Επικοινωνία με το τμήμα υποστήριξης πελατών

Κατά την επικοινωνία σας με το τμήμα υποστήριξης πελατών φροντίστε να μπορείτε να περιγράψετε το πρόβλημα που αντιμετωπίζετε, το μήνυμα στην οθόνη του εκτυπωτή και τα βήματα αντιμετώπισης του προβλήματος που έχετε ήδη ακολουθήσει για να το επιλύσετε.

Χρειάζεται να γνωρίζετε τον τύπο του μοντέλου εκτυπωτή και τον αριθμό σειράς. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ετικέτα στο πίσω μέρος του εκτυπωτή. Ο αριθμός σειράς αναφέρεται και στη σελίδα ρυθμίσεων μενού.

Η Lexmark μπορεί να προσφέρει διάφορες λύσεις στο πρόβλημα εκτύπωσης που αντιμετωπίζετε. Επισκεφθείτε την τοποθεσία της Lexmark στο Web στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u> και, στη συνέχεια, επιλέξτε ένα από τα εξής.

Τεχνική βιβλιοθήκη	Μπορείτε να περιηγηθείτε στη βιβλιοθήκη των εγχειριδίων, της τεκμηρίωσης υποστήριξης, των οδηγών και άλλων στοιχείων προς λήψη. Αυτό το υλικό θα σας βοηθήσει να λύσετε κοινά προβλήματα.
E-mail	Μπορείτε να στείλετε e-mail στην ομάδα της Lexmark, περιγράφοντας το πρόβλημα που αντιμε- τωπίζετε. Ένας αντιπρόσωπος σέρβις θα απαντήσει στο μήνυμά σας παρέχοντάς σας πληροφορίες για την αντιμετώπισή του.
Ζωντανή συνομιλία	Μπορείτε να συνομιλήσετε απευθείας με τον αντιπρόσωπο του τμήματος σέρβις. Ο αντιπρόσωπος θα συνεργαστεί μαζί σας προκειμένου να λύσει το πρόβλημα εκτύπωσης που αντιμετωπίζετε, ή θα σας παρέχει βοήθεια μέσω της υπηρεσίας Assisted Service κατά την οποία θα συνδεθεί απομα- κρυσμένα στον υπολογιστή σας μέσω του Internet για να λύσει το πρόβλημα, να εγκαταστήσει ενημερώσεις ή να ολοκληρώσει άλλες εργασίες προκειμένου να μπορείτε να χρησιμοποιείτε με επιτυχία το προϊόν της Lexmark που διαθέτετε.

Διατίθεται επίσης τηλεφωνική υποστήριξη. Στις Η.Π.Α. ή στον Καναδά, καλέστε στον αριθμό 1-800-539-6275. Για άλλες χώρες ή περιοχές επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u>.

Σημειώσεις

Πληροφορίες προϊόντος

Όνομα προϊόντος:

Lexmark MX910de, MX911dte, MX912dxe

Τύπος μηχανήματος:

7421

Μοντέλο(α):

036, 236, 436

Σημείωση για την έκδοση

Ιούλιος 2017

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 την τεχνική υποστήριξη της Lexmark, επισκεφθείτε τη διεύθυνση http://support.lexmark.com.

Για πληροφορίες σχετικά με αναλώσιμα και λήψεις, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.lexmark.com.

© 2014 Lexmark International, Inc.

Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Εμπορικά σήματα

Οι ονομασίες Lexmark, Lexmark με το λογότυπο σε σχήμα ρόμβου, MarkNet και MarkVision είναι σήματα κατατεθέντα της Lexmark International, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες και/ή σε άλλες χώρες.

Η ονομασία ScanBack αποτελεί εμπορικό σήμα της Lexmark International, Inc.

Η ονομασία Mac και το λογότυπο Mac είναι σήματα κατατεθέντα της Apple Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες. και σε άλλες χώρες.

To PCL(r) αποτελεί 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.

Οι ακόλουθες ονομασίες αποτελούν εμπορικά σήματα ή κατατεθέντα εμπορικά σήματα αυτών των εταιρειών:

Albertus	The Monotype Corporation plc
Antique Olive	Monsieur Marcel OLIVE
Apple-Chancery	Apple Computer, Inc.
Arial	The Monotype Corporation plc
CG Times	Με βάση τα Times New Roman, με εκχώρηση άδειας χρήσης από την The Monotype Corporation plc, είναι ένα προϊόν της Agfa Corporation
Chicago	Apple Computer, Inc.
Clarendon	Linotype-Hell AG και/ή οι θυγατρικές της
Eurostile	Nebiolo
Geneva	Apple Computer, Inc.
GillSans	The Monotype Corporation plc
Helvetica	Linotype-Hell AG και/ή οι θυγατρικές της
Hoefler	Jonathan Hoefler Type Foundry
ITC Avant Garde Gothic	International Typeface Corporation
ITC Bookman	International Typeface Corporation
ITC Mona Lisa	International Typeface Corporation
ITC Zapf Chancery	International Typeface Corporation
Joanna	The Monotype Corporation plc
Marigold	Arthur Baker
Monaco	Apple Computer, Inc.
New York	Apple Computer, Inc.
Oxford	Arthur Baker
Palatino	Linotype-Hell AG και/ή οι θυγατρικές της
Stempel Garamond	Linotype-Hell AG και/ή οι θυγατρικές της
Taffy	Agfa Corporation
Times New Roman	The Monotype Corporation plc
Univers	Linotype-Hell AG και/ή οι θυγατρικές της

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

Η ονομασία AirPrint και το λογότυπο AirPrint είναι εμπορικά σήματα της Apple, Inc.

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 ακου	Μέση ακουστική πίεση σε απόσταση 1 μέτρου, dBA				
Εκτύπωση	Μίας όψης: 52 (MX910de), 53 (MX911de, MX911dte), 55 (MX912de, MX912dxe). Δύο όψεων: 55 (MX910de, MX911de, MX911dte), 56 (MX912de, MX912dxe)				
Σάρωση	57 (MX910de), 56 (MX911de, MX911dte, MX912de, MX912dxe)				
Αντιγραφή	53 (MX910de), 54 (MX911de, MX911dte), 55 (MX911de, MX911dte)				
Έτοιμο	29 (MX910de), 31 (MX911de, MX911dte, MX912de, MX912dxe)				

Οι τιμές ενδέχεται να αλλάξουν. Ανατρέξτε στη διεύθυνση <u>www.lexmark.com</u> για τρέχουσες τιμές.

Οδηγία ΑΗΗΕ σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού



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

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

Taiwan RoHS information 限用物質含有情況標示

設備名稱:雷射印表機或多功能印表機 Equipment name: Laser Printer or Multifunction Printer		型號(型式):請參閱注意事項章節 Type designation (Type): Please see the Notices section.					
單元 Unit	限用物質及其 Restricted s	用物質及其化學符號 estricted substances and their chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr VI)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyl (PBB)	多溴二苯 醚 Polybrominated diphenylether (PBDE)	
電路板 Circuit boards	超出 (exceeding) 0.1 wt %	0	0	0	0	0	
電源供應器 Power supply	超出 (exceeding) 0.1 wt %	0	0	0	0	0	
電源線 Power cords	超出 (exceeding) 0.1 wt %	0	0	0	0	0	
連接器 Connectors	超出 (exceeding) 0.1 wt %	0	0	0	0	0	
機械組件—軸, 滾軸 Mechanical assemblies— shafts, rollers	超出 (exceeding) 0.1 wt %	0	0	0	0	0	
機械組件—馬達 Mechanical assemblies— motors	超出 (exceeding) 0.1 wt %	0	0	0	0	0	
機械組件—其他 Mechanical assemblies— other	超出 (exceeding) 0.1 wt %	0	0	0	0	0	
掃描器組件,僅適 用於多功能印表 機產品 Scanner assembly, for multifunction printer only	超出 (exceeding) 0.1 wt %	0	0	0	0	0	
液晶顯示面板 LCD display	超出 (exceeding) 0.1 wt %	0	0	0	0	0	

設備名稱:雷射印表機或多功能印表機 Equipment name: Laser Printer or Multifunction Printer		型號(型式):請參閱注意事項章節 Type designation (Type): Please see the Notices section.				
單元	限用物質及其	非化學符號				
Unit	Restricted s	substances a	nd their chem	ical symbols		
	鉛	金·······				多溴二苯醚
	Lead (Pb)	Mercury (Hg)	Cadmium (Cd)	Hexavalent chromium (Cr VI)	Polybrominated biphenyl (PBB)	Polybrominated diphenylether (PBDE)
備考 1. ″超出 0.1	wt %″ 及 ″走	迢出 0.01 wt %	。"係指限用物	質之百分比含量起	超出百分比含量基準值	0
Note 1: "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition. 備者 2 "〇" 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基值						
Note 2: "〇" indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence condition. 備考 3. "一" 係指該項限用物質為排除項目。						
Note 3 : "-" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.						

India E-Waste notice

This product complies with the India E-Waste (Management and Handling) Rules, 2011, which prohibit use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1% by weight and 0.01% by weight for cadmium, except for the exemption set in Schedule II of the Rules.

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.

Προειδοποίηση για ευαισθησία σε στατικό ηλεκτρισμό



Αυτό το σύμβολο επισημαίνει τα μέρη του εκτυπωτή που είναι ευαίσθητα σε στατικό ηλεκτρισμό. Δε πρέπει να αγγίζετε τις περιοχές κοντά σε αυτά τα σύμβολα αν δεν έχετε αγγίξει προηγουμένως το μεταλλικό πλαίσιο του εκτυπωτή για εκφόρτιση.

ENERGY STAR

Κάθε προϊόν της Lexmark που φέρει την ένδειξη ENERGY STAR ή την προβάλλει σε κάποια οθόνη εκκίνησης διαθέτει πιστοποίηση συμβατότητας με τις απαιτήσεις της Υπηρεσίας Προστασίας Περιβάλλοντος των Η.Π.Α. (EPA) ENERGY STAR ως ισχύουν κατά την αποστολή από την Lexmark.



Πληροφορίες σχετικά με τη θερμοκρασία

Θερμοκρασία περιβάλλοντος για τη λειτουργία	10 έως 30°C (50 έως 86°F)
Εύρος θερμοκρασιών κατά την αποστολή	-10 έως 40°C
Θερμοκρασία αποθήκευσης και σχετική υγρασία	-10 έως 40°C
	15 έως 85% RH

Σημείωση laser

Αυτός ο εκτυπωτής έχει πιστοποιηθεί στις Η.Π.Α. για συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του DHHS 21 CFR Κεφάλαιο Ι, Υποκεφάλαιο J για προϊόντα laser Κλάσης Ι (1), και σε άλλες χώρες έχει πιστοποιηθεί ως προϊόν laser Κλάσης Ι που πληροί τις απαιτήσεις του IEC 60825-1: 2014.

Τα προϊόντα laser Κλάσης Ι δεν θεωρούνται επικίνδυνα. Ο εκτυπωτής περιέχει εσωτερικά ένα laser Κλάσης IIb (3b) που αποτελεί laser από αρσενικούχο γάλλιο 15 milliwatt και λειτουργεί σε μήκος κύματος 787-800 νανομέτρων. Το σύστημα laser και ο εκτυπωτής είναι σχεδιασμένα ώστε να μην υπάρχει ποτέ ανθρώπινη πρόσβαση σε ακτινοβολία laser που υπερβαίνει τα επίπεδα της Κλάσης Ι κατά τη διάρκεια της κανονικής λειτουργίας, τη συντήρηση από το χρήστη ή το προβλεπόμενο σέρβις.

Ετικέτα σύστασης σχετικά με το laser

Αυτός ο εκτυπωτής μπορεί να φέρει μια προειδοποιητική ετικέτα σχετικά με το laser όπως εικονίζεται:

DANGER - Invisible laser radiation when cartridges are removed and interlock defeated. Avoid exposure to laser beam. PERIGO - Radiação a laser invisível será liberada se os cartuchos forem removidos e o lacre rompido. Evite a exposição aos feixes de laser. Opasnost - Nevidljivo lasersko zračenje kada su kasete uklonjene i poništena sigurnosna veza. Izbjegavati izlaganje zracima. NEBEZPEČÍ - Když jsou vyjmuty kazety a je odblokována pojistka, ze zařízení je vysíláno neviditelné laserové záření. Nevystavujte se působení laserového paprsku FARE - Usynlig laserstråling, når patroner fjernes, og spærreanordningen er slået fra. Undgå at blive udsat for laserstrålen. GEVAAR - Onzichtbare laserstraling wanneer cartridges worden verwijderd en een vergrendeling wordt genegeerd. Voorkom blootstelling aan de laser. DANGER - Rayonnements laser invisibles lors du retrait des cartouches et du déverrouillage des loquets. Eviter toute exposition au rayon laser. VAARA - Näkymätöntä lasersäteilyä on varottava, kun värikasetit on poistettu ja lukitus on auki. Vältä lasersäteelle altistumista. GEFAHR - Unsichtbare Laserstrahlung beim Herausnehmen von Druckkassetten und offener Sicherheitssperre. Laserstrahl meiden. ΚΙΝΔΥΝΟΣ - Έκλυση αόρατης ακτινοβολίας laser κατά την αφαίρεση των κασετών και την απασφάλιση της μανδάλωσης. Αποφεύγετε την έκθεση στην ακτινοβολία laser. VESZÉLY – Nem látható lézersugárzás fordulhat elő a patronok eltávolításakor és a zárószerkezet felbontásakor. Kerülje a lézersugárnak való kitettséget. PERICOLO - Emissione di radiazioni laser invisibili durante la rimozione delle cartucce e del blocco. Evitare l'esposizione al raggio laser. FARE – Usynlig laserstråling når kassettene tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen. NIEBEZPIECZEŃSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera. ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлеченных картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей. Pozor – Nebezpečenstvo neviditeľného laserového žiarenia pri odobratých kazetách a odblokovanej poistke. Nevystavujte sa lúčom. PELIGRO: Se producen radiaciones láser invisibles al extraer los cartuchos con el interbloqueo desactivado. Evite la exposición al haz de láser. FARA – Osynlig laserstrålning när patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen. 危险 - 当移除碳粉盒及互锁失效时会产生看不见的激光辐射,请避免暴露在激光光束下。 危險 - 移除碳粉匣與安全連續開關失效時會產生看不見的雷射輻射。請避免曝露在雷射光束下。 危険 - カートリッジが取り外され、内部ロックが無効になると、見えないレーザー光が放射されます。 このレーザー光に当たらないようにしてください。

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.	Míας όψης: 865 (MX910de), 925 (MX911de, MX911dte), 985 (MX912de, MX912dxe). Δύο όψεων: 790 (MX910de), 850 (MX911de, MX911dte), 890 (MX912de, MX912dxe)
Αντιγραφή	Το προϊόν δημιουργεί έντυπα έγγραφα από πρωτότυπα έντυπα έγγραφα.	880 (MX910de), 950 (MX911de, MX911dte), 1000 (MX912de, MX912dxe)
Σάρωση	Το προϊόν πραγματοποιεί σάρωση σε έντυπα έγγραφα.	230
Έτοιμο	Το προϊόν είναι έτοιμο να λάβει μια εργασία εκτύπωσης.	220
Λειτουργία αδράνειας	Το προϊόν βρίσκεται σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας υψηλού επιπέδου.	3,6
Hibernate (Αδρανο- ποίηση)	Το προϊόν βρίσκεται σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας χαμηλού επιπέδου.	0,6
Απενεργοποίηση	Το προϊόν είναι συνδεδεμένο σε ηλεκτρική πρίζα, αλλά είναι απενεργοποιημένο.	0

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 <u>www.lexmark.com</u> για τρέχουσες τιμές.

Λειτουργία αναστολής

Το παρόν προϊόν έχει σχεδιαστεί ώστε να υποστηρίζει μια κατάσταση λειτουργίας κατά την οποία μειώνεται η κατανάλωση ενέργειας που αποκαλείται Λειτουργία αναστολής. Με τη λειτουργία αναστολής εξοικονομείται ενέργεια με μείωση της κατανάλωσης ενέργειας όταν το προϊόν δεν χρησιμοποιείται για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η λειτουργία αναστολής ενεργοποιείται αυτόματα αφού δεν χρησιμοποιηθεί το προϊόν για μια συγκεκριμένη χρονική περίοδο που αποκαλείται Χρονικό όριο λειτουργίας αναστολής.

Η εργοστασιακή ρύθμιση για το χρονικό όριο λειτουργίας αναστολής για το προϊόν αυτό είναι (σε λεπτά): 20

Χρησιμοποιώντας τα μενού διαμόρφωσης, μπορείτε να προσαρμόσετε τη ρύθμιση χρονικού ορίου αναστολής λειτουργίας ανάμεσα στο 1 λεπτό και 120 λεπτά. Ορίζοντας τη ρύθμιση χρονικού ορίου αναστολής λειτουργίας σε μια χαμηλή τιμή μειώνεται η κατανάλωση ενέργειας αλλά ενδέχεται να αυξηθεί ο χρόνος απόκρισης του προϊόντος. Ορίζοντας την τιμή χρονικού ορίου λειτουργίας αναστολής σε μια υψηλή τιμή διατηρείται μια υψηλή απόκριση αλλά καταναλώνεται περισσότερη ενέργεια.

Λειτουργία αδρανοποίησης

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

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

- Χρήση της λήξης χρονικού ορίου αδρανοποίησης
- Χρήση των λειτουργιών προγραμματισμού καταστάσεων λειτουργίας
- Χρήση του κουμπιού Αναστολή λειτουργίας/Αδρανοποίησης

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

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

Κατάσταση απενεργοποίησης

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

Συνολική κατανάλωση ενέργειας

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

Συμμόρφωση με τις οδηγίες της Ευρωπαϊκής Κοινότητας (ΕΚ)

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις προστασίας των Οδηγιών 2004/108/ΕΚ, 2006/95/ΕΚ, 2009/125/ΕΚ και 2011/65/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου για την προσέγγιση και την εναρμόνιση της νομοθεσίας των κρατών μελών σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, την ασφάλεια του ηλεκτρολογικού εξοπλισμού που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί εντός ορισμένων ορίων τάσης, και τον περιορισμό στη χρήση ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτροικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό.

Κατασκευαστής του προϊόντος είναι η: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 Η.Π.Α. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος είναι η: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Βουδαπέστη, ΟΥΓΓΑΡΙΑ. Η δήλωση συμμόρφωσης στις απαιτήσεις των Οδηγιών μπορεί να τεθεί στη διάθεσή σας από τον εξουσιοδοτημένο Αντιπρόσωπο κατόπιν αίτησης.

Το παρόν προϊόν πληροί τα όρια της Κλάσης Α του προτύπου ΕΝ 55022 και τις απαιτήσεις ασφαλείας του ΕΝ 60950-1.

Σημείωση για ραδιοφωνικές παρεμβολές

Προειδοποίηση

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις εκπομπών για τα όρια της Κλάσης Β του προτύπου ΕΝ 55022 καθώς και με τις απαιτήσεις ατρωσίας του προτύπου ΕΝ55024. Το παρόν προϊόν δεν προορίζεται για να χρησιμοποιηθεί σε οικιακό περιβάλλον.

Το συγκεκριμένο προϊόν υπάγεται στην Κλάση Α. Σε ένα οικιακό περιβάλλον, αυτό το προϊόν ενδέχεται να προκαλέσει ραδιοφωνικές παρεμβολές. Σε αυτήν την περίπτωση, ο χρήστης θα πρέπει να λάβει επαρκή μέτρα.

Σημειώσεις περί κανονισμών για τον τερματικό εξοπλισμό τηλεπικοινωνιών

Η παρούσα ενότητα περιέχει πληροφορίες σχετικά με τους κανονισμούς που αφορούν στα προϊόντα που περιλαμβάνουν τερματικό εξοπλισμό τηλεπικοινωνιών όπως το φαξ.

Σημείωση προς τους χρήστες της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Τα προϊόντα που φέρουν το σήμα CE συμμορφώνονται με τις προδιαγραφές προστασίας των οδηγιών 2004/108/EK, 2006/95/EK, 1999/5/EK και 2011/65/EE του Συμβουλίου της EK για την προσέγγιση και την εναρμόνιση της νομοθεσίας των Κρατών Μελών της που αφορά στην ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα και την ασφάλεια του ηλεκτρικού εξοπλισμού, ο οποίος είναι σχεδιασμένος για χρήση εντός συγκεκριμένων ορίων τάσης και για το ραδιοεξοπλισμό και τον τερματικό εξοπλισμό τηλεπικοινωνιών καθώς και για τον περιορισμό στη χρήση ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό.

Η συμμόρφωση υποδεικνύεται από τη σήμανση CE.

CE

Κατασκευαστής του προϊόντος είναι η: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 Η.Π.Α. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος είναι η: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Βουδαπέστη, ΟΥΓΓΑΡΙΑ. Η δήλωση συμμόρφωσης με τις απαιτήσεις των Οδηγιών παρέχεται από τον εξουσιοδοτημένο Αντιπρόσωπο κατόπιν αίτησης.

Το παρόν προϊόν πληροί τα όρια της Κλάσης Α του προτύπου ΕΝ 55022 και τις απαιτήσεις ασφαλείας του ΕΝ 60950-1.

Ανατρέξτε στον πίνακα στο τέλος της ενότητας Σημειώσεων για επιπλέον πληροφορίες συμμόρφωσης.

Σημειώσεις περί κανονισμών για ασύρματα προϊόντα

Η παρούσα ενότητα περιέχει τις εξής πληροφορίες σχετικά με τους κανονισμούς που αφορούν στα ασύρματα προϊόντα που περιέχουν πομπούς για παράδειγμα, χωρίς να περιορίζονται όμως σε κάρτες ασύρματου δικτύου ή σε συσκευές ανάγνωσης καρτών προσέγγισης (proximity card).

Σημείωση αρθρωτών εξαρτημάτων

Αυτό το προϊόν ενδέχεται να περιέχει το ακόλουθο αρθρωτό εξάρτημα ή εξαρτήματα:

Ρυθμιστικός τύπος/ μοντέλο Lexmark LEX-M01-005, κωδικός FCC:IYLLEXM01005, IC:2376A-M01005

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.

Σημείωση προς τους χρήστες στην Ευρωπαϊκή Ένωση

Τα προϊόντα που φέρουν το σήμα CE συμμορφώνονται με τις προδιαγραφές προστασίας των οδηγιών 2004/108/EK, 2006/95/EK, 1999/5/EK και 2011/65/EE του Συμβουλίου της EK για την προσέγγιση και την εναρμόνιση της νομοθεσίας των Κρατών Μελών της που αφορά στην ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα και την ασφάλεια του ηλεκτρικού εξοπλισμού, ο οποίος είναι σχεδιασμένος για χρήση εντός συγκεκριμένων ορίων τάσης και για το ραδιοεξοπλισμό και τον τερματικό εξοπλισμό τηλεπικοινωνιών καθώς και για τον περιορισμό στη χρήση ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό.

Η συμμόρφωση υποδεικνύεται από τη σήμανση CE.

CE

Κατασκευαστής του προϊόντος είναι η: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 Η.Π.Α. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος είναι η: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Βουδαπέστη, ΟΥΓΓΑΡΙΑ. Η δήλωση συμμόρφωσης στις απαιτήσεις των Οδηγιών μπορεί να τεθεί στη διάθεσή σας από τον εξουσιοδοτημένο Αντιπρόσωπο κατόπιν αίτησης.

Το παρόν προϊόν πληροί τα όρια της Κλάσης Α του προτύπου ΕΝ 55022 και τις απαιτήσεις ασφαλείας του ΕΝ 60950-1.

Τα προϊόντα που διαθέτουν επιλογή ασύρματου δικτύου LAN 2,4GHz συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις προστασίας των Οδηγιών 2004/108/EK, 2006/95/EK και 1999/5/EK του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου περί της εναρμόνισης των νομοθεσιών των Κρατών Μελών όσον αφορά την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, την ασφάλεια του ηλεκτρολογικού υλικού που προορίζεται για χρήση εντός συγκεκριμένων ορίων τάσης, το ραδιοεξοπλισμό και τον τερματικό εξοπλισμό τηλεπικοινωνιών.

Η συμμόρφωση υποδεικνύεται από τη σήμανση CE.

(()

Η λειτουργία επιτρέπεται σε όλες τις χώρες της ΕΕ και τις χώρες της Ευρωπαϊκής Ζώνης Ελεύθερων Συναλλαγών, περιορίζεται, ωστόσο, μόνο σε εσωτερική χρήση.

Κατασκευαστής του προϊόντος είναι η: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 Η.Π.Α. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος είναι η: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Βουδαπέστη, ΟΥΓΓΑΡΙΑ. Η δήλωση συμμόρφωσης στις απαιτήσεις των Οδηγιών μπορεί να τεθεί στη διάθεσή σας από τον εξουσιοδοτημένο Αντιπρόσωπο κατόπιν αίτησης.

Το παρόν προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί χωρίς περιορισμούς στις χώρες που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα.

AT	BE	BG	СН	CY	CZ	DE	DK	EE
EL	ES	FI	FR	HR	HU	IE	IS	IT
LI	LT	LU	LV	MT	NL	NO	PL	PT
RO	SE	SI	SK	TR	UK			

Česky	Společnost Lexmark International, Inc. tímto prohlašuje, že výrobek tento výrobek je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Dansk	Lexmark International, Inc. erklærer herved, at dette produkt overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Deutsch	Hiermit erklärt Lexmark International, Inc., dass sich das Gerät dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Ελληνική	ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Η LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΜΜΟΡ- ΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.
English	Hereby, Lexmark International, Inc., declares that this type of equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.
Español	Por medio de la presente, Lexmark International, Inc. declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.
Eesti	Käesolevaga kinnitab Lexmark International, Inc., et seade see toode vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele muudele asjakohastele sätetele.
Suomi	Lexmark International, Inc. vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivin ehtojen mukainen.
Français	Par la présente, Lexmark International, Inc. déclare que l'appareil ce produit est conforme aux exigences fondamentales et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.
Magyar	Alulírott, Lexmark International, Inc. nyilatkozom, hogy a termék megfelel a vonatkozó alapvető követel- ményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.
Íslenska	Hér með lýsir Lexmark International, Inc. yfir því að þessi vara er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.
Italiano	Con la presente Lexmark International, Inc. dichiara che questo questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.
Latviski	Ar šo Lexmark International, Inc. deklarē, ka šis izstrādājums atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.
Lietuvių	Šiuo Lexmark International, Inc. deklaruoja, kad šis produktas atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB direktyvos nuostatas.
Malti	Bil-preżenti, Lexmark International, Inc., jiddikjara li dan il-prodott huwa konformi mal-ħtiġijiet essenzjali u ma dispożizzjonijiet oħrajn relevanti li jinsabu fid-Direttiva 1999/5/KE.
Nederlands	Hierbij verklaart Lexmark International, Inc. dat het toestel dit product in overeenstemming is met de essen- tiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.
Norsk	Lexmark International, Inc. erklærer herved at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Polski	Niniejszym Lexmark International, Inc. oświadcza, że niniejszy produkt jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.
Português	A Lexmark International Inc. declara que este este produto está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Diretiva 1999/5/CE.
Slovensky	Lexmark International, Inc. týmto vyhlasuje, že tento produkt spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia smernice 1999/5/ES.
Slovensko	Lexmark International, Inc. izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.
Svenska	Härmed intygar Lexmark International, Inc. att denna produkt står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Patent acknowledgment

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Elliptic Curve Cryptography (ECC) Cipher Suites for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Elliptic Curve Cipher Suites with SHA-256/382 and AES Galois Counter Mode (GCM) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Suite B Profile for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Addition of the Camellia Cipher Suites to Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of certain patents in this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for AES-CCM ECC Cipher Suites for TLS implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for IKE and IKEv2 Authentication Using the Eliptic Curve Digital Signature Algorithm (ECDSA) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Suite B Cryptographic Suites for IPSec implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Algorithms for Internet Key Exchange version 1 (IKEv1) implemented in the product or service.

Ευρετήριο

Ε

Embedded Web Server αντιγραφή ρυθμίσεων σε άλλους εκτυπωτές 258 αρχική ρύθμιση φαξ 96 δημιουργία μιας συντόμευσης FTP 120 δημιουργία συντομεύσεων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 90 δημιουργία συντόμευσης προορισμού φαξ 113 έλεγχος κατάστασης αναλώσιμων 228 έλεγχος της κατάστασης των εξαρτημάτων 228 πρόβλημα πρόσβασης 362 προσαρμογή φωτεινότητας 216 πρόσβαση 21 ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 257 τροποποίηση ρυθμίσεων εμπιστευτικών εκτυπώσεων 78 Embedded Web Server-Ασφάλεια: Οδηγός διαχειριστή εύρεση 222

F

FTP επιλογές FTP 122

Μ

MyShortcut πληροφορίες 24

0

Ο ελεύθερος χώρος στη μνήμη flash δεν επαρκεί για πόρους [52] 299

Α

άδειασμα του πλαισίου του μηχανισμού διάτρησης 227

Αδειάστε το πλαίσιο του μηχανισμού διάτρησης 293 ακύρωση ενός μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 92 ακύρωση εργασίας εκτύπωσης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή 79 από υπολογιστή 79 ακύρωση εργασίας φαξ 115 Αλλαγή [προέλευση χαρτιού] σε [όνομα προσαρμοσμένου τύπου], τοποθέτηση [προσανατολισμός] 290 Αλλαγή [προέλευση χαρτιού] σε [προσαρμοσμένη συμβολοσειρά], [προσανατολισμός] τοποθέτηση 290 Αλλαγή [προέλευση χαρτιού] σε [τύπος χαρτιού] [μέγεθος χαρτιού], [προσανατολισμός] τοποθέτηση 291 Αλλαγή διαμόρφωσης παραμέτρων, δεν έγινε επαναφορά ορισμένων εργασιών σε αναμονή [57] 292 αλλαγή ρυθμίσεων θύρας εσωτερική θύρα λύσεων 51 αλλαγή του τύπου αρχείου εξόδου αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 91 Αλλάξτε την [προέλευση χαρτιού] σε [μέγεθος χαρτιού] τοποθέτηση [προσανατολισμός] 291 ανακυκλωμένο χαρτί χρήση 65, 214 ανακύκλωση κασέτες τόνερ 217 Προϊόντα Lexmark 217 Συσκευασία Lexmark 217 ανάλυση επιλογές ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 92 επιλογές σάρωσης 123 επιλογές φαξ 117

ανάλυση, φαξ αλλαγή 114 αναλώσιμα αποθήκευση 230 έλεγχος κατάστασης 228 έλεγχος, από τον πίνακα ελέγχου εκτυπωτή 228 έλεγχος, χρήση Embedded Web Server 228 συντήρηση 214 χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού 214 χρήση αυθεντικών αναλώσιμων της Lexmark 229 αναλώσιμα, παραγγελία δοχείο υπολειμμάτων τόνερ 230 κασέτα τόνερ 229 κασέτες συρραφής 230 μονάδα φωτοαγωγού 230 αναφορές προβολή 257 Ανεπαρκής μνήμη για λειτουργία ανασυγκρότησης της μνήμης flash [37] 295 Ανεπαρκής μνήμη για σελιδοποίηση εργασίας [37] 295 Ανεπαρκής μνήμη για υποστήριξη της λειτουργίας εξοικονόμησης πόρων [35] 295 Ανεπαρκής μνήμη, δεν θα γίνει επαναφορά ορισμένων εργασιών σε αναμονή [37] 295 Ανεπαρκής μνήμη, ορισμένες εργασίες σε αναμονή διαγράφηκαν [37] 295 Ανεπαρκής χώρος ανάμεσα στις στοίβες χαρτιού στη Θήκη 3 295 Ανοίξτε τη θύρα Η και αφαιρέστε το χαρτί από κάτω από την περιοχή Η10 300 ανομοιόμορφη πυκνότητα εκτύπωσης 344 αντίγραφα επιλογές αντιγραφής 87 αντιγραφή ακύρωση μιας εργασίας αντιγραφής 86

δημιουργία συντομεύσεων με χρήση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή 81 και στις δύο πλευρές του χαρτιού (διπλής όψης) 83 αντιγραφή από επιλεγμένη θήκη 82 αντιγραφή διαφορετικών μεγεθών χαρτιού 82 αντιγραφή διπλής όψης 83 αντιγραφή και στις δύο πλευρές του χαρτιού (διπλής όψης) 83 αντιγραφή κάρτας ρύθμιση 23 αντιγραφή πολλών σελίδων σε ένα φύλλο 84 αντιγραφή σε διαφάνειες 81 αντιγραφή σε διαφορετικό μέγεθος 82 αντιγραφή σε επιστολόχαρτο 81 αντιγραφή φωτογραφιών 80 αντικατάσταση αναλώσιμων δοχείο υπολειμμάτων τόνερ 241 κασέτα συρραφής στη μονάδα φινιρίσματος συρραφής 234 κασέτα συρραφής στη μονάδα φινιρίσματος συρραφής, διάτρησης 238 κασέτα συρραφής στη μονάδα φινιρίσματος φυλλαδίου 236 κασέτα τόνερ 239 Αντικατάσταση δοχείου υπολειμμάτων που λείπει [82.xy] 304 Αντικατάσταση δοχείου υπολειμμάτων τόνερ [82.xy] 305 αντικατάσταση εξαρτημάτων κύλινδροι επιλογής, τροφοδοσίας, διαχωρισμού 245 κύλινδρος μεταφοράς 251 μον μεταφ 248 Αντικατάσταση κασέτας που λείπει [31.xy] 304 Αντικατάσταση κασέτας, απομένουν περίπου 0 σελίδες [88.xy] 302 Αντικατάσταση κασέτας, ασυμφωνία περιοχής εκτυπωτή [42.xy] 303

Αντικατάσταση κιτ συντήρησης [x], απομένουν περίπου 0 σελίδες [80.xy] 303 Αντικατάσταση μη υποστηριζόμενης κασέτας [32.xy] 304 Αντικατάσταση μη υποστηριζόμενου φωτοαγωγού [32.xy] 305 αντικατάσταση της επένδυσης σάρωσης ADF 253 αντικατάσταση της κασέτας συρραφής στη μονάδα φινιρίσματος συρραφής 234 αντικατάσταση της κασέτας συρραφής στη μονάδα φινιρίσματος συρραφής, διάτρησης 238 αντικατάσταση της κασέτας συρραφής στη μονάδα φινιρίσματος φυλλαδίου 236 αντικατάσταση της κασέτας τόνερ 239 αντικατάσταση της μονάδας μεταφοράς 248 αντικατάσταση του δοχείου υπολειμμάτων τόνερ 241 αντικατάσταση του κυλίνδρου μεταφοράς 251 αντικατάσταση του φίλτρου εξαγωγής 243 αντικατάσταση του φίλτρου όζοντος 243 αντικατάσταση των κυλίνδρων επιλογής, τροφοδοσίας και διαχωρισμού 245 Αντικατάσταση φωτοαγωγού που λείπει [31.xy] 304 Αντικατάσταση φωτοαγωγού, απομένουν 0 σελίδες [84.xy] 304 Αντικαταστήστε όλα τα πρωτότυπα εάν επανεκκινείτε την εργασία. 302 Αντικαταστήστε τους κυλίνδρους επιλογής χαρτιού σε [προέλευση χαρτιού], χρησιμοποιήστε τα εξαρτήματα και τις οδηγίες στο διαμέρισμα της θήκης 1 ή της θήκης 2 [80] 304

αντιμετώπιση προβλημάτων δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του Embedded Web Server 362 δεν έχει γίνει ρύθμιση των λειτουργιών φαξ και ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 353 έλεγχος εκτυπωτή που δεν ανταποκρίνεται 309 επικοινωνία με την Τεχνική υποστήριξη 363 επίλυση βασικών προβλημάτων εκτυπωτή 309 ο σαρωτής δεν ανταποκρίνεται 359 προέκυψε σφάλμα εφαρμογής 361 αντιμετώπιση προβλημάτων αντιγραφής αντιγραφή τμήματος εγγράφου ή φωτογραφίας 346 η μονάδα σαρωτή δεν κλείνει 358 το φωτοαντιγραφικό δεν ανταποκρίνεται 346 χαμηλή ποιότητα αντιγραφής 347 χαμηλή ποιότητα σαρωμένης εικόνας 357 αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης Δεν είναι δυνατή η σελιδοποίηση σε μεγάλες εργασίες 320 δεν επανεκτυπώνονται οι σελίδες που παρουσίασαν εμπλοκή 315 δεν λειτουργεί η σύνδεση θήκης 323 εσφαλμένα περιθώρια στις εκτυπώσεις 328 εσφαλμένη εκτύπωση χαρακτήρων 319 η εργασία εκτυπώνεται από λάθος θήκη 319 η εργασία εκτυπώνεται σε λάθος χαρτί 319 η εργασία εκτύπωσης διαρκεί περισσότερο από το αναμενόμενο 321 κύρτωση χαρτιού 330

μη αναμενόμενες αλλαγές σελίδων 324 ο φάκελος σφραγίζει κατά την εκτύπωση 318 οι εμπλοκές χαρτιού είναι συχνές 315 οι εργασίες δεν εκτυπώνονται 322 οι εργασίες σε αναμονή δεν εκτυπώνονται 317 σφάλμα κατά την ανάγνωση της μονάδας flash 318 τα αρχεία PDF πολλαπλών γλωσσών δεν εκτυπώνονται 320 αντιμετώπιση προβλημάτων με τα πρόσθετα εξαρτήματα εκτυπωτή Εσωτερική θύρα λύσεων (ISP) 312 εσωτερικό πρόσθετο εξάρτημα δεν εντοπίζεται 311 εσωτερικός διακομιστής εκτυπώσεων 312 Κάρτα διασύνδεσης USB/παράλληλης θύρας 314 προβλήματα θήκης 313 αντιμετώπιση προβλημάτων με την τροφοδοσία χαρτιού μήνυμα παραμένει στην οθόνη μετά την αποκατάσταση της εμπλοκής 316 αντιμετώπιση προβλημάτων οθόνης η οθόνη του εκτυπωτή είναι κενή 311 αντιμετώπιση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης ανομοιόμορφη πυκνότητα εκτύπωσης 344 ανωμαλίες εκτύπωσης 332 άσπρες λωρίδες 344 γκρι φόντο σε εκτυπώσεις 327 εμφανίζονται κηλίδες τόνερ στις εκτυπώσεις 343 εμφανίζονται οριζόντια κενά στις εκτυπώσεις 327 εμφάνιση οριζόντιων λωρίδων γραμμών στις εκτυπώσεις 339 εμφάνιση σκιασμένων εικόνων στις εκτυπώσεις 337

η εκτύπωση είναι πολύ ανοιχτόχρωμη 335 η εκτύπωση είναι πολύ σκουρόχρωμη 333 η ποιότητα εκτύπωσης των διαφανειών είναι κακή 344 κάθετες λωρίδες γραμμών 340 κενές σελίδες 330 κομμένες σελίδες ή εικόνες 325 λοξή εκτύπωση 338 ο εκτυπωτής εκτυπώνει τελείως μαύρες σελίδες 331 οι χαρακτήρες εμφανίζουν ακανόνιστες άκρες 324 στις εκτυπώσεις εμφανίζεται ένα αποτύπωμα τόνερ ή σκίαση φόντου 342 στις εκτυπώσεις εμφανίζονται επαναλαμβανόμενα ελαττώματα 337 το τόνερ ξεβάφει 343 αντιμετώπιση προβλημάτων σάρωσης δεν είναι δυνατή η σάρωση από υπολογιστή 356 η εργασία σάρωσης δεν ήταν επιτυχής 358 η μονάδα σαρωτή δεν κλείνει 358 η σάρωση καθυστερεί υπερβολικά ή έχει ως αποτέλεσμα να μην ανταποκρίνεται ο υπολογιστής 359 σάρωση τμήματος εγγράφου ή φωτογραφίας 356 αντιμετώπιση προβλημάτων φαξ δεν είναι δυνατή η αποστολή ή η λήψη φαξ 349 είναι δυνατή η αποστολή αλλά δεν είναι δυνατή η λήψη των φαξ 352 είναι δυνατή η λήψη αλλά δεν είναι δυνατή η αποστολή των φαξ 352 η αναγνώριση κλήσης δεν λειτουργεί 349 η ποιότητα εκτύπωσης του φαξ που ελήφθη είναι χαμηλή 354

αντιμετώπιση προβλημάτων, αντιγραφή αντιγραφή τμήματος εγγράφου ή φωτογραφίας 346 η μονάδα σαρωτή δεν κλείνει 358 το φωτοαντιγραφικό δεν ανταποκρίνεται 346 χαμηλή ποιότητα αντιγραφής 347 χαμηλή ποιότητα σαρωμένης εικόνας 357 αντιμετώπιση προβλημάτων, εκτύπωση Δεν είναι δυνατή η σελιδοποίηση σε μεγάλες εργασίες 320 δεν επανεκτυπώνονται οι σελίδες που παρουσίασαν εμπλοκή 315 δεν λειτουργεί η σύνδεση θήκης 323 εσφαλμένα περιθώρια στις εκτυπώσεις 328 εσφαλμένη εκτύπωση χαρακτήρων 319 η εργασία εκτυπώνεται από λάθος θήκη 319 η εργασία εκτυπώνεται σε λάθος χαρτί 319 η εργασία εκτύπωσης διαρκεί περισσότερο από το αναμενόμενο 321 κύρτωση χαρτιού 330 μη αναμενόμενες αλλαγές σελίδων 324 ο φάκελος σφραγίζει κατά την εκτύπωση 318 οι εμπλοκές χαρτιού είναι συχνές 315 οι εργασίες δεν εκτυπώνονται 322 οι εργασίες σε αναμονή δεν εκτυπώνονται 317 σφάλμα κατά την ανάγνωση της μονάδας flash 318 τα αρχεία PDF πολλαπλών γλωσσών δεν εκτυπώνονται 320

αντιμετώπιση προβλημάτων, οθόνη η οθόνη του εκτυπωτή είναι κενή 311 αντιμετώπιση προβλημάτων, ποιότητα εκτύπωσης ανομοιόμορφη πυκνότητα εκτύπωσης 344 ανωμαλίες εκτύπωσης 332 γκρι φόντο σε εκτυπώσεις 327 εμφανίζονται κηλίδες τόνερ στις εκτυπώσεις 343 εμφανίζονται οριζόντια κενά στις εκτυπώσεις 327 εμφάνιση οριζόντιων λωρίδων γραμμών στις εκτυπώσεις 339 εμφάνιση σκιασμένων εικόνων στις εκτυπώσεις 337 η εκτύπωση είναι πολύ ανοιχτόχρωμη 335 η εκτύπωση είναι πολύ σκουρόχρωμη 333 η ποιότητα εκτύπωσης των διαφανειών είναι κακή 344 κάθετες λωρίδες γραμμών 340 κενές σελίδες 330 κομμένες σελίδες ή εικόνες 325 λευκές λωρίδες στη σελίδα 344 λοξή εκτύπωση 338 ο εκτυπωτής εκτυπώνει τελείως μαύρες σελίδες 331 οι χαρακτήρες εμφανίζουν ακανόνιστες άκρες 324 στις εκτυπώσεις εμφανίζεται ένα αποτύπωμα τόνερ ή σκίαση φόντου 342 στις εκτυπώσεις εμφανίζονται επαναλαμβανόμενα ελαττώματα 337 το τόνερ ξεβάφει 343 αντιμετώπιση προβλημάτων, πρόσθετα στοιχεία εκτυπωτή Εσωτερική θύρα λύσεων (ISP) 312 εσωτερικό πρόσθετο εξάρτημα δεν εντοπίζεται 311 εσωτερικός διακομιστής εκτυπώσεων 312 Κάρτα διασύνδεσης USB/παράλληλης θύρας 314 προβλήματα θήκης 313

αντιμετώπιση προβλημάτων, σάρωση δεν είναι δυνατή η σάρωση από υπολογιστή 356 η εργασία σάρωσης δεν ήταν επιτυχής 358 η μονάδα σαρωτή δεν κλείνει 358 η σάρωση καθυστερεί υπερβολικά ή έχει ως αποτέλεσμα να μην ανταποκρίνεται ο υπολογιστής 359 σάρωση τμήματος εγγράφου ή φωτογραφίας 356 αντιμετώπιση προβλημάτων, τροφοδοσία χαρτιού μήνυμα παραμένει στην οθόνη μετά την αποκατάσταση της εμπλοκής 316 αντιμετώπιση προβλημάτων, φαξ δεν είναι δυνατή η αποστολή ή η λήψη φαξ 349 είναι δυνατή η αποστολή αλλά δεν είναι δυνατή η λήψη των φαξ 352 είναι δυνατή η λήψη αλλά δεν είναι δυνατή η αποστολή των φαξ 352 η αναγνώριση κλήσης δεν λειτουργεί 349 η ποιότητα εκτύπωσης του φαξ που ελήφθη είναι χαμηλή 354 ανωμαλίες εκτύπωσης 332 Απαιτείται αλλαγή χαρτιού 300 Απαιτείται συντήρηση σαρωτή, χρησιμοποιήστε το κιτ ADF [80] 305 Απαιτήθηκε επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Ενδέχεται να μην ολοκληρώθηκε η τελευταία εργασία. 300 Απαιτούνται αναλώσιμα για ολοκλήρωση της εργασίας 307 Απενεργοποιημένη παράλληλη θύρα [x] [56] 300 Απενεργοποιημένη σειριακή θύρα [x] [56] 306 Απενεργοποιημένη τυπική θύρα USB [56] 307

αποθήκευση αναλώσιμα 230 εξαρτήματα 231 χαρτί 67 αποθήκευση εργασιών εκτύπωσης 77 Αποθήκευση ως συντόμευση επιλογές αντιγραφής 87 επιλογές ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 93 επιλογές σάρωσης 122 αποκλεισμός ανεπιθύμητων φαξ 115 απόκρυψη εικονιδίων στην αρχική οθόνη 21 απόρριψη του σκληρού δίσκου του εκτυπωτή 219 αποστολή e-mail με χρήση του πίνακα ελέγχου 91 αποστολή εγγράφου μέσω email χρήση του πίνακα ελέγχου 91 αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου δημιουργία συντομεύσεων με χρήση του Embedded Web Server 90 με χρήση του βιβλίου διευθύνσεων 91 ρύθμιση παραμέτρων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 89 χρήση αριθμού συντόμευσης 91 Αποστολή πολλών προσθήκη προφίλ 24 ρύθμιση 24 αποστολή του εκτυπωτή 256 αποστολή φαξ με χρήση του υπολογιστή 111 χρήση του πίνακα ελέγχου 111 αποστολή φαξ σε προγραμματισμένο χρόνο 112 Αποστολή ως επιλογές ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 93 επιλογές σάρωσης 123 αποστολή/λήψη φαξ αλλαγή ανάλυσης 114 αλλαγή του φαξ σε πιο φωτεινό ή σε πιο σκούρο 114

αποκλεισμός ανεπιθύμητων φαξ 115 αποστολή του φαξ σε προγραμματισμένο χρόνο 112 δημιουργία συντομεύσεων με χρήση του Embedded Web Server 113 δημιουργία συντομεύσεων με χρήση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή 113 διαμόρφωση ρυθμίσεων του εκτυπωτή, ώστε να προσαρμόζεται στη θερινή ώρα 111 ορισμός αριθμού φαξ 110 ορισμός ημερομηνίας και ώρας 111 ορισμός ονόματος εξερχόμενου φαξ 110 προβολή αρχείου καταγραφής φαξ 115 προώθηση φαξ 116 ρύθμιση φαξ 96 υπηρεσία διάκρισης ήχου κλήσης 110 φαξ σε αναμονή 115 αποσύνδεση θηκών 58, 59 αποφυγή εμπλοκών 67 αποφυγή εμπλοκών χαρτιού 260 αριθμός σελίδων που απομένουν εκτίμηση 229 αριθμός φαξ, ορισμός 110 αρχική οθόνη απόκρυψη εικονιδίων 21 εμφάνιση εικονιδίων 21 προσαρμογή 21 αρχική ρύθμιση φαξ 96 χρήση του Embedded Web Server 96 ασύρματο δίκτυο πληροφορίες ρύθμισης παραμέτρων 48 ασφάλεια τροποποίηση ρυθμίσεων εμπιστευτικών εκτυπώσεων 78 ασφάλεια εκτυπωτή πληροφορίες για 222

Αυτόματος Τροφοδότης Εγγράφων (ADF) χρήση 14 Αφαίρεση ελαττωματικού δίσκου [61] 301 αφαίρεση σκληρού δίσκου εκτυπωτή 37 Αφαίρεση του χαρτιού από όλες τις θήκες 302 Αφαίρεση του χαρτιού από τη θήκη [x] 302 Αφαίρεση χαρτιού από [όνομα ομάδας συνδεδεμένων θηκών] 302 Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου 302 Αφαιρέστε το υλικό συσκευασίας, [όνομα περιοχής] 301 Αφαιρέστε το υλικό συσκευασίας, ανοίξτε τη θύρα C, αφαιρέστε τα μεταλλικά κλιπ, αφαιρέστε όλες τις βίδες από το φορέα σαρωτή 301

В

βάρη χαρτιού υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή 70 βάρη χαρτιού που υποστηρίζονται 70 μονάδα διάτρησης και συρραφής 71

Г

γυάλινη επιφάνεια σαρωτή καθαρισμός 224 χρήση 14

Δ

Δεν έγινε επαναφορά ορισμένων εργασιών σε αναμονή 306 δεν είναι δυνατό το άνοιγμα του Embedded Web Server 362 δεν έχει γίνει ρύθμιση των λειτουργιών φαξ και ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 353 Δεν έχει οριστεί Αριθμός σταθμού φαξ. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος. 294 Δεν έχει οριστεί διακομιστής SMTP. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος. 306 Δεν έχει οριστεί Όνομα σταθμού φαξ. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος. 294 Δεν έχει συνδεθεί αναλογική γραμμή στο μόντεμ. Φαξ απενεργοποιημένο. 299 δήλωση πτητικότητας 219 δημιουργία αντιγράφων με χρήση χαρτιού από επιλεγμένη θήκη 82 δημιουργία μιας συντόμευσης FTP χρήση του Embedded Web Server 120 δημιουργία συντόμευσης ηλεκτρονικού ταχυδρομείου χρήση του πίνακα ελέγχου 90 δημιουργία συντόμευσης προορισμού φαξ χρήση του Embedded Web Server 113 δημοσιεύσεις εύρεση 9 διάγραμμα μενού 125 διαγραφή ευμετάβλητης μνήμης 220 διαγραφή μη ευμετάβλητης μνήμης 220 διαγραφή μνήμης σκληρού δίσκου 220 διαθέσιμα εσωτερικά πρόσθετα εξαρτήματα 28 Διαμέρισμα φαξ εκτός λειτουργίας. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος. 293 διαμορφώσεις εκτυπωτή 11 διαμόρφωση ρυθμίσεων θύρας 51 διαμόρφωση σελίδας επιλογές ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 93 επιλογές σάρωσης 123 επιλογές φαξ 117 διαμόρφωση των ειδοποιήσεων για αναλώσιμα 258 διάτρηση 87

διαφάνειες αντιγραφή σε 81 συμβουλές 63 διαφορετικά μεγέθη χαρτιού, αντιγραφή 82 διαφορετικό μέγεθος αντιγραφή σε 82 διεύθυνση FTP δημιουργία συντομεύσεων με χρήση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή 120 διεύθυνση FTP, σάρωση σε χρήση του πίνακα ελέγχου 121 διεύθυνση ΙΡ εκτυπωτή εύρεση 20 Διεύθυνση ΙΡ του υπολογιστή. εύρεση 20 διεύθυνση ΙΡ, εκτυπωτής εύρεση 20 Δίκτυο Ethernet προετοιμασία εγκατάστασης για εκτύπωση μέσω δικτύου Ethernet 47 δίσκος πλήρης, η εργασία σάρωσης ακυρώθηκε 292 δοχείο υπολειμμάτων τόνερ αντικατάσταση 241 παραγγελία 230

Ε

Εάν επανεκκινείτε την εργασία, αντικαταστήστε τα μπλοκαρισμένα πρωτότυπα. 303 έγγραφα, εκτύπωση από υπολογιστή 74 Εγκατάσταση Ethernet προετοιμασία για 47 εγκατάσταση εκτυπωτή 46 εγκατάσταση κάρτας μνήμης 31 εγκατάσταση λειτουργιών φαξ και ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 353 εγκατάσταση προαιρετικής κάρτας 32 εγκατάσταση πρόσθετων εξαρτημάτων υλικού σειρά εγκατάστασης 39 ειδοποιήσεις αναλώσιμων ρύθμιση παραμέτρων 258

ειδοποιήσεις μέσω μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου εμπλοκή χαρτιού 257 ρύθμιση 257 χαμηλά αποθέματα αναλώσιμων 257 εικόνα σάρωσης τύπος αρχείου εξόδου 123 εικονίδια στην αρχική οθόνη απόκρυψη 21 εμφάνιση 21 εικονική οθόνη *έ*λεγχος, χρήση EmbeddedWeb Server 257 εισαγωγή διαμόρφωσης χρήση του Embedded Web Server 27 Εισαγωγή μηχανισμού διάτρησης 294 εκτύπωση ακύρωση, από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή 79 από μονάδα flash 75 από υπολογιστή 74 εκτύπωση από κινητή συσκευή 77 λίστα δειγμάτων γραμματοσειρών 79 λίστα καταλόγου 79 σελίδα ρυθμίσεων μενού 52 σελίδα ρύθμισης δικτύου 52 φόρμες 74 εκτύπωση από κινητή συσκευή 77 εκτύπωση από μονάδα flash 75 εκτύπωση εργασιών σε αναμονή από τα Windows 78 από υπολογιστή Macintosh 78 εκτύπωση λίστας δειγμάτων γραμματοσειρών 79 εκτύπωση λίστας καταλόγου 79 εκτύπωση μιας σελίδας ρυθμίσεων μενού 52 εκτύπωση σελίδα ρύθμισης δικτύου 52 εκτύπωση φορμών 74 εκτυπωτής 46 αποστολή 256 βασικό μοντέλο 11 ελάχιστα περιθώρια 10 επιλογή θέσης 10

μετακίνηση 10, 255 πλήρως διαμορφωμένο 11 σύνδεση σε πρίζα 10 έλεγχος εικονικής οθόνης χρήση του Embedded Web Server 257 έλεγχος εκτυπωτή που δεν ανταποκρίνεται 309 έλεγχος της κατάστασης των εξαρτημάτων και των αναλωσίμων 228 εμπιστευτικά δεδομένα πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια 222 εμπιστευτικές εργασίες τροποποίηση ρυθμίσεων εκτύπωσης 78 εμπιστευτικές εργασίες εκτύπωσης 77 εμπλοκές αποφυγή 260 αριθμοί 261 εντοπισμός περιοχών εμπλοκής 261 θέσεις 261 εμπλοκές χαρτιού αποφυγή 260 εμπλοκές χαρτιού, αποκατάσταση θύρα C 263, 266 θύρα D 268, 269 σε τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών 263 στη θήκη 3000 φύλλων 270 στη θύρα C 270 στη θύρα F 270 στην κάτω θύρα ADF 287 εμπλοκές, αποκατάσταση σε τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών 263 στη θήκη 3000 φύλλων 270 στη θύρα C 270 στη θύρα F 270 στην επάνω θύρα ADF 287 Εμπλοκή σαρωτή. Αφαιρέστε τα μπλοκαρισμένα πρωτότυπα από το σαρωτή [2yy.xx] 305 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα C και αφαιρέστε όλα τα μπλοκαρισμένα μέσα. [2yy.xx] 263

Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα D και αφαιρέστε όλα τα μπλοκαρισμένα μέσα. [24y.xx] 268 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα Η και περιστρέψτε τη λαβή Η6 δεξιόστροφα. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [426.xx-428.xx] 282 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τις θύρες G, Η και J και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [400-402] 273 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], αφαιρέστε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα F. [24y.xx] 270 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], καθαρίστε τον μη αυτόματο τροφοδότη. [200.xx] 263 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], πιέστε την ασφάλεια για να αποκτήσετε πρόσβαση στην περιοχή G και αφαιρέστε τους μπλοκαρισμένους συνδετήρες. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [402.93] 279 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], πιέστε την ασφάλεια για να αποκτήσετε πρόσβαση στην περιοχή G. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [40y.xx] 277 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], πιέστε την ασφάλεια στην περιοχή Ε για να ανοίξετε το επάνω κάλυμμα тои ADF. [28y.xx] μηνύματα εκτυπωτή 287 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα C. [2yy.xx] 266 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα D. [24y.xx] 269 εμφανίζονται κατακόρυφα κενά 344 εμφανίζονται κενά 344 εμφανίζονται λωρίδες 344 εμφάνιση εικονιδίων στην αρχική οθόνη 21 εμφάνιση κατακόρυφων λωρίδων στις εκτυπώσεις 340

εμφάνιση οριζόντιων λωρίδων γραμμών στις εκτυπώσεις 339 ενδεικτική λυχνία 15 Εντοπίστηκε ελαττωματική κάρτα μνήμης flash [51] 292 Εντοπίστηκε μη διαμορφωμένη μνήμη flash [53] 308 εξαγωγή διαμόρφωσης χρήση του Embedded Web Server 27 εξαρτήματα αποθήκευση 231 έλεγχος κατάστασης 228 έλεγχος, από τον πίνακα ελέγχου εκτυπωτή 228 έλεγχος, χρήση Embedded Web Server 228 χρήση αυθεντικών αναλώσιμων της Lexmark 229 εξαρτήματα, παραγγελία Κιτ συντήρησης 300Κ 230 εξοικονόμηση αναλώσιμων 214 εξοικονόμηση χαρτιού 84 εξωτερικό εκτυπωτή καθαρισμός 223 επαλήθευση εργασιών εκτύπωσης 77 εκτύπωση από Windows 78 εκτύπωση από υπολογιστή Macintosh 78 επανάληψη εργασιών εκτύπωσης 77 εκτύπωση από Windows 78 εκτύπωση από υπολογιστή Macintosh 78 Επανατοποθέτηση ανύπαρκτης ή μη ανταποκρινόμενης κασέτας [31.xy] 301 Επανατοποθέτηση φωτοαγωγού που λείπει ή δεν ανταποκρίνεται [31.xy] 301 Επαναφορά εργασιών σε αναμονή; 305 επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων 259 επαναφορά του μετρητή συντήρησης 252 Επένδυση σάρωσης ADF αντικατάσταση 253 επικοινωνία με την Τεχνική υποστήριξη 363

επιλογές FTP FTP 122 επιλογές αντιγραφής αντίγραφα 87 Αποθήκευση ως συντόμευση 87 όψεις (διπλής όψης) 87 σελιδοποίηση 87 σκουρότητα 87 επιλογές ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ανάλυση 92 Αποθήκευση ως συντόμευση 93 Αποστολή ως 93 διαμόρφωση σελίδας 93 θέμα 92 μέγεθος πρωτοτύπου 92 μήνυμα 92 παραλήπτης(/ες) 92 σκουρότητα 93 επιλογές σάρωσης ανάλυση 123 Αποθήκευση ως συντόμευση 122 Αποστολή ως 123 διαμόρφωση σελίδας 123 μέγεθος πρωτοτύπου 122 όνομα αρχείου 122 Προεπισκόπηση σάρωσης 123 σκουρότητα 122 επιλογές υλικού, προσθήκη πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή 47 επιλογές φαξ ανάλυση 117 διαμόρφωση σελίδας 117 καθυστερημένη αποστολή 117 προέλευση περιεχομένου 117 προεπισκόπηση σάρωσης 118 σκουρότητα 117 τύπος περιεχομένου 117 επιλογές, οθόνη αφής αντιγραφή 86 ηλεκτρονικό ταχυδρομείο 92, 93 φαξ 117 επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή 10 επιλογή χαρτιού 64 επίπεδα εκπομπής ήχου 366

επιστολόχαρτο αντιγραφή σε 81 τοποθέτηση χαρτιού, τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών 62 τοποθέτηση, θήκες 62 εργασία εκτύπωσης ακύρωση από τον υπολογιστή 79 εργασία φαξ ακύρωση 115 εργασίες εκτύπωσης σε αναμονή εκτύπωση από Windows 78 εκτύπωση από υπολογιστή Macintosh 78 εργασίες σε αναμονή 77 εκτύπωση από Windows 78 εκτύπωση από υπολογιστή Macintosh 78 Εσφαλμένο μέγεθος χαρτιού, ανοίξτε [προέλευση χαρτιού] [34] 294 εσωτερικά πρόσθετα εξαρτήματα 28 εσωτερικά πρόσθετα εξαρτήματα, προσθήκη πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή 47 Εσωτερική θύρα λύσεων (ISP) αντιμετώπιση προβλημάτων 312 σύνδεση 33 εσωτερικός διακομιστής εκτυπώσεων αντιμετώπιση προβλημάτων 312 ετικέτες, χαρτί συμβουλές 62 ευμετάβλητη μνήμη 219 διαγραφή 220 εύρεση περισσότερων πληροφοριών σχετικά με τον εκτυπωτή 9 εύρεση της διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή 20 εύρεση της διεύθυνσης ΙΡ του υπολογιστή 20 εφαρμογές αρχική οθόνη 22 παρουσίαση 21

εφαρμογές αρχικής οθόνης εύρεση πληροφοριών 22 ρύθμιση παραμέτρων 22

Η

Η συσκευή λειτουργεί σε ασφαλή λειτουργία. Ορισμένες επιλογές εκτύπωσης ενδέχεται να είναι απενεργοποιημένες ή να έχουν μη αναμενόμενα αποτελέσματα. 307 ηλεκτρονικό ταχυδρομείο ακύρωση 92 ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, αποστολή χρήση αριθμού συντόμευσης 91 ημερομηνία και ώρα, φαξ ορισμός 111

Θ

θερινή ώρα, αποστολή/λήψη φαξ 111 θήκες αποσύνδεση 58, 59 σύνδεση 58, 59 τοποθέτηση 53 θύρα C εμπλοκές χαρτιού, αποκατάσταση 263, 266 θύρα D εμπλοκές χαρτιού, αποκατάσταση 268, 269 Oúpα Ethernet 45 θύρα ΕΧΤ 45 θύρα LINE 45 θύρα USB 45 θύρα φαξ 45

I

ιστοσελίδα ασφάλειας πληροφορίες ασφάλειας του εκτυπωτή 222

Κ

καθαρισμός γυάλινη επιφάνεια σαρωτή 224 εξωτερικό εκτυπωτή 223 καθαρισμός του εκτυπωτή 223 καθαρισμός του φακού της κεφαλής εκτύπωσης 225 καθαρισμός του φορτιστή 225 καθυστερημένη αποστολή επιλογές φαξ 117 καλώδια Ethernet 45 **USB 45** Κάρτα διασύνδεσης USB/παράλληλης θύρας αντιμετώπιση προβλημάτων 314 κάρτα μνήμης 28 σύνδεση 31 κάρτα υλικολογισμικού 28 κασέτα συρραφής στη μονάδα φινιρίσματος συρραφής αντικατάσταση 234 κασέτα συρραφής στη μονάδα φινιρίσματος συρραφής, διάτρησης αντικατάσταση 238 κασέτα συρραφής στη μονάδα φινιρίσματος φυλλαδίου αντικατάσταση 236 κασέτα τόνερ αντικατάσταση 239 παραγγελία 229 κασέτες συρραφής παραγγελία 230 κασέτες τόνερ ανακύκλωση 217 κατανόηση κουμπιών και εικονιδίων αρχικής οθόνης 16 κατάσταση αναλωσίμων έλεγχος 228 Κατάσταση αναστολής λειτουργίας προσαρμογή 216 κατάσταση των εξαρτημάτων έλεγχος 228 κινητή συσκευή εκτύπωση από 77 Κιτ συντήρησης 300Κ παραγγελία 230 κλείδωμα ασφαλείας 219 κλείδωμα, ασφάλεια 219 Κλείστε τη θύρα [x] 291 κουμπιά και εικονίδια αρχικής οθόνης περιγραφή 16 κουμπιά, οθόνη αφής χρήση 18 κουμπιά, πίνακας ελέγχου 15

κρυπτογράφηση σκληρού δίσκου του εκτυπωτή 221 κύλινδροι αντικατάσταση 245 κύλινδρος μεταφοράς αντικατάσταση 251

٨

Λειτουργία αδρανοποίησης χρήση 215 λειτουργίες φαξ και ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ρύθμιση 353 λίστα δειγμάτων γραμματοσειρών εκτύπωση 79 λίστα καταλόγου εκτύπωση 79

Μ

με τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων (ADF) 14 με χρήση της γυάλινης επιφάνειας σάρωσης 14 αντιγραφή 80 με χρήση του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF) αντιγραφή 80 με χρήση του βιβλίου διευθύνσεων αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 91 μεγέθη χαρτιού υποστηριζόμενες 67 μέγεθος πρωτοτύπου επιλογές ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 92 επιλογές σάρωσης 122 μέγεθος χαρτιού ορισμός 53 μέγεθος χαρτιού Universal ορισμός 53 μεγέθυνση αντιγράφου 83 Μέθοδος προσωπικού αριθμού αναγνώρισης χρήση 50 Μέθοδος Ρύθμιση παραμέτρων κουμπιού χρήση 50

ύον3μ AppleTalk 142 **HTML 211** IPv6 141 PDF 207 PostScript 207 TCP/IP 140 XPS 206 Αναφορές 136 Αναφορές δικτύου 139 Αρχείο καταγραφής ελέγχου ασφαλείας 156 Ασύρματη σύνδεση 141 Βασικό δίκτυο 137 Βοήθεια 212 Βοηθητικά προγράμματα 205 Γενικές ρυθμίσεις 159 Γενική εγκατάσταση 134 Διαγρ. προσωρ. αρχείων δεδομ. 155 διάγραμμα 125 Διαμόρφωση ρυθμίσεων 198 Διάφορες ρυθμίσεις ασφαλείας 153 Δίκτυο [x] 137 Εγκατάσταση SMTP 150 Εικόνα 212 Εμπιστευτικές εκτυπώσεις 154 Ενεργό ΝΙC 137 Εξομοίωση PCL 208 Επεξεργασία ρυθμίσεων ασφαλείας 152 Κάρτα δικτύου 139 Λειτουργία φαξ (ρύθμιση αναλογικού φαξ) 173 Λογιστική καταγραφή έργων 203 Μέγεθος αντικατάστασης 130 Μέγεθος/Τύπος χαρτιού 126 Movάδα flash 192 Ολοκλήρωση 200 Ορισμός ημερομηνίας και ώρας 158 Παράλληλη θύρα [x] 145 Ποιότητα 202 Προεπιλεγμένη προέλευση 126 Προσαρμοσμένα μεγέθη σάρωσης 133 Προσαρμοσμένα ονόματα 133 Προσαρμοσμένα ονόματα θηκών 133

Προσαρμοσμένοι τύποι 133 Ρυθμίσεις FTP 188 Ρυθμίσεις αντιγραφής 169 Ρυθμίσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 183 Ρύθμιση θήκης 134 Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων 129 Σειριακή θύρα [x] 147 Τοποθέτηση χαρτιού 131 Τυπικό USB 143 Υφή χαρτιού 130 Μενού "Γενική εγκατάσταση" 134 Μενού "Διαγραφή προσωρινών αρχείων δεδομένων" 155 Μενού "Ρυθμίσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου" 183 Mevoú AppleTalk 142 Μενού HTML 211 Μενού IPv6 141 **Μενού PDF 207** Mevoú PostScript 207 Μενού ΤCP/IP 140 Μενού XPS 206 Μενού Αναφορές 136 Μενού Αναφορές δικτύου 139 Μενού Αρχείο καταγραφής ελέγχου ασφαλείας 156 Μενού Ασύρματη σύνδεση 141 Μενού Βοήθεια 212 Μενού Βοηθητικών προγραμμάτων 205 Μενού Γενικές ρυθμίσεις 159 Μενού Διάφορες ρυθμίσεις ασφαλείας 153 Μενού Δίκτυο [x] 137 Μενού Εικόνα 212 Μενού Εμπιστευτικές εκτυπώσεις 154 Μενού Ενεργό NIC 137 μενού Εξομοίωση PCL 208 Μενού Επεξεργασία ρυθμίσεων ασφαλείας 152 Μενού Κάρτα δικτύου 139 Μενού Λειτουργία φαξ (ρύθμιση αναλογικού φαξ) 173 Μενού Μέγεθος/Τύπος χαρτιού 126 μενού Μεγέθους αντικατάστασης 130 Μενού Μονάδα Flash 192

Μενού Ορισμός ημερομηνίας και ώρας 158 Μενού Παράλληλη θύρα [x] 145 Μενού Ποιότητα 202 Μενού Προεπιλεγμένη προέλευση 126 Μενού Προσαρμοσμένα μεγέθη σάρωσης 133 Μενού Προσαρμοσμένα ονόματα 133 Μενού Προσαρμοσμένα ονόματα θηκών 133 Μενού Προσαρμοσμένοι τύποι 133 Μενού Ρυθμίσεις 198 Μενού Ρυθμίσεις FTP 188 Μενού Ρυθμίσεις αντιγραφής 169 Μενού Ρύθμιση SMTP 150 Μενού Ρύθμιση θήκης 134 Μενού Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων 129 Μενού Σειριακή [x] 147 μενού Τοποθέτηση χαρτιού 131 Μενού Τυπικό USB 143 μενού Τυπικό δίκτυο 137 Μενού Υπολογισμός εργασιών 203 Μενού Υφή χαρτιού 130 Μενού Φινίρισμα 200 μεταβλητότητα δήλωση 219 μεταφορά του εκτυπωτή 10, 255 μετρητής συντήρησης, επαναφορά 252 μη ευμετάβλητη μνήμη 219 διαγραφή 220 Μη υποστηριζόμενη επιλογή στην υποδοχή [x] [55] 308 Μη υποστηριζόμενο μέγεθος χαρτιού στη θήκη [x] 308 Μη υποστηριζόμενος διανομέας USB, αφαιρέστε τον 293 μήνυμα επιλογές ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 92 μηνύματα εκτυπωτή Ο ελεύθερος χώρος στη μνήμη flash δεν επαρκεί για πόρους [52] 299

Αδειάστε το πλαίσιο του μηχανισμού διάτρησης 293 Αλλαγή [προέλευση χαρτιού] σε [όνομα προσαρμοσμένου τύπου], τοποθέτηση [προσανατολισμός] 290 Αλλαγή [προέλευση χαρτιού] σε [προσαρμοσμένη συμβολοσειρά], [προσανατολισμός] τοποθέτηση 290 Αλλαγή [προέλευση χαρτιού] σε [τύπος χαρτιού] [μέγεθος χαρτιού], [προσανατολισμός] τοποθέτηση 291 Αλλαγή διαμόρφωσης παραμέτρων, δεν έγινε επαναφορά ορισμένων εργασιών σε αναμονή [57] 292 Αλλάξτε την [προέλευση χαρτιού] σε [μέγεθος χαρτιού] τοποθέτηση [προσανατολισμός] 291 Ανεπαρκής μνήμη για λειτουργία ανασυγκρότησης της μνήμης flash [37] 295 Ανεπαρκής μνήμη για σελιδοποίηση εργασίας [37] 295 Ανεπαρκής μνήμη για υποστήριξη της λειτουργίας εξοικονόμησης πόρων [35] 295 Ανεπαρκής μνήμη, δεν θα γίνει επαναφορά ορισμένων εργασιών σε αναμονή [37] 295 Ανεπαρκής μνήμη, ορισμένες εργασίες σε αναμονή διαγράφηκαν [37] 295 Ανεπαρκής χώρος ανάμεσα στις στοίβες χαρτιού στη Θήκη 3 295 Ανοίξτε τη θύρα Η και αφαιρέστε το χαρτί από κάτω από την περιοχή Η10 300 Αντικατάσταση δοχείου υπολειμμάτων που λείπει [82.xy] 304

Αντικατάσταση δοχείου υπολειμμάτων τόνερ [82.xy] 305 Αντικατάσταση κασέτας που λείπει [31.xy] 304 Αντικατάσταση κασέτας, απομένουν περίπου 0 σελίδες [88.xy] 302 Αντικατάσταση κασέτας, ασυμφωνία περιοχής εκτυπωτή [42.xy] 303 Αντικατάσταση κιτ συντήρησης [x], απομένουν περίπου 0 σελίδες [80.xy] 303 Αντικατάσταση μη υποστηριζόμενης κασέτας [32.xy] 304 Αντικατάσταση μη υποστηριζόμενου φωτοαγωγού [32.xy] 305 Αντικατάσταση φωτοαγωγού που λείπει [31.xy] 304 Αντικατάσταση φωτοαγωγού, απομένουν 0 σελίδες [84.xy] 304 Αντικαταστήστε όλα τα πρωτότυπα εάν επανεκκινείτε την εργασία. 302 Αντικαταστήστε τους κυλίνδρους επιλογής χαρτιού σε [προέλευση χαρτιού], χρησιμοποιήστε τα εξαρτήματα και τις οδηγίες στο διαμέρισμα της θήκης 1 ή της θήκης 2 [80] 304 Απαιτείται αλλαγή χαρτιού 300 Απαιτείται συντήρηση σαρωτή, χρησιμοποιήστε το κιτ ADF [80] 305 Απαιτήθηκε επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Ενδέχεται να μην ολοκληρώθηκε η τελευταία εργασία. 300 Απαιτούνται αναλώσιμα για ολοκλήρωση της εργασίας 307 Απενεργοποιημένη παράλληλη θύρα [x] [56] 300 Απενεργοποιημένη σειριακή θύρα [x] [56] 306 Απενεργοποιημένη τυπική θύρα USB [56] 307

Αφαίρεση ελαττωματικού δίσκου [61] 301 Αφαίρεση του χαρτιού από όλες τις θήκες 302 Αφαίρεση του χαρτιού από τη θήκη [x] 302 Αφαίρεση χαρτιού από [όνομα ομάδας συνδεδεμένων θηκών] 302 Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου 302 Αφαιρέστε το υλικό συσκευασίας, [όνομα περιοχής] 301 Αφαιρέστε το υλικό συσκευασίας, ανοίξτε τη θύρα C, αφαιρέστε τα μεταλλικά κλιπ, αφαιρέστε όλες τις βίδες από το φορέα σαρωτή 301 Δεν έγινε επαναφορά ορισμένων εργασιών σε αναμονή 306 Δεν έχει οριστεί Αριθμός σταθμού φαξ. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος. 294 Δεν έχει οριστεί διακομιστής SMTP. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος. 306 Δεν έχει οριστεί Όνομα σταθμού φαξ. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος. 294 Δεν έχει συνδεθεί αναλογική γραμμή στο μόντεμ. Φαξ απενεργοποιημένο. 299 Διαμέρισμα φαξ εκτός λειτουργίας. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος. 293 δίσκος πλήρης, η εργασία σάρωσης ακυρώθηκε 292 Εάν επανεκκινείτε την εργασία, αντικαταστήστε τα μπλοκαρισμένα πρωτότυπα. 303 Εισαγωγή μηχανισμού διάτρησης 294 Εμπλοκή σαρωτή. Αφαιρέστε τα μπλοκαρισμένα πρωτότυπα από το σαρωτή [2yy.xx] 305

Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα C και αφαιρέστε όλα τα μπλοκαρισμένα μέσα. [2yy.xx] 263 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα D και αφαιρέστε όλα τα μπλοκαρισμένα μέσα. [24y.xx] 268 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τη θύρα Η και περιστρέψτε τη λαβή Η6 δεξιόστροφα. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [426.xx-428.xx] 282 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], ανοίξτε τις θύρες G, Η και J και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [400–402] 273 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], αφαιρέστε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα F. [24y.xx] 270 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], καθαρίστε τον μη αυτόματο τροφοδότη. [200.xx] 263 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], πιέστε την ασφάλεια για να αποκτήσετε πρόσβαση στην περιοχή G και αφαιρέστε τους μπλοκαρισμένους συνδετήρες. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [402.93] 279 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], πιέστε την ασφάλεια για να αποκτήσετε πρόσβαση στην περιοχή G. Αφήστε το χαρτί στη θήκη. [40y.xx] 277 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], πιέστε την ασφάλεια στην περιοχή Ε για να ανοίξετε το επάνω κάλυμμα του ADF. [28y.xx] 287 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα C. [2yy.xx] 266 Εμπλοκή χαρτιού σε [x], σύρετε τη θήκη 3000 φύλλων και ανοίξτε τη θύρα D. [24y.xx] 269 Εντοπίστηκε ελαττωματική κάρτα μνήμης flash [51] 292

Εντοπίστηκε μη διαμορφωμένη μνήμη flash [53] 308 Επανατοποθέτηση ανύπαρκτης ή μη ανταποκρινόμενης κασέτας [31.xy] 301 Επανατοποθέτηση φωτοαγωγού που λείπει ή δεν ανταποκρίνεται [31.xy] 301 Επαναφορά εργασιών σε αναμονή; 305 Εσφαλμένο μέγεθος χαρτιού, ανοίξτε [προέλευση χαρτιού] [34] 294 Η συσκευή λειτουργεί σε ασφαλή λειτουργία. Ορισμένες επιλογές εκτύπωσης ενδέχεται να είναι απενεργοποιημένες ή να έχουν μη αναμενόμενα αποτελέσματα. 307 Κλείστε τη θύρα [x] 291 Μη υποστηριζόμενη επιλογή στην υποδοχή [x] [55] 308 Μη υποστηριζόμενο μέγεθος χαρτιού στη θήκη [x] 308 Μη υποστηριζόμενος διανομέας USB, αφαιρέστε τον 293 Μη υποστηριζόμενος δίσκος 308 Μνήμη πλήρης, δεν είναι δυνατή η αποστολή φαξ 299 Μνήμη πλήρης, δεν είναι δυνατή η εκτύπωση φαξ 299 Μνήμη φαξ πλήρης 293 Ο διακομιστής φαξ δεν έχει οριστεί στην επιλογή "Για μορφοποίηση". Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος. 294 Ο σαρωτής απενεργοποιήθηκε από το διαχειριστή [840.01] 305 Ο σαρωτής απενεργοποιήθηκε. Εάν το πρόβλημα επιμείνει, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του συστήματος. [840.02] 305 Πλήρης δίσκος [62] 292 Πλήρης μνήμη [38] 299 Πολύ χαμηλή στάθμη κασέτας [88.xy] 290

Πολύ χαμηλή στάθμη κιτ συντήρησης [x] [80.xy] 298 Πολύ χαμηλή στάθμη φωτοαγωγού [84.xy] 300 Πρέπει να γίνει διαμόρφωση του δίσκου για χρήση σε αυτήν τη συσκευή 292 Σύνθετη σελίδα, μερικά δεδομένα μπορεί να μην εκτυπώθηκαν [39] 291 Σύντομα προγραμματισμένη συντήρηση σαρωτή, χρησιμοποιήστε το κιτ ADF [80] 306 Σφάλμα ανάγνωσης διανομέα USB. Αφαίρεση διανομέα. 293 Σφάλμα ανάγνωσης μονάδας USB. Αφαιρέστε τη συσκευή USB. 293 Σφάλμα λογισμικού δικτύου [x] [54] 299 Σχεδόν πλήρες δοχείο υπολειμμάτων τόνερ [82.xy] 308 Σχεδόν πλήρης δίσκος. Πραγματοποιείται ασφαλής καθαρισμός του χώρου του δίσκου. 293 Σχετικά χαμηλή στάθμη κασέτας [88.xy] 290 Τοποθέτηση [μέγεθος χαρτιού] [προσανατολισμός χαρτιού] σε [προέλευση χαρτιού] 296 Τοποθέτηση [μέγεθος χαρτιού] [προσανατολισμός χαρτιού] στον τροφοδότη πολλών χρήσεων 297 Τοποθέτηση [όνομα προσαρμοσμένου τύπου [προσανατολισμός χαρτιού] σε [προέλευση χαρτιού] 296 Τοποθέτηση [όνομα προσαρμοσμένου τύπου] [προσανατολισμός χαρτιού] στον τροφοδότη πολλών χρήσεων 297 Τοποθέτηση [προσαρμοσμένη συμβολοσειρά] [προσανατολισμός χαρτιού] στον τροφοδότη πολλών χρήσεων 297

Τοποθέτηση [προσαρμοσμένη συμβολοσειρά], [προσανατολισμός χαρτιού] σε [προέλευση χαρτιού] 296 Τοποθέτηση [τύπος χαρτιού] [μέγεθος χαρτιού] [προσανατολισμός χαρτιού] σε [προέλευση χαρτιού] 296 Τοποθέτηση [τύπος χαρτιού] [μέγεθος χαρτιού] [προσανατολισμός χαρτιού] στον τροφοδότη πολλών χρήσεων 298 Τοποθέτηση συνδετήρων 298 Τοποθέτηση συνδετήρων [G11, G12] 298 Τοποθετήστε τη θήκη [x] 295 Τυπικό σφάλμα λογισμικού δικτύου [54] 306 Υπερβολικά μεγάλος αριθμός εγκατεστημένων επιλογών μνήμης flash [58] 307 Υπερβολικά μεγάλος αριθμός τοποθετημένων θηκών [58] 307 Χαμηλή στάθμη κασέτας [88.xy] 290 Χαμηλή στάθμη φωτοαγωγού [84.xy] 300 Χωρίς ρύθμιση διακομιστή Weblink. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος. 308 μνήμη εγκατεστημένοι τύποι στον εκτυπωτή 219 Μνήμη πλήρης, δεν είναι δυνατή η αποστολή φαξ 299 Μνήμη πλήρης, δεν είναι δυνατή η εκτύπωση φαξ 299 μνήμη σκληρού δίσκου του εκτυπωτή διαγραφή 220 Μνήμη φαξ πλήρης 293 μον μεταφ αντικατάσταση 248 μονάδα flash εκτύπωση από 75 σάρωση 122

μονάδα διάτρησης και συρραφής βάρη χαρτιού που υποστηρίζονται 71 τύποι χαρτιού που υποστηρίζονται 71 υποστηρίζόμενα μεγέθη χαρτιού 71 μονάδα φωτοαγωγού αντικατάσταση 231 παραγγελία 230 μονάδες flash υποστηρίζόμενοι τύποι αρχείων 76

0

Ο διακομιστής φαξ δεν έχει οριστεί στην επιλογή "Για μορφοποίηση". Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος. 294 ο εκτυπωτής εκτυπώνει κενές σελίδες 330 Ο σαρωτής απενεργοποιήθηκε από το διαχειριστή [840.01] 305 Ο σαρωτής απενεργοποιήθηκε. Εάν το πρόβλημα επιμείνει, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του συστήματος. [840.02] 305 ο σαρωτής δεν ανταποκρίνεται 359 οδηγός ρύθμισης ασύρματης λειτουργίας χρήση 49 Οθόνη FTP σύνθετες επιλογές 124 οθόνη αντιγραφής προέλευση περιεχομένου 87 πρόσθετα εξαρτήματα 86, 87 σύνθετες επιλογές 88 τύπος περιεχομένου 87 οθόνη αφής κουμπιά 18 οθόνη ηλεκτρονικού ταχυδρομείου πρόσθετα εξαρτήματα 92, 93 σύνθετες επιλογές 94 οθόνη φαξ πρόσθετα εξαρτήματα 117 σύνθετες επιλογές 118 οθόνη, πίνακας ελέγχου 15

οθόνη, πίνακας ελέγχου εκτυπωτή προσαρμογή φωτεινότητας 216 όνομα αρχείου επιλογές σάρωσης 122 όνομα προσαρμοσμένου τύπου χαρτιού δημιουργία 59 όνομα φαξ, ορισμός 110 οργάνωση καλωδίων 45 ορισμός διεύθυνση TCP/IP 140 μέγεθος χαρτιού 53 τύπος χαρτιού 53 ορισμός αριθμού φαξ 110 ορισμός ονόματος εξερχόμενου φαξ 110 ορισμός του μεγέθους χαρτιού Universal 53 όψεις (διπλής όψης) επιλογές αντιγραφής 87

Π

παραγγελία κασέτες συρραφής 230 Κιτ συντήρησης 300Κ 230 μονάδα φωτοαγωγού 230 παραγγελία αναλωσίμων δοχείο υπολειμμάτων τόνερ 230 κασέτα τόνερ 229 παρακράτηση εργασιών εκτύπωσης 77 εκτύπωση από Windows 78 εκτύπωση από υπολογιστή Macintosh 78 παραλήπτης(/ες) επιλογές ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 92 πέλματα σταθεροποίησης 40 πέλματα σταθεροποίησης 40 περιεχόμενο ρυθμίσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 93 πίνακας ελέγχου 15 προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις, επαναφορά 259 πίνακας ελέγχου εκτυπωτή ενδεικτική λυχνία 16

Λυχνία κουμπιού αναστολής λειτουργίας 16 προσαρμογή φωτεινότητας 216 πίνακας ελέγχου, εκτυπωτής ενδεικτική λυχνία 16 Λυχνία κουμπιού αναστολής λειτουργίας 16 Πίνακας τηλεχειρισμού ρύθμιση 26 πλαίσιο μηχανισμού διάτρησης άδειασμα 227 πλακέτα ελεγκτή πρόσβαση 28 Πλήρης δίσκος [62] 292 Πλήρης μνήμη [38] 299 πληροφορίες ασφαλείας 7, 8 πληροφορίες για τις ενσωματωμένες λύσεις διαγραφή 220 πληροφορίες για τις μεμονωμένες ρυθμίσεις διαγραφή 220 πληροφορίες για τις ρυθμίσεις ασφαλείας διαγραφή 220 πληροφορίες για τις ρυθμίσεις συσκευής και δικτύου διαγραφή 220 πληροφορίες εκτυπωτή εύρεση 9 πληροφορίες ρύθμισης παραμέτρων ασύρματο δίκτυο 48 ποιότητα αντιγραφής προσαρμογή 84 ποιότητα εκτύπωσης αντικατάσταση μονάδας φωταγωγού 231 καθαρισμός γυάλινης επιφάνειας σάρωσης 224 ποιότητα εκτύπωσης, αντιμετώπιση προβλημάτων καθαρισμός του φακού της κεφαλής εκτύπωσης 225 καθαρισμός του φορτιστή 225 Πολύ χαμηλή στάθμη κασέτας [88.xy] 290 Πολύ χαμηλή στάθμη κιτ συντήρησης [x] [80.xy] 298 Πολύ χαμηλή στάθμη φωτοαγωγού [84.xy] 300

πράσινες ρυθμίσεις Λειτουργία Eco-Mode 215 Λειτουργία αδρανοποίησης 215 Πρέπει να γίνει διαμόρφωση του δίσκου για χρήση σε αυτήν τη συσκευή 292 προαιρετικές 2 θήκες 500 φύλλων σύνδεση 40 προαιρετικές θήκες σύνδεση 40 προαιρετική θήκη 2500 φύλλων σύνδεση 40 προαιρετική κάρτα σύνδεση 32 προβλήματα επικοινωνίας, επίλυση βασικών προβλημάτων 309 προβολή αναφορές 257 πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή επιλογές υλικού, προσθήκη 47 προειδοποιήσεις σχετικά με τους κανονισμούς FCC 373 προέλευση περιεχομένου επιλογές φαξ 117 ρυθμίσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 93 προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις επαναφορά 259 προεπισκόπηση σάρωσης επιλογές φαξ 118 Προεπισκόπηση σάρωσης επιλογές σάρωσης 123 προετοιμασία εγκατάστασης του εκτυπωτή σε δίκτυο Ethernet 47 προσαρμογή αναστολής λειτουργίας 216 προσαρμογή σκουρότητας τόνερ 74 προσαρμογή της ποιότητας αντιγραφής 84 προσαρμογή φωτεινότητας οθόνης εκτυπωτή 216 προσαρμοσμένη εργασία αντιγραφή 85 προσαρμοσμένος τύπος χαρτιού ορισμός 59

πρόσβαση στην πλακέτα ελεγκτή 28 πρόσβαση στον Embedded Web Server 21 πρόσθετα εξαρτήματα Εσωτερική θύρα λύσεων (ISP) 33 κάρτα μνήμης 28, 31 κάρτες υλικολογισμικού 28 σκληρός δίσκος εκτυπωτή, αφαίρεση 37 πρόσθετα εξαρτήματα, οθόνη αντιγραφής αντιγραφή από 86 κλίμακα 87 προσθήκη επιλογών υλικού πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή 47 προσθήκη εσωτερικών πρόσθετων εξαρτημάτων πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή 47 προσθήκη κεφαλίδας ή υποσέλιδου αντιγραφή 86 προώθηση φαξ 116

Ρ

ρυθμίσεις εξοικονόμησης εξοικονόμηση αναλώσιμων 214 Κατάσταση αναστολής λειτουργίας 216 Λειτουργία Eco-Mode 215 Λειτουργία αδρανοποίησης 215 φωτεινότητα, προσαρμογή 216 ρυθμίσεις θύρας ρύθμιση παραμέτρων 51 ρυθμίσεις μενού τοποθέτηση σε πολλούς εκτυπωτές 258 ρυθμίσεις φιλικές προς το περιβάλλον εξοικονόμηση αναλώσιμων 214 Κατάσταση αναστολής λειτουργίας 216 Λειτουργία Eco-Mode 215 Λειτουργία αδρανοποίησης 215

φωτεινότητα οθόνης εκτυπωτή, προσαρμογή 216 ρύθμιση ασύρματου δικτύου χρήση του Embedded Web Server 51 ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 257 Ρύθμιση λειτουργίας Eco-Mode 215 ρύθμιση παραμέτρων πολλοί εκτυπωτές 258 ρύθμιση παραμέτρων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 89 ρύθμιση σειριακής εκτύπωσης 52

Σ

σάρωση σε μια διεύθυνση FTP 121 σάρωση οθόνης προέλευση περιεχομένου 123 τύπος περιεχομένου 123 Σάρωση σε δίκτυο ρύθμιση 25 χρήση 119 σάρωση σε μια διεύθυνση FTP δημιουργία συντομεύσεων με χρήση του υπολογιστή 120 χρήση του πίνακα ελέγχου 121 σάρωση σε μονάδα flash 122 σάρωση σε προορισμούς δικτύου 119 σάρωση σε υπολογιστή 121 Σάρωση σε υπολογιστή ρύθμιση 121 σαρωτής λειτουργίες 13 σειριακή εκτύπωση ρύθμιση 52 σελίδα ρυθμίσεων μενού εκτύπωση 52 σελίδα ρύθμισης δικτύου εκτύπωση 52 σελιδοποίηση επιλογές αντιγραφής 87 σελιδοποίηση αντιγράφων αντιγραφή 84 Σημειώσεις σχετικά με την εκπομπή ακτινοβολίας 366, 372, 373 σκληρός δίσκος εκτυπωτή απόρριψη 219

αφαίρεση 37 κρυπτογράφηση 221 σκουρότητα επιλογές αντιγραφής 87 επιλογές ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 93 επιλογές σάρωσης 122 επιλογές φαξ 117 σκουρότητα τόνερ προσαρμογή 74 σμίκρυνση αντιγράφου 83 στις εκτυπώσεις εμφανίζονται επαναλαμβανόμενα ελαττώματα 337 συμβουλές διαφάνειες 63 ετικέτες, χαρτί 62 συμβουλές για τη χρήση φακέλων 61 χαρτόνι 61 συμβουλές για τη χρήση φακέλων 61 συμβουλές σχετικά με τη χρήση επιστολόχαρτων 62 σύνδεση εκτυπωτή σε υπηρεσία διάκρισης ήχου κλήσης 110 σύνδεση θηκών 58, 59 σύνδεση καλωδίων 45 σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο χρήση μεθόδου ΡΙΝ (Προσωπικός αριθμός αναγνώρισης) 50 χρήση μεθόδου Ρύθμισης παραμέτρων κουμπιού 50 χρήση του Embedded Web Server 51 χρήση του οδηγού ρύθμισης ασύρματης λειτουργίας 49 σύνδεση του εκτυπωτή σε πρίζα 10 σύνθετες επιλογές, οθόνη αφής FTP 124 αντιγραφή 88 ηλεκτρονικό ταχυδρομείο 94 φαξ 118 Σύνθετη σελίδα, μερικά δεδομένα μπορεί να μην εκτυπώθηκαν [39] 291 Σύντομα προγραμματισμένη συντήρηση σαρωτή, χρησιμοποιήστε το κιτ ADF [80] 306

συντομεύσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, δημιουργία χρήση του Embedded Web Server 90 συντομεύσεις, δημιουργία διεύθυνση FTP 120 ηλεκτρονικό ταχυδρομείο 90 οθόνη αντιγραφής 81 προορισμός FTP 120 προορισμός φαξ 113 συντόμευση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, δημιουργία χρήση του πίνακα ελέγχου 90 συρρ. 88 Σφάλμα ανάγνωσης διανομέα USB. Αφαίρεση διανομέα. 293 Σφάλμα ανάγνωσης μονάδας USB. Αφαιρέστε τη συσκευή USB. 293 Σφάλμα λογισμικού δικτύου [x] [54] 299 Σχεδόν πλήρες δοχείο υπολειμμάτων τόνερ [82.xy] 308 Σχετικά χαμηλή στάθμη κασέτας [88.xy] 290

Т

τεχνική υποστήριξη επικοινωνία 363 Τοποθέτηση [μέγεθος χαρτιού] [προσανατολισμός χαρτιού] σε [προέλευση χαρτιού] 296 Τοποθέτηση [μέγεθος χαρτιού] [προσανατολισμός χαρτιού] στον τροφοδότη πολλών χρήσεων 297 Τοποθέτηση [όνομα προσαρμοσμένου τύπου] [προσανατολισμός χαρτιού] σε [προέλευση χαρτιού] 296 Τοποθέτηση [όνομα προσαρμοσμένου τύπου] [προσανατολισμός χαρτιού] στον τροφοδότη πολλών χρήσεων 297 Τοποθέτηση [προσαρμοσμένη συμβολοσειρά] [προσανατολισμός χαρτιού] στον τροφοδότη πολλών χρήσεων 297 Τοποθέτηση [προσαρμοσμένη συμβολοσειρά],

[προσανατολισμός χαρτιού] σε [προέλευση χαρτιού] 296 Τοποθέτηση [τύπος χαρτιού] [μέγεθος χαρτιού] [προσανατολισμός χαρτιού] σε [προέλευση χαρτιού] 296 Τοποθέτηση [τύπος χαρτιού] [μέγεθος χαρτιού] [προσανατολισμός χαρτιού] στον τροφοδότη πολλών χρήσεων 298 τοποθέτηση διαχωριστικών φύλλων μεταξύ των αντιγράφων αντιγραφή 84 τοποθέτηση επιστολόχαρτου προσανατολισμός χαρτιού 62 τοποθέτηση στις θήκες 53 Τοποθέτηση συνδετήρων 298 Τοποθέτηση συνδετήρων [G11, G12] 298 τοποθέτηση του τροφοδότη διαφορετικών μεγεθών 56 τοποθέτηση των προαιρετικών θηκών 40 Τοποθετήστε τη θήκη [x] 295 τροφοδότης διαφορετικών μεγεθών τοποθέτηση 56 Τυπικό σφάλμα λογισμικού δικτύου 54] 306 τύποι χαρτιού υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή 70 τύποι χαρτιού που υποστηρίζονται 70 μονάδα διάτρησης και συρραφής 71 τύπος αρχείου εξόδου αλλαγή 91 εικόνα σάρωσης 123 τύπος περιεχομένου επιλογές φαξ 117 ρυθμίσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου 93 τύπος χαρτιού ορισμός 53

Y

Υπερβολικά μεγάλος αριθμός εγκατεστημένων επιλογών μνήμης flash [58] 307 Υπερβολικά μεγάλος αριθμός τοποθετημένων θηκών [58] 307 υπηρεσία διάκρισης ήχου κλήσης, φαξ σύνδεση σε 110 υποδοχή καλωδίου τροφοδοσίας 45 υποστηριζόμενα μεγέθη χαρτιού 67 μονάδα διάτρησης και συρραφής 71 υποστηριζόμενες μονάδες flash 76

Φ

φάκελοι συμβουλές χρήσης 61 φακός κεφαλής εκτύπωσης καθαρισμός 225 φαξ αποστολή σε προγραμματισμένο χρόνο 112 φαξ σε αναμονή 115 φίλτρο εξαγωγής αντικατάσταση 243 φίλτρο όζοντος αντικατάσταση 243 Φόρμες και αγαπημένα ρύθμιση 22 φορτιστής καθαρισμός 225 φωτογραφίες αντιγραφή 80

Χ

Χαμηλή στάθμη κασέτας [88.xy] 290 Χαμηλή στάθμη φωτοαγωγού [84.xy] 300 χαρακτηριστικά χαρτιού 63 χαρτί ανακυκλωμένο 65 αποθήκευση 63, 67 διαφορετικά μεγέθη, αντιγραφή 82 εξοικονόμηση 84 επιλογή 64 επιστολόχαρτο 64 μη αποδεκτό 65 Προτυπωμένες φόρμες 64

χαρακτηριστικά 63 χρήση ανακυκλωμένου 214 χαρτόνι συμβουλές 61 χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού 214 χρήση της εφαρμογής Φόρμες και αγαπημένα 74 χρήση της λειτουργίας Αδρανοποίησης 215 χρήση των κουμπιών της οθόνης αφής 18 Χωρίς ρύθμιση διακομιστή Weblink. Επικοινωνήστε με το Διαχειριστή του συστήματος. 308