

Εκτυπωτές Lexmark E260, E260d και E260dn Series

Οδηγός χρήσης

Φεβρουάριος 2011

Τύπος(-οι) μηχανήματος: 4513 Μοντέλο(α): 200, 220, 230 www.lexmark.com

Περιεχόμενα

Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια7	
Γνωριμία με τον εκτυπωτή	9
Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε αυτόν τον εκτυπωτή!	9
Εύρεση πληροφοριών σχετικά με τον εκτυπωτή	9
Επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή	10
Διαμορφώσεις εκτυπωτή	11
Κατανόηση πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή	14
Πρόσθετη ρύθμιση εκτυπωτή	16
Εγκατάσταση εσωτερικών επιλογών	16
Διαθέσιμα εσωτερικά πρόσθετα εξαρτήματα	16
Πρόσβαση στην πλακέτα συστήματος για εγκατάσταση εσωτερικών πρόσθετων	16
Εγκατάσταση κάρτας μνήμης	
Εγκατάσταση πρόσθετων εξαρτημάτων υλικού	20
Τοποθέτηση συρταριού 250 ή 550 φύλλων	20
Εκτύπωση φύλλου διαμόρφωσης ρυθμίσεων εκτυπωτή	22
Σύνδεση καλωδίων	22
Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή	23
Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή	23
Ενημέρωση διαθέσιμων πρόσθετων στοιχείων στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή	24

Ελαχιστοποίηση της περιβαλλοντικής επιβάρυνσης από τον εκτυπωτή σας.....

ον εκτυπωτή σας	26
Εξοικονόμηση χαρτιού και τόνερ	
Χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού και άλλων τύπων χαρτιού γραφείου	26
Εξοικονόμηση αναλωσίμων	27
Εξοικονόμηση ενέργειας	27
Ρύθμιση της λειτουργίας Power Saver (Εξοικονόμηση ενέργειας)	27
Ανακύκλωση	
Ανακύκλωση προϊόντων Lexmark	28
Ανακύκλωση των συσκευασιών της Lexmark	28
Επιστροφή κασετών εκτύπωσης Lexmark για επαναχρησιμοποίηση ή ανακύκλωση	29

Ερμηνεία φωτεινών ενδείξεων πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή	30
• Κατανόηση διαδοχής φωτεινών ενδείξεων πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή	
Κατανόηση των κυριότερων ακολουθιών φωτεινών ενδείξεων	
Κατανόηση των ακολουθιών φωτεινών ενδείξεων δευτερεύοντος σφάλματος	
Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης	42
Ορισμός του μεγέθους και του τύπου χαρτιού	42
Ρύθμιση παραμέτρων για όλα τα μεγέθη χαρτιού	42
Τοποθέτηση χαρτιού στη βασική θήκη 250 φύλλων	43
Τοποθέτηση της προαιρετικής θήκης 250 ή 550 φύλλων	47
Χρήση μη αυτόματου τροφοδότη	48
Χρήση του τυπικού δίσκου εξόδου και του αναστολέα χαρτιού	49
Σύνδεση και αποσύνδεση θηκών	50
Σύνδεση θηκών	50
Αποσύνδεση θηκών	50
Εκχώρηση ονόματος προσαρμοσμένου τύπου χαρτιού σε μια θήκη	51
Οδηγός χαρτιού και ειδικών μέσων	52
Οδηγίες για το χαρτί	52
Χωρητικότητα χαρτιού	52
Χαρακτηριστικά χαρτιού	
Μη αποσεκτο χαρτι Επιλογά γαοτιού	53 54
Επιλογή χαρτισύ Επιλογή προτυπωμένων φορμών και επιστολόγαρτων	
Αποθήκευση χαρτιού	
Μενέθη είδη και βάρη γαρτιού που υποστηρίζονται	55
Τύποι και μεγέθη χαρτιού που υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή	55
Τύποι και βάρη χαρτιού που υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή	56
Εκτύπωση	58
- Εκτύπωση εννράφου	
Εκτύπωση εγγράφου	
Εκτύπωση και στις δύο πλευρές του χαρτιού	59
Εκτύπωση και στις δύο πλευρές του χαρτιού	59
Μη αυτόματη εκτύπωση και στις δύο πλευρές του χαρτιού	59
Εκτύπωση ειδικών εγγράφων	61
Συμβουλές σχετικά με τη χρήση επιστολόχαρτων	61
Συμβουλές σχετικά με τη χρήση διαφανειών Συμβουλές για το γράσο καγέλι γι	
Συμρούλες για τη χρηση ψακελών	02

Συμβουλές για τη χρήση ετικετών	63
Συμβουλές για τη χρήση δεσμίδας καρτών	64
Εκτύπωση βιβλίου (Windows)	65
Εκτύπωση σελίδων πληροφοριών	65
Εκτύπωση των σελίδων ρυθμίσεων μενού και εγκατάστασης δικτύου	65
Εκτύπωση δοκιμαστικών σελίδων ποιότητας εκτύπωσης	66
Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης	67
Ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης από τον πίνακα ελέγχου εκτυπωτή	67
Ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης από τον υπολογιστή	67
Ρύθμιση της λειτουργίας Jam Recovery (Αποκατάσταση εμπλοκής)	68
Παρουσίαση των μενού του εκτυπωτή	69
Εγκατάσταση του Βοηθητικού προγράμματος ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή	69
Χρήση του Βοηθητικού προγράμματος ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή	70
Χρήση του μενού Τελείωμα	
Μενού χαοτιού	71
Μενού Πορεπιλενιμένη πορέλειμαη	
Μενού Μένεθος/Τύπος	
μενού Paper Texture (Υφή χαρτιού)	74
Μενού Βάρος χαρτιού	76
μενού Τοποθέτηση χαρτιού	76
Μενού Προσαρμοσμένοι τύποι	77
Μενού ρύθμισης Universal	77
Μενού Ρυθμίσεις	
Μενού Γενικές ρυθμίσεις	79
Μενού Ρυθμίσεις	82
Μενού τελειώματος	83
Μενού Ποιότητα	85
Μενού PostScript	
μενού Εξομοίωση ΡCL	87
Συντήρηση του εκτυπωτή	91
Καθαρισμός του εκτυπωτή εξωτερικά	91
Αποθήκευση αναλώσιμων	91
Έλεγχος κατάστασης αναλώσιμων	
Έλεγχος της κατάστασης των αναλώσιμων από έναν υπολογιστή δικτύου	91
Παραγγελία αναλώσιμων	
Παραγγελία κασετών τόνερ	
Παραγγελία κιτ φωτοαγωγού	
Αντικατάσταση αναλώσιμων	93
Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ	
Αντικατάσταση του κιτ φωτοαγωγού	95

Περιεχόμενα

Μετακίνηση του εκτυπωτή	98
Πριν μετακινήσετε τον εκτυπωτή	98
Μεταφορά του εκτυπωτή σε άλλη τοποθεσία	99
Αποστολή του εκτυπωτή	99
Υποστήριξη διαχειριστή	100
Εντοπισμός πληροφοριών σχετικά με την προηγμένη δικτύωση και διαχείριση	100
Επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων	100
Αποκατάσταση εμπλοκών	101
Αποφυγή εμπλοκών	101
Πρόσβαση σε περιοχές εμπλοκής	101
Κατανόηση των φωτεινών ενδείξεων εμπλοκής και των θέσεων πρόσβασης	102
Αποκατάσταση εμπλοκών πίσω από το κιτ φωτοανωνού και την κασέτα τόνερ	106
Αποκατάσταση εμπλοκών στον τυπικό δίσκο εξόδου	108
Αποκατάσταση εμπλοκών στη Θήκη 1	
Αποκατάσταση εμπλοκών στη Θήκη 2.	
Απεμπλοκή χαοτιού στον μη αυτόματο τοοφοδότη	112
Αποκατάσταση εμπλοκών όπισθεν της πίσω θύρας	113
Αντιμετώπιση προβλημάτων	115
Αντιμετώπιση προβλημάτων Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή	115
Αντιμετώπιση προβλημάτων. Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα	115 115 115
Αντιμετώπιση προβλημάτων . Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου>	115 115 115 115
Αντιμετώπιση προβλημάτων . Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά>	115 115 115 115 115
Αντιμετώπιση προβλημάτων . Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος>	115 115 115 115 115 115
Αντιμετώπιση προβλημάτων. Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος>	115 115 115 115 115 115 115
Αντιμετώπιση προβλημάτων. Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος>	115 115 115 115 115 115 115 116
Αντιμετώπιση προβλημάτων. Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στο μη αυτόματο τροφοδότη <όνομα προσαρμοσμένου τύπου>	115 115 115 115 115 115 116 116
Αντιμετώπιση προβλημάτων. Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <όνομα προσαρμοσμένου τύπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά>	115 115 115 115 115 115 116 116 116
Αντιμετώπιση προβλημάτων. Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <όνομα προσαρμοσμένου τύπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένου τύπου> Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου	115 115 115 115 115 115 116 116 116 116
Αντιμετώπιση προβλημάτων. Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <όνομα προσαρμοσμένου τύπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου 31 Ελαττωματική κασέτα	115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 116
Αντιμετώπιση προβλημάτων. Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <όνομα προσαρμοσμένου τύπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου 31 Ελαττωματική κασέτα 32.yy Replace unsupported cartridge (32.yy Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ που δεν υποστηρίζεται).	115 115115115115115116116116116116117
Αντιμετώπιση προβλημάτων. Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στο μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένου τύπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένου τύπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένου τύπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένου τυπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> δυμέρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου 31 Ελαττωματική κασέτα 32.yy Replace unsupported cartridge (32.yy Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ που δεν υποστηρίζεται) 58 Έχει εγκατασταθεί υπερβολικά μεγάλος αριθμός πρόσθετων εξαρτημάτων μνήμης flash .	115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 116 117
Αντιμετώπιση προβλημάτων Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένου τύπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένου τύπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου 31 Ελαττωματική κασέτα 32.yy Replace unsupported cartridge (32.yy Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ που δεν υποστηρίζεται) 58 Έχει εγκατασταθεί υπερβολικά μεγάλος αριθμός πρόσθετων εξαρτημάτων μνήμης flash . 58 Υπερβολικά μεγάλος αριθμός τοποθετημένων θηκών.	115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 116 117 117 117
Αντιμετώπιση προβλημάτων. Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου 31 Ελαττωματική κασέτα. 32.yy Replace unsupported cartridge (32.yy Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ που δεν υποστηρίζεται) 58 Έχει εγκατασταθεί υπερβολικά μεγάλος αριθμός πρόσθετων εξαρτημάτων μνήμης flash . 58 Υπερβολικά μεγάλος αριθμός τοποθετημένων θηκών. 59 Μη συμβατή θήκη <x></x>	115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 116 117 117 117 117
Αντιμετώπιση προβλημάτων. Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένου τύπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένου τύπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου 31 Ελαττωματική κασέτα 32.yy Replace unsupported cartridge (32.yy Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ που δεν υποστηρίζεται) 58 Έχει εγκατασταθεί υπερβολικά μεγάλος αριθμός πρόσθετων εξαρτημάτων μνήμης flash . 58 Υπερβολικά μεγάλος αριθμός τοποθετημένων θηκών 59 Μη συμβατή θήκη <x> 88 Αντικαταστήστε το τόνερ</x>	115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 117 117 117 117 117
Αντιμετώπιση προβλημάτων Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένου τύπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου 31 Ελαττωματική κασέτα 32.yy Replace unsupported cartridge (32.yy Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ που δεν υποστηρίζεται) 58 Έχει εγκατασταθεί υπερβολικά μεγάλος αριθμός πρόσθετων εξαρτημάτων μνήμης flash . 58 Υπερβολικά μεγάλος αριθμός τοποθετημένων θηκών 59 Μη συμβατή θήκη <x> 88 Αντικαταστήστε το τόνερ Επίλυση βασικών προβλημάτων εκτυπωτή</x>	115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 116 117 117 117 117
Αντιμετώπιση προβλημάτων. Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή Κλείστε τη θύρα Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπο> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένου τύπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένου τύπου> Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> δυ Ελαττωματική κασέτα 32.yy Replace unsupported cartridge (32.yy Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ που δεν υποστηρίζεται) 58 Έχει εγκατασταθεί υπερβολικά μεγάλος αριθμός πρόσθετων εξαρτημάτων μνήμης flash . 58 Υπερβολικά μεγάλος αριθμός τοποθετημένων θηκών 59 Μη συμβατή θήκη <x> 88 Αντικαταστήστε το τόνερ Επίλυση βασικών προβλημάτων εκτύπωσης</x>	115 115 115 115 115 115 116 116 116 116 116 117 117 117 117 118 118

Ευρετήριο	.146
καταναλωση ηλεκτρικου ρευματος	137
2 ημειωση για την εκουση	134
	134
	124
Πορειδοποιήσεις	134
Επικοινωνία με την Υποστήριξη πελατών	133
Στις διαφάνειες ή στο χαρτί εμφανίζονται αμιγώς μαύρες ή λευκές λωρίδες	133
Κάθετες λωρίδες γραμμών	132
Οριζόντιες λωρίδες γραμμών	131
Η ποιότητα εκτύπωσης διαφανειών είναι κακή	131
Κηλίδες τόνερ	130
Το τόνερ διαλύεται	130
Στη σελίδα εμφανίζεται σκίαση τόνερ ή σκίαση φόντου	130
Παραμορφωμένη εκτύπωση	129
Η εκτύπωση είναι πολύ ανοιχτόχρωμη	129
Η εκτύπωση είναι πολύ σκουρόχρωμη	128
Εύφαιμενα περιοωρία	127
Επονές φαντασματα. Εσφαλμένα περιθώρια	120
Γκριφονιο Εικόνες φαντάσματα	120
κομμενες εικονες	120
Οι χαρακτηρες εμφανιζουν ακανονιστες η ανομοιομορφες ακρες	125
Εκτυπωση κενων σελιοων	125
Απομόνωση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης	124
Επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης	124
Η σελιόα που εχει εμπλακεί δεν εκτυπώνεται ξανά μετά την αποκατάσταση της εμπλοκής	124
του χαρτιού	123
Οι φωτεινές ενδείξεις εμπλοκής χαρτιού παραμένουν ενεργοποιομένες, μετά τον απεμπλοκή	120
Οι εμπλοκές γαοτιού είναι συγγές	123
	100
Συριαρία	122
του	122
Το ποόσθετο στοιχείο δεν λειτομονεί σωστά ή δεν λειτομονεί καθόλου μετά την τοποθέτησή	122
Επίλυση πορβλημάτων επιλογών	122
Οι μενάλες ερνασίες δεν σελιδοποιούνται	121
Δεν λειτομονεί η σύνδεση θήκης	120
Η εργασία εκτύπωνεται από λάθος θηκή η σε λάθος χαρπ	120
Ο χρόνος για την εκτύπωση της εργασίας είναι μεγαλύτερος από τον αναμενόμενο	119
PDF σε πολλές γλώσσες δεν εκτυπώνονται	119

Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Πριν προβείτε σε οποιαδήποτε καλωδιακή ή ηλεκτρολογική σύνδεση, ανατρέξτε στο *Φύλλο ασφαλείας*.

Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια καταλλήλως γειωμένη ηλεκτρική πρίζα που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και είναι εύκολα προσβάσιμη.

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

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ 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.

Να είστε προσεκτικοί κατά την αντικατάσταση μιας μπαταρίας λιθίου.



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης εάν η αντικατάσταση της μπαταρίας λιθίου δεν πραγματοποιείται με σωστό τρόπο. Αντικαταστήστε την μόνο με μπαταρία λιθίου ίδιου ή παρόμοιου τύπου. Μην επαναφορτίζετε, αποσυναρμολογείτε ή αποτεφρώνετε μια μπαταρία λιθίου. Η απόρριψη των χρησιμοποιημένων μπαταριών πρέπει να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή και τους τοπικούς κανονισμούς.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να είναι υψηλή. Για να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τα ζεστά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν την αγγίξετε.

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

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ: Πριν τη μεταφορά του εκτυπωτή, ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες προκειμένου να αποφύγετε προσωπικό τραυματισμό ή πρόκληση ζημιάς στον εκτυπωτή:

- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας το διακόπτη τροφοδοσίας και στη συνέχεια αφαιρέστε το καλώδιο από την πρίζα.
- Πριν τη μεταφορά του εκτυπωτή, αποσυνδέστε όλα τα καλώδια από τον εκτυπωτή.
- Σηκώστε τον εκτυπωτή από το προαιρετικό συρτάρι και τοποθετήστε τον στην άκρη. Μην προσπαθείτε να σηκώσετε το συρτάρι μαζί με τον εκτυπωτή.

Σημείωση: Για να σηκώσετε το προαιρετικό συρτάρι, χρησιμοποιήστε τις χειρολαβές που βρίσκονται στις δύο πλευρές του εκτυπωτή.

Χρησιμοποιήστε μόνο το καλώδιο ρεύματος που συνοδεύει το συγκεκριμένο προϊόν ή κάποιο ανταλλακτικό καλώδιο ρεύματος εγκεκριμένο από τον κατασκευαστή.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν αποκτάτε πρόσβαση στην πλακέτα συστήματος ή εγκαθιστάτε προαιρετικό υλικό ή συσκευές μνήμης μετά την εγκατάσταση του εκτυπωτή, πριν συνεχίσετε, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα. Εάν υπάρχουν άλλες συσκευές συνδεδεμένες στον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τις και αποσυνδέστε τυχόν καλώδια σύνδεσης με τον 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.

Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ 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 επαγγελματία τεχνικό.



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας όταν καθαρίζετε την εξωτερική επιφάνεια του εκτυπωτή, βγάλτε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και αποσυνδέστε όλα τα καλώδια από τον εκτυπωτή πριν να συνεχίσετε.

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 την υποδοχή εκτυπωτή είτε τη βάση εκτυπωτή εάν χρησιμοποιείτε τη θήκη εισόδου χαρτιού υψηλής χωρητικότητας, τη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης με μια επιλογή εισόδου ή περισσότερες επιλογές εισόδου. Εάν προμηθευτήκατε έναν πολυλειτουργικό εκτυπωτή (MFP) με λειτουργίες σάρωσης, αντιγραφής και φαξ, ενδέχεται να απαιτείται πρόσθετο έπιπλο. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στη διεύθυνση www.lexmark.com/multifunctionprinters.

Ανατρέξτε στον Οδηγό χρήσης του προϊόντος για πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ.

Γνωριμία με τον εκτυπωτή

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε αυτόν τον εκτυπωτή!

Καταβάλαμε κάθε προσπάθεια προκειμένου αυτό το προϊόν να ανταποκρίνεται στις ανάγκες σας.

Για να ξεκινήσετε τη χρήση του εκτυπωτή αμέσως, χρησιμοποιήστε τα υλικά της εγκατάστασης που συνοδεύουν τον εκτυπωτή και ξεφυλλίστε τον *Οδηγό χρήσης* για να μάθετε πώς να εκτελείτε βασικές εργασίες. Για να γνωρίζετε κάθε λεπτομέρεια του εκτυπωτή, διαβάστε προσεκτικά τον *Οδηγό χρήσης* και φροντίστε να ελέγχετε τις πρόσφατες ανανεώσεις των προγραμμάτων στην τοποθεσία μας στο Web.

Αποτελεί δέσμευση για εμάς η παράδοση εκτυπωτών με επιδόσεις και αξία, καθώς η επιθυμία μας είναι να είστε ικανοποιημένοι. Εάν στην πορεία αντιμετωπίσετε τυχόν προβλήματα, οι εξειδικευμένοι αντιπρόσωποί μας θα χαρούν να σας βοηθήσουν να τα αντιμετωπίσετε γρήγορα. Επιπλέον, εάν υπάρχει κάτι που θεωρείτε ότι θα μπορούσαμε να βελτιώσουμε, μη διστάσετε να μας το γνωστοποιήσετε. Γιατί πάνω από όλα, εσείς είσαστε ο λόγος για όλα όσα κάνουμε και οι προτάσεις σας συμβάλλουν στη βελτίωσή μας.

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, ενώ μπορείτε επίσης να τη βρείτε στην τοποθεσία της Lexmark στο Web στη διεύθυνση http://support.lexmark.com.
Πρόσθετες οδηγίες εγκατάστασης για χρήση του εκτυπωτή:	Οδηγός χρήστη—Ο Οδηγός χρήστη διατίθεται στο CD Software and Documentation (Λογισμικό και τεκμηρίωση).
 Επιλογή και αποθήκευση χαρτιού και μέσων ειδικού τύπου 	Για ενημερώσεις, επισκεφθείτε την τοποθεσία μας στο Web στη διεύθυνση http://support.lexmark.com .
 Τοποθέτηση χαρτιού 	
 Εκτέλεση εργασιών εκτύπωσης ανάλογα με το μοντέλο του εκτυπωτή 	
 Ρύθμιση παραμέτρων εκτυπωτή 	
 Προβολή και εκτύπωση εγγράφων και φωτογραφιών 	
 Εγκατάσταση και χρήση του λογισμικού του εκτυπωτή 	
 Εγκατάσταση και ρύθμιση παραμέτρων του εκτυπωτή σε δίκτυο, ανάλογα με το μοντέλο του εκτυπωτή σας 	
 Φροντίδα και συντήρηση του εκτυπωτή 	
 Αντιμετώπιση και επίλυση προβλημάτων 	

Τι ψάχνετε;	Θα το βρείτε εδώ
Βοήθεια χρήσης του λογισμικού του εκτυπωτή	Βοήθεια των Windows ή Mac—Ανοίξτε ένα πρόγραμμα ή μια εφαρμογή του εκτυπωτή και κάντε κλικ στην επιλογή Help (Βοήθεια) .
	Κάντε κλικ στην επιλογή ⑦ για να δείτε πληροφορίες ανάλογα με το περιεχόμενο.
	Σημειώσεις:
	 Η Βοήθεια εγκαθίσταται αυτόματα με το λογισμικό του εκτυπωτή.
	 Το λογισμικό του εκτυπωτή βρίσκεται στο φάκελο Program του εκτυπωτή ή στην επιφάνεια εργασίας, ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε.
Οι τελευταίες συμπληρωματικές πληροφορίες, ενημερώσεις και τεχνική υποστήριξη:	Τοποθεσία υποστήριξης της Lexmark στο Web— http://support.lexmark.com
 Τεκμηρίωση Λήψεις προγραμμάτων οδήγησης Υποστήριξη μέσω ζωντανής συνομιλίας Υποστήριξη μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου Τηλεφωνική υποστήριξη 	 Σημείωση: Επιλέξτε την περιοχή που διαμένετε και στη συνέχεια το προϊόν που χρησιμοποιείτε, για να δείτε την κατάλληλη τοποθεσία υποστήριξης. Οι τηλεφωνικοί αριθμοί υποστήριξης και οι ώρες λειτουργίας για την περιοχή ή τη χώρα κατοικίας σας είναι δυνατό να βρεθούν στην τοποθεσία υποστήριξης στο Web ή στο έντυπο της εγγύησης που συνοδεύει τον εκτυπωτή σας. Καταγράψτε τις εξής πληροφορίες (βρίσκονται στην απόδειξη αγοράς και στην πίσω πλευρά του εκτυπωτή) και έχετέ τις έτοιμες, όταν επικοινωνήσετε με το τμήμα υποστήριξης, ώστε να εξυπηρετηθείτε ταχύτερα: Αριθμός τύπου μηχανήματος 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 στην τοποθεσία http://support.lexmark.com. • Για τις υπόλοιπες χώρες—Ανατρέξτε στο έντυπο της
	εγγύησης που συνοδεύει τον εκτυπωτή σας.

Επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή

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:

- Βεβαιωθείτε ότι η ροή του αέρα στο χώρο ανταποκρίνεται στην τελευταία έκδοση του προτύπου ASHRAE
 62.
- Επιλέξτε επίπεδη, ανθεκτική και σταθερή επιφάνεια.

- Προστατεύστε τον εκτυπωτή:
 - Από άμεση ροή του αέρα ενός κλιματιστικού ή ανεμιστήρων
 - Από άμεσο ηλιακό φως, υπερβολική υγρασία ή μεταβολές θερμοκρασίας
 - Από σκόνη, διατηρώντας τον καθαρό και στεγνό
- Για λόγους επαρκούς αερισμού, αφήστε γύρω από τον εκτυπωτή τα ακόλουθα συνιστώμενα περιθώρια:



1	Πίσω	300 χλστ. (12 ιν.)
2	Δεξιά πλευρά	200 χλστ. (8 ιν.)
3	Μπροστά	300 χλστ. (12 ιν.)
4	Αριστερή πλευρά	12,7 χλστ. (0,5 ιν.)
5	Επάνω	300 χλστ. (12 ιν.)

Διαμορφώσεις εκτυπωτή

Βασικό μοντέλο

Η παρακάτω αναπαράσταση εμφανίζει το μπροστινό μέρος του εκτυπωτή, με τα βασικά χαρακτηριστικά ή μέρη:



1	Κουμπί απελευθέρωσης μπροστινής θύρας
2	Αναστολέας χαρτιού
3	Τυπική θήκη εξόδου
4	Πίνακας ελέγχου εκτυπωτή
5	Θύρα πλακέτας συστήματος
6	Τυπική θήκη 250 φύλλων (Θήκη 1)
7	Θύρα μη αυτόματου τροφοδότη
8	Μπροστινή θύρα

Η παρακάτω αναπαράσταση εμφανίζει το πίσω μέρος του εκτυπωτή, με τα βασικά χαρακτηριστικά ή μέρη:



1	Πίσω θύρα
2	θύρα Ethernet
	Σημείωση: Η θύρα Ethernet διατίθεται μόνο στα μοντέλα δικτύου.
3	θύρα USB
4	Παράλληλη θύρα
5	Υποδοχή καλωδίου ρεύματος εκτυπωτή
6	Διακόπτης λειτουργίας
7	Θύρα ασφαλείας

Διαμορφωμένα μοντέλα

Η παρακάτω εικόνα δείχνει τον εκτυπωτή διαμορφωμένο με προαιρετικό συρτάρι 250 ή 550 φύλλων.



1	Κουμπί απελευθέρωσης μπροστινής θύρας
2	Αναστολέας χαρτιού
3	Τυπική θήκη εξόδου
4	Πίνακας ελέγχου εκτυπωτή
5	Θύρα πλακέτας συστήματος
6	Τυπική θήκη 250 φύλλων (Θήκη 1)
7	Προαιρετικό συρτάρι 250 ή 550 φύλλων (Θήκη 2)
8	Θύρα μη αυτόματου τροφοδότη
9	Μπροστινή θύρα

Κατανόηση πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

Ο πίνακας ελέγχου του εκτυπωτή αποτελείται από έξι φωτεινές ενδείξεις και δύο κουμπιά.



Στοιχείο			
1	Φωτεινή ένδειξη σφάλματος		
2	Φωτεινή ένδειξη εμπλοκής		
3	Φωτεινή ένδειξη τοποθέτησης χαρτιού		
4	Φωτεινή ένδειξη τόνερ		
5	Φωτεινή ένδειξη Έτοιμο		
6	Κουμπί Συνέχιση		
7	Κουμπί Παύση	X	

Πρόσθετη ρύθμιση εκτυπωτή

Εγκατάσταση εσωτερικών επιλογών

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν αποκτάτε πρόσβαση στην πλακέτα συστήματος ή εγκαθιστάτε προαιρετικό υλικό ή συσκευές μνήμης μετά την εγκατάσταση του εκτυπωτή, πριν συνεχίσετε, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα. Εάν υπάρχουν άλλες συσκευές συνδεδεμένες στον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τις και αποσυνδέστε τυχόν καλώδια σύνδεσης με τον εκτυπωτή.

Μπορείτε να προσαρμόσετε τη συνδεσιμότητα του εκτυπωτή σας και την χωρητικότητα της μνήμης, προσθέτοντας προαιρετικές κάρτες. Οι οδηγίες σε αυτή την ενότητα εξηγούν τον τρόπο εγκατάστασης των διαθέσιμων καρτών. Μπορείτε επίσης να τις χρησιμοποιήσετε για να εντοπίσετε μια κάρτα για αφαίρεση.

Διαθέσιμα εσωτερικά πρόσθετα εξαρτήματα

Κάρτες μνήμης

- Μνήμη εκτυπωτή
- Μνήμη Flash
- Γραμματοσειρές

Πρόσβαση στην πλακέτα συστήματος για εγκατάσταση εσωτερικών πρόσθετων εξαρτημάτων

- ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν αποκτάτε πρόσβαση στην πλακέτα συστήματος ή εγκαθιστάτε προαιρετικό υλικό ή συσκευές μνήμης μετά την εγκατάσταση του εκτυπωτή, πριν συνεχίσετε, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα. Εάν υπάρχουν άλλες συσκευές συνδεδεμένες στον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τις και αποσυνδέστε τυχόν καλώδια σύνδεσης με τον εκτυπωτή.
- 1 Όπως αντικρίζετε τον εκτυπωτή, θα βρείτε τη θύρα για την πλακέτα συστήματος στα δεξιά. Ανοίξτε τη θύρα της πλακέτας συστήματος.



Πρόσθετη ρύθμιση εκτυπωτή

2 Χρησιμοποιήστε την επόμενη εικόνα για να βρείτε την κατάλληλη υποδοχή.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Τα ηλεκτρονικά εξαρτήματα της πλακέτας συστήματος είναι πολύ ευπαθή στον στατικό ηλεκτρισμό. Αγγίξτε μια μεταλλική επιφάνεια στον εκτυπωτή πριν ακουμπήσετε οποιοδήποτε ηλεκτρικό μέρος της πλακέτας συστήματος ή τους ακροδέκτες.



1	Υποδοχή Ethernet
	Σημείωση: Η θύρα Ethernet διατίθεται μόνο στα μοντέλα δικτύου.
2	θύρα USB
3	Υποδοχή παράλληλης σύνδεσης
4	Υποδοχή κάρτας μνήμης
5	Υποδοχή προαιρετικής κάρτας
6	Υποδοχή προαιρετικής κάρτας

Εγκατάσταση κάρτας μνήμης

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν θέλετε να έχετε πρόσβαση στην πλακέτα συστήματος ή να εγκαταστήσετε προαιρετικό υλικό ή προαιρετικές συσκευές μνήμης μετά την εγκατάσταση του εκτυπωτή, τότε, προτού συνεχίσετε, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα. Εάν υπάρχουν και άλλες συσκευές συνδεδεμένες στον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τις συσκευές και αποσυνδέστε τα καλώδια σύνδεσης με τον εκτυπωτή.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Τα ηλεκτρονικά εξαρτήματα της πλακέτας συστήματος μπορούν εύκολα να πάθουν βλάβη εξαιτίας του στατικού ηλεκτρισμού. Αγγίξτε μια μεταλλική επιφάνεια στον εκτυπωτή πριν ακουμπήσετε οποιοδήποτε ηλεκτρικό μέρος της πλακέτας συστήματος ή τους ακροδέκτες.

Μπορείτε να αγοράσετε ξεχωριστά μια προαιρετική κάρτα μνήμης που συνδέεται με την πλακέτα συστήματος. Για να εγκαταστήσετε την κάρτα μνήμης:

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Αποκτήστε πρόσβαση στην πλακέτα συστήματος.



3 Βγάλτε την κάρτα μνήμης από τη συσκευασία.

Σημείωση: Αποφύγετε την επαφή με τα σημεία σύνδεσης που βρίσκονται κατά μήκος του ενός άκρου της κάρτας.

- 4 Ευθυγραμμίστε την κάρτα μνήμης με τον ακροδέκτη της στην πλακέτα συστήματος.
- 5 Πιέστε τους μοχλούς για να ανοίξουν και στα δύο άκρα της υποδοχής μνήμης.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Οι κάρτες μνήμης μπορούν να καταστραφούν εύκολα από στατικό ηλεκτρισμό. Ακουμπήστε σε μια γειωμένη μεταλλική επιφάνεια πριν αγγίξετε την κάρτα μνήμης.

Σημείωση: Οι κάρτες μνήμης που έχουν σχεδιαστεί για άλλους εκτυπωτές ενδέχεται να μην λειτουργούν με τον εκτυπωτή σας.



6 Σπρώξτε την κάρτα μνήμης στην υποδοχή σύνδεσης μέχρι οι μοχλοί να ασφαλίσουν στη θέση τους με έναν ήχο κλικ.

Ίσως χρειαστεί να ασκήσετε λίγη δύναμη για να τοποθετηθεί η κάρτα.



- 7 Βεβαιωθείτε πως ο κάθε μοχλός έχει καθίσει σωστά στην εγκοπή στο κάθε άκρο της κάρτας.
- 8 Κλείστε τη θύρα της πλακέτας συστήματος.
- 9 Ενεργοποιήστε και πάλι τον εκτυπωτή.
- **10** Ανοίξτε το φάκελο Printers (Εκτυπωτές):
 - α Κάντε κλικ στο 💿 ή κάντε κλικ στο μενού Start (Έναρξη) και στη συνέχεια κάντε κλικ στην εντολή Run (Εκτέλεση).
 - **β** Στο παράθυρο διαλόγου Start Search (Αναζήτηση) ή Run (Εκτέλεση), πληκτρολογήστε **control printers**.
 - γ Πατήστε Enter ή κάντε κλικ στο κουμπί OK. Ανοίγει ο φάκελος Printers (Εκτυπωτές).
- 11 Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή σας.
- 12 Κάντε κλικ στο Properties (Ιδιότητες).
- 13 Κάντε κλικ στο Install Options (Εγκατάσταση επιλογών).

Σημείωση: Οι κάρτες μνήμης που έχουν σχεδιαστεί για άλλους εκτυπωτές ενδέχεται να μην λειτουργούν με τον εκτυπωτή σας.

- 14 Κάντε κλικ στο Ask Printer (Ερώτηση εκτυπωτή).
- 15 Κάντε κλικ στο OK.
- 16 Κάντε κλικ στο OK και κλείστε το φάκελο Printers (Εκτυπωτές).

Εγκατάσταση πρόσθετων εξαρτημάτων υλικού

Τοποθέτηση συρταριού 250 ή 550 φύλλων

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

Κάτω από τον εκτυπωτή μπορεί να τοποθετηθεί ένα προαιρετικό συρτάρι. Το συρτάρι αποτελείται από δύο μέρη: ένα δίσκο και μια μονάδα στήριξης. Ο εκτυπωτής υποστηρίζει ένα προαιρετικό συρτάρι. Μπορείτε να τοποθετήσετε ένα συρτάρι 250 ή 550 φύλλων.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν θέλετε να έχετε πρόσβαση στην πλακέτα συστήματος ή να εγκαταστήσετε προαιρετικό υλικό ή προαιρετικές συσκευές μνήμης μετά την εγκατάσταση του εκτυπωτή, τότε, προτού συνεχίσετε, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα. Εάν υπάρχουν και άλλες συσκευές συνδεδεμένες στον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τις συσκευές και αποσυνδέστε τα καλώδια σύνδεσης με τον εκτυπωτή.

- 1 Βγάλτε το συρτάρι από τη συσκευασία του και απομακρύνετε τα υλικά συσκευασίας.
- 2 Αφαιρέστε τη θήκη από τη μονάδα στήριξης.



1	Bone	ητική	μονάδα
•	0010		p01000

- **2** Θήκη
- 3 Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και τις ταινίες από τη θήκη.
- 4 Τοποθετήστε τη θήκη στη μονάδα στήριξης.
- 5 Τοποθετήστε το συρτάρι στην τοποθεσία που έχετε επιλέξει για τον εκτυπωτή σας.

6 Ευθυγραμμίστε τα εξωτερικά άκρα του εκτυπωτή με τα εξωτερικά άκρα του συρταριού και έπειτα κατεβάστε αργά τον εκτυπωτή στη θέση του.



- 7 Ενεργοποιήστε και πάλι τον εκτυπωτή.
- 8 Ανοίξτε το φάκελο Printers (Εκτυπωτές):
 - α Κάντε κλικ στο 🚱 ή κάντε κλικ στο μενού Start (Έναρξη) και στη συνέχεια κάντε κλικ στην εντολή Run (Εκτέλεση).
 - β Στο παράθυρο διαλόγου Start Search (Αναζήτηση) ή Run (Εκτέλεση), πληκτρολογήστε control printers.
 - γ Πατήστε Enter ή κάντε κλικ στο κουμπί OK. Ανοίγει ο φάκελος Printers (Εκτυπωτές).
- 9 Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή σας.
- **10** Κάντε κλικ στο **Properties** (Ιδιότητες).
- 11 Κάντε κλικ στο Install Options (Εγκατάσταση επιλογών).
- 12 Κάντε κλικ στο Ask Printer (Ερώτηση εκτυπωτή).
- 13 Κάντε κλικ στο ΟΚ.
- 14 Κάντε κλικ στο **ΟΚ** και κλείστε το φάκελο Printers (Εκτυπωτές).

Εκτύπωση φύλλου διαμόρφωσης ρυθμίσεων εκτυπωτή

Το φύλλο διαμόρφωσης ρυθμίσεων εκτυπωτή εμφανίζει τις τρέχουσες ρυθμίσεις διαμόρφωσης. Παρέχει επίσης οδηγίες για τον τρόπο πλοήγησης μέσω των μενού διαμόρφωσης, για επιλογή και αποθήκευση των νέων ρυθμίσεων. Για να εκτυπώσετε το φύλλο διαμόρφωσης των ρυθμίσεων του εκτυπωτή:

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.
- 3 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το ▷ καθώς ενεργοποιείτε τον εκτυπωτή.

Ολοκληρώνεται ο κύκλος των φωτεινών ενδείξεων.

- 4 Αφήστε το κουμπί ⊵.
- 5 Κλείστε την μπροστινή θύρα.

Εμφανίζεται η ακολουθία των φωτεινών ενδείξεων που αντιπροσωπεύει το αρχικό μενού.



Αρχικό μενού

- 🗋 Ενεργοποιημένος
- 🛃 / 🀼 Ενεργοποιημένος
- -☆ Ενεργοποιημένος
- 🖻 Ενεργοποιημένος
- 6 Πατήστε το κουμπί ▷ για να ολοκληρωθεί ο κύκλος των φωτεινών ενδείξεων. Εκτυπώνεται ένα φύλλο διαμόρφωσης ρυθμίσεων του εκτυπωτή.

Σημείωση: Το φύλλο εκτυπώνεται μόνο όταν ενεργοποιηθεί η ακολουθία των φωτεινών ενδείξεων.

Σύνδεση καλωδίων

- 1 Συνδέστε τον εκτυπωτή με έναν υπολογιστή ή δίκτυο.
 - Για τοπική σύνδεση, χρησιμοποιήστε καλώδιο USB ή παράλληλο.
 - Για σύνδεση με δίκτυο, χρησιμοποιήστε καλώδιο Ethernet.
- 2 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στον εκτυπωτή πρώτα και στη συνέχεια στην πρίζα.



1	Θύρα Ethernet
	Σημείωση: Η θύρα Ethernet διατίθεται μόνο στα μοντέλα δικτύου.
2	Θύρα USB
3	Παράλληλη θύρα
4	Υποδοχή καλωδίου ρεύματος εκτυπωτή

Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή

Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή

Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή είναι λογισμικό το οποίο επιτρέπει στον υπολογιστή να επικοινωνεί με τον εκτυπωτή. Το λογισμικό εκτυπωτή κανονικά εγκαθίσταται κατά τη διάρκεια της αρχικής εγκατάστασης του εκτυπωτή.

Για χρήστες των Windows

- 1 Κλείστε όλα τα ανοικτά προγράμματα λογισμικού.
- 2 Τοποθετήστε το CD Software and Documentation (Λογισμικό και τεκμηρίωση).
- 3 Από το κύριο παράθυρο διαλόγου εγκατάστασης, κάντε κλικ στην επιλογή Install printer and software (Εγκατάσταση εκτυπωτή και λογισμικού).
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.

Για χρήστες Macintosh

- 1 Κλείστε όλες τις ανοικτές εφαρμογές λογισμικού.
- 2 Τοποθετήστε το CD Software and Documentation (Λογισμικό και τεκμηρίωση).
- 3 Από την επιφάνεια εργασίας Finder (Εύρεση), κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο CD του εκτυπωτή που εμφανίζεται αυτόματα.
- 4 Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή Install printer and software (Εγκατάσταση εκτυπωτή και λογισμικού).
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.

Χρήση του Παγκόσμιου Ιστού

- 1 Μεταβείτε στην τοποθεσία της Lexmark στο Web στη διεύθυνση www.lexmark.com.
- 2 Από το μενού Προγράμματα οδήγησης & Λήψεις, κάντε κλικ στην Driver Finder (Εύρεση προγράμματος οδήγησης).
- 3 Επιλέξτε τον εκτυπωτή σας και στη συνέχεια επιλέξτε το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε.
- 4 Κάντε λήψη του προγράμματος οδήγησης και εγκαταστήστε το λογισμικό εκτυπωτή.

Ενημέρωση διαθέσιμων πρόσθετων στοιχείων στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή

Μόλις εγκατασταθούν το λογισμικό του εκτυπωτή και οποιαδήποτε πρόσθετα εξαρτήματα, ενδέχεται να είναι απαραίτητη η μη αυτόματη προσθήκη των εξαρτημάτων αυτών στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, ώστε να είναι διαθέσιμα για τις εργασίες εκτύπωσης.

Για χρήστες των Windows

- 1 Ανοίξτε το φάκελο Εκτυπωτές:
 - α Κάντε κλικ στο 🚳 ή κάντε κλικ στην Έναρξη και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή Εκτέλεση.
 - **β** Στο πλαίσιο Έναρξη αναζήτησης ή Εκτέλεση, πληκτρολογήστε control printers.
 - γ Πατήστε Enter ή κάντε κλικ στο OK. Ανοίγει ο φάκελος του εκτυπωτή.
- 2 Επιλέξτε τον εκτυπωτή.
- 3 Κάντε δεξί κλικ στον εκτυπωτή και επιλέξτε Ιδιότητες.
- 4 Κάντε κλικ στην καρτέλα Εγκατεστημένα πρόσθετα στοιχεία.
- 5 Κάτω από την επιλογή "Διαθέσιμα πρόσθετα εξαρτήματα", προσθέστε τα εγκατεστημένα πρόσθετα εξαρτήματα υλικού.
- 6 Κάντε κλικ στην επιλογή Εφαρμογή.

Για χρήστες Macintosh

Σε Mac OS X έκδοση 10.5 ή μεταγενέστερες

- 1 Από το μενού Apple, επιλέξτε System Preferences.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Print & Fax.
- 3 Επιλέξτε τον εκτυπωτή και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή Options & Supplies.
- 4 Κάντε κλικ στην επιλογή Driver και στη συνέχεια προσθέστε οποιαδήποτε εγκατεστημένα πρόσθετα εξαρτήματα υλικού.
- 5 Πατήστε OK.

Σε Mac OS X έκδοση 10.4 και προγενέστερες

- 1 Από την επιφάνεια εργασίας Finder, κάντε διαδοχικά κλικ στις επιλογές Go > Applications.
- 2 Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή Utilities και στη συνέχεια κάντε διπλό κλικ στην επιλογή Print Center ή Printer Setup Utility.
- **3** Επιλέξτε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, από το μενού Printers, επιλέξτε **Show Info**.
- 4 Από το αναδυόμενο μενού, επιλέξτε Installable Options.
- 5 Προσθέστε τυχόν εγκατεστημένα πρόσθετα εξαρτήματα υλικού και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή Apply Changes.

Ελαχιστοποίηση της περιβαλλοντικής επιβάρυνσης από τον εκτυπωτή σας

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, επισκεφτείτε τη διεύθυνση:

- Το κεφάλαιο Προειδοποιήσεις
- Η ενότητα Περιβαλλοντική βιωσιμότητα της τοποθεσίας της Lexmark στο Web, στη διεύθυνση www.lexmark.com/environment.
- 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

Χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού και άλλων τύπων χαρτιού γραφείου

Ως εταιρεία που σέβεται το περιβάλλον, η Lexmark υποστηρίζει τη χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού γραφείου που παράγεται συγκεκριμένα για τη χρήση σε εκτυπωτές laser (ηλεκτροφωτογραφικούς). Το 1998, η Lexmark παρουσίασε στους κρατικούς φορείς των ΗΠΑ, μια μελέτη που έδειχνε ότι το ανακυκλωμένο χαρτί από τα κύρια εργοστάσια παρασκευής χαρτιού στις ΗΠΑ, είχε το ίδιο καλή συμπεριφορά κατά την τροφοδότηση με το μη ανακυκλωμένο χαρτί. Ωστόσο, δεν μπορεί να θεωρηθεί ότι *όλοι* οι τύποι ανακυκλωμένων χαρτιών θα τροφοδοτούνται καλά.

Η Lexmark ελέγχει συνεχώς τη λειτουργία των εκτυπωτών της με ανακυκλωμένο χαρτί (20-100% απορριμμάτων μετά την κατανάλωση) και μια σειρά από χαρτιά για δοκιμή από ολόκληρο τον κόσμο, χρησιμοποιώντας αίθουσες δοκιμών για διαφορετικές συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας. Η Lexmark δεν έχει βρει κάποιο λόγο για να αποτρέψει τη χρήση των ανακυκλωμένων χαρτιών γραφείου που χρησιμοποιούνται τώρα αλλά οι παρακάτω οδηγίες αφορούν γενικά το ανακυκλωμένο χαρτί.

- Χαμηλή περιεκτικότητα υγρασίας (4-5%)
- Κατάλληλη ομαλότητα (100-200 μονάδες Sheffield, ή 140-350 μονάδες Bendtsen, Ευρωπαϊκή μέτρηση)

Σημείωση: Ορισμένα πολύ πιο ομαλά χαρτιά (όπως τα χαρτιά υψηλής ποιότητας 24 lb για εκτυπώσεις laser, 50-90 μονάδων Sheffield) και πολύ πιο τραχιά χαρτιά (όπως τα βαμβακερά χαρτιά υψηλής ποιότητας 200-300 μονάδων Sheffield) έχουν σχεδιαστεί για να έχουν πολύ καλή συμπεριφορά στους εκτυπωτές laser, ασχέτως της υφής επιφανείας τους. Πριν χρησιμοποιήσετε αυτούς τους τύπους χαρτιού, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή χαρτιού σας.

- Κατάλληλος συντελεστής τριβής μεταξύ φύλλων (0,4-0,6)
- Κατάλληλη ακαμψία στην κατεύθυνση της τροφοδότησης

Το ανακυκλωμένο χαρτί, το χαρτί με χαμηλό βάρος (<60 g/m² [16 lb bond]) ή/και με χαμηλό πάχος (<3,8 mil [0,1 mm]) και το χαρτί με μικρά "νερά" για εκτυπωτές που τροφοδοτούνται με χαρτί σε οριζόντιο προσανατολισμό, ενδέχεται να έχει χαμηλότερη ακαμψία από αυτή που απαιτείται για αξιόπιστη τροφοδότηση χαρτιού. Πριν χρησιμοποιήσετε αυτούς τους τύπους χαρτιού για εκτύπωση laser (ηλεκτροφωτογραφική)

συμβουλευθείτε τον προμηθευτή χαρτιού σας. Έχετε υπόψη σας ότι αυτές είναι μόνο γενικές οδηγίες και ότι το χαρτί που ανταποκρίνεται σε αυτές τις οδηγίες μπορεί ωστόσο να προκαλέσει προβλήματα τροφοδότησης σε οποιοδήποτε εκτυπωτή laser (για παράδειγμα, εάν το χαρτί κάμπτεται υπερβολικά κατά τις κανονικές συνθήκες εκτύπωσης).

Εξοικονόμηση αναλωσίμων

Υπάρχουν αρκετοί τρόποι με τους οποίους μπορείτε να μειώσετε την ποσότητα χαρτιού και γραφίτη που χρησιμοποιείτε κατά την εκτύπωση. Μπορείτε να κάνετε τα εξής:

Να χρησιμοποιήσετε και τις δύο πλευρές του χαρτιού

Εάν το μοντέλο του εκτυπωτή σας υποστηρίζει εκτύπωση δύο όψεων, μπορείτε να επιλέξετε εάν η εκτύπωση θα εμφανίζεται στη μία ή και στις δύο πλευρές του χαρτιού ορίζοντας την επιλογή **2-sided printing** (Εκτύπωση δύο όψεων) στο παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης ή στη γραμμή εργαλείων της Lexmark.

Να τοποθετήσετε περισσότερες από μια σελίδες σε ένα φύλλο χαρτιού

Μπορείτε να εκτυπώσετε έως και 16 διαδοχικές σελίδες ενός πολυσέλιδου εγγράφου σε μία όψη ενός φύλλου χαρτιού ορίζοντας μια επιλογή στην ενότητα Multipage Printing (N-up) [Πολυσέλιδη εκτύπωση (N σε ένα φύλλο)] στο παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης.

Να ελέγχετε την ακρίβεια στο πρόχειρό σας

Πριν εκτυπώσετε ή κάνετε πολλά αντίγραφα ενός εγγράφου:

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη δυνατότητα προεπισκόπησης, την οποία μπορείτε να επιλέξετε από το παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης ή τη γραμμή εργαλείων της Lexmark, για να δείτε την εμφάνιση που θα έχει 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

Επιλέξτε και τοποθετήστε προσεκτικά το χαρτί για να αποφύγετε τις εμπλοκές χαρτιού. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Αποφυγή εμπλοκών" στη σελίδα 101.

Εξοικονόμηση ενέργειας

Ρύθμιση της λειτουργίας Power Saver (Εξοικονόμηση ενέργειας)

Μπορείτε να αυξήσετε ή να μειώσετε τον αριθμό των λεπτών για την είσοδο του εκτυπωτή στην κατάσταση Power Saver (Εξοικονόμηση ενέργειας).

Εάν ο εκτυπωτής σας είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή με καλώδιο USB ή με παράλληλο καλώδιο, χρησιμοποιήστε το Local Printer Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή) σε Windows ή το Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή) σε Macintosh.

1 Πατήστε Setup (Ρυθμίσεις).

2 Βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένο το πλαίσιο ελέγχου Power Saver (Εξοικονόμηση ενέργειας).

- 3 Κάντε κλικ στα μικρά κουμπιά βέλους για να αυξήσετε ή να μειώσετε τον αριθμό των λεπτών για την είσοδο του εκτυπωτή στην κατάσταση Power Saver (Εξοικονόμηση ενέργειας). Οι διαθέσιμες ρυθμίσεις κυμαίνονται από 1 έως 240 λεπτά.
- 4 Από τη γραμμή του μενού πατήστε Actions (Ενέργειες) → Apply Settings (Εφαρμογή ρυθμίσεων).

Ανακύκλωση

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

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

Ανακύκλωση προϊόντων Lexmark

Για να επιστρέψετε τα προϊόντα Lexmark στη Lexmark για ανακύκλωση:

- 1 Επισκεφθείτε την τοποθεσία μας στο Web, στη διεύθυνση www.lexmark.com.
- 2 Εντοπίστε τον τύπο προϊόντος που θέλετε να ανακυκλώσετε και, στη συνέχεια, επιλέξτε τη χώρα σας από τη λίστα.
- 3 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.

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:

- 1 Επισκεφτείτε την τοποθεσία Web στη διεύθυνση www.lexmark.com/recycle.
- 2 Στην ενότητα "Κασέτες τόνερ", επιλέξτε από τη λίστα τη χώρα σας.
- 3 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.

Ερμηνεία φωτεινών ενδείξεων πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

Κατανόηση διαδοχής φωτεινών ενδείξεων πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

Κατανόηση των κυριότερων ακολουθιών φωτεινών ενδείξεων



Ο πίνακας ελέγχου του εκτυπωτή διαθέτει έξι φωτεινές ενδείξεις και δύο κουμπιά. Οι φωτεινές ενδείξεις μπορεί να είναι αναμμένες, σβηστές, να αναβοσβήνουν ή να αναβοσβήνουν αργά.

Ακολουθία φωτεινών ενδείξεων	Τι να κάνετε
★ ★ ★ ★ ! \$\- □ ▲/⊗ ↓	Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή. Εάν οι φωτεινές ενδείξεις αναβο- σβήνουν, επισκεφθείτε την τοποθεσία υποστή- ριξης της Lexmark στο Web στη διεύθυνση http://support.lexmark.com.
Βλάβη που απαιτεί επισκευή	
<u></u> - Αναβοσβήνει	
€∕√ - Αναβοσβήνει	
🗋 - Αναβοσβήνει	
ι	
∛΄ - Αναβοσβήνει	
🖻 - Αναβοσβήνει	
★ □ □ ★★ □ ▶ ! \$\rangle □ ▲ /③ ☆	Αντικαταστήστε το κιτ φωτοαγωγού.
Αντικατάσταση PC Kit	
! - Αναβοσβήνει	
🛃 ⁄ 🏵 - Αναβοσβήνει	
🕞 - Αναμμένη	



Ακολουθία φωτεινών ενδείξεων	Τι να κάνετε
	Περιμένετε ή πατήστε 🗵.
Απασχολημένος	
	Περιμένετε μέχρι ο εκτυπωτής να επανέλθει σε κατάσταση Έτοιμος .
Εκκαθάριση ενδιάμεσης μνήμης	
☆ - Αναβοσβήνει	
	Περιμένετε μέχρι να σβήσει η ακολουθία των φωτεινών ενδείξεων.
Σε αναμονή	
Γ'Δ' - Αναμμενη Γ⊵ - Αναμμένη	

Ακολουθία φωτεινών ενδείξεων	Τι να κάνετε
	Περιμένετε μέχρι να σβήσει η ακολουθία των φωτεινών ενδείξεων.
Ακύρωση εργασίας	
<u></u> - Αναμμένη	
€∕∕∽ - Αναμμένη	
Δ - Αναμμένη	
🖳 ⁄ 🛞 - Αναμμένη	
Τ΄ - Αναμμένη	
Αναμμένη	
	Για να λάβετε το δευτερεύον μήνυμα, πατήστε δύο φορές το κουμπί ⊵. Κατά τον προγραμματισμό του εκτυπωτή, χρησι- μοποιήστε έγκυρο κωδικό.
Μη έγκυρος κωδικός μηχανής ή Μη έγκυρος κωδικός δικτύου	
Ι - Αναμμένη	
🔆 - Αναμμένη	
	Για επιστροφή στην κατάσταση Έτοιμος , πατήστε και αφήστε το κουμπί
Δεν είναι έτοιμος	
🖻 - Αναμμένη	




Ακολουθία φωτεινών ενδείξεων	Τι να κάνετε
	 Πατήστε και αφήστε το κουμπί ▷ για να σβήσει η ακολουθία φωτεινών ενδείξεων και να συνεχιστεί η επεξεργασία της εργασίας εκτύπωσης. Αντικαταστήστε το κιτ φωτοαγωγού.
Προειδοποίηση για τη διάρκεια ζωής του κιτ φωτοαγωγού	
Ι	

Οι παρακάτω ακολουθίες φωτεινών ενδείξεων υποδεικνύουν ότι υπάρχει κωδικός δευτερεύοντος σφάλματος ή κωδικός δευτερεύουσας εμπλοκής για ανάγνωση:

Ακολουθία φωτεινών ενδείξεων	Τι να κάνετε
► ! \$⁄~ ⊡ ⊾/⊗ ☆ ►	Πατήστε το κουμπί
Σφάλμα εκτυπωτή	
<u></u> Αναμμένη	
🖻 - Αναμμένη	
	Πατήστε το κουμπί
Ευπλοκή χαρτιού	
ι Σμπαια, χαρτισσ ιγ√ Αναμμένη	
🕞 - Αναμμένη	

Κατανόηση των ακολουθιών φωτεινών ενδείξεων δευτερεύοντος σφάλματος

Όταν οι φωτεινές ενδείξεις ⊵ και ! είναι αναμμένες ταυτόχρονα, πατήστε το κουμπί ⊵ δύο φορές γρήγορα για να προβληθεί ο κωδικός δευτερεύοντος σφάλματος.



Ακολουθίες φωτεινών ενδείξεων	Τι μπορείτε να κάνετε
	Για να σβήσει η ακολουθία φωτεινών ενδείξεων, πατήστε ▷ ή ⊠.
Σύνθετη σελίδα, ορισμένα δεδομένα πιθανόν δεν εκτυπώθηκαν	
Ι Ι - Αναμμένη	
☆ - Αναμμένη	
🕞 - Αναμμένη	

Ερμηνεία φωτεινών ενδείξεων πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

Ακολουθίες φωτεινών ενδείξεων	Τι μπορείτε να κάνετε
	Για να εκτυπωθούν οι υπόλοιπες σελίδες της εργασίας, πατήστε το κουμπί ⊵.
Ανεπαρκής μνήμη για σελιδοποίηση εργασίας	
Ι - Αναμμένη	
Δ./	
Ν. Ε.	
□ □ □ ☆ ! \$\- □ _(⊗ \)	 Εγκαταστήστε πρόσθετη μνήμη εκτυπωτή. Για να σβήσει η ακολουθία φωτεινών ενδείξεων, πατήστε ▷ ή ⊠. Η εργασία θα εκτυπωθεί χωρίς Αποθήκευση πόρων.
Ανεπαρκής μνήμη για υποστήριξη της λειτουργίας εξοικονόμησης πόρων	
Ι Ι - Αναμμένη	
🔆 - Αναβοσβήνει	
Ν. Αναμμένη	
	Πατήστε το κουμπί ▷ για εκκαθάριση του κωδικού. Ο εκτυπωτής διαγράφει τις εργασίες εκτύπωσης που είχαν σταλεί προηγουμένως.
Έχει απενεργοποιηθεί η διασύνδεση με τον κεντρικό υπολογιστή	
Ι Ι - Αναμμένη	
έ∿ - Αναβοσβήνει 	
Δ - Αναβοσβήνει	
🖻 - Αναμμένη	

Ερμηνεία φωτεινών ενδείξεων πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

Ακολουθίες φωτεινών ενδείξεων	Τι μπορείτε να κάνετε	
	 Βεβαιωθείτε πως το μέγεθος του χαρτιού που έχετε τοποθετήσει είναι αρκετά μεγάλο. Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί. Πατήστε το κουμπί ▷ για να σβήσει ο κωδικός από την οθόνη και να συνεχιστεί η εργασία εκτύπωσης. 	
Το μέγεθος χαρτιού είναι μικρό		
<u></u> Αναμμένη		
Δ - Αναμμένη		
Υ΄ - Αναμμένη		
🕒 - Αναμμένη		
	Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ με άλλη κατάλληλη για την περιοχή σας. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ" στη σελίδα 93.	
Ασυμφωνία περιοχής κασέτας		
<u>!</u> - Αναμμένη		
🗋 - Αναβοσβήνει		
🛃 ⁄ 🛞 - Αναμμένη		
	Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ" στη σελίδα 93.	
Αντικατάσταση ανύπαρκτης ή ελαττωματικής κασέτας		
\$∿∕∽ - Αναβοσβήνει		
🛃 ⁄ 🛞 - Αναμμένη		

Ακολουθίες φωτεινών ενδείξεων	Τι μπορείτε να κάνετε
	Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και αντικα- ταστήστε τη με μια κατάλληλη κασέτα τόνερ. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ" στη σελίδα 93.
Η συσκευή δεν υποστηρίζει τον κωδικό κασέτας	
<u></u> - Αναμμένη	
Δ - Αναμμένη	
🛃 ⁄ 🛞 - Αναμμένη	

Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης

Σε αυτήν την ενότητα περιγράφεται ο τρόπος τοποθέτησης χαρτιού σε θήκες 250 και 550 φύλλων καθώς και στον μη αυτόματο τροφοδότη. Περιλαμβάνονται επίσης πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του Μεγέθους χαρτιού και του Τύπου χαρτιού.

Ορισμός του μεγέθους και του τύπου χαρτιού

Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις των θηκών αντιστοιχούν στο μέγεθος και τον τύπο του τοποθετημένου χαρτιού. Ο εργοστασιακός προεπιλεγμένος τύπος χαρτιού είναι το απλό χαρτί, συνεπώς πρέπει να ρυθμίσετε τον τύπο χαρτιού με μη αυτόματο τρόπο για όλες τις θήκες που δεν περιέχουν απλό χαρτί.

Εάν ο εκτυπωτής σας βρίσκεται σε δίκτυο, αποκτήστε πρόσβαση στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web, πληκτρολογώντας τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων του προγράμματος περιήγησης στο Web που χρησιμοποιείτε. Από την καρτέλα "Ρυθμίσεις", κάντε κλικ στην επιλογή **Μενού χαρτιού**.

Αν ο εκτυπωτής συνδέεται σε υπολογιστή με καλώδιο USB ή παράλληλο καλώδιο, χρησιμοποιήστε ένα από τα παρακάτω βοηθητικά προγράμματα για πρόσβαση στο μενού Χαρτί, ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα:

- Για χρήστες Windows, αποκτήστε πρόσβαση στο μενού Χαρτί μέσω του Βοηθητικού προγράμματος ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή.
- Για χρήστες Macintosh, μεταβείτε στο μενού Paper (Χαρτί) από το στοιχείο Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή).

Σημείωση: Οι ρυθμίσεις Μέγεθος και Τύπος χαρτιού θα αποθηκευτούν έως ότου επαναφέρετε τις εργοστασιακά προεπιλεγμένες ρυθμίσεις. Αν θέλετε να παραβλέψετε τις ρυθμίσεις Μέγεθος και Τύπος χαρτιού για μια συγκεκριμένη εργασία εκτύπωσης, κάντε ένα από τα εξής:

- Για χρήστες των Windows, κάντε κλικ στην επιλογή Αρχείο →Εκτύπωση, και έπειτα Ιδιότητες, Προτιμήσεις, Επιλογές, ή Εγκατάσταση.
- Για χρήστες Macintosh, επιλέξτε File > Print, και έπειτα προσαρμόστε τις ρυθμίσεις από το παράθυρο διαλόγου και τα αναδυόμενα μενού.

Ρύθμιση παραμέτρων για όλα τα μεγέθη χαρτιού

Το μέγεθος χαρτιού Universal είναι μια ρύθμιση που καθορίζεται από το χρήστη, η οποία σας επιτρέπει να εκτυπώνετε σε μεγέθη χαρτιών που δεν περιλαμβάνονται στα μενού του εκτυπωτή. Εάν ορίσετε μια συγκεκριμένη τιμής ύψους και πλάτους για το μέγεθος χαρτιού Universal στον κατακόρυφο προσανατολισμό, ο εκτυπωτής υποστηρίζει το συγκεκριμένο μέγεθος. Ορίστε όλες τις παρακάτω ρυθμίσεις μεγέθους χαρτιού Universal:

- Units of measure (inches or millimeters) (Μονάδες μέτρησης (ίντσες ή χιλιοστά))
- Portrait Width (Πλάτος κατακόρυφου προσανατολισμού)
- Portrait Height (Ύψος κατακόρυφου προσανατολισμού)

Σημείωση: Το μικρότερο υποστηριζόμενο μέγεθος Universal είναι 76,2 x 127 mm (3 x 5 in.). Το μεγαλύτερο μέγεθος είναι 216 x 356 mm (8,5 x 14 in.).

Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή με καλώδιο USB ή με παράλληλο καλώδιο, ανοίξτε το Local Printer Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή) σε Windows ή το Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή) σε Macintosh. Ένα από αυτά τα βοηθητικά προγράμματα εγκαθίσταται μαζί με το λογισμικό του εκτυπωτή. Στο μενού Paper (Χαρτί) επιλέξτε Universal (Όλα τα μεγέθη χαρτιού) στο πλαίσιο επιλογής Paper Size (Μέγεθος χαρτιού) για τη θήκη που περιέχει το χαρτί Universal.

Τοποθέτηση χαρτιού στη βασική θήκη 250 φύλλων

Ο εκτυπωτής διαθέτει δύο θήκες: τη βασική θήκη (Θήκη 1), γνωστή και ως θήκη 250 φύλλων και την προαιρετική θήκη 250 φύλλων ή την προαιρετική θήκη 550 φύλλων (Θήκη 2). Μόνο ένα προαιρετικό συρτάρι (το οποίο περιλαμβάνει μια προαιρετική θήκη) μπορεί να συνδεθεί στον εκτυπωτή κάθε φορά.

Η σωστή τοποθέτηση του χαρτιού συμβάλλει στην αποφυγή της εμπλοκής χαρτιού και στην απρόσκοπτη λειτουργία του εκτυπωτή.

1 Τραβήξτε ολόκληρη τη θήκη προς τα έξω.



Μην αφαιρείτε τις θήκες κατά τη διάρκεια των εργασιών εκτύπωσης ή όταν στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή εμφανίζεται η ακολουθία φωτεινών ενδείξεων Busy (Απασχολημένος). Ενδέχεται να προκληθεί εμπλοκή.



Busy (Απασχολημένος)

∛΄ - Αναβοσβήνει

2 Πιέστε τις προεξοχές του οδηγού πλάτους και σύρετε τους οδηγούς στα άκρα της θήκης. Οι οδηγοί πλάτους μετακινούνται παράλληλα.

3 Πιέστε τις προεξοχές του οδηγού μήκους και σύρετε τον οδηγό μήκους στη σωστή θέση, ανάλογα με το μέγεθος του χαρτιού που τοποθετείτε.



Εάν τοποθετείτε χαρτί μεγαλύτερου μεγέθους, όπως A4 ή legal, πιέστε τις προεξοχές του οδηγού μήκους και σύρετε τον οδηγό μήκους προς τα πίσω, στη θέση του χαρτιού που τοποθετείτε. Η θήκη προεκτείνεται προς τα πίσω.



Εάν τοποθετείτε χαρτί μεγέθους Α6:

- α Πιέστε τις προεξοχές του οδηγού μήκους όπως φαίνεται στην εικόνα και σύρετε τον οδηγό μήκους προς το κέντρο της θήκης στη θέση μεγέθους Α6.
- β Σηκώστε τον οδηγό μήκους Α6.

Σημείωση: Η βασική θήκη χωράει μόνο 150 φύλλα χαρτιού μεγέθους A6.



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



5 Τοποθετήστε τη δέσμη χαρτιού στο πίσω μέρος της θήκης όπως φαίνεται στην εικόνα με την συνιστώμενη πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω.

Σημείωση: Προσέξτε τη γραμμή μέγιστου ορίου πλήρωσης. Μην τοποθετείτε μεγάλες ποσότητες χαρτιού στη θήκη. Μην τοποθετείτε χαρτί μεγέθους Α6 μέχρι τη γραμμή μέγιστου ορίου πλήρωσης. Η θήκη χωράει μόνο 150 φύλλα χαρτιού μεγέθους Α6.



1 Γραμμή μέγιστου ορίου πλήρωσης

Σημείωση: Όταν τοποθετείτε επιστολόχαρτα, τοποθετήστε το επάνω άκρο του φύλλου στην μπροστινή πλευρά της θήκης. Τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με το σχέδιο προς τα κάτω.



6 Πιέστε τις προεξοχές του δεξιού οδηγού πλάτους και σύρετε τους οδηγούς πλάτους μέχρι να ακουμπήσουν ελαφρά στη δέσμη χαρτιού.



Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης

7 Τοποθετήστε τη θήκη.



8 Εάν στη θήκη έχει τοποθετηθεί διαφορετικός τύπος χαρτιού από την προηγούμενη φορά, αλλάξτε τη ρύθμιση Paper Type (Τύπος χαρτιού). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ορισμός του μεγέθους και του τύπου χαρτιού" στη σελίδα 42.

Σημείωση: Η διαφορά ανάμεσα στη βασική θήκη 250 φύλλων και στις προαιρετικές θήκες 250 και 550 φύλλων είναι ότι η βασική θήκη χωράει μέχρι 150 φύλλα χαρτιού μεγέθους Α6, οπότε οι οδηγοί πλάτους μετακινούνται περισσότερο προς το κέντρο της θήκης.

Τοποθέτηση της προαιρετικής θήκης 250 ή 550 φύλλων

Στον εκτυπωτή μπορεί να τοποθετείται μόνο ένα προαιρετικό συρτάρι τη φορά, που περιλαμβάνει τη θήκη 250 ή 550 φύλλων. Ανεξάρτητα από τον αριθμό φύλλων στην προαιρετική θήκη, αναφέρεται ως Θήκη 2.

1 Τραβήξτε τη θήκη έξω.



2 Ανατρέξτε στην ενότητα "Τοποθέτηση χαρτιού στη βασική θήκη 250 φύλλων" στη σελίδα 43 για να ολοκληρώσετε τα βήματα τοποθέτησης της θήκης. Η προαιρετική θήκη τοποθετείται όπως και η τυπική θήκη.

3 Τοποθετήστε τη θήκη.



Χρήση μη αυτόματου τροφοδότη

Ο μη αυτόματος τροφοδότης βρίσκεται μέσα στη θύρα του μη αυτόματου τροφοδότη του εκτυπωτή και μπορεί να τροφοδοτεί μόνο ένα φύλλο χαρτιού τη φορά. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον μη αυτόματο τροφοδότη για να εκτυπώνετε γρήγορα σε τύπους ή μεγέθη χαρτιού που δεν είναι τοποθετημένοι στη θήκη χαρτιού τη δεδομένη στιγμή.

1 Ανοίξτε τη θύρα του μη αυτόματου τροφοδότη.



2 Όταν ενεργοποιηθεί η φωτεινή ένδειξη , στο κέντρο του μη αυτόματου τροφοδότη τοποθετήστε χαρτί με την όψη στραμμένη προς τα επάνω.



Σημειώσεις:

- Τοποθετήστε επιστολόχαρτα με την όψη στραμμένη προς τα επάνω, με πρώτο το επάνω μέρος του φύλλου.
- Τοποθετήστε τους φακέλους με την πλευρά του πτερυγίου στραμμένη προς τα κάτω και με την περιοχή επικόλλησης γραμματοσήμου όπως φαίνεται στην εικόνα.



- 3 Τοποθετήστε χαρτί στον μη αυτόματο τροφοδότη μέχρι το σημείο που το μπροστινό άκρο του χαρτιού να έρχεται σε επαφή με τους οδηγούς χαρτιού.
- 4 Προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού στο πλάτος του χαρτιού.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μη σπρώχνετε το χαρτί στον τροφοδότη. Η πίεση στο χαρτί προκαλεί εμπλοκές.

Χρήση του τυπικού δίσκου εξόδου και του αναστολέα χαρτιού

Ο τυπικός δίσκος εξόδου έχει χωρητικότητα χαρτιού μέχρι 150 φύλλων βάρους 20 lb. Συλλέγει τις εργασίες εκτύπωσης με την όψη στραμμένη προς τα κάτω. Ο τυπικός δίσκος εξόδου περιλαμβάνει έναν αναστολέα χαρτιού ώστε το χαρτί να μην γλιστράει από το μπροστινό μέρος του δίσκου κατά τη στοίβαξή του. Ο αναστολέας χαρτιού βοηθάει επίσης στην τακτοποίηση της στοίβας χαρτιού.

Για να ανοίξετε τον αναστολέα χαρτιού, τραβήξετε για να τον αναδιπλώσετε.



Σημειώσεις:

- Δεν πρέπει να αφήνετε τον αναστολέα χαρτιού στην ανοιχτή θέση αν εκτυπώνετε σε διαφάνειες. Μπορεί να προκαλέσει πτυχές στις διαφάνειες.
- Όταν μετακινείτε τον εκτυπωτή σε άλλη θέση, βεβαιωθείτε ότι ο αναστολέας χαρτιού είναι κλειστός.

Σύνδεση και αποσύνδεση θηκών

Σύνδεση θηκών

Η δυνατότητα σύνδεσης θηκών είναι εύχρηστη για μεγάλες εργασίες εκτύπωσης ή για πολλά αντίγραφα. Όταν μια συνδεδεμένη θήκη είναι άδεια, η τροφοδοσία του χαρτιού πραγματοποιείται από την επόμενη συνδεδεμένη θήκη. Όταν οι ρυθμίσεις Μέγεθος και Τύπος χαρτιού είναι ίδιες για κάθε θήκη, οι θήκες συνδέονται αυτόματα. Οι ρυθμίσεις Μέγεθος και Τύπος χαρτιού για όλες τις θήκες πρέπει να ορίζονται από το Μενού "Χαρτί".

Για έναρξη της αποσύνδεσης θηκών από έναν εκτυπωτή δικτύου, ανοίξτε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web, πληκτρολογώντας τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων του προγράμματος περιήγησης στο Web που χρησιμοποιείτε. Από την καρτέλα "Ρυθμίσεις", κάντε κλικ στην επιλογή **Μενού** χαρτιού.

Για να ξεκινήσει η σύνδεση θηκών από έναν τοπικό εκτυπωτή:

- Για χρήστες Windows, αποκτήστε πρόσβαση στο μενού Χαρτί μέσω του Βοηθητικού προγράμματος ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή.
- Για χρήστες Macintosh, μεταβείτε στο μενού Paper (Χαρτί) από το στοιχείο Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή).

Αποσύνδεση θηκών

Οι ρυθμίσεις στις αποσυνδεδεμένες θήκες δεν είναι ίδιες με τις ρυθμίσεις σε όλες τις υπόλοιπες θήκες. Για αποσύνδεση μιας θήκης με χρήση του μενού "Χαρτί", αλλάξτε τις ρυθμίσεις "Τύπος χαρτιού" και "Μέγεθος χαρτιού" της εν λόγω θήκης ώστε να μην αντιστοιχούν στις ρυθμίσεις των υπόλοιπων θηκών.

Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης

Για αποσύνδεση θηκών από έναν εκτυπωτή δικτύου, ανοίξτε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web, πληκτρολογώντας τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων του προγράμματος περιήγησης στο Web που χρησιμοποιείτε. Από την καρτέλα "Ρυθμίσεις", κάντε κλικ στην επιλογή **Μενού χαρτιού**.

Για αποσύνδεση θηκών από τοπικό εκτυπωτή, ακολουθήστε ένα από τα παρακάτω βήματα:

- Για χρήστες Windows, αποκτήστε πρόσβαση στο μενού Χαρτί μέσω του Βοηθητικού προγράμματος ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή. Στη συνέχεια, αλλάξτε τις ρυθμίσεις "Τύπος χαρτιού" και "Μέγεθος χαρτιού" της θήκης ώστε να μην αντιστοιχούν στις ρυθμίσεις των υπόλοιπων θηκών.
- Για χρήστες Macintosh, μεταβείτε στο μενού Paper (Χαρτί) από το στοιχείο Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή). Στη συνέχεια, αλλάξτε τις ρυθμίσεις "Τύπος χαρτιού" και "Μέγεθος χαρτιού" της θήκης ώστε να μην αντιστοιχούν στις ρυθμίσεις των υπόλοιπων θηκών.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην ορίζετε όνομα Τύπου χαρτιού που δεν περιγράφει ακριβώς τον τύπου του χαρτιού που τοποθετείται στη θήκη. Η θερμοκρασία στη μονάδα τήξης ποικίλλει ανάλογα με τον Τύπο χαρτιού που ορίζεται. Η επεξεργασία του χαρτιού ενδέχεται να μην είναι κατάλληλη εάν επιλέγεται ακατάλληλος Τύπος χαρτιού.

Εκχώρηση ονόματος προσαρμοσμένου τύπου χαρτιού σε μια θήκη

Εκχωρήστε ένα όνομα Προσαρμοσμένου τύπου <x> σε μια θήκη για τη σύνδεση ή την αποσύνδεσή της. Συσχετίστε το ίδιο όνομα Προσαρμοσμένου τύπου <x> με κάθε θήκη που θέλετε να συνδέσετε. Συνδέονται μόνο θήκες με τα ίδια προσαρμοσμένα ονόματα που τους ορίζονται.

- 1 Ακολουθήστε ένα από τα εξής:
 - Εάν ο εκτυπωτής σας βρίσκεται σε δίκτυο, αποκτήστε πρόσβαση στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web, πληκτρολογώντας τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων του προγράμματος περιήγησης στο Web που χρησιμοποιείτε.
 - Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή μέσω καλωδίου USB ή παράλληλης σύνδεσης, ανοίξτε το μενού Χαρτί μέσω του Βοηθητικού προγράμματος ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή για Windows ή του Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή) για Macintosh.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Ρυθμίσεις, και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή Μενού Χαρτί.
- 3 Κάντε κλικ στην επιλογή Προσαρμοσμένο όνομα, και στη συνέχεια καταχωρίστε το όνομα για το χαρτί.
- 4 Κάντε κλικ στην επιλογή Υποβολή.
- 5 Επιλέξτε έναν προσαρμοσμένο τύπο.
- **6** Βεβαιωθείτε ότι με το προσαρμοσμένο όνομα σχετίζεται ο σωστός Τύπος χαρτιού.

Σημείωση: Η επιλογή Απλό χαρτί είναι εργοστασιακή προεπιλογή Τύπου χαρτιού που σχετίζεται με όλα τα ονόματα "Προσαρμοσμένος τύπος <x>" και τα προσαρμοσμένα ονόματα που ορίζονται από τον χρήστη.

7 Κάντε κλικ στην επιλογή Υποβολή.

Οδηγός χαρτιού και ειδικών μέσων

Οδηγίες για το χαρτί

Χωρητικότητα χαρτιού

Η χωρητικότητα των θηκών και του χειροκίνητου τροφοδότη υπολογίζεται με τη χρήση χαρτιού 75 g/m² (20 lb).

Τοποθετήστε έως και	Σημειώσεις
Θήκη 1 250 φύλλα χαρτί 150 φύλλα χαρτί μεγέθους Α6 50 χάρτινες ετικέτες 50 διαφάνειες	Δεν υποστηρίζονται ετικέτες βινυλίου ή διπλής-όψης. Χρησιμοποιείτε μόνο χάρτινες ετικέτες. Υποστηρίζονται ετικέτες χαρτιού μονής-όψης σχεδιασμένες για εκτυπωτές laser για περιστασιακή χρήση.
Θήκη 2 250 ή 550 φύλλα χαρτιού 50 χάρτινες ετικέτες	Μπορεί να τοποθετηθεί μόνο ένα προαιρετικό συρτάρι κάθε φορά. Η μέγιστη ποσότητα χαρτιού που μπορεί να τοποθετηθεί εξαρτάται από τη χρήση της προαιρετικής θήκης 250 ή 550 φύλλων. Δεν υποστηρίζονται ετικέτες βινυλίου ή διπλής-όψης. Χρησιμοποιείτε μόνο χάρτινες ετικέτες. Υποστηρίζονται ετικέτες χαρτιού μονής-όψης σχεδιασμένες για εκτυπωτές laser για περιστασιακή χρήση.
Χειροκίνητος τροφοδότης 1 φύλλο χαρτί 1 φύλλο χαρτί μεγέθους Α6 1 διαφάνεια 1 φύλλο δεσμίδας καρτών 1 φάκελο	Τοποθετήστε χαρτί στο χειροκίνητο τροφοδότη μέχρι το σημείο που η άκρη του εφάπτεται με τους οδηγούς χαρτιού. Μη σπρώχνετε με δύναμη το χαρτί στον τροφοδότη.

Χαρακτηριστικά χαρτιού

Τα παρακάτω χαρακτηριστικά χαρτιού επηρεάζουν την ποιότητα και την αξιοπιστία της εκτύπωσης. Λάβετε υπόψη αυτά τα χαρακτηριστικά όταν αξιολογείτε ένα νέο χαρτί.

Βάρος

Οι θήκες του εκτυπωτή μπορούν να τροφοδοτούν αυτόματα χαρτί βάρους μέχρι 90 g/m² (24 lb bond) με μακριά νερά. Ο μη αυτόματος τροφοδότης μπορεί να τροφοδοτεί αυτόματα χαρτί βάρους μέχρι 163 g/m² (43 lb bond) με μακριά νερά. Το χαρτί που είναι ελαφρύτερο από τα 60 g/m² (16 lb) μπορεί να μην είναι αρκετά άκαμπτο για σωστή τροφοδοσία, προκαλώντας εμπλοκές. Για καλύτερη απόδοση, χρησιμοποιείτε χαρτί βάρους 75 g/m² (20 lb bond) με μακριά νερά. Για χαρτί μικρότερο από 182 x 257 χλστ. (7,2 x 10,1 ιν), συνιστάται βάρος 90 g/m² (24 lb) ή μεγαλύτερο.

Σημείωση: Η εκτύπωση δύο όψεων υποστηρίζεται μόνο για χαρτί βάρους 60-90 g/m² (16-24 lb bond).

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 συμβεί αφού το χαρτί περάσει από τον εκτυπωτή, όπου μπορεί να εκτεθεί 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 προκληθεί πρόβλημα με την τροφοδότηση ή άλλα προβλήματα με την ποιότητα εκτύπωσης. Πρέπει να χρησιμοποιείτε πάντα χαρτί μεταξύ 100-300 στιγμών Sheffield. Η λειότητα μεταξύ 150-250 στιγμών Sheffield παράγει την καλύτερη ποιότητα εκτύπωσης.

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. Αυτό περιορίζει την έκθεση του χαρτιού σε αλλαγές στην υγρασία που μπορεί να υποβαθμίσουν την απόδοση.

Εγκλιματίστε το χαρτί πριν από την εκτύπωση, αποθηκεύοντάς το στην αρχική συσκευασία, στο ίδιο περιβάλλον με τον εκτυπωτή για 24 έως 48 ώρες πριν την εκτύπωση. Επεκτείνετε αυτό το διάστημα για μερικές ημέρες αν το περιβάλλον αποθήκευσης ή μεταφοράς διαφέρει από το περιβάλλον του εκτυπωτή. Για το παχύ χαρτί μπορεί να χρειάζεται μεγαλύτερη περίοδος εγκλιματισμού.

Κατεύθυνση νερών

Τα νερά είναι η ευθυγράμμιση των ινών του χαρτιού σε ένα φύλλο χαρτιού. Τα νερά είναι *μακριά*, κατά μήκος του χαρτιού ή *κοντά*, κατά πλάτος του χαρτιού.

Για χαρτί βάρους 60-90 g/m² (16-24 lb bond), 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 το βαμβάκι, μπορεί να επηρεάσουν αρνητικά το χειρισμό του χαρτιού.

Μη αποδεκτό χαρτί

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

- Χημικά κατεργασμένα χαρτιά που χρησιμοποιούνται για τη δημιουργία αντιγράφων χωρίς καρμπόν, γνωστά επίσης και ως αυτογραφικά, αυτογραφικό χαρτί (CCP) ή χημικό χαρτί NCR
- Προτυπωμένα χαρτιά με χημικά που μπορεί να μολύνουν τον εκτυπωτή
- Προτυπωμένα χαρτιά που μπορεί να επηρεαστούν από τη θερμοκρασία στη μονάδα τήξης του εκτυπωτή
- Προτυπωμένα χαρτιά που απαιτούν κεντράρισμα (την ακριβή θέση εκτύπωσης στη σελίδα) πάνω από ±2,3 χλστ. (±0,9 ιν.), όπως φόρμες οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων (OCR)

Σε ορισμένες περιπτώσεις, το κεντράρισμα μπορεί να ρυθμιστεί με εφαρμογές λογισμικού, για επιτυχημένη 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
- Χαρτί βάρους κάτω από 60 g/m² (16 lb)
- Φόρμες ή έγγραφα που αποτελούνται από πολλά τμήματα

Επιλογή χαρτιού

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

Για να αποφύγετε τις εμπλοκές και την χαμηλή ποιότητα εκτύπωσης:

- Χρησιμοποιείτε πάντα καινούριο, άθικτο χαρτί.
- Πριν την τοποθέτηση του χαρτιού, εντοπίστε την συνιστώμενη πλευρά εκτύπωσης του χαρτιού. Αυτή η πληροφορία αναφέρεται συνήθως στην συσκευασία του χαρτιού.
- Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που έχει κοπεί με το χέρι.
- Μην συνδυάζετε διαφορετικά μεγέθη, τύπους ή βάρη χαρτιού στην ίδια προέλευση. Ο συνδυασμός προκαλεί εμπλοκές.
- Μην χρησιμοποιείτε χαρτιά με επίστρωση εκτός αν είναι ειδικά σχεδιασμένα για ηλεκτροφωτογραφική εκτύπωση.

Επιλογή προτυπωμένων φορμών και επιστολόχαρτων

Κατά την επιλογή προτυπωμένων φορμών και επιστολόχαρτων, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

- Χρησιμοποιήστε χαρτί με μεγάλα "νερά", βάρους από 60 έως 90 g/m².
- Χρησιμοποιήστε μόνο τις φόρμες και τα επιστολόχαρτα που έχουν εκτυπωθεί μέσω μιας διαδικασίας εκτύπωσης όπως λιθογραφικής όφσετ ή γκραβούρας.
- Αποφύγετε τα χαρτιά με τραχιά ή έντονα ανάγλυφη υφή.

Χρησιμοποιήστε χαρτιά που έχουν εκτυπωθεί με μελάνια ανθεκτικά στη θερμότητα, σχεδιασμένα για χρήση σε ξηρογραφικά φωτοαντιγραφικά. Το μελάνι πρέπει να είναι ανθεκτικό σε θερμοκρασίες έως 230°C (446°F), χωρίς να λιώνει ή να προκαλεί εκπομπές επικίνδυνων ουσιών. Χρησιμοποιήστε μελάνια τα οποία δεν επηρεάζονται από τη ρητίνη στο τόνερ. Τα μελάνια οξείδωσης ή λαδιού είναι τα μελάνια που γενικά πληρούν αυτές τις προϋποθέσεις σε αντίθεση με τα υδατοδιαλυτά μελάνια. Σε περίπτωση αμφιβολιών, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.

Προτυπωμένα χαρτιά όπως τα επιστολόχαρτα πρέπει να είναι ανθεκτικά σε θερμοκρασίες έως 230°C (230,00°C), χωρίς να λιώνουν ή να προκαλούν εκπομπές επικίνδυνων ουσιών.

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 από 18 έως 24°C (65 έως 75°F) με σχετική θερμοκρασία μεταξύ 40 και 60%.
- Αποθηκεύετε το χαρτί σε κούτες όταν είναι δυνατό, σε παλέτα ή ράφι, αντί απευθείας πάνω στο δάπεδο.

- Φυλάσσετε τα μεμονωμένα πακέτα σε επίπεδη επιφάνεια.
- Μην τοποθετείτε τίποτα πάνω στα μεμονωμένα πακέτα χαρτιού.

Μεγέθη, είδη και βάρη χαρτιού που υποστηρίζονται

Οι παρακάτω πίνακες παρέχουν πληροφορίες σχετικά με βασικές και προαιρετικές πηγές χαρτιού καθώς και τα είδη χαρτιού που υποστηρίζουν.

Σημείωση: Για μεγέθη χαρτιού που δεν περιλαμβάνονται στους εν λόγω πίνακες, επιλέξτε το πλησιέστερο μεγαλύτερο μέγεθος που περιλαμβάνεται.

Για πληροφορίες σχετικά με δεσμίδες καρτών και ετικέτες, ανατρέξτε στον Οδηγός για χαρτιά και ετικέτες.

Τύποι και μεγέθη χαρτιού που υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή

μέγεθος χαρτιού	Διαστάσεις	Βασική θήκη 250 φύλλων	Προαιρετική θήκη 250 ή 550 φύλλων	Χειροκί- νητος τροφοδότης	Διαδρομή εκτύπωσης διπλής όψης
Α4	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 in.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
А5	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 in.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x
A6 ¹	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 in.)	\checkmark	x	\checkmark	x
Executive	184 x 267 mm (7,3 x 10,5 in.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x
Folio	216 x 330 mm (8,5 x 13 in.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
JIS B5	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 in.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x
Legal	216 x 356 mm (8,5 x 14 in.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Letter	216 x 279 mm (8,5 x 11 in.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Oficio (Mexico) ²	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 in.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Statement	140 x 216 mm (5,5 x 8,5 in.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x

¹ Το Α6 υποστηρίζεται μόνο για χαρτιά με μεγάλα "νερά".

² Αυτή η ρύθμιση μεγέθους διαμορφώνει τη σελίδα για μέγεθος 216 x 356 mm (8,5 x 14 in.) εκτός αν το μέγεθος είναι καθορισμένο από την εφαρμογή λογισμικού.

³Αν το μέγεθος χαρτιού που θέλετε να χρησιμοποιήσετε δεν βρίσκεται στη λίστα, επιλέξτε μέγεθος χαρτιού Universal. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση παραμέτρων για όλα τα μεγέθη χαρτιού" στη σελίδα 42.

μέγεθος χαρτιού	Διαστάσεις	Βασική θήκη 250 φύλλων	Προαιρετική θήκη 250 ή 550 φύλλων	Χειροκί- νητος τροφοδότης	Διαδρομή εκτύπωσης διπλής όψης
Universal ³	76,2 x 127 mm (3 x 5 in.) έως 216 x 356 mm (8,5 x 14 in.)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x
Φάκελος Β5	176 x 250 mm (6,9 x 9,8 in.)	x	x	\checkmark	x
Φάκελος C5	162 x 229 mm (6,4 x 9 in.)	x	x	\checkmark	x
Φάκελος DL	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 in.)	x	x	\checkmark	x
Φάκελος (Monarch) 7 3/4	98 x 191 mm (3,9 x 7,5 in.)	x	x	\checkmark	x
Φάκελος 9	98 x 225 mm (3,9 x 8,9 in.)	x	x	\checkmark	x
Φάκελος 10	105 x 241 mm (4,1 x 9,5 in.)	x	x	\checkmark	x
Άλλος Φάκελος	229 x 356 mm (9 x 14 in.)	x	x	\checkmark	x

¹ Το Α6 υποστηρίζεται μόνο για χαρτιά με μεγάλα "νερά".

² Αυτή η ρύθμιση μεγέθους διαμορφώνει τη σελίδα για μέγεθος 216 x 356 mm (8,5 x 14 in.) εκτός αν το μέγεθος είναι καθορισμένο από την εφαρμογή λογισμικού.

³Αν το μέγεθος χαρτιού που θέλετε να χρησιμοποιήσετε δεν βρίσκεται στη λίστα, επιλέξτε μέγεθος χαρτιού Universal. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση παραμέτρων για όλα τα μεγέθη χαρτιού" στη σελίδα 42.

Τύποι και βάρη χαρτιού που υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή

Ο μηχανισμός του εκτυπωτή και η διαδρομή εκτύπωσης διπλής όψης υποστηρίζουν βάρη χαρτιού 60– 90 g/m² (16–24 lb). Ο χειροκίνητος τροφοδότης υποστηρίζει βάρη χαρτιού 60–163 g/m² (16–43 lb).

Τύπος χαρτιού	Βασική θήκη 250 φύλλων	Προαιρετική θήκη 250 ή 550 φύλλων	Χειροκίνητος τροφοδότης	Διαδρομή εκτύπωσης διπλής όψης
Χαρτί • Απλό • Ελαφρύ • Βαρύ	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
 Μη επεξεργασμένο υλικό/βαμβάκι Ανακυκλωμένο Προσαρμοσμένο 				

Τύπος χαρτιού	Βασική θήκη 250 φύλλων	Προαιρετική θήκη 250 ή 550 φύλλων	Χειροκίνητος τροφοδότης	Διαδρομή εκτύπωσης διπλής όψης
Bond (Υψηλής ποιότητας)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Επιστολόχαρτο	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Προεκτυπωμένο	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Έγχρωμο χαρτί	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Δεσμίδα καρτών	x	x	\checkmark	x
Γυαλιστερό χαρτί	x	x	x	x
Ετικέτες χαρτιού ¹	\checkmark	\checkmark	\checkmark	x
Διαφάνειες	\checkmark	x	\checkmark	x
Φάκελοι (λείοι)²	x	x	\checkmark	X

¹ Υποστηρίζονται ετικέτες χαρτιού μονής-όψης σχεδιασμένες για εκτυπωτές laser για περιστασιακή χρήση. Συνιστάται η εκτύπωση 20 ή λιγότερων σελίδων ετικετών χαρτιού το μήνα. Δεν υποστηρίζονται ετικέτες βινυλίου ή διπλής-όψης.

² Χρησιμοποιείτε φακέλους που είναι τελείως επίπεδοι όταν τοποθετούνται ξεχωριστά στραμμένοι προς τα κάτω σε μία επιφάνεια.

Εκτύπωση

Αυτό το κεφάλαιο καλύπτει θέματα εκτύπωσης, αναφορών εκτύπωσης και ακύρωσης εργασίας. 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 101 και "Αποθήκευση χαρτιού" στη σελίδα 54.

Εκτύπωση εγγράφου

Εκτύπωση εγγράφου

- 1 Τοποθετήστε χαρτί στη θήκη ή στον τροφοδότη.
- 2 Από το μενού Χαρτί, ορίστε Τύπο χαρτιού/Μέγεθος χαρτιού που αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.
- 3 Στείλτε την εργασία εκτύπωσης:

Για χρήστες των Windows

- α Αφού ανοίξετε ένα έγγραφο, κάντε κλικ στην επιλογή **Αρχείο → Εκτύπωση**.
- β Κάντε κλικ στην επιλογή Ιδιότητες, Προτιμήσεις, Επιλογές ή Ρύθμιση και στη συνέχεια προσαρμόστε τις ρυθμίσεις σύμφωνα με τις ανάγκες σας.

Σημείωση: Για να πραγματοποιηθεί εκτύπωση σε συγκεκριμένο μέγεθος ή τύπο χαρτιού, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις μεγέθους ή τύπου χαρτιού ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή ή επιλέξτε την κατάλληλη θήκη ή τροφοδότη.

γ Κάντε κλικ στην επιλογή ΟΚ και στη συνέχεια κάντε κλικ στο ΟΚ.

Για χρήστες Macintosh

- **α** Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις όπως είναι απαραίτητο στο παράθυρο διαλόγου Page Setup:
 - 1 Αφού ανοίξετε ένα έγγραφο, επιλέξτε File > Page Setup.
 - 2 Επιλέξτε μέγεθος χαρτιού ή δημιουργήστε ένα προσαρμοσμένο μέγεθος ώστε να αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.
 - 3 Πατήστε OK.
- **β** Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις όπως είναι απαραίτητο στο παράθυρο διαλόγου Print:
 - 1 Αφού ανοίξετε ένα έγγραφο, επιλέξτε File > Print.

Αν χρειαστεί, κάντε κλικ στο τρίγωνο για να δείτε περισσότερες επιλογές.

2 Στο παράθυρο διαλόγου και τα αναδυόμενα μενού Print, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις σύμφωνα με τις ανάγκες σας.

Σημείωση: Για να πραγματοποιηθεί εκτύπωση σε συγκεκριμένο τύπο χαρτιού, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις τύπου χαρτιού ώστε να αντιστοιχούν στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή ή επιλέξτε την κατάλληλη θήκη ή τροφοδότη.

3 Κάντε κλικ στην επιλογή Print.

Εκτύπωση και στις δύο πλευρές του χαρτιού

Ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών διαθέτουν αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης, ενώ άλλα μοντέλα διαθέτουν μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης.

Εκτύπωση και στις δύο πλευρές του χαρτιού

Εάν θέλετε να πραγματοποιείται εκτύπωση και στις δύο πλευρές του χαρτιού σε όλες ή στις περισσότερες εργασίες εκτύπωσης, επιλέξτε Duplex (Εκτύπωση διπλής όψης) στο μενού Finishing (Διάτρηση και συρραφή). Για να μεταβείτε στο μενού Finishing (Διάτρηση και συρραφή), κάντε ένα από τα παρακάτω:

- Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή με καλώδιο USB ή με παράλληλο καλώδιο, ανοίξτε το Local Printer Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή) σε Windows ή το Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή) σε Macintosh. Ένα από αυτά τα βοηθητικά προγράμματα εγκαθίσταται μαζί με το λογισμικό του εκτυπωτή.
- Για περιστασιακή εκτύπωση διπλής όψεως, μπορείτε να επιλέξετε εκτύπωση διπλής όψεως από το λογισμικό του εκτυπωτή. Κάντε ένα από τα παρακάτω, ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα:

Για χρήστες των Windows

- 1 Έχοντας ανοιχτό ένα έγγραφο, επιλέξτε File (Αρχείο) → Print (Εκτύπωση).
- 2 Επιλέξτε Properties (Ιδιότητες), Preferences (Προτιμήσεις), Options (Επιλογές), ή Setup (Ρυθμίσεις).
- 3 Στην καρτέλα Page Layout (Διάταξη σελίδας), επιλέξτε 2-sided printing (duplex) (Εκτύπωση διπλής όψης).
- 4 Επιλέξτε Long edge (Μεγάλη πλευρά) ή Short edge (Μικρή πλευρά).
- 5 Κάντε κλικ στο OK.

Για χρήστες Macintosh

- 1 Έχοντας ανοιχτό ένα έγγραφο, κάντε κλικ στο File (Αρχείο) > Print (Εκτύπωση). Εάν χρειάζεται, κάντε κλικ στο τρίγωνο για περισσότερες επιλογές.
- 2 Από τις επιλογές εκτύπωσης, από το μενού Copies & Pages (Αντίγραφα και σελίδες) ή από το αναδυόμενο μενού General (Γενικά) επιλέξτε Layout (Διάταξη).
- **3** Από το αναδυόμενο μενού Two-Sided (Διπλή όψη), επιλέξτε μια ρύθμιση εκτύπωσης διπλής όψης.
- 4 Κάντε κλικ στο Print (Εκτύπωση).

Μη αυτόματη εκτύπωση και στις δύο πλευρές του χαρτιού

Εάν ο εκτυπωτής που διαθέτετε δεν υποστηρίζει αυτόματη εκτύπωση δύο όψεων (διπλής όψης) και θέλετε να εκτυπώσετε ένα έγγραφο διπλής όψης, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε τη μέθοδο μη αυτόματης εκτύπωσης διπλής όψης. Με τη μέθοδο αυτή πρώτα θα εκτυπωθούν οι μονές σελίδες και, στη συνέχεια, θα πρέπει να αναποδογυρίσετε τη δεσμίδα χαρτιού και να την τοποθετήσετε ξανά στον εκτυπωτή για να εκτυπωθούν οι ζυγές σελίδες στην άλλη πλευρά των φύλλων.

- Για να εκτυπώσετε στις δύο όψεις για κάθε εργασία εκτύπωσης, επιλέξτε Εκτύπωση δύο όψεων από το μενού Τελείωμα. Για πρόσβαση στο μενού Τελείωμα, ανοίξτε το Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή για Windows ή το Printer Settings για Macintosh. Ένα από αυτά τα βοηθητικά προγράμματα εγκαθίσταται με το λογισμικό του εκτυπωτή.
- Για μεμονωμένη εργασία εκτύπωσης διπλής όψης, ακολουθήστε τα εξής:

Για χρήστες των Windows

- 1 Αφού ανοίξετε ένα έγγραφο, κάντε κλικ στην επιλογή File (Αρχείο) → Print (Εκτύπωση).
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Properties (Ιδιότητες), Preferences (Προτιμήσεις), Options (Επιλογές) ή Setup (Ρύθμιση).
- 3 Στην καρτέλα Διάταξη σελίδας, επιλέξτε 2-sided printing (duplex) (Εκτύπωση δύο όψεων).
- 4 Επιλέξτε Long edge (Μεγάλη πλευρά) ή Short edge (Μικρή πλευρά).
- 5 Επιλέξτε Paper (Χαρτί).
- 6 Επιλέξτε τις κατάλληλες επιλογές στη ρύθμιση Input options (Επιλογές εισόδου) για την εργασία εκτύπωσής σας.
- 7 Κάντε κλικ στην επιλογή OK.
- 8 Πατήστε OK στο παράθυρο Print (Εκτύπωση).

Ο εκτυπωτής εκτυπώνει κάθε άλλη σελίδα του εγγράφου πρώτα. Μόλις εκτυπωθεί η πρώτη όψη της εργασίας σας, ανάβει η λυχνία 🗋 και η λυχνία του κουμπιού λειτουργίας ▷ αναβοσβήνει.



🗋 - Αναμμένη

- 🖻 Αναβοσβήνει
- 9 Τοποθετήστε το χαρτί πάλι στον εκτυπωτή με την ήδη εκτυπωμένη πλευρά στραμμένη προς τα επάνω και το επάνω μέρος της σελίδας προς το μπροστινό μέρος της θήκης.

Για χρήστες Macintosh

- 1 Αφού ανοίξετε ένα έγγραφο, επιλέξτε File →Print.
- **2** Από το αναδυόμενο μενού επιλογών εκτύπωσης, επιλέξτε **Paper Handling**.
- **3** Μέσω της επιλογής "Pages to print" ή του μενού Print, επιλέξτε την εκτύπωση μονών σελίδων.
- 4 Κάντε κλικ στην επιλογή Print.
- 5 Μετά την εκτύπωση του πρώτου συνόλου σελίδων, αναστρέψτε τη στοίβα των εκτυπώσεων.
- 6 Επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2.
- 7 Μέσω της επιλογής Pages to print ή του μενού Print, επιλέξτε την εκτύπωση μονών σελίδων.
- 8 Κάντε κλικ στην επιλογή Print.

Εκτύπωση ειδικών εγγράφων

Συμβουλές σχετικά με τη χρήση επιστολόχαρτων

Κατά την εκτύπωση σε επιστολόχαρτα είναι σημαντική η ρύθμιση του προσανατολισμού σελίδας. Συμβουλευτείτε τον παρακάτω πίνακα σχετικά με την κατεύθυνση τοποθέτησης του επιστολόχαρτου:

Προέλευση ή διαδικασία	Πλευρά εκτύπωσης και προσανατολισμός χαρτιού		
 Βασική θήκη 250 φύλλων Προαιρετική θήκη 250 φύλλων Προαιρετική θήκη 550 φύλλων 	Το εκτυπωμένο σχέδιο του επιστολόχαρτου είναι στραμμένο προς τα κάτω. Το επάνω άκρο του φύλλου με το λογότυπο είναι τοποθετημένο στο μπροστινό μέρος της θήκης.		
Εκτύπωση διπλής όψης από τις θήκες	Το εκτυπωμένο σχέδιο του επιστολόχαρτου είναι στραμμένο προς τα πάνω. Το επάνω άκρο του φύλλου με το λογότυπο είναι τοποθετημένο στο πίσω μέρος της θήκης.		
Χειροκίνητος τροφοδότης (εκτύπωση μονής όψης)	Το προτυπωμένο σχέδιο του επιστολόχαρτου είναι στραμμένο προς τα πάνω. Το επάνω άκρο του φύλλου με το λογότυπο θα πρέπει να εισέλθει πρώτα στο χειροκίνητο τροφοδότη.		
Σημείωση: Επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή ή τον προμηθευτή για να ελέγξετε εάν το επιλεγμένο προτυ- πωμένο επιστολόχαρτο μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε εκτυπωτές laser.			

Προέλευση ή διαδικασία	Πλευρά εκτύπωσης και προσανατολισμός χαρτιού	
(ειροκίνητος τροφοδότης (εκτύπωση ὑιπλής όψης)	Το προτυπωμένο σχέδιο του επιστολόχαρτου είναι στραμμένο προς τα κάτω. Το επάνω άκρο του φύλλου με το λογότυπο θα πρέπει να εισέλθ τελευταίο στο χειροκίνητο τροφοδότη.	
	THE THE AVERAGE AND A DETERMENT	
Σημείωση: Επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή ή τον προμηθευτή για να ελέγξετε εάν το επιλεγμένο προτυ- πωμένο επιστολόχαρτο μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε εκτυπωτές laser.		

Συμβουλές σχετικά με τη χρήση διαφανειών

Εκτυπώστε δείγματα στις διαφάνειες που πρόκειται να χρησιμοποιήσετε πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες.

Όταν εκτυπώνετε σε διαφάνειες:

- Η τροφοδοσία των διαφανειών πρέπει να γίνεται από μια τυπική θήκη 250 φύλλων ή από το χειροκίνητο τροφοδότη.
- Χρησιμοποιείτε διαφάνειες που είναι ειδικά σχεδιασμένες για εκτυπωτές laser. Επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή ή τον προμηθευτή για να βεβαιωθείτε ότι οι διαφάνειες αντέχουν σε θερμοκρασίες έως 175° C (350° F) χωρίς να υφίστανται αλλοιώσεις στο χρώμα ή το σχήμα τους και χωρίς να εκλύουν επικίνδυνες ουσίες.

Σημείωση: Μπορείτε να εκτυπώσετε τις διαφάνειες σε θερμοκρασία έως 180° C (356° F) εάν στη ρύθμιση Transparency Weight (Βάρος διαφάνειας) έχει επιλεγεί Heavy (Βαριά) και η επιλογή Transparency Texture (Υφή διαφάνειας) έχει οριστεί σε Rough (Τραχειά). Επιλέξτε αυτές τις ρυθμίσεις στο μενού Paper (Χαρτί) χρησιμοποιώντας ένα βοηθητικό πρόγραμμα.

- Για την αποφυγή προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης μην αφήνετε δακτυλικά αποτυπώματα στις διαφάνειες.
- Πριν τοποθετήσετε τις διαφάνειες, ξεφυλλίστε τη δέσμη για να μην κολλήσουν μεταξύ τους τα φύλλα.
- Συνιστούμε διαφάνειες Lexmark με κωδικό 70X7240 για μέγεθος letter και διαφάνειες Lexmark με κωδικό 12A5010 για μέγεθος A4.

Συμβουλές για τη χρήση φακέλων

Εκτυπώστε δείγματα των φακέλων που θέλετε να χρησιμοποιήσετε πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες.

Όταν εκτυπώνετε σε φακέλους:

- Χρησιμοποιείτε φακέλους σχεδιασμένους ειδικά για εκτυπωτές laser. Συμβουλευτείτε τον κατασκευαστή ή τον προμηθευτή για να διασφαλίσετε ότι οι φάκελοι μπορούν να αντέξουν σε θερμοκρασίες μέχρι 210°C (410°F) χωρίς να σφραγίσουν, να τσαλακωθούν, να καμφθούν υπερβολικά ή να απελευθερώσουν βλαβερές ουσίες.
- Για την καλύτερη απόδοση, χρησιμοποιείτε φακέλους από χαρτί βάρους 90 g/m² (24 lb bond).
 Χρησιμοποιείτε βάρος μέχρι 105 g/m² (28 lb bond) για φακέλους εφόσον το περιεχόμενο σε βαμβακοΐνες είναι 25% ή λιγότερο. Οι φάκελοι από 100% βαμβάκι δεν πρέπει να υπερβαίνουν σε βάρος τα 90 g/m² (24 lb bond).
- Χρησιμοποιείτε μόνο νέους φακέλους.
- Για βελτιστοποίηση της απόδοσης και ελαχιστοποίηση των εμπλοκών, δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται φάκελοι που:
 - Είναι υπερβολικά καμπυλωμένοι ή συνεστραμμένοι
 - Έχουν κολλήσει μεταξύ τους ή έχουν καταστραφεί με οποιονδήποτε τρόπο
 - Έχουν παράθυρα, οπές, διατρήσεις, αποκόμματα ή ανάγλυφα
 - Έχουν μεταλλικούς συνδετήρες, σπάγκους ή μεταλλικά ελάσματα
 - Έχουν αρθρωτή σχεδίαση
 - Έχουν επικολλημένα γραμματόσημα
 - Έχουν εκτεθειμένες επιφάνειες που φέρουν κολλητική ουσία όταν το πτερύγιο είναι σφραγισμένο ή σεν κλειστή θέση
 - Έχουν λυγισμένες γωνίες
 - Έχουν τραχύ, πτυχωτό ή γραμμωτό τελείωμα
- Ρυθμίστε τους οδηγούς πλάτους ανάλογα με το πλάτος των φακέλων.

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

Συμβουλές για τη χρήση ετικετών

Πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες, εκτυπώστε δείγματα στις ετικέτες που πρόκειται να χρησιμοποιήσετε.

Σημείωση: Χρησιμοποιείτε μόνο φύλλα ετικετών χαρτιού. Δεν υποστηρίζονται ετικέτες βινυλίου ή διπλής-όψης.

Για λεπτομέρειες σχετικά με την εκτύπωση ετικετών, τα χαρακτηριστικά και τη σχεδίαση, ανατρέξτε στον Οδηγό για δεσμίδες καρτών και ετικέτες που θα βρείτε από την τοποθεσία Web της Lexmark στη διεύθυνση http://support.lexmark.com. Όταν εκτυπώνετε σε ετικέτες:

- Χρησιμοποιήστε ετικέτες που έχουν σχεδιαστεί ειδικά για εκτυπωτές laser. Απευθυνθείτε στον κατασκευαστή ή τον προμηθευτή, για να βεβαιωθείτε ότι:
 - Οι ετικέτες αντέχουν σε θερμοκρασίες μέχρι 210°C (410°F) χωρίς να σφραγίσουν, να τσαλακωθούν, να κυρτώσουν υπερβολικά ή να απελευθερώσουν βλαβερές ουσίες.

Σημείωση: Αν η ρύθμιση Label Weight (Βάρος ετικέτας) έχει οριστεί σε Heavy (Βαριά), μπορείτε να εκτυπώσετε τις ετικέτες σε θερμοκρασία έως 220°C (428°F). Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση από τον ενσωματωμένο διακομιστή Web ή από το μενού Paper (Χαρτί) του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

- Οι αυτοκόλλητες ετικέτες, οι ετικέτες με επικάλυψη (εκτυπώσιμες) και οι ετικέτες με επικάλυψη φινιρίσματος μπορούν να αντέξουν σε πίεση έως και 25 psi (172 kPa) χωρίς να ξεφλουδίσουν, να υπάρξει διαρροή κολλητικού υλικού από τις άκρες ή να απελευθερωθούν επικίνδυνα αέρια.
- Δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε ετικέτες με λείο υλικό στο πίσω μέρος.
- 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.
- Δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε ετικέτες με εκτεθειμένη κολλητική ουσία.
- Δεν πρέπει να εκτυπώνετε σε ακτίνα 1 χλστ. (0,04 ίν.) από την άκρη της ετικέτας, από τις διατρήσεις ή μεταξύ των αποκομμάτων της ετικέτας.
- Βεβαιωθείτε ότι η αυτοκόλλητη πίσω πλευρά δεν φτάνει στην άκρη του φύλλου. Συνιστάται η πρόβλεψη περιμετρικής ζώνης για την κολλητική ουσία, με απόσταση τουλάχιστον 1 mm (0.04 in.) από τις άκρες. Το κολλητικό υλικό μπορεί να καταστρέψει τον εκτυπωτή και να ακυρώσει την εγγύηση.
- Αν η περιμετρική επικάλυψη με την κολλητική ουσία δεν είναι δυνατή, αφαιρέστε μια λωρίδα 2 χλστ. (0,06 ίν.) στο πάνω και κάτω άκρο και χρησιμοποιήστε μη ρευστή κολλητική ουσία.
- Ο κατακόρυφος προσανατολισμός λειτουργεί καλύτερα, ιδιαίτερα για την εκτύπωση γραμμικού κώδικα.

Συμβουλές για τη χρήση δεσμίδας καρτών

Η δεσμίδα καρτών είναι ένα βαρύ εξειδικευμένο υλικό μίας στρώσης. Πολλά από τα διάφορα χαρακτηριστικά, όπως το περιεχόμενο υγρασίας, το πάχος και η υφή, μπορούν να επηρεάσουν σε σημαντικό βαθμό την ποιότητα εκτύπωσης. Εκτυπώστε δείγματα στη δεσμίδα καρτών που θέλετε να χρησιμοποιήσετε πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες.

Όταν εκτυπώνετε σε δεσμίδα καρτών:

- Βεβαιωθείτε ότι η επιλογή για τη ρύθμιση Τύπος χαρτιού είναι Δεσμίδα καρτών.
- Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση για την Υφή χαρτιού.
- Πρέπει να έχετε υπόψη ότι η προεκτύπωση, η διάτρηση και το τσαλάκωμα μπορεί να επηρεάσουν σε σημαντικό βαθμό την ποιότητα εκτύπωσης και να προκαλέσει εμπλοκές ή άλλα προβλήματα με το χειρισμό χαρτιού.
- Συμβουλευτείτε τον κατασκευαστή ή τον προμηθευτή για να διασφαλίσετε ότι η δεσμίδα καρτών μπορεί να αντέξει σε θερμοκρασίες μέχρι 210°C (410°F) χωρίς να απελευθερώσει βλαβερές ουσίες.
- Δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε προτυπωμένη δεσμίδα καρτών που έχει κατασκευαστεί με χημικά τα οποία μπορεί να μολύνουν τον εκτυπωτή. Η προεκτύπωση προκαλεί την είσοδο ημίρρευστων και πτητικών στοιχείων στο εσωτερικό του εκτυπωτή.
- Χρησιμοποιείτε δεσμίδα καρτών με κοντά νερά όταν είναι δυνατό.

Εκτύπωση βιβλίου (Windows)

Αυτή η δυνατότητα βιβλίου επιτρέπει αυτόματα την εκτύπωση δύο όψεων με έλεγχο της μικρής πλευράς, συνεπώς οι επιλογές εκτύπωσης δύο όψεων πρέπει να καθορίζονται πριν από την επιλογή της λειτουργίας βιβλίου. Αφού γίνει η επιλογή Βιβλίο, οι επιλογές εκτύπωσης δύο όψεων παραμένουν ως είχαν την τελευταία φορά που χρησιμοποιήθηκαν.

Κάποια προγράμματα περιέχουν τις δικές τους ξεχωριστές δυνατότητες βιβλίου. Κατά τη δημιουργία βιβλίων, προτείνουμε να χρησιμοποιείτε είτε την παρεχόμενη δυνατότητα διάταξης βιβλίου είτε τη δυνατότητα βιβλίου που παρέχεται από το πρόγραμμα με το οποίο δημιουργήθηκε το έγγραφο. Μη χρησιμοποιείτε και τις δύο λειτουργίες ταυτόχρονα.

- 1 Έχοντας ανοιχτό ένα έγγραφο, επιλέξτε File (Αρχείο) → Print (Εκτύπωση).
- 2 Επιλέξτε Properties (Ιδιότητες), Preferences (Προτιμήσεις), Options (Επιλογές) ή Setup (Ρυθμίσεις).
- 3 Κάντε κλικ στην καρτέλα Page Layout (Διαμόρφωση σελίδας).
- 4 Κάντε κλικ στο More Page Layout Options (Περισσότερες επιλογές διαμόρφωσης σελίδας).
- 5 Επιλέξτε Booklet (Βιβλίο).
- 6 Κάντε κλικ στο OK.

Σημειώσεις:

- Οι επιλογές βιβλίου δεν είναι διαθέσιμες αν η μονάδα εκτύπωσης δύο όψεων έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή αλλά δεν έχει προστεθεί μέσω του μενού Installed Options (Εγκατεστημένα πρόσθετα στοιχεία).
- Για να λειτουργήσει η διάταξη βιβλίου με συγκεκριμένα προγράμματα, μπορεί να χρειαστεί να απενεργοποιήσετε τη δυνατότητα PostScript Passthrough (Διέλευση PostScript) του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.

Εκτύπωση σελίδων πληροφοριών

Εκτύπωση των σελίδων ρυθμίσεων μενού και εγκατάστασης δικτύου

Εκτυπώστε τη σελίδα με τις ρυθμίσεις των μενού για να εξετάσετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις μενού και να επαληθεύσετε ότι οι επιλογές του εκτυπωτή έχουν εγκατασταθεί σωστά. Παράλληλα, εκτυπώνεται η σελίδα εγκατάστασης δικτύου, εμφανίζοντας τις ρυθμίσεις δικτύου για τον εκτυπωτή και τη στάθμη των αναλωσίμων.

- Βεβαιωθείτε ότι η φωτεινή ένδειξη ☆ είναι αναμμένη.
- 2 Πατήστε ▷.

Εκτυπώνονται οι σελίδες ρυθμίσεων μενού και εγκατάστασης δικτύου.

Στη σελίδα με τις ρυθμίσεις των μενού:

- Στο Paper Menu (Μενού χαρτιού), ελέγξτε τα χαρτιά που περιλαμβάνονται στην επιλογή Custom Types (Προσαρμοσμένοι τύποι).
- Στην περιοχή Πληροφορίες συσκευής, ελέγξτε ότι το μέγεθος της εγκατεστημένης μνήμης είναι σωστό.
- Στην περιοχή Πληροφορίες κασέτας, ελέγξτε την ποσότητα τόνερ.
- Στην περιοχή Μονάδα φωτοαγωγού, ελέγξτε την κατάσταση του κιτ φωτοαγωγού.

Εκτύπωση δοκιμαστικών σελίδων ποιότητας εκτύπωσης

Εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης για να απομονώσετε τα προβλήματα εκτύπωσης.

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και στη συνέχεια ανοίξτε την μπροστινή θύρα.
- 2 Πατήστε και κρατήστε το κουμπί ⊵ ενώ ενεργοποιείτε τον εκτυπωτή.
- 3 Απελευθερώστε το κουμπί ⊵.
- 4 Κλείστε την μπροστινή θύρα. Εμφανίζεται η διαδοχή φωτεινών ενδείξεων στο αρχικό μενού.



🗋 - Ενεργοποιημένος

🛃 / 🍪 - Ενεργοποιημένος

🕆 - Ενεργοποιημένος

🖻 - Ενεργοποιημένος

- 5 Πατήστε και απελευθερώστε το κουμπί ⊠ έως ότου δείτε τη διαδοχή των φωτεινών ενδείξεων για τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης, όπως φαίνεται στη σελίδα ρύθμισης παραμέτρων εκτυπωτή.
- **6** Πατήστε και απελευθερώστε το κουμπί ⊵ έως ότου ολοκληρωθεί ο κύκλος των φωτεινών ενδείξεων.

Μετά από λίγα λεπτά θα εκτυπωθούν οι δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Οι σελίδες περιλαμβάνουν:

- Μια σελίδα πληροφοριών που περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με τον εκτυπωτή, την κασέτα τόνερ, τις ρυθμίσεις περιθωρίου, το ελάχιστο πλάτος γραμμής και μια γραφική αναπαράσταση για την εκτίμηση της ποιότητας εκτύπωσης
- Δύο σελίδες για την εκτίμηση της δυνατότητας του εκτυπωτή να εκτυπώνει διάφορους τύπους γραφικών αναπαραστάσεων
- 7 Εξετάστε τη σελίδα για να εκτιμήσετε την ποιότητα εκτύπωσης. Εάν υπάρχουν προβλήματα, ανατρέξτε στην ενότητα "Επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης" στη σελίδα 124.

Για να επιστρέψετε στο αρχικό μενού, πατήστε και κρατήστε το κουμπί 🗵 έως ότου ολοκληρωθεί ο κύκλος των φωτεινών ενδείξεων. Για έξοδο από τα μενού, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης

Ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης από τον πίνακα ελέγχου εκτυπωτή

- 1 Πατήστε το κουμπί 🗵 για να ακυρωθεί η εργασία εκτύπωσης.
- 2 Περιμένετε έως ότου εμφανιστεί η φωτεινή ένδειξη 🏠 πριν στείλετε εκ νέου την εργασία εκτύπωσης.

Ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης από τον υπολογιστή

Για χρήστες των Windows

- 1 Ανοίξτε το φάκελο Printers (Εκτυπωτές):
 - α Κάντε κλικ στο 🚱 ή κάντε κλικ στο μενού Start (Έναρξη) και στη συνέχεια κάντε κλικ στην εντολή Run (Εκτέλεση).
 - **β** Στο παράθυρο διαλόγου Start Search (Αναζήτηση) ή Run (Εκτέλεση), πληκτρολογήστε **control printers**.
 - γ Πατήστε Enter ή κάντε κλικ στο κουμπί OK. Ανοίγει ο φάκελος Printers (Εκτυπωτές).
- 2 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή.
- 3 Επιλέξτε την εργασία προς ακύρωση.
- **4** Από το πληκτρολόγιο, πατήστε το πλήκτρο **Delete**.

Από τη γραμμή εργασιών των Windows:

Όταν στέλνετε μια εργασία για εκτύπωση, ένα μικρό εικονίδιο εκτυπωτή εμφανίζεται στη δεξιά γωνία της γραμμής εργασιών.

- Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή.
 Μια λίστα εργασιών εκτύπωσης εμφανίζεται στο παράθυρο του εκτυπωτή.
- 2 Επιλέξτε την εργασία προς ακύρωση.
- **3** Από το πληκτρολόγιο, πατήστε το πλήκτρο **Delete**.

Για χρήστες Macintosh

Σε Mac OS X έκδοση 10.5 ή μεταγενέστερη:

- 1 Από το μενού Apple, επιλέξτε System Preferences.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Print & Fax και στη συνέχεια κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή.
- 3 Από το παράθυρο του εκτυπωτή, επιλέξτε την εργασία προς ακύρωση.
- **4** Από τη γραμμή εικονιδίων στην επάνω πλευρά του παραθύρου, κάντε κλικ στο εικονίδιο **Delete**.

- Σε Mac OS X έκδοση 10.4 και μεταγενέστερες:
- 1 Από το μενού Go, επιλέξτε Applications (Εφαρμογές).
- 2 Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή Utilities (Βοηθητικά προγράμματα) και, στη συνέχεια, διπλό κλικ στην επιλογή Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή) ή στην επιλογή Print Center (Κέντρο εκτύπωσης).
- 3 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή.
- 4 Από το παράθυρο του εκτυπωτή, επιλέξτε την εργασία προς ακύρωση.
- **5** Από τη γραμμή εικονιδίων στην επάνω πλευρά του παραθύρου, κάντε κλικ στο εικονίδιο **Delete**.

Ρύθμιση της λειτουργίας Jam Recovery (Αποκατάσταση εμπλοκής)

Για να διασφαλίσετε ότι θα γίνει επανεκτύπωση των σελίδων σε περίπτωση εμπλοκής χαρτιού, ορίστε τη ρύθμιση Jam Recovery (Αποκατάσταση εμπλοκής) στις επιλογές Auto (Αυτόματα) ή On (Ενεργοποίηση).

Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή με καλώδιο USB ή με παράλληλο καλώδιο, ανοίξτε το Local Printer Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή) σε Windows ή το Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή) σε Macintosh. Στο μενού Setup (Ρυθμίσεις) βεβαιωθείτε ότι στη ρύθμιση Jam Recovery (Αποκατάσταση εμπλοκής) έχει επιλεγεί Auto (Αυτόματα) ή On (Ενεργοποίηση).

Παρουσίαση των μενού του εκτυπωτή

Μπορείτε να εκτυπώσετε μια λίστα των μενού εκτυπώνοντας τις σελίδες ρυθμίσεων μενού και εγκατάστασης δικτύου. Η πρόσβαση στα μενού παρέχεται μέσω ενός εκτυπωτή δικτύου με χρήση του Ενσωματωμένου διακομιστή Web. Από έναν εκτυπωτή με σύνδεση καλωδίου USB ή παράλληλου, προσπελάστε τα μενού χρησιμοποιώντας το Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή για Windows ή τις Ρυθμίσεις εκτυπωτή για Macintosh.

Εγκατάσταση του Βοηθητικού προγράμματος ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή

Το Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή σας επιτρέπει να αλλάζετε και να αποθηκεύετε τις ρυθμίσεις ενός εκτυπωτή που είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή τοπικά μέσω καλωδίου USB ή παράλληλης σύνδεσης. Μετά την εγκατάσταση του βοηθητικού προγράμματος, μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις στοιχείων ελέγχου όπως Φωτεινότητα τόνερ, Εξοικονόμηση ενέργειας, Μέγεθος χαρτιού και Τύπος χαρτιού. Αφού επιλεχθούν αυτές οι ρυθμίσεις, εφαρμόζονται σε όλες τις εργασίες εκτύπωσης· μπορείτε, ωστόσο, να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή για να αλλάξετε συγκεκριμένες ρυθμίσεις για μεμονωμένες εργασίες.

Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε τις προσαρμοσμένες ρυθμίσεις σε ένα αρχείο εντολών προκειμένου να τις εφαρμόσετε σε συγκεκριμένους εκτυπωτές χρησιμοποιώντας την επιλογή **Αποθήκευση ως αρχείου** εντολών.

- 1 Τοποθετήστε το CD Λογισμικό και τεκμηρίωση.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή Εγκατάσταση εκτυπωτή και λογισμικού.
- 3 Πατήστε Αποδοχή για να αποδεχτείτε την Άδεια χρήσης λογισμικού.
- 4 Επιλέξτε μορφή εγκατάστασης Προσαρμοσμένη και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή Επόμενο.
- 5 Επιλέξτε Επιλογή στοιχείων για να εγκαταστήσετε το βοηθητικό πρόγραμμα στον υπολογιστή χωρίς να δημιουργείτε δέσμη ενεργειών και στη συνέχεια πατήστε Επόμενο.
- 6 Επιλέξτε **Τοπικός** για να εγκαταστήσετε το βοηθητικό πρόγραμμα στον υπολογιστή που χρησιμοποιείτε και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή **Επόμενο**.
- 7 Στην ενότητα Εργαλεία, επιλέξτε **Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή**.
- 8 Κάντε κλικ στην επιλογή Τέλος.

Σημείωση: Το βοηθητικό πρόγραμμα μπορεί να μη συμπεριλαμβάνεται στο CD και/ή μπορεί να μην διατίθεται για όλους τους εκτυπωτές.

Χρήση του Βοηθητικού προγράμματος ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή

Το Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή επιτρέπει την αλλαγή και αποθήκευση των ρυθμίσεων εκτυπωτή που έχει συνδεθεί τοπικά μέσω καλωδίου USB ή παράλληλης σύνδεσης. Αποθηκεύστε τις ρυθμίσεις από τη γραμμή εργαλείων, κάνοντας κλικ στην επιλογή Actions (Evέργειες) → Apply Settings (Εφαρμογή ρυθμίσεων). Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις σε ένα αρχείο εντολών για διανομή σε καθορισμένους εκτυπωτές, με κλικ στην επιλογή Actions (Evέργειες) → Save As Command File (Αποθήκευση ως αρχείου εντολών).

Το Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή περιέχει τα εξής μενού και τιμές:

- Χαρτί
- Τελείωμα
- Ποιότητα
- Εγκατάσταση
- Προσομοίωση PCL
- PostScript
- Παράλληλη
- USB

Χαρτί	Τελείωμα	Ποιότητα	Εγκατάσταση
 Προέλευση χαρτιού Μέγεθος χαρτιού Τύπος χαρτιού Προσαρμοσμένοι τύποι Μέγεθος υποκατά- στατου Υφή χαρτιού Βάρος χαρτιού 	 Δέσιμο εκτύπωσης δύο όψεων Αντίγραφα Κενές σελίδες Σελιδοποίηση Διαχωριστικά φύλλα Προέλευση διαχωρι- στικού Πολλές σελίδες (σελίδες/διαφάνειες) Σειρά πολλαπλών σελίδων Διάταξη Πλαίσιο πολλαπλών σελίδων 	 Ανάλυση εκτύπωσης Βελτίωση μικρών γραμματοσειρών Φωτεινότητα τόνερ Διαβάθμιση εικόνας 	 Γλώσσα εκτυπωτή Αποκατάσταση εμπλοκής Γλώσσα στην οθόνη Περιοχή εκτύπωσης Έλεγχος ειδοποιήσεων Ειδοποίηση τόνερ Λήψη προορισμού Εξοικονόμηση ενέργειας Χρονικό όριο εκτύπωσης Αυτόματη συνέχιση Χρονικό όριο αναμονής Μείωση ανάλυσης Αποθήκευση πόρου Έλεγχος επαναφοράς Έλεγχος ενδιάμεσης μνήμης εκτύπωσης Προστασία σελίδας Οικολογική λειτουργία

Προσομοίωση PCL	PostScript	Παράλληλη	USB
 Πλάτος Α4 Διάταξη Αυτόματος χαρακτήρας επιστροφής μετά από τροφοδοσία γραμμής Αυτόματη τροφοδοσία γραμμής Αυτόματη τροφοδοσία χαρακτήρα επιστροφής Γραμμές ανά σελίδα 	 Εκτύπωση σφάλματος PS Προτεραιότητα γραμματοσειρών 	 PCL SmartSwitch PS SmartSwitch Σύνθετη κατάσταση Σεβασμός ενεργο- ποίησης Πρωτόκολλο Παράλληλη ενδιάμεση μνήμη 	 PCL SmartSwitch PS SmartSwitch Evδιάμεση μνήμη USB

Χρήση του μενού Τελείωμα

Χρησιμοποιήστε το μενού Τελείωμα για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις για δυνατότητες όπως τη σελιδοποίηση, τα διαχωριστικά φύλλα και την εκτύπωση πολλών σελίδων σε ένα φύλλο. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τις ρυθμίσεις για τη σελιδοποίηση, την εισαγωγή διαχωριστικών φύλλων μεταξύ των εργασιών εκτύπωσης και την εκτύπωση μέχρι 16 ειδώλων σελίδων σε μία σελίδα. Για πρόσβαση στο μενού Τελείωμα, κάντε ένα από τα εξής:

- Αν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο, ανοίξτε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web πληκτρολογώντας τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στη γραμμή διεύθυνσης του προγράμματος περιήγησης ιστού που χρησιμοποιείτε. Από την καρτέλα Ρυθμίσεις, κάντε κλικ στην επιλογή Print Settings (Pυθμίσεις εκτύπωσης) και έπειτα στο μενού Finishing (Τελείωμα).
- Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή μέσω καλωδίου USB ή παράλληλης σύνδεσης, ανοίξτε το Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή για Windows ή το Printer Settings για Macintosh. Ένα από αυτά τα βοηθητικά προγράμματα εγκαθίσταται με το λογισμικό του εκτυπωτή.

Μενού χαρτιού

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Προεπιλεγμένη προέλευση	Ορίζει την προεπιλεγμένη προέλευση χαρτιού για όλες τις εργασίες εκτύπωσης
Θήκη <x> Μη αυτόματο χαρτί Μη αυτόματος φάκελος</x>	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Θήκη 1 (τυπική θήκη) είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
	 Μόνο μια εγκατεστημένη προέλευση χαρτιού εμφανίζεται ως ρύθμιση του μενού.
	 Η προέλευση χαρτιού που επιλέγεται για μια εργασία εκτύπωσης παρακάμπτει τη ρύθμιση Προεπιλεγμένη προέλευση καθ' όλη τη διάρκεια της εργασίας εκτύπωσης.
	 Αν και στις δύο θήκες βρίσκεται ο ίδιος τύπος και το ίδιο μέγεθος χαρτιού, και οι ρυθμίσεις Μέγεθος χαρτιού και Τύπος χαρτιού ταυτίζονται, οι θήκες συνδέονται αυτόματα. Μόλις αδειάσει κάποια θήκη, η εργασία εκτυπώνεται χρησιμοποιώντας χαρτί από τη συνδεδεμένη θήκη.

Μενού Προεπιλεγμένη προέλευση

Μενού Μέγεθος/Τύπος

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Επιλέξτε μενού Προέλευση	Αυτά τα μενού σας επιτρέπουν να ορίζετε μεγέθη και τύπους
Mn gutáugto vgotí	Ζημείωση. Ζε αυτό το μένου περιλαμβάνονται μόνο εγκατε-
Μη αυτόματο χαρή	
Ορίστε μενού Μέγεθος για τη Θήκη 1 ή Θήκη 2 Α4	Σας επιτρέπει να ορίσετε το μέγεθος χαρτιού που τοποθε- τείται σε κάθε θήκη
A5	Σημειώσεις:
A6	 Η επιλογή Letter είναι η πορεπιλεγιιένη εργοστασιακή
JIS B5	ρύθμιση των ΗΠΑ. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή
Executive	ρύθμιση σε διεθνές επίπεδο είναι Α4.
Folio	 Αν και στις δύο θήκες βρίσκεται ο ίδιος τύπος και το ίδιο
Legal	μέγεθος χαρτιού, και οι ρυθμίσεις Μέγεθος χαρτιού και
Letter	Τύπος χαρτιού ταυτίζονται, τότε οι θήκες συνδέονται
Oficio (Mexico)	αυτοματά. Μολίς ασειασεί καποία θηκή, η εργασία
Statement	δεμένη θήκη.
Universal (Όλα τα μεγέθη χαρτιού)	 Το μένεθος χαοτιού Α6 μποστηρίζεται μόνο στη Θήκη
	1.
Μενού Ορισμός μεγέθους για Μη αυτόματο	Σας επιτρέπει να καθορίζετε το μέγεθος χαρτιού που
μέγεθος χαρτιού	τοποθετείται στον αυτόματο τροφοδότη
A4	Σημείωση: Η επιλογή Letter είναι η προεπιλεγμένη
	εργοστασιακή ρύθμιση των ΗΙΙΑ. Η προεπιλεγμένη
Statement	
Universal (Όλα τα μενέθη χαοτιού)	
Ρυθμιση μενού Μεγεθος για Μη αυτοματό μέγεθος φακέλου	2ας επιτρεπεί να καθορίζετε το μεγεθός του φακελού που τοποθετείται με μη αυτόματο τρόπο
Φάκελος 7 3/4	Σημείωση: Η επιλογή Φάκελος 10 είναι η προεπιλεγμένη
Φάκελος 9	εργοστασιακή ρύθμιση των ΗΠΑ. Η επιλογή Φάκελος DL
Φάκελος 10	είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση σε διεθνές
Φάκελος C5	επίπεδο.
Φάκελος Β5	
Φάκελος DL	
Άλλος φάκελος	
Στοιχείο μενού	Περιγραφή
--	---
Ρύθμιση μενού Τύπος για τη Θήκη 1	Σας επιτρέπει να καθορίζετε τον τύπο χαρτιού που τοποθε-
Απλό χαρτί	τείται στη Θήκη 1
Διαφάνεια	Σημειώσεις:
Ανακυκλωμένο χαρτί	 Η επιλογή Απλό γαοτί είναι η πορεπιλεγιμένη εργοστα-
Ετικέτες	σιακή ρύθμιση για τη Θήκη 1.
Χαρτί υψηλής ποιότητας	 Εάν υπάρχει, αντί του Προσαρμοσμένου τύπου <x> θα</x>
Επιστολόχαρτο	εμφανίζεται ένα όνομα που ορίζεται από τον χρήστη.
Ιροτυπωμένο	 Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού για ρύθμιση
Έγχρωμο χαρτί	παραμέτρων αυτόματης σύνδεσης θήκης.
Ελαφρύ χαρτί	
Βαρυ χαρτι	
Γραχυ/Βαμβακερο	
ι ιροσαρμοσμενος τυπος <x></x>	
Ρύθμιση μενού Τύπος για τη Θήκη 2	Σας επιτρέπει να καθορίζετε τον τύπο χαρτιού που τοποθε-
Απλό χαρτί	τειται στη Θηκη 2
Δεσμίδα καρτών	Σημειώσεις:
Ανακυκλωμένο χαρτί	 Η επιλογή Προσαρμοσμένος τύπος <x> είναι η προεπι-</x>
Ετικέτες	λεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Χαρτί υψηλής ποιότητας	 Εάν υπάρχει, αντί του Προσαρμοσμένου τύπου <x> θα</x>
Επιστολοχαρτο	εμφανίζεται ένα όνομα που ορίζεται από τον χρήστη.
Γιροτυπωμενο	 Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού για ρύθμιση
Εγχρωμο χαρτί	παραμέτρων αυτόματης σύνδεσης θήκης.
Βαού γαρτί	
Τοαχύ/Βαμβακερό	
Ποοσαομοσμένος τύπος <x></x>	
Ρύθμιση μενού Τύπος για Μη αυτόματο μέγεθος χαρτιού	Σας επιτρέπει να καθορίζετε τον τύπο χαρτιού που τοποθε- τείται με μη αυτόματο τρόπο
Απλό χαρτί	Σημείωση: Η επιλογή Απλό χαρτί είναι η προεπιλεγμένη
Δεσμίδα καρτών	εργοστασιακή ρύθμιση.
Διαφάνεια	
Ετικέτες	
Χαρτί υψηλής ποιότητας	
Επιστολόχαρτο	
Ιροτυπωμένο	
Έγχρωμο χαρτί	
Ελαφρύ χαρτί	
Βαρύ χαρτί	
Ιραχύ/Βαμβακερό	
Προσαρμοσμένος τύπος <x></x>	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ρύθμιση μενού Τύπος για Μη αυτόματο μέγεθος φακέλου	Σας επιτρέπει να καθορίζετε τον τύπο φακέλου που τοποθε- τείται με μη αυτόματο τρόπο
Φάκελος	Σημείωση: Η επιλογή Φάκελος είναι η προεπιλεγμένη
Τραχύς φάκελος	εργοστασιακή ρύθμιση.
Προσαρμοσμένος τύπος <x></x>	

μενού Paper Texture (Υφή χαρτιού)

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Plain Texture (Απλή υφή)	Καθορίζεται η σχετική υφή του χαρτιού που έχει τοποθε-
Smooth (Λεία)	
Normal (Κανονική)	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal
Rough (Τραχεία)	
Card Stock Texture (Υφή δεσμίδας καρτών)	Καθορίζεται η σχετική υφή της δεσμίδας καρτών που
Smooth (Λεία)	εχει τοποθετηθει σε μια συγκεκριμενη θηκη
Normal (Κανονική)	Σημειώσεις:
Rough (Τραχεία)	• Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
	 Οι ρυθμίσεις εμφανίζονται μόνο αν υποστηρίζεται η δεσμίδα καρτών.
Transparency Texture (Υφή διαφάνειας)	Καθορίζεται η σχετική υφή των διαφανειών που έχουν
Smooth (Λεία)	τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
Normal (Κανονική)	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal
Rough (Τραχειά)	(Κανονική).
Recycled Texture (Υφή ανακυκλωμένου χαρτιού)	Καθορίζεται η σχετική υφή του ανακυκλωμένου χαρτιού
Smooth (Λεία)	που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
Normal (Κανονική)	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal
Rough (Τραχειά)	(Κανονικη).
Labels Texture (Υφή ετικετών)	Καθορίζεται η σχετική υφή των ετικετών που έχουν
Smooth (Λεία)	τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
Normal (Κανονική)	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal
Rough (Τραχειά)	
Bond Texture (Υφή χαρτιού τύπου bond)	Καθορίζεται η σχετική υφή του χαρτιού τύπου bond που
Smooth (Λεία)	έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
Normal (Κανονική)	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση
Rough (Τραχειά)	είναι Rough (Τραχεία).
Envelope Texture (Υφή φακέλου)	Καθορίζεται η σχετική υφή των φακέλων που έχουν
Smooth (Λεία)	τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
Normal (Κανονική)	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal
Rough (Τραχειά)	(Κανονική).

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Rough Envelope Texture (Υφή τραχύ φακέλου)	Καθορίζεται η σχετική υφή των φακέλων που έχουν
Rough (Τραχειά)	τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Rough (Τραχειά).
Letterhead Texture (Υφή επιστολόχαρτου)	Καθορίζεται η σχετική υφή του επιστολόχαρτου που έχει
Smooth (Λεία)	τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
Normal (Κανονική)	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal
Rough (Τραχειά)	(Κανονική).
Preprinted Texture (Υφή προτυπωμένου χαρτιού)	Καθορίζεται η σχετική υφή του προτυπωμένου χαρτιού
Smooth (Λεία)	που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
Normal (Κανονική)	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal
Rough (Τραχειά)	(Κανονική).
Colored Texture (Υφή έγχρωμου χαρτιού)	Καθορίζεται η σχετική υφή του έγχρωμου χαρτιού που
Smooth (Λεία)	έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
Normal (Κανονική)	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal
Rough (Τραχειά)	(Κανονική).
Light Texture (Υφή ελαφριού χαρτιού)	Καθορίζεται η σχετική υφή του χαρτιού που έχει τοποθε-
Smooth (Λεία)	τηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
Normal (Κανονική)	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal
Rough (Τραχειά)	(Κανονική).
Heavy Texture (Υφή βαριού χαρτιού)	Καθορίζεται η σχετική υφή του χαρτιού που έχει τοποθε-
Smooth (Λεία)	τηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
Normal (Κανονική)	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal
Rough (Τραχειά)	(Κανονική).
Rough/Cotton Texture (Υφή τραχύ/βαμβακερού	Καθορίζεται η σχετική υφή του χαρτιού που έχει τοποθε-
χαρτιού)	τηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
Rough (Τραχειά)	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Rough (Τραχειά).
Custom <x> Texture (Υφή προσαρμοσμένου <x>)</x></x>	Καθορίζεται η σχετική υφή του προσαρμοσμένου
Smooth (Λεία)	χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
Normal (Κανονική)	Σημειώσεις:
Rough (Τραχειά)	 Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
	 Οι ρυθμίσεις εμφανίζονται μόνο αν υποστηρίζεται ο προσαρμοσμένος τύπος.

Μενού Βάρος χαρτιού

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Επιλογή τύπου	Καθορίζει τον τύπο χαρτιού
Βάρος για απλό χαρτί	
Βάρος δεσμίδας καρτών	
Βάρος για διαφάνεια	
Βάρος ανακυκλωμένου	
Βάρος για ετικέτες	
Βάρος για χαρτί bond	
Βάρος για τραχύ φάκελο	
Βάρος επιστολόχαρτου	
Βάρος προτυπωμένου	
Βάρος έγχρωμου	
Βάρος ελαφριού	
Βάρος βαριού	
Βάρος για τραχύ βαμβακερό χαρτί	
Υφή προσαρμοσμένου <x></x>	
Καθορισμός βάρους	Αφού επιλέξετε μια ρύθμιση για το στοιχείο Επιλογή τύπου, το στοιχείο
Ελαφρύ	μενού Καθορισμός βάρους επιτρέπει τον ορισμό του βάρους για το συγκε-
Κανονικό	κριμένο τύπο μέσου.
Βαρύ	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Κανονική είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση για τα περισ- σότερα είδη.
	 Όταν έχει επιλεγεί Βάρος ελαφριού για τη ρύθμιση Επιλογή τύπου, η επιλογή Ελαφρύ είναι η μόνη διαθέσιμη για τη ρύθμιση Επιλογή βάρους
	 Όταν έχει επιλεγεί Βάρος για βαρύ χαρτί για τη ρύθμιση Επιλογή τύπου, η επιλογή Βαρύ είναι η μόνη διαθέσιμη για τη ρύθμιση Επιλογή βάρους
	 Οι ρυθμίσεις εμφανίζονται μόνο αν υποστηρίζεται το χαρτί.

μενού Τοποθέτηση χαρτιού

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Επιλογή τύπου	Καθορίζει τον τύπο χαρτιού
Τοποθέτηση ανακυκλωμένου χαρτιού	Σημείωση: Αφού επιλέξετε τον τύπο χαρτιού, εμφανίζεται το μενού
Τοποθέτηση χαρτιού bond	Ορισμός τοποθέτησης.
Τοποθέτηση επιστολόχαρτου	
Τοποθέτηση προτυπωμένου	
Τοποθέτηση έγχρωμου χαρτιού	
Τοποθέτηση ελαφριού	
Τοποθέτηση βαριού	
Τοποθέτηση προσαρμοσμένου	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ορισμός τοποθέτησης	Καθορίζει αν θα είναι ενεργοποιημένη η εκτύπωση δύο όψεων.
 Απενεργοποίηση 	Σημείωση: Η επιλογή Απενεργοποίηση είναι η εργοστασιακά προεπι-
• Διπλή όψη	λεγμένη ρύθμιση.

Μενού Προσαρμοσμένοι τύποι

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Προσαρμοσμένος τύπος <x> Χαρτί Δεσμίδα καρτών Διαφάνεια Τραχύ/Βαμβακερό Ετικέτες Φάκελος</x>	 Ένας τύπος χαρτιού ή ειδικού μέσου συσχετίζεται με ένα όνομα Προσαρμο- σμένου τύπου <x> ή με ένα προσαρμοσμένο όνομα που έχει οριστεί από το χρήστη, το οποίο δημιουργήθηκε από τον ενσωματωμένο διακομιστή Web ή από το MarkVisionTM Professional.</x> Σημειώσεις: Το Προσαρμοσμένο όνομα πρέπει να περιορίζεται σε 16 χαρακτήρες . Η επιλογή Χαρτί είναι η εργοστασιακή προεπιλεγμένη ρύθμιση. Ο προσαρμοσμένος τύπος μέσου πρέπει να υποστηρίζεται από την επιλεγμένη θήκη ή τροφοδότη προκειμένου να είναι δυνατή η εκτύπωση από την εν λόγω προέλευση.
Ανακυκλωμένο χαρτί Χαρτί	Καθορίζει το ανακυκλωμένο χαρτί που τοποθετείται σε μια θήκη. Αυτή θα είναι και η ρύθμιση Ανακυκλωμένο σε άλλα μενού.
Δεσμίδα καρτών Διαφάνεια Ετικέτες Φάκελος Τραχύ/Βαμβακερό	 Σημειώσεις: Η επιλογή Χαρτί είναι η εργοστασιακή προεπιλεγμένη ρύθμιση. Ο τύπος Ανακυκλωμένο πρέπει να υποστηρίζεται από την επιλεγμένη θήκη ή τροφοδότη προκειμένου να είναι δυνατή η εκτύπωση από την εν λόγω προέλευση.

Μενού ρύθμισης Universal

Αυτά τα στοιχεία μενού χρησιμοποιούνται για τον ορισμό του ύψους, του πλάτους και του προσανατολισμού τροφοδότησης για το μέγεθος χαρτιού Universal. Το μέγεθος χαρτιού Universal ορίζεται από το χρήστη. Περιλαμβάνεται στη λίστα με τις άλλες ρυθμίσεις μεγέθους χαρτιού και περιλαμβάνει παρόμοιες επιλογές, όπως υποστήριξη για εκτύπωση δύο όψεων και εκτύπωση πολλών σελίδων σε ένα φύλλο.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Μονάδες μέτρησης	Καθορίζει τις μονάδες μέτρησης.
Ίντσες Χίλις π. τ	Σημειώσεις:
Χιλιοστα	 Οι ίντσες είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για τις ΗΠΑ.
	 Τα χιλιοστά είναι η διεθνής εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Πλάτος κατακόρυφης διάταξης 3-14,17 ίντσες	Ορίζει το πλάτος σε κατακόρυφη διάταξη. Σημειώσεις:
76-360 хлот.	 Αν το πλάτος υπερβεί το μέγιστο, τότε ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί το μέγιστο πλάτος που επιτρέπεται. Η επιλογή 8,5 ίντσες είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για τις ΗΠΑ. Οι ίντσες μπορούν να αυξηθούν σε προσαυξήσεις των 0,01 ιντσών. Η επιλογή 216 χλστ. είναι η διεθνής εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για τιζιθμιση. Τα χιλιοστά μπορούν να αυξηθούν σε προσαυξήσεις του 1 χλστ.
Ύψος κατακόρυφης διάταξης	Ορίζει το ύψος σε κατακόρυφη διάταξη.
3-14,17 ίντσες 76-360 χλστ.	Σημειώσεις:
	 Αν το ύψος υπερβεί το μέγιστο, τότε ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί το μέγιστο ύψος που επιτρέπεται.
	 Η επιλογή 14 ίντσες είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για τις ΗΠΑ. Οι ίντσες μπορούν να αυξηθούν σε προσαυξήσεις των 0,01 ιντσών.
	 Η επιλογή 356 χλστ. είναι η διεθνής εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Τα χιλιοστά μπορούν να αυξηθούν σε προσαυξήσεις του 1 χλστ.
Προσανατολισμός τροφοδότησης	Καθορίζει τον προσανατολισμό τροφοδότησης.
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 μήκος που υποστηρίζεται από τη θήκη.

Μενού Ρυθμίσεις

Μενού Γενικές ρυθμίσεις

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Γλώσσα στην οθόνη	Ορίζει τη γλώσσα του κειμένου που εμφανίζεται στην οθόνη
English	Σημείωση: Μπορεί να μην είναι διαθέσιμες όλες οι γλώσσες για όλους τους
Francais	εκτυπωτές.
Deutsch	
Italiano	
Espanol	
Dansk	
Norsk	
Nederlands	
Svenska	
Portuguese	
Suomi	
Russian	
Polski	
Magyar	
Turkce	
Cesky	
Simplified Chinese	
Traditional Chinese	
Korean	
Japanese	
Λειτουργία εξοικονόμησης	Σημείωση: Η επιλογή Απενεργοποίηση είναι η εργοστασιακά προεπι-
Απενεργοποίηση	λεγμένη ρύθμιση.
Ενέργεια	
Χαρτί	
Ενέργεια/Χαρτί	
Αθόρυβη λειτουργία	Σημείωση: Η επιλογή Απενεργοποίηση είναι η εργοστασιακά προεπι-
Απενεργοποίηση	λεγμένη ρύθμιση.
Ενεργοποίηση	
Εκτέλεση αρχικής εγκατάστασης	Πριν από την εκτέλεση του οδηγού εγκατάστασης, η προεπιλεγμένη ρύθμιση
Ναι	είναι Ναι, αλλά μετά την εκτέλεση του οδηγού αλλάζει σε Όχι.
Όχι	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ειδοποίηση Ειδοποίηση κασέτας Απενεργοποίηση Μια φορά	Στην οθόνη εμφανίζεται ένα μήνυμα όταν η στάθμη του γραφίτη είναι χαμηλή Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Απενεργοποίηση είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Εμφανίζεται το μήνυμα Toner is low (Χαμηλή στάθμη τόνερ) ως προειδοποίηση.
	 Η επιλογή Μια φορά σημαίνει ότι θα εμφανιστεί το μήνυμα Toner is low (Χαμηλή στάθμη τόνερ) και η φωτεινή ένδειξη θα αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα.
Χρονικά όρια Εξοικονόμηση ενέργειας Απενεργοποίηση	Ρυθμίζει τη χρονική διάρκεια σε λεπτά κατά την οποία ο εκτυπωτής βρίσκεται σε αναμονή μετά από εκτύπωση μιας εργασίας, πριν τεθεί σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας
1-240	Σημείωση: Η επιλογή Απενεργοποίηση δεν εμφανίζεται έως ότου οριστεί σε Απενεργοποίηση η ρύθμιση Διατήρηση ενέργειας.
Χρονικά όρια Χρονικό όριο εκτύπωσης Απενεργοποίηση 1-255	Ορίζει το χρόνο σε δευτερόλεπτα που πρέπει να περιμένει ο εκτυπωτής για να λάβει ένα μήνυμα ολοκλήρωσης της εργασίας πριν ακυρώσει την υπολει- πόμενη εργασία εκτύπωσης
	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή 90 δευτερολέπτων είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
	 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.
	 Η επιλογή Χρονικό ορίο εκτύπωσης είναι οιαθεσίμο μόνο όταν χρησιμο- ποιείται η PCL. Αυτή η ρύθμιση δεν επηρεάζει τις εργασίες εκτύπωσης με προσομοίωση PostScript.
Χρονικά όρια Χρονικό όριο αναμονής Απενεργοποίηση 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 επιλογή 40 δευτερολέπτων είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
	 Η επιλογή Χρονικό όριο αναμονής είναι διαθέσιμο όταν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί προσομοίωση PostScript. Αυτή η ρύθμιση δεν επηρεάζει τις εργασίες εκτύπωσης με προσομοίωση PCL.
Επαναφορά εκτύπωσης Αυτόματη συνέχιση Απενεονοποίηση	Επιτρέπει στον εκτυπωτή να συνεχίζει αυτόματα την εκτύπωση από ορισμένες καταστάσεις εκτός σύνδεσης, όταν η κατάσταση δεν επιλύεται εντός της καθορισμένης χρονικής περιόδου.
5-255	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Απενεργοποίηση είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Το 5-255 είναι το εύρος χρόνου σε δευτερόλεπτα.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή	
Επαναφορά εκτύπωσης Αποκατάσταση εμπλοκής Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση Αυτόματα	Καθορίζει αν ο εκτυπωτής θα εκτυπώνει ξανά τις μπλοκαρισμένες σελίδες Σημειώσεις:	
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Αυτόματα. 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 εκτυπώνει πάντα ξανά τις μπλοκαρισμένες σελίδες. 	
	 Με την επιλογή Απενεργοποίηση, ο εκτυπωτής ρυθμίζεται ώστε να μην εκτυπώνει ποτέ ξανά τις μπλοκαρισμένες σελίδες. 	
Επαναφορά εκτύπωσης Προστασία σελίδας	Επιτρέπει στον εκτυπωτή να εκτυπώνει με επιτυχία μια σελίδα, που δεν θα μπορούσε να είχε εκτυπωθεί διαφορετικά.	
Ενεργοποίηση	Σημειώσεις:	
Απενεργοποίηση	 Η επιλογή Απενεργοποίηση είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Με την επιλογή Απενεργοποίηση 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 ολόκληρης της σελίδας για να εκτυπωθεί ολόκληρη. 	
Εργοστασιακές προεπιλογές Να μην γίνει επαναφορά	Γίνεται επαναφορά των ρυθμίσεων του εκτυπωτή στις εργοστασιακές προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.	
Επαναφορά τώρα	Σημειώσεις:	
	 Η επιλογή Να μην γίνει επαναφορά είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Η επιλογή Να μην γίνει επαναφορά διατηρεί τις ρυθμίσεις που ορίζονται από το χρήστη. 	
	 Με τη ρύθμιση Επαναφορά τώρα γίνεται επαναφορά όλων των ρυθμίσεων του εκτυπωτή στις προεπιλεγμένες τιμές, με εξαίρεση το μενού Δίκτυο/Θύρες. Όλα τα αποθηκευμένα στη RAM στοιχεία από μεταφόρτωση διαγράφονται. Τα δεδομένα μεταφόρτωσης που αποθη- κεύονται στη μνήμη flash δεν επηρεάζονται. 	

Μενού Ρυθμίσεις

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Printer Language (Γλώσσα εκτυπωτή) PCL Emulation (Προσομοίωση PCL) PS Emulation (Εξομοίωση PS)	Ρυθμίζει την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή
	Σημειώσεις:
	 Η εξομοίωση PostScript χρησιμοποιεί έναν ερμηνευτή PS για την επεξεργασία των εργασιών εκτύπωσης. Η εξομοίωση PCL χρησι- μοποιεί έναν ερμηνευτή PCL για την επεξεργασία των εργασιών εκτύπωσης.
	 Η προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή είναι η PCL Emulation (Εξομοιωτής PCL).
	 Η ρύθμιση μιας προεπιλεγμένης γλώσσας εκτυπωτή δεν αποκλείει την αποστολή εργασιών εκτύπωσης που χρησιμο- ποιούν διαφορετική γλώσσα εκτυπωτή από άλλα προγράμματα λογισμικού.
Print Area (Περιοχή εκτύπωσης)	Ρυθμίζει τη νοητή και την πραγματική εκτυπώσιμη περιοχή
Normal (Κανονική) Whole Page (Ολόκληρη σελίδα)	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική). Εάν επιχει- ρήσετε να εκτυπώσετε δεδομένα εκτός της περιοχής εκτύπωσης, όπως ορίζεται στη ρύθμιση Normal (Κανονική), ο εκτυπωτής περικόπτει την εικόνα στο όριο.
	 Η ρύθμιση Whole Page (Ολόκληρη σελίδα) επιτρέπει τη μετακίνηση της εικόνας εκτός της περιοχής εκτύπωσης, όπως ορίζεται στη ρύθμιση Normal (Κανονική), αλλά ο εκτυπωτής περικόπτει την εικόνα στο όριο της ρύθμισης Normal (Κανονική). Η ρύθμιση Whole Page (Ολόκληρη σελίδα) επηρεάζει μόνο τις σελίδες που εκτυπώνονται με τη χρήση ερμηνευτή PCL 5e. Η ούθμιση ανατά δαν αποράζαι μα το χρήση ερμηνευτή ματα στο ματαγράθα.
	ερμηνευτή PCL XL ή PostScript.
Download Target (Προορισμός λήψης)	Ρυθμίζει τη θέση αποθήκευσης των λήψεων
RAM Flash (Μνήμη Flash)	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι RAM.
	 Η επιλογή Flash εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί πρόσθετο εξάρτημα μνήμης flash.
	 Οι λήψεις αποθηκεύονται προσωρινά στη μνήμη RAM.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Resource Save (Εξοικονόμηση πόρων) Off (Απενεργοποίηση) On (Ενεργοποίηση)	Καθορίζει τον τρόπο διαχείρισης των προσωρινών λήψεων, όπως των γραμματοσειρών και των μακροεντολών που αποθηκεύονται στη μνήμη RAM, όταν ο εκτυπωτής λαμβάνει μια εργασία που απαιτεί περισσότερη μνήμη από τη διαθέσιμη
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Off (Απενεργο- ποίηση). Η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση) διατηρεί τις λήψεις στον εκτυπωτή μέχρι να χρειαστεί η μνήμη. Οι λήψεις διαγρά- φονται, προκειμένου να γίνει επεξεργασία των εργασιών εκτύπωσης.
	 Η ρύθμιση On (Ενεργοποίηση) διατηρεί τις λήψεις κατά την αλλαγή της γλώσσας και την επαναφορά των αρχικών ρυθμίσεων του εκτυπωτή. Αν εξαντληθεί η μνήμη του εκτυπωτή, τα στοιχεία λήψης δεν διαγράφονται.
Print All Order (Σειρά εκτύπωσης)	Ρυθμίζει τη σειρά εκτύπωσης των εργασιών εκτύπωσης.
Alphabetical (Αλφαβητικά) Oldest First (Η πιο παλιά πρώτη) Newest First (Η πιο πρόσφατη πρώτη)	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Alphabetical (Αλφαβητικά).

Μενού τελειώματος

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Πλευρές (εκτύπωση δύο όψεων) 1 όψης	Καθορίζει αν η εκτύπωση δύο όψεων (2 όψεων) ορίζεται ως προεπιλογή για όλες τις εργασίες εκτύπωσης.
2 όψεων	Σημειώσεις:
	 Η εκτύπωση μίας όψης είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
	 Για να ορίσετε εκτύπωση διπλής όψης από το πρόγραμμα λογισμικού: οι χρήστες Windows πρέπει να επιλέξουν πρώτα Αρχείο → Εκτύπωση και έπειτα Ιδιότητες, Προτιμήσεις, Επιλογές ή Εγκατάσταση, ενώ οι χρήστες Macintosh πρέπει να επιλέξουν File (Αρχείο) > Print (Εκτύπωση) και στη συνέχεια να προσαρμόσουν τις ρυθμίσεις από το παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση) και από τα αναδυόμενα μενού.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Δέσιμο εκτύπωσης δύο όψεων Μεγάλη πλευρά Μικρή πλευρά	Ορίζει τον τρόπο με τον οποίο δένονται οι σελίδες εκτύπωσης δύο όψεων και τον προσανατολισμό της εκτύπωσης στην πίσω πλευρά της σελίδας σε σχέση με την εκτύπωση στην μπροστινή πλευρά
	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Μεγάλη πλευρά είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
	 Η επιλογή Μεγάλη πλευρά καθορίζει ότι το δέσιμο θα βρίσκεται στην αριστερή πλευρά των σελίδων με κατακόρυφη διάταξη και στην επάνω πλευρά των σελίδων με οριζόντια διάταξη.
	 Η επιλογή Μικρή πλευρά καθορίζει ότι το δέσιμο θα βρίσκεται στην επάνω πλευρά των σελίδων με κατακόρυφη διάταξη και στην αριστερή πλευρά των σελίδων με οριζόντια διάταξη.
Αντίγραφα 1-999	Καθορίζει έναν προεπιλεγμένο αριθμό αντιγράφων για κάθε εργασία εκτύπωσης.
	Σημείωση: Η επιλογή 1 είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Κενές σελίδες	Καθορίζει αν θα εισάγονται κενές σελίδες σε μια εργασία εκτύπωσης
Να μη γίνει εκτύπωση Εκτύπωση	Σημείωση: Η επιλογή Να μη γίνει εκτύπωση είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Σελιδοποίηση Απενεργοποίηση (1,1,1,2,2,2)	Στοιβάζει τις σελίδες μιας εργασίας εκτύπωσης με τη σειρά όταν εκτυπώνονται πολλά αντίγραφα
Ενεργοποίηση (1,2,1,2,1,2)	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Απενεργοποίηση είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
	 Η ρύθμιση Ενεργοποίηση στοιβάζει την εργασία εκτύπωσης με τη σωστή σειρά.
	 Και στις δύο ρυθμίσεις ολόκληρη η εργασία εκτυπώνεται τόσες φορές, όσες έχουν καθοριστεί από τη ρύθμιση του μενού Αντίγραφα.
Διαχωριστικά φύλλα	Καθορίζει αν θα γίνεται εισαγωγή κενών διαχωριστικών φύλλων
Κανένα	Σημειώσεις:
Μεταξύ αντιγράφων Μεταξύ εργασιών Μεταξύ σελίδων	 Η επιλογή Κανένα είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
	 Με την επιλογή Μεταξύ αντιγράφων, γίνεται εισαγωγή ενός κενού φύλλου μεταξύ κάθε αντιγράφου της εργασίας εκτύπωσης, αν η ρύθμιση Σελιδοποίηση έχει οριστεί σε Ενεργοποίηση. Αν έχει απενεργοποιηθεί η ρύθμιση Συρραφή, εισάγεται ένα κενό φύλλο 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 μεταξύ εργασιών εκτύπωσης.
	 Με τη ρύθμιση Μεταξύ σελίδων, γίνεται εισαγωγή κενών φύλλων μεταξύ κάθε σελίδας της εργασίας εκτύπωσης. Αυτή η ρύθμιση είναι χρήσιμη όταν εκτυπώνετε διαφάνειες ή εισάγετε κενές σελίδες σε ένα έγγραφο για σημειώσεις.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Προέλευση διαχωριστικού Θήκη <x> Τροφοδότης πολλαπλών λειτουργιών</x>	Καθορίζει την προέλευση χαρτιού για τα διαχωριστικά φύλλα Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Θήκη 1 (τυπική θήκη) είναι η εργοστασιακά προεπι- λεγμένη ρύθμιση.
	 Από το μενού Paper (Χαρτί), το στοιχείο Configure MP (Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων) πρέπει να έχει οριστεί σε Cassette (Κασέτα), προκειμένου να εμφανιστεί το Multi-Purpose Feeder (Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων) ως ρύθμιση του μενού.
Ν σε ένα φύλλο (σελίδες-πλευρά) Απενεργοποίηση	Ορίζει ώστε οι εικόνες πολλαπλών σελίδων να εκτυπωθούν στη μια πλευρά ενός φύλλου χαρτιού
2 σε ένα φύλλο	Σημειώσεις:
3 σε ένα φύλλο 4 σε ένα φύλλο 6 σε ένα φύλλο	 Η επιλογή Απενεργοποίηση είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
9 σε ένα φύλλο	 Ο αριθμός που επιλέγεται είναι ο αριθμός των σελίδων που θα εκτυπώνονται ανά πλευρά
12 σε ένα φύλλο 16 σε ένα φύλλο	
Σειρά Ν σε ένα φύλλο Οριζόντια	Καθορίζει την τοποθέτηση των σελίδων όταν χρησιμοποιείται η εκτύπωση N σε ένα φύλλο (σελίδες-πλευρές).
Ανάστροφη οριζόντια	Σημειώσεις:
Ανάστροφη κατακόρυφη Κάθετη	 Η επιλογή Οριζόντια είναι η εργοστασιακή προεπιλεγμένη ρύθμιση.
	 Η θέση εξαρτάται από τον αριθμό των εικόνων και αν οι εικόνες έχουν οριζόντια ή κατακόρυφη διάταξη.
Προσανατολισμός	Καθορίζει τη διάταξη ενός πολυσέλιδου φύλλου
Αυτόματο	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Αυτόματα.
Οριζοντιος Κατακόρυφο	Ο εκτυπωτης επιλεγει μεταξυ κατακορυφης και οριζοντιας οιαταξης.
Περιθώριο Ν σε ένα φύλλο	Εκτυπώνει ένα περιθώριο γύρω από κάθε σελίδα όταν χρησιμοποιείται
Γεμάτο	Σημείωση: Η επιλογή Κανένα είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.

Μενού Ποιότητα

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ανάλυση εκτύπωσης	Καθορίζει την ανάλυση των εκτυπωμένων αποτελεσμάτων
300 dpi	Σημείωση: Η ανάλυση 600 dpi είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Το
600 dpi	προεπιλεγμένο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή είναι το 2400 Image Q.
1200 dpi	
1200 Image Q	
2400 Image Q	

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Ενίσχυση εικονοστοιχείων Απενεργοποίηση	Βελτιώνει την ποιότητα εκτύπωσης μικρών γραμματοσειρών και γραφικών Σημειώσεις:
Γραμματοσειρές Οριζόντια Κάθετα Και στις δύο κατευθύνσεις Απομονωμένο	 Η επιλογή Απενεργοποίηση είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Η επιλογή Γραμματοσειρές εφαρμόζει τη ρύθμιση μονάχα στο κείμενο. Η επιλογή Οριζόντια σκουραίνει τις οριζόντιες γραμμές κειμένου και εικόνων. Η επιλογή Κάθετα σκουραίνει τις κάθετες γραμμές κειμένου και εικόνων. Η επιλογή Και στις δύο κατευθύνσεις σκουραίνει τις οριζόντιες και κάθετες γραμμές κειμένου και εικόνων. Η επιλογή Απομονωμένο σκουραίνει απομονωμένο κείμενο και εικόνες.
Σκουρότητα τόνερ	Φωτίζει ή σκουραίνει την εκτύπωση
1-10	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή 8 είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση. Αν επιλέξετε μικρότερο αριθμό, μπορείτε να εξοικονομήσετε τόνερ.
Βελτίωση λεπτών γραμμών Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Επιτρέπει έναν τρόπο εκτύπωσης που είναι προτιμώμενος για αρχεία όπως αρχιτεκτονικά σχέδια, χάρτες, διαγράμματα ηλεκτρικών κυκλωμάτων και οργανο-γράμματα.
	Σημειώσεις:
	 Η επιλογή Απενεργοποίηση είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
	 Για να ρυθμίσετε τη Βελτίωση λεπτών γραμμών χρησιμοποιώντας τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή δικτύου σε ένα παράθυρο προγράμματος περιήγησης.
Διόρθωση γκρι	Προσαρμόζει την τιμή της κλίμακας του γκρι στο αποτέλεσμα της εκτύπωσης
Αυτόματο Απενεργοποίηση	Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Αυτόματα.
Φωτεινότητα	Προσαρμόζει ή σκουραίνει την εκτύπωση και εξοικονομεί τόνερ
-6 έως +6	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.
	 Η αρνητική τιμή σκουραίνει το κείμενο, τις εικόνες και τα γραφικά. Η θετική τιμή τα φωτίζει και συντελεί στη συντήρηση του τόνερ.
Αντίθεση 0-5	Ρυθμίζει το βαθμό διαφοράς μεταξύ των επιπέδων του γκρι στο αποτέλεσμα της εκτύπωσης.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 0.
	 Οι υψηλότερες ρυθμίσεις εμφανίζουν περισσότερη διαφορά ανάμεσα στα επίπεδα του γκρι.

Μενού PostScript

Στοιχείο μενού	Περιγραφή	
Εκτύπωση σφάλματος PS	Εκτυπώνει μια σελίδα που περιέχει σφάλμα PostScript	
Απενεργοποίηση Ενεργοποίηση	Σημείωση: Η επιλογή Απενεργοποίηση είναι η εργοστασιακά προεπι- λεγμένη ρύθμιση.	
Προτεραιότητα γραμματοσειρών	ν Καθορίζει τη σειρά αναζήτησης γραμματοσειρών	
Εγγενής Γραμματοσειρές flash	Σημειώσεις:	
	 Η επιλογή Εγγενής είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. 	
	 Για να είναι διαθέσιμο αυτό το στοιχείο μενού, πρέπει να εγκατασταθεί μια διαμορφωμένη προαιρετική κάρτα μνήμης flash στον εκτυπωτή και να λειτουργεί σωστά. 	
	 Η προαιρετική κάρτα μνήμης flash δεν είναι δυνατό να έχει προστασία Ανάγνωσης/εγγραφής, Εγγραφής ή προστασία με κωδικό πρόσβασης. 	
	 Το μέγεθος ενδιάμεσης μνήμης εργασίας δεν πρέπει να οριστεί σε 100%. 	

μενού Εξομοίωση PCL

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Font Source (Προέλευση γραμματοσειράς)	Προσδιορίζει το σετ των διαθέσιμων γραμματοσειρών
Resident (Προεγκατεστημένες)	Σημειώσεις:
Elash (Μνήμη Flash) All (Όλες)	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Resident (Προεγκατεστημένες). Εμφανίζει το σετ των εργοστασιακά επιλεγμένων σετ γραμματοσειρών που λαμβάνονται στη μνήμη RAM.
	 Η επιλογή Download (Λήψη) εμφανίζεται μόνο εάν υπάρχουν γραμματοσειρές που έχουν ληφθεί. Εμφανίζει όλες τις γραμματοσειρές που έχουν ληφθεί στη μνήμη RAM.
	 Η επιλογή Flash εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί πρόσθετο εξάρτημα μνήμης flash που περιέχει γραμματοσειρές.
	 Ένα πρόσθετο εξάρτημα μνήμης flash πρέπει να διαμορφωθεί κατάλληλα και δεν έχει δικαιώματα για ανάγνωση/εγγραφή, εγγραφή ή να προστατεύεται με κωδικό πρόσβασης.
	 Η επιλογή All (Όλες) εμφανίζει όλες τις διαθέσιμες γραμματοσειρές σε οποιαδήποτε επιλογή.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Font Name (Όνομα γραμματοσειράς) <x></x>	Εμφανίζει μια συγκεκριμένη γραμματοσειρά και την επιλογή στην οποία αποθηκεύεται.
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Courier.
	 Οι συντομογραφίες προέλευσης γραμματοσειράς είναι R για Γραμματοσειρές που παρέχονται με τον εκτυπωτή, M1 για Γραμματοσειρές flash και S για Γραμματοσειρές από λήψη.
Symbol Set (Σύνολο συμβόλων) <x></x>	Καθορίζει το αναγνωριστικό και το όνομα γραμματοσειράς που συνθέτουν κάθε σύνολο συμβόλων
	Σημειώσεις:
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για Η.Π.Α. είναι 10U PC 8.
	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση σε διεθνές επίπεδο είναι η 12U PC 850.
PCL Emulation Settings (Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL)	Αλλάζει το μέγεθος των στιγμών για τυπογραφικές γραμμα- τοσειρές με δυνατότητα αλλαγής κλίμακας
Point Size (Μέγεθος στιγμών)	Σημειώσεις:
1,00–1008,00	 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 12.
	 Το Point Size (Μέγεθος στιγμών) αναφέρεται στο ύψος των χαρακτήρων στη γραμματοσειρά. Μία στιγμή ισοδυναμεί με 1/72 περίπου μιας ίντσας.
	 Τα μεγέθη στιγμών είναι δυνατό να αυξηθούν ή να μειωθούν ανά 0,25 της στιγμής τη φορά.
PCL Emulation Settings (Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL)	Προσδιορίζει το βήμα γραμματοσειράς για κλιμακούμενες γραμματοσειρές σταθερού πλάτους.
Pitch (Βήμα)	Σημειώσεις:
0,08–100	 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 εμφανίζεται στην οθόνη, αλλά δεν είναι δυνατή η αλλαγή του.

Περιγραφή
Καθορίζει τον προσανατολισμό του κειμένου και των γραφικών της σελίδας
Σημειώσεις:
 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Portrait (Κατακόρυφος προσανατολισμός).
 Με την επιλογή Portrait (Κατακόρυφος προσανατο- λισμός) το κείμενο και τα γραφικά εκτυπώνονται παράλληλα με τη μικρή πλευρά της σελίδας.
 Με την επιλογή Portrait (Κατακόρυφος προσανατο- λισμός) το κείμενο και τα γραφικά εκτυπώνονται παράλληλα με τη μεγάλη πλευρά της σελίδας.
Καθορίζει τον αριθμό των γραμμών που θα εκτυπώνονται σε κάθε σελίδα
Σημειώσεις:
 Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση Η.Π.Α. είναι 60. Η εργοστασιακή ρύθμιση για όλες τις υπόλοιπες χώρες ορίζεται στις 64.
 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 Paper Size (Μέγεθος χαρτιού) και τον Orientation (Προσανατολισμό) που επιθυμείτε, πριν να ορίσετε Lines per Page (Γραμμές ανά σελίδα).
Ρυθμίζει τον εκτυπωτή ώστε να εκτυπώνει σε χαρτί μεγέθους Α4.
Σημειώσεις:
 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.
Καθορίζει εάν ο εκτυπωτής θα πραγματοποιεί αυτόματη εκτέλεση χαρακτήρα επιστροφής (CR) μετά από εντολή ελένχου τροφοδοσίας νραμμής (LF).
Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).
Καθορίζει εάν ο εκτυπωτής θα πραγματοποιεί αυτόματη τροφοδοσία γραμμής (LF) μετά από εντολή ελέγχου εκτέλεσης χαρακτήρα επιστροφής (CR).
Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Tray Renumber (Αλλαγή αρίθμησης θηκών) Assign MP Feeder (Ορισμός τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων) Off (Απενεργοποίηση) None (Κανένα) 0–199 Assign Tray (Ορισμός θήκης) <x> Off (Απενεργοποίηση) None (Κανένα) 0–199 Assign Tray (Ορισμός θήκης) <x> Off (Απενεργοποίηση) None (Κανένα) 0–199 Assign Manual Paper (Ορισμός μη αυτόματης τροφοδοσίας χαρτιού) Off (Απενεργοποίηση) None (Κανένα) 0–199 Assign Manual Paper (Ορισμός μη αυτόματης τροφοδοσίας χαρτιού) Off (Απενεργοποίηση) None (Κανένα) 0–199 Assign Man Env (Ορισμός μη αυτόματης τροφοδοσίας φακέλων) Off (Απενεργοποίηση) None (Κανένα) 0–199</x></x>	 Ρυθμίζει τις παραμέτρους του εκτυπωτή, ώστε να λειτουργεί με λογισμικό ή προγράμματα εκτυπωτή που χρησιμοποιούν διαφορετικούς ορισμούς προέλευσης για θήκες, συρτάρια και τροφοδότες Σημειώσεις: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση). Η επιλογή None (Καμία) δεν είναι διαθέσιμη επιλογή. Εμφανίζεται μόνο όταν επιλέγεται από τον ερμηνευτή PCL 5. Η επιλογή None (Καμία) αγνοεί την εντολή Select Paper Feed (Επιλογή τροφοδοσίας χαρτιού). Η επιλογή 0–199 επιτρέπει την εκχώρηση μιας προσαρμοσμένης ρύθμισης.
Tray Renumber (Αλλαγή αρίθμησης θηκών) View Factory Def (Προβολή εργοστασιακών προεπιλογών) None (Κανένα)	Εμφανίζει την εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση που αντιστοιχίζεται σε κάθε δίσκο, συρτάρι ή τροφοδότη.
Tray Renumber (Αλλαγή αρίθμησης θηκών) Restore Defaults (Επαναφορά προεπιλογών) Yes (Ναι) Νο (Όχι)	Επαναφέρει όλες τις αντιστοιχίσεις θηκών, συρταριών και τροφοδοτών στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις.

Συντήρηση του εκτυπωτή

Περιοδικά, είναι απαραίτητες ορισμένες εργασίες για τη συντήρηση της βέλτιστης ποιότητας εκτύπωσης.

Καθαρισμός του εκτυπωτή εξωτερικά

1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος και έπειτα αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας όταν καθαρίζετε την εξωτερική επιφάνεια του εκτυπωτή, πριν συνεχίσετε οποιαδήποτε εργασία, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα καθώς και όλα τα καλώδια από τον εκτυπωτή.

- 2 Αφαιρέστε το χαρτί που υπάρχει στον εκτυπωτή.
- 3 Βρέξτε με νερό ένα καθαρό πανί που δεν αφήνει χνούδι.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε οικιακά καθαριστικά ή απορρυπαντικά, καθώς μπορεί να καταστρέψουν το φινίρισμα του εκτυπωτή.

4 Πρέπει να καθαρίζετε μόνο τις εξωτερικές επιφάνειες του εκτυπωτή.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Αν χρησιμοποιήσετε υγρό πανί για να καθαρίσετε το εσωτερικό, μπορεί να καταστρέψετε τον εκτυπωτή.

5 Βεβαιωθείτε ότι όλες οι περιοχές του εκτυπωτή είναι στεγνές πριν ξεκινήσετε τη νέα εργασία εκτύπωσης.

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

Έλεγχος κατάστασης αναλώσιμων

Έλεγχος της κατάστασης των αναλώσιμων από έναν υπολογιστή δικτύου

Σημείωση: Ο υπολογιστής πρέπει να είναι συνδεδεμένος στο ίδιο δίκτυο με τον εκτυπωτή.

1 Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διεύθυνσης του προγράμματος περιήγησης ιστού που χρησιμοποιείτε.

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

2 Κάντε κλικ στην επιλογή Device Status (Κατάσταση συσκευής). Εμφανίζεται η σελίδα "Κατάσταση συσκευής" με τα συνοπτικά στοιχεία στα επίπεδα των αναλώσιμων.

Παραγγελία αναλώσιμων

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

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

Παραγγελία κασετών τόνερ

Όταν εμφανίζεται το μήνυμα **88 Cartridge is low (88 Χαμηλή στάθμη κασέτας τόνερ)** ή όταν η εκτύπωση γίνεται αχνή, μπορείτε να παρατείνετε τη διάρκεια ζωής της κασέτας τόνερ:

- 1 Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ
- 2 Ανακινήστε τη με δύναμη δεξιά-αριστερά και πάνω-κάτω για να γίνει ανακατανομή του τόνερ.



3 Τοποθετήστε ξανά την κασέτα και συνεχίστε την εκτύπωση.

Σημείωση: Επαναλάβετε πολλές φορές τη διαδικασία αυτή, έως ότου η εκτύπωση παραμένει αχνή, οπότε και πρέπει να αντικαταστήσετε την κασέτα.

Συνιστώμενες κασέτες τόνερ και κωδικοί προϊόντος

Όνομα εξαρτήματος	Κασέτα προγράμματος επιστροφής Lexmark	Τυπική κασέτα
Για ΗΠΑ και Καναδά		
Κασέτα τόνερ	E260A11A	E260A21A
Για Ευρώπη, Μέση Ανατολή και Αφρική		
Κασέτα τόνερ	E260A11E	E260A21E

Όνομα εξαρτήματος	Τυπική κασέτα				
Για την περιοχή της Ασίας-Ειρηνικού, συμπεριλαμβανομένων της Αυστραλίας, Νέας Ζηλανδίας και Ινδίας					
Κασέτα τόνερ	E260A11P	E260A21P			
Για Λατινική Αμερική					
Κασέτα τόνερ	E260A11L	E260A21L			

Παραγγελία κιτ φωτοαγωγού

Ανάλογα με το μοντέλο του εκτυπωτή σας, ο εκτυπωτής εμφανίζει ένα μήνυμα ή μια ακολουθία φωτεινών ενδείξεων για να σας ενημερώσει ότι το κιτ φωτοαγωγού προσεγγίζει το τέλος της διάρκειας ζωής του. Είναι η στιγμή για να παραγγείλετε νέο κιτ φωτοαγωγού. Μπορείτε επίσης να δείτε την κατάσταση του κιτ φωτοαγωγού δικτύου.

Όνομα προϊόντος	Κωδικός εξαρτήματος
Κιτ φωτοαγωγού	E260X22G

Αντικατάσταση αναλώσιμων

Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ

Ακολουθία φωτεινών ενδείξεων

Χαμηλή στάθμη τόνερ



- ☆ Αναμμένη

Όταν εμφανιστεί η ακολουθία φωτεινών ενδείξεων **Χαμηλή στάθμη τόνερ** ή όταν οι εκτυπώσεις είναι αχνές, αφαιρέστε την κασέτα τόνερ. Ανακινήστε τη με δύναμη δεξιά-αριστερά και πάνω-κάτω αρκετές φορές για να γίνει ανακατανομή του τόνερ και στη συνέχεια τοποθετήστε την ξανά και συνεχίστε την εκτύπωση. Όταν αυτή η διαδικασία δεν βελτιώνει πλέον την ποιότητα εκτύπωσης, αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.

Σημείωση: Για να υπολογίσετε κατά προσέγγιση την ποσότητα του τόνερ που απομένει στην κασέτα, εκτυπώστε μια σελίδα με τις ρυθμίσεις του μενού.

Για να αντικαταστήσετε την κασέτα τόνερ:

1 Για να ανοίξετε την μπροστινή θύρα, πιέστε το κουμπί στην αριστερή πλευρά του εκτυπωτή και κατεβάστε το κάλυμμα.



2 Πατήστε το κουμπί που βρίσκεται στη βάση του κιτ φωτοαγωγού και τραβήξτε την κασέτα τόνερ προς τα έξω χρησιμοποιώντας τη λαβή.



3 Βγάλτε τη νέα κασέτα τόνερ από τη συσκευασία.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Κατά την αντικατάσταση μιας κασέτας τόνερ, μην αφήνετε τη νέα κασέτα εκτεθειμένη σε άμεσο φως για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.

4 Περιστρέψτε την κασέτα προς όλες τις πλευρές για να γίνει ανακατανομή του τόνερ.



5 Τοποθετήστε την καινούρια κασέτα τόνερ, ευθυγραμμίζοντας τους κυλίνδρους της κασέτας τόνερ με τα βέλη του κιτ φωτοαγωγού. Σπρώξτε την κασέτα τόνερ προς τα μέσα μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της.



6 Κλείστε την μπροστινή θύρα.

Αντικατάσταση του κιτ φωτοαγωγού

Ο εκτυπωτής εμφανίζει την ακολουθία φωτεινών ενδείξεων για το μήνυμα Προειδοποίηση διάρκειας ζωής φωτοαγωγού ή Αντικατάσταση φωτοαγωγού όταν το κιτ φωτοαγωγού φτάσει το μέγιστο αριθμό σελίδων.

Ακολουθίες φωτεινών ενδείξεων

Προειδοποίηση διάρκειας ζωής φωτοαγωγού



🛃 / 🍪 - Αναμμένη

Αντικατάσταση φωτοαγωγού



! - Αναβοσβήνει

🛃 / 🎯 - Αναβοσβήνει

🖻 - Αναμμένη

Εάν προκύπτει οποιαδήποτε από τις ακολουθίες φωτεινών ενδείξεων, παραγγείλετε ένα νέο κιτ φωτοαγωγού. Παρότι ο εκτυπωτής μπορεί να συνεχίσει να λειτουργεί κανονικά αφού επέλθει επισήμως η λήξη της διάρκειας ζωής του κιτ φωτοαγωγού, η ποιότητα εικόνας μπορεί να υποβαθμιστεί σημαντικά.

Σημείωση: Το κιτ φωτοαγωγού είναι μόνο ένα στοιχείο.



Για να αντικαταστήστε το κιτ φωτοαγωγού:

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Τραβήξτε το κιτ φωτοαγωγού και την κασέτα γραφίτη μαζί, ως μία μονάδα, έξω από τον εκτυπωτή, τραβώντας τη λαβή της κασέτας τόνερ.

Σημείωση: Το κιτ φωτοαγωγού και η κασέτα τόνερ αποτελούν μια μονάδα.



Συντήρηση του εκτυπωτή **96** Τοποθετήστε τη μονάδα σε επίπεδη, καθαρή επιφάνεια.



3 Πατήστε το κουμπί που βρίσκεται στη βάση του κιτ φωτοαγωγού και τραβήξτε την κασέτα τόνερ προς τα πάνω και προς τα έξω χρησιμοποιώντας τη λαβή.



4 Αφαιρέστε τη συσκευασία από το νέο κιτ φωτοαγωγού.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Προσέξτε να μην αγγίξετε το τύμπανο του φωτοαγωγού. Αν το κάνετε, μπορεί να επηρεαστεί η ποιότητα εκτύπωσης των εργασιών μελλοντικά.



5 Τοποθετήστε την κασέτα τόνερ στο κιτ φωτοαγωγού, ευθυγραμμίζοντας τους κυλίνδρους στην κασέτα τόνερ με τις αυλακώσεις. Σπρώξτε την κασέτα τόνερ προς τα μέσα μέχρι να *ασφαλίσει* στη θέση της.



Συντήρηση του εκτυπωτή **97** 6 Τοποθετήστε τη μονάδα στον εκτυπωτή ευθυγραμμίζοντας τα βέλη στους οδηγούς της μονάδας με τα βέλη στον εκτυπωτή. Πιέστε πλήρως μέσα τη μονάδα.



7 Αφού αντικαταστήσετε το κιτ φωτοαγωγού, μηδενίστε το μετρητή του φωτοαγωγού:

Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και, στη συνέχεια πατήστε παρατεταμένα το κουμπί 🗵 έως ότου ολοκληρωθεί ο κύκλος των φωτεινών ενδείξεων.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Ο μηδενισμός του μετρητή του φωτοαγωγού χωρίς να αντικαταστήσετε το κιτ φωτοαγωγού μπορεί να προκαλέσει βλάβη στον εκτυπωτή και να ακυρώσει την ισχύ της εγγύησης.

8 Κλείστε την μπροστινή θύρα.

Μετακίνηση του εκτυπωτή

Πριν μετακινήσετε τον εκτυπωτή

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

- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τον διακόπτη λειτουργίας και έπειτα αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.
- Αποσυνδέστε όλα τα καλώδια από τον εκτυπωτή πριν τον μετακινήσετε.
- Ανασηκώστε τον εκτυπωτή από το προαιρετικό συρτάρι και βάλτε το στο πλάι, αντί να προσπαθήσετε να ανασηκώσετε το συρτάρι και τον εκτυπωτή μαζί.

Σημείωση: Χρησιμοποιήστε τις χειρολαβές που βρίσκονται εκατέρωθεν του εκτυπωτή για να τον ανασηκώσετε από το προαιρετικό συρτάρι.

Χρησιμοποιήστε μόνο το καλώδιο ρεύματος που συνοδεύει το συγκεκριμένο προϊόν ή κάποιο ανταλλακτικό καλώδιο ρεύματος εγκεκριμένο από τον κατασκευαστή.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Η ζημιά που προκαλείται στον εκτυπωτή από ακατάλληλη μετακίνηση δεν καλύπτεται από την εγγύηση του εκτυπωτή.

Μεταφορά του εκτυπωτή σε άλλη τοποθεσία

Ο εκτυπωτής και τα πρόσθετα εξαρτήματα μπορούν να μεταφερθούν με ασφάλεια σε άλλη τοποθεσία αν ακολουθηθούν οι εξής προφυλάξεις:

- Οποιοδήποτε καρότσι χρησιμοποιηθεί για τη μεταφορά του εκτυπωτή πρέπει να διαθέτει επιφάνεια τέτοια ώστε να υποστηρίζει όλο το εμβαδόν του εκτυπωτή. Οποιοδήποτε καρότσι χρησιμοποιηθεί για τη μεταφορά των πρόσθετων εξαρτημάτων πρέπει να διαθέτει επιφάνεια τέτοια ώστε να υποστηρίζει τις διαστάσεις των πρόσθετων εξαρτημάτων.
- Διατηρήστε τον εκτυπωτή σε όρθια θέση.
- Αποφύγετε τις απότομες κινήσεις.

Αποστολή του εκτυπωτή

Για την αποστολή του εκτυπωτή χρησιμοποιείτε την αρχική του συσκευασία ή επικοινωνήστε με το σημείο αγοράς για ένα κουτί μετεγκατάστασης.

Υποστήριξη διαχειριστή

Εντοπισμός πληροφοριών σχετικά με την προηγμένη δικτύωση και διαχείριση

Για πιο προηγμένες εργασίες υποστήριξης συστήματος, ανατρέξτε στον Οδηγό δικτύωσης στο CD Λογισμικό και Τεκμηρίωση και στον Οδηγό Διαχειριστή Ενσωματωμένου διακομιστή Web στην τοποθεσία Web της Lexmark στη διεύθυνση http://support.lexmark.com.

Επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων

Av ο εκτυπωτής σας είναι συνδεδεμένος με υπολογιστή μέσω καλωδίου USB ή παράλληλου καλωδίου, χρησιμοποιήστε το Local Printer Settings Utility for Windows (Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή για Windows) ή το Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή) για Macintosh.

- 1 Ανοίξτε το βοηθητικό πρόγραμμα.
- 2 Κάντε ένα από τα παρακάτω:
 - Από τη γραμμή μενού του Local Printer Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή), κάντε κλικ στο Actions → Restore Factory Defaults (Ενέργειες → Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων).
 - Από το Printer Settings (Ρυθμίσεις εκτυπωτή), κάντε κλικ στο Factory Defaults (Προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις).

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Το Restore Factory Defaults (Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων) επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις εκτός από τις ρυθμίσεις του μενού Port (Θύρα). Διαγράφονται όλες οι λήψεις που είναι αποθηκευμένες στη μνήμη RAM.

Μπορείτε επίσης να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Για οδηγίες, εκτυπώστε ένα φύλλο διαμόρφωσης ρυθμίσεων εκτυπωτή.

Αποκατάσταση εμπλοκών

Αποφυγή εμπλοκών

Οι ακόλουθες συμβουλές μπορούν να σας βοηθήσουν ώστε να αποφεύγονται οι εμπλοκές:

Συστάσεις για τη θήκη χαρτιού

- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί βρίσκεται σε επίπεδη θέση στη θήκη.
- Μη μετακινείτε τη θήκη ενώ η διαδικασία εκτύπωσης βρίσκεται σε εξέλιξη.
- Μη τοποθετείτε τη θήκη ενώ η διαδικασία εκτύπωσης βρίσκεται σε εξέλιξη. Τοποθετήστε την πριν από την εκτύπωση ή περιμένετε μήνυμα προτροπής πριν να την τοποθετήσετε.
- Μη τοποθετείτε υπερβολική ποσότητα χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι το ύψος της στοίβας δεν ξεπερνάει το μέγιστο ύψος που υποδεικνύεται.
- Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί στη θήκη ή στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων έχουν τοποθετηθεί σωστά και δεν πιέζουν υπερβολικά το χαρτί ή τους φακέλους.
- Μετά την τοποθέτηση χαρτιού, σπρώξτε τη θήκη έως ότου κουμπώσει στη θέση της.

Συστάσεις για το χαρτί

- Χρησιμοποιήστε μόνο συνιστώμενο χαρτί ή ειδικά μέσα εκτύπωσης.
- Μη τοποθετείτε τσαλακωμένο, πτυχωμένο, νοτισμένο, λυγισμένο ή κατσαρωμένο χαρτί.
- Πριν τοποθετήσετε το χαρτί, λυγίστε, αερίστε και ισιώστε το.



- Μην χρησιμοποιείτε χαρτί που έχει κοπεί με το χέρι.
- Μη αναμειγνύετε μεγέθη, βάρη και τύπους χαρτιού στην ίδια στοίβα.
- Βεβαιωθείτε ότι όλα τα μεγέθη και οι τύποι χαρτιού έχουν οριστεί σωστά στα μενού του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.
- Αποθηκεύστε το χαρτί σύμφωνα με τις συστάσεις του κατασκευαστή.

Πρόσβαση σε περιοχές εμπλοκής

Ανοίξτε τις θύρες και αφαιρέστε τις θήκες για να αποκτήσετε πρόσβαση στις περιοχές εμπλοκής. Στην παρακάτω εικόνα εμφανίζονται οι πιθανές περιοχές εμπλοκής:



Σημείο πρόσβασης	Περιγραφή
1	Σπρώξτε το κουμπί για να ανοίξετε την μπροστινή θύρα. Στο εσωτερικό της θύρας βρίσκεται το περίβλημα της μονάδας, η κασέτα τόνερ και το κιτ φωτοαγωγού.
2	Τυπικός δίσκος εξόδου
3	Μπροστινή θύρα
4	Θύρα μη αυτόματου τροφοδότη
5	Τυπική θήκη 250 φύλλων (Θήκη 1)
6	Προαιρετική θήκη (Θήκη 2)
7	Πίσω θύρα

Κατανόηση των φωτεινών ενδείξεων εμπλοκής και των θέσεων πρόσβασης

Εμφανίζονται οι φωτεινές ενδείξεις και τα μηνύματα εμπλοκής, καθώς και σύντομες οδηγίες για το πώς θα προσπελάσετε την κάθε εμπλοκή.

Σημείωση: Τα μηνύματα εμπλοκής που παρατίθενται εμφανίζονται στην εικονική οθόνη του ενσωματωμένου διακομιστή Web.



200.yy Εμπλοκή χαρτιού

- ŧ∕⊱ Αναμμένη
- ∛΄ Αναμμένη

🖻 - Αναμμένη

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Αφαιρέστε τη Θήκη 1.
- Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το κιτ φωτοαγωγού και τη μονάδα της κασέτας τόνερ.

— !	□ \$∕-		□ ☆	
				×

201.yy Εμπλοκή χαρτιού

∜∕∽ - Αναμμένη

🛃 / 🏵 - Αναμμένη

🖻 - Αναμμένη

Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το κιτ φωτοαγωγού και τη μονάδα της κασέτας τόνερ.

C	!	□ \$∕\-		〇	
					×

202.yy Εμπλοκή χαρτιού

- €∕∕− Αναμμένη
- 🗋 Αναμμένη
- 🖻 Αναμμένη

Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και, στη συνέχεια, ανοίξτε την πίσω θύρα.



231.yy Εμπλοκή χαρτιού

- €∕/− Αναμμένη
- 🗋 Αναβοσβήνει
- 🖻 Αναμμένη

Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και, στη συνέχεια, ανοίξτε την πίσω θύρα.

□ \$\/-		□ ☆	
			×

233.yy Εμπλοκή χαρτιού

- €∕∕∽ Αναμμένη
- 🗋 Αναβοσβήνει
- 💹 / 🀼 Αναβοσβήνει
- 🖻 Αναμμένη

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Αφαιρέστε τη Θήκη 1 και στη συνέχεια πιέστε το μοχλό.
- Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και, στη συνέχεια, ανοίξτε την πίσω θύρα.



234.yy Εμπλοκή χαρτιού

- €∕/⁻ Αναμμένη
- -☆- Αναβοσβήνει
- 🖻 Αναμμένη

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και, στη συνέχεια, ανοίξτε την πίσω θύρα.
- Αφαιρέστε τη Θήκη 1 και στη συνέχεια πιέστε το μοχλό.



235.yy Εμπλοκή χαρτιού

- €∕∕₋ Αναμμένη
- 🗋 Αναβοσβήνει
- -☆ Αναβοσβήνει
- 🖻 Αναμμένη

Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από την τυπική θήκη εξόδου.



24x.yy Εμπλοκή χαρτιού

- €∕∕∽ Αναμμένη
- 🗋 Αναμμένη
- 🛃 / 🏵 Αναμμένη
- 🖻 Αναμμένη

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Αφαιρέστε τη Θήκη 1.
- Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το κιτ φωτοαγωγού και τη μονάδα της κασέτας τόνερ.
- Αφαιρέστε τη Θήκη 2.



251.yy Εμπλοκή χαρτιού

- €∕∕∽ Αναμμένη
- 🛃 / 🏵 Αναμμένη
- -☆ Αναμμένη
- 🖻 Αναμμένη

Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από τον μη αυτόματο τροφοδότη.

Αποκατάσταση εμπλοκών πίσω από το κιτ φωτοαγωγού και την κασέτα τόνερ

1 Πατήστε το κουμπί απελευθέρωσης και στη συνέχεια χαμηλώστε την μπροστινή θύρα.



2 Ανασηκώστε και απομακρύνετε από τον εκτυπωτή τη μονάδα στην οποία βρίσκεται το κιτ φωτοαγωγού και η κασέτα τόνερ. Τοποθετήστε τη μονάδα σε επίπεδη και καθαρή επιφάνεια.



ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην αγγίζετε την κάτω πλευρά του κιτ φωτοαγωγού. Κρατάτε πάντα την κασέτα από τη λαβή.

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

3 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.



Σημείωση: Εάν η αφαίρεση του χαρτιού δεν είναι εύκολη, τότε ανοίξτε την πίσω θύρα και αφαιρέστε το χαρτί.

4 Ευθυγραμμίστε και τοποθετήστε ξανά τη μονάδα.



- 5 Κλείστε την μπροστινή θύρα.
- 6 Πατήστε 🕑 για να συνεχιστεί η εκτύπωση.

Αποκατάσταση εμπλοκών στον τυπικό δίσκο εξόδου

Μια εργασία εκτύπωσης διπλής όψης έχει αποσταλεί στον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας μέγεθος χαρτιού που δεν υποστηρίζεται για εκτύπωση διπλής όψης. Το φύλλο έχει εμπλακεί στον τυπικό δίσκο εξόδου.

Για να αφαιρέσετε το χαρτί που έχει εμπλακεί, τραβήξτε το φύλλο, κρατώντας το ίσια, από τον τυπικό δίσκο εξόδου.


Αποκατάσταση εμπλοκών στη Θήκη 1

Για να δείτε εάν προέκυψε εμπλοκή χαρτιού στη Θήκη 1 ή πίσω από αυτήν, ή στην τυπική θήκη:

1 Αφαιρέστε τη Θήκη 1.



2 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.



3 Εάν είναι απαραίτητο, αποσυμπιέστε το μοχλό για να απελευθερώσετε το χαρτί και αποκαταστήστε την εμπλοκή.



4 Τοποθετήστε τη θήκη.



5 Πατήστε το κουμπί ▷ για να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Αποκατάσταση εμπλοκών στη Θήκη 2

Για να δείτε εάν προέκυψε εμπλοκή χαρτιού στη Θήκη 2 ή πίσω από αυτήν:

1 Αφαιρέστε τη Θήκη 2.



2 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.



3 Τοποθετήστε τη θήκη.



4 Πατήστε το κουμπί 🖻 για να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Απεμπλοκή χαρτιού στον μη αυτόματο τροφοδότη



Το χαρτί που έχει εμπλακεί στον μη αυτόματο τροφοδότη συνήθως είναι δυνατό να τραβηχτεί κατευθείαν προς τα έξω, αφού ο χρήστης το έχει πιάσει σταθερά. Εάν δεν είναι δυνατή η αφαίρεση του χαρτιού με αυτόν τον τρόπο, ελέγξτε εάν υπάρχει μπλοκαρισμένο χαρτί πίσω από το κιτ φωτοαγωγού και τη μονάδα της κασέτας τόνερ. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα "Αποκατάσταση εμπλοκών πίσω από το κιτ φωτοαγωγού και την κασέτα τόνερ" στη σελίδα 106.

Αποκατάσταση εμπλοκών όπισθεν της πίσω θύρας

Εάν το χαρτί εξέρχεται από τον εκτυπωτή, τραβήξτε το έξω. Εάν το χαρτί δεν εξέρχεται από τον εκτυπωτή:

1 Πατήστε το κουμπί απελευθέρωσης και στη συνέχεια χαμηλώστε την μπροστινή θύρα.



2 Τραβήξτε και ανοίξτε την πίσω θύρα.



Το χαρτί μπορεί να εμπλακεί με την μία άκρη του πιασμένη στο δίσκο εξόδου.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να είναι υψηλή. Για να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τα ζεστά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν την αγγίξετε.



Αποκατάσταση εμπλοκών **113** 3 Αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί.



- 4 Κλείστε την μπροστινή και την πίσω θύρα.
- 5 Πατήστε ▷ για να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή

Κλείστε τη θύρα

λείστε την μπροστινή θύρα του εκτυπωτή.

Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου>

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Τοποθετήστε το καθορισμένο χαρτί για να σβήσει το μήνυμα και να συνεχίσει η εκτύπωση.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία.

Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά>

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Τοποθετήστε το καθορισμένο χαρτί στο μη αυτόματο τροφοδότη και στη συνέχεια πατήστε για να συνεχιστεί η εκτύπωση.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία.

Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος>

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Τοποθετήστε στη θήκη χαρτιού ή άλλη προέλευση το σωστό τύπο και μέγεθος χαρτιού.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία.

Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος>

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Τοποθετήστε στη θήκη χαρτιού ή άλλη προέλευση το σωστό τύπο και μέγεθος χαρτιού.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία.

Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος>

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη το σωστό τύπο και μέγεθος χαρτιού.
- Πατήστε ▷ για να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Ο εκτυπωτής παρακάμπτει το αίτημα αυτόματα και στη συνέχεια εκτυπώνει από μια θήκη που επιλέγεται αυτόματα.

• Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία.

Τοποθετήστε στο μη αυτόματο τροφοδότη <όνομα προσαρμοσμένου τύπου>

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη το σωστό τύπο και μέγεθος χαρτιού.
- Πατήστε ▷ για να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Ο εκτυπωτής παρακάμπτει το αίτημα αυτόματα και στη συνέχεια εκτυπώνει το χαρτί από μια θήκη που επιλέγεται αυτόματα.

• Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία.

Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά>

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη το σωστό τύπο και μέγεθος χαρτιού.
- Πατήστε 🕑 για να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Ο εκτυπωτής παρακάμπτει το αίτημα αυτόματα και στη συνέχεια εκτυπώνει το χαρτί από μια θήκη που επιλέγεται αυτόματα.

• Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία.

Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου

Αφαιρέστε τη στοίβα του χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου.

31 Ελαττωματική κασέτα

Η κασέτα τόνερ δεν λειτουργεί σωστά.

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά την κασέτα τόνερ.
- Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και τοποθετήστε την καινούρια.

32.yy Replace unsupported cartridge (32.yy Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ που δεν υποστηρίζεται)

Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και τοποθετήστε μια κασέτα που υποστηρίζεται.

58 Έχει εγκατασταθεί υπερβολικά μεγάλος αριθμός πρόσθετων εξαρτημάτων μνήμης flash

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, αφαιρέστε τις πλεονάζουσες επιλογές flash:
 - 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
 - 2 Αφαιρέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.
 - **3** Αφαιρέστε την επιπλέον μνήμη flash.
 - 4 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος σε πρίζα με κατάλληλη γείωση.
 - 5 Ενεργοποιήστε πάλι τον εκτυπωτή.
- Πατήστε το κουμπί ▷ για να σβήσει το μήνυμα από την οθόνη και να συνεχιστεί η εκτύπωση.

58 Υπερβολικά μεγάλος αριθμός τοποθετημένων θηκών

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Βγάλτε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.

Σημείωση: Όταν οι προαιρετικές θήκες τοποθετούνται η μια πάνω στην άλλη, κλειδώνουν μαζί. Αφαιρέστε τις θήκες μία-μία, από την κορυφή προς τα κάτω.

- 3 Αφαιρέστε τις επιπλέον θήκες.
- 4 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος σε μια κατάλληλα γειωμένη πρίζα.
- 5 Ενεργοποιήστε και πάλι τον εκτυπωτή.

59 Μη συμβατή θήκη <x>

Υποστηρίζονται μόνο οι επιλογές που έχουν σχεδιαστεί ειδικά για αυτόν τον εκτυπωτή.

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Αφαιρέστε τη θήκη.
- Πατήστε <a>> για να συνεχίσετε την εκτύπωση.

88 Αντικαταστήστε το τόνερ

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.
- Πατήστε ▷ για να συνεχίσετε την εκτύπωση.

Επίλυση βασικών προβλημάτων εκτυπωτή

Αν προκύψουν βασικά προβλήματα με τον εκτυπωτή ή αν ο εκτυπωτής δεν αποκρίνεται, βεβαιωθείτε για τα εξής:

- Το καλώδιο ρεύματος είναι συνδεδεμένο με τον εκτυπωτή και σε κατάλληλα γειωμένη πρίζα.
- Η πρίζα δεν είναι απενεργοποιημένη με διακόπτη.
- Ο εκτυπωτής δεν έχει συνδεθεί σε προστασία από υπέρταση, σε τροφοδοτικά αδιάλειπτης λειτουργίας ή σε καλώδια επέκτασης.
- Ότι άλλος ηλεκτρονικός εξοπλισμός που έχει συνδεθεί στην πρίζα λειτουργεί.
- Ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος. Ελέγξτε το διακόπτη λειτουργίας του εκτυπωτή.
- Το καλώδιο του εκτυπωτή είναι καλά συνδεδεμένο με τον εκτυπωτή και τον κεντρικό υπολογιστή, το διακομιστή εκτύπωσης, το πρόσθετο εξάρτημα ή άλλη δικτυακή συσκευή.
- Όλα τα πρόσθετα εξαρτήματα εγκαταστάθηκαν σωστά.
- Οι ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή είναι σωστές.

Μόλις ελέγξετε αυτές τις δυνατότητες, απενεργοποιήστε τον υπολογιστή, περιμένετε για περίπου 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε τον ξανά. Αυτό συνήθως θα διορθώσει το πρόβλημα.

Επίλυση προβλημάτων εκτύπωσης

Οι εργασίες δεν εκτυπώνονται

Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι έτοιμος για εκτύπωση

Πριν την αποστολή μιας εργασίας προς εκτύπωση, βεβαιωθείτε ότι η φωτεινή ένδειξη 🕁 είναι ενεργοποιημένη.

Ελέγξτε εάν η τυπική θήκη εξόδου είναι γεμάτη

Αφαιρέστε τη στοίβα του χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου.

Ελέγξτε εάν η θήκη είναι άδεια

Τοποθετήστε χαρτί στη θήκη.

Βεβαιωθείτε ότι έχει εγκατασταθεί το σωστό λογισμικό για τον εκτυπωτή

Βεβαιωθείτε ότι εγκαταστήσατε το σωστό λογισμικό για το μοντέλο του εκτυπωτή σας.

Για να ελέγξετε ποιο λογισμικό είναι εγκατεστημένο, κάντε κλικ στην επιλογή **Install Printer and Software** (Εγκατάσταση εκτυπωτή και λογισμικού) στο CD Λογισμικό και Τεκμηρίωση. Βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός μοντέλου του λογισμικού αντιστοιχεί στον αριθμό μοντέλου του εκτυπωτή σας.

Για να βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό για τον εκτυπωτή σας είναι το πιο πρόσφατο, ανατρέξτε στον ιστότοπο της Lexmark στη διεύθυνση **www.lexmark.com**.

Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο

Εκτυπώστε μια σελίδα εγκατάστασης δικτύου και βεβαιωθείτε ότι η κατάσταση σύνδεσης εμφανίζεται φέρει την ένδειξη **Συνδεδεμένη**. Εάν η κατάσταση εμφανίζεται ως **Μη συνδεδεμένη**, ελέγξτε τα καλώδια δικτύου και προσπαθήστε να εκτυπώσετε ξανά τη σελίδα εγκατάστασης δικτύου. Επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης συστήματος για να βεβαιωθείτε ότι το δίκτυο λειτουργεί ομαλά.

Αντίγραφα του λογισμικού του εκτυπωτή διατίθενται επίσης στον ιστότοπο της Lexmark στη διεύθυνση **www.lexmark.com**.

Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε ένα συνιστώμενο καλώδιο USB, παράλληλο ή Ethernet

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στον ιστότοπο της Lexmark στη διεύθυνση **www.lexmark.com**.

Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια του εκτυπωτή είναι σωστά συνδεδεμένα

Ελέγξτε τις συνδέσεις των καλωδίων στον εκτυπωτή για να βεβαιωθείτε ότι είναι σωστά συνδεδεμένα. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στην τεκμηρίωση εγκατάστασης που συνόδευε τον εκτυπωτή.

PDF σε πολλές γλώσσες δεν εκτυπώνονται

Τα έγγραφα περιέχουν μη διαθέσιμες γραμματοσειρές.

- 1 Ανοίξτε το έγγραφο που θέλετε να εκτυπώσετε στο Adobe Acrobat.
- 2 Κάντε κλικ στο εικονίδιο εκτυπωτή. Εμφανίζεται ο διάλογος Εκτύπωση.
- 3 Επιλέξτε Print as image (Εκτύπωση ως εικόνα).
- 4 Πατήστε ΟΚ.

Ο χρόνος για την εκτύπωση της εργασίας είναι μεγαλύτερος από τον αναμενόμενο

Η εργασία είναι πολύ περίπλοκη.

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.

Η εργασία εκτυπώνεται από λάθος θήκη ή σε λάθος χαρτί

Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Έλεγχος των ρυθμίσεων Μέγεθος και Τύπος χαρτιού

Από το μενού Χαρτί, βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις Μέγεθος και Τύπος χαρτιού ταιριάζουν με το χαρτί που τοποθετήθηκε στους δίσκους. Για πρόσβαση στο μενού Χαρτί, κάντε ένα από τα εξής:

- Εάν ο εκτυπωτής σας βρίσκεται σε δίκτυο, αποκτήστε πρόσβαση στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web, πληκτρολογώντας τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων του προγράμματος περιήγησης στο Web που χρησιμοποιείτε. Από την καρτέλα Ρυθμίσεις κάντε κλικ στο μενού Paper (Χαρτί)
- Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή μέσω καλωδίου USB ή παράλληλης σύνδεσης, ανοίξτε το Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή για Windows ή το Printer Settings για Macintosh. Ένα από αυτά τα βοηθητικά προγράμματα εγκαθίσταται με το λογισμικό του εκτυπωτή.

Έλεγχος των ρυθμίσεων στην καρτέλα Χαρτί στο λειτουργικό σας σύστημα

Ανοίξτε το μενού Ιδιότητες εκτύπωσης στο λειτουργικό σύστημα των Windows ή το παράθυρο εκτύπωσης σε λειτουργικό σύστημα Macintosh. Βεβαιωθείτε ότι οι επιλογές εισόδου για τις ρυθμίσεις Μέγεθος χαρτιού, Δίσκος χαρτιού και Τύπος χαρτιού αντιστοιχούν στο χαρτί που τοποθετήσατε στο δίσκο.

Εσφαλμένη εκτύπωση χαρακτήρων



Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία Δεκαεξαδικής ιχνηλάτησης. Εάν εμφανιστεί η διαδοχή φωτεινών ενδείξεων "Δεκαεξαδική ιχνηλάτηση", πριν εκτυπώσετε την εργασία σας, πρέπει να εξέλθετε από τη λειτουργία Δεκαεξαδικής ιχνηλάτησης. Για έξοδο από τη λειτουργία δεκαεξαδικής ιχνηλάτησης, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και ενεργοποιήστε τον ξανά.

Δεν λειτουργεί η σύνδεση θήκης

Βεβαιωθείτε να κάνετε όλα τα εξής:

- Τοποθετήστε το ίδιο μέγεθος και τύπο χαρτιού στη Θήκη 1 και τη Θήκη 2.
- Από την περιοχή Ιδιότητες εκτύπωσης ή το παράθυρο διαλόγου, αλλάξτε στην προέλευση χαρτιού ώστε να επιλέγεται αυτόματα.

Οι μεγάλες εργασίες δεν σελιδοποιούνται

Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Έλεγχος της ρύθμισης Σελιδοποίηση

Από το μενού Τελείωμα, βεβαιωθείτε ότι είναι ενεργοποιημένη η ρύθμιση σελιδοποίησης. Για πρόσβαση στο μενού Τελείωμα, κάντε ένα από τα εξής:

- Εάν ο εκτυπωτής σας βρίσκεται σε δίκτυο, αποκτήστε πρόσβαση στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web, πληκτρολογώντας τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων του προγράμματος περιήγησης στο Web που χρησιμοποιείτε. Από την οθόνη Ρυθμίσεις, κάντε κλικ στο μενού Finishing (Τελείωμα).
- Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή μέσω καλωδίου USB ή παράλληλης σύνδεσης, ανοίξτε το Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή για Windows ή το Printer Settings για Macintosh. Ένα από αυτά τα βοηθητικά προγράμματα εγκαθίσταται με το λογισμικό του εκτυπωτή.

Έλεγχος των ρυθμίσεων στην καρτέλα Χαρτί στο λειτουργικό σας σύστημα

Ανοίξτε το μενού Ιδιότητες εκτύπωσης στο λειτουργικό σύστημα των Windows ή το παράθυρο εκτύπωσης σε λειτουργικό σύστημα Macintosh. Βεβαιωθείτε ότι είναι ενεργοποιημένη η επιλογή Διάταξη σελίδας για Σελιδοποίηση αντιγράφων ή ότι έχει επιλεγεί το πλαίσιο ελέγχου Σελιδοποίηση.

Σημείωση: Η κατάργηση της επιλογής του πλαισίου ελέγχου Σελιδοποίηση έχει προτεραιότητα έναντι της ρύθμισης στο μενού Τελείωμα.

Μείωση της πολυπλοκότητας της εργασίας εκτύπωσης

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.

Έλεγχος της επάρκειας μνήμης του εκτυπωτή

Προσθέστε μνήμη στον εκτυπωτή.

Επίλυση προβλημάτων επιλογών

Το πρόσθετο στοιχείο δεν λειτουργεί σωστά ή δεν λειτουργεί καθόλου μετά την τοποθέτησή του

Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Επαναφορά του εκτυπωτή

Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα, και στη συνέχεια ενεργοποιήστε τον.

Ελέγξτε αν το πρόσθετο στοιχείο είναι συνδεδεμένο με τον εκτυπωτή

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Αποσυνδέστε τον εκτυπωτή από την πρίζα.
- 3 Ελέγξτε τη σύνδεση ανάμεσα στο πρόσθετο στοιχείο και τον εκτυπωτή.

Βεβαιωθείτε ότι το πρόσθετο στοιχείο έχει τοποθετηθεί

Εκτυπώστε μια σελίδα ρυθμίσεων μενού και ελέγξτε αν το πρόσθετο στοιχείο περιλαμβάνεται στη λίστα Εγκατεστημένα πρόσθετα στοιχεία. Αν το πρόσθετο στοιχείο δεν περιλαμβάνεται, εγκαταστήστε το ξανά.

Βεβαιωθείτε ότι το πρόσθετο στοιχείο έχει επιλεγεί

Επιλέξτε το πρόσθετο στοιχείο από το πρόγραμμα που χρησιμοποιείτε. Οι χρήστες Mac OS 9 πρέπει να βεβαιωθούν ότι ο εκτυπωτής έχει εγκατασταθεί στο Chooser.

Συρτάρια

Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει σωστά το χαρτί

- Τραβήξτε τη θήκη έξω.
- 2 Ελέγξτε για εμπλοκή χαρτιού ή πρόβλημα τροφοδότησης.
- 3 Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί είναι ευθυγραμμισμένοι με τις άκρες του χαρτιού.
- 4 Τοποθετήστε τη θήκη.

Επαναφορά του εκτυπωτή

Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε 10 δευτερόλεπτα, και στη συνέχεια ενεργοποιήστε τον.

Κάρτα μνήμης

Βεβαιωθείτε ότι η κάρτα μνήμης είναι σωστά συνδεδεμένη με την πλακέτα συστήματος του εκτυπωτή.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Επίλυση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού

Οι εμπλοκές χαρτιού είναι συχνές

Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Ελέγξτε το χαρτί

Χρησιμοποιήστε συνιστώμενο χαρτί ή ειδικά μέσα εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα "Οδηγός χαρτιού και ειδικών μέσων" στη σελίδα 52.

Πριν τοποθετήσετε το χαρτί στη θήκη, λυγίστε, αερίστε και ισιώστε το.



Βεβαιωθείτε ότι στη θήκη δεν υπάρχει υπερβολική ποσότητα χαρτιού

Βεβαιωθείτε ότι το ύψος της στοίβας χαρτού που τοποθετείτε δεν ξεπερνάει το μέγιστο ύψος που υποδεικνύεται στη θήκη.

Ελέγξτε τους οδηγούς

Μετακινήστε τους οδηγούς στο δίσκο για να διορθώσετε τις θέσεις για το μέγεθος χαρτιού που τοποθετείται.

Πιθανόν το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία εξαιτίας υψηλής υγρασίας στην ατμόσφαιρα

- Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.
- Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε.

Οι φωτεινές ενδείξεις εμπλοκής χαρτιού παραμένουν ενεργοποιημένες, μετά την απεμπλοκή του χαρτιού

Η διαδρομή χαρτιού δεν έχει απεμπλακεί. Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από όλη η διαδρομή του χαρτιού και στη συνέχεια κλείστε τυχόν ανοιχτές θύρες.

Η σελίδα που έχει εμπλακεί δεν εκτυπώνεται ξανά μετά την αποκατάσταση της εμπλοκής

Η λειτουργία ανάκαμψης εμπλοκής έχει οριστεί σε Απενεργοποιημένη. Ακολουθήστε ένα από τα παρακάτω βήματα για να ορίσετε τη λειτουργία Ανάκαμψης εμπλοκής σε Αυτόματη ή Ενεργοποιημένη:

- Εάν ο εκτυπωτής βρίσκεται στο δίκτυο, αποκτήστε πρόσβαση στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web:
 - 1 Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διεύθυνσης του προγράμματος περιήγησης ιστού που χρησιμοποιείτε.

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

- 2 Από την καρτέλα Ρυθμίσεις, βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία Ανάκαμψης εμπλοκής έχει οριστεί σε Αυτόματη ή Ενεργοποιημένη και στη συνέχει πατήστε Submit (Υποβολή).
- Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή με ένα καλώδιο USB ή παράλληλης σύνδεσης, ανοίξτε το Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή για Windows ή το Printer Settings για Macintosh. Ένα από αυτά τα βοηθητικά προγράμματα εγκαθίσταται μαζί με το λογισμικό του εκτυπωτή. Από το μενού "Ρύθμιση" βεβαιωθείτε ότι η λειτουργία Ανάκαμψης εμπλοκής έχει οριστεί σε Αυτόματη ή Ενεργοποιημένη.

Επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης

Οι πληροφορίες στα ακόλουθα θέματα πιθανόν σας βοηθήσουν να επιλύσετε τα προβλήματα με την ποιότητα εκτύπωσης. Εάν η επίλυση του προβλήματος δεν είναι δυνατή και με αυτές τις προτάσεις, καλέστε το τμήμα Υποστήριξης πελατών. Πιθανόν είναι απαραίτητη η προσαρμογή ή αντικατάσταση κάποιου εξαρτήματος του εκτυπωτή.

Απομόνωση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης

Εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης για να απομονώσετε τα προβλήματα εκτύπωσης.

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και στη συνέχεια ανοίξτε την μπροστινή θύρα.
- 2 Πατήστε και κρατήστε το κουμπί 🖻 ενώ ενεργοποιείτε τον εκτυπωτή.
- 3 Απελευθερώστε το κουμπί ▷.
- 4 Κλείστε την μπροστινή θύρα. Εμφανίζεται η ακολουθία φωτεινών ενδείξεων που αντιπροσωπεύει το αρχικό μενού.



🗋 - Ενεργοποιημένος

💹 / 🍪 - Ενεργοποιημένος

-☆ - Ενεργοποιημένος

- 🖻 Ενεργοποιημένος
- 5 Πατήστε και απελευθερώστε το κουμπί × έως ότου δείτε τη διαδοχή των φωτεινών ενδείξεων για τις δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης, όπως φαίνεται στο φύλλο ρύθμισης παραμέτρων εκτυπωτή.
- 6 Πατήστε και απελευθερώστε το κουμπί ▷ έως ότου ολοκληρωθεί όλος ο κύκλος των φωτεινών ενδείξεων. Μετά από λίγα λεπτά θα εκτυπωθούν οι δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης. Οι σελίδες περιλαμβάνουν:
 - Μια σελίδα πληροφοριών που περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με τη συσκευή, την κασέτα, τις ρυθμίσεις περιθωρίου, το ελάχιστο πλάτος γραμμής και μια γραφική αναπαράσταση για την εκτίμηση της ποιότητας εκτύπωσης
 - Δύο σελίδες για την αξιολόγηση της δυνατότητας του εκτυπωτή να εκτυπώνει διάφορους τύπους γραφικών αναπαραστάσεων
- 7 Εξετάστε τη σελίδα για να εκτιμήσετε την ποιότητα εκτύπωσης. Εάν υπάρχουν προβλήματα, ανατρέξτε στην ενότητα "Επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης" στη σελίδα 124.

Για να επιστρέψετε στο αρχικό μενού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί 🗵 μέχρι να ολοκληρωθεί ο κύκλος των φωτεινών ενδείξεων. Για έξοδο από τα μενού, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

Εκτύπωση κενών σελίδων



Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά την κασέτα τόνερ.
- Αφαιρέστε και τοποθετήστε ξανά το κιτ φωτοαγωγού.

Εάν ο εκτυπωτής εξακολουθεί να εκτυπώνει κενές σελίδες, ενδέχεται να χρειάζεται συντήρηση. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.

Οι χαρακτήρες εμφανίζουν ακανόνιστες ή ανομοιόμορφες άκρες

ABC
DEF

Αν χρησιμοποιείτε γραμματοσειρές από λήψη, βεβαιωθείτε ότι υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή, τον κεντρικό υπολογιστή και το πρόγραμμα λογισμικού.

Κομμένες εικόνες

Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Ελέγξτε τους οδηγούς χαρτιού

Μετακινήστε τους οδηγούς της θήκης στις σωστές θέσεις ανάλογα με το μέγεθος χαρτιού που τοποθετείτε.

Έλεγχος της ρύθμισης Μέγεθος χαρτιού

Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Μέγεθος χαρτιού ταιριάζει με το χαρτί που τοποθετείτε στη θήκη.

Γκρι φόντο



Πριν την αποστολή της εργασίας προς εκτύπωση, από το μενού "Ποιότητα", επιλέξτε μια ρύθμιση μειωμένης Φωτεινότητας τόνερ. Για να αποκτήσετε πρόσβαση στο μενού "Ποιότητα", κάντε ένα από τα εξής:

- Εάν ο εκτυπωτής σας βρίσκεται σε δίκτυο, αποκτήστε πρόσβαση στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web, πληκτρολογώντας τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων του προγράμματος περιήγησης στο Web που χρησιμοποιείτε. Από την καρτέλα "Ρυθμίσεις", κάντε κλικ στην επιλογή Print Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης).
- Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή μέσω καλωδίου USB ή παράλληλης σύνδεσης, ανοίξτε το Local Printer Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή) για Windows ή το Printer Settings για Macintosh. Ένα από αυτά τα βοηθητικά προγράμματα εγκαθίσταται με το λογισμικό του εκτυπωτή.

Εικόνες φαντάσματα



Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Το κιτ του φωτοαγωγού ενδέχεται να είναι ελαττωματικό

Αντικαταστήστε το κιτ του φωτοαγωγού.

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις για το μέγεθος και τον τύπο του χαρτιού

Από το μενού "Χαρτί", αλλάξτε τις ρυθμίσεις για το μέγεθος και τον τύπο του χαρτιού, ώστε να ταιριάζουν με το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. Για να αποκτήσετε πρόσβαση στο μενού "Χαρτί", κάντε ένα από τα εξής:

- Εάν ο εκτυπωτής σας βρίσκεται σε δίκτυο, αποκτήστε πρόσβαση στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web, πληκτρολογώντας τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων του προγράμματος περιήγησης στο Web που χρησιμοποιείτε. Από την καρτέλα "Ρυθμίσεις", κάντε κλικ στην επιλογή Paper Menu (Μενού χαρτιού).
- Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή μέσω καλωδίου USB ή παράλληλης σύνδεσης, ανοίξτε το Local Printer Settings Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή) για Windows ή το Printer Settings για Macintosh. Ένα από αυτά τα βοηθητικά προγράμματα εγκαθίσταται με το λογισμικό του εκτυπωτή.

Εσφαλμένα περιθώρια



Ελέγξτε τους οδηγούς χαρτιού

Μετακινήστε τους οδηγούς της θήκης στις σωστές θέσεις ανάλογα με το μέγεθος χαρτιού που τοποθετείτε.

Έλεγχος της ρύθμισης Μέγεθος χαρτιού

Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Μέγεθος χαρτιού ταιριάζει με το χαρτί που τοποθετείτε στη θήκη.

Έλεγχος της ρύθμισης Μέγεθος χαρτιού

Πριν στείλετε την εργασία για εκτύπωση, καθορίστε το σωστό μέγεθος σελίδας στην περιοχή Ιδιότητες εκτύπωσης ή στο πρόγραμμα λογισμικού.

Κύρτωση χαρτιού

Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις "Τύπου χαρτιού"

Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση "Τύπος χαρτιού" αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.

Πιθανόν το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία εξαιτίας υψηλής υγρασίας στην ατμόσφαιρα

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.
- Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε.

Η εκτύπωση είναι πολύ σκουρόχρωμη

ABC
DEE
DEL

Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις σκουρότητας, φωτεινότητας και αντίθεσης

Η ρύθμιση σκουρότητας τόνερ είναι πολύ σκουρόχρωμη, η ρύθμιση φωτεινότητας τόνερ είναι πολύ σκουρόχρωμη ή η ρύθμιση αντίθεσης είναι πολύ υψηλή.

• Αλλάξτε αυτές τις ρυθμίσεις από τις Ιδιότητες εκτύπωσης.

Σημείωση: Αυτή η λύση αφορά μόνο τους χρήστες των Windows.

• Αλλάξτε αυτές τις ρυθμίσεις από το μενού "Ποιότητα".

Πιθανόν το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία εξαιτίας υψηλής υγρασίας στην ατμόσφαιρα

- Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.
- Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε.

Ελέγξτε το χαρτί

Αποφεύγετε τη χρήση χαρτιών με υφή και τραχύ τελείωμα.

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις "Τύπος χαρτιού"

Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση "Τύπος χαρτιού" αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.

Η κασέτα τόνερ μπορεί να είναι ελαττωματική

Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.

Η εκτύπωση είναι πολύ ανοιχτόχρωμη



Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις σκουρότητας, φωτεινότητας και αντίθεσης

Η ρύθμιση σκουρότητας τόνερ είναι πολύ ανοιχτόχρωμη, η ρύθμιση φωτεινότητας τόνερ είναι πολύ ανοιχτόχρωμη ή η ρύθμιση αντίθεσης είναι πολύ χαμηλή.

• Αλλάξτε αυτές τις ρυθμίσεις από τις Ιδιότητες εκτύπωσης.

Σημείωση: Αυτή η λύση αφορά μόνο τους χρήστες των Windows.

• Αλλάξτε αυτές τις ρυθμίσεις από το μενού "Ποιότητα".

Πιθανόν το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία εξαιτίας υψηλής υγρασίας στην ατμόσφαιρα

- Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.
- Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε.

Ελέγξτε το χαρτί

Αποφεύγετε τη χρήση χαρτιών με υφή και τραχύ τελείωμα.

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις "Τύπος χαρτιού"

Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση "Τύπος χαρτιού" αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.

Η στάθμη του τόνερ μπορεί να είναι χαμηλή

Όταν στην εικονική οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα **Toner is low (Η στάθμη του τόνερ είναι χαμηλή)** ή όταν η εκτύπωση θολώνει, παραγγείλετε μια νέα κασέτα τόνερ.

Η κασέτα τόνερ μπορεί να είναι ελαττωματική

Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.

Παραμορφωμένη εκτύπωση

Ελέγξτε τους οδηγούς χαρτιού

Μετακινήστε τους οδηγούς της θήκης στις σωστές θέσεις για το μέγεθος χαρτιού που έχετε τοποθετήσει.

Ελέγξτε το χαρτί

Βεβαιωθείτε πως το χαρτί που χρησιμοποιείτε πληροί τις προδιαγραφές του εκτυπωτή.

Στη σελίδα εμφανίζεται σκίαση τόνερ ή σκίαση φόντου

Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Η κασέτα τόνερ μπορεί να είναι ελαττωματική

Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.

Υπάρχει τόνερ στη διαδρομή χαρτιού

Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.

Το τόνερ διαλύεται



Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Ελέγξτε τη ρύθμιση Τύπος χαρτιού

Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Τύπος χαρτιού ταιριάζει με το χαρτί που τοποθετείτε στη θήκη.

Ελέγξτε τη ρύθμιση Υφή χαρτιού

Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Υφή χαρτιού ταιριάζει με το χαρτί που τοποθετείτε στη θήκη.

Κηλίδες τόνερ

|--|

Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Η κασέτα τόνερ μπορεί να είναι ελαττωματική

Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.

Υπάρχει τόνερ στη διαδρομή χαρτιού

Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.

Η ποιότητα εκτύπωσης διαφανειών είναι κακή

Ελέγξτε τις διαφάνειες

Χρησιμοποιείτε μόνο διαφάνειες που συνιστώνται από τον κατασκευαστή του εκτυπωτή.

Ελέγξτε τη ρύθμιση Τύπος χαρτιού

Τοποθετήστε τις διαφάνειες και βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Τύπος χαρτιού έχει οριστεί σε Διαφάνεια.

Οριζόντιες λωρίδες γραμμών



Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Το μελάνι μουντζουρώνεται

Επιλέξτε άλλη θήκη ή τροφοδότη για την τροφοδοσία χαρτιού για την εργασία:

- Από το μενού Χαρτί του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, επιλέξτε τη ρύθμιση Προεπιλεγμένη προέλευση.
- Για χρήστες Windows, επιλέξτε την προέλευση χαρτιού από τις Ιδιότητες εκτύπωσης.
- Για χρήστες Macintosh, επιλέξτε την προέλευση χαρτιού από το παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση) και τα αναδυόμενα μενού.

Η κασέτα τόνερ μπορεί να είναι ελαττωματική

Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.

Η διαδρομή χαρτιού μπορεί να μην έχει απεμπλακεί

Ελέγξτε τη διαδρομή του χαρτιού γύρω από την κασέτα τόνερ.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: Η θερμοκρασία στο εσωτερικό του εκτυπωτή μπορεί να είναι υψηλή. Για να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τα ζεστά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν την αγγίξετε. Αφαιρέστε το χαρτί που βλέπετε.

Υπάρχει τόνερ στη διαδρομή χαρτιού

Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.

Κάθετες λωρίδες γραμμών



Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Το μελάνι μουντζουρώνεται

Επιλέξτε άλλη θήκη ή τροφοδότη για την τροφοδοσία χαρτιού για την εργασία:

- Από το μενού Χαρτί του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, επιλέξτε τη ρύθμιση Προεπιλεγμένη προέλευση.
- Για χρήστες Windows, επιλέξτε την προέλευση χαρτιού από τις Ιδιότητες εκτύπωσης.
- Για χρήστες Macintosh, επιλέξτε την προέλευση χαρτιού από το παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση) και τα αναδυόμενα μενού.

Η κασέτα τόνερ είναι ελαττωματική

Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.

Η διαδρομή χαρτιού μπορεί να μην έχει απεμπλακεί

Ελέγξτε τη διαδρομή του χαρτιού γύρω από την κασέτα τόνερ.



Αφαιρέστε το χαρτί που βλέπετε.

Υπάρχει τόνερ στη διαδρομή χαρτιού

Επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.

Στις διαφάνειες ή στο χαρτί εμφανίζονται αμιγώς μαύρες ή λευκές λωρίδες





Ακολουθούν πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

Βεβαιωθείτε ότι το μοτίβο γεμίσματος είναι σωστό

Αν το μοτίβο γεμίσματος δεν είναι σωστό, επιλέξτε ένα διαφορετικό μοτίβο γεμίσματος από το πρόγραμμα λογισμικού.

Έλεγχος του τύπου χαρτιού

- Δοκιμάστε διαφορετικό τύπο χαρτιού.
- Για διαφάνειες, χρησιμοποιείτε μόνο εκείνες που συνιστώνται από τον κατασκευαστή του εκτυπωτή.
- Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Τύπος χαρτιού ταιριάζει με ό,τι τοποθετήσατε στη θήκη ή στον τροφοδότη.
- Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Υφή χαρτιού είναι σωστή για τον τύπο χαρτιού ή το ειδικό μέσο που τοποθετήσατε στη θήκη ή στον τροφοδότη.

Βεβαιωθείτε ότι το τόνερ έχει κατανεμηθεί ομοιόμορφα στην κασέτα τόνερ

Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και ανακινήστε για να αναδιανείμετε το τόνερ και να παρατείνετε τις διάρκεια ζωής της κασέτας. Στη συνέχεια, τοποθετήστε την στη θέση της.

Η κασέτα τόνερ μπορεί να είναι ελαττωματική ή η στάθμη της είναι χαμηλή

Αντικαταστήστε τη χρησιμοποιημένη κασέτα τόνερ με νέα.

Επικοινωνία με την Υποστήριξη πελατών

Όταν καλείτε την Υποστήριξη πελατών περιγράψτε το πρόβλημα που αντιμετωπίζετε, το μήνυμα στην οθόνη 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 εσωτερικό του μπροστινού επάνω καλύμματος του εκτυπωτή. Ο αριθμός σειράς αναφέρεται και στην σελίδα ρυθμίσεων του μενού.

Για τις ΗΠΑ ή τον Καναδά, καλέστε 1-800-539-6275. Για άλλες χώρες ή περιοχές, επισκεφθείτε την τοποθεσία Web της Lexmark στη διεύθυνση http://support.lexmark.com.

Αντιμετώπιση προβλημάτων 133

Προειδοποιήσεις

Πληροφορίες προϊόντος

Όνομα προϊόντος: Lexmark E260, E260d, E260dn Τύπος μηχανήματος: 4513 Μοντέλο(α): 200, 220, 230

Σημείωση για την έκδοση

Φεβρουάριος 2011

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 γίνεται για να δηλώσει δεν αυτών, μπορεί να χρησιμοποιηθεί οποιοδήποτε λειτουργικά ισότιμο προϊόν, πρόγραμμα ή υπηρεσία δεν συγκεκριμένο προϊόν, πρόγραμμα ή υπηρεσία. Στη θέση αυτών, μπορεί να χρησιμοποιηθεί οποιοδήποτε λειτουργικά ισότιμο προϊόν, πρόγραμμα ή υπηρεσία δεν 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.

Εάν δεν έχετε πρόσβαση στο Internet, μπορείτε να επικοινωνήσετε ταχυδρομικώς με τη Lexmark:

Lexmark International, Inc. Bldg 004-2/CSC 740 New Circle Road NW Lexington, KY 40550 ΗΠΑ

© 2010 Lexmark International, Inc.

UNITED STATES GOVERNMENT RIGHTS

This software and any accompanying documentation provided under this agreement are commercial computer software and documentation developed exclusively at private expense.

Εμπορικά σήματα

Οι ονομασίες Lexmark, Lexmark με το λογότυπο σε σχήμα ρόμβου και MarkVision είναι σήματα κατατεθέντα της Lexmark International, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες και/ή σε άλλες χώρες.

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.

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

Προειδοποίηση αρθρωτού συστατικού μέρους

Τα μοντέλα με ασύρματο εξοπλισμό περιέχουν το(α) παρακάτω αρθρωτό(ά) συστατικό(ά) μέρος(η):

Ρυθμιστικός τύπος/ μοντέλο Lexmark LEX-M04-001, κωδικός FCC:IYLLEXM04001, Κωδικός φορέα Industry Canada του Καναδά:2376A-M04001

Επίπεδα εκπομπής ήχου

Οι ακόλουθες μετρήσεις έγιναν σύμφωνα με τις προδιαγραφές του ISO 7779 και αναφέρθηκαν σύμφωνα με τις προδιαγραφές του ISO 9296.

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

Μέση ακουστική πίεση σε απόσταση 1 μέτρου, dBA		
Εκτύπωση	52 dBA	
Έτοιμο	Δ/Ι	

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

Οδηγία WEEE σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού



Το λογότυπο WEEE συμβολίζει ειδικά προγράμματα ανακύκλωσης για ηλεκτρονικά προϊόντα σε χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Ενθαρρύνουμε την ανακύκλωση των προϊόντων μας. Εάν έχετε κι άλλες ερωτήσεις σχετικά με τις επιλογές ανακύκλωσης, επισκεφτείτε την τοποθεσία της Lexmark στην τοποθεσία www.lexmark.com για να δείτε τον αριθμό τηλεφώνου του πλησιέστερου υποκαταστήματος.

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	15,6C° – 32,2C°
Θερμοκρασία μεταφοράς και αποθήκευσης	40,0C° - 60,0C°

Προειδοποίηση σχετικά με το laser

Αυτός ο εκτυπωτής έχει πιστοποιηθεί στις ΗΠΑ για συμμόρφωση με τις απαιτήσεις του DHHS 21 CFR Υποκεφάλαιο J για προϊόντα laser Κλάσης I (1), και σε άλλες χώρες έχει πιστοποιηθεί ως προϊόν laser Κλάσης I που πληροί τις απαιτήσεις του IEC 60825-1.

Τα προϊόντα laser Κλάσης Ι δεν θεωρούνται επικίνδυνα. Ο εκτυπωτής περιέχει εσωτερικά ένα laser Κλάσης IIb (3b) που είναι laser από αρσενίδιο του γαλλίου 7 milliwatt και λειτουργεί σε μήκος κύματος 655-675 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:



Κατανάλωση ηλεκτρικού ρεύματος

Κατανάλωση ενέργειας του προϊόντος

Στον ακόλουθο πίνακα παρουσιάζονται τα χαρακτηριστικά κατανάλωσης ενέργειας του προϊόντος.

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

Λειτουργία	Περιγραφή	Κατανάλωση ενέργειας(Watt)
Εκτύπωση	Το προϊόν αυτό δημιουργεί έντυπα έγγραφα από ηλεκτρονικά αρχεία.	470 W
Αντιγραφή	Το προϊόν δημιουργεί έντυπα έγγραφα από πρωτότυπα έντυπα έγγραφα.	Δ/Ι
Σάρωση	Το προϊόν πραγματοποιεί σάρωση σε έντυπα έγγραφα.	Δ/Ι
Έτοιμος	Το προϊόν είναι έτοιμο να λάβει μια εργασία εκτύπωσης.	12 W

Λειτουργία	Περιγραφή	Κατανάλωση ενέργειας(Watt)
Εξοικονόμηση ενέργειας	Το προϊόν βρίσκεται σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας.	11 W
Απενεργοποίηση	Το προϊόν είναι συνδεδεμένο σε πρίζα, αλλά είναι απενεργοποιημένο.	Δ/Ι

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

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

Εξοικονόμηση ενέργειας

Το παρόν προϊόν έχει σχεδιαστεί ώστε να υποστηρίζει μια κατάσταση λειτουργίας κατά την οποία μειώνεται η κατανάλωση ενέργειας (Κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας). Η κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας του εκτυπωτή αντιστοιχεί στην κατάσταση αναστολής. Με την κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας μειώνεται η κατανάλωση ενέργειας όταν ο εκτυπωτής είναι αδρανής για μεγάλο χρονικό διάστημα. Η κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας τίθεται αυτόματα σε λειτουργία, εφόσον δεν γίνεται χρήση του προϊόντος για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα, το οποίο ονομάζεται χρονικό όριο εξοικονόμησης ενέργειας.

Η εργοστασιακή ρύθμιση για το χρονικό όριο εξοικονόμησης ενέργειας για το προϊόν αυτό είναι (σε λεπτά):

Χρησιμοποιώντας τα μενού διαμόρφωσης, μπορείτε να προσαρμόσετε τη ρύθμιση χρονικού ορίου εξοικονόμησης ανάμεσα στο 1 λεπτό και 240 λεπτά. Ορίζοντας τη ρύθμιση χρονικού ορίου εξοικονόμησης σε μια χαμηλή τιμή μειώνεται η κατανάλωση ενέργειας αλλά ενδέχεται να αυξηθεί ο χρόνος απόκρισης του προϊόντος. Ορίζοντας την τιμή χρονικού ορίου εξοικονόμησης σε μια υψηλή τιμή διατηρείται μια υψηλή απόκριση αλλά καταναλώνεται περισσότερη ενέργεια.

Κατάσταση απενεργοποίησης

Εάν όταν είναι απενεργοποιημένο αυτό το προϊόν εξακολουθεί να καταναλώνει ενέργεια, θα πρέπει να αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας από την 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 προδιαγραφές προστασίας των οδηγιών 2004/108/ΕΚ και 2006/95/ΕΚ του Συμβουλίου της ΕΕ για την προσέγγιση και την εναρμόνιση της νομοθεσίας των κρατών

μελών της που αφορά στη συμβατότητα σχετικά με την εκπομπή ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας και την ασφάλεια ηλεκτρικών συσκευών σχεδιασμένων για χρήση εντός συγκεκριμένων ορίων τάσης.

Ο κατασκευαστής του παρόντος προϊόντος είναι η: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ΗΠΑ. Ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος είναι η: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest ΟΥΓΓΑΡΙΑ, Μια δήλωση συμμόρφωσης με τις απαιτήσεις των Οδηγιών είναι διαθέσιμη κατόπιν αιτήματος από τον Εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο.

Το προϊόν αυτό πληροί τα όρια της Κλάσης Β του προτύπου ΕΝ 55022 και τις προδιαγραφές ασφαλείας του προτύπου ΕΝ 60950.

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).

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 τη σήμανση CE 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 ηλεκτρικού εξοπλισμού που σχεδιάζεται για χρήση εντός ορισμένων ορίων τάσης, τον ραδιοεξοπλισμό και τον τερματικό εξοπλισμό τηλεπικοινωνιών.

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 Budapest, 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 Β του προτύπου ΕΝ 55022 και τις απαιτήσεις ασφαλείας του ΕΝ 60950.

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 ηλεκτρικού εξοπλισμού που σχεδιάζεται για χρήση σε ορισμένα όρια τάσης, τον 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 Budapest, ΟΥΓΓΑΡΙΑ, Η δήλωση συμμόρφωσης στις απαιτήσεις των Οδηγιών μπορεί να τεθεί στη διάθεσή σας από τον εξουσιοδοτημένο Αντιπρόσωπο κατόπιν αίτησης.

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 ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ 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 követelmény- eknek 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 essen- ziali 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.

0	
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 essentiële 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.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΙ ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ LEXMARK

ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΠΡΟΪΟΝ: ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ, ΑΠΟΔΕΧΕΣΤΕ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΟΤΙ ΔΕΣΜΕΥΕΣΤΕ ΑΠΟ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ. ΕΑΝ ΔΕΝ ΣΥΜΦΩΝΕΙΤΕ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΠΙΣΤΡΕΨΕΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΑΜΕΣΩΣ, ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΤΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΚΑΙ ΝΑ ΖΗΤΗΣΕΤΕ ΝΑ ΣΑΣ ΕΠΙΣΤΡΑΦΕΙ ΤΟ ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΕΧΕΤΕ ΚΑΤΑΒΑΛΕΙ. ΕΑΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΗΣΕΤΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΑΛΛΟΥΣ, ΣΥΜΦΩΝΕΙΤΕ ΝΑ ΕΝΗΜΕΡΩΝΕΤΕ ΤΟΥΣ ΧΡΗΣΤΕΣ ΟΤΙ Η ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪ́ΟΝΤΟΣ ΣΗΜΑΙΝΕΙ ΑΠΟΔΟΧΗ ΑΥΤΩΝ ΤΩΝ ΟΡΩΝ.

ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΤΗΣ LEXMARK

Η παρούσα άδεια χρήσης ("Άδεια χρήσης λογισμικού") είναι μια νομικά δεσμευτική συμφωνία ανάμεσα σε εσάς (είτε είστε φυσικό είτε νομικό πρόσωπο) και τη Lexmark International, Inc. ("Lexmark") η οποία, στο βαθμό που το προϊόν της Lexmark ή το πρόγραμμα λογισμικού δεν υπόκειται με άλλο τρόπο σε γραπτή άδεια χρήσης λογισμικού ανάμεσα σε εσάς και τη Lexmark ή τους προμηθευτές της, διέπει τη χρήση οποιουδήποτε προγράμματος λογισμικού έχει εγκατασταθεί ή διατίθεται από τη Lexmark για χρήση σε συνδυασμό με το προϊόν της Lexmark. Ο όρος "Πρόγραμμα λογισμικού" περιλαμβάνει αναγνώσιμες από μηχάνημα οδηγίες, οπτικοακουστικό περιεχόμενο (όπως εικόνες και εγγραφές) και συναφή μέσα, έντυπο υλικό και ηλεκτρονικά έγγραφα τα οποία είτε είναι ενσωματωμένα σε αυτό είτε διανέμονται μαζί με αυτό είτε χρησιμοποιούνται σε συνδυασμό με το προϊόν της Lexmark.

1 ΔΗΛΩΣΗ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ. Η Lexmark εγγυάται ότι τα μέσα (π.χ., δισκέτα ή CD) στα οποία σας παρέχεται το πρόγραμμα λογισμικού (εάν υπάρχει) δεν θα παρουσιάσουν ελαττώματα ως προς το υλικό και την κατασκευή τους υπό συνθήκες κανονικής χρήσης κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγυήσεως. Η περίοδος εγγύησης είναι ενενήντα (90) ημέρες και έχει ημερομηνία έναρξης την ημερομηνία παράδοσης του προγράμματος λογισμικού στον αρχικό τελικό χρήστη. Η παρούσα περιορισμένη εγγύηση έχει εφαρμογή μόνο στα μέσα προγράμματος λογισμικού, τα οποία διαθέτουν

πρόσφατη ημερομηνία αγοράς από εξουσιοδοτημένο μεταπωλητή ή αντιπρόσωπο της Lexmark. Η Lexmark υποχρεούται να αντικαταστήσει το πρόγραμμα λογισμικού εάν εξακριβωθεί ότι το συγκεκριμένο μέσο δεν συμμορφώνεται με την παρούσα περιορισμένη εγγύηση.

2 ΑΠΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ. ΕΚΤΟΣ ΕΑΝ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΣΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΟ ΙΣΧΥΟΝ ΔΙΚΑΙΟ, Η LEXMARK ΚΑΙ ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΕΧΟΥΝ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ "ΩΣ ΕΧΕΙ" ΚΑΙ ΜΕ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΑΠΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΑΛΛΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟϔΠΟΘΕΣΕΩΝ, ΡΗΤΩΝ Ή ΣΙΩΠΗΡΩΝ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΤΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΤΙΤΛΟΥ, ΜΗ ΠΡΟΣΒΟΛΗΣ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΤΡΙΤΟΥ, ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ ΚΑΙ ΜΗ ΥΠΑΡΞΗΣ ΙΩΝ, ΟΣΟΝ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ. ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΔΥΝΑΤΟ ΕΚ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΝΑ ΜΠΟΡΕΙ Η LEXMARK ΝΑ ΑΠΟΠΟΙΗΘΕΙ ΚΑΝΕΝΟΣ ΕΚ ΤΩΝ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΗΣ ΣΙΩΠΗΡΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΠΕΡΙ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ Ή ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ, Η LEXMARK ΠΕΡΙΟΡΙΖΕΙ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΤΕΤΟΙΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΣΤΙΣ 90 ΗΜΕΡΕΣ ΤΗΣ ΡΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ.

Η παρούσα συμφωνία ερμηνεύεται σε συνδυασμό με τις εκάστοτε ισχύουσες νομοθετικές διατάξεις, οι οποίες υπονοούν εγγυήσεις ή προϋποθέσεις ή επιβάλλουν υποχρεώσεις στη Lexmark που δεν μπορούν να αποκλειστούν ή να τροποποιηθούν. Εάν τυχόν ισχύουν τέτοιες διατάξεις, τότε στο βαθμό που είναι δυνατό, η Lexmark περιορίζει με το παρόν την ευθύνη της για παραβίαση των εν λόγω διατάξεων σε ένα από τα εξής: αντικατάσταση του προγράμματος λογισμικού ή επιστροφή του ποσού που καταβλήθηκε για το πρόγραμμα λογισμικού.

Το πρόγραμμα λογισμικού μπορεί να περιλαμβάνει συνδέσμους internet σε άλλες εφαρμογές λογισμικού ή/και σελίδες web που φιλοξενούν και λειτουργούν τρίτοι, ανεξάρτητοι από τη Lexmark. Αποδέχεστε και συμφωνείτε με το γεγονός ότι η Lexmark δεν φέρει σε καμία περίπτωση ευθύνη για τη φιλοξενία, την απόδοση, τη λειτουργία, τη συντήρηση ή το περιεχόμενο των εν λόγω εφαρμογών λογισμικού ή/και των σελίδων web.

3 ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΕΩΝ. ΣΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΙΣΧΥΟΥΣΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ, Η ΟΠΟΙΑ ΕΥΘΥΝΗ ΤΗΣ LEXMARK ΠΟΥ ΑΠΟΡΡΕΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΠΕΡΙΟΡΙΖΕΤΑΙ ΡΗΤΩΣ ΣΤΟ ΜΕΓΙΣΤΟ ΑΝΤΙΤΙΜΟ ΠΟΥ ΚΑΤΑΒΛΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΣΕ ΠΕΝΤΕ ΔΟΛΑΡΙΑ Η.Π.Α. (Ή ΤΟ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΣΕ ΤΟΠΙΚΟ ΝΟΜΙΣΜΑ). ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΙΑΦΟΡΑΣ ΠΟΥ ΑΠΟΡΡΕΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, Η ΜΟΝΑΔΙΚΗ ΣΑΣ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΗ ΑΠΟ ΤΗ LEXMARK ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΣΤΗ ΔΙΕΚΔΙΚΗΣΗ ΕΝΟΣ ΕΚ ΤΩΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΟΣΩΝ, ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΤΑΒΟΛΗ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ Η LEXMARK ΘΑ ΑΠΟΔΕΣΜΕΥΕΤΑΙ ΚΑΙ ΘΑ ΑΠΑΛΛΑΣΣΕΤΑΙ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΠΕΡΑΙΤΕΡΩ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΚΑΙ ΕΥΘΥΝΗ ΠΡΟΣ ΕΣΑΣ.

ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Η LEXMARK, ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΗΣ, ΟΙ ΘΥΓΑΤΡΙΚΕΣ ΤΗΣ Ή ΟΙ ΜΕΤΑΠΩΛΗΤΕΣ ΤΗΣ ΔΕΝ ΦΕΡΟΥΝ ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΙΚΗ. ΤΥΧΑΙΑ, ΕΜΜΕΣΗ. ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΙΚΗ, ΠΟΙΝΙΚΗ Ή ΑΠΟΘΕΤΙΚΗ ΖΗΜΙΑ (ΟΠΟΥ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΑΠΩΛΕΙΑ ΚΕΡΔΩΝ Ή ΕΣΟΔΩΝ, ΑΠΩΛΕΙΑ ΑΠΟΤΑΜΙΕΥΣΕΩΝ, ΔΙΑΚΟΠΗ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ Ή ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΑΠΩΛΕΙΑ. ΑΝΑΚΡΙΒΕΙΑ Ή ΖΗΜΙΑ ΣΕ ΔΕΔΟΜΕΝΑ Ή ΑΡΧΕΙΑ. ΑΞΙΩΣΕΙΣ ΤΡΙΤΩΝ ΜΕΡΩΝ Ή ΖΗΜΙΕΣ ΣΕ ΥΛΙΚΗ Ή ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑ, ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗΣ ΖΩΗΣ ΠΟΥ ΝΑ ΑΠΟΡΡΕΕΙ Ή ΝΑ ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΚΑΤΑ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ Ή ΤΗΝ ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ Ή ΚΑΤΑ ΑΛΛΟ ΤΡΟΠΟ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΟΡΟ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ), ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΤΗΣ ΦΥΣΗ ΤΗΣ ΑΞΙΩΣΗΣ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΤΗΣ ΠΑΡΑΒΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ Ή ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ, ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑΣ (ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΑΜΕΛΕΙΑ Ή ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ) ΑΚΟΜΗ ΚΑΙ ΑΝ Η LEXMARK Ή ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΗΣ. ΟΙ ΘΥΓΑΤΡΙΚΕΣ ΤΗΣ Ή ΟΙ ΜΕΤΑΠΩΛΗΤΕΣ ΤΗΣ ΕΙΧΑΝ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝΔΕΧΟΜΕΝΟ ΑΥΤΩΝ ΤΩΝ ΖΗΜΙΩΝ Ή ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΔΙΚΗ ΣΑΣ ΑΞΙΩΣΗ ΠΟΥ ΝΑ ΒΑΣΙΖΕΤΑΙ ΣΕ ΑΞΙΩΣΗ ΤΡΙΤΟΥ, ΕΚΤΟΣ ΕΑΝ Η ΕΝ ΛΟΓΩ ΑΠΟΠΟΙΗΣΗ ΕΥΘΥΝΩΝ ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ ΝΟΜΙΚΑ ΑΚΥΡΗ. ΟΙ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΙΣΧΥΟΥΝ ΑΚΟΜΑ ΚΙ ΑΝ ΤΑ ΠΡΟΑΝΑΦΕΡΘΕΝΤΑ ΕΝΔΙΚΑ ΜΕΣΑ ΔΕΝ ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟΝ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΟ ΣΚΟΠΟ ΤΟΥΣ.

- 4 Η.Π.Α. ΠΟΛΙΤΕΙΑΚΟΙ ΝΟΜΟΙ. Η παρούσα περιορισμένη εγγύηση λογισμικού σας εκχωρεί ειδικά δικαιώματα νομικής φύσης. Ενδέχεται να έχετε και άλλα δικαιώματα, τα οποία διαφέρουν από δικαιοδοσία σε δικαιοδοσία.Κάποια κράτη δεν επιτρέπουν περιορισμούς στο διάστημα ισχύος μιας ρητής εγγύησης ή δεν επιτρέπουν την εξαίρεση ή τον περιορισμό των τυχαίων ή επακόλουθων ζημιών. Συνεπώς, οι περιορισμοί ή οι εξαιρέσεις που περιέχονται ανωτέρω να μην ισχύουν για εσάς.
- 5 ΕΚΧΩΡΗΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ. Η Lexmark εκχωρεί τα ακόλουθα δικαιώματα με την προϋπόθεση ότι θα συμμορφώνεστε με όλους τους όρους και τις προϋποθέσεις της παρούσας άδειας χρήσης:
 - α Χρήση. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα (1) αντίγραφο του προγράμματος λογισμικού. Ως "Χρήση" νοείται η αποθήκευση, φόρτωση, εγκατάσταση, εκτέλεση ή εμφάνιση του προγράμματος λογισμικού. Εάν η Lexmark έχει εκχωρήσει την άδεια χρήσης του προγράμματος λογισμικού για ταυτόχρονη χρήση, είναι απαραίτητο να περιορίσετε τον αριθμό εξουσιοδοτημένων χρηστών στον αριθμό που καθορίζεται στη συμφωνία με τη Lexmark. Δεν επιτρέπεται να ξεχωρίσετε τα συστατικά στοιχεία του προγράμματος λογισμικού για να χρησιμοποιηθούν σε περισσότερους από έναν υπολογιστές. Συμφωνείτε ότι δεν θα χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα λογισμικού, στο σύνολο ή εν μέρει, κατά τρόπο που μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα την αντικατάσταση, τροποποίηση, εξάλειψη, απόκρυψη, μεταβολή ή τη μείωση της έμφασης της απεικόνισης των εμπορικών σημάτων, εμπορικών ονομάτων, μορφών παρουσίασης ή επισημάνσεων πνευματικής ιδιοκτησίας, που εμφανίζονται σε οποιαδήποτε οθόνη υπολογιστή και δημιουργούνται κανονικά από το πρόγραμμα λογισμικού ή είναι αποτέλεσμα αυτού.
 - β Αντιγραφή. Μπορείτε να δημιουργήσετε ένα (1) αντίγραφο του Προγράμματος Λογισμικού αποκλειστικά για σκοπούς δημιουργίας αντιγράφων ασφαλείας, αρχειοθέτησης ή εγκατάστασης, με την προϋπόθεση ότι το αντίγραφο περιέχει όλες τις επισημάνσεις περί κυριότητας του πρωτότυπου Προγράμματος Λογισμικού. Δεν επιτρέπεται να αντιγράψετε το πρόγραμμα λογισμικού σε οποιοδήποτε δημόσιο δίκτυο ή δίκτυο διανομής.
 - Υ Επιφύλαξη δικαιωμάτων. Το πρόγραμμα λογισμικού, συμπεριλαμβανομένων όλων των γραμματοσειρών, έχει κατοχυρωμένα πνευματικά δικαιώματα και ανήκει στην Lexmark International, Inc. ή/και τους προμηθευτές της. Η Lexmark διατηρεί όλα τα δικαιώματα που δεν σας παραχωρούνται ρητά με την παρούσα άδεια χρήσης.
 - δ Ελεύθερα διανεμόμενο λογισμικό Freeware. Πέραν των όρων και των προϋποθέσεων της παρούσας άδειας χρήσης, το σύνολο ή οποιοδήποτε μέρος του Προγράμματος λογισμικού που συνιστά ελεύθερα διανεμόμενο λογισμικό τρίτων κατασκευαστών ("Λογισμικό Freeware") παρέχεται υπό τους όρους και τις προϋποθέσεις της άδειας χρήσης λογισμικού που συνοδεύει αυτό το λογισμικό Freeware, είτε σε μορφή ξεχωριστής συμφωνίας, είτε σε μορφή άδειας εντός συσκευασίας ή σε μορφή όρων ηλεκτρονικής άδειας κατά τη λήψη. Η χρήση του λογισμικού Freeware από μέρους σας θα διέπεται εξολοκλήρου από τους όρους και τις προϋποθέσεις της εν λόγω άδειας.
- 6 ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΗ. Επιτρέπεται η μεταβίβαση του προγράμματος λογισμικού σε άλλον τελικό χρήστη. Κάθε μεταβίβαση πρέπει να συμπεριλαμβάνει όλα τα συστατικά στοιχεία του λογισμικού, τα μέσα, το έντυπο υλικό και την παρούσα άδεια χρήσης και δεν επιτρέπεται η διατήρηση αντιγράφων του προγράμματος λογισμικού ή των στοιχείων του. Η μεταβίβαση δεν μπορεί να είναι έμμεση, όπως επί παρακαταθήκει. Πριν από τη μεταβίβαση, ο τελικός χρήστης που λαμβάνει το μεταβιβαζόμενο πρόγραμμα λογισμικού πρέπει να αποδεχτεί όλους τους όρους της παρούσας άδειας χρήσης. Σε περίπτωση μεταβίβασης του προγράμματος λογισμικού, η άδειά σας τερματίζεται αυτόματα. Δεν επιτρέπεται η ενοικίαση, η χορήγηση δευτερεύουσας άδειας ή η εκχώρηση του προγράμματος λογισμικού, παρά μόνο στο βαθμό που προβλέπεται από την παρούσα άδεια χρήσης. Οποιαδήποτε τέτοια απόπειρα θα είναι άκυρη.
- 7 ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΕΙΣ. Για να χρησιμοποιήσετε ένα πρόγραμμα λογισμικού που χαρακτηρίζεται ως αναβάθμιση, πρέπει πρώτα να σας έχει εκχωρηθεί άδεια για το αρχικό πρόγραμμα λογισμικού, το οποίο χαρακτηρίζεται από τη Lexmark ως κατάλληλο για αναβάθμιση. Μετά την αναβάθμιση, δεν μπορείτε πλέον να χρησιμοποιείτε το αρχικό πρόγραμμα λογισμικού που αποτέλεσε τη βάση για τη δυνατότητα αναβάθμισης.
- 8 ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΠΟΣΥΜΠΙΛΗΣΗΣ. Δεν επιτρέπεται η μεταβολή, αποκρυπτογράφηση, αποσυμπίληση (reverse engineering), αντίστροφη συμβολομετάφραση (reverse assemble), αντίστροφη μεταγλώττιση

(reverse compile) ή μετάφραση με άλλον τρόπο του προγράμματος λογισμικού με εξαίρεση την περίπτωση και μόνο στην έκταση που επιτρέπεται ρητά από το ισχύον δίκαιο, για σκοπούς διαλειτουργικότητας, διόρθωσης σφαλμάτων και ελέγχου ασφαλείας. Εάν έχετε τέτοια δικαιώματα εκ του νόμου, οφείλετε να ειδοποιήσετε τη Lexmark εγγράφως σε περίπτωση που θέλετε να προβείτε σε αποσυμπίληση, αντίστροφη συμβολομετάφραση ή αντίστροφη μεταγλώττιση. Δεν επιτρέπεται η αποκρυπτογράφηση του προγράμματος λογισμικού, εκτός αν απαιτείται για τη νόμιμη χρήση του.

- 9 ΠΡΟΣΘΕΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ. Η παρούσα άδεια χρήσης ισχύει και για ενημερώσεις ή προσθήκες στο αρχικό πρόγραμμα λογισμικού που παρέχεται από τη Lexmark, εκτός από την περίπτωση που η Lexmark προβλέπει άλλους όρους για την ενημέρωση ή την προσθήκη.
- 10 ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ. Η παρούσα άδεια χρήσης ισχύει εκτός αν καταγγελθεί ή ακυρωθεί. Μπορείτε να ακυρώσετε ή να καταγγείλετε την παρούσα άδεια οποιαδήποτε στιγμή καταστρέφοντας όλα τα αντίγραφα του προγράμματος λογισμικού, μαζί με όλες τις τροποποιήσεις, τα συνοδευτικά έγγραφα και τα μέρη που έχουν συγχωνευτεί με οποιαδήποτε μορφή ή με τον τρόπο που περιγράφονται στο παρόν. Η Lexmark έχει το δικαίωμα να καταγγείλει την άδεια χρήσης κατόπιν ειδοποίησης λόγω μη συμμόρφωσης με οποιονδήποτε όρο της παρούσας άδειας χρήσης. Σε περίπτωση καταγγελίας, συμφωνείτε να καταστρέψετε όλα τα αντίγραφα του προγράμματος λογισμικού και τις τροποποιήσεις, τα συνοδευτικά έγγραφα και τα μέρη που έχουν συγχωνευτεί σε οποιαδήποτε μορφή.
- 11 ΦΟΡΟΙ. Συμφωνείτε ότι είστε υπεύθυνοι για την καταβολή των όποιων φόρων, συμπεριλαμβανομένων, ενδεικτικά, των φόρων σε αγαθά και υπηρεσίες και των φόρων προσωπικής ιδιοκτησίας που απορρέουν από την παρούσα συμφωνία ή τη χρήση από εσάς του προγράμματος λογισμικού.
- 12 ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΑΓΩΓΩΝ. Δεν επιτρέπεται η έγερση αγωγής με βάση την παρούσα συμφωνία, ανεξαρτήτως μορφής, μετά την παρέλευση δύο ετών από την αιτία της αγωγής, εκτός αν προβλέπεται διαφορετικά στο ισχύον δίκαιο.
- 13 ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟ ΔΙΚΑΙΟ. Η παρούσα άδεια χρήσης διέπεται αποκλειστικά από το δίκαιο της Πολιτείας Κεντάκι των Ηνωμένων Πολιτειών της Αμερικής. Δεν δίνεται δυνατότητα επιλογής του εφαρμοστέου δικαίου σε άλλη δικαιοδοσία. Δεν ισχύει η Σύμβαση των Ηνωμένων Εθνών για τις συμβάσεις διεθνών πωλήσεων κινητών πραγμάτων.
- 14 ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ ΤΩΝ ΗΝΩΜΕΝΩΝ ΠΟΛΙΤΕΙΩΝ. Το πρόγραμμα λογισμικού έχει αναπτυχθεί εξολοκλήρου με έξοδα ιδιωτών. Τα δικαιώματα της Κυβέρνησης των Ηνωμένων Πολιτειών για τη χρήση του προγράμματος λογισμικού είναι αυτά που περιέχονται στην παρούσα συμφωνία και περιορίζονται σύμφωνα με τον κανονισμό DFARS 252.227-7014 και με παρόμοιες διατάξεις FAR (ή οποιονδήποτε άλλο κανονισμό αντίστοιχου φορέα ή ρήτρα σύμβασης).
- 15 ΣΥΓΚΑΤΑΘΕΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ. Συμφωνείτε ότι η Lexmark, οι συνδεδεμένες εταιρείες της και οι πράκτορες μπορούν να συλλέξουν και να χρησιμοποιήσουν πληροφορίες που παρέχετε αναφορικά με υπηρεσίες καταχώρησης και υποστήριξης και τις αναβαθμίσεις που πραγματοποιούνται στο Πρόγραμμα Λογισμικού. Η Lexmark συμφωνεί να μην χρησιμοποιεί αυτές τις πληροφορίες με τρόπο ώστε να αποκαλύπτεται η ταυτότητά σας, παρά μόνο στο βαθμό που είναι απαραίτητο για την παροχή αυτών των υπηρεσιών.
- 16 ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΕΞΑΓΩΓΩΝ. Δεν επιτρέπεται η (α) άμεση ή έμμεση απόκτηση, αποστολή, μεταφορά ή επανεξαγωγή του προγράμματος λογισμικού ή οποιουδήποτε προϊόντος που να προέρχεται άμεσα από αυτό, κατά παράβαση των νόμων που ισχύουν για τις εξαγωγές ή η (β) χρήση του προγράμματος λογισμικού για οποιονδήποτε σκοπό, ο οποίος απαγορεύεται από αυτούς τους νόμους για τις εξαγωγές, όπως, ενδεικτικά, για εξάπλωση πυρηνικών, χημικών ή βιολογικών όπλων.
- 17 ΣΥΜΦΩΝΙΑ ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ. Εσείς και η Lexmark συμφωνείτε να συνάψετε ηλεκτρονικά αυτή την άδεια χρήσης. Αυτό σημαίνει ότι όταν κάνετε κλικ στο κουμπί "Αποδέχομαι" ή "Ναι" σε αυτήν τη σελίδα ή χρησιμοποιείτε το προϊόν, δηλώνετε ότι συμφωνείτε με αυτούς τους όρους και τις προϋποθέσεις της άδειας χρήσης και ότι προτίθεστε να "υπογράψετε" μια σύμβαση με τη Lexmark.
- 18 ΔΙΚΑΙΟΠΡΑΚΤΙΚΗ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ. Δηλώνετε ότι υπογράφετε την παρούσα άδεια χρήσης έχοντας καλύψει τα όρια της νόμιμης ενηλικίωσης που ισχύουν
στον τόπο όπου υπογράφετε την παρούσα άδεια χρήσης και ότι στην περίπτωση που είναι απαραίτητο έχετε εξουσιοδότηση από τον εργοδότη ή τον προϊστάμενό σας για να συνάψετε αυτή τη σύμβαση.

19 ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ. Η παρούσα άδεια χρήσης (καθώς και οποιαδήποτε προσθήκη ή τροποποίησή της, που περιλαμβάνεται στο πρόγραμμα λογισμικού) αποτελεί την πλήρη συμφωνία ανάμεσα σε εσάς και τη Lexmark σχετικά με το πρόγραμμα λογισμικού. Εκτός κι αν προβλέπεται διαφορετικά στο παρόν, οι παρόντες όροι και προϋποθέσεις υπερισχύουν οποιωνδήποτε προηγούμενων ή σύγχρονων προφορικών ή γραπτών κοινοποιήσεων, προτάσεων και δηλώσεων όσον αφορά το πρόγραμμα λογισμικού ή οποιοδήποτε άλλο θέμα που καλύπτει η παρούσα άδεια χρήσης (εκτός από το βαθμό κατά τον οποίο οι εν λόγω εξωγενείς όροι δεν έρχονται σε αντίθεση με τους όρους της παρούσας άδειας χρήσης, τυχόν άλλη γραπτή συμφωνία που έχει υπογραφεί από εσάς και τη Lexmark σχετικά με τη χρήση εκ μέρους σας του προγράμματος λογισμικού). Στο βαθμό που η πολιτική της Lexmark ή τα προγράμματά της για υπηρεσίες υποστήριξης έρχονται σε αντίθεση με τους όρους της παρούσας άδειας χρήσης, υπερισχύουν οι όροι της παρούσας άδειας χρήσης.

MICROSOFT CORPORATION NOTICES

- 1 This product may incorporate intellectual property owned by Microsoft Corporation. The terms and conditions upon which Microsoft is licensing such intellectual property may be found at http://go.microsoft.com/fwlink/?Linkld=52369.
- 2 This product is based on Microsoft Print Schema technology. You may find the terms and conditions upon which Microsoft is licensing such intellectual property at http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=83288.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ADOBE SYSTEMS INCORPORATED

Περιλαμβάνει τεχνολογία Flash®, Flash® Lite™ ή/και Reader® της Adobe Systems Incorporated

Αυτό το προϊόν περιέχει λογισμικό Adobe® Flash® player με άδεια χρήσης της Adobe Systems Incorporated, Copyright © 1995-2007 Adobe Macromedia Software LLC. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Τα Adobe, Reader και Flash αποτελούν εμπορικά σήματα της Adobe Systems Incorporated.

Ευρετήριο

2

202 εμπλοκές χαρτιού, απεμπλοκή όπισθεν της πίσω θύρας 113 235 εμπλοκές χαρτιού, απεμπλοκή από τον τυπικό δίσκο εξόδου 108 251 εμπλοκές χαρτιού, απεμπλοκή από μη αυτόματο τροφοδότη 112

3

31 Ελαττωματική κασέτα 116 32 Αντικαταστήστε την κασέτα χρώματος που δεν υποστηρίζεται 117

5

58 Έχει εγκατασταθεί υπερβολικά μεγάλος αριθμός πρόσθετων εξαρτημάτων μνήμης flash 117 58 Υπερβολικά μεγάλος αριθμός τοποθετημένων θηκών 117 59 Μη συμβατή θήκη <x> 117

8

88 Αντικαταστήστε το τόνερ 117

Α

ακύρωση μιας εργασίας από Macintosh 67 από Windows 67 από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή 67 ανακυκλωμένο χαρτί χρήση 26 ανακύκλωση δήλωση WEEE 136 κασέτες τόνερ 29 προϊόντα Lexmark 28 Συσκευασία Lexmark 28 αναλώσιμα αποθήκευση 91 κατάσταση των 91 συντήρηση 27

αναλώσιμα, παραγγελία κασέτες τόνερ 92 κιτ φωτοαγωγού 93 αναστολή χαρτιού, χρήση 49 αντικατάσταση κασέτα τόνερ 93 κιτ φωτοαγωγού 95 αντιμετώπιση προβλημάτων έλεγχος εκτυπωτή που δεν ανταποκρίνεται 118 επικοινωνία με Υποστήριξη πελατών 133 επίλυση βασικών προβλημάτων εκτυπωτή 118 αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης Δεν είναι δυνατή η σελιδοποίηση σε μεγάλες εργασίες 121 δεν λειτουργεί η σύνδεση θήκης 121 εσφαλμένα περιθώρια 127 εσφαλμένη εκτύπωση χαρακτήρων 120 η εργασία εκτυπώνεται από λάθος θήκη 120 η εργασία εκτυπώνεται σε λάθος χαρτί 120 κύρτωση χαρτιού 127 ο χρόνος για την εργασία είναι μεγαλύτερος από τον αναμενόμενο 119 οι εμπλοκές χαρτιού είναι συχνές 123 οι εργασίες δεν εκτυπώνονται 118 τα αρχεία PDF πολλαπλών γλωσσών δεν εκτυπώνονται 119 αντιμετώπιση προβλημάτων με τα πρόσθετα εξαρτήματα εκτυπωτή κάρτα μνήμης 122 συρτάρια 122 το πρόσθετο εξάρτημα δεν λειτουργεί 122

αντιμετώπιση προβλημάτων με την τροφοδοσία χαρτιού η σελίδα που έχει εμπλακεί δεν εκτυπώνεται ξανά 124 οι φωτεινές ενδείξεις παραμένουν ενεργοποιημένες μετά την απεμπλοκή του χαρτιού 123 αντιμετώπιση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης αμιγώς άσπρες λωρίδες 133 αμιγώς μαύρες ρίγες 133 γκρι φόντο 126 εικόνες φαντάσματα 126 η εκτύπωση είναι πολύ σκουρόχρωμη 128 η εκτύπωση είναι πολύ φωτεινή 129 κάθετες λωρίδες γραμμών 132 κακή ποιότητα διαφάνειας 131 κενές σελίδες 125 κομμένες εικόνες 126 κουκκίδες τόνερ 130 λοξή εκτύπωση 129 οι χαρακτήρες εμφανίζουν ακανόνιστες άκρες 125 οριζόντιες λωρίδες γραμμών 131 σκίαση τόνερ ή σκίαση φόντου 130 το τόνερ διαλύεται 130 αντιμετώπιση προβλημάτων, εκτύπωση Δεν είναι δυνατή η σελιδοποίηση σε μεγάλες εργασίες 121 δεν λειτουργεί η σύνδεση θήκης 121 εσφαλμένα περιθώρια 127 εσφαλμένη εκτύπωση χαρακτήρων 120 η εργασία εκτυπώνεται από λάθος θήκη 120 η εργασία εκτυπώνεται σε λάθος χαρτί 120 κύρτωση χαρτιού 127 ο χρόνος για την εργασία είναι μεγαλύτερος από τον αναμενόμενο 119

οι εμπλοκές χαρτιού είναι συχνές 123 οι εργασίες δεν εκτυπώνονται 118 τα αρχεία PDF πολλαπλών γλωσσών δεν εκτυπώνονται 119 αντιμετώπιση προβλημάτων, ποιότητα εκτύπωσης αμιγώς άσπρες λωρίδες 133 αμιγώς μαύρες ρίγες 133 γκρι φόντο 126 εικόνες φαντάσματα 126 η εκτύπωση είναι πολύ σκουρόχρωμη 128 η εκτύπωση είναι πολύ φωτεινή 129 κάθετες λωρίδες γραμμών 132 κακή ποιότητα διαφάνειας 131 κενές σελίδες 125 κομμένες εικόνες 126 κουκκίδες τόνερ 130 λοξή εκτύπωση 129 οι χαρακτήρες εμφανίζουν ακανόνιστες άκρες 125 οριζόντιες λωρίδες γραμμών 131 σκίαση τόνερ ή σκίαση φόντου 130 το τόνερ διαλύεται 130 αντιμετώπιση προβλημάτων, πρόσθετα στοιχεία εκτυπωτή κάρτα μνήμης 122 συρτάρια 122 το πρόσθετο εξάρτημα δεν λειτουργεί 122 αντιμετώπιση προβλημάτων, τροφοδοσία χαρτιού η σελίδα που έχει εμπλακεί δεν εκτυπώνεται ξανά 124 οι φωτεινές ενδείξεις παραμένουν ενεργοποιημένες μετά την απεμπλοκή του χαρτιού 123 αποθήκευση αναλώσιμα 91 χαρτί 54 αποκατάσταση εμπλοκής ορισμός 68 αποσύνδεση θηκών 50 Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου 116

В

βασική θήκη 250 φύλλων τοποθέτηση 43 βιβλίο εκτύπωση 65 Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή σύνδεση 69 χρήση 70

Δ

δεσμίδα καρτών συμβουλές 64 δημοσιεύσεις, εύρεση 9 διαδοχή φωτεινών ενδείξεων βασικό 30 δευτερεύον σφάλμα 38 στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή 30, 38 διαφάνειες συμβουλές 62 δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης εκτύπωση 66, 124

Ε

έγγραφα, εκτύπωση από Windows 58 από υπολογιστή Macintosh 58 εγκατάσταση λογισμικού Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή 69 εγκατάσταση λογισμικού εκτυπωτή προσθήκη πρόσθετων εξαρτημάτων 24 εκτύπωση από Windows 58 από υπολογιστή Macintosh 58 βιβλίο 65 διπλής όψης (2ης όψης) 59 διπλής όψης, μη αυτόματη 59 δοκιμαστικές σελίδες ποιότητας εκτύπωσης 66, 124 εγκατάσταση λογισμικού εκτυπωτή 23 και στις δύο όψεις του χαρτιούμη αυτόματος τρόπος 59 σελίδα εγκατάστασης δικτύου 65

σελίδα ρυθμίσεων μενού 65 στις δύο πλευρές του χαρτιού 59 εκτύπωση δύο όψεων 59 μη αυτόματη 59 εκτύπωση δύο όψων 59 εκτυπωτής αποστολή 99 βασικό μοντέλο 11 ελάχιστα περιθώρια 10 επιλογή θέσης 10 μετακίνηση 98, 99 ρυθμίσεις παραμέτρων 11 έλεγχος εκτυπωτή που δεν ανταποκρίνεται 118 εμπλοκές αποφυγή 101 πρόσβαση σε περιοχές εμπλοκής 101 εμπλοκές χαρτιού αποφυγή 101 εντοπισμός 102 πρόσβαση σε περιοχές εμπλοκής 101 εμπλοκές χαρτιού, αποκατάσταση 200 106, 109 201 106, 109 233 111 από Θήκη 1 109 από Θήκη 2 111 από μη αυτόματο τροφοδότη 112 από τον τυπικό δίσκο εξόδου 108 από τυπική θήκη 109 όπισθεν της πίσω θύρας 113 πίσω από το κιτ φωτοαγωγού και τη μονάδα κασέτας τόνερ 106 εμπλοκές, απεμπλοκή 200 106, 109 201 106, 109 233 111 από Θήκη 1 109 από Θήκη 2 111 από μη αυτόματο τροφοδότη 112 από τον τυπικό δίσκο εξόδου 108 από τυπική θήκη 109 όπισθεν της πίσω θύρας 113

πίσω από το κιτ φωτοαγωγού και τη μονάδα κασέτας τόνερ 106 εμπλοκή διαδοχή φωτεινών ενδείξεων 102 μηνύματα 102 εμπλοκή χαρτιού διαδοχή φωτεινών ενδείξεων 102 μηνύματα 102 Ενσωματωμένος διακομιστής Web ρυθμίσεις διαχειριστή 100 ρυθμίσεις δικτύωσης 100 εξοικονόμηση αναλώσιμων 27 Εξοικονόμηση ενέργειας προσαρμογή 27 εξωτερικό εκτυπωτή καθαρισμός 91 επανεκτύπωση σελίδας μετά από εμπλοκή χαρτιού 68 επικοινωνία με Υποστήριξη πελατών 133 επίπεδα εκπομπής ήχου 135 επιστολόχαρτο οδηγίες 61 τοποθέτηση, θήκες 61 τοποθέτηση, μη αυτόματος τροφοδότης 61 εργασία εκτύπωσης ακύρωση από Macintosh 67 ακύρωση από Windows 67 ακύρωση από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή 67 εργοστασιακές προεπιλογές, επαναφορά χρήση Ρυθμίσεων εκτυπωτή 100 χρήση του Βοηθητικού προγράμματος ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή 100 χρήση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή 100 ετικέτες, χαρτί συμβουλές 63 εύρεση πληροφορίες 9 τεκμηρίωση 9 τοποθεσία Web 9

Θ

θήκες αποσύνδεση 50, 51 σύνδεση 50, 51 θύρα Ethernet 22 θύρα USB 22

K

καθαρισμός εξωτερικό εκτυπωτή 91 καλώδια Ethernet 22 **USB 22** παράλληλο 22 κάρτα μνήμης αντιμετώπιση προβλημάτων 122 σύνδεση 17 κασέτα τόνερ αντικατάσταση 93 κασέτες τόνερ ανακύκλωση 29 παραγγελία 92 κατάσταση αναλώσιμων, έλεγχος 91 κιτ φωτοαγωγού αντικατάσταση 95 παραγγελία 93 Κλείσιμο μπροστινής θύρας 115

Μ

μεγέθη χαρτιού υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή 55 μέγεθος χαρτιού Universal 77 ορισμός 42 μενού PostScript 87 Βάρος χαρτιού 76 Γενικές ρυθμίσεις 79 Καθολική ρύθμιση 77 Μέγεθος/Τύπος 72 Ποιότητα 85 Προεπιλεγμένη προέλευση 71 Προσαρμοσμένοι τύποι 77 Προσομοίωση PCL 87 Ρύθμιση 82 σε Βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων τοπικού εκτυπωτή 70 Τελείωμα 83

Τοποθέτηση χαρτιού 76 Υφή χαρτιού 74 Mενού PCL Emul 87 Mενού PostScript 87 Μενού Βάρος χαρτιού 76 Μενού Γενικές ρυθμίσεις 79 Μενού Εγκατάσταση 82 Μενού Μέγεθος/Τύπος 72 Μενού Ποιότητα 85 Μενού Προεπιλεγμένη προέλευση 71 Μενού Προσαρμοσμένοι τύποι 77 Μενού ρύθμισης Universal 77 Μενού τελειώματος 83 χρήση 71 μενού Τοποθέτηση χαρτιού 76 Μενού Υφή χαρτιού 74 μεταφορά του εκτυπωτή 98, 99 μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης 59 μη αυτόματος τροφοδότης τοποθέτηση 48 μηνύματα εκτυπωτή 31 Ελαττωματική κασέτα 116 32 Αντικαταστήστε την κασέτα χρώματος που δεν υποστηρίζεται 117 58 Έχει εγκατασταθεί υπερβολικά μεγάλος αριθμός πρόσθετων εξαρτημάτων μνήμης flash 117 58 Υπερβολικά μεγάλος αριθμός τοποθετημένων θηκών 117 59 Mŋ συμβατή θήκη <x> 117 88 Αντικαταστήστε το τόνερ 117 Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου 116 Κλείσιμο μπροστινής θύρας 115 Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> 115 Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> 115 Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> 115 Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> 115

Τοποθετήστε στο μη αυτόματο τροφοδότη <όνομα προσαρμοσμένου τύπου> 116 Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> 116 Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> 116

0

οδηγίες επιστολόχαρτο 61 Οδηγός διασύνδεσης 100 Οδηγός Διαχειριστή Ενσωματωμένου διακομιστή Web 100 ορισμός μέγεθος χαρτιού 42 μέγεθος χαρτιού 42 τύπος χαρτιού 42

Π

παραγγελία κασέτες τόνερ 92 παράλληλη θύρα 22 πίνακας ελέγχου εκτυπωτή 30, 38 κουμπιά 14 φωτεινές ενδείξεις 14 πίνακας ελέγχου, εκτυπωτής 30, 38 κουμπιά 14 φωτεινές ενδείξεις 14 πλακέτα συστήματος πρόσβαση 16 πληροφορίες ασφαλείας 7,8 πληροφορίες, εύρεση 9 προαιρετικές θήκες, τοποθέτηση 47 προβλήματα επικοινωνίας, επίλυση βασικών προβλημάτων 118 προειδοποιήσεις σχετικά με τους κανονισμούς FCC 139 πρόσθετα εξαρτήματα κάρτα μνήμης 17 κάρτες μνήμης 16 συρτάρι 250 φύλλων 20 συρτάρι 550 φύλλων 20

Ρ

ρυθμίσεις παραμέτρων εκτυπωτής 11 ρυθμίσεις φιλικές προς το περιβάλλον 27 ρύθμιση Ν σε ένα φύλλο Μενού τελειώματος 71 ρύθμιση διαχωριστικού φύλλου Μενού τελειώματος 71 ρύθμιση σελιδοποίησης Μενού τελειώματος 71

Σ

σελίδα εγκατάστασης δικτύου εκτύπωση 65 σελίδα ρυθμίσεων μενού εκτύπωση 65 σημειώσεις 135, 136, 137, 138, 139 Σημειώσεις σχετικά με την εκπομπή ακτινοβολίας 135, 138, 139 στις δύο πλευρές του χαρτιού (εκτύπωση διπλής όψης) μη αυτόματη εκτύπωση 59 συμβουλές δεσμίδα καρτών 64 διαφάνειες 62 ετικέτες, χαρτί 63 φάκελοι 62 σύνδεση λογισμικό εκτυπωτή 23 πρόσθετα εξαρτήματα στο πρόγραμμα οδήγησης 24 σύνδεση θηκών 50 σύνδεση καλωδίων 22 συρτάρι 250 φύλλων σύνδεση 20 συρτάρι 550 φύλλων σύνδεση 20

Т

τηλεφωνική επικοινωνία με την Υποστήριξη πελατών 133 τοποθεσία Web εύρεση 9 τοποθέτηση βασική θήκη 250 φύλλων 43 επιστολόχαρτο σε θήκες 61 επιστολόχαρτο στο μη αυτόματο τροφοδότη 61

μη αυτόματος τροφοδότης 48 προαιρετική θήκη 250 φύλλων 47 προαιρετική θήκη 550 φύλλων 47 φάκελοι 48 Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <μέγεθος> 115 Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <όνομα μη τυποποιημένου τύπου> 115 Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> 115 Τοποθετήστε στην <προέλευση εισόδου> <τύπο> <μέγεθος> 115 Τοποθετήστε στο μη αυτόματο τροφοδότη <όνομα προσαρμοσμένου τύπου> 116 Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <προσαρμοσμένη συμβολοσειρά> 116 Τοποθετήστε στον μη αυτόματο τροφοδότη <τύπος> <μέγεθος> 116 τυπικός δίσκος, χρήση 49 τύποι χαρτιού θέση τοποθέτησης 56 υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή 56 υποστήριξη εκτύπωσης δύο όψεων 56

Φ

φάκελοι συμβουλές 62 τοποθέτηση 48 φύλλο διαμόρφωσης ρυθμίσεων του εκτυπωτή εκτύπωση 22

X

χαρτί ανακυκλωμένο 26 αποθήκευση 54 επιλογή 54 επιστολόχαρτο 54 μέγεθος χαρτιού Universal 77 μη αποδεκτό 53 Προτυπωμένες φόρμες 54 ρύθμιση μεγέθους 42 ρύθμιση μεγέθους Universal 42 ρύθμιση τύπου 42 χαρακτηριστικά 52 χωρητικότητα χαρτιού θήκες 52 μη αυτόματος τροφοδότης 52