



Εκτυπωτής Laser Dell 3330dn (Dell 3330dn Laser Printer)

Οδηγός χρήστη

Περιεχόμενα

Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια.....	9
Πληροφορίες για τον εκτυπωτή σας.....	11
Εύρεση πληροφοριών σχετικά με τον εκτυπωτή.....	11
Διαμορφώσεις εκτυπωτή.....	13
Κατανόηση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.....	15
Χρήση του τυπικού δίσκου εξόδου και του αναστολέα χαρτιού.....	17
Επιπλέον ρυθμίσεις εκτυπωτή.....	19
Επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή.....	19
Εγκατάσταση εσωτερικών πρόσθετων εξαρτημάτων.....	20
Διαθέσιμα εσωτερικά πρόσθετα εξαρτήματα.....	20
Πρόσβαση στην πλακέτα του συστήματος για την εγκατάσταση των εσωτερικών πρόσθετων στοιχείων.....	21
Εγκατάσταση κάρτας μνήμης.....	22
Εγκατάσταση κάρτας μνήμης flash ή κάρτας σταθερολογισμικού.....	24
Εγκατάσταση πρόσθετων εξαρτημάτων υλικού.....	25
Τοποθέτηση προαιρετικού συρταριού.....	25
Σύνδεση καλωδίων.....	26
Εγκατάσταση του εκτυπωτή σε ενσύρματο δίκτυο.....	27
Εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή.....	30
Επαλήθευση εγκατάστασης εκτυπωτή.....	30
Εκτύπωση σελίδας ρυθμίσεων μενού.....	31
Εκτύπωση της σελίδας των ρυθμίσεων δικτύου.....	31
Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης.....	32
Ρύθμιση μεγέθους και τύπου χαρτιού.....	32
Ρύθμιση παραμέτρων για όλα τα μεγέθη χαρτιού.....	32
Τοποθέτηση χαρτιού στις θήκες.....	34
Χρήση του τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων.....	38
Σύνδεση και κατάργηση σύνδεσης θηκών χαρτιού.....	42
Σύνδεση θηκών χαρτιού.....	42
Κατάργηση σύνδεσης θηκών χαρτιού.....	43
Ορισμός ονόματος προσαρμοσμένου τύπου <x>.....	43
Αλλαγή ονόματος "Προσαρμοσμένος τύπος <x>".....	44

Οδηγίες χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης.....45

Οδηγίες χαρτιού.....	45
Χαρακτηριστικά χαρτιού.....	45
Μη αποδεκτό χαρτί.....	46
Επιλογή χαρτιού.....	46
Επιλογή προ-εκτυπωμένων φορμών και επιστολόχαρτων.....	47
Χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού και άλλων τύπων χαρτιού γραφείου.....	47
Αποθήκευση χαρτιού.....	48
Μεγέθη, τύποι, βάρη και χωρητικότητες χαρτιού που υποστηρίζονται.....	48
Μεγέθη χαρτιού που υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή.....	48
Τύποι και βάρη χαρτιού που υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή.....	50
Χωρητικότητα χαρτιού.....	50

Επισκόπηση λογισμικού.....52

Status Monitor Center (Κέντρο παρακολούθησης κατάστασης).....	52
Driver Profiler (Προφίλ προγράμματος οδήγησης).....	52
Dell Printer Alert Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ειδοποίησης εκτυπωτή Dell).....	52
Εγκατάσταση του Optional XPS Driver (Προαιρετικό πρόγραμμα οδήγησης XPS).....	53
Dell Toner Management System.....	54
Printing Status Window (Παράθυρο κατάστασης εκτύπωσης).....	54
Εφαρμογή νέας παραγγελίας αναλώσιμων εκτυπωτή Dell.....	55

Printing (Εκτύπωση).....56

Εκτύπωση εγγράφου.....	56
Εκτύπωση σε ειδικά μέσα.....	57
Συμβουλές σχετικά με τη χρήση επιστολόχαρτων.....	57
Συμβουλές σχετικά με τη χρήση διαφανειών.....	59
Συμβουλές για τη χρήση φακέλων.....	59
Συμβουλές για τη χρήση ετικετών.....	60
Συμβουλές για τη χρήση δεσμίδας καρτών.....	60
Εκτύπωση εμπιστευτικών εργασιών και άλλων εργασιών που είναι σε αναμονή.....	61
Αποθήκευση εργασιών στον εκτυπωτή.....	61
Εκτύπωση εμπιστευτικών και άλλων εργασιών σε αναμονή.....	62
Εκτύπωση σελίδων πληροφοριών.....	63
Εκτύπωση ενδεικτικής λίστας γραμματοσειρών.....	63
Εκτύπωση λίστας καταλόγου.....	64
Εκτύπωση των δοκιμαστικών σελίδων ελέγχου της ποιότητας εκτύπωσης.....	64
Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης.....	65
Ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης από τον πίνακα ελέγχου εκτυπωτή.....	65
Ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης από τον υπολογιστή.....	65

Απεμπλοκή χαρτιού.....	67
Αποφυγή εμπλοκών.....	67
Πρόσβαση σε περιοχές εμπλοκής χαρτιού.....	68
200 Εμπλοκή χαρτιού.....	69
201 Εμπλοκή χαρτιού.....	71
202 εμπλοκή χαρτιού.....	72
231 Εμπλοκή χαρτιού.....	73
233 Εμπλοκή χαρτιού.....	74
234 Εμπλοκή χαρτιού.....	75
235 Εμπλοκή χαρτιού.....	75
242 Εμπλοκή χαρτιού.....	76
251 Εμπλοκή χαρτιού.....	77
Κατανόηση μενού εκτυπωτή.....	79
Λίστα μενού.....	79
μενού Paper (Χαρτί).....	80
μενού Default Source (Προεπιλεγμένη προέλευση).....	80
μενού Paper Size/Type (Μέγεθος/Τύπος χαρτιού)	81
μενού Configure MP (Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων)	84
Μενού Substitute Size (Μέγεθος αντικατάστασης).....	84
μενού Paper Texture (Υφή χαρτιού).....	84
μενού Paper Weight (Βάρος χαρτιού)	86
μενού Paper Loading (Τοποθέτηση χαρτιού).....	88
μενού Custom Types (Προσαρμοσμένοι τύποι)	89
Μενού ρύθμισης Universal	90
μενού Αναφορές.....	91
Μενού Reports (Αναφορές).....	91
μενού Network/Ports (Δίκτυο/Θύρες).....	92
Μενού Active NIC (Ενεργό NIC).....	92
Μενού Βασικού δικτύου ή Δικτύου <x>	93
Μενού Reports (Αναφορές) [στο μενού Network/Ports (Δίκτυο/θύρες)]	95
μενού Network Card (Κάρτα δικτύου)	95
μενού TCP/IP	96
μενού IPv6.....	97
μενού AppleTalk.....	98
μενού NetWare.....	98
μενού USB	99
μενού Parallel (Παράλληλη θύρα)	102
μενού SMTP Setup (Ρύθμιση SMTP).....	106
μενού Security (Ασφάλεια).....	108

μενού Miscellaneous (Διάφορα).....	108
μενού Confidential Print (Εμπιστευτικές εκτυπώσεις).....	109
μενού Security Audit Log (Αρχείο καταγραφής ελέγχου ασφαλείας).....	110
μενού Set Date/Time (Ορισμός ημερομηνίας/ώρας).....	112
μενού Settings (Ρυθμίσεις).....	113
Μενού General Settings (Γενικές ρυθμίσεις).....	113
Μενού διαμόρφωσης ρυθμίσεων (Setup menu).....	117
μενού Finishing (Διάτρηση και συρραφή).....	119
Μενού Quality (Ποιότητα).....	122
μενού Utilities (Βοηθητικά προγράμματα).....	124
XPS Menu (Μενού XPS).....	125
PDF Menu (Μενού PDF).....	125
Μενού postscript (PostScript menu).....	125
Μενού εξομοίωσης PCL (PCL Emul Menu).....	126
μενού HTML.....	129
Μενού Εικόνα.....	130
Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή.....	132
Λίστα μηνυμάτων κατάστασης και σφάλματος.....	132
Συντήρηση του εκτυπωτή.....	148
Καθαρισμός του εκτυπωτή εξωτερικά.....	148
Αποθήκευση αναλώσιμων.....	148
Εξοικονόμηση αναλωσίμων.....	149
Έλεγχος της κατάστασης των αναλώσιμων από έναν υπολογιστή δικτύου.....	149
Παραγγελία αναλώσιμων.....	150
Εκτυπωτής συνδεδεμένος σε δίκτυο.....	150
Εκτυπωτής συνδεδεμένος τοπικά σε υπολογιστή.....	150
Αντικατάσταση αναλώσιμων.....	150
Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ.....	150
Αντικατάσταση του κιτ φωτοαγωγού.....	152
Μετακίνηση του εκτυπωτή.....	155
Μεταφορά του εκτυπωτή σε άλλη τοποθεσία.....	155
Υποστήριξη διαχείρισης.....	156
Χρήση του Embedded Web Server (Ενσωματωμένος διακομιστής web).....	156
Έλεγχος εικονικής οθόνης.....	156
Έλεγχος της κατάστασης συσκευής.....	156
Προβολή αναφορών.....	157
Διαμόρφωση των ειδοποιήσεων για αναλώσιμα.....	157
Τροποποίηση ρυθμίσεων εμπιστευτικής εκτύπωσης.....	157

Ρύθμιση της λειτουργίας Εξοικονόμησης ενέργειας.....	158
Ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω e-mail.....	159
Επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων.....	159


Αντιμετώπιση προβλημάτων.....161

Επίλυση βασικών προβλημάτων εκτυπωτή.....	161
Η οθόνη του πίνακα ελέγχου εκτυπωτή είναι κενή ή εμφανίζει μόνο τα σχήματα ρόμβου.....	161
Επίλυση προβλημάτων εκτύπωσης.....	161
Οι εργασίες δεν εκτυπώνονται	161
Δεν εκτυπώνονται εμπιστευτικές και άλλες εργασίες σε αναμονή.....	162
PDF σε πολλές γλώσσες δεν εκτυπώνονται	163
Η εκτύπωση της εργασίας χρειάζεται περισσότερο από τον αναμενόμενο χρόνο	163
Η εργασία εκτυπώνεται από λάθος θήκη ή σε λάθος χαρτί.....	163
Εσφαλμένη εκτύπωση χαρακτήρων.....	164
Δεν λειτουργεί η σύνδεση θήκης	164
Δεν είναι δυνατή η συρραφή μεγάλων εργασιών	164
Γίνονται μη αναμενόμενες αλλαγές σελίδας	165
Ο φάκελος σφραγίζει κατά την εκτύπωση	165
Επίλυση προβλημάτων πρόσθετων εξαρτημάτων.....	165
Το πρόσθετο στοιχείο δεν λειτουργεί σωστά ή δεν λειτουργεί καθόλου μετά την τοποθέτησή του.....	165
Συρτάρια.....	166
Κάρτα μνήμης flash.....	166
Κάρτα μνήμης.....	166
Επίλυση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού.....	166
Συχνές εμπλοκές χαρτιού.....	166
Το μήνυμα εμπλοκής χαρτιού παραμένει στην οθόνη μετά την αποκατάσταση της εμπλοκής.....	167
Όταν αποκατασταθεί η εμπλοκή του χαρτιού, δεν γίνεται επανεκτύπωση της σελίδας	167
Επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης.....	168
Απομόνωση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης.....	168
Εκτύπωση κενών σελίδων	169
Οι χαρακτήρες εμφανίζουν ακανόνιστες ή ανομοιόμορφες άκρες.....	169
Περικομμένες εικόνες	169
Γκρι φόντο	170
Είδωλα εικόνων.....	170
Εσφαλμένα περιθώρια	171
Ζαρωμένο χαρτί	171
Η εκτύπωση είναι πολύ σκούρα.....	172
Η εκτύπωση είναι πολύ αχνή	173
Παραμορφωμένη εκτύπωση	174
Στη σελίδα εμφανίζεται σκίαση τόνερ ή σκίαση φόντου	174
Το τόνερ διαλύεται.....	174
Κηλίδες τόνερ.....	175

Η ποιότητα εκτύπωσης διαφανειών είναι κακή.....	175
Εμφάνιση οριζόντιων λωρίδων	175
Εμφάνιση κάθετων λωρίδων	176
Στις διαφάνειες ή στο χαρτί εμφανίζονται αμιγώς μαύρες ή λευκές λωρίδες	177
Ο Ενσωματωμένος διακομιστής Web δεν ανοίγει.....	178
Ελέγξτε τις συνδέσεις δικτύου	178
Ελέγξτε τις ρυθμίσεις δικτύου	178
Παράρτημα.....	179
Ευρετήριο.....	181


Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια


Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε σωστά γειωμένη πρίζα που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ:** Μην πραγματοποιείτε εγκατάσταση του συγκεκριμένου προϊόντος, καθώς και ηλεκτρικές ή καλωδιακές συνδέσεις, όπως σύνδεση του καλωδίου τροφοδοσίας ή της τηλεφωνικής συσκευής, κατά τη διάρκεια ηλεκτρικής καταιγίδας γιατί δεν ενδείκνυνται.


Αναθέστε τη συντήρηση ή τις επισκευές που δεν περιγράφονται στην τεκμηρίωση σε έναν επαγγελματία τεχνικό.


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.


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


 **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.


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


 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ:** Η μονάδα τήξης και το εσωτερικό του εκτυπωτή κοντά στη μονάδα τήξης μπορεί να εμφανίζει αυξημένη θερμοκρασία. Για να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τα ζεστά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν αφαιρέσετε χαρτί από αυτή την περιοχή.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Χρησιμοποιήστε τις χειρολαβές στα πλάγια του εκτυπωτή για να τον σηκώσετε και φροντίστε να απομακρύνετε τα δάχτυλά σας από το κάτω μέρος του εκτυπωτή πριν τον τοποθετήσετε κάπου.


 **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 γίνει άτοπη χρήση του καλωδίου τροφοδοσίας, υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας. Ελέγξτε το καλώδιο τροφοδοσίας για να βεβαιωθείτε πως δεν υπάρχουν σημάδια άτοπης χρήσης. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα πριν να το εξετάσετε.


 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ:** Εάν πρόκειται να τοποθετήσετε ένα προαιρετικό συρτάρι μετά την εγκατάσταση του εκτυπωτή, κλείστε τον εκτυπωτή και βγάλτε το καλώδιο ρεύματος πριν να συνεχίσετε.

 **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—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.

Να αντικαθιστάτε τις μπαταρίες λιθίου με προσοχή.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ:** Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης σε περίπτωση εσφαλμένης αντικατάστασης μιας μπαταρίας λιθίου. Αντικαταστήστε την μόνο με τον ίδιο ή με παρόμοιο τύπο μπαταρίας λιθίου. Μην αποφορτίζετε, αποσυναρμολογείτε ή πετάτε τη μπαταρία λιθίου στη φωτιά. Να πετάτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή και την κατά τόπους νομοθεσία.


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

- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή μέσω του διακόπτη τροφοδοσίας και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.
- Πριν μετακινήσετε τον εκτυπωτή, αποσυνδέστε όλα τα καλώδια.
- Ανασηκώστε τον εκτυπωτή από το προαιρετικό συρτάρι και αφήστε τον στην άκρη, αντί να προσπαθήσετε να ανασηκώσετε ταυτόχρονα τόσο το συρτάρι όσο και τον εκτυπωτή.

Σημείωση: Χρησιμοποιήστε τις χειρολαβές στα πλάγια του εκτυπωτή για να τον σηκώσετε από το προαιρετικό συρτάρι.

Πληροφορίες για τον εκτυπωτή σας

Εύρεση πληροφοριών σχετικά με τον εκτυπωτή

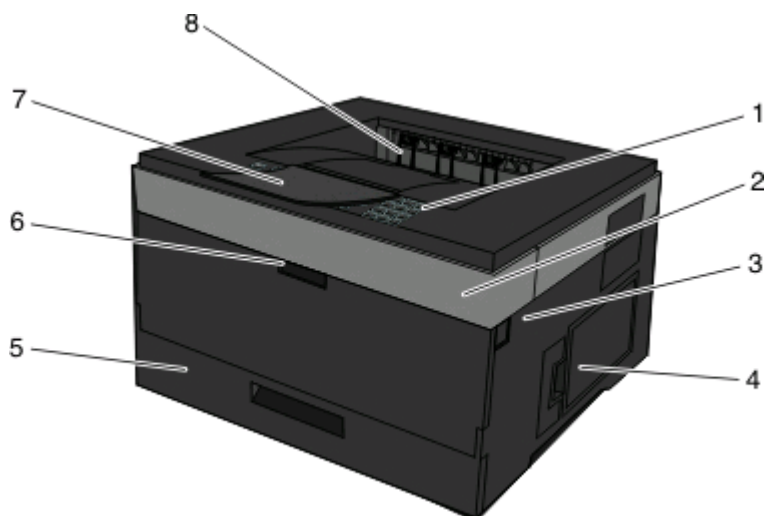
Τι ψάχνετε;	Βρείτε το εδώ
Οδηγίες αρχικής εγκατάστασης: <ul style="list-style-type: none">• Σύνδεση του εκτυπωτή• Εγκατάσταση λογισμικού εκτυπωτή	Τεκμηρίωση εγκατάστασης-Η τεκμηρίωση εγκατάστασης που συνοδεύει τον εκτυπωτή.
Πρόσθετες ρυθμίσεις και οδηγίες για τη σωστή χρήση του εκτυπωτή: <ul style="list-style-type: none">• Επιλογή και αποθήκευση χαρτιών και ειδικών μέσων• Τοποθέτηση χαρτιού• Εκτέλεση εργασιών εκτύπωσης, αντιγραφής, σάρωσης και φαξ ανάλογα με το μοντέλο του εκτυπωτή• Διαμόρφωση ρυθμίσεων του 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• Φροντίδα και συντήρηση του εκτυπωτή• Αντιμετώπιση και επίλυση προβλημάτων	<i>Οδηγός χρήσης-Ο Οδηγός χρήσης</i> διατίθεται στο CD <i>Λογισμικό και Τεκμηρίωση</i> . Για ενημερώσεις επισκεφτείτε την τοποθεσία μας στο Web στη διεύθυνση support.dell.com .
Βοήθεια για το λογισμικό του εκτυπωτή	Βοήθεια για Windows ή Mac-Ανοίξτε ένα πρόγραμμα ή εφαρμογή λογισμικού και επιλέξτε Βοήθεια . Πατήστε  για να προβάλετε σχετικές πληροφορίες. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none">• Η Βοήθεια εγκαθίσταται αυτόματα μαζί με το λογισμικό του εκτυπωτή.• Το λογισμικό του εκτυπωτή βρίσκεται στο φάκελο προγράμματος του εκτυπωτή ή στην επιφάνεια, ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε.

Τι ψάχνετε;	Βρείτε το εδώ
<p>Οι πιο πρόσφατες συμπληρωματικές πληροφορίες, ενημερώσεις και τεχνική υποστήριξη:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τεκμηρίωση • Λήψεις προγραμμάτων οδήγησης • Αναβαθμίσεις προϊόντος • Κλήσεις στο τμήμα τεχνικής εξυπηρέτησης και πληροφορίες επισκευής • Κατάσταση παραγγελιών • Υποστήριξη ζωντανών συνομιλιών • Υποστήριξη ηλεκτρονικού ταχυδρομείου • Τηλεφωνική υποστήριξη 	<p>Τοποθεσία web της υπηρεσίας υποστήριξης πελατών της Dell-support.dell.com</p> <p>Σημείωση: Επιλέξτε την περιοχή σας και στη συνέχεια το προϊόν σας για την προβολή της κατάλληλης τοποθεσίας υποστήριξης.</p> <p>Οι αριθμοί τηλεφωνικής υποστήριξης και οι ώρες λειτουργίας για την περιοχή ή τη χώρα σας εμφανίζονται στην τοποθεσία υποστήριξης στο Web.</p> <p>Έχετε κοντά σας τις εξής πληροφορίες όταν επικοινωνήσετε με την υπηρεσία υποστήριξης, ώστε να μπορούμε να σας εξυπηρετήσουμε ταχύτερα:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ετικέτα συντήρησης • Κωδικός άμεσης εξυπηρέτησης <p>Σημείωση: Η ετικέτα συντήρησης και ο κωδικός άμεσης εξυπηρέτησης εμφανίζονται στις ετικέτες που βρίσκονται στον εκτυπωτή σας.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Λογισμικό και προγράμματα οδήγησης-Πιστοποιημένα προγράμματα οδήγησης για τον εκτυπωτή και προγράμματα εγκατάστασης για το λογισμικό εκτυπωτή Dell • Αρχεία Readme-Πρόσφατες τεχνικές αλλαγές ή πηγές προηγμένων τεχνικών αναφορών για έμπειρους χρήστες ή τεχνικούς 	<p>CD <i>Λογισμικό και Τεκμηρίωση</i></p> <p>Σημείωση: Αν αγοράσατε τον υπολογιστή και τον εκτυπωτή Dell μαζί, η τεκμηρίωση και τα προγράμματα οδήγησης για τον εκτυπωτή είναι ήδη εγκατεστημένα στον υπολογιστή σας.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Αναλώσιμα και εξαρτήματα για τον εκτυπωτή • Κασέτες αντικατάστασης 	<p>Τοποθεσία Web αναλώσιμων για εκτυπωτές Dell-dell.com/supplies</p> <p>Μπορείτε να προμηθευτείτε αναλώσιμα εκτύπωσης ηλεκτρονικά, τηλεφωνικά ή επιλέγοντας κάποιο εμπορικό κατάστημα.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Πληροφορίες ασφαλείας για την προετοιμασία χρήσης του εκτυπωτή • Πληροφορίες σχετικά με τους κανονισμούς • Πληροφορίες σχετικά με την εγγύηση 	<p><i>Οδηγός πληροφοριών προϊόντος</i></p> <div> </div> <p>Σημείωση: Ο Οδηγός πληροφοριών προϊόντος ενδέχεται να μη διατίθεται στη χώρα ή την περιοχή σας.</p>

Διαμορφώσεις εκτυπωτή

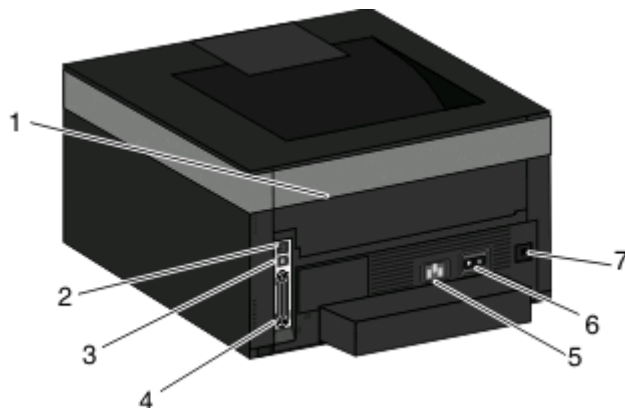
Βασικό μοντέλο

Η παρακάτω εικόνα δείχνει το μπροστινό μέρος του εκτυπωτή και τις βασικές λειτουργίες και εξαρτήματά του:



1	Πίνακας ελέγχου εκτυπωτή
2	Μπροστινή θύρα
3	Κουμπί απασφάλισης μπροστινής θύρας
4	Θύρα πλακέτας συστήματος
5	Βασική θήκη 250 φύλλων (Θήκη 1)
6	Θύρα τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων
7	Στοπ χαρτιού
8	Βασική θήκη εξόδου

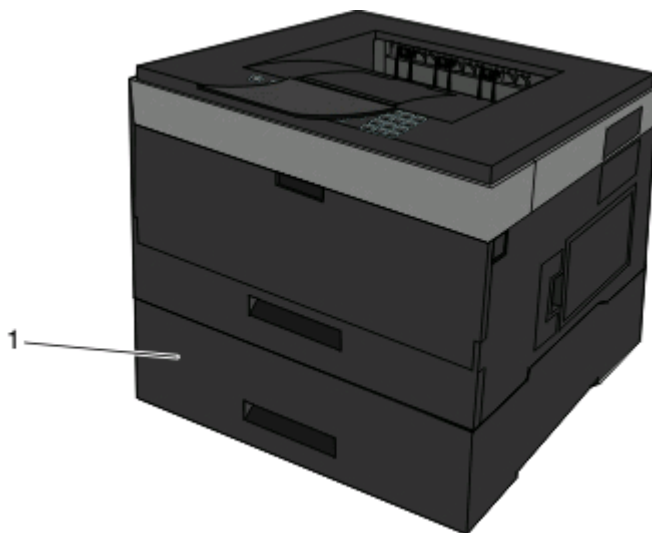
Η παρακάτω εικόνα δείχνει το πίσω μέρος του εκτυπωτή και τις βασικές λειτουργίες και εξαρτήματά του:



1	Πίσω θύρα
2	Θύρα Ethernet
3	Θύρα USB
4	Παράλληλη θύρα
5	Υποδοχή καλωδίου ρεύματος
6	Διακόπτης λειτουργίας
7	Συσκευή ασφάλισης

Διαμορφωμένα μοντέλα

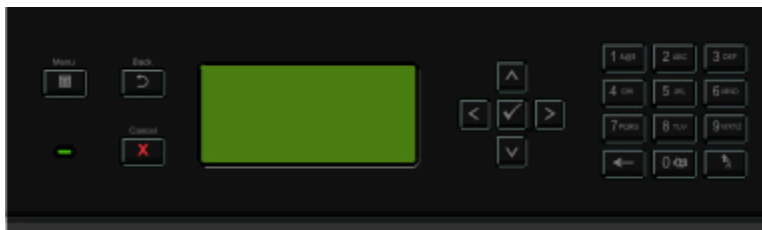
Η παρακάτω εικόνα δείχνει τον εκτυπωτή διαμορφωμένο με προαιρετικό συρτάρι:



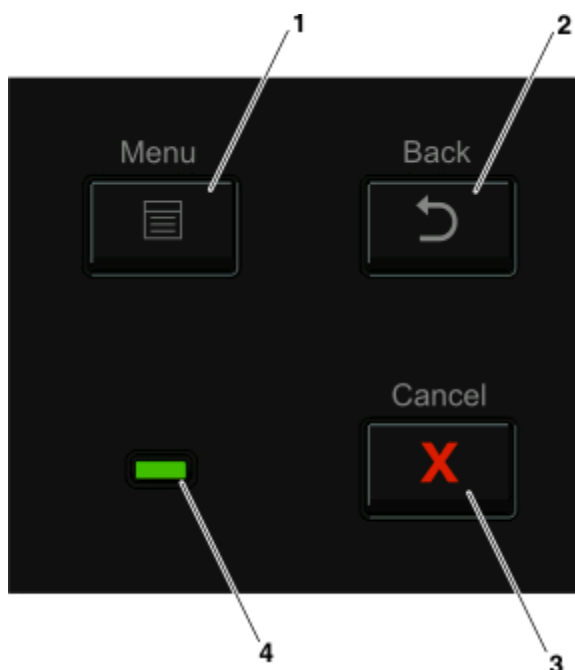
1	Προαιρετική θήκη (Θήκη 2)
---	---------------------------




Κατανόηση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

Στο ακόλουθο διάγραμμα απεικονίζεται ο πίνακας ελέγχου του εκτυπωτή:

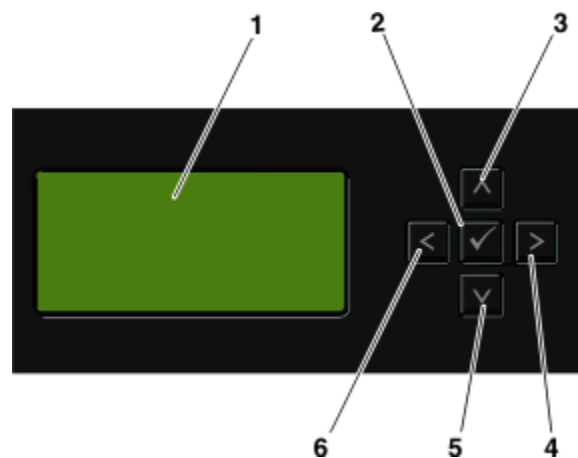


Στα ακόλουθα διαγράμματα και πίνακες παρέχονται περισσότερες πληροφορίες για τα στοιχεία του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή:




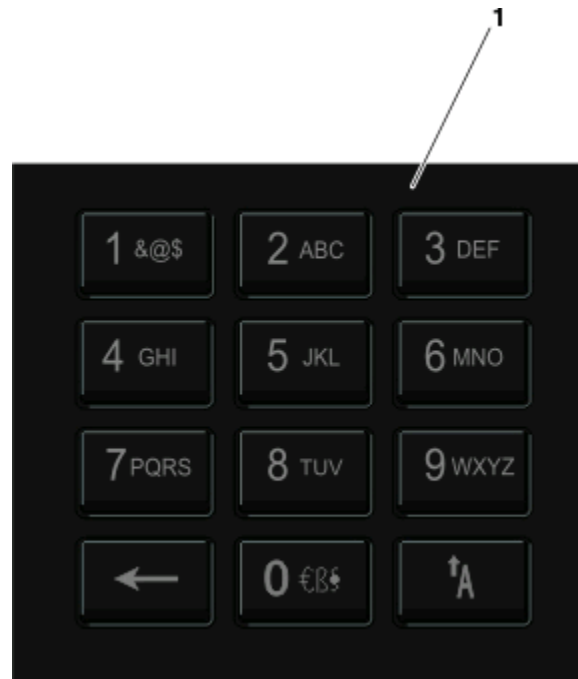
Στοιχείο	Περιγραφή
1 Πλήκτρο μενού (☰) 	Ανοίγει τα μενού Σημείωση: Τα μενού είναι διαθέσιμα μόνο όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση Ready (Έτοιμος) .
2 Πλήκτρο Back (Πίσω) (↶) 	Επαναφέρει την οθόνη στην προηγούμενη προβολή
3 Πλήκτρο Cancel (Άκυρο) (✖) 	Σταματά κάθε δραστηριότητα του εκτυπωτή Κατά την εκτύπωση, το πάτημα του πλήκτρου (✖) προκαλεί τη στιγμιαία εμφάνιση της ένδειξης Stopping (Διακοπή) . Στη συνέχεια εμφανίζεται η οθόνη Stopped (Διακόπηκε) παρέχοντας μια λίστα με τις ρυθμίσεις που μπορείτε να επιλέξετε.

Στοιχείο		Περιγραφή
4	Ενδεικτική λυχνία	<p>Υποδεικνύει την κατάσταση του εκτυπωτή:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Απενεργοποιημένη—Δεν υπάρχει τροφοδοσία με ρεύμα. • Αναβοσβήνει πράσινο—Ο εκτυπωτής προθερμαίνεται, επεξεργάζεται δεδομένα ή εκτυπώνει. • Σταθερά πράσινο—Ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος, αλλά σε αδράνεια. • Σταθερά κόκκινο—Απαιτείται παρέμβαση του χειριστή του εκτυπωτή.



Στοιχείο		Περιγραφή
1	Προβολή	<p>Εμφανίζει μηνύματα που υποδεικνύουν την κατάσταση του εκτυπωτή ή που υποδεικνύουν πιθανά προβλήματα του εκτυπωτή, τα οποία θα πρέπει να επιλυθούν. Η οθόνη έχει επίσης τη δυνατότητα εμφάνισης εικόνων με πρακτικές οδηγίες επίλυσης προβλημάτων, οι οποίες υποδεικνύουν τον τρόπο εκτέλεσης μιας εργασίας, όπως η απεμπλοκή χαρτιού.</p>
2	Πλήκτρο Select (Επιλογή) (✓)	<ul style="list-style-type: none"> • Ανοίγει ένα μενού και εμφανίζει το πρώτο στοιχείο στο μενού (ονομάζεται ένα στοιχείο μενού) • Ανοίγει ένα στοιχείο μενού και εμφανίζει τις διαθέσιμες τιμές ή ρυθμίσεις. Η τρέχουσα προεπιλεγμένη τιμή χρήστη υποδεικνύεται από έναν αστερίσκο (*). • Αποθηκεύει το εμφανιζόμενο στοιχείο μενού ως τη νέα προεπιλεγμένη ρύθμιση χρήστη <p>Σημείωση: Όταν αποθηκεύεται μια νέα ρύθμιση ως η προεπιλεγμένη ρύθμιση χρήστη, παραμένει σε ισχύ έως ότου αποθηκευτούν νέες ρυθμίσεις ή επανέλθουν οι εργοστασιακές προεπιλεγμένες τιμές. Οι ρυθμίσεις που επιλέγονται από ένα πρόγραμμα λογισμικού είναι επίσης δυνατό να αλλάξουν ή να παρακάμψουν τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις χρήστη που επιλέγονται από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.</p>

Στοιχείο	Περιγραφή
3, 4, 5, 6 Πλήκτρα περιήγησης 	<p>Πατήστε τα πλήκτρα του άνω ή του κάτω βέλους για να μετακινηθείτε μεταξύ των μενού, των στοιχείων μενού ή των ρυθμίσεων (ονομάζονται επίσης τιμές ή επιλογές) ή για να μετακινηθείτε μεταξύ των προβολών και των επιλογών μενού.</p> <p>Σημείωση: Με κάθε πάτημα του πλήκτρου του επάνω ή του κάτω βέλους μετακινήστε κατά ένα στοιχείο σε οποιαδήποτε λίστα.</p> <p>Πατήστε τα πλήκτρα του δεξιού ή του αριστερού βέλους για να αυξήσετε ή να μειώσετε μια τιμή ή για να μετακινηθείτε σε κείμενο που επεκτείνεται στην επόμενη προβολή.</p>

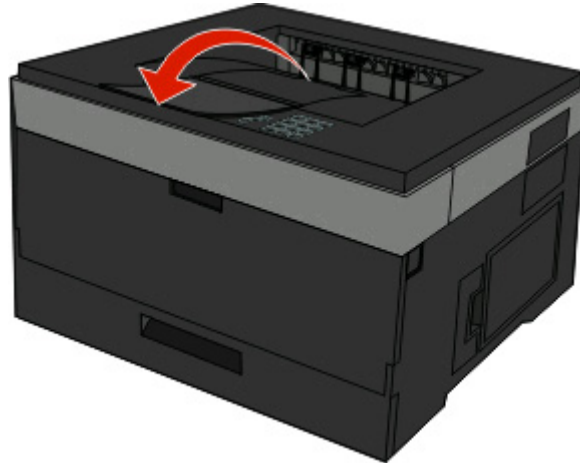


Στοιχείο	Περιγραφή
1 Πληκτρολόγιο	Καταχωρίστε αριθμούς ή σύμβολα, εάν η εμφανιζόμενη προβολή περιέχει πεδίο που αποδέχεται αυτές τις καταχωρήσεις.

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, τραβήξτε 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.

Επιπλέον ρυθμίσεις εκτυπωτή

Αφού ολοκληρώσετε τις επιπλέον ρυθμίσεις του εκτυπωτή, εκτυπώστε μια σελίδα ρυθμίσεων μενού, για να βεβαιωθείτε ότι έχουν εγκατασταθεί σωστά όλα τα πρόσθετα εξαρτήματα του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, βλέπε “Εκτύπωση σελίδας ρυθμίσεων μενού” στη σελίδα 31. Αν οι επιλογές έχουν εγκατασταθεί σωστά, τα ονόματά τους εμφανίζονται σε αυτήν τη σελίδα. Αν εκτυπώσετε τώρα τη σελίδα, εμφανίζονται όλες οι *προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις*, εφόσον δεν έχετε αλλάξει καμία ρύθμιση ακόμα. Όταν επιλέξετε και αποθηκεύσετε άλλες ρυθμίσεις από τα μενού, κατά την εκτύπωση αυτής της σελίδας, εμφανίζονται στη σελίδα οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του χρήστη.

Οι αποθηκευμένες ρυθμίσεις ονομάζονται *προεπιλεγμένες ρυθμίσεις χρήστη* επειδή εσείς, δηλαδή ο χρήστης, επιλέξατε τις τιμές και τις αποθηκεύσατε ως νέες ρυθμίσεις.

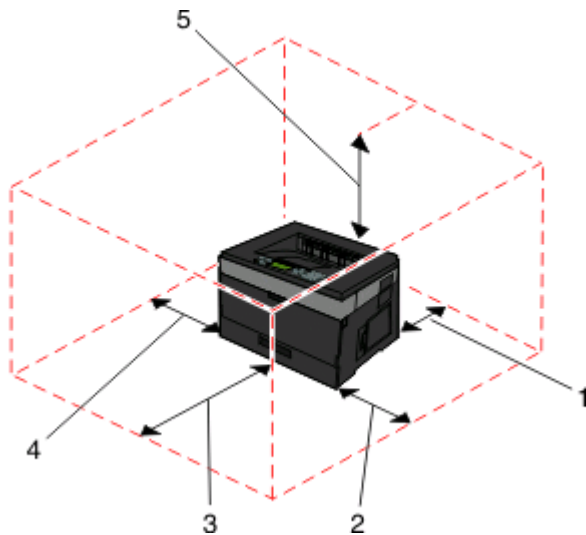
Μια προεπιλεγμένη ρύθμιση του χρήστη παραμένει σε ισχύ μέχρι να αποκτήσετε ξανά πρόσβαση στο μενού, να αποθηκεύσετε άλλη τιμή και να την αποθηκεύσετε. Ένας αστερίσκος (*) εμφανίζεται δίπλα σε κάθε προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Όμως, όταν μια προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι σε ισχύ, ο αστερίσκος εμφανίζεται στην οθόνη δίπλα στην προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Είναι δυνατή η επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων. Για περισσότερες πληροφορίες, βλέπε “Επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων” στη σελίδα 159.

Επιλογή θέσης για τον εκτυπωτή

Κατά την επιλογή μιας 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 αέρα στο χώρο ανταποκρίνεται στην τελευταία έκδοση του προτύπου ASHRAE 62.
- Υπάρχει 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. (12,0 ιν.)
2	Μπροστά	300 χλστ. (12,0 ιν.)
3	Δεξιά πλευρά	200 χλστ. (8,0 ιν.)
4	Αριστερή πλευρά	12,7 χλστ. (0,5 ιν.)
5	Επάνω	300 χλστ. (12,0 ιν.)

Εγκατάσταση εσωτερικών πρόσθετων εξαρτημάτων

⚠ 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.

Μπορείτε να προσθέσετε προαιρετικές κάρτες, για να προσαρμόσετε τη συνδεσιμότητα του εκτυπωτή και τη χωρητικότητα της μνήμης του. Οι οδηγίες αυτής της ενότητας εξηγούν τον τρόπο εγκατάστασης των διαθέσιμων καρτών. Μπορείτε ακόμη να τις χρησιμοποιήσετε για να εντοπίσετε μια κάρτα που θέλετε να αφαιρέσετε.

Διαθέσιμα εσωτερικά πρόσθετα εξαρτήματα

Κάρτες μνήμης

- Μνήμη εκτυπωτή
- Μνήμη Flash
- Γραμματοσειρές

Κάρτες σταθερολογισμικού

- Γραμμικός κώδικας
- Forms Card
- PrintCryption™

Επιπλέον ρυθμίσεις εκτυπωτή

Πρόσβαση στην πλακέτα του συστήματος για την εγκατάσταση των εσωτερικών πρόσθετων στοιχείων

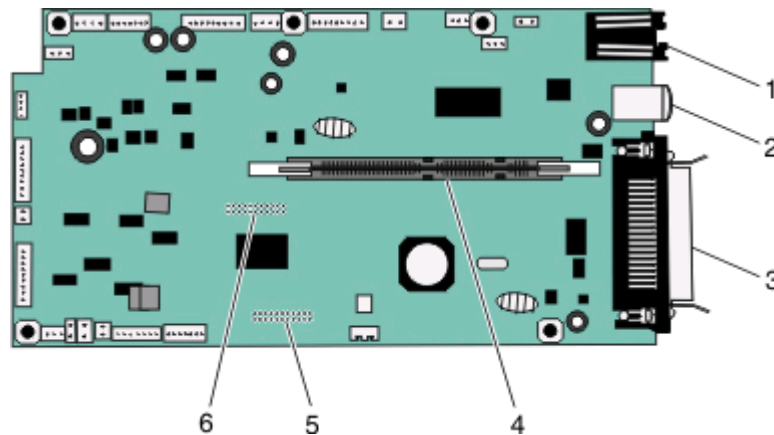
⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν θέλετε να έχετε πρόσβαση στην πλακέτα συστήματος ή να εγκαταστήσετε προαιρετικό υλικό ή προαιρετικές συσκευές μνήμης αφού έχετε εγκαταστήσει τον εκτυπωτή, προτού συνεχίσετε, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα. Εάν υπάρχουν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

- 1 Όπως κοιτάτε τον εκτυπωτή, η θύρα της πλακέτας συστήματος βρίσκεται στη δεξιά πλευρά. Ανοίξτε τη θύρα της πλακέτας συστήματος.



- 2 Δείτε την εικόνα που ακολουθεί για να εντοπίσετε την κατάλληλη υποδοχή.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Τα ηλεκτρονικά εξαρτήματα της πλακέτας συστήματος μπορούν εύκολα να πάθουν βλάβη εξαιτίας του στατικού ηλεκτρισμού. Αγγίξτε ένα μεταλλικό στοιχείο του εκτυπωτή, πριν ακουμπήσετε οποιοδήποτε ηλεκτρικό μέρος της πλακέτας συστήματος ή τους ακροδέκτες.



1	Ακροδέκτης Ethernet Σημείωση: Η θύρα Ethernet είναι δυνατότητα που περιλαμβάνεται μόνο στα μοντέλα δικτύου.
2	θύρα USB
3	Παράλληλη θύρα
4	Υποδοχή κάρτας μνήμης

5	Ακροδέκτης προαιρετικής κάρτας
6	Ακροδέκτης προαιρετικής κάρτας

Εγκατάσταση κάρτας μνήμης

⚠ 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—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Τα ηλεκτρονικά στοιχεία της πλακέτας συστήματος είναι ευπαθή σε στατικό ηλεκτρισμό. Αγγίξτε κάτι μεταλλικό στον εκτυπωτή πριν αγγίξετε τα ηλεκτρονικά στοιχεία της πλακέτας συστήματος ή τις υποδοχές.

Μια προαιρετική κάρτα μνήμης μπορεί να αγοραστεί ξεχωριστά και να προσαρτηθεί στην πλακέτα συστήματος. Για να εγκαταστήσετε την κάρτα μνήμης:

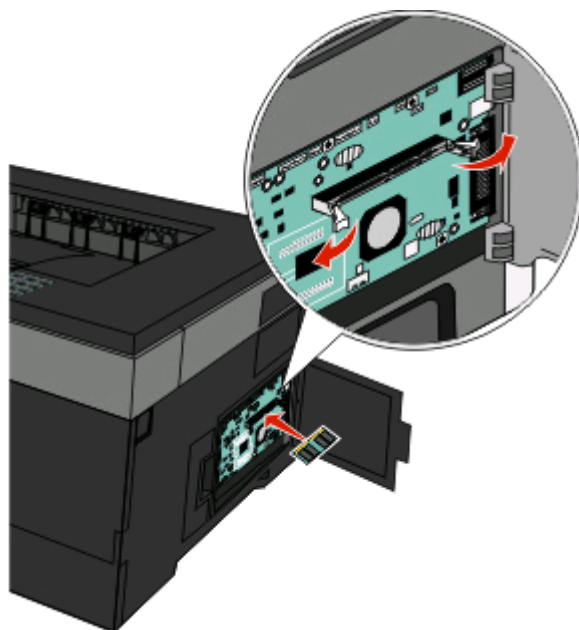
- 1 Αποκτήστε πρόσβαση στην πλακέτα συστήματος.



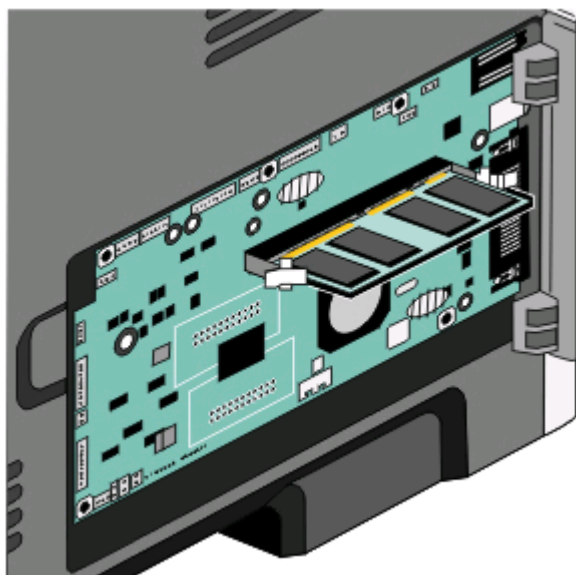
- 2 Αφαιρέστε την κάρτα μνήμης από τη συσκευασία της.

Σημείωση: Αποφύγετε να ακουμπήσετε τα σημεία σύνδεσης κατά μήκος της άκρης της κάρτας.

- 3** Ευθυγραμμίστε την κάρτα μνήμης με την υποδοχή της στην πλακέτα του συστήματος. Σπρώξτε τις λαβές στην υποδοχή για να τις ανοίξετε, εάν δεν είναι ήδη ανοιχτές.



- 4** Σπρώξτε την κάρτα μνήμης στην υποδοχή, έως ότου οι λαβές *κουμπώσουν* στη θέση τους.



- 5** Κλείστε τη θύρα της πλακέτας συστήματος.

Εγκατάσταση κάρτας μνήμης flash ή κάρτας σταθερολογισμικού

Η πλακέτα συστήματος έχει δύο συνδέσεις για μια προαιρετική κάρτα μνήμης flash ή κάρτα σταθερολογισμικού. Μόνο μία κάρτα μπορεί να τοποθετηθεί κάθε φορά, αλλά οι ακροδέκτες είναι αμφίδρομοι.

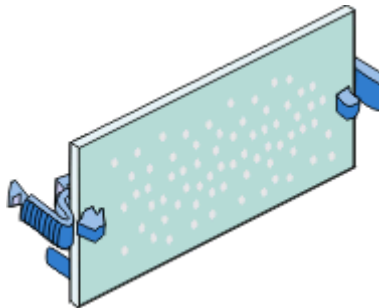
ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν θέλετε να έχετε πρόσβαση στην πλακέτα συστήματος ή να εγκαταστήσετε προαιρετικό υλικό ή προαιρετικές συσκευές μνήμης αφού έχετε εγκαταστήσει τον εκτυπωτή, προτού συνεχίσετε, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα. Εάν υπάρχουν 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 ένα μεταλλικό στοιχείο του εκτυπωτή, πριν ακουμπήσετε οποιοδήποτε ηλεκτρικό μέρος της πλακέτας συστήματος ή τους ακροδέκτες.

1 Ανοίξτε τη θύρα της πλακέτας συστήματος.



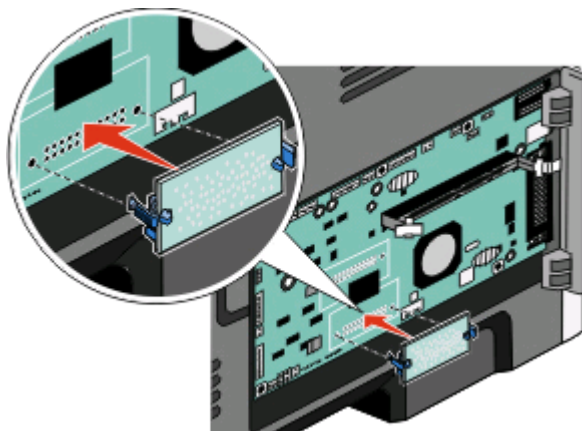
2 Βγάλτε την κάρτα από τη συσκευασία.



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

3 Κρατήστε την κάρτα από τα άκρα της και ευθυγραμμίστε την κάρτα με τον ακροδέκτη της πλακέτας συστήματος.

4 Σπρώξτε την κάρτα μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της.



Σημειώσεις:

- Ολόκληρο το μήκος του ακροδέκτη στην κάρτα πρέπει να ακουμπά και να είναι συνδεδεμένο στην πλακέτα συστήματος.
- Προσέξτε να μην καταστρέψετε τους ακροδέκτες.

5 Κλείστε τη θύρα της πλακέτας συστήματος.

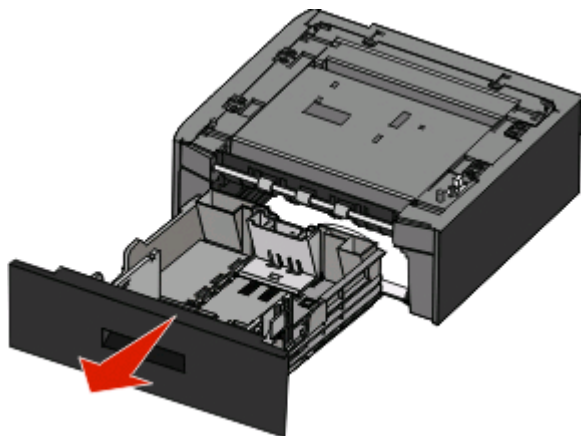
Εγκατάσταση πρόσθετων εξαρτημάτων υλικού

Τοποθέτηση προαιρετικού συρταριού

Ο εκτυπωτής υποστηρίζει ένα προαιρετικό συρτάρι. Μπορεί να τοποθετηθεί μόνο ένα προαιρετικό συρτάρι κάθε φορά.

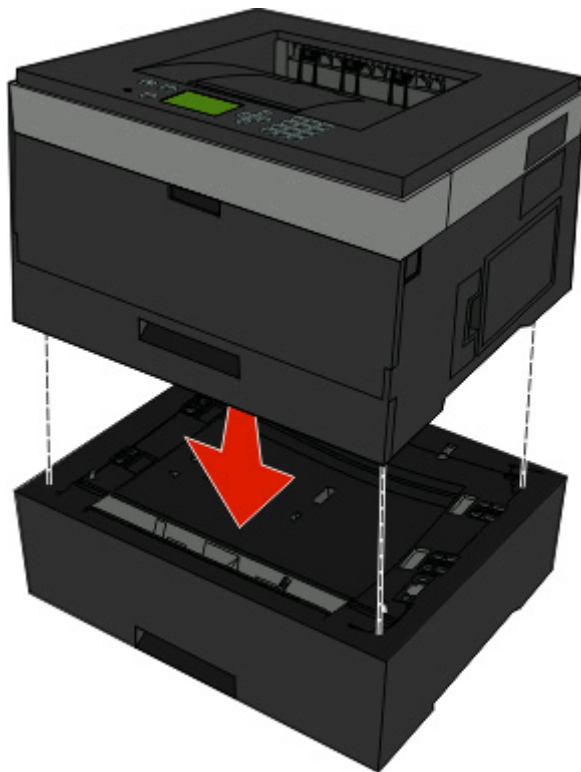
⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ: Εάν πρόκειται να τοποθετήσετε το συρτάρι αφότου έχετε εγκαταστήσει τον εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και πριν συνεχίσετε βγάλτε το καλώδιό του από την πρίζα

- 1 Βγάλτε το συρτάρι από τη συσκευασία του και αφαιρέστε στη συνέχεια τυχόν υλικό συσκευασίας από την εξωτερική επιφάνεια του συρταριού.
- 2 Αφαιρέστε τη θήκη από τη μονάδα στήριξης.



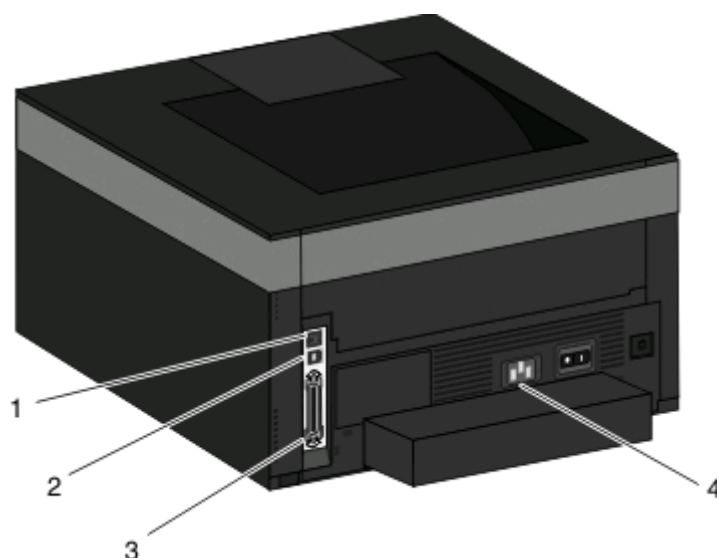
Επιπλέον ρυθμίσεις εκτυπωτή

- 3 Αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και τις ταινίες από τη θήκη.
- 4 Τοποθετήστε τη θήκη στη μονάδα στήριξης.
- 5 Τοποθετήστε το συρτάρι στη θέση που έχετε επιλέξει για τον εκτυπωτή σας.
- 6 Ευθυγραμμίστε τον εκτυπωτή με το συρτάρι και κατεβάστε τον εκτυπωτή ώστε να μπει στη θέση του.



Σύνδεση καλωδίων

- 1 Συνδέστε τον εκτυπωτή σε έναν υπολογιστή ή ένα δίκτυο.
 - Για τοπική σύνδεση χρησιμοποιήστε καλώδιο USB ή παράλληλης σύνδεσης.
 - Για σύνδεση δικτύου χρησιμοποιήστε καλώδιο Ethernet.
- 2 Συνδέστε πρώτα το καλώδιο ρεύματος στον εκτυπωτή και στη συνέχεια συνδέστε το στην πρίζα.



1	Θύρα Ethernet
2	Θύρα USB
3	Παράλληλη θύρα
4	Υποδοχή καλωδίου ρεύματος

Εγκατάσταση του εκτυπωτή σε ενσύρματο δίκτυο

Ακολουθήστε τις εξής οδηγίες για να εγκαταστήσετε τον εκτυπωτή σε ενσύρματο δίκτυο. Οι οδηγίες αυτές ισχύουν για συνδέσεις δικτύου Ethernet και οπτικών ινών.

Πριν εγκαταστήσετε τον εκτυπωτή σε ενσύρματο δίκτυο, βεβαιωθείτε ότι:

- Έχετε ολοκληρώσει την αρχική εγκατάσταση του εκτυπωτή.
- Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο δίκτυό σας με τον κατάλληλο τύπο καλωδίου.

Για χρήστες των Windows

1 Τοποθετήστε το CD *Λογισμικό και τεκμηρίωση*.

Περιμένετε έως ότου εμφανιστεί η οθόνη καλωσορίσματος.

Εάν η εκκίνηση του CD δεν ξεκινήσει εντός ενός λεπτού, ακολουθήστε τις παρακάτω ενέργειες:

α Κάντε κλικ στο  ή κάντε κλικ στην επιλογή **Start (Έναρξη)** και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή **Run (Εκτέλεση)**.

β Στο πλαίσιο Έναρξη αναζήτησης ή Εκτέλεση, πληκτρολογήστε **D:\setup.exe**, όπου **D** είναι το γράμμα της μονάδας CD ή DVD.

2 Κάντε κλικ στην επιλογή **Install Printer and Software (Εγκατάσταση εκτυπωτή και λογισμικού)**.

3 Πατήστε **Agree (Αποδοχή)** για να συμφωνήσετε με την Άδεια χρήσης λογισμικού.

4 Επιλέξτε **Suggested (Συνιστάται)** και στη συνέχεια **Next (Επόμενο)**.

Σημείωση: Για τη ρύθμιση παραμέτρων του εκτυπωτή με χρήση κάποιας στατικής διεύθυνσης IP, χρήση IPv6 ή για ρύθμιση παραμέτρων των εκτυπωτών χρησιμοποιώντας πηγαίους κώδικες, επιλέξτε **Custom (Προσαρμοσμένη)** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

5 Επιλέξτε **Wired Network Attach (Σύνδεση σε ενσύρματο δίκτυο)** και στη συνέχεια πατήστε **Next (Επόμενο)**.

6 Επιλέξτε από τη λίστα τον κατασκευαστή του εκτυπωτή.

7 Επιλέξτε από τη λίστα το μοντέλο του εκτυπωτή και στη συνέχεια πατήστε **Next (Επόμενο)**.

8 Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα των υπάρχοντων εκτυπωτών στο δίκτυο και στη συνέχεια πατήστε **Finish (Τέλος)**.

Σημείωση: Εάν ο εκτυπωτής δεν υπάρχει στη λίστα των υπάρχοντων εκτυπωτών, πατήστε **Add Port (Προσθήκη θύρας)** και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

9 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.

Για χρήστες Macintosh

1 Επιτρέψτε στον διακομιστή δικτύου DHCP να εκχωρήσει στον εκτυπωτή μια διεύθυνση IP.

2 Εκτυπώστε τη σελίδα εγκατάστασης δικτύου από τον εκτυπωτή. Για πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση μιας σελίδας εγκατάστασης δικτύου, ανατρέξτε στην ενότητα “Εκτύπωση της σελίδας των ρυθμίσεων δικτύου” στη σελίδα 31.

3 Εντοπίστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στην ενότητα TCP/IP της σελίδας εγκατάστασης δικτύου. Θα χρειαστείτε τη διεύθυνση IP, εάν ρυθμίζετε τις παραμέτρους πρόσβασης για υπολογιστές σε διαφορετικό υποδίκτυο από αυτό του εκτυπωτή.

4 Εγκαταστήστε τα προγράμματα οδήγησης και προσθέστε τον εκτυπωτή.

α Εγκαταστήστε στον υπολογιστή ένα αρχείο PPD:

1 Τοποθετήστε το CD *Λογισμικό και τεκμηρίωση* στη μονάδα CD ή DVD.

2 Κάντε διπλό κλικ στο αρχείο εγκατάστασης του εκτυπωτή.

3 Από την οθόνη καλωσορίσματος, κάντε κλικ στην επιλογή **Continue**.

4 Πατήστε ξανά **Continue** μετά την προβολή του αρχείου Readme.

5 Κάντε κλικ στην επιλογή **Continue** μετά την προβολή της άδειας χρήσης λογισμικού και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **Agree** για αποδοχή των όρων της άδειας χρήσης.

6 Επιλέξτε προορισμό και στη συνέχεια πατήστε **Continue**.

7 Από την οθόνη Easy Install, πατήστε **Install**.

8 Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης χρήστη και στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Πραγματοποιείται εγκατάσταση στον υπολογιστή όλων των απαραίτητων στοιχείων του λογισμικού.

9 Μόλις ολοκληρωθεί η εγκατάσταση κάντε κλικ στην επιλογή **Restart**.

β Προσθήκη του εκτυπωτή:

- Για εκτύπωση IP:

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 Κάντε κλικ στο σύμβολο **+**.
- 4 Κάντε κλικ στην επιλογή **IP**.
- 5 Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διεύθυνσης.
- 6 Κάντε κλικ στην επιλογή **Add**.

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**.
 - 3 Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Printer Setup Utility** ή **Print Center**.
 - 4 Από τη λίστα εκτυπωτών Printer List, κάντε κλικ στην επιλογή **Add**.
 - 5 Κάντε κλικ στην επιλογή **IP**.
 - 6 Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διεύθυνσης.
 - 7 Κάντε κλικ στην επιλογή **Add**.
- Για εκτύπωση AppleTalk:

Σε Mac OS X έκδοση 10.5

- 1 Από το μενού Apple, επιλέξτε **System Preferences**.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή **Print & Fax**.
- 3 Κάντε κλικ στο σύμβολο **+**.
- 4 Κάντε κλικ στην επιλογή **AppleTalk**.
- 5 Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα.
- 6 Κάντε κλικ στην επιλογή **Add**.

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**.
- 3 Κάντε διπλό κλικ στο **Print Center** ή **Printer Setup Utility**.
- 4 Από τη λίστα εκτυπωτών Printer List, κάντε κλικ στην επιλογή **Add**.
- 5 Επιλέξτε την καρτέλα **Default Browser**.
- 6 Κάντε κλικ στην επιλογή **More Printers**.
- 7 Από το πρώτο αναδυόμενο μενού, επιλέξτε **AppleTalk**.
- 8 Από το δεύτερο αναδυόμενο μενού, επιλέξτε **Local AppleTalk zone**.
- 9 Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα.
- 10 Κάντε κλικ στην επιλογή **Add**.

Σημείωση: Εάν ο εκτυπωτής δεν εμφανιστεί στη λίστα, ίσως χρειαστεί να τον προσθέσετε χρησιμοποιώντας τη διεύθυνση IP. Επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης του συστήματός σας για βοήθεια.

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. Εάν απαιτείται να εγκαταστήσετε το λογισμικό μετά την εγκατάσταση, ακολουθήστε τις εξής οδηγίες:

Για χρήστες των Windows

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

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 στο εικονίδιο **Install (Εγκατάσταση)**.
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Χρήση του Παγκόσμιου Ιστού

Ενημερωμένο λογισμικό για τον εκτυπωτή μπορεί να είναι διαθέσιμο στην τοποθεσία www.support.dell.com.

Επαλήθευση εγκατάστασης εκτυπωτή

Μόλις εγκατασταθούν όλα τα πρόσθετα εξαρτήματα υλικού και λογισμικού και ενεργοποιηθεί ο εκτυπωτής, εκτυπώστε τα παρακάτω, για να βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει εγκατασταθεί σωστά: .

- **Σελίδα ρυθμίσεων μενού**—Χρησιμοποιήστε αυτή τη σελίδα για να επαληθεύσετε ότι έχουν εγκατασταθεί σωστά όλες οι επιλογές του εκτυπωτή. Στο κάτω μέρος της σελίδας εμφανίζεται μια λίστα των εγκατεστημένων επιλογών. Αν στη λίστα δεν εμφανίζεται μια επιλογή που έχετε εγκαταστήσει, τότε δεν έχει εγκατασταθεί σωστά. Καταργήστε την επιλογή και εγκαταστήστε τη ξανά.
- **Σελίδα εγκατάστασης δικτύου**—Εάν ο εκτυπωτής σας είναι μοντέλο δικτύου και είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο, εκτυπώστε μια σελίδα διαμόρφωσης παραμέτρων δικτύου για να επαληθεύσετε τη σύνδεση δικτύου. Επιπλέον, σε αυτήν τη σελίδα παρέχονται σημαντικές πληροφορίες που βοηθούν στις ρυθμίσεις των παραμέτρων εκτύπωσης μέσω δικτύου.



Εκτύπωση σελίδας ρυθμίσεων μενού

Εκτυπώστε τη σελίδα ρυθμίσεων μενού για να εξετάσετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις μενού και να επαληθεύσετε ότι οι επιλογές του εκτυπωτή έχουν εγκατασταθεί σωστά.

Σημείωση: Αν δεν έχετε κάνει ακόμη καμία αλλαγή στις ρυθμίσεις των στοιχείων του μενού, τότε η σελίδα ρυθμίσεων μενού περιλαμβάνει όλες τις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις. Όταν επιλέγετε και αποθηκεύετε άλλες ρυθμίσεις από τα μενού, οι προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις αντικαθίστανται ως προεπιλεγμένες ρυθμίσεις χρήστη. Μια προεπιλεγμένη ρύθμιση του χρήστη παραμένει σε ισχύ μέχρι να αποκτήσετε ξανά πρόσβαση στο μενού, να αποθηκεύσετε άλλη τιμή και να την αποθηκεύσετε. Για την επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων, βλέπε “Επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων” στη σελίδα 159.

1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και ότι έχει εμφανιστεί το μήνυμα **Ready (Έτοιμος)**.

2 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε .

3 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή  **Reports (Αναφορές)**, και στη συνέχεια πατήστε .

Εμφανίζεται η ένδειξη  **Menu Settings Page (Σελίδα ρυθμίσεων μενού)**.


4 Πατήστε .



Μετά την εκτύπωση της σελίδας ρυθμίσεων μενού, εμφανίζεται το μήνυμα **Ready (Έτοιμος)**.



Εκτύπωση της σελίδας των ρυθμίσεων δικτύου

Εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε δίκτυο, εκτυπώστε μια σελίδα ρυθμίσεων δικτύου για να επιβεβαιώσετε τη σύνδεση δικτύου. Επιπλέον, σε αυτήν τη σελίδα παρέχονται σημαντικές πληροφορίες που βοηθούν στις ρυθμίσεις παραμέτρων εκτυπώσεων μέσω δικτύου.

1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και ότι έχει εμφανιστεί το μήνυμα **Ready (Έτοιμο)**.

2 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε .

3 Πιέστε το κουμπί του κάτω βέλους έως ότου εμφανιστεί η επιλογή  **Reports (Αναφορές)** και στη συνέχεια πιέστε .

4 Πιέστε το κουμπί του κάτω βέλους έως ότου εμφανιστεί η επιλογή  **Network Setup Page (Σελίδα ρυθμίσεων δικτύου)** και στη συνέχεια πιέστε .

Μετά την εκτύπωση της σελίδας ρυθμίσεων δικτύου, εμφανίζεται η ένδειξη **Ready (Έτοιμο)**.

5 Ελέγξτε την πρώτη ενότητα της σελίδας ρυθμίσεων δικτύου και βεβαιωθείτε ότι η κατάσταση σύνδεσης φέρει την ένδειξη “Connected (Συνδεδεμένο)”.

Εάν η ένδειξη κατάστασης είναι “Not Connected (Μη συνδεδεμένο)”, το καλώδιο LAN ενδέχεται να μην είναι ενεργό ή το καλώδιο δικτύου να δυσλειτουργεί. Επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης συστήματος για λύση και στη συνέχεια εκτυπώστε άλλη σελίδα ρυθμίσεων δικτύου.







Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης

Η συγκεκριμένη ενότητα εξηγεί τον τρόπο τοποθέτησης χαρτιού στις θήκες και στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων. Επίσης, περιλαμβάνονται πληροφορίες για τον προσανατολισμό του χαρτιού, τη ρύθμιση του μεγέθους και του τύπου χαρτιού, καθώς και τη σύνδεση ή την κατάργηση της σύνδεσης των θηκών.

Ρύθμιση μεγέθους και τύπου χαρτιού

Όταν οι ρυθμίσεις Μέγεθος χαρτιού και Τύπος χαρτιού είναι οι ίδιες για όλες τις θήκες, γίνεται αυτόματη σύνδεση των θηκών.

Σημείωση: Αν σε μια θήκη τοποθετήσετε χαρτί του ίδιου μεγέθους με το χαρτί που είχε τοποθετηθεί προηγουμένως στη θήκη, δεν χρειάζεται να αλλάξετε τη ρύθμιση Μέγεθος χαρτιού.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και ότι έχει εμφανιστεί το μήνυμα **Ready (Έτοιμος)**.
- 2 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε .
Εμφανίζεται το στοιχείο **✓ Paper Menu (Μενού Χαρτί)**.
- 3 Πατήστε .
- 4 Πατήστε το κουμπί του πάνω ή κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή **✓ Paper Size/Type (Μέγεθος/τύπος χαρτιού)**, και έπειτα πατήστε .
- 5 Πατήστε το κουμπί του πάνω ή κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η κατάλληλη θήκη ή ο κατάλληλος τροφοδότης, και έπειτα πατήστε .
- 6 Πατήστε το κουμπί του αριστερού ή δεξιού βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το κατάλληλο μέγεθος, και έπειτα πατήστε .
- Εμφανίζεται η επιλογή **Paper Type (Τύπος χαρτιού)**.
- 7 Πατήστε το κουμπί του αριστερού ή δεξιού βέλους, ώσπου να εμφανιστεί ο κατάλληλος τύπος, και έπειτα πατήστε .
- Εμφανίζεται πρώτα το μήνυμα **Submitting selection (Υποβολή επιλογής)** και έπειτα η επιλογή **Paper Size/Type (Μέγεθος/τύπος χαρτιού)**.

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. Όταν το μέγεθος που θέλετε δεν υπάρχει στο μενού Paper Size (Μέγεθος χαρτιού), ορίστε τη ρύθμιση Paper Size (Μέγεθος χαρτιού) για τη συγκεκριμένη θήκη σε Universal. Έπειτα, ορίστε όλες τις παρακάτω ρυθμίσεις μεγέθους χαρτιού Universal:

- Μονάδες μέτρησης (ίντσες ή χιλιοστά)
- Ύψος κατακόρυφου προσανατολισμού και Πλάτος κατακόρυφου προσανατολισμού

- Κατεύθυνση τροφοδοσίας

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






Ορισμός μονάδας μέτρησης

- 1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και ότι έχει εμφανιστεί το μήνυμα **Ready (Έτοιμος)**.
- 2 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε .
Εμφανίζεται το στοιχείο **✓ Paper Menu (Μενού Χαρτί)**.
- 3 Πατήστε .
- 4 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή **✓ Universal Setup (Γενική εγκατάσταση)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 5 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή **Units of Measure (Μονάδες μέτρησης)** και στη συνέχεια πατήστε .
- 6 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το σύμβολο **✓** δίπλα στη σωστή μονάδα μέτρησης, και στη συνέχεια πατήστε .
Εμφανίζεται πρώτα το μήνυμα **Submitting selection (Υποβολή επιλογής)** και έπειτα το μενού **Universal Setup (Γενική εγκατάσταση)**.

Ορισμός ύψους και πλάτους χαρτιού





Όταν ορίζετε συγκεκριμένο ύψος και πλάτος για το μέγεθος χαρτιού Universal (στον κατακόρυφο προσανατολισμό), ο εκτυπωτής υποστηρίζει το μέγεθος, καθώς και τυπικές δυνατότητες, όπως η εκτύπωση διπλής όψης και η εκτύπωση πολλών σελίδων σε ένα φύλλο.

Σημείωση: Επιλέξτε **Portrait Height (Ύψος κατακόρυφου προσανατολισμού)** για να ρυθμίσετε το ύψος του χαρτιού, **Paper Width (Πλάτος χαρτιού)** για να ρυθμίσετε το πλάτος του χαρτιού, ή ρυθμίστε και τα δύο. Ακολουθούν οδηγίες για τη ρύθμιση.

- 1 Στο μενού Universal Setup (Γενική εγκατάσταση), πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή **✓ Portrait Width (Πλάτος κατακόρυφου προσανατολισμού)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 2 Πατήστε το κουμπί του αριστερού βέλους για να μειώσετε τη ρύθμιση ή το κουμπί του δεξιού βέλους για να αυξήσετε τη ρύθμιση, και στη συνέχεια πατήστε .
Εμφανίζεται πρώτα το μήνυμα **Submitting selection (Υποβολή επιλογής)** και έπειτα το μενού **Universal Setup (Γενική εγκατάσταση)**.
- 3 Στο μενού Universal Setup (Γενική εγκατάσταση), πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή **✓ Portrait Height (Ύψος κατακόρυφου προσανατολισμού)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 4 Πατήστε το κουμπί του αριστερού βέλους για να μειώσετε τη ρύθμιση ή το κουμπί του δεξιού βέλους για να αυξήσετε τη ρύθμιση, και στη συνέχεια πατήστε .
Εμφανίζεται πρώτα το μήνυμα **Submitting selection (Υποβολή επιλογής)** και έπειτα το μενού **Universal Setup (Γενική εγκατάσταση)**.
- 5 Πατήστε και αφήστε το κουμπί  ώσπου να εμφανιστεί το μήνυμα **Ready (Έτοιμος)**.

Ορισμός κατεύθυνσης τροφοδοσίας

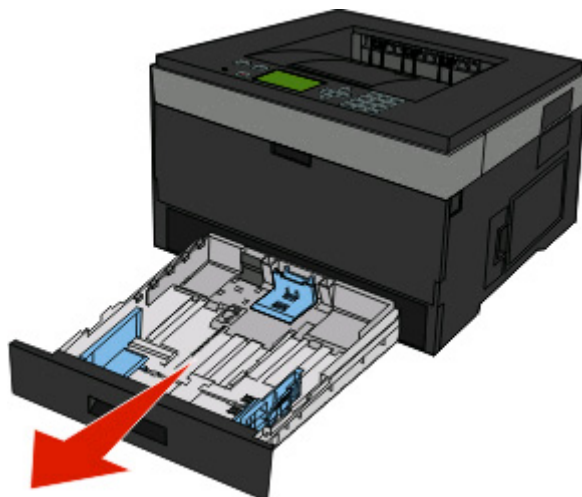
Η ρύθμιση Short Edge (Μικρή πλευρά) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για την κατεύθυνση της τροφοδοσίας στις ρυθμίσεις χαρτιού Universal. Το μενού Feed Direction (Κατεύθυνση τροφοδοσίας) εμφανίζεται από το μενού Universal Setup (Γενική εγκατάσταση) μόνο όταν είναι διαθέσιμη η ρύθμιση Long Edge (Μεγάλη πλευρά). Αν χρειαστεί, ορίστε αν στον εκτυπωτή θα εισάγεται πρώτα η μικρή ή η μεγάλη πλευρά του χαρτιού.

- 1 Στο μενού Universal Setup (Γενική εγκατάσταση), πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή **Feed Direction (Κατεύθυνση τροφοδοσίας)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 2 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή  **Short Edge (Μικρή πλευρά)** ή  **Long Edge (Μεγάλη πλευρά)**, και στη συνέχεια πατήστε .

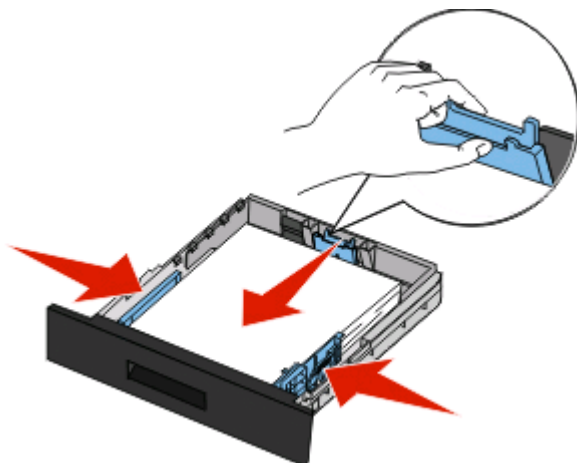
Τοποθέτηση χαρτιού στις θήκες

- 1 Τραβήξτε ολόκληρη τη θήκη προς τα έξω.

Σημείωση: Μην αφαιρείτε τις θήκες κατά την εκτύπωση μιας εργασίας ή όταν εμφανίζεται το μήνυμα **Busy (Απασχολημένος)** στην οθόνη. Ενδέχεται να προκληθεί εμπλοκή.

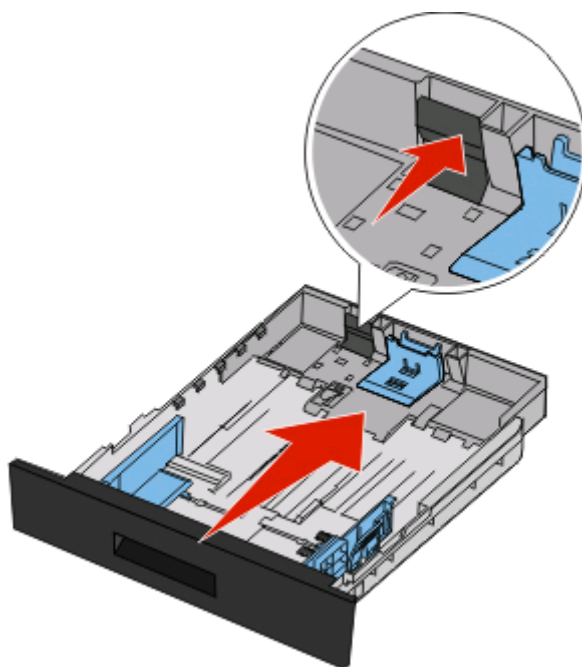


- 2 Πιέστε και σύρετε τους οδηγούς στη σωστή θέση, ανάλογα με το μέγεθος του χαρτιού που τοποθετείτε.



Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης

Για μακρύ χαρτί (όπως A4 ή legal), πιέστε και σύρετε τον οδηγό μήκους προς τα πίσω, ώστε να χωρέσει σε μήκος το χαρτί που τοποθετείτε.

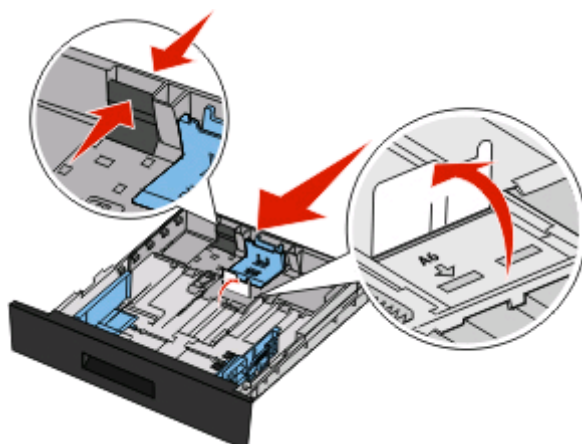


Εάν τοποθετείτε χαρτί μεγέθους A6:

- α** Πιέστε και σύρετε τον οδηγό μήκους προς το κέντρο της θήκης, στη θέση μεγέθους A5.
- β** Σηκώστε το στήριγμα A6.

Σημειώσεις:

- Η βασική θήκη χωράει μόνο 150 φύλλα χαρτιού μεγέθους A6. Προσέξτε τη γραμμή μεγίστου ορίου πλήρωσης στο στήριγμα A6, η οποία δηλώνει το μέγιστο ύψος για την τοποθέτηση χαρτιού μεγέθους A6. Μην τοποθετείτε μεγάλες ποσότητες χαρτιού στη θήκη.
- Στην προαιρετική θήκη δεν μπορεί να τοποθετηθεί χαρτί μεγέθους A6.



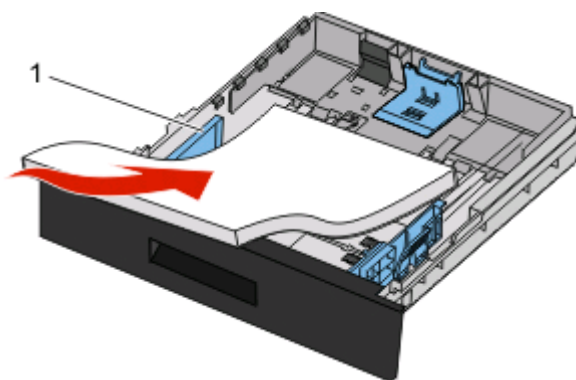
Σημειώσεις:

- Για να τοποθετήσετε τον οδηγό, χρησιμοποιήστε τις ενδείξεις μεγέθους στο κάτω μέρος της θήκης.
 - Όσον αφορά τις ρυθμίσεις, τοποθετήστε χαρτί μεγέθους letter ή A4, με βάση το τυπικό μέγεθος που αντιστοιχεί στη χώρα ή την περιοχή σας.
- 3 Λυγίστε τα φύλλα προς τα μέσα και προς τα έξω, για να μην κολλούν μεταξύ τους, και έπειτα ξεφυλλίστε τα. Μη διπλώνετε ή τσαλακώνετε το χαρτί. Ισιώστε τις άκρες επάνω σε επίπεδη επιφάνεια.



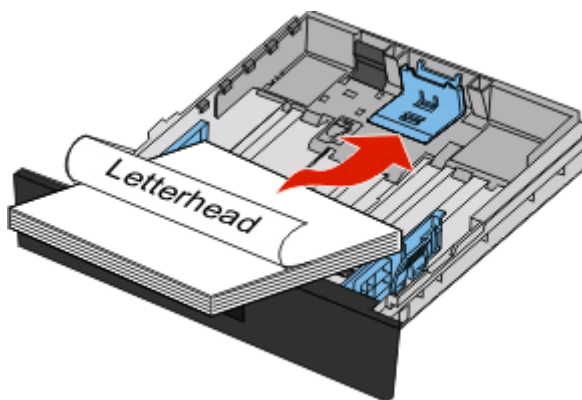
- 4 Τοποθετήστε τη δέσμη χαρτιού στο πίσω μέρος της θήκης όπως φαίνεται στην εικόνα με την προτεινόμενη πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω.

Σημείωση: Η γραμμή μέγιστου ορίου πλήρωσης στον οδηγό πλάτους δηλώνει το μέγιστο ύψος για την τοποθέτηση χαρτιού. Μην τοποθετείτε χαρτί μεγέθους A6 μέχρι τη γραμμή μέγιστου ορίου πλήρωσης. Η θήκη χωράει μόνο 150 φύλλα χαρτιού μεγέθους A6.



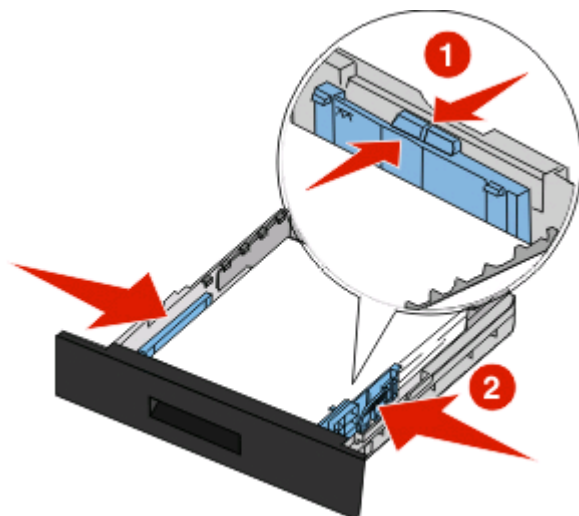
1 Γραμμή μέγιστου ορίου πλήρωσης

Τοποθετήστε το επιστολόχαρτο με το πάνω άκρο του φύλλου στραμμένο προς το μπροστινό μέρος της θήκης και με το σχέδιο στραμμένο προς τα κάτω.

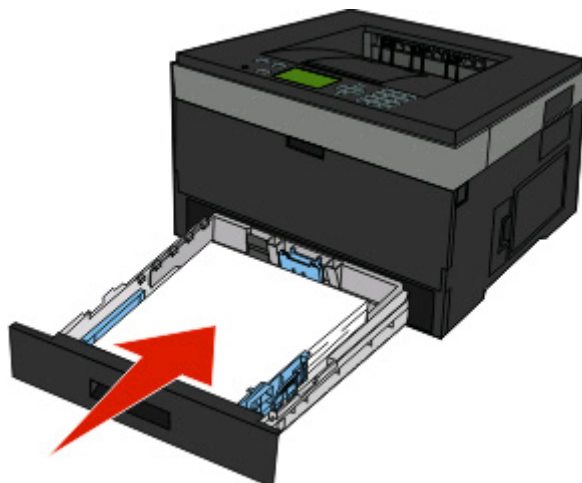


Τοποθέτηση χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης

5 Πιέστε και σύρετε τους οδηγούς, ώστε να ακουμπήσουν ελαφρά στη στοίβα χαρτιού.



6 Τοποθετήστε τη θήκη.

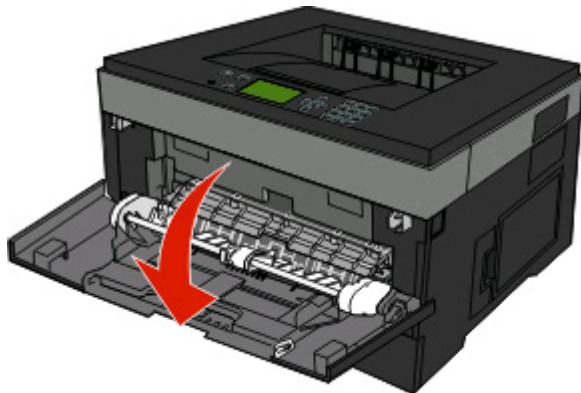


7 Αν ο τύπος του χαρτιού που τοποθετήσατε διαφέρει από τον τύπο του χαρτιού που είχε τοποθετηθεί προηγουμένως στη θήκη, αλλάξτε τη ρύθμιση Paper Type (Τύπος χαρτιού) για τη θήκη.

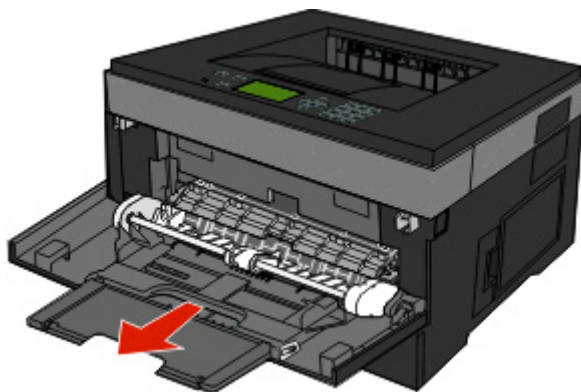
Χρήση του τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων

Άνοιγμα του τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων

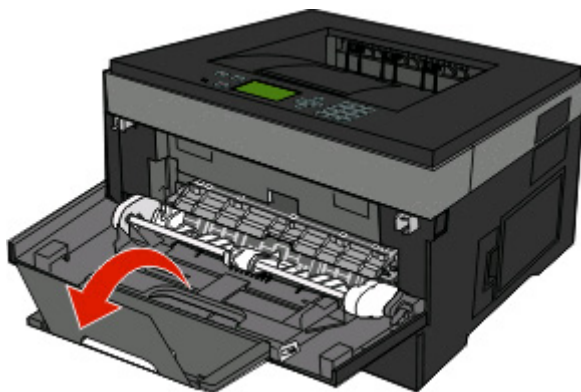
1 Κρατήστε τη λαβή και τραβήξτε προς τα κάτω τη θύρα του τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων.



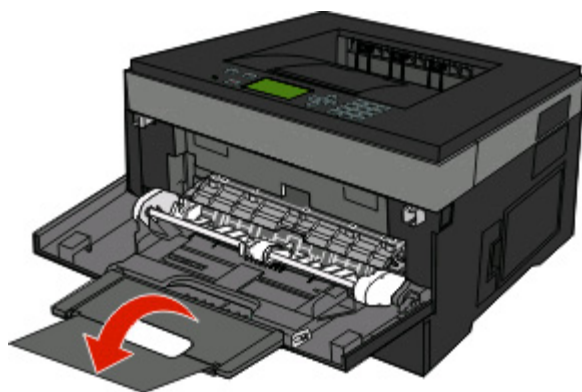
2 Κρατήστε τη σηκωμένη λαβή και τραβήξτε την προέκταση προς τα εμπρός.



3 Κρατήστε τη λαβή και τραβήξτε την προέκταση, ώστε να πραγματοποιήσει αναστροφή προς τα εμπρός.

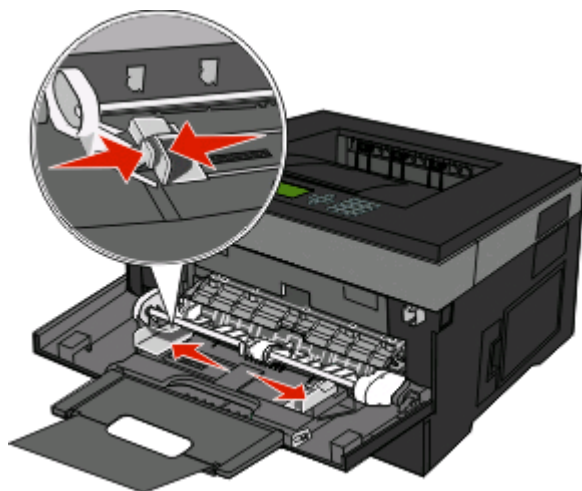


- 4 Κατευθύνετε προσεκτικά την προέκταση προς τα κάτω, ώστε ο τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων να είναι σε πλήρη έκταση και ανοιχτός.



Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων

- 1 Πιέστε την προεξοχή που βρίσκεται στον δεξιό οδηγό πλάτους, και βγάλτε έξω τους οδηγούς.



- 2 Ετοιμάστε για τοποθέτηση το χαρτί ή το ειδικό μέσο.

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



- Κρατήστε τις διαφάνειες από τις άκρες τους και ξεφυλλίστε τες. Ισιώστε τις άκρες επάνω σε επίπεδη επιφάνεια.

Σημείωση: Αποφύγετε την επαφή με την πλευρά εκτύπωσης των διαφανειών. Προσέξτε να μην τους προκαλέσετε γδαρσίματα.



- Λυγίστε μια στοίβα φακέλων προς τα μέσα και προς τα έξω για να μην κολλούν μεταξύ τους και ξεφυλλίστε τους. Ισιώστε τις άκρες επάνω σε επίπεδη επιφάνεια.

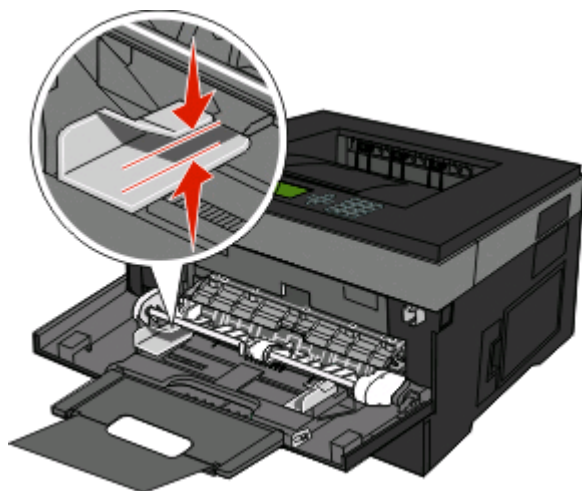


Σημείωση: Το λύγισμα εμποδίζει τα άκρα των φακέλων να κολλούν μεταξύ τους. Συμβάλλει στη σωστή τροφοδοσία, για να μην προκύπτουν εμπλοκές χαρτιού. Μην διπλώνετε ή τσαλακώνετε τους φακέλους.

3 Τοποθετήστε το χαρτί ή το ειδικό μέσο.

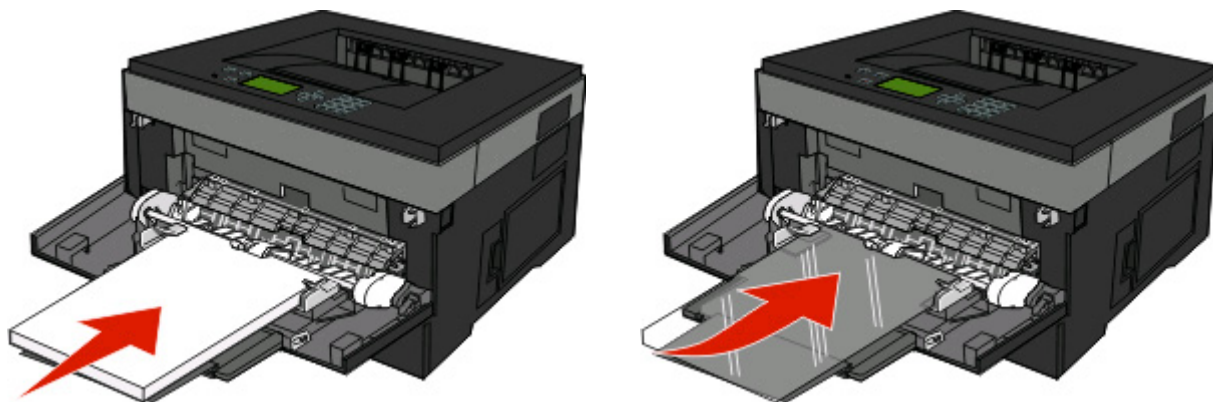
Σημειώσεις:

- Μην σπρώχνετε με δύναμη το χαρτί στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων. Τυχόν υπερτροφοδότηση μπορεί να προκαλέσει εμπλοκές.
- Μην υπερβείτε το μέγιστο ύψος σπρώχνοντας με δύναμη το χαρτί ή το ειδικό μέσο εκτύπωσης κάτω από τους ρυθμιστές ύψους δέσμης που βρίσκονται στους οδηγούς.

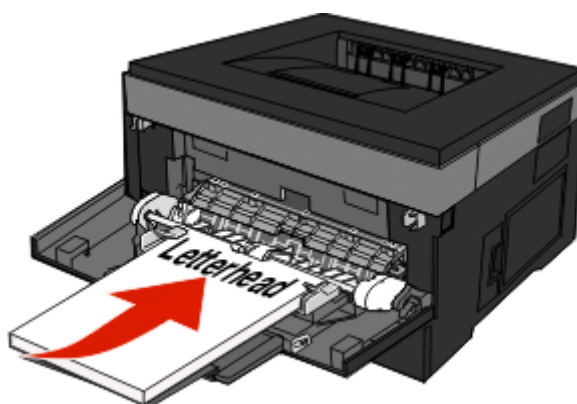


- Πριν τοποθετήσετε το χαρτί, τις διαφάνειες και τη δεσμίδα καρτών, φροντίστε να είναι στραμμένη προς τα πάνω η προτεινόμενη πλευρά εκτύπωσης και το επάνω άκρο να εισάγεται πρώτο στον εκτυπωτή.

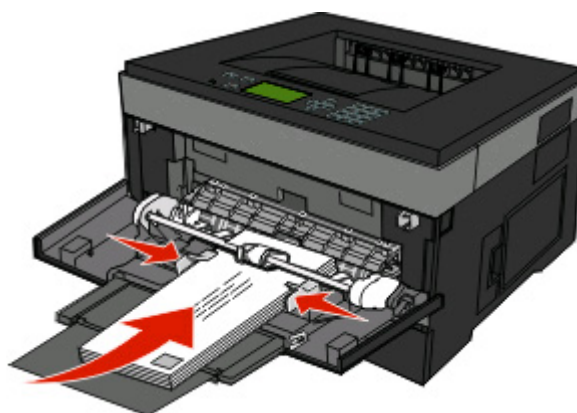
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση διαφανειών, βλέπε την αρχική συσκευασία των διαφανειών.



- Όταν τοποθετείτε επιστολόχαρτο, το λογότυπο πρέπει να είναι στραμμένο προς τα πάνω και το επάνω άκρο πρέπει να εισάγεται πρώτο στον εκτυπωτή.

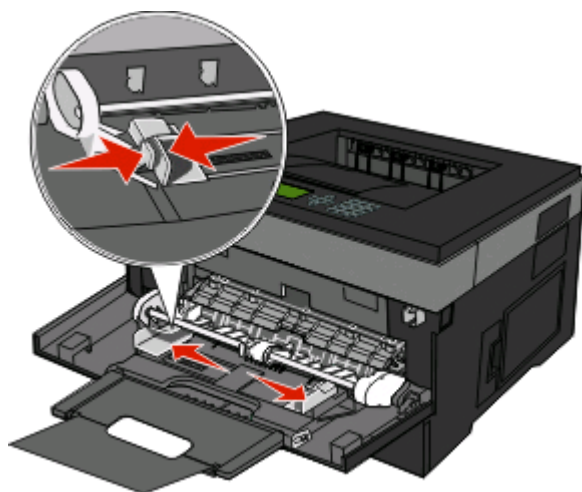


- Όταν τοποθετείτε φακέλους, η πλευρά του περυγίου πρέπει να είναι στραμμένη προς τα κάτω και το γραμματόσημο πρέπει να βρίσκεται στην εικονιζόμενη θέση. Το γραμματόσημο και η διεύθυνση δείχνουν την κατεύθυνση που πρέπει να έχουν οι φάκελοι κατά την τοποθέτησή τους.

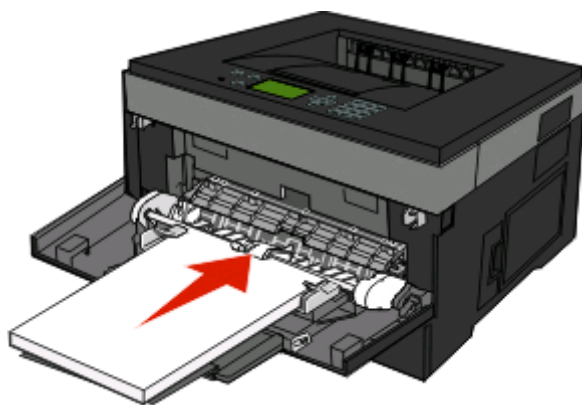


ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην χρησιμοποιείτε φακέλους με γραμματόσημα, συνδετήρες, ανοίγματα, παράθυρα, επικαλύψεις ή αυτοκόλλητα. Τέτοιοι φάκελοι μπορεί να προκαλέσουν σοβαρή ζημιά στον εκτυπωτή.

- 4 Για να ρυθμίσετε τους οδηγούς, ώστε να ακουμπήσουν ελαφρά τη δέσμη του χαρτιού, πιέστε την προεξοχή που βρίσκεται στον δεξιό οδηγό πλάτους.



- 5 Σύρετε απαλά το χαρτί στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων, ώσπου να συναντήσει αντίσταση. Το χαρτί στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων πρέπει να είναι επίπεδο. Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί χωράει άνετα στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων και ότι ούτε λυγίζει ούτε τσαλακώνεται.



- 6 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή μπορείτε να ορίσετε το μέγεθος και τον τύπο του χαρτιού.

Σύνδεση και κατάργηση σύνδεσης θηκών χαρτιού

Πέρα από τη σύνδεση των θηκών μεταξύ τους, μπορείτε να συνδέσετε στις θήκες και τον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων.

Σύνδεση θηκών χαρτιού

Η λειτουργία της σύνδεσης θηκών χαρτιού είναι χρήσιμη για εργασίες εκτύπωσης μεγάλου όγκου ή πολλαπλά αντίγραφα. Όταν η μία συνδεδεμένη θήκη είναι άδεια, η τροφοδοσία χαρτιού γίνεται από την επόμενη συνδεδεμένη θήκη. Όταν οι ρυθμίσεις Paper Size (Μέγεθος χαρτιού) και Paper Type (Τύπος χαρτιού) είναι οι ίδιες για όλες τις θήκες, γίνεται αυτόματη σύνδεση των θηκών. Πρέπει να ορίσετε τις ρυθμίσεις Size (Μέγεθος) και Type (Τύπος) για όλες τις θήκες από το μενού Paper (Χαρτί).

Κατάργηση σύνδεσης θηκών χαρτιού

Οι μη συνδεδεμένες θήκες διαθέτουν ρυθμίσεις οι οποίες δεν είναι ίδιες για όλες τις θήκες. Για να καταργήσετε τις συνδέσεις μιας θήκης από το μενού Paper (Χαρτί), αλλάξτε τις ρυθμίσεις Paper Type (Τύπος χαρτιού) και Paper Size (Μέγεθος χαρτιού), ώστε να είναι διαφορετικές από τις ρυθμίσεις οποιασδήποτε άλλης θήκης.

- 1 Από το μενού Paper (Χαρτί) βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Type (Τύπος) (για παράδειγμα, Απλό χαρτί, Επιστολόχαρτο, Προσαρμοσμένος τύπος <x>) της θήκης που θέλετε να αποσυνδέσετε δεν ταιριάζει με τη ρύθμιση Type (Τύπος) οποιασδήποτε άλλης θήκης.

Εάν η ονομασία που περιγράφει καλύτερα το χαρτί σας χρησιμοποιείται από συνδεδεμένες θήκες, ορίστε μια διαφορετική ονομασία Paper Type (Τύπος χαρτιού) στη θήκη, όπως για παράδειγμα Custom Type (Προσαρμοσμένος τύπος) <x>, ή εκχωρήστε ένα δικό σας προσαρμοσμένο όνομα.











- 2 Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Size (Μέγεθος) (για παράδειγμα, letter, A4, statement) της θήκης που θέλετε να αποσυνδέσετε δεν ταιριάζει με τη ρύθμιση Size (Μέγεθος) οποιασδήποτε άλλης θήκης.

Σημείωση: Οι ρυθμίσεις Paper Size (Μέγεθος χαρτιού) δεν είναι αυτόματες. Ορίζονται μη αυτόματα από το μενού Paper (Χαρτί).

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην ορίζετε ονομασίες Paper Type (Τύπος χαρτιού) οι οποίες δεν περιγράφουν με ακρίβεια τον τύπο του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στη θήκη. Η θερμοκρασία της μονάδας τήξης ποικίλλει ανάλογα με τον εκάστοτε Paper Type (Τύπος χαρτιού). Ενδέχεται να μην γίνει σωστή επεξεργασία του χαρτιού εάν έχει επιλεγεί λανθασμένο Paper Type (Τύπος χαρτιού).


Ορισμός ονόματος προσαρμοσμένου τύπου <x>


Ορίστε ένα όνομα προσαρμοσμένου τύπου <x> σε μια θήκη, για να μπορείτε να τη συνδέετε ή να καταργείτε τη σύνδεσή της. Συσχετίστε το ίδιο όνομα προσαρμοσμένου τύπου <x> με κάθε θήκη που θέλετε να συνδέσετε. Μόνο οι θήκες με τα ίδια προσαρμοσμένα ονόματα μπορούν να συνδεθούν.


- 1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και ότι έχει εμφανιστεί το μήνυμα **Ready (Έτοιμος)**.
- 2 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε .
- 3 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο  **Paper Menu (Μενού Χαρτί)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 4 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο  **Paper Size/Type (Μέγεθος/Τύπος χαρτιού)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 5 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η ένδειξη  δίπλα στο όνομα της θήκης, και στη συνέχεια πατήστε .
Εμφανίζεται το μενού Paper Size (Μέγεθος χαρτιού).
- 6 Πατήστε πάλι .
- Εμφανίζεται το μενού Paper Type (Τύπος χαρτιού).
- 7 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή  **Custom Type <x> (Προσαρμοσμένος τύπος <x>)** ή κάποιο άλλο προσαρμοσμένο όνομα, και στη συνέχεια πατήστε .
Εμφανίζεται πρώτα το μήνυμα **Submitting selection (Υποβολή επιλογής)** και στη συνέχεια το στοιχείο **Paper Menu (Μενού Χαρτί)**.

8 Βεβαιωθείτε ότι η σωστή επιλογή Paper Type (Τύπος χαρτιού) αντιστοιχεί στο προσαρμοσμένο όνομα.

Σημείωση: Η επιλογή Plain Paper (Απλό χαρτί) είναι η εργοστασιακή προεπιλογή της ρύθμισης Paper Type (Τύπος χαρτιού) που αντιστοιχεί σε όλα τα ονόματα προσαρμοσμένου τύπου <x> και στα ονόματα που ορίζονται από το χρήστη.

α Από το μενού Paper (Χαρτί), πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή **✓ Custom Types (Προσαρμοσμένοι τύποι)**, και στη συνέχεια πατήστε .

β Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η ένδειξη **✓** δίπλα στο όνομα του προσαρμοσμένου τύπου χαρτιού που επιλέξατε στο βήμα 7 στη σελίδα 43, και στη συνέχεια πατήστε .

γ Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η ένδειξη **✓** δίπλα στη ρύθμιση Paper Type (Τύπος χαρτιού) που θέλετε, και στη συνέχεια πατήστε .

Αλλαγή ονόματος "Προσαρμοσμένος τύπος <x>"

Εάν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε δίκτυο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον Ενσωματωμένο διακομιστή Web για να ορίσετε όνομα διαφορετικό από "Προσαρμοσμένος τύπος <x>" για κάθε έναν από τους τύπους προσαρμοσμένου χαρτιού που τοποθετούνται. Όταν αλλάξει το όνομα "Προσαρμοσμένος τύπος <x>", τα μενού, αντί του "Προσαρμοσμένος τύπος <x>", εμφανίζουν το νέο όνομα.

Για να αλλάξετε το όνομα "Προσαρμοσμένος τύπος <x>":

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 **Settings (Ρυθμίσεις)**.

3 Κάντε κλικ στην επιλογή **Paper Menu (Μενού Χαρτί)**.

4 Κάντε κλικ στην επιλογή **Custom Name (Προσαρμοσμένο όνομα)**.

5 Στο πλαίσιο Προσαρμοσμένο όνομα <x>, πληκτρολογήστε ένα όνομα για τον τύπο χαρτιού.

Σημείωση: Αυτό το προσαρμοσμένο όνομα θα αντικαταστήσει το όνομα προσαρμοσμένου τύπου <x> στα μενού "Προσαρμοσμένοι τύποι" και "Μέγεθος και Τύπος χαρτιού".

6 Κάντε κλικ στην επιλογή **Submit (Υποβολή)**.

7 Κάντε κλικ στη επιλογή **Custom Types (Προσαρμοσμένοι τύποι)**.

Εμφανίζεται η επιλογή **Custom Types (Προσαρμοσμένοι τύποι)**, και ακολουθεί το προσαρμοσμένο όνομα που ορίσατε.

8 Από τη λίστα επιλογής δίπλα στο προσαρμοσμένο όνομα, επιλέξτε τη ρύθμιση Τύπος χαρτιού.

9 Κάντε κλικ στην επιλογή **Submit (Υποβολή)**.

Οδηγίες χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης

Στα χαρτικά και τα ειδικά μέσα εκτύπωσης ανήκουν το χαρτί, η δεσμίδα καρτών, οι φάκελοι, οι χάρτινες ετικέτες και οι διαφάνειες. Πριν από την εκτύπωση, πρέπει να λάβετε υπόψη διάφορα στοιχεία που αφορούν την επιλογή χαρτιού και ειδικών μέσων. Το συγκεκριμένο κεφάλαιο παρέχει πληροφορίες για την επιλογή χαρτιού και ειδικών μέσων.

Συνιστάται να δοκιμάσετε ένα μικρό δείγμα χαρτιού ή ειδικού μέσου εκτύπωσης που σκέφτεστε να χρησιμοποιήσετε για τον εκτυπωτή, πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες.

Οδηγίες χαρτιού

Η επιλογή του σωστού χαρτιού ή των κατάλληλων ειδικών μέσων ελαττώνει τα προβλήματα εκτύπωσης. Για την καλύτερη δυνατή ποιότητα εκτύπωσης, δοκιμάστε ένα δείγμα του χαρτιού ή του ειδικού μέσου εκτύπωσης που θέλετε να χρησιμοποιήσετε, πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες.

Χαρακτηριστικά χαρτιού

Τα παρακάτω χαρακτηριστικά επηρεάζουν την ποιότητα και την αξιοπιστία του χαρτιού. Όταν αξιολογείτε νέο χαρτί, πρέπει να λαμβάνετε υπόψη αυτά τα χαρακτηριστικά.

Βάρος

Οι θήκες του εκτυπωτή μπορούν να τροφοδοτούν αυτόματα χαρτί βάρους μέχρι 90 g/m^2 (24 lb bond) με μεγάλα "νερά". Ο τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων μπορεί να τροφοδοτεί αυτόματα χαρτί βάρους μέχρι 163 g/m^2 (43 lb bond) με μεγάλα "νερά". Το χαρτί που είναι ελαφρύτερο από 60 g/m^2 (16 lb) μπορεί να μην είναι τόσο άκαμπο ώστε να γίνεται σωστή τροφοδοσία, με αποτέλεσμα να προκαλούνται εμπλοκές. Για καλύτερη απόδοση, χρησιμοποιήστε χαρτί 75 g/m^2 (20 lb bond) με μεγάλα "νερά". Για χαρτί μικρότερο από 182×257 χιλ. (7,2 x 10,1 ίν.), συνιστάται χαρτί 90 g/m^2 (24 lb) ή βαρύτερο.

Σημείωση: Η εκτύπωση διπλής όψης υποστηρίζεται μόνο για χαρτί 60–90 g/m^2 (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 εμφανιστεί αφού το χαρτί περάσει από τον εκτυπωτή, όπου εκτίθεται σε υψηλές θερμοκρασίες. Η αποθήκευση του χαρτιού εκτός συσκευασίας, σε θερμό, υγρό ή ξηρό μέρος, ακόμα και στις θήκες, μπορεί να προκαλέσει κύρτωμα πριν από την εκτύπωση και συνεπώς προβλήματα με την τροφοδότηση.

Λειότητα

Η λειότητα του χαρτιού επηρεάζει άμεσα την ποιότητα εκτύπωσης. Αν το χαρτί είναι πολύ τραχύ, το τόνερ δεν κολλάει πάνω του όπως θα έπρεπε. Αν το χαρτί είναι πολύ λείο, μπορεί να παρουσιαστεί πρόβλημα στην τροφοδότηση ή στην ποιότητα εκτύπωσης. Πρέπει να χρησιμοποιείτε πάντα χαρτί μεταξύ 100 και 300 βαθμών κατά Sheffield. Η λειότητα που κυμαίνεται μεταξύ 150 και 250 βαθμών κατά 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. Έτσι περιορίζεται η έκθεση του χαρτιού σε μεταβολές της υγρασίας, οι οποίες μπορούν να μειώσουν 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 από την εκτύπωση. Επεκτείνετε αυτό το διάστημα για μερικές ημέρες, αν το περιβάλλον αποθήκευσης ή μεταφοράς διαφέρει κατά πολύ από το περιβάλλον του εκτυπωτή. Το χοντρό χαρτί μπορεί να χρειάζεται μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, μέχρι να επανέλθει στην επιθυμητή κατάσταση.

Κατεύθυνση ινών

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

Για χαρτί 60–90 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 βαμβάκι, μπορεί να επηρεάσει αρνητικά το χειρισμό του χαρτιού.

Μη αποδεκτό χαρτί

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

- Χημικά κατεργασμένα χαρτιά που χρησιμοποιούνται για τη δημιουργία αντιγράφων χωρίς καρμπόν, 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 EN12281:2002
- 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. Αυτή η πληροφορία αναφέρεται συνήθως στη συσκευασία.
- *Μην* χρησιμοποιείτε χαρτί, επικέτες χαρτιού, ή χαρτόνι που έχει κοπεί με το χέρι.
- *Μην* συνδυάζετε 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 προ-εκτυπωμένων φορμών και επιστολόχαρτων

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες, όταν επιλέγετε προ-εκτυπωμένες φόρμες και επιστολόχαρτα:

- Χρησιμοποιήστε μεγάλα "νερά" για χαρτί 60–90 g/m² (16–24 lb).
- Χρησιμοποιήστε μόνο φόρμες και επιστολόχαρτα εκτυπωμένα μέσω διαδικασίας λιθογραφίας offset ή εγχάραξης.
- Αποφύγετε χαρτιά με ανώμαλες ή τραχιές υφής επιφάνειες.

Χρησιμοποιήστε χαρτιά εκτυπωμένα με μελάνια ανθεκτικά στη θερμότητα σχεδιασμένα για χρήση σε ξηρογραφικά αντιγραφικά μηχανήματα. Το μελάνι πρέπει να μπορεί να αντέχει σε θερμοκρασίες έως 230°C (446°F) χωρίς να τήκεται ή να εκπέμπει επικίνδυνες ουσίες. Χρησιμοποιήστε μελάνια που δεν επηρεάζονται από την ρητίνη στο τόνερ. Τα μελάνια που έχουν στερεοποιηθεί μέσω οξειδωσης ή βασίζονται σε λάδι, σε γενικές γραμμές πληρούν αυτές τις απαιτήσεις. Τα υδατοδιαλυτά μελάνια μπορεί να μην τις πληρούν. Εάν δεν είστε βέβαιοι, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή του χαρτιού.

Τα προ-εκτυπωμένα χαρτιά, όπως τα επιστολόχαρτα, πρέπει να αντέχουν σε θερμοκρασίες έως 230°C (446°F) χωρίς να τήκονται ή να εκπέμπουν επικίνδυνες ουσίες.

Χρήση ανακυκλωμένου χαρτιού και άλλων τύπων χαρτιού γραφείου

- 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).

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, τύποι, βάρη και χωρητικότητες χαρτιού που υποστηρίζονται

Οι ακόλουθοι πίνακες παρέχουν πληροφορίες για τις βασικές και προαιρετικές πηγές τροφοδοσίας χαρτιού, τους τύπους χαρτιού που υποστηρίζουν, καθώς και τις χωρητικότητες.

Σημείωση: Για ένα μέγεθος χαρτιού εκτός λίστας, επιλέξτε το πλησιέστερο *μεγαλύτερο* μέγεθος της λίστας.

Μεγέθη χαρτιού που υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή

Μέγεθος χαρτιού	Διαστάσεις	Βασική θήκη 250 φύλλων	Προαι- ρετική θήκη	Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων	Διαδρομή εκτύπωσης διπλής όψης
A4	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 in.)	✓	✓	✓	✓
A5	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 in.)	✓	✓	✓	✗
A6¹	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 in.)	✓	✗	✓	✗
Executive	184 x 267 mm (7,3 x 10,5 in.)	✓	✓	✓	✗
Folio	216 x 330 mm (8,5 x 13 in.)	✓	✓	✓	✓
JIS B5	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 in.)	✓	✓	✓	✗
Legal	216 x 356 mm (8,5 x 14 in.)	✓	✓	✓	✓

¹ Το A6 υποστηρίζεται μόνο για χαρτιά με μεγάλα "νερά".

² Αν το μέγεθος χαρτιού που θέλετε να χρησιμοποιήσετε δεν βρίσκεται στη λίστα, επιλέξτε τη ρύθμιση για όλα τα μεγέθη χαρτιού (Universal). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση παραμέτρων για όλα τα μεγέθη χαρτιού" στη σελίδα 32.

³ Το μέγεθος χαρτιού Universal έχει περιορισμένη υποστήριξη στη διαδρομή εκτύπωσης διπλής όψης για μεγέθη χαρτιού 210 x 279 mm (8,3 x 11 in.) ή μεγαλύτερα.

Μέγεθος χαρτιού	Διαστάσεις	Βασική θήκη 250 φύλλων	Προαι- ρετική θήκη	Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων	Διαδρομή εκτύπωσης διπλής όψης
Letter	216 x 279 mm (8,5 x 11 in.)	✓	✓	✓	✓
Oficio (Mexico)	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 in.)	✓	✓	✓	✓
Statement	140 x 216 mm (5,5 x 8,5 in.)	✓	✓	✓	✗
Universal²	76,2 x 127 mm (3 x 5 in.) έως 216 x 356 mm (8,5 x 14 in.)	✓	✓	✓	✗ ³
Φάκελος B5	176 x 250 mm (6,9 x 9,8 in.)	✗	✗	✓	✗
Φάκελος C5	162 x 229 mm (6,4 x 9 in.)	✗	✗	✓	✗
Φάκελος DL	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 in.)	✗	✗	✓	✗
Φάκελος (Monarch) 7 3/4	98 x 191 mm (3,9 x 7,5 in.)	✗	✗	✓	✗
Φάκελος 9	98 x 225 mm (3,9 x 8,9 in.)	✗	✗	✓	✗
Φάκελος 10	105 x 241 mm (4,1 x 9,5 in.)	✗	✗	✓	✗
Άλλος φάκελος	216 x 356 mm (8,5 x 14 in.)	✗	✗	✓	✗

¹ Το A6 υποστηρίζεται μόνο για χαρτιά με μεγάλα "νερά".

² Αν το μέγεθος χαρτιού που θέλετε να χρησιμοποιήσετε δεν βρίσκεται στη λίστα, επιλέξτε τη ρύθμιση για όλα τα μεγέθη χαρτιού (Universal). Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση παραμέτρων για όλα τα μεγέθη χαρτιού" στη σελίδα 32.

³ Το μέγεθος χαρτιού Universal έχει περιορισμένη υποστήριξη στη διαδρομή εκτύπωσης διπλής όψης για μεγέθη χαρτιού 210 x 279 mm (8,3 x 11 in.) ή μεγαλύτερα.

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 τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων υποστηρίζει βάρη χαρτιού 60–163 g/m² (16–43 lb).

Τύπος χαρτιού	Βασική θήκη 250 φύλλων	Προαιρετική θήκη	Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων	Διαδρομή εκτύπωσης διπλής όψης
Χαρτί • Απλό • Ελαφρύ • Βαρύ • Μη επεξεργασμένο υλικό/βαμβάκι • Ανακυκλωμένο • Προσαρμοσμένο	✓	✓	✓	✓
Bond (Υψηλής ποιότητας)	✓	✓	✓	✓
Επιστολόχαρτο	✓	✓	✓	✓
Προεκτυπωμένο	✓	✓	✓	✓
Έγχρωμο χαρτί	✓	✓	✓	✓
Δεσμίδα καρτών	X	X	✓	X
Γυαλιστερό χαρτί	X	X	X	X
Ετικέτες χαρτιού¹	✓	✓	✓	X
Διαφάνειες	✓	X	✓	X
Φάκελοι (λείοι)²	X	X	✓	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.

Χωρητικότητα χαρτιού

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

Τοποθετήστε έως και	Σημειώσεις
Θήκη 1 250 φύλλα χαρτί 150 φύλλα χαρτί μεγέθους A6 50 χάρτινες ετικέτες 50 διαφάνειες	Σημείωση: Δεν υποστηρίζονται ετικέτες βινυλίου, ετικέτες φαρμακείου ή διπλής όψης. Χρησιμοποιείτε μόνο χάρτινες ετικέτες. Υποστηρίζονται ετικέτες χαρτιού μονής όψης σχεδιασμένες για εκτυπωτές laser για περιστασιακή χρήση. Συνιστάται η εκτύπωση 20 ή λιγότερων σελίδων ετικετών χαρτιού το μήνα.

Τοποθετήστε έως και	Σημειώσεις
Θήκη 2 550 φύλλα χαρτί 50 χάρτινες ετικέτες	Σημείωση: Μπορεί να τοποθετηθεί μόνο ένα προαιρετικό συρτάρι κάθε φορά.
Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων 50 φύλλα χαρτιού 15 χάρτινες ετικέτες 10 διαφάνειες 10 φύλλα δεσμίδας καρτών 7 φάκελοι	Σημείωση: Τοποθετήστε χαρτί στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων μέχρι το σημείο που η άκρη του εφάπτεται με τους οδηγούς χαρτιού. Μη σπρώχνετε με δύναμη το χαρτί στον τροφοδότη.

Επισκόπηση λογισμικού

Χρησιμοποιήστε το CD *Software and Documentation (Λογισμικό και τεκμηρίωση)* που συνοδεύει τον εκτυπωτή σας, για να εγκαταστήσετε ένα συνδυασμό εφαρμογών λογισμικού, ανάλογα με το λειτουργικό σας σύστημα.

Σημείωση: Εάν αγοράσατε ξεχωριστά τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή σας, πρέπει να χρησιμοποιήσετε το CD *Software and Documentation (Λογισμικό και τεκμηρίωση)* για την εγκατάσταση αυτών των εφαρμογών λογισμικού.

Σημείωση: Αυτές οι εφαρμογές λογισμικού δεν διατίθενται σε υπολογιστές Macintosh®.

Status Monitor Center (Κέντρο παρακολούθησης κατάστασης)

Σημείωση: Για τη σωστή λειτουργία του τοπικού Status Monitor Center (Κέντρο παρακολούθησης κατάστασης), πρέπει να υπάρχει υποστήριξη αμφίδρομης επικοινωνίας ώστε να είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ εκτυπωτή και υπολογιστή. Το Status Monitor Center (Κέντρο παρακολούθησης κατάστασης) λειτουργεί μόνο όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος τοπικά με έναν υπολογιστή μέσω καλωδίου USB.

Χρησιμοποιήστε το Status Monitor Center (Κέντρο παρακολούθησης κατάστασης) για να διαχειριστείτε πολλαπλά συστήματα παρακολούθησης κατάστασης.

- Κάντε διπλό κλικ στο όνομα ενός εκτυπωτή για να ανοίξετε το Status Monitor (Παρακολούθηση κατάστασης) ή επιλέξτε **Run** (Εκτέλεση) για να ανοίξετε το Status Monitor (Παρακολούθηση κατάστασης) για έναν συγκεκριμένο εκτυπωτή.
- Επιλέξτε **Update** (Ενημέρωση) για να αλλάξετε την εμφάνιση της λίστας των εκτυπωτών.

Driver Profiler (Προφίλ προγράμματος οδήγησης)

Χρησιμοποιήστε το στοιχείο Driver Profiler (Προφίλ προγράμματος οδήγησης) για να δημιουργήσετε προφίλ προγραμμάτων οδήγησης που θα περιλαμβάνουν προσαρμοσμένες ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης. Το προφίλ προγράμματος οδήγησης μπορεί να περιλαμβάνει μια ομάδα αποθηκευμένων ρυθμίσεων για το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και άλλα δεδομένα, για στοιχεία όπως είναι:


- Ο προσανατολισμός εκτύπωσης και το στοιχείο N-Up (N-σε-1) (ρυθμίσεις εγγράφου)
- Η κατάσταση εγκατάστασης μιας θήκης εξόδου (επιλογές εκτυπωτή)
- Τα μεγέθη χαρτιού που καθορίζονται από το χρήστη (μη τυποποιημένα χαρτιά)
- Το απλό κείμενο και τα υδατογραφήματα
- Οι αναφορές ετικέτας
- Οι αναφορές γραμματοσειράς
- Οι συσχετίσεις μορφής

Dell Printer Alert Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ειδοποίησης εκτυπωτή Dell)


Σημείωση: Αυτή η εφαρμογή δεν διατίθεται για περιβάλλον Windows 2000.

Η εφαρμογή Dell Printer Alert Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ειδοποίησης εκτυπωτή Dell) σας ειδοποιεί όταν υπάρχουν σφάλματα στον εκτυπωτή που απαιτούν την παρέμβασή σας. Όταν υπάρχει κάποιο σφάλμα, εμφανίζεται μια φουσαλίδα όπου αναφέρεται το είδος του σφάλματος και σας κατευθύνει προς τις κατάλληλες πληροφορίες επιδιόρθωσης.

Σημείωση: Για να λειτουργήσει σωστά η εφαρμογή Dell Printer Alert Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ειδοποίησης εκτυπωτή Dell), πρέπει να υπάρχει υποστήριξη αμφίδρομης επικοινωνίας ώστε να είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ εκτυπωτή και υπολογιστή. Προστίθεται μια εξαίρεση στο Windows Firewall (Τείχος προστασίας των Windows) για να επιτρέπεται η επικοινωνία.

Εάν επιλέξατε να εγκατασταθεί η εφαρμογή Dell Printer Alert Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ειδοποίησης εκτυπωτή Dell) μαζί με το λογισμικό του εκτυπωτή σας, θα ξεκινήσει αυτόματα όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση του λογισμικού. Το βοηθητικό πρόγραμμα είναι ενεργό εφόσον εμφανίζεται το  στην περιοχή ειδοποιήσεων.

Για την απενεργοποίηση της εφαρμογής Dell Printer Alert Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ειδοποίησης εκτυπωτή Dell):

- 1 Από την περιοχή ειδοποιήσεων, κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο .
- 2 Επιλέξτε **Exit (Έξοδος)**.

Για την εκ νέου ενεργοποίηση της εφαρμογής Dell Printer Alert Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ειδοποίησης εκτυπωτή Dell):

- 1 Σε *Windows Vista* ή νεότερη έκδοση:

α Κάντε κλικ στο  → **Programs (Προγράμματα)**.

β Κάντε κλικ στο **Dell Printers (Εκτυπωτές Dell)**.

γ Κάντε κλικ στο **Dell 3330dn Laser Printer (Εκτυπωτής Laser Dell 3330dn)**.

Σε *Windows XP*:

Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη)** → **Programs (Προγράμματα)** ή στο **All Programs (Όλα τα προγράμματα)** → **Dell Printers (Εκτυπωτές Dell)** → **Dell 3330dn Laser Printer (Εκτυπωτής Laser Dell 3330dn)**.


- 2 Κάντε κλικ στο **Printer Alert Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ειδοποίησης εκτυπωτή)**.

Εγκατάσταση του Optional XPS Driver (Προαιρετικό πρόγραμμα οδήγησης XPS)

Το Πρόγραμμα οδήγησης XML Paper Specification (Προδιαγραφή χαρτιού XML) (XPS) είναι ένα προαιρετικό πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή σχεδιασμένο να χρησιμοποιεί τις προηγμένες δυνατότητες χρώματος και γραφικών XPS που είναι διαθέσιμες μόνο για τους χρήστες των Windows Vista και νεότερων λειτουργικών συστημάτων. Για να χρησιμοποιήσετε τις δυνατότητες XPS πρέπει να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης XPS ως πρόσθετο πρόγραμμα οδήγησης μετά την εγκατάσταση του εκτυπωτή σας.

Σημείωση: Πριν να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης XPS, εγκαταστήστε τον εκτυπωτή στον υπολογιστή σας.

Για να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης:

- 1 Κάντε κλικ στο  → **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- 2 Στην περιοχή **Hardware and Sound (Υλικό και Ήχος)**, κάντε κλικ στην επιλογή **Printer (Εκτυπωτής)** και μετά επιλέξτε **Add a Printer (Προσθήκη εκτυπωτή)**.

- 3** Από το πλαίσιο διαλόγου **Add Printer (Προσθήκη εκτυπωτή)**, επιλέξτε ένα από τα ακόλουθα:
- Αν χρησιμοποιείτε σύνδεση USB, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB είναι συνδεδεμένο στον υπολογιστή και τον εκτυπωτή και μετά πραγματοποιήστε τα εξής:
 - α** Επιλέξτε **Add a local printer (Προσθήκη τοπικού εκτυπωτή)**.
 - β** Από το αναπτυσσόμενο μενού **Use an existing port (Χρήση υπάρχουσας θύρας)**: επιλέξτε **Virtual printer port for USB (Εικονική θύρα εκτυπωτή για USB)**, και μετά κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
- 4** Κάντε κλικ στην επιλογή **Have disk (Από δίσκο)**.
Ανοίγει το πλαίσιο διαλόγου **Install From Disk (Εγκατάσταση από το δίσκο)**.
- 5** Επιλέξτε **Browse (Αναζήτηση)** και στη συνέχεια μεταβείτε στα αρχεία του προγράμματος οδήγησης XPS στον υπολογιστή σας:
- α** Κάντε κλικ στο **Computer (Υπολογιστής)**, και στη συνέχεια κάντε διπλό κλικ στο **(C:)**.
 - β** Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Drivers (Προγράμματα οδήγησης)** και μετά διπλό κλικ στην επιλογή **PRINTER (ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ)**.
 - γ** Κάντε διπλό κλικ στο φάκελο με το όνομα του μοντέλου του εκτυπωτή σας και μετά διπλό κλικ στην επιλογή **Drivers (Προγράμματα οδήγησης)**.
 - δ** Κάντε διπλό κλικ στο στοιχείο **xps** και μετά επιλέξτε **Open (Ανοιγμα)**.
 - ε** Από το πλαίσιο διαλόγου **Install From Disk (Εγκατάσταση από το δίσκο)** κάντε κλικ στο **OK**.
- 6** Κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)** στα δύο επόμενα πλαίσια διαλόγου.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα οδήγησης XPS, ανατρέξτε στο αρχείο XPS **readme** στο *CD Software and Documentation* (Λογισμικό και Τεκμηρίωση). Το αρχείο βρίσκεται στο φάκελο **xps** με το αρχείο δέσμης **setupxps** (D:\Drivers\xps\readme).

Dell Toner Management System

Printing Status Window (Παράθυρο κατάστασης εκτύπωσης)

Σημείωση: Για τη σωστή λειτουργία του παραθύρου Printing Status (Κατάσταση εκτύπωσης), πρέπει να υπάρχει υποστήριξη αμφίδρομης επικοινωνίας ώστε να είναι δυνατή η επικοινωνία μεταξύ εκτυπωτή και υπολογιστή. Προστίθεται μια εξαίρεση στο Windows® Firewall (Τείχος προστασίας των Windows®) για να επιτρέπεται η επικοινωνία.

Στο παράθυρο Printing Status (Κατάσταση εκτύπωσης) εμφανίζεται η κατάσταση του εκτυπωτή [Printer Ready (Εκτυπωτής έτοιμος), Printer Offline (Εκτυπωτής εκτός σύνδεσης) και Error-Check Printer (Σφάλμα-Ελέγξτε τον εκτυπωτή)] και το όνομα της εργασίας, όταν στέλνετε μια εργασία για εκτύπωση.

Στο παράθυρο Printing Status (Κατάσταση εκτύπωσης) εμφανίζεται επίσης η στάθμη του τόνερ, οπότε μπορείτε να:

- Παρακολουθήσετε τη στάθμη τόνερ για τον εκτυπωτή σας.
- Κάνετε κλικ στην επιλογή **Order Supplies** (Παραγγελία Αναλωσίμων) για να παραγγείλετε κασέτες τόνερ αντικατάστασης.

Εφαρμογή νέας παραγγελίας αναλώσιμων εκτυπωτή Dell

Το παράθυρο διαλόγου Order Supplies (Παραγγελία αναλώσιμων) μπορεί να ανοίξει από το παράθυρο Printing Status (Κατάσταση εκτύπωσης), το παράθυρο Programs (Προγράμματα) ή το εικονίδιο στην επιφάνεια εργασίας.

Μπορείτε να παραγγείλετε τόνερ μέσω τηλεφώνου ή μέσω Web.

- Εάν θέλετε να πραγματοποιήσετε παραγγελία μέσω Διαδικτύου, εκκινήστε την εφαρμογή νέας παραγγελίας αναλώσιμων εκτυπωτή Dell:

1 Σε *Windows Vista* ή νεότερη έκδοση:

α Κάντε κλικ στο  → **Programs (Προγράμματα)**.

β Κάντε κλικ στο **Dell Printers (Εκτυπωτές Dell)**.

γ Κάντε κλικ στο **Dell 3330dn Laser Printer (Εκτυπωτής Laser Dell 3330dn)**.

Σε *Windows XP* και *2000*:

Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη)** → **Programs (Προγράμματα)** ή στο **All Programs (Όλα τα προγράμματα)** → **Dell Printers (Εκτυπωτές Dell)** → **Dell 3330dn Laser Printer (Εκτυπωτής Laser Dell 3330dn)**.

2 Κάντε κλικ στο **Dell Printer Supplies Reorder Application (Εφαρμογή νέας παραγγελίας αναλώσιμων εκτυπωτή Dell)**.

Ανοίγει το παράθυρο διαλόγου **Order Supplies (Παραγγελία αναλώσιμων)**.

3 Αν εκκινηθεί η εφαρμογή **Multiple Printers Found (Βρέθηκαν πολλοί εκτυπωτές)**, επιλέξτε τον εκτυπωτή για τον οποίο πραγματοποιείτε παραγγελία αναλώσιμων.

4 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

- Αν πραγματοποιείτε παραγγελία μέσω Διαδικτύου, κάντε κλικ στο σύνδεσμο κάτω από την κεφαλίδα **Order Online (Ηλεκτρονικές παραγγελίες)**.
- Εάν πραγματοποιείτε την παραγγελία μέσω τηλεφώνου, καλέστε τον αριθμό που εμφανίζεται κάτω από την κεφαλίδα **Order by Phone (Παραγγελία μέσω τηλεφώνου)**.

Printing (Εκτύπωση)

Αυτό το κεφάλαιο καλύπτει την εκτύπωση, τις αναφορές εκτυπωτή και την ακύρωση εργασιών. Η επιλογή και η διαχείριση του χαρτιού και των ειδικών μέσων εκτύπωσης μπορεί να επηρεάσει την αξιοπιστία της εκτύπωσης εγγράφων. Για περισσότερες πληροφορίες, βλέπε “Αποφυγή εμπλοκών” στη σελίδα 67 και “Αποθήκευση χαρτιού” στη σελίδα 48.

Εκτύπωση εγγράφου

- 1 Τοποθετήστε χαρτί στη θήκη ή στον τροφοδότη.
- 2 Από το μενού χαρτιού, ορίστε τον Τύπο χαρτιού και το Μέγεθος χαρτιού με βάση το χαρτί που έχει τοποθετηθεί.
- 3 Κάντε ένα από τα παρακάτω:

Για χρήστες των Windows

- α** Έχοντας ανοιχτό ένα έγγραφο κάντε κλικ στην επιλογή **File (Αρχείο) → Print (Εκτύπωση)**.
- β** Επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες), Preferences (Προτιμήσεις), Options (Επιλογές)** ή **Setup (Ρυθμίσεις)**.
- γ** Από το πλαίσιο λίστας Form Source (Προέλευση φόρμας), επιλέξτε την προέλευση που περιέχει το χαρτί το οποίο τοποθετήσατε.
- δ** Από το πλαίσιο λίστας Form Type (Τύπος φόρμας), επιλέξτε τον τύπο του χαρτιού.
- ε** Από το πλαίσιο λίστας Form Size (Μέγεθος φόρμας), επιλέξτε το μέγεθος του χαρτιού.
- στ** Κάντε κλικ στο **OK**, και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή **Print (Εκτύπωση)**.

Για χρήστες Macintosh

Σε Mac OS X:

- α** Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις στο πλαίσιο διαλόγου Page Setup (Διαμόρφωση σελίδας).
 - 1 Έχοντας ανοιχτό ένα έγγραφο, επιλέξτε **File (Αρχείο) > Page Setup (Διαμόρφωση σελίδας)**.
 - 2 Από το αναδυόμενο μενού Paper Size (Μέγεθος χαρτιού), επιλέξτε ένα μέγεθος χαρτιού ή δημιουργήστε ένα προσαρμοσμένο μέγεθος για να το αντιστοιχήσετε με το χαρτί που έχει τοποθετηθεί.
 - 3 Κάντε κλικ στο **OK**.
- β** Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση).
 - 1 Έχοντας ανοιχτό ένα έγγραφο κάντε κλικ στην επιλογή **File (Αρχείο) > Print (Εκτύπωση)**. Εάν είναι απαραίτητο, κάντε κλικ στο τρίγωνο για περισσότερες επιλογές.
 - 2 Από τις επιλογές εκτύπωσης ή από το αναδυόμενο μενού Copies & Pages (Αντίγραφα & σελίδες), επιλέξτε **Printer Features (Δυνατότητες εκτυπωτή)**.
 - 3 Από το αναδυόμενο μενού Feature Sets (Σετ δυνατοτήτων), επιλέξτε **Paper (Χαρτί)**.
 - 4 Από το αναδυόμενο μενού Paper type (Τύπος χαρτιού), επιλέξτε έναν τύπο χαρτιού.
 - 5 Κάντε κλικ στο **Print (Εκτύπωση)**.

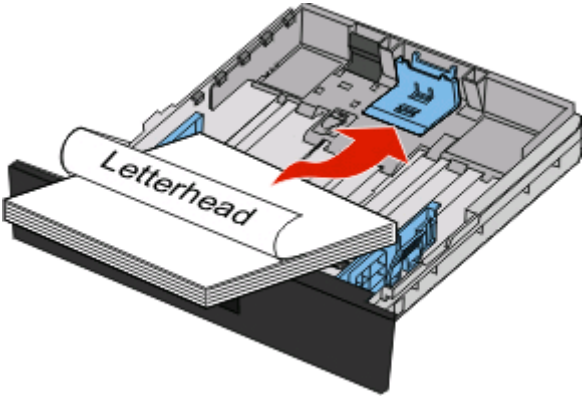
Σε Mac OS 9:

- α** Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις στο πλαίσιο διαλόγου Page Setup (Διαμόρφωση σελίδας):
- 1 Έχοντας ανοιχτό ένα έγγραφο επιλέξτε **File (Αρχείο) > Page Setup (Διαμόρφωση σελίδας)**.
 - 2 Από το αναδυόμενο μενού Paper (Χαρτί), επιλέξτε ένα μέγεθος χαρτιού ή δημιουργήστε ένα προσαρμοσμένο μέγεθος για να το αντιστοιχήσετε με το χαρτί που έχει τοποθετηθεί.
 - 3 Κάντε κλικ στο **OK**.
- β** Προσαρμόστε τις ρυθμίσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση).
- 1 Έχοντας ανοιχτό ένα έγγραφο επιλέξτε **File (Αρχείο) > Print (Εκτύπωση)**.
 - 2 Επιλέξτε μια δυνατότητα Paper Source (Προέλευσης χαρτιού) και στη συνέχεια επιλέξτε τη θήκη που έχει τοποθετηθεί με το κατάλληλο χαρτί.
 - 3 Κάντε κλικ στο **Print (Εκτύπωση)**.

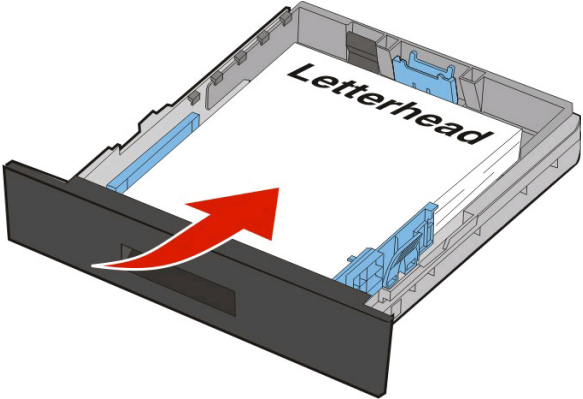
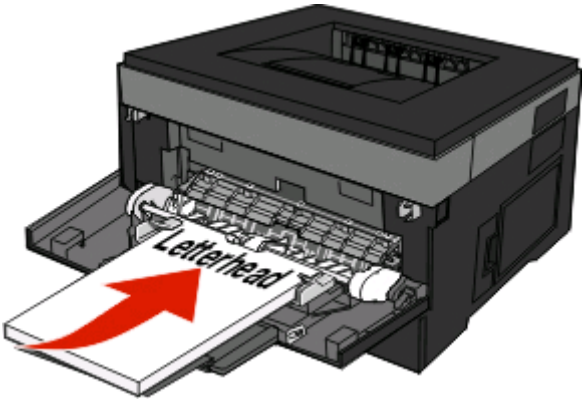
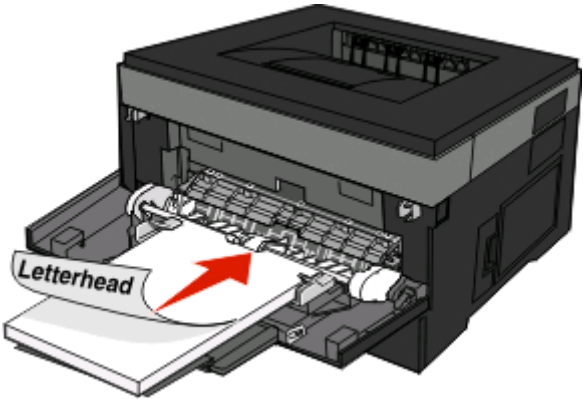
Εκτύπωση σε ειδικά μέσα

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	Προσανατολισμός χαρτιού
<ul style="list-style-type: none">• Βασική θήκη 250 φύλλων• Προαιρετική θήκη	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. 

Σημείωση: Επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή ή τον προμηθευτή για να ελέγξετε εάν το επιλεγμένο προτυπωμένο επιστολόχαρτο μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε εκτυπωτές laser.

Προέλευση ή διαδικασία	Πλευρά εκτύπωσης	Προσανατολισμός χαρτιού
Εκτύπωση διπλής όψης από τις θήκες	Το εκτυπωμένο σχέδιο του επιστολόχαρτου είναι στραμμένο προς τα πάνω.	<p>Το επάνω άκρο του φύλλου με το λογότυπο είναι τοποθετημένο στο πίσω μέρος της θήκης.</p> 
Εκτύπωση μονής όψης μέσω του τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων	Το προτυπωμένο σχέδιο του επιστολόχαρτου είναι στραμμένο προς τα πάνω.	<p>Το επάνω άκρο του φύλλου με το λογότυπο θα πρέπει να εισέλθει πρώτα στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων.</p> 
Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων (εκτύπωση διπλής όψης)	Το προτυπωμένο σχέδιο του επιστολόχαρτου είναι στραμμένο προς τα κάτω.	<p>Το επάνω άκρο του φύλλου με το λογότυπο θα πρέπει να εισέλθει πρώτα στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων.</p> 

Σημείωση: Επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή ή τον προμηθευτή για να ελέγξετε εάν το επιλεγμένο προτυπωμένο 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 τον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων.
- 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 λιώσουν, να υποστούν αποχρωματισμό ή μετατόπιση, ή να απελευθερώσουν βλαβερές ουσίες.

Σημείωση: Αν η ρύθμιση Transparency Weight (Βάρος διαφάνειας) έχει οριστεί σε Heavy (Βαριά) και η ρύθμιση Transparency Texture (Υφή διαφάνειας) έχει οριστεί σε Rough (Τραχειά), μπορείτε να εκτυπώσετε τους φακέλους σε θερμοκρασία έως 180°C (356°F). Επιλέξτε αυτές τις ρυθμίσεις από τον ενσωματωμένο διακομιστή Web ή από το μενού Paper (Χαρτί) του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

- 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.

Συμβουλές για τη χρήση φακέλων

Πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες, εκτυπώστε δείγματα στους φακέλους που πρόκειται να χρησιμοποιήσετε.

Όταν εκτυπώνετε σε φακέλους:

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

Σημείωση: Αν η ρύθμιση Envelope Weight (Βάρος φακέλου) έχει οριστεί σε Heavy (Βαριά) και η ρύθμιση Envelope Texture (Υφή φακέλου) έχει οριστεί σε Rough (Τραχειά), μπορείτε να εκτυπώσετε τους φακέλους σε θερμοκρασία έως 220°C (428°F). Επιλέξτε αυτές τις ρυθμίσεις από τον ενσωματωμένο διακομιστή Web ή από το μενού Paper (Χαρτί) του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

- Για καλύτερη απόδοση, χρησιμοποιήστε φακέλους από χαρτί 90 g/m² (24 lb bond). Χρησιμοποιήστε φακέλους που το βάρος τους δεν ξεπερνά τα 105 g/m² (28 lb bond), 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).
- Χρησιμοποιήστε μόνο νέους φακέλους.
- Για να βελτιώσετε την απόδοση και να ελαχιστοποιήσετε τις εμπλοκές, μην χρησιμοποιείτε φακέλους με τα εξής χαρακτηριστικά:
 - Είναι υπερβολικά κυρτοί ή συνεστραμμένοι
 - Έχουν κολλήσει μεταξύ τους ή έχουν κατά κάποιον τρόπο καταστραφεί
 - Έχουν παράθυρα, οπές, τρυπημένα, κομμένα ή ανάγλυφα σημεία
 - Έχουν μεταλλικά κλιπ, κορδόνια ή αναδιπλούμενα κλιπ
 - Έχουν αρθρωτή σχεδίαση
 - Έχουν κολλημένα γραμματόσημα πάνω τους
 - Έχουν εκτεθειμένη κάποια κολλητική ουσία, όταν το πτερύγιο είναι σφραγισμένο ή κλειστό

- Έχουν λυγισμένες γωνίες
- Έχουν τραχύ, πτυχωτό ή γραμμωτό τελείωμα
- Ρυθμίστε τους οδηγούς πλάτους ανάλογα με το πλάτος των φακέλων.

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: Για περιστασιακή χρήση υποστηρίζονται ετικέτες χαρτιού μονής όψης, οι οποίες έχουν σχεδιαστεί για εκτυπωτές laser. Συνιστάται η εκτύπωση 20 ή λιγότερων σελίδων ετικετών χαρτιού το μήνα. Δεν υποστηρίζονται ετικέτες βινυλίου, φαρμακείου ή διπλής όψης.

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 επικάλυψη φινιρίσματος μπορούν να αντέξουν σε πίεση μέχρι 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 χιλ. (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 εξασφάλιση ζώνης επικάλυψης δεν είναι δυνατή, αφαιρέστε μια λωρίδα 1,6 χιλ. (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 πηκτικών στοιχείων στο εσωτερικό του εκτυπωτή.
- Χρησιμοποιείτε δεσμίδα καρτών με κοντά νερά όταν είναι δυνατό.

Εκτύπωση εμπιστευτικών εργασιών και άλλων εργασιών που είναι σε αναμονή

Αποθήκευση εργασιών στον εκτυπωτή

Όταν στέλνετε μια εργασία στον εκτυπωτή, μπορείτε να ορίσετε ότι ο εκτυπωτής θα διατηρήσει την εργασία στη μνήμη, έως ότου ξεκινήσετε την εργασία από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Όλες οι εργασίες εκτύπωσης που είναι δυνατό να εκκινήθούν από το χρήστη στον εκτυπωτή ονομάζονται *Εργασίες σε αναμονή*.

Σημείωση: Οι εργασίες "Εμπιστευτική εκτύπωση", "Επαλήθευση εκτύπωσης", "Παρακράτηση εκτύπωσης" και "Επανάληψη εκτύπωσης" μπορούν να διαγραφούν, εάν απαιτείται επιπλέον μνήμη από τον εκτυπωτή για την επεξεργασία πρόσθετων εργασιών σε αναμονή.

Τύπος εργασίας	Περιγραφή
Εμπιστευτική εκτύπωση	Όταν στέλνετε μια εργασία "Εμπιστευτική εκτύπωση" στον εκτυπωτή, θα πρέπει να δημιουργήσετε ένα PIN από τον υπολογιστή. Ο αριθμός PIN πρέπει να περιέχει τέσσερα ψηφία από το 0–9. Η εργασία διατηρείται στη μνήμη του εκτυπωτή, έως ότου εισάγετε τον αριθμό PIN από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και επιλέξετε την εκτύπωση ή τη διαγραφή της εργασίας.
Επαλήθευση εκτύπωσης	Όταν στέλνετε μια εργασία "Επαλήθευση εκτύπωσης", ο εκτυπωτής εκτυπώνει ένα αντίγραφο και διατηρεί τα υπόλοιπα αντίγραφα στη μνήμη. Η "Επαλήθευση εκτύπωσης" σας επιτρέπει να εξετάσετε το πρώτο αντίγραφο για να δείτε εάν σας ικανοποιεί, πριν να εκτυπώσετε τα υπόλοιπα. Όταν εκτυπωθούν όλα τα αντίγραφα, η εργασία διαγράφεται αυτόματα από τη μνήμη του εκτυπωτή.
Παρακράτηση	Όταν στέλνετε μια εργασία "Παρακράτηση εκτύπωσης", ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει άμεσα την εργασία. Αποθηκεύει την εργασία στη μνήμη, ώστε να μπορέσετε να εκτυπώσετε αργότερα την εργασία. Η εργασία διατηρείται στη μνήμη, έως ότου τη διαγράψετε από το μενού Held Jobs (Εργασίες σε αναμονή).
Επανάληψη	Όταν στέλνετε μια εργασία "Επανάληψη εκτύπωσης", ο εκτυπωτής εκτυπώνει όλα τα ζητούμενα αντίγραφα της εργασίας και αποθηκεύει την εργασία στη μνήμη, ώστε να μπορέσετε να εκτυπώσετε επιπλέον αντίγραφα αργότερα. Μπορείτε να εκτυπώσετε επιπλέον αντίγραφα, με την προϋπόθεση ότι η εργασία παραμένει αποθηκευμένη στη μνήμη.








Άλλοι τύποι εργασιών σε αναμονή περιλαμβάνουν:

- Φόρμες από υπολογιστή-περίπτερο
- Σελιδοδείκτες
- Εργασίες που δεν εκτυπώνονται, οι οποίες ονομάζονται *Εργασίες σε προσωρινή διακοπή*

Εκτύπωση εμπιστευτικών και άλλων εργασιών σε αναμονή







Οι εργασίες "Εμπιστευτική εκτύπωση" και "Επαλήθευση εκτύπωσης" διαγράφονται αυτόματα από τη μνήμη, μετά την εκτύπωσή τους. Οι εργασίες "Επανάληψη εκτύπωσης" και "Παρακράτηση εκτύπωσης" συνεχίζουν να κρατούνται σε αναμονή στον εκτυπωτή, έως ότου επιλέξετε να τις διαγράψετε.

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 Κάντε κλικ στην επιλογή **Other Options (Άλλες επιλογές)**, και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή **Print and Hold (Εκτύπωση και αναμονή)**.
- 4 Επιλέξτε τον τύπο εργασίας (Εμπιστευτική εκτύπωση, Παρακράτηση εκτύπωσης, Επανάληψη εκτύπωσης, προφίλ, φόρμες από υπολογιστή-περίπτερο, σελιδοδείκτες ή μια εργασία σε προσωρινή διακοπή) και εκχωρήστε ένα όνομα χρήστη. Για μια εμπιστευτική εργασία, καταχωρίστε και τον τετραψήφιο αριθμό PIN.
- 5 Κάντε κλικ στο **OK ή Print (Εκτύπωση)**, και μεταβείτε στον εκτυπωτή για να αποδεσμεύσετε την εργασία.
- 6 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, έως ότου εμφανιστεί η επιλογή **✓ Held jobs (Εργασίες σε αναμονή)** και στη συνέχεια πατήστε .
- 7 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, έως ότου εμφανιστεί η επιλογή **✓** δίπλα από το όνομά σας χρήστη και στη συνέχεια πατήστε .
- 8 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, έως ότου εμφανιστεί η επιλογή **✓** δίπλα από τον τύπο ή το όνομα της εργασίας και στη συνέχεια πατήστε .
- Εάν επιλέξατε ένα όνομα εργασίας, προχωρήστε στο βήμα 11 στη σελίδα 62.
- 9 Μετά την επιλογή του τύπου της εργασίας που θέλετε, χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να καταχωρίσετε τον αριθμό PIN.
Εάν καταχωρίσετε μη έγκυρο αριθμό PIN, εμφανίζεται η οθόνη μη έγκυρου αριθμού PIN.
 - Για να επαναλάβετε την καταχώριση του PIN, βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται η δυνατότητα **✓ Try again (Προσπαθήστε πάλι)** και στη συνέχεια πατήστε .
 - Για να ακυρώσετε το PIN, πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, έως ότου εμφανιστεί η επιλογή **✓ Cancel (Άκυρο)** και στη συνέχεια πατήστε .
- 10 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, έως ότου εμφανιστεί η επιλογή **✓** δίπλα από την εργασία που θέλετε να εκτυπώσετε και στη συνέχεια πατήστε .
- 11 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, έως ότου εμφανιστεί η επιλογή **✓** δίπλα από τον αριθμό των αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε και στη συνέχεια πατήστε .

Σημείωση: Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να καταχωρίσετε τον αριθμό, εάν είναι απαραίτητο.

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 το αναδυόμενο μενού επιλογών εκτύπωσης, επιλέξτε **Job Routing (Δρομολόγηση εργασίας)**.
- 3 Επιλέξτε τον τύπο εργασίας (Εμπιστευτική εκτύπωση, Παρακράτηση εκτύπωσης, Επανάληψη εκτύπωσης, Επαλήθευση εκτύπωσης, προφίλ, φόρμες από έναν υπολογιστή-περίπτερο, σελιδοδείκτες ή μια εργασία σε προσωρινή διακοπή) και εκχωρήστε ένα όνομα χρήστη. Για μια εμπιστευτική εργασία, καταχωρίστε και τον τετραψήφιο αριθμό PIN.
- 4 Κάντε κλικ στο **Print** και μεταβείτε στον εκτυπωτή για να αποδεσμεύσετε την εργασία.
- 5 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, έως ότου εμφανιστεί η επιλογή **✓ Held jobs (Εργασίες σε αναμονή)** και στη συνέχεια πατήστε .
- 6 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, έως ότου εμφανιστεί η επιλογή **✓** δίπλα από το όνομά σας χρήστη και στη συνέχεια πατήστε .
- 7 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, έως ότου εμφανιστεί η επιλογή **✓** δίπλα από την εργασία σας και στη συνέχεια πατήστε .
- 8 Για εμπιστευτικές εργασίες, χρησιμοποιήστε το αριθμητικό πληκτρολόγιο για να καταχωρήσετε το PIN σας.
Εάν καταχωρίσετε μη έγκυρο αριθμό PIN, εμφανίζεται η οθόνη μη έγκυρου αριθμού PIN.
 - Για να επαναλάβετε την καταχώριση του PIN, βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται η δυνατότητα **✓ Try again (Προσπαθήστε πάλι)** και στη συνέχεια πατήστε .
 - Για να ακυρώσετε το PIN, πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, έως ότου εμφανιστεί η επιλογή **✓ Cancel (Άκυρο)** και στη συνέχεια πατήστε .
- 9 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, έως ότου εμφανιστεί η επιλογή **✓** δίπλα από την εργασία που θέλετε να εκτυπώσετε και στη συνέχεια πατήστε .



Εκτύπωση σελίδων πληροφοριών

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση αυτών των σελίδων, βλέπε “Εκτύπωση σελίδας ρυθμίσεων μενού” στη σελίδα 31 και “Εκτύπωση της σελίδας των ρυθμίσεων δικτύου” στη σελίδα 31.

Εκτύπωση ενδεικτικής λίστας γραμματοσειρών

Για να εκτυπώσετε δείγματα των γραμματοσειρών που διατίθενται για τον εκτυπωτή σας:




- 1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και ότι έχει εμφανιστεί το μήνυμα **Ready (Έτοιμος)**.
- 2 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε .
- 3 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή **✓ Reports (Αναφορές)**, και στη συνέχεια πατήστε .

- 4 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή ✓ **Print Fonts (Εκτύπωση γραμματοσειρών)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 5 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η ένδειξη ✓ δίπλα στα στοιχεία **PCL Fonts (Γραμματοσειρές PCL)** ή **PostScript Fonts (Γραμματοσειρές PostScript)**, και στη συνέχεια πατήστε .

Μετά την εκτύπωση της ενδεικτικής λίστας γραμματοσειρών, εμφανίζεται το μήνυμα **Ready (Έτοιμος)**.

Εκτύπωση λίστας καταλόγου




Μια λίστα καταλόγου εμφανίζει τους πόρους που είναι αποθηκευμένοι στη μνήμη flash.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και ότι έχει εμφανιστεί το μήνυμα **Ready (Έτοιμο)**.
- 2 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε .
- 3 Πιέστε το κουμπί του κάτω βέλους έως ότου εμφανιστεί η επιλογή ✓ **Reports (Αναφορές)** και στη συνέχεια πατήστε .
- 4 Πιέστε το κουμπί του κάτω βέλους έως ότου εμφανιστεί η επιλογή ✓ **Print Directory (Εκτύπωση καταλόγου)** και στη συνέχεια πατήστε .

Μετά την εκτύπωση της λίστας καταλόγου, εμφανίζεται η ένδειξη **Ready (Έτοιμο)**.

Εκτύπωση των δοκιμαστικών σελίδων ελέγχου της ποιότητας εκτύπωσης

Εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες ελέγχου της ποιότητας εκτύπωσης, για να απομονώσετε τυχόν προβλήματα στην ποιότητα.

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Κρατήστε πατημένο το  και το κουμπί του δεξιού βέλους, κατά την ενεργοποίηση του εκτυπωτή.
- 3 Αφήστε τα κουμπιά όταν εμφανιστεί το ρολόι, και περιμένετε να εμφανιστεί το μήνυμα **CONFIG MENU (Ρύθμιση παραμέτρων)**.
- 4 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο ✓ **Prt Quality Pgs (Σελίδες ποιότητας εκτύπωσης)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 5 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η εντολή ✓ **Exit Config Menu (Έξοδος από μενού ρύθμισης παραμέτρων)**, και στη συνέχεια πατήστε .

Σύντομα εμφανίζεται το μήνυμα **Resetting the Printer (Επαναφορά του εκτυπωτή)**, καθώς και ένα ρολόι, και στη συνέχεια εμφανίζεται το μήνυμα **Ready (Έτοιμος)**.

Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης

Ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης από τον πίνακα ελέγχου εκτυπωτή

Αν η εργασία διαμορφώνει ή ήδη εκτυπώνεται και εμφανιστεί το μήνυμα **Cancel a job (Ακύρωση εργασίας)** στην πρώτη γραμμή της οθόνης:

- 1 Πατήστε τα κουμπιά βέλους, μέχρι να εμφανιστεί το μήνυμα ✓ **Cancel (Άκυρο)**.
Εμφανίζεται μια λίστα εργασιών.
- 2 Πατήστε τα κουμπιά βέλους, μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη ✓ δίπλα στην εργασία που θέλετε να ακυρώσετε, και στη συνέχεια πατήστε ⏏.

Σημείωση: Μετά την αποστολή μιας εργασίας εκτύπωσης, πατήστε ✖, για να ακυρώσετε με ευκολία την εργασία. Εμφανίζεται η οθόνη **Stopped (Διακόπηκε)**. Πατήστε τα κουμπιά βέλους, μέχρι να εμφανιστεί το μήνυμα ✓ **Cancel a job (Ακύρωση εργασίας)**, και έπειτα πατήστε ⏏.

Ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης από τον υπολογιστή

Για να ακυρώσετε μια εργασία εκτύπωσης, κάντε ένα από τα εξής:

Για χρήστες των Windows

- 1 Κάντε κλικ στο 🌐 ή κάντε κλικ στο μενού **Start (Έναρξη)** και στη συνέχεια κάντε κλικ στην εντολή **Run (Εκτέλεση)**.
- 2 Στο παράθυρο διαλόγου Start Search (Αναζήτηση) ή Run (Εκτέλεση), πληκτρολογήστε **control printers**.
- 3 Πατήστε **Enter** ή κάντε κλικ στο κουμπί **OK**.
Ανοίγει ο φάκελος των εκτυπωτών.
- 4 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή.
- 5 Επιλέξτε την εργασία προς ακύρωση.
- 6 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.

- 1 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 κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Print Center (Κέντρο εκτύπωσης)** ή **Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή)**.
- 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**.

Απεμπλοκή χαρτιού

Αν προσέχετε στην επιλογή χαρτιού και ειδικών μέσων και τα τοποθετείτε σωστά, οι εμπλοκές θα είναι ελάχιστες. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε “Αποφυγή εμπλοκών” στη σελίδα 67. Αν παρουσιαστεί εμπλοκή, ακολουθήστε τα βήματα που περιγράφονται στο συγκεκριμένο κεφάλαιο.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην χρησιμοποιείτε ποτέ εργαλεία για την αποκατάσταση μιας εμπλοκής. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει μόνιμη βλάβη στη μονάδα τήξης.

Για να κλείσετε τα μηνύματα εμπλοκής και να συνεχιστεί η εκτύπωση, αφαιρέστε το χαρτί που έχει εμπλακεί σε ολόκληρη τη διαδρομή χαρτιού και πατήστε . Ο εκτυπωτής εκτυπώνει ένα νέο αντίγραφο της μπλοκαρισμένης σελίδας, αν η ρύθμιση Jam Recovery (Αποκατάσταση εμπλοκής) έχει οριστεί σε On (Ενεργοποίηση) ή Auto (Αυτόματα). Ωστόσο, η ρύθμιση Auto (Αυτόματα) δεν εγγυάται ότι η σελίδα θα εκτυπωθεί.

Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματα). Ο εκτυπωτής ξανατυπώνει μπλοκαρισμένες σελίδες, εκτός εάν η μνήμη που απαιτείται για την αποθήκευση των σελίδων σε αναμονή χρησιμοποιείται σε άλλες εργασίες του εκτυπωτή.

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 χαρτιού.
- Μην μετακινείτε τη θήκη χαρτιού ενώ η διαδικασία εκτύπωσης βρίσκεται σε εξέλιξη.
- Μην τοποθετείτε τη θήκη χαρτιού ενώ η διαδικασία εκτύπωσης βρίσκεται σε εξέλιξη. Τοποθετήστε την πριν από την εκτύπωση ή περιμένετε μήνυμα προτροπής πριν να την τοποθετήσετε.
- Μην τοποθετείτε υπερβολική ποσότητα χαρτιού. Βεβαιωθείτε ότι το ύψος της στοιβάς δεν υπερβαίνει το μέγιστο ύψος που υποδεικνύεται.
- Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί στη θήκη χαρτιού, ή τον μη αυτόματο τροφοδότη 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.

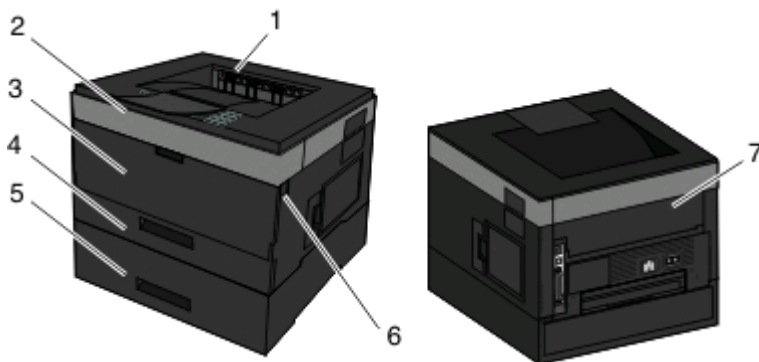


- Μη χρησιμοποιείτε χαρτί το οποίο έχει κοπεί ή έχει ψαλιδιστεί με το χέρι.

- Μη αναμειγνύετε μεγέθη, βάρη ή 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 χαρτιού

Ανοίξτε τις θύρες και αφαιρέστε τις θήκες για να αποκτήσετε πρόσβαση στις περιοχές εμπλοκής. Στην ακόλουθη απεικόνιση εμφανίζονται πιθανές περιοχές εμπλοκής:



Σημείο πρόσβασης	Περιγραφή
1	Βασική θήκη εξόδου
2	Μπροστινή θύρα
3	Θύρα τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων
4	Τυπική θήκη (Θήκη 1)
5	Προαιρετική θήκη (Θήκη 2)
6	Πιέστε το κουμπί για να ανοίξετε την μπροστινή θύρα. Στο εσωτερικό της θύρας βρίσκεται η μονάδα στην οποία είναι εγκατεστημένη η κασέτα τόνερ και το κιτ του φωτοαγωγού.
7	Πίσω θύρα

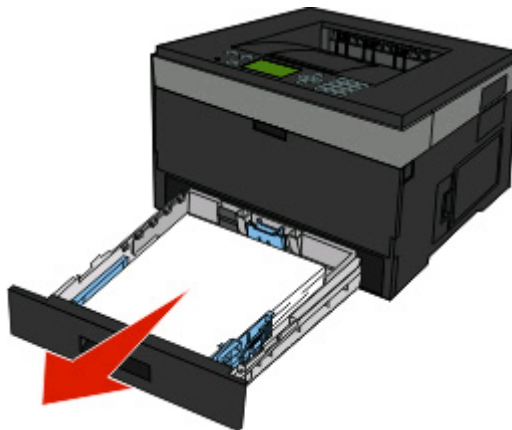
Αριθμοί μηνυμάτων εμπλοκής και τρόπος απόκτησης πρόσβασης σε κάθε εμπλοκή

Αριθμός εμπλοκής	Για να αποκτήσετε πρόσβαση στην εμπλοκή
200	Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες: <ul style="list-style-type: none"> • Αφαιρέστε τη Θήκη 1. • Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και αφαιρέστε το κιτ του φωτοαγωγού.
201	Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και αφαιρέστε το κιτ του φωτοαγωγού.
202	Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και στη συνέχεια ανοίξτε την πίσω θύρα.
231	Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και στη συνέχεια ανοίξτε την πίσω θύρα. Σημείωση: Για εναλλακτική πρόσβαση στην εμπλοκή χαρτιού, αφαιρέστε τη Θήκη 1 και πιέστε το μοχλό.

Αριθμός εμπλοκής	Για να αποκτήσετε πρόσβαση στην εμπλοκή
233	Αφαιρέστε τη Θήκη 1 και πιέστε το μοχλό. Σημείωση: Για εναλλακτική πρόσβαση στην εμπλοκή χαρτιού, ανοίξτε την μπροστινή θύρα και στη συνέχεια ανοίξτε την πίσω θύρα.
234	Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες: <ul style="list-style-type: none"> • Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και στη συνέχεια ανοίξτε την πίσω θύρα. • Αφαιρέστε τη Θήκη 1 και πιέστε το μοχλό.
235	Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από τη βασική θήκη εξόδου.
242	Αφαιρέστε τη Θήκη 2.
251	Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες: <ul style="list-style-type: none"> • Εάν το φύλλο χαρτιού είναι ορατό στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων, τραβήξτε το απαλά από την μπροστινή πλευρά του τροφοδότη. • Εάν δεν είναι ορατό, ανοίξτε την μπροστινή θύρα και αφαιρέστε τη μονάδα. Ανασηκώστε το κάλυμμα στην μπροστινή πλευρά του εκτυπωτή και αφαιρέστε τυχόν φύλλα χαρτιού που έχουν εμπλακεί.

200 Εμπλοκή χαρτιού

1 Αφαιρέστε τη θήκη από τον εκτυπωτή.

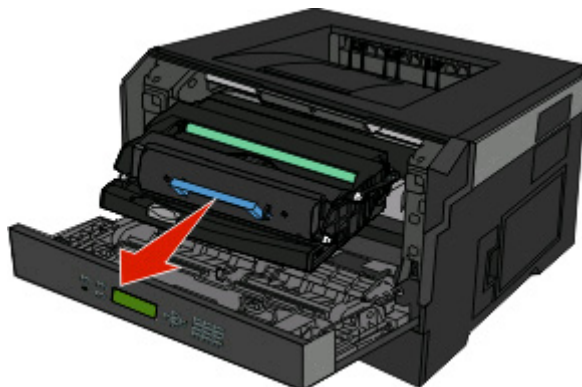


2 Αν βλέπετε το μπλοκαρισμένο χαρτί, αφαιρέστε το.

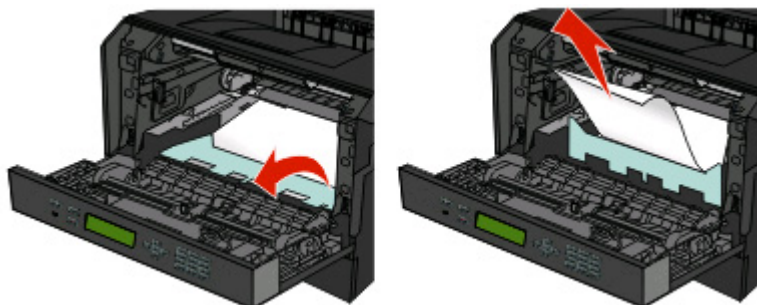


3 Αν δεν βλέπετε το μπλοκαρισμένο χαρτί, ανοίξτε την μπροστινή θύρα και στη συνέχεια αφαιρέστε το κιτ φωτοαγωγού και την κασέτα τόνερ (μονάδα).

Σημείωση: Όταν το κιτ φωτοαγωγού και η κασέτα τόνερ είναι μαζί, ονομάζονται μονάδα.



4 Ανασηκώστε το κάλυμμα στην μπροστινή πλευρά του εκτυπωτή και αφαιρέστε τυχόν φύλλα χαρτιού που έχουν εμπλακεί.



5 Ευθυγραμμίστε και τοποθετήστε τη μονάδα.

6 Κλείστε την μπροστινή θύρα.

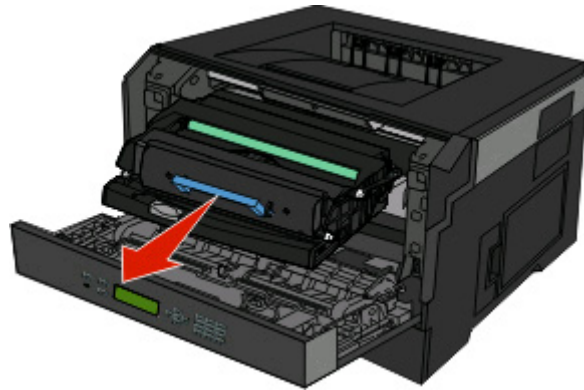
7 Τοποθετήστε τη θήκη.

8 Πατήστε .

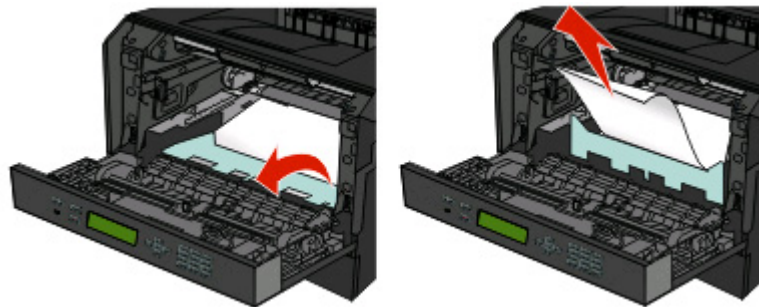
201 Εμπλοκή χαρτιού

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: Η μονάδα τήξης, όπως και το εσωτερικό του εκτυπωτή κοντά στη μονάδα τήξης, μπορεί να είναι καυτή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν αφαιρέσετε χαρτί από την περιοχή.

1 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και αφαιρέστε τη μονάδα.




2 Ανασηκώστε το κάλυμμα στην μπροστινή πλευρά του εκτυπωτή και στη συνέχεια αφαιρέστε τυχόν φύλλα χαρτιού που έχουν εμπλακεί.



3 Ευθυγραμμίστε και τοποθετήστε τη μονάδα.

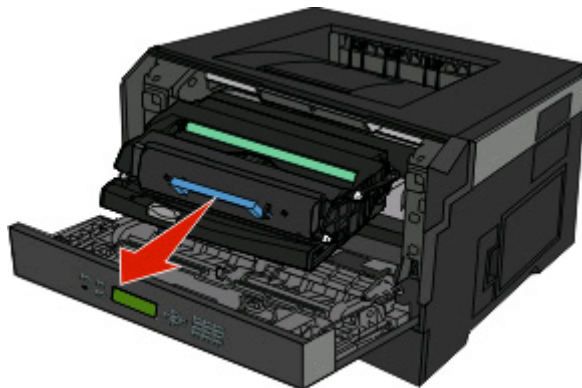
4 Κλείστε την μπροστινή θύρα.

5 Πατήστε .

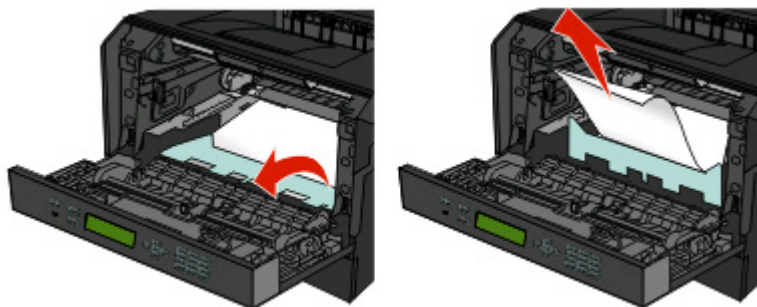
202 εμπλοκή χαρτιού

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: Η μονάδα τήξης, όπως και το εσωτερικό του εκτυπωτή κοντά στη μονάδα τήξης, μπορεί να είναι καυτή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν αφαιρέσετε χαρτί από την περιοχή.

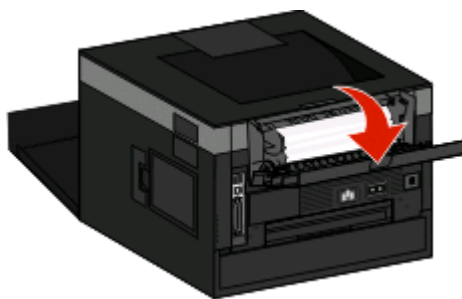
1 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και αφαιρέστε τη μονάδα.



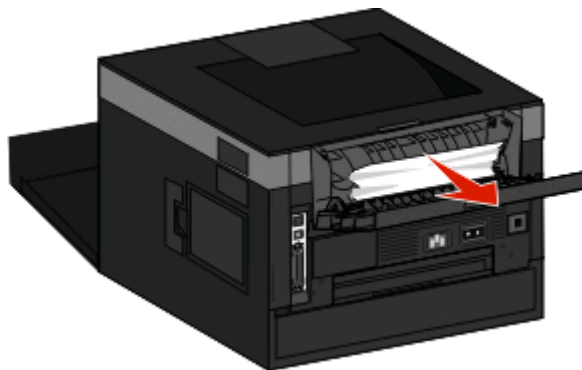
2 Ανασηκώστε το κάλυμμα στην μπροστινή πλευρά του εκτυπωτή και στη συνέχεια αφαιρέστε τυχόν φύλλα χαρτιού που έχουν εμπλακεί.



3 Ανοίξτε την πίσω θύρα.



4 Αφαιρέστε το χαρτί.




5 Κλείστε την πίσω θύρα.

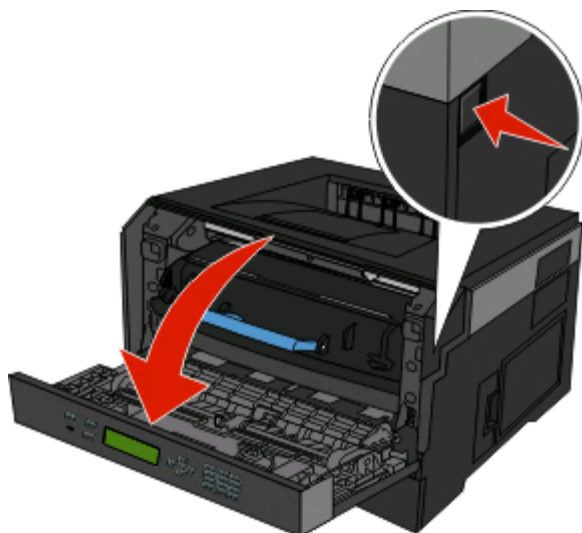
6 Κλείστε την μπροστινή θύρα.

7 Πατήστε .

231 Εμπλοκή χαρτιού

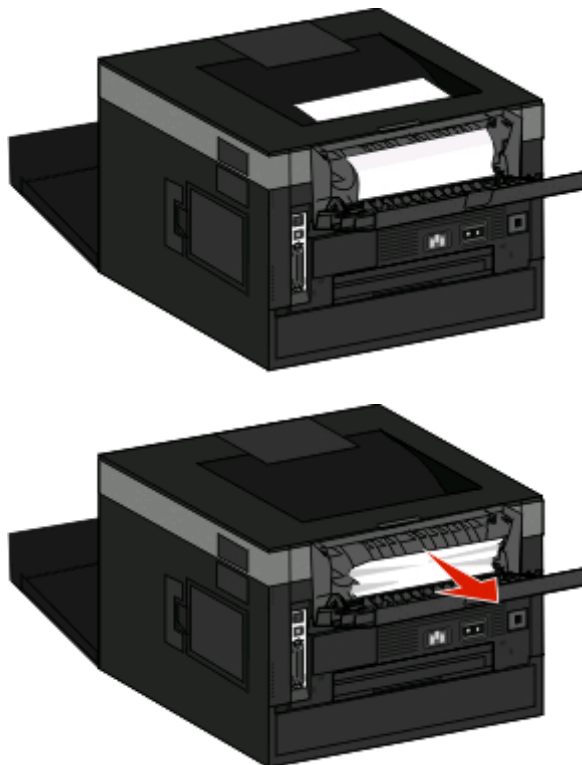
 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ:** Η μονάδα τήξης, όπως και το εσωτερικό του εκτυπωτή κοντά στη μονάδα τήξης, μπορεί να είναι καυτή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν αφαιρέσετε χαρτί από την περιοχή.

1 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.



2 Ανοίξτε την πίσω θύρα.

3 Αφαιρέστε το χαρτί.



4 Κλείστε την πίσω θύρα.

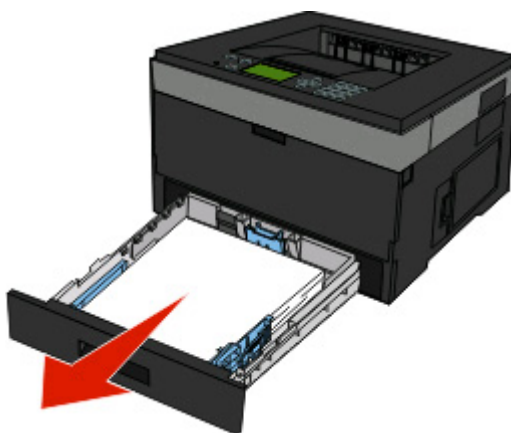
5 Κλείστε την μπροστινή θύρα.

6 Πατήστε .

Αν δεν αποκατασταθεί η εμπλοκή, ακολουθήστε τα βήματα που περιγράφονται στην ενότητα “233 Εμπλοκή χαρτιού” στη σελίδα 74.

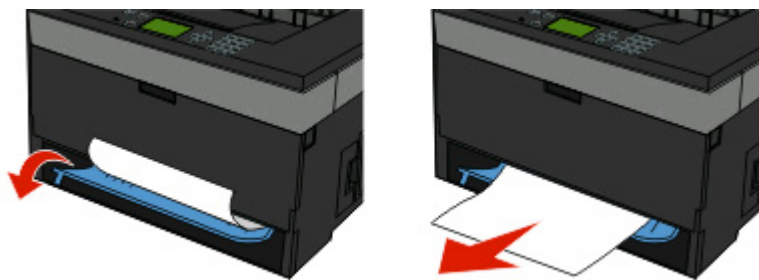
233 Εμπλοκή χαρτιού


1 Αφαιρέστε τη θήκη από τον εκτυπωτή.



Απεμπλοκή χαρτιού

- 2 Εντοπίστε τον εικονιζόμενο μοχλό. Τραβήξτε το μοχλό προς τα κάτω, για να απελευθερώσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί.
- 3 Τραβήξτε τα μπλοκαρισμένα φύλλα από την περιοχή διπλής όψης.



- 4 Τοποθετήστε τη θήκη.
- 5 Πατήστε .

Αν δεν αποκατασταθεί η εμπλοκή, ακολουθήστε τα βήματα που περιγράφονται στην ενότητα “231 Εμπλοκή χαρτιού” στη σελίδα 73.

234 Εμπλοκή χαρτιού

Όταν είναι ενεργοποιημένος ο εκτυπωτής, γίνεται εμπλοκή ενός ή περισσότερων φύλλων. Για να βρείτε και να αφαιρέσετε τα φύλλα που έχουν εμπλακεί, συμπληρώστε όλα τα βήματα που απαιτούνται στις ενότητες:

- “231 Εμπλοκή χαρτιού” στη σελίδα 73
- “233 Εμπλοκή χαρτιού” στη σελίδα 74

235 Εμπλοκή χαρτιού

Για την αποστολή μιας εργασίας εκτύπωσης διπλής όψης στον εκτυπωτή, χρησιμοποιήθηκε μέγεθος χαρτιού που δεν υποστηρίζεται για εκτύπωση διπλής όψης. Υπήρξε εμπλοκή ενός φύλλου στη βασική θήκη εξόδου.

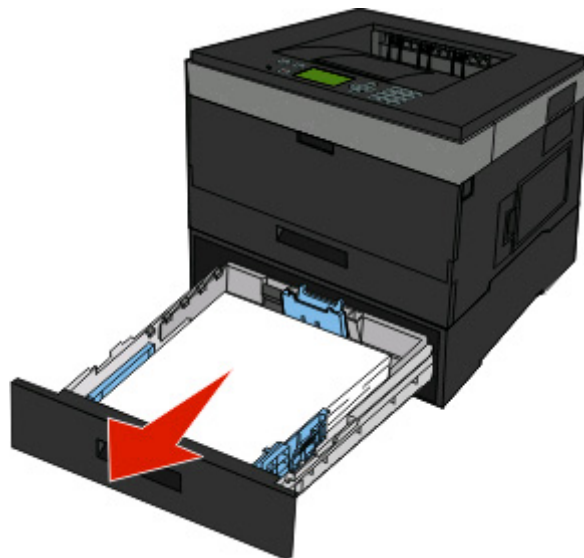
- 1 Για να αφαιρέσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί, τραβήξτε απαλά το φύλλο από τη βασική θήκη εξόδου.



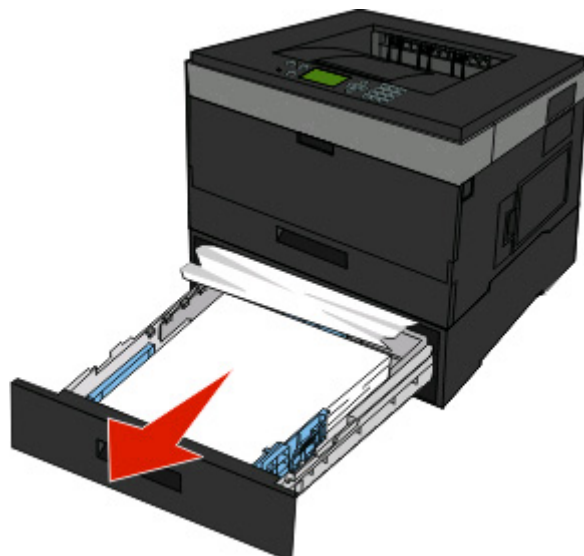
- 2 Πατήστε .

242 Εμπλοκή χαρτιού

1 Αφαιρέστε την προαιρετική θήκη από τον εκτυπωτή.



2 Αφαιρέστε το χαρτί.

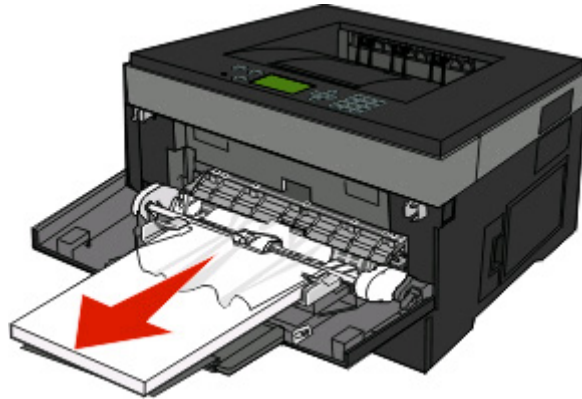


3 Τοποθετήστε την προαιρετική θήκη.

4 Πατήστε .

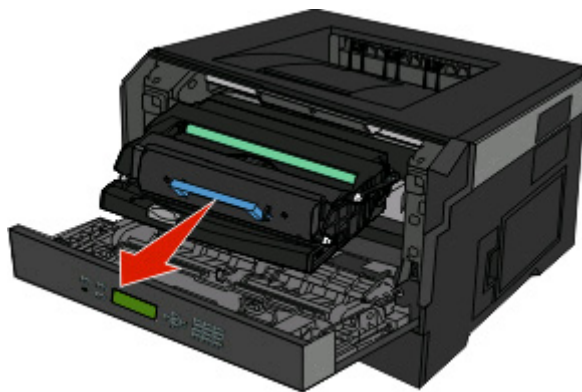
251 Εμπλοκή χαρτιού

Η τροφοδοσία ενός φύλλου χαρτιού ή ειδικού μέσου από τον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων δεν ολοκληρώθηκε. Ένα μέρος του μπορεί να φαίνεται ακόμη. Αν φαίνεται, τραβήξτε το μπλοκαρισμένο χαρτί από το μπροστινό μέρος του τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων.

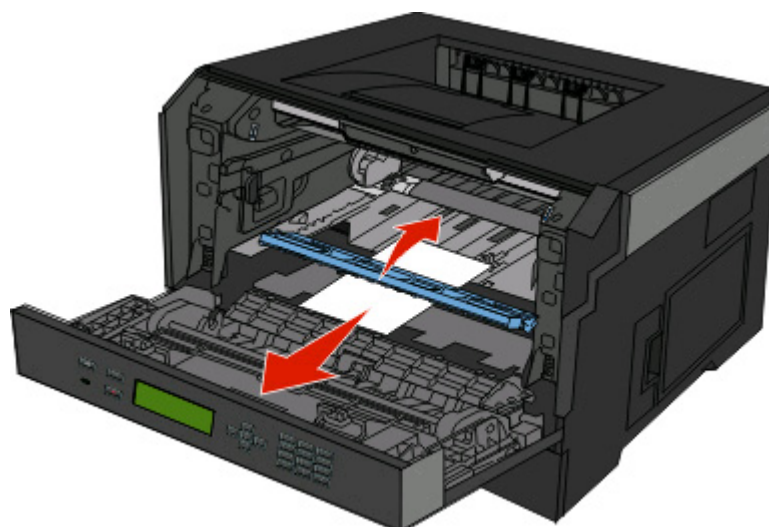


Αν δεν φαίνεται το φύλλο, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:


- 1 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και αφαιρέστε τη μονάδα.



- 2 Ανασηκώστε το κάλυμμα στην μπροστινή πλευρά του εκτυπωτή και αφαιρέστε τυχόν φύλλα χαρτιού μικρού μήκους που έχουν εμπλακεί.



Απεμπλοκή χαρτιού

- 3 Ευθυγραμμίστε και τοποθετήστε τη μονάδα.
- 4 Κλείστε την μπροστινή θύρα.
- 5 Πατήστε .

Κατανόηση μενού εκτυπωτή

Λίστα μενού

Διατίθενται αρκετά μενού και στοιχεία μενού για να μπορείτε να αλλάξετε εύκολα τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή.

Μενού Paper (Χαρτί)

Default Source (Προεπιλεγμένη πηγή)
Paper Size/Type (Μέγεθος/τύπος χαρτιού)
Configure MP (Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλής χρήσης)
Substitute Size (Μέγεθος αντικατάστασης)
Paper Texture (Υφή χαρτιού)
Paper Weight (Βάρος χαρτιού)
Paper Loading (Τοποθέτηση χαρτιού)
Custom Types (Προσαρμοσμένοι τύποι)
Universal Setup (Γενική εγκατάσταση)

Reports (Αναφορές)

Menu Settings Page (Σελίδα ρυθμίσεων μενού)
Device Statistics (Στατιστικά στοιχεία εκτυπωτή)
Network Setup Page (Σελίδα ρυθμίσεων δικτύου)
Profiles List (Λίστα προφίλ)
Netware Setup Page (Σελίδα ρυθμίσεων Netware)
Print Fonts (Εκτύπωση γραμματοσειρών)
Print Directory (Εκτύπωση καταλόγου)
Asset Report (Αναφορά υλικού)

Network/Ports (Δίκτυο/θύρες)

Active NIC (Ενεργό NIC)
Network Menu (Μενού Δίκτυο)
USB Menu (Μενού USB)
Parallel Menu (Μενού παράλληλης θύρας)
SMTP Menu (Μενού SMTP)

Security (Ασφάλεια)

Miscellaneous (Διάφορα)
Confidential Print (Εμπιστευτικές εκτυπώσεις)
Security Audit Log (Αρχείο καταγραφής ελέγχου ασφαλείας)
Set Date/Time (Ορισμός Ημερομηνίας/ώρας)

Settings (Ρυθμίσεις)

General Settings (Γενικές ρυθμίσεις)
Setup Menu (Μενού διαμόρφωσης ρυθμίσεων)
Finishing Menu (Μενού διάτρησης και συρραφής)
Quality Menu (Μενού ποιότητα)
Utilities Menu (Μενού βοηθητικών προγραμμάτων)
XPS Menu (Μενού XPS)
PDF Menu (Μενού PDF)
PostScript Menu (Μενού PostScript)
PCL Emul Menu (Μενού εξομίωσης PCL)
HTML Menu (Μενού PostScript)
Image Menu (Μενού Εικόνων)

μενού Paper (Χαρτί)

μενού Default Source (Προεπιλεγμένη προέλευση)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Default Source (Προεπιλεγμένη προέλευση) Tray <x> (Θήκη<x>) MP Feeder (Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων) Manual Paper (Μη αυτόματη τροφοδοσία χαρτιού) Manual Env (Μη αυτόματη τροφοδοσία φακέλων)	<p>Ορίζεται μια προεπιλεγμένη πηγή προέλευσης χαρτιού για όλες τις εργασίες εκτύπωσης</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none">• Από το μενού Paper (Χαρτί), το στοιχείο Configure MP (Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων) πρέπει να έχει οριστεί σε Cassette (Κασέτα), προκειμένου να εμφανιστεί το MP Feeder (Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων) ως ρύθμιση του μενού.• Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Tray 1 (τυπική θήκη).• Ως ρύθμιση του μενού εμφανίζεται μόνο μια εγκατεστημένη πηγή προέλευσης χαρτιού.• Κατά τη διάρκεια της εργασίας εκτύπωσης, μια πηγή προέλευσης χαρτιού, την οποία έχει επιλέξει μια εργασία εκτύπωσης, παρακάμπτει τη ρύθμιση Default Source (Προεπιλεγμένη προέλευση).• Αν το ίδιο μέγεθος και ο ίδιος τύπος χαρτιού βρίσκεται σε δύο θήκες και ταιριάζουν οι ρυθμίσεις Paper Size (Μέγεθος χαρτιού) και Paper Type (Τύπος χαρτιού), τότε οι θήκες συνδέονται μεταξύ τους αυτόματα. Όταν μια θήκη είναι κενή, η εργασία εκτυπώνεται από τη συνδεδεμένη θήκη.

μενού Paper Size/Type (Μέγεθος/Τύπος χαρτιού)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Tray <x> Size (Θήκη <x> Μέγεθος) A4 A5 A6 JIS B5 Executive Folio Legal Letter Oficio (Mexico) Statement Universal (Όλα τα μεγέθη χαρτιού)	Καθορίζεται το μέγεθος του χαρτιού που τοποθετείται σε κάθε θήκη Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις ΗΠΑ είναι Letter. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για όλες τις υπόλοιπες χώρες είναι A4. • Αν το ίδιο μέγεθος και ο ίδιος τύπος χαρτιού βρίσκεται σε δύο θήκες και ταιριάζουν οι ρυθμίσεις Paper Size (Μέγεθος χαρτιού) και Paper Type (Τύπος χαρτιού), τότε οι θήκες συνδέονται μεταξύ τους αυτόματα. Μπορεί να συνδεθεί και ο τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων. Όταν μια θήκη είναι κενή, η εργασία εκτυπώνει με χαρτί από τη συνδεδεμένη θήκη. • Το μέγεθος χαρτιού A6 υποστηρίζεται μόνο στη θήκη 1 και στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων.
Tray <x> Type (Θήκη <x> Τύπος) Plain Paper (Απλό χαρτί) Card Stock (Δεσμίδα καρτών) Transparency (Διαφάνεια) Recycled (Ανακυκλωμένο) Labels (Ετικέτες) Bond (Υψηλής ποιότητας) Letterhead (Επιστολόχαρτο) Preprinted (Προτυπωμένο) Colored Paper (Έγχρωμο χαρτί) Light Paper (Ελαφρύ χαρτί) Heavy Paper (Σκληρό χαρτί) Rough/Cotton (Μη επεξεργασμένο υλικό/βαμβάκι) Custom Type <x> (Προσαρμοσμένος τύπος <x>)	Καθορίζεται ο τύπος του χαρτιού που τοποθετείται σε κάθε θήκη Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τη θήκη 1 είναι Plain Paper (Απλό χαρτί). Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για όλες τις άλλες θήκες είναι Custom Type <x> (Προσαρμοσμένος τύπος <x>). • Αντί για τον Προσαρμοσμένο τύπο <x>, θα εμφανιστεί (αν υπάρχει) ένα όνομα που έχει καθοριστεί από το χρήστη. • Χρησιμοποιήστε αυτό το στοιχείο μενού για την αυτόματη διαμόρφωση των ρυθμίσεων της σύνδεσης θηκών.
Manual Paper Size (Μέγεθος μη αυτόματου χαρτιού) A4 A5 A6 Executive Folio JIS B5 Legal Letter Oficio (Mexico) Statement Universal (Όλα τα μεγέθη χαρτιού)	Καθορίζεται το μέγεθος του χαρτιού που τοποθετείται μη αυτόματα στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις ΗΠΑ είναι Letter. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για όλες τις υπόλοιπες χώρες είναι A4. • Το στοιχείο μενού ισχύει μόνο όταν ο τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων (MP Feeder) έχει οριστεί σε Manual (Μη αυτόματα). Από το μενού Paper (Χαρτί), ορίστε τη ρύθμιση Configure MP (Διαμόρφωση ρυθμίσεων τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων) σε Manual (Μη αυτόματα).
Σημείωση: Σε αυτό το μενού εμφανίζονται μόνο θήκες και τροφοδότες που έχουν εγκατασταθεί.	

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
<p>MP Feeder Size (Μέγεθος τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων)</p> <p>A4 A5 A6 Executive Folio JIS B5 Legal Letter Oficio (Mexico) Statement Universal (Όλα τα μεγέθη χαρτιού) Φάκελος 7 3/4 Φάκελος 9 Φάκελος 10 Φάκελος C5 Φάκελος B5 Φάκελος DL Άλλος φάκελος</p>	<p>Καθορίζεται το μέγεθος του χαρτιού που τοποθετείται στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η ρύθμιση Letter είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις ΗΠΑ. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για όλες τις υπόλοιπες χώρες είναι A4. • Το στοιχείο μενού ισχύει μόνο όταν ο τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων (MP Feeder) έχει οριστεί σε Cassette (Κασέτα). Από το μενού Paper (Χαρτί), ορίστε τη ρύθμιση Configure MP (Διαμόρφωση ρυθμίσεων τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων) σε Cassette (Κασέτα). • Ο τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων δεν ανιχνεύει αυτόματα το μέγεθος του χαρτιού. Πρέπει να ορίσετε τιμή για το μέγεθος του χαρτιού.
<p>MP Feeder Type (Τύπος τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων)</p> <p>Plain Paper (Απλό χαρτί) Card Stock (Δεσμίδα καρτών) Transparency (Διαφάνεια) Recycled (Ανακυκλωμένο) Labels (Ετικέτες) Bond (Υψηλής ποιότητας) Envelope (Φάκελος) Rough Envelope (Φάκελος από χαρτόνι) Letterhead (Επιστολόχαρτο) Preprinted (Προτυπωμένο) Colored Paper (Έγχρωμο χαρτί) Light Paper (Ελαφρύ χαρτί) Heavy Paper (Σκληρό χαρτί) Rough/Cotton (Μη επεξεργασμένο υλικό/βαμβάκι) Custom Type <x> (Προσαρμοσμένος τύπος <x>)</p>	<p>Καθορίζεται ο τύπος του χαρτιού που τοποθετείται στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Plain Paper (Απλό χαρτί). • Από το μενού Paper (Χαρτί), το στοιχείο Configure MP (Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων) πρέπει να έχει οριστεί σε Cassette (Κασέτα), προκειμένου να εμφανιστεί το MP Feeder (Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων) ως στοιχείο του μενού.
<p>Σημείωση: Σε αυτό το μενού εμφανίζονται μόνο θήκες και τροφοδότες που έχουν εγκατασταθεί.</p>	

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
<p>Manual Paper Type (Τύπος μη αυτόματου χαρτιού)</p> <p>Plain Paper (Απλό χαρτί) Card Stock (Δεσμίδα καρτών) Transparency (Διαφάνεια) Recycled (Ανακυκλωμένο) Labels (Ετικέτες) Bond (Υψηλής ποιότητας) Letterhead (Επιστολόχαρτο) Preprinted (Προτυπωμένο) Colored Paper (Έγχρωμο χαρτί) Light Paper (Ελαφρύ χαρτί) Heavy Paper (Σκληρό χαρτί) Rough/Cotton (Μη επεξεργασμένο υλικό/βαμβάκι) Custom Type <x> (Προσαρμοσμένος τύπος <x>)</p>	<p>Καθορίζεται ο τύπος του χαρτιού που τοποθετείται μη αυτόματα στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Plain Paper (Απλό χαρτί). • Από το μενού Paper (Χαρτί), το στοιχείο Configure MP (Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων) πρέπει να έχει οριστεί σε Manual (Μη αυτόματο), προκειμένου να εμφανιστεί το Manual Paper (Μη αυτόματο χαρτί) ως στοιχείο του μενού.
<p>Manual Env Size (Μέγεθος μη αυτόματου φακέλου)</p> <p>Φάκελος 7 3/4 Φάκελος 9 Φάκελος 10 Φάκελος C5 Φάκελος B5 Φάκελος DL Άλλος φάκελος</p>	<p>Καθορίζεται το μέγεθος του φακέλου που τοποθετείται μη αυτόματα στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις ΗΠΑ είναι 10 Envelope (Φάκελος 10). Η εργοστασιακή ρύθμιση για όλες τις υπόλοιπες χώρες είναι DL Envelope (Φάκελος DL). • Το στοιχείο μενού ισχύει μόνο όταν ο τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων (MP Feeder) έχει οριστεί σε Manual (Μη αυτόματα). Από το μενού Paper (Χαρτί), ορίστε τη ρύθμιση Configure MP (Διαμόρφωση ρυθμίσεων τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων) σε Manual (Μη αυτόματα).
<p>Manual Env Type (Τύπος μη αυτόματου φακέλου)</p> <p>Envelope (Φάκελος) Custom Type <x> (Προσαρμοσμένος τύπος <x>)</p>	<p>Καθορίζεται ο τύπος του φακέλου που τοποθετείται μη αυτόματα στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Envelope (Φάκελος). • Το στοιχείο μενού ισχύει μόνο όταν ο τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων (MP Feeder) έχει οριστεί σε Manual (Μη αυτόματα). Από το μενού Paper (Χαρτί), ορίστε τη ρύθμιση Configure MP (Διαμόρφωση ρυθμίσεων τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων) σε Manual (Μη αυτόματα).
<p>Σημείωση: Σε αυτό το μενού εμφανίζονται μόνο θήκες και τροφοδότες που έχουν εγκατασταθεί.</p>	

μενού Configure MP (Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Configure MP (Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων) Κασέτα Manual (Μη αυτόματα)	Καθορίζεται αν ο εκτυπωτής επιλέγει χαρτί από τον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Cassette (Κασέτα). • Η ρύθμιση Cassette (Κασέτα) διαμορφώνει τον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων ως αυτόματη πηγή προέλευσης χαρτιού. • Όταν έχει οριστεί η επιλογή Manual (Μη αυτόματα), ο τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο για εργασίες εκτύπωσης με μη αυτόματη τροφοδοσία.

Μενού Substitute Size (Μέγεθος αντικατάστασης)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Substitute Size (Μέγεθος αντικατάστασης) Off (Απενεργοποίηση) Statement/A5 Letter/A4 All Listed (Όλες οι καταχωρίσεις)	Αντικαθιστά ένα καθορισμένο μέγεθος χαρτιού εάν το απαιτούμενο μέγεθος χαρτιού δεν είναι διαθέσιμο Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η επιλογή All Listed (Όλες οι καταχωρίσεις) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Επιτρέπονται όλες οι διαθέσιμες αντικαταστάσεις. • Η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση) υποδηλώνει ότι δεν επιτρέπονται αντικαταστάσεις μεγέθους. • Ο ορισμός μιας αντικατάστασης επιτρέπει την εκτύπωση της εργασίας χωρίς την εμφάνιση μηνύματος Change Paper (Αλλαγή χαρτιού).

μενού Paper Texture (Υφή χαρτιού)

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Plain Texture (Απλή υφή) Smooth (Λεία) Normal (Κανονική) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Card Stock Texture (Υφή δεσμίδας καρτών) Smooth (Λεία) Normal (Κανονική) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή της δεσμίδας καρτών που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική). • Οι ρυθμίσεις εμφανίζονται μόνο αν υποστηρίζεται η δεσμίδα καρτών.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Transparency Texture (Υφή διαφάνειας) Smooth (Λεία) Normal (Κανονική) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή των διαφανειών που έχουν τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Recycled Texture (Υφή ανακυκλωμένου χαρτιού) Smooth (Λεία) Normal (Κανονική) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή του ανακυκλωμένου χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Labels Texture (Υφή ετικετών) Smooth (Λεία) Normal (Κανονική) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή των ετικετών που έχουν τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Bond Texture (Υφή χαρτιού τύπου bond) Smooth (Λεία) Normal (Κανονική) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή του χαρτιού τύπου bond που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Rough (Τραχειά).
Envelope Texture (Υφή φακέλου) Smooth (Λεία) Normal (Κανονική) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή των φακέλων που έχουν τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Rough Envelope Texture (Υφή τραχύ φακέλου) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή των φακέλων που έχουν τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Rough (Τραχειά).
Letterhead Texture (Υφή επιστολόχαρτου) Smooth (Λεία) Normal (Κανονική) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή του επιστολόχαρτου που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Preprinted Texture (Υφή προτυπωμένου χαρτιού) Smooth (Λεία) Normal (Κανονική) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή του προτυπωμένου χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Colored Texture (Υφή έγχρωμου χαρτιού) Smooth (Λεία) Normal (Κανονική) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή του έγχρωμου χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Light Texture (Υφή ελαφριού χαρτιού) Smooth (Λεία) Normal (Κανονική) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Heavy Texture (Υφή βαριού χαρτιού) Smooth (Λεία) Normal (Κανονική) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Rough/Cotton Texture (Υφή τραχύ/βαμβακερού χαρτιού) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Rough (Τραχειά).
Custom <x> Texture (Υφή προσαρμοσμένου <x>) Smooth (Λεία) Normal (Κανονική) Rough (Τραχειά)	Καθορίζεται η σχετική υφή του προσαρμοσμένου χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική). • Οι ρυθμίσεις εμφανίζονται μόνο αν υποστηρίζεται ο προσαρμοσμένος τύπος.

μενού Paper Weight (Βάρος χαρτιού)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Plain Weight (Βάρος απλού χαρτιού) Ελαφρύ Κανονικό Βαρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Card Stock Weight (Βάρος δεσμίδας καρτών) Ελαφρύ Κανονικό Βαρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος της δεσμίδας καρτών που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Transparency Weight (Βάρος διαφάνειας) Ελαφρύ Κανονικό Βαρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος των διαφανειών που έχουν τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Recycled Weight (Βάρος ανακυκλωμένου χαρτιού) Ελαφρύ Κανονικό Βαρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος του ανακυκλωμένου χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Labels Weight (Βάρος ετικετών) Ελαφρύ Κανονικό Βαρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος των ετικετών που έχουν τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Bond Weight (Βάρος χαρτιού bond) Ελαφρύ Κανονικό Βαρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Envelope Weight (Βάρος φακέλου) Ελαφρύ Κανονικό Βαρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος των φακέλων που έχουν τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Rough Envelope Weight (Βάρος για τραχύ φάκελο) Ελαφρύ Κανονικό Βαρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος των φακέλων από χαρτόνι που έχουν τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Letterhead Weight (Βάρος επιστολόχαρτου) Ελαφρύ Κανονικό Βαρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Preprinted Weight (Βάρος προτυπωμένου χαρτιού) Ελαφρύ Κανονικό Βαρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Colored Weight (Βάρος έγχρωμου χαρτιού) Ελαφρύ Κανονικό Βαρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Light Weight (Βάρος ελαφριού χαρτιού) Ελαφρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
Heavy Weight (Βάρος για βαρύ χαρτί) Βαρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη
Rough/Cotton Weight (Βάρος για τραχύ/βαμβακερό χαρτί) Ελαφρύ Κανονικό Βαρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική).
Custom <x> Weight (Βάρος προσαρμοσμένου <x>) Ελαφρύ Κανονικό Βαρύ	Καθορίζεται το σχετικό βάρος του προσαρμοσμένου τύπου χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε μια συγκεκριμένη θήκη Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική). • Οι ρυθμίσεις εμφανίζονται μόνο αν υποστηρίζεται ο προσαρμοσμένος τύπος.

μενού Paper Loading (Τοποθέτηση χαρτιού)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Recycled Loading (Τοποθέτηση ανακυκλωμένου χαρτιού) Duplex (Σύστημα εκτύπωσης διπλής όψης) Off (Απενεργοποίηση)	Καθορίζεται αν η εκτύπωση διπλής όψης ισχύει για όλες τις εργασίες που ορίζουν ως τύπο χαρτιού το Ανακυκλωμένο (Recycled) Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).
Bond Loading (Τοποθέτηση χαρτιού bond) Duplex (Σύστημα εκτύπωσης διπλής όψης) Off (Απενεργοποίηση)	Καθορίζεται αν η εκτύπωση διπλής όψης ισχύει για όλες τις εργασίες που ορίζουν ως τύπο χαρτιού το Bond Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).
Letterhead Loading (Τοποθέτηση επιστολόχαρτου) Duplex (Σύστημα εκτύπωσης διπλής όψης) Off (Απενεργοποίηση)	Καθορίζεται αν η εκτύπωση διπλής όψης ισχύει για όλες τις εργασίες που ορίζουν ως τύπο χαρτιού το επιστολόχαρτο (Letterhead) Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).
Preprinted Loading (Τοποθέτηση προτυπωμένου χαρτιού) Duplex (Σύστημα εκτύπωσης διπλής όψης) Off (Απενεργοποίηση)	Καθορίζεται αν η εκτύπωση διπλής όψης ισχύει για όλες τις εργασίες που ορίζουν ως τύπο χαρτιού το Προτυπωμένο (Preprinted) Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).
Colored Loading (Τοποθέτηση έγχρωμου χαρτιού) Duplex (Σύστημα εκτύπωσης διπλής όψης) Off (Απενεργοποίηση)	Καθορίζεται αν η εκτύπωση διπλής όψης ισχύει για όλες τις εργασίες που ορίζουν ως τύπο χαρτιού το Έγχρωμο (Colored) Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).
Light Loading (Τοποθέτηση ελαφριού χαρτιού) Duplex (Σύστημα εκτύπωσης διπλής όψης) Off (Απενεργοποίηση)	Καθορίζεται αν η εκτύπωση διπλής όψης ισχύει για όλες τις εργασίες που ορίζουν ως τύπο χαρτιού το Ελαφρύ (Light) Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).
Heavy Loading (Τοποθέτηση βαριού χαρτιού) Duplex (Σύστημα εκτύπωσης διπλής όψης) Off (Απενεργοποίηση)	Καθορίζεται αν η εκτύπωση διπλής όψης ισχύει για όλες τις εργασίες που ορίζουν ως τύπο χαρτιού το Βαρύ (Heavy) Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).
Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η εκτύπωση δύο όψεων ρυθμίζει στον εκτυπωτή την προεπιλογή εκτύπωσης 2 όψεων για κάθε εργασία εκτύπωσης, εκτός εάν έχει επιλεγεί η εκτύπωση μονής όψης από το παράθυρο διαλόγου Print Properties (Ιδιότητες εκτύπωσης). • Αν έχει επιλεγεί η εκτύπωση δύο όψεων, όλες οι εργασίες εκτύπωσης (συμπεριλαμβανομένων των εργασιών μονής όψης) στέλνονται στη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης. 	

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Custom <x> Loading (Τοποθέτηση προσαρμοσμένου <x>) Duplex (Σύστημα εκτύπωσης διπλής όψης) Off (Απενεργοποίηση)	Καθορίζεται αν η εκτύπωση διπλής όψης ισχύει για όλες τις εργασίες που ορίζουν ως τύπο χαρτιού το Προσαρμοσμένο <x> (Custom <x>) Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση). • Η ρύθμιση Custom <x> Loading (Τοποθέτηση προσαρμοσμένου <x>) είναι διαθέσιμη μόνο αν υποστηρίζεται ο προσαρμοσμένος τύπος.
Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η εκτύπωση δύο όψεων ρυθμίζει στον εκτυπωτή την προεπιλογή εκτύπωσης 2 όψεων για κάθε εργασία εκτύπωσης, εκτός εάν έχει επιλεγεί η εκτύπωση μονής όψης από το παράθυρο διαλόγου Print Properties (Ιδιότητες εκτύπωσης). • Αν έχει επιλεγεί η εκτύπωση δύο όψεων, όλες οι εργασίες εκτύπωσης (συμπεριλαμβανομένων των εργασιών μονής όψης) στέλνονται στη μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης. 	

μενού Custom Types (Προσαρμοσμένοι τύποι)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Custom Type <x> (Προσαρμοσμένος τύπος <x>) Paper (Χαρτί) Card Stock (Δεσμίδα καρτών) Transparency (Διαφάνεια) Labels (Ετικέτες) Envelope (Φάκελος) Rough/Cotton (Μη επεξεργασμένο υλικό/βαμβάκι)	Ένας τύπος χαρτιού ή ειδικού μέσου συσχετίζεται με ένα προεπιλεγμένο όνομα Προσαρμοσμένου τύπου <x> ή με ένα προσαρμοσμένο όνομα που έχει οριστεί από το χρήστη, το οποίο δημιουργήθηκε από τον ενσωματωμένο διακομιστή Web ή από το MarkVision™ Professional. Αντί για τον Προσαρμοσμένο τύπο <x> , εμφανίζεται το όνομα που έχει ορίσει ο χρήστης. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το στοιχείο Custom Type (Προσαρμοσμένος τύπος) είναι Paper (Χαρτί). • Προκειμένου να εκτυπώσετε από τη θήκη ή τον τροφοδότη που επιλέξατε, θα πρέπει η συγκεκριμένη πηγή να υποστηρίζει τον προσαρμοσμένο τύπο μέσου.
Recycled (Ανακυκλωμένο) Paper (Χαρτί) Card Stock (Δεσμίδα καρτών) Transparency (Διαφάνεια) Labels (Ετικέτες) Envelope (Φάκελος) Cotton (Βαμβάκι)	Καθορίζεται ένας τύπος χαρτιού, όταν σε άλλα μενού έχει επιλεγεί η ρύθμιση Recycled (Ανακυκλωμένο) Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Paper (Χαρτί). • Προκειμένου να εκτυπώσετε από τη θήκη ή τον τροφοδότη που επιλέξατε, θα πρέπει η συγκεκριμένη πηγή να υποστηρίζει τον ανακυκλωμένο τύπο χαρτιού (Recycled).


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 Ίντσες Χιλιοστά	Καθορίζει τις μονάδες μέτρησης. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none">• Οι ίντσες είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση για τις ΗΠΑ.• Τα χιλιοστά είναι η διεθνής εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.
Πλάτος κατακόρυφης διάταξης 3-14,17 ίντσες 76-360 χλστ.	Ορίζει το πλάτος σε κατακόρυφη διάταξη. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none">• 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. Τα χιλιοστά μπορούν να αυξηθούν σε προσαυξήσεις του 1 χλστ.
Ύψος κατακόρυφης διάταξης 3-14,17 ίντσες 76-360 χλστ.	Ορίζει το ύψος σε κατακόρυφη διάταξη. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none">• 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 Μικρή πλευρά Μεγάλη πλευρά	Καθορίζει τον προσανατολισμό τροφοδότησης. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none">• 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 Αναφορές

Μενού Reports (Αναφορές)

Για να εκτυπώσετε μια αναφορά, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά βέλους ώστε να μεταβείτε στον τύπο αναφοράς που θέλετε και στη συνέχεια πατήστε .

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Menu Settings Page (Σελίδα ρυθμίσεων μενού)	Εκτυπώνει μια αναφορά που περιέχει πληροφορίες σχετικά με το χαρτί το οποίο έχει τοποθετηθεί στις θήκες, την εγκατεστημένη μνήμη, το συνολικό αριθμό σελίδων, τις ειδοποιήσεις, τις λήξεις χρονικών ορίων, τη γλώσσα του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, τη διεύθυνση TCP/IP, την κατάσταση των αναλωσίμων, την κατάσταση της σύνδεσης δικτύου και άλλες πληροφορίες
Device Statistics (Στατιστικά στοιχεία εκτυπωτή)	Εκτυπώνει μια αναφορά που περιέχει στατιστικά στοιχεία για τον εκτυπωτή, όπως πληροφορίες αναλωσίμων και λεπτομέρειες σχετικά με τις εκτυπωμένες σελίδες
Network Setup Page (Σελίδα ρυθμίσεων δικτύου)	Εκτυπώνει μια αναφορά που περιέχει πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις εκτυπωτή δικτύου, όπως πληροφορίες διεύθυνσης TCP/IP Σημείωση: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο για εκτυπωτές δικτύου ή για εκτυπωτές συνδεδεμένους σε διακομιστές εκτυπώσεων.
Σελίδα ρυθμίσεων <x> δικτύου	Εκτυπώνει μια αναφορά που περιέχει πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις εκτυπωτή δικτύου, όπως πληροφορίες διεύθυνσης TCP/IP Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none">• Αυτό το στοιχείο μενού είναι διαθέσιμο όταν έχουν εγκατασταθεί περισσότερες από μία επιλογές δικτύου.• Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο για εκτυπωτές δικτύου ή για εκτυπωτές συνδεδεμένους σε διακομιστές εκτυπώσεων.
Profiles List (Λίστα προφίλ)	Εκτυπώνει μια λίστα των αποθηκευμένων προφίλ στον εκτυπωτή
NetWare Setup Page (Σελίδα ρυθμίσεων NetWare)	Εκτυπώνει μια αναφορά που περιέχει συγκεκριμένες πληροφορίες NetWare σχετικά με τις ρυθμίσεις δικτύου Σημείωση: Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο για εκτυπωτές στους οποίους έχει εγκατασταθεί εσωτερικός διακομιστής εκτυπώσεων.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Print Fonts (Εκτύπωση γραμματοσειρών) Γραμματοσειρές PCL Γραμματοσειρές PostScript	Εκτυπώνει μια αναφορά στα Αγγλικά όλων των γραμματοσειρών που είναι διαθέσιμες για τη γλώσσα η οποία έχει οριστεί για τον εκτυπωτή. Σημείωση: Μια ξεχωριστή λίστα είναι διαθέσιμη για εξομοιώσεις PCL και PostScript. Κάθε αναφορά εξομοίωσης περιέχει δείγματα εκτυπώσεων και πληροφορίες σχετικά με τις διαθέσιμες γραμματοσειρές για κάθε γλώσσα.
Print Directory (Εκτύπωση καταλόγου)	Εκτυπώνει μια λίστα όλων των πόρων που είναι αποθηκευμένοι σε μια προαιρετική κάρτα μνήμης flash Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Το μέγεθος Buffer της εργασίας πρέπει να οριστεί σε 100%. • Η προαιρετική μνήμη flash πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργεί σωστά.
Asset Report (Αναφορά υλικού)	Εκτυπώνει μια αναφορά που περιέχει πληροφορίες υλικού, συμπεριλαμβανομένου του αριθμού σειράς και του ονόματος μοντέλου του εκτυπωτή. Αυτή η αναφορά περιέχει κείμενο και γραμμωτούς κώδικες UPC, οι οποίοι είναι δυνατό να καταχωρηθούν μέσω σάρωσης σε βάση δεδομένων υλικού.

μενού Network/Ports (Δίκτυο/Θύρες)

Μενού Active NIC (Ενεργό NIC)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Active NIC (Ενεργό NIC) Auto (Αυτόματα) <λίστα των διαθέσιμων καρτών δικτύου>	Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματα). • Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί μια προαιρετική κάρτα δικτύου.

Μενού Βασικού δικτύου ή Δικτύου <x>

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
PCL SmartSwitch On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	<p>Ρυθμίζει τον εκτυπωτή ώστε να αλλάζει αυτόματα σε εξομοίωση PCL, όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση). • Όταν χρησιμοποιείται η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα. • Όταν χρησιμοποιείται η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί εξομοίωση PostScript, αν το PS Smartswitch είναι On (Ενεργοποίηση). Αν το PS Smartswitch είναι Off (Απενεργοποιημένο), ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή που έχει οριστεί στο μενού Setup (Ρύθμιση).
PS SmartSwitch On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	<p>Ρυθμίζει τον εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομοίωση PS, όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση). • Όταν χρησιμοποιείται η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα. • Όταν χρησιμοποιείται η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί εξομοίωση PCL, αν το PCL Smartswitch είναι On (Ενεργοποίηση). Αν το PCL Smartswitch είναι Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή που έχει οριστεί στο μενού Setup (Ρύθμιση).
NPA Mode (Λειτουργία NPA) Off (Απενεργοποίηση) Auto (Αυτόματα)	<p>Διαμορφώνει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή, ώστε να εκτελέσει την ειδική επεξεργασία που απαιτείται για αμφίδρομη επικοινωνία, ακολουθώντας τις συμβάσεις που προσδιορίζονται από το πρωτόκολλο NPA.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματα). • Η αλλαγή αυτής της ρύθμισης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και στη συνέχεια η έξοδος από τα μενού, προκαλεί την επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Η επιλογή μενού ενημερώνεται.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
<p>Network Buffer (Ενδιάμεση μνήμη δικτύου) Auto (Αυτόματα) 3K έως <μέγιστο επιτρεπόμενο μέγεθος></p>	<p>Ρυθμίζει το μέγεθος της ενδιάμεσης μνήμης εισόδου δικτύου</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματα). • Η τιμή είναι δυνατό να αλλαχθεί ανά 1K τη φορά. • Το μέγιστο επιτρεπόμενο μέγεθος εξαρτάται από τη χωρητικότητα της μνήμης του εκτυπωτή σας, το μέγεθος άλλων ενδιάμεσων μνημών σύνδεσης και από το αν η ρύθμιση Resource Save (Εξοικονόμηση πόρων) έχει οριστεί σε On (Ενεργοποίηση) ή Off (Απενεργοποίηση). • Για να αυξήσετε το μέγιστο εύρος μεγέθους για το Network buffer (ενδιάμεση μνήμη δικτύου), απενεργοποιήστε ή μειώστε το μέγεθος των ενδιάμεσων μνημών της παράλληλης θύρας και της θύρας USB. • Η αλλαγή αυτής της ρύθμισης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και στη συνέχεια η έξοδος από τα μενού προκαλεί την επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Η επιλογή μενού ενημερώνεται.
<p>Mac binary PS (Διαδικά αρχεία PS για MAC) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση) Auto (Αυτόματα)</p>	<p>Διαμορφώνει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή, ώστε να επεξεργάζεται εργασίες εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript για Macintosh.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματα). • Η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση) φιλτράρει τις εργασίες εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το βασικό πρωτόκολλο. • Η ρύθμιση On (Ενεργοποίηση) επεξεργάζεται ανεπεξέργαστες εργασίες εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript.
<p>Ρύθμιση Βασικού δικτύου Reports (Αναφορές) Network Card (Κάρτα δικτύου) TCP/IP IPv6 AppleTalk NetWare</p> <p>Ρύθμιση δικτύου <x> Reports (Αναφορές) Network Card (Κάρτα δικτύου) TCP/IP IPv6 Apple Talk NetWare</p>	<p>Για περιγραφές και ρυθμίσεις των μενού της ρύθμισης δικτύου, δείτε τα εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> • “Μενού Reports (Αναφορές) [στο μενού Network/Ports (Δίκτυο/θύρες)]” στη σελίδα 95 • “μενού Network Card (Κάρτα δικτύου)” στη σελίδα 95 • “μενού TCP/IP” στη σελίδα 96 • “μενού IPv6” στη σελίδα 97 • “μενού AppleTalk” στη σελίδα 98 • “μενού NetWare” στη σελίδα 98

Μενού Reports (Αναφορές) [στο μενού Network/Ports (Δίκτυο/θύρες)]

Το μενού Reports (Αναφορές) είναι διαθέσιμο από το μενού Network/Ports (Δίκτυο/θύρες):

Network/Ports (Δίκτυο/θύρες) → Standard Network (Βασικό δίκτυο) ή Network (Δίκτυο) <x> → Std Network Setup (Διαμόρφωση παραμέτρων βασικού δικτύου) ή Net <x> Setup (Διαμόρφωση παραμέτρων δικτύου <x> → Reports (Αναφορές)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Print Setup Page (Εκτύπωση σελίδας παραμέτρων) Print NetWare Setup Page (Εκτύπωση σελίδας παραμέτρων NetWare)	Εκτυπώνει μια αναφορά που περιέχει πληροφορίες για τις παραμέτρους του τρέχοντος δικτύου Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none">• Η σελίδα παραμέτρων περιέχει πληροφορίες για τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή δικτύου, όπως τη διεύθυνση TCP/IP.• Το στοιχείο μενού NetWare Setup Page (Σελίδα παραμέτρων NetWare) εμφανίζεται μόνο σε μοντέλα που υποστηρίζουν NetWare και εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις NetWare.

μενού Network Card (Κάρτα δικτύου)

Το συγκεκριμένο μενού εμφανίζεται μέσω του μενού Network/Ports (Δίκτυο/θύρες):

Network/Ports (Δίκτυο/θύρες) → Network Menu (Μενού Δίκτυο) → Network Setup (Ρυθμίσεις δικτύου) → Network Card (Κάρτα δικτύου)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
View Card Status (Προβολή κατάστασης κάρτας) Connected (Συνδεδεμένη) Disconnected (Αποσυνδεδεμένη)	Μπορείτε να προσδιορίσετε αν η κάρτα δικτύου είναι συνδεδεμένη
View Card Speed (Προβολή ταχύτητας κάρτας)	Δείχνει την ταχύτητα μιας κάρτας δικτύου που τη δεδομένη στιγμή είναι ενεργή
Network Address (Διεύθυνση δικτύου) UAA LAA	Μπορείτε να δείτε τις διευθύνσεις δικτύου
Job Timeout (Χρονικό όριο εργασίας) 0-225 δευτερόλεπτα	Καθορίζεται το χρονικό διάστημα (σε δευτερόλεπτα) που μπορεί να διαρκέσει μια εργασία εκτύπωσης στο δίκτυο, πριν ακυρωθεί Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none">• Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 90 δευτερόλεπτα.• Αν η ρύθμιση έχει τιμή 0, απενεργοποιείται το χρονικό όριο.• Αν επιλέξετε τιμή από 1 έως 9, η ρύθμιση αποθηκεύεται ως 10.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Banner Page (Διαχωριστική σελίδα) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Ο εκτυπωτής εκτυπώνει μια διαχωριστική σελίδα Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).

μενού TCP/IP

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

Το συγκεκριμένο μενού εμφανίζεται μέσω του μενού Network/Ports (Δίκτυο/Θύρες):

Network/Ports (Δίκτυο/Θύρες) → Network Menu (Μενού Δίκτυο) → Network Setup (Ρυθμίσεις δικτύου) → TCP/IP

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Activate (Ενεργοποίηση) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Ενεργοποιείται το πρωτόκολλο TCP/IP Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση).
View Hostname (Προβολή ονόματος κεντρικού υπολογιστή)	Μπορείτε να δείτε το τρέχον όνομα κεντρικού υπολογιστή του πρωτοκόλλου TCP/IP Σημείωση: Μπορείτε να το αλλάξετε μόνο μέσω του ενσωματωμένου διακομιστή Web.
IP Address (Διεύθυνση IP)	Μπορείτε να δείτε τα στοιχεία της τρέχουσας διεύθυνσης του πρωτοκόλλου TCP/IP Σημείωση: Σε περίπτωση μη αυτόματης ρύθμισης της διεύθυνσης IP, οι ρυθμίσεις Enable DHCP (Ενεργοποίηση DHCP) και Enable Auto IP (Ενεργοποίηση Auto IP) ορίζονται σε Off (Απενεργοποίηση). Επίσης, οι ρυθμίσεις Enable BOOTP (Ενεργοποίηση BOOTP) και Enable RARP (Ενεργοποίηση RARP) ορίζονται σε Off (Απενεργοποίηση) στα συστήματα που υποστηρίζουν BOOTP και RARP.
Netmask (Μάσκα δικτύου)	Μπορείτε να δείτε τα στοιχεία της τρέχουσας μάσκας δικτύου του πρωτοκόλλου TCP/IP
Gateway (Πύλη)	Μπορείτε να δείτε τα στοιχεία της τρέχουσας πύλης του πρωτοκόλλου TCP/IP
Enable DHCP (Ενεργοποίηση DHCP) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Ρυθμίζεται η αντιστοίχιση διεύθυνσης DHCP και παραμέτρων Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση).
Enable RARP (Ενεργοποίηση RARP) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Ρυθμίζεται η αντιστοίχιση διεύθυνσης RARP Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση).
Enable BOOTP (Ενεργοποίηση BOOTP) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Ρυθμίζεται η αντιστοίχιση διεύθυνσης BOOTP Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση).

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Enable Auto IP (Ενεργοποίηση Auto IP) Yes (Ναι) No (Όχι)	Καθορίζεται η ρύθμιση Zero Configuration Networking (Μηδενική διαμόρφωση δικτύου) Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Yes (Ναι).
Enable FTP/TFTP (Ενεργοποίηση FTP/TFTP) Yes (Ναι) No (Όχι)	Ενεργοποιείται ο ενσωματωμένος διακομιστής FTP, που επιτρέπει τη μεταφορά αρχείων στον εκτυπωτή Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Yes (Ναι).
Enable HTTP Server (Ενεργοποίηση διακομιστή HTTP) Yes (Ναι) No (Όχι)	Ενεργοποιείται ο ενσωματωμένος διακομιστής Web. Όταν ενεργοποιείται, είναι δυνατή η απομακρυσμένη παρακολούθηση και διαχείριση του εκτυπωτή μέσω ενός προγράμματος περιήγησης στο Web. Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Yes (Ναι).
WINS Server Address (Διεύθυνση διακομιστή WINS)	Μπορείτε να δείτε τα στοιχεία της τρέχουσας διεύθυνσης διακομιστή WINS
DNS Server Address (Διεύθυνση διακομιστή DNS)	Μπορείτε να δείτε τα στοιχεία της τρέχουσας διεύθυνσης διακομιστή DNS

μενού IPv6

Χρησιμοποιήστε τα παρακάτω στοιχεία μενού, για να δείτε ή να ορίσετε τα στοιχεία του Πρωτοκόλλου Internet έκδοσης 6 (IPv6).

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

Το συγκεκριμένο μενού εμφανίζεται μέσω του μενού Network/Ports (Δίκτυο/Θύρες):

Network/Ports (Δίκτυο/Θύρες) → Network Menu (Μενού Δίκτυο) → Network Setup (Ρυθμίσεις δικτύου) → IPv6

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Enable IPv6 (Ενεργοποίηση IPv6) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Ενεργοποιείται το IPv6 στον εκτυπωτή Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση).
Auto Configuration (Αυτόματη διαμόρφωση ρυθμίσεων) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Καθορίζεται αν ο προσαρμογέας δικτύου δέχεται τις καταχωρήσεις από την αυτόματη διαμόρφωση διεύθυνσης IPv6 που παρέχει ο δρομολογητής Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση).
View Hostname (Προβολή ονόματος κεντρικού υπολογιστή) View Address (Προβολή διεύθυνσης) View Router Address (Προβολή διεύθυνσης δρομολογητή)	Μπορείτε να δείτε την τρέχουσα ρύθμιση Σημείωση: Μπορείτε να αλλάξετε αυτές τις ρυθμίσεις μόνο μέσω του ενσωματωμένου διακομιστή Web.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Enable DHCPv6 (Ενεργοποίηση DHCPv6) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Ενεργοποιείται το DHCPv6 στον εκτυπωτή Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση).

μενού AppleTalk

Το συγκεκριμένο μενού εμφανίζεται μέσω του μενού Network/Ports (Δίκτυο/Θύρες):

Network/Ports (Δίκτυο/Θύρες) → Network Menu (Μενού Δίκτυο) → Network Setup (Ρυθμίσεις δικτύου) → AppleTalk

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Activate (Ενεργοποίηση) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται η υποστήριξη AppleTalk Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση).
View Name (Προβολή ονόματος)	Εμφανίζεται το εκχωρημένο όνομα AppleTalk Σημείωση: Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα μόνο μέσω του ενσωματωμένου διακομιστή Web.
View Address (Προβολή διεύθυνσης)	Εμφανίζεται η εκχωρημένη διεύθυνση AppleTalk Σημείωση: Μπορείτε να αλλάξετε τη διεύθυνση μόνο μέσω του ενσωματωμένου διακομιστή Web.
Set Zone (Ορισμός ζώνης) <λίστα με τις διαθέσιμες ζώνες του δικτύου>	Παρέχεται μια λίστα με διαθέσιμες ζώνες AppleTalk στο δίκτυο Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι η προεπιλεγμένη ζώνη του δικτύου. Αν δεν υπάρχει προεπιλεγμένη ζώνη, η ζώνη με την ένδειξη * είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση.

μενού NetWare

Το συγκεκριμένο μενού εμφανίζεται μέσω του μενού Network/Ports (Δίκτυο/Θύρες):

Network/Ports (Δίκτυο/Θύρες) → Network Menu (Μενού Δίκτυο) → Network Setup (Ρυθμίσεις δικτύου) → NetWare

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Activate (Ενεργοποίηση) Yes (Ναι) No (Όχι)	Ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται η υποστήριξη NetWare Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι No (Όχι).
View Login Name (Προβολή ονόματος σύνδεσης)	Εμφανίζεται το εκχωρημένο όνομα σύνδεσης στο NetWare Σημείωση: Μπορείτε να το αλλάξετε μόνο μέσω του ενσωματωμένου διακομιστή Web.
Print Mode (Λειτουργία εκτύπωσης)	Εμφανίζεται η εκχωρημένη λειτουργία εκτύπωσης NetWare Σημείωση: Μπορείτε να το αλλάξετε μόνο μέσω του ενσωματωμένου διακομιστή Web.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Network Number (Αριθμός δικτύου)	Εμφανίζεται ο εκχωρημένος αριθμός δικτύου του NetWare Σημείωση: Μπορείτε να το αλλάξετε μόνο μέσω του ενσωματωμένου διακομιστή Web.
Select SAP Frames (Επιλογή πλαισίων SAP) Ethernet 802.2 Ethernet 802.3 Ethernet Type II Ethernet SNAP	Ενεργοποιείται η ρύθμιση τύπου πλαισίου Ethernet Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για όλα τα στοιχεία μενού είναι On (Ενεργοποίηση). • Οι τιμές για κάθε τύπο πλαισίου Ethernet είναι On (Ενεργοποίηση) και Off (Απενεργοποίηση).
Packet Burst (Καταιγισμός πακέτων) Yes (Ναι) No (Όχι)	Η κίνηση του δικτύου μειώνεται, καθώς επιτρέπεται η μεταφορά και γνωστοποίηση πολλών πακέτων δεδομένων από και προς το διακομιστή NetWare Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Yes (Ναι).
NSQ/GSQ Mode (Λειτουργία NSQ/GSQ) Yes (Ναι) No (Όχι)	Ορίζεται η ρύθμιση NSQ/GSQ Mode (Λειτουργία NSQ/GSQ) Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Yes (Ναι).

μενού USB

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
PCL SmartSwitch On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Διαμορφώνει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομίωση PCL όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης μέσω θύρας USB, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση). • Όταν χρησιμοποιείται η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα. • Όταν χρησιμοποιείται η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί εξομίωση PostScript αν η ρύθμιση PS Smartswitch είναι On (Ενεργοποίηση). Αν η ρύθμιση PS Smartswitch είναι Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή που έχει οριστεί στο μενού Setup (Ρύθμιση).

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
<p>PS SmartSwitch On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)</p>	<p>Ρυθμίζει τον εκτυπωτή να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομίωση PS όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης μέσω θύρας USB, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση). • Όταν χρησιμοποιείται η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα. • Όταν χρησιμοποιείται η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί εξομίωση PCL αν η ρύθμιση PCL Smartswitch είναι On (Ενεργοποίηση). Αν η ρύθμιση PCL Smartswitch είναι Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή που έχει οριστεί στο μενού Setup (Ρύθμιση).
<p>NPA Mode (Λειτουργία NPA) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση) Auto (Αυτόματα)</p>	<p>Διαμορφώνει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή ώστε να εκτελέσει την ειδική επεξεργασία που απαιτείται για αμφίδρομη επικοινωνία ακολουθώντας τις συμβάσεις που προσδιορίζονται από το πρωτόκολλο NPA.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματα). • Τυχόν αλλαγή αυτής της ρύθμισης προκαλεί επανεκκίνηση του εκτυπωτή.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
<p>USB Buffer (Ενδιάμεση μνήμη USB) Disabled (Απενεργοποιημένο) Auto (Αυτόματα) 3K έως <μέγιστο επιτρεπόμενο μέγεθος></p>	<p>Ρυθμίζει το μέγεθος του USB Input buffer (Ενδιάμεση μνήμη εισόδου USB)</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματα). • Η ρύθμιση Disabled (Απενεργοποιημένο) απενεργοποιεί το job buffering (αποθήκευση εργασιών στην ενδιάμεση μνήμη). Οι εργασίες που έχουν αποθηκευτεί στην ενδιάμεση μνήμη του δίσκου εκτυπώνονται πριν συνεχιστεί η κανονική επεξεργασία. • Μπορείτε να αλλάζετε την τιμή του USB buffer (Ενδιάμεση μνήμη USB) ανά 1K. • Το μέγιστο επιτρεπόμενο μέγεθος εξαρτάται από τη χωρητικότητα της μνήμης του εκτυπωτή σας, το μέγεθος άλλων link buffers (Ενδιάμεσες μνήμες σύνδεσης) και από το αν η ρύθμιση Resource Save (Εξοικονόμηση πόρων) είναι On (Ενεργοποίηση) ή Off (Απενεργοποίηση). • Προκειμένου να αυξήσετε το μέγιστο εύρος μεγέθους για την ενδιάμεση μνήμη USB, απενεργοποιήστε την ενδιάμεση μνήμη παράλληλης θύρας και την ενδιάμεση μνήμη δικτύου (ή μειώστε το μέγεθός τους). • Τυχόν αλλαγή αυτής της ρύθμισης προκαλεί επανεκκίνηση του εκτυπωτή.
<p>Mac binary PS (Διαδικά αρχεία PS για MAC) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση) Auto (Αυτόματα)</p>	<p>Διαμορφώνει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή έτσι ώστε να επεξεργάζεται εργασίες εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript για Macintosh.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματα). • Η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση) φιλτράρει τις εργασίες εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το βασικό πρωτόκολλο. • Η ρύθμιση On (Ενεργοποίηση) επεξεργάζεται ανεπεξέργαστες εργασίες εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript.
<p>ENA Address (Διεύθυνση εξωτ. κάρτας δικτύου) <xxx>.<xxx>.<xxx>.<xxx></p>	<p>Ορίζονται τα στοιχεία της διεύθυνσης δικτύου για έναν εξωτερικό διακομιστή εκτύπωσης, ο οποίος συνδέεται στον εκτυπωτή μέσω καλωδίου USB</p> <p>Σημείωση: Το συγκεκριμένο στοιχείο μενού είναι διαθέσιμο μόνο αν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί σε εξωτερικό διακομιστή εκτύπωσης μέσω της θύρας USB.</p>

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
ENA Netmask (Μάσκα εξωτ. κάρτας δικτύου) <xxx>.<xxx>.<xxx>.<xxx>	<p>Ορίζονται τα στοιχεία της μάσκας δικτύου για έναν εξωτερικό διακομιστή εκτύπωσης, ο οποίος συνδέεται στον εκτυπωτή μέσω καλωδίου USB</p> <p>Σημείωση: Το συγκεκριμένο στοιχείο μενού είναι διαθέσιμο μόνο αν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί σε εξωτερικό διακομιστή εκτύπωσης μέσω της θύρας USB.</p>
ENA Gateway (Πύλη εξωτ. κάρτας δικτύου) <xxx>.<xxx>.<xxx>.<xxx>	<p>Ορίζονται τα στοιχεία της πύλης για έναν εξωτερικό διακομιστή εκτύπωσης, ο οποίος συνδέεται στον εκτυπωτή μέσω καλωδίου USB</p> <p>Σημείωση: Το συγκεκριμένο στοιχείο μενού είναι διαθέσιμο μόνο αν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί σε εξωτερικό διακομιστή εκτύπωσης μέσω της θύρας USB.</p>

μενού Parallel (Παράλληλη θύρα)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
PCL SmartSwitch On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	<p>Διαμορφώνει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή ώστε να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομίωση PCL όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης μέσω θύρας USB, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση). • Όταν χρησιμοποιείται η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα. • Όταν χρησιμοποιείται η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί εξομίωση PostScript αν το PS Smartswitch είναι On (Ενεργοποίηση). Αν το PS Smartswitch είναι Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή που έχει οριστεί στο μενού Setup (Ρύθμιση). • Το στοιχείο PCL SmartSwitch εμφανίζεται μόνο αν το επίπεδο PostScript δεν είναι μηδενικό.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
<p>PS SmartSwitch On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)</p>	<p>Ρυθμίζει τον εκτυπωτή να μεταβαίνει αυτόματα σε εξομίωση PS όποτε αυτό απαιτείται από μια εργασία εκτύπωσης μέσω θύρας USB, ανεξάρτητα από την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση). • Όταν χρησιμοποιείται η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής δεν εξετάζει τα εισερχόμενα δεδομένα. • Όταν χρησιμοποιείται η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί εξομίωση PCL αν το PCL Smartswitch είναι On (Ενεργοποίηση). Αν το PCL Smartswitch είναι Off (Απενεργοποίηση), ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί την προεπιλεγμένη γλώσσα του εκτυπωτή που έχει οριστεί στο μενού Setup (Ρύθμιση). • Το στοιχείο PS SmartSwitch εμφανίζεται μόνο αν το επίπεδο PostScript δεν είναι μηδενικό.
<p>NPA Mode (Λειτουργία NPA) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση) Auto (Αυτόματα)</p>	<p>Διαμορφώνει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή ώστε να εκτελέσει την ειδική επεξεργασία που απαιτείται για αμφίδρομη επικοινωνία ακολουθώντας τις συμβάσεις που προσδιορίζονται από το πρωτόκολλο NPA.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματα). • Τυχόν αλλαγή αυτής της ρύθμισης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και έξοδος από τα μενού προκαλεί επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Η επιλογή μενού ενημερώνεται.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
<p>Parallel Buffer (Ενδιάμεση μνήμη παράλληλης θύρας)</p> <p>Disabled (Απενεργοποιημένο) Auto (Αυτόματα) 3K έως <μέγιστο επιτρεπόμενο μέγεθος></p>	<p>Ρυθμίζει το μέγεθος του parallel input buffer (Ενδιάμεση μνήμη εισόδου παράλληλης θύρας)</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματα). • Η ρύθμιση Disabled (Απενεργοποιημένο) απενεργοποιεί το job buffering (αποθήκευση εργασιών στην ενδιάμεση μνήμη). Οι εργασίες που έχουν αποθηκευτεί στην ενδιάμεση μνήμη του δίσκου εκτυπώνονται πριν συνεχιστεί η κανονική επεξεργασία. • Μπορείτε να αλλάζετε την ρύθμιση της τιμής του parallel buffer (ενδιάμεση μνήμη παράλληλης θύρας) ανά 1K. • Το μέγιστο επιτρεπόμενο μέγεθος εξαρτάται από τη χωρητικότητα της μνήμης του εκτυπωτή σας, το μέγεθος άλλων link buffers (Ενδιάμεσες μνήμες σύνδεσης) και από το αν η ρύθμιση Resource Save (Εξοικονόμηση πόρων) είναι On (Ενεργοποίηση) ή Off (Απενεργοποίηση). • Προκειμένου να αυξήσετε το μέγιστο εύρος μεγέθους για την ενδιάμεση μνήμη παράλληλης θύρας, απενεργοποιήστε την ενδιάμεση μνήμη USB και την ενδιάμεση μνήμη δικτύου (ή μειώστε το μέγεθός τους). • Τυχόν αλλαγή αυτής της ρύθμισης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή και έξοδος από τα μενού προκαλεί επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Η επιλογή μενού ενημερώνεται.
<p>Advanced Status (Κατάσταση σύνθετων λειτουργιών)</p> <p>Off (Απενεργοποίηση) On (Ενεργοποίηση)</p>	<p>Ενεργοποιεί την αμφίδρομη επικοινωνία μέσω της παράλληλης θύρας.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση). • Η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση) απενεργοποιεί τη διαπραγμάτευση παράλληλης θύρας.
<p>Protocol (Πρωτόκολλο)</p> <p>Standard (Κανονικό) Fastbytes (Ταχεία μετάδοση δεδομένων)</p>	<p>Προσδιορίζει το πρωτόκολλο παράλληλης θύρας</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Fastbytes (Ταχεία μετάδοση δεδομένων). Παρέχει συμβατότητα με τις περισσότερες υπάρχουσες παράλληλες θύρες και είναι η προτεινόμενη ρύθμιση. • Η ρύθμιση Standard (Κανονικό) προσπαθεί να επιλύσει προβλήματα επικοινωνίας με παράλληλες θύρες.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Honor Init (Αποδοχή αρχικής διαμόρφωσης) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Καθορίζει εάν ο εκτυπωτής θα αποδέχεται τα αιτήματα αρχικής διαμόρφωσης εκτυπωτή από τον υπολογιστή. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση). • Ο υπολογιστής αποστέλλει αίτημα αρχικής διαμόρφωσης ενεργοποιώντας το σήμα INIT από την παράλληλη θύρα. Πολλοί υπολογιστές ενεργοποιούν το σήμα INIT κάθε φορά που ο υπολογιστής τίθεται σε λειτουργία.
Parallel Mode 2 (Λειτουργία παράλληλης θύρας 2) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Καθορίζεται εάν θα γίνεται δειγματοληψία των δεδομένων παράλληλης θύρας με βάση την αρχή ή το τέλος του επαναλαμβανόμενου παλμού Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση).
Mac binary PS (Διαδικά αρχεία PS για MAC) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση) Auto (Αυτόματα)	Διαμορφώνει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή έτσι ώστε να επεξεργάζεται εργασίες εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript για Macintosh. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματα). • Η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση) φιλτράρει τις εργασίες εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το βασικό πρωτόκολλο. • Η ρύθμιση On (Ενεργοποίηση) επεξεργάζεται ανεπεξέργαστες εργασίες εκτύπωσης δυαδικών αρχείων PostScript.
parallel with ENA (παράλληλη σύνδεση με εξωτερική κάρτα δικτύου) ENA Address (Διεύθυνση εξωτ. κάρτας δικτύου) ENA Netmask (Μάσκα εξωτ. κάρτας δικτύου) ENA Gateway (Πύλη εξωτ. κάρτας δικτύου)	<ul style="list-style-type: none"> • Η διεύθυνση εξωτερικής κάρτας δικτύου ορίζει τα στοιχεία της διεύθυνσης δικτύου για έναν εξωτερικό διακομιστή εκτύπωσης, ο οποίος συνδέεται στον εκτυπωτή μέσω καλωδίου USB • Η μάσκα εξωτερικής κάρτας δικτύου ορίζει τα στοιχεία της μάσκας δικτύου για έναν εξωτερικό διακομιστή εκτύπωσης, ο οποίος συνδέεται στον εκτυπωτή μέσω καλωδίου USB • Η πύλη εξωτερικής κάρτας δικτύου ορίζει τα στοιχεία της πύλης δικτύου για έναν εξωτερικό διακομιστή εκτύπωσης, ο οποίος συνδέεται στον εκτυπωτή μέσω καλωδίου USB Σημείωση: Η παράλληλη σύνδεση με εξωτερική κάρτα δικτύου είναι διαθέσιμη μόνο αν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί σε εξωτερικό διακομιστή εκτύπωσης μέσω της παράλληλης θύρας.

μενού SMTP Setup (Ρύθμιση SMTP)

Χρησιμοποιήστε το παρακάτω μενού για να ρυθμίσετε το διακομιστή SMTP.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Πρωτεύουσα πύλη SMTP Θύρα πρωτεύουσας πύλης SMTP Δευτερεύουσα πύλη SMTP Θύρα δευτερεύουσας πύλης SMTP	Ορίζονται τα στοιχεία του διακομιστή και της θύρας SMTP Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για κάθε στοιχείο του μενού SMTP Gateway Port (Θύρα πύλης SMTP) είναι 25.
SMTP Timeout (Χρονικό όριο SMTP) 5–30	Καθορίζεται το χρονικό διάστημα (σε δευτερόλεπτα) που μεσολαβεί μέχρι να διακοπεί η προσπάθεια του διακομιστή να στείλει το e-mail Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 30 δευτερόλεπτα.
Reply Address (Διεύθυνση απάντησης)	Καθορίζονται τα στοιχεία του διακομιστή. Το συγκεκριμένο στοιχείο είναι υποχρεωτικό. Σημείωση: Το πλαίσιο του μηνύματος έχει περιορισμό 512 χαρακτήρων.
Use SSL (Χρήση SSL) Disabled (Απενεργοποιημένο) Negotiate (Διαπραγμάτευση) Required (Υποχρεωτικό)	Ο εκτυπωτής ρυθμίζεται ώστε να χρησιμοποιεί SSL, για αυξημένη ασφάλεια κατά τη σύνδεση στο διακομιστή SMTP Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none">• Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το στοιχείο Use SSL (Χρήση SSL) είναι Disabled (Απενεργοποιημένο).• Όταν χρησιμοποιείτε τη ρύθμιση Negotiate (Διαπραγμάτευση), ο διακομιστής SMTP ορίζει αν θα χρησιμοποιηθεί SSL.
SMTP Server Authentication (Έλεγχος ταυτότητας διακομιστή SMTP) None (Κανένας) Plain (Simple) (Απλός) CRAM MD5 Digest MD5 NTLM Kerberos 5	Καθορίζεται ο τύπος του ελέγχου ταυτότητας χρήστη που απαιτείται για προνόμια αποστολής από σαρωτή σε e-mail Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι None (Κανένας).

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
<p>Device-Initiated E-mail (E-mail που ετοιμάστηκε από τη συσκευή) None (Κανένα) Use Device Credentials (Χρήση διαπιστευτηρίων συσκευής)</p> <p>User-Initiated E-mail (E-mail που ετοιμάστηκε από το χρήστη) None (Κανένα) Use Device SMTP Credentials (Χρήση ελέγχου ταυτότητας συσκευής SMTP)</p> <p>Device Userid (ID χρήστη συσκευής) Device password (Κωδικός πρόσβασης συσκευής) Kerberos 5 Realm NTLM Domain (Τομέας NTLM)</p>	<p>Καθορίζονται τα στοιχεία του διακομιστή</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Τα πλαίσια μηνυμάτων έχουν περιορισμό 512 χαρακτήρων. • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τις επιλογές Device-Initiated E-mail (E-mail που ετοιμάστηκε από τη συσκευή) και User-Initiated E-mail (E-mail που ετοιμάστηκε από το χρήστη) είναι None (Κανένα).

μενού Security (Ασφάλεια)

μενού Miscellaneous (Διάφορα)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Panel Logins (Συνδέσεις στον πίνακα) Login failures (Αποτυχίες σύνδεσης) Failure time frame (Χρονικό πλαίσιο αποτυχίας) Lockout time (Χρόνος κλειδώματος) Login timeout (Χρονικό όριο σύνδεσης)	<p>Περιορίζεται ο αριθμός και το χρονικό πλαίσιο των αποτυχημένων προσπαθειών σύνδεσης από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πριν κλειδωθούν όλοι οι χρήστες</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none">• Το στοιχείο “Login failures” (Αποτυχίες σύνδεσης) ορίζει τον αριθμό των αποτυχημένων προσπαθειών σύνδεσης, πριν κλειδωθούν οι χρήστες. Οι ρυθμίσεις κυμαίνονται μεταξύ 1 και 50. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 3 προσπάθειες.• Το στοιχείο “Failure time frame” (Χρονικό πλαίσιο αποτυχίας) ορίζει το χρονικό πλαίσιο που μεσολαβεί ανάμεσα στις αποτυχημένες προσπάθειες σύνδεσης, πριν κλειδωθούν οι χρήστες. Οι ρυθμίσεις κυμαίνονται μεταξύ 1 και 60 λεπτών. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 5 λεπτά.• Το στοιχείο “Lockout time” (Χρόνος κλειδώματος) ορίζει το χρονικό διάστημα για το οποίο κλειδώνονται οι χρήστες, εφόσον υπερβούν το όριο των αποτυχημένων προσπαθειών σύνδεσης. Οι ρυθμίσεις κυμαίνονται μεταξύ 0 και 60 λεπτών. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 5 λεπτά. Το 0 δηλώνει ότι ο εκτυπωτής δεν επιβάλλει χρόνο κλειδώματος.• Το στοιχείο “Login timeout” (Χρονικό όριο σύνδεσης) ορίζει το χρονικό διάστημα για το οποίο ο εκτυπωτής παραμένει σε αδράνεια στην αρχική οθόνη, πριν γίνει αυτόματη αποσύνδεση του χρήστη. Οι ρυθμίσεις κυμαίνονται μεταξύ 1 και 900 δευτερολέπτων. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 300 δευτερόλεπτα.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Remote Logins (Απομακρυσμένες συνδέσεις) Login failures (Αποτυχίες σύνδεσης) Failure time frame (Χρονικό πλαίσιο αποτυχίας) Lockout time (Χρόνος κλειδώματος) Login timeout (Χρονικό όριο σύνδεσης)	Περιορίζεται ο αριθμός και το χρονικό πλαίσιο των αποτυχημένων προσπαθειών σύνδεσης από έναν υπολογιστή, πριν κλειδωθούν όλοι οι απομακρυσμένοι χρήστες Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Το στοιχείο “Login failures” (Αποτυχίες σύνδεσης) ορίζει τον αριθμό των αποτυχημένων προσπαθειών σύνδεσης, πριν κλειδωθούν οι χρήστες. Οι ρυθμίσεις κυμαίνονται μεταξύ 1 και 50. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 3 προσπάθειες. • Το στοιχείο “Failure time frame” (Χρονικό πλαίσιο αποτυχίας) ορίζει το χρονικό πλαίσιο που μεσολαβεί ανάμεσα στις αποτυχημένες προσπάθειες σύνδεσης, πριν κλειδωθούν οι χρήστες. Οι ρυθμίσεις κυμαίνονται μεταξύ 1 και 60 λεπτών. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 5 λεπτά. • Το στοιχείο “Lockout time” (Χρόνος κλειδώματος) ορίζει το χρονικό διάστημα για το οποίο κλειδώνεται ένας χρήστης, εφόσον υπερβεί το όριο των αποτυχημένων προσπαθειών σύνδεσης. Οι ρυθμίσεις κυμαίνονται μεταξύ 0 και 60 λεπτών. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 5 λεπτά. Το 0 δηλώνει ότι ο εκτυπωτής δεν επιβάλλει χρόνο κλειδώματος. • Το στοιχείο “Login timeout” (Χρονικό όριο σύνδεσης) ορίζει για πόσο χρόνο μένει σε αδράνεια η απομακρυσμένη διασύνδεση, πριν γίνει αυτόματη αποσύνδεση του χρήστη. Οι ρυθμίσεις κυμαίνονται μεταξύ 1 και 900 δευτερολέπτων. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 300 δευτερόλεπτα.

μενού Confidential Print (Εμπιστευτικές εκτυπώσεις)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Max Invalid PIN Off (Απενεργοποίηση) 2–10	Περιορίζεται ο αριθμός των προσπαθειών εισαγωγής μη έγκυρου κωδικού PIN Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση). • Όταν προσεγγιστεί κάποιο όριο, διαγράφονται οι εργασίες που αντιστοιχούν στο συγκεκριμένο όνομα χρήστη και στον συγκεκριμένο κωδικό PIN.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Job Expiration (Λήξη εργασίας) Off (Απενεργοποίηση) 1 hour (1 ώρα) 4 hours (4 ώρες) 24 hours (24 ώρες) 1 week (1 εβδομάδα)	Περιορίζεται το χρονικό διάστημα παραμονής μιας εμπιστευτικής εργασίας στον εκτυπωτή, πριν από τη διαγραφή της Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση). • Αν αλλάξει η ρύθμιση Job Expiration (Λήξη εργασίας) ενώ υπάρχουν εμπιστευτικές εργασίες στη μνήμη RAM του εκτυπωτή, ο χρόνος λήξης αυτών των εργασιών εκτύπωσης δεν αποκτά τη νέα προεπιλεγμένη τιμή. • Αν ο εκτυπωτής έχει απενεργοποιηθεί, διαγράφονται όλες οι εμπιστευτικές εργασίες που βρίσκονται σε αναμονή στη μνήμη RAM του εκτυπωτή.

μενού Security Audit Log (Αρχείο καταγραφής ελέγχου ασφαλείας)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Export Log (Εξαγωγή αρχείου καταγραφής)	Ένας εξουσιοδοτημένος χρήστης μπορεί να εξαγάγει το αρχείο καταγραφής ασφαλείας Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Για να εξαγάγετε το αρχείο καταγραφής από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πρέπει να συνδέσετε μια μονάδα μνήμης flash στον εκτυπωτή. • Είναι δυνατή η λήψη του αρχείου καταγραφής από τον ενσωματωμένο διακομιστή Web στον υπολογιστή.
Delete Log (Διαγραφή αρχείου καταγραφής) Delete now (Άμεση διαγραφή) Do not delete (Να μην διαγραφεί)	Καθορίζεται αν διαγράφονται οι αναφορές ελέγχου ασφαλείας των εργασιών εκτύπωσης Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Delete now (Άμεση διαγραφή).

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
<p>Configure Log (Ρύθμιση αρχείου καταγραφής)</p> <p>Enable Audit (Ενεργοποίηση ελέγχου ασφαλείας) Yes (Ναι) No (Όχι)</p> <p>Enable Remote Syslog (Ενεργοποίηση απομακρυσμένου Syslog) No (Όχι) Yes (Ναι)</p> <p>Remote Syslog Facility (Υπηρεσία απομακρυσμένου Syslog) 0–23</p> <p>Severity of events to log (Σοβαρότητα των συμβάντων που θα καταγραφούν) 0–7</p>	<p>Καθορίζεται αν και πώς δημιουργούνται τα αρχεία καταγραφής ελέγχου ασφαλείας των εργασιών εκτύπωσης:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η επιλογή Enable Audit (Ενεργοποίηση ελέγχου ασφαλείας) ορίζει αν ο εκτυπωτής καταγράφει συμβάντα στο αρχείο καταγραφής ελέγχου ασφαλείας και στο απομακρυσμένο syslog. • Η επιλογή Enable Remote Syslog (Ενεργοποίηση απομακρυσμένου Syslog) ορίζει αν ο εκτυπωτής στέλνει καταγεγραμμένα συμβάντα σε έναν απομακρυσμένο διακομιστή. • Η επιλογή Remote Syslog Facility (Υπηρεσία απομακρυσμένου Syslog) ορίζει την τιμή της υπηρεσίας που χρησιμοποιεί ο εκτυπωτής κατά την αποστολή συμβάντων στον απομακρυσμένο διακομιστή syslog. • Η επιλογή “Severity of events to log” (Σοβαρότητα των συμβάντων που πρόκειται να καταγραφούν) ορίζει πόσο σημαντικό είναι ένα καταγεγραμμένο συμβάν. Αν έχει ενεργοποιηθεί αυτό το αρχείο καταγραφής, ο εκτυπωτής καταγράφει κάθε συμβάν, με μια τιμή σοβαρότητας ίση ή μικρότερη από την τιμή της ρύθμισης. <ul style="list-style-type: none"> To 0 σημαίνει επείγον To 1 σημαίνει συναγερμό To 2 σημαίνει κρίσιμη κατάσταση To 3 σημαίνει σφάλμα To 4 σημαίνει προειδοποίηση To 5 σημαίνει προσοχή To 6 σημαίνει ενημέρωση To 7 σημαίνει εντοπισμό σφαλμάτων <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η επιλογή Yes (Ναι) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το στοιχείο Enable Audit (Ενεργοποίηση ελέγχου ασφαλείας). • Η επιλογή No (Όχι) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το στοιχείο Enable Remote Syslog (Ενεργοποίηση απομακρυσμένου Syslog). Αν το στοιχείο Enable Audit (Ενεργοποίηση ελέγχου ασφαλείας) έχει οριστεί σε No (Όχι), δεν αποστέλλεται καμία εγγραφή στο απομακρυσμένο syslog, ακόμη κι αν το στοιχείο Enable Remote Syslog (Ενεργοποίηση απομακρυσμένου Syslog) έχει οριστεί σε Yes (Ναι). • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το στοιχείο Remote Syslog Facility (Υπηρεσία απομακρυσμένου Syslog) είναι 4 - Security. • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το στοιχείο Severity of events to log (Σοβαρότητα των συμβάντων που θα καταγραφούν) είναι 4.

μενού Set Date/Time (Ορισμός ημερομηνίας/ώρας)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
View Date/Time (Προβολή ημερομηνίας/ώρας)	Μπορείτε να δείτε τις τρέχουσες ρυθμίσεις ημερομηνίας και ώρας του εκτυπωτή. Η μορφή της ημερομηνίας και της ώρας είναι η εξής: EEEE-MM-HH ΩΩ:ΛΛ: EEEE είναι το τετραψήφιο έτος MM είναι ο διψήφιος μήνας HH είναι η διψήφια ημέρα ΩΩ είναι η διψήφια ώρα ΛΛ είναι τα διψήφια λεπτά
Set Date/Time (Ορισμός Ημερομηνίας/ώρας)	Μπορείτε να εισαγάγετε την ημερομηνία και την ώρα Σημείωση: Η ημερομηνία/ώρα έχει τη μορφή EEEE-MM-HH ΩΩ:ΛΛ.
Time Zone (Ζώνη ώρας) <λίστα με ζώνες ώρας>	Μπορείτε να επιλέξετε τη ζώνη ώρας Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι GMT.
Observe DST On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Ο εκτυπωτής ρυθμίζεται να χρησιμοποιεί τις ισχύουσες ώρες έναρξης και λήξης της θερινής ώρας (DST) οι οποίες σχετίζονται με τη ρύθμιση Time Zone (Ζώνη ώρας) του εκτυπωτή. Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση).
Enable NTP (Ενεργοποίηση NTP) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Ενεργοποιείται το Πρωτόκολλο ώρας δικτύου, το οποίο συγχρονίζει τα ρολόγια των συσκευών ενός δικτύου Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι On (Ενεργοποίηση).

μενού Settings (Ρυθμίσεις)

Μενού General Settings (Γενικές ρυθμίσεις)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Display Language (Γλώσσα προβολής) Greek (Ελληνικά) Francais (Γαλλικά) Deutsch (Γερμανικά) Italiano (Ιταλικά) Español (Ισπανικά) Dansk (Δανικά) Norsk (Νορβηγικά) Nederlands (Ολλανδικά) Svenska (Σουηδικά) Portuguese (Πορτογαλικά) Suomi (Φινλανδικά) Russian (Ρωσικά) Polski (Πολωνικά) Magyar (Ουγγρικά) Turkce (Τουρκικά) Cesky (Τσεχικά) Simplified Chinese (Απλοποιημένα Κινέζικα) Traditional Chinese (Παραδοσιακά Κινέζικα) Korean (Κορεατικά) Japanese (Ιαπωνικά)	Ορίζει τη γλώσσα του κειμένου που θα εμφανίζεται στην οθόνη Σημείωση: Ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες όλες οι γλώσσες για ορισμένα μοντέλα εκτυπωτών.
Eco-Mode (Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας) Off (Απενεργοποίηση) Energy (Ενέργεια) Energy/Paper (Ενέργεια/χαρτί) Paper (Χαρτί)	Ελαχιστοποιεί τη χρήση ενέργειας, χαρτιού ή μέσων ειδικού τύπου Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none">• Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση). Η επιλογή Off (Απενεργοποίηση) επαναφέρει τον εκτυπωτή στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις.• Η ρύθμιση Energy (Ενέργεια) ελαχιστοποιεί την ενέργεια που καταναλώνεται από τον εκτυπωτή. Ενδέχεται να επηρεαστούν οι επιδόσεις, αλλά όχι η ποιότητα εκτύπωσης.• Η επιλογή Paper (Χαρτί) ελαχιστοποιεί την ποσότητα χαρτιού και μέσων ειδικού τύπου που απαιτούνται για μια εργασία εκτύπωσης, πραγματοποιώντας εκτύπωση και στις δύο πλευρές του χαρτιού. Ενδέχεται να επηρεαστούν οι επιδόσεις, αλλά όχι η ποιότητα εκτύπωσης.• Η επιλογή Energy/Paper (Ενέργεια/Χαρτί) ελαχιστοποιεί τη χρήση ενέργειας, χαρτιού και μέσων ειδικού τύπου.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Quiet Mode (Σιωπηλή λειτουργία) Off (Απενεργοποίηση) On (Ενεργοποίηση)	Ελαττώνει το θόρυβο που παράγεται από τον εκτυπωτή Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση). • Η επιλογή On (Ενεργοποίηση) ρυθμίζει τον εκτυπωτή ώστε να παράγει όσο το δυνατόν λιγότερο θόρυβο.
Run Initial setup (Εκτέλεση αρχικής εγκατάστασης) Yes (Ναι) No (Όχι)	Δίνει εντολή στον εκτυπωτή, ώστε να εκτελέσει τον οδηγό εγκατάστασης Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Yes (Ναι). • Μετά την ολοκλήρωση του οδηγού εγκατάστασης, επιλέγοντας Done (Ολοκληρώθηκε) στην οθόνη Country select (Επιλογή χώρας), η προεπιλεγμένη ρύθμιση μετατρέπεται σε No (Όχι).
Paper Sizes (Μεγέθη χαρτιού) H.P.A. Μετρικό σύστημα	Ορίζει τα μεγέθη χαρτιού ώστε να χρησιμοποιούν τα βασικά μεγέθη H.P.A., τα οποία είναι επίσης δυνατό να χρησιμοποιηθούν σε άλλες χώρες, ή να χρησιμοποιούν μεγέθη με βάση το μετρικό σύστημα Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι US (H.P.A.). • Με την αλλαγή αυτής της ρύθμισης αλλάζει και η ρύθμιση Units of Measurement (Μονάδες μέτρησης) του μενού Universal Setup (Γενική εγκατάσταση) και η τιμή του προεπιλεγμένου μεγέθους για κάθε προέλευση χαρτιού (θήκη ή τροφοδότης) στο μενού Paper Size/Type (Μέγεθος/τύπος χαρτιού).
Alarms (Ειδοποιήσεις) Cartridge Alarm (Ειδοποίηση για κασέτα) Off (Απενεργοποίηση) Single (Μία φορά)	Ορίζει την εκπομπή ηχητικής ειδοποίησης, όταν απαιτείται παρέμβαση από μέρους του χειριστή στον εκτυπωτή Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η επιλογή Off (Απενεργοποίηση) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για το Cartridge Alarm (Ειδοποίηση για κασέτα). Η επιλογή Off (Απενεργοποίηση) σημαίνει ότι δεν θα υπάρξει ηχητική ειδοποίηση. Η επιλογή Cartridge low (Χαμηλή στάθμη κασέτας τόνερ) εμφανίζεται στην οθόνη. • Με την επιλογή Single (Μία φορά) ακούγονται τρεις σύντομες ηχητικές ειδοποιήσεις. Η επιλογή 88 Cartridge is low (88 Χαμηλή στάθμη κασέτας τόνερ) εμφανίζεται στην οθόνη.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
<p>Timeouts (Χρονικά όρια) Εξοικονόμηση ενέργειας (Power Saver) 1–240 λεπτά</p>	<p>Ορίζει το χρόνο αναμονής του εκτυπωτή σε λεπτά, μέχρι να μεταβεί σε κατάσταση μειωμένης ενέργειας μετά την εκτύπωση μιας εργασίας.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 30 λεπτά. • Με χαμηλότερες τιμές εξοικονομείται περισσότερη ενέργεια. Ωστόσο, σε αυτήν την περίπτωση, ενδέχεται να απαιτείται περισσότερος χρόνος για την προθέρμανση του εκτυπωτή. • Επιλέξτε τη χαμηλότερη ρύθμιση, εάν ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί από κοινού ένα ηλεκτρικό κύκλωμα με το φωτισμό δωματίου ή εάν παρατηρήσετε τρεμπαιγμά του φωτισμού στο δωμάτιο. • Επιλέξτε υψηλή τιμή για τη ρύθμιση, εάν ο εκτυπωτής χρησιμοποιείται σε συνεχή βάση. Στις περισσότερες περιπτώσεις με αυτήν τη ρύθμιση ο εκτυπωτής βρίσκεται σε ετοιμότητα για εκτύπωση με ελάχιστο χρόνο προθέρμανσης.
<p>Timeouts (Χρονικά όρια) Screen Timeout (Χρονικό όριο οθόνης) 15 –300 δευτ.</p>	<p>Ορίζει το χρόνο αναμονής του εκτυπωτή σε δευτερόλεπτα, πριν η οθόνη του εκτυπωτή επανέλθει σε κατάσταση Ready (Έτοιμος)</p> <p>Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 30 δευτερόλεπτα.</p>
<p>Timeouts (Χρονικά όρια) Print Timeout (Χρονικό όριο εκτύπωσης) Disabled (Απενεργοποιημένο) 1 –255 δευτ.</p>	<p>Ορίζει το χρόνο αναμονής του εκτυπωτή σε δευτερόλεπτα για να λάβει μήνυμα τέλους της εργασίας πριν ακυρώσει το υπόλοιπο της εργασίας εκτύπωσης</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 90 δευτερόλεπτα. • Όταν τελειώσει ο χρόνος, εκτυπώνεται κάθε μερικώς εκτυπωμένη σελίδα που παραμένει στον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, ο εκτυπωτής ελέγχει αν υπάρχουν καινούριες εργασίες εκτύπωσης.
<p>Timeouts (Χρονικά όρια) Wait Timeout (Χρονικό όριο αναμονής) Disabled (Απενεργοποιημένο) 15 –65535 δευτ.</p>	<p>Ορίζει το χρόνο αναμονής του εκτυπωτή σε δευτερόλεπτα για επιπλέον δεδομένα πριν την ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 40 δευτερόλεπτα. • Το Wait Timeout (Χρονικό όριο αναμονής) είναι διαθέσιμο μόνο όταν χρησιμοποιείται προσομοίωση PostScript. Αυτή η ρύθμιση δεν έχει καμία επίπτωση σε εργασίες εκτύπωσης με προσομοίωση PCL ή PPDS.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
<p>Print Recovery (Αποκατάσταση εκτύπωσης) Auto Continue (Αυτόματη συνέχιση) Disabled (Απενεργοποιημένο) 5 –255 δευτ.</p>	<p>Δίνει τη δυνατότητα στον εκτυπωτή να συνεχίζει αυτόματα την εκτύπωση σε ορισμένες καταστάσεις εκτός σύνδεσης, όταν δεν έχουν επιλυθεί μέσα στο χρονικό διάστημα που ορίστηκε</p> <p>Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Disabled (Απενεργοποιημένη).</p>
<p>Print Recovery (Αποκατάσταση εκτύπωσης) Jam Recovery (Αποκατάσταση εμπλοκής) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση) Auto (Αυτόματα)</p>	<p>Καθορίζει εάν ο εκτυπωτής θα εκτυπώσει εκ νέου μπλοκαρισμένες σελίδες</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματα). Ο εκτυπωτής τυπώνει εκ νέου μπλοκαρισμένες σελίδες, εκτός εάν η μνήμη που απαιτείται για την αποθήκευση των σελίδων χρησιμοποιείται σε άλλες εργασίες του εκτυπωτή. • Το On (Ενεργοποίηση) ρυθμίζει τον εκτυπωτή να τυπώνει πάντα μπλοκαρισμένες σελίδες εκ νέου. • Το Off (Απενεργοποίηση) ρυθμίζει τον εκτυπωτή να μην τυπώνει ποτέ μπλοκαρισμένες σελίδες εκ νέου.
<p>Print Recovery (Αποκατάσταση εκτύπωσης) Page Protect (Προστασία σελίδας) Off (Απενεργοποίηση) On (Ενεργοποίηση)</p>	<p>Δίνει τη δυνατότητα στον εκτυπωτή να εκτυπώνει μια σελίδα που σε άλλη περίπτωση δεν θα είχε εκτυπωθεί</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση). Το Off (Απενεργοποίηση) εκτυπώνει μερικώς μια σελίδα, όταν δεν υπάρχει αρκετή μνήμη για την εκτύπωση ολόκληρης της σελίδας. • Το On (Ενεργοποίηση) ορίζει τον εκτυπωτή να επεξεργάζεται ολόκληρη τη σελίδα, ώστε να εκτυπώνεται πλήρως.
<p>Factory Defaults (Προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις) Do Not Restore (Μην κάνετε ανάκτηση) Restore Now (Άμεση ανάκτηση)</p>	<p>Επαναφέρει τις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Το Do Not Restore (Μην κάνετε ανάκτηση) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. Το Do Not Restore (Μην κάνετε ανάκτηση) δεν αλλάζει τις ρυθμίσεις που έχουν καθοριστεί από τον χρήστη. • Το Restore Now (Άμεση ανάκτηση) επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές, εκτός από τις ρυθμίσεις του μενού Network/Ports (Δίκτυο/θύρες). Διαγράφονται όλες οι λήψεις που είναι αποθηκευμένες στη μνήμη RAM. Δεν επηρεάζονται οι λήψεις που είναι αποθηκευμένες στη μνήμη flash.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Custom Home Message (Προσαρμοσμένο αρχικό μήνυμα) Off (Απενεργοποίηση) IP Address (Διεύθυνση IP) Hostname (Όνομα κεντρικού υπολογιστή) Contact Name (Όνομα επαφής) Location (Τοποθεσία) Zero Configuration Name (Μηδενικό όνομα ρύθμισης) Προσαρμοσμένο κείμενο 1	<p>Ορίζει ένα προρυθμισμένο ή προσαρμοσμένο μήνυμα που θα εμφανίζεται στην οθόνη δίπλα από την κατάσταση Ready (Έτοιμος)</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση). • Οι επιλογές IP address (Διεύθυνση IP) και Hostname (Όνομα κεντρικού υπολογιστή) είναι προρυθμισμένα μηνύματα. • Τα μηνύματα Contact Name (Όνομα επαφής), Location (Τοποθεσία), Zero Configuration Name (Μηδενικό όνομα ρύθμισης) και Custom Text 1 (Προσαρμοσμένο κείμενο 1) μπορούν να προσαρμοστούν από έναν υπεύθυνο υποστήριξης συστήματος.

Μενού διαμόρφωσης ρυθμίσεων (Setup menu)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Printer Language (Γλώσσα εκτυπωτή) PCL Emulation (Προσομοίωση PCL) PS Emulation (Εξομοίωση PS)	<p>Ρυθμίζει την προεπιλεγμένη γλώσσα εκτυπωτή</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η εξομοίωση PCL χρησιμοποιεί έναν ερμηνευτή PCL για την επεξεργασία των εργασιών εκτύπωσης. Η εξομοίωση PostScript χρησιμοποιεί έναν ερμηνευτή PS για την επεξεργασία των εργασιών εκτύπωσης. • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση για τη γλώσσα του εκτυπωτή είναι PCL. • Η ρύθμιση μιας προεπιλεγμένης γλώσσας εκτυπωτή δεν αποκλείει την αποστολή εργασιών εκτύπωσης που χρησιμοποιούν διαφορετική γλώσσα εκτυπωτή από άλλα προγράμματα λογισμικού.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
<p>Print Area (Περιοχή εκτύπωσης) Normal (Κανονική) Whole Page (Ολόκληρη σελίδα)</p>	<p>Ρυθμίζει τη νοητή και την πραγματική εκτυπώσιμη περιοχή</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Το συγκεκριμένο μενού δεν εμφανίζεται αν έχει ενεργοποιηθεί η ρύθμιση Edge to Edge στο μενού Setup (Ρυθμίσεις) του εκτυπωτή. • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Normal (Κανονική). Εάν επιχειρήσετε 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 θα περικόψει 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 ρύθμιση αυτή δεν επηρεάζει τις σελίδες που εκτυπώνονται με ερμηνευτή PCL XL ή PostScript.
<p>Download Target (Προορισμός λήψης) RAM Flash (Μνήμη Flash)</p>	<p>Ρυθμίζει τη θέση αποθήκευσης των λήψεων</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι RAM. • Η αποθήκευση λήψεων στη μνήμη flash είναι μόνιμη. Οι λήψεις παραμένουν στη μνήμη flash ακόμη και όταν ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος. • Οι λήψεις αποθηκεύονται προσωρινά στη μνήμη RAM. • Το συγκεκριμένο μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί προαιρετική μνήμη flash.
<p>Resource Save (Εξοικονόμηση πόρων) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)</p>	<p>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</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση). Η ρύθμιση Off (Απενεργοποίηση) διατηρεί τις λήψεις στον εκτυπωτή μέχρι να χρειαστεί η μνήμη. Οι λήψεις διαγράφονται, 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, εμφανίζεται το μήνυμα 38 Memory full (Πλήρης μνήμη) και οι λήψεις δεν διαγράφονται.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Print All Order (Σειρά εκτύπωσης) Alphabetically (Αλφαβητικά) Newest First (Η πιο πρόσφατη πρώτη) Oldest First (Η πιο παλιά πρώτη)	Καθορίζεται η σειρά με την οποία εκτυπώνονται οι εμπιστευτικές εργασίες και οι εργασίες σε αναμονή, όταν ενεργοποιηθεί η επιλογή Print All (Εκτύπωση όλων) Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Alphabetically (Αλφαβητικά). • Οι εργασίες εκτύπωσης εμφανίζονται πάντα σε αλφαβητική σειρά στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

μενού Finishing (Διάτρηση και συρραφή)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Sides (Duplex) (Όψεις (Εκτύπωση διπλής όψης)) Διπλής όψης Μίας όψης	Ορίζει αν η εκτύπωση διπλής όψης έχει οριστεί ως προεπιλογή για όλες τις εργασίες εκτύπωσης Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι η εκτύπωση μίας όψης. • Για να ορίσετε εκτύπωση διπλής όψης από το πρόγραμμα λογισμικού: οι χρήστες Windows πρέπει να επιλέξουν πρώτα File (Αρχείο) → Print (Εκτύπωση) και έπειτα Properties (Ιδιότητες), Preferences (Προτιμήσεις), Options (Επιλογές) ή Setup (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.
Duplex Binding (Δέσιμο διπλής όψης) Long Edge (Μεγάλη πλευρά) Short Edge (Μικρή πλευρά)	Καθορίζει τον τρόπο με τον οποίο θα βιβλιοδετούνται οι σελίδες διπλής όψης και τον τρόπο με τον οποίο η εκτύπωση στην πίσω πλευρά της σελίδας θα έχει προσανατολισμό σύμφωνα με την εκτύπωση στην μπροστινή πλευρά της Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Long Edge (Μεγάλη πλευρά). • Η ρύθμιση Long Edge (Μεγάλη πλευρά) ορίζει ότι το δέσιμο πρέπει να τοποθετηθεί στην αριστερή πλευρά των κατακόρυφων σελίδων και στην πάνω πλευρά των οριζόντιων σελίδων. • Η ρύθμιση Short Edge (Μικρή πλευρά) ορίζει ότι το δέσιμο πρέπει να τοποθετηθεί στην πάνω πλευρά των κατακόρυφων σελίδων και στην αριστερή πλευρά των οριζόντιων σελίδων.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Copies (Αντίγραφα) 1–999	Καθορίζει έναν προεπιλεγμένο αριθμό αντιγράφων για κάθε εργασία εκτύπωσης Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 1.
Blank Pages (Κενές σελίδες) Do Not Print (Να μην γίνεται εκτύπωση) Print (Να γίνεται εκτύπωση)	Καθορίζει εάν θα υπάρχουν κενές σελίδες σε μια εργασία εκτύπωσης Σημείωση: Η ρύθμιση Do Not Print (Να μην γίνεται εκτύπωση) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.
Collate (Συρραφή) Off (1,1,1,2,2,2) (Απενεργοποίηση (1,1,1,2,2,2)) On (1,2,1,2,1,2) (Ενεργοποίηση (1,2,1,2,1,2))	Οι σελίδες μιας εργασίας εκτύπωσης στοιβάζονται διαδοχικά, κατά την εκτύπωση πολλών αντιγράφων Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση). Δεν θα γίνει καμία συρραφή σελίδων. • Με τη ρύθμιση On (Ενεργοποίηση) η εργασία εκτύπωσης στοιβάζεται διαδοχικά. • Και στις δύο ρυθμίσεις ολόκληρη η εργασία εκτυπώνεται τόσες φορές, όσες έχουν καθοριστεί από τη ρύθμιση του μενού Copies (Αντίγραφα).
Separator Sheets (Διαχωριστικά φύλλα) None (Κανένα) Between Copies (Μεταξύ αντιγράφων) Between Jobs (Μεταξύ εργασιών) Between Pages (Μεταξύ σελίδων)	Καθορίζεται εάν θα παρεμβάλλονται κενά διαχωριστικά φύλλα Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι None (Κανένα). • Η ρύθμιση Between Copies (Μεταξύ αντιγράφων) εισάγει ένα κενό φύλλο ανάμεσα σε κάθε αντίγραφο μιας εργασίας εκτύπωσης, όταν έχει ενεργοποιηθεί (On) η ρύθμιση Collation (Συρραφή). Αν έχει απενεργοποιηθεί (Off) η ρύθμιση Collation (Συρραφή), εισάγεται ένα κενό φύλλο ανάμεσα σε κάθε σύνολο εκτυπωμένων σελίδων (π.χ. μετά από όλες τις σελίδες 1 και όλες τις σελίδες 2). • Η ρύθμιση Between Jobs (Μεταξύ εργασιών) εισάγει ένα κενό φύλλο μεταξύ των εργασιών εκτύπωσης. • Η ρύθμιση Between Pages (Μεταξύ σελίδων) εισάγει ένα κενό φύλλο ανάμεσα σε κάθε σελίδα της εργασίας εκτύπωσης. Η συγκεκριμένη ρύθμιση χρησιμεύει στην εκτύπωση διαφανειών ή στην εισαγωγή κενών σελίδων για σημειώσεις σε ένα έγγραφο.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
<p>Separator Source (Προέλευση διαχωριστικού) Tray <x> (Θήκη<x>) Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων</p>	<p>Καθορίζεται η πηγή προέλευσης του χαρτιού για τα διαχωριστικά φύλλα</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Tray 1 (τυπική θήκη). • 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.
<p>N-up (pages-side) (Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων ανά φύλλο (σελίδες/πλευρά)) Off (Απενεργοποίηση) 2-Up 3-Up 4-Up 6-Up 9-Up 12-Up 16-Up</p>	<p>Καθορίζεται ότι θα εκτυπώνονται εικόνες πολλαπλών σελίδων σε μία πλευρά ενός φύλλου χαρτιού</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση). • Ο αριθμός που επιλέξατε είναι ο αριθμός των εικόνων σελίδων που θα εκτυπώνονται σε κάθε πλευρά.
<p>N-up Ordering (Παραγγελία εκτυπώσεων πολλαπλών σελίδων ανά φύλλο) Horizontal (Οριζόντια) Reverse Horizontal (Οριζόντια αναστροφή) Reverse Vertical (Κατακόρυφη αναστροφή) Vertical (Κατακόρυφη)</p>	<p>Καθορίζεται η θέση εικόνων πολλαπλών σελίδων όταν χρησιμοποιείτε τη ρύθμιση N-up (pages-sides) (Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων ανά φύλλο (σελίδες/πλευρά))</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Horizontal (Οριζόντια). • Η τοποθέτηση εξαρτάται από τον αριθμό των εικόνων και από το εάν οι εικόνες έχουν κάθετο ή οριζόντιο προσανατολισμό.
<p>Orientation (Προσανατολισμός) Auto (Αυτόματα) Landscape (Οριζόντιος προσανατολισμός) Portrait (Κατακόρυφος προσανατολισμός)</p>	<p>Καθορίζει τον προσανατολισμό ενός φύλλου πολλαπλών σελίδων.</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματα). Ο εκτυπωτής επιλέγει μεταξύ κατακόρυφου και οριζόντιου προσανατολισμού. • Στον οριζόντιο προσανατολισμό χρησιμοποιείται η ρύθμιση Long Edge (Μεγάλη πλευρά). • Στον κατακόρυφο προσανατολισμό χρησιμοποιείται η ρύθμιση Short Edge (Μικρή πλευρά).

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
N-up Border (Περίγραμμα εκτυπώσεων πολλαπλών σελίδων ανά φύλλο) None (Κανένα) Solid (Αμιγώς)	Εκτυπώνεται ένα περίγραμμα γύρω από κάθε εικόνα σελίδας, όταν χρησιμοποιείται η ρύθμιση N-up (pages-sides) (Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων ανά φύλλο (σελίδες/πλευρά)) Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι None (Κανένα).

Μενού Quality (Ποιότητα)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Print Resolution (Ανάλυση εκτύπωσης) 300 dpi 600 dpi 1200 dpi 1200 IQ 2400 IQ	Καθορίζει την ανάλυση του αποτελέσματος εκτύπωσης Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 600 dpi.
Toner Darkness (Φωτεινότητα τόνερ) 1–10	Κάνει πιο φωτεινό ή πιο σκοτεινό το αποτέλεσμα της εκτύπωσης Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 8. • Η επιλογή μικρότερων τιμών συμβάλλει στην εξοικονόμηση του τόνερ.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Enhance Fine Lines (Διόρθωση λεπτών γραμμών) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	<p>Ενεργοποιεί μια συγκεκριμένη λειτουργία εκτύπωσης για αρχεία όπως αρχιτεκτονικά σχέδια, χάρτες, διαγράμματα ηλεκτρολογικών κυκλωμάτων και γραφήματα ροής</p> <p>Σημειώσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση). • Για να ρυθμιστεί το στοιχείο Enhance Fine Lines (Διόρθωση λεπτών γραμμών) από το πρόγραμμα λογισμικού: οι χρήστες Windows πρέπει να επιλέξουν πρώτα File (Αρχείο) → Print (Εκτύπωση) και έπειτα Properties (Ιδιότητες), Preferences (Προτιμήσεις), Options (Επιλογές) ή Setup (Εγκατάσταση), καθώς και να αλλάξουν τις ρυθμίσεις από την καρτέλα Print Quality (Ποιότητα εκτύπωσης), 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. • Για να ρυθμίσετε το στοιχείο Enhance Fine Lines (Διόρθωση λεπτών γραμμών) μέσω του ενσωματωμένου διακομιστή Web, πληκτρολογήστε σε ένα παράθυρο του προγράμματος περιήγησης τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή δικτύου και κάντε κλικ στο στοιχείο Quality Menu (Μενού Ποιότητα) από την καρτέλα Print Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης).
Gray Correction (Διόρθωση του γκρι) Auto (Αυτόματα) Off (Απενεργοποίηση)	<p>Ρυθμίζεται αυτόματα το ποσοστό βελτίωσης της αντίθεσης που εφαρμόζεται στις εικόνες</p> <p>Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Auto (Αυτόματα).</p>
Pixel Boost (Ενίσχυση pixel) Off (Απενεργοποίηση) Fonts (Γραμματοσειρές) Horizontally (Οριζόντια) Vertically (Κάθετα) Both Directions (Και στις δύο κατευθύνσεις)	<p>Για μεγαλύτερη ευκρίνεια, ενεργοποιείται η εκτύπωση περισσότερων pixel σε συμπλέγματα, με σκοπό την οριζόντια ή κάθετη βελτίωση εικόνων ή τη βελτίωση γραμματοσειρών</p> <p>Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).</p>
Brightness (Φωτεινότητα) -6–6	<p>Το εκτυπωμένο αντίγραφο ρυθμίζεται με την αύξηση ή τη μείωση της φωτεινότητάς του. Η αύξηση της φωτεινότητας του αντιγράφου συντελεί στη συντήρηση του τόνερ.</p> <p>Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι 0.</p>
Contrast (Αντίθεση) 0–5	<p>Προσαρμόζει την αντίθεση των εκτυπωμένων αντικειμένων</p> <p>Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι 0.</p>

μενού Utilities (Βοηθητικά προγράμματα)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Format Flash (Διαμόρφωση μνήμης Flash) Yes (Ναι) No (Όχι)	Διαμορφώνεται η μνήμη flash. Η μνήμη Flash είναι η μνήμη που προστίθεται αν εγκαταστήσετε μια προαιρετική κάρτα μνήμης flash στον εκτυπωτή. ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή όσο γίνεται διαμόρφωση της μνήμης flash. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Για να είναι διαθέσιμο αυτό το στοιχείο του μενού, πρέπει να εγκατασταθεί μια προαιρετική κάρτα μνήμης flash στον εκτυπωτή. Η κάρτα μνήμης flash δεν πρέπει ούτε να έχει δικαιώματα ανάγνωσης/εγγραφής ή εγγραφής, ούτε να είναι ελαττωματική. • Αν επιλέξετε No (Όχι), ακυρώνεται το αίτημα διαμόρφωσης. • Αν επιλέξετε Yes (Ναι), διαγράφονται όλα τα δεδομένα που έχουν αποθηκευτεί στη μνήμη flash.
Defragment Flash (Ανασυγκρότηση μνήμης Flash) No (Όχι) Yes (Ναι)	Με την ανάκτηση χαμένου χώρου αποθήκευσης, η μνήμη flash ετοιμάζεται να δεχτεί νέα δεδομένα. ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή όσο γίνεται ανασυγκρότηση της μνήμης flash. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Για να είναι διαθέσιμο αυτό το στοιχείο του μενού, πρέπει να εγκατασταθεί μια προαιρετική κάρτα μνήμης flash στον εκτυπωτή. Η κάρτα μνήμης flash δεν πρέπει ούτε να έχει δικαιώματα ανάγνωσης/εγγραφής ή εγγραφής, ούτε να είναι ελαττωματική. • Αν επιλέξετε No (Όχι), ακυρώνεται το αίτημα ανασυγκρότησης. • Αν επιλέξετε Yes (Ναι), η μνήμη flash διαμορφώνεται ξανά, αφού πρώτα μεταφερθούν όλες οι λήψεις στην κανονική μνήμη του εκτυπωτή. Όταν ολοκληρωθεί η διαμόρφωση, οι λήψεις φορτώνονται ξανά στη μνήμη flash.
Hex Trace (Παρακολούθηση δεκαεξαδικών) Activate (Ενεργοποίηση)	Απομονώνεται η πηγή του προβλήματος μιας εργασίας εκτύπωσης Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Όταν επιλέξετε Activate (Ενεργοποίηση), όλα τα δεδομένα που έχουν αποσταλεί στον εκτυπωτή εκτυπώνονται σε δεκαεξαδική μορφή, ενώ δεν εκτελούνται οι λειτουργίες απεικόνισης χαρακτήρων και κωδικών ελέγχου. • Για έξοδο από τη λειτουργία Hex Trace (Παρακολούθηση δεκαεξαδικών), απενεργοποιήστε ή επανεκκινήστε τον εκτυπωτή.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Coverage Estimator (Υπολογισμός κάλυψης) Off (Απενεργοποίηση) On (Ενεργοποίηση)	Γίνεται εκτίμηση του ποσοστού κάλυψης της σελίδας με μαύρο χρώμα. Η εκτίμηση εκτυπώνεται σε ξεχωριστή σελίδα. Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).

XPS Menu (Μενού XPS)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Σελίδες εκτύπωσης σφαλμάτων Off (Απενεργοποίηση) On (Ενεργοποίηση)	Εκτυπώνει μια σελίδα που περιέχει πληροφορίες για σφάλματα, συμπεριλαμβανομένων των σφαλμάτων επισήμανσης XML Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).

PDF Menu (Μενού PDF)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Scale to Fit (Προσαρμογή στο μέγεθος) Yes (Ναι) No (Όχι)	Προσαρμόζει το περιεχόμενο της σελίδας ώστε να χωρά στο επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι No (Όχι).
Annotations (Σχόλια) Do Not Print (Να μην γίνεται εκτύπωση) Εκτύπωση (Να γίνεται εκτύπωση)	Εκτυπώνει σχόλια σε PDF Σημείωση: Το Do Not Print (Να μην γίνεται εκτύπωση) είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Μενού postscript (PostScript menu)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Print PS Error (Εκτύπωση σφάλματος PS) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Εκτυπώνει μια σελίδα που περιέχει το σφάλμα PostScript Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).
Font Priority (Προτεραιότητα γραμματοσειράς) Resident (Προεγκατεστημένες) Flash (Μνήμη Flash)	Καθιερώνει τη σειρά προτεραιότητας αναζήτησης γραμματοσειράς. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Resident (Προεγκατεστημένες). • 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 buffer της εργασίας δεν πρέπει να οριστεί σε 100%.

Μενού εξομοίωσης PCL (PCL Emul Menu)

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Font Source (Προέλευση γραμματοσειράς) Resident (Προεγκατεστημένες) Download (Λήψη) Flash (Μνήμη Flash) All (Όλες)	Προσδιορίζει το σετ των διαθέσιμων γραμματοσειρών Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • 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 (Μνήμη Flash) εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί μια προαιρετική κάρτα μνήμης flash που περιέχει γραμματοσειρές. • Μια προαιρετική κάρτα μνήμης flash θα πρέπει να έχει διαμορφωθεί σωστά και να μην έχει προστασία ανάγνωσης/εγγραφής, εγγραφής ή προστασία μέσω κωδικού πρόσβασης. • Η επιλογή All (Όλες) εμφανίζει όλες τις διαθέσιμες γραμματοσειρές σε οποιαδήποτε επιλογή.
Font Name (Όνομα γραμματοσειράς) <λίστα των γραμματοσειρών>	Σας επιτρέπει να εμφανίσετε ή να αλλάξετε τη ρύθμιση από μια λίστα επιλογών
Symbol Set (Σύνολο συμβόλων) <λίστα συνόλων συμβόλων>	Σας επιτρέπει να εμφανίσετε ή να αλλάξετε τη ρύθμιση από μια λίστα επιλογών
PCL Emulation Settings (Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL) Point Size (Μέγεθος στιγμών) 1,00–1008,00	Αλλάζει το μέγεθος των στιγμών για τυπογραφικές γραμματοσειρές με δυνατότητα αλλαγής κλίμακας Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • 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.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
PCL Emulation Settings (Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL) Pitch (Βήμα) 0,08–100	Προσδιορίζει το βήμα γραμματοσειράς για κλιμακούμενες γραμματοσειρές σταθερού πλάτους. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • 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.
PCL Emulation Settings (Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL) Orientation (Προσανατολισμός) Portrait (Κατακόρυφος προσανατολισμός) Landscape (Οριζόντιος προσανατολισμός)	Καθορίζει τον προσανατολισμό του κειμένου και των γραφικών της σελίδας Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Portrait (Κατακόρυφος προσανατολισμός). • Με την επιλογή Portrait (Κατακόρυφος προσανατολισμός) το κείμενο και τα γραφικά εκτυπώνονται παράλληλα με τη μικρή πλευρά της σελίδας. • Με την επιλογή Landscape (Οριζόντιος προσανατολισμός) το κείμενο και τα γραφικά εκτυπώνονται παράλληλα με τη μεγάλη πλευρά της σελίδας.
PCL Emulation Settings (Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL) Lines Per Page (Γραμμές ανά σελίδα) 1–255	Καθορίζει τον αριθμό των γραμμών που θα εκτυπώνονται σε κάθε σελίδα Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • 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).
PCL Emulation Settings (Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL) A4 Width (Πλάτος A4) 198 mm 203 mm	Ρυθμίζει τον εκτυπωτή ώστε να εκτυπώνει σε χαρτί μεγέθους A4. Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • 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.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
PCL Emulation Settings (Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL) Auto CR after LF (Αυτόματη εκτέλεση χαρακτήρα επιστροφής μετά από τροφοδοσία γραμμής) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Καθορίζει εάν ο εκτυπωτής θα πραγματοποιεί αυτόματη εκτέλεση χαρακτήρα επιστροφής (CR) μετά από εντολή ελέγχου τροφοδοσίας γραμμής (LF). Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).
PCL Emulation Settings (Ρυθμίσεις εξομοίωσης PCL) Auto LF after CR (Αυτόματη τροφοδοσία γραμμής μετά από χαρακτήρα επιστροφής) On (Ενεργοποίηση) Off (Απενεργοποίηση)	Καθορίζει εάν ο εκτυπωτής θα πραγματοποιεί αυτόματη τροφοδοσία γραμμής (LF) μετά από εντολή ελέγχου εκτέλεσης χαρακτήρα επιστροφής (CR). Σημείωση: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι Off (Απενεργοποίηση).
Tray Renumber (Αλλαγή αρίθμησης θηκών) Assign MP Feeder (Ορισμός τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων) Off (Απενεργοποίηση) None (Καμία) 0–199 Assign Tray (Ορισμός θήκης) <x> Off (Απενεργοποίηση) None (Καμία) 0–199 Assign Manual Paper (Ορισμός μη αυτόματης τροφοδοσίας χαρτιού) Off (Απενεργοποίηση) None (Καμία) 0–199 Assign Man Env (Ορισμός μη αυτόματης τροφοδοσίας φακέλων) Off (Απενεργοποίηση) None (Καμία) 0–199	Ρυθμίζει τις παραμέτρους του εκτυπωτή, ώστε να λειτουργεί με λογισμικό ή προγράμματα εκτυπωτή που χρησιμοποιούν διαφορετικούς ορισμούς προέλευσης για θήκες, συρτάρια και τροφοδότες Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη 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) Προεπιλεγμένη τιμή τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων = 8 Προεπιλεγμένη τιμή θήκης 1 = 1 Προεπιλεγμένη τιμή θήκης 2 = 4 Προεπιλεγμένη τιμή θήκης 3 = 5 Προεπιλεγμένη τιμή θήκης 4 = 20 Προεπιλεγμένη τιμή θήκης 5 = 21 Προεπιλεγμένη τιμή φακέλου = 6 Προεπιλεγμένη τιμή μη αυτόματης τροφοδοσίας χαρτιού = 2 Προεπιλεγμένη τιμή μη αυτόματης τροφοδοσίας φακέλων = 3	Σας επιτρέπει να προβάλετε την προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση που έχει αντιστοιχιστεί σε κάθε θήκη, συρτάρι ή τροφοδότη Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Ο εκτυπωτής υποστηρίζει μία βασική θήκη 250 φύλλων και μπορεί να έχει μόνο ένα προαιρετικό συρτάρι εγκατεστημένο. Θα είναι είτε το συρτάρι των 250 είτε των 550 φύλλων. Επομένως μόνο η Θήκη 1 και η Θήκη 2 των τιμών θήκης ισχύουν για τον εκτυπωτή σας • Οι προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις εμφανίζονται ακόμα κι αν η προέλευση δεν είναι εγκατεστημένη.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Tray Renumber (Αλλαγή αρίθμησης θηκών) Restore Defaults (Επαναφορά προεπιλογών) Yes (Ναι) No (Όχι)	Επαναφέρει όλες τις αντιστοιχίσεις θηκών, συρταριών και τροφοδοτών στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις.

μενού HTML

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Font Name (Όνομα γραμματοσειράς) Albertus MT Antique Olive Apple Chancery Arial MT Avant Garde Bodoni Bookman Chicago Clarendon Cooper Black Copperplate Coronet Courier Eurostile Garamond Geneva Gill Sans Goudy Helvetica Hoefler Text	Intl CG Times Intl Courier Intl Univers Joanna MT Letter Gothic Lubalin Gothic Marigold MonaLisa Recut Monaco New CenturySbk New York Optima Oxford Palatino StempelGaramond Taffy Times TimesNewRoman Univers Zapf Chancery

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Font Size (Μέγεθος γραμματοσειράς) 1–255 στιγμές	Ορίζεται το μέγεθος της προεπιλεγμένης γραμματοσειράς για έγγραφα HTML Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 12 pt (12 στιγμές). • Το μέγεθος της γραμματοσειράς μπορεί να αυξάνεται κατά μία στιγμή κάθε φορά.

Στοιχείο Μενού	Περιγραφή
Κλίμακα 1–400%	Η προεπιλεγμένη γραμματοσειρά προσαρμόζεται για έγγραφα HTML Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 100%. • Η προσαρμογή του μεγέθους μπορεί να αυξάνεται κατά 1% κάθε φορά.
Orientation (Προσανατολισμός) Portrait (Κατακόρυφος προσανατολισμός) Landscape (Οριζόντιος προσανατολισμός)	Καθορίζεται ο προσανατολισμός της σελίδας για έγγραφα HTML Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Portrait (Κατακόρυφος προσανατολισμός).
Μέγεθος περιθωρίου 8–255 χιλ.	Ορίζεται το περιθώριο της σελίδας για έγγραφα HTML Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 19 mm (19 χιλ.). • Το μέγεθος του περιθωρίου μπορεί να αυξάνεται κατά 1 χιλ. κάθε φορά.
Εικόνες φόντου Do Not Print (Να μην γίνεται εκτύπωση) Εκτύπωση (Να γίνεται εκτύπωση)	Καθορίζεται αν θα εκτυπώνονται οι εικόνες φόντου στα έγγραφα HTML Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Print (Εκτύπωση).

Μενού Εικόνα

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Αυτόματη προσαρμογή Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Επιλέγει το βέλτιστο μέγεθος, κλιμάκωση και διάταξη του χαρτιού Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση. • Η ρύθμιση Ενεργοποίηση παρακάμπτει τις ρυθμίσεις κλιμάκωσης και διάταξης για ορισμένες εικόνες.
Αναστροφή Ενεργοποίηση Απενεργοποίηση	Αναστρέφει μονόχρωμες εικόνες δύο τόνων Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η επιλογή Απενεργοποίηση είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. • Το μέγεθος της γραμματοσειράς είναι δυνατό να αυξηθεί σε προσαυξήσεις της μίας στιγμής. • Αυτή η ρύθμιση δεν ισχύει για εικόνες GIF ή JPEG.
Κλιμάκωση Αγκύρωση επάνω αριστερά Καλύτερη προσαρμογή Αγκύρωση στο κέντρο Προσαρμογή ύψους/πλάτους Προσαρμογή ύψους Προσαρμογή πλάτους	Προσαρμόζει την εικόνα ώστε να ταιριάζει με το επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού Σημειώσεις: <ul style="list-style-type: none"> • Η επιλογή Καλύτερη προσαρμογή είναι η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση. • Όταν η Αυτόματη προσαρμογή έχει ρυθμιστεί σε Ενεργοποίηση, η Κλιμάκωση ρυθμίζεται αυτόματα σε Καλύτερη προσαρμογή.

Στοιχείο μενού	Περιγραφή
Διάταξη Κατακόρυφη Οριζόντια Αντιστροφή κατακόρυφου Αντιστροφή οριζόντιου	Ορίζει τη διάταξη της εικόνας Σημείωση: Η επιλογή Κατακόρυφη είναι η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση.

Κατανόηση μηνυμάτων εκτυπωτή

Όταν εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη **Manual Feeder (Μη αυτόματος τροφοδότης)**, αναφέρεται στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων.

Λίστα μηνυμάτων κατάστασης και σφάλματος

Activating Menu Changes (Ενεργοποίηση αλλαγών στο μενού)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Απασχολημένος

Περιμένετε μέχρι να σβήσει το μήνυμα από την οθόνη.

Busy... (Απασχολημένος)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Βαθμονόμηση

Περιμένετε μέχρι να σβήσει το μήνυμα από την οθόνη.

Η λειτουργία Ακύρωσης δεν είναι διαθέσιμη

Περιμένετε μέχρι να σβήσει το μήνυμα από την οθόνη.



Canceling (Ακύρωση)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Cartridge Low (Χαμηλή στάθμη κασέτας)

Η στάθμη της κασέτας τόνερ είναι χαμηλή.



Δοκιμάστε μία από τις παρακάτω ενέργειες:

- Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ, ανακινήστε τη, και στη συνέχεια τοποθετήστε τη ξανά. Πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.
- Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και τοποθετήστε νέα. Πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.

Cartridge Nearly Low (Σχετικά χαμηλή στάθμη κασέτας)


Έχει ενεργοποιηθεί η ειδοποίηση χαμηλής στάθμης της κασέτας τόνερ, και η στάθμη του τόνερ είναι χαμηλή.

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:




- Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ, ανακινήστε τη, και στη συνέχεια τοποθετήστε τη ξανά. Πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.
- Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και τοποθετήστε νέα. Πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.

Cartridge Life Exceeded (Η διάρκεια ζωής της κασέτας έχει ξεπεραστεί)

Η κασέτα τόνερ έχει εξαντληθεί.

- 1 Αφαιρέστε τη χρησιμοποιημένη κασέτα τόνερ και στη συνέχεια τοποθετήστε νέα κασέτα.
- 2 Πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα.

Change <src> to <x> (Αλλαγή <προέλευσης> σε <x>)

- Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το μήνυμα  **Continue (Συνέχεια)**, και στη συνέχεια πατήστε , αν άλλαξε το χαρτί.
- Πατήστε το κουμπί κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το μήνυμα  **Use Current (Χρήση τρέχουσας)**, και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί κάτω βέλους για απευθείας εκτύπωση του χαρτιού στον εκτυπωτή.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.
- Για περισσότερες πληροφορίες, επιλέξτε **Show Me**.

Clearing job accounting statistics (Απαλοιφή στατιστικών στοιχείων εργασιών)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Κλείστε την μπροστινή θύρα

Κλείστε την μπροστινή θύρα του εκτυπωτή.

Defragmenting Flash DO NOT POWER OFF (Ανασυγκρότηση μνήμης Flash - ΜΗΝ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή όσο εμφανίζεται αυτό το μήνυμα στην οθόνη.

Deletion complete (Η διαγραφή ολοκληρώθηκε)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Deletion failed (Η διαγραφή απέτυχε)

Η προσπάθεια διαγραφής ενός αρχείου απέτυχε.

- 1 Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.
- 2 Προσπαθήστε ξανά να διαγράψετε το αρχείο.

Deleting held jobs (Διαγραφή εργασιών που είναι σε αναμονή)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Disabling Menus (Απενεργοποίηση μενού)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Σημείωση: Όταν απενεργοποιούνται τα μενού, δεν είναι δυνατή η αλλαγή των ρυθμίσεων του εκτυπωτή από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

DO NOT TOUCH Reading flash data DO NOT POWER OFF (ΜΗΝ ΑΓΓΙΖΕΤΕ - Ανάγνωση δεδομένων μνήμης flash - ΜΗΝ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ)

Στο πλαίσιο αυτού του μηνύματος, σε μια γραμμή της οθόνης εμφανίζεται ένα γράφημα μπάρας, που δηλώνει το ποσοστό ολοκλήρωσης του χρόνου επεξεργασίας.

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα. Το μήνυμα εμφανίζεται ώσπου να ληφθεί ολόκληρος ο κωδικός και να ολοκληρωθεί η επεξεργασία.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Αν ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί στον υπολογιστή μέσω καλωδίου USB, μην αγγίζετε τον πίνακα ελέγχου του πίνακα όσο εμφανίζεται αυτό το μήνυμα στην οθόνη. Μην απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή όσο εμφανίζεται αυτό το μήνυμα.

Enabling Menus (Ενεργοποίηση μενού)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Ευθυγράμμιση ενδιάμεσης μνήμης

Περιμένετε μέχρι να σβήσει το μήνυμα από την οθόνη.

Formatting Flash DO NOT POWER OFF (Διαμόρφωση μνήμης flash - ΜΗΝ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή, όσο διαμορφώνει τη μνήμη flash.

Δεκαεξαδική ιχνηλάτηση

Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία Δεκαεξαδικής ιχνηλάτησης.

Hex Trace Ready (Έτοιμη λειτουργία παρακολούθησης δεκαεξαδικών)

Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε κατάσταση **Ready (Έτοιμος)**, ενώ η λειτουργία παρακολούθησης δεκαεξαδικών είναι ενεργή. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία παρακολούθησης δεκαεξαδικών για να αντιμετωπίσετε τυχόν προβλήματα του εκτυπωτή.

Invalid Engine Code (Μη έγκυρος κωδικός μηχανής)

Είναι απαραίτητη η λήψη έγκυρου κωδικού μηχανής για τον εκτυπωτή.

Σημείωση: Η λήψη του κωδικού μηχανής μπορεί να γίνεται όσο το μήνυμα εμφανίζεται στην οθόνη.

Μη έγκυρος κωδικός δικτύου

Θα πρέπει να πραγματοποιήσετε λήψη έγκυρου κωδικού εκτύπωσης σε δίκτυο για τον εσωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων. Ο εσωτερικός διακομιστής εκτυπώσεων είναι ένα πρόσθετο στοιχείο υλικού, τοποθετημένο στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

Σημείωση: Μπορεί να πραγματοποιείται λήψη του κωδικού δικτύου ενώ αυτό το μήνυμα εμφανίζεται στην οθόνη.

Τοποθέτηση του <x> στο μη αυτόματο τροφοδότη

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Τοποθετήστε το καθορισμένο χαρτί στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία.

Τοποθέτηση στην <προέλευση> του <x>

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

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

Maintenance (Συντήρηση)

Αντικαταστήστε τα στοιχεία συντήρησης και, αν χρειαστεί, μηδενίστε το μετρητή συντήρησης του εκτυπωτή.

Για πληροφορίες σχετικά με την αγορά αναλώσιμων, βλέπε “Παραγγελία αναλώσιμων” στη σελίδα 150.

Menu access turned off by system administrator (Ο διαχειριστής του συστήματος απενεργοποίησε την πρόσβαση στα μενού)


Δεν είναι δυνατή η πρόσβαση στα μενού του εκτυπωτή, επειδή ο υπεύθυνος για την υποστήριξη του συστήματος απενεργοποίησε τα μενού. Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Menus are Disabled (Τα μενού έχουν απενεργοποιηθεί)

Τα μενού του εκτυπωτή έχουν απενεργοποιηθεί. Δεν είναι δυνατή η αλλαγή των ρυθμίσεων του εκτυπωτή από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Για βοήθεια, επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο για την υποστήριξη του συστήματος.

Σημείωση: Όταν απενεργοποιούνται τα μενού, είναι ακόμα δυνατή η ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης, η εκτύπωση μιας εμπιστευτικής εργασίας ή η εκτύπωση μιας εργασίας σε αναμονή.

Must be in Ready state to enter menus (Για την είσοδο στα μενού απαιτείται η κατάσταση Ready (Έτοιμος))

Δεν είναι δυνατή η πρόσβαση στα μενού του εκτυπωτή τη δεδομένη στιγμή, επειδή ο πίνακας ελέγχου του εκτυπωτή δεν εμφανίζει το μήνυμα **Ready (Έτοιμος)**. Περιμένετε μέχρι ο εκτυπωτής να ολοκληρώσει τη δραστηριότητά του. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα **Ready (Έτοιμος)**, πατήστε .

Narrow media enabled (Ενεργοποίηση μέσω εκτύπωσης μικρού πλάτους)

Τα μέσα εκτύπωσης μικρού πλάτους ενεργοποιούνται από το μενού Disable Hardware (Απενεργοποίηση υλικού) του μενού Config (Ρύθμιση παραμέτρων). Ο εκτυπωτής αγνοεί οποιονδήποτε αισθητήρα αφορά μέσα εκτύπωσης μικρού πλάτους.

Για να σβήσετε το μήνυμα, απενεργοποιήστε τα μέσα εκτύπωσης μικρού πλάτους από το μενού Disable Hardware (Απενεργοποίηση υλικού). Για βοήθεια, απευθυνθείτε στον υπεύθυνο για την υποστήριξη του συστήματος, αν χρειαστεί.

Δίκτυο/Δίκτυο <x>/Δίκτυο <x>, <y>

Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο, οπότε η διασύνδεση δικτύου είναι η ενεργή σύνδεση επικοινωνίας.

- Η επιλογή **Network (Δίκτυο)** δηλώνει ότι ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί την τυπική θύρα δικτύου, η οποία είναι ενσωματωμένη στην πλακέτα συστήματος του εκτυπωτή.
- Η επιλογή **Network <x>** δηλώνει ότι έχει εγκατασταθεί ένας εσωτερικός διακομιστής εκτυπώσεων στο εσωτερικό του εκτυπωτή ή ότι ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί σε έναν εξωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων.
- Η επιλογή **Network <x>, <y>** δηλώνει ότι μια διασύνδεση δικτύου είναι η ενεργή σύνδεση επικοινωνίας, όπου τα <x> και <y> αντιστοιχούν στην ενεργή διασύνδεση που έχει συνδεθεί στον εκτυπωτή μέσω του καναλιού y στον ακροδέκτη x της κάρτας PCI. Αν το x ισούται με 0, η τυπική διασύνδεση δικτύου είναι ενεργή.

Σημείωση: Η τρέχουσα διασύνδεση εμφανίζεται στη σελίδα ρυθμίσεων του μενού.

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

No jobs to cancel (Δεν υπάρχουν εργασίες για ακύρωση)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Not ready (Δεν είναι έτοιμος)

Ο εκτυπωτής δεν είναι έτοιμος για τη λήψη ή επεξεργασία δεδομένων, ή οι θύρες του εκτυπωτή είναι εκτός σύνδεσης.

Παράλληλη θύρα/Παράλληλη θύρα <x>


Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε μια παράλληλη θύρα. Η παράλληλη διασύνδεση είναι η ενεργή σύνδεση επικοινωνίας. Η επιλογή **Parallel (Παράλληλη θύρα)** δηλώνει ότι ο εκτυπωτής χρησιμοποιεί την παράλληλη θύρα. Η επιλογή **Parallel <x> (Παράλληλη θύρα <x>)** δηλώνει ότι η ενεργή διασύνδεση έχει συνδεθεί με τον εκτυπωτή μέσω του ακροδέκτη x της κάρτας PCI.

Σημείωση: Η τρέχουσα διασύνδεση εμφανίζεται στη σελίδα ρυθμίσεων του μενού.

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Προειδοποίηση για τη διάρκεια ζωής του κιτ φωτοαγωγού

Πρόκειται για το τελικό μήνυμα προειδοποίησης για το κιτ φωτοαγωγού. Το κιτ φωτοαγωγού εξαντλείται. Ο εκτυπωτής συνεχίζει τη διαδικασία εκτύπωσης, εκτός εάν αλλάξει η τιμή στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για την Ειδοποίηση κασέτας ή οριστεί σε Ενεργοποίηση από την ιστοσελίδα Προειδοποίησης αναλώσιμων (που βρίσκεται στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web).

Εάν η ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση, τότε η εκτύπωση σταματά. Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε **Continue (Συνέχεια)**. Ο εκτυπωτής συνεχίζει τη διαδικασία εκτύπωσης έως ότου το κιτ φωτοαγωγού εξαντληθεί πλήρως. Όταν εξαντληθεί το κιτ φωτοαγωγού, αντικαταστήστε το.

[P]L RDYMSG]

Αυτό είναι το μήνυμα ετοιμότητας της γλώσσας εργασιών εκτύπωσης (P]L). Εμφανίζεται μετά το μήνυμα **Ready (Έτοιμος)** ή **Power Saver** (Εξοικονόμηση ενέργειας). Αν η συμβολοσειρά του μηνύματος έχει υπερβολικά μεγάλο μήκος, γίνεται περικοπή.

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Εξοικονόμηση ενέργειας

Ο εκτυπωτής εξοικονομεί ενέργεια, ενώ αναμένει την επόμενη εργασία εκτύπωσης. Στείλτε μια εργασία για εκτύπωση, ώστε να τερματίσετε τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας του εκτυπωτή.

Printing (Εκτύπωση)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Programming flash DO NOT POWER OFF (Προγραμματισμός μνήμης flash - ΜΗΝ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή όσο εμφανίζεται στην οθόνη το μήνυμα **Programming flash (Προγραμματισμός μνήμης flash)**.

Προγραμματισμός κωδικού συστήματος ΝΑ ΜΗΝ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΘΕΙ Ο ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ

Περιμένετε μέχρι να σβήσει το μήνυμα από την οθόνη.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή όσο το μήνυμα **Programming System Code (Προγραμματισμός κωδικού συστήματος)** εμφανίζεται στην οθόνη.

Έτοιμος

Ο εκτυπωτής είναι έτοιμος να δεχτεί εργασίες εκτύπωσης.

Remote Management Active DO NOT POWER OFF (Ενεργή απομακρυσμένη διαχείριση - ΜΗΝ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ)

Διαμορφώνονται οι ρυθμίσεις του εκτυπωτή. Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή όσο εμφανίζεται στην οθόνη το μήνυμα **Remote Management Active (Ενεργή απομακρυσμένη διαχείριση)**.

Remove paper from standard bin (Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη)


Η χωρητικότητα της τυπικής εξόδου έφτασε τα όριά της. Αφαιρέστε χαρτί από την τυπική θήκη εξόδου, για να σβήσει το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.

Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου

Αφαιρέστε τη στοίβα του χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου.


Replace Cartridge (Αντικατάσταση κασέτας)

Η κασέτα τόνερ έχει εξαντληθεί.

- 1 Αφαιρέστε τη χρησιμοποιημένη κασέτα τόνερ και στη συνέχεια τοποθετήστε νέα κασέτα.
- 2 Πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα.

Αντικατάσταση του kit φωτοαγωγού

Πρόκειται για το αρχικό μήνυμα προειδοποίησης για το kit φωτοαγωγού. Ο εκτυπωτής συνεχίζει τη διαδικασία εκτύπωσης, εκτός εάν αλλάξει η τιμή στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή για την Ειδοποίηση κασέτας ή οριστεί σε Ενεργοποίηση από την ιστοσελίδα Προειδοποίησης αναλώσιμων (που βρίσκεται στον Ενσωματωμένο Διακομιστή Web).

Εάν η ρύθμιση είναι Ενεργοποίηση, τότε η εκτύπωση σταματά. Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε **Continue (Συνέχεια)** και να συνεχίσει η εκτύπωση.

Εάν εμφανίζεται η ένδειξη **PC Kit Life Warning (Προειδοποίηση για τη διάρκεια ζωής του kit φωτοαγωγού)**, παραγγείλετε ένα νέο kit φωτοαγωγού.

Resetting the printer (Επαναφορά του εκτυπωτή)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Resetting without replacing may affect print quality. (Τυχόν επανεκκίνηση, χωρίς αντικατάσταση, μπορεί να επηρεάσει την ποιότητα της εκτύπωσης.)

Επιλέξατε No (Όχι) από την οθόνη “Verify PC unit replaced” (Επιβεβαίωση αντικατάστασης μονάδας). Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Restoring Factory Defaults (Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Όταν γίνεται επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων:

- Διαγράφονται όλοι οι πόροι που έχουν ληφθεί στη μνήμη. Περιλαμβάνονται οι γραμματοσειρές, οι μακροεντολές και τα σύνολα συμβόλων.
- Πραγματοποιείται επαναφορά όλων των ρυθμίσεων στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις, με εξαίρεση τη ρύθμιση Display Language (Γλώσσας προβολής) στο μενού Setup (Ρυθμίσεις) και τις προσαρμοσμένες ρυθμίσεις στα μενού Serial <x> (Σειριακή θύρα <x>), Network (Δίκτυο), Infrared (Υπέρυθρες), LocalTalk και USB.

Routine maintenance needed (Απαιτείται προγραμματισμένη συντήρηση)

Standard Bin Full (Πλήρης τυπική θήκη)

Αφαιρέστε τη στοίβα χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου, για να σβήσει το μήνυμα.

Stopping (Διακοπή)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Submitting selection (Υποβολή επιλογής)

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Too many failed panel logins (Πολλές αποτυχημένες προσπάθειες σύνδεσης στον πίνακα)

Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία κλειδώματος για τους παρακάτω λόγους:

- Προσπαθήσατε πολλές φορές να συνδεθείτε με εσφαλμένο κωδικό PIN
- Προσπαθήσατε να συνδεθείτε με εσφαλμένο κωδικό πρόσβασης σε λειτουργία, ρύθμιση ή μενού του εκτυπωτή όπου δεν έχετε πρόσβαση.

Σημείωση: Υπάρχει καθορισμένο όριο για τον αριθμό των προσπαθειών σύνδεσης. Όταν φτάσετε αυτό το όριο, εμφανίζεται το συγκεκριμένο μήνυμα και ο εκτυπωτής εισέρχεται σε λειτουργία κλειδώματος. Το μήνυμα παραμένει στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Κάθε επιπλέον προσπάθεια εισόδου στα μενού δεν γίνεται δεκτή, ώσπου να λήξει το καθορισμένο χρονικό όριο. Η διάρκεια του χρονικού ορίου ορίζεται από τον υπεύθυνο για την υποστήριξη του συστήματος.

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα, όταν λήξει το χρονικό όριο, και στη συνέχεια:

- Εισαγάγετε τον σωστό κωδικό PIN, για να αποκτήσετε πρόσβαση σε τυχόν εργασίες που είναι σε αναμονή
- Αν χρειάζεστε κωδικό πρόσβασης για να μεταβείτε σε μια συγκεκριμένη λειτουργία, ρύθμιση ή μενού του εκτυπωτή που δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε χωρίς τον κωδικό, απευθυνθείτε στον υπεύθυνο για την υποστήριξη του συστήματος.

Tray <x> disabled (Απενεργοποίηση θήκης <x>)

Η καθορισμένη θήκη απενεργοποιείται μέσα από το μενού Disable Hardware (Απενεργοποίηση υλικού) του μενού Config (Ρύθμιση παραμέτρων). Για να σβήσετε το μήνυμα, ενεργοποιήστε την καθορισμένη θήκη μέσα από το ίδιο μενού. Για βοήθεια, απευθυνθείτε στον υπεύθυνο για την υποστήριξη του συστήματος.

Tray <x> Missing (Λείπει η θήκη <x>)

Τοποθετήστε τη συγκεκριμένη θήκη στον εκτυπωτή.

USB/USB <x>

Η θύρα USB είναι η ενεργή σύνδεση επικοινωνίας. Ο εκτυπωτής επεξεργάζεται δεδομένα μέσω της καθορισμένης θύρας USB.

Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

Waiting, too many events ... DO NOT POWER OFF (Αναμονή, υπερβολικά μεγάλος αριθμός συμβάντων _ ΜΗΝ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ)

Ο εκτυπωτής έλαβε υπερβολικό αριθμό πληροφοριών. Το συγκεκριμένο μήνυμα εμφανίζεται κατά την ταξινόμηση ή επεξεργασία όλων των πληροφοριών που έχουν ληφθεί. Περιμένετε να σβήσει το μήνυμα.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή, όταν στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα **Waiting, too many events ... DO NOT POWER OFF** (Αναμονή, υπερβολικά μεγάλος αριθμός συμβάντων _ ΜΗΝ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ).

30.yy Invalid refill, change cartridge (30.yy Μη έγκυρη επαναπλήρωση, αλλαγή κασέτας)

Έχει τοποθετηθεί μια επαναπληρωμένη κασέτα τόνερ, η οποία δεν υποστηρίζεται. Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και τοποθετήστε νέα.

31.yy Αντικατάσταση ελαττωματικής ή ανύπαρκτης κασέτας

Η κασέτα τόνερ δεν υπάρχει ή δεν λειτουργεί κανονικά.

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 Ο αριθμός εξαρτήματος κασέτας δεν υποστηρίζεται από τη συσκευή


Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και τοποθετήστε μια κασέτα που υποστηρίζεται.

34 Short paper (34 Χαρτί μικρού μεγέθους)

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:


- Τοποθετήστε το κατάλληλο χαρτί στη θήκη.
- Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το μήνυμα ✓ **Continue (Συνέχεια)**, και στη συνέχεια πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα και να εκτυπώσετε την εργασία από διαφορετική θήκη χαρτιού.
- Ελέγξτε τους οδηγούς μήκους και πλάτους και βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στη θήκη.
- Οι χρήστες Windows πρέπει να ελέγξουν τις ρυθμίσεις Print Properties (Ιδιότητες εκτύπωσης), για να βεβαιωθούν ότι η εργασία εκτύπωσης απαιτεί το σωστό μέγεθος και τον σωστό τύπο χαρτιού.
Οι χρήστες Macintosh πρέπει να ελέγξουν τις ρυθμίσεις του παραθύρου διαλόγου Print (Εκτύπωση), για να βεβαιωθούν ότι η εργασία εκτύπωσης απαιτεί το σωστό μέγεθος και τον σωστό τύπο χαρτιού.
- Ελέγξτε εάν το μέγεθος χαρτιού έχει οριστεί σωστά. Για παράδειγμα, αν η ρύθμιση MP Feeder Size (Μέγεθος τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων) έχει οριστεί σε Universal, βεβαιωθείτε ότι το χαρτί είναι αρκετά μεγάλο για τα δεδομένα που εκτυπώνονται.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.

35 Insufficient memory to support resource save feature (35 Η μνήμη δεν επαρκεί για την υποστήριξη της λειτουργίας αποθήκευσης πόρων)

Η μνήμη του εκτυπωτή δεν επαρκεί για την αποθήκευση των ρυθμίσεων. Εγκαταστήστε επιπλέον μνήμη, ή πατήστε  για να απενεργοποιήσετε τη ρύθμιση Resource Save (Αποθήκευση πόρων) και να συνεχίσετε την εκτύπωση.


37 Insufficient memory for Flash Memory Defragment operation (37 Η μνήμη δεν επαρκεί για τη λειτουργία ανασυγκρότησης της μνήμης Flash)

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:


- Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το μήνυμα ✓ **Continue (Συνέχεια)**, και στη συνέχεια πατήστε  για να διακοπεί η λειτουργία ανασυγκρότησης και να συνεχιστεί η εκτύπωση.
- Διαγράψτε γραμματοσειρές, μακροεντολές και άλλα δεδομένα από τη μνήμη του εκτυπωτή.
- Εγκαταστήστε πρόσθετη μνήμη εκτυπωτή.

37 Insufficient memory to collate job (37 Η μνήμη δεν επαρκεί για τη συρραφή της εργασίας)

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:


- Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το μήνυμα ✓ **Continue (Συνέχεια)**, και στη συνέχεια πατήστε  για να εκτυπώσετε το ήδη αποθηκευμένο τμήμα της εργασίας και να ξεκινήσετε τη συρραφή της υπόλοιπης εργασίας εκτύπωσης.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.

37 Insufficient memory, some Held Jobs were deleted (37 Ανεπαρκής μνήμη, κάποιες εργασίες σε αναμονή διαγράφηκαν)

Ο εκτυπωτής επέλεξε κάποιες εργασίες που ήταν σε αναμονή, προκειμένου να επεξεργαστεί τρέχουσες εργασίες. Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το μήνυμα ✓ **Continue (Συνέχεια)**, και στη συνέχεια πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα.


38 Memory full (38 Πλήρης μνήμη)

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το μήνυμα ✓ **Continue (Συνέχεια)**, και στη συνέχεια πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.
- Εγκαταστήστε πρόσθετη μνήμη εκτυπωτή.

39 Complex page, some data may not have printed (39 Σύνθετη σελίδα, ενδέχεται να μην έχουν εκτυπωθεί όλα τα δεδομένα)

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το μήνυμα ✓ **Continue (Συνέχεια)**, και στη συνέχεια πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.
- Εγκαταστήστε πρόσθετη μνήμη εκτυπωτή.


42.xy Cartridge region mismatch (42.xy Ασυμβατότητα περιοχής κασέτας)

Τοποθετήστε μια κασέτα τόνερ που ταιριάζει με τον κωδικό περιοχής του Το x δηλώνει την τιμή της περιοχής του εκτυπωτή. Το y δηλώνει την τιμή της περιοχής της κασέτας. Οι μεταβλητές x και y μπορούν να πάρουν τις παρακάτω τιμές::

1	Αμερική
2	Ευρώπη, Μέση Ανατολή, Αφρική
3	Ασία
4	Λατινική Αμερική
9	Ακαθόριστη περιοχή

50 PPDS font error (50 Σφάλμα γραμματοσειράς PPDS)

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το μήνυμα ✓ **Continue (Συνέχεια)**, και στη συνέχεια πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.
- Ο εκτυπωτής δεν μπορεί να βρει μια γραμματοσειρά που χρειάζεται. Από το μενού PPDS επιλέξτε **Best Fit (Καλύτερη προσαρμογή)**, και έπειτα **On (Ενεργοποίηση)**. Ο εκτυπωτής βρίσκει μια παρόμοια γραμματοσειρά και διαμορφώνει ξανά το κείμενο που επηρεάστηκε.

- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.

51 Defective flash detected (51 Εντοπίστηκε ελαττωματική μνήμη flash)

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το μήνυμα ✓ **Continue (Συνέχεια)**, και στη συνέχεια πατήστε ⏏ για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.
- Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.

52 Not enough free space in flash memory for resources (52 Στη μνήμη flash δεν υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος για πόρους)

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το μήνυμα ✓ **Continue (Συνέχεια)**, και στη συνέχεια πατήστε ⏏ για να διακοπεί η λειτουργία ανασυγκρότησης και να συνεχιστεί η εκτύπωση.
Οι γραμματοσειρές και οι μακροεντολές που κατεβάσατε, χωρίς προηγουμένως να τις αποθηκεύσετε στη μνήμη flash, διαγράφονται.
- Διαγράψτε γραμματοσειρές, μακροεντολές και άλλα δεδομένα που έχουν αποθηκευτεί στη μνήμη flash.
- Αναβαθμίστε σε μια κάρτα μνήμης flash μεγαλύτερης χωρητικότητας.

53 Unformatted flash detected (53 Ανιχνεύτηκε μη διαμορφωμένη μνήμη flash)

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το μήνυμα ✓ **Continue (Συνέχεια)**, και στη συνέχεια πατήστε ⏏ για να διακοπεί η λειτουργία ανασυγκρότησης και να συνεχιστεί η εκτύπωση.
- Διαμορφώστε τη μνήμη flash. Αν το μήνυμα σφάλματος παραμείνει, ενδέχεται η μνήμη flash να είναι ελαττωματική και να απαιτείται αντικατάσταση.


54 Standard network software error (54 Σφάλμα λογισμικού τυπικού δικτύου)

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το μήνυμα ✓ **Continue (Συνέχεια)**, και στη συνέχεια πατήστε ⏏ για να συνεχιστεί η εκτύπωση.
- Για να πραγματοποιήσετε επαναφορά των ρυθμίσεων του εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον και στη συνέχεια θέστε τον ξανά σε λειτουργία.
- Αναβαθμίστε (flash) το σταθερολογισμικό του δικτύου στον εκτυπωτή ή το διακομιστή εκτυπωτή.


56 Standard parallel port disabled (56 Απενεργοποίηση τυπικής παράλληλης θύρας)

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Ο εκτυπωτής απορρίπτει όλα τα δεδομένα που λαμβάνονται μέσω της παράλληλης θύρας. Πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.
- Βεβαιωθείτε ότι το στοιχείο μενού Parallel Buffer (Ενδιάμεση μνήμη παράλληλης θύρας) δεν έχει οριστεί σε Disabled (Απενεργοποιημένη).


56 Απενεργοποιημένη τυπική θύρα USB

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Ο εκτυπωτής απορρίπτει όλα τα δεδομένα που λαμβάνει μέσω της θύρας USB. Πατήστε το κουμπί  για να σβήσει το μήνυμα και να συνεχίσει η εκτύπωση.
- Βεβαιωθείτε ότι το στοιχείο μενού Ενδιάμεση μνήμη USB δεν έχει ρυθμιστεί σε Απενεργοποιημένη.

58 Too many flash options (58 Υπερβολικά μεγάλος αριθμός πρόσθετων επιλογών μνήμης Flash)

Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

- Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και καταργήστε τυχόν επιπλέον πρόσθετες επιλογές της μνήμης flash:
 - 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
 - 2 Βγάλτε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.
 - 3 Αφαιρέστε την επιπλέον μνήμη flash.
 - 4 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος σε μια κατάλληλα γειωμένη πρίζα.
 - 5 Ενεργοποιήστε και πάλι τον εκτυπωτή.
- Πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.


80 Routine maintenance needed (80 Απαιτείται προγραμματισμένη συντήρηση)

Πρέπει να γίνεται προγραμματισμένη συντήρηση του εκτυπωτή. Παραγγείλτε ένα κιτ συντήρησης, το οποίο περιλαμβάνει μια μονάδα τήξης και έναν κύλινδρο μεταφοράς. Επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης πελατών και αναφέρετε το μήνυμα.

84 Προειδοποίηση διάρκειας ζωής PC Kit

Το κιτ φωτοαγωγού εξαντλείται.


Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω λύσεις:

- Αντικαταστήστε το κιτ φωτοαγωγού.
- Πατήστε το κουμπί  για να σβήσει το μήνυμα και να συνεχίσει η εκτύπωση.


84 Αντικατάσταση ΚΙΤ Φωτοαγωγού

Το κιτ φωτοαγωγού έχει εξαντληθεί. Εγκαταστήστε νέο κιτ φωτοαγωγού.

88.yy Η στάθμη της κασέτας είναι χαμηλή


Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ και πατήστε το κουμπί  για να σβήσει το μήνυμα και να συνεχίσει η εκτύπωση.

88.yy Cartridge nearly low (88.yy Σχετικά χαμηλή στάθμη κασέτας)

Η στάθμη του τόνερ είναι χαμηλή. Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και στη συνέχεια πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα και να συνεχιστεί η εκτύπωση.


88.yy Replace cartridge (88.yy Αντικατάσταση κασέτας)

Η κασέτα τόνερ έχει εξαντληθεί.

- 1 Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.
- 2 Πατήστε  για να σβήσετε το μήνυμα.


200.yy Paper jam (200.yy Εμπλοκή χαρτιού)

Το μήνυμα δηλώνει είτε πού έγινε εμπλοκή του χαρτιού είτε τον αριθμό των μπλοκαρισμένων σελίδων.

- 1 Για να εντοπίσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί, κάντε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:
 - Αφαιρέστε τη Θήκη 1.
 - Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και στη συνέχεια αφαιρέστε το κιτ φωτοαγωγού και την κασέτα τόνερ.
- 2 Αφαιρέστε το χαρτί.
- 3 Επανατοποθετήστε τη μονάδα με το κιτ φωτοαγωγού και την κασέτα τόνερ, σε περίπτωση που την αφαιρέσατε.
- 4 Κλείστε τυχόν ανοιχτές θύρες ή θήκες.
- 5 Πατήστε  για να συνεχιστεί η εκτύπωση.

201.yy Paper jam (201.yy Εμπλοκή χαρτιού)


Το μήνυμα δηλώνει είτε πού έγινε εμπλοκή του χαρτιού είτε τον αριθμό των μπλοκαρισμένων σελίδων.

- 1 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και στη συνέχεια αφαιρέστε το κιτ φωτοαγωγού και την κασέτα τόνερ.
- 2 Αφαιρέστε το χαρτί.
- 3 Επανατοποθετήστε το κιτ φωτοαγωγού και την κασέτα τόνερ.
- 4 Κλείστε την μπροστινή θύρα.
- 5 Πατήστε  για να συνεχιστεί η εκτύπωση.

202.yy Paper jam (202.yy Εμπλοκή χαρτιού)


Το μήνυμα δηλώνει είτε πού έγινε εμπλοκή του χαρτιού είτε τον αριθμό των μπλοκαρισμένων σελίδων.

- 1 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.
- 2 Ανοίξτε την πίσω θύρα.
- 3 Αφαιρέστε το χαρτί.

- 4 Κλείστε και τις δύο θύρες.
- 5 Πατήστε  για να συνεχιστεί η εκτύπωση.


231.yy Paper jam (231.yy Εμπλοκή χαρτιού)

Το μήνυμα δηλώνει είτε πού έγινε εμπλοκή του χαρτιού είτε τον αριθμό των μπλοκαρισμένων σελίδων.

- 1 Ανοίξτε την μπροστινή θύρα.
- 2 Ανοίξτε την πίσω θύρα.
- 3 Αφαιρέστε το χαρτί.
- 4 Κλείστε και τις δύο θύρες.
- 5 Πατήστε  για να συνεχιστεί η εκτύπωση.


233.yy Paper jam (233.yy Εμπλοκή χαρτιού)

Το μήνυμα δηλώνει είτε πού έγινε εμπλοκή του χαρτιού είτε τον αριθμό των μπλοκαρισμένων σελίδων.

- 1 Για να εντοπίσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί, κάντε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:
 - Αφαιρέστε τη Θήκη 1 και πιέστε το μοχλό.
 - Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και στη συνέχεια ανοίξτε την πίσω θύρα.
- 2 Αφαιρέστε το χαρτί.
- 3 Κλείστε τυχόν ανοιχτές θύρες ή θήκες.
- 4 Πατήστε  για να συνεχιστεί η εκτύπωση.


234.yy Paper jam (234.yy Εμπλοκή χαρτιού)

Το μήνυμα δηλώνει είτε πού έγινε εμπλοκή του χαρτιού είτε τον αριθμό των μπλοκαρισμένων σελίδων.

- 1 Για να εντοπίσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί, κάντε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:
 - Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και στη συνέχεια ανοίξτε την πίσω θύρα.
 - Αφαιρέστε τη Θήκη 1 και πιέστε το μοχλό.
- 2 Αφαιρέστε το χαρτί.
- 3 Κλείστε τυχόν ανοιχτές θύρες ή θήκες.
- 4 Πατήστε  για να συνεχιστεί η εκτύπωση.


235.yy Paper jam (235.yy Εμπλοκή χαρτιού)

Το μήνυμα δηλώνει είτε πού έγινε εμπλοκή του χαρτιού είτε τον αριθμό των μπλοκαρισμένων σελίδων.

- 1 Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από τη βασική θήκη εξόδου.
- 2 Ελέγξτε το μέγεθος του χαρτιού, για να βεβαιωθείτε ότι το υποστηρίζει ο εκτυπωτής.
- 3 Πατήστε  για να συνεχιστεί η εκτύπωση.


24x.yy Paper jam (24x.yy Εμπλοκή χαρτιού)

Το μήνυμα δηλώνει είτε πού έγινε εμπλοκή του χαρτιού είτε τον αριθμό των μπλοκαρισμένων σελίδων.

- 1 Για να εντοπίσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί, κάντε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:
 - Αφαιρέστε τη Θήκη 1.
 - Ανοίξτε την μπροστινή θύρα και στη συνέχεια αφαιρέστε το κιτ φωτοαγωγού και την κασέτα τόνερ.
 - Αφαιρέστε τη Θήκη 2.
- 2 Αφαιρέστε το χαρτί.
- 3 Επανατοποθετήστε τη μονάδα με το κιτ φωτοαγωγού και την κασέτα τόνερ, σε περίπτωση που την αφαιρέσατε.
- 4 Κλείστε τυχόν ανοιχτές θύρες ή θήκες.
- 5 Πατήστε  για να συνεχιστεί η εκτύπωση.

251.yy Paper jam (251.yy Εμπλοκή χαρτιού)

Το μήνυμα δηλώνει είτε πού έγινε εμπλοκή του χαρτιού είτε τον αριθμό των μπλοκαρισμένων σελίδων.

- 1 Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από τον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων.
- 2 Πατήστε  για να συνεχιστεί η εκτύπωση.

900-999 Συντήρηση <μήνυμα>

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Αφαιρέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.
- 3 Ελέγξτε όλες τις συνδέσεις καλωδίων.
- 4 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος σε πρίζα με κατάλληλη γείωση.
- 5 Ενεργοποιήστε πάλι τον εκτυπωτή.

Εάν το μήνυμα σέρβις εμφανίζεται ξανά, επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών και αναφέρετε το μήνυμα.

1565 Σφάλμα προσομοίωσης, επιλογή προσομοίωσης τοποθέτησης χαρτιού

Ο εκτυπωτής σβήνει αυτόματα το μήνυμα μέσα σε 30 δευτερόλεπτα, και έπειτα απενεργοποιεί τον προσομοιωτή λήψης στην κάρτα σταθερολογισμικού.

Συντήρηση του εκτυπωτή

Ορισμένες εργασίες πρέπει να εκτελούνται τακτικά, ώστε να διατηρείται η βέλτιστη ποιότητα 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

Εξοικονόμηση αναλωσίμων

Εξοικονόμηση αναλωσίμων μέσω του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

Για την εξοικονόμηση τόνερ και χαρτιού, μπορείτε να αλλάξετε ορισμένες ρυθμίσεις από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, βλέπε τον παρακάτω πίνακα:

Αναλώσιμο	Διαδρομή στο στοιχείο μενού	Λειτουργία του στοιχείου μενού
Toner (Τόνερ)	Settings (Ρυθμίσεις) → Quality Menu (Μενού ποιότητα) → Toner Darkness (Φωτεινότητα τόνερ)	Σας επιτρέπει να προσαρμόσετε το επίπεδο του τόνερ που απελευθερώνεται σε ένα φύλλο χαρτιού ή σε ειδικά μέσα. Οι τιμές κυμαίνονται από 1 (πιο φωτεινή ρύθμιση) έως 10 (πιο σκούρα ρύθμιση) και η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι 8.
Χαρτί ή ειδικά μέσα	Settings (Ρυθμίσεις) → Finishing Menu (Μενού διάτρησης και συρραφής) → N-up (Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων)	Μπορείτε να επιλέξετε την εκτύπωση δύο ή περισσότερων εικόνων σελίδων στη μία πλευρά ενός φύλλου. Οι τιμές για τη λειτουργία N-up (N σε ένα φύλλο) είναι 2-Up (2), 3-Up (3), 4-Up (4), 6-Up (6), 9-Up (9), 12-Up (12) και 16-Up (16).
	Settings (Ρυθμίσεις) → Finishing Menu (Μενού διάτρησης και συρραφής) → Sides (Duplex) (Όψεις (Εκτύπωση διπλής όψης))	Επιτρέπει την εκτύπωση και στις δύο πλευρές ενός φύλλου χαρτιού

Εξοικονόμηση αναλωσίμων μέσω του λογισμικού του εκτυπωτή

Αν εκτυπώνετε μια εργασία σε πολλά αντίγραφα, μπορείτε να στείλετε μια εργασία επαλήθευσης εκτύπωσης, προκειμένου να εξοικονομήσετε χαρτί ή ειδικά μέσα. Με την εργασία επαλήθευσης εκτύπωσης εξετάζετε το πρώτο αντίγραφο μιας εργασίας πολλών αντιγράφων, για να βεβαιωθείτε ότι είναι ικανοποιητικό, πριν εκτυπώσετε τα υπόλοιπα αντίγραφα. Αν η εργασία δεν είναι ικανοποιητική, μπορείτε να την ακυρώσετε. Αν η εργασία είναι ικανοποιητική, μπορείτε να εκτυπώσετε τα υπόλοιπα αντίγραφα. Για περισσότερες πληροφορίες, βλέπε "Εκτύπωση εμπιστευτικών εργασιών και άλλων εργασιών που είναι σε αναμονή" στη σελίδα 61.

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

Εκτυπωτής συνδεδεμένος σε δίκτυο

- 1 Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή σας στο πρόγραμμα περιήγησης στο Web που χρησιμοποιείτε, ώστε να εκκινηθεί το Dell Configuration Web Tool (Εργαλείο Web διαμόρφωσης εκτυπωτή Dell).
- 2 Κάντε κλικ στη σύνδεση www.dell.com/supplies.

Εκτυπωτής συνδεδεμένος τοπικά σε υπολογιστή

- 1 Σε *Windows Vista™* και νεότερα λειτουργικά συστήματα:
 - α Κάντε κλικ στο  → **Programs (Προγράμματα)**.
 - β Κάντε κλικ στο **Dell Printers (Εκτυπωτές Dell)**.
 - γ Κάντε κλικ στο **Dell 3330dn Laser Printer (Εκτυπωτής Laser Dell 3330dn)**.
- Σε *Windows®XP* και *2000*,
Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη)** → **Programs (Προγράμματα)** ή στο **All Programs (Όλα τα προγράμματα)** → **Dell Printers (Εκτυπωτές Dell)** → **Dell 3330dn Laser Printer (Εκτυπωτής Laser Dell 3330dn)**.
- 2 Κάντε κλικ στο **Dell Printer Supplies Reorder Application (Εφαρμογή νέας παραγγελίας αναλώσιμων εκτυπωτή Dell)**.
Ανοίγει το παράθυρο **Order Toner Cartridges (Παραγγελία κασετών τόνερ)**.
- 3 Επιλέξτε το μοντέλο του εκτυπωτή σας από τη λίστα.
- 4 Εισάγετε τον αριθμό της ετικέτας συντήρησης εκτυπωτή Dell.
Σημείωση: Η ετικέτα συντήρησης με τον αριθμό βρίσκεται στο εσωτερικό μέρος του μπροστινού καλύμματος του εκτυπωτή σας.
- 5 Κάντε κλικ στο **Visit Dell's cartridge ordering website (Επισκεφτείτε την τοποθεσία της Dell για την παραγγελία κασετών στο Web)**.

Αντικατάσταση αναλώσιμων

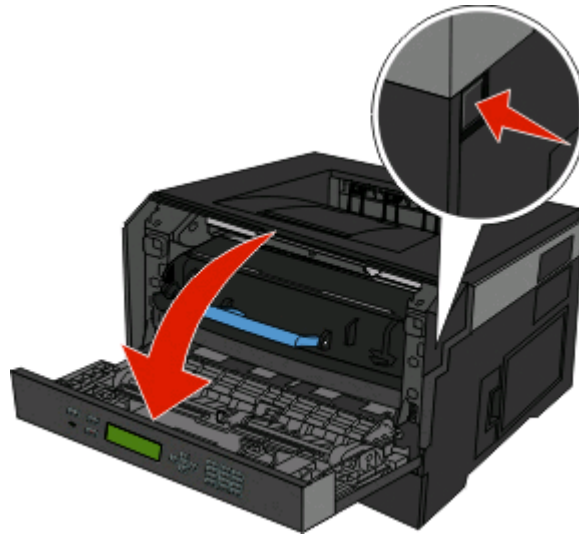
Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ

Όταν εμφανιστεί το μήνυμα **88 Cartridge low (88 Χαμηλή στάθμη κασέτας)** ή όταν οι εκτυπώσεις σας 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.

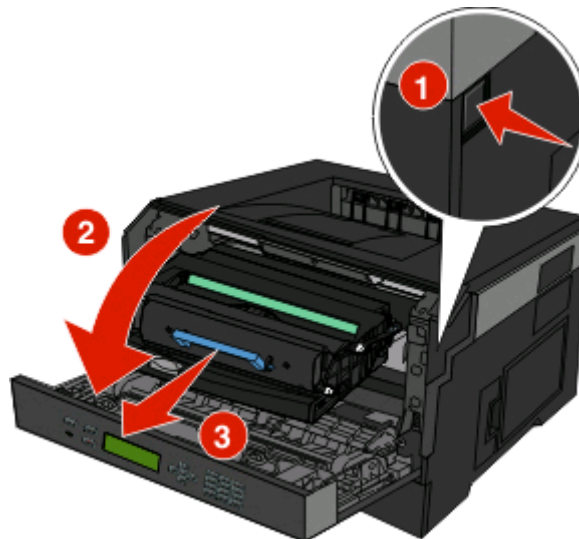
Σημείωση: Για να υπολογίσετε κατά προσέγγιση την ποσότητα του τόνερ που απομένει στην κασέτα, εκτυπώστε μια σελίδα με τις ρυθμίσεις του μενού.

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.



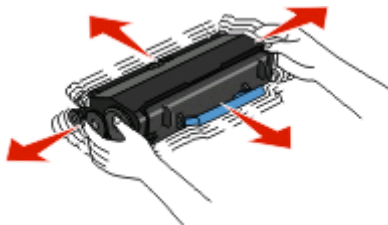
- 2 Πατήστε το κουμπί που βρίσκεται στη βάση του κιτ φωτοαγωγού και τραβήξτε την κασέτα τόνερ προς τα έξω χρησιμοποιώντας τη λαβή.



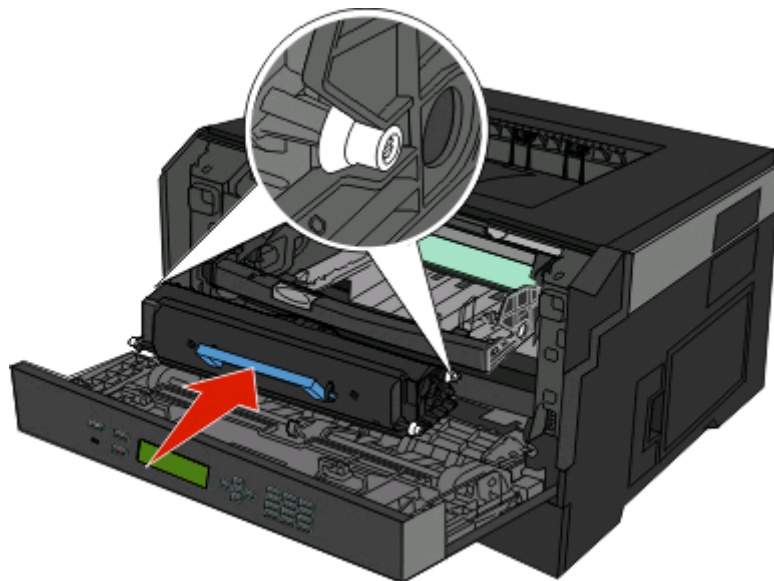
- 3 Βγάλτε τη νέα κασέτα τόνερ από τη συσκευασία.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Κατά την αντικατάσταση μιας κασέτας τόνερ, μην αφήνετε το κιτ φωτοαγωγού εκτεθειμένο 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 συναντήσετε αντίσταση. Η κασέτα *ασφαλίζει* στη θέση της όταν έχει τοποθετηθεί σωστά.



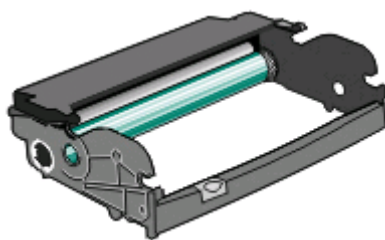
6 Κλείστε την μπροστινή θύρα.

Αντικατάσταση του κιτ φωτοαγωγού

Πριν το κιτ φωτοαγωγού φτάσει τον μέγιστο αριθμό σελίδων, ο εκτυπωτής σας ενημερώνει αυτόματα με την εμφάνιση του μηνύματος **84 PC Kit life warning (84 Προειδοποίηση διάρκειας ζωής κιτ φωτοαγωγού)** ή **84 Replace PC Kit (84 Αντικατάσταση κιτ φωτοαγωγού)** στην οθόνη. Για να δείτε την κατάσταση του κιτ φωτοαγωγού, εκτυπώστε μια σελίδα με τις ρυθμίσεις του μενού.

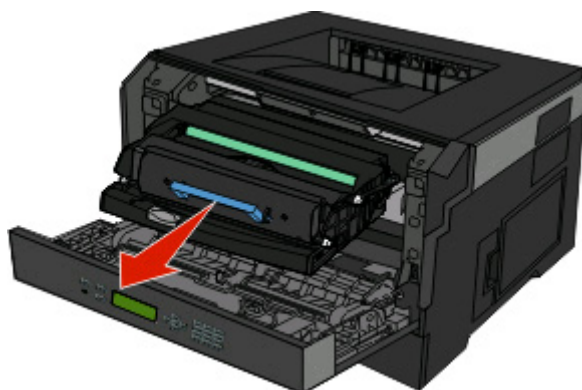
Όταν εμφανιστεί για πρώτη φορά το μήνυμα **84 PC Kit life warning (84 Προειδοποίηση διάρκειας ζωής κιτ φωτοαγωγού)** ή **84 Replace PC Kit (84 Αντικατάσταση κιτ φωτοαγωγού)**, παραγγείλτε νέο κιτ φωτοαγωγού. Όταν τελειώσει η επίσημη διάρκεια ζωής του κιτ φωτοαγωγού, ο εκτυπωτής μπορεί να συνεχίσει να λειτουργεί κανονικά, αλλά η ποιότητα εκτύπωσης θα μειωθεί σημαντικά.

Σημείωση: Το κιτ φωτοαγωγού είναι μόνο ένα στοιχείο.

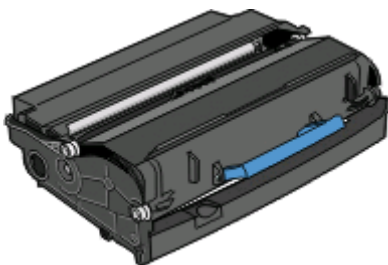


- 1** Για να ανοίξετε την μπροστινή θύρα, πιέστε το κουμπί στην αριστερή πλευρά του εκτυπωτή και κατεβάστε την μπροστινή θύρα.
- 2** Τραβήξτε τη λαβή της κασέτας τόνερ, για να αφαιρέσετε ως μονάδα το κιτ φωτοαγωγού και την κασέτα τόνερ από τον εκτυπωτή.

Σημείωση: Το κιτ φωτοαγωγού και το τόνερ κασέτας συγκροτούν μια μονάδα.



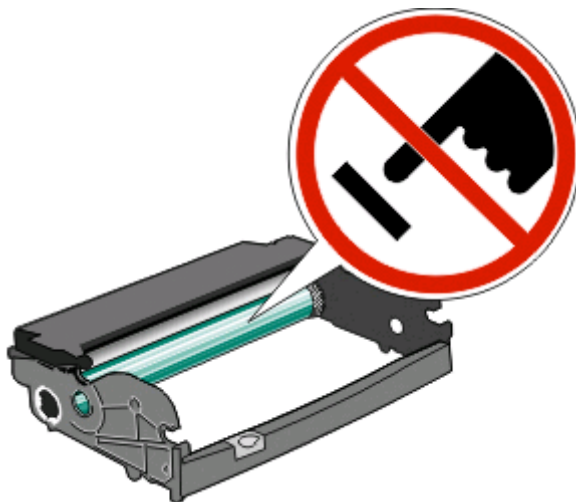
Τοποθετήστε τη μονάδα πάνω σε μια καθαρή επίπεδη επιφάνεια.



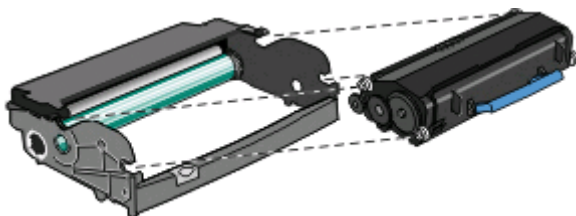
- 3** Πατήστε το κουμπί που βρίσκεται στη βάση του κιτ φωτοαγωγού. Χρησιμοποιήστε τη λαβή για να σηκώσετε το τόνερ κασέτας και να το τραβήξετε προς τα έξω.



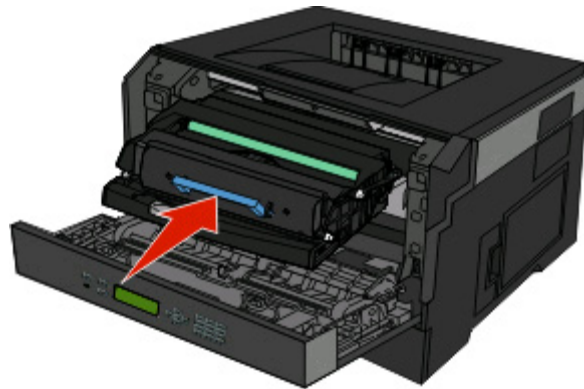
- 4** Αφαιρέστε το νέο κιτ φωτοαγωγού από τη συσκευασία του. Προσέξτε να μην ακουμπήσετε το τύμπανο του φωτοαγωγού.



- 5** Για να τοποθετήσετε το τόνερ κασέτας στο κιτ φωτοαγωγού, ευθυγραμμίστε τους κυλίνδρους της κασέτας τόνερ με τις γραμμές. Σπρώξτε την κασέτα τόνερ, μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της.



- 6 Για να τοποθετήσετε τη μονάδα στον εκτυπωτή, ευθυγραμμίστε τα βέλη των οδηγών της μονάδας με τα βέλη του εκτυπωτή. Σπρώξτε τη μονάδα μέχρι να φτάσει στο τέρμα.



- 7 Αφού αντικαταστήσετε το κιτ φωτοαγωγού, μηδενίστε το μετρητή του φωτοαγωγού. Για να μηδενίσετε το μετρητή, ανατρέξτε στο φύλλο οδηγιών που συνοδεύει το νέο κιτ φωτοαγωγού.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Αν μηδενίσετε το μετρητή του φωτοαγωγού, χωρίς να αντικαταστήσετε το φωτοαγωγό, μπορεί να προκληθεί ζημιά στον εκτυπωτή και να ακυρωθεί η εγγύηση.

- 8 Κλείστε την μπροστινή θύρα.

Μετακίνηση του εκτυπωτή

Μεταφορά του εκτυπωτή σε άλλη τοποθεσία

⚠ 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.

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

Υποστήριξη διαχείρισης

Χρήση του Embedded Web Server (Ενσωματωμένος διακομιστής web)

Εάν ο εκτυπωτής είναι εγκατεστημένος σε δίκτυο, το στοιχείο Embedded Web Server (Ενσωματωμένος διακομιστής web) είναι διαθέσιμο για μια ευρεία γκάμα λειτουργιών:

- Προβολή εικονικής οθόνης του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή
- Έλεγχος της κατάστασης των αναλώσιμων του εκτυπωτή
- Ρύθμιση παραμέτρων εκτυπωτή
- Ρύθμιση παραμέτρων δικτύου
- Προβολή αναφορών

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στο στοιχείο Embedded Web Server (Ενσωματωμένος διακομιστής web), πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στη γραμμή διευθύνσεων του προγράμματος περιήγησης που χρησιμοποιείτε.

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

Έλεγχος εικονικής οθόνης

Όταν ο Ενσωματωμένος διακομιστής Web είναι σε λειτουργία, στην επάνω αριστερή γωνία της οθόνης εμφανίζεται μια εικονική οθόνη. Η λειτουργία της είναι απόλυτα ίδια με αυτή της πραγματικής οθόνης του πίνακα ελέγχου εκτυπωτή και εμφανίζει μηνύματα του εκτυπωτή.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web, 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 μια σελίδα εγκατάστασης δικτύου και, στην ενότητα TCP/IP, εντοπίστε τη διεύθυνση IP.

Η εικονική οθόνη εμφανίζεται στην αριστερή γωνία της οθόνης.

Έλεγχος της κατάστασης συσκευής

Με τη χρήση του ενσωματωμένου διακομιστή Web, μπορείτε να προβάλλετε τις ρυθμίσεις της θήκης χαρτιού, τη στάθμη του τόνερ στην κασέτα εκτύπωσης, το ποσοστό διάρκειας ζωής του κιτ συντήρησης και τις μετρήσεις χωρητικότητας συγκεκριμένων εξαρτημάτων του εκτυπωτή. Για προβολή της κατάστασης της συσκευής:

- 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 μια σελίδα εγκατάστασης δικτύου και, στην ενότητα TCP/IP, εντοπίστε τη διεύθυνση IP.

- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή **Device Status (Κατάσταση συσκευής)**.

Προβολή αναφορών

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

Για προβολή των αναφορών από τον εκτυπωτή δικτύου:

- 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 **Reports (Αναφορές)** και στη συνέχεια κάντε κλικ στον τύπο της αναφοράς που θέλετε να εμφανίσετε.

Διαμόρφωση των ειδοποιήσεων για αναλώσιμα

Μπορείτε να καθορίσετε πώς θα ειδοποιηστείτε όταν η στάθμη των αναλωσίμων είναι χαμηλή ή βρίσκονται κοντά στο τέλος ζωής.

Για να διαμορφώσετε ειδοποιήσεις για τα αναλώσιμα χρησιμοποιώντας τον 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 IP του εκτυπωτή, εκτυπώστε τη σελίδα εγκατάστασης δικτύου και, στην ενότητα TCP/IP, εντοπίστε τη διεύθυνση IP.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή **Settings (Ρυθμίσεις)**.
- 3 Κάντε κλικ στην επιλογή **Print Settings (Ρυθμίσεις εκτύπωσης)**.
- 4 Κάντε κλικ στην επιλογή **Supply Notifications (Ειδοποιήσεις αναλωσίμων)**.
- 5 Από το αναπτυσσόμενο πλαίσιο για κάθε αναλώσιμο, κάντε τις επιλογές για ειδοποίηση. Παρέχονται εξαιρέσεις για κάθε επιλογή.
- 6 Κάντε κλικ στην επιλογή **Submit (Υποβολή)** για αποθήκευση των ρυθμίσεων.

Τροποποίηση ρυθμίσεων εμπιστευτικής εκτύπωσης

Μπορείτε να τροποποιήσετε τις ρυθμίσεις εμπιστευτικής εκτύπωσης μέσω του Ενσωματωμένου διακομιστή Web. Μπορείτε να ορίσετε μέγιστο αριθμό προσπαθειών για την εισαγωγή του κωδικού PIN. Όταν ο χρήστης υπερβαίνει έναν συγκεκριμένο αριθμό προσπαθειών για την εισαγωγή του κωδικού PIN, ακυρώνονται όλες οι εργασίες που σχετίζονται με το συγκεκριμένο χρήστη.

Μπορείτε να ορίσετε χρόνο λήξης για τις εμπιστευτικές εργασίες εκτύπωσης. Όταν ο χρήστης δεν εκτυπώνει τις εργασίες εντός του καθορισμένου χρονικού διαστήματος, ακυρώνονται όλες οι εργασίες που σχετίζονται με τον συγκεκριμένο χρήστη.

Σημείωση: Η συγκεκριμένη λειτουργία διατίθεται μόνο σε εκτυπωτές δικτύου.

Για να τροποποιήσετε τις ρυθμίσεις εμπιστευτικής εκτύπωσης:

- 1 Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διεύθυνσης του προγράμματος περιήγησης στο Web.
Σημείωση: Εάν δεν γνωρίζετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή, εκτυπώστε τη σελίδα ρυθμίσεων δικτύου και εντοπίστε τη διεύθυνση IP στην ενότητα TCP/IP.
- 2 Κάντε κλικ στην καρτέλα **Settings (Ρυθμίσεις)**.
- 3 Στην καρτέλα Other Settings (Άλλες ρυθμίσεις), κάντε κλικ στο στοιχείο **Security (Ασφάλεια)**.
- 4 Επιλέξτε **Confidential Print Setup (Παράμετροι εμπιστευτικής εκτύπωσης)**.

Ρύθμιση της λειτουργίας Εξοικονόμησης ενέργειας








Οι διαθέσιμες ρυθμίσεις κυμαίνονται από 1 έως 240 λεπτά. Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 30 λεπτά.




Για να αυξήσετε ή να μειώσετε τα λεπτά που μεσολαβούν μέχρι ο εκτυπωτής να εισέλθει σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας (Power Saver), κάντε μία από τις παρακάτω ενέργειες:

Χρήση του Embedded Web Server (Ενσωματωμένος διακομιστής web)

- 1 Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διεύθυνσης του προγράμματος περιήγησης στο Web.
Σημείωση: Εάν δεν γνωρίζετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή, εκτυπώστε τη σελίδα ρυθμίσεων δικτύου και εντοπίστε τη διεύθυνση IP στην ενότητα TCP/IP.
- 2 Κάντε κλικ πρώτα στο στοιχείο **Settings (Ρυθμίσεις)** και έπειτα στο στοιχείο **General Settings (Γενικές ρυθμίσεις)**.
- 3 Επιλέξτε **Timeouts (Χρονικά όρια)**.
- 4 Στο πλαίσιο Power Saver (Εξοικονόμηση ενέργειας), αυξήστε ή μειώστε τα λεπτά που θέλετε να μεσολαβούν μέχρι ο εκτυπωτής να εισέλθει σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας (Power Saver).
- 5 Κάντε κλικ στο κουμπί **Submit (Υποβολή)**.

Χρήση του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή

- 1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και ότι έχει εμφανιστεί το μήνυμα **Ready (Έτοιμος)**.
- 2 Πατήστε .
- 3 Πατήστε τα κουμπιά βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο  **Settings (Ρυθμίσεις)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 4 Πατήστε τα κουμπιά βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο  **General Settings (Γενικές ρυθμίσεις)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 5 Πατήστε τα κουμπιά βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο  **Timeouts (Χρονικά όρια)**, και στη συνέχεια πατήστε .

- 6 Πατήστε τα κουμπιά βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο  **Power Saver (Εξοικονόμηση ενέργειας)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 7 Πατήστε τα κουμπιά βέλους, για να αυξήσετε ή να μειώσετε τα λεπτά που μεσολαβούν μέχρι ο εκτυπωτής να εισέλθει σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας (Power Saver), και στη συνέχεια πατήστε .

Ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω e-mail

Όταν μειώνονται τα αναλώσιμα ή απαιτείται αλλαγή, προσθήκη ή απεμπλοκή χαρτιού, μπορείτε να ρυθμίσετε τον εκτυπωτή, ώστε να σας στέλνει e-mail.

Για να ρυθμίσετε τις ειδοποιήσεις μέσω e-mail:






- 1 Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διεύθυνσης του προγράμματος περιήγησης στο A.
Σημείωση: Εάν δεν γνωρίζετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή, εκτυπώστε τη σελίδα ρυθμίσεων δικτύου και εντοπίστε τη διεύθυνση IP στην ενότητα TCP/IP.
- 2 Κάντε κλικ στην καρτέλα **Settings (Ρυθμίσεις)**.
- 3 Στην καρτέλα Other Settings (Άλλες ρυθμίσεις), επιλέξτε **E-mail Alert Setup (Ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω e-mail)**.
- 4 Επιλέξτε τα στοιχεία για τα οποία θέλετε να ειδοποιείστε και πληκτρολογήστε τις διευθύνσεις e-mail.
- 5 Κάντε κλικ στο κουμπί **Submit (Υποβολή)**.

Σημείωση: Για να ρυθμίσετε το διακομιστή e-mail, απευθυνθείτε στον υπεύθυνο για την υποστήριξη του συστήματος.

Επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων

Αν θέλετε να διατηρήσετε ως αναφορά μια λίστα με τις τρέχουσες ρυθμίσεις του μενού, εκτυπώστε μια σελίδα με τις ρυθμίσεις του μενού, πριν επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις. Για περισσότερες πληροφορίες, βλέπε “Εκτύπωση σελίδας ρυθμίσεων μενού” στη σελίδα 31.

ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Η εντολή Restore Now (Άμεση επαναφορά) επαναφέρει τις περισσότερες ρυθμίσεις του εκτυπωτή στις αρχικές, προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις. Εξαιρούνται η γλώσσα εμφάνισης, τα προσαρμοσμένα μεγέθη και μηνύματα, καθώς και οι ρυθμίσεις του μενού Network/Port (Δίκτυο/Θύρα). Διαγράφονται όλες οι λήψεις που είναι αποθηκευμένες στη μνήμη RAM. Οι λήψεις που έχουν αποθηκευτεί σε μνήμη flash δεν επηρεάζονται.

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε .
- 2 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο  **Settings (Ρυθμίσεις)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 3 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο  **General Settings (Γενικές ρυθμίσεις)**, και στη συνέχεια πατήστε .

- 4 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο ✓ **Factory Defaults (Προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις)**, και στη συνέχεια πατήστε ⌵.
- 5 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η εντολή ✓ **Restore Now (Άμεση επαναφορά)**, και στη συνέχεια πατήστε ⌵.

Περιμένετε να εμφανιστεί πρώτα το μήνυμα **Submitting selection (Υποβολή επιλογής)** και έπειτα το μήνυμα **Restoring Factory Defaults (Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων)**, πριν ο εκτυπωτής επιστρέψει στην κατάσταση **Ready (Έτοιμος)**.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

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.

Η οθόνη του πίνακα ελέγχου εκτυπωτή είναι κενή ή εμφανίζει μόνο τα σχήματα ρόμβου

Ο δοκιμαστικός έλεγχος του εκτυπωτή απέτυχε. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε 10 δευτερόλεπτα, και στη συνέχεια ενεργοποιήστε τον.

Εάν δεν εμφανίζονται οι ενδείξεις **Performing Self Test (Εκτέλεση δοκιμαστικού ελέγχου)** και **Ready (Έτοιμος)**, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και επικοινωνήστε με την Υποστήριξη πελατών.

Επίλυση προβλημάτων εκτύπωσης

Οι εργασίες δεν εκτυπώνονται

Πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

Βεβαιωθείτε πως ο εκτυπωτής είναι έτοιμος για εκτύπωση

Βεβαιωθείτε ότι οι ενδείξεις **Ready (Έτοιμο)** ή **Power Saver (Εξοικονόμηση ενέργειας)** εμφανίζονται στην οθόνη, πριν να στείλετε μια εργασία για εκτύπωση.

Ελέγξτε αν η βασική θήκη εξόδου είναι γεμάτη

Απομακρύνετε τη στοίβα χαρτιού από τη βασική θήκη εξόδου.

Ελέγξτε αν η θήκη χαρτιού είναι άδεια

Τοποθετήστε χαρτί στη θήκη χαρτιού.

Βεβαιωθείτε ότι έχει εγκατασταθεί το σωστό λογισμικό για τον εκτυπωτή

Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε συμβατό λογισμικό εκτυπωτή.

Βεβαιωθείτε ότι ο εσωτερικός διακομιστής εκτυπώσεων έχει εγκατασταθεί και λειτουργεί σωστά

- Βεβαιωθείτε ότι ο εσωτερικός διακομιστής εκτυπώσεων έχει εγκατασταθεί σωστά και ότι ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.
- Εκτυπώστε μια σελίδα ρυθμίσεων δικτύου και ελέγξτε αν στην κατάσταση εμφανίζεται **Connected (Συνδεδεμένος)**. Αν στην κατάσταση εμφανίζεται **Not Connected (Μη συνδεδεμένος)**, ελέγξτε τα καλώδια του δικτύου και στη συνέχεια δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά τη σελίδα ρυθμίσεων δικτύου. Επικοινωνήστε με τον υπεύθυνο υποστήριξης συστήματος για να βεβαιωθείτε ότι το δίκτυο λειτουργεί σωστά.
- Αντίγραφα του λογισμικού εκτυπωτή είναι επίσης διαθέσιμα στην ιστοσελίδα της Dell στην ηλεκτρονική διεύθυνση www.Dell.com.

Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε συνιστώμενο καλώδιο USB Ή ETHERNET

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε την ιστοσελίδα της Dell στην ηλεκτρονική διεύθυνση www.Dell.com.

Βεβαιωθείτε ότι οι συνδέσεις των καλωδίων του εκτυπωτή είναι σταθερές

Ελέγξτε τις συνδέσεις των καλωδίων με τον εκτυπωτή και το διακομιστή εκτυπώσεων για να βεβαιωθείτε ότι είναι ασφαλισμένες.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση εγκατάστασης που συνοδεύει τον εκτυπωτή.

Δεν εκτυπώνονται εμπιστευτικές και άλλες εργασίες σε αναμονή

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

Η εργασία εκτυπώνεται μερικά, δεν εμφανίζεται εργασία ή εκτυπώνονται κενές σελίδες

Η εργασία εκτύπωσης ενδέχεται να περιέχει σφάλμα διαμόρφωσης ή μη έγκυρα δεδομένα.

- Διαγράψτε την εργασία εκτύπωσης και στη συνέχεια εκτυπώστε την πάλι.
- Για έγγραφα PDF, δημιουργήστε πάλι το PDF και επαναλάβετε την εκτύπωσή του.

Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής διαθέτει επαρκή ποσότητα μνήμης

Αποδεσμεύστε επιπλέον μνήμη εκτυπωτή, μέσω κύλισης στη λίστα των εργασιών σε αναμονή και διαγραφής ορισμένων από αυτές.

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 **OK**.







Η εκτύπωση της εργασίας χρειάζεται περισσότερο από τον αναμενόμενο χρόνο

Πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

Μειώστε την πολυπλοκότητα της εργασίας εκτύπωσης

Μειώστε τον αριθμό και το μέγεθος των γραμματοσειρών, τον αριθμό και την πολυπλοκότητα των εικόνων, καθώς και τον αριθμό των σελίδων στην εργασία.

Αλλαγή της ρύθμισης **PAGE PROTECT (Προστασία σελίδας)** σε **OFF (Απενεργοποίηση)**

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε .
- 2 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο **Settings (Ρυθμίσεις)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 3 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο **General Settings (Γενικές ρυθμίσεις)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 4 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή **Print Recovery (Αποκατάσταση εκτύπωσης)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 5 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή **Page Protect (Προστασία σελίδας)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 6 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή **Off (Απενεργοποίηση)**, και στη συνέχεια πατήστε .

Η εργασία εκτυπώνεται από λάθος θήκη ή σε λάθος χαρτί

Ελέγξτε τη ρύθμιση **Τύπος χαρτιού**

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

Εσφαλμένη εκτύπωση χαρακτήρων

Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία Δεκαεξαδικής Ιχνηλάτησης. Εάν στην οθόνη εμφανιστεί το μήνυμα **Ready Hex (Έτοιμη δεκαεξαδική)**, πρέπει να εξέλθετε από τη λειτουργία της Δεκαεξαδικής Ιχνηλάτησης, πριν να μπορέσετε να εκτυπώσετε την εργασία σας. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και ενεργοποιήστε τον πάλι για έξοδο από τη λειτουργία της Δεκαεξαδικής Ιχνηλάτησης.

Δεν λειτουργεί η σύνδεση θήκης

Τοποθετήστε χαρτί του ίδιου μεγέθους και τύπου σε κάθε θήκη

- 1 Τοποθετήστε χαρτί του ίδιου μεγέθους και τύπου σε κάθε θήκη.
- 2 Μετακινήστε τους οδηγούς χαρτιού στις σωστές θέσεις, ανάλογα με το μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί σε κάθε θήκη.

Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις PAPER SIZE (Μέγεθος χαρτιού) και PAPER TYPE (Τύπος χαρτιού) είναι οι ίδιες για κάθε θήκη

- 1 Εκτυπώστε μια σελίδα με τις ρυθμίσεις του μενού και συγκρίνετε τις ρυθμίσεις κάθε θήκης.
- 2 Αν χρειαστεί, προσαρμόστε τις ρυθμίσεις από το μενού Paper Size/Type (Μέγεθος/Τύπος χαρτιού).

Σημείωση: Δεν υπάρχει πηγή τροφοδοσίας χαρτιού, θήκη ή τροφοδότης που να ανιχνεύει αυτόματα το μέγεθος του χαρτιού. Το μέγεθος ορίζεται είτε από το μενού Paper Size/Type (Μέγεθος/Τύπος χαρτιού) του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή είτε από τον Ενσωματωμένο Διακομιστή Web.

Δεν είναι δυνατή η συρραφή μεγάλων εργασιών

Πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση COLLATE (Συρραφή) έχει οριστεί σε On (Ενεργοποίηση)

Στο στοιχείο Print Properties (Ιδιότητες εκτύπωσης) ή στο μενού Finishing (Διάτρηση και συρραφή) του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε τη ρύθμιση Collate (Συρραφή) σε On (Ενεργοποίηση).

Σημείωση: Όταν ορίσετε τη ρύθμιση Collate (Συρραφή) σε Off (Απενεργοποίηση) στο λογισμικό, παρακάμπτεται η ρύθμιση στο μενού Finishing (Διάτρηση και συρραφή).

Μειώστε την πολυπλοκότητα της εργασίας εκτύπωσης







Για να μειώσετε την πολυπλοκότητα της εργασίας εκτύπωσης, ελαττώστε τον αριθμό και το μέγεθος των γραμματοσειρών, τον αριθμό και την πολυπλοκότητα των εικόνων, καθώς και τον αριθμό των σελίδων της εργασίας.

Βεβαιωθείτε ότι η μνήμη του εκτυπωτή επαρκεί

Προσθέστε μνήμη στον εκτυπωτή.

Γίνονται μη αναμενόμενες αλλαγές σελίδας

Αυξήστε την τιμή του πεδίου Print Timeout (Χρονικό όριο εκτύπωσης):

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή πατήστε .
- 2 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο ✓ **Settings (Ρυθμίσεις)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 3 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο ✓ **General Settings (Γενικές ρυθμίσεις)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 4 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο ✓ **Timeouts (Χρονικά όρια)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 5 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η ρύθμιση ✓ **Print Timeout (Χρονικό όριο εκτύπωσης)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 6 Πατήστε το πλήκτρο αριστερού ή δεξιού βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η τιμή που θέλετε, και στη συνέχεια πατήστε .

Ο φάκελος σφραγίζει κατά την εκτύπωση

Λόγω υγρασίας και θερμότητας, μερικοί φάκελοι σφραγίζουν κατά τη διαδικασία εκτύπωσης. Σε αυτήν την περίπτωση, ανοίξτε την πίσω θύρα του εκτυπωτή, ώστε να επιτρέψετε την έξοδο των φακέλων.

Επίλυση προβλημάτων πρόσθετων εξαρτημάτων

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

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

Επαναφέρετε τον 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 πηγή παροχής ρεύματος.
- 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 εγκατεστημένων 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

- 1 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 flash

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

Κάρτα μνήμης

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

Επίλυση προβλημάτων τροφοδοσίας χαρτιού

Συχνές εμπλοκές χαρτιού

Πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

Λυγίστε, ξεφυλλίστε και ισιώστε το χαρτί στη θήκη ή στον τροφοδότη



Αν μπορείτε, αναποδογυρίστε τη στοίβα χαρτιού, όταν την επανατοποθετήσετε στη θήκη ή στον τροφοδότη.

Ελέγξτε το χαρτί

Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει υπερβολική ποσότητα χαρτιού στη θήκη ή στον τροφοδότη

Βεβαιωθείτε ότι η στοίβα χαρτιού που τοποθετείτε δεν υπερβαίνει την ένδειξη μέγιστου ύψους στοίβας στη θήκη ή στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων.


Ελέγξτε τους οδηγούς

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

Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία













Το χαρτί ενδέχεται να έχει απορροφήσει υγρασία από το εξαιρετικά υγρό περιβάλλον. Φυλάξτε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία, μέχρι να το χρησιμοποιήσετε.

Το μήνυμα εμπλοκής χαρτιού παραμένει στην οθόνη μετά την αποκατάσταση της εμπλοκής

Η διαδρομή χαρτιού δεν έχει απεμπλακεί. Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από ολόκληρη της διαδρομή του χαρτιού και πατήστε το κουμπί .

Όταν αποκατασταθεί η εμπλοκή του χαρτιού, δεν γίνεται επανεκτύπωση της σελίδας

Στο μενού Settings (Ρυθμίσεις), η ρύθμιση Jam Recovery (Αποκατάσταση εμπλοκής) έχει οριστεί σε Off (Απενεργοποίηση). Ορίστε τη ρύθμιση Jam Recovery (Αποκατάσταση εμπλοκής) σε Auto (Αυτόματα) ή On (Ενεργοποίηση):

- 1 Πατήστε .
- 2 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο  **Settings (Ρυθμίσεις)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 3 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο  **General Settings (Γενικές ρυθμίσεις)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 4 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή  **Print Recovery (Αποκατάσταση εκτύπωσης)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 5 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή  **Jam Recovery (Αποκατάσταση εμπλοκής)**, και στη συνέχεια πατήστε .
- 6 Πατήστε το πλήκτρο του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η επιλογή  **On (Ενεργοποίηση)** ή  **Auto (Αυτόματα)**, και στη συνέχεια πατήστε .

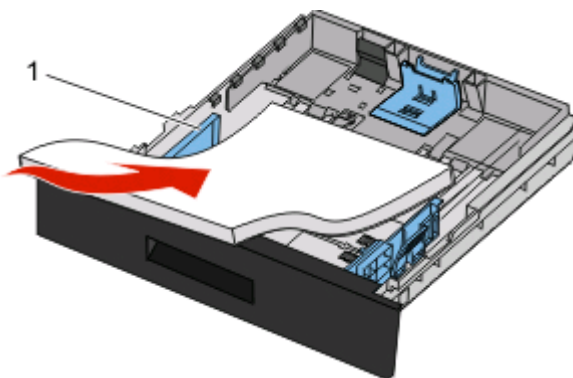
Επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης

Οι πληροφορίες στα ακόλουθα θέματα μπορεί να σας βοηθήσουν να επιλύσετε προβλήματα στην ποιότητα της εκτύπωσης. Εάν αυτές οι προτάσεις δεν διόρθωσαν ακόμη το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το τμήμα υποστήριξης πελατών. Ενδέχεται κάποιο εξάρτημα του εκτυπωτή σας να χρειάζεται ρύθμιση ή αντικατάσταση.






Απομόνωση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης

Για να απομονώσετε προβλήματα σχετικά με την ποιότητα εκτύπωσης, εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες, αφού πρώτα βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει χαρτί στη βασική θήκη:

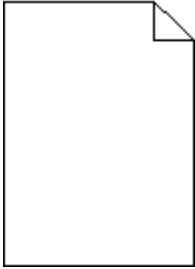
- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
- 2 Τοποθετήστε χαρτί μεγέθους letter ή A4 στη βασική θήκη. Τοποθετήστε τη δέσμη χαρτιού στο πίσω μέρος της θήκης όπως φαίνεται στην εικόνα με την συνιστώμενη πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω. Προσέξτε τη γραμμή μεγίστου ορίου πλήρωσης, στο πλάι της θήκης. Μην παραγεμίζετε τη θήκη.



Εκτυπώστε τις δοκιμαστικές σελίδες:

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
 - 2 Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή κρατήστε πατημένο το  και το κουμπί του δεξιού βέλους, ενεργοποιώντας παράλληλα τον εκτυπωτή.
 - 3 Όταν εμφανιστεί το ρολόι, αφήστε τα κουμπιά και περιμένετε να εμφανιστεί το μήνυμα **CONFIG MENU (Μενού ρύθμισης παραμέτρων)**.
 - 4 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί το στοιχείο  **Prt Quality Pgs (Εκτύπωση σελίδων ποιότητας)**, και στη συνέχεια πατήστε .
 - 5 Πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους, ώσπου να εμφανιστεί η εντολή  **Exit Config Menu (Έξοδος από μενού ρύθμισης παραμέτρων)** και στη συνέχεια πατήστε .
- Σύντομα εμφανίζεται το μήνυμα **Resetting the Printer (Επαναφορά του εκτυπωτή)**, καθώς και ένα ρολόι, και στη συνέχεια εμφανίζεται το μήνυμα **Ready (Έτοιμος)**.

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



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

Περικομμένες εικόνες

Πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

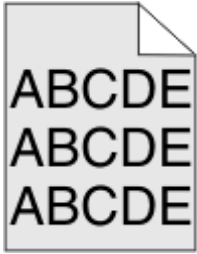
Ελέγξτε τους οδηγούς

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

Ελέγξτε τη ρύθμιση PAPER SIZE (Μέγεθος χαρτιού)

Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση του στοιχείου Paper Type (Τύπος χαρτιού) αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.

Γκρι φόντο



- Για χρήστες Windows: Στο στοιχείο Print Properties (Ιδιότητες εκτύπωσης) επιλέξτε διαφορετική ρύθμιση για το στοιχείο Toner Darkness (Φωτεινότητα τόνερ), πριν στείλετε την εργασία για εκτύπωση.
- Για χρήστες Macintosh: Από τις επιλογές εκτύπωσης, το μενού Copies & Pages (Αντίγραφα και σελίδες) ή από το αναδυόμενο μενού General (Γενικά), επιλέξτε Printer Features (Δυνατότητες εκτυπωτή) και στη συνέχεια επιλέξτε τη ρύθμιση που απαιτείται για το αναδυόμενο μενού Toner Darkness (Φωτεινότητα μενού).
- Από το μενού Quality (Ποιότητα) του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή επιλέξτε διαφορετική ρύθμιση για το στοιχείο Toner Darkness (Φωτεινότητα τόνερ), πριν στείλετε την εργασία για εκτύπωση.

Είδωλα εικόνων



Πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

Το κιτ φωτοαγωγού είναι ελαττωματικό

Αντικαταστήστε το κιτ φωτοαγωγού.

Ελέγξτε τη ρύθμιση MEDIA TYPE (Τύπος μέσου)

- Για χρήστες Windows: Από το στοιχείο Print Properties (Ιδιότητες εκτύπωσης) βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Media Type (Τύπος μέσου) αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
- Για χρήστες Macintosh: Από το παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση) βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Paper Type (Τύπος χαρτιού) αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
- Από το μενού Paper (Χαρτί) του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Paper Type (Τύπος χαρτιού) αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.

Εσφαλμένα περιθώρια



Πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

Ελέγξτε τους οδηγούς

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

Ελέγξτε τη ρύθμιση PAPER SIZE (Μέγεθος χαρτιού)

Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση του στοιχείου Paper Type (Τύπος χαρτιού) αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.

Ελέγξτε τη ρύθμιση PAGE SIZE (Μέγεθος σελίδας)

Πριν στείλετε την εργασία για εκτύπωση, ορίστε το σωστό μέγεθος σελίδας στο στοιχείο Print Properties (Ιδιότητες εκτύπωσης), στο παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση) ή στο πρόγραμμα λογισμικού.

Ζαρωμένο χαρτί

Πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

Ελέγξτε τη ρύθμιση PAPER TYPE (Τύπος χαρτιού)

- Για χρήστες Windows: Από το στοιχείο Print Properties (Ιδιότητες εκτύπωσης) βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Media Type (Τύπος μέσου) αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
- Για χρήστες Macintosh: Από το παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση) βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Paper Type (Τύπος χαρτιού) αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
- Από το μενού Paper (Χαρτί) του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Paper Type (Τύπος χαρτιού) αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.

Το χαρτί απορρόφησε υγρασία από το εξαιρετικά υγρό περιβάλλον

- Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.
- Φυλάσσετε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία μέχρι να το χρησιμοποιήσετε.

Η εκτύπωση είναι πολύ σκούρα



Πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις φωτεινότητας και αντίθεσης

Οι ρυθμίσεις Toner Darkness (Φωτεινότητα τόνερ) και Brightness (Φωτεινότητα) είναι πολύ χαμηλές ή η ρύθμιση Contrast (Αντίθεση) είναι πολύ υψηλή.

- Για χρήστες Windows: Αλλάξτε αυτές τις ρυθμίσεις από την επιλογή Print Properties (Ιδιότητες εκτύπωσης).
- Για χρήστες Macintosh:
 - 1 Επιλέξτε **File (Αρχείο) > Print (Εκτύπωση)**.
 - 2 Βρείτε το αναπτυσσόμενο πλαίσιο κάτω από τις εικόνες προσανατολισμού και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί του κάτω βέλους.
 - 3 Επιλέξτε **Printer Features (Δυνατότητες εκτυπωτή)**.
 - 4 Αλλάξτε τις ρυθμίσεις των στοιχείων Toner Darkness (Φωτεινότητα τόνερ), Brightness (Φωτεινότητα) και Contrast (Αντίθεση).
- Αλλάξτε αυτές τις ρυθμίσεις από το μενού Quality (Ποιότητα) του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Το χαρτί απορρόφησε υγρασία από το εξαιρετικά υγρό περιβάλλον

- Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.
- Φυλάσσετε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία μέχρι να το χρησιμοποιήσετε.

Ελέγξτε το χαρτί

Αποφύγετε το ανάγλυφο χαρτί με σκληρό φινίρισμα.

Ελέγξτε τη ρύθμιση PAPER TYPE (Τύπος χαρτιού)

- Για χρήστες Windows: Από το στοιχείο Print Properties (Ιδιότητες εκτύπωσης) βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Media Type (Τύπος μέσου) αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
- Για χρήστες Macintosh: Από το παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση) βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Paper Type (Τύπος χαρτιού) αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
- Από το μενού Paper (Χαρτί) του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση Paper Type (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 αχνή



Πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις φωτεινότητας και αντίθεσης

Η ρυθμίσεις Toner Darkness (Φωτεινότητα τόνερ) και Brightness (Φωτεινότητα) είναι πολύ υψηλές ή η ρύθμιση Contrast (Αντίθεση) είναι πολύ χαμηλή.

- Στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μεταβείτε στο μενού Quality (Ποιότητα) για να αλλάξετε αυτές τις ρυθμίσεις.
- Για χρήστες Windows, αλλάξτε αυτές τις ρυθμίσεις από το παράθυρο διαλόγου Print Properties (Ιδιότητες εκτύπωσης).
- Για χρήστες Macintosh, αλλάξτε αυτές τις ρυθμίσεις από το παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση) και τα αναδυόμενα μενού.

Το χαρτί απορρόφησε υγρασία από το εξαιρετικά υγρό περιβάλλον

- Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.
- Φυλάσσετε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία μέχρι να το χρησιμοποιήσετε.

Ελέγξτε το χαρτί

Αποφύγετε το ανάγλυφο χαρτί με σκληρό φινίρισμα.

Ελέγξτε τη ρύθμιση του τύπου χαρτιού

Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση του τύπου χαρτιού αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη:

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ελέγξτε τη ρύθμιση Paper Type (Τύπος χαρτιού) από το μενού Paper (Χαρτί).
- 2 Πριν από την αποστολή της εργασίας για εκτύπωση, ορίστε το σωστό τύπο:
 - Για χρήστες Windows, ορίστε τον τύπο από το μενού Print Properties (Ιδιότητες εκτύπωσης).
 - Για χρήστες Macintosh, ορίστε τον τύπο από το παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση).

Η στάθμη του τόνερ είναι χαμηλή

Όταν εμφανιστεί το μήνυμα **88 Cartridge Low (88 Χαμηλή στάθμη κασέτας)**, παραγγείλτε νέα κασέτα εκτύπωσης.

Η κασέτα εκτύπωσης μπορεί να είναι ελαττωματική

Αντικαταστήστε την κασέτα εκτύπωσης.

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:

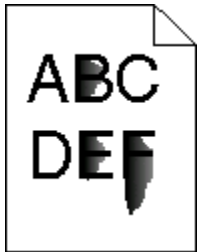
Η κασέτα τόνερ μπορεί να είναι ελαττωματική

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:

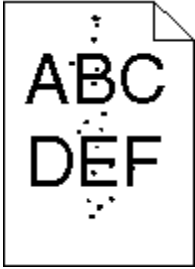
Ελέγξτε τη ρύθμιση Τύπος χαρτιού

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.

Εμφάνιση οριζόντιων λωρίδων



Πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

Ενδέχεται να εμφανίζονται κηλίδες τόνερ όταν η τροφοδοσία χαρτιού γίνεται από μια συγκεκριμένη προέλευση


Επιλέξτε διαφορετική θήκη για την τροφοδοσία του χαρτιού από την επιλογή Print Properties (Ιδιότητες εκτύπωσης), από το παράθυρο διαλόγου Print (Εκτύπωση) ή από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Η κασέτα τόνερ μπορεί να είναι ελαττωματική

Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.

Βεβαιωθείτε ότι η διαδρομή χαρτιού είναι ελεύθερη

Ενδέχεται να προκληθεί εμπλοκή χαρτιού ανάμεσα στο κιτ φωτοαγωγού και τη μονάδα τήξης. Ελέγξτε τη διαδρομή του χαρτιού γύρω από τη μονάδα τήξης.

 **ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ:** Η μονάδα τήξης, όπως και το εσωτερικό του εκτυπωτή κοντά στη μονάδα τήξης, μπορεί να είναι καυτή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν αφαιρέσετε χαρτί από την περιοχή.

Αφαιρέστε όλα τα χαρτιά.

Ενδέχεται να υπάρχει υπερβολική ποσότητα τόνερ στη διαδρομή χαρτιού

Επικοινωνήστε με την Υπηρεσία υποστήριξης πελατών.

Εμφάνιση κάθετων λωρίδων



Πιθανές λύσεις. Δοκιμάστε μία ή περισσότερες από τις παρακάτω ενέργειες:

Ενδέχεται να εμφανίζονται κηλίδες τόνερ όταν η τροφοδοσία χαρτιού γίνεται από μια συγκεκριμένη προέλευση

Επιλέξτε μια διαφορετική θήκη για την τροφοδοσία του χαρτιού από την επιλογή Print Properties (Ιδιότητες εκτύπωσης), από το παράθυρο διαλόγου εκτύπωσης ή από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή.

Η κασέτα τόνερ είναι ελαττωματική

Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.

Βεβαιωθείτε ότι η διαδρομή χαρτιού είναι ελεύθερη

Ενδέχεται να προκληθεί εμπλοκή χαρτιού ανάμεσα στο κιτ φωτοαγωγού και τη μονάδα τήξης. Ελέγξτε τη διαδρομή του χαρτιού γύρω από τη μονάδα τήξης.

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

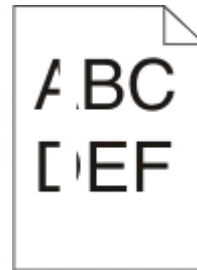
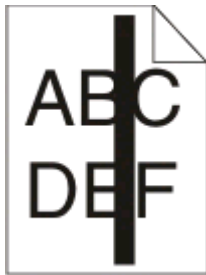
ΠΡΟΣΟΧΗ—ΖΕΣΤΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ: Η μονάδα τήξης, όπως και το εσωτερικό του εκτυπωτή κοντά στη μονάδα τήξης, μπορεί να είναι καυτή. Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος τραυματισμού από τυχόν καυτά εξαρτήματα, αφήστε την επιφάνεια να κρυώσει πριν αφαιρέσετε χαρτί από την περιοχή.

Αφαιρέστε όλα τα χαρτιά.

Ενδέχεται να υπάρχει υπερβολική ποσότητα τόνερ στη διαδρομή χαρτιού

Επικοινωνήστε με την Υπηρεσία υποστήριξης 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 διάρκειες 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.

Ο Ενσωματωμένος διακομιστής Web δεν ανοίγει

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

Ελέγξτε τις συνδέσεις δικτύου

Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής και ο υπολογιστής είναι ενεργοποιημένοι και συνδεδεμένοι στο ίδιο δίκτυο.

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις δικτύου

Ανάλογα με τις ρυθμίσεις του δικτύου, πριν τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή ενδέχεται να χρειαστεί να πληκτρολογήσετε **https://** αντί για **http://** προκειμένου να αποκτήσετε πρόσβαση στον Ενσωματωμένο διακομιστή Web. Για περισσότερες πληροφορίες, απευθυνθείτε στον διαχειριστή του συστήματός σας.

Πολιτική τεχνικής υποστήριξης της Dell

Η τεχνική υποστήριξη με τη βοήθεια τεχνικών προϋποθέτει τη συνεργασία και συμμετοχή του πελάτη στη διαδικασία αντιμετώπισης προβλημάτων και εξασφαλίζει την επαναφορά του λειτουργικού συστήματος, του λογισμικού εφαρμογών και των προγραμμάτων οδήγησης υλικού στις αρχικές παραμέτρους όπως είχαν προκαθοριστεί από τη Dell κατά την αποστολή, καθώς και την επαλήθευση της σωστής λειτουργίας του εκτυπωτή και κάθε υλικού που έχει εγκατασταθεί από τη Dell. Εκτός από την παροχή τεχνικής υποστήριξης από τεχνικούς, υπάρχει και δυνατότητα παροχής online τεχνικής υποστήριξης από την αντίστοιχη υπηρεσία της Dell. Επίσης, ενδέχεται να διατίθενται προς πώληση πρόσθετες επιλογές τεχνικής υποστήριξης.

Η Dell παρέχει περιορισμένη τεχνική υποστήριξη για τον εκτυπωτή, καθώς και για το λογισμικό και τα περιφερειακά που ενδέχεται να έχει εγκαταστήσει. Η υποστήριξη για λογισμικό και περιφερειακά τρίτων, όπως εκείνων που αγοράστηκαν ή/και εγκαταστάθηκαν μέσω του Software & Peripherals (DellWare), του ReadyWare και του Custom Factory Integration (CFI/DellPlus), παρέχεται από τον αρχικό κατασκευαστή.

Επικοινωνία με την Dell

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στην υπηρεσία υποστήριξης της Dell στη διεύθυνση **support.dell.com**. Επιλέξτε την περιοχή σας στη σελίδα WELCOME TO DELL SUPPORT και συμπληρώστε τις απαιτούμενες λεπτομέρειες για να αποκτήσετε πρόσβαση στα βοηθητικά εργαλεία και πληροφορίες.

Μπορείτε να επικοινωνήσετε ηλεκτρονικά με την Dell στις παρακάτω διευθύνσεις:

- Web

www.dell.com/

www.dell.com/ap/ (μόνο για τις χώρες της Ασίας/Ειρηνικού)

www.dell.com/jp/ (μόνο για την Ιαπωνία)

www.euro.dell.com (μόνο για την Ευρώπη)

www.dell.com/la/ (μόνο για τις χώρες της Λατινικής Αμερικής και της Καραϊβικής)

www.dell.ca (μόνο για τον Καναδά)

- Ανώνυμο FTP

ftp.dell.com

Συνδεθείτε ως χρήστης: ανώνυμος και χρησιμοποιήστε τη διεύθυνση του email σας ως κωδικό πρόσβασης.

- Ηλεκτρονική υπηρεσία υποστήριξης
mobile_support@us.dell.com
support@us.dell.com
la-techsupport@dell.com (μόνο για τις χώρες της Λατινικής Αμερικής και της Καραϊβικής)
apsupport@dell.com (μόνο για τις χώρες της Ασίας/Ειρηνικού)
support.jp.dell.com (μόνο για την Ιαπωνία)
support.euro.dell.com (μόνο για την Ευρώπη)
- Ηλεκτρονική υπηρεσία ενημέρωσης
apmarketing@dell.com (μόνο για τις χώρες Ασίας/Ειρηνικού)
sales_canada@dell.com (μόνο για τον Καναδά)

Πολιτική εγγυήσεων και επιστροφών

Η Dell Inc. ("Dell") κατασκευάζει τα προϊόντα της υλικού από εξαρτήματα και στοιχεία που είναι νέα ή ισοδύναμα με νέα σύμφωνα με τις προτυποποιημένες πρακτικές στον κλάδο. Για πληροφορίες σχετικά με την εγγύηση της Dell για τον εκτυπωτή σας, ανατρέξτε στον *Οδηγό πληροφοριών προϊόντος*.

Ευρετήριο

Σύμβολα

[PJL RDYMSG] 137

1

1565 Σφάλμα προσομοίωσης, επιλογή προσομοίωσης τοποθέτησης χαρτιού 147

2

200.yy Paper jam (200.yy Εμπλοκή χαρτιού) 145

201.yy Paper jam (201.yy Εμπλοκή χαρτιού) 145

202.yy Paper jam (202.yy Εμπλοκή χαρτιού) 145

231.yy Paper jam (231.yy Εμπλοκή χαρτιού) 146

233.yy Paper jam (233.yy Εμπλοκή χαρτιού) 146

234.yy Paper jam (234.yy Εμπλοκή χαρτιού) 146

235.yy Paper jam (235.yy Εμπλοκή χαρτιού) 146

24x.yy Paper jam (24x.yy Εμπλοκή χαρτιού) 147

251.yy Paper jam (251.yy Εμπλοκή χαρτιού) 147

3

30.yy Invalid refill, change cartridge (30.yy Μη έγκυρη επαναπλήρωση, αλλαγή κασέτας) 140

31.yy Replace defective or missing cartridge (Αντικατάσταση ελαττωματικής ή ανύπαρκτης κασέτας 31.yy) 140

32.yy Cartridge part number unsupported by device (Κωδικός κασέτας που δεν υποστηρίζεται από τη συσκευή 32.yy) 141

34 Short paper (34 Χαρτί μικρού μεγέθους) 141

35 Insufficient memory to support resource save feature (35 Η μνήμη δεν επαρκεί για την

υποστήριξη της λειτουργίας αποθήκευσης πόρων) 141

37 Insufficient memory for Flash Memory Defragment operation (37 Η μνήμη δεν επαρκεί για τη λειτουργία ανασυγκρότησης της μνήμης Flash) 141

37 Insufficient memory to collate job (37 Η μνήμη δεν επαρκεί για τη συρραφή της εργασίας) 141

37 Insufficient memory, some Held Jobs were deleted (37 Ανεπαρκής μνήμη, κάποιες εργασίες σε αναμονή διαγράφηκαν) 142

38 Memory full (38 Πλήρης μνήμη) 142

39 Complex page, some data may not have printed (39 Σύνθετη σελίδα, ενδέχεται να μην έχουν εκτυπωθεί όλα τα δεδομένα) 142

4

42.xy Cartridge region mismatch (42.xy Ασυμβατότητα περιοχής κασέτας) 142

5

50 PPDS font error (50 Σφάλμα γραμματοσειράς PPDS) 142

51 Defective flash detected (51 Εντοπίστηκε ελαττωματική μνήμη flash) 143

52 Not enough free space in flash memory for resources (52 Στη μνήμη flash δεν υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος για πόρους) 143

53 Unformatted flash detected (53 Ανιχνεύτηκε μη διαμορφωμένη μνήμη flash) 143

54 Standard network software error (54 Σφάλμα λογισμικού τυπικού δικτύου) 143

56 Standard parallel port disabled (56 Απενεργοποίηση τυπικής παράλληλης θύρας) 144

56 Standard USB port disabled (Απενεργοποίηση τυπικής θύρας USB) 144

58 Too many flash options (58 Υπερβολικά μεγάλος αριθμός πρόσθετων επιλογών μνήμης Flash) 144

8

80 Routine maintenance needed (80 Απαιτείται

προγραμματισμένη συντήρηση) 144

84 PC Kit life warning (Προειδοποίηση διάρκειας ζωής κιτ φωτοαγωγού) 144

84 Replace PC Kit (Αντικατάσταση κιτ φωτοαγωγού) 144

88.yy Cartridge is low (Χαμηλή στάθμη κασέτας) 145

88.yy Cartridge nearly low (88.yy Σχετικά χαμηλή στάθμη κασέτας) 145

88.yy Replace cartridge (88.yy Αντικατάσταση κασέτας) 145

9

900–999 <μήνυμα> υπηρεσίας 147

A

Activating Menu Changes (Ενεργοποίηση αλλαγών στο μενού) 132

B

Busy... (Απασχολημένος) 132

C

Canceling (Ακύρωση) 132

Cartridge Life Exceeded (Η διάρκεια ζωής της κασέτας έχει ξεπεραστεί) 133

Cartridge Low (Χαμηλή στάθμη κασέτας) 132

Cartridge Nearly Low (Σχετικά χαμηλή στάθμη κασέτας) 132
Change <src> to <x> (Αλλαγή <προέλευσης> σε <x>) 133
Clearing job accounting statistics (Απαλοιφή στατιστικών στοιχείων εργασιών) 133
Custom Type <x> (Προσαρμοσμένος τύπος <x>) αλλαγή ονόματος 44

D

Defragmenting Flash (Ανασυγκρότηση μνήμης Flash) 133
Deleting held jobs (Διαγραφή εργασιών που είναι σε αναμονή) 134
Deletion complete (Η διαγραφή ολοκληρώθηκε) 133
Deletion failed (Η διαγραφή απέτυχε) 133
Disabling Menus (Απενεργοποίηση μενού) 134
DO NOT TOUCH Reading flash data DO NOT POWER OFF (ΜΗΝ ΑΓΓΙΖΕΤΕ - Ανάγνωση δεδομένων μνήμης flash - ΜΗΝ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ) 134

E

e-mail
ειδοποίηση για ανάγκη διαφορετικού τύπου χαρτιού 159
ειδοποίηση για ανάγκη προσθήκης χαρτιού 159
ειδοποίηση εμπλοκής χαρτιού 159
ειδοποίηση χαμηλής στάθμης αναλώσιμου 159
Enabling Menus (Ενεργοποίηση μενού) 134

F

Formatting Flash (Διαμόρφωση μνήμης Flash) 134

H

Hex Trace ready (Έτοιμη λειτουργία παρακολούθησης δεκαεξαδικών) 134

L

Load manual feeder with <x> (Τοποθέτηση του <x> στον μη αυτόματο τροφοδότη) 135

M

Menu access turned off by system administrator (Ο διαχειριστής του συστήματος απενεργοποίησε την πρόσβαση στα μενού) 135
Menus are Disabled (Τα μενού έχουν απενεργοποιηθεί) 135
Must be in Ready state to enter menus (Για την είσοδο στα μενού απαιτείται η κατάσταση Ready (Έτοιμος)) 136

N

Narrow media enabled (Ενεργοποίηση μέσω εκτύπωσης μικρού πλάτους) 136
Network <x> (Δίκτυο <x>) 136
Network <x>, <y> (Δίκτυο <x>, <y>) 136
network setup page (σελίδα ρυθμίσεων δικτύου) 31
No jobs to cancel (Δεν υπάρχουν εργασίες για ακύρωση) 136
Not ready (Δεν είναι έτοιμος) 136

P

paper sizes (μεγέθη χαρτιού) που υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή 48
Parallel <x> (Παράλληλη θύρα <x>) 137
Printing (Εκτύπωση) 137
Programming flash (Προγραμματισμός μνήμης flash) 137

R

Remote Management Active (Ενεργή απομακρυσμένη διαχείριση) 138
Remove paper from standard bin (Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη) 138
Replace Cartridge (Αντικατάσταση κασέτας) 138
reports (αναφορές) προβολή 157
Resetting the printer (Επαναφορά του εκτυπωτή) 138
Resetting without replacing may affect print quality. (Τυχόν επανεκκίνηση, χωρίς αντικατάσταση, μπορεί να επηρεάσει την ποιότητα της εκτύπωσης.) 139
Restoring Factory Defaults (Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων) 139
Routine maintenance needed (Απαιτείται προγραμματισμένη συντήρηση) 139

S

Standard Bin Full (Πλήρης τυπική θήκη) 139
Stopping (Διακοπή) 139
Submitting selection (Υποβολή επιλογής) 139

T

Too many failed panel logins (Πολλές αποτυχημένες προσπάθειες σύνδεσης στον πίνακα) 139
Tray <x> disabled (Απενεργοποίηση θήκης <x>) 140
Tray <x> Missing (Λείπει η θήκη <x>) 140

U

USB/USB <x> 140

A

ακύρωση εργασίας από τα Macintosh 65

από τα Windows 65
από τον πίνακα ελέγχου του
εκτυπωτή 65
ανακυκλωμένο χαρτί
χρήση 47
αναλώσιμα
αποθήκευση 148
εξοικονόμηση 149
κατάσταση 149
Αναμονή, υπερβολικά μεγάλος
αριθμός συμβάντων _ MHN
ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟΝ
ΕΚΤΥΠΩΤΗ 140
αντικατάσταση
κασέτα τόνερ 150
κιτ φωτοαγωγού 152
Αντικατάσταση κιτ
φωτοαγωγού 138
αντιμετώπιση προβλημάτων
έλεγχος εκτυπωτή που δεν
ανταποκρίνεται 161
επίλυση βασικών προβλημάτων
του εκτυπωτή 161
αντιμετώπιση προβλημάτων
εκτύπωσης
δεν είναι δυνατή η εκτύπωση
αρχείων PDF πολλαπλών
γλωσσών 163
Δεν είναι δυνατή η συρραφή
μεγάλων εργασιών 164
δεν λειτουργεί η σύνδεση
θήκης 164
εσφαλμένα περιθώρια 171
εσφαλμένη εκτύπωση
χαρακτήρων 164
ζαρωμένο χαρτί 171
οι εργασίες δεν
εκτυπώνονται 161
οι εργασίες δεν εκτυπώνονται
από τη σωστή θήκη 163
οι εργασίες δεν εκτυπώνονται
στο σωστό χαρτί 163
οι εργασίες σε αναμονή δεν
εκτυπώνονται 162
οι εργασίες χρειάζονται
περισσότερο χρόνο από τον
αναμενόμενο 163
προκύπτουν μη αναμενόμενες
αλλαγές σελίδας 165
συχνές εμπλοκές χαρτιού 166

αντιμετώπιση προβλημάτων
ποιότητας εκτύπωσης
αποτύπωμα τόνερ ή σκίαση
φόντου 174
γκρι φόντο 170
δοκιμαστικές σελίδες για έλεγχο
της ποιότητας
εκτύπωσης 168
είδωλα εικόνων 170
εμφάνιση κάθετων
λωρίδων 176
εμφάνιση οριζόντιων
λωρίδων 175
έντονες λευκές λωρίδες 177
έντονες μαύρες λωρίδες 177
η εκτύπωση είναι πολύ
αχνή 173
η εκτύπωση είναι πολύ
σκούρα 172
κακή ποιότητα εκτύπωσης
διαφανειών 175
κατεστραμμένες εικόνες 169
κενές σελίδες 169
κηλίδες τόνερ 175
λοξή εκτύπωση 174
οι χαρακτήρες έχουν
ακανόνιστες άκρες 169
το τόνερ ξεβάφει 174
αντιμετώπιση προβλημάτων
πρόσθετων εξαρτημάτων
εκτυπωτή
δεν λειτουργεί το πρόσθετο
εξάρτημα 165
κάρτα μνήμης 166
κάρτα μνήμης flash 166
συρτάρια 166
αντιμετώπιση προβλημάτων
τροφοδοσίας χαρτιού
δεν γίνεται επανεκτύπωση της
σελίδας μετά την απεμπλοκή
του χαρτιού 167
το μήνυμα παραμένει μετά την
αποκατάσταση της
εμπλοκής 167
αντιμετώπιση προβλημάτων,
εκτύπωση
δεν είναι δυνατή η εκτύπωση
αρχείων PDF πολλαπλών
γλωσσών 163
Δεν είναι δυνατή η συρραφή
μεγάλων εργασιών 164

δεν λειτουργεί η σύνδεση
θήκης 164
εσφαλμένα περιθώρια 171
εσφαλμένη εκτύπωση
χαρακτήρων 164
ζαρωμένο χαρτί 171
οι εργασίες δεν
εκτυπώνονται 161
οι εργασίες δεν εκτυπώνονται
από τη σωστή θήκη 163
οι εργασίες δεν εκτυπώνονται
στο σωστό χαρτί 163
οι εργασίες σε αναμονή δεν
εκτυπώνονται 162
οι εργασίες χρειάζονται
περισσότερο χρόνο από τον
αναμενόμενο 163
προκύπτουν μη αναμενόμενες
αλλαγές σελίδας 165
συχνές εμπλοκές χαρτιού 166
σφράγισμα φακέλων 165
αντιμετώπιση προβλημάτων,
οθόνη
η οθόνη είναι κενή 161
η οθόνη εμφανίζει μόνο
ρόμβους 161
αντιμετώπιση προβλημάτων,
ποιότητα εκτύπωσης
αποτύπωμα τόνερ ή σκίαση
φόντου 174
γκρι φόντο 170
δοκιμαστικές σελίδες για έλεγχο
της ποιότητας
εκτύπωσης 168
είδωλα εικόνων 170
εμφάνιση κάθετων
λωρίδων 176
εμφάνιση οριζόντιων
λωρίδων 175
έντονες λευκές λωρίδες 177
έντονες μαύρες λωρίδες 177
η εκτύπωση είναι πολύ
αχνή 173
η εκτύπωση είναι πολύ
σκούρα 172
κακή ποιότητα εκτύπωσης
διαφανειών 175
κατεστραμμένες εικόνες 169
κενές σελίδες 169
κηλίδες τόνερ 175
λοξή εκτύπωση 174

οι χαρακτήρες έχουν
ακανόνιστες άκρες 169
το τόνερ ξεβάφει 174
αντιμετώπιση προβλημάτων,
πρόσθετα εξαρτήματα εκτυπωτή
δεν λειτουργεί το πρόσθετο
εξάρτημα 165
κάρτα μνήμης 166
κάρτα μνήμης flash 166
συρτάρια 166
αντιμετώπιση προβλημάτων,
τροφοδοσία χαρτιού
δεν γίνεται επανεκτύπωση της
σελίδας μετά την απεμπλοκή
του χαρτιού 167
το μήνυμα παραμένει μετά την
αποκατάσταση της
εμπλοκής 167
Απασχολημένος 132
αποθήκευση
αναλώσιμα 148
χαρτί 48
ασφάλεια
τροποποίηση ρυθμίσεων
εμπιστευτικών
εκτυπώσεων 157
Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική
θήκη εξόδου 138

B

Βαθμονόμηση 132
βασική θήκη εξόδου, χρήση 17
βοηθητικό πρόγραμμα
ειδοποίησης εκτυπωτή 52

Δ

δεσμίδα καρτών
συμβουλές 60
τοποθέτηση χαρτιού 38
δημοσιεύσεις, εύρεση 11
διαμορφώσεις
εκτυπωτής 13
διαφάνειες
συμβουλές 59
τοποθέτηση χαρτιού 38
Δίκτυο 136
δικτύωση Ethernet
Macintosh 27
Windows 27

δοκιμαστικές σελίδες για έλεγχο
της ποιότητας εκτύπωσης
εκτύπωση 64

E

έγγραφα, εκτύπωση
από τα Macintosh 56
από τα Windows 56
εγκατάσταση
λογισμικό εκτυπωτή 30
εγκατάσταση του εκτυπωτή
σε ενσύρματο δίκτυο
(Macintosh) 27
σε ενσύρματο δίκτυο
(Windows) 27
ειδικά μέσα
επιλογή 46
προτεινόμενη πλευρά
εκτύπωσης 46
ειδοποιήσεις για αναλώσιμα
διαμόρφωση ρυθμίσεων 157
εικονική οθόνη
τρόπος πρόσβασης 156
Εκκαθάριση ενδιάμεσης
μνήμης 134
εκτύπωση
network setup page (σελίδα
ρυθμίσεων δικτύου) 31
από τα Macintosh 56
από τα Windows 56
δοκιμαστικές σελίδες για έλεγχο
της ποιότητας εκτύπωσης 64
εγκατάσταση του λογισμικού του
εκτυπωτή 30
ενδεικτική λίστα
γραμματοσειρών 63
λίστα καταλόγου 64
σελίδα ρυθμίσεων μενού 31
εκτύπωση εμπιστευτικών
εργασιών και άλλων εργασιών
που είναι σε αναμονή
για χρήστες Macintosh 62
για χρήστες Windows 62
εκτυπωτής
βασικό μοντέλο 13
διαμορφώσεις 13
ελάχιστα περιθώρια 19
επιλογή θέσης 19
μετακίνηση 155
έλεγχος εικονικής οθόνης
στον Ενσωματωμένο
διακομιστή Web 156

έλεγχος εκτυπωτή που δεν
ανταποκρίνεται 161
έλεγχος κατάστασης συσκευής
στον Ενσωματωμένο
διακομιστή Web 156
εμπιστευτικές εργασίες
τροποποίηση ρυθμίσεων
εκτύπωσης 157
Εμπιστευτικές εργασίες
εκτύπωσης 61
εκτύπωση για χρήστες
Macintosh 62
εκτύπωση για χρήστες
Windows 62
εμπλοκές χαρτιού
αποφυγή 67
πρόσβαση σε περιοχές
εμπλοκής χαρτιού 68
εμπλοκές χαρτιού,
αποκατάσταση
200 69
201 71
202 72
231 73
233 74
234 75
235 75
242 76
251 77
εμπλοκές, αποφυγή
επιλογή χαρτιού και ειδικών
μέσων εκτύπωσης 46
κοπή χαρτιού και ειδικών μέσων
εκτύπωσης 46
ενδεικτική λίστα γραμματοσειρών
εκτύπωση 63
ενδεικτική λυχνία 15
ενσύρματη δικτύωση
χρήση Macintosh 27
Ενσωματωμένος διακομιστής
web 156
δεν ανοίγει 178
έλεγχος κατάστασης
συσκευής 156
ρύθμιση ειδοποιήσεων μέσω e-
mail 159
τροποποίηση ρυθμίσεων
εμπιστευτικών
εκτυπώσεων 157
εξοικονόμηση αναλώσιμων 149
Εξοικονόμηση ενέργειας 137
προσαρμογή 158

Επαλήθευση εργασιών εκτύπωσης 61
εκτύπωση για χρήστες Macintosh 62
εκτύπωση για χρήστες Windows 62
Επανάληψη εργασιών εκτύπωσης 61
εκτύπωση για χρήστες Macintosh 62
εκτύπωση για χρήστες Windows 62
επιστολόχαρτο συμβουλές 57
τοποθέτηση χαρτιού 38
εργασία εκτύπωσης ακύρωση από τα Macintosh 65
ακύρωση από τα Windows 65
ακύρωση από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή 65
εργασίες σε αναμονή 61
εκτύπωση για χρήστες Macintosh 62
εκτύπωση για χρήστες Windows 62
ετικέτες, χαρτί συμβουλές 60
Έτοιμος 138
εύρεση δημοσιεύσεις 11
πληροφορίες 11
τοποθεσία Web 11
εφαρμογή νέας παραγγελίας αναλώσιμων εκτυπωτή 55

H

H λειτουργία ακύρωσης δεν είναι διαθέσιμη 132

Θ

θήκες κατάργηση σύνδεσης 43
σύνδεση 42, 43
τοποθέτηση χαρτιού 34
θύρα Ethernet 26
θύρα USB 26

K

καθαρισμός του εξωτερικού του εκτυπωτή 148

καλώδια Ethernet 26
USB (Θύρα USB) 26
παράλληλη θύρα 26
κάρτα μνήμης αντιμετώπιση προβλημάτων 166
εγκατάσταση 22
κάρτα μνήμης flash αντιμετώπιση προβλημάτων 166
εγκατάσταση 24
κάρτα σταθερολογισμικού εγκατάσταση 24
κασέτα τόνερ αντικατάσταση 150
κατάργηση σύνδεσης θήκης 43, 44
κατάργηση σύνδεσης θηκών 43
κατάσταση αναλώσιμων, έλεγχος 149
κατάσταση εκτυπωτή [P/L RDYMSG] 137
Hex Trace ready (Έτοιμη λειτουργία παρακολούθησης δεκαεξαδικών) 134
δεν είναι έτοιμος 136
Κέντρο παρακολούθησης κατάστασης 52
κιτ φωτοαγωγού αντικατάσταση 152
Κλείσιμο μπροστινής θύρας 133

Λ

λίστα καταλόγου εκτύπωση 64
λογισμικό (software) βοηθητικό πρόγραμμα ειδοποίησης εκτυπωτή 52
εφαρμογή νέας παραγγελίας αναλώσιμων εκτυπωτή 55
Κέντρο παρακολούθησης κατάστασης 52
παράθυρο κατάστασης εκτύπωσης 54
πρόγραμμα οδήγησης XPS 53
Προφίλ προγράμματος οδήγησης 52
λυχνία, ενδεικτική 15

M

μέγεθος χαρτιού Universal 90
ρύθμιση 32
μενού AppleTalk 98
Confidential Print (Εμπιστευτικές εκτυπώσεις) 109
Configure MP (Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων) 84
Default Source (Προεπιλεγμένη προέλευση) 80
HTML 129
IPv6 97
Miscellaneous (Διάφορα) 108
NetWare 98
Network <x> (Δίκτυο <x>) 93
PDF 125
PostScript 125
Reports (Αναφορές) 91, 95
Security Audit Log (Αρχείο καταγραφής ελέγχου ασφαλείας) 110
Set Date/Time (Ορισμός Ημερομηνίας/ώρας) 112
TCP/IP 96
USB (Θύρα USB) 99
XPS 125
Βάρος χαρτιού (Paper Weight) 86
Βασικό δίκτυο 93
Βοηθητικά προγράμματα 124
Γενικές ρυθμίσεις 113
Γενική εγκατάσταση 90
διάγραμμα 79
Διαμόρφωση ρυθμίσεων 117
Διάτρηση και συρραφή 119
Εικόνα 130
Ενεργό NIC 92
Εξομοίωση PCL 126
Κάρτα δικτύου 95
Μέγεθος αντικατάστασης 84
Μέγεθος/Τύπος χαρτιού 81
μενού SMTP Setup (Ρύθμιση SMTP) 106
παράλληλη θύρα 102
Ποιότητα 122
Προσαρμοσμένοι τύποι 89
Τοποθέτηση χαρτιού 88
Υφή χαρτιού 84

- μενού AppleTalk 98
- μενού Confidential Print (Εμπιστευτικές εκτυπώσεις) 109
- μενού Configure MP (Ρύθμιση τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων) 84
- μενού Custom Types (Προσαρμοσμένοι τύποι) 89
- μενού Default Source (Προεπιλεγμένη προέλευση) 80
- μενού Finishing (Διάτρηση και συρραφή) 119
- μενού HTML 129
- μενού IPv6 97
- μενού Miscellaneous (Διάφορα) 108
- μενού NetWare 98
- μενού Network <x> 93
- μενού Network Card (Κάρτα δικτύου) 95
- μενού Paper Loading (Τοποθέτηση χαρτιού) 88
- μενού Paper Size/Type (Μέγεθος/Τύπος χαρτιού) 81
- μενού Paper Texture (Υφή χαρτιού) 84
- μενού Paper Weight (Βάρος χαρτιού) 86
- μενού Parallel (Παράλληλη θύρα) 102
- μενού PDF 125
- μενού PostScript 125
- μενού Security Audit Log (Αρχείο καταγραφής ελέγχου ασφαλείας) 110
- μενού Set Date/Time (Ορισμός ημερομηνίας/ώρας) 112
- μενού SMTP Setup (Ρύθμιση SMTP) 106
- μενού TCP/IP 96
- μενού USB 99
- μενού Utilities (Βοηθητικά προγράμματα) 124
- μενού XPS 125
- μενού Αναφορές 91, 95
- μενού Γενικές ρυθμίσεις 113
- μενού Γενική εγκατάσταση 90
- μενού Εικόνα 130
- μενού Ενεργό NIC 92
- μενού Εξομοίωση PCL 126
- μενού Μεγέθους αντικατάστασης 84
- Μενού Ποιότητα 122
- Μενού Ρυθμίσεις 117
- μενού Τυπικό δίκτυο 93
- μετακίνηση του εκτυπωτή 155
- Μη έγκυρος κωδικός δικτύου 135
- Μη έγκυρος κωδικός μηχανής 135
- μήνυμα εκτυπωτή
 - 201.yy Paper jam (201.yy Εμπλοκή χαρτιού) 145
- μηνύματα εκτυπωτή [PJL RDYMSG] 137
 - 1565 Σφάλμα προσομοίωσης, επιλογή προσομοίωσης τοποθέτησης χαρτιού 147
 - 200.yy Paper jam (200.yy Εμπλοκή χαρτιού) 145
 - 202.yy Paper jam (202.yy Εμπλοκή χαρτιού) 145
 - 231.yy Paper jam (231.yy Εμπλοκή χαρτιού) 146
 - 233.yy Paper jam (233.yy Εμπλοκή χαρτιού) 146
 - 234.yy Paper jam (234.yy Εμπλοκή χαρτιού) 146
 - 235.yy Paper jam (235.yy Εμπλοκή χαρτιού) 146
 - 24x.yy Paper jam (24x.yy Εμπλοκή χαρτιού) 147
 - 251.yy Paper jam (251.yy Εμπλοκή χαρτιού) 147
 - 30.yy Invalid refill, change cartridge (30.yy Μη έγκυρη επαναπλήρωση, αλλαγή κασέτας) 140
 - 31.yy Replace defective or missing cartridge (Αντικατάσταση ελαττωματικής ή ανύπαρκτης κασέτας 31.yy) 140
 - 32.yy Cartridge part number unsupported by device (Κωδικός κασέτας που δεν υποστηρίζεται από τη συσκευή 32.yy) 141
 - 34 Short paper (34 Χαρτί μικρού μεγέθους) 141
 - 35 Insufficient memory to support resource save feature (35 Η μνήμη δεν επαρκεί για την υποστήριξη της λειτουργίας αποθήκευσης πόρων) 141
- 37 Insufficient memory for Flash Memory Defragment operation (37 Η μνήμη δεν επαρκεί για τη λειτουργία ανασυγκρότησης της μνήμης Flash) 141
- 37 Insufficient memory to collate job (37 Η μνήμη δεν επαρκεί για τη συρραφή της εργασίας) 141
- 37 Insufficient memory, some Held Jobs were deleted (37 Ανεπαρκής μνήμη, κάποιες εργασίες σε αναμονή διαγράφηκαν) 142
- 38 Memory full (38 Πλήρης μνήμη) 142
- 39 Complex page, some data may not have printed (39 Σύνθετη σελίδα, ενδέχεται να μην έχουν εκτυπωθεί όλα τα δεδομένα) 142
- 42.xy Cartridge region mismatch (42.xy Ασυμβατότητα περιοχής κασέτας) 142
- 50 PPDS font error (50 Σφάλμα γραμματοσειράς PPDS) 142
- 51 Defective flash detected (51 Εντοπίστηκε ελαττωματική μνήμη flash) 143
- 52 Not enough free space in flash memory for resources (52 Στη μνήμη flash δεν υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος για πόρους) 143
- 53 Unformatted flash detected (53 Ανιχνεύτηκε μη διαμορφωμένη μνήμη flash) 143
- 54 Standard network software error (54 Σφάλμα λογισμικού τυπικού δικτύου) 143
- 56 Standard parallel port disabled (56 Απενεργοποίηση τυπικής παράλληλης θύρας) 144
- 56 Standard USB port disabled (Απενεργοποίηση τυπικής θύρας USB) 144
- 58 Too many flash options (58 Υπερβολικά μεγάλος αριθμός

- πρόσθετων επιλογών μνήμης Flash) 144
- 80 Routine maintenance needed (80 Απαιτείται προγραμματισμένη συντήρηση) 144
- 84 PC Kit life warning (Προειδοποίηση διάρκειας ζωής κιτ φωτοαγωγού) 144
- 84 Replace PC Kit (Αντικατάσταση κιτ φωτοαγωγού) 144
- 88.yy Cartridge is low (Χαμηλή στάθμη κασέτας) 145
- 88.yy Cartridge nearly low (88.yy Σχετικά χαμηλή στάθμη κασέτας) 145
- 88.yy Replace cartridge (88.yy Αντικατάσταση κασέτας) 145
- 900–999 <μήνυμα> υπηρεσίας 147
- Activating Menu Changes (Ενεργοποίηση αλλαγών στο μενού) 132
- Busy... (Απασχολημένος) 132
- Canceling (Ακύρωση) 132
- Cartridge Life Exceeded (Η διάρκεια ζωής της κασέτας έχει ξεπεραστεί) 133
- Cartridge Low (Χαμηλή στάθμη κασέτας) 132
- Cartridge Nearly Low (Σχετικά χαμηλή στάθμη κασέτας) 132
- Change <src> to <x> (Αλλαγή <προέλευσης> σε <x>) 133
- Clearing job accounting statistics (Απαλοιφή στατιστικών στοιχείων εργασιών) 133
- Defragmenting Flash (Ανασυγκρότηση μνήμης Flash) 133
- Deleting held jobs (Διαγραφή εργασιών που είναι σε αναμονή) 134
- Deletion complete (Η διαγραφή ολοκληρώθηκε) 133
- Deletion failed (Η διαγραφή απέτυχε) 133
- Disabling Menus (Απενεργοποίηση μενού) 134
- DO NOT TOUCH Reading flash data DO NOT POWER OFF (ΜΗΝ ΑΓΓΙΖΕΤΕ - Ανάγνωση δεδομένων μνήμης flash - ΜΗΝ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ) 134
- Enabling Menus (Ενεργοποίηση μενού) 134
- Formatting Flash (Διαμόρφωση μνήμης Flash) 134
- Hex Trace ready (Έτοιμη λειτουργία παρακολούθησης δεκαεξαδικών) 134
- Load manual feeder with <x> (Τοποθέτηση του <x> στον μη αυτόματο τροφοδότη) 135
- Maintenance (Συντήρηση) 135
- Menu access turned off by system administrator (Ο διαχειριστής του συστήματος απενεργοποίησε την πρόσβαση στα μενού) 135
- Menus are Disabled (Τα μενού έχουν απενεργοποιηθεί) 135
- Must be in Ready state to enter menus (Για την είσοδο στα μενού απαιτείται η κατάσταση Ready (Έτοιμος)) 136
- Narrow media enabled (Ενεργοποίηση μέσω εκτύπωσης μικρού πλάτους) 136
- Network <x> (Δίκτυο <x>) 136
- Network <x>, <y> (Δίκτυο <x>, <y>) 136
- No jobs to cancel (Δεν υπάρχουν εργασίες για ακύρωση) 136
- Not ready (Δεν είναι έτοιμος) 136
- Parallel <x> (Παράλληλη θύρα <x>) 137
- Printing (Εκτύπωση) 137
- Programming flash (Προγραμματισμός μνήμης flash) 137
- Remote Management Active (Ενεργή απομακρυσμένη διαχείριση) 138
- Remove paper from standard bin (Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη) 138
- Replace Cartridge (Αντικατάσταση κασέτας) 138
- Resetting the printer (Επαναφορά του εκτυπωτή) 138
- Resetting without replacing may affect print quality. (Τυχόν επανεκκίνηση, χωρίς αντικατάσταση, μπορεί να επηρεάσει την ποιότητα της εκτύπωσης.) 139
- Restoring Factory Defaults (Επαναφορά προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων) 139
- Routine maintenance needed (Απαιτείται προγραμματισμένη συντήρηση) 139
- Standard Bin Full (Πλήρης τυπική θήκη) 139
- Stopping (Διακοπή) 139
- Submitting selection (Υποβολή επιλογής) 139
- Too many failed panel logins (Πολλές αποτυχημένες προσπάθειες σύνδεσης στον πίνακα) 139
- Tray <x> disabled (Απενεργοποίηση θήκης <x>) 140
- Tray <x> Missing (Λείπει η θήκη <x>) 140
- USB/USB <x> 140
- Αναμονή, υπερβολικά μεγάλος αριθμός συμβάντων _ ΜΗΝ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΕΚΤΥΠΩΤΗ 140
- Αντικατάσταση κιτ φωτοαγωγού 138
- Απασχολημένος 132
- Αφαίρεση χαρτιού από την τυπική θήκη εξόδου 138
- Βαθμονόμηση 132
- Δίκτυο 136
- Εκκαθάριση ενδιάμεσης μνήμης 134
- Εξοικονόμηση ενέργειας 137
- Έτοιμος 138
- Η λειτουργία ακύρωσης δεν είναι διαθέσιμη 132
- Κλείσιμο μπροστινής θύρας 133

Μη έγκυρος κωδικός δικτύου 135
Μη έγκυρος κωδικός μηχανής 135
Παρακολούθηση δεκαεξαδικών 134
Παράλληλη θύρα 137
Προγραμματισμός κωδικού συστήματος 137
Προειδοποίηση διάρκειας ζωής kit φωτοαγωγού 137
Τοποθέτηση <x> στην <προέλευση> 135

Ο

οθόνη, πίνακας ελέγχου 15
οπτική ίνα
διαμόρφωση ρυθμίσεων δικτύου 27

Π

παραγγελία αναλώσιμων εκτυπωτής συνδεδεμένος σε δίκτυο 150
εκτυπωτής συνδεδεμένος τοπικά σε υπολογιστή 150
παράθυρο κατάστασης εκτύπωσης 54
Παρακολούθηση δεκαεξαδικών 134
Παρακράτηση εργασιών εκτύπωσης 61
εκτύπωση για χρήστες Macintosh 62
εκτύπωση για χρήστες Windows 62
παράλληλη θύρα 26
Παράλληλη θύρα 137
πίνακας ελέγχου εκτυπωτή 15
προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις, επαναφορά 159
πίνακας ελέγχου, εκτυπωτής 15
προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις, επαναφορά 159
πλακέτα συστήματος πρόσβαση 21
πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια 9, 10
πληροφορίες, εύρεση 11

ποιότητα εκτύπωσης, χαμηλή αποφυγή με επιλογή χαρτιού και ειδικών μέσων εκτύπωσης 46
προαιρετικό συρτάρι τοποθέτηση προαιρετικού συρταριού 25
προβλήματα εκτυπωτή, επίλυση βασικών 161
προβολή
reports (αναφορές) 157
προβολή αντιμετώπισης προβλημάτων
η οθόνη είναι κενή 161
η οθόνη εμφανίζει μόνο ρόμβους 161
πρόγραμμα οδήγησης XPS εγκατάσταση 53
Προγραμματισμός κωδικού συστήματος 137
Προειδοποίηση διάρκειας ζωής kit φωτοαγωγού 137
προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις, επαναφορά μενού πίνακα ελέγχου εκτυπωτή 159
προσαρμοσμένος τύπος χαρτιού ορισμός 43
πρόσθετα εξαρτήματα
κάρτα μνήμης 22
κάρτα μνήμης flash 24
κάρτα σταθερολογισμικού 24
κάρτες μνήμης 20
κάρτες σταθερολογισμικού 20
προαιρετικό συρτάρι 25
συρτάρι 550 φύλλων 25
προτεινόμενη πλευρά εκτύπωσης 46
Προφίλ προγράμματος οδήγησης 52

Ρ

ρύθμιση
διεύθυνση TCP/IP 96
μέγεθος χαρτιού 32
μέγεθος χαρτιού Universal 32
τύπος χαρτιού 32
ρύθμιση ειδοποιήσεων αναλώσιμων 157
ρύθμιση ενσύρματου δικτύου
χρήση Windows 27

Σ

σελίδα ρυθμίσεων μενού εκτύπωση 31
στοπ χαρτιού, χρήση 17
συμβουλές
δεσμίδα καρτών 60
διαφάνειες 59
επιστολόχαρτο 57
ετικέτες, χαρτί 60
φάκελοι 59
σύνδεση θήκης 43, 44
σύνδεση θηκών χαρτιού 42
σύνδεση καλωδίων 26
συρτάρι 550 φύλλων
εγκατάσταση 25
σφράγισμα φακέλων κατά την εκτύπωση 165

Τ

τοποθεσία Web
εύρεση 11
Τοποθέτηση <x> στην <προέλευση> 135
τοποθέτηση χαρτιού θήκης 34
τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων 38
του εξωτερικού του εκτυπωτή καθαρισμός 148
τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων
τοποθέτηση χαρτιού 38
τύποι χαρτιού
πού να τοποθετήσετε 50
που υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή 50
υποστήριξη εκτύπωσης διπλής όψης 50

Φ

φάκελοι
συμβουλές 59
τοποθέτηση χαρτιού 38

Χ

χαρτί
ανακυκλωμένο 47
αποθήκευση 48
επιλογή 46
επιλογή βάρους 86

επιστολόχαρτο 47
μέγεθος χαρτιού Universal 90
μη αποδεκτό 46
προτεινόμενη πλευρά
εκτύπωσης 46
προτυπωμένες φόρμες 47
ρύθμιση μεγέθους 32
ρύθμιση μεγέθους Universal 32
ρύθμιση τύπου 32
τοποθέτηση χαρτιού,
τροφοδότης πολλαπλών
χρήσεων 38
χαρακτηριστικά 45
χωρητικότητα χαρτιού
τροφοδότης πολλαπλών
χρήσεων 50
χωρητικότητες χαρτιού
θήκες 50