



Phaser® 6280 Εγχειρίδιο χρήστη



Τα μη δημοσιευμένα δικαιώματα προστατεύονται από το νόμο περί πνευματικής ιδιοκτησίας των Ηνωμένων Πολιτειών. Δεν επιτρέπεται η αναπαραγωγή υπό οποιαδήποτε μορφή των περιεχομένων της συγκεκριμένης δημοσίευσης χωρίς την άδεια της Xerox Corporation.

Η παρούσα προστασία πνευματικών δικαιωμάτων περιλαμβάνει κάθε μορφή του υλικού που προστατεύεται από τη νομοθεσία περί πνευματικής ιδιοκτησίας καθώς και τις πληροφορίες, η διάδοση των οποίων επιτρέπεται πλέον βάσει της ισχύουσας νομοθεσίας ή δικαστικών αποφάσεων ή δια της παρούσας, συμπεριλαμβανομένου, χωρίς περιορισμό, του υλικού που έχει δημιουργηθεί από τα προγράμματα λογισμικού και τα οποία εμφανίζονται στην οθόνη, όπως π.χ. στυλ, πρότυπα, εικονίδια, οθόνες, όψεις, κλπ.

Τα XEROX®, CentreWare®, Phaser®, PrintingScout™ και Walk-Up® αποτελούν εμπορικά σήματα της Xerox Corporation στις ΗΠΑ ή/και σε άλλες χώρες.

Τα Adobe® και PostScript® είναι εμπορικά σήματα της Adobe Systems Incorporated στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Tα Apple®, Bonjour®, ColorSync®, EtherTalk®, Macintosh® και Mac OS® είναι εμπορικά σήματα της Apple Computer, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Το PCL® είναι εμπορικό σήμα της Hewlett-Packard Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Τα Microsoft®, Vista™, Windows® και Windows Server™ αποτελούν εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Τα Novell®, NetWare® και IPX/SPX™ είναι εμπορικά σήματα της Novell, Incorporated στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Ως συνεργάτης του ENERGY STAR®, η Xerox Corporation πιστοποιεί ότι το μηχάνημα αυτό είναι πλήρως συμβατό με τις κατευθυντήριες οδηγίες του ENERGY STAR σχετικά με την εξοικονόμηση ενέργειας. Το σήμα και λογότυπο ENERGY STAR είναι καταχωρημένα σήματα στις ΗΠΑ.



Περιεχόμενα

1 Πληροφορίες για τον εκτυπωτή

Ασφάλεια χρήστη	8
Ηλεκτρική ασφάλεια	8
Ασφάλεια κατά τη χρήση των λέιζερ	9
Ασφάλεια κατά τη συντήρηση	9
Ασφάλεια κατά τη λειτουργία 1	10
Μετακίνηση του εκτυπωτή	12
Σύμβολα ασφαλείας πάνω στο προϊόν	13
Τεχνικές προδιαγραφές εκτυπωτή	14
Ρυθμιστικά στοιχεία	15
Ηνωμένες Πολιτείες (Κανονισμοί Ομοσπονδιακής Επιτροπής	
Επικοινωνιών FCC)1	15
Καναδάς (Κανονισμοί)	15
Ευρωπαϊκή Ένωση	16
Δελτίο δεδομένων ασφαλείας υλικού	17
Απόρριψη και ανακύκλωση του προϊόντος	18
Εμοωπαϊκή Έγωση	18
	10
Βόρεια Αμερική	19

2 Λειτουργίες εκτυπωτή

Κύρια εξαρτήματα και οι λειτουργίες τους	21
Μπροστινή όψη	21
Πίσω όψη	22
Εσωτερική προβολή	22
Προαιρετικά εξαρτήματα	24
Πίνακας ελέγχου	25
Διάταξη πίνακα ελέγχου	25
Οθόνη	25
Information Pages (Σελίδες πληροφοριών)	26
Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας	27
Λήξη της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας	27
Έλεγχος κατάστασης των δεδομένων εκτύπωσης	28
Έλεγχος στα Windows	28

Εμφάνιση της Προαιρετικής διαμόρφωσης εξαρτημάτων και των Ρυθμίσεων δίσκου χαρτιού	29
Περισσότερες πληροφορίες	30 30

3 Βασικά στοιχεία δικτύων

Συνοπτική παρουσίαση της αρχικής ρύθμισης δικτύου και διαμόρφωσης	2
Επιλογή της μεθόδου σύνδεσης	3 3 1
Διαμόρφωση της διεύθυνσης δικτύου	557
Εγκατάσταση των Οδηγών εκτυπωτή 39 Διαθέσιμοι οδηγοί 39 Windows 2000 ή μεταγενέστερα 40 Macintosh OS X, Έκδοση 10.3 και μεταγενέστερη 41	€ € €

4 Βασικά στοιχεία εκτύπωσης

Χαρτί και μέσα που υποστηρίζονταιΟδηγίες για τη χρήση χαρτιού	47
Οδηγίες για τη χρήση χαρτιού	47
Χαρτί που μπορεί να προκαλέσει βλάβες στον εκτυπωτή σας	48
Οδηγίες αποθήκευσης χαρτιού	48
Πληροφορίες για το χαρτί	50
Ρύθμιση είδους και μεγέθους χαρτιού	52
Ρύθμιση δίσκων χαρτιού	52
Ρύθμιση είδους χαρτιού	52
Ρύθμιση μεγέθους χαρτιού	53
Τροφοδοσία χαρτιού	54
Τροφοδοσία χαρτιού στον Δίσκο 1 (ΜΡΤ) (Πολλαπλών χρήσεων)	54
Τροφοδοσία χαρτιού στους Δίσκους 2-3	57
Επιλογές εκτύπωσης	61
Επιλογή προτιμήσεων εκτύπωσης (Windows)	61
Επιλογές για Μεμονωμένη εργασία (Windows)	62
Επιλογές για μια Μεμονωμένη εργασία (Macintosh)	65

Περιεχόμενα

 Εκτύπωση και στις δύο όψεις χαρτιού Οδηγίες για αυτόματη εκτύπωση 2 όψεων Επιλογές άκρου βιβλιοδεσίας Επιλογή εκτύπωσης 2 όψεων 	9 9 9 0
Εκτύπωση σε ειδικά μέσα 7 Εκτύπωση διαφανειών 7 Εκτύπωση φακέλων 7 Εκτύπωση ετικετών 7 Εκτύπωση γυαλιστερού χαρτιού 8	1 1 3 5 0
Εκτύπωση ειδικού μεγέθους ή μεγάλου χαρτιού	6 6 8
Εκτύπωση εμπιστευτικών εγγράφων - Ασφαλής εκτύπωση	9 9 9
Εκτύπωση μετά τον έλεγχο των αποτελεσμάτων εκτύπωσης - δοκιμαστική εκτύπωση	2 2 2

5 Χρήση μενού του Πίνακα ελέγχου

Μενού πίνακα ελέγχου	5
Διαμόρφωση μενού	5
Περιγραφή των στοιχείων Μενού	7
Tray Settings (Ρυθμίσεις δίσκου) 97 Information Pages (Σελίδες πληροφοριών) 99	,)
Billing Meters (Μετρητές χρέωσης))))
Λίστα Μενού	,)

6 Ποιότητα εκτύπωσης

Προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης	112
Ρύθμιση χρώματος	117
Αυτόματη Ρύθμιση χρώματος Μη αυτόματη Ρύθμιση χρώματος Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση αυτόματης βαθμονόμησης χρώματος	117 117 119
Run Black (Λειτουργία με μαύρο γραφίτη)	120

7 Αντιμετώπιση προβλημάτων

Εμπλοκές χαρτιού 12 Αποτροπή και Εκκαθάριση εμπλοκών χαρτιού 12 Εμπλοκές χαρτιού στον Δίσκο 1 (MPT) 12 Εμπλοκή χαρτιού στον Δίσκο χαρτιού 12 Εμπλοκή χαρτιού στο Δίσκο χαρτιού 12 Εμπλοκή χαρτιού στη μονάδα φούρνου 12 Εμπλοκή χαρτιού στη μονάδα φούρνου 12 Εμπλοκή χαρτιού στη Μονάδα Duplex 13 Εμπλοκή χαρτιού στον Προαιρετικό τροφοδότη φύλλων 13	22 23 26 29 30 31 33
Προβλήματα με τον Εκτυπωτή	37 40
Μηνύματα σφάλματος πίνακα ελέγχου	41 41 42
Αναζητώντας βοήθεια 1 Μηνύματα πίνακα ελέγχου 1 Ειδοποιήσεις PrintingScout 1 Online Support Assistant (Βοηθός ηλεκτρονικής υποστήριξης) 1 Σύνδεσμοι στο διαδίκτυο 1	47 47 47 47 48

8 Συντήρηση

Καθαρισμός του εκτυπωτή	50 50 50
Παραγγελία αναλώσιμων	51 51 51 51 52
Διαχείριση του εκτυπωτή	53 53 54 54
Έλεγχος μετρήσεων σελίδας	158
Μετακίνηση του εκτυπωτή	159

Ευρετήριο

Πληροφορίες για τον εκτυπωτή

Αυτό το κεφάλαιο περιλαμβάνει:

- Ασφάλεια χρήστη στη σελίδα 8
- Τεχνικές προδιαγραφές εκτυπωτή στη σελίδα 14
- Ρυθμιστικά στοιχεία στη σελίδα 15
- Δελτίο δεδομένων ασφαλείας υλικού στη σελίδα 17
- Απόρριψη και ανακύκλωση του προϊόντος στη σελίδα 18

Ασφάλεια χρήστη

Ο εκτυπωτής σας και τα συνιστώμενα αναλώσιμα έχουν σχεδιαστεί και δοκιμαστεί σύμφωνα με αυστηρές προδιαγραφές ασφαλείας. Η προσεκτική ανάγνωση και κατανόηση των ακόλουθων πληροφοριών διασφαλίζει τη μακροχρόνια ασφαλή λειτουργία του εκτυπωτή σας.

Ηλεκτρική ασφάλεια

- Χρησιμοποιήστε το καλώδιο τροφοδοσίας που συνοδεύει τον εκτυπωτή σας.
- Συνδέστε απευθείας το καλώδιο τροφοδοσίας με μία κατάλληλα γειωμένη πρίζα.
 Βεβαιωθείτε ότι η άκρη του καλωδίου έχει συνδεθεί με ασφάλεια. Σε περίπτωση που δεν γνωρίζετε αν μια πρίζα είναι γειωμένη, ζητήστε από έναν ηλεκτρολόγο να ελέγξει την πρίζα.
- Μην χρησιμοποιείτε ρευματολήπτη που διαθέτει πόλο γείωσης για να συνδέσετε τον εκτυπωτή σας σε πρίζα χωρίς τερματική διάταξη γείωσης.
- Μην χρησιμοποιείτε προέκταση καλωδίου ή πολύπριζο.
- Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής έχει συνδεθεί με πρίζα που παρέχει την σωστή τάση και ισχύ. Αν είναι απαραίτητο, ξαναδιαβάστε τις ηλεκτρικές προδιαγραφές του εκτυπωτή μαζί με έναν ηλεκτρολόγο.

Προειδοποίηση: Η κατάλληλη γείωση του εκτυπωτή θα αποτρέψει πιθανό ενδεχόμενο ηλεκτροπληξίας. Τα ηλεκτρικά προϊόντα πιθανόν να αποδειχθούν επικίνδυνα αν δεν τα χειρίζεστε σωστά.

- Αποφύγετε την τοποθεσία του εκτυπωτή σε χώρο όπου το καλώδιο τροφοδοσίας του θα εμποδίζει την ασφαλή κυκλοφορία των ανθρώπων.
- Μην τοποθετείτε αντικείμενα επάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας.
- Μην φράσσετε τις οπές εξαερισμού. Αυτές οι οπές αποτρέπουν την υπερθέρμανση του εκτυπωτή.
- Μην ρίχνετε συνδετήρες ή συρραπτικά στον εκτυπωτή.

Προειδοποίηση: Μην τοποθετείτε αντικείμενα σε υποδοχές ή οπές του εκτυπωτή. Η επαφή με το σημείο όπου παρέχεται ρεύμα ή με το σημείο γείωσης ενός εξαρτήματος πιθανόν να έχει ως αποτέλεσμα την εκδήλωση πυρκαγιάς ή την ηλεκτροπληξία.

Αν παρατηρήσετε ασυνήθιστους ήχους ή οσμές:

- 1. Απενεργοποιήστε αμέσως τον εκτυπωτή.
- 2. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- Καλέστε τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο τεχνικής υποστήριξης για να διορθώσει το πρόβλημα.

Το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο στο πίσω μέρος του εκτυπωτή. Αν είναι απαραίτητο να αποκόψετε κάθε ηλεκτρική παροχή προς τον εκτυπωτή, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα. Προειδοποίηση: Μην αφαιρείτε καλύμματα ή διατάξεις ασφαλείας εάν αυτά είναι βιδωμένα, εκτός και αν εγκαθιστάτε προαιρετικό εξοπλισμό και έχετε συγκεκριμένες οδηγίες για κάτι τέτοιο. Όταν εκτελούνται τέτοιου είδους εγκαταστάσεις, ο κεντρικός διακόπτης λειτουργίας πρέπει να είναι απενεργοποιημένος (OFF). Εκτός από τον προαιρετικό εξοπλισμό που μπορεί να εγκαταστήσει ο ίδιος ο χρήστης, δεν υπάρχουν άλλα εξαρτήματα πίσω από αυτά τα καλύμματα, τα οποία να μπορείτε να συντηρήσετε ή επιδιορθώσετε.

Σημείωση: Για την επίτευξη μέγιστων επιδόσεων αφήνετε τον εκτυπωτή σε λειτουργία. Δεν αποτελεί κίνδυνο. Εάν, ωστόσο, ο εκτυπωτής δεν χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, πρέπει να απενεργοποιηθεί και να αφαιρεθεί το καλώδιο από την πρίζα.

Τα ακόλουθα αποτελούν απειλή για την ασφάλειά σας:

- Το καλώδιο τροφοδοσίας είναι φθαρμένο ή ξεφτισμένο.
- Χύθηκε υγρό μέσα στον εκτυπωτή.
- Ο εκτυπωτής ήρθε σε επαφή με νερό.

Αν προκύψει κάποια από αυτές τις περιπτώσεις, κάντε τα ακόλουθα:

- 1. Απενεργοποιήστε αμέσως τον εκτυπωτή.
- 2. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 3. Καλέστε έναν εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο τεχνικής υποστήριξης.

Ασφάλεια κατά τη χρήση των λέιζερ

Όσον αφορά τις ακτίνες λέιζερ, ο συγκεκριμένος εκτυπωτής ακολουθεί τα πρότυπα λειτουργίας συσκευών λέιζερ που ορίζουν κυβερνητικοί, εθνικοί και διεθνείς φορείς και έχει πιστοποιηθεί ως Προϊόν Λέιζερ κλάσεως 1. Ο εκτυπωτής δεν εκπέμπει βλαβερή ακτινοβολία δεδομένου ότι η ακτίνα είναι απόλυτα έγκλειστη σε όλα τα στάδια της λειτουργίας και συντήρησής του από τον πελάτη.

Ασφάλεια κατά τη συντήρηση

- Μην επιχειρείτε διαδικασίες συντήρησης οι οποίες δεν καθορίζονται σαφώς στα έντυπα που συνοδεύουν τον εκτυπωτή σας.
- Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά ψεκασμού. Η χρήση αναλώσιμων τα οποία δεν είναι εγκεκριμένα ενδέχεται να μειώσει την απόδοση του εξοπλισμού και να δημιουργήσει επικίνδυνες συνθήκες.
- Μην επιχειρείτε να ανοίξετε, επαναχρησιμοποιήσετε ή κάψετε αναλώσιμα ή αντικείμενα συντήρησης. Για πληροφορίες σχετικά με τα προγράμματα ανακύκλωσης της Xerox επισκεφθείτε τη σελίδα <u>www.xerox.com/qwa</u>.

Ασφάλεια κατά τη λειτουργία

Ο εκτυπωτής σας και τα αναλώσιμα έχουν σχεδιαστεί και δοκιμαστεί σύμφωνα με αυστηρές προδιαγραφές ασφαλείας. Αυτά περιλαμβάνουν δοκιμαστικές ενέργειες ασφαλείας, έγκριση και συμμόρφωση με καθιερωμένα πρότυπα περιβαλλοντικής προστασίας. Η προσοχή σας στις ακόλουθες οδηγίες ασφαλείας θα βοηθήσουν να διασφαλιστεί η συνεχής και ασφαλής λειτουργία του εκτυπωτή σας.

Τοποθέτηση εκτυπωτή

Τοποθετήστε τον εκτυπωτή σε καθαρό χώρο με επίπεδα θερμοκρασίας που κυμαίνονται ανάμεσα σε 41° F και 90° F (5° C έως 32° C) και σε επίπεδα σχετικής υγρασίας από 15 έως 85 τοις εκατό.

Η υγρασία πρέπει να είναι 70 τοις εκατό ή χαμηλότερα στους 90° F, και η θερμοκρασία πρέπει να είναι 82° F ή χαμηλότερα στο 85 τοις εκατό της υγρασίας.

Σημείωση: Η αιφνίδια εναλλαγή της θερμοκρασίας μπορεί να επηρεάσει την ποιότητα της εκτύπωσης. Η ραγδαία θέρμανση ή ψύξη του χώρου μπορεί να προκαλέσει συμπύκνωση εντός του μηχανήματος, που συνδέεται άμεσα με την μεταφορά ειδώλου.

Αποστάσεις εκτυπωτή

Τοποθετήστε τον εκτυπωτή σε θέση όπου υπάρχει αρκετός χώρος για τον εξαερισμό, τη λειτουργία και την τεχνική υποστήριξή του. Ο συνιστώμενος ελάχιστος ελεύθερος χώρος είναι:

Απόσταση από πάνω:

35 εκ. (13,8 ίντσες) πάνω από τον εκτυπωτή

Απαιτήσεις συνολικού ύψους:

- Εκτυπωτής: 47 εκ. (18,5 ίντσες)
- Επιπλέον 14 εκ. (5,5 ίντσες) για τον τροφοδότη 550 φύλλων.

Άλλες αποστάσεις:

- 13 εκ. (5 ίντσες) πίσω από τον εκτυπωτή
- 60 εκ. (23,6 ίντσες) μπροστά από τον εκτυπωτή
- 10 εκ. (3,9 ίντσες) στην αριστερή πλευρά του εκτυπωτή
- 10 εκ. (3,9 ίντσες) στη δεξιά πλευρά του εκτυπωτή

Οδηγίες λειτουργίας

- Μην φράσσετε ή καλύπτετε τις υποδοχές του εκτυπωτή. Χωρίς τον κατάλληλο εξαερισμό, ο εκτυπωτής ενδέχεται να υπερθερμανθεί.
- Για βέλτιστη απόδοση, χρησιμοποιήστε τον εκτυπωτή σε υψόμετρο κάτω των 3.500 μ. (11,480 ποδ.).
- Μην τοποθετείτε τον εκτυπωτή κοντά σε πηγή θερμότητας.
- Μην τοποθετείτε τον εκτυπωτή σε άμεσο ηλιακό φως προκειμένου να προφυλάξετε τις φωτοευαίσθητες συσκευές του κατά το άνοιγμα των καλυμμάτων.
- Μην τοποθετείτε τον εκτυπωτή σε σημείο άμεσης ροής κρύου αέρα του συστήματος κλιματισμού.

- Τοποθετήστε τον εκτυπωτή σε επίπεδη, σταθερή, μη δονούμενη επιφάνεια με αντοχή τουλάχιστον ανάλογη του βάρους του εκτυπωτή. Ο εκτυπωτής πρέπει να είναι τοποθετημένος οριζόντια με κλίση μικρότερη της 1° και σταθερή επαφή με την επιφάνεια και των τεσσάρων ποδιών. Το βάρος του εκτυπωτή συνυπολογιζόμενης και της μονάδας duplex και των αναλώσιμων αποτελεί 29,25 κιλά (64,5 λίβρες).
- Μην τοποθετείτε τον εκτυπωτή σε τοποθεσίες που εκτίθενται σε μαγνητικά πεδία.
- Μην τοποθετείτε τον εκτυπωτή σε υγρές τοποθεσίες.
- Μην τοποθετείτε τον εκτυπωτή σε τοποθεσίες που χαρακτηρίζονται από δονήσεις.

Οδηγίες ασφαλείας κατά την εκτύπωση

- Αναμείνατε 10-15 δευτερόλεπτα κατά την απενεργοποίηση και την ενεργοποίηση του εκτυπωτή.
- Κρατάτε τα χέρια, τα μαλλιά, τη γραβάτα σας κτλ. μακριά από τους κυλίνδρους εξόδου και τροφοδοσίας.

Όταν ο εκτυπωτής εκτυπώνει:

- Μην αφαιρείτε το δίσκο τροφοδοσίας που έχετε επιλέξει είτε στον οδηγό εκτυπωτή, είτε στον πίνακα ελέγχου.
- Μην ανοίγετε τα καλύμματα.
- Μην κουνάτε τον εκτυπωτή.

Αναλώσιμα εκτυπωτή

- Να χρησιμοποιείτε αναλώσιμα που είναι ειδικά σχεδιασμένα για τον εκτυπωτή σας. Η χρήση ακατάλληλων αναλώσιμων ενδέχεται να μειώσει την απόδοση του εξοπλισμού και να δημιουργήσει επικίνδυνες συνθήκες.
- Πρέπει να τηρούνται όλες οι οδηγίες προειδοποίησης που σημειώνονται ή παρέχονται με τον εκτυπωτή, τα προαιρετικά εξαρτήματα και τα αναλώσιμα.

Προσοχή: Δεν συνιστάται η χρήση αναλώσιμων που δεν είναι Xerox. Η Εγγύηση της Xerox, οι Συμφωνίες Τεχνικής υποστήριξης και η Total Satisfaction Guarantee (Εγγύηση Ολικής Ικανοποίησης) δεν καλύπτουν βλάβες, δυσλειτουργίες ή μείωση της απόδοσης που έχουν προκληθεί από χρήση αναλώσιμων που δεν είναι Xerox, ή από τη χρήση αναλώσιμων αυ δεν είναι Xerox, ή από τη χρήση αναλώσιμων Χerox που δεν προβλέπονται για τον συγκεκριμένο εκτυπωτή. Η Total Satisfaction Guarantee (Εγγύηση Ολικής Ικανοποίησης) είναι διαθέσιμη στις Ηνωμένες Πολιτείες και τον Καναδά. Σε άλλες χώρες, η κάλυψη πιθανόν να διαφοροποιείται. Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο για λεπτομέρειες.

Μετακίνηση του εκτυπωτή

Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες για να αποφύγετε τον τραυματισμό σας ή την πρόκληση βλαβών στον εκτυπωτή:

 Πριν την μετακίνηση του εκτυπωτή, απενεργοποιήστε τον και αποσυνδέστε όλα τα καλώδια.



- Για την μεταφορά του εκτυπωτή πάντα απαιτούνται δύο άτομα.
- Σηκώνετε πάντα τον εκτυπωτή από τις ειδικές λαβές.



Μεταφέρετε τον εκτυπωτή χωρίς να τον γέρνετε.

Προσοχή: Μη γέρνετε τον εκτυπωτή παραπάνω από 10 μοίρες προς τα εμπρός/πίσω ή δεξιά/αριστερά. Η μη συμμόρφωση με αυτό το σημείο μπορεί να οδηγήσει στην διαρροή του υγρού των εσωτερικών αναλώσιμων.

Σημείωση: Η πίσω πλευρά του εκτυπωτή είναι πιο βαριά από την μπροστινή πλευρά του. Λάβετε υπόψη αυτή τη διαφορά του βάρους κατά την μετακίνηση του εκτυπωτή.

Μην τοποθετείτε τρόφιμα και υγρά στον εκτυπωτή.

Προσοχή: Βλάβες στον εκτυπωτή που έχουν προκληθεί από εσφαλμένη μετακίνηση ή ακατάλληλη επανασυσκευασία του εκτυπωτή για τη μεταφορά του, δεν καλύπτονται από την εγγύηση, τη συμφωνία τεχνικής υποστήριξης ή την Total Satisfaction Guarantee (Εγγύηση Ολικής Ικανοποίησης). Η Total Satisfaction Guarantee (Εγγύηση Ολικής Ικανοποίησης). Η Total Satisfaction Guarantee (Εγγύηση Ολικής Ικανοποίησης) είναι διαθέσιμη στις Ηνωμένες Πολιτείες και τον Καναδά. Σε άλλες χώρες, η κάλυψη πιθανόν να διαφοροποιείται. Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο για λεπτομέρειες.

Δείτε επίσης:

Μετακίνηση του εκτυπωτή στη σελίδα 159

Σύμβολα ασφαλείας πάνω στο προϊόν



Τεχνικές προδιαγραφές εκτυπωτή

Στοιχείο	Περιεχόμενα	
Διαστάσεις	400 (Π) × 490 (Β) × 473 (Υ) χλστ.	
Βάρος	Εκτυπωτής: 24,4 κιλά (54 λίβρες) συμπεριλαμβανομένων των κασετών εκτύπωσης	
	Τροφοδότης 550 φύλλων (προαιρετικός): 7,9 κιλά (17,4 λίβρες).	
	Μονάδα Duplex (προαιρετική): 1 κιλό (2,2 λίβρες).	
Χρόνος προθέρμανσης	20 δευτερόλεπτα ή λιγότερο (όταν είναι ενεργοποιημένη η ισχύς, σε θερμοκρασία: 22° C)	
	Ωστόσο, το ηλεκτρικό σύστημα του εκτυπωτή είναι έτοιμο μετά από 10 δευτερόλεπτα από την ενεργοποίηση του εκτυπωτή.	
Ταχύτητα συνεχόμενης	Έγχρωμη:	
εκτύπωσης ^{*1}	Εκτύπωση μονής όψης: 25 φύλλα/λεπτό ^{*2}	
	Εκτύπωση διπλής όψης: 17 σελίδες/λεπτό ^{*3}	
	Ασπρόμαυρη:	
	Εκτύπωση μονής όψης: 30 φύλλα/λεπτό ^{*2} Εκτύπωση διπλής όψης: 20 φύλλα/λεπτό ^{*3}	
	Προσοχή	
	^{*1} Η ταχύτητα εκτύπωσης ενδέχεται να μειωθεί ανάλονα με το είδος	
	χαρτιού, όπως διαφάνεια ή φάκελος, το μέγεθος και τις συνθήκες εκτύπωσης. Η ταχύτητα εκτύπωσης ενδέχεται να μειωθεί λόγω της προσαρμογής στην ποιότητα ειδώλου.	
	^{*2} Ταχύτητα συνεχόμενης εκτύπωσης εγγράφων σε μέγεθος Α4 όλα.	
	^{*3} Ταχύτητα συνεχόμενης εκτύπωσης εγγράφων σε μέγεθος Α4.	
Ανάλυση	Ανάλυση επεξεργασίας δεδομένων: 600 × 600 dpi (25,4 κουκκίδες/χλστ.): Πολλαπλών τιμών (25,4 κουκκίδες/χλστ.)	
	Ανάλυση αντιγράφου: 600 dpi (25,4 κουκκίδες/χλστ.)	
Πηγή ηλεκτρικού ρεύματος	110-127 V, 50/60 Hz, 8 A	
	220-240 V, 50/60 Hz, 4 A	
Κατανάλωση ισχύος	AC 110-127 V:	
	Λειτουργία αδράνειας: 9 W ^{*4} ή λιγότερο	
	Αναμονή: λιγότερο από 95 W (μονάδα φούρνου ενεργοποιημένη), Συνεχόμενη έγχρωμη εκτύπωση: λιγότερο από 460 W, Συνεχόμενη μονόχρωμη εκτύπωση: λιγότερο από 460 W	
	AC 220-240 V:	
	Λειτουργία αδράνειας: 9 W ή λιγότερο	
	Αναμονή: λιγότερο από 95 W (μονάδα φούρνου ενεργοποιημένη), Συνεχόμενη έγχρωμη εκτύπωση: λιγότερο από 460 W, Συνεχόμενη μονόχρωμη εκτύπωση: λιγότερο από 460 W	
	Ο εκτυπωτής δεν καταναλώνει ηλεκτρική ισχύ όταν ο διακόπτης ισχύος είναι απενεργοποιημένος έστω κι αν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υποδοχή ΑC.	
	Πιστοποιημένος εκτυπωτής Energy Star:	
	Προκαθορισμένος χρόνος εξοικονόμησης ενέργειας είναι 30 λεπτά	
	*4 W = Watts.	

Ρυθμιστικά στοιχεία

Το προϊόν αυτό έχει δοκιμαστεί για την εκπομπή ηλεκτρομαγνητισμού και με βάση πρότυπα ανοσίας. Τα πρότυπα αυτά έχουν σχεδιαστεί να μειώσουν τις παρεμβολές που προκαλούνται ή λαμβάνονται από το συγκεκριμένο προϊόν σε συμβατικό περιβάλλον γραφείου.

Ηνωμένες Πολιτείες (Κανονισμοί Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών FCC)

Ο εξοπλισμός αυτός έχει δοκιμαστεί και βρέθηκε εντός των ορίων ψηφιακής συσκευής Class B, σύμφωνα με το Άρθρο 15 των Κανονισμών της FCC. Οι περιορισμοί αυτοί δημιουργήθηκαν για να παρέχουν λογική προστασία από επιζήμιες παρεμβολές σε οικιακά περιβάλλοντα. Ο συγκεκριμένος εξοπλισμός δημιουργεί, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμπει ενέργεια ραδιοσυχνότητας. Εάν η εγκατάσταση και η χρήση του δεν ακολουθεί τις παρούσες οδηγίες, ενδέχεται να προκαλέσει επιζήμιες παρεμβολές στις ραδιοεπικοινωνίες. Ωστόσο, δεν υπάρχει εγγύηση ότι δεν θα παρουσιαστεί παρεμβολή σε συγκεκριμένη εγκατάσταση. Εάν ο εξοπλισμός προκαλέσει επιζήμιες παρεμβολές στη ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, το οποίο καθορίζεται με την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του εξοπλισμού, ο χρήστης θα πρέπει να προσπαθήσει να διορθώσει την παρεμβολή χρησιμοποιώντας έναν ή περισσότερους από τους ακόλουθους τρόπους:

- Αναπροσανατολίστε ή αλλάξτε την τοποθεσία του δέκτη.
- Αυξήστε την απόσταση μεταξύ του εξοπλισμού και του δέκτη.
- Συνδέστε τον εξοπλισμό σε ρευματολήπτη διαφορετικού κυκλώματος από αυτό με το οποίο είναι συνδεδεμένος ο δέκτης.
- Συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπο ή έναν ειδικό τεχνικό ραδιοφώνου/TV για βοήθεια.

Οι τροποποιήσεις που δεν εγκρίνονται από την Xerox ενδέχεται να ακυρώσουν τη δυνατότητα λειτουργίας του μηχανήματος από τον χρήστη. Για να διασφαλίσετε την συμμόρφωση προς τις διατάξεις του Κεφαλαίου 15 των κανονισμών FCC, είναι η απαραίτητη η χρήση θωρακισμένων καλωδίων διασύνδεσης.

Καναδάς (Κανονισμοί)

Το συγκεκριμένο ψηφιακό μηχάνημα Κατηγορίας Β συμμορφώνεται με τα πρότυπα ICES-003 του Καναδά.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Ευρωπαϊκή Ένωση



Η σήμανση CE που υπάρχει στο μηχάνημα αυτό συμβολίζει τη Δήλωση συμμόρφωσης της Xerox με τις ισχύουσες Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης:

- Δεκέμβριος 12, 2006: Οδηγία για χαμηλή τάση 2006/95/EC
- Δεκέμβριος 15, 2004: Οδηγία για Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα 2004/108/EC

Το συγκεκριμένο προϊόν, εάν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες προς τον χρήστη, δεν είναι επικίνδυνο τόσο για τον καταναλωτή όσο και για το περιβάλλον.

Προκειμένου να διασφαλιστεί η συμμόρφωση με τους κανονισμούς της Ευρωπαϊκής Ένωσης, χρησιμοποιήστε θωρακισμένα καλώδια διασύνδεσης.

Μπορείτε να προμηθευτείτε το υπογεγραμμένο αντίγραφο Δήλωσης συμμόρφωσης για το προϊόν από την Xerox.

Δελτίο δεδομένων ασφαλείας υλικού

Για πληροφορίες σχετικά με το Δελτίο δεδομένων ασφαλείας υλικού που έχει ο Εκτυπωτής Phaser 6280, μεταβείτε στη διεύθυνση:

- Για Ηνωμένες Πολιτείες και Καναδά: <u>www.xerox.com/msds</u>
- Για Ευρωπαϊκή Ένωση: <u>www.xerox.com/environment_europe</u>

Για τους τηλεφωνικούς αριθμούς του Κέντρου υποστήριξης πελατών, μεταβείτε στη διεύθυνση <u>www.xerox.com/office/contacts</u>.

Απόρριψη και ανακύκλωση του προϊόντος

Ευρωπαϊκή Ένωση

Ορισμένα είδη εξοπλισμού ενδέχεται να χρησιμοποιούνται τόσο σε οικιακές όσο σε επαγγελματικές εφαρμογές.

Οικιακό περιβάλλον



Το συγκεκριμένο σύμβολο στον εξοπλισμό σας αποτελεί επιβεβαίωση που σας αποτρέπει να τον απορρίπτετε μαζί με τα οικιακά απόβλητα.

Προς συμμόρφωση με την ευρωπαϊκή νομοθεσία, ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός που εξάντλησε την λειτουργική του διάρκεια και θα απορριφθεί πρέπει να διαχωρίζεται από τα οικιακά απόβλητα.

Νοικοκυριά εντός των χωρών μελών της Ε.Ε. μπορούν να επιστρέφουν τον χρησιμοποιημένο ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό τους εξοπλισμό σε ειδικές εγκαταστάσεις συλλογής αποβλήτων δωρεάν. Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές συλλογής αποβλήτων για περισσότερες πληροφορίες.

Σε ορισμένες χώρες μέλη, κατά την αγορά νέου εξοπλισμού, ο τοπικός σας αντιπρόσωπος μπορεί να συλλέξει τον παλιό σας εξοπλισμό δωρεάν. Ρωτήστε τον τοπικό σας αντιπρόσωπο.

Επαγγελματικό περιβάλλον



Το συγκεκριμένο σύμβολο στον εξοπλισμό σας αποτελεί επιβεβαίωση που σας επιβάλλει την απόρριψη του συγκεκριμένου προϊόντος σύμφωνα με τις προβλεπόμενες εθνικές διαδικασίες.

Προς συμμόρφωση με την ευρωπαϊκή νομοθεσία, ηλεκτρικός και ηλεκτρονικός εξοπλισμός που εξάντλησε την λειτουργική του διάρκεια πρέπει να απορρίπτεται σύμφωνα με τις προβλεπόμενες διαδικασίες.

Πριν την απόρριψη, επικοινωνήστε με τον τοπικό σας αντιπρόσωπο Xerox για να αντλήσετε πληροφορίες σχετικά με την επιστροφή χρησιμοποιημένων προϊόντων.

Βόρεια Αμερική

Η Xerox διαθέτει υπηρεσία επιστροφής χρησιμοποιημένων προϊόντων και πρόγραμμα επαναχρησιμοποίησης/ανακύκλωσης. Επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο πωλήσεων της Xerox (1-800-ASK-XEROX) για να βεβαιωθείτε εάν αυτό το προϊόν Xerox εμπίπτει στο συγκεκριμένο πρόγραμμα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα περιβαλλοντικά προγράμματα της Xerox, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα www.xerox.com/environment.

Σχετικά με την απόρριψη του μηχανήματος της Xerox, παρακαλούμε σημειώστε ότι το μηχάνημα μπορεί να περιέχει μόλυβδο, υδράργυρο, υπερχλωρικό και άλλα υλικά η απόρριψη των οποίων μπορεί να ελέγχεται για περιβαλλοντικούς λόγους. Η παρουσία αυτών των υλικών είναι πλήρως σύμφωνη με τους παγκόσμιους κανονισμούς που ίσχυαν τη στιγμή που το προϊόν διοχετεύτηκε στην αγορά. Για πληροφορίες απόρριψης και ανακύκλωσης προϊόντων, επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές. Στις Ηνωμένες Πολιτείες μπορείτε επίσης να ανατρέξετε στην ιστοσελίδα της Electronic Industries Alliance: www.eiae.org. Υλικό υπερχλωρικού - Το συγκεκριμένο προϊόν μπορεί να περιέχει μία ή περισσότερες συσκευές που περιέχουν υπερχλωρικό, όπως μπαταρίες. Ενδέχεται να προβλέπεται ειδική διαχείριση, ανατρέξτε στη διεύθυνση www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Άλλες χώρες

Επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές αποβλήτων και ζητήστε οδηγίες απόρριψης.

Λειτουργίες εκτυπωτή

Αυτό το κεφάλαιο περιλαμβάνει:

- Κύρια εξαρτήματα και οι λειτουργίες τους στη σελίδα 21
- Πίνακας ελέγχου στη σελίδα 25
- Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας στη σελίδα 27
- Έλεγχος κατάστασης των δεδομένων εκτύπωσης στη σελίδα 28
- Εμφάνιση της Προαιρετικής διαμόρφωσης εξαρτημάτων και των Ρυθμίσεων δίσκου χαρτιού στη σελίδα 29
- Περισσότερες πληροφορίες στη σελίδα 30

Κύρια εξαρτήματα και οι λειτουργίες τους

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Μπροστινή όψη στη σελίδα 21
- Πίσω όψη στη σελίδα 22
- Εσωτερική προβολή στη σελίδα 22

Μπροστινή όψη



- 1. Μπροστινό κάλυμμα Α
- 2. Δίσκος εξόδου
- 3. Πίνακας ελέγχου
- 4. Πλήκτρο Α για άνοιγμα του μπροστινού καλύμματος
- 5. Διακόπτης λειτουργίας
- 6. Δίσκος 1 (ΜΡΤ) (Πολλαπλών χρήσεων)
- Δίσκος 2
- 8. Δίσκος 3 / Τροφοδότης 550 φύλλων

Πίσω όψη



- 1. Υποδοχή καλωδίου ρεύματος
- 2. Θύρα USB

- 3. Εξάρτημα σύνδεσης στο δίκτυο
- 4. Προαιρετική υποδοχή μνήμης

Εσωτερική προβολή



6280-003

- 1. Fuser (Μονάδα φούρνου)
- 2. Κασέτα εκτύπωσης
- 3. Μονάδα μεταφοράς
- Πλήκτρο Α για άνοιγμα του μπροστινού καλύμματος



1. Μονάδα Duplex

Movτέλα Phaser 6280

	Μοντέλα εκτυπωτή	
Λειτουργίες	6280N	6280DN
Δυνατότητες μνήμης*	256 MB	256 MB
Ταχύτητα εκτύπωσης (έγχρωμη/μονόχρωμη)	25/30	25/30
Letter	26/31	26/31
A4	25/30	25/30
Ανάλυση (dpi)		
Βασική	600 x 600 x 1 bit	600 x 600 x 1 bit
Βελτιωμένη	600 x 600 x 4 bit	600 x 600 x 4 bit
Διασύνδεση Ethernet	10/100 Base-T	10/100 Base-T
Δίσκος 1 (MPT) (150 φύλλων)	Βασικό	Βασικό
Δίσκος 2 (250 φύλλων)	Βασικό	Βασικό
Τροφοδότης 550 φύλλων	Προαιρετικά	Προαιρετικά
Movάδα Duplex	Προαιρετικά	Βασικό
Ασύρματο δίκτυο LAN	Προαιρετικά	Προαιρετικά
Διπλή όψη (Duplex) (Έγχρωμη/Μονόχρωμη)		
Letter	18/21	18/21
A4	17/20	17/20

* Όλα τα μοντέλα έχουν μία υποδοχή μνήμης που υποστηρίζει 256 MB/512 MB/ 1024 MB DDR2 DIMM, έως 1152 MB μέγιστο. Οι μνήμες που περιλαμβάνονται στο βασικό εξοπλισμό είναι ενσωματωμένες στο μηχάνημα.

Προαιρετικά εξαρτήματα

Μπορείτε να παραγγείλετε επιπλέον μνήμη, δίσκους, κάρτες πολλαπλού πρωτοκόλλου και μία μονάδα duplex εάν αυτά τα στοιχεία δεν είναι στο βασικό εξοπλισμό του εκτυπωτή σας.

Μνήμη

Ο εκτυπωτής διαθέτει μία υποδοχή που δέχεται DDR2 DIMM των 256, 512 ή 1024 MB.

Μονάδα Duplex

Η μονάδα duplex ενεργοποιεί την εκτύπωση 2 όψεων.

Επιπλέον δίσκοι

Τροφοδότης 550 φύλλων (Δίσκος 3)

Σκληρός δίσκος

Χρησιμοποιήστε το σκληρό δίσκο για:

- Ασφαλή εκτύπωση (βλ. Εκτύπωση εμπιστευτικών εγγράφων -Ασφαλής εκτύπωση στη σελίδα 89)
- Δοκιμαστική εκτύπωση (βλ. Εκτύπωση μετά τον έλεγχο των αποτελεσμάτων εκτύπωσης - δοκιμαστική εκτύπωση στη σελίδα 92)
- Αποθήκευση εκτυπώσεων
- Αποθήκευση πρόσθετων γραμματοσειρών και μακροεντολών

Πίνακας ελέγχου

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Διάταξη πίνακα ελέγχου στη σελίδα 25
- Οθόνη στη σελίδα 25
- Menu Maps (Χάρτης μενού) στη σελίδα 26
- Information Pages (Σελίδες πληροφοριών) στη σελίδα 26

Διάταξη πίνακα ελέγχου



- Η οθόνη εμφανίζει μηνύματα κατάστασης, μενού καθώς και τη στάθμη γραφίτη.
- Πλήκτρο Menu (Μενού) Ανατρέχει στις λειτουργίες του μενού. Εναλλάσσει την εμφάνιση μεταξύ των μενού και της οθόνης εκτύπωσης.
- Πλήκτρο **ΟΚ** Ορίζει τις τιμές του μενού. Επίσης εκτυπώνει τις αναφορές και τις λίστες.
- Πλήκτρο Wake Up (Ενεργοποίηση)
 Η λυχνία αυτή είναι ενεργοποιημένη κατά την
- λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. Πιέστε το πλήκτρο για να εξέλθετε από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.
- Πλήκτρο Cancel Job (Ακύρωσης εργασίας) Ακυρώνει την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.

Πλήκτρο Επάνω βέλος
 Προς τα επάνω κύλιση των μενού.

Πλήκτρο **Κάτω βέλος**

Προς τα κάτω κύλιση των μενού.

Πλήκτρο **Πίσω**

Μεταφορά προς τα πίσω στα μενού ή εμφάνιση του μενού των Λειτουργιών Walk-Up.

Πλήκτρο **Μπροστά**

Μεταφορά προς τα εμπρός στα μενού.

7. Error (Σφάλμα)

Η κόκκινη λυχνία φανερώνει κατάσταση σφάλματος.

8. Ready (Έτοιμο)

Η πράσινη λυχνία φανερώνει ότι ο εκτυπωτής είναι έτοιμος να δεχτεί δεδομένα από τον υπολογιστή. Εάν η λυχνία αναβοσβήνει, ο εκτυπωτής είναι απασχολημένος με λήψη δεδομένων.

Οθόνη

Υπάρχουν δύο είδη οθόνης:

- Οθόνη εκτύπωσης (για εμφάνιση της κατάστασης του εκτυπωτή)
- Οθόνη Μενού (για διαμόρφωση ρυθμίσεων)

Information Pages (Σελίδες πληροφοριών)

Ο εκτυπωτής σας συνοδεύεται από ένα σύνολο σελίδων πληροφοριών που σας βοηθούν να επιτύχετε τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα από τον εκτυπωτή σας. Αποκτήστε πρόσβαση σε αυτές τις σελίδες από τον πίνακα ελέγχου. Εκτυπώστε το χάρτη μενού για δείτε πού είναι αποθηκευμένες αυτές οι σελίδες πληροφοριών στη δομή του μενού του πίνακα ελέγχου.

Menu Maps (Χάρτης μενού)

Ο Χάρτης μενού σας βοηθάει να πλοηγηθείτε στα μενού του πίνακα ελέγχου. Για να εκτυπώσετε το Χάρτη μενού:

- 1. Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε το πλήκτρο Menu (Μενού), επιλέξτε Information Pages (Σελίδες πληροφοριών) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- Επιλέξτε Menu Map (Χάρτης μενού) και μετά πιέστε το πλήκτρο OK για να εκτυπώσετε.

Σημείωση: Εκτυπώστε τον Χάρτη μενού για να δείτε τις υπόλοιπες σελίδες πληροφοριών που είναι διαθέσιμες για εκτύπωση.

Configuration page (Σελίδα διαμόρφωσης)

Για να εκτυπώσετε τη σελίδα διαμόρφωσης και να δείτε τις τρέχουσες πληροφορίες που αφορούν τον εκτυπωτή σας, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- 1. Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε το πλήκτρο Menu (Μενού), επιλέξτε Information Pages (Σελίδες πληροφοριών) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- Επιλέξτε Configuration (Διαμόρφωση) και μετά πιέστε το πλήκτρο OK για να εκτυπώσετε.

Demo Page (Σελίδα δειγμάτων)

Για να εκτυπώσετε μια δοκιμαστική σελίδα, κάντε τα εξής:

- Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε το πλήκτρο Menu (Μενού), επιλέξτε Information Pages (Σελίδες πληροφοριών) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- Επιλέξτε Demo Pg (Σελίδα δείγματος) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK για εκτύπωση.

Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας

Ο εκτυπωτής είναι εξοπλισμένος με τη λειτουργία Εξοικονόμησης ενέργειας για μείωση της ηλεκτρικής κατανάλωσης κατά την αδράνειά του.

Όταν δεν λαμβάνονται δεδομένα εκτύπωσης για 30 λεπτά (προεπιλογή), ο εκτυπωτής εισέρχεται σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.

Η χρονική διακύμανση για την λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας του εκτυπωτή είναι από 5 έως 60 λεπτά. Η κατανάλωση ενέργειας κατά τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας είναι 7 W ή λιγότερο και ο χρόνος που απαιτείται για την λήξη της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας και μετάβαση σε κατάσταση έτοιμο προς εκτύπωση είναι περίπου 20 δευτερόλεπτα.

Δείτε επίσης:

Αλλαγή του χρόνου εξοικονόμησης ενέργειας στη σελίδα 96

Λήξη της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας

Ο εκτυπωτής ακυρώνει αυτόματα τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας μόλις λάβει δεδομένα από τον υπολογιστή.

Για να ακυρώσετε τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας με μη αυτόματο τρόπο, πατήστε το πλήκτρο **Wake Up** (Ενεργοποίηση).

Έλεγχος κατάστασης των δεδομένων εκτύπωσης

Έλεγχος στα Windows

Οι πληροφορίες εκτυπωτή και η κατάσταση εμφανίζονται στο παράθυρο Status (Κατάσταση). Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή PrintingScout στη γραμμή εργασιών κάτω δεξιά στην οθόνη. Από το παράθυρο που εμφανίζεται, επιλέξτε τη στήλη Status (Κατάσταση).

Μπορείτε να αλλάξετε τα περιεχόμενα που εμφανίζονται με το πλήκτρο που βρίσκεται στα αριστερά στην οθόνη της κατάστασης του εκτυπωτή.

Πλήκτρο Status Setting (Ρύθμιση κατάστασης): Εμφανίζει την οθόνη Status Setting (Ρύθμιση κατάστασης) και σας επιτρέπει να ελέγχετε το όνομα, τη θύρα σύνδεσης και την κατάσταση του εκτυπωτή.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα PrintingScout, ανατρέξτε στη βοήθεια:

- 1. Από το μενού Start (Έναρξη), επιλέξτε Programs (Προγράμματα).
- 2. Επιλέξτε Xerox Office Printing (Εκτύπωση γραφείου Xerox).
- 3. Επιλέξτε **PrintingScout**.
- 4. Επιλέξτε **PrintingScout Help** (Βοήθεια PrintingScout).

Έλεγχος στην εφαρμογή CentreWare Internet Services

Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της εργασίας εκτύπωσης που αποστέλλεται στον εκτυπωτή από την καρτέλα **Jobs** (Εργασίες) της εφαρμογής CentreWare Internet Services. Για πρόσβαση στην εφαρμογή CentreWare Internet Services, βλ. Ξεκινώντας την εφαρμογή CentreWare IS στη σελίδα 153.

Εμφάνιση της Προαιρετικής διαμόρφωσης εξαρτημάτων και των Ρυθμίσεων δίσκου χαρτιού

Εκτυπώστε τη σελίδα διαμόρφωσης για να εξετάσετε τις τρέχουσες προαιρετικές πληροφορίες για τον εκτυπωτή σας, όπως τη μονάδα duplex, το σκληρό δίσκο και τους δίσκους χαρτιού:

- Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε το πλήκτρο Menu (Μενού), επιλέξτε Information Pages (Σελίδες πληροφοριών) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- Επιλέξτε Configuration (Διαμόρφωση) και μετά πιέστε το πλήκτρο OK για να εκτυπώσετε.

Περισσότερες πληροφορίες

Αποκτήστε πληροφορίες σχετικά με τον εκτυπωτή σας και τις δυνατότητές του από τις ακόλουθες πηγές.

Πηγές

Πληροφορίες	Πηγή
Εγχειρίδιο εγκατάστασης*	Περιλαμβάνεται στη συσκευασία του εκτυπωτή
Εγχειρίδιο άμεσης χρήσης*	Περιλαμβάνεται στη συσκευασία του εκτυπωτή
Οδηγός χρήσης (PDF)*	Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM λογισμικού και συνοδευτικών εγγράφων)
Quick Start Tutorials (Μαθήματα άμεσης έναρξης - μόνο Αγγλικά)	www.xerox.com/office/6280support
Μαθήματα με βίντεο	www.xerox.com/office/6280support
Recommended Media List (Κατάλογος συνιστώμενων μέσων εκτύπωσης)	<u>Recommended Media List (United States)</u> <u>(Κατάλογος συνιστώμενων μέσων εκτύπωσης -</u> <u>Ηνωμένες Πολιτείες)</u> Recommended Media List (Europe) (Κατάλογος
	συνιστώμενων μέσων εκτύπωσης - Ευρώπη)
Online Support Assistant (Βοηθός ηλεκτρονικής υποστήριξης)	www.xerox.com/office/6280support
Τεχνική υποστήριξη	www.xerox.com/office/6280support
Σελίδες πληροφοριών	Μενού πίνακα ελέγχου

* Επίσης διαθέσιμα στον δικτυακό τόπο υποστήριξης.

Βασικά στοιχεία δικτύων

Αυτό το κεφάλαιο περιλαμβάνει:

- Συνοπτική παρουσίαση της αρχικής ρύθμισης δικτύου και διαμόρφωσης στη σελίδα 32
- Επιλογή της μεθόδου σύνδεσης στη σελίδα 33
- Διαμόρφωση της διεύθυνσης δικτύου στη σελίδα 35
- Εγκατάσταση των Οδηγών εκτυπωτή στη σελίδα 39

Αυτό το κεφάλαιο περιλαμβάνει βασικές πληροφορίες σχετικά με την αρχική ρύθμιση και τη σύνδεση στον εκτυπωτή σας.

Δείτε επίσης: (μόνο Αγγλικά)

Μαθήματα Using CentreWare Internet Services, στη διεύθυνση www.office.xerox.com Μαθήματα Using the Windows Printer Driver, στη διεύθυνση www.office.xerox.com

Συνοπτική παρουσίαση της αρχικής ρύθμισης δικτύου και διαμόρφωσης

Για να κάνετε την αρχική ρύθμιση και διαμόρφωση μέσω δικτύου:

- Συνδέστε τον εκτυπωτή στο δίκτυο χρησιμοποιώντας το προτεινόμενο υλικό και τα προτεινόμενα καλώδια.
- 2. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή.
- Εκτυπώστε τη σελίδα Διαμόρφωσης και κρατήστε την για αναφορά κατά τις Ρυθμίσεις δικτύου.
- Ρυθμίστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή. Για να το πραγματοποιήσετε, βλ. Μέθοδοι δυναμικής ρύθμισης της διεύθυνσης IP του εκτυπωτή στη σελίδα 35.
- 5. Εγκαταστήστε το λογισμικό οδηγού στον υπολογιστή από το Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM λογισμικού και συνοδευτικών εγγράφων). Για πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση οδηγών, ανατρέξτε στην ενότητα του συγκεκριμένου κεφαλαίου που αναφέρεται στο λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε.
- 6. Εκτυπώστε τη σελίδα Διαμόρφωσης για επιβεβαίωση των νέων ρυθμίσεων.

Σημείωση: Αν το Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM λογισμικού και συνοδευτικών εγγράφων) δεν είναι διαθέσιμο, μπορείτε να κατεβάσετε τον τελευταίο οδηγό από τη διεύθυνση <u>www.xerox.com/drivers</u>.

Επιλογή της μεθόδου σύνδεσης

Συνδέστε τον εκτυπωτή μέσω Ethernet ή USB. Η σύνδεση USB είναι άμεση σύνδεση και δεν χρησιμοποιείται για δικτύωση. Η σύνδεση Ethernet χρησιμοποιείται για δικτύωση. Οι απαιτήσεις υλικού και καλωδίων διαφοροποιούνται ανάλογα τη μέθοδο σύνδεσης. Γενικά τα καλώδια και το υλικό δεν συμπεριλαμβάνονται στο μηχάνημά σας και πρέπει να προμηθευτούν ξεχωριστά. Η ενότητα αυτή περιλαμβάνει:

- Σύνδεση μέσω Ethernet (συνιστάται) στη σελίδα 33
- Σύνδεση μέσω USB στη σελίδα 34

Σύνδεση μέσω Ethernet (συνιστάται)

Η σύνδεση Ethernet μπορεί να χρησιμοποιηθεί για έναν ή περισσότερους υπολογιστές. Υποστηρίζει πολλούς εκτυπωτές και συστήματα σε δίκτυο Ethernet. Η σύνδεση Ethernet συνιστάται γιατί είναι γρηγορότερη από τη σύνδεση USB. Σας επιτρέπει επίσης άμεση πρόσβαση στο CentreWare Internet Services (IS). Η διασύνδεση δικτύου CentreWare IS σας παρέχει τη δυνατότητα διαχείρισης, διαμόρφωσης και ελέγχου των εκτυπωτών δικτύου από την επιφάνεια εργασίας. Για πρόσβαση στην εφαρμογή CentreWare Internet Services, βλ. Ξεκινώντας την εφαρμογή CentreWare IS στη σελίδα 153.

Σύνδεση δικτύου

Ανάλογα με τις αρχικές σας ρυθμίσεις, για την σύνδεση Ethernet χρειάζεστε το ακόλουθο υλικό και τα ακόλουθα καλώδια.

- Αν η σύνδεση γίνεται με έναν υπολογιστή, απαιτείται η χρήση καλωδίου διασταύρωσης Ethernet RJ-45.
- Αν είστε συνδεδεμένοι σε έναν ή περισσότερους υπολογιστές με χρήση διανομέα Ethernet, καλωδίου ή δρομολογητή DSL, απαιτούνται δύο ή περισσότερα καλώδια σύστροφου ζεύγους (κατηγορίας 5/RJ-45) (ένα καλώδιο για κάθε συσκευή).

Αν είστε συνδεδεμένοι σε έναν ή περισσότερους υπολογιστές με χρήση διανομέα, συνδέστε τον υπολογιστή στον διανομέα με ένα καλώδιο και στη συνέχεια συνδέστε τον εκτυπωτή στον διανομέα με το δεύτερο καλώδιο. Συνδέστε τα καλώδια σε οποιαδήποτε θύρα στον διανομέα, εκτός από τη θύρα ανερχόμενης ζεύξης.

Δείτε επίσης:

Διαμόρφωση της διεύθυνσης δικτύου στη σελίδα 35 Εγκατάσταση των Οδηγών εκτυπωτή στη σελίδα 39

Σύνδεση μέσω USB

Αν η σύνδεση γίνεται με έναν υπολογιστή, η σύνδεση USB προσφέρει μεγάλες ταχύτητες δεδομένων. Μια σύνδεση USB δεν είναι τόσο γρήγορη όσο μια σύνδεση Ethernet. Για να χρησιμοποιήσετε USB, οι χρήστες PC θα πρέπει να διαθέτουν έκδοση Windows 2000/XP/Server 2003 ή μεταγενέστερη. Οι χρήστες λειτουργικού συστήματος Macintosh πρέπει να χρησιμοποιούν το Mac OS X, έκδοση 10.3 και μεταγενέστερη.

Σύνδεση USB

Για τη σύνδεση USB απαιτείται ένα βασικό καλώδιο A/B USB. Αυτό το καλώδιο δεν συμπεριλαμβάνεται στον εκτυπωτή σας και πρέπει να προμηθευτεί ξεχωριστά. Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το σωστό καλώδιο για τη σύνδεσή σας (2.0 για καλύτερα αποτελέσματα).

- 1. Συνδέστε τη μία άκρη του καλωδίου USB στον εκτυπωτή και ενεργοποιήστε τον.
- 2. Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου USB στον υπολογιστή.

Δείτε επίσης:

Εγκατάσταση των Οδηγών εκτυπωτή στη σελίδα 39

Διαμόρφωση της διεύθυνσης δικτύου

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Διευθύνσεις TCP/IP και IP στη σελίδα 35
- Μέθοδοι δυναμικής ρύθμισης της διεύθυνσης IP του εκτυπωτή στη σελίδα 35
- Μη αυτόματη ρύθμιση της διεύθυνσης IP του εκτυπωτή στη σελίδα 37

Διευθύνσεις ΤCP/IP και IP

Αν ο υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος σε μεγάλο δίκτυο, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή του δικτύου σας για να σας δώσει τις κατάλληλες διευθύνσεις TCP/IP και επιπλέον πληροφορίες διαμόρφωσης.

Αν δημιουργείτε το δικό σας μικρό τοπικό δίκτυο ή αν συνδέετε τον εκτυπωτή απευθείας στον υπολογιστή σας με τη χρήση Ethernet, ακολουθήστε τη διαδικασία για την αυτόματη ρύθμιση της διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή.

Οι ΗΥ και οι εκτυπωτές χρησιμοποιούν κυρίως πρωτόκολλα TCP/IP για να επικοινωνούν μέσω δικτύου Ethernet. Στα πρωτόκολλα TCP/IP, κάθε εκτυπωτής και υπολογιστής πρέπει να διαθέτει μία μοναδική διεύθυνση IP. Είναι σημαντικό οι διευθύνσεις να είναι παρόμοιες αλλά όχι ίδιες. Αρκεί να αλλαχθεί το τελευταίο ψηφίο. Για παράδειγμα, το σύστημά σας μπορεί να έχει τη διεύθυνση 192.168.1.2 ενώ ο υπολογιστής σας να έχει τη διεύθυνση 192.168.1.2.

Γενικά, οι υπολογιστές Macintosh χρησιμοποιούν πρωτόκολλο είτε TCP/IP είτε Bonjour για να συνδεθούν με ένα εκτυπωτή δικτύου. Για συστήματα Mac OS X, προτιμάται το TCP/IP. Αντίθετα με το TCP/IP όμως, στο Bonjour οι εκτυπωτές ή οι υπολογιστές δεν χρειάζεται να έχουν διευθύνσεις IP.

Πολλά δίκτυα έχουν διακομιστή με Πρωτόκολλο δυναμικής διευθέτησης υπολογιστών υπηρεσίας (DHCP). Ο διακομιστής DHCP προγραμματίζει αυτόματα μια διεύθυνση IP σε κάθε HY και εκτυπωτή στο δίκτυο που είναι διαμορφωμένα για χρήση με DHCP. Οι περισσότεροι δρομολογητές DSL και τα περισσότερα καλώδια έχουν ενσωματωμένο διακομιστή DHCP. Αν χρησιμοποιείτε καλώδιο ή δρομολογητή DSL, διαβάστε τα συνοδευτικά έγγραφα του δρομολογητή σας για πληροφορίες σχετικά με τις διευθύνσεις IP.

Δείτε επίσης:

Online Support Assistant (Βοηθός ηλεκτρονικής υποστήριξης) στη διεύθυνση www.xerox.com/office/6280support

Μέθοδοι δυναμικής ρύθμισης της διεύθυνσης IP του εκτυπωτή

Διατίθενται δύο πρωτόκολλα για τη δυναμική ρύθμιση της διεύθυνσης IP του εκτυπωτή:

- Το DHCP (είναι ενεργοποιημένο ως προεπιλογή σε όλους τους εκτυπωτές Phaser)
- AutoIP

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τα πρωτόκολλα μέσω του πίνακα ελέγχου, ή με χρήση του CentreWare IS για την ενεροποίηση/απενεργοποίηση του DHCP.

Σημείωση: Μπορείτε να δείτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή οποιαδήποτε στιγμή. Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε το πλήκτρο Menu (Μενού). Επιλέξτε Information Pgs (Σελίδες πληροφοριών) και μετά πιέστε το πλήκτρο OK. Τέλος, επιλέξτε Configuration (Διαμόρφωση) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.

Με χρήση του Πίνακα ελέγχου

Για την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του DHCP ή του πρωτοκόλλου AutoIP:

- 1. Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε το πλήκτρο Menu (Μενού).
- 2. Επιλέξτε το μενού Admin (Διαχ.), και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- Επιλέξτε το μενού Network Setup (Ρύθμιση δικτύου) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- 4. Επιλέξτε το μενού TCP/IP και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- 5. Επιλέξτε **ΙΡν4** και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **ΟΚ**.
- Επιλέξτε Get IP Address (Λήψη διεύθυνσης IP) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- 7. Επιλέξτε DHCP και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.

Χρησιμοποιώντας CentreWare IS

Για την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του πρωτοκόλλου DHCP:

- 1. Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης.
- 2. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο **Address** (Διεύθυνση) του προγράμματος περιήγησης (http://xxx.xxx.xxx).
- 3. Επιλέξτε **Properties** (Ιδιότητες).
- 4. Επιλέξτε τον φάκελο **Protocols** (Πρωτόκολλα) στο αριστερό πλαίσιο πλοήγησης.
- 5. Επιλέξτε ΤCP/IP.
- Στο πεδίο Get IP Address (Λήψη διεύθυνσης IP), επιλέξτε την επιλογή DHCP/Autonet.
- 7. Κάντε κλικ στο πλήκτρο Save Changes (Αποθήκευση αλλαγών).
Μη αυτόματη ρύθμιση της διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή

Σημείωση: Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας έχει κατάλληλα διαμορφωμένη διεύθυνση ΙΡ για το δίκτυό σας. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον διαχειριστή του δικτύου σας.

Αν είστε συνδεδεμένος σε δίκτυο χωρίς διακομιστή DHCP ή σε περιβάλλον όπου ο διαχειριστής δικτύου ορίζει τις διευθύνσεις IP του εκτυπωτή, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη μέθοδο για να ρυθμίσετε με μη αυτόματο τρόπο τη διεύθυνση IP. Η μη αυτόματη ρύθμιση της διεύθυνσης IP παρακάμπτει τα DHCP και AutoIP. Διαφορετικά, αν είστε σε μικρό γραφείο με ένα μόνο HY και χρησιμοποιείτε τηλεφωνική σύνδεση, μπορείτε να ρυθμίσετε τη διεύθυνση IP με μη αυτόματο τρόπο.

Απαραίτητες πληροφορίες για το μη αυτόματο ορισμό της διεύθυνσης ΙΡ

Πληροφορίες	Σχόλια
Διεύθυνση διαδικτυακού πρωτοκόλλου (IP) του εκτυπωτή	Η μορφή είναι xxx.xxx.xxx.xxx, όπου: xxx είναι ένας δεκαδικός αριθμός από το 0 έως το 255.
Μάσκα δικτύου	Μάθετε αυτές τις πληροφορίες από το διαχειριστή του δικτύου σας.
Προεπιλεγμένη διεύθυνση δρομολογητή/πύλης διεύθυνσης	Η διεύθυνση του δρομολογητή είναι απαραίτητη για την επικοινωνία με τη συσκευή υπηρεσίας από οπουδήποτε αλλού εκτός από το τμήμα τοπικού δικτύου.

Με χρήση του Πίνακα ελέγχου

Για την μη αυτόματη ρύθμιση της διεύθυνσης IP:

- 1. Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε το πλήκτρο Menu (Μενού).
- 2. Επιλέξτε το μενού Admin (Διαχ.) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- Επιλέξτε το μενού Network Setup (Ρύθμιση δικτύου) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- 4. Επιλέξτε το μενού TCP/IP και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- 5. Επιλέξτε **IPv4** και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **OK**.
- 6. Επιλέξτε **IP Address** (Διεύθυνση IP) και χρησιμοποιήστε τα βέλη για να ρυθμίσετε τις τιμές IP, στη συνέχεια πατήστε **OK**.

Αλλαγή ή τροποποίηση της διεύθυνσης IP με χρήση του CentreWare IS

Το CentreWare IS σάς παρέχει ένα απλό περιβάλλον που σας επιτρέπει να διαχειρίζεστε, να διαμορφώνετε και να παρακολουθείτε τους εκτυπωτές του δικτύου από την επιφάνεια εργασίας σας με χρήση ενός ενσωματωμένου διαδικτυακού διακομιστή. Για ολοκληρωμένες πληροφορίες σχετικά με το CentreWare IS, κάντε κλικ στο πλήκτρο **Help** (Boήθεια) στο CentreWare IS για να μεταβείτε στην ενότητα *CentreWare IS Online Help* (Ηλεκτρονική βοήθεια του CentreWare IS).

Αφότου ρυθμίσετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή, μπορείτε να τροποποιήσετε τις ρυθμίσεις TCP/IP με τη βοήθεια του CentreWare IS. Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης.

- 1. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο **Address** (Διεύθυνση) του προγράμματος περιήγησης (http://xxx.xxx.xxx).
- 2. Πατήστε **Properties** (Ιδιότητες).
- 3. Επιλέξτε τον φάκελο Protocols (Πρωτόκολλα) στην αριστερή γραμμή.
- 4. Επιλέξτε **ΤCP/IP**.
- Εισαγάγετε ή τροποποιήστε τις ρυθμίσεις και μετά κάντε κλικ στο Save Changes (Αποθήκευση αλλαγών) στο κάτω μέρος της σελίδας.
 Θα γίνει επανεκκίνηση του εκτυπωτή σας. Τώρα χρησιμοποιήστε τη νέα διεύθυνση IP για πρόσβαση στην εφαρμογή CWIS.

Εγκατάσταση των Οδηγών εκτυπωτή

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Διαθέσιμοι οδηγοί στη σελίδα 39
- Windows 2000 ή μεταγενέστερα στη σελίδα 40
- Macintosh OS X, Έκδοση 10.3 και μεταγενέστερη στη σελίδα 41

Διαθέσιμοι οδηγοί

Για να έχετε πρόσβαση σε ειδικές επιλογές εκτύπωσης, χρησιμοποιήστε οδηγό εκτυπωτή της Xerox.

Η Xerox διαθέτει οδηγούς για διάφορες γλώσσες περιγραφής σελίδας και λειτουργικά συστήματα. Διαθέσιμοι είναι οι ακόλουθοι οδηγοί εκτυπωτών:

Οδηγός εκτυπωτή	Πηγή*	Περιγραφή
Windows PostScript Driver (Οδηγός PostScript για Windows) (χρησιμοποιείται επίσης για Windows Vista)	CD-ROM και διαδίκτυο	Ο οδηγός PostScript συνιστάται για πλήρη εκμετάλλευση των ειδικών χαρακτηριστικών του συστήματός σας και του αυθεντικού Adobe® PostScript® (προεπιλεγμένος οδηγός εκτυπωτή).
PCL6	CD-ROM και διαδίκτυο	Ο οδηγός Printer Command Language μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε εφαρμογές που απαιτούν τη χρήση PCL.
Οδηγός Mac OS X (έκδοση 10.3 και άνω)	CD-ROM και διαδίκτυο	Ο παρών οδηγός επιτρέπει την εκτύπωση από ένα λειτουργικό σύστημα Mac OS X (έκδοση 10.3 και μεταγενέστερη).
UNIX	Μόνο στο διαδίκτυο	Αυτό ο οδηγός επιτρέπει την εκτύπωση από ένα λειτουργικό σύστημα UNIX.
Linux	CD-ROM	Αυτός ο οδηγός επιτρέπει την εκτύπωση από ένα λειτουργικό σύστημα Linux.

* Επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.xerox.com/drivers</u> για τους τελευταίους οδηγούς εκτυπωτών.

Windows 2000 ή μεταγενέστερα

Για να εγκαταστήσετε έναν οδηγό εκτυπωτή από το Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM λογισμικού και συνοδευτικών εγγράφων):

- 1. Τοποθετήστε το CD-ROM στη μονάδα CD-ROM του υπολογιστή σας. Αν δεν ξεκινήσει το πρόγραμμα εγκατάστασης, ακολουθήστε τα ακόλουθα βήματα:
 - a. Πατήστε Start (Έναρξη) και μετά Run (Εκτέλεση).
 - b. Στο παράθυρο Run (Εκτέλεση), πληκτρολογήστε: <CD drive>:\INSTALL.EXE.
- Πατήστε το πλήκτρο Language (Γλώσσα), επιλέξτε τη γλώσσα σας και πατήστε OK.
- 3. Επιλέξτε Install Printer Driver (Εγκατάσταση οδηγού εκτυπωτή).
- Επιλέξτε I Agree (Συμφωνώ) για αποδοχή της άδειας χρήσης για να εμφανιστεί το παράθυρο Xerox Print Driver Installation (Εγκατάσταση οδηγού εκτυπωτή Xerox).
- 5. Επιλέξτε τον οδηγό **Phaser 6280** και πατήστε **Install** (Εγκατάσταση) για να εμφανιστεί το παράθυρο **Installation Options** (Επιλογές εγκατάστασης).
- 6. Επιλέξτε **PostScript** ή/και **PCL 6** και πατήστε **OK**.
- 7. Πατήστε Install (Εγκατάσταση) για να αρχίσει η εγκατάσταση.
- Όταν η εγκατάσταση ολοκληρωθεί, επιλέξτε ένα από τα ακόλουθα από το παράθυρο Installation Status (Κατάσταση εγκατάστασης):
 - Set Printer As Default (Ορισμός εκτυπωτή ως προεπιλεγμένου)
 - Print A Test Page (Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας)
 - Share Printer (Κοινή χρήση εκτυπωτή)
- 9. Πατήστε Finish (Τέλος).

Σημείωση: Το PrintingScout είναι μια ξεχωριστή επιλογή από τον οδηγό του εκτυπωτή. Για την εγκατάσταση του PrintingScout, πατήστε Install PrintingScout (Εγκατάσταση PrintingScout) στο Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM λογισμικού και συνοδευτικών εγγράφων). Μετά ακολουθήστε τις οδηγίες για να ολοκληρωθεί η εγκατάσταση.

Δείτε επίσης:

Online Support Assistant (Βοηθός ηλεκτρονικής υποστήριξης) στη διεύθυνση <u>www.xerox.com/office/6280support</u>

Macintosh OS X, Έκδοση 10.3 και μεταγενέστερη

Ρυθμίστε τον εκτυπωτή σας χρησιμοποιώντας το Bonjour (Rendezvous), δημιουργήστε μια σύνδεση USB desktop ή χρησιμοποιήστε μια σύνδεση LPD/LPR για Macintosh OS X, έκδοση 10.3 και μεταγενέστερη.

Macintosh OS X, Έκδοση 10.3

Σύνδεση Bonjour (Rendezvous)

Για να εγκαταστήσετε έναν οδηγό εκτυπωτή από το Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM λογισμικού και συνοδευτικών εγγράφων):

- 1. Τοποθετήστε το CD-ROM στη μονάδα CD-ROM.
- 2. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Phaser 6280 στην επιφάνεια εργασίας και μετά:
 - a. Επιλέξτε Phaser 6280 Installer (Πρόγραμμα εγκατάστασης Phaser 6280).
 - b. Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης και πατήστε **ΟΚ**.
 - c. Πατήστε Continue (Συνέχεια) στο παράθυρο Introduction (Εισαγωγή).
 - Διαβάστε την άδεια χρήσης, πατήστε Continue (Συνέχεια) και πατήστε
 Agree (Συμφωνώ).
 - e. Πατήστε Install (Εγκατάσταση). Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση του οδηγού, το πρόγραμμα περιήγησης ανοίγει στη φόρμα ηλεκτρονικής εγγραφής.
 - f. Συμπληρώστε την ηλεκτρονική φόρμα και κλείστε το πρόγραμμα περιήγησης.
 - g. Πατήστε Quit (Έξοδος) στο παράθυρο Finish Up (Τέλος).
- Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, στο σταθμό, πατήστε Finder (Εύρεση) > Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης εκτυπωτή).
- 4. Κάντε κλικ στο πλήκτρο Add (Προσθήκη).
- 5. Βεβαιωθείτε ότι το πρώτο πτυσσόμενο μενού είναι ρυθμισμένο στο **Bonjour (Rendezvous)**.
- 6. Επιλέξτε τον εκτυπωτή στο παράθυρο.
- Επιλέξτε Xerox από τη λίστα κατασκευαστών στο αναπτυσσόμενο μενού Printer Model (Μοντέλο εκτυπωτή).
- Επιλέξτε το κατάλληλο μοντέλο εκτυπωτή από τη λίστα των διαθέσιμων συσκευών.
- 9. Κάντε κλικ στο πλήκτρο Add (Προσθήκη).

Δείτε επίσης:

Online Support Assistant (Βοηθός ηλεκτρονικής υποστήριξης) στη διεύθυνση www.xerox.com/office/6280support

Σύνδεση USB

Για να εγκαταστήσετε έναν οδηγό εκτυπωτή από το Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM λογισμικού και συνοδευτικών εγγράφων):

- 1. Τοποθετήστε το CD-ROM στη μονάδα CD-ROM.
- 2. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Phaser 6280 στην επιφάνεια εργασίας και μετά:
 - a. Επιλέξτε **Phaser 6280 Installer** (Πρόγραμμα εγκατάστασης Phaser 6280).
 - b. Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης και πατήστε **ΟΚ**.
 - c. Πατήστε Continue (Συνέχεια) στο παράθυρο Introduction (Εισαγωγή).
 - Διαβάστε την άδεια χρήσης, πατήστε Continue (Συνέχεια) και πατήστε Agree (Συμφωνώ).
 - e. Πατήστε **Install** (Εγκατάσταση). Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση του οδηγού, το πρόγραμμα περιήγησης ανοίγει στη φόρμα ηλεκτρονικής εγγραφής.
 - f. Συμπληρώστε την ηλεκτρονική φόρμα και κλείστε το πρόγραμμα περιήγησης.
 - g. Πατήστε Quit (Έξοδος) στο παράθυρο Finish Up (Τέλος).
- Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, στο σταθμό, πατήστε Finder (Εύρεση) > Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης εκτυπωτή).
- 4. Κάντε κλικ στο πλήκτρο Add (Προσθήκη).
- 5. Επιλέξτε **USB** από το πάνω αναπτυσσόμενο μενού
- 6. Επιλέξτε τον εκτυπωτή στο πάνω παράθυρο.
- Επιλέξτε Xerox από τη λίστα κατασκευαστών στο αναπτυσσόμενο μενού Printer Model (Μοντέλο εκτυπωτή).
- 8. Επιλέξτε το κατάλληλο μοντέλο εκτυπωτή από τη λίστα των διαθέσιμων εκτυπωτών.
- 9. Κάντε κλικ στο πλήκτρο Add (Προσθήκη).

Σύνδεση LPR

Για να εγκαταστήσετε έναν οδηγό εκτυπωτή από το Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM λογισμικού και συνοδευτικών εγγράφων):

- 1. Τοποθετήστε το CD-ROM στη μονάδα CD-ROM και επιλέξτε το πρόγραμμα εγκατάστασης VISE για να εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή.
- Μόλις ολοκληρωθεί η εγκατάσταση ανοίξτε το Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης εκτυπωτή) για Mac OS X, έκδοση 10.3.x.

Σημείωση: Για να εντοπίσετε τα βοηθητικά προγράμματα στον σκληρό δίσκο του Macintosh, ανοίξτε το ντοσιέ **Applications** (Εφαρμογές) και στη συνέχεια το ντοσιέ **Utilities** (Βοηθητικά προγράμματα).

- 3. Κάντε κλικ στο πλήκτρο Add (Προσθήκη).
- 4. Επιλέξτε IP Printing (Εκτύπωση IP) από το πρώτο αναπτυσσόμενο μενού.
- 5. Επιλέξτε LPD/LPR από το δεύτερο αναπτυσσόμενο μενού.
- Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο Printer Address (Διεύθυνση εκτυπωτή).
- 7. Βεβαιωθείτε ότι το πεδίο Queue Name (Όνομα σειράς προτεραιότητας) είναι κενό.

- 8. Επιλέξτε **Xerox** από το αναπτυσσόμενο μενού **Printer Model** (Μοντέλο εκτυπωτή) και επιλέξτε το αντίστοιχο αρχείο PPD.
- 9. Κάντε κλικ στο πλήκτρο Add (Προσθήκη). Ο εκτυπωτής προστίθεται στη λίστα.

Macintosh OS X, Έκδοση 10.4

Σύνδεση Bonjour ή USB

Για να εγκαταστήσετε έναν οδηγό εκτυπωτή από το Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM λογισμικού και συνοδευτικών εγγράφων):

- 1. Τοποθετήστε το CD-ROM στη μονάδα CD-ROM.
- 2. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Phaser 6280 στην επιφάνεια εργασίας και μετά:
 - a. Επιλέξτε Phaser 6280 Installer (Πρόγραμμα εγκατάστασης Phaser 6280).
 - b. Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης και πατήστε **ΟΚ**.
 - c. Πατήστε Continue (Συνέχεια) στο παράθυρο Introduction (Εισαγωγή).
 - Διαβάστε την άδεια χρήσης, πατήστε Continue (Συνέχεια) και πατήστε
 Agree (Συμφωνώ).
 - e. Πατήστε **Install** (Εγκατάσταση). Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση του οδηγού, το πρόγραμμα περιήγησης ανοίγει στη φόρμα ηλεκτρονικής εγγραφής.
 - f. Συμπληρώστε την ηλεκτρονική φόρμα και κλείστε το πρόγραμμα περιήγησης.
 - g. Πατήστε Quit (Έξοδος) στο παράθυρο Finish Up (Τέλος).
- Στο σταθμό, πατήστε Finder (Εύρεση) > Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης εκτυπωτή).
- 4. Κάντε κλικ στο πλήκτρο Add (Προσθήκη).
- 5. Επιλέξτε Default Browser (Αναζήτηση προεπιλεγμένου) στο παράθυρο Printer Browser (Αναζήτηση εκτυπωτών).
- Επιλέξτε τον εκτυπωτή Xerox Phaser 6280 Bonjour από τη λίστα των διαθέσιμων εκτυπωτών.
 Εάν το Printer Browser (Αναζήτηση εκτυπωτών) δεν εμφανίσει τον κατάλληλο εκτυπωτή, επιλέξτε Xerox από το κάτω αναπτυσσόμενο μενού.
- 7. Κάντε κλικ στο πλήκτρο Add (Προσθήκη).
- 8. Επιλέξτε τις προαιρετικές ρυθμίσεις: μνήμη, δίσκος χαρτιού, συσκευή αποθήκευσης ή μονάδα duplex και πατήστε **Continue** (Συνέχεια).

Σύνδεση LPD

Για να εγκαταστήσετε τον οδηγό εκτυπωτή από το Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM λογισμικού και συνοδευτικών εγγράφων):

- 1. Τοποθετήστε το CD-ROM στη μονάδα CD-ROM και επιλέξτε το πρόγραμμα εγκατάστασης VISE για να εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή.
- Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, ανοίξτε το Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή).

Σημείωση: Για να εντοπίσετε τα βοηθητικά προγράμματα στον σκληρό δίσκο του Macintosh, ανοίξτε το ντοσιέ **Applications** (Εφαρμογές) και στη συνέχεια το ντοσιέ **Utilities** (Βοηθητικά προγράμματα).

- 3. Κάντε κλικ στο πλήκτρο Add (Προσθήκη).
- 4. Επιλέξτε IP Printer (Εκτυπωτής IP) από την πάνω αριστερά γωνία του Printer Browser (Αναζήτηση εκτυπωτών).
- 5. Επιλέξτε LPD από το πτυσσόμενο μενού.
- 6. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο Address (Διεύθυνση).
- 7. Βεβαιωθείτε ότι το Queue Name (Όνομα σειράς προτεραιότητας) είναι κενό.
- Επιλέξτε Printer Model (Μοντέλο εκτυπωτή) > Xerox και επιλέξτε το αντίστοιχο αρχείο PPD του μοντέλου εκτυπωτή.
- 9. Κάντε κλικ στο πλήκτρο Add (Προσθήκη). Ο εκτυπωτής προστίθεται στη λίστα.

Macintosh OS X, Έκδοση 10.5

Σύνδεση Bonjour ή USB

Για να εγκαταστήσετε έναν οδηγό εκτυπωτή από το Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM λογισμικού και συνοδευτικών εγγράφων):

- 1. Τοποθετήστε το CD-ROM στη μονάδα CD-ROM.
- 2. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Phaser 6280 στην επιφάνεια εργασίας και μετά:
 - a. Επιλέξτε Phaser 6280 Installer (Πρόγραμμα εγκατάστασης Phaser 6280).
 - b. Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης και πατήστε **ΟΚ**.
 - c. Πατήστε Continue (Συνέχεια) στο παράθυρο Introduction (Εισαγωγή).
 - Διαβάστε την άδεια χρήσης, πατήστε Continue (Συνέχεια) και πατήστε Agree (Συμφωνώ).
 - e. Πατήστε **Install** (Εγκατάσταση). Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση του οδηγού, το πρόγραμμα περιήγησης ανοίγει στη φόρμα ηλεκτρονικής εγγραφής.
 - f. Συμπληρώστε την ηλεκτρονική φόρμα και κλείστε το πρόγραμμα περιήγησης.
 - g. Πατήστε Quit (Έξοδος) στο παράθυρο Finish Up (Τέλος).
- Επιλέξτε το μενού Apple > System Preferences (Προτιμήσεις συστήματος) > Print & Fax (Εκτύπωση & Φαξ).
- 4. Πατήστε +, και επιλέξτε τη διεύθυνση ΙΡ.
- 5. Πατήστε στο μενού και επιλέξτε Line Printer Daemon LPD (Δαίμων εκτυπωτή γραμμών LPD).
- 6. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο Address (Διεύθυνση).

- 7. Πατήστε **Print Using** (Εκτύπωση με) > **Phaser 6280.**
- 8. Επιλέξτε Add (Προσθήκη).
- 9. Επιλέξτε τις προαιρετικές λειτουργίες και πατήστε Continue (Συνέχεια).

Σύνδεση LPD

Για να εγκαταστήσετε έναν οδηγό εκτυπωτή από το Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM λογισμικού και συνοδευτικών εγγράφων):

- 1. Τοποθετήστε το CD-ROM στη μονάδα CD-ROM και επιλέξτε το πρόγραμμα εγκατάστασης VISE για να εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή.
- Επιλέξτε το μενού Apple > System Preferences (Προτιμήσεις συστήματος) > Print and Fax (Εκτύπωση και Φαξ).
- 3. Πατήστε + και επιλέξτε Add Printer (Προσθήκη εκτυπωτή).
- 4. Πατήστε το εικονίδιο ΙΡ στο πάνω τμήμα του παραθύρου.
- 5. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο Address (Διεύθυνση).
- 6. Βεβαιωθείτε ότι το **Queue Name** (Όνομα σειράς προτεραιότητας) είναι κενό.
- Επιλέξτε Print Using (Εκτύπωση με) > Xerox και επιλέξτε το αντίστοιχο αρχείο PPD του μοντέλου εκτυπωτή.
- 8. Κάντε κλικ στο πλήκτρο Add (Προσθήκη). Ο εκτυπωτής προστίθεται στη λίστα.
- 9. Κλείστε το παράθυρο Print and Fax (Εκτύπωση και Φαξ).

Βασικά στοιχεία εκτύπωσης 4

Αυτό το κεφάλαιο περιλαμβάνει:

- Χαρτί και μέσα που υποστηρίζονται στη σελίδα 47
- Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50
- Ρύθμιση είδους και μεγέθους χαρτιού στη σελίδα 52
- Τροφοδοσία χαρτιού στη σελίδα 54
- Επιλογές εκτύπωσης στη σελίδα 61
- Εκτύπωση και στις δύο όψεις χαρτιού στη σελίδα 69
- Εκτύπωση σε ειδικά μέσα στη σελίδα 71
- Εκτύπωση ειδικού μεγέθους ή μεγάλου χαρτιού στη σελίδα 86
- Εκτύπωση εμπιστευτικών εγγράφων Ασφαλής εκτύπωση στη σελίδα 89
- Εκτύπωση μετά τον έλεγχο των αποτελεσμάτων εκτύπωσης δοκιμαστική εκτύπωση στη σελίδα 92

Χαρτί και μέσα που υποστηρίζονται

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Οδηγίες για τη χρήση χαρτιού στη σελίδα 47
- Χαρτί που μπορεί να προκαλέσει βλάβες στον εκτυπωτή σας στη σελίδα 48
- Οδηγίες αποθήκευσης χαρτιού στη σελίδα 48

Ο εκτυπωτής σας είναι σχεδιασμένος να χρησιμοποιεί διαφορετικά είδη χαρτιού. Ακολουθήστε τις οδηγίες σε αυτή την ενότητα για να βεβαιωθείτε ότι θα έχετε την καλύτερη ποιότητα εκτύπωσης και για να αποφύγετε εμπλοκές.

Για τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα, χρησιμοποιείτε τα εκτυπωτικά μέσα Xerox που απαιτεί ο Εκτυπωτής Phaser 6280. Σε συνδυασμό με τον εκτυπωτή σας θα προσφέρουν εγγυημένα άριστα αποτελέσματα.

Για να παραγγείλετε χαρτί, διαφάνειες ή άλλα ειδικά μέσα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.xerox.com/office/6280supplies</u>.

Προσοχή: Βλάβες που έχουν προκληθεί από χρήση χαρτιού, διαφανειών και άλλων ειδικών μέσων που δεν υποστηρίζονται, δεν καλύπτονται από την εγγύηση, τη συμφωνία τεχνικής υποστήριξης ή την Total Satisfaction Guarantee (Εγγύηση Ολικής Ικανοποίησης). Η Total Satisfaction Guarantee (Εγγύηση Ολικής Ικανοποίησης). Η Total Satisfaction Guarantee (Εγγύηση Ολικής Ικανοποίησης) είναι διαθέσιμη στις Ηνωμένες Πολιτείες και τον Καναδά. Σε άλλες χώρες, η κάλυψη πιθανόν να διαφοροποιείται. Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο για λεπτομέρειες.

Δείτε επίσης:

Recommended Media List (United States) (Κατάλογος συνιστώμενων μέσων εκτύπωσης - Ηνωμένες Πολιτείες) Recommended Media List (Europe) (Κατάλογος συνιστώμενων μέσων εκτύπωσης - Ευρώπη)

Οδηγίες για τη χρήση χαρτιού

Οι δίσκοι του εκτυπωτή είναι κατάλληλοι για τα περισσότερα μεγέθη και είδη χαρτιού, διαφανειών ή άλλων ειδικών μέσων. Ακολουθήστε αυτές τις οδηγίες κατά την τοποθέτηση χαρτιού στους δίσκους:

- Φάκελοι και διαφάνειες μπορούν να εκτυπώνονται μόνο από τον Δίσκο 1 (MPT) (Πολλαπλών χρήσεων).
- Χαρτί σε μορφή βεντάλιας, διαφάνειες ή άλλα ειδικά μέσα πριν την τοποθέτησή τους στο δίσκο χαρτιού.
- Μην εκτυπώνετε σε ετικέτες, αν αυτές έχουν ξεκολληθεί.
- Χρησιμοποιείτε μόνο χάρτινους φακέλους. Μη χρησιμοποιείτε φακέλους με παραθυράκια, μεταλλικούς συνδετήρες ή κόλλα με προστατευτικές ταινίες.
- Όλοι οι φάκελοι πρέπει να εκτυπώνονται μόνο στη μία όψη.
- Κατά την εκτύπωση φακέλων ενδέχεται να προκληθεί κάποιο τσαλάκωμα ή ανατύπωση.

- Μην υπερφορτώνετε τους δίσκους χαρτιού. Μη τοποθετείτε χαρτί που ξεπερνάει την γραμμή πλήρωσης στο εσωτερικό του οδηγού χαρτιού.
- Προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού σύμφωνα με το χαρτί. Για τους Δίσκους 2-3, οι οδηγοί χαρτιού σφραγίζουν στη θέση τους όταν τοποθετούνται σωστά.
- Εάν προκληθεί εκτεταμένη εμπλοκή, χρησιμοποιήστε χαρτί ή άλλο μέσο από καινούρια συσκευασία.

Δείτε επίσης:

Εκτύπωση διαφανειών στη σελίδα 71 Εκτύπωση φακέλων στη σελίδα 73 Εκτύπωση ετικετών στη σελίδα 75 Εκτύπωση γυαλιστερού χαρτιού στη σελίδα 80 Εκτύπωση ειδικού μεγέθους ή μεγάλου χαρτιού στη σελίδα 86

Χαρτί που μπορεί να προκαλέσει βλάβες στον εκτυπωτή σας

Ο εκτυπωτής σας είναι σχεδιασμένος να χρησιμοποιεί μια ποικιλία ειδών μέσων για εργασίες εκτύπωσης. Ωστόσο, κάποια μέσα πιθανόν να μειώσουν την ποιότητα του αντιγράφου, να προκαλέσουν εμπλοκές ή βλάβες στον εκτυπωτή σας.

Στα μη αποδεκτά μέσα συμπεριλαμβάνονται:

- Πορώδη μέσα ή μέσα με ανώμαλη επιφάνεια
- Πλαστικά μέσα εκτός από τις διαφάνειες που υποστηρίζονται
- Χαρτί που έχει διπλωθεί ή τσαλακωθεί
- Χαρτί με συρραπτικά
- Φάκελοι με παραθυράκια ή μεταλλικούς συνδετήρες
- Ενισχυμένοι φάκελοι
- Γυαλιστερό χαρτί που δεν ενδείκνυται για λέιζερ ή χαρτί με επίστρωση
- Διάτρητα μέσα

Οδηγίες αποθήκευσης χαρτιού

Η σωστή αποθήκευση του χαρτιού και των λοιπών μέσων συμβάλλει στην επίτευξη της καλύτερης δυνατής ποιότητας εκτύπωσης.

- Αποθηκεύετε το χαρτί σε σκοτεινά, ψυχρά και σχετικά στεγνά μέρη. Τα περισσότερη προϊόντα χαρτιού επηρεάζονται αρνητικά από τις υπεριώδεις ακτινοβολίες (UV) και το ορατό φως. Η ακτινοβολία UV, η οποία εκπέμπεται από τον ήλιο και τους λαμπτήρες φθορισμού, είναι ιδιαίτερα επιβλαβής για τα προϊόντα χαρτιού. Η ένταση και η διάρκεια της έκθεσης στο ορατό φως των προϊόντων χαρτιού θα πρέπει να περιοριστούν στο ελάχιστο δυνατό.
- Διατηρείτε σταθερή θερμοκρασία και σχετική υγρασία.
- Αποφύγετε τις σοφίτες, τις κουζίνες, τα γκαράζ και τα υπόγεια για την αποθήκευση του χαρτιού. Οι εσωτερικοί τοίχοι είναι πιο στεγνοί από τους εξωτερικούς, όπου πιθανόν να συγκεντρώνεται υγρασία.

- Αποθηκεύετε το χαρτί σε οριζόντια θέση. Το χαρτί πρέπει να αποθηκεύεται σε παλέτες, χαρτοκιβώτια, ράφια ή ντουλάπια.
- Αποφύγετε την ύπαρξη φαγητού ή ποτού στο μέρος όπου βρίσκεται αποθηκευμένο ή τοποθετημένο προσωρινά το χαρτί.
- Μην ανοίγετε τα σφραγισμένα πακέτα του χαρτιού, έως ότου είστε έτοιμοι να τα τοποθετήσετε στον εκτυπωτή. Αφήνετε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία. Για τα περισσότερα τυποποιημένα μεγέθη χαρτιού το περιτύλιγμα του πακέτου περιέχει μια εσωτερική γραμμή, η οποία προστατεύει το χαρτί από αλλαγές στην υγρασία του.
- Αφήνετε τα μέσα στη συσκευασία τους έως ότου είστε έτοιμοι να τα χρησιμοποιήσετε.
 Ξαναβάλτε τα αχρησιμοποίητα μέσα στη συσκευασία τους και ξανασφραγίστε τη για προστασία. Κάποια ειδικά μέσα είναι συσκευασμένα σε πλαστικές συσκευασίες που ξανακλείνουν.

Πληροφορίες για το χαρτί

Η χρήση ακατάλληλου χαρτιού μπορεί να οδηγήσει σε εμπλοκές χαρτιού, χαμηλή ποιότητα εκτύπωσης, βλάβες και ζημιές στον εκτυπωτή. Για να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες αυτού το εκτυπωτή αποτελεσματικά, χρησιμοποιήστε χαρτί που συνιστάται για αυτή την περίπτωση.

Χαρτί που μπορεί να χρησιμοποιηθεί

Είδη χαρτιού που μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε αυτόν τον εκτυπωτή είναι τα εξής:

Δίσκος χαρτιού	Μέγεθος	Είδος χαρτιού (Βάρος)	Χωρητικότητα
Δίσκος 1 (ΜΡΤ) (Πολλαπλών χρήσεων)	Letter $(8,5 \times 11 \text{ ivtorec})$ Legal $(8,5 \times 14 \text{ ivtorec})$ Executive $(7,25 \times 10,5 \text{ ivtorec})$ Folio $(8,5 \times 13 \text{ ivtorec})$ #10 Commercial $(4,1 \times 9,5 \text{ ivtorec})$ Monarch $(3,8 \times 7,5 \text{ ivtorec})$ A4 $(210 \times 297 \chi\lambda \text{ ot}.)$ A5 $(148 \times 210 \chi\lambda \text{ ot}.)$ B5 $(182 \times 257 \chi\lambda \text{ ot}.)$ DL $(110 \times 220 \chi\lambda \text{ ot}.)$ C5 $(162 \times 229 \chi\lambda \text{ ot}.)$ EI\deltakia: 76.2–127 $\chi\lambda \text{ ot}.$ $(3-5 \text{ ivtorec})$ 216–355,6 $\chi\lambda \text{ ot}.$ $(8,5-14 \text{ iv}.)$	Κοινό (65–120 g/m ²) (17–32 lb. Bond) Λεπτό χαρτί καρτών/εξωφύλλων (100–163 g/m ²) (Εξώφυλλο 37–60 lb.) Χοντρό χαρτί καρτών/εξωφύλλων (160–220 g/m ²) (Εξώφυλλο 60–80 lb.) Γυαλιστερό χαρτί (100–160 g/m ²) (Εξώφυλλο 37–60 lb.) Χοντρό γυαλιστερό χαρτί (160–220 g/m ²) (Εξώφυλλο 60–80 lb.) Ετικέτες Διαφάνεια Χάρτινος φάκελος	150 φύλλα (Βασικό χαρτί) ή 15 χλστ. ή λιγότερο
Δίσκος 2 Δίσκος 3	Letter (8,5 x 11 ίντσες) Legal (8,5 x 14 ίντσες) Executive (7,25 x 10,5 ίντσες) Folio (8,5 x 13 ίντσες) A4 (210 x 297 χλστ.) A5 (148 x 210 χλστ.) B5 (182 x 257 χλστ.) Eιδικά: 148–215,9 χλστ. (5,83–8,5 ιν.) 210–355,6 χλστ. (8,27–14 ιν.)	Κοινό (65–120 g/m ²) (17–32 lb. Bond) Λεπτό χαρτί καρτών/εξωφύλλων (100–163 g/m ²) (Εξώφυλλο 37–60 lb.) Χοντρό χαρτί καρτών/εξωφύλλων (160–220 g/m ²) (Εξώφυλλο 60–80 lb.) Γυαλιστερό χαρτί (100–160 g/m ²) (Εξώφυλλο 37–60 lb.) Χοντρό γυαλιστερό χαρτί (160– 200 g/m ²) (Εξώφυλλο 60–80 lb.) Ετικέτες	Η χωρητικότητα του Δίσκου 2 είναι 250 φύλλα. Η χωρητικότητα του Δίσκου 3 είναι 550 φύλλα. (Βασικό χαρτί) ή 27,6 χλστ. ή λιγότερο

Για λεπτομέρειες σχετικά με την τροφοδοσία φακέλων, ανατρέξτε στην ενότητα Εκτύπωση φακέλων στη σελίδα 73. Εκτύπωση σε χαρτί με διαφορετικές ρυθμίσεις από το μέγεθος ή είδος χαρτιού που έχει επιλεγεί στον οδηγό του εκτυπωτή, ή τροφοδοσία χαρτιού σε ένα ακατάλληλο δίσκο χαρτιού προς εκτύπωση, μπορεί να οδηγήσει σε εμπλοκές χαρτιού. Για να βεβαιωθείτε ότι η εκτύπωση θα πραγματοποιηθεί σωστά, επιλέξτε το κατάλληλο μέγεθος, είδος και δίσκο χαρτιού.

Το είδωλο μπορεί να εκτυπωθεί θολό εξαιτίας της υγρασίας, όπως νερό, βροχή ή υδρατμοί. Για λεπτομέρειες, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο πωλήσεων.

Δείτε επίσης:

Recommended Media List (United States) (Κατάλογος συνιστώμενων μέσων εκτύπωσης - Ηνωμένες Πολιτείες) Recommended Media List (Europe) (Κατάλογος συνιστώμενων μέσων εκτύπωσης - Ευρώπη)

Είδη και μεγέθη χαρτιού για Εκτύπωση 2 όψεων

Τα διαθέσιμα είδη και μεγέθη χαρτιού για εκτύπωση 2 όψεων είναι τα εξής:

Μέγεθος χαρτιού	Είδος χαρτιού
А4 (210 х 297 хλσт.)	Κοινό, Λεπτό χαρτί καρτών/εξωφύλλων, Γυαλιστερό
B5 JIS (182 x 257 χλστ.)	(65–163 g/m ² , 17–43 lb. Bond)
Α5 (148 x 210 χλστ.)	Ειδικά μεγέθη Πλάτος: 148–215 9 γλατ. (5.83–8.5 ίντατς)
Letter (8,5 x 11 ίντσες)	$Y_{\text{IIIOC}} = 210,35 \text{ g/ot} = (0,00-0,0100000)$
Folio (8,5 x 13 ίντσες)	
Legal (8,5 x 14 ίντσες)	
Executive (7,25 x 10,5 ίντσες)	
Ειδικό	

Ρύθμιση είδους και μεγέθους χαρτιού

Ρύθμιση δίσκων χαρτιού

Κατά την τροφοδοσία χαρτιού στον Δίσκο 3 ή τον Τροφοδότη 550 φύλλων (προαιρετικός), είναι απαραίτητο να ρυθμίσετε το είδος χαρτιού στον πίνακα ελέγχου.

Κατά την τροφοδοσία χαρτιού στο Δίσκο 1 (MPT) (Πολλαπλών χρήσεων), ρυθμίστε το μέγεθος και το είδος χαρτιού στον πίνακα ελέγχου κατά την εκτύπωση. Όταν η λειτουργία **MPT Mode** (Λειτουργία MPT) έχει ρυθμιστεί στο **Panel Specified** (Καθορισμός από πίνακα) στον πίνακα ελέγχου, μπορείτε να ρυθμίσετε το μέγεθος και το είδος χαρτιού στον πίνακα ελέγχου.

Η ενότητα αυτή περιγράφει τον τρόπο ρύθμισης μεγέθους και είδους χαρτιού στον πίνακα ελέγχου.

Σημείωση: Κατά τη ρύθμιση της λειτουργίας MPT Mode (Λειτουργία MPT) σε Panel Specified (Καθορισμός από πίνακα), η εκτύπωση θα πραγματοποιηθεί μόνο όταν οι ρυθμίσεις για μέγεθος και είδος χαρτιού που έχουν καθοριστεί στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή ταιριάζουν με εκείνες στον πίνακα ελέγχου. Εάν οι ρυθμίσεις στον οδηγό εκτύπωσης και στον πίνακα ελέγχου δεν ταιριάζουν, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στον πίνακα ελέγχου.

Μπορείτε επίσης να εμφανίσετε το μήνυμα για να ρυθμίσετε το μέγεθος και το είδος χαρτιού στον πίνακα ελέγχου κάθε φορά που τοποθετείτε χαρτί σε κάθε δίσκο.

Δείτε επίσης:

Περιγραφή των στοιχείων Μενού στη σελίδα 97

Ρύθμιση είδους χαρτιού

Προσοχή: Οι ρυθμίσεις για το είδος χαρτιού πρέπει να ταιριάζουν με το χαρτί που τοποθετείται στους δίσκους. Διαφορετικά, ενδέχεται να προκύψουν προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.

- 1. Πατήστε το πλήκτρο Menu (Μενού) για να εμφανιστεί η οθόνη του Μενού.
- Επιλέξτε Tray Settings (Ρυθμίσεις δίσκου) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- 3. Επιλέξτε τον δίσκο και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο ΟΚ.
- 4. Επιλέξτε Paper Type (Είδος χαρτιού) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- 5. Επιλέξτε το κατάλληλο είδος χαρτιού για το χαρτί που τοποθετείται και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **ΟΚ**.
- 6. Πιέστε το πλήκτρο **Menu** (Μενού).

Ρύθμιση μεγέθους χαρτιού

- 1. Πατήστε το πλήκτρο **Menu** (Μενού) για να εμφανιστεί η οθόνη του Μενού.
- Επιλέξτε Tray Settings (Ρυθμίσεις δίσκου) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- 3. Επιλέξτε τον δίσκο και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **ΟΚ**.
- Επιλέξτε Paper Size (Μέγεθος χαρτιού) για Custom Size (Ειδικό μέγεθος) μόνο και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.

Σημείωση: Επιλέξτε Driver Size (Μέγεθος οδηγού) κατά τη ρύθμιση ενός ειδικού μεγέθους χαρτιού από τον Δίσκο 1 (MPT).

- 5. Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού και μετά πιέστε το πλήκτρο **ΟΚ**.
- 6. Πιέστε το πλήκτρο **Menu** (Μενού).

Τροφοδοσία χαρτιού

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Τροφοδοσία χαρτιού στον Δίσκο 1 (MPT) (Πολλαπλών χρήσεων) στη σελίδα 54
- Τροφοδοσία χαρτιού στους Δίσκους 2-3 στη σελίδα 57

Τροφοδοσία χαρτιού στον Δίσκο 1 (MPT) (Πολλαπλών χρήσεων)

Χρησιμοποιήστε τον Δίσκο 1 (MPT) (Πολλαπλών χρήσεων) για μια μεγάλη ποικιλία μέσων, συμπεριλαμβανομένων των:

- Κοινό χαρτί
- Χαρτί καρτών/εξωφύλλων
- Ετικέτες
- Φάκελοι
- Διαφάνειες
- Γυαλιστερό χαρτί
- Ειδικά μέσα συμπεριλαμβανομένων των επαγγελματικών καρτών, καρτ-ποστάλ, τρίπτυχων εντύπων και αδιάβροχου χαρτιού
- Προτυπωμένο χαρτί (χαρτί ήδη εκτυπωμένο από τη μία πλευρά)
- Ειδικό μέγεθος χαρτιού

Δείτε επίσης:

Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50 Μαθήματα με βίντεο "Using Tray 1", στη διεύθυνση www.xerox.com/office/6280support

Τροφοδοσία χαρτιού στον Δίσκο 1 (ΜΡΤ) (Πολλαπλών χρήσεων)

Επιπρόσθετα με το κοινό χαρτί, ο Δίσκος 1 (MPT) μπορεί να χρησιμοποιήσει διαφορετικά μεγέθη και είδη χαρτιού για εκτύπωση μέσων όπως φάκελοι και διαφάνειες.

Επιβεβαιώστε τα παρακάτω σημεία κατά την τροφοδοσία χαρτιού στο Δίσκος 1 (MPT).

Μπορείτε να τοποθετήσετε έως 150 φύλλα ή μια δέσμη χαρτιού (65–220 g/m², 17–40 lb. Bond, Εξώφυλλο 40–80 lb.) λιγότερο από 15 χλστ. σε ύψος. Τα μεγέθη ξεκινούν από 3 x 5".

- Ο Δίσκος 1 (MPT) δέχεται μέσα εκτύπωσης των παρακάτω διαστάσεων:
 - Πλάτος: 76,2–216,0 χλστ. (3–8,5 ίντσες)
 - Μήκος: 127,0–355,6 χλστ. (5–14 ίντσες)
- Μπορείτε να τοποθετήσετε μέσα 65–163 g/m² (17–43 lb. Bond) για εκτύπωση διπλής όψης.

Επιβεβαιώστε τα παρακάτω σημεία προκειμένου να αποφύγετε οποιαδήποτε προβλήματα κατά την εκτύπωση.

- Μην τοποθετείτε ταυτόχρονα διαφορετικά είδη χαρτιού.
- Χρησιμοποιήστε χαρτί υψηλής ποιότητας για εκτυπωτές λέιζερ για να εκτυπώνετε σε υψηλή ποιότητα. Ανατρέξτε στην ενότητα Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50.
- Μην αφαιρείτε ή προσθέτετε χαρτί στο Δίσκο 1 (MPT) κατά την εκτύπωση ή αν υπάρχει κάποιο χαρτί στο δίσκο. Αυτό μπορεί να προκαλέσει εμπλοκή χαρτιού.
- Μην τοποθετείτε άλλα αντικείμενα εκτός από χαρτί στο Δίσκο 1 (MPT). Επίσης, μην σπρώχνετε ή τραβάτε τον Δίσκο 1 (MPT).
- Τοποθετείτε χαρτί πάντα από την τροφοδοσία μικρής πλευράς.

Για να τοποθετήσετε χαρτί στον Δίσκο 1 (MPT):

1. Ανοίξτε προσεκτικά το κάλυμμα του Δίσκου 1 (MPT).



2. Τραβήξτε τους οδηγούς πλάτους στην άκρη του δίσκου. Το πλάτος των οδηγών πρέπει να είναι εκτεταμένο στο πλήρες μέγεθός τους.



Εκτυπωτής Phaser® 6280 55 Τοποθετήστε όλα τα μέσα με την όψη προς τα κάτω και την άνω άκρη να εισέρχεται πρώτη στο Δίσκο 1 (MPT).



Σημείωση: Μην σπρώχνετε το χαρτί.

 Τραβήξτε τους οδηγούς πλάτους έως ότου ακουμπήσουν ελαφρά την άκρη της δέσμης χαρτιού.



Σημείωση: Προσέξτε να μη τσαλακώσετε το χαρτί.

Εάν ο Δίσκος 1 (MPT) έχει διαμορφωθεί για το **Driver Size** (Μέγεθος οδηγού), ρυθμίστε το μέγεθος και είδος χαρτιού στον οδηγό εκτύπωσης.

Όταν η λειτουργία **MPT Mode** (Λειτουργία MPT) έχει ρυθμιστεί σε **Panel Specified** (Καθορισμός από πίνακα), το είδος και μέγεθος χαρτιού για τον δίσκο πρέπει να ρυθμιστούν στον πίνακα ελέγχου εκ των προτέρων.

Δείτε επίσης:

Ρύθμιση είδους και μεγέθους χαρτιού στη σελίδα 52

Τροφοδοσία χαρτιού στους Δίσκους 2-3

Χρησιμοποιήστε τους Δίσκους 2-3 για μια μεγάλη ποικιλία μέσων, συμπεριλαμβανομένων των:

- Κοινό χαρτί
- Χαρτί καρτών/εξωφύλλων
- Γυαλιστερό χαρτί
- Ετικέτες

Δείτε επίσης:

Εκτύπωση σε ειδικά μέσα στη σελίδα 71

Τροφοδοσία χαρτιού στους Δίσκους 2-3

Αυτή η ενότητα περιγράφει τον τρόπο τροφοδοσίας χαρτιού στον βασικό και τον προαιρετικό δίσκο. Όλοι οι δίσκοι τροφοδοτούνται με τον ίδιο τρόπο.

Προσοχή: Μην αφαιρείτε τον δίσκο κατά την εκτύπωση. Αυτό μπορεί να προκαλέσει εμπλοκή χαρτιού.

 Σπρώξτε το δίσκο προς τα έξω έως ότου σταματήσει. Κρατήστε τον με τα δύο χέρια, σηκώστε ελαφρώς το μπροστινό τμήμα και αφαιρέστε το από τον εκτυπωτή.



2. Τραβήξτε τους οδηγούς πλάτους στην άκρη του δίσκου. Το πλάτος των οδηγών πρέπει να είναι εκτεταμένο στο πλήρες μέγεθός τους.



Σημείωση: Κατά την τοποθέτηση χαρτιού πλάτους 216 χλστ. (8,5 ιντσών), όπως Letter ή Legal, ρυθμίστε τη λαβή στη πλευρά του δίσκου στη θέση [8.5].

 Πιέστε το πράσινο γλωσσίδι στον οδηγό μήκους και στη συνέχεια ωθήστε τον δίσκο μέχρι το βέλος να ευθυγραμμιστεί με το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού. Ο οδηγός σφραγίζει στη θέση του.



4. Πριν την τροφοδοσία μέσων εκτύπωσης, κάμψτε τα φύλλα προς τα εμπρός και προς τα πίσω και στη συνέχεια ξεκολλήστε τα. Ισιώστε τις άκρες της δέσμης στο επίπεδο της επιφάνειας.



5. Τοποθετήστε τα μέσα εκτύπωσης στον δίσκο με την πλευρά εκτύπωσης να είναι στραμμένη προς τα επάνω.

Σημείωση: Μην υπερβαίνετε τη γραμμή πλήρωσης του δίσκου. Η υπερφόρτωση του δίσκου ενδέχεται να προκαλέσει εμπλοκή χαρτιού.

6. Τραβήξτε τους οδηγούς πλάτους και μήκους έως ότου ακουμπίσουν ελαφρά την άκρη της δέσμης των μέσων εκτύπωσης.



7. Τοποθετήστε τον δίσκο στον εκτυπωτή και σπρώξτε τον έως ότου σταματήσει.



Προσοχή: Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη στον δίσκο. Αυτό μπορεί να προκαλέσει βλάβη στο δίσκο ή στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

Επιλογές εκτύπωσης

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Επιλογή προτιμήσεων εκτύπωσης (Windows) στη σελίδα 61
- Επιλογές για Μεμονωμένη εργασία (Windows) στη σελίδα 62
- Επιλογές για μια Μεμονωμένη εργασία (Macintosh) στη σελίδα 65

Επιλογή προτιμήσεων εκτύπωσης (Windows)

Οι προτιμήσεις εκτυπωτή ελέγχουν όλες τις εκτυπωτικές σας εργασίες, εκτός αν τις παρακάμψετε για μια συγκεκριμένη εργασία. Αν για παράδειγμα, θέλετε να χρησιμοποιείτε την εκτύπωση 2 όψεων για τις περισσότερες εργασίες σας, ορίστε αυτή την επιλογή στις ρυθμίσεις εκτυπωτή.

Για να επιλέξετε προτιμήσεις εκτυπωτή:

- 1. Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες πρόσθετες επιλογές:
 - Windows 2000 και Windows Server 2003: Κάντε κλικ στο Start (Έναρξη), επιλέξτε Control Panel (Πίνακας Ελέγχου) και μετά κάντε κλικ στο Printers (Εκτυπωτές).
 - Windows XP: Κάντε κλικ στο Start (Έναρξη), Control Panel (Πίνακας Ελέγχου), και στη συνέχεια επιλέξτε Printers and Faxes (Εκτυπωτές και φαξ).
 - Windows Vista: Πιέστε Start (Έναρξη) και στη συνέχεια πιέστε Printers (Εκτυπωτές).
- 2. Στον φάκελο **Printers** (Εκτυπωτές), κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή σας.
- Από το αναδυόμενο μενού, επιλέξτε Printing Preferences (Προτιμήσεις εκτύπωσης) ή Properties (Ιδιότητες).
- 4. Για να ρυθμίσετε τις βασικές επιλογές εκτύπωσης:
 - a. Επιλέξτε την καρτέλα **Advanced** (Για προχωρημένους), και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **Printing Defaults** (Προεπιλογές εκτύπωσης).
 - Κάντε τις επιλογές στις καρτέλες του οδηγού και μετά κάντε κλικ στο πλήκτρο OK για να αποθηκεύσετε τις επιλογές σας. Θα επιστρέψετε στο παράθυρο Properties (Ιδιότητες).
- 5. Για να ενεργοποιήσετε προαιρετικές λειτουργίες για έναν οδηγό postscript:
 - a. Επιλέξτε την καρτέλα **Device Settings** (Ρυθμίσεις συσκευής) στο παράθυρο **Properties** (Ιδιότητες).
 - Ενεργοποιήστε τις επιλογές επιλέγοντας από τα μενού δίπλα στα Memory (Μνήμη), Paper Tray Configuration (Ρύθμιση δίσκου χαρτιού), Storage Device (Συσκευή αποθήκευσης) ή/και Duplex Unit (Movάδα duplex).
 - c. Κάντε κλικ στο **ΟΚ**.
- 6. Για να ενεργοποιήσετε προαιρετικές λειτουργίες για έναν οδηγό PCL:
 - a. Επιλέξτε την καρτέλα **Options** (Επιλογές) στο παράθυρο **Properties** (Ιδιότητες).
 - b. Στο πεδίο Items (Στοιχεία), επιλέξτε είτε Memory Capacity (Χωρητικότητα μνήμης), Hard Disk (Σκληρός δίσκος), Duplex Unit (Movάδα duplex), 550 Sheet Feeder (Τροφοδότης 550 φύλλων) ή RAM Disk (Δίσκος RAM).

- c. Επιλέξτε το μενού Settings for (Ρυθμίσεις για), και μετά επιλέξτε Available (Διαθέσιμο) ή, για το Memory Capacity (Χωρητικότητα μνήμης), επιλέξτε τη νέα ρύθμιση.
- d. Κάντε κλικ στο **ΟΚ**.

Σημείωση: Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις επιλογές του οδηγού εκτυπωτή των Windows, κάντε κλικ στο πλήκτρο **Help** (Βοήθεια) στην καρτέλα του οδηγού εκτυπωτή για να δείτε την ηλεκτρονική βοήθεια.

Επιλογές για Μεμονωμένη εργασία (Windows)

Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε ειδικές επιλογές εκτύπωσης για μια συγκεκριμένη εργασία, αλλάξτε τις ρυθμίσεις του οδηγού πριν στείλετε την εργασία στον εκτυπωτή. Αν για παράδειγμα, θέλετε να χρησιμοποιήσετε την λειτουργία ποιότητας-εκτύπωσης φωτογραφίας για ένα συγκεκριμένο γραφικό, επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση στον οδηγό πριν την εκτύπωση της συγκεκριμένης εργασίας.

- Με το επιλεγμένο αρχείο ή γραφικό ανοιχτό στην εφαρμογή σας, ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση).
- 2. Επιλέξτε Εκτυπωτής Phaser 6280 και κάντε κλικ στο πλήκτρο **Properties** (Ιδιότητες) για να ανοίξετε τον οδηγό του εκτυπωτή.
- Κάντε τις επιλογές σας από τις καρτέλες του οδηγού. Ανατρέξτε στον ακόλουθο πίνακα για συγκεκριμένες επιλογές εκτύπωσης.

Σημείωση: Στα Windows 2000, Windows XP και Windows Server 2003, μπορείτε να αποθηκεύσετε τις τρέχουσες επιλογές εκτύπωσης μια ένα διακριτικό όνομα και να τις εφαρμόσετε και σε άλλες εργασίες εκτύπωσης. Επιλέξτε Advanced (Για προχωρημένους), Paper/Output (Χαρτί/Εξοδος), Image Options (Επιλογές ειδώλων) ή την καρτέλα Layout (Διάταξη) και στη συνέχεια επιλέξτε Saved Setting (Αποθηκευμένη ρύθμιση). Κάντε κλικ στο πλήκτρο Help (Βοήθεια) για περισσότερες πληροφορίες.

- 4. Κάντε κλικ στο πλήκτρο ΟΚ για να αποθηκεύσετε τις επιλογές σας.
- 5. Εκτυπώστε την εργασία.

Ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα για ειδικές επιλογές εκτύπωσης PCL:

Λειτουργικό σύστημα	Καρτέλα οδηγού	Επιλογές εκτύπωσης
Windows Vista, Windows 2000, Windows XP ή Windows Server 2003	Paper/Output (Χαρτί/Εξοδος)	 Job Type (Είδος εργασίας) Document size, paper type, Tray selection (Μέγεθος εγγράφου, είδος χαρτιού και επιλογή δίσκου πρωτοτύπου) 2-sided printing (Εκτύπωση 2 όψεων) Feed orientation (Προσανατολισμός τροφοδοσίας) Saved Settings (Αποθηκευμένες ρυθμίσεις) Covers/Separators (Εξώφυλλα/Διαχωριστικά) Transparency Separators (Διαχωριστικά διαφανειών) Printer Status (Κατάσταση εκτυπωτή)
	Image Options (Επιλογές ειδώλων)	 Output Color (Χρώμα εξόδου) Print Quality (Ποιότητα εκτύπωσης) Image adjustment, image type, image correction (Προσαρμογή ειδώλου, είδος ειδώλου, διόρθωση ειδώλου) Image Settings (Ρυθμίσεις ειδώλου) Color Balance (Ισορροπία χρωμάτων) Profile Settings (Ρυθμίσεις προφίλ)
-	Layout (Διάταξη)	 Pages per sheet (N-up) (Σελίδες ανά φύλλο (Πολλαπλά είδωλα)) Image Orientation (Προσανατολισμός ειδώλου) Booklet/Poster/Mixed Document/Rotation layout (Φυλλάδιο/Αφίσα/Εγγραφα διαφόρων μεγεθών/Διάταξη περιστροφής) Output Size (Μέγεθος χαρτιού εξόδου) Margin Shift (Μετατόπιση περιθωρίου)
	Watermarks/Overlays (Υδατογραφήματα/ Επικάλυψη)	 Watermarks (Υδατογραφήματα) Overlays (Επικάλυψη)
	Advanced (Για προχωρημένους)	 Skip Blank Pages (Παράλειψη κενών σελίδων) Draft Mode (Πρόχειρη εκτύπωση) Banner Sheet (Αρχική σελίδα) Size Mismatch (Ασυμφωνία μεγέθους) Graphics Settings (Ρυθμίσεις γραφικών) Font Settings (Ρυθμίσεις γραμματοσειρών)

Επιλογές εκτύπωσης PCL για λειτουργικά συστήματα Windows

Σημείωση: Εάν ο οδηγός σας δεν εμφανίζει τις επιλογές που αναφέρονται στον παραπάνω πίνακα, ανατρέξτε στην ενότητα Ενεργοποίηση προαιρετικών εξαρτημάτων στη σελίδα 140για περισσότερες πληροφορίες.

Ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα για ειδικές επιλογές εκτύπωσης PostScript:

Λειτουργικό σύστημα	Καρτέλα οδηγού	Επιλογές εκτύπωσης
Windows Vista, Windows 2000, Windows XP ή Windows Server 2003	Paper/Output (Χαρτί/Εξοδος)	 Job Type (Είδος εργασίας) Document size, paper type, Tray selection (Μέγεθος εγγράφου, είδος χαρτιού και επιλογή δίσκου πρωτοτύπου) 2-sided printing (Εκτύπωση 2 όψεων) Orientation (Προσανατολισμός) Output Color (Χρώμα εξόδου) Printer Status (Κατάσταση εκτυπωτή) Saved Settings (Αποθηκευμένες ρυθμίσεις)
	Image Options (Επιλογές ειδώλων)	 Image Settings (Ρυθμίσεις ειδώλου) Color corrections (Διορθώσεις χρώματος) Brightness (Φωτεινότητα) Color Balance (Ισορροπία χρωμάτων)
	Layout (Διάταξη)	 Pages per sheet (N-up) (Σελίδες ανά φύλλο (Πολλαπλά είδωλα)) Fit to new paper size (Προσαρμογή στο καινούριο μέγεθος χαρτιού) Booklet layout (Διάταξη φυλλαδίου)
	Advanced (Για προχωρημένους)	 Transparency Separators (Διαχωριστικά διαφανειών) Image options: reduce/enlarge, image smoothing (Επιλογές ειδώλου: σμίκρυνση/μεγέθυνση, εξομάλυνση ειδώλου) Details: blank pages, tray mapping (Λεπτομέρειες: λευκές σελίδες, αντιστοίχιση δίσκου)

Επιλογές εκτύπωσης PostScript για λειτουργικά συστήματα Windows

Σημείωση: Εάν ο οδηγός σας δεν εμφανίζει τις επιλογές που αναφέρονται στον παραπάνω πίνακα, ανατρέξτε στην ενότητα Ενεργοποίηση προαιρετικών εξαρτημάτων στη σελίδα 140 για περισσότερες πληροφορίες.

Επιλογές για μια Μεμονωμένη εργασία (Macintosh)

Για να επιλέξετε ρυθμίσεις εκτύπωσης για μια συγκεκριμένη εργασία, τροποποιήστε τις ρυθμίσεις οδηγού πριν την αποστολή της εργασίας στον εκτυπωτή.

- Με ανοιχτό το αρχείο στην εφαρμογή σας, κάντε κλικ στην επιλογή File (Αρχείο) και στη συνέχεια κλικ στην επιλογή Print (Εκτύπωση).
- Επιλέξτε τις επιθυμητές επιλογές εκτύπωσης από τα μενού και τις πτυσσόμενες λίστες που εμφανίζονται.

Σημείωση: Στα Macintosh OS X, κάντε κλικ στο Save Preset (Αποθήκευση προεπιλογών) στο μενού της οθόνης Print (Εκτύπωση) για να αποθηκεύσετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις εκτυπωτή. Μπορείτε να δημιουργήσετε πολλαπλές προεπιλογές και να αποθηκεύσετε τη κάθε μία με το διακριτικό της όνομα και τις ρυθμίσεις εκτυπωτή. Για εκτύπωση εργασιών με τη χρήση συγκεκριμένων ρυθμίσεων εκτυπωτή, κάντε κλικ στην κατάλληλη αποθηκευμένη προεπιλογή στη λίστα Presets (Προεπιλογές).

3. Για εκτύπωση της εργασίας κάντε κλικ στην επιλογή Print (Εκτύπωση).

Ανατρέξτε στον ακόλουθο πίνακα για συγκεκριμένες επιλογές εκτύπωσης:

Λειτουργικό σύστημα	Πτυσσόμενος τίτλος οδηγού	Επιλογές εκτύπωσης
Mac OS X, Έκδοση 10.4 και 10.5	Copies & Pages (Αντίγραφα & Σελίδες)	 Copies (Αντίγραφα) Pages (Σελίδες)
	Layout (Διάταξη σελίδας)	 Pages per sheet (Σελίδες ανά φύλλο) Layout direction (Κατεύθυνση διάταξης σελίδας) Border (Περίγραμμα) 2-sided printing (Εκτύπωση 2 όψεων)
	Scheduler (Δρομολογητής)	 Print document (now, at a specified time, on hold) - Εκτύπωση εγγράφου (τώρα, σε συγκεκριμένη ώρα, αναστολή) Priority (urgent, high, medium, low) - Προτεραιότητα (επείγον, υψηλή, μέση, χαμηλή)
	Paper Handling (Χειρισμός χαρτιού)	 Page order (Σειρά σελίδας) Print (all, odd, even) (Εκτύπωση (όλες, μονές, ζυγές)) Destination paper size (Μέγεθος χαρτιού προορισμού)
	ColorSync	 Color conversion (Μετατροπή χρώματος) Quartz filter (Φίλτρο Quartz)

Ρυθμίσεις οδηγού PostScript για Macintosh

Λειτουργικό σύστημα	Πτυσσόμενος τίτλος οδηγού	Επιλογές εκτύπωσης
	Cover Page (Συνοδευτική σελίδα)	 Print cover page (none, before document, after document) - Εκτύπωση εξώφυλλου (κανένα, πριν το πρωτότυπο, μετά το πρωτότυπο)
		 Cover page type (Τύπος εξώφυλλου) Billing information (Πληροφορίες τιμολόγησης)
	Error Handling (Αντιμετώπιση σφαλμάτων)	 PostScript errors (Σφάλματα PostScript) Tray Switching (Εναλλαγή δίσκων)
	Paper Feed (Τροφοδοσία χαρτιού)	 Paper source (Πηγή χαρτιού)
	Job Type (Είδος εργασίας)	 Secure prints (Ασφαλείς εκτυπώσεις) Proof prints (Δοκιμαστικές εκτυπώσεις)
	Job Control (Έλεγχος εργασιών)	 User account (Λογαριασμός χρήστη) Administrator account (Λογαριασμός διαχειριστή)
	Printer Features (Λειτουργίες εκτυπωτή)	 Print quality/color (Ποιότητα/χρώμα εκτύπωσης) Color adjustment (Προσαρμογή χρώματος) Color balance (C, M, Y, K) (Εξισορρόπηση χρώματος (C, M, Y, K)) Media handling (Χειρισμός μέσων εκτύπωσης) Printer specific options (Ειδικές επιλογές εκτυπωτή)
	Summary (Σύνοψη)	 Συνοψίζει τις επιλογές του οδηγού
	Color Matching (10.5 only) - Αντιστοίχιση χρωμάτων (10.5 μόνο)	 ColorSync or in printer (Συγχρονισμός χρωμάτων ή στον εκτυπωτή) Profile selection (Επιλογή προφίλ)
	Supply Levels (Επίπεδα τροφοδοσίας)	 Κασέτα κυανού γραφίτη Κασέτα γραφίτη ματζέντα Κασέτα κίτρινου γραφίτη Κασέτα μαύρου γραφίτη

Ρυθμίσεις οδηγού PostScript για Macintosh (Συνέχεια)

Λειτουργικό σύστημα	Πτυσσόμενος τίτλος οδηγού	Επιλογές εκτύπωσης
Mac OS X, Έκδοση 10.3	Copies & Pages (Αντίγραφα & Σελίδες)	 Copies (Αντίγραφα) Pages (Σελίδες)
	Layout (Διάταξη σελίδας)	 Pages per sheet (Σελίδες ανά φύλλο) Layout direction (Κατεύθυνση διάταξης σελίδας) Border (Περίγραμμα) Two-sided printing (Εκτύπωση δύο όψεων)
	Output Options (Επιλογές εξόδου)	PDFPostScript
	Scheduler (Δρομολογητής)	 Print document (now, at a specified time, on hold) - Εκτύπωση εγγράφου (τώρα, σε συγκεκριμένη ώρα, αναστολή) Priority (urgent, high, medium, low) - Προτεραιότητα (επείγον, υψηλή, μέση, χαμηλή)
	Paper Handling (Χειρισμός χαρτιού)	 Reverse page order (Αντίστροφη σειρά σελίδων) Print (all, odd, even) (Εκτύπωση (όλες, μονές, ζυγές))
	ColorSync	 Color matching (Αντιστοίχιση χρωμάτων) Quartz filter (Φίλτρο Quartz)
	Cover Page (Συνοδευτική σελίδα)	 Print cover page (none, before document, after document) - Εκτύπωση εξώφυλλου (κανένα, πριν το πρωτότυπο, μετά το πρωτότυπο) Cover page type (Τύπος εξώφυλλου) Billing information (Πληροφορίες τιμολόγησης)
	Error Handling (Αντιμετώπιση σφαλμάτων)	 PostScript errors (Σφάλματα PostScript) Tray Switching (Εναλλαγή δίσκων)
	Paper Feed (Τροφοδοσία χαρτιού)	 Paper source (Πηγή χαρτιού)
	Job Type (Είδος εργασίας)	 Secure prints, personal prints, proof prints, and saved prints (Ασφαλείς εκτυπώσεις, προσωπικές εκτυπώσεις, δοκιμαστικές εκτυπώσεις και αποθηκευμένες εκτυπώσεις)
	Job Control (Έλεγχος εργασιών)	 User account (Λογαριασμός χρήστη) Administrator account (Λογαριασμός διαχειριστή)

Ρυθμίσεις οδηγού PostScript για Macintosh (Συνέχεια)

Λειτουργικό σύστημα	Πτυσσόμενος τίτλος οδηγού	Επιλογές εκτύπωσης
	Image Quality (Ποιότητα ειδώλου)	 Print quality (Ποιότητα εκτύπωσης) Διορθώσεις χρωμάτων RGB σε ουδέτερους τόνους του γκρι Image smoothing (Εξομάλυνση ειδώλου)
	Printer Features (Λειτουργίες εκτυπωτή)	 Print quality/color (Ποιότητα/χρώμα εκτύπωσης) Color adjustment (Προσαρμογή χρώματος) Color balance (C, M, Y, K) (Εξισορρόπηση χρώματος (C, M, Y, K)) Media handling (Χειρισμός μέσων εκτύπωσης) Printer specific options (Ειδικές επιλογές εκτυπωτή)
	Summary (Σύνοψη)	 Συνοψίζει τις επιλογές του οδηγού

Ρυθμίσεις οδηγού PostScript για Macintosh (Συνέχεια)

Εκτύπωση και στις δύο όψεις χαρτιού

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Οδηγίες για αυτόματη εκτύπωση 2 όψεων στη σελίδα 69
- Επιλογές άκρου βιβλιοδεσίας στη σελίδα 69
- Επιλογή εκτύπωσης 2 όψεων στη σελίδα 70

Σημείωση: Για πληροφορίες σχετικά με τη μη αυτόματη εκτύπωση δύο όψεων, ανατρέξτε στο Online Support Assistant (Βοηθό ηλεκτρονικής υποστήριξης) στη διεύθυνση <u>www.xerox.com/office/6280support</u>.

Οδηγίες για αυτόματη εκτύπωση 2 όψεων

Η αυτόματη εκτύπωση 2 όψεων είναι διαθέσιμη στο μοντέλο Phaser 6280DN. Πριν την εκτύπωση ενός εγγράφου 2 όψεων, βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος χαρτιού υποστηρίζεται από τον δίσκο. Για μια λίστα των μεγεθών χαρτιού που υποστηρίζονται, ανατρέξτε στην ενότητα Χαρτί και μέσα που υποστηρίζονται στη σελίδα 47Χαρτί και μέσα που υποστηρίζονται. Το ακόλουθο χαρτί και μέσα δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν για εκτύπωση 2 όψεων:

- Διαφάνειες
- Φάκελοι
- Ετικέτες
- Τα όποια διάτρητα ειδικά μέσα, όπως οι επαγγελματικές κάρτες
- Χαρτί καρτών/εξωφύλλων

Δείτε επίσης:

Είδη και μεγέθη χαρτιού για Εκτύπωση 2 όψεων στη σελίδα 51 Χαρτί και μέσα που υποστηρίζονται στη σελίδα 47

Επιλογές άκρου βιβλιοδεσίας

Όταν χρησιμοποιείτε τον οδηγό εκτυπωτή για να επιλέξετε εκτύπωση 2 όψεων, επιλέξτε επίσης το άκρο βιβλιοδεσίας, το οποίο καθορίζει πώς θα γυρίζουν οι σελίδες. Το πραγματικό αποτέλεσμα εξαρτάται από τον προσανατολισμό (κατακόρυφος ή οριζόντιος) των ειδώλων στην σελίδα, όπως φαίνεται στα ακόλουθα σχέδια.



Επιλογή εκτύπωσης 2 όψεων

Για να επιλέξετε αυτόματη εκτύπωση 2 όψεων:

- Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα Τροφοδοσία χαρτιού στη σελίδα 54.
- Στον οδηγό εκτυπωτή, επιλέξτε εκτύπωση 2 όψεων όπως απεικονίζεται στον παρακάτω πίνακα και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **ΟΚ**.

Για να επιλέξετε αυτόματη εκτύπωση 2 όψεων:

Λειτουργικό σύστημα	Βήματα
Windows Vista, Windows 2000, Windows XP ή Windows Server 2003	 Επιλέξτε την καρτέλα Paper/Output (Χαρτί/Εξοδος). Πατήστε 2-Sided Print (Εκτύπωση 2 όψεων) και επιλέξτε είτε Flip on Long Edge (Αναστροφή στη μεγάλη πλευρά) ή Flip on Short Edge (Αναστροφή στη μικρή πλευρά).
Mac OS X, έκδοση 10.3 και άνω	 Στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση), επιλέξτε Layout (Διάταξη) από το μενού κάτω από το μενού Presets (Προεπιλογές). Επιλέξτε εκτύπωση κατά Long-edged (Μεγάλη πλευρά) ή Short-edged (Μικρή πλευρά).

Σημείωση: Εάν ο οδηγός σας δεν εμφανίζει τις επιλογές που αναφέρονται στον παραπάνω πίνακα, ανατρέξτε στην ενότητα Ενεργοποίηση προαιρετικών εξαρτημάτων στη σελίδα 140 για περισσότερες πληροφορίες.

Δείτε επίσης:

Τροφοδοσία χαρτιού στον Δίσκο 1 (MPT) (Πολλαπλών χρήσεων) στη σελίδα 54 Τροφοδοσία χαρτιού στους Δίσκους 2-3 στη σελίδα 57

Εκτύπωση σε ειδικά μέσα

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Εκτύπωση διαφανειών στη σελίδα 71
- Εκτύπωση φακέλων στη σελίδα 73
- Εκτύπωση ετικετών στη σελίδα 75
- Εκτύπωση γυαλιστερού χαρτιού στη σελίδα 80
- Εκτύπωση ειδικού μεγέθους ή μεγάλου χαρτιού στη σελίδα 86

Εκτύπωση διαφανειών

Οι διαφάνειες μπορούν να εκτυπωθούν από όλους τους δίσκους. Πρέπει να εκτυπώνονται μόνο στη μία όψη. Για άριστα αποτελέσματα, χρησιμοποιείτε μόνο τις συνιστώμενες διαφάνειες Xerox.

Για να παραγγείλετε χαρτί, διαφάνειες ή άλλα ειδικά μέσα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.xerox.com/office/6280supplies</u>.

Προσοχή: Βλάβες που έχουν προκληθεί από χρήση χαρτιού, διαφανειών και άλλων ειδικών μέσων που δεν υποστηρίζονται, δεν καλύπτονται από την εγγύηση, τη συμφωνία τεχνικής υποστήριξης ή την Total Satisfaction Guarantee (Εγγύηση Ολικής Ικανοποίησης). Η Total Satisfaction Guarantee (Εγγύηση Ολικής Ικανοποίησης) είναι διαθέσιμη στις Ηνωμένες Πολιτείες και τον Καναδά. Σε άλλες χώρες, η κάλυψη πιθανόν να διαφοροποιείται. Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο για λεπτομέρειες.

Δείτε επίσης:

Recommended Media List (United States) (Κατάλογος συνιστώμενων μέσων εκτύπωσης - Ηνωμένες Πολιτείες) Recommended Media List (Europe) (Κατάλογος συνιστώμενων μέσων εκτύπωσης - Ευρώπη)

Οδηγίες

- Απομακρύνετε όλα τα χαρτιά πριν τοποθετήσετε διαφάνειες στον δίσκο.
- Μην τοποθετείτε παραπάνω από 25 φύλλα στον Δίσκο 1 (MPT). Η υπερφόρτωση του δίσκου ενδέχεται να προκαλέσει εμπλοκές στον εκτυπωτή.
- Κρατάτε τις διαφάνειες από τα άκρα τους, χρησιμοποιώντας και τα δύο χέρια σας για αποφυγή αποτυπωμάτων που έχουν ως αποτέλεσμα χαμηλή ποιότητα εκτύπωσης.
- Φυσήξτε τις διαφάνειες στο δίσκο χαρτιού πριν την τροφοδοσία.

Η ενότητα αυτή περιγράφει τον τρόπο εκτύπωσης σε διαφάνειες.

Τροφοδοσία διαφανειών

Σημείωση: Διαφάνειες με λευκό πλαίσιο και διαφάνειες πλήρους χρώματος δεν μπορούν να χρησιμοποιηθούν.

 Μετά από προσεκτική αποκόλληση της δεσμίδας των διαφανειών, τοποθετήστε στο Δίσκο 1 (MPT) με την όψη της πλευράς προς εκτύπωση προς τα κάτω. Μην τοποθετείτε πάνω από 25 διαφάνειες τη φορά.



- Τραβήξτε τους οδηγούς μεγέθους χαρτιού ώστε να προσαρμόζονται στο μέγεθος των διαφανειών.
- Κατά την τροφοδοσία χαρτιού, όπως διαφάνειες, τραβήξτε προς τα έξω την προέκταση του δίσκου εξόδου.

Εκτύπωση σε διαφάνειες

Όταν το **MPT Mode** (Λειτουργία MPT) έχει ρυθμιστεί ως **Panel Specified** (Καθορισμός από πίνακα), το είδος και μέγεθος χαρτιού για το δίσκο πρέπει να ρυθμιστούν στον πίνακα ελέγχου εκ των προτέρων. Ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση είδους και μεγέθους χαρτιού στη σελίδα 52.

Η διαρκής εκτύπωση διαφανειών μπορεί να οδηγήσει σε αντίγραφα διαφανειών που κολλάνε μεταξύ τους. Αφαιρέστε τις διαφάνειες από τον δίσκο εξόδου μετά από 20 φύλλα και στη συνέχεια ανεμίστε τα για να μειωθεί η θερμοκρασία τους.

Χρησιμοποιώντας τον οδηγό PostScript

Για εκτύπωση σε διαφάνειες με χρήση του οδηγού εκτύπωσης PostScript, ανοίξτε την καρτέλα **Paper/Output** (Χαρτί/Εξοδος).

- 1. Από το μενού File (Αρχείο), επιλέξτε Print (Εκτύπωση).
- 2. Επιλέξτε αυτό τον εκτυπωτή ως αυτόν που θα χρησιμοποιηθεί και πατήστε **Preferences** (Προτιμήσεις) ή **Properties** (Ιδιότητες).
- 3. Επιλέξτε την καρτέλα Paper/Output (Χαρτί/Εξοδος).
- 4. Από το Paper Type (Είδος χαρτιού) επιλέξτε Transparency (Διαφάνεια).
- 5. Από το Paper Tray (Δίσκος χαρτιού), επιλέξτε Tray 1 (MPT) (Δίσκος 1 (MPT)).
- 6. Από το **Paper Size** (Μέγεθος χαρτιού), επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου.
- 7. Κάντε κλικ στο ΟΚ.
- 8. Πατήστε **Print** (Εκτύπωση) στο πλαίσιο διαλόγου **Print** (Εκτύπωση) για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Χρησιμοποιώντας τον οδηγό PCL

Για εκτύπωση σε διαφάνειες με χρήση του οδηγού εκτύπωσης PCL, ανοίξτε την καρτέλα **Paper/Output** (Χαρτί/Εξοδος).

- 1. Από το μενού File (Αρχείο), επιλέξτε Print (Εκτύπωση).
- 2. Επιλέξτε αυτό τον εκτυπωτή ως αυτόν που θα χρησιμοποιηθεί και πατήστε **Preferences** (Προτιμήσεις) ή **Properties** (Ιδιότητες).
- 3. Επιλέξτε την καρτέλα Paper/Output (Χαρτί/Εξοδος).
- 4. Από το Paper Tray (Δίσκος χαρτιού), επιλέξτε Tray 1 (MPT) (Δίσκος 1 (MPT)).
- 5. Επιλέξτε Transparency (Διαφάνεια) από το Paper Type (Είδος χαρτιού).
- 6. Από το Paper Size (Μέγεθος χαρτιού), επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου.
- 7. Κάντε κλικ στο **ΟΚ**.
- Πατήστε Print (Εκτύπωση) στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση) για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Εκτύπωση φακέλων

Οι φάκελοι μπορούν να εκτυπωθούν μόνο από τον Δίσκο 1 (MPT).

Οδηγίες

- Η επιτυχημένη εκτύπωση ενός φακέλου εξαρτάται άμεσα από την ποιότητα και την κατασκευή του φακέλου. Χρησιμοποιείτε ειδικούς φακέλους για εκτυπωτές λέιζερ.
- Συνιστάται η τήρηση σταθερής θερμοκρασίας και σχετικής υγρασίας.
- Αποθηκεύετε τους αχρησιμοποίητους φακέλους στη συσκευασία τους για να αποφύγετε τις αρνητικές συνέπειες της υγρασίας και της ξηρότητας, τα οποία μπορεί να επηρεάσουν την ποιότητα εκτύπωσης και να προκαλέσουν παραμόρφωση του χαρτιού. Υπερβολική υγρασία πιθανόν να είναι η αιτία να κολλήσουν οι φάκελοι πριν ή κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης.
- Αποφύγετε τους ενισχυμένους φακέλους. Αγοράστε φακέλους που είναι επίπεδοι.
- Αφαιρέστε την προστατευτική ενίσχυση (φουσκάλες) από τους φακέλους πριν τους τοποθετήσετε στον δίσκο, τοποθετώντας πάνω τους ένα βαρύ βιβλίο.
- Εάν προκύψει τσαλάκωμα ή εμπλοκή, χρησιμοποιήστε διαφορετικούς φακέλους, ειδικούς για εκτυπωτές λέιζερ.

Προσοχή: Ποτέ μην χρησιμοποιείτε φακέλους με παραθυράκια ή μεταλλικά κουμπώματα. Πιθανόν να προκαλέσουν βλάβη στον εκτυπωτή σας. Βλάβες που έχουν προκληθεί από χρήση φακέλων που δεν προβλέπονται, δεν καλύπτονται από την εγγύηση, τη συμφωνία τεχνικής υποστήριξης ή την Total Satisfaction Guarantee (Εγγύηση Ολικής Ικανοποίησης). Η Total Satisfaction Guarantee (Εγγύηση Ολικής Ικανοποίησης) είναι διαθέσιμη στις Ηνωμένες Πολιτείες και τον Καναδά. Η κάλυψη πιθανόν να διαφοροποιείται εκτός αυτών των περιοχών. Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο για λεπτομέρειες.

Εκτυπωτής Phaser® 6280 73

Τροφοδοσία φακέλων

Η τροφοδοσία φακέλων πρέπει να πραγματοποιείται με κλειστό το άνοιγμα του φακέλου και στη δεξιά πλευρά. Η εκτυπώσιμη πλευρά πρέπει να τοποθετείται με την όψη προς τα κάτω. Μπορείτε να τοποθετήσετε φακέλους έως την μέγιστη γραμμή πλήρωσης του δίσκου.

Ακολουθεί μια περιγραφή για την τοποθέτηση φακέλων στο Δίσκο 1 (MPT).

Σημείωση: Δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί εκτύπωση στην οπίσθια όψη του φακέλου. Οι φάκελοι μπορεί να τσαλακωθούν ή η ποιότητα εκτύπωσης να μειωθεί ανάλογα με το είδος φακέλου που χρησιμοποιείται.

Δείτε επίσης:

Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50

Για να τοποθετήσετε φακέλους στον Δίσκο 1 (MPT):

 Τοποθετήστε τους φακέλους με την πλευρά που θα εκτυπωθεί στραμμένη προς τα κάτω.



2. Προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού στο μέγεθος του φακέλου.

Εκτύπωση σε φάκελο

Όταν το **MPT Mode** (Λειτουργία MPT) έχει ρυθμιστεί ως **Panel Specified** (Καθορισμός από πίνακα), το είδος και μέγεθος χαρτιού για το δίσκο πρέπει να ρυθμιστούν στον πίνακα ελέγχου εκ των προτέρων. Ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση είδους και μεγέθους χαρτιού στη σελίδα 52.

Χρησιμοποιώντας τον οδηγό PostScript

Για εκτύπωση σε φάκελο με χρήση του οδηγού εκτύπωσης PostScript, ανοίξτε την καρτέλα **Paper/Output** (Χαρτί/Εξοδος).

- 1. Από το μενού File (Αρχείο), επιλέξτε Print (Εκτύπωση).
- 2. Επιλέξτε αυτό τον εκτυπωτή ως αυτόν που θα χρησιμοποιηθεί και πατήστε **Preferences** (Προτιμήσεις) ή **Properties** (Ιδιότητες).

- 3. Επιλέξτε την καρτέλα Paper/Output (Χαρτί/Έξοδος).
- 4. Από το Paper Type (Είδος χαρτιού) επιλέξτε Envelope (Φάκελος).
- 5. Από το Paper Tray (Δίσκος χαρτιού), επιλέξτε Tray 1 (MPT) (Δίσκος 1 (MPT)).
- 6. Από το **Paper Size** (Μέγεθος χαρτιού), επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου.
- 7. Κάντε κλικ στο **ΟΚ**.
- 8. Πατήστε **Print** (Εκτύπωση) στο πλαίσιο διαλόγου **Print** (Εκτύπωση) για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Χρησιμοποιώντας τον οδηγό PCL

Για εκτύπωση σε φάκελο με χρήση του οδηγού εκτύπωσης PCL, ανοίξτε την καρτέλα **Paper/Output** (Χαρτί/Έξοδος).

- 1. Από το μενού File (Αρχείο), επιλέξτε Print (Εκτύπωση).
- 2. Επιλέξτε αυτό τον εκτυπωτή ως αυτόν που θα χρησιμοποιηθεί και πατήστε **Preferences** (Προτιμήσεις) ή **Properties** (Ιδιότητες).
- 3. Επιλέξτε την καρτέλα Paper/Output (Χαρτί/Εξοδος).
- 4. Από το Paper Tray (Δίσκος χαρτιού), επιλέξτε Tray 1 (MPT) (Δίσκος 1 (MPT)).
- 5. Από το Paper Type (Είδος χαρτιού) επιλέξτε Envelope (Φάκελος).
- 6. Από το **Paper Size** (Μέγεθος χαρτιού), επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου.
- 7. Επιλέξτε την καρτέλα Layout (Διάταξη).
- 8. Από το Fit to New Paper Size (Σύμφωνα με το νέο μέγεθος χαρτιού), επιλέξτε το μέγεθος του φακέλου και στη συνέχεια πατήστε OK.
- Εάν χρειάζεται, πατήστε Booklet/Poster/Mixed Document/Rotation (Φυλλάδιο/Αφίσα/Πρωτότυπα διαφόρων μεγεθών/Περιστροφή) και επιλέξτε Image Rotation 180deg (Περιστροφή ειδώλου 180 μοίρες).
- 10. Κάντε κλικ στο ΟΚ.
- 11. Πατήστε **Print** (Εκτύπωση) στο πλαίσιο διαλόγου **Print** (Εκτύπωση) για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Εκτύπωση ετικετών

Οι ετικέτες μπορούν να εκτυπωθούν από όλους τους δίσκους.

Για να παραγγείλετε χαρτί, διαφάνειες ή άλλα ειδικά μέσα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.xerox.com/office/6280supplies</u>.

Δείτε επίσης:

Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50

Οδηγίες

- Μην χρησιμοποιείτε ετικέτες βινυλίου.
- Εκτυπώνετε μόνο στη μία όψη των ετικετών.
- Μην χρησιμοποιείτε φύλλα στα οποία λείπουν ετικέτες. Πιθανόν να προκληθεί βλάβη στον εκτυπωτή.

Εκτυπωτής Phaser® 6280 75

- Αποθηκεύστε τις αχρησιμοποίητες ετικέτες στην αρχική τους συσκευασία.
 Αφήνετε τα φύλλα με ετικέτες στην αρχική τους συσκευασία, έως ότου είστε έτοιμοι να τα χρησιμοποιήσετε. Ξαναβάλτε τα αχρησιμοποίητα φύλλα με ετικέτες στην αρχική τους συσκευασία και ξανασφραγίστε την.
- Μην αποθηκεύετε ετικέτες σε συνθήκες ακραίας υγρασίας, ξηρότητας ή ακραίων θερμοκρασιών. Η αποθήκευσή τους σε ακραίες συνθήκες πιθανόν να δημιουργήσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης ή να προκαλέσει εμπλοκές στον εκτυπωτή.
- Ανανεώνετε συχνά τα αποθέματά σας. Μεγάλες περίοδοι αποθήκευσης σε ακραίες συνθήκες πιθανόν να προκαλέσουν παραμόρφωση των ετικετών και κατ' επέκταση εμπλοκές στον εκτυπωτή.

Εκτύπωση ετικετών από τον Δίσκο 1 (ΜΡΤ)

 Σηκώστε ελαφρά προς τα επάνω το κάλυμμα του Δίσκου 1 (MPT) και ανοίξτε τους οδηγούς χαρτιού.



2. Φυσήξτε τις ετικέτες για να ξεκολλήσετε τα φύλλα που έχουν κολλήσει.



- Τοποθετήστε τις ετικέτες στο Δίσκο 1 (MPT) και προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού σύμφωνα με τα φύλλα.
 - Τοποθετήστε την πλευρά που πρόκειται να εκτυπωθεί με την όψη προς τα κάτω εισάγοντας στον εκτυπωτή πρώτα το επάνω τμήμα των ετικετών.
 - Μην τοποθετείτε παραπάνω από 25 φύλλα.



- Στον οδηγό εκτυπωτή, επιλέξτε είτε Labels (Ετικέτες) ως είδος χαρτιού είτε Tray 1 (MPT) (Δίσκος 1 (MPT)) ως δίσκο χαρτιού, και πατήστε OK.
- 5. Εάν ο εκτυπωτής έχει ρυθμιστεί ως **Panel Specified** (Καθορισμός από πίνακα), ο πίνακας ελέγχου ζητάει είδος και μέγεθος μέσου.

Εκτύπωση ετικετών από τους Δίσκους 2-3

1. Τραβήξτε τον δίσκο έξω από τον εκτυπωτή.



- 2. Εάν είναι απαραίτητο, ανοίξτε τους οδηγούς χαρτιού:
 - Πιέστε το πράσινο γλωσσίδι στον οδηγό μήκους και στη συνέχεια ωθήστε τον δίσκο μέχρι το βέλος να ευθυγραμμιστεί με το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού. Ο οδηγός σφραγίζει στη θέση του.
 - Τραβήξτε τους οδηγούς της πράσινης όψης προς τα έξω.



3. Φυσήξτε τα φύλλα της ετικέτας για να ξεκολλήσετε τα φύλλα που έχουν κολλήσει.



Εκτυπωτής Phaser® 6280 78 4. Εισαγάγετε τα φύλλα της ετικέτας μέσα στον δίσκο. Τοποθετήστε την πλευρά προς εκτύπωση στραμμένη προς τα επάνω, με το επάνω μέρος της σελίδας στραμμένο προς το μπροστινό τμήμα του εκτυπωτή.

Σημείωση: Μην τοποθετείτε χαρτί πάνω από την γραμμή πλήρωσης που υπάρχει στο δίσκο. Η υπερφόρτωση του δίσκου πιθανόν να προκαλέσει εμπλοκές. Η παρακάτω εικόνα αναπαριστά τη γραμμή μέγιστης πλήρωσης για διαφάνειες, ετικέτες και γυαλιστερό χαρτί.



5. Εάν είναι απαραίτητο, πιέστε του οδηγούς χαρτιού προς τα μέσα για να ταιριάζουν στα φύλλα.

Σημείωση: Όταν οι οδηγοί χαρτιού έχουν ρυθμιστεί σωστά πιθανόν να υπάρχει ένα μικρό κενό ανάμεσα στις ετικέτες και τους οδηγούς.



 Τοποθετήστε τον δίσκο στην υποδοχή δίσκου και σπρώξτε τον μέσα στον εκτυπωτή.



- 7. Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε το είδος χαρτιού:
 - a. Επιλέξτε Menu (Μενού).
 - Επιλέξτε Tray Settings (Ρυθμίσεις δίσκου) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
 - c. Επιλέξτε Tray 2 (Δίσκος 2) ή Tray 3 (Δίσκος 3), και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
 - Επιλέξτε Paper Type (Είδος χαρτιού) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
 - e. Επιλέξτε Labels (Ετικέτες) και μετά πιέστε το πλήκτρο OK.
- 8. Στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, επιλέξτε είτε Labels (Ετικέτες) ως είδος χαρτιού είτε τον κατάλληλο δίσκο ως δίσκο χαρτιού.

Εκτύπωση γυαλιστερού χαρτιού

Το γυαλιστερό χαρτί μπορεί να εκτυπωθεί από οποιονδήποτε δίσκο. Μπορεί να εκτυπωθεί και στις δύο όψεις.

Για να παραγγείλετε χαρτί, διαφάνειες ή άλλα ειδικά μέσα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.xerox.com/office/6280supplies</u>.

Οδηγίες

- Μην ανοίγετε τα σφραγισμένα πακέτα του γυαλιστερού χαρτιού, έως ότου είστε έτοιμοι να τα τοποθετήσετε στον εκτυπωτή.
- Αφήστε το γυαλιστερό χαρτί στην αρχική συσκευασία του και αφήστε τα πακέτα στην κούτα μεταφοράς έως ότου είστε έτοιμοι να το χρησιμοποιήσετε.
- Απομακρύνετε όλα τα άλλα είδη χαρτιού από τον δίσκο πριν τοποθετήσετε γυαλιστερό χαρτί.

- Τοποθετήστε μόνο τον αριθμό των φύλλων γυαλιστερού χαρτιού που σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε. Όταν τελειώσετε την εκτύπωση μην αφήσετε το γυαλιστερό χαρτί στον δίσκο. Ξαναβάλτε το αχρησιμοποίητο γυαλιστερό χαρτί στην αρχική του συσκευασία και ξανασφραγίστε την.
- Ανανεώνετε συχνά τα αποθέματά σας. Μεγάλες περίοδοι αποθήκευσης σε ακραίες συνθήκες πιθανόν να προκαλέσουν παραμόρφωση του γυαλιστερού χαρτιού και κατ' επέκταση εμπλοκές στον εκτυπωτή.

Εκτύπωση γυαλιστερού χαρτιού από τον Δίσκο 1 (ΜΡΤ)

 Σηκώστε ελαφρά προς τα επάνω το κάλυμμα του Δίσκου 1 (MPT) και ανοίξτε τους οδηγούς χαρτιού.



2. Φυσήξτε στο χαρτί για να ξεκολλήσετε τα φύλλα που έχουν κολλήσει.



- Τοποθετήστε το γυαλιστερό χαρτί στο Δίσκο 1 (MPT) και προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού σύμφωνα με τα χαρτί.
 - Τοποθετήστε την πλευρά που πρόκειται να εκτυπωθεί με την όψη προς τα κάτω.
 - Μην τοποθετείτε παραπάνω από 25 φύλλα.



- Στον οδηγό εκτυπωτή, επιλέξτε είτε Glossy Paper (Γυαλιστερό χαρτί) ως είδος χαρτιού είτε Tray 1 (MPT) (Δίσκος 1 (MPT)) ως δίσκο χαρτιού, και πατήστε OK.
- 5. Εάν ο εκτυπωτής έχει ρυθμιστεί ως **Panel Specified** (Καθορισμός από πίνακα), ο πίνακας ελέγχου ζητάει είδος και μέγεθος μέσου.

Εκτύπωση γυαλιστερού χαρτιού από τους Δίσκους 2-3

1. Τραβήξτε τον δίσκο έξω από τον εκτυπωτή.



- 2. Εάν είναι απαραίτητο, ανοίξτε τους οδηγούς χαρτιού:
 - Πιέστε το πράσινο γλωσσίδι στον οδηγό μήκους και στη συνέχεια ωθήστε τον δίσκο μέχρι το βέλος να ευθυγραμμιστεί με το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού. Ο οδηγός σφραγίζει στη θέση του.
 - Τραβήξτε τους οδηγούς της πράσινης όψης προς τα έξω.



3. Φυσήξτε στο χαρτί για να ξεκολλήσετε τα φύλλα που έχουν κολλήσει.



4. Εισαγάγετε το χαρτί μέσα στον δίσκο.

Σημείωση: Μην τοποθετείτε χαρτί πάνω από την γραμμή πλήρωσης που υπάρχει στο δίσκο. Η υπερφόρτωση του δίσκου πιθανόν να προκαλέσει εμπλοκές. Η παρακάτω εικόνα αναπαριστά τη γραμμή μέγιστης πλήρωσης για διαφάνειες, ετικέτες και γυαλιστερό χαρτί.



5. Εάν είναι απαραίτητο, πιέστε τους οδηγούς χαρτιού προς τα μέσα για να ταιριάζουν στο χαρτί.

Σημείωση: Όταν οι οδηγοί χαρτιού έχουν ρυθμιστεί σωστά πιθανόν να υπάρχει ένα μικρό κενό ανάμεσα στο χαρτί και τους οδηγούς.



 Τοποθετήστε τον δίσκο στην υποδοχή δίσκου και σπρώξτε τον μέσα στον εκτυπωτή.



- 7. Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε το είδος του γυαλιστερού χαρτιού:
 - a. Επιλέξτε **Menu** (Μενού).
 - Επιλέξτε Tray Settings (Ρυθμίσεις δίσκου) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
 - c. Επιλέξτε Tray 2 (Δίσκος 2) ή Tray 3 (Δίσκος 3), και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
 - Επιλέξτε Paper Type (Είδος χαρτιού) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
 - e. Επιλέξτε **Glossy Paper** (Γυαλιστερό χαρτί) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **OK**.
- 8. Στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, επιλέξτε είτε **Glossy Paper** (Γυαλιστερό χαρτί) ως είδος χαρτιού ή τον κατάλληλο δίσκο ως δίσκο χαρτιού.

Εκτύπωση ειδικού μεγέθους ή μεγάλου χαρτιού

Η ενότητα αυτή περιγράφει τον τρόπο εκτύπωσης σε ειδικό μέγεθος χαρτιού, όπως μεγάλο χαρτί, με χρήση του οδηγού εκτύπωσης PCL.

Ειδικό μέγεθος χαρτιού μπορεί να τοποθετηθεί σε κάθε δίσκο. Ο τρόπος τροφοδοσίας ειδικού μεγέθους χαρτιού στο δίσκο χαρτιού είναι ίδιος με εκείνον του βασικού μεγέθους χαρτιού. Ο τρόπος τροφοδοσίας ειδικού μεγέθους χαρτιού στον Δίσκο 1 (MPT) είναι ίδιος με εκείνον του βασικού μεγέθους χαρτιού.

Όταν η λειτουργία **MPT Mode** (Λειτουργία MPT) έχει ρυθμιστεί σε **Panel Specified** (Καθορισμός από πίνακα), το είδος και μέγεθος χαρτιού για τον δίσκο πρέπει να ρυθμιστούν στον πίνακα ελέγχου εκ των προτέρων.

Δείτε επίσης:

Τροφοδοσία χαρτιού στους Δίσκους 2-3 στη σελίδα 57 Τροφοδοσία χαρτιού στον Δίσκο 1 (MPT) (Πολλαπλών χρήσεων) στη σελίδα 54 Ρύθμιση είδους και μεγέθους χαρτιού στη σελίδα 52

Ορισμός των ειδικών μεγεθών χαρτιού

Πριν την εκτύπωση, ρυθμίστε το ειδικό μέγεθος στον οδηγό εκτύπωσης.

Σημείωση: Κατά τη ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού στον οδηγό εκτύπωσης και τον πίνακα ελέγχου, βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος χαρτιού που καθορίσατε ανταποκρίνεται στο χαρτί που χρησιμοποιείτε. Η εσφαλμένη ρύθμιση του μεγέθους για την εκτύπωση θα προκαλέσει σφάλμα στον εκτυπωτή. Αυτό συμβαίνει ιδίως εάν καθορίσετε μεγαλύτερο μέγεθος ενώ χρησιμοποιείτε στενό χαρτί.

Χρησιμοποιώντας τον οδηγό PCL

Στον οδηγό εκτύπωσης PCL, ρυθμίστε το ειδικό μέγεθος στο πλαίσιο διαλόγου **Custom Paper Size** (Ειδικό μέγεθος χαρτιού). Η ενότητα αυτή περιγράφει τη διαδικασία χρησιμοποιώντας ως παράδειγμα τα Windows XP.

Για Windows 2000 ή μεταγενέστερα, η αλλαγή ρυθμίσεων επιτρέπεται στους χρήστες με δικαιώματα διαχειριστή και μόνο με τον κωδικό πρόσβασης του διαχειριστή. Χρήστες χωρίς δικαιώματα διαχειριστή μπορούν μόνο να ελέγχουν τα περιεχόμενα.

Κατά τη διαμόρφωση του πλαισίου διαλόγου **Custom Paper Size** (Ειδικό μέγεθος χαρτιού) στα Windows 2000 ή μεταγενέστερα, θα επηρεαστούν και οι ρυθμίσεις άλλων εκτυπωτών στον υπολογιστή καθώς η βάση δεδομένων μορφής του υπολογιστή χρησιμοποιείται από τον τοπικό εκτυπωτή. Για κοινόχρηστο εκτυπωτή του δικτύου, οι ρυθμίσεις άλλων κοινόχρηστων εκτυπωτών στο ίδιο δίκτυο σε άλλο υπολογιστή επίσης θα επηρεαστούν καθώς χρησιμοποιείται η βάση δεδομένων μορφής στον διακομιστή με υπάρχουσα σειρά προτεραιότητας εκτύπωσης.

- 1. Για να ξεκινήσετε, κάντε τα εξής:
- Windows 2000-XP: Πατήστε Start (Έναρξη) > Settings (Ρυθμίσεις) > Printers and Faxes (Εκτυπωτές και Φαξ).
- Windows Vista: Πατήστε Start (Έναρξη) > Printers (Εκτυπωτές).
 Κάντε δεξί κλικ στον εκτυπωτή και επιλέξτε Properties (Ιδιότητες).
- 2. Επιλέξτε την καρτέλα Configuration (Διαμόρφωση).
- 3. Πατήστε Custom Paper Size (Ειδικό Μέγεθος Χαρτιού).
- 4. Χρησιμοποιήστε το πλαίσιο λίστας **Details** (Λεπτομέρειες) για να επιλέξετε τη βασική ρύθμιση που θέλετε να ορίσετε.
- 5. Καθορίστε το μήκος της μικρής και της μεγάλης πλευράς στο Setting For (Ρύθμιση για). Μπορείτε να καταχωρήσετε τις τιμές είτε απευθείας είτε με χρήση του Πλήκτρο επάνω και Πλήκτρο κάτω. Το μήκος της μικρής πλευράς δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερο από το μήκος της μεγάλης πλευράς ακόμα και εάν βρίσκεται μέσα στην καθορισμένη περιοχή. Το μήκος της μεγάλης πλευράς δεν μπορεί να είναι μικρότερο από το μήκος της μικρής πλευράς ακόμα και αν βρίσκεται μέσα στην καθορισμένη περιοχή.
- Για να ορίσετε το όνομα χαρτιού, επιλέξτε το πλαίσιο επιλογής Name Paper Size (Ονομασία μεγέθους χαρτιού) και στη συνέχεια εισαγάγετε το όνομα στο Paper Name (Όνομα χαρτιού). Μπορούν να χρησιμοποιηθούν έως και 14 χαρακτήρες για το όνομα χαρτιού.
- Εάν είναι απαραίτητο, επαναλάβετε τα βήματα 4 έως 6 για να καθορίσετε κάποιο άλλο ειδικό μέγεθος.
- 8. Κάντε κλικ στο ΟΚ δύο φορές.

Χρησιμοποιώντας τον οδηγό PostScript

Στον οδηγό εκτύπωσης PostScript, ρυθμίστε το ειδικό μέγεθος στο πλαίσιο διαλόγου **Custom Paper Size** (Ειδικό μέγεθος χαρτιού). Η ενότητα αυτή περιγράφει τη διαδικασία χρησιμοποιώντας ως παράδειγμα τα Windows XP.

- 1. Για να ξεκινήσετε, κάντε τα εξής:
- Windows 2000-XP: Πατήστε Start (Έναρξη) > Settings (Ρυθμίσεις) > Printers and Faxes (Εκτυπωτές και Φαξ).
- Windows Vista: Πατήστε Start (Έναρξη) > Printers (Εκτυπωτές).
 Κάντε δεξί κλικ στον εκτυπωτή και επιλέξτε Properties (Ιδιότητες).
- 2. Επιλέξτε την καρτέλα General (Γενικά).
- 3. Πατήστε το πλήκτρο Printing Preferences (Προτιμήσεις εκτύπωσης).
- Από το Paper Size (Μέγεθος χαρτιού), επιλέξτε Custom Paper Size (Ειδικό μέγεθος χαρτιού).
- 5. Καθορίστε το μήκος της μικρής πλευράς και της μεγάλης πλευράς στο μενού Custom Size Settings (Ρυθμίσεις ειδικού μεγέθους). Μπορείτε να ορίσετε τις τιμές εισάγοντάς τις απευθείας. Το μήκος της μικρής πλευράς δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερο από το μήκος της μεγάλης πλευράς ακόμα και εάν βρίσκεται μέσα στην καθορισμένη περιοχή. Το μήκος της μεγάλης πλευράς δεν μπορεί να είναι μικρότερο από το μήκος της μικρής πλευράς ακόμα και αν βρίσκεται μέσα στην καθορισμένη περιοχή.
- 6. Κάντε κλικ στο **ΟΚ** τρεις φορές.

Εκτύπωση σε ειδικό μέγεθος χαρτιού

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για εκτύπωση με χρήση των οδηγών PCL ή PostScript.

Χρησιμοποιώντας τον οδηγό PCL

Η διαδικασία εκτύπωσης σε ειδικό μέγεθος χαρτιού με χρήση του οδηγού εκτύπωσης PCL είναι η εξής.

- 1. Από το μενού File (Αρχείο), επιλέξτε Print (Εκτύπωση).
- 2. Επιλέξτε αυτό τον εκτυπωτή ως αυτόν που θα χρησιμοποιηθεί και πατήστε **Preferences** (Προτιμήσεις) ή **Properties** (Ιδιότητες).
- 3. Επιλέξτε την καρτέλα Paper/Output (Χαρτί/Έξοδος).
- 4. Επιλέξτε τον κατάλληλο δίσκο από το Paper Tray (Δίσκος χαρτιού).
- 5. Επιλέξτε το κατάλληλο είδος χαρτιού από το Paper Type (Είδος χαρτιού).
- 6. Από το Paper Size (Μέγεθος χαρτιού), επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου.
- 7. Πατήστε την καρτέλα Layout (Διάταξη).
- Το μενού Fit to New Paper Size (Σύμφωνα με το νέο μέγεθος χαρτιού) έχει ως προεπιλογή την τιμή Same As Paper Size (Ίδιο με το μέγεθος χαρτιού).
- 9. Κάντε κλικ στο ΟΚ.
- 10. Πατήστε **Print** (Εκτύπωση) στο πλαίσιο διαλόγου **Print** (Εκτύπωση) για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Χρησιμοποιώντας τον οδηγό PostScript

Η διαδικασία εκτύπωσης σε ειδικό μέγεθος χαρτιού με χρήση του οδηγού εκτύπωσης PostScript είναι η εξής.

- 1. Από το μενού File (Αρχείο), επιλέξτε Print (Εκτύπωση).
- 2. Επιλέξτε αυτό τον εκτυπωτή ως αυτόν που θα χρησιμοποιηθεί και πατήστε **Preferences** (Προτιμήσεις) ή **Properties** (Ιδιότητες).
- 3. Επιλέξτε την καρτέλα Paper/Output (Χαρτί/Εξοδος).
- Από το Paper Size (Μέγεθος χαρτιού), επιλέξτε Custom Paper Size (Ειδικό Μέγεθος Χαρτιού).
- 5. Καθορίστε το μήκος της μικρής πλευράς και της μεγάλης πλευράς στο μενού Custom Size Settings (Ρυθμίσεις ειδικού μεγέθους). Μπορείτε να ορίσετε τις τιμές εισάγοντάς τις απευθείας. Το μήκος της μικρής πλευράς δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερο από το μήκος της μεγάλης πλευράς ακόμα και εάν βρίσκεται μέσα στην καθορισμένη περιοχή. Το μήκος της μεγάλης πλευράς δεν μπορεί να είναι μικρότερο από το μήκος της μικρής πλευράς ακόμα και αν βρίσκεται μέσα στην καθορισμένη περιοχή.
- 6. Κάντε κλικ στο **ΟΚ** δύο φορές.
- 7. Επιλέξτε τον κατάλληλο δίσκο από το Paper Tray (Δίσκος χαρτιού).
- Επιλέξτε το κατάλληλο είδος χαρτιού από το Paper Type (Είδος χαρτιού) και πατήστε OK.
- Πατήστε Print (Εκτύπωση) στο πλαίσιο διαλόγου Print (Εκτύπωση) για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Εκτύπωση εμπιστευτικών εγγράφων - Ασφαλής εκτύπωση

Όταν προστεθεί ο σκληρός δίσκος ή πρόσθετη μνήμη, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ασφαλούς εκτύπωσης.

Σημείωση: Τα δεδομένα που αποθηκεύονται στο δίσκο RAM διαγράφονται μετά την απενεργοποίηση του εκτυπωτή.

Σχετικά με την ασφαλή εκτύπωση

Η ασφαλής εκτύπωση είναι μία λειτουργία που σας επιτρέπει να ορίσετε έναν κωδικό πρόσβασης σε μία εργασία εκτύπωσης από τον υπολογιστή, να την αποστείλετε στον εκτυπωτή για προσωρινή αποθήκευση και να αρχίσετε την εκτύπωση των δεδομένων από τον πίνακα ελέγχου. Μπορείτε επίσης να αποθηκεύσετε τα δεδομένα εκτύπωσης στον εκτυπωτή χωρίς να ορίζετε έναν κωδικό πρόσβασης. Αποθηκεύοντας στον εκτυπωτή δεδομένα που χρησιμοποιείτε συχνά, μπορείτε να εκτυπώσετε τα δεδομένα με μόνο μία λειτουργία από τον εκτυπωτή και χωρίς την επαναλαμβανόμενη αποστολή των αρχείων από τον υπολογιστή.

Σημείωση: Μπορείτε να επιλέξετε την διαγραφή των εγγράφων ασφαλούς εκτύπωσης μετά την εκτύπωσή τους.

Δείτε επίσης:

Εκτύπωση από τον πίνακα ελέγχου στη σελίδα 93 System Setup (Ρύθμιση συστήματος) στη σελίδα 102

Διαμόρφωση ασφαλούς εκτύπωσης

Η διαδικασία διαμόρφωσης ασφαλούς εκτύπωσης με χρήση του οδηγού εκτύπωσης PCL ή PostScript είναι η εξής.

Ακολουθήστε τα βήματα για τις ρυθμίσεις ασφαλούς εκτύπωσης στον υπολογιστή και αποστείλετε τα δεδομένα στον εκτυπωτή προς εκτύπωση. Στη συνέχεια ακολουθήστε τα βήματα για τη διαδικασία αντιγράφου στον εκτυπωτή για την παραγωγή των εκτυπωμένων σελίδων.

Εκτύπωση από τον υπολογιστή

Σημείωση: Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος RAM έχει ρυθμιστεί ως διαθέσιμος. Μπορείτε να βρείτε αυτή τη λειτουργία στην καρτέλα **Options** (Επιλογές), χρησιμοποιώντας τον οδηγό εκτύπωσης PCL ή στην καρτέλα **Device Settings** (Ρυθμίσεις συσκευής) χρησιμοποιώντας τον οδηγό εκτύπωσης PostScript. Ο δίσκος RAM πρέπει επίσης να ενεργοποιηθεί μέσω του πίνακα ελέγχου. Για οδηγίες σχετικά με τις επιλογές ενεργοποίησης, ανατρέξτε στην ενότητα Ενεργοποίηση προαιρετικών εξαρτημάτων στη σελίδα 140.

- 1. Από το μενού File (Αρχείο), επιλέξτε Print (Εκτύπωση).
- Επιλέξτε τον εκτυπωτή και πατήστε Preferences (Προτιμήσεις) ή Properties (Ιδιότητες).
- 3. Επιλέξτε την καρτέλα Paper/Output (Χαρτί/Εξοδος).
- Στο πεδίο Job Type (Είδος εργασίας), επιλέξτε Secure Print (Ασφαλής εκτύπωση).
- 5. Πατήστε το πλήκτρο **Setup** (Ρύθμιση).
- 6. Στο πεδίο **Username** (Όνομα χρήστη), πληκτρολογήστε το όνομα χρήστη.
- Στο πεδίο Password (Κωδικός πρόσβασης), πληκτρολογήστε ένα αριθμητικό κωδικό πρόσβασης.
- Εάν επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε ένα συγκεκριμένο όνομα αρχείου για να μεταβείτε στο έγγραφο από τον πίνακα ελέγχου:
 - a. Στο πεδίο Retrieve Document Name (Ανάκτηση ονόματος εγγράφου), επιλέξτε Enter Document Name (Εισαγωγή ονόματος εγγράφου).
 - b. Στο πεδίο **Document Name** (Όνομα εγγράφου), πληκτρολογήστε το όνομα που θα εμφανιστεί στον πίνακα ελέγχου.
- Εάν επιθυμείτε η ονομασία του εγγράφου να πραγματοποιηθεί αυτόματα από τον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας μια χρονοσφραγίδα, στο πεδίο Retrieve Document Name (Ανάκτηση ονόματος εγγράφου), επιλέξτε Use Existing Name (Χρήση υπάρχοντος ονόματος).
- Πατήστε OK δύο φορές για αποδοχή των ρυθμίσεων Secure Print (Ασφαλής εκτύπωση) και μετά πατήστε Print (Εκτύπωση) για αποστολή της εργασίας. Τώρα ακολουθήστε τις οδηγίες στο Εκτύπωση από τον πίνακα ελέγχου, παρακάτω, για να συνεχίσετε την εκτύπωση της εργασίας.

Εκτύπωση από τον πίνακα ελέγχου

Η ενότητα αυτή περιγράφει τη διαδικασία εκτύπωσης αποθηκευμένων εγγράφων στον εκτυπωτή μέσω ασφαλούς εκτύπωσης.

Σημείωση: Μπορείτε επίσης να διαγράψετε, χωρίς εκτύπωση, τα δεδομένα ασφαλούς εκτύπωσης που είναι αποθηκευμένα στον εκτυπωτή. Ανατρέξτε στην ενότητα System Setup (Ρύθμιση συστήματος) στη σελίδα 102.

- Στον πίνακα ελέγχου, πιέστε το Πλήκτρο πίσω για να εμφανιστεί το μενού Walk-Up Features (Λειτουργίες Walk-Up).
- Επιλέξτε Secure Print (Ασφαλής εκτύπωση) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- 3. Επιλέξτε το όνομα χρήστη σας και μετά πιέστε το πλήκτρο **ΟΚ**.
- 4. Πατήστε το Πλήκτρο πάνω ή το Πλήκτρο κάτω για να μεταβείτε στο σωστό αριθμό για το πρώτο ψηφίο του αριθμητικού κωδικού πρόσβασης και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά για αποδοχή του ψηφίου.

Σημείωση: Το ψηφίο γίνεται αστερίσκος αφού πατήσετε το Πλήκτρο μπροστά.

5. Επαναλάβετε το Βήμα 4 για κάθε ψηφίο του κωδικού πρόσβασης και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **OK**.

- Εάν υποβάλλατε παραπάνω από μία εργασία ασφαλούς εκτύπωσης, επιλέξτε το όνομα της εργασίας που θέλετε να εκτυπώσετε και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **OK**.
- Επιλέξτε Del after Print (Διαγραφή μετά την εκτύπωση) ή Print and Save (Εκτύπωση και Αποθήκευση), και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- 8. Μεταβείτε στον κατάλληλο αριθμό εγγράφων και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **OK** για να εκτυπώσετε την εργασία.

Το όνομα χρήστη που εμφανίζεται (έως 8 χαρακτήρες) είναι ο **User ID** (Κωδικός Χρήστη) που καθορίστηκε στο πλαίσιο διαλόγου **Secure Print** (Ασφαλής εκτύπωση) στην καρτέλα **Paper/Output** (Χαρτί/Εξοδος) του οδηγού εκτύπωσης.

Για τον κωδικό πρόσβασης, εισαγάγετε τη ρύθμιση **Password** (Κωδικός πρόσβασης) στο πλαίσιο διαλόγου **Secure Print** (Ασφαλής εκτύπωση) στην καρτέλα **Paper/Output** (Χαρτί/Έξοδος) του οδηγού εκτύπωσης. Εάν ο **Κωδικός πρόσβασης** δεν έχει οριστεί, δεν θα υπάρχει καμία ρύθμιση στον πίνακα ελέγχου.

Το όνομα χρήστη που εμφανίζεται (έως 12 χαρακτήρες) είναι το **Document Name** (Όνομα εγγράφου) που καθορίστηκε στο πλαίσιο διαλόγου **Secure Print** (Ασφαλής εκτύπωση) στην καρτέλα **Basic** (Βασική) του οδηγού εκτύπωσης.

Σημείωση: Για να χρησιμοποιήσετε ασφαλή εκτύπωση και δοκιμαστική εκτύπωση, πρέπει να διαθέτετε ελάχιστο χώρο μνήμης 256 MB και ο δίσκος RAM πρέπει να είναι ενεργοποιημένος. Για οδηγίες σχετικά με τις επιλογές ενεργοποίησης, ανατρέξτε στην ενότητα Ενεργοποίηση προαιρετικών εξαρτημάτων στη σελίδα 140.

Εκτύπωση μετά τον έλεγχο των αποτελεσμάτων εκτύπωσης - δοκιμαστική εκτύπωση

Εκτύπωση μετά τον έλεγχο των αποτελεσμάτων εκτύπωσης - δοκιμαστική εκτύπωση

Όταν προστεθεί ο σκληρός δίσκος ή πρόσθετη μνήμη, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία δοκιμαστικής εκτύπωσης.

Σημείωση: Τα δεδομένα που αποθηκεύονται στο δίσκο RAM διαγράφονται μετά την απενεργοποίηση του εκτυπωτή.

Σχετικά με τη δοκιμαστική εκτύπωση

Η δοκιμαστική εκτύπωση είναι μία λειτουργία που σας επιτρέπει να αποθηκεύσετε στη μνήμη τα εκτυπωμένα δεδομένα σε πολλά αντίγραφα, να εκτυπώσετε μόνο τη μία ενότητα για να ελέγξετε τα αποτελέσματα και, αν αυτά σας ικανοποιούν, να εκτυπώσετε τα υπόλοιπα αντίγραφα από τον πίνακα ελέγχου.

Δεδομένα δοκιμαστικής εκτύπωσης που πλεονάζουν μπορούν να διαγραφούν χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου. Ανατρέξτε στην ενότητα Εκτύπωση από τον πίνακα ελέγχου στη σελίδα 93.

Για να διαγράψετε όλα τα δεδομένα δοκιμαστικής εκτύπωσης που πλεονάζουν, ανατρέξτε στην ενότητα System Setup (Ρύθμιση συστήματος) στη σελίδα 102.

Διαμόρφωση δοκιμαστικής εκτύπωσης

Η διαδικασία διαμόρφωσης δοκιμαστικής εκτύπωσης με χρήση του οδηγού εκτύπωσης PCL ή PostScript είναι η εξής.

Αρχικά, ακολουθήστε τη διαδικασία ρύθμισης δοκιμαστικής εκτύπωσης στον υπολογιστή και αποστείλετε τα δεδομένα στον εκτυπωτή προς εκτύπωση. Στη συνέχεια, ακολουθήστε τα βήματα για τη διαδικασία αντιγράφου στον εκτυπωτή για την έξοδο των εκτυπωμένων σελίδων.

Εκτύπωση από τον υπολογιστή

Σημείωση: Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος RAM έχει ρυθμιστεί ως διαθέσιμος. Μπορείτε να βρείτε αυτή τη λειτουργία στην καρτέλα **Options** (Επιλογές), χρησιμοποιώντας τον οδηγό εκτύπωσης PCL ή στην καρτέλα **Device Settings** (Ρυθμίσεις συσκευής) χρησιμοποιώντας τον οδηγό εκτύπωσης PostScript. Ο δίσκος RAM πρέπει επίσης να ενεργοποιηθεί μέσω του πίνακα ελέγχου. Για οδηγίες σχετικά με τις επιλογές ενεργοποίησης, ανατρέξτε στην ενότητα Ενεργοποίηση προαιρετικών εξαρτημάτων στη σελίδα 140.

- 1. Από το μενού File (Αρχείο), επιλέξτε Print (Εκτύπωση).
- Επιλέξτε τον εκτυπωτή και πατήστε Preferences (Προτιμήσεις) ή Properties (Ιδιότητες).
- 3. Επιλέξτε την καρτέλα Paper/Output (Χαρτί/Εξοδος).
- Στο πεδίο Job Type (Είδος εργασίας), επιλέξτε Proof Print (Δοκιμαστική εκτύπωση).

Εκτύπωση μετά τον έλεγχο των αποτελεσμάτων εκτύπωσης - δοκιμαστική εκτύπωση

- 5. Πατήστε το πλήκτρο Setup (Ρύθμιση).
- 6. Στο πεδίο Username (Όνομα χρήστη), πληκτρολογήστε το όνομα χρήστη.
- Εάν επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε ένα συγκεκριμένο όνομα αρχείου για να μεταβείτε στο έγγραφο από τον πίνακα ελέγχου:
 - a. Στο πεδίο Retrieve Document Name (Ανάκτηση ονόματος εγγράφου), επιλέξτε Enter Document Name (Εισαγωγή ονόματος εγγράφου).
 - Στο πεδίο Document Name (Όνομα εγγράφου), πληκτρολογήστε το όνομα που θα εμφανιστεί στον πίνακα ελέγχου.
- Εάν επιθυμείτε η ονομασία του εγγράφου να πραγματοποιηθεί αυτόματα από τον εκτυπωτή χρησιμοποιώντας μια χρονοσφραγίδα, στο πεδίο Retrieve Document Name (Ανάκτηση ονόματος εγγράφου), επιλέξτε Use Existing Name (Χρήση υπάρχοντος ονόματος).
- 9. Πατήστε OK δύο φορές για αποδοχή των ρυθμίσεων Secure Print (Ασφαλής εκτύπωση) και μετά πατήστε Print (Εκτύπωση) για αποστολή της εργασίας. Τώρα ακολουθήστε τις οδηγίες στο Εκτύπωση από τον πίνακα ελέγχου, παρακάτω, για να συνεχίσετε την εκτύπωση της εργασίας.

Εκτύπωση από τον πίνακα ελέγχου

Η ενότητα αυτή περιγράφει τη διαδικασία εκτύπωσης και διαγραφής αποθηκευμένων εγγράφων στον εκτυπωτή μέσω δοκιμαστικής εκτύπωσης.

- Στον πίνακα ελέγχου, πιέστε το Πλήκτρο πίσω για να εμφανιστεί το μενού Walk-Up Features (Λειτουργίες Walk-Up).
- Επιλέξτε Proof Print (Δοκιμαστική εκτύπωση) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- 3. Επιλέξτε το όνομα χρήστη σας και μετά πιέστε το πλήκτρο **ΟΚ**.
- 4. Εάν υποβάλλατε παραπάνω από μία εργασία δοκιμαστικής εκτύπωσης, επιλέξτε το όνομα της εργασίας που θέλετε να εκτυπώσετε και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο **ΟΚ**.
- 5. Επιλέξτε Del after Print (Διαγραφή μετά την εκτύπωση) ή Print and Save (Εκτύπωση και Αποθήκευση), και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK για να εκτυπώσετε την εργασία.
- Μεταβείτε στον κατάλληλο αριθμό εγγράφων και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK για να εκτυπώσετε την εργασία.

Σημείωση: Το όνομα χρήστη που εμφανίζεται (έως 8 χαρακτήρες) είναι ο User ID (Κωδικός Χρήστη) που καθορίστηκε στο πλαίσιο διαλόγου Proof Print (Δοκιμαστική εκτύπωση) στην καρτέλα Paper/Output (Χαρτί/Εξοδος) του οδηγού εκτύπωσης.

Το όνομα εγγράφου που εμφανίζεται (έως 12 χαρακτήρες) είναι το **Document Name** (Όνομα εγγράφου) που καθορίστηκε στο πλαίσιο διαλόγου **Proof Print** (Δοκιμαστική εκτύπωση) στην καρτέλα **Paper/Output** (Χαρτί/Εξοδος) του οδηγού εκτύπωσης.

Σημείωση: Για να χρησιμοποιήσετε ασφαλή εκτύπωση και δοκιμαστική εκτύπωση, πρέπει να διαθέτετε ελάχιστο χώρο μνήμης 256 MB και ο δίσκος RAM πρέπει να είναι ενεργοποιημένος. Για οδηγίες σχετικά με τις επιλογές ενεργοποίησης, ανατρέξτε στην ενότητα Ενεργοποίηση προαιρετικών εξαρτημάτων στη σελίδα 140.

Χρήση μενού του Πίνακα ελέγχου

5

Αυτό το κεφάλαιο περιλαμβάνει:

- Μενού πίνακα ελέγχου στη σελίδα 95
- Περιγραφή των στοιχείων Μενού στη σελίδα 97
- Λίστα Μενού στη σελίδα 110

Μενού πίνακα ελέγχου

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Διαμόρφωση μενού στη σελίδα 95
- Αλλαγή των ρυθμίσεων του Μενού στη σελίδα 96

Διαμόρφωση μενού

Τα μενού στα οποία έχετε πρόσβαση από τον πίνακα ελέγχου είναι τα εξής:

Μενού	Περιεχόμενα
Information Pages (Σελίδες πληροφοριών)	Χρησιμοποιήστε το μενού των σελίδων πληροφοριών για να εκτυπώσετε διάφορες αναφορές και λίστες.
Admin Menu (Μενού διαχείρισης)	 Network Setup (Ρύθμιση δικτύου) Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις δικτύου για τον εκτυπωτή.
	 USB Setup (Ρύθμιση USB) Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού για να διαμορφώσετε την διασύνδεση USB.
	 System Setup (Ρύθμιση συστήματος) Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού για να ρυθμίσετε τις λειτουργίες του εκτυπωτή, όπως την ειδοποίηση και την λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.
	 Maintenance Mode (Λειτουργία συντήρησης) Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού για να πραγματοποιήσετε εκκίνηση στο NVM ή για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις για κάθε είδος χαρτιού.
	 PCL Setup (Ρύθμιση PCL) Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις PCL.
	 PostScript Setup (Ρύθμιση PostScript) Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις PostScript.
	 Control Panel (Πίνακας ελέγχου) Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού για να καθορίσετε εάν επιθυμείτε να περιορίσετε τις λειτουργίες των μενού με κλείδωμα του πίνακα.
Tray Settings (Ρυθμίσεις δίσκου)	Χρησιμοποιήστε το μενού ρυθμίσεων δίσκου για να καθορίσετε το είδος των μέσων εκτύπωσης που τροφοδοτούνται σε κάθε δίσκο.
Billing Meters (Μετρητές χρέωσης)	Χρησιμοποιήστε το μενού ποσότητας ρυθμίσεων για να δείτε την καταμέτρηση των εκτυπωμένων σελίδων στον πίνακα ελέγχου.

Το κάθε μενού διαμορφώνεται σε διαφορετικά επίπεδα. Πραγματοποιήστε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή επιλέγοντας τα μενού που αντιστοιχούν στις ρυθμίσεις ή τα στοιχεία στα επίπεδα δομής.

Δείτε επίσης:

Περιγραφή των στοιχείων Μενού στη σελίδα 97

Αλλαγή των ρυθμίσεων του Μενού

Αλλαγή του χρόνου εξοικονόμησης ενέργειας

Σε αυτό το παράδειγμα, ρυθμίζετε το χρόνο μετάβασης στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.

- Για εμφάνιση της οθόνης του μενού, πατήστε το πλήκτρο Menu (Μενού) στην οθόνη εκτύπωσης.
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο Κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Admin Menu (Μενού διαχ.) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο Κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη System Setup (Ρύθμιση συστήματος) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.
- 4. Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο Κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη PowerSaver Time (Χρόνος εξοικονόμησης ενέργειας) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή ΟΚ.
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο Κάτω για να αλλάξετε τον χρόνο για την αναμονή του εκτυπωτή πριν την ενεργοποίηση της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας.
- 6. Πατήστε το πλήκτρο **ΟΚ** για να επιβεβαιώσετε τις ρυθμίσεις. Οι ρυθμίσεις που έχουν επιβεβαιωθεί συμβολίζονται με "*".
- Πατήστε το πλήκτρο Menu (Μενού) για να εγκαταλείψετε την λειτουργία μενού και να επιστρέψετε στην οθόνη εκτύπωσης.
- 8. Έτοιμο για εκτύπωση.

Σημείωση: Εάν επιθυμείτε να αλλάξετε τις τιμές μετά την επιβεβαίωσή τους με το πάτημα του πλήκτρου **ΟΚ**, πρέπει να τις ρυθμίσετε από την αρχή.

Εφαρμογή των τιμών διαμόρφωσης

Επιλέξτε το στοιχείο που επιθυμείτε να εφαρμόσετε και στη συνέχεια πατήστε τα ταυτόχρονα τα Πλήκτρο επάνω και Πλήκτρο κάτω.

Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία τροποποίησης, θα εμφανιστούν οι εργοστασιακές ρυθμίσεις. Πατήστε το πλήκτρο **ΟΚ** για να επιβεβαιώσετε την τιμή.

Περιγραφή των στοιχείων Μενού

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Tray Settings (Ρυθμίσεις δίσκου) στη σελίδα 97
- Information Pages (Σελίδες πληροφοριών) στη σελίδα 99
- Billing Meters (Μετρητές χρέωσης) στη σελίδα 100
- Admin Menu (Μενού διαχείρισης) στη σελίδα 100

Tray Settings (Ρυθμίσεις δίσκου)

Υπάρχουν τρία υπομενού κάτω από το μενού ρυθμίσεων δίσκου: Δίσκος 1 (MPT), Δίσκος 2, και Δίσκος 3. Μπορείτε να ρυθμίσετε το είδος και το μέγεθος χαρτιού για κάθε δίσκο από αυτά τα μενού (Η εμφάνιση της λειτουργίας Pop-up και MPT μπορεί να ρυθμιστεί μόνο για το Δίσκο 1 (MPT)).

Ο Δίσκος 3 εμφανίζεται μόνο όταν είναι εγκατεστημένος ο προαιρετικός τροφοδότης φύλλων.

Οι ρυθμίσεις μενού για **Δίσκος 1 (MPT)** εμφανίζεται μόνο όταν η λειτουργία **MPT Mode** (Λειτουργία MPT) είναι ρυθμισμένη στο **Panel Specified** (Καθορισμένος πίνακας).

Στοιχείο	Περιγραφή
Paper Type (Είδος χαρτιού)	 Καθορίζει το είδος του χαρτιού που είναι τοποθετημένο σε κάθε δίσκο. Tray 1 (Δίσκος 1) (MPT) (προεπιλογή: Thin Card Stock (Λεπτές κάρτες σε φύλλα)) Tray 2 (Δίσκος 2) (προεπιλογή: Plain (Κοινό)) Tray 3 (Δίσκος 3) (προεπιλογή: Plain (Κοινό)) Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση είδους και μεγέθους χαρτιού στη σελίδα 52.
Paper Size (Μέγεθος χαρτιού)	 Καθορίστε το μέγεθος χαρτιού και προσανατολισμό για κάθε δίσκο. Tray 1 (Δίσκος 1) (ΜΡΤ) (Προεπιλογή: Driver Size (Μέγεθος οδηγού)) Tray 2 (Δίσκος 2) (προεπιλογή: Auto (Αυτόματο)) Tray 3 (Δίσκος 3) (προεπιλογή: Auto (Αυτόματο)) Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση είδους χαρτιού στη σελίδα 52.

Κοινές Ρυθμίσεις για τον Δίσκο 1 (ΜΡΤ), Δίσκο 2, και Δίσκο 3

Αποκλειστικές ρυθμίσεις για το Δίσκο 1 (MPT)

Στοιχείο	Περιγραφή
Display Popup (Εμφάνιση αναδυόμενου)	Καθορίζει την εμφάνιση ή όχι των μηνυμάτων που σας παραπέμπουν σε ρύθμιση μεγέθους κει είδους χαρτιού κάθε φορά που τοποθετείτε χαρτί στο Δίσκο 1 (MPT).
	Όταν επιλέγετε On (Ναι), εμφανίζεται το μήνυμα που σας παραπέμπει στη ρύθμιση του μεγέθους και του είδους του χαρτιού. Η προεπιλογή είναι Off (Όχι).
MPT Mode (Λειτουργία MPT)	Καθορίζει τον τρόπο ρύθμισης του είδους και του μεγέθους χαρτιού που θα τροφοδοτηθούν στο Δίσκο 1 (MPT).
	 Panel Specified (Καθορισμός από τον πίνακα) Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις μεγέθους και είδους χαρτιού από τον πίνακα ελέγχου. Η εκτύπωση μπορεί να πραγματοποιηθεί μόνο όταν οι ρυθμίσεις στον οδηγό εκτύπωσης ταιριάζουν με τις ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου. Όταν προκύπτει ασυμφωνία στα μεγέθη του χαρτιού, ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στον πίνακα ελέγχου.
	 DriverSpecified (Καθορισμός από τον οδηγό) Δεν μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου. Η εκτύπωση πραγματοποιείται με τη εφαρμογή των ρυθμίσεων στον οδηγό εκτύπωσης.

Όταν το μέγεθος ή το είδος χαρτιού που τροφοδοτείται είναι διαφορετικό από εκείνο που καθορίζουν οι ρυθμίσεις, η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να μειωθεί ή να προκύψει εμπλοκή χαρτιού. Καθορίστε το σωστό είδος και μέγεθος χαρτιού.

Κατά την εγκατάσταση του προαιρετικού τροφοδότη φύλλων εάν στον οδηγό εκτύπωσης το **Paper Tray** (Δίσκος χαρτιού) έχει ρυθμιστεί ως **Auto** (Αυτόματο), η δίσκος τροφοδοσίας καθορίζεται αυτόματα σύμφωνα με τις ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου. Επίσης, όταν οι ρυθμίσεις για το μέγεθος και το είδος χαρτιού για κάθε δίσκο είναι ίδιες, η εκτύπωση συνεχίζεται αλλάζοντας τον δίσκο τροφοδοσίας εάν τελειώσει το χαρτί στον καθορισμένο δίσκο.

Information Pages (Σελίδες πληροφοριών)

Εκτυπώνει διάφορες αναφορές και λίστες.

- Οι σελίδες πληροφοριών εκτυπώνονται σε μέγεθος χαρτιού Α4. Τοποθετήστε στο δίσκο χαρτί σε μέγεθος Α4.
- Για τη διαδικασία εκτύπωσης σελίδων πληροφοριών, ανατρέξτε στην ενότητα Εκτύπωση Σελίδων πληροφοριών στη σελίδα 100.

Αναφορές	Περιγραφή
Menu Map (Χάρτης μενού)	Εκτυπώνει τον χάρτη των μενού του πίνακα ελέγχου.
Demo Page (Σελίδα δειγμάτων)	Μπορείτε να εκτυπώσετε ένα δείγμα εγγράφου για να ελέγξετε την λειτουργία του εκτυπωτή.
Configuration (Διαμόρφωση)	Εκτυπώνει την κατάσταση του εκτυπωτή, όπως διαμόρφωση υλικού και πληροφορίες δικτύου. Εκτυπώστε αυτή την αναφορά για να ελέγξετε εάν τα προαιρετικά εξαρτήματα έχουν εγκατασταθεί επιτυχώς.
PCL Fonts List (Λίστα γραμματοσειρών PCL)	Εκτυπώνει πληροφορίες για τις γραμματοσειρές PCL και εμφανίζει δείγματα αυτών των γραμματοσειρών.
PCL Macro List (Λίστα μακροεντολών PCL)	Εκτυπώνει μία λίστα μακροεντολών PCL.
PS Fonts List (Λίστα γραμματοσειρών PS)	Εκτυπώνει πληροφορίες για τις γραμματοσειρές PostScript και εμφανίζει δείγματα αυτών των γραμματοσειρών.
Job History (Ιστορικό Εργασίας)	Εκτυπώνει πληροφορίες για το αποτέλεσμα εκτύπωσης, όπως εάν τα δεδομένα από τον υπολογιστή έχουν εκτυπωθεί σωστά. Στην αναφορά ιστορικού εργασιών μπορούν να εκτυπωθούν έως 22 εργασίες κατά μέγιστο.
	Χρησιμοποιήστε τον πίνακα ελέγχου για να ρυθμίσετε την αυτόματη εκτύπωση της αναφοράς του ιστορικού εργασιών μετά από κάθε 22 ολοκληρωμένες εργασίες. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα System Setup (Ρύθμιση συστήματος) στη σελίδα 102.
Error History (Ιστορικό σφαλμάτων)	Εκτυπώνει πληροφορίες για έως 42 σφάλματα κατά μέγιστο που προέκυψαν στον εκτυπωτή.
Print Meter (Μετρητής εκτυπωτή)	Εκτυπώνει των μετρητή εκτυπωτή.
Stored Documents (Αποθηκευμένα έγγραφα)	Εκτυπώνει μια λίστα εγγράφων που αποθηκεύονται στον εκτυπωτή σε λειτουργία ασφαλούς και δοκιμαστικής εκτύπωσης. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα Εκτύπωση εμπιστευτικών εγγράφων - Ασφαλής εκτύπωση στη σελίδα 89 και Εκτύπωση μετά τον έλεγχο των αποτελεσμάτων εκτύπωσης - δοκιμαστική εκτύπωση στη σελίδα 92.

Εκτύπωση Σελίδων πληροφοριών

Σελίδες πληροφοριών εκτυπώνονται από τον πίνακα ελέγχου.

- 1. Πατήστε το πλήκτρο Menu (Μενού) για να εμφανιστεί η οθόνη του Μενού.
- Πατήστε είτε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο Κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Information Pgs (Σελίδες πληροφοριών) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η επιθυμητή αναφορά/λίστα και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK. Εκτυπώνεται η επιλεγμένη σελίδα πληροφοριών.

Billing Meters (Μετρητές χρέωσης)

Εμφανίζει τον αριθμό των επεξεργασμένων εργασιών εκτύπωσης στον πίνακα ελέγχου. Ο μετρητής διαχωρίζεται ανάλογα με τις λειτουργίες χρώματος.

Στοιχείο	Περιγραφή
Color Impressions (Έγχρωμες αποτυπώσεις)	Εμφανίζει τον συνολικό αριθμό σελίδων έγχρωμης εκτύπωσης.
Black Impressions (Ασπρόμαυρες αποτυπώσεις)	Εμφανίζει τον συνολικό αριθμό σελίδων ασπρόμαυρης εκτύπωσης.
Total Impressions (Σύνολο αποτυπώσεων)	Εμφανίζει τον αριθμό των σελίδων που εκτυπώθηκαν.

Δείτε επίσης:

Έλεγχος μετρήσεων σελίδας στη σελίδα 158

Admin Menu (Μενού διαχείρισης)

Αυτό το μενού περιέχει τα ακόλουθα υπομενού:

- Network Setup (Ρύθμιση δικτύου)
- USB Setup (Ρύθμιση USB)
- System Setup (Ρύθμιση συστήματος)
- Maintenance Mode (Λειτουργία συντήρησης)
- PCL Setup (Ρύθμιση PCL)
- PostScript Setup (Ρύθμιση PostScript)
- Control Panel (Πίνακας ελέγχου)

Network Setup (Ρύθμιση δικτύου)

Καθορίζει τις ρυθμίσεις εκτυπωτή που επηρεάζουν εργασίες που έχουν αποσταλεί στον εκτυπωτή από θύρα δικτύου.

- Οι ρυθμίσεις στο μενού Network Setup (Ρύθμιση δικτύου) δεν μπορούν να ρυθμιστούν κατά την εισαγωγή σε αυτό το μενού κατά τη διάρκεια εκτύπωσης.
- Πρέπει να πραγματοποιήσετε επανεκκίνηση του εκτυπωτή για να ενεργοποιήσετε τις νέες ρυθμίσεις. Μετά την ρύθμιση, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και ενεργοποιήστε στον ξανά.

Στοιχείο	Περιγραφή
Ethernet	Καθορίζει την ταχύτητα επικοινωνίας και τις λειτουργίες Ethernet.
	 Auto (Αυτόματο, προεπιλογή) Εναλλάσσεται αυτόματα μεταξύ 10M Half Duplex, 10M Full Duplex, 100M Half Duplex, και 100M Full Duplex. 10M Base Half
	10M Base Full
	100M Base Half
	100M Base Full
TCP/IP	Καθορίζει τις ρυθμίσεις για χρήση πρωτοκόλλου TCP/IP.
Protocol (Πρωτόκολλο)	Ρυθμίστε Enable (Ενεργοποίηση) όταν χρησιμοποιείτε πρωτόκολλο. Όταν έχει επιλεγεί Disable (Απενεργοποίηση), το πρωτόκολλο δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί.
	 LPR (προεπιλογή: Enable (Ενεργοποιημένο))
	 Port 9100 (προεπιλογή: Enable (Ενεργοποιημένο))
	 IPP (προεπιλογή: Enable (Ενεργοποιημένο))
	SMB TCP/IP
	SMB NetBEUI
	 FTP (προεπιλογή: Enable (Ενεργοποιημένο))
	 WSD (προεπιλογή: Enable (Ενεργοποιημένο))
	 SNMP (προεπιλογή: Enable (Ενεργοποιημένο))
	• E-mail Alerts (προεπιλογή: Enable (Ενεργοποιημένο))
	• CentreWare IS (προεπιλογή: Enable (Ενεργοποιημένο))
	 Bonjour (mDNS) (προεπιλογή: Enable (Ενεργοποιημένο))
	Το IPP εμφανίζεται μόνο όταν έχει εγκατασταθεί η προαιρετική κάρτα πολλαπλών πρωτοκόλλων.
Host Access List (Λίστα πρόσβασης ξενιστή)	Καθορίζει τον περιορισμό λήψης δεδομένων από συγκεκριμένες διευθύνσεις IP.
Επαναφορά προεπιλογών	Χρήση δεδομένων δικτύου που είναι αποθηκευμένες στην ΝVΜ. Η ΝVΜ είναι μη πτητική μνήμη που αποθηκεύει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή ακόμα και μετά από διακοπή ρεύματος. Η εκκίνηση της ΝVΜ θα επαναφέρει στις προεπιλεγμένες τιμές το κάθε στοιχείο του μενού Wired Network (Καλωδιακό δίκτυο).
Adobe Protocol (Πρωτόκολλο Adobe)	Καθορίζει το πρωτόκολλο επικοινωνίας PostScript: Standard (Βασικό), BCP, TBCP, Binary (Δυαδικό) ή Auto (Αυτόματο).

USB Setup (Ρύθμιση USB)

Χρησιμοποιήστε τη ρύθμιση USB Setup για να ρυθμίσετε την κατάσταση της θύρας USB.

Στοιχείο	Περιγραφή
Port Status (Κατάσταση θύρας)	Επιλέξτε είτε Enable (Ενεργοποίηση) είτε Disable (Απενεργοποίηση).
Adobe Protocol (Πρωτόκολλο Adobe)	Καθορίζει το πρωτόκολλο επικοινωνίας PostScript: Standard (Βασικό), BCP, TBCP, Binary (Δυαδικό) ή Auto (Αυτόματο).

System Setup (Ρύθμιση συστήματος)

Το μενού System Setup χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση των λειτουργιών του εκτυπωτή, όπως οι λειτουργίες ειδοποίησης και εξοικονόμησης ενέργειας.

Στοιχείο	Περιγραφή
PowerSaver Timer (Χρονοδιακόπτης	Καθορίστε το χρόνο μετάβασης σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας μεταξύ 5 και 60 λεπτών σε διαστήματα του 1 λεπτού.
PowerSaver)	 5 έως 60 λεπτά (προεπιλογή: 30 λεπτά)
	 Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας στη σελίδα 27
Audio Tones (Ηχητικοί τόνοι)	Καθορίζει την ενεργοποίηση της ειδοποίησης κατά την εμφάνιση σφάλματος στον εκτυπωτή. Δεν μπορείτε να προσαρμόσετε την ένταση του ήχου.
	 Control Panel (Πίνακας ελέγχου) (προεπιλογή: Off (Όχι))
	 Invalid Key (Μη έγκυρο πλήκτρο) (προεπιλογή: Off (Όχι))
	 Machine Ready (Μηχάνημα έτοιμο) (προεπιλογή: Off (Όχι))
	 Job Complete (Εργασία ολοκληρώθηκε) (προεπιλογή: Off (Όχι))
	 Fault Tone (Τόνος σφάλματος) (προεπιλογή: Off (Όχι))
	 Alert Tone (Τόνος ειδοποίησης) (προεπιλογή: Off (Όχι))
	 Out of Paper (Τέλος χαρτιού) (προεπιλογή: Off (Όχι))
	 Low Toner Alert (Ειδοποίηση χαμηλής στάθμης γραφίτη) (προεπιλογή: Off (Όχι))
	 Base Tone (Βασικός τόνος) (προεπιλογή: Off (Όχι))
Fault Time-Out (Λήξη σφάλματος)	Ρυθμίζει τη λειτουργία λήξης προθεσμίας σφάλματος.
Time-Out (Λήξη χρόνου)	Μπορείτε να ακυρώσετε την διαδικασία εκτύπωσης όταν ξεπεράσει την καθορισμένη χρονική περίοδο. Ρύθμιση χρόνου ως την ακύρωση της εργασίας εκτύπωσης. Μετά τη λήξη αυτού του χρονικού ορίου η εργασία εκτύπωσης ακυρώνεται.
	 5 έως 300 δευτ. (προεπιλογή: 30 δευτ.) Καθορίζει το χρονικό διάστημα σε διαστήματα του 1 δευτερολέπτου που ο εκτυπωτής βρίσκεται σε αναμονή λήψης πρόσθετων δεδομένων πριν την ακύρωση της εργασίας. Off (Όχι) Ακύρωση ανέφικτη

Στοιχείο	Περιγραφή
Auto Log Print (Αυτόματη εκτύπωση	Καθορίζει την αυτόματη εκτύπωση των πληροφοριών σχετικά με δεδομένα εκτύπωσης που έχουν επεξεργαστεί στον εκτυπωτή (Αναφορά Ιστορικού εργασίας)
ιστορικού)	 Off (Όχι - προεπιλογή) Επιλέξτε αυτή την επιλογή εάν δεν επιθυμείτε να εκτυπώσετε την αναφορά Ιστορικού εργασίας αυτόματα έστω κι αν ο αριθμός των εκτυπωμένων εργασιών υπερβαίνει τις 22.
	 On (Ναι) Πραγματοποιεί αυτόματη εκτύπωση της αναφορά όταν ο αριθμός των εργασιών εκτύπωσης φτάνει τις 22.
	 Δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε αυτή τη ρύθμιση κατά την εκτύπωση.
	 Μπορείτε να εκτυπώσετε το Job History Report (Αναφορά ιστορικού εργασιών) από το μενού Information Pgs (Σελίδες πληροφοριών).
	 Πρέπει να πραγματοποιήσετε επανεκκίνηση του εκτυπωτή για να ενεργοποιήσετε τις νέες ρυθμίσεις. Μετά την ρύθμιση, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και ενεργοποιήστε στον ξανά.
Print ID (Εκτύπωση αναγνωριστικού)	Επιλέξτε αυτή την επιλογή για να εκτυπώσετε τον Κωδικό χρήστη σε συγκεκριμένη θέση.
	 Off (Όχι - προεπιλογή) Ο Κωδικός χρήστη δεν εκτυπώνεται.
	 Top Left (Επάνω αριστερά) Ο Κωδικός χρήστη εκτυπώνεται στην επάνω αριστερή γωνία του φύλλου χαρτιού.
	 Top Right (Επάνω δεξιά) Ο Κωδικός χρήστη εκτυπώνεται στην επάνω δεξιά γωνία του φύλλου χαρτιού.
	 Bottom Left (Κάτω αριστερά) Ο Κωδικός χρήστη εκτυπώνεται στην κάτω αριστερή γωνία του φύλλου χαρτιού.
	 Bottom Right (Κάτω δεξιά) Ο Κωδικός χρήστη εκτυπώνεται στην κάτω δεξιά γωνία του φύλλου χαρτιού.
Print Text (Εκτύπωση κειμένου)	Καθορίζει εάν ο εκτυπωτής εκτυπώνει δεδομένα PDL σε μορφή κειμένου κατά τη λήψη τους, τα οποία δεν υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή. Δεδομένα κειμένου εκτυπώνονται σε μέγεθος χαρτιού Α4 ή επιστολόχαρτο.
	 Off (Όχι - προεπιλογή) Δεν εκτυπώνει τα ληφθέντα δεδομένα.
	 On (Ναι) Εκτυπώνει τα ληφθέντα δεδομένα ως δεδομένα κειμένου.

Στοιχείο	Περιγραφή
Banner Sheet (Αρχική σελίδα)	Καθορίζει τις ρυθμίσεις για την Καθορίζει τις ρυθμίσεις για την παράλληλη διασύνδεση.
	 Insert Position (Θέση εισαγωγής) (προεπιλογή: Off (Όχι)) Επιλέγει τη θέση για την έξοδο της διαχωριστικής σελίδας από Off (Όχι), Front (Μπροστά), Back (Πίσω) και Front & Back (Μπροστά & Πίσω). Όταν έχει επιλεγεί Off, η διαχωριστική σελίδα δεν εκτυπώνεται.
	 Specify Tray (Καθορισμός Δίσκου) (προεπιλογή: Δίσκος 1 (MPT)) Καθορίζει τον Δίσκο από τον οποίο εκτυπώνεται η διαχωριστική σελίδα: Δίσκος 1 (MPT), Δίσκος 2 ή Δίσκος 3.
	Ο Δίσκος 3 εμφανίζεται μόνο όταν είναι εγκατεστημένος ο προαιρετικός τροφοδότης φύλλων.
Odd Page 2 Sided (Μονή σελίδα, 2 όψεις)	Εάν έχει εγκατασταθεί η προαιρετική μονάδα duplex, επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να γίνει επεξεργασία της τελευταίας μονής σελίδας σε μια εργασία εκτύπωσης 2 όψεων. Επιλέξτε είτε 1 όψης είτε 2 όψεων .
Start Up Page (Σελίδα εκκίνησης)	Επιλέξτε Οn (Ναι) για να εκτυπώσετε μια σελίδα διαμόρφωσης μόλις ενεργοποιηθεί ο εκτυπωτής. Επιλέξτε Off (Όχι) για να απενεργοποιήσετε αυτή τη λειτουργία.
Language (Γλώσσα)	Καθορίζει τη γλώσσα που εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου και τις σελίδες πληροφοριών.
RAM Disk (Δίσκος RAM)	Διανέμει τη μνήμη στο σύστημα αρχείων του δίσκου RAM για την τρέχουσα εκτύπωση, εργασίες σελιδοποίησης και λειτουργίες δοκιμαστικής εκτύπωσης. • Enable (Ενεργοποίηση) Διανέμει μνήμη για τη χρήση της ασφαλούς εκτύπωσης και λειτουργίες δοκιμαστικής εκτύπωσης.
	 Disable (Απενεργοποίηση - προεπιλογή) Δεν διανέμει μνήμη για τη χρήση της ασφαλούς εκτύπωσης και λειτουργιών δοκιμαστικής εκτύπωσης.
	Το στοιχείο αυτό εμφανίζεται όταν προστίθεται μνήμη τουλάχιστον 256 MB.

Στοιχείο	Περιγραφή
Size Mismatch (Ασυμφωνία μεγέθους)	Καθορίζει την ενέργεια που πρέπει να εκτελεστεί όταν οι ρυθμίσεις μεγέθους χαρτιού του οδηγού δεν συμφωνούν με τις αντίστοιχες ρυθμίσεις του πίνακα ελέγχου.
	 Off (Όχι - προεπιλογή) Επιλέξτε αυτή την επιλογή για να εμφανιστεί ένα μήνυμα που θα σας παραπέμπει στην τροφοδοσία χαρτιού.
	 Larger Size (Μεγαλύτερο μέγεθος) Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να αντικαταστήσετε το χαρτί με μεγαλύτερο μέγεθος πριν την εκτύπωση με ποσοστό μεγέθυνσης 100%.
	 Nearest Size (Πλησιέστερο μέγεθος) Επιλέξτε αυτήν την επιλογή για να αντικαταστήσετε το χαρτί με το πλησιέστερο μέγεθος πριν την εκτύπωση του ποσοστού μεγέθυνσης κατά 100%.
	 Tray 1 (MPT) Feed (Τροφοδοσία Δίσκου 1 (MPT)) Επιλέξτε αυτήν την επιλογή για εκτύπωση σε χαρτί που τοποθετήθηκε στον Δίσκο 1 (MPT).
	Εάν ο υπολογιστής εκδίδει οδηγίες για την επιλογή χαρτιού, τότε αυτή η οδηγία ακυρώνει αυτή τη ρύθμιση.
mm/inch (χλστ./ίντσες)	 Ρυθμίστε τις μονάδες για το βασικό μέγεθος χαρτιού σε χιλιοστά (mm) ή ίντσες. millimeter (mm) (χιλιοστά - προεπιλογή) Το μέγεθος χαρτιού μετράται σε χιλιοστά inch (") (ίντσες (")) Το μέγεθος χαρτιού μετράται σε ίντσες.

Maintenance Mode (Λειτουργία συντήρησης)

Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού για να πραγματοποιήσετε εκκίνηση στην NVM ή για να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις για κάθε είδος χαρτιού.

Στοιχείο	Περιγραφή
FW Version (Έκδοση FW)	Εμφανίζει την τρέχουσα έκδοση υλικολογισμικού.
Auto Regi Adjust (Αυτόματη βαθμονόμηση)	Πραγματοποιεί αυτόματη βαθμονόμηση χρώματος. Η επιλογή On (Ναι πραγματοποιεί την βαθμονόμηση χρώματος αυτόματα. Η προεπιλογή είναι ενεργοποιημένη.
Adjust ColorRegi (Μη αυτόματη βαθμονόμηση)	Διόρθωση βαθμονόμησης χρώματος με μη αυτόματο τρόπο. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση χρώματος στη σελίδα 117.
	 Auto Adjust (Αυτόματη προσαρμογή) Διόρθωση βαθμονόμησης χρώματος.
	 Color Regi Chart (Πίνακας βαθμονόμησης χρώματος) Εκτύπωση του πίνακα διόρθωσης.
	 Enter Number (Εισαγωγή τιμής) Εισαγωγή τιμής για τη διόρθωση της βαθμονόμησης.
Init PrintMeter	Εκκίνηση του μετρητή εκτύπωσης.
Initialize NVM (Εκκίνηση NVM)	Πραγματοποιείται η εκκίνηση της ρύθμισης που έχει αποθηκευτεί στο NVM εκτός από τις ρυθμίσεις δικτύου. Η NVM είναι μη πτητική μνήμη που αποθηκεύει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή ακόμα και μετά από διακοπ ρεύματος. Μετά την εκτέλεση αυτής της ενέργειας και την επανεκκίνησ του εκτυπωτή, όλες οι παράμετροι του μενού επανέρχονται στις προεπιλεγμένες τιμές τους.
	 Δεν μπορείτε να εκτελέσετε αυτό το μενού κατά την εκτύπωση.
	 Πρέπει να πραγματοποιήσετε επανεκκίνηση του εκτυπωτή για να ενεργοποιήσετε αυτή τη ρύθμιση. Μετά την ρύθμιση, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και ενεργοποιήστε στον ξανά.
Clear Storage (Εκκαθάριση αποθηκευτικού χώρου)	Διαγράφει τις αποθηκευμένες πληροφορίες.
Format HDD (Μορφοποίηση σκληρού δίσκου)	Εκτελεί μορφοποίηση του σκληρού δίσκου.

PCL Setup (Ρύθμιση PCL)

Καθορισμός των ρυθμίσεων για το PCL.

Στοιχείο	Περιγραφή
Paper Tray (Δίσκος χαρτιού)	 Καθορίζει το δίσκο χαρτιού που χρησιμοποιείται προς εκτύπωση. Auto (Αυτόματο - προεπιλογή) Δίσκος που επιλέγεται αυτόματα κατά την αποστολή των δεδομένων εκτύπωσης. Δίσκος 1 (MPT) Δίσκος 2 Δίσκος 3
Paper Size (Μέγεθος χαρτιού)	 Καθορίζει το μέγεθος χαρτιού προς εκτύπωση. A4 B5 A5 8,5x11 8,5x13 8,5x14 7,25x10,5 Monarch Env DL Envelope C5 Envelope Com 10 Env New Custom Size (Νέο ειδικό μέγεθος)
Orientation (Προσανατολισμός)	Ο προσανατολισμός του χαρτιού εκτύπωσης μπορεί να ρυθμιστεί ως Portrait (Κατακόρυφος) και Landscape (Οριζόντιος). Η προεπιλογή είναι Portrait.
2 Sided (2 όψεις)	 Καθορίζει τις ρυθμίσεις εκτύπωσης 2 όψεων: 2-Sided Print (Εκτύπωση διπλής όψης) Καθορίζει εάν θα πραγματοποιηθεί εκτύπωση 2 όψεων. Η προεπιλογή είναι Απενεργοποιημένο. Binding Edge (Άκρη βιβλιοδεσίας) Καθορίζει την κατεύθυνση βιβλιοδεσίας από Flip Long Edge (Αναστροφή στη Μεγάλη πλευρά) ή Flip Short Edge (Αναστροφή στη Μικρή πλευρά). Η προεπιλογή είναι Flip Long Edge (Αναστροφή στη Μεγάλη πλευρά).
Font (Γραμματοσειρά)	Καθορίζει τη γραμματοσειρά που θα χρησιμοποιηθεί. Η προεπιλογή είναι Courier.
Symbol Set (Ρύθμιση συμβόλων)	Καθορίζει τη γραμματοσειρά για σύμβολα. Η προεπιλογή είναι ROMAN-8.
Font Size (Μέγεθος γραμματοσειράς)	Καθορίζει το μέγεθος της γραμματοσειράς. Η προεπιλογή είναι 12,00. Μπορείτε να ρυθμίσετε τιμή μεταξύ 4,00 και 50,00 σε διαστήματα των 0,25.

Στοιχείο	Περιγραφή
Font Pitch (Απόσταση γραμμάτων)	Καθορίζει τις αποστάσεις των χαρακτήρων. Η προεπιλογή είναι 10,00. Μπορείτε να ρυθμίσετε τιμή μεταξύ 6,00 και 24,00 σε διαστήματα των 0,01.
Form Line (Γραμμές σελίδας)	Καθορίζει την γραμμή της σελίδας (αριθμός γραμμών ανά σελίδα). Η προεπιλογή είναι 60. Μπορείτε να καθορίσετε τιμή μεταξύ 5 και 128 σε αυξήσεις του 1.
Quantity (Ποσότητα)	Καθορίζει τα αντίγραφα που θα εκτυπωθούν από 1 έως 999. Η προεπιλογή είναι 1.
Image Enhance (Βελτίωση ειδώλου)	Επιλέγει εάν θα πραγματοποιηθεί βελτιστοποίηση εικόνας. Βελτιστοποίηση εικόνας είναι μια λειτουργία που ορίζει διαχωριστική γραμμή μεταξύ μαύρης και άσπρης εξομάλυνσης για να μειώσει τα σημάδια από κενά μεταξύ των σελίδων και να βελτιώσει το οπτικό αποτέλεσμα. Η προεπιλογή είναι ενεργοποιημένη.
Hex Dump	Καθορίζει εάν θα πραγματοποιηθεί εκτύπωση των δεδομένων που αποστέλλονται από υπολογιστή σε κωδικό ASCII που αντιστοιχεί σε δεκαεξαδικό μορφότυπο προκειμένου να ελέγξει το περιεχόμενο των δεδομένων. Η προεπιλογή είναι Disable (Απενεργοποιημένο).
Draft Mode (Πρόχειρη εκτύπωση)	Καθορίζει εάν η εκτύπωση θα πραγματοποιηθεί σε λειτουργία πρόχειρης εκτύπωσης. Η προεπιλογή είναι Disable (Απενεργοποιημένο).
Line Termination (Τερματισμός γραμμής)	 Καθορίζει τον τερματισμό της γραμμής. Off (Όχι - προεπιλογή) Η εντολή τερματισμού γραμμής δεν έχει προστεθεί. CR=CR, LF=LF, FF=FF Add-LF (Προσθήκη-LF) Προστίθεται η εντολή LF. CR=CR-LF, LF=LF, FF=FF Add-CR (Προσθήκη-CR) Προστίθεται η εντολή CR. CR=CR, LF=CR-LF, FF=CR-FF CR-XX Προστίθενται οι εντολές CR και LF. CR=CR-LF, LF=CR-LF, FF=CR-FF
Default Color (Προεπιλεγμένο χρώμα)	 Καθορίζει την κατάσταση χρώματος σε έγχρωμο ή μαύρο. Αυτές οι ρυθμίσεις χρησιμοποιούνται όταν η κατάσταση έγχρωμης εκτύπωσης δεν έχει καθοριστεί για εργασία εκτύπωσης που αποστέλλεται στον εκτυπωτή. Black (Μαύρο - προεπιλογή) Εκτύπωση σε άσπρο και μαύρο. Color (Χρώμα) Εκτύπωση σε έγχρωμο.
PostScript Setup (Ρύθμιση PostScript)

Καθορίζει τις ρυθμίσεις PostScript.

Στοιχείο	Περιγραφή	
PS Error Report (Αναφορά σφάλματος PS)	Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την αναφορά σφαλμάτων.	
PS Job Time-Out (Λήξη προθεσμίας εργασίας PS)	Απενεργοποιεί την προθεσμία, ή επιλέγει τη διάρκεια της προθεσμίας.	
Init PS Disk (Ενεργοποίηση δίσκου PS)	Ενεργοποιεί την περιοχή του σκληρού δίσκου που χρησιμοποιεί η PostScript.	
Paper Select Mode (Λειτουργία επιλογής χαρτιού)	Επιλέγει ένα δίσκο χαρτιού.	
Default Color (Προεπιλεγμένο χρώμα)	Ρυθμίζει ως προεπιλογή Color (Χρώμα) ή Black (Μαύρο).	

Πίνακας ελέγχου

Καθορίζει τον περιορισμό των λειτουργιών του μενού με ένα κωδικό πρόσβασης για αποφυγή της συμπτωματικής αλλαγής των ρυθμίσεων του εκτυπωτή.

Στοιχείο	Περιγραφή	
Panel Lock (Κλείδωμα πίνακα)	Καθορίζει τον περιορισμό των λειτουργιών του μενού με έναν κωδικό πρόσβασης. Η επιλογή On (Ναι) απαιτεί τον καθορισμό κωδικού πρόσβασης. Εάν ρυθμίζεται On (Ναι), τότε πρέπει να εισαγάγετε κωδικό πρόσβασης για να χρησιμοποιήσετε το Admin Menu (Μενού διαχείρισης). Η προεπιλογή είναι Off (Όχι).	

Λίστα Μενού

Ο Χάρτης μενού σας βοηθάει να πλοηγηθείτε στα μενού του πίνακα ελέγχου. Για να εκτυπώσετε το Χάρτη μενού:

- Στον πίνακα ελέγχου, επιλέξτε το πλήκτρο Menu (Μενού), επιλέξτε Information Pgs (Σελίδες πληροφοριών) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK.
- Επιλέξτε Menu Map (Χάρτης μενού) και μετά πιέστε το πλήκτρο OK για να εκτυπώσετε.

Σημείωση: Εκτυπώστε τον Χάρτη μενού για να δείτε τις υπόλοιπες σελίδες πληροφοριών που είναι διαθέσιμες για εκτύπωση.

Κύριες λειτουργίες και πλήκτρα του πίνακα ελέγχου		
Εμφάνιση/Κλείσιμο της οθόνης Μενού	Πλήκτρο Menu (Μενού)	
Εναλλαγή μεταξύ των επιπέδων του Μενού	Πλήκτρο μπροστά (μετακινεί κατά ένα επίπεδο προς τα κάτω) ή Πλήκτρο πίσω (μετακινεί κατά ένα επίπεδο προς τα επάνω)	
Εναλλαγή μεταξύ των μενού ή των στοιχείων στο ίδιο επίπεδο	Πλήκτρο επάνω (εμφανίζει το προηγούμενο μενού ή στοιχείο) ή Πλήκτρο κάτω (εμφανίζει το επόμενο μενού ή στοιχείο)	
Μετακίνηση του δρομέα (_) της τιμής ρύθμισης προς τα δεξιά ή αριστερά	Πλήκτρο μπροστά (μετακινεί προς τα δεξιά) ή Πλήκτρο πίσω (μετακινεί προς τα αριστερά)	
Επιβεβαίωση ρύθμισης	Πλήκτρο ΟΚ	
Επαναφορά ρυθμίσεων στην προκαθορισμένη τιμή	Πατήστε το Πλήκτρο επάνω και το Πλήκτρο κάτω ταυτόχρονα.	

Δείτε επίσης:

Περιγραφή των στοιχείων Μενού στη σελίδα 97

Ποιότητα εκτύπωσης

6

Αυτό το κεφάλαιο περιλαμβάνει:

- Προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης στη σελίδα 112
- Ρύθμιση χρώματος στη σελίδα 117

Εκτυπωτής Phaser® 6280 111

Προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης

Αν η ποιότητα εκτύπωσης είναι χαμηλή, επιλέξτε το πλησιέστερο σύμπτωμα από τον παρακάτω πίνακα για να διορθώσετε το πρόβλημα.

Εάν η ποιότητα εκτύπωσης δεν βελτιωθεί μετά την εφαρμογή της κατάλληλης ενέργειας, επικοινωνήστε με την υποστήριξη πελατών της Xerox ή τον προμηθευτή σας.

Σημείωση: Για βελτιωμένη ποιότητα εκτύπωσης, οι κασέτες εκτύπωσης για πολλά μοντέλα εξοπλισμού έχουν σχεδιαστεί ώστε να διακόπτουν τη λειτουργία τους σε ένα προκαθορισμένο σημείο.

Ένδειξη	Αιτία/Ενέργεια	
Θολά αντίγραφα	Τα πολλαπλά χρώματα είναι θολά:	
	 Οι κασέτα εκτύπωσης δεν είναι Xerox. 	
	Βεβαιωθείτε ότι οι κασέτες εκτύπωσης (Κ/Μ/Κ/Μ) είναι κατάλληλες και αντικαταστήστε, αν είναι απαραίτητο.	
	 Το χαρτί δεν εμπίπτει στην κατηγορία των συνιστώμενων ειδών. 	
	Αντικαταστήστε τα μέσα με το συνιστώμενο μέγεθος και είδος και βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου είναι σωστές. Ανατρέξτε στην ενότητα Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50.	
	 Το χαρτί είναι υγρό. 	
	Αντικαταστήστε το χαρτί. Ανατρέξτε στην ενότητα Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50.	
	 Η μονάδα μεταφοράς είναι παλιά ή κατεστραμμένη. 	
	Αντικαταστήστε τη μονάδα μεταφοράς.	
	 Η παροχή υψηλής τάσης είναι ελαττωματική. 	
	Ανατρέξτε στη σελίδα υποστήριξης της Xerox στη διεύθυνση www.xerox.com/office/6280support για να λάβετε βοήθεια.	
	Μόνο ένα χρώμα θολό:	
	 Ελέγξτε την κατάσταση της κασέτας εκτύπωσης και αντικαταστήστε την αν είναι απαραίτητο. 	

Ένδειξη	Αιτία/Ενέργεια
Διάσπαρτα μαύρα στίγματα ή λευκές περιοχές (έλλειψη στίγματος)	Το χαρτί δεν εμπίπτει στην κατηγορία των συνιστώμενων ειδών. Αντικαταστήστε το χαρτί με το συνιστώμενο μέγεθος και είδος και βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου είναι σωστές. Ανατρέξτ στην ενότητα Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50.
	Η μονάδα μεταφοράς είναι παλιά ή κατεστραμμένη. Αντικαταστήστε τη μονάδα μεταφοράς.
	 Οι κασέτα εκτύπωσης δεν είναι Xerox. Ελέγξτε την κατάσταση της κασέτας εκτύπωσης και αντικαταστήστε τη αν είναι απαραίτητο. Βεβαιωθείτε ότι οι κασέτες εκτύπωσης (K/M/K/M) είναι κατάλληλες κα αντικαταστήστε, αν είναι απαραίτητο.
Κάθετες μαύρες ή έγχρωμες γραμμές	 Γραμμές πολλαπλού χρώματος: Η μονάδα μεταφοράς ή η μονάδα φούρνου είναι παλιά ή κατεστραμμένη. Ελέγξτε την κατάσταση της μονάδας μεταφοράς και της μονάδας φούρνου και αντικαταστήστε, αν είναι απαραίτητο. Οι κασέτα εκτύπωσης δεν είναι Xerox. Βεβαιωθείτε ότι οι κασέτες εκτύπωσης (K/M/K/M) είναι κατάλληλες και αντικαταστήστε, αν είναι απαραίτητο.
	Η γραμμη ειναι μονοχρωμη μονο: • Ελέγξτε την κατάσταση της κασέτας εκτύπωσης και αντικαταστήστε τη αν είναι απαραίτητο. Βεβαιωθείτε ότι η κασέτα εκτύπωσης είναι κατάλληλη και αντικαταστήστε την αν είναι απαραίτητο.
Επαναλαμβανόμενες κηλίδες	Σκόνη στη διαδρομή χαρτιού. Εκτυπώστε ορισμένες κενές σελίδες.
	Το χαρτί δεν εμπίπτει στην κατηγορία των συνιστώμενων ειδών. Αντικαταστήστε το χαρτί με το συνιστώμενο μέγεθος και είδος και βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις στον πίνακα ελέγχου είναι σωστές. Ανατρέξτε στην ενότητα Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50.
	Η μονάδα μεταφοράς ή η μονάδα φούρνου είναι παλιά ή κατεστραμμένη Ελέγξτε την κατάσταση της μονάδας μεταφοράς και της μονάδας φούρνο και αντικαταστήστε τις, αν είναι απαραίτητο.

Ένδειξη	Αιτία/Ενέργεια	
Κηλίδες γραφίτη κατά την τριβή	Το χαρτί είναι υγρό. Αντικαταστήστε το χαρτί. Ανατρέξτε στην ενότητα Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50.	
	Το χαρτί δεν εμπίπτει στην κατηγορία των συνιστώμενων ειδών. Αντικαταστήστε το χαρτί με το συνιστώμενο μέγεθος και είδος και βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις στον οδηγό εκτύπωσης είναι σωστές. Ανατρέξτε στην ενότητα Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50.	
	Οι κασέτα εκτύπωσης δεν είναι Xerox. Βεβαιωθείτε ότι οι κασέτες εκτύπωσης (Κ/Μ/Κ/Μ) είναι κατάλληλες και αντικαταστήστε, αν είναι απαραίτητο.	
	Η μονάδα φούρνου είναι παλιά ή κατεστραμμένη. Αντικαταστήστε τη μονάδα φούρνου.	
Κενές σελίδες	Δύο ή περισσότερες σελίδες τροφοδοτούνται ταυτόχρονα. Αφαιρέστε τη δέσμη χαρτιού από το δίσκο, ανεμίστε και επανατοποθετήστε το.	
	Οι κασέτα εκτύπωσης δεν είναι Xerox. Βεβαιωθείτε ότι οι κασέτες εκτύπωσης (Κ/Μ/Κ/Μ) είναι κατάλληλες και αντικαταστήστε, αν είναι απαραίτητο.	
	Η μονάδα μεταφοράς είναι παλιά ή κατεστραμμένη. Αντικαταστήστε τη μονάδα μεταφοράς.	
	Η παροχή υψηλής τάσης είναι ελαττωματική. Ανατρέξτε στη σελίδα υποστήριξης της Xerox στη διεύθυνση www.xerox.com/office/6280support για να λάβετε βοήθεια.	
Σημάδια σαν τρίχες εμφανίζονται μέσα ή γύρω από την εκτύπωση ενδιάμεσου τόνου μαύρου Σκιάσεις εμφανίζονται γύρω από την περιοχή πυκνής μαύρης εκτύπωσης	Το χαρτί έμεινε εκτός της συσκευασίας του για μεγάλο χρονικό διάστημα (ειδικά σε ξηρό περιβάλλον). Αντικαταστήστε το χαρτί. Ανατρέξτε στην ενότητα Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50.	
	Το χαρτί δεν εμπίπτει στην κατηγορία των συνιστώμενων ειδών. Αντικαταστήστε το χαρτί με το συνιστώμενο μέγεθος και είδος και βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις στον οδηγό εκτύπωσης είναι σωστές. Ανατρέξτε στην ενότητα Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50.	
	Η μονάδα μεταφοράς είναι παλιά ή κατεστραμμένη. Αντικαταστήστε τη μονάδα μεταφοράς.	
Το χρώμα γύρω από την άκρη εκτύπωσης δεν είναι σωστό.	Η βαθμονόμηση χρώματος δεν είναι σωστή. Πραγματοποιήστε βαθμονόμηση χρώματος. Ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση χρώματος στη σελίδα 117.	
Έγχρωμα στίγματα εκτυπώνονται σε τακτά διαστήματα (περίπου 28 χλστ.)	Η κασέτα εκτύπωσης είναι λερωμένη. Καθαρίστε την κασέτα εκτύπωσης.	

Ένδειξη	Αιτία/Ενέργεια
Τμηματικά κενά, τσαλακωμένο χαρτί ή παραμορφωμένη εκτύπωση	Το χαρτί είναι υγρό. Αντικαταστήστε το χαρτί.
	Το χαρτί δεν εμπίπτει στην κατηγορία των συνιστώμενων ειδών. Αντικαταστήστε το χαρτί με μέγεθος και είδος χαρτιού που συνιστάται. Ανατρέξτε στην ενότητα Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50.
	Η μονάδα μεταφοράς ή η μονάδα φούρνου δεν έχουν εγκατασταθεί σωστά. Επανεγκαταστήστε τη μονάδα μεταφοράς ή τη μονάδα φούρνου.
	Οι κασέτα εκτύπωσης δεν είναι Xerox. Βεβαιωθείτε ότι οι κασέτες εκτύπωσης (Κ/Μ/Κ/Μ) είναι κατάλληλες και αντικαταστήστε, αν είναι απαραίτητο.
	Υγρασία εντός του εκτυπωτή προκαλεί τμηματικά κενά ή τσαλακωμένο χαρτί. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αφήστε τον ενεργοποιημένο τουλάχιστον για μία ώρα έψος ότου εξατυστεί ο μγρασία. Εάν το πρόβλομα επιμένει
	για μια ώρα εως στου εξατμιστει η σγρασιά. Εάν το προρλημά επημένει, ανατρέξτε στη σελίδα υποστήριξης της Xerox στη διεύθυνση <u>www.xerox.com/office/6280support</u> για να λάβετε βοήθεια.
Κάθετα κενά	Το λέιζερ παρεμποδίζεται. Αφαιρέστε τις κασέτες εκτύπωσης και καθαρίστε τον φακό(ους) λέιζερ με ένα πανί χωρίς χνούδι.
• • • • •	Η μονάδα μεταφοράς ή η μονάδα φούρνου είναι παλιά ή κατεστραμμένη. Ελέγξτε την κατάσταση της μονάδας μεταφοράς και της μονάδας φούρνου και αντικαταστήστε τις, αν είναι απαραίτητο.
	 Οι κασέτα εκτύπωσης δεν είναι Xerox. Ελέγξτε την κατάσταση της κασέτας εκτύπωσης και αντικαταστήστε την αν είναι απαραίτητο.
	Βεβαιωθείτε ότι οι κασέτες εκτύπωσης (Κ/Μ/Κ/Μ) είναι κατάλληλες και αντικαταστήστε, αν είναι απαραίτητο.

Ένδειξη	Αιτία/Ενέργεια
Διαγώνια εκτύπωση	Οι οδηγοί χαρτιού στον Δίσκο 2, Δίσκο 3 ή Δίσκο 1 (MPT) δεν έχουν ρυθμιστεί σωστά.
	Επαναφέρετε τους οδηγούς χαρτιού στον Δίσκο 2, Δίσκο 3 ή Δίσκο 1 (MPT). Ανατρέξτε στην ενότητα Τροφοδοσία χαρτιού στους Δίσκους 2-3 στη σελίδα 57.
Οριζόντιες γραμμές, πλάτους περίπου	Η κασέτα εκτύπωσης έχει εκτεθεί σε έντονο φως, πιθανόν επειδή το μπροστινό κάλυμμα έμεινε ανοιχτό για μεγάλο χρονικό διάστημα.
22 χλστ. εμφανίζονται κάθε 73 χλστ.	Αντικαταστήστε την κασέτα εκτύπωσης.
Τα χρώματα είναι	Η βαθμονόμηση χρώματος δεν είναι σωστή.
σκοτεινά ή εμφανίζεται λευκό χρώμα γύρω από αντικείμενα	Χρησιμοποιήστε την αυτόματη βαθμονόμηση χρώματος. Ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση χρώματος στη σελίδα 117.

Ρύθμιση χρώματος

Η βαθμονόμηση χρώματος μπορεί να ρυθμιστεί αυτόματα από τον εκτυπωτή ή μπορείτε να την ρυθμίσετε εσείς. Η βαθμονόμηση χρώματος πρέπει να πραγματοποιείται κάθε φορά που μετακινείται ο εκτυπωτής.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα Έλεγχος μετρήσεων σελίδας στη σελίδα 158.

Αυτόματη Ρύθμιση χρώματος

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να πραγματοποιήσετε τη βαθμονόμηση χρώματος.

Σημείωση: Η βαθμονόμηση χρώματος πραγματοποιείται κάθε φορά που τοποθετείται καινούρια κασέτα εκτύπωσης.

- 1. Πατήστε το πλήκτρο Menu (Μενού) για να εμφανιστεί η οθόνη του Μενού.
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Admin Menu (Μενού διαχ.) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Maintenance Mode (Λειτουργία συντήρησης) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.
- 4. Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Adjust ColorRegi (Μη αυτόματη βαθμονόμηση) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή ΟΚ.
- 5. Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Auto Adjust (Αυτόματη βαθμονόμηση) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.
- Πατήστε το πλήκτρο OK όταν εμφανιστεί το μήνυμα Are you sure? (Είστε βέβαιοι;).

Η ρύθμιση ολοκληρώνεται με την ένδειξη **Ready** (Έτοιμο) στον πίνακα ελέγχου.

Μη αυτόματη Ρύθμιση χρώματος

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε τη βαθμονόμηση χρώματος με μη αυτόματο τρόπο.

Εκτύπωση του Πίνακα διόρθωσης για τη Ρύθμιση χρώματος

- 1. Πατήστε το πλήκτρο Menu (Μενού) για να εμφανιστεί η οθόνη του Μενού.
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Admin Menu (Μενού διαχ.) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Maintenance Mode (Λειτουργία συντήρησης) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.

- 4. Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Adjust ColorRegi (Μη αυτόματη βαθμονόμηση) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή ΟΚ.
- 5. Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Color Regi Chart (Πίνακας βαθμονόμησης χρώματος) και στη συνέχεια πατήστε το πλήκτρο OK. Εκτυπώνεται ο Πίνακας διόρθωσης για τη βαθμονόμηση χρώματος Μόλις ολοκληρωθεί η εκτύπωση, εμφανίζεται και πάλι η οθόνη του εκτυπωτή.

Καθορισμός των τιμών

Εντοπίστε τις τιμές που αντιστοιχούν στην πλέον ίσια γραμμή από τα δείγματα γραμμών που βρίσκονται από τη δεξιά πλευρά του Υ (κίτρινο), Μ (ματζέντα), και C (κυανό).

Όταν το "0" αντιστοιχεί στην πλησιέστερη πιο ίσια γραμμή, δεν χρειάζεται να πραγματοποιήσετε βαθμονόμηση χρώματος. Όταν η τιμή δεν είναι "0", ακολουθήστε την διαδικασία που περιγράφεται στο "Καταχώρηση τιμών".

Σημείωση: Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τα πιο μεστά χρώματα του πλέγματος για να εντοπίσετε τις πιο ίσιες γραμμές. Τα χρώματα που εκτυπώνονται στην υψηλότερη πυκνότητα είναι αυτά που βρίσκονται στις πιο ίσιες γραμμές.

Εισαγωγή τιμών

Από τον πίνακα ελέγχου, εισαγάγετε τις τιμές που αναγράφονται στον Πίνακα διόρθωσης για τη βαθμονόμηση χρώματος για να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις.

- 1. Πατήστε το πλήκτρο **Menu** (Μενού) για να εμφανιστεί η οθόνη του **Μενού**.
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Admin Menu (Μενού διαχ.) στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Maintenance Mode (Λειτουργία συντήρησης), στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.
- 4. Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Adjust ColorRegi (Μη αυτόματη βαθμονόμηση) στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή ΟΚ.
- 5. Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Enter Number (Εισαγωγή τιμής), στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου φτάσετε την τιμή που εμφανίζεται στον πίνακα.
- Πατήστε το Πλήκτρο μπροστά μια φορά και μετακινήστε τον κέρσορα στην επόμενη τιμή.
- Επαναλάβετε τα βήματα 6 και 7 για να συνεχίσετε τη ρύθμιση της βαθμονόμησης χρώματος.
- 9. Πιέστε το πλήκτρο **ΟΚ** δύο φορές.

- 10. Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Color Reg Chart (Πίνακας βαθμονόμησης χρώματος), στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή ΟΚ. Εκτυπώνεται ο Πίνακας διόρθωσης για τη βαθμονόμηση χρώματος με τις καινούριες τιμές. Μόλις ολοκληρωθεί η εκτύπωση, εμφανίζεται και πάλι η οθόνη του εκτυπωτή.
- 11. Η ρύθμιση της βαθμονόμησης χρώματος ολοκληρώνεται όταν οι πιο ίσιες γραμμές Υ (κίτρινο), Μ (ματζέντα) και C (κυανό) βρίσκονται δίπλα από τη γραμμή "0".

Εάν η τιμή "0" δεν βρίσκεται δίπλα στις πιο ίσιες γραμμές, καθορίστε τις τιμές και ρυθμίστε πάλι.

Σημείωση: Μετά την εκτύπωση του Πίνακα διόρθωσης για τη βαθμονόμηση χρώματος, μην απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή έως ότου ο μηχανισμός του εκτυπωτή σταματήσει να λειτουργεί.

Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση αυτόματης βαθμονόμησης χρώματος

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε την αυτόματη βαθμονόμηση χρώματος κάθε φορά που αντικαθιστάτε την κασέτα εκτύπωσης με μια νέα.

- 1. Πατήστε το πλήκτρο Menu (Μενού) για να εμφανιστεί η οθόνη του Μενού.
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Admin Menu (Μενού διαχ.) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Maintenance Mode (Λειτουργία συντήρησης) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.
- 4. Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη AutoRegi Adj (Αυτόματη βαθμονόμηση) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω για να ενεργοποιήσετε (On) ή απενεργοποιήσετε (Off) την αυτόματη βαθμονόμηση χρώματος.

Run Black (Λειτουργία με μαύρο γραφίτη)

Όταν εξαντληθεί ο γραφίτης σε έναν έγχρωμο λέιζερ εκτυπωτή, οι χρήστες συνήθως δεν μπορούν να εκτυπώσουν μέχρι να εγκατασταθεί μια νέα κασέτα γραφίτη. Όταν σε έναν εκτυπωτή Phaser 6280 εξαντληθεί ο γραφίτης κυανού, κίτρινου ή ματζέντα χρώματος, εξακολουθεί να εκτυπώνει ασπρόμαυρα. Αυτή η λειτουργία είναι γνωστή ως "Run Black" (Λειτουργία με μαύρο γραφίτη).

Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Run Black όταν εξαντληθεί ένας έγχρωμος γραφίτης στη μέση μιας εργασίας εκτύπωσης:

- 1. Ακυρώστε την τρέχουσα εργασία.
- Πατήστε File (Αρχείο) > Print (Εκτύπωση) > Preferences (Προτιμήσεις) ή Properties (Ιδιότητες).
- 3. Επιλέξτε την καρτέλα **Paper/Output** (Χαρτί/Έξοδος) και κάτω από το **Output Color** (Χρώμα εξόδου), επιλέξτε **Black and White** (Ασπρόμαυρο).
- 4. Υποβάλετε ξανά την εργασία εκτύπωσης.

Σημείωση: Όλες οι κασέτες έγχρωμου γραφίτη πρέπει να παραμένουν εγκατεστημένες στον εκτυπωτή όταν ενεργοποιείται η λειτουργία Run Black.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

7

Αυτό το κεφάλαιο περιλαμβάνει:

- Εμπλοκές χαρτιού στη σελίδα 122
- Προβλήματα με τον Εκτυπωτή στη σελίδα 137
- Μηνύματα σφάλματος πίνακα ελέγχου στη σελίδα 141
- Αναζητώντας βοήθεια στη σελίδα 147

Δείτε επίσης:

Μαθήματα βίντεο για την αντιμετώπιση προβλημάτων στη διεύθυνση <u>www.xerox.com/office/6280support</u> Προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης στη σελίδα 112

Εμπλοκές χαρτιού

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Αποτροπή και Εκκαθάριση εμπλοκών χαρτιού στη σελίδα 122
- Εμπλοκές χαρτιού στον Δίσκο 1 (MPT) στη σελίδα 123
- Εμπλοκή χαρτιού στο Δίσκο χαρτιού στη σελίδα 126
- Εμπλοκή χαρτιού στη μονάδα φούρνου στη σελίδα 129
- Εμπλοκές μεγάλου χαρτιού στη σελίδα 130
- Εμπλοκή χαρτιού στη Μονάδα Duplex στη σελίδα 131
- Εμπλοκή χαρτιού στον Προαιρετικό τροφοδότη φύλλων στη σελίδα 133

Δείτε επίσης:

Ασφάλεια χρήστη στη σελίδα 8

Αποτροπή και Εκκαθάριση εμπλοκών χαρτιού

Για να μειώσετε τις εμπλοκές χαρτιού, ακολουθήστε τις οδηγίες στο Βασικά στοιχεία εκτύπωσης στη σελίδα 46. Περιλαμβάνει πληροφορίες σχετικά με το χαρτί και τα μέσα που υποστηρίζονται, οδηγίες χρήσης και οδηγίες σωστής τροφοδοσίας χαρτιού στους δίσκους.

Προσοχή: Κατά την αφαίρεση του χαρτιού που έχει εμπλακεί, βεβαιωθείτε ότι στον εκτυπωτή δεν έχουν μείνει κομμάτια κομμένου χαρτιού. Ένα κομμάτι χαρτιού που απομένει στον εκτυπωτή μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά. Ένα φύλλο χαρτιού έχει τυλιχθεί γύρω από τον ζεστό κύλινδρο ή κατά την εκκαθάριση του χαρτιού που έχει εμπλακεί και δεν φαίνεται, μην επιχειρήσετε να το αφαιρέσετε μόνοι σας. Απενεργοποιήστε αμέσως τον εκτυπωτή και ανατρέξτε στη σελίδα υποστήριξης Xerox στη διεύθυνση www.xerox.com/office/6280support.

Προειδοποίηση: Η μονάδα φούρνου και η γύρω περιοχή είναι ζεστές και μπορούν να προκαλέσουν εγκαύματα.

Εμπλοκές χαρτιού στον Δίσκο 1 (ΜΡΤ)

Ακολουθήστε αυτή τη διαδικασία για να αφαιρέσετε το χαρτί που έχει εμπλακεί στο Δίσκο 1 (MPT).

 Τραβήξτε το χαρτί που έχει εμπλακεί έξω από τον Δίσκο 1 (MPT) και αφαιρέστε από το δίσκο το χαρτί που έχει μείνει.



- 2. Κλειδώστε το Δίσκο 1 (MPT).
- 3. Πιέστε το πλήκτρο και ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα.



Προειδοποίηση: Ορισμένα εξαρτήματα εντός του εκτυπωτή, όπως η μονάδα φούρνου και η γύρω περιοχή, είναι ζεστά και ενδέχεται να προκαλέσουν εγκαύματα.

4. Αφαιρέστε με προσοχή το χαρτί που έχει εμπλακεί στον εκτυπωτή. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν κομμάτια χαρτιού εντός του εκτυπωτή.



Προσοχή: Εκτεταμένη έκθεση στο φως ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά στην κασέτα εκτύπωσης.

- 5. Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.
- 6. Αφαιρέστε τον δίσκο από τον εκτυπωτή.



7. Αφαιρέστε με προσοχή το χαρτί που έχει εμπλακεί από τον εκτυπωτή.



8. Τοποθετήστε τον δίσκο στον εκτυπωτή και σπρώξτε τον έως ότου σταματήσει.



Προσοχή: Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη στον δίσκο. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημία στο δίσκο ή στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

Εμπλοκή χαρτιού στο Δίσκο χαρτιού

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να αφαιρέσετε το χαρτί που έχει εμπλακεί στον δίσκο χαρτιού.

1. Αφαιρέστε προσεκτικά τον δίσκο από τον εκτυπωτή.



2. Αφαιρέστε όλο το χαρτί που έχει εμπλακεί ή/και τσαλακωθεί από τον δίσκο.



 Εάν υπάρχει χαρτί που έχει εμπλακεί εντός του εκτυπωτή, τραβήξτε το με προσοχή για να μη το σκίσετε.



4. Πιέστε το πλήκτρο και ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα. Αφαιρέστε τα κομμάτια χαρτιού που έχει μείνει εντός του εκτυπωτή.



Προσοχή: Εκτεταμένη έκθεση στο φως ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά στην κασέτα εκτύπωσης.

Προειδοποίηση: Ορισμένα εξαρτήματα εντός του εκτυπωτή, όπως η μονάδα φούρνου και η γύρω περιοχή, είναι ζεστά και ενδέχεται να προκαλέσουν εγκαύματα.

5. Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.



6. Τοποθετήστε τον δίσκο στον εκτυπωτή και σπρώξτε τον έως ότου σταματήσει.



Προσοχή: Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη στον δίσκο. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημία στο δίσκο ή στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

Εμπλοκή χαρτιού στη μονάδα φούρνου

1. Πιέστε το πλήκτρο και ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα.



 Σηκώστε τους μοχλούς στα δύο άκρα της μονάδας φούρνου (1), και αφαιρέστε το χαρτί που έχει κολλήσει (2). Εάν το χαρτί σκιστεί, αφαιρέστε τα κομμάτια χαρτιού που έχει μείνει εντός του εκτυπωτή.

Προειδοποίηση: Ορισμένα εξαρτήματα εντός του εκτυπωτή, όπως η μονάδα φούρνου και η γύρω περιοχή, είναι ζεστά και ενδέχεται να προκαλέσουν εγκαύματα.



Προσοχή: Εκτεταμένη έκθεση στο φως ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά στην κασέτα εκτύπωσης.

3. Ανοίξτε το κάλυμμα της μονάδας φούρνου και αφαιρέστε το χαρτί που έχει κολλήσει.



4. Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.



Εμπλοκές μεγάλου χαρτιού

Κατά τις εμπλοκές μεγάλου χαρτιού (μεγαλύτερου από 356 χλστ.) εντός του εκτυπωτή, κόψτε το χαρτί όπως απαιτείται και αφαιρέστε το με τον κατάλληλο τρόπο ανάλογα με το σημείο στο οποίο προέκυψε η εμπλοκή.

Προσοχή: Εάν είναι δύσκολο να ανοίξετε το μπροστινό κάλυμμα, μη το πιέζετε. Διακόψτε αμέσως την τροφοδοσία ηλεκτρικού ρεύματος. Ανατρέξτε στη σελίδα υποστήριξης της Xerox στη διεύθυνση <u>www.xerox.com/office/6280support</u> για να λάβετε βοήθεια.

Εμπλοκή χαρτιού στη Μονάδα Duplex

1. Πιέστε το πλήκτρο και ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα.



Προειδοποίηση: Ορισμένα εξαρτήματα εντός του εκτυπωτή, όπως η μονάδα φούρνου και η γύρω περιοχή, είναι ζεστά και ενδέχεται να προκαλέσουν εγκαύματα.

2. Αφαιρέστε προσεκτικά το χαρτί που έχει εμπλακεί από τη μονάδα duplex. Εάν το χαρτί που έχει εμπλακεί δεν μπορεί να εντοπιστεί, μεταβείτε στο επόμενο βήμα.



Προσοχή: Εκτεταμένη έκθεση στο φως ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά στην κασέτα εκτύπωσης.

 Κρατήστε τις λαβές της μονάδας μεταφοράς όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα και ανοίξτε πλήρως τη μονάδα.



4. Απομακρύνετε το χαρτί που έχει κολλήσει. Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν κομμάτια χαρτιού εντός της μονάδας ιμάντα μεταφοράς.



5. Κλειδώστε τη μονάδα ιμάντα μεταφοράς.

6. Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.



Εμπλοκή χαρτιού στον Προαιρετικό τροφοδότη φύλλων

1. Ανοίξτε τους δίσκους έως ότου βρείτε το χαρτί που έχει εμπλακεί.



Σημείωση: Χαρτί που έχει εμπλακεί στο κατώτερο δίσκο μπορεί να παρεμποδίζει τους δίσκους που βρίσκονται πιο πάνω και σας εμποδίζει να τους ανοίξετε. Αναζητήστε το χαρτί που έχει εμπλακεί διαδοχικά, ξεκινώντας από τον κατώτερο δίσκο.

Εκτυπωτής Phaser® 6280 133 2. Αφαιρέστε όλο το χαρτί που έχει εμπλακεί ή/και τσαλακωθεί από τον δίσκο.



 Τραβήξτε προς τα έξω το χαρτί που έχει εμπλακεί με προσοχή για να μη το σκίσετε. Εάν το χαρτί σκιστεί, βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν μείνει κομμάτια χαρτιού εντός του εκτυπωτή.



4. Πιέστε το πλήκτρο και ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν μείνει κομμάτια χαρτιού εντός του εκτυπωτή.



Προσοχή: Εκτεταμένη έκθεση στο φως ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά στην κασέτα εκτύπωσης.

Προειδοποίηση: Ορισμένα εξαρτήματα εντός του εκτυπωτή, όπως η μονάδα φούρνου και η γύρω περιοχή, είναι ζεστά και ενδέχεται να προκαλέσουν εγκαύματα.

5. Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.



6. Τοποθετήστε τους δίσκους στον εκτυπωτή. Σπρώξτε τους δίσκους στον εκτυπωτή έως ότου σταματήσουν.



Προσοχή: Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη στον δίσκο. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημία στο δίσκο ή στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

Προβλήματα με τον Εκτυπωτή

Εάν αντιμετωπίσετε πρόβλημα με τον εκτυπωτή σας, χρησιμοποιήστε τον ακόλουθο πίνακα αντιμετώπισης προβλημάτων και διορθώστε το πρόβλημα. Για περαιτέρω πληροφορίες αντιμετώπισης προβλημάτων, βλέπε Αναζητώντας βοήθεια στη σελίδα 147.

Προειδοποίηση: Ποτέ μην ανοίγετε ή αφαιρείτε καλύμματα του εκτυπωτή που είναι βιδωμένα εκτός εάν αναφέρεται στον οδηγό. Ένα εξάρτημα υψηλής τάσης ενδέχεται να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Μην προσπαθήσετε να αλλάξετε τη σύνθεση του εκτυπωτή, ή να τροποποιήσετε κάποιο από τα εξαρτήματά του. Μια μη επιτρεπτή τροποποίηση ενδέχεται να προκαλέσει φωτιά.

Προσοχή: Πιθανά αίτια προβλημάτων ενδέχεται να αποτελέσουν ο εκτυπωτής, ο υπολογιστής, ο διακομιστής ή άλλο υλικό το οποίο δεν έχει ρυθμιστεί σύμφωνα με το περιβάλλον δικτύου που χρησιμοποιείτε, ή τυχόν υπέρβαση των περιορισμών εκτυπωτή.

Ένδειξη	Αιτία/Ενέργεια	
Δεν τροφοδοτείται	Η τροφοδοσία ενέργειας του εκτυπωτή έχει απενεργοποιηθεί;	
ρεύμα	Τοποθετήστε το πλήκτρο ενεργοποίησης στη θέση ΟΝ για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.	
	Έχει αποσυνδεθεί ή δεν είναι σωστά τοποθετημένο το καλώδιο ρεύματος;	
	Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και τοποθετήστε εκ νέου το καλώδιο ρεύματος στην πρίζα. Έπειτα, ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή σας.	
	Το καλώδιο ρεύματος είναι τοποθετημένο σε πρίζα που να διαθέτει τη σωστή τάση;	
	Συνδέστε τον εκτυπωτή αποκλειστικά σε πρίζα με κατάλληλα επίπεδα τάσης και ηλεκτρικού ρεύματος.	
	Η σύνδεση του εκτυπωτή πραγματοποιήθηκε σε παροχή συνεχούς ρεύματος;	
	Απενεργοποιήστε το ρεύμα προς τον εκτυπωτή και συνδέστε το καλώδιο ρεύματος σε κατάλληλη πρίζα.	
	Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε κοινή πρίζα με άλλες συσκευές υψηλής-τάσης;	
	Συνδέστε τον εκτυπωτή σε άλλη πρίζα στην οποία δεν συνδέονται άλλες συσκευές υψηλής-τάσης.	
Η εκτύπωση δεν	Η λυχνία της ένδειξης Ready (Έτοιμο) είναι απενεργοποιημένη;	
είναι δυνατή	Εάν ναι, ο εκτυπωτής δεν είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο ή σε λειτουργία ρύθμισης μενού. Ανατρέξτε στην ενότητα Κύρια εξαρτήματα και οι λειτουργίες τους στη σελίδα 21.	
	Εμφανίζεται μήνυμα στον πίνακα ελέγχου;	
	Ακολουθήστε τις οδηγίες του μηνύματος για να διορθώσετε το πρόβλημα. Ανατρέξτε στην ενότητα Μηνύματα σφάλματος πίνακα ελέγχου στη σελίδα 141.	

Ένδειξη	Αιτία/Ενέργεια	
Η εργασία εκτύπωσης εστάλη, αλλά η λυχνία της ένδειξης Ready (Έτοιμο) δεν είναι ενεργοποιημένη ή δεν αναβοσβήνει	Το καλώδιο διασύνδεσης είναι απενεργοποιημένο;	
	Απενεργοποιήστε το ρεύμα και ελέγξτε τη σύνδεση του καλωδίου.	
	Το Πρωτόκολλο έχει διαμορφωθεί;	
	Ελέγξετε την κατάσταση της θύρας διασύνδεσης. Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις πρωτοκόλλου είναι σωστά διαμορφωμένες στο CentreWare IS. Ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια για CentreWare IS.	
	Το περιβάλλον του υπολογιστή έχει ρυθμιστεί σωστά;	
	Ελέγξτε το περιβάλλον υπολογιστή όπως τον οδηγό εκτύπωσης. Ανατρέξτε στην ενότητα Βασικά στοιχεία δικτύων στη σελίδα 31.	
Η ένδειξη Error	Εμφανίζεται μήνυμα σφάλματος στον πίνακα ελέγχου;	
(Σφάλμα) είναι ενεργοποιημένη	Ελέγξτε το μήνυμα που εμφανίζεται και διορθώστε το σφάλμα.	
Η ένδειξη Error (Σφάλμα) αναβοσβήνει	Προέκυψε σφάλμα η επίλυση του οποίου δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί από εσάς.	
	Καταγράψτε το μήνυμα ή τον κωδικό σφάλματος που εμφανίζεται, αποσυνδέστε τον εκτυπωτή, τραβήξτε το βύσμα από την πρίζα. Ανατρέξτε στη σελίδα υποστήριξης της Xerox στη διεύθυνση www.xerox.com/office/6280support.	
Η ενδεικτική λυχνία	Υπάρχουν εναπομείνασες εργασίες στον εκτυπωτή.	
Ready (Έτοιμο) είναι ενεργοποιημένη και	Ακυρώστε την εκτύπωση ή πραγματοποιήστε εξαναγκαστική εκτύπωση των δεδομένων.	
αναβοσβήνει αλλά δεν υπάρχουν αντίγραφα	Για την εξαναγκασμένη εκτύπωση της εργασίας, πατήστε το πλήκτρο ΟΚ . Για ακύρωση της εργασίας, πατήστε το πλήκτρο Cancel (Ακύρωση).	
Λείπει το επάνω τμήμα	Οι οδηγοί χαρτιού βρίσκονται στη σωστή τους θέση;	
του εκτυπωμένου εγγράφου. Τα περιθώρια στο επάνω μέρος και στα πλαϊνά δεν είναι σωστά.	Ρυθμίστε τους οδηγούς μήκους και πλάτους στη σωστή θέση. Ανατρέξτε στην ενότητα Τροφοδοσία χαρτιού στους Δίσκους 2-3 στη σελίδα 57.	
	Ελέγξτε τη σωστή ρύθμιση για το μέγεθος χαρτιού στον οδηγό εκτυπωτή ή στον πίνακα ελέγχου.	
	Ανατρέξτε στην Ηλεκτρονική βοήθεια για τον οδηγό εκτύπωσης. Ανατρέξτε στην ενότητα Ρύθμιση είδους και μεγέθους χαρτιού στη σελίδα 52.	
	Ελέγξτε εάν η ρύθμιση περιθωρίου στον οδηγό εκτυπωτή είναι σωστή (μόνο PCL).	
	Ανατρέξτε στην Ηλεκτρονική βοήθεια για τον οδηγό εκτύπωσης.	
Έχει συγκεντρωθεί υγρασία εντός του εκτυπωτή	Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αφήστε τον ενεργοποιημένο τουλάχιστον για μία ώρα έως ότου εξατμιστεί η υγρασία. Εάν το πρόβλημα επιμένει, ανατρέξτε στη σελίδα υποστήριξης Xerox στη διεύθυνση www.xerox.com/office/6280support.	

Ένδειξη	Αιτία/Ενέργεια	
Δεν είναι δυνατή η τροφοδοσία χαρτιού. Εμπλοκές χαρτιού. Τροφοδοτούνται πολλαπλά φύλλα. Το χαρτί τροφοδοτείται υπό γωνία. Το χαρτί τσαλακώνεται.	Έχει πραγματοποιηθεί σωστά η τροφοδοσία χαρτιού; Τοποθετήστε σωστά το χαρτί. Για ετικέτες, διαφάνειες, ή φάκελος, ανεμίστε τα καλά για να επιτρέψετε την εισαγωγή αέρα ανάμεσα σε κάθε φύλλο πριν την τροφοδοσία. Ανατρέξτε στην ενότητα Τροφοδοσία χαρτιού στους Δίσκους 2-3 στη σελίδα 57.	
	Το χαρτί είναι υγρό; Αντικαταστήστε με χαρτί από νέα συσκευασία. Ανατρέξτε στην ενότητα Τροφοδοσία χαρτιού στους Δίσκους 2-3 στη σελίδα 57.	
	Το χαρτί που χρησιμοποιείται δεν είναι κατάλληλο. Τοποθετήστε το σωστό είδος χαρτιού. Ανατρέξτε στην ενότητα Πληροφορίες για το χαρτί στη σελίδα 50.	
	Έχει ρυθμιστεί σωστά ο δίσκος χαρτιού; Σπρώξτε τον δίσκο χαρτιού στον εκτυπωτή.	
	Ο εκτυπωτής έχει τοποθετηθεί σε επίπεδη επιφάνεια; Τοποθετήστε τον εκτυπωτή σε επίπεδη σταθερή επιφάνεια.	
	Οι οδηγοί δίσκου έχουν ρυθμιστεί στη σωστή θέση; Ρυθμίστε τους οδηγούς σε σωστή θέση. Ανατρέξτε στην ενότητα Τροφοδοσία χαρτιού στους Δίσκους 2-3 στη σελίδα 57.	
	Το χαρτί τροφοδοτείται με παραπάνω από 1 φύλλο ανά φορά. Η τροφοδοσία πολλαπλών φύλλων χαρτιού μπορεί να προκύψει πριν εξαντληθούν τα φύλλα χαρτιού στο δίσκο. Αφαιρέστε το χαρτί, ανεμίστε το και τοποθετήστε ξανά. Τοποθετήστε χαρτί μόνο όταν όλα τα φύλλα χαρτιού έχουν εξαντληθεί.	
Ασυνήθιστοι ήχοι	Ο εκτυπωτής δεν είναι επίπεδος. Επανατοποθετήστε τον εκτυπωτή σε επίπεδη, σταθερή επιφάνεια.	
	Ο δίσκος χαρτιού δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. Σπρώξτε τον δίσκο χαρτιού στον εκτυπωτή.	
	Υπάρχει ένα ξένο αντικείμενο εντός του εκτυπωτή. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αφαιρέστε το ξένο αντικείμενο. Ανατρέξτε στη σελίδα υποστήριξης της Xerox στη διεύθυνση www.xerox.com/office/6280support για να λάβετε βοήθεια.	

Ενεργοποίηση προαιρετικών εξαρτημάτων

Εάν τα προαιρετικά σας εξαρτήματα δεν λειτουργούν, ακολουθήστε τα παρακάτω για να τα ενεργοποιήσετε:

Οδηγός PostScript

- 1. Για να ξεκινήσετε, κάντε τα εξής:
- Windows 2000-XP: Πατήστε Start (Ἐναρξη) > Settings (Ρυθμίσεις) > Printers and Faxes (Εκτυπωτές και Φαξ).
- Windows Vista: Πατήστε Start (Έναρξη) > Printers (Εκτυπωτές).
 Κάντε δεξί κλικ στον εκτυπωτή και επιλέξτε Properties (Ιδιότητες).
- 2. Επιλέξτε την καρτέλα Device Settings (Ρυθμίσεις συσκευής).
- Στο πεδίο Installable Options (Προαιρετικά εξαρτήματα προς εγκατάσταση) επιλέξτε Available (Διαθέσιμο) για την επιλογή που επιθυμείτε να ενεργοποιήσετε.
- 4. Κάντε κλικ στο πλήκτρο **ΟΚ**.

Οδηγός PCL

- 1. Για να ξεκινήσετε, κάντε τα εξής:
- Windows 2000-XP: Πατήστε Start (Έναρξη) > Settings (Ρυθμίσεις) > Printers and Faxes (Εκτυπωτές και Φαξ).
- Windows Vista: Πατήστε Start (Έναρξη) > Printers (Εκτυπωτές).
 Κάντε δεξί κλικ στον εκτυπωτή και επιλέξτε Properties (Ιδιότητες).
- 2. Πατήστε την καρτέλα **Options** (Προαιρετικά εξαρτήματα).
- 3. Πατήστε την επιλογή που επιθυμείτε να ενεργοποιήσετε για να την επισημάνετε.
- 4. Στο πεδίο Settings for (Ρυθμίσεις για) επιλέξτε Available (Διαθέσιμο).
- 5. Κάντε κλικ στο πλήκτρο ΟΚ.

Μηνύματα σφάλματος πίνακα ελέγχου

Η ενότητα αυτή περιγράφει τα μηνύματα που εμφανίζονται στον πίνακα ελέγχου.

Μηνύματα για τα αναλώσιμα

Μήνυμα	Συνθήκες/Αιτία/Ενέργεια
010-351	Πρέπει να αντικαταστήστε τη μονάδα φούρνου.
Replace Fuser (Αντικατάσταση μονάδας φούρνου)	Αντικαταστήσετε τη παλιά μονάδα με μια νέα μονάδα φούρνου.
010-359 Fuser CRUM Error (Σφάλμα CRUM φούρνου)	Η μονάδα φούρνου δεν έχει τοποθετηθεί σωστά ή δεν λειτουργεί σωστά εξαιτίας πιθανής βλάβης ή δυσλειτουργίας. Επανατοποθετήστε τη μονάδα φούρνου.
010-317	Η μονάδα φούρνου δεν έχει τοποθετηθεί.
Insert Fuser (Τοποθετήστε τη μονάδα φούρνου)	Τοποθετήστε τη μονάδα φούρνου.
XXX ^{*1} CRUM Error Restart Printer (Σφάλμα CRUM -	Η κασέτα εκτύπωσης ΧΧΧ δεν έχει τοποθετηθεί σωστά ή δεν λειτουργεί σωστά εξαιτίας πιθανής βλάβης ή δυσλειτουργίας.
Error 093 - NNN ^{*2} Restart Printer (Σφάλμα 093 - NNN*2 - Επανεκκινήστε τον εκτυπωτή)	Τοποθετήστε εκ νέου την κασέτα εκτύπωσης. Ανατρέξτε στην ενότητα Έλεγχος/Διαχείριση του εκτυπωτή με CentreWare IS στη σελίδα 153.
Check Cartridge (Ελένξτε την κασέτα)	Η ταινία σφράγισης βρίσκεται πάνω στην κασέτα εκτύπωσης ΧΧΧ.
XXX Cartridge (Κασέτα εκτύπωσης XXX)	Αφαιρέστε την ταινία σφράγισης από την κασέτα εκτύπωσης που εμφανίζεται.
Insert Transfer Unit (Τοποθετήστε τη Μονάδα μεταφοράς)	Η Μονάδα μεταφοράς δεν έχει τοποθετηθεί σωστά ή δεν λειτουργεί σωστά εξαιτίας πιθανής βλάβης ή δυσλειτουργίας. Τοποθετήστε εκ νέου τη Μονάδα μεταφοράς.
Insert XXX Cartridge	Η κασέτα εκτύπωσης ΧΧΧ δεν έχει τοποθετηθεί. Τοποθετήστε την κασέτα εκτύπωσης ΧΧΧ.
	Ανατρέξτε στην ενότητα Έλεγχος/Διαχείριση του εκτυπωτή με CentreWare IS στη σελίδα 153.
Insert Transfer Unit (Τοποθετήστε τη Μονάδα μεταφοράς)	Η Μονάδα μεταφοράς δεν έχει τοποθετηθεί. Τοποθετήστε τη Μονάδα μεταφοράς.

Μήνυμα	Συνθήκες/Αιτία/Ενέργεια
Ready to Print	Η κασέτα εκτύπωσης ΧΧΧ είναι σχεδόν άδεια.
(Έτοιμο για εκτύπωση)	Προμηθευτείτε μια νέα κασέτα εκτύπωσης.
%S XXX Low (Χαμηλή στάθμη %S XXX)	Ανατρέξτε στην ενότητα Έλεγχος/Διαχείριση του εκτυπωτή με CentreWare IS στη σελίδα 153.
Replace Soon (Αντικατάσταση σύντομα)	
Ready to Print (Έτοιμο για εκτύπωση)	Θα πρέπει σύντομα να αντικαταστήσετε τη μονάδα μεταφοράς.
Transfer Unit (Μονάδα μεταφοράς)	Προμηθευτείτε μια νέα μονάδα μεταφοράς.
Replace Soon (Αντικατάσταση σύντομα)	
Replace XXX Cartridge	Η κασέτα εκτύπωσης είναι άδεια.
(Αντικαταστήστε την κασέτα ΧΧΧ)	Αντικαταστήσετε τη παλιά κασέτα με μια νέα κασέτα εκτύπωσης.
Replace (Αντικατάσταση)	Θα πρέπει να αντικαταστήσετε τη Μονάδα μεταφοράς
Transfer Unit (Μονάδας μεταφοράς)	Αντικαταστήσετε τη παλιά μονάδα με μια νέα μονάδα μεταφοράς.

*1 Το ΧΧΧ συμβολίζει ένα από τα ακόλουθα χρώματα γραφίτη: Κίτρινο (Υ), Κυανό (C), Ματζέντα (Μ), ή Μαύρο (Κ).

*2 Το NNN αποτελεί ένδειξη αριθμητικής τιμής.

Μηνύματα σχετικά με τον εκτυπωτή και άλλα στοιχεία

Μήνυμα	Συνθήκες/Αιτία/Ενέργεια
Οver Heat Please Wait (Υπερθέρμανση, παρακαλώ περιμένετε) / Error 042-700 Please Wait (Σφάλμα 042-700, παρακαλώ περιμένετε)	Η εσωτερική θερμοκρασία του εκτυπωτή είναι πολύ υψηλή. Η λειτουργία του εκτυπωτή διακόπηκε. Αναμείνατε τουλάχιστον 1 ώρα πριν πραγματοποιήσετε επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής διαθέτει αρκετό χώρο για την ψύξη του και ότι οι ανεμιστήρες ψύξης δεν παρεμποδίζονται.
Tray Missing 024-946 (Λείπει ο δίσκος 024-946) /	Ο Δίσκος 2 έχει αφαιρεθεί. Τοποθετήστε το Δίσκο 2 στη κατάλληλη θέση.
Tray Missing Insert Tray 2 (Λείπει ο δίσκος - Τοποθετήστε το Δίσκο 2)	

Μήνυμα	Συνθήκες/Αιτία/Ενέργεια
Tray Missing 024-947 (Λείπει ο δίσκος 024-947) /	Ο Δίσκος 3 έχει αφαιρεθεί. Τοποθετήστε το Δίσκο 3 στην κατάλληλη θέση.
Tray Missing Insert Tray 3 (Λείπει ο δίσκος - Τοποθετήστε το Δίσκο 3)	
Jam at Tray 1 (MPT) , 2 , or 3 (Εμπλοκή στο Δίσκο 1 (MPT), 2 ή 3)	Το χαρτί έχει κολλήσει στο εσωτερικό του Δίσκου 1 (MPT), 2 ή 3 Απομακρύνετε το χαρτί που έχει κολλήσει. Ανοίξτε και κλείστε τα μπροστινό κάλυμμα. Ανατρέξτε στην ενότητα Εμπλοκές χαρτιού στη σελίδα 122.
Check Tray 1 (MPT) , 2 , or 3 (Ελέγξτε το Δίσκο 1 (MPT), 2 ή 3)	
Open Door A (Ανοίξτε το Κάλυμμα Α)	
Door A Open	Το μπροστινό κάλυμμα είναι ανοιχτό.
(Κάλυμμα Α ανοιχτό)	Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.
Close Door A (Κλείστε Κάλυμμα Α)	
Disabled Function (Απεγεογοποιημένη	Ο χρήστης δεν είναι καταχωρημένος για έγχρωμη εκτύπωση κ τη χρήση λειτουργίας πιστοποίησης.
λειτουργία)	Επικοινωνήστε με τον διαχειριστή σας.
Error 016-158 (Σφάλμα 016-158)	
Invalid Job (Μη έγκυρη εργασία) Press OK Putter	Το μήνυμα αυτό εμφανίζεται όταν η διαμόρφωση του εκτυπωτη στον οδηγό εκτύπωσης δεν συμμορφώνεται με τον εκτυπωτή που χρησιμοποιείτε.
(Πατήστε ΟΚ)	Πατήστε το πλήκτρο Cancel (Ακύρωση) για να ακυρώσετε την εργασία εκτύπωσης.
Error 016-799 (Σφάλμα 016-799)	Βεβαιωθείτε ότι η διαμόρφωση του εκτυπωτή στον οδηγό εκτύπωσης συμμορφώνεται με τον εκτυπωτή που χρησιμοποιε
Invalid User (Μη έγκυρος χρήστης)	Ο χρήστης δεν μπορεί να εκτυπώσει στον εκτυπωτή όταν χρησιμοποιεί πιστοποιημένη πρόσβαση. Επικοινωνήστε με τον διαχειριστή σας.
Error 016-757 (Σφάλμα 016-757)	
Limit Exceeded (Υπέοβαση ορίου)	Ο χρήστης έχει υπερβεί το όριο των σελίδων που μπορούν να εκτυπωθούν όταν χρησιμοποιείται πιστοποιημένη πρόσβαση.
Press OK Button	Επικοινωνήστε με τον διαχειριστή σας.

Μήνυμα	Συνθήκες/Αιτία/Ενέργεια
Invalid User (Μη έγκυρος χρήστης) Press OK Button (Πατήστε ΟΚ)	Ο χρήστης δεν μπορεί να εκτυπώσει στον εκτυπωτή όταν χρησιμοποιεί πιστοποιημένη πρόσβαση.
	Επικοινωνήστε με τον διαχειριστή σας.
Jam at Duplexer (Εμπλοκή στη μονάδα Duplex)	Το χαρτί έχει κολλήσει στο εσωτερικό του εκτυπωτή.
	Πατήστε το πλήκτρο για να ανοίξετε το μπροστινό κάλυμμα και να αφαιρέσετε το συσσωρευμένο χαρτί. Ανατρέξτε στην ενότητα
Open Door A (Ανοίξτε το Κάλυμμα Α)	
Lift Transfer Unit (Σηκώστε τη Μονάδα μεταφοράς)	
Open Door A	Το χαρτί έχει κολλήσει στο εσωτερικό του εκτυπωτή.
(Ανοίξτε το Κάλυμμα Α) Remove Paper & Check Paper Type (Αφαιρέστε το χαρτί & ελέγξτε το είδος χαρτιού)	Πατήστε το πλήκτρο για να ανοίξετε το μπροστινό κάλυμμα και να αφαιρέσετε το συσσωρευμένο χαρτί. Ελέγξτε το είδος χαρτιού. Ανατρέξτε στην ενότητα Εμπλοκές χαρτιού στη σελίδα 122.
Out of Memory (Μνήμη πλήρης) Press OK Button (Πατήστε ΟΚ) Error 016-718 (Σφάλμα 016-718)	Η μνήμη του εκτυπωτή είναι πλήρης και δεν είναι δυνατή η ολοκλήρωση της τρέχουσας εργασίας εκτύπωσης.
	Πιέστε το πλήκτρο ΟΚ για να διαγράψετε το μήνυμα, να ακυρώσετε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης, και να διεξάγεται την επόμενη εργασία εκτύπωσης, εάν υπάρχει.
	Πατήστε το πλήκτρο Cancel (Ακύρωση) για να ακυρώσετε την εργασία εκτύπωσης.
	Πατήστε το Πλήκτρο αριστερά για να εμφανίσετε το μενού των Walk-Up Features (Λειτουργίες Walk-Up) και να διαγράψετε την εργασία που βρίσκεται σε αναμονή.
	Εάν δεν διορθωθεί το πρόβλημα, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή.
	Για να αποφύγετε μελλοντικά το σφάλμα αυτό, ακολουθήστε τα παρακάτω:
	 Διαγράψετε περιττές γραμματοσειρές, μακροεντολές και λοιπο δεδομένα από τη μνήμη του εκτυπωτή.
	 Εγκαταστήστε πρόσθετη μνήμη εκτυπωτή.
PDL Error (Σφάλμα PDL) Press OK Button (Πατήστε OK) Error 016-720 (Σφάλμα 016-720)	Εμφανίστηκε σφάλμα που σχετίζεται με τα προβλήματα της εξομοίωσης PCL.
	Πιέστε το πλήκτρο ΟΚ για να διαγράψετε το μήνυμα, να ακυρώσετε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης, και να διεξάγεται την επόμενη εργασία εκτύπωσης, εάν υπάρχει.
	Πατήστε το πλήκτρο Cancel (Ακύρωση) για να ακυρώσετε την
Μήνυμα	Συνθήκες/Αιτία/Ενέργεια
--	--
Disk Full (Δίσκος πλήρης)	Η μνήμη του Δίσκου RAM είναι πλήρης και δεν είναι δυνατή η ολοκλήρωση της τρέχουσας εργασίας εκτύπωσης.
Press OK Button (Πατήστε ΟΚ) Error 016-982 (Σφάλμα 016-982)	Πιέστε το πλήκτρο ΟΚ για να διαγράψετε το μήνυμα, να ακυρώσετε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης και να εκτελέσετε την επόμενη εργασία εκτύπωσης, εάν υπάρχει.
	Πατήστε το πλήκτρο Cancel (Ακύρωση) για να ακυρώσετε την εργασία εκτύπωσης.
	Πατήστε το Πλήκτρο αριστερά για να εμφανίσετε το μενού των Walk-Up Features (Λειτουργίες Walk-Up) και να διαγράψετε τη [·] τρέχουσα εργασία.
	Για να αποφύγετε μελλοντικά το σφάλμα αυτό, ακολουθήστε τα παρακάτω:
	 Μειώστε τον αριθμό σελίδων εκτύπωσης, διαχωρίζοντας τα δεδομένα εκτύπωσης.
	 Αυξήστε τον ελεύθερο χώρο της μνήμης διαγράφοντας περιτ δεδομένα στο δίσκο RAM.
Ready to Print %S (Έτοιμο για εκτύπωση %S) Over Heat (Υπερθέρμανση) Turned Halfmode	Η εσωτερική θερμοκρασία του εκτυπωτή είναι πολύ υψηλή. Η επεξεργασία του εκτυπωτή έχει μειωθεί. Όταν μειωθεί η εσωτερική θερμοκρασία, η ταχύτητα επεξεργασίας θα αυξηθεί αυτόματα.
(Λειτουργία Halfmode)	
Ready to Print %S (Έτοιμο για εκτύπωση %S)	Ο εκτυπωτής βρίσκεται στη λειτουργία ειδικού γραφίτη. Παρόλο που ορισμένες κασέτες εκτύπωσης φτάνουν στο τέλος της διάρκειας ζωής τους, μπορείτε να συνεχίσετε να εκτυπώνετε
Non-Xerox Toner (Ο γραφίτης δεν είναι Xerox)	
Restart Printer (Επανεκκινήστε τον εκτυπωτή) 116-NNN * ³	Το σφάλμα NNN-NNN σχετίζεται με τα προβλήματα του εκτυπω Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή. Εάν το σφάλμα επιμένει, ανατρέξτε στη σελίδα υποστήριξης Xero στη διεύθυνση <u>www.xerox.com/office/6280support</u> .
550 Feeder Error (Σφάλμα τροφοδότη 550) Restart Printer (Επανεκκινήστε τον εκτυπωτή) /	Ο Τροφοδότης 550 φύλλων (προαιρετικός) δεν έχει τοποθετηθε σωστά ή δεν λειτουργεί σωστά εξαιτίας πιθανής βλάβης ή δυσλειτουργίας.
	Τοποθετήστε εκ νέου τον τροφοδότη χαρτιού.
Error 072-215 (Σφάλμα 072-215)	
Restart Printer (Επανεκκινήστε	

Μήνυμα	Συνθήκες/Αιτία/Ενέργεια
Duplexer Error (Σφάλμα μονάδας Duplex) Restart Printer (Επανεκκινήστε τον εκτυπωτή) Error 072-215 (Σφάλμα 072-215)	Η Μονάδα διπλής όψης (προαιρετική) δεν έχει τοποθετηθεί σωστά ή δεν λειτουργεί σωστά εξαιτίας πιθανής βλάβης ή δυσλειτουργίας. Τοποθετήστε εκ νέου τη Μονάδα διπλής όψης.
RAM Error (Σφάλμα RAM) Restart Printer (Επανεκκινήστε τον εκτυπωτή) Error 116-316 (Σφάλμα 116-316)	Η Επιπρόσθετη μνήμη (προαιρετική) δεν έχει εγκατασταθεί σωστά ή δεν λειτουργεί σωστά εξαιτίας πιθανής βλάβης ή δυσλειτουργίας. Εγκαταστήστε εκ νέου την Επιπρόσθετη μνήμη.
RAM Error (Σφάλμα RAM) Restart Printer (Επανεκκινήστε τον εκτυπωτή) Error 116-320 (Σφάλμα 116-320)	Έχει εγκατασταθεί επιπρόσθετη μνήμη (προαιρετική) που δεν υποστηρίζεται. Αντικαταστήστε τη συγκεκριμένη επιπρόσθετη μνήμη.
Load Tray 1 (MPT), 2, or 3 (Τοποθετήστε στο Δίσκο 1 (MPT), 2 ή 3) <size> or <type> (το σωστό μέγεθος ή είδος χαρτιού)</type></size>	Στο Δίσκο xxxx δεν έχει ρυθμιστεί το κατάλληλο χαρτί. Ρυθμίστε το παρακάτω μέγεθος, κατεύθυνση και το είδος χαρτιού στο δίσκο: XXXX. xxx αποτελεί ένδειξη του δίσκου ή του Δίσκου 1 (MPT). Ανατρέξτε στην ενότητα Τροφοδοσία χαρτιού στους Δίσκους 2-3 στη σελίδα 57.

*³ Το NNN αποτελεί ένδειξη αριθμητικής τιμής.

Αναζητώντας βοήθεια

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Μηνύματα πίνακα ελέγχου στη σελίδα 147
- Ειδοποιήσεις PrintingScout στη σελίδα 147
- Online Support Assistant (Βοηθός ηλεκτρονικής υποστήριξης) στη σελίδα 147
- Σύνδεσμοι στο διαδίκτυο στη σελίδα 148

Η Xerox παρέχει αρκετά εργαλεία αυτόματης διάγνωσης προκειμένου να σας βοηθήσει να παράγετε και να συντηρείτε την ποιοτική εκτύπωση.

Μηνύματα πίνακα ελέγχου

Ο πίνακας ελέγχου παρέχει πληροφορίες σχετικά με θέματα βοήθειας για την αντιμετώπιση τυχόν προβλημάτων. Όταν προκύπτει σφάλμα ή κατάσταση προειδοποίησης, στον πίνακα ελέγχου εμφανίζεται μήνυμα το οποίο σας ενημερώνει για το πρόβλημα.

Ειδοποιήσεις PrintingScout

To PrintingScout αποτελεί ένα εργαλείο που συμπεριλαμβάνεται στο Software and Documentation CD-ROM (CD-ROM λογισμικού και συνοδευτικών εγγράφων). Ελέγχει αυτόματα την κατάσταση του εκτυπωτή όταν αποστέλλετε μία εργασία εκτύπωσης. Εάν ο εκτυπωτής δεν μπορεί να εκτυπώσει την εργασία εκτύπωσης, το PrintingScout εμφανίζει αυτόματα μια ειδοποίηση στην οθόνη του υπολογιστή σας για να σας ενημερώσει ότι πρέπει να ελέγξετε τον εκτυπωτή σας.

Το PrintingScout δεν διατίθεται για τα Windows Vista.

Online Support Assistant (Βοηθός ηλεκτρονικής υποστήριξης)

To Online Support Assistant (Βοηθός ηλεκτρονικής υποστήριξης) αποτελεί μια βάση πληροφοριών η οποία παρέχει οδηγίες και βοήθεια αντιμετώπισης προβλημάτων για την επίλυση των προβλημάτων που παρουσιάζει ο εκτυπωτής σας. Μπορείτε να βρείτε λύσεις για την ποιότητα εκτύπωσης, την εμπλοκή των μέσων, την εγκατάσταση λογισμικού και πολλά άλλα.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στο Online Support Assistant (Βοηθό ηλεκτρονικής υποστήριξης), επισκεφθείτε τη διεύθυνση <u>www.xerox.com/office/6280support</u>.

Σύνδεσμοι στο διαδίκτυο

Η Xerox παρέχει διάφορες ιστοσελίδες που προσφέρουν επιπρόσθετη βοήθεια για τον εκτυπωτή Phaser 6280. Κατά την εγκατάσταση των οδηγών του εκτυπωτή Xerox στον υπολογιστή σας, πραγματοποιείται εγκατάσταση ενός συνόλου από διάφορες διευθύνσεις της Xerox στο φάκελο **Favorites** (Αγαπημένα) του προγράμματος περιήγησής σας.

Πηγή	Σύνδεσμος
Οι πληροφορίες τεχνικής υποστήριξης για τον εκτυπωτή σας περιλαμβάνουν ηλεκτρονική τεχνική υποστήριξη, <i>Recommended Media List</i> (Κατάλογο συνιστώμενων μέσων), <i>Online Support</i> <i>Assistant</i> (Βοηθό ηλεκτρονικής υποστήριξης), δυνατότητα για λήψη προγραμμάτων οδήγησης, συνοδευτικά έγγραφα, μαθήματα σε βίντεο και πολλά περισσότερα:	www.xerox.com/office/6280support
Αναλώσιμα για τον εκτυπωτή σας:	www.xerox.com/office/6280supplies
Μια πηγή εργαλείων και πληροφοριών όπως διαδραστικά μαθήματα, πρότυπα εκτύπωσης, χρήσιμες συμβουλές και βασικά χαρακτηριστικά σας παρέχει λύσεις για τις ιδιαίτερες ανάγκες σας:	www.xerox.com/office/businessresourcecenter
Τοπικές πωλήσεις και κέντρο υποστήριξης:	www.xerox.com/office/contacts
Καταχώρηση εκτυπωτή:	www.xerox.com/office/register
Τα φύλλα δεδομένων ασφάλειας υλικού προσδιορίζουν τα υλικά και παρέχουν πληροφορίες σχετικά με την ασφαλή χρήση και αποθήκευση των επικίνδυνων υλικών:	<u>www.xerox.com/msds</u> (ΗΠΑ και Καναδάς) <u>www.xerox.com/environment_europe</u> (Ευρωπαϊκή Ένωση)
Πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση των αναλωσίμων:	www.xerox.com/gwa

Συντήρηση

8

Αυτό το κεφάλαιο περιλαμβάνει:

- Καθαρισμός του εκτυπωτή στη σελίδα 150
- Παραγγελία αναλώσιμων στη σελίδα 151
- Διαχείριση του εκτυπωτή στη σελίδα 153
- Έλεγχος μετρήσεων σελίδας στη σελίδα 158
- Μετακίνηση του εκτυπωτή στη σελίδα 159

Δείτε επίσης: Κέντρο Πόρων για Μικρές Επιχειρήσεις στη διεύθυνση: <u>www.office.xerox.com</u>

Καθαρισμός του εκτυπωτή

Η ενότητα αυτή περιγράφει τον τρόπο καθαρισμού του εκτυπωτή για λόγους συντήρησής του σε καλή κατάσταση και εκτύπωσης καθαρών αντιγράφων κάθε φορά.

Προειδοποίηση: Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τον εκτυπωτή από την πρίζα πριν ξεκινήσετε το καθάρισμα των εσωτερικών εξαρτημάτων του, την συντήρηση ή την εκκαθάριση κάποιου σφάλματος. Η πρόσβαση σε εξαρτήματα που βρίσκονται σε λειτουργία μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

Καθαρισμός του εκτυπωτή εξωτερικά

Ο εξωτερικός καθαρισμός του εκτυπωτή πρέπει να πραγματοποιείται περίπου μηνιαίως. Σκουπίστε τα εξαρτήματα με ένα υγρό αλλά καλά στυμμένο μαλακό πανάκι. Στη συνέχεια σκουπίστε με ένα στεγνό μαλακό πανάκι. Για επίμονους λεκέδες, χρησιμοποιήστε μια μικρή ποσότητα ουδέτερου απορρυπαντικού και σκουπίστε ελαφρά τον λεκέ.

Σημείωση: Μην ψεκάζετε το απορρυπαντικό απευθείας πάνω στον εκτυπωτή. Το υγρό απορρυπαντικό μπορεί να εισέλθει στον εκτυπωτή από τις σχισμές του και να προκαλέσει προβλήματα. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά μέσα εκτός από νερό ή ουδέτερο απορρυπαντικό.

Καθαρισμός του εκτυπωτή εσωτερικά

Μετά την εκκαθάριση των εμπλοκών χαρτιού ή αντικατάσταση της κασέτας εκτύπωσης, ελέγξτε το εσωτερικό τμήμα του εκτυπωτή πριν κλειδώσετε το κάλυμμά του.

Προειδοποίηση: Ποτέ μην αγγίζετε το τμήμα με τις ετικέτες που βρίσκεται πάνω ή δίπλα στον κύλινδρο θερμότητας της μονάδας φούρνου. Υπάρχει κίνδυνος εγκαύματος. Εάν το φύλλο χαρτιού έχει τυλιχθεί γύρω από το κύλινδρο θερμότητας, μην επιχειρήσετε να το αφαιρέσετε μόνοι σας για να αποφύγετε τραυματισμούς ή εγκαύματα. Απενεργοποιήστε αμέσως τον εκτυπωτή. Ανατρέξτε στη σελίδα υποστήριξης της Xerox στη διεύθυνση <u>www.xerox.com/office/6280support</u>.

- Αφαιρέσετε τα όποια εναπομείναντα φύλλα χαρτιού.
- Αφαιρέστε σκόνη και λεκέδες με στεγνό καθαρό πανί.

Παραγγελία αναλώσιμων

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Αναλώσιμα στη σελίδα 151
- Προϊόντα τακτικής συντήρησης στη σελίδα 151
- Πότε πρέπει να παραγγείλετε αναλώσιμα στη σελίδα 151
- Ανακύκλωση αναλώσιμων στη σελίδα 152

Συγκεκριμένα αναλώσιμα και προϊόντα τακτικής συντήρησης πρέπει να παραγγέλλονται περιστασιακά. Κάθε αναλώσιμο περιλαμβάνει οδηγίες εγκατάστασης.

Αναλώσιμα

Γνήσιες κασέτες εκτύπωσης Xerox (Κυανό, Ματζέντα, Κίτρινο και Μαύρο):

- Βασική χωρητικότητα
- Μεγάλη χωρητικότητα

Σημείωση: Οι οδηγίες εγκατάστασης αναγράφονται στη συσκευασία της κάθε κασέτας εκτύπωσης.

Σημείωση: Για βελτιωμένη ποιότητα εκτύπωσης, οι κασέτες εκτύπωσης για πολλά μοντέλα εξοπλισμού έχουν σχεδιαστεί ώστε να διακόπτουν τη λειτουργία τους σε ένα προκαθορισμένο σημείο.

Προϊόντα τακτικής συντήρησης

Προϊόντα τακτικής συντήρησης είναι τα εξαρτήματα του εκτυπωτή που έχουν συγκεκριμένη διάρκεια ζωής και χρειάζονται αντικατάσταση ανά τακτά χρονικά διαστήματα. Μπορείτε να αντικαταστήσετε εξαρτήματα ή κιτ. Τα προϊόντα τακτικής συντήρησης μπορούν συνήθως να αντικατασταθούν από τον πελάτη.

- Fuser (Μονάδα φούρνου)
- Μονάδα μεταφοράς
- Κιτ κυλίνδρου τροφοδοσίας

Πότε πρέπει να παραγγείλετε αναλώσιμα

Στον πίνακα ελέγχου εμφανίζεται μια προειδοποίηση όταν πλησιάζει ο χρόνος αντικατάστασης του αναλώσιμου. Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαθέσιμα προϊόντα προς αντικατάσταση. Είναι σημαντικό να παραγγείλετε αυτά τα αναλώσιμα όταν πρωτοεμφανίζονται τα μηνύματα, ώστε να αποφύγετε πιθανές διακοπές στις εκτυπώσεις σας. Στον πίνακα ελέγχου εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος που προειδοποιεί για την ανάγκη αντικατάστασης κάποιου αναλώσιμου. Για να παραγγείλετε αναλώσιμα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο της Xerox ή επισκεφθείτε την ιστοσελίδα Αναλώσιμων της Xerox στη διεύθυνση <u>www.xerox.com/office/6280supplies</u>.

Προσοχή: Δεν συνιστάται η χρήση αναλώσιμων που δεν είναι Xerox. Η Εγγύηση της Xerox, οι Συμφωνίες Τεχνικής υποστήριξης και η Total Satisfaction Guarantee (Εγγύηση Ολικής Ικανοποίησης) δεν καλύπτουν βλάβες, δυσλειτουργίες ή μείωση της απόδοσης που έχουν προκληθεί από χρήση αναλώσιμων που δεν είναι Xerox, ή από τη χρήση αναλώσιμων αυ δεν είναι Xerox, ή από τη χρήση αναλώσιμων Χerox που δεν προβλέπονται για τον συγκεκριμένο εκτυπωτή. Η Total Satisfaction Guarantee (Εγγύηση Ολικής Ικανοποίησης) είναι διαθέσιμη στις Ηνωμένες Πολιτείες και τον Καναδά. Σε άλλες χώρες, η κάλυψη πιθανόν να διαφοροποιείται. Παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο για λεπτομέρειες.

Ανακύκλωση αναλώσιμων

Για πληροφορίες σχετικά με τα προγράμματα ανακύκλωσης της Xerox επισκεφθείτε τη σελίδα <u>www.xerox.com/gwa</u>.

Διαχείριση του εκτυπωτή

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει:

- Έλεγχος/Διαχείριση του εκτυπωτή με CentreWare IS στη σελίδα 153
- Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή με PrintingScout στη σελίδα 154
- Έλεγχος κατάστασης εκτυπωτή μέσω email στη σελίδα 154

Έλεγχος/Διαχείριση του εκτυπωτή με CentreWare IS

Όταν ο εκτυπωτής είναι εγκατεστημένος σε περιβάλλον TCP/IP, μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση και να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα περιήγησης στο δίκτυο σε έναν υπολογιστή δικτύου. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το CentreWare IS για να ελέγξετε το υπόλοιπο όγκο των αναλώσιμων και το υπάρχον χαρτί στον εκτυπωτή.

Σημείωση: Εάν χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή ως τοπικό εκτυπωτή, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή CentreWare IS. Για λεπτομέρειες σχετικά με την κατάσταση του τοπικού εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή με PrintingScout στη σελίδα 154.

Τα ακόλουθα προγράμματα περιήγησης μπορούν να χρησιμοποιηθούν με CentreWare IS:

- Netscape 7 ή νεότερο
- Internet Explorer έκδοση 5 ή νεότερο

Ξεκινώντας την εφαρμογή CentreWare IS

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να ξεκινήσετε με CentreWare IS.

- 1. Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης.
- Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο Address (Διεύθυνση) του προγράμματος περιήγησης (http://xxx.xxx.xxx).

Εμφανίζεται η οθόνη CentreWare IS.

Χρησιμοποιώντας την ηλεκτρονική βοήθεια

Για λεπτομέρειες σχετικά με τα στοιχεία που μπορούν να ρυθμιστούν σε κάθε οθόνη CentreWare IS, πατήστε το πλήκτρο **Help** (Βοήθεια) για να εμφανιστεί ηλεκτρονική βοήθεια.

Σημείωση: Με το πάτημα του πλήκτρου **Help** (Βοήθεια) εμφανίζεται το ηλεκτρονικό εγχειρίδιο στην ιστοσελίδα της Xerox.

Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή με PrintingScout

To PrintingScout είναι ένα εργαλείο το οποίο εγκαθίσταται με τον οδηγό εκτυπωτή Xerox. Ελέγχει αυτόματα την κατάσταση του εκτυπωτή όταν αποστέλλετε μία εργασία εκτύπωσης. Το PrintingScout μπορεί να ελέγχει το μέγεθος χαρτιού που τροφοδοτείται στους δίσκους, την κατάσταση του δίσκου εξόδου και το υπόλοιπο των αναλώσιμων όπως κασέτες εκτύπωσης.

Ξεκινώντας το PrintingScout

Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο PrintingScout στη γραμμή εργασιών ή δεξί κλικ στο εικονίδιο και επιλέξτε Select Printer (Επιλογή εκτυπωτή).

Εάν το εικονίδιο PrintingScout δεν εμφανίζεται στην μπάρα εργασιών, ανοίξτε το PrintingScout από το μενού Start (Έναρξη):

- Από το μενού Start (Έναρξη), επιλέξτε Programs (Προγράμματα) και στη συνέχεια Xerox Office Printing (Εκτύπωση γραφείου Xerox), ακολούθως PrintingScout και τέλος Activate PrintingScout (Ενεργοποίηση PrintingScout).
- 2. Εμφανίζεται η οθόνη Select Printer (Επιλογή εκτυπωτή).

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες του PrintingScout, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια.

Έλεγχος κατάστασης εκτυπωτή μέσω email

Κατά τη σύνδεση σε περιβάλλον δικτύου όπου η αποστολή και λήψη email είναι εφικτή, ο εκτυπωτής μπορεί να αποστέλλει αναφορές email σε συγκεκριμένη διεύθυνση email που περιέχει τις παρακάτω πληροφορίες:

- Ρυθμίσεις δικτύου και κατάσταση εκτυπωτή
- Κατάσταση σφάλματος που προέκυψε στον εκτυπωτή

Ρύθμιση του περιβάλλοντος email

Ενεργοποιήστε το Activate CentreWare IS και στην καρτέλα **Properties** (Ιδιότητες) καταχωρήστε τις παρακάτω ρυθμίσεις σύμφωνα με το περιβάλλον email. Μετά την καταχώρηση των ρυθμίσεων σε κάθε οθόνη πάντοτε να πατάτε το πλήκτρο **Apply** (Εφαρμογή) και ενεργοποιήστε/απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή για επανεκκίνηση. Για λεπτομέρειες σχετικά με κάθε στοιχείο ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια για CentreWare IS.

Στοιχείο	Στοιχείο προς διαμόρφωση	Περιγραφή
E-mail Alerts (Προειδοποιήσεις email)	SysAdmin email Address (Διεύθυνση email διαχ. συστήματος)	Ρυθμίστε τη διεύθυνση email στην οποία θα αποστέλλονται ενημερώσεις για αλλαγές στην κατάσταση του εκτυπωτή ή σφάλματα.
	Notification Items (Στοιχεία ενημέρωσης)	Ρυθμίστε τα περιεχόμενα των μηνυμάτων ενημέρωσης που θα αποστέλλονται σε email.
Port Status (Κατάσταση θύρας)	StatusMessenger	Επιλέξτε Enable (Ενεργοποίηση).

Στοιχείο	Στοιχείο προς διαμόρφωση	Περιγραφή	
Στοιχείο Protocol Settings > E-mail (Ρυθμίσεις πρωτοκόλλου > email)	Στοιχείο προς διαμόρφωση Printer's email Address (Διεύθυνση email εκτυπωτή), SMTP Server Address (Διεύθυνση διακομιστή SMTP), SMTP Server Port Number (Αριθμός θύρας διακομιστή SMTP), email Send Authentication (Έλεγχος ταυτότητας για αποστολή email), Login Name (Όνομα σύνδεσης), Password (Κωδικός πρόσβασης), SMTP Server Connection Status (Κατάσταση σύνδεσης διακομιστή SMTP),	Περιγραφή Επιλέξτε τις κατάλληλες ρυθμίσεις για αποστολή και λήψη email.	
	POP3 Server Address (Διεύθυνση διακομιστή POP3), POP3 Server Port Number (Αριθμός θύρας διακομιστή POP3), Login Name (Ονομα σύνδεσης), Password (Κωδικός πρόσβασης), POP3 Server Check Interval (Διάστημα μεταξύ ελέγχων του διακομιστή POP3), APOP Settings (Ρυθμίσεις APOP), POP3 Server Connection Status (Κατάσταση σύνδεσης διακομιστή POP3)		
	Permitted E-mail address (Επιτρεπόμενη διεύθυνση email)	Κατά τη ρύθμιση της έγκρισης για τον έλεγχο των πληροφοριών και αλλαγή ρυθμίσεων για μία διεύθυνση email, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση email στην οποία επιτρέπεται η λήψη email. Εάν δεν υπάρχει καμία διεύθυνση, ο εκτυπωτής λαμβάνει email από όλους τους χρήστες.	
	Password (Κωδικός πρόσβασης)	Κατά τη ρύθμιση του κωδικού πρόσβασης για πρόσβαση στον εκτυπωτή (κόκκινη μόνο και κόκκινη/λευκή), ελέγξτε το πλαίσιο επιλογής Use Password (Χρήση κωδικού πρόσβασης) για ρύθμιση κωδικού πρόσβασης.	

Έλεγχος κατάστασης εκτυπωτή με email

Η ενότητα αυτή περιγράφει την προσοχή που απαιτείται κατά την αποστολή email στον εκτυπωτή για τον έλεγχο κατάστασής του.

- Μπορείτε να καθορίσετε οποιοδήποτε τίτλο για το email κατά τον έλεγχο της κατάστασης του εκτυπωτή ή την αλλαγή των ρυθμίσεών του.
- Χρησιμοποιήστε τις εντολές που περιγράφονται στην επόμενη ενότητα για να δημιουργήσετε το κείμενο του email.

Εντολές που μπορούν να χρησιμοποιηθούν στο κείμενο του email

Χρησιμοποιήστε την κάθε εντολή σύμφωνα με τους παρακάτω κανόνες.

- Στην αρχή κάθε εντολής πρέπει είναι υπάρχει το σύμβολο "#" ενώ καθορίστε την εντολή #Password στην αρχή του email.
- Οι γραμμές εντολών χωρίς "#" παραβλέπονται.
- Γράψτε μία εντολή σε κάθε σειρά και διαχωρίστε την κάθε εντολή και παράμετρο με ένα κενό ή ένα Tab.

Όταν η ίδια εντολή καταχωρείται δύο ή περισσότερες φορές στο ίδιο email η δεύτερη και οι επόμενες εντολές αγνοούνται.

Εντολή	Παράμετρος	Περιγραφή
#Password	Κωδικός πρόσβασης	Χρησιμοποιήστε την εντολή στο επάνω μέρος του email όταν έχει ρυθμιστεί ένας κωδικός πρόσβασης μόνο για ανάγνωση ή πλήρη πρόσβαση. Μπορείτε να παραβλέψετε αυτή την εντολή όταν ο κωδικός δεν έχει ρυθμιστεί.
#NetworkInfo		Πραγματοποιήστε αυτή τη ρύθμιση για να ελέγξετε τις πληροφορίες στη λίστα ρυθμίσεων δικτύου.
#Status		Πραγματοποιήστε αυτή τη ρύθμιση όταν επιθυμείτε να ελέγχετε την κατάσταση εκτυπωτή.
#SetMsgAddr	Διεύθυνση email παραλήπτη	Χρησιμοποιήστε αυτή την εντολή για καθορισμό της διεύθυνσης email στην οποία αποστέλλονται οι αναφορές. qa κωδικός πρόσβασης για πλήρη πρόσβαση από την εντολή #Password.

Παράδειγμα εντολών

 Όταν ο κωδικός πρόσβασης μόνο για ανάγνωση είναι "ronly" και για να ελέγξετε την κατάσταση του εκτυπωτή:

#Password ronly

#Status

 Όταν ο κωδικός πλήρους πρόσβασης είναι "admin" και για να ορίσετε την διεύθυνση email του παραλήπτη σε "service@xerox.com":

#Password admin

#SetMsgAddr service@xerox.com

3. Όταν ο κωδικός πλήρους πρόσβασης είναι "admin" και για να ορίσετε την διεύθυνση email του παραλήπτη σε "service@xerox.com", στη συνέχεια επιβεβαιώστε τα αποτελέσματα της ρύθμισης στη λίστα ρυθμίσεων δικτύου:

#Password admin

#SetMsgAddr service@xerox.com

#NetworkInfo

Σημείωση: Περιγράψτε την εντολή "#SetMsgAddr" πριν την εντολή "#NetworkInfo". Εάν αναγράφονται με αντίστροφη σειρά, οι πληροφορίες που ανακτώνται από την εντολή "#NetworkInfo" και το αποτέλεσμα της εκτέλεσης της εντολής "#SetMsgAddr" ενδέχεται να διαφέρουν.

> Εκτυπωτής Phaser® 6280 157

Έλεγχος μετρήσεων σελίδας

Ο συνολικός αριθμός των εκτυπωμένων σελίδων μπορεί να ελεγχθεί από τον πίνακα ελέγχου. Διατίθενται τρεις μετρήσεις: Συνολικές αποτυπώσεις, Έγχρωμες αποτυπώσεις και Ασπρόμαυρες αποτυπώσεις.

Η ποσότητα μετρήσεων υπολογίζεται από τον αριθμό των σελίδων που εκτυπώθηκαν κανονικά. Εκτύπωση μίας όψης (συμπεριλαμβανομένων των πολλαπλών ειδώλων-) υπολογίζεται ως μία αποτύπωση, και η εκτύπωση 2 όψεων (συμπεριλαμβανομένων των πολλαπλών ειδώλων) υπολογίζεται ως δύο. Κατά την εκτύπωση duplex, σε περίπτωση σφάλματος μετά την κανονική εκτύπωση της μίας πλευράς, υπολογίζεται ως μία.

Κατά την εκτύπωση έγχρωμων δεδομένων που μετατράπηκαν με χρήση προφίλ ICC στην εφαρμογή, με την ρύθμιση Color (Auto) (Έγχρωμο - Αυτόματο), τα δεδομένα εκτυπώνονται έγχρωμα, έστω κι αν στην οθόνη εμφανίζονται ως ασπρόμαυρα δεδομένα. Σε αυτή την περίπτωση, οι Έγχρωμες αποτυπώσεις αυξάνονται.

Σημείωση: Τα είδωλα σε διαβαθμίσεις του γκρι που εκτυπώνονται με τη σύνθετη ρύθμιση μαύρου υπολογίζονται ως έγχρωμες σελίδες, επειδή χρησιμοποιούνται έγχρωμα αναλώσιμα. Αυτή είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση στους περισσότερους εκτυπωτές.

Κατά την εκτύπωση διπλής όψης, ενδέχεται να εισαχθεί αυτόματα κενή σελίδα ανάλογα με τις ρυθμίσεις της εφαρμογής. Σε αυτή την περίπτωση, η κενή σελίδα υπολογίζεται ως μία σελίδα.

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία για να υπολογίσετε τη μέτρηση:

- 1. Πιέστε το πλήκτρο **Menu** (Μενού).
- Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη Billing Meter (Μετρητής χρέωσης) και στη συνέχεια πατήστε το Πλήκτρο μπροστά ή OK.
- 3. Πατήστε το Πλήκτρο επάνω ή Πλήκτρο κάτω έως ότου εμφανιστεί ο μετρητής.
- 4. Μετά τον έλεγχο, πατήστε το πλήκτρο **Menu** (Μενού).

Μετακίνηση του εκτυπωτή

Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία κατά την μετακίνηση του εκτυπωτή.

Για να δείτε τις προειδοποιήσεις και οδηγίες για την ασφαλή μετακίνηση του εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα Ασφάλεια χρήστη στη σελίδα 8.

Ο εκτυπωτής, εξοπλισμένος με τα προαιρετικά εξαρτήματα, τους δίσκους χαρτιού και τα αναλώσιμα, ζυγίζει 24,5 κιλά.

Κατά τη μετακίνηση του μηχανήματος, φροντίστε να το μεταφέρουν δύο ή περισσότερα άτομα.

Κατά την ανύψωση του εκτυπωτή, φροντίστε τα παρακάτω σημεία. Η παράλειψη να το κάνετε, μπορεί να προκαλέσει την πτώση του εκτυπωτή και να έχει ως συνέπεια τον τραυματισμό σας.

Δύο άτομα, το ένα να αντικρίζει το μπροστινό τμήμα του εκτυπωτή (πίνακας ελέγχου) και το άλλο το πίσω τμήμα, πρέπει να κρατάνε καλά τις προβλεπόμενες περιοχές στο κάτω μέρος του εκτυπωτή και στις δύο πλευρές. Ποτέ μην επιχειρήσετε να σηκώσετε τον εκτυπωτή κρατώντας τον από άλλο σημείο.



Προειδοποίηση: Εάν έχει τοποθετηθεί τροφοδότης εγγράφων 550 φύλλων (προαιρετικός), αφαιρέστε τον πριν την μετακίνηση του εκτυπωτή. Εάν αυτά τα εξαρτήματα δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά στον εκτυπωτή, μπορεί να πέσουν και να προκαλέσουν τραυματισμούς. Για λεπτομέρειες σχετικά με την απεγκατάσταση των προαιρετικών εξαρτημάτων, ανατρέξτε στην σελίδα οδηγιών που επισυνάπτεται με κάθε προαιρετικό εξάρτημα.

Σημείωση: Η μπροστινή πλευρά του εκτυπωτή είναι πιο βαριά από την πίσω πλευρά του. Λάβετε υπόψη αυτή τη διαφορά του βάρους κατά την μετακίνηση του εκτυπωτή.

1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.



 Αποσυνδέστε το καλώδιο παροχής ρεύματος, το καλώδιο διασύνδεσης και όποιο άλλο καλώδιο.



Προειδοποίηση: Για αποφυγή ηλεκτροπληξίας, ποτέ μην αγγίζετε το καλώδιο παροχής ρεύματος με υγρά χέρια. Κατά την αφαίρεση του καλωδίου παροχής ρεύματος, βεβαιωθείτε ότι τραβάτε το βύσμα και όχι το καλώδιο. Το τράβηγμα του καλωδίου μπορεί να οδηγήσει στην καταστροφή του που με τη σειρά του να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία. Αφαιρέστε το χαρτί από τον δίσκο εξόδου και επαναφέρετε το στόμιο χαρτιού στην αρχική του θέση.



 Αφαιρέστε το χαρτί από τον Δίσκο 1 (MPT), και στη συνέχεια κλειδώστε το μπροστινό κάλυμμα. Κρατήστε το χαρτί στη συσκευασία του και μακριά από υγρασία και σκόνη.



 Αφαιρέστε το δίσκο χαρτιού από τον εκτυπωτή και αφαιρέστε το χαρτί από τον δίσκο, στη συνέχεια επανατοποθετήστε τον δίσκο. Κρατήστε το χαρτί στη συσκευασία του και μακριά από υγρασία και σκόνη.



6. Σηκώστε και μετακινήστε με προσοχή τον εκτυπωτή.

Σημείωση: Εάν ο εκτυπωτής θα μεταφερθεί μακριά, η κασέτα εκτύπωσης πρέπει να αφαιρεθεί για να μη χυθεί ο γραφίτης και ο εκτυπωτής πρέπει να τοποθετηθεί στην αρχική του συσκευασία.



 Μετά την μεταφορά του εκτυπωτή, ρυθμίστε τη βαθμονόμηση χρώματος πριν την χρήση του.

Δείτε επίσης:

Ρύθμιση χρώματος στη σελίδα 117

Ευρετήριο

A – Z

AutoIP δυναμική ρύθμιση της διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή, 35 μη αυτόματη ρύθμιση της διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή, 37 CentreWare IS αλλαγή ή τροποποίηση της διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή, 37 διαχείριση εκτυπωτή, 153 δυναμική ρύθμιση της διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή, 35 ενεργοποίηση DHCP, 36 έλεγχος κατάστασης, 28 έναρξη, 153 ηλεκτρονική βοήθεια για, 153 DHCP δυναμική ρύθμιση της διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή, 35 ενεργοποιημένο ως προεπιλογή στους εκτυπωτές Phaser, 35 ενεργοποίηση με CentreWare IS, 36 ενεργοποίηση στον πίνακα ελέγχου, 36 μη αυτόματη ρύθμιση της διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή, 37 e-mail εντολές για, 157 Macintosh επιλογές εκτύπωσης για μια μεμονωμένη εργασία, 65 Ρυθμίσεις οδηγού PostScript, 65 Macintosh OS X έκδοση 10.3 οδηγοί εκτυπωτή, 41 Macintosh OS X έκδοση 10.4, 43, 44 maintenance mode (λειτουργία συντήρησης), 106 Online Support Assistant (Βοηθός ηλεκτρονικής υποστήριξης), 147 PCL, 39 PostScript, 39 PrintingScout κατάσταση εκτυπωτή, 154 προειδοποιήσεις, 147

run black (λειτουργία με μαύρο γραφίτη), 120 USB, 34 Windows εγκαταστήστε οδηγούς εκτυπωτών για Windows 2000 ή μεταγενέστερα, 40 επιλογές εκτύπωσης, 62 Επιλογές εκτύπωσης για μεμονωμένη εργασία, 62 Xerox πηγές διαδικτύου, 148 προγράμματα ανακύκλωσης αναλώσιμων, 152

Α

Αγγελίες κατάστασης διαμόρφωση, 155 εντολές, 157 έλεγχος κατάστασης εκτυπωτή, 154 Αλλαγή της διεύθυνσης ΙΡ με χρήση του CentreWare IS, 37 αναζητώντας βοήθεια, 147 Online Support Assistant (Bonθός ηλεκτρονικής υποστήριξης), 147 ειδοποιήσεις PrintingScout, 147 τεχνική υποστήριξη, 30 ανακύκλωση αναλώσιμων, 152 αναλώσιμα, 11, 151 ανακύκλωση, 152 μηνύματα σφάλματος, 141 παραγγελία, 151 πότε πρέπει να παραγγείλετε, 151 αντιμετώπιση προβλημάτων τεχνική υποστήριξη, 30 απενεργοποίηση του εκτυπωτή, 12 αποστάσεις τοποθέτηση του εκτυπωτή, 10 ασφάλεια ηλεκτρική, 8 λειτουργίας, 10 λέιζερ, 9 οδηγίες εκτύπωσης, 11 σύμβολα, 13 συντήρηση, 9

Ασφάλεια κατά τη λειτουργία, 10 ασφάλεια κατά τη χρήση των λέιζερ, 9 ασφαλής εκτύπωση, 89 αυτόματη εκτύπωση 2 όψεων, 69

В

βαθμονόμηση χρώματος αυτόματη ρύθμιση, 117 εισαγωγή τιμών, 118 εκτύπωση του πίνακα διόρθωσης, 117 ενεργοποίηση/απενεργοποίηση αυτόματης ρύθμισης, 119 καθορισμός των τιμών, 118 μη αυτόματη ρύθμιση, 117 ρύθμιση, 117 βοήθεια πηγές, 30

Γ

γυαλιστερό χαρτί, 80 εκτύπωση από Δίσκους 2-3, 82 εκτύπωση από τον Δίσκο 1 (MPT), 81 οδηγίες εκτύπωσης, 80

Δ

διαθέσιμοι οδηγοί εκτυπωτή, 39 διαμόρφωση προαιρετικά αξεσουάρ, 29 διαφάνειες, 71 εκτύπωση από τον Δίσκο 1 (MPT), 72 οδηγίες, 71 διαχείριση εκτυπωτή, 153 Διευθύνσεις TCP/IP, 35 Διεύθυνση IP Αλλαγή ή τροποποίηση με χρήση του CentreWare IS, 37 διεύθυνση IP δυναμική ρύθμιση, 35 ρύθμιση μη αυτόματη, 37 δίκτυο αρχική ρύθμιση και διαμόρφωση, 32 δημιουργία τοπικού δικτύου (LAN), 35 Διευθύνσεις TCP/IP και IP, 35 Επιλογή της μεθόδου σύνδεσης, 33 δίσκοι επιλογές, 24 επιπλέον. 24 κοινές ρυθμίσεις, 97 Δίσκοι 2-3 εκτύπωση γυαλιστερού χαρτιού, 82 εκτύπωση ετικετών, 77 τροφοδοσία χαρτιού, 57 Δίσκος 1 (ΜΡΤ) (Πολλαπλών χρήσεων) εκτύπωση γυαλιστερού χαρτιού, 81 εκτύπωση διαφανειών, 72 εκτύπωση ετικετών, 76 Εκτύπωση σε ειδικό μέγεθος χαρτιού, 88 Εκτύπωση φακέλων, 74 ρυθμίσεις, 98 τροφοδοσία χαρτιού, 54 δοκιμαστική εκτύπωση, 92

E

εγκατάσταση οδηγών εκτυπωτή, 39 Mac OS X, έκδοση 10.3, 41 Mac OS X, έκδοση 10.4, 43, 44 Windows 2000 ή μεταγενέστερα, 40 ειδικά μέσα, 71 γυαλιστερό χαρτί, 80 διαφάνειες, 71 ειδικό μέγεθος χαρτιού, 86 ετικέτες, 75 μεγάλο χαρτί, 86 φάκελοι, 73 ειδικό μέγεθος χαρτιού, 86 εκτύπωση από τον Δίσκο 1 (MPT), 88 που υποστηρίζεται για τον Δίσκο 1 (MPT) (Πολλαπλών χρήσεων), 86 ειδικό χαρτί ορισμός μεγέθους με τον οδηγό PCL, 86 με τον οδηγό PostScript, 87

εκτυπώνει 2 όψεων, 70 αυτόματη 2 όψεων, 69 επιλογές, 61 επιλογές εκτύπωσης για μεμονωμένη εργασία Windows, 62 επιλογή 2 όψεων, 70 Επιλογή προτιμήσεων εκτύπωσης (Windows), 61 ετικέτες, 75 και στις δύο όψεις του χαρτιού, 69 εκτύπωση γυαλιστερό χαρτί, 80 διαφάνειες, 71 με τον οδηγό PostScript, 72 διαφανειών με τον οδηγό PCL, 73 ειδικού μεγέθους ή μεγάλου χαρτιού, 86 ειδικού χαρτιού με τον οδηγό PCL, 88 με τον οδηγό PostScript, 88 επιλογές Windows, 62 επιλογή, 62 επιλογές άκρου βιβλιοδεσίας, 69 επιλογές εκτύπωσης για μεμονωμένη εργασία Macintosh, 65 Καρτέλα Διάταξη, 62 Καρτέλα Επιλογές εξόδου, 62 Καρτέλα Ποιότητα χαρτιού, 62 οδηγίες ασφαλείας, 11 προαιρετικά στοιχεία Macintosh, 65 σελίδες δύο όψεων, 69 φακέλων, 73 με τον οδηγό PCL, 75 με τον οδηγό PostScript, 74 εκτύπωση 2 όψεων, 69 αυτόματη, 69 επιλογές άκρου βιβλιοδεσίας, 69 επιλογή, 70 εκτύπωση δύο όψεων, 69 αυτόματη, 69 επιλογές άκρου βιβλιοδεσίας, 69 επιλογή, 70

εκτύπωση εμπιστευτικών εγγράφων ασφαλής εκτύπωση, 89 εκτύπωσης επιλογές επιλογή, 65 εκτυπωτή Αλλαγή ή τροποποίηση της διεύθυνσης ΙΡ με χρήση του CentreWare IS, 37 διαχείριση, 153 οδηγοί, 39 πηγές πληροφόρησης, 30 εκτυπωτής αναλώσιμα, 11 αποστάσεις, 10 ενεργοποίηση AutoIP, 36 ενεργοποίηση DHCP, 36 επιλογές, 24 εσωτερικά μέρη, 22 καθαρισμός, 150 καθαρισμός του εξωτερικά, 150 καθαρισμός του εσωτερικά, 150 καταχώρηση, 148 κύρια εξαρτήματα του, 21 μετακίνηση, 159 μπροστινή όψη του, 21 πίσω όψη του, 22 σύμβολα προσοχής, 13 τοποθέτηση, 10 ενεργοποίηση επιλογές, 140 ενεργοποίηση του AutoIP στον εκτυπωτή, 36 ενεργοποίηση του DHCP στον εκτυπωτή, 36 επιλογές εκτυπώνει, 61 εκτυπωτή, 24 ενεργοποίηση, 140 κάρτας πολλαπλού πρωτοκόλλου, 24 μνήμη, 24 μονάδα duplex, 24 μονάδα διπλής όψης, 24 τροφοδότη 550 φύλλων, 24 επιλογές εκτύπωσης άκρου βιβλιοδεσίας, 69

επιλογή εκτύπωση 2 όψεων, 70 επιλογές εκτύπωσης, 61 επιλογές εκτύπωσης για μεμονωμένη εργασία Windows, 62 επιλογές εκτύπωσης για μια μεμονωμένη εργασία Macintosh, 65 προτιμήσεις εκτύπωσης (Windows), 61 επιλογή σύνδεσης δικτύου, 33 εργασία Επιλογές εκτύπωσης Windows, 62 μεμονωμένες επιλογές εκτύπωσης Macintosh, 65 Windows, 62 ετικέτες, 75 εκτύπωση από Δίσκους 2-3, 77 εκτύπωση από τον Δίσκο 1 (MPT), 76 οδηγίες, 75 έλεγχος εκτυπωμένων σελίδων πως να ελέγχετε τη μέτρηση, 158

Н

ηλεκτρική ασφάλεια, 8

K

καθαρισμός εκτυπωτής, 150 εξωτερικό μέρος εκτυπωτή, 150 εσωτερικό μέρος εκτυπωτή, 150 κάνοντας τις αρχικές ρυθμίσεις στο δίκτυο, 32 κατάσταση εκτύπωσης έλεγχος, 28 κατάσταση εκτυπωτή PrintingScout, 154 Αγγελίες κατάστασης, 154 έλεγχος μέσω email, 156 καταχώρηση του εκτυπωτή σας, 148

٨

λειτουργία εξοικονόμηση ενέργειας, 27 εξοικονόμησης ενέργειας λήξη, 27 λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, 27 λήξη, 27 λειτουργικά συστήματα Οδηγοί εκτυπωτών, 39

Μ

μεγάλο χαρτί, 86 μεγέθη και βάρος χαρτιού που υποστηρίζονται Δίσκοι 2-3, 50 Δίσκος 1 (ΜΡΤ) (Πολλαπλών χρήσεων), 50 μενού tray Settings (ρυθμίσεις δίσκου), 97 κοινές ρυθμίσεις δίσκου, 97 μενού πίνακα ελέγχου maintenance mode (λειτουργία συντήρησης), 106 tray Settings (ρυθμίσεις δίσκου), 97 αλλαγή ρυθμίσεων, 96 περιγραφή των, 97 πίνακας ελέγχου, 109 ρυθμίσεις συστήματος, 102 σελίδες πληροφοριών, 99 μετακίνηση εκτυπωτής, 159 μετρητές μετρήσεις συνόλου σελίδων, 158 μετρητές χρέωσης, 100 συνολικές εκτυπωμένες σελίδες, 158 μέθοδοι δυναμικής ρύθμισης της διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή, 35 μέσα μη αποδεκτά είδη, 48 που υποστηρίζονται, 47 μη αποδεκτό χαρτί και μέσα, 48 μη αυτόματη ρύθμιση της διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή, 37 παρακάμπτει το AutoIP, 37 παρακάμπτει το DHCP, 37 μηνύματα PrintingScout, 147 πίνακας ελέγχου, 147 μηνύματα προειδοποίησης και σφαλμάτων, 147 μηνύματα σφάλματος πίνακας ελέγχου, 141 πληροφορίες για αναλώσιμα, 141

μηνύματα σφαλμάτων και προειδοποίησης, 147 μνήμη, 24 μονάδα duplex, 24

0

οδηγίες αποθήκευση χαρτιού, 48 ασφάλεια κατά την εκτύπωση, 11 Αυτόματη εκτύπωση 2 όψεων, 69 γυαλιστερό χαρτί, 80 Εκτύπωση και στις δύο όψεις χαρτιού, 69 ετικέτες, 75 λειτουργίας, 10 φάκελοι, 73 χρήση χαρτιού, 47 οδηγίες λειτουργίας, 10 οδηγίες χρήσης χαρτί, 47 οδηγοί Macintosh, 39 Macintosh OS X έκδοση 10.3, 41 Macintosh OS X έκδοση 10.4, 43, 44 PCL, 39 PostScript, 39 UNIX/Linux, 39 Windows 2000 ή μεταγενέστερα, 40 διαθέσιμος, 39 εγκατάσταση, 39 Επιλογή εκτύπωσης 2 όψεων, 70 περιγραφή, 39 Οδηγός Windows PostScript, 39 οδηγός εκτυπωτή Macintosh, 39 Macintosh OS X έκδοση 10.3, 41 Macintosh OS X έκδοση 10.4, 43, 44 PCL, 39 PostScript, 39 UNIX/Linux, 39 Windows 2000 ή μεταγενέστερα, 40 γλώσσες περιγραφής σελίδας, 39 διαθέσιμος, 39 εγκατάσταση, 39 Καρτέλα Διάταξη, 62 Καρτέλα Επιλογές εξόδου, 62 Καρτέλα Χαρτί/Ποιότητα, 62 λειτουργικά συστήματα, 39

Π

παραγγελία αναλώσιμων, 151 πηγές πληροφορίες, 30 πηγές διαδικτύου, 148 πίνακας ελέγχου, 25 διάταξη, 25 μενού, 95 μηνύματα, 147 μηνύματα σφάλματος, 141 οθόνες, 25 σελίδα διαμόρφωσης, 26 σελίδες πληροφοριών, 26 Χάρτης μενού, 26 πληροφορίες Εγχειρίδιο άμεσης χρήσης, 30 Εγχειρίδιο εγκατάστασης, 30 εργαλεία διαχείρισης εκτύπωσης, 30 Μαθήματα με βίντεο, 30 πηγές, 30 σελίδες πληροφοριών, 30 σύνδεσμοι στο διαδίκτυο, 30 σχετικά με τον εκτυπωτή σας, 30 τεχνική υποστήριξη, 30 ποιότητα εκτύπωσης προβλήματα, 112 προϊόντα τακτικής συντήρησης, 151 προτυπωμένο χαρτί, 54 πως να ελέγχετε τη μέτρηση, 158

Ρ

Ρυθμίσεις δίσκου χαρτιού, 29 ρυθμίσεις μενού αλλαγή, 96 Δίσκος 1 (ΜΡΤ) (Πολλαπλών χρήσεων), 98 ρυθμίσεις συστήματος, 102 ρύθμιση διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή δυναμικά, 35 διεύθυνσης ΙΡ του εκτυπωτή μη αυτόματη, 37 Ρυθμιστικά στοιχεία Ηνωμένες Πολιτείες, 15 Καναδάς, 15 ρυθμιστικά στοιχεία Ευρώπη, 16

Ευρετήριο

Σ

σελίδες πληροφοριών, 26 Configuration ($\Delta \alpha \mu \delta \rho \phi \omega \sigma \eta$), 26 Διαμόρφωση, 26 μενού πίνακα ελέγχου, 99 Χάρτης μενού, 26 Σύμβολα ασφαλείας πάνω στο προϊόν, 13 σύμβολα προσοχής, 13 σύνδεση Ethernet, 33 **USB. 34** σύνδεση Ethernet, 33 σύνδεση δικτύου, 33 Ethernet, 33 σύνδεσμοι στο διαδίκτυο, 148 πληροφορίες, 30 συντήρηση ασφάλεια, 9 παραγγελία αναλώσιμων, 151 προϊόντα τακτικής συντήρησης, 151

Т

τεχνική υποστήριξη, 30 Τοπικό δίκτυο (LAN), 35 τοποθέτηση του εκτυπωτή, 10 Τροποποίηση της διεύθυνσης IP με χρήση του CentreWare IS, 37 τροφοδοσία χαρτιού Δίσκοι 2-3, 57 Δίσκος 1 (MPT) (Πολλαπλών χρήσεων), 54

Φ

φάκελοι, 73 εκτύπωση από τον Δίσκο 1 (MPT), 74 οδηγίες, 73

X

Χάρτης μενού, 26, 110 χαρτί ανεφοδιασμός των δίσκων τροφοδοσίας, 54 γυαλιστερό, 80 διαφάνειες, 71 είδη, 47 ειδικά μεγέθη, 86 Εκτύπωση σε ειδικά μέσα, 71 επιβλαβές για τον εκτυπωτή, 48 ετικέτες, 75 μεγάλο χαρτί, 86 μη αποδεκτά είδη μέσων, 48 οδηγίες αποθήκευσης, 48 οδηγίες χρήσης, 47 που υποστηρίζεται, 47 ρύθμιση δίσκων, 52 ρύθμιση ειδών, 52 ρύθμιση μεγέθους, 53 φάκελοι, 73 Χαρτί και μέσα που υποστηρίζονται, 47