

Οδηγός χρήσης

SF-76xP Series

ΒΑΣΙΚΟΣ

Αυτός ο οδηγός παρέχει πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση, τις βασικές λειτουργίες και την αντιμετώπιση προβλημάτων στα windows.

ΓΙΑ ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΥΣ

Αυτός ο οδηγός παρέχει πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση, τις προηγμένες ρυθμίσεις, τη λειτουργία και την αντιμετώπιση προβλημάτων σε διάφορα λειτουργικά συστήματα.

Ορισμένες δυνατότητες ίσως να μην είναι διαθέσιμες ανάλογα με το μοντέλο ή τη χώρα.



1. Εισαγωγή

Βασικά οφέλη	5
Λειτουργίες κατά μοντέλα	7
Χρήσιμο να γνωρίζετε	12
Πληροφορίες για τον οδηγό χρήσης	14
Πληροφορίες ασφαλείας	15
Επισκόπηση του μηχανήματος	21
Επισκόπηση του πίνακα ελέγχου	25
Ενεργοποίηση του μηχανήματος	27
Τοπική εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης	28
Επανεγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης	29



2. Επισκόπηση μενού και βασικές ρυθμίσεις

Επισκόπηση μενού	31
Βασικές ρυθμίσεις του μηχανήματος	36
Μέσα εκτύπωσης και δίσκος	38
Βασικές ρυθμίσεις εκτύπωσης	49

Βασικές ρυθμίσεις αντιγραφής	54
Βασική σάρωση	58
Βασικές λειτουργίες φαξ	59



3. Συντήρηση

Παραγγελία αναλωσίμων και αξεσουάρ	65
Διαθέσιμα αναλώσιμα	66
Διαθέσιμα ανταλλακτικά	67
Αποθηκευση της κασετας τονερ	68
Ανακατανομή τόνερ	70
Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ	72
Παρακολούθηση της διάρκειας ζωής αναλωσίμων	74
Ρύθμιση της ειδοποίησης χαμηλής στάθμης τόνερ	75
Καθαρισμός του μηχανήματος	76
Συμβουλές μετακίνησης και αποθηκευσης του μηχανηματος	82



4. Αντιμετώπιση προβλημάτων

Συμβουλές για την αποφυγή εμπλοκών χαρτιού	84
--	----

Διόρθωση εμπλοκών πρωτότυπων εγγράφων	85
Επίλυση περιπτώσεων εμπλοκής χαρτιού	87
Κατανόηση του LED κατάστασης	90
Επεξήγηση μηνυμάτων οθόνης	92



5. Παράρτημα

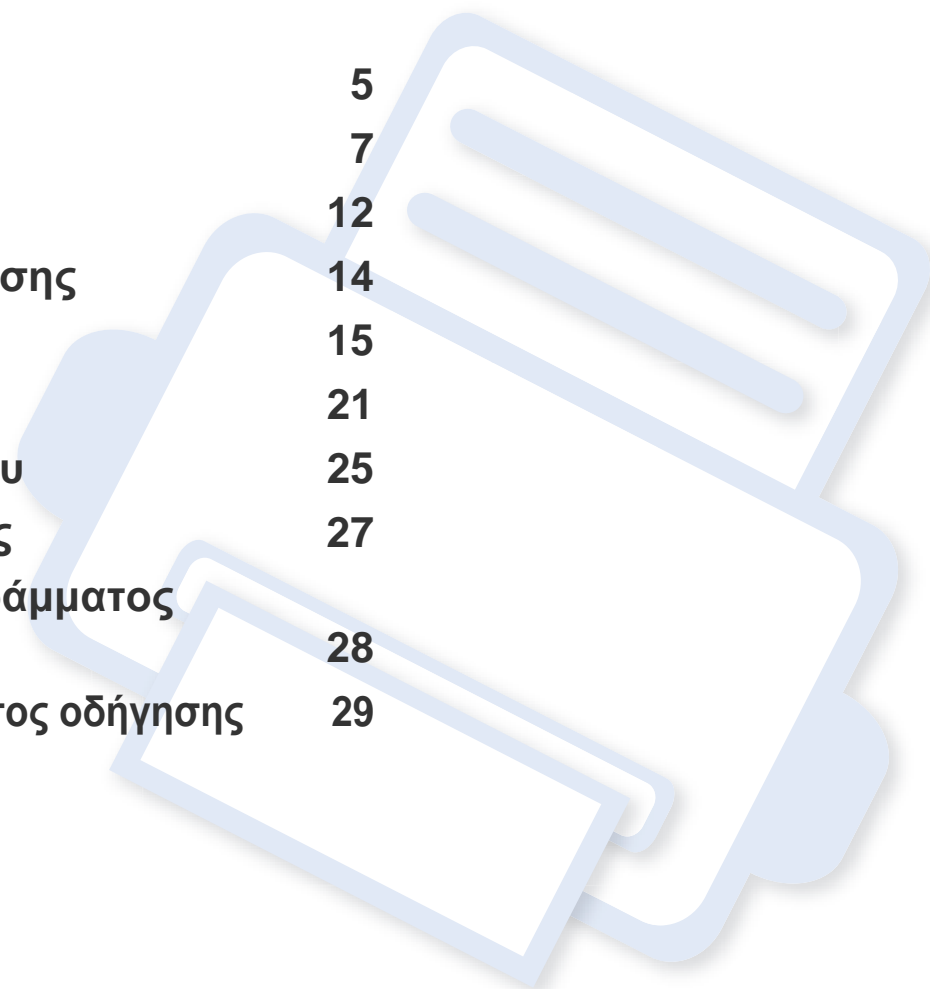
Τεχνικά χαρακτηριστικά	97
Κανονιστικές πληροφορίες	105
Πνευματικά δικαιώματα	117



1. Εισαγωγή

Αυτό το κεφάλαιο παρέχει πληροφορίες που πρέπει να γνωρίζετε πριν να χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα.

- Βασικά οφέλη 5
- Λειτουργίες κατά μοντέλα 7
- Χρήσιμο να γνωρίζετε 12
- Πληροφορίες για τον οδηγό χρήσης 14
- Πληροφορίες ασφαλείας 15
- Επισκόπηση του μηχανήματος 21
- Επισκόπηση του πίνακα ελέγχου 25
- Ενεργοποίηση του μηχανήματος 27
- Τοπική εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης 28
- Επανεγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης 29



Βασικά οφέλη

Φιλικό προς το περιβάλλον



- Για την εξοικονόμηση τόνερ και χαρτιού, αυτό το μηχάνημα υποστηρίζει τη λειτουργία Eco (βλ. “Easy Eco Driver” στη σελίδα 185).
- Για να εξοικονομήσετε χαρτί, μπορείτε να εκτυπώσετε πολλές σελίδες σε ένα φύλλο χαρτιού (βλέπε “Χρήση προηγμένων λειτουργιών εκτύπωσης” στη σελίδα 150).
- Για να εξοικονομήσετε χαρτί, μπορείτε να εκτυπώσετε και στις δύο πλευρές του χαρτιού (εκτύπωση διπλής όψης) (μη αυτόματη) (Βλέπε “Χρήση προηγμένων λειτουργιών εκτύπωσης” στη σελίδα 150).
- Για την εξοικονόμηση ρεύματος, αυτό το μηχάνημα εξοικονομεί αυτόματα ηλεκτρική ενέργεια μειώνοντας σημαντικά την κατανάλωση ρεύματος, όταν δεν χρησιμοποιείται.

Ταχεία εκτύπωση υψηλής ανάλυσης



- Μπορείτε να εκτυπώσετε με ανάλυση έως και 1.200 x 1.200 dpi πραγματικής ανάλυσης.
- Γρήγορη εκτύπωση κατ' απαίτηση.
 - Για εκτύπωση μιας όψης, 20 σελ./λεπτό (A4) ή 21 σελ./λεπτό (Letter).

Άνεση



- Το Easy Capture Manager σας επιτρέπει να κάνετε εύκολα επεξεργασία και εκτύπωση όσων έχετε καταγράψει χρησιμοποιώντας το πλήκτρο Print Screen στο πληκτρολόγιο (βλ. “Easy Capture Manager” στη σελίδα 183).
- Το **Samsung Easy Printer Manager** και το **Κατάσταση εκτύπωσης** (ή το Smart Panel) είναι προγράμματα που παρακολουθούν και σας ενημερώνουν για την κατάσταση του μηχανήματος, ενώ σας επιτρέπουν να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του μηχανήματος (βλ. “Χρήση του Κατάσταση εκτυπωτή Samsung” στη σελίδα 190 ή “Χρήση του Smart Panel” στη σελίδα 192).

Βασικά οφέλη

- Το AnyWeb Print σας επιτρέπει να κάνετε λήψη στην οθόνη, προεπισκόπηση, απόρριψη και εκτύπωση της οθόνης του Windows Internet Explorer με περισσότερη ευκολία σε σχέση με το απλό πρόγραμμα (βλ. “Samsung AnyWeb Print” στη σελίδα 184).
- Το Έξυπνη ενημέρωση σας επιτρέπει να κάνετε έλεγχο για την τελευταία έκδοση λογισμικού και εγκατάστασή της κατά τη διάρκεια της διαδικασίας εγκατάστασης του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή. Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο στα Windows.
- Αν έχετε πρόσβαση στο Internet, μπορείτε να αναζητήσετε βοήθεια, υποστήριξη, προγράμματα οδήγησης μηχανήματος, εγχειρίδια και άλλες πληροφορίες από την τοποθεσία Web της Samsung, www.samsung.com > εύρεση του προϊόντος σας > Υποστήριξη ή λήψεις.
- Εκτύπωση αφισών: Το κείμενο και οι εικόνες κάθε σελίδας του εγγράφου σας μεγεθύνονται και εκτυπώνονται κατά μήκος των πολλαπλών φύλλων χαρτιού και μπορούν στη συνέχεια να συρραφούν για να δημιουργήσουν μια αφίσα (βλ. “Χρήση προηγμένων λειτουργιών εκτύπωσης” στη σελίδα 150).
- Μπορείτε να εκτυπώσετε σε διάφορα λειτουργικά συστήματα (βλ. “Απαιτήσεις συστήματος” στη σελίδα 102).
- Το μηχάνημά σας διαθέτει διασύνδεση USB.

Ευρεία γκάμα λειτουργιών και υποστήριξης εφαρμογών



- Υποστηρίζει διάφορα μεγέθη χαρτιού (βλ. “Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης” στη σελίδα 99).
- Εκτυπώστε υδατογραφήματα: Μπορείτε να προσαρμόσετε τα έγγραφά σας με λέξεις όπως “Εμπιστευτικό” (βλ. “Χρήση προηγμένων λειτουργιών εκτύπωσης” στη σελίδα 150.)

Λειτουργίες κατά μοντέλα

Ορισμένες λειτουργίες και προαιρετικά εξαρτήματα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα, ανάλογα με το μοντέλο ή τη χώρα.

Λειτουργικό σύστημα

Λειτουργικό σύστημα	SF-76xP Series
Windows	•
Macintosh	•
Linux	•
Unix	

(•: περιλαμβάνεται, κενό: μη διαθέσιμο)

Λογισμικό

Λογισμικό	SF-76xP Series
Πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης SPL	•
Πρόγραμμα οδήγησης PCL εκτυπωτή	
Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή PS	
Πρόγραμμα οδήγησης XPS ^a	•
Βοηθητικό πρόγραμμα “Απευθείας εκτύπωση”	

Λειτουργίες κατά μοντέλα

Λογισμικό		SF-76xP Series
Samsung Easy Printer Manager	Ρυθμίσεις σάρωσης σε υπολογιστή	•
	Ρυθμίσεις Φαξ σε υπολογιστή	•
	Ρυθμίσεις συσκευής	•
Κατάσταση εκτυπωτή Samsung		•
Smart Panel		•
AnyWeb Print		•
SyncThru™ Web Service		
SyncThru Admin Web Service		
Easy Eco Driver (Οικονομική εκτύπωση)		•
Φαξ	Samsung Network PC Fax	•
Σάρωση	Πρόγραμμα οδήγησης σάρωσης Twain	•
	Πρόγραμμα οδήγησης σάρωσης WIA	•
	Βοηθός σάρωσης Samsung	•
	SmarThru 4	
	SmarThru Office	•

α. Για το πρόγραμμα οδήγησης XPS, υποστηρίζεται μόνο για τα Windows μέσω του ιστότοπου της Samsung (www.samsung.com)

(•: περιλαμβάνεται, κενό: μη διαθέσιμο)

Λειτουργίες κατά μοντέλα

Λειτουργία ποικιλίας

Λειτουργίες	SF-76xP Series
USB 2.0 υψηλής ταχύτητας	•
Διασύνδεση ενσύρματου δικτύου LAN με Ethernet 10/100 Base TX	
Διασύνδεση δικτύου 802.11b/g/n ασύρματη LAN ^a	
Εκτύπωση Eco (Πίνακας ελέγχου)	
Εκτύπωση διπλής όψης (και στις 2 πλευρές) (μη αυτόματα) ^b	•
Διασύνδεση μνήμης USB	
Μονάδα μνήμης	
Συσκευή μαζικής αποθήκευσης (σκληρός δίσκος)	
Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων διπλής όψης (DADF)	
Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων	•
Ακουστικό	•

Λειτουργίες κατά μοντέλα

	Λειτουργίες	SF-76xP Series
Φαξ	Πολλαπλή αποστολή	•
	Καθυστέρηση αποστολής	•
	Αποστολή με προτεραιότητα	•
	Αποστολή διπλής όψης	
	Ασφαλής λήψη	•
	Εκτύπωση διπλής όψης	
	Αποστολή/ λήψη προώθηση - φαξ	•
Σάρωση	Σάρωση σε ηλεκτρονικό ταχυδρομείο	
	Σάρωση σε διακομιστή SMB	
	Σάρωση σε διακομιστή FTP	
	Σάρωση διπλής όψης	
	Σάρωση σε υπολογιστή	•

Λειτουργίες κατά μοντέλα

	Λειτουργίες	SF-76xP Series
Αντιγραφή	Αντιγραφή αστυνομικής ταυτότητας	
	Αντιγραφή με σμίκρυνση ή μεγέθυνση	•
	Σελιδοποίηση	•
	Πόστερ	
	Κλωνοποίηση	
	Βιβλίο	
	2-up/ 4-up	•
	Ρύθμιση φόντου	•
	Μετατόπιση περιθωρίων	
	Διαγραφή άκρων	
	Ενίσχυση γκρι	
	Αντιγραφή διπλής όψης	

a. Ανάλογα με τη χώρα, ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη κάρτα ασύρματου LAN. Σε ορισμένες χώρες, μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο δίκτυο 802.11 b/g. Επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο της Samsung ή το κατάστημα από το οποίο αγοράσατε το μηχάνημα.

b. Μόνο για Windows.

(•: περιλαμβάνεται, κενό: μη διαθέσιμο)

Χρήσιμο να γνωρίζετε



Το μηχάνημα δεν εκτυπώνει.

- Ανοίξτε τη λίστα ουράς εκτύπωσης και αφαιρέστε το έγγραφο από τη λίστα (βλ. “Ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης” στη σελίδα 50).
- Αφαιρέστε το πρόγραμμα οδήγησης και εγκαταστήστε το ξανά (βλ. “Τοπική εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης” στη σελίδα 28).
- Επιλέξτε το μηχάνημά σας ως το προεπιλεγμένο μηχάνημα στα Windows (βλ. “Καθορισμός του μηχανήματος ως προεπιλεγμένου” στη σελίδα 149).



Από που μπορώ να αγοράσω εξαρτήματα ή αναλώσιμα;

- Ρωτήστε ένα διανομέα της Samsung ή το κατάστημα αγοράς.
- Επισκεφτείτε την ιστοσελίδα www.samsung.com/supplies. Επιλέξτε τη χώρα/την περιοχή σας και για να δείτε τις πληροφορίες σέρβις για το προϊόν.



Η λυχνία LED κατάστασης αναβοσβήνει ή παραμένει αναμμένη.

- Απενεργοποιήστε και επανενεργοποιήστε το μηχάνημα.
- Δείτε τη σημασία των ενδείξεων LED σε αυτό το εγχειρίδιο και αντιμετωπίστε αντίστοιχα το πρόβλημα (βλ. “Κατανόηση του LED κατάστασης” στη σελίδα 90).



Υπάρχει εμπλοκή χαρτιού.

- Ανοίξτε και κλείστε το άνω κάλυμα της μονάδας σάρωσης (βλ. “Μπροσινή όψη” στη σελίδα 22).
- Δείτε τις οδηγίες για την αφαίρεση της εμπλοκής χαρτιού σε αυτό το εγχειρίδιο και αντιμετωπίστε αντίστοιχα το πρόβλημα (βλ. “Επίλυση περιπτώσεων εμπλοκής χαρτιού” στη σελίδα 87).



Οι εκτυπώσεις είναι θολές.

- Ίσως έχει πέσει η στάθμη του τόνερ ή να είναι ανομοιόμορφο. Ανακινήστε την κασέτα τόνερ (βλέπε “Ανακατανομή τόνερ” στη σελίδα 70).
- Δοκιμάστε άλλη ρύθμιση ανάλυσης εκτύπωσης (βλ. “Ανοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51).
- Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ (βλέπε “Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ” στη σελίδα 72).

Χρήσιμο να γνωρίζετε



Από που μπορώ να κάνω λήψη του προγράμματος οδήγησης του μηχανήματος;

- Μπορείτε να αναζητήσετε βοήθεια, υποστήριξη, προγράμματα οδήγησης μηχανήματος, εγχειρίδια και άλλες πληροφορίες από την τοποθεσία Web της Samsung, www.samsung.com > εύρεση του προϊόντος σας > Υποστήριξη ή λήψεις.



Πληροφορίες για τον οδηγό χρήσης

Αυτός ο οδηγός χρήσης παρέχει πληροφορίες για τη βασική κατανόηση του μηχανήματος καθώς και αναλυτικές εξηγήσεις για τη χρήση του μηχανήματος.

- Διαβάστε τις πληροφορίες ασφαλείας πριν χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα.
- Αν αντιμετωπίσετε κάποιο πρόβλημα στη χρήση του μηχανήματος, ανατρέξτε στο κεφάλαιο αντιμετώπισης προβλημάτων.
- Οι όροι που χρησιμοποιούνται σε αυτόν τον οδηγό χρήστη επεξηγούνται στο κεφάλαιο γλωσσάριου.
- Όλες οι εικόνες σε αυτόν τον οδηγό χρήσης ενδέχεται να διαφέρουν από το μηχανήμα σας, ανάλογα με τις επιλογές ή το μοντέλο που έχετε αγοράσει.
- Όλα τα στιγμιότυπα οθόνης σε αυτόν τον οδηγό χρήσης διαχειριστή ενδέχεται να διαφέρουν από το μηχανήμα σας, ανάλογα με την έκδοση υλικολογισμικού/προγράμματος οδήγησης του μηχανήματος.
- Οι διαδικασίες αυτού του οδηγού χρήσης στηρίζονται κυρίως στα Windows 7.

- Το μηχάνημα αναφέρεται στον εκτυπωτή ή στον εκτυπωτή πολλαπλών λειτουργιών (MFP).

Γενικά εικονίδια

Εικονίδιο	Κείμενο	Περιγραφή
	Προσοχή	Παρέχει στους χρήστες πληροφορίες σχετικά με την προστασία του μηχανήματος από ενδεχόμενη μηχανική βλάβη ή δυσλειτουργία.
	Σημείωση	Παρέχει πρόσθετες πληροφορίες ή αναλυτικές προδιαγραφές των λειτουργιών ή των χαρακτηριστικών του μηχανήματος.

Συμβάσεις

Κάποιοι όροι σε αυτόν τον οδηγό χρησιμοποιούνται ως συνώνυμα, όπως παρακάτω:




- Το έγγραφο είναι συνώνυμο του πρωτοτύπου.
- Το χαρτί είναι συνώνυμο με τα μέσα ή με τα μέσα εκτύπωσης.

Πληροφορίες ασφαλείας

Οι παρούσες προειδοποιήσεις και προφυλάξεις περιλαμβάνονται με σκοπό την αποφυγή του δικού σας τραυματισμού ή άλλων ατόμων καθώς και για την αποφυγή ενδεχόμενης ζημίας στο μηχάνημά σας. Διαβάστε και κατανοήστε οπωσδήποτε όλες αυτές τις πληροφορίες, πριν χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα. Αφού διαβάσετε αυτήν την ενότητα, φυλάξτε την σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.

Σημαντικά σύμβολα ασφαλείας

Επεξήγηση όλων των εικονιδίων και των συμβόλων που χρησιμοποιούνται σε αυτό το κεφάλαιο

	Προειδοποίηση	Κίνδυνοι ή επισφαλείς πρακτικές που ενδέχεται να οδηγήσουν σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο.
	Προσοχή	Κίνδυνοι ή επισφαλείς πρακτικές που ενδέχεται να οδηγήσουν σε ελαφρύ τραυματισμό ή υλική ζημία.
		Μην επιχειρήσετε.

Περιβάλλον λειτουργίας

Προειδοποίηση



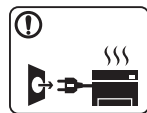
Μην χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα αν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημία ή αν η πρίζα ρεύματος δεν είναι γειωμένη.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



Μην τοποθετείτε τίποτε πάνω στο μηχάνημα (νερό, μικρά μεταλλικά ή βαριά αντικείμενα, κεριά, αναμμένα τσιγάρα, κ.τ.λ.).

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

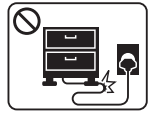


- Αν το μηχάνημα υπερθερμανθεί, απελευθερώνεται καπνός, ακούγονται παράξενοι θόρυβοι ή αναδύεται μια ασυνήθιστη μυρωδιά. Απενεργοποιήστε αμέσως το μηχάνημα και αποσυνδέστε το από το ρεύμα.

- Ο χρήστης θα πρέπει να έχει δυνατότητα πρόσβασης στην πρίζα ρεύματος στην περίπτωση ανάγκης κατά την οποία ο χρήστης ίσως χρειαστεί να βγάλει το μηχάνημα από την πρίζα.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

Πληροφορίες ασφαλείας



Μην διπλώνετε και μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα πάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας.

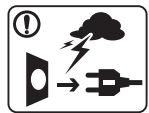
Αν πατήσετε πάνω στο καλώδιο τροφοδοσίας ή αν το καλώδιο τροφοδοσίας συνθλιβεί από βαρύ αντικείμενο, ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



Μην βγάζετε το φισ του καλωδίου τροφοδοσίας τραβώντας από το καλώδιο και μην πιάνετε το φισ με βρεγμένα χέρια.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

Προσοχή



Κατά τη διάρκεια μιας ηλεκτρικής καταιγίδας ή στην περίπτωση που δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα, βγάλτε το φισ του καλωδίου τροφοδοσίας από την πρίζα ρεύματος.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



Προσέξτε ότι η θερμοκρασία στην περιοχή εξόδου του χαρτιού είναι υψηλή.

Μπορεί να προκληθούν εγκαύματα.



Αν το μηχάνημα πέσει κάτω ή αν το περίβλημα του μηχανήματος παρουσιάζει ίχνη ζημίας, αποσυνδέστε το μηχάνημα από όλες τις συνδέσεις διασύνδεσης και ζητήστε τη βοήθεια εξειδικευμένου προσωπικού σέρβις.

Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



Αν το μηχάνημα δεν λειτουργεί σωστά παρά την τήρηση των οδηγιών, αποσυνδέστε το μηχάνημα από όλες τις συνδέσεις διασύνδεσης και ζητήστε τη βοήθεια εξειδικευμένου προσωπικού σέρβις.

Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



Αν το φισ δεν μπαίνει εύκολα στην πρίζα, μην επιχειρήσετε να το βάλετε στην πρίζα με τη βία.

Καλέστε έναν ηλεκτρολόγο για να αλλάξει την πρίζα, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία.



Μην αφήνετε κατοικίδια να μασούν τα καλώδια τροφοδοσίας, τηλεφώνου ή διασύνδεσης υπολογιστή.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά και/ή τραυματισμός του κατοικίδιου ζώου.

Πληροφορίες ασφαλείας

Μέθοδος χειρισμού

Προσοχή



Μην τραβάτε με δύναμη προς τα έξω το χαρτί κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης.

Μπορεί να προκληθεί ζημιά στο μηχάνημα.



Προσέξτε να μην βάλετε το χέρι σας ανάμεσα στο μηχάνημα και το δίσκο χαρτιού.

Μπορεί να τραυματιστείτε.



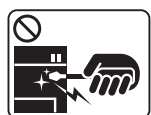
Να προσέχετε κατά την αντικατάσταση χαρτιού ή την απομάκρυνση μπλοκαρισμένου χαρτιού.

Το νέο χαρτί φέρει αιχμηρά άκρα και μπορεί να προκαλέσει επώδυνα κοψίματα.



Κατά την εκτύπωση μεγάλων ποσοτήτων, ενδέχεται να αυξηθεί σημαντικά η θερμοκρασία στο κάτω μέρος της περιοχής εξόδου του χαρτιού. Να μην επιτρέπεται η επαφή σε παιδιά.

Μπορεί να προκληθούν εγκαύματα.



Μην χρησιμοποιείτε τσιμπιδάκι ή αιχμηρά μεταλλικά αντικείμενα για να αφαιρέσετε χαρτί που έχει μπλοκάρει.

Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο μηχάνημα.



Μην επιτρέπεται να συσσωρεύονται πάρα πολλές σελίδες στο δίσκο εξόδου χαρτιού.

Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο μηχάνημα.



Μην φράζετε το άνοιγμα εξαερισμού και μην σπρώχνετε αντικείμενα μέσα σε αυτό.

Μπορεί να αυξηθεί η θερμοκρασία κάποιων εξαρτημάτων, με ενδεχόμενο αποτέλεσμα να προκληθεί ζημιά ή πυρκαγιά.



Η εφαρμογή ελέγχων ή ρυθμίσεων ή η πραγματοποίηση διαδικασιών πέραν αυτών που καθορίζονται στο παρόν έντυπο ενδέχεται να προκαλέσουν επικίνδυνη έκθεση σε ακτινοβολία.



Το εξάρτημα τροφοδοσίας του μηχανήματος είναι το καλώδιο τροφοδοσίας.

Για να διακόψετε την τροφοδοσία, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα ρεύματος.

Εγκατάσταση/Μετακίνηση



Προειδοποίηση



Μην τοποθετείτε το μηχάνημα σε χώρο με σκόνη, υγρασία ή διαρροές νερού.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.

Πληροφορίες ασφαλείας

Προσοχή



Προτού μετακινήσετε το μηχάνημα, απενεργοποιήστε το και αποσυνδέστε όλα τα καλώδια. Οι παρακάτω πληροφορίες αποτελούν μόνο συστάσεις που βασίζονται στο βάρος της μονάδας. Αν έχετε ιατρικούς λόγους που σας αποτρέπουν από το να σηκώνετε βάρη, μην σηκώνετε το μηχάνημα. Ζητήστε βοήθεια και χρησιμοποιείτε πάντα τον κατάλληλο αριθμό ατόμων για να ανασηκώσετε με ασφάλεια τη συσκευή.

Έπειτα, σηκώστε το μηχάνημα:

- Εάν το μηχάνημα ζυγίζει λιγότερο από 20 κιλά, σηκώστε με τη βοήθεια 1 ατόμου.
- Εάν το μηχάνημα ζυγίζει 20 - 40 κιλά, σηκώστε με τη βοήθεια 2 ατόμων.
- Εάν το μηχάνημα ζυγίζει περισσότερο από 40 κιλά, σηκώστε με τη βοήθεια 4 ή περισσότερων ατόμων.

Το μηχάνημα μπορεί να πέσει με αποτέλεσμα να προκληθεί τραυματισμός ή ζημία στο μηχάνημα.



Μην τοποθετείτε το μηχάνημα πάνω σε ασταθή επιφάνεια. Το μηχάνημα μπορεί να πέσει με αποτέλεσμα να προκληθεί τραυματισμός ή ζημία στο μηχάνημα.



Να χρησιμοποιείτε μόνο καλώδιο AWG Αρ.26^a ή μεγαλύτερο, καλώδιο τηλεφωνικής γραμμής, αν είναι απαραίτητο.

Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ζημία στο μηχάνημα.



Συνδέστε οπωσδήποτε το καλώδιο τροφοδοσίας σε γειωμένη πρίζα ρεύματος.

Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



Για να λειτουργεί το μηχάνημα με ασφάλεια, χρησιμοποιήστε το καλώδιο τροφοδοσίας που το συνοδεύει. Αν χρησιμοποιήσετε καλώδιο με μήκος μεγαλύτερο από 2 μέτρα σε μηχάνημα 110V, το AWG θα πρέπει να είναι 16 ή μεγαλύτερο.

Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ζημία στο μηχάνημα ή να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



Μην καλύπτετε το μηχάνημα και μην το τοποθετείτε σε ερμητικά κλειστό χώρο, π.χ. μέσα σε ντουλάπα.

Αν το μηχάνημα δεν αερίζεται καλά, ενδέχεται να προκληθεί πυρκαγιά.



Δεν πρέπει να υπερφορτώνετε τις πρίζες και τα καλώδια επέκτασης.

Μπορεί να μειωθεί η απόδοση και να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



Το μηχάνημα θα πρέπει να συνδέεται σε πηγή ρεύματος με χαρακτηριστικά ίδια με αυτά που αναγράφονται στην ετικέτα.

Αν δεν είστε βέβαιοι και θέλετε να ελέγξετε τα χαρακτηριστικά της πηγής ρεύματος που χρησιμοποιείτε, επικοινωνήστε με τη δημόσια υπηρεσία ηλεκτρισμού.

a. AWG: Αμερικανική μονάδα μέτρησης καλωδίου

Πληροφορίες ασφαλείας

Συντήρηση/Έλεγχος

Προσοχή



Αποσυνδέστε το προϊόν αυτό από την πρίζα πριν καθαρίσετε το εσωτερικό του μηχανήματος. Μην καθαρίζετε το μηχάνημα με βενζόλιο, διαλυτικό ή οινόπνευμα. Μην ψεκάζετε νερό απευθείας μέσα στο μηχάνημα.

Μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



Φροντίστε να μην λειτουργεί το μηχάνημα όταν εκτελείτε εργασίες στο εσωτερικό του αντικαθιστώντας τα αναλώσιμα ή καθαρίζοντας το εσωτερικό του μηχανήματος.

Μπορεί να τραυματιστείτε.



Φυλάξτε τα αναλώσιμα προϊόντα καθαρισμού μακριά από παιδιά.

Μπορεί να χτυπήσουν.



Μην αποσυναρμολογείτε, επισκευάζετε ή επανασυναρμολογείτε μόνοι σας το μηχάνημα.

Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στο μηχάνημα. Αν το μηχάνημα χρειαστεί επισκευή, καλέστε πιστοποιημένο τεχνικό.



Για να καθαρίσετε και να χειριστείτε το μηχάνημα, ακολουθήστε πιστά τις οδηγίες του οδηγού χρήσης που συνοδεύει το μηχάνημα.

Διαφορετικά, μπορείτε να προκαλέσετε ζημιά στο μηχάνημα.



Απομακρύνετε από το καλώδιο τροφοδοσίας και την επιφάνεια επαφής του βύσματος τυχόν σκόνη ή νερό.

Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.



- Μην αφαιρείτε τα καλύμματα ή τα προστατευτικά που είναι στερεωμένα με βίδες.
- Οι μονάδες φούρνου θα πρέπει να επισκευάζεται από εξουσιοδοτημένο τεχνικό σέρβις. Η επιδιόρθωση από μη εξουσιοδοτημένους τεχνικούς μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Το μηχάνημα θα πρέπει να επισκευάζεται από τεχνικό σέρβις της Samsung.

Πληροφορίες ασφαλείας

Χρήση αναλώσιμων

Προσοχή



Μην αποσυναρμολογείτε την κασέτα τόνερ.
Η σκόνη τόνερ μπορεί να είναι επιβλαβής σε περίπτωση εισπνοής ή κατάποσης.



Μην καίτε τα αναλώσιμα, π.χ. την κασέτα τόνερ ή τη μονάδα φούρνου.
Αυτό μπορεί να προκαλέσει έκρηξη ή ανεξέλεγκτη πυρκαγιά.



Φυλάξτε μακριά από τα παιδιά τα αναλώσιμα, π.χ. τις κασέτες τόνερ, όταν τα αποθηκεύετε.
Η σκόνη τόνερ μπορεί να είναι επιβλαβής σε περίπτωση εισπνοής ή κατάποσης.



Η χρήση ανακυκλωμένων αναλώσιμων, π.χ. τόνερ, μπορεί να προξενήσει ζημία στο μηχάνημα.
Σε περίπτωση ζημίας εξαιτίας της χρήσης ανακυκλωμένων αναλωσίμων, η επισκευή του μηχανήματος θα επιβαρυνθεί με κάποια χρέωση.



Όταν το τόνερ έρθει σε επαφή με τα ρούχα σας, μην κάνετε χρήση ζεστού νερού για τον καθαρισμό του.
Με ζεστό νερό, ο γραφίτης στερεοποιείται στο ύφασμα.
Χρησιμοποιήστε κρύο νερό.



Κατά την αλλαγή της κασέτας τόνερ ή της αφαίρεσης μπλοκαρισμένου χαρτιού, προσέξτε να μην φτάσει η σκόνη τόνερ στο σώμα ή τα ρούχα σας.

Η σκόνη τόνερ μπορεί να είναι επιβλαβής σε περίπτωση εισπνοής ή κατάποσης.

Επισκόπηση του μηχανήματος

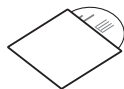
Βοηθήματα



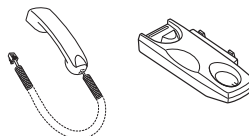
Καλώδιο τροφοδοσίας



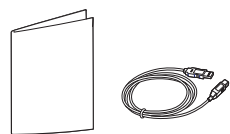
Οδηγός γρήγορης εγκατάστασης



CD λογισμικού^a



Ακουστικό



Διάφορα εξαρτήματα^b

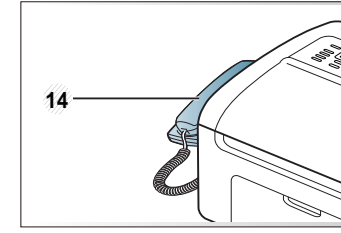
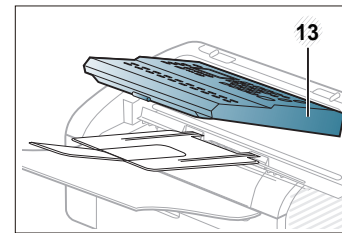
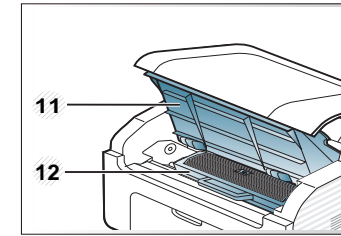
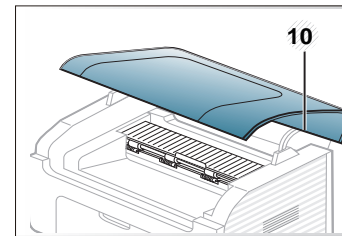
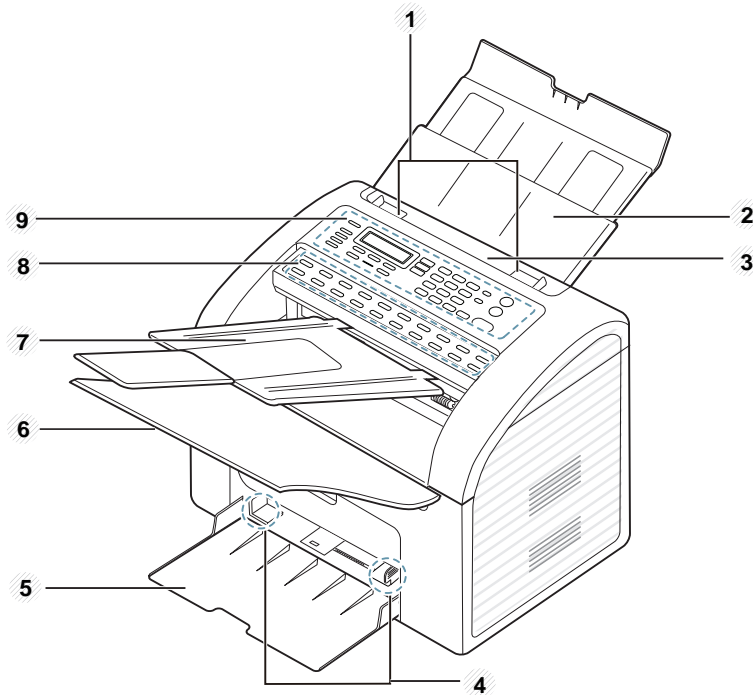
- a. Το CD λογισμικού περιέχει τα προγράμματα οδήγησης του εκτυπωτή, τις οδηγίες χρήσης και τις εφαρμογές λογισμικού.
- b. Μαζί με το μηχάνημά σας περιλαμβάνονται διάφορα εξαρτήματα τα οποία ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα αγοράς και το συγκεκριμένο μοντέλο.

Επισκόπηση του μηχανήματος

Μπροστινή όψη



- Αυτή η εικόνα ενδέχεται να διαφέρει από το μηχανήμα σας, ανάλογα με το μοντέλο σας.
- Ορισμένες λειτουργίες και προαιρετικά εξαρτήματα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα, ανάλογα με τα μοντέλα ή τις χώρες (βλ. “Λειτουργίες κατά μοντέλα” στη σελίδα 7).



Επισκόπηση του μηχανήματος

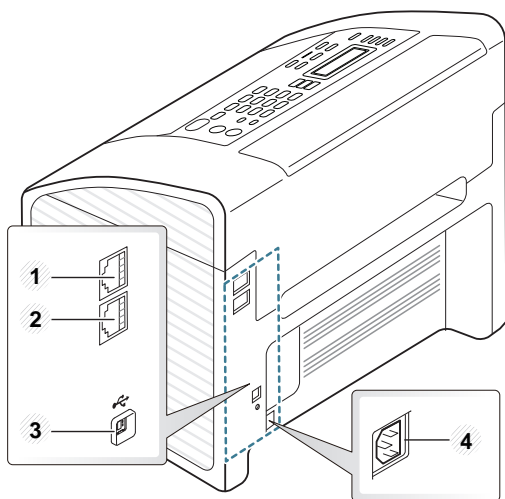
1	Οδηγοί πλάτους τροφοδότη εγγράφων	5	Δίσκος	9	Πίνακας ελέγχου	13	Μονάδα σάρωσης
2	Δίσκος εισόδου τροφοδότη εγγράφων	6	Δίσκος εξόδου	10	Επάνω κάλυμμα	14	Ακουστικό
3	Τροφοδότης εγγράφων	7	Δίσκος εξόδου τροφοδότη εγγράφων	11	Εσωτερικό κάλυμμα		
4	Οδηγοί πλάτους χαρτιού	8	One-touch dial	12	Κασέτα τόνερ		

Επισκόπηση του μηχανήματος

Πίσω όψη



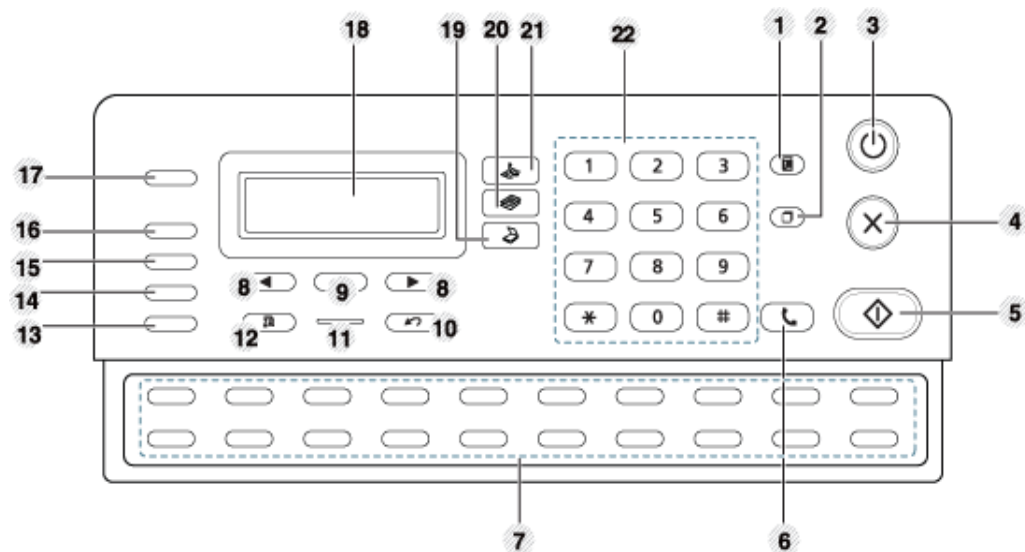
- Αυτή η εικόνα ενδέχεται να διαφέρει από το μηχανήμα σας, ανάλογα με το μοντέλο σας.
- Ορισμένες λειτουργίες και προαιρετικά εξαρτήματα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμα, ανάλογα με τα μοντέλα ή τις χώρες (βλ. “Λειτουργίες κατά μοντέλα” στη σελίδα 7).











1	Υποδοχή εξωτερικής συσκευής τηλεφώνου (EXT.)	3	Θύρα USB
2	Υποδοχή τηλεφωνικής γραμμής (LINE)	4	Υποδοχή καλωδίου ρεύματος

Επισκόπηση του πίνακα ελέγχου




Πίνακας ελέγχου




1	Address Book		Επιτρέπει την αποθήκευση αριθμών φαξ που χρησιμοποιούνται συχνά ή την αναζήτηση αποθηκευμένων αριθμών φαξ.
2	Redial/Pause		Καλεί ξανά τον τελευταίο αριθμό σε κατάσταση ετοιμότητας ή εισάγει μια παύση(-) σε έναν αριθμό φαξ στη λειτουργία επεξεργασίας.

3	Power		Κάνει ενεργοποίηση, απενεργοποίηση ή αφύπνιση του μηχανήματος από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. Εάν χρειαστεί να απενεργοποιήσετε το μηχάνημα, κρατήστε πατημένο αυτό το κουμπί για περισσότερα από τρία δευτερόλεπτα.
4	Stop/Clear		Διακόπτει μια λειτουργία οιαδήποτε στιγμή.
5	Start		Έναρξη εργασίας.
6	On Hook Dial		Όταν πατήσετε αυτό το κουμπί, θα ακούσετε τον τόνο κλήσης. Καταχωρήστε τον αριθμό φαξ. Η διαδικασία είναι παρόμοια με την πραγματοποίηση κλήσης με τη χρήση ανοικτής ακρόασης.
7	One-touch dial		Αποθηκεύει αριθμούς φαξ που καλείτε συχνά (βλ. “Κλήση με μία κίνηση” στη σελίδα 147).
8	Αριστερό/δεξί βέλος		Μετακινείται στις διαθέσιμες επιλογές του επιλεγμένου μενού και αυξάνει ή μειώνει τιμές.
9	OK		Επιβεβαίωση της επιλογής που εμφανίζεται στην οθόνη.
10	Back		Εκτελεί επιστροφή στο ανώτερο επίπεδο μενού.
11	LED Status		Υποδεικνύει την κατάσταση του μηχανήματος (βλ. “Κατανόηση του LED κατάστασης” στη σελίδα 90).

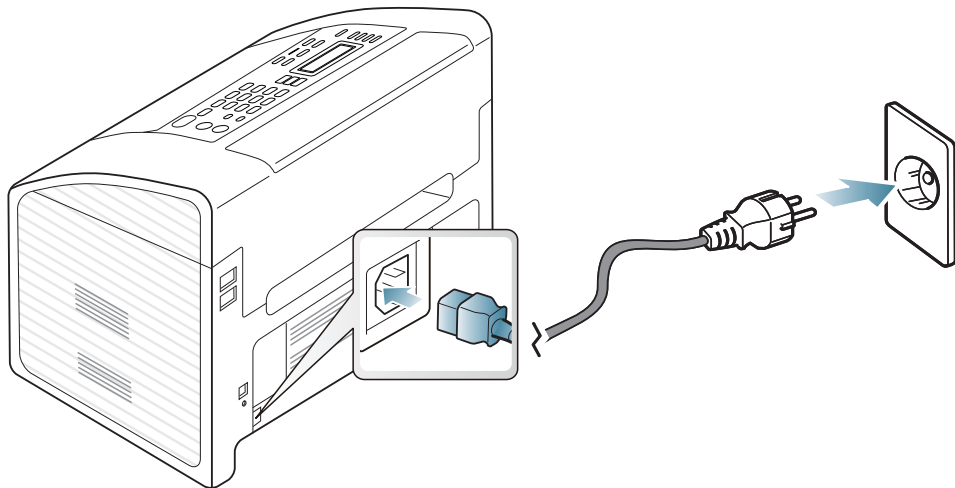
Επισκόπηση του πίνακα ελέγχου

12	Menu		Ανοίγει τη λειτουργία Μενού και επιτρέπει τη μετακίνηση στα διαθέσιμα μενού (βλ. “Επισκόπηση μενού” στη σελίδα 31).
13	Resolution		Ρυθμίζει την ανάλυση των εγγράφων για την τρέχουσα εργασία φαξ (βλ. “Resolution” στη σελίδα 62).
14	Receive Mode		Μετατρέπει τη λειτουργία λήψης φαξ (βλέπε “Αλλαγή λειτουργιών λήψης” στη σελίδα 178).
15	Multi Send		Σας επιτρέπει την αποστολή φαξ σε (βλ. “Αποστολή φαξ σε πολλαπλούς προορισμούς” στη σελίδα 60).
16	Delay Send		Σας επιτρέπει να αποστέλετε φαξ σε άλλη χρονική στιγμή, όταν δεν θα βρίσκεστε εκεί (βλ. “Μετάδοση φαξ με καθυστέρηση” στη σελίδα 174).
17	Reduce/ Enlarge		Σμίκρυνση ή μεγέθυνση του αντιγράφου σε σχέση με το πρωτότυπο.
18	Οθόνη		Εμφανίζει την τρέχουσα κατάσταση και ερωτήσεις κατά τη διάρκεια μιας εργασίας.
19	Σάρωση		Μεταβαίνει στη λειτουργία Σάρωσης.
20	Αντιγραφή		Μεταβαίνει στη λειτουργία Αντιγραφής.

21	Φαξ		Μεταβαίνει στη λειτουργία Φαξ.
22	Αριθμητικό πληκτρολόγιο		Καλεί κάποιον αριθμό ή εισάγει αλφαριθμητικούς χαρακτήρες (Βλέπε “Γράμματα και αριθμοί πληκτρολογίου” στη σελίδα 143).

Ενεργοποίηση του μηχανήματος

- 1 Συνδέστε πρώτα το μηχάνημα στην παροχή τροφοδοσίας.



- 2 Η τροφοδοσία ενεργοποιείται αυτόματα.



Αν θέλετε να απενεργοποιήσετε το μηχάνημα, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί  (**Power**) για 3 δευτερόλεπτα περίπου.

Τοπική εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης

Ένα τοπικά συνδεδεμένο μηχάνημα είναι ένα μηχάνημα που συνδέεται απευθείας στον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το καλώδιο.



- Εάν είστε χρήστης λειτουργικού συστήματος Macintosh ή Linux, βλ. “Εγκατάσταση για Macintosh” στη σελίδα 121, “Εγκατάσταση για Linux” στη σελίδα 124.
- Το παράθυρο εγκατάστασης που εμφανίζεται σε αυτόν τον Οδηγό χρήσης ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το μηχάνημα και το περιβάλλον εργασίας που χρησιμοποιούνται.
- Επιλέγοντας **Προσαρμοσμένη εγκατάσταση** μπορείτε να επιλέξετε τα προς εγκατάσταση προγράμματα.
- Χρησιμοποιήστε μόνο καλώδιο USB με μήκος μικρότερο από 3 μέτρα.

Windows

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή και είναι ενεργοποιημένο.



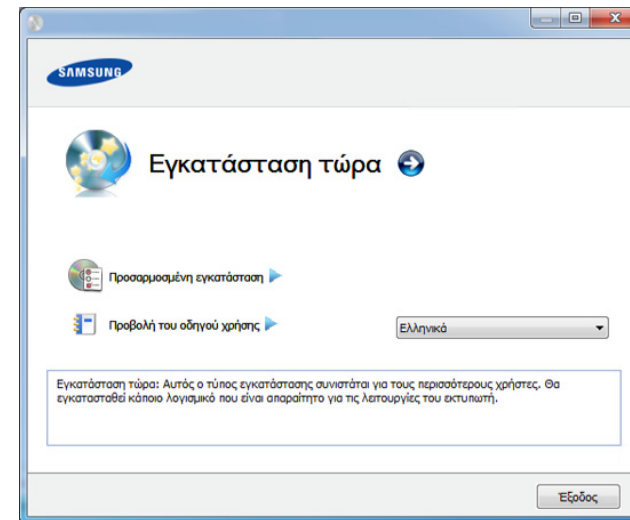
Αν εμφανιστεί το παράθυρο **Οδηγός εύρεσης νέου υλικού** κατά τη διαδικασία εγκατάστασης, κάντε κλικ στο **Άκυρο** για να κλείσετε το παράθυρο.

- 2 Τοποθετήστε το παρεχόμενο CD λογισμικού στη μονάδα δίσκου CD-ROM.

Κάντε κλικ στο **Έναρξη > Όλα τα προγράμματα > Βοηθήματα > Εκτέλεση**.

X:\Setup.exe αντικαθιστώντας το «X» με το αντίστοιχο γράμμα για τη μονάδα δίσκου CD-ROM και κάντε κλικ στο **OK**.

- 3 Επιλέξτε **Εγκατάσταση τώρα**.



- 4 Διαβάστε την **Άδεια χρήσης** και επιλέξτε **Αποδέχομαι τους όρους της άδειας χρήσης**. Στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Επόμενο**.

- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες στο παράθυρο εγκατάστασης.

Επανεγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης

Εάν το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή δεν λειτουργεί σωστά, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να επανεγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης.

Windows

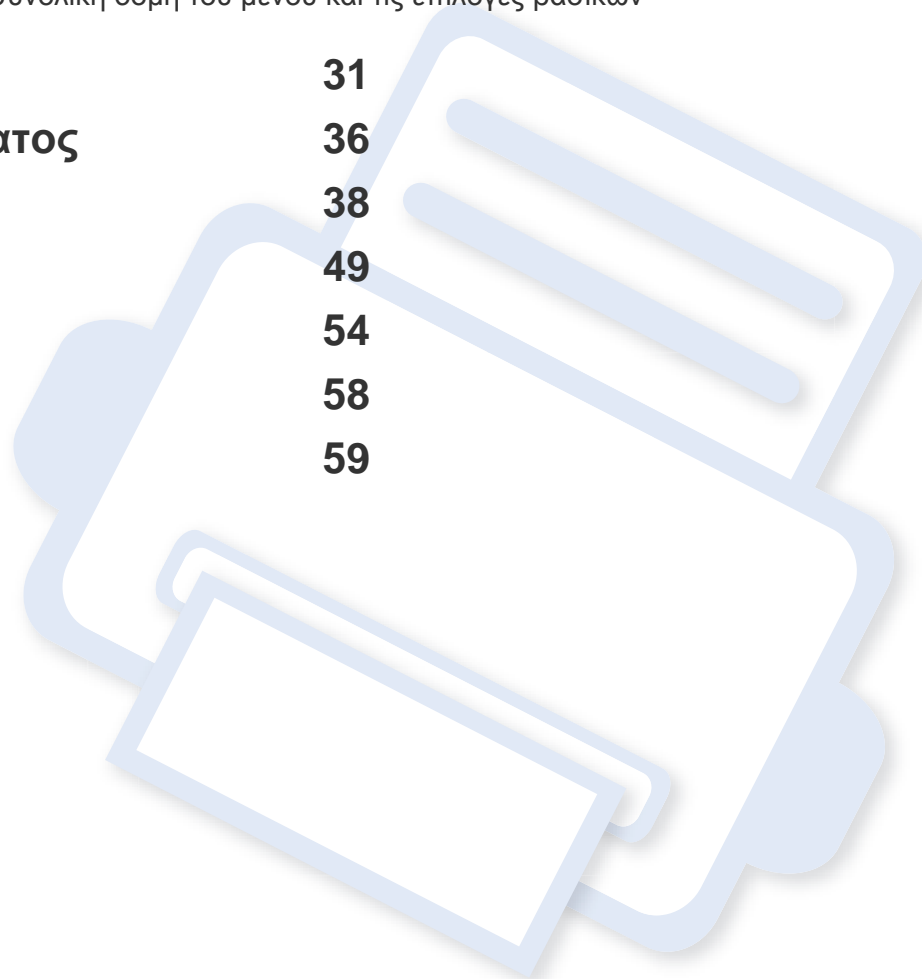
- 1 Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή και είναι ενεργοποιημένο.
- 2 Από το μενού **Έναρξη** επιλέξτε **Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα** > **Samsung Printers** > το όνομα του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σας > **Κατάργηση εγκατάστασης**.
- 3 Ακολουθήστε τις οδηγίες στο παράθυρο εγκατάστασης.
- 4 Τοποθετήστε το CD λογισμικού στη μονάδα CD-ROM και εγκαταστήστε ξανά το πρόγραμμα οδήγησης (βλ. “Τοπική εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης” στη σελίδα 28).



2. Επισκόπηση μενού και βασικές ρυθμίσεις

Αυτό το κεφάλαιο παρέχει πληροφορίες σχετικά με τη συνολική δομή του μενού και τις επιλογές βασικών ρυθμίσεων.

- **Επισκόπηση μενού** 31
- **Βασικές ρυθμίσεις του μηχανήματος** 36
- **Μέσα εκτύπωσης και δίσκος** 38
- **Βασικές ρυθμίσεις εκτύπωσης** 49
- **Βασικές ρυθμίσεις αντιγραφής** 54
- **Βασική σάρωση** 58
- **Βασικές λειτουργίες φαξ** 59




Επισκόπηση μενού


Ο πίνακας ελέγχου παρέχει πρόσβαση σε διάφορα μενού, για να ρυθμίσετε το μηχάνημα ή να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες του μηχανήματος.



- Θα εμφανιστεί ένας αστερίσκος (*) δίπλα στο επιλεγμένο μενού.
- Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχάνημά σας.
- Ορισμένα ονόματα μενού ενδέχεται να διαφέρουν από το μηχάνημά σας, ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα.
- Τα μενού περιγράφονται στον Οδηγό για προχωρημένους (βλ. “Μενού χρήσιμων ρυθμίσεων” στη σελίδα 127).

Πρόσβαση στο μενού

- 1 Επιλέξτε το κουμπί Φαξ, Αντιγραφής ή Σάρωσης στον πίνακα ελέγχου, ανάλογα με τη λειτουργία που θα χρησιμοποιήσετε.
- 2 Επιλέξτε  (Menu) μέχρι να εμφανιστεί το μενού που θέλετε στην κάτω γραμμή της οθόνης και πατήστε **OK**.
- 3 Πατήστε το αριστερό/δεξί βέλος μέχρι να εμφανιστεί το στοιχείο μενού που θέλετε και πατήστε **OK**.
- 4 Αν το στοιχείο ρύθμισης διαθέτει υπομενού, επαναλάβετε το βήμα 3.
- 5 Πατήστε **OK** για να αποθηκεύσετε την επιλογή.

- 6 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.

Στοιχεία	Επιλογές	
Fax Feature	Darkness	Normal Dark+1- Dark+5 Light+5- Light+1
	Contrast	Normal Dark+1- Dark+5 Light+5- Light+1
	Resolution	Standard Fine Super Fine Photo Fax Color Fax
Scan Size		
Multi Send		
Delay Send		

Επισκόπηση μενού

Στοιχεία	Επιλογές	
Fax Feature	Priority Send	
	Forward	Fax PC
	Secure Receive	Off On Print
	Add Page	
	Cancel Job	
Fax Setup	Sending	Redial Times Redial Term Prefix Dial ECM Mode Send Report Image TCR Dial Mode ^a

Στοιχεία	Επιλογές	
Fax Setup	Receiving	Receive Mode Ring To Answer Stamp RCV Name RCV Start Code Auto Reduction Discard Size Junk Fax Setup DRPD Mode
		Change Default
	Auto Report	On Off
Copy Feature	Scan Size	
	Reduce/Enlarge	
	Darkness	Normal Dark+1- Dark+5 Light+5- Light+1

Επισκόπηση μενού

Στοιχεία	Επιλογές	
Copy Feature	Contrast	Normal Dark+1- Dark+5 Light+5- Light+1
	Original Type	Text/Photo Photo Text
	Layout	Normal 2-Up 4-Up
	Adjust Bkgd.	Off Auto Enhance Lev.1 Enhance Lev.2 Erase Lev.1- Erase Lev.4

Στοιχεία	Επιλογές	
Copy Setup	Change Default	Scan Size Copies Copy Collation Reduce/Enlarge Darkness Contrast Original Type Adjust Bkgd.

Επισκόπηση μενού

Στοιχεία	Επιλογές	
System Setup	Machine Setup	Machine ID Fax Number Date & Time Clock Mode Language Power Save Wakeup Event System Timeout Altitude Adj. Auto Continue ^b Paper Mismatch Paper Substit. ^b Toner Save
	Paper Setup	Paper Size Paper Type Margin

Στοιχεία	Επιλογές	
System Setup	Sound/Volume	Key Sound Alarm Sound Speaker Ringer
	Report	All Report Configuration Supplies Info. Address Book Fax Send Fax Sent Fax Received Schedule Jobs Junk Fax Usage Counter Fax Options
	Maintenance	CLR Empty Msg ^c Supplies Life Serial No. TonerLow Alert Adjust Shading

Επισκόπηση μενού

Στοιχεία	Επιλογές	
System Setup	Clear Setting	All Settings Fax Setup Copy Setup System Setup Address Book Fax Sent Fax Received

- a. Αυτή η ρύθμιση ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη ανάλογα με τη χώρα που βρίσκεστε.
- b. Αυτή η επιλογή εμφανίζεται μόνο εάν έχει ενεργοποιηθεί το “paper mismatch”.
- c. Αυτή η επιλογή εμφανίζεται μόνο όταν απομένει μικρή ποσότητα τόνερ στην κασέτα.

Βασικές ρυθμίσεις του μηχανήματος



- Ίσως είναι απαραίτητο να πατήσετε **OK** για να περιηγηθείτε στα μενού χαμηλού επιπέδου σε ορισμένα μοντέλα.
- Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις του μηχανήματος χρησιμοποιώντας την επιλογή **Ρυθμίσεις συσκευής** στο πρόγραμμα Samsung Easy Printer Manager ή από την ενότητα **Machine** στο πρόγραμμα Printer Settings Utility.
 - Για χρήστες Windows και Macintosh, βλ. “Ρυθμίσεις συσκευής” στη σελίδα 188.
 - Για χρήστες Linux, βλ. “Χρήση του Smart Panel” στη σελίδα 192.

Μετά την ολοκλήρωση της εγκατάστασης, ίσως θελήσετε να ορίσετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του μηχανήματος.

Για να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του μηχανήματος, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- 1** Πατήστε το κουμπί  (**Menu**) στον πίνακα ελέγχου.
- 2** Πατήστε **System Setup > Machine Setup**.

3 Επιλέξτε την επιλογή που θέλετε και πατήστε **OK**.

- **Date & Time:** Όταν ρυθμίσετε την ώρα και την ημερομηνία, χρησιμοποιούνται στις λειτουργίες αποστολής φαξ και εκτύπωσης με καθυστέρηση. Εκτυπώνονται στις αναφορές. Αν όμως δεν είναι σωστές, πρέπει να τις αλλάξετε, ώστε να εμφανίζονται τα σωστά στοιχεία.



Καταχωρίστε τη σωστή ώρα και ημερομηνία χρησιμοποιώντας τα βελάκια ή το αριθμητικό πληκτρολόγιο (βλ. “Γράμματα και αριθμοί πληκτρολογίου” στη σελίδα 143).

- Μήνας = 01 έως 12,
- Ημέρα = 01 έως 31,
- Έτος = απαιτούνται και τα τέσσερα ψηφία,
- Ώρες = 01 έως 12,
- Λεπτά = 00 έως 59,


- **Clock Mode:** Μπορείτε να ορίσετε το μηχάνημα να εμφανίζει την τρέχουσα ώρα χρησιμοποιώντας είτε τη 12ωρη είτε την 24ωρη μορφή ώρας.
- **Language:** αλλάξτε τη γλώσσα που εμφανίζεται στον πίνακα ελέγχου.
- **Power Save:** Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα για κάποιο χρονικό διάστημα, χρησιμοποιήστε αυτήν τη λειτουργία για να εξοικονομήσετε ενέργεια.

Βασικές ρυθμίσεις του μηχανήματος



- Για να επαναφέρετε το μηχάνημα από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, πατήστε το κουμπί τροφοδοσίας, ξεκινήστε την εκτύπωση ή αποστείλετε φαξ.

- Μπορείτε επίσης να επαναφέρετε το μηχάνημα πατώντας

οποιοδήποτε άλλο κουμπί αφού ρυθμίσετε  (Menu) > **System Setup** > **Machine Setup** > **Wakeup Event** > **Button Press** > **On**.

- **Altitude Adj.:** Η ποιότητα εκτύπωσης επηρεάζεται από την ατμοσφαιρική πίεση, η οποία καθορίζεται από το υψόμετρο του μηχανήματος σε σχέση με τη στάθμη της θάλασσας (βλέπε “Ρύθμιση του υψόμετρου” στη σελίδα 142).
- **Toner Save:** Η λειτουργία εξοικονόμησης τόνερ δίνει τη δυνατότητα στο μηχάνημά σας να χρησιμοποιεί λιγότερο τόνερ για κάθε σελίδα. Η ενεργοποίηση αυτής της λειτουργίας παρατείνει τη διάρκεια ζωής της κασέτας τόνερ πέρα από αυτό που αναμένεται στην κανονική κατάσταση λειτουργίας, αλλά μειώνει την ποιότητα της εκτύπωσης.




Όταν εκτυπώνετε από υπολογιστή, μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία εξοικονόμησης τόνερ από τις ιδιότητες του εκτυπωτή.

4 Επιλέξτε την επιλογή που θέλετε και πατήστε **OK**.

5 Πατήστε **OK** για να αποθηκεύσετε την επιλογή.

6

Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.



Ανατρέξτε στις παρακάτω συνδέσεις για να αλλάξετε άλλες ρυθμίσεις που είναι χρήσιμες για τη χρήση του μηχανήματος.

- Βλέπε ““Εισαγωγή διάφορων χαρακτήρων” στη σελίδα 143.
- Βλέπε “Γράμματα και αριθμοί πληκτρολογίου” στη σελίδα 143.
- Βλέπε “Ρύθμιση μεγέθους και τύπου χαρτιού” στη σελίδα 45.
- Βλέπε “Δημιουργία βιβλίου διευθύνσεων” στη σελίδα 145.

Μέσα εκτύπωσης και δίσκος

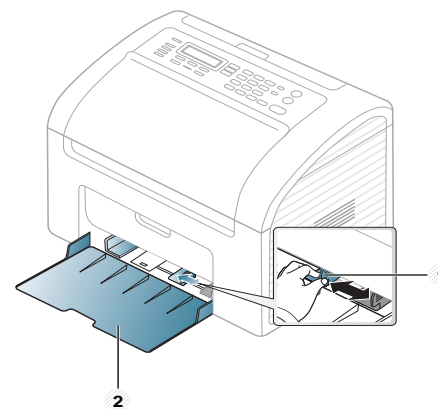
Σε αυτό το κεφάλαιο παρέχονται πληροφορίες σχετικά με τον τρόπο τοποθέτησης των μέσων εκτύπωσης στο μηχάνημά σας.



- Η χρήση μέσων εκτύπωσης που δεν πληρούν τις συγκεκριμένες προδιαγραφές μπορεί να προκαλέσει προβλήματα ή απαιτούν επισκευές. Αυτές οι επισκευές δεν καλύπτονται από τις συμβάσεις εγγύησης ή σέρβις της Samsung.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν χρησιμοποιείτε το φωτογραφικό χαρτί inkjet σε αυτό το μηχάνημα. Μπορεί να προκαλέσει βλάβη.
- Η χρήση εύφλεκτων μέσων εκτύπωσης ενδέχεται να προκαλέσει πυρκαγιά.
- Χρησιμοποιείτε τα προβλεπόμενα μέσα εκτύπωσης (βλέπε “Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης” στη σελίδα 99).



Η χρήση εύφλεκτων μέσων ή ύπαρξη ξένων υλικών στον εκτυπωτή ενδέχεται να έχουν ως αποτέλεσμα την υπερθέρμανση της μονάδας και σε σπάνιες περιπτώσεις μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά.



- 1 Οδηγός πλάτους χαρτιού
- 2 Δίσκος



Εάν δεν προσαρμόσετε τον οδηγό, μπορεί να προκληθεί καταχώρηση χαρτιού, στρέβλωση εικόνας ή εμπλοκή του χαρτιού.

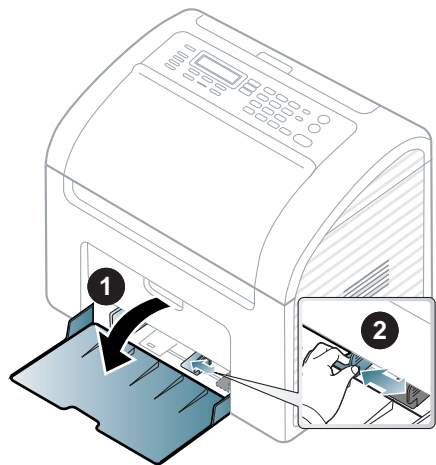
Επισκόπηση δίσκου

Για να αλλάξετε το μέγεθος, πρέπει να προσαρμόσετε τους οδηγούς χαρτιού.

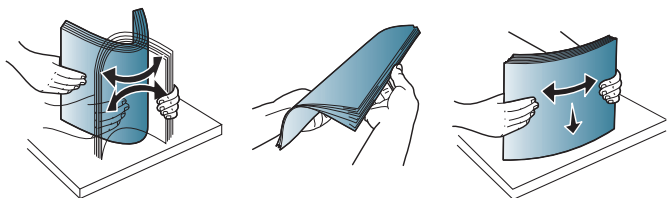
Μέσα εκτύπωσης και δίσκος

Τοποθέτηση χαρτιού στο δίσκο

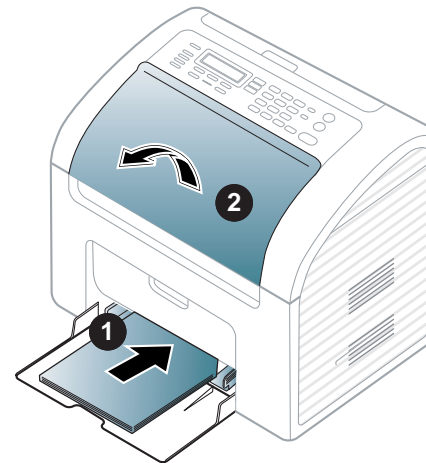
- 1 Ανοίξτε το δίσκο. Στη συνέχεια, ρυθμίστε το μέγεθος του δίσκου στο μέγεθος του μέσου εκτύπωσης που τοποθετείτε (βλέπε “Επισκόπηση δίσκου” στη σελίδα 38).



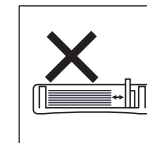
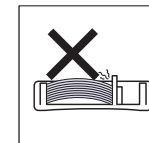
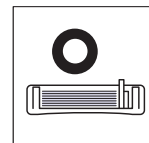
- 2 Λυγίστε ή ξεφυλλίστε την άκρη της δεσμίδας χαρτιού για να ξεχωρίσετε τα χαρτιά πριν τα τοποθετήσετε.



- 3 Τοποθετήστε χαρτί με την πλευρά που θέλετε να εκτυπώσετε προς τα πάνω.

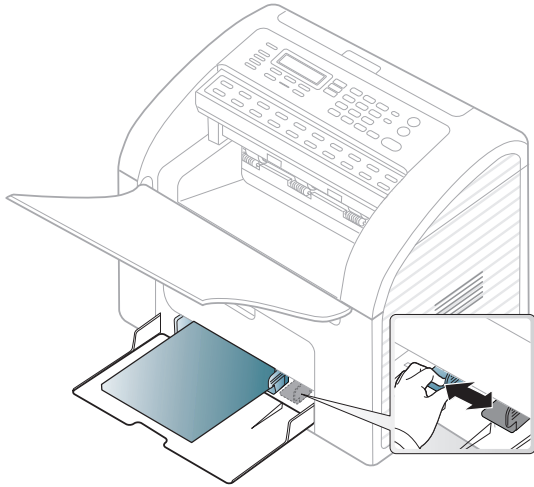


- Μην σπρώχνετε υπερβολικά τον οδηγό πλάτους χαρτιού, γιατί θα παραμορφωθεί το μέσο εκτύπωσης.
- Μην χρησιμοποιήσετε χαρτί με κύρτωση στο μπροστινό άκρο γιατί μπορεί να προκληθεί εμπλοκή χαρτιού ή να τσαλακωθεί το χαρτί.
- Αν δεν ρυθμίσετε τον οδηγό πλάτους χαρτιού, μπορεί να μπλοκάρει το χαρτί.



Μέσα εκτύπωσης και δίσκος

- 4 Πιέστε τον οδηγό πλάτους χαρτιού και σύρτε τον μέχρι το άκρο της δεσμίδας χαρτιού, χωρίς αυτή να καμπυλώσει.



- 5 Όταν εκτυπώνετε ένα έγγραφο, ρυθμίστε τον τύπο χαρτιού και το μέγεθος για το δίσκο (βλ. “Ρύθμιση μεγέθους και τύπου χαρτιού” στη σελίδα 45).



Οι ρυθμίσεις που πραγματοποιήθηκαν από το πρόγραμμα οδήγησης του μηχανήματος έχουν προτεραιότητα ως προς τις ρυθμίσεις του πίνακα ελέγχου.

- a Για να εκτελέσετε εκτύπωση σε εφαρμογή, ανοίξτε μια εφαρμογή και ανοίξτε το μενού εκτύπωσης.
- b Ανοίξτε τις **Προτιμήσεις εκτύπωσης** (βλ. “Άνοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51).

- c Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί** στις **Προτιμήσεις εκτύπωσης** και επιλέξτε κατάλληλο τύπο χαρτιού.
Για παράδειγμα, αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε μια ετικέτα, ρυθμίστε τον τύπο χαρτιού σε **Ετικέτα**.
- d Επιλέξτε **Μη αυτόματος τροφοδότης** στην προέλευση χαρτιού, και έπειτα πατήστε **OK**.
- e Ξεκινήστε την εκτύπωση σε εφαρμογή.

Μέσα εκτύπωσης και δίσκος

Μη αυτόματη τροφοδοσία στο δίσκο

Ο δίσκος μπορεί να χωρέσει ειδικά μεγέθη και τύπους υλικών εκτύπωσης, όπως καρτ-ποστάλ, κάρτες σημειώσεων και φακέλους (βλ. “Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης” στη σελίδα 99).

Για μη αυτόματη τροφοδότηση στο δίσκο, κάντε κλικ παρακάτω:

Βλέπε “Τοποθέτηση χαρτιού στο δίσκο” στη σελίδα 39.



Συμβουλές σχετικά με τη χρήση της μη αυτόματης τροφοδοσίας στο δίσκο

- Εάν επιλέξετε **Χαρτί > Προέλευση > Μη αυτόματος τροφοδότης** από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σας, χρειάζεται να πατήσετε **OK** κάθε φορά που εκτυπώνετε μια σελίδα.
- Για να αποφύγετε τις εμπλοκές χαρτιού, μην προσθέτετε χαρτί κατά την εκτύπωση, όταν υπάρχει ακόμα χαρτί στο μη αυτόματο τροφοδότη.
- Τα μέσα εκτύπωσης πρέπει να τοποθετούνται με την όψη προς τα πάνω, με την επάνω πλευρά να εισέρχεται πρώτη στον χειροκίνητο τροφοδότη, καθώς και να τοποθετούνται στο κέντρο του δίσκου.
- Για να διασφαλιστεί η ποιότητα εκτύπωσης και να αποτραπούν οι εμπλοκές χαρτιού, τοποθετείτε μόνο το διαθέσιμο χαρτί (βλ. “Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης” στη σελίδα 99).
- Ισιώστε οποιαδήποτε καμπύλη υπάρχει σε καρτ ποστάλ, φακέλους και ετικέτες πριν την τοποθέτησή τους στον χειροκίνητο τροφοδότη.

- Κατά την εκτύπωση σε ειδικά μέσα εκτύπωσης, πρέπει να ακολουθήσετε τις γενικές οδηγίες τοποθέτησης (βλ. “Εκτύπωση σε ειδικά μέσα” στη σελίδα 41).
- Όταν τα χαρτιά επικαλύπτονται κατά την εκτύπωση με χρήση του μη αυτόματου τροφοδότη, ανοίξτε το δίσκο 1, αφαιρέστε τα χαρτιά και δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά.
- Τοποθετείτε κάθε φορά μόνο έναν τύπο μέσου εκτύπωσης, του ίδιου μεγέθους και βάρους, στο δίσκο.

Εκτύπωση σε ειδικά μέσα

Ο παρακάτω πίνακας παραθέτει τα διαθέσιμα ειδικά μέσα για κάθε δίσκο.

Τα μέσα εμφανίζονται επίσης στο στοιχείο **Προτιμήσεις εκτύπωσης**. Για να έχετε την υψηλότερη ποιότητα εκτύπωσης, επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο μέσου από το παράθυρο **Προτιμήσεις εκτύπωσης > καρτέλα Χαρτί > Τύπος χαρτιού** (βλ. “Ανοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51).

Για παράδειγμα, εάν θέλετε να εκτυπώσετε σε ετικέτες, επιλέξτε το στοιχείο **Ετικέτες** στην επιλογή **Τύπος χαρτιού**.



Όταν χρησιμοποιείτε κάποιο ειδικό μέσο, σας συνιστούμε να τοποθετείτε ένα φύλλο τη φορά (βλ. “Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης” στη σελίδα 99).

Μέσα εκτύπωσης και δίσκος

Για να δείτε τα βάρη χαρτιού για κάθε φύλλο, βλ. “Προδιαγραφές μέσω εκτύπωσης” στη σελίδα 99.

Τύποι	Δίσκος ^a
Απλό	•
Χοντρό χαρτί	•
Λεπτό χαρτί	•
Ανθεκτικό χαρτί Bond	•
Χρώμα	•
Χαρτόνι	•
Ετικέτες	•
Φάκελος	•
Προεκτυπωμένο	•
Βαμβάκι	•
Ανακυκλωμένο	•
Χαρτί Archive	•

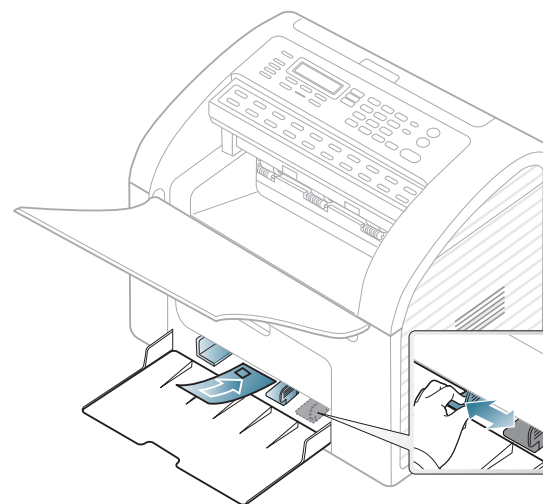
a. Διαθέσιμοι τύποι χαρτιού στο δίσκο μη αυτόματης τροφοδότησης.

(•: περιλαμβάνεται, κενό: μη διαθέσιμο)

Φάκελος

Η επιτυχημένη εκτύπωση σε φακέλους εξαρτάται από την ποιότητα των φακέλων.

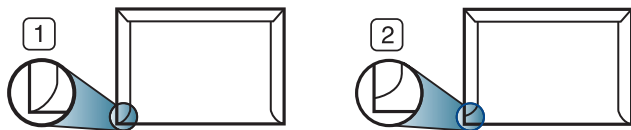
Για να εκτυπώσετε σε έναν φάκελο, τοποθετήστε τον όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα.



- Όταν επιλέγετε φακέλους να λαμβάνετε υπόψη σας τους εξής παράγοντες:
 - **Βάρος:** δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 90 g/m², διαφορετικά μπορεί να παρουσιαστεί εμπλοκή χαρτιού.
 - **Κατασκευή:** θα πρέπει να κάθεται επίπεδα με κατάρωμα μικρότερο από 6 mm και δεν θα πρέπει να περιέχει αέρα.
 - **Κατάσταση:** δεν πρέπει να είναι τσαλακωμένοι, κομμένοι ή να έχουν φθορές.

Μέσα εκτύπωσης και δίσκος

- **Θερμοκρασία:** θα πρέπει να αντιστέκεται στη θερμότητα και την πίεση του μηχανήματος κατά τη λειτουργία.
- Να χρησιμοποιείτε μόνο καλοφτιαγμένους φακέλους με καλά διπλωμένες πτυχώσεις.
- Μην χρησιμοποιείτε φακέλους με γραμματόσημα.
- Μην χρησιμοποιείτε φακέλους με συνδετήρες, κουμπώματα, παραθυράκια, επιστρώσεις, αυτοκόλλητες ταινίες ή άλλα συνθετικά υλικά.
- Μην χρησιμοποιείτε φθαρμένους ή χαμηλής ποιότητας φακέλους.
- Βεβαιωθείτε ότι η ραφή και στις δύο ακμές του φακέλου εκτείνεται μέχρι τη γωνία του φακέλου.



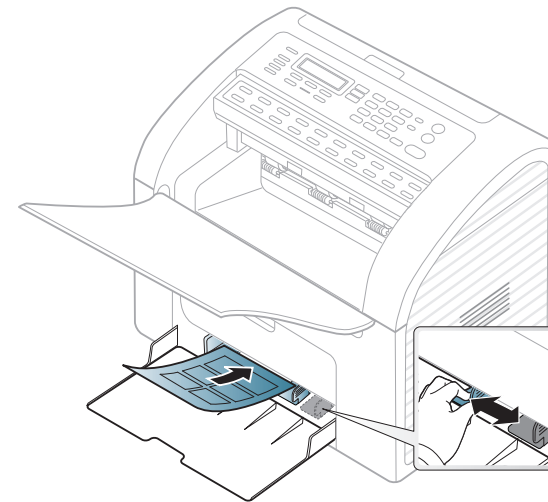
- 1 Αποδεκτό
- 2 Μη αποδεκτό

- Φάκελοι με αποσπώμενη αυτοκόλλητη ταινία ή με περισσότερες από μία γλώσσες που αναδιπλώνονται για να σφραγίσουν το φάκελο πρέπει να χρησιμοποιούν κόλλες συμβατές με τη θερμοκρασία της μονάδας φούρνου του μηχανήματος, περίπου 170 °C, για 0,1 του δευτερολέπτου. Οι πρόσθετες γλώσσες και ταινίες μπορεί να προκαλέσουν τσαλακώματα, πτυχώσεις ή μπλοκαρίσματα, ενώ μπορεί επίσης να προκαλέσουν ζημιά στη μονάδα φούρνου.
- Για βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης, μην τοποθετείτε τα περιθώρια σε απόσταση μικρότερη από 15 mm από τις ακμές του φακέλου.

- Να αποφεύγετε την εκτύπωση πάνω από το σημείο στο οποίο ενώνονται οι ραφές του φακέλου.

Ετικέτες

Για την αποφυγή πρόκλησης ζημιάς στο μηχάνημα, χρησιμοποιείτε μόνο ετικέτες που έχουν σχεδιαστεί για χρήση σε εκτυπωτές λέιζερ.

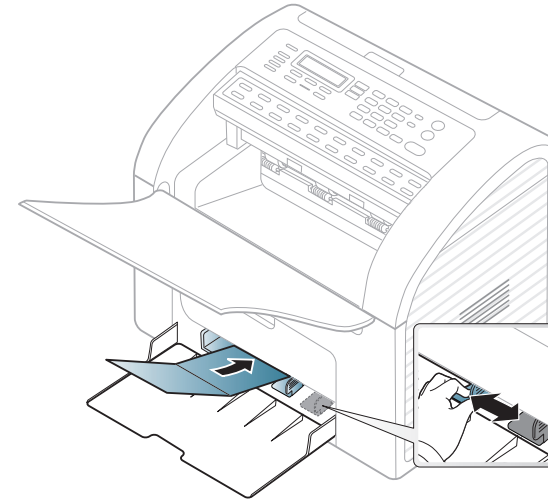


- Όταν επιλέγετε ετικέτες να λαμβάνετε υπόψη σας τους εξής παράγοντες:
 - **Κόλλες:** Πρέπει να μπορούν να αντέχουν τη θερμοκρασία της μονάδας φούρνου του μηχανήματος (περίπου 170°C).

Μέσα εκτύπωσης και δίσκος

- **Διευθέτηση:** Χρησιμοποιήστε μόνο φύλλα ετικετών όπου δεν υπάρχουν περιοχές με γυμνό οπισθόφυλλο μεταξύ των ετικετών. Οι ετικέτες μπορεί να ξεκολλήσουν από φύλλα με κενά ανάμεσα στις ετικέτες και να προκαλέσουν σοβαρά μπλοκαρίσματα στο μηχάνημα.
- **Καμπύλωση:** Πρέπει να κάθονται επίπεδες με κατσάρωμα μικρότερο από 13 σε κάθε κατεύθυνση.
- **Κατάσταση:** Μην χρησιμοποιήσετε ετικέτες τσαλακωμένες, με φουσαλίδες ή ετικέτες που φαίνεται να έχουν αποκολληθεί.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει ακάλυπτη κολλητική ουσία ανάμεσα στις ετικέτες. Πιθανά ακάλυπτα σημεία ενδέχεται να προκαλέσουν αποκόλληση των ετικετών κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης, άρα και ενδεχόμενα μπλοκαρίσματα χαρτιού. Η ακάλυπτη κόλλα μπορεί επίσης να προκαλέσει ζημιά στα εξαρτήματα του μηχανήματος.
- Μην περνάτε το φύλλο ετικετών μέσα από το μηχάνημα πάνω από μία φορά. Το οπισθόφυλλο του αυτοκόλλητου είναι σχεδιασμένο για ένα μόνο πέρασμα από το μηχάνημα.
- Μην χρησιμοποιείτε ετικέτες που έχουν αρχίσει να ξεκολλούν από το οπισθόφυλλο ή που είναι τσαλακωμένες, έχουν φουσαλίδες ή έχουν υποστεί άλλου είδους φθορά.

Χαρτόνι/Χαρτί εξειδικευμένου μεγέθους

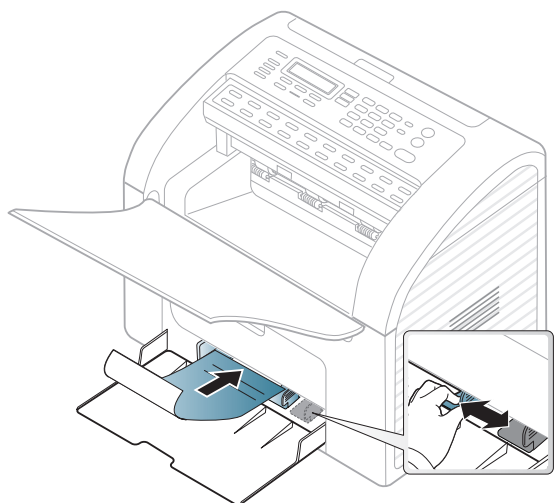


- Στην εφαρμογή λογισμικού, ορίστε τα περιθώρια σε απόσταση τουλάχιστον 6,4 mm από τα άκρα του υλικού.

Μέσα εκτύπωσης και δίσκος

Προτυπωμένο χαρτί

Όταν τοποθετείτε προτυπωμένο χαρτί, η τυπωμένη πλευρά θα πρέπει να είναι με την όψη προς τα πάνω, με ένα μη καμπυλωμένο άκρο στο μπροστινό μέρος. Αν αντιμετωπίσετε προβλήματα με την τροφοδοσία χαρτιού, γυρίστε το χαρτί από την άλλη όψη. Λάβετε υπόψη σας ότι η ποιότητα εκτύπωσης δεν είναι εγγυημένη.



- Πρέπει να εκτυπώνεται με ανθεκτικά στη θερμοκρασία μελάνια που δεν ξεθωριάζουν, δεν εξατμίζονται ή δεν απελευθερώνουν επικίνδυνες εκπομπές, όταν εκτίθενται στη θερμοκρασία της μονάδας φούρνου του μηχανήματος για 0,1 του δευτερολέπτου (περίπου 170 °C).
- Το μελάνι στο προτυπωμένο χαρτί πρέπει να είναι άφλεκτο, και δεν θα πρέπει να επηρεάζει δυσμενώς κανέναν κύλινδρο του μηχανήματος.


- Πριν από την τοποθέτηση του προτυπωμένου χαρτιού, βεβαιωθείτε ότι το μελάνι επάνω στο χαρτί είναι στεγνό. Κατά την επεξεργασία στη μονάδα φούρνου μπορεί να τρέξει υγρό μελάνι από το προτυπωμένο χαρτί, με συνέπεια να μειωθεί η ποιότητα της εκτύπωσης.

Ρύθμιση μεγέθους και τύπου χαρτιού

Μετά την τοποθέτηση χαρτιού στο δίσκο χαρτιού, ρυθμίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού χρησιμοποιώντας τα κουμπιά του πίνακα ελέγχου.



- Ίσως είναι απαραίτητο να πατήσετε **OK** για να περιηγηθείτε στα μενού χαμηλού επιπέδου σε ορισμένα μοντέλα.
- Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις του μηχανήματος χρησιμοποιώντας την επιλογή **Ρυθμίσεις συσκευής** στο πρόγραμμα Samsung Easy Printer Manager ή από την ενότητα **Machine** στο πρόγραμμα Printer Settings Utility.
 - Για χρήστες Windows και Macintosh, βλ. “Ρυθμίσεις συσκευής” στη σελίδα 188.
 - Για χρήστες Linux, βλ. “Χρήση του Smart Panel” στη σελίδα 192.

- 1 Επιλέξτε  (**Menu**) > **System Setup** > **Paper Setup** > **Paper Size** ή **Paper Type** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Επιλέξτε το δίσκο και την επιλογή που θέλετε.
- 3 Πατήστε **OK** για να αποθηκεύσετε την επιλογή.

Μέσα εκτύπωσης και δίσκος

- 4 Πατήστε **(X)** (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.



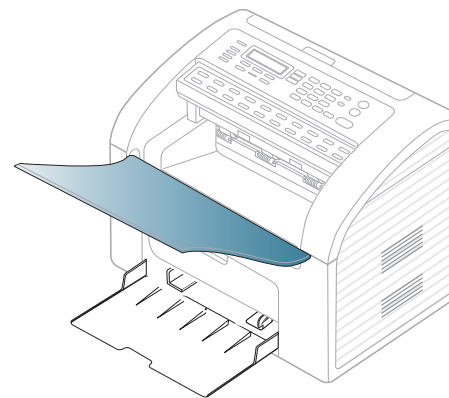
- Οι ρυθμίσεις που πραγματοποιήθηκαν από το πρόγραμμα οδήγησης του μηχανήματος έχουν προτεραιότητα ως προς τις ρυθμίσεις του πίνακα ελέγχου.
 - a Για να εκτυπώσετε από εφαρμογή, ανοίξτε μια εφαρμογή και ανοίξτε το μενού εκτύπωσης.
 - b Ανοίξτε τις **Προτιμήσεις εκτύπωσης** (βλ. “Ανοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51).
 - c Κάντε κλικ στην καρτέλα **Χαρτί** και επιλέξτε κατάλληλο χαρτί.
- Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε χαρτί ειδικού μεγέθους, όπως χαρτί τιμολόγησης, επιλέξτε την καρτέλα **Χαρτί > Μέγεθος > Επεξεργασία...** και ρυθμίστε την επιλογή **Ρυθμίσεις προσαρμοσμένου μεγέθους χαρτιού** στο στοιχείο **Προτιμήσεις εκτύπωσης** (βλέπε “Ανοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51).

Χρήση του δίσκου εξόδου



Η επιφάνεια του δίσκου εξόδου ενδέχεται να θερμανθεί αν εκτυπώσετε πολλές σελίδες χωρίς διακοπή. Βεβαιωθείτε ότι δεν αγγίζετε την επιφάνεια και μην επιτρέψετε σε παιδιά να την πλησιάσουν.

Οι εκτυπωμένες σελίδες συσσωρεύονται στο δίσκο εξόδου. Ο εκτυπωτής στέλνει από προεπιλογή τις εκτυπωμένες σελίδες στο δίσκο εξόδου.



Προετοιμασία πρωτοτύπων

- Μην τοποθετείτε χαρτί μικρότερο από 142 x 148 mm ή μεγαλύτερο από 216 x 356 mm.
- Μην φορτώνετε τους παρακάτω τύπους χαρτιού, για να αποφύγετε τυχόν εμπλοκή χαρτιού, χαμηλή ποιότητα εκτύπωσης και ζημιά του μηχανήματος.
 - Χαρτί καρμπόν ή χαρτί με πίσω επίστρωση καρμπόν.
 - Επιχρισμένο χαρτί.
 - Τσιγαρόχαρτο ή πολύ λεπτό χαρτί.
 - Τσαλακωμένο ή διπλωμένο χαρτί.
 - Καμπυλωμένο ή τυλιγμένο χαρτί.

Μέσα εκτύπωσης και δίσκος

- Σκισμένο χαρτί.
- Αφαιρέστε όλους τους συνδετήρες συρραφής και τους απλούς συνδετήρες πριν την τοποθέτηση.
- Βεβαιωθείτε ότι τυχόν κόλλα, μελάνι ή διορθωτικό υγρό στο χαρτί έχει στεγνώσει εντελώς πριν την τοποθέτηση.
- Μην τοποθετείτε πρωτότυπα που αποτελούνται από χαρτιά διαφορετικού μεγέθους ή βάρους.
- Μην τοποθετείτε έντυπα, φυλλάδια, διαφάνειες ή άλλα έγγραφα με ασυνήθιστα χαρακτηριστικά.

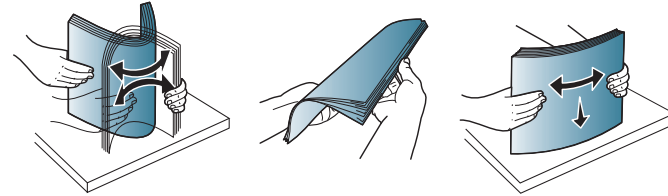
Τοποθέτηση πρωτοτύπων

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον τροφοδότη εγγράφων για να τοποθετήσετε κάποιο πρωτότυπο για αντιγραφή, σάρωση και αποστολή φαξ.

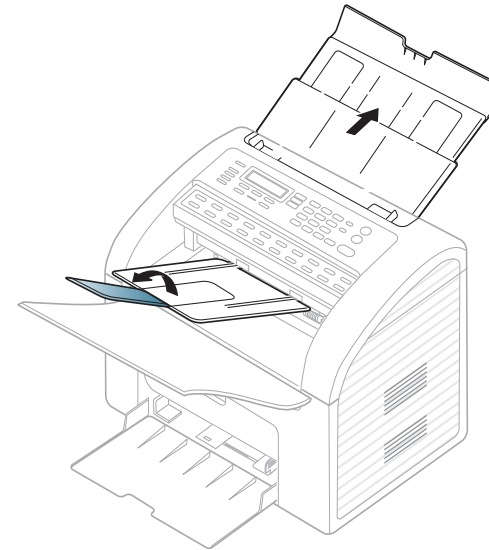
Στον τροφοδότη εγγράφων

Χρησιμοποιώντας τον τροφοδότη εγγράφων, μπορείτε να τοποθετήσετε μέχρι και 20 φύλλα χαρτί (80 g/m²) για μία εργασία.

- 1 Λυγίστε ή ξεφυλλίστε την άκρη της δεσμίδας χαρτιού για να ξεχωρίσετε τα φύλλα πριν τα τοποθετήσετε.

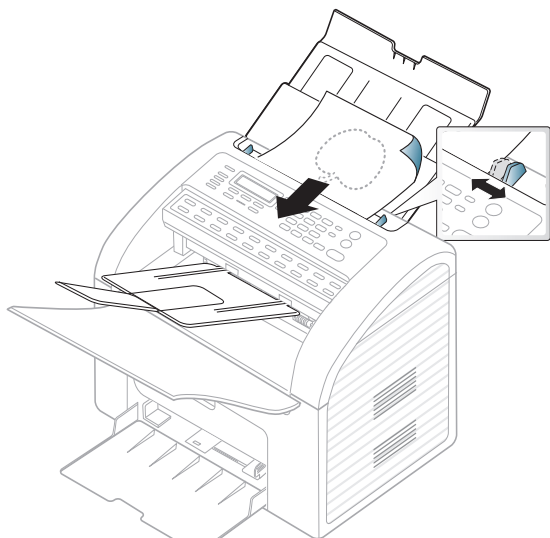


- 2 Τραβήξτε τελείως προς τα έξω το δίσκο εισαγωγής του τροφοδότη εγγράφων ή το δίσκο εξαγωγής του τροφοδότη εγγράφων. Ξεδιπλώστε την επέκταση, αν είναι αναγκαίο.



Μέσα εκτύπωσης και δίσκος

-
-
- 3 Τοποθετήστε το πρωτότυπο με την όψη προς τα κάτω στο δίσκο εισαγωγής του τροφοδότη εγγράφων. Ρυθμίστε τους οδηγούς πλάτους του τροφοδότη εγγράφων σύμφωνα με το μέγεθος του χαρτιού.



Βασικές ρυθμίσεις εκτύπωσης



Για ειδικές δυνατότητες εκτύπωσης, ανατρέξτε στον Οδηγό για προχωρημένους (βλ. “Χρήση προηγμένων λειτουργιών εκτύπωσης” στη σελίδα 150).

Εκτύπωση

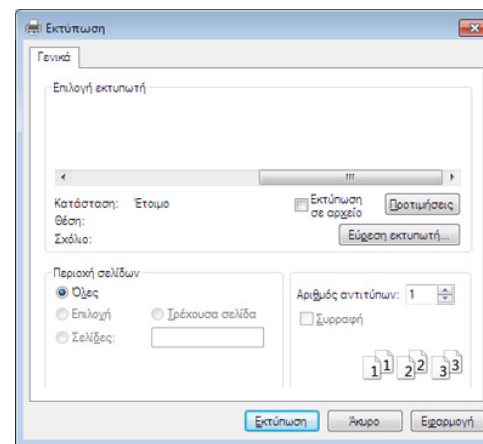


Εάν είστε χρήστης λειτουργικού συστήματος Macintosh ή Linux, βλ. τον Για Προχωρημένους (βλ. “Εκτύπωση με Macintosh” στη σελίδα 160, “Εκτύπωση σε Linux” στη σελίδα 162).

Το παρακάτω παράθυρο **Προτιμήσεις εκτύπωσης** αφορά στο Σημειωματάριο των Windows 7.

- 1 Ανοίξτε το έγγραφο που θέλετε να εκτυπώσετε.
- 2 Επιλέξτε **Εκτύπωση** από το μενού **Αρχείο**.

- 3 Επιλέξτε το μηχανήμά σας από τη λίστα **Επιλογή εκτυπωτή**.



- 4 Οι βασικές ρυθμίσεις εκτύπωσης, που περιλαμβάνουν τον αριθμό αντιγράφων και την περιοχή εκτύπωσης, επιλέγονται στο παράθυρο **Εκτύπωση**.





Για να εκμεταλλευτείτε τις προηγμένες δυνατότητες εκτύπωσης, κάντε κλικ στο **Ιδιότητες** ή στο **Προτιμήσεις** στο παράθυρο Print (βλ. “Ανοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51).

- 5 Για να ξεκινήσει η εκτύπωση, κάντε κλικ στο **OK** ή στο **Εκτύπωση** στο παράθυρο **Εκτύπωση**.

Βασικές ρυθμίσεις εκτύπωσης

Ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης





Εάν η εργασία εκτύπωσης είναι σε αναμονή σε ουρά εκτυπώσεων ή σε ετεροχρονιστή εκτυπώσεων, μπορείτε να ακυρώσετε την εργασία ως εξής:

- Μπορείτε να ανοίξετε αυτό το παράθυρο κάνοντας διπλό κλικ στο εικονίδιο του μηχανήματος () στη γραμμή εργασιών των Windows.
- Μπορείτε επίσης να ακυρώσετε την τρέχουσα εργασία πατώντας  (Stop/Clear) στον πίνακα ελέγχου.

Βασικές ρυθμίσεις εκτύπωσης

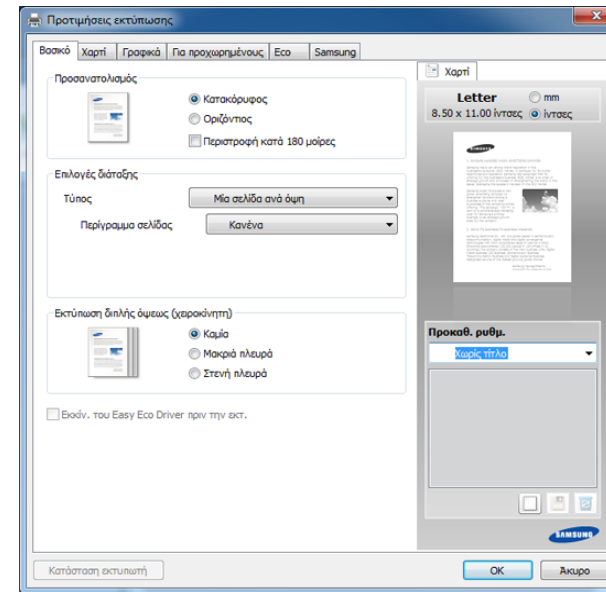
Άνοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης



- Το παράθυρο **Προτιμήσεις εκτύπωσης** που εμφανίζεται σε αυτόν τον οδηγό χρήσης μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το μηχάνημα που χρησιμοποιείτε.
- Όταν ενεργοποιήσετε κάποια επιλογή στο **Προτιμήσεις εκτύπωσης**, ενδέχεται να δείτε ένα προειδοποιητικό σύμβολο  ή το σύμβολο . Το θαυμαστικό () σημαίνει ότι μπορείτε να πραγματοποιήσετε τη συγκεκριμένη επιλογή, αλλά δεν συνιστάται, και το σύμβολο  σημαίνει ότι δεν μπορείτε να πραγματοποιήσετε αυτήν την επιλογή λόγω των ρυθμίσεων ή του περιβάλλοντος του μηχανήματος.

- 1 Ανοίξτε το έγγραφο που θέλετε να εκτυπώσετε.
- 2 Επιλέξτε **Εκτύπωση** από το μενού “Αρχείο”. Εμφανίζεται το παράθυρο **Εκτύπωση**.
- 3 Επιλέξτε το μηχάνημά σας από το **Επιλογή εκτυπωτή**.

4 Κάντε κλικ στο **Ιδιότητες** ή στο **Προτιμήσεις**.



Μπορείτε να ελέγξετε την τρέχουσα κατάσταση του μηχανήματος πατώντας το κουμπί **Κατάσταση εκτυπωτή** (βλ. “Χρήση του Κατάσταση εκτυπωτή Samsung” στη σελίδα 190).

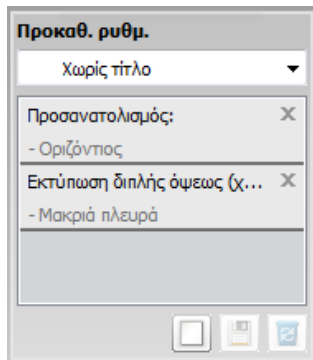
Βασικές ρυθμίσεις εκτύπωσης


Χρήση αγαπημένης ρύθμισης

Η επιλογή **Προκαθ. ρυθμ.**, η οποία εμφανίζεται σε κάθε καρτέλα του παραθύρου Προτιμήσεις εκτυπώσεων, εκτός της καρτέλας **Samsung**, σας επιτρέπει να αποθηκεύσετε τις τρέχουσες προτιμήσεις για μελλοντική χρήση.



Για να αποθηκεύσετε ένα στοιχείο **Προκαθ. ρυθμ.** και ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- 1 Αλλάξτε τις ρυθμίσεις όπως απαιτείται σε κάθε καρτέλα.
- 2 Εισαγάγετε ένα όνομα για το στοιχείο στο πλαίσιο εισαγωγής **Προκαθ. ρυθμ.**



- 3 Κάντε κλικ στο  (**Προσθήκη**). Όταν αποθηκεύετε τη λίστα **Προκαθ. ρυθμ.**, αποθηκεύονται όλες οι τρέχουσες ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης.



Κάντε περισσότερες επιλογές και κάντε κλικ στο κουμπί  (**Ενημέρωση**). Οι ρυθμίσεις θα προστεθούν στις Προκαθορισμένες ρυθμίσεις που δημιουργήσατε. Για να χρησιμοποιήσετε μια αποθηκευμένη ρύθμιση, επιλέξτε την από την αναπτυσσόμενη λίστα **Προκαθ. ρυθμ.** Το μηχάνημα έχει τώρα ρυθμιστεί ώστε να εκτυπώνει σύμφωνα με τις ρυθμίσεις που έχετε επιλέξει. Για να διαγράψετε τις ρυθμίσεις που έχετε αποθηκεύσει, επιλέξτε τις από την αναπτυσσόμενη λίστα **Προκαθ. ρυθμ.** και κάντε κλικ στο  (**Διαγραφή**).

Μπορείτε, επίσης, να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή επιλέγοντας **Προκαθ. ρυθμ.** από την αναπτυσσόμενη λίστα **Προεπ. προκαθ. ρυθμίσεις**.

Χρήση της βοήθειας

Κάντε κλικ στην επιλογή που θέλετε να μάθετε στο παράθυρο **Προτιμήσεις εκτύπωσης** και πατήστε το **F1** στο πληκτρολόγιό σας.

Βασικές ρυθμίσεις εκτύπωσης

Οικονομική εκτύπωση

Η λειτουργία **Eco** μειώνει την κατανάλωση τόνερ και τη χρήση χαρτιού. Η λειτουργία **Eco** σας επιτρέπει να εξοικονομήσετε πόρους εκτύπωσης και σας προσφέρει οικολογική εκτύπωση.

Για οικονομική εκτύπωση, κάντε κλικ στο παρακάτω:

Βλέπε “Easy Eco Driver” στη σελίδα 185.

Βασικές ρυθμίσεις αντιγραφής





Για ειδικές δυνατότητες εκτύπωσης, ανατρέξτε στον Οδηγό για προχωρημένους (βλ. “Μενού αντιγραφής” στη σελίδα 133).

Βασικές ρυθμίσεις αντιγραφής




- Ίσως είναι απαραίτητο να πατήσετε **OK** για να περιηγηθείτε στα μενού χαμηλού επιπέδου σε ορισμένα μοντέλα.
- Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις του μηχανήματος χρησιμοποιώντας την επιλογή **Ρυθμίσεις συσκευής** στο πρόγραμμα Samsung Easy Printer Manager ή από την ενότητα **Machine** στο πρόγραμμα Printer Settings Utility.
 - Για χρήστες Windows και Macintosh, βλ. “Ρυθμίσεις συσκευής” στη σελίδα 188.
 - Για χρήστες Linux, βλ. “Χρήση του Smart Panel” στη σελίδα 192.

- 1 Επιλέξτε  (αντιγραφή) στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Φορτώστε τα πρωτότυπα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη χαρτιού (βλέπε “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 47).

- 3 Αν θέλετε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις αντιγραφής, συμπεριλαμβανομένων των **Reduce/Enlarge**, **Darkness**, **Contrast**, **Original Type** και άλλων ρυθμίσεων, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά του πίνακα ελέγχου (βλέπε “Αλλαγή των ρυθμίσεων για κάθε αντίγραφο” στη σελίδα 54).
- 4 Πληκτρολογήστε τον αριθμό αντιγράφων χρησιμοποιώντας το βέλος ή το αριθμητικό πληκτρολόγιο, αν χρειάζεται.
- 5 Πατήστε  (**Start**).




Αν χρειαστεί να ακυρώσετε την εργασία αντιγραφής κατά τη λειτουργία, πατήστε το  (**Stop/Clear**) και η αντιγραφή θα σταματήσει.

Αλλαγή των ρυθμίσεων για κάθε αντίγραφο

Το μηχάνημα σας παρέχει προεπιλεγμένες ρυθμίσεις αντιγραφής, ώστε να μπορείτε γρήγορα και εύκολα να παράγετε κάποιο αντίγραφο. Ωστόσο, αν θέλετε να αλλάξετε τις επιλογές για κάθε αντίγραφο, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά της λειτουργίας αντιγραφής στον πίνακα ελέγχου.




Βασικές ρυθμίσεις αντιγραφής



- Αν πατήσετε δύο φορές το κουμπί  (**Stop/Clear**) ενώ ρυθμίζετε τις επιλογές αντιγραφής, όλες οι επιλογές που έχετε ρυθμίσει για την τρέχουσα εργασία θα ακυρωθούν και θα επανέλθουν στην προεπιλεγμένη κατάσταση τους. Ή θα επανέλθουν αυτόματα στην προεπιλεγμένη κατάσταση τους, μόλις το μηχάνημα ολοκληρώσει τη διαδικασία αντιγραφής που είναι σε εξέλιξη.
- Μπορείτε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις αντιγραφής, όπως η σκοτεινότητα, ο τύπος πρωτοτύπου και άλλες, χρησιμοποιώντας την επιλογή **Ρυθμίσεις συσκευής** στο πρόγραμμα Samsung Easy Printer Manager ή την ενότητα **Machine** στο πρόγραμμα Printer Settings Utility.
 - Για χρήστες Windows και Macintosh, βλ. “Ρυθμίσεις συσκευής” στη σελίδα 188.
 - Για χρήστες Linux, βλ. “Χρήση του Smart Panel” στη σελίδα 192.
- Ίσως είναι απαραίτητο να πατήσετε **OK** για να περιηγηθείτε στα μενού χαμηλού επιπέδου σε ορισμένα μοντέλα.




Σκουρότητα

Αν ένα πρωτότυπο περιέχει ξεθωριασμένες ενδείξεις και σκοτεινές εικόνες, μπορείτε να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα για να παράγετε ένα πιο ευανάγνωστο αντίγραφο.

- 1 Επιλέξτε  (αντιγραφή) >  (**Menu**) > **Copy Feature** > **Darkness** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Επιλέξτε την επιλογή που θέλετε και πατήστε **OK**.
Για παράδειγμα, το **Light+5** είναι το πιο ανοικτό και το **Dark+5** είναι το πιο σκούρο.
- 3 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.

Αντίθεση



Το μενού **Contrast** σας επιτρέπει να αυξήσετε ή να μειώσετε τη διαφορά ανάμεσα στις φωτεινές και τις σκοτεινές περιοχές μιας εικόνας.


- 1 Επιλέξτε  (αντιγραφή) >  (**Menu**) > **Copy Feature** > **Contrast** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Επιλέξτε την επιλογή που θέλετε και πατήστε **OK**.
Επιλέξτε **Dark** για αυξήσετε την αντίθεση και επιλέξτε **Light** για να την μειώσετε.
- 3 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.


Βασικές ρυθμίσεις αντιγραφής

Τύπος πρωτοτύπου

Η ρύθμιση πρωτοτύπου χρησιμοποιείται για να βελτιωθεί η ποιότητα αντίγραφου, επιλέγοντας το έγγραφο για την τρέχουσα εργασία αντιγραφής.

- 1 Επιλέξτε  (αντιγραφή) >  (Menu) > **Copy Feature** > **Original Type** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Επιλέξτε την επιλογή που θέλετε και πατήστε **OK**.
 - **Text**: Χρήση για πρωτότυπα που περιέχουν κυρίως κείμενο.
 - **Text/Photo**: Χρήση για πρωτότυπα που περιέχουν κείμενο και φωτογραφίες.

 Εάν το κείμενο στην εκτύπωση είναι θολό, επιλέξτε **Text** για να έχετε πιο καθαρό κείμενο.

- **Photo**: Χρήση όταν τα πρωτότυπα είναι φωτογραφίες.
- 3 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.




Σμίκρυνση ή μεγέθυνση αντιγράφου

Μπορείτε να σμικρύνετε ή να μεγεθύνετε το μέγεθος της εικόνας αντιγραφής από 25% έως 400% από τον τροφοδότη εγγράφων.





Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το κουμπί **Reduce/Enlarge** απευθείας από τον πίνακα ελέγχου.


Για να επιλέξετε από τα προκαθορισμένα μεγέθη αντιγράφων

- 1 Επιλέξτε  (αντιγραφή) >  (Menu) > **Copy Feature** > **Reduce/Enlarge** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Επιλέξτε την επιλογή που θέλετε και πατήστε **OK**.
- 3 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.

Για να ρυθμίσετε την κλίμακα του αντιγράφου καταχωρίζοντας απευθείας το ποσοστό της κλίμακας

- 1 Επιλέξτε  (αντιγραφή) >  (Menu) > **Copy Feature** > **Reduce/Enlarge** > **Custom** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Εισάγετε το μέγεθος αντιγράφου που θέλετε χρησιμοποιώντας το αριθμητικό πληκτρολόγιο.
- 3 Πατήστε **OK** για να αποθηκεύσετε την επιλογή.

Βασικές ρυθμίσεις αντιγραφής

- 4 Πατήστε  (Stop/Clear) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.



Κατά την παραγωγή αντιγράφου σε σμίκρυνση, ενδέχεται να εμφανιστούν μαύρες γραμμές στο κάτω μέρος του αντιγράφου.

Βασική σάρωση



Για ειδικές δυνατότητες σάρωσης, ανατρέξτε στον Οδηγό Για Προχωρημένους (βλέπε “Λειτουργίες σάρωσης” στη σελίδα 165).


Βασική σάρωση

Αυτή είναι η κανονική και συνήθης διαδικασία σάρωσης πρωτοτύπων.



Ίσως είναι απαραίτητο να πατήσετε **OK** για να περιηγηθείτε στα μενού χαμηλού επιπέδου σε ορισμένα μοντέλα.

Υπάρχει μια βασική μέθοδος σάρωσης για μηχάνημα συνδεδεμένο με καλώδιο USB.

- 1 Φορτώστε τα πρωτότυπα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη χαρτιού (βλέπε “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 47).
- 2 Επιλέξτε  (σάρωση) > **Scan to PC** στον πίνακα ελέγχου.




Εάν δείτε το μήνυμα **Not Available**, ελέγξτε τη σύνδεση θύρας ή επιλέξτε **Ενεργοποίηση** στο Samsung Easy Printer Manager >



Μετάβαση στη λειτουργία για προχωρημένους > **Ρυθμίσεις σάρωσης σε υπολογιστή**.

- 3 Επιλέξτε το **Scan Destination** που θέλετε και πατήστε **OK**.
Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **My Documents**.



- Μπορείτε να δημιουργήσετε και να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις που χρησιμοποιείτε συχνά ως λίστα προφίλ. Επίσης, μπορείτε να προσθέσετε και να διαγράψετε το προφίλ και να αποθηκεύετε κάθε προφίλ σε διαφορετική διαδρομή.
- Για να αλλάξετε το Samsung Easy Printer Manager >  Μετάβαση στη λειτουργία για προχωρημένους > **Ρυθμίσεις σάρωσης σε υπολογιστή**.

- 4 Επιλέξτε την επιλογή που θέλετε και πατήστε **OK**.
- 5 Ξεκινά η σάρωση.



- Η σαρωθείσα εικόνα αποθηκεύεται στον υπολογιστή στη διαδρομή **C:\Users\users name\My Documents**. Ο αποθηκευμένος φάκελος ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα ή την εφαρμογή που χρησιμοποιείτε.

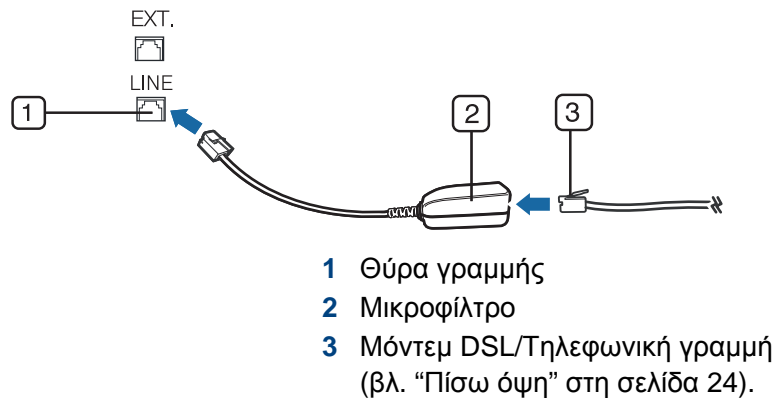
Βασικές λειτουργίες φαξ



Για ειδικές δυνατότητες φαξ, ανατρέξτε στον Οδηγός Για Προχωρημένους (βλ. “Λειτουργίες φαξ” στη σελίδα 172).



- Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτό το μηχάνημα ως συσκευή φαξ μέσω διαδικτυακού τηλεφώνου. Για περισσότερες πληροφορίες απευθυνθείτε στον παροχέα υπηρεσίας Internet που χρησιμοποιείτε.
- Σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε τις παραδοσιακές υπηρεσίες αναλογικού τηλεφώνου (PSTN: Δημόσιο Τηλεφωνικό Δίκτυο Μεταγωγής) κατά τη σύνδεση τηλεφωνικών γραμμών για τη χρήση μιας συσκευής φαξ. Αν χρησιμοποιείτε άλλες υπηρεσίες Internet (DSL, ISDN, VoIP), μπορείτε να βελτιώσετε την ποιότητα της σύνδεσης χρησιμοποιώντας ένα μικρο-φίλτρο. Το μικροφίλτρο ελαχιστοποιεί τα σήματα θορύβου που δεν χρειάζονται και βελτιώνει την ποιότητα της σύνδεσης ή την ποιότητα Internet. Δεδομένου ότι το μικρο-φίλτρο DSL δεν παρέχεται μαζί με το μηχάνημα, επικοινωνήστε με τον παροχέα υπηρεσιών Internet για πληροφορίες σχετικά με τη χρήση του μικρο-φίλτρου DSL.




Προετοιμασία του φαξ

Πριν στείλετε ή λάβετε κάποιο φαξ, πρέπει να συνδέσετε το παρεχόμενο καλώδιο στην πρίζα της τηλεφωνικής γραμμής. Ανατρέξτε στο Οδηγός γρήγορης εγκατάστασης για τον τρόπο πραγματοποίησης της σύνδεσης. Η μέθοδος πραγματοποίησης της τηλεφωνικής σύνδεσης διαφέρει από χώρα σε χώρα.


Αποστολή ενός φαξ




Ίσως είναι απαραίτητο να πατήσετε **OK** για να περιηγηθείτε στα μενού χαμηλού επιπέδου σε ορισμένα μοντέλα.

- 1 Φορτώστε τα πρωτότυπα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη χαρτιού (βλέπε “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 47).
- 2 Επιλέξτε  (φαξ) στον πίνακα ελέγχου.
- 3 Ρυθμίστε την ανάλυση και τη σκουρότητα για να ταιριάζουν στις ανάγκες του φαξ σας (βλέπε “Προσαρμογή των ρυθμίσεων εγγράφου” στη σελίδα 61).
- 4 Καταχωρήστε τον αριθμό φαξ προορισμού.

Βασικές λειτουργίες φαξ


- 5 Πατήστε  (**Start**) στον πίνακα ελέγχου. Το μηχάνημα ξεκινά τη σάρωση και στέλνει το φαξ στους παραλήπτες.





- Αν θέλετε να στείλετε φαξ απευθείας από τον υπολογιστή σας, χρησιμοποιήστε το Samsung Network PC Fax (βλέπε “Αποστολή ενός φαξ στον υπολογιστή” στη σελίδα 173).
- Αν θέλετε να ακυρώσετε την αποστολή ενός φαξ, πατήστε  (**Stop/Clear**) πριν το μηχάνημα ξεκινήσει τη μετάδοση του φαξ.


Αποστολή φαξ με μη αυτόματο τρόπο

Εκτελέστε τα παρακάτω βήματα για την αποστολή ενός φαξ με χρήση του

 (**On Hook Dial**) στον πίνακα ελέγχου ή χρησιμοποιώντας το ακουστικό (βλέπε “Λειτουργίες κατά μοντέλα” στη σελίδα 7).

- 1 Φορτώστε τα πρωτότυπα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη χαρτιού (βλέπε “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 47).
- 2 Επιλέξτε  (φαξ) στον πίνακα ελέγχου.
- 3 Ρυθμίστε την ανάλυση και τη σκουρότητα για να ταιριάζουν στις ανάγκες του φαξ σας (βλέπε “Προσαρμογή των ρυθμίσεων εγγράφου” στη σελίδα 61).
- 4 Πατήστε  (**On Hook Dial**) στον πίνακα ελέγχου ή σηκώστε το ακουστικό.

- 5 Καταχωρίστε έναν αριθμό φαξ χρησιμοποιώντας το αριθμητικό πληκτρολόγιο στον πίνακα ελέγχου.


- 6 Πατήστε  (**Start**) στον πίνακα ελέγχου όταν ακούσετε ένα διαπεραστικό σήμα φαξ από το απομακρυσμένο μηχάνημα φαξ.

Αποστολή φαξ σε πολλαπλούς προορισμούς



Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία πολλαπλής αποστολής, η οποία σας δίνει τη δυνατότητα να στείλετε ένα φαξ σε πολλούς προορισμούς. Τα πρωτότυπα αποθηκεύονται αυτόματα στη μνήμη και στέλνονται σε κάποιο απομακρυσμένο σταθμό. Μετά τη μετάδοση, τα πρωτότυπα διαγράφονται αυτόματα από τη μνήμη.



Δεν μπορείτε να στείλετε έγχρωμα φαξ χρησιμοποιώντας αυτή τη λειτουργία.

- 1 Φορτώστε τα πρωτότυπα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη χαρτιού (βλέπε “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 47).
- 2 Επιλέξτε  (φαξ) στον πίνακα ελέγχου.
- 3 Ρυθμίστε την ανάλυση και τη σκουρότητα για να ταιριάζουν στις ανάγκες του φαξ σας (βλέπε “Προσαρμογή των ρυθμίσεων εγγράφου” στη σελίδα 61).

Βασικές λειτουργίες φαξ

- 4 Επιλέξτε  (Menu) > Fax Feature > Multi Send στον πίνακα ελέγχου.
Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το κουμπί **Multi Send** απευθείας από τον πίνακα ελέγχου.
- 5 Πληκτρολογήστε τον αριθμό της συσκευής φαξ του πρώτου παραλήπτη και πατήστε **OK**.
Μπορείτε να πληκτρολογήσετε αριθμούς ταχείας κλήσης ή να επιλέξετε αριθμό ομαδικής κλήσης χρησιμοποιώντας το κουμπί  (**Address Book**) (βλέπε “Χρήση αριθμών ταχείας κλήσης” στη σελίδα 145 ή “Κλήση με μία κίνηση” στη σελίδα 147).
- 6 Πληκτρολογήστε το δεύτερο αριθμό φαξ και πατήστε **OK**.
Η οθόνη σας ζητά να πληκτρολογήσετε έναν άλλο αριθμό φαξ για να στείλετε το έγγραφο.
- 7 Για να πληκτρολογήσετε περισσότερους αριθμούς φαξ, πατήστε **OK** όταν εμφανιστεί **Yes** και επαναλάβετε τα βήματα 5 και 6. Μπορείτε να προσθέσετε μέχρι και 10 προορισμούς.



Μόλις έχετε πληκτρολογήσει έναν αριθμό ομαδικής κλήσης, δεν μπορείτε να πληκτρολογήσετε άλλον αριθμό ομαδικής κλήσης.

- 8 Όταν ολοκληρώσετε την πληκτρολόγηση των αριθμών φαξ, επιλέξτε **No** στην ερώτηση **Another No.?** και πατήστε **OK**.

Το μηχάνημα αρχίζει να στέλνει το φαξ στους αριθμούς που πληκτρολογήσατε, με τη σειρά που τους πληκτρολογήσατε.

Η αναφορά αποστολής εκτυπώνεται μετά την αποστολή των φαξ.

Λήψη φαξ

Το μηχάνημα έχει ρυθμιστεί στη λειτουργία Φαξ από το εργοστάσιο. Όταν λαμβάνετε φαξ, το μηχάνημα απαντά στην κλήση έπειτα από συγκεκριμένο αριθμό κωδωνισμών και λαμβάνει αυτόματα το φαξ.

Προσαρμογή των ρυθμίσεων εγγράφου

Πριν κάνετε χρήση της λειτουργίας φαξ, αλλάξτε τις ακόλουθες ρυθμίσεις σύμφωνα με την κατάσταση του πρωτοτύπου σας, για να επιτύχετε την καλύτερη δυνατή ποιότητα.



Ίσως είναι απαραίτητο να πατήσετε **OK** για να περιηγηθείτε στα μενού χαμηλού επιπέδου σε ορισμένα μοντέλα.



Βασικές λειτουργίες φαξ

Resolution

Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις εγγράφου παρέχουν καλά αποτελέσματα όταν χρησιμοποιείτε συνηθισμένα πρωτότυπα με κείμενο. Ωστόσο, αν στείλετε πρωτότυπα που είναι κακής ποιότητας ή περιέχουν φωτογραφίες, μπορείτε να προσαρμόσετε την ανάλυση για να παράγει φαξ υψηλότερης ποιότητας.



Η ρύθμιση για την ανάλυση εφαρμόζεται στην τρέχουσα εργασία φαξ. Για να αλλάξετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση (βλ. “Μενού φαξ” στη σελίδα 129).

- 1 Επιλέξτε  (φαξ) >  (Menu) > **Fax Feature** > **Resolution** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Επιλέξτε την επιλογή που θέλετε και πατήστε **OK**.
 - **Standard:** Πρωτότυπα με χαρακτήρες κανονικού μεγέθους.
 - **Fine:** Πρωτότυπα που περιέχουν μικρούς χαρακτήρες ή λεπτές γραμμές ή πρωτότυπα που έχουν εκτυπωθεί σε εκτυπωτή κουκκίδας.
 - **Super Fine:** Πρωτότυπα που περιέχουν εξαιρετικά πολλές λεπτομέρειες. Η λειτουργία **Super Fine** ενεργοποιείται μόνο αν το μηχάνημα με το οποίο επικοινωνείτε υποστηρίζει και την Πολύ υψηλή ανάλυση.




- Όταν πραγματοποιείτε μετάδοση από τη μνήμη, η λειτουργία **Super Fine** δεν είναι διαθέσιμη. Η ρύθμιση ανάλυσης αλλάζει αυτόματα σε **Fine**.
- Όταν το μηχάνημά σας είναι ρυθμισμένο στην ανάλυση **Super Fine** ενώ η συσκευή φαξ με την οποία επικοινωνείτε δεν υποστηρίζει την ανάλυση **Super Fine**, το μηχάνημα πραγματοποιεί τη μετάδοση χρησιμοποιώντας την υψηλότερη δυνατή ανάλυση που υποστηρίζεται από την άλλη συσκευή φαξ.

- **Photo Fax:** Πρωτότυπα που περιέχουν αποχρώσεις του γκρι ή φωτογραφίες.
- **Color Fax:** Έγχρωμο πρωτότυπο.



- Σε αυτήν τη λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη η μετάδοση από τη μνήμη.
- Η αποστολή έγχρωμου φαξ είναι δυνατή μόνο όταν το μηχάνημα με το οποίο επικοινωνείτε υποστηρίζει τη λήψη έγχρωμου φαξ και εσείς στείλετε το φαξ μη αυτόματα.

- 3 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.




Βασικές λειτουργίες φαξ

Darkness

Μπορείτε να επιλέξετε το βαθμό σκουρότητας του πρωτότυπου εγγράφου.



Η ρύθμιση για το σκούρο εφαρμόζεται στην τρέχουσα εργασία φαξ. Για να αλλάξετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση (βλ. “Μενού φαξ” στη σελίδα 129).

- 1 Επιλέξτε  (φαξ) >  (**Menu**) > **Fax Feature** > **Darkness** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Επιλέξτε το επίπεδο σκουρότητας που θέλετε.
- 3 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.



3. Συντήρηση

Σε αυτό το κεφάλαιο δίνονται πληροφορίες για την αγορά αναλωσίμων, προαιρετικών εξαρτημάτων και ανταλλακτικών που διατίθενται για το μηχανήμά σας.

- Παραγγελία αναλωσίμων και αξεσουάρ 65
- Διαθέσιμα αναλώσιμα 66
- Διαθέσιμα ανταλλακτικά 67
- Αποθηκευση της κασετας τονερ 68
- Ανακατανομή τόνερ 70
- Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ 72
- Παρακολούθηση της διάρκειας ζωής αναλωσίμων 74
- Ρύθμιση της ειδοποίησης χαμηλής στάθμης τόνερ 75
- Καθαρισμός του μηχανήματος 76
- Συμβουλές μετακίνησης και αποθηκευσης του μηχανηματος 82

Παραγγελία αναλωσίμων και αξεσουάρ



Τα διαθέσιμα προαιρετικά εξαρτήματα μπορεί να διαφέρουν από χώρα σε χώρα. Επικοινωνήστε με τους αντιπροσώπους πωλήσεων για να λάβετε τη λίστα διαθέσιμων αναλωσίμων και ανταλλακτικών.

Για να παραγγείλετε αναλώσιμα, προαιρετικά εξαρτήματα και ανταλλακτικά εγκεκριμένα από τη Samsung, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της Samsung ή το κατάστημα από όπου αγοράσατε το μηχάνημα. Μπορείτε επίσης να επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.samsung.com/supplies και να επιλέξετε τη χώρα/περιοχή σας για να λάβετε τα στοιχεία επικοινωνίας του σέρβις.

Διαθέσιμα αναλώσιμα

Όταν τα αναλώσιμα φτάσουν στο τέλος του κύκλου ζωής τους, μπορείτε να παραγγείλετε τους παρακάτω τύπους αναλωσίμων για το μηχάνημά σας:

Τύπος	Απόδοση (κατά μέσο όρο) ^a	Όνομα εξαρτήματος
Κασέτα τόνερ	Περίπου 1.500 σελίδες	MLT-D101S

a. Δηλωθείσα τιμή απόδοσης σύμφωνα με το πρότυπο ISO/IEC 19752.



Ανάλογα με τις επιλογές, το ποσοστό κάλυψης της εικόνας και την κατάσταση εργασίας που χρησιμοποιείται, η διάρκεια ζωής της κασέτας τόνερ μπορεί να διαφέρει.



Όταν αγοράζετε καινούργιες κασέτες τόνερ ή άλλα αναλώσιμα, πρέπει να τα αγοράζετε στην ίδια χώρα από την οποία αγοράσατε το μηχάνημα. Διαφορετικά, οι καινούργιες κασέτες τόνερ ή άλλα αναλώσιμα δεν θα είναι συμβατά με το μηχάνημά σας εξαιτίας της διαφορετικής διαμόρφωσης των κασετών τόνερ ή των αναλωσίμων ανάλογα με τις συνθήκες της συγκεκριμένης χώρας.



Η Samsung δεν συνιστά τη χρήση μη γνήσιας κασέτας τόνερ Samsung π.χ. επαναγομωμένης ή ανακατασκευασμένης κασέτας τόνερ. Η Samsung δεν μπορεί να εγγυηθεί την ποιότητα κασετών τόνερ που δεν είναι γνήσια προϊόντα της Samsung. Αν απαιτηθεί σέρβις ή επιδιόρθωση εξαιτίας της χρήσης μη γνήσιων κασετών τόνερ Samsung, οι εργασίες δεν καλύπτονται από την εγγύηση για το μηχάνημα.

Διαθέσιμα ανταλλακτικά

Για να αγοράσετε ανταλλακτικά, επικοινωνήστε με το κατάστημα από όπου αγοράσατε το μηχάνημα. Η τοποθέτηση των ανταλλακτικών μπορεί να γίνεται μόνο από εξουσιοδοτημένο παροχέα σέρβις, τον αντιπρόσωπο ή τον μεταπωλητή από τον οποίο αγοράστηκε το μηχάνημα. Η εγγύηση δεν καλύπτει την αντικατάσταση ανταλλακτικών όταν επιτευχθεί η «Απόδοση (κατά μέσο όρο)».

Τα ανταλλακτικά αντικαθίστανται σε συγκεκριμένα χρονικά διαστήματα, για να αποφευχθούν τυχόν προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης και τροφοδοσίας χαρτιού που προκαλούνται από φθαρμένα εξαρτήματα, βλέπε πίνακα πιο κάτω. Σκοπός είναι να διατηρηθεί το μηχάνημα σε κορυφαία κατάσταση λειτουργίας. Τα παρακάτω ανταλλακτικά θα πρέπει να αντικαθίστανται όταν συμπληρωθεί η διάρκεια ζωής κάθε στοιχείου.

Εξαρτήματα	Απόδοση (κατά μέσο όρο) ^a
Κύλινδρος μεταφοράς	Περίπου 30.000 σελίδες
Μονάδα φούρνου	Περίπου 30.000 σελίδες
Κύλινδρος τροφοδοσίας	Περίπου 30.000 σελίδες
Κύλινδρος συλλέκτης	Περίπου 30.000 σελίδες
Κύλινδρος αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF)	Περίπου 20.000 σελίδες
Λαστιχένιο υπόθεμα αυτόματου τροφοδότη εγγράφων (ADF)	Περίπου 20.000 σελίδες
Λευκός κύλινδρος	Περίπου 30.000 σελίδες

a. Επηρεάζεται από το χρησιμοποιούμενο λειτουργικό σύστημα, την απόδοση του υπολογιστή, την εφαρμογή λογισμικού, τη μέθοδο σύνδεσης, το μέσον, το μέγεθος του μέσου εκτύπωσης και την πολυπλοκότητα της εργασίας.

Αποθηκευση της κασέτας τονερ

Οι κασέτες τονερ περιέχουν στοιχεία που είναι ευαίσθητα στο φως, τη θερμοκρασία και την υγρασία. Η Samsung συνιστά στους χρήστες να τηρούν τις συστάσεις, ώστε να διασφαλιστεί η βέλτιστη απόδοση, η καλύτερη δυνατή ποιότητα και η διάρκεια ζωής της νέας κασέτας τονερ Samsung.

Αποθηκεύστε την κασέτα στο ίδιο περιβάλλον που θα χρησιμοποιηθεί ο εκτυπωτής. Θα πρέπει να βρίσκεται σε ελεγχόμενες συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας. Η κασέτα τονερ πρέπει να παραμείνει στην αρχική, μη ανοιγμένη συσκευασία μέχρι την τοποθέτηση. Αν δεν είναι διαθέσιμη η αρχική συσκευασία, καλύψτε το πάνω άνοιγμα της κασέτας με χαρτί και φυλάξτε την σε σκοτεινό ντουλάπι.

Αν ανοίξετε τη συσκευασία της κασέτας πριν από τη χρήση, η ωφέλιμη και λειτουργική ζωή της θα μειωθεί σημαντικά. Μην την αποθηκεύετε στο δάπεδο. Αν η κασέτα τονερ έχει αφαιρεθεί από τον εκτυπωτή, αποθηκεύστε την σωστά σύμφωνα με τις ακόλουθες οδηγίες:

- Αποθηκεύστε την κασέτα μέσα σε σακούλα προστασίας της αρχικής συσκευασίας.
- Αποθηκεύστε σε επίπεδη θέση (και όχι στην άκρη) με την ίδια πλευρά προς τα επάνω, όπως ακριβώς και όταν τοποθετείται στο μηχάνημα.
- Να μην αποθηκεύετε τα αναλώσιμα σε οποιοσδήποτε από τις ακόλουθες συνθήκες:
 - Θερμοκρασία άνω των 40 °C.
 - Υγρασία κάτω του 20% ή μεγαλύτερη του 80%.
 - Περιβάλλον με ακραίες μεταβολές της υγρασίας ή της θερμοκρασίας.

- Άμεσο ηλιακό φως ή φως δωματίου.
- Σκονισμένους χώρους.
- Όχημα για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Περιβάλλον όπου υπάρχουν διαβρωτικά αέρια.
- Περιβάλλον με αέρα που περιέχει αλάτι.

Οδηγίες χειρισμού

- Μην αγγίζετε την επιφάνεια του φωτοαγωγίμου τυμπάνου μέσα στην κασέτα.
- Μην εκθέτετε την κασέτα σε άσκοπους κραδασμούς ή χτυπήματα.
- Μην περιστρέφετε ποτέ το τύμπανο με το χέρι, ειδικά με την αντίστροφη φορά. Μπορεί να προκληθεί εσωτερική ζημιά και να χυθεί τονερ.

Χρήση κασέτας τονερ

Η Samsung Electronics δεν συνιστά ούτε εγκρίνει τη χρήση κασετών τονερ που δεν είναι μάρκας Samsung στον εκτυπωτή σας, συμπεριλαμβανομένων των κασετών απομίμησης, κασετών με την επωνυμία καταστήματος, αναπληρωμένων ή ανακατασκευασμένων κασετών.

Αποθήκευση της κασέτας τόνερ



Η εγγύηση του εκτυπωτή Samsung δεν καλύπτει τυχόν ζημιά στο μηχάνημα που προκαλείται από τη χρήση αναγομωμένης, ανακατασκευασμένης κασέτας τόνερ ή κασέτας τόνερ άλλου κατασκευαστή.

Εκτιμώμενη διάρκεια ζωής κασέτας

Η εκτιμώμενη διάρκεια ζωής της κασέτας (η ζωή της απόδοσης της κασέτας τόνερ) εξαρτάται από την ποσότητα τόνερ που απαιτείται για τις εργασίες εκτύπωσης. Η πραγματική απόδοση εκτύπωσης ποικίλλει ανάλογα με την πυκνότητα εκτύπωσης των σελίδων στις οποίες εκτυπώνετε, το ποσοστό της περιοχής της εικόνας, το διάστημα εκτύπωσης, τον τύπο ή/και το μέγεθος του μέσου. Για παράδειγμα, αν εκτυπώνετε πολλά γραφικά, η κατανάλωση του τόνερ είναι υψηλότερη και ίσως χρειαστεί να αλλάζετε συχνότερα την κασέτα.

Ανακατανομή τόνερ

Όταν η κασέτα τόνερ πλησιάζει στο τέλος της διάρκειας ζωής της:

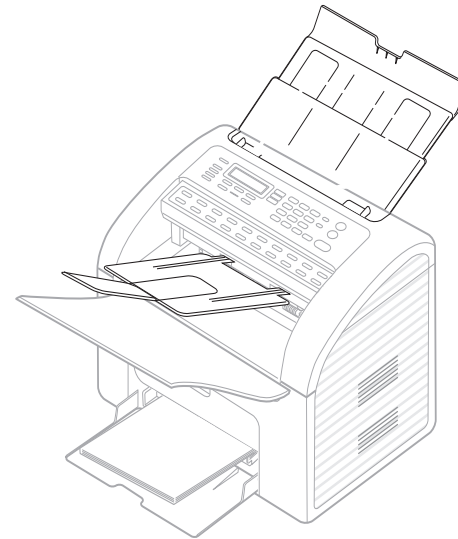
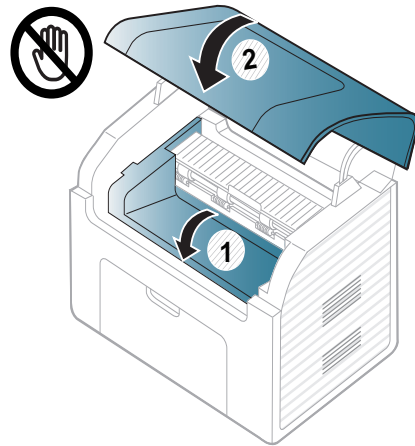
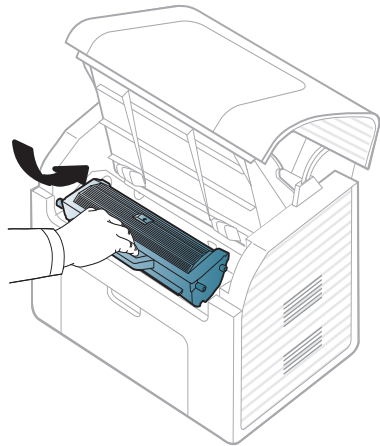
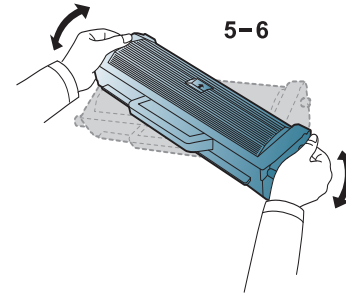
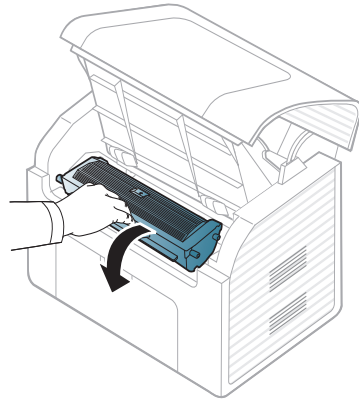
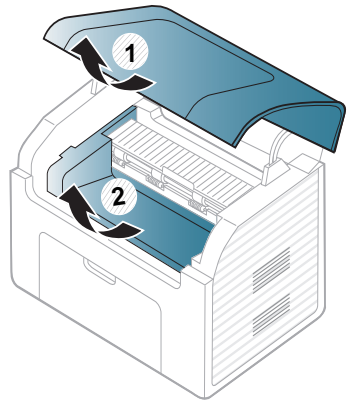
- Παρουσιάζονται λευκές λωρίδες ή αχνές εκτυπώσεις και/ή παραλλαγές πυκνότητας από πλευρά σε πλευρά.
- Το LED **Status** αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα.

Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, μπορείτε προσωρινά να βελτιώσετε την ποιότητα της εκτύπωσης ανακατανέμοντας το τόνερ που έχει απομείνει στην κασέτα. Ορισμένες φορές, ακόμα και μετά την ανακατανομή τόνερ, συνεχίζουν να εμφανίζονται λευκές λωρίδες ή οι εκτυπώσεις συνεχίζουν να είναι πολύ αχνές.



- Πριν να ανοίξετε το άνω κάλυμμα, κλείστε πρώτα το στήριγμα εξόδου.
- Για να μην προκληθεί ζημιά στην κασέτα τόνερ, μην την εκθέτετε στο φως παρά μόνο για μερικά λεπτά. Εάν χρειάζεται, καλύψτε τη με ένα κομμάτι χαρτιού.
- Μην αγγίζετε το πράσινο κάτω μέρος της κασέτας τόνερ. Χρησιμοποιήστε τη χειρολαβή της κασέτας για να αποφύγετε την επαφή με τη συγκεκριμένη περιοχή.
- Να μην χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα, όπως μαχαίρια ή ψαλίδια, για να ανοίξετε τη συσκευασία των κασετών γραφίτη. Μπορεί να χαράξουν το τύμπανο της κασέτας.
- Εάν πέσει τόνερ στα ρούχα σας, σκουπίστε το με ένα στεγνό πανί και πλύντε τα ρούχα με κρύο νερό. Με ζεστό νερό, ο γραφίτης στερεοποιείται στο ύφασμα.

Ανακατανομή τόνερ



Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ



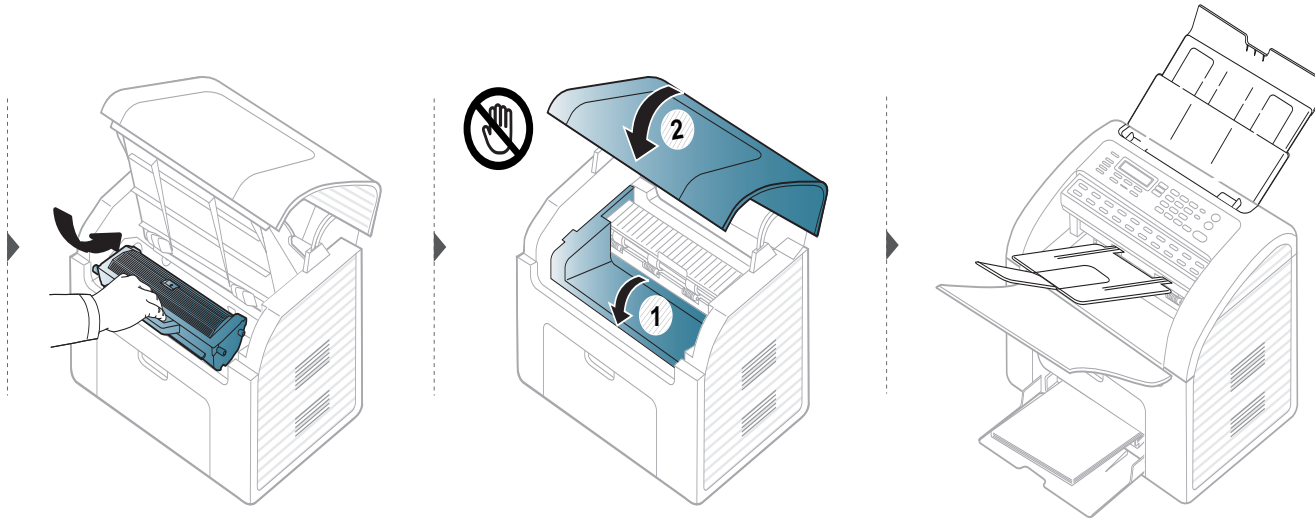
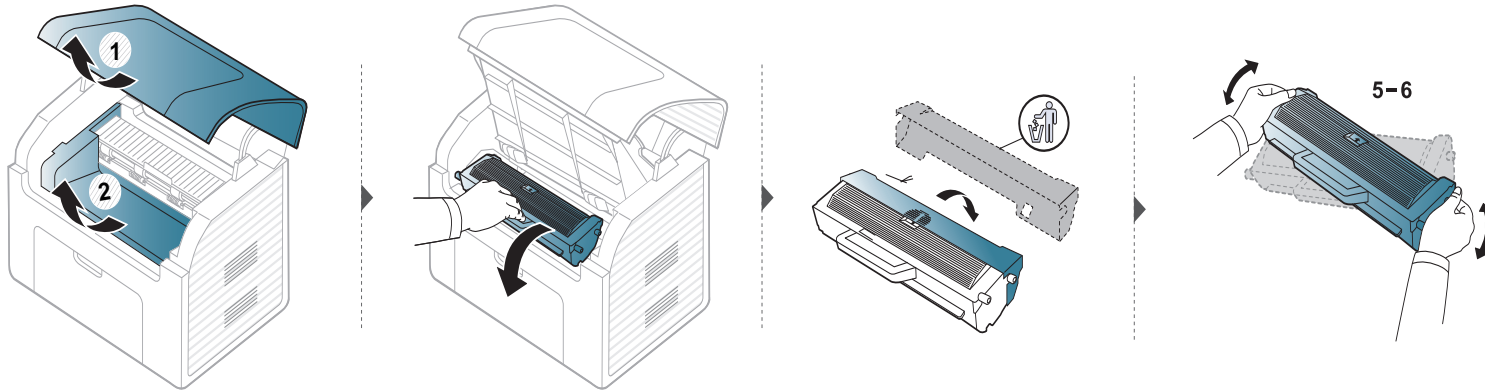
- Ανακινήστε καλά την κασέτα τόνερ, θα αυξήσει την ποιότητα των αρχικών εκτυπώσεων.



- Πριν να ανοίξετε το άνω κάλυμμα, κλείστε πρώτα το στήριγμα εξόδου.
- Για να μην προκληθεί ζημιά στην κασέτα τόνερ, μην την εκθέτετε στο φως παρά μόνο για μερικά λεπτά. Εάν χρειάζεται, καλύψτε τη με ένα κομμάτι χαρτιού.
- Μην αγγίζετε το πράσινο κάτω μέρος της κασέτας τόνερ. Χρησιμοποιήστε τη χειρολαβή της κασέτας για να αποφύγετε την επαφή με τη συγκεκριμένη περιοχή.
- Να μην χρησιμοποιείτε αιχμηρά αντικείμενα, όπως μαχαίρια ή ψαλίδια, για να ανοίξετε τη συσκευασία των κασετών γραφίτη. Μπορεί να χαράξουν το τύμπανο της κασέτας.
- Εάν πέσει τόνερ στα ρούχα σας, σκουπίστε το με ένα στεγνό πανί και πλύντε τα ρούχα με κρύο νερό. Με ζεστό νερό, ο γραφίτης στερεοποιείται στο ύφασμα.

Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ

Όταν μια κασέτα τόνερ φτάσει στο τέλος του κύκλου ζωής του, το μηχάνημα θα σταματήσει να εκτυπώνει.



Παρακολούθηση της διάρκειας ζωής αναλωσίμων

Αν αντιμετωπίζετε συχνές εμπλοκές χαρτιού ή προβλήματα εκτύπωσης, ελέγξτε τον αριθμό σελίδων που έχει εκτυπώσει ή σαρώσει το μηχάνημα. Αντικαταστήστε τα αντίστοιχα αναλώσιμα, αν χρειάζεται.



- Ίσως είναι απαραίτητο να πατήσετε **OK** για να περιηγηθείτε στα μενού χαμηλού επιπέδου σε ορισμένα μοντέλα.
- Μπορείτε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις αντιγραφής, όπως η σκοτεινότητα, ο τύπος πρωτοτύπου και άλλες, χρησιμοποιώντας την επιλογή **Ρυθμίσεις συσκευής** στο πρόγραμμα Samsung Easy Printer Manager ή την ενότητα **Machine** στο πρόγραμμα Printer Settings Utility.
 - Για χρήστες Windows και Macintosh, βλ. “Ρυθμίσεις συσκευής” στη σελίδα 188.
 - Για χρήστες Linux, βλ. “Χρήση του Smart Panel” στη σελίδα 192.

1 Επιλέξτε  (**Menu**) > **System Setup** > **Maintenance** > **Supplies Life** στον πίνακα ελέγχου.

2 Επιλέξτε την επιλογή που θέλετε και πατήστε **OK**.

- **Supplies Info.:** Εκτυπώνει την ενημερωτική σελίδα αναλωσίμων.
- **Total:** Εμφανίζει το συνολικό αριθμό των εκτυπωμένων σελίδων.
- **Scan:** Εμφανίζει τον αριθμό των σελίδων που εκτυπώθηκαν με χρήση του τροφοδότη εγγράφων.


3 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.

Ρύθμιση της ειδοποίησης χαμηλής στάθμης τόνερ

Εάν έχει σχεδόν εξαντληθεί το τόνερ στην κασέτα, εμφανίζεται ένα μήνυμα ή μια ένδειξη LED που ενημερώνει το χρήστη να αλλάξει την κασέτα τόνερ. Μπορείτε να ρυθμίσετε εάν θα εμφανίζεται ή όχι αυτό το μήνυμα ή η ένδειξη LED.



- Ίσως είναι απαραίτητο να πατήσετε **OK** για να περιηγηθείτε στα μενού χαμηλού επιπέδου σε ορισμένα μοντέλα.
- Μπορείτε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις αντιγραφής, όπως η σκοτεινότητα, ο τύπος πρωτοτύπου και άλλες, χρησιμοποιώντας την επιλογή **Ρυθμίσεις συσκευής** στο πρόγραμμα Samsung Easy Printer Manager ή την ενότητα **Machine** στο πρόγραμμα Printer Settings Utility.
 - Για χρήστες Windows και Macintosh, βλ. “Ρυθμίσεις συσκευής” στη σελίδα 188.
 - Για χρήστες Linux, βλ. “Χρήση του Smart Panel” στη σελίδα 192.

- 1 Επιλέξτε  (Menu) > **System Setup** > **Maintenance** > **TonerLow Alert** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Πραγματοποιήστε την επιλογή που θέλετε.
- 3 Πατήστε **OK** για να αποθηκεύσετε την επιλογή.

Καθαρισμός του μηχανήματος

Αν προκύψουν προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης ή αν χρησιμοποιείτε το μηχάνημα σε περιβάλλον με πολλή σκόνη, το μηχάνημα πρέπει να καθαρίζεται ώστε να το διατηρήσετε στην καλύτερη δυνατή κατάσταση εκτύπωσης και να παραταθεί η διάρκεια ζωής του μηχανήματος.



- Ο καθαρισμός του περιβλήματος του μηχανήματος με υλικά καθαρισμού που περιέχουν μεγάλες ποσότητες οινόπνευματος, διαλύτη ή άλλων ισχυρών ουσιών μπορεί να προκαλέσει αποχρωματισμό ή παραμόρφωση του περιβλήματος.
- Εάν το μηχάνημά σας ή το περιβάλλον του μολυνθεί με τόνερ, συνιστάται η χρήση υγρού υφάσματος ή χαρτομάντιλου για τον καθαρισμό του. Αν χρησιμοποιήσετε ηλεκτρική σκούπα, το τόνερ διασκορπίζεται στον αέρα και μπορεί να αποβεί επιβλαβές για εσάς.

Καθαρισμός της εξωτερικής επιφάνειας

Καθαρίστε το περίβλημα του μηχανήματος με μαλακό ύφασμα χωρίς χνούδια. Υγράνετε ελαφρώς το πανί με νερό, αλλά προσέξτε να μην τρέξει νερό πάνω ή μέσα στο μηχάνημα.

Καθαρισμός του μηχανήματος

Καθαρισμός του εσωτερικού

Κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης, στο εσωτερικό του μηχανήματος μπορεί να συγκεντρωθούν σκόνη, κομμάτια χαρτί και τόνερ. Η συσσώρευση αυτών των σωματιδίων μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα της εκτύπωσης, όπως στίγματα ή λεκέδες από τόνερ. Με τον καθαρισμό του εσωτερικού του μηχανήματος διορθώνονται και μειώνονται τα προβλήματα αυτά.

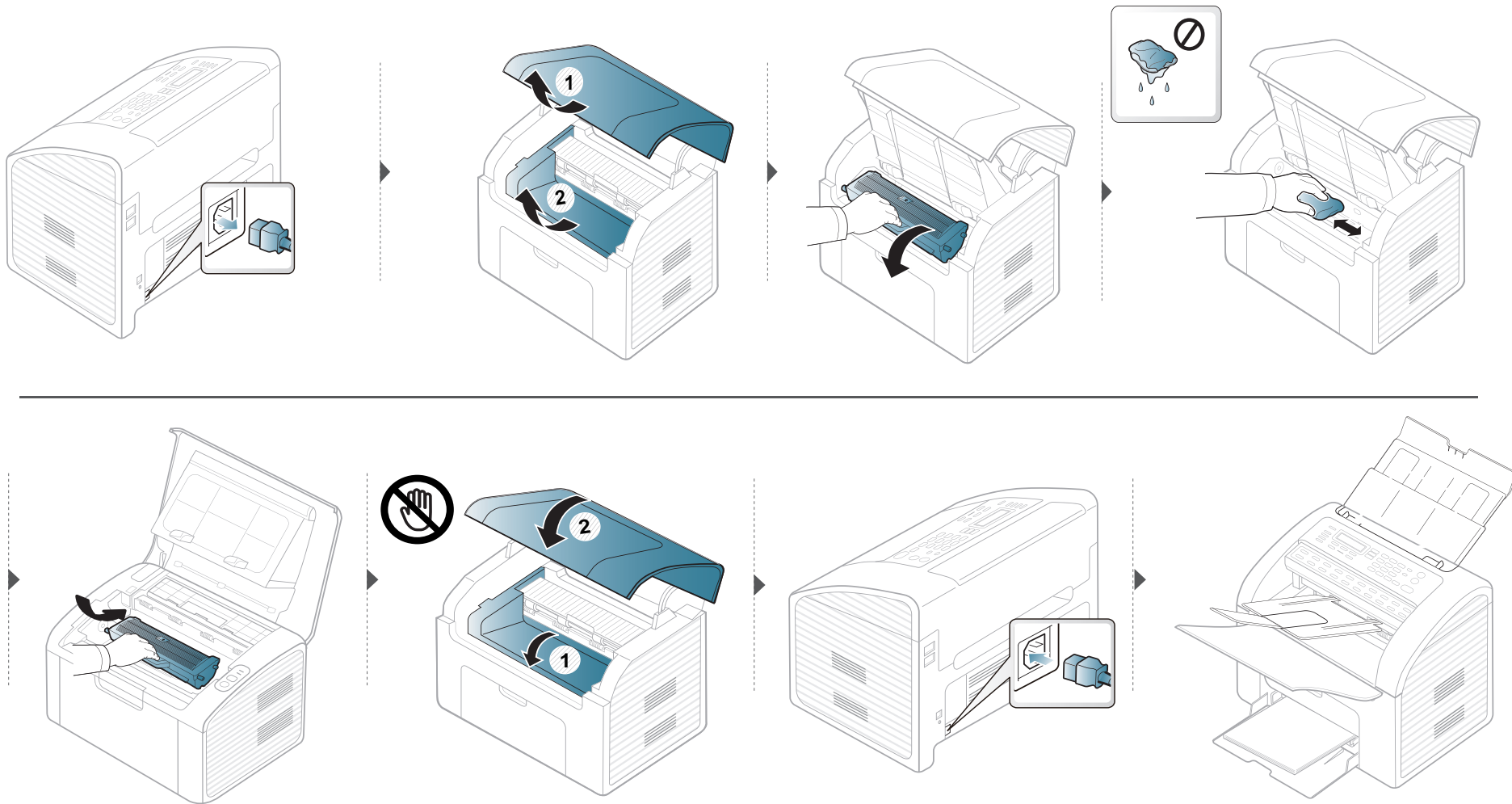


- Για να μην προκληθεί ζημιά στην κασέτα τόνερ, μην την εκθέτετε στο φως παρά μόνο για μερικά λεπτά. Εάν χρειάζεται, καλύψτε τη με ένα κομμάτι χαρτιού.
- Μην αγγίζετε την πράσινη επιφάνεια στο κάτω μέρος της κασέτας τόνερ. Χρησιμοποιήστε τη χειρολαβή της κασέτας για να αποφύγετε την επαφή με τη συγκεκριμένη περιοχή.
- Κατά τον καθαρισμό του εσωτερικού του μηχανήματος χρησιμοποιήστε ένα στεγνό πανί που δεν αφήνει χνούδια και προσέξτε να μην προκαλέσετε ζημιά στον κύλινδρο μεταφοράς ή σε άλλα μέρη στο εσωτερικό. Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες, όπως βενζόλιο ή διαλυτικό βαφής. Μπορεί να προκύψουν προβλήματα στην ποιότητα της εκτύπωσης και βλάβη στο μηχάνημα.



- Χρησιμοποιήστε ένα στεγνό πανί που δεν αφήνει χνούδια για τον καθαρισμό του μηχανήματος.
- Πριν να ανοίξετε το άνω κάλυμμα, κλείστε πρώτα το στήριγμα εξόδου.
- Απενεργοποιήστε το μηχάνημα και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας. Περιμένετε να κρυώσει το μηχάνημα. Εάν το μηχάνημά σας διαθέτει διακόπτη τροφοδοσίας, κλείστε το διακόπτη πριν να καθαρίσετε το μηχάνημα.

Καθαρισμός του μηχανήματος

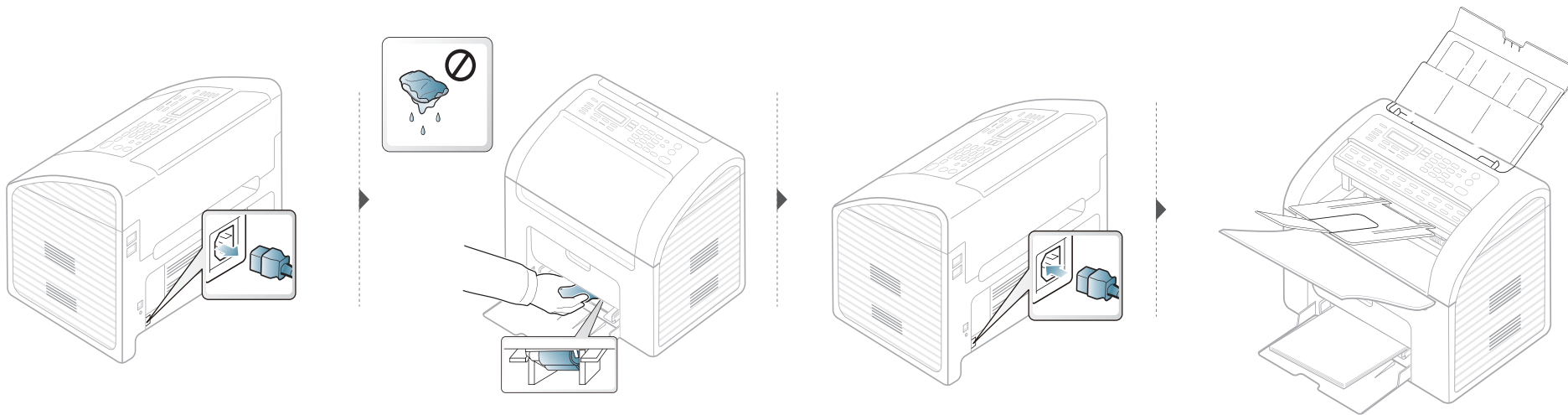


Καθαρισμός του μηχανήματος

Καθαρισμός του κυλίνδρου συλλέκτη



- Χρησιμοποιήστε ένα στεγνό πανί που δεν αφήνει χνούδια για τον καθαρισμό του μηχανήματος.
- Απενεργοποιήστε το μηχάνημα και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας. Περιμένετε να κρυώσει το μηχάνημα. Εάν το μηχάνημά σας διαθέτει διακόπτη τροφοδοσίας, κλείστε το διακόπτη πριν να καθαρίσετε το μηχάνημα.

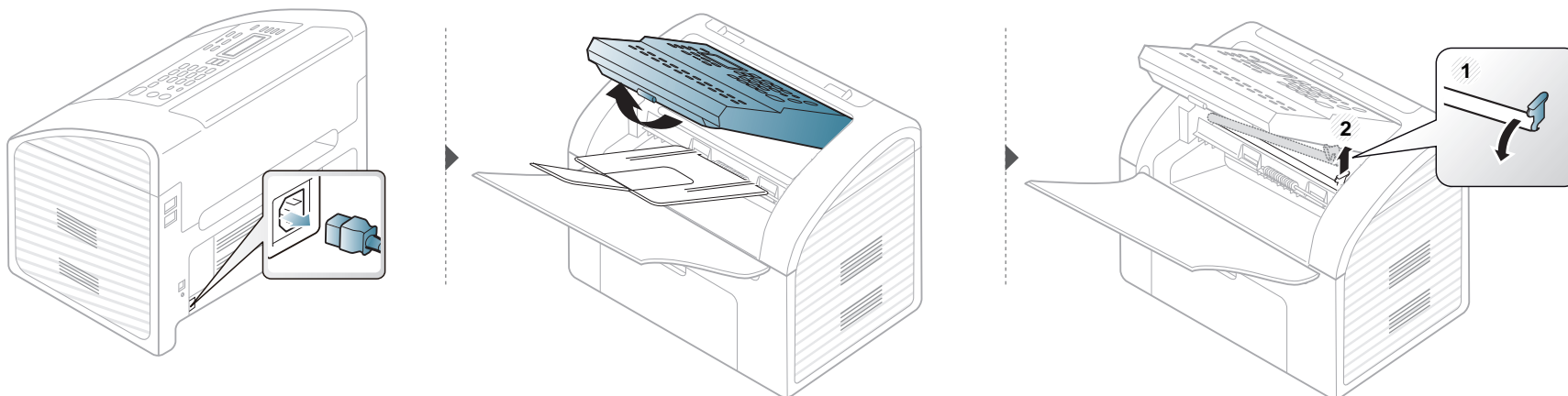


Καθαρισμός του μηχανήματος

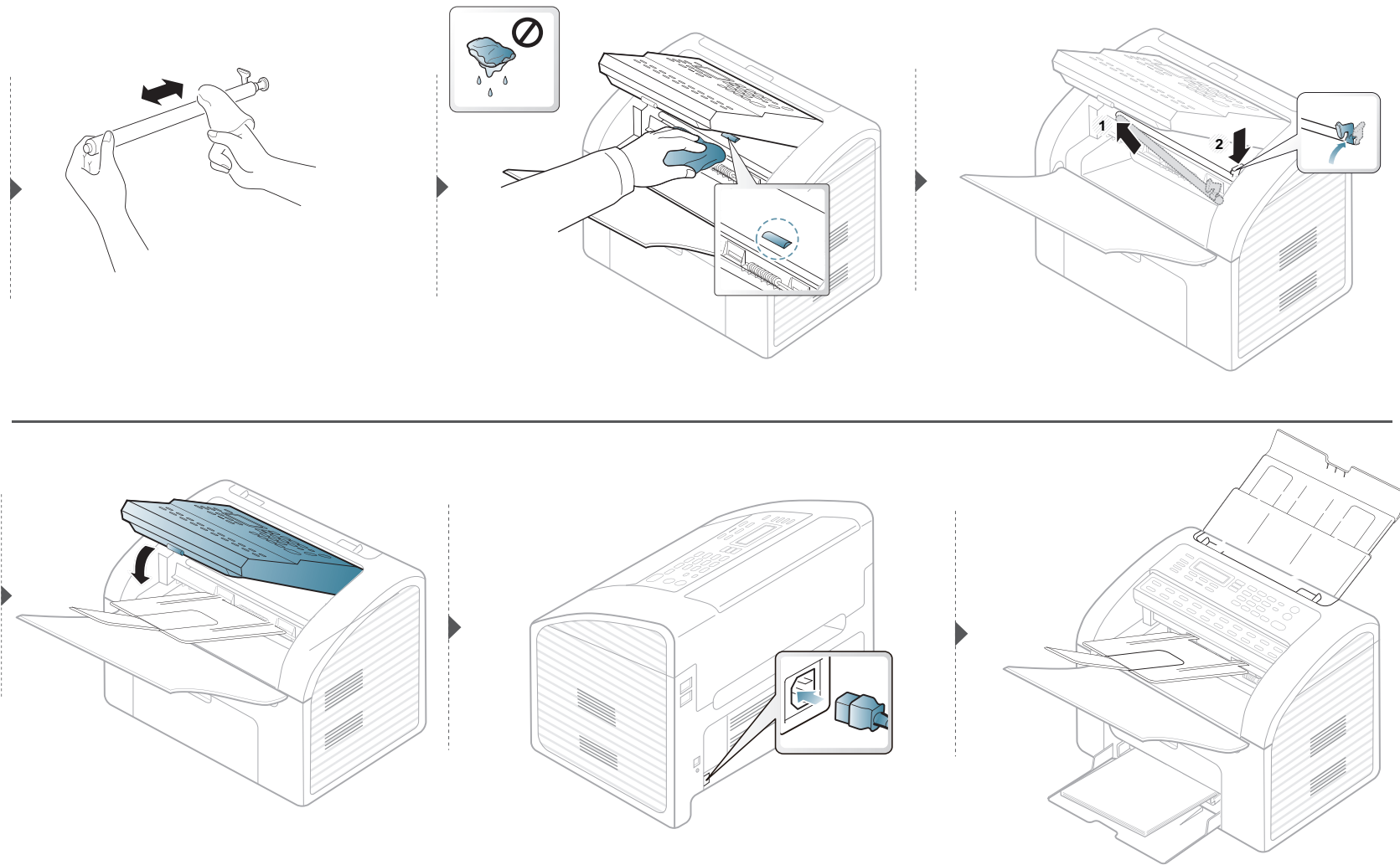
Καθαρισμός της μονάδας σάρωσης

Διατηρώντας τη μονάδα σάρωσης καθαρή διασφαλίζετε την καλύτερη δυνατή ποιότητα αντιγράφων. Συνιστάται ο καθαρισμός της μονάδας σάρωσης στην αρχή αλλά και κατά τη διάρκεια της ημέρας, αν χρειαστεί.

- Απενεργοποιήστε το μηχάνημα και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας. Περιμένετε να κρυώσει το μηχάνημα. Εάν το μηχάνημά σας διαθέτει διακόπτη τροφοδοσίας, κλείστε το διακόπτη πριν να καθαρίσετε το μηχάνημα.
- Αν έχει τοποθετηθεί ο δίσκος εξόδου του τροφοδότη εγγράφων, αφαιρέστε τον.



Καθαρισμός του μηχανήματος



Συμβουλές μετακίνησης και αποθηκευσης του μηχανήματος

- Όταν μετακινείτε το μηχάνημα, μην το περιστρέφετε ή το αναποδογυρίζετε. Διαφορετικά, το εσωτερικό του μηχανήματος ενδέχεται να λερωθεί με τόνερ, γεγονός που μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο μηχάνημα ή να έχει ως αποτέλεσμα τη μείωση της ποιότητας εκτύπωσης.
- Όταν μετακινείτε το μηχάνημα, βεβαιωθείτε ότι το κρατούν σταθερά τουλάχιστον δύο άτομα.



4. Αντιμετώπιση προβλημάτων

Το κεφάλαιο αυτό σας δίνει χρήσιμες πληροφορίες σχετικά με το τι πρέπει να κάνετε σε περίπτωση που αντιμετωπίσετε κάποιο πρόβλημα.

- Συμβουλές για την αποφυγή εμπλοκών χαρτιού 84
- Διόρθωση εμπλοκών πρωτότυπων εγγράφων 85
- Επίλυση περιπτώσεων εμπλοκής χαρτιού 87
- Κατανόηση του LED κατάστασης 90
- Επεξήγηση μηνυμάτων οθόνης 92



Το κεφάλαιο αυτό σας δίνει χρήσιμες πληροφορίες σχετικά με το τι πρέπει να κάνετε σε περίπτωση που αντιμετωπίσετε κάποιο πρόβλημα. Αν το μηχάνημά σας διαθέτει οθόνη, ελέγξτε πρώτα το μήνυμα στην οθόνη για να επιλύσετε το πρόβλημα. Αν δεν μπορείτε να βρείτε λύση στο πρόβλημά σας σε αυτό το κεφάλαιο, ανατρέξτε στο κεφάλαιο **Αντιμετώπιση προβλημάτων** στον Οδηγό χρήσης Για Προχωρημένους (βλέπε “Αντιμετώπιση προβλημάτων” στη σελίδα 198).

Αν δεν μπορείτε να βρείτε λύση στον Οδηγό Χρήσης ή το πρόβλημα επιμένει, καλέστε το σέρβις.

Συμβουλές για την αποφυγή εμπλοκών χαρτιού

Οι περισσότερες εμπλοκές χαρτιού μπορούν να αποφευχθούν, εάν επιλέξετε τους σωστούς τύπους μέσων. Για να αποφύγετε τις εμπλοκές χαρτιού, ανατρέξτε στις παρακάτω οδηγίες:

- Βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμιζόμενοι οδηγοί έχουν τοποθετηθεί σωστά (Βλέπε “Επισκόπηση δίσκου” στη σελίδα 38).
- Μην αφαιρείτε το χαρτί από το δίσκο την ώρα που το μηχάνημα εκτυπώνει.
- Λυγίστε, ξεφυλλίστε και ευθυγραμμίστε το χαρτί πριν το τοποθετήσετε.
- Μην χρησιμοποιείτε τσακισμένο, νωπό ή πολύ τσαλακωμένο χαρτί.
- Μην ανακατεύετε διαφορετικούς τύπους χαρτιού στο δίσκο.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τα ενδεδειγμένα μέσα εκτύπωσης. (Βλέπε “Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης” στη σελίδα 99).

Διόρθωση εμπλοκών πρωτότυπων εγγράφων

Αν κάποιο πρωτότυπο έγγραφο μπλοκάρει στον τροφοδότη εγγράφων, στην οθόνη εμφανίζεται ένα προειδοποιητικό μήνυμα.



Για να αποφευχθεί το σχίσιμο του εγγράφου, αφαιρέστε αργά και προσεκτικά το μπλοκαρισμένο έγγραφο.



Για να αποφύγετε εμπλοκές εγγράφων, μη χρησιμοποιείτε χοντρό, λεπτό ή μικτά χαρτιά.

Εμπλοκή εισόδου

- 1 Αφαιρέστε τις υπολειπόμενες σελίδες από τον τροφοδότη εγγράφων.
- 2 Τραβήξτε το έγγραφο που έχει εμπλακεί απαλά έξω από τον τροφοδότη εγγράφων.

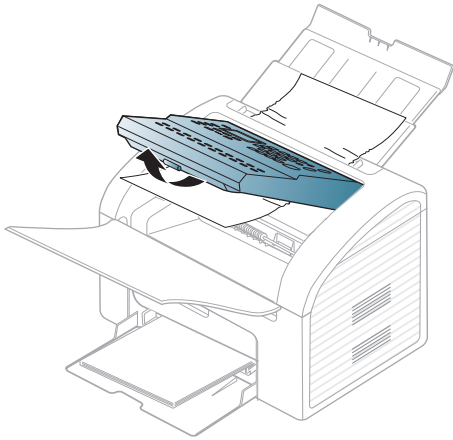


- 3 Τοποθετήστε τα χαρτιά πίσω στον τροφοδότη εγγράφων.

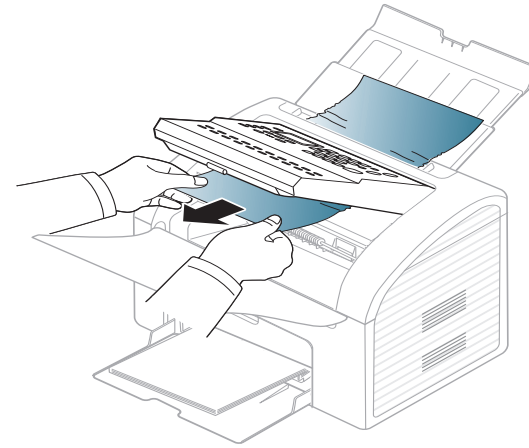
Διόρθωση εμπλοκών πρωτότυπων εγγράφων

Εμπλοκή εξόδου

- 1 Αφαιρέστε τις υπολειπόμενες σελίδες από τον τροφοδότη εγγράφων.
- 2 Ανοίξτε τον πίνακα ελέγχου πιάνοντάς τον από την κάτω ακμή του και τραβώντας τον.



- 3 Τραβήξτε το έγγραφο απαλά έξω από τον τροφοδότη εγγράφων.



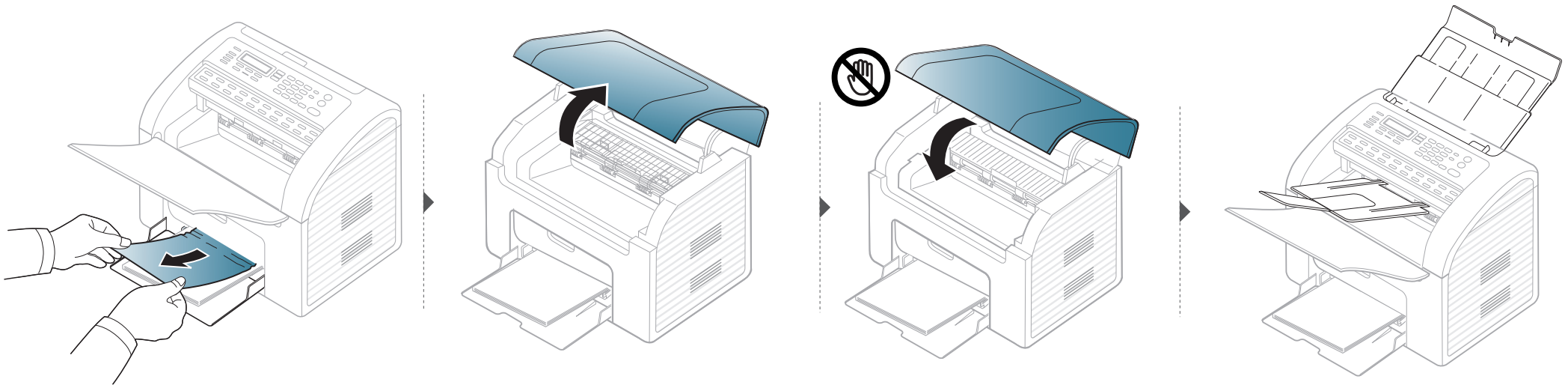
- 4 Κλείστε τον πίνακα ελέγχου. Στη συνέχεια τοποθετήστε τα χαρτιά πίσω στον τροφοδότη εγγράφων.

Επίλυση περιπτώσεων εμπλοκής χαρτιού



Για να αποφύγετε το σχίσιμο του χαρτιού, τραβήξτε το μπλοκαρισμένο χαρτί προς τα έξω αργά και προσεκτικά.

Στο δίσκο

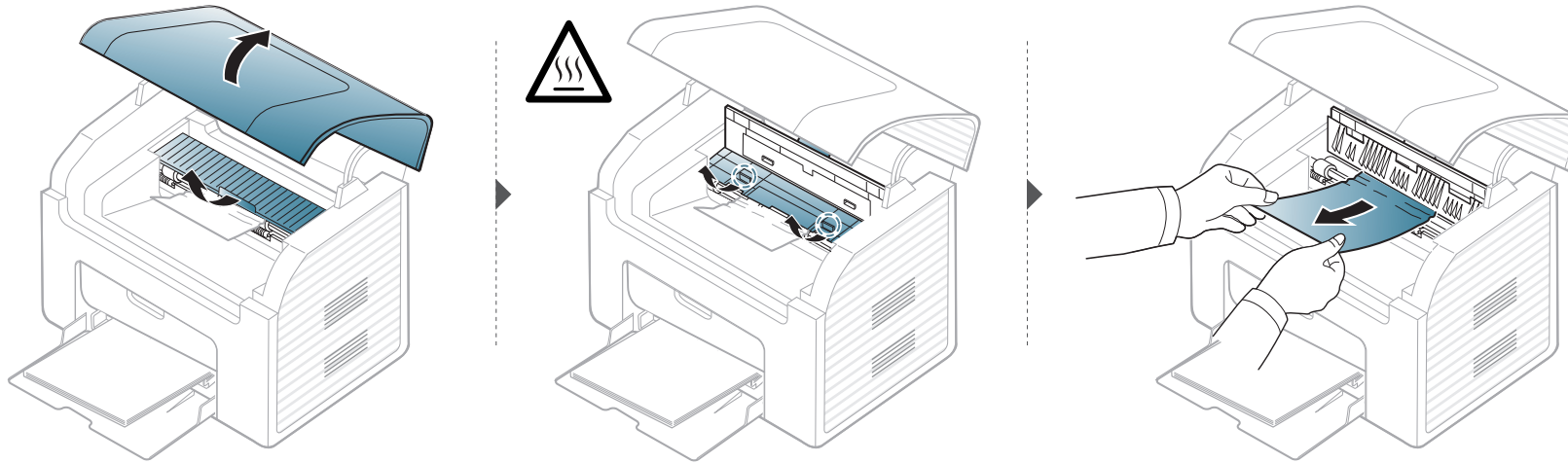


Επίλυση περιπτώσεων εμπλοκής χαρτιού

Στο εσωτερικό του μηχανήματος

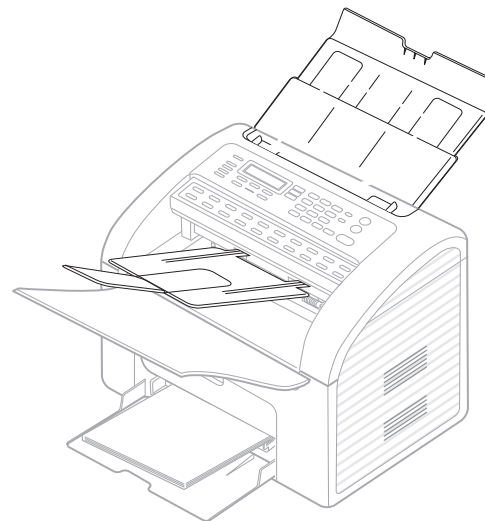
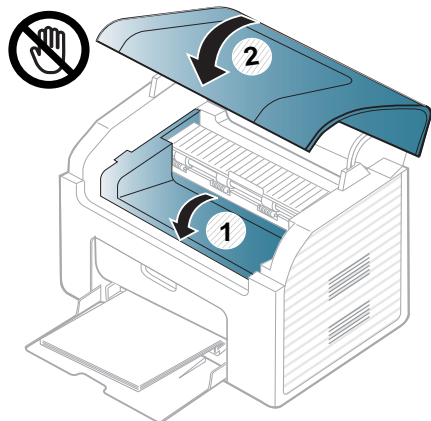
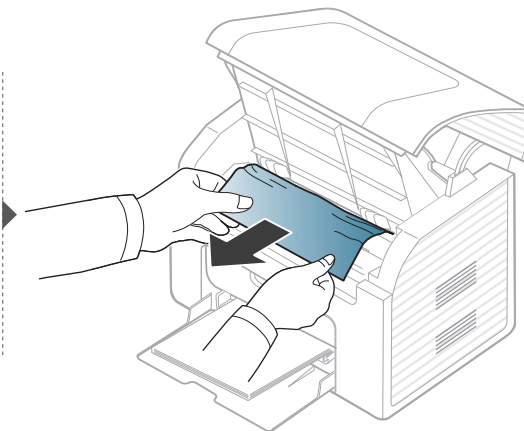
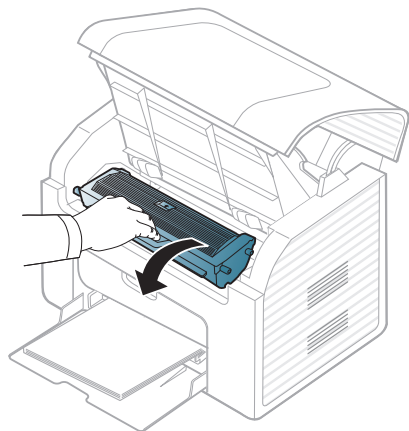
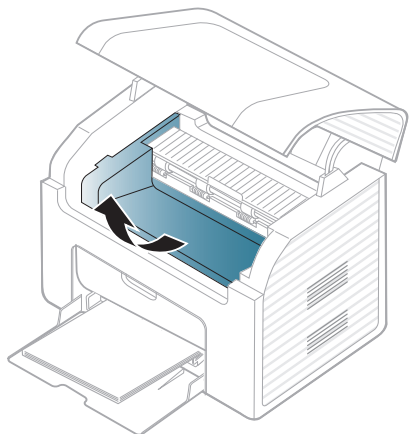


- Η περιοχή της μονάδας φούρνου είναι θερμή. Αφαιρέστε το χαρτί από το μηχάνημα με προσοχή.
- Πριν ανοίξετε το άνω κάλυμμα, κλείστε πρώτα το δίσκο εξαγωγής.



Επίλυση περιπτώσεων εμπλοκής χαρτιού

Εάν δεν βλέπετε χαρτί σε αυτήν την περιοχή, σταματήστε και μεταβείτε στο επόμενο βήμα:




Κατανόηση του LED κατάστασης

Το χρώμα της λυχνίας LED επισημαίνει την τρέχουσα κατάσταση του μηχανήματος.



- Για να λύσετε το πρόβλημα, δείτε το μήνυμα σφάλματος και τις οδηγίες του στην ενότητα αντιμετώπισης προβλημάτων (βλ. “Επεξήγηση μηνυμάτων οθονής” στη σελίδα 92).
- Μπορείτε επίσης να λύσετε το πρόβλημα με τις οδηγίες από το παράθυρο του προγράμματος Κατάσταση εκτυπωτή ή Smart Panel στον υπολογιστή (βλ. “Χρήση του Κατάσταση εκτυπωτή Samsung” στη σελίδα 190 ή “Χρήση του Smart Panel” στη σελίδα 192).
- Αν το πρόβλημα επιμένει, καλέστε εκπρόσωπο του σέρβις.

Κατανόηση του LED κατάστασης

Κατάσταση		Περιγραφή	
LED Status	Απενεργοποιημένο	Το μηχάνημα είναι offline.	
	Πράσινο	Αναβοσβήνει	Όταν το φωτάκι επιστροφής αναβοσβήνει, το μηχάνημα λαμβάνει ή εκτυπώνει δεδομένα.
		Ενεργοποίηση	Το μηχάνημα είναι online και μπορεί να χρησιμοποιηθεί.
	Κόκκινο	Αναβοσβήνει	<ul style="list-style-type: none">• Παρουσιάστηκε ένα μικρό σφάλμα και το μηχάνημα αναμένει τη διόρθωση του σφάλματος. Ελέγξτε το μήνυμα στην οθόνη. Όταν επιλυθεί το πρόβλημα, το μηχάνημα ξαναρχίζει την εκτύπωση. Για ορισμένα μοντέλα που δεν υποστηρίζουν την οθόνη ενδείξεων στον πίνακα ελέγχου, δεν υπάρχει αυτή η δυνατότητα.• Στην κασέτα απομένει μικρή ποσότητα τόνερ. Πλησιάζει η εκτιμώμενη λήξη της ζωής^a της κασέτας. Προετοιμάστε νέα κασέτα για αντικατάσταση. Μπορείτε να βελτιώσετε προσωρινά την ποιότητα εκτύπωσης ανακατανέμοντας το τόνερ (Βλέπε “Ανακατανομή τόνερ” στη σελίδα 70).
		Ενεργοποίηση	<ul style="list-style-type: none">• Μια κασέτα τόνερ έχει σχεδόν συμπληρώσει την εκτιμώμενη διάρκεια ζωής της.^a Συνιστάται η αντικατάσταση της κασέτας τόνερ (Βλέπε “Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ” στη σελίδα 72).• Το κάλυμμα είναι ανοικτό. Κλείστε το κάλυμμα.• Δεν υπάρχει χαρτί στο δίσκο κατά την παραλαβή ή εκτύπωση δεδομένων. Βάλτε χαρτί στο δίσκο.• Το μηχάνημα διέκοψε τη λειτουργία του εξαιτίας κάποιου σοβαρού σφάλματος. Ελέγξτε το μήνυμα στην οθόνη. (Βλέπε “Επεξήγηση μηνυμάτων οθονής” στη σελίδα 92).• Σημειώθηκε εμπλοκή χαρτιού (Βλέπε “Επίλυση περιπτώσεων εμπλοκής χαρτιού” στη σελίδα 87).
Μπλε	Ενεργοποίηση	Το μηχάνημα βρίσκεται στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.	
	Απενεργοποιημένο	Το μηχάνημα είναι σε λειτουργία ετοιμότητας ή είναι απενεργοποιημένο.	
 LED Power			

a. Η εκτιμώμενη διάρκεια ζωής κασέτας είναι η αναμενόμενη ή η εκτιμώμενη διάρκεια ζωής της κασέτας τόνερ, που επισημαίνει πόσες εκτυπώσεις μπορείτε να πραγματοποιήσετε κατά μέσο όρο και που έχει σχεδιαστεί σύμφωνα με το ISO/IEC 19752. Ο αριθμός των σελίδων μπορεί να επηρεαστεί από το περιβάλλον λειτουργίας, το ποσοστό της περιοχής εικόνας, το διάστημα εκτύπωσης, τα γραφικά, τον τύπο και το μέγεθος του μέσου εκτύπωσης. Στην κασέτα μπορεί να απομείνει ποσότητα γραφίτη, ακόμα και αν είναι αναμμένη η κόκκινη ενδεικτική λυχνία και ο εκτυπωτής διακόψει τη λειτουργία εκτύπωσης.

Επεξήγηση μηνυμάτων οθόνης

Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζονται μηνύματα που υποδεικνύουν την κατάσταση του μηχανήματος ή τυχόν σφάλματα. Ανατρέξτε στους παρακάτω πίνακες για να κατανοήσετε τα μηνύματα και τη σημασία τους και να διορθώσετε το πρόβλημα, αν χρειάζεται.



- Αν κάποιο μήνυμα δεν βρίσκεται στον πίνακα, απενεργοποιήστε και επανενεργοποιήστε το μηχάνημα και δοκιμάστε την εργασία εκτύπωσης ξανά. Αν το πρόβλημα επιμένει, καλέστε εκπρόσωπο του σέρβις.
- Όταν καλέσετε για σέρβις, αναφέρατε στον εκπρόσωπο του σέρβις το περιεχόμενο του μηνύματος της οθόνης.
- Ενδέχεται κάποια μηνύματα να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα.
- Το [αριθμός σφάλματος] υποδηλώνει τον αριθμό σφάλματος.

Μηνύματα που σχετίζονται με εμπλοκές χαρτιού

Μηνυμα	Σημασία	Προτεινόμενες λύσεις
Document jam. Remove jam	Το τοποθετημένο πρωτότυπο έγγραφο έχει μπλοκάρει στον τροφοδότη εγγράφων.	Διορθώστε την εμπλοκή (Βλέπε “Διόρθωση εμπλοκών πρωτότυπων εγγράφων” στη σελίδα 85).



Μηνυμα	Σημασία	Προτεινόμενες λύσεις
Jam or Empty Door Open&Close	<ul style="list-style-type: none">• Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού στην περιοχή τροφοδότησης.• Δεν υπάρχει χαρτί στο δίσκο.	<ul style="list-style-type: none">• Διορθώστε την εμπλοκή (Βλέπε “Στο δίσκο” στη σελίδα 87).• Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο (Βλέπε “Τοποθέτηση χαρτιού στο δίσκο” στη σελίδα 39).
Paper Jam inside machine	Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού στο εσωτερικό του μηχανήματος.	Διορθώστε την εμπλοκή (Βλέπε “Στο εσωτερικό του μηχανήματος” στη σελίδα 88).

Επεξήγηση μηνυμάτων οθόνης

Μηνύματα σχετικά με το τόνερ

Μηνυμα	Σημασία	Προτεινόμενες λύσεις
Install Toner Cartridge	Η κασέτα γραφίτη δεν έχει τοποθετηθεί.	Τοποθετήστε μια κασέτα γραφίτη.
Not compatible toner cartridge	Η κασέτα τόνερ που τοποθετήσατε δεν προορίζεται για το μηχάνημά σας.	Τοποθετήστε γνήσια κασέτα τόνερ της Samsung, η οποία προορίζεται για το μηχάνημά σας.
Prepare new cartridge	Στην κασέτα που υποδεικνύεται απομένει μικρή ποσότητα τόνερ. Η εκτιμώμενη διάρκεια ζωής της κασέτας τόνερ πλησιάζει στο τέλος της.	Προετοιμάστε νέα κασέτα για αντικατάσταση. Μπορείτε να βελτιώσετε προσωρινά την ποιότητα εκτύπωσης ανακατανέμοντας το τόνερ (Βλέπε “Ανακατανομή τόνερ” στη σελίδα 70).

Επεξήγηση μηνυμάτων οθόνης

Μηνυμα	Σημασία	Προτεινόμενες λύσεις
Replace new cartridge	<p>Η κασέτα τόνερ που υποδεικνύεται έχει σχεδόν συμπληρώσει την εκτιμώμενη διάρκεια ζωής της.</p> <div><p>Η εκτιμώμενη διάρκεια ζωής κασέτας είναι η αναμενόμενη ή η εκτιμώμενη διάρκεια ζωής της κασέτας τόνερ, που επισημαίνει πόσες εκτυπώσεις μπορείτε να πραγματοποιήσετε κατά μέσο όρο και που έχει σχεδιαστεί σύμφωνα με το ISO/OEC 19752. (Βλέπε “Διαθέσιμα αναλώσιμα” στη σελίδα 66). Ο αριθμός των σελίδων ενδέχεται να επηρεάζεται από το περιβάλλον λειτουργίας, το ποσοστό της περιοχής εικόνας, το διάστημα εκτύπωσης, τον τύπο μέσου και το μέγεθος του μέσου. Κάποια ποσότητα τόνερ ενδέχεται να παραμείνει μέσα στην κασέτα, ακόμα και εάν εμφανιστεί το μήνυμα τοποθέτησης νέας κασέτας και το μηχάνημα σταματάει την εκτύπωση.</p></div>	<ul style="list-style-type: none">Μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ Stop ή Continue, όπως φαίνεται στον πίνακα ελέγχου. Αν επιλέξετε Stop, ο εκτυπωτής διακόπτει την εκτύπωση και δεν μπορείτε να εκτυπώσετε πλέον αν δεν αλλάξετε την κασέτα. Αν επιλέξετε Continue, το μηχάνημα συνεχίζει να εκτυπώνει, αλλά δεν παρέχεται εγγύηση για την ποιότητα εκτύπωσης.Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ για να έχετε την καλύτερη δυνατή ποιότητα εκτύπωσης, όταν εμφανιστεί αυτό το μήνυμα. Η χρήση της κασέτας πέραν αυτού του σταδίου ενδέχεται να υποβαθμίσει την ποιότητα της εκτύπωσης (Βλέπε “Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ” στη σελίδα 72). <div><p>Η Samsung δεν συνιστά τη χρήση μη γνήσιας κασέτας τόνερ Samsung π.χ. επαναγομωμένης ή ανακατασκευασμένης. Η Samsung δεν μπορεί να εγγυηθεί την ποιότητα μη γνήσιων κασετών τόνερ Samsung. Αν απαιτηθεί σέρβις ή επιδιόρθωση εξαιτίας της χρήσης μη γνήσιων κασετών τόνερ Samsung, οι εργασίες δεν καλύπτονται από την εγγύηση του μηχανήματος.</p></div>
	<p>Η κασέτα τόνερ που υποδεικνύεται έχει συμπληρώσει την εκτιμώμενη διάρκεια ζωής της. Το μηχάνημα ενδέχεται να διακόψει την εκτύπωση.</p>	<p>Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ (βλέπε “Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ” στη σελίδα 72).</p>

Επεξήγηση μηνυμάτων οθόνης

Μηνύματα σχετικά με το δίσκο

Μηνυμα	Σημασία	Προτεινόμενες λύσεις
Jam or Empty Door Open&Close	<ul style="list-style-type: none">• Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού στην περιοχή τροφοδότησης.• Δεν υπάρχει χαρτί στο δίσκο ή στο μη αυτόματο τροφοδότη.	<ul style="list-style-type: none">• Διορθώστε την εμπλοκή (Βλέπε “Στο δίσκο” στη σελίδα 87).• Τοποθετήστε χαρτί στο δίσκο (Βλέπε “Τοποθέτηση χαρτιού στο δίσκο” στη σελίδα 39, “Μη αυτόματη τροφοδοσία στο δίσκο” στη σελίδα 41).

Διάφορα μηνύματα

Μηνυμα	Σημασία	Προτεινόμενες λύσεις
Door Open Close it	Το κάλυμμα δεν έχει ασφαλίσει καλά.	Κλείστε το κάλυμμα μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.

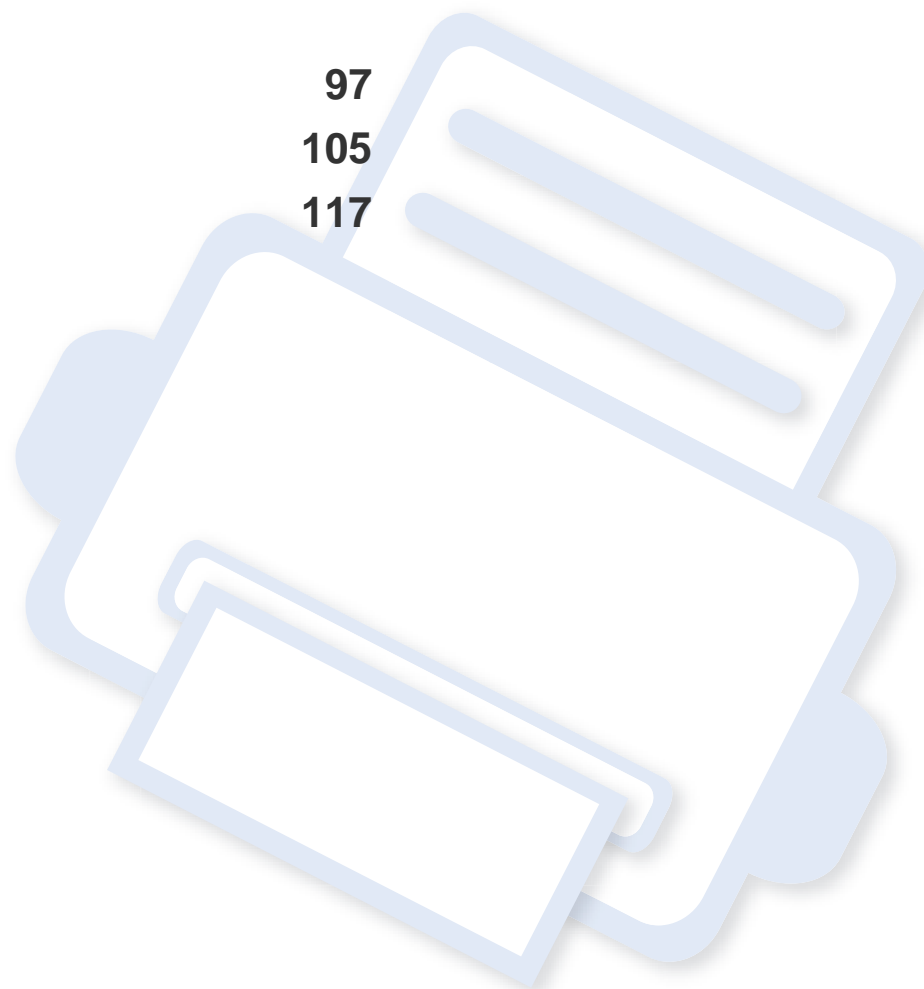
Μηνυμα	Σημασία	Προτεινόμενες λύσεις
Error [αρ. σφάλματος] Turn off then on	Δεν είναι δυνατός ο έλεγχος της μονάδας μηχανήματος.	Επανεκκινήστε την τροφοδοσία και προσπαθήστε να εκτυπώσετε ξανά την εργασία. Αν το πρόβλημα παραμένει, καλέστε για σέρβις.
Error [αρ. σφάλματος] Call for service		



5. Παράρτημα

Αυτό το κεφάλαιο αναφέρει τα τεχνικά χαρακτηριστικά του προϊόντος και πληροφορίες σχετικά με τους ισχύοντες κανονισμούς.

- Τεχνικά χαρακτηριστικά 97
- Κανονιστικές πληροφορίες 105
- Πνευματικά δικαιώματα 117



Τεχνικά χαρακτηριστικά

Γενικά τεχνικά χαρακτηριστικά



Οι τιμές των τεχνικών χαρακτηριστικών που αναφέρονται παρακάτω μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Βλέπε www.samsung.com για πιθανές αλλαγές στις πληροφορίες.

Στοιχεία		Περιγραφή
Διαστάσεις ^a	Πλάτος x Μήκος x Ύψος	362 x 260 x 280 mm
Βάρος ^a	Μηχάνημα μαζί με αναλώσιμα	6,22 κιλά
Επίπεδο θορύβου ^b	Κατάσταση ετοιμότητας	26 dB(A)
	Λειτουργία εκτύπωσης	Κάτω των 50 dB(A)
	Λειτουργία αντιγραφής	Κάτω των 52 dB(A)
	Λειτουργία σάρωσης	Κάτω των 52 dB(A)
Θερμοκρασία	Λειτουργία	10 έως 32 °C
	Αποθήκευση (στη συσκευασία)	-20 έως 40 °C
Υγρασία	Λειτουργία	20 έως 80% σχετική υγρασία
	Αποθήκευση (στη συσκευασία)	10 έως 90% σχετική υγρασία

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Στοιχεία		Περιγραφή
Χαρακτηριστικά ρεύματος ^c	Μοντέλα 110 Volt	AC 110 – 127 V
	Μοντέλα 220 Volt	AC 220 – 240 V
Κατανάλωση ισχύος	Μέση σε κατάσταση λειτουργίας	Λιγότερο από 310 W
	Κατάσταση ετοιμότητας	Λιγότερο από 30 W
	Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας	Λιγότερο από 2,3 W
	Λειτουργία απενεργοποίησης	Λιγότερο από 0,45 W (0,1 W ^d)

a. Χωρίς να συμπεριλαμβάνεται το ακουστικό.

b. Επίπεδο πίεσης θορύβου, ISO 7779, κατόπιν ελέγχου με τις εξής παραμέτρους: βασική εγκατάσταση μηχανήματος, χαρτί A4, εκτύπωση μίας όψης.

c. Ανατρέξτε στην ετικέτα χαρακτηριστικών του μηχανήματος για τις σωστές τιμές τάσης (V), συχνότητας (hertz) και ρεύματος (A) για το μηχανήμα σας.

d. Για το μηχανήμα που έχει διακόπτη τροφοδοσίας.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Προδιαγραφές μέσω εκτύπωσης

Τύπος	Μέγεθος	Διαστάσεις	Βάρος/χωρητικότητα μέσου εκτύπωσης ^a	
			δίσκος	Μη αυτόματη τροφοδοσία δίσκου ^b
Απλό χαρτί	Letter	216 x 279 mm	71 έως 85 g/m ²	71 έως 85 g/m ²
	Legal	216 x 356 mm	• 150 φύλλα 80 g/m ²	• 1 φύλλα
	US Folio	216 x 330 mm		
	A4	210 x 297 mm		
	Oficio	216 x 343 mm		
	JIS B5	182 x 257 mm		
	ISO B5	176 x 250 mm		
	Executive	184 x 267 mm		
	A5	148 x 210 mm		
Φάκελος	Φάκελοι Monarch	98 x 191 mm	75 έως 90 g/m ²	75 έως 90 g/m ²
	Φάκελοι Αρ.10	105 x 241 mm	• 10 φύλλα	• 1 φύλλο
	Φάκελοι DL	110 x 220 mm		
	Φάκελος C5	162 x 229 mm		

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τύπος	Μέγεθος	Διαστάσεις	Βάρος/χωρητικότητα μέσου εκτύπωσης ^a	
			δίσκος	Μη αυτόματη τροφοδοσία δίσκου ^b
Χοντρό χαρτί	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	86 έως 120 g/m ² • 50 φύλλα 120 g/m ²	86 έως 120 g/m ² • 1 φύλλο
Λεπτό χαρτί	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	60 έως 70 g/m ² • 160 φύλλα 60 g/m ²	60 έως 70 g/m ² • 1 φύλλο
Χαρτί από βαμβάκι	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	75 έως 90 g/m ² • 150 φύλλα 80 g/m ²	75 έως 90 g/m ² • 1 φύλλο
Έγχρωμο	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	75 έως 90 g/m ² • 150 φύλλα 80 g/m ²	75 έως 90 g/m ² • 1 φύλλο
Ήδη εκτυπωμένο	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	75 έως 90 g/m ² • 150 φύλλα 80 g/m ²	75 έως 90 g/m ² • 1 φύλλο
Ανακυκλωμένο χαρτί	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	60 έως 90 g/m ² • 150 φύλλα 80 g/m ²	60 έως 90 g/m ² • 1 φύλλο
Ετικέτες ^c	Letter, Legal, Oficio, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	120 έως 150 g/m ² • 10 φύλλα	120 έως 150 g/m ² • 1 φύλλο

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τύπος	Μέγεθος	Διαστάσεις	Βάρος/χωρητικότητα μέσου εκτύπωσης ^a	
			δίσκος	Μη αυτόματη τροφοδοσία δίσκου ^b
Χαρτόνι	Letter, Legal, Oficio, US Folio, A4, JIS B5, ISO B5, Executive, A5, Postcard 4x6	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	121 έως 163 g/m ² • 10 φύλλα	121 έως 163 g/m ² • 1 φύλλο
Χαρτί τύπου bond	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	• 10 φύλλα	• 1 φύλλο
Χαρτί Archive	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	Ανατρέξτε στην ενότητα “Απλό χαρτί”	• 100 φύλλα	• 1 φύλλο
Ελάχιστο μέγεθος (προσαρμοσμένο)	76 x 127 mm		60 έως 163 g/m ²	
Μέγιστο μέγεθος (προσαρμοσμένο)	216 x 356 mm			

a. Η μέγιστη χωρητικότητα μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το βάρος των μέσων, το πάχος και τις συνθήκες του περιβάλλοντος.

b. 1 φύλλο για μη αυτόματη τροφοδοσία.

c. Η ομαλότητα των ετικετών που χρησιμοποιούνται σε αυτό το μηχάνημα είναι 100 έως 250 (sheffield). Αυτό σημαίνει την αριθμητική τιμή ομαλότητας.

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Απαιτήσεις συστήματος

Microsoft® Windows®

Λειτουργικό σύστημα	Απαιτήσεις (συνιστώμενες)		
	CPU	RAM	Ελευθερος χωρος στο σκληρο δισκο
Windows® 2000	Intel® Pentium® II 400 MHz (Pentium III 933 MHz)	64 MB (128 MB)	600 MB
Windows® XP	Intel® Pentium® III 933 MHz (Pentium IV 1 GHz)	128 MB (256 MB)	1,5 GB
Windows Server® 2003	Intel® Pentium® III 933 MHz (Pentium IV 1 GHz)	128 MB (512 MB)	1,25 GB έως 2 GB
Windows Server® 2008	Intel® Pentium® IV 1 GHz (Pentium IV 2 GHz)	512 MB (2 GB)	10 GB
Windows Vista®	Intel® Pentium® IV 3 GHz	512 MB (1 GB)	15 GB
Windows® 7	Επεξεργαστής Intel® Pentium® IV 1 GHz 32-bit ή 64-bit ή ταχύτερος	1 GB (2 GB)	16 GB
	<ul style="list-style-type: none">Υποστήριξη για γραφικά DirectX® 9 με μνήμη 128 MB (για ενεργοποίηση του θέματος Aero).Μονάδα DVD-R/W		
Windows Server® 2008 R2	Επεξεργαστές Intel® Pentium® IV 1 GHz (x86) ή 1,4 GHz (x64) (2 GHz ή ταχύτεροι)	512 MB (2 GB)	10 GB

Τεχνικά χαρακτηριστικά



- Ο Internet Explorer 6.0 ή νεότερη έκδοση είναι η ελάχιστη απαίτηση για όλα τα λειτουργικά συστήματα Windows.
- Οι χρήστες που έχουν δικαίωμα διαχειριστή μπορούν να εγκαταστήσουν το λογισμικό.
- Το **Windows Terminal Services** είναι συμβατό με το μηχάνημά σας.
- Για τα **Windows 2000**, απαιτείται **Services Pack 4** ή νεότερο.

Macintosh

Λειτουργικό σύστημα	Απαιτήσεις (Συνιστώμενες)		
	CPU	RAM	Ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο
Mac OS X 10.4	<ul style="list-style-type: none">• Επεξεργαστές Intel®• PowerPC G4/G5	<ul style="list-style-type: none">• 128 MB για powerPC based Mac (512 MB)• 512 MB για Mac με επεξεργαστή Intel (1 GB)	1 GB
Mac OS X 10.5	<ul style="list-style-type: none">• Επεξεργαστές Intel®• Power PC G4/G5 867 MHz ή ταχύτερος	512 MB (1 GB)	1 GB
Mac OS X 10.6	<ul style="list-style-type: none">• Επεξεργαστές Intel®	1 GB (2 GB)	1 GB
Mac OS X 10.7	<ul style="list-style-type: none">• Επεξεργαστές Intel®	2 GB	4 GB

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Linux

Στοιχεία	Απαιτήσεις
Λειτουργικό σύστημα	Redhat® Enterprise Linux WS 4, 5 (32/64 bit) Fedora 5 ~ 13 (32/64 bit) SuSE Linux 10.1 (32 bit) OpenSuSE® 10.2, 10.3, 11.0, 11.1, 11.2 (32/64 bit) Mandriva 2007, 2008, 2009, 2009.1, 2010 (32/64 bit) Ubuntu 6.06, 6.10, 7.04, 7.10, 8.04, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04 (32/64 bit) SuSE Linux Enterprise Desktop 10, 11 (32/64 bit) Debian 4.0, 5.0 (32/64 bit)
CPU	Pentium IV 2.4GHz (Intel Core™2)
RAM	512 MB (1 GB)
Ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο	1 GB (2 GB)

Κανονιστικές πληροφορίες

Το μηχάνημα αυτό έχει σχεδιαστεί με γνώμονα ένα υγιές εργασιακό περιβάλλον και πιστοποιηθεί με διάφορες κανονιστικές δηλώσεις.

Δήλωση ασφάλειας λέιζερ


Ο εκτυπωτής έχει πιστοποιηθεί στις Η.Π.Α. ότι πληροί τις απαιτήσεις DHHS 21 CFR, κεφάλαιο 1 υποκεφάλαιο J για προϊόντα λέιζερ κατηγορίας I (1), ενώ αλλού έχει πιστοποιηθεί ως προϊόν λέιζερ κατηγορίας I που πληροί τις απαιτήσεις IEC 60825-1 : 2007.

Τα προϊόντα λέιζερ κλάσης I δεν θεωρούνται επικίνδυνα. Το σύστημα λέιζερ και ο εκτυπωτής έχουν σχεδιαστεί έτσι ώστε να μην είναι ποτέ δυνατή η έκθεση ανθρώπου σε ακτινοβολία λέιζερ πάνω από το επίπεδο της κλάσης 1 κατά τη διάρκεια της κανονικής λειτουργίας, της συντήρησης από το χρήστη ή της συνιστώμενης περίπτωσης επισκευής.

Προειδοποίηση

Ποτέ μην λειτουργείτε ή επισκευάζετε τον εκτυπωτή έχοντας αφαιρέσει το προστατευτικό κάλυμμα από το τμήμα λέιζερ/σαρωτή. Η αντανακλώμενη ακτίνα, αν και αόρατη, μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα μάτια σας.

Όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν, πρέπει να ακολουθείτε πάντα τις παρακάτω βασικές προφυλάξεις για να μειώσετε τον κίνδυνο πρόκλησης πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας και τραυματισμού:



CAUTION - CLASS 3B LASER RADIATION WHEN OPEN
AVOID EXPOSURE TO THE BEAM.
DANGER - LASER RADIATION AVOID DIRECT
EXPOSURE TO BEAM.
DANGER - RADIATIONS INVISIBLES DU LASER EN CAS
D'OUVERTURE. EVITER TOUTE EXPOSITION
DIRECTE AU FASCICUL.
VORSICHT - UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG, WENN
ABDECKUNG GEÖFFNET.
NICHT DEM STRAHL AUSSETZEN.
ATTENZIONE - RADIAZIONE LASER INVISIBILE IN CASO DI
APERTURA. EVITARE L'ESPOSIZIONE AL FASCIO.
PRECAUCIÓN - RADIACIÓN LASER INVISIBLE CUANDO SE ABRE.
EVITAR EXPONERSE AL RAYO.
PERIGO - RADIAÇÃO LASER INVISÍVEL AO ABRIR. EVITE
EXPOSIÇÃO DIRECTA AO FEIXE.
GEVAAR - ONZICHTBARE LASERSTRALLEN BIJ GEOPENDE
KLEP. DEZE KLEP NIET OPENEN.
ADVARSEL - USYNLIG LASERSTRÅLNING VED ÅBNING.
UNNGÅ UDSÆTTELSE FOR STRÅLNING.
ADVARSEL - USYNLIG LASERSTRÅLNING NÅR DEKSEL
ÅPNES. UNNGÅ EKSPONERING FOR STRÅLEN.
VARNING - OSYNLIG LASERSTRÅLNING NÅR DENNA DEL
ÄR ÖPPEN. STRÅLEN ÄR FARLIG.
VAROITUS - NÄKYMÄTÖNTÄ LASERSÄTEILYÄ AVATTAESSA.
VARO SUORAA ALTISTUMISTA SÄTEELLE.
注 意 - 严禁揭开此盖, 以免激光泄露灼伤
주 의 - 이 덮개를 열면 레이저광에 노출될 수 있으므로
주의하십시오.

Πληροφορίες για την ασφάλεια σχετικά με το όζον



Ο ρυθμός εκπομπών όζοντος του προϊόντος είναι μικρότερος από 0,1 ppm. Επειδή το όζον είναι βαρύτερο από τον αέρα, το προϊόν πρέπει να φυλάσσεται σε χώρο με καλό αερισμό.

Κανονιστικές πληροφορίες

Ασφάλεια από τον υδράργυρο



Περιέχει υδράργυρο, απόρριψη σύμφωνα με την τοπική, την πολιτειακή ή την ομοσπονδιακή νομοθεσία (μόνο ΗΠΑ).

Εξοικονόμηση ενέργειας



Ο συγκεκριμένος εκτυπωτής διαθέτει προηγμένη τεχνολογία εξοικονόμησης ενέργειας που μειώνει την κατανάλωση ρεύματος όταν το μηχάνημα δεν χρησιμοποιείται ενεργά.

Όταν ο εκτυπωτής δεν λαμβάνει δεδομένα για παρατεταμένη χρονική περίοδο, η κατανάλωση ρεύματος μειώνεται αυτόματα.

Η ονομασία ENERGY STAR και το σήμα ENERGY STAR είναι κατατεθέντα σήματα στις ΗΠΑ.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το πρόγραμμα ENERGY STAR, επισκεφθείτε τη διεύθυνση <http://www.energystar.gov>

Στα μοντέλα με πιστοποίηση ENERGY STAR, η ετικέτα ENERGY STAR θα βρίσκεται επάνω στο μηχάνημά σας. Ελέγξτε εάν το μηχάνημά σας έχει πιστοποίηση ENERGY STAR.

Ανακύκλωση



Να ανακυκλώνετε ή να απορρίπτετε τα υλικά συσκευασίας του παρόντος προϊόντος με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.

Μόνο για την Κίνα

回收和再循环

为了保护环境，我们公司已经为废弃的产品建立了回收和再循环系统。我们会为您提供无偿提供回收同类废旧产品的服务。

当您废弃您正在使用的产品时，请您及时与授权耗材更换中心取得联系，我们会及时为您提供服务。

中国能效标识

型号	能效等级	典型能耗 (kW·h)
SF-761	2	1.09
SF-761P	1	1.02

依据国家标准 : GB 25956-2010

Κανονιστικές πληροφορίες

Σωστή απόρριψη αυτού του προϊόντος (Απόβλητα ηλεκτρικού & ηλεκτρονικού εξοπλισμού)

(Ισχύει για την Ευρωπαϊκή Ένωση και για άλλες ευρωπαϊκές χώρες με συστήματα ξεχωριστής συλλογής)



Αυτή η σήμανση πάνω στην μπαταρία, στα προαιρετικά εξαρτήματα ή στην τεκμηρίωση υποδεικνύει ότι το προϊόν και τα ηλεκτρονικά προαιρετικά εξαρτήματα (π.χ. φορτιστής, ακουστικά, καλώδιο USB) δεν θα πρέπει να απορρίπτονται μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους. Για να αποφευχθεί πιθανή πρόκληση ζημιάς στο περιβάλλον ή στην ανθρώπινη υγεία από την ανεξέλεγκτη διάθεση των απορριμμάτων, διαχωρίστε αυτά τα είδη από άλλους τύπους απορριμμάτων και ανακυκλώστε τα υπεύθυνα, ώστε να υποστηρίξετε τη βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών.

Οι οικιακοί χρήστες θα πρέπει να έλθουν σε επικοινωνία είτε με το κατάστημα απ' όπου αγόρασαν αυτό το προϊόν, είτε με τις κατά τόπους υπηρεσίες, προκειμένου να πληροφορηθούν τις λεπτομέρειες σχετικά με τον τόπο και τον τρόπο με τον οποίο μπορούν να δώσουν αυτά τα προϊόντα για ασφαλή προς το περιβάλλον ανακύκλωση.

Οι επαγγελματίες χρήστες θα πρέπει να έλθουν σε επαφή με τον προμηθευτή τους και να ελέγξουν τους όρους και τις προϋποθέσεις του συμβολαίου αγοράς. Αυτό το προϊόν και τα ηλεκτρονικά προαιρετικά του εξαρτήματά δεν θα πρέπει να απορρίπτονται μαζί με άλλα εμπορικά απορρίμματα.

(Μόνο για τις Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής)

Απορρίψτε τις ηλεκτρονικές συσκευές μέσω εγκεκριμένου κέντρου ανακύκλωσης. Για να βρείτε το πλησιέστερο κέντρο ανακύκλωσης, επισκεφτείτε την ιστοσελίδα μας: www.samsung.com/recyclingdirect Ή καλέστε στο (877) 278 - 0799

Μόνο Ταϊβάν

警告

本電池如果更換不正確會有爆炸的危險
請依製造商說明書處理用過之電池

Εκπομπές ραδιοσυχνοτήτων

Πληροφορίες της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC) προς το χρήστη

Η συγκεκριμένη συσκευή συμμορφώνεται με το Μέρος 15 των κανόνων της FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις εξής δύο προϋποθέσεις:

- Η παρούσα συσκευή δεν προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές.
- Η παρούσα συσκευή πρέπει να δέχεται οποιαδήποτε παρεμβολή λαμβάνει, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που ενδέχεται να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία.

Ο παρών εξοπλισμός ελέγχθηκε και βρέθηκε ότι συμμορφώνεται με τα όρια ψηφιακών συσκευών Κλάσης B, σύμφωνα με το Μέρος 15 των κανόνων της FCC. Τα όρια αυτά έχουν σχεδιαστεί για να παρέχουν εύλογη προστασία έναντι επιβλαβούς παρεμβολής σε οικιακή εγκατάσταση. Ο παρών εξοπλισμός δημιουργεί, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμψει ενέργεια ραδιοσυχνοτήτων και, αν η εγκατάσταση και η χρήση του δεν γίνουν σύμφωνα με τις οδηγίες, ενδέχεται να προκαλέσει επιβλαβείς παρεμβολές στις ραδιοεπικοινωνίες. Ωστόσο, δεν υπάρχει εγγύηση ότι δεν πρόκειται να εμφανιστούν παρεμβολές σε κάποια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Αν, όντως, ο παρών εξοπλισμός προκαλέσει επιβλαβή παρεμβολή σε ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, γεγονός που μπορεί να διαπιστωθεί με ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του εξοπλισμού, καλό θα ήταν ο χρήστης να προσπαθήσει να διορθώσει την παρεμβολή λαμβάνοντας ένα ή περισσότερα από τα παρακάτω μέτρα:

- Να αλλάξει τον προσανατολισμό ή τη θέση της κεραίας λήψης.
- Να αυξήσει την απόσταση ανάμεσα στον εξοπλισμό και το δέκτη.
- Να συνδέσει τον εξοπλισμό σε πρίζα διαφορετικού κυκλώματος από αυτό στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο δέκτης.
- Να συμβουλευτεί τον αντιπρόσωπο ή έναν έμπειρο τεχνικό τηλεοράσεων για βοήθεια.



Τυχόν αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν επιτρέπονται ρητά από τον υπεύθυνο για τη συμμόρφωση κατασκευαστή μπορούν να ακυρώσουν την άδεια του χρήστη να χρησιμοποιεί τον εξοπλισμό.

Κανονιστικές πληροφορίες

Κανονισμοί Καναδά για τη ραδιοηλεκτρική παρεμβολή

Η παρούσα ψηφιακή συσκευή δεν υπερβαίνει τα όρια της κλάσης B περί εκπομπών ραδιοφωνικού θορύβου από ψηφιακή συσκευή, όπως ορίζονται στο πρότυπο εξοπλισμού που προκαλεί παρεμβολές με τίτλο «Digital Apparatus» («Ψηφιακή συσκευή») ICES-003 του Υπουργείου Βιομηχανίας και Επιστημών του Καναδά.

Cet appareil numérique respecte les limites de bruits radioélectriques applicables aux appareils numériques de Classe B prescrites dans la norme sur le matériel brouilleur : « Appareils Numériques », ICES-003 édictée par l'Industrie et Sciences Canada.

Ηνωμένες Πολιτείες Αμερικής

Ομοσπονδιακή Επιτροπή Επικοινωνιών (FCC)

Σκόπιμες εκπομπές σύμφωνα με το άρθρο 15 της FCC

Στο σύστημα του εκτυπωτή σας μπορεί να συμπεριλαμβάνονται (να έχουν ενσωματωθεί) συσκευές χαμηλής κατανάλωσης ρεύματος, συσκευές τύπου Radio LAN (συσκευές ασύρματης επικοινωνίας ραδιοσυχνότητας (RF)), οι οποίες λειτουργούν στη ζώνη των 2,4/5 GHz. Η παρούσα ενότητα ισχύει μόνο αν υπάρχουν τέτοιου είδους συσκευές. Ανατρέξτε στην ετικέτα του συστήματος για να επιβεβαιώσετε την παρουσία ασύρματων συσκευών.

Οι ασύρματες συσκευές που ενδεχομένως να υπάρχουν στο σύστημά σας έχουν καθοριστεί για χρήση στις Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής αν στην ετικέτα του συστήματος υπάρχει αναγνωριστικός αριθμός FCC.

Η FCC έχει ορίσει μια γενική οδηγία όπου καθορίζεται απόσταση 20 εκατοστών μεταξύ της συσκευής και του σώματος, για χρήση ασύρματης συσκευής κοντά στο σώμα. Η συσκευή αυτή θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε απόσταση μεγαλύτερη των 20 εκατοστών από το σώμα όταν οι ασύρματες συσκευές είναι ενεργοποιημένες. Η έξοδος τροφοδοσίας της ασύρματης συσκευής (ή συσκευών), η οποία μπορεί να είναι ενσωματωμένη στον εκτυπωτή σας, είναι κάτω από τα όρια έκθεσης ραδιοσυχνότητων όπως ορίζονται από την FCC.

Κανονιστικές πληροφορίες

Η παρούσα συσκευή δεν πρέπει να τοποθετείται κοντά ή να λειτουργεί σε συνδυασμό με οποιαδήποτε άλλη κεραία ή συσκευή εκπομπής.

Η λειτουργία αυτής της συσκευής υπόκειται στις εξής δύο προϋποθέσεις: (1) Αυτή η συσκευή δεν επιτρέπεται να προκαλέσει επιβλαβείς παρεμβολές και (2) αυτή η συσκευή πρέπει να δέχεται οποιαδήποτε παρεμβολή, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που ενδέχεται να επιφέρουν ανεπιθύμητα αποτελέσματα.



Οι ασύρματες συσκευές δεν είναι δυνατό να επισκευαστούν από το χρήστη. Μην τις τροποποιείτε με οποιονδήποτε τρόπο. Τυχόν τροποποιήσεις των ασύρματων συσκευών μπορεί να ακυρώσουν την εξουσιοδότηση του χρήστη να χρησιμοποιήσει τη συσκευή. Επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή για επισκευή.

Δήλωση FCC για χρήση ασύρματου LAN



Κατά την τοποθέτηση και λειτουργία αυτού του συνδυασμού συσκευής εκπομπής και κεραίας, ενδέχεται να σημειωθεί υπέρβαση του ορίου έκθεσης 1 mW/cm^2 σε ραδιοσυχνότητες, σε κοντινές αποστάσεις από την κεραία. Συνεπώς, ανά πάσα στιγμή ο χρήστης πρέπει να διατηρεί απόσταση τουλάχιστον 20 εκατοστών από την κεραία. Αυτή η συσκευή δεν μπορεί να τοποθετηθεί μαζί με άλλη συσκευή εκπομπής και κεραία εκπομπής.

Μόνο για τη Ρωσία

AB57



Минсвязи России



Μόνο Γερμανία

Das Gerät ist nicht für die Benutzung am Bildschirmarbeitsplatz gemäß BildschirmV vorgesehen.

Κανονιστικές πληροφορίες

Μόνο Τουρκία

- **RoHS**
EEE Yönetmeliğine Uygundur.
This EEE is compliant with RoHS.
- Bu ürünün ortalama yaşam süresi 7 yıl, garanti süresi 2 yıldır.

Μόνο για Καναδά

Αυτό το προϊόν πληροί τις ισχύουσες τεχνικές προδιαγραφές Industry Canada. / Le present materiel est conforme aux specifications techniques applicables d'Industrie Canada.

Ο αριθμός REN (Ringer Equivalence Number) αποτελεί ένδειξη του μέγιστου αριθμού συσκευών που επιτρέπεται να συνδεθούν σε μια διασύνδεση τηλεφώνου. Η απόληξη σε μια διασύνδεση μπορεί να αποτελείται από ένα συνδυασμό συσκευών που υπόκεινται μόνο στην απαίτηση ότι το άθροισμα των REN όλων των συσκευών δεν υπερβαίνει το πέντε. / L'indice d'équivalence de la sonnerie (IES) sert à indiquer le nombre maximal de terminaux qui peuvent être raccordés à une interface téléphonique. La terminaison d'une interface peut consister en une combinaison quelconque de dispositifs, à la seule condition que la somme d'indices d'équivalence de la sonnerie de tous les dispositifs n'excede pas cinq.

Αναγνωριστική σήμανση φαξ

Ο νόμος περί προστασίας χρηστών τηλεφωνίας (Telephone Consumer Protection Act) του 1991 καθιστά παράνομη για οποιονδήποτε τη χρήση ηλεκτρονικού υπολογιστή ή άλλης ηλεκτρονικής συσκευής για αποστολή οποιουδήποτε μηνύματος μέσω συσκευής φαξ, εκτός αν αυτό το μήνυμα περιέχει ξεκάθαρα στο περιθώριο του πάνω ή κάτω μέρους κάθε μεταδιδόμενης σελίδας ή στην πρώτη σελίδα της μετάδοσης τις ακόλουθες πληροφορίες:

- 1 Την ημερομηνία και την ώρα μετάδοσης
- 2 Το αναγνωριστικό της επιχείρησης, της επιχειρηματικής οντότητας ή του ατόμου που στέλνει το μήνυμα και
- 3 Τον αριθμό τηλεφώνου της συσκευής, της επιχείρησης, της επιχειρηματικής οντότητας ή του ατόμου.

Η εταιρεία τηλεφωνίας μπορεί να πραγματοποιήσει αλλαγές στο σύστημα επικοινωνίας, τις λειτουργίες του εξοπλισμού ή τις διαδικασίες, όπου απαιτείται λογικά τέτοια δράση για τη λειτουργία της επιχείρησής της, και δεν είναι αντιβαίνει στους κανόνες και τους κανονισμούς της FCC, Άρθρο 68. Αν θεωρείται αναμενόμενο ότι τέτοιου είδους αλλαγές θα καταστήσουν οποιονδήποτε τερματικό εξοπλισμό του πελάτη μη συμβατό με το σύστημα επικοινωνίας της εταιρείας τηλεφωνίας ή απαιτούν τροποποίηση ή αλλαγή του τερματικού εξοπλισμού ή επηρεάζουν ουσιαστικά με κάποιον άλλον τρόπο τη χρήση ή την απόδοσή του, ο πελάτης θα λαμβάνει επαρκή γραπτή ενημέρωση για να έχει τη δυνατότητα να διατηρήσει χωρίς διακοπές τη λειτουργία της υπηρεσίας

Κανονιστικές πληροφορίες

Αριθμός REN

Ο αριθμός REN (Ringer Equivalence Number) και ο αριθμός μητρώου FCC για το παρόν μηχάνημα βρίσκονται στην ετικέτα στο κάτω ή πίσω μέρος του μηχανήματος. Σε ορισμένες περιπτώσεις ίσως χρειαστεί να δώσετε αυτούς τους αριθμούς στην εταιρεία τηλεφωνίας.

Ο αριθμός REN αποτελεί μέτρηση του ηλεκτρικού φορτίου που τοποθετείται στην τηλεφωνική γραμμή και είναι χρήσιμος για τον προσδιορισμό τυχόν “υπερφόρτωσης” της γραμμής. Η εγκατάσταση διαφόρων ειδών εξοπλισμού στην ίδια τηλεφωνική γραμμή μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην πραγματοποίηση και λήψη τηλεφωνικών κλήσεων, ιδιαίτερα στον κωδωνισμό όταν καλείται η γραμμή σας. Το άθροισμα όλων των αριθμών REN του εξοπλισμού που έχετε συνδέσει στην τηλεφωνική σας γραμμή θα πρέπει να είναι μικρότερο από πέντε για να διασφαλίσετε τη σωστή παροχή υπηρεσιών από την εταιρεία τηλεφωνίας. Σε ορισμένες περιπτώσεις το άθροισμα πέντε ίσως να μην μπορεί να χρησιμοποιηθεί στη γραμμή σας. Αν οποιοδήποτε μέρος του τηλεφωνικού σας εξοπλισμού δεν λειτουργεί σωστά, θα πρέπει να το απομακρύνετε από την τηλεφωνική σας γραμμή αμέσως, καθώς μπορεί να προκαλέσει βλάβη στο τηλεφωνικό δίκτυο.

Ο εξοπλισμός συμμορφώνεται με το Τμήμα 68 των κανόνων FCC και τις απαιτήσεις που έχουν υιοθετηθεί από το Διοικητικό Συμβούλιο για Τερματικά Προσαρτήματα (ACTA). Στο πίσω μέρος του εξοπλισμού βρίσκεται μια ετικέτα όπου αναγράφεται, μεταξύ άλλων πληροφοριών, το αναγνωριστικό του προϊόντος με τη μορφή US:AAAEQ##TXXXX. Αν ζητηθεί, αυτός ο αριθμός πρέπει να δοθεί στην τηλεφωνική εταιρεία.



Οι κανονισμοί FCC δηλώνουν ότι τυχόν αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν επιτρέπονται ρητά από τον υπεύθυνο για τη συμβατότητα κατασκευαστή, μπορούν να αναιρέσουν την εξουσιοδότηση του χρήστη να λειτουργήσει τον εξοπλισμό. Σε περίπτωση που ο τερματικός εξοπλισμός προκαλέσει βλάβη στο τηλεφωνικό δίκτυο, η εταιρεία τηλεφωνίας θα πρέπει να ενημερώσει τον πελάτη για ενδεχόμενη διακοπή της υπηρεσίας. Πάντως, όπου δεν μπορεί πρακτικά να γίνει εκ των προτέρων ενημέρωση, η εταιρεία μπορεί να διακόψει την υπηρεσία προσωρινά, με την προϋπόθεση ότι:

- a Θα ενημερωθεί αμέσως ο πελάτης.
- b Θα δοθεί στον πελάτη η ευκαιρία να διορθώσει το πρόβλημα του εξοπλισμού.
- c Θα ενημερωθεί ο πελάτης για το δικαίωμα να κάνει καταγγελία στην Ομοσπονδιακή Επιτροπή Επικοινωνιών (Federal Communication Commission) σύμφωνα με τις διαδικασίες που ορίζονται στους κανόνες και τους κανονισμούς της FCC, Υποενότητα E του Άρθρου 68.

Θα πρέπει επίσης να γνωρίζετε ότι:

- Το μηχάνημα δεν είναι σχεδιασμένο για σύνδεση σε ψηφιακό σύστημα PBX.
- Αν σκοπεύετε να χρησιμοποιήσετε μόντεμ ηλεκτρονικού υπολογιστή ή φαξ μόντεμ στην ίδια τηλεφωνική γραμμή με το μηχάνημα, ίσως αντιμετωπίσετε προβλήματα μετάδοσης και λήψης σε όλο τον εξοπλισμό. Συνιστάται να μην συνδέετε άλλο εξοπλισμό, εκτός από ένα απλό τηλέφωνο, στην ίδια τηλεφωνική γραμμή με το μηχάνημα.

Κανονιστικές πληροφορίες

- Αν στην περιοχή σας παρουσιάζονται συχνά φαινόμενα καταιγίδων ή υπέρτασης ηλεκτρικού ρεύματος, συνιστούμε να εγκαταστήσετε προστατευτικά υπέρτασης στις γραμμές ρεύματος και τηλεφώνου. Μπορείτε να προμηθευτείτε προστατευτικά υπέρτασης από τον αντιπρόσωπο ή από εξειδικευμένα καταστήματα τηλεφωνίας και ηλεκτρονικών ειδών.
- Όταν προγραμματίζετε αριθμούς έκτακτης ανάγκης ή/και πραγματοποιείτε δοκιμαστικές κλήσεις σε αυτούς τους αριθμούς, χρησιμοποιήστε έναν αριθμό που δεν είναι έκτακτης ανάγκης για να ενημερώσετε τον διεκπεραιωτή της υπηρεσίας για τις προθέσεις σας. Ο υπεύθυνος θα σας δώσει περαιτέρω οδηγίες για τον τρόπο με τον οποίο θα πραγματοποιήσετε τη δοκιμή.
- Δεν επιτρέπεται η χρήση του μηχανήματος σε γραμμές νομισματοδέκτη ή μεριζόμενες γραμμές.
- Το μηχάνημα παρέχει μαγνητική διασύνδεση σε ακουστικά βαρηκοΐας.

Μπορείτε να συνδέσετε με ασφάλεια το μηχάνημα στο τηλεφωνικό δίκτυο μέσω μιας βασικής υποδοχής, USOC RJ-11C.

Αντικατάσταση του τοποθετημένου φις (μόνο για το H.B.)

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Το καλώδιο παροχής ρεύματος για το παρόν μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με ένα βασικό φις (BS 1363) 13 A και έχει ασφάλεια 13 A. Όταν αλλάζετε ή ελέγχετε την ασφάλεια, θα πρέπει να προσαρμόσετε ξανά τη σωστή ασφάλεια 13 A. Στη συνέχεια, πρέπει να επανατοποθετήσετε το κάλυμμα της ασφάλειας. Αν έχετε χάσει το κάλυμμα της ασφάλειας, μην χρησιμοποιήσετε το φις μέχρι να τοποθετήσετε άλλο κάλυμμα της ασφάλειας.

Επικοινωνήστε με το κατάστημα αγοράς του μηχανήματος.

Το φις 13 A είναι ο πιο διαδεδομένος τύπος φις στο Η.Β. και θα πρέπει να είναι κατάλληλο. Ωστόσο, ορισμένα κτήρια (κυρίως παλαιότερης κατασκευής) δεν διαθέτουν τις συνηθισμένες πρίζες 13 A. Πρέπει να αγοράσετε τον κατάλληλο προσαρμογέα φις. Μην αφαιρείτε το ενσωματωμένο φις.



Αν κόψατε το ενσωματωμένο φις, πετάξτε το αμέσως. Δεν μπορείτε να επαναχρησιμοποιήσετε το φις, και μπορεί να πάθετε ηλεκτροπληξία αν το βάλετε σε πρίζα.

Κανονιστικές πληροφορίες

Σημαντική προειδοποίηση:



Πρέπει να γειώσετε το μηχάνημα.

Τα σύρματα στο καλώδιο παροχής ρεύματος έχουν τον παρακάτω κωδικό χρώματος:

- **Πράσινο και Κίτρινο:** Γείωση
- **Μπλε:** Ουδέτερο
- **Καφέ:** Φάση

Αν τα σύρματα στο καλώδιο παροχής ρεύματος δεν ταιριάζουν με τα χρώματα που είναι σημειωμένα στο φιν, κάντε τα εξής:

Πρέπει να συνδέσετε το πράσινο και κίτρινο σύρμα στην ακίδα που φέρει το γράμμα “E” ή το “σύμβολο γείωσης” ή έχει χρώμα πράσινο και κίτρινο ή πράσινο.

Πρέπει να συνδέσετε το μπλε σύρμα στην ακίδα που φέρει το γράμμα “N” ή έχει χρώμα μαύρο.

Πρέπει να συνδέσετε το μπλε σύρμα στην ακίδα που φέρει το γράμμα “N” ή έχει χρώμα μαύρο.

Πρέπει να έχετε ασφάλεια 13 A στο φιν, στον προσαρμογέα ή στον πίνακα διανομής.

Δήλωση συμμόρφωσης (Ευρωπαϊκές χώρες)

Εγκρίσεις και πιστοποιήσεις



Με την παρούσα, η Samsung Electronics, δηλώνει πως το παρόν προϊόν [SF-76xP Series] συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις και τις άλλες σχετικές διατάξεις της Οδηγίας χαμηλής τάσης (2006/95/EC), της Οδηγίας Ηλεκτρομαγνητικής Συμβατότητας (2004/108/EC).

Μπορείτε να ανατρέξετε στη δήλωση συμμόρφωσης στη διεύθυνση www.samsung.com. Απλώς, μεταβείτε στην ενότητα Υποστήριξη > Download center και εισαγάγετε το όνομα του εκτυπωτή σας (MFP) για να περιηγηθείτε στο EuDoC.

1 Ιανουαρίου, 1995: Οδηγία 2006/95/EC του Συμβουλίου, προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τον εξοπλισμό χαμηλής τάσης.

1 Ιανουαρίου, 1996: Οδηγία 2004/108/EC του Συμβουλίου περί προσέγγισης των νομοθεσιών των κρατών-μελών σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα.

9 Μαρτίου 1999: Οδηγία αρ. 1999/5/EC του Συμβουλίου σχετικά με τον ραδιοηλεκτρικό εξοπλισμό και τον τηλεπικοινωνιακό τερματικό εξοπλισμό και την αμοιβαία αναγνώριση της συμμόρφωσής τους. Μπορείτε να προμηθευτείτε την πλήρη δήλωση, στην οποία προσδιορίζονται οι σχετικές Οδηγίες και τα αναφερόμενα πρότυπα, από τον αντιπρόσωπο της Samsung Electronics Co., Ltd.

Πιστοποίηση EC

Πιστοποίηση κατά 1999/5/EC σχετικά με τον ραδιοηλεκτρικό εξοπλισμό και τον τηλεπικοινωνιακό τερματικό εξοπλισμό (φαξ)

Το παρόν προϊόν της Samsung έχει πιστοποιηθεί από την ίδια τη Samsung για πανευρωπαϊκή σύνδεση μοναδικού τερματικού στο αναλογικό δημόσιο τηλεφωνικό δίκτυο μεταγωγής (PSTN) σύμφωνα με την Οδηγία 1999/5/EC. Το προϊόν έχει σχεδιαστεί ώστε να λειτουργεί με τα εθνικά PSTN και τα συμβατά PBX των ευρωπαϊκών χωρών:

Στην περίπτωση προβλημάτων, θα πρέπει να επικοινωνήσετε με το εργαστήριο Euro QA Lab της Samsung Electronics Co., Ltd. με την πρώτη ευκαιρία.

Το προϊόν έχει δοκιμαστεί με τα TBR21. Για να βοηθήσει στη χρήση και εφαρμογή τερματικού εξοπλισμού που συμμορφώνεται με αυτό το πρότυπο, το Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Τηλεπικοινωνιακών Προτύπων (European Telecommunication Standards Institute - ETSI) έχει εκδόσει ένα συμβουλευτικό έγγραφο (EG 201 121) το οποίο περιέχει σημειώσεις και επιπλέον απαιτήσεις για τη διασφάλιση της συμβατότητας δικτύων των τερματικών TBR21. Το προϊόν έχει σχεδιαστεί σύμφωνα, και συμμορφώνεται πλήρως με, όλες τις σχετικές συμβουλευτικές σημειώσεις που περιέχονται στο εν λόγω έγγραφο.

Κανονιστικές πληροφορίες

Μόνο για την Κίνα

产品中有害有毒物质或元素的名称及含量

部件名称	有害有毒物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴联苯醚 (PBDE)
塑料	○	○	○	○	○	○
金属 (机箱)	X	○	○	○	○	○
印刷电路部件 (PCA)	X	○	○	○	○	○
电缆 / 连接器	X	○	○	○	○	○
电源设备	X	○	○	○	○	○
电源线	X	○	○	○	○	○
机械部件	X	○	○	○	○	○
卡盒部件	X	○	○	○	○	○
定影部件	X	○	○	○	○	○
扫描仪部件 - CCD (如果有)	X	X	○	○	○	○
扫描仪部件 - 其它 (如果有)	X	○	○	○	○	○
印刷电路板部件 (PBA)	X	○	○	○	○	○
墨粉	○	○	○	○	○	○
滚筒	○	○	○	○	○	○

○：表示该有害有毒物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

X：表示该有害有毒物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

以上表为目前本产品含有有害有毒物质的信息。本信息由本公司的配套厂家提供，经本公司审核后而做成，本产品的部分部件含有有害有毒物质，这些部件是在现有科学技术水平下暂时无可替代物质，但三星电子将会一直为满足 SJ/T 11363-2006 标准而做不懈的努力。

Πνευματικά δικαιώματα

© 2011 Samsung Electronics Co., Ltd. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Αυτός ο οδηγός χρήσης διατίθεται μόνο για ενημερωτικούς σκοπούς. Όλες οι πληροφορίες που περιλαμβάνονται στο παρόν υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

Η Samsung Electronics δεν ευθύνεται για οποιεσδήποτε άμεσες ή έμμεσες ζημιές οι οποίες προκύπτουν από ή σχετίζονται με τη χρήση του παρόντος οδηγού χρήσης.

- Η ονομασία Samsung και το λογότυπο Samsung είναι εμπορικά σήματα της Samsung Electronics Co., Ltd.
- Οι ονομασίες Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows 7 και Windows Server 2008 R2 είναι κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation.
- Οι επωνυμίες True, LaserWriter και Macintosh αποτελούν εμπορικά σήματα της Apple Computer, Inc.
- Όλες οι άλλες εμπορικές ονομασίες ή ονομασίες προϊόντων είναι εμπορικά σήματα των αντίστοιχων εταιρειών ή οργανισμών.

Ανατρέξτε στο αρχείο «**LICENSE.txt**» που υπάρχει στο CD-ROM για πληροφορίες σχετικά με την άδεια χρήσης ανοικτού κώδικα.

REV. 1.00

Οδηγός Χρήσης

SF-76xP Series

ΓΙΑ ΠΡΟΧΩΡΗΜΈΝΟΥΣ

Αυτός ο οδηγός παρέχει πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση, τις προηγμένες ρυθμίσεις, τη λειτουργία και την αντιμετώπιση προβλημάτων σε διάφορα λειτουργικά συστήματα.

Ορισμένες δυνατότητες ίσως να μην είναι διαθέσιμες ανάλογα με το μοντέλο ή τη χώρα.

ΒΑΣΙΚΟΣ

Αυτός ο οδηγός παρέχει πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση, τις βασικές λειτουργίες και την αντιμετώπιση προβλημάτων στα windows.



1. Εγκατάσταση λογισμικού

Εγκατάσταση για Macintosh	121
Επανεγκατάσταση για Macintosh	123
Εγκατάσταση για Linux	124
Επανεγκατάσταση για Linux	126



2. Μενού χρήσιμων ρυθμίσεων

Πριν ξεκινήσετε να διαβάζετε ένα κεφάλαιο	128
Μενού φαξ	129
Μενού αντιγραφής	133
Εγκατάσταση συστήματος	135



3. Ειδικές λειτουργίες

Ρύθμιση του υψόμετρου	142
Εισαγωγή διάφορων χαρακτήρων	143
Δημιουργία βιβλίου διευθύνσεων	145
Λειτουργίες εκτύπωσης	149
Λειτουργίες σάρωσης	165
Λειτουργίες φαξ	172



4. Χρήσιμα εργαλεία διαχείρισης

Easy Capture Manager	183
Samsung AnyWeb Print	184
Easy Eco Driver	185
Χρήση του Samsung Easy Printer Manager	186
Χρήση του Κατάσταση εκτυπωτή Samsung	190
Χρήση του Smart Panel	192
Χρήση του Linux Unified Driver Configurator	194



5. Αντιμετώπιση προβλημάτων

Προβλήματα με την τροφοδότηση χαρτιού	199
Προβλήματα τροφοδοσίας και σύνδεσης καλωδίων	200
Προβλήματα εκτύπωσης	201
Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης	206
Προβλήματα αντιγραφής	215
Προβλήματα σάρωσης	216
Προβλήματα αποστολής φαξ	218
Προβλήματα με το λειτουργικό σύστημα	220



1. Εγκατάσταση λογισμικού

Αυτό το κεφάλαιο παρέχει οδηγίες για την εγκατάσταση απαραίτητου και χρήσιμου λογισμικού για χρήση σε περιβάλλοντα στα οποία το μηχάνημα συνδέεται μέσω καλωδίου. Ένα τοπικά συνδεδεμένο μηχάνημα είναι ένα μηχάνημα που συνδέεται απευθείας στον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το καλώδιο.

- **Εγκατάσταση για Macintosh** 121
- **Επανεγκατάσταση για Macintosh** 123
- **Εγκατάσταση για Linux** 124
- **Επανεγκατάσταση για Linux** 126



- Εάν είστε χρήστης λειτουργικού συστήματος Windows, ανατρέξτε στο Βασικό οδηγό για την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του μηχανήματος.
- Χρησιμοποιήστε μόνο καλώδιο USB με μήκος μικρότερο από 3 μέτρα.

Εγκατάσταση για Macintosh

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή και είναι ενεργοποιημένο.
- 2 Τοποθετήστε το παρεχόμενο CD λογισμικού στη μονάδα δίσκου CD-ROM.
- 3 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο CD-ROM που εμφανίζεται στην επιφάνεια εργασίας του Macintosh.
- 4 Κάντε διπλό κλικ στο φάκελο **MAC_Installer** > εικονίδιο **Installer OS X**.
- 5 Κάντε κλικ στο **Continue**.
- 6 Διαβάστε την άδεια χρήσης και κάντε κλικ στο κουμπί **Continue**.
- 7 Κάντε κλικ στην επιλογή **Agree** για να αποδεχθείτε τους όρους της άδειας χρήσης.
- 8 Όταν εμφανιστεί το μήνυμα που σας προειδοποιεί ότι όλες οι εφαρμογές του υπολογιστή σας θα κλείσουν, κάντε κλικ στο **Continue**.
- 9 Κάντε κλικ στο **Continue** στο παράθυρο **User Options Pane**.
- 10 Πατήστε **Install**. Θα εγκατασταθούν όλα τα συστατικά στοιχεία που είναι απαραίτητα για τις λειτουργίες του μηχανήματος.

Αν κάνετε κλικ στο **Customize**, μπορείτε να επιλέξετε μεμονωμένα στοιχεία για εγκατάσταση.
- 11 Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης και κάντε κλικ στο **OK**.
- 12 Μετά την εγκατάσταση λογισμικού θα χρειαστεί να κάνετε επανεκκίνηση του υπολογιστή σας. Κάντε κλικ στο **Continue Installation**.
- 13 Αφού ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, πατήστε **Quit** ή **Restart**.
- 14 Ανοίξτε το φάκελο **Applications** > **Utilities** > **Print Setup Utility**.
 - Για Mac OS X 10.5-10.7, ανοίξτε το φάκελο **Applications** > **System Preferences** και κάντε κλικ στο **Print & Fax**.
- 15 Κάντε κλικ στο **Add** στο **Printer List**.
 - Για Mac OS X 10.5 -10.7, κάντε κλικ στο εικονίδιο φακέλου «+». Στην οθόνη θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο παράθυρο.
- 16 Κάντε κλικ στην επιλογή **Default Browser** και βρείτε τη σύνδεση USB.
 - Για Mac OS X 10.5 -10.7, κάντε κλικ στο **Default** και βρείτε τη σύνδεση USB.

Εγκατάσταση για Macintosh

17 Σε Mac OS X 10.4, αν η Αυτόματη επιλογή δεν λειτουργήσει σωστά, επιλέξτε **Samsung** στο **Print Using** και το όνομα του μηχανήματός σας στο **Model**.

- Για Mac OS X 10.5 -10.7, αν η Αυτόματη επιλογή δεν λειτουργήσει σωστά, επιλέξτε **Select a driver to use...** και το όνομα του μηχανήματός σας στο **Print Using**.

Το μηχανήμά σας εμφανίζεται στο **Printer List** και έχει οριστεί ως το προεπιλεγμένο μηχανήμα.

18 Κάντε κλικ στο **Add**.



Για να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης φαξ:

- 1 Ανοίξτε το φάκελο **Εφαρμογές > Samsung > Δημιουργία ουράς φαξ**.
- 2 Το μηχανήμά σας εμφανίζεται στη λίστα **Printer List**
- 3 Επιλέξτε το μηχανήμα που θα χρησιμοποιήσετε και κάντε κλικ στο κουμπί **Create**

Επανεγκατάσταση για Macintosh

Σε περίπτωση που το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή δεν λειτουργεί σωστά, απεγκαταστήστε το και μετά επανεγκαταστήστε το.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή και είναι ενεργοποιημένο.
- 2 Τοποθετήστε το παρεχόμενο CD λογισμικού στη μονάδα δίσκου CD-ROM.
- 3 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο CD-ROM που εμφανίζεται στην επιφάνεια εργασίας του Macintosh.
- 4 Κάντε διπλό κλικ στο φάκελο **MAC_Installer** > εικονίδιο **Uninstaller OS X**.
- 5 Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης και κάντε κλικ στο **OK**.
- 6 Όταν ολοκληρωθεί η κατάργηση εγκατάστασης, κάντε κλικ στο **OK**.




Εάν έχει ήδη προστεθεί ένα μηχάνημα, διαγράψτε το από το **Print Setup Utility** ή το **Print & Fax**.

Εγκατάσταση για Linux

Πρέπει να πραγματοποιήσετε λήψη πακέτων λογισμικού Linux από την τοποθεσία Web της Samsung για να εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή (<http://www.samsung.com/> > εύρεση του προϊόντος σας > Υποστήριξη ή Λήψεις).

Εγκατάσταση του Unified Linux Driver

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή και είναι ενεργοποιημένο.
 - 2 Όταν εμφανιστεί το παράθυρο **Administrator Login**, πληκτρολογήστε “root” στο πεδίο **Login** και στη συνέχεια τον κωδικό πρόσβασης του συστήματος.
- 


Πρέπει να συνδεθείτε ως super user (root) για να εγκαταστήσετε το λογισμικό του μηχανήματος. Εάν δεν είστε super user, συμβουλευτείτε τον διαχειριστή συστήματος.
- 3 Κατεβάστε από την τοποθεσία Web της Samsung το πακέτο Unified Linux Driver στον υπολογιστή σας.
 - 4 Κάντε δεξί κλικ στο πακέτο **Unified Linux Driver** και αποσυμπιέστε το πακέτο.
 - 5 Κάντε διπλό κλικ στο **cdroot > autorun**.

- 6 Όταν εμφανιστεί η οθόνη υποδοχής, κάντε κλικ στο **Next**.
- 7 Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, κάντε κλικ στο **Finish**.

Το πρόγραμμα εγκατάστασης έχει προσθέσει το εικονίδιο του Unified Driver Configurator στην επιφάνεια εργασίας και την ομάδα Unified Driver στο μενού συστήματος για δική σας ευκολία. Αν αντιμετωπίζετε δυσκολίες, ανατρέξτε στη βοήθεια στο μενού του συστήματος ή στις εφαρμογές Windows του πακέτου προγραμμάτων οδήγησης, όπως το **Unified Driver Configurator** ή το **Image Manager**.

Εγκατάσταση του Smart Panel

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή και είναι ενεργοποιημένο.
- 2 Όταν εμφανιστεί το παράθυρο **Administrator Login**, πληκτρολογήστε “root” στο πεδίο **Login** και στη συνέχεια τον κωδικό πρόσβασης συστήματος.



Πρέπει να συνδεθείτε ως super user (root) για να εγκαταστήσετε το λογισμικό του μηχανήματος. Εάν δεν είστε super user, συμβουλευτείτε τον διαχειριστή συστήματος.

- 3 Κατεβάστε από την τοποθεσία Web της Samsung το πακέτο **Smart Panel** στον υπολογιστή σας.

Εγκατάσταση για Linux

- 4 Κάντε δεξί κλικ στο πακέτο Smart Panel και πραγματοποιήστε εξαγωγή του.
- 5 Κάντε διπλό κλικ στο **cdroot > Linux > smartpanel > install.sh**.

Εγκατάσταση του Printer Settings Utility

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή και είναι ενεργοποιημένο.
- 2 Όταν εμφανιστεί το παράθυρο **Administrator Login**, πληκτρολογήστε "root" στο πεδίο **Login** και στη συνέχεια τον κωδικό πρόσβασης του συστήματος.



Πρέπει να συνδεθείτε ως super user (root) για να εγκαταστήσετε το λογισμικό του μηχανήματος. Εάν δεν είστε super user, συμβουλευτείτε τον διαχειριστή συστήματος.

- 3 Από την τοποθεσία Web της Samsung, πραγματοποιήστε λήψη του πακέτου Printer Settings Utility (βοηθητικό πρόγραμμα ρυθμίσεων εκτυπωτή) στον υπολογιστή σας.
- 4 Κάντε δεξί κλικ στο πακέτο **Printer Settings Utility** και πραγματοποιήστε εξαγωγή του.
- 5 Κάντε διπλό κλικ στο **cdroot > Linux > psu > install.sh**.

Επανεγκατάσταση για Linux

Σε περίπτωση που το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή δεν λειτουργεί σωστά, απεγκαταστήστε το και μετά επανεγκαταστήστε το.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή και είναι ενεργοποιημένο.
- 2 Όταν εμφανιστεί το παράθυρο **Administrator Login**, πληκτρολογήστε “root” στο πεδίο **Login** και στη συνέχεια τον κωδικό πρόσβασης του συστήματος.

Πρέπει να συνδεθείτε ως super user (root) για να απεγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή. Εάν δεν είστε super user, συμβουλευτείτε τον διαχειριστή συστήματος.
- 3 Κάντε κλικ στο εικονίδιο στο κάτω μέρος της επιφάνειας εργασίας. Όταν εμφανιστεί η οθόνη τερματικού, πληκτρολογήστε τα εξής.

```
[root@localhost root]#cd /opt/Samsung/mfp/uninstall/  
[root@localhost uninstall]#./uninstall.sh
```
- 4 Κάντε κλικ στο **Uninstall**.
- 5 Κάντε κλικ στο κουμπί **Next**.
- 6 Κάντε κλικ στο **Finish**.



2. Μενού χρήσιμων ρυθμίσεων



Σε αυτό το κεφάλαιο επεξηγείται ο τρόπος παρακολούθησης της τρέχουσας κατάστασης του μηχανήματος και ο τρόπος εφαρμογής της μεθόδου πραγματοποίησης προηγμένων ρυθμίσεων στο μηχάνημα.

- **Πριν ξεκινήσετε να διαβάζετε ένα κεφάλαιο** 128
- **Μενού φαξ** 129
- **Μενού αντιγραφής** 133
- **Εγκατάσταση συστήματος** 135



Πριν ξεκινήσετε να διαβάζετε ένα κεφάλαιο

Αυτό το κεφάλαιο εξηγεί όλες τις λειτουργίες που είναι διαθέσιμες για τα μοντέλα της σειράς για να βοηθήσει τους χρήστες να τις κατανοήσουν εύκολα. Μπορείτε να δείτε τις διαθέσιμες λειτουργίες για κάθε μοντέλο στον Βασικός Οδηγός (βλέπε “Επισκόπηση μενού” στη σελίδα 31). Ακολουθούν συμβουλές για τη χρήση αυτού του κεφαλαίου

- Ο πίνακας ελέγχου παρέχει πρόσβαση σε διάφορα μενού, για να ρυθμίσετε το μηχάνημα ή να χρησιμοποιήσετε τις λειτουργίες του μηχανήματος. Η πρόσβαση σε αυτά τα μενού είναι δυνατή πατώντας  (**Menu**).
- Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχάνημά σας.
- Για τα μοντέλα που δεν έχουν το  (**Menu**) στον πίνακα ελέγχου, δεν υπάρχει αυτή η δυνατότητα (βλ. “Επισκόπηση του πίνακα ελέγχου” στη σελίδα 25).
- Ορισμένα ονόματα μενού ενδέχεται να διαφέρουν από το μηχάνημά σας, ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα.



Μενού φαξ

Λειτουργία φαξ





Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχανήμα σας (βλ. “Επισκόπηση μενού” στη σελίδα 31).

Για να αλλάξετε τις επιλογές μενού:

- Πατήστε  (φαξ) >  (Menu) > **Fax Feature** στον πίνακα ελέγχου.

Στοιχείο	Περιγραφή
Darkness	Ρυθμίζει το επίπεδο φωτεινότητας για τη σάρωση ενός πρωτοτύπου που διαβάζεται ευκολότερα, όταν το πρωτότυπο περιέχει ξεθωριασμένα σημάδια και σκούρες εικόνες (βλ. “Σκουρότητα” στη σελίδα 55).
Contrast	Ρυθμίζει το επίπεδο της αντίθεσης για σάρωση ενός πρωτοτύπου που είναι πιο εύκολο στην ανάγνωση όταν το πρωτότυπο περιέχει πολύ αχνό ή πολύ σκούρο περιεχόμενο.

Στοιχείο	Περιγραφή
Resolution	Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις εγγράφου παράγουν καλά αποτελέσματα, όταν χρησιμοποιείτε συνήθη πρωτότυπα που βασίζονται σε κείμενο. Ωστόσο, αν στείλετε πρωτότυπα που είναι κακής ποιότητας ή περιέχουν φωτογραφίες, μπορείτε να προσαρμόσετε την ανάλυση για να παράγει φαξ υψηλότερης ποιότητας (βλ. “Resolution” στη σελίδα 62).
Scan Size	Ρυθμίζει το μέγεθος της εικόνας.
Multi Send	Στέλνει φαξ σε πολλαπλούς προορισμούς (βλ. “Αποστολή φαξ σε πολλαπλούς προορισμούς” στη σελίδα 60).  Δεν μπορείτε να στείλετε έγχρωμο φαξ χρησιμοποιώντας αυτήν τη λειτουργία.
Delay Send	Ρυθμίζει το μηχανήμα σας ώστε να στείλει φαξ σε άλλη χρονική στιγμή, όταν δεν θα βρίσκεστε εκεί (βλ. “Μετάδοση φαξ με καθυστέρηση” στη σελίδα 174).  Δεν μπορείτε να στείλετε έγχρωμο φαξ χρησιμοποιώντας αυτήν τη λειτουργία.

Μενού φαξ

Στοιχείο	Περιγραφή
Priority Send	Σαρώνει το πρωτότυπο στη μνήμη και το μεταδίδει αμέσως μόλις ολοκληρωθεί η τρέχουσα εργασία. Η μετάδοση προτεραιότητας διακόπτει την αποστολή σε πολλαπλούς παραλήπτες μεταξύ σταθμών (για παράδειγμα, όταν ολοκληρωθεί η μετάδοση στο σταθμό A και πριν αρχίσει η μετάδοση στο σταθμό B) ή ανάμεσα σε απόπειρες επανάκλησης (βλ. “Αποστολή φαξ προτεραιότητας” στη σελίδα 175).
Forward	<p>Πρωθεί το φαξ που έχει ληφθεί ή αποσταλεί σε άλλο προορισμό μέσω φαξ ή υπολογιστή. Η λειτουργία αυτή μπορεί να αποδειχθεί χρήσιμη όταν πρέπει να λάβετε το φαξ ενώ βρίσκεστε εκτός γραφείου.</p> <ul style="list-style-type: none">• Βλέπε “Προώθηση απεσταλμένου φαξ σε άλλο προορισμό” στη σελίδα 176.• Βλέπε “Προώθηση ενός φαξ που έχετε λάβει” στη σελίδα 176.
Secure Receive	Αποθηκεύει το φαξ που έχει ληφθεί στη μνήμη χωρίς να το εκτυπώσει. Για την εκτύπωση των εγγράφων που έχουν ληφθεί θα πρέπει να εισάγετε τον κωδικό πρόσβασης. Μπορείτε να αποτρέψετε την πρόσβαση μη εξουσιοδοτημένων ατόμων στα φαξ σας (βλ. “Λήψη στη λειτουργία ασφαλούς λήψης” στη σελίδα 180).

Στοιχείο	Περιγραφή
Add Page	Προσθέτει επιπλέον έγγραφα σε προγραμματισμένη εργασία αποστολής φαξ με καθυστέρηση (βλ. “Προσθήκη εγγράφων σε ένα προγραμματισμένο φαξ” στη σελίδα 175).
Cancel Job	Ακυρώνει την εργασία αποστολής φαξ με καθυστέρηση που είναι αποθηκευμένη στη μνήμη (βλ. “Ακύρωση μιας προγραμματισμένης εργασίας φαξ” στη σελίδα 175).



Ρυθμίσεις αποστολής



Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχάνημά σας (βλ. “Επισκόπηση μενού” στη σελίδα 31).

Μενού φαξ

Για να αλλάξετε τις επιλογές μενού:

- Πατήστε  (φαξ) >  (Menu) > **Fax Setup** > **Sending** στον πίνακα ελέγχου.

Στοιχείο	Περιγραφή
Redial Times	Καθορίζει τον αριθμό προσπαθειών ανάκλησης. Αν πληκτρολογήσετε 0, το μηχάνημα δεν θα πραγματοποιήσει επανάκληση.
Redial Term	Καθορίζει το χρονικό διάστημα πριν την αυτόματη επανάκληση.
Prefix Dial	Ορίζει ένα πρόθεμα με μέχρι πέντε ψηφία. Ο αριθμός αυτός καλείται πριν από οποιονδήποτε αριθμό αυτόματης κλήσης. Είναι χρήσιμο για πρόσβαση σε αυτόματο ιδιωτικό κέντρο (PABX).
ECM Mode	Στέλνει φαξ χρησιμοποιώντας τη λειτουργία διόρθωσης σφαλμάτων (ECM) ώστε να διασφαλίσει πως τα φαξ αποστέλλονται σωστά, χωρίς σφάλματα. Ενδεχομένως θα χρειαστεί περισσότερος χρόνος.
Send Report	Ρυθμίζει το μηχάνημα ώστε να εκτυπώνει μια αναφορά, ανεξάρτητα αν η μετάδοση φαξ ολοκληρώθηκε επιτυχώς ή ανεπιτυχώς. Εάν επιλέξετε On-Error, το μηχάνημα εκτυπώνει μια αναφορά μόνο όταν η αποστολή δεν ήταν επιτυχημένη.



Στοιχείο	Περιγραφή
Image TCR	Εκτυπώνει μια αναφορά μετάδοσης με μια ελαχιστοποιημένη εικόνα της πρώτης σελίδας του φαξ που στάλθηκε.
Dial Mode	Ρυθμίζει τη λειτουργία κλήσης σε τονική ή παλμική. Αυτή η ρύθμιση ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη ανάλογα με τη χώρα που βρίσκεστε.

Ρυθμίσεις Λήψης



Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχάνημά σας (βλ. “Επισκόπηση μενού” στη σελίδα 31).

Για να αλλάξετε τις επιλογές μενού:

- Πατήστε  (φαξ) >  (Menu) > **Fax Setup** > **Receiving** στον πίνακα ελέγχου.

Μενού φαξ

Στοιχείο	Περιγραφή
Receive Mode	Επιλέγει την προεπιλεγμένη λειτουργία λήψης φαξ.
Ring To Answer	Καθορίζει πόσες φορές θα κουδουνίσει το μηχάνημα, πριν απαντήσει στην εισερχόμενη κλήση.
Stamp RCV Name	Εκτυπώνει αυτόματα τον αριθμό της σελίδας, την ημερομηνία και την ώρα λήψης στο κάτω μέρος κάθε σελίδας του ληφθέντος φαξ.
RCV Start Code	Ξεκινάει τη λήψη φαξ από μια εξωτερική συσκευή τηλεφώνου που είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή EXT στο πίσω μέρος του μηχανήματος. Αν σηκώσετε το ακουστικό της εξωτερικής συσκευής τηλεφώνου και ακούσετε τόνους φαξ, πληκτρολογήστε τον κωδικό. Έχει προκαθοριστεί στην *9* από το εργοστάσιο.
Auto Reduction	Μειώνει αυτόματα το μέγεθος σελίδας ενός εισερχόμενου φαξ ώστε να ταιριάζει στο μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στο μηχάνημα.
Discard Size	Απορρίπτει ένα συγκεκριμένο μήκος από το τέλος του φαξ που έχει ληφθεί.
Junk Fax Setup	Αποκλείει ανεπιθύμητα φαξ που έχετε αποθηκεύσει στη μνήμη ως ανεπιθύμητους αριθμούς φαξ. Αυτή η ρύθμιση ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη ανάλογα με τη χώρα που βρίσκεστε.

Στοιχείο	Περιγραφή
DRPD Mode	Επιτρέπει σε έναν χρήστη να χρησιμοποιεί μια μοναδική τηλεφωνική γραμμή για να απαντήσει σε διαφορετικούς τηλεφωνικούς αριθμούς. Μπορείτε να ρυθμίσετε το μηχάνημα ώστε να αναγνωρίζει διαφορετικά μοτίβα κουδουνίσματος για κάθε αριθμό. Αυτή η ρύθμιση ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη ανάλογα με τη χώρα που βρίσκεστε (βλ. "Λήψη φαξ με χρήση της λειτουργίας DRPD" στη σελίδα 180).

Μενού αντιγραφής

Δυνατότητα αντιγραφής

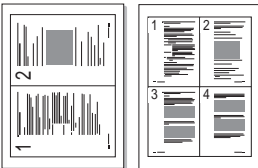


Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχανήμα σας (βλ. “Επισκόπηση μενού” στη σελίδα 31).

Για να αλλάξετε τις επιλογές μενού:

- Πατήστε  (αντιγραφή) >  (**Menu**) > **Copy Feature** στον πίνακα ελέγχου.

Στοιχείο	Περιγραφή
Scan Size	Ρυθμίζει το μέγεθος της εικόνας.
Reduce/Enlarge	Εκτελεί σμίκρυνση ή μεγέθυνση της εικόνας που αντιγράφηκε (βλ. “Σμίκρυνση ή μεγέθυνση αντιγράφου” στη σελίδα 56).
Darkness	Ρυθμίζει τα επίπεδα φωτεινότητας ώστε να δημιουργηθεί αντίγραφο που να διαβάζεται ευκολότερα, όταν το πρωτότυπο περιέχει ξεθωριασμένα σημάδια και σκούρες εικόνες (βλ. “Darkness” στη σελίδα 63).

Στοιχείο	Περιγραφή
Contrast	Ρυθμίζει το επίπεδο της αντίθεσης για σάρωση ενός πρωτοτύπου που είναι πιο εύκολο στην ανάγνωση όταν το πρωτότυπο περιέχει πολύ αχνό ή πολύ σκούρο περιεχόμενο (βλ. “Αντίθεση” στη σελίδα 55).
Original Type	Βελτιώνει την ποιότητα αντιγραφής με επιλογή του τύπου εγγράφου για την τρέχουσα εργασία αντιγραφής (βλ. “Τύπος πρωτοτύπου” στη σελίδα 56).
Layout	Ρυθμίζει τη μορφή της διάταξης όπως Κανονική, 2/4-up. <ul style="list-style-type: none">2-up ή 4-up Αντιγραφή : Μειώνει το μέγεθος των εικόνων του πρωτοτύπου και εκτυπώνει 2 ή 4 σελίδες σε ένα φύλλο χαρτί. Αυτή η λειτουργία αντιγραφής είναι διαθέσιμη μόνο όταν τοποθετήσετε πρωτότυπα στον τροφοδότη εγγράφων. 

Μενού αντιγραφής

Στοιχείο	Περιγραφή
Adjust Bkgd.	<p>Εκτυπώνει μια εικόνα χωρίς το φόντο της. Αυτή η λειτουργία αντιγραφής αφαιρεί το χρώμα του φόντου και μπορεί να χρησιμεύσει όταν αντιγράφετε ένα πρωτότυπο που περιέχει χρώμα στο φόντο, όπως μια εφημερίδα ή ένας κατάλογος.</p> <ul style="list-style-type: none">• Off: Δεν χρησιμοποιείται αυτή η λειτουργία.• Auto: Βελτιστοποιεί το φόντο.• Enhance Lev.1~2: Όσο μεγαλύτερος είναι ο αριθμός, τόσο πιο έντονο είναι το φόντο.• Erase Lev.1~4: Όσο μεγαλύτερος είναι ο αριθμός, τόσο πιο φωτεινό είναι το φόντο.

ρύθμιση αντιγραφής



Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχανήμά σας (βλ. “Επισκόπηση μενού” στη σελίδα 31).

Για να αλλάξετε τις επιλογές μενού:

- Πατήστε  (αντιγραφή) >  (**Menu**) > **Copy Setup** στον πίνακα ελέγχου.

Στοιχείο	Περιγραφή
Change Default	Κάνει επαναφορά της τιμής ή της ρύθμισης στην εργοστασιακή κατάσταση του εκτυπωτή.

Εγκατάσταση συστήματος

ρύθμιση μηχανήματος



Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχανήμα σας (βλ. “Επισκόπηση μενού” στη σελίδα 31).

Για να αλλάξετε τις επιλογές μενού:

- Πατήστε  (Menu) > **System Setup** > **Machine Setup** στον πίνακα ελέγχου.

Στοιχείο	Περιγραφή
Machine ID	Ρυθμίζει το ID του μηχανήματος που θα εκτυπώνεται στο επάνω μέρος κάθε σελίδας φαξ που θα στέλνετε.
Fax Number	Ρυθμίζει τον αριθμό φαξ του μηχανήματος που θα εκτυπώνεται στο επάνω μέρος κάθε σελίδας φαξ που θα στέλνετε.
Date & Time	Ρυθμίζει την ημερομηνία και την ώρα.
Clock Mode	Επιλέγει τη μορφή προβολής της ώρας ανάμεσα σε 12 ώρες και 24 ώρες.
Language	Ρυθμίζει τη γλώσσα του κειμένου που εμφανίζει στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.

Στοιχείο	Περιγραφή
Power Save	Ρυθμίζει το χρόνο αναμονής του μηχανήματος πριν τεθεί σε κατάσταση εξοικονόμησης ενέργειας. Όταν το μηχάνημα δεν λαμβάνει δεδομένα για μια παρατεταμένη χρονική περίοδο, η κατανάλωση ρεύματος μειώνεται αυτόματα.
Wakeup Event	Μπορείτε να ρυθμίσετε τη συνθήκη για αφύπνιση από λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. Ενεργοποιήστε το στοιχείο. <ul style="list-style-type: none">• Button Press: Όταν πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί εκτός από το κουμπί τροφοδοσίας, το μηχάνημα επανέρχεται από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.• Scanner: Όταν τοποθετήσετε χαρτί στον τροφοδότη εγγράφων, το μηχάνημα επανέρχεται από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.
System Timeout	Ρυθμίζει το χρόνο για τον οποίο το μηχάνημα θυμάται τις ρυθμίσεις αντιγραφής που έχουν χρησιμοποιηθεί. Μετά τη λήξη του χρονικού ορίου, το μηχάνημα κάνει επαναφορά των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων αντιγραφής.
Altitude Adj.	Βελτιστοποιεί την ποιότητα εκτύπωσης ανάλογα με το υψόμετρο του μηχανήματος.

Εγκατάσταση συστήματος

Στοιχείο	Περιγραφή
Auto Continue	<p>Καθορίζει αν το μηχάνημα θα συνεχίσει να εκτυπώνει όταν εντοπίσει χαρτί που δεν ταιριάζει με τις ρυθμίσεις χαρτιού.</p> <ul style="list-style-type: none">• Off: Εάν παρουσιαστεί ασυμφωνία χαρτιού, το μηχάνημα περιμένει μέχρι να τοποθετήσετε το σωστό χαρτί.• On: Αν κάποιο χαρτί δεν ταιριάζει, εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος. Το μηχάνημα περιμένει περίπου 30 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, το μήνυμα διαγράφεται αυτόματα και συνεχίζεται η εκτύπωση.
Paper Mismatch	<p>Καθορίστε εάν θα παραβλέπεται το σφάλμα ασυμφωνίας χαρτιού ή όχι. Εάν επιλέξετε Off, το μηχάνημα δεν σταματάει την εκτύπωση ακόμη και αν υπάρχει ασυμφωνία χαρτιού.</p>
Paper Substit.	<p>Αντικαθιστά αυτόματα το μέγεθος χαρτιού του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή ώστε να εμποδίσει την ασυμφωνία χαρτιού ανάμεσα στα Letter και A4. Για παράδειγμα, αν έχετε στο δίσκο χαρτί A4, αλλά στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή έχετε ρυθμίσει το μέγεθος χαρτιού σε Letter, το μηχάνημα εκτυπώνει σε χαρτί A4 και αντιστρόφως.</p>

Στοιχείο	Περιγραφή
Toner Save	<p>Η ενεργοποίηση αυτής της λειτουργίας επιμηκύνει τη διάρκεια ζωής της κασέτας γραφίτη και μειώνει το κόστος ανά σελίδα πέρα από το αναμενόμενο για την κανονική κατάσταση λειτουργίας, αλλά μειώνει την ποιότητα εκτύπωσης.</p>

Ρυθμίσεις χαρτιού



Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχάνημά σας (βλ. “Επισκόπηση μενού” στη σελίδα 31).

Για να αλλάξετε τις επιλογές μενού:

- Πατήστε  (Menu) > **System Setup** > **Paper Setup** στον πίνακα ελέγχου.

Στοιχείο	Περιγραφή
Paper Size	Ορίζει ως μέγεθος χαρτιού το A4, Letter ή άλλο μέγεθος χαρτιού, ανάλογα με τις απαιτήσεις σας.
Paper Type	Επιλέγει τον τύπο χαρτιού για κάθε δίσκο.
Margin	Ρυθμίζει τα περιθώρια για το έγγραφο.

Εγκατάσταση συστήματος

Sound/Volume





Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχανήμα σας (βλ. “Επισκόπηση μενού” στη σελίδα 31).

Για να αλλάξετε τις επιλογές μενού:

- Πατήστε  (Menu) > **System Setup** > **Sound/Volume** στον πίνακα ελέγχου.

Στοιχείο	Περιγραφή
Key Sound	Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τον ήχο πλήκτρων. Όταν αυτή η επιλογή ρυθμιστεί σε On, ακούγεται ένας τόνος κάθε φορά που πατάτε κάποιο πλήκτρο.
Alarm Sound	Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τον ήχο ειδοποίησης. Όταν αυτή η επιλογή ρυθμιστεί στο On, ακούγεται ένας τόνος ειδοποίησης, σε περίπτωση που παρουσιαστεί κάποιο σφάλμα ή ολοκληρωθεί η επικοινωνία φαξ.

Στοιχείο	Περιγραφή
Speaker	<p>Ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τους ήχους από την τηλεφωνική γραμμή μέσω του μεγαφώνου, όπως τον τόνο κλήσης ή τον τόνο φαξ. Όταν αυτή η επιλογή ρυθμιστεί στο Comm. το ηχείο είναι ενεργοποιημένο, μέχρι να απαντήσει η απομακρυσμένη συσκευή.</p> <p> Μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση χρησιμοποιώντας το On Hook Dial ή το ακουστικό. Μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση του ηχείου μόνο όταν η τηλεφωνική γραμμή έχει συνδεθεί.</p> <p>a Πατήστε  (φαξ) στον πίνακα ελέγχου.</p> <p>b Πατήστε On Hook Dial ή σηκώστε το ακουστικό^a. Ακούγεται από το ηχείο ο τόνος κλήσης.</p> <p>c Πατήστε το αριστερό/δεξί βέλος μέχρι να ακουστεί η ένταση που θέλετε.</p> <p>d Πατήστε On Hook Dial ή OK (για ακουστικό) για να αποθηκεύσετε την αλλαγή και να επανέλθετε στην κατάσταση ετοιμότητας.</p>
Ringer	Ρυθμίζει την ένταση του κουδουνιού. Για την ένταση ήχου του κουδουνιού μπορείτε να επιλέξετε την απενεργοποίηση, τη χαμηλή, μεσαία και την υψηλή.

a. Μόνο για τις Ηνωμένες Πολιτείες της Αμερικής.

Εγκατάσταση συστήματος

αναφορές



Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχανήμά σας (βλ. “Επισκόπηση μενού” στη σελίδα 31).

Για να αλλάξετε τις επιλογές μενού:

- Πατήστε  (Menu) > **System Setup** > **Report** στον πίνακα ελέγχου.

Στοιχείο	Περιγραφή
All Report	Εκτυπώνει όλα τα είδη των αναφορών που παρέχει αυτό το μηχανήμα.
Configuration	Εκτυπώνει μια αναφορά με όλες τις παραμέτρους του μηχανήματος.
Supplies Info.	Εκτυπώνει την ενημερωτική σελίδα αναλωσίμων.
Address Book	Εκτυπώνει όλες τις διευθύνσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που είναι αποθηκευμένες τη δεδομένη στιγμή στη μνήμη του μηχανήματός σας.

Στοιχείο	Περιγραφή
Fax Send	Εκτυπώνει μια αναφορά μετάδοσης που περιλαμβάνει τον αριθμό του φαξ, τον αριθμό των σελίδων, τον παρερχόμενο χρόνο της εργασίας, τη λειτουργία επικοινωνίας και τα αποτελέσματα της επικοινωνίας για μια εργασία φαξ. Μπορείτε να ρυθμίσετε το μηχανήμά σας, έτσι ώστε να εκτυπώνει αυτόματα μια αναφορά επιβεβαίωσης μετάδοσης μετά από κάθε εργασία φαξ.
Fax Sent	Εκτυπώνει πληροφορίες σχετικά με τα φαξ που λάβατε πρόσφατα. Μπορείτε να ρυθμίσετε το μηχανήμα να εκτυπώνει αυτόματα αυτήν την αναφορά κάθε 50 λειτουργίες επικοινωνίας.
Fax Received	Εκτυπώνει πληροφορίες σχετικά με τα φαξ που λάβατε πρόσφατα.
Schedule Jobs	Εκτυπώνει τη λίστα εγγράφων που είναι αποθηκευμένα την παρούσα στιγμή για μεταχρονισμένα φαξ, μαζί με την ώρα έναρξης και τον τύπο κάθε λειτουργίας.
Junk Fax	Εκτυπώνει τους αριθμούς φαξ που έχουν καθοριστεί ως ανεπιθύμητοι.
Usage Counter	Εκτυπώνει μια σελίδα με στοιχεία χρήσης. Η σελίδα χρήσης περιέχει το συνολικό αριθμό εκτυπωμένων σελίδων.
Fax Options	Εκτυπώνει τις πληροφορίες των αναφορών φαξ.

Εγκατάσταση συστήματος

Συντήρηση





Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχανήμα σας (βλ. “Επισκόπηση μενού” στη σελίδα 31).

Για να αλλάξετε τις επιλογές μενού:

- Πατήστε  (Menu) > **System Setup** > **Maintenance** στον πίνακα ελέγχου.

Στοιχείο	Περιγραφή
CLR Empty Msg.	Όταν έχει αδειάσει μια κασέτα τόνερ, εμφανίζεται αυτή η επιλογή. Μπορείτε να κάνετε απαλοιφή του μηνύματος κενής κασέτας.
Supplies Life	Εμφανίζει τις ενδείξεις διάρκειας ζωής των αναλωσίμων (βλ. “Παρακολούθηση της διάρκειας ζωής αναλωσίμων” στη σελίδα 74).
Serial No.	Εμφανίζει τον αριθμό σειράς του μηχανήματος. Όταν καλέσετε το σέρβις ή εγγραφείτε ως χρήστης στην ιστοσελίδα της Samsung, θα χρειαστείτε αυτόν τον αριθμό.

Στοιχείο	Περιγραφή
TonerLow Alert	Προσαρμόζει το επίπεδο ειδοποίησης για χαμηλή στάθμη τόνερ ή άδεια κασέτα τόνερ (βλ. “Ρύθμιση της ειδοποίησης χαμηλής στάθμης τόνερ” στη σελίδα 75).
Adjust Shading	<p>Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού όταν τα αντίγραφα ή οι σαρωμένες εικόνες είναι ασαφείς ή θολές.</p> <p> Για το Adjust Shading :</p> <ol style="list-style-type: none">Τοποθετήστε ένα λευκό χαρτί με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη εγγράφων.Πατήστε  (Menu) > System Setup > Maintenance > Adjust shading > Yes στον πίνακα ελέγχου.Το μηχανήμα τροφοδοτεί αυτόματα ένα κενό χαρτί από τον τροφοδότη εγγράφων και το εξάγει αφού ρυθμίσει το επίπεδο λευκού.


Εγκατάσταση συστήματος

Καθαρισμός ρυθμίσεων



Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχανήμα σας (βλ. “Επισκόπηση μενού” στη σελίδα 31).

Για να αλλάξετε τις επιλογές μενού:

- Πατήστε  (Menu) > **System Setup** > **Clear Setting** στον πίνακα ελέγχου.

Στοιχείο	Περιγραφή
All Settings	Απαλείφει όλα τα δεδομένα που είναι αποθηκευμένα στη μνήμη και επαναφέρει όλες σας τις ρυθμίσεις στις προεπιλογές του εργοστασίου.
Fax Setup	Επαναφέρει όλες τις επιλογές φαξ στις προεπιλογές του εργοστασίου.
Copy Setup	Επαναφέρει όλες τις επιλογές αντιγραφής στις προεπιλογές του εργοστασίου.
System Setup	Επαναφέρει όλες τις επιλογές συστήματος στις του προεπιλογές εργοστασίου.

Στοιχείο	Περιγραφή
Address Book	Απαλείφει όλες τις καταχωρήσεις διευθύνσεων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που είναι αποθηκευμένες στη μνήμη.
Fax Sent	Απαλείφει όλες τις εγγραφές των απεσταλμένων φαξ.
Fax Received	Απαλείφει όλες τις εγγραφές των ληφθέντων φαξ.



3. Ειδικές λειτουργίες

Αυτό το κεφάλαιο εξηγεί τις ειδικές λειτουργίες αντιγραφής, σάρωσης, φαξ και εκτύπωσης.

- Ρύθμιση του υψόμετρου 142
- Εισαγωγή διάφορων χαρακτήρων 143
- Δημιουργία βιβλίου διευθύνσεων 145
- Λειτουργίες εκτύπωσης 149
- Λειτουργίες σάρωσης 165
- Λειτουργίες φαξ 172

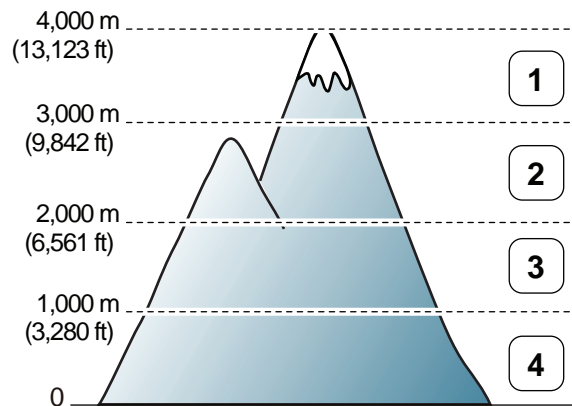


- Οι διαδικασίες που παρουσιάζονται σε αυτό το κεφάλαιο βασίζονται κυρίως στα Windows 7.
- Ίσως είναι απαραίτητο να πατήσετε **OK** για να περιηγηθείτε στα μενού χαμηλού επιπέδου σε ορισμένα μοντέλα.

Ρύθμιση του υψόμετρου

Η ποιότητα εκτύπωσης επηρεάζεται από την ατμοσφαιρική πίεση, που καθορίζεται από το υψόμετρο του μηχανήματος σε σχέση με τη στάθμη της θάλασσας. Οι παρακάτω πληροφορίες θα σας καθοδηγήσουν σχετικά με τον τρόπο ρύθμισης του μηχανήματός σας για την καλύτερη δυνατή ποιότητα εκτύπωσης.

Πριν ορίσετε την τιμή για το υψόμετρο, προσδιορίστε σε ποιο υψόμετρο βρίσκεστε.



- 1 Υψηλό 3
- 2 Υψηλό 2
- 3 Υψηλό 1
- 4 Κανονική

Μπορείτε να ορίσετε την τιμή υψομέτρου από την επιλογή **Ρυθμίσεις συσκευής** στο πρόγραμμα Samsung Easy Printer Manager ή από την ενότητα **Machine** στο πρόγραμμα Printer Settings Utility.

- Για χρήστες Windows και Macintosh, βλ. “Ρυθμίσεις συσκευής” στη σελίδα 188.
- Για χρήστες Linux, βλ. “Χρήση του Smart Panel” στη σελίδα 192.



Μπορείτε, επίσης, να ρυθμίσετε το υψόμετρο από την επιλογή **System Setup > Machine Setup > Altitude Adj.** στην οθόνη του μηχανήματος (βλ. “Επισκόπηση μενού” στη σελίδα 31).

Εισαγωγή διάφορων χαρακτήρων

Κατά την εκτέλεση διαφόρων εργασιών χρειάζεται να πληκτρολογήσετε ονόματα και αριθμούς. Για παράδειγμα, όταν ρυθμίζετε το μηχάνημά σας, πληκτρολογείτε το όνομά σας ή την επωνυμία της εταιρείας σας, καθώς και τον αριθμό φαξ. Όταν αποθηκεύετε αριθμούς φαξ ή διευθύνσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στη μνήμη, μπορείτε επίσης να καταχωρίσετε τα αντίστοιχα ονόματα.

Πληκτρολόγηση αλφαριθμητικών χαρακτήρων

Πατήστε το κουμπί μέχρι να εμφανιστεί το σωστό γράμμα στην οθόνη. Για παράδειγμα, για να πληκτρολογήσετε το γράμμα O, πατήστε το 6, που φέρει τη σήμανση “MNO”. Κάθε φορά που πατάτε το 6, στην οθόνη εμφανίζεται και διαφορετικό γράμμα, M, N, O, m, n, o και τέλος το 6. Για να βρείτε τα γράμματα που θέλετε να εισάγετε, βλ. “Γράμματα και αριθμοί πληκτρολογίου” στη σελίδα 143.



- Μπορείτε να πληκτρολογήσετε ένα κενό διάστημα πατώντας δύο φορές το 1.
- Για να διαγράψετε το τελευταίο ψηφίο ή χαρακτήρα, πατήστε το αριστερό/δεξί ή επάνω/κάτω βελάκι.

Γράμματα και αριθμοί πληκτρολογίου

Τα σύνολα ειδικών χαρακτήρων ενδέχεται να διαφέρουν από το μηχάνημά σας, ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα.



Πλήκτρο	Αντιστοιχισμένοι αριθμοί, γράμματα ή χαρακτήρες
1	@ / . ' 1
2	A B C a b c 2
3	D E F d e f 3
4	G H I g h i 4
5	J K L j k l 5
6	M N O m n o 6
7	P Q R S p q r s 7
8	T U V t u v 8
9	W X Y Z w x y z 9
0	& + - , 0
*	* % _ ~ ! # \$ () [] (Τα σύμβολα αυτά είναι διαθέσιμα όταν πληκτρολογείτε κατά τον έλεγχο ταυτότητας δικτύου.)



Εισαγωγή διάφορων χαρακτήρων


Πλήκτρο	Αντιστοιχισμένοι αριθμοί, γράμματα ή χαρακτήρες
#	# = ? " : { } < > ; (Τα σύμβολα αυτά είναι διαθέσιμα όταν πληκτρολογείτε κατά τον έλεγχο ταυτότητας δικτύου.)

Δημιουργία βιβλίου διευθύνσεων

Καταχώριση ενός αριθμού ταχείας κλήσης

- 1 Επιλέξτε  (φαξ) >  (**Address Book**) > **New&Edit** > **Speed Dial** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Πληκτρολογήστε έναν αριθμό ταχείας κλήσης και πατήστε **OK**.



 Αν έχει αποθηκευτεί ήδη κάποια καταχώριση στον αριθμό που επιλέξατε, η οθόνη εμφανίζει το μήνυμα για να μπορέσετε να το αλλάξετε. Για να αρχίσετε από την αρχή με έναν άλλο αριθμό ταχείας κλήσης, πατήστε  (**Back**).

- 3 Πληκτρολογήστε το όνομα που θέλετε και πατήστε **OK**.
- 4 Πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ που θέλετε και πατήστε **OK**.
- 5 Πατήστε το κουμπί  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.




Χρήση αριθμών ταχείας κλήσης

Όταν σας ζητηθεί να πληκτρολογήσετε έναν αριθμό προορισμού κατά την αποστολή ενός φαξ, πληκτρολογήστε τον αριθμό ταχείας κλήσης στον οποίο αποθηκεύσατε τον αριθμό που θέλετε.





- Για ένα μονοψήφιο (0-9) αριθμό ταχείας κλήσης, πατήστε και κρατήστε πατημένο για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα το αντίστοιχο κουμπί ψηφίου στο αριθμητικό πληκτρολόγιο.
- Για ένα διψήφιο ή τριψήφιο αριθμό ταχείας κλήσης, πατήστε το ή τα πρώτα κουμπιά ψηφίου και μετά κρατήστε πατημένο για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα το τελευταίο κουμπί ψηφίου.
- Μπορείτε να εκτυπώσετε τη λίστα βιβλίου διευθύνσεων επιλέγοντας  (φαξ) >  (**Address Book**) > **Print** και πατήστε **OK**.



Επεξεργασία αριθμών ταχείας κλήσης


- 1 Επιλέξτε  (φαξ) >  (**Address Book**) > **New&Edit** > **Speed Dial** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Πληκτρολογήστε τον αριθμό ταχείας κλήσης που θέλετε να επεξεργαστείτε και πατήστε **OK**.
- 3 Αλλάξτε το όνομα και πατήστε **OK**.
- 4 Αλλάξτε τον αριθμό φαξ και πατήστε **OK**.
- 5 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.

Δημιουργία βιβλίου διευθύνσεων




Καταχώριση ενός αριθμού ομαδικής κλήσης

- 1 Επιλέξτε  (φαξ) >  (**Address Book**) > **New&Edit** > **Group Dial** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Πληκτρολογήστε έναν αριθμό ομάδας κλήσης και πατήστε **OK**.

 Αν έχει αποθηκευτεί ήδη κάποια καταχώριση στον αριθμό που επιλέξατε, η οθόνη εμφανίζει το μήνυμα για να μπορέσετε να το αλλάξετε. Για να αρχίσετε από την αρχή με έναν άλλο αριθμό ταχείας κλήσης, πατήστε  (**Back**).

- 3 Κάντε αναζήτηση εισάγοντας τα πρώτα γράμματα του ονόματος της ταχείας κλήσης για να το τοποθετήσετε στην ομάδα.
- 4 Επιλέξτε το όνομα και τον αριθμό που θέλετε και πατήστε **OK**.
- 5 Επιλέξτε **Yes** όταν εμφανιστεί το **Add?**.
- 6 Επαναλάβετε το βήμα 3 για να συμπεριλάβετε και άλλους αριθμούς ταχείας κλήσης στην ομάδα.
- 7 Όταν ολοκληρώσετε τη διαδικασία, επιλέξτε **No** όταν εμφανιστεί το μήνυμα **Another No.?** και πατήστε **OK**.
- 8 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.

Επεξεργασία αριθμών ομαδικής κλήσης



- 1 Επιλέξτε  (φαξ) >  (**Address Book**) > **New&Edit** > **Group Dial** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Πληκτρολογήστε τον αριθμό ομαδικής κλήσης που θέλετε να επεξεργαστείτε και πατήστε **OK**.
- 3 Εισάγετε έναν νέο αριθμό ταχείας κλήσης για να προσθέσετε και πατήστε **OK**, στη συνέχεια θα εμφανιστεί το μήνυμα **Add?**.
Πληκτρολογήστε έναν αριθμό ταχείας κλήσης που έχει αποθηκευτεί στην ομάδα και πιάστε **OK**, εμφανίζεται το **Delete?**.
- 4 Πατήστε **OK** για να προσθέσετε ή να διαγράψετε τον αριθμό.
- 5 Επαναλάβετε το βήμα 3 για να προσθέσετε ή να διαγράψετε περισσότερους αριθμούς.
- 6 Επιλέξτε **No** στο **Another No.?** και πατήστε **OK**.
- 7 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.


Δημιουργία βιβλίου διευθύνσεων

Κλήση με μία κίνηση

Τα 20 κουμπιά-ενός-αγγίγματος στον πίνακα ελέγχου σας επιτρέπουν να αποθηκεύετε αριθμούς φαξ που χρησιμοποιείτε συχνά και να καλείτε έναν αριθμό αυτόματα με το άγγιγμα ενός κουμπιού.



Αποθήκευση αριθμού για την κλήση με μια κίνηση

- 1 Πατήστε  (φαξ) στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Πατήστε και κρατήστε πατημένο ένα από τα κουμπιά για κλήση με μία κίνηση για περισσότερα από 2 δευτερόλεπτα.
Αν ένας αριθμός είναι ήδη αποθηκευμένος στη θέση που επιλέξατε, στην οθόνη εμφανίζεται ο αριθμός για να σας επιτρέψει να τον αλλάξετε και πατήστε **OK**.
- 3 Εισάγετε τον αριθμό τον οποίο θέλετε να αποθηκεύσετε από το αριθμητικό πληκτρολόγιο και πατήστε **OK**.
Για να εισάγετε ένα κενό μεταξύ των αριθμών, πατήστε  (**Redial/Pause**). Στην οθόνη θα εμφανιστεί το σύμβολο “-”.
- 4 Για να εκχωρήσετε ένα όνομα στον αριθμό, εισάγετε το όνομα που θέλετε.
Αν δεν θέλετε να εισάγετε όνομα, παραλείψτε αυτό το βήμα.


- 5 Πατήστε **OK** όταν το όνομα εμφανιστεί σωστά ή αν δεν έχετε εισάγει όνομα.
- 6 Για να αποθηκεύσετε περισσότερους αριθμούς, πατήστε ένα κουμπί μιας κίνησης και επαναλάβετε τα βήματα 2 έως 5.
- 7 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.

Αναζήτηση στο βιβλίο διευθύνσεων για μια καταχώρηση

Υπάρχουν δύο τρόποι αναζήτησης ενός αριθμού στη μνήμη. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε σειριακή αναζήτηση από το Α έως το Ω , ή να πραγματοποιήσετε αναζήτηση εισάγοντας τα πρώτα γράμματα του ονόματος που σχετίζεται με τον αριθμό.



- 1 Επιλέξτε  (φαξ) >  (**Address Book**) > **Search&Dial** > **Speed Dial** ή **Group Dial** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Επιλέξτε **All** ή **ID** και πατήστε **OK**.
- 3 Πατήστε το όνομα, τον αριθμό ή το κουμπί με το γράμμα που θέλετε να αναζητήσετε.
Π.χ., αν θέλετε να βρείτε το όνομα “MOBILE,” πατήστε “6”, στο οποίο περιλαμβάνονται τα γράμματα “MNO.”

Δημιουργία βιβλίου διευθύνσεων

- 4 Πατήστε  (Stop/Clear) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.

Εκτύπωση του βιβλίου διευθύνσεων

Μπορείτε να ελέγξετε τις ρυθμίσεις του **Address Book** εκτυπώνοντας μια λίστα.

- 1 Επιλέξτε  (φαξ) >  (Address Book) > **Print** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Πατήστε **OK**.
Το μηχάνημα ξεκινά την εκτύπωση.

Λειτουργίες εκτύπωσης



- Για τις βασικές λειτουργίες εκτύπωσης, ανατρέξτε στον Βασικό Οδηγό (βλέπε “Βασικές ρυθμίσεις εκτυπωσης” στη σελίδα 49).
- Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με το μοντέλο ή τον προαιρετικό εξοπλισμό (βλ. “Βασικά οφέλη” στη σελίδα 5).

Αλλαγή των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων εκτύπωσης

- 1 Κάντε κλικ στο μενού **Έναρξη** των Windows.
- 2 Επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου > Συσκευές και εκτυπωτές**.
- 3 Κάντε δεξί κλικ στο μηχάνημα.
- 4 Επιλέξτε **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.



Εάν το στοιχείο **Προτιμήσεις εκτύπωσης** φέρει το σημάδι ►, μπορείτε να επιλέξετε προγράμματα οδήγησης άλλων εκτυπωτών που είναι συνδεδεμένοι με τον επιλεγμένο εκτυπωτή.

- 5 Αλλάξτε τις ρυθμίσεις σε κάθε καρτέλα.
- 6 Κάντε κλικ στο **OK**.



Αν θέλετε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις για κάθε εργασία εκτύπωσης, αλλάξτε τις στο **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.

Καθορισμός του μηχανήματος ως προεπιλεγμένου

- 1 Κάντε κλικ στο μενού **Έναρξη** των Windows.
- 2 Επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου > Συσκευές και εκτυπωτές**.
- 3 Επιλέξτε το μηχάνημά σας.
- 4 Κάντε δεξί κλικ στο μηχάνημα και επιλέξτε **Ορισμός εκτυπωτή ως προεπιλεγμένου**.



Εάν το στοιχείο **Προτιμήσεις εκτύπωσης** φέρει το σημάδι ►, μπορείτε να επιλέξετε προγράμματα οδήγησης άλλων εκτυπωτών που είναι συνδεδεμένοι με τον επιλεγμένο εκτυπωτή.

Λειτουργίες εκτύπωσης

Χρήση προηγμένων λειτουργιών εκτύπωσης



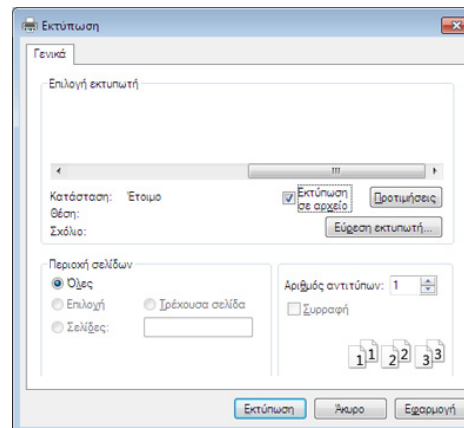
πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή XPS: χρησιμοποιείται για την εκτύπωση σε μορφή αρχείου XPS.

- Βλέπε “Λειτουργίες κατά μοντέλα” στη σελίδα 7.
- Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή XPS μπορεί να εγκατασταθεί μόνο σε λειτουργικό σύστημα Windows Vista ή νεότερο.
- Εγκαταστήστε μια προαιρετική μνήμη όταν η εργασία XPS δεν εκτυπώνει. Το μηχάνημα μπορεί να μην έχει μνήμη.
- Για μοντέλα που παρέχουν πρόγραμμα οδήγησης XPS στο CD λογισμικού:
 - Μπορείτε να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή XPS όταν τοποθετήσετε το CD λογισμικού στη μονάδα CD-ROM. **Σύνθετη εγκατάσταση > Προσαρμοσμένη εγκατάσταση.** Μπορείτε να επιλέξετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή XPS στο παράθυρο **Επιλογή λογισμικού και βοηθητικών προγραμμάτων προς εγκατάσταση.**
- Για τα μοντέλα που παρέχουν πρόγραμμα οδήγησης XPS από τον ιστότοπο της Samsung, www.samsung.com > εύρεση του προϊόντος σας > Υποστήριξη ή Λήψεις.

Εκτύπωση σε αρχείο (PRN)

Μερικές φορές χρειάζεται να εκτυπώσετε τα δεδομένα εκτύπωσης με τη μορφή αρχείου.

- 1 Επιλέξτε το πλαίσιο **Εκτύπωση σε αρχείο** στο παράθυρο **Εκτύπωση**.



- 2 Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση**.
- 3 Πληκτρολογήστε τη διαδρομή προορισμού και το όνομα του αρχείου και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK**.
Για παράδειγμα, **c:\Temp\όνομα_αρχείου**.



Εάν πληκτρολογήσετε μόνο το όνομα του αρχείου, το αρχείο αποθηκεύεται αυτόματα στην περιοχή **Τα έγγραφά μου**, **Έγγραφα και Ρυθμίσεις** ή **Χρήστες**. Ο αποθηκευμένος φάκελος ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα ή την εφαρμογή που χρησιμοποιείτε.

Λειτουργίες εκτύπωσης


Κατανόηση των ειδικών λειτουργιών εκτύπωσης

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε προηγμένες επιλογές εκτύπωσης.

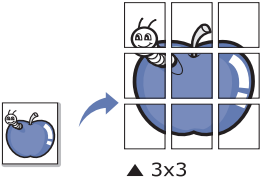
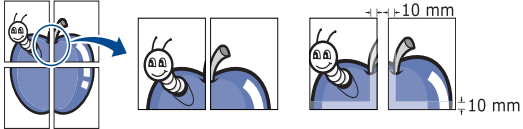

Για να εκμεταλλευτείτε τις δυνατότητες του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σας, κάντε κλικ στο **Ιδιότητες** ή στο **Προτιμήσεις** στο παράθυρο **Εκτύπωση** της εφαρμογής για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης. Το όνομα του μηχανήματος που εμφανίζεται στο παράθυρο ιδιοτήτων του εκτυπωτή ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το μηχάνημα που χρησιμοποιείτε.





- Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχάνημά σας.
- Κάντε κλικ στο κουμπί Βοήθειας (?) από το παράθυρο ή πατήστε F1 στο πληκτρολόγιο και κάντε κλικ σε οποιαδήποτε επιλογή για την οποία θέλετε να μάθετε περισσότερα (βλέπε “Χρήση της βοήθειας” στη σελίδα 52).

Στοιχείο	Περιγραφή
Πολλές σελίδες ανά όψη 	Επιλέγει τον αριθμό των σελίδων που θέλετε να εκτυπωθούν σε μόνο σε ένα φύλλο χαρτιού. Για να εκτυπωθούν περισσότερες από μία σελίδες ανά φύλλο, μειώνεται το μέγεθος των σελίδων και οι σελίδες τοποθετούνται με τη σειρά που ορίζετε. Μπορείτε να εκτυπώσετε έως και 16 σελίδες σε ένα φύλλο.

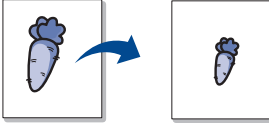

Λειτουργίες εκτύπωσης

Στοιχείο	Περιγραφή
<p>Εκτύπωση αφίσας</p> 	<p>Εκτυπώνει ένα έγγραφο μιας μόνο σελίδας σε 4 (Poster 2x2), 9 (Poster 3x3), ή 16 (Poster 4x4) φύλλα χαρτιού, με σκοπό να επικολλησετε τα φύλλα μεταξύ τους και να σχηματίσετε ένα έγγραφο σε μέγεθος αφίσας.</p> <p>Επιλέξτε την τιμή Επικάλυψη αφίσας. Καθορίστε το Επικάλυψη αφίσας σε χιλιοστά ή ίντσες πατώντας το κουμπί επιλογής στο επάνω δεξί μέρος της καρτέλας Βασικό ώστε να διευκολυνθείτε στην κόλληση των φύλλων χαρτιού.</p> 
<p>Εκτύπωση εντύπου^a</p> 	<p>Εκτυπώνει το έγγραφο και στις δύο πλευρές ενός φύλλου χαρτιού και διευθετεί τις σελίδες με τέτοιο τρόπο, ώστε το χαρτί να μπορεί να διπλώνει στη μέση μετά την εκτύπωση δημιουργώντας ένα φυλλάδιο.</p> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px;"><ul style="list-style-type: none"><li>• Εάν θέλετε να δημιουργήσετε ένα φυλλάδιο, πρέπει να εκτυπώσετε σε μέσο εκτύπωσης μεγέθους Letter, Legal, A4, US Folio ή Oficio.<li>• Η επιλογή Εκτύπωση εντύπου δεν είναι διαθέσιμη για όλα τα μεγέθη χαρτιού. Επιλέξτε τη διαθέσιμη επιλογή Μέγεθος για το χαρτί στην καρτέλα Χαρτί για να δείτε ποια μεγέθη χαρτιού είναι διαθέσιμα.<li>• Εάν επιλέξετε μη διαθέσιμο μέγεθος χαρτιού, η επιλογή αυτή μπορεί να ακυρωθεί αυτόματα. Επιλέξτε μόνο διαθέσιμο χαρτί (χαρτί χωρίς το σύμβολο ⚠ ή το σύμβολο ✖).</div>

Λειτουργίες εκτύπωσης

Στοιχείο	Περιγραφή
Εκτύπωση διπλής όψεως	<p>Εκτύπωση και στις δύο όψεις ενός φύλλου χαρτιού (διπλής όψης). Πριν την εκτύπωση, αποφασίστε ποιος θέλετε να είναι ο προσανατολισμός του εγγράφου σας.</p> <ul style="list-style-type: none">• Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία με χαρτί μεγέθους Letter, Legal, A4, US Folio ή Oficio.• Εάν το μηχάνημά σας δεν διαθέτει μονάδα διπλής όψης, θα πρέπει να ολοκληρώσετε την εργασία εκτύπωσης με μη αυτόματο τρόπο. Το μηχάνημα εκτυπώνει πρώτα κάθε άλλη σελίδα του εγγράφου. Μετά εμφανίζεται ένα μήνυμα στον υπολογιστή σας.• Η δυνατότητα Παράβλεψη κενών σελίδων δεν λειτουργεί όταν έχετε επιλέξει την εκτύπωση διπλής όψης.
Εκτύπωση διπλής όψεως (συνέχεια) Εκτύπωση διπλής όψεως (χειροκίνητη) ^a	<ul style="list-style-type: none">• Προεπιλογή εκτυπωτή: Αν ενεργοποιήσετε τη συγκεκριμένη επιλογή, η λειτουργία αυτή καθορίζεται από τις ρυθμίσεις που έχετε επιλέξει στον πίνακα ελέγχου του μηχανήματος. Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο όταν χρησιμοποιείτε το πρόγραμμα εκτύπωσης PCL/XPS.• Κανένα: Απενεργοποιεί αυτή τη λειτουργία.• Μακριά πλευρά: Η επιλογή αυτή είναι η διάταξη που χρησιμοποιείται συνήθως για βιβλία.  <ul style="list-style-type: none">• Στενή πλευρά: Η επιλογή αυτή είναι η διάταξη που χρησιμοποιείται συνήθως σε ημερολόγια. 

Λειτουργίες εκτύπωσης

Στοιχείο	Περιγραφή
Επιλογές χαρτιού 	Αλλάζει το μέγεθος ενός εγγράφου, ώστε να εμφανίζεται μεγαλύτερο ή μικρότερο στην εκτυπωμένη σελίδα, πληκτρολογώντας ένα ποσοστό κατά το οποίο θα μεγεθυνθεί ή θα σμικρυνθεί το έγγραφο.
Υδατογράφημα 	Η επιλογή υδατογραφήματος σας επιτρέπει να εκτυπώσετε κείμενο πάνω σε ένα ήδη υπάρχον έγγραφο. Για παράδειγμα, χρησιμοποιήστε την επιλογή αυτή αν θέλετε μια λέξη με μεγάλα γκριζα γράμματα διαγωνίως επάνω στο έγγραφο, π.χ. τη λέξη “ΠΡΟΧΕΙΡΟ” ή “ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟ”, είτε στην πρώτη σελίδα είτε σε όλες τις σελίδες ενός εγγράφου.
Υδατογράφημα (Δημιουργία υδατογραφήματος)	<ul style="list-style-type: none">a Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης από την εφαρμογή λογισμικού, μεταβείτε στις Προτιμήσεις εκτύπωσης.b Στην καρτέλα Για προχωρημένους, επιλέξτε Επεξεργασία από την αναπτυσσόμενη λίστα Υδατογράφημα. Εμφανίζεται το παράθυρο Επεξεργασία υδατογραφήματος.c Πληκτρολογήστε ένα κείμενο στο πλαίσιο Μήνυμα υδατογραφήματος.d Μπορείτε να πληκτρολογήσετε έως και 256 χαρακτήρες. Το μήνυμα εμφανίζεται στο παράθυρο προεπισκόπησης.
Υδατογράφημα (Επεξεργασία υδατογραφήματος)	<ul style="list-style-type: none">a Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης από την εφαρμογή λογισμικού, μεταβείτε στις Προτιμήσεις εκτύπωσης.b Στην καρτέλα Για προχωρημένους, επιλέξτε Επεξεργασία από την αναπτυσσόμενη λίστα Υδατογράφημα. Εμφανίζεται το παράθυρο Επεξεργασία υδατογραφήματος.c Επιλέξτε το υδατογράφημα που θέλετε να επεξεργαστείτε από τη λίστα Τρέχοντα υδατογραφήματα και αλλάξτε το μήνυμα και τις επιλογές του υδατογραφήματος.d Κάντε κλικ στο Ενημέρωση για να αποθηκεύσετε τις αλλαγές.e Κάντε κλικ στο OK ή στο Εκτύπωση μέχρι να κλείσει το παράθυρο Εκτύπωση.

Λειτουργίες εκτύπωσης

Στοιχείο	Περιγραφή
Υδατογράφημα (Διαγραφή υδατογραφήματος)	<p>a Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης από την εφαρμογή λογισμικού, μεταβείτε στις Προτιμήσεις εκτύπωσης.</p> <p>b Στην καρτέλα Για προχωρημένους, επιλέξτε Επεξεργασία από την αναπτυσσόμενη λίστα Υδατογράφημα. Εμφανίζεται το παράθυρο Επεξεργασία υδατογραφήματος.</p> <p>c Επιλέξτε το υδατογράφημα που θέλετε να διαγράψετε από τη λίστα Τρέχοντα υδατογραφήματα και κάντε κλικ στο Διαγραφή.</p> <p>d Κάντε κλικ στο OK ή στο Εκτύπωση μέχρι να κλείσει το παράθυρο Εκτύπωση.</p>
Επικάλυψη^a	<p>Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο όταν χρησιμοποιείτε το πρόγραμμα εκτύπωσης PCL/SPL (βλ. “Λογισμικό” στη σελίδα 7).</p> <p>Η επικάλυψη είναι κείμενο ή/και εικόνες που αποθηκεύονται στη μονάδα του σκληρού δίσκου του υπολογιστή (HDD) ως μια ειδική μορφή αρχείου που μπορεί να εκτυπωθεί σε οποιοδήποτε έγγραφο. Χρησιμοποιούνται συχνά στη θέση των επιστολόχαρτων. Αντί να χρησιμοποιήσετε προτυπωμένα επιστολόχαρτα, μπορείτε να δημιουργήσετε μια επικάλυψη που περιέχει ακριβώς τις ίδιες πληροφορίες που εμφανίζονται στο επιστολόχαρτό σας. Για να εκτυπώσετε μια επιστολή με το λογότυπο και τα στοιχεία της εταιρείας σας, δεν χρειάζεται να τοποθετήσετε προτυπωμένα επιστολόχαρτα στο μηχάνημα: απλά εκτυπώστε την επικάλυψη επιστολόχαρτου στο έγγραφό σας.</p> <p>Για να χρησιμοποιήσετε μια επικάλυψη σελίδας, πρέπει να δημιουργήσετε μια καινούργια επικάλυψη σελίδας που θα περιλαμβάνει το λογότυπό σας ή κάποια εικόνα.</p>



- Το μέγεθος του εγγράφου επικάλυσης πρέπει να είναι το ίδιο με το έγγραφο που εκτυπώνεται με το περιεχόμενο επικάλυσης. Μην δημιουργήσετε περιεχόμενο επικάλυσης με υδατογράφημα.
- Η ανάλυση του εγγράφου επικάλυσης πρέπει να είναι ίδια με την ανάλυση του εγγράφου που θα εκτυπώσετε με την επικάλυψη.

Λειτουργίες εκτύπωσης

Στοιχείο	Περιγραφή
Επικάλυψη (Δημιουργία νέας επικάλυψης σελίδας)	<p>a Για να αποθηκεύσετε το έγγραφο ως αρχείο επικάλυψης, μεταβείτε στις Προτιμήσεις εκτύπωσης.</p> <p>b Κάντε κλικ στην καρτέλα Για προχωρημένους και επιλέξτε Επεξεργασία στην αναπτυσσόμενη λίστα Κείμενο. Εμφανίζεται το παράθυρο Επεξεργασία επικάλυψης.</p> <p>c Στο παράθυρο Επεξεργασία επικάλυψης κάντε κλικ στο Δημιουργία.</p> <p>d Στο παράθυρο Αποθήκευση ως, πληκτρολογήστε ένα όνομα με έως και οκτώ χαρακτήρες στο πλαίσιο Όνομα εργασίας. Επιλέξτε τη διαδρομή προορισμού, αν χρειάζεται (η προεπιλογή είναι C:\Formover).</p> <p>e Κάντε κλικ στο κουμπί αποθήκευση. Το όνομα εμφανίζεται στο πλαίσιο Λίστα επικάλυψης.</p> <p>f Κάντε κλικ στο OK ή στο Εκτύπωση μέχρι να κλείσει το παράθυρο Εκτύπωση. Το αρχείο δεν εκτυπώνεται. Αντίθετα, αποθηκεύεται στη μονάδα σκληρού δίσκου του υπολογιστή σας.</p>
Επικάλυψη (Χρήση επικάλυψης σελίδας)	<p>a Κάντε κλικ στην καρτέλα Για προχωρημένους.</p> <p>b Επιλέξτε την επικάλυψη που θέλετε από την αναπτυσσόμενη λίστα Κείμενο.</p> <p>c Αν το αρχείο επικάλυψης που θέλετε δεν εμφανίζεται στην αναπτυσσόμενη λίστα Κείμενο, επιλέξτε Επεξεργασία... από τη λίστα και κάντε κλικ στο Φόρτωση. Επιλέξτε το αρχείο επικάλυψης που θέλετε να χρησιμοποιήσετε. Αν έχετε αποθηκεύσει το αρχείο επικάλυψης που θέλετε να χρησιμοποιήσετε σε εξωτερική πηγή, μπορείτε να φορτώσετε το αρχείο και από το παράθυρο Άνοιγμα. Αφού επιλέξετε το αρχείο, κάντε κλικ στο Άνοιγμα. Το αρχείο εμφανίζεται στο πλαίσιο Λίστα επικάλυψης και είναι διαθέσιμο για εκτύπωση. Επιλέξτε το περιεχόμενο επικάλυψης από το πλαίσιο Λίστα επικάλυψης.</p> <p>d Εάν χρειάζεται, επιλέξτε το πλαίσιο Επιβεβαίωση επικάλυψης σελίδας κατά την εκτύπωση. Αν είναι επιλεγμένο αυτό το πλαίσιο, εμφανίζεται ένα παράθυρο μηνύματος κάθε φορά που υποβάλλετε ένα έγγραφο για εκτύπωση, ζητώντας σας να επιβεβαιώσετε την εκτύπωση επικάλυψης στο έγγραφό σας. Εάν αυτό το πλαίσιο δεν είναι επιλεγμένο και επιλέξετε μια επικάλυψη, η επικάλυψη θα εκτυπωθεί αυτόματα στο έγγραφό σας.</p> <p>e Κάντε κλικ στο OK ή στο Εκτύπωση μέχρι να κλείσει το παράθυρο Εκτύπωση.</p>


Λειτουργίες εκτύπωσης

Στοιχείο	Περιγραφή
Επικάλυψη (Διαγραφή επικάλυψης σελίδας)	<p>a Στο παράθυρο Printing Preferences, κάντε κλικ στην καρτέλα Για προχωρημένους.</p> <p>b Επιλέξτε Επεξεργασία στην αναπτυσσόμενη λίστα Κείμενο.</p> <p>c Επιλέξτε το περιεχόμενο επικάλυψης που θέλετε να διαγράψετε από το πλαίσιο Λίστα επικάλυψης (Λίστα επικαλύψεων).</p> <p>d Κάντε κλικ στο Διαγραφή.</p> <p>e Όταν εμφανιστεί ένα παράθυρο μηνύματος επιβεβαίωσης, κάντε κλικ στο Ναι.</p> <p>f Κάντε κλικ στο ΟΚ ή στο Εκτύπωση μέχρι να κλείσει το παράθυρο Εκτύπωση. Μπορείτε να διαγράψετε τα περιεχόμενα επικάλυψης που δεν χρησιμοποιείτε πλέον.</p>

Λειτουργίες εκτύπωσης

Στοιχείο	Περιγραφή
Print Mode	<div></div> <ul style="list-style-type: none">• Αυτή η δυνατότητα είναι διαθέσιμη μόνο εάν έχετε εγκαταστήσει την προαιρετική μνήμη ή τη συσκευή μαζικής αποθήκευσης (σκληρό δίσκο) (βλ. “Λειτουργία ποικιλίας” στη σελίδα 9).• Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχάνημά σας. <ul style="list-style-type: none">• Print Mode: Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για τη Print Mode είναι Normal, δηλ. εκτύπωση χωρίς αποθήκευση του προς εκτύπωση αρχείου στη μνήμη.<ul style="list-style-type: none">- Κανονικό: Η λειτουργία αυτή εκτυπώνει χωρίς αποθήκευση του εγγράφου σας στην προαιρετική μνήμη.- Διόρθωση: Η λειτουργία αυτή είναι χρήσιμη όταν εκτυπώνετε περισσότερα από ένα αντίτυπα. Μπορείτε να εκτυπώσετε πρώτα ένα αντίτυπο για να το ελέγξετε, και μετά να εκτυπώσετε τα υπόλοιπα αντίτυπα.- Εμπιστευτικό: Η λειτουργία αυτή χρησιμοποιείται για την εκτύπωση εμπιστευτικών εγγράφων. Πρέπει να πληκτρολογήσετε έναν κωδικό πρόσβασης για να εκτυπώσετε.- Αποθήκευση: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση για να αποθηκεύσετε ένα έγγραφο στη συσκευή μαζικής αποθήκευσης (σκληρό δίσκο) χωρίς να το εκτυπώσετε.- Αποθήκευση και εκτύπωση: Αυτή η λειτουργία χρησιμοποιείται κατά την ταυτόχρονη εκτύπωση και αποθήκευση του εγγράφου.- Εκτύπωση σε ουρά: Η επιλογή αυτή μπορεί να αποβεί χρήσιμη κατά το χειρισμό μεγάλου όγκου δεδομένων. Αν επιλέξετε αυτήν τη ρύθμιση, το έγγραφο μεταφέρεται στην ουρά εκτύπωσης της συσκευής μαζικής αποθήκευσης (σκληρό δίσκο) και, στη συνέχεια, εκτυπώνεται από εκεί, μειώνοντας το φόρτο εργασίας του υπολογιστή.- Πρόγραμμα εκτύπωσης: Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση για να εκτυπώσετε το έγγραφο σε συγκεκριμένη ώρα.• User ID: Η επιλογή αυτή χρησιμοποιείται όταν πρέπει να βρείτε ένα αποθηκευμένο αρχείο χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου.• Job Name: Η επιλογή αυτή χρησιμοποιείται όταν πρέπει να βρείτε ένα αποθηκευμένο αρχείο χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου.

Λειτουργίες εκτύπωσης

Στοιχείο	Περιγραφή
Κρυπτογράφηση εργασίας	<p>Κρυπτογραφεί πρώτα τα δεδομένα εκτύπωσης και τα στέλνει στο μηχάνημα. Αυτή η δυνατότητα προστατεύει τις πληροφορίες εκτύπωσης ακόμη και εάν τα δεδομένα υποκλαπούν σε ένα δίκτυο.</p> <p> Η δυνατότητα Job Encryption είναι ενεργοποιημένη μόνο όταν έχει τοποθετηθεί συσκευή μαζικής αποθήκευσης (σκληρός δίσκος). Η συσκευή μαζικής αποθήκευσης (σκληρός δίσκος) χρησιμοποιείται για την αποκρυπτογράφηση των δεδομένων εκτύπωσης.</p>

a. Αυτή η επιλογή δεν είναι διαθέσιμη όταν χρησιμοποιείτε πρόγραμμα οδήγησης XPS.

Λειτουργίες εκτύπωσης

Εκτύπωση με Macintosh



Ορισμένες δυνατότητες ίσως να μην είναι διαθέσιμες ανάλογα με το μοντέλο ή τις επιλογές. Σημαίνει πως δεν υποστηρίζονται οι δυνατότητες.

Εκτύπωση ενός εγγράφου

Όταν εκτυπώνετε χρησιμοποιώντας υπολογιστή Macintosh, πρέπει να ελέγξετε τις ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή σε κάθε εφαρμογή που χρησιμοποιείτε. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εκτυπώσετε από Macintosh:

- 1 Ανοίξτε το έγγραφο που θα εκτυπώσετε.
- 2 Ανοίξτε το μενού **File** και επιλέξτε **Page Setup** (σε ορισμένες εφαρμογές **Document Setup**).
- 3 Επιλέξτε το μέγεθος, τον προσανατολισμό, την κλίμακα του χαρτιού και λοιπές επιλογές, και βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημά σας είναι επιλεγμένο. Κάντε κλικ στο **OK**.
- 4 Ανοίξτε το μενού **File** και κάντε κλικ στο **Print**.
- 5 Επιλέξτε τον αριθμό των αντιτύπων και ορίστε τις σελίδες που θα εκτυπώσετε.

- 6 Κάντε κλικ στο κουμπί **Print**.

Αλλαγή ρυθμίσεων εκτυπωτή

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε προηγμένες επιλογές εκτύπωσης.

Ανοίξτε μια εφαρμογή και επιλέξτε **Print** στο μενού **File**. Το όνομα του μηχανήματος που εμφανίζεται στο παράθυρο ιδιοτήτων του εκτυπωτή ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το μηχάνημα που χρησιμοποιείτε. Εκτός από το όνομα, η μορφή του παραθύρου ιδιοτήτων εκτυπωτή μοιάζει με τα παρακάτω.

Εκτύπωση πολλαπλών σελίδων σε ένα φύλλο

Μπορείτε να εκτυπώσετε περισσότερες από μία σελίδες σε ένα φύλλο χαρτί. Έτσι έχετε τη δυνατότητα να εκτυπώνετε αντίγραφα σε πρόχειρη μορφή με μικρό κόστος.

- 1 Ανοίξτε μια εφαρμογή και επιλέξτε **Print** στο μενού **File**.
- 2 Επιλέξτε **Layout** από την αναπτυσσόμενη λίστα κάτω από **Orientation**. Επιλέξτε τον αριθμό των σελίδων που θέλετε να εκτυπώσετε σε ένα φύλλο χαρτί από την αναπτυσσόμενη λίστα **Pages per Sheet**.
- 3 Επιλέξτε τις άλλες επιλογές που θα χρησιμοποιήσετε.

Λειτουργίες εκτύπωσης

4 Κάντε κλικ στο κουμπί **Print**.

Το μηχάνημα θα εκτυπώσει τον επιλεγμένο αριθμό σελίδων που θα εκτυπώσετε σε ένα φύλλο χαρτί.

4 Επιλέξτε τις άλλες επιλογές που θα χρησιμοποιήσετε.

5 Κάντε κλικ στο **Print** και το μηχάνημα θα εκτυπώνει και στις δύο όψεις του χαρτιού.

Εκτύπωση και στις δύο όψεις του χαρτιού



Ορισμένες δυνατότητες ίσως να μην είναι διαθέσιμες ανάλογα με το μοντέλο ή τις επιλογές. Σημαίνει πως δεν υποστηρίζονται οι δυνατότητες (βλ. “Λειτουργία ποικιλίας” στη σελίδα 9).



Αν θέλετε να εκτυπώσετε περισσότερα από 2 αντίγραφα, το πρώτο και το δεύτερο αντίγραφο ενδέχεται να εκτυπωθούν στο ίδιο χαρτί. Αποφύγετε την εκτύπωση στις δύο όψεις του χαρτιού όταν εκτυπώνετε περισσότερα από 1 αντίγραφο.

Πριν να εκτυπώσετε με τη λειτουργία διπλής όψης, αποφασίστε σε ποια πλευρά θα γίνει η βιβλιοδεσία του ολοκληρωμένου εγγράφου. Οι επιλογές βιβλιοδεσίας είναι οι εξής:

- **Long-Edge Binding:** Η επιλογή αυτή είναι η διάταξη που χρησιμοποιείται συνήθως για βιβλία.
- **Short-Edge Binding:** Η επιλογή αυτή είναι ο τύπος που χρησιμοποιείται συχνά στα ημερολόγια.

1 Στην εφαρμογή Macintosh που χρησιμοποιείτε, επιλέξτε **Print** από το μενού **File**.

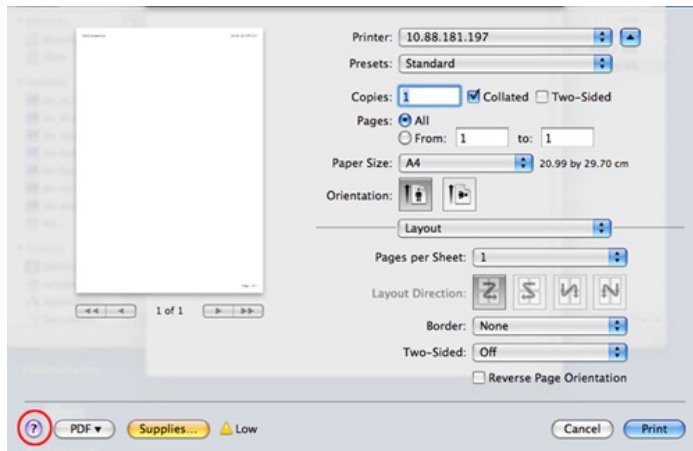
2 Επιλέξτε **Layout** από την αναπτυσσόμενη λίστα κάτω από **Orientation**.

3 Επιλέξτε μια κατεύθυνση βιβλιοδεσίας από τη ρύθμιση **Two-Sided**.

Λειτουργίες εκτύπωσης

Χρήση της βοήθειας

Κάντε κλικ στο ερωτηματικό στην κάτω αριστερή γωνία του παραθύρου και μετά κάντε κλικ στο θέμα για το οποίο θέλετε να μάθετε περισσότερα. Στη συνέχεια, εμφανίζεται ένα αναδυόμενο παράθυρο με πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες της ρύθμισης που παρέχεται από το πρόγραμμα οδήγησης.



Εκτύπωση σε Linux



Ορισμένες δυνατότητες ίσως να μην είναι διαθέσιμες ανάλογα με το μοντέλο ή τις επιλογές. Σημαίνει πως δεν υποστηρίζονται οι δυνατότητες.

Εκτύπωση από εφαρμογές

Μπορείτε να εκτυπώσετε από πολλές εφαρμογές Linux χρησιμοποιώντας το σύστημα Common UNIX Printing System (CUPS). Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή σας από κάθε τέτοια εφαρμογή.

- 1 Ανοίξτε μια εφαρμογή και επιλέξτε **Print** στο μενού **File**.
- 2 Επιλέξτε απευθείας **Print** χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα lpr.
- 3 Στο παράθυρο του γραφικού περιβάλλοντος εργασίας του LPR, επιλέξτε το μοντέλο του μηχανήματος από τη λίστα εκτυπωτών και κάντε κλικ στο **Properties**.
- 4 Αλλάξτε τις ιδιότητες εργασίας με τις παρακάτω τέσσερις καρτέλες που εμφανίζονται στο πάνω μέρος του παραθύρου.
 - **General:** Αλλάζει το μέγεθος του χαρτιού, τον τύπο χαρτιού και τον προσανατολισμό των εγγράφων. Επιτρέπει την εκτύπωση διπλής όψης, προσθέτει σύμβολα αρχής και τέλους και αλλάζει τον αριθμό σελίδων ανά φύλλο χαρτιού.



Η αυτόματη/μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη ανάλογα με τα μοντέλα. Εναλλακτικά, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το σύστημα εκτύπωσης lpr ή άλλες εφαρμογές για εκτύπωση μονών/ζυγών σελίδων.

Λειτουργίες εκτύπωσης

- **Text:** Καθορίζει τα περιθώρια της σελίδας και ρυθμίζει τις επιλογές κειμένου, όπως τα διαστήματα ή τις στήλες.
- **Graphics:** Ρυθμίζει τις επιλογές εικόνας που χρησιμοποιούνται κατά την εκτύπωση αρχείων εικόνων, όπως τις επιλογές χρωμάτων, το μέγεθος της εικόνας ή τη θέση της εικόνας.
- **Advanced:** Ορίζει την ανάλυση της εκτύπωσης, την προέλευση του χαρτιού και τον προορισμό.

5 Κάντε κλικ στο **Apply** για εφαρμογή των αλλαγών και κλείστε το παράθυρο **Properties**.

6 Κάντε κλικ στο **OK** στο παράθυρο **LPR GUI** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

7 Εμφανίζεται το παράθυρο “Printing”, στο οποίο μπορείτε να παρακολουθήσετε την κατάσταση της εργασίας εκτύπωσης.

Για να ματαιώσετε την τρέχουσα εργασία, κάντε κλικ στο **Cancel**.

Εκτύπωση αρχείων

Μπορείτε να εκτυπώσετε πολλούς διαφορετικούς τύπους αρχείων στο μηχάνημά σας χρησιμοποιώντας κανονικά το CUPS, απευθείας από το περιβάλλον γραμμής εντολών. Το βοηθητικό πρόγραμμα CUPS lpr σας επιτρέπει να το κάνετε αυτό, ωστόσο το πακέτο του προγράμματος οδήγησης αντικαθιστά το τυπικό εργαλείο lpr με ένα πρόγραμμα LPR GUI που είναι φιλικότερο προς τον χρήστη.

Για να εκτυπώσετε οποιοδήποτε έγγραφο:

1 Πληκτρολογήστε lpr <όνομα_αρχείου> από τη γραμμή εντολών κελύφους Linux και πατήστε Enter. Εμφανίζεται το παράθυρο **LPR GUI**.

Αν πληκτρολογήσετε μόνο lpr και πατήστε **Enter**, εμφανίζεται πρώτα το παράθυρο **Select file(s) to print**. Επιλέξτε απλά τα αρχεία που θέλετε να εκτυπώσετε και κάντε κλικ στο **Open**.

2 Στο παράθυρο **LPR GUI** επιλέξτε το μηχάνημά σας από τη λίστα και αλλάξτε τις ιδιότητες της εργασίας εκτύπωσης.

3 Κάντε κλικ στο **OK** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Ρύθμιση ιδιοτήτων εκτυπωτή

Χρησιμοποιώντας το παράθυρο **Printer Properties**, στο οποίο έχετε πρόσβαση από το παράθυρο **Printers configuration**, μπορείτε να αλλάξετε τις διάφορες ιδιότητες με τις οποίες λειτουργεί το μηχάνημα όταν το χρησιμοποιείτε ως εκτυπωτή.

1 Ανοίξτε το **Unified Driver Configurator**.

Αν χρειαστεί, μεταβείτε στο **Printers configuration**.

2 Επιλέξτε το μηχάνημά σας από τη λίστα με τους διαθέσιμους εκτυπωτές και κάντε κλικ στο **Properties**.

Λειτουργίες εκτύπωσης

3 Εμφανίζεται το παράθυρο **Printer Properties**.

Στο επάνω μέρος του παραθύρου εμφανίζονται οι εξής πέντε καρτέλες:

- **General:** Σας επιτρέπει την αλλαγή της θέσης και του ονόματος του εκτυπωτή. Το όνομα που καταχωρείται σε αυτήν την καρτέλα εμφανίζεται στη λίστα εκτυπωτών στο **Printers configuration**.
- **Connection:** Σας επιτρέπει την προβολή ή επιλογή άλλης θύρας. Αν αλλάξετε τη σύνδεση του μηχανήματος, από USB σε παράλληλη σύνδεση ή το αντίστροφο, ενώ χρησιμοποιείται το μηχάνημα, θα πρέπει να ορίσετε εκ νέου τις ρυθμίσεις της θύρας του μηχανήματος σε αυτήν την καρτέλα.
- **Driver:** Επιτρέπει την προβολή ή την επιλογή άλλου προγράμματος οδήγησης μηχανήματος. Κάνοντας κλικ στο **Options**, μπορείτε να ορίσετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις της συσκευής.
- **Jobs:** Εμφανίζει τη λίστα με τις εργασίες εκτύπωσης. Κάντε κλικ στο κουμπί **Cancel job** για να ακυρώσετε την επιλεγμένη εργασία και επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Show completed jobs** για να δείτε προηγούμενες εργασίες στη λίστα εργασιών.
- **Classes:** Εμφανίζει την κατηγορία στην οποία ανήκει το μηχάνημά σας. Κάντε κλικ στο **Add to Class** για να προσθέσετε το μηχάνημά σας σε συγκεκριμένη κατηγορία ή κάντε κλικ στο **Remove from Class** για να αφαιρέσετε το μηχάνημα από την επιλεγμένη κατηγορία.

4 Κάντε κλικ στο **OK** για εφαρμογή των αλλαγών και κλείστε το παράθυρο **Printer Properties**.

Λειτουργίες σάρωσης



- Για βασικές δυνατότητες σάρωσης, ανατρέξτε στο Βασικός Οδηγός (βλ. “Βασική σάρωση” στη σελίδα 58).
- Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με το μοντέλο ή τον προαιρετικό εξοπλισμό (βλ. “Λειτουργίες κατά μοντέλα” στη σελίδα 7).
- Η μέγιστη ανάλυση η οποία μπορεί να επιτευχθεί εξαρτάται από διάφορους παράγοντες όπως η ταχύτητα του υπολογιστή, ο διαθέσιμος χώρος στο δίσκο, η μνήμη, το μέγεθος της εικόνας που σαρώνεται και οι ρυθμίσεις βάθους bit. Έτσι, ανάλογα με το σύστημά σας και το τι σαρώνετε, ενδέχεται να μην μπορείτε να σαρώσετε σε συγκεκριμένες αναλύσεις, ιδιαίτερα όταν χρησιμοποιείτε ενισχυμένο dpi.

Βασική μέθοδος σάρωσης



Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με το μοντέλο ή τον προαιρετικό εξοπλισμό (βλ. “Λειτουργία ποικιλίας” στη σελίδα 9).

Μπορείτε με το μηχάνημά σας να σαρώσετε τα πρωτότυπα μέσω ενός καλωδίου USB. Για τη σάρωση των εγγράφων σας μπορούν να χρησιμοποιηθούν οι εξής μεθοδολογίες:

- **Σάρωση σε PC:** Σαρώνει τα πρωτότυπα από τον πίνακα ελέγχου. Κατά αυτόν τον τρόπο, τα σαρωμένα δεδομένα θα αποθηκευτούν στο φάκελο “**Τα έγγραφά μου**” των συνδεδεμένων υπολογιστών (βλ. “Βασική σάρωση” στη σελίδα 58).
- **TWAIN:** Το TWAIN είναι μία από τις προκαθορισμένες εφαρμογές απεικόνισης. Η σάρωση μιας εικόνας ανοίγει την επιλεγμένη εφαρμογή, δίνοντάς σας τη δυνατότητα να ελέγχετε τη διαδικασία σάρωσης. Η λειτουργία αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέσω της τοπικής σύνδεσης (βλέπε “Σάρωση από πρόγραμμα επεξεργασίας εικόνας” στη σελίδα 166).
- **Samsung Scan Assistant/ SmarThru Office:** Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πρόγραμμα αυτό για τη σάρωση εικόνων ή εγγράφων.
 - Βλέπε “Σάρωση με το Samsung Scan Assistant” στη σελίδα 167.
 - Βλέπε “Σάρωση με το SmarThru Office” στη σελίδα 168.
- **WIA:** Το WIA αποτελεί ακρωνύμιο του Windows Images Acquisition. Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, ο υπολογιστής σας πρέπει να είναι συνδεδεμένος απευθείας με το μηχάνημα μέσω ενός καλωδίου USB (βλ. “Σάρωση με χρήση του προγράμματος οδήγησης WIA” στη σελίδα 167).

Λειτουργίες σάρωσης

Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης στον υπολογιστή



Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με το μοντέλο ή τον προαιρετικό εξοπλισμό (βλ. “Λειτουργίες κατά μοντέλα” στη σελίδα 7).

- 1 Ανοίξτε το **Samsung Easy Printer Manager**.
- 2 Επιλέξτε την κατάλληλη συσκευή από τη λίστα **Λίστα εκτυπωτών**.
- 3 Επιλέξτε το μενού **Ρυθμίσεις σάρωσης σε υπολογιστή**.
- 4 Πραγματοποιήστε την επιλογή που θέλετε.
 - **Ενεργοποίηση σάρωσης:** Καθορίζει εάν επιτρέπεται η όχι η σάρωση στη συσκευή.
 - Καρτέλα **Βασικό:** Περιέχει στοιχεία που σχετίζονται με γενικές ρυθμίσεις σάρωσης και ρυθμίσεις της συσκευής.
 - Καρτέλα **Εικόνα:** Περιέχει ρυθμίσεις που σχετίζονται με τις τροποποιήσεις εικόνας.
- 5 Πατήστε **Save > OK**.

Σάρωση από πρόγραμμα επεξεργασίας εικόνας

Μπορείτε να κάνετε σάρωση και εισαγωγή εγγράφων με λογισμικό επεξεργασίας εικόνας, όπως το Adobe Photoshop, εάν το λογισμικό υποστηρίζει το πρότυπο TWAIN. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να εκτελέσετε σάρωση με λογισμικό TWAIN:

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή και είναι ενεργοποιημένο.
- 2 Φορτώστε τα πρωτότυπα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη χαρτιού (βλέπε “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 47).
- 3 Ανοίξτε μια εφαρμογή, π.χ. το Adobe Photoshop.
- 4 Κάντε κλικ στο **Αρχείο > Εισαγωγή** και επιλέξτε τη συσκευή του σαρωτή.
- 5 Καθορίστε τις επιλογές σάρωσης.
- 6 Σαρώστε και αποθηκεύστε τη σαρωμένη εικόνα.

Λειτουργίες σάρωσης

Σάρωση με χρήση του προγράμματος οδήγησης WIA

Το μηχάνημα υποστηρίζει το πρόγραμμα οδήγησης WIA (Windows Image Acquisition) για σάρωση εικόνων. Το WIA είναι ένα από τα βασικά προγράμματα που διατίθενται στα Microsoft Windows 7 και λειτουργεί με ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές και σαρωτές. Σε αντίθεση με το πρόγραμμα οδήγησης TWAIN, το πρόγραμμα οδήγησης WIA σας επιτρέπει να σαρώνετε και να προσαρμόζετε εύκολα εικόνες χωρίς χρήση πρόσθετου λογισμικού:



Το πρόγραμμα οδήγησης WIA λειτουργεί μόνο στο λειτουργικό σύστημα Windows (δεν υποστηρίζονται τα Windows 2000) με θύρα USB.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή και είναι ενεργοποιημένο.
- 2 Φορτώστε τα πρωτότυπα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη χαρτιού (βλέπε “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 47).
- 3 Επιλέξτε **Έναρξη > Πίνακας Ελέγχου > Υλικό και Ήχος > Συσσκευές και Εκτυπωτές**.
- 4 Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του προγράμματος οδήγησης της συσκευής στο **Εκτυπωτές και Φαξ > Έναρξη σάρωσης**.

- 5 Εμφανίζεται η εφαρμογή **Νέα σάρωση**.
- 6 Επιλέξτε τις προτιμήσεις σάρωσης και κάντε κλικ στο **Προεπισκόπηση** για να δείτε πώς επηρεάζουν την εικόνα οι προτιμήσεις σας.
- 7 Σαρώστε και αποθηκεύστε τη σαρωμένη εικόνα.

Σάρωση με το Samsung Scan Assistant




- Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με το μοντέλο ή τον προαιρετικό εξοπλισμό (βλ. “Λειτουργίες κατά μοντέλα” στη σελίδα 7).
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη δυνατότητα OCR (Optical Character Reader - Οπτική αναγνώριση χαρακτήρων) του προγράμματος Samsung Scan Assistant.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή και είναι ενεργοποιημένο.
- 2 Φορτώστε τα πρωτότυπα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη χαρτιού (βλέπε “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 47).
- 3 Κάντε κλικ στο **Έναρξη > Όλα τα προγράμματα > εκτυπωτή Samsung** και εκκινήστε το **Samsung Scan Assistant**.

Λειτουργίες σάρωσης



Επιλέξτε το μενού **Βοήθεια** ή κάντε κλικ στο κουμπί  από το παράθυρο και κάντε κλικ στην επιλογή για την οποία θέλετε να μάθετε περισσότερα.

4 Καθορίστε τις επιλογές σάρωσης.

5 Κάντε κλικ στο **Scan**.

Σάρωση με το SmarThru Office



- Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με το μοντέλο ή τον προαιρετικό εξοπλισμό (βλ. “Λειτουργίες κατά μοντέλα” στη σελίδα 7).
- Για να χρησιμοποιήσετε το SmarThru Office, θα πρέπει να εγκαταστήσετε μη αυτόματα το πρόγραμμα από το παρεχόμενο CD. Επιλέξτε **Σύνθετη εγκατάσταση > Προσαρμοσμένη εγκατάσταση** και επιλέξτε το SmarThru Office για να το εγκαταστήσετε.
- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη δυνατότητα OCR (Optical Character Reader - Οπτική αναγνώριση χαρακτήρων) του προγράμματος SmarThru Office.


1 Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή και είναι ενεργοποιημένο.


2 Φορτώστε τα πρωτότυπα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη χαρτιού (βλέπε “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 47).

3 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του **SmarThru Office**.

4 Εμφανίζεται το **SmarThru Office**.



Επιλέξτε το μενού **Βοήθεια** ή κάντε κλικ στο κουμπί  από το παράθυρο και κάντε κλικ στην επιλογή για την οποία θέλετε να μάθετε περισσότερα.

5 Κάντε κλικ στο εικονίδιο του **SmarThru**  στην περιοχή της γραμμής εργασιών των Windows, για να ενεργοποιήσετε την εκκίνηση του **SmarThru Office**.

6 Κάντε κλικ στο εικονίδιο σάρωσης  για να ανοίξετε το παράθυρο σάρωσης.

7 Ανοίγει το παράθυρο **Scan Setting**.


8 Καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης και κάντε κλικ στο **Scan**.

Λειτουργίες σάρωσης


Σάρωση σε Macintosh

Σάρωση από μηχάνημα συνδεδεμένο με USB

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή και είναι ενεργοποιημένο.
- 2 Φορτώστε τα πρωτότυπα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη χαρτιού (βλέπε “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 47).
- 3 Εκτελέστε το **Applications** και κάντε κλικ στο **Image Capture**.


 Αν εμφανιστεί το μήνυμα **No Image Capture device connected**, αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το καλώδιο USB. Αν το πρόβλημα παραμένει, ανατρέξτε στη βοήθεια για το **Image Capture**.

- 4 Πραγματοποιήστε την επιλογή που θέλετε.
- 5 Σαρώστε και αποθηκεύστε τη σαρωμένη εικόνα.

 Αν δεν λειτουργεί η σάρωση στο **Image Capture**, ενημερώστε το Mac OS με την πιο πρόσφατη έκδοση. Το **Image Capture** λειτουργεί σωστά σε Mac OS 10.4.7 ή νεότερη έκδοση.

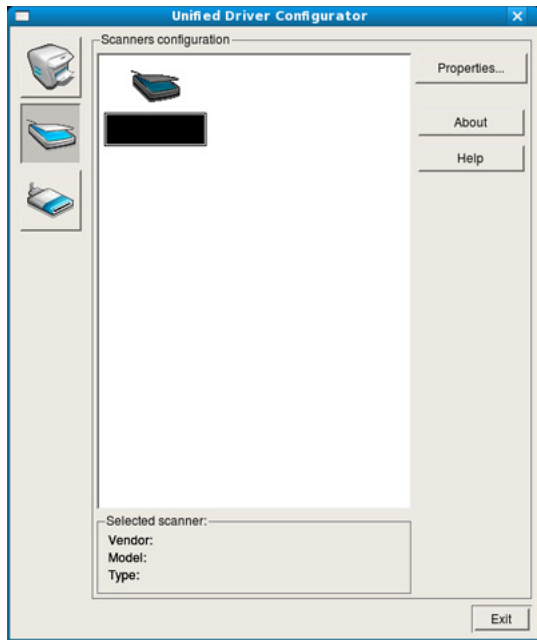
Σάρωση σε Linux

Σάρωση

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με τον υπολογιστή και είναι ενεργοποιημένο.
- 2 Κάντε διπλό κλικ στο **Unified Driver Configurator** στην επιφάνεια εργασίας σας.
- 3 Πατήστε το κουμπί  για να μεταβείτε στο παράθυρο Scanners configuration.

Λειτουργίες σάρωσης

- 4 Επιλέξτε τον σαρωτή από τη λίστα.

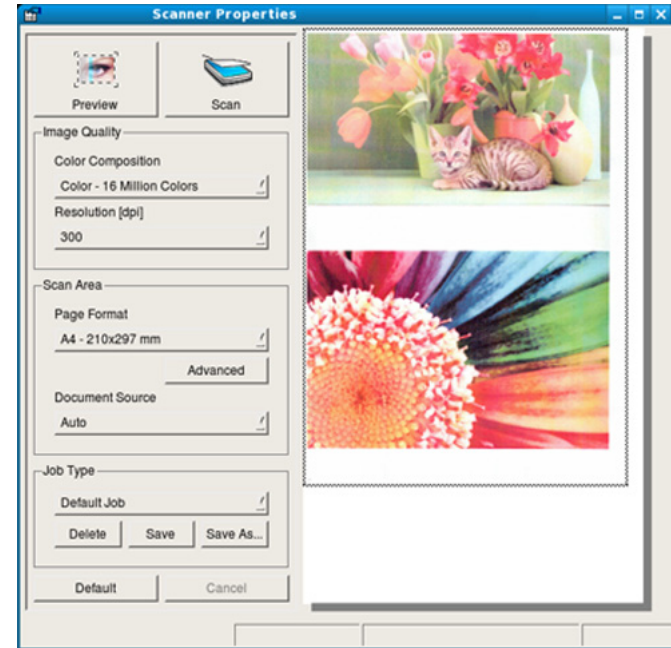


- 5 Κάντε κλικ στην επιλογή **Properties**.

- 6 Τοποθετήστε ένα έγγραφο με την όψη προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια εγγράφων ή τοποθετήστε τα έγγραφα με την όψη προς τα πάνω στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων.

- 7 Στο παράθυρο **Scanner Properties** κάντε κλικ στο **Preview**.

- 8 Όταν η διαδικασία σάρωσης ολοκληρωθεί, η σαρωμένη εικόνα εμφανίζεται στο **Preview Pane**.



- 9 Σύρτε το δείκτη για να ορίσετε την περιοχή της εικόνας που θέλετε να σαρωθεί στο **Preview Pane**.

- 10 Πραγματοποιήστε την επιλογή που θέλετε.

- 11 Σαρώστε και αποθηκεύστε τη σαρωμένη εικόνα.

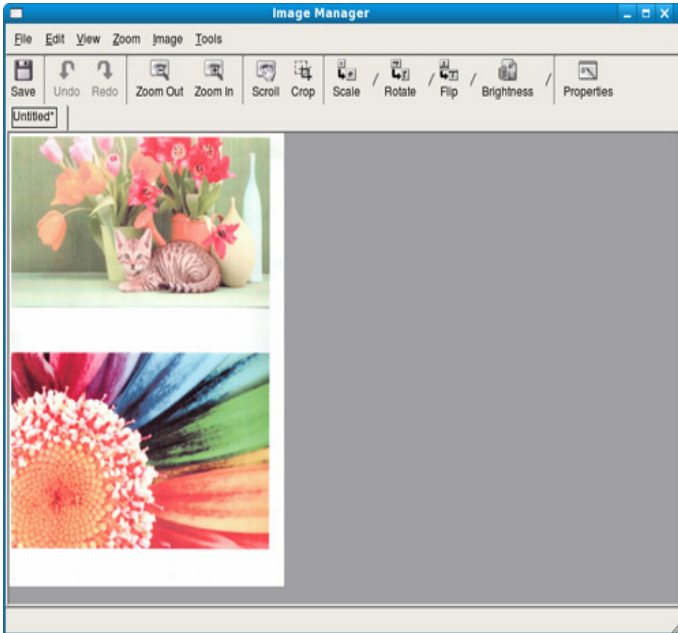


Για μελλοντική χρήση, μπορείτε να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις σάρωσης και να τις προσθέσετε στην αναπτυσσόμενη λίστα **Job Type**.

Λειτουργίες σάρωσης

Επεξεργασία μιας εικόνας με το Image Manager

Η εφαρμογή "Image Manager" περιλαμβάνει εντολές μενού και εργαλεία για την επεξεργασία της εικόνας που σαρώθηκε.





Λειτουργίες φαξ





- Για τις βασικές λειτουργίες σάρωσης, ανατρέξτε στο Βασικό Οδηγό (Βλέπε "Βασικές λειτουργίες φαξ" στη σελίδα 68).
- Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με το μοντέλο ή τον προαιρετικό εξοπλισμό (βλ. "Λειτουργίες κατά μοντέλα" στη σελίδα 7).

Αυτόματη επανάκληση

Αν ο αριθμός που καλέσατε είναι κατειλημμένος ή δεν απαντήσει όταν στέλνετε ένα φαξ, το μηχάνημα επανακαλεί αυτόματα τον αριθμό. Ο χρόνος επανάκλησης εξαρτάται από την εργοστασιακή προεπιλεγμένη ρύθμιση της χώρας.


Όταν στην οθόνη εμφανιστεί **Retry Redial?**, πατήστε το κουμπί  (**Start**) για να επανακαλέσετε τον αριθμό χωρίς αναμονή. Για να ακυρώσετε την αυτόματη επανάκληση, πατήστε  (**Stop/Clear**).

Για αλλαγή του χρόνου αναμονής για επανάκληση και του αριθμού προσπαθειών επανάκλησης.

- 1 Πατήστε  (φαξ) >  (**Menu**) > **Fax Setup** > **Sending** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Επιλέξτε τον αριθμό επανακλήσεων **Redial Times** ή το χρόνο επανάκλησης **Redial Term** που θέλετε.


- 3 Πραγματοποιήστε την επιλογή που θέλετε.

Επανάκληση του αριθμού φαξ

- 1 Πατήστε  (**Redial/Pause**) στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Επιλέξτε τον αριθμό φαξ που θέλετε.
Εμφανίζονται οι δέκα τελευταίοι αριθμοί αποστολής φαξ και οι δέκα τελευταίοι αριθμοί από τους οποίους έγινε λήψη φαξ.
- 3 Όταν τοποθετηθεί ένα πρωτότυπο στον τροφοδότη εγγράφων, το μηχάνημα ξεκινά αυτόματα την αποστολή.



Επιβεβαίωση μετάδοσης

Όταν σταλεί με επιτυχία και η τελευταία σελίδα του πρωτοτύπου, το μηχάνημα παράγει ένα χαρακτηριστικό ήχο και επιστρέφει στην κατάσταση ετοιμότητας.

Αν κάτι δεν πάει καλά κατά την αποστολή του φαξ, εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος στην οθόνη. Αν λάβετε κάποιο μήνυμα σφάλματος, πατήστε  (**Stop/Clear**) για να διαγράψετε το μήνυμα και προσπαθήστε να στείλετε το φαξ εκ νέου.

Λειτουργίες φαξ



Μπορείτε να ρυθμίσετε το μηχάνημα να τυπώνει αυτόματα μια αναφορά επιβεβαίωσης κάθε φορά που ολοκληρώνεται η αποστολή ενός φαξ. Πατήστε  (φαξ) >  (**Menu**) > **Fax Setup** > **Sending** > **Send Report** στον πίνακα ελέγχου.

Αποστολή ενός φαξ στον υπολογιστή

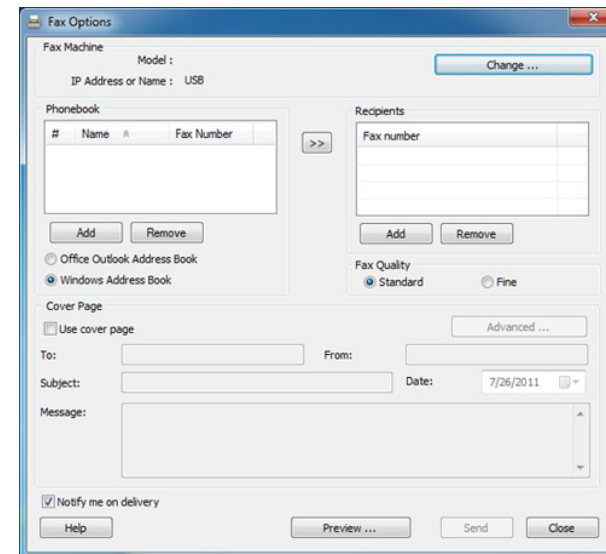


Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με το μοντέλο ή τον προαιρετικό εξοπλισμό (βλ. "Λειτουργίες κατά μοντέλα" στη σελίδα 7).

Μπορείτε να στείλετε ένα φαξ από τον υπολογιστή σας χωρίς να χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα.


Για να στείλετε ένα φαξ από τον υπολογιστή σας, πρέπει να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα **Samsung Network PC Fax**. Το πρόγραμμα αυτό θα εγκατασταθεί κατά την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

- 1 Ανοίξτε το έγγραφο προς αποστολή.
- 2 Επιλέξτε **Εκτύπωση** από το μενού **Αρχείο**.
Εμφανίζεται το παράθυρο **Εκτύπωση**. Μπορεί να είναι λίγο διαφορετικό, ανάλογα με την εφαρμογή που χρησιμοποιείτε.
- 3 Επιλέξτε **Samsung Network PC Fax** από το παράθυρο **Εκτύπωση**.
- 4 Κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτύπωση** ή **OK**.
- 5 Καταχωρίστε τους αριθμούς των παραληπτών και κάντε την επιλογή



Λειτουργίες φαξ





Επιλέξτε το μενού **Βοήθεια** ή κάντε κλικ στο κουμπί  από το παράθυρο και κάντε κλικ στην επιλογή για την οποία θέλετε να μάθετε περισσότερα.

6 Κάντε κλικ στο **Send**.

Μετάδοση φαξ με καθυστέρηση

Μπορείτε να ρυθμίσετε το μηχάνημα να στείλει ένα φαξ με χρονική καθυστέρηση, όταν δεν θα βρίσκεστε εκεί. Δεν μπορείτε να στείλετε έγχρωμο φαξ χρησιμοποιώντας αυτήν τη λειτουργία.

- 1 Τοποθετήστε τα έγγραφα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη εγγράφων.
- 2 Πατήστε  (φαξ) στον πίνακα ελέγχου.
- 3 Ρυθμίστε την ανάλυση και το σκούρο για να ταιριάζουν στις ανάγκες του φαξ σας.
- 4 Πατήστε  (**Menu**) > **Fax Feature** > **Delay Send** στον πίνακα ελέγχου.

Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το κουμπί **Delay Send** απευθείας από τον πίνακα ελέγχου.

- 5 Πληκτρολογήστε τον αριθμό της συσκευής φαξ του παραλήπτη και πατήστε **OK**.
- 6 Η οθόνη σας ζητά να πληκτρολογήσετε έναν άλλο αριθμό φαξ για να στείλετε το έγγραφο.
- 7 Για να εισάγετε περισσότερους αριθμούς φαξ, πατήστε **OK** όταν επισημανθεί το **Yes** και επαναλάβετε το βήμα 5.



- Μπορείτε να προσθέσετε μέχρι και 10 προορισμούς.
- Μόλις πληκτρολογήσετε έναν αριθμό ομαδικής κλήσης, δεν μπορείτε να πληκτρολογήσετε πλέον άλλους αριθμούς ομαδικής κλήσης.

8 Εισάγετε το όνομα της εργασίας και την ώρα.



Αν ορίσετε ώρα προγενέστερη της τρέχουσας, το φαξ θα σταλεί τη συγκεκριμένη ώρα την επόμενη μέρα.

- 9 Πριν τη μετάδοση, πραγματοποιείται σάρωση του πρωτοτύπου στη μνήμη.
Η οθόνη σας υπενθυμίζει ότι βρίσκεστε σε κατάσταση ετοιμότητας και ότι έχει οριστεί ώρα αποστολής φαξ με καθυστέρηση. Το μηχάνημα επανέρχεται στην κατάσταση ετοιμότητας.




Λειτουργίες φαξ






Μπορείτε να ελέγξετε τη λίστα των εργασιών αποστολής φαξ με καθυστέρηση.

Πατήστε  (Menu) > **System Setup** > **Report** > **Schedule Jobs** στον πίνακα ελέγχου.

Προσθήκη εγγράφων σε ένα προγραμματισμένο φαξ



- 1 Τοποθετήστε τα έγγραφα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη εγγράφων.
- 2 Επιλέξτε  (φαξ) >  (Menu) > **Fax Feature** > **Add Page** στον πίνακα ελέγχου.
- 3 Επιλέξτε την εργασία φαξ και πατήστε **OK**.
- 4 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.

Ακύρωση μιας προγραμματισμένης εργασίας φαξ


- 1 Επιλέξτε  (φαξ) >  (Menu) > **Fax Feature** > **Cancel Job** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Επιλέξτε την εργασία φαξ που θέλετε και πατήστε **OK**.
- 3 Πατήστε **OK** όταν επιλεγεί **Yes**.
Το επιλεγμένο φαξ διαγράφηκε από τη μνήμη.
- 4 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.

Αποστολή φαξ προτεραιότητας

Η λειτουργία αυτή χρησιμοποιείται σε περίπτωση που χρειαστεί να αποσταλεί κάποιο φαξ υψηλής προτεραιότητας πριν από τις προγραμματισμένες εργασίες. Το πρωτότυπο σαρώνεται στη μνήμη και μεταδίδεται αμέσως μόλις ολοκληρωθεί η τρέχουσα εργασία.


- 1 Τοποθετήστε τα έγγραφα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη εγγράφων.
- 2 Πατήστε  (φαξ) >  (Menu) > **Fax Feature** > **Priority Send** στον πίνακα ελέγχου.



Λειτουργίες φαξ


- 3 Πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ προορισμού και πατήστε **OK**.
- 4 Εισάγετε το της εργασίας και πατήστε **OK**.
- 5 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.

Πρώθηση απεσταλμένου φαξ σε άλλο προορισμό

Μπορείτε να ρυθμίσετε το μηχάνημα να προωθεί το ληφθέν ή το απεσταλμένο φαξ σε άλλο παραλήπτη μέσω φαξ ή ηλεκτρονικού υπολογιστή. Η λειτουργία αυτή μπορεί να αποδειχθεί χρήσιμη όταν πρέπει να λάβετε το φαξ ενώ βρίσκεστε εκτός γραφείου.


 Παρότι αποστέλλετε ή λαμβάνετε ένα έγχρωμο φαξ, τα δεδομένα προωθούνται σε κλίμακες του γκρι.

- 1 Τοποθετήστε τα έγγραφα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη εγγράφων.
- 2 Πατήστε  (φαξ) >  (**Menu**) > **Fax Feature** > **Forward** > **Fax** > **Send Forward** > **On** στον πίνακα ελέγχου.
- 3 Πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ προορισμού και πατήστε **OK**.



- 4 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.

Μετέπειτα απεσταλμένα φαξ θα προωθηθούν στη συγκεκριμένη συσκευή φαξ.

Πρώθηση ενός φαξ που έχετε λάβει

 Παρότι αποστέλλετε ή λαμβάνετε ένα έγχρωμο φαξ, τα δεδομένα προωθούνται σε κλίμακες του γκρι.

Μπορείτε να ρυθμίσετε το μηχάνημα να προωθεί το ληφθέν ή το απεσταλμένο φαξ σε άλλο παραλήπτη μέσω φαξ ή ηλεκτρονικού υπολογιστή. Η λειτουργία αυτή μπορεί να αποδειχθεί χρήσιμη όταν πρέπει να λάβετε το φαξ ενώ βρίσκεστε εκτός γραφείου.

- 1 Τοποθετήστε τα έγγραφα με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη εγγράφων.
- 2 Πατήστε  (φαξ) >  (**Menu**) > **Fax Feature** > **Forward** > **Fax** > **RCV Forward** στον πίνακα ελέγχου.
- 3 Επιλέξτε **Forward** ή **Forward&Print** και πατήστε **OK**.

Λειτουργίες φαξ





Για να ρυθμίσετε το μηχάνημα να εκτυπώνει ένα φαξ, όταν ολοκληρωθεί η προώθησή του, επιλέξτε **Forward&Print**.

- 4 Πληκτρολογήστε τον αριθμό φαξ προορισμού ή Η/Υ και πατήστε **OK**.
- 5 Καταχωρίστε την ώρα για την έναρξη και διακοπή της προώθησης και πατήστε **OK**.
- 6 Πατήστε **(X) (Stop/Clear)** για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.
Μετάπειτα ληφθέντα φαξ θα προωθηθούν στη συγκεκριμένη συσκευή φαξ.

Λήψη ενός φαξ στον υπολογιστή





- Το Samsung Easy Printer Manager είναι διαθέσιμο μόνο για χρήστες των λειτουργικών συστημάτων Windows και Macintosh.
- Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν τη δυνατότητα, ορίστε την επιλογή στον πίνακα ελέγχου: Πατήστε  (φαξ) >  (**Menu**) > **Fax Feature** > **Forward** > **PC** > **On** στον πίνακα ελέγχου.

- 1 Ανοίξτε το **Samsung Easy Printer Manager**.
- 2 Επιλέξτε την κατάλληλη συσκευή από το **Λίστα εκτυπωτών**.
- 3 Επιλέξτε το μενού **Ρυθμίσεις Φαξ σε υπολογιστή**.
- 4 Χρησιμοποιήστε την επιλογή **Ενεργοποίηση λήψης φαξ από συσκευή** για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις της λειτουργίας φαξ.
 - **Τύπος εικόνας:** Μετατρέψτε τα φαξ που λαμβάνετε σε PDF ή TIFF.
 - **Θέση αποθήκευσης:** Επιλέξτε τη θέση αποθήκευσης των φαξ που μετατρέπονται.
 - **Πρόθεμα:** Επιλέξτε πρόθεμα.
 - **Εκτύπωση εισερχόμενου φαξ:** Μετά τη λήψη του φαξ, με τη ρύθμιση αυτή εκτυπώνονται οι πληροφορίες για το ληφθέν φαξ.
 - **Να ειδοποιούμαι για ολοκλήρωση:** Ρυθμίστε το για να εμφανίζεται το αναδυόμενο παράθυρο που ειδοποιεί για τη λήψη φαξ.
 - **Ανοίξτε με την προεπιλεγμένη επιλογή:** Μετά τη λήψη του φαξ, άνοιγμα με την προεπιλεγμένη εφαρμογή.
 - **Κανένα:** Μετά τη λήψη ενός φαξ, το μηχάνημα δεν ειδοποιεί το χρήστη ή ανοίγει την εφαρμογή.
- 5 Πατήστε **Save** > **OK**.



Λειτουργίες φαξ

Αλλαγή λειτουργιών λήψης

- 1 Πατήστε  (φαξ) >  (Menu) > **Fax Setup** > **Receiving** > **Receive Mode** στον πίνακα ελέγχου.

Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το κουμπί **Receive Mode** απευθείας από τον πίνακα ελέγχου.

- 2 Πραγματοποιήστε την επιλογή που θέλετε.

- **Fax:** Απαντά σε μια εισερχόμενη κλήση φαξ και μεταβαίνει αμέσως στη λειτουργία λήψης φαξ.
- **Tel:** Λαμβάνει ένα φαξ με πάτημα του  (**On Hook Dial**) και στη συνέχεια του  (**Start**).
- **Ans/Fax:** Διατίθεται όταν στο μηχάνημά σας υπάρχει συνδεδεμένος αυτόματος τηλεφωνητής. Το μηχάνημα απαντά σε μια εισερχόμενη κλήση και ο καλών μπορεί να αφήσει μήνυμα στον αυτόματο τηλεφωνητή. Αν το μηχάνημα φαξ ανιχνεύσει στη γραμμή τόνο φαξ, μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία Φαξ για να λάβει το φαξ.




Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία **Ans/Fax**, συνδέστε μια συσκευή αυτόματου τηλεφωνητή στην υποδοχή EXT στο πίσω μέρος του μηχανήματός σας.

- **DRPD:** Μπορείτε να λάβετε μια κλήση χρησιμοποιώντας τη λειτουργία ανίχνευσης προτύπου διακριτού κωδωνισμού (DRPD). Ο διακριτός κωδωνισμός είναι μια υπηρεσία της εταιρείας τηλεφωνίας, που δίνει τη δυνατότητα στο χρήστη να χρησιμοποιεί μία τηλεφωνική γραμμή, για να απαντά σε διαφορετικούς αριθμούς τηλεφώνου. Για περαιτέρω λεπτομέρειες βλέπε “Λήψη φαξ με χρήση της λειτουργίας DRPD” στη σελίδα 180.





Αυτή η ρύθμιση ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη ανάλογα με τη χώρα που βρίσκεστε.

- 3 Πατήστε **OK**.

- 4 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.

Μη αυτόματη λήψη στη λειτουργία Τηλέφωνο

Μπορείτε να λάβετε μια κλήση φαξ πατώντας  (**On Hook Dial**) και στη συνέχεια πατώντας  (**Start**) όταν ακούσετε έναν τόνο φαξ. Αν το μηχάνημά σας διαθέτει ακουστικό, μπορείτε να απαντήσετε σε κλήσεις χρησιμοποιώντας το ακουστικό.

Λειτουργίες φαξ

Λήψη στη λειτουργία Answering Machine/Fax

Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, πρέπει να συνδέσετε μια συσκευή αυτόματου τηλεφωνητή στην υποδοχή EXT στο πίσω μέρος του μηχανήματος. Αν ο καλών αφήσει μήνυμα, ο αυτόματος τηλεφωνητής το αποθηκεύει. Αν το μηχανήμα εντοπίσει έναν τόνο φαξ στη γραμμή, αρχίζει αυτόματα να λαμβάνει το φαξ.



- Αν έχετε ρυθμίσει το μηχανήμα σας σε αυτήν τη λειτουργία και ο αυτόματος τηλεφωνητής είναι απενεργοποιημένος ή δεν έχετε συνδέσει αυτόματο τηλεφωνητή στην υποδοχή EXT, το μηχανήμα σας μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία Φαξ ύστερα από προκαθορισμένο αριθμό κωδωνισμών.
- Αν η συσκευή σας αυτόματου τηλεφωνητή δίνει τη δυνατότητα να επιλέξετε τον αριθμό κωδωνισμών για απάντηση, ρυθμίστε τη συσκευή να απαντά σε εισερχόμενες κλήσεις έπειτα από 1 κωδωνισμό.
- Εάν η συσκευή είναι σε λειτουργία τηλεφώνου, αποσυνδέστε ή απενεργοποιήστε τον τηλεφωνητή με τη συσκευή φαξ. Διαφορετικά, το εξερχόμενο μήνυμα από τον αυτόματο τηλεφωνητή θα διακόψει την τηλεφωνική σας συνδιάλεξη.

Λήψη φαξ μέσω εξωτερικής συσκευής τηλεφώνου

Όταν χρησιμοποιείτε μια εξωτερική συσκευή τηλεφώνου συνδεδεμένη στην υποδοχή EXT, μπορείτε να λάβετε φαξ από κάποιον με τον οποίο συνομιλείτε την εξωτερική συσκευή χωρίς να μεταβείτε στη συσκευή φαξ.

Όταν λάβετε μια κλήση στην εξωτερική συσκευή τηλεφώνου και ακούσετε τόνους φαξ, πατήστε τα πλήκτρα *9* στην εξωτερική συσκευή τηλεφώνου. Το μηχανήμα λαμβάνει το φαξ.

Το *9** είναι ο προκαθορισμένος από το εργοστάσιο κωδικός απομακρυσμένης λήψης. Ο πρώτος και ο τελευταίος αστερίσκος είναι αμετάβλητοι, αλλά μπορείτε να αλλάξετε τον ενδιάμεσο αριθμό σε όποιον αριθμό θέλετε.



Όταν μιλάτε στην τηλεφωνική συσκευή που είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή EXT, δεν είναι διαθέσιμες οι επιλογές αντιγραφής και σάρωσης.



Λειτουργίες φαξ

Λήψη φαξ με χρήση της λειτουργίας DRPD

Ο διακριτός κωδωνισμός είναι μια υπηρεσία της εταιρείας τηλεφωνίας, που δίνει τη δυνατότητα στο χρήστη να χρησιμοποιεί μία τηλεφωνική γραμμή, για να απαντά σε διαφορετικούς αριθμούς τηλεφώνου. Η λειτουργία αυτή χρησιμοποιείται συχνά από υπηρεσίες απάντησης, οι οποίες απαντούν κλήσεις για λογαριασμό πολλών πελατών και χρειάζεται να γνωρίζουν ποιον αριθμό καλεί κάποιος για να απαντούν στο τηλέφωνο κατάλληλα.



Αυτή η ρύθμιση ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη ανάλογα με τη χώρα που βρίσκεστε.

- 1 Επιλέξτε  (φαξ) >  (**Menu**) > **Fax Setup** > **Receiving** > **DRPD Mode** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Καλέστε τον αριθμό του φαξ σας από ένα άλλο τηλέφωνο.
- 3 Όταν το μηχάνημα αρχίσει να κωδωνίζει, μην απαντήσετε στην κλήση. Το μηχάνημα χρειάζεται αρκετούς κουδουνισμούς μέχρι να μάθει το πρότυπο.
Όταν το μηχάνημα ολοκληρώσει αυτή τη διαδικασία μάθησης, η οθόνη εμφανίζει **Completed DRPD Setup**. Αν η ρύθμιση DRPD αποτύχει, εμφανίζεται το μήνυμα **Error DRPD Ring**.
- 4 Πατήστε **OK** όταν εμφανιστεί DRPD και ξεκινήστε από την αρχή από το βήμα 2.



- Η λειτουργία DRPD πρέπει να ρυθμιστεί ξανά αν αλλάξετε τον αριθμό του φαξ σας ή συνδέσετε το μηχάνημα σε άλλη τηλεφωνική γραμμή.
- Αφού ρυθμίσετε τη λειτουργία DRPD, καλέστε ξανά τον αριθμό του φαξ σας για να βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα απαντά με τόνο φαξ. Στη συνέχεια καλέστε έναν άλλο αριθμό που έχετε αντιστοιχίσει στη συγκεκριμένη γραμμή για να βεβαιωθείτε, ότι η κλήση προωθείται σε εξωτερική συσκευή τηλεφώνου ή σε αυτόματο τηλεφωνητή που έχει συνδεθεί στην υποδοχή EXT.

Λήψη στη λειτουργία ασφαλούς λήψης





Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με το μοντέλο ή τον προαιρετικό εξοπλισμό (βλ. “Λειτουργίες κατά μοντέλα” στη σελίδα 7).

Ίσως χρειάζεται να προστατέψετε τα εισερχόμενα φαξ σας από την πρόσβαση μη εξουσιοδοτημένων ατόμων. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία ασφαλούς λήψης και όλα τα εισερχόμενα φαξ θα αποθηκεύονται στη μνήμη. Μπορείτε να εκτυπώσετε τα εισερχόμενα φαξ με την εισαγωγή του κωδικού πρόσβασης.

Λειτουργίες φαξ





Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία ασφαλούς λήψης, ενεργοποιήστε το μενού από το  (φαξ) >  (Menu) > **Fax Feature** > **Secure Receive** > **On** στον πίνακα ελέγχου.



Εάν γίνει λήψη και εκτύπωση ενός φαξ, δεν είναι δυνατή η ταυτόχρονη επεξεργασία άλλων εργασιών αντιγραφής και εκτύπωσης.

Εκτύπωση εισερχόμενου φαξ




- 1 Επιλέξτε  (φαξ) >  (Menu) > **Fax Feature** > **Secure Receive** > **Print** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Πληκτρολογήστε τον τετραψήφιο κωδικό πρόσβασης και πατήστε **OK**.
- 3 Το μηχάνημα εκτυπώνει όλα τα φαξ που βρίσκονται αποθηκευμένα στη μνήμη.

Λήψη φαξ στη μνήμη

Επειδή το μηχάνημά σας είναι μια συσκευή πολλαπλών εργασιών, μπορεί να λαμβάνει φαξ ενώ παράγετε αντίγραφα ή εκτυπώνετε. Αν λάβετε κάποιο φαξ κατά την αντιγραφή ή εκτύπωση, το μηχάνημά σας αποθηκεύει τα εισερχόμενα φαξ στη μνήμη του. Στη συνέχεια, μόλις ολοκληρώσετε την αντιγραφή ή την εκτύπωση, το μηχάνημα εκτυπώνει αυτόματα το φαξ.

Αυτόματη εκτύπωση αναφοράς αποστολής φαξ

Μπορείτε να ρυθμίσετε το μηχάνημα να εκτυπώνει αναφορά με λεπτομερείς πληροφορίες για τις προηγούμενες 50 λειτουργίες επικοινωνίας, συμπεριλαμβανομένης της ώρας και της ημερομηνίας.

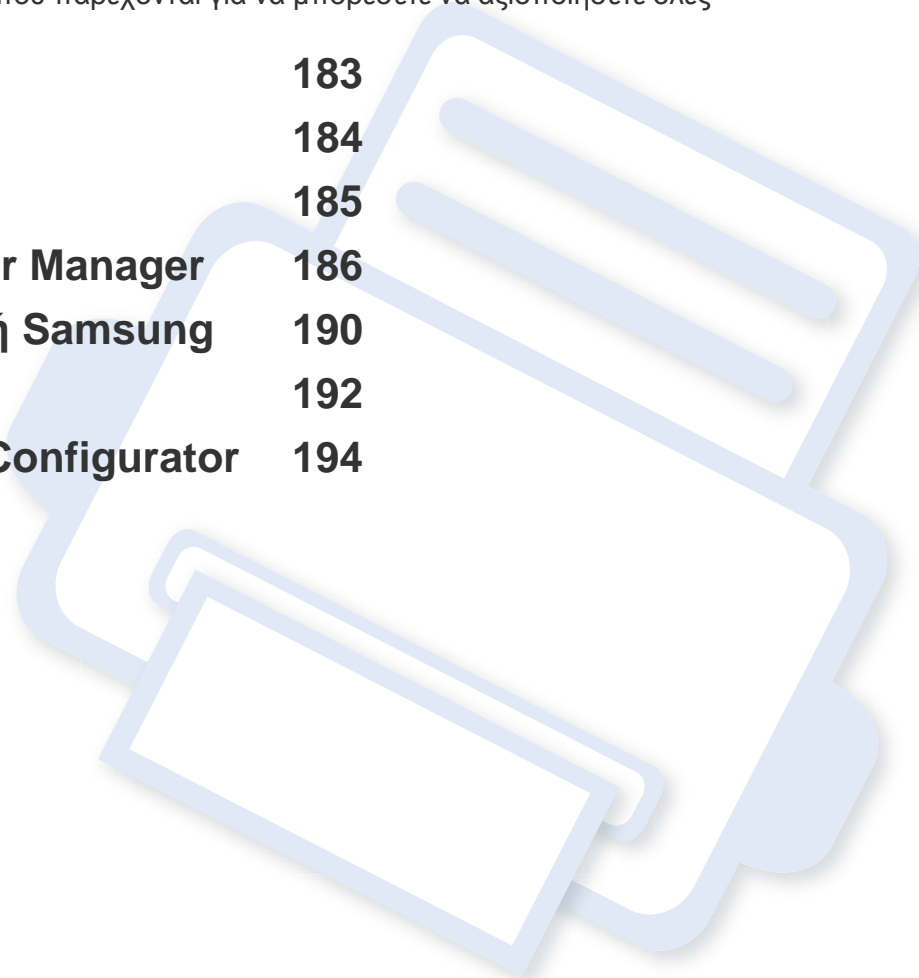
- 1 Πατήστε  (φαξ) >  (Menu) > **Fax Setup** > **Auto Report** > **On** στον πίνακα ελέγχου.
- 2 Πατήστε  (**Stop/Clear**) για να επιστρέψετε στην κατάσταση ετοιμότητας.



4. Χρήσιμα εργαλεία διαχείρισης

Το κεφάλαιο αυτό παρουσιάζει τα εργαλεία διαχείρισης που παρέχονται για να μπορέσετε να αξιοποιήσετε όλες τις δυνατότητες του μηχανήματός σας.

- **Easy Capture Manager** 183
- **Samsung AnyWeb Print** 184
- **Easy Eco Driver** 185
- **Χρήση του Samsung Easy Printer Manager** 186
- **Χρήση του Κατάσταση εκτυπωτή Samsung** 190
- **Χρήση του Smart Panel** 192
- **Χρήση του Linux Unified Driver Configurator** 194



Easy Capture Manager



- Διαθέσιμο μόνο για χρήστες του λειτουργικού συστήματος Windows.
- Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με το μοντέλο ή τον προαιρετικό εξοπλισμό (βλ. “Λειτουργίες κατά μοντέλα” στη σελίδα 7).

Καταγράψτε την οθόνη σας και εκκινήστε το Easy Capture Manager πατώντας απλά το πλήκτρο Print Screen. Μπορείτε τώρα να εκτυπώσετε εύκολα την οθόνη που έχετε καταγράψει όπως έχει καταγραφεί ή υποστεί επεξεργασία.

Samsung AnyWeb Print



- Διαθέσιμο μόνο για χρήστες λειτουργικών συστημάτων Windows και Macintosh.
- Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με το μοντέλο ή τον προαιρετικό εξοπλισμό (βλ. “Λειτουργίες κατά μοντέλα” στη σελίδα 7).

Αυτό το εργαλείο σας επιτρέπει να κάνετε λήψη στην οθόνη, προεπισκόπηση, απόρριψη και εκτύπωση σελίδων του Windows Internet Explorer με περισσότερη ευκολία σε σχέση με το απλό πρόγραμμα. Κάντε κλικ στο **Έναρξη > Όλα τα προγράμματα > Samsung Printers > Samsung AnyWeb Print > Download the latest version** για να δημιουργήσετε σύνδεσμο στην τοποθεσία Web όπου το εργαλείο διατίθεται προς λήψη.

Easy Eco Driver



- Διαθέσιμο μόνο για χρήστες του λειτουργικού συστήματος Windows.
- Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με το μοντέλο ή τον προαιρετικό εξοπλισμό (βλ. “Λειτουργίες κατά μοντέλα” στη σελίδα 7).

Με το Easy Eco Driver, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε λειτουργίες οικονομίας για την εξοικονόμηση χαρτιού και τόνερ πριν την εκτύπωση. Για να χρησιμοποιήσετε αυτήν την εφαρμογή, εκκινήστε το **Πρόγραμμα οδήγησης Easy Eco** πριν επιλέξετε το πλαίσιο ελέγχου εργασίας εκτύπωσης στις ιδιότητες του εκτυπωτή.

Το Easy Eco Driver σας επιτρέπει επίσης να εκτελέσετε απλές λειτουργίες επεξεργασίας όπως είναι η αφαίρεση εικόνων και κειμένου, η αλλαγή γραμματοσειρών και άλλα. Μπορείτε να αποθηκεύσετε τις συχνά χρησιμοποιούμενες ρυθμίσεις ως προεπιλογή.

Τρόπος χρήσης:

- 1 Ανοίξτε ένα έγγραφο που θα εκτυπώσετε.
- 2 Εκτυπώστε το έγγραφο.
Εμφανίζεται ένα παράθυρο προεπισκόπησης.
- 3 Διαλέξτε τις επιλογές που θέλετε να χρησιμοποιήσετε στο έγγραφο.
Μπορείτε να δείτε μια προεπισκόπηση των λειτουργιών που έχετε χρησιμοποιήσει.
- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί **Εκτύπωση**.

Χρήση του Samsung Easy Printer Manager



- Διαθέσιμο μόνο για χρήστες λειτουργικών συστημάτων Windows και Macintosh.
- Αυτή η δυνατότητα ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη, ανάλογα με το μοντέλο ή τον προαιρετικό εξοπλισμό (βλ. “Λογισμικό” στη σελίδα 7).
- Για τα Windows, η έκδοση Internet Explorer 6.0 ή νεότερη είναι η ελάχιστη απαίτηση για το Samsung Easy Printer Manager.

Το Samsung Easy Printer Manager είναι μια εφαρμογή η οποία συνδυάζει τις ρυθμίσεις του μηχανήματος της Samsung σε ένα μέρος. Το Samsung Easy Printer Manager συνδυάζει τις ρυθμίσεις της συσκευής καθώς και τα περιβάλλοντα εκτύπωσης, τις ρυθμίσεις/ενέργειες και την εκτέλεση. Όλες αυτές οι δυνατότητες προσφέρουν μια πύλη για την άνετη χρήση του μηχανήματος της Samsung. Το Samsung Easy Printer Manager παρέχει δύο διαφορετικά περιβάλλοντα χρήστη από τα οποία μπορεί να επιλέξει ο χρήστης: το βασικό περιβάλλον χρήστη και το σύνθετο περιβάλλον χρήστη. Η εναλλαγή ανάμεσα στα δύο περιβάλλοντα χρήστη είναι εύκολη: κάνετε απλά κλικ σε ένα κουμπί.

Κατανόηση του Samsung Easy Printer Manager

Για να ανοίξετε το πρόγραμμα:

Για Windows,

Επιλέξτε **Έναρξη > Προγράμματα** ή **Όλα τα προγράμματα > Samsung Printers > Samsung Easy Printer Manager > Samsung Easy Printer Manager**.

Για Macintosh,

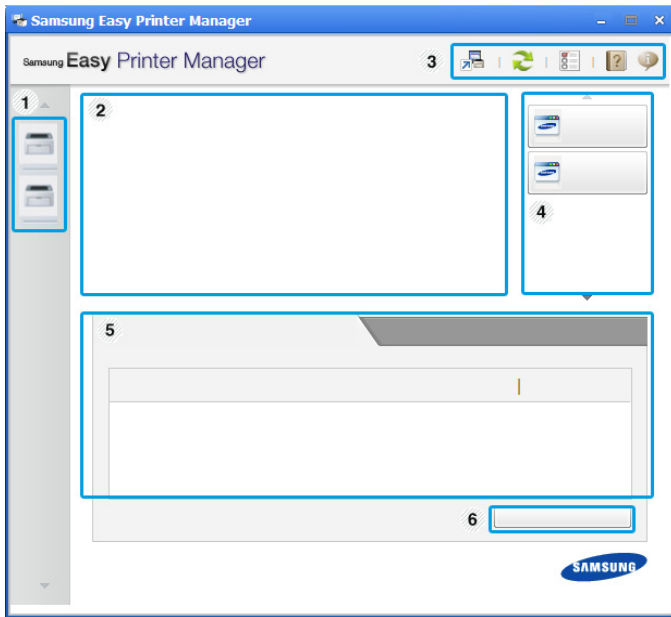
Ανοίξτε το φάκελο **Applications > φάκελος Samsung > Samsung Easy Printer Manager**.

Το περιβάλλον χρήστη του Samsung Easy Printer Manager αποτελείται από διάφορες βασικές ενότητες οι οποίες περιγράφονται στον παρακάτω πίνακα:

Χρήση του Samsung Easy Printer Manager



Το στιγμιότυπο οθόνης ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε.



1

Λίστα εκτυπωτών

Η λίστα εκτυπωτών εμφανίζει τους εκτυπωτές που είναι εγκαταστημένοι στον υπολογιστή σας και εκτυπωτές δικτύου που έχουν προστεθεί μέσω εντοπισμού δικτύου (μόνο στα Windows).

2

Πληροφορίες εκτυπωτή

Αυτή η περιοχή παρέχει γενικές πληροφορίες σχετικά με το μηχάνημα. Μπορείτε να δείτε πληροφορίες όπως το όνομα μοντέλου του μηχανήματος, τη διεύθυνση IP (ή το όνομα Θύρας) και την κατάσταση του μηχανήματος.



Μπορείτε να προβάλετε **Οδηγός χρήσης**.


Κουμπί Οδηγού αντιμετώπισης προβλημάτων: Το κουμπί αυτό ανοίγει τον **Οδηγό αντιμετώπισης προβλημάτων** όταν παρουσιαστεί σφάλμα. Μπορείτε να ανοίξετε απευθείας την ενότητα στον οδηγό χρήσης.

3

Πληροφορίες εφαρμογής

Περιλαμβάνει συνδέσεις για την αλλαγή στις ρυθμίσεις για προχωρημένους, τις προτιμήσεις, τη βοήθεια και τις πληροφορίες για την εφαρμογή.




Το κουμπί  χρησιμεύει για την αλλαγή του περιβάλλοντος χρήστη στο **περιβάλλον χρήστη ρυθμίσεων για προχωρημένους** (βλ. “Επισκόπηση περιβάλλοντος χρήστη ρυθμίσεων για προχωρημένους” στη σελίδα 188).

Χρήση του Samsung Easy Printer Manager

4	Γρήγορες συνδέσεις	Εμφανίζει τις Γρήγοροι σύνδεσμοι σε συγκεκριμένες λειτουργίες του μηχανήματος. Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει επίσης συνδέσεις σε εφαρμογές στις ρυθμίσεις για προχωρημένους.
5	Περιοχή περιεχομένων	Εμφανίζει πληροφορίες σχετικά με το επιλεγμένο μηχάνημα, τη στάθμη τόνερ που απομένει και το χαρτί. Οι πληροφορίες θα διαφέρουν ανάλογα με το μηχάνημα που έχει επιλεγεί. Ορισμένα μηχανήματα δεν διαθέτουν αυτήν τη λειτουργία.
6	Παραγγελία υλικών	Κάντε κλικ στο κουμπί Παραγγελία στο παράθυρο παραγγελίας αναλωσίμων. Μπορείτε να παραγγείλετε ανταλλακτικό κασέτας(-ών) τόνερ online.



Επιλέξτε το μενού **Βοήθεια** ή κάντε κλικ στο κουμπί  από το παράθυρο και κάντε κλικ στην επιλογή για την οποία θέλετε να μάθετε περισσότερα.

Επισκόπηση περιβάλλοντος χρήστη ρυθμίσεων για προχωρημένους

Το περιβάλλον χρήστη για προχωρημένους προορίζεται για χρήση από τον υπεύθυνο για τη διαχείριση του δικτύου και των μηχανημάτων.



Ενδέχεται κάποια μενού να μην εμφανιστούν στην οθόνη ανάλογα με τις επιλογές ή τα μοντέλα. Σε αυτή την περίπτωση, δεν ισχύει για το μηχάνημά σας.

Ρυθμίσεις συσκευής

Μπορείτε να παραμετροποιήσετε διάφορες ρυθμίσεις του μηχανήματος, όπως εγκατάσταση, επιλογές χαρτιού, διάταξη, αντιγραφή, ρυθμίσεις φαξ, βιβλίο διευθύνσεων και πληροφορίες εκτύπωσης.

Ρυθμίσεις σάρωσης σε υπολογιστή

Αυτό το μενού περιλαμβάνει ρυθμίσεις για τη δημιουργία ή διαγραφή προφίλ σάρωσης σε υπολογιστή.

- **Ενεργοποίηση σάρωσης:** Καθορίζει εάν επιτρέπεται η όχι η σάρωση στη συσκευή.
- Καρτέλα **Βασικό:** Περιέχει στοιχεία που σχετίζονται με γενικές ρυθμίσεις σάρωσης και ρυθμίσεις της συσκευής.
- Καρτέλα **Εικόνα:** Περιέχει ρυθμίσεις που σχετίζονται με τις τροποποιήσεις εικόνας.

Χρήση του Samsung Easy Printer Manager

Ρυθμίσεις Φαξ σε υπολογιστή

Αυτό το μενού περιλαμβάνει ρυθμίσεις που σχετίζονται με τις βασικές λειτουργίες φαξ της επιλεγμένης συσκευής.

- **Απενεργοποίηση:** Εάν το **Απενεργοποίηση** είναι στο **Ενεργό**, δεν θα γίνεται λήψη εισερχόμενων φαξ στη συσκευή.
- **Ενεργοποίηση λήψης φαξ από συσκευή:** Ενεργοποιεί τη λειτουργία φαξ στη συσκευή και επιτρέπει τη ρύθμιση περισσότερων επιλογών.

Ρυθμίσεις ειδοποιήσεων (μόνο στα Windows)

Αυτό το μενού περιλαμβάνει ρυθμίσεις που σχετίζονται με την ειδοποίηση για σφάλματα.

- **Ειδοποίηση εκτυπωτή:** Παρέχει ρυθμίσεις που σχετίζονται με το πότε θα λαμβάνονται ειδοποιήσεις.
- **Ειδοποίηση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου:** Παρέχει επιλογές σχετικά με τη λήψη ειδοποιήσεων μέσω email.
- **Ιστορικό ειδοποιήσεων:** Παρέχει ένα ιστορικών ειδοποιήσεων για τη συσκευή και το τόνερ.

Χρήση του Κατάσταση εκτυπωτή Samsung

Το Κατάσταση εκτυπωτή Samsung είναι ένα πρόγραμμα που παρακολουθεί και σας ενημερώνει για την κατάσταση του μηχανήματος.



- Διαθέσιμο μόνο για χρήστες του λειτουργικού συστήματος Windows (βλ. “Λειτουργίες κατά μοντέλα” στη σελίδα 7).
- Το παράθυρο Κατάσταση εκτυπωτή Samsung και τα περιεχόμενα του, τα οποία αναφέρονται στον παρόντα οδηγό χρήσης, ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το μηχάνημα ή το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε.
- Ελέγξτε ποιο ή ποια λειτουργικά συστήματα είναι συμβατά με το μηχάνημά σας (Βλέπε “Τεχνικά χαρακτηριστικά” στη σελίδα 97).

Επισκόπηση Κατάσταση εκτυπωτή Samsung

Εάν παρουσιαστεί κάποιο σφάλμα κατά τη λειτουργία, μπορείτε να το δείτε από το Κατάσταση εκτυπωτή Samsung. Το Κατάσταση εκτυπωτή Samsung εγκαθίσταται αυτόματα όταν εγκαθιστάτε το λογισμικό του μηχανήματος.


Μπορείτε, επίσης, να εκκινήσετε το Κατάσταση εκτυπωτή Samsung μη αυτόματα. Μεταβείτε στο στοιχείο **Προτιμήσεις εκτύπωσης**, κάντε κλικ στην καρτέλα **Βασικό** > κουμπί **Κατάσταση εκτυπωτή**.

Εμφανίζονται τα παρακάτω εικονίδια στη γραμμή εργασιών των Windows:

Εικονίδιο	Σημασία	Περιγραφή
	Κανονικό	Το μηχάνημα είναι έτοιμο και δεν αντιμετωπίζει προβλήματα ή προειδοποιήσεις.
	Προειδοποίηση	Το μηχάνημα είναι σε κατάσταση κατά την οποία μπορεί στο μέλλον να παρουσιαστεί σφάλμα. Για παράδειγμα, μπορεί να είναι σε κατάσταση χαμηλής στάθμης τόνερ, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε κατάσταση άδειας κασέτας γραφίτη.
	Σφάλμα	Το μηχάνημα έχει τουλάχιστον ένα σφάλμα.



Χρήση του Κατάσταση εκτυπωτή Samsung

1	Επίπεδο τόνερ	Μπορείτε να δείτε τη στάθμη του τόνερ που έχει απομείνει σε κάθε κασέτα τόνερ. Το μηχάνημα και ο αριθμός των κασετών τόνερ που εμφανίζονται στο παραπάνω παράθυρο ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με το μηχάνημα που χρησιμοποιείτε. Ορισμένα μηχανήματα δεν διαθέτουν αυτήν τη λειτουργία.
2	Επιλογή	Μπορείτε να κάνετε ρυθμίσεις που σχετίζονται με την ειδοποίηση εργασίας εκτύπωσης.
3	Παραγγελία αναλώσιμων	Μπορείτε να παραγγείλετε ανταλλακτικό κασέτας(-ών) τόνερ online.
4	Οδηγός χρήσης	<p>Μπορείτε να προβάλετε Οδηγός χρήσης.</p> <div><p>Το κουμπί αυτό ανοίγει τον Οδηγό αντιμετώπισης προβλημάτων όταν παρουσιαστεί σφάλμα. Μπορείτε να ανοίξετε απευθείας την ενότητα αντιμετώπισης προβλημάτων του παρόντος οδηγού χρήσης.</p></div>
5	Κλείσιμο	Κλείστε το παράθυρο.

Χρήση του Smart Panel


Το Smart Panel είναι ένα πρόγραμμα που παρακολουθεί και σας ενημερώνει για την κατάσταση του μηχανήματος και σας επιτρέπει να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις του μηχανήματος. Μπορείτε να κάνετε λήψη του Smart Panel από την τοποθεσία Web της Samsung (βλ. “Εγκατάσταση του Smart Panel” στη σελίδα 124).

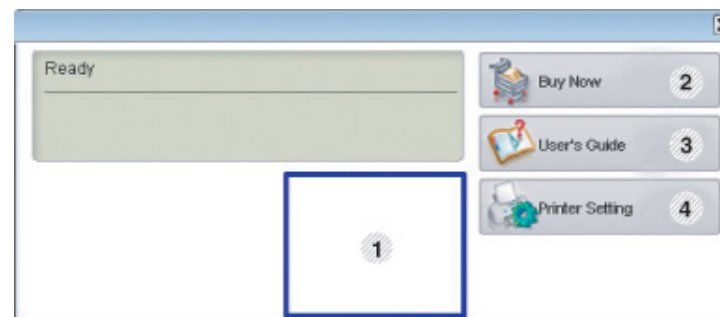


- Διαθέσιμο μόνο για χρήστες του λειτουργικού συστήματος Linux (βλ. “Λειτουργίες κατά μοντέλα” στη σελίδα 7).
- Το παράθυρο Smart Panel και τα περιεχόμενα του, τα οποία αναφέρονται σε αυτόν τον οδηγό χρήσης, ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το μηχάνημα ή το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείται.
- Ελέγξτε ποιο ή ποια λειτουργικά συστήματα είναι συμβατά με το μηχάνημά σας (Βλέπε “Τεχνικά χαρακτηριστικά” στη σελίδα 97).

Επισκόπηση του Smart Panel



Αν παρουσιαστεί κάποιο σφάλμα κατά τη λειτουργία, μπορείτε να το δείτε από το Smart Panel. Μπορείτε επίσης να εκκινήσετε το Smart Panel μη αυτόματα.

Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του Smart Panel () στην περιοχή ενημερώσεων.



1	Επίπεδο τόνερ	Μπορείτε να δείτε τη στάθμη του τόνερ που έχει απομείνει σε κάθε κασέτα τόνερ. Το μηχάνημα και ο αριθμός των κασετών τόνερ που εμφανίζονται στο παραπάνω παράθυρο ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με το μηχάνημα που χρησιμοποιείτε. Εάν δεν μπορείτε να δείτε αυτή τη δυνατότητα, δεν ισχύει για το μηχάνημά σας.
2	Buy Now	Μπορείτε να παραγγείλετε ανταλλακτικό κασέτας(-ών) τόνερ online.

Χρήση του Smart Panel

3	User's Guide	<p>Μπορείτε να προβάλετε τον online Οδηγό χρήσης.</p> <p> Το κουμπί αυτό ανοίγει τον Troubleshooting Guide όταν παρουσιαστεί σφάλμα. Μπορείτε να ανοίξετε απευθείας την ενότητα αντιμετώπισης προβλημάτων του παρόντος οδηγού χρήσης.</p>
4	Printer Setting	<p>Μπορείτε να διαμορφώσετε διάφορες ρυθμίσεις του μηχανήματος στο παράθυρο Printer Settings Utility. Ορισμένα μηχανήματα δεν διαθέτουν αυτήν τη λειτουργία.</p> <p> Εάν συνδέσετε το μηχανήμα σας σε δίκτυο, εμφανίζεται το παράθυρο SyncThru™ Web Service αντί του Printer Settings Utility.</p>

Αλλαγή των ρυθμίσεων του Smart Panel

Στα Linux, κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο Smart Panel και επιλέξτε **Configure smart panel**. Επιλέξτε τις ρυθμίσεις που επιθυμείτε από το παράθυρο **Configure smart panel**.

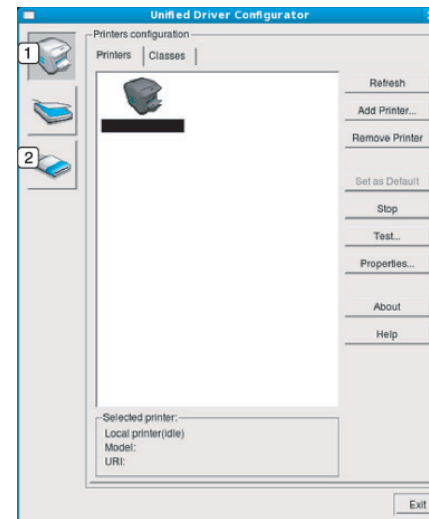
Χρήση του Linux Unified Driver Configurator

Το Unified Driver Configurator είναι ένα εργαλείο που χρησιμεύει, κυρίως, στη ρύθμιση των παραμέτρων των μηχανημάτων. Πρέπει να εγκαταστήσετε το Unified Linux Driver για να χρησιμοποιήσετε το Unified Driver Configurator (Βλέπε “Εγκατάσταση για Linux” στη σελίδα 124).

Μετά την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης στο σύστημα Linux, θα δημιουργηθεί αυτόματα το εικονίδιο Unified Driver Configurator στην επιφάνεια εργασίας.

Άνοιγμα του Unified Driver Configurator


- 1 Κάντε διπλό κλικ στο **Unified Driver Configurator** στην επιφάνεια εργασίας.
Μπορείτε, επίσης, να κάνετε κλικ στο εικονίδιο **Startup Menu** και να επιλέξετε **Samsung Unified Driver > Unified Driver Configurator**.
- 2 Κάντε κλικ σε κάθε κουμπί στα αριστερά για να μεταβείτε στο αντίστοιχο παράθυρο ρύθμισης παραμέτρων.



- 1 **Printer Configuration**
- 2 **Port Configuration**

Χρήση του Linux Unified Driver Configurator



Για να χρησιμοποιήσετε τη βοήθεια στην οθόνη, επιλέξτε **Help** ή το κουμπί  από το παράθυρο.

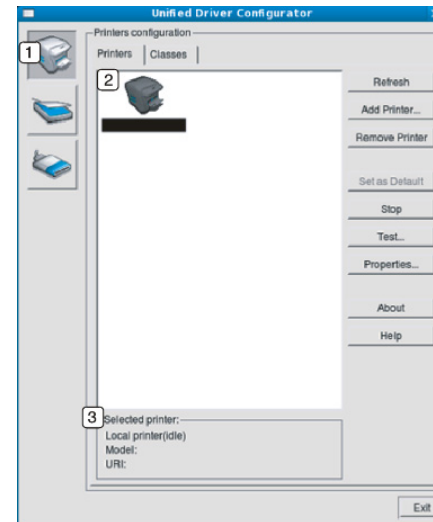
- 3 Αφού αλλάξετε τις ρυθμίσεις παραμέτρων, κάντε κλικ στο **Exit** για να κλείσετε το **Unified Driver Configurator**.

Printers configuration

Το παράθυρο **Printers configuration** έχει δύο καρτέλες: **Printers** και **Classes**.

Καρτέλα Printers

Δείτε τις τρέχουσες ρυθμίσεις του συστήματος για τον εκτυπωτή κάνοντας κλικ στο εικονίδιο του μηχανήματος που εμφανίζεται στην αριστερή πλευρά του παραθύρου **Unified Driver Configurator**.



- | | |
|---|--|
| 1 | Μετάβαση στο Printers configuration . |
| 2 | Εμφανίζει όλα τα εγκατεστημένα μηχανήματα. |
| 3 | Εμφανίζει την κατάσταση, το όνομα του μοντέλου και το URI του μηχανήματος. |

Τα κουμπιά ελέγχου του εκτυπωτή είναι τα εξής:

- **Refresh:** Ανανεώνει τη λίστα με τα διαθέσιμα μηχανήματα.
- **Add Printer:** Επιτρέπει την προσθήκη νέου μηχανήματος.

Χρήση του Linux Unified Driver Configurator

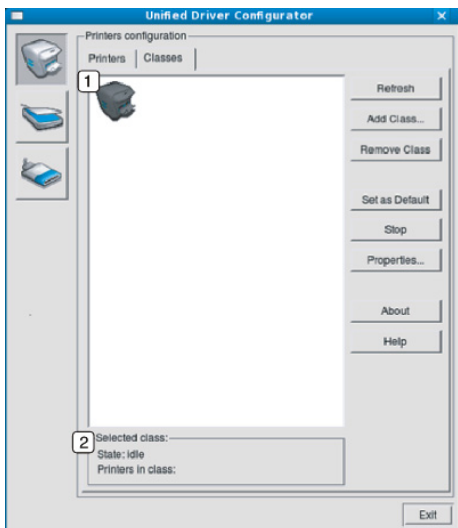
- **Remove Printer:** Καταργεί το επιλεγμένο μηχάνημα.
- **Set as Default:** Ορίζει το τρέχον επιλεγμένο μηχάνημα ως προεπιλεγμένο.
- **Stop/Start:** Διακόπτει/ξεκινά τη λειτουργία του μηχανήματος.
- **Test:** Επιτρέπει την εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας με σκοπό τον έλεγχο της σωστής λειτουργίας του μηχανήματος.
- **Properties:** Εμφανίζει και επιτρέπει την αλλαγή των ιδιοτήτων εκτυπωτή.

1	Εμφανίζει όλες τις κατηγορίες μηχανημάτων.
2	Εμφανίζει την κατάσταση της κατηγορίας και τον αριθμό των μηχανημάτων που περιλαμβάνονται σε αυτήν την κατηγορία.

- **Refresh:** Ανανεώνει τη λίστα των κατηγοριών.
- **Add Class:** Επιτρέπει την προσθήκη νέας κατηγορίας μηχανημάτων.
- **Remove Class:** Καταργεί την επιλεγμένη κατηγορία μηχανημάτων.

Καρτέλα Classes

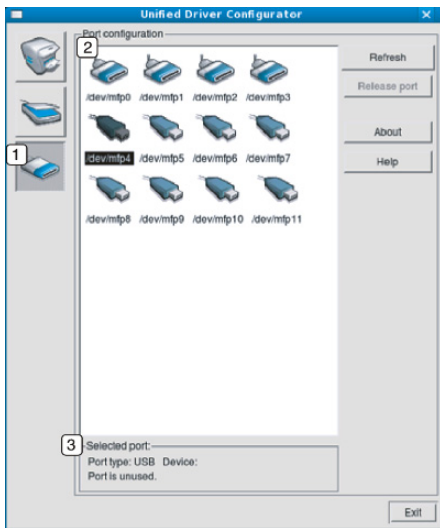
Στην καρτέλα “Classes” εμφανίζεται μια λίστα με τις διαθέσιμες κατηγορίες μηχανημάτων.



Χρήση του Linux Unified Driver Configurator

Ports configuration

Σε αυτό το παράθυρο, μπορείτε να δείτε τη λίστα με τις διαθέσιμες θύρες, να ελέγξετε την κατάσταση κάθε θύρας και να αποδεσμεύσετε κάποια κατειλημμένη θύρα όταν ο κάτοχος της συσκευής έχει τερματίσει για κάποιο λόγο την εργασία.



1	Μετάβαση στο Ports configuration .
2	Εμφανίζει όλες τις διαθέσιμες θύρες.
3	Εμφανίζει τον τύπο της θύρας, τη συσκευή που είναι συνδεδεμένη στη θύρα και την κατάσταση.

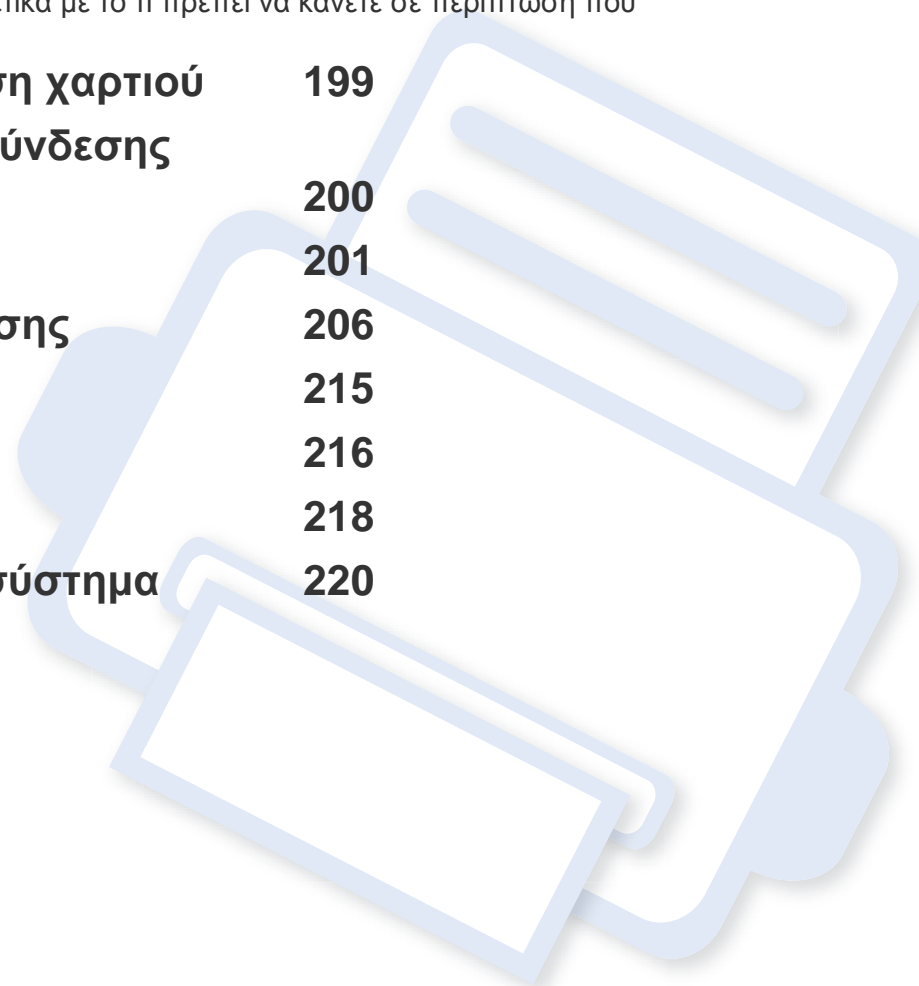
- **Refresh:** Ανανεώνει τη λίστα με τις διαθέσιμες θύρες.
- **Release port:** Αποδεσμεύει την επιλεγμένη θύρα.



5. Αντιμετώπιση προβλημάτων

Το κεφάλαιο αυτό σας δίνει χρήσιμες πληροφορίες σχετικά με το τι πρέπει να κάνετε σε περίπτωση που αντιμετωπίσετε κάποιο πρόβλημα.


- Προβλήματα με την τροφοδότηση χαρτιού 199
- Προβλήματα τροφοδοσίας και σύνδεσης καλωδίων 200
- Προβλήματα εκτύπωσης 201
- Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης 206
- Προβλήματα αντιγραφής 215
- Προβλήματα σάρωσης 216
- Προβλήματα αποστολής φαξ 218
- Προβλήματα με το λειτουργικό σύστημα 220




Προβλήματα με την τροφοδότηση χαρτιού

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
Εμπλοκές χαρτιού κατά την εκτύπωση.	Ξεμπλοκάρετε το χαρτί.
Τα φύλλα χαρτιού κολλάνε μεταξύ τους.	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε τη μέγιστη χωρητικότητα χαρτιού του δίσκου.• Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το σωστό τύπο χαρτιού.• Αφαιρέστε τα φύλλα χαρτιού από το δίσκο και ξεφυλλίστε τα.• Τα φύλλα χαρτιού ενδέχεται να κολλάνε μεταξύ τους σε συνθήκες υγρασίας.
Δεν τροφοδοτούνται πολλαπλά φύλλα.	Ο δίσκος μπορεί να περιέχει διαφορετικούς τύπους χαρτιού. Τοποθετήστε χαρτί ενός μόνο τύπου, μεγέθους και βάρους.
Δεν τροφοδοτείται χαρτί στο μηχάνημα.	<ul style="list-style-type: none">• Αφαιρέστε τυχόν εμπόδια από το εσωτερικό του μηχανήματος.• Το χαρτί δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. Αφαιρέστε το χαρτί από το δίσκο και τοποθετήστε το εκ νέου σωστά.• Υπάρχει πάρα πολύ χαρτί στο δίσκο. Αφαιρέστε το επιπλέον χαρτί από το δίσκο.• Το χαρτί είναι υπερβολικά χοντρό. Χρησιμοποιείτε μόνο χαρτί που συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές του μηχανήματος.
Το χαρτί μπλοκάρει συνέχεια.	<ul style="list-style-type: none">• Υπάρχει πάρα πολύ χαρτί στο δίσκο. Αφαιρέστε το επιπλέον χαρτί από το δίσκο. Αν εκτυπώνετε σε ειδικά υλικά, χρησιμοποιήστε το δίσκο πολλαπλών χρήσεων (ή τον μη αυτόματο τροφοδότη).• Χρησιμοποιείται ακατάλληλος τύπος χαρτιού. Χρησιμοποιείτε μόνο χαρτί που συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές του μηχανήματος.• Ενδέχεται να υπάρχουν υπολείμματα στο εσωτερικό του μηχανήματος. Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα και αφαιρέστε τυχόν υπολείμματα.
Δεν γίνεται σωστή τροφοδοσία των φακέλων.	Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί του χαρτιού βρίσκονται και στις δύο πλευρές των φακέλων.

Προβλήματα τροφοδοσίας και σύνδεσης καλωδίων

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
Το μηχάνημα δεν λαμβάνει ρεύμα ή το καλώδιο σύνδεσης ανάμεσα στον υπολογιστή και το μηχάνημα δεν είναι συνδεδεμένο σωστά.	<ul style="list-style-type: none">• Συνδέστε πρώτα το μηχάνημα στην παροχή τροφοδοσίας. Εάν το μηχάνημα έχει ένα κουμπί  (Power) στον πίνακα ελέγχου, πατήστε το.• Αποσυνδέστε το καλώδιο του μηχανήματος και συνδέστε το ξανά.

Προβλήματα εκτύπωσης

Κατάσταση	Πιθανή αιτία	Προτεινόμενες λύσεις
Το μηχάνημα δεν εκτυπώνει.	Το μηχάνημα δεν έχει ρεύμα.	Συνδέστε πρώτα το μηχάνημα στην παροχή τροφοδοσίας. Εάν το μηχάνημα έχει ένα κουμπί  (Power) στον πίνακα ελέγχου, πατήστε το.
	Το μηχάνημα δεν έχει επιλεγεί ως το προεπιλεγμένο μηχάνημα.	Επιλέξτε το μηχάνημα ως προεπιλεγμένο στα Windows.
<p>Ελέγξτε το μηχάνημα για τα παρακάτω:</p> <ul style="list-style-type: none">• Το κάλυμμα δεν είναι κλειστό. Κλείστε το κάλυμμα.• Υπάρχει εμπλοκή χαρτιού. Ξεμπλοκάρτε το χαρτί.• Δεν έχει τοποθετηθεί χαρτί. Τοποθετήστε χαρτί.• Η κασέτα τόνερ δεν έχει τοποθετηθεί. Τοποθετήστε την κασέτα τόνερ.• Βεβαιωθείτε πως έχετε αφαιρέσει το προστατευτικό κάλυμμα και τα φύλλα από την κασέτα τόνερ. <p>Εάν παρουσιαστεί κάποιο σφάλμα συστήματος, επικοινωνήστε με τον εκπρόσωπο του σέρβις.</p>		
Το καλώδιο σύνδεσης ανάμεσα στον υπολογιστή και το μηχάνημα δεν είναι συνδεδεμένο σωστά.		Αποσυνδέστε το καλώδιο του μηχανήματος και συνδέστε το ξανά (βλ. “Πίσω όψη” στη σελίδα 24).
Το καλώδιο σύνδεσης ανάμεσα στον υπολογιστή και το μηχάνημα δεν είναι ελαττωματικό.		Εάν είναι δυνατόν, συνδέστε το καλώδιο σε κάποιον άλλο υπολογιστή που λειτουργεί σωστά και εκτυπώστε μια εργασία. Μπορείτε επίσης να δοκιμάσετε διαφορετικό καλώδιο μηχανήματος.
Η ρύθμιση της θύρας είναι λανθασμένη.		Ελέγξτε τις ρυθμίσεις εκτυπωτή στα Windows για να βεβαιωθείτε ότι η εργασία εκτύπωσης έχει σταλεί στη σωστή θύρα. Εάν ο υπολογιστής διαθέτει παραπάνω από μία θύρες, βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο στη σωστή θύρα.
Οι παράμετροι του μηχανήματος ενδέχεται να μην έχουν ρυθμιστεί σωστά.		Ελέγξτε τις Προτιμήσεις εκτύπωσης για να βεβαιωθείτε ότι όλες οι ρυθμίσεις εκτύπωσης είναι σωστές.


Προβλήματα εκτύπωσης

Κατάσταση	Πιθανή αιτία	Προτεινόμενες λύσεις
Το μηχάνημα δεν εκτυπώνει.	Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή ενδέχεται να μην έχει εγκατασταθεί σωστά.	Καταργήστε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του μηχανήματος και εγκαταστήστε το ξανά.
	Το μηχάνημα δεν λειτουργεί σωστά.	Ελέγξτε το μήνυμα οθόνης στον πίνακα ελέγχου για να εξακριβώσετε αν το μηχάνημα εμφανίζει σφάλμα συστήματος. Επικοινωνήστε με έναν εκπρόσωπο του σέρβις.
	Το μέγεθος του εγγράφου είναι πολύ μεγάλο και ο χώρος στο σκληρό δίσκο δεν επαρκεί για πρόσβαση στην εργασία εκτύπωσης.	Αυξήστε το χώρο στο σκληρό δίσκο και εκτυπώστε ξανά το έγγραφο.
	Ο δίσκος εξόδου είναι γεμάτος.	Μόλις το χαρτί αφαιρεθεί από το δίσκο εξόδου, το μηχάνημα συνεχίζει αυτόματα τη διαδικασία εκτύπωσης.
Το μηχάνημα επιλέγει υλικά εκτύπωσης από λάθος προέλευση χαρτιού.	Η επιλογή χαρτιού στις Προτιμήσεις εκτύπωσης ενδέχεται να είναι εσφαλμένη. Σε πολλές εφαρμογές λογισμικού, η επιλογή προέλευσης χαρτιού υπάρχει στην καρτέλα Χαρτί , στις Προτιμήσεις εκτύπωσης (βλ. “Άνοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51). Επιλέξτε τη σωστή προέλευση χαρτιού. Δείτε την οθόνη βοήθειας του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή (βλ. “Χρήση της βοήθειας” στη σελίδα 52).	
Η εργασία εκτύπωσης είναι εξαιρετικά αργή.	Η εργασία ενδέχεται να είναι εξαιρετικά περίπλοκη. Ελαττώστε την περιπλοκότητα της σελίδας ή δοκιμάστε να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις που σχετίζονται με την ποιότητα εκτύπωσης.	

Προβλήματα εκτύπωσης

Κατάσταση	Πιθανή αιτία	Προτεινόμενες λύσεις
Η μισή σελίδα είναι κενή.	Ενδέχεται να μην είναι σωστή η ρύθμιση προσανατολισμού της σελίδας.	Αλλάξτε τον προσανατολισμό της σελίδας στην εφαρμογή σας (βλ. “Άνοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51). Δείτε την οθόνη βοήθειας του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή (βλ. “Χρήση της βοήθειας” στη σελίδα 52).
	Το μέγεθος του χαρτιού και οι ρυθμίσεις μεγέθους χαρτιού δεν ταιριάζουν.	Βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος χαρτιού στις ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή συμφωνεί με το μέγεθος χαρτιού στο δίσκο. Ή βεβαιωθείτε ότι το μέγεθος χαρτιού στις ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή συμφωνεί με την επιλογή χαρτιού στις ρυθμίσεις της εφαρμογής λογισμικού που χρησιμοποιείτε (βλ. “Άνοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51).
Το μηχάνημα εκτυπώνει, αλλά το κείμενο είναι λάθος, παραμορφωμένο ή ατελές.	Το καλώδιο του μηχανήματος είναι χαλαρό ή ελαττωματικό.	Αποσυνδέστε το καλώδιο του μηχανήματος και συνδέστε το ξανά. Δοκιμάστε μια εργασία εκτύπωσης που έχετε ήδη εκτυπώσει επιτυχώς. Εάν είναι δυνατόν, συνδέστε το καλώδιο και το μηχάνημα σε άλλο υπολογιστή που γνωρίζετε ότι λειτουργεί σωστά και δοκιμάστε να εκτυπώσετε μια εργασία. Τέλος, δοκιμάστε ένα νέο καλώδιο μηχανήματος.
	Έχει επιλεγεί εσφαλμένο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.	Ελέγξτε το μενού επιλογής εκτυπωτή της εφαρμογής για να βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί το μηχάνημα.
	Η εφαρμογή λογισμικού δεν λειτουργεί κανονικά.	Δοκιμάστε να εκτυπώσετε μια εργασία από κάποια άλλη εφαρμογή.
	Το λειτουργικό σύστημα δεν λειτουργεί σωστά.	Πραγματοποιήστε έξοδο από τα Windows και εκκινήστε πάλι τον υπολογιστή. Απενεργοποιήστε και επανενεργοποιήστε το μηχάνημα.

Προβλήματα εκτύπωσης

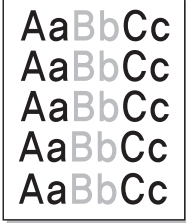

Κατάσταση	Πιθανή αιτία	Προτεινόμενες λύσεις
Οι σελίδες εκτυπώνονται, αλλά είναι κενές.	Η κασέτα τόνερ είναι ελαττωματική ή έχει τελειώσει το τόνερ.	Πραγματοποιήστε ανακατανομή του τόνερ, αν χρειάζεται. Εάν χρειάζεται, αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ. <ul style="list-style-type: none">• βλέπε “Ανακατανομή τόνερ” στη σελίδα 70.• βλέπε “Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ” στη σελίδα 72.
	Το αρχείο ενδέχεται να περιέχει κενές σελίδες.	Ελέγξτε το αρχείο για να βεβαιωθείτε ότι δεν περιέχει κενές σελίδες.
	Ορισμένα εξαρτήματα, όπως ο ελεγκτής ή η πλακέτα, μπορεί να είναι ελαττωματικά.	Επικοινωνήστε με έναν εκπρόσωπο του σέρβις.
Το μηχάνημα δεν εκτυπώνει σωστά τα αρχεία PDF. Λείπουν τμήματα των γραφικών, του κειμένου ή των εικόνων.	Υπάρχει ασυμβατότητα μεταξύ του αρχείου PDF και των προϊόντων Acrobat.	Η εκτύπωση του αρχείου PDF με τη μορφή εικόνας μπορεί να επιτρέψει την εκτύπωση του αρχείου. Ενεργοποιήστε το Εκτύπωση ως εικόνα από τις επιλογές εκτύπωσης του Acrobat.  Η διάρκεια της εκτύπωσης είναι μεγαλύτερη όταν εκτυπώνετε το αρχείο PDF ως εικόνα.
Η ποιότητα εκτύπωσης των φωτογραφιών δεν είναι καλή. Οι εικόνες δεν είναι καθαρές.	Η ανάλυση της φωτογραφίας είναι πολύ χαμηλή.	Μειώστε το μέγεθος της φωτογραφίας. Εάν αυξήσετε το μέγεθος της φωτογραφίας στην εφαρμογή λογισμικού, η ανάλυση θα μειωθεί.
Πριν από την εκτύπωση, το μηχάνημα βγάζει ατμούς κοντά στο δίσκο εξόδου.	Η χρήση νωπού χαρτιού μπορεί να προκαλέσει ατμούς κατά την εκτύπωση.	Αυτό δεν αποτελεί πρόβλημα. Εξακολουθήστε την εκτύπωση.

Προβλήματα εκτύπωσης

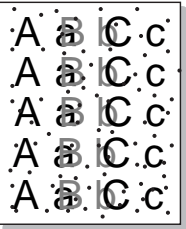
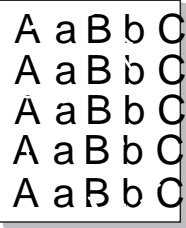
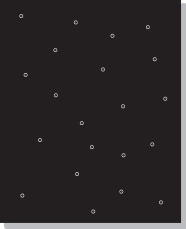
Κατάσταση	Πιθανή αιτία	Προτεινόμενες λύσεις
Το μηχάνημα δεν εκτυπώνει χαρτί ειδικού μεγέθους, όπως χαρτί τιμολόγησης.	Δεν συμφωνεί το μέγεθος χαρτιού με τη ρύθμιση για το μέγεθος χαρτιού.	Ρυθμίστε το σωστό μέγεθος χαρτιού στην επιλογή Προσαρμοσμένη στην καρτέλα Χαρτί στις Προτιμήσεις εκτύπωσης (βλ. “Άνοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51).
Το εκτυπωμένο χαρτί τιμολόγησης είναι κυρτωμένο.	Η ρύθμιση τύπου χαρτιού δεν ταιριάζει.	Αλλάξτε την επιλογή εκτυπωτή και προσπαθήστε ξανά. Μεταβείτε στις Προτιμήσεις εκτύπωσης , κάντε κλικ στην καρτέλα Χαρτί και ρυθμίστε τον τύπο σε Χοντρό χαρτί (βλ. “Άνοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51.)

Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

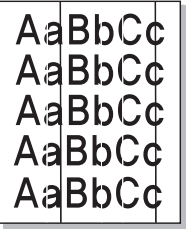
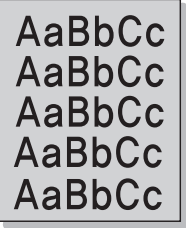
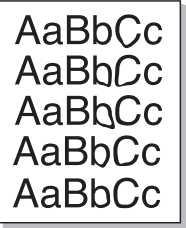
Εάν το εσωτερικό του μηχανήματος είναι βρώμικο ή το χαρτί δεν έχει τοποθετηθεί σωστά, ενδέχεται να υποβαθμιστεί η ποιότητα της εκτύπωσης. Συμβουλευτείτε τον ακόλουθο πίνακα για να επιλύσετε το πρόβλημα.

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
<p>Αχνή ή θολή εκτύπωση</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Σε περίπτωση που εμφανιστεί στη σελίδα μια λευκή γραμμή ή κάποια ξεθωριασμένη περιοχή, το τόνερ είναι σχεδόν άδειο. Εγκαταστήστε μια καινούργια κασέτα γραφίτη (βλ. “Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ” στη σελίδα 72.)• Το χαρτί ενδέχεται να μην πληροί τις προδιαγραφές χαρτιού, για παράδειγμα μπορεί να είναι πολύ νωπό ή σκληρό.• Εάν ολόκληρη η σελίδα είναι ανοιχτόχρωμη, τότε η ανάλυση της εκτύπωσης έχει ρυθμιστεί πολύ χαμηλά ή είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία εξοικονόμησης τόνερ. Προσαρμόστε την ανάλυση εκτύπωσης και απενεργοποιήστε τη λειτουργία εξοικονόμησης τόνερ. Δείτε την οθόνη βοήθειας του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.• Συνδυασμός από ατέλειες ξεθωριάσματος ή κηλίδων μπορεί να υποδηλώνει ότι η κασέτα τόνερ χρειάζεται καθαρισμό. Καθαρίστε το εσωτερικό του μηχανήματος (Βλέπε “Καθαρισμός του μηχανήματος” στη σελίδα 76).• Η επιφάνεια του τμήματος LSU στο εσωτερικό του μηχανήματος ενδέχεται να είναι βρώμικη. Καθαρίστε το εσωτερικό του μηχανήματος (Βλέπε “Καθαρισμός του μηχανήματος” στη σελίδα 76). Σε περίπτωση που τα βήματα αυτά δεν διορθώσουν το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον εκπρόσωπο του σέρβις.
<p>Το επάνω μισό του χαρτιού εκτυπώνεται πιο φωτεινά από το υπόλοιπο χαρτί</p> 	<p>Ίσως το τόνερ να μην έχει καλή πρόσφυση σε αυτόν τον τύπο χαρτιού.</p> <ul style="list-style-type: none">• Αλλάξτε την επιλογή εκτυπωτή και προσπαθήστε ξανά. Μεταβείτε στις Προτιμήσεις εκτύπωσης, κάντε κλικ στην καρτέλα Χαρτί και ρυθμίστε τον τύπο σε Ανακυκλωμένο (βλ. “Άνοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51).

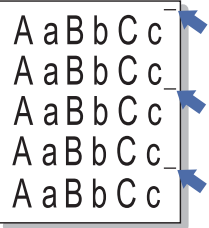
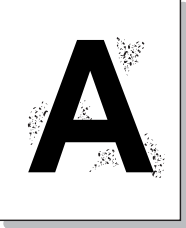
Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
Στίγματα τόνερ 	<ul style="list-style-type: none">• Το χαρτί ενδέχεται να μην πληροί τις προδιαγραφές, για παράδειγμα, το χαρτί μπορεί είναι πολύ νωπό ή σκληρό.• Ο κύλινδρος μεταφοράς ενδέχεται να είναι βρώμικος. Καθαρίστε το εσωτερικό του μηχανήματος (Βλέπε “Καθαρισμός του μηχανήματος” στη σελίδα 76).• Η διαδρομή χαρτιού ενδέχεται να χρειάζεται καθαρισμό. Επικοινωνήστε με έναν εκπρόσωπο του σέρβις (βλέπε “Καθαρισμός του μηχανήματος” στη σελίδα 76).
Απώλειες δεδομένων 	<p>Εάν υπάρχουν θολές περιοχές, κατά κανόνα στρογγυλεμένες, διασκορπισμένες τυχαία στη σελίδα:</p> <ul style="list-style-type: none">• Ένα φύλλο χαρτιού μπορεί να ήταν ελαττωματικό. Δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά την εργασία.• Η υγρασία στο χαρτί είναι ανομοιόμορφη ή υπάρχουν υγροί λεκέδες στην επιφάνεια του χαρτιού. Δοκιμάστε μια διαφορετική μάρκα χαρτιού.• Η παρτίδα χαρτιού είναι κακή. Οι διαδικασίες παραγωγής μπορεί να προκαλέσουν την απόρριψη του τόνερ σε ορισμένα σημεία. Δοκιμάστε διαφορετικό είδος ή μάρκα χαρτιού.• Αλλάξτε την επιλογή εκτυπωτή και προσπαθήστε ξανά. Μεταβείτε στις Προτιμήσεις εκτύπωσης, κάντε κλικ στην καρτέλα Χαρτί και ρυθμίστε τον τύπο σε Χοντρό χαρτί (βλ. “Ανοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51.) <p>Σε περίπτωση που τα βήματα αυτά δεν διορθώσουν το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον εκπρόσωπο του σέρβις.</p>
Λευκά σημεία 	<p>Εάν στη σελίδα εμφανίζονται λευκά σημεία:</p> <ul style="list-style-type: none">• Το χαρτί είναι εξαιρετικά τραχύ και μεγάλο τμήμα σκόνης από το χαρτί πέφτει στα εσωτερικά εξαρτήματα του μηχανήματος, με αποτέλεσμα να ρυπαίνεται ο κύλινδρος μεταφοράς. Καθαρίστε το εσωτερικό του μηχανήματος (Βλέπε “Καθαρισμός του μηχανήματος” στη σελίδα 76).• Η διαδρομή χαρτιού ενδέχεται να χρειάζεται καθαρισμό. Καθαρίστε το εσωτερικό του μηχανήματος (Βλέπε “Καθαρισμός του μηχανήματος” στη σελίδα 76). <p>Σε περίπτωση που τα βήματα αυτά δεν διορθώσουν το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον εκπρόσωπο του σέρβις.</p>

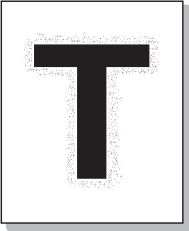
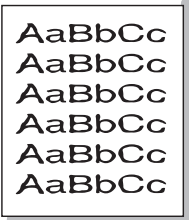
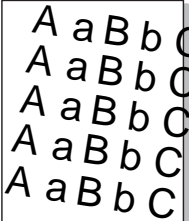
Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
Κάθετες γραμμές 	<p>Εάν στη σελίδα εμφανίζονται μαύρες κάθετες γραμμές:</p> <ul style="list-style-type: none">• Η επιφάνεια (τμήμα τυμπάνου) της κασέτας τόνερ στο εσωτερικό του μηχανήματος έχει πιθανόν χαραχθεί. Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και τοποθετήστε καινούργια (Βλέπε “Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ” στη σελίδα 72). <p>Εάν στη σελίδα εμφανίζονται λευκές κάθετες γραμμές:</p> <ul style="list-style-type: none">• Η επιφάνεια του τμήματος LSU στο εσωτερικό του μηχανήματος ενδέχεται να είναι βρώμικη. Καθαρίστε το εσωτερικό του μηχανήματος (Βλέπε “Καθαρισμός του μηχανήματος” στη σελίδα 76). Σε περίπτωση που τα βήματα αυτά δεν διορθώσουν το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον εκπρόσωπο του σέρβις.
Μαύρο ή έγχρωμο φόντο 	<p>Εάν η ποσότητα σκίασης του φόντου δεν είναι αποδεκτή:</p> <ul style="list-style-type: none">• Χρησιμοποιήστε ελαφρύτερο χαρτί.• Ελέγξτε τις συνθήκες περιβάλλοντος: συνθήκες πολύ ξηρού περιβάλλοντος ή υψηλής υγρασίας (παραπάνω από 80% σχετική υγρασία) ενδέχεται να αυξήσουν τη σκίαση του φόντου.• Αφαιρέστε την παλιά κασέτα τόνερ και τοποθετήστε μια καινούρια (βλέπε “Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ” στη σελίδα 72.)• Ανακατανείμτε καλά το τόνερ (βλ. “Ανακατανομή τόνερ” στη σελίδα 70).
Λεκέδες από τόνερ 	<ul style="list-style-type: none">• Καθαρίστε το εσωτερικό του μηχανήματος (βλέπε “Καθαρισμός του μηχανήματος” στη σελίδα 76).• Ελέγξτε τον τύπο και την ποιότητα του χαρτιού.• Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και τοποθετήστε καινούργια (Βλέπε “Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ” στη σελίδα 72).

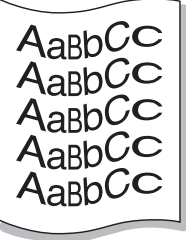
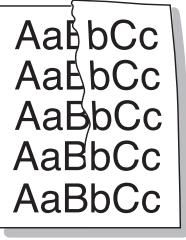
Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
<p>Κατακόρυφα επαναλαμβανόμενα σημάδια</p> 	<p>Εάν εμφανίζονται κατ' επανάληψη σημάδια στην εκτυπωμένη πλευρά της σελίδας σε σταθερά διαστήματα:</p> <ul style="list-style-type: none">• Η κασέτα τόνερ ενδέχεται να έχει καταστραφεί. Αν συνεχίζετε να έχετε το ίδιο πρόβλημα, αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και τοποθετήστε μια καινούργια (Βλέπε “Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ” στη σελίδα 72).• Τμήματα του μηχανήματος ενδέχεται να έχουν τόνερ επάνω τους. Εάν οι ατέλειες εμφανίζονται στο πίσω μέρος της σελίδας, το πρόβλημα μάλλον θα διορθωθεί από μόνο του μετά από μερικές σελίδες.• Η μονάδα φούρνου ενδέχεται να έχει υποστεί ζημιά. Επικοινωνήστε με έναν εκπρόσωπο του σέρβις.
<p>Κηλίδες στο φόντο</p> 	<p>Οι μουντζούρες στο φόντο προκαλούνται από μικρά κομματάκια τόνερ που διασκορπίζονται τυχαία στην εκτυπωμένη σελίδα.</p> <ul style="list-style-type: none">• Ενδέχεται να είναι πολύ νωπό το χαρτί. Δοκιμάστε να εκτυπώσετε με μια διαφορετική παρτίδα χαρτιού. Μην ανοίγετε τις συσκευασίες χαρτιού προτού το χρειαστείτε για να μην απορροφήσει πολύ υγρασία.• Εάν οι μουντζούρες στο φόντο εμφανιστούν σε κάποιο φάκελο, αλλάξτε τη διάταξη εκτύπωσης για να αποφύγετε την εκτύπωση σε περιοχές όπου υπάρχουν επικαλυπτόμενες ενώσεις στην πίσω πλευρά. Η εκτύπωση στις ενώσεις μπορεί να προκαλέσει προβλήματα. Ή επιλέξτε Παχύς φάκελος από το παράθυρο Προτιμήσεις εκτύπωσης (βλέπε Βασικό Οδηγό).• Αν οι μουντζούρες στο φόντο καλύπτουν ολόκληρη την επιφάνεια της εκτυπωμένης σελίδας, ρυθμίστε την ανάλυση εκτύπωσης από την εφαρμογή λογισμικού σας ή στις Προτιμήσεις εκτύπωσης. Βεβαιωθείτε πως έχει επιλεγεί ο σωστός τύπος χαρτιού. Για παράδειγμα: Εάν έχει επιλεγεί το Παχύτερο Χαρτί, αλλά στην πραγματικότητα χρησιμοποιείται Απλό Χαρτί, μπορεί να παρουσιαστεί υπερφόρτωση προκαλώντας αυτό το πρόβλημα ποιότητας στο αντίγραφο.• Εάν χρησιμοποιείτε μια νέα κασέτα τόνερ, ανακατενείτε πρώτα το τόνερ (βλ. “Ανακατανομή τόνερ” στη σελίδα 70).

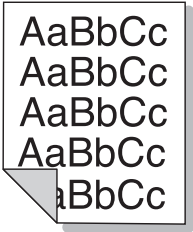
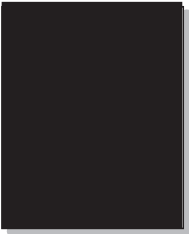
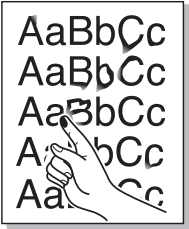
Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
<p>Σωματίδια τόνερ γύρω από έντονους χαρακτήρες ή εικόνες</p> 	<p>Ίσως το τόνερ να μην έχει καλή πρόσφυση σε αυτόν τον τύπο χαρτιού.</p> <ul style="list-style-type: none">• Αλλάξτε την επιλογή εκτυπωτή και προσπαθήστε ξανά. Μεταβείτε στις Προτιμήσεις εκτύπωσης, κάντε κλικ στην καρτέλα Χαρτί και ρυθμίστε τον τύπο σε Ανακυκλωμένο (βλ. “Άνοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51).• Βεβαιωθείτε πως έχει επιλεγεί ο σωστός τύπος χαρτιού. Για παράδειγμα: Εάν έχει επιλεγεί το Παχύτερο Χαρτί, αλλά στην πραγματικότητα χρησιμοποιείται Απλό Χαρτί, μπορεί να παρουσιαστεί υπερφόρτωση προκαλώντας αυτό το πρόβλημα ποιότητας στο αντίγραφο.
<p>Παραμορφωμένοι χαρακτήρες</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Εάν οι χαρακτήρες είναι παραμορφωμένοι και δημιουργούν κοιλότητες, το υλικό εκτύπωσης ενδέχεται να είναι πολύ λείο. Δοκιμάστε διαφορετικό χαρτί.
<p>Λοξή σελίδα</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει σωστά το χαρτί.• Ελέγξτε τον τύπο και την ποιότητα του χαρτιού.• Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί δεν είναι υπερβολικά σφιχτοί ή χαλαροί πάνω στη δεσμίδα χαρτιού.


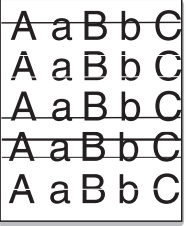
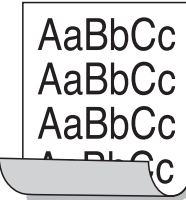
Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
<p>Καμπυλωτό ή κυματοειδές</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει σωστά το χαρτί.• Ελέγξτε τον τύπο και την ποιότητα του χαρτιού. Τόσο η υψηλή θερμοκρασία όσο και η υγρασία μπορεί να προκαλέσουν τσαλάκωμα του χαρτιού.• Γυρίστε τη δεσμίδα χαρτιού ανάποδα μέσα στο δίσκο. Επίσης δοκιμάστε να περιστρέψετε το χαρτί κατά 180° στο δίσκο.
<p>Τσαλάκωμα ή πτυχώσεις</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει σωστά το χαρτί.• Ελέγξτε τον τύπο και την ποιότητα του χαρτιού.• Γυρίστε τη δεσμίδα χαρτιού ανάποδα μέσα στο δίσκο. Επίσης δοκιμάστε να περιστρέψετε το χαρτί κατά 180° στο δίσκο.

Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
<p>Η πίσω πλευρά των εκτυπώσεων είναι βρώμικη</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε για τυχόν διαρροή τόνερ. Καθαρίστε το εσωτερικό του μηχανήματος (βλέπε “Καθαρισμός του μηχανήματος” στη σελίδα 76).
<p>Συμπαγείς έγχρωμες ή μαύρες σελίδες</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Η κασέτα τόνερ ενδέχεται να μην έχει τοποθετηθεί σωστά. Αφαιρέστε την κασέτα και επανατοποθετήστε την.• Η κασέτα τόνερ ενδέχεται να είναι ελαττωματική. Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και τοποθετήστε καινούργια (βλέπε “Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ” στη σελίδα 72).• Το μηχάνημα ενδέχεται να χρειάζεται επισκευή. Επικοινωνήστε με έναν εκπρόσωπο του σέρβις.
<p>Διαφυγή τόνερ</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Καθαρίστε το εσωτερικό του μηχανήματος (βλέπε “Καθαρισμός του μηχανήματος” στη σελίδα 76).• Ελέγξτε τον τύπο και την ποιότητα του χαρτιού.• Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και μετά τοποθετήστε καινούργια (βλέπε “Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ” στη σελίδα 72). <p>Εάν το πρόβλημα παραμένει, το μηχάνημα χρειάζεται ενδεχομένως επισκευή. Επικοινωνήστε με έναν εκπρόσωπο του σέρβις.</p>

Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
Κενά στους χαρακτήρες 	<p>Τα κενά χαρακτήρων είναι λευκές περιοχές εντός τμημάτων των χαρακτήρων, που θα έπρεπε να είναι μαύρες:</p> <ul style="list-style-type: none">• Μπορεί να εκτυπώνετε σε λάθος επιφάνεια του χαρτιού. Αφαιρέστε το χαρτί και αναποδογυρίστε το.• Το χαρτί ενδέχεται να μην πληροί τις προδιαγραφές χαρτιού.
Οριζόντιες γραμμές 	<p>Εάν εμφανίζονται οριζόντια ευθυγραμμισμένες μαύρες γραμμές ή κηλίδες:</p> <ul style="list-style-type: none">• Η κασέτα τόνερ ενδέχεται να έχει τοποθετηθεί εσφαλμένα. Αφαιρέστε την κασέτα και επανατοποθετήστε την.• Η κασέτα τόνερ ενδέχεται να είναι ελαττωματική. Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και τοποθετήστε καινούργια (Βλέπε “Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ” στη σελίδα 72). <p>Αν το πρόβλημα παραμένει, το μηχάνημα χρειάζεται ενδεχομένως σέρβις. Επικοινωνήστε με έναν εκπρόσωπο του σέρβις.</p>
Καμπύλωση 	<p>Εάν το εκτυπωμένο χαρτί είναι ζαρωμένο ή αν δεν πραγματοποιείται τροφοδότηση χαρτιού στο μηχάνημα:</p> <ul style="list-style-type: none">• Γυρίστε τη δεσμίδα χαρτιού ανάποδα μέσα στο δίσκο. Επίσης δοκιμάστε να περιστρέψετε το χαρτί κατά 180° στο δίσκο.• Αλλάξτε την επιλογή χαρτιού του εκτυπωτή και προσπαθήστε ξανά. Μεταβείτε στις Προτιμήσεις εκτύπωσης, κάντε κλικ στην καρτέλα Χαρτί και ρυθμίστε τον τύπο σε Λεπτό χαρτί. (Βλέπε “Ανοιγμα προτιμήσεων εκτύπωσης” στη σελίδα 51.)

Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
<ul style="list-style-type: none">• Εμφανίζεται επανειλημμένα ένα άγνωστο μήνυμα σε μερικά φύλλα• Διαφυγή τόνερ• Παρουσιάζεται αχνή εκτύπωση ή μουτζούρες	<p>Το μηχάνημα χρησιμοποιείται πιθανόν σε υψόμετρο 1.000 μέτρων ή μεγαλύτερο. Το μεγάλο υψόμετρο ενδέχεται να επηρεάσει αρνητικά την ποιότητα εκτύπωσης, π.χ. διαφυγή τόνερ ή αχνή απεικόνιση των εικόνων. Αλλάξτε τη ρύθμιση υψόμετρου για το μηχάνημα (βλ. “Ρύθμιση του υψόμετρου” στη σελίδα 142).</p>

Προβλήματα αντιγραφής

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
Τα αντίγραφα είναι πολύ φωτεινά ή πολύ σκοτεινά.	Ρυθμίστε τη λειτουργία σκουρότητας στο αντίγραφο για να φωτίσετε ή να σκουρύνετε το φόντο των αντιγράφων (βλ. “Αλλαγή των ρυθμίσεων για κάθε αντίγραφο” στη σελίδα 54).
Λεκέδες, γραμμές, σημάδια ή κηλίδες εμφανίζονται στα αντίγραφα.	<ul style="list-style-type: none">• Αν οι ατέλειες βρίσκονται στο πρωτότυπο, ρυθμίστε τη δυνατότητα σκουρότητας στο αντίγραφο για να κάνετε πιο φωτεινό το φόντο των αντιγράφων σας.• Αν δεν υπάρχουν ατέλειες στο πρωτότυπο, καθαρίστε τη μονάδα σάρωσης (βλέπε “Καθαρισμός της μονάδας σάρωσης” στη σελίδα 80).
Η εικόνα του αντιγράφου είναι ασύμμετρη.	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε πως το πρωτότυπο είναι ευθυγραμμισμένο με τον οδηγό καταχώρησης.• Ο κύλινδρος μεταφοράς ενδέχεται να είναι βρώμικος. Καθαρίστε το εσωτερικό του μηχανήματος (βλέπε “Καθαρισμός του μηχανήματος” στη σελίδα 76).
Εκτυπώνονται κενά αντίγραφα.	Βεβαιωθείτε ότι το πρωτότυπο είναι τοποθετημένο με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη εγγράφων. Σε περίπτωση που τα βήματα αυτά δεν διορθώσουν το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον εκπρόσωπο του σέρβις.
Η εικόνα σβήνει εύκολα από το αντίγραφο.	<ul style="list-style-type: none">• Αντικαταστήστε το χαρτί στο δίσκο με χαρτί από καινούργιο πακέτο.• Σε περιοχές με υψηλή υγρασία, μην αφήνετε χαρτί στο μηχάνημα για μεγάλα χρονικά διαστήματα.
Συμβαίνουν συχνές εμπλοκές χαρτιού.	<ul style="list-style-type: none">• Ξεφυλλίστε το χαρτί και αναποδογυρίστε το στο δίσκο. Αντικαταστήστε το χαρτί στο δίσκο με καινούριο. Ελέγξτε/προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού αν χρειαστεί.• Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί είναι του σωστού τύπου και βάρους.• Ελέγξτε για χαρτί αντιγραφής ή κομμάτια χαρτιού αντιγραφής που μπορεί να έχουν μείνει μέσα στο μηχάνημα μετά την επίλυση του προβλήματος της εμπλοκής.
Η κασέτα τόνερ παράγει λιγότερα αντίγραφα από το αναμενόμενο πριν εξαντληθεί το τόνερ.	<ul style="list-style-type: none">• Τα πρωτότυπα ενδέχεται να περιέχουν εικόνες, σχήματα ή χοντρές γραμμές. Για παράδειγμα, τα πρωτότυπα μπορεί να είναι φόρμες, ενημερωτικά δελτία, βιβλία ή άλλα έγγραφα που χρησιμοποιούν περισσότερο τόνερ.• Απενεργοποιήστε το μηχάνημα και ενεργοποιήστε το εκ νέου.

Προβλήματα σάρωσης

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
Ο σαρωτής δεν λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το πρωτότυπο προς σάρωση με την όψη προς τα κάτω στον τροφοδότη εγγράφων (βλέπε “Τοποθέτηση πρωτοτύπων” στη σελίδα 47).• Ενδεχομένως να μην υπάρχει επαρκής διαθέσιμη μνήμη για το έγγραφο που θέλετε να σαρώσετε. Δοκιμάστε τη λειτουργία Προσάρωσης για να διαπιστώσετε αν λειτουργεί. Δοκιμάστε να μειώσετε το συντελεστή ανάλυσης της σάρωσης.• Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο εκτυπωτή είναι συνδεδεμένο σωστά.• Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο εκτυπωτή δεν είναι ελαττωματικό. Αντικαταστήστε το καλώδιο εκτυπωτή με άλλο καλώδιο που γνωρίζετε ότι είναι καλό. Αν χρειάζεται, αντικαταστήστε το καλώδιο εκτυπωτή.• Ελέγξτε ότι οι ρυθμίσεις του σαρωτή είναι σωστές. Ελέγξτε τη ρύθμιση σάρωσης στο SmarThru Office ή την εφαρμογή που θέλετε να χρησιμοποιήσετε, για να βεβαιωθείτε ότι η εργασία σάρωσης έχει σταλεί στη σωστή θύρα (για παράδειγμα, USB001).
Η μονάδα σαρώνει πολύ αργά.	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε αν το μηχάνημα εκτυπώνει τα δεδομένα που έχει λάβει. Αν ναι, σαρώστε το έγγραφο μετά την εκτύπωση των δεδομένων.• Τα γραφικά σαρώνονται πιο αργά από ό,τι το κείμενο.• Η ταχύτητα επικοινωνίας μειώνεται κατά τη λειτουργία σάρωσης εξαιτίας του μεγάλου όγκου μνήμης που απαιτείται για την ανάλυση και αναπαραγωγή της εικόνας που σαρώθηκε. Ρυθμίστε τον υπολογιστή στην κατάσταση εκτυπωτή ECP μέσω της ρύθμισης BIOS. Έτσι θα μπορέσετε να αυξήσετε την ταχύτητα. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη ρύθμιση του BIOS, ανατρέξτε στον οδηγό χρήσης του υπολογιστή σας.

Προβλήματα σάρωσης

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
<p>Στην οθόνη του υπολογιστή εμφανίζεται το μήνυμα:</p> <ul style="list-style-type: none">• Δεν είναι δυνατή η ρύθμιση της συσκευής στη λειτουργία H/W που επιθυμείτε.• Η θύρα χρησιμοποιείται από άλλο πρόγραμμα.• Η θύρα είναι απενεργοποιημένη.• Ο σαρωτής είναι κατειλημμένος καθώς λαμβάνει ή εκτυπώνει δεδομένα. Όταν ολοκληρωθεί η τρέχουσα εργασία, δοκιμάστε ξανά.• Ο δείκτης χειρισμού δεν είναι έγκυρος.• Αποτυχία σάρωσης.	<ul style="list-style-type: none">• Ενδεχομένως βρίσκεται σε εξέλιξη εργασία εκτύπωσης ή αντιγραφής. Προσπαθήστε ξανά να εκτελέσετε την εργασία, όταν αυτή η εργασία ολοκληρωθεί.• Η επιλεγμένη θύρα χρησιμοποιείται εκείνη τη στιγμή. Επανεκκινήστε τον υπολογιστή και δοκιμάστε ξανά.• Το καλώδιο εκτυπωτή ενδέχεται να μην είναι σωστά συνδεδεμένο ή δεν υπάρχει τροφοδοσία ρεύματος.• Το πρόγραμμα οδήγησης του σαρωτή δεν έχει εγκατασταθεί ή το λειτουργικό περιβάλλον δεν έχει εγκατασταθεί σωστά.• Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι σωστά συνδεδεμένο και ότι υπάρχει τάση τροφοδοσίας ρεύματος. Στη συνέχεια, επανεκκινήστε τον υπολογιστή.• Το καλώδιο USB ενδέχεται να μην είναι σωστά τοποθετημένο ή δεν υπάρχει τάση τροφοδοσίας ρεύματος.

Προβλήματα αποστολής φαξ

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
Το μηχάνημα δεν λειτουργεί, δεν υπάρχει ένδειξη στην οθόνη ή τα κουμπιά δεν λειτουργούν.	<ul style="list-style-type: none">• Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος και συνδέστε το πάλι.• Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα έχει ρεύμα.• Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας είναι ανοικτός και ότι ο διακόπτης λειτουργίας στον πίνακα ελέγχου είναι πατημένος.
Δεν υπάρχει ήχος κλήσης.	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε ότι η τηλεφωνική γραμμή είναι σωστά συνδεδεμένη (βλ. “Πίσω όψη” στη σελίδα 24).• Ελέγξτε ότι η πρίζα του τηλεφώνου στον τοίχο λειτουργεί, συνδέοντάς την με άλλο τηλέφωνο.
Οι αριθμοί που είναι αποθηκευμένοι στη μνήμη δεν καλούν σωστά.	Βεβαιωθείτε ότι οι αριθμοί είναι σωστά αποθηκευμένοι στη μνήμη. Για να το ελέγξετε, εκτυπώστε μια λίστα του βιβλίου διευθύνσεων.
Το πρωτότυπο δεν τροφοδοτείται στο μηχάνημα.	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν είναι τσαλακωμένο και ότι το τοποθετείτε σωστά. Βεβαιωθείτε ότι το πρωτότυπο έχει το σωστό μέγεθος, ούτε πολύ παχύ, ούτε πολύ λεπτό.• Βεβαιωθείτε ότι ο τροφοδότης εγγράφων έχει κλείσει καλά.• Το λαστιχένιο υπόθεμα του τροφοδότη εγγράφων ίσως χρειάζεται αντικατάσταση. Επικοινωνήστε με έναν εκπρόσωπο του σέρβις (βλέπε “Διαθέσιμα ανταλλακτικά” στη σελίδα 67).
Δεν γίνεται αυτόματη λήψη των φαξ.	<ul style="list-style-type: none">• Η λειτουργία λήψης θα πρέπει να ρυθμιστεί στο φαξ (βλ. “Αλλαγή λειτουργιών λήψης” στη σελίδα 178).• Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος έχει χαρτί (βλ. “Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης” στη σελίδα 99).• Ελέγξτε για να διαπιστώσετε, αν στην οθόνη εμφανίζεται κάποιο μήνυμα σφάλματος. Αν εμφανίζεται, διορθώστε το πρόβλημα.
Το μηχάνημα δεν πραγματοποιεί αποστολή.	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι το πρωτότυπο είναι τοποθετημένο στον τροφοδότη εγγράφων.• Ελέγξτε το μηχάνημα φαξ στο οποίο θέλετε να στείλετε το έγγραφο, για να βεβαιωθείτε ότι μπορεί να παραλάβει το φαξ.

Προβλήματα αποστολής φαξ

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
Το εισερχόμενο φαξ έχει κενά ή είναι κακής ποιότητας.	<ul style="list-style-type: none">• Η συσκευή που σας στέλνει το φαξ μπορεί να είναι ελαττωματική.• Θόρυβος στην τηλεφωνική γραμμή μπορεί να προκαλέσει σφάλματα.• Ελέγξτε το μηχάνημα δημιουργώντας ένα αντίγραφο.• Μια κασέτα τόνερ έχει σχεδόν συμπληρώσει την εκτιμώμενη διάρκεια ζωής της. Αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ (“Αντικατάσταση της κασέτας τόνερ” στη σελίδα 72).
Ορισμένες λέξεις στο εισερχόμενο φαξ είναι παραμορφωμένες.	Η συσκευή που έστειλε το φαξ παρουσίασε προσωρινή εμπλοκή εγγράφου.
Τα πρωτότυπα που στείλατε περιέχουν γραμμές.	Ελέγξτε τη μονάδα σάρωσης για σημάδια και καθαρίστε την. (Βλέπε “Καθαρισμός της μονάδας σάρωσης” στη σελίδα 80).
Το μηχάνημα καλεί έναν αριθμό, αλλά η σύνδεση με άλλα μηχανήματα φαξ αποτυγχάνει.	Η άλλη συσκευή φαξ μπορεί να είναι απενεργοποιημένη, να μην έχει χαρτί ή να μην μπορεί να απαντήσει σε εισερχόμενες κλήσεις. Επικοινωνήστε με το χειριστή του άλλου μηχανήματος και ζητήστε του να διορθώσει το πρόβλημα.
Τα φαξ δεν αποθηκεύονται στη μνήμη.	Ενδέχεται να μην υπάρχει επαρκής χώρος στη μνήμη για αποθήκευση του φαξ. Αν στην οθόνη εμφανιστεί το μήνυμα κατάστασης μνήμης, διαγράψτε από τη μνήμη όποια φαξ δεν χρειάζεστε πλέον και μετά προσπαθήστε να αποθηκεύσετε ξανά το φαξ. Καλέστε για σέρβις.
Κενές περιοχές εμφανίζονται στο κάτω μέρος κάθε σελίδας ή σε άλλες σελίδες, με μια μικρή λωρίδα κειμένου στην κορυφή.	Ενδέχεται να έχετε επιλέξει λάθος ρυθμίσεις χαρτιού στις επιλογές ρυθμίσεων χρήστη. Ελέγξτε ξανά το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού.

Προβλήματα με το λειτουργικό σύστημα

Συνήθη προβλήματα σε περιβάλλον Windows


Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
Κατά την εγκατάσταση εμφανίζεται το μήνυμα “Το αρχείο χρησιμοποιείται”.	Πραγματοποιήστε έξοδο από όλες τις εφαρμογές λογισμικού. Καταργήστε κάθε λογισμικό από την ομάδα εκκίνησης και μετά επανεκκινήστε τα Windows. Επανεγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.
Εμφανίζονται τα μηνύματα “Γενικό σφάλμα προστασίας”, “Εξαίρεση ΟΕ”, “Spool32” ή “Μη έγκυρη λειτουργία”.	Κλείστε όλες τις εφαρμογές, επανεκκινήστε τα Windows και προσπαθήστε να εκτυπώσετε εκ νέου.
Εμφανίζονται τα μηνύματα σφαλμάτων “Αποτυχία εκτύπωσης”, “Παρουσιάστηκε σφάλμα χρονικού ορίου του εκτυπωτή”.	Αυτά τα μηνύματα μπορεί να εμφανιστούν κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης. Περιμένετε απλά μέχρι το μηχάνημα να ολοκληρώσει την εκτύπωση. Εάν το μήνυμα εμφανίζεται στην κατάσταση ετοιμότητας ή μετά την ολοκλήρωση της εκτύπωσης, ελέγξτε τη σύνδεση και/ή αν παρουσιάστηκε κάποιο σφάλμα.



Ανατρέξτε στον οδηγό χρήσης των Microsoft Windows που παρέχεται μαζί με τον υπολογιστή σας για περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με τα μηνύματα σφάλματος των Windows.

Προβλήματα με το λειτουργικό σύστημα

Συνήθη προβλήματα σε περιβάλλον Macintosh

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
Το μηχάνημα δεν εκτυπώνει σωστά τα αρχεία PDF. Λείπουν τμήματα των γραφικών, του κειμένου ή των εικόνων.	<p>Η εκτύπωση του αρχείου PDF με τη μορφή εικόνας μπορεί να επιτρέψει την εκτύπωση του αρχείου. Ενεργοποιήστε το Εκτύπωση ως εικόνα από τις επιλογές εκτύπωσης του Acrobat.</p> <p> Η διάρκεια της εκτύπωσης είναι μεγαλύτερη όταν εκτυπώνετε το αρχείο PDF ως εικόνα.</p>
Ορισμένα γράμματα δεν εμφανίζονται κανονικά κατά την εκτύπωση του εξώφυλλου.	<p>Το λειτουργικό σύστημα Mac OS δεν μπορεί να δημιουργήσει τη γραμματοσειρά κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης του εξώφυλλου. Το αγγλικό αλφάβητο και οι αριθμοί εμφανίζονται κανονικά στο εξώφυλλο.</p>
Όταν εκτυπώνετε ένα έγγραφο σε Macintosh με Acrobat Reader 6.0 ή νεότερη έκδοση, τα χρώματα εκτυπώνονται εσφαλμένα.	<p>Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση ανάλυσης στο πρόγραμμα οδήγησης του μηχανήματός σας ταιριάζει με εκείνη στο Acrobat Reader.</p>



Ανατρέξτε στον οδηγό χρήσης Mac OS που διατίθεται μαζί με τον υπολογιστή σας για περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με τα μηνύματα σφάλματος Mac OS.

Προβλήματα με το λειτουργικό σύστημα

Συνήθη προβλήματα σε περιβάλλον Linux

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
Το μηχάνημα δεν εκτυπώνει.	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε αν το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή έχει εγκατασταθεί στο σύστημα. Ανοίξτε το Unified Driver Configurator και από την καρτέλα Printers στο παράθυρο διαλόγου Printers configuration αναζητήστε τη λίστα με τα διαθέσιμα μηχανήματα. Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημά σας εμφανίζεται στη λίστα. Εάν όχι, ανοίξτε τον οδηγό Add new printer wizard για να ρυθμίσετε τη συσκευή σας.• Ελέγξτε αν το μηχάνημα βρίσκεται σε κατάσταση λειτουργίας. Ανοίξτε το παράθυρο Printers configuration και επιλέξτε το μηχάνημά σας από τη λίστα με τους εκτυπωτές. Διαβάστε την περιγραφή στο πλαίσιο Selected printer. Αν η κατάστασή του περιέχει το Stopped, πατήστε το κουμπί Start. Θα πρέπει να αποκατασταθεί η κανονική λειτουργία του μηχανήματος. Η κατάσταση “stopped” μπορεί να προκύψει αν παρουσιαστούν κάποια προβλήματα κατά την εκτύπωση.• Ελέγξτε αν η εφαρμογή σας υποστηρίζει ειδικές επιλογές εκτύπωσης όπως “-oraw”. Αν η επιλογή “-oraw” έχει καθοριστεί στην παράμετρο γραμμής εντολών, τότε απενεργοποιήστε την για να εκτελεστεί σωστά η εκτύπωση. Στο Gimp front-end (περιβάλλον Gimp), επιλέξτε “print” (εκτύπωση) -> “Setup printer” (Ρύθμιση εκτυπωτή) και επεξεργαστείτε την παράμετρο γραμμής εντολών στο στοιχείο εντολών.
Ορισμένες έγχρωμες εικόνες τυπώνονται κατάμαυρες.	Αυτό είναι ένα γνωστό σφάλμα στο Ghostscript (μέχρι την έκδοση GNU Ghostscript 7.05) όταν οι βασικές τιμές χρωμάτων του εγγράφου είναι καταχωρημένες τιμές χρωμάτων και μετατρέπονται μέσω των τιμών χρωμάτων CIE. Επειδή το PostScript χρησιμοποιεί τιμές χρωμάτων CIE για το Σύστημα Ταύτισης Χρωμάτων, πρέπει να αναβαθμίσετε το Ghostscript στο σύστημά σας μέχρι τουλάχιστον την έκδοση 7.06 GNU Ghostscript ή πιο πρόσφατη. Πρόσφατες εκδόσεις Ghostscript μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα www.ghostscript.com .
Ορισμένες έγχρωμες εικόνες τυπώνονται με μη αναμενόμενο χρώμα.	Πρόκειται για γνωστό σφάλμα στο Ghostscript (μέχρι την έκδοση GNU Ghostscript 7.xx) όταν οι βασικές τιμές χρωμάτων του εγγράφου είναι καταχωρημένες τιμές χρωμάτων και μετατρέπονται μέσω των τιμών χρωμάτων CIE. Επειδή το PostScript χρησιμοποιεί τιμές χρωμάτων CIE για το Σύστημα Ταύτισης Χρωμάτων, πρέπει να αναβαθμίσετε το Ghostscript στο σύστημά σας μέχρι τουλάχιστον την έκδοση GNU Ghostscript 8.xx ή νεότερη. Πρόσφατες εκδόσεις Ghostscript μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα www.ghostscript.com .

Προβλήματα με το λειτουργικό σύστημα

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
Το μηχάνημα δεν εκτυπώνει ολόκληρες σελίδες και το αποτέλεσμα είναι μια μισοεκτυπωμένη σελίδα.	Πρόκειται για γνωστό πρόβλημα που συμβαίνει όταν ένα έγχρωμο μηχάνημα χρησιμοποιείται με έκδοση 8.51 ή νεότερη του Ghostscript, 64-bit Linux OS, και έχει αναφερθεί στο bugs.ghostscript.com ως σφάλμα κώδικα Ghostscript Bug 688252. Το πρόβλημα επιλύεται με το AFPL Ghostscript v. 8.52 ή νεότερη έκδοση. Η λήψη της νεότερης έκδοσης του AFPL Ghostscript από την τοποθεσία http://sourceforge.net/projects/ghostscript/ και η εγκατάστασή της θα επιλύσει αυτό το πρόβλημα.
Δεν μπορώ να πραγματοποιήσω σάρωση μέσω της εφαρμογής Gimp Front-end.	Ελέγξτε εάν είναι ενεργοποιημένη η επιλογή Xsane:Device dialog. στο μενού Acquire του Gimp Front-end. Αν όχι, πρέπει να εγκαταστήσετε το πρόσθετο πρόγραμμα Xsane για περιβάλλον Gimp στον υπολογιστή. Μπορείτε να βρείτε το πακέτο του πρόσθετου προγράμματος Xsane για περιβάλλον Gimp στο CD του Linux ή στην αρχική σελίδα του Gimp. Για αναλυτικότερες πληροφορίες ανατρέξτε στα αρχεία βοήθειας που υπάρχουν στο CD του Linux ή στην εφαρμογή Gimp Front-end. Αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε κάποια άλλη εφαρμογή σάρωσης, ανατρέξτε στη βοήθεια της εφαρμογής.
Κατά την εκτύπωση ενός εγγράφου παρουσιάστηκε το σφάλμα “Cannot open port device file”.	Μην αλλάζετε τις παραμέτρους εργασιών εκτύπωσης (π.χ. μέσω LPR GUI) ενώ βρίσκεται σε εξέλιξη μια εργασία εκτύπωσης. Γνωστές εκδόσεις του διακομιστή CUPS διακόπτουν την εκτύπωση κάθε φορά που αλλάζουν οι επιλογές εκτύπωσης. Στη συνέχεια, προσπαθήστε να επανεκτελέσετε την εργασία από την αρχή. Επειδή το Unified Linux Driver κλειδώνει τη θύρα κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης, ο απότομος τερματισμός του προγράμματος οδηγεί τη θύρα κλειδωμένη και την καθιστά μη διαθέσιμη για επόμενες εργασίες εκτύπωσης. Σε αυτήν την περίπτωση, επιχειρήστε να αποδεσμεύσετε τη θύρα επιλέγοντας Release port στο παράθυρο Port configuration .

Προβλήματα με το λειτουργικό σύστημα

Κατάσταση	Προτεινόμενες λύσεις
Το μηχάνημα δεν εμφανίζεται στη λίστα με τους σαρωτές.	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο με υπολογιστή, σωστά συνδεδεμένο μέσω της θύρας USB και ενεργοποιημένο.• Βεβαιωθείτε ότι το πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή για το μηχάνημά σας είναι εγκατεστημένο στο σύστημά σας. Εκκινήστε το Unified Linux Driver Configurator, μεταβείτε στο παράθυρο Scanners configuration και πατήστε Drivers. Βεβαιωθείτε ότι το όνομα του προγράμματος οδήγησης που εμφανίζεται στο παράθυρο είναι ίδιο με το όνομα του μηχανήματος.• Βεβαιωθείτε ότι η θύρα δεν είναι κατειλημμένη. Δεδομένου ότι τα λειτουργικά στοιχεία του μηχανήματος (εκτυπωτής και σαρωτής) χρησιμοποιούν από κοινού την ίδια διασύνδεση εισόδου/εξόδου (θύρα), είναι δυνατή η ταυτόχρονη πρόσβαση διαφορετικών εφαρμογών χρήστη στην ίδια θύρα. Προς αποφυγή πιθανών διενέξεων, μόνο ένα από τα λειτουργικά στοιχεία επιτρέπεται να έχει τον έλεγχο της συσκευής. Ο άλλος χρήστης θα λάβει το μήνυμα «device busy». Αυτό συμβαίνει συνήθως κατά την εκκίνηση μιας διαδικασίας σάρωσης. Εμφανίζεται το αντίστοιχο παράθυρο μηνύματος. Για να εντοπίσετε την πηγή του προβλήματος, ανοίξτε το παράθυρο ρύθμισης παραμέτρων θυρών Ports και να επιλέξετε τη θύρα που έχει αντιστοιχιστεί στο σαρωτή σας. Το σύμβολο /dev/mfpr0 της θύρας αντιστοιχεί στον προορισμό LP:0 που εμφανίζεται στις επιλογές του σαρωτή, το /dev/mfpr1 αναφέρεται στον προορισμό LP:1 και ούτω καθεξής. Οι θύρες USB ξεκινούν από /dev/mfpr4, συνεπώς ο σαρωτής στη θύρα USB:0 σχετίζεται με το /dev/mfpr4 αντίστοιχα και ούτω καθεξής. Στο πλαίσιο Selected port μπορείτε να δείτε αν η θύρα είναι κατειλημμένη από κάποια άλλη εφαρμογή. Σε αυτή την περίπτωση, θα πρέπει να περιμένετε να ολοκληρωθεί η τρέχουσα εργασία ή να πατήσετε το κουμπί Release port, αν είστε βέβαιοι ότι η τρέχουσα εφαρμογή θύρας δεν λειτουργεί σωστά.
Το μηχάνημα δεν σαρώνει.	<ul style="list-style-type: none">• Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει ένα έγγραφο στο μηχάνημα. Βεβαιωθείτε ότι το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο σε υπολογιστή.• Αν παρουσιαστεί σφάλμα εισόδου/εξόδου κατά τη διάρκεια της σάρωσης.



Ανατρέξτε στον οδηγό χρήσης Linux που διατίθεται μαζί με τον υπολογιστή σας για περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με τα μηνύματα σφάλματος Linux.

Προβλήματα με το λειτουργικό σύστημα

Συνήθη προβλήματα PostScript

Οι παρακάτω καταστάσεις αφορούν τη γλώσσα PS και μπορεί να προκύψουν όταν χρησιμοποιούνται περισσότερες από μία γλώσσες.

Προβλημα	Πιθανή αιτία	Λυση
Δεν μπορεί να εκτυπωθεί αρχείο PostScript	Το πρόγραμμα οδήγησης PostScript ενδέχεται να μην έχει εγκατασταθεί σωστά.	<ul style="list-style-type: none">Εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης PostScript (βλέπε “Εγκατάσταση λογισμικού” στη σελίδα 120).Εκτυπώστε μια σελίδα ρύθμισης παραμέτρων και επαληθεύστε ότι η έκδοση PS είναι διαθέσιμη για εκτύπωση.Αν το πρόβλημα επιμένει, επικοινωνήστε με κάποιον αντιπρόσωπο επισκευών.
Εκτυπώνεται αναφορά Σφάλμα ελέγχου ορίου	Η εργασία εκτύπωσης ήταν υπερβολικά πολύπλοκη.	Ίσως χρειαστεί να μειώσετε την περιπλοκότητα της σελίδας ή να εγκαταστήσετε περισσότερη μνήμη.
Εκτυπώνεται μια σελίδα σφάλματος PostScript	Η εργασία εκτύπωσης ενδέχεται να μην είναι PostScript.	Βεβαιωθείτε ότι η εργασία εκτύπωσης είναι εργασία PostScript. Ελέγξτε αν η εφαρμογή λογισμικού περιμένει αρχείο ρύθμισης ή κεφαλίδας PostScript να σταλεί στο μηχάνημα.
Ο προαιρετικός δίσκος δεν έχει επιλεγεί στο πρόγραμμα οδήγησης	Οι παράμετροι του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή δεν έχουν ρυθμιστεί για να αναγνωρίζουν τον προαιρετικό δίσκο.	Ανοίξτε τις ιδιότητες του προγράμματος οδήγησης PostScript, επιλέξτε την καρτέλα Επιλογές συσκευής και ρυθμίστε την επιλογή δίσκου.
Όταν εκτυπώνετε ένα έγγραφο σε Macintosh με Acrobat Reader 6.0 ή νεότερη έκδοση, τα χρώματα εκτυπώνονται εσφαλμένα	Η ρύθμιση ανάλυσης στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή ενδέχεται να μην ταιριάζει με εκείνη στο Acrobat Reader.	Βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση ανάλυσης στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή σας ταιριάζει με εκείνη στο Acrobat Reader.

Contact SAMSUNG worldwide

If you have any comments or questions regarding Samsung products, contact the Samsung customer care center.

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
ALBANIA	42 27 5755	www.samsung.com
ARGENTINE	0800-333-3733	www.samsung.com
ARMENIA	0-800-05-555	www.samsung.com
AUSTRALIA	1300 362 603	www.samsung.com
AUSTRIA	0810-SAMSUNG (7267864, € 0.07/min)	www.samsung.com
AZERBAIJAN	088-55-55-555	www.samsung.com
BAHRAIN	8000-4726	www.samsung.com
BELARUS	810-800-500-55-500	www.samsung.com
BELGIUM	02-201-24-18	www.samsung.com/ be (Dutch) www.samsung.com/ be_fr (French)
BOLIVIA	800-10-7260	www.samsung.com
BOSNIA	05 133 1999	www.samsung.com
BRAZIL	0800-124-421 4004-0000	www.samsung.com
BULGARIA	07001 33 11	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
CAMEROON	7095-0077	www.samsung.com
CANADA	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com/ ca www.samsung.com/ ca_fr (French)
CHILE	800-SAMSUNG (726-7864) From mobile 02-482 82 00	www.samsung.com
CHINA	400-810-5858	www.samsung.com
COLOMBIA	01-8000112112	www.samsung.com
COSTA RICA	0-800-507-7267	www.samsung.com
COTE D'IVOIRE	8000 0077	www.samsung.com
CROATIA	062 SAMSUNG (062 726 7864)	www.samsung.com
CYPRUS	8009 4000 only from landline	www.samsung.com
CZECH REPUBLIC	800-SAMSUNG (800-726786) Samsung Electronics Czech and Slovak, s.r.o., Oasis Florenc, Sokolovská 394/17, 180 00, Praha 8	www.samsung.com
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com
DOMINICA	1-800-751-2676	www.samsung.com
ECUADOR	1-800-10-7267	www.samsung.com

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
EGYPT	08000-726786	www.samsung.com
EIRE	0818 717100	www.samsung.com
EL SALVADOR	800-6225	www.samsung.com
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com
FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com
FRANCE	01 48 63 00 00	www.samsung.com
GERMANY	01805 - SAMSUNG (726-7864 €0,14/min)	www.samsung.com
GEORGIA	8-800-555-555	www.samsung.com
GHANA	0800-10077 0302-200077	www.samsung.com
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line(+30) 210 6897691 from mobile and land line	www.samsung.com
GUATEMALA	1-800-299-0013	www.samsung.com
HONDURAS	800-27919267	www.samsung.com
HONG KONG	(852) 3698-4698	www.samsung.com/ hk www.samsung.com/ hk_en/

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
HUNGARY	06-80-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
INDIA	1800 1100 11 3030 8282 1800 3000 8282 1800 266 8282	www.samsung.com
INDONESIA	0800-112-8888 021-5699-7777	www.samsung.com
IRAN	021-8255	www.samsung.com
ITALY	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
JAMAICA	1-800-234-7267	www.samsung.com
JAPAN	0120-327-527	www.samsung.com
JORDAN	800-22273	www.samsung.com
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM:7799)	www.samsung.com
KENYA	0800 724 000	www.samsung.com
KOSOVO	+381 0113216899	www.samsung.com
KUWAIT	183-2255	www.samsung.com
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	www.samsung.com
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com
LUXEMBURG	261 03 710	www.samsung.com
MALAYSIA	1800-88-9999	www.samsung.com
MACEDONIA	023 207 777	www.samsung.com
MEXICO	01-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
MOLDOVA	00-800-500-55-500	www.samsung.com
MONGOLIA		www.samsung.com
MONTENEGRO	020 405 888	www.samsung.com
MOROCCO	080 100 2255	www.samsung.com
NIGERIA	0800-726-7864	www.samsung.com
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/min)	www.samsung.com
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	www.samsung.com
NICARAGUA	00-1800-5077267	www.samsung.com
NORWAY	815-56 480	www.samsung.com
OMAN	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
PANAMA	800-7267	www.samsung.com
PERU	0-800-777-08	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
PHILIPPINES	1-800-10-SAMSUNG(726-7864) for PLDT 1-800-3-SAMSUNG(726-7864) for Digitel 1-800-8-SAMSUNG(726-7864) for Globe 02-5805777	www.samsung.com
POLAND	0 801-1 SAMSUNG (172-678) +48 22 607-93-33	www.samsung.com
PORTUGAL	808 20-SAMSUNG (808 20 7267)	www.samsung.com
PUERTO RICO	1-800-682-3180	www.samsung.com
ROMANIA	08010 SAMSUNG (08010 726 7864) only from landline(+40) 21 206 01 10 from mobile and land line	www.samsung.com
RUSSIA	8-800-555-55-55	www.samsung.com
SAUDI ARABIA	9200-21230	www.samsung.com
SENEGAL	800-00-0077	www.samsung.com
SERBIA	0700 SAMSUNG (0700 726 7864)	www.samsung.com
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com

Contact SAMSUNG worldwide

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
SLOVAKIA	0800-SAMSUNG (0800-726-7864)	www.samsung.com
SOUTH AFRICA	0860-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
SPAIN	902-1-SAMSUNG(902 172 678)	www.samsung.com
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	www.samsung.com
SWITZERLAND	0848-SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	www.samsung.com/ ch www.samsung.com/ ch_fr(French)
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com
TAIWAN	0800-329-999 0266-026-066	www.samsung.com
TANZANIA	0685 88 99 00	www.samsung.com
THAILAND	1800-29-3232 02-689-3232	www.samsung.com
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
TURKEY	444 77 11	www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com

Country/Region	Customer Care Center	Web Site
UGANDA	0800-300 300	www.samsung.com
U.K	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ ua www.samsung.com/ ua_ru
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com
VENEZUELA	0-800-100-5303	www.samsung.com
VIETNAM	1 800 588 889	www.samsung.com



Το παρακάτω γλωσσάριο σάς βοηθάει να εξοικειωθείτε με τις τεχνολογίες που χρησιμοποιούνται συνήθως στο χώρο της εκτύπωσης και αναφέρονται στον παρόντα οδηγό χρήσης.

802.11

Το 802.11 είναι ένα σύνολο προτύπων για επικοινωνία μέσω ασύρματου τοπικού δικτύου (WLAN) που αναπτύχθηκε από την Επιτροπή Προτύπων IEEE 802 LAN/MAN (IEEE 802).

802.11b/g/n

Το 802.11b/g/n μπορεί να μοιράζεται το ίδιο υλικό και να χρησιμοποιεί τη ζώνη 2,4 GHz. Το 802.11b υποστηρίζει εύρος ζώνης έως 11 Mbps, ενώ το 802.11n υποστηρίζει εύρος ζώνης έως 150 Mbps. Οι συσκευές 802.11b/g/n μπορεί να δέχονται ενίοτε παρεμβολές από φούρνους μικροκυμάτων, ασύρματα τηλέφωνα και συσκευές Bluetooth.

Σημείο πρόσβασης

Το σημείο πρόσβασης ή το ασύρματο σημείο πρόσβασης (AP ή WAP) είναι μια συσκευή που συνδέει τις συσκευές ασύρματης επικοινωνίας σε ένα ασύρματο τοπικό δίκτυο (WLAN) και ενεργεί ως κεντρικός πομπός και δέκτης ραδιοσημάτων WLAN.

ADF

Ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF) είναι μια μονάδα σάρωσης για την αυτόματη τροφοδότηση ενός φύλλου χαρτιού ώστε το μηχάνημα να σαρώνει μερικά χαρτιά μαζί.

AppleTalk

Το AppleTalk είναι μια σουίτα πρωτοκόλλων ιδιοκτησίας της Apple, Inc για τη δικτύωση υπολογιστών. Είχε συμπεριληφθεί στο αρχικό Macintosh (1984) και αρχίζει να εγκαταλείπεται από την Apple για χάρη της δικτύωσης TCP/IP.

Βάθος bit

Όρος γραφικών υπολογιστών που περιγράφει τον αριθμό των bit που χρησιμοποιούνται για την απεικόνιση του χρώματος ενός εικονοστοιχείου σε μια εικόνα bitmap. Το μεγαλύτερο βάθος χρώματος παρέχει μεγαλύτερη γκάμα ξεχωριστών χρωμάτων. Καθώς αυξάνεται ο αριθμός των bit, ο αριθμός των δυνατικών χρωμάτων γίνεται πάρα πολύ μεγάλος για χαρτογράφηση των χρωμάτων. Το χρώμα 1 bit αντιστοιχεί στο μονόχρωμο ή το ασπρόμαυρο.

BMP

Μια μορφή γραφικών bitmap που χρησιμοποιείται εσωτερικά από το υποσύστημα γραφικών (GDI) των Microsoft Windows και χρησιμοποιείται συνήθως ως απλή μορφή αρχείων γραφικών για τη συγκεκριμένη πλατφόρμα.

BOOTP

Πρωτόκολλο εκκίνησης. Ένα πρωτόκολλο δικτύου που χρησιμοποιείται από ένα πρόγραμμα-πελάτη δικτύου για να αποκτήσει αυτόματα τη διεύθυνση IP του. Αυτό συνήθως γίνεται κατά τη διαδικασία εκκίνησης των υπολογιστών ή των λειτουργικών συστημάτων που εκτελούνται σε αυτούς. Οι διακομιστές BOOTP εκχωρούν τη διεύθυνση IP από ένα χώρο συγκέντρωσης διευθύνσεων σε κάθε πρόγραμμα-πελάτη. Το BOOTP επιτρέπει σε «σταθμούς εργασίας χωρίς δίσκο» να λαμβάνουν μια διεύθυνση IP πριν τη φόρτωση εξελιγμένων λειτουργικών συστημάτων.

CCD

Η συσκευή ζεύξης φορτίου (CCD) είναι το υλικό που επιτρέπει την εργασία σάρωσης. Ο μηχανισμός ασφάλισης CCD χρησιμοποιείται επίσης για τη συγκράτηση της μονάδας CCD, ώστε να αποτρέψει την πρόκληση ζημιάς κατά τη μετακίνηση του μηχανήματος.

Σελιδοποίηση

Σελιδοποίηση είναι η διαδικασία εκτύπωσης μιας εργασίας με πολλά αντίγραφα σε σελ. Αν επιλέξετε τη λειτουργία σελιδοποίησης, η συσκευή εκτυπώνει ολόκληρο το σελ πριν από την εκτύπωση πρόσθετων αντιγράφων.

Πίνακας ελέγχου

Ο πίνακας ελέγχου είναι μια επίπεδη, συνήθως κατακόρυφη, περιοχή στην οποία εμφανίζονται όργανα ελέγχου ή παρακολούθησης. Συνήθως βρίσκονται στο μπροστινό μέρος του μηχανήματος.

Κάλυψη

Όρος εκτύπωσης που χρησιμοποιείται για ένα δείκτη μέτρησης της χρήσης τόνερ κατά την εκτύπωση. Για παράδειγμα, 5% κάλυψη σημαίνει ότι ένα χαρτί μεγέθους A4 έχει περίπου 5% εικόνα ή κείμενο. Έτσι, αν το χαρτί ή το πρωτότυπο έχει πολύπλοκες εικόνες ή πολύ κείμενο, η κάλυψη θα είναι μεγαλύτερη και την ίδια στιγμή, η χρήση τόνερ θα είναι όση η κάλυψη.

CSV

Τιμές διαχωριζόμενες με κόμμα (CSV). Ένας τύπος μορφής αρχείου. Το CSV χρησιμοποιείται για την ανταλλαγή δεδομένων μεταξύ διαφορετικών εφαρμογών. Η μορφή αρχείου, όπως χρησιμοποιείται στο Microsoft Excel, έχει γίνει ένα είδος προτύπου στον κλάδο, ακόμα και για τις πλατφόρμες που δεν είναι της Microsoft.

DADF

Ο αυτόματος τροφοδότης εγγράφων διπλής όψης (DADF) είναι μια μονάδα σάρωσης για την αυτόματη τροφοδότηση και αναστροφή ενός φύλλου χαρτιού ώστε το μηχάνημα να σαρώνει και τις δύο πλευρές του χαρτιού.

Προεπιλογή

Η τιμή ή ρύθμιση κατά την αρχική κατάσταση του εκτυπωτή, όταν τον βγάλατε από τη συσκευασία, πριν την προετοιμασία του.

DHCP

Το DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) είναι ένα πρωτόκολλο δικτύωσης πελάτη-διακομιστή. Ένας διακομιστής DHCP παρέχει παραμέτρους ρύθμισης ειδικά στον DHCP πελάτη-κεντρικό υπολογιστή ζητώντας, κατά κανόνα, τις πληροφορίες που απαιτούνται από τον πελάτη-κεντρικό υπολογιστή για να συμμετάσχει σε ένα δίκτυο IP. Το DHCP παρέχει επίσης ένα μηχανισμό για την εκχώρηση διευθύνσεων IP σε πελάτες-κεντρικούς υπολογιστές.

DIMM

Η λειτουργική μονάδα μνήμης διπλής εισόδου (DIMM) είναι μια μικρή πλακέτα κυκλωμάτων όπου βρίσκεται η μνήμη. Η μνήμη DIMM αποθηκεύει όλα τα δεδομένα στο μηχάνημα, όπως τα δεδομένα εκτύπωσης, τα δεδομένα των ληφθέντων φαξ.

DLNA

Το Δίκτυο Συμμαχίας Ψηφιακής Ζωής (DLNA) είναι ένα πρότυπο που επιτρέπει στις συσκευές ενός οικιακού δικτύου να μοιράζονται πληροφορίες μεταξύ τους στο δίκτυο.

DNS

Το Διακομιστής ονομάτων τομέα (DNS) είναι ένα σύστημα που αποθηκεύει πληροφορίες οι οποίες σχετίζονται με ονόματα τομέα σε μια διανεμημένη βάση δεδομένων σε δίκτυα, όπως το Internet.

Κρουστικός εκτυπωτής ακίδων

Κρουστικός εκτυπωτής ακίδων είναι ένας τύπος εκτυπωτή υπολογιστή που κάνει παλινδρομική διαδρομή στη σελίδα και εκτυπώνει κρουστικά, χτυπώντας μια υφασμάτινη ταινία διαποτισμένη με μελάνι πάνω στο χαρτί, όπως και μια γραφομηχανή.

DPI

Οι κουκκίδες ανά ίντσα (DPI) είναι μια μέτρηση ανάλυσης που χρησιμοποιείται για τη σάρωση και την εκτύπωση. Γενικά, η μεγαλύτερη τιμή DPI έχει ως αποτέλεσμα μεγαλύτερη ανάλυση, πιο ευκρινείς λεπτομέρειες στην εικόνα και μεγαλύτερου μεγέθους αρχείο.

DRPD

Εντοπισμός διακριτού μοτίβου κωδωνισμού. Η λειτουργία «διακριτού κωδωνισμού» είναι μια υπηρεσία της εταιρείας τηλεφωνίας που δίνει τη δυνατότητα στο χρήστη να χρησιμοποιεί μία γραμμή τηλεφώνου για να απαντά σε διαφορετικούς αριθμούς τηλεφώνου.

Διπλή όψη

Ένας μηχανισμός που αναστρέφει αυτόματα ένα φύλλο χαρτιού, έτσι ώστε το μηχάνημα να μπορεί να εκτυπώσει (ή να σαρώσει) και στις δύο πλευρές του χαρτιού. Ένας εκτυπωτής που είναι εξοπλισμένος με μονάδα εκτύπωσης διπλής όψης μπορεί να εκτυπώσει και στις δύο πλευρές του χαρτιού κατά τη διάρκεια ενός κύκλου εκτύπωσης.

Κύκλος εργασίας

Κύκλος εργασίας είναι η ποσότητα σελίδων που δεν επηρεάζει την απόδοση του εκτυπωτή για ένα μήνα. Γενικά, ο εκτυπωτής έχει περιορισμό διάρκειας ζωής τόσων σελίδων ανά έτος. Με τη διάρκεια ζωής νοείται η μέση ικανότητα παραγωγής αντιτύπων, συνήθως εντός της περιόδου της εγγύησης. Για παράδειγμα, αν ο κύκλος εργασίας είναι 48.000 σελίδες μηνιαίως (υποθέτοντας ότι οι εργάσιμες ημέρες είναι 20), τότε η παραγωγή ενός εκτυπωτή περιορίζεται στις 2.400 σελίδες ημερησίως.

ECM

Η λειτουργία επιδιόρθωσης σφάλματος (ECM) είναι μια προαιρετική λειτουργία μετάδοσης που διαθέτουν οι συσκευές φαξ ή τα μόντεμ φαξ Κατηγορίας 1. Εντοπίζει αυτόματα και διορθώνει σφάλματα στη διαδικασία μετάδοσης φαξ που προκαλούνται ορισμένες φορές από παρεμβολές στην τηλεφωνική γραμμή.

Προσομοίωση

Προσομοίωση είναι μια τεχνική για επίτευξη των ίδιων αποτελεσμάτων σε διαφορετικούς εκτυπωτές.

Η λειτουργία της προσομοίωσης αναπαράγει τις λειτουργίες του ενός συστήματος σε ένα άλλο σύστημα, ώστε το δεύτερο σύστημα να συμπεριφέρεται όπως το πρώτο. Η προσομοίωση επικεντρώνεται στην ακριβή αναπαραγωγή της εξωτερικής συμπεριφοράς, που έρχεται σε αντίθεση με την εξομοίωση, η οποία αφορά ένα αφαιρετικό μοντέλο του συστήματος που εξομοιώνεται, λαμβάνοντας υπόψη την εσωτερική του κατάσταση.

Ethernet

Ethernet είναι μια τεχνολογία δικτύωσης υπολογιστών βασισμένη σε πλαίσια για τοπικά δίκτυα (LAN). Καθορίζει την καλωδίωση και τη σηματοδότηση για το φυσικό επίπεδο, καθώς επίσης τις μορφές πλαισίων και τα πρωτόκολλα για τον έλεγχο πρόσβασης μέσου (MAC)/επίπεδο σύνδεσης δεδομένων του μοντέλου OSI. Το Ethernet έχει τυποποιηθεί κυρίως ως IEEE 802.3. Έχει γίνει η πλέον διαδεδομένη τεχνολογία LAN που χρησιμοποιείται από τη δεκαετία του 1990 μέχρι σήμερα.

EtherTalk

Σουίτα πρωτοκόλλων που αναπτύχθηκε από την Apple Computer για τη δικτύωση υπολογιστών. Είχε συμπεριληφθεί στο αρχικό Macintosh (1984) και αρχίζει να εγκαταλείπεται από την Apple για χάρη της δικτύωσης TCP/IP.

FDI

Η διασύνδεση εξωτερικής συσκευής (FDI) είναι μια κάρτα εντός του μηχανήματος και επιτρέπει τη χρήση συσκευών τρίτων κατασκευαστών, όπως κερματοδέκτες ή αναγνώστες καρτών. Αυτές οι συσκευές επιτρέπουν την υπηρεσία εκτύπωσης επί πληρωμής στο μηχανήμά σας.

FTP

Το πρωτόκολλο μεταφοράς αρχείων (FTP) είναι ένα δημοφιλές πρωτόκολλο για την ανταλλαγή αρχείων σε δίκτυο, που υποστηρίζει το πρωτόκολλο TCP/IP (όπως το Internet ή ένα intranet).

Μονάδα φούρνου

Το τμήμα εκτυπωτή λέιζερ που τήκει το τόνερ στο μέσο εκτύπωσης. Αποτελείται από ένα θερμό κύλινδρο και ένα κύλινδρο πίεσης. Κατόπιν μεταφοράς του τόνερ στο χαρτί, η μονάδα φούρνου εφαρμόζει θερμότητα και πίεση για να διασφαλιστεί η μονιμότητα του τόνερ στο χαρτί, λόγος για τον οποίο το χαρτί είναι θερμό όταν εξέρχεται του εκτυπωτή λέιζερ.

Πύλη

Μια σύνδεση μεταξύ δικτύων υπολογιστών ή ανάμεσα σε ένα δίκτυο υπολογιστών και μια τηλεφωνική γραμμή. Είναι εξαιρετικά δημοφιλής, καθώς πρόκειται για έναν υπολογιστή ή ένα δίκτυο που σας επιτρέπει να αποκτήσετε πρόσβαση σε άλλον υπολογιστή ή δίκτυο.

Κλίμακα του γκρι

Σκιάσεις του γκρι που αντιπροσωπεύουν ανοιχτόχρωμα και σκουρόχρωμα τμήματα μιας εικόνας, όταν οι έγχρωμες εικόνες μετατρέπονται σε κλίμακα του γκρι. Τα χρώματα αναπαρίστανται με διάφορες διαβαθμίσεις του γκρι.

Ενδιάμεσοι τόνοι

Ένας τύπος εικόνας που προσομοιώνει την κλίμακα του γκρι με διακύμανση του αριθμού των κουκκίδων. Οι περιοχές με έντονο χρώμα αποτελούνται από μεγάλο αριθμό κουκκίδων, ενώ οι περιοχές με λιγότερο χρώμα αποτελούνται από μικρότερο αριθμό κουκκίδων.

Συσκευή μαζικής αποθήκευσης (σκληρός δίσκος)

Η συσκευή μαζικής αποθήκευσης (σκληρός δίσκος), κοινώς ο σκληρός δίσκος, είναι μια συσκευή μη πτητικής αποθήκευσης, η οποία αποθηκεύει δεδομένα με ψηφιακή κωδικοποίηση σε περιστρεφόμενη πλάκα με μαγνητικές επιφάνειες.

IEEE

Το Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) είναι ένας διεθνής, μη κερδοσκοπικός, επαγγελματικός οργανισμός για την προαγωγή της ηλεκτροτεχνολογίας.

IEEE 1284

Το πρότυπο παράλληλης θύρας 1284 αναπτύχθηκε από το Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE). Ο όρος «1284-B» αναφέρεται σε ένα συγκεκριμένο τύπο βύσματος του παράλληλου καλωδίου που συνδέεται στο περιφερειακό (για παράδειγμα, έναν εκτυπωτή).

Intranet

Ένα ιδιωτικό δίκτυο που χρησιμοποιεί πρωτόκολλα Internet, σύνδεση δικτύου και πιθανόν το δημόσιο σύστημα τηλεπικοινωνιών για να γίνει με ασφάλεια κοινή χρήση ενός μέρους των πληροφοριών του οργανισμού με τους υπαλλήλους του. Μερικές φορές ο όρος αυτός αναφέρεται μόνο σε μια πιο εμφανή υπηρεσία, την εσωτερική τοποθεσία Web.

Διεύθυνση IP

Μια διεύθυνση πρωτοκόλλου Internet (IP) είναι ένας μοναδικός αριθμός που χρησιμοποιούν οι συσκευές για να αναγνωριστούν και να επικοινωνήσουν μεταξύ τους σε ένα δίκτυο που κάνει χρήση του προτύπου IP.

IPM

Τα είδωλα ανά λεπτό (IPM) είναι ένας τρόπος μέτρησης της ταχύτητας ενός εκτυπωτή. Η ταχύτητα IPM δηλώνει τον αριθμό φύλλων μίας όψης που μπορεί να ολοκληρώσει ο εκτυπωτής εντός ενός λεπτού.

IPP

Το πρωτόκολλο Internet Printing Protocol (IPP) χρησιμοποιείται για την εκτύπωση καθώς και τη διαχείριση εργασιών εκτύπωσης, του μεγέθους μέσων, της ανάλυσης κ.α. Το IPP μπορεί να χρησιμοποιηθεί τοπικά ή στο Internet για εκατοντάδες εκτυπωτές, και υποστηρίζει επίσης έλεγχο πρόσβασης, έλεγχο ταυτότητας και κρυπτογράφηση, έτσι είναι πιο ικανή και ασφαλής λύση εκτύπωσης σε σύγκριση με τις προηγούμενες.

IPX/SPX

Το IPX/SPX αποτελεί ακρωνύμιο του Internet Packet Exchange/ Sequenced Packet Exchange. Είναι ένα πρωτόκολλο δικτύου που χρησιμοποιείται από τα λειτουργικά συστήματα Novell NetWare. Τα IPX και SPX παρέχουν υπηρεσίες σύνδεσης σε TCP/IP, και το πρωτόκολλο IPX διαθέτει κοινά στοιχεία με το IP ενώ το SPX διαθέτει κοινά στοιχεία με το TCP. Το IPX/SPX σχεδιάστηκε αρχικά για τοπικά δίκτυα (LAN) και είναι ένα πολύ αποδοτικό πρωτόκολλο για αυτό το σκοπό (συνήθως η απόδοσή του υπερβαίνει την απόδοση του TCP/IP σε LAN).

ISO

Το International Organization for Standardization (ISO) είναι ένας διεθνής φορέας τυποποίησης που αποτελείται από αντιπροσώπους εθνικών φορέων τυποποίησης. Παράγει παγκόσμιας εμβέλειας βιομηχανικά και εμπορικά πρότυπα.

ITU-T

Η Διεθνής Ένωση Τηλεπικοινωνιών είναι ένας διεθνής οργανισμός για την τυποποίηση και τη ρύθμιση των διεθνών ραδιο- και τηλεπικοινωνιών. Τα βασικά της καθήκοντα είναι η τυποποίηση, η εκχώρηση του φάσματος ραδιοσυχνοτήτων και η οργάνωση των διακανονισμών μεταξύ των διαφορετικών χωρών, ώστε να επιτρέπονται οι διεθνείς τηλεφωνικές κλήσεις. Το -T στο ITU-T δηλώνει ότι αναφέρεται στις τηλεπικοινωνίες.

Διάγραμμα ITU-T No. 1

Τυποποιημένο διάγραμμα δοκιμής που δημοσιεύτηκε από το ITU-T για τη μετάδοση εγγράφων με φαξ.

JBIG

Το JBIG (Joint Bi-level Image Experts Group) είναι ένα πρότυπα συμπίεσης εικόνας χωρίς απώλεια της ακρίβειας ή της ποιότητας. Έχει σχεδιαστεί για τη συμπίεση δυαδικών εικόνων, ιδιαίτερα για φαξ, αλλά μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σε άλλες εικόνες.

JPEG

Το JPEG (Joint Photographic Experts Group) είναι η πιο δημοφιλής πρότυπη μέθοδος συμπίεσης για φωτογραφικές εικόνες. Είναι η μορφή που χρησιμοποιείται για την αποθήκευση και τη μετάδοση φωτογραφιών στο World Wide Web.

LDAP

Το LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) είναι ένα πρωτόκολλο δικτύωσης για την υποβολή ερωτημάτων και την τροποποίηση των υπηρεσιών καταλόγου που εκτελούνται σε TCP/IP.

LED

Η φωτοεκπέμπουσα δίοδος (LED) είναι μια διάταξη ημιαγωγού που υποδεικνύει την κατάσταση του μηχανήματος.

Διεύθυνση MAC

Η διεύθυνση MAC (Media Access Control) είναι ένα μοναδικό αναγνωριστικό που συσχετίζεται με έναν προσαρμογέα δικτύου. Η διεύθυνση MAC είναι ένα μοναδικό αναγνωριστικό των 48 bit που έχει συνήθως τη μορφή 12 δεκαεξαδικών χαρακτήρων ομαδοποιημένων σε δυάδες (π.χ. 00-00-0c-34-11-4e). Αυτή η διεύθυνση έχει κωδικοποίηση που δεν μπορεί να αλλάξει στην κάρτα διασύνδεσης δικτύου (NIC) από τον κατασκευαστή της και χρησιμοποιείται ως βοήθημα για δρομολογητές που προσπαθούν να εντοπίσουν μηχανήματα σε μεγάλα δίκτυα.

MFP

Το πολυλειτουργικό περιφερειακό (MFP) είναι ένα μηχάνημα γραφείου, το οποίο περιλαμβάνει τις παρακάτω λειτουργίες σε μία συσκευή, ώστε να έχετε ταυτόχρονα έναν εκτυπωτή, ένα φωτοαντιγραφικό, ένα φαξ, έναν εκτυπωτή κ.τ.λ.

MH

Το Modified Huffman (MH) είναι μια μέθοδος συμπίεσης που μειώνει την ποσότητα των δεδομένων που πρέπει να μεταδοθούν από μία σε άλλη συσκευή φαξ, ώστε να μεταφερθεί η συνιστώμενη εικόνα κατά ITU-T T.4. Το MH είναι ένας αλγόριθμός κωδικοποίησης run-length που βασίζεται σε κωδικοβιβλίο που έχει βελτιστοποιηθεί για αποτελεσματική συμπίεση του λευκού χώρου. Καθώς τα περισσότερα φαξ αποτελούνται κυρίως από λευκό χώρο, αυτό ελαχιστοποιεί το χρόνο μετάδοσης.

MMR

Το MMR (Modified Modified READ) είναι μια μέθοδος συμπίεσης, η οποία συνιστάται από το ITU-T T.6.

Μόντεμ

Μια συσκευή που διαμορφώνει ένα φέρον σήμα για την κωδικοποίηση ψηφιακών πληροφοριών και επίσης αποδιαμορφώνει αυτό το φέρον σήμα για την αποκωδικοποίηση μεταδιδόμενων πληροφοριών.

MR

Το MR (Modified Read) είναι μια μέθοδος συμπίεσης, η οποία συνιστάται από το ITU-T T.4. Το MR κωδικοποιεί την πρώτη σαρωμένη γραμμή χρησιμοποιώντας τη μέθοδο MH. Η επόμενη γραμμή συγκρίνεται με την πρώτη, καθορίζονται οι διαφορές και έπειτα κωδικοποιούνται για μετάδοση.

NetWare

Ένα λειτουργικό σύστημα δικτύου που αναπτύχθηκε από τη Novell, Inc. Χρησιμοποιήθηκε αρχικά για την εκτέλεση διάφορων υπηρεσιών σε PC και τα πρωτόκολλα δικτύου βασίστηκαν στην αρχέτυπη στοίβα Xerox XNS. Σήμερα, το NetWare υποστηρίζει TCP/IP καθώς και IPX/SPX.

OPC

Το OPC (Organic Photo Conductor) είναι ένας μηχανισμός που δημιουργεί ένα είδωλο για εκτύπωση με τη χρήση ακτίνας λέιζερ που εκπέμπεται από τον εκτυπωτή λέιζερ και είναι συνήθως πράσινου ή γκρι χρώματος με κυλινδρικό σχήμα.

Μια μονάδα απεικόνισης που περιέχει ένα τύμπανο, φθείρει αργά την επιφάνεια τυμπάνου με τη χρήση στον εκτυπωτή και θα πρέπει να αντικαθίσταται κατάλληλα καθώς φθείρεται από την επαφή με την ψήκτρα ανάπτυξης κασέτας, τον μηχανισμό καθαρισμού και το χαρτί.

Πρωτότυπα

Το πρώτο παράδειγμα, εγγράφου, φωτογραφίας ή κειμένου κ.λπ. που αντιγράφεται, αναπαράγεται ή μετατρέπεται για τη δημιουργία άλλων, αλλά το ίδιο δεν αντιγράφεται ή δεν προέρχεται από κάτι άλλο.

OSI

Το OSI (Open Systems Interconnection) είναι ένα μοντέλο που αναπτύχθηκε από το Διεθνή Οργανισμό Τυποποίησης (ISO) για επικοινωνίες. Το OSI προσφέρει μια πρότυπη, αρθρωτή προσέγγιση στη σχεδίαση δικτύων, η οποία διαιρεί το απαραίτητο σύνολο σύνθετων λειτουργιών σε αυτόνομα, λειτουργικά επίπεδα για εύκολη διαχείριση. Τα επίπεδα είναι, από την αρχή προς το τέλος, τα εξής: εφαρμογή, παρουσίαση, περίοδος λειτουργίας, μεταφορά, δίκτυο, Data Link και φυσική υπόσταση.

PABX

Το σύστημα ιδιωτικού συνδρομητικού κέντρου (PABX) είναι ένα σύστημα αυτόματης τηλεφωνικής μεταγωγής μέσα σε μια ιδιωτική επιχείρηση.

PCL

Η γλώσσα PCL (Printer Command Language) είναι μια γλώσσα περιγραφής σελίδας (PDL), η οποία αναπτύχθηκε από την HP ως πρωτόκολλο εκτυπωτή και αποτελεί πλέον πρότυπο του κλάδου. Αναπτύχθηκε αρχικά για τα πρώτα μοντέλα των εκτυπωτών ψεκασμού. Η PCL έχει εκδοθεί σε διάφορα επίπεδα για θερμικούς εκτυπωτές, κρουστικούς εκτυπωτές και εκτυπωτές σελίδων.

PDF

Το έγγραφο φορητής μορφής (PDF) είναι μια αποκλειστική μορφή αρχείου που αναπτύχθηκε από την Adobe Systems για την αναπαράσταση δυσδιάστατων εγγράφων σε μορφή που είναι ανεξάρτητη από τη συσκευή και την ανάλυση.

PostScript

PS (PostScript) είναι μια γλώσσα περιγραφής σελίδας και γλώσσα προγραμματισμού, η οποία χρησιμοποιείται κυρίως στους τομείς των ηλεκτρονικών και άλλων εκδόσεων. Δηλαδή, εκτελείται σε έναν ερμηνευτή για τη δημιουργία μιας εικόνας.

Πρόγραμμα Οδήγησης Εκτυπωτή

Ένα πρόγραμμα που χρησιμοποιείται για την αποστολή εντολών και τη μεταφορά δεδομένων από τον υπολογιστή στον εκτυπωτή.

Μέσο εκτύπωσης

Μέσα όπως χαρτιά, φάκελοι, ετικέτες και διαφάνειες που μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε ένα εκτυπωτή, σαρωτή, φαξ ή φωτοαντιγραφικό μηχάνημα.

PPM

Οι σελίδες το λεπτό (PPM) είναι μια μέθοδος μέτρησης που καθορίζει την ταχύτητα λειτουργίας ενός εκτυπωτή, είναι δηλαδή ο αριθμός των σελίδων που παράγει ένας εκτυπωτής το λεπτό.

Αρχείο PRN

Διασύνδεση για ένα πρόγραμμα οδήγησης συσκευής. Αυτό επιτρέπει στο λογισμικό να αλληλεπιδρά με το πρόγραμμα οδήγησης της συσκευής χρησιμοποιώντας πρότυπες κλήσεις εισόδου/εξόδου, απλοποιώντας πολλές εργασίες.

Πρωτόκολλο

Σύμβαση ή πρότυπο που ελέγχει ή δίνει τη δυνατότητα σύνδεσης, επικοινωνίας και μεταφοράς δεδομένων ανάμεσα σε δύο τερματικά.

PS

Δείτε PostScript.

PSTN

Το δημόσιο τηλεφωνικό δίκτυο μεταγωγής (PSTN) είναι το σύνολο των δημόσιων τηλεφωνικών δικτύων με μεταγωγή κυκλώματος παγκοσμίως το οποίο, σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις, δρομολογείται συνήθως μέσω του τηλεφωνικού κέντρου.

RADIUS

Το RADIUS (Remote Authentication Dial In User Service) είναι ένα πρωτόκολλο για τον έλεγχο ταυτότητας και τη λογιστική των χρηστών εξ αποστάσεως. Το RADIUS επιτρέπει την κεντρική διαχείριση των δεδομένων ελέγχου ταυτότητας, όπως των ονομάτων χρηστών και των κωδικών πρόσβασης, εφαρμόζοντας το τρίπτυχο Έλεγχος ταυτότητας, Εκχώρηση δικαιωμάτων και Λογιστική για να διαχειρίζεται την πρόσβαση στο δίκτυο.

Ανάλυση

Η ευκρίνεια μιας εικόνας, μετρημένη σε κουκκίδες ανά ίντσα (DPI). Όσο μεγαλύτερη είναι η τιμή dpi, τόσο μεγαλύτερη είναι και η ανάλυση.

SMB

Το SMB (Server Message Block) είναι ένα πρωτόκολλο δικτύου που εφαρμόζεται κυρίως για την κοινή χρήση αρχείων, εκτυπωτών, σειριακών θυρών και διάφορων επικοινωνιών μεταξύ κόμβων του δικτύου. Μπορεί να παρέχει επίσης έναν εγκεκριμένο μηχανισμό επικοινωνίας μεταξύ των διεργασιών.

SMTP

Το πρωτόκολλο SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) είναι ένα πρωτόκολλο για τη μετάδοση μηνυμάτων ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο Internet. Το SMTP είναι ένα σχετικά απλό πρωτόκολλο που βασίζεται σε κείμενο, όπου καθορίζονται ένας ή περισσότεροι παραλήπτες του μηνύματος και έπειτα γίνεται μεταφορά του κειμένου. Είναι ένα πρωτόκολλο πελάτη-διακομιστή, όπου το σύστημα-πελάτης μεταδίδει ένα μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο διακομιστή.

SSID

Το Αναγνωριστικό Συνόλου Υπηρεσιών (SSID) είναι το όνομα ενός ασύρματου τοπικού δικτύου (WLAN). Όλες οι ασύρματες συσκευές ενός WLAN χρησιμοποιούν το ίδιο SSID για να επικοινωνούν μεταξύ τους. Στα SSID ισχύει η διάκριση πεζών-κεφαλαίων, και έχουν 32 χαρακτήρες το ανώτατο.

Μάσκα Υποδικτύου

Η μάσκα υποδικτύου χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με τη διεύθυνση δικτύου, για να καθοριστεί πιο μέρος της διεύθυνσης είναι η διεύθυνση του δικτύου και πιο μέρος είναι η διεύθυνση του κεντρικού υπολογιστή.

TCP/IP

Το πρωτόκολλο ελέγχου μετάδοσης (TCP) και το πρωτόκολλο Internet (IP). Το σύνολο πρωτοκόλλων επικοινωνιών που εφαρμόζουν τη δέσμη πρωτοκόλλου στην οποία εκτελούνται το Internet και τα περισσότερα εμπορικά δίκτυα.

TCR

Η αναφορά επιβεβαίωσης μετάδοσης (TCR) παρέχει λεπτομέρειες σχετικά με τη μετάδοση, όπως την κατάσταση εργασίας, το αποτέλεσμα της μετάδοσης και τον αριθμό των σελίδων που αποστέλλονται. Αυτή η αναφορά μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να εκτυπώνεται μετά από κάθε εργασία ή μόνο μετά από αποτυχημένες μεταδόσεις.

TIFF

Η μορφή TIFF (Tagged Image File Format) είναι μια μορφή εικόνας bitmap κυμαινόμενης ανάλυσης. Το TIFF περιγράφει τα δεδομένα εικόνας που παράγονται συνήθως από σαρωτές. Οι εικόνες TIFF χρησιμοποιούν ετικέτες, λέξεις-κλειδιά που καθορίζουν χαρακτηριστικά της εικόνας που περιλαμβάνεται στο αρχείο. Αυτή η ευέλικτη μορφή που δεν εξαρτάται από την πλατφόρμα, μπορεί να χρησιμοποιηθεί για εικόνες που δημιουργήθηκαν από διάφορες εφαρμογές επεξεργασίας απεικόνισης.

Κασέτα τόνερ

Είδος φιάλης ή δοχείου μέσα σε μηχανήμα, όπως είναι οι εκτυπωτές, το οποίο περιέχει τόνερ. Το τόνερ είναι μια σκόνη που χρησιμοποιείται στους εκτυπωτές λέιζερ και τα φωτοαντιγραφικά μηχανήματα, η οποία σχηματίζει το κείμενο και τις εικόνες στο χαρτί εκτύπωσης. Το τόνερ τήκεται από συνδυασμό θερμότητας/πίεσης στον φούρνο, προκαλώντας την επικόλλησή του στις ίνες του χαρτιού.

TWAIN

Πρότυπο για σαρωτές και λογισμικό. Χρησιμοποιώντας σαρωτή συμβατό με TWAIN με πρόγραμμα που είναι συμβατό με TWAIN, μια σάρωση μπορεί να εκκινήσει μέσα από το πρόγραμμα. Είναι ένα API αποτύπωσης εικόνων για λειτουργικά συστήματα Microsoft Windows και Apple Macintosh.

Διαδρομή UNC

Η διεθνής σύμβαση ονομάτων (UNC) είναι ένα πρότυπο για πρόσβαση σε κοινόχρηστα δικτυακά στοιχεία στα Windows NT και άλλα προϊόντα Microsoft. Η μορφή μια διαδρομής UNC είναι:
`\\<όνομα_διακομιστή>\<όνομα_κοινόχρηστου_στοιχείου>\<πρόσθετος κατάλογος>`

URL

Ο Ενιαίος Εντοπιστής Πόρων (URL) είναι η γενική διεύθυνση των εγγράφων και των πόρων στο διαδίκτυο. Το πρώτο τμήμα της διεύθυνσης υποδεικνύει ποιο πρωτόκολλο θα χρησιμοποιηθεί, το δεύτερο τμήμα καθορίζει τη διεύθυνση IP ή το όνομα του τομέα όπου βρίσκεται ο πόρος.

USB

Ο ενιαίος σειριακός δίαυλος (USB) είναι ένα πρότυπο που αναπτύχθηκε από την USB Implementers Forum, Inc., για τη σύνδεση υπολογιστών και περιφερειακών. Σε αντίθεση με την παράλληλη θύρα, η θύρα USB έχει σχεδιαστεί ώστε να συνδέει ταυτόχρονα μία θύρα USB του υπολογιστή με πολλαπλά περιφερειακά.

Υδατογράφημα

Υδατογράφημα είναι μια αναγνωρίσιμη εικόνα ή μοτίβο στο χαρτί που εμφανίζεται πιο ανοιχτό όταν φωτίζεται. Τα υδατογραφήματα χρησιμοποιήθηκαν για πρώτη φορά στην Μπολόνια της Ιταλίας, το 1282. Χρησιμοποιούνταν από τους χαρτοποιούς για τη σήμανση το προϊόντος τους καθώς και σε γραμματόσημα, χαρτονομίσματα και άλλα έγγραφα που εκδίδονται από το Δημόσιο, ώστε να δυσχεραίνει την πλαστογράφηση.

WEP

Το WEP (Wired Equivalent Privacy) είναι ένα πρωτόκολλο ασφαλείας που καθορίστηκε στο IEEE 802.11 για να παρέχει τα ίδια επίπεδα ασφαλείας με αυτά ενός ασύρματου LAN. Το WEP παρέχει ασφάλεια κρυπτογραφώντας δεδομένα που μεταβιβάζονται μέσω ραδιοκυμάτων, έτσι ώστε να προστατεύονται καθώς μεταδίδονται από το ένα στο άλλο σημείο.

WIA

Το WIA (Windows Imaging Architecture) είναι μια αρχιτεκτονική απεικόνισης που χρησιμοποιήθηκε για πρώτη φορά στα Windows Me και Windows XP. Μια σάρωση μπορεί να αναγνωριστεί σε αυτά τα λειτουργικά συστήματα χρησιμοποιώντας σαρωτή συμβατό με WIA.

WPA

Το WPA (Wi-Fi Protected Access) είναι μια κατηγορία συστημάτων για την προστασία των ασύρματων (Wi-Fi) δικτύων υπολογιστών, η οποία δημιουργήθηκε για να βελτιώσει τα χαρακτηριστικά ασφαλείας του WEP.

WPA-PSK

Το WPA-PSK (WPA Pre-Shared Key) αποτελεί μια ειδική λειτουργία του WPA για μικρές επιχειρήσεις ή οικιακούς χρήστες. Στο ασύρματο σημείο πρόσβασης (WAP) και σε οποιαδήποτε ασύρματη φορητή ή επιτραπέζια συσκευή ορίζεται ένα κοινό κλειδί ή ένας κοινός κωδικός πρόσβασης. Το WPA-PSK δημιουργεί ένα μοναδικό κλειδί για κάθε περίοδο σύνδεσης ανάμεσα σε έναν ασύρματο υπολογιστή-πελάτη και το σχετικό WAP για πιο προηγμένα επίπεδα ασφάλειας.

WPS

Η Προστατευόμενη Ρύθμιση Wi-Fi (WPS) είναι ένα πρότυπο καθορισμού ενός ασύρματου οικιακού δικτύου. Εάν το ασύρματο σημείο πρόσβασης υποστηρίζει WPS, μπορείτε να διαμορφώσετε τη σύνδεση ασύρματου δικτύου εύκολα χωρίς υπολογιστή.

XPS

Το XML Paper Specification (XPS) είναι μια προδιαγραφή για μια γλώσσα περιγραφής σελίδας (PDL) και μια νέα μορφή εγγράφων που παρέχει πλεονεκτήματα για φορητά και ηλεκτρονικά έγγραφα, όπως αναπτύχθηκαν από τη Microsoft. Είναι μια προδιαγραφή XML που στηρίζεται σε μια νέα διαδρομή εκτύπωσης και μια νέα ανυσματική μορφή εγγράφων ανεξάρτητη από τη συσκευή.

A	
AnyWeb Print	184
L	
Linux	
unified driver configurator	194
εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης κατά τη σύνδεση με καλώδιο USB	124
εκτύπωση	162
επανεγκατάσταση προγράμματος οδήγησης κατά τη σύνδεση με καλώδιο USB	126
Ιδιότητες εκτυπωτή	163
συνήθη προβλήματα σε περιβάλλον Linux	222
σάρωση	169
M	
Macintosh	
απαιτήσεις συστήματος	103
εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης κατά τη σύνδεση με καλώδιο USB	121
εκτύπωση	160
επανεγκατάσταση προγράμματος οδήγησης κατά τη σύνδεση με καλώδιο	

USB	123
συνήθη προβλήματα σε περιβάλλον Macintosh	221
σάρωση	169
S	
Scan Assitant	167
SmarThru Office	168
service contact numbers	226
U	
Unix	
απαιτήσεις συστήματος	104
W	
Windows	
απαιτήσεις συστήματος	102
εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης κατά τη σύνδεση με καλώδιο USB	28, 29
συνήθη προβλήματα σε περιβάλλον Windows	220
A	
αναλώσιμα	
αντικατάσταση της κασέτας τόνερ	72

διαθέσιμα αναλώσιμα	66
εκτιμώμενη διάρκεια ζωής κασέτας τόνερ	69
παραγγελία	66
παρακολούθηση της διάρκειας ζωής αναλωσίμων	74
αναφορές	
πληροφορίες μηχανήματος	129, 131, 132, 133, 135, 138
ανταλλακτικά	67
αντιγραφή	
βασικές ρυθμίσεις αντιγραφής	54
σμίκρυνση ή μεγέθυνση αντιγράφων	56
αντίγραφο	
γενικές ρυθμίσεις	133
ανάλυση	
λειτουργία φαξ	62
αποστολή φαξ	
πολλαπλή αποστολή	60
ασφάλεια	
πληροφορίες	15
σύμβολα	15
B	
βιβλίο διευθύνσεων	

επεξεργασία	145	Επιβεβαίωση	172	εκτύπωση	156
επεξεργασία ομάδας	146	εισαγωγή χαρακτήρα	143	εμπλοκή	
καταχώριση	145	εκτύπωση		απεμπλοκή χαρτιού	87
καταχώριση ομάδας	146	Linux	162	αφαίρεση πρωτότυπου εγγράφου	85
χρήση	145	Macintosh	160	συμβουλές για την αποφυγή εμπλοκών χαρτιού	84
Γ		αλλαγή των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων εκτύπωσης	149	επισκόπηση μενού	31
γενικά εικονίδια	14	ειδικές λειτουργίες εκτυπωτή	151	Κ	
γενικές ρυθμίσεις	135	εκτύπωση ενός εγγράφου		Καλώδιο USB	
γλωσσάριο	230	Windows	49	εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης	28, 29, 121, 124
Δ		εκτύπωση και στις δύο όψεις του χαρτιού		επανεγκατάσταση προγράμματος οδήγησης	123, 126
Δίσκος πολλαπλών χρήσεων		Macintosh	161	Κασέτα τόνερ	
συμβουλές για τη χρήση	41	εκτύπωση σε αρχείο	150	αποθήκευση	68
χρήση ειδικών μέσων	41	πολλές σελίδες σε ένα φύλλο χαρτί		εκτιμώμενη διάρκεια ζωής	69
δίσκος		Macintosh	160	οδηγίες χειρισμού	68
αλλαγή μεγέθους του δίσκου	38	ρύθμιση ως προεπιλεγμένο μηχάνημα	149	άλλου κατασκευαστή και αναπληρωμένη	68
μη αυτόματος τροφοδότης	41	εκτύπωση nup		Κατάσταση εκτυπωτή	
ρύθμιση μεγέθους και τύπου χαρτιού	45	Macintosh	160	γενικές πληροφορίες	190, 192
ρύθμιση πλάτους και μήκους	38	εκτύπωση ενός εγγράφου		Κατάσταση εκτυπωτή Samsung	190
Ε		Linux	162	καθαρισμός	
Ειδικές λειτουργίες	141	Macintosh	160	εξωτερική επιφάνεια	76
Εκτύπωση	49	εκτύπωση επικάλυψης			
		δημιουργία	156		
		διαγραφή	157		

κύλινδρος συλλέκτης	79
μονάδα σάρωσης	80
στο εσωτερικό	77
καθαρισμός μηχανήματος	76
κανονιστικές πληροφορίες	105
κασέτα τόνερ	
ανακατανομή τόνερ	70
αντικατάσταση της κασέτας	72
κατανόηση του LED κατάστασης	90

Λ

Λειτουργίες	
λειτουργία μέσων εκτύπωσης	99
λειτουργίες μηχανήματος	127
λειτουργία εκτύπωσης	149
λειτουργία σάρωσης	165
λειτουργία φαξ	172
λήψη σε λειτουργία φαξ	61
προετοιμασία του φαξ	59
ρύθμιση ανάλυσης	62
ρύθμιση σκουρότητας	63
λειτουργίες	5

Μ

Μέσα εκτύπωσης	
ειδικά μέσα	41
ετικέτες	43
προτυπωμένο χαρτί	45
ρύθμιση του μεγέθους χαρτιού	45
ρύθμιση του τύπου χαρτιού	45
στηρίγματος εξόδου	99
φάκελος	42
χαρτόνι	44
μη αυτόματος τροφοδότης	
τοποθέτηση	41
μπροστινή όψη	22
μήνυμα σφάλματος	92

Ο

Οθόνη LCD	
παρακολούθηση κατάστασης μηχανήματος	129, 133, 134, 138
οικονομική εκτύπωση	53

Π

Πρόβλημα	
προβλήματα με το λειτουργικό σύστημα	

220

Πρόγραμμα οδήγησης PostScript	
αντιμετώπιση προβλημάτων	225
πληροφορίες μηχανήματος	129, 133, 134, 138
προβλήματα	
Προβλήματα εκτύπωσης	201
προβλήματα αντιγραφής	215
προβλήματα με την τροφοδοσία χαρτιού	199
προβλήματα με το φαξ	218
προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης	206
προβλήματα σάρωσης	216
προβλήματα τροφοδοσίας	200
προεπιλεγμένες ρυθμίσεις	
ρύθμιση δίσκου	45
προετοιμασία τύπου πρωτοτύπων	46
προτιμήσεις εκτυπωτή	
Linux	163
πίνακας ελέγχου	25
πίσω όψη	24

P

ρυθμίσεις αγαπημένων για εκτύπωση	52
-----------------------------------	----

ρυθμίσεις βιβλίου διευθύνσεων	145
ρύθμιση ανάλυσης εκτύπωσης	
Linux	163
ρύθμιση μηχανήματος	
κατάσταση μηχανήματος	129, 133, 134, 138
Σ	
<hr/>	
Σάρωση	
Σάρωση με το Samsung Scan Assitant	167
Σάρωση σε Linux	169
Σάρωση σε Macintosh	169
στηρίγματος εξόδου	46
συμβάσεις	14
σάρωση	
βασικές πληροφορίες	165
Σάρωση από πρόγραμμα επεξεργασίας εικόνας	166
Σάρωση με το SmarThru Office	168
Σάρωση με χρήση του προγράμματος οδήγησης WIA	167
Σάρωση σε Linux	169
Σάρωση σε Macintosh	169

Τ	
<hr/>	
τεχνικά χαρακτηριστικά	97
Μέσα εκτύπωσης	99
τοποθέτηση	
ειδικά μέσα	41
χαρτί στο δίσκο 1	39
τοποθέτηση ενός μηχανήματος	
ρύθμιση του υψόμετρου	142
τοποθέτηση πρωτοτύπων	47
Υ	
<hr/>	
υδατογράφημα	
δημιουργία	154
διαγραφή	155
επεξεργασία	154
Φ	
<hr/>	
φαξ	
Ακύρωση μιας προγραμματισμένης εργασίας φαξ	175
Αλλαγή λειτουργιών λήψης	178
Αποστολή ενός φαξ στον υπολογιστή	173
Αποστολή φαξ προτεραιότητας	175

Αυτόματη εκτύπωση αναφοράς αποστολής φαξ	181
Αυτόματη επανάκληση	172
γενικές ρυθμίσεις	129
επανάκληση του τελευταίου αριθμού	172
Λήψη ενός φαξ στον υπολογιστή	177
Λήψη φαξ στη μνήμη	181
λήψη με εξωτερική συσκευή τηλεφώνου	179
λήψη σε λειτουργία DRPD	180
λήψη σε λειτουργία ασφαλείας	180
λήψη σε λειτουργία φαξ	179
λήψη στη λειτουργία Answering Machine	179
λήψη στη λειτουργία Τηλέφωνο	178
Μετάδοση φαξ με καθυστέρηση	174
Προσθήκη εγγράφων σε ένα προγραμματισμένο φαξ	175
Πρώθηση απεσταλμένου φαξ σε άλλο προορισμό	176
πρώθηση ληφθέντος φαξ σε άλλο προορισμό	176
Χ	
<hr/>	
χρήση της βοήθειας	52, 162