

Canon

MF3010

Σημαντικές οδηγίες ασφάλειας	5
Σημαντικές οδηγίες ασφάλειας	6
Εγκατάσταση	7
Παροχή ρεύματος	9
Χειρισμός	10
Συντήρηση και επιθεωρήσεις	12
Αναλώσιμα	14
Άλλα	15
Εγκατάσταση και χειρισμός	16
Βασική λειτουργία	19
Τα εξαρτήματα και οι λειτουργίες τους	20
Μπροστινή πλευρά	21
Πίσω πλευρά	22
Εσωτερικό	23
Κασέτα χαρτιού	24
Πίνακας λειτουργίας και οθόνη	25
Χρήση του Οδηγού γρήγορης αναφοράς	27
Λειτουργίες εξοικονόμησης ενέργειας (κατάσταση αναμονής)	29
Τρόπος χρήσης των μενού	30
Λίστα ρυθμίσεων	32
Κασέτες γραφίτη	36
Πληροφορίες για τις παρεχόμενες κασέτες γραφίτη	37
Πληροφορίες για τις κασέτες γραφίτη αντικατάστασης	38
Χειρισμός των κασετών γραφίτη	39
Αποθήκευση κασετών γραφίτη	41
Αγορά αναλώσιμων	42
Τοποθέτηση εγγράφων	43
Προσοχή (Τοποθέτηση εγγράφων)	45
Τοποθέτηση χαρτιού	46
Στην κασέτα χαρτιού	47
Προσοχή (Τοποθέτηση χαρτιού)	50
Χωρητικότητα τοποθέτησης χαρτιού	51
Προσανατολισμός τοποθέτησης χαρτιού	52
Καθορισμός τύπου χαρτιού	54
Ρύθμιση ώρας αυτόματου τερματισμού λειτουργίας	56
Αρχικοποίηση των μενού	58
Εκτύπωση της λίστας δεδομένων χρήστη	59
Ενημέρωση υλικολογισμικού	61
Εντοπισμός του αριθμού σειράς	62
Προδιαγραφές	63
Προδιαγραφές συσκευής	64
Προδιαγραφές αντιγραφής	65
Προδιαγραφές εκτυπωτή	66
Προδιαγραφές σαρωτή	67
Τύπος εγγράφου	68
Υποστηριζόμενοι τύποι εγγράφων	69
Περιοχή σάρωσης	70
Χαρτί	71
Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού	72

Εκτυπώσιμη περιοχή	75
Αντιγραφή	76
Βασικές λειτουργίες αντιγραφής	77
Καταχώριση της ποσότητας που αντιγράφετε συχνά (Έως είκοσι εννέα αντίγραφα)	79
Ρύθμιση της πυκνότητας	80
Μεγέθυνση/σμίκρυνση αντιγράφου	82
Αντιγραφή και των δύο πλευρών ταυτοτήτων σε ένα φύλλο (Αντιγραφή ταυτότητας)	84
Αντιγραφή δύο εγγράφων σε ένα φύλλο (Αντίγραφο 2 σε 1)	87
Επιλογή τύπου αντιγραφής (Προτεραιότητα ταχύτητας/Προτεραιότητα ανάλυσης)	90
Τονισμός του περιγράμματος μιας εικόνας (Ευκρίνεια)	92
Εκτύπωση	94
Προετοιμασία για εκτύπωση από τον υπολογιστή	95
Ρύθμιση κοινής χρήσης εκτυπωτή	96
Βασικές λειτουργίες εκτύπωσης	98
Εκτύπωση	99
Διαμόρφωση των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων εκτύπωσης	101
Προβολή της ηλεκτρονικής βοήθειας	103
Εκτύπωση σε προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού	104
Καταχώριση προσαρμοσμένου μεγέθους χαρτιού	105
Ακύρωση εκτύπωσης	106
Επιλογή και ακύρωση εργασιών	107
Σάρωση	108
Προετοιμασία για τη χρήση των λειτουργιών σάρωσης	109
Απαιτήσεις συστήματος (Σάρωση)	110
Βασική ροή σάρωσης	111
Σάρωση με χρήση του MF Toolbox	112
Σάρωση εικόνας χρησιμοποιώντας μια εφαρμογή	115
Σάρωση με χρήση του προγράμματος οδήγησης WIA (Windows XP/Windows Vista/Windows 7 μόνο)	116
Προσοχή (Πρόγραμμα οδήγησης WIA)	123
Πλαίσιο διαλόγου [New Scan] (Νέα σάρωση)	124
Χρήση του MF Toolbox	126
Συνδυασμός πολλών εγγράφων σε ένα αρχείο PDF	131
Χρήση του ScanGear MF	133
Χρήση της Απλής λειτουργίας	134
Χρήση της Λειτουργίας για προχωρημένους	137
Καθορισμός περιοχής σάρωσης (Πλαίσιο περικοπής)	149
Ρύθμιση ανάλυσης	151
Αντιμετώπιση προβλημάτων	152
Αφαίρεση μπλοκαρισμένων χαρτιών	153
Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού	155
Αντιμετώπιση προβλημάτων	160
Προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού	162
Η εκτύπωση δεν είναι δυνατή ή οι εικόνες στις εκτυπώσεις έχουν κηλίδες ή είναι παραμορφωμένες	163
Προβλήματα αντιγραφής	164
Το εκτυπωμένο αντίγραφο δεν είναι ευανάγνωστο και η ποιότητα αντιγραφής είναι χαμηλή	165
Προβλήματα εκτύπωσης	167
Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση εγγράφων από υπολογιστή	168
Προβλήματα σάρωσης	169
Δεν είναι δυνατή η σάρωση εγγράφου	171

Προβλήματα εγκατάστασης και κατάργησης εγκατάστασης	173
Διάφορα προβλήματα	175
Τα αποτελέσματα εκτύπωσης δεν είναι ικανοποιητικά	176
Καμπυλωμένο χαρτί	177
Τσαλακωμένο χαρτί	178
Η εκτύπωση είναι ανομοιόμορφη	179
Εμφανίζονται λευκές κουκκίδες ή σημάδια στην εκτύπωση	180
Ο γραφίτης δεν διαχέεται ικανοποιητικά στο χαρτί	181
Εμφανίζονται κατακόρυφες γραμμές στην εκτύπωση	182
Εμφανίζονται σημάδια και μούτζούρες από γραφίτη γύρω από το κείμενο και τις εικόνες	183
Η εκτύπωση είναι πολύ σκοτεινή	184
Δεν είναι δυνατή η σάρωση εκτυπωμένων γραμμωτών κωδικών	185
Οι εικόνες ενδέχεται να είναι μερικώς αποκομμένες στο αποτέλεσμα εκτύπωσης	186
Απεγκατάσταση του λογισμικού	187
Όταν παρουσιάζεται σφάλμα υπηρεσίας	189
Όταν δεν είναι δυνατή η επίλυση ενός προβλήματος	190
Συντήρηση	191
Καθαρισμός της συσκευής	192
Καθαρισμός του περιβλήματος	193
Καθαρισμός του εσωτερικού της συσκευής	194
Καθαρισμός της μονάδας στερέωσης	197
Καθαρισμός της επιφάνειας σάρωσης	198
Προσοχή (Καθαρισμός της συσκευής)	200
Αντικατάσταση των κασετών γραφίτη	202
Πριν την αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη	203
Αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη	206
Προσοχή (Αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη)	210
Ειδική κατάσταση	213
Τοποθέτηση της συσκευής σε άλλο σημείο	217
Προσοχή (Τοποθέτηση της συσκευής σε άλλο σημείο)	220
Παράρτημα	221
Βασικές λειτουργίες των Windows	222
Δήλωση αποποίησης	225
Πνευματικά δικαιώματα	226
Εμπορικά Σήματα	227
Επικοινωνία	228
Χρησιμοποιώντας το Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο	229
Χρήση του ηλεκτρονικού εγχειριδίου	230
Απαιτήσεις συστήματος	231
Εγκατάσταση του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου	232
Απεγκατάσταση του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου	234
Διάταξη οθόνης του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου	235
Αρχική σελίδα	236
Σελίδα θέματος	238
Σελίδα περιεχομένων	239
Μέθοδος αναζήτησης	240
Προβολή του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου	241

Σημαντικές οδηγίες ασφάλειας

044U-000

Προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, διαβάστε προσεκτικά αυτές τις "Σημαντικές οδηγίες ασφάλειας".

Αυτές οι οδηγίες αποσκοπούν στην αποτροπή τυχόν τραυματισμού σας και τραυματισμού τρίτων, καθώς και στην αποτροπή ζημιάς του εξοπλισμού. Η αδυναμία τήρησης αυτών των οδηγιών θα μπορούσε να έχει ως συνέπεια τον σοβαρό σωματικό τραυματισμό, την πρόκληση ζημιάς στο προϊόν ή την εσφαλμένη λειτουργία.

Τηρείτε τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου.

Σημαντικές οδηγίες ασφάλειας

044U-001

Διαβάστε τις ακόλουθες προειδοποιήσεις και προφυλάξεις ασφάλειας, προτού χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

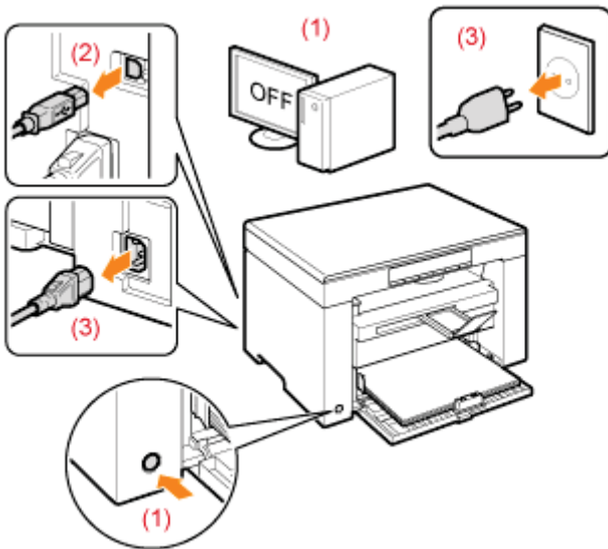
- ❖ "Εγκατάσταση"
 - ❖ "Παροχή ρεύματος"
 - ❖ "Χειρισμός"
 - ❖ "Συντήρηση και επιθεωρήσεις"
 - ❖ "Αναλώσιμα"
 - ❖ "Άλλα"
-

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μην εγκαταστήσετε τη συσκευή κοντά σε οινόπνευμα, διαλυτικό μπογιάς ή άλλες εύφλεκτες ουσίες. Εάν τα ηλεκτρικά μέρη στο εσωτερικό της συσκευής έρθουν σε επαφή με εύφλεκτες ουσίες, μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Μην τοποθετείτε τα παρακάτω αντικείμενα στη συσκευή.
 - Περιδέραια και άλλα μεταλλικά αντικείμενα
 - Ποτήρια, βάζα, γλάστρες και άλλα δοχεία που είναι γεμάτα με νερό ή υγρά

Εάν τα αντικείμενα αυτά έρθουν σε επαφή με περιοχή υψηλής τάσης στο εσωτερικό της συσκευής, μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

Εάν τα αντικείμενα αυτά πέσουν ή γλιστρήσουν στο εσωτερικό της συσκευής, κλείστε αμέσως τους διακόπτες λειτουργίας της συσκευής και του υπολογιστή (1) και αποσυνδέστε το καλώδιο σύνδεσης, εάν είναι συνδεδεμένο (2). Στη συνέχεια, αποσυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος (3) και επικοινωνήστε με τον τοπικό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Canon.



ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε ασταθή σημεία, όπως σε ασταθείς πλατφόρμες ή κεκλιμένα δάπεδα ή σε σημεία που υπόκεινται σε υπερβολικούς κραδασμούς, καθώς κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει την πτώση ή ανατροπή της συσκευής και κατ' επέκταση να τραυματιστείτε.
- Οι οπές εξαερισμού υπάρχουν για τον σωστό αερισμό των λειτουργούντων τμημάτων στο εσωτερικό της συσκευής. Ποτέ μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μαλακή επιφάνεια, όπως σε κρεβάτι, καναπέ ή χαλί. Η φραγή των οπών εξαερισμού μπορεί να προκαλέσει υπερθέρμανση της συσκευής, οδηγώντας σε πυρκαγιά.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή στις παρακάτω τοποθεσίες, καθώς μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
 - Σε τοποθεσία με υγρασία ή σκόνη
 - Σε τοποθεσία που είναι εκτεθειμένη σε καπνό και ατμό, όπως κοντά σε κουζίνα ή υγραντήρα
 - Σε τοποθεσία που είναι εκτεθειμένη στη βροχή ή το χιόνι
 - Σε τοποθεσία κοντά σε βρύση νερού ή νερό
 - Σε τοποθεσία που είναι εκτεθειμένη στο άμεσο ηλιακό φως
 - Σε τοποθεσία που υπόκειται σε υψηλές θερμοκρασίες
 - Σε τοποθεσία που είναι κοντά σε γυμνές φλόγες
- Κατά την τοποθέτηση της συσκευής, ακουμπήστε την με προσοχή στο χώρο εγκατάστασης έτσι ώστε να μην εμπλακούν τα χέρια σας μεταξύ της συσκευής και του εδάφους ή μεταξύ της συσκευής και άλλου εξοπλισμού, καθώς

μπορεί να τραυματιστείτε.

- Κατά τη σύνδεση του καλωδίου διεπαφής, συνδέστε το σωστά, ακολουθώντας τις οδηγίες του παρόντος οδηγού. Εάν δεν γίνει σωστά η σύνδεση, μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία ή ηλεκτροπληξία.
- Κατά τη μεταφορά της συσκευής, ακολουθήστε τις οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου προκειμένου να την κρατάτε σωστά. Εάν δεν το κάνετε, ενδέχεται η συσκευή να πέσει προκαλώντας προσωπικό τραυματισμό.
 - ❖ "Τοποθέτηση της συσκευής σε άλλο σημείο"

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μην προκαλείτε βλάβη ή τροποποιείτε το καλώδιο ρεύματος. Επίσης, μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα επάνω στο καλώδιο ρεύματος και μην το τραβάτε ή το λυγίζετε υπερβολικά. Κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει ηλεκτρική βλάβη και να έχει ως αποτέλεσμα πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Κρατήστε το καλώδιο ρεύματος μακριά από πηγές θερμότητας. Αν δεν το κάνετε αυτό, μπορεί να λιώσει η μόνωση του καλωδίου ρεύματος, προκαλώντας πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Το καλώδιο ρεύματος δεν πρέπει να είναι τεντωμένο, καθώς αυτό μπορεί να οδηγήσει σε χαλαρή σύνδεση και να προκαλέσει υπερθέρμανση, με αποτέλεσμα πυρκαγιά.
- Το καλώδιο ρεύματος μπορεί να υποστεί βλάβη εάν πατηθεί ή σταθεροποιηθεί με συρραπτικά ή εάν τοποθετηθούν βαριά αντικείμενα πάνω του. Η συνεχής χρήση ενός καλωδίου ρεύματος που έχει υποστεί βλάβη μπορεί να προκαλέσει ατύχημα, όπως πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Μη συνδέετε ή αποσυνδέετε το βύσμα τροφοδοσίας με υγρά χέρια, καθώς μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία.
- Μη συνδέετε το καλώδιο ρεύματος σε πολύπριζο, καθώς μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Μην τυλίγετε ή δένετε το καλώδιο ρεύματος σε κόμπο, καθώς μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Τοποθετήστε το βύσμα τροφοδοσίας τελείως μέσα στην πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος. Αν δεν το κάνετε αυτό, μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Εάν ασκήσετε υπερβολική δύναμη στο τμήμα σύνδεσης του καλωδίου ρεύματος, μπορεί να προκαλέσετε βλάβη στο καλώδιο ρεύματος ή μπορεί να αποσυνδεθούν τα καλώδια στο εσωτερικό της συσκευής. Αυτό θα μπορούσε να προκαλέσει πυρκαγιά. Αποφύγετε τις παρακάτω καταστάσεις:
 - Συχνές συνδέσεις και αποσυνδέσεις του καλωδίου ρεύματος.
 - Παραπάτημα στο καλώδιο ρεύματος.
 - Κάμψη του καλωδίου ρεύματος κοντά στο τμήμα σύνδεσης και άσκηση συνεχούς πίεσης στην πρίζα ή στο τμήμα σύνδεσης.
 - Κρούσεις στο σύνδεσμο τροφοδοσίας.
- Μη χρησιμοποιείτε καλώδια ρεύματος πέραν του παρεχόμενου καλωδίου ρεύματος, καθώς μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Κατά κανόνα, μην χρησιμοποιείτε καλώδια προέκτασης. Η χρήση καλωδίου επέκτασης μπορεί να οδηγήσει σε πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Βγάλτε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα του ρεύματος και μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή στη διάρκεια καταιγίδας με κεραυνούς. Οι αστραπές μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά, ηλεκτροπληξία ή δυσλειτουργία.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην χρησιμοποιείτε τάση παροχής ρεύματος διαφορετική από την τάση που αναφέρεται στο παρόν, καθώς μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Για αποσύνδεση του καλωδίου ρεύματος, πρέπει πάντα να πιάνετε το φισ. Μην τραβάτε το καλώδιο ρεύματος, καθώς μπορεί να αφήσετε το εσωτερικό σύρμα του καλωδίου εκτεθειμένο ή να προκαλέσετε βλάβη της μόνωσης του καλωδίου, με αποτέλεσμα διαρροή ρεύματος και, κατά συνέπεια, πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Αφήστε αρκετό χώρο γύρω από το φισ του καλωδίου ρεύματος, έτσι ώστε να μπορείτε εύκολα να το αποσυνδέσετε. Εάν τοποθετήσετε αντικείμενα γύρω από το φισ του καλωδίου ρεύματος, ενδέχεται να μην μπορείτε να το αποσυνδέσετε σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

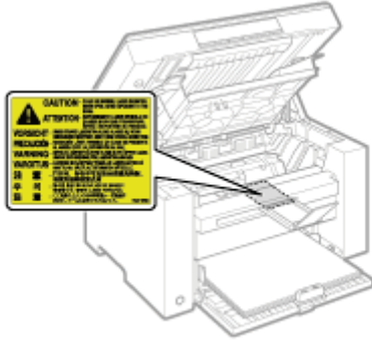
- Μην αποσυναρμολογήσετε ή τροποποιήσετε τη συσκευή. Στο εσωτερικό της συσκευής υπάρχουν εξαρτήματα υψηλής θερμοκρασίας και τάσης, που μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός μπορεί να είναι επικίνδυνος, εάν δεν χρησιμοποιηθεί σωστά. Μην αφήνετε τα παιδιά να αγγίζουν το καλώδιο ρεύματος, τα καλώδια, τα εσωτερικά γρανάζια ή τα ηλεκτρικά μέρη.
- Εάν η συσκευή κάνει περίεργο θόρυβο ή βγάζει καπνό, θερμότητα ή ασυνήθιστη οσμή, κλείστε αμέσως τους διακόπτες λειτουργίας της συσκευής και του υπολογιστή, και αποσυνδέστε το καλώδιο σύνδεσης, εάν είναι συνδεδεμένο. Στη συνέχεια, αποσυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος και επικοινωνήστε με τον τοπικό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Canon. Τυχόν συνέχιση της χρήσης μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Μην χρησιμοποιείτε εύφλεκτα σπρέι κοντά στη συσκευή. Εάν τα ηλεκτρικά μέρη στο εσωτερικό της συσκευής έρθουν σε επαφή με εύφλεκτες ουσίες, μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Πριν να μετακινήσετε τη συσκευή, να κλείνετε πάντα τους διακόπτες λειτουργίας της συσκευής και του υπολογιστή, και κατόπιν να αποσυνδέετε το βύσμα τροφοδοσίας και τα καλώδια σύνδεσης. Εάν δεν το κάνετε, τα καλώδια ενδέχεται να υποστούν ζημιά και να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Επιβεβαιώστε ότι το βύσμα ή ο σύνδεσμος τροφοδοσίας έχει εισαχθεί πλήρως μετά τη μετακίνηση της συσκευής. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί υπερθέρμανση και πυρκαγιά.
- Μην ρίχνετε συνδετήρες, συρραπτικά ή άλλα μεταλλικά αντικείμενα στο εσωτερικό της συσκευής. Επίσης, μην χύνετε νερό, υγρά ή εύφλεκτες ουσίες (οινόπνευμα, βενζίνη, διαλυτικό μπιριάζ, κ.λπ.) στο εσωτερικό της συσκευής. Εάν τα αντικείμενα αυτά έρθουν σε επαφή με περιοχή υψηλής τάσης στο εσωτερικό της συσκευής, μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία. Εάν τα αντικείμενα αυτά πέσουν ή γλιστρήσουν στο εσωτερικό του εκτυπωτή, κλείστε αμέσως τους διακόπτες λειτουργίας της συσκευής και του υπολογιστή και αποσυνδέστε το καλώδιο σύνδεσης, εάν είναι συνδεδεμένο. Στη συνέχεια, αποσυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος και επικοινωνήστε με τον τοπικό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Canon.
- Όταν συνδέετε ή αποσυνδέετε το καλώδιο USB ενώ το βύσμα τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο σε πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος, μην ακουμπάτε το μεταλλικό μέρος του συνδέσμου, καθώς μπορεί να προκληθεί ηλεκτροπληξία.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Μην τοποθετείτε βαριά αντικείμενα επάνω στη συσκευή. Το αντικείμενο ή η συσκευή ενδέχεται να πέσει, προκαλώντας προσωπικό τραυματισμό.
- Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για κάποια χρονική περίοδο, όπως για παράδειγμα στη διάρκεια της νύχτας, κλείστε το διακόπτη λειτουργίας. Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα, εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, όπως λ.χ. για μερικές ημέρες.
- Ανοίγετε/κλείνετε τα καλύμματα και εγκαθιστάτε/αποσυνδέετε τις κασέτες απαλά και προσεκτικά. Προσέξτε να μην χτυπήσετε τα δάχτυλά σας.
- Κρατάτε τα χέρια και τα ρούχα σας μακριά από τον κύλινδρο στην περιοχή εξόδου. Ακόμα και αν η συσκευή δεν εκτυπώνει, μια ξαφνική περιστροφή του κυλίνδρου μπορεί να πιάσει τα χέρια ή τα ρούχα σας και να σας τραυματίσει.
- Η υποδοχή εξόδου είναι ζεστή κατά τη διάρκεια και αμέσως μετά την εκτύπωση. Μην αγγίζετε την περιοχή γύρω από την υποδοχή εξόδου, καθώς μπορεί να προκληθούν εγκαύματα.
- Το εκτυπωμένο χαρτί ενδέχεται να είναι ζεστό αμέσως μετά την εκτύπωσή του. Προσέχετε κατά την αφαίρεση χαρτιού και την ευθυγράμμιση του χαρτιού που αφαιρέσατε, ιδιαίτερα μετά από συνεχή εκτύπωση. Αν δεν το κάνετε αυτό, μπορεί να προκληθούν εγκαύματα.
- Όταν βγάζετε αντίγραφα έχοντας τοποθετήσει ένα χοντρό βιβλίο στην επιφάνεια σάρωσης, μην πιέζετε με δύναμη

την επιφάνεια σάρωσης. Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στην επιφάνεια σάρωσης και προσωπικός τραυματισμός.

- Μη ρίχνετε βαριά αντικείμενα, όπως λεξικά, στην επιφάνεια σάρωσης. Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στην επιφάνεια σάρωσης και προσωπικός τραυματισμός.
- Κλείνετε απαλά τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης, ώστε να μην πιαστεί το χέρι σας. Ενδέχεται να προκληθεί προσωπικός τραυματισμός.
- Η ακτίνα λέιζερ μπορεί να είναι επιβλαβής για το ανθρώπινο σώμα. Η ακτίνα λέιζερ περιορίζεται στη μονάδα σάρωσης λέιζερ από το κάλυμμα, κατά συνέπεια δεν υπάρχει κίνδυνος διαφυγής της ακτίνας λέιζερ κατά τη διάρκεια της κανονικής λειτουργίας της συσκευής. Διαβάστε τις παρακάτω παρατηρήσεις και οδηγίες περί ασφάλειας.
 - Ποτέ μην ανοίγετε καλύμματα εκτός από αυτά που προβλέπονται σε αυτό το εγχειρίδιο.
 - Μην αφαιρέσετε την ετικέτα προφύλαξης που είναι κολλημένη στο κάλυμμα του σαρωτή λέιζερ.



– Εάν η ακτίνα λέιζερ διαφύγει και έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, η έκθεση αυτή ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη στα μάτια σας.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Κατά τον καθαρισμό της συσκευής, να απενεργοποιείτε τη συσκευή και τον υπολογιστή και να αποσυνδέετε τα καλώδια διασύνδεσης και το φως του καλωδίου ρεύματος. Αν δεν το κάνετε αυτό, μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Αποσυνδέετε το φως του καλωδίου ρεύματος από την πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος τακτικά και καθαρίζετε την περιοχή γύρω από τη βάση των μεταλλικών ακίδων του φως του καλωδίου ρεύματος και την πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος με στεγνό πανί, προκειμένου να αφαιρέσετε όλη τη σκόνη και τη βρωμιά. Σε τοποθεσίες με υγρασία, σκόνη ή καπνό, μπορεί να συσσωρευτεί σκόνη γύρω από το φως του καλωδίου ρεύματος και να απορροφηθεί υγρασία, προκαλώντας βραχυκύκλωμα και, κατά συνέπεια, πυρκαγιά.
- Καθαρίστε τη συσκευή με ένα καλά στραγγισμένο πανί που έχετε προηγουμένως νοτίσει με νερό ή ήπιο απορρυπαντικό διαλυμένο σε νερό. Μην χρησιμοποιείτε οινόπνευμα, βενζίνη, διαλυτικό μπιγιάς ή άλλες εύφλεκτες ουσίες. Εάν τα ηλεκτρικά μέρη στο εσωτερικό της συσκευής έρθουν σε επαφή με εύφλεκτες ουσίες, μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
- Ορισμένες περιοχές στο εσωτερικό της συσκευής βρίσκονται υπό υψηλή τάση. Όταν αφαιρείτε μπλοκαρισμένο χαρτί ή όταν επιθεωρείτε το εσωτερικό της συσκευής, φροντίστε να μην έρθουν σε επαφή με το εσωτερικό της συσκευής περιδέραια, βραχιόλια ή άλλα μεταλλικά αντικείμενα, καθώς μπορεί να προκληθούν εγκαύματα ή ηλεκτροπληξία.
- Μην απορρίπτετε τις χρησιμοποιημένες κασέτες γραφίτη σε γυμνές φλόγες. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ανάφλεξη του γραφίτη που απομένει μέσα στις κασέτες, με αποτέλεσμα εγκαύματα ή πυρκαγιά.
- Εάν κατά λάθος χυθεί ή διασκορπιστεί γραφίτης, μαζέψτε προσεκτικά τα σωματίδια του γραφίτη ή καθαρίστε με ένα μαλακό, νωπό πανί με τέτοιο τρόπο, ώστε να αποφευχθεί η εισπνοή. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ηλεκτρική σκούπα για να καθαρίσετε το γραφίτη, η οποία δεν διαθέτει μηχανισμούς ασφαλείας κατά εκρήξεων σκόνης. Εάν κάνετε κάτι τέτοιο, ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία στην ηλεκτρική σκούπα ή να προκληθεί έκρηξη σκόνης λόγω αποφόρτισης στατικού ηλεκτρισμού.
- Επιβεβαιώστε ότι το φως ή ο σύνδεσμος του καλωδίου ρεύματος έχει εισαχθεί πλήρως μετά τον καθαρισμό της συσκευής. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί υπερθέρμανση και πυρκαγιά.
- Ελέγχετε τακτικά το καλώδιο ρεύματος και το φως του. Οι παρακάτω καταστάσεις μπορεί να προκαλέσουν πυρκαγιά, γι' αυτό επικοινωνήστε με τον τοπικό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Canon ή με τη γραμμή βοήθειας της Canon.
 - Το φως του καλωδίου ρεύματος έχει καεί ελαφρώς.
 - Μια άκρη του φως του καλωδίου ρεύματος έχει παραμορφωθεί ή σπάσει.
 - Η συσκευή απενεργοποιείται ή ενεργοποιείται όταν κάμπτετε το καλώδιο ρεύματος.
 - Η επικάλυψη του καλωδίου ρεύματος έχει καταστραφεί, κοπεί ή χαραχτεί.
 - Τμήμα του καλωδίου ρεύματος ζεσταίνεται.
- Ελέγχετε τακτικά ότι το καλώδιο ρεύματος και το φως του δεν έχουν υποβληθεί στη μεταχείριση που περιγράφεται παρακάτω. Αν δεν το κάνετε αυτό, μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.
 - Ο σύνδεσμος του καλωδίου ρεύματος είναι χαλαρός.
 - Έχει ασκηθεί πίεση στο καλώδιο ρεύματος από ένα βαρύ αντικείμενο ή από τη στερέωσή του με συρραπτικό.
 - Το φως του καλωδίου ρεύματος είναι χαλαρό.
 - Το καλώδιο ρεύματος έχει τυλιχθεί σε κόμπο.
 - Τμήμα του καλωδίου ρεύματος βρίσκεται σε διάδρομο.
 - Το καλώδιο ρεύματος βρίσκεται μπροστά από μια συσκευή θέρμανσης.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Η μονάδα στερέωσης και τα περιβάλλοντα εξαρτήματα στο εσωτερικό της συσκευής θερμαίνονται στη διάρκεια της χρήσης. Όταν αφαιρέτε μπλοκαρισμένο χαρτί ή όταν επιθεωρείτε το εσωτερικό της συσκευής, μην ακουμπάτε τη μονάδα στερέωσης και τα περιβάλλοντα εξαρτήματα, καθώς μπορεί να προκληθούν εγκαύματα.



- Κατά την αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού ή την επιθεώρηση του εσωτερικού της συσκευής, μην εκτίθεστε στη θερμότητα που εκπέμπει η μονάδα στερέωσης και τα περιβάλλοντα εξαρτήματα για μεγάλο χρονικό διάστημα. Κάτι τέτοιο μπορεί να οδηγήσει σε εγκαύματα χαμηλής θερμοκρασίας ακόμα και εάν δεν ακουμπήσετε τη μονάδα στερέωσης και τα περιβάλλοντα εξαρτήματα απευθείας, γεγονός που μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα.
- Αν έχει μπλοκάρει χαρτί, αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί προσέχοντας να μην παραμείνουν κομμάτια χαρτιού στο εσωτερικό της συσκευής. Επίσης, μην τοποθετείτε τα χέρια σας σε άλλες περιοχές πέραν αυτών που υποδεικνύονται, καθώς κάτι τέτοιο ενδέχεται να προκαλέσει προσωπικό τραυματισμό ή εγκαύματα.
- Όταν αφαιρείτε μπλοκαρισμένο χαρτί ή αντικαθιστάτε την κασέτα γραφίτη, προσέξτε να μην πέσει γραφίτης στα χέρια ή τα ρούχα σας, διότι θα λερωθούν. Εάν ο γραφίτης ακουμπήσει τα χέρια ή τα ρούχα σας, πλύνετε τα αμέσως με κρύο νερό. Το πλύσιμο με ζεστό νερό επιτρέπει στο γραφίτη να εισχωρήσει και έπειτα είναι αδύνατον να αφαιρεθούν οι λεκέδες.
- Όταν αφαιρείτε μπλοκαρισμένο χαρτί, προσέξτε να μην αφήσετε το γραφίτη να σκορπίσει στο χαρτί. Ο γραφίτης μπορεί να εισχωρήσει στα μάτια ή στο στόμα σας. Εάν μπει γραφίτης στα μάτια ή το στόμα σας, πλύνετε τα αμέσως με κρύο νερό και συμβουλευτείτε έναν ιατρό.
- Όταν τοποθετείτε χαρτί ή αφαιρείτε μπλοκαρισμένο χαρτί, προσέξτε να μην κόψετε τα χέρια σας με τις άκρες του χαρτιού.
- Όταν αφαιρείτε χρησιμοποιημένη κασέτα γραφίτη, αφαιρέστε την κασέτα προσεκτικά, έτσι ώστε να μην διασκορπιστεί ο γραφίτης και εισχωρήσει στα μάτια ή στο στόμα σας. Εάν μπει γραφίτης στα μάτια ή το στόμα σας, πλύνετε τα αμέσως με κρύο νερό και συμβουλευτείτε έναν ιατρό.
- Μην προσπαθήσετε να αποσυναρμολογήσετε την κασέτα γραφίτη. Ο γραφίτης μπορεί να διασκορπιστεί και να εισχωρήσει στα μάτια ή στο στόμα σας. Εάν μπει γραφίτης στα μάτια ή το στόμα σας, πλύνετε τα αμέσως με κρύο νερό και συμβουλευτείτε έναν ιατρό.
- Αν διαρρεύσει γραφίτης από την κασέτα γραφίτη, προσέξτε να μην εισπνεύσετε γραφίτη και μην αφήσετε να έρθει σε επαφή απευθείας με το δέρμα σας. Αν ο γραφίτης έρθει σε επαφή με το δέρμα σας, ξεπλύντε το με σαπούνι. Αν ερεθιστεί το δέρμα σας ή εισπνεύσετε γραφίτη, συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μην απορρίπτετε τις χρησιμοποιημένες κασέτες γραφίτη σε γυμνές φλόγες. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ανάφλεξη του γραφίτη και να οδηγήσει σε πυρκαγιά ή εγκαύματα.
- Μην αποθηκεύετε κασέτες γραφίτη ή χαρτί σε θέση που είναι εκτεθειμένη σε γυμνή φλόγα. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ανάφλεξη του γραφίτη ή του χαρτιού και να οδηγήσει σε πυρκαγιά ή εγκαύματα.
- Κατά την απόρριψη μιας κασέτας χαρτιού, τοποθετήστε την κασέτα χαρτιού σε μια σακούλα για να αποτραπεί ο διασκορπισμός του γραφίτη και, στη συνέχεια, απορρίψτε την κασέτα γραφίτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
- Εάν κατά λάθος χυθεί ή διασκορπιστεί γραφίτης, μαζέψτε προσεκτικά τα σωματίδια του γραφίτη ή καθαρίστε με ένα μαλακό, νωπό πανί με τέτοιο τρόπο, ώστε να αποφευχθεί η εισπνοή. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ηλεκτρική σκούπα για να καθαρίσετε το γραφίτη, η οποία δεν διαθέτει μηχανισμούς ασφαλείας κατά εκρήξεων σκόνης. Εάν κάνετε κάτι τέτοιο, ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία στην ηλεκτρική σκούπα ή να προκληθεί έκρηξη σκόνης λόγω αποφόρτισης στατικού ηλεκτρισμού.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Κρατάτε τις κασέτες γραφίτη και τα άλλα αναλώσιμα σε σημεία στα οποία δεν έχουν πρόσβαση παιδιά μικρής ηλικίας. Εάν καταπιεί κάποιος γραφίτη ή άλλα εξαρτήματα, συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό.
- Μην προσπαθήσετε να αποσυναρμολογήσετε την κασέτα γραφίτη. Ο γραφίτης μπορεί να διασκορπιστεί και να εισχωρήσει στα μάτια ή στο στόμα σας. Εάν εισχωρήσει γραφίτης στα μάτια ή στο στόμα σας, πλύνετε τα αμέσως με κρύο νερό και συμβουλευτείτε γιατρό.
- Αν διαρρεύσει γραφίτης από την κασέτα γραφίτη, προσέξτε να μην εισπνεύσετε γραφίτη και μην αφήσετε να έρθει σε επαφή απευθείας με το δέρμα σας. Αν ο γραφίτης έρθει σε επαφή με το δέρμα σας, ξεπλύνετε το με σαπούνι. Αν ερεθιστεί το δέρμα σας ή εισπνεύσετε γραφίτη, συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό.
- Μην τραβήξετε την ταινία σφράγισης με δύναμη ή σταματήσετε σε ενδιάμεσο σημείο, καθώς μπορεί να χυθεί γραφίτης. Εάν εισχωρήσει γραφίτης στα μάτια ή στο στόμα σας, πλύνετε τα αμέσως με κρύο νερό και συμβουλευτείτε γιατρό.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Εάν χρησιμοποιείτε καρδιακό βηματοδότη

Η συσκευή δημιουργεί ένα μαγνητικό πεδίο χαμηλής έντασης. Εάν χρησιμοποιείτε καρδιακό βηματοδότη και νιώσετε κάποια ανωμαλία στη λειτουργία του, απομακρυνθείτε από τη συσκευή και επικοινωνήστε αμέσως με τον ιατρό σας.

Προκειμένου να είναι εγγυημένη η ασφαλής και απρόσκοπτη λειτουργία, πρέπει να τηρούνται οι ακόλουθες απαιτήσεις εγκατάστασης.

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες, προτού εγκαταστήσετε τη συσκευή.

- ❖ Συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας
- ❖ Απαιτήσεις τροφοδοσίας
- ❖ Απαιτήσεις εγκατάστασης
- ❖ Χώρος εγκατάστασης
- ❖ Συντήρηση και επιθεωρήσεις
- ❖ Υποστήριξη πελατών

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Σημαντικές οδηγίες ασφάλειας

Φροντίστε να διαβάσετε οπωσδήποτε τις "Σημαντικές οδηγίες ασφάλειας", πριν εγκαταστήσετε τη συσκευή.

Συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας

- Εύρος θερμοκρασίας: 10 έως 30°C
- Εύρος υγρασίας: 20 έως 80 % RH (χωρίς υγροποίηση)

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Προστασία της συσκευής από υγροποίηση

- Περιμένετε να προσαρμοστεί η συσκευή στο περιβάλλον εγκατάστασης (θερμοκρασία και υγρασία του χώρου) για τουλάχιστον δύο ώρες, πριν τη χρησιμοποιήσετε, ώστε να αποφευχθεί ο σχηματισμός υγροποίησης στο εσωτερικό της συσκευής, εάν:
 - η θέση εγκατάστασης θερμαίνεται πολύ γρήγορα.
 - η συσκευή έχει μεταφερθεί σε ζεστό, υγρό μέρος από ένα δροσερό, στεγνό μέρος.
- Αν σχηματιστούν σταγόνες νερού (υγροποίηση) στο εσωτερικό της συσκευής, ενδέχεται να δημιουργηθούν εμπλοκές χαρτιού ή να υποβαθμιστεί η ποιότητα εκτύπωσης.

Για να χρησιμοποιήσετε υπερηχητικό υγροποιητή

Με τον υπερηχητικό υγροποιητή συνιστάται η χρήση αποσταγμένου ή άλλου είδους νερού που δεν περιέχει προσμείξεις. Η χρήση νερού βρύσης ή γεώτρησης μπορεί να έχει ως συνέπεια το διασκορπισμό των προσμείξεων στο νερό στον ατμοσφαιρικό αέρα, καθώς και την υποβάθμιση της ποιότητας εκτύπωσης εξαιτίας του παγιδευμένου νερού μέσα στη συσκευή.

Απαιτήσεις τροφοδοσίας

220 έως 240 V, 50/60 Hz

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Προφυλάξεις κατά τη σύνδεση του καλωδίου ρεύματος

- Μην συνδέσετε τη συσκευή σε τροφοδοτικό αδιάλειπτης παροχής.
- Βεβαιωθείτε ότι στην πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος έχετε συνδέσει βύσμα τροφοδοσίας εναλλασσόμενου ρεύματος. Μην χρησιμοποιήσετε καμία άλλη υποδοχή της πρίζας εναλλασσόμενου ρεύματος.
- Μην συνδέσετε το βύσμα τροφοδοσίας στη βοηθητική έξοδο του υπολογιστή.
Μην συνδέετε τη συσκευή και καμία από τις ακόλουθες συσκευές στην ίδια πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος.
 - Φωτοαντιγραφικό μηχάνημα
 - Κλιματιστικό
 -

- Καταστροφές εγγράφων
- Εξοπλισμός που καταναλώνει μεγάλη ποσότητα ηλεκτρισμού
- Εξοπλισμός που παράγει ηλεκτρικό θόρυβο

- Εάν το καλώδιο έχει αφαιρεθεί από την πρίζα, περιμένετε τουλάχιστον πέντε δευτερόλεπτα, προτού συνδέσετε ξανά το καλώδιο ρεύματος στην πρίζα.

Διάφορες προφυλάξεις

- Η μέγιστη κατανάλωση ρεύματος της συσκευής είναι 960 W ή μικρότερη.
- Ο ηλεκτρικός θόρυβος ή η απότομη μείωση της τάσης μπορεί να προκαλέσει τη δυσλειτουργία της συσκευής και την οριστική απώλεια δεδομένων.

Απαιτήσεις εγκατάστασης

- Θέση με επαρκή ελεύθερο χώρο
- Θέση με επαρκή εξαερισμό
- Θέση με επίπεδη, ομοιόμορφη επιφάνεια
- Θέση που αντέχει το βάρος της συσκευής

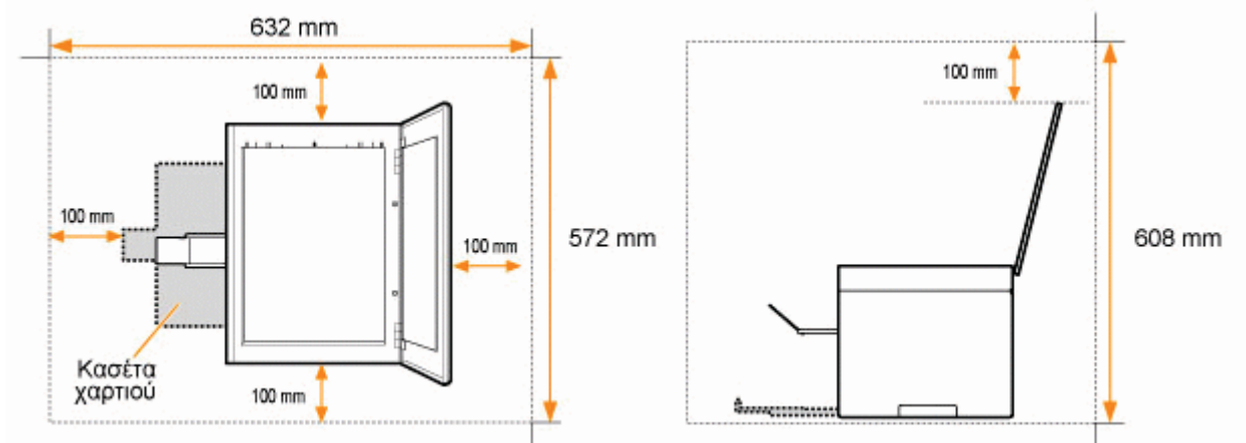
ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Μην εγκαταστήσετε τη συσκευή στις παρακάτω θέσεις, καθώς μπορεί να προκληθεί ζημιά στη συσκευή.

- Θέση εκτεθειμένη σε απότομες μεταβολές θερμοκρασίας και υγρασίας
- Μέρος όπου υπάρχει πιθανότητα υγραποίησης
- Θέση με ανεπαρκή εξαερισμό
(Εάν εκτυπώνετε μεγάλο όγκο για παρατεταμένο χρονικό διάστημα χρησιμοποιώντας τη συσκευή σε χώρο με ανεπαρκή εξαερισμό, μπορεί να εκτεθείτε στο όζον και σε οσμές που παράγει η συσκευή, καθώς και σε χημικά σωματίδια που αποδεδμεύονται κατά την εκτύπωση).
Είναι πάρα πολύ σημαντικό να διασφαλιστεί ο σωστός εξαερισμός στο σημείο εγκατάστασης.)
- Μέρος κοντά σε εξοπλισμό που παράγει μαγνητικά ή ηλεκτρομαγνητικά κύματα
- Εργαστήριο ή μέρος όπου λαμβάνουν χώρα χημικές αντιδράσεις
- Μέρος όπου υπάρχει αέρας με υψηλή περιεκτικότητα σε άλατα, διαβρωτικά ή τοξικά αέρια
- Θέση όπου το δάπεδο είναι καλυμμένο με χαλί ή ταπέτο και η συσκευή μπορεί εύκολα να ολισθήσει ή να βυθιστεί από το βάρος της στο χαλί ή στο ταπέτο

Χώρος εγκατάστασης

Απαιτούμενος χώρος εγκατάστασης



Συντήρηση και επιθεωρήσεις

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

- Ακολουθήστε τις αναγραφόμενες οδηγίες στην ετικέτα προφύλαξης που είναι κολλημένη στη συσκευή.
- Μην ανακινείτε ή χτυπάτε τη συσκευή.
- Για να αποφύγετε μια εμπλοκή χαρτιού, μην ενεργοποιείτε/απενεργοποιείτε τη συσκευή, ανοίγετε/κλείνετε τον πίνακα ελέγχου ή το πίσω κάλυμμα και τοποθετείτε/αφαιρείτε χαρτί στο μέσο μιας λειτουργίας εκτύπωσης.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει τις κασέτες γραφίτη από τη συσκευή, όταν μετακινείτε τη συσκευή.
- Τοποθετήστε την κασέτα γραφίτη στην προστατευτική σακούλα που παρέχεται μαζί με τη συσκευή ή τυλίξτε τη με ένα χοντρό ύφασμα για να την προφυλάξετε από το φως.
- Καθαρίζετε τη συσκευή τακτικά. Αν η συσκευή έχει σκόνη, ενδέχεται να μην λειτουργεί σωστά.
- Τα εξαρτήματα επισκευής και οι κασέτες γραφίτη για χρήση με τη συσκευή θα διατίθενται για τουλάχιστον επτά (7) χρόνια μετά τη διακοπή της παραγωγής του συγκεκριμένου μοντέλου συσκευής.

Υποστήριξη πελατών

Η συσκευή είναι σχεδιασμένη για να παρέχει ασφαλή χρήση και να μην απαιτεί συντήρηση. Αν παρουσιαστεί κάποιο πρόβλημα κατά τη λειτουργία, ανατρέξτε στην ενότητα "[Αντιμετώπιση προβλημάτων](#)". Όταν το πρόβλημα δεν μπορεί να επιλυθεί, αφού έχετε συμβουλευτεί την κατάλληλη ενότητα αντιμετώπισης προβλημάτων, επικοινωνήστε με τον τοπικό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Canon ή καλέστε την τηλεφωνική γραμμή βοήθειας της Canon.

Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει τις δυνατότητες και τις χρήσιμες λειτουργίες της συσκευής. Οι ακόλουθες ενότητες παρέχουν μια σύντομη επισκόπηση της συσκευής, καθώς και οδηγίες για την αποτελεσματική χρήση της. Διαβάστε προσεκτικά αυτές τις ενότητες, πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.

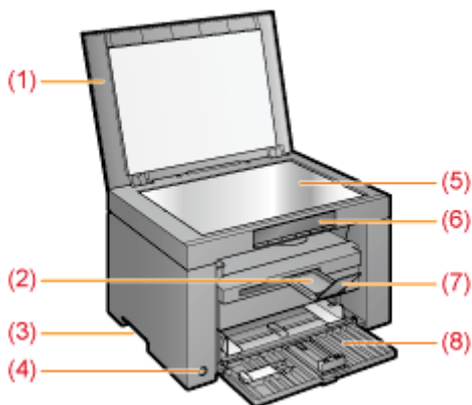
Εξαρτήματα της συσκευής	Δείτε την ενότητα " Τα εξαρτήματα και οι λειτουργίες τους. "
Πληροφορίες για τις λειτουργίες εξοικονόμησης ενέργειας (λειτουργίες αναμονής)	Δείτε την ενότητα " Λειτουργίες εξοικονόμησης ενέργειας (κατάσταση αναμονής). "
Περιήγηση στο μενού	Δείτε την ενότητα " Τρόπος χρήσης των μενού. "
Έλεγχος λεπτομερειών στις κασέτες γραφίτη	Δείτε την ενότητα " Κασέτες γραφίτη. "
Τοποθέτηση εγγράφων	Δείτε την ενότητα " Τοποθέτηση εγγράφων. "
Τοποθέτηση χαρτιού	Δείτε την ενότητα " Τοποθέτηση χαρτιού. "
Καθορισμός τύπου χαρτιού	Δείτε την ενότητα " Καθορισμός τύπου χαρτιού. "
Ρύθμιση ώρας αυτόματου τερματισμού λειτουργίας	Δείτε την ενότητα " Ρύθμιση ώρας αυτόματου τερματισμού λειτουργίας. "
Επαναφορά των μενού ρυθμίσεων στην προεπιλεγμένη τιμή	Δείτε την ενότητα " Αρχικοποίηση των μενού. "
Έλεγχος των ρυθμίσεων μενού	Δείτε την ενότητα " Εκτύπωση της λίστας δεδομένων χρήστη. "
Έλεγχος του μετρητή	
Πληροφορίες για τις αναβαθμίσεις υλικολογισμικού	Δείτε την ενότητα " Ενημέρωση υλικολογισμικού. "
Εντοπισμός του αριθμού σειράς	Δείτε την ενότητα " Εντοπισμός του αριθμού σειράς. "

Τα εξαρτήματα και οι λειτουργίες τους

044U-00A

Η ενότητα αυτή περιγράφει τα εξαρτήματα της συσκευής και τις λειτουργίες τους.

- ❖ "Μπροστινή πλευρά"
 - ❖ "Πίσω πλευρά"
 - ❖ "Εσωτερικό"
 - ❖ "Κασέτα χαρτιού"
 - ❖ "Πίνακας λειτουργίας και οθόνη"
-



(1) Κάλυμμα γυάλινης επιφάνειας σάρωσης

Προστατεύει τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης.

(2) Προέκταση κασέτας εξόδου

Επεκτείνεται αυτή την κασέτα για την τοποθέτηση εγγράφων μεγάλου μεγέθους.

(3) Λαβές ανύψωσης

Κρατήστε αυτές τις λαβές, για να ανασηκώσετε ή να μεταφέρετε τη συσκευή.

(4) Διακόπτης τροφοδοσίας

Χρησιμοποιείται για την ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της συσκευής.

(5) Γυάλινη επιφάνεια σάρωσης

Για την τοποθέτηση χαρτιού.

(6) Πίνακας λειτουργίας

Χρησιμοποιείται για τον έλεγχο της συσκευής.

➤ ["Πίνακας λειτουργίας και οθόνη"](#)

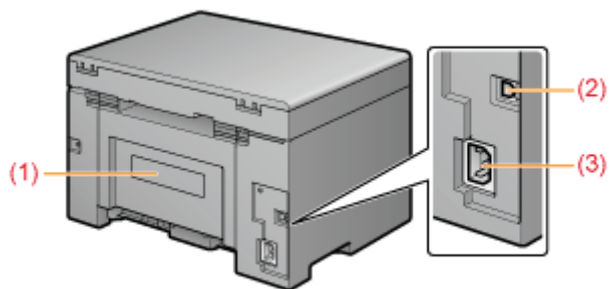
(7) Στήριγμα χαρτιού

Εμποδίζει το χαρτί να πέσει από το δίσκο εξόδου.

(8) Κασέτα χαρτιού

Για την τοποθέτηση χαρτιού.

➤ ["Κασέτα χαρτιού"](#)



(1) Ετικέτα τιμών

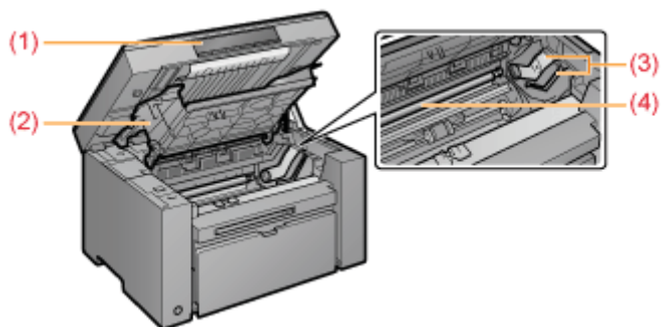
Η τρέχουσα τιμή που αναγράφεται σε αυτήν την ετικέτα τιμών εμφανίζει την τρέχουσα μέση κατανάλωση ρεύματος.

(2) Θύρα USB

Συνδέστε το καλώδιο USB.

(3) Υποδοχή ρεύματος

Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος.



(1) Πλατφόρμα σάρωσης

Ανοίξτε αυτό το κάλυμμα, για να αντικαταστήσετε την κασέτα γραφίτη ή για την απεμπλοκή χαρτιού.

(2) Κάλυμμα γραφίτη

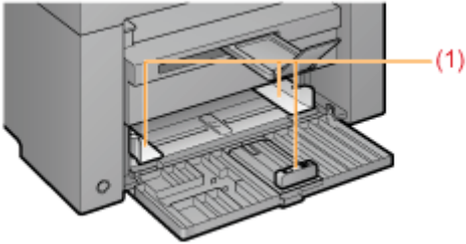
Ανοίξτε αυτό το κάλυμμα, για να αντικαταστήσετε την κασέτα γραφίτη ή για την απεμπλοκή χαρτιού.

(3) Οδηγοί γραφίτη

Χρησιμοποιούνται για την εισαγωγή της κασέτας γραφίτη. Η προεξοχή σε κάθε πλευρά της κασέτας γραφίτη μπαίνει σε αυτούς τους οδηγούς.

(4) Κύλινδρος μεταφοράς

Χρησιμοποιείται για τη μεταφορά του γραφίτη στο χαρτί.



(1) Οδηγοί χαρτιού

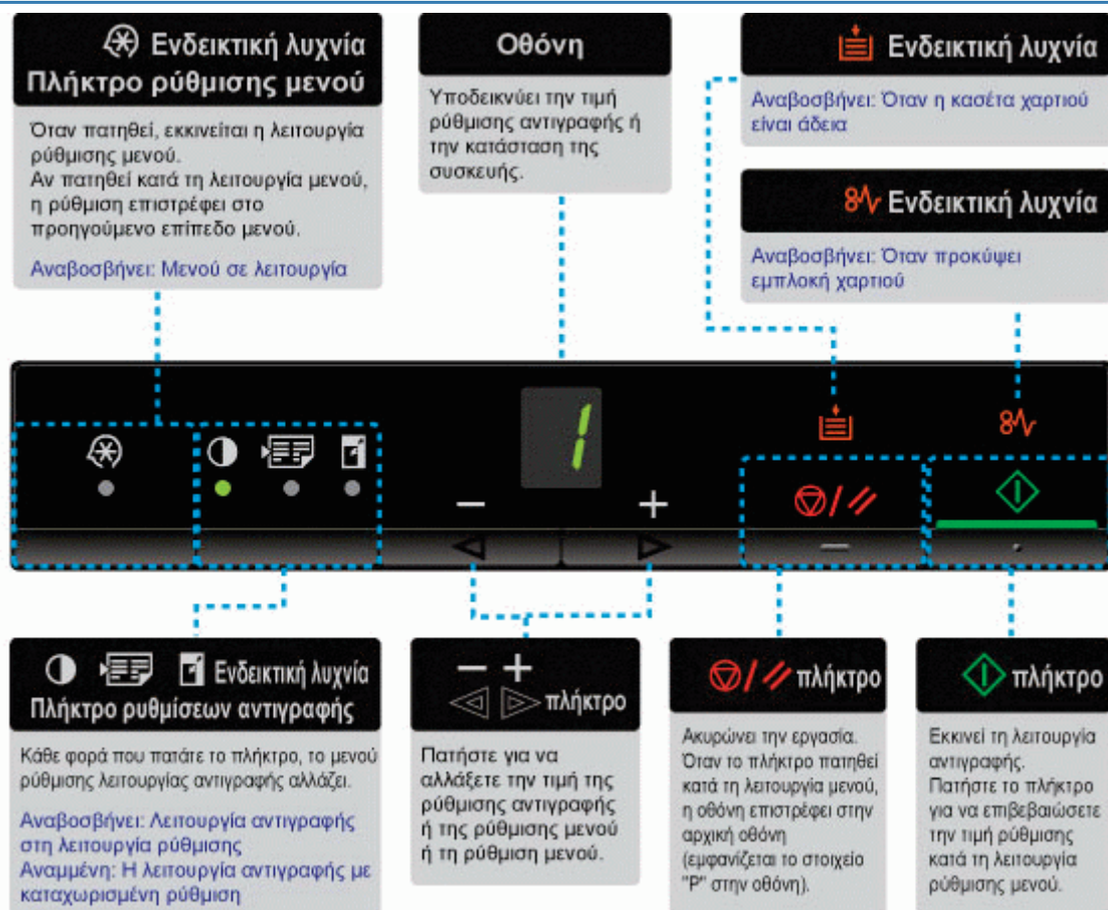
Προσαρμόστε αυτούς τους οδηγούς, ώστε να χωρά το έγγραφο.

Πίνακας λειτουργίας και οθόνη

044U-00J

- Πίνακας λειτουργίας
- Προβολή της οθόνης

Πίνακας λειτουργίας



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Όταν τα [**E**], [**☰**] και [**8V**] είναι ενεργά ταυτόχρονα

Υπάρχει σφάλμα υπηρεσίας.

- "Όταν παρουσιάζεται σφάλμα υπηρεσίας"

Προβολή της οθόνης

Εμφανίζονται οι ρυθμίσεις αντιγραφής, τα στοιχεία ρύθμισης μενού ή οι τιμές ρύθμισης.

- "Λίστα ρυθμίσεων"

Εμφανίζονται επίσης σύμφωνα με την κατάσταση εκτυπωτή ως εξής.

Οθόνη	Κατάσταση
	<ul style="list-style-type: none"> • Εκτύπωση • Εκτύπωση της λίστας δεδομένων χρήστη • Καθαρισμός • Ενημέρωση υλικολογισμικού • Σάρωση

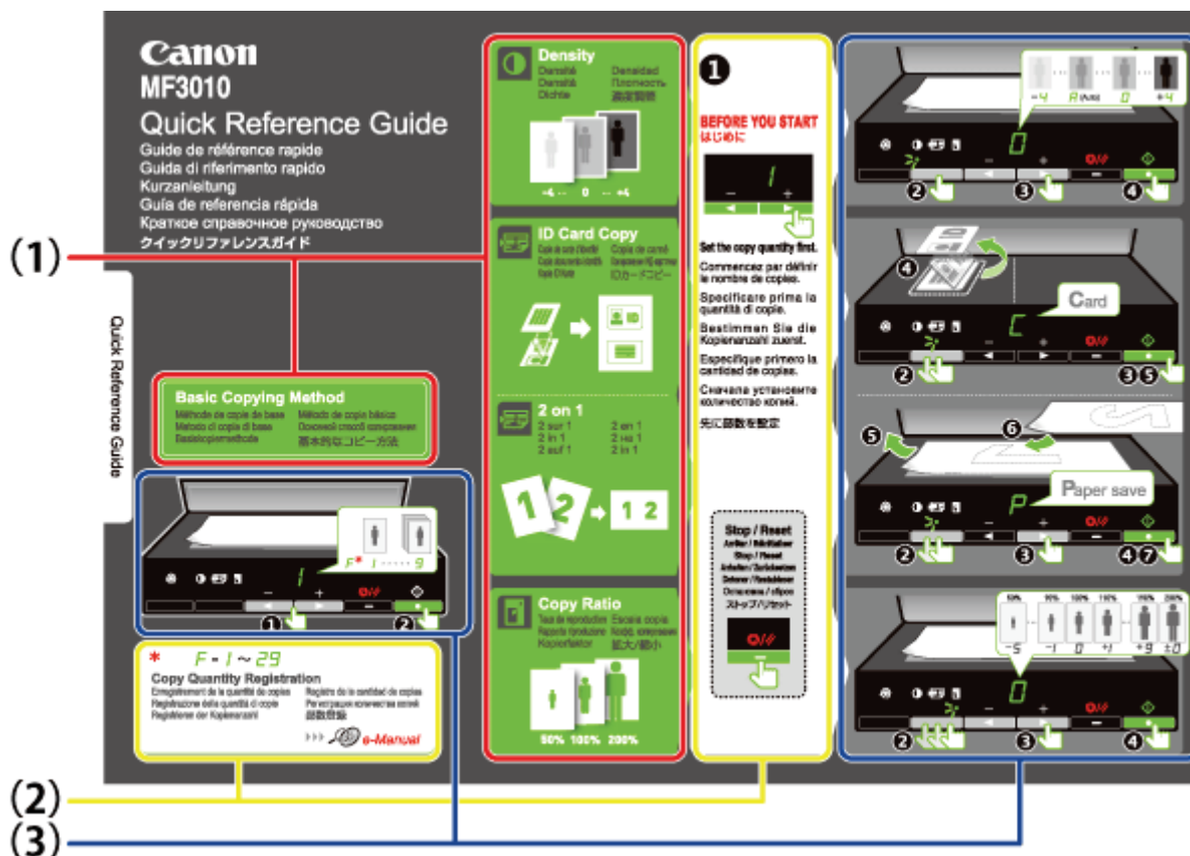
	<p>Γίνεται επεξεργασία της ακύρωσης, αφού πατηθεί το πλήκτρο [].</p>
	<p>Κατάσταση αναμονής ❖ "Λειτουργίες εξοικονόμησης ενέργειας (κατάσταση αναμονής)"</p>
	<p>Το κάλυμμα του γραφίτη είναι ανοικτό.</p>
	<p>Παρουσιάστηκε σφάλμα υπηρεσίας. ❖ "Όταν παρουσιάζεται σφάλμα υπηρεσίας"</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Επαναφορά των ρυθμίσεων • Οθόνη ρύθμισης ορίων τιμών <p>(Για κάθε ρύθμιση αντιγραφής, η οθόνη απενεργοποιείται, όταν επιχειρείται υπέρβαση των μέγιστων ή ελάχιστων ορίων ρύθμισης, πατώντας τα πλήκτρα [+] ή [-].)</p>

Χρήση του Οδηγού γρήγορης αναφοράς

044U-00K

Τοποθετήστε τον οδηγό κοντά στον εκτυπωτή για την εύκολη χρήση του.

Μπροστινή πλευρά (σελίδα οδηγίας λειτουργίας)



(1) Περιγραφή διαφόρων αντιγραφών

- ❖ "Βασικές λειτουργίες αντιγραφής"
- ❖ "Ρύθμιση της πυκνότητας"
- ❖ "Μεγέθυνση/σμίκρυνση αντιγράφου"
- ❖ "Αντιγραφή και των δύο πλευρών ταυτότητα σε ένα φύλλο (Αντιγραφή ταυτότητας)"
- ❖ "Αντιγραφή δύο εγγράφων σε ένα φύλλο (Αντίγραφο 2 σε 1)"

(2) Ρυθμίσεις ποσότητας

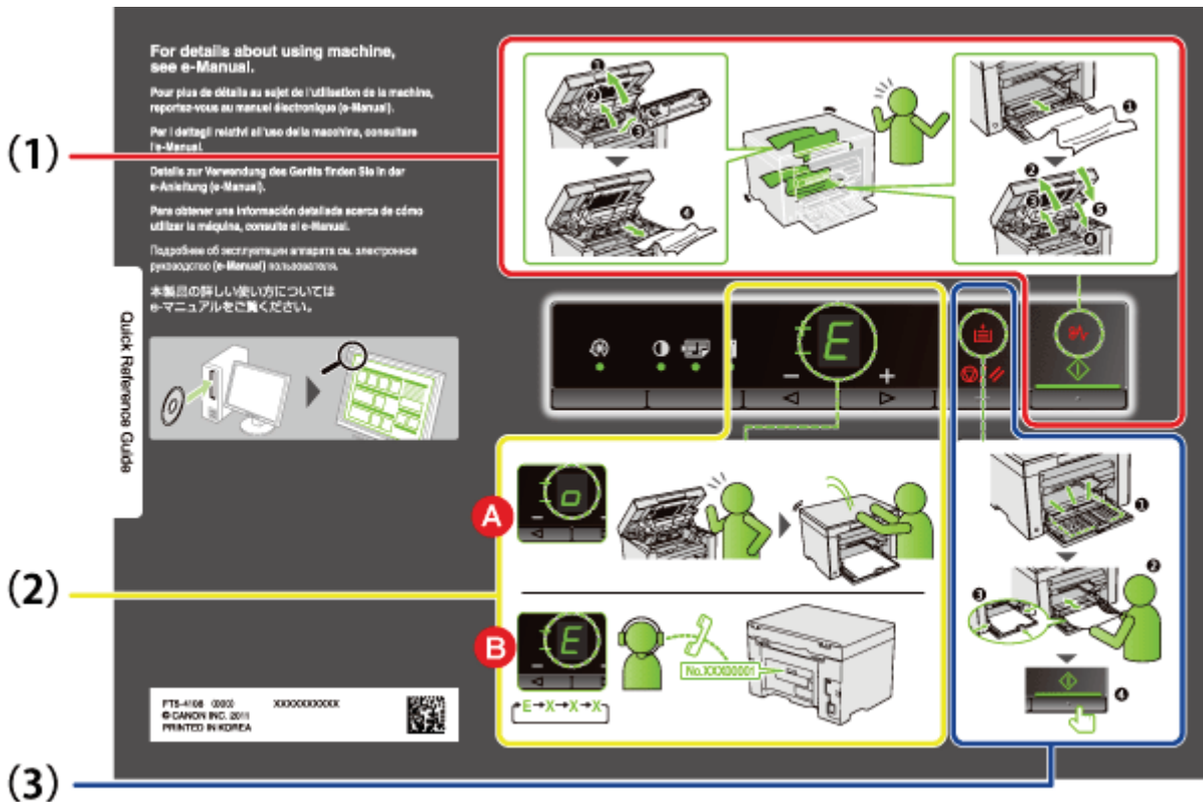
Αν αντιγράφετε συχνά με σταθερή ποσότητα, ανατρέξτε στην ενότητα "Καταχώριση της ποσότητας που αντιγράφετε συχνά (Έως είκοσι εννέα αντίγραφα)."

(3) Διαδικασίες λειτουργίας

Ακολουθήστε τη διαδικασία με αριθμητική σειρά.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις τιμές ρύθμισης για την κάθε ρύθμιση, ανατρέξτε στην ενότητα "Λίστα ρυθμίσεων."

Πίσω πλευρά (εμπλοκές χαρτιών και σελίδα αντιμετώπισης προβλημάτων)



- (1) Αν έχει προκύψει εμπλοκή χαρτιού
 - ❖ "Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού"
- (2) A : Ανοιχτό κάλυμμα
 - ❖ "Τρόπος χρήσης των μενού"
 B : Σφάλμα υπηρεσίας
 - ❖ "Όταν παρουσιάζεται σφάλμα υπηρεσίας"
- (3) Δεν υπάρχει χαρτί
 - ❖ "Τοποθέτηση χαρτιού"

Παρέχεται η δυνατότητα μετάβασης του εκτυπωτή σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας με χαμηλή κατανάλωση ενέργειας (λειτουργία αναμονής), όταν ο εκτυπωτής δεν χρησιμοποιείται για ένα καθορισμένο χρονικό διάστημα. Μετά από 5 λεπτά* κατά τα οποία δεν λαμβάνονται δεδομένα από τον υπολογιστή και δεν έχει γίνει καμία αλλαγή στον εκτυπωτή, ο εκτυπωτής μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής.

* Δεν μπορείτε να αλλάξετε το χρόνο μετάβασης.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Κατανάλωση ρεύματος, όταν ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος

Ακόμα και όταν ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος, εξακολουθεί να καταναλώνεται μια ελάχιστη ποσότητα ρεύματος, όσο ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος. Προκειμένου να μην γίνεται καθόλου κατανάλωση ρεύματος, αποσυνδέστε το καλώδιο του ρεύματος από την πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος.

Κατά τη μετάβαση σε κατάσταση αναμονής

Όλες οι ενδεικτικές λυχνίες σβήνουν και στην οθόνη εμφανίζεται " - ".

Περιπτώσεις στις οποίες η συσκευή δεν μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής

- Όταν η συσκευή είναι σε λειτουργία
- Όταν παραμένουν δεδομένα στη μνήμη
- Όταν παρουσιάζεται σφάλμα, όπως ένα ανοικτό κάλυμμα, στον εκτυπωτή
- Όταν η συσκευή εκτελεί κάποια λειτουργία, όπως προσαρμογή και καθαρισμό
- Όταν υπάρχει εμπλοκή χαρτιού στη συσκευή
- Όταν εκτελείται ενημέρωση του υλικολογισμικού

Γίνεται επαναφορά της συσκευής από την κατάσταση αναμονής

- Όταν πατηθεί οποιοδήποτε πλήκτρο στον πίνακα λειτουργίας του εκτυπωτή
- Όταν αποστέλλεται μια εργασία εκτύπωσης από έναν υπολογιστή και η εκτύπωση ξεκινά
- Όταν συνδέονται καλώδια USB

Τρόπος χρήσης των μενού

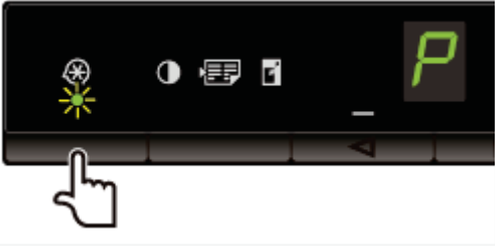
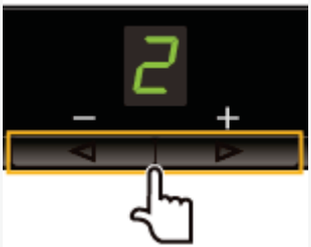
044U-00R

Αυτή η ενότητα περιγράφει τον τρόπο λειτουργίας ή ρύθμισης του μενού.

Για την ακύρωση λειτουργιών

Πατήστε [] και έπειτα πατήστε [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού).

Ακυρώνει τις λειτουργίες χωρίς αποθήκευση των ρυθμίσεων και επιστρέφει σε μια κατάσταση, όπου είναι δυνατή η κανονική λειτουργία.

	Αποτελέσματα λειτουργίας	Διαδικασίες λειτουργίας
1		Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) και έπειτα ξεκινήστε τη λειτουργία του μενού. Όταν το μενού λειτουργεί, αναβοσβήνει η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία.
2		Πατήστε το πλήκτρο [] ή [] για να επιλέξετε τα στοιχεία που θέλετε να ρυθμίσετε. Στην οθόνη εμφανίζονται γράμματα που υποδεικνύουν τα στοιχεία μενού. ➤ "Λίστα ρυθμίσεων"
3		Πατήστε το πλήκτρο [] για να ρυθμίσετε το μενού, ώστε να μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις. ※ Για να επιστρέψετε στην προηγούμενη οθόνη, πατήστε [].
4		Πατήστε το πλήκτρο [] ή [] για να αλλάξετε τις τιμές ρύθμισης.
5		Πατήστε το πλήκτρο [] για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.

6



Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) για έξοδο από τη λειτουργία του μενού.

Οι ενδεικτικές λυχνίες του μενού σβήνουν.

Λίστα ρυθμίσεων

044U-01F

- ❖ Λίστα ρυθμίσεων αντιγραφής
- ❖ Λίστα ρυθμίσεων μενού

Λίστα ρυθμίσεων αντιγραφής

Στον εκτυπωτή είναι διαθέσιμες οι ακόλουθες ρυθμίσεις αντιγραφής.

Μπορείτε να κάνετε εναλλαγή στις ρυθμίσεις αντιγραφής πατώντας το πλήκτρο [  ] (πλήκτρο ρυθμίσεων αντιγραφής).

Ενδεικτική λυχνία	Όνομα λειτουργίας (Προεπιλεγμένη τιμή)	Τιμή ρύθμισης		Παραπομπή
		Οθόνη	Λεπτομέρειες	
Δεν αναβοσβήνει	Ρύθμιση ποσότητας αντιγράφων (Προεπιλεγμένη τιμή: 1)	F	Προσαρμοσμένη ποσότητα αντιγράφων	❖ "Προσαρμοσμένη ποσότητα αντιγράφων"
		1	1 αντίγραφο	❖ "Βασικές λειτουργίες αντιγραφής"
		2	2 αντίγραφα	
		3	3 αντίγραφα	
		4	4 αντίγραφα	
		5	5 αντίγραφα	
		6	6 αντίγραφα	
		7	7 αντίγραφα	
		8	8 αντίγραφα	
		9	9 αντίγραφα	
[] ενδεικτική λυχνία	Πυκνότητα αντιγραφής (Προεπιλεγμένη τιμή: 0)	-4	▼	❖ "Ρύθμιση της πυκνότητας"
		-3	▼	
		-2	▼	
		-1	▼	
		A	[Auto] (Αυτόματα)	
		0	▼	
		+1	▼	
		+2	▼	
		+3	▼	
		+4	▼	
[] ενδεικτική λυχνία	2 σε 1/Αντιγραφή ταυτότητας (Προεπιλεγμένη τιμή: C)	Διαγραφή	Αντιγραφή ταυτότητας	❖ "Αντιγραφή και των δύο πλευρών ταυτοτήτων σε ένα φύλλο (Αντιγραφή ταυτότητας)"
		P	Αντιγραφή 2 σε 1	❖ "Αντιγραφή δύο εγγράφων σε ένα φύλλο (Αντίγραφο 2 σε 1)"
		-5	50%	

]ενδεικτική λυχνία	Μεγέθυνση/σμίκρυνση αντιγράφου (Προεπιλεγμένη τιμή: 0)	-4	60%	 "Μεγέθυνση/ σμίκρυνση αντιγράφου"
		-3	70%	
		-2	80%	
		-1	90%	
		0	100% (μεγέθυνση)	
		+1	110%	
		+2	120%	
		+3	130%	
		+4	140%	
		+5	150%	
		+6	160%	
		+7	170%	
		+8	180%	
		+9	190%	
		±0	200%	

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Οθόνη ενδείξεων

Η οθόνη αλλάζει για κάθε ενδεικτική λυχνία ,  και  ανάλογα με την κατάσταση.

Αναβοσβήνει: Η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας αναβοσβήνει στη διαδικασία ρύθμισης.

Αναμμένη: Αφού ολοκληρωθεί η ρύθμιση, η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία ανάβει σταθερά.

Προσαρμοσμένη ποσότητα αντιγράφων

Όνομα λειτουργίας (Προεπιλεγμένη τιμή)	Τιμή ρύθμισης		Παραπομπή
	Οθόνη	Λεπτομέρειες	
Προσαρμοσμένη ποσότητα αντιγράφων (Προεπιλεγμένη τιμή: ±0)	1	1 αντίγραφο	 "Καταχώριση της ποσότητας που αντιγράφετε συχνά (Έως είκοσι εννέα αντίγραφα)"
	2	2 αντίγραφα	
	3	3 αντίγραφα	
	4	4 αντίγραφα	
	5	5 αντίγραφα	
	6	6 αντίγραφα	
	7	7 αντίγραφα	
	8	8 αντίγραφα	
	9	9 αντίγραφα	
	+0	10 αντίγραφα	
	+1	11 αντίγραφα	
	+2	12 αντίγραφα	
	+3	13 αντίγραφα	
	+4	14 αντίγραφα	
	+5	15 αντίγραφα	
+6	16 αντίγραφα		
+7	17 αντίγραφα		
+8	18 αντίγραφα		
+9	19 αντίγραφα		

±0	20 αντίγραφα
±1	21 αντίγραφα
±2	22 αντίγραφα
±3	23 αντίγραφα
±4	24 αντίγραφα
±5	25 αντίγραφα
±6	26 αντίγραφα
±7	27 αντίγραφα
±8	28 αντίγραφα
±9	29 αντίγραφα

Λίστα ρυθμίσεων μενού

Στον εκτυπωτή είναι διαθέσιμες οι ακόλουθες ρυθμίσεις μενού.
 Αφού πατήσετε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού), πατήστε το πλήκτρο [◀] ή [▶] για να μεταβείτε στις ρυθμίσεις μενού.

Ενδεικτική λυχνία	Όνομα λειτουργίας (Προεπιλεγμένη τιμή)	Τιμή ρύθμισης		Παραπομπή
		Ένδειξη	Λεπομέρειες	
	Καθορισμός τύπου χαρτιού (Προεπιλεγμένη τιμή: 1)	1	Απλό χαρτί	❖ "Καθορισμός τύπου χαρτιού"
		+1	Απλό χαρτί L	
		2	Βαρύ χαρτί 1	
		+2	Βαρύ χαρτί 2	
		3	Τραχύ χαρτί	
		4	Φάκελος	
		5	Διαφάνεια	
6	Ετικέτα			
	Ρύθμιση τύπου αντιγραφής (Προεπιλεγμένη τιμή: 1)	1	Προτεραιότητα ταχύτητας	❖ "Επιλογή τύπου αντιγραφής (Προτεραιότητα ταχύτητας/ Προτεραιότητα ανάλυσης)"
		2	Προτεραιότητας ανάλυσης	
	Ρύθμιση ευκρίνειας (Προεπιλεγμένη τιμή: 0)	-3	—	❖ "Τονισμός του περιγράμματος μιας εικόνας (Ευκρίνεια)"
		-2	—	
		-1	—	
		0	—	
		+1	—	
		+2	—	
		+3	—	
	Ρύθμιση ώρας αυτόματου τερματισμού λειτουργίας (Προεπιλεγμένη τιμή: 4)	0	Ανενεργό	❖ "Ρύθμιση ώρας αυτόματου τερματισμού λειτουργίας"
		1	1 ώρα	
		2	2 ώρες	
		3	3 ώρες	
		4	4 ώρες	
		5	5 ώρες	

		6	6 ώρες	
		7	7 ώρες	
		8	8 ώρες	
	Ειδική κατάσταση b (Προεπιλεγμένη τιμή: 1)	0	Ανενεργό	❖ "Ειδική κατάσταση"
		1	Κατάσταση 1	
		2	Κατάσταση 2	
		3	Κατάσταση 3	
		4	Κατάσταση 4	
	Ειδική κατάσταση c (Προεπιλεγμένη τιμή: 0)	0	Ανενεργό	❖ "Ειδική κατάσταση"
		1	Κατάσταση 1	
		2	Κατάσταση 2	
		3	Κατάσταση 3	
	Ειδική κατάσταση d (Προεπιλεγμένη τιμή: 0)	0	Ανενεργό	❖ "Ειδική κατάσταση"
		1	Κατάσταση 1	
		2	Κατάσταση 2	
	Ειδική κατάσταση h (Προεπιλεγμένη τιμή: 0)	0	Ανενεργό	❖ "Ειδική κατάσταση"
		1	Ενεργό	
	Καθαρισμός της μονάδας στερέωσης	—	—	❖ "Καθαρισμός της μονάδας στερέωσης"
	Εκτύπωση της λίστας δεδομένων χρήστη	—	—	❖ "Εκτύπωση της λίστας δεδομένων χρήστη"
	Ενημέρωση υλικολογισμικού	—	—	❖ "Ενημέρωση υλικολογισμικού"
	Αρχικοποίηση των μενού	—	—	❖ "Αρχικοποίηση των μενού"

Κασέτες γραφίτη

044U-00S

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις κασέτες γραφίτη, δείτε τις ακόλουθες ενότητες.

- ❖ "Πληροφορίες για τις παρεχόμενες κασέτες γραφίτη"
 - ❖ "Πληροφορίες για τις κασέτες γραφίτη αντικατάστασης"
 - ❖ "Χειρισμός των κασετών γραφίτη"
 - ❖ "Αποθήκευση κασετών γραφίτη"
 - ❖ "Αγορά αναλώσιμων"
-

Πληροφορίες για τις παρεχόμενες κασέτες γραφίτη

044U-00U

Η μέση απόδοση της κασέτας γραφίτη που παρέχεται με τη συσκευή είναι η εξής:

Εκκίνηση κασέτας Canon 725	Μέση απόδοση* ¹ : 700 φύλλα
-------------------------------	--

*¹ Η μέση απόδοση εκτιμάται βάσει του "ISO/IEC 19752"*² υπό την προϋπόθεση ότι για την εκτύπωση χρησιμοποιείται χαρτί μεγέθους A4 με την προεπιλεγμένη ρύθμιση πυκνότητας εκτύπωσης.

*² Το "ISO/IEC 19752" είναι μια μέθοδος κατά το πρότυπο ISO για τον "καθορισμό της απόδοσης των κασετών γραφίτη για μονοχρωματικούς ηλεκτροφωτογραφικούς εκτυπωτές και συσκευές πολλαπλών λειτουργιών που περιέχουν εξαρτήματα εκτυπωτή". Ο όρος ISO σημαίνει Διεθνής Οργανισμός Τυποποίησης.

Η μέση απόδοση της κασέτας γραφίτη αντικατάστασης διαφέρει από αυτήν της παρεχόμενης κασέτας γραφίτη.

Πληροφορίες για τις κασέτες γραφίτη αντικατάστασης

044U-00W

Αγοράζετε κασέτες γραφίτη αντικατάστασης από τον τοπικό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Canon.

Για την αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη, ακολουθήστε τις οδηγίες που παρέχονται στις ακόλουθες ενότητες. Σημειώστε ότι μπορεί να χρειαστεί να αντικαταστήσετε την κασέτα γραφίτη νωρίτερα από το προτεινόμενο χρονικό διάστημα αντικατάστασης, αναλόγως του σημείου εγκατάστασης της συσκευής, του είδους χαρτιού που χρησιμοποιείται για την εκτύπωση και του τύπου εγγράφων που εκτυπώνετε.

Γνήσια κασέτα γραφίτη της Canon	Χρονικά διαστήματα αντικατάστασης
Canon Cartridge 725	Μέση απόδοση* ¹ : 1600 φύλλα

*¹ Η μέση απόδοση εκτιμάται βάσει του "ISO/IEC 19752"*² υπό την προϋπόθεση ότι για την εκτύπωση χρησιμοποιείται χαρτί μεγέθους A4 με την προεπιλεγμένη ρύθμιση πυκνότητας εκτύπωσης.

*² Το "ISO/IEC 19752" είναι μια μέθοδος κατά το πρότυπο ISO για τον "καθορισμό της απόδοσης των κασετών γραφίτη για μονοχρωματικούς ηλεκτροφωτογραφικούς εκτυπωτές και συσκευές πολλαπλών λειτουργιών που περιέχουν εξαρτήματα εκτυπωτή".

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Πληροφορίες για τις κασέτες γραφίτη αντικατάστασης

Για βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης, αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη με γνήσια κασέτα γραφίτη της Canon.

Όνομα μοντέλου	Γνήσια κασέτα γραφίτη της Canon που υποστηρίζεται
MF3010	Canon Cartridge 725

Έχετε υπόψη σας τα εξής όταν χειρίζεστε την κασέτα γραφίτη.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην πετάτε την κασέτα γραφίτη στη φωτιά.

Αυτό μπορεί να προκαλέσει ανάφλεξη του γραφίτη που απομένει μέσα στην κασέτα, με αποτέλεσμα εγκαύματα.

Εάν χυθεί ή διασκορπιστεί γραφίτης:

Εάν κατά λάθος χυθεί ή διασκορπιστεί γραφίτης, μαζέψτε προσεχτικά τα σωματίδια του γραφίτη ή καθαρίστε με ένα μαλακό, νωπό πανί με τέτοιο τρόπο, ώστε να αποφευχθεί η εισπνοή.

Μη χρησιμοποιείτε ποτέ ηλεκτρική σκούπα για να καθαρίσετε το γραφίτη, η οποία δεν διαθέτει μηχανισμούς ασφαλείας κατά εκρήξεων σκόνης. Εάν κάνετε κάτι τέτοιο, ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία στην ηλεκτρική σκούπα ή να προκληθεί έκρηξη σκόνης λόγω αποφόρτισης στατικού ηλεκτρισμού.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Σε περίπτωση διαρροής γραφίτη από την κασέτα γραφίτη

Προσέξτε να μην εισπνεύσετε το γραφίτη και μην έρθει σε απευθείας επαφή με το δέρμα σας. Αν ο γραφίτης έρθει σε επαφή με το δέρμα σας, ξεπλύντε το με σαπούνι. Αν ερεθιστεί το δέρμα σας ή εισπνεύσετε γραφίτη, συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό.

Όταν αφαιρείτε μια κασέτα γραφίτη

Αφαιρέστε την κασέτα προσεκτικά. Αν δεν την αφαιρέσετε με προσοχή, ενδέχεται να διασκορπιστεί η σκόνη του γραφίτη και να έρθει σε επαφή με τα μάτια και το στόμα σας. Εάν μπει γραφίτης στα μάτια ή το στόμα σας, πλύντε τα αμέσως με κρύο νερό και συμβουλευτείτε έναν ιατρό.

Κρατήστε την κασέτα γραφίτη μακριά από παιδιά.

Σε περίπτωση κατάποσης γραφίτη ή άλλων εξαρτημάτων, συμβουλευτείτε αμέσως έναν ιατρό.

Μην αποσυναρμολογείτε την κασέτα γραφίτη.

Ο γραφίτης μπορεί να διασκορπιστεί και να εισχωρήσει στα μάτια ή στο στόμα σας. Εάν μπει γραφίτης στα μάτια ή το στόμα σας, πλύντε τα αμέσως με κρύο νερό και συμβουλευτείτε έναν ιατρό.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Χειρισμός κασετών γραφίτη

- Κρατήστε τις κασέτες γραφίτη μακριά από οθόνες υπολογιστών, μονάδες δίσκων και δισκέτες. Ενδέχεται να παρουσιάσουν βλάβη από το μαγνήτη που βρίσκεται στο εσωτερικό της κασέτας γραφίτη.
- Αποφύγετε χώρους με υψηλή θερμοκρασία, υψηλή υγρασία ή απότομες μεταβολές της θερμοκρασίας.
- Μην εκθέτετε την κασέτα γραφίτη σε άμεσο ηλιακό φως ή σε έντονο φως για περισσότερο από πέντε λεπτά.
- Αποθηκεύετε την κασέτα γραφίτη μέσα στην προστατευτική της σακούλα. Μην ανοίγετε τη σακούλα εάν δεν πρόκειται να εγκαταστήσετε την κασέτα γραφίτη στη συσκευή.
- Κρατήστε την προστατευτική σακούλα της κασέτας γραφίτη. Είναι απαραίτητη κατά τη μεταφορά της συσκευής, όπως όταν γίνεται μετακόμιση.
- Μην αποθηκεύετε την κασέτα γραφίτη σε χώρους όπου η ατμόσφαιρα έχει υψηλή περιεκτικότητα σε αλάτι ή διαβρωτικά αέρια, όπως αυτά που προέρχονται από αεροζόλ.
- Μην αφαιρείτε την κασέτα γραφίτη από τη συσκευή παρά μόνο όταν είναι απαραίτητο.
- Η ποιότητα της εκτύπωσης ενδέχεται να μειωθεί, εάν η επιφάνεια του τυμπάνου εκτεθεί στο φως ή εάν καταστραφεί.
- Κρατάτε πάντα την κασέτα γραφίτη από τη λαβή της για να μην αγγίζετε το τύμπανο.
- Μην τοποθετείτε την κασέτα γραφίτη στη φωτιά σε κατακόρυφη θέση ή ανάποδα. Αν ο γραφίτης παραμείνει σε κατακόρυφη θέση ή ανάποδα, ο γραφίτης ενδέχεται να στερεοποιηθεί και ίσως να μην επανέλθει στην αρχική του κατάσταση, ακόμα και αν ανακινήσετε την κασέτα.
- Κατά την απόρριψη μιας χρησιμοποιημένης κασέτας γραφίτη, τοποθετήστε τον περιέκτη γραφίτη στην προστατευτική του σακούλα για να αποτραπεί ο διασκορπισμός του γραφίτη και, στη συνέχεια, απορρίψτε την κασέτα γραφίτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Προσέξτε τις απομιμήσεις κασετών γραφίτη.

Έχετε υπόψη ότι κυκλοφορούν στην αγορά απομιμήσεις των κασετών γραφίτη της Canon.

Η χρήση απομιμήσεων κασετών γραφίτη ενδέχεται να προκαλέσει μειωμένη ποιότητα εκτύπωσης ή απόδοση της συσκευής.

Η Canon δεν είναι υπεύθυνη για καμία δυσλειτουργία, ατύχημα ή ζημιά που έχει προκληθεί από τη χρήση απομίμησης κασέτας γραφίτη.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ιστοσελίδα <http://www.canon.com/counterfeit>.

Δώστε προσοχή στα παρακάτω σημεία, όταν αποθηκεύετε μια νέα κασέτα γραφίτη ή χειρίζεστε μια κασέτα γραφίτη, την οποία έχετε βγάλει από τη συσκευή για συντήρηση ή μεταφορά και τοποθέτηση της συσκευής σε άλλο σημείο.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Προφυλάξεις κατά την αποθήκευση των κασετών γραφίτη

Για να χρησιμοποιήσετε τις κασέτες γραφίτη με ασφάλεια και χωρίς να αντιμετωπίσετε προβλήματα, αποθηκεύστε τις σε χώρο που πληροί τις ακόλουθες συνθήκες.

- Μην αποθηκεύετε τις κασέτες γραφίτη σε χώρους που είναι εκτεθειμένοι σε άμεσο ηλιακό φως.
- Μην αποθηκεύετε τις κασέτες γραφίτη σε χώρους με υψηλή θερμοκρασία ή υγρασία, ή σε χώρους με πολύ μεγάλες αλλαγές στη θερμοκρασία και την υγρασία.
 - Εύρος θερμοκρασίας αποθήκευσης: 0 έως 35°C
 - Εύρος υγρασίας αποθήκευσης: 35 έως 85% RH (χωρίς υγροποίηση)
- Μην αποθηκεύετε τις κασέτες γραφίτη σε χώρους όπου εκλύονται διαβρωτικά αέρια, όπως η αμμωνία, ή όπου ο αέρας έχει σημαντική περιεκτικότητα σε αλάτι, ή όπου υπάρχει πολλή σκόνη.
- Κρατήστε τις κασέτες γραφίτη σε σημεία όπου δεν έχουν πρόσβαση παιδιά μικρής ηλικίας.
- Κρατήστε τις κασέτες γραφίτη μακριά από προϊόντα που μπορεί να καταστραφούν από μαγνητικά πεδία, όπως εύκαμπτες δισκέτες ή μονάδες δίσκων.

Αποθηκεύστε τις κασέτες γραφίτη με τον προσανατολισμό που θα έχουν και όταν θα τοποθετηθούν στη συσκευή.

Μην αποθηκεύετε τις κασέτες γραφίτη κατακόρυφα ή ανάποδα.

Όταν αφαιρείτε την κασέτα γραφίτη που χρησιμοποιείται από τη συσκευή

Τοποθετήστε αμέσως την χρησιμοποιημένη κασέτα γραφίτη στην αρχική προστατευτική σακούλα ή τυλίξτε την με ένα χοντρό ύφασμα.

Πληροφορίες για τις καινούριες κασέτες γραφίτη

Μην βγάζετε τη νέα κασέτα γραφίτη από την προστατευτική σακούλα μέχρι να είναι έτοιμη να χρησιμοποιηθεί.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Πληροφορίες για την υγροποίηση

Ακόμα και όταν το εύρος υγρασίας αποθήκευσης είναι το υποδεικνυόμενο, ενδέχεται να δημιουργηθούν σταγόνες νερού τόσο στο εσωτερικό όσο και στο εξωτερικό των κασετών γραφίτη, λόγω της διαφοράς στη θερμοκρασία. Ο σχηματισμός σταγόνων νερού ονομάζεται υγροποίηση.

Η υγροποίηση επηρεάζει αρνητικά την ποιότητα των κασετών γραφίτη.

Αγορά αναλώσιμων

044U-010

Για να αγοράσετε κασέτες γραφίτη αντικατάστασης, επικοινωνήστε με τον τοπικό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Canon.
Για να βρείτε τον πλησιέστερο αντιπρόσωπο, επικοινωνήστε με τη γραμμή βοήθειας της Canon.

Τοποθέτηση εγγράφων

044U-011

Σε αυτήν την ενότητα περιγράφεται ο τρόπος τοποθέτησης εγγράφων στη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης.

Πριν τοποθετήσετε τα έγγραφα στη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης, δείτε την ενότητα "[Προσοχή \(Τοποθέτηση εγγράφων\)](#)".

1

Ανοίξτε τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης.



2

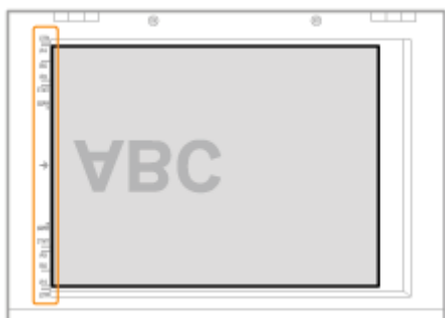
Τοποθετήστε το έγγραφο στραμμένο προς τα κάτω.



3

Ευθυγραμμίστε το έγγραφο με τα κατάλληλα σημάδια μεγέθους χαρτιού.

Αν το έγγραφο δεν ταιριάζει με κανένα σημάδι μεγέθους χαρτιού, ευθυγραμμίστε το κέντρο του εγγράφου με το βέλος.



4

Κλείστε απαλά τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης.

Η συσκευή είναι έτοιμη για τη σάρωση ή την αντιγραφή του εγγράφου.

Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση ή η αντιγραφή, αφαιρέστε το έγγραφο από τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Προφυλάξεις κατά το κλείσιμο της γυάλινης επιφάνειας σάρωσης

- Προσέξτε να μην πιαστούν τα δάχτυλά σας. Ενδέχεται να προκληθεί προσωπικός τραυματισμός.
- Μην πιέζετε βίαια προς τα κάτω τον τροφοδότη. Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στην επιφάνεια σάρωσης και προσωπικός τραυματισμός.

Σε αυτήν την ενότητα περιγράφεται ο τρόπος τοποθέτησης χαρτιού στην κασέτα χαρτιού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Για να καθορίσετε τον τύπο χαρτιού της επιλογής σας

Από προεπιλογή, ο καθορισμένος τύπος χαρτιού είναι <Απλό (16 lb Γραφής-24 lb Γραφής)>. Για να χρησιμοποιήσετε διαφορετικό τύπο χαρτιού, χρειάζεται να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

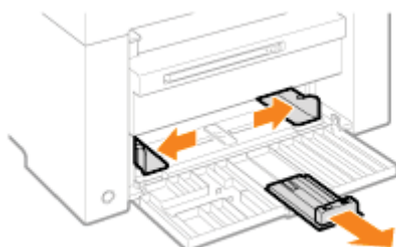
➤ "Καθορισμός τύπου χαρτιού"

➤ "Στην κασέτα χαρτιού"

Πριν τοποθετήσετε το χαρτί στην κασέτα χαρτιού, δείτε την ενότητα "Προσοχή (Τοποθέτηση χαρτιού)."

1

Επεκτείνετε τους οδηγούς χαρτιού λίγο περισσότερο από το μέγεθος του χαρτιού.

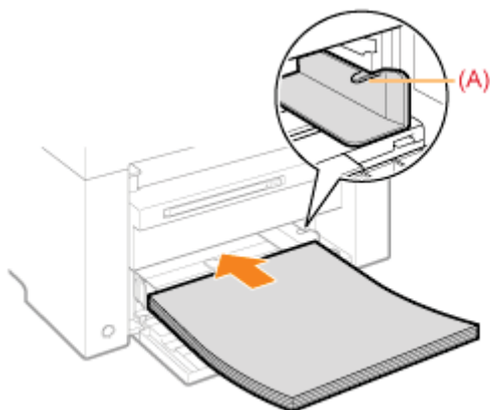


2

Τοποθετήστε προσεκτικά τη στοίβα χαρτιού στην κασέτα χαρτιού με την πλευρά εκτύπωσης προς τα επάνω, μέχρι η άκρη της στοίβας χαρτιού να ακουμπήσει στο πίσω μέρος της κασέτας του χαρτιού.

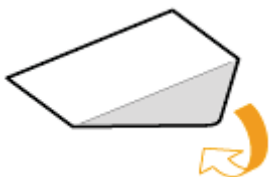
- ❖ "Χωρητικότητα τοποθέτησης χαρτιού"
- ❖ "Προσανατολισμός τοποθέτησης χαρτιού"

Βεβαιωθείτε ότι η στοίβα χαρτιού δεν υπερβαίνει τους οδηγούς ορίου τοποθέτησης (A).

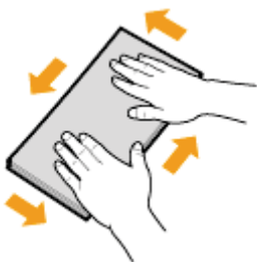


Όταν τοποθετείτε φακέλους

(1) Διπλώστε το πτερύγιο του φακέλου.



(2) Τοποθετήστε τη δεσμίδα των φακέλων σε μια επίπεδη επιφάνεια, πιάστε τους για να φύγει ο παγιδευμένος αέρας και βεβαιωθείτε ότι οι γωνίες είναι πιεσμένες.



(3) Χαλαρώστε τις σκληρές γωνίες των φακέλων και ισιώστε τις καμπυλώσεις, όπως φαίνεται στην εικόνα.



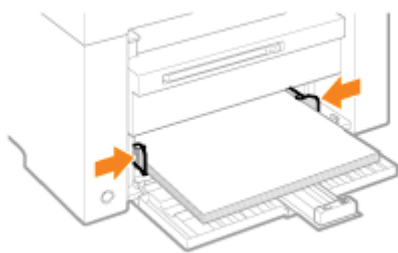
(4) Ευθυγραμμίστε τις άκρες των φακέλων σε μία επίπεδη επιφάνεια.



(5) Τοποθετήστε προσεκτικά τους φακέλους στην κασέτα χαρτιού με την πλευρά εκτύπωσης προς τα επάνω, έως ότου η άκρη της στοίβας φακέλων ακουμπήσει το πίσω μέρος της κασέτας του χαρτιού.

3

Προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού στο πλάτος του χαρτιού χωρίς κενό.



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

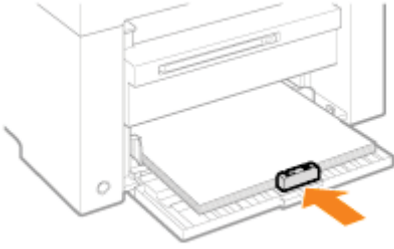
Προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού στο πλάτος του χαρτιού χωρίς κενό.

Εάν οι οδηγοί χαρτιού είναι πολύ χαλαροί ή πολύ σφικτοί, μπορεί να προκληθούν λανθασμένες τροφοδοσίες ή εμπλοκή του χαρτιού.



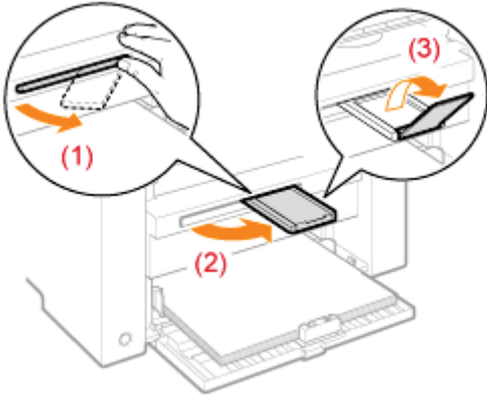
4

Προσαρμόστε τον πίσω οδηγό χαρτιού στο μήκος του χαρτιού χωρίς κενό.



5

Τραβήξτε την προέκταση της κασέτας εξόδου και ανασηκώστε το στήριγμα χαρτιού.



6

Καθορίστε τον τύπο χαρτιού που έχετε τοποθετήσει στην κασέτα.

☛ "Καθορισμός τύπου χαρτιού"



ΠΡΟΣΟΧΗ

Προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού στο πλάτος του χαρτιού χωρίς κενό.

Να χειρίζεστε το χαρτί προσεκτικά ώστε να μην κοπούν τα χέρια σας στις άκρες του χαρτιού.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Βεβαιωθείτε ότι έχετε ευθυγραμμίσει τους οδηγούς χαρτιού με το πλάτος του χαρτιού.

- Εάν οι οδηγοί χαρτιού είναι πολύ χαλαροί ή πολύ σφικτοί, μπορεί να προκληθούν λανθασμένες τροφοδοσίες ή εμπλοκή του χαρτιού.
- Οι εκτυπώσεις ενδέχεται να μην είναι ίσιες, ανάλογα με το περιβάλλον εκτύπωσης. Για να αποφευχθεί αυτό, τοποθετήστε σωστά το χαρτί.

Φροντίστε να προσαρμόσετε τα μεγέθη χαρτιού στα έγγραφα.

Προσαρμόστε το μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στην κασέτα χαρτιού με βάση τα έγγραφα.

Όταν το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στην κασέτα χαρτιού είναι μικρότερο από τα έγγραφα, η εκτύπωση μπορεί να λερωθεί από το γραφίτη που τοποθετείται έξω από το χαρτί.

Σε περίπτωση χρήσης χαρτιού που δεν έχει κοπεί σωστά

Εάν χρησιμοποιήσετε χαρτί που δεν έχει κοπεί σωστά, μπορεί να γίνει τροφοδοσία πολλών φύλλων χαρτιού ταυτόχρονα. Σε αυτή την περίπτωση, ξεφυλλίστε προσεκτικά το χαρτί και στη συνέχεια ευθυγραμμίστε τις άκρες της στοίβας σε μια σκληρή, επίπεδη επιφάνεια.

Μην υπερβαίνετε την ένδειξη ορίου τοποθέτησης κατά την τοποθέτηση του χαρτιού.

Βεβαιωθείτε ότι η δεσμίδα χαρτιού δεν υπερβαίνει τη γραμμή ένδειξης ορίου τοποθέτησης. Εάν η στοίβα χαρτιού υπερβαίνει τις γραμμές ένδειξης ορίου τοποθέτησης, μπορεί να προκληθούν λανθασμένες τροφοδοσίες.

Όταν εκτυπώνετε σε φακέλους

Τοποθετήστε τους φακέλους με την μπροστινή τους πλευρά (πλευρά χωρίς κόλλα) προς τα επάνω. Δεν μπορείτε να εκτυπώσετε στην πίσω πλευρά των φακέλων.

Επίσης, φροντίστε να κλείσετε το περύγιο πριν τοποθετήσετε τους φακέλους.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους υποστηριζόμενους τύπους χαρτιού

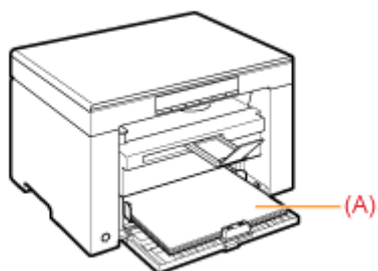
➤ ["Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"](#)

Συνημείς στους οδηγούς χαρτιού μέσα στην κασέτα χαρτιού

Μέγεθος χαρτιού	Οδηγός χαρτιού
Legal	LGL
Letter	LTR
Executive	EXEC

Χωρητικότητα τοποθέτησης χαρτιού

044U-016

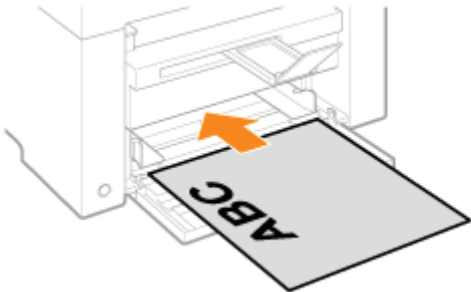


Τύπος χαρτιού	Κασέτα χαρτιού
Plain paper (80 g/m ²)	Περίπου 150 φύλλα
Heavy paper (91 g/m ²)	Περίπου 100 φύλλα
Heavy paper (128 g/m ²)	Περίπου 60 φύλλα
Διαφάνεια	Περίπου 100 φύλλα
Ετικέτα	Περίπου 50 φύλλα
Φάκελος	Περίπου 10 φάκελοι

Κατά την εκτύπωση σε χαρτί με προεκτυπωμένη κεφαλίδα ή λογότυπο

Τοποθετήστε το χαρτί, όπως υποδεικνύεται παρακάτω.

(→: Κατεύθυνση τροφοδοσίας)

	Κατακόρυφος προσανατολισμός	Οριζόντιος προσανατολισμός
Εκτύπωση μίας όψης	 <p>(με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω)</p>	 <p>(με την εκτυπωμένη πλευρά προς τα πάνω)</p>

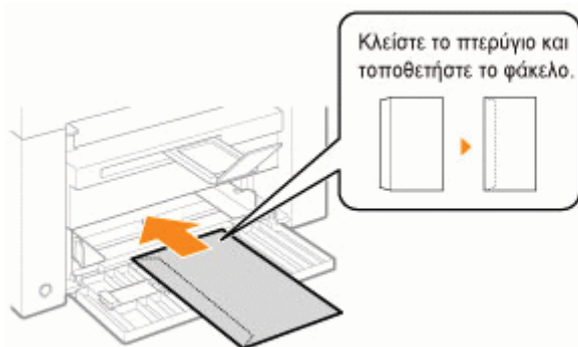
Εκτύπωση σε φακέλους

Τοποθετήστε τους φακέλους με την μπροστινή τους πλευρά (πλευρά χωρίς κόλλα) προς τα πάνω, όπως υποδεικνύεται παρακάτω.

(→: Κατεύθυνση τροφοδοσίας)

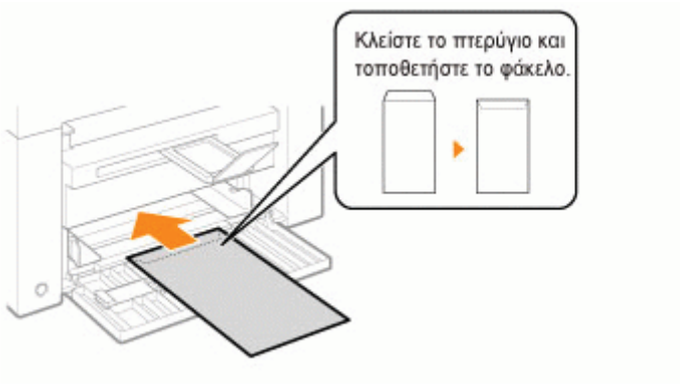
Φάκελος Αρ. 10, DL, ISO-C5

Τοποθετήστε τους φακέλους με το πτερόγιο προς την αριστερή πλευρά της κασέτας χαρτιού, όπως φαίνεται από μπροστά.

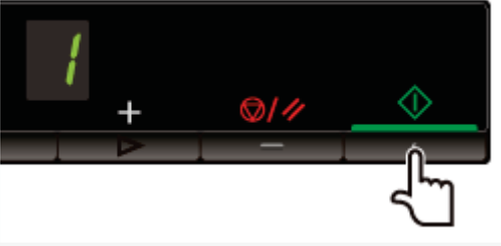


Φάκελος ISO-B5

Τοποθετήστε τους φακέλους με το πτερόγιο προς την πίσω πλευρά της κασέτας χαρτιού, όπως φαίνεται από μπροστά.



Αφού τοποθετήσετε το χαρτί στην κασέτα, αλλάξτε τις ρυθμίσεις μενού ανάλογα με τον τύπο χαρτιού.

	Αποτελέσματα λειτουργίας	Διαδικασίες λειτουργίας																		
1		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) και έπειτα ξεκινήστε τη λειτουργία του μενού.</p> <p>Όταν το μενού λειτουργεί, αναβοσβήνει η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία.</p>																		
2		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] ή [] έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη "P".</p>																		
3		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] και ρυθμίστε το μενού, ώστε να μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις.</p>																		
4		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] ή [] για να αλλάξετε τις τιμές ρύθμισης.</p> <p>Η αντιστοίχιση μεταξύ της οθόνης και τύπου χαρτιού είναι η εξής:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Οθόνη</th> <th>Τύπος χαρτιού</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Απλό χαρτί</td> </tr> <tr> <td>+1</td> <td>Απλό χαρτί L</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Βαρύ χαρτί 1</td> </tr> <tr> <td>+2</td> <td>Βαρύ χαρτί 2</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Τραχύ χαρτί</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Φάκελοι</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Διαφάνειες</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Επικέτες</td> </tr> </tbody> </table> <p>➤ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"</p>	Οθόνη	Τύπος χαρτιού	1	Απλό χαρτί	+1	Απλό χαρτί L	2	Βαρύ χαρτί 1	+2	Βαρύ χαρτί 2	3	Τραχύ χαρτί	4	Φάκελοι	5	Διαφάνειες	6	Επικέτες
Οθόνη	Τύπος χαρτιού																			
1	Απλό χαρτί																			
+1	Απλό χαρτί L																			
2	Βαρύ χαρτί 1																			
+2	Βαρύ χαρτί 2																			
3	Τραχύ χαρτί																			
4	Φάκελοι																			
5	Διαφάνειες																			
6	Επικέτες																			

5



Πατήστε το πλήκτρο [] για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.

6



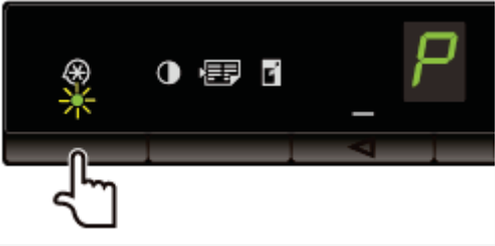
Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) για έξοδο από τη λειτουργία του μενού.

Οι ενδεικτικές λυχνίες του μενού σβήνουν.

Ρύθμιση ώρας αυτόματου τερματισμού λειτουργίας

044U-061

Ενεργοποιώντας αυτή τη ρύθμιση, μπορείτε να ρυθμίσετε τη συσκευή ώστε να τερματίζεται αυτόματα. Η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα μόλις παρέλθει το καθορισμένο χρονικό διάστημα αδράνειας από τη στιγμή που έχει εισέλθει σε κατάσταση αναστολής.

	Αποτελέσματα λειτουργίας	Διαδικασίες λειτουργίας						
1		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) και έπειτα ξεκινήστε τη λειτουργία του μενού.</p> <p>Όταν το μενού λειτουργεί, αναβοσβήνει η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία.</p>						
2		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] ή [] έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη "A".</p>						
3		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] και ρυθμίστε το μενού, ώστε να μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις.</p>						
4		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] ή [] για να αλλάξετε τις τιμές ρύθμισης.</p> <p>Η αντιστοίχιση μεταξύ ένδειξης στην οθόνη και της ώρας αυτόματου τερματισμού λειτουργίας είναι η εξής:</p> <table border="1"><thead><tr><th>Ένδειξη</th><th>Ώρα αυτόματου τερματισμού λειτουργίας</th></tr></thead><tbody><tr><td>0</td><td>Ανενεργό</td></tr><tr><td>1 έως 8</td><td>1 έως 8 ώρες</td></tr></tbody></table> <p>※ Μπορείτε να ορίσετε την ώρα αυτόματου τερματισμού λειτουργίας με μεσοδιάστημα μίας ώρας από 0 έως 8 ώρες (Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι 4 ώρες).</p> <p>※ Εάν ορίσετε το χρονοδιακόπτη στο 0, δεν πραγματοποιείται αυτόματος τερματισμός της λειτουργίας της συσκευής.</p>	Ένδειξη	Ώρα αυτόματου τερματισμού λειτουργίας	0	Ανενεργό	1 έως 8	1 έως 8 ώρες
Ένδειξη	Ώρα αυτόματου τερματισμού λειτουργίας							
0	Ανενεργό							
1 έως 8	1 έως 8 ώρες							

5



Πατήστε το πλήκτρο [] για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.

6



Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) για έξοδο από τη λειτουργία του μενού.

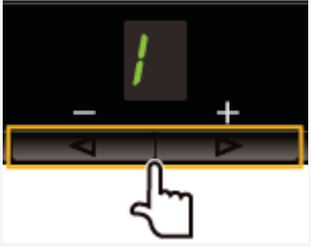
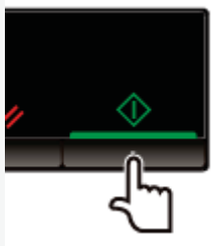
Οι ενδεικτικές λυχνίες του μενού σβήνουν.

Αρχικοποίηση των μενού

044U-019

Μπορείτε να επαναφέρετε την προεπιλεγμένη τιμή για τις ακόλουθες ρυθμίσεις.

- Ρυθμίσεις τύπου χαρτιού
- Καταχώριση ποσότητας
- Ρύθμιση τύπου αντιγραφής
- Ρύθμιση ευκρίνειας
- Ρύθμιση ειδικής κατάστασης
- Η ποσότητα που έχει καταχωριστεί στο "F"

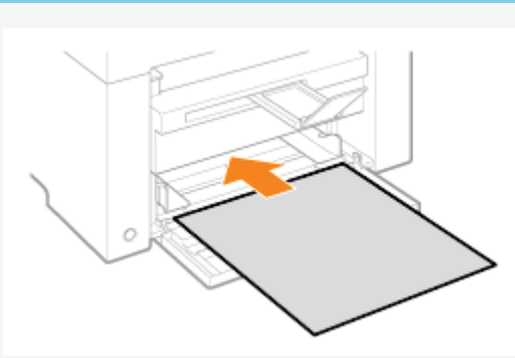
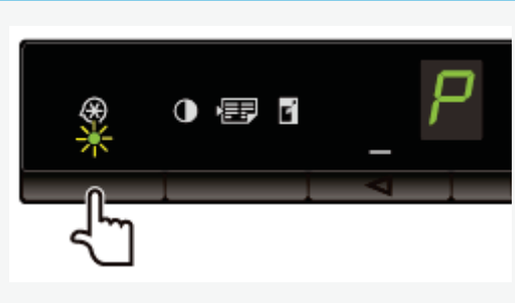
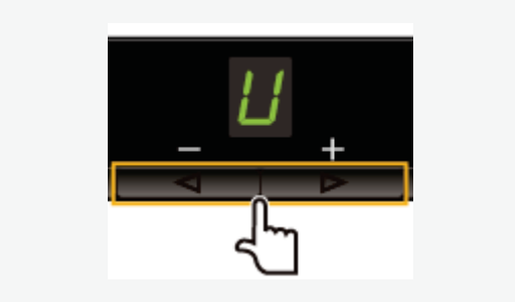
	Αποτελέσματα λειτουργίας	Διαδικασίες λειτουργίας
1		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) και έπειτα ξεκινήστε τη λειτουργία του μενού.</p> <p>Όταν το μενού λειτουργεί, αναβοσβήνει η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία.</p>
2		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] ή [] έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη "I".</p>
3		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] για να εκτελεστεί αρχικοποίηση.</p>
4		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) για έξοδο από τη λειτουργία του μενού.</p> <p>Οι ενδεικτικές λυχνίες του μενού σβήνουν.</p>

Εκτύπωση της λίστας δεδομένων χρήστη

044U-01A

Εκτελείται εκτύπωση της λίστας δεδομένων χρήστη.
Εκτυπώνονται τα ακόλουθα στοιχεία.

- Έκδοση ελεγκτή ROM
- Κωδικός χώρας/περιοχής
- Αρ. εκτυπωμένων σελίδων/Αρ. σαρωμένων σελίδων
- Καταχώριση ποσότητας
- Ρυθμίσεις τύπου χαρτιού
- Ρύθμιση τύπου αντιγραφής
- Ρύθμιση ευκρίνειας
- Ρύθμιση ειδικής κατάστασης

	Αποτελέσματα λειτουργίας	Διαδικασίες λειτουργίας
1		Τοποθετήστε χαρτί μεγέθους A4 ή Letter. ❖ "Στην κασέτα χαρτιού"
2		Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) και έπειτα ξεκινήστε τη λειτουργία του μενού. Όταν το μενού λειτουργεί, αναβοσβήνει η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία.
3		Πατήστε το πλήκτρο [] ή [] έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη "U".
4		Πατήστε το πλήκτρο [] για να εκτυπωθεί η λίστα δεδομένων χρήστη. 

5



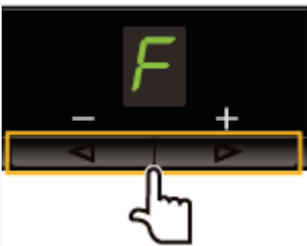
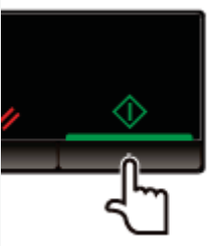
Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) για έξοδο από τη λειτουργία του μενού.
Οι ενδεικτικές λυχνίες του μενού σβήνουν.

Σε αυτήν την ενότητα περιγράφεται η διαδικασία αναβάθμισης του υλικολογισμικού του εκτυπωτή. Για λεπτομέρειες σχετικά με τη διαδικασία αναβάθμισης του υλικολογισμικού, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο που συνοδεύει το υλικολογισμικό.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Να εκτελείται μόνο όταν είναι απαραίτητο

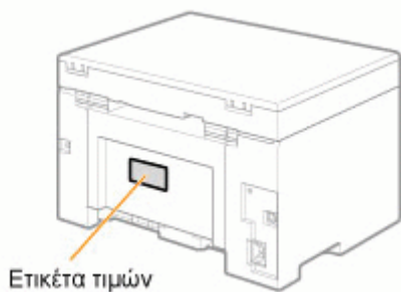
Πραγματοποιείτε αναβάθμιση του υλικολογισμικού του εκτυπωτή μόνο όταν είναι απαραίτητο.

	Αποτελέσματα λειτουργίας	Διαδικασίες λειτουργίας
1		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) και έπειτα ξεκινήστε τη λειτουργία του μενού. Όταν το μενού λειτουργεί, αναβοσβήνει η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία.</p>
2		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] ή [] έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη "F".</p>
3		<p>Όταν πατάτε το πλήκτρο [], η κατάσταση ενημέρωσης για το υλικολογισμικό εμφανίζεται, όπως υποδεικνύεται παρακάτω.</p> 

Εντοπισμός του αριθμού σειράς

044U-01C

Ο αριθμός σειράς (μια συμβολοσειρά χαρακτήρων που αποτελείται από τρία γράμματα και έναν πενταψήφιο αριθμό) αναγράφεται στην ετικέτα τιμών στο πίσω μέρος της συσκευής.



Προδιαγραφές

044U-01H

Λάβετε υπόψη σας ότι οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

Προδιαγραφές συσκευής	
Τύπος	Προσωπικό επιτραπέζιο πολυμηχάνημα
Παροχή ρεύματος	220 έως 240 V, 50/60 Hz (Οι απαιτήσεις ισχύος μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα, όπου αγοράσατε το προϊόν.)
Κατανάλωση ρεύματος	Μέγιστη: 960 W ή μικρότερη Μέσος όρος κατανάλωσης σε κατάσταση αναμονής: Περίπου 2,5 W Μέσος όρος κατανάλωσης σε κατάσταση αναμονής: Περίπου 1,4 W
Χρόνος προθέρμανσης	10 δευτερόλεπτα ή λιγότερο* (Θερμοκρασία: 20 °C, υγρασία: 65% RH, από τη στιγμή που θα ενεργοποιηθεί ο εκτυπωτής έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη "1") * Ο χρόνος προθέρμανσης ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με τις συνθήκες του περιβάλλοντος εγκατάστασης.
Βάρος	Κύρια μονάδα (συμπεριλαμβανομένης της κασέτας γραφίτη): Περίπου 8,2 kg
Διαστάσεις (Π x Μ x Υ)	<ul style="list-style-type: none"> Με την κασέτα χαρτιού κλειστή 372 mm x 276 mm x 254 mm Με την κασέτα χαρτιού ανοιχτή 372 mm x 371 mm x 254 mm
Χώρος εγκατάστασης (Π x Μ x Υ)	572 mm x 632 mm x 608 mm
Περιβαλλοντικές συνθήκες	Θερμοκρασία: 10 έως 30°C Υγρασία: 20% ως 80% σχετική υγρασία (χωρίς υγροποίηση)
Αποδεκτά έγγραφα	❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι εγγράφων"
Αποδεκτές δεσμίδες χαρτιού	❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"
Εκτυπώσιμη περιοχή	❖ "Εκτυπώσιμη περιοχή"
Περιοχή σάρωσης	❖ "Περιοχή σάρωσης"

Προδιαγραφές αντιγραφής	
Ανάλυση σάρωσης	<ul style="list-style-type: none">• Προτεραιότητα ταχύτητας: 600 dpi x 400 dpi• Προτεραιότητα ανάλυσης: 600 dpi x 600 dpi
Ανάλυση εξόδου	<ul style="list-style-type: none">• Προτεραιότητα ταχύτητας: 600 dpi x 400 dpi• Προτεραιότητα ανάλυσης: 600 dpi x 600 dpi
Κλίμακα αντιγραφής	<ul style="list-style-type: none">• Φυσικό μέγ. 1:1 ±1,0 %• Ζουμ 0,50 έως 2,00, προσαυξήσεις 10 %
Ταχύτητα αντιγραφής (A4 Απλό απευθείας)*	18 cpm
Χωρητικότητα συνεχούς αντιγραφής	Μέχρι 29 αντίγραφα
Χρόνος πρώτης αντιγραφής (A4)	12,0 δευτερόλεπτα ή λιγότερο

* Η ταχύτητα αντιγραφής σε απλό χαρτί μεγέθους A4 μετράται κατά τη διάρκεια της συνεχούς αντιγραφής. Οι ταχύτητες αντιγραφής ποικίλουν ανάλογα με την ανάλυση εξόδου, τον τύπο και το μέγεθος χαρτιού, όπως ακριβώς συμβαίνει με την κατεύθυνση τροφοδοσίας χαρτιού. Οι ταχύτητες αντιγραφής σε μικρότερα μεγέθη χαρτιού μπορεί να είναι μειωμένες. Επίσης, η συσκευή μπορεί να τεθεί εκτός λειτουργίας ή να μειωθεί η ταχύτητα αντιγραφής της στο μέσο μιας εργασίας συνεχούς εκτύπωσης, ώστε να προσαρμοστεί η θερμοκρασία στο εσωτερικό της ή να διατηρηθεί η βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης.

Προδιαγραφές εκτυπωτή	
Μέθοδος εκτύπωσης	Έμμεσο ηλεκτροστατικό σύστημα (κατόπιν αιτήσεως)
Χωρητικότητα χαρτιού	Περ. 150 φύλλα (60 έως 80 g/m ²)
Χωρητικότητα δίσκου εξόδου (καινούργια στοίβα χαρτιού μεγέθους A4)	Περ. 100 φύλλα (60 έως 80 g/m ²)* ¹
Ταχύτητα εκτύπωσης (A4 Απλό απευθείας) ^{2*}	18 ppm
Ανάλυση εξόδου	<ul style="list-style-type: none"> • Προτεραιότητα ταχύτητας: 600 dpi x 400 dpi • Προτεραιότητα ανάλυσης: 1200 dpi ισοδύναμο x 600 dpi
Τόνοι	256 διαβαθμίσεις
Κασέτες γραφίτη	❖ "Κασέτες γραφίτη"
Χρόνος πρώτης εκτύπωσης (A4)	7,8 δευτερόλεπτα ή λιγότερο ^{*3}

*¹ Η πραγματική χωρητικότητα χαρτιού ποικίλλει ανάλογα με το περιβάλλον εγκατάστασης και τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείται.

*² Η ταχύτητα εκτύπωσης για το απλό χαρτί μεγέθους A4 υπολογίζεται κατά τη διάρκεια της συνεχούς εκτύπωσης. Οι ταχύτητες εκτύπωσης ποικίλουν ανάλογα με την ανάλυση εξόδου, τον τύπο και το μέγεθος χαρτιού, όπως ακριβώς συμβαίνει με την κατεύθυνση τροφοδοσίας χαρτιού. Οι ταχύτητες εκτύπωσης σε μικρότερα μεγέθη χαρτιού ενδέχεται να είναι χαμηλότερες. Επιπλέον, ενδέχεται να παρουσιαστεί διακοπή λειτουργίας της συσκευής ή να μειωθεί η ταχύτητα εκτύπωσης στη μέση μιας συνεχούς εκτύπωσης, προκειμένου να ρυθμιστεί η θερμοκρασία στο εσωτερικό της συσκευής ή να διατηρηθεί η βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης.

*³ Ενδέχεται να ποικίλλει ανάλογα με το περιβάλλον εξόδου.

Προδιαγραφές σαρωτή

044U-01R

Προδιαγραφές σαρωτή	
Τύπος	Έγχρωμος σαρωτής
Μέγιστο μέγεθος σάρωσης	έως 216 mm x 297,0 mm
Ανάλυση σάρωσης	<ul style="list-style-type: none">• Οπτική ανάλυση έως 600 x 600 dpi• Ανάλυση παρεμβολής λογισμικού 9600 dpi x 9600 dpi
Ταχύτητα σάρωσης (A4, 300 x 300 dpi)*	Χρώμα: 8 δευτερόλεπτα/φύλλο Κλίμακα του γκρι: 3 δευτερόλεπτα/φύλλο
Περιβάλλον εργασίας κεντρικού υπολογιστή	<ul style="list-style-type: none">• Hi-Speed USB• USB
Λειτουργικό σύστημα	Windows 2000/XP/Vista/7
Πρόγραμμα οδήγησης	<ul style="list-style-type: none">• TWAIN• WIA 1.0 (Windows XP)• WIA 2.0 (Windows Vista/7)

* Μετρήθηκαν μόνο οι ταχύτητες σάρωσης.

Τύπος εγγράφου

044U-01S

- "Υποστηριζόμενοι τύποι εγγράφων"
 - "Περιοχή σάρωσης"
-

Τύπος	<ul style="list-style-type: none">• Απλό χαρτί• Βαρύ χαρτί• Φωτογραφία• Μικρά έγγραφα (π.χ. κάρτες ευρετηρίου)• Ειδικοί τύποι χαρτιού (π.χ. χαρτί σχεδίασης, διαφάνειες, κ.λπ.)*¹• Φυλλάδιο (το πάχος δεν καθορίζεται)
Μέγεθος (Π x Μ)	Μέγιστο 216 mm x 297 mm
Βάρος	Μέγιστο 2 kg
Χωρητικότητα χαρτιού	1 φύλλο

*¹ Για την αντιγραφή διάφανων εγγράφων (π.χ. χαρτί σχεδίασης ή διαφάνειες), φροντίστε να τοποθετείτε τα έγγραφα στραμμένα προς τα κάτω στη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης και να τα καλύπτετε με απλό λευκό χαρτί.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Για να τοποθετήσετε το έγγραφο

Βεβαιωθείτε ότι τυχόν κόλλα, μελάνι ή διορθωτικό υγρό στο έγγραφο έχει στεγνώσει εντελώς, προτού το τοποθετήσετε στη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης ή στον τροφοδότη.

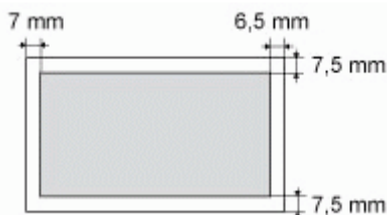
Περιοχή σάρωσης

044U-01W

Βεβαιωθείτε ότι η περιοχή σάρωσης χωρά μέσα στη σκιασμένη περιοχή, όπως φαίνεται στις εικόνες στην ακόλουθη σελίδα.

- ※ Λάβετε υπόψη σας ότι τα περιθώρια που υποδεικνύονται στις εικόνες χρησιμεύουν ως αναφορά. Τα πραγματικά περιθώρια μπορεί να διαφέρουν.
- ※ Τοποθετήστε το έγγραφο στραμμένο προς τα κάτω.

Αντιγραφή



Σάρωση



* Μέγεθος χαρτιού μόνο A4

Χαρτί

044U-01X

- "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"
 - "Εκτυπώσιμη περιοχή"
-

Μέγεθος Χαρτιού

Υποστηρίζονται τα παρακάτω μεγέθη χαρτιού.

: Υποστηρίζεται

Μέγεθος χαρτιού	Πηγή χαρτιού
	Κασέτα χαρτιού
A4 (210 mm x 297 mm)	<input type="radio"/>
B5 (182 mm x 257 mm)	<input type="radio"/>
A5 (148 mm x 210 mm)	<input type="radio"/>
Legal (216 mm x 356 mm)	<input type="radio"/>
Letter (216 mm x 279 mm)	<input type="radio"/>
Statement (140 mm x 216 mm)	<input type="radio"/>
Executive (184 mm x 267 mm)	<input type="radio"/>
Officio (216 mm x 318 mm)	<input type="radio"/>
B-officio (216 mm x 355 mm)	<input type="radio"/>
M-officio (216 mm x 341 mm)	<input type="radio"/>
Government - Letter (203 mm x 267 mm)	<input type="radio"/>
Government - Legal (203 mm x 330 mm)	<input type="radio"/>
Foolscap (216 mm x 330 mm)	<input type="radio"/>
A-foolscap (206 mm x 338 mm)	<input type="radio"/>
Envelope COM10 (104,7 mm x 241,3 mm) ^{*1}	<input type="radio"/>
Envelope Monarch (98,4 mm x 190,5 mm) ^{*1}	<input type="radio"/>
Envelope C5 (162 mm x 229 mm) ^{*1}	<input type="radio"/>
Envelope B5 (176	<input type="radio"/>

mm x 250 mm)* ¹	
Envelope DL (110 mm x 220 mm)* ¹	○
Προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού* ²	○

*¹ Βεβαιωθείτε ότι το πτερύγιο είναι διπλωμένο.

*² Μπορείτε να ρυθμίσετε το μέγεθος του προσαρμοσμένου χαρτιού ως προς το πλάτος: 127 έως 356 mm και μήκος: 76,2 έως 216 mm.

Καθορίστε το μέγεθος χαρτιού στον κατακόρυφο προσανατολισμό (Ύψος \geq Πλάτος) και εντός του εύρους που μπορεί να καθοριστεί.

Τύπος

Υποστηρίζονται οι παρακάτω τύποι χαρτιού.

Τύπος Χαρτιού		Ρύθμιση προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή	Χωρητικότητα χαρτιού
Απλό χαρτί	60 έως 80 g/m ²	[Plain Paper] (Απλό χαρτί)	150 φύλλα
	80 έως 90 g/m ²	[Plain Paper L] (Απλό χαρτί L)	120 φύλλα
Βαρύ χαρτί	90 έως 105 g/m ²	[Βαρύ χαρτί 1]	100 φύλλα
	105 έως 163 g/m ²	[Βαρύ χαρτί 2]* ¹	60 φύλλα
Τραχύ χαρτί	60 έως 163 g/m ²	[Τραχύ χαρτί]	100 φύλλα
Διαφάνεια* ²		[Transparency] (Διαφάνειες)	100 φύλλα
Ετικέτα		[Ετικέτες]	50 φύλλα
Index Card		[Index Card] (Κάρτα ευρετηρίου)	Μη διαθέσιμο
Φάκελος		[Envelope] (Φάκελος)	10 φύλλα

*¹ Εάν θέλετε να βελτιώσετε τη στερέωση του γραφίτη κατά την εκτύπωση με την επιλογή [Βαρύ χαρτί 1], επιλέξτε [Βαρύ χαρτί 2].

*² Χρησιμοποιείτε μόνο τους τύπους που είναι σχεδιασμένοι για χρήση σε εκτυπωτές λέιζερ.

Για την αποφυγή τυχόν εμπλοκής χαρτιού, μην χρησιμοποιείτε τους παρακάτω τύπους χαρτιού.

- Τσαλακωμένο ή τσακισμένο χαρτί
- Καμπυλωμένο χαρτί ή χαρτί σε ρολό
- Σκισμένο χαρτί
- Υγρό χαρτί
- Πολύ λεπτό χαρτί
- Χαρτί τυπωμένο με εκτυπωτή θερμομεταφοράς (μην αντιγράφετε στην πίσω πλευρά).

Οι εκτυπώσεις στους ακόλουθους τύπους χαρτιού δεν δίνουν καλό αποτέλεσμα:

- Highly textured paper (Ανάγλυφο χαρτί)
- Very smooth paper (Υπερβολικά λείο χαρτί)
- Glossy paper (Γυαλιστερό χαρτί)

Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν έχει σκόνη, χνούδια και λιπαρά κατάλοιπα.

Πραγματοποιήστε οπωσδήποτε μια δοκιμαστική εκτύπωση, προτού αγοράσετε μεγάλες ποσότητες αντιγραφικού χαρτιού.

Να φυλάσσετε το χαρτί τυλιγμένο στην αρχική του συσκευασία (είτε το έχετε ανοίξει είτε όχι) και να το αποθηκεύετε σε δροσερό, στεγνό μέρος έως ότου το χρησιμοποιήσετε. Φροντίστε να το τοποθετήσετε σε επίπεδη επιφάνεια.

Να φυλάσσετε τις στοιβές χαρτιού σε χώρο όπου η θερμοκρασία κυμαίνεται περίπου από 18 έως



ΠΡΟΣΟΧΗ

Για εκτύπωση σε υγρό χαρτί

Ενδέχεται να παρουσιαστούν τα παρακάτω προβλήματα.

- Παραγωγή ατμού από την περιοχή εξόδου χαρτιού της συσκευής.
- Σχηματισμός σταγονιδίων στην πίσω πλευρά του πίνακα ελέγχου και στην περιοχή εξόδου χαρτιού.

Η υγρασία από το υγρό χαρτί εξατμίζεται λόγω της θερμότητας που παράγεται στο εσωτερικό της μονάδας στερεοποίησης (μεγαλύτερη πιθανότητα εξάτμισης υπάρχει, όταν η θερμοκρασία του χώρου είναι χαμηλή). Δεν πρόκειται για δυσλειτουργία, αλλά μπορείτε να αποτρέψετε αυτό το φαινόμενο, χρησιμοποιώντας καινούριο, κλειστό πακέτο χαρτιού.

Εάν μυρίσετε οσμή καμένου, απενεργοποιήστε αμέσως τη συσκευή, αποσυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα και επικοινωνήστε με τον τοπικό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Canon ή την τηλεφωνική γραμμή βοήθειας της Canon. Εάν συνεχίσετε τη χρήση μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

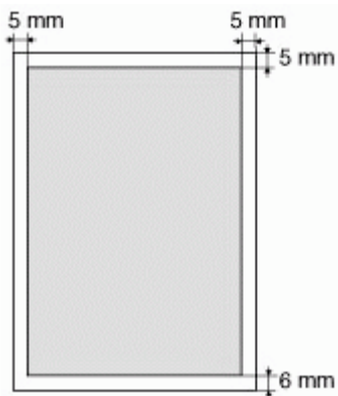
Εκτυπώσιμη περιοχή

044U-020

Η σκιασμένη περιοχή στην εικόνα, στην ακόλουθη σελίδα, υποδεικνύει την εκτυπώσιμη περιοχή (μέγεθος χαρτιού A4).

Λάβετε υπόψη σας ότι τα περιθώρια που υποδεικνύονται στην εικόνα χρησιμεύουν ως αναφορά. Τα πραγματικά περιθώρια μπορεί να διαφέρουν.

※ Όταν εκτυπώνεται ένας φάκελος, το περιθώριο είναι 3/8" (10 mm) επάνω, κάτω, δεξιά και αριστερά.



Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει τον τρόπο χρήσης των λειτουργιών αντιγραφής.

Χρήση των λειτουργιών αντιγραφής για πρώτη φορά	Δείτε την ενότητα " Βασικές λειτουργίες αντιγραφής ."
Χρήση διαφόρων λειτουργιών αντιγραφής	Δείτε τις ακόλουθες ενότητες. <ul style="list-style-type: none">• "Αντιγραφή και των δύο πλευρών ταυτοτήτων σε ένα φύλλο (Αντιγραφή ταυτότητας)"• "Αντιγραφή δύο εγγράφων σε ένα φύλλο (Αντίγραφο 2 σε 1)"• "Επιλογή τύπου αντιγραφής (Προτεραιότητα ταχύτητας/Προτεραιότητα ανάλυσης)"• "Τονισμός του περιγράμματος μιας εικόνας (Ευκρίνεια)"
Αλλαγή των προεπιλεγμένων τιμών για την αντιγραφή	Δείτε την ενότητα " Αλλαγή των προεπιλεγμένων τιμών ".

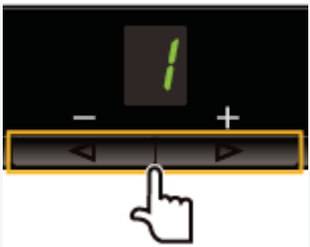
Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία κάθε πλήκτρου για τον πίνακα λειτουργίας και την οθόνη, δείτε τα ακόλουθα στοιχεία.

❖ "Πίνακας λειτουργίας και οθόνη"

<Πριν την αντιγραφή>

Εάν η ενδεικτική λυχνία [  ] είναι αναμμένη ή εάν εμφανίζεται διαφορετική ένδειξη αντί για [1], διατηρούνται οι προηγούμενες ρυθμίσεις αντιγραφής. Σε αυτήν την περίπτωση, πατήστε [] για να γίνει επαναφορά των ρυθμίσεων αντιγραφής.

※ Αν δεν πατηθεί κάποιο πλήκτρο για διάστημα 2 λεπτών, οι ρυθμίσεις αντιγραφής επαναφέρονται αυτόματα.

	Αποτελέσματα λειτουργίας	Διαδικασίες λειτουργίας
1		Τοποθετήστε το έγγραφο. <ul style="list-style-type: none">❖ "Τοποθέτηση εγγράφων"❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"
2		Πατήστε το πλήκτρο [◀] ή το πλήκτρο [▶] για να καθορίσετε την ποσότητα αντιγράφων. <p>Πρώτα καθορίστε την ποσότητα αντιγράφων.</p> <p>Μπορείτε να καθορίσετε την ποσότητα αντιγράφων σε "F" ή από "1" έως "9."</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p>Μπορείτε να καταχωρίσετε την προσαρμοσμένη ποσότητα αντιγράφων (αριθμός καθορισμένος από το χρήστη, έως 29 αντίγραφα) ως "F". Οι προκαθορισμένες ρυθμίσεις είναι χρήσιμες, εάν αντιγράφετε μια συγκεκριμένη ποσότητα ή θέλετε να αντιγράψετε περισσότερα από 10 σετ.</p><ul style="list-style-type: none">❖ "Καταχώριση της ποσότητας που αντιγράφετε συχνά (Έως είκοσι εννέα αντίγραφα)"</div>
3		Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) για να καθορίσετε τις ακόλουθες ρυθμίσεις, εάν χρειάζεται. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><ul style="list-style-type: none">❖ "Επιλογή τύπου αντιγραφής (Προτεραιότητα ταχύτητας/Προτεραιότητα ανάλυσης)"❖ "Τονισμός του περιγράμματος μιας εικόνας (Ευκρίνεια)"</div>
		Πατήστε το πλήκτρο [  ] (πλήκτρο ρυθμίσεων αντιγραφής) για να καθορίσετε τις ακόλουθες ρυθμίσεις, εάν χρειάζεται.

4



Η ενδεικτική λυχνία μετακινείται με τη σειρά [] → [] → [] κάθε φορά που πατάτε το πλήκτρο.

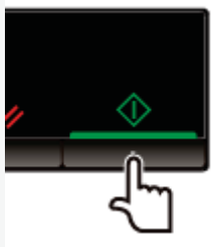
[] :  "Ρύθμιση της πυκνότητας"

[] :  "Αντιγραφή και των δύο πλευρών ταυτοτήτων σε ένα φύλλο (Αντιγραφή ταυτότητας)"
 "Αντιγραφή δύο εγγράφων σε ένα φύλλο (Αντίγραφο 2 σε 1)"

[] :  "Μεγέθυνση/σμίκρυνση αντιγράφου"

※ Δεν μπορείτε να ορίσετε τη ρύθμιση [] (2 σε 1/ Αντιγραφή ταυτότητας) και [] (Μεγέθυνση/σμίκρυνση αντιγράφων) ταυτόχρονα.
 "Πίνακας λειτουργίας και οθόνη"

5



Πατήστε το πλήκτρο [] για να ξεκινήσει η αντιγραφή.

<Ακύρωση εργασιών αντιγραφής>

Πατήστε το πλήκτρο [] (ΦΑΞ).

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Όταν αντιγράφετε ένα έγγραφο χωρίς περιθώρια

Οι εικόνες ενδέχεται να είναι μερικώς αποκομμένες στο αποτέλεσμα εκτύπωσης.

 "Περιοχή σάρωσης"

Καταχώριση της ποσότητας που αντιγράφετε συχνά (Έως είκοσι εννέα αντίγραφα)

044U-023

Μπορείτε να ανακαλέσετε μια καταχωρισμένη ποσότητα για την εκτέλεση αντιγραφής με το πάτημα ενός κουμπιού, καταχωρίζοντας μια ποσότητα αντιγράφων.

Μπορείτε να καταχωρίσετε μια ποσότητα έως είκοσι εννέα αντίγραφα.

❖ "Βασικές λειτουργίες αντιγραφής"

<Πριν την καταχώριση της ποσότητας αντιγράφων>

Καταχωρίστε την ποσότητα, αφού πατήσετε το [] για την επαναφορά των ρυθμίσεων.



Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο [◀] περισσότερο από 5 δευτερόλεπτα.

Μετά από αυτό, το "F" είναι ενεργό και το [  ] (πλήκτρο ρυθμίσεων αντιγραφής) αναβοσβήνει.



Πατήστε το πλήκτρο [◀] ή [▶] για να εμφανιστεί η ποσότητα που θέλετε να καταχωρίσετε.

Η ποσότητα που θέλετε να καταχωρίσετε:	1 έως 9	10 έως 19	20 έως 29
Οθόνη:	1 έως 9	+0 έως +9	±0 έως ±9

❖ "Λίστα ρυθμίσεων"



Πατήστε το πλήκτρο [  ] (πλήκτρο ρυθμίσεων αντιγραφής) για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.

→ Η καθορισμένη ποσότητα εμφανίζεται μετά την ένδειξη "F".

Παράδειγμα: Όταν η ποσότητα είναι καθορισμένη σε 25 αντίγραφα

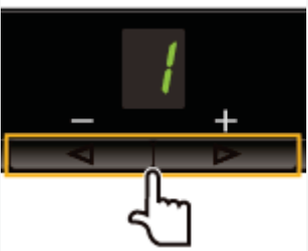


Αποθήκευση της καταχωρισμένης ποσότητας

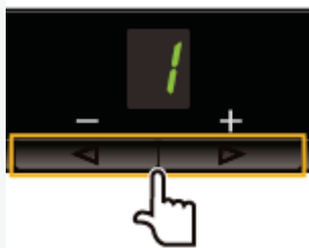
Η καταχωρισμένη ποσότητα αποθηκεύεται ακόμα και αν πατήσετε το πλήκτρο [] ή διακόψετε την τροφοδοσία ρεύματος.

Για την εμφάνιση του "F"

Όταν είναι πατημένο το [◀], τότε εμφανίζεται το "F".

	Αποτελέσματα λειτουργίας	Διαδικασίες λειτουργίας						
<p>1</p>		<p>Τοποθετήστε το έγγραφο.</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ "Τοποθέτηση εγγράφων" ❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού" 						
<p>2</p>		<p>Πατήστε το πλήκτρο [◀] ή το πλήκτρο [▶] για να καθορίσετε την ποσότητα αντιγράφων.</p> <p>Πρώτα καθορίστε την ποσότητα αντιγράφων.</p> <p>Μπορείτε να καθορίσετε την ποσότητα αντιγράφων σε "F" ή από "1" έως "9."</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Μπορείτε να καταχωρίσετε την προσαρμοσμένη ποσότητα αντιγράφων (αριθμός καθορισμένος από το χρήστη, έως 29 αντίγραφα) ως "F". Οι προκαθορισμένες ρυθμίσεις είναι χρήσιμες, εάν αντιγράφετε μια συγκεκριμένη ποσότητα ή θέλετε να αντιγράψετε περισσότερα από 10 σετ.</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ "Καταχώριση της ποσότητας που αντιγράφετε συχνά (Έως είκοσι εννέα αντίγραφα)" </div>						
<p>3</p>		<p>Πατήστε το πλήκτρο [⚙] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) για να καθορίσετε τις ακόλουθες ρυθμίσεις, εάν χρειάζεται.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> ❖ "Επιλογή τύπου αντιγραφής (Προτεραιότητα ταχύτητας/Προτεραιότητα ανάλυσης)" ❖ "Τονισμός του περιγράμματος μιας εικόνας (Ευκρίνεια)" </div>						
<p>4</p>		<p>Πατήστε το πλήκτρο [☀] [☰] [📄] (πλήκτρο ρυθμίσεων αντιγραφής). Η ενδεικτική λυχνία [☀] αναβοσβήνει.</p>						
		<p>Ρυθμίστε την πυκνότητα.</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: center;">-4</td> <td style="text-align: center;">έως A έως 0</td> <td style="text-align: center;">έως +4</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">[◀] (Πιο ανοικτό)</td> <td style="text-align: center;">Προεπιλεγμένη τιμή</td> <td style="text-align: center;">[▶] (Πιο σκοτεινό)</td> </tr> </table>	-4	έως A έως 0	έως +4	[◀] (Πιο ανοικτό)	Προεπιλεγμένη τιμή	[▶] (Πιο σκοτεινό)
-4	έως A έως 0	έως +4						
[◀] (Πιο ανοικτό)	Προεπιλεγμένη τιμή	[▶] (Πιο σκοτεινό)						

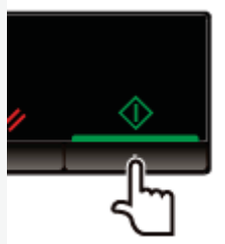
5



- ※ Όταν καθορίζετε την τιμή σε [A], η πυκνότητα ρυθμίζεται αυτόματα αναλόγως των εγγράφων.
- ※ Η τιμή [A] είναι η μόνη κατάλληλη κατάσταση για τα έγγραφα κειμένου.

❖ "Λίστα ρυθμίσεων"

6



Πατήστε το πλήκτρο [] για να ξεκινήσει η αντιγραφή.

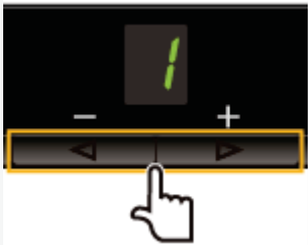
<Ακύρωση εργασιών αντιγραφής>

Πατήστε το πλήκτρο [] (ΦΑΞ).

Μεγέθυνση/σμίκρυνση αντιγράφου

044U-025

Μπορείτε να καθορίσετε μια κλίμακα αντιγραφής (50 έως 200%) σε προσαυξήσεις 10%.

	Αποτελέσματα λειτουργίας	Διαδικασίες λειτουργίας
1		<p>Τοποθετήστε το έγγραφο.</p> <ul style="list-style-type: none">❖ "Τοποθέτηση εγγράφων"❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"
2		<p>Πατήστε το πλήκτρο [◀] ή το πλήκτρο [▶] για να καθορίσετε την ποσότητα αντιγράφων.</p> <p>Πρώτα καθορίστε την ποσότητα αντιγράφων.</p> <p>Μπορείτε να καθορίσετε την ποσότητα αντιγράφων σε "F" ή από "1" έως "9."</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p>Μπορείτε να καταχωρίσετε την προσαρμοσμένη ποσότητα αντιγράφων (αριθμός καθορισμένος από το χρήστη, έως 29 αντίγραφα) ως "F". Οι προκαθορισμένες ρυθμίσεις είναι χρήσιμες, εάν αντιγράφετε μια συγκεκριμένη ποσότητα ή θέλετε να αντιγράψετε περισσότερα από 10 σετ.</p><ul style="list-style-type: none">❖ "Καταχώριση της ποσότητας που αντιγράφετε συχνά (Έως είκοσι εννέα αντίγραφα)"</div>
3		<p>Εάν χρειάζεται, καθορίστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις πατώντας το πλήκτρο [⚙] (πλήκτρο ρύθμισης μενού).</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><ul style="list-style-type: none">❖ "Επιλογή τύπου αντιγραφής (Προτεραιότητα ταχύτητας/Προτεραιότητα ανάλυσης)"❖ "Τονισμός του περιγράμματος μιας εικόνας (Ευκρίνεια)"</div>
4		<p>Πατήστε το πλήκτρο [☀] [📄] [📄] (πλήκτρο ρυθμίσεων αντιγραφής) για να καθορίσετε τις ρυθμίσεις πυκνότητας, εάν χρειάζεται.</p> <ul style="list-style-type: none">❖ "Ρύθμιση της πυκνότητας"
		<p>Πατήστε το πλήκτρο [☀] [📄] [📄] (πλήκτρο ρυθμίσεων αντιγραφής). Η ενδεικτική λυχνία [📄] [📄]</p>

<p>5</p>		<p>αναβοσβήνει.</p>
<p>6</p>		<p>Αλλάζτε την κλίμακα.</p> <p>50% έως 90% 100% 110% έως 190% 200%</p> <p>-5 έως -1 0 +1 έως +9 ±9</p> <p>☛ "Λίστα ρυθμίσεων"</p>
<p>7</p>		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] για να ξεκινήσει η αντιγραφή.</p> <p><Ακύρωση εργασιών αντιγραφής></p> <p>Πατήστε το πλήκτρο [] (ΦΑΞ).</p>

- ※ Δεν μπορείτε να εκτελέσετε τη λειτουργία μεγέθυνσης ή σμίκρυνσης αντιγράφου σε συνδυασμό με τις ακόλουθες λειτουργίες.
- ☛ "Αντιγραφή και των δύο πλευρών ταυτοτήτων σε ένα φύλλο (Αντιγραφή ταυτότητας)"
 - ☛ "Αντιγραφή δύο εγγράφων σε ένα φύλλο (Αντίγραφο 2 σε 1)"

Αντιγραφή και των δύο πλευρών ταυτοτήτων σε ένα φύλλο (Αντιγραφή ταυτότητας)

044U-027

Μπορεί να γίνει αντιγραφή και των δύο πλευρών ταυτοτήτων στη μία πλευρά ενός χαρτιού.

<Πριν την αντιγραφή>

Εάν η ενδεικτική λυχνία [  ] είναι αναμμένη ή εάν εμφανίζεται διαφορετική ένδειξη αντί για [1], διατηρούνται οι προηγούμενες ρυθμίσεις αντιγραφής. Σε αυτήν την περίπτωση, πατήστε [] για να γίνει επαναφορά των ρυθμίσεων αντιγραφής.

※ Αν δεν πατηθεί κάποιο πλήκτρο για διάστημα 2 λεπτών, οι ρυθμίσεις αντιγραφής επαναφέρονται αυτόματα.

☑ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Μπορεί να γίνει αντιγραφή με συνδυασμό των λειτουργιών.

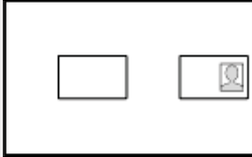
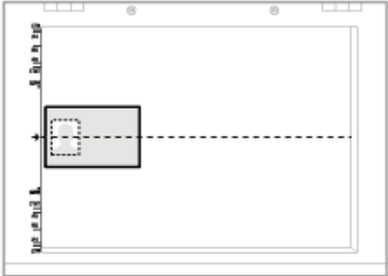
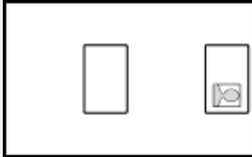
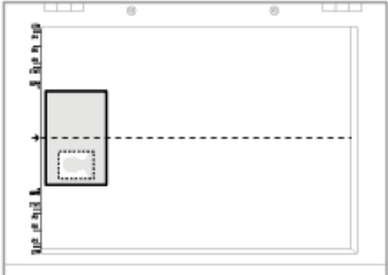
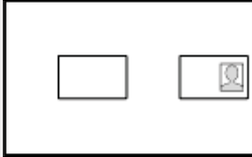
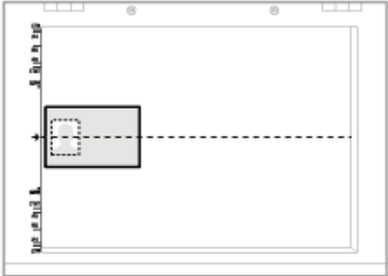
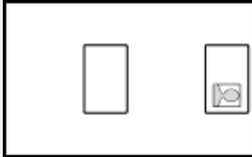
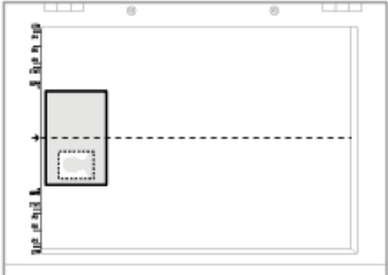
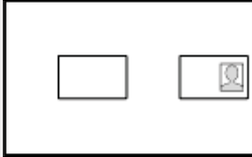
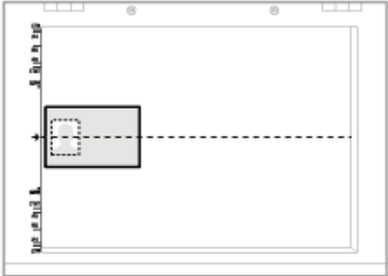
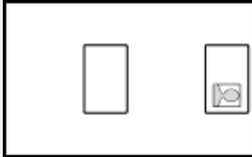
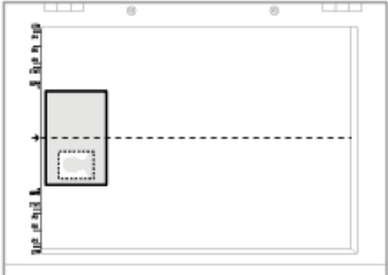
- ※ "Καταχώριση της ποσότητας που αντιγράφετε συχνά (Έως είκοσι εννέα αντίγραφα)"
- ※ "Ρύθμιση της πυκνότητας"
- ※ "Επιλογή τύπου αντιγραφής (Προτεραιότητα ταχύτητας/Προτεραιότητα ανάλυσης)"
- ※ "Τονισμός του περιγράμματος μιας εικόνας (Ευκρίνεια)"

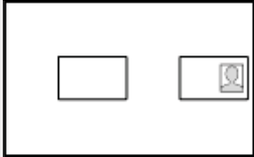
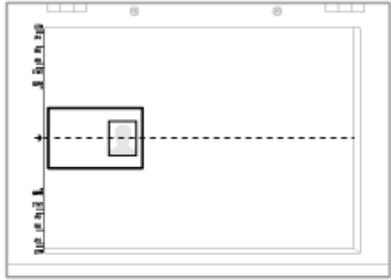
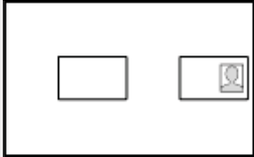
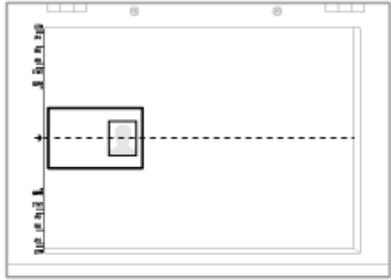
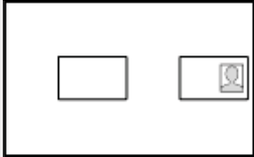
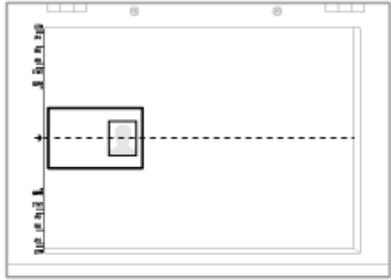
Αλλαγή της κλίμακας αντιγραφής

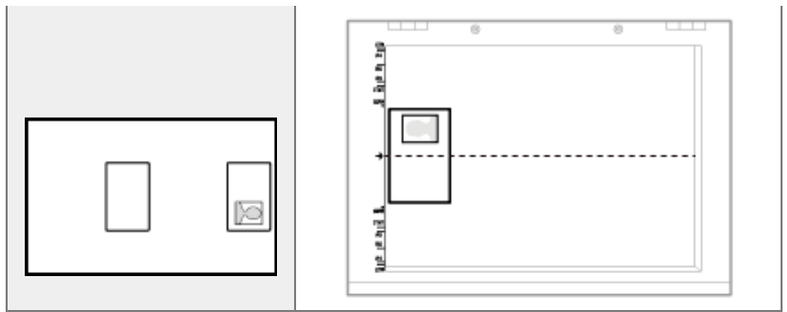
Το μέγεθος εκτύπωσης είναι το ίδιο με το μέγεθος των εγγράφων (100%).

Απαιτήσεις μεγέθους χαρτιού

Μέγεθος μεγαλύτερο από A4 ή Letter.

	Αποτελέσματα λειτουργίας	Διαδικασίες λειτουργίας				
1		<p>Τοποθετήστε την κάρτα στη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης και έπειτα κλείστε την. Ευθυγραμμίστε το κέντρο της κάρτας με το βέλος.</p> <div><table border="1"><tr><td><p>Αν θέλετε να τοποθετήσετε τις κάρτες οριζόντια</p></td><td></td></tr><tr><td><p>Αν θέλετε να τοποθετήσετε τις κάρτες κάθετα</p></td><td></td></tr></table></div> <p>※ Τοποθετήστε την κάρτα αφήνοντας κενό 5 mm από το αριστερό άκρο της γυάλινης επιφάνειας σάρωσης.</p> <p>※ Τοποθετήστε την κάρτα στην αριστερή μισή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας σάρωσης.</p>	<p>Αν θέλετε να τοποθετήσετε τις κάρτες οριζόντια</p> 		<p>Αν θέλετε να τοποθετήσετε τις κάρτες κάθετα</p> 	
<p>Αν θέλετε να τοποθετήσετε τις κάρτες οριζόντια</p> 						
<p>Αν θέλετε να τοποθετήσετε τις κάρτες κάθετα</p> 						
		<p>Πατήστε το πλήκτρο [◀] ή το πλήκτρο [▶] για να καθορίσετε την ποσότητα αντιγράφων. Πρώτα καθορίστε την ποσότητα αντιγράφων. Μπορείτε να καθορίσετε την ποσότητα αντιγράφων σε "F" ή από "1" έως "9."</p> <div><p>Μπορείτε να καταχωρίσετε την προσαρμοσμένη ποσότητα αντιγράφων</p></div>				

<p>2</p>		<p>(αριθμός καθορισμένος από το χρήστη, έως 29 αντίγραφα) ως "F". Οι προκαθορισμένες ρυθμίσεις είναι χρήσιμες, εάν αντιγράψετε μια συγκεκριμένη ποσότητα ή θέλετε να αντιγράψετε περισσότερα από 10 σετ.</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ "Καταχώριση της ποσότητας που αντιγράψετε συχνά (Έως είκοσι εννέα αντίγραφα)" 				
<p>3</p>		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρυθμίσεων αντιγραφής) για να καθορίσετε τις ρυθμίσεις πυκνότητας, εάν χρειάζεται.</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ "Ρύθμιση της πυκνότητας" 				
<p>4</p>		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρυθμίσεων αντιγραφής). Η ενδεικτική λυχνία [] αναβοσβήνει.</p>				
<p>5</p>		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] ή [] για να εμφανιστεί η ένδειξη "C".</p>				
<p>6</p>		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] (ΦΑΞ). Σαρώνεται η μία πλευρά της κάρτας (η πλευρά προς τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης). Μετά τη σάρωση, η ένδειξη "C" αναβοσβήνει.</p> 				
<p>7</p>		<p>Γυρίστε την κάρτα από την άλλη πλευρά. Ευθυγραμμίστε το κέντρο της κάρτας με το βέλος.</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>Αν θέλετε να τοποθετήσετε τις κάρτες οριζόντια</p>  </td> <td>  </td> </tr> <tr> <td> <p>Αν θέλετε να τοποθετήσετε τις κάρτες κάθετα</p> </td> <td></td> </tr> </table>	<p>Αν θέλετε να τοποθετήσετε τις κάρτες οριζόντια</p> 		<p>Αν θέλετε να τοποθετήσετε τις κάρτες κάθετα</p>	
<p>Αν θέλετε να τοποθετήσετε τις κάρτες οριζόντια</p> 						
<p>Αν θέλετε να τοποθετήσετε τις κάρτες κάθετα</p>						



- ※ Τοποθετήστε την κάρτα αφήνοντας κενό 5 mm από το αριστερό άκρο της γυάλινης επιφάνειας σάρωσης.
- ※ Τοποθετήστε την κάρτα στην αριστερή μισή πλευρά της γυάλινης επιφάνειας σάρωσης.

8



Πατήστε το πλήκτρο [] (ΦΑΞ). Σαρώνεται η πίσω πλευρά της κάρτας.

Μετά τη σάρωση, ξεκινά η εκτύπωση.

Αντιγραφή δύο εγγράφων σε ένα φύλλο (Αντίγραφο 2 σε 1)

044U-026

Μπορείτε να αντιγράψετε τα δύο έγγραφα σε ένα φύλλο μειώνοντας το μέγεθος.



<Πριν την αντιγραφή>

Εάν η ενδεικτική λυχνία [  ] είναι αναμμένη ή εάν εμφανίζεται διαφορετική ένδειξη αντί για [1], διατηρούνται οι προηγούμενες ρυθμίσεις αντιγραφής. Σε αυτήν την περίπτωση, πατήστε [] για να γίνει επαναφορά των ρυθμίσεων.

※ Αν δεν πατηθεί κάποιο πλήκτρο για διάστημα 2 λεπτών, οι ρυθμίσεις αντιγραφής επαναφέρονται αυτόματα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Μπορεί να γίνει αντιγραφή με συνδυασμό των λειτουργιών.

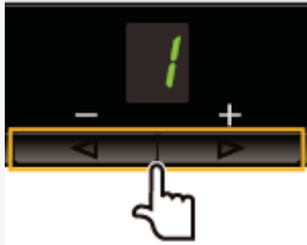
- "Καταχώριση της ποσότητας που αντιγράφετε συχνά (Έως είκοσι εννέα αντίγραφα)"
- "Ρύθμιση της πυκνότητας"
- "Επιλογή τύπου αντιγραφής (Προτεραιότητα ταχύτητας/Προτεραιότητα ανάλυσης)"
- "Τονισμός του περιγράμματος μιας εικόνας (Ευκρίνεια)"

Απαιτήσεις μεγέθους χαρτιού

Μέγεθος μεγαλύτερο από A4 ή Letter.

	Αποτελέσματα λειτουργίας	Διαδικασίες λειτουργίας
1		Τοποθετήστε το έγγραφο. <ul style="list-style-type: none">➤ "Τοποθέτηση εγγράφων"➤ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"
		Πατήστε το πλήκτρο [◀] ή το πλήκτρο [▶] για να καθορίσετε την ποσότητα αντιγράφων. <p>Πρώτα καθορίστε την ποσότητα αντιγράφων. Μπορείτε να καθορίσετε την ποσότητα αντιγράφων σε "F" ή από "1" έως "9".</p>

2



Μπορείτε να καταχωρίσετε την προσαρμοσμένη ποσότητα αντιγράφων (αριθμός καθορισμένος από το χρήστη, έως 29 αντίγραφα) ως "F". Οι προκαθορισμένες ρυθμίσεις είναι χρήσιμες, εάν αντιγράφετε μια συγκεκριμένη ποσότητα ή θέλετε να αντιγράψετε περισσότερα από 10 σετ.

- ❖ "Καταχώριση της ποσότητας που αντιγράφετε συχνά (Έως είκοσι εννέα αντίγραφα)"

3



Πατήστε το πλήκτρο [  ] (πλήκτρο ρυθμίσεων αντιγραφής) για να καθορίσετε τις ρυθμίσεις πυκνότητας, εάν χρειάζεται.

- ❖ "Ρύθμιση της πυκνότητας"

4



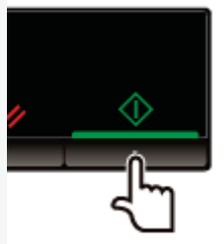
Πατήστε το πλήκτρο [  ] (πλήκτρο ρυθμίσεων αντιγραφής). Η ενδεικτική λυχνία [] αναβοσβήνει.

5



Πατήστε το πλήκτρο [] ή [] για να εμφανιστεί η ένδειξη "P".

6

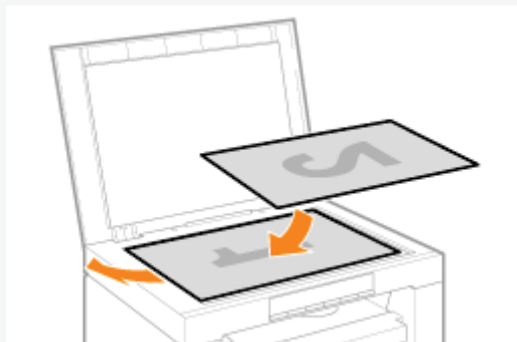


Πατήστε το πλήκτρο [] για να σαρώσετε το πρώτο έγγραφο.

Μετά τη σάρωση, η ένδειξη "P" αναβοσβήνει.



7



Τοποθετήστε το δεύτερο έγγραφο.

8



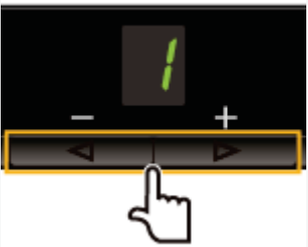
Πατήστε το πλήκτρο [] για να σαρώσετε το δεύτερο έγγραφο.

Μετά τη σάρωση, ξεκινά η εκτύπωση.

Επιλογή τύπου αντιγραφής (Προτεραιότητα ταχύτητας/Προτεραιότητα ανάλυσης)

044U-028

Επιλέξτε εάν θα δώσετε προτεραιότητα στην ταχύτητα αντιγραφής ή στην ανάλυση της αντιγραφής.

	Αποτελέσματα λειτουργίας	Διαδικασίες λειτουργίας
1		<p>Τοποθετήστε το έγγραφο.</p> <ul style="list-style-type: none">❖ "Τοποθέτηση εγγράφων"❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"
2		<p>Πατήστε το πλήκτρο [◀] ή το πλήκτρο [▶] για να καθορίσετε την ποσότητα αντιγράφων.</p> <p>Πρώτα καθορίστε την ποσότητα αντιγράφων. Μπορείτε να καθορίσετε την ποσότητα αντιγράφων σε "F" ή από "1" έως "9".</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p>Μπορείτε να καταχωρίσετε την προσαρμοσμένη ποσότητα αντιγράφων (αριθμός καθορισμένος από το χρήστη, έως 29 αντίγραφα) ως "F". Οι προκαθορισμένες ρυθμίσεις είναι χρήσιμες, εάν αντιγράφετε μια συγκεκριμένη ποσότητα ή θέλετε να αντιγράψετε περισσότερα από 10 σετ.</p><ul style="list-style-type: none">❖ "Καταχώριση της ποσότητας που αντιγράφετε συχνά (Έως είκοσι εννέα αντίγραφα)"</div>
3		<p>Πατήστε το πλήκτρο [⚙] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) και έπειτα ξεκινήστε τη λειτουργία του μενού.</p> <p>Όταν το μενού λειτουργεί, αναβοσβήνει η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία.</p>
4		<p>Πατήστε το πλήκτρο [◀] ή [▶] έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη "E".</p>
		<p>Πατήστε το πλήκτρο [⏏] για να ρυθμίσετε το</p>

5



μενού, ώστε να μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις.

6



Πατήστε το πλήκτρο [◀] ή [▶] για να αλλάξετε τις τιμές ρύθμισης.

Η αντιστοίχιση μεταξύ ένδειξης στην οθόνη και τύπου αντιγραφής είναι η εξής:

Οθόνη	Τύπος αντιγραφής
1	Προτεραιότητα ταχύτητας
2	Προτεραιότητα ανάλυσης

➤ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"

7



Πατήστε το πλήκτρο [◊] για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.

8



Πατήστε το πλήκτρο [⚙] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) για έξοδο από τη λειτουργία του μενού.

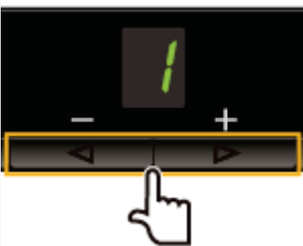
Οι ενδεικτικές λυχνίες του μενού σβήνουν.

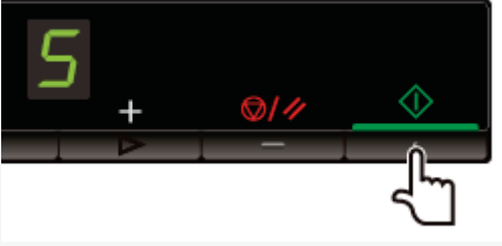
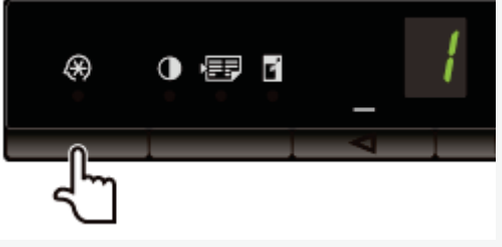
Τονισμός του περιγράμματος μιας εικόνας (Ευκρίνεια)

044U-029

Μπορείτε να τονίσετε το περίγραμμα της εικόνας στα έγγραφα ή να μειώσετε την αντίθεση.



	Αποτελέσματα λειτουργίας	Διαδικασίες λειτουργίας
1		Τοποθετήστε το έγγραφο. <ul style="list-style-type: none">❖ "Τοποθέτηση εγγράφων"❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"
2		Πατήστε το πλήκτρο [◀] ή το πλήκτρο [▶] για να καθορίσετε την ποσότητα αντιγράφων. <p>Πρώτα καθορίστε την ποσότητα αντιγράφων.</p> <p>Μπορείτε να καθορίσετε την ποσότητα αντιγράφων σε "F" ή από "1" έως "9".</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p>Μπορείτε να καταχωρίσετε την προσαρμοσμένη ποσότητα αντιγράφων (αριθμός καθορισμένος από το χρήστη, έως 29 αντίγραφα) ως "F". Οι προκαθορισμένες ρυθμίσεις είναι χρήσιμες, εάν αντιγράφετε μια συγκεκριμένη ποσότητα ή θέλετε να αντιγράψετε περισσότερα από 10 σετ.</p><ul style="list-style-type: none">❖ "Καταχώριση της ποσότητας που αντιγράφετε συχνά (Έως είκοσι εννέα αντίγραφα)"</div>
3		Πατήστε το πλήκτρο [⚙️] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) και έπειτα ξεκινήστε τη λειτουργία του μενού. <p>Όταν το μενού λειτουργεί, αναβοσβήνει η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία.</p>
		Πατήστε το πλήκτρο [◀] ή [▶] έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη "S".

4		
5		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] για να ρυθμίσετε το μενού, ώστε να μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις.</p>
6		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] ή [] για να αλλάξετε τις τιμές ρύθμισης.</p> <p><Πατήστε [] για μείωση των τιμών> Απαιτείται όταν θέλετε να αντιγράψετε έγγραφο με την ίδια ευκρίνεια, όπως και στις φωτογραφίες.</p> <p><Πατήστε [] για αύξηση των τιμών> Απαιτείται όταν θέλετε να αντιγράψετε κείμενο και γραμμές με μεγάλη ευκρίνεια.</p>
7		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] για να επιβεβαιώσετε τη ρύθμιση.</p>
8		<p>Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) για έξοδο από τη λειτουργία του μενού. Οι ενδεικτικές λυχνίες του μενού σβήνουν.</p>

Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει τον τρόπο εκτύπωσης από τον υπολογιστή στη συσκευή.

Αφού εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή στον υπολογιστή, μπορείτε να εκτυπώσετε με αποτελεσματικό τρόπο τα αρχεία εγγράφων στη συσκευή. Επιπλέον, το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή προσφέρει διάφορες επιλογές τελικής επεξεργασίας, όπως προσαρμογή κλίμακας ή βιβλιοδεσίας.

Προετοιμασία για εκτύπωση

Προετοιμασία για τη χρήση των λειτουργιών εκτύπωσης	Δείτε την ενότητα " Προετοιμασία για εκτύπωση από τον υπολογιστή. "
Ρύθμιση κοινής χρήσης εκτυπωτή	Δείτε την ενότητα " Ρύθμιση κοινής χρήσης εκτυπωτή. "

Εκτύπωση

Πληροφορίες για τους τρόπους εκτύπωσης από τον υπολογιστή	Δείτε την ενότητα " Βασικές λειτουργίες εκτύπωσης. "
Πληροφορίες για τις επιλογές εκτύπωσης	Για να βρείτε τι μπορείτε να διαμορφώσετε σε κάθε φύλλο, ανατρέξτε στην Ηλεκτρονική βοήθεια.
Χρήση διαφόρων επιλογών εκτύπωσης	Ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια. " Προβολή της ηλεκτρονικής βοήθειας "

Έλεγχος εργασιών ή αλλαγή ρυθμίσεων από τον πίνακα λειτουργίας

Έλεγχος ή διαγραφή εργασιών εκτύπωσης	Δείτε την ενότητα " Ακύρωση εκτύπωσης. "
---------------------------------------	--

Για να εκτυπώσετε, εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στον εκτυπωτή.

➤ Δείτε το εγχειρίδιο "Οδηγός πρώτων βημάτων".

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Πληροφορίες για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή

Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή είναι λογισμικό που απαιτείται για την εκτύπωση από μια εφαρμογή. Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή θα μετατρέψει τα δεδομένα εκτύπωσης του λογισμικού της εφαρμογής σε δεδομένα εκτύπωσης για τον εκτυπωτή.

Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή για αυτήν τη συσκευή έχει τις ακόλουθες δυνατότητες.

- Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή για αυτήν τη συσκευή σας δίνει τη δυνατότητα να εξάγετε τα δεδομένα εκτύπωσης με βέλτιστη ταχύτητα διαιρώντας το φόρτο εργασίας με χρήση ενός υπολογιστή και του εκτυπωτή.
- Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή για αυτήν τη συσκευή προσφέρει ταχύτερη και σταθερότερη εκτύπωση από τα συμβατικά μοντέλα, ενώ χρησιμοποιεί λιγότερη μνήμη για τη λειτουργία του.
- Εκτός από τη μετατροπή των δεδομένων εκτύπωσης, το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή για αυτήν τη συσκευή είναι εφοδιασμένο με λειτουργίες ουράς δεδομένων εκτύπωσης και διαμόρφωσης της κατάστασης εκτύπωσης. Επίσης, είναι δυνατή η ρύθμιση διαφόρων τύπων τελικής επεξεργασίας της εκτύπωσης, όπως η προσαρμογή της κλίμακας ή της βιβλιοδεσίας.

Αφού ρυθμίσετε ένα διακομιστή εκτύπωσης στο δίκτυό σας, μπορείτε να διαχειριστείτε αποτελεσματικά τις εργασίες εκτύπωσης μέσω του διακομιστή εκτύπωσης. Επιπλέον, μπορείτε να εγκαταστήσετε στον υπολογιστή το εναλλακτικό πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή για τη συσκευή από το δίκτυο, μέσω προσθήκης στο διακομιστή εκτύπωσης.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Περιορισμοί ρύθμισης ενός υπολογιστή, με λειτουργικό σύστημα 64-bit, ως διακομιστή εκτύπωσης

Για να ρυθμίσετε έναν υπολογιστή, με λειτουργικό σύστημα 64-bit, ως διακομιστή εκτύπωσης, δεν είναι δυνατή η λήψη του εναλλακτικού προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή από το δίκτυο σε υπολογιστές με τα ακόλουθα λειτουργικά συστήματα 32-bit.

- Windows 2000
- Windows XP (χωρίς κανένα εγκατεστημένο Service Pack ή SP1)

Λάβετε υπόψη σας ότι η εγκατάσταση ενδέχεται να αποτύχει, εάν προσπαθήσετε να κάνετε λήψη του προγράμματος οδήγησης σε έναν υπολογιστή που χρησιμοποιεί οποιοδήποτε από αυτά τα λειτουργικά συστήματα. Εάν η λήψη ολοκληρωθεί με επιτυχία, ενδέχεται να μην μπορείτε να ανοίξετε το παράθυρο διαλόγου των προτιμήσεων εκτύπωσης.

Περιορισμοί ρύθμισης ενός υπολογιστή, με λειτουργικό σύστημα 32-bit, ως διακομιστή εκτύπωσης

Για να ρυθμίσετε έναν υπολογιστή, με οποιοδήποτε από τα ακόλουθα λειτουργικά συστήματα 32-bit, ως διακομιστή εκτύπωσης, δεν είναι δυνατή η λήψη του εναλλακτικού προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή από το δίκτυο σε υπολογιστές με τα ακόλουθα λειτουργικά συστήματα 64-bit.

- Windows 2000
- Windows XP (όπου δεν έχει εγκατασταθεί κανένα service pack ή το SP1)

1

Ανοίξτε το φάκελο του εκτυπωτή.

 "Βασικές λειτουργίες των Windows"

2

Προβάλετε την καρτέλα [Κοινή χρήση].

Για Windows 2000/XP/Vista:

Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο της συσκευής και επιλέξτε [Κοινή χρήση] από το αναδυόμενο μενού.

Για Windows 7:

1. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο της συσκευής και επιλέξτε [Ιδιότητες εκτυπωτή] από το αναδυόμενο μενού.
2. Προβάλετε την καρτέλα [Κοινή χρήση].

3

Επιλέξτε [Κοινή χρήση αυτού του εκτυπωτή] ή [Κοινή χρήση ως] και εισαγάγετε το όνομα κοινόχρηστου στοιχείου (το όνομα της συσκευής).

Όταν εμφανίζεται το στοιχείο [Αλλαγή επιλογών κοινής χρήσης]

Επιλέξτε [Change sharing options] (Αλλαγή επιλογών κοινής χρήσης).

Όταν εμφανιστεί το παράθυρο διαλόγου [User Account Control] (Έλεγχος λογαριασμού χρήστη), επιλέξτε [Continue] (Συνέχεια).

 Συνεχίστε με τα βήματα στην παρακάτω διαδικασία και εγκαταστήστε το εναλλακτικό πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στον υπολογιστή.

- ※ Εάν στο διακομιστή εκτύπωσης εκτελείται οποιοδήποτε από τα ακόλουθα λειτουργικά συστήματα 32-bit, προχωρήστε στο βήμα 6.
 - Windows 2000
 - Windows XP (όπου δεν έχει εγκατασταθεί κανένα service pack ή το SP1)

4

Τοποθετήστε το Λογισμικό χρήστη CD-ROM στην υποδοχή του υπολογιστή και κάντε κλικ στην επιλογή [Additional Drivers] (Πρόσθετα προγράμματα οδήγησης).

5

Εγκαταστήστε το εναλλακτικό πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

Το παράθυρο διαλόγου εγκατάστασης εμφανίζεται, όταν επιλέξετε το εναλλακτικό πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και κάνετε κλικ στο κουμπί [OK]. Αναζητήστε το φάκελο στον οποίο είναι αποθηκευμένα τα αρχεία του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

6

Επιλέξτε [OK].

Η διαδικασία ολοκληρώθηκε.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Για να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή σε άλλο υπολογιστή

1. Από το μενού [Start] (Έναρξη), επιλέξτε [Programs] (Προγράμματα) ή [All Programs] (Όλα τα προγράμματα) - > [Accessories] (Βοηθήματα)-> [Windows Explorer] (Εξερεύνηση των Windows).
2. Επιλέξτε το διακομιστή εκτύπωσης από το [My Network Places] (Θέσεις δικτύου) ή το [Network] (Δίκτυο).
3. Κάντε διπλό κλικ στον κοινόχρηστο εκτυπωτή ή κάντε μεταφορά και απόθεσή του στο φάκελο του εκτυπωτή.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

Αυτή η ενότητα εξηγεί τη βασική μέθοδο εκτύπωσης με χρήση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή, τον τρόπο ορισμού των επιλογών του εκτυπωτή και τον τρόπο εμφάνισης της ηλεκτρονικής βοήθειας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Για να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή, χρειάζεστε το κατάλληλο πρόγραμμα οδήγησης.
Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο "Οδηγός πρώτων βημάτων και εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

- ❖ "Εκτύπωση"
- ❖ "Διαμόρφωση των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων εκτύπωσης"
- ❖ "Προβολή της ηλεκτρονικής βοήθειας"

Αυτή η ενότητα εξηγεί τη βασική μέθοδο εκτύπωσης με χρήση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

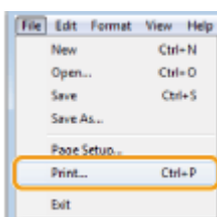
- Οι μέθοδοι εκτύπωσης ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με την εφαρμογή που χρησιμοποιείτε. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στα εγχειρίδια οδηγιών που παρέχονται με την εφαρμογή.
- Η οθόνη μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα, καθώς και τον τύπο και την έκδοση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.
- Το μηχάνημα ενδέχεται να μην μπορεί να εκτυπώνει δεδομένα όπως έγχρωμες φωτογραφίες εάν το μέγεθος των δεδομένων μίας σελίδας είναι πολύ μεγάλο. Στην περίπτωση αυτή, μειώστε το μέγεθος των δεδομένων μειώνοντας την ανάλυση ή αλλάζοντας τη μορφή του αρχείου.
- Εάν εμφανιστεί ένα εικονίδιο εκτυπωτή στην περιοχή εργασιών, κάτω δεξιά στην οθόνη του υπολογιστή, μπορείτε να σταματήσετε την εκτύπωση από τον υπολογιστή. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο εκτυπωτή → κάντε κλικ στο όνομα του αρχείου που θέλετε να σταματήσετε να εκτυπώνετε → επιλέξτε [Εγγραφο] → [Άκυρο].

1.

Ανοίξτε το έγγραφο που θέλετε να εκτυπώσετε από την εφαρμογή.

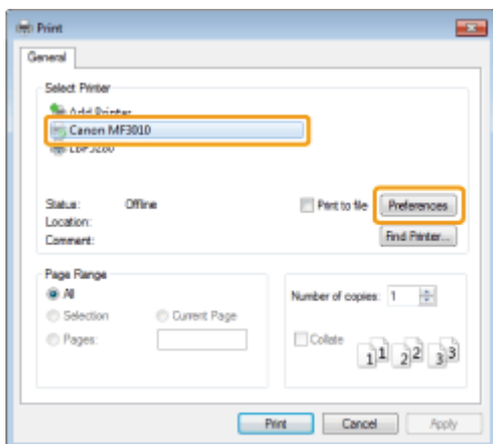
2.

Επιλέξτε [Print] (Εκτύπωση) από το μενού [File] (Αρχείο).



3.

Επιλέξτε τον εκτυπωτή από το [Name] (Όνομα) -> [Preferences] (Προτιμήσεις) (ή [Properties] (Ιδιότητες)).

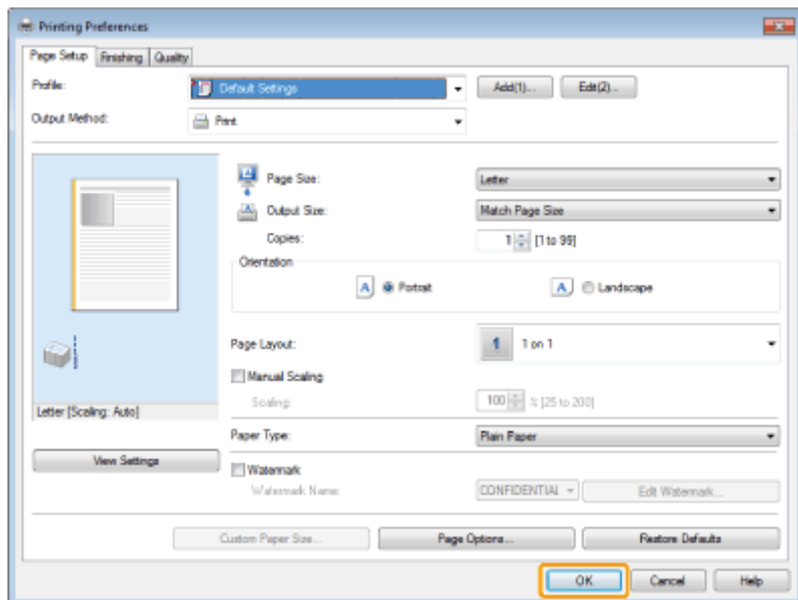


4.

Καθορίστε τις ρυθμίσεις που θέλετε στην οθόνη του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή → κάντε κλικ

στο **[OK]**.

Κάντε κλικ στις καρτέλες για τα φύλλα [Διαμόρφωση σελίδας], [Φινίρισμα] και [Ποιότητα] και καθορίστε τα στοιχεία που θέλετε.

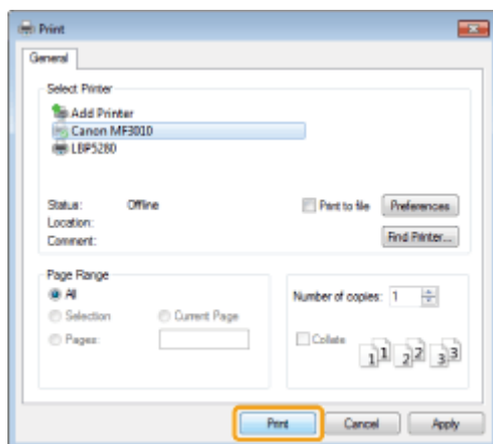


ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Για πληροφορίες σχετικά με τις διαθέσιμες λειτουργίες εκτύπωσης, δείτε την ηλεκτρονική βοήθεια, για να δείτε τι μπορείτε να ρυθμίσετε σε κάθε φύλλο. (Δείτε την ενότητα "[Προβολή της ηλεκτρονικής βοήθειας](#)".)

5.

Πατήστε το κουμπί **[Print]** (Εκτύπωση) (ή **[OK]**).



Η εκτύπωση ξεκινά.

Διαμόρφωση των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων εκτύπωσης

044U-02K

Αυτή η ενότητα περιγράφει τον τρόπο πρόσβασης στην οθόνη εγκατάστασης του εκτυπωτή από τον [Πίνακα Ελέγχου] και τον τρόπο εκ των προτέρων καθορισμού λειτουργιών εκτύπωσης.

Ο εκτυπωτής, τις ρυθμίσεις του οποίου καθορίσατε, θα εκτυπώνει με τις ίδιες ρυθμίσεις κάθε φορά.

Κατά την εκτύπωση, μπορείτε να αλλάξετε τις προκαθορισμένες ρυθμίσεις, όποτε απαιτείται. Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις, διαμορφώστε τις στο παράθυρο διαλόγου [Εκτύπωση] από την εφαρμογή (δείτε την ενότητα "[Εκτύπωση](#)").

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

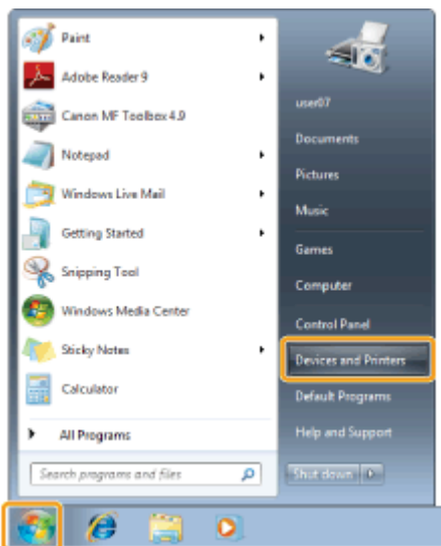
Για να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις εκτύπωσης, πρέπει να συνδεθείτε στον υπολογιστή ως μέλος της ομάδας Administrators ή Power Users.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η οθόνη μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα, καθώς και τον τύπο και την έκδοση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.

1.

Επιλέξτε  (Έναρξη) -> [Devices and Printers] (Συσκευές και εκτυπωτές).

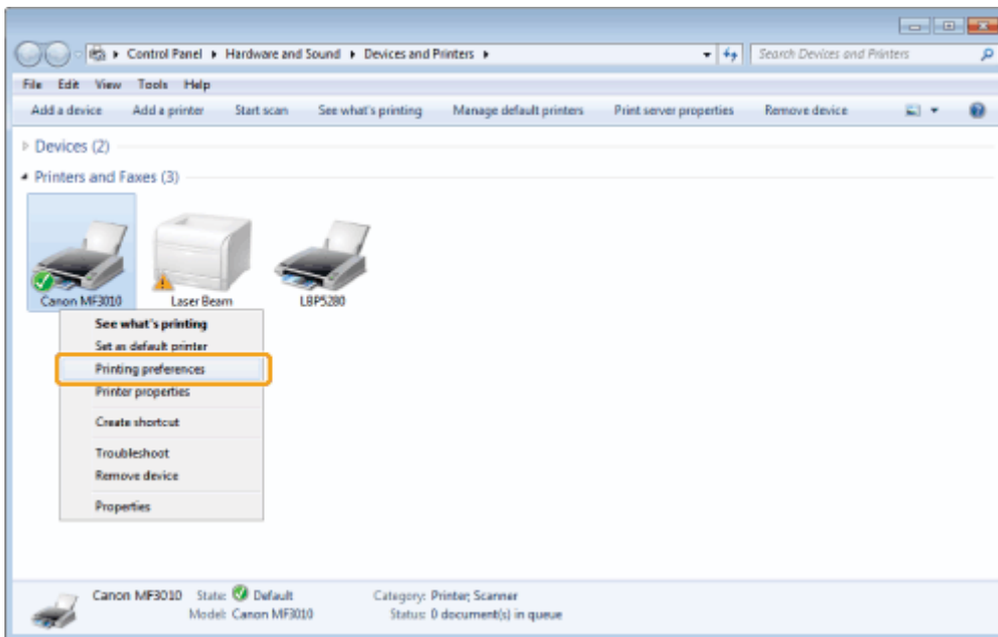


ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Στα Windows Vista, επιλέξτε  (Έναρξη) -> [Control Panel] (Πίνακας Ελέγχου) -> [Printers] (Εκτυπωτές).
- Για τα Windows XP Professional, επιλέξτε [Έναρξη] -> [Εκτυπωτές και φαξ].
- Για τα Windows XP Home Edition, επιλέξτε [Έναρξη] -> [Πίνακας Ελέγχου] -> [Εκτυπωτές και άλλο υλικό] -> [Εκτυπωτές και φαξ].
- Για τα Windows 2000, επιλέξτε [Έναρξη] -> [Ρυθμίσεις] -> [Εκτυπωτές].

2.

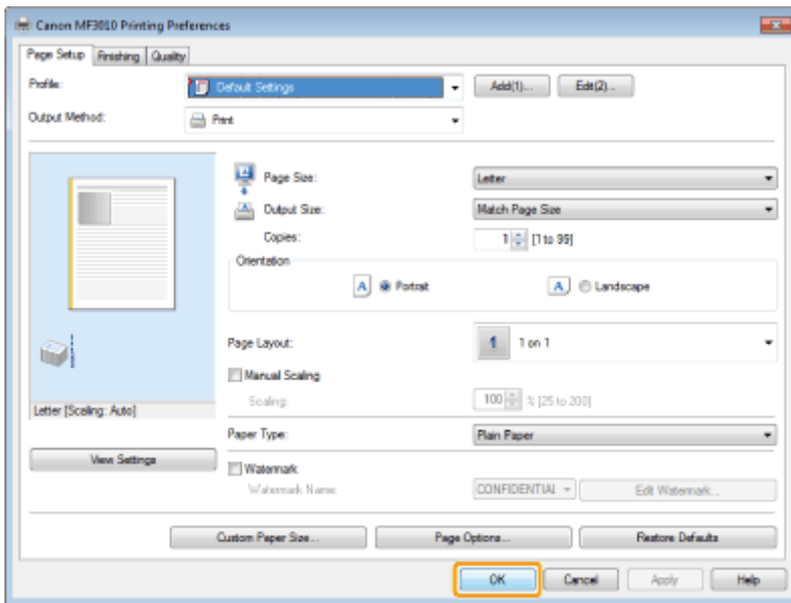
Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή τις ρυθμίσεις του οποίου θέλετε να καθορίσετε -> επιλέξτε [Προτιμήσεις εκτύπωσης].



3.

Καθορίστε τις ρυθμίσεις που θέλετε στην οθόνη του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή → κάντε κλικ στο [OK].

Κάντε κλικ στις καρτέλες για τα φύλλα [Διαμόρφωση σελίδας], [Φινίρισμα] και [Ποιότητα] και καθορίστε τα στοιχεία που θέλετε.



Σημείωση

Για πληροφορίες σχετικά με τις διαθέσιμες λειτουργίες εκτύπωσης, δείτε την ηλεκτρονική βοήθεια, για να δείτε τι μπορείτε να ρυθμίσετε σε κάθε φύλλο. (Δείτε την ενότητα "[Προβολή της ηλεκτρονικής βοήθειας](#)".)

Προβολή της ηλεκτρονικής βοήθειας

044U-02L

Μπορείτε να εμφανίσετε την ηλεκτρονική βοήθεια, κάνοντας κλικ στο εικονίδιο [Help] (Βοήθεια) στην οθόνη του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.

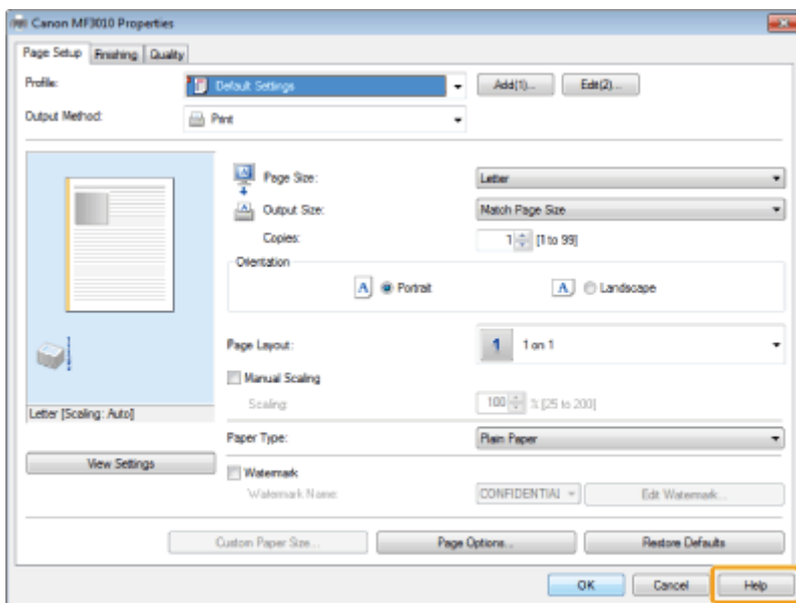
Η ηλεκτρονική βοήθεια περιλαμβάνει επιπλέον πληροφορίες για κάθε επιλογή εκτύπωσης. Αν το Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο δεν έχει τις πληροφορίες που θέλετε, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

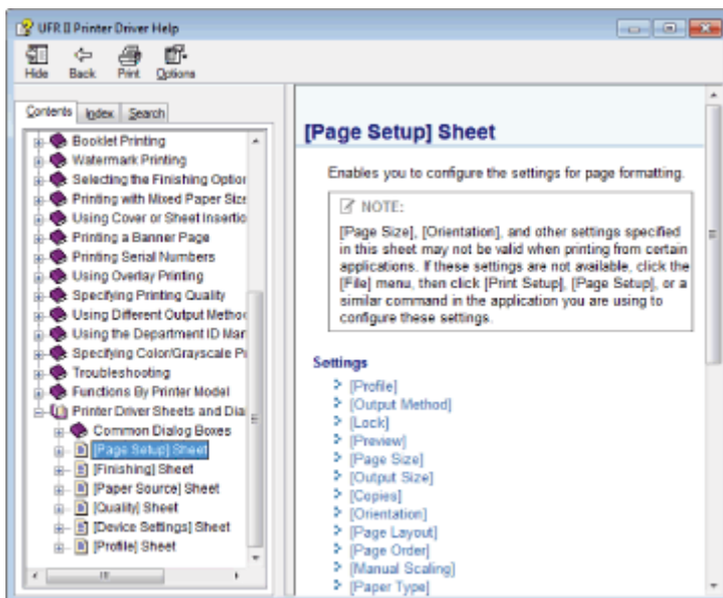
Η οθόνη μπορεί να διαφέρει ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα, καθώς και τον τύπο και την έκδοση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.

1.

Κάντε κλικ στην επιλογή [Help] (Βοήθεια).



Εμφανίζεται η ηλεκτρονική βοήθεια.



Εκτύπωση σε προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού

044U-02W

Έλεγχος διαθέσιμου προσαρμοσμένου μεγέθους χαρτιού

Με αυτόν τον εκτυπωτή μπορείτε να χρησιμοποιήσετε προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού με πλάτος 76,2 έως 216,0 mm και ύψος 127,0 έως 356,0 mm.

Τοποθέτηση χαρτιού προσαρμοσμένου μεγέθους

Τοποθετήστε χαρτί στην κασέτα χαρτιού.

❖ "Στην κασέτα χαρτιού"

Καταχώριση προσαρμοσμένου μεγέθους χαρτιού

Όταν εκτυπώνετε σε προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού, θα πρέπει να καταχωρίσετε προηγουμένως το προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

❖ "Καταχώριση προσαρμοσμένου μεγέθους χαρτιού"

Εκτύπωση από λογισμικό εφαρμογής

Εκτυπώστε αφού τοποθετήσετε το χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους.

❖ "Εκτύπωση"

Η εκτύπωση σε βαρύ χαρτί, τραχύ χαρτί ή ετικέτες επιβραδύνει την ταχύτητα εκτύπωσης.

Καταχώριση προσαρμοσμένου μεγέθους χαρτιού

044U-02S

Με το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή παρέχονται ως "προφίλ" συνδυασμοί ρυθμίσεων προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή που αντιστοιχούν σε ποικίλους σκοπούς εκτύπωσης. Έτσι, μπορείτε να εκτυπώσετε έγγραφα για το σκοπό που θέλετε επιλέγοντας απλώς ένα προφίλ από τη λίστα [Προφίλ].

1

Εμφανίστε το φάκελο του εκτυπωτή.

❖ "Βασικές λειτουργίες των Windows"

2

Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή και επιλέξτε [Προτιμήσεις εκτύπωσης] από το αναδυόμενο μενού.

3

Προβάλετε το παράθυρο διαλόγου [Ρυθμίσεις προσαρμοσμένου μεγέθους χαρτιού].

- (1) Προβάλετε την καρτέλα [Διαμόρφωση σελίδας].
- (2) Επιλέξτε [Προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού].

4

Καθορίστε ένα προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού.

[Όνομα προσαρμοσμένου μεγέθους χαρτιού]	Πληκτρολογήστε το όνομα καταχώρισης του προσαρμοσμένου μεγέθους χαρτιού. Μπορείτε να εισαγάγετε έως 31 χαρακτήρες.
[Μονάδα]	Επιλέξτε τις μονάδες που θα χρησιμοποιηθούν κατά τη ρύθμιση του προσαρμοσμένου μεγέθους χαρτιού.
[Μέγεθος χαρτιού]	Καθορίστε το ύψος και το πλάτος ([Ύψος] [Πλάτος]) του προσαρμοσμένου χαρτιού. Καθορίστε το μέγεθος χαρτιού στον κατακόρυφο προσανατολισμό ([Ύψος] [Πλάτος]) και εντός του εύρους που μπορεί να καθοριστεί.

5

Καταχωρίστε το προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού.

- (1) Επιλέξτε [Καταχώριση].
Ο αριθμός των προσαρμοσμένων μεγεθών χαρτιού που μπορείτε να καταχωρίσετε διαφέρει ανάλογα με το περιβάλλον του συστήματος.
- (2) Ελέγξτε το στοιχείο [Λίστα χαρτιών] για να βεβαιωθείτε ότι το προσαρμοσμένο μέγεθος χαρτιού που καταχωρίσατε έχει προστεθεί.
- (3) Επιλέξτε [OK].

Δείτε την ενότητα "Εκτύπωση" για τις βασικές διαδικασίες εκτύπωσης.

Μπορείτε να ακυρώσετε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.

Εάν εκτελούνται πολλές εργασίες εκτύπωσης, δείτε την παρακάτω ενότητα για να επιλέξετε και να ακυρώσετε τις εργασίες χρησιμοποιώντας την ουρά εκτύπωσης (λειτουργία των Windows).

➤ "Επιλογή και ακύρωση εργασιών"

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Εμφάνιση επεξεργασίας εργασίας



	Αποτελέσματα λειτουργίας	Διαδικασίες λειτουργίας
1		<p>Πατήστε το [] (πλήκτρο ακύρωσης εργασίας) για να ακυρώσετε την εργασία.</p> <div><p>? Εάν δεν μπορείτε να ακυρώσετε την εργασία</p><p>Δεν μπορείτε να ακυρώσετε σελίδες, εάν η εκτύπωσή τους έχει ήδη ξεκινήσει.</p><p>Εάν γίνεται εναλλαγή των εργασιών (η εργασία όταν πατάτε το πλήκτρο διαφέρει από την εργασία όταν αφήνετε το πλήκτρο), δεν είναι δυνατή η ακύρωσή τους, ενώ πατάτε το πλήκτρο ακύρωσης εργασίας.</p></div>

1

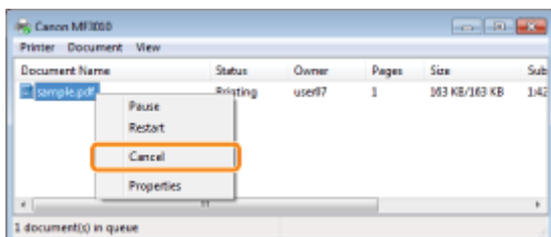
Προβάλετε την ουρά εκτύπωσης.

1. Εμφανίστε το φάκελο του εκτυπωτή.
 - "Βασικές λειτουργίες των Windows"
2. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή.



2

Κάντε δεξί κλικ στην εργασία που θέλετε να ακυρώσετε και επιλέξτε [Ακυρο] από το αναδυόμενο μενού.



? Εάν η εργασία δεν εμφανίζεται

Οι εργασίες των άλλων χρηστών δεν εμφανίζονται. (Σε ένα περιβάλλον διακομιστή εκτύπωσης, όλες οι εργασίες εμφανίζονται στο διακομιστή εκτύπωσης.)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Για λεπτομέρειες σχετικά με την ουρά εκτύπωσης

Δείτε τη Βοήθεια των Windows.

3

Εάν κάνετε κλικ στην επιλογή [Ναι], ακυρώνεται η εργασία εκτύπωσης.

? Εάν δεν μπορείτε να ακυρώσετε την εκτύπωση

Δεν μπορείτε να ακυρώσετε σελίδες, εάν η εκτύπωσή τους έχει ήδη ξεκινήσει.

Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει τον τρόπο αποθήκευσης σαρωμένων δεδομένων στον υπολογιστή σας.

Μπορείτε εύκολα να αποθηκεύσετε τα σαρωμένα έγγραφα μέσω της λειτουργίας του υπολογιστή.



Η συσκευή παρέχει μια μεγάλη γκάμα ρυθμίσεων σάρωσης, για να επιλέξετε τις ρυθμίσεις που θέλετε. Μπορείτε να αποθηκεύσετε ένα σαρωμένο έγγραφο με τη μορφή αρχείου "Αναζητήσιμο PDF", που μετατρέπει τις σαρωμένες εικόνες σε δεδομένα κειμένου με δυνατότητα αναζήτησης χωρίς να απαιτείται ο καθορισμός σύνθετων ρυθμίσεων σάρωσης.

Επιπλέον, μπορείτε να σαρώσετε έγγραφα χρησιμοποιώντας το MF Toolbox, που διατίθεται για τη συσκευή ή το πρόγραμμα οδήγησης WIA. Υπάρχουν πολλοί τρόποι για τη μετατροπή των χάρτινων εγγράφων σας σε ηλεκτρονικά αρχεία. Το μόνο που χρειάζεται είναι να επιλέξετε τον τρόπο με βάση τις δικές σας ανάγκες σάρωσης.

Προετοιμασία για τη σάρωση εγγράφου

Προετοιμασία για τη χρήση των λειτουργιών σάρωσης	Δείτε την ενότητα " Προετοιμασία για τη χρήση των λειτουργιών σάρωσης. "
---	--

Εκτέλεση σάρωσης

Μάθετε τους τρόπους εκτέλεσης σάρωσης	Δείτε την ενότητα " Βασική ροή σάρωσης. "
Σάρωση με χρήση του λογισμικού σάρωσης της συσκευής	Δείτε την ενότητα " Σάρωση με χρήση του MF Toolbox. "
Σάρωση με χρήση μιας εφαρμογής	Δείτε την ενότητα " Σάρωση εικόνας χρησιμοποιώντας μια εφαρμογή. "
Σάρωση με χρήση του προγράμματος οδήγησης WIA	Δείτε την ενότητα " Σάρωση με χρήση του προγράμματος οδήγησης WIA (Windows XP/Windows Vista/Windows 7 μόνο). "

Βέλτιστη αξιοποίηση των λειτουργιών σάρωσης

Τρόπος χρήσης του MF Toolbox	Δείτε την ενότητα " Χρήση του MF Toolbox. "
Μάθετε πώς να συνδυάζετε πολλά έγγραφα σε ένα αρχείο PDF	Δείτε την ενότητα " Συνδυασμός πολλών εγγράφων σε ένα αρχείο PDF. "
Μάθετε πώς να χρησιμοποιείτε το ScanGear MF	Δείτε την ενότητα " Χρήση του ScanGear MF. "

Προετοιμασία για τη χρήση των λειτουργιών σάρωσης

044U-02Y

Για να σαρώσετε έγγραφα, εκτελέστε τα ακόλουθα βήματα.

Βήμα 1	Ελέγξτε το περιβάλλον λειτουργίας που χρησιμοποιείτε.	❖ "Απαιτήσεις συστήματος (Σάρωση)"
Βήμα 2	Εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης του σαρωτή.	❖ Δείτε το εγχειρίδιο "Οδηγός πρώτων βημάτων".

Απαιτήσεις υλικού

- Υπολογιστής IBM ή συμβατός με IBM
- Υπολογιστής με θύρα USB και εγκατεστημένο πρόγραμμα οδήγησης της κατηγορίας USB

Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα

- Windows 2000 Professional
- Windows XP Professional/Home Edition
- Windows XP Professional x64 Edition
- Windows Vista (32-bit/64-bit)
- Windows 7 (32-bit/64-bit)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Τα ακόλουθα λειτουργικά συστήματα διακομιστή δεν υποστηρίζονται.

- Windows Server 2003
- Windows Server 2008

Για τη χρήση USB υψηλής ταχύτητας

Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής πληροί τις ακόλουθες απαιτήσεις συστήματος.

- CPU
Intel Pentium II ή ανώτερος
- RAM
128 MB ή περισσότερη
- Λειτουργικό σύστημα
 - Windows 2000 Service Pack 4
 - Windows XP Service Pack 1 ή νεότερη έκδοση
 - Windows Vista
 - Windows 7
- Πρόγραμμα οδήγησης
Απαιτείται η εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης για το USB υψηλής ταχύτητας στον υπολογιστή.

Διατίθενται οι ακόλουθες τρεις μέθοδοι σάρωσης:

❖ "Σάρωση με χρήση του MF Toolbox"

Η σάρωση μπορεί να εκτελεστεί χρησιμοποιώντας το διαθέσιμο λογισμικό σάρωσης της συσκευής. Μπορείτε να ορίσετε λεπτομερείς ρυθμίσεις σάρωσης με βάση τις δικές σας ανάγκες σάρωσης.

❖ "Σάρωση εικόνας χρησιμοποιώντας μια εφαρμογή"

Η σάρωση μπορεί να εκτελεστεί χρησιμοποιώντας την εφαρμογή που διαθέτετε. Μπορείτε να εισαγάγετε σαρωμένες εικόνες απευθείας στην εφαρμογή.

❖ "Σάρωση με χρήση του προγράμματος οδήγησης WIA (Windows XP/Windows Vista/Windows 7 μόνο)"

Η σάρωση μπορεί να εκτελεστεί χρησιμοποιώντας προγράμματα οδήγησης του λειτουργικού συστήματος των Windows.

1

Τοποθετήστε το έγγραφο.

- "Τοποθέτηση εγγράφων"
- "Υποστηριζόμενοι τύποι εγγράφων"

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Σάρωση από τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης

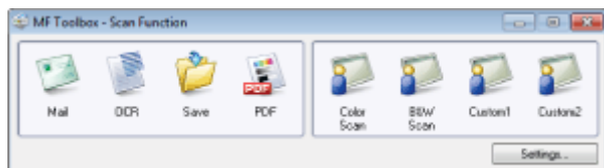
Μπορείτε να σαρώσετε ένα έγγραφο πολλών σελίδων μόνο εφόσον

- το στοιχείο [Save as Type] (Αποθήκευση ως τύπος) έχει οριστεί σε [PDF (Multiple Pages)] (PDF (Πολλές σελίδες)).
 - "Συνδυασμός πολλών εγγράφων σε ένα αρχείο PDF"
- το στοιχείο [Paper Size] (Μέγεθος χαρτιού) στο Βήμα 6 έχει οριστεί σε "προσαρμογή εικόνας".

2

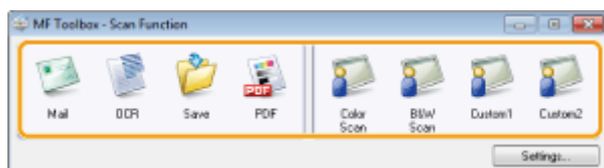
Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του [Canon MF Toolbox 4.9] που βρίσκεται στην επιφάνεια εργασίας.

Ανοίγει το MF Toolbox.



3

Κάντε κλικ σε ένα από τα κουμπιά εντολών του MF Toolbox ανάλογα με το σκοπό σάρωσης.



[Mail]	Εκτελείται σάρωση του εγγράφου και αποστολή του ως συνημμένου ηλεκτρονικού ταχυδρομείου από την εφαρμογή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που χρησιμοποιείτε.
[OCR]	Εκτελείται σάρωση του εγγράφου και ανάγνωσή του από το λογισμικό OCR (οπτική αναγνώριση χαρακτήρων).
[Save] (Αποθήκευση)	Εκτελείται σάρωση και αποθήκευση του εγγράφου.
[PDF]	Εκτελείται σάρωση του εγγράφου και αποθήκευσή του με τη μορφή αρχείου PDF.
[Color Scan] (Εγχρωμη σάρωση) [B&W Scan] (Ασπρόμαυρη σάρωση) [Custom 1]	Εκτελείται σάρωση του εγγράφου και εμφάνισή του στην καταχωρισμένη εφαρμογή. Εμφανίζεται ένα παράθυρο διαλόγου για καθένα από τα κουμπιά.

(Προσαρμογή 2)
[Custom 2]
(Προσαρμογή 2)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Εφαρμογές που μπορούν να καταχωριστούν ως κουμπιά εντολών του MF Toolbox:

Αφού εγκαταστήσετε τις ακόλουθες εφαρμογές στον υπολογιστή σας, μπορείτε να τις καταχωρίσετε ως κουμπιά εντολών του MF Toolbox. (Ενδέχεται να μην είναι δυνατή η καταχώριση των ακόλουθων εφαρμογών μετά την εγκατάσταση ως κουμπιών εντολών του MF Toolbox, εάν το MF Toolbox είναι ήδη εγκατεστημένο εκ των προτέρων.)

- [OCR]: Presto! PageManager
- [PDF]: Presto! PageManager

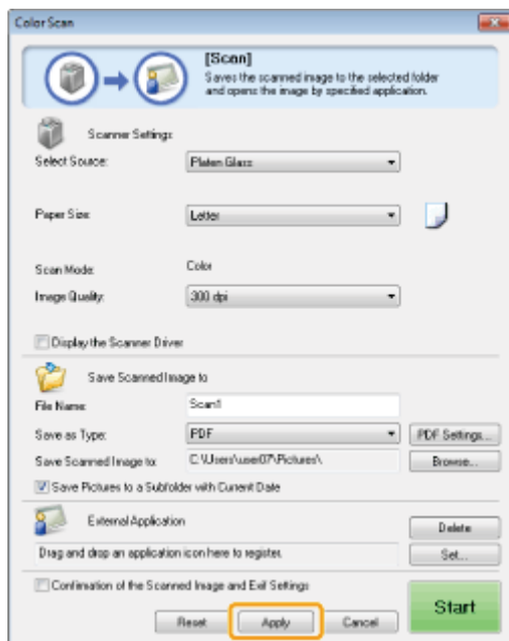
* Αυτές οι εφαρμογές υποστηρίζονται στα Windows XP 64-bit Edition.

4

Καθορίστε τις ρυθμίσεις του σαρωτή, όπως απαιτείται.

Κάντε κλικ στην επιλογή [Apply] (Εφαρμογή) για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις.

Δείτε την ενότητα "[Χρήση του MF Toolbox](#)" για περισσότερες πληροφορίες.



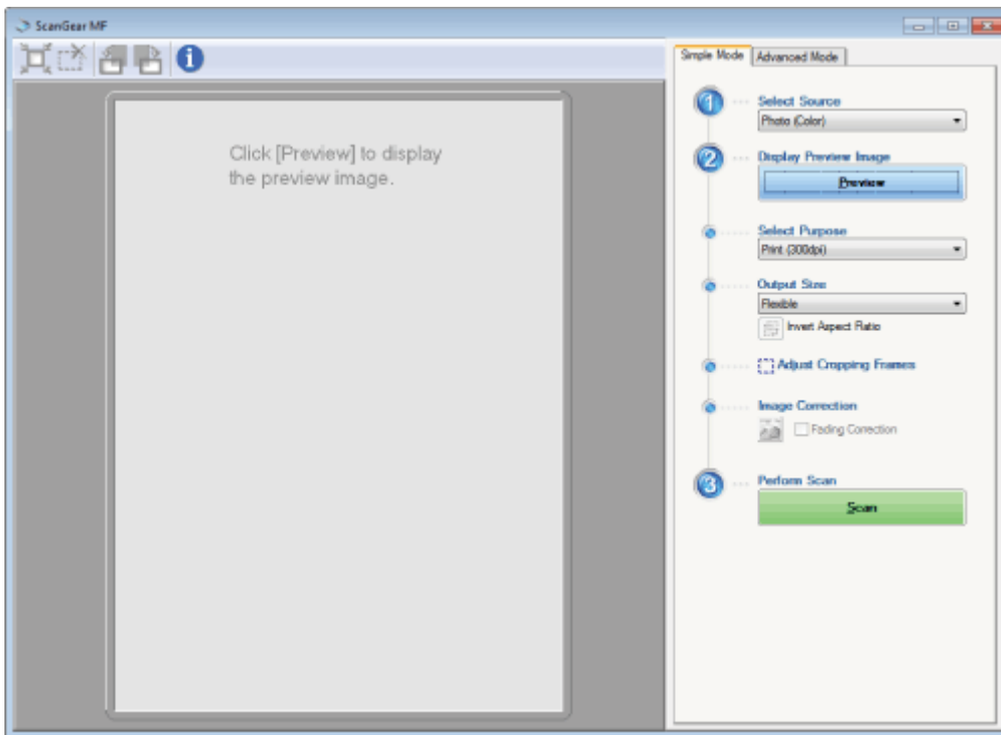
5

Κάντε κλικ στο κουμπί [Start] (Έναρξη).

Ξεκινά η σάρωση.

Εάν επιλέξατε το πλαίσιο ελέγχου [Display the Scanner Driver] (Εμφάνιση προγράμματος οδήγησης σαρωτή) στο Βήμα 4:

Εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου [ScanGear MF].



(1) Καθορίστε τις ρυθμίσεις, όπως απαιτείται.

Δείτε την ενότητα "[Χρήση του ScanGear MF](#)" για περισσότερες πληροφορίες.

(2) Κάντε κλικ στο [Scan] (Σάρωση).

Ξεκινά η σάρωση.

Σάρωση εικόνας χρησιμοποιώντας μια εφαρμογή

044U-033

Μπορείτε να σαρώσετε μια εικόνα από μια εφαρμογή συμβατή με TWAIN ή WIA (Windows XP/Windows Vista/Windows 7 μόνο) και να χρησιμοποιήσετε την εικόνα σε αυτήν την εφαρμογή. Η διαδικασία ποικίλλει, ανάλογα με την εφαρμογή. Αυτή η ενότητα παρουσιάζει ένα παράδειγμα.

1

Τοποθετήστε το έγγραφο.

- ❏ "Τοποθέτηση εγγράφων"
- ❏ "Υποστηριζόμενοι τύποι εγγράφων"

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Κατά τη σάρωση από τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης

Η σάρωση πολλών σελίδων δεν είναι διαθέσιμη κατά τη σάρωση από τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης.

2

Εκκινήστε την εφαρμογή που θα χρησιμοποιήσετε.

3

Επιλέξτε μια εντολή σάρωσης.

4

Επιλέξτε ένα πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή.

Το πρόγραμμα οδήγησης ScanGear MF ή WIA μπορεί να χρησιμοποιηθεί στα Windows XP/Windows Vista/Windows 7.

5

Καθορίστε τις ρυθμίσεις του σαρωτή, όπως απαιτείται, και κάντε κλικ στο κουμπί [Scan] (Σάρωση).

Ξεκινά η σάρωση.

Δείτε τις ακόλουθες ενότητες για περισσότερες πληροφορίες.

- ❏ "Χρήση του ScanGear MF"
- ❏ "Σάρωση με χρήση του προγράμματος οδήγησης WIA (Windows XP/Windows Vista/Windows 7 μόνο)"

Σάρωση με χρήση του προγράμματος οδήγησης WIA (Windows XP/Windows Vista/Windows 7 μόνο)

044U-034

Πριν από τη σάρωση με το πρόγραμμα οδήγησης WIA, δείτε την ενότητα "Προσοχή (Πρόγραμμα οδήγησης WIA)".

Η ενότητα αυτή περιγράφει πώς μπορείτε να σαρώσετε έγγραφα χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα οδήγησης WIA.

- ❖ Σάρωση από το πλαίσιο διαλόγου [Scanner and Camera Wizard] (Οδηγός σαρωτή και κάμερας) (μόνο Windows XP)
- ❖ Σάρωση από το παράθυρο διαλόγου [Φαξ και σάρωση των Windows] (Windows Vista/Windows 7 μόνο)
- ❖ Σάρωση με χρήση της Συλλογής φωτογραφιών του Windows Live (Συλλογή φωτογραφιών των Windows) (Windows XP/Windows Vista/Windows 7 μόνο)
- ❖ Σάρωση με χρήση μιας εφαρμογής (Windows XP/Windows Vista/Windows 7 μόνο)

Μπορείτε να ορίσετε λεπτομερείς ρυθμίσεις για κάθε σάρωση.

- ❖ "Πλαίσιο διαλόγου [New Scan] (Νέα σάρωση)"

Σάρωση από το πλαίσιο διαλόγου [Scanner and Camera Wizard] (Οδηγός σαρωτή και κάμερας) (μόνο Windows XP)

1

Τοποθετήστε το έγγραφο.

- ❖ "Τοποθέτηση εγγράφων"
- ❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι εγγράφων"

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Σάρωση από τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης

Μπορείτε να σαρώσετε μόνο ένα έγγραφο κάθε φορά.

2

Ανοίξτε το φάκελο [Scanners and Cameras] (Σαρωτές και κάμερες).

- ❖ "Βασικές λειτουργίες των Windows"

3

Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του προγράμματος οδήγησης WIA.

4

Επιλέξτε [Next] (Επόμενο).

5

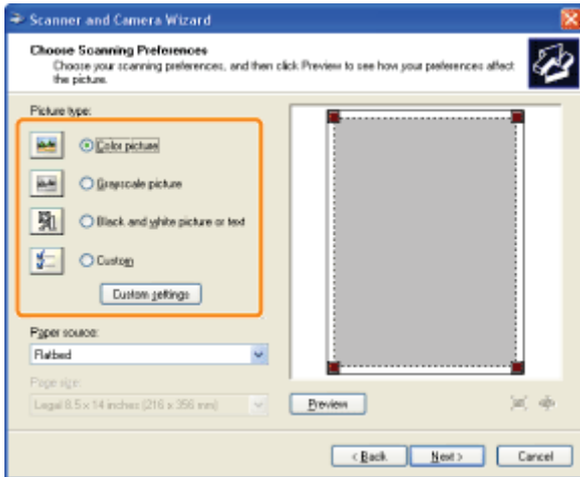
Επιλογή τύπου εικόνας.

- [Color picture] (Έγχρωμη εικόνα)
-

[Grayscale picture] (Εικόνα σε κλίμακα του γκρι)

- [Black and white picture or text] (Ασπρόμαυρη εικόνα ή κείμενο)
- [Custom] (Προσαρμοσμένη)

Επιλέξτε [Custom settings] (Προσαρμοσμένες ρυθμίσεις) για να καθορίσετε σύνθετες ρυθμίσεις στο παράθυρο διαλόγου [Properties] (Ιδιότητες).



6

Επιλέξτε [Preview] (Προεπισκόπηση) και έπειτα σύρετε το σύμβολο [☒] για να καθορίσετε την περιοχή σάρωσης.

7

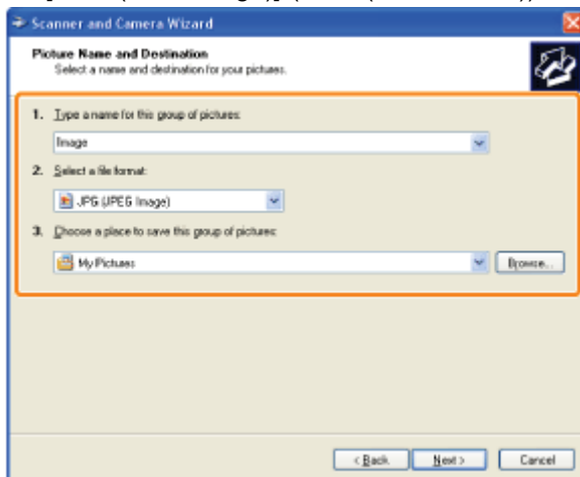
Επιλέξτε [Next] (Επόμενο).

8

Καθορίστε το όνομα, τη μορφή αρχείου και τη θέση αποθήκευσης της ομάδας εικόνων.

Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες μορφές αρχείων.

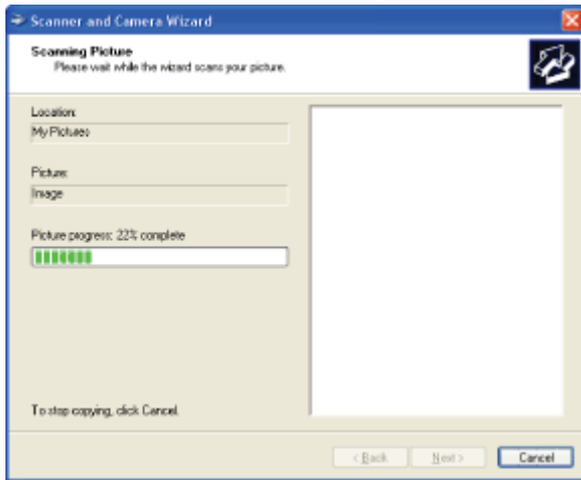
- [BMP (Bitmap Image)] (BMP (Εικόνα bitmap))
- [JPG (JPEG Image)] (JPG (Εικόνα JPEG))
- [TIF (TIF Image)] (TIF (Εικόνα TIF))
- [PNG (PNG Image)] (PNG (Εικόνα PNG))



9

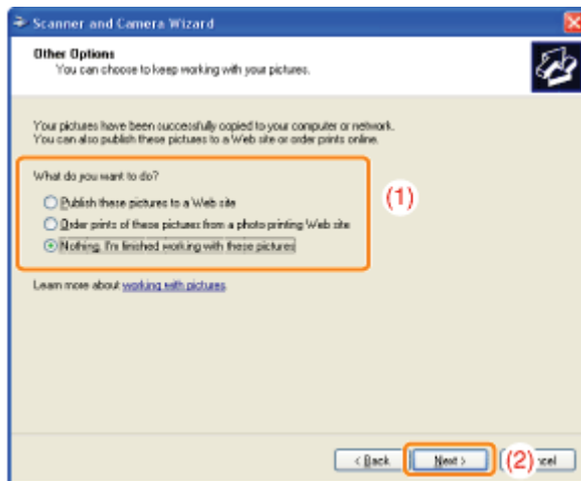
Επιλέξτε [Next] (Επόμενο).

Ξεκινά η σάρωση.



10

Κάντε την επιλογή που θέλετε και έπειτα επιλέξτε [Next] (Επόμενο).



11

Επιλέξτε [Finish] (Τέλος).

Σάρωση από το παράθυρο διαλόγου [Φαξ και σάρωση των Windows] (Windows Vista/Windows 7 μόνο)

Ενδέχεται να μην μπορείτε να ανοίξετε το παράθυρο διαλόγου, ανάλογα με την τρέχουσα έκδοση των Windows Vista/Windows 7 που διαθέτετε.

1

Τοποθετήστε το έγγραφο.

- ❖ "Τοποθέτηση εγγράφων"
- ❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι εγγράφων"

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Σάρωση από τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης

Μπορείτε να σαρώσετε μόνο ένα έγγραφο κάθε φορά.

2

Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου [Windows Fax and Scan] (Φαξ και σάρωση με τα Windows).

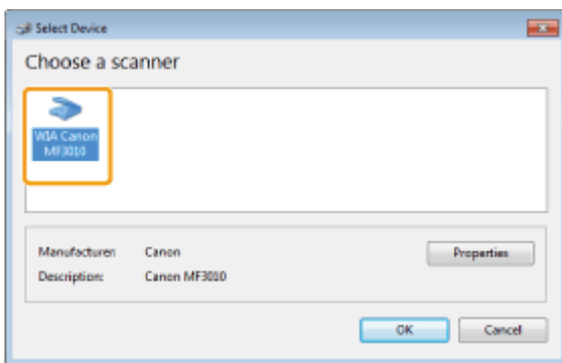
☞ "Βασικές λειτουργίες των Windows"

3

Κάντε κλικ στο στοιχείο [New Scan] (Νέα σάρωση) στη γραμμή εργαλείων.

4

Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο σαρωτή, όταν εμφανιστεί η ακόλουθη οθόνη.



5

Καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης.

Δείτε την ενότητα "Πλαίσιο διαλόγου [New Scan] (Νέα σάρωση)" για περισσότερες πληροφορίες.

6

Κάντε κλικ στο [Scan] (Σάρωση).

Σάρωση με χρήση της Συλλογής φωτογραφιών του Windows Live (Συλλογή φωτογραφιών των Windows) (Windows XP/Windows Vista/Windows 7 μόνο)

1

Τοποθετήστε το έγγραφο.

- ☞ "Τοποθέτηση εγγράφων"
- ☞ "Υποστηριζόμενοι τύποι εγγράφων"

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Σάρωση από τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης

Μπορείτε να σαρώσετε μόνο ένα έγγραφο κάθε φορά.

2

Εκκινήστε το στοιχείο [Windows Live Photo Gallery] (Συλλογή φωτογραφιών του Windows Live) (ή [Windows Photo Gallery] (Συλλογή φωτογραφιών των Windows)).

Για το [Windows Live Photo Gallery] (Συλλογή φωτογραφιών του Windows Live)

Από το μενού [Start] (Έναρξη), επιλέξτε [All Programs] (Όλα τα προγράμματα) -> [Windows Live] -> [Windows Live Photo Gallery] (Συλλογή φωτογραφιών του Windows Live).

Για το [Windows Photo Gallery] (Συλλογή φωτογραφιών των Windows)

Από το μενού [Start] (Έναρξη), επιλέξτε [All Programs] (Όλα τα προγράμματα) -> [Windows Photo Gallery] (Συλλογή φωτογραφιών των Windows).

3

Ανοίξτε το πλαίσιο διαλόγου [Import Pictures and Videos] (Εισαγωγή εικόνων και βίντεο).

Από το μενού [File] (Αρχείο), επιλέξτε [Import from camera or scanner] (Εισαγωγή από κάμερα ή σαρωτή).

4

Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του σαρωτή.

Η διαδικασία από το Βήμα 7 και έπειτα διαφέρει, ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε στον υπολογιστή σας. Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.

Στα Windows XP:

Ακολουθήστε τις οδηγίες στο παράθυρο διαλόγου [Οδηγός σαρωτή και φωτογραφικής μηχανής].

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε τα Βήματα 6 έως 14 στην ενότητα "[Σάρωση από το πλαίσιο διαλόγου \[Scanner and Camera Wizard\] \(Οδηγός σαρωτή και κάμερας\)](#) (μόνο Windows XP)."

Στα Windows Vista/Windows 7:

Συνεχίστε στο Βήμα 7.

5

Καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης.

Δείτε την ενότητα "[Πλαίσιο διαλόγου \[New Scan\] \(Νέα σάρωση\)](#)" για περισσότερες πληροφορίες.

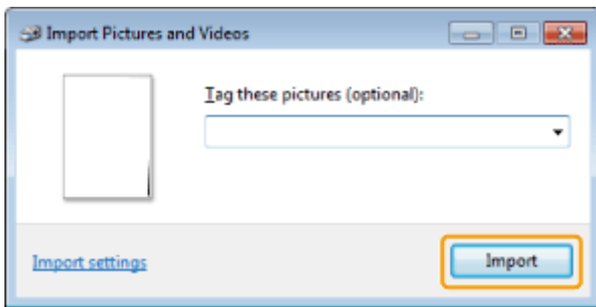
6

Κάντε κλικ στο [Scan] (Σάρωση).

7

Επιλέξτε [Import] (Εισαγωγή).

- [Tag these pictures (optional)] (Προσθήκη ετικέτας στις εικόνες (προαιρετική))
Μπορείτε να ταξινομήσετε τη σαρωμένη εικόνα πληκτρολογώντας μια ετικέτα.



Σάρωση με χρήση μιας εφαρμογής (Windows XP/Windows Vista/Windows 7 μόνο)

Όταν εμφανιστεί το πρόγραμμα οδήγησης WIA, εκτελέστε τα ακόλουθα βήματα. Για οδηγίες σχετικά με τον τρόπο εμφάνισης του προγράμματος οδήγησης WIA, δείτε την ενότητα "Σάρωση εικόνας χρησιμοποιώντας μια εφαρμογή".

1

Τοποθετήστε το έγγραφο.

- ❏ "Τοποθέτηση εγγράφων"
- ❏ "Υποστηριζόμενοι τύποι εγγράφων"

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Σάρωση από τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης

Μπορείτε να σαρώσετε μόνο ένα έγγραφο κάθε φορά.

2

Επιλέξτε τύπο εικόνας.

Επιλέξτε έναν από τους ακόλουθους τύπους.

- [Color picture] (Εγχρωμη εικόνα)
- [Grayscale picture] (Εικόνα σε κλίμακα του γκρι)
- [Black and white picture or text] (Ασπρόμαυρη εικόνα ή κείμενο)
- [Custom settings] (Προσαρμοσμένες ρυθμίσεις)

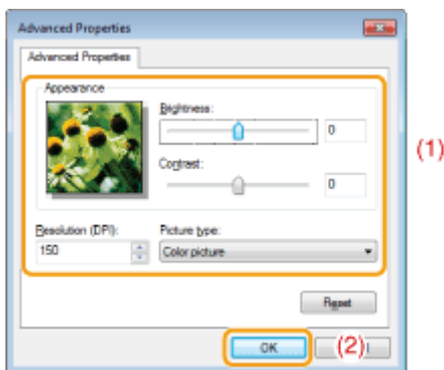
3

Κάντε κλικ στην επιλογή [Adjust the quality of the scanned picture] (Ρύθμιση ποιότητας σαρωμένης εικόνας), αν χρειάζεται.

Εμφανίζεται το πλαίσιο διαλόγου [Advanced Properties] (Ιδιότητες για προχωρημένους).

4

Ρυθμίστε την ποιότητα εικόνας και κάντε κλικ στο [OK].



[Appearance] (Εμφάνιση)	Εμφανίζεται ένα δείγμα εικόνας.
[Brightness] (Φωτεινότητα)	Καθορίζει τη φωτεινότητα (-127 έως 127).
[Contrast] (Αντίθεση)	Καθορίζει την αντίθεση (-127 έως 127) (μόνο για έγχρωμη σάρωση ή σάρωση σε κλίμακα του γκρι).
[Resolution (DPI)] (Ανάλυση (DPI))	Οι υποστηριζόμενες αναλύσεις διαφέρουν, ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα ή την επιλεγμένη ρύθμιση [Paper source] (Προέλευση χαρτιού).
[Picture type] (Τύπος εικόνας)	Καθορίστε τον τύπο χρώματος.
[Reset] (Επαναφορά)	Επαναφέρει τις προεπιλεγμένες τιμές όλων των ρυθμίσεων.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Οι επιλογές που εμφανίζονται στην καρτέλα [Advanced Properties] (Ιδιότητες για προχωρημένους) και οι προεπιλεγμένες τιμές τους.

Αυτές ποικίλλουν ανάλογα με τον επιλεγμένο τύπο εικόνας.

5

Επιλέξτε [Preview] (Προεπισκόπηση) και έπειτα σύρετε το σύμβολο [□] για να καθορίσετε την περιοχή σάρωσης.

6

Κάντε κλικ στο [Scan] (Σάρωση).

Σάρωση από το πλαίσιο διαλόγου [Scanner and Camera Wizard] (Οδηγός σαρωτή και κάμερας) (μόνο Windows XP)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αποθήκευση περισσότερων εικόνων στην ίδια θέση

Στο τέλος των ονομάτων αρχείων προστίθενται αυτόματα σειριακοί αριθμοί.

Σάρωση από το παράθυρο διαλόγου [Φαξ και σάρωση των Windows] (Windows Vista/Windows 7 μόνο)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση

Οι σαρωμένες εικόνες εμφανίζονται στο φάκελο [Φαξ και σάρωση των Windows].

Όνομα αρχείου και θέση στην οποία αποθηκεύονται οι σαρωμένες εικόνες

Στο τέλος των ονομάτων αρχείων προστίθενται αυτόματα σειριακοί αριθμοί και τα αρχεία αποθηκεύονται στο φάκελο [Σαρωμένα έγγραφα] μέσα στο φάκελο [Έγγραφο]. Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα του αρχείου αργότερα.

Σάρωση από τη Συλλογή φωτογραφιών του Windows Live (Συλλογή φωτογραφιών των Windows) (Windows Vista/Windows 7 μόνο)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αποθήκευση της σαρωμένης εικόνας χωρίς ετικέτα

Η σαρωμένη εικόνα αποθηκεύεται σε έναν νέο φάκελο με την ημερομηνία σάρωσης, μέσα στο φάκελο [Pictures] (Εικόνες).

Όνομα αρχείου

Αύξοντες αριθμοί προστίθενται αυτόματα. Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα του αρχείου αργότερα.

Σάρωση από μια εφαρμογή (Windows XP/Windows Vista/Windows 7 μόνο)

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Κατά τη σάρωση με χρήση του προγράμματος οδήγησης WIA 1.0, με εκκίνηση από τη "Ζωγραφική"

Μπορεί να παρουσιαστεί σφάλμα, όταν κάνετε τα ακόλουθα σε έναν υπολογιστή με Windows Vista ή Windows 7:

1. Επιλέγετε [Επίπεδη επιφάνεια] από το στοιχείο [Προέλευση χαρτιού]
2. Κάνετε κλικ στο [Ρύθμιση ποιότητας σαρωμένης εικόνας]
3. Ορίζετε το στοιχείο [Ανάλυση] στα 600 dpi και κάνετε κλικ στο [OK]
4. Επιλέγετε [Τροφοδότης εγγράφων] από το στοιχείο [Προέλευση χαρτιού]
5. Κάνετε κλικ στο στοιχείο [Σάρωση] ή [Ρύθμιση ποιότητας σαρωμένης εικόνας] για να αλλάξετε την ανάλυση.

Σε αυτήν την περίπτωση, επιλέξτε μια άλλη ρύθμιση εκτός της [Προσαρμοσμένες ρυθμίσεις], προτού εκτελέσετε μια σάρωση ή αλλάξετε την ανάλυση σάρωσης.

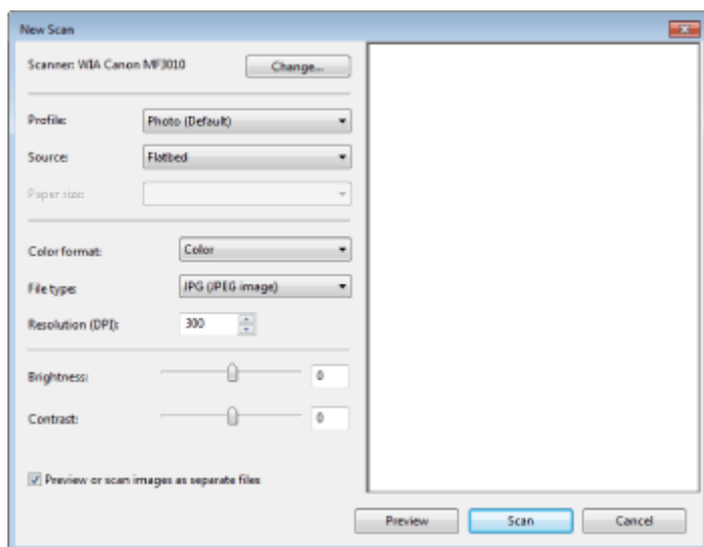
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Σχετικά με την εμφανιζόμενη οθόνη

Η εμφανιζόμενη οθόνη ποικίλλει ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα, καθώς και τον τύπο και την έκδοση του προγράμματος οδήγησης σαρωτή.

Πλαίσιο διαλόγου [New Scan] (Νέα σάρωση)

044U-036



[Scanner] (Σαρωτήης)	Εμφανίζεται μια λίστα με τους διαθέσιμους σαρωτές. Κάντε κλικ στην επιλογή [Change] (Αλλαγή) και επιλέξτε σαρωτή.
[Profile] (Προφίλ)	<p>Επιλέξτε έναν από τους ακόλουθους τύπους εγγράφων.</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Add profile] (Προσθήκη προφίλ) • [Documents] (Έγγραφα) • [Last used settings] (Ρυθμίσεις που χρησιμοποιήθηκαν τελευταίες) • [Photo (Default)] (Φωτογραφία (Προεπιλογή)) <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ</p> <p>Όταν επιλέγετε [Add profile] (Προσθήκη προφίλ)</p> <p>Προσθέστε νέα προφίλ στο παράθυρο διαλόγου [Add New Profile] (Προσθήκη νέου προφίλ). Αφού προσθέσετε αυτά τα προφίλ, μπορείτε να τα διαγράψετε ή να τα επεξεργαστείτε χρησιμοποιώντας την επιλογή [Scan Profiles] (Προφίλ σάρωσης) στο φάκελο [Scanners and Cameras] (Σαρωτές και κάμερες). Δείτε την τεκμηρίωση των Windows για περισσότερες πληροφορίες.</p> </div>
[Source] (Προέλευση)	Επιλέξτε τη θέση, στην οποία βρίσκονται τα έγγραφα. Επιλέξτε [Preview] (Προεπισκόπηση) και έπειτα σύρετε το σύμβολο [] για να καθορίσετε την περιοχή σάρωσης.
[Color format] (Μορφή χρωμάτων)	Επιλέξτε έναν από τους ακόλουθους τύπους χρωμάτων. <ul style="list-style-type: none"> • [Color] (Έγχρωμη) • [Grayscale] (Κλίμακα του γκρι) • [Black and White] (Μαύρο και άσπρο)
[File type] (Τύπος αρχείου)	Επιλέξτε μία από τις ακόλουθες μορφές αρχείων. <ul style="list-style-type: none"> • [BMP (Bitmap image)] (BMP (Εικόνα bitmap)) • [JPG (JPEG image)] (JPG (Εικόνα JPEG)) • [PNG (PNG image)] (PNG (Εικόνα PNG)) • [TIF (TIFF image)] (TIF (Εικόνα TIFF))
[Resolution (DPI)] (Ανάλυση (DPI))	Καθορίστε την ανάλυση σάρωσης σε dpi (50 έως 600 dpi).
[Brightness] (Φωτεινότητα)	Καθορίζει τη φωτεινότητα (-100 έως 100).
[Contrast]	Καθορίζει την αντίθεση (-100 έως 100) (μόνο για έγχρωμη σάρωση ή σάρωση σε κλίμακα του

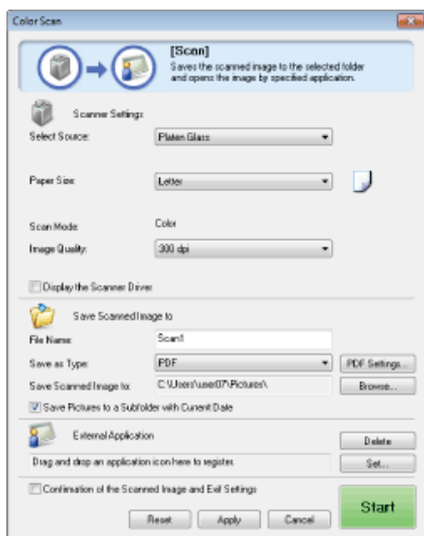
(Αντίθεση)	γκρι).
[Preview or scan images as separate files] (Προεπισκόπηση ή σάρωση εικόνων ως ξεχωριστών αρχείων)	Οι εικόνες που σαρώνονται με την επιλογή [Flatbed] (Επίπεδη επιφάνεια) (δηλαδή η γυάλινη επιφάνεια σάρωσης) περικόπτονται αυτόματα και αποθηκεύονται ως ξεχωριστά αρχεία.

Στο MF Toolbox μπορείτε να καθορίσετε τα ακόλουθα:

- ❖ Καθορισμός ρυθμίσεων σάρωσης
- ❖ Αποθήκευση σαρωμένων εικόνων
- ❖ Ρύθμιση παραμέτρων μιας εφαρμογής (εφαρμογή προγράμματος-πελάτη ηλεκτρονικού ταχυδρομείου)
- ❖ Προεπισκόπηση της σαρωμένης εικόνας και εισαγωγή των πληροφοριών Exif (Προβολή της σαρωμένης εικόνας)

Καθορισμός ρυθμίσεων σάρωσης

Μπορείτε να καθορίσετε τη λειτουργία σάρωσης, την ανάλυση, το μέγεθος του πρωτότυπου εγγράφου, καθώς και το μέγεθος αρχείου των σαρωμένων εικόνων.

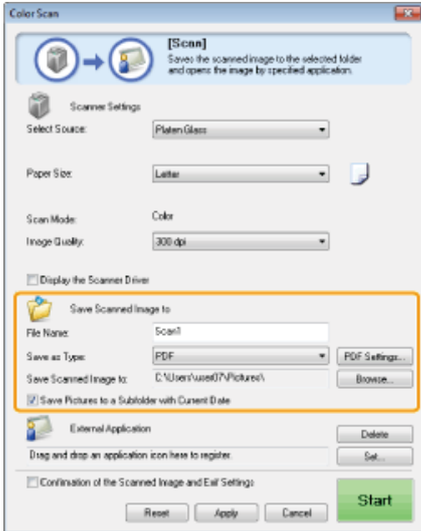


[Μέγεθος χαρτιού]	<p>Καθορίζει το μέγεθος του πρωτότυπου εγγράφου. Όταν επιλέγετε [Custom] (Προσαρμοσμένο), εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου [Paper Size Settings] (Ρυθμίσεις μεγέθους χαρτιού) για να καθορίσετε ένα προσαρμοσμένο μέγεθος.</p>						
[Scan Mode] (Λειτουργία σάρωσης)	<p>Επιλέξτε την κατάσταση σάρωσης. Οι καταστάσεις που μπορείτε να επιλέξετε ποικίλλουν ανάλογα με το κουμπί εντολής του MF Toolbox, στο οποίο κάνετε κλικ.</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Black and White] (Μαύρο και άσπρο) Σαρώνει ένα έγγραφο ως ασπρόμαυρη εικόνα. • [Black and White (OCR)] (Μαύρο και άσπρο (OCR)) Σαρώνει ένα έγγραφο ως ασπρόμαυρη εικόνα με δυνατότητα ανάγνωσης από λογισμικό OCR. • [Grayscale] (Αποχρώσεις του γκρι) Σαρώνει ένα έγγραφο ως εικόνα σε κλίμακα του γκρι (αντίστοιχη προς μια μονόχρωμη εκτυπωμένη εικόνα). Αυτή η κατάσταση ενδείκνυται για τη σάρωση φωτογραφιών. • [Color] (Έγχρωμη) Σαρώνει ένα έγγραφο ως έγχρωμη εικόνα. • [Color (Magazine)] (Έγχρωμη (Περιοδικό)) Σαρώνει ένα έγγραφο ως έγχρωμη εικόνα, χρησιμοποιώντας τη λειτουργία αφαίρεσης μουαρέ. Αυτή η κατάσταση μειώνει την ανομοιομορφία των τόνων και το φαινόμενο των λωρίδων (μοτίβα μουαρέ) που δημιουργούνται κατά τη σάρωση εκτυπωμένων εικόνων. Η σάρωση διαρκεί περισσότερο από ό,τι συνήθως. 						
[Image Quality] (Ποιότητα εικόνας)	<p>Επιλέξτε την ανάλυση σάρωσης. Η διαθέσιμη ανάλυση ποικίλλει, ανάλογα με τις ρυθμίσεις [Select Source] (Επιλογή προέλευσης) ή [Save as Type] (Αποθήκευση ως τύπος).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Τύπος αρχείου</th> <th>Ρυθμιζόμενη ανάλυση</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BMP JPEG/EXIF TIFF</td> <td>75 έως 600 dpi</td> </tr> <tr> <td>PDF PDF (1 σελίδα) PDF (πολλές σελίδες) PDF (επιπλέον σελίδες)</td> <td>75 έως 400 dpi</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ Όταν επιλέγετε [Mail] (Ταχυδρ.), οι υποστηριζόμενες αναλύσεις ποικίλλουν, ανάλογα με την καθορισμένη</p>	Τύπος αρχείου	Ρυθμιζόμενη ανάλυση	BMP JPEG/EXIF TIFF	75 έως 600 dpi	PDF PDF (1 σελίδα) PDF (πολλές σελίδες) PDF (επιπλέον σελίδες)	75 έως 400 dpi
Τύπος αρχείου	Ρυθμιζόμενη ανάλυση						
BMP JPEG/EXIF TIFF	75 έως 600 dpi						
PDF PDF (1 σελίδα) PDF (πολλές σελίδες) PDF (επιπλέον σελίδες)	75 έως 400 dpi						

	ρύθμιση [Upper Limit of Attached File] (Ανώτατο όριο συννημένου αρχείου).
[Display the Scanner Driver] (Εμφάνιση προγράμματος οδήγησης σαρωτή)	Όταν είναι επιλεγμένο αυτό το πλαίσιο ελέγχου, δεν υπάρχει δυνατότητα επιλογής των ρυθμίσεων για το στοιχείο [Scanner Settings] (Ρυθμίσεις σαρωτή). Όταν κάνετε κλικ στο κουμπί [Start] (Έναρξη), εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου [ScanGear MF] για να καθορίσετε τις σύνθετες ρυθμίσεις σάρωσης. Δεν παρέχεται πρόσβαση σε αυτήν την επιλογή κατά τη σάρωση χρησιμοποιώντας το κουμπί εντολής [OCR].

Αποθήκευση σαρωμένων εικόνων

Μπορείτε να καθορίσετε το όνομα αρχείου, τη μορφή αρχείου και τη θέση αποθήκευσης των σαρωμένων εικόνων.



[File Name] (Όνομα αρχείου)	Εισαγάγετε το όνομα του αρχείου της σαρωμένης εικόνας. Εάν υπάρχει ήδη ένα αρχείο αποθηκευμένο με το ίδιο όνομα, προστίθεται αυτόματα ένας τετραψήφιος αριθμός στο τέλος του ονόματος αρχείου. Ο αριθμός ξεκινά από [0001].
[Save as Type] (Αποθήκευση ως τύπος)	Καθορίζει τον τύπο αρχείου με τον οποίο θα αποθηκευτεί η σαρωμένη εικόνα. <ul style="list-style-type: none"> • [BMP] Μορφή Bitmap • [JPEG/Exif] Μορφή JPEG/Exif (Η επιλογή αυτή είναι διαθέσιμη μόνο όταν έχετε επιλέξει [Grayscale] (Αποχρώσεις του γκρι), [Color] (Εγχρωμη) ή [Color (Magazine)] (Εγχρωμη (Περιοδικό)) για το στοιχείο [Scan Mode] (Λειτουργία σάρωσης). • [TIFF] Μορφή TIFF • [PDF] Μορφή PDF (πολλές σελίδες ή μία σελίδα) • [PDF (Single Page)] (PDF (Μία σελίδα)) Δημιουργεί ένα αρχείο PDF μίας σελίδας. • [PDF (Multiple Pages)] (PDF (Πολλές σελίδες)) Συνδυάζει πολλά έγγραφα σε ένα αρχείο PDF. • "Συνδυασμός πολλών εγγράφων σε ένα αρχείο PDF" • [PDF (Add Page)] (PDF (Προσθήκη σελίδας)) Προσθέτει τη σαρωμένη εικόνα στην τελευταία σελίδα ενός αρχείου PDF που δημιουργήθηκε με το MF Toolbox. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ</p> <p>Μορφές αρχείων που υποστηρίζονται από κουμπί εντολών</p> </div>

	BMP	JPEG/ Exif *	TIFF	PDF	PDF (Μία σελίδα)	PDF (Πολλαπλές σελίδες)	[PDF (Προσθήκη σελίδας)]
[Mail]	.	●	.	.	●	●	●
[OCR]	●	●	●
[Save] (Αποθήκευση)	●	●	●	.	●	●	●
[PDF]	●	●	●
[Color Scan] (Έγχρωμη σάρωση)	●	●	●	●	.	.	.
[B&W Scan] (Ασπρόμαυρη σάρωση)	●	.	●	●	.	.	.
[Custom 1] (Προσαρμογή 1)	●	●	●	●	.	.	.
[Custom 2] (Προσαρμογή 2)	●	●	●	●	.	.	.

* Μπορείτε να ενεργοποιήσετε την επιλογή όταν το στοιχείο [Scan Mode] (Κατάσταση σάρωσης) οριστεί σε [Grayscale] (Κλίμακα του γκρι), [Color] (Έγχρωμη) ή [Color (Magazine)] (Έγχρωμη (Περιοδικό)).

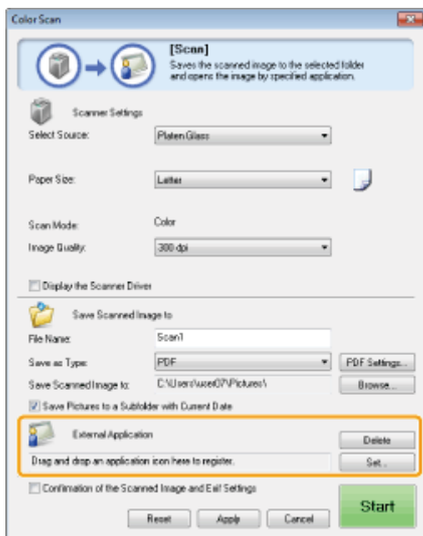
Όταν έχετε επιλέξει [PDF], [PDF (Single Page)] (PDF (Μία σελίδα)), [PDF (Multiple Pages)] (PDF (Πολλές σελίδες)) ή [PDF (Add Page)] (PDF (Προσθήκη σελίδας))

Ίσως να εμφανιστεί το μήνυμα σφάλματος <Image size is too large to create File.> (Το μέγεθος της εικόνας είναι πολύ μεγάλο για τη δημιουργία αρχείου.). Σε αυτήν την περίπτωση, ορίστε μικρότερη τιμή για τη ρύθμιση [Paper Size] (Μέγεθος χαρτιού) και χαμηλότερο επίπεδο ποιότητας για τη ρύθμιση [Image Quality] (Ποιότητα εικόνας), ώστε να μειωθεί το μέγεθος των δεδομένων της σαρωμένης εικόνας.

[PDF Settings] (Ρυθμίσεις PDF)	Όταν έχετε επιλέξει [PDF], [PDF (Single Page)] (PDF (Μία σελίδα)), [PDF (Multiple Pages)] (PDF (Πολλές σελίδες)) ή [PDF (Add Page)] (PDF (Προσθήκη σελίδας)) για το στοιχείο [Save as Type] (Αποθήκευση ως τύπος), μπορείτε να καθορίσετε σύνθετες ρυθμίσεις για το αρχείο.
[Save Scanned Image to] (Αποθήκευση σαρωμένης εικόνας σε)	Εμφανίζει τη θέση αποθήκευσης της σαρωμένης εικόνας, όταν έχει επιλεγεί διαφορετική ρύθμιση από το [PDF (Add Page)] (PDF (Προσθήκη σελίδας)) για το στοιχείο [Save as Type] (Αποθήκευση ως τύπος). Για να αποθηκεύσετε την εικόνα σε διαφορετική θέση, κάντε κλικ στο κουμπί [Browse] (Αναζήτηση), επιλέξτε ένα φάκελο και κάντε κλικ στο κουμπί [OK].
[Add Scanned Image to] (Προσθήκη σαρωμένης εικόνας σε)	Το στοιχείο αυτό εμφανίζεται αντί του [Save Scanned Image to] (Αποθήκευση σαρωμένης εικόνας σε) όταν έχετε επιλέξει [PDF (Add Page)] (PDF (Προσθήκη σελίδας)) στο μενού [Save as Type] (Αποθήκευση ως τύπος). Μπορείτε να επιλέξετε ένα αρχείο PDF στο οποίο θα προστεθεί η σαρωμένη εικόνα. Ωστόσο, μπορείτε να προσθέσετε σαρωμένες εικόνες μόνο στα αρχεία PDF που έχουν δημιουργηθεί με το MF Toolbox. Δεν μπορείτε να προσθέσετε σαρωμένες εικόνες σε αρχεία PDF που έχουν δημιουργηθεί με άλλες εφαρμογές.
[Save Pictures to a Subfolder with Current Date] (Αποθήκευση εικόνων σε υποφάκελο με τρέχουσα ημερομηνία)	Δημιουργεί ένα φάκελο με την τρέχουσα ημερομηνία στην καθορισμένη θέση για την αποθήκευση της σαρωμένης εικόνας σε αυτόν το φάκελο.

Ρύθμιση παραμέτρων μιας εφαρμογής (εφαρμογή προγράμματος-πελάτη ηλεκτρονικού ταχυδρομείου)

Μπορείτε να καθορίσετε μια κεντρική εφαρμογή για την προβολή της σαρωμένης εικόνας.



Κάντε κλικ στην επιλογή [Set] (Ορισμός), επιλέξτε την εφαρμογή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και κάντε κλικ στο κουμπί [OK]. (Για να ορίσετε μια εφαρμογή διαφορετική από το λογισμικό προγράμματος-πελάτη ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, μπορείτε να προσθέσετε με μεταφορά και απόθεση το εικονίδιο της εφαρμογής απευθείας στο παράθυρο διαλόγου.)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Κατά τη σάρωση με χρήση του κουμπιού εντολής [Mail] (Ταχυδρ.)

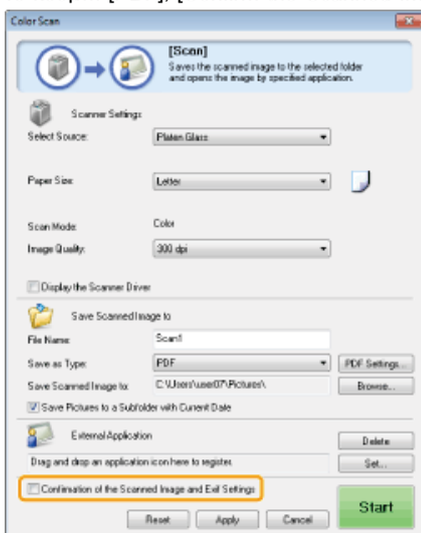
Το MF Toolbox υποστηρίζει τις παρακάτω εφαρμογές e-mail.

- Microsoft Outlook Express
- Microsoft Outlook
- Microsoft Exchange
- EUDORA
- Netscape Messenger
- Windows Mail

Προεπισκόπηση της σαρωμένης εικόνας και εισαγωγή των πληροφοριών Exif (Προβολή της σαρωμένης εικόνας)

Ακολουθήστε τα βήματα της παρακάτω διαδικασίας, για να εμφανιστεί μια προεπισκόπηση μικρογραφίας της σαρωμένης εικόνας, προτού καθορίσετε τη μορφή αρχείου και τη θέση στην οποία θα αποθηκευτεί η σαρωμένη εικόνα.

- (1) Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου [Confirmation of the Scanned Image and Exif Settings] (Επιβεβαίωση σαρωμένης εικόνας και ρυθμίσεων Exif) (για το κουμπί [PDF], [Confirm the Scanned Image] (Επιβεβαίωση σαρωμένης εικόνας)).



- (2) Πατήστε [Εναρξη].

Η σαρωμένη εικόνα εμφανίζεται στο παράθυρο διαλόγου [Scanned Image] (Σαρωμένη εικόνα). Δείτε τις ακόλουθες οδηγίες για τον καθορισμό της μορφής αρχείου και της θέσης στην οποία θα αποθηκευτεί η εικόνα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Κατά τη σάρωση με χρήση του κουμπιού εντολής [OCR]

Δεν υπάρχει δυνατότητα επιλογής αυτού του πλαισίου ελέγχου.

Κατά τη σάρωση με χρήση του κουμπιού εντολής [PDF]

Μπορείτε να κάνετε προεπισκόπηση μόνο της σαρωμένης εικόνας και να καθορίσετε τη θέση στην οποία θα αποθηκευτεί η εικόνα.

[Save as Type] (Αποθήκευση ως τύπος)	Καθορίζει τη μορφή αρχείου με την οποία θα αποθηκευτεί η σαρωμένη εικόνα.
[Exif Settings] (Ρυθμίσεις Exif)	Όταν έχετε επιλέξει [JPEG/EXIF] για το στοιχείο [Save as Type] (Αποθήκευση ως τύπος), εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου [Exif Settings] (Ρυθμίσεις Exif) για να καταχωρίσετε τις πληροφορίες Exif. Μπορείτε να προσθέσετε στο αρχείο JPEG πληροφορίες, όπως σχόλια και την ημερομηνία σάρωσης. Επιλέξτε ένα αρχείο από την αναπτυσσόμενη λίστα και προσθέστε τις πληροφορίες. <ul style="list-style-type: none"> • [Basic Information] (Βασικές πληροφορίες) Εμφανίζει τις πληροφορίες που λαμβάνονται αυτόματα κατά τη σάρωση της εικόνας. • [Advanced Information] (Πληροφορίες για προχωρημένους) Εμφανίζει τις νέες πληροφορίες που προστίθενται. • [Apply the Same Setting of Input Items Automatically] (Αυτόματη εφαρμογή της ίδιας ρύθμισης για στοιχεία εισόδου) Όταν είναι επιλεγμένο αυτό το πλαίσιο ελέγχου, εφαρμόζονται οι πιο πρόσφατες καθορισμένες ρυθμίσεις σάρωσης.
[PDF Settings] (Ρυθμίσεις PDF)	Όταν έχετε επιλέξει [PDF], [PDF (Single Page)] (PDF (Μία σελίδα)), [PDF (Multiple Pages)] (PDF (Πολλές σελίδες)) ή [PDF (Add Page)] (PDF (Προσθήκη σελίδας)) για το στοιχείο [Save as Type] (Αποθήκευση ως τύπος), μπορείτε να καθορίσετε σύνθετες ρυθμίσεις για το αρχείο.
[Save Scanned Image to] (Αποθήκευση σαρωμένης εικόνας σε)	Καθορίστε τη θέση στην οποία θα αποθηκευτεί η σαρωμένη εικόνα.
[Add Scanned Image to] (Προσθήκη σαρωμένης εικόνας σε)	Αυτή η επιλογή εμφανίζεται αντί της επιλογής [Save Scanned Image to] (Αποθήκευση σαρωμένης εικόνας σε), όταν έχετε επιλέξει [PDF (Add Page)] (PDF (Προσθήκη σελίδας)) για το στοιχείο [Save as Type] (Αποθήκευση ως τύπος). Επιλέξτε ένα αρχείο PDF, στο οποίο θα προστεθεί η σαρωμένη εικόνα. Λάβετε υπόψη σας ότι ενδέχεται να μην μπορείτε να προσθέσετε σαρωμένες εικόνες σε αρχεία PDF, εάν οι εικόνες έχουν σαρωθεί χρησιμοποιώντας διαφορετικές εφαρμογές.
[Save Pictures to a Subfolder with Current Date] (Αποθήκευση εικόνων σε υποφάκελο με τρέχουσα ημερομηνία)	Δημιουργεί ένα φάκελο με την τρέχουσα ημερομηνία στην καθορισμένη θέση για την αποθήκευση της σαρωμένης εικόνας σε αυτόν το φάκελο. Η επιλογή αυτή δεν είναι διαθέσιμη, όταν για το στοιχείο [Save as Type] (Αποθήκευση ως τύπος) έχει επιλεγεί [PDF (Add Page)] (PDF (Προσθήκη σελίδας)).
[Save] (Αποθήκευση)	Αποθηκεύει τη σαρωμένη εικόνα στην καθορισμένη θέση.
[Forward] (Πρώθηση)	Αυτό το κουμπί εμφανίζεται αντί του κουμπιού [Save] (Αποθήκευση), όταν έχει επιλεγεί μια εφαρμογή για το στοιχείο [Mail Program] (Πρόγραμμα αλληλογραφίας) ή [External Application] (Εξωτερική εφαρμογή). Μπορείτε να προωθήσετε τη σαρωμένη εικόνα στην εφαρμογή.
[Cancel] (Ακύρωση)	Αναιρεί τυχόν αλλαγές που έγιναν στο παράθυρο διαλόγου και επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη. Διαγράφονται όλες οι σαρωμένες εικόνες.

Συνδυασμός πολλών εγγράφων σε ένα αρχείο PDF

044U-038

Μπορείτε να συνδυάσετε πολλά έγγραφα σε ένα αρχείο PDF.

1

Τοποθετήστε τα έγγραφα.

- ❖ "Τοποθέτηση εγγράφων"
- ❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι εγγράφων"

2

Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του [Canon MF Toolbox 4.9] που βρίσκεται στην επιφάνεια εργασίας.

Ανοίγει το MF Toolbox.

3

Επιλέξτε [PDF].

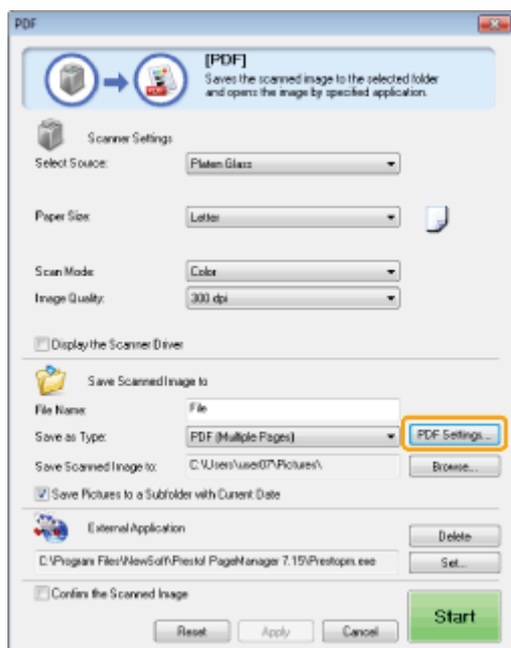
4

Επιλέξτε [PDF (Multiple Pages)] (PDF (Πολλές σελίδες)) για το στοιχείο [Save as Type] (Αποθήκευση ως τύπος).

5

Καθορίστε τις απαραίτητες ρυθμίσεις και επιλέξτε [PDF Settings] (Ρυθμίσεις PDF).

Εμφανίζεται το πλαίσιο διαλόγου [PDF Settings] (Ρυθμίσεις PDF).



6

Καθορίστε τις απαραίτητες ρυθμίσεις και κάντε κλικ στο κουμπί [OK].

[Create Searchable PDF] (Δημιουργία PDF με δυνατότητα αναζήτησης)	Μπορείτε να μετατρέψετε τα δεδομένα χαρακτήρων του εγγράφου σε δεδομένα κειμένου για τη δημιουργία αρχείου PDF με δυνατότητα αναζήτησης.
[Text Language] (Γλώσσα κειμένου)	Επιλέξτε τη γλώσσα εγγράφου. Εάν επιλέξετε [English] (Αγγλικά) από την αναπτυσσόμενη λίστα και ορίσετε τη ρύθμιση [Image Quality] (Ποιότητα εικόνας) σε [300 dpi] ή μεγαλύτερη τιμή dpi για το στοιχείο [Scanner Settings] (Ρυθμίσεις σαρωτή), είναι δυνατή η σάρωση των δεδομένων χαρακτήρων με μεγαλύτερη ακρίβεια.
[PDF Compression] (Συμπίεση PDF)	Επιλέξτε [High] (Υψηλή) για συμπίεση των φωτογραφιών και εικόνων, ώστε να μειωθεί το μέγεθος αρχείου.

7

Κάντε κλικ στο κουμπί [Start] (Έναρξη).

8

Τοποθετήστε την επόμενη σελίδα και κάντε κλικ στο κουμπί [Next] (Επόμενο).

9

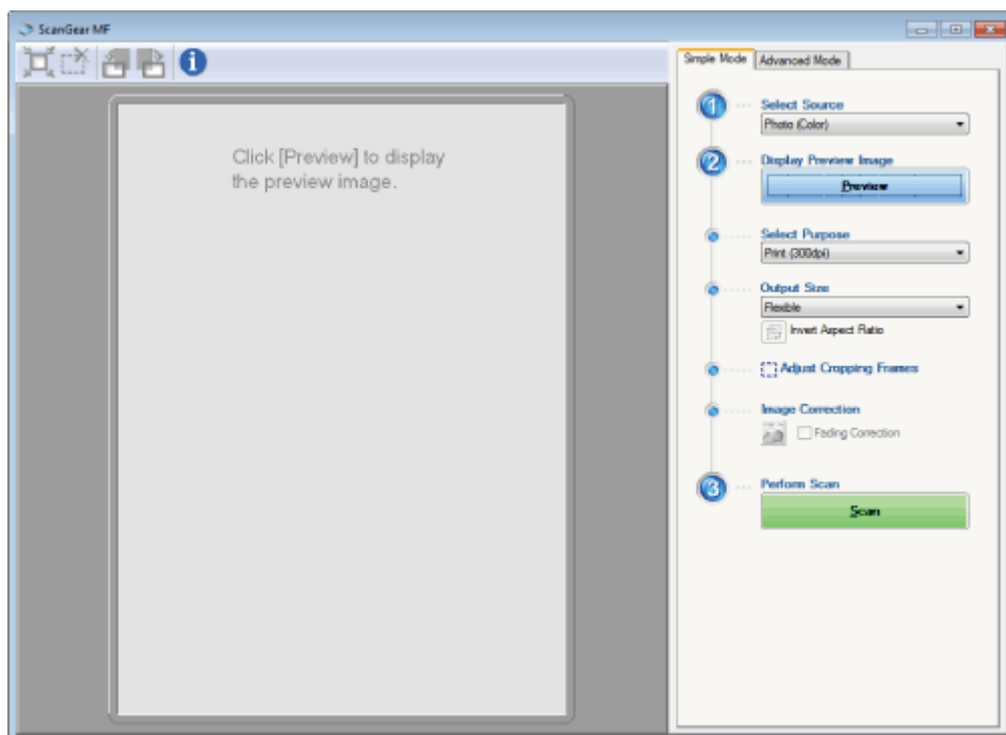
Όταν ολοκληρωθεί η σάρωση, κάντε κλικ στο κουμπί [Finish] (Τέλος).

Χρήση του ScanGear MF

044U-039

Χρησιμοποιώντας το ScanGear MF, μπορείτε να εμφανίζετε μια προεπισκόπηση για την κάθε εικόνα και να καθορίζετε σύνθετες ρυθμίσεις σάρωσης, προτού πραγματοποιήσετε μια σάρωση.

- ❖ "Χρήση της Απλής λειτουργίας"
 - ❖ "Χρήση της Λειτουργίας για προχωρημένους"
 - ❖ "Καθορισμός περιοχής σάρωσης (Πλαίσιο περικοπής)"
 - ❖ "Ρύθμιση ανάλυσης"
-



- ❖ Σάρωση με την απλή λειτουργία
- ❖ Γραμμή εργαλείων απλής λειτουργίας
- ❖ Προσθήκη/Διαγραφή μεγέθους εξόδου

Σάρωση με την απλή λειτουργία

1

Εμφανίστε το ScanGear MF.

Εκκινήστε το ScanGear MF με μία από τις ακόλουθες μεθόδους.

- Επιλέξτε [Display the Scanner Driver] (Εμφάνιση προγράμματος οδήγησης σαρωτή) στο MF Toolbox
- Εκκίνηση από εφαρμογή

2

Επιλέξτε έναν τύπο εγγράφου στο μενού [Select Source] (Επιλογή προέλευσης).

Όταν επιλέγετε τύπο εγγράφου διαφορετικό από τον τύπο [Newspaper (B&W)] (Εφημερίδα (A&M)), ενεργοποιείται η λειτουργία αυτόματης προσαρμογής χρωμάτων.

Δείτε την ενότητα "[Χρήση της Λειτουργίας για προχωρημένους](#)" για οδηγίες σχετικά με τον τρόπο ακύρωσης αυτής της λειτουργίας.

[Photo (Color)] (Φωτογραφία (Εγχρωμη))	Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση κατά τη σάρωση έγχρωμων φωτογραφιών.
[Magazine (Color)] (Περιοδικό (Εγχρωμη))	Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση κατά τη σάρωση έγχρωμων περιοδικών (υποστηρίζεται η λειτουργία αφαίρεσης μουαρέ).

[Newspaper (B&W)] (Εφημερίδα (A&M))	Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση κατά τη σάρωση κειμένου και γραμμικών σχεδίων.
[Document (Grayscale)] (Εγγραφο (Κλίμακα του γκρι))	Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση κατά τη σάρωση έγχρωμων φωτογραφιών ή εγγράφων σε μονοχρωμία. Αυτή η επιλογή ενδείκνυται για τη σάρωση μονόχρωμων εικόνων υψηλής ανάλυσης.

3

Επιλέξτε [Preview] (Προεπισκόπηση).

Εμφανίζεται η προεπισκόπηση της εικόνας.

4

Επιλέξτε το σκοπό σάρωσης στο μενού [Select Purpose] (Επιλογή σκοπού).

- [Print (300dpi)] (Εκτύπωση (300dpi))
- [Image Display (150dpi)] [Εμφάνιση εικόνας (150dpi)]
- [OCR (300dpi)]
- "Ρύθμιση ανάλυσης"

5

Επιλέξτε το μέγεθος εξόδου της σαρωμένης εικόνας.

Οι επιλογές που εμφανίζονται στο παράθυρο ποικίλλουν ανάλογα με το σκοπό της σάρωσης που καθορίζεται στο Βήμα 4. Κάντε κλικ στο  για να επιλέξετε τον οριζόντιο ή κατακόρυφο προσανατολισμό εξόδου.

6

Προσαρμόστε τα πλαίσια περικοπής, όπως απαιτείται.

- "Καθορισμός περιοχής σάρωσης (Πλαίσιο περικοπής)"

7

Επιλέξτε [Fading Correction] (Διόρθωση ξεθωριάσματος) όπως απαιτείται.

- Μπορείτε να επιλέξετε αυτό το στοιχείο μόνο όταν έχουν σαρωθεί έγχρωμα έγγραφα.
- Δεν μπορείτε να καθορίσετε αυτήν τη ρύθμιση, όταν δεν εμφανίζεται η εικόνα στην περιοχή προεπισκόπησης.

8

Κάντε κλικ στο [Scan] (Σάρωση).

Γραμμή εργαλείων απλής λειτουργίας



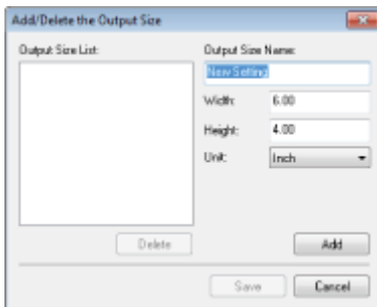
 (Αυτόματη περικοπή)

Οι περιοχές σάρωσης καθορίζονται αυτόματα (πλαίσια περικοπής). Δείτε την ενότητα "Καθορισμός περιοχής σάρωσης (Πλαίσιο περικοπής)" για περισσότερες πληροφορίες.

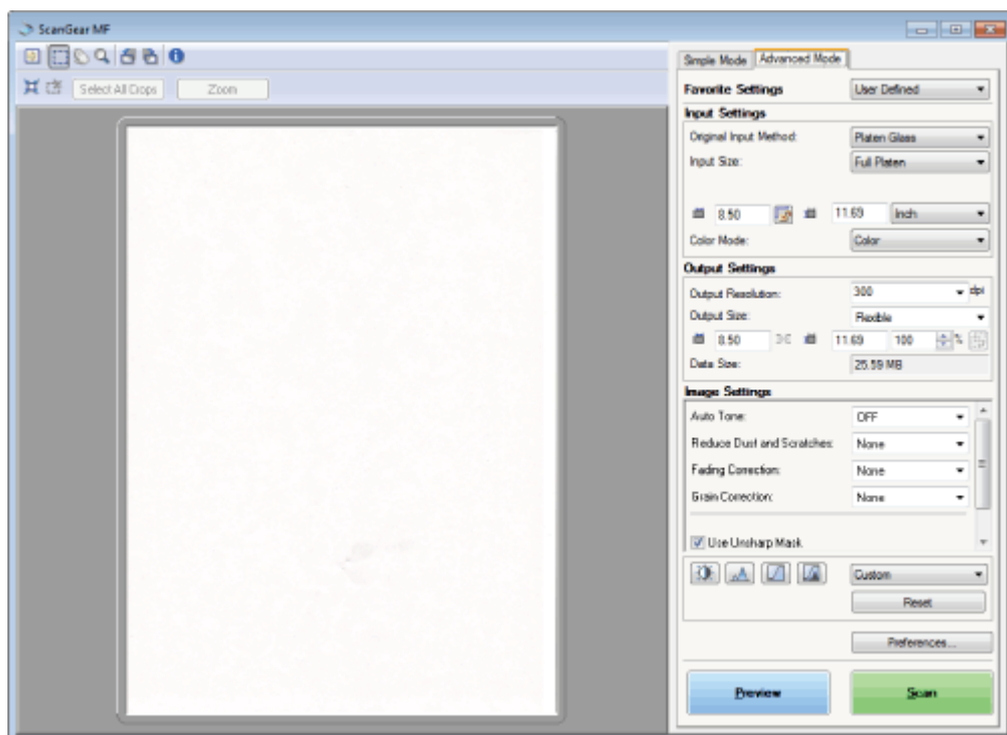
[] (Κατάργηση πλαισίου περικοπής)	Διαγράφει τα επιλεγμένα πλαίσια περικοπής.
[] (Αριστερή περιστροφή)	Περιστρέφει την εικόνα κατά 90 μοίρες αριστερά.
[] (Δεξιά περιστροφή)	Περιστρέφει την εικόνα κατά 90 μοίρες δεξιά.
[] (Πληροφορίες)	Εμφανίζει τις πληροφορίες της σαρωμένης εικόνας.

Προσθήκη/Διαγραφή μεγέθους εξόδου

Το παράθυρο διαλόγου [Add/Delete the Output Size] (Προσθήκη/Διαγραφή μεγέθους εξόδου) εμφανίζεται, όταν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση [Add/Delete] (Προσθήκη/Διαγραφή) για το στοιχείο [Output Size] (Μέγεθος εξόδου). Μπορείτε να προσθέσετε ή να διαγράψετε τα μεγέθη εξόδου σε αυτό το παράθυρο διαλόγου.



[Output Size List] (Λίστα μεγεθών εξόδου)	Εμφανίζει το καταχωρισμένο όνομα για το μέγεθος εξόδου.
[Output Size Name] (Όνομα μεγέθους εξόδου)	Εισαγάγετε το όνομα του μεγέθους εξόδου που θέλετε να καταχωρίσετε.
[Width] (Πλάτος)	Καθορίζει το πλάτος του μεγέθους εξόδου.
[Height] (Ύψος)	Καθορίζει το ύψος του μεγέθους εξόδου.
[Μονάδα]	Επιλέγει τη μονάδα μέτρησης για το μέγεθος εξόδου.
[Add] (Προσθήκη)	Προσθέτει το καθορισμένο μέγεθος εξόδου στο μενού [Output Size List] (Λίστα μεγεθών εξόδου).
[Delete] (Διαγραφή)	Διαγράφει το επιλεγμένο μέγεθος εξόδου από το μενού [Output Size List] (Λίστα μεγεθών εξόδου).
[Save] (Αποθήκευση)	Αποθηκεύει τις ρυθμίσεις που καθορίστηκαν στο παράθυρο διαλόγου.



- ❖ Σάρωση με τη λειτουργία για προχωρημένους
- ❖ Γραμμή εργαλείων λειτουργίας για προχωρημένους
- ❖ Ρυθμίσεις Λειτουργ. για προχ.

Σάρωση με τη λειτουργία για προχωρημένους

1

Εμφανίστε το ScanGear MF.

Εκκινήστε το ScanGear MF με μία από τις ακόλουθες μεθόδους.

- Επιλέξτε [Display the Scanner Driver] (Εμφάνιση προγράμματος οδήγησης σαρωτή) στο MF Toolbox
- Εκκίνηση από εφαρμογή

2

Επιλέξτε [Advanced Mode] (Λειτουργία για προχωρημένους).

3

Καθορίστε τις ρυθμίσεις.

- ❖ Favorite Settings (Αγαπημένες ρυθμίσεις)
- ❖ Input Settings (Ρυθμίσεις εισόδου)
- ❖ Output Settings (Ρυθμίσεις εξόδου)
- ❖ Image Settings (Ρυθμίσεις εικόνας)
- ❖ Color Settings (Χρωματικές ρυθμίσεις)
- ❖ Preferences (Προτιμήσεις)

4

Επιλέξτε [Preview] (Προεπισκόπηση).

Εμφανίζεται η προεπισκόπηση της εικόνας.

5

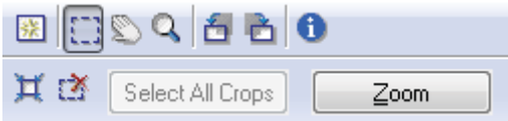
Καθορίστε τις περιοχές σάρωσης, εάν θέλετε να σαρώσετε συγκεκριμένες περιοχές εντός του εγγράφου.

➤ "Καθορισμός περιοχής σάρωσης (Πλαίσιο περικοπής)"

6

Κάντε κλικ στο [Scan] (Σάρωση).

Γραμμή εργαλείων λειτουργίας για προχωρημένους



※ Για την εκτέλεση όλων των εργασιών χρησιμοποιώντας τις εντολές που είναι διαθέσιμες στη γραμμή εργαλείων, θα πρέπει να προβάλετε την εικόνα στην περιοχή προεπισκόπησης.

 (Διαγραφή)	Διαγράφει την εικόνα προεπισκόπησης. Διαγράφονται όλες οι ρυθμίσεις που καθορίζονται χρησιμοποιώντας τις εντολές στη γραμμή εργαλείων, καθώς και όλες οι ρυθμίσεις χρωμάτων.
 (Περικοπή)	Καθορίζει την περιοχή σάρωσης.
 (Μετακίνηση)	Μετακινεί τη μεγεθυσμένη εικόνα.
 (Ζουμ)	Μεγεθύνει ή σμικρύνει την εικόνα προεπισκόπησης. <ul style="list-style-type: none">• Αριστερό κλικ Μεγεθύνει την εικόνα.• Δεξί κλικ Σμικρύνει την εικόνα.
 (Αριστερή περιστροφή)	Περιστρέφει την εικόνα κατά 90 μοίρες αριστερά.
 (Δεξιά περιστροφή)	Περιστρέφει την εικόνα κατά 90 μοίρες δεξιά.
 (Πληροφορίες)	Εμφανίζει τις πληροφορίες της σαρωμένης εικόνας.
 (Αυτόματη περικοπή)	Επιλέγει αυτόματα την περιοχή σάρωσης εντός της εικόνας. ➤ "Καθορισμός περιοχής σάρωσης (Πλαίσιο περικοπής)"
 (Κατάργηση πλαισίου περικοπής)	Διαγράφει τα επιλεγμένα πλαίσια περικοπής.
[Select All Crops] (Επιλογή όλων των περικοπών)	Οι ρυθμίσεις που καθορίζονται στην καρτέλα [Advanced Mode] (Λειτουργία για προχωρημένους) εφαρμόζονται σε όλα τα πλαίσια περικοπής.
	Μεγεθύνει και σαρώνει την περιοχή σάρωσης που καθορίζεται εντός της εικόνας

[Zoom] (Ζουμ)	προεπισκόπησης. Όταν κάνετε κλικ σε αυτό το κουμπί, αλλάζει σε [Undo] (Αναίρεση).
---------------	--

Ρυθμίσεις Λειτουργ. για προχ.

Favorite Settings (Αγαπημένες ρυθμίσεις)

Μπορείτε να καταχωρίσετε ως αγαπημένες ρυθμίσεις τις ρυθμίσεις εισόδου, τις ρυθμίσεις εξόδου, τις ρυθμίσεις εικόνας, τις ρυθμίσεις χρωμάτων και τις προτιμήσεις που χρησιμοποιείτε συχνά. Αφού τις καταχωρίσετε ως αγαπημένες ρυθμίσεις, μπορείτε να τις εφαρμόσετε σε ολόκληρη την εικόνα ή σε συγκεκριμένες περιοχές σάρωσης της εικόνας που εμφανίζεται στην περιοχή προεπισκόπησης.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Δεν είναι δυνατή η καταχώριση των ακόλουθων ρυθμίσεων ως αγαπημένων:

- Τιμές πλάτους και ύψους που καθορίζονται για τα στοιχεία [Input Settings] (Ρυθμίσεις εισόδου) και [Output Settings] (Ρυθμίσεις εξόδου)
- Η ενεργοποιημένη κατάσταση του κουμπιού  (για τη διατήρηση των αναλογιών ύψους-πλάτους) για το στοιχείο [Input Settings] (Ρυθμίσεις εισόδου)
- Οι τιμές [%] (Κλίμακα) που καθορίζονται για το στοιχείο [Output Settings] (Ρυθμίσεις εξόδου)

[User Defined] (Ορισμός από το χρήστη)	Καταχωρίστε και καθορίστε κάθε ρύθμιση.
[Default] (Προεπιλογή)	Επαναφέρει τις προεπιλεγμένες τιμές για όλες τις τρέχουσες ρυθμίσεις. Αντίστοιχα διαγράφεται και η εικόνα στην περιοχή προεπισκόπησης.
[Add/Delete] (Προσθήκη/ Διαγραφή)	Ανοίγει το παράθυρο διαλόγου [Add/Delete Favorite Settings] (Προσθήκη/Διαγραφή αγαπημένων ρυθμίσεων). Μπορείτε να καταχωρίσετε με ένα καθορισμένο όνομα τις τρέχουσες ρυθμίσεις που έχουν οριστεί για την εικόνα στην περιοχή προεπισκόπησης. Αυτή η επιλογή δεν εμφανίζεται, όταν δεν προβάλλεται καμία εικόνα στην περιοχή προεπισκόπησης.

Input Settings (Ρυθμίσεις εισόδου)

[Original Input Method] (Μέθοδος εισόδου πρωτότυπου)	Έχει επιλεγεί η ρύθμιση [Platen Glass] (Γυάλινη επιφάνεια σάρωσης).
[Input Size] (Μέγεθος εισόδου)	<p>Επιλέξτε το μέγεθος εγγράφου.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p> ΣΗΜΕΙΩΣΗ</p> <p>Εάν τροποποιήσατε τη ρύθμιση μετά την προεπισκόπηση της εικόνας</p> <p>Η εικόνα διαγράφεται από την περιοχή προεπισκόπησης.</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> • Πλάτος: Καθορίζει το πλάτος του μεγέθους εισόδου. • Ύψος: Καθορίζει το ύψος του μεγέθους εισόδου. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> ΣΗΜΕΙΩΣΗ</p> <p>Για να αλλάξετε τη μονάδα μέτρησης</p> <p>Επιλέξτε [Pixel], [Inch] (Ίντσα) ή [Millimeter] (Χιλιοστό) από την αναπτυσσόμενη λίστα στη δεξιά πλευρά.</p> <p>Όριο μεγέθους δεδομένων</p> <p>Ορισμένες εφαρμογές έχουν όριο μεγέθους δεδομένων για τη σάρωση εικόνων. Αν το</p> </div>

	<p>μέγεθος υπερβαίνει τα 21.000 x 30.000 pixels, δεν είναι δυνατή η σάρωση της εικόνας.</p> <p>Ελάχιστο μέγεθος δεδομένων</p> <p>Το μικρότερο μέγεθος δεδομένων είναι 4 x 4 pixels. (Μπορεί να καθοριστεί όταν η επιλογή [Output Resolution] (Ανάλυση εξόδου) έχει οριστεί σε 25 dpi.)</p> <p>Διατήρηση των τρεχουσών αναλογιών ύψους-πλάτους</p> <p>Πατήστε .</p>
[Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων)	<p>Επιλέξτε τον τύπο εγγράφου και τη λειτουργία σάρωσης.</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Black and White] (Μαύρο και άσπρο) Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση για την εκτύπωση ασπρόμαυρων εγγράφων. Η εικόνα εκφράζεται σε κλίμακα μαύρου και άσπρου με βάση την καθορισμένη οριακή τιμή. Δείτε την ενότητα "Color Settings (Χρωματικές ρυθμίσεις)" για οδηγίες σχετικά με τον καθορισμό οριακής τιμής. • [Grayscale] (Αποχρώσεις του γκρι) Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση για τη σάρωση ασπρόμαυρων εκτυπωμένων φωτογραφιών ή τη σάρωση εκτυπωμένων φωτογραφιών ως ασπρόμαυρων. Η εικόνα εκφράζεται σε 256 αποχρώσεις, από 0 έως 255. • [Color] (Έγχρωμη) Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση για τη σάρωση έγχρωμων εκτυπωμένων φωτογραφιών. Η εικόνα εκφράζεται σε 256 χρώματα (8 bit) για κάθε κανάλι χρώματος R (κόκκινο), G (πράσινο) και B (μπλε). • [Color (Documents)] (Έγχρωμη (Έγγραφα)) Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση κατά τη σάρωση εγγράφων που περιέχουν κείμενο ή πίνακες. Η εικόνα εκφράζεται σε 256 επίπεδα (8-bit) για τα χρώματα R (κόκκινο), G (πράσινο) και B (μπλε). • [Text Enhanced] (Εμπλουτισμένο κείμενο) Επιλέξτε αυτήν τη ρύθμιση για τη σάρωση κειμένου με αυξημένη ευκρίνεια. Αυτή η κατάσταση ενδείκνυται για την ανάγνωση κειμένου χρησιμοποιώντας το λογισμικό OCR. Η εικόνα εκφράζεται σε κλίμακα μαύρου και άσπρου.

Output Settings (Ρυθμίσεις εξόδου)

[Output Resolution] (Ανάλυση εξόδου)	<p>Επιλέξτε την ανάλυση σάρωσης από την αναπτυσσόμενη λίστα ή πληκτρολογήστε μια τιμή από 25 έως 9600 dpi.</p> <p>❖ "Ρύθμιση ανάλυσης"</p>
[Output Size] (Μέγεθος εξόδου)	<p>Επιλέξτε το μέγεθος εξόδου της σαρωμένης εικόνας.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Όταν είναι επιλεγμένο το στοιχείο [Add/Delete] (Προσθήκη/Διαγραφή) Εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου [Add/Delete the Output Size] (Προσθήκη/Διαγραφή μεγέθους εξόδου). Μπορείτε να προσθέσετε ή να διαγράψετε τα μεγέθη εξόδου σε αυτό το παράθυρο διαλόγου. • Όταν είναι επιλεγμένο στο στοιχείο [Flexible] (Ευέλικτο) Καταχωρίστε τις τιμές για το πλάτος, το ύψος ή τις τιμές [%] (Κλίμακα). Η κλίμακα πλάτους και ύψους είναι αναλογική ως προς το πλάτος και το ύψος που καθορίζονται στην επιλογή [Input Settings] (Ρυθμίσεις εισόδου). Η ανάλυση σάρωσης αλλάζει ανάλογα με την καθορισμένη τιμή [%] (Κλίμακα). Οι τιμές μπορούν να κυμαίνονται από 25 έως 38.400. Λάβετε υπόψη σας ότι το ανώτατο όριο τιμής ποικίλλει ανάλογα με την καθορισμένη τιμή στο στοιχείο [Output Resolution] (Ανάλυση εξόδου). <p>Κάντε κλικ στο  για να αλλάξετε τον οριζόντιο ή κατακόρυφο προσανατολισμό εξόδου. Αυτό το κουμπί δεν είναι διαθέσιμο, όταν είναι επιλεγμένο το στοιχείο [Flexible] (Ευέλικτο).</p>
[Data Size] (Μέγεθος δεδομένων)	<p>Εμφανίζει το μέγεθος δεδομένων της εικόνας που σαρώθηκε με τις καθορισμένες ρυθμίσεις.</p>

Image Settings (Ρυθμίσεις εικόνας)

<p>[Auto Tone] (Αυτόματος τόνος)</p>	<p>Όταν είναι επιλεγμένο το στοιχείο [On] (Ενεργοποίηση), τα χρώματα της εικόνας προσαρμόζονται αυτόματα. Αυτή η ρύθμιση δεν είναι διαθέσιμη, όταν δεν προβάλλεται καμία εικόνα στην περιοχή προεπισκόπησης.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> ΣΗΜΕΙΩΣΗ</p> <p>Προϋπόθεση για τον καθορισμό των ρυθμίσεων</p> <p>Η ρύθμιση αυτή είναι διαθέσιμη όταν έχετε επιλέξει [Color] (Έγχρωμη), [Color (Documents)] (Έγχρωμη (Έγγραφα)) ή [Grayscale] (Κλίμακα του γκρι) στο μενού [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων).</p> </div>
<p>[Reduce Dust and Scratches] (Μείωση σκόνης και γρατσουνιών)</p>	<p>Μειώνει τα σημάδια σκόνης και γρατσουνιών στη φωτογραφία.</p> <ul style="list-style-type: none"> • [None] (Καμία) Δεν μειώνονται τα σημάδια σκόνης και γρατσουνιών. • [Low] (Χαμηλή) Αφαίρεση μόνο μικρής ποσότητας σκόνης και γρατσουνιών. • [Medium] (Μέτρια) Αυτή είναι η βέλτιστη ρύθμιση και ενδείκνυται στις περισσότερες περιπτώσεις. • [High] (Υψηλή) Αφαίρεση μεγάλων σημαδιών σκόνης και γρατσουνιών από τη φωτογραφία. Λάβετε υπόψη σας ότι αυτή η ρύθμιση μπορεί να αφαιρέσει ορισμένες ανεπιθύμητες λεπτομέρειες της εικόνας. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> ΣΗΜΕΙΩΣΗ</p> <p>Προϋπόθεση για τον καθορισμό των ρυθμίσεων</p> <p>Αυτή η ρύθμιση μπορεί να ενεργοποιηθεί, όταν: έχετε επιλέξει [Color] (Έγχρωμη), [Color (Documents)] (Έγχρωμο (Έγγραφα)) ή [Grayscale] (Αποχρώσεις του γκρι) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων):</p> </div>
<p>[Fading Correction] (Διόρθωση ξεθωριάσματος)</p>	<p>Διορθώνει το ξεθωρίασμα της εικόνας και επίσης αυξάνει τον κορεσμό για τη βελτίωση των σκοτεινών, σκούρων εικόνων. Αυτή η ρύθμιση δεν είναι διαθέσιμη, όταν δεν προβάλλεται καμία εικόνα στην περιοχή προεπισκόπησης.</p> <ul style="list-style-type: none"> • [None] (Καμία) Δεν γίνεται διόρθωση ξεθωριάσματος. • [Low] (Χαμηλή) Γίνεται ελάχιστη διόρθωση ξεθωριάσματος. • [Medium] (Μέτρια) Αυτή είναι η βέλτιστη ρύθμιση και ενδείκνυται στις περισσότερες περιπτώσεις. • [High] (Υψηλή) Γίνεται αυξημένη διόρθωση ξεθωριάσματος. Λάβετε υπόψη σας ότι αυτή η ρύθμιση ενδέχεται να αλλάξει τον τόνο της εικόνας. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> ΣΗΜΕΙΩΣΗ</p> <p>Προϋπόθεση για τον καθορισμό των ρυθμίσεων</p> <p>Αυτή η ρύθμιση μπορεί να ενεργοποιηθεί, όταν: έχετε επιλέξει [Color] (Έγχρωμη) ή [Color (Documents)] (Έγχρωμο (Έγγραφα)) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων) και [Recommended] (Συνιστάται) ή [Color Matching] (Αντιστοίχιση χρωμάτων) για το στοιχείο [Color Correction] (Διόρθωση χρωμάτων) στο παράθυρο διαλόγου [Preferences] (Προτιμήσεις).</p> <p> Preferences (Προτιμήσεις)</p> </div>
	<p>Εξομαλύνει τους κόκκους της εικόνας που έχει καταγραφεί σε γρήγορο φιλμ, για τη διασφάλιση της τέλειας ποιότητας εικόνας και της εξομάλυνσης των τόνων.</p> <ul style="list-style-type: none"> • [None] (Καμία) Δεν γίνεται διόρθωση κόκκων. • [Low] (Χαμηλή) Αυτή η ρύθμιση ενδείκνυται για εικόνες που παρουσιάζουν ελάχιστες εμφανείς ραβδώσεις. • [Medium] (Μέτρια)

<p>[Grain Correction] (Διόρθωση κόκκων)</p>	<p>Αυτή είναι η βέλτιστη ρύθμιση και ενδείκνυται στις περισσότερες περιπτώσεις.</p> <ul style="list-style-type: none"> • [High] (Υψηλή) Εξομαλύνει σε μεγάλο βαθμό τους κόκκους της εικόνας. Λάβετε υπόψη σας ότι αυτή η ρύθμιση ενδέχεται να υποβαθμίσει την ευκρίνεια και την ποιότητα εικόνας. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> ΣΗΜΕΙΩΣΗ</p> <p>Προϋπόθεση για τον καθορισμό των ρυθμίσεων</p> <p>Αυτή η ρύθμιση μπορεί να ενεργοποιηθεί, όταν: έχετε επιλέξει [Color] (Έγχρωμη), [Color (Documents)] (Έγχρωμο (Έγγραφο)) ή [Grayscale] (Αποχρώσεις του γκρι) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων):</p> <p>Στην περιοχή προεπισκόπησης</p> <p>Αυτή η ρύθμιση δεν αντικατοπτρίζεται στην εικόνα που εμφανίζεται στην περιοχή προεπισκόπησης.</p> </div>
<p>[Use Unsharp Mask] (Χρήση μάσκας όξυνσης)</p>	<p>Αν αυτό το στοιχείο είναι επιλεγμένο, τότε τονίζεται το περίγραμμα της εικόνας και γίνεται ευκρινές. Ενδείκνυται για τη σάρωση φωτογραφιών, κ.λπ., με ήπια εστίαση.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> ΣΗΜΕΙΩΣΗ</p> <p>Προϋπόθεση για τον καθορισμό των ρυθμίσεων</p> <p>Αυτή η ρύθμιση μπορεί να ενεργοποιηθεί, όταν: έχετε επιλέξει [Color] (Έγχρωμη), [Color (Documents)] (Έγχρωμο (Έγγραφο)) ή [Grayscale] (Αποχρώσεις του γκρι) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων):</p> </div>
<p>[Use Descreen] (Χρήση αφαίρεσης μουαρέ)</p>	<p>Επιλέξτε για να μειώσετε το παραμορφωμένο μοτίβο (μουαρέ) κατά τη σάρωση εκτυπωμένων φωτογραφιών και εικόνων.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> ΣΗΜΕΙΩΣΗ</p> <p>Προϋπόθεση για τον καθορισμό των ρυθμίσεων</p> <p>Αυτή η ρύθμιση μπορεί να ενεργοποιηθεί, όταν: έχετε επιλέξει [Color] (Έγχρωμη), [Color (Documents)] (Έγχρωμο (Έγγραφο)) ή [Grayscale] (Αποχρώσεις του γκρι) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων):</p> <p>Όταν για αυτήν τη ρύθμιση [Use Unsharp Mask] (Χρήση μάσκας όξυνσης) έχει επιλεγεί η τιμή [ON]</p> <p>Μπορεί να δημιουργηθούν ορισμένα μοτίβα μουαρέ, εάν για τη ρύθμιση [Use Descreen] (Χρήση αφαίρεσης μουαρέ) έχει επιλεγεί η τιμή [ON]. Εάν συμβεί αυτό, επιλέξτε για τη ρύθμιση [Use Unsharp Mask] (Χρήση μάσκας όξυνσης) την τιμή [OFF].</p> <p>Για να εφαρμοστούν οι αλλαγές</p> <p>Σαρώστε το έγγραφο ξανά.</p> </div>

Color Settings (Χρωματικές ρυθμίσεις)

Χρησιμοποιώντας τα κουμπιά εντολών για τις ρυθμίσεις χρωμάτων, μπορείτε να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα και την αντίθεση ολόκληρης της εικόνας, να καθορίσετε επισημάνσεις και σκιάσεις και να προσαρμόσετε την αντίθεση και την ισορροπία χρωμάτων της εικόνας.

Τα εμφανιζόμενα κουμπιά εντολών ποικίλλουν ανάλογα με την επιλεγμένη ρύθμιση για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων). Όταν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση [Text Enhanced] (Εμπλουτισμένο κείμενο), δεν εμφανίζεται κανένα κουμπί εντολής.

Όταν κάνετε κλικ στην αναπτυσσόμενη λίστα τονικής καμπύλης/οριακής τιμής, εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου για τον καθορισμό της αντίστοιχης επιλογής. Όταν κάνετε κλικ στην επιλογή [Reset] (Επαναφορά), γίνεται επαναφορά των προεπιλεγμένων τιμών για όλες τις τρέχουσες ρυθμίσεις.

- Όταν έχετε επιλέξει [Color] (Έγχρωμη), [Color (Documents)] (Έγχρωμο (Έγγραφο)) ή [Grayscale] (Αποχρώσεις του γκρι) στη ρύθμιση [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων):



- Όταν έχει επιλεγεί [Black and White] (Μαύρο και άσπρο) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων):

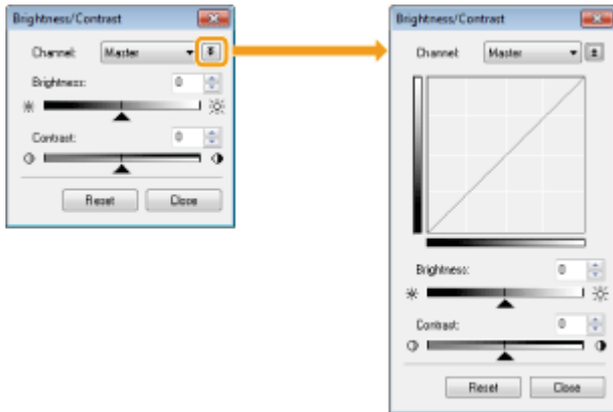


Όταν επιλέξετε [Add/Delete] (Προσθήκη/Διαγραφή) από το αναπτυσσόμενο μενού, μπορείτε να καταχωρίσετε ένα σύνολο ρυθμίσεων χρωμάτων. Δείτε την ενότητα "[Αναπτυσσόμενη λίστα τονικής καμπύλης/οριακής τιμής](#)" για περισσότερες πληροφορίες.

Brightness/Contrast (Φωτεινότητα/Αντίθεση)

Μπορείτε να προσαρμόσετε το επίπεδο φωτεινότητας και αντίθεσης σε αυτό το παράθυρο διαλόγου.

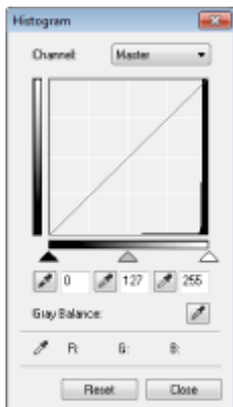
Κάντε κλικ στο  για να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα και την αντίθεση χρησιμοποιώντας την καμπύλη στο γράφημα.



[Channel] (Κανάλι)	Επιλέξτε [Red] (Κόκκινο), [Green] (Πράσινο) και [Blue] (Μπλε) για να ρυθμίσετε κάθε χρώμα ή επιλέξτε [Master] (Κύριο) για να προσαρμόσετε και τα τρία χρώματα ταυτόχρονα, όταν έχετε επιλέξει [Color] (Έγχρωμη) ή [Color (Documents)] (Έγχρωμο (Έγγραφο)) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων). Επιλέξτε την κλίμακα του γκρι, όταν έχει επιλεγεί [Grayscale] (Αποχρώσεις του γκρι) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων).
[Brightness] (Φωτεινότητα)	Ρυθμίστε τη φωτεινότητα μετακινώντας το  στο ρυθμιστικό ή πληκτρολογώντας τιμές από -127 έως 127.
[Contrast] (Αντίθεση)	Ρυθμίστε την αντίθεση μετακινώντας το  στο ρυθμιστικό ή πληκτρολογώντας τιμές από -127 έως 127.
[Reset] (Επαναφορά)	Επαναφέρει τις προεπιλεγμένες τιμές για όλες τις τρέχουσες ρυθμίσεις.

Histogram (Ιστογράμμα)

Μπορείτε να επιβεβαιώσετε οπτικά ποια μέρη της εικόνας είναι σκουρότερα ή φωτεινότερα. Μπορείτε να εξαλείψετε τα σκουρότερα και φωτεινότερα μέρη για να αυξήσετε το τονικό εύρος μισού τόνου.

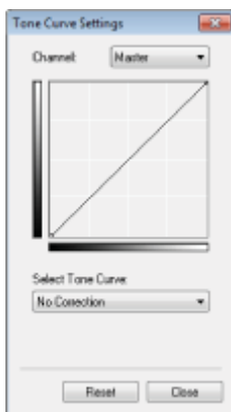


Επιλέξτε [Red] (Κόκκινο), [Green] (Πράσινο) και [Blue] (Μπλε) για να ρυθμίσετε κάθε χρώμα ή

[Channel] (Κανάλι)	επιλέξτε [Master] (Κύριο) για να προσαρμόσετε και τα τρία χρώματα ταυτόχρονα, όταν έχετε επιλέξει [Color] (Έγχρωμη) ή [Color (Documents)] (Έγχρωμο (Έγγραφο)) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων). Επιλέξτε την κλίμακα του γκρι, όταν έχει επιλεγεί [Grayscale] (Αποχρώσεις του γκρι) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων).
 (Εργαλείο σταγονόμετρου μαύρου σημείου)	Κάντε κλικ για να μετακινήσετε το εργαλείο στο τμήμα της εικόνας (ή στην επιλεγμένη περιοχή σάρωσης), στην περιοχή προεπισκόπησης, εκεί όπου θέλετε να είναι το σκουρότερο τμήμα. Μπορείτε επίσης να πληκτρολογήσετε μια τιμή από 0 έως 245 ή να μετακινήσετε το  στο ρυθμιστικό.
 (Εργαλείο σταγονόμετρου μεσαίου σημείου)	Κάντε κλικ για να μετακινήσετε το εργαλείο στο τμήμα της εικόνας (ή στην επιλεγμένη περιοχή σάρωσης), στην περιοχή προεπισκόπησης, εκεί όπου θέλετε να έχει απόχρωση μισού τόνου. Μπορείτε επίσης να πληκτρολογήσετε μια τιμή από 5 έως 250 ή να μετακινήσετε το  στο ρυθμιστικό.
 (Εργαλείο σταγονόμετρου λευκού σημείου)	Κάντε κλικ για να μετακινήσετε το εργαλείο στο τμήμα της εικόνας (ή στην επιλεγμένη περιοχή σάρωσης), στην περιοχή προεπισκόπησης, εκεί όπου θέλετε να είναι το φωτεινότερο τμήμα. Μπορείτε επίσης να πληκτρολογήσετε μια τιμή από 10 έως 255 ή να μετακινήσετε το  στο ρυθμιστικό.
 (Εργαλείο σταγονόμετρου ισορροπίας του γκρι)	Για τις έγχρωμες εικόνες, κάντε κλικ για να μετακινήσετε το εργαλείο στο τμήμα της εικόνας (ή στην επιλεγμένη περιοχή σάρωσης), στην περιοχή προεπισκόπησης, εκεί όπου θέλετε να ρυθμίσετε την ισορροπία του γκρι. Οι γκρι τόνοι στη σαρωμένη εικόνα γίνονται μισός τόνος, ενώ τα άλλα αρχικά χρώματα αναπαράγονται πιστά.
[Reset] (Επιαναφορά)	Επιαναφέρει τις προεπιλεγμένες τιμές για όλες τις τρέχουσες ρυθμίσεις.

Tone Curve Settings (Ρυθμίσεις τονικής καμπύλης)

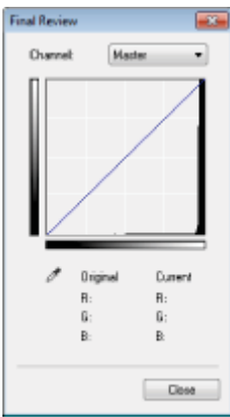
Σε αυτό το παράθυρο διαλόγου, μπορείτε να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα ενός συγκεκριμένου τμήματος της εικόνας επιλέγοντας την τονική καμπύλη που θέλετε.



[Channel] (Κανάλι)	Επιλέξτε [Red] (Κόκκινο), [Green] (Πράσινο) και [Blue] (Μπλε) για να ρυθμίσετε κάθε χρώμα ή επιλέξτε [Master] (Κύριο) για να προσαρμόσετε και τα τρία χρώματα ταυτόχρονα, όταν έχετε επιλέξει [Color] (Έγχρωμη) ή [Color (Documents)] (Έγχρωμο (Έγγραφο)) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων). Επιλέξτε την κλίμακα του γκρι, όταν έχει επιλεγεί [Grayscale] (Αποχρώσεις του γκρι) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων).
[Select Tone Curve] (Επιλογή τονικής καμπύλης)	Επιλέξτε τον τύπο της καμπύλης τόνου μεταξύ των επιλογών [No Correction] (Καμία διόρθωση), [Over Exposure] (Υπερέκθεση), [Under Exposure] (Μειωμένη έκθεση), [High Contrast] (Μεγάλη αντίθεση) και [Invert the Negative/Positive Image] (Αντιστροφή αρνητικής/θετικής εικόνας).
[Reset] (Επιαναφορά)	Επιαναφέρει τις προεπιλεγμένες τιμές για όλες τις τρέχουσες ρυθμίσεις.

Final Review (Τελική αναθεώρηση)

Μπορείτε να επιβεβαιώσετε όλες τις καθορισμένες ρυθμίσεις χρωμάτων σε αυτό το παράθυρο διαλόγου.



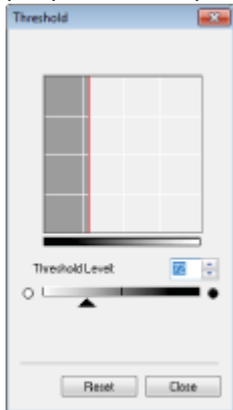
Οριακή τιμή

Μπορείτε να προσαρμόσετε τη ρύθμιση οριακής τιμής. Ρυθμίζοντας την οριακή τιμή, μπορείτε να αυξήσετε την ευκρίνεια του κειμένου σε ένα έγγραφο και να μειώσετε την αποτύπωση εξ επαφής, όπως συμβαίνει συχνά με τις εφημερίδες.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Threshold (Οριακή τιμή)

Η φωτεινότητα των έγχρωμων και γκρι εικόνων μπορεί να καθοριστεί ως τιμή από 0 έως 255, ενώ η φωτεινότητα των ασπρόμαυρων εικόνων εκφράζεται σε κλίμακα μαύρου και άσπρου συμπεριλαμβάνοντας όλες τις αποχρώσεις μεταξύ μαύρου και άσπρου. Η οριακή τιμή καθορίζει εάν οι εικόνες είναι μαύρες ή άσπρες.



[Threshold Level] (Επίπεδο οριακής τιμής)	Ρυθμίστε το επίπεδο της οριακής τιμής μετακινώντας το  στο ρυθμιστικό ή πληκτρολογώντας μια τιμή από 0 έως 255.
[Reset] (Επαναφορά)	Επαναφέρει τις προεπιλεγμένες τιμές για όλες τις τρέχουσες ρυθμίσεις.

Αναπτυσσόμενη λίστα τονικής καμπύλης/οριακής τιμής

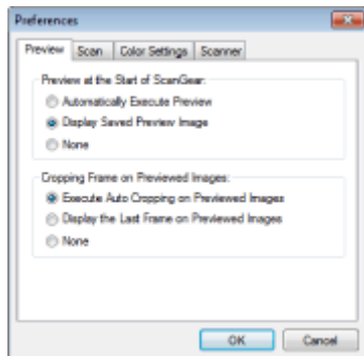
Μπορείτε να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις χρωμάτων που καθορίζονται για τις περιοχές σάρωσης. Εάν δεν υπάρχουν συγκεκριμένες περιοχές σάρωσης, αποθηκεύονται οι ρυθμίσεις που έχουν καθοριστεί για ολόκληρη την εικόνα που εμφανίζεται στην περιοχή προεπισκόπησης. Μπορείτε επίσης να ανακαλέσετε τις αποθηκευμένες ρυθμίσεις, για να εφαρμοστούν στην επιλεγμένη περιοχή σάρωσης.

[Custom] (Προσαρμογή)	Μπορείτε να καθορίσετε όπως θέλετε κάθε ρύθμιση. Οι ρυθμίσεις μπορούν να τροποποιηθούν, αφού αυτές οι ρυθμίσεις εφαρμοστούν στην εικόνα.
[Add/Delete] (Προσθήκη/ Διαγραφή)	Ανοίγει το παράθυρο διαλόγου [Add/Delete Threshold Settings] (Προσθήκη/Διαγραφή ρυθμίσεων τονικής καμπύλης), όταν έχετε επιλέξει [Black and White] (Μαύρο και άσπρο) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων) στο παράθυρο διαλόγου [Add/Delete Tone Curve Settings] (Προσθήκη/Διαγραφή ρυθμίσεων τονικής καμπύλης). Μπορείτε να καταχωρίσετε με ένα καθορισμένο όνομα τις τρέχουσες ρυθμίσεις που έχουν οριστεί για την εικόνα στην περιοχή προεπισκόπησης.

Preferences (Προτιμήσεις)

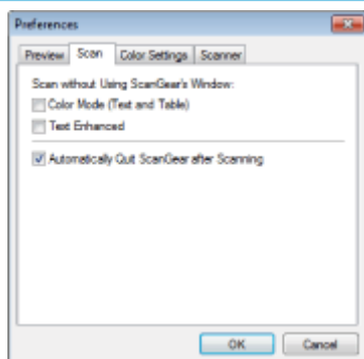
Όταν κάνετε κλικ στην επιλογή [Preferences] (Προτιμήσεις), στην καρτέλα [Advanced Mode] (Λειτουργία για προχωρημένους), εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου [Preferences] (Προτιμήσεις). Σε αυτό το παράθυρο διαλόγου, μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις σάρωσης και προεπισκόπησης.

Καρτέλα [Preview] (Προεπισκόπηση)



<p>[Preview at the Start of ScanGear] (Προεπισκόπηση κατά την έναρξη του ScanGear)</p>	<p>Επιλέγει τη λειτουργία προεπισκόπησης, όταν εκκινείτε το ScanGear MF.</p> <ul style="list-style-type: none">• [Automatically Execute Preview] (Αυτόματη εκτέλεση προεπισκόπησης) Η προεπισκόπηση ξεκινά αυτόματα, όταν εκκινείτε το ScanGear MF.• [Display Saved Preview Image] (Εμφάνιση αποθηκευμένης εικόνας προεπισκόπησης) Εμφανίζει την τελευταία εικόνα που προβλήθηκε στην προεπισκόπηση.• [None] (Καμία) Δεν εμφανίζεται καμία εικόνα προεπισκόπησης.
<p>[Cropping Frame on Previewed Images] (Πλαίσιο περικοπής σε εικόνες προεπισκόπησης)</p>	<p>Καθορίστε πώς θέλετε να εμφανίζεται η περιοχή σάρωσης μέσα στην εικόνα που εμφανίζεται στην περιοχή προεπισκόπησης.</p> <ul style="list-style-type: none">• [Execute Auto Cropping on Previewed Images] (Εκτέλεση αυτόματης περικοπής στις εικόνες προεπισκόπησης) Η περιοχή σάρωσης επιλέγεται αυτόματα και προσαρμόζεται ως προς την κλίμακα ανάλογα με το μέγεθος του εγγράφου.• [Display the Last Frame on Previewed Images] (Εμφάνιση τελευταίου πλαισίου σε εικόνες προεπισκόπησης) Εμφανίζει την τελευταία καθορισμένη περιοχή σάρωσης.• [None] (Καμία) Δεν εμφανίζεται κανένα πλαίσιο.

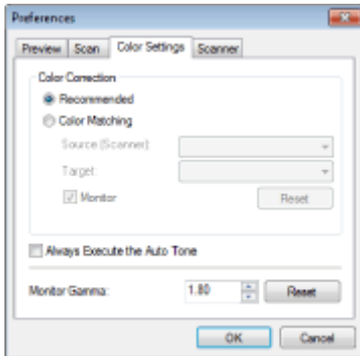
Καρτέλα [Scan] (Σάρωση)



<p>[Scan without Using ScanGear's Window] (Σάρωση χωρίς χρήση του παραθύρου του ScanGear)</p>	<p>Η σάρωση των εγγράφων γίνεται βάσει ρυθμίσεων που καθορίζονται από την εφαρμογή κατά τη σάρωση χρησιμοποιώντας εφαρμογές, όπως το λογισμικό OCR που εκτελεί σαρώσεις, χωρίς να ανοίξει το κύριο παράθυρο του ScanGear MF. Για να εκτελέσετε σάρωση με μια συγκεκριμένη λειτουργία χρώματος, αντί να χρησιμοποιήσετε τις ρυθμίσεις που καθορίζονται από την εφαρμογή, ενεργοποιήστε αυτήν την επιλογή.</p> <ul style="list-style-type: none">• [Color Mode (Text and Table)] (Λειτουργία χρωμάτων (Κείμενο και Πίνακας)) Εκτελείται σάρωση του εγγράφου με τη λειτουργία [Color (Documents)] (Έγχρωμο (Έγγραφο)). Οι ρυθμίσεις που καθορίζονται από την εφαρμογή παραβλέπονται.• [Text Enhanced] (Εμπλουτισμένο κείμενο)
---	---

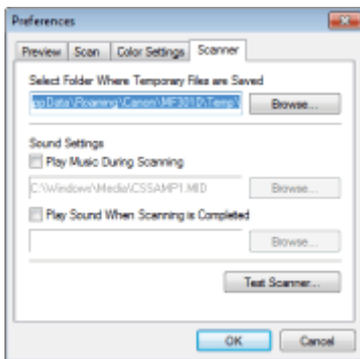
	Εκτελείται σάρωση του εγγράφου με τη λειτουργία [Text Enhanced] (Εμπλουτισμένο κείμενο). Οι ρυθμίσεις που καθορίζονται από την εφαρμογή παραβλέπονται.
[Automatically Quit ScanGear after Scanning] (Αυτόματος τερματισμός του ScanGear μετά τη σάρωση)	Όταν επιλέγεται αυτή η ρύθμιση, το παράθυρο διαλόγου [ScanGear MF] κλείνει αυτόματα, αφού ολοκληρωθεί η σάρωση. Ανάλογα με την εφαρμογή που χρησιμοποιείται, το ScanGear MF κλείνει αυτόματα, αφού ολοκληρωθεί η σάρωση, ανεξαρτήτως των ρυθμίσεων που καθορίζονται από την εφαρμογή.

Καρτέλα [Color Settings] (Χρωματικές ρυθμίσεις)



[Color Correction] (Διόρθωση χρωμάτων)	<p>Επιλέξτε τον τύπο διόρθωσης χρώματος.</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Recommended] (Συνιστάται) Αναπαράγει με ζωντανό τρόπο τα χρώματα του εγγράφου που εμφανίζεται στην οθόνη. • [Color Matching] (Αντιστοίχιση χρωμάτων) Αντιστοιχίζει αυτόματα τα χρώματα της εικόνας στα χρώματα του σαρωτή, της οθόνης και του έγχρωμου εκτυπωτή. Όταν είναι ενεργοποιημένη αυτή η επιλογή, τα κουμπιά εντολών για τα χρώματα στην καρτέλα [Advanced Mode] (Λειτουργία για προχωρημένους) είναι απενεργοποιημένα. Η ρύθμιση αυτή είναι διαθέσιμη προς επιλογή μόνο όταν έχετε επιλέξει [Color] (Έγχρωμη) ή [Color (Documents)] (Έγχρωμο (Έγγραφο)) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων).
[Always Execute the Auto Tone] (Να γίνεται πάντα εκτέλεση αυτόματου τόνου)	Διορθώνει πάντα τα χρώματα της εικόνας αυτόματα. Η ρύθμιση αυτή είναι διαθέσιμη προς επιλογή μόνο όταν έχετε επιλέξει [Color] (Έγχρωμη), [Color (Documents)] (Έγχρωμο (Έγγραφο)) ή [Grayscale] (Αποχρώσεις του γκρι) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων).
[Monitor Gamma] (Γάμμα οθόνης)	<p>Ρυθμίζει την τιμή γάμμα. Μπορείτε να καθορίσετε την τιμή γάμμα από 0,10 έως 10,00 για την οθόνη που προβάλλει τη σαρωμένη εικόνα. Η ρύθμιση αυτή δεν αντικατοπτρίζεται στο αποτέλεσμα της σάρωσης, όταν έχετε επιλέξει [Black and White] (Άσπρο και μαύρο) για το στοιχείο [Color Mode] (Λειτουργία χρωμάτων).</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>ΣΗΜΕΙΩΣΗ</p> <p>Όταν είναι επιλεγμένη η ρύθμιση [Color Matching] (Αντιστοίχιση χρωμάτων) για το στοιχείο [Color Correction] (Διόρθωση χρωμάτων) Η τιμή που καθορίζεται στο προφίλ, εφαρμόζεται στα αποτελέσματα της σάρωσης.</p> </div>

Καρτέλα [Scanner] (Σαρωτής)



<p>[Select Folder Where Temporary Files are Saved] (Επιλογή φακέλου αποθήκευσης προσωρινών αρχείων)</p>	<p>Καθορίστε το φάκελο στον οποίο αποθηκεύονται προσωρινά οι σαρωμένες εικόνες. Κάντε κλικ στο κουμπί [Browse] (Αναζήτηση) για να καθορίσετε το φάκελο.</p>
<p>[Sound Settings] (Ρυθμίσεις ήχου)</p>	<p>Ρυθμίζει το σαρωτή να αναπαράγει μουσική κατά τη διάρκεια της σάρωσης ή όταν ολοκληρώνεται η σάρωση.</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Play Music During Scanning] (Αναπαραγωγή μουσικής κατά τη σάρωση) Αναπαράγεται μουσική κατά τη σάρωση. Κάντε κλικ στο κουμπί [Browse] (Αναζήτηση) και καθορίστε το αρχείο ήχου. • [Play Sound When Scanning is Completed] (Αναπαραγωγή ήχου μετά την ολοκλήρωση της σάρωσης) Αναπαράγεται μουσική μετά την ολοκλήρωση της σάρωσης. Κάντε κλικ στο κουμπί [Browse] (Αναζήτηση) και καθορίστε το αρχείο ήχου. <p>Υποστηρίζονται οι ακόλουθες μορφές αρχείων:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αρχεία MIDI (*.mid, *.rmi, *.midi) • Αρχεία ήχου (*.wav, *.aif, *.aiff) • Αρχείο MP3 (*.mp3)
<p>[Test Scanner] (Δοκιμή σαρωτή)</p>	<p>Μπορείτε να ελέγξετε εάν ο σαρωτής λειτουργεί σωστά. Το παράθυρο διαλόγου [Scanner Diagnostics] (Διαγνωστικό πρόγραμμα σαρωτή) εμφανίζεται, όταν κάνετε κλικ σε αυτό το κουμπί. Κάντε κλικ στο κουμπί [Start] (Έναρξη).</p>

Καθορισμός περιοχής σάρωσης (Πλαίσιο περικοπής)

044U-03E

Μπορείτε να επιλέξετε ή να αποεπιλέξετε πλαίσια σάρωσης (περιοχές περικοπής) για τις εικόνες που εμφανίζονται στην περιοχή προεπισκόπησης.

- ❏ Αυτόματη επιλογή της περιοχής περικοπής
- ❏ Καθορισμός πλαισίου περικοπής
- ❏ Καθορισμός πολλών πλαισίων περικοπής
- ❏ Διαγραφή πλαισίων περικοπής

Αυτόματη επιλογή της περιοχής περικοπής

1

Εμφανίστε την προεπισκόπηση.

2

Κάντε κλικ στο στοιχείο  (Αυτόματη περικοπή) στη γραμμή εργαλείων.

Κάθε φορά που κάνετε κλικ σε αυτό το κουμπί, το επιλεγμένο πλαίσιο περικοπής γίνεται μικρότερο.

Καθορισμός πλαισίου περικοπής

1

Προβάλετε την εικόνα στην περιοχή προεπισκόπησης.

2

Κάντε κλικ στο στοιχείο  (Περικοπή) στη γραμμή εργαλείων.

3

Κάντε κλικ στην εικόνα προεπισκόπησης και σύρετε τα περιγράμματα/όρια γύρω από την περιοχή που θέλετε να επιλέξετε.

- Για να προσαρμόσετε την επιλεγμένη περιοχή
Σύρετε τα περιγράμματα/όρια γύρω από την περιοχή ή πληκτρολογήστε το πλάτος και το ύψος για το στοιχείο [Input Settings] (Ρυθμίσεις εισόδου) στην καρτέλα [Advanced Mode] (Λειτουργία για προχωρημένους).
- Για να μετακινήσετε την περιοχή σάρωσης
Κάντε κλικ στο εσωτερικό περίγραμμα της περιοχής σάρωσης και σύρετέ το.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Για τη διατήρηση των αναλογιών ύψους-πλάτους της αρχικής εικόνας

Πατήστε  στη ρύθμιση [Input Settings] (Ρυθμίσεις εισόδου).

Κατά τη σάρωση από τον τροφοδότη

Καθορισμός πολλών πλαισίων περικοπής

Μπορείτε να καθορίσετε πολλά πλαίσια περικοπής.

1

Προβάλετε την εικόνα στην περιοχή προεπισκόπησης.

2

Κάντε κλικ στο στοιχείο  (Περικοπή) στη γραμμή εργαλείων.

3

Κάντε κλικ στην εικόνα προεπισκόπησης και σύρετε τα περιγράμματα/όρια γύρω από την περιοχή που θέλετε να επιλέξετε.

4

Κάντε κλικ στο εξωτερικό περίγραμμα του πλαισίου περικοπής που έχει ήδη καθοριστεί και σύρετε το πλαίσιο που θα προστεθεί.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Ο αριθμός των πλαισίων περικοπής που μπορείτε να καθορίσετε

Μπορείτε να ορίσετε έως 10 πλαίσια περικοπής.

5

Προσαρμόστε τα πλαίσια περικοπής, όπως απαιτείται.

Κάντε κλικ για να επιλέξετε τα πλαίσια περικοπής που θέλετε να προσαρμόσετε.

Διαγραφή πλαισίων περικοπής

Για να διαγράψετε ένα πλαίσιο περικοπής, κάντε κλικ στο εξωτερικό περίγραμμα του πλαισίου περικοπής που έχει ήδη καθοριστεί και σύρετε το πλαίσιο που θα προστεθεί.

- Πατήστε το πλήκτρο [Delete] (Διαγραφή) στο πληκτρολόγιο.
- Επιλέξτε  (Κατάργηση πλαισίου περικοπής) στη γραμμή εργαλείων.
- Κάντε δεξιό κλικ στο πλαίσιο περικοπής και επιλέξτε [Delete] (Διαγραφή).
- Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο [Ctrl] στο πληκτρολόγιο, κάντε δεξιό κλικ στο εξωτερικό περίγραμμα του πλαισίου περικοπής και επιλέξτε [Delete] (Διαγραφή).

Μια σαρωμένη εικόνα είναι ένα σύνολο κουκκίδων που περιέχουν πληροφορίες για το χρώμα και τη φωτεινότητα. Η πυκνότητα αυτών των κουκκίδων ονομάζεται "ανάλυση". Ο όρος dpi (dots per inch-κουκκίδες ανά ίντσα) αναφέρεται στον μέγιστο αριθμό κουκκίδων που μπορεί να εκτυπώσει ανά ίντσα ένας εκτυπωτής. Ρυθμίστε την ανάλυση καθορίζοντας τις ακόλουθες επιλογές.

 MF Toolbox -> [Image Quality] (Ποιότητα εικόνας)

 ScanGearMF -> καρτέλα λειτουργίας για προχωρημένους -> [Output Resolution] (Ανάλυση εξόδου)

Προβολή της σαρωμένης εικόνας σε οθόνη

Οι εικόνες σαρώνονται σε ανάλυση 75 dpi, η οποία είναι μια τυπική ανάλυση οθόνης.

Εκτύπωση από εκτυπωτή

Σαρώστε το έγγραφο σύμφωνα με την ανάλυση του εκτυπωτή.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Εκτύπωση της σαρωμένης εικόνας μέσω προσαρμογής κλίμακας (μεγέθυνση/σμίκρυνση)

Εάν εκτυπώσετε τη σαρωμένη εικόνα διπλασιάζοντας το τρέχον μέγεθός της, για παράδειγμα, η πραγματική ανάλυση μειώνεται κατά το ήμισυ. Για να διατηρηθεί η ικανοποιητική ποιότητα εκτύπωσης, θα πρέπει να διπλασιάσετε την ανάλυση και αντιστρόφως.

Ανάλυση και μέγεθος δεδομένων

Εάν η ανάλυση διπλασιαστεί, το μέγεθος εικόνας αυξάνεται κατά τέσσερις φορές. Εάν το μέγεθος δεδομένων αυξηθεί υπερβολικά, ενδέχεται να αυξηθεί σημαντικά και ο χρόνος επεξεργασίας της εικόνας, με συνέπεια την πρόκληση σφάλματος ανεπαρκούς μνήμης, καθώς και άλλων απροσδόκητων σφαλμάτων. Για να αποτραπεί αυτό, καθορίστε την ελάχιστη επιτρεπόμενη ανάλυση ανάλογα με το σκοπό της σάρωσης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Κατά την εκτύπωση της σαρωμένης εικόνας από έγχρωμο εκτυπωτή

Επειδή ο έγχρωμος εκτυπωτής χρησιμοποιεί αρκετά διαφορετικά έγχρωμα μελάνια για την αναπαραγωγή των χρωμάτων, η ανάλυση μπορεί να μειωθεί κατά το ήμισυ.

Σχετικά με την ανάλυση της σάρωσης

Η μέγιστη ανάλυση είναι η εξής.

- Οπτική ανάλυση: 600 dpi
- Παρεμβαλλόμενη ανάλυση λογισμικού: 9600 dpi

Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει τον τρόπο αντιμετώπισης των εμπλοκών χαρτιού και των προβλημάτων στις εκτυπώσεις.

Αφαίρεση μπλοκαρισμένων χαρτιών	Δείτε την ενότητα " Αφαίρεση μπλοκαρισμένων χαρτιών. "
Όταν παρουσιάζεται πρόβλημα (Διαβάστε αυτήν την ενότητα, προτού ζητήσετε επισκευή.)	Δείτε την ενότητα " Αντιμετώπιση προβλημάτων. "
Όταν η ποιότητα εκτύπωσης δεν είναι ικανοποιητική	Δείτε την ενότητα " Τα αποτελέσματα εκτύπωσης δεν είναι ικανοποιητικά. "
Όταν θέλετε να καταργήσετε την εγκατάσταση του λογισμικού	Δείτε την ενότητα " Απεγκατάσταση του λογισμικού. "
Όταν το πρόβλημα δεν μπορεί να επιλυθεί, αφού έχετε συμβουλευτεί την κατάλληλη ενότητα αντιμετώπισης προβλημάτων	Δείτε την ενότητα " Όταν δεν είναι δυνατή η επίλυση ενός προβλήματος. "

Εάν αναβοσβήνει η ενδεικτική λυχνία [], υπάρχει εμπλοκή χαρτιού στο εσωτερικό του εκτυπωτή. Ακολουθήστε τις διαδικασίες, που παρουσιάζονται σε αυτήν την ενότητα, για να αφαιρέσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί.

❖ "Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού"

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κατά την αφαίρεση του μπλοκαρισμένου χαρτιού

Να είστε προσεκτικοί για να μην κόψετε τα χέρια σας.

Όταν αφαιρείτε μπλοκαρισμένο χαρτί ή όταν επιθεωρείτε το εσωτερικό της συσκευής

Προσέξτε να μην έρθουν σε επαφή με το εσωτερικό της συσκευής περιδέραια, βραχιόλια ή άλλα μεταλλικά αντικείμενα, καθώς μπορεί να προκληθούν εγκαύματα ή ηλεκτροπληξία.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Σε περίπτωση που το δέρμα ή τα ρούχα σας έρθουν σε επαφή με γραφίτη

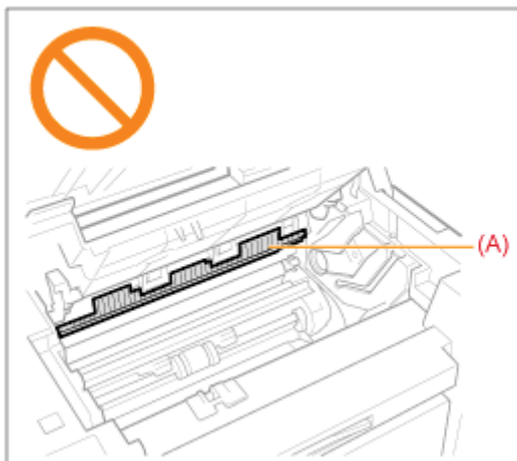
Πλύνετε τα με κρύο νερό μόνο. Αποφύγετε το ζεστό νερό, γιατί θα στερεοποιηθεί ο γραφίτης και θα αφήσει κηλίδες στο δέρμα ή στα ρούχα σας.

Κατά την αφαίρεση του μπλοκαρισμένου χαρτιού

Αφαιρέστε το χαρτί προσεκτικά, ώστε να μην μείνουν υπολείμματα χαρτιού μέσα στη συσκευή. Επίσης, μην βάζετε τα χέρια σας σε σημεία άλλα από εκείνα που περιγράφονται στη διαδικασία, καθώς υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού ή εγκαυμάτων.

Μην αγγίζετε τη μονάδα στερέωσης (A).

Αν αγγίξετε τη μονάδα στερέωσης (A), ενδέχεται να προκληθούν εγκαύματα, καθώς η θερμοκρασία της είναι πολύ υψηλή κατά τη χρήση.



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Αν σκιστεί το μπλοκαρισμένο χαρτί

Αφαιρέστε όλα τα σκισμένα κομμάτια χαρτιού, για να μην υπάρχουν και άλλες εμπλοκές.

Εάν παρουσιάζεται συχνά εμπλοκή χαρτιού

Ελέγξτε τα ακόλουθα.

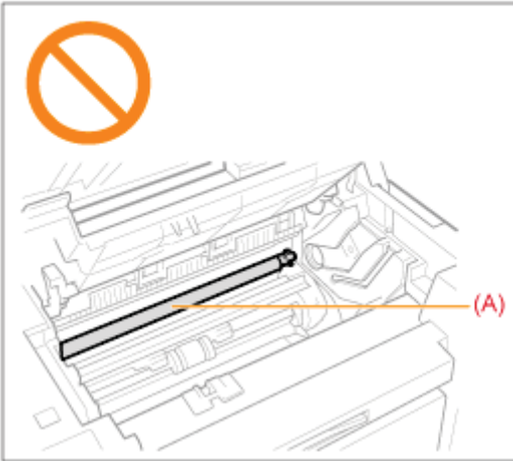
- Φυλλομετρήστε τη δεσμίδα του χαρτιού και χτυπήστε ελαφρά τις άκρες σε μια επίπεδη επιφάνεια, για να ευθυγραμμιστεί το χαρτί, πριν να το τοποθετήσετε στη συσκευή.
- Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί που χρησιμοποιείτε ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις χρήσης.

✚ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει τυχόν υπολείμματα χαρτιού από το εσωτερικό της συσκευής.

Μην αγγίζετε τον κύλινδρο μεταφοράς (A).

Αν αγγίξετε τον κύλινδρο μεταφοράς (A), ενδέχεται να προκληθεί βλάβη στη συσκευή.



✍ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Μην τραβάτε με δύναμη το μπλοκαρισμένο χαρτί από τη συσκευή.

Επικοινωνήστε με τον τοπικό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Canon ή με τη γραμμή βοήθειας της Canon, αν χρειάζεται.

Αφαίρεση μπλοκαρισμένου χαρτιού

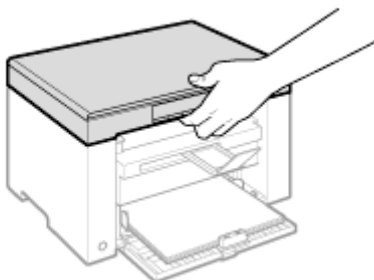
044U-03L

Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για την αφαίρεση του μπλοκαρισμένου χαρτιού.

ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΤΟΥ ΕΚΤΥΠΩΤΗ

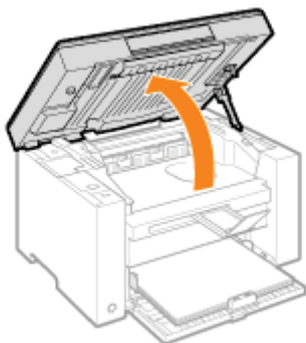
1

Κρατήστε τον πίνακα λειτουργίας.



2

Ανασηκώστε την πλατφόρμα σάρωσης.



? Όταν δεν μπορείτε να ανασηκώσετε την πλατφόρμα σάρωσης

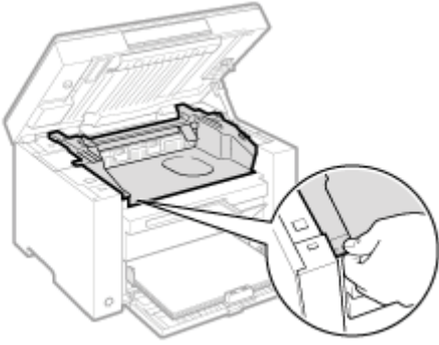
Βεβαιωθείτε ότι η γυάλινη επιφάνεια σάρωσης είναι εντελώς κλειστή.

Μην επιχειρήσετε να ανασηκώσετε με δύναμη την πλατφόρμα σάρωσης, καθώς μπορεί να προξενήσετε βλάβη στη συσκευή.

- ※ Η γυάλινη επιφάνεια σάρωσης μπορεί να μην κλείνει εντελώς, όταν τοποθετείτε χοντρά έγγραφα, π.χ. βιβλία. Σε αυτήν την περίπτωση, αφαιρέστε τα από τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης.

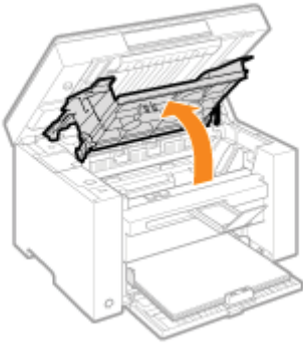
3

Κρατήστε τη λαβή στην αριστερή μπροστινή πλευρά του καλύμματος του γραφίτη.



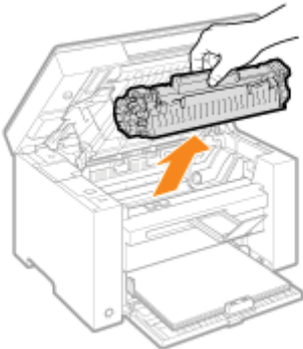
4

Ανοίξτε το κάλυμμα του γραφίτη.



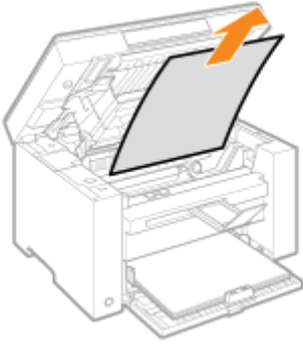
5

Αφαιρέστε την κασέτα γραφίτη.



6

Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί τραβώντας το προσεκτικά προς τα έξω.



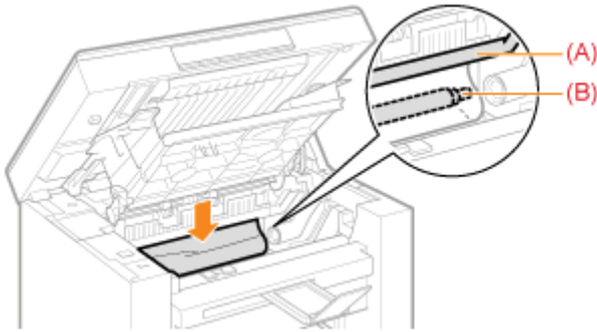
Όταν το μπροστινό άκρο του μπλοκαρισμένου χαρτιού δεν φαίνεται

Τραβήξτε το χαρτί προς τα έξω απαλά και προχωρήστε στο Βήμα 7.

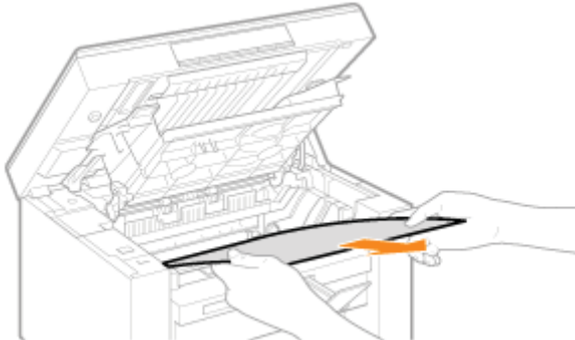
7

Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί τραβώντας το προσεκτικά προς τα έξω.

- (1) Τραβήξτε προσεκτικά το μπλοκαρισμένο χαρτί προς τα κάτω από το κενό μεταξύ της μονάδας στερέωσης (A) και του κυλίνδρου (B) μέχρι να βγει το μπροστινό άκρο του από τη συσκευή.



- (2) Όταν εξέλθει το μπροστινό άκρο, κρατήστε και τις δύο πλευρές του μπλοκαρισμένου χαρτιού και τραβήξτε το προσεκτικά προς τα έξω.



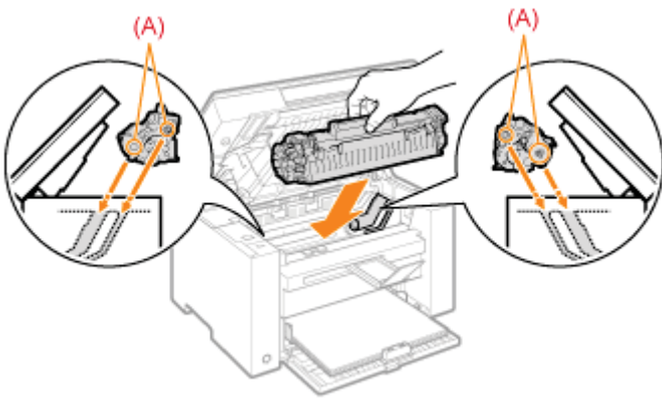
8

Επανατοποθετήστε το χαρτί στην κασέτα χαρτιού.

9

Τοποθετήστε την κασέτα γραφίτη.

Προσαρμόστε τις προεξοχές (A) σε κάθε πλευρά της κασέτας γραφίτη στους οδηγούς που βρίσκονται σε κάθε πλευρά της συσκευής και έπειτα σπρώξτε την κασέτα γραφίτη στη συσκευή, μέχρι η κασέτα γραφίτη να σταματήσει και να ακουμπήσει στο πίσω μέρος της συσκευής.



10

Κλείστε το κάλυμμα του γραφίτη.

Όταν δεν μπορείτε να κλείσετε το κάλυμμα του γραφίτη

Βεβαιωθείτε ότι η κασέτα γραφίτη έχει τοποθετηθεί σωστά μέσα στη συσκευή.

Μην επιχειρήσετε να κλείσετε το κάλυμμα του γραφίτη με δύναμη, καθώς μπορεί να προξενήσετε βλάβη στη συσκευή.

11

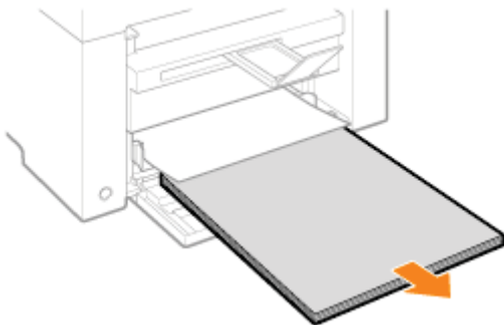
Χαμηλώστε την πλατφόρμα σάρωσης.

Η συσκευή είναι έτοιμη για εκτύπωση.

Κασέτα χαρτιού

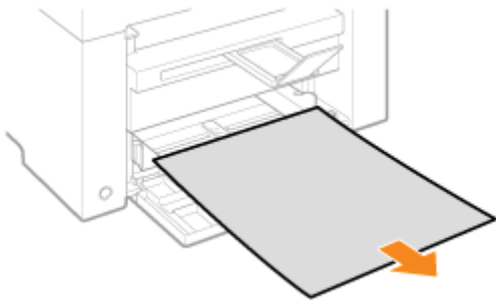
1

Αφαιρέστε το χαρτί από την κασέτα χαρτιού.



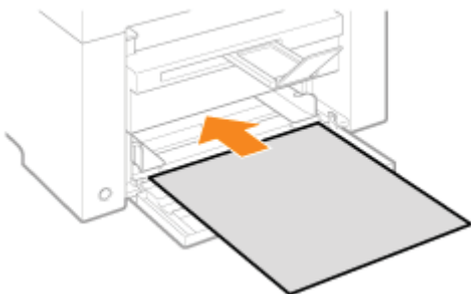
2

Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί τραβώντας το προσεκτικά προς τα έξω.



3

Τοποθετήστε χαρτί στην κασέτα χαρτιού.



Αντιμετώπιση προβλημάτων

044U-03R

Εάν παρουσιαστεί πρόβλημα κατά τη χρήση της συσκευής, δοκιμάστε να ακολουθήσετε τις ενέργειες που προτείνονται σε αυτήν την ενότητα, προτού επικοινωνήσετε με το τμήμα τεχνικής υποστήριξης.

Ελέγξτε πρώτα τα ακόλουθα.

- ❑ Είναι ενεργοποιημένη η συσκευή;
- ❑ Μόλις ενεργοποιήσατε τον κύριο διακόπτη λειτουργίας;
- ❑ Μήπως η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής;
- ❑ Αναβοσβήνουν οι ενδεικτικές λυχνίες [Εμπλοκή χαρτιού] ή [Χαρτί];
- ❑ Εμφανίζεται ένδειξη διαφορετική από την "1";
- ❑ Εμφανίζονται επαναλημμένα στην οθόνη η ένδειξη "E" και ένας διαδοχικός τριψήφιος αριθμός;

Είναι ενεργοποιημένη η συσκευή;

Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος είναι σωστά συνδεδεμένο στη συσκευή και στην πρίζα.

- ❑ Δείτε το εγχειρίδιο "Οδηγός πρώτων βημάτων".

Βεβαιωθείτε ότι παρέχεται ηλεκτρικό ρεύμα από το καλώδιο ρεύματος.

Χρησιμοποιήστε άλλο καλώδιο ρεύματος ή ελέγξτε εάν το καλώδιο έχει σπάσει χρησιμοποιώντας ένα βολτόμετρο.

Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε το διακόπτη τροφοδοσίας.

- ❑ Δείτε το εγχειρίδιο "Οδηγός πρώτων βημάτων".

Εάν έτσι επιλυθεί το πρόβλημα, προχωρήστε στην ενότητα "**Μόλις ενεργοποιήσατε τον κύριο διακόπτη λειτουργίας**;"

Μόλις ενεργοποιήσατε τον κύριο διακόπτη λειτουργίας;

Περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα έως ότου η συσκευή εκκινηθεί και προθερμανθεί.

Εάν έτσι επιλυθεί το πρόβλημα, προχωρήστε στην ενότητα "**Μήπως η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής**;"

Μήπως η συσκευή βρίσκεται σε κατάσταση αναμονής;

Πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο στον πίνακα λειτουργίας για έξοδο από την κατάσταση αναμονής.

Εάν έτσι επιλυθεί το πρόβλημα, προχωρήστε στην ενότητα "**Αναβοσβήνουν οι ενδεικτικές λυχνίες [Εμπλοκή χαρτιού] ή [Χαρτί]**;"

Αναβοσβήνουν οι ενδεικτικές λυχνίες [Εμπλοκή χαρτιού] ή [Χαρτί];

Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στην κασέτα χαρτιού.

- ❑ "Τοποθέτηση χαρτιού"

Ελέγξτε εάν υπάρχει εμπλοκή οπουδήποτε μέσα στη συσκευή.

- ❑ "Αφαίρεση μπλοκαρισμένων χαρτιών"

Εάν έτσι επιλυθεί το πρόβλημα, προχωρήστε στην ενότητα "**Εμφανίζεται ένδειξη διαφορετική από την "1"**;"

Εμφανίζεται ένδειξη διαφορετική από την "1";

Δείτε την επόμενη ενότητα και ελέγξτε το εμφανιζόμενο περιεχόμενο και τις ενέργειες.

❖ "Πίνακας λειτουργίας και οθόνη"

Εμφανίζονται επανειλημμένα στην οθόνη η ένδειξη "E" και ένας διαδοχικός τριψήφιος αριθμός;

Κάποιο σφάλμα έχει παρουσιαστεί στον εκτυπωτή.

Κλείστε το διακόπτη τροφοδοσίας, περιμένετε τουλάχιστον 10 δευτερόλεπτα και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή.

Εάν το πρόβλημα δεν επιλυθεί, σημειώστε τον τριψήφιο αριθμό που εμφανίζεται, κλείστε τον κύριο διακόπτη

τροφοδοσίας, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος και επικοινωνήστε με την τηλεφωνική γραμμή βοήθειας της Canon.

Εάν εξακολουθούν να παρουσιάζονται προβλήματα, αφού δοκιμάσετε τις ενέργειες που προτείνονται σε αυτήν την ενότητα, δείτε τις επόμενες ενότητες για να επιλύσετε τα προβλήματα.

- ❖ "Προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού"
- ❖ "Προβλήματα αντιγραφής"
- ❖ "Προβλήματα εκτύπωσης"
- ❖ "Προβλήματα σάρωσης"
- ❖ "Προβλήματα εγκατάστασης και κατάργησης εγκατάστασης"
- ❖ "Διάφορα προβλήματα"

Προβλήματα τροφοδοσίας χαρτιού

044U-03S

- ❖ Δεν εκτελείται καθόλου τροφοδοσία χαρτιού ή εκτελείται τροφοδοσία περισσότερων φύλλων ταυτόχρονα (πολλαπλή τροφοδοσία).
- ❖ Παρουσιάζεται συχνά εμπλοκή χαρτιού.

Δεν εκτελείται καθόλου τροφοδοσία χαρτιού ή εκτελείται τροφοδοσία περισσότερων φύλλων ταυτόχρονα (πολλαπλή τροφοδοσία).

Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά.

- ❖ "Τοποθέτηση χαρτιού"

Βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός φύλλων ή ο τύπος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στην κασέτα χαρτιού πληροί τις προδιαγραφές χαρτιού.

- ❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"

Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το ίδιο μέγεθος και τύπο χαρτιού στην κασέτα χαρτιού.

Παρουσιάζεται συχνά εμπλοκή χαρτιού.

Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά.

- ❖ "Τοποθέτηση χαρτιού"

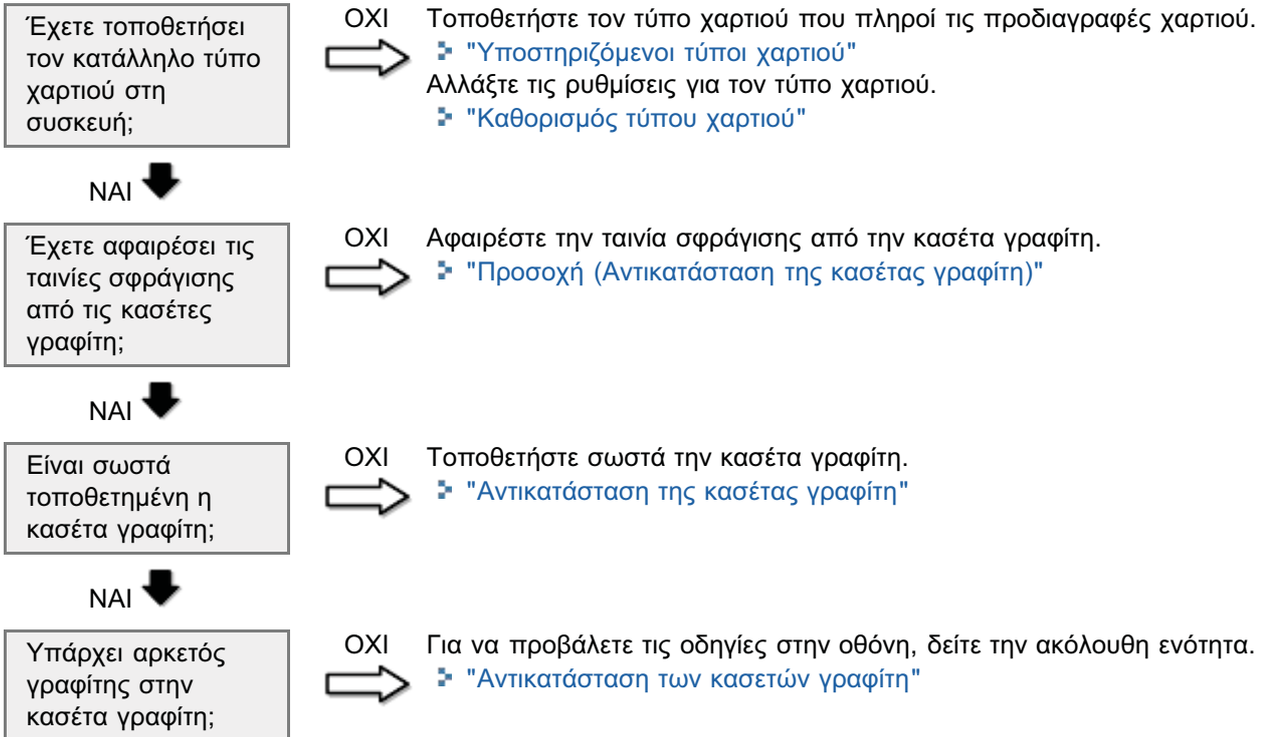
Βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός φύλλων ή ο τύπος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στην κασέτα χαρτιού πληροί τις προδιαγραφές χαρτιού.

- ❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"

Βεβαιωθείτε ότι η πλατφόρμα σάρωσης είναι εντελώς κλειστή.

Η εκτύπωση δεν είναι δυνατή ή οι εικόνες στις εκτυπώσεις έχουν κηλίδες ή είναι παραμορφωμένες

044U-03U



Δείτε τις ακόλουθες ενότητες.

- ❖ Το εκτυπωμένο αντίγραφο δεν είναι ευανάγνωστο και η ποιότητα αντιγραφής είναι χαμηλή.
- ❖ Η εκτύπωση δεν είναι ίσια.

Το εκτυπωμένο αντίγραφο δεν είναι ευανάγνωστο και η ποιότητα αντιγραφής είναι χαμηλή.

- Το εκτυπωμένο αντίγραφο είναι πολύ φωτεινό ή παρουσιάζει ανομοιόμορφη φωτεινότητα.
- Στο εκτυπωμένο αντίγραφο εμφανίζονται κατακόρυφες λευκές λωρίδες.
- Το εκτυπωμένο αντίγραφο έχει σημάδια και είναι λερωμένο.
- Η εκτύπωση δεν είναι ίσια.
- Ο γραφίτης δεν στερεώνεται καλά στο χαρτί.

Δείτε την ακόλουθη ενότητα.

- ❖ "Το εκτυπωμένο αντίγραφο δεν είναι ευανάγνωστο και η ποιότητα αντιγραφής είναι χαμηλή"

Η εκτύπωση δεν είναι ίσια.

Βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός φύλλων ή ο τύπος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στην κασέτα χαρτιού πληροί τις προδιαγραφές χαρτιού.

- ❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"

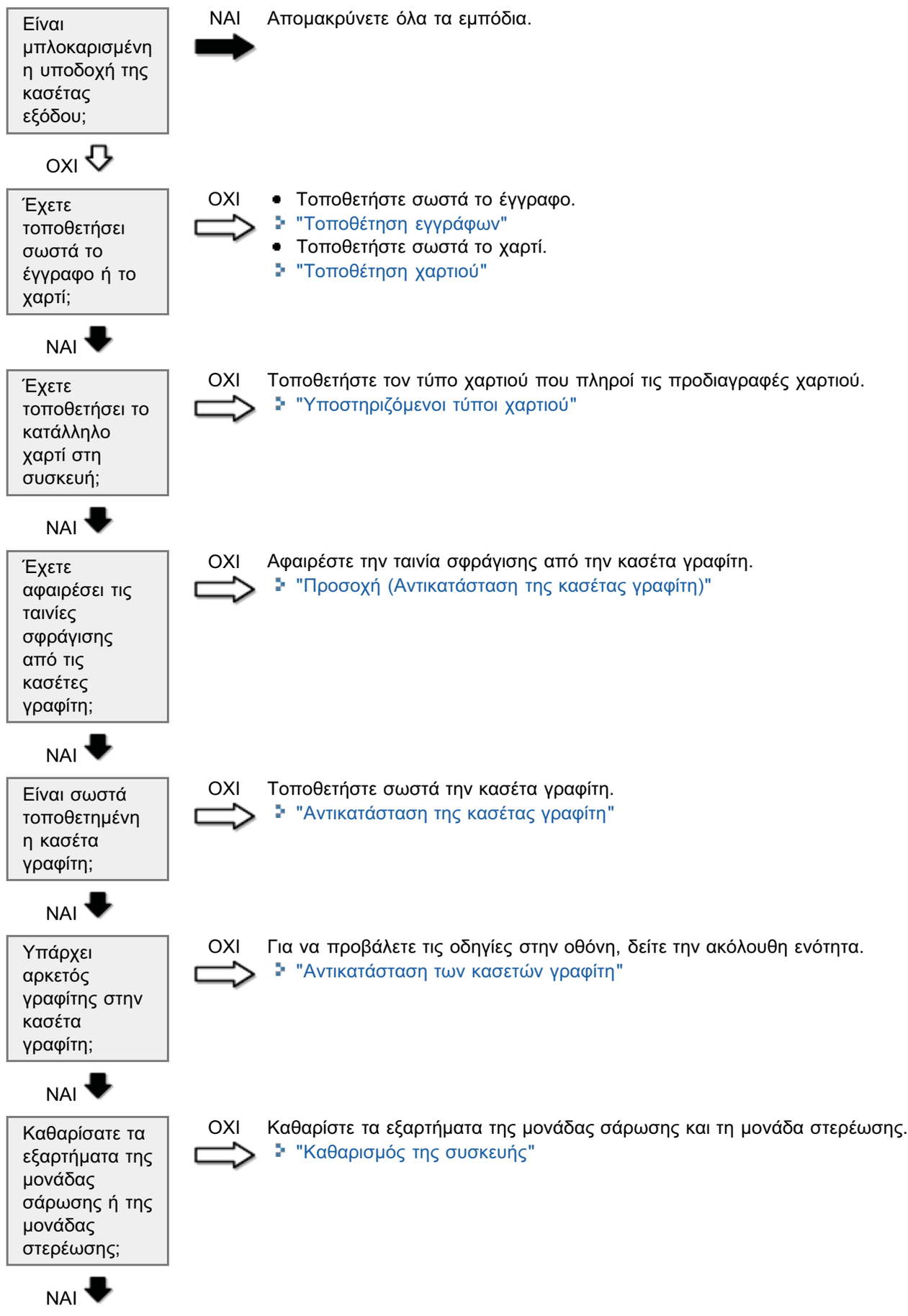
Προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού στο πλάτος του χαρτιού χωρίς κενό. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να παρουσιάζεται, τοποθετήστε το χαρτί με την άλλη όψη προς τα επάνω ή με την αντίθετη κατεύθυνση.

- ❖ "Τοποθέτηση χαρτιού"

Βεβαιωθείτε ότι η κασέτα εξόδου δεν είναι γεμάτη.

Το εκτυπωμένο αντίγραφο δεν είναι ευανάγνωστο και η ποιότητα αντιγραφής είναι χαμηλή

044U-03X



Εκτελείται
αντιγραφή στη
σωστή πλευρά
του χαρτιού;



ΝΑΙ Φροντίστε να επιλέξετε την κατάλληλη πλευρά του χαρτιού για την αντιγραφή του εγγράφου, καθώς η πλευρά που προορίζεται για τοποθέτηση με την όψη προς τα πάνω στην προέλευση χαρτιού διαφέρει ανάλογα με τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείτε. Εάν το αποτέλεσμα του εκτυπωμένου αντιγράφου δεν είναι ικανοποιητικό, δοκιμάστε να αντιγράψετε το έγγραφο στην άλλη πλευρά του χαρτιού.

Δείτε τις ακόλουθες ενότητες.

- ❖ Η εκτύπωση δεν είναι ευανάγνωστη και είναι χαμηλής ποιότητας.
- ❖ Η εκτύπωση δεν είναι ίσια.
- ❖ Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση εγγράφων από υπολογιστή.

Η εκτύπωση δεν είναι ευανάγνωστη και είναι χαμηλής ποιότητας.

- Η εκτύπωση είναι πολύ φωτεινή ή παρουσιάζει ανομοιόμορφη φωτεινότητα.
- Στην εκτύπωση εμφανίζονται κατακόρυφες λευκές λωρίδες.
- Η εκτύπωση έχει σημάδια και είναι λερωμένη.
- Η εκτύπωση δεν είναι ίσια.
- Ο γραφίτης δεν διαχέεται ικανοποιητικά στο χαρτί.

Δείτε την ακόλουθη ενότητα:

- ❖ "Το εκτυπωμένο αντίγραφο δεν είναι ευανάγνωστο και η ποιότητα αντιγραφής είναι χαμηλή"

Η εκτύπωση δεν είναι ίσια.

Βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός φύλλων ή ο τύπος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στην κασέτα χαρτιού πληροί τις προδιαγραφές χαρτιού.

- ❖ Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού

Προσαρμόστε τους οδηγούς χαρτιού στο πλάτος του χαρτιού χωρίς κενό. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να παρουσιάζεται, τοποθετήστε το χαρτί με την άλλη όψη προς τα επάνω ή με την αντίθετη κατεύθυνση.

- ❖ Τοποθέτηση χαρτιού

Βεβαιωθείτε ότι η κασέτα εξόδου δεν είναι γεμάτη.

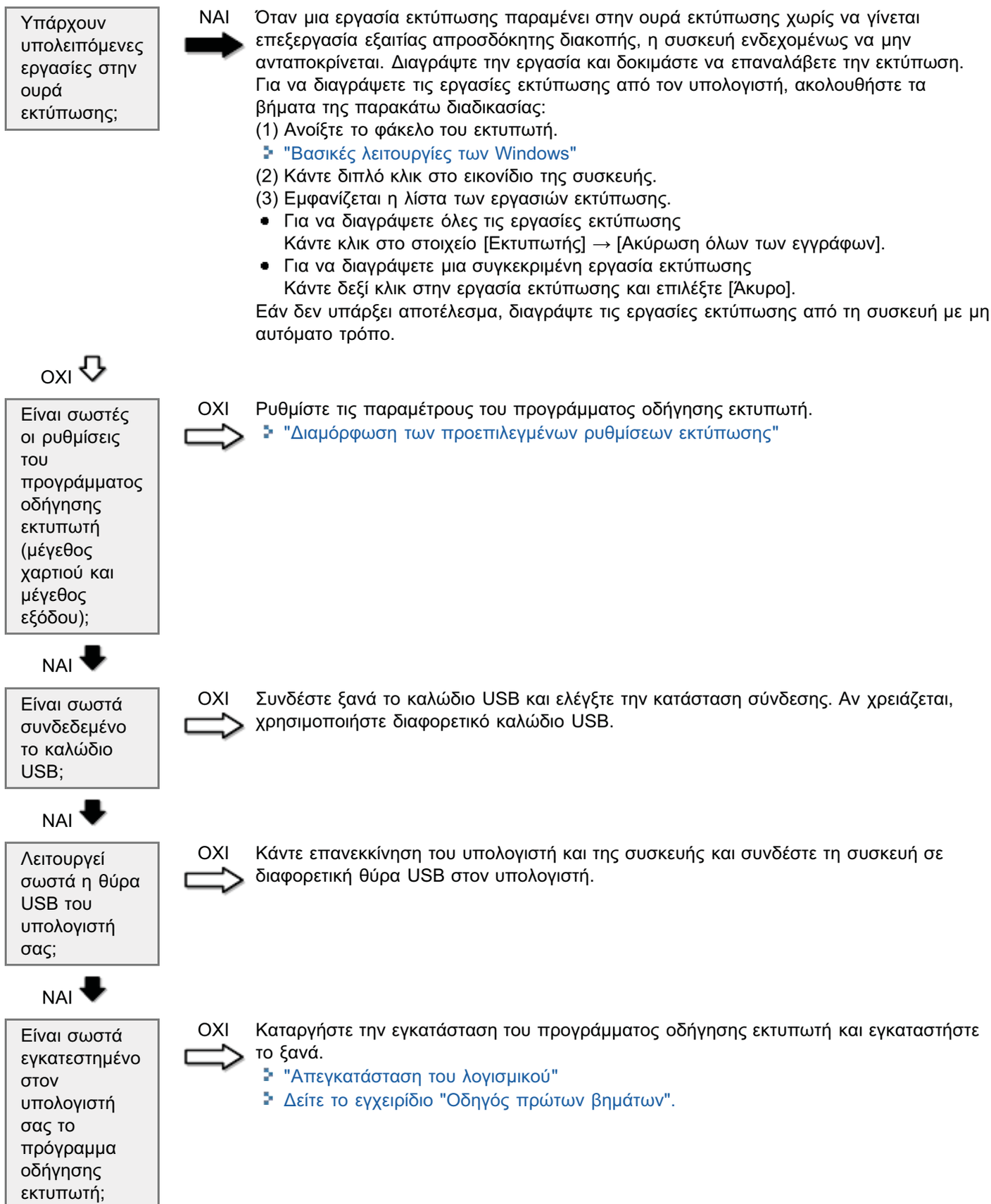
Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση εγγράφων από υπολογιστή.

Δείτε την ακόλουθη ενότητα:

- ❖ "Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση εγγράφων από υπολογιστή"

Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση εγγράφων από υπολογιστή

044U-040



Δείτε τις ακόλουθες ενότητες.

- ❖ Δεν είναι δυνατή η σάρωση εγγράφου.
- ❖ Δεν είναι δυνατή η σάρωση πολλών εγγράφων για τη δημιουργία συνδυασμένου αρχείου PDF πολλών σελίδων
- ❖ Στη διάρκεια της σάρωσης, ο υπολογιστής που είναι συνδεδεμένος στη συσκευή δεν ανταποκρίνεται ή αποσυνδέεται.
- ❖ Εάν δεν έχουν καταχωριστεί σωστά στο MF Toolbox οι εφαρμογές οι οποίες έχουν εγκατασταθεί από το Λογισμικό χρήστη CD-ROM που συνοδεύει τη συσκευή.
- ❖ Όταν θέλετε να σαρώσετε ένα έγγραφο, ανοίγει μια διαφορετική εφαρμογή.
- ❖ Οι σαρωμένες εικόνες έχουν κηλίδες ή είναι παραμορφωμένες.
- ❖ Μια σαρωμένη εικόνα εμφανίζεται στην οθόνη του υπολογιστή μεγαλύτερη (ή μικρότερη) από το πραγματικό της μέγεθος.
- ❖ Δεν είναι δυνατή η σάρωση επισημασμένων σημείων.

Δεν είναι δυνατή η σάρωση εγγράφου.

Ανατρέξτε πρώτα στην ακόλουθη ενότητα:

- ❖ "Δεν είναι δυνατή η σάρωση εγγράφου"

Δεν είναι δυνατή η σάρωση πολλών εγγράφων για τη δημιουργία συνδυασμένου αρχείου PDF πολλών σελίδων

Εκκινήστε το ScanGear MF, ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου Preferences (Προτιμήσεις) και καταργήστε την επιλογή από το πλαίσιο ελέγχου [Automatically Quit ScanGear after Scanning] (Αυτόματος τερματισμός του ScanGear μετά τη σάρωση), προτού εκτελέσετε μια σάρωση. Όταν είναι επιλεγμένο αυτό το πλαίσιο ελέγχου, μπορείτε να εκτελέσετε σάρωση μόνο από την επιφάνεια σάρωσης.

Στη διάρκεια της σάρωσης, ο υπολογιστής που είναι συνδεδεμένος στη συσκευή δεν ανταποκρίνεται ή αποσυνδέεται.

Τερματίστε όλες τις ανοικτές εφαρμογές, για να αυξηθεί η χρήση της μνήμης.

Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει αρκετός ελεύθερος χώρος στον σκληρό δίσκο της συσκευής, κατά τη σάρωση εγγράφων σε υψηλή ανάλυση. Για παράδειγμα, για τη σάρωση ενός εγγράφου μεγέθους A4, σε ανάλυση 600 dpi και με πλήρες χρώμα, απαιτούνται τουλάχιστον 300 MB ελεύθερου χώρου.

Εάν παρουσιαστεί σφάλμα κατά τη σάρωση μιας συγκεκριμένης εικόνας για το Photoshop, ανοίξτε το μενού [Edit] (Επεξεργασία), επιλέξτε [Preferences] (Προτιμήσεις) και κάντε κλικ στην επιλογή [Memory & Image Cache] (Μνήμη και προσωρινή μνήμη εικόνων). Ορίστε για το στοιχείο [Memory Usage] (Χρήση μνήμης) μια τιμή μεταξύ 50 και 60 %.

Ίσως να μην έχει εγκατασταθεί σωστά το πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή. Καταργήστε την εγκατάσταση του λογισμικού και εγκαταστήστε το ξανά.

- ❖ "Απεγκατάσταση του λογισμικού"
- ❖ Δείτε το εγχειρίδιο "Οδηγός πρώτων βημάτων".

Εάν δεν έχουν καταχωριστεί σωστά στο MF Toolbox οι εφαρμογές οι οποίες έχουν εγκατασταθεί από το Λογισμικό χρήστη CD-ROM που συνοδεύει τη συσκευή.

Μετά την εγκατάστασή τους, οι εφαρμογές καταχωρίζονται αυτόματα στο MF Toolbox. Ωστόσο, δεν καταχωρίζονται, εάν η εγκατάστασή τους γίνει όσο το MF Toolbox είναι ανοικτό. Για να μπορείτε να έχετε πρόσβαση σε αυτές τις εφαρμογές από το Toolbox, θα πρέπει να τις καταχωρίσετε με μη αυτόματο τρόπο στο Toolbox.

Όταν θέλετε να σαρώσετε ένα έγγραφο, ανοίγει μια διαφορετική εφαρμογή.

Καταχωρήστε την κατάλληλη εφαρμογή στο MF Toolbox.

➤ "Χρήση του MF Toolbox"

Οι σαρωμένες εικόνες έχουν κηλίδες ή είναι παραμορφωμένες.

Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης και την περιοχή σάρωσης του τροφοδότη.

Δεν είναι δυνατή η σωστή εμφάνιση των σαρωμένων εικόνων, εάν εμφανίζονται μικρότερες από το πραγματικό μέγεθος, ανάλογα με την εφαρμογή. Ορίστε την κλίμακα των εικόνων σε 100%.

Επιλέξτε για τα εμφανιζόμενα χρώματα τη ρύθμιση "High Color (16-bit or 24-bit)" (Πολλά χρώματα (16-bit ή 24-bit)) ή ανώτερη ρύθμιση στο παράθυρο διαλόγου [Display Properties] (Ιδιότητες εμφάνισης).

Μια σαρωμένη εικόνα εμφανίζεται στην οθόνη του υπολογιστή μεγαλύτερη (ή μικρότερη) από το πραγματικό της μέγεθος.

Δοκιμάστε μια από τις ακόλουθες ενέργειες, για να ρυθμίσετε την κατάλληλη ανάλυση.

- Μεγεθύνετε ή σμικρύνετε το μέγεθος εικόνας στην εφαρμογή που χρησιμοποιείτε. Σε μια εφαρμογή, όπως η Ζωγραφική ή η Δημιουργία εικόνων της Microsoft, μια εικόνα μπορεί να εμφανίζεται μεγαλύτερη από το πραγματικό της μέγεθος χωρίς δυνατότητα προσαρμογής της κλίμακας προς τα κάτω.
- Για την επίλυση αυτού του προβλήματος, σαρώστε την εικόνα ξανά με διαφορετική ανάλυση. Εάν σαρώσετε την εικόνα σε υψηλότερη ανάλυση, η εικόνα εμφανίζεται μεγαλύτερη από το πραγματικό της μέγεθος και αντιστρόφως.

➤ "Ρύθμιση ανάλυσης"

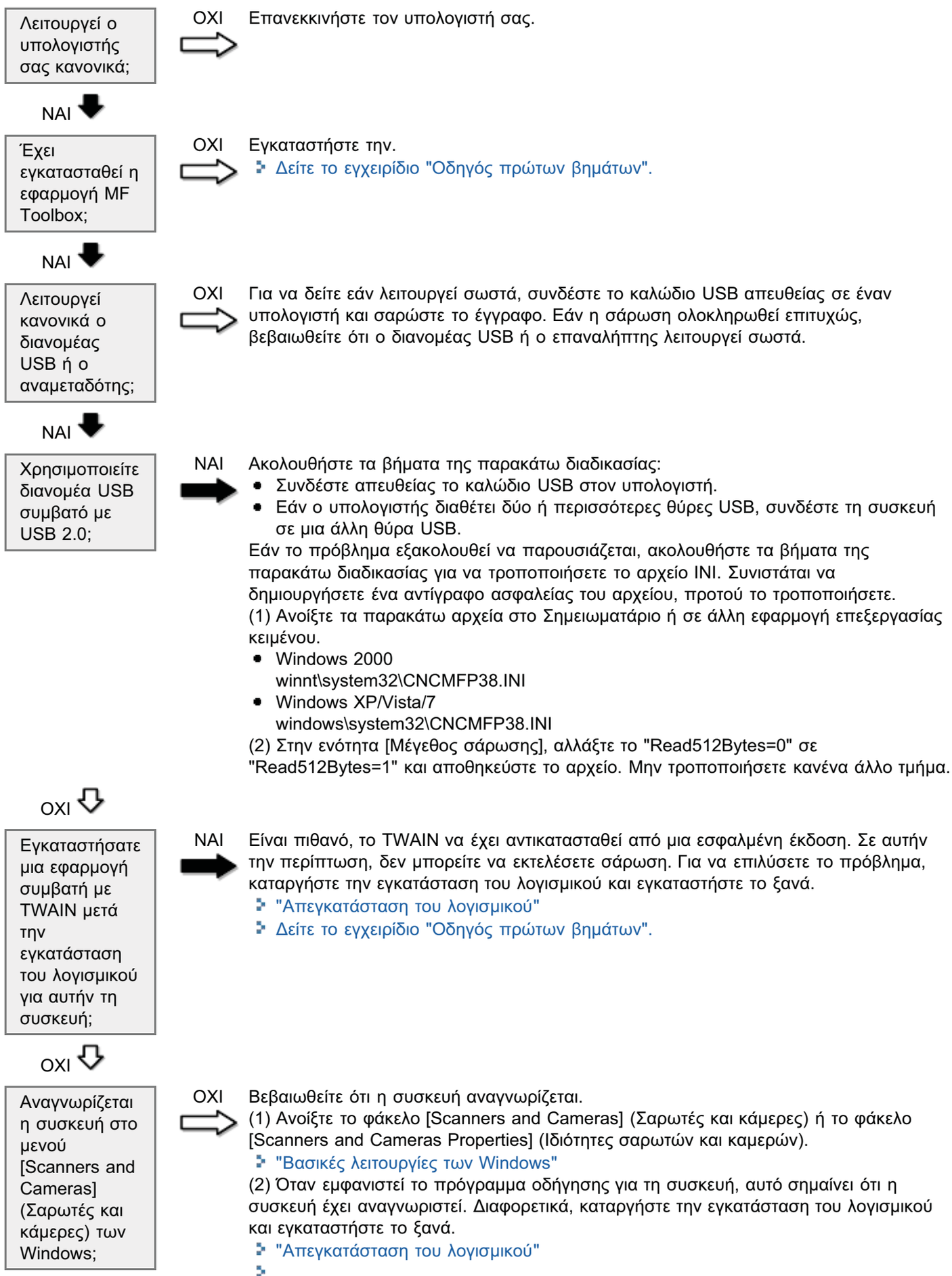
Δεν είναι δυνατή η σάρωση επισημασμένων σημείων.

Εκκινήστε το ScanGear MF, ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου [Advanced Mode] (Λειτουργία για προχωρημένους) και ορίστε τη ρύθμιση [Color Correction] (Διόρθωση χρωμάτων) σε [Color Matching] (Αντιστοιχία χρωμάτων).

➤ "Χρήση της Λειτουργίας για προχωρημένους"

Δεν είναι δυνατή η σάρωση εγγράφου

044U-042



Δείτε τις ακόλουθες ενότητες.

- ❖ Δεν είναι δυνατή η εγκατάσταση του λογισμικού.
- ❖ Η κατάργηση εγκατάστασης των προγραμμάτων οδήγησης καθυστερεί υπερβολικά (Windows XP).
- ❖ Ο φάκελος [Canon] παραμένει στο μενού "Έναρξη", αφού καταργηθεί η εγκατάσταση του λογισμικού.
- ❖ Δεν είναι δυνατή η χρήση του λογισμικού μετά την αναβάθμιση του λειτουργικού συστήματος στον υπολογιστή σε Windows XP/Vista/7.

Δεν είναι δυνατή η εγκατάσταση του λογισμικού.

Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να εγκαταστήσετε το λογισμικό. Εάν παρουσιαστεί σφάλμα κατά την εγκατάσταση, καταργήστε την εγκατάσταση του λογισμικού, επανεκκινήστε τον υπολογιστή και έπειτα εγκαταστήστε ξανά το λογισμικό.

- ❖ "Απεγκατάσταση του λογισμικού"
- ❖ Δείτε το εγχειρίδιο "Οδηγός πρώτων βημάτων".

Κλείστε όλες τις ανοικτές εφαρμογές και εγκαταστήστε ξανά το λογισμικό.

Η κατάργηση εγκατάστασης των προγραμμάτων οδήγησης καθυστερεί υπερβολικά (Windows XP).

Κλείστε όλες τις ανοικτές εφαρμογές (συμπεριλαμβανομένου του προγράμματος προστασίας από ιούς), προτού καταργήσετε την εγκατάσταση του λογισμικού.

Ο φάκελος [Canon] παραμένει στο μενού "Έναρξη", αφού καταργηθεί η εγκατάσταση του λογισμικού.

Πρώτα καταργήστε την εγκατάσταση του MF Toolbox, προτού καταργήσετε την εγκατάσταση των προγραμμάτων οδήγησης MF. Εάν πρώτα καταργήσετε την εγκατάσταση των προγραμμάτων οδήγησης MF, ο φάκελος [Canon] μπορεί να παραμείνει, αφού καταργηθεί η εγκατάσταση του MF Toolbox.

Ακολουθήστε τα βήματα της παρακάτω διαδικασίας για να καταργήσετε το φάκελο:

• Στα Windows 2000

Από το μενού [Έναρξη], επιλέξτε [Ρυθμίσεις] -> [Γραμμή εργασιών & Μενού έναρξης] -> [Ιδιότητες γραμμής εργασιών & μενού έναρξης] -> στην καρτέλα [Για προχωρημένους] -> επιλέξτε [Για προχωρημένους], επιλέξτε [Προγράμματα] από το μενού [Μενού έναρξης] στην επιλογή [Όλοι οι χρήστες] και διαγράψτε το φάκελο [Canon].

• Στα Windows XP

Κάντε δεξί κλικ στο μενού [Έναρξη] και ανοίξτε την Εξερεύνηση των Windows. Από το μενού [Όλοι οι χρήστες], επιλέξτε [Μενού έναρξης] → [Προγράμματα] και διαγράψτε το φάκελο [Canon].

• Στα Windows Vista

Κάντε δεξί κλικ στο μενού [Έναρξη] και επιλέξτε [Εξερεύνηση όλων των χρηστών]. Από την επιλογή [Προγράμματα] στο [Μενού έναρξης], διαγράψτε το φάκελο [Canon].

• Για τα Windows 7

Διαγράψτε το φάκελο [Canon] στο [All Programs] (Όλα τα προγράμματα) στο μενού [Start] (Έναρξη).

Δεν είναι δυνατή η χρήση του λογισμικού μετά την αναβάθμιση του λειτουργικού συστήματος στον υπολογιστή σε Windows XP/Vista/7.

Καταργήστε την εγκατάσταση του λογισμικού που παρέχεται με τη συσκευή, προτού αναβαθμίσετε το λειτουργικό σύστημα στον υπολογιστή σε Windows XP/Vista/7. Αφού ολοκληρωθεί η αναβάθμιση, εγκαταστήστε ξανά το λογισμικό.



- ❖ "Απεγκατάσταση του λογισμικού"
 - ❖ Δείτε το εγχειρίδιο "Οδηγός πρώτων βημάτων".
-

Δείτε τις ακόλουθες ενότητες.

- ❖ Παραγωγή ατμού από την περιοχή εξόδου χαρτιού της συσκευής.
- ❖ Σχηματισμός σταγονιδίων στην πίσω πλευρά του πίνακα λειτουργίας και στην περιοχή εξόδου χαρτιού.
- ❖ Οι ρυθμίσεις που καθορίσατε δεν έχουν ενεργοποιηθεί ή αποθηκευτεί.

Παραγωγή ατμού από την περιοχή εξόδου χαρτιού της συσκευής.

Χρήση μόνο στη συσκευή. Η υγρασία από το υγρό χαρτί εξατμίζεται λόγω της θερμότητας που παράγεται στο εσωτερικό της μονάδας στερεοποίησης (μεγαλύτερη πιθανότητα εξάτμισης υπάρχει, όταν η θερμοκρασία του χώρου είναι χαμηλή). Δεν πρόκειται για δυσλειτουργία, αλλά μπορείτε να αποτρέψετε αυτό το φαινόμενο, χρησιμοποιώντας καινούριο, κλειστό πακέτο χαρτιού.

Εάν μυρίσετε οσμή καμένου, απενεργοποιήστε αμέσως τη συσκευή, αποσυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα και επικοινωνήστε με τον τοπικό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Canon ή την τηλεφωνική γραμμή βοήθειας της Canon. Εάν συνεχίσετε τη χρήση μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

Σχηματισμός σταγονιδίων στην πίσω πλευρά του πίνακα λειτουργίας και στην περιοχή εξόδου χαρτιού.

Χρήση μόνο στη συσκευή. Η υγρασία από το υγρό χαρτί εξατμίζεται λόγω της θερμότητας που παράγεται στο εσωτερικό της μονάδας στερεοποίησης (μεγαλύτερη πιθανότητα εξάτμισης υπάρχει, όταν η θερμοκρασία του χώρου είναι χαμηλή). Δεν πρόκειται για δυσλειτουργία, αλλά μπορείτε να αποτρέψετε αυτό το φαινόμενο, χρησιμοποιώντας καινούριο, κλειστό πακέτο χαρτιού.

Εάν μυρίσετε οσμή καμένου, απενεργοποιήστε αμέσως τη συσκευή, αποσυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα και επικοινωνήστε με τον τοπικό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Canon ή την τηλεφωνική γραμμή βοήθειας της Canon. Εάν συνεχίσετε τη χρήση μπορεί να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

Οι ρυθμίσεις που καθορίσατε δεν έχουν ενεργοποιηθεί ή αποθηκευτεί.

Εάν η συσκευή απενεργοποιηθεί αμέσως μετά την αλλαγή των ρυθμίσεων από τον πίνακα λειτουργίας, οι αλλαγές ενδέχεται να μην αποθηκευτούν στη συσκευή.

Περιμένετε περίπου πέντε δευτερόλεπτα, μετά την αλλαγή των ρυθμίσεων, και απενεργοποιήστε τη συσκευή.



Προκαλείται καμπύλωση ή τσαλάκωμα του χαρτιού.

- ❖ "Καμπυλωμένο χαρτί"
- ❖ "Τσαλακωμένο χαρτί"



Παρουσιάζονται ανομοιομορφίες ή μουτζούρες.

- ❖ "Η εκτύπωση είναι ανομοιόμορφη"
- ❖ "Εμφανίζονται λευκές κουκκίδες ή σημάδια στην εκτύπωση"
- ❖ "Ο γραφίτης δεν διαχέεται ικανοποιητικά στο χαρτί"
- ❖ "Εμφανίζονται κατακόρυφες γραμμές στην εκτύπωση"
- ❖ "Εμφανίζονται σημάδια και μουτζούρες από γραφίτη γύρω από το κείμενο και τις εικόνες"
- ❖ "Η εκτύπωση είναι πολύ σκοτεινή"



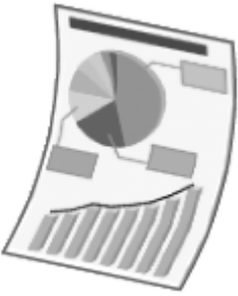
Άλλα

- ❖ "Δεν είναι δυνατή η σάρωση εκτυπωμένων γραμμωτών κωδίκων"
- ❖ "Οι εικόνες ενδέχεται να είναι μερικώς αποκομμένες στο αποτέλεσμα εκτύπωσης"

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Για επικοινωνία με τον τοπικό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Canon.

Όταν παρουσιάζεται ένα πρόβλημα που δεν αναφέρεται στο Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο ή ένα πρόβλημα εξακολουθεί να παρουσιάζεται, ακόμα και αν έχετε ακολουθήσει τις οδηγίες, ή δεν μπορείτε να προσδιορίσετε τη φύση του προβλήματος, επικοινωνήστε με τον τοπικό εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της Canon.



Δοκιμάστε μια από τις παρακάτω λύσεις του προβλήματος.

<Αιτία 1> Χρησιμοποιείται υγρό χαρτί.

Λύση 1	Αντικαταστήστε τη στοίβα χαρτιού με μια καινούργια από συσκευασία που δεν έχει ανοιχθεί. ❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"
Λύση 2	Ακολουθήστε τα βήματα της παρακάτω διαδικασίας, στην περίπτωση που τοποθετείτε απλό χαρτί (60 έως 90 g/m ²). <ol style="list-style-type: none">1. Προβάλετε την καρτέλα [Διαμόρφωση σελίδας].2. Επιλέξτε για το στοιχείο [Τύπος χαρτιού] τη ρύθμιση [Απλό χαρτί L].
Λύση 3	Αλλάξτε τη ρύθμιση <Ειδική Κατάσταση d> από τον πίνακα λειτουργίας. ❖ "Ειδική κατάσταση"

<Αιτία 2> Δεν έχει τοποθετηθεί ο κατάλληλος τύπος χαρτιού.

Λύση	Βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός φύλλων ή ο τύπος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στην κασέτα χαρτιού πληροί τις προδιαγραφές χαρτιού. ❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"
-------------	---



Δοκιμάστε μια από τις παρακάτω λύσεις του προβλήματος.

<Αιτία 1> Η στοίβα χαρτιού δεν έχει τοποθετηθεί σωστά.

Λύση

Τοποθετήστε σωστά τη στοίβα χαρτιού.
❖ "Τοποθέτηση χαρτιού"

<Αιτία 2> Χρησιμοποιείται υγρό χαρτί.

Λύση

Αντικαταστήστε τη στοίβα χαρτιού με μια καινούργια από συσκευασία που δεν έχει ανοιχθεί.
❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"

<Αιτία 3> Δεν έχει τοποθετηθεί ο κατάλληλος τύπος χαρτιού.

Λύση

Βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός φύλλων ή ο τύπος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στην κασέτα χαρτιού πληροί τις προδιαγραφές χαρτιού.
❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"

<Αιτία 4> Υπάρχει ξένο σώμα στο εσωτερικό της συσκευής.

Λύση

Αφαιρέστε το ξένο σώμα από το εσωτερικό της συσκευής.

<Αιτία 5> Προκαλείται καμπύλωση του χαρτιού λόγω του χρησιμοποιούμενου τύπου χαρτιού ή των συνθηκών χρήσης της συσκευής.

Λύση

Αλλάξτε τη ρύθμιση <Ειδική Κατάσταση d> από τον πίνακα λειτουργίας.
❖ "Ειδική κατάσταση"



Δοκιμάστε μια από τις παρακάτω λύσεις του προβλήματος.

<Αιτία 1> Το χαρτί είναι πολύ υγρό ή πολύ ξηρό.

Λύση

Αντικαταστήστε τη στοίβα χαρτιού με μια καινούργια από συσκευασία που δεν έχει ανοιχθεί.
❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"

<Αιτία 2> Ο γραφίτης έχει σχεδόν εξαντληθεί.

Λύση

Για να προβάλετε τις οδηγίες στην οθόνη, δείτε την ακόλουθη ενότητα.
❖ "Αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη"

<Αιτία 3> Το τύμπανο στην κασέτα γραφίτη έχει φθαρεί.

Λύση

Αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη με καινούργια.
❖ "Αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη"



Δοκιμάστε μια από τις παρακάτω λύσεις του προβλήματος.

<Αιτία 1> Δεν έχει τοποθετηθεί ο κατάλληλος τύπος χαρτιού.

Λύση

Βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός φύλλων ή ο τύπος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στην κασέτα χαρτιού πληροί τις προδιαγραφές χαρτιού.

- ❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"

<Αιτία 2> Χρησιμοποιείται υγρό χαρτί.

Λύση

Αντικαταστήστε τη στοίβα χαρτιού με μια καινούργια από συσκευασία που δεν έχει ανοιχθεί.

- ❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"

<Αιτία 3> Το τύμπανο στην κασέτα γραφίτη έχει φθαρεί.

Λύση

Αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη με καινούργια.

- ❖ "Αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη"

<Αιτία 4> Εμφανίζονται λευκές κουκκίδες ή σημάδια γύρω από το κείμενο και τις εικόνες κατά την εκτύπωση εγγράφου υψηλής αντίθεσης.

Λύση

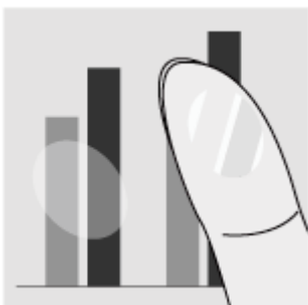
Αλλάξτε τη ρύθμιση [Ειδική κατάσταση εκτύπωσης] σε [Ειδικές ρυθμίσεις 2] στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

- ❖ "Ειδική κατάσταση"

- ※ Η πυκνότητα μειώνεται περισσότερο, εάν επιλέξετε [Ειδικές ρυθμίσεις 2] παρά [Απενεργοποίηση] ή [Ειδικές ρυθμίσεις 1]. Επιπλέον, το κείμενο και οι γραμμές ενδέχεται να αναπαράγονται με μικρότερη ευκρίνεια.

Ο γραφίτης δεν διαχέεται ικανοποιητικά στο χαρτί

044U-04A



Δοκιμάστε μια από τις παρακάτω λύσεις του προβλήματος.

<Αιτία 1> Η καθορισμένη ρύθμιση τύπου χαρτιού δεν είναι κατάλληλη.

Λύση

Επιλέξτε την κατάλληλη ρύθμιση τύπου χαρτιού.
❖ "Καθορισμός τύπου χαρτιού"

<Αιτία 2> Δεν έχει τοποθετηθεί ο κατάλληλος τύπος χαρτιού.

Λύση

Βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός φύλλων ή ο τύπος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στην κασέτα χαρτιού πληροί τις προδιαγραφές χαρτιού.
❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"



Δοκιμάστε μια από τις παρακάτω λύσεις του προβλήματος.

<Αιτία 1> Ανάλογα με τον τύπο χαρτιού ή τις συνθήκες χρήσης, μπορεί να εμφανίζονται κατακόρυφες γραμμές στις εκτυπώσεις.

Λύση 1	Αντικαταστήστε τη στοίβα χαρτιού με μια καινούργια από συσκευασία που δεν έχει ανοιχθεί. ❖ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"
Λύση 2	Για αντιγραφή ή εκτύπωση Αλλάξτε τη ρύθμιση <Ειδική Κατάσταση b> από τον πίνακα λειτουργίας ❖ "Ειδική κατάσταση" Για εκτύπωση από υπολογιστή Αλλάξτε τη ρύθμιση [Ειδική προσαρμογή εκτύπωσης] στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή. ❖ "Ειδική κατάσταση"

<Αιτία 2> Η κασέτα γραφίτη αντικαταστάθηκε πρόσφατα ή η συσκευή δεν έχει εκτυπώσει τίποτα για παρατεταμένο χρονικό διάστημα.

Λύση	Αλλάξτε τη ρύθμιση <Ειδική Κατάσταση c> από τον πίνακα λειτουργίας. ❖ "Ειδική κατάσταση"
-------------	---

Εμφανίζονται σημάδια και μουτζούρες από γραφίτη γύρω από το κείμενο και τις εικόνες

044U-04E



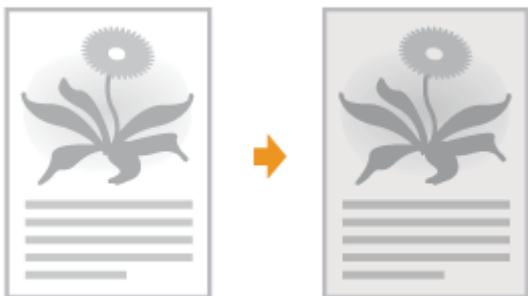
Δοκιμάστε μια από τις παρακάτω λύσεις του προβλήματος.

<Αιτία 1> Δεν έχει τοποθετηθεί ο κατάλληλος τύπος χαρτιού.

Λύση

Βεβαιωθείτε ότι ο αριθμός φύλλων ή ο τύπος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στην κασέτα χαρτιού πληροί τις προδιαγραφές χαρτιού.

➤ "Υποστηριζόμενοι τύποι χαρτιού"



Δοκιμάστε μια από τις παρακάτω λύσεις του προβλήματος.

<Αιτία 1> Η καθορισμένη ρύθμιση πυκνότητας αντιγραφής δεν είναι κατάλληλη.

Λύση

Από τον πίνακα λειτουργίας, ρυθμίστε την <Πυκνότητα> ή τη <Διόρθωση Πυκνότητας> σε χαμηλότερο επίπεδο.

- ❖ "Ρύθμιση της πυκνότητας"

<Αιτία 2> Η συσκευή είναι εκτεθειμένη σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή ισχυρό φωτισμό

Λύση

Τοποθετήστε τη συσκευή σε άλλο σημείο.

- ❖ "Τοποθέτηση της συσκευής σε άλλο σημείο"

<Αιτία 3> Το μέγεθος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στην κασέτα χαρτιού δεν αντιστοιχεί στα έγγραφα.

Λύση

Καθαρίστε τη μονάδα στερέωσης στην <Ειδική κατάσταση C> από τον πίνακα ελέγχου.

- ❖ "Ειδική κατάσταση"
- ❖ "Καθαρισμός της μονάδας στερέωσης"

Δεν είναι δυνατή η σάρωση εκτυπωμένων γραμμωτών κωδίκων

044U-04H



Δοκιμάστε μια από τις παρακάτω λύσεις του προβλήματος.

<Αιτία> Δεν είναι δυνατή η σωστή σάρωση ενός γραμμωτού κώδικα, όταν η εκτύπωση γίνεται χρησιμοποιώντας τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις εκτύπωσης.

Λύση

Αλλάξτε τη ρύθμιση [Ειδική κατάσταση εκτύπωσης] σε [Ειδικές ρυθμίσεις 1] στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

❖ "Ειδική κατάσταση"

- ※ Η πυκνότητα μειώνεται περισσότερο, εάν επιλέξετε [Ειδικές ρυθμίσεις 1] παρά [Απενεργοποίηση]. Επιπλέον, το κείμενο και οι γραμμές ενδέχεται να αναπαράγονται με μικρότερη ευκρίνεια.
- ※ Αν έχει επιλεγεί το στοιχείο [Special Settings 1] (Ειδικές ρυθμίσεις 1), τότε η ταχύτητα εκτύπωσης επιβραδύνεται σε σχέση με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

Οι εικόνες ενδέχεται να είναι μερικώς αποκομμένες στο αποτέλεσμα εκτύπωσης

044U-04J



Δοκιμάστε μια από τις παρακάτω λύσεις του προβλήματος.

<Αιτία> Η ταχύτητα εκτύπωσης έχει μεγαλύτερη προτεραιότητα και το [Output Adjustment Mode] (Κατάσταση ρύθμισης εξόδου) έχει οριστεί σε [Off] (Ανενεργό).

Λύση

Αλλάξτε τις ρυθμίσεις για το [Output Adjustment Mode] (Κατάσταση ρύθμισης εξόδου) σε [On] (Ενεργό) στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

❖ "Προβολή της ηλεκτρονικής βοήθειας"

※ Αλλάζοντας σε [On] (Ενεργό), επιβραδύνεται η ταχύτητα εκτύπωσης.

Απεγκατάσταση του λογισμικού

044U-04K

Ακολουθήστε τα βήματα της παρακάτω διαδικασίας για να καταργήσετε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή, του προγράμματος οδήγησης σαρωτή ή του MF Toolbox, εάν αυτά τα στοιχεία δεν χρειάζεται να είναι εγκατεστημένα στον υπολογιστή σας.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Προσέξτε τα ακόλουθα, προτού καταργήσετε την εγκατάσταση του λογισμικού.

- Συνδεθείτε στον υπολογιστή σας με δικαιώματα διαχειριστή.
- Έχετε το λογισμικό εγκατάστασης διαθέσιμο, σε περίπτωση που θελήσετε να εγκαταστήσετε ξανά τα προγράμματα οδήγησης.
- Τερματίστε όλες τις ανοικτές εφαρμογές στον υπολογιστή.

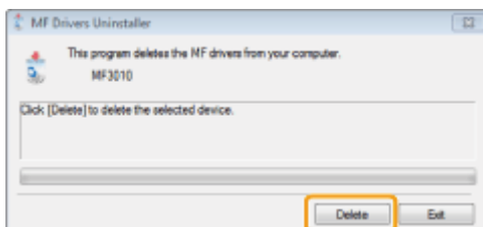
Για να καταργήσετε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή/σαρωτή

1

Από το μενού [Εναρξη], κάντε κλικ στην επιλογή [(Όλα τα) Προγράμματα] -> [Canon] -> [MF3010] -> [Κατάργηση προγραμμάτων οδήγησης].

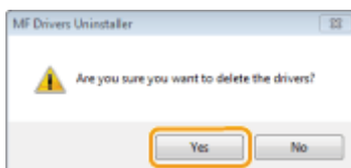
2

Επιλέξτε [Διαγραφή].



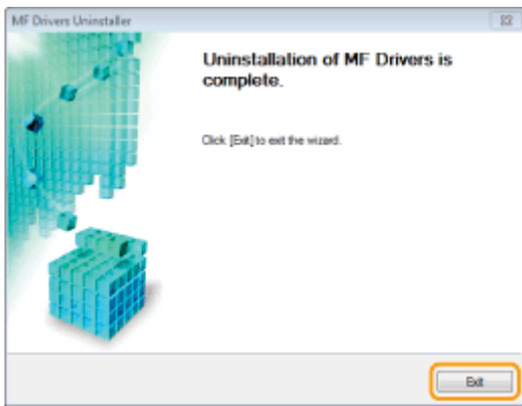
3

Κάντε κλικ στο κουμπί [Ναι], για να επιβεβαιώσετε τη διαγραφή.



4

Κάντε κλικ στην επιλογή [Exit] (Έξοδος) (ή [Restart] (Επανεκκίνηση)).



Απεγκατάσταση του MF Toolbox

1

Από το μενού [Start] (Έναρξη), κάντε κλικ στην επιλογή [(All) Programs] ((Όλα τα) Προγράμματα) -> [MF Toolbox 4.9] -> [Toolbox Uninstall] (Κατάργηση Toolbox).

2

Κάντε κλικ στο κουμπί [Remove] (Κατάργηση).



3

Κάντε κλικ στο [Exit] (Έξοδος).



Όταν παρουσιάζεται σφάλμα υπηρεσίας

044U-04L

Σφάλμα υπηρεσίας παρουσιάζεται, όταν εμφανίζεται στην οθόνη ο κωδικός σφάλματος και ανάβουν οι ενδεικτικές λυχνίες [] και [].

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Κωδικοί σφαλμάτων

Ο κωδικός σφάλματος εμφανίζεται στην οθόνη και αλλάζει με τη σειρά "E" → "x" → "x" → "x" (το "xxx" αντιστοιχεί σε τριψήφιο κωδικό).

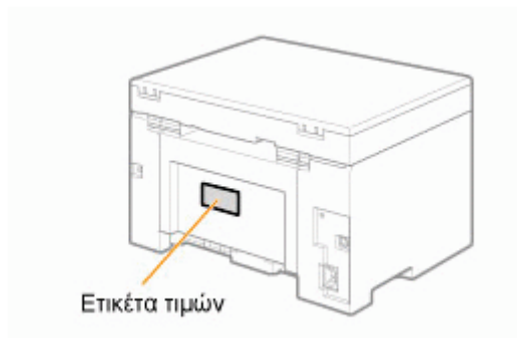
Όταν δεν είναι δυνατή η επίλυση ενός προβλήματος

044U-03J

Εάν δεν μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα χρησιμοποιώντας τις πληροφορίες που αναφέρονται σ' αυτό το κεφάλαιο, επικοινωνήστε με την τεχνική υπηρεσία ή την τηλεφωνική γραμμή βοήθειας της Canon.

Κατά την επικοινωνία σας με το Κέντρο εξυπηρέτησης πελατών της Canon, θα πρέπει να έχετε διαθέσιμες τις ακόλουθες πληροφορίες:

- Όνομα προϊόντος (MF3010)
- Αριθμό σειράς (μια συμβολοσειρά χαρακτήρων τριών γραμμάτων και ένας πενταψήφιος αριθμός που βρίσκεται στην ετικέτα τιμών στο πίσω μέρος της συσκευής)



- Σημείο αγοράς
- Είδος προβλήματος
- Ενέργειες που κάνατε για να λύσετε το πρόβλημα και τα αποτελέσματά τους

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αν η συσκευή κάνει περίεργους θορύβους, βγάζει καπνό ή περίεργη οσμή

Κλείστε αμέσως το διακόπτη τροφοδοσίας, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και επικοινωνήστε με το Κέντρο εξυπηρέτησης πελατών της Canon. Μην προσπαθήσετε να αποσυναρμολογήσετε ή να επισκευάσετε την συσκευή μόνοι σας.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Αν επιχειρήσετε να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας

Ίσως ακυρωθεί η περιορισμένη εγγύηση.

Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει τον τρόπο καθαρισμού της συσκευής, αντικατάστασης των κασετών γραφίτη, πραγματοποίησης αλλαγών και μεταφοράς της συσκευής.

Καθαρισμός της συσκευής	<ul style="list-style-type: none">• Όταν η συσκευή είναι βρώμικη Δείτε την ενότητα "Καθαρισμός του περιβλήματος".• Όταν το εσωτερικό της συσκευής είναι βρώμικο Δείτε την ενότητα "Καθαρισμός του εσωτερικού της συσκευής".• Όταν εμφανίζονται μαύρες ραβδώσεις στην εκτύπωση Δείτε την ενότητα "Καθαρισμός της μονάδας στερέωσης".• Όταν η γυάλινη επιφάνεια σάρωσης είναι βρώμικη Δείτε την ενότητα "Καθαρισμός της επιφάνειας σάρωσης".
Αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη	Δείτε την ενότητα " Αντικατάσταση των κασετών γραφίτη ."
Ρύθμιση του μηχανήματος	Δείτε την ενότητα " Ειδική κατάσταση ."
Τοποθέτηση της συσκευής σε άλλο σημείο	Δείτε την ενότητα " Τοποθέτηση της συσκευής σε άλλο σημείο ."

Καθαρισμός της συσκευής

044U-04S

Δείτε τις παρακάτω ενότητες για τον καθαρισμό των εξαρτημάτων της συσκευής.

- ❖ "Καθαρισμός του περιβλήματος"
 - ❖ "Καθαρισμός του εσωτερικού της συσκευής"
 - ❖ "Καθαρισμός της μονάδας στερέωσης"
 - ❖ "Καθαρισμός της επιφάνειας σάρωσης"
-

Καθαρισμός του περιβλήματος

044U-04U

Δείτε πρώτα την ενότητα "Προσοχή (Καθαρισμός της συσκευής)".

Καθαρίστε το περίβλημα της συσκευής και τις οπές εξαερισμού.

1

Απενεργοποιήστε τον κύριο διακόπτη λειτουργίας και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος.

2

Καθαρίστε το περίβλημα της συσκευής με ένα μαλακό, καλά στραγγισμένο πανί που έχετε προηγουμένως νοτίσει με νερό ή ήπιο απορρυπαντικό διαλυμένο σε νερό.



3

Περιμένετε να στεγνώσει εντελώς η συσκευή και κατόπιν συνδέστε ξανά το καλώδιο ρεύματος και ενεργοποιήστε τη συσκευή.

Καθαρισμός του εσωτερικού της συσκευής

044U-04W

Δείτε πρώτα την ενότητα "Προσοχή (Καθαρισμός της συσκευής)".

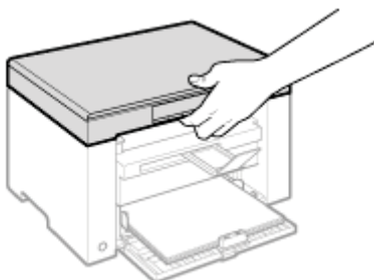
Καθαρίζετε την περιοχή εκτύπωσης της συσκευής σε τακτά χρονικά διαστήματα, ώστε η σκόνη του γραφίτη, καθώς και η σκόνη από το χαρτί και άλλα υπολείμματα να μην συσσωρεύονται στο εσωτερικό της συσκευής.

1

Απενεργοποιήστε τον κύριο διακόπτη λειτουργίας και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος.

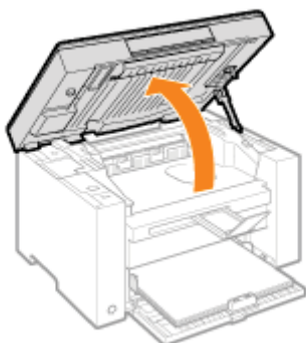
2

Κρατήστε τον πίνακα λειτουργίας.



3

Ανασηκώστε την πλατφόρμα σάρωσης.



? Όταν δεν μπορείτε να ανασηκώσετε την πλατφόρμα σάρωσης

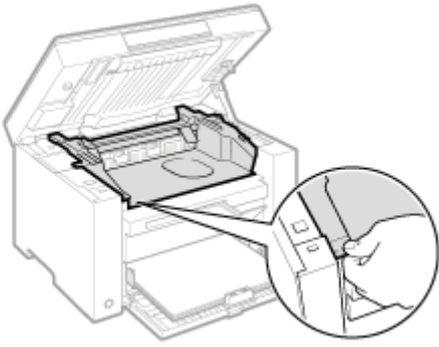
Βεβαιωθείτε ότι η γυάλινη επιφάνεια σάρωσης είναι εντελώς κλειστή.

Μην επιχειρήσετε να ανασηκώσετε με δύναμη την πλατφόρμα σάρωσης, καθώς μπορεί να προξενήσετε βλάβη στη συσκευή.

※ Η γυάλινη επιφάνεια σάρωσης μπορεί να μην κλείνει εντελώς, όταν τοποθετείτε χοντρά έγγραφα, π.χ. βιβλία. Σε αυτήν την περίπτωση, αφαιρέστε τα από τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης.

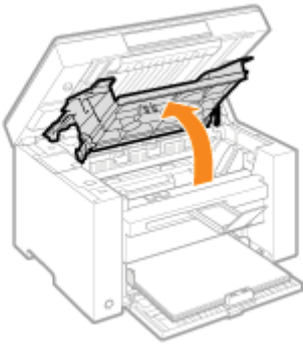
4

Κρατήστε τη λαβή στην αριστερή μπροστινή πλευρά του καλύμματος του γραφίτη.



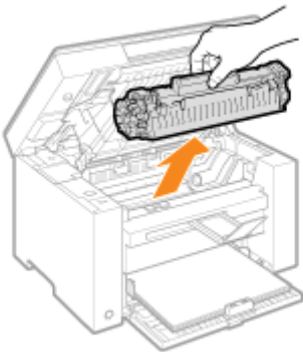
5

Ανοίξτε το κάλυμμα του γραφίτη.



6

Αφαιρέστε την κασέτα γραφίτη.



7

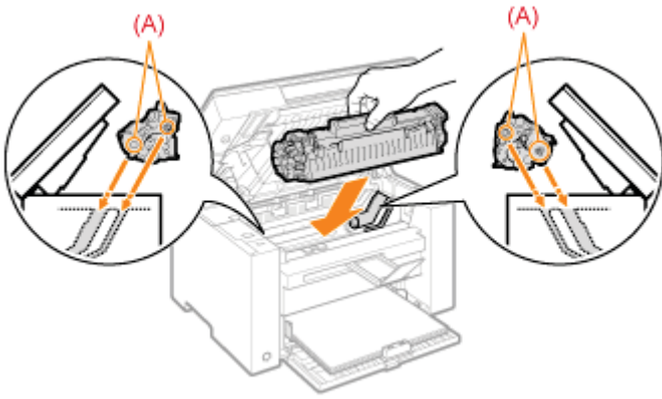
Αφαιρέστε τη σκόνη του γραφίτη, καθώς και τη σκόνη από το χαρτί και άλλα υπολείμματα από το εσωτερικό της συσκευής, χρησιμοποιώντας ένα καθαρό, μαλακό, στεγνό πανί που δεν αφήνει χνούδι.

8

Τοποθετήστε την κασέτα γραφίτη.

Προσαρμόστε τις προεξοχές (A) σε κάθε πλευρά της κασέτας γραφίτη στους οδηγούς που βρίσκονται σε κάθε πλευρά της

συσκευής και έπειτα σπρώξτε την κασέτα γραφίτη στη συσκευή, μέχρι η κασέτα γραφίτη να σταματήσει και να ακουμπήσει στο πίσω μέρος της συσκευής.



9

Κλείστε το κάλυμμα του γραφίτη.

? Όταν δεν μπορείτε να κλείσετε το κάλυμμα του γραφίτη

Βεβαιωθείτε ότι η κασέτα γραφίτη έχει τοποθετηθεί σωστά μέσα στη συσκευή.

Μην επιχειρήσετε να κλείσετε το κάλυμμα του γραφίτη με δύναμη, καθώς μπορεί να προξενήσετε βλάβη στη συσκευή.

10

Χαμηλώστε την πλατφόρμα σάρωσης.

11

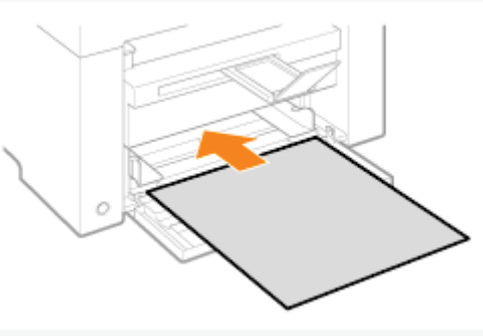
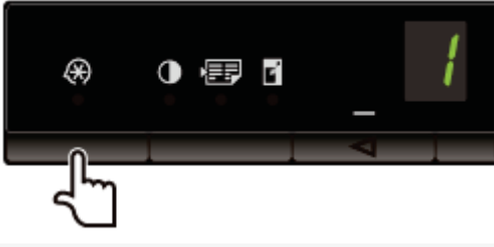
Συνδέστε πάλι το καλώδιο ρεύματος και ενεργοποιήστε τη συσκευή.

Καθαρισμός της μονάδας στερέωσης

044U-04X

Η μονάδα στερέωσης μπορεί να είναι βρώμικη στις παρακάτω περιπτώσεις. Καθαρίστε τη μονάδα στερέωσης.

- Όταν εμφανίζονται μαύρες ραβδώσεις στην εκτύπωση
- Κατά την αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη

	Αποτελέσματα λειτουργίας	Αποτελέσματα λειτουργίας
1		Τοποθετήστε απλό χαρτί μεγέθους A4 ή Letter. ❖ "Στην κασέτα χαρτιού"
2		Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) και έπειτα ξεκινήστε τη λειτουργία του μενού. Όταν το μενού λειτουργεί, αναβοσβήνει η αντίστοιχη ενδεικτική λυχνία.
3		Πατήστε το πλήκτρο [] ή [] έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη "C".
4		Με το πάτημα του [], ξεκινά ο καθαρισμός. Διαρκεί περίπου 140 δευτερόλεπτα. ※ Συνιστάται να τοποθετείτε απλό χαρτί κατά τον καθαρισμό της μονάδας στερέωσης. ※ Δεν μπορείτε να εκτελέσετε καθαρισμό, όταν υπάρχουν στη μνήμη αποθηκευμένες εργασίες.
5		Πατήστε το πλήκτρο [] (πλήκτρο ρύθμισης μενού) για έξοδο από τη λειτουργία του μενού. Οι ενδεικτικές λυχνίες του μενού σβήνουν.

Καθαρισμός της επιφάνειας σάρωσης

044U-04Y

Δείτε πρώτα την ενότητα "Προσοχή (Καθαρισμός της συσκευής)".

Ακολουθήστε τα βήματα της παρακάτω διαδικασίας για να καθαρίσετε τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης και την κάτω επιφάνεια του καλύμματος της γυάλινης επιφάνειας σάρωσης.

1

Απενεργοποιήστε τον κύριο διακόπτη λειτουργίας και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος.

2

Ανοίξτε τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης.



3

Καθαρίστε τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης και την κάτω επιφάνεια του καλύμματος της γυάλινης επιφάνειας σάρωσης.

- (1) Καθαρίστε τις περιοχές με ένα ύφασμα υγραμένο ελαφρά με νερό.
- (2) Στη συνέχεια, σκουπίστε τις με ένα μαλακό, στεγνό ύφασμα.



4

Κλείστε τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης.

5

Συνδέστε πάλι το καλώδιο ρεύματος και ενεργοποιήστε τη συσκευή.

Δείτε την ενότητα "Συντήρηση και επιθεωρήσεις" στις "Σημαντικές οδηγίες ασφάλειας".

Πριν από τον καθαρισμό της συσκευής, προσέξτε τα ακόλουθα.

- Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό ύφασμα για να μην γρατζουνίσετε τα εξαρτήματα.
- Μην καθαρίζετε τα εξαρτήματα της συσκευής με χαρτομάντιλα, χαρτοπετσέτες ή παρόμοια υλικά. Αυτά τα υλικά μπορεί να κολλήσουν στα εξαρτήματα ή να παράγουν στατικό ηλεκτρισμό.

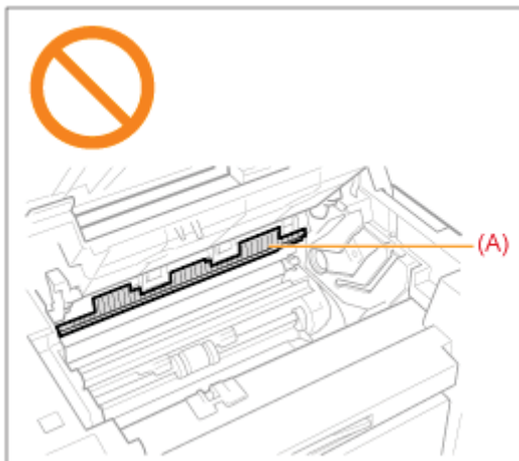
ΠΡΟΣΟΧΗ

Προφυλάξεις κατά το κλείσιμο της γυάλινης επιφάνειας σάρωσης

Προσέξτε να μην πιαστούν τα δάχτυλά σας.

Μην αγγίζετε τη μονάδα στερέωσης (A).

Αν αγγίξετε τη μονάδα στερέωσης (A), ενδέχεται να προκληθούν εγκαύματα, καθώς η μονάδα θερμαίνεται υπερβολικά όσο η συσκευή λειτουργεί.



Προφυλάξεις σε περίπτωση που πέσει γραφίτης στα χέρια ή στα ρούχα σας

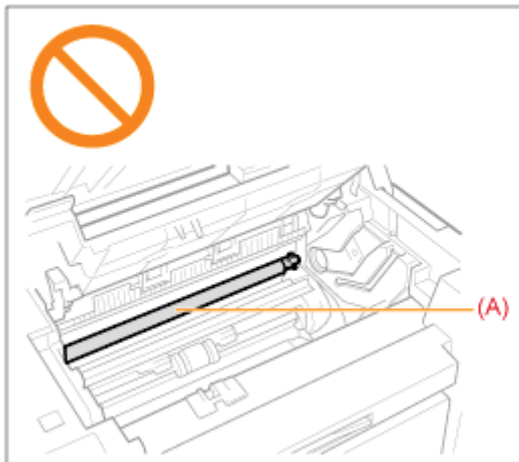
Εάν ο γραφίτης ακουμπήσει τα χέρια ή τα ρούχα σας, πλύνετε τα αμέσως με κρύο νερό.

Ο γραφίτης σταθεροποιείται στα χέρια ή στα ρούχα, εάν επιχειρήσετε να τον ξεπλύνετε με ζεστό νερό. Εάν ο γραφίτης σταθεροποιηθεί, θα αφήσει μόνιμους λεκέδες.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Μην αγγίζετε τον κύλινδρο μεταφοράς (A).

Μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συσκευή.

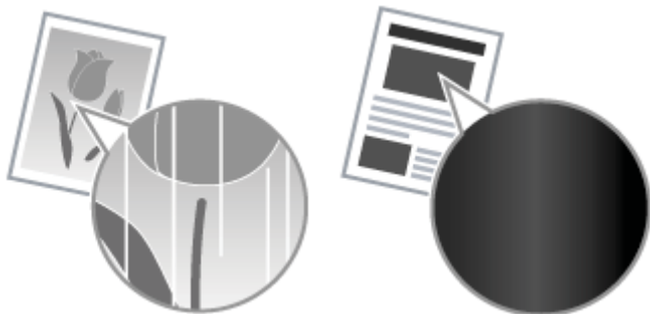


 ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Όταν μια εργασία βρίσκεται σε αναμονή για εκτύπωση

Η εργασία διαγράφεται, όταν απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Όταν ο γραφίτης έχει εξαντληθεί σχεδόν εντελώς, εμφανίζονται λευκές λωρίδες στις εκτυπώσεις ή μερικά τμήματα των εκτυπώσεων είναι ξεθωριασμένα.



※ Δεν εμφανίζεται μήνυμα στην οθόνη ακόμα και ο γραφίτης έχει σχεδόν εξαντληθεί. Αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη, όταν εμφανίζονται λευκές λωρίδες στις εκτυπώσεις ή μερικά τμήματα των εκτυπώσεων είναι ξεθωριασμένα.

▼ Όταν παρουσιάζεται αυτό το πρόβλημα

Ακολουθήστε τα βήματα της παρακάτω διαδικασίας, προτού αντικαταστήσετε την κασέτα γραφίτη. Η συσκευή συνεχίζει την εκτύπωση έως ότου ο γραφίτης εξαντληθεί εντελώς.

❖ "Πριν την αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη"

▼ Όταν η ποιότητα εκτύπωσης εξακολουθεί να μην είναι αποδεκτή

Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να παρουσιάζεται, αφού έχετε ακολουθήσει τα βήματα της παρακάτω διαδικασίας, αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη.

❖ "Αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη"

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Σχετικά με τις κασέτες γραφίτη

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις κασέτες γραφίτη, δείτε τις ακόλουθες ενότητες.

- ❖ "Πληροφορίες για τις παρεχόμενες κασέτες γραφίτη"
- ❖ "Πληροφορίες για τις κασέτες γραφίτη αντικατάστασης"
- ❖ "Χειρισμός των κασετών γραφίτη"
- ❖ "Αγορά αναλώσιμων"

※ Η μέση απόδοση των κασετών γραφίτη αντικατάστασης διαφέρει από αυτήν της παρεχόμενης κασέτας γραφίτη.

Πριν την αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη

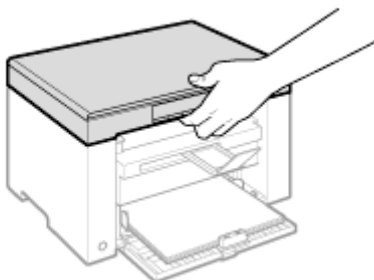
044U-052

Δείτε πρώτα την ενότητα "Προσοχή (Αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη)".

Όταν ο γραφίτης έχει σχεδόν εξαντληθεί, ακολουθήστε τα βήματα της παρακάτω διαδικασίας, προτού αντικαταστήσετε την κασέτα γραφίτη. Η συσκευή συνεχίζει την εκτύπωση έως ότου ο γραφίτης εξαντληθεί εντελώς.

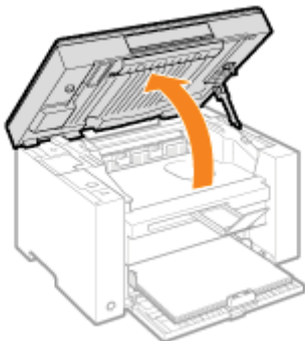
1

Κρατήστε τον πίνακα λειτουργίας.



2

Ανασηκώστε την πλατφόρμα σάρωσης.



? Όταν δεν μπορείτε να ανασηκώσετε την πλατφόρμα σάρωσης

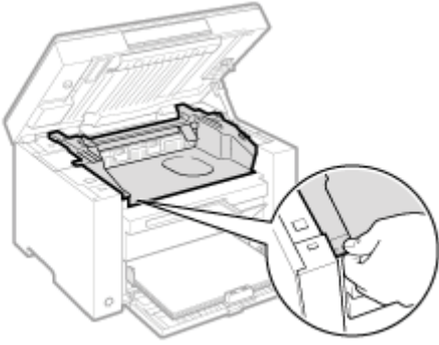
Βεβαιωθείτε ότι η γυάλινη επιφάνεια σάρωσης είναι εντελώς κλειστή.

Μην επιχειρήσετε να ανασηκώσετε με δύναμη την πλατφόρμα σάρωσης, καθώς μπορεί να προξενήσετε βλάβη στη συσκευή.

- ※ Η γυάλινη επιφάνεια σάρωσης μπορεί να μην κλείνει εντελώς, όταν τοποθετείτε χοντρά έγγραφα, π.χ. βιβλία. Σε αυτήν την περίπτωση, αφαιρέστε τα από τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης.

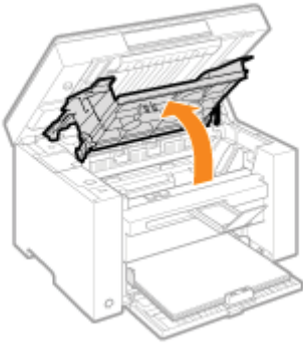
3

Κρατήστε τη λαβή στην αριστερή μπροστινή πλευρά του καλύμματος του γραφίτη.



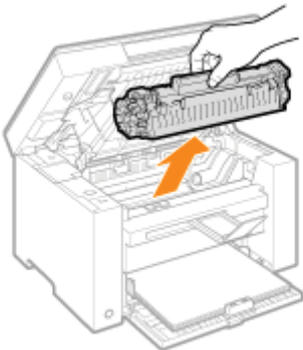
4

Ανοίξτε το κάλυμμα του γραφίτη.



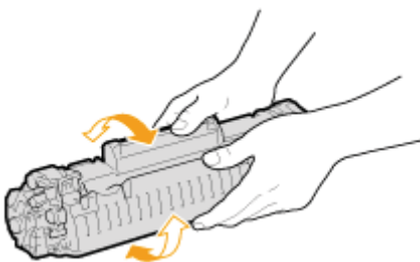
5

Αφαιρέστε την κασέτα γραφίτη.



6

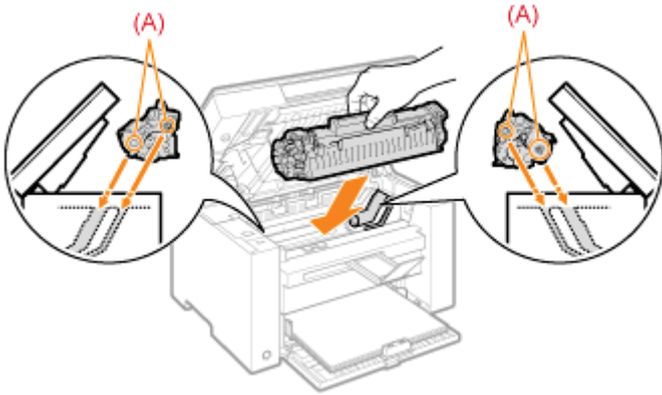
Ανακινήστε προσεκτικά την κασέτα γραφίτη πέντε ή έξι φορές για να κατανείμειτε ομοιόμορφα το γραφίτη στο εσωτερικό της κασέτας.



7

Τοποθετήστε την κασέτα γραφίτη.

Προσαρμόστε τις προεξοχές (A) σε κάθε πλευρά της κασέτας γραφίτη στους οδηγούς που βρίσκονται σε κάθε πλευρά της συσκευής και έπειτα σπρώξτε την κασέτα γραφίτη στη συσκευή, μέχρι η κασέτα γραφίτη να σταματήσει και να ακουμπήσει στο πίσω μέρος της συσκευής.



8

Κλείστε το κάλυμμα του γραφίτη.

? Όταν δεν μπορείτε να κλείσετε το κάλυμμα του γραφίτη

Βεβαιωθείτε ότι η κασέτα γραφίτη έχει τοποθετηθεί σωστά μέσα στη συσκευή.

Μην επιχειρήσετε να κλείσετε το κάλυμμα του γραφίτη με δύναμη, καθώς μπορεί να προξενήσετε βλάβη στη συσκευή.

9

Χαμηλώστε την πλατφόρμα σάρωσης.

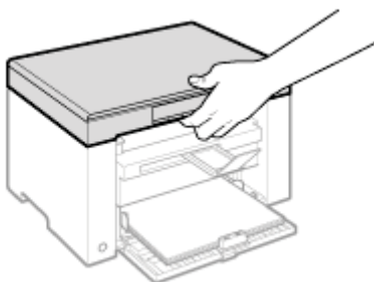
Αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη

044U-053

Δείτε πρώτα την ενότητα "Προσοχή (Αντικατάσταση της κασέτας γραφίτη)".

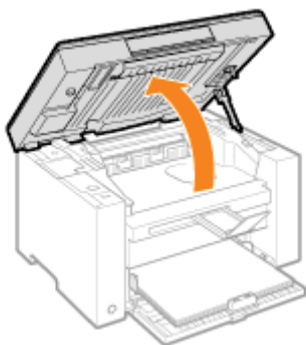
1

Κρατήστε τον πίνακα λειτουργίας.



2

Ανασηκώστε την πλατφόρμα σάρωσης.



? Όταν δεν μπορείτε να ανασηκώσετε την πλατφόρμα σάρωσης

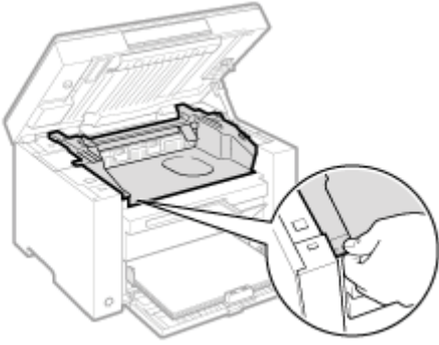
Βεβαιωθείτε ότι η γυάλινη επιφάνεια σάρωσης είναι εντελώς κλειστή.

Μην επιχειρήσετε να ανασηκώσετε με δύναμη την πλατφόρμα σάρωσης, καθώς μπορεί να προξενήσετε βλάβη στη συσκευή.

※ Η γυάλινη επιφάνεια σάρωσης μπορεί να μην κλείνει εντελώς, όταν τοποθετείτε χοντρά έγγραφα, π.χ. βιβλία. Σε αυτήν την περίπτωση, αφαιρέστε τα από τη γυάλινη επιφάνεια σάρωσης.

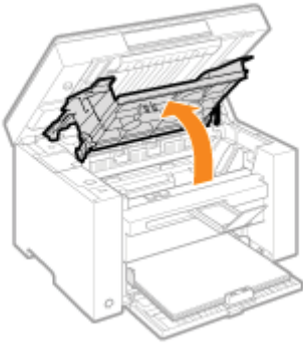
3

Κρατήστε τη λαβή στην αριστερή μπροστινή πλευρά του καλύμματος του γραφίτη.



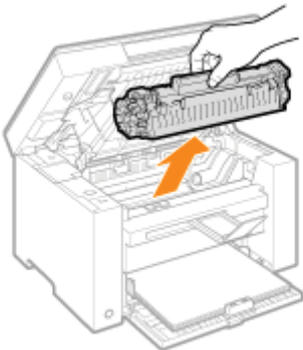
4

Ανοίξτε το κάλυμμα του γραφίτη.



5

Αφαιρέστε την κασέτα γραφίτη.



6

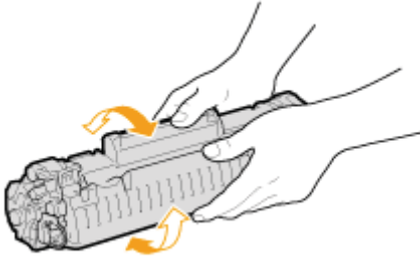
Αφαιρέστε τη νέα κασέτα γραφίτη από την προστατευτική σακούλα.

Σκίστε την προστατευτική σακούλα στο σημείο της εγκοπής με τα δύο χέρια για να την ανοίξετε.



7

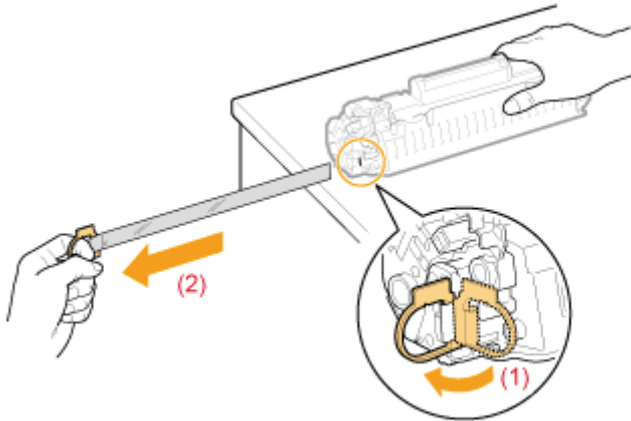
Ανακινήστε προσεκτικά την κασέτα γραφίτη πέντε ή έξι φορές για να κατανείμετε ομοιόμορφα το γραφίτη στο εσωτερικό της κασέτας.



8

Τοποθετήστε την κασέτα γραφίτη σε μια επίπεδη επιφάνεια, ανασηκώστε τη γλωττίδα και τραβήξτε με προσοχή την ταινία σφράγισης τελείως έξω από την κασέτα.

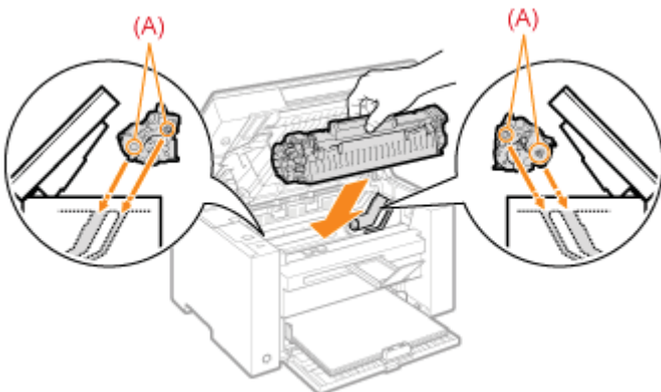
Το πλήρες μήκος της ταινίας σφράγισης είναι περίπου 50 cm.



9

Τοποθετήστε την κασέτα γραφίτη.

Προσαρμόστε τις προεξοχές (A) σε κάθε πλευρά της κασέτας γραφίτη στους οδηγούς που βρίσκονται σε κάθε πλευρά της συσκευής και έπειτα σπρώξτε την κασέτα γραφίτη στη συσκευή, μέχρι η κασέτα γραφίτη να σταματήσει και να ακουμπήσει στο πίσω μέρος της συσκευής.



10

Κλείστε το κάλυμμα του γραφίτη.

Όταν δεν μπορείτε να κλείσετε το κάλυμμα του γραφίτη

Βεβαιωθείτε ότι η κασέτα γραφίτη έχει τοποθετηθεί σωστά μέσα στη συσκευή.

Μην επιχειρήσετε να κλείσετε το κάλυμμα του γραφίτη με δύναμη, καθώς μπορεί να προξενήσετε βλάβη στη συσκευή.

11

Χαμηλώστε την πλατφόρμα σάρωσης.

Ανατρέξτε στην ενότητα "Συντήρηση και επιθεωρήσεις" στο "Σημαντικές οδηγίες ασφάλειας".

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην απορρίπτετε χρησιμοποιημένες κασέτες γραφίτη σε γυμνή φλόγα.

Αυτό μπορεί να προκαλέσει ανάφλεξη του γραφίτη που απομένει μέσα στην κασέτα, με αποτέλεσμα εγκαύματα ή πυρκαγιά.

Εάν χυθεί ή διασκορπιστεί γραφίτης:

Εάν κατά λάθος χυθεί ή διασκορπιστεί γραφίτης, μαζέψτε προσεχτικά τα σωματίδια του γραφίτη ή καθαρίστε με ένα μαλακό, νωπό πανί με τέτοιο τρόπο, ώστε να αποφευχθεί η εισπνοή.

Μη χρησιμοποιείτε ποτέ ηλεκτρική σκούπα για να καθαρίσετε το γραφίτη, η οποία δεν διαθέτει μηχανισμούς ασφαλείας κατά εκρήξεων σκόνης. Εάν κάνετε κάτι τέτοιο, ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία στην ηλεκτρική σκούπα ή να προκληθεί έκρηξη σκόνης λόγω αποφόρτισης στατικού ηλεκτρισμού.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Προφυλάξτε σε περίπτωση που πέσει γραφίτης στα χέρια ή στα ρούχα σας

Εάν ο γραφίτης ακουμπήσει τα χέρια ή τα ρούχα σας, πλύνετε τα αμέσως με κρύο νερό.

Ο γραφίτης σταθεροποιείται στα χέρια ή στα ρούχα, εάν επιχειρήσετε να τον ξεπλύνετε με ζεστό νερό. Εάν ο γραφίτης σταθεροποιηθεί, θα αφήσει μόνιμους λεκέδες.

Προσέξτε να μην διασκορπιστεί ο γραφίτης.

Μην τραβήξετε την ταινία σφράγισης με δύναμη ή σταματήσετε στη μέση, καθώς μπορεί να χυθεί γραφίτης.

Εάν μπει γραφίτης στα μάτια ή το στόμα σας, πλύνετε τα αμέσως με κρύο νερό και συμβουλευτείτε έναν ιατρό.

Προφυλάξτε κατά το χαμήλωμα της πλατφόρμας σάρωσης

Προσέξτε να μην μαγκώσετε τα δάχτυλά σας.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Πληροφορίες για τις κασέτες γραφίτη αντικατάστασης

Για βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης, αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη με γνήσια κασέτα γραφίτη της Canon.

Όνομα Μοντέλου	Υποστηριζόμενη γνήσια κασέτα γραφίτη της Canon
MF3010	Canon Cartridge 725

Προσέξτε τις απομιμήσεις κασετών γραφίτη.

Έχετε υπόψη ότι κυκλοφορούν στην αγορά απομιμήσεις των κασετών γραφίτη της Canon.

Η χρήση απομιμήσεων κασετών γραφίτη ενδέχεται να προκαλέσει μειωμένη ποιότητα εκτύπωσης ή απόδοση της συσκευής.

Η Canon δεν είναι υπεύθυνη για καμία δυσλειτουργία, ατύχημα ή ζημιά που έχει προκληθεί από τη χρήση απομίμησης κασέτας γραφίτη.

Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ιστοσελίδα <http://www.canon.com/counterfeit>.

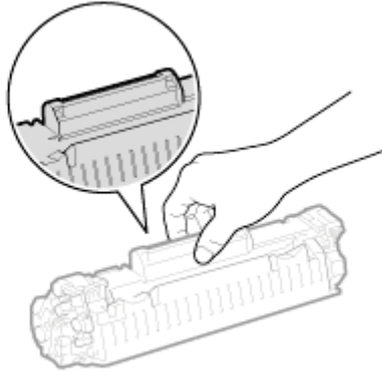
Ανακινήστε την κασέτα γραφίτη πριν την τοποθετήσετε.

Εάν ο γραφίτης δεν κατανεμηθεί ομοιόμορφα μέσα στην κασέτα, η ποιότητα εκτύπωσης ενδέχεται να είναι κακή.

Κρατήστε σωστά τις κασέτες γραφίτη.

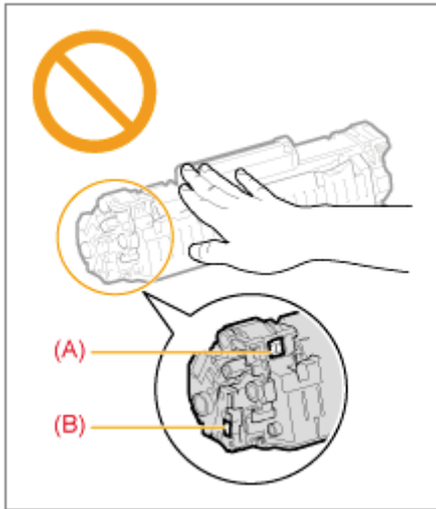
Κατά το χειρισμό της κασέτας γραφίτη, κρατήστε την κασέτα σωστά, όπως φαίνεται στην παρακάτω εικόνα. Μην την

τοποθετείτε κατακόρυφα και μην την κρατάτε ανάποδα.



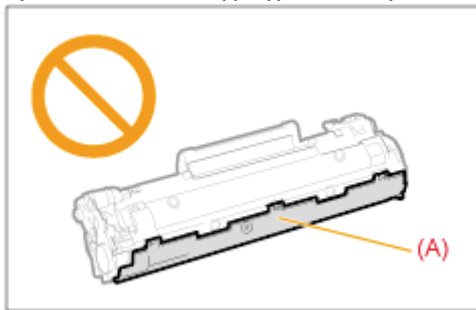
Μην αγγίζετε τη μνήμη της κασέτας γραφίτη (A) ή τις ηλεκτρικές επαφές (B).

Μπορεί να προκληθεί βλάβη στην κασέτα.



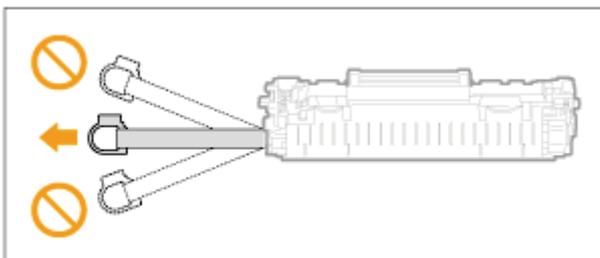
Μην ανοίξετε το προστατευτικό διάφραγμα του τύμπανου (A).

Η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί να υποβαθμιστεί, αν αγγίξετε ή καταστρέψετε το τύμπανο που βρίσκεται μέσα στο προστατευτικό διάφραγμα του τύμπανου (A). Μην αγγίζετε το προστατευτικό διάφραγμα του τύμπανου (A).



Κατά την αφαίρεση της ταινίας σφράγισης

- Μην τραβήξετε την ταινία σφράγισης διαγώνια ή προς το πλάι. Εάν η ταινία κοπεί, ενδέχεται να μην μπορείτε να την τραβήξετε ολόκληρη έξω.



- Εάν η ταινία σφράγισης περισσεύει από την κασέτα γραφίτη, τραβήξτε την εντελώς προς τα έξω.

- Εάν παραμείνει η ταινία μέσα στην κασέτα γραφίτη, η ποιότητα εκτύπωσης ενδέχεται να είναι κακή.

Απόρριψη της αφαιρεμένης ταινίας σφράγισης

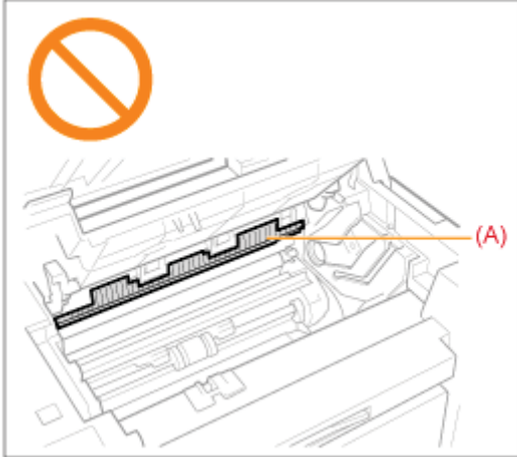
Απορρίψτε τα υλικά συσκευασίας σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Φυλάξτε την προστατευτική σακούλα.

Φυλάξτε την προστατευτική σακούλα για την αποθήκευση της κασέτας γραφίτη. Θα τη χρειαστείτε, όταν θα αφαιρέσετε την κασέτα γραφίτη για τη συντήρηση της συσκευής ή για άλλους σκοπούς.

Μην αγγίζετε τις επαφές υψηλής τάσης (A).

Μπορεί να προκληθεί βλάβη στη συσκευή.



Μην αφήνετε το κάλυμμα του γραφίτη ανοικτό για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, αφού έχετε τοποθετήσει την κασέτα γραφίτη.

Διαφορετικά, ενδέχεται να υποβαθμιστεί η ποιότητα εκτύπωσης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Σχετικά με τα υλικά συσκευασίας

Τα υλικά συσκευασίας μπορεί να αλλάξουν ως προς τη μορφή ή τη θέση τοποθέτησης ή μπορεί να αυξηθούν ή να καταργηθούν χωρίς προειδοποίηση.

Χρησιμοποιήστε τις ρυθμίσεις της Ειδικής Κατάστασης για να επιλύσετε προβλήματα σχετικά με την ποιότητα εκτύπωσης. Διαβάστε τις παρακάτω πληροφορίες προσεκτικά, προτού αλλάξετε τις ρυθμίσεις.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Χρήση προεπιλεγμένων ρυθμίσεων στην κανονική λειτουργία

Αλλάξτε τις ρυθμίσεις μόνο όταν παρουσιαστούν τα προβλήματα που αναφέρονται παρακάτω.

Ρυθμίσεις με δυνατότητα καθορισμού από τον Πίνακα Λειτουργίας

Ρυθμίσεις

※ Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις επισημαίνονται με έντονη γραφή.

Ειδική κατάσταση	Επιλογές		Λεπτομέρειες
Ειδική κατάσταση b	0	Απενεργοποίηση	<p>Ανάλογα με τον τύπο χαρτιού ή τις συνθήκες χρήσης, μπορεί να εμφανίζονται κατακόρυφες γραμμές στις εκτυπώσεις. Όταν συμβεί αυτό, αλλάξτε αυτήν τη ρύθμιση.</p> <p>Το αποτέλεσμα είναι εντονότερο όσο αυξάνεται η τιμή.</p> <p><Off> (Απενεργοποίηση) -> <Mode 1> (Κατάσταση 1) -> <Mode 2> (Κατάσταση 2) -> <Mode 3> (Κατάσταση 3) -> <Mode 4> (Κατάσταση 4)</p> <p>(χαμηλή) (υψηλή)</p> <p>※ Οι κατακόρυφες γραμμές μπορούν να μειωθούν, αλλάζοντας τον τύπο χαρτιού ή τις συνθήκες χρήσης, χωρίς να χρειάζεται να αλλάξει η ρύθμιση.</p> <p>※ Όσο περισσότερο αυξάνεται η τιμή της ρύθμισης, τόσο μειώνεται η πυκνότητα. Επιπλέον, το περίγραμμα του κειμένου και των εικόνων ενδέχεται να μην αναπαράγεται πολύ καθαρά και οι εικόνες ενδέχεται να είναι κάπως ακανόνιστες.</p>
	1	Κατάσταση 1	
	2	Κατάσταση 2	
	3	Κατάσταση 3	
	4	Κατάσταση 4	
Ειδική κατάσταση c	0	Απενεργοποίηση	<p>Στις εκτυπώσεις εμφανίζονται κατακόρυφες γραμμές, εάν έχει αντικατασταθεί πρόσφατα η κασέτα γραφίτη ή εάν η συσκευή δεν έχει εκτυπώσει τίποτα για παρατεταμένο χρονικό διάστημα. Όταν συμβεί αυτό, αλλάξτε αυτήν τη ρύθμιση.</p> <p>Το αποτέλεσμα είναι εντονότερο όσο αυξάνεται η τιμή.</p> <p><Off> (Απενεργοποίηση) -> <Mode 1> (Κατάσταση 1) -> <Mode 2> (Κατάσταση 2) -> <Mode 3> (Κατάσταση 3)</p> <p>(χαμηλή) (υψηλή)</p> <p>※ Οι κατακόρυφες γραμμές μπορούν να μειωθούν, αλλάζοντας τον τύπο χαρτιού ή τις συνθήκες χρήσης, χωρίς να χρειάζεται να αλλάξει η ρύθμιση.</p> <p>※ Όσο περισσότερο αυξάνεται η τιμή της ρύθμισης, τόσο μειώνεται η ταχύτητα εκτύπωσης.</p>
	1	Κατάσταση 1	
	2	Κατάσταση 2	
	3	Κατάσταση 3	
	0	Απενεργοποίηση	<p>Ανάλογα με τον τύπο χαρτιού ή τις συνθήκες χρήσης, μπορεί να προκληθεί καμπύλωση ή τσαλάκωμα του χαρτιού. Σε αυτήν την περίπτωση, αλλάξτε αυτήν τη ρύθμιση.</p> <p>Το αποτέλεσμα είναι εντονότερο όσο αυξάνεται η τιμή.</p>
	1	Κατάσταση 1	

Ειδική κατάσταση d	2	Κατάσταση 2	<p><Off> (Απενεργοποίηση) -> <Mode 1> (Κατάσταση 1) -> <Mode 2> (Κατάσταση 2)</p> <p>(χαμηλή) (υψηλή)</p> <p>※ Η καμπύλωση και το τσαλάκωμα του χαρτιού μπορούν να μειωθούν, αλλάζοντας τον τύπο χαρτιού και τις συνθήκες χρήσης, χωρίς να χρειάζεται να αλλάξει η ρύθμιση.</p> <p>※ Αυτή η ρύθμιση μπορεί να επιλεγεί, όταν:</p> <ul style="list-style-type: none"> το <Paper Type> (Τύπος χαρτιού) έχει οριστεί σε <Plain (16 lb Bond-24 lb Bond)> (Απλό), <Plain L (16 lb Bond-24 lb Bond)> (Απλό L), <Heavy paper> (Βαρύ χαρτί), <Rough paper> (Τραχύ χαρτί), <Label> (Ετικέτα) ή <Envelope> (Φάκελος) <p>※ Όσο περισσότερο αυξάνεται η τιμή της ρύθμισης, τόσο μειώνεται η ταχύτητα εκτύπωσης.</p>
Ειδική κατάσταση h	0	Απενεργοποίηση	<p>Ανάλογα με τον τύπο χαρτιού (π.χ. βαρύ χαρτί) ή τις συνθήκες χρήσης (π.χ. ξηρές συνθήκες), εμφανίζονται σημάδια και μουτζούρες από γραφίτη στις εκτυπώσεις. Σε αυτήν την περίπτωση, ορίστε αυτήν τη ρύθμιση σε <On> (Ενεργό).</p> <p>※ Η ποιότητα εκτύπωσης ενδέχεται να υποβαθμιστεί, όταν είναι ενεργοποιημένη αυτή η ρύθμιση, ανάλογα με τον τύπο χαρτιού που χρησιμοποιείται (π.χ. λεπτό χαρτί) ή ανάλογα με τις συνθήκες χρήσης (συνθήκες με υγρασία).</p>
	1	Ενεργοποίηση	
Ειδική κατάσταση C		Διαγραφή	<p>Εκτελέστε καθαρισμό όταν εμφανίζονται μαύρες λωρίδες στις εκτυπώσεις ή μετά την αντικατάσταση των κασετών γραφίτη.</p> <p>※ Ορίστε τη ρύθμιση για αυτό το στοιχείο σε <"C">.</p> <p>➤ "Καθαρισμός της μονάδας στερέωσης"</p>

Ρυθμίσεις με δυνατότητα καθορισμού στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή

Ρυθμίσεις

※ Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις επισημαίνονται με έντονη γραφή.

Ειδική κατάσταση	Επιλογές ρύθμισης	Λεπτομέρειες
Ειδική προσαρμογή εκτύπωσης	Off (Απενεργοποίηση), Mode 1 (Κατάσταση 1), Mode 2 (Κατάσταση 2), Mode 3 (Κατάσταση 3), Mode 4 (Κατάσταση 4)	<p>Ανάλογα με τον τύπο χαρτιού ή τις συνθήκες χρήσης, μπορεί να εμφανίζονται κατακόρυφες γραμμές στις εκτυπώσεις. Σε αυτήν την περίπτωση, αλλάξτε αυτήν τη ρύθμιση. Το αποτέλεσμα είναι εντονότερο όσο αυξάνεται η τιμή.</p> <p>[Off] (Απενεργοποίηση) -> [Mode 1] (Κατάσταση 1) -> [Mode 2] (Κατάσταση 2) -> [Mode 3] (Κατάσταση 3) -> [Mode 4] (Κατάσταση 4)</p> <p>(χαμηλή) (υψηλή)</p> <p>※ Οι κατακόρυφες γραμμές μπορούν να μειωθούν, αλλάζοντας τον τύπο χαρτιού ή τις συνθήκες χρήσης, χωρίς να χρειάζεται να αλλάξει η ρύθμιση.</p> <p>※ Όσο περισσότερο αυξάνεται η τιμή της ρύθμισης, τόσο μειώνεται η πυκνότητα. Επιπλέον, το περίγραμμα του κειμένου και των εικόνων ενδέχεται να μην αναπαράγεται πολύ καθαρά και οι εικόνες ενδέχεται να είναι κάπως ακανόνιστες.</p>

Ειδική κατάσταση εκτύπωσης

Off (Απενεργοποίηση), Special Settings 1 (Ειδικές ρυθμίσεις 1), Special Settings 2 (Ειδικές ρυθμίσεις 2)

[Off] (Απενεργοποίηση)

Η ειδική κατάσταση εκτύπωσης είναι απενεργοποιημένη και δεν έχει κανένα αποτέλεσμα.

[Ειδικές ρυθμίσεις 1]

Εάν δεν είναι δυνατή η ανάγνωση ενός γραμμωτού κώδικα, όταν χρησιμοποιούνται οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις εκτύπωσης, ορίστε αυτήν τη ρύθμιση σε [Ειδικές ρυθμίσεις 1].

- ※ Η πυκνότητα μειώνεται περισσότερο, εάν επιλέξετε [Ειδικές ρυθμίσεις 1] παρά [Απενεργοποίηση]. Επιπλέον, το κείμενο και οι γραμμές ενδέχεται να αναπαράγονται με μικρότερη ευκρίνεια.
- ※ Αν έχει επιλεγεί το στοιχείο [Special Settings 1] (Ειδικές ρυθμίσεις 1), τότε η ταχύτητα εκτύπωσης επιβραδύνεται σε σχέση με τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

[Ειδικές ρυθμίσεις 2]

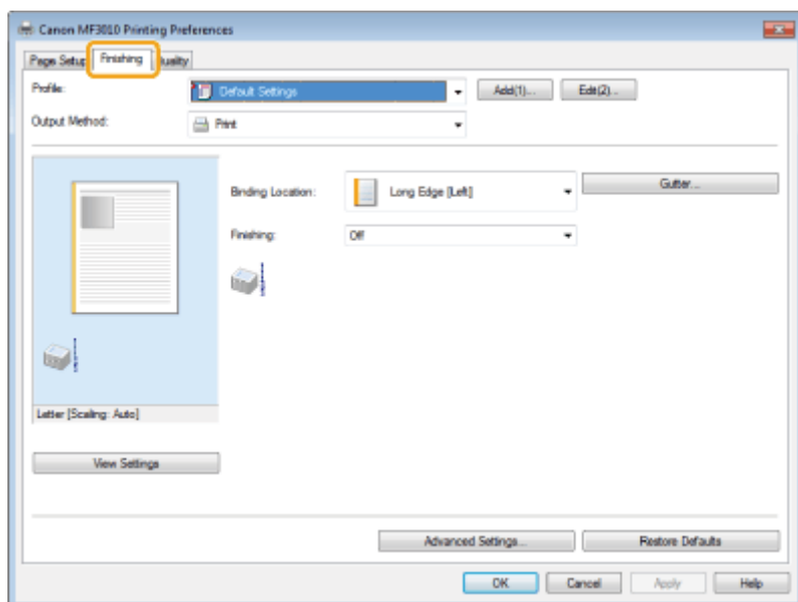
Εάν εμφανίζονται λευκές κουκκίδες ή σημάδια γύρω από το κείμενο και τις εικόνες κατά την εκτύπωση εγγράφου υψηλής αντίθεσης, ορίστε αυτήν τη ρύθμιση σε [Ειδικές ρυθμίσεις 2].

- ※ Η πυκνότητα μειώνεται περισσότερο, εάν επιλέξετε [Ειδικές ρυθμίσεις 2] παρά [Απενεργοποίηση] ή [Ειδικές ρυθμίσεις 1]. Επιπλέον, το κείμενο και οι γραμμές ενδέχεται να αναπαράγονται με μικρότερη ευκρίνεια.

Καθορισμός ρυθμίσεων Ειδικής Κατάστασης στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή

1

Κάντε κλικ στην καρτέλα [Finishing] (Φινίρισμα).

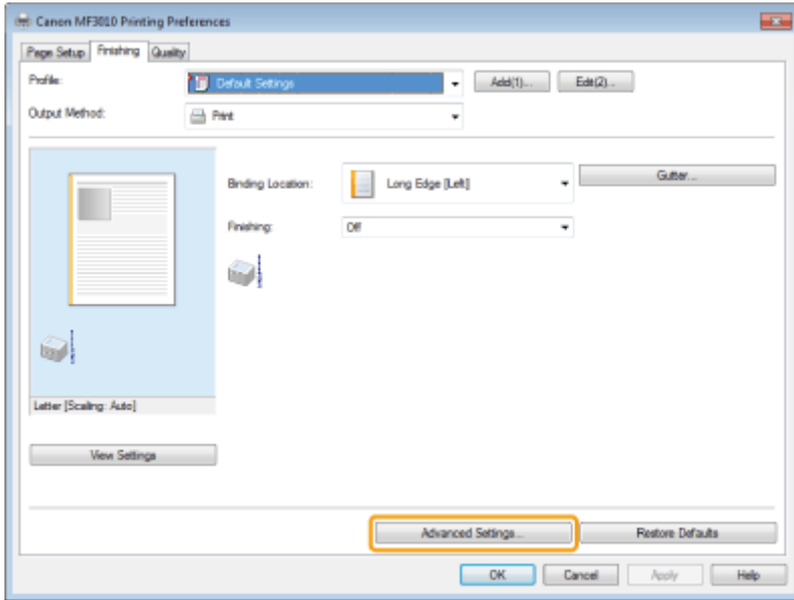


ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Για οδηγίες σχετικά με το άνοιγμα της οθόνης του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή, δείτε την ενότητα "Εκτύπωση" και "Διαμόρφωση των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων εκτύπωσης."

2

Επιλέξτε [Advanced Settings] (Ρυθμίσεις για προχωρημένους).



Τοποθέτηση της συσκευής σε άλλο σημείο

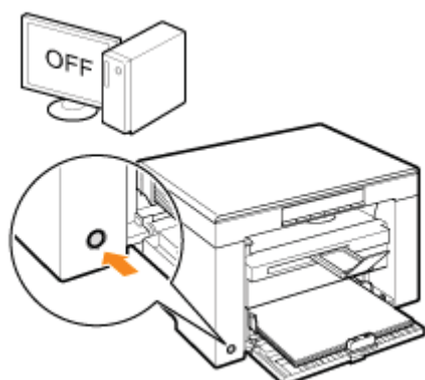
044U-056

Δείτε πρώτα την ενότητα "Προσοχή (Τοποθέτηση της συσκευής σε άλλο σημείο)".

Ακολουθήστε τα βήματα της παρακάτω διαδικασίας για να τοποθετήσετε τη συσκευή σε διαφορετικό σημείο, για συντήρηση ή για άλλους λόγους.

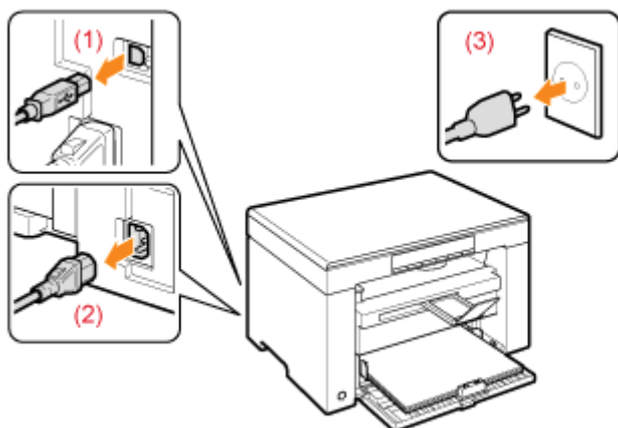
1

Απενεργοποιήστε τη συσκευή και όλους τους υπολογιστές που είναι συνδεδεμένοι σε αυτήν.



2

Αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος και όλα τα καλώδια από τη συσκευή.



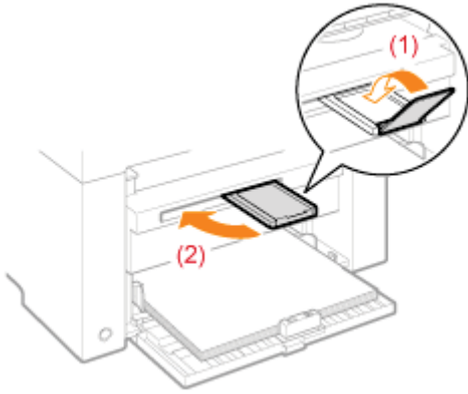
Τρόπος αποσύνδεσης των καλωδίων και του καλωδίου ρεύματος

Καλώδιο USB	(1) Αφαιρέστε το από τη συσκευή.
Καλώδιο ρεύματος	(2) Αποσυνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας από την πρίζα εναλλασσόμενου ρεύματος. (3) Αφαιρέστε το από τη συσκευή.

* Το καλώδιο ενδέχεται να είναι ή να μην είναι συνδεδεμένο στη συσκευή, ανάλογα με το περιβάλλον δικτύου σας.

3

Διπλώστε το στήριγμα χαρτιού και πιέστε την προέκταση του δίσκου εξόδου προς τη συσκευή.



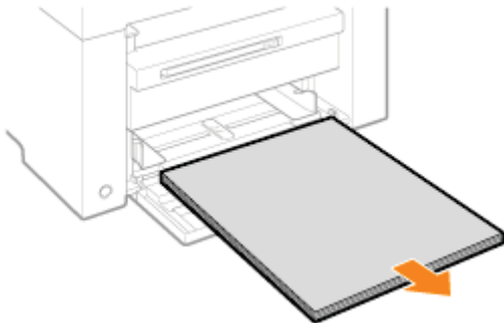
ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Όταν υπάρχει υπόλοιπο χαρτί στην κασέτα εξόδου

Αφαιρέστε το χαρτί από το δίσκο εξόδου.

4

Αφαιρέστε τη στοίβα χαρτιού από την κασέτα χαρτιού.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Όταν ο μπροστινός οδηγός χαρτιού είναι τραβηγμένος έξω από την κασέτα χαρτιού

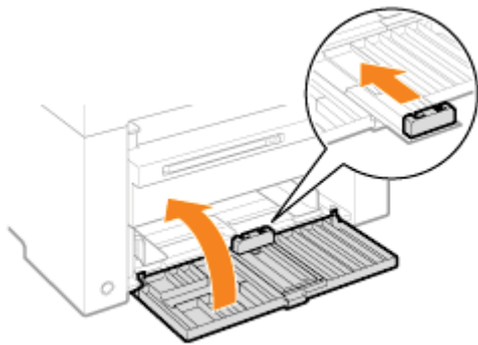
Σπρώξτε τον οδηγό μέσα στην κασέτα χαρτιού.

5

Χαμηλώστε το κάλυμμα σκόνης.

6

Κλείστε την κασέτα χαρτιού.



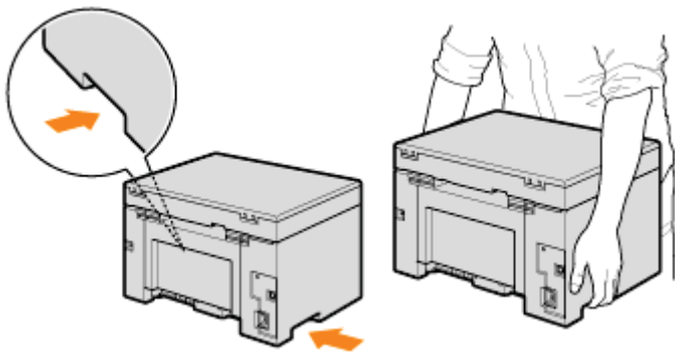
7

Τοποθετήστε τη συσκευή σε άλλο σημείο.

Βεβαιωθείτε ότι έχουν κλείσει όλα τα καλύμματα και όλοι οι δίσκοι και ανασηκώστε τις λαβές ανύψωσης, έχοντας την μπροστινή πλευρά της συσκευής προς το μέρος σας.

Ελέγξτε το βάρος της συσκευής, προτού την ανασηκώσετε, τη μεταφέρετε και αλλάξετε τη θέση της.

❖ "Προδιαγραφές συσκευής"



8

Εναποθέστε προσεκτικά τη συσκευή στη νέα θέση εγκατάστασης.

☑ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Κατά τη νέα εγκατάσταση της συσκευής

Δείτε τον Οδηγό πρώτων βημάτων που συνοδεύει τη συσκευή.

Τοποθέτηση της συσκευής σε διαφορετικό, απομακρυσμένο σημείο

Για την αποτροπή πρόκλησης βλάβης στη συσκευή, κατά την τοποθέτησή της σε διαφορετικό, απομακρυσμένο σημείο, δείτε τις παρακάτω υποδείξεις.

- Αφαιρέστε την κασέτα γραφίτη.
- Συσκευάστε τον εκτυπωτή στην αρχική συσκευασία χρησιμοποιώντας τα αρχικά υλικά συσκευασίας.

※ Εάν δεν μπορείτε να βρείτε το αρχικό κιβώτιο και τα υλικά συσκευασίας, βρείτε ένα κατάλληλο κιβώτιο και κατάλληλα υλικά συσκευασίας για να συσκευάσετε σωστά τη συσκευή και τα εξαρτήματα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Κατά την τοποθέτηση της συσκευής σε άλλο σημείο

Βεβαιωθείτε ότι έχετε απενεργοποιήσει τη συσκευή και τον υπολογιστή και ότι έχετε αποσυνδέσει το καλώδιο ρεύματος και τα καλώδια διεπαφής.

Εάν δεν το κάνετε, τα καλώδια ενδέχεται να υποστούν ζημιά και να προκληθεί πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Ακουμπήστε τη συσκευή κάτω αργά και προσεκτικά.

Προσέξτε να μην τραυματίσετε τα χέρια ή τα δάχτυλά σας.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Μην μεταφέρετε τη συσκευή με ανοικτά καλύμματα ή ανοικτούς δίσκους.

Βεβαιωθείτε ότι η πλατφόρμα σάρωσης και η κασέτα χαρτιού είναι κλειστά, προτού ανασηκώσετε, μεταφέρετε ή αλλάξετε τη θέση της συσκευής.

Παράρτημα

044U-058

➤ "Βασικές λειτουργίες των Windows"

Βασικές λειτουργίες των Windows

044U-059

- ❖ Άνοιγμα του φακέλου του εκτυπωτή
- ❖ Εμφάνιση της οθόνης [Scanners and Cameras] (Σαρωτές και κάμερες) ή [Scanners and Cameras Properties] (Ιδιότητες σαρωτών και καμερών)
- ❖ Εμφάνιση της οθόνης [Windows Fax & Scan] (Φαξ & σάρωση των Windows).
- ❖ Εμφάνιση της κύριας οθόνης του CD-ROM
- ❖ Τρόπος ελέγχου έκδοσης διαδικασίας Windows Vista/7

Άνοιγμα του φακέλου του εκτυπωτή

Windows 2000

Από το μενού [Εναρξη], επιλέξτε [Ρυθμίσεις] και έπειτα επιλέξτε [Εκτυπωτές].

Windows XP Professional

Από το μενού [Start] (Εναρξη), επιλέξτε [Printers and Faxes] (Εκτυπωτές και φαξ).

Windows XP Home Edition

Από το μενού [Εναρξη], επιλέξτε [Πίνακας ελέγχου], κάντε κλικ στην επιλογή [Εκτυπωτές και άλλο υλικό] και έπειτα επιλέξτε [Εκτυπωτές και φαξ].

Windows Vista

Από το μενού [Εναρξη], επιλέξτε [Πίνακας ελέγχου] και κάντε κλικ στην επιλογή [Εκτυπωτής].

Windows 7

Από το μενού [Εναρξη], επιλέξτε [Συσκευές και εκτυπωτές].

Εμφάνιση της οθόνης [Scanners and Cameras] (Σαρωτές και κάμερες) ή [Scanners and Cameras Properties] (Ιδιότητες σαρωτών και καμερών)

Windows 2000

Από το μενού [Start] (Εναρξη) -> επιλέξτε [Settings] (Ρυθμίσεις) -> [Control Panel] (Πίνακας ελέγχου) -> κάντε διπλό κλικ στην επιλογή [Scanners and Cameras] (Σαρωτές και φωτογραφικές μηχανές).

Windows XP

Από το μενού [Εναρξη], επιλέξτε [Πίνακας ελέγχου] και κάντε κλικ στην επιλογή [Εκτυπωτές και άλλο υλικό] -> [Σαρωτές και φωτογραφικές μηχανές].

Windows Vista

Από το μενού [Εναρξη], επιλέξτε [Πίνακας ελέγχου] και κάντε κλικ στην επιλογή [Υλικό και Ήχος] -> [Σαρωτές και κάμερες].

Windows 7

1. Πληκτρολογήστε "σαρωτής" στην επιλογή [Search programs and files] (Αναζήτηση προγραμμάτων και αρχείων) στο μενού [Start] (Εναρξη).
2. Κάντε κλικ στην επιλογή [View scanners and cameras] (Προβολή σαρωτών και καμερών).

Εμφάνιση της οθόνης [Windows Fax & Scan] (Φαξ & σάρωση των Windows).

Windows Vista

Από το μενού [Start] (Έναρξη), επιλέξτε [Control Panel] (Πίνακας ελέγχου) -> [Hardware and Sound] (Υλικό και Ήχος) -> [Scan a document or picture] (Σάρωση εγγράφου ή εικόνας) στην επιλογή [Scanners and Cameras] (Σαρωτές και κάμερες).

Windows 7

Από το μενού [Start] (Έναρξη), επιλέξτε [All Programs] (Όλα τα προγράμματα) -> [Windows Fax and Scan] (Φαξ και σάρωση των Windows).

Εμφάνιση της κύριας οθόνης του CD-ROM

Αν δεν μπορείτε να εμφανίσετε την κύρια οθόνη όταν τοποθετείτε το CD-ROM, εκτελέστε τις παρακάτω λειτουργίες.

※ Το όνομα της μονάδας δίσκου CD-ROM υποδεικνύεται με το γράμμα "D:" σε αυτό το εγχειρίδιο. Το όνομα της μονάδας CD-ROM μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τον υπολογιστή που χρησιμοποιείτε.

Windows 2000, XP

1. Από το μενού [Start] (Έναρξη) επιλέξτε [Run] (Εκτέλεση).
2. Πληκτρολογήστε "D:\Minst.exe" και πατήστε [OK].

Windows Vista, 7

1. Πληκτρολογήστε "D:\Minst.exe" στην περιοχή [Αναζήτηση προγραμμάτων και αρχείων] (ή [Έναρξη αναζήτησης] στο μενού [Έναρξη]).
2. Πατήστε το κουμπί [Εισαγωγή] στο πληκτρολόγιο.

Τρόπος ελέγχου έκδοσης διαδικασίας Windows Vista/7

1

Επιλέξτε [Control Panel] (Πίνακας Ελέγχου) από το μενού [Start] (Έναρξη).

2

Προβάλετε το [System] (Σύστημα).

Windows Vista/Windows 7

Κάντε κλικ στο [Σύστημα και συντήρηση] ή [Σύστημα και ασφάλεια] -> [Σύστημα].

3

Ελέγξτε την έκδοση διαδικασίας.

Για εκδόσεις 32-bit

Εμφανίζεται το [32-bit Operating System] (Λειτουργικό σύστημα 32-bit).

Για εκδόσεις 64-bit

Εμφανίζεται το [64-bit Operating System] (Λειτουργικό σύστημα 64-bit).

Πίνακας Ελέγχου > Όλα τα στοιχεία του Πίνακα Ελέγχου > Σύστημα

Αναζήτηση στον ...

Αρχείο Επεξεργασία Προβολή Εργαλεία Βοήθεια

Αρχική σελίδα Πίνακα Ελέγχου

- Διαχείριση Συσκευών
- Απομακρυσμένες ρυθμίσεις
- Προστασία συστήματος
- Ρυθμίσεις συστήματος για προχωρημένους

Δείτε βασικές πληροφορίες για τον υπολογιστή σας

Έκδοση Windows

Windows 7 Enterprise

Πνευματικά δικαιώματα © 2009 Microsoft Corporation. Με επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος.



Σύστημα

Αξιολόγηση  Διάκτης εμπειρίας των Windows

Επεξεργαστής Intel(R) Core(TM)2 Duo CPU E6550 @ 2.33GHz 2.33 GHz

Εγκατεστημένη μνήμη (RAM): 2.00 GB

Τύπος συστήματος: **Λειτουργικό σύστημα 32-bit**

Πένα και αφής: Αν είναι αναμειγμένη εισαγωγή δεδομένων με πένα ή με αφή για αυτήν την οθόνη

Όνομα υπολογιστή, τομέας και ρυθμίσεις ομάδας εργασίας

Όνομα υπολογιστή: Eng2-PC  Αλλαγή ρυθμίσεων

Πλήρες όνομα υπολογιστή: Eng2-PC

Περιγραφή υπολογιστή:

Ομάδα εργασίας: WORKGROUP

Ενεργοποίηση των Windows

Τα Windows ενεργοποιήθηκαν

Αναγνωριστικό προϊόντος: 55041-049-8384813-96642  Αλλαγή αριθμού-κλειδιού προϊόντος



Περισσότερες πληροφορίες στο Internet...

Δείτε επίσης

- Κέντρο ενεργειών
- Windows Update
- Πληροφορίες και εργαλεία επίδοσεων

Οι πληροφορίες σε αυτό το έγγραφο υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

Η CANON INC. ΔΕΝ ΠΑΡΕΧΕΙ ΚΑΝΕΝΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΕΓΓΥΗΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΑΥΤΟ ΤΟ ΥΛΙΚΟ, ΡΗΤΗ Ή ΜΗ ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΑΥΤΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΓΡΑΦΟ, ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ, ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑ, ΤΗΝ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ Ή ΧΡΗΣΗ, ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΒΙΑΣΗ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ. Η CANON INC. ΔΕΝ ΦΕΡΕΙ ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΑΜΕΣΕΣ, ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΙΚΕΣ Ή ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΖΗΜΙΕΣ ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΦΥΣΗΣ, ΟΥΤΕ ΓΙΑ ΑΠΩΛΕΙΕΣ Ή ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΕΞΟΔΑ ΠΟΥ ΟΦΕΙΛΟΝΤΑΙ ΣΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

© 2012 by Canon Inc. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή, μετάδοση, μεταγραφή, αποθήκευση σε σύστημα ανάκτησης ή μετάφραση σε οποιαδήποτε γλώσσα ή γλώσσα υπολογιστών, σε οποιαδήποτε μορφή ή με οποιονδήποτε τρόπο, ηλεκτρονικό, μηχανικό, μαγνητικό, οπτικό, χημικό, χειρωνακτικό ή άλλο, χωρίς την προηγούμενη γραπτή άδεια της Canon Inc.

Τα Η ονομασία Canon και το λογότυπο Canon είναι σήματα κατατεθέντα της Canon Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες και ενδέχεται να είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα σε άλλες χώρες.

Οι ονομασίες Apple, Mac OS και Macintosh είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Apple Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Οι ονομασίες Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows Server και Internet Explorer είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Microsoft Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και άλλες χώρες.

Όλα τα άλλα ονόματα προϊόντων και μοντέλων είναι σήματα κατατεθέντα, εμπορικά σήματα ή σήματα υπηρεσιών των αντίστοιχων κατόχων τους.

CANON INC.

30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, Japan

CANON MARKETING JAPAN INC.

16-6, Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8011, Japan

CANON U.S.A., INC.

One Canon Plaza, Lake Success, NY 11042, U.S.A.

CANON EUROPA N.V.

Bovenkerkerweg, 59-61, 1185 XB Amstelveen, The Netherlands

CANON CHINA CO. LTD.

15F Jinbao Building No.89, Jinbao Street, Dongcheng District, Beijing 100005, PRC

CANON SINGAPORE PTE LTD

1 HarbourFront Avenue, #04-01 Keppel Bay Tower, Singapore 098632

CANON AUSTRALIA PTY LTD

1 Thomas Holt Drive, North Ryde, Sydney NSW 2113, Australia

ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΤΟΠΟΘΕΣΙΕΣ ΤΗΣ CANON

<http://www.canon.com/>

Το κεφάλαιο αυτό περιγράφει τον τρόπο με τον οποίο μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο.

Μπορείτε να δείτε το περιεχόμενο του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου ανά πάσα στιγμή, αφού το εγκαταστήσετε στον υπολογιστή σας, χωρίς να χρειάζεται να έχετε εύκαιρο το CD-ROM. Δείτε την ενότητα "[Εγκατάσταση του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου.](#)"

Το Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο παρέχει διάφορα εργαλεία αναζήτησης για γρήγορη εύρεση των πληροφοριών και για γρήγορη πρόσβαση.

Για να βρείτε τις πληροφορίες που αναζητάτε

- **Αναζήτηση από τις κατηγορίες**

Μπορείτε να αναζητήσετε την περιγραφή που θέλετε κάνοντας κλικ στο εικονίδιο κατηγορίας στην επάνω σελίδα.

➤ "[Αρχική σελίδα](#)"

- **Αναζήτηση από τον πίνακα περιεχομένων**

Η σελίδα περιεχομένων εμφανίζει τον πίνακα περιεχομένων. Κάντε κλικ στο περιεχόμενο που θέλετε να εμφανιστεί.

➤ "[Σελίδα περιεχομένων](#)"

- **Λειτουργία αναζήτησης ολόκληρου κειμένου**

Η λειτουργία παρέχει αναζήτηση με λέξεις-κλειδιά. Πληκτρολογήστε μια λέξη-κλειδί ή μια φράση στο πεδίο λέξης-κλειδιού/κειμένου ή στο πλαίσιο αναζήτησης. Εμφανίζονται τα αποτελέσματα αναζήτησης που συμφωνούν με τα κριτήρια της αναζήτησής σας. Αυτή η λειτουργία υποστηρίζει την αναζήτηση AND.

➤ "[Μέθοδος αναζήτησης](#)"

Κάντε κλικ στις ακόλουθες συνδέσεις για να δείτε τις απαιτήσεις συστήματος και τον τρόπο εγκατάστασης/κατάργησης εγκατάστασης και χρήσης του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου.

[Απαιτήσεις συστήματος](#)

[Εγκατάσταση του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου](#)

[Απεγκατάσταση του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου](#)

Μπορείτε να προβάλετε το Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο σε ένα πρόγραμμα περιήγησης στο Web. Τα υποστηριζόμενα (δοκιμασμένα) προγράμματα περιήγησης είναι τα ακόλουθα:

Windows:

- Internet Explorer 6.0/7.0/8.0
- Firefox 2.x/3.x

Mac OS:

- Safari 2.x/3.x
- Firefox 2.x/3.x

 **ΣΗΜΕΙΩΣΗ****Δέσμη ενεργειών Java**

Ενεργοποιήστε τη δέσμη ενεργειών Java στο πρόγραμμα περιήγησης, προτού χρησιμοποιήσετε το Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο.

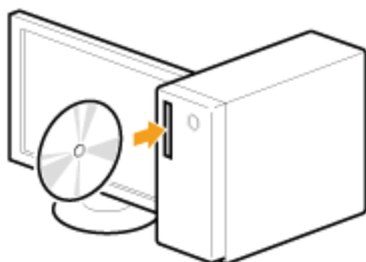
Εγκατάσταση του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου

044U-05L

Εγκαταστήστε στον υπολογιστή σας το Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο που παρέχεται στο CD-ROM το οποίο συνοδεύει τη συσκευή. Ακολουθήστε τα βήματα της παρακάτω διαδικασίας.

1

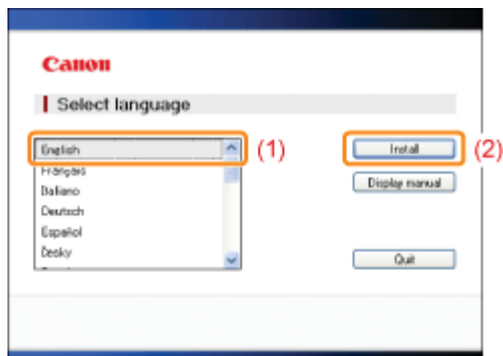
Τοποθετήστε το Εγχειρίδιο χρήστη CD-ROM στην υποδοχή του υπολογιστή.



2

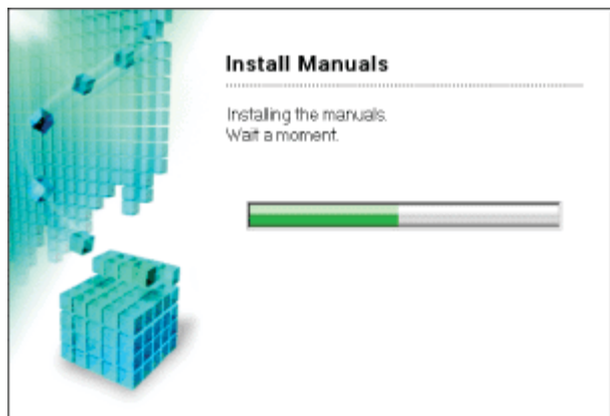
Ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία.

- (1) Επιλέξτε τη γλώσσα σας.
- (2) Κάντε κλικ στο [Install] (Εγκατάσταση).



Η εγκατάσταση ξεκινά.

Περιμένετε μέχρι να κλείσει η ακόλουθη οθόνη. (Η εγκατάσταση του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου ενδέχεται να διαρκέσει μεγάλο χρονικό διάστημα.)



Έναρξη προβολής του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου

Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο [Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο MF3010] στην επιφάνεια εργασίας.



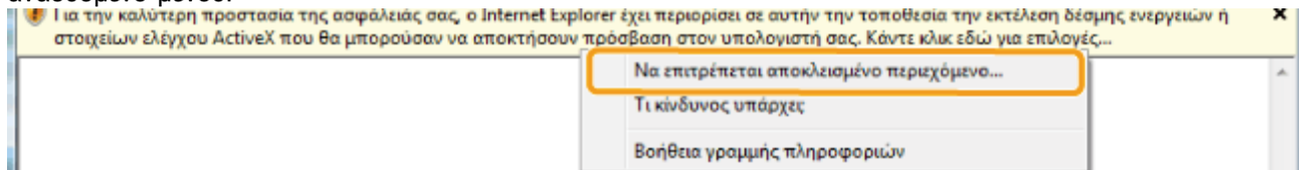
MF3010
Ηλεκτρονικό
εγχειρίδιο

Όταν εμφανίζεται προειδοποιητικό μήνυμα ασφάλειας

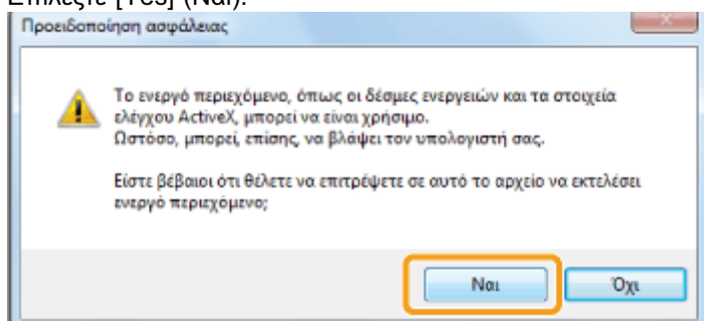
Για την καλύτερη προστασία της ασφάλειάς σας, ο Internet Explorer έχει περιορίσει σε αυτήν την τοποθεσία την εκτέλεση δέσμης ενεργειών ή στοιχείων ελέγχου ActiveX που θα μπορούσαν να αποκτήσουν πρόσβαση στον υπολογιστή σας. Κάντε κλικ εδώ για επιλογές...

Εκτελέστε την παρακάτω διαδικασία.

1. Κάντε κλικ στη γραμμή πληροφοριών και επιλέξτε [Αποδοχή αποκλεισμένου περιεχομένου] από το αναδυόμενο μενού.



2. Επιλέξτε [Yes] (Ναι).



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Άπευθείας προβολή του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου από το CD-ROM

Μπορείτε επίσης να προβάλετε το Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο άπευθείας από το CD-ROM χωρίς να το εγκαταστήσετε στον υπολογιστή.

1. Τοποθετήστε το Εγχειρίδιο χρήστη CD-ROM στον υπολογιστή σας.
2. Επιλέξτε τη γλώσσα σας.
3. Κάντε κλικ στο [Display manual] (Προβολή εγχειριδίου).

※ Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, εμφανίζεται ένα μήνυμα προστασίας. Αποδεχθείτε την εμφάνιση των περιεχομένων.

Απεγκατάσταση του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου

044U-05R

Η διαδικασία κατάργησης του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου ώστε να επανέλθει ο υπολογιστής στην κατάσταση που ήταν πριν από την εγκατάσταση του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου ονομάζεται απεγκατάσταση. Όταν απεγκαθιστάτε το Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο, διαγράψτε με μη αυτόματο τρόπο το αρχείο από την ακόλουθη θέση.

- Το φάκελο [Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο MF3010] στο "C:\Documents and Settings\(\όνομα χρήστη)\My Documents\Canon\MFP\Manuals".
 - Το εικονίδιο συντόμευσης [Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο MF3010] στην επιφάνεια εργασίας.
-

Η ενότητα αυτή περιγράφει τη διάταξη οθόνης του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου.

Η "Επάνω σελίδα" είναι η προεπιλεγμένη αρχική σελίδα που εμφανίζεται κατά την έναρξη του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου. Η "Σελίδα θέματος" είναι η σελίδα στην οποία εμφανίζονται τα κύρια στοιχεία των περιεχομένων.

Η "Σελίδα περιεχομένων" είναι η σελίδα που μπορείτε να ανοίξετε κάνοντας κλικ στην επιλογή "Περιεχόμενα" στην επάνω δεξιά γωνία κάθε σελίδας. Το πλαίσιο αναζήτησης εμφανίζεται, όταν πληκτρολογείτε μια λέξη-κλειδί στο πεδίο λέξης-κλειδιού/κειμένου στην επάνω δεξιά γωνία.

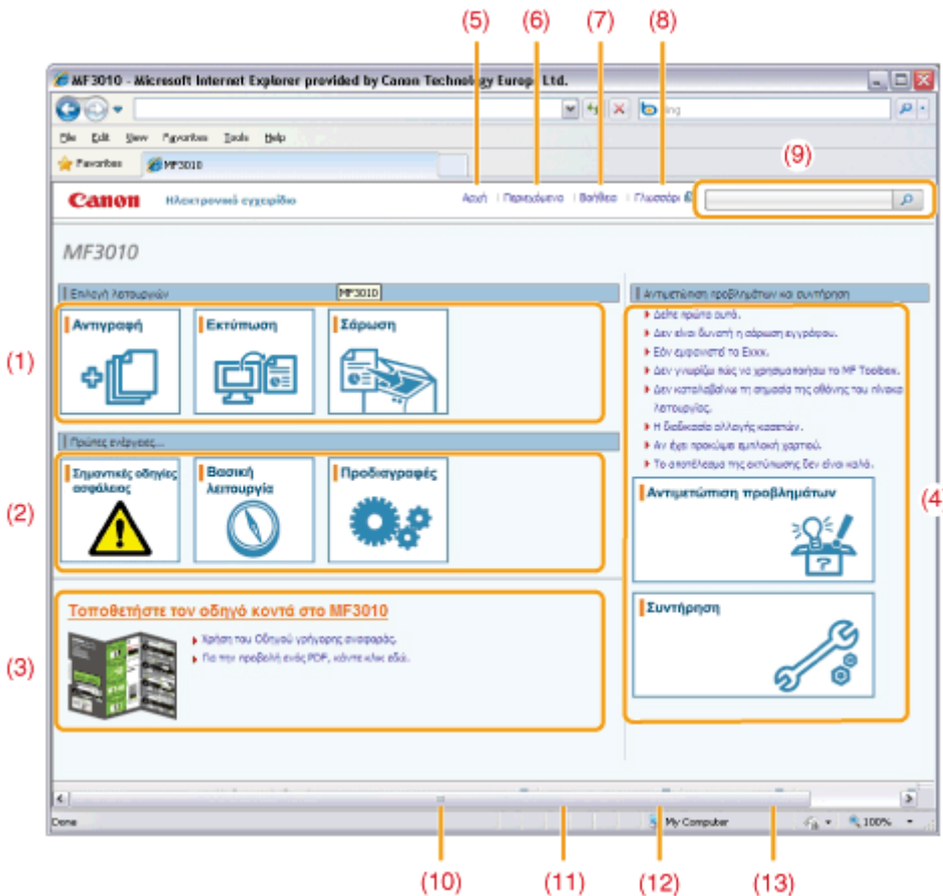
Η διάταξη της οθόνης διαφέρει σε κάθε σελίδα. Για περισσότερες πληροφορίες, κάντε κλικ στις παρακάτω συνδέσεις.

[➤ Αρχική σελίδα](#)

[➤ Σελίδα θέματος](#)

[➤ Σελίδα περιεχομένων](#)

[➤ Μέθοδος αναζήτησης](#)



(1) Επιλογή λειτουργιών

Παρέχει μια σύνδεση για το επιλεγμένο περιεχόμενο, για να μάθετε πώς να χρησιμοποιείτε τις λειτουργίες της συσκευής.

(2) Πρώτες ενέργειες...

Παρέχει μια σύνδεση για το επιλεγμένο περιεχόμενο, όπου περιγράφονται οι οδηγίες ασφάλειας, οι λειτουργίες της συσκευής και ο τρόπος ρύθμισης παραμέτρων και αποτελεσματικής χρήσης της συσκευής (για παράδειγμα, η τοποθέτηση χαρτιού και η χρήση της κατάστασης αναμονής.)

(3) Τοποθετήστε αυτό τον οδηγό κοντά στο MF3010

Κάντε κλικ για να δείτε το Χρήση του Οδηγού γρήγορης αναφοράς.

(4) Αντιμετώπιση προβλημάτων και συντήρηση

Παρέχει μια σύνδεση για το επιλεγμένο περιεχόμενο, όπου περιγράφεται ο τρόπος αντιμετώπισης προβλημάτων και συντήρησης της συσκευής.

(5) [Επάνω]

Επιστρέφει στην Επάνω σελίδα.

(6) [Περιεχόμενα]

Παρέχει τη σύνδεση για τη σελίδα "Περιεχόμενα" και την εμφάνιση του πίνακα περιεχομένων.

(7) [Βοήθεια]

Παρέχει συμβουλές για την αποτελεσματική χρήση του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου.

(8) [Γλωσσάρι]

Εμφανίζει το γλωσσάρι με τους όρους που χρησιμοποιούνται στο Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο.

(9) [Εισαγωγή λέξεων-κλειδιών εδώ]

Πληκτρολογήστε μια λέξη-κλειδί σε αυτό το πεδίο και κάντε κλικ στο . Εμφανίζεται το πλαίσιο αναζήτησης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ενότητα "[Μέθοδος αναζήτησης](#)."

(10) [Αποποίηση ευθυνών]

Εμφανίζονται οι δηλώσεις περί αποποίησης ευθυνών.

(11) [Πνευματικά δικαιώματα]

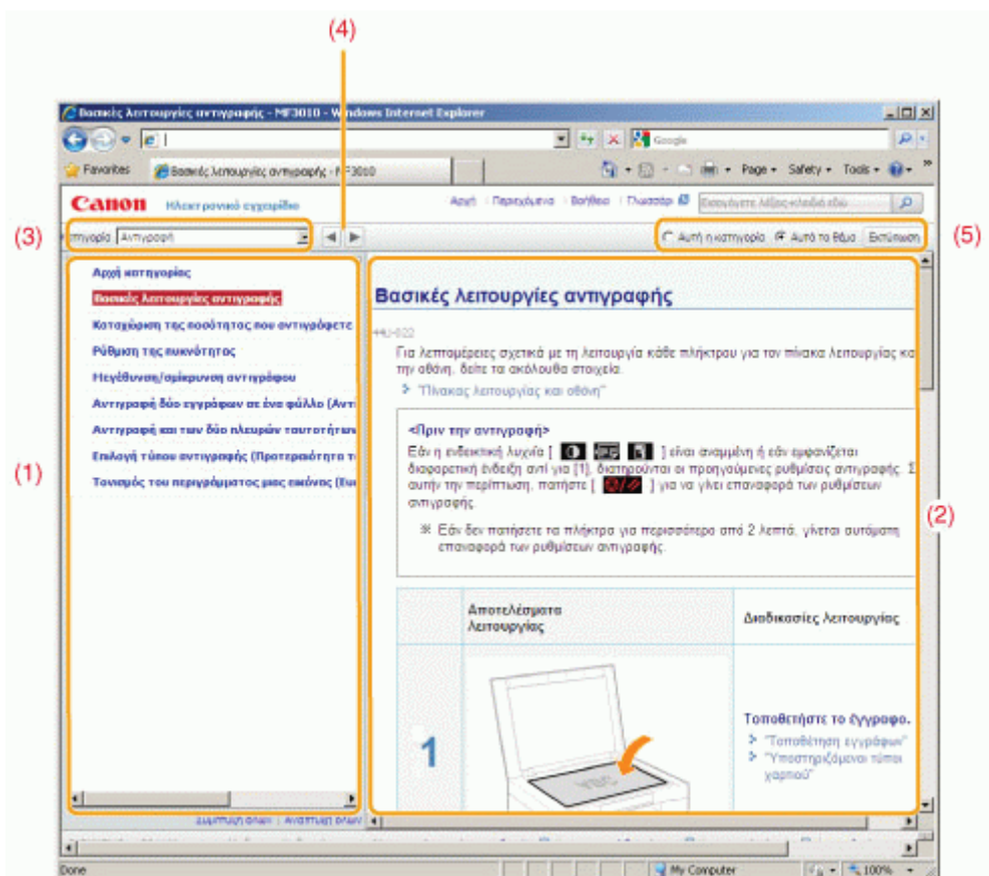
Εμφανίζονται οι πληροφορίες σχετικά με τα πνευματικά δικαιώματα.

(12) [Εμπορικά σήματα]

Εμφανίζονται τα εμπορικά σήματα.

(13) [Θέσεις γραφείου]

Εμφανίζονται τα στοιχεία επικοινωνίας για τυχόν απορίες.



(1) Περιεχόμενα κατηγορίας

Εμφανίζονται τα περιεχόμενα της επιλεγμένης κατηγορίας. Κάντε κλικ στο περιεχόμενο που θέλετε να προβάλετε στην αριστερή στήλη. Ολόκληρη η ενότητα εμφανίζεται στη δεξιά στήλη (σελίδα θέματος). Κάντε κλικ στο [+] για να αναπτύξετε το επιλεγμένο περιεχόμενο ή κάντε κλικ στο [-] για να το συμπτύξετε.

(2) Σελίδα θέματος

Εμφανίζεται ολόκληρη η ενότητα του επιλεγμένου περιεχομένου.

(3) Μενού [Κατηγορία]

Επιλέξτε διαφορετικές κατηγορίες από το αναπτυσσόμενο μενού.

(4) [< >]

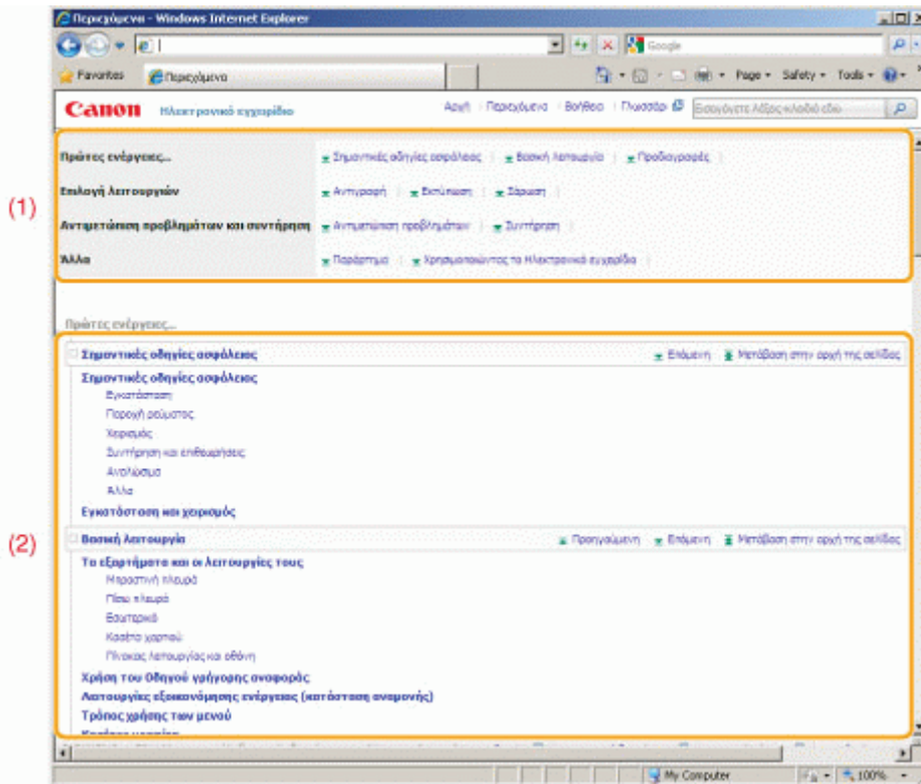
Κάντε κλικ για να μετακινηθείτε στην προηγούμενη ή στην επόμενη κατηγορία.

(5) [Εκτύπωση]

Κάντε κλικ σε αυτήν την επιλογή για να εκτυπώσετε το επιλεγμένο περιεχόμενο.

Επιλέξτε ένα από τα ακόλουθα:

[Αυτή η κατηγορία]	Εκτύπωση του πλήρους περιεχομένου της τρέχουσας κατηγορίας.
[Αυτό το θέμα]	Εκτύπωση μόνο του τρέχοντος περιεχομένου που εμφανίζεται στη Σελίδα θέματος.

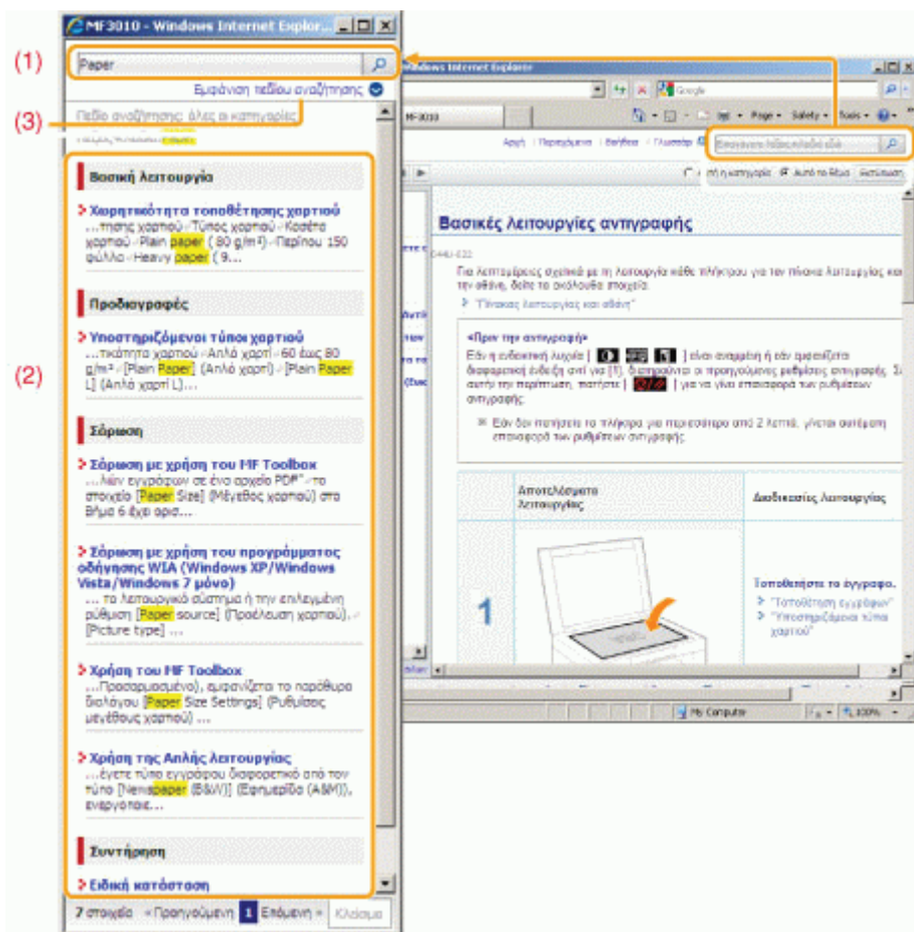


(1) Κατηγορίες

Εμφανίζει τις κατηγορίες του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου. Κάντε κλικ σε μια κατηγορία για να δείτε τις λεπτομέρειες.

(2) Πλήρη περιεχόμενα

Εμφανίζει όλες τις κατηγορίες και τις ενότητες του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου. Κάντε κλικ σε μια κατηγορία ή ενότητα για να δείτε τις λεπτομέρειες.



(1) [Εισαγωγή λέξεων-κλειδιών εδώ]

Πληκτρολογήστε μια λέξη-κλειδί στο πεδίο λέξης-κλειδιού/κειμένου που βρίσκεται στην επάνω δεξιά γωνία της Επάνω σελίδας ή της Σελίδας θέματος και κάντε κλικ στο [🔍]. Εμφανίζεται το πλαίσιο αναζήτησης.

Μπορείτε επίσης να πληκτρολογήσετε στο πλαίσιο κειμένου το στοιχείο που αναζητάτε. Επιπλέον, μπορείτε να πληκτρολογήσετε περισσότερες λέξεις-κλειδιά προσθέτοντας ένα κενό ανάμεσά τους.

Παράδειγμα: "Γραφίτης Μήνυμα" (για να προβάλετε σελίδες που περιλαμβάνουν τις λέξεις, "Γραφίτης" και "Μήνυμα")

(2) Αποτέλεσμα αναζήτησης

Εμφάνιση αποτελεσμάτων αναζήτησης. Κάντε κλικ στην επιλογή [>>Επόμενο], [<<Προηγ.] ή στον αριθμό στο κάτω μέρος της σελίδας, για να μετακινηθείτε στα αποτελέσματα αναζήτησης, όταν η αναζήτηση επιστρέφει περισσότερα από 10 αποτελέσματα.

(3) [Εμφάνιση πεδίου αναζήτησης]

Κάντε κλικ για να καθορίσετε ένα πεδίο αναζήτησης και να επιλέξετε το πλαίσιο ελέγχου δίπλα στην κατηγορία που θέλετε να αναζητήσετε.

Σύμβολα που χρησιμοποιούνται στο παρόν εγχειρίδιο

Παρακάτω ακολουθεί μια λίστα προειδοποιήσεων και υποδείξεων προσοχής που χρησιμοποιούνται σε αυτό το Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο για την επεξήγηση περιορισμών, προφυλάξεων και οδηγιών χειρισμού που πρέπει να τηρούνται για λόγους ασφαλείας.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΑΣΝ

Υποδηλώνει προειδοποίηση για λειτουργίες που μπορεί να οδηγήσουν σε θάνατο ή τραυματισμό ατόμων, εάν δεν εκτελεστούν σωστά. Για να χρησιμοποιείτε τη συσκευή με ασφάλεια, να δίνετε πάντα προσοχή σε αυτές τις προειδοποιήσεις.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Υποδηλώνει προφύλαξη για λειτουργίες που μπορεί να οδηγήσουν σε θάνατο ή τραυματισμό ατόμων, εάν δεν εκτελεστούν σωστά. Για να χρησιμοποιείτε τη συσκευή με ασφάλεια, να δίνετε πάντα προσοχή σε αυτές τις προφυλάξεις.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Υποδηλώνει απαιτήσεις και περιορισμούς λειτουργίας. Φροντίστε να διαβάσετε αυτά τα στοιχεία προσεκτικά για να χειρίζεστε τη συσκευή σωστά και να αποφύγετε βλάβη στη συσκευή ή σε ιδιοκτησία.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Υποδηλώνει διευκρίνιση μιας λειτουργίας ή περιέχει πρόσθετες επεξηγήσεις για μια διαδικασία. Η ανάγνωση αυτών των σημειώσεων συνιστάται ιδιαίτερα.



Υποδεικνύει μια ενέργεια που δεν πρέπει να πραγματοποιηθεί. Διαβάστε προσεκτικά αυτά τα στοιχεία και φροντίστε να μην πραγματοποιήσετε τις περιγραφόμενες ενέργειες.

Πλήκτρα και κουμπιά που χρησιμοποιούνται στο παρόν εγχειρίδιο

Το Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο χρησιμοποιεί τα ακόλουθα πλήκτρα και κουμπιά.

Τύπος	Στυλ περιγραφής που χρησιμοποιείται στο εγχειρίδιο	Παράδειγμα
Πλήκτρα πίνακα λειτουργίας	[Εικονίδιο πλήκτρου]	[]
Κουμπιά που εμφανίζονται στον υπολογιστή κ.ο.κ.	[Όνομα κουμπιού κ.ο.κ.]	[Preferences] (Προτιμήσεις)

Διάταξη οθόνης του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου

Η διάταξη οθόνης του Ηλεκτρονικού εγχειριδίου είναι προκαθορισμένη. Ενδέχεται να διαφέρει ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε.

※ Οι λειτουργίες του προγράμματος οδήγησης ή του λογισμικού υπόκεινται σε αλλαγές λόγω αναβαθμίσεων.

Συντμήσεις που χρησιμοποιούνται στο Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο

Συντμήσεις των λειτουργικών συστημάτων

Οι ακόλουθες συντμήσεις χρησιμοποιούνται για την αναφορά στα λειτουργικά συστήματα που περιγράφονται στο Ηλεκτρονικό εγχειρίδιο.

Microsoft Windows 2000	Windows 2000
Microsoft Windows XP	Windows XP
Λειτουργικό σύστημα Microsoft Windows Vista	Windows Vista
Λειτουργικό σύστημα Microsoft Windows 7	Windows 7
Microsoft Windows Server 2003	Windows Server 2003
Microsoft Windows Server 2008	Windows Server 2008
Λειτουργικό σύστημα Microsoft Windows	Windows
