
bizhub C35P

Οδηγίες χρήσης

A0VD-9581-12U

Σας ευχαριστούμε

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε τον bizhub C35P. Έχετε κάνει μια εξαιρετική επιλογή.

Ο bizhub C35P είναι ειδικά σχεδιασμένος για βέλτιστη απόδοση σε περιβάλλοντα Windows, Macintosh και Linux.

Εμπορικά σήματα

Η ονομασία KONICA MINOLTA και το λογότυπο KONICA MINOLTA αποτελούν εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της KONICA MINOLTA HOLDINGS, INC.

Οι ονομασίες bizhub και PageScope είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC.

Όλα τα υπόλοιπα εμπορικά σήματα και τα σήματα κατατεθέντα ανήκουν στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες τους.

Δήλωση πνευματικών δικαιωμάτων

Copyright © 2009 KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC., Marunouchi Center Building, 1-6-1 Marunouchi, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-0005, Ιαπωνία. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Απαγορεύεται η αντιγραφή του παρόντος εγγράφου, συνολικά ή τμηματικά, ή η μεταφορά του σε οποιοδήποτε άλλο μέσο ή γλώσσα χωρίς την έγγραφη άδεια της KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC.

Σημείωση

Η KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC. διατηρεί το δικαίωμα να προβεί σε αλλαγές στον οδηγό αυτό και στον εξοπλισμό που περιγράφεται σε αυτόν χωρίς προειδοποίηση. Έχει καταβληθεί η μέγιστη δυνατή προσπάθεια ώστε αυτός ο οδηγός να μην περιλαμβάνει καμία ανακρίβεια ή παράλειψη. Ωστόσο, η KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC. δεν παρέχει κανέναν είδους εγγύηση, συμπεριλαμβανομένων, χωρίς περιορισμό, οποιωνδήποτε συνεπαγόμενων εγγυήσεων ικανοποιητικής ποιότητας και καταλληλότητας για συγκεκριμένο σκοπό σε σχέση με τον οδηγό αυτό. Η KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC. δεν φέρει καμία ευθύνη ή υπαιτιότητα για σφάλματα που ενδέχεται να περιέχει ο παρών οδηγός ή για τυχαίες, ειδικές, ή παρεπόμενες ζημιές που ενδέχεται να προκύπτουν από την παροχή ή τη χρήση του παρόντος οδηγού για το χειρισμό του εξοπλισμού, ή σε σχέση με την απόδοση του εξοπλισμού όταν αυτός χρησιμοποιείται.

ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

Το πακέτο αυτό περιλαμβάνει τα ακόλουθα υλικά που παρέχονται από την KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC. (ΚΜΒΤ): λογισμικό το οποίο περιλαμβάνεται ως μέρος του συστήματος εκτύπωσης ("Λογισμικό εκτύπωσης"), τα ψηφιακά κωδικοποιημένα δεδομένα περιγραμμάτων που αναγνωρίζονται από το μηχάνημα στην ειδική και κρυπτογραφημένη μορφή ("Προγράμματα γραμματοσειρών"), άλλο λογισμικό το οποίο εκτελείται σε σύστημα υπολογιστή για χρήση σε συνδυασμό με το Λογισμικό εκτύπωσης ("Λογισμικό κεντρικού υπολογιστή"), και σχετικό γραπτό επεξηγηματικό υλικό ("Συνοδευτικά έγγραφα"). Ο όρος "Λογισμικό" θα χρησιμοποιείται για την περιγραφή του Λογισμικού εκτύπωσης, των Προγραμμάτων γραμματοσειρών ή/και του Λογισμικού κεντρικού υπολογιστή και επίσης θα περιλαμβάνει τυχόν αναβαθμίσεις, τροποποιημένες εκδόσεις, προσθήκες και αντίγραφα του Λογισμικού.

Το δικαίωμα χρήσης αυτού του Λογισμικού σας παραχωρείται σύμφωνα με τους όρους αυτής της άδειας.

Η ΚΜΒΤ σας παραχωρεί τη μη αποκλειστική άδεια χρήσης του Λογισμικού και των Συνοδευτικών εγγράφων, με την προϋπόθεση ότι συμφωνείτε με τα εξής:

1. Έχετε το δικαίωμα να χρησιμοποιείτε το Λογισμικό και τα συνοδευτικά Προγράμματα γραμματοσειρών για αναπαραγωγή μέσω των εγκεκριμένων συσκευών εξόδου, αποκλειστικά και μόνο για τις εσωτερικές ανάγκες της επιχείρησής σας.
2. Εκτός από την άδεια για τα Προγράμματα γραμματοσειρών που παρατίθενται στην Ενότητα 1 παραπάνω, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε Προγράμματα γραμματοσειρών Roman για την αναπαραγωγή γραμμάτων, αριθμών, χαρακτήρων και συμβόλων συγκεκριμένου πάχους, μορφής, και έκδοσης ("Γραμματοσειρές"), στην οθόνη ή το μόνιτορ για τις εσωτερικές ανάγκες της επιχείρησής σας.
3. Έχετε το δικαίωμα να δημιουργήσετε ένα αντίγραφο ασφαλείας του Λογισμικού κεντρικού υπολογιστή, με την προϋπόθεση ότι αυτό το αντίγραφο δεν θα εγκατασταθεί ή χρησιμοποιηθεί σε άλλον υπολογιστή. Κατά παρέκκλιση των ως άνω περιορισμών, έχετε το δικαίωμα να εγκαταστήσετε το Λογισμικό κεντρικού υπολογιστή σε απεριόριστο αριθμό υπολογιστών αποκλειστικά και μόνο για χρήση με ένα ή περισσότερα συστήματα εκτύπωσης στα οποία θα εκτελείται το Λογισμικό εκτύπωσης.
4. Έχετε το δικαίωμα να εκχωρήσετε όλα τα σύμφωνα με την παρούσα άδεια δικαιώματα του αδειούχου για αυτό το Λογισμικό και τα Συνοδευτικά έγγραφα σε ένα δικαιοδόχο ("Δικαιοδόχος"), με την προϋπόθεση ότι θα μεταβιβαστούν στο δικαιοδόχο όλα τα αντίγραφα αυτού του Λογισμικού και των Συνοδευτικών εγγράφων και ότι ο Δικαιοδόχος θα δεσμευτεί από όλους τους όρους και τις προϋποθέσεις της παρούσας Συμφωνίας.
5. Δεσμεύεστε να μην τροποποιήσετε, προσαρμόσετε ή μεταφράσετε το Λογισμικό και τα Συνοδευτικά έγγραφα.
6. Δεσμεύεστε να μην προσπαθήσετε να διαφοροποιήσετε, αποσυναρμολογήσετε, αποκωδικοποιήσετε, παρέμβετε ή αποσυνδέσετε το Λογισμικό.
7. Η ΚΜΒΤ και οι κάτοχοι άδειάς της διατηρούν τον τίτλο και την ιδιοκτησία του Λογισμικού και των Συνοδευτικών εγγράφων και οποιασδήποτε αναπαραγωγής αυτών.
8. Τα Εμπορικά σήματα θα χρησιμοποιούνται σύμφωνα με την αποδεκτή πρακτική που εφαρμόζεται σχετικά με τα εμπορικά σήματα, η οποία περιλαμβάνει αναγνώριση του ονόματος του κατόχου των σημάτων. Τα Εμπορικά σήματα μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο για την αναγνώριση των εντύπων εξόδου που παράγονται από το Λογισμικό. Αυτή η χρήση των εμπορικών σημάτων δεν σας παρέχει κανένα δικαίωμα ιδιοκτησίας τους.

9. Δεν μπορείτε να υπενοικιάσετε, εκμισθώσετε, παραχωρήσετε, δανείσετε ή μεταβιβάσετε εκδόσεις ή αντίγραφα του Λογισμικού που δεν χρησιμοποιεί ο αδειούχος, ή Λογισμικό που περιλαμβάνεται σε αχρησιμοποίητα μέσα, εκτός αν αποτελούν μέρος μόνιμης μεταβίβασης ολόκληρου του Λογισμικού και των Συνοδευτικών εγγράφων όπως περιγράφεται παραπάνω.
10. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Η ΚΜΒΤ Ή ΟΙ ΚΑΤΟΧΟΙ ΑΔΕΙΑΣ ΤΗΣ ΔΕΝ ΦΕΡΟΥΝ ΕΥΘΥΝΗ ΑΠΕΝΑΝΤΙ ΣΑΣ ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΗ, ΤΥΧΑΙΑ, ΑΜΕΣΗ, ΠΡΟΣΘΕΤΗ Ή ΕΙΔΙΚΗ ΖΗΜΙΑ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΥΧΟΝ ΑΠΩΛΕΣΘΕΝΤΩΝ ΚΕΡΔΩΝ Ή ΑΠΟΤΥΧΙΑΣ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΧΡΗΜΑΤΩΝ, ΑΚΟΜΗ ΚΑΙ ΑΝ Η ΚΜΒΤ ΕΧΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΤΕΤΟΙΩΝ ΖΗΜΙΩΝ Ή ΓΙΑ ΤΥΧΟΝ ΑΞΙΩΣΕΙΣ ΑΠΟ ΚΑΠΟΙΟ ΤΡΙΤΟ ΜΕΡΟΣ. Η ΚΜΒΤ Ή ΟΙ ΚΑΤΟΧΟΙ ΑΔΕΙΑΣ ΤΗΣ ΑΠΕΚΔΥΟΝΤΑΙ ΚΑΘΕ ΕΓΓΥΗΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ, ΡΗΤΗ Ή ΣΙΩΠΗΡΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΧΩΡΙΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ, ΤΥΧΟΝ ΣΥΝΕΠΑΓΟΜΕΝΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑ, ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ, ΤΙΤΛΟ ΚΑΙ ΜΗ ΠΑΡΑΒΙΑΣΗ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΤΡΙΤΩΝ ΜΕΡΩΝ. ΣΕ ΚΑΠΟΙΑ ΚΡΑΤΗ Ή ΝΟΜΙΚΑ ΚΑΘΕΣΤΩΤΑ ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΕΞΑΙΡΕΣΗ Ή Ο ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΥΧΑΙΩΝ, ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΩΝ Ή ΕΙΔΙΚΩΝ ΖΗΜΙΩΝ, ΕΠΟΜΕΝΩΣ ΟΙ ΑΝΩΤΕΡΩ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΜΗ ΣΑΣ ΑΦΟΡΟΥΝ.
11. Ανακοίνωση προς τους χρήστες σε δημόσιες υπηρεσίες: Το Λογισμικό αποτελεί "εμπορικό προϊόν", όπως ορίζεται στο 48 C.F.R.2.101, αποτελούμενο από "εμπορικό λογισμικό υπολογιστών" και "συνοδευτικά έγγραφα εμπορικού λογισμικού υπολογιστών", όπως χρησιμοποιούνται αυτοί οι όροι στο 48 C.F.R. 12.212. Σύμφωνα με το 48 C.F.R. 12.212 και 48 C.F.R. 227.7202-1 έως 227.7202-4, όλοι οι χρήστες σε δημόσιες υπηρεσίες των Η.Π.Α. μπορούν να αποκτήσουν το Λογισμικό μόνο σύμφωνα με τους όρους που προβλέπονται στην παρούσα.
12. Δεσμεύεστε να μην εξάγετε το Λογισμικό υπό καμία μορφή, παραβιάζοντας έτσι τους ισχύοντες νόμους και κανονισμούς σχετικά με τον έλεγχο των εξαγωγών που ισχύουν σε όλες τις χώρες.

Πληροφορίες για το προφίλ χρώματος Adobe

ADOBE SYSTEMS INCORPORATED
ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΟΦΙΛ ΧΡΩΜΑΤΟΣ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΠΡΟΣ ΤΟ ΧΡΗΣΤΗ: ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΑΥΤΗ ΤΗ ΣΥΜΒΑΣΗ. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΣ ΟΛΟΚΛΗΡΟ Ή ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΑΠΟΔΕΧΕΣΤΕ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΣΥΜΦΩΝΙΑΣ. ΑΝ ΔΕΝ ΣΥΜΦΩΝΕΙΤΕ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΣΥΜΦΩΝΙΑΣ, ΜΗ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ.

1. ΟΡΙΣΜΟΙ. Στην παρούσα Συμφωνία, ως "Adobe" αναφέρεται η Adobe Systems Incorporated, μια επιχείρηση της Delaware, με έδρα στη διεύθυνση 345 Park Avenue, San Jose, Καλιφόρνια 95110. Ως "Λογισμικό" ορίζεται το λογισμικό και τα σχετικά στοιχεία με τα οποία παρέχεται η παρούσα Συμφωνία.
2. ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ. Με την επιφύλαξη των όρων της παρούσας Συμφωνίας, η Adobe σας χορηγεί με την παρούσα την παγκόσμια, μη αποκλειστική, μη μεταβιβάσιμη, δωρεάν άδεια να χρησιμοποιήσετε, αναπαραγάγετε και προβάλλετε δημοσίως το Λογισμικό. Η Adobe σας χορηγεί επίσης τα δικαιώματα να διανείμετε το Λογισμικό μόνο (α) ως τμήμα αρχείων ψηφιακών ειδώλων και (β) σε αυτόνομη βάση. Δεν επιτρέπεται καμία άλλη διανομή του

Λογισμικού, συμπεριλαμβανομένης, χωρίς περιορισμό, της διανομής του Λογισμικού όταν είναι ενσωματωμένο σε ή άρρηκτα συνδεδεμένο με οποιοδήποτε άλλο λογισμικό εφαρμογών. Όλα τα μεμονωμένα προφίλ πρέπει να αναφέρονται με τη δική τους συμβολοσειρά περιγραφής Προφίλ ICC. Δεν επιτρέπεται να τροποποιείτε το Λογισμικό. Η Adobe δεν έχει καμία υποχρέωση να παράσχει οποιαδήποτε υποστήριξη βάσει της παρούσας Συμφωνίας, συμπεριλαμβανομένων των αναβαθμίσεων ή των μελλοντικών εκδόσεων του Λογισμικού ή άλλων στοιχείων. Κανένας τίτλος πνευματικής ιδιοκτησίας του Λογισμικού δεν μεταφέρεται σε σας βάσει των όρων της παρούσας Συμφωνίας. Δεν αποκτάτε κανένα δικαίωμα για το Λογισμικό εκτός από αυτά που αναφέρονται ρητά στην παρούσα Συμφωνία.

3. ΔΙΑΝΟΜΗ. Αν επιλέξετε να διανείμετε το Λογισμικό, θα το κάνετε κατανοώντας ότι δεσμεύεστε να υπερασπιστείτε, αποζημιώσετε και διαφυλάξετε την Adobe έναντι οποιασδήποτε απώλειας, ζημίας ή εξόδων προκύψουν από τυχόν αξίωση, μήνυση ή άλλη νομική ενέργεια εξαιτίας αυτής της διανομής, συμπεριλαμβανομένης, χωρίς περιορισμό, της μη συμμόρφωσής σας με την παρούσα Ενότητα 3. Αν διανείμετε το Λογισμικό σε αυτόνομη βάση, θα το κάνετε βάσει των όρων της παρούσας Συμφωνίας ή της δικής σας συμφωνίας άδειας χρήσης η οποία πρέπει (α) να συμμορφώνεται με τους όρους και τις προϋποθέσεις της παρούσας Συμφωνίας, (β) να αποποιείται αποτελεσματικά κάθε εγγύηση και προϋπόθεσης, ρητής ή σιωπηρής, εκ μέρους της Adobe, (γ) να αποκλείει αποτελεσματικά κάθε ευθύνη για αποζημίωση εκ μέρους της Adobe, (δ) να δηλώνει ότι οποιαδήποτε διάταξη διαφέρει από την παρούσα Συμφωνία προσφέρεται μόνο από εσάς και όχι από την Adobe και (ε) να δηλώνει ότι το Λογισμικό διατίθεται από εσάς ή την Adobe και να ενημερώνει τους αδειούχους για το πώς να το αποκτήσουν με εύλογο τρόπο ή μέσω ενός κοινώς χρησιμοποιούμενου μέσου ανταλλαγής λογισμικού. Οποιοδήποτε Λογισμικό διανεμηθεί θα περιλαμβάνει τις δηλώσεις πνευματικών δικαιωμάτων της Adobe όπως περιλαμβάνονται στο Λογισμικό που παρέχεται σε εσάς από την Adobe.
4. ΑΠΟΠΟΙΗΣΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ. Η Adobe σας παραχωρεί την άδεια χρήσης του Λογισμικού "ΩΣ ΕΧΕΙ". Η Adobe δεν προβαίνει σε καμία δήλωση για την επάρκεια του Λογισμικού για οποιονδήποτε συγκεκριμένο σκοπό ή για την παραγωγή οποιουδήποτε συγκεκριμένου αποτελέσματος. Η Adobe δεν φέρει καμία ευθύνη για απώλεια ή ζημία που προκύπτει από την παρούσα Συμφωνία ή από τη διανομή ή τη χρήση του Λογισμικού ή οποιουδήποτε άλλου υλικού. Η ADOBE ΚΑΙ ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΗΣ ΔΕΝ ΕΓΓΥΩΝΤΑΙ ΚΑΙ ΔΕΝ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΕΓΓΥΘΟΥΝ ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΣΗ Ή ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΟΥ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ, ΜΕ ΕΞΑΙΡΕΣΗ ΤΥΧΟΝ ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ, ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ, ΔΗΛΩΣΕΙΣ Ή ΟΡΟΥΣ ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΤΑ ΙΔΙΑ ΔΕΝ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΟΥΝ Ή ΝΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟ ΓΙΑ ΕΣΑΣ ΔΙΚΑΙΟ ΣΤΟ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟ ΣΑΣ ΚΑΘΕΣΤΩΣ, Η ADOBE ΚΑΙ ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΗΣ ΔΕΝ ΠΡΟΒΑΙΝΟΥΝ ΣΕ ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ, ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ, ΔΗΛΩΣΕΙΣ Ή ΟΡΟΥΣ, ΡΗΤΑ Ή ΣΙΩΠΗΡΑ, ΜΕΣΩ ΘΕΣΠΙΣΜΑΤΩΝ, ΚΟΙΝΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ, ΕΘΙΜΩΝ, ΧΡΗΣΗΣ Ή ΜΕ ΑΛΛΟΝ ΤΡΟΠΟ ΟΣΟΝ ΑΦΟΡΑ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΑΛΛΟ ΖΗΤΗΜΑ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ, ΑΛΛΑ ΧΩΡΙΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ, ΤΗΣ ΜΗ ΠΑΡΑΒΙΑΣΗΣ ΤΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΤΡΙΤΩΝ ΜΕΡΩΝ, ΤΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗΣ, ΤΗΣ ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ Ή ΤΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ. ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΔΙΑΦΕΡΟΥΝ ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΚΑΙΟΔΟΣΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΑΝΗΚΕΤΕ. Οι διατάξεις των Ενότητων 4, 5 και 6 ισχύουν και μετά τη λύση της παρούσας Συμφωνίας, όπως και αν αυτή προκληθεί, αλλά αυτό δεν συνεπάγεται ούτε δημιουργεί οποιοδήποτε δικαίωμα συνέχισης της χρήσης του Λογισμικού μετά τη λύση της παρούσας Συμφωνίας.

5. ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΥΘΥΝΗΣ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Η ΑΔΟΒΕ Ή ΟΙ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ ΤΗΣ ΔΕΝ ΦΕΡΟΥΝ ΚΑΜΙΑ ΕΥΘΥΝΗ ΑΠΕΝΑΝΤΙ ΣΑΣ ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΟΥΣ ΖΗΜΙΕΣ, ΑΞΙΩΣΕΙΣ Ή ΕΞΟΔΑ Ή ΓΙΑ ΤΥΧΟΝ ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΕΣ, ΕΜΜΕΣΕΣ, ΤΥΧΑΙΕΣ ΖΗΜΙΕΣ, Ή ΓΙΑ ΤΥΧΟΝ ΑΠΟΛΕΣΘΕΝΤΑ ΚΕΡΔΗ Ή ΑΔΥΝΑΜΙΑ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΧΡΗΜΑΤΩΝ, ΑΚΟΜΗ ΚΑΙ ΑΝ ΚΑΠΟΙΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ ΤΗΣ ΑΔΟΒΕ ΕΧΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΑΥΤΩΝ ΤΩΝ ΑΠΩΛΕΙΩΝ, ΖΗΜΙΩΝ, ΑΞΙΩΣΕΩΝ Ή ΕΞΟΔΩΝ Ή ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΑΞΙΩΣΗ ΚΑΠΟΙΟΥ ΤΡΙΤΟΥ ΜΕΡΟΥΣ. ΟΙ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΕΞΑΙΡΕΣΕΙΣ ΙΣΧΥΟΥΝ ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΤΟ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙ ΤΟ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟ ΔΙΚΑΙΟ ΣΤΟ ΔΙΚΟ ΣΑΣ ΝΟΜΙΚΟ ΚΑΘΕΣΤΩΣ. Η ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ ΤΗΣ ΑΔΟΒΕ ΚΑΙ ΤΩΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΩΝ ΤΗΣ ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ Ή ΣΕ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΣΥΜΦΩΝΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΖΕΤΑΙ ΣΤΟ ΠΟΣΟ ΠΟΥ ΚΑΤΑΒΛΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ. Κανένας από τους όρους της παρούσας Συμφωνίας δεν περιορίζει την ευθύνη της Adobe απέναντί σας σε περίπτωση θανάτου ή τραυματισμού λόγω αμέλειας ή αδικοπραξίας μέσω εξαπάτησης (απάτης) εκ μέρους της Adobe. Η Adobe ενεργεί για λογαριασμό των προμηθευτών της με στόχο την αποποίηση, την εξαίρεση ή/και τον περιορισμό των υποχρεώσεων, των εγγυήσεων και της ευθύνης όπως προβλέπεται στην παρούσα Συμφωνία, αλλά με κανέναν άλλον τρόπο και για κανέναν άλλο σκοπό.
6. ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΣΗΜΑΤΑ. Η ονομασία Adobe και το λογότυπο Adobe αποτελούν κατατεθέντα εμπορικά σήματα ή εμπορικά σήματα της Adobe στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες. Με εξαίρεση την απλή αναφορά, δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείτε αυτά τα εμπορικά σήματα ή οποιοδήποτε άλλο εμπορικό σήμα ή λογότυπο της Adobe χωρίς προηγούμενη ρητή γραπτή άδεια από την Adobe.
7. ΛΥΣΗ. Η παρούσα Συμφωνία ισχύει μέχρι τη λύση της. Η Adobe έχει το δικαίωμα να λύσει την παρούσα Συμφωνία άμεσα αν δεν συμμορφωθείτε με κάποιον από τους όρους της. Αμέσως μετά από μια τέτοια λύση της Συμφωνίας, οφείλετε να επιστρέψετε στην Adobe κάθε πλήρες και μερικό αντίγραφο του Λογισμικού που βρίσκεται στην κατοχή ή τον έλεγχό σας.
8. ΚΥΒΕΡΝΗΤΙΚΟΙ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ. Αν οποιοδήποτε τμήμα του Λογισμικού αναγνωριστεί ως ελεγχόμενο αντικείμενο ως προς την εξαγωγή του βάσει του Νόμου περί εξαγωγών των Ηνωμένων Πολιτειών ή οποιοδήποτε άλλου νόμου, περιορισμού ή κανονισμού για την εξαγωγή ("Εξαγωγικό δικαίω"), δηλώνετε και εγγυάστε ότι δεν είστε πολίτης, ή δεν βρίσκεστε με άλλον τρόπο μέσα σε ένα έθνος που υφίσταται εμπάργκο (συμπεριλαμβανομένων, χωρίς περιορισμό, του Ιράν, του Ιράκ, της Συρίας, του Σουδάν, της Λιβύης, της Κούβας, της Βόρειας Κορέας και της Σερβίας) και ότι δεν σας απαγορεύεται με κάποιον άλλον τρόπο βάσει του Εξαγωγικού δικαίου να λάβετε το Λογισμικό. Όλα τα δικαιώματα χρήσης του Λογισμικού χορηγούνται με την προϋπόθεση ότι αυτά τα δικαιώματα θα σας αφαιρεθούν αν δεν συμμορφωθείτε με τους όρους της παρούσας Συμφωνίας.
9. ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΟ ΔΙΚΑΙΟ. Η παρούσα Συμφωνία διέπεται και ερμηνεύεται σύμφωνα με τους πραγματικούς νόμους που ισχύουν στην πολιτεία της Καλιφόρνια όπως αυτοί οι νόμοι εφαρμόζονται σε συμφωνίες που συνάπτονται και εκτελούνται ολοκληρωτικά εντός της Καλιφόρνια μεταξύ κατοίκων της Καλιφόρνια. Η παρούσα Συμφωνία δεν διέπεται από τους κανόνες συγκρούσεως νόμων οποιοδήποτε νομικού καθεστώτος ή από τη Σύμβαση των Ηνωμένων Εθνών για τις Συμβάσεις σχετικά με τη διεθνή πώληση αγαθών, η εφαρμογή των οποίων εξαιρείται ρητά. Όλες οι αντιπαραθέσεις που προκύπτουν βάσει ή σε σχέση με την παρούσα Συμφωνία θα επιλύονται αποκλειστικά στην επαρχία Santa Clara, Καλιφόρνια, ΗΠΑ.

10. ΓΕΝΙΚΑ. Δεν επιτρέπεται να εκχωρήσετε τα δικαιώματα ή τις υποχρεώσεις που σας χορηγούνται βάσει της παρούσας Συμφωνίας χωρίς την προηγούμενη γραπτή συναίνεση της Adobe. Η παραίτηση από κάποια από τις διατάξεις της παρούσας Συμφωνίας δεν μπορεί να πραγματοποιηθεί με οποιαδήποτε ενέργεια ή συγκατάθεση εκ μέρους της Adobe, των αντιπροσώπων ή των εργαζομένων της, αλλά μόνο μέσω ενός νομικού εγγράφου υπογεγραμμένου γραπτώς από έναν εξουσιοδοτημένο υπογράφο της Adobe. Σε περίπτωση αντιφατικών όρων μεταξύ της παρούσας Συμφωνίας και οποιασδήποτε άλλης συμφωνίας περιλαμβάνεται στο Λογισμικό, θα ισχύουν οι όροι αυτής της συμφωνίας που περιλαμβάνεται. Αν εσείς ή η Adobe προσλάβετε δικηγόρους για να ενισχύσετε οποιαδήποτε δικαιώματα προκύπτουν από ή σε σχέση με την παρούσα Συμφωνία, ο κυρίαρχος συμβαλλόμενος θα δικαιούται να εισπράξει εύλογη αμοιβή δικηγόρου. Αναγνωρίζετε ότι έχετε διαβάσει την παρούσα Συμφωνία, την κατανοείτε, και ότι πρόκειται για την ολοκληρωμένη και αποκλειστική δήλωση της συμφωνίας σας με την Adobe που αντικαθιστά οποιαδήποτε προηγούμενη συμφωνία, προφορική ή γραπτή, ανάμεσα σε σας και την Adobe αναφορικά με την παραχώρηση προς εσάς της άδειας χρήσης του Λογισμικού. Καμία παραλλαγή των όρων της παρούσας Συμφωνίας δεν θα ισχύει έναντι της Adobe εκτός αν η Adobe δώσει τη ρητή της συγκατάθεση, γραπτώς, με υπογραφή από έναν εξουσιοδοτημένο υπογράφο της Adobe.

Προφίλ ICC για Πρότυπο χρώμα TOYO INK σε χαρτί με επικάλυψη (TOYO Offset Coated 2.1)

Το παρόν Προφίλ ICC (TOYO Offset Coated 2.1) χαρακτηρίζει το Ιαπωνικό πιεστήριο όφσσετ σε χαρτί με επικάλυψη και είναι πλήρως συμβατό με τη μορφή προφίλ ICC.

Πληροφορίες για το "Πρότυπο χρώμα TOYO INK σε χαρτί με επικάλυψη".

Αποτελεί το πρότυπο για την αναπαραγωγή χρώματος σε πιεστήριο όφσσετ τροφοδοσίας φύλλων σε χαρτί με επικάλυψη που δημιούργησε η TOYO INK MFG.CO., LTD. ("TOYO INK"). Αυτό το πρότυπο έχει δημιουργηθεί από δοκιμή εκτύπωσης με χρήση μελανιών πιεστηρίου όφσσετ τροφοδοσίας φύλλων της TOYO INK και με τις συνθήκες εκτύπωσης της TOYO INK. Το "Πρότυπο χρώμα TOYO INK σε χαρτί με επικάλυψη" είναι συμβατό με το "JAPAN COLOR".

Συμφωνία

1. Η αναπαραγωγή ειδώλων σε έναν εκτυπωτή ή σε μια οθόνη με χρήση αυτού του Προφίλ ICC δεν αντιστοιχεί πλήρως με το Πρότυπο χρώμα TOYO INK σε χαρτί με επικάλυψη.
2. Η TOYO INK διατηρεί οποιοδήποτε και όλα τα πνευματικά δικαιώματα αυτού του Προφίλ ICC, επομένως δεν μπορείτε να μεταφέρετε, παράσχετε, υπεισκήσετε, διανείμετε, αποκαλύψετε, ή χορηγήσετε οποιαδήποτε δικαιώματα γι' αυτό το Προφίλ ICC σε οποιοδήποτε τρίτο μέρος χωρίς την προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση της TOYO INK.
3. Σε καμία περίπτωση η TOYO INK, οι διευθυντές, τα στελέχη, οι εργαζόμενοι ή οι αντιπρόσωποί της δεν φέρουν ευθύνη απέναντί σας για τυχόν παρεπόμενες ή συμπτωματικές, άμεσες ή έμμεσες, ζημίες (συμπεριλαμβανομένων των ζημιών από απώλεια επιχειρηματικών κερδών, διακοπή επιχειρηματικής δράσης, απώλεια επιχειρηματικών πληροφοριών, και τα τοιαύτα) οι οποίες προκύπτουν από τη χρήση ή την ανικανότητα χρήσης αυτού του Προφίλ ICC.

4. Η ΤΟΥΟ INK δεν είναι υπεύθυνη να απαντήσει σε οποιοδήποτε ερώτημα σε σχέση με αυτό το Προφίλ ICC.
5. Όλες οι εταιρικές ονομασίες και οι ονομασίες προϊόντων που χρησιμοποιούνται στο παρόν έγγραφο αποτελούν εμπορικά σήματα ή κατατεθέντα εμπορικά σήματα του αντίστοιχου ιδιοκτήτη τους.

Το παρόν Προφίλ ICC δημιουργήθηκε από την GretagMacbeth ProfileMaker και χορηγήθηκε από την GretagMacbeth AG συγκεκριμένη άδεια για τη διανομή του στην ΤΟΥΟ INK.

ΤΟΥΟ Offset Coated 2.1 © ΤΟΥΟ INK MFG. CO., LTD. 2004

ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΤΥΠΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ DIC

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΤΥΠΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ("ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ") ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΤΥΠΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ DIC, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΤΥΠΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ DIC SFC_AM2.0, ΤΟΥ ΠΡΟΤΥΠΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ DIC SFM_AM2.0, ΤΟΥ ΠΡΟΤΥΠΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ DIC SFU_AM2.0, ΤΟΥ ΠΡΟΤΥΠΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ DIC SFC_FM2.0, ΤΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ DIC WAKIMIZU SFC_AM2.0, ΤΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ DIC WAKIMIZU SFC_FM2.0, ΤΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ DIC ABILIO SFC_AM1.0, ΤΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ DIC HY-BRYTE SFC_AM1.0, ΤΟΥ ΠΡΟΤΥΠΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ DIC WEBC_AM2.1, ΤΟΥ ΠΡΟΤΥΠΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ DIC WEBC_FM2.1, ΤΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ DIC NEWSOLOR_AM1.0, ΤΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ DIC NEWSOLOR_FM1.0, ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ DIC ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ, ΚΑΙ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ Ή ΑΠΟ ΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ ΣΥΝΟΔΕΥΤΙΚΟ ΕΓΓΡΑΦΟ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΕΙΣ Ή ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΕΙΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΣΕ ΣΑΣ (ΣΥΛΛΟΓΙΚΑ, ΤΟ "ΠΡΟΦΙΛ").

Η ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΕΙΝΑΙ ΜΙΑ ΝΟΜΙΜΗ ΣΥΜΦΩΝΙΑ ΑΝΑΜΕΣΑ ΣΕ ΣΑΣ (ΕΙΤΕ ΩΣ ΑΤΟΜΟ, Ή, ΑΝ ΑΠΟΚΤΗΘΕΙ ΑΠΟ ΝΟΜΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΟ, ΩΣ ΝΟΜΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΟ) ΚΑΙ ΤΗΝ DIC CORPORATION, ΜΙΑ ΙΑΠΩΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ("DIC"). Η ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΗΝ ΑΔΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΙ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΥΘΥΝΩΝ. ΑΝ ΔΕΝ ΕΙΣΤΕ ΣΥΜΦΩΝΟΙ ΜΕ ΤΗ ΔΕΣΜΕΥΣΗ ΥΠΟ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΟΡΟΥΣ, ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟ ΠΡΟΦΙΛ.

1. Χορήγηση άδειας

Η DIC σας χορηγεί μια δωρεάν μη αποκλειστική και μη μεταβιβάσιμη άδεια να χρησιμοποιείτε το Προφίλ και να επιτρέπετε στους υπαλλήλους και τους εξουσιοδοτημένους αντιπροσώπους σας, αν υπάρχουν, να χρησιμοποιούν το Προφίλ, αποκλειστικά σε σχέση με την εργασία τους για εσάς, με την επιφύλαξη όλων των περιορισμών της παρούσας Άδειας χρήσης.

2. Ιδιοκτησία

Με την παραπάνω άδεια εξασφαλίζεται περιορισμένη άδεια χρήσης του Προφίλ. Θα έχετε στην ιδιοκτησία σας τα δικαιώματα στα μέσα που περιλαμβάνουν το καταγεγραμμένο Προφίλ, αλλά η DIC διατηρεί όλα τα δικαιώματα, τους τίτλους, και τα μερίδια, συμπεριλαμβανομένων όλων των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας για το Προφίλ και όλα τα αντίγρατά του. Η DIC διατηρεί όλα τα δικαιώματα που δεν χορηγούνται συγκεκριμένα με την παρούσα Άδεια χρήσης, συμπεριλαμβανομένων όλων των πνευματικών δικαιωμάτων.

3. Λύση
 - α. Η παρούσα Άδεια χρήσης ισχύει μέχρι τη λύση της.
 - β. Μπορείτε να λύσετε την παρούσα Άδεια χρήσης ενημερώνοντας την DIC γραπτώς για την πρόθεσή σας να λύσετε την παρούσα Άδεια χρήσης, και καταστρέφοντας όλα τα αντίγραφα του Προφίλ που βρίσκονται στην κατοχή ή τον έλεγχό σας.
 - γ. Σε περίπτωση μη συμμόρφωσής σας με οποιονδήποτε από τους όρους και τις προϋποθέσεις της παρούσας Άδειας χρήσης (είτε άμεσα ή μέσω των εργαζομένων ή των αντιπροσώπων σας), η DIC διατηρεί το δικαίωμα να λύσει την παρούσα συμφωνία Άδειας χρήσης χωρίς προηγούμενη γραπτή ειδοποίησή σας και με αναδρομική ισχύ από το χρόνο της μη συμμόρφωσης. Σε αυτήν την περίπτωση, οφείλτε αμέσως να σταματήσετε τη χρήση του Προφίλ και να καταστρέψετε όλα τα αντίγραφα του Προφίλ που βρίσκονται στην κατοχή ή τον έλεγχό σας.
 - δ. Όλες οι διατάξεις της παρούσας Άδειας χρήσης που σχετίζονται με την αποποίηση εγγυήσεων (Ενότητα 5) και με τον περιορισμό ευθύνης (Ενότητα 6) ισχύουν πέρα από τη λύση της παρούσας Άδειας χρήσης.
4. Μέθοδος άδειας και περιορισμοί
 - α. Μπορείτε να εγκαταστήσετε και να χρησιμοποιήσετε το Προφίλ σε έναν μόνο ηλεκτρονικό υπολογιστή, υπό τον όρο, ωστόσο, ότι, κατά παρέκκλιση οποιασδήποτε αντίθετης διάταξης της παρούσας, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Προφίλ σε οποιοδήποτε δικτυακό σύστημα ή να μοιραστείτε, να εγκαταστήσετε ή να χρησιμοποιήσετε το Προφίλ ταυτόχρονα σε διαφορετικούς υπολογιστές, ή να μεταφέρετε ηλεκτρονικά το Προφίλ από έναν υπολογιστή σε έναν άλλον μέσω δικτύου.
 - β. Δεν μπορείτε να δημιουργείτε ή να διανέμετε αντίγραφα, να φτιάχνετε, αλλοιώνετε, συγχωνεύετε, τροποποιείτε, προσαρμόζετε, παραχωρείτε, μεταφέρετε, πωλείτε, υπενοικιάζετε, εκμισθώνετε, δωρίζετε ή διανέμετε όλο ή μέρος του Προφίλ, ή να τροποποιείτε το Προφίλ ή να δημιουργείτε παράγωγες εργασίες βάσει του Προφίλ.
 - γ. Αναγνωρίζετε ότι το Προφίλ δεν προορίζεται για οποιαδήποτε χρήση η οποία ενδέχεται να προκαλέσει θάνατο ή τραυματισμό ή ζημιά στο περιβάλλον και δεσμεύεστε να μην χρησιμοποιείτε το Προφίλ για τέτοια χρήση.
 - δ. Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιείτε το Προφίλ για την ανάπτυξη οποιουδήποτε λογισμικού ή άλλης τεχνολογίας με την ίδια κύρια λειτουργία με το Προφίλ, συμπεριλαμβανομένης, χωρίς περιορισμό, της χρήσης του Προφίλ σε οποιαδήποτε διαδικασία ανάπτυξης ή δοκιμής η οποία επιδιώκει να αναπτύξει παρόμοιο λογισμικό ή άλλη τεχνολογία, ή να προσδιορίσει αν κάποιο τέτοιου είδους λογισμικό ή άλλη τεχνολογία συμπεριφέρεται με παρόμοιο τρόπο με το Προφίλ.
 - ε. Η ονομασία DIC και τα άλλα εμπορικά σήματα που περιλαμβάνονται στο Προφίλ είναι εμπορικά σήματα ή κατατεθέντα εμπορικά σήματα της DIC στην Ιαπωνία ή/και σε άλλες χώρες. Δεν μπορείτε να αφαιρέσετε ή να αλλοιώσετε οποιοδήποτε εμπορικό σήμα, εμπορική ονομασία, ονομασία προϊόντος, λογότυπο, πνευματική ιδιοκτησία ή άλλη σημείωση αποκλειστικότητας, λεζάντα, σύμβολο ή ετικέτα στο Προφίλ. Η παρούσα Άδεια χρήσης δεν σας εξουσιοδοτεί να χρησιμοποιείτε τις ονομασίες της DIC ή των αδειούχων της ή οποιοδήποτε από τα αντίστοιχα εμπορικά τους σήματα.

5. ΑΠΟΠΟΙΗΣΗ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

α. ΤΟ ΠΡΟΦΙΛ ΣΑΣ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΧΩΡΙΣ ΧΡΕΩΣΗ, ΚΑΙ "ΩΣ ΕΧΕΙ", ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ. Η DIC ΔΕΝ ΠΑΡΕΧΕΙ ΚΑΜΙΑ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ, ΕΓΓΥΗΣΗ Ή ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΦΙΛ.

β. Η DIC ΑΠΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΚΑΘΕ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΗΛΩΣΗΣ, ΡΗΤΗΣ, ΣΙΩΠΗΡΗΣ, Η ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΔΗΛΩΜΕΝΗΣ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΑΛΛΑ ΧΩΡΙΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ, ΤΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ Ή ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ, ΜΗ ΑΘΕΤΗΣΗΣ, ΤΙΤΛΟΥ ΚΑΙ ΑΔΙΑΤΑΡΑΚΤΗΣ ΕΠΙΚΑΡΠΙΑΣ. ΘΕΩΡΕΙΣΤΕ ΚΑΙ ΕΙΣΤΕ ΠΛΗΡΩΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΟΙ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΚΙΝΔΥΝΟ ΠΟΥ ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΦΙΛ ΑΠΟ ΕΣΑΣ. Η DIC ΔΕΝ ΕΓΓΥΑΤΑΙ ΟΤΙ ΤΟ ΠΡΟΦΙΛ ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΖΗΜΙΕΣ Ή ΕΛΑΤΤΩΜΑΤΑ Ή ΟΤΙ ΘΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΧΩΡΙΣ ΔΙΑΚΟΠΕΣ, ΚΑΙ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΟΡΘΩΣΗ Ή ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΤΥΧΟΝ ΖΗΜΙΩΝ Ή ΕΛΑΤΤΩΜΑΤΩΝ, ΧΩΡΙΣ ΧΡΕΩΣΗ. ΚΑΝΕΝΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑ Ή ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗ ΔΕΝ ΠΑΡΑΧΩΡΕΙΤΑΙ ΣΕ ΣΑΣ ΕΚΤΟΣ ΑΝ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΡΗΤΑ ΣΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ.

6. ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΥΘΥΝΗΣ

Η DIC ΔΕΝ ΦΕΡΕΙ ΕΥΘΥΝΗ ΑΠΕΝΑΝΤΙ ΣΕ ΣΑΣ Ή ΣΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΡΙΤΟ ΜΕΡΟΣ ΓΙΑ ΤΥΧΟΝ ΑΜΕΣΕΣ, ΕΜΜΕΣΕΣ, ΕΙΔΙΚΕΣ, ΤΥΧΑΙΕΣ, ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ, ΚΑΛΥΨΗΣ Ή ΠΑΡΕΠΟΜΕΝΕΣ ΖΗΜΙΕΣ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΑΛΛΑ ΧΩΡΙΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟ, ΤΩΝ ΖΗΜΙΩΝ ΛΟΓΩ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ Ή ΠΡΟΣΠΕΛΑΣΗΣ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ, ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΚΕΡΔΩΝ, ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΗΣ Ή ΚΑΤΙ ΠΑΡΟΜΟΙΟ) ΟΙ ΟΠΟΙΕΣ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ Ή ΤΗΝ ΑΝΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΦΙΛ ΚΑΙ ΒΑΣΙΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΘΕΩΡΙΑ ΕΥΘΥΝΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΑΘΕΤΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ, ΤΩΝ ΑΘΕΤΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ, ΤΩΝ ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΩΝ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΤΗΣ ΑΜΕΛΕΙΑΣ), ΤΩΝ ΕΥΘΥΝΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Ή ΑΛΛΩΝ, ΑΚΟΜΗ ΚΙ ΑΝ Η DIC Ή ΟΙ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΙ ΤΗΣ ΕΧΟΥΝ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΑΥΤΩΝ ΤΩΝ ΖΗΜΙΩΝ.

ΟΙ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΕΥΘΥΝΗΣ ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΠΤΥΧΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ.

7. Γενικά

α. Η παρούσα Άδεια χρήσης διέπεται και ερμηνεύεται σύμφωνα με τους νόμους της Ιαπωνίας, χωρίς να ισχύουν οι αρχές σύγκρουσης των νόμων. Αν οποιαδήποτε διάταξη της παρούσας Άδειας χρήσης θεωρηθεί από κάποιο αρμόδιο δικαστήριο ότι αντιβαίνει στο νόμο, αυτή η διάταξη θα επιβληθεί στο μέγιστο επιτρεπόμενο βαθμό, και οι υπόλοιπες διατάξεις της παρούσας Άδειας χρήσης θα παραμείνουν σε πλήρη ισχύ. Με την παρούσα συναινείτε ότι αποκλειστικό αρμόδιο και τόπος εκδίκασης θεωρείται το Πρωτοδικείο του Τόκιο για την επίλυση τυχόν διαφωνιών που προκύπτουν βάσει της παρούσας Άδειας χρήσης.

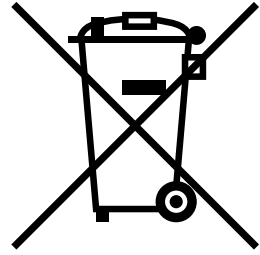
β. Η παρούσα Άδεια χρήσης περιέχει την πλήρη συμφωνία ανάμεσα στα μέρη αναφορικά με το θέμα της παρούσας, και αντικαθιστά όλες τις προηγούμενες ή ταυτόχρονες συμφωνίες ή κατανοήσεις, προφορικές ή γραπτές. Δεσμεύεστε ότι οποιοσδήποτε μεταβαλλόμενος ή επιπλέον όρος περιλαμβάνεται σε οποιαδήποτε γραπτή ειδοποίηση ή έγγραφο που εκδίδεται από εσάς σε σχέση με το προφίλ για το οποίο παρέχεται άδεια με την παρούσα δεν θα έχει καμία ισχύ.

γ. Η αποτυχία ή καθυστέρηση της DIC να ασκήσει οποιοδήποτε από τα δικαιώματά της βάσει της παρούσας Άδειας χρήσης ή αμέσως μετά από οποιαδήποτε αθέτηση της παρούσας Άδειας χρήσης δεν θα θεωρείται παραίτηση από αυτά τα δικαιώματα ή από την αθέτηση.

Μόνο για κράτη-μέλη της Ε.Ε

Αυτό το σύμβολο σημαίνει: **Μην απορρίπτετε αυτό το προϊόν μαζί με τα οικιακά σας απορρίμματα!**

Παρακαλώ επικοινωνήστε με τις τοπικές αρχές για να λάβετε τις κατάλληλες οδηγίες απόρριψης. Σε περίπτωση αγοράς μιας νέας συσκευής, η παλιά μπορεί επίσης να δοθεί στον αντιπρόσωπό μας για κατάλληλη απόρριψη. Η ανακύκλωση αυτού του προϊόντος βοηθά στη διατήρηση των φυσικών πόρων και μπορεί να αποτρέψει τις πιθανές αρνητικές συνέπειες για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία οι οποίες προκαλούνται από τον ακατάλληλο τρόπο απόρριψης.



Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με την οδηγία RoHS (2002/95/EC).

Νομικοί περιορισμοί σχετικά με την αντιγραφή



Το μηχάνημα αυτό διαθέτει λειτουργία αποτροπής πλαστογράφησης για να αποτρέπεται η παράνομη αντιγραφή τραπεζογραμματίων.

Ευχαριστούμε εκ των προτέρων για την κατανόησή σας εάν οι εκτυπωμένες εικόνες εμφανίζουν σπάνια κάποιο "θόρυβο" ή όταν δεν είναι δυνατή η αποθήκευση δεδομένων εικόνας υπό ορισμένες συνθήκες εξαιτίας αυτής της λειτουργίας αποτροπής πλαστογράφησης.

Περιεχόμενα

1	Εισαγωγή	1-1
	Γνωριμία με τον εκτυπωτή σας	1-2
	Απαιτήσεις χώρου	1-2
	Εξαρτήματα εκτυπωτή	1-4
	Μπροστινή όψη	1-4
	Πίσω όψη.....	1-5
	Μπροστινή όψη με πρόσθετα εξαρτήματα	1-5
	Εκτύπωση.....	1-5
2	Πληροφορίες για το λογισμικό	2-1
	CD/DVD προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή	2-2
	Προγράμματα οδήγησης PostScript	2-2
	Προγράμματα οδήγησης PCL.....	2-2
	Πρόγραμμα οδήγησης XPS	2-3
	Αρχεία PPD	2-3
	CD/DVD Utilities and Documentation	2-4
	Βοηθητικές εφαρμογές	2-4
	Συνοδευτικά έγγραφα.....	2-5
	Απαιτήσεις συστήματος	2-6

Ενεργοποίηση επιλογών/προεπιλογών προγράμματος οδήγησης (για Windows)	2-8
Windows 7/Server 2008 R2/Vista/Server 2008/XP/Server 2003/2000	2-8
Κατάργηση εγκατάστασης του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή (για Windows)	2-10
Windows 7/Server 2008 R2/Vista/Server 2008/XP/Server 2003/2000	2-10
Εμφάνιση ρυθμίσεων προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή (για Windows)	2-11
Windows 7/Server 2008 R2	2-11
Windows Vista/Server 2008	2-11
Windows XP/Server 2003	2-11
Windows 2000	2-11
Χρήση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Postscript, PCL και XPS	2-12
Κοινά κουμπιά	2-12
OK	2-12
Cancel	2-12
Apply	2-12
Help	2-12
Favorite Setting	2-12
Καρτέλα Advanced (μόνο στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή PostScript)	2-14
My Tab	2-14
Καρτέλα Basic	2-14
Καρτέλα Layout	2-15
Καρτέλα Cover Page	2-16
Καρτέλα Watermark/Overlay	2-16
Καρτέλα Quality	2-17
Καρτέλα Other	2-18
Περιορισμοί των λειτουργιών του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή που έχουν εγκατασταθεί με τη μέθοδο Point and Print	2-18
3 Χρήση του Status Monitor (μόνο Windows)	3-1
Εργασία με το Status Monitor	3-2
Εισαγωγή	3-2
Περιβάλλον λειτουργίας	3-2
Άνοιγμα του Status Monitor	3-2
Χρήση του Status Monitor	3-2
Αναγνώριση των ειδοποιήσεων του Status Monitor	3-4
Αποκατάσταση ειδοποίησης του Status Monitor	3-4
Κλείσιμο του Status Monitor	3-4

Κατάργηση εγκατάστασης της εφαρμογής Status Monitor (για Windows)	3-5
Κατάργηση εγκατάστασης με το αρχείο Setup.exe.....	3-5
Κατάργηση εγκατάστασης μέσα από τον Πίνακα Ελέγχου	3-5
Windows 7/Server 2008 R2/Vista/Server 2008	3-5
Windows XP/Server 2003	3-6
Windows 2000	3-6
4 Πίνακας ελέγχου και μενού διαμόρφωσης εκτυπωτή	4-1
Πληροφορίες για τον πίνακα ελέγχου	4-2
Ενδείξεις και πλήκτρα του πίνακα ελέγχου	4-3
Παράθυρο μηνυμάτων	4-5
Οθόνες βοήθειας.....	4-6
Επισκόπηση μενού διαμόρφωσης	4-7
Κύριο Μενού	4-7
ΜΕΝΟΥ ΔΟΚΙΜ/ΕΚΤΥΠ	4-8
Εκτύπωση/διαγραφή μιας αποθηκευμένης εργασίας.....	4-9
Καταχώριση του κωδικού	4-10
ΜΕΝΟΥ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ	4-11
ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ	4-13
ΜΕΝΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	4-22
ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ.....	4-40
ΜΕΝΟΥ ΔΙΕΠΑΦΗΣ	4-43
ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS	4-53
ΜΕΝΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	4-66
ΜΕΝΟΥ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	4-77
5 ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ	5-1
ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ	5-2
Εκτύπωση από συνδεδεμένη μονάδα μνήμης USB	5-2
6 Χρήση μέσων εκτύπωσης	6-1
Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης	6-2
Τύποι μέσων εκτύπωσης	6-4
Κοινό χαρτί (ανακυκλωμένο χαρτί)	6-4
Βαρύ χαρτί	6-6
Φάκελοι.....	6-6
Ετικέτες	6-8
Επιστολόχαρτο	6-9
Καρτ ποστάλ	6-10
Γυαλιστερά μέσα εκτύπωσης	6-12
Μόνο μίας όψης	6-13
Ειδικό χαρτί	6-14
Εκτυπώσιμη περιοχή	6-15
Φάκελοι.....	6-16
Περιθώρια σελίδας	6-16

Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης	6-17
Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	6-17
Τοποθέτηση κοινού χαρτιού, χαρτιού μόνο μίας όψης και ειδικού χαρτιού.....	6-17
Άλλα μέσα εκτύπωσης	6-19
Τοποθέτηση φακέλων.....	6-20
Τοποθέτηση φύλλων ετικετών/καρτ ποστάλ/χαρτιού μεγάλου βάρους και γυαλιστερών μέσων εκτύπωσης	6-22
Συρτάρι 2	6-24
Τοποθέτηση κοινού χαρτιού, χαρτιού μόνο μίας όψης και ειδικού χαρτιού.....	6-24
Τοποθέτηση φύλλων ετικετών/καρτ ποστάλ/χαρτιού μεγάλου βάρους και γυαλιστερών μέσων εκτύπωσης	6-26
Συρτάρι 3 (Προαιρετική κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09)	6-29
Τοποθέτηση κοινού χαρτιού, χαρτιού μόνο μίας όψης και ειδικού χαρτιού.....	6-29
Εκτύπωση διπλής όψης	6-32
Συρτάρι εξόδου	6-34
Αποθήκευση μέσων εκτύπωσης	6-35
7 Αντικατάσταση αναλώσιμων	7-1
Αντικατάσταση αναλώσιμων	7-2
Πληροφορίες για τις κασέτες γραφίτη	7-2
Αντικατάσταση κασέτας γραφίτη.....	7-6
Αντικατάσταση μονάδας απεικόνισης	7-11
Αντικατάσταση του δοχείου αποβλήτων γραφίτη WB-P03	7-19
Αντικατάσταση του κυλίνδρου μεταφοράς TF-P04	7-22
Αντικατάσταση της μονάδας ιμάντα μεταφοράς TF-P05	7-25
Αντικατάσταση της εφεδρικής μπαταρίας.....	7-32
Αντικατάσταση της μονάδας φούρνου FU-P02.....	7-35
8 Συντήρηση του εκτυπωτή	8-1
Συντήρηση του εκτυπωτή	8-2
Καθαρισμός του εκτυπωτή	8-5
Εξωτερικό	8-5
Κύλινδροι μέσων εκτύπωσης	8-6
Καθαρισμός των κυλίνδρων τροφοδοσίας μέσων εκτύπωσης (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας).....	8-6
Καθαρισμός των κυλίνδρων τροφοδοσίας μέσων εκτύπωσης (Συρτάρι 2/3)	8-8
Καθαρισμός των κυλίνδρων μεταφοράς μέσων εκτύπωσης για το συρτάρι 3	8-9
Καθαρισμός του φακού λείζερ	8-10

9 Αντιμετώπιση προβλημάτων	9-1
Εισαγωγή	9-2
Εκτύπωση σελίδας διαμόρφωσης	9-2
Πρόληψη εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης	9-3
Κατανόηση της διαδρομής των μέσων εκτύπωσης	9-4
Αποκατάσταση εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης	9-5
Μηνύματα εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης και διαδικασίες αποκατάστασης	9-6
Αποκατάσταση εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης στο συρτάρι 2.....	9-7
Αποκατάσταση εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης στο συρτάρι 3.....	9-11
Αποκατάσταση εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης από τη μονάδα Duplex.....	9-13
Αποκατάσταση εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης από τη μονάδα φούρνου.....	9-14
Αποκατάσταση εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης από το συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας) και τον κύλινδρο μεταφοράς	9-20
Επίλυση προβλημάτων εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης	9-23
Επίλυση άλλων προβλημάτων	9-27
Επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης	9-34
Μηνύματα κατάστασης, σφαλμάτων και επισκευής	9-40
Βασικά μηνύματα κατάστασης.....	9-40
Μηνύματα σφαλμάτων (Προειδοποίηση:)	9-41
Μηνύματα σφαλμάτων (Κλήση χειριστή:)	9-46
Μηνύματα επισκευής:.....	9-52
10 Εγκατάσταση αξεσουάρ	10-1
Εισαγωγή	10-2
Προστασία από στατικό ηλεκτρισμό	10-3
Μονάδα μνήμης DIMM	10-4
Τοποθέτηση μονάδας DIMM	10-4
Σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03	10-7
Εγκατάσταση του σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03	10-7
CompactFlash	10-11
Εγκατάσταση του προσαρμογέα CF MK-725 και της κάρτας CompactFlash.....	10-11
Κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09	10-16
Περιεχόμενα σετ	10-16
Τοποθέτηση της κάτω μονάδας τροφοδοσίας PF-P09.....	10-17

A Παράρτημα	A-1
Τεχνικές προδιαγραφές	A-2
Εκτυπωτής	A-2
Πίνακας διάρκειας ζωής αναλώσιμων.....	A-5
Το ενδιαφέρον μας για την προστασία του περιβάλλοντος	A-7
Τι είναι τα προϊόντα ENERGY STAR;.....	A-7

Εισαγωγή

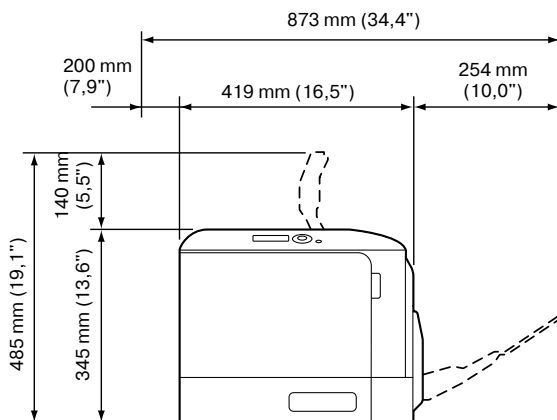
1



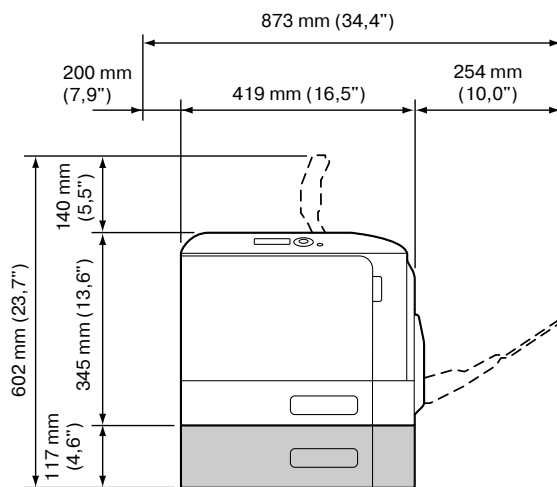
Γνωριμία με τον εκτυπωτή σας

Απαιτήσεις χώρου

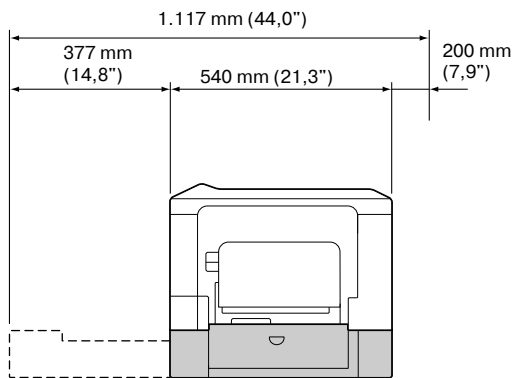
Για εύκολο χειρισμό, αντικατάσταση αναλώσιμων και συντήρηση, ακολουθήστε πιστά τις παρακάτω οδηγίες σχετικά με τις απαιτήσεις χώρου.



Μπροστινή όψη



Μπροστινή όψη με πρόσθετα εξαρτήματα



Πλευρική όψη με πρόσθετα εξαρτήματα



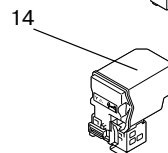
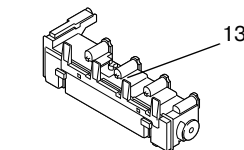
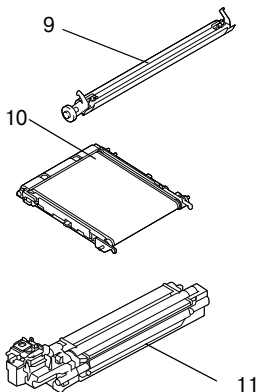
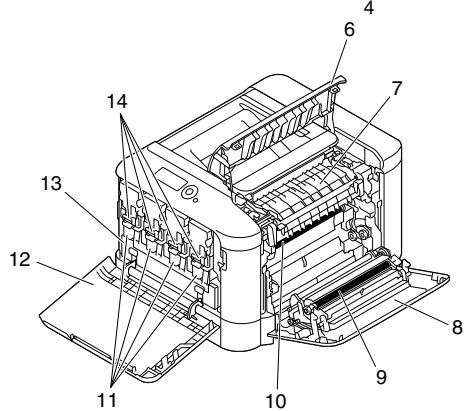
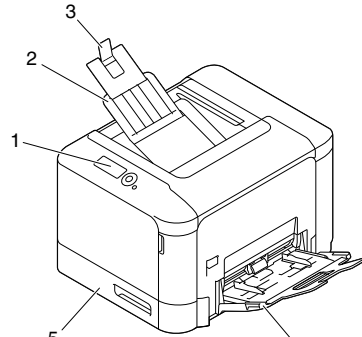
Το πρόσθετο εξάρτημα εμφανίζεται στις παραπάνω εικόνες σκιασμένο.

Εξαρτήματα εκτυπωτή

Τα ακόλουθα σχέδια απεικονίζουν τα εξαρτήματα του εκτυπωτή σας που αναφέρονται στον παρόντα οδηγό χρήσης. Παρακαλούμε αφιερώστε λίγο χρόνο για να εξοικειωθείτε μαζί τους.

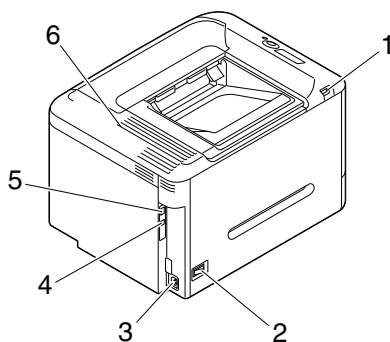
Μπροστινή όψη

- 1— Πίνακας ελέγχου
- 2— Συρτάρι εξόδου
- 3— Αναστολέας χαρτιού
- 4— Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)
- 5— Συρτάρι 2
- 6— Κάλυμμα εξαγωγής
- 7— Μονάδα φούρνου FU-P02
- 8— Κάλυμμα δεξιάς πλευράς
- 9— Κύλινδρος μεταφοράς TF-P04
- 10— Μονάδα ιμάντα μεταφοράς TF-P05
- 11— Μονάδα(-ες) απεικόνισης
- 12— Μπροστινό κάλυμμα
- 13— Δοχείο αποβλήτων γραφίτη WB-P03
- 14— Κασέτα(-ες) γραφίτη



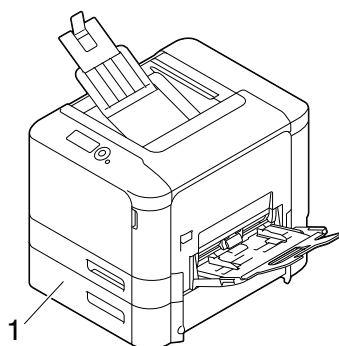
Πίσω όψη

- 1—Θύρα μνήμης USB
- 2—Διακόπτης λειτουργίας
- 3—Σύνδεση ηλεκτρικού ρεύματος
- 4—Θύρα USB
- 5— Θύρα διασύνδεσης Ethernet
10Base-T/100Base-TX/
1000Base-T
- 6—Γρίλιες εξαερισμού



Μπροστινή όψη με πρόσθετα εξαρτήματα

- 1— Κάτω μονάδα τροφοδοσίας
PF-P09 (Συρτάρι 3)



Εκτύπωση



Επειδή ο εκτυπωτής μπορεί να υποστεί βλάβη εάν πραγματοποιηθεί εκτύπωση χωρίς να έχουν τοποθετηθεί οι εσωκλειόμενες κασέτες γραφίτη, φροντίστε να τοποθετήσετε τις εσωκλειόμενες κασέτες γραφίτη προτού χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή.

***Πληροφορίες για
το λογισμικό***

2

CD/DVD προγράμματος οδήγησης ΕΚΤΥΠΩΤΉ

Προγράμματα οδήγησης PostScript

Λειτουργικό σύστημα	Χρήση/όφελος
Windows 7/Vista/Server 2008/XP/ Server 2003/2000	Αυτά τα προγράμματα οδήγησης σας παρέχουν πρόσβαση σε όλες τις λειτουργίες του εκτυπωτή, συμπεριλαμβανομένης της τελικής επεξεργασίας και της διάταξης για προχωρημένους. Ανατρέξτε επίσης στην ενότητα "Εμφάνιση ρυθμίσεων προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή (για Windows)" στη σελίδα 2-11.
Windows 7/Server 2008 R2/Vista/ Server 2008/XP/Server 2003 για 64 bit	



Έχει ετοιμαστεί ένα συγκεκριμένο αρχείο PPD για εφαρμογές (όπως οι εφαρμογές PageMaker και Corel Draw) που απαιτούν τον καθορισμό ενός αρχείου PPD κατά την εκτύπωση.

Όταν ορίζετε ένα αρχείο PPD κατά την εκτύπωση σε Windows 7, Server 2008 R2, Vista, Server 2008, XP, Server 2003 και 2000, χρησιμοποιήστε το συγκεκριμένο αρχείο PPD που παρέχεται στο CD/DVD του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.

Προγράμματα οδήγησης PCL

Λειτουργικό σύστημα	Χρήση/όφελος
Windows 7/Vista/Server 2008/XP/ Server 2003/2000	Αυτά τα προγράμματα οδήγησης σας παρέχουν πρόσβαση σε όλες τις λειτουργίες του εκτυπωτή, συμπεριλαμβανομένης της τελικής επεξεργασίας και της διάταξης για προχωρημένους. Ανατρέξτε επίσης στην ενότητα "Εμφάνιση ρυθμίσεων προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή (για Windows)" στη σελίδα 2-11.
Windows 7/Server 2008 R2/Vista/ Server 2008/XP/Server 2003 για 64 bit	

Πρόγραμμα οδήγησης XPS

Λειτουργικό σύστημα	Χρήση/όφελος
Windows 7/Vista/Server 2008 Windows 7/Server 2008 R2/Vista/ Server 2008 για 64 bit	Αυτά τα προγράμματα οδήγησης σας παρέχουν πρόσβαση σε όλες τις λειτουργίες του εκτυπωτή, συμπεριλαμβανομένης της τελικής επεξεργασίας και της διάταξης για προχωρημένους. Ανατρέξτε επίσης στην ενότητα "Εμφάνιση ρυθμίσεων προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή (για Windows)" στη σελίδα 2-11.

Αρχεία PPD

Λειτουργικό σύστημα	Χρήση/όφελος
Mac OS X (10.2.8/10.3.9/10.4/ 10.5/10.6) Mac OS X Server (10.2.8/10.3.9/ 10.4/10.5/10.6)	Αυτά τα αρχεία είναι απαραίτητα προκειμένου να χρησιμοποιηθεί το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για κάθε λειτουργικό σύστημα.
Red Hat Enterprise Linux 5 Desktop SUSE Linux Enterprise Desktop 10	Για λεπτομέρειες σχετικά με τα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή Macintosh και Linux ανατρέξτε στον Οδηγό αναφοράς στο CD/DVD Utilities and Documentation.



Για λεπτομέρειες σχετικά με την εγκατάσταση των προγραμμάτων οδήγησης Windows ανατρέξτε στον Οδηγό εγκατάστασης.

CD/DVD Utilities and Documentation

Βοηθητικές εφαρμογές

Βοηθητική εφαρμογή	Χρήση/όφελος
Download Manager (Windows 7/Server 2008 R2/Vista/ Server 2008/XP/Server 2003/2000, Mac OS 10.2.8/10.3.9/10.4/10.5/ 10.6)	Αυτή η βοηθητική εφαρμογή μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνον εφόσον έχει εγκατασταθεί το προαιρετικό σετ σκληρού δίσκου HD-P03 ή η κάρτα CompactFlash και επιτρέπει τη λήψη γραμματοσειρών και δεδομένων επικάλυψης στη μονάδα σκληρού δίσκου. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική βοήθεια της εφαρμογής Download Manager για όλες τις λειτουργίες.
Status Monitor (μόνο για Windows)	Μπορείτε να δείτε την τρέχουσα κατάσταση του εκτυπωτή, καθώς και την κατάσταση των αναλώσιμων και πληροφορίες σφαλμάτων. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Χρήση του Status Monitor (μόνο Windows)" στη σελίδα 3-1
PageScope Data Administrator	Η εφαρμογή PageScope Data Administrator είναι ένα εργαλείο διαχείρισης, μέσω του οποίου τα δεδομένα επαλήθευσης και οι διευθύνσεις που έχουν καταχωριστεί στον πίνακα ελέγχου υποστηριζόμενων συσκευών (πολυλειτουργικός εξοπλισμός ΟΑ) μπορούν να αλλάξουν από άλλους υπολογιστές του δικτύου. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στις Οδηγίες χρήσης της εφαρμογής PageScope Data Administrator στο CD/DVD Utilities and Documentation.

Βοηθητική εφαρμογή	Χρήση/όφελος
PageScope Net Care Device Manager	Μπορείτε να προσπελάσετε λειτουργίες διαχείρισης εκτυπωτή όπως η παρακολούθηση κατάστασης και οι ρυθμίσεις δικτύου. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στον Οδηγό χρήσης του PageScope Net Care Device Manager, στο CD/DVD Utilities and Documentation.
PageScope Direct Print	Αυτή η εφαρμογή παρέχει λειτουργίες για την αποστολή αρχείων PDF και TIFF για εκτύπωση απευθείας σε έναν εκτυπωτή. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στον Οδηγό χρήσης του PageScope Direct Print στο CD/DVD Utilities and Documentation.

Συνοδευτικά έγγραφα

Συνοδευτικά έγγραφα	Χρήση/όφελος
Οδηγός εγκατάστασης (Installation Guide)	Αυτό το εγχειρίδιο παρέχει λεπτομέρειες σχετικά με τις αρχικές ενέργειες που πρέπει να εκτελέσετε προκειμένου να χρησιμοποιήσετε αυτόν τον εκτυπωτή, όπως η διαμόρφωση του εκτυπωτή και η εγκατάσταση των προγραμμάτων οδήγησης.
Οδηγίες χρήσης (User's Guide) (το παρόν εγχειρίδιο)	Αυτές οι οδηγίες χρήσης παρέχουν λεπτομέρειες σχετικά με γενικούς καθημερινούς χειρισμούς, όπως η χρήση των προγραμμάτων οδήγησης και του πίνακα ελέγχου και η αντικατάσταση αναλώσιμων.
Οδηγός αναφοράς (Reference Guide)	Αυτό το εγχειρίδιο παρέχει λεπτομέρειες σχετικά με την εγκατάσταση των προγραμμάτων οδήγησης Macintosh και Linux, τον ορισμό ρυθμίσεων για το δίκτυο και τη βοηθητική εφαρμογή διαχείρισης εκτυπωτή.

Απαιτήσεις συστήματος

- Προσωπικός υπολογιστής
 - Pentium 2: 400 MHz (συνιστάται Pentium 3: 500 MHz ή ταχύτερος)
 - PowerPC G3 ή μεταγενέστερη έκδοση (συνιστάται G4 ή μεταγενέστερη έκδοση)
 - Macintosh με επεξεργαστή Intel
- Λειτουργικό σύστημα:
 - Microsoft Windows 7 Home Premium/Professional/Ultimate/Enterprise, Windows 7 Home Premium/Professional/Ultimate/Enterprise x64 Edition, Windows Server 2008 R2 Standard/Enterprise, Windows Server 2008 Standard/Enterprise, Windows Server 2008 Standard/Enterprise x64 Edition, Windows Vista Home Basic/Home Premium/Ultimate/Business/Enterprise, Windows Vista Home Basic /Home Premium /Ultimate/Business /Enterprise x64 Edition, Windows XP Home Edition/Professional (Service Pack 2 ή μεταγενέστερη έκδοση), Windows XP Professional x64 Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows 2000 (Service Pack 4 ή μεταγενέστερη έκδοση)
 - Mac OS X (10.2.8/10.3.9/10.4/10.5/10.6. Συνιστάται η εγκατάσταση της πιο πρόσφατης διορθωτικής έκδοσης), Mac OS X Server (10.2.8 ή μεταγενέστερη έκδοση)
 - Red Hat Enterprise Linux 5 Desktop, SUSE Linux Enterprise Desktop 10
- Ελεύθερος χώρος στο σκληρό δίσκο
 - Περίπου 20 MB ελεύθερου χώρου στο σκληρό δίσκο για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή και τη βοηθητική εφαρμογή Status Monitor
 - Περίπου 128 MB ελεύθερου χώρου στο σκληρό δίσκο για επεξεργασία ειδώλων
- RAM
 - Συνιστώμενη χωρητικότητα για το λειτουργικό σύστημα
- Μονάδα CD/DVD-ROM
- Διασύνδεση I/O
 - Θύρα διασύνδεσης Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
 - Θύρα συμβατή με USB 2.0 υψηλής ταχύτητας



Το καλώδιο Ethernet και το καλώδιο USB δεν περιλαμβάνονται με το μηχάνημα.







Για λεπτομέρειες σχετικά με τα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή Macintosh και Linux, ανατρέξτε στον Οδηγό αναφοράς στο CD/DVD *Utilities and Documentation*.

Ενεργοποίηση επιλογών/προεπιλογών προγράμματος οδήγησης (για Windows)

Πριν αρχίσετε την εργασία με τον εκτυπωτή σας, συνιστάται να επιβεβαιώσετε ή/και να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης. Επιπλέον, σε περίπτωση που έχετε εγκαταστήσει πρόσθετα εξαρτήματα, θα πρέπει να τα "δηλώσετε" στο πρόγραμμα οδήγησης.

Windows 7/Server 2008 R2/Vista/Server 2008/XP/Server 2003/2000

- 1 Επιλέξτε τις ιδιότητες του προγράμματος οδήγησης ως εξής:
 - (Windows 7/Server 2008 R2)
Από το μενού **Έναρξη**, κάντε κλικ στην επιλογή **Συσκευές και εκτυπωτές** για να ανοίξει ο κατάλογος συσκευών και εκτυπωτών. Κάντε δεξιό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PCL6, KONICA MINOLTA bizhub C35P PS ή KONICA MINOLTA bizhub C35P XPS και επιλέξτε **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.
 - (Windows Vista/Server 2008)
Από το μενού **Έναρξη**, επιλέξτε διαδοχικά **Πίνακας Ελέγχου** και **Υλικό και Ήχος** και στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές** για να ανοίξει ο κατάλογος Εκτυπωτές. Κάντε δεξιό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PCL6 ή του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PS ή του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P XPS και επιλέξτε **Ιδιότητες**.
 - (Windows XP/Server 2003)
Από το μενού **Έναρξη**, επιλέξτε **Εκτυπωτές και φαξ** για να εμφανιστεί ο κατάλογος **Εκτυπωτές και φαξ**. Κάντε δεξιό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PCL6 ή του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PS και επιλέξτε **Ιδιότητες**.
 - (Windows 2000)
Από το μενού **Έναρξη**, επιλέξτε **Ρυθμίσεις** και στη συνέχεια **Εκτυπωτές** για να εμφανιστεί ο κατάλογος **Εκτυπωτές**. Κάντε δεξιό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PCL6 ή του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PS και επιλέξτε **Ιδιότητες**.
- 2 Αν έχετε εγκαταστήσει πρόσθετα εξαρτήματα, προχωρήστε στο επόμενο βήμα. Διαφορετικά, μεταβείτε στο βήμα 9.
- 3 Επιλέξτε την καρτέλα **Παράμετροι**.
- 4 Βεβαιωθείτε ότι τα εγκατεστημένα πρόσθετα εξαρτήματα αναγράφονται σωστά. Αν δεν αναγράφονται σωστά, προχωρήστε στο επόμενο βήμα. Διαφορετικά, συνεχίστε με το βήμα 8.

- 5 Κάντε κλικ στην επιλογή **Ανανέωση** για να διαμορφώσετε αυτόματα τα εγκατεστημένα πρόσθετα εξαρτήματα.
-  Η επιλογή **Ανανέωση** διατίθεται μόνον εφόσον είναι διαθέσιμη η αμφίδρομη επικοινωνία με τον εκτυπωτή, διαφορετικά εμφανίζεται με γκριζο χρώμα.
Εάν χρησιμοποιούνται Windows 7, Server 2008 R2, Vista ή Server 2008, μπορείτε επίσης να κάνετε κλικ στην επιλογή **Ανανέωση** όταν το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο μέσω θύρας USB.
- 6 Από τη λίστα **Επιλογές συσκευής**, επιλέξτε ένα πρόσθετο εξάρτημα, ένα κάθε φορά, και στη συνέχεια επιλέξτε **Ενεργοποίηση** ή **Απενεργοποίηση** από το μενού **Ρυθμίσεις**.
-  Εάν επιλέχθηκε **Μνήμη εκτυπωτή**, επιλέξτε **256 MB** ή **768 MB**, ανάλογα με την εγκατεστημένη μνήμη. Η εργοστασιακή προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι **256 MB**.
-  Εάν επιλέχθηκε **Κάρτα μνήμης**, επιλέξτε **Απενεργοποίηση** ή **Ενεργοποίηση (1 GB Over)**, ανάλογα με την εγκατεστημένη κάρτα CompactFlash.
- 7 Κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**.
-  Ανάλογα με την έκδοση του λειτουργικού συστήματος, η επιλογή **Εφαρμογή** ενδέχεται να μην εμφανίζεται. Εάν συμβαίνει αυτό, συνεχίστε στο επόμενο βήμα.
- 8 Επιλέξτε την καρτέλα **Γενικά**.
- 9 Κάντε κλικ στην επιλογή **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.
Εμφανίζεται το πλαίσιο διαλόγου Προτιμήσεις εκτύπωσης.
- 10 Στις αντίστοιχες καρτέλες, επιλέξτε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για τον εκτυπωτή σας, όπως για παράδειγμα την προεπιλεγμένη μορφή μέσω εκτύπωσης που χρησιμοποιείτε.
- 11 Κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**.
- 12 Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο διαλόγου Προτιμήσεις εκτύπωσης.
- 13 Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο διαλόγου Ιδιότητες.

Κατάργηση εγκατάστασης του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή (για Windows)

Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς να καταργήσετε την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή, αν είναι απαραίτητο.

Windows 7/Server 2008 R2/Vista/Server 2008/XP/Server 2003/2000

- 1 Κλείστε όλες τις εφαρμογές.
- 2 Επιλέξτε το στοιχείο Κατάργηση εγκατάστασης προγράμματος ως εξής:
 - (Windows 7/Server 2008 R2/Vista/Server 2008/XP/Server 2003)
Από το μενού **Έναρξη**, επιλέξτε διαδοχικά **Όλα τα προγράμματα**, **KONICA MINOLTA**, **bizhub C35P** και στη συνέχεια, **Uninstall Printer Driver**.
 - (Windows 2000)
Από το μενού **Έναρξη**, επιλέξτε διαδοχικά **Προγράμματα**, **KONICA MINOLTA**, **bizhub C35P** και στη συνέχεια, **Uninstall Printer Driver**.
- 3 Όταν εμφανιστεί το πλαίσιο διαλόγου Κατάργηση εγκατάστασης, επιλέξτε το όνομα του προγράμματος οδήγησης που θέλετε να διαγραφεί, και στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί **Κατάργηση εγκατάστασης**.
- 4 Κάντε κλικ στην επιλογή **Κατάργηση εγκατάστασης**.
- 5 Κάντε κλικ στο **OK** και επανεκκινήστε τον υπολογιστή σας.
- 6 Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή θα απεγκατασταθεί από τον υπολογιστή σας.

Εμφάνιση ρυθμίσεων προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή (για Windows)

Windows 7/Server 2008 R2

- 1 Από το μενού **Έναρξη**, κάντε κλικ στην επιλογή **Συσκευές και εκτυπωτές** για να ανοίξει ο κατάλογος συσκευών και εκτυπωτών.
- 2 Κάντε δεξιό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PCL6 ή του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PS ή του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P XPS και επιλέξτε **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.

Windows Vista/Server 2008

- 1 Από το μενού **Έναρξη**, επιλέξτε διαδοχικά **Πίνακας Ελέγχου** και **Υλικό και Ήχος** και στη συνέχεια, επιλέξτε **Εκτυπωτές** για να ανοίξετε τον κατάλογο Εκτυπωτές.
- 2 Κάντε δεξιό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PCL6 ή του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PS ή του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P XPS και επιλέξτε **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.

Windows XP/Server 2003

- 1 Από το μενού **Έναρξη**, επιλέξτε **Εκτυπωτές και φαξ** για να εμφανιστεί ο κατάλογος **Εκτυπωτές και φαξ**.
- 2 Κάντε δεξιό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PCL6 ή του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PS και επιλέξτε **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.

Windows 2000

- 1 Από το μενού **Έναρξη**, δείξτε με το ποντίκι την καταχώριση **Ρυθμίσεις** και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή **Εκτυπωτές** για να εμφανιστεί ο κατάλογος **Εκτυπωτές**.
- 2 Κάντε δεξιό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PCL6 ή του εκτυπωτή KONICA MINOLTA bizhub C35P PS και επιλέξτε **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.

Χρήση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Postscript, PCL και XPS

Κοινά κουμπιά

Τα κουμπιά που περιγράφονται παρακάτω εμφανίζονται σε κάθε καρτέλα.

OK

Κάντε κλικ σε αυτό για να εξέλθετε από το πλαίσιο διαλόγου Properties, αποθηκεύοντας τυχόν αλλαγές.

Cancel

Κάντε κλικ σε αυτό για να εξέλθετε από το πλαίσιο διαλόγου Properties, χωρίς να αποθηκεύσετε τυχόν αλλαγές.

Apply

Κάντε κλικ σε αυτό για να αποθηκεύσετε όλες τις αλλαγές χωρίς να εξέλθετε από το πλαίσιο διαλόγου Properties.

Help

Κάντε κλικ σε αυτό για να εμφανιστεί η βοήθεια.

Favorite Setting

Με αυτό μπορείτε να αποθηκεύσετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις. Για να αποθηκεύσετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις, ορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις και στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Add**. Ορίστε τις ρυθμίσεις που περιγράφονται παρακάτω και στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK**.

- **Name:** Πληκτρολογήστε το όνομα των ρυθμίσεων που θέλετε να αποθηκευτούν.
- **Icon:** Επιλέξτε ένα εικονίδιο από τη λίστα εικονιδίων ώστε να αναγνωρίζετε εύκολα τις ρυθμίσεις.
Το επιλεγμένο εικονίδιο εμφανίζεται στην αναπτυσσόμενη λίστα.
- **Sharing:** Προσδιορίστε αν οι ρυθμίσεις που θέλετε να αποθηκευτούν μπορούν να χρησιμοποιηθούν από άλλους χρήστες που συνδέονται στον υπολογιστή.
- **Comment:** Προσθέστε ένα απλό σχόλιο στις ρυθμίσεις που θέλετε να αποθηκευτούν.

Έπειτα, θα μπορείτε να επιλέξετε τις αποθηκευμένες ρυθμίσεις από την αναπτυσσόμενη λίστα. Για να αλλάξετε την καταχωρισμένη ρύθμιση, κάντε κλικ στην επιλογή **Edit**.

Επιπλέον, μπορείτε να επιλέξετε προκαθορισμένες ρυθμίσεις.

Οι προκαθορισμένες ρυθμίσεις είναι οι "2-up", "Photo" και "Grayscale".

Επιλέξτε την καταχώριση **Defaults** από την αναπτυσσόμενη λίστα για να επαναφέρετε τις προεπιλεγμένες τιμές των λειτουργιών σε όλες τις καρτέλες.

■ Printer View

Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να προβάλετε ένα εικονίδιο του εκτυπωτή στην περιοχή εικονιδίου.

Εάν κάνετε κλικ σε αυτό το κουμπί, αλλάζει σε κουμπί **Paper View** (όταν έχετε επιλέξει οποιαδήποτε καρτέλα εκτός της καρτέλας **Quality**) ή σε κουμπί **Quality View** (όταν έχετε επιλέξει την καρτέλα **Quality**).



*Αυτό το κουμπί δεν εμφανίζεται στην καρτέλα **Advanced**.*

■ Paper View

Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να προβάλετε ένα δείγμα της διάταξης σελίδας στην περιοχή εικονιδίου.

Εάν κάνετε κλικ σε αυτό το κουμπί, αλλάζει σε κουμπί **Printer View**.



*Αυτό το κουμπί δεν εμφανίζεται στην καρτέλα **Quality**.*

■ Quality View

Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να προβάλετε ένα δείγμα των ρυθμίσεων που έχετε επιλέξει στην καρτέλα **Quality**.

Εάν κάνετε κλικ σε αυτό το κουμπί, αλλάζει σε κουμπί **Printer View**.



*Αυτό το κουμπί εμφανίζεται μόνο όταν έχετε επιλέξει την καρτέλα **Quality**.*

■ Printer Information

Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να ξεκινήσει η εφαρμογή PageScope Web Connection.



Το κουμπί αυτό είναι διαθέσιμο μόνον εφόσον υπάρχει σύνδεση δικτύου.

■ Default

Κάντε κλικ σε αυτό το κουμπί για να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις στις προεπιλογές τους.



*Αυτό το κουμπί δεν εμφανίζεται στην καρτέλα **Advanced**.*



Εάν κάνετε κλικ σε αυτό το κουμπί, οι ρυθμίσεις στο πλαίσιο διαλόγου που εμφανίζεται επανέρχονται στις προεπιλογές τους. Οι ρυθμίσεις που βρίσκονται σε άλλες καρτέλες δεν αλλάζουν.

Καρτέλα Advanced (μόνο στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή PostScript)

Η καρτέλα Advanced σας επιτρέπει:

- Να επιλέγετε αν θα ενεργοποιήσετε τις ρυθμίσεις για λειτουργίες εκτύπωσης για προχωρημένους (όπως η εκτύπωση φυλλαδίου)
- Να καθορίζετε τη μέθοδο εξόδου PostScript
- Να καθορίζετε αν θα εκτυπώνονται τα μηνύματα σφαλμάτων μιας εργασίας εκτύπωσης
- Να εκτυπώνετε ένα κατοπτρικό είδωλο
- Να καθορίζετε αν η εφαρμογή μπορεί να αποστέλλει απευθείας στην έξοδο δεδομένα PostScript

My Tab

Η καρτέλα My Tab σας επιτρέπει:

- Να εμφανίζετε τις πιο συχνά χρησιμοποιούμενες λειτουργίες (από κάθε καρτέλα), των οποίων τις ρυθμίσεις αλλάζετε συχνά
- Να προσθέτετε ή να αφαιρείτε λειτουργίες που εμφανίζονται κάνοντας κλικ στην επιλογή **Edit My Tab**. Επιπλέον, μπορείτε να προσθέσετε λειτουργίες στην καρτέλα **My Tab** κάνοντας δεξιό κλικ σε αυτές τις λειτουργίες στις καρτέλες στις οποίες ανήκουν.

Καρτέλα Basic

Η καρτέλα Basic σας επιτρέπει:

- Να καθορίζετε τον προσανατολισμό των μέσων εκτύπωσης
- Να καθορίζετε το μέγεθος του πρωτοτύπου
- Να επιλέγετε το μέγεθος μέσων εκτύπωσης εξόδου
- Να εστιάζετε (μεγέθυνση/σμίκρυνση) σε έγγραφα
- Να καθορίζετε την πηγή χαρτιού
- Να καθορίζετε τον τύπο των μέσων εκτύπωσης
- Να καθορίζετε τον αριθμό των αντιγράφων
- Να ενεργοποιείτε ή να απενεργοποιείτε την ταξινόμηση μιας εργασίας

- Να αποθηκεύετε μια εργασία εκτύπωσης στον εκτυπωτή και να την εκτυπώνετε αργότερα (Job Retention)
- Να αποθηκεύετε μια εμπιστευτική εργασία στον εκτυπωτή και να την προστατεύετε με κωδικό πρόσβασης
- Να εκτυπώνετε ένα αντίγραφο για έλεγχο
- Να καθορίζετε τις ρυθμίσεις επαλήθευσης χρήστη και παρακολούθησης λογαριασμού
- Να εκτυπώνετε στην πίσω όψη χαρτιού που έχει ήδη εκτυπωθεί



Χρησιμοποιείτε χαρτί που έχει εκτυπωθεί σε αυτόν τον εκτυπωτή. Επιπλέον, δεν είναι βέβαιο ποια σελίδα θα εκτυπωθεί με αυτή τη ρύθμιση.



Μη χρησιμοποιείτε τους παρακάτω τύπους χαρτιού.

- Χαρτί που έχει εκτυπωθεί σε εκτυπωτή ψεκασμού
- Χαρτί που έχει εκτυπωθεί σε μονόχρωμο/έγχρωμο εκτυπωτή λέιζερ/φωτοαντιγραφικό
- Χαρτί που έχει εκτυπωθεί σε οποιοδήποτε άλλο εκτυπωτή ή μηχάνημα φαξ

Καρτέλα Layout

Η καρτέλα Layout σας επιτρέπει:

- Να εκτυπώνετε αρκετές σελίδες ενός εγγράφου στην ίδια σελίδα (εκτύπωση N-up)
- Εκτυπώνετε ένα μόνο αντίγραφο για μεγέθυνση και να εκτυπώνετε αρκετές σελίδες (μόνο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή PCL)
- Να ορίζετε εκτύπωση φυλλαδίου
- Να περιστρέφετε το είδωλο εκτύπωσης κατά 180 μοίρες
- Να ορίζετε εκτύπωση duplex (δύο όψεων)
- Να ορίζετε αν θα εκτυπώνονται ή όχι οι κενές σελίδες (μόνο στα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή PCL και XPS)
- Να προσαρμόζετε το περιθώριο βιβλιοδεσίας
- Να προσαρμόζετε τη θέση εκτύπωσης (μόνο στα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή PCL)
- Να ορίζετε τη θέση στο χαρτί, όπου θα εκτυπωθεί το έγγραφο

Καρτέλα Cover Page

Η καρτέλα Cover Page σας επιτρέπει:

- Να εκτυπώνετε εμπρός και πίσω σελίδες εξωφύλλου και διαχωριστικές σελίδες
- Να καθορίζετε το συρτάρι που περιέχει το χαρτί για τις εμπρός και πίσω σελίδες εξωφύλλου και τις διαχωριστικές σελίδες

Καρτέλα Watermark/Overlay



Βεβαιωθείτε ότι η μορφή του σχήματος επικάλυψης που χρησιμοποιείτε στις εργασίες εκτύπωσης αντιστοιχεί στο μέγεθος και τον προσανατολισμό χαρτιού.

Επιπλέον, αν οι ρυθμίσεις έχουν οριστεί σε "N-up" ή "Booklet" στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, το σχήμα επικάλυψης δεν μπορεί να προσαρμοστεί έτσι ώστε να ταιριάζει στις καθορισμένες ρυθμίσεις.

Οι ρυθμίσεις στη λειτουργία "Watermark" της καρτέλας Watermark/Overlay σας επιτρέπουν:

- Να επιλέγετε το υδατογράφημα που θα χρησιμοποιηθεί
- Να δημιουργείτε, να επεξεργάζεστε ή να διαγράφετε υδατογραφήματα
- Να προσαρμόζετε τη θέση των υδατογραφημάτων
- Να εκτυπώνετε ένα πλαίσιο γύρω από τα υδατογραφήματα
- Να εκτυπώνετε διαφανή (σκιασμένα) υδατογραφήματα
- Να εκτυπώνετε το υδατογράφημα μόνο στην πρώτη σελίδα
- Να εκτυπώνετε το υδατογράφημα επανειλημμένα σε όλες τις σελίδες

Οι ρυθμίσεις στη λειτουργία "Overlay" της καρτέλας Watermark/Overlay σας επιτρέπουν:

- Να επιλέγετε το σχήμα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε
- Να προσθέτετε ή να διαγράφετε αρχεία επικάλυψης
- Να εκκινείτε την εφαρμογή Download Manager για κάνετε λήψη ενός σχήματος (μόνο στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή PostScript)



Η εφαρμογή Download Manager πρέπει να έχει εγκατασταθεί σε προγενέστερο χρόνο.

- Να δημιουργείτε ένα σχήμα (μόνο στα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή PCL και XPS)
- Να ορίζετε ότι το έγγραφο και το σχήμα θα εκτυπώνονται με αλληλεπικάλυψη (μόνο στα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή PCL και XPS)

- Να εμφανίζετε τις πληροφορίες του σχήματος (μόνο στα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή PCL και XPS)
- Να εκτυπώνετε το σχήμα σε όλες τις σελίδες (All Pages), στην πρώτη σελίδα (First Page), στις σελίδες με ζυγό αριθμό (Even Pages) και στις σελίδες με μονό αριθμό (Odd Pages)
- Να τοποθετείτε το σχήμα στο πίσω μέρος του εγγράφου ή στο μπροστινό μέρος του εκτυπωμένου εγγράφου (μόνο στα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή PCL και XPS)

Καρτέλα Quality

Η καρτέλα Quality σας επιτρέπει:

- Να επιλέγετε έγχρωμη εκτύπωση ή εκτύπωση σε κλίμακα του γκριζου
- Να ελέγχετε πόσο σκούρα είναι μια εικόνα (Brightness)
- Να καθορίζετε τις ρυθμίσεις χρώματος του εκτυπωτή (Quick Color)
- Να εκτελείτε διαχωρισμό χρωμάτων
- Να επιλέγετε αν θα χρησιμοποιήσετε την οικονομική εκτύπωση
- Να ορίζετε την έμφαση στις ακμές σε Low (Μικρή), Middle (Μέτρια) ή High (Υψηλή)
- Να καθορίζετε πόσες λεπτομέρειες θα υπάρχουν στα μοτίβα γραφικών (μόνο στα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή PCL και XPS)
- Να καθορίζετε τη μορφή των γραμματοσειρών που πρόκειται να ληφθούν (μόνο στα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή PCL και Postscript)
- Να εκτυπώνετε χρησιμοποιώντας τις γραμματοσειρές του εκτυπωτή (μόνο στα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή PCL και Postscript)
- Να ελέγχετε τους τόνους σε μια εικόνα (Contrast) (μόνο στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή PCL)
- Να καθορίζετε τη μέθοδο συμπίεσης ειδώλων (μόνο στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή PCL)
- Να καθορίζετε αν θα χρησιμοποιείται ή όχι η λειτουργία Auto Trapping (μόνο στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Postscript)
- Να καθορίζετε αν θα χρησιμοποιείται ή όχι η λειτουργία Black Over Print (μόνο στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Postscript)

Καρτέλα Other

Η καρτέλα Other σας επιτρέπει:

- Να επιλέξετε τα φύλλα Microsoft Excel να μη διαιρούνται κατά την εκτύπωση (μόνο για το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή 32 bit)
- Να επιλέξετε το λευκό φόντο των δεδομένων Microsoft PowerPoint να μην αποκρύπτει τα αρχεία επικάλυψης (μόνο στα προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή PCL 32 bit και XPS 32 bit)
- Να αποστέλλετε μια ειδοποίηση με e-mail όταν ολοκληρώνεται η εκτύπωση
- Να εμφανίζετε τις πληροφορίες έκδοσης του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή
- Να αποτρέπετε απώλειες κατά την εκτύπωση λεπτών γραμμών (μόνο στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή PCL)

Περιορισμοί των λειτουργιών του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή που έχουν εγκατασταθεί με τη μέθοδο Point and Print

Αν χρησιμοποιήσετε τη μέθοδο Point and Print με τους ακόλουθους συνδυασμούς διακομιστή και πελάτη, υπάρχουν περιορισμοί σε κάποιες λειτουργίες του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.

- Συνδυασμοί διακομιστή και πελάτη
Διακομιστής: Windows Server 2003/XP/2000/Server 2008/Vista/
Server 2008 R2/7
Πελάτης: Windows Server 2003/XP/2000/Server 2008/Vista/
Server 2008 R2/7
- Λειτουργίες όπου υπάρχουν περιορισμοί
Booklet, Skip Blank Pages, Front Cover Page, Back Cover Page,
Separator Page, Create Overlay, Print Overlay, Watermark
*JOBNAME, USERNAME και HOSTNAME output of PDL

***Χρήση του
Status Monitor
(μόνο Windows)***

3



Εργασία με το Status Monitor

Εισαγωγή

Η βοηθητική εφαρμογή Status Monitor εμφανίζει πληροφορίες για την τρέχουσα κατάσταση του εκτυπωτή.

Μπορείτε να εγκαταστήσετε τη βοηθητική εφαρμογή Status Monitor μέσα από το CD/DVD Utilities and Documentation.

Για λεπτομέρειες σχετικά με την εγκατάσταση ανατρέξτε στον Οδηγό αναφοράς στο CD/DVD Utilities and Documentation.

Περιβάλλον λειτουργίας

Η εφαρμογή Status Monitor μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε υπολογιστές με Windows 7/Server 2008 R2/Vista/Server 2008/XP/Server 2003/2000, οι οποίοι είναι συνδεδεμένοι με τον εκτυπωτή μέσω σύνδεσης Ethernet.

Άνοιγμα του Status Monitor

Για να ανοίξετε τη βοηθητική εφαρμογή Status Monitor ακολουθήστε ένα από τα παρακάτω βήματα:

- **Windows 7/Server 2008 R2/Vista/Server 2008/XP/Server 2003**—Από το μενού **Έναρξη**, επιλέξτε **Όλα τα προγράμματα, KONICA MINOLTA** και στη συνέχεια, **Status Monitor**. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Status Monitor που εμφανίζεται στη γραμμή εργασιών.
- **Windows 2000**—Από το μενού **Έναρξη**, επιλέξτε **Προγράμματα, KONICA MINOLTA** και στη συνέχεια, **Status Monitor**. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Status Monitor που εμφανίζεται στη γραμμή εργασιών.

Χρήση του Status Monitor

Καρτέλα Status

- **Select Printer**—Επιλέγετε τον εκτυπωτή την κατάσταση του οποίου θέλετε να προβάλετε. Επιπλέον, προβάλλονται τα μηνύματα που εμφανίζονται στο παράθυρο μηνυμάτων του επιλεγμένου εκτυπωτή.
- **Graphic**—Εμφανίζει μια γραφική απεικόνιση του εκτυπωτή και υποδεικνύει το σημείο του προβλήματος. Όταν το φόντο του γραφικού του εκτυπωτή είναι κόκκινο, ματζέντα ή κίτρινο, έχει προκύψει κάποιο σφάλμα και η εργασία διακόπηκε.

- **Advanced Options**—Κάντε κλικ στην επιλογή **Advanced Options** για να εμφανιστεί το πλαίσιο διαλόγου Advanced Options. Από το πλαίσιο διαλόγου Advanced Options, επιλέξτε αν θα ξεκινάει αυτόματα η βοηθητική εφαρμογή Status Monitor με την εκκίνηση του λειτουργικού συστήματος και αν θα αποστέλλονται ειδοποιήσεις σφαλμάτων μέσω e-mail.
- **Order Supplies**—Κάντε κλικ στην επιλογή **Order Supplies** για να προσπελάσετε αυτόματα τη σελίδα παραγγελιών για αναλώσιμα. Μπορείτε να ορίσετε τη διεύθυνση της σελίδας που θέλετε να προσπελάσετε από το πλαίσιο διαλόγου Advanced Options.
- **Printer Alerts**—Εμφανίζει μηνύματα κειμένου τα οποία σας προειδοποιούν για κάποιες καταστάσεις όπως η χαμηλή στάθμη γραφίτη.
- **Recovery Instructions**—Σας εξηγεί τι χρειάζεται να κάνετε προκειμένου να διορθώσετε τα προβλήματα και να αντιμετωπίσετε πιθανά σφάλματα.

Καρτέλα Consumables

Εμφανίζει την κατάσταση χρήσης (ποσοστό που απομένει κατά προσέγγιση) για κάθε αναλώσιμο.

- **Order Supplies**—Κάντε κλικ στην επιλογή **Order Supplies** για να προσπελάσετε αυτόματα τη σελίδα παραγγελιών για αναλώσιμα. Μπορείτε να ορίσετε τη διεύθυνση της σελίδας που θέλετε να προσπελάσετε από το πλαίσιο διαλόγου Advanced Options.
- **Refresh**—Ελέγχει εκ νέου τα αναλώσιμα και εμφανίζει την κατάστασή τους.



Κάντε κλικ στην επιλογή **Help** για να εμφανιστούν τα παράθυρα με τις επεξηγήσεις για τις λειτουργίες της βοηθητικής εφαρμογής Status Monitor. Ανατρέξτε σε αυτήν τη βοήθεια για αναλυτικές πληροφορίες.



Τα ποσοστά που απομένουν για τα αναλώσιμα που εμφανίζονται μέσω της βοηθητικής εφαρμογής Status Monitor ενδέχεται να διαφέρουν από την πραγματική ποσότητα και πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο ως αναφορά.

Αναγνώριση των ειδοποιήσεων του Status Monitor

Όταν η βοηθητική εφαρμογή Status Monitor εντοπίσει κάποιο πρόβλημα εκτύπωσης, το εικονίδιο στη γραμμή εργασιών των Windows μετατρέπεται από πράσινο (κανονικό) σε κίτρινο (προειδοποίηση), ματζέντα ή κόκκινο (σφάλμα), ανάλογα με τη σοβαρότητα του προβλήματος του εκτυπωτή.

Αποκατάσταση ειδοποίησης του Status Monitor

Όταν η βοηθητική εφαρμογή Status Monitor σας ειδοποιεί για κάποιο πρόβλημα εκτύπωσης, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο της στη γραμμή εργασιών των Windows για να ανοίξετε τη βοηθητική εφαρμογή Status Monitor. Η βοηθητική εφαρμογή Status Monitor αναγνωρίζει το είδος σφάλματος που έχει παρουσιαστεί.

Κλείσιμο του Status Monitor

Για να κλείσετε το παράθυρο Status Monitor, κάντε κλικ στο **Close**. Για να εξέλθετε από τη βοηθητική εφαρμογή Status Monitor, κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο Status Monitor στη γραμμή εργασιών, και στη συνέχεια κάντε κλικ στην επιλογή **Exit**.

Κατάργηση εγκατάστασης της εφαρμογής Status Monitor (για Windows)

Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς να καταργήσετε την εγκατάσταση της εφαρμογής, εφόσον είναι απαραίτητο.

Κατάργηση εγκατάστασης με το αρχείο Setup.exe

- 1 Μπορείτε να εκκινήσετε τη βοηθητική εφαρμογή Status Monitor μέσα από το CD/DVD Utilities and Documentation.
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή **Επόμενο**.
- 3 Κάντε κλικ στην επιλογή **Κατάργηση** και στη συνέχεια, επιλέξτε **Επόμενο**.
- 4 Κάντε κλικ στην επιλογή **Κατάργηση**.
- 5 Κάντε κλικ στην επιλογή **Τέλος**.

Κατάργηση εγκατάστασης μέσα από τον Πίνακα Ελέγχου

Windows 7/Server 2008 R2/Vista/Server 2008

- 1 Κλείστε όλες τις εφαρμογές.
- 2 Από το μενού **Έναρξη**, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** για να ανοίξει ο Πίνακας Ελέγχου.
- 3 Κάντε κλικ στην επιλογή **Κατάργηση εγκατάστασης ενός προγράμματος**.
- 4 Στο πεδίο των επί του παρόντος εγκατεστημένων προγραμμάτων, επιλέξτε **KONICA MINOLTA Status Monitor** και στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Κατάργηση εγκατάστασης**.
- 5 Όταν εμφανιστεί η οθόνη επιβεβαίωσης κατάργησης εγκατάστασης, επιλέξτε **Ναι**.

Windows XP/Server 2003

- 1 Κλείστε όλες τις εφαρμογές.
- 2 Από το μενού **Έναρξη**, επιλέξτε **Πίνακας Ελέγχου** για να ανοίξει ο Πίνακας Ελέγχου.
- 3 Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Προσθαφαίρεση προγραμμάτων**.
- 4 Στο πεδίο των επί του παρόντος εγκατεστημένων προγραμμάτων, επιλέξτε **KONICA MINOLTA Status Monitor** και στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Κατάργηση**.
- 5 Όταν εμφανιστεί η οθόνη επιβεβαίωσης κατάργησης εγκατάστασης, επιλέξτε **Ναι**.

Windows 2000

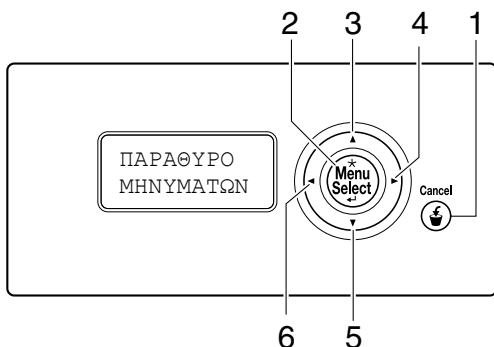
- 1 Κλείστε όλες τις εφαρμογές.
- 2 Από το μενού **Έναρξη**, επιλέξτε **Ρυθμίσεις και Πίνακας Ελέγχου**, για να ανοίξει ο Πίνακας Ελέγχου.
- 3 Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Προσθαφαίρεση προγραμμάτων**.
- 4 Στο πεδίο των επί του παρόντος εγκατεστημένων προγραμμάτων, επιλέξτε **KONICA MINOLTA Status Monitor** και στη συνέχεια, κάντε κλικ στην επιλογή **Κατάργηση**.
- 5 Όταν εμφανιστεί η οθόνη επιβεβαίωσης κατάργησης εγκατάστασης, επιλέξτε **Ναι**.

**Πίνακας ελέγχου
και μενού
διαμόρφωσης
ΕΚΤΥΠΩΤΗ**










4






Πληροφορίες για τον πίνακα ελέγχου

Ο πίνακας ελέγχου που βρίσκεται στο επάνω μέρος του εκτυπωτή, σας επιτρέπει να ελέγχετε το χειρισμό του εκτυπωτή. Επιπλέον, εμφανίζει την τρέχουσα κατάσταση του εκτυπωτή, συμπεριλαμβανομένων των καταστάσεων που χρήζουν της προσοχής σας.



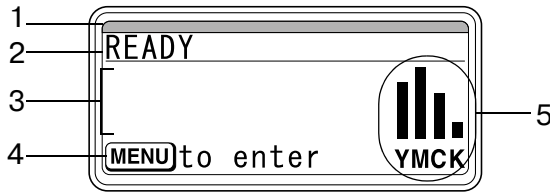
Ενδείξεις και πλήκτρα του πίνακα ελέγχου






Αρ.	Πλήκτρο	Λειτουργία
1	<p>Cancel</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ακυρώνει το μενού ή την επιλογή μενού που εμφανίζεται τη δεδομένη στιγμή ■ Σας επιτρέπει να ακυρώσετε μία ή όλες τις εργασίες εκτύπωσης που εκτυπώνονται ή υφίστανται επεξεργασία τη δεδομένη στιγμή: <ol style="list-style-type: none"> 1. Πιέστε το πλήκτρο Cancel. 2. Πιέστε το πλήκτρο  ή το πλήκτρο  για να επιλέξετε ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΕΡΓΑΣΙΑ ή ΟΛΕΣ ΟΙ ΕΡΓΑΣΙΕΣ. 3. Πιέστε το πλήκτρο Menu/Select. Η εργασία ή οι εργασίες εκτύπωσης ακυρώνονται.
2	<p>* Menu Select</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Επιτρέπει την εισαγωγή στο σύστημα του μενού ■ Επιτρέπει τη μετάβαση προς τα κάτω στη δομή του μενού ■ Εφαρμόζει την επιλεγμένη ρύθμιση ■ Η ένδειξη MENU εμφανίζεται στο παράθυρο μηνυμάτων
3		<ul style="list-style-type: none"> ■ Μετακινεί τον δρομέα προς τα επάνω ■ Επιστρέφει στην οθόνη κατάστασης από την οθόνη βοήθειας ■ Σε μενού επιλογής το οποίο μεταβάλλεται κατά χαρακτήρα, παρέχει τη δυνατότητα κύλισης προς τα επάνω στους διαθέσιμους χαρακτήρες ■ Οι ενδείξεις ,  εμφανίζονται στο παράθυρο μηνυμάτων
4		<ul style="list-style-type: none"> ■ Μετακινεί τον δρομέα προς τα δεξιά ■ Εμφανίζει την επόμενη οθόνη βοήθειας ■ Η ένδειξη  εμφανίζεται στο παράθυρο μηνυμάτων

Αρ.	Πλήκτρο	Λειτουργία
5		<ul style="list-style-type: none"> ■ Μετακινεί τον δρομέα προς τα κάτω ■ Εμφανίζει την οθόνη βοήθειας όταν παρουσιάζεται ένα σφάλμα ■ Σε μενού επιλογής το οποίο μεταβάλλεται κατά χαρακτήρα, παρέχει τη δυνατότητα κύλισης προς τα επάνω στους διαθέσιμους χαρακτήρες ■ Οι ενδείξεις  ,  εμφανίζονται στο παράθυρο μηνυμάτων
6		<ul style="list-style-type: none"> ■ Μετακινεί τον δρομέα προς τα αριστερά ■ Εμφανίζει την προηγούμενη οθόνη βοήθειας ■ Η ένδειξη  εμφανίζεται στο παράθυρο μηνυμάτων

Παράθυρο μηνυμάτων


Στο παράθυρο μηνυμάτων μπορείτε να δείτε την τρέχουσα κατάσταση του εκτυπωτή, την ποσότητα γραφίτη που απομένει καθώς και τυχόν μηνύματα σφάλματος.



Αρ.	Λεπτομέρειες
1	<p>Η κατάσταση του εκτυπωτή υποδηλώνεται από το χρώμα της ένδειξης και το φωτισμό/αναβόσβημα του παραθύρου μηνυμάτων.</p> <ul style="list-style-type: none">■ ΕΤΟΙΜΟ: Η ένδειξη ανάβει σε μπλε χρώμα και το παράθυρο είναι φωτισμένο■ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ή ΕΚΤΥΠΩΣΗ: Η ένδειξη αναβοσβήνει και το παράθυρο είναι φωτισμένο■ ΕΞΟΙΚΟΝ ΕΝΕΡΓ (Εξοικονόμηση ενέργειας): Η ένδειξη ανάβει σε μπλε χρώμα και το παράθυρο είναι σβηστό■ ΣΦΑΛΜΑ: Η ένδειξη ανάβει σε κόκκινο χρώμα και το παράθυρο είναι φωτισμένο
2	<p>Εμφανίζεται η τρέχουσα κατάσταση του εκτυπωτή.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Εάν πρέπει να καλέσετε τον χειριστή ή τον αντιπρόσωπο σέρβις, εμφανίζεται το σύμβολο  και η κατάσταση σφάλματος.■ Εάν παρουσιαστεί προειδοποίηση, εμφανίζεται το σύμβολο .■ Εάν συνδεθεί μια συσκευή μνήμης USB στη θύρα μνήμης USB, στη δεξιά πλευρά του παραθύρου μηνυμάτων εμφανίζεται το σύμβολο .■ Κατά τη λήψη μιας εργασίας εκτύπωσης, στη δεξιά πλευρά του παραθύρου μηνυμάτων εμφανίζεται το σύμβολο . Κατά τη λήψη μιας εργασίας εκτύπωσης απευθείας από τη μνήμη, εμφανίζεται το σύμβολο .

Αρ.	Λεπτομέρειες
3	<ul style="list-style-type: none"> ■ Εμφανίζονται μηνύματα σφάλματος. ■ Κατά τη λήψη μιας εργασίας εκτύπωσης, εμφανίζεται το όνομα χρήστη και η πρόοδος της εκτύπωσης. ■ Κατά την ενημέρωση του υλικολογισμικού, εμφανίζεται ο τύπος του υλικολογισμικού που ενημερώνεται και η πρόοδος της ενημέρωσης.
4	Εμφανίζονται σημαντικές πληροφορίες.
5	Εμφανίζεται η ποσότητα του γραφίτη που απομένει κατά προσέγγιση.

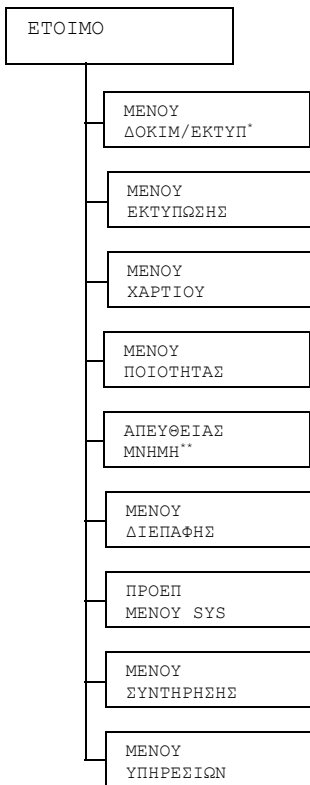
Οθόνες βοήθειας

Η οθόνη βοήθειας εμφανίζεται όταν πιεστεί το πλήκτρο  μετά από ένα σφάλμα, όπως η εσφαλμένη τροφοδοσία μέσω εκτύπωσης, προκειμένου να είναι δυνατή η διόρθωση του σφάλματος.

Επισκόπηση μενού διαμόρφωσης

Το μενού διαμόρφωσης στο οποίο έχετε πρόσβαση από τον πίνακα ελέγχου έχει τη δομή που παρουσιάζεται παρακάτω.

Κύριο Μενού



* Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί ένα προαιρετικό σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03.

** Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται όταν έχει εγκατασταθεί ένα προαιρετικό σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03 ή κάρτα CompactFlash και το στοιχείο ΜΕΝΟΥ ΔΙΕΠΑΦΗΣ/ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ έχει οριστεί σε ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ.



Η επιλογή *ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ* δεν εμφανίζεται εάν δεν επιτρέπεται η πρόσβαση δημόσιου χρήστη μέσα από τις ρυθμίσεις επαλήθευσης. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις επαλήθευσης, ανατρέξτε στον Οδηγό αναφοράς στο *CD/DVD Utilities and Documentation*.

ΜΕΝΟΥ ΔΟΚΙΜ/ΕΚΤΥΠ

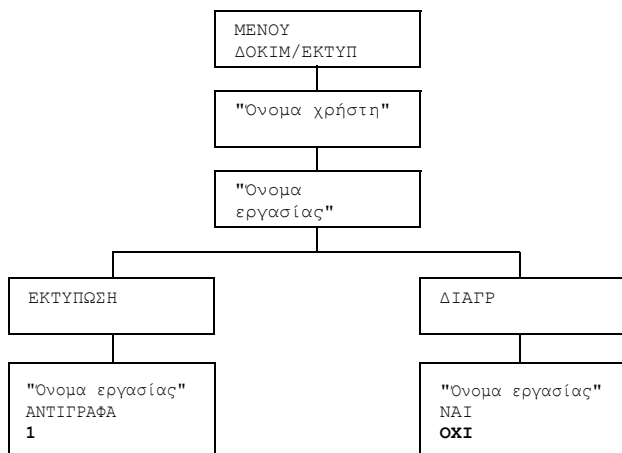


Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί ένα προαιρετικό σετ μονάδας σκληρού δίσκου *HD-P03*.

Με αυτό το στοιχείο μενού, είναι δυνατή η εκτύπωση ή η διαγραφή των εργασιών εκτύπωσης για τις οποίες έχει οριστεί να αποθηκεύονται στη μονάδα σκληρού δίσκου χρησιμοποιώντας την επιλογή *Job Retention* της καρτέλας *Basic*.



Όλες οι εργοστασιακές τιμές εμφανίζονται με έντονη γραφή.



Εάν η επιλογή *ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΑΣΦΑΛΕΙΑ/ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ* έχει οριστεί σε *ΟΝ*, πρέπει να καταχωριστεί ο κωδικός πρόσβασης για να εμφανιστούν τα περιεχόμενα του μενού *ΜΕΝΟΥ ΔΟΚΙΜ/ΕΚΤΥΠ*.

Για λεπτομέρειες σχετικά με το *ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ*, ανατρέξτε στην ενότητα *"ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS"* στη σελίδα 4-53.

Εκτύπωση/διαγραφή μιας αποθηκευμένης εργασίας

- 1 Ακολουθήστε τη διαδικασία που περιγράφεται παρακάτω για να επιλέξετε μια εργασία.

Πιέστε το πλήκτρο	Έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη
<p>* Menu Select ↵</p>	MENΟΥ ΔΟΚΙΜ/ΕΚΤΥΠ
<p>* Menu Select ↵</p>	"Όνομα χρήστη" Εάν δεν υπάρχουν αποθηκευμένες εργασίες εκτύπωσης στη μονάδα σκληρού δίσκου, εμφανίζεται το μήνυμα ΚΑΜΙΑ ΑΠΟΘ ΕΡΓΑΣ.
<p>Δ, ∇ Πιέστε έως ότου εμφανιστεί το επιθυμητό όνομα χρήστη.</p>	Επιθυμητό όνομα χρήστη
<p>* Menu Select ↵</p>	"Όνομα εργασίας"
<p>Δ, ∇ Πιέστε έως ότου εμφανιστεί το επιθυμητό όνομα εργασίας.</p>	Επιθυμητό όνομα εργασίας
<p>* Menu Select ↵</p>	ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΔΙΑΓΡ Εάν η επιλεγμένη εργασία εκτύπωσης έχει οριστεί ως ασφαλής από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, θα εμφανιστεί μια οθόνη για την καταχώριση του κωδικού. Για λεπτομέρειες σχετικά με την πληκτρολόγηση του κωδικού, ανατρέξτε στην ενότητα "Καταχώριση του κωδικού" στη σελίδα 4-10.

2 Επιλέξτε **ΕΚΤΥΠΩΣΗ** ή **ΔΙΑΓΡ** και στη συνέχεια, πιέστε το πλήκτρο **Menu/Select**.



*Εάν επιλέξατε **ΕΚΤΥΠΩΣΗ**, συνεχίστε στο βήμα 3.
Εάν επιλέξατε **ΔΙΑΓΡ**, συνεχίστε στο βήμα 5.*

3 Πιέστε τα πλήκτρα Δ και ∇ για να ορίσετε τον αριθμό των αντιγράφων που θα εκτυπωθούν. (Ρυθμίσεις: 1 έως 999, Προεπιλογή: 1)

4 Πιέστε το πλήκτρο **Menu/Select**.

Η εκτύπωση ξεκινά.

5 Επιλέξτε **ΝΑΙ** ή **ΟΧΙ**.

6 Πιέστε το πλήκτρο **Menu/Select**.

*Εάν επιλέξατε **ΝΑΙ**, η εργασία εκτύπωσης διαγράφεται.*

*Εάν επιλέξατε **ΟΧΙ**, εμφανίζεται πάλι η οθόνη επιλογής **ΕΚΤΥΠΩΣΗ/ΔΙΑΓΡ**.*

Καταχώριση του κωδικού

Εάν η εργασία εκτύπωσης που επιλέχθηκε στο **ΜΕΝΟΥ ΔΟΚΙΜ/ΕΚΤΥΠ** είναι μία ασφαλής εργασίας, θα εμφανιστεί μια οθόνη για την καταχώριση του κωδικού. Ακολουθήστε τη διαδικασία που περιγράφεται παρακάτω για την πληκτρολόγηση του τετραψήφιου κωδικού που έχει καθοριστεί από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

1 Πιέστε το πλήκτρο Δ ή το πλήκτρο ∇ για να αυξήσετε ή να ελαττώσετε αντίστοιχα το πρώτο ψηφίο του κωδικού.

2 Πιέστε το πλήκτρο \triangleright για να μετακινήσετε το δρομέα στο επόμενο πλήκτρο.

3 Πιέστε το πλήκτρο Δ ή το πλήκτρο ∇ για να αυξήσετε ή να ελαττώσετε αντίστοιχα το δεύτερο ψηφίο του κωδικού.

4 Συνεχίστε με αυτά τα βήματα έως ότου καθοριστούν και τα τέσσερα ψηφία του κωδικού.

5 Πιέστε το πλήκτρο **Menu/Select**.

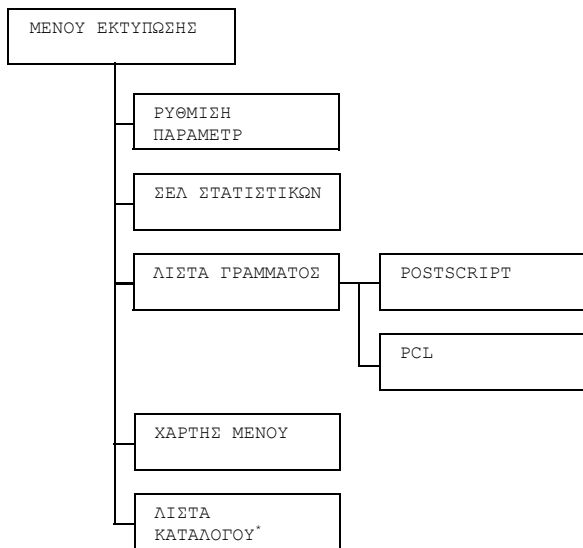
*Εμφανίζεται η οθόνη επιλογής **ΕΚΤΥΠΩΣΗ/ΔΙΑΓΡ**.*



*Εάν καταχωρίσετε λανθασμένο κωδικό, θα δείτε την ένδειξη **ΑΚΥΡΗ ΚΑΤΑΧΩΡΙΣΗ** και θα εμφανιστεί πάλι η οθόνη για την καταχώριση του κωδικού.*

ΜΕΝΟΥ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ

Με αυτό το μενού, μπορείτε να εκτυπώσετε πληροφορίες για τον εκτυπωτή, όπως η σελίδα διαμόρφωσης.



* Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί ένα προαιρετικό σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03 ή μια κάρτα CompactFlash.



Εάν η επιλογή ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΑΣΦΑΛΕΙΑ/ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ έχει οριστεί σε ON, πρέπει να καταχωριστεί ο κωδικός πρόσβασης για να εμφανιστούν τα περιεχόμενα του μενού ΜΕΝΟΥ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ. Για λεπτομέρειες σχετικά με το ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ, ανατρέξτε στην ενότητα "ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS" στη σελίδα 4-53.

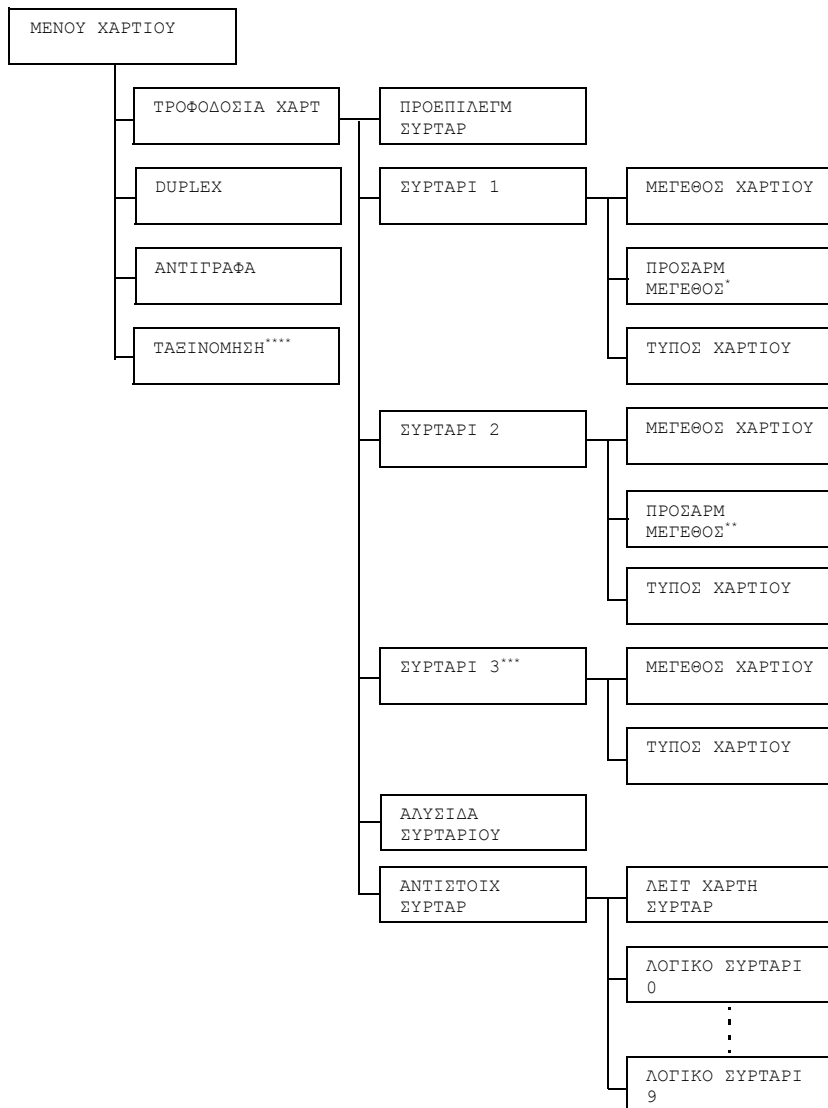


Όλες οι εργοστασιακές τιμές εμφανίζονται με έντονη γραφή.

ΡΥΘΜ ΠΑΡΑΜΕΤΡ	Ρυθμίσεις	ΕΚΤΥΠΩΣΗ /ΑΚΥΡΩΣΗ	
	Εκτυπώνει τη σελίδα διαμόρφωσης.		
ΣΕΛ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΩΝ	Ρυθμίσεις	ΕΚΤΥΠΩΣΗ /ΑΚΥΡΩΣΗ	
	Εκτυπώνει τη σελίδα στατιστικών, όπως ο αριθμός εκτυπωμένων σελίδων.		
ΛΙΣΤΑ ΓΡΑΜΜΑΤΟΣ	POST SCRIPT	Ρυθμίσεις	ΕΚΤΥΠΩΣΗ /ΑΚΥΡΩΣΗ
		Εκτυπώνει τη λίστα γραμματοσειρών PostScript.	
	PCL	Ρυθμίσεις	ΕΚΤΥΠΩΣΗ /ΑΚΥΡΩΣΗ
		Εκτυπώνει τη λίστα γραμματοσειρών PCL.	
ΧΑΡΤΗΣ ΜΕΝΟΥ	Ρυθμίσεις	ΕΚΤΥΠΩΣΗ /ΑΚΥΡΩΣΗ	
	Εκτυπώνει το χάρτη των μενού.		
ΛΙΣΤΑ ΚΑΤΑΛΟΓΟΥ	Ρυθμίσεις	ΕΚΤΥΠΩΣΗ /ΑΚΥΡΩΣΗ	
	Εκτυπώνει τη λίστα καταλόγων της μονάδας σκληρού δίσκου ή μιας κάρτας CompactFlash.		

MENΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ

Με αυτό το μενού, μπορείτε να διαχειριστείτε το χαρτί που χρησιμοποιείται για την εκτύπωση.





* Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν επιλέξετε ΠΡΟΣΑΡΜ ΜΕΓΕΘ στο μενού ΣΥΡΤΑΡΙ 1/ΜΕΓΕΘΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ.

** Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν επιλέξετε ΠΡΟΣΑΡΜ ΜΕΓΕΘ στο μενού ΣΥΡΤΑΡΙ 2/ΜΕΓΕΘΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ.

*** Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί η προαιρετική κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09.




**** Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί ένα προαιρετικό σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03 ή μια κάρτα CompactFlash.






Εάν η επιλογή ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΑΣΦΑΛΕΙΑ/ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ έχει οριστεί σε ON, πρέπει να καταχωριστεί ο κωδικός πρόσβασης για να εμφανιστούν τα περιεχόμενα του μενού ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ. Για λεπτομέρειες σχετικά με το ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ, ανατρέξτε στην ενότητα "ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS" στη σελίδα 4-53.




Όλες οι εργοστασιακές τιμές εμφανίζονται με έντονη γραφή.


ΤΡΟΦΟ- ΔΟΣΙΑ ΧΑΡΤ	ΠΡΟΕΠΙ- ΛΕΓΜ ΣΥΡΤΑΡ	Ρυθμίσεις	ΣΥΡΤΑΡ1 / ΣΥΡΤΑΡ2 / ΣΥΡΤΑΡ3
		Επιλέξτε ρύθμιση για το προεπιλεγμένο συρτάρι.  Η επιλογή ΣΥΡΤΑΡ1 3 εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί η προαιρετική κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09.	
	ΣΥΡΤΑΡ1 1	ΜΕΓΕ- ΘΟΣ ΧΑΡΤΙ- ΟΥ	<p>Ρυθμίσεις</p> <p>ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ, LETTER, LEGAL, EXECUTIVE, A4, A5, A6, B5 (JIS), B6 (JIS), GOVT LETTER, STATEMENT, FOLIO, SP FOLIO, UK QUARTO, FOOLSCAP, GOVT LEGAL, 16K, PHOTO 4×6, ΚΑΙ 16, ΚΑΙ 32, ΦΑΚ C6, ΦΑΚ DL, ΦΑΚ Monarch, Φακ Chou#3, Φακ Chou#4, B5 (ISO), Φακ #10, JPOST, JPOST-D, 8 1/ 8×13 1/4, 8 1/2×13 1/2, ΠΡΟΣΑΡΜ ΜΕΓΕΘ</p> <p>Επιλέξτε τη ρύθμιση για το μέγεθος χαρτιού που τοποθετείται στο συρτάρι 1.</p> <p> Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για το μοντέλο 120 V είναι LETTER. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για όλα τα υπόλοιπα μοντέλα είναι A4.</p> <p> Ανάλογα με τη ρύθμιση που έχει επιλεγεί για το στοιχείο ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΧΑΡΤΙ/ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ, η ρύθμιση PHOTO 4×6 μπορεί να αλλάξει σε PHOTO 10×15.</p>


		<p>ΠΡΟ- ΣΑΡΜ ΜΕΓΕ- ΘΟΣ</p>	<p>Καθορίστε το μέγεθος του χαρτιού όταν έχει τοποθετηθεί χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους στο συρτάρι 1.</p> <p>Οι μονάδες των ρυθμίσεων μπορούν να εναλλάσσονται μεταξύ χιλιοστών και ιντσών μέσω της ρύθμισης ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΧΑΡΤΙ/ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ.</p> <p>Περιοχή ρύθμισης για την επιλογή ΠΛΑΤΟΣ</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Για ΧΙΛΙΟΣΤΑ: 92 έως 216 mm (προεπιλογή) <ul style="list-style-type: none"> – Μοντέλο 120 V: 216 mm – Όλα τα υπόλοιπα μοντέλα: 210 mm ■ Για ΙΝΤΣΕΣ: 3, 63 έως 8, 50 ΙΝΤΣΕΣ (προεπιλογή) <ul style="list-style-type: none"> – Μοντέλο 120 V: 8, 50 ΙΝΤΣΕΣ – Όλα τα υπόλοιπα μοντέλα: 8, 26 ΙΝΤΣΕΣ <p>Περιοχή ρύθμισης για την επιλογή ΜΗΚΟΣ</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Για ΧΙΛΙΟΣΤΑ: 148 έως 356 mm (προεπιλογή) <ul style="list-style-type: none"> – Μοντέλο 120 V: 279 mm – Όλα τα υπόλοιπα μοντέλα: 297 mm ■ Για ΙΝΤΣΕΣ: 5, 83 έως 14, 00 ΙΝΤΣΕΣ (προεπιλογή) <ul style="list-style-type: none"> – Μοντέλο 120 V: 11, 00 ΙΝΤΣΕΣ – Όλα τα υπόλοιπα μοντέλα: 11, 69 ΙΝΤΣΕΣ <p> Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν η επιλογή ΜΕΓΕΘΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ έχει οριστεί σε ΠΡΟΣΑΡΜ ΜΕΓΕΘ.</p>
--	--	--	--

		ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	Ρυθμίσεις	ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ/ ΚΟΙΝΟ ΧΑΡΤΙ /ΑΝΑΚΥΚΛ/ΧΟΝΤΡΟ 1/ΧΟΝΤΡΟ 2/ΕΤΙΚΕΤΑ/ΦΑΚΕΛΟΣ/ΤΑΧΥΔΡ ΚΑΡΤΑ/ΕΠΙΣΤΟΛΟΧΑΡΤΟ/ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ 1/ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ 2/ΜΟΝΗ ΟΨΗ ΜΟΝΟ/ΕΙΔΙΚΟ ΧΑΡΤΙ
				Επιλέξτε τη ρύθμιση για το είδος χαρτιού που τοποθετείται στο συρτάρι 1.
	ΣΥΡΤΑΡΙ 2	ΜΕΓΕΘΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	Ρυθμίσεις	ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ/ LETTER /EXECUTIVE/ A4 /A5/A6/B5 (JIS)/B6 (JIS)/GOVTLETTER/STATEMENT/UK QUARTO/16K/PHOTO 4×6/ΚΑΙ 16/ΚΑΙ 32/ΠΡΟΣΑΡΜ ΜΕΓΕΘ
				Επιλέξτε τη ρύθμιση για το μέγεθος χαρτιού που τοποθετείται στο συρτάρι 2.  <i>Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για το μοντέλο 120 V είναι LETTER. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για όλα τα υπόλοιπα μοντέλα είναι A4.</i>  <i>Ανάλογα με τη ρύθμιση που έχει επιλεγεί για το στοιχείο ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΧΑΡΤΙ/ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ, η ρύθμιση PHOTO 4×6 μπορεί να αλλάξει σε PHOTO 10×15.</i>

		<p>ΠΡΟ- ΣΑΡΜ ΜΕΓΕ- ΘΟΣ</p>	<p>Καθορίστε το μέγεθος του χαρτιού όταν έχει τοποθετηθεί χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους στο συρτάρι 2.</p> <p>Οι μονάδες των ρυθμίσεων μπορούν να εναλλάσσονται μεταξύ χιλιοστών και ιντσών μέσω της ρύθμισης ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΧΑΡΤΙ/ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ.</p> <p>Περιοχή ρύθμισης για την επιλογή ΠΛΑΤΟΣ</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Για ΧΙΛΙΟΣΤΑ: 92 έως 216 mm (προεπιλογή) <ul style="list-style-type: none"> – Μοντέλο 120 V: 216 mm – Όλα τα υπόλοιπα μοντέλα: 210 mm ■ Για ΙΝΤΣΕΣ: 3, 63 έως 8, 50 ΙΝΤΣΕΣ (προεπιλογή) <ul style="list-style-type: none"> – Μοντέλο 120 V: 8, 50 ΙΝΤΣΕΣ – Όλα τα υπόλοιπα μοντέλα: 8, 26 ΙΝΤΣΕΣ <p>Περιοχή ρύθμισης για την επιλογή ΜΗΚΟΣ</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Για ΧΙΛΙΟΣΤΑ: 148 έως 297 mm (προεπιλογή) <ul style="list-style-type: none"> – Μοντέλο 120 V: 279 mm – Όλα τα υπόλοιπα μοντέλα: 297 mm ■ Για ΙΝΤΣΕΣ: 5, 83 έως 11, 69 ΙΝΤΣΕΣ (προεπιλογή) <ul style="list-style-type: none"> – Μοντέλο 120 V: 11, 00 ΙΝΤΣΕΣ – Όλα τα υπόλοιπα μοντέλα: 11, 69 ΙΝΤΣΕΣ <p> Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν η επιλογή ΜΕΓΕΘΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ έχει οριστεί σε ΠΡΟΣΑΡΜ ΜΕΓΕΘ.</p>
--	--	--	--

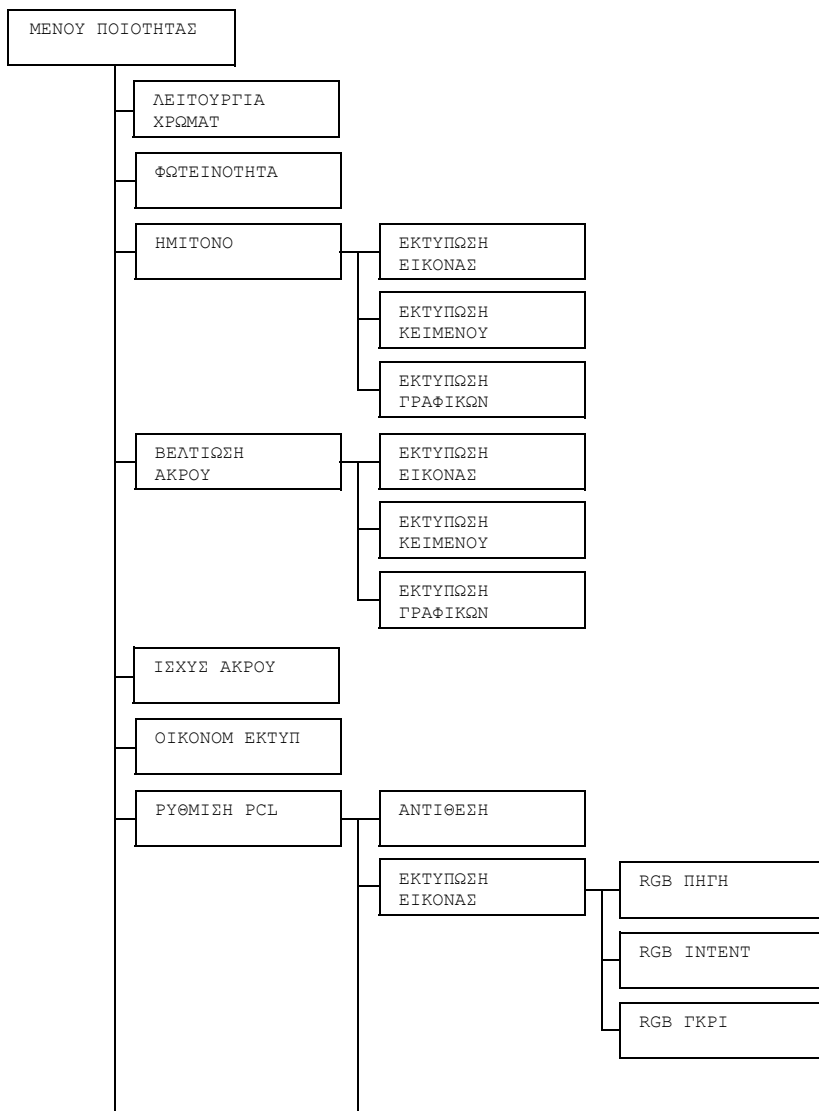
	ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙ- ΟΥ	Ρυθμίσεις	ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ/ ΚΟΙΝΟ ΧΑΡΤΙ /ΑΝΑΚΥΚΛ/ΧΟΝΤΡΟ 1/ΧΟΝΤΡΟ 2/ΕΤΙΚΕΤΑ/ ΤΑΧΥΔΡ ΚΑΡΤΑ/ ΕΠΙΣΤΟΛΟΧΑΡΤΟ/ ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ 1/ ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ 2/ΜΟΝΗ ΟΨΗ ΜΟΝΟ/ΕΙΔΙΚΟ ΧΑΡΤΙ
			Επιλέξτε τη ρύθμιση για το είδος χαρτιού που τοποθετείται στο συρτάρι 2.
ΣΥΡΤΑΡΙ 3	ΜΕΓΕ- ΘΟΣ ΧΑΡΤΙ- ΟΥ	Υποδεικνύεται το μέγεθος του χαρτιού (Letter, Legal, Government Legal, Executive, A4 ή B5(JIS)) που έχει τοποθετηθεί στο συρτάρι 3. Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζει μόνο την τρέχουσα ρύθμιση. Η ρύθμιση αυτή δεν είναι δυνατό να αλλάξει.	
	ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙ- ΟΥ	Ρυθμίσεις	ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ/ ΚΟΙΝΟ ΧΑΡΤΙ /ΑΝΑΚΥΚΛ/ΜΟΝΗ ΟΨΗ ΜΟΝΟ/ΕΙΔΙΚΟ ΧΑΡΤΙ
			Επιλέξτε τη ρύθμιση για το είδος χαρτιού που τοποθετείται στο συρτάρι 3.
ΑΛΥΣΙΔΑ ΣΥΡΤΑΡΙ- ΟΥ	Ρυθμίσεις	ON/OFF	Εάν έχετε επιλέξει ON και εξαντληθεί το χαρτί από το συγκεκριμένο συρτάρι κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης, επιλέγεται αυτόματα ένα συρτάρι με χαρτί ίδιου μεγέθους ούτως ώστε να συνεχιστεί η εκτύπωση. Εάν έχετε επιλέξει OFF και εξαντληθεί το χαρτί από το συγκεκριμένο συρτάρι, η εκτύπωση σταματά.
ΑΝΤΙ- ΣΤΟΙΧ ΣΥΡΤΑΡ	ΛΕΙΤ ΧΑΡΤΗ ΣΥΡΤΑΡ	Ρυθμίσεις	ON/OFF
			Επιλέξτε αν θα χρησιμοποιείται η λειτουργία Αντιστοιχ συρταρ.

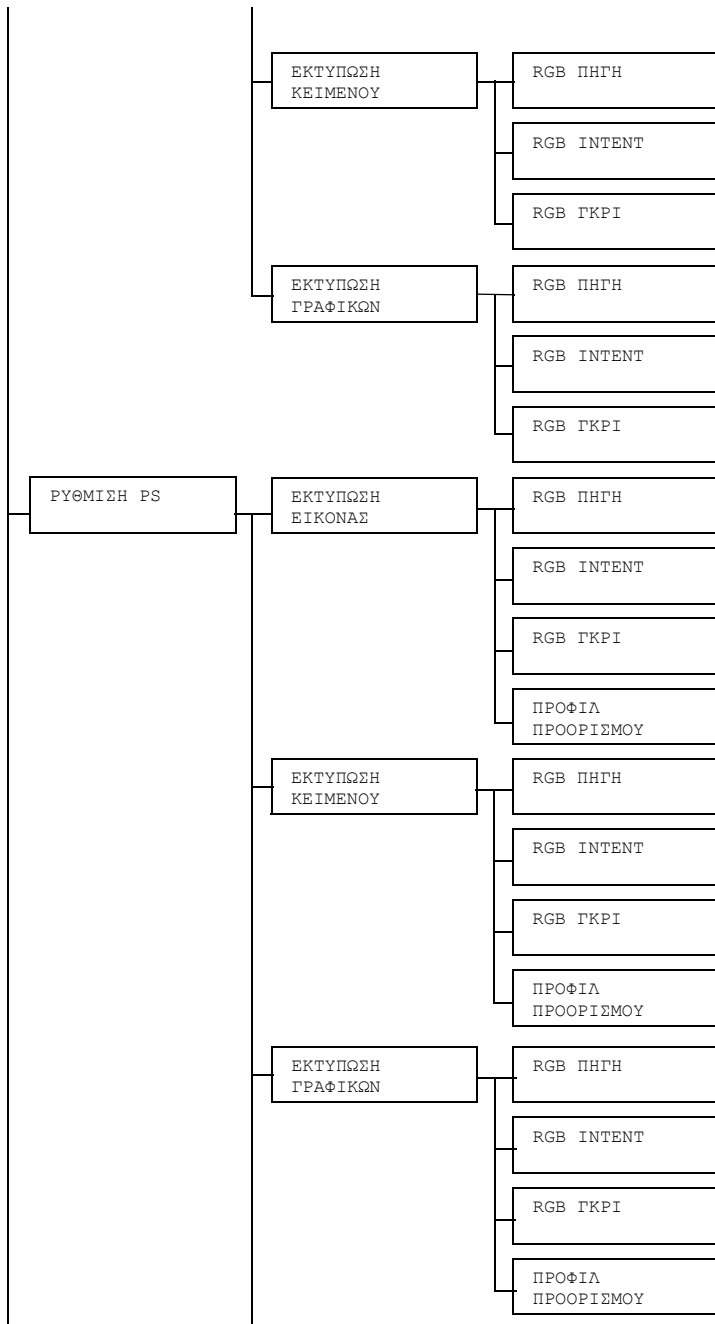
		ΛΟΓΙΚΟ ΣΥΡΤΑ- ΡΙ 0-9	Ρυθμίσεις	ΦΥΣΙΚΟ ΣΥΡΤΑΡΙ1/ ΦΥΣΙΚΟ ΣΥΡΤΑΡΙ2/ ΦΥΣΙΚΟ ΣΥΡΤΑΡΙ3
				<p>Επιλέξτε το συρτάρι που θα χρησιμοποιείται για την εκτύπωση όταν λαμβάνεται μια εργασία εκτύπωσης από το πρόγραμμα οδήγησης άλλου κατασκευαστή.</p> <p>Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για την επιλογή LOGICAL ΣΥΡΤΑΡΙ 1 είναι ΦΥΣΙΚΟ ΣΥΡΤΑΡΙ1. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για όλα τα υπόλοιπα συρτάρια είναι ΦΥΣΙΚΟ ΣΥΡΤΑΡΙ2.</p> <p> Η επιλογή ΦΥΣΙΚΟ ΣΥΡΤΑΡΙ3 εμφανίζεται μόνο εάν έχει εγκατασταθεί η προαιρετική κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09.</p>
ΔΙΠΛΗΣ ΟΨΗΣ	Ρυθμίσεις	OFF /ΑΚΡΟ ΜΕΓΑΛ ΜΗΚΟΥΣ/ΑΚΡΟ ΜΙΚΡ ΜΗΚΟΥΣ		
				<p>Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση ΑΚΡΟ ΜΕΓΑΛ ΜΗΚΟΥΣ, οι σελίδες θα εκτυπώνονται και στις δύο όψεις του χαρτιού για βιβλιοδεσία στη μεγάλη πλευρά.</p> <p>Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση ΑΚΡΟ ΜΙΚΡ ΜΗΚΟΥΣ, οι σελίδες θα εκτυπώνονται και στις δύο όψεις του χαρτιού για βιβλιοδεσία στη μικρή πλευρά.</p> <p>Η ρύθμιση που έχει καθοριστεί στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή παρακάμπτει αυτή τη ρύθμιση μενού.</p>
ΑΝΤΙ- ΓΡΑΦΑ	Ρυθμίσεις	1 -9999		
				<p>Καθορίστε τον αριθμό των αντιγράφων που θα εκτυπωθούν.</p> <p>Η ρύθμιση που έχει καθοριστεί στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή παρακάμπτει αυτή τη ρύθμιση μενού.</p>

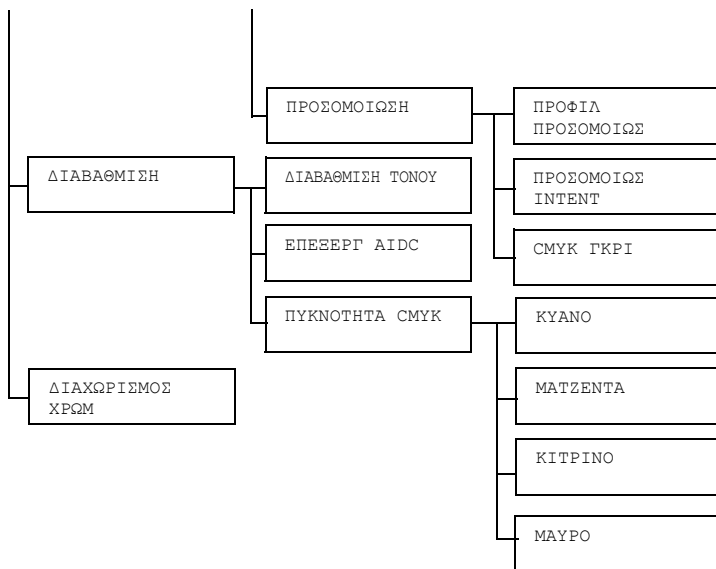
ΤΑΞΙ- ΝΟΜΗΣΗ	Ρυθμίσεις	<p>ON/OFF</p> <p>Εάν επιλέξετε ON, όλες οι σελίδες του εγγράφου εκτυπώνονται πριν από την εκτύπωση του επόμενου αντιγράφου.</p> <p>Εάν επιλέξετε OFF, όλα τα αντίγραφα του εγγράφου δεν εκτυπώνονται ξεχωριστά.</p> <p>Η ρύθμιση που έχει καθοριστεί στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή παρακάμπει αυτή τη ρύθμιση μενού.</p> <p>  Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί ένα προαιρετικό σετ μονάδας σκληρού δίσκου <i>HD-P03</i> ή μια κάρτα <i>CompactFlash</i>. </p>
-----------------	-----------	--


ΜΕΝΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

Με αυτό το μενού, μπορείτε να προσδιορίσετε τις ρυθμίσεις για την ποιότητα εκτύπωσης.













 Εάν η επιλογή **ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΑΣΦΑΛΕΙΑ/ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ** έχει οριστεί σε **ON**, πρέπει να καταχωριστεί ο κωδικός πρόσβασης για να εμφανιστούν τα περιεχόμενα του μενού **ΜΕΝΟΥ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ**. Για λεπτομέρειες σχετικά με το **ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ**, ανατρέξτε στην ενότητα **"ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS"** στη σελίδα 4-53.

 Όλες οι εργοστασιακές τιμές εμφανίζονται με έντονη γραφή.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΧΡΩΜΑΤ	Ρυθμίσεις	ΧΡΩΜΑ /ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ ΓΚΡI
	<p>Εάν επιλέξετε ΧΡΩΜΑ, οι σελίδες εκτυπώνονται έγχρωμες.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΚΛΙΜΑΚΑ ΓΚΡI, οι σελίδες εκτυπώνονται ασπρόμαυρες.</p> <p> Η ρύθμιση έγχρωμης λειτουργίας που καθορίζεται από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή έχει προτεραιότητα έναντι της ρύθμισης που καθορίζεται από αυτό το στοιχείο μενού.</p>	
ΦΩΤΕΙΝΟΤΗΤΑ	Ρυθμίσεις	-15%/-10%/-5%/0%/+5%/+10%/+15%
	<p>Η φωτεινότητα της εκτυπωμένης εικόνας είναι δυνατό να προσαρμοστεί.</p>	

ΗΜΙΤΟΝΟ	ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΕΙΚΟΝΑΣ	Ρυθμίσεις	ΓΡΑΜΜΗ ART/ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ /ΑΠΑΛΟ
		Επιλέξτε τον τρόπο αναπαραγωγής των ενδιάμεσων τόνων στις εικόνες.	
		Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση ΓΡΑΜΜΗ ART, οι ενδιάμεσοι τόνοι αναπαράγονται με υψηλό επίπεδο ακρίβειας.	
		Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ, οι ενδιάμεσοι τόνοι αναπαράγονται λεπτομερώς.	
		Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση ΑΠΑΛΟ, οι ενδιάμεσοι τόνοι αναπαράγονται ομαλά.	
	ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΕΙΜΕΝΟΥ	Ρυθμίσεις	ΓΡΑΜΜΗ ART / ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ/ΑΠΑΛΟ
		Επιλέξτε τον τρόπο αναπαραγωγής των ενδιάμεσων τόνων στο κείμενο.	
		Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση ΓΡΑΜΜΗ ART, οι ενδιάμεσοι τόνοι αναπαράγονται με υψηλό επίπεδο ακρίβειας.	
		Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ, οι ενδιάμεσοι τόνοι αναπαράγονται λεπτομερώς.	
		Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση ΑΠΑΛΟ, οι ενδιάμεσοι τόνοι αναπαράγονται ομαλά.	
	ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΓΡΑΦΙΚΩΝ	Ρυθμίσεις	ΓΡΑΜΜΗ ART/ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ /ΑΠΑΛΟ
		Επιλέξτε τον τρόπο αναπαραγωγής των ενδιάμεσων τόνων στα γραφικά.	
		Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση ΓΡΑΜΜΗ ART, οι ενδιάμεσοι τόνοι αναπαράγονται με υψηλό επίπεδο ακρίβειας.	
		Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ, οι ενδιάμεσοι τόνοι αναπαράγονται λεπτομερώς.	
		Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση ΑΠΑΛΟ, οι ενδιάμεσοι τόνοι αναπαράγονται ομαλά.	

ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΑΚΡΟΥ	ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΕΙΚΟΝΑΣ	Ρυθμίσεις ON/OFF
		<p>Επιλέξτε εάν θέλετε ή όχι να τονίζονται οι ακμές των εικόνων.</p> <p>Εάν επιλέξετε ON, οι ακμές τονίζονται.</p> <p>Εάν επιλέξετε OFF, οι ακμές δεν τονίζονται.</p> <p> Εάν η επιλογή ΟΙΚΟΝΟΜ ΕΚΤΥΠ έχει ρυθμιστεί σε ON, δεν είναι δυνατό να τονίζονται οι ακμές.</p>
	ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΕΙΜΕΝΟΥ	<p>Ρυθμίσεις ON/OFF</p> <p>Επιλέξτε εάν θέλετε ή όχι να τονίζονται οι ακμές του κειμένου.</p> <p>Εάν επιλέξετε ON, οι ακμές τονίζονται.</p> <p>Εάν επιλέξετε OFF, οι ακμές δεν τονίζονται.</p> <p> Εάν η επιλογή ΟΙΚΟΝΟΜ ΕΚΤΥΠ έχει ρυθμιστεί σε ON, δεν είναι δυνατό να τονίζονται οι ακμές.</p>
	ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΓΡΑΦΙΚΩΝ	<p>Ρυθμίσεις ON/OFF</p> <p>Επιλέξτε εάν θέλετε ή όχι να τονίζονται οι ακμές των γραφικών.</p> <p>Εάν επιλέξετε ON, οι ακμές τονίζονται.</p> <p>Εάν επιλέξετε OFF, οι ακμές δεν τονίζονται.</p> <p> Εάν η επιλογή ΟΙΚΟΝΟΜ ΕΚΤΥΠ έχει ρυθμιστεί σε ON, δεν είναι δυνατό να τονίζονται οι ακμές.</p>
ΙΣΧΥΣ ΑΚΡΟΥ	Ρυθμίσεις	<p>OFF/ΧΑΜΗΛΟ/ΜΕΣΑΙΟ/ΥΨΗΛΟ</p> <p>Επιλέξτε το βαθμό στον οποίο θέλετε να τονίζονται οι ακμές.</p> <p>Εάν επιλέξετε OFF, οι ακμές δεν τονίζονται.</p> <p>Εάν επιλέξετε LOW, οι ακμές τονίζονται ελαφρώς.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΜΕΣΑΙΟ, οι ακμές τονίζονται σε ενδιάμεσο βαθμό.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΥΨΗΛΟ, οι ακμές τονίζονται σε υψηλό βαθμό.</p> <p> Εάν επιλέξετε OFF, οι ακμές δεν τονίζονται, ακόμη και αν το στοιχείο μενού ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΑΚΡΟΥ έχει οριστεί σε ON.</p>

ΟΙΚΟΝΟΜ ΕΚΤΥΠ	Ρυθμίσεις	ON/OFF		
	<p>Επιλέξτε αν τα γραφικά θα εκτυπώνονται με μικρότερη πυκνότητα μειώνοντας την ποσότητα γραφίτη που χρησιμοποιείται.</p> <p>Αν επιλέξετε τη ρύθμιση ON, η ποσότητα του γραφίτη που χρησιμοποιείται μειώνεται κατά την εκτύπωση.</p> <p>Αν επιλέξετε τη ρύθμιση OFF, η ποσότητα του γραφίτη που χρησιμοποιείται δεν μειώνεται κατά την εκτύπωση.</p> <p> <i>Εάν επιλέξετε ON, οι ακμές δεν τονίζονται ακόμη και αν οι ρυθμίσεις ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΕΙΚΟΝΑΣ και ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΓΡΑΦΙΚΩΝ του στοιχείου μενού ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΑΚΡΟΥ έχουν οριστεί σε ON.</i></p>			
ΡΥΘΜΙΣΗ PCL	ΑΝΤΙΘΕΣΗ	Ρυθμίσεις	-15%/-10%/-5%/0%/+5%/+10%/+15%	
		Η αντίθεση της εικόνας είναι δυνατό να προσαρμοστεί.		
	ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΕΙΚΟΝΑΣ	RGB ΠΗΓΗ	Ρυθμίσεις	ΧΡΩΜΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ/ sRGB
			<p>Καθορίστε το χρωματικό χώρο για τα δεδομένα εικόνας RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΧΡΩΜΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ, δεν καθορίζεται χρωματικός χώρος.</p>	
RGB INTENT	Ρυθμίσεις	ΖΩΗΡΟ/ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ		
		<p>Καθορίστε τη χαρακτηριστική καμπύλη που εφαρμόζεται κατά τη μετατροπή δεδομένων εικόνας RGB σε δεδομένα CMYK.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΖΩΗΡΟ, η εκτύπωση γίνεται με ζωντανά χρώματα.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ, η εκτύπωση γίνεται με φωτεινότερα χρώματα.</p>		

		RGB ΓΚΡΙ	Ρυθμίσεις	ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ/ ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ / ΜΟΝΟ ΜΑΥΡΟ
			<p>Καθορίστε τον τρόπο που το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται στα δεδομένα εικόνας RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας τα χρώματα CMYK.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ, το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΜΟΝΟ ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.</p>	
	ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΚΕΙΜΕΝΟΥ	RGB ΠΗΓΗ	Ρυθμίσεις	ΧΡΩΜΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ/ sRGB
			<p>Καθορίστε το χρωματικό χώρο για τα δεδομένα κειμένου RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΧΡΩΜΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ, δεν καθορίζεται χρωματικός χώρος.</p>	

		RGB INTENT	Ρυθμίσεις	ΖΩΗΡΟ / ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ
			<p>Καθορίστε τη χαρακτηριστική καμπύλη που εφαρμόζεται κατά τη μετατροπή δεδομένων κειμένου RGB σε δεδομένα CMYK.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΖΩΗΡΟ, η εκτύπωση γίνεται με ζωντανά χρώματα.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ, η εκτύπωση γίνεται με φωτεινότερα χρώματα.</p>	
		RGB ΓΚΡΙ	Ρυθμίσεις	ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ/ ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ /MONO ΜΑΥΡΟ
			<p>Καθορίστε τον τρόπο που το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται στα δεδομένα κειμένου RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας τα χρώματα CMYK.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ, το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.</p> <p>Εάν επιλέξετε MONO ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.</p>	
ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΓΡΑΦΙΚΩΝ	RGB ΠΗΓΗ	Ρυθμίσεις	ΧΡΩΜΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ/ sRGB	
			<p>Καθορίστε το χρωματικό χώρο για τα δεδομένα γραφικών RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΧΡΩΜΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ, δεν καθορίζεται χρωματικός χώρος.</p>	

		RGB INTENT	Ρυθμίσεις	ΖΩΗΡΟ / ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ
			Καθορίστε τη χαρακτηριστική καμπύλη που εφαρμόζεται κατά τη μετατροπή δεδομένων γραφικών RGB σε δεδομένα CMYK. Εάν επιλέξετε ΖΩΗΡΟ, η εκτύπωση γίνεται με ζωντανά χρώματα. Εάν επιλέξετε ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ, η εκτύπωση γίνεται με φωτεινότερα χρώματα.	
		RGB ΓΚΡΙ	Ρυθμίσεις	ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ/ ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ /ΜΟΝΟ ΜΑΥΡΟ
			Καθορίστε τον τρόπο που το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται στα δεδομένα γραφικών RGB. Εάν επιλέξετε ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας τα χρώματα CMYK. Εάν επιλέξετε ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ, το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο. Εάν επιλέξετε ΜΟΝΟ ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.	

ΡΥΘΜΙΣΗ PS	ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΕΙΚΟΝΑΣ	RGB ΠΗΓΗ	Ρυθμίσεις	ΧΡΩΜΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ/ sRGB / AppleRGB/ AdobeRGB1998/ ColorMatchRGB/ BlueAdjustRGB
			<p>Καθορίστε το χρωματικό χώρο για τα δεδομένα εικόνας RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΧΡΩΜΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ, δεν καθορίζεται χρωματικός χώρος.</p> <p>Τα προφίλ προέλευσης RGB που λαμβάνονται με την εφαρμογή Download Manager ή μέσω του PageScope Web Connection, είναι διαθέσιμα ως RGB ΠΗΓΗ.</p>	
		RGB INTENT	Ρυθμίσεις	ΖΩΗΡΟ/ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ / ΣΧΕΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ/ ΑΠΟΛΥΤΟ ΧΡΩΜΑ
			<p>Καθορίστε τη χαρακτηριστική καμπύλη που εφαρμόζεται κατά τη μετατροπή δεδομένων εικόνας RGB σε δεδομένα CMYK.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΖΩΗΡΟ, η εκτύπωση γίνεται με ζωντανά χρώματα.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ, η εκτύπωση γίνεται με φωτεινότερα χρώματα.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΣΧΕΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ, εφαρμόζονται σχετικά χρώματα στο προφίλ προέλευσης RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΑΠΟΛΥΤΟ ΧΡΩΜΑ, εφαρμόζονται απόλυτα χρώματα στο προφίλ προέλευσης RGB.</p>	

		RGB ΓΚΡΙ	<table border="1"> <tr> <td>Ρυθμίσεις</td> <td> ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ/ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ/ ΜΟΝΟ ΜΑΥΡΟ </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <p>Καθορίστε τον τρόπο που το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται στα δεδομένα εικόνας RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας τα χρώματα CMYK.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ, το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΜΟΝΟ ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.</p> </td> </tr> </table>	Ρυθμίσεις	ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ/ ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ / ΜΟΝΟ ΜΑΥΡΟ	<p>Καθορίστε τον τρόπο που το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται στα δεδομένα εικόνας RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας τα χρώματα CMYK.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ, το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΜΟΝΟ ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.</p>	
Ρυθμίσεις	ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ/ ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ / ΜΟΝΟ ΜΑΥΡΟ						
<p>Καθορίστε τον τρόπο που το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται στα δεδομένα εικόνας RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας τα χρώματα CMYK.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ, το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΜΟΝΟ ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.</p>							
		ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΥ	<table border="1"> <tr> <td>Ρυθμίσεις</td> <td>ΑΥΤΟΜΑΤΑ</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <p>Καθορίστε το προφίλ προορισμού.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΑΥΤΟΜΑΤΑ, ένα προφίλ προορισμού, το οποίο προσαρμόζει αυτόματα ο εκτυπωτής, επιλέγεται με βάση το συνδυασμό της καθορισμένης αντιστοίχισης χρωμάτων, τους ενδιάμεσους τόνους και άλλα προφίλ.</p> <p>Τα προφίλ προορισμού που λαμβάνονται με την εφαρμογή Download Manager ή μέσω του PageScope Web Connection, είναι διαθέσιμα ως ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΥ.</p> </td> </tr> </table>	Ρυθμίσεις	ΑΥΤΟΜΑΤΑ	<p>Καθορίστε το προφίλ προορισμού.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΑΥΤΟΜΑΤΑ, ένα προφίλ προορισμού, το οποίο προσαρμόζει αυτόματα ο εκτυπωτής, επιλέγεται με βάση το συνδυασμό της καθορισμένης αντιστοίχισης χρωμάτων, τους ενδιάμεσους τόνους και άλλα προφίλ.</p> <p>Τα προφίλ προορισμού που λαμβάνονται με την εφαρμογή Download Manager ή μέσω του PageScope Web Connection, είναι διαθέσιμα ως ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΥ.</p>	
Ρυθμίσεις	ΑΥΤΟΜΑΤΑ						
<p>Καθορίστε το προφίλ προορισμού.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΑΥΤΟΜΑΤΑ, ένα προφίλ προορισμού, το οποίο προσαρμόζει αυτόματα ο εκτυπωτής, επιλέγεται με βάση το συνδυασμό της καθορισμένης αντιστοίχισης χρωμάτων, τους ενδιάμεσους τόνους και άλλα προφίλ.</p> <p>Τα προφίλ προορισμού που λαμβάνονται με την εφαρμογή Download Manager ή μέσω του PageScope Web Connection, είναι διαθέσιμα ως ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΥ.</p>							


	ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΕΙΜΕΝΟΥ	RGB ΠΗΓΗ	Ρυθμίσεις	ΧΡΩΜΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ/ sRGB / AppleRGB/ AdobeRGB1998/ ColorMatchRGB/ BlueAdjustRGB
			<p>Καθορίστε το χρωματικό χώρο για τα δεδομένα κειμένου RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΧΡΩΜΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ, δεν καθορίζεται χρωματικός χώρος.</p> <p>Τα προφίλ προέλευσης RGB που λαμβάνονται με την εφαρμογή Download Manager ή μέσω του PageScope Web Connection, είναι διαθέσιμα ως RGB ΠΗΓΗ.</p>	
		RGB INTENT	Ρυθμίσεις	ΖΩΗΡΟ /ΦΩΤΟΓΡΑ- ΦΙΚΟ/ΣΧΕΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ/ΑΠΟΛΥΤΟ ΧΡΩΜΑ
			<p>Καθορίστε τη χαρακτηριστική καμπύλη που εφαρμόζεται κατά τη μετατροπή δεδομένων κειμένου RGB σε δεδομένα CMYK.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΖΩΗΡΟ, η εκτύπωση γίνεται με ζωντανά χρώματα.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ, η εκτύπωση γίνεται με φωτεινότερα χρώματα.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΣΧΕΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ, εφαρμόζονται σχετικά χρώματα στο προφίλ προέλευσης RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΑΠΟΛΥΤΟ ΧΡΩΜΑ, εφαρμόζονται απόλυτα χρώματα στο προφίλ προέλευσης RGB.</p>	

		RGB ΓΚΡΙ	Ρυθμίσεις ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ/ ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ /MONO ΜΑΥΡΟ
<p>Καθορίστε τον τρόπο που το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται στα δεδομένα κειμένου RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας τα χρώματα CMYK.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ, το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.</p> <p>Εάν επιλέξετε MONO ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.</p>			
ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΟΡΙ- ΣΜΟΥ	Ρυθμίσεις ΑΥΤΟΜΑΤΑ Καθορίστε το προφίλ προορισμού. Εάν επιλέξετε ΑΥΤΟΜΑΤΑ, ένα προφίλ προορισμού, το οποίο προσαρμόζει αυτόματα ο εκτυπωτής, επιλέγεται με βάση το συνδυασμό της καθορισμένης αντιστοίχισης χρωμάτων, τους ενδιάμεσους τόνους και άλλα προφίλ. Τα προφίλ προορισμού που λαμβάνονται με την εφαρμογή Download Manager ή μέσω του PageScope Web Connection, είναι διαθέσιμα ως ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΥ.		

	ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΓΡΑΦΙΚΩΝ	RGB ΠΗΓΗ	Ρυθμίσεις	ΧΡΩΜΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ/ sRGB / AppleRGB/ AdobeRGB1998/ ColorMatchRGB/ BlueAdjustRGB
			<p>Καθορίστε το χρωματικό χώρο για τα δεδομένα εικόνας RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΧΡΩΜΑ ΣΥΣΚΕΥΗΣ, δεν καθορίζεται χρωματικός χώρος.</p> <p>Τα προφίλ προέλευσης RGB που λαμβάνονται με την εφαρμογή Download Manager ή μέσω του PageScope Web Connection, είναι διαθέσιμα ως RGB ΠΗΓΗ.</p>	
		RGB INTENT	Ρυθμίσεις	ΖΩΗΡΟ / ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ/ ΣΧΕΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ/ ΑΠΟΛΥΤΟ ΧΡΩΜΑ
			<p>Καθορίστε τη χαρακτηριστική καμπύλη που εφαρμόζεται κατά τη μετατροπή δεδομένων εικόνας RGB σε δεδομένα CMYK.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΖΩΗΡΟ, η εκτύπωση γίνεται με ζωντανά χρώματα.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ, η εκτύπωση γίνεται με φωτεινότερα χρώματα.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΣΧΕΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ, εφαρμόζονται σχετικά χρώματα στο προφίλ προέλευσης RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΑΠΟΛΥΤΟ ΧΡΩΜΑ, εφαρμόζονται απόλυτα χρώματα στο προφίλ προέλευσης RGB.</p>	

		RGB ΓΚΡΙ	Ρυθμίσεις ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ/ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ/ ΜΟΝΟ ΜΑΥΡΟ
<p>Καθορίστε τον τρόπο που το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται στα δεδομένα εικόνες RGB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας τα χρώματα CMYK.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ, το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΜΟΝΟ ΜΑΥΡΟ, το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.</p>			Ρυθμίσεις ΑΥΤΟΜΑΤΑ
		ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΥ	<p>Καθορίστε το προφίλ προορισμού.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΑΥΤΟΜΑΤΑ, ένα προφίλ προορισμού, το οποίο προσαρμόζει αυτόματα ο εκτυπωτής, επιλέγεται με βάση το συνδυασμό της καθορισμένης αντιστοίχισης χρωμάτων, τους ενδιάμεσους τόνους και άλλα προφίλ.</p> <p>Τα προφίλ προορισμού που λαμβάνονται με την εφαρμογή Download Manager ή μέσω του PageScope Web Connection, είναι διαθέσιμα ως ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΥ.</p>

	ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ	ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΣΟ- ΜΟΙΩΣ	Ρυθμίσεις	ΚΑΜΙΑ /SWOP/ Euroscale/ Commercial- Press/ JapanColor/ ΤΟΥΟ/DIC
			<p>Καθορίστε το προφίλ προσομοίωσης.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΚΑΜΙΑ, δεν καθορίζεται προφίλ προσομοίωσης.</p> <p>Τα προφίλ προσομοίωσης που λαμβάνονται με την εφαρμογή Download Manager ή μέσω του PageScope Web Connection, είναι διαθέσιμα ως ΠΡΟΦΙΛ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣ.</p>	
		ΠΡΟΣΟ- ΜΟΙΩΣ INTENT	Ρυθμίσεις	ΣΧΕΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ / ΑΠΟΛΥΤΟ ΧΡΩΜΑ
			<p>Καθορίστε τη χαρακτηριστική καμπύλη του προφίλ προσομοίωσης.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΣΧΕΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ, εφαρμόζονται σχετικά χρώματα στο προφίλ προσομοίωσης.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΑΠΟΛΥΤΟ ΧΡΩΜΑ, εφαρμόζονται απόλυτα χρώματα στο προφίλ προσομοίωσης.</p>	

		CMYK ΓΚΡΙ	Ρυθμίσεις	ΣΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ/ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ/ΜΟΝΟ ΜΑΥΡΟ
				Καθορίστε τον τρόπο που το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται χρησιμοποιώντας τα τέσσερα χρώματα του προτύπου CMYK. Εάν επιλέξετε ΥΝΔΥΑΣΜ. ΜΑΥΡΟ το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας τα χρώματα CMYK. Εάν επιλέξετε ΜΑΥΡΟ ΚΑΙ ΓΚΡΙ , το μαύρο και οι αποχρώσεις του γκριζου αναπαράγονται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο. Εάν επιλέξετε ΜΟΝΟ ΜΑΥΡΟ , το μαύρο αναπαράγεται χρησιμοποιώντας μόνο μαύρο.
ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ	ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΟΝΟΥ		Ρυθμίσεις	ON/OFF
				Εάν επιλέξετε ON , εφαρμόζονται προσαρμογές εικόνας. Εάν επιλέξετε OFF , δεν εφαρμόζονται προσαρμογές εικόνας.
	ΕΠΕΞΕΡΓ ΑΙΔC		Ρυθμίσεις	ΕΚΤΕΛΕΣΗ/ΑΚΥΡΩΣΗ
				Εάν επιλέξετε ΕΚΤΕΛΕΣΗ , οι προσαρμογές εικόνας εφαρμόζονται αμέσως. Εάν επιλέξετε ΑΚΥΡΩΣΗ , οι προσαρμογές εικόνας δεν εφαρμόζονται.  Η λειτουργία ΕΠΕΞΕΡΓ ΑΙΔC καταναλώνει γραφίτη.

	ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ CMYK	ΚΥΑΝΟ/ ΜΑΤΖΕ- ΝΤΑ/ΚΙ- ΤΡΙΝΟ/ ΜΑΥΡΟ	ΕΠΙΣΗ- ΜΑΝΣΗ	Ρυθμίσεις	-3/-2/ -1/0/ +1/+2/ +3
				Η πυκνότητα του χρώματος επισημάνσης στις εικόνες μπορεί να ρυθμιστεί.	
			ΜΕΣΑΙΟ	Ρυθμίσεις	-3/-2/ -1/0/ +1/+2/ +3
				Η πυκνότητα του ενδιάμεσου χρώματος στις εικόνες μπορεί να ρυθμιστεί.	
			ΣΚΙΑ	Ρυθμίσεις	-3/-2/ -1/0/ +1/+2/ +3
				Η πυκνότητα του χρώματος της σκιάς στις εικόνες μπορεί να ρυθμιστεί.	
ΔΙΑΧΩΡΙ- ΣΜΟΣ ΧΡΩΜ	Ρυθμίσεις	ON/OFF	<p>Εάν επιλέξετε ON, εκτελείται διαχωρισμός χρωμάτων. Τα περιεχόμενα μιας έγχρωμης σελίδας διαχωρίζονται σε σελίδες χρωμάτων για το κίτρινο, το ματζέντα, το κυανό και το μαύρο, και κάθε σελίδα εκτυπώνεται σε διαβαθμίσεις του μαύρου ως ξεχωριστή σελίδα. Η σειρά εκτύπωσης είναι: κίτρινο, ματζέντα, κυανό και τέλος, μαύρο.</p> <p>Εάν επιλέξετε OFF, δεν εκτελείται διαχωρισμός χρωμάτων. Εκτελείται ο συνηθισμένος διαχωρισμός χρωμάτων.</p>		

ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ

Με αυτό το μενού, μπορείτε να προσδιορίσετε τις ρυθμίσεις για τη λειτουργία "ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ (Memory Direct)".

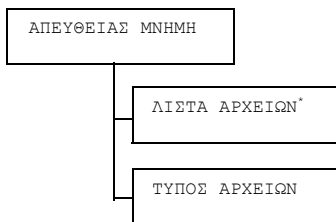
Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία "ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ", ανατρέξτε στην ενότητα "ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ" στη σελίδα 5-2.



Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται όταν έχει εγκατασταθεί ένα προαιρετικό σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03 ή μια κάρτα CompactFlash και το στοιχείο ΜΕΝΟΥ ΔΙΕΠΑΦΗΣ/ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ έχει οριστεί σε ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ.



Αυτό το στοιχείο μενού δεν εμφανίζεται εάν δεν επιτρέπεται η πρόσβαση δημόσιου χρήστη μέσα από τις ρυθμίσεις επαλήθευσης. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις επαλήθευσης, ανατρέξτε στον Οδηγό αναφοράς στο CD/DVD Utilities and Documentation.





* Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται όταν μια συσκευή μνήμης USB έχει συνδεθεί στη θύρα μνήμης USB.







Εάν η επιλογή ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΑΣΦΑΛΕΙΑ/ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ έχει οριστεί σε ON, πρέπει να καταχωριστεί ο κωδικός πρόσβασης για να εμφανιστούν τα περιεχόμενα του μενού ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ. Για λεπτομέρειες σχετικά με το ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ, ανατρέξτε στην ενότητα "ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS" στη σελίδα 4-53.



Όλες οι εργοστασιακές τιμές εμφανίζονται με έντονη γραφή.

ΛΙΣΤΑ ΑΡΧΕΙΩΝ	Επιλέξτε το αρχείο που θέλετε να αποστείλετε στην έξοδο και στη συνέχεια, πιέστε το πλήκτρο Menu/Select .
	Εάν το αρχείο που θέλετε να εκτυπωθεί βρίσκεται σε φάκελο, επιλέξτε το φάκελο και στη συνέχεια, πιέστε το πλήκτρο Menu/Select .
	 Μπορούν να εμφανιστούν έως και 99 φάκελοι και αρχεία.
	 Οι κενοί φάκελοι δεν εμφανίζονται.
Ρυθμίσεις	ΕΚΤΥΠΩΣΗ

Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να αποστείλετε στην έξοδο ένα αρχείο.	
Ρυθμίσεις	ΑΚΥΡΩΣΗ
Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να σταματήσει η αποστολή στην έξοδο και για επιστροφή στη λίστα αρχείων.	
LETTER/ A4	<p>Ρυθμίσεις LETTER, LEGAL, EXECUTIVE, A4, A5, A6, B5 (JIS), B6 (JIS), GOVT LETTER, STATEMENT, FOLIO, SP FOLIO, UK QUARTO, FOOLSCAP, GOVT LEGAL, 16K, PHOTO 4×6, ΚΑΙ 16, ΚΑΙ 32, ΦΑΚ C6, ΦΑΚ DL, ΦΑΚ Monarch, Φακ Chou#3, Φακ Chou#4, B5 (ISO), Φακ #10, JPOST, JPOST-D, 8 1/8×13 1/4, 8 1/2×13 1/2, ΠΡΟΣΑΡΜ ΜΕΓΕΘ</p> <p>Αλλάξτε το μέγεθος του χαρτιού.</p> <p> Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για το μοντέλο 120 V είναι LETTER. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για όλα τα υπόλοιπα μοντέλα είναι A4.</p> <p> Ανάλογα με τη ρύθμιση που έχει επιλεγεί για το στοιχείο ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΧΑΡΤΙ/MONΑ-ΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ, η ρύθμιση PHOTO 4×6 μπορεί να αλλάξει σε PHOTO 10×15.</p> <p> Αυτό το στοιχείο μενού δεν εμφανίζεται εάν το επιλεγμένο αρχείο είναι αρχείο PDF ή XPS.</p>

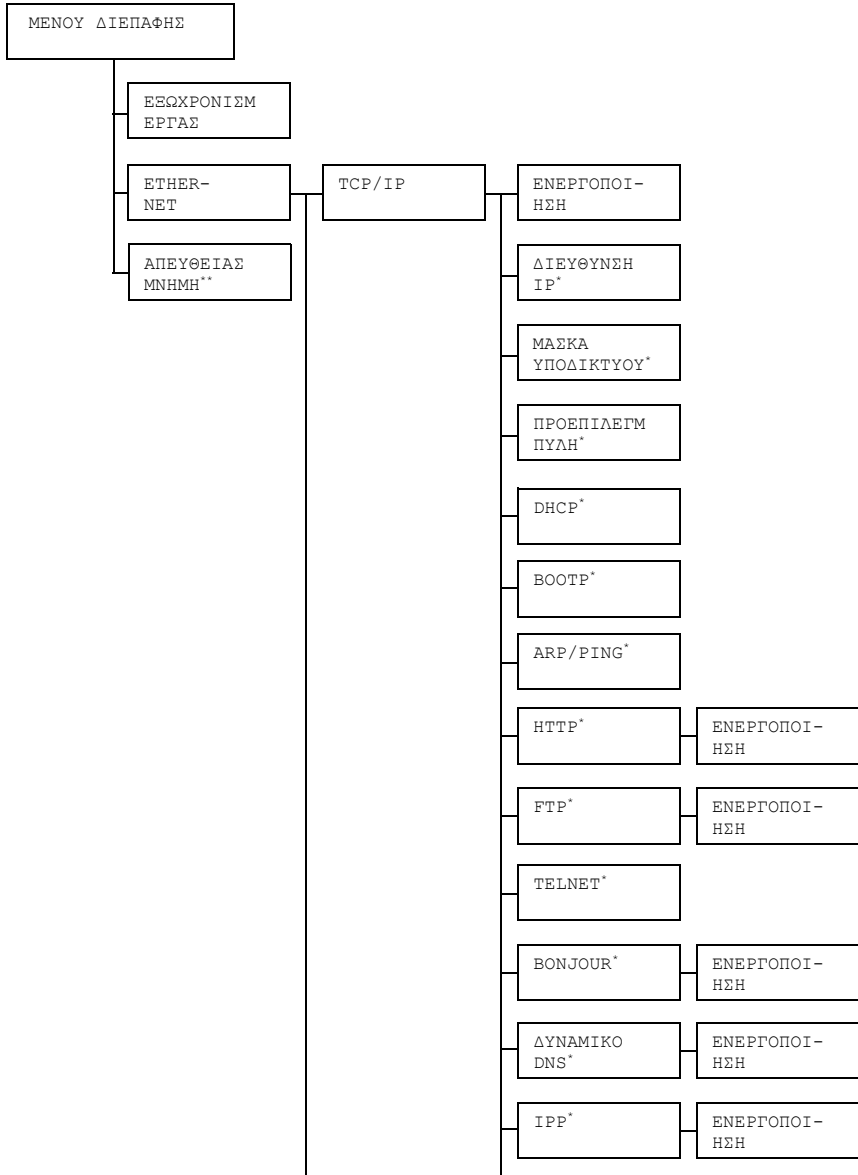
	DUPLEX: OFF	Ρυθμίσεις	OFF /ΑΚΡΟ ΜΕΓΑΛ ΜΗΚΟΥΣ/ΑΚΡΟ ΜΙΚΡ ΜΗΚΟΥΣ
	ΑΝΤΙΓΡΑ- ΦΑ: 1	<p>Επιλέξτε εάν θα εκτελείται ή όχι εκτύπωση διπλής όψης.</p> <p>Εάν επιλέξετε OFF, δεν εκτελείται εκτύπωση διπλής όψης.</p> <p>Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση ΑΚΡΟ ΜΕΓΑΛ ΜΗΚΟΥΣ, οι σελίδες θα εκτυπώνονται και στις δύο όψεις του χαρτιού για βιβλιοδεσία στη μεγάλη πλευρά.</p> <p>Εάν επιλέξετε τη ρύθμιση ΑΚΡΟ ΜΙΚΡ ΜΗΚΟΥΣ, οι σελίδες θα εκτυπώνονται και στις δύο όψεις του χαρτιού για βιβλιοδεσία στη μικρή πλευρά.</p>	
		Ρυθμίσεις	1 -9999
		Καθορίστε τον αριθμό των αντιγράφων που θα εκτυπώνονται (μεταξύ 1 και 9999).	
	ΤΑΞΙΝΟ- ΜΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ON/ OFF
	<p>Επιλέξτε εάν θα γίνεται ή όχι ταξινόμηση των αντιγράφων.</p> <p>Εάν επιλέξετε ON, εκτελείται εκτύπωση με ταξινόμηση.</p> <p>Εάν επιλέξετε OFF, δεν εκτελείται εκτύπωση με ταξινόμηση.</p> <p> Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί ένα προαιρετικό σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03 ή μια κάρτα CompactFlash.</p>		
ΤΥΠΟΣ ΑΡΧΕΙΩΝ	Ρυθμίσεις	PDF, XPS, JPEG, TIFF / PDF, XPS	
	Επιλέξτε τον τύπο των αρχείων που θα εμφανίζονται.		

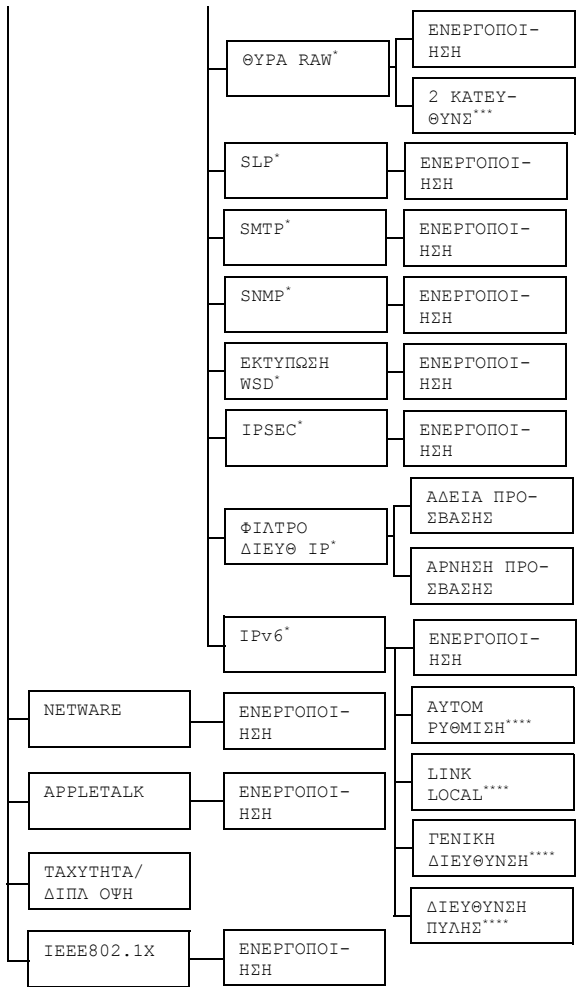
ΜΕΝΟΥ ΔΙΕΠΑΦΗΣ

Με αυτό το μενού, μπορείτε να προσδιορίσετε τις ρυθμίσεις διασύνδεσης.



Επανεκκινείτε τον εκτυπωτή μετά την αλλαγή ρυθμίσεων του μενού *ETHERNET*.







*Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται όταν το στοιχείο ΜΕΝΟΥ ΔΙΕΠΑΦΗΣ/ETHERNET/TCP/IP/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ έχει οριστεί σε ΝΑΙ.

** Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί ένα προαιρετικό σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03 ή μια κάρτα CompactFlash.

*** Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται όταν το στοιχείο ΜΕΝΟΥ ΔΙΕΠΑΦΗΣ/ETHERNET/TCP/IP/ΘΥΡΑ RAW/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ έχει οριστεί σε ΝΑΙ.

**** Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται όταν το στοιχείο ΜΕΝΟΥ ΔΙΕΠΑΦΗΣ/ETHERNET/TCP/IP/IPv6/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ έχει οριστεί σε ΝΑΙ.




Εάν η επιλογή ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΑΣΦΑΛΕΙΑ/ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ έχει οριστεί σε ON, πρέπει να καταχωριστεί ο κωδικός πρόσβασης για να εμφανιστούν τα περιεχόμενα του μενού ΜΕΝΟΥ ΔΙΕΠΑΦΗΣ. Για λεπτομέρειες σχετικά με το ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ, ανατρέξτε στην ενότητα "ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS" στη σελίδα 4-53.



Όλες οι εργοστασιακές τιμές εμφανίζονται με έντονη γραφή.

ΕΞΩΧΡΟ- ΝΙΣΜ ΕΡΓΑΣ	Ρυθμίσεις	5 δευτερόλεπτα- 15 δευτερόλεπτα - 300 δευτερόλεπτα		
	Καθορίστε το διάστημα λήξης χρονικού ορίου για μια εργασία εκτύπωσης που λαμβάνεται.			
ETHER- NET	TCP/IP	ΕΝΕΡΓΟ- ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ /ΟΧΙ
			Εάν επιλέξετε ΝΑΙ , ενεργοποιείται η επιλογή TCP/IP. Εάν επιλέξετε ΟΧΙ , απενεργοποιείται η επιλογή TCP/IP.	
	ΔΙΕΥ- ΘΥΝΣΗ IP	Ρύθμιση	000 . 000 . 000 . 000	
		Ορίστε τη διεύθυνση IP για αυτόν τον εκτυπωτή στο δίκτυο. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα Δ , ∇ , \triangleleft και \triangleright για να καθορίσετε την τιμή. Εάν η διεύθυνση IP οριστεί με μη αυτόματο τρόπο, οι επιλογές DHCP, BOOTP και ARP/PING ορίζονται αυτόματα σε OFF.		
	ΜΑΣΚΑ ΥΠΟΔΙ- ΚΤΥΟΥ	Ρύθμιση	000 . 000 . 000 . 000	
		Προσδιορίστε τη μάσκα υποδικτύου για το δίκτυο. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα Δ , ∇ , \triangleleft και \triangleright για να καθορίσετε την τιμή.		
ΠΡΟΕΠΙ- ΛΕΓΜ ΠΥΛΗ	Ρύθμιση	000 . 000 . 000 . 000		
	Ορίστε τη διεύθυνση IP του δρομολογητή, εφόσον υπάρχει δρομολογητής στο δίκτυο. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα Δ , ∇ , \triangleleft και \triangleright για να καθορίσετε την τιμή.			
DHCP	Ρυθμίσεις	ON /OFF		
	Επιλέξτε αν θα πραγματοποιείται αυτόματη απόκτηση της διεύθυνσης IP. Εάν επιλέξετε ON , γίνεται αυτόματη ανάκτηση της διεύθυνσης IP. Εάν επιλέξετε OFF , δεν γίνεται αυτόματη ανάκτηση της διεύθυνσης IP.			

		BOOTP	Ρυθμίσεις	ON/ OFF
			<p>Επιλέξτε αν θα πραγματοποιείται αυτόματη απόκτηση της διεύθυνσης IP.</p> <p>Εάν επιλέξετε ON, γίνεται αυτόματη ανάκτηση της διεύθυνσης IP.</p> <p>Εάν επιλέξετε OFF, δεν γίνεται αυτόματη ανάκτηση της διεύθυνσης IP.</p>	
		ARP/ PING	Ρυθμίσεις	ON/ OFF
			<p>Επιλέξτε αν θα πραγματοποιείται αυτόματη απόκτηση της διεύθυνσης IP.</p> <p>Εάν επιλέξετε ON, γίνεται αυτόματη ανάκτηση της διεύθυνσης IP.</p> <p>Εάν επιλέξετε OFF, δεν γίνεται αυτόματη ανάκτηση της διεύθυνσης IP.</p>	
		HTTP	ΕΝΕΡΓΟ- ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις
<p>Αν επιλέξετε τη ρύθμιση ΝΑΙ, ενεργοποιείται η επιλογή HTTP.</p> <p>Αν επιλέξετε τη ρύθμιση ΟΧΙ, απενεργοποιείται η επιλογή HTTP.</p>				
FTP	ΕΝΕΡΓΟ- ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ /ΟΧΙ	
		<p>Εάν επιλέξετε ΝΑΙ, ενεργοποιείται η λειτουργία FTP.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΟΧΙ, απενεργοποιείται η λειτουργία FTP.</p>		
TELNET	Ρυθμίσεις	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ / ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ		
		<p>Επιλέξτε εάν θέλετε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την αποστολή μέσω Telnet.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ, ενεργοποιείται η αποστολή μέσω Telnet.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ, απενεργοποιείται η αποστολή μέσω Telnet.</p>		

		BONJOUR	ΕΝΕΡΓΟ-ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ
				Εάν επιλέξετε ΝΑΙ , ενεργοποιείται η λειτουργία Bonjour. Εάν επιλέξετε ΟΧΙ , απενεργοποιείται η λειτουργία Bonjour.	
		ΔΥΝΑΜΙΚΟ DNS	ΕΝΕΡΓΟ-ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ
				Εάν επιλέξετε ΝΑΙ , ενεργοποιείται η λειτουργία Dynamic DNS. Εάν επιλέξετε ΟΧΙ , απενεργοποιείται η λειτουργία Dynamic DNS.	
		IPP	ΕΝΕΡΓΟ-ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ
				Εάν επιλέξετε ΝΑΙ , ενεργοποιείται η λειτουργία IPP. Εάν επιλέξετε ΟΧΙ , απενεργοποιείται η λειτουργία IPP.	
				 Εάν η επιλογή HTTP/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ έχει οριστεί σε ΟΧΙ , δεν είναι δυνατό να οριστεί η ρύθμιση IPP .	
		ΘΥΡΑ RAW	ΕΝΕΡΓΟ-ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ
				Εάν επιλέξετε ΝΑΙ , ενεργοποιείται η λειτουργία Raw Port. Εάν επιλέξετε ΟΧΙ , απενεργοποιείται η λειτουργία Raw Port.	
		2 ΚΑ-ΤΕΥΘΥΝΣ		Ρυθμίσεις	ON / OFF
				Εάν επιλέξετε ON , ενεργοποιείται η αποστολή μέσω της θύρας Raw. Εάν επιλέξετε OFF , απενεργοποιείται η αποστολή μέσω της θύρας Raw.	

		SLP	ΕΝΕΡΓΟ- ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ
				Εάν επιλέξετε ΝΑΙ , ενεργοποιείται η λειτουργία SLP. Εάν επιλέξετε ΟΧΙ , απενεργοποιείται η λειτουργία SLP.	
		SMTP	ΕΝΕΡΓΟ- ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ
				Εάν επιλέξετε ΝΑΙ , ενεργοποιείται η λειτουργία SMTP. Εάν επιλέξετε ΟΧΙ , απενεργοποιείται η λειτουργία SMTP.	
		SNMP	ΕΝΕΡΓΟ- ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ
				Εάν επιλέξετε ΝΑΙ , ενεργοποιείται η λειτουργία SNMP. Εάν επιλέξετε ΟΧΙ , απενεργοποιείται η λειτουργία SNMP.	
		ΕΚΤΥΠΩ- ΣΗ WSD	ΕΝΕΡΓΟ- ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ
				Εάν επιλέξετε ΝΑΙ , ενεργοποιείται η εκτύπωση WSD. Εάν επιλέξετε ΟΧΙ , απενεργοποιείται η εκτύπωση WSD.	
		IPSEC	ΕΝΕΡΓΟ- ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ
				Αν επιλέξετε τη ρύθμιση ΝΑΙ , ενεργοποιείται η επιλογή IPsec. Αν επιλέξετε τη ρύθμιση ΟΧΙ , απενεργοποιείται η επιλογή IPsec.	

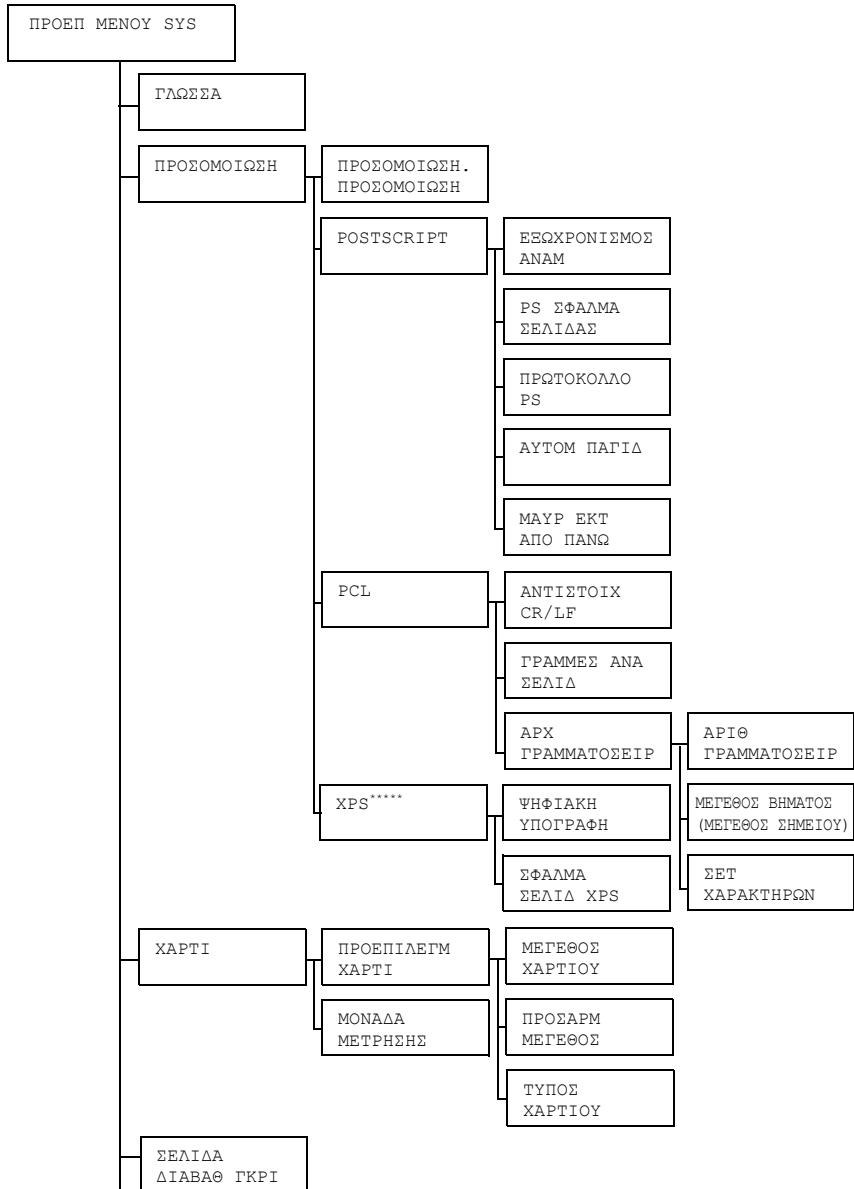
		ΦΙΛΤΡΟ ΔΙΕΥΘΙΡ	ΑΔΕΙΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ	Ρυθμίσεις	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ	
				<p>Επιλέξτε εάν θέλετε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη χορήγηση πρόσβασης.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ, ενεργοποιείται η χορήγηση πρόσβασης.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ, απενεργοποιείται η χορήγηση πρόσβασης.</p>		
			ΑΡΝΗΣΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ	Ρυθμίσεις	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ	
			<p>Επιλέξτε εάν θέλετε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη φραγή πρόσβασης.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ, ενεργοποιείται η φραγή πρόσβασης.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ, απενεργοποιείται η φραγή πρόσβασης.</p>			
		IPV6	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	
				<p>Αν επιλέξετε τη ρύθμιση ΝΑΙ, ενεργοποιείται η επιλογή IPV6.</p> <p>Αν επιλέξετε τη ρύθμιση ΟΧΙ, απενεργοποιείται η επιλογή IPV6.</p>		

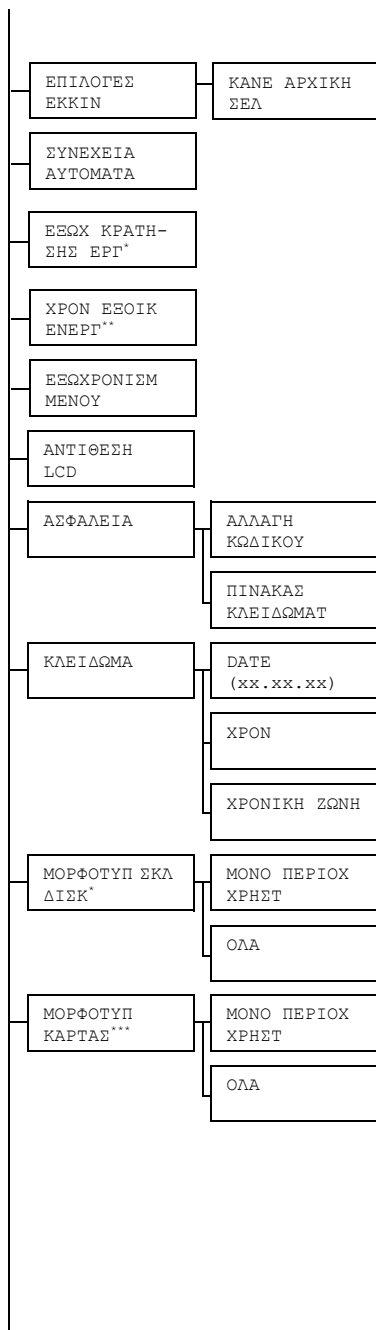
			ΑΥΤΟΜΑ- ΤΗ ΡΥΘ- ΜΙΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ
				Αν επιλέξετε τη ρύθμιση ΝΑΙ , ενεργοποιείται η αυτόματη διαμόρφωση της επιλογής IPv6. Αν επιλέξετε τη ρύθμιση ΟΧΙ , απενεργοποιείται η αυτόματη διαμόρφωση της επιλογής IPv6.	
			ΤΟΠΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ	Εμφανίζεται η διεύθυνση Link-Local.	
			ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥ- ΘΥΝΣΗ	Εμφανίζεται η παγκόσμια διεύθυνση.	
			ΔΙΕΥ- ΘΥΝΣΗ ΠΥΛΗΣ	Εμφανίζει τη διεύθυνση πύλης.	
NETWARE	ΕΝΕΡΓΟ- ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ		
		Εάν επιλέξετε ΝΑΙ , ενεργοποιείται η λειτουργία NetWare. Εάν επιλέξετε ΟΧΙ , απενεργοποιείται η λειτουργία NetWare.			
APPLE TALK	ΕΝΕΡΓΟ- ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ		
		Εάν επιλέξετε ΝΑΙ , ενεργοποιείται η λειτουργία AppleTalk. Εάν επιλέξετε ΟΧΙ , απενεργοποιείται η λειτουργία AppleTalk.			
ΤΑΧΥΤΗ- ΤΑ/ΔΙΠΛ ΟΨΗ	Ρυθμίσεις	ΑΥΤΟΜΑΤΑ / 10BASE ΠΛΗΡΗΣ / 10BASE ΗΜΙΣΕΙΑ / 100BASE ΠΛΗΡΗΣ / 100BASE ΗΜΙΣΕΙΑ / 1000BASE ΠΛΗΡΗΣ			
		Προσδιορίστε την ταχύτητα μετάδοσης για το δίκτυο και τη μέθοδο μετάδοσης για αμφίδρομη μετάδοση.			
IEEE 802.1X	ΕΝΕΡΓΟ- ΠΟΙΗΣΗ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ		
		Εάν επιλέξετε ΝΑΙ , ενεργοποιείται η λειτουργία IEEE 802.1X. Εάν επιλέξετε ΟΧΙ , απενεργοποιείται η λειτουργία IEEE 802.1X.			

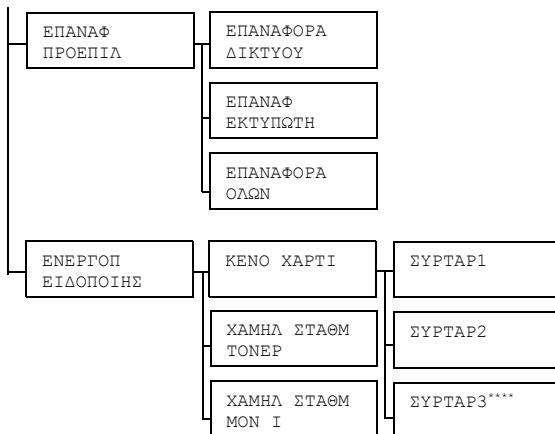
ΑΠΕΥ- ΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ	Ρυθμίσεις	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ / ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ
	Επιλέξτε εάν θέλετε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την εκτύπωση απευθείας μέσω μνήμης.	
	Εάν επιλέξετε ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ , ενεργοποιείται η εκτύπωση απευθείας μέσω μνήμης.	
Εάν επιλέξετε ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ , απενεργοποιείται η εκτύπωση απευθείας μέσω μνήμης.		

ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS

Με αυτό το μενού, μπορείτε να ορίσετε ρυθμίσεις για να προσαρμόσετε τη λειτουργία του εκτυπωτή, όπως τη γλώσσα εμφάνισης του παραθύρου μηνυμάτων και το χρονικό διάστημα μετά την παρέλευση του οποίου το μηχάνημα μεταβαίνει στη λειτουργία Energy Saver.







* Αυτά τα στοιχεία μενού εμφανίζονται μόνο αν έχει εγκατασταθεί ένα προαιρετικό σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03.

** Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο όταν επιλέγετε ON στο μενού ΕΞΟΙΚΟΝ ΕΝΕΡΓ.

*** Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί μια προαιρετική κάρτα CompactFlash.

**** Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί η προαιρετική κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09.

***** Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται μόνο αν έχει εγκατασταθεί ένα προαιρετικό σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03 ή μια κάρτα CompactFlash.



Εάν η επιλογή ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΑΣΦΑΛΕΙΑ/ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩ-ΜΑΤ έχει οριστεί σε ON, πρέπει να καταχωριστεί ο κωδικός πρόσβασης για να εμφανιστούν τα περιεχόμενα του μενού ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS.

Για λεπτομέρειες σχετικά με το ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ, ανατρέξτε στην ενότητα "ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS" στη σελίδα 4-53.





Όλες οι εργοστασιακές τιμές εμφανίζονται με έντονη γραφή.

ΓΛΩΣΣΑ	Ρυθμίσεις	ENGLISH / FRANÇAIS / DEUTSCH / ESPAÑOL / ITALIANO / PORTUGUÊS / ČEŠTINA / JAPANESE / KOREAN / SIMPLIFIED CHINESE / TRADITIONAL CHINESE / CINESE TRADIZIONALE / NEDERLANDS / РУССКИЙ / POLSKI / MAGYAR / SLOVENČINA / DANSK / NORSK / SVENSKA / SUOMI / ΕΛΛΗΝΙΚΑ / TÜRKÇE / CATALÀ
		<p>Μπορείτε να αλλάξετε τη γλώσσα εμφάνισης του παραθύρου μηνυμάτων στη γλώσσα που θέλετε.</p> <p>Οι επιλογές γλώσσας εμφανίζονται στο παράθυρο μηνυμάτων στην αντίστοιχη γλώσσα. Για παράδειγμα, η επιλογή GERMAN εμφανίζεται ως DEUTSCH.</p>


ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ	ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ. ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ	Ρυθμίσεις	ΑΥΤΟΜΑΤΑ /POSTSCRIPT/PCL
		Καθορίστε τη γλώσσα προσομοίωσης του εκτυπωτή. Εάν επιλέξετε ΑΥΤΟΜΑΤΑ, ο εκτυπωτής επιλέγει αυτόματα τη γλώσσα προσομοίωσης εκτυπωτή από τη ροή των δεδομένων.	
POST-SCRIPT	POST-SCRIPT	ΕΞΩΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ANAM	Ρυθμίσεις 0-300 Καθορίστε το χρονικό διάστημα έως ότου ένα σφάλμα θεωρηθεί ότι είναι σφάλμα Post-Script. Εάν επιλέξετε 0, δεν υπάρχει λήξη χρονικού ορίου.
		PS ΣΦΑΛΜΑ ΣΕΛΙΔΑΣ	Ρυθμίσεις ON/OFF Επιλέξτε αν θα εκτυπώνεται μια σελίδα σφάλματος όταν προκύπτει κάποιο σφάλμα Post-Script.
		ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ PS	Ρυθμίσεις ΑΥΤΟΜΑΤΑ /ΚΑΝΟΝΙΚΟ/ΔΥΑΔΙΚΟ Καθορίστε πρωτόκολλο για τη μετάδοση δεδομένων με ροή δεδομένων PostScript. Εάν επιλέξετε ΑΥΤΟΜΑΤΑ, ο εκτυπωτής επιλέγει αυτόματα ένα ισχύον πρωτόκολλο από τη ροή των δεδομένων.
		ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΠΑΓΙΔ	Ρυθμίσεις ON/OFF Επιλέξτε εάν θέλετε ή όχι τα γειτονικά χρώματα να εκτυπώνονται με υπέρθεση για να αποτρέπεται η ύπαρξη λευκού χώρου γύρω από τις εικόνες.
		ΜΑΥΡ ΕΚΤ ΑΠΟ ΠΑΝΩ	Ρυθμίσεις ΚΕΙΜΕΝΟ /ΓΡΑΦΙΚΟ, ΚΕΙΜΕΝΟ , OFF Καθορίστε εάν θέλετε ή όχι τα μαύρα αντικείμενα να εκτυπώνονται (με υπέρθεση) σε ένα γειτονικό χρώμα για να αποτρέπεται η ύπαρξη λευκού χώρου γύρω από μαύρους χαρακτήρες ή σχήματα. Εάν επιλέξετε ΚΕΙΜΕΝΟ /ΓΡΑΦΙΚΟ, η εκτύπωση με υπέρθεση εφαρμόζεται στο κείμενο και τα γραφικά. Εάν επιλέξετε ΚΕΙΜΕΝΟ , η εκτύπωση με υπέρθεση εφαρμόζεται στο κείμενο.

	PCL	ΑΝΤΙ-ΣΤΟΙΧ CR/LF	Ρυθμίσεις	CR=CR LF=LF/CR=CRLF LF=LF/CR=CR LF=LF CR/CR=CRLF LF=LF CR
		Επιλέξτε τους ορισμούς των κωδικών CR/LF στη γλώσσα PCL.		
	ΓΡΑΜ-ΜΕΣ ΑΝΑ ΣΕΛΙΔ	Ρυθμίσεις	5-60-128	
		Καθορίστε τον αριθμό σειρών ανά σελίδα στη γλώσσα PCL.		
	ΑΡΧ ΓΡΑΜΜΑ-ΤΟΣΕΙΡ	ΑΡΙΘ ΓΡΑΜΜΑ-ΤΟΣΕΙΡ	Ρυθμίσεις	0-102
		<p>Ορίστε την προεπιλεγμένη γραμματοσειρά στη γλώσσα PCL.</p> <p>Οι αριθμοί γραμματοσειρών που εμφανίζονται αντιστοιχούν στη λίστα γραμματοσειρών PCL. Για λεπτομέρειες σχετικά με την εκτύπωση της λίστας γραμματοσειρών, ανατρέξτε στην ενότητα "ΜΕΝΟΥ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ" στη σελίδα 4-11.</p>		
ΜΕΓΕ-ΘΟΣ ΒΗ-ΜΑΤΟΣ (ΜΕΓΕ-ΘΟΣ ΣΗ-ΜΕΙΟΥ)		Ρυθμίσεις	0,44-10,00-99,99 (4,00-12,00-999,75)	
		<p>Ορίστε το μέγεθος της γραμματοσειράς στη γλώσσα PCL.</p> <p>Εάν η επιλογή ΑΡΙΘ ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡ αναφέρεται σε γραμματοσειρά bitmap, εμφανίζεται η ρύθμιση ΜΕΓΕΘΟΣ ΒΗΜΑΤΟΣ. Εάν η επιλογή ΑΡΙΘ ΓΡΑΜΜΑΤΟΣΕΙΡ αναφέρεται σε γραμματοσειρά περιγράμματος, εμφανίζεται η ρύθμιση ΜΕΓΕΘΟΣ ΒΗΜΑΤΟΣ.</p>		
ΣΕΤ ΧΑΡΑΚΤΗΡΩΝ	<p>Ορίστε την ομάδα συμβόλων που θα χρησιμοποιείται με τη γλώσσα PCL.</p> <p>Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι PC8.</p>			

	XPS	ΨΗΦΙΑΚΗ ΥΠΟΓΡΑΦΗ	Ρυθμίσεις	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ
			<p>Επιλέξτε εάν θέλετε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τις ψηφιακές υπογραφές XPS.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ, ενεργοποιούνται οι ψηφιακές υπογραφές XPS.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ, απενεργοποιούνται οι ψηφιακές υπογραφές XPS.</p>	
	ΣΦΑΛΜΑ ΣΕΛΙΔ XPS	Ρυθμίσεις	ON/OFF	
		<p>Επιλέξτε εάν θέλετε ή όχι να εκτυπώνεται μια αναφορά σφάλματος μετά την εμφάνιση ενός σφάλματος XPS.</p> <p>Εάν επιλέξετε ON, η αναφορά σφάλματος εκτυπώνεται.</p> <p>Εάν επιλέξετε OFF, η αναφορά σφάλματος δεν εκτυπώνεται.</p>		

ΧΑΡΤΙ	ΠΡΟΕΠΙ- ΛΕΓΜ ΧΑΡΤΙ	ΜΕΓΕΘΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ	<p>Ρυθμίσεις LETTER, LEGAL, EXECUTIVE, A4, A5, A6, B5 (JIS), B6 (JIS), GOVT LETTER, STATEMENT, FOLIO, SP FOLIO, UK QUARTO, FOOLSCAP, GOVT LEGAL, 16K, PHOTO 4×6, ΚΑΙ 16, ΚΑΙ 32, ΦΑΚ C6, ΦΑΚ DL, ΦΑΚ Monarch, Φακ Chou#3, Φακ Chou#4, B5 (ISO), Φακ #10, JPOST, JPOST-D, 8 1/8×13 1/4, 8 1/2×13 1/2, ΠΡΟΣΑΡΜ ΜΕΓΕΘ</p>
<p>Επιλέξτε το μέγεθος του μέσου που χρησιμοποιείται συνήθως.</p> <p> Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για το μοντέλο 120 V είναι LETTER. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για όλα τα υπόλοιπα μοντέλα είναι A4.</p> <p> Ανάλογα με τη ρύθμιση που έχει επιλεγεί για το στοιχείο ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΧΑΡΤΙ/ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ, η ρύθμιση PHOTO 4×6 μπορεί να αλλάξει σε PHOTO 10×15.</p>			

	<p>ΠΡΟΣΑΡΜ ΜΕΓΕ- ΘΟΣ</p>	<p>Καθορίστε το μέγεθος του μέσου όταν η ρύθμιση ΜΕΓΕΘΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ έχει οριστεί σε ΠΡΟΣΑΡΜ ΜΕΓΕΘΟΣ .</p> <p>Οι μονάδες των ρυθμίσεων μπορούν να εναλλάσσονται μεταξύ χιλιοστών και ιντσών μέσω της ρύθμισης ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΧΑΡΤΙ/ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ.</p> <p>Περιοχή ρύθμισης για την επιλογή ΠΛΑΤΟΣ</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Για ΧΙΛΙΟΣΤΑ: 92 έως 216 mm (προεπιλογή) <ul style="list-style-type: none"> – Μοντέλο 120 V: 216 mm – Όλα τα υπόλοιπα μοντέλα: 210 mm ■ Για ΙΝΤΣΕΣ: 3, 63 έως 8, 50 ΙΝΤΣΕΣ (προεπιλογή) <ul style="list-style-type: none"> – Μοντέλο 120 V: 8, 50 ΙΝΤΣΕΣ – Όλα τα υπόλοιπα μοντέλα: 8, 26 ΙΝΤΣΕΣ <p>Περιοχή ρύθμισης για την επιλογή ΜΗΚΟΣ</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Για ΧΙΛΙΟΣΤΑ: 148 έως 356 mm (προεπιλογή) <ul style="list-style-type: none"> – Μοντέλο 120 V: 279 mm – Όλα τα υπόλοιπα μοντέλα: 297 mm ■ Για ΙΝΤΣΕΣ: 5, 83 έως 14, 00 ΙΝΤΣΕΣ (προεπιλογή) <ul style="list-style-type: none"> – Μοντέλο 120 V: 11, 00 ΙΝΤΣΕΣ – Όλα τα υπόλοιπα μοντέλα: 11, 69 ΙΝΤΣΕΣ
--	----------------------------------	---

		ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙ-ΟΥ	Ρυθμίσεις	ΚΟΙΝΟ ΧΑΡΤΙ /ΑΝΑΚΥΚΛ/ ΧΟΝΤΡΟ 1/ΧΟΝΤΡΟ 2/ ΕΤΙΚΕΤΑ/ΦΑΚΕΛΟΣ/ ΤΑΧΥΔΡ ΚΑΡΤΑ/ ΕΠΙΣΤΟΛΟΧΑΡΤΟ/ ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ 1/ ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ 2/ΜΟΝΗ ΟΨΗ ΜΟΝΟ/ΕΙΔΙΚΟ ΧΑΡΤΙ
			Επιλέξτε τον τύπο του μέσου που χρησιμοποιείται συνήθως.	
	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	Ρυθμίσεις	ΙΝΤΣΕΣ /ΧΙΛΙΟΣΤΑ	
		Οι μονάδες για τον καθορισμό του μεγέθους του προσαρμοσμένου μέσου μπορούν να εναλλάσσονται μεταξύ ιντσών και χιλιοστών.		
		 Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για το μοντέλο 120 V είναι ΙΝΤΣΕΣ. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση για όλα τα υπόλοιπα μοντέλα είναι ΧΙΛΙΟΣΤΑ.		
GRAY SCALE PAGE	Ρυθμίσεις	ΑΥΤΟΜΑΤΑ /ΕΚΤΥΠΩΣ ΔΙΑΒ ΓΚΡΙ/ΕΓΧΡΩΜΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗ		
	Καθορίστε τη διαδικασία που θα εκτελείται στις ασπρόμαυρες σελίδες μιας εργασίας, για την οποία έχει οριστεί έγχρωμη εκτύπωση.			
	Εάν επιλέξετε ΑΥΤΟΜΑΤΑ, η εκτύπωση πραγματοποιείται αυτόματα ανάλογα με την πρώτη σελίδα της εργασίας.			
	Εάν επιλέξετε ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΔΙΑΒ ΓΚΡΙ, εκτελείται αυτόματα ασπρόμαυρη εκτύπωση ανάλογα με την κάθε σελίδα.			
	Εάν επιλέξετε ΕΓΧΡΩΜΗ ΕΚΤΥΠΩΣΗ, εκτελείται έγχρωμη εκτύπωση, ακόμη και αν μια σελίδα είναι ασπρόμαυρη.			
ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΕΚΚΙΝ	ΚΑΝΕ ΑΡΧΙΚΗ ΣΕΛ	Ρυθμίσεις	ON/OFF	
		Επιλέξτε αν με την ενεργοποίηση του εκτυπωτή, θα εκτυπώνεται μια σελίδα έναρξης.		

ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΑ	Ρυθμίσεις	ON/OFF
	<p>Επιλέξτε εάν θέλετε ή όχι να συνεχίζεται η εκτύπωση στην περίπτωση που το μέγεθος ή ο τύπος του χαρτιού στο επιλεγμένο συρτάρι διαφέρει από το μέγεθος ή τον τύπο του μέσου που έχει οριστεί για την εργασία εκτύπωσης.</p> <p>Εάν η επιλογή ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΑΥΤΟΜΑΤΑ οριστεί σε ON, η εκτύπωση συνεχίζεται αυτόματα μετά από περίπου 10 δευτερόλεπτα υπό τις ακόλουθες συνθήκες. Τη δεδομένη στιγμή, η εκτύπωση θα πραγματοποιηθεί ακόμη και αν το μέγεθος του μέσου είναι διαφορετικό.</p> <p>Δεν υπάρχει μέσο εκτύπωσης: ΚΕΝΟ ΧΑΡΤΙ (σελίδα 9-47)/ΣΥΡΤΑΡΙ ΧΑΡΤΙΟΥ ΣΦΑΛΜΑ ΧΑΡΤΙΟΥ (σελίδα 9-50)</p> <p>Διαφορετικό μέγεθος/τύπος μέσου: ΣΦΑΛΜΑ ΧΑΡΤΙΟΥ (σελίδα 9-47)/ΣΥΡΤΑΡΙ ΧΑΡΤΙΟΥ ΣΦΑΛΜΑ ΧΑΡΤΙΟΥ (σελίδα 9-50)</p>	
ΕΞΩΚΡΑΤΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Ρυθμίσεις	ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ /1 ώρα/4 ώρες/1 ημέρα/1 εβδομάδα
	<p>Καθορίστε το χρονικό διάστημα που πρέπει να παρέλθει έως ότου διαγραφούν οι εργασίες εκτύπωσης που είναι αποθηκευμένες στη μονάδα σκληρού δίσκου. Εάν επιλέξετε ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ, οι εργασίες εκτύπωσης δεν διαγράφονται μετά από συγκεκριμένο χρονικό διάστημα.</p>	
ΧΡΟΝΟΜΕΤΡΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Ρυθμίσεις	5 λεπτά/6 λεπτά/7 λεπτά/8 λεπτά/9 λεπτά/10 λεπτά/11 λεπτά/12 λεπτά/13 λεπτά/14 λεπτά/ 15 λεπτά /30 λεπτά/1 ώρα /3 ώρες
	<p>Προσδιορίστε το χρονικό διάστημα μετά το οποίο το μηχάνημα θα εισέρχεται στη λειτουργία Energy Saver.</p>	
ΕΞΩΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΜΕΝΟΥ	Ρυθμίσεις	OFF /1 λεπτό/ 2 λεπτά
	<p>Καθορίστε το χρονικό διάστημα που πρέπει να παρέλθει έως ότου εμφανιστεί η οθόνη κατάστασης, όταν δεν εκτελείται καμία εργασία, ενώ μια οθόνη μενού ή βοήθειας εμφανίζεται στο παράθυρο μηνυμάτων. Εάν επιλέξετε OFF, δεν υπάρχει λήξη χρονικού ορίου.</p>	
ΑΝΤΙΘΕΣΗ LCD	Ρυθμίσεις	-3/-2/-1/ 0 /+1/+2/+3
	<p>Ρυθμίζει την αντίθεση του παραθύρου μηνυμάτων.</p> <p>Η ρύθμιση για το πιο σκούρο επίπεδο είναι -3 και η ρύθμιση για το πιο φωτεινό επίπεδο είναι +3.</p>	

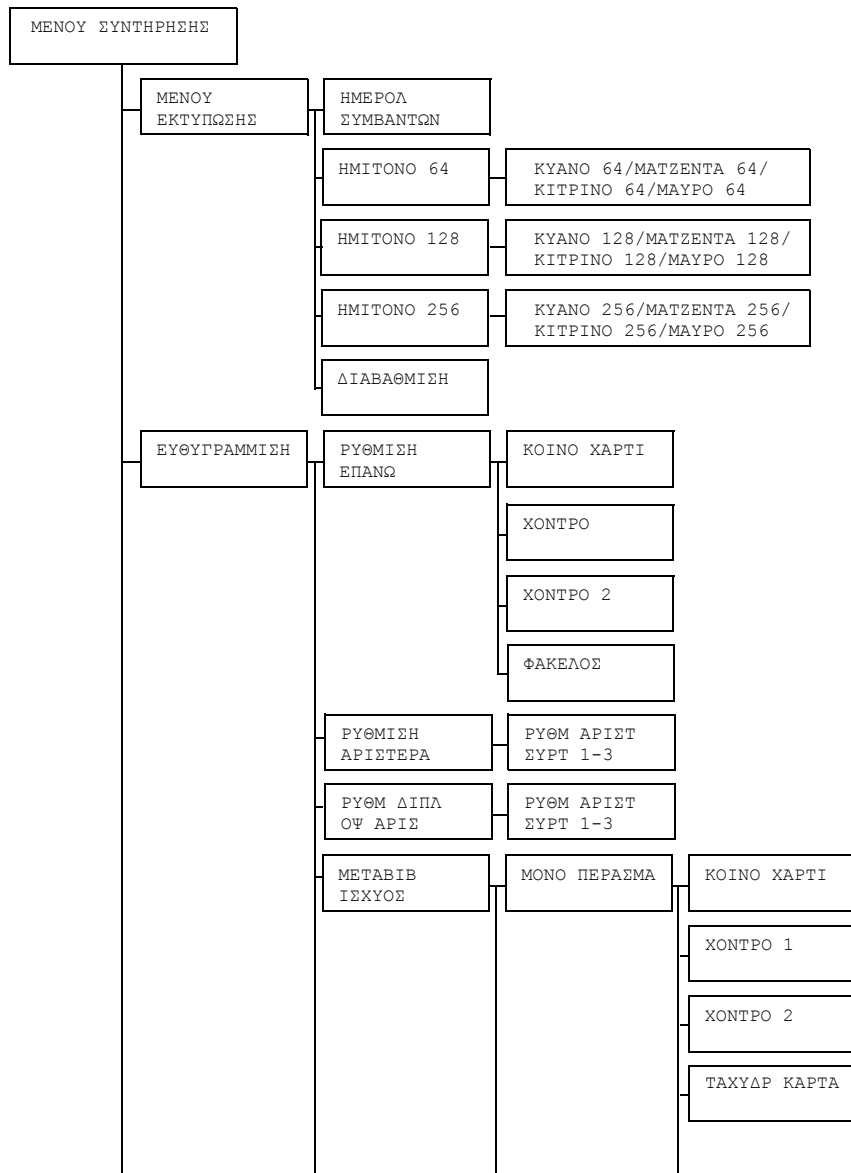
ΑΣΦΑΛΕΙΑ	ΑΛΛΑΓΗ ΚΩΔΙ-ΚΟΥ	Καθορίστε τον κωδικό για το κλειδίωμα του πίνακα ελέγχου. Εάν ο κωδικός οριστεί σε 0000 (προεπιλογή), ο πίνακας ελέγχου δεν είναι κλειδωμένος. Για να κλειδώσετε τον πίνακα ελέγχου, φροντίστε να ορίσετε έναν άλλο κωδικό εκτός του 0000.
	ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ	Ρυθμίσεις OFF/ΕΛΑΧΙΣΤΟ/ΟΝ Ορίστε τον τρόπο κλειδώματος του πίνακα ελέγχου. Εάν επιλέξετε OFF, ο πίνακας ελέγχου δεν είναι κλειδωμένος. Εάν επιλέξετε ΕΛΑΧΙΣΤΟ, το ΜΕΝΟΥ ΔΙΕΠΛΗΡΗΣ και το ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS προστατεύονται με κωδικό. Αν επιλέξετε τη ρύθμιση ON, όλα τα μενού θα προστατεύονται με κωδικό πρόσβασης. Για να κλειδώσετε τον πίνακα ελέγχου, φροντίστε να ορίσετε έναν άλλο κωδικό εκτός του 0000.
ΚΛΕΙΔΩΜΑ	DATE (xx.xx.xx)	Καθορίστε την ημερομηνία για το εσωτερικό ρολόι του εκτυπωτή. Η ημερομηνία για την Ασία και την Κίνα ορίζεται με τη σειρά έτος, μήνας και ημέρα (YY.MM.DD). Η ημερομηνία για την Αμερική ορίζεται με τη σειρά μήνας, ημέρα και έτος (MM.DD.YY). Η ημερομηνία για την Ευρώπη ορίζεται με τη σειρά ημέρα, μήνας και έτος (DD.MM.YY).
	ΧΡΟΝ	Καθορίστε την ώρα για το εσωτερικό ρολόι του εκτυπωτή.
	ΧΡΟΝΙΚΗ ΖΩΝΗ	Ρυθμίσεις -12:00-00:00+13:00 Ορίστε τη ζώνη ώρας.
ΜΟΡΦΟΤΥΠ ΣΚΛΔΙΣΚ	ΜΟΝΟ ΠΕΡΙΟΧ ΧΡΗΣΤ	Αρχειοποιεί την περιοχή χρηστών στη μονάδα σκληρού δίσκου. Όταν επιλέγεται αυτό το στοιχείο μενού, ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αυτόματα επανεκκίνηση.
	ΟΛΑ	Αρχειοποιεί τη μονάδα σκληρού δίσκου. Όταν επιλέγεται αυτό το στοιχείο μενού, ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αυτόματα επανεκκίνηση.

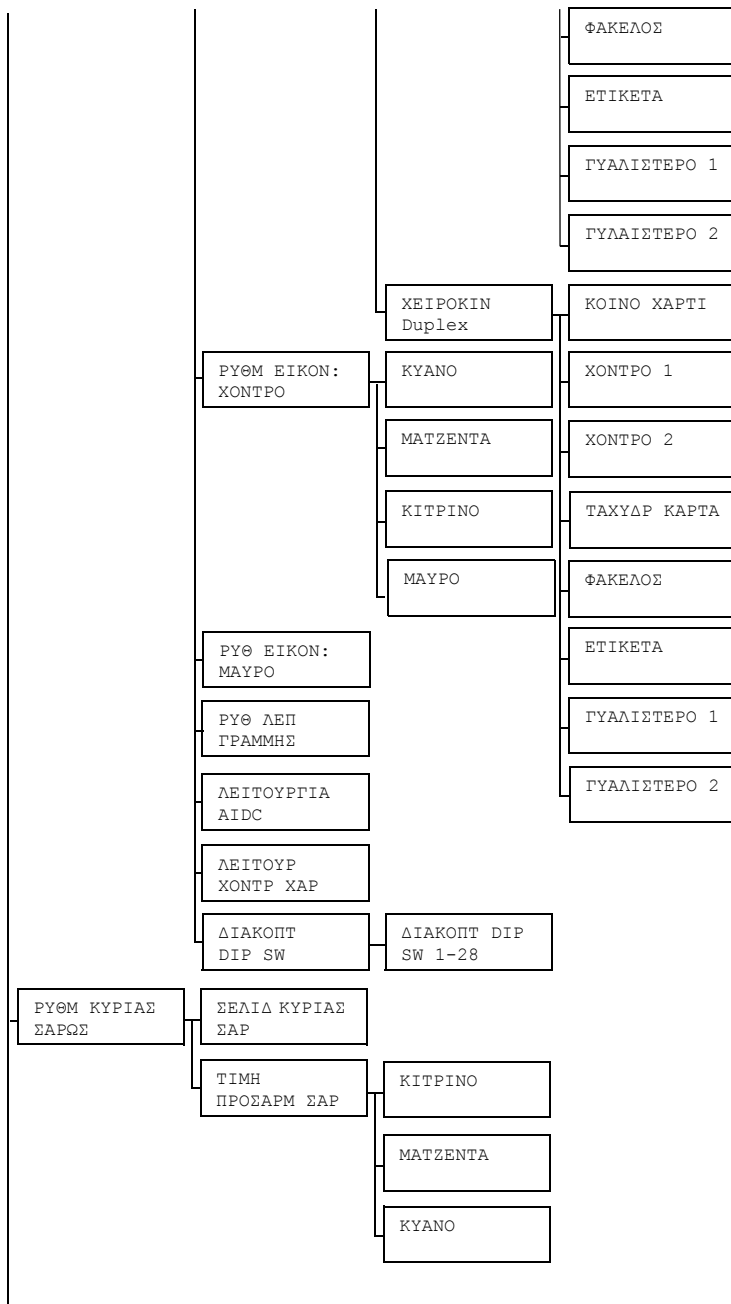
ΜΟΡΦΟ- ΤΥΠ ΚΑΡΤΑΣ	ΜΟΝΟ ΠΕΡΙΟΧ ΧΡΗΣΤ	Αρχικοποιεί την περιοχή χρηστών στην κάρτα CompactFlash. Όταν επιλέγεται αυτό το στοιχείο μενού, ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αυτόματα επανεκκίνηση.		
	ΟΛΑ	Αρχικοποιεί την κάρτα CompactFlash. Όταν επιλέγεται αυτό το στοιχείο μενού, ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αυτόματα επανεκκίνηση.		
ΕΠΑΝΑΦ ΠΡΟΕΠΙΛ	ΕΠΑΝΑ- ΦΟΡΑ ΔΙΚΤΥΟΥ	Επαναφέρει τις ρυθμίσεις δικτύου στις προεπιλεγμένες τιμές τους. Όταν επιλέγεται αυτό το στοιχείο μενού, ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αυτόματα επανεκκίνηση.		
	ΕΠΑΝΑΦ ΕΚΤΥΠΩ- ΤΗ	Επαναφέρει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή στις προεπιλεγμένες τιμές τους. Όταν επιλέγεται αυτό το στοιχείο μενού, ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αυτόματα επανεκκίνηση.		
	ΕΠΑΝΑ- ΦΟΡΑ ΟΛΩΝ	Επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις στις προεπιλεγμένες τιμές τους. Όταν επιλέγεται αυτό το στοιχείο μενού, ο εκτυπωτής πραγματοποιεί αυτόματα επανεκκίνηση.		
ΕΝΕΡΓΟΠ ΕΙΔΟ- ΠΟΙΗΣ	ΚΕΝΟ ΧΑΡΤΙ	ΣΥΡΤΑΡ 1	Ρυθμίσεις	ON/OFF
			Επιλέξτε εάν θα εμφανίζεται ή όχι προειδοποίηση όταν εξαντλείται το μέσο εκτύπωσης στο συρτάρι 1.	
		ΣΥΡΤΑΡ 2	Ρυθμίσεις	ON/OFF
	Επιλέξτε εάν θα εμφανίζεται ή όχι προειδοποίηση όταν εξαντλείται το μέσο εκτύπωσης στο συρτάρι 2.			
	ΣΥΡΤΑΡ 3	Ρυθμίσεις	ON/OFF	
		Επιλέξτε εάν θα εμφανίζεται ή όχι προειδοποίηση όταν εξαντλείται το μέσο εκτύπωσης στο συρτάρι 3.		
	ΧΑΜΗΛ ΣΤΑΘΜ TONEP	Ρυθμίσεις	ON/OFF	
		Επιλέξτε εάν θα εμφανίζεται ή όχι προειδοποίηση όταν ο γραφίτης έχει σχεδόν εξαντληθεί.		
	ΧΑΜΗΛ ΣΤΑΘΜ MON I	Ρυθμίσεις	ON/OFF	
Επιλέξτε εάν θα εμφανίζεται ή όχι προειδοποίηση όταν η μονάδα απεικόνισης πλησιάζει στο τέλος της ζωής της.				

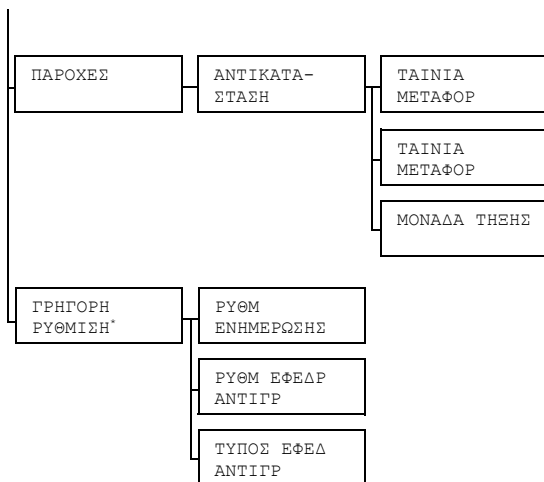
MENΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Με αυτό το μενού, μπορείτε να εκτελέσετε εργασίες συντήρησης του εκτυπωτή.

Για να χρησιμοποιήσετε αυτό το μενού, πρέπει να καταχωρίσετε κωδικό πρόσβασης διαχειριστή.







**Αυτό το στοιχείο μενού εμφανίζεται όταν μια συσκευή μνήμης USB έχει συνδεθεί στη θύρα μνήμης USB.*



Όλες οι εργοστασιακές τιμές εμφανίζονται με έντονη γραφή.


ΜΕΝΟΥ ΕΚΤΥ- ΠΩΣΗΣ	ΗΜΕΡΟΛ ΣΥΜΒΑ- ΝΤΩΝ	Ρυθμίσεις	ΕΚΤΥΠΩΣΗ /ΑΚΥΡΩΣΗ	
		Εκτυπώνει το ημερολόγιο καταγραφής συμβάντων.		
	ΗΜΙΤΟ- ΝΟ 64	ΚΥΑΝΟ 64/ΜΑ- ΤΖΕΝΤΑ 64/ΚΙ- ΤΡΙΝΟ 64/ΜΑΥ- ΡΟ 64	Ρυθμίσεις	ΕΚΤΥΠΩΣΗ /ΑΚΥΡΩΣΗ
			Εκτυπώνει το μοτίβο των ενδιάμεσων τόνων με πυκνότητα 25% για κάθε χρώμα CMYK.	
	ΗΜΙΤΟ- ΝΟ 128	ΚΥΑΝΟ 128/ΜΑ- ΤΖΕΝΤΑ 128/ΚΙ- ΤΡΙΝΟ 128/ ΜΑΥΡΟ 128	Ρυθμίσεις	ΕΚΤΥΠΩΣΗ /ΑΚΥΡΩΣΗ
Εκτυπώνει το μοτίβο των ενδιάμεσων τόνων με πυκνότητα 50% για κάθε χρώμα CMYK.				
ΗΜΙΤΟ- ΝΟ 256	ΚΥΑΝΟ 256/ΜΑ- ΤΖΕΝΤΑ 256/ΚΙ- ΤΡΙΝΟ 256/ ΜΑΥΡΟ 256	Ρυθμίσεις	ΕΚΤΥΠΩΣΗ /ΑΚΥΡΩΣΗ	
		Εκτυπώνει το μοτίβο των ενδιάμεσων τόνων με πυκνότητα 100% για κάθε χρώμα CMYK.		
	ΔΙΑΒΑΘ- ΜΙΣΗ	Ρυθμίσεις	ΕΚΤΥΠΩΣΗ /ΑΚΥΡΩΣΗ	
		Εκτυπώνει το μοτίβο διαβαθμίσεων.		
ΕΥΘΥ ΓΡΑΜ- ΜΙΣΗ	ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΠΑΝΩ	ΚΟΙΝΟ ΧΑΡΤΙ	Ρυθμίσεις	-15-15
			Ρυθμίζει το επάνω περιθώριο του κοινού χαρτιού για απλή εκτύπωση (μίας όψης).	

	ΧΟΝΤΡΟ	Ρυθμίσεις	-15-15	
		Ρυθμίζει το επάνω περιθώριο του χαρτιού μεγάλου βάρους για απλή εκτύπωση (μίας όψης).		
		ΧΟΝΤΡΟ 2	Ρυθμίσεις	-15-15
			Ρυθμίζει το επάνω περιθώριο του χαρτιού μεγάλου βάρους 2 για απλή εκτύπωση (μίας όψης).	
		ΦΑΚΕΛΟΣ	Ρυθμίσεις	-15-15
			Ρυθμίζει το επάνω περιθώριο των φακέλων για απλή εκτύπωση (μίας όψης).	
	ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΡΙΣΤΕΡΑ	ΡΥΘΜ ΑΡΙΣΤ ΣΥΡΤ1	Ρυθμίσεις	-15-15
			Ρυθμίζει το αριστερό περιθώριο του μέσου που τροφοδοτείται από το συρτάρι 1 για απλή εκτύπωση (μίας όψης).	
		ΡΥΘΜ ΑΡΙΣΤ ΣΥΡΤ2	Ρυθμίσεις	-15-15
			Ρυθμίζει το αριστερό περιθώριο του μέσου που τροφοδοτείται από το συρτάρι 2 για απλή εκτύπωση (μίας όψης).	
	ΡΥΘΜ ΑΡΙΣΤ ΣΥΡΤ3	Ρυθμίσεις	-15-15	
		Ρυθμίζει το αριστερό περιθώριο του μέσου που τροφοδοτείται από το συρτάρι 3 για απλή εκτύπωση (μίας όψης).		
ΡΥΘΜ ΔΙΠΛΑ ΟΥ ΑΡΙΣΤ		ΡΥΘΜ ΑΡΙΣΤ ΣΥΡΤ1	Ρυθμίσεις	-15-15
	Ρυθμίζει το αριστερό περιθώριο του μέσου που τροφοδοτείται από το συρτάρι 1 για εκτύπωση διπλής όψης.			
	ΡΥΘΜ ΑΡΙΣΤ ΣΥΡΤ2	Ρυθμίσεις	-15-15	
Ρυθμίζει το αριστερό περιθώριο του μέσου που τροφοδοτείται από το συρτάρι 2 για εκτύπωση διπλής όψης.				
ΡΥΘΜ ΑΡΙΣΤ ΣΥΡΤ3	Ρυθμίσεις	-15-15		
	Ρυθμίζει το αριστερό περιθώριο του μέσου που τροφοδοτείται από το συρτάρι 3 για εκτύπωση διπλής όψης.			

	ΜΕΤΑΒΙΒ ΙΣΧΥΟΣ	ΜΟΝΟ ΠΕΡΑΣΜΑ	ΚΟΙΝΟ ΧΑΡΤΙ	Ρυθμίσεις	-8-7
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφο- ράς εικόνας (ATVC) για απλή εκτύπωση (μίας όψης) σε κοινό χαρτί.	
			ΧΟΝΤΡΟ 1	Ρυθμίσεις	-8-7
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφο- ράς εικόνας (ATVC) για απλή εκτύπωση (μίας όψης) σε χαρτί μεγάλου βάρους 1.	
			ΧΟΝΤΡΟ 2	Ρυθμίσεις	-8-7
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφο- ράς εικόνας (ATVC) για απλή εκτύπωση (μίας όψης) σε χαρτί μεγάλου βάρους 2.	
			ΤΑΧΥΔΡ ΚΑΡΤΑ	Ρυθμίσεις	-8-7
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφο- ράς εικόνας (ATVC) για απλή εκτύπωση (μίας όψης) σε καρτ ποστάλ.	
			ΦΑΚΕΛΟΣ	Ρυθμίσεις	-8-7
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφο- ράς εικόνας (ATVC) για απλή εκτύπωση (μίας όψης) σε φακέ- λους.	
			ΕΤΙΚΕΤΑ	Ρυθμίσεις	-8-7
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφο- ράς εικόνας (ATVC) για απλή εκτύπωση (μίας όψης) σε ετικέτες.	
			ΓΥΑΛΙ- ΣΤΕΡΟ 1	Ρυθμίσεις	-8-7
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφο- ράς εικόνας (ATVC) για απλή εκτύπωση (μίας όψης) σε γυαλι- στερό μέσο 1.	
ΓΥΑΛΙ- ΣΤΕΡΟ 2	Ρυθμίσεις	-8-7			
	Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφο- ράς εικόνας (ATVC) για απλή εκτύπωση (μίας όψης) σε γυαλι- στερό μέσο 2.				

		ΧΕΙΡΟ- ΚΙΝ Duplex	ΚΟΙΝΟ ΧΑΡΤΙ	Ρυθμίσεις	-8-7	
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε κοινό χαρτί.		
		ΧΟΝΤΡΟ 1	Ρυθμίσεις	-8-7	Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε χαρτί μεγάλου βάρους 1.	
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε χαρτί μεγάλου βάρους 2.		
		ΧΟΝΤΡΟ 2	Ρυθμίσεις	-8-7	Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε χαρτί μεγάλου βάρους 2.	
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε χαρτί μεγάλου βάρους 2.		
		ΤΑΧΥΔΡ ΚΑΡΤΑ	Ρυθμίσεις	-8-7	Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε καρτ ποστάλ.	
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε καρτ ποστάλ.		
		ΦΑΚΕΛΟΣ	Ρυθμίσεις	-8-7	Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε φακέλους.	
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε φακέλους.		
		ΕΤΙΚΕΤΑ	Ρυθμίσεις	-8-7	Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε ετικέτες.	
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε ετικέτες.		
		ΓΥΑΛΙ- ΣΤΕΡΟ 1	Ρυθμίσεις	-8-7	Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε γυαλιστερό μέσο 1.	
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε γυαλιστερό μέσο 1.		
		ΓΥΑΛΙ- ΣΤΕΡΟ 2	Ρυθμίσεις	-8-7	Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε γυαλιστερό μέσο 2.	
				Ρυθμίζει τη 2η έξοδο μεταφοράς εικόνας (ATVC) για εκτύπωση διπλής όψης σε γυαλιστερό μέσο 2.		

ΡΥΘΜ ΕΙΚΟΝ: ΧΟΝΤΡΟ	ΚΥΑΝΟ	Ρυθμίσεις	-5-0-5
		Ρυθμίζει με λεπτομέρεια την πυκνότητα του κυανού για εικόνες που εκτυπώνονται σε βαρύ χαρτί.	
	ΜΑΤΖΕ- ΝΤΑ	Ρυθμίσεις	-5-0-5
		Ρυθμίζει με λεπτομέρεια την πυκνότητα του ματζέντα για εικόνες που εκτυπώνονται σε βαρύ χαρτί.	
ΚΙΤΡΙΝΟ	Ρυθμίσεις	-5-0-5	
	Ρυθμίζει με λεπτομέρεια την πυκνότητα του κίτρινου για εικόνες που εκτυπώνονται σε βαρύ χαρτί.		
ΜΑΥΡΟ	Ρυθμίσεις	-5-0-5	
	Ρυθμίζει με λεπτομέρεια την πυκνότητα του μαύρου για εικόνες που εκτυπώνονται σε βαρύ χαρτί.		
ΡΥΘ ΕΙΚΟΝ: ΜΑΥΡΟ	Ρυθμίσεις	-2-0-2	
	Ρυθμίζει με λεπτομέρεια την πυκνότητα των εκτυπωμένων εικόνων για εκτύπωση στην κλίμακα του γκρι.		
ΡΥΘ ΛΕΠ ΓΡΑΜΜΗΣ	Ρυθμίσεις	-3-0-2	
	Ρυθμίζει τον τρόπο αναπαραγωγής των λεπτών γραμμών, αλλάζοντας την τάση (VC) που εφαρμόζεται στον ηλεκτροστατικό κύλινδρο.		
ΛΕΙ- ΤΟΥΡ- ΓΙΑ ΑΙΔC	Ρυθμίσεις	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ 1 / ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ 2	
	Επιλέγει την κατάσταση λειτουργίας ΑΙΔC.		
	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ1: Τυπικός τρόπος λειτουργίας ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ2: Τρόπος χαμηλής λειτουργίας		

ΛΕΙΤΟΥΡΓ ΧΟΝΤΡ ΧΑΡ	Ρυθμίσεις	ΛΕΙΤΟΥΡΓ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ / ΛΕΙΤΟΥΡΓ ΤΑ- ΧΥΤΗΤΑΣ	
	<p>Για την αποφυγή της έμφραξης του γραφίτη στη μονάδα εμφάνισης λόγω της κίνησής του με τη μισή ταχύτητα, επιλέξτε το χρονικό διάστημα για την κίνηση της μονάδας εμφάνισης με μέγιστη ταχύτητα επί συγκεκριμένο χρονικό διάστημα όταν γίνεται τροφοδοσία χαρτιού μεγάλου βάρους.</p> <p>ΛΕΙΤΟΥΡΓ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ: Κατά την εκτύπωση σε χαρτί μεγάλου βάρους, η εκτύπωση διακόπτεται περιοδικά και η μονάδα εμφάνισης κινείται με μέγιστη ταχύτητα επί συγκεκριμένο χρονικό διάστημα. Επειδή η εκτύπωση σταματά προσωρινά, η ποιότητα δεν επηρεάζεται, Ωστόσο, υπάρχει χρόνος αναμονής περίπου 70 δευτερολέπτων κάθε σχεδόν 400 δευτερόλεπτα λειτουργίας με τη μισή ταχύτητα.</p> <p>ΛΕΙΤΟΥΡΓ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ: Κατά την εκτύπωση σε χαρτί μεγάλου βάρους, μόνο ο μηχανισμός κίνησης της μονάδας εμφάνισης μεταβαίνει ανά διαστήματα στη μέγιστη ταχύτητα επί συγκεκριμένο χρονικό διάστημα. Επειδή η εκτύπωση συνεχίζεται κατά τη διάρκεια της κίνησης με μέγιστη ταχύτητα, η ποιότητα της εκτύπωσης επηρεάζεται ελαφρώς, αλλά ο χρόνος αναμονής είναι σύντομος.</p>		
ΔΙΑΚΟΠΤ DIP SW	ΔΙΑΚΟ- ΠΤ DIP SW 1-28	Ρυθμίσεις	ON / OFF
	<p>Χρησιμοποιείται για την αλλαγή των ρυθμίσεων του κινητήρα.</p> <p> Συνήθως, δεν χρειάζεται να αλλάξετε τις ρυθμίσεις. Εάν είναι απαραίτητο να αλλάξετε τις ρυθμίσεις, προβείτε στις κατάλληλες ενέργειες σύμφωνα με τις οδηγίες της τεχνικής υποστήριξης.</p>		

ΡΥΘΜ ΚΥΡΙΑΣ ΣΑΡΩΣ	ΣΕΛΙΑΔ ΚΥΡΙΑΣ ΣΑΡ	Ρυθμίσεις	ΕΚΤΥΠΩΣΗ / ΑΚΥΡΩΣΗ		
		Εκτυπώνει το δοκιμαστικό μοτίβο για τη λεπτομερή ρύθμιση των ποσοστών των χρωμάτων στην κύρια διεύθυνση σάρωσης.			
	ΡΥΘΜ ΚΥΡΙΑΣ ΣΑΡΩΣ	ΚΙΤΡΙΝΟ	Ρυθμίσεις	42 - 0 -- 42	
			Ρυθμίζει λεπτομερώς το ποσοστό του κίτρινου στην κύρια διεύθυνση σάρωσης.		
		ΜΑΤΖΕ ΝΤΑ	Ρυθμίσεις	42 - 0 -- 42	
Ρυθμίζει λεπτομερώς το ποσοστό του ματζέντα στην κύρια διεύθυνση σάρωσης.					
	ΚΥΑΝΟ	Ρυθμίσεις	42 - 0 -- 42		
			Ρυθμίζει λεπτομερώς το ποσοστό του κυανού στην κύρια διεύθυνση σάρωσης.		
ΠΑΡΟ ΧΕΣ	ΑΝΤΙΚΑ ΤΑΣΤΑΣΗ	ΤΑΙΝΙΑ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	
		ΜΕΤΑΦΟΡ	Μηδενίζει το μετρητή του ιμάντα μεταφοράς.		
		ΤΑΙΝΙΑ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	
		ΜΕΤΑΦΟΡ	Μηδενίζει το μετρητή του ιμάντα του κυλίνδρου.		
	ΜΟΝΑΔΑ	Ρυθμίσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ		
	ΤΗΞΗΣ	Μηδενίζει το μετρητή της μονάδας φούρνου.			

ΓΡΗΓΟ- ΡΗ ΡΥΘ- ΜΙΣΗ	ΡΥΘΜ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ	Ρύθμιση	ΕΚΤΕΛΕΣΗ / ΑΚΥΡΩΣΗ
		<p>Ενημερώνει τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή σύμφωνα με το αρχείο ορισμού ρυθμίσεων εκτυπωτή που είναι αποθηκευμένο στη μονάδα μνήμης USB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΕΚΤΕΛΕΣΗ, οι ρυθμίσεις του εκτυπωτή ενημερώνονται.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΑΚΥΡΩΣΗ, οι ρυθμίσεις του εκτυπωτή δεν ενημερώνονται.</p>	
	ΡΥΘΜ ΕΦΕΔΡ ΑΝΤΙΓΡ	Λήψη αντιγρά- φου ασφαλεί- ας	ΕΚΤΕΛΕΣΗ / ΑΚΥΡΩΣΗ
		<p>Αποθηκεύει, ως αρχείο ορισμού, τις τρέχουσες πληροφορίες ρυθμίσεων του εκτυπωτή στη μονάδα μνήμης USB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΕΚΤΕΛΕΣΗ, οι ρυθμίσεις του εκτυπωτή αποθηκεύονται στη μονάδα μνήμης USB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΑΚΥΡΩΣΗ, οι ρυθμίσεις του εκτυπωτή δεν αποθηκεύονται.</p>	
ΤΥΠΟΣ ΕΦΕΔ ΑΝΤΙΓΡ	Ρυθμίσεις	ΟΛΑ / ΔΙΚΤΥΟ / ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ	
		<p>Επιλέξτε τις ρυθμίσεις που θα αποθηκευτεί σε μια μονάδα μνήμης USB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΟΛΑ, οι ρυθμίσεις του εκτυπωτή και οι ρυθμίσεις του δικτύου αποθηκεύονται στη μονάδα μνήμης USB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΔΙΚΤΥΟ, οι ρυθμίσεις του δικτύου αποθηκεύονται στη μονάδα μνήμης USB.</p> <p>Εάν επιλέξετε ΕΚΤΥΠΩΤΗΣ, οι ρυθμίσεις του εκτυπωτή αποθηκεύονται στη μονάδα μνήμης USB.</p>	

ΜΕΝΟΥ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Με αυτό το μενού, ο τεχνικός αντιπρόσωπος μπορεί να προσαρμόξει τον εκτυπωτή και να εκτελεί εργασίες συντήρησης. Αυτό το μενού δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί από το χρήστη.

**ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ
ΜΝΗΜΗ**

5



ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ

Τα αρχεία PDF, XPS, JPEG και TIFF που είναι αποθηκευμένα σε μονάδες μνήμης USB μπορούν να εκτυπωθούν αν συνδέσετε τη μονάδα μνήμης USB στον εκτυπωτή.



Η λειτουργία Memory direct μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο αν έχει εγκατασταθεί ένα προαιρετικό σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03 ή μια κάρτα CompactFlash.



Δεν υποστηρίζονται οι κρυπτογραφημένες μονάδες μνήμης USB.



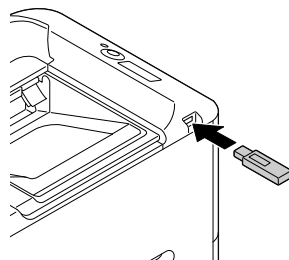
Για τις λεπτομέρειες σχετικά με τον καθορισμό ρυθμίσεων από τον πίνακα ελέγχου, ανατρέξτε στην ενότητα "ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ" στη σελίδα 4-40.

Εκτύπωση από συνδεδεμένη μονάδα μνήμης USB

- 1 Συνδέστε τη μονάδα μνήμης USB στη θύρα μνήμης USB. Στην επάνω δεξιά γωνία του παραθύρου μηνυμάτων εμφανίζεται το εικονίδιο USB και το μενού Memory Direct.



Ακόμη και αν η επιλογή ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΑΣΦΑΛΕΙΑ/ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤ έχει οριστεί σε ON, δεν απαιτείται κωδικός για το μενού που εμφανίζεται κατά την τοποθέτηση της μονάδας μνήμης USB.



- 2 Επιλέξτε ΛΙΣΤΑ ΑΡΧΕΙΩΝ και στη συνέχεια, πιέστε το πλήκτρο **Menu/Select**.



*Όταν εμφανιστούν όλα τα αρχεία (PDF, XPS, JPEG και TIFF), επιλέξτε ΤΥΠΟΣ ΑΡΧΕΙΩΝ και στη συνέχεια, πιέστε το πλήκτρο **Menu/Select**.*

- 3** Από τη λίστα αρχείων, επιλέξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε και στη συνέχεια, πιέστε το πλήκτρο **Menu/Select**.
Εάν το αρχείο που θέλετε να εκτυπωθεί βρίσκεται σε φάκελο, επιλέξτε το φάκελο και στη συνέχεια, πιέστε το πλήκτρο **Menu/Select**.



Μπορούν να εμφανιστούν έως και 99 φάκελοι και αρχεία.



Μπορούν να εμφανιστούν έως και 8 επίπεδα φακέλων.

- 4** Επιλέξτε **ΕΚΤΥΠΩΣΗ** και στη συνέχεια, πιέστε το πλήκτρο **Menu/Select**. Όταν ολοκληρωθεί η εκτύπωση, εμφανίζεται πάλι η οθόνη κατάστασης.



Μπορείτε να καθορίσετε ρυθμίσεις για το μέγεθος του χαρτιού, την εκτύπωση διπλής όψης, τον αριθμό των αντιγράφων και την ταξινόμηση.



Μην αποσυνδέετε τη μονάδα μνήμης USB από τη θύρα μνήμης USB κατά τη διάρκεια της απευθείας εκτύπωσης από τη μνήμη.

***Χρήση μέσων
εκτύπωσης***

6

Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης

Τι τύπους και μεγέθη μέσων εκτύπωσης μπορεί να τοποθετώ;

Μέσα εκτύπωσης	Μέγεθος μέσων εκτύπωσης		Συρτάρι*	Duplex (διπλής όψης)
	Ίντσες	Χιλιοστά		
Letter	8,5 x 11,0	215,9 x 279,4	1/2/3	Ναι
Legal	8,5 x 14,0	215,9 x 355,6	1/3	Ναι
Statement	5,5 x 8,5	139,7 x 215,9	1/2	Όχι
Executive	7,25 x 10,5	184,2 x 266,7	1/2/3	Ναι
A4	8,2 x 11,7	210,0 x 297,0	1/2/3	Ναι
A5	5,9 x 8,3	148,0 x 210,0	1/2	Όχι
A6	4,1 x 5,8	105,0 x 148,0	1/2	Όχι
B5 (JIS)	7,2 x 10,1	182,0 x 257,0	1/2/3	Ναι
B6	5,0 x 7,2	128,0 x 182,0	1/2	Όχι
Folio	8,25 x 13,0	210,0 x 330,0	1	Ναι
SP Folio	8,5 x 12,69	215,9 x 322,3	1	Ναι
Foolscap	8,0 x 13,0	203,2 x 330,2	1	Ναι
UK Quarto	8,0 x 10,0	203,2 x 254,0	1/2	Ναι
Government Letter	8,0 x 10,5	203,2 x 266,7	1/2	Ναι
Government Legal	8,5 x 13,0	215,9 x 330,2	1/3	Ναι
Μέγεθος φωτογραφίας 4" x 6"/10 x 15	4,0 x 6,0	101,6 x 152,4	1/2	Όχι
16 K	7,7 x 10,6	195,0 x 270,0	1/2	Ναι
Kai 16	7,3 x 10,2	185,0 x 260,0	1/2	Ναι
Kai 32	5,1 x 7,3	130,0 x 185,0	1/2	Όχι
8 1/2 x 13 1/2	8,5 x 13,5	215,9 x 342,9	1	Ναι
8 1/8 x 13 1/4	8,125 x 13,25	206,4 x 336,6	1	Ναι
Japanese Postcard	3,9 x 5,8	100,0 x 148,0	1/2	Όχι
Japanese Postcard-D	5,8 x 7,9	148,0 x 200,0	1/2	Όχι
B5 (ISO)	6,9 x 9,8	176,0 x 250,0	1	Όχι
Φάκελος #10	4,125 x 9,5	104,8 x 241,3	1	Όχι
Φάκελος DL	8,7 x 4,3	220,0 x 110,0	1	Όχι
Φάκελος C6	6,4 x 4,5	162,0 x 114,0	1	Όχι
Φάκελος Monarch	7,5 x 3,875	190,5 x 98,4	1	Όχι
Φάκελος Chou #3	4,7 x 9,2	120,0 x 235,0	1	Όχι
Φάκελος Chou #4	3,5 x 8,1	90,0 x 205,0	1	Όχι
Προσαρμ μεγεθος	3,6-8,5 x 5,8-14,0	92,0-216,0 x 148,0-356,0	1**	Ναι***
Προσαρμ μεγεθος	3,6-8,5 x 5,8-11,7	92,0-216,0 x 148,0-297,0	2	Ναι****

Σημειώσεις: *Συρτάρι 1= Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας
Συρτάρι 3 = Κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09 (προαιρετική)
**Παρόλο που το μέγιστο υποστηριζόμενο πλάτος είναι 216,0 mm (8,5"), είναι δυνατή η τροφοδοσία του μεγέθους Envelope DL (πλάτος: 220 mm (8,7")).
***Το ελάχιστο δυνατό μέγεθος για εκτύπωση διπλής όψης είναι 182,0 x 254,0mm (7,2" x 10,0").
Το μέγιστο δυνατό μέγεθος για εκτύπωση διπλής όψης είναι 216,0 x 356,0mm (8,5" x 14,0").
****Το ελάχιστο δυνατό μέγεθος για εκτύπωση διπλής όψης είναι 182,0 x 254,0mm (7,2" x 10,0").
Το μέγιστο δυνατό μέγεθος για εκτύπωση διπλής όψης είναι 216,0 x 297,0mm (8,5" x 11,69").



Για τα προσαρμοσμένα μεγέθη χρησιμοποιήστε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή για να ορίσετε τις ρυθμίσεις εντός του εύρους τιμών που εμφανίζονται στον πίνακα της προηγούμενης σελίδας.

Τύποι μέσων εκτύπωσης

Διατηρείτε τα μέσα εκτύπωσης σε οριζόντια, επίπεδη επιφάνεια μέσα στην αρχική τους συσκευασία μέχρι να τα τοποθετήσετε. Για τον κατάλογο με τα εγκεκριμένα μέσα εκτύπωσης ανατρέξτε στη διεύθυνση printer.konicaminolta.com.



Πριν από την εκτύπωση μεγάλου αριθμού αντιγράφων σε ειδικό χαρτί (άλλο χαρτί εκτός από κοινό χαρτί), πραγματοποιήστε μια δοκιμαστική εκτύπωση για να ελέγξετε την ποιότητα του αποτελέσματος της εκτύπωσης.

Κοινό χαρτί (ανακυκλωμένο χαρτί)

Χωρητικό-τητα	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Μέχρι 100 φύλλα, ανάλογα με το βάρος του χαρτιού.
	Συρτάρι 2	Μέχρι 250 φύλλα, ανάλογα με το βάρος του χαρτιού.
	Συρτάρι 3	Μέχρι 500 φύλλα, ανάλογα με το βάρος του χαρτιού.
Προσανατολισμός	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Με την όψη προς τα κάτω
	Συρτάρι 2/3	Με την όψη προς τα επάνω
Τύπος μέσου εκτύπωσης προγράμματος οδήγησης	Κοινό χαρτί (ανακυκλωμένο)	
Βάρος	60–90 g/m ²	
Διπλής όψης	Για τα υποστηριζόμενα μεγέθη, δείτε σελίδα 6-2.	

Χρησιμοποιείτε μέσα εκτύπωσης που είναι:

Κατάλληλα για εκτυπωτές λέιζερ κοινού χαρτιού, όπως τυποποιημένο ή ανακυκλωμένο χαρτί γραφείου.

ΜΗ χρησιμοποιείτε τα ακόλουθα μέσα εκτύπωσης:

- Επικαλυμμένα με φινιρισμένη επιφάνεια (όπως καρμπονιζέ χαρτί και ειδικά επεξεργασμένο έγχρωμο χαρτί)
- Μη εγκεκριμένα σιδερότυπα μέσα εκτύπωσης (όπως χαρτί θερμικής συμπίεσης και χαρτί θερμικής μεταφοράς)
- Χαρτί μεταφοράς με κρύο νερό
- Ευαίσθητα στην πίεση
- Σχεδιασμένα ειδικά για εκτυπωτές ψεκασμού (όπως ιδιαίτερα λεπτό χαρτί, γυαλιστερό χαρτί και καρτ ποστάλ)
- Χαρτί που έχει ήδη εκτυπωθεί
 - Χαρτί που έχει εκτυπωθεί με εκτυπωτή ψεκασμού
 - Χαρτί που έχει εκτυπωθεί με μονόχρωμο/έγχρωμο εκτυπωτή λέιζερ/φωτοαντιγραφικό μηχάνημα
 - Χαρτί που έχει εκτυπωθεί με εκτυπωτή θερμικής μεταφοράς
 - Χαρτί που έχει εκτυπωθεί με οποιονδήποτε άλλο εκτυπωτή ή μηχάνημα φαξ
- Σκονισμένα
- Βρεγμένα (ή με υγρασία)



Διατηρείτε τα μέσα εκτύπωσης σε σχετική υγρασία μεταξύ 35% και 85%. Ο γραφίτης δεν απορροφάται καλά σε υγρό ή βρεγμένο χαρτί.

- Με στρώσεις
- Αυτοκόλλητα
- Διπλωμένα, με πτυχές, κυρτωμένα, ανάγλυφα, ζαρωμένα ή τσαλακωμένα
- Περιφορέ, διάτρητα με τρεις οπές, ή σκισμένα
- Πολύ γυαλιστερά, πολύ τραχιά ή με πολύ έντονη υφή
- Με διαφορετική υφή (τραχύτητα) στην μπροστινή και την πίσω όψη
- Πολύ λεπτά ή με πολύ μεγάλο πάχος
- Κολλημένα με στατικό ηλεκτρισμό
- Με επίστρωση αλουμινίου ή επίστρωση, πολύ φωτεινά
- Θερμοευαίσθητο χαρτί ή χαρτί που δεν είναι ανθεκτικό στη θερμοκρασία της μονάδας φούρνου (180°C [356°F])
- Με ακανόνιστο σχήμα (όχι ορθογώνια ή όχι κομμένα σε ορθές γωνίες)
- Προσαρτημένα με κόλλα, κολλητική ταινία, συνδετήρες, συρραπτικά, κορδέλες, άγκιστρα ή κουμπιά

- Όξινα
- Οποιαδήποτε άλλα μέσα τα οποία δεν είναι εγκεκριμένα

Βαρύ χαρτί

Το χαρτί που έχει βάρος μεγαλύτερο από 90 g/m² χαρακτηρίζεται ως βαρύ χαρτί. Μπορείτε να εκτυπώνετε συνεχόμενα σε βαρύ χαρτί. Ωστόσο, ενδέχεται να επηρεαστεί η τροφοδοσία των μέσων εκτύπωσης, ανάλογα με την ποιότητα του μέσου και το περιβάλλον εκτύπωσης. Αν παρουσιαστεί πρόβλημα, διακόψτε τη συνεχόμενη εκτύπωση και εκτυπώστε ένα φύλλο τη φορά.

Χωρητικότητα	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Μέχρι 20 φύλλα βαριού χαρτιού, ανάλογα με το βάρος τους
	Συρτάρι 2	
	Συρτάρι 3	Δεν υποστηρίζεται
Προσανατολισμός	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Με την όψη προς τα κάτω
	Συρτάρι 2	Με την όψη προς τα επάνω
Τύπος μέσου εκτύπωσης προγράμματος οδήγησης	Βαρύ χαρτί 1 (91–150 g/m ²) Βαρύ χαρτί 2 (151–210 g/m ²)	
Βάρος	91–210 g/m ²	
Διπλής όψης	Ανατρέξτε στη σελίδα 100 για τα υποστηριζόμενα μεγέθη	

Φάκελοι

Εκτυπώνετε μόνο στην μπροστινή όψη (διεύθυνση). Ορισμένα τμήματα του φακέλου αποτελούνται από τρία στρώματα χαρτιού—μπροστινό, πίσω και πτερύγιο. Οτιδήποτε εκτυπωθεί στα στρώματα αυτά ενδέχεται να χαθεί ή να είναι αχνό.

Μπορείτε να εκτυπώνετε συνεχόμενα σε φακέλους. Ωστόσο, ενδέχεται να επηρεαστεί η τροφοδοσία των μέσων εκτύπωσης, ανάλογα με την ποιότητα

του μέσου και το περιβάλλον εκτύπωσης. Αν παρουσιαστεί πρόβλημα, διακόψτε τη συνεχόμενη εκτύπωση και εκτυπώστε ένα φύλλο τη φορά.

Χωρητικότητα	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Μέχρι 10 φακέλους, ανάλογα με το βάρος τους
	Συρτάρι 2/3	Δεν υποστηρίζεται
Προσανατολισμός	Με την όψη προς τα κάτω	
Τύπος μέσου εκτύπωσης προγράμματος οδήγησης	Φάκελος	
Διπλής όψης	Δεν υποστηρίζεται	

Χρησιμοποιείτε τα ακόλουθα είδη φακέλων

- Κοινοί φάκελοι γραφείου εγκεκριμένοι για εκτυπωτές λέιζερ με διαγώνιες ενώσεις, έντονες τσακίσεις και κοινά πτερύγια με στεγνή κόλλα



Καθώς οι φάκελοι περνούν μέσα από θερμαινόμενους κυλίνδρους, η περιοχή στα πτερύγια με τη στεγνή κόλλα ενδέχεται να σφραγίσει. Με τη χρήση φακέλων με ελαστική κόλλα μπορεί να αποφευχθεί αυτό το πρόβλημα.

- Εγκεκριμένοι για εκτυπωτές λέιζερ
- Στεγνοί

ΜΗ χρησιμοποιείτε τα ακόλουθα είδη φακέλων

- Με πτερύγια με κόλλα
- Με σελοτέιπ, μεταλλικά άγκιστρα, συνδετήρες, κορδέλες ή κολλητικές ταινίες που αφαιρούνται για τη σφράγιση του φακέλου
- Με διαφανή παράθυρα
- Με πολύ τραχιά επιφάνεια
- Με υλικά που τήκονται, εξατμίζονται, μετατοπίζονται, αποχρωματίζονται ή εκλύουν επικίνδυνες αναθυμιάσεις
- Προσφραγισμένοι φάκελοι

Ετικέτες

Ένα φύλλο ετικετών αποτελείται από το μπροστινό φύλλο (την επιφάνεια εκτύπωσης), το αυτοκόλλητο, και το φέρον φύλλο:

- Το μπροστινό φύλλο πρέπει να ακολουθεί τις προδιαγραφές του κοινού χαρτιού.
- Η επιφάνεια του μπροστινού φύλλου πρέπει να καλύπτει ολόκληρο το φέρον φύλλο και δεν πρέπει να βγαίνει κόλλα στην επιφάνεια.

Σε φύλλα ετικετών είναι δυνατή η συνεχόμενη εκτύπωση. Ωστόσο, ενδέχεται να επηρεαστεί η τροφοδοσία των μέσων εκτύπωσης, ανάλογα με την ποιότητα του μέσου και το περιβάλλον εκτύπωσης. Αν παρουσιαστεί πρόβλημα, διακόψτε τη συνεχόμενη εκτύπωση και εκτυπώστε ένα φύλλο τη φορά.

Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την εκτύπωση των ετικετών συμβουλευτείτε τα συνοδευτικά έγγραφα της εφαρμογής σας.

Χωρητικότητα	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας) Συρτάρι 2	Μέχρι 20 φύλλα ετικετών, ανάλογα με το βάρος τους
	Συρτάρι 3	Δεν υποστηρίζεται
Προσανατολισμός	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Με την όψη προς τα κάτω
	Συρτάρι 2	Με την όψη προς τα επάνω
Τύπος μέσου εκτύπωσης προγράμματος οδήγησης	Ετικέτες	
Διπλής όψης	Δεν υποστηρίζεται	

Χρησιμοποιείτε τα ακόλουθα είδη ετικετών

- Εγκεκριμένες για εκτυπωτές λείζερ

ΜΗ χρησιμοποιείτε τα ακόλουθα είδη ετικετών

- Ετικέτες που αποκολλώνται εύκολα ή με τμήματα που έχουν ήδη αφαιρεθεί
- Με φύλλα πίσω όψης τα οποία έχουν αποκολληθεί ή έχουν ακάλυπτο κολλητικό υλικό

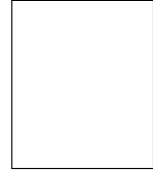
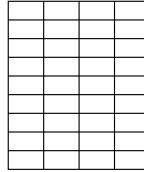
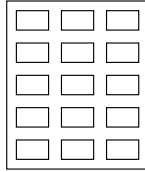
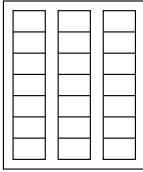


Οι ετικέτες ενδέχεται να κολλήσουν στη μονάδα φούρνου, να αποκολληθούν από το φέρον φύλλο και να προκαλέσουν εσφαλμένη τροφοδοσία.

■ Ήδη κομμένες ή διάτρητες

Μη χρησιμοποιείτε

Μπορείτε να χρησιμοποιείτε



Γυαλιστερό συγκολλημένο χαρτί

Ετικέτες ολόκληρης σελίδας (άκοπες)

Επιστολόχαρτο

Μπορείτε να εκτυπώνετε συνεχόμενα σε επιστολόχαρτο. Ωστόσο, ενδέχεται να επηρεαστεί η τροφοδοσία των μέσων εκτύπωσης, ανάλογα με την ποιότητα του μέσου και το περιβάλλον εκτύπωσης. Αν παρουσιαστεί πρόβλημα, διακόψτε τη συνεχόμενη εκτύπωση και εκτυπώστε ένα φύλλο τη φορά.

Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την εκτύπωση επιστολόχαρτων, συμβουλευτείτε την τεκμηρίωση της εφαρμογής σας.

Χωρητικότητα	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Μέχρι 20 φύλλα, ανάλογα με το μέγεθος και το βάρος τους
	Συρτάρι 2	
	Συρτάρι 3	Δεν υποστηρίζεται
Προσανατολισμός	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Με την όψη προς τα κάτω
	Συρτάρι 2	Με την όψη προς τα επάνω
Τύπος μέσου εκτύπωσης προγράμματος οδήγησης	Επιστολόχαρτο	
Διπλής όψης	Δεν υποστηρίζεται	

Καρτ ποστάλ

Μπορείτε να εκτυπώνετε συνεχόμενα σε καρτ ποστάλ. Ωστόσο, ενδέχεται να επηρεαστεί η τροφοδοσία των μέσων εκτύπωσης, ανάλογα με την ποιότητα του μέσου και το περιβάλλον εκτύπωσης. Αν παρουσιαστεί πρόβλημα, διακόψτε τη συνεχόμενη εκτύπωση και εκτυπώστε ένα φύλλο τη φορά.

Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την εκτύπωση καρτ ποστάλ, συμβουλευτείτε την τεκμηρίωση της εφαρμογής σας.

Χωρητικότητα	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Μέχρι 20 καρτ ποστάλ, ανάλογα με το βάρος τους
	Συρτάρι 2	
	Συρτάρι 3	Δεν υποστηρίζεται
Προσανατολισμός	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Με την όψη προς τα κάτω
	Συρτάρι 2	Με την όψη προς τα επάνω
Τύπος μέσου εκτύπωσης προγράμματος οδήγησης	Καρτ ποστάλ	
Διπλής όψης	Δεν υποστηρίζεται	

Χρησιμοποιείτε τα ακόλουθα είδη καρτ ποστάλ

- Εγκεκριμένα για εκτυπωτές λείζερ

Μη χρησιμοποιείτε τα ακόλουθα είδη καρτ ποστάλ

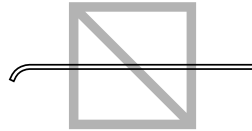
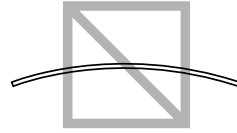
- Με επικάλυψη
- Σχεδιασμένες για εκτυπωτές ψεκασμού
- Ήδη κομμένες ή διάτρητες
- Προεκτυπωμένες ή πολύχρωμες





Αν η καρτ ποστάλ είναι ζαρωμένη, πιέστε στη ζαρωμένη περιοχή πριν την τοποθετήσετε στο συρτάρι 1/2.

- Διπλωμένες ή ζαρωμένες



Γυαλιστερά μέσα εκτύπωσης

Μπορείτε να εκτυπώνετε συνεχόμενα σε γυαλιστερά μέσα εκτύπωσης. Ωστόσο, ενδέχεται να επηρεαστεί η τροφοδοσία των μέσων εκτύπωσης, ανάλογα με την ποιότητα του μέσου και το περιβάλλον εκτύπωσης. Αν παρουσιαστεί πρόβλημα, διακόψτε τη συνεχόμενη εκτύπωση και εκτυπώστε ένα φύλλο τη φορά.

Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με την εκτύπωση γυαλιστερών μέσων εκτύπωσης, συμβουλευτείτε την τεκμηρίωση της εφαρμογής σας.

Χωρητικότητα	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Μέχρι 20 φύλλα γυαλιστερών μέσων εκτύπωσης, ανάλογα με το βάρος τους
	Συρτάρι 2	
	Συρτάρι 3	Δεν υποστηρίζεται
Προσανατολισμός	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Με την όψη προς τα κάτω
	Συρτάρι 2	Με την όψη προς τα επάνω
Τύπος μέσου εκτύπωσης προγράμματος οδήγησης	Γυαλιστερό 1 (100–128 g/m ²) Γυαλιστερό 2 (129–158 g/m ²)	
Βάρος	100–158 g/m ²	
Διπλής όψης	Δεν υποστηρίζεται	

Μόνο μίας όψης

Εκτύπωση μόνο στη μία όψη.

Μπορείτε να εκτυπώνετε συνεχόμενα σε χαρτί μόνο μίας όψης. Ωστόσο, ενδέχεται να επηρεαστεί η τροφοδοσία των μέσων εκτύπωσης, ανάλογα με την ποιότητα του μέσου και το περιβάλλον εκτύπωσης. Αν παρουσιαστεί πρόβλημα, διακόψτε τη συνεχόμενη εκτύπωση και εκτυπώστε ένα φύλλο τη φορά.

Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση όταν τοποθετείτε ειδικό χαρτί, όπως για παράδειγμα έγχρωμο χαρτί υψηλής ποιότητας, ως κοινό χαρτί με βάρος 60–90 g/m².

Χωρητικότητα	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Μέχρι 100 φύλλα, ανάλογα με το βάρος του χαρτιού.
	Συρτάρι 2	Μέχρι 250 φύλλα, ανάλογα με το βάρος του χαρτιού.
	Συρτάρι 3	Μέχρι 500 φύλλα, ανάλογα με το βάρος του χαρτιού.
Προσανατολισμός	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Με την όψη προς τα κάτω
	Συρτάρι 2/3	Με την όψη προς τα επάνω
Τύπος μέσου εκτύπωσης προγράμματος οδήγησης	Μόνο μίας όψης (60–90 g/m ²)	
Βάρος	60–90 g/m ²	
Διπλής όψης	Δεν υποστηρίζεται	

Χρησιμοποιείτε χαρτιά μόνο μίας όψης, τα οποία είναι:

- Κατάλληλα για εκτυπωτές λέιζερ κοινού χαρτιού, όπως τυποποιημένο ή ανακυκλωμένο χαρτί γραφείου.
- Κοινό χαρτί που έχει εκτυπωθεί με τον ίδιο εκτυπωτή.

ΜΗ χρησιμοποιείτε χαρτιά μόνο μίας όψης, τα οποία είναι:

- Μη εγκεκριμένο για χρήση ως κοινό χαρτί

Ειδικό χαρτί

Μπορείτε να εκτυπώνετε συνεχόμενα σε ειδικό χαρτί. Ωστόσο, ενδέχεται να επηρεαστεί η τροφοδοσία των μέσων εκτύπωσης, ανάλογα με την ποιότητα του μέσου και το περιβάλλον εκτύπωσης. Αν παρουσιαστεί πρόβλημα, διακόψτε τη συνεχόμενη εκτύπωση και εκτυπώστε ένα φύλλο τη φορά.

Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση όταν τοποθετήσετε ειδικό χαρτί, για παράδειγμα, χαρτί υψηλής ποιότητας, ως κοινό χαρτί με βάρος 60–90 g/m².

Χωρητικό-τητα	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Μέχρι 100 φύλλα, ανάλογα με το βάρος του χαρτιού.
	Συρτάρι 2	Μέχρι 250 φύλλα, ανάλογα με το βάρος του χαρτιού.
	Συρτάρι 3	Μέχρι 500 φύλλα, ανάλογα με το βάρος του χαρτιού.
Προσανατολισμός	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)	Με την όψη προς τα κάτω
	Συρτάρι 2/3	Με την όψη προς τα επάνω
Τύπος μέσου εκτύπωσης προγράμματος οδήγησης	Ειδικό χαρτί (60–90 g/m ²)	
Βάρος	60–90 g/m ²	
Διπλής όψης	Για τα υποστηριζόμενα μεγέθη, δείτε σελίδα 6-2.	

Χρησιμοποιείτε τα ακόλουθα είδη ειδικού χαρτιού

- Εγκεκριμένα για εκτυπωτές λείζερ

ΜΗ χρησιμοποιείτε ειδικό χαρτί το οποίο είναι:

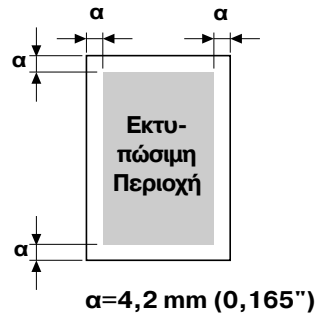
- Μη εγκεκριμένο για χρήση ως κοινό χαρτί

Εκτυπώσιμη περιοχή

Η εκτυπώσιμη περιοχή σε όλα τα μεγέθη μέσω εκτύπωσης εκτείνεται μέχρι 4,2 mm (0,165") από τις άκρες του μέσου.

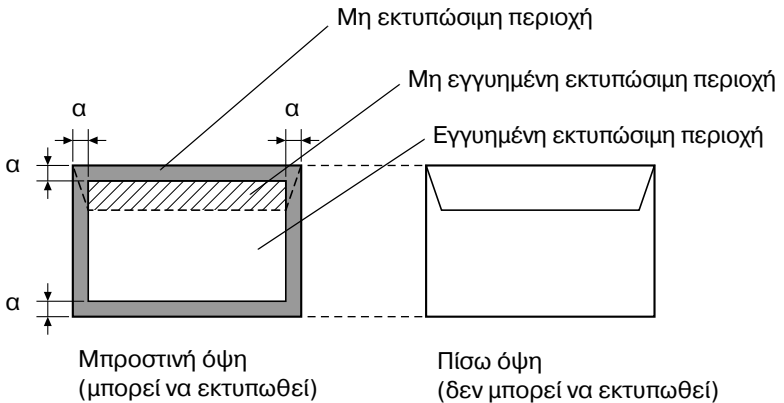
Κάθε μέγεθος μέσω εκτύπωσης έχει συγκεκριμένη περιοχή απεικόνισης, τη μέγιστη περιοχή στην οποία μπορεί ο εκτυπωτής να εκτυπώσει καθαρά και χωρίς παραμορφώσεις.

Η περιοχή αυτή υπόκειται σε περιορισμούς υλικού (το φυσικό μέγεθος του μέσου εκτύπωσης και τα περιθώρια που απαιτούνται από τον εκτυπωτή) και λογισμικού (τη μνήμη που διατίθεται για την προσωρινή μνήμη πλήρους κάλυψης σελίδας). Η εγγυημένη περιοχή απεικόνισης (εκτυπώσιμη περιοχή) για όλα τα μεγέθη μέσω εκτύπωσης είναι το μέγεθος σελίδας μείον 4,2 mm (0,165") από όλες τις άκρες του μέσου.



Φάκελοι

Στους φακέλους, είναι δυνατή η εκτύπωση μόνο της μπροστινής όψης (της όψης όπου είναι γραμμένη η διεύθυνση του παραλήπτη). Επιπλέον, δεν είναι εγγυημένη η εκτύπωση στην μπροστινή όψη στην περιοχή που υπερκαλύπτει το πίσω περυσίγιο. Η θέση αυτής της περιοχής διαφέρει ανάλογα με τον τύπο του φακέλου.



$\alpha=4,2 \text{ mm (0,165")}$



Ο προσανατολισμός εκτύπωσης φακέλου καθορίζεται από την εφαρμογή σας.

Περιθώρια σελίδας

Τα περιθώρια ρυθμίζονται από την εφαρμογή σας. Ορισμένες εφαρμογές σας επιτρέπουν να ρυθμίζετε προσαρμοσμένα μεγέθη σελίδων και περιθώρια ενώ άλλες διαθέτουν μόνο βασικά μεγέθη σελίδων και περιθώρια για να επιλέξετε. Εάν επιλέξετε κάποια τυποποιημένη μορφή, ενδέχεται να χαθεί ένα μέρος του ειδώλου σας (λόγω περιορισμών της περιοχής απεικόνισης). Εάν έχετε τη δυνατότητα να επιλέξετε προσαρμοσμένο μέγεθος σελίδας στην εφαρμογή σας, χρησιμοποιήστε τα μεγέθη που δίνονται για την περιοχή απεικόνισης για καλύτερα αποτελέσματα.

Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης

Πώς τοποθετώ μέσα εκτύπωσης;

Σημείωση

Μην αναμιγνύετε μέσα εκτύπωσης διαφορετικών τύπων και μεγεθών, καθώς ενδέχεται να προκληθεί εσφαλμένη τροφοδοσία μέσων εκτύπωσης ή πρόβλημα στο μηχάνημα.

Σημείωση

Οι ακμές του χαρτιού είναι αιχμηρές και μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμούς.

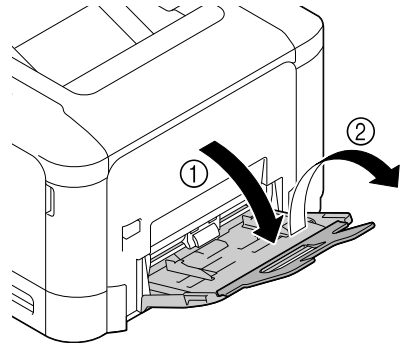
Όταν ανεφοδιάζετε με μέσα εκτύπωσης, αφαιρείτε πρώτα τα μέσα που έχουν απομείνει στο συρτάρι. Ενώστε τα με τα καινούρια μέσα, ευθυγραμμίζετε τις άκρες και στη συνέχεια, επανατοποθετήστε τα.

Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)

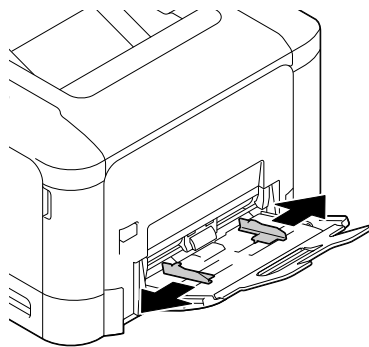
Για λεπτομέρειες σχετικά με τους τύπους και τα μεγέθη των μέσων εκτύπωσης που μπορούν να εκτυπωθούν από το συρτάρι 1, ανατρέξτε στην ενότητα "Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης" στη σελίδα 6-2.

Τοποθέτηση κοινού χαρτιού, χαρτιού μόνο μίας όψης και ειδικού χαρτιού

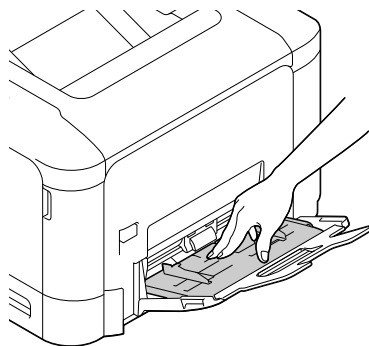
- 1 Ανοίξτε το συρτάρι 1.



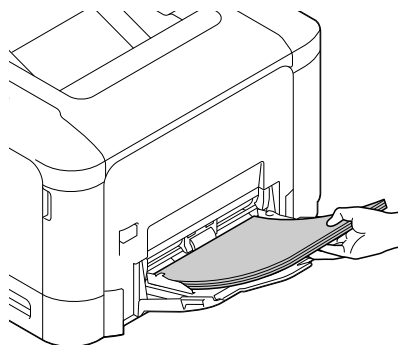
- 2** Σύρετε τους οδηγούς μέσω εκτύπωσης ώστε να δημιουργηθεί περισσότερος χώρος μεταξύ τους.



- 3** Πιέστε προς τα κάτω στο κέντρο της πλάκας ανύψωσης χαρτιού, έως ότου η δεξιά και η αριστερή γλωττίδα ασφάλισης (λευκού χρώματος) ασφαλίσουν στη θέση τους.

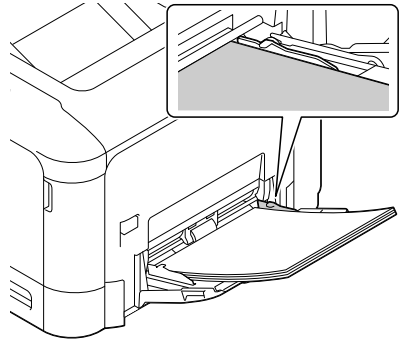


- 4** Τοποθετήστε το χαρτί στο συρτάρι με την όψη προς τα κάτω.

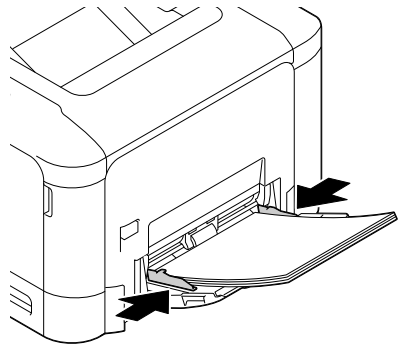




Μην τοποθετείτε ποτέ τόσο πολύ χαρτί, ώστε η επάνω πλευρά της στοίβας του χαρτιού να βρίσκεται υψηλότερα από τον οδηγό μέγιστου ορίου. Μπορείτε να τοποθετείτε στο συρτάρι έως 100 φύλλα (80 g/m² [22 lb]) κοινού χαρτιού τη φορά.



- 5** Σύρτετε τους οδηγούς μέσωσν εκτύπωσης έως τις άκρες του χαρτιού.



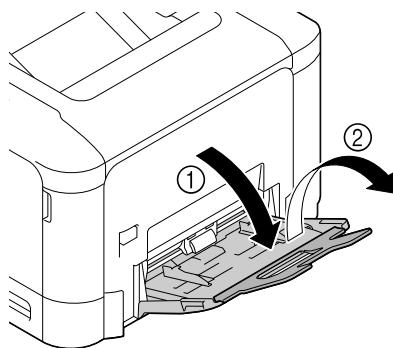
- 6** Επιλέξτε ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ/ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΧΑΡΤ/ΣΥΡΤΑΡΙ 1/ΜΕΓΕΘΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ και ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ στο μενού διαμόρφωσης και στη συνέχεια, επιλέξτε τη ρύθμιση για το μέγεθος και τον τύπο του χαρτιού που τοποθετείται. Ανατρέξτε επίσης στην ενότητα "ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ" στη σελίδα 4-13.

Άλλα μέσα εκτύπωσης

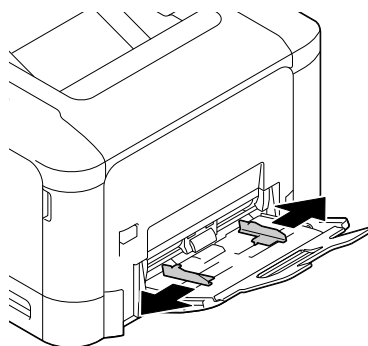
Όταν τοποθετείτε άλλα μέσα εκτύπωσης εκτός από κοινό χαρτί, ορίστε τον τρόπο λειτουργία μέσωσν εκτύπωσης (Envelope, Label, Thick 1, Thick 2, Glossy 1, Glossy 2 ή Postcards) στο πρόγραμμα οδήγησης για να έχετε βέλτιστη ποιότητα εκτύπωσης.

Τοποθέτηση φακέλων

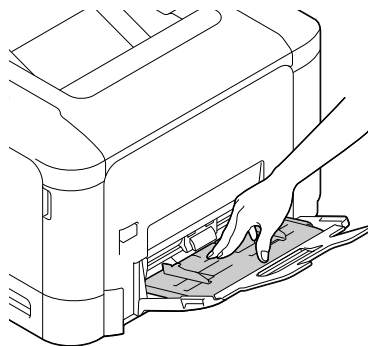
1 Ανοίξτε το συρτάρι 1.



2 Σύρετε τους οδηγούς μέσω εκτύπωσης ώστε να δημιουργηθεί περισσότερος χώρος μεταξύ τους.



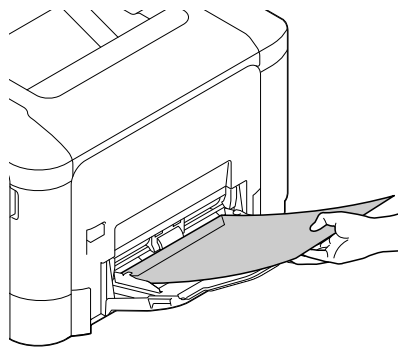
3 Πιέστε προς τα κάτω στο κέντρο της πλάκας ανύψωσης χαρτιού, έως ότου η δεξιά και η αριστερή γλωττίδα ασφάλισης (λευκού χρώματος) ασφαλίσουν στη θέση τους.



- 4** Τοποθετήστε το φάκελο στο συρτάρι με την όψη του πτερυγίου προς τα επάνω.



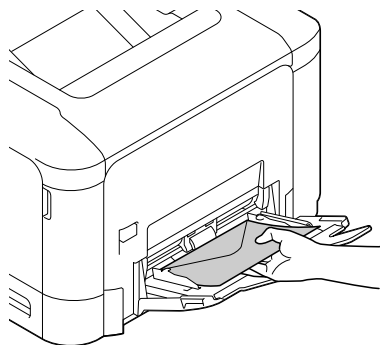
Πριν τοποθετήσετε τους φακέλους, πιέστε τους προς τα κάτω για να βεβαιωθείτε ότι έχει αφαιρεθεί όλος ο αέρας και φροντίστε οι διπλώσεις των πτερυγίων να είναι καλά πιεσμένες, διαφορετικά ενδέχεται οι φάκελοι να τσαλακωθούν ή να προκληθεί εσφαλμένη τροφοδοσία των μέσων εκτύπωσης.



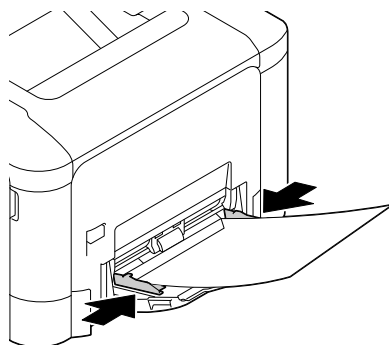
Μπορείτε να τοποθετείτε στο συρτάρι έως 10 φακέλους τη φορά.



Για φακέλους με πτερύγιο κατά μήκος της πλευράς μεγάλου μήκους (Envelope C6, Envelope Monarch και Envelope DL), τοποθετήστε τους φακέλους με την πλευρά του πτερυγίου προς τα επάνω.



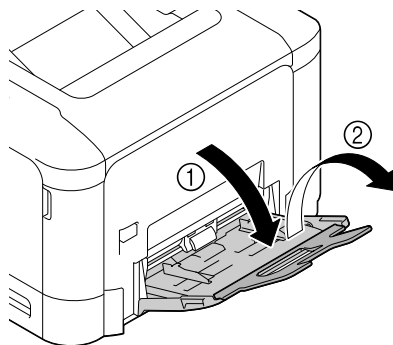
- 5** Σύρετε τους οδηγούς μέσω εκτύπωσης έως τις άκρες των φακέλων.



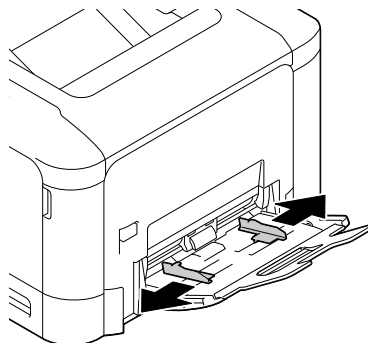
- 6** Επιλέξτε ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ/ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΧΑΡΤ/ΣΥΡΤΑΡΙ 1/ ΜΕΓΕΘΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ και ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ στο μενού διαμόρφωσης και στη συνέχεια, επιλέξτε τη ρύθμιση για το μέγεθος και τον τύπο του μέσου εκτύπωσης που τοποθετείται. Ανατρέξτε επίσης στην ενότητα "ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ" στη σελίδα 4-13.

Τοποθέτηση φύλλων ετικετών/καρτ ποστάλ/χαρτιού μεγάλου βάρους και γυαλιστερών μέσων εκτύπωσης

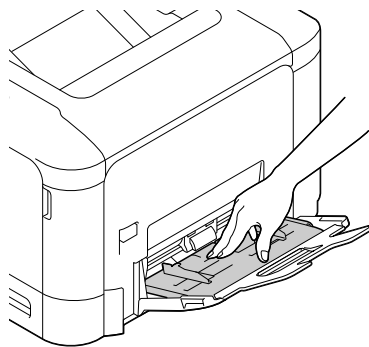
- 1** Ανοίξτε το συρτάρι 1.



- 2** Σύρετε τους οδηγούς μέσων εκτύπωσης ώστε να δημιουργηθεί περισσότερος χώρος μεταξύ τους.



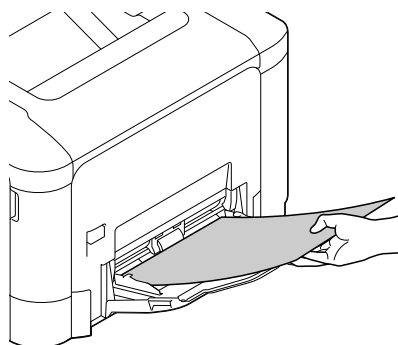
- 3** Πιέστε προς τα κάτω στο κέντρο της πλάκας ανύψωσης χαρτιού, έως ότου η δεξιά και η αριστερή γλωττίδα ασφάλισης (λευκού χρώματος) ασφαλίσει στη θέση τους.



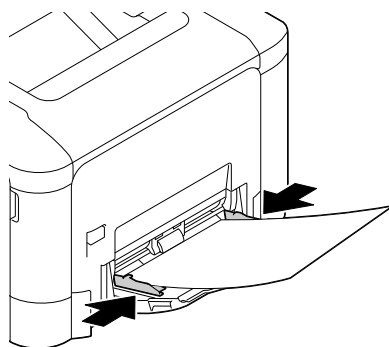
- 4** Τοποθετήστε το μέσο εκτύπωσης στο συρτάρι με την όψη προς τα κάτω.



Μπορείτε να τοποθετείτε στο συρτάρι έως 20 φύλλα τη φορά.



- 5** Σύρετε τους οδηγούς μέσω των εκτύπωσης μέχρι τις άκρες του μέσου εκτύπωσης.

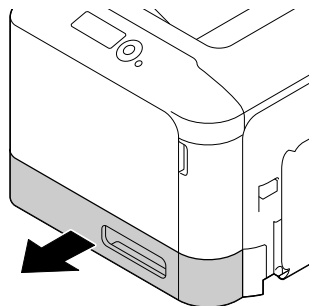


- 6** Επιλέξτε ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ/ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΧΑΡΤ/ΣΥΡΤΑΡΙ 1/ΜΕΓΕΘΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ και ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ στο μενού διαμόρφωσης και στη συνέχεια, επιλέξτε τη ρύθμιση για το μέγεθος και τον τύπο του μέσου εκτύπωσης που τοποθετείται. Ανατρέξτε επίσης στην ενότητα "ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ" στη σελίδα 4-13.

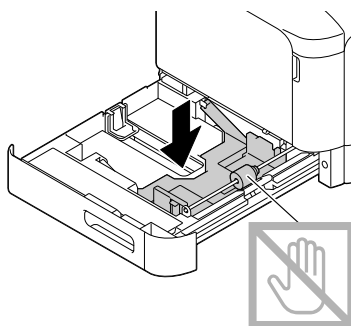
Συρτάρι 2

Τοποθέτηση κοινού χαρτιού, χαρτιού μόνο μίας όψης και ειδικού χαρτιού

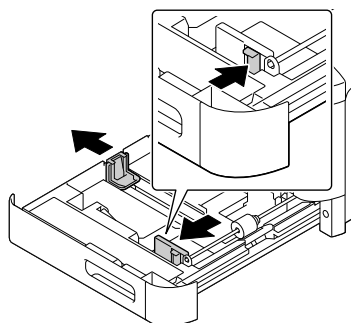
- 1 Τραβήξτε προς τα έξω το συρτάρι 2.



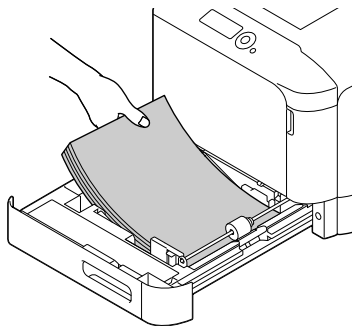
- 2 Πιέστε προς τα κάτω το έλασμα πίεσης μέσω εκτύπωσης μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.



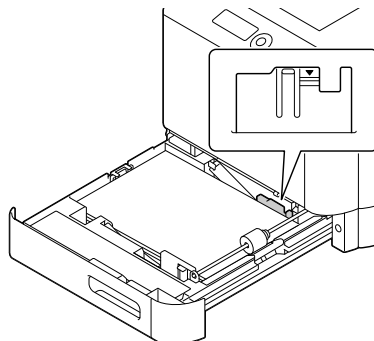
- 3 Σύρετε τους οδηγούς μέσω εκτύπωσης ώστε να δημιουργηθεί περισσότερος χώρος μεταξύ τους.



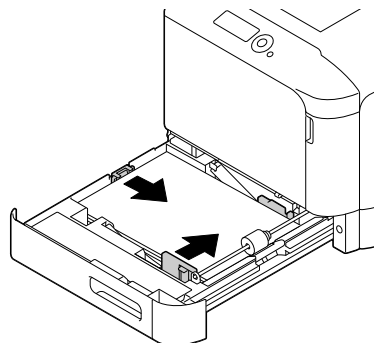
- 4** Τοποθετήστε το χαρτί στο συρτάρι με την όψη προς τα επάνω.



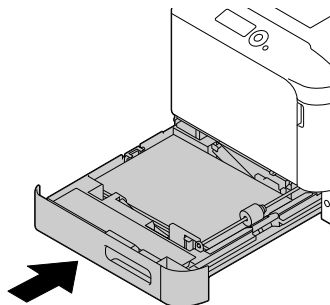
Μην τοποθετείτε χαρτί πέρα από την ένδειξη ι. Μπορείτε να τοποθετείτε στο συρτάρι μέχρι 250 φύλλα (80 g/m² [22 lb]) κοινού χαρτιού τη φορά.



- 5** Σύρετε τους οδηγούς μέσω εκτύπωσης έως τις άκρες του χαρτιού.



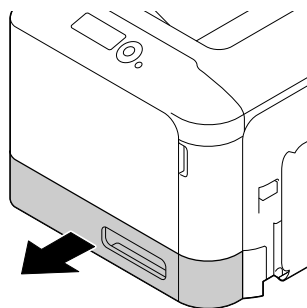
6 Κλείστε το συρτάρι 2.



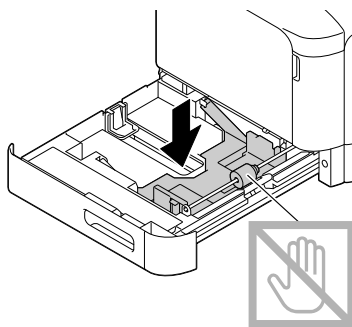
7 Επιλέξτε ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ/ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΧΑΡΤ/ΣΥΡΤΑΡΙ 2 / ΜΕΓΕΘΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ και ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ στο μενού διαμόρφωσης και στη συνέχεια, επιλέξτε τη ρύθμιση για το μέγεθος και τον τύπο του χαρτιού που τοποθετείται. Ανατρέξτε επίσης στην ενότητα "ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ" στη σελίδα 4-13.

Τοποθέτηση φύλλων ετικετών/καρτ ποστάλ/χαρτιού μεγάλου βάρους και γυαλιστερών μέσων εκτύπωσης

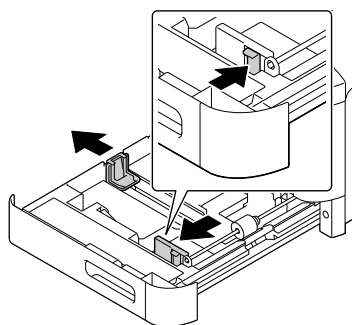
1 Τραβήξτε προς τα έξω το συρτάρι 2.



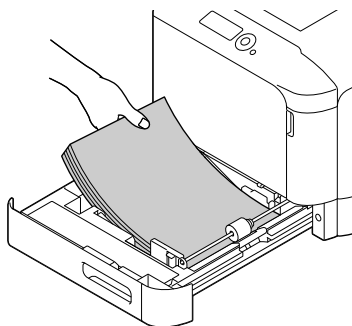
- 2** Πιέστε προς τα κάτω το έλασμα πίεσης μέσω εκτύπωσης μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.



- 3** Σύρετε τους οδηγούς μέσω εκτύπωσης ώστε να δημιουργηθεί περισσότερος χώρος μεταξύ τους.

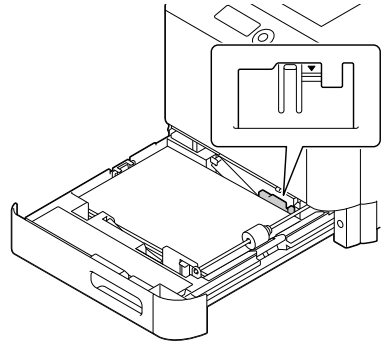


- 4** Τοποθετήστε το χαρτί στο συρτάρι με την όψη προς τα επάνω.

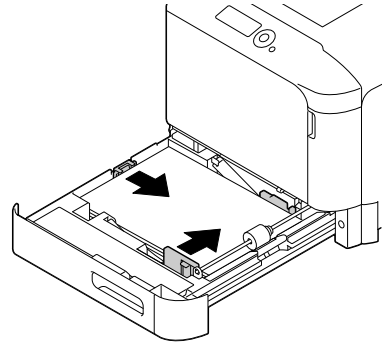




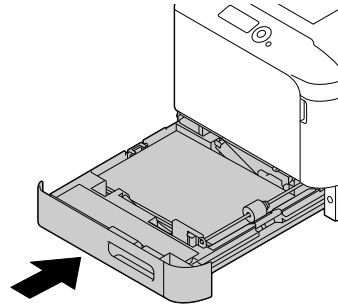
Μπορείτε να τοποθετείτε
στο συρτάρι έως
20 φύλλα τη φορά.



- 5 Σύρετε τους οδηγούς μέσω
εκτύπωσης έως τις άκρες του
χαρτιού.



- 6 Κλείστε το συρτάρι 2.

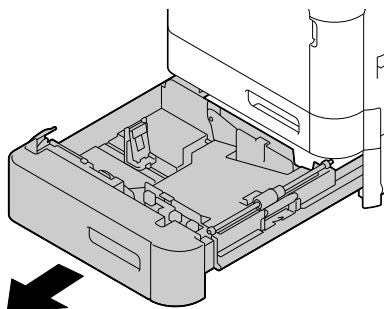


- 7 Επιλέξτε ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ/ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΧΑΡΤ/ΣΥΡΤΑΡΙ 2/
ΜΕΓΕΘΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ και ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ στο μενού διαμόρφωσης
και στη συνέχεια, επιλέξτε τη ρύθμιση για το μέγεθος και τον τύπο του
μέσου εκτύπωσης που τοποθετείται. Ανατρέξτε επίσης στην ενότητα
"ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ" στη σελίδα 4-13.

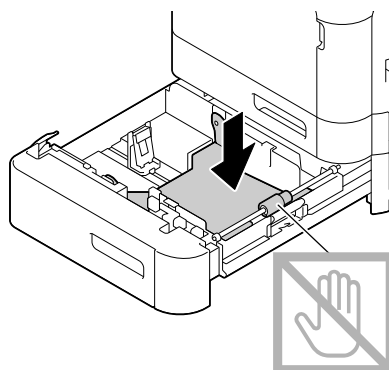
Συρτάρι 3 (Προαιρετική κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09)

Τοποθέτηση κοινού χαρτιού, χαρτιού μόνο μίας όψης και ειδικού χαρτιού

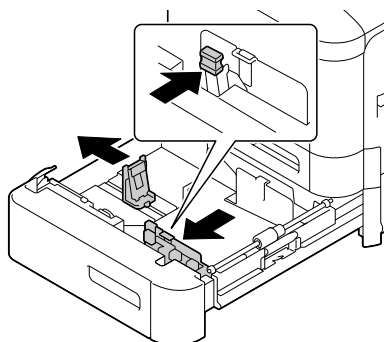
- 1 Τραβήξτε προς τα έξω το συρτάρι 3.



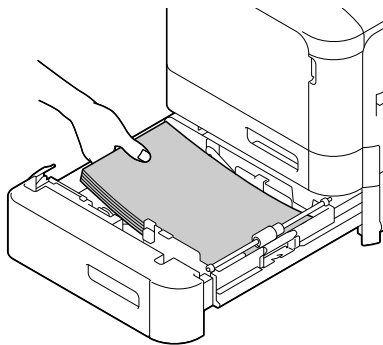
- 2 Πιέστε προς τα κάτω το έλασμα πίεσης μέσω εκτύπωσης μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.



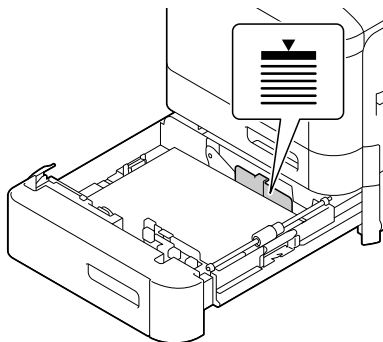
- 3 Σύρετε τους οδηγούς μέσω εκτύπωσης ώστε να δημιουργηθεί περισσότερος χώρος μεταξύ τους.



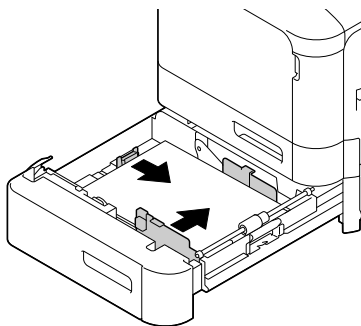
- 4** Τοποθετήστε το χαρτί στο συρτάρι με την όψη προς τα επάνω.



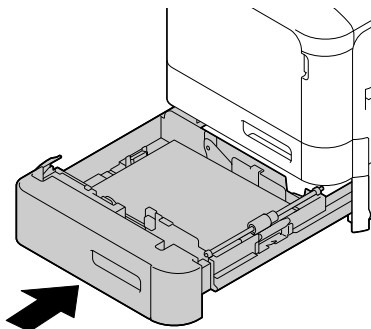
Μην τοποθετείτε χαρτί πέρα από την ένδειξη ι. Μπορείτε να τοποθετείτε στο συρτάρι έως 500 φύλλα (80 g/m² [22 lb]) κοινού χαρτιού τη φορά.



- 5** Σύρετε τους οδηγούς μέσω εκτύπωσης έως τις άκρες του χαρτιού.



6 Κλείστε το συρτάρι 3.



7 Επιλέξτε ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ/ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΧΑΡΤ/ΣΥΡΤΑΡΙ 3/
ΤΥΠΟΣ ΧΑΡΤΙΟΥ στο μενού διαμόρφωσης και στη συνέχεια, επιλέξτε
τη ρύθμιση για το μέγεθος και τον τύπο του χαρτιού που τοποθετείται.
Ανατρέξτε επίσης στην ενότητα "ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ" στη σελίδα 4-13.

Εκτύπωση διπλής όψης

Επιλέξτε χαρτί με υψηλό συντελεστή αδιαφάνειας για εκτύπωση duplex (δύο όψεων). Η αδιαφάνεια αναφέρεται στο πόσο αποτελεσματικά το χαρτί κρύβει αυτό που είναι γραμμένο στην ανάποδη όψη της σελίδας. Αν το χαρτί έχει μικρό συντελεστή αδιαφάνειας (υψηλή ημιδιαφάνεια), τότε τα δεδομένα που έχουν εκτυπωθεί στη μια όψη της σελίδας φαίνονται και στην άλλη. Ελέγξτε την εφαρμογή σας για πληροφορίες σχετικά με τα περιθώρια. Για καλύτερα αποτελέσματα, εκτυπώστε μικρή ποσότητα ώστε να βεβαιωθείτε για το βαθμό αδιαφάνειας.

Σημείωση

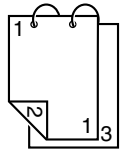
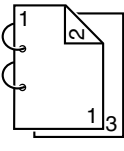
Η αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης είναι δυνατή μόνο σε κοινό, ειδικό και βαρύ χαρτί, 60–210 g/m² (16–55,9 lb bond). Ανατρέξτε στην ενότητα "Προδιαγραφές μέσω εκτύπωσης" στη σελίδα 6-2.

Δεν υποστηρίζεται η εκτύπωση διπλής όψης σε φακέλους, επιστολόχαρτα, ετικέτες, καρτ ποστάλ, γυαλιστερά μέσα εκτύπωσης ή χαρτιά μόνο μίας όψης.

Πώς πραγματοποιείται η αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης;

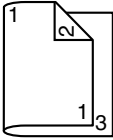
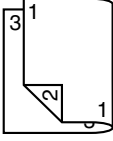
Ελέγξτε την εφαρμογή σας για να καθορίσετε τον τρόπο ρύθμισης των περιθωρίων για εκτύπωση duplex (διπλής όψης).

Διατίθενται οι παρακάτω ρυθμίσεις για τη θέση βιβλιοδεσίας.

	Αν επιλέξετε τη ρύθμιση "Short Edge", οι σελίδες θα διατάσσονται έτσι ώστε να γυρνούν από την επάνω πλευρά.
	Αν επιλέξετε τη ρύθμιση "Long Edge", οι σελίδες θα διατάσσονται έτσι ώστε να γυρνούν από το πλάι.

Επιπλέον, αν έχετε ρυθμίσει την επιλογή "N-up" σε "Booklet", εκτελείται αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης.

Όταν επιλέγεται η ρύθμιση "Booklet", διατίθενται οι παρακάτω ρυθμίσεις για τη σειρά.

	Αν επιλέξετε τη ρύθμιση "Left Binding", οι σελίδες μπορούν να διπλωθούν ως φυλλάδιο με δέσιμο στην αριστερή πλευρά.
	Αν επιλέξετε τη ρύθμιση "Right Binding", οι σελίδες μπορούν να διπλωθούν ως φυλλάδιο με δέσιμο στη δεξιά πλευρά.

- 1 Τοποθετήστε κοινό χαρτί στο συρτάρι.
- 2 Από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, καθορίστε εκτύπωση duplex (διπλής όψης) (καρτέλα Layout στα Windows).
- 3 Κάντε κλικ στο **OK**.



Κατά την αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης, εκτυπώνεται πρώτα η πίσω όψη και στη συνέχεια η μπροστινή.

Συρτάρι εξόδου

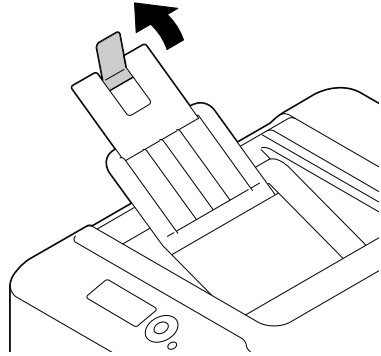
Όλα τα μέσα εκτυπώνονται και τοποθετούνται με την όψη προς τα κάτω στο συρτάρι εξόδου στο επάνω μέρος του εκτυπωτή. Αυτό το συρτάρι έχει χωρητικότητα περίπου 200 φύλλων (A4/Letter) χαρτιού 80 g/m² (22 lb).



Αν η δεσμίδα μέσων εκτύπωσης στο συρτάρι εξόδου είναι μεγάλη, ενδέχεται να προκληθεί εσφαλμένη τροφοδοσία μέσων, τα μέσα εκτύπωσης να κυρτώσουν υπερβολικά ή να δημιουργηθούν στατικά φορτία.



Εάν το χαρτί κυρτώσει και βρεθεί εκτός του συρταριού εξόδου κατά την εκτύπωση σε βαρύ χαρτί, πριν από την εκτύπωση εκτείνετε τον αναστολέα χαρτιού που βρίσκεται στο τέλος της επέκτασης του συρταριού.



Αποθήκευση μέσω εκτύπωσης

Πώς αποθηκεύω τα μέσα εκτύπωσης;

- Διατηρείτε τα μέσα εκτύπωσης σε οριζόντια, επίπεδη επιφάνεια μέσα στην αρχική τους συσκευασία μέχρι να τα τοποθετήσετε.

Μέσα εκτύπωσης που έχουν αποθηκευτεί για μεγάλο χρονικό διάστημα εκτός της συσκευασίας τους ενδέχεται να στεγνώσουν υπερβολικά και να προκαλέσουν εσφαλμένη τροφοδοσία.

- Αν έχει αφαιρεθεί το περιτύλιγμα των μέσων, τοποθετήστε τα στην αρχική τους συσκευασία και αποθηκεύστε τα σε ένα δροσερό, σκοτεινό μέρος σε επίπεδη επιφάνεια.
- Αποφύγετε την υπερβολική υγρασία, την άμεση έκθεση στον ήλιο, την υπερβολική ζέση (πάνω από 35°C [95°F]) και τη σκόνη.
- Μη στηρίζετε τα μέσα εκτύπωσης σε άλλα αντικείμενα και μην τα τοποθετείτε σε όρθια θέση.

Πριν χρησιμοποιήσετε τα αποθηκευμένα μέσα εκτύπωσης, πραγματοποιήστε μια δοκιμαστική εκτύπωση για να ελέγξετε την ποιότητα της εκτύπωσης.

***Αντικατάσταση
αναλώσιμων***

7



Αντικατάσταση αναλώσιμων

Σημείωση

Σε περίπτωση που δεν ακολουθήσετε τις οδηγίες που παρέχονται στο παρόν εγχειρίδιο, είναι πιθανόν να ακυρωθεί η εγγύησή σας.

Σημείωση

Εάν εμφανιστεί μήνυμα σφάλματος (ΤΕΛΟΣ ΤΟΝΕΡ, ΤΑΙΝΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡ/ΤΕΛ ΔΙΑΡΚ ΖΩΗΣ κ.λπ.), εκτυπώστε τη σελίδα διαμόρφωσης και ελέγξτε την κατάσταση των υπόλοιπων αναλωσίμων. Για λεπτομέρειες σχετικά με τα μηνύματα σφάλματος, ανατρέξτε στην ενότητα "Μηνύματα σφαλμάτων (Προειδοποίηση)" στη σελίδα 9-41. Για λεπτομέρειες σχετικά με την εκτύπωση της σελίδας διαμόρφωσης, ανατρέξτε στην ενότητα "Εκτύπωση σελίδας διαμόρφωσης" στη σελίδα 9-2.

Πληροφορίες για τις κασέτες γραφίτη

Ο εκτυπωτής σας χρησιμοποιεί τέσσερις κασέτες γραφίτη: μαύρο, κίτρινο, ματζέντα, και κυανό. Χειριστείτε τις κασέτες γραφίτη με προσοχή για να μη λερωθείτε ή να μη λερώσετε το εσωτερικό του εκτυπωτή με γραφίτη.



Όταν αντικαθιστάτε τις κασέτες γραφίτη, να τοποθετείτε μόνο καινούριες κασέτες. Εάν τοποθετήσετε μια χρησιμοποιημένη κασέτα γραφίτη, ενδέχεται να μην εμφανίζεται σωστά η ποσότητα του γραφίτη που απομένει.



Μην ανοίγετε την κασέτα γραφίτη εάν δεν είναι απαραίτητο. Εάν χυθεί γραφίτης, αποφύγετε να τον εισπνεύσετε και μην επιτρέπετε να έρθει σε επαφή με το δέρμα σας.



Εάν πέσει γραφίτης στα χέρια ή τα ρούχα σας, ξεπλύνετε αμέσως με σαπούνι και νερό.



Εάν εισπνεύσετε γραφίτη, μετακινηθείτε σε χώρο με καθαρό αέρα και κάντε γαργάρες με άφθονη ποσότητα νερού. Εάν παρουσιάσετε συμπτώματα όπως βήχα, ζητήστε ιατρική βοήθεια.



Σε περίπτωση που εισέλθει γραφίτης στα μάτια σας, πρέπει να τα ξεπλύνετε αμέσως με νερό επί τουλάχιστον 15 λεπτά. Εάν ο ερεθισμός επιμένει, ζητήστε ιατρική βοήθεια.



Εάν ο γραφίτης εισέλθει στο στόμα σας, ξεπλύνετε το προσεκτικά και έπειτα πιείτε 1 έως 2 ποτήρια νερό. Εάν είναι απαραίτητο, ζητήστε ιατρική βοήθεια.



Αποθηκεύετε τις κασέτες γραφίτη σε μέρος που δεν μπορούν να προσεγγίσουν παιδιά.



Για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση επισκεφθείτε τις ακόλουθες διευθύνσεις URL.

Η.Π.Α.: printer.konicaminolta.net/products/recycle/index.asp

Ευρώπη: www.konicaminolta.eu/printing-solutions/more-information/clean-planet.html

Άλλες περιοχές: printer.konicaminolta.com

Σημείωση

Η χρήση μη γνήσιων κασετών γραφίτη μπορεί να έχει αποτέλεσμα μη σταθερή απόδοση. Επιπλέον, κάθε ζημιά που θα προκληθεί από τη χρήση μη γνήσιων κασετών γραφίτη δεν καλύπτεται από την εγγύηση, ακόμη και αν παρουσιαστεί κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης. (Παρόλο που δεν είναι βέβαιο ότι θα προκύψει ζημιά από τη χρήση μη γνήσιων κασετών γραφίτη, συνιστούμε ιδιαίτερα να χρησιμοποιείτε γνήσιες κασέτες γραφίτη.)

Κατά την αντικατάσταση μιας κασέτας γραφίτη, συμβουλευτείτε τον ακόλουθο πίνακα. Για βέλτιστη ποιότητα και απόδοση εκτύπωσης χρησιμοποιείτε μόνο κασέτες γραφίτη KONICA MINOLTA εγκεκριμένες για το συγκεκριμένο τύπο εκτυπωτή, σύμφωνα με τον ακόλουθο πίνακα.

Τύπος εκτυπωτή	Κωδικός τμήματος εκτυπωτή	Τύπος κασέτας γραφίτη	Κωδικός κασετών γραφίτη
AM	A0VD 013	Κασέτα γραφίτη υψηλής χωρητικότητας - Μαύρο χρώμα (K)	A0X5 132
		Κασέτα γραφίτη υψηλής χωρητικότητας - Κίτρινο χρώμα (Y)	A0X5 232
		Κασέτα γραφίτη υψηλής χωρητικότητας - Ματζέντα (M)	A0X5 332
		Κασέτα γραφίτη υψηλής χωρητικότητας - Κυανό χρώμα (C)	A0X5 432
EU	A0VD 023	Κασέτα γραφίτη υψηλής χωρητικότητας - Μαύρο χρώμα (K)	A0X5 152
		Κασέτα γραφίτη υψηλής χωρητικότητας - Κίτρινο χρώμα (Y)	A0X5 252
		Κασέτα γραφίτη υψηλής χωρητικότητας - Ματζέντα (M)	A0X5 352
		Κασέτα γραφίτη υψηλής χωρητικότητας - Κυανό χρώμα (C)	A0X5 452



Για βέλτιστη ποιότητα και απόδοση εκτύπωσης χρησιμοποιείτε μόνο γνήσιες κασέτες γραφίτη KONICA MINOLTA του αντίστοιχου ΤΥΠΟΥ.

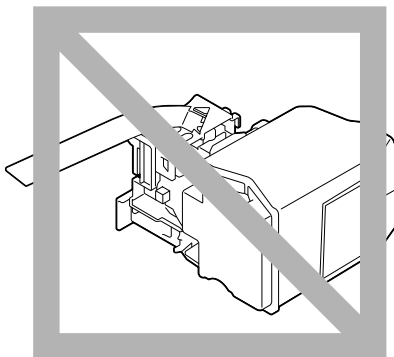
Διατηρείτε τις κασέτες γραφίτη:

- Στη συσκευασία τους μέχρι τη στιγμή που θα τις εγκαταστήσετε.
- Σε δροσερό, ξηρό μέρος μακριά από το ηλιακό φως (λόγω της θερμότητας).

Η μέγιστη θερμοκρασία αποθήκευσης είναι 35°C (95°F) και το μέγιστο ποσοστό υγρασίας είναι 85% (χωρίς υγραποίηση). Αν η κασέτα γραφίτη μετακινηθεί από δροσερό σε ζεστό και υγρό μέρος, μπορεί να προκληθεί υγραποίηση και να αλλοιωθεί η ποιότητα εκτύπωσης. Αφήστε το γραφίτη να προσαρμοστεί στο περιβάλλον για μια ώρα περίπου πριν τον χρησιμοποιήσετε.

- Κρατάτε τις κασέτες σε οριζόντια θέση κατά το χειρισμό και την αποθήκευση.

Μην γυρίζετε ανάποδα τις κασέτες. Ο γραφίτης μέσα στις κασέτες ενδέχεται να γίνει συμπαγής ή να κατανεμηθεί με ανάμοιο τρόπο.



- Κρατήστε τις μακριά από αέρα με άλατα και από διαβρωτικά αέρια όπως αεροζόλ.

Αντικατάσταση κασέτας γραφίτη

Σημείωση

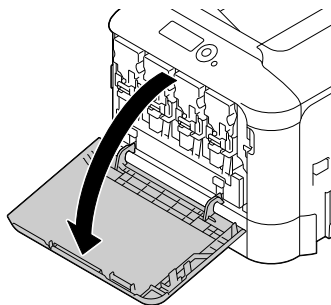
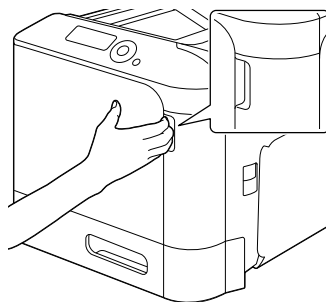
Προσέξτε να μη χύσετε το γραφίτη κατά την αντικατάσταση της κασέτας. Αν χυθεί ο γραφίτης, σκουπίστε τον αμέσως με ένα μαλακό, στεγνό πανί.

Εάν η ρύθμιση ΧΑΜΗΛ ΣΤΑΘΜ ΤΟΝΕΡ στην επιλογή ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΕΝΕΡΓΟΠ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣ έχει οριστεί σε ON, εμφανίζεται το μήνυμα ΧΑΜΗΛ ΣΤΑΘΜ ΤΟΝΕΡ Χ (όπου "Χ" είναι το χρώμα του γραφίτη) όταν η κασέτα γραφίτη είναι σχεδόν άδεια. Για να αντικαταστήσετε την κασέτα γραφίτη ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.



Εάν η ρύθμιση ΧΑΜΗΛ ΣΤΑΘΜ ΤΟΝΕΡ στην επιλογή ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΕΝΕΡΓΟΠ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣ έχει οριστεί OFF, συνιστάται να αντικαθιστάτε την κασέτα γραφίτη που υποδεικνύεται όταν εμφανιστεί το μήνυμα ΤΕΛΟΣ ΤΟΝΕΡ Χ.

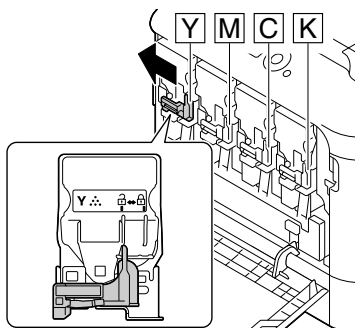
- 1 Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα του εκτυπωτή.



- 2** Τραβήξτε προς τα αριστερά τον μπροστινό μοχλό της έγχρωμης κασέτας γραφίτη που υποδεικνύεται.

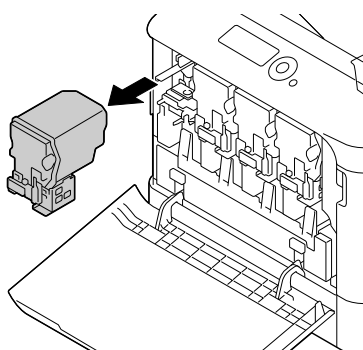
Η διαδικασία αντικατάστασης της κασέτας γραφίτη είναι ίδια για όλα τα χρώματα (κίτρινο: Y, ματζέντα: M, κυανό: C και μαύρο: K).

Οι επόμενες οδηγίες δείχνουν τη διαδικασία αντικατάστασης της κασέτας γραφίτη (Y).



- 3** Κρατήστε τη λαβή της κασέτας γραφίτη που θέλετε να αντικαταστήσετε και τραβήξτε προς τα έξω την κασέτα.

Οι επόμενες οδηγίες δείχνουν τη διαδικασία αντικατάστασης της κασέτας γραφίτη (Y).

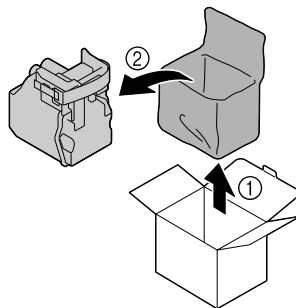


Σημείωση

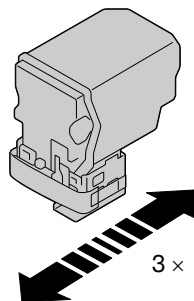
Απορρίψτε τη χρησιμοποιημένη κασέτα γραφίτη σύμφωνα με τους ισχύοντες τοπικούς κανονισμούς. Μην καίτε την κασέτα γραφίτη. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Πληροφορίες για τις κασέτες γραφίτη" στη σελίδα 7-2.

- 4** Ελέγξτε το χρώμα της καινούριας κασέτας γραφίτη που πρόκειται να τοποθετήσετε.

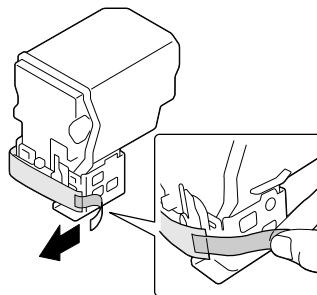
- 5 Αφαιρέστε την κασέτα γραφίτη από τη σακούλα.



- 6 Ανακινήστε την κασέτα για να κατανεμηθεί ο γραφίτης.



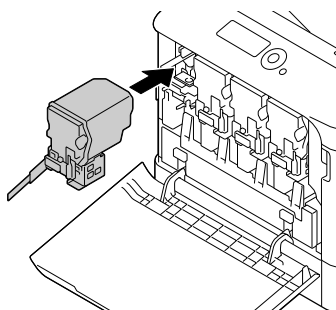
- 7 Αποκολλήστε την προστατευτική μεμβράνη από τη δεξιά πλευρά της κασέτας γραφίτη.



- 8** Βεβαιωθείτε ότι η κασέτα γραφίτη έχει το ίδιο χρώμα με το τμήμα του εκτυπωτή και στη συνέχεια, εισάγετε την κασέτα γραφίτη στον εκτυπωτή.



Εισάγετε πλήρως την κασέτα γραφίτη.



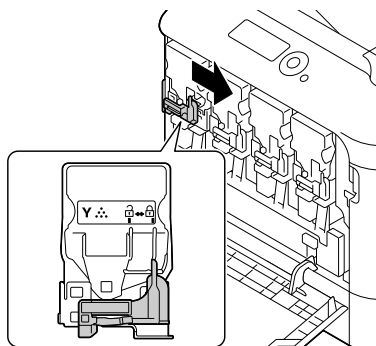
- 9** Πιέστε το μοχλό προς τα δεξιά έως ότου ασφαλίσει στη θέση του.



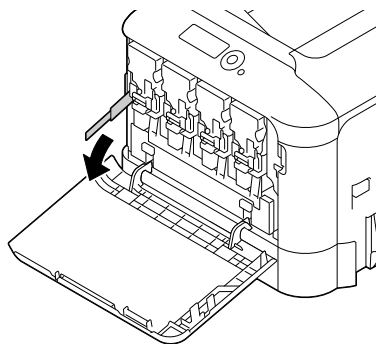
Ο μπροστινός μοχλός πρέπει να επιστρέψει με ασφάλεια στην αρχική του θέση. Διαφορετικά, δεν θα είναι δυνατό να κλείσετε το κάλυμμα του εκτυπωτή.



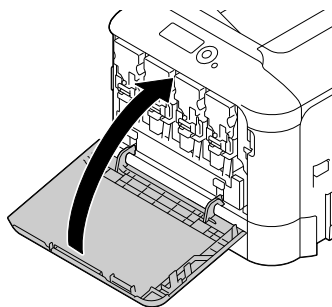
Εάν είναι δύσκολο να χειριστείτε το μοχλό, πιέστε τον προς τα μέσα.



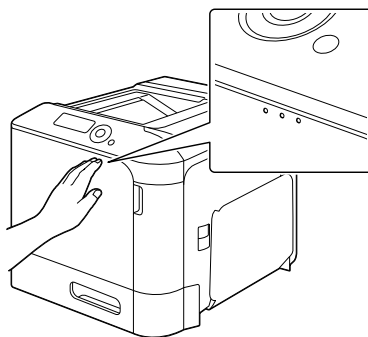
- 10** Βεβαιωθείτε ότι η κασέτα γραφίτη έχει τοποθετηθεί με ασφάλεια και έπειτα, αποκολλήστε την προστατευτική μεμβράνη.



11 Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.



Όταν κλείνετε το μπροστινό κάλυμμα, πιέστε την περιοχή του καλύμματος με τις μικρές προεξοχές.



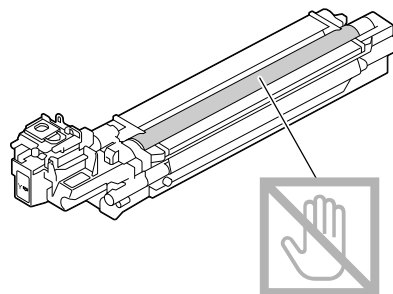
Αντικατάσταση μονάδας απεικόνισης

Κατά την αντικατάσταση της μονάδας απεικόνισης, συμβουλευτείτε τον ακόλουθο πίνακα. Για βέλτιστη ποιότητα και απόδοση εκτύπωσης, χρησιμοποιείτε μόνο μονάδες απεικόνισης KONICA MINOLTA εγκεκριμένες για το συγκεκριμένο τύπο εκτυπωτή, σύμφωνα με τον ακόλουθο πίνακα.


Τύπος εκτυπωτή	Κωδικός τμήματος εκτυπωτή	Τύπος μονάδας απεικόνισης	Κωδικός μονάδας απεικόνισης
AM	A0VD 013	Μονάδα απεικόνισης - Μαύρο χρώμα (Κ)	A0WG 03G
		Μονάδα απεικόνισης - Κίτρινο χρώμα (Υ)	A0WG 08G
		Μονάδα απεικόνισης - Ματζέντα (Μ)	A0WG 0EG
		Μονάδα απεικόνισης - Κυανό χρώμα (C)	A0WG 0KG
EU	A0VD 023	Μονάδα απεικόνισης - Μαύρο χρώμα (Κ)	A0WG 03J
		Μονάδα απεικόνισης - Κίτρινο χρώμα (Υ)	A0WG 08J
		Μονάδα απεικόνισης - Ματζέντα (Μ)	A0WG 0EJ
		Μονάδα απεικόνισης - Κυανό χρώμα (C)	A0WG 0KJ

Σημείωση

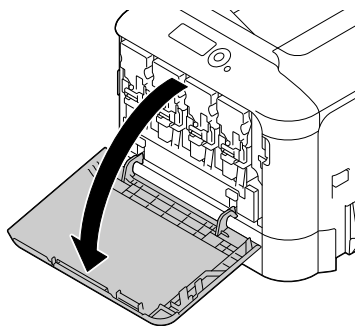
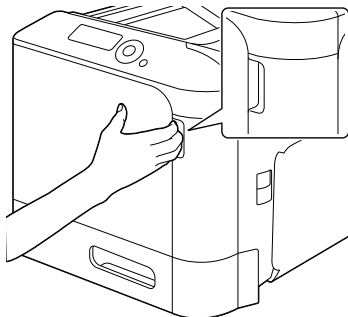
Μην ακουμπάτε την επιφάνεια του τυμπάνου OPC. Η ενέργεια αυτή μπορεί να υποβαθμίσει την ποιότητα της απεικόνισης.



Εάν η ρύθμιση ΧΑΜΗΛΑ ΣΤΑΘΜ ΜΟΝ Ι στην επιλογή ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΕΝΕΡΓΟΠ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΙΣ έχει οριστεί σε ΟΝ, εμφανίζεται το μήνυμα ΧΑΜΗΛΑ ΣΤΑΘΜ ΜΟΝ Ι Χ (όπου "Χ" είναι το χρώμα του γραφίτη) όταν η μονάδα απεικόνισης είναι σχεδόν άδεια. Για να αντικαταστήσετε τη μονάδα απεικόνισης, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα.

 Συνιστάτε να αντικαθιστάτε τη μονάδα απεικόνισης που υποδεικνύεται όταν εμφανίζεται το μήνυμα ΤΕΛΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ I X.

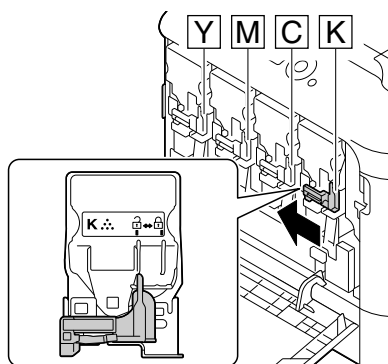
- 1 Ελέγξτε το παράθυρο μηνυμάτων για να δείτε ποιου χρώματος η μονάδα απεικόνισης χρειάζεται αντικατάσταση.
- 2 Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα του εκτυπωτή.



- 3 Τραβήξτε προς τα αριστερά τον μπροστινό μοχλό της έγχρωμης κασέτας γραφίτη που υποδεικνύεται.

Η διαδικασία αντικατάστασης της μονάδας απεικόνισης είναι ίδια για όλα τα χρώματα (κίτρινο: Y, ματζέντα: M, κυανό: C και μαύρο: K).

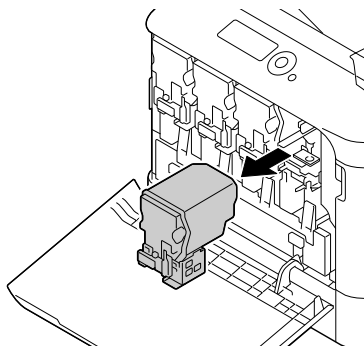
Οι επόμενες οδηγίες δείχνουν τη διαδικασία αντικατάστασης της κασέτας γραφίτη (K).



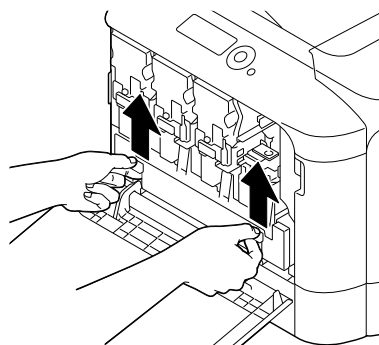
- 4** Κρατήστε τη λαβή της κασέτας γραφίτη που θέλετε να αφαιρέσετε και τραβήξτε προς τα έξω την κασέτα.



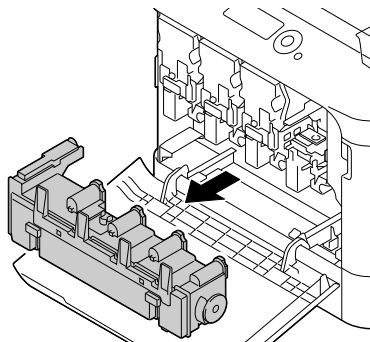
Μη γέρνετε την κασέτα γραφίτη που αφαιρέσετε, διαφορετικά μπορεί να χυθεί γραφίτης.



- 5** Τραβήξτε προς τα επάνω το δοχείο αποβλήτων γραφίτη για να το ξεκλειδώσετε.



- 6** Κρατήστε την αριστερή και τη δεξιά λαβή του δοχείου αποβλήτων γραφίτη και έπειτα, τραβήξτε αργά το δοχείο προς τα έξω.

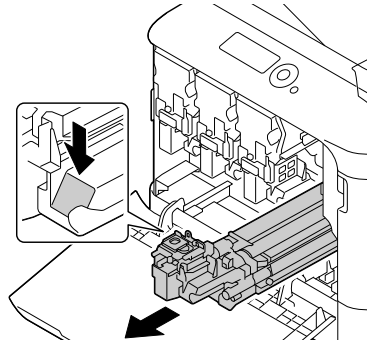




Μη γέρνετε το δοχείο αποβλήτων γραφίτη που αφαιρέσατε, διαφορετικά μπορεί να χυθούν τα απόβλητα του γραφίτη.

- 7 Ενώ πιέζετε προς τα κάτω την περιοχή με την ένδειξη "Push" στη μονάδα απεικόνισης που πρέπει να αντικατασταθεί, μετακινήστε τη μονάδα εντελώς έξω από τον εκτυπωτή.

Οι επόμενες οδηγίες δείχνουν τη διαδικασία αντικατάστασης της μονάδας απεικόνισης (Κ).



Σημείωση

Απορρίψτε τη μεταχειρισμένη μονάδα απεικόνισης σύμφωνα με τους ισχύοντες τοπικούς κανονισμούς. Μην καίτε τη μονάδα απεικόνισης.

- 8 Ελέγξτε το χρώμα της καινούριας μονάδας απεικόνισης που πρόκειται να τοποθετήσετε.



Για να αποφύγετε τη διαρροή γραφίτη, αφήστε τη μονάδα απεικόνισης στη σακούλα έως ότου φτάσετε στην εκτέλεση του βήματος 7.

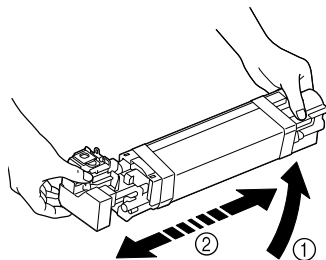
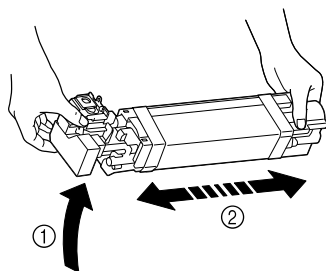
- 9 Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης από τη σακούλα.



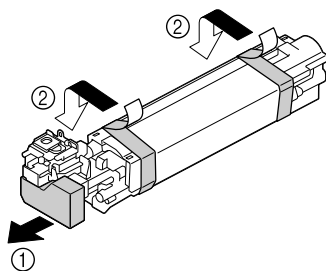
- 10 Κρατήστε τη μονάδα απεικόνισης και με τα δύο χέρια και ανακινήστε την δύο φορές με τον τρόπο που φαίνεται στο σχήμα.



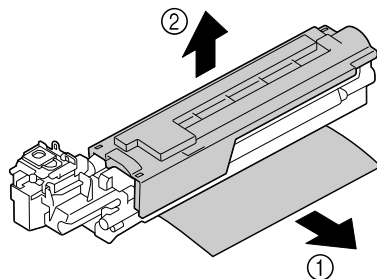
Μην κρατάτε το κάτω μέρος της σακούλας, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί ζημιά στη μονάδα απεικόνισης, με αποτέλεσμα την υποβάθμιση της ποιότητας της εκτύπωσης.



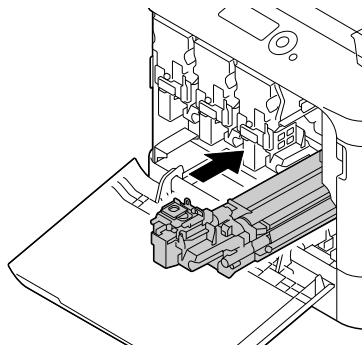
- 11 Αφαιρέστε το προστατευτικό κάλυμμα από τη μονάδα απεικόνισης. Αφαιρέστε τις ταινίες συσκευασίας από τη μονάδα απεικόνισης.



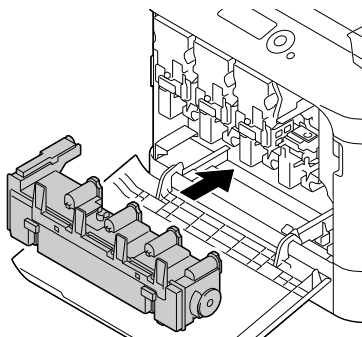
- 12** Αφαιρέστε το χαρτί από τη μονάδα απεικόνισης. Αφαιρέστε το προστατευτικό κάλυμμα από τη μονάδα απεικόνισης.



- 13** Βεβαιωθείτε ότι η νέα μονάδα απεικόνισης που πρόκειται να τοποθετηθεί, έχει το ίδιο χρώμα με το τμήμα του εκτυπωτή και στη συνέχεια, εισάγετε τη μονάδα απεικόνισης στον εκτυπωτή.



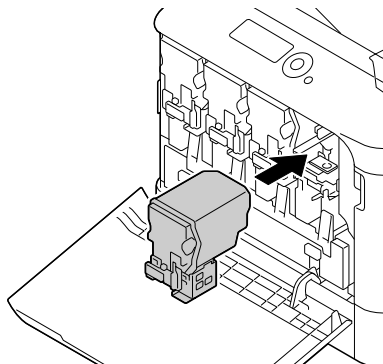
- 14** Πιέστε προς τα μέσα το δοχείο αποβλήτων γραφίτη έως ότου ασφαλίσει στη θέση του.



- 15** Βεβαιωθείτε ότι η κασέτα γραφίτη έχει το ίδιο χρώμα με το τμήμα του εκτυπωτή και στη συνέχεια, εισάγετε την κασέτα γραφίτη στον εκτυπωτή.



Εισάγετε πλήρως την κασέτα γραφίτη.



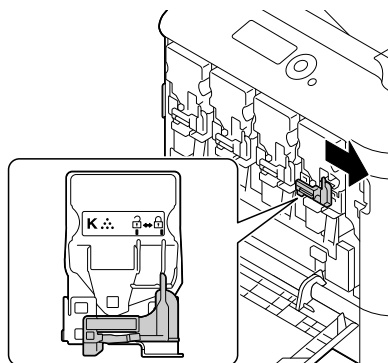
- 16** Πιέστε το μοχλό προς τα δεξιά έως ότου ασφαλίσει στη θέση του.



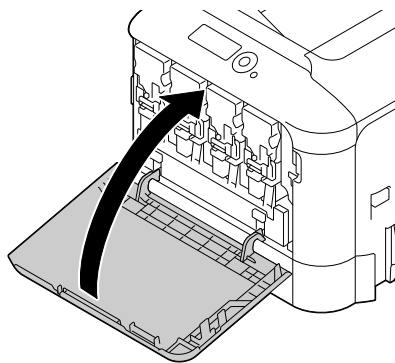
Ο μπροστινός μοχλός πρέπει να επιστρέψει με ασφάλεια στην αρχική του θέση. Διαφορετικά, δεν θα είναι δυνατό να κλείσετε το κάλυμμα του εκτυπωτή.



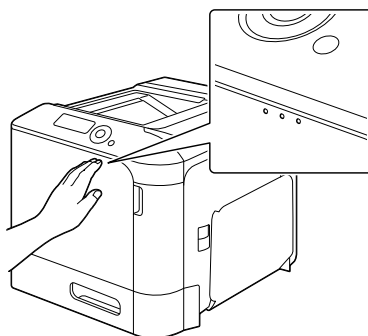
Εάν είναι δύσκολο να χειριστείτε το μοχλό, πιέστε τον προς τα μέσα.



17 Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.



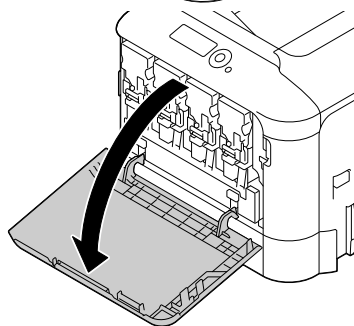
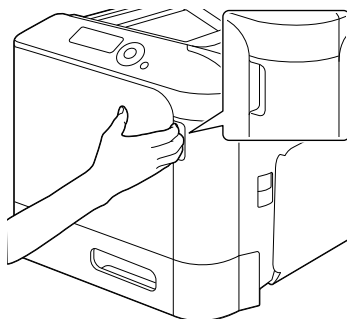
Όταν κλείνετε το μπροστινό κάλυμμα, πιέστε την περιοχή του καλύμματος με τις μικρές προεξοχές.



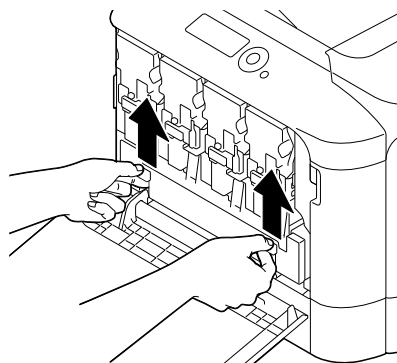
Αντικατάσταση του δοχείου αποβλήτων γραφίτη WB-P03

Όταν το δοχείο αποβλήτων γραφίτη γεμίσει, στο παράθυρο μηνυμάτων εμφανίζεται το μήνυμα ΓΕΜ ΔΟΧ ΑΠΟΒ ΤΟΝΓΕΜ ΔΟΧ ΑΠΟΒ ΤΟΝ/ΑΝΤΙΚΑΤ ΦΙΑΛΗ. Ο εκτυπωτής σταματά και θα αρχίσει να λειτουργεί αμέσως μόλις αντικατασταθεί το δοχείο αποβλήτων γραφίτη.

- 1 Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα του εκτυπωτή.



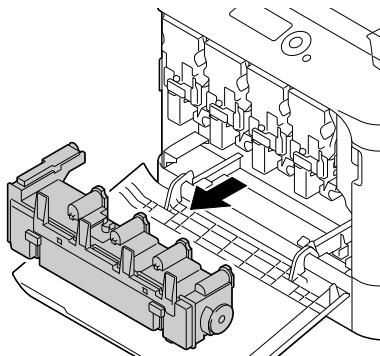
- 2 Τραβήξτε προς τα επάνω το δοχείο αποβλήτων γραφίτη για να το ξεκλειδώσετε.



- 3** Κρατήστε την αριστερή και τη δεξιά λαβή του δοχείου αποβλήτων γραφίτη και έπειτα, τραβήξτε αργά το δοχείο προς τα έξω.



Μη γέρνετε το δοχείο αποβλήτων γραφίτη που αφαιρέσατε, διαφορετικά μπορεί να χυθούν τα απόβλητα του γραφίτη.

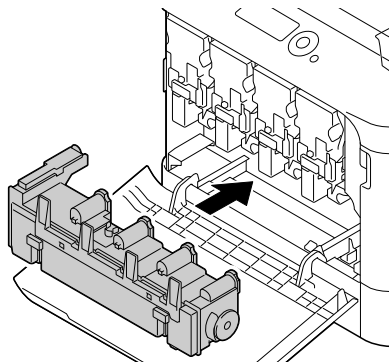


- 4** Αφαιρέστε το νέο δοχείο αποβλήτων γραφίτη από τη συσκευασία του. Εισάγετε το χρησιμοποιημένο δοχείο αποβλήτων γραφίτη στην πλαστική σακούλα που περιλαμβάνεται στο κουτί και κλείστε το.

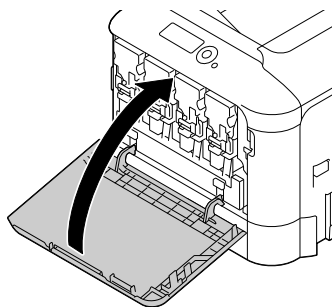
Σημείωση

Απορρίψτε το χρησιμοποιημένο δοχείο αποβλήτων γραφίτη σύμφωνα με τους ισχύοντες τοπικούς κανονισμούς. Μην καίτε το δοχείο αποβλήτων γραφίτη.

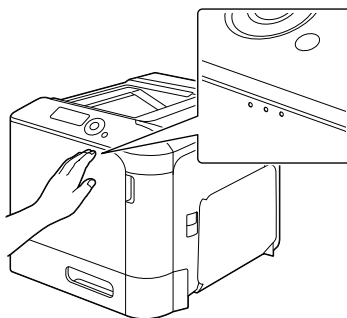
- 5** Πιέστε προς τα μέσα το δοχείο αποβλήτων γραφίτη έως ότου ασφαλίσει στη θέση του.



6 Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.



Όταν κλείνετε το μπροστινό κάλυμμα, πιέστε την περιοχή του καλύμματος με τις μικρές προεξοχές.



Εάν το δοχείο αποβλήτων γραφίτη δεν εισέλθει εξ ολοκλήρου, δεν είναι δυνατό να κλείσετε το μπροστινό κάλυμμα.

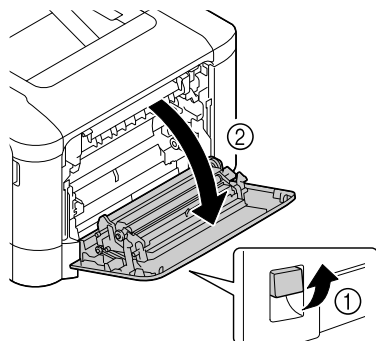
Αντικατάσταση του κυλίνδρου μεταφοράς TF-P04

Όταν πλησιάσει η ώρα αντικατάστασης του κυλίνδρου μεταφοράς, εμφανίζεται το μήνυμα ΚΥΛΙΝΔΡ ΜΕΤΑΦΟΡ/ΤΕΛ ΔΙΑΡΚ ΖΩΗΣ. Η εκτύπωση μπορεί να συνεχιστεί ακόμη και μετά την εμφάνιση αυτού του μηνύματος. Ωστόσο, επειδή η ποιότητα της εκτύπωσης ελαττώνεται, ο κύλινδρος μεταφοράς πρέπει να αντικαθίσταται αμέσως.

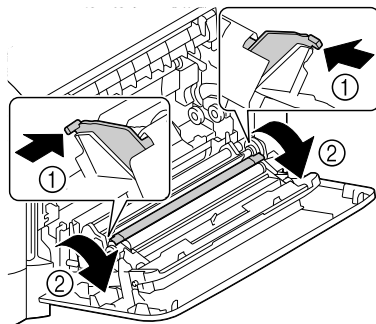
- 1 Τραβήξτε το μοχλό και ανοίξτε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.



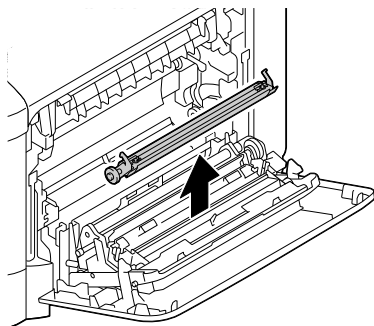
Προτού ανοίξετε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς, διπλώστε προς τα επάνω το συρτάρι 1.



- 2 Ενώ πιέζετε τους μοχλούς προς το εσωτερικό, μετακινήστε το μηχανισμό πίεσης του κυλίνδρου προς το μέρος σας.

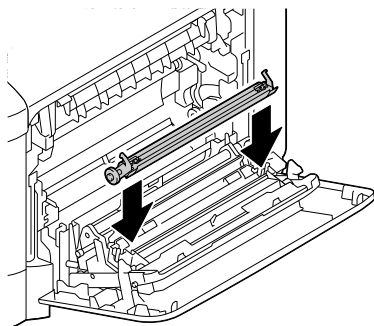


- 3** Ενώ συνεχίζετε να πιέζετε τους μοχλούς, αφαιρέστε τον κύλινδρο μεταφοράς.

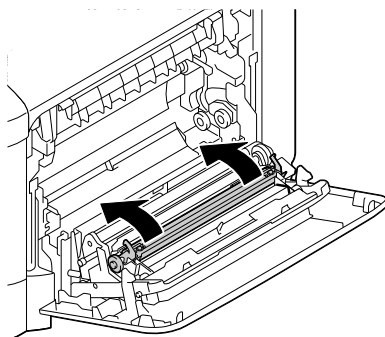


- 4** Ετοιμάστε έναν καινούριο κύλινδρο μεταφοράς.

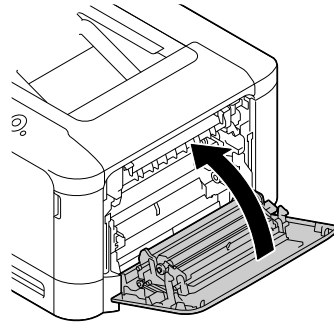
- 5** Ενώ πιέζετε τους μοχλούς, εισάγετε τον άξονα του κυλίνδρου μεταφοράς στα γρανάζια.



- 6** Μετακινήστε τους μοχλούς απομακρύνοντάς τους από εσάς έως ότου ασφαλισουν στη θέση τους.



- 7** Κλείστε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.

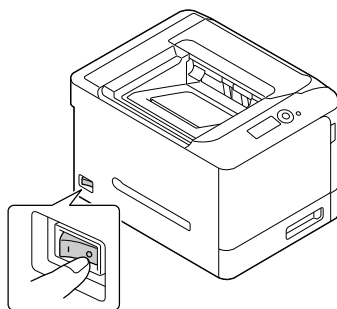


- 8** Μηδενίστε τον μετρητή στο μενού ΜΕΝΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ/ΠΑΡΟΧΕΣ/ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ/ΚΥΛΙΝΔ ΜΕΤΑΦΟΡ.

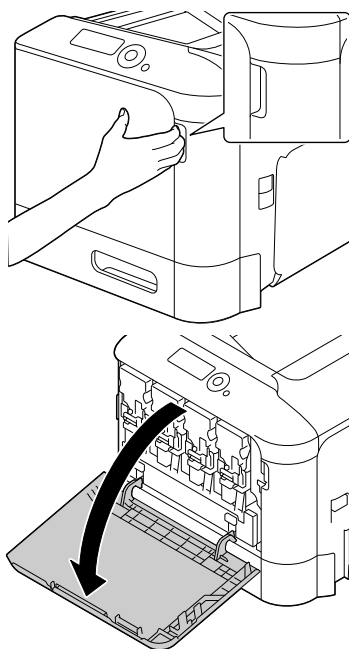
Αντικατάσταση της μονάδας ιμάντα μεταφοράς TF-P05

Όταν πλησιάσει η ώρα αντικατάστασης της μονάδας ιμάντα μεταφοράς, εμφανίζεται το μήνυμα ΤΑΙΝΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡ/ΤΕΛ ΔΙΑΡΚ ΖΩΗΣ. Η εκτύπωση μπορεί να συνεχιστεί ακόμη και μετά την εμφάνιση αυτού του μηνύματος. Ωστόσο, επειδή η ποιότητα της εκτύπωσης ελαττώνεται, η μονάδα ιμάντα μεταφοράς πρέπει να αντικαθίσταται αμέσως.

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και το κάλυμμα της διασύνδεσης.



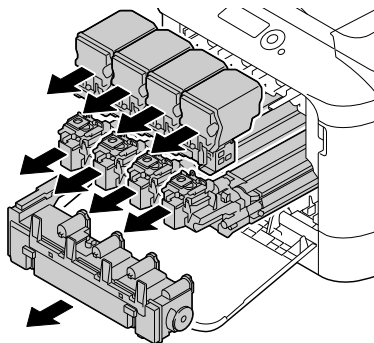
- 2 Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα του εκτυπωτή.



- 3** Αφαιρέστε όλες τις κασέτες γραφίτη, όλες τις μονάδες απεικόνισης και το δοχείο αποβλήτων γραφίτη.



Για λεπτομέρειες σχετικά με την αφαίρεση των κασετών γραφίτη, των μονάδων απεικόνισης και του δοχείου αποβλήτων γραφίτη, ανατρέξτε στις ενότητες "Αντικατάσταση κασέτας γραφίτη" στη σελίδα 7-6 και "Αντικατάσταση μονάδας απεικόνισης" στη σελίδα 7-11.



Καλύψτε τη μονάδα απεικόνισης που αφαιρέσατε για να την προστατεύσετε από το άμεσο ηλιακό φως.



Μη γέρνετε την κασέτα γραφίτη που αφαιρέσατε, διαφορετικά μπορεί να χυθεί γραφίτης.

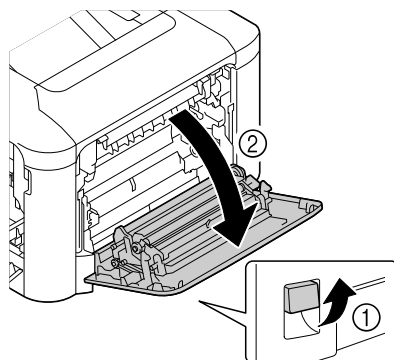


Μη γέρνετε το δοχείο αποβλήτων γραφίτη που αφαιρέσατε, διαφορετικά μπορεί να χυθούν τα απόβλητα του γραφίτη.

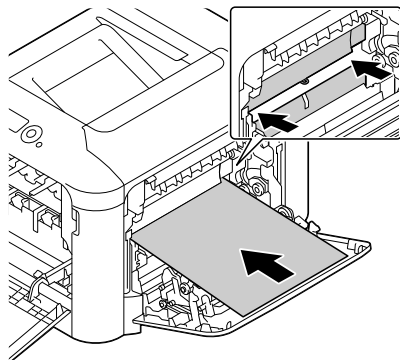
- 4** Τραβήξτε το μοχλό και ανοίξτε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.



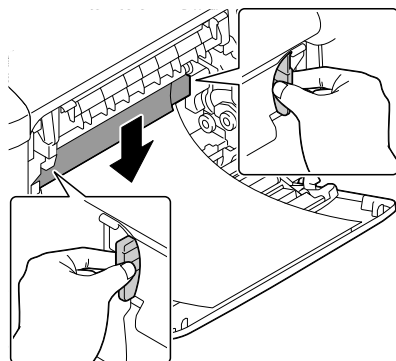
Προτού ανοίξετε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς, διπλώστε προς τα επάνω το συρτάρι 1.



- 5 Εισάγετε το προστατευτικό φύλλο στη μονάδα κατά την κατεύθυνση του βέλους, έως ότου σταματήσει.



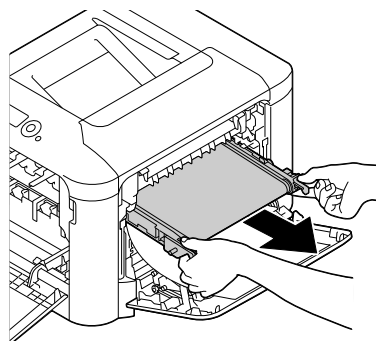
- 6 Πιέστε προς τα κάτω τους οδηγούς.




- 7 Κρατήστε τις λαβές και στη συνέχεια, τραβήξτε προσεκτικά προς τα έξω τη μονάδα ιμάντα μεταφοράς.




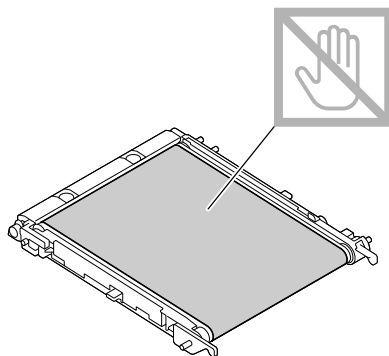
Φροντίστε να τοποθετήσετε επίπεδα τον ιμάντα μεταφοράς, διαφορετικά μπορεί να χαραχθεί.



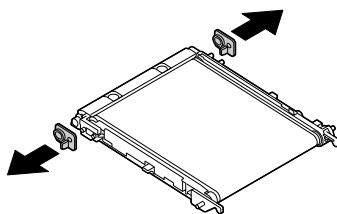
8 Ετοιμάστε μια καινούρια μονάδα ιμάντα μεταφοράς.

 Προσέξτε να μην αγγίξετε την επιφάνεια του ιμάντα.


 Μην αφαιρείτε τον μπλε μοχλό.




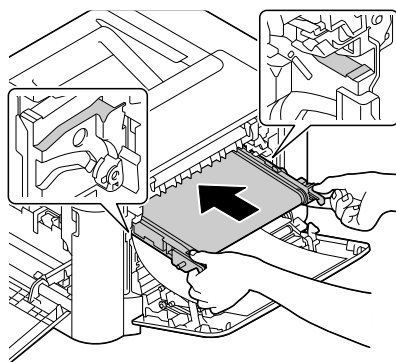
9 Αφαιρέστε το προστατευτικό κάλυμμα από τη νέα μονάδα ιμάντα μεταφοράς.



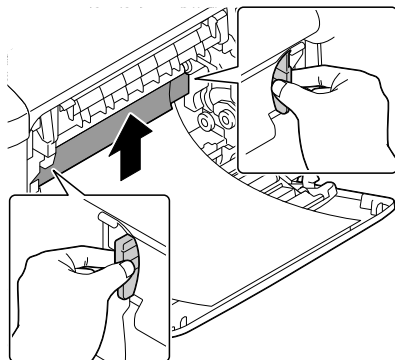
10 Εισάγετε τη νέα μονάδα ιμάντα μεταφοράς κατά μήκος των ραγών.

 Εισάγετέ την πλήρως, έως όπου ασφαλίσει στη θέση της.

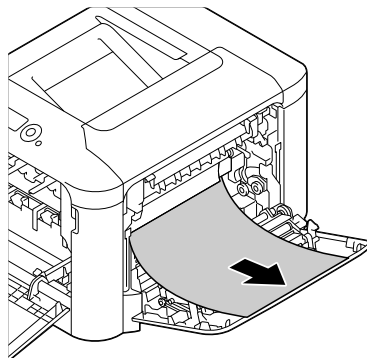
 Φροντίστε να τοποθετήσετε επίπεδα τον ιμάντα μεταφοράς, διαφορετικά μπορεί να χαραχθεί.



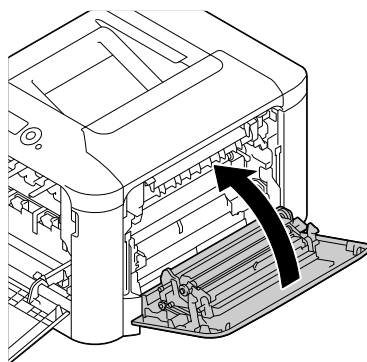
- 11** Πιέστε τους οδηγούς προς τα επάνω.



- 12** Τραβήξτε προς τα έξω το προστατευτικό φύλλο.



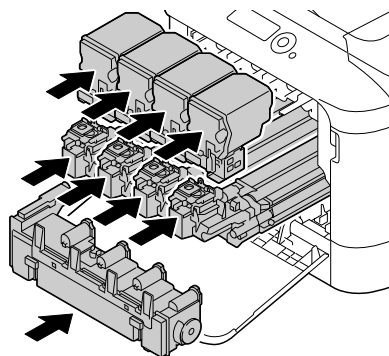
- 13** Κλείστε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.



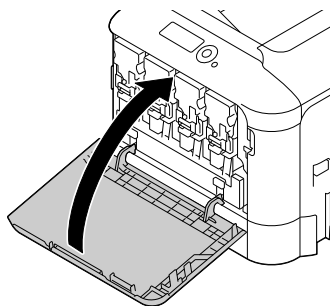
- 14** Τοποθετήστε όλες τις κασέτες γραφίτη, όλες τις μονάδες απεικόνισης και το δοχείο αποβλήτων των γραφίτη.



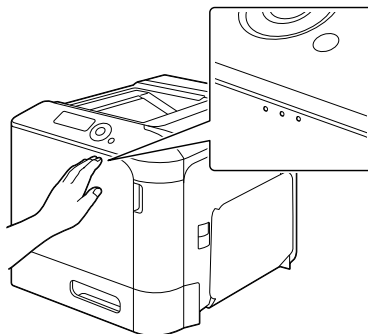
Για λεπτομέρειες σχετικά με την τοποθέτηση των κασετών γραφίτη, των μονάδων απεικόνισης και του δοχείου αποβλήτων γραφίτη, ανατρέξτε στις ενότητες "Αντικατάσταση κασέτας γραφίτη" στη σελίδα 7-6 και "Αντικατάσταση μονάδας απεικόνισης" στη σελίδα 7-11.



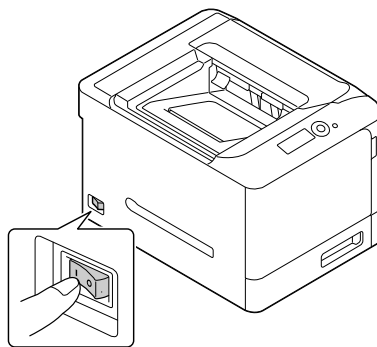
- 15** Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.



Όταν κλείνετε το μπροστινό κάλυμμα, πιέστε την περιοχή του καλύμματος με τις μικρές προεξοχές.



- 16** Επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.



- 17** Μηδενίστε τον μετρητή στο μενού ΜΕΝΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ/ΠΑΡΟΧΕΣ/ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ/ΤΑΙΝΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡ.

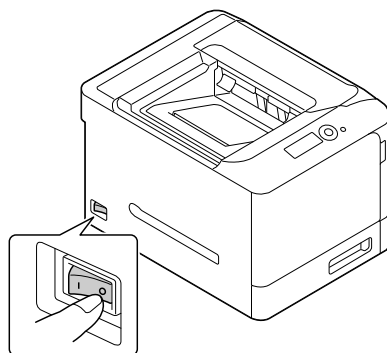
Αντικατάσταση της εφεδρικής μπαταρίας

Όταν η εφεδρική μπαταρία προσεγγίσει το τέλος της ζωής της, δεν είναι πλέον δυνατή η διατήρηση της ημερομηνίας και της ώρας στον εκτυπωτή. Ακολουθήστε τη διαδικασία που περιγράφεται παρακάτω για να αντικαταστήσετε την εφεδρική μπαταρία.

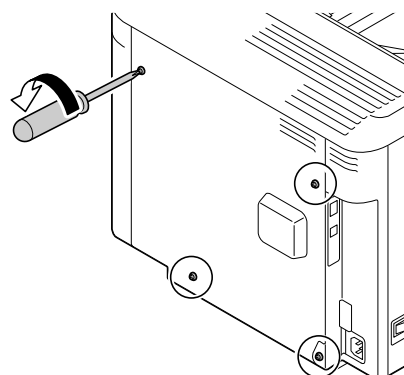
Σημείωση

Χρησιμοποιείτε μόνο την κερματοσειδή μπαταρία λιθίου 3 V, τύπου CR2032. Είναι πολύ σημαντικό να προστατέψετε την πλακέτα ελεγκτή του εκτυπωτή και τυχόν συνδεδεμένες πλακέτες ηλεκτρικών κυκλωμάτων από βλάβες λόγω ηλεκτροστατικών φορτίων. Προτού εκτελέσετε αυτή τη διαδικασία, ελέγξτε την προειδοποίηση κατά του στατικού ηλεκτρισμού στη σελίδα 10-3. Επιπλέον, να χειρίζεστε πάντοτε τις πλακέτες ηλεκτρικών κυκλωμάτων μόνο από τις άκρες.

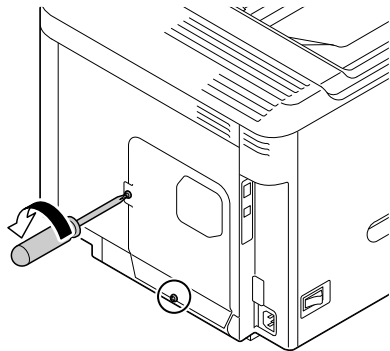
- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και τα καλώδια διασύνδεσης.



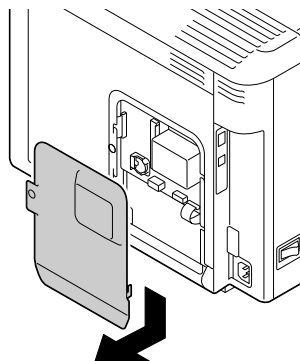
- 2 Χρησιμοποιώντας ένα κατσαβίδι, αφαιρέστε το πίσω κάλυμμα.



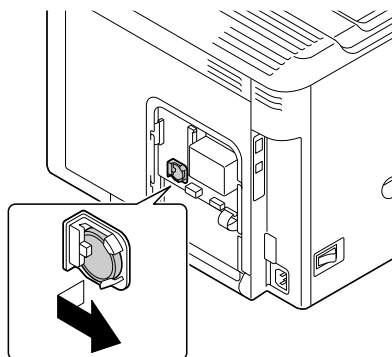
- 3** Αφαιρέστε δύο βίδες χρησιμοποιώντας ένα κατσαβίδι.




- 4** Μετακινήστε τον πίνακα ελάχιστα προς τα κάτω και ανυψώστε τον αφαιρώντας τον από τον εκτυπωτή.




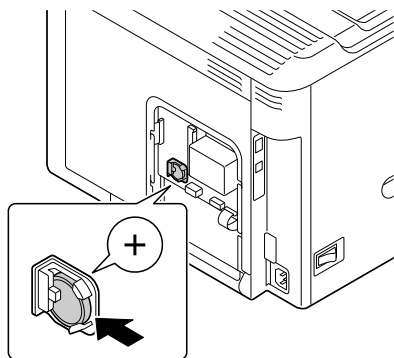
- 5** Αφαιρέστε την εφεδρική μπαταρία.



6 Εισάγετε μια νέα εφεδρική μπαταρία.

 Κατά την τοποθέτηση της νέας εφεδρικής μπαταρίας, βεβαιωθείτε ότι η πλευρά + βλέπει προς τα εμπρός.

 Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης στην περίπτωση που η μπαταρία αντικατασταθεί από μπαταρία λανθασμένου τύπου. Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες σύμφωνα με τους ισχύοντες τοπικούς κανονισμούς. Μην καίτε την εφεδρική μπαταρία.

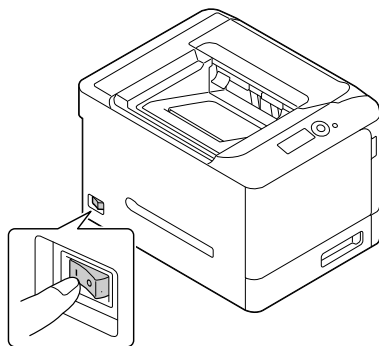


7 Επανατοποθετήστε τον πίνακα και σφίξτε τις δύο βίδες.

8 Τοποθετήστε το πίσω κάλυμμα και σφίξτε τις τέσσερις βίδες.

9 Επανασυνδέστε όλα τα καλώδια διασύνδεσης.

10 Επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.



11 Χρησιμοποιήστε την επιλογή DATE στο μενού ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS / ΚΛΕΙΔΩΜΑ για να ορίσετε την ημερομηνία και χρησιμοποιήστε την επιλογή ΧΡΟΝ στο μενού ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS / ΚΛΕΙΔΩΜΑ για να ορίσετε την ώρα.

Αντικατάσταση της μονάδας φούρνου FU-P02

Όταν πλησιάσει η ώρα αντικατάστασης της μονάδας φούρνου, εμφανίζεται το μήνυμα ΜΟΝΑΔΑ ΤΗΘΗΣ/ΤΕΛ ΔΙΑΡΚ ΖΩΗΣ. Η εκτύπωση μπορεί να συνεχιστεί ακόμη και μετά την εμφάνιση αυτού του μηνύματος. Ωστόσο, επειδή η ποιότητα της εκτύπωσης ελαττώνεται, η μονάδα φούρνου πρέπει να αντικαθίσταται αμέσως.

1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

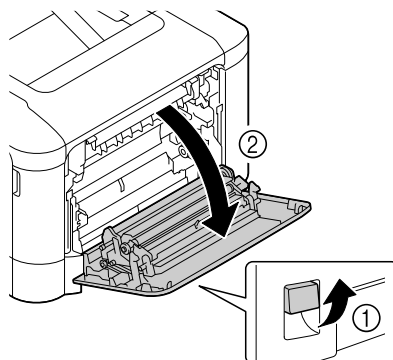
Σημείωση

Υπάρχουν εξαρτήματα μέσα στο μηχάνημα που βρίσκονται σε εξαιρετικά υψηλές θερμοκρασίες. Προτού αντικαταστήσετε τη μονάδα φούρνου, περιμένετε περίπου 20 λεπτά μετά την απενεργοποίηση του μηχανήματος και, στη συνέχεια, βεβαιωθείτε ότι το τμήμα της μονάδας φούρνου έχει φτάσει σε θερμοκρασία δωματίου, διαφορετικά, ενδέχεται να υποστείτε έγκαυμα.

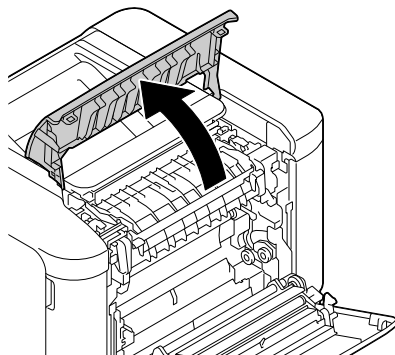
2 Τραβήξτε το μοχλό και ανοίξτε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.



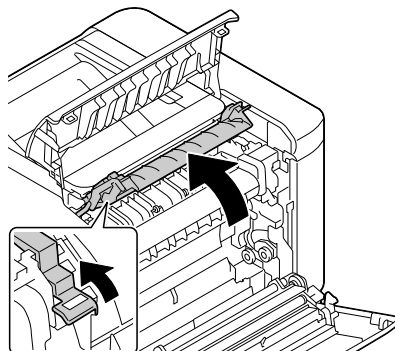
Προτού ανοίξετε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς, διπλώστε προς τα επάνω το συρτάρι 1.



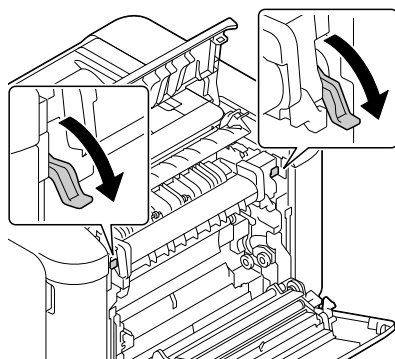
3 Ανοίξτε το κάλυμμα εξαγωγής.



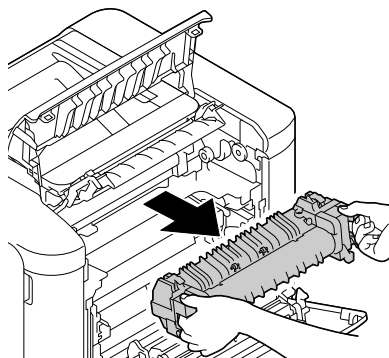
4 Ανοίξτε το κάλυμμα της μονάδας φούρνου.



5 Τραβήξτε προς τα κάτω τους 2 μοχλούς.



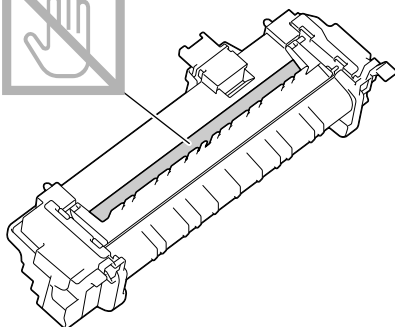
6 Αφαιρέστε τη μονάδα φούρνου.



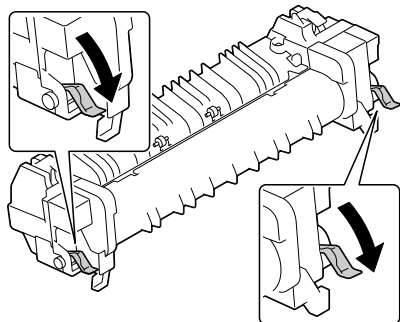
7 Προετοιμάστε μια νέα μονάδα φούρνου.



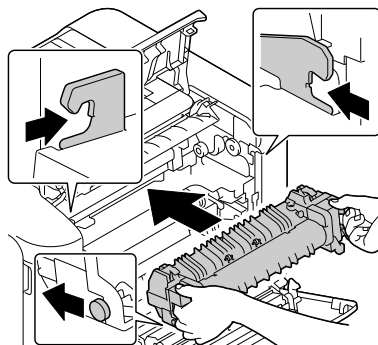
Προσέξτε να μην αγγίξετε την επιφάνεια του κυλίνδρου της μονάδας φούρνου.



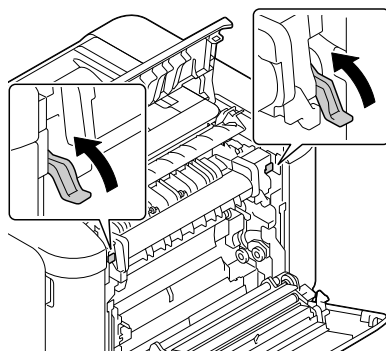
8 Τραβήξτε προς τα κάτω τους 2 μοχλούς της νέας μονάδας φούρνου.



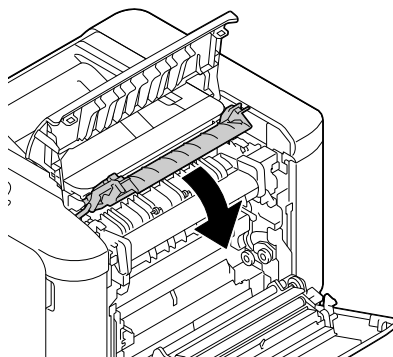
- 9 Εισάγετε τη μονάδα φούρνου έως ότου ασφαλίσει στη θέση της.



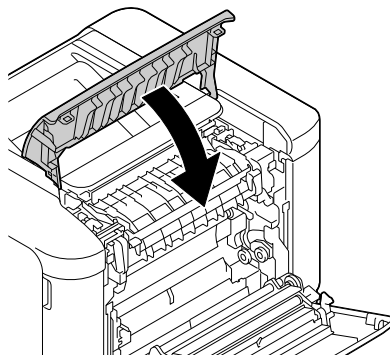
- 10 Σηκώστε προς τα επάνω τους δύο μοχλούς.



- 11 Κλείστε το κάλυμμα της μονάδας φούρνου.



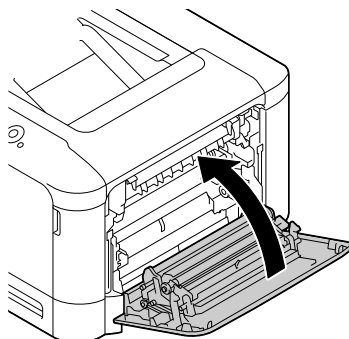
12 Κλείστε το κάλυμμα εξαγωγής.



13 Κλείστε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.



Εάν δεν είναι δυνατό να κλείσετε τη θύρα, ελέγξτε εάν η μονάδα φούρνου έχει εισέλθει εξ ολοκλήρου.



14 Μηδενίστε τον μετρητή στο μενού ΜΕΝΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ / ΠΑΡΟΧΕΣ / ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ / ΜΟΝΑΔΑ ΤΥΠΗΣ.

**Συντήρηση του
ΕΚΤΥΠΩΤΗ**

8



Συντήρηση του εκτυπωτή



ΠΡΟΣΟΧΗ

Διαβάστε προσεκτικά όλες τις ετικέτες προσοχής και προειδοποίησης και φροντίστε να ακολουθήσετε τις οδηγίες που περιλαμβάνουν. Αυτές οι ετικέτες βρίσκονται στο εσωτερικό των καλυμμάτων του εκτυπωτή και στο εσωτερικό του σώματος του εκτυπωτή.

Χειριστείτε τον εκτυπωτή με προσοχή για να τον προστατεύσετε. Η κακή χρήση μπορεί να προκαλέσει φθορές και να ακυρώσει την εγγύησή σας. Αν παραμείνει σκόνη και υπολείμματα χαρτιού στο εσωτερικό ή στο εξωτερικό του εκτυπωτή, θα μειωθεί η απόδοσή του και η ποιότητα εκτύπωσης, επομένως ο εκτυπωτής πρέπει να καθαρίζεται τακτικά. Λάβετε υπόψη τις ακόλουθες οδηγίες.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Πριν από τον καθαρισμό, απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή, αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας και όλα τα καλώδια διασύνδεσης. Μη ρίχνετε νερό ή απορρυπαντικό στον εκτυπωτή. Διαφορετικά ο εκτυπωτής θα καταστραφεί και ενδέχεται να προκληθεί ηλεκτροπληξία.



ΠΡΟΣΟΧΗ

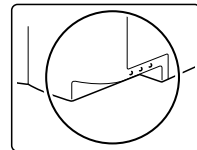
Η μονάδα φούρνου έχει υψηλή θερμοκρασία. Όταν ανοίγετε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς, η θερμοκρασία της μονάδας φούρνου μειώνεται σταδιακά (χρόνος αναμονής μία ώρα).



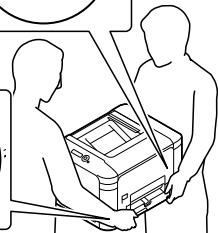
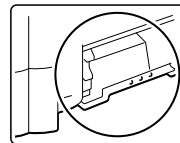
- Όταν καθαρίζετε το εσωτερικό του εκτυπωτή ή αφαιρείτε μέσα εκτύπωσης που έχουν τροφοδοτηθεί εσφαλμένα, κάντε το με προσοχή, καθώς η μονάδα φούρνου και άλλα εσωτερικά εξαρτήματα ενδέχεται να έχουν πολύ υψηλές θερμοκρασίες.
- Μην τοποθετείτε κανένα αντικείμενο επάνω στον εκτυπωτή.
- Χρησιμοποιείτε μαλακό πανί για τον καθαρισμό του εκτυπωτή.
- Ποτέ μην ψεκάζετε καθαριστικά διαλύματα απευθείας στην επιφάνεια του εκτυπωτή. Το υλικό ενδέχεται να εισχωρήσει μέσω των οπών εξαερισμού του εκτυπωτή και να καταστρέψει τα εσωτερικά κυκλώματα.
- Αποφεύγετε τη χρήση σιλικωτικών ή διαβρωτικών διαλυμάτων ή διαλυμάτων που περιλαμβάνουν διαλύτες (όπως αλκοόλη και βενζόλιο) για τον καθαρισμό του εκτυπωτή.
- Δοκιμάζετε πάντα τα καθαριστικά διαλύματα (όπως τα ήπια απορρυπαντικά) σε μια μικρή περιοχή του εκτυπωτή σας που δεν φαίνεται για να ελέγξετε την απόδοσή τους.

- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε αιχμηρά εργαλεία ή σκληρά υλικά, όπως συρμάτινα ή πλαστικά σφουγγαράκια.
- Κλείνετε πάντα το κάλυμμα του εκτυπωτή με προσοχή. Ποτέ μην αφήνετε τον εκτυπωτή να εκτίθεται σε κραδασμούς.
- Μην καλύπτετε τον εκτυπωτή αμέσως μετά τη χρήση. Απενεργοποιήστε τον και περιμένετε μέχρι να κρυώσει.
- Μην αφήνετε τα καλύμματα του εκτυπωτή ανοιχτά, ούτε για μικρό χρονικό διάστημα, ειδικά σε καλά φωτισμένους χώρους. Το φως ενδέχεται να καταστρέψει τις μονάδες απεικόνισης.
- Μην ανοίγετε τον εκτυπωτή κατά την εκτύπωση.
- Μη χτυπάτε τις δεσμίδες των μέσων εκτύπωσης επάνω στον εκτυπωτή.
- Μη χρησιμοποιείτε λιπαντικά και μην προσπαθείτε να αποσυναρμολογήσετε τον εκτυπωτή.
- Μη γέρνετε τον εκτυπωτή.
- Μην αγγίζετε τις ηλεκτρικές επαφές, τα εξαρτήματα, ή τις συσκευές λείζερ. Ενδέχεται να καταστραφεί ο εκτυπωτής και να αλλοιωθεί η ποιότητα εκτύπωσης.
- Διατηρείτε την ελάχιστη ποσότητα μέσων εκτύπωσης στο συρτάρι εξόδου. Αν η δεσμίδα των μέσων εκτύπωσης είναι πολύ μεγάλη, ο εκτυπωτής σας ενδέχεται να παρουσιάζει προβλήματα εσφαλμένης τροφοδοσίας ή υπερβολική κύρτωση των μέσων εκτύπωσης.

- Βεβαιωθείτε ότι υπάρχουν δύο άτομα για την ανύψωση του εκτυπωτή κατά τη μεταφορά του.
Διατηρείτε τον εκτυπωτή επίπεδο ώστε να μη χύνεται ο γραφίτης.



- Όταν σηκώνετε τον εκτυπωτή, διπλώστε το συρτάρι 1 και στη συνέχεια, σηκώστε τον εκτυπωτή με τον τρόπο που φαίνεται στην εικόνα δεξιά.



Εάν έχει εγκατασταθεί η προαιρετική κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09, μετακινήστε την ξεχωριστά από τον εκτυπωτή. Μην κρατάτε τη λαβή του συρταριού 3 ή το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί βλάβη στην κάτω μονάδα τροφοδοσίας.

- Αν ο γραφίτης έρθει σε επαφή με το δέρμα σας, ξεπλυθείτε με κρύο νερό και ήπιο σαπούνι.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Αν ο γραφίτης έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, ξεπλύνετε αμέσως με κρύο νερό και συμβουλευτείτε ένα γιατρό.

- Πριν συνδέσετε τον εκτυπωτή στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι οποιαδήποτε εξαρτήματα αφαιρέθηκαν κατά τον καθαρισμό, έχουν τοποθετηθεί πάλι στη θέση τους.

Καθαρισμός του εκτυπωτή

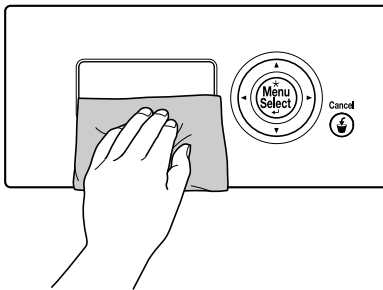


ΠΡΟΣΟΧΗ

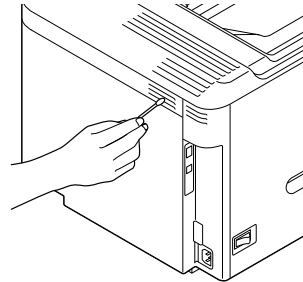
Πριν από τον καθαρισμό, φροντίστε να απενεργοποιείτε τον εκτυπωτή και να αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας.

Εξωτερικό

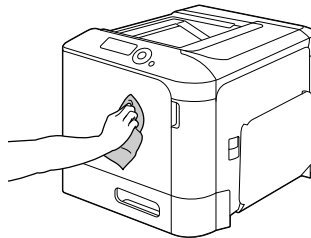
Πίνακας ελέγχου



Πλέγμα εξαερισμού



Εξωτερικό του εκτυπωτή

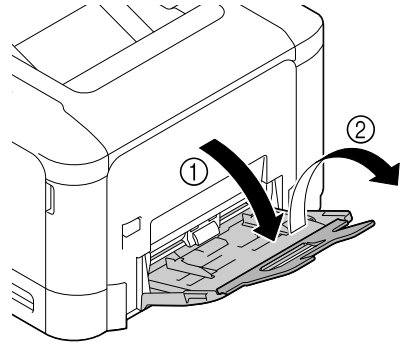


Κύλινδροι μέσω εκτύπωσης

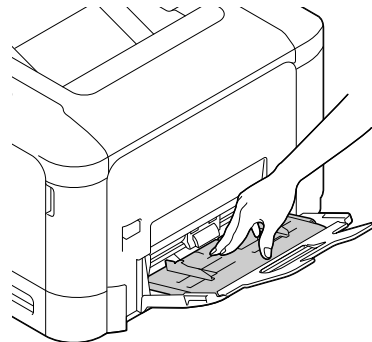
Η συσσώρευση σκόνης χαρτιού και άλλων υπολειμμάτων στους κυλίνδρους μέσω εκτύπωσης μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην τροφοδοσία των μέσων εκτύπωσης.

Καθαρισμός των κυλίνδρων τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας)

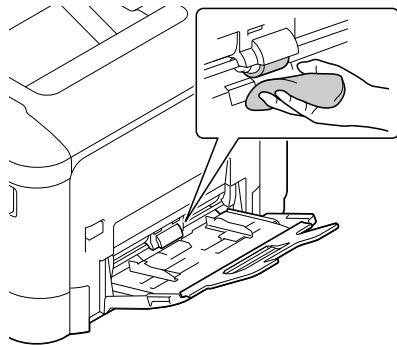
1 Ανοίξτε το συρτάρι 1.



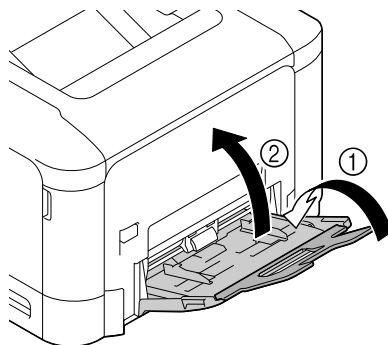
2 Πιέστε προς τα κάτω στο κέντρο της πλάκας ανύψωσης χαρτιού, έως ότου η δεξιά και η αριστερή γλωττίδα ασφάλισης (λευκού χρώματος) ασφαλίσουν στη θέση τους.



- 3** Καθαρίστε τους κυλίνδρους τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης σκουπίζοντάς τους με ένα μαλακό, στεγνό πανί.

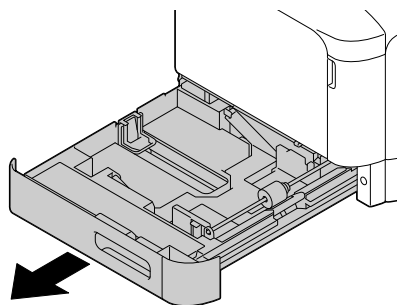


- 4** Κλείστε το συρτάρι.

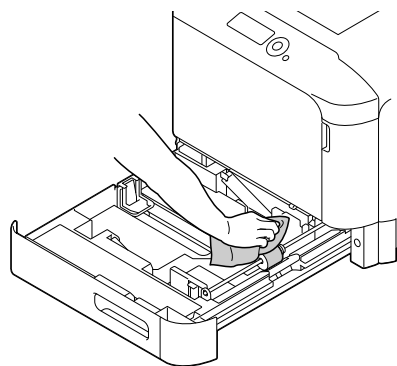


Καθαρισμός των κυλίνδρων τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης (Συρτάρι 2/3)

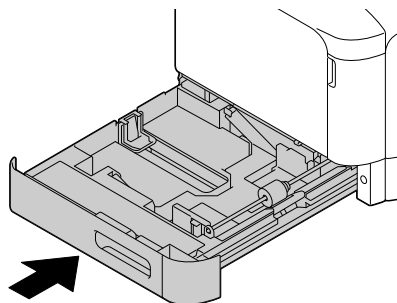
1 Τραβήξτε έξω το συρτάρι.



2 Καθαρίστε τους κυλίνδρους τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης σκουπίζοντάς τους με ένα μαλακό, στεγνό πανί.



3 Κλείστε το συρτάρι.

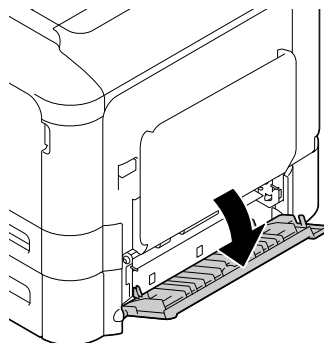


Καθαρισμός των κυλίνδρων μεταφοράς μέσω εκτύπωσης για το συρτάρι 3

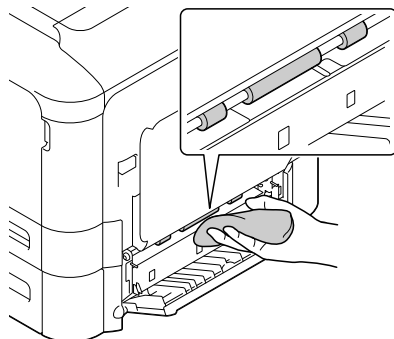
- 1** Ανοίξτε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς του συρταριού 3.



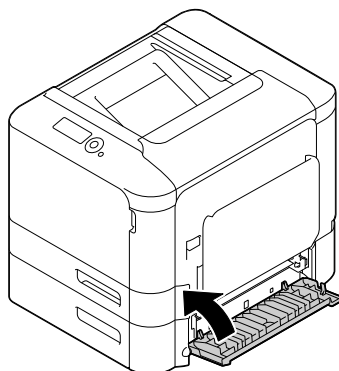
Προτού ανοίξετε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς του συρταριού 3, διπλώστε προς τα επάνω το συρτάρι 1.



- 2** Καθαρίστε τους κυλίνδρους μεταφοράς μέσω εκτύπωσης σκουπίζοντάς τους με ένα μαλακό, στεγνό πανί.



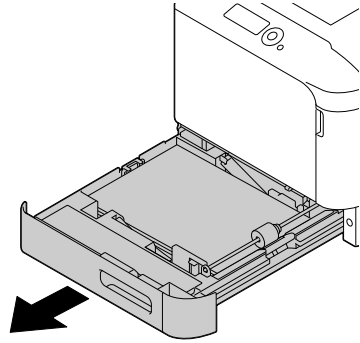
- 3** Κλείστε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς του συρταριού 3.



Καθαρισμός του φακού λέιζερ

Ο εκτυπωτής έχει κατασκευαστεί με τέσσερις φακούς λέιζερ. Καθαρίστε όλους τους φακούς σύμφωνα με όσα περιγράφονται παρακάτω. Το εργαλείο καθαρισμού φακών λέιζερ πρέπει να προσαρτηθεί στο εσωτερικό του συρταριού 2.

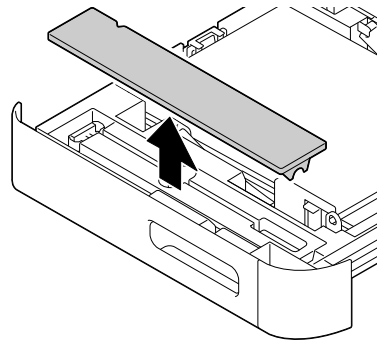
1 Τραβήξτε έξω το συρτάρι 2.



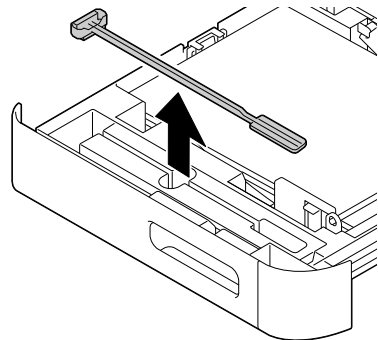
2 Αφαιρέστε το κάλυμμα.



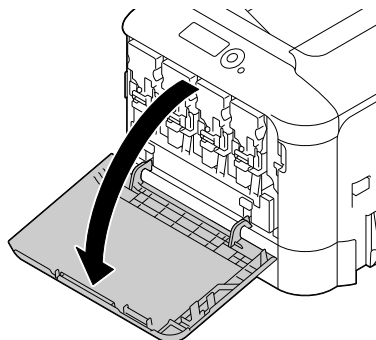
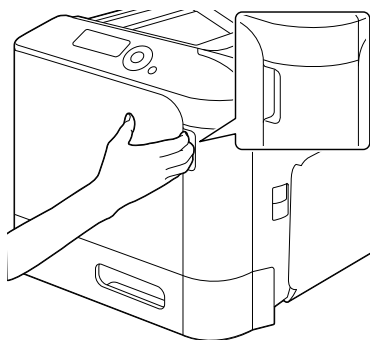
Επειδή το κάλυμμα θα χρησιμοποιηθεί αργότερα, μην το επανατοποθετείτε στην αρχική του θέση.



3 Αφαιρέστε το εργαλείο καθαρισμού από το συρτάρι 2.



- 4** Κλείστε το συρτάρι 2.
- 5** Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα του εκτυπωτή.



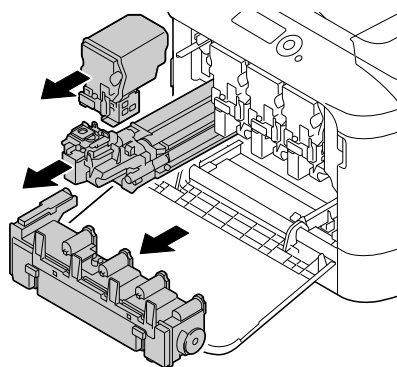
- 6** Αφαιρέστε το δοχείο αποβλήτων γραφίτη καθώς και την κασέτα γραφίτη και τη μονάδα απεικόνισης του χρώματος του φακού λέιζερ που πρόκειται να καθαριστεί.




Για λεπτομέρειες σχετικά με την αφαίρεση της κασέτας γραφίτη, της μονάδας απεικόνισης και του δοχείου αποβλήτων γραφίτη, ανατρέξτε στην ενότητα "Αντικατάσταση κασέτας γραφίτη" στη σελίδα 7-6 ή στην ενότητα "Αντικατάσταση μονάδας απεικόνισης" στη σελίδα 7-11.

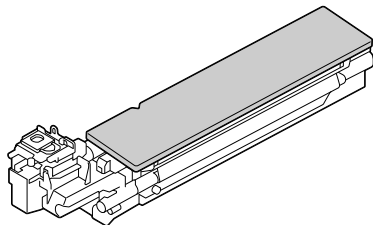


Μη γέρνετε την κασέτα γραφίτη που αφαιρέσατε, διαφορετικά μπορεί να χυθεί γραφίτης.

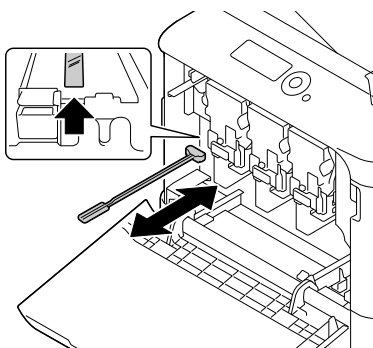


 Μην γέρνετε το δοχείο αποβλήτων γραφίτη που αφαιρέσατε, διαφορετικά μπορεί να χυθούν τα απόβλητα του γραφίτη.


7 Προσαρτήστε το κάλυμμα στη μονάδα απεικόνισης που αφαιρέσατε.

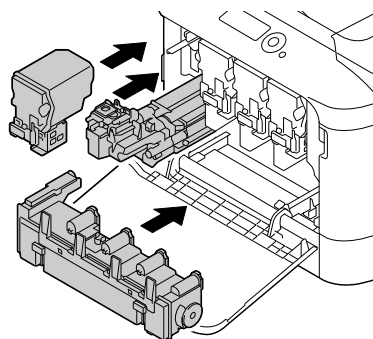


8 Εισάγετε το εργαλείο καθαρισμού του φακού λέιζερ στο άνοιγμα της μονάδας απεικόνισης, τραβήξτε το προς τα έξω και στη συνέχεια, επαναλάβετε αυτή την κίνηση για 2 ή 3 ακόμη φορές.

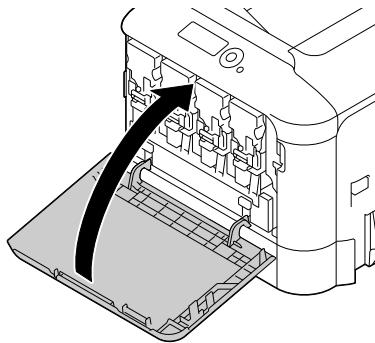


9 Τοποθετήστε την κασέτα γραφίτη, τη μονάδα απεικόνισης και το δοχείο αποβλήτων γραφίτη που αφαιρέσατε.

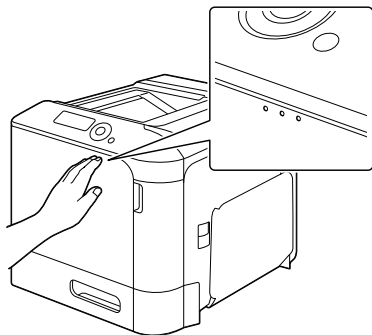
 Για λεπτομέρειες σχετικά με την τοποθέτηση της κασέτας γραφίτη, της μονάδας απεικόνισης και του δοχείου αποβλήτων γραφίτη, ανατρέξτε στην ενότητα "Αντικατάσταση κασέτας γραφίτη" στη σελίδα 7-6 ή στην ενότητα "Αντικατάσταση μονάδας απεικόνισης" στη σελίδα 7-11.



10 Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.

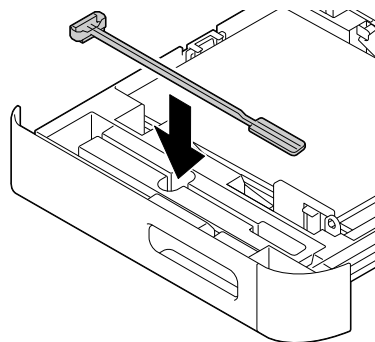


Όταν κλείνετε το μπροστινό κάλυμμα, πιέστε την περιοχή του καλύμματος με τις μικρές προεξοχές.

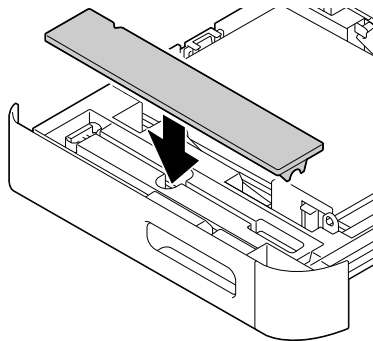


11 Τραβήξτε έξω το συρτάρι 2.

12 Επαναφέρετε το εργαλείο καθαρισμού φακών λέιζερ στη βάση του, στο εσωτερικό του συρταριού 2.



13 Κλείστε το κάλυμμα.



14 Κλείστε το συρτάρι 2.

15 Καθαρίστε κάθε φακό λέιζερ με τον ίδιο τρόπο.



*Το εργαλείο καθαρισμού φακού λέιζερ συνοδεύει τον εκτυπωτή.
Αποθηκεύετε με ασφάλεια το εργαλείο καθαρισμού φακού λέιζερ
προσέχοντας να μη χαθεί.*

***Αντιμετώπιση
προβλημάτων***

9

Εισαγωγή

Το κεφάλαιο αυτό παρέχει πληροφορίες οι οποίες θα σας βοηθήσουν να επιλύσετε προβλήματα που ενδέχεται να αντιμετωπίσετε με τον εκτυπωτή, ή τουλάχιστον θα σας καθοδηγήσουν στις σωστές πηγές για βοήθεια.

Εκτύπωση της σελίδας διαμόρφωσης	σελίδα 9-2
Πρόληψη εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης	σελίδα 9-3
Κατανόηση της διαδρομής των μέσων εκτύπωσης	σελίδα 9-4
Αποκατάσταση εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης	σελίδα 9-5
Επίλυση προβλημάτων εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης	σελίδα 9-23
Επίλυση άλλων προβλημάτων	σελίδα 9-27
Επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης	σελίδα 9-34
Μηνύματα κατάστασης, σφαλμάτων και επισκευής	σελίδα 9-40

Εκτύπωση σελίδας διαμόρφωσης

Μπορείτε να εκτυπώσετε μια σελίδα διαμόρφωσης για να επαληθεύσετε ότι ο εκτυπωτής εκτυπώνει σωστά ή για να ελέγξετε τη διαμόρφωση του εκτυπωτή.

Πιέστε το πλήκτρο (μία φορά)	Έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη
	ΕΤΟΙΜΟ
* Menu Select ←	MENΟΥ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ Εάν έχει εγκατασταθεί προαιρετική μονάδα σκληρού δίσκου HD-P03, στο επάνω μέρος του μενού εμφανίζεται η ένδειξη ΜΕΝΟΥ ΔΟΚΙΜ/ΕΚΤΥΠ. Πιέστε το πλήκτρο ▽ για να επιλέξετε ΜΕΝΟΥ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ.
* Menu Select ←	ΡΥΘΜ ΠΑΡΑΜΕΤΡ
* Menu Select ←	ΕΚΤΥΠΩΣΗ

Πιέστε το πλήκτρο (μία φορά)	Έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη
<p style="text-align: center;">★ Menu Select ←</p>	Η σελίδα διαμόρφωσης εκτυπώνεται και ο εκτυπωτής επιστρέφει στην κατάσταση ΕΤΟΙΜΟ.

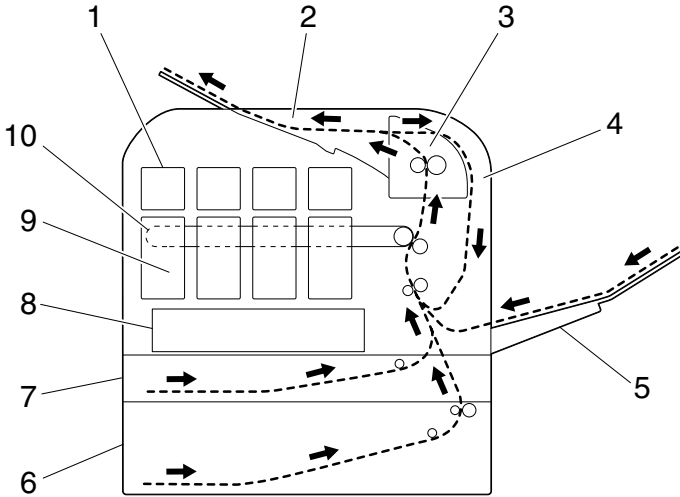
Πρόληψη εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης

Βεβαιωθείτε ότι...
Τα μέσα εκτύπωσης αντιστοιχούν με τις προδιαγραφές του εκτυπωτή.
Τα μέσα εκτύπωσης είναι επίπεδα, ειδικά στην πλευρά τροφοδοσίας.
Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε σκληρή, επίπεδη, οριζόντια επιφάνεια.
Αποθηκεύετε τα μέσα εκτύπωσης σε ξηρό μέρος χωρίς υγρασία.
Ρυθμίζετε πάντοτε τους οδηγούς μέσω εκτύπωσης στο συρτάρι αφού τοποθετήσετε τα μέσα εκτύπωσης <i>(η λανθασμένη ρύθμιση ενός οδηγού ενδέχεται να έχει ως αποτέλεσμα κακή ποιότητα εκτύπωσης, εσφαλμένη τροφοδοσία μέσω και βλάβη στον εκτυπωτή)</i> .
Τοποθετείτε τα μέσα εκτύπωσης στο συρτάρι με την εκτυπώσιμη όψη προς τα επάνω <i>(πολλοί κατασκευαστές τοποθετούν ένα βέλος στην άκρη της συσκευασίας υποδεικνύοντας την εκτυπώσιμη όψη)</i> .

Αποφεύγετε...
Μέσα εκτύπωσης που είναι διπλωμένα, τσαλακωμένα, ή υπερβολικά κυρτωμένα.
Διπλή τροφοδοσία <i>(αφαιρείτε τα μέσα εκτύπωσης και αερίζετε τα φύλλα—ενδέχεται να έχουν κολλήσει μεταξύ τους)</i> .
Ταυτόχρονη τοποθέτηση στο συρτάρι μέσω εκτύπωσης διαφορετικού τύπου/μεγέθους/βάρους.
Υπερπλήρωση των συρταριών.
Την υπερπλήρωση του συρταριού εξόδου <i>(η χωρητικότητα του συρταριού εξόδου είναι 200 φύλλα—σε περίπτωση που τοποθετηθούν περισσότερα από 200 φύλλα τη φορά ενδέχεται να προκληθεί εσφαλμένη τροφοδοσία)</i> .

Κατανόηση της διαδρομής των μέσων εκτύπωσης

Η κατανόηση της διαδρομής των μέσων εκτύπωσης θα σας βοηθήσει να εντοπίσετε τα μέσα εκτύπωσης που έχουν τροφοδοτηθεί εσφαλμένα.



- | | | | |
|---|--|----|--|
| 1 | Κασέτα γραφίτη | 6 | Συρτάρι 3 (Προαιρετική κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09) |
| 2 | Συρτάρι εξόδου | 7 | Συρτάρι 2 |
| 3 | Μονάδα φούρνου FU-P02 | 8 | Μονάδα κεφαλής εκτύπωσης |
| 4 | Duplex | 9 | Μονάδα απεικόνισης |
| 5 | Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας) | 10 | Μονάδα ιμάντα μεταφοράς TF-P05 |

Αποκατάσταση εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης

Για να αποφύγετε τις ζημιές, αφαιρείτε πάντοτε με προσοχή τα μέσα εκτύπωσης που έχουν τροφοδοτηθεί εσφαλμένα χωρίς να τα σκίζετε. Αν παραμείνουν μεγάλα ή μικρά κομμάτια των μέσων εκτύπωσης στον εκτυπωτή, ενδέχεται να εμποδίσουν τη διαδρομή των μέσων και να προκαλέσουν περαιτέρω εσφαλμένη τροφοδοσία. Μην τοποθετείτε πάλι μέσο εκτύπωσης το οποίο έχει τροφοδοτηθεί εσφαλμένα.

Σημείωση

Το είδωλο δεν σταθεροποιείται στο χαρτί πριν από τη διαδικασία σύντηξης. Αν αγγίξετε την εκτυπωμένη επιφάνεια, ο γραφίτης ενδέχεται να κολλήσει στα χέρια σας, επομένως προσέχετε να μην αγγίζετε την εκτυπωμένη όψη όταν αφαιρείτε το μέσο που έχει τροφοδοτηθεί εσφαλμένα. Φροντίστε να μη χύνετε γραφίτη μέσα στον εκτυπωτή.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Ο άτηκτος γραφίτης ενδέχεται να λερώσει τα χέρια σας, τα ρούχα σας ή οτιδήποτε άλλο με το οποίο θα έρθει σε επαφή. Αν ο γραφίτης έρθει κατά λάθος σε επαφή με τα ρούχα σας, τινάξτε τα όσο καλύτερα μπορείτε. Αν ο γραφίτης παραμείνει στα ρούχα σας, χρησιμοποιήστε κρύο, όχι ζεστό νερό, για να τον ξεπλύνετε. Αν ο γραφίτης έρθει σε επαφή με το δέρμα σας, ξεπλυθείτε με κρύο νερό και ήπιο σαπούνι.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Αν ο γραφίτης έρθει σε επαφή με τα μάτια σας, ξεπλύνετε αμέσως με κρύο νερό και συμβουλευτείτε ένα γιατρό.

Αν, μετά την αποκατάσταση της εσφαλμένης τροφοδοσίας, συνεχίζει να εμφανίζεται το μήνυμα εσφαλμένης τροφοδοσίας στο παράθυρο του πίνακα ελέγχου, ανοίξτε και κλείστε τα καλύμματα του εκτυπωτή. Με αυτόν τον τρόπο θα εξαλειφθεί το μήνυμα εσφαλμένης τροφοδοσίας.

Μηνύματα εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσωσν εκτύπωσης και διαδικασίες αποκατάστασης

Μήνυμα εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσωσν εκτύπωσης	Σελίδα αναφοράς
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΣΥΡΤΑΡΙ2	σελίδα 9-7
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΣΥΡΤΑΡΙ3	σελίδα 9-11
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΔΙΠΛ ΟΨΗ1	σελίδα 9-13
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΔΙΠΛΗ ΟΨΗ2	σελίδα 9-13
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΜΟΝ ΤΗΕ/ΕΞΟΔΟΣ	σελίδα 9-14
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΣΥΡΤΑΡΙ1	σελίδα 9-20
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΔΕΥΤΕΡΗ ΜΕΤΑΦ	σελίδα 9-20
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΚΑΘΕΤΗ ΜΕΤΑΦ	σελίδα 9-11, σελίδα 9-20



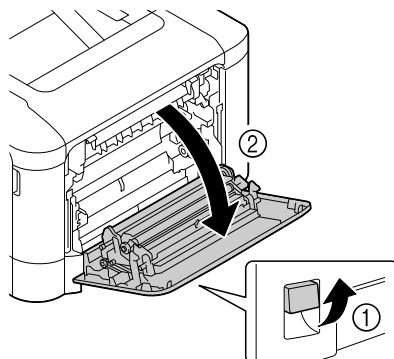
Εάν εμφανιστεί το μήνυμα ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ/ΚΑΘΕΤΗ ΜΕΤΑΦ, ελέγξτε αν υπάρχει λανθασμένη τροφοδοσία μέσωσν εκτύπωσης στο τμήμα του κυλίνδρου μεταφοράς στα καλύμματα της δεξιάς πλευράς για το συρτάρι 3.

Αποκατάσταση εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης στο συρτάρι 2

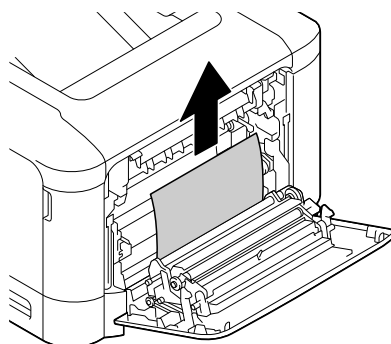
- 1** Τραβήξτε το μοχλό και ανοίξτε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.



Προτού ανοίξετε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς, διπλώστε προς τα επάνω το συρτάρι 1.



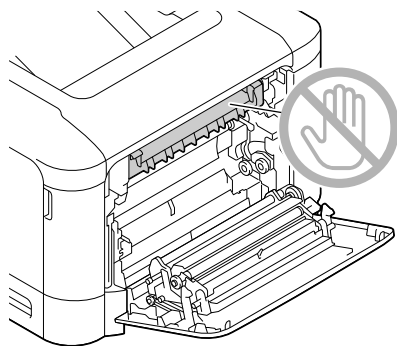
- 2** Τραβήξτε προσεκτικά προς τα έξω το μέσο εκτύπωσης που έχει τροφοδοτηθεί εσφαλμένα.





ΠΡΟΣΟΧΗ

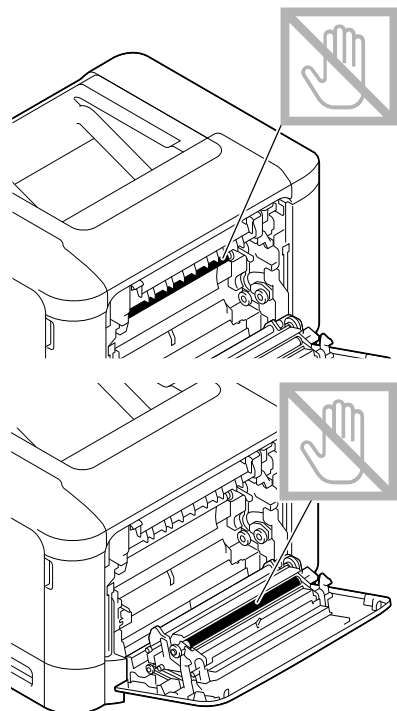
Η περιοχή γύρω από τη μονάδα φούρνου έχει υπερβολικά υψηλή θερμοκρασία. Αν αγγίξετε εξαρτήματα άλλα εκτός από τους μοχλούς που επισημαίνονται, ενδέχεται να υποστείτε εγκαύματα. Σε περίπτωση εγκαύματος, δροσίστε αμέσως το δέρμα σας με κρύο νερό και στη συνέχεια, ζητήστε ιατρική βοήθεια.



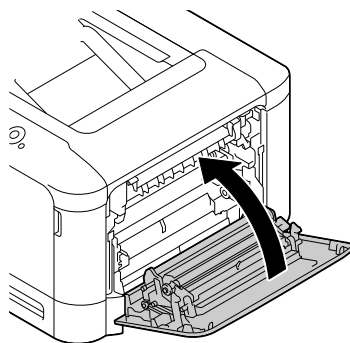
Σημείωση

Εάν ακουμπήσετε την επιφάνεια του ιμάντα μεταφοράς απεικόνισης ή του κυλίνδρου μεταφοράς, ενδέχεται να επηρεαστεί αρνητικά η ποιότητα εκτύπωσης.

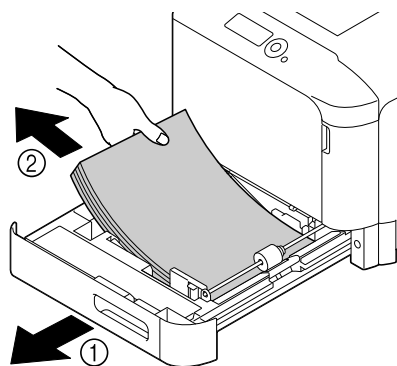
Προσέξτε να μην ακουμπήσετε την επιφάνεια του ιμάντα μεταφοράς απεικόνισης ή του κυλίνδρου μεταφοράς.



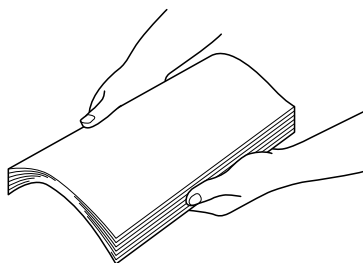
- 3** Κλείστε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.



- 4** Τραβήξτε προς τα έξω το συρτάρι 2 και στη συνέχεια, αφαιρέστε όλα τα μέσα εκτύπωσης από το συρτάρι.



- 5** Φουσήξτε τα μέσα εκτύπωσης που αφαιρέσατε και στη συνέχεια, ευθυγραμμίστε τα καλά.

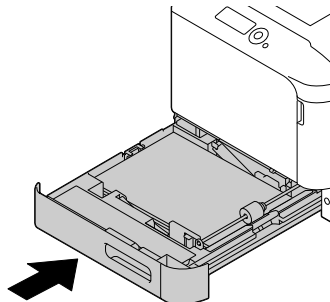


6 Τοποθετήστε τα μέσα εκτύπωσης στο συρτάρι 2 με την όψη προς τα επάνω.

 Βεβαιωθείτε ότι τα μέσα εκτύπωσης είναι οριζόντια.

 Μην τοποθετείτε χαρτί επάνω από την ένδειξη *t*.

7 Κλείστε το συρτάρι 2.

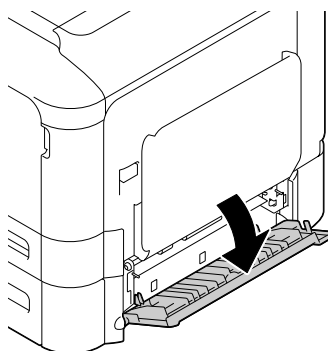


Αποκατάσταση εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης στο συρτάρι 3

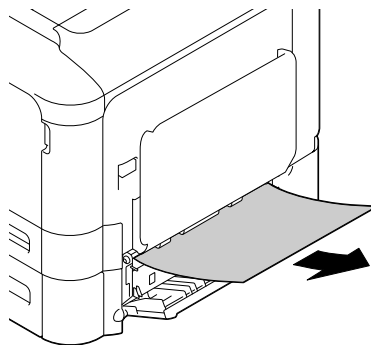
- 1 Ανοίξτε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς του συρταριού 3.



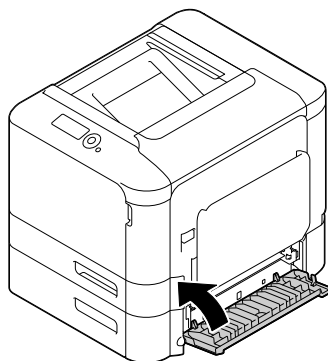
Προτού ανοίξετε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς του συρταριού 3, διπλώστε προς τα επάνω το συρτάρι 1.



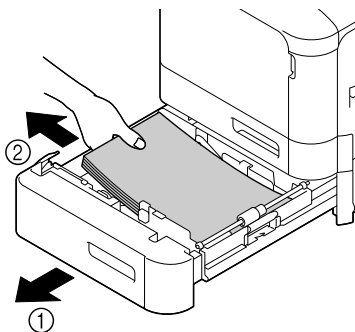
- 2 Τραβήξτε προσεκτικά προς τα έξω το μέσο εκτύπωσης που έχει τροφοδοτηθεί εσφαλμένα.



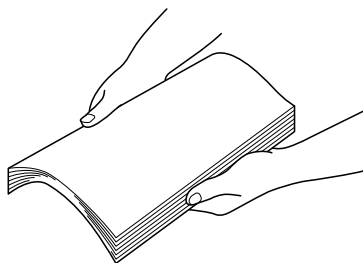
- 3 Κλείστε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς του συρταριού 3.



- 4** Τραβήξτε προς τα έξω το συρτάρι 3 και στη συνέχεια, αφαιρέστε όλο το χαρτί από το συρτάρι.



- 5** Φουσήξτε το χαρτί που αφαιρέσατε και στη συνέχεια, ευθυγραμμίστε το καλά.



- 6** Τοποθετήστε το χαρτί στο συρτάρι 3 με την όψη προς τα επάνω.



Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί είναι οριζόντιο.

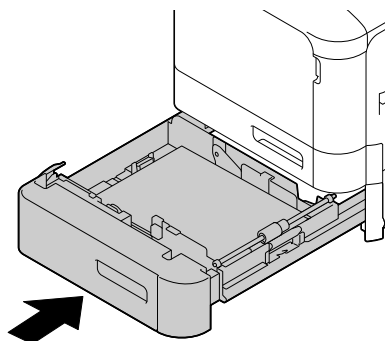


Μην τοποθετείτε χαρτί επάνω από την ένδειξη ι.



Σύρετε τους οδηγούς μέσω εκτύπωσης έως τις άκρες του χαρτιού.

- 7** Κλείστε το συρτάρι 3.

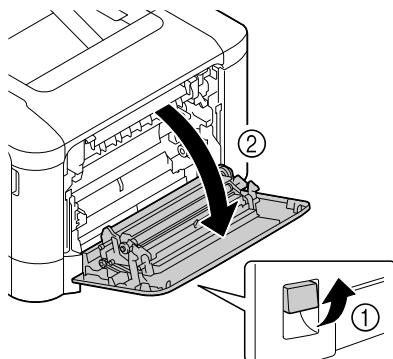


Αποκατάσταση εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης από τη μονάδα Duplex

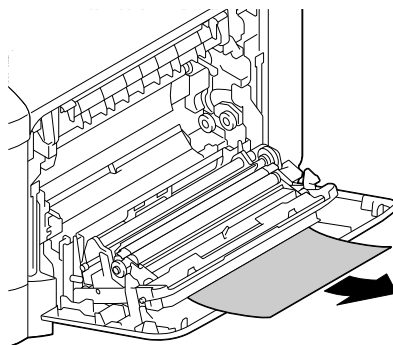
- 1** Τραβήξτε το μοχλό και ανοίξτε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.



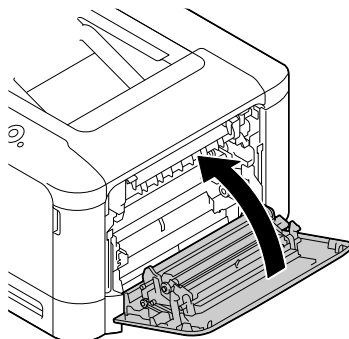
Προτού ανοίξετε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς, διπλώστε προς τα επάνω το συρτάρι 1.



- 2** Τραβήξτε προσεκτικά προς τα έξω το μέσο εκτύπωσης που έχει τροφοδοτηθεί εσφαλμένα.



- 3** Κλείστε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.

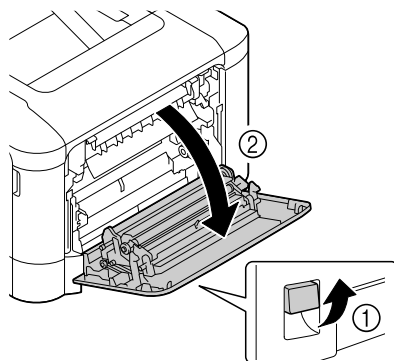


Αποκατάσταση εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης από τη μονάδα φούρνου

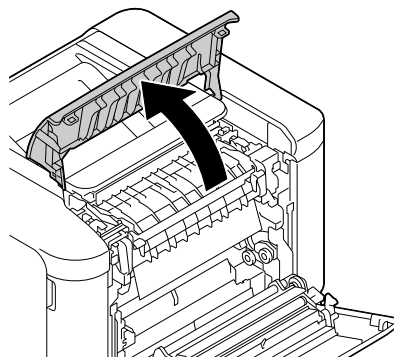
- 1** Τραβήξτε το μοχλό και ανοίξτε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.



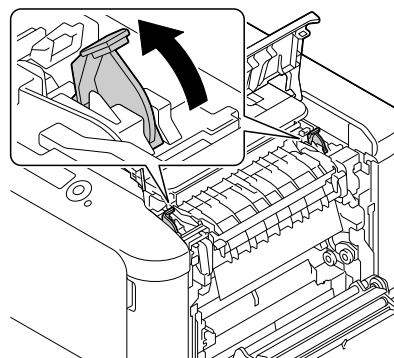
Προτού ανοίξετε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς, διπλώστε προς τα επάνω το συρτάρι 1.



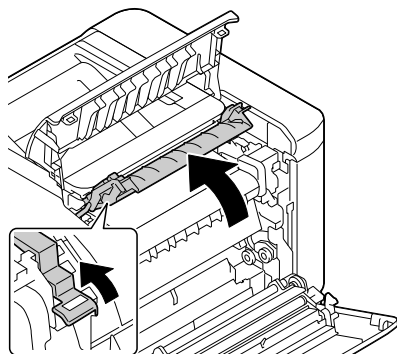
- 2** Ανοίξτε το κάλυμμα εξαγωγής.



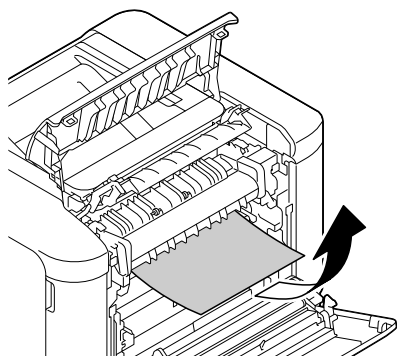
- 3** Σηκώστε προς τα επάνω τους δύο μοχλούς.



- 4** Ανοίξτε το κάλυμμα της μονάδας φούρνου.

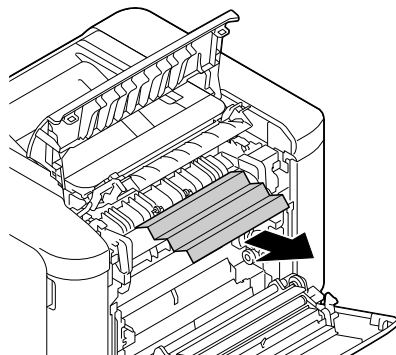
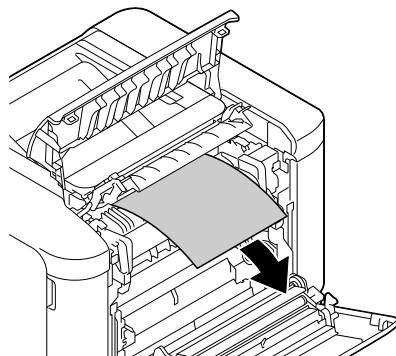


- 5** Τραβήξτε προσεκτικά προς τα έξω το μέσο εκτύπωσης που έχει τροφοδοτηθεί εσφαλμένα.





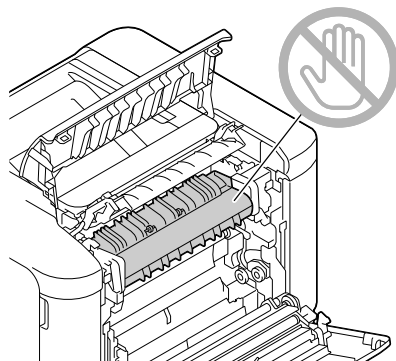
Εάν δεν είναι δυνατή η αφαίρεση των μέσων εκτύπωσης που τροφοδοτήθηκαν λανθασμένα με τράβηγμα προς τα κάτω, τραβήξτε τα από το επάνω μέρος της μονάδας φούρνου.





ΠΡΟΣΟΧΗ

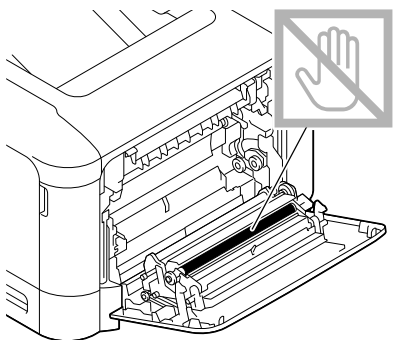
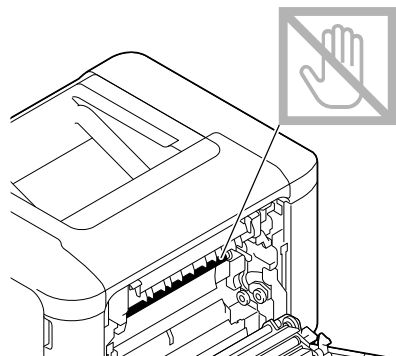
Η περιοχή γύρω από τη μονάδα φούρνου έχει υπερβολικά υψηλή θερμοκρασία. Αν αγγίξετε εξαρτήματα άλλα εκτός από τους μοχλούς που επισημαίνονται, ενδέχεται να υποστείτε εγκαύματα. Σε περίπτωση εγκαύματος, δροσίστε αμέσως το δέρμα σας με κρύο νερό και στη συνέχεια συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία γιατρό.



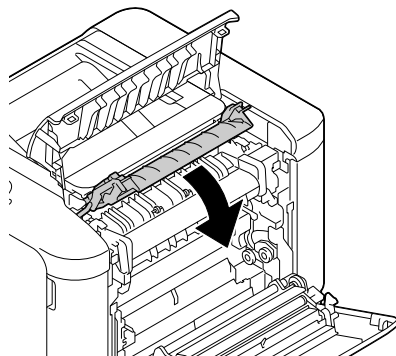
Σημείωση

Εάν ακουμπήσετε την επιφάνεια του ιμάντα μεταφοράς απεικόνισης ή του κυλίνδρου μεταφοράς, ενδέχεται να επηρεαστεί αρνητικά η ποιότητα εκτύπωσης.

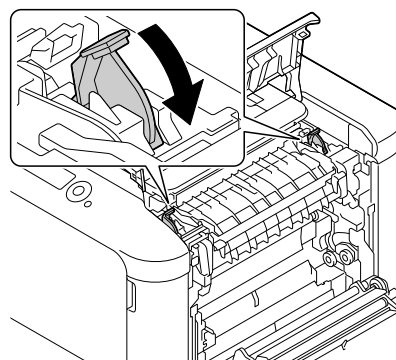
Προσέξτε να μην ακουμπήσετε την επιφάνεια του ιμάντα μεταφοράς απεικόνισης ή του κυλίνδρου μεταφοράς.



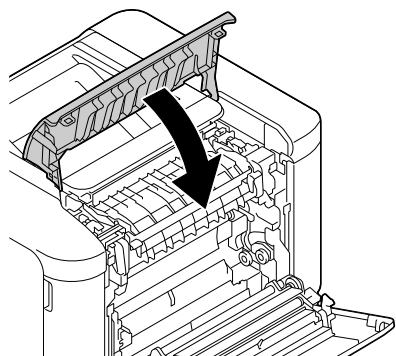
- 6 Κλείστε το κάλυμμα της μονάδας φούρνου.



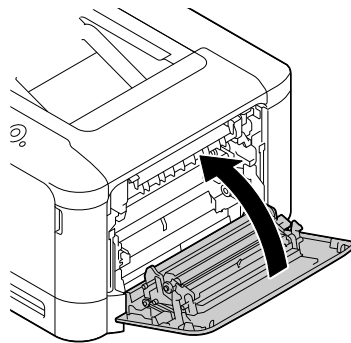
- 7 Πιέστε προς τα κάτω τους 2 μοχλούς.



- 8 Κλείστε το κάλυμμα εξαγωγής.



- 9 Κλείστε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.

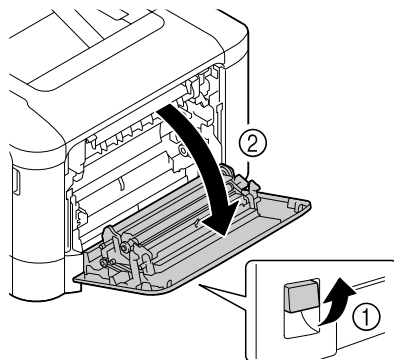


Αποκατάσταση εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης από το συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας) και τον κύλινδρο μεταφοράς

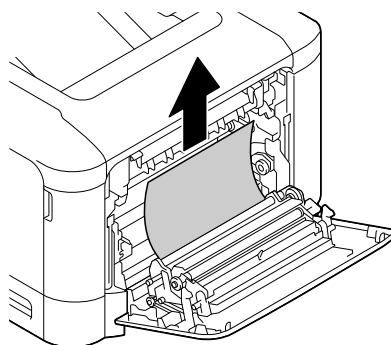
- 1 Τραβήξτε το μοχλό και ανοίξτε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.



Προτού ανοίξετε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς, διπλώστε προς τα επάνω το συρτάρι 1.



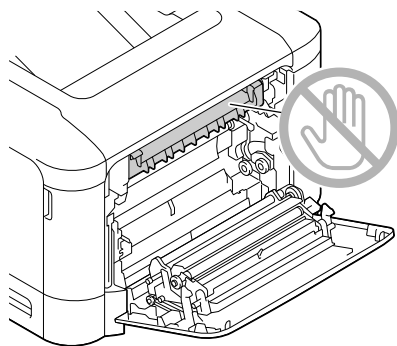
- 2 Τραβήξτε προσεκτικά προς τα έξω το μέσο εκτύπωσης που έχει τροφοδοτηθεί εσφαλμένα.





ΠΡΟΣΟΧΗ

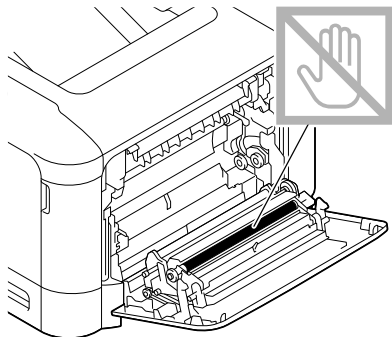
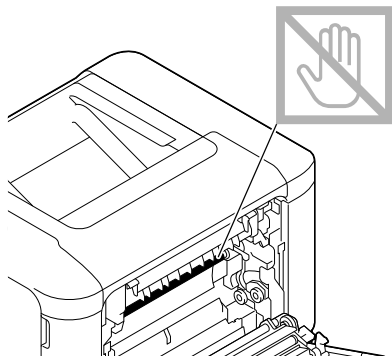
Η περιοχή γύρω από τη μονάδα φούρνου έχει υπερβολικά υψηλή θερμοκρασία. Αν αγγίξετε εξαρτήματα άλλα εκτός από τους μοχλούς που επισημαίνονται, ενδέχεται να υποστείτε εγκαύματα. Σε περίπτωση εγκαύματος, δροσίστε αμέσως το δέρμα σας με κρύο νερό και στη συνέχεια συμβουλευτείτε έναν επαγγελματία γιατρό.



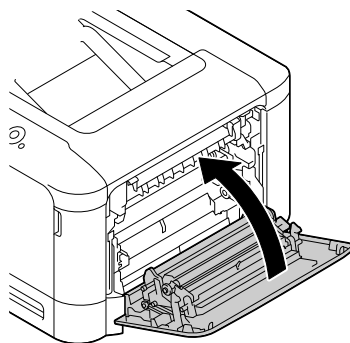
Σημείωση

Εάν ακουμπήσετε την επιφάνεια του ιμάντα μεταφοράς απεικόνισης ή του κυλίνδρου μεταφοράς, ενδέχεται να επηρεαστεί αρνητικά η ποιότητα εκτύπωσης.

Προσέξτε να μην ακουμπήσετε την επιφάνεια του ιμάντα μεταφοράς απεικόνισης ή του κυλίνδρου μεταφοράς.



- 3** Κλείστε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.



Επίλυση προβλημάτων εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης



Συχνή εσφαλμένη τροφοδοσία σε μια περιοχή υποδηλώνει ότι χρειάζεται έλεγχος, επιδιόρθωση ή καθαρισμός της περιοχής. Επανειλημμένη εσφαλμένη τροφοδοσία ενδέχεται να προκληθεί επίσης αν χρησιμοποιείτε μέσα εκτύπωσης που δεν υποστηρίζονται.

Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
Αρκετά φύλλα εισέρχονται ταυτόχρονα στον εκτυπωτή.	Οι μπροστινές άκρες των μέσων εκτύπωσης δεν είναι ευθυγραμμισμένες.	Αφαιρέστε τα μέσα εκτύπωσης, ευθυγραμμίστε τις μπροστινές άκρες και στη συνέχεια τοποθετήστε τα πάλι.
	Τα μέσα εκτύπωσης είναι υγρά από την υγρασία.	Αφαιρέστε τα υγρά μέσα και αντικαταστήστε τα με νέα, στεγνά.
Το μήνυμα εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης παραμένει.	Για να επαναφέρετε τον εκτυπωτή πρέπει να ανοίξετε και να κλείσετε πάλι το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.	Ανοίξτε και κλείστε πάλι το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς του εκτυπωτή.
	Ορισμένα μέσα εκτύπωσης παραμένουν κολλημένα στον εκτυπωτή.	Ελέγξτε πάλι τη διαδρομή των μέσων εκτύπωσης και βεβαιωθείτε ότι αφαιρέσατε όλα τα μέσα εκτύπωσης που είχαν τροφοδοτηθεί εσφαλμένα.

Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
Εσφαλμένη τροφοδοσία από τη μονάδα duplex.	Χρησιμοποιούνται μέσα εκτύπωσης που δεν υποστηρίζονται (εσφαλμένο μέγεθος, πάχος, τύπος κ.λπ.).	Χρησιμοποιείτε μέσα εκτύπωσης εγκεκριμένα από την KONICA MINOLTA. Ανατρέξτε στην ενότητα "Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης" στη σελίδα 6-2.
		Η αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης είναι δυνατή μόνο σε κοινό, ειδικό και βαρύ χαρτί, 60–210 g/m ² (16–55,9 lb). Ενότητα "Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης" στη σελίδα 6-2.
		Βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν αναμιχθεί διάφοροι τύποι μέσων εκτύπωσης στο συρτάρι 1 ή στο συρτάρι 2.
		Μην εκτυπώνετε με εκτύπωση διπλής όψης φακέλους, ετικέτες, επιστολόχαρτα, καρτ ποστάλ, γυαλιστερό χαρτί ή χαρτί μόνο μίας όψης.
	Τα μέσα εκτύπωσης εξακολουθούν να τροφοδοτούνται εσφαλμένα.	Ελέγξτε πάλι τη διαδρομή των μέσων εκτύπωσης μέσα στην πρόσθετη μονάδα duplex και φροντίστε να αφαιρέσετε όλα τα μέσα εκτύπωσης που είχαν τροφοδοτηθεί εσφαλμένα.

Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
Τα μέσα εκτύπωσης τροφοδοτούνται εσφαλμένα.	Δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά τα μέσα εκτύπωσης στο συρτάρι.	Αφαιρέστε τα μέσα που έχουν τροφοδοτηθεί εσφαλμένα και τοποθετήστε τα πάλι σωστά στο συρτάρι.
	Ο αριθμός των φύλλων στο συρτάρι υπερβαίνει το μέγιστο επιτρεπόμενο όριο.	Αφαιρέστε τα πλεονάζοντα μέσα και τοποθετήστε πάλι το σωστό αριθμό φύλλων στο συρτάρι.
	Οι οδηγοί των μέσων εκτύπωσης δεν έχουν ρυθμιστεί ανάλογα με το μέγεθος των μέσων.	Ρυθμίστε τους οδηγούς των μέσων στο συρτάρι έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο μέγεθος των μέσων.
	Έχουν τοποθετηθεί ζαρωμένα ή τσαλακωμένα μέσα εκτύπωσης στο συρτάρι.	Αφαιρέστε, ισιώστε και επανατοποθετήστε τα μέσα εκτύπωσης. Αν τα μέσα εξακολουθούν να τροφοδοτούνται εσφαλμένα, μη χρησιμοποιείτε αυτά τα μέσα εκτύπωσης.
	Τα μέσα εκτύπωσης είναι υγρά από την υγρασία.	Αφαιρέστε τα υγρά μέσα και αντικαταστήστε τα με νέα, στεγνά.
	Τοποθετήθηκαν φάκελοι στο συρτάρι 2 ή 3.	Οι φάκελοι πρέπει να τοποθετούνται μόνο στο συρτάρι 1.
	Τοποθετήθηκαν ετικέτες, επιστολόχαρτα, καρτ ποστάλ, βαρύ χαρτί ή γυαλιστερό χαρτί στο συρτάρι 3.	Οι ετικέτες, τα επιστολόχαρτα, οι καρτ ποστάλ, το βαρύ χαρτί ή το γυαλιστερό χαρτί πρέπει να τοποθετούνται στο συρτάρι 1 ή το συρτάρι 2.
	Τοποθετήθηκαν προσαρμοσμένα μέσα εκτύπωσης στο συρτάρι 3.	Τα προσαρμοσμένα μέσα εκτύπωσης πρέπει να τοποθετούνται στο συρτάρι 1 ή το συρτάρι 2. Ενότητα "Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης" στη σελίδα 6-2.
	Η όψη του συνιστώμενου φύλλου επικετών είναι τοποθετημένη ανάποδα στο συρτάρι 1 ή το συρτάρι 2.	Τοποθετήστε τα φύλλα επικετών σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
Οι φάκελοι είναι τοποθετημένοι με τη λάθος όψη στο συρτάρι 1.	Τοποθετήστε τους φακέλους στο συρτάρι 1 έτσι ώστε τα πτερύγια να είναι στραμμένα προς τα επάνω.	

Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
Τα μέσα εκτύπωσης τροφοδοτούνται εσφαλμένα.	Χρησιμοποιούνται μέσα εκτύπωσης που δεν υποστηρίζονται (εσφαλμένο μέγεθος, πάχος, τύπος κ.λπ.).	Χρησιμοποιείτε μέσα εκτύπωσης εγκεκριμένα από την KONICA MINOLTA. Ανατρέξτε στην ενότητα "Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης" στη σελίδα 6-2.
	Ο κύλινδρος μέσων εκτύπωσης δεν είναι καθαρός.	Καθαρίστε τον κύλινδρο τροφοδοσίας μέσων εκτύπωσης. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Κύλινδροι μέσων εκτύπωσης" στη σελίδα 8-6.

Επίλυση άλλων προβλημάτων


Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
Δεν υπάρχει παροχή ισχύος στον εκτυπωτή.	Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι σωστά συνδεδεμένο στην πρίζα.	Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, επιβεβαιώστε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι σωστά συνδεδεμένο στην πρίζα και στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
	Υπάρχει κάποιο πρόβλημα με την πρίζα στην οποία είναι συνδεδεμένος ο εκτυπωτής.	Βάλτε μια άλλη ηλεκτρική συσκευή στην πρίζα και ελέγξτε αν λειτουργεί σωστά.
	Ο διακόπτης λειτουργίας δεν έχει ενεργοποιηθεί σωστά (θέση I).	Κλείστε το διακόπτη λειτουργίας (θέση O) και στη συνέχεια ανοίξτε τον πάλι (θέση I).
	Ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε πρίζα με τάση ή συχνότητα η οποία δεν ταιριάζει με τις προδιαγραφές του εκτυπωτή.	Χρησιμοποιήστε πηγή τροφοδοσίας με τις προδιαγραφές που αναφέρονται στο παράρτημα Α, "Τεχνικές προδιαγραφές".
Έγινε αποστολή δεδομένων στον εκτυπωτή, αλλά ο εκτυπωτής δεν εκτυπώνει.	Στο παράθυρο μηνυμάτων εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος.	Προβείτε στους κατάλληλους χειρισμούς, ανάλογα με το μήνυμα που εμφανίζεται.
	Μια εργασία μπορεί να ακυρώνεται επειδή έχουν οριστεί ρυθμίσεις επαλήθευσης χρήστη ή παρακολούθησης λογαριασμού.	Κάντε κλικ στο κουμπί User Authentication/Account Track στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή και στη συνέχεια, πληκτρολογήστε τις απαραίτητες πληροφορίες πριν από την εκτύπωση.
Στον πίνακα ελέγχου εμφανίζεται το μήνυμα XA-MHL ΣΤΑΘΜ ΤΟΝΕΡ πολύ νωρίτερα από το αναμενόμενο.	Μία από τις κασέτες γραφίτη ενδέχεται να είναι ελαττωματική.	Αφαιρέστε τις κασέτες γραφίτη και επιθεωρήστε τις για τυχόν ζημιά. Εάν κάποια παρουσιάζει βλάβη, αντικαταστήστε την.
	Εκτυπώσατε με μεγάλη κάλυψη γραφίτη.	Ανατρέξτε στις προδιαγραφές, στο Παράρτημα Α.

Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση της σελίδας διαμόρφωσης.	Το συρτάρι είναι κενό.	Βεβαιωθείτε ότι έχουν τοποθετηθεί μέσα εκτύπωσης τουλάχιστον στο συρτάρι 1, ότι το συρτάρι βρίσκεται στη θέση του και ότι έχει ασφαλίσει.
	Παρουσιάζεται εσφαλμένη τροφοδοσία μέσω εκτύπωσης.	Αποκαταστήστε την εσφαλμένη τροφοδοσία μέσω εκτύπωσης.
Η εκτύπωση από μονάδα μνήμης USB δεν είναι δυνατή.	Η μορφή του αρχείου (επέκταση αρχείου) δεν περιλαμβάνεται στις μορφές που μπορούν να εκτυπωθούν.	Είναι δυνατή η εκτύπωση αρχείων μορφής (επέκτασης) JPEG, TIFF, XPS ή PDF.
	Η λειτουργία ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ για τον εκτυπωτή έχει οριστεί σε ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ.	Αλλάξτε τη ρύθμιση της επιλογής ΜΕΝΟΥ ΔΙΕΠΑΦΗΣ/ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ σε ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ.
	Δεν έχει οριστεί δημόσιος χρήστης για επαλήθευση χρήστη.	Επικοινωνήστε με τον διαχειριστή του εκτυπωτή.
	Χρησιμοποιούνται κρυπτογραφημένες μονάδες μνήμης USB.	Δεν υποστηρίζονται οι κρυπτογραφημένες μονάδες μνήμης USB.

Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
Η εκτύπωση διαρκεί πολύ.	Ο εκτυπωτής έχει ρυθμιστεί σε λειτουργία αργής εκτύπωσης (για παράδειγμα, βαρύ χαρτί).	Η εκτύπωση σε ειδικά μέσα χρειάζεται περισσότερο χρόνο. Όταν χρησιμοποιείτε κανονικό χαρτί, φροντίστε να ρυθμίσετε σωστά τον τύπο μέσου εκτύπωσης στο πρόγραμμα οδήγησης.
	Ο εκτυπωτής έχει ρυθμιστεί σε κατάσταση λειτουργίας Energy Saver.	Η εκτύπωση καθυστερεί να ξεκινήσει στην κατάσταση λειτουργίας Energy Saver.
	Η εργασία είναι πολύ σύνθετη.	Περιμένετε. Δεν απαιτείται καμία ενέργεια.
	Η μνήμη του εκτυπωτή είναι ανεπαρκής.	Προσθέστε επιπλέον μνήμη.
	Έχει τοποθετηθεί κασέτα γραφίτη για διαφορετική περιοχή ή μη εγκεκριμένη γνήσια κασέτα γραφίτη (το μήνυμα ΣΦΑΛΜΑ TONER εμφανίζεται στο παράθυρο μηνυμάτων).	Εγκαταστήστε μια σωστή κασέτα γραφίτη KONICA MINOLTA εγκεκριμένη για τον εκτυπωτή σας.
Εξέρχονται κενές σελίδες κατά την εκτύπωση.	Μία ή περισσότερες κασέτες γραφίτη είναι ελαττωματικές ή κενές.	Ελέγξτε τις κασέτες γραφίτη. Το είδωλο δεν εκτυπώνεται εάν μία ή περισσότερες κασέτες γραφίτη έχουν εξαντληθεί.
	Χρησιμοποιούνται εσφαλμένα μέσα εκτύπωσης.	Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος μέσων που έχει καθοριστεί στο πρόγραμμα οδήγησης ταιριάζει με τα μέσα που έχουν τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.


Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
Δεν εκτυπώνονται όλες οι σελίδες.	Ο εκτυπωτής διαθέτει λανθασμένο καλώδιο ή δεν έχει διαμορφωθεί ανάλογα με το σωστό καλώδιο και θύρα.	Ελέγξτε το καλώδιο.
	Έχει πιεστεί το πλήκτρο Cancel.	Βεβαιωθείτε ότι δεν πίεσε κανείς το πλήκτρο Cancel κατά την εκτύπωση της εργασίας σας.
	Το συρτάρι είναι κενό.	Βεβαιωθείτε ότι έχουν τοποθετηθεί μέσα εκτύπωσης στα συρτάρια, ότι τα συρτάρια βρίσκονται στη θέση τους και ότι έχουν ασφαλίσει.
	Εκτυπώνεται ένα έγγραφο με αρχείο επικάλυψης το οποίο έχει δημιουργηθεί από μη κατάλληλο πρόγραμμα οδήγησης.	Εκτυπώστε το αρχείο επικάλυψης χρησιμοποιώντας κατάλληλο πρόγραμμα οδήγησης.
Εκτελείται συγχνά επανεκκίνηση ή απενεργοποίηση του εκτυπωτή.	Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν είναι σωστά συνδεδεμένο στην πρίζα.	Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, επιβεβαιώστε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι σωστά συνδεδεμένο στην πρίζα και στη συνέχεια, ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
	Παρουσιάστηκε σφάλμα συστήματος.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη αναφέροντας τις πληροφορίες σφάλματος.
Το μήνυμα ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΕΠΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΘΥΡΑΣ παραμένει στο παράθυρο μηνυμάτων.	Η επαλήθευση IEEE 802.1X απέτυχε.	Αλλάξτε τη ρύθμιση της επιλογής ΜΕΝΟΥ ΔΙΕΠΑΦΗΣ/ETHERNET/IEEE802.1X/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ σε ΟΧΙ και στη συνέχεια, ελέγξτε όλες τις ρυθμίσεις που έχουν σχέση με το IEEE 802.1X.




Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
Αντιμετωπίζετε προβλήματα με την εκτύπωση διπλής όψης.	Τα μέσα εκτύπωσης ή οι ρυθμίσεις είναι εσφαλμένα.	Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε τα σωστά μέσα εκτύπωσης.
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Ανατρέξτε στην ενότητα "Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης" στη σελίδα 6-2. ■ Μην εκτυπώνετε με εκτύπωση διπλής όψης φακέλους, ετικέτες, επιστολόχαρτα, καρτ ποστάλ, γυαλιστερό χαρτί ή χαρτί μόνο μίας όψης. ■ Βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν αναμχθεί διάφοροι τύποι μέσων εκτύπωσης στο συρτάρι 1 ή στο συρτάρι 2.
		Βεβαιωθείτε ότι το έγγραφο διαθέτει περισσότερες από μία σελίδες.
		Στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στα Windows (Layout/Print Type), επιλέξτε "Double-Sided."
		Στη ρύθμιση N-up για σελίδες διπλής όψης, επιλέξτε Collate μόνο στην καρτέλα Basic του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή στα Windows. Μην ορίζετε τη ρύθμιση Collation στην εφαρμογή.
Με τη ρύθμιση N-up για πολλά αντίγραφα, το αποτέλεσμα της εκτύπωσης είναι λανθασμένο.	Έχετε ορίσει τη ρύθμιση Collation και στο πρόγραμμα οδήγησης και στην εφαρμογή.	Στη ρύθμιση N-up για πολλά αντίγραφα, επιλέξτε Collate μόνο στην καρτέλα Basic του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή στα Windows. Μην ορίζετε τη ρύθμιση Collation στην εφαρμογή.
Ακούγονται ασυνήθιστοι θόρυβοι.	Άγνωστο αντικείμενο έχει κολλήσει στο εσωτερικό του εκτυπωτή.	Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αφαιρέστε το αντικείμενο. Αν δεν μπορείτε να το αφαιρέσετε, επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη.




Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
Δεν είναι δυνατή η πρόσβαση στη διαδικτυακή εφαρμογή.	Ο κωδικός πρόσβασης διαχειριστή του PageScope Web Connection είναι εσφαλμένος.	Ο κωδικός πρόσβασης διαχειριστή του PageScope Web Connection περιλαμβάνει 0 έως 16 χαρακτήρες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή του PageScope Web Connection ανατρέξτε στον Οδηγό αναφοράς στο CD/DVD Utilities and Documentation.
<p>Τα μέσα εκτύπωσης είναι ζαρωμένα.</p> 	Τα μέσα εκτύπωσης είναι υγρά από την υγρασία ή έχει χυθεί νερό επάνω τους.	Αφαιρέστε τα υγρά μέσα και αντικαταστήστε τα με νέα, στεγνά.
	Ο κύλινδρος μεταφοράς ή η μονάδα φούρου είναι ελαττωματικά.	Ελέγξτε τα για τυχόν ζημιές. Αν χρειαστεί, επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη αναφέροντας τις πληροφορίες σφάλματος.
	Χρησιμοποιούνται μέσα εκτύπωσης που δεν υποστηρίζονται (εσφαλμένο μέγεθος, πάχος, τύπος κ.λπ.).	Χρησιμοποιείτε μέσα εκτύπωσης εγκεκριμένα από την KONICA MINOLTA. Ανατρέξτε στην ενότητα "Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης" στη σελίδα 6-2.
Δεν διατηρείται η σωστή ημερομηνία και ώρα στον εκτυπωτή.	Η εφεδρική μπαταρία έχει εξαντλήσει τον κύκλο ζωής της.	Αντικαταστήστε την εφεδρική μπαταρία. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Αντικατάσταση της εφεδρικής μπαταρίας" στη σελίδα 7-32.
Οι σελίδες που τροφοδοτήθηκαν δεν είχαν τοποθετηθεί ομοίμορφα.	Το χαρτί έχει κυρτώσει σε πολλά σημεία σε μεγάλο βαθμό.	Αφαιρέστε το χαρτί από το συρτάρι χαρτιού, γυρίστε το ανάποδα και τοποθετήστε το πάλι.
	Υπάρχουν κενά ανάμεσα στους οδηγούς μέσων εκτύπωσης του συρταριού χαρτιού και στις ακμές του χαρτιού.	Μετακινήστε τους οδηγούς μέσων εκτύπωσης του συρταριού του χαρτιού έτσι ώστε να εφάπτονται στις ακμές του χαρτιού και να μην υπάρχουν κενά.
Έγινε αυτόματη διαμόρφωση της μονάδας σκληρού δίσκου.	Η μονάδα σκληρού δίσκου ήταν πλήρης.	Όταν στον πίνακα ελέγχου εμφανιστεί το μήνυμα ΣΚΛΗΡ ΔΙΣΚΟΣ ΣΧΕΔΟΝ ΠΛΗΡΗΣ, διαγράψτε εργασίες εκτύπωσης και πόρους (γράμματοσειρές, σχέδια κ.λπ.) που αποθηκεύτηκαν στη μονάδα σκληρού δίσκου χρησιμοποιώντας την εφαρμογή Download Manager ή μέσω του PageScope Web Connection.




Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
Έγινε αυτόματη διαμόρφωση της κάρτας CompactFlash.	Η κάρτα CompactFlash ήταν πλήρης.	Όταν στον πίνακα ελέγχου εμφανιστεί το μήνυμα ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ ΣΧΕΔΟΝ ΠΛΗΡΗΣ, διαγράψτε πόρους (γραμματοσειρές, σχέδια κ.λπ.) που αποθηκεύτηκαν στην κάρτα μνήμης χρησιμοποιώντας την εφαρμογή Download Manager ή μέσω του PageScope Web Connection.

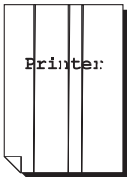

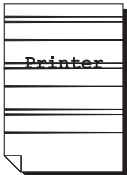
Επίλυση προβλημάτων ποιότητας εκτύπωσης


Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
<p>Δεν εκτυπώνεται τίποτα, ή υπάρχουν λευκές κηλίδες στην εκτυπωμένη σελίδα.</p> 	Μία ή περισσότερες μονάδες απεικόνισης ενδέχεται να είναι ελαττωματικές.	Αφαιρέστε τις μονάδες απεικόνισης και επιθεωρήστε τις για τυχόν ζημιές. Αν κάποια έχει ζημιά, αντικαταστήστε την.
	Τα μέσα εκτύπωσης είναι υγρά από την υγρασία.	Ρυθμίστε την υγρασία για την αποθήκευση των μέσων εκτύπωσης. Αφαιρέστε τα υγρά μέσα και αντικαταστήστε τα με νέα, στεγνά.
	Τα μέσα εκτύπωσης που έχουν ρυθμιστεί στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή δεν αντιστοιχούν στα μέσα που έχουν τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.	Τοποθετήστε τα σωστά μέσα εκτύπωσης στον εκτυπωτή.
	Η πηγή τροφοδοσίας δεν αντιστοιχεί με τις προδιαγραφές του εκτυπωτή.	Χρησιμοποιείτε πηγή τροφοδοσίας με τις σωστές προδιαγραφές.
	Τροφοδοτούνται αρκετά φύλλα ταυτόχρονα.	Αφαιρέστε τα μέσα εκτύπωσης από το συρτάρι και ελέγξτε τα για στατικό ηλεκτρισμό. Αερίστε το κοινό χαρτί ή τα άλλα μέσα εκτύπωσης και τοποθετήστε τα πάλι στο συρτάρι.
	Τα μέσα εκτύπωσης δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά στο συρτάρι ή στα συρτάρια.	Αφαιρέστε τα μέσα εκτύπωσης, χτυπήστε τα ελαφρώς ώστε να ευθυγραμμιστούν, τοποθετήστε τα πάλι στο συρτάρι και ευθυγραμμίστε εκ νέου τους οδηγούς μέσων εκτύπωσης.

Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
<p>Ολόκληρο το φύλλο εκτυπώνεται μαύρο ή έγχρωμο.</p> 	<p>Μία ή περισσότερες μονάδες απεικόνισης ενδέχεται να είναι ελαττωματικές.</p>	<p>Αφαιρέστε τις μονάδες απεικόνισης και επιθεωρήστε τις για τυχόν ζημιές. Αν κάποια έχει ζημιά, αντικαταστήστε την.</p>
<p>Το είδωλο είναι πολύ φωτεινό. Η πυκνότητα ειδώλου είναι χαμηλή.</p> 	<p>Ο φακός λέιζερ δεν είναι καθαρός.</p>	<p>Καθαρίστε το φακό λέιζερ.</p>
	<p>Τα μέσα εκτύπωσης είναι υγρά από την υγρασία.</p>	<p>Αφαιρέστε τα υγρά μέσα και αντικαταστήστε τα με νέα, στεγνά.</p>
	<p>Δεν υπάρχει μεγάλη ποσότητα γραφίτη στην κασέτα.</p>	<p>Αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη.</p>
	<p>Μία ή περισσότερες μονάδες απεικόνισης ενδέχεται να είναι ελαττωματικές.</p>	<p>Αφαιρέστε τις μονάδες απεικόνισης και επιθεωρήστε τις για τυχόν ζημιές. Εάν κάποια παρουσιάζει βλάβη, αντικαταστήστε την.</p>
	<p>Ο τύπος μέσου εκτύπωσης δεν έχει ρυθμιστεί σωστά.</p>	<p>Κατά την εκτύπωση φακέλων, επικετών, επιστολόχαρτων, καρτ ποστάλ, βαριού χαρτιού, γυαλιστερού χαρτιού, χαρτιού μόνο μίας όψης ή ειδικού χαρτιού, καθορίστε τον κατάλληλο τύπο μέσων εκτύπωσης στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.</p>
<p>Το είδωλο είναι πολύ σκούρο.</p> 	<p>Μία ή περισσότερες μονάδες απεικόνισης ενδέχεται να είναι ελαττωματικές.</p>	<p>Αφαιρέστε τις μονάδες απεικόνισης και επιθεωρήστε τις για τυχόν ζημιές. Εάν κάποια παρουσιάζει βλάβη, αντικαταστήστε την.</p>

Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
<p>Το είδωλο είναι θολό, το φόντο είναι ελαφρώς κηλιδωμένο, το εκτυπωμένο είδωλο δεν είναι επαρκώς γυαλιστερό.</p> 	<p>Μία ή περισσότερες μονάδες απεικόνισης ενδέχεται να είναι ελαττωματικές.</p>	<p>Αφαιρέστε τις μονάδες απεικόνισης και επιθεωρήστε τις για τυχόν ζημιές. Εάν κάποια παρουσιάζει βλάβη, αντικαταστήστε την.</p>
<p>Η πυκνότητα εκτύπωσης ή χρώματος δεν είναι ομοιόμορφη.</p>	<p>Μία ή περισσότερες κασέτες γραφίτη ενδέχεται να είναι ελαττωματικές ή η στάθμη τους να είναι χαμηλή.</p>	<p>Αφαιρέστε τις κασέτες γραφίτη και επιθεωρήστε τις για τυχόν ζημιά. Εάν κάποια παρουσιάζει βλάβη, αντικαταστήστε την.</p>
	<p>Ο εκτυπωτής δεν βρίσκεται σε επίπεδη θέση.</p>	<p>Τοποθετήστε τον εκτυπωτή σε επίπεδη, σκληρή, οριζόντια επιφάνεια.</p>
<p>Η εκτύπωση δεν είναι κανονική ή εμφανίζονται είδωλα με στίγματα.</p>	<p>Τα μέσα εκτύπωσης είναι υγρά από την υγρασία.</p>	<p>Ρυθμίστε την υγρασία στο χώρο αποθήκευσης των μέσων. Αφαιρέστε τα υγρά μέσα και αντικαταστήστε τα με νέα, στεγνά.</p>
	<p>Χρησιμοποιούνται μέσα εκτύπωσης που δεν υποστηρίζονται (εσφαλμένο μέγεθος, πάχος, τύπος κ.λπ.).</p>	<p>Χρησιμοποιείτε μέσα εκτύπωσης εγκεκριμένα από την KONICA MINOLTA. Ανατρέξτε στην ενότητα "Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης" στη σελίδα 6-2.</p>
	<p>Μία ή περισσότερες μονάδες απεικόνισης ενδέχεται να είναι ελαττωματικές.</p>	<p>Αφαιρέστε τις μονάδες απεικόνισης και επιθεωρήστε τις για τυχόν ζημιές. Αν κάποια έχει ζημιά, αντικαταστήστε την.</p>

Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
<p>Η τήξη είναι ανεπαρκής ή το είδωλο μουντζουρώνεται όταν τριβεται.</p> 	<p>Τα μέσα εκτύπωσης είναι υγρά από την υγρασία.</p>	<p>Αφαιρέστε τα υγρά μέσα και αντικαταστήστε τα με νέα, στεγνά.</p>
	<p>Χρησιμοποιούνται μέσα εκτύπωσης που δεν υποστηρίζονται (εσφαλμένο μέγεθος, πάχος, τύπος κ.λπ.).</p>	<p>Χρησιμοποιείτε μέσα εκτύπωσης εγκεκριμένα από την KONICA MINOLTA. Ανατρέξτε στην ενότητα "Προδιαγραφές μέσων εκτύπωσης" στη σελίδα 6-2.</p>
	<p>Ο τύπος μέσου εκτύπωσης δεν έχει ρυθμιστεί σωστά.</p>	<p>Κατά την εκτύπωση φακέλων, ετικετών, επιστολόχαρτων, καρτ ποστάλ, βαριού χαρτιού, γυαλιστερού χαρτιού, χαρτιού μόνο μίας όψης ή ειδικού χαρτιού, καθορίστε τον κατάλληλο τύπο μέσων εκτύπωσης στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.</p>
<p>Υπάρχουν λεκέδες γραφίτη ή υπολειμματικά είδωλα.</p> 	<p>Μία ή περισσότερες μονάδες απεικόνισης ενδέχεται να είναι ελαττωματικές ή να μην έχουν τοποθετηθεί σωστά.</p>	<p>Αφαιρέστε τις μονάδες απεικόνισης και επιθεωρήστε τις για τυχόν ζημιές. Εάν κάποια παρουσιάζει βλάβη, αντικαταστήστε την.</p>
<p>Υπάρχουν λεκέδες γραφίτη στην πίσω όψη της σελίδας (είτε πρόκειται για εκτύπωση διπλής όψης είτε όχι).</p> 	<p>Η διαδρομή των μέσων εκτύπωσης έχει λερωθεί με γραφίτη.</p>	<p>Εκτυπώστε αρκετά κενά φύλλα και ο πλεονάζων γραφίτης θα καθαρίσει.</p>
	<p>Μία ή περισσότερες μονάδες απεικόνισης ενδέχεται να είναι ελαττωματικές.</p>	<p>Αφαιρέστε τις μονάδες απεικόνισης και επιθεωρήστε τις για τυχόν ζημιές. Αν κάποια έχει ζημιά, αντικαταστήστε την.</p>

Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
<p>Εμφανίζονται μη κανονικές περιοχές (λευκές, μαύρες, ή έγχρωμες) σε κανονικό μοτίβο.</p> 	<p>Ο φακός λέιζερ δεν είναι καθαρός.</p>	<p>Καθαρίστε το φακό λέιζερ.</p>
	<p>Μια μονάδα απεικόνισης ενδέχεται να είναι ελαττωματική.</p>	<p>Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης του χρώματος που προκαλεί το μη κανονικό είδωλο. Αντικαταστήστε την με μια καινούρια μονάδα απεικόνισης.</p>
<p>Το είδωλο είναι ελαττωματικό.</p> 	<p>Ο φακός λέιζερ δεν είναι καθαρός.</p>	<p>Καθαρίστε το φακό λέιζερ.</p>
	<p>Μια κασέτα γραφίτη ενδέχεται να παρουσιάζει διαρροή.</p>	<p>Αφαιρέστε τις κασέτες γραφίτη και επιθεωρήστε τις για τυχόν ζημιά. Εάν κάποια παρουσιάζει βλάβη, αντικαταστήστε την.</p>
	<p>Μια μονάδα απεικόνισης ενδέχεται να είναι ελαττωματική.</p>	<p>Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης του χρώματος που προκαλεί το μη κανονικό είδωλο. Αντικαταστήστε την με μια καινούρια μονάδα απεικόνισης.</p>
<p>Εμφανίζονται πλευρικές γραμμές ή λωρίδες στο είδωλο.</p> 	<p>Ο εκτυπωτής δεν βρίσκεται σε επίπεδη θέση.</p>	<p>Τοποθετήστε τον εκτυπωτή σε επίπεδη, σκληρή, οριζόντια επιφάνεια.</p>
	<p>Η διαδρομή των μέσων εκτύπωσης έχει λερωθεί με γραφίτη.</p>	<p>Εκτυπώστε αρκετά φύλλα και ο πλεονάζων γραφίτης θα εξαφανιστεί.</p>
	<p>Μία ή περισσότερες μονάδες απεικόνισης ενδέχεται να είναι ελαττωματικές.</p>	<p>Αφαιρέστε τις μονάδες απεικόνισης και επιθεωρήστε τις για τυχόν ζημιές. Εάν κάποια παρουσιάζει βλάβη, αντικαταστήστε την.</p>

Σύμπτωμα	Αιτία	Λύση
Τα χρώματα είναι εντελώς εσφαλμένα.	Μία ή περισσότερες μονάδες απεικόνισης ενδέχεται να είναι ελαττωματικές.	Αφαιρέστε τις μονάδες απεικόνισης, βεβαιωθείτε ότι ο γραφίτης κατανέμεται ομοιόμορφα σε κάθε κύλινδρο κασέτας και επανατοποθετήστε τις μονάδες απεικόνισης.
	Μία ή περισσότερες κασέτες γραφίτη ενδέχεται να είναι κενές ή η στάθμη τους είναι χαμηλή.	Ελέγξτε αν στον πίνακα ελέγχου εμφανίζεται το μήνυμα ΧΑΜΗΛΑ ΣΤΑΘΜ ΤΟΝΕΡ Χ ή το μήνυμα ΤΕΛΟΣ ΤΟΝΕΡ Χ. Αν χρειαστεί, αντικαταστήστε την καθορισμένη κασέτα γραφίτη.
Τα χρώματα δεν είναι σωστά βαθμονομημένα, τα χρώματα έχουν αναμιχθεί ή μεταβάλλονται από σελίδα σε σελίδα.	Μία ή περισσότερες μονάδες απεικόνισης ενδέχεται να είναι ελαττωματικές.	Αφαιρέστε τις μονάδες απεικόνισης και επιθεωρήστε τις για τυχόν ζημιές. Εάν κάποια παρουσιάζει βλάβη, αντικαταστήστε την.
	Τα μέσα εκτύπωσης είναι υγρά από την υγρασία.	Αφαιρέστε τα υγρά μέσα και αντικαταστήστε τα με νέα, στεγνά.
Η ποιότητα αναπαραγωγής χρώματος είναι κακή ή η πυκνότητα του χρώματος είναι χαμηλή. 	Μία ή περισσότερες μονάδες απεικόνισης ενδέχεται να είναι ελαττωματικές.	Αφαιρέστε τις μονάδες απεικόνισης και επιθεωρήστε τις για τυχόν ζημιές. Εάν κάποια παρουσιάζει βλάβη, αντικαταστήστε την.

Αν δεν αποκατασταθεί το πρόβλημα, ακόμα και μετά την εκτέλεση όλων των παραπάνω, επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη αναφέροντας τις πληροφορίες σφάλματος.

Μηνύματα κατάστασης, σφαλμάτων και επισκευής

Τα μηνύματα κατάστασης, σφαλμάτων και επισκευής εμφανίζονται στο παράθυρο μηνυμάτων του πίνακα ελέγχου. Παρέχουν πληροφορίες για τον εκτυπωτή σας και σας βοηθούν να εντοπίσετε πολλά προβλήματα. Όταν αλλάξει η κατάσταση που σχετίζεται με ένα εμφανιζόμενο μήνυμα, το μήνυμα σβήνει από το παράθυρο.

Βασικά μηνύματα κατάστασης


Το μήνυμα αυτό...	σημαίνει...	να κάνετε αυτό...
ΓΙΝΕΤΑΙ ΒΑΘΜΟΝΟΜ	Αφού αντικαταστήσετε μια κασέτα γραφίτη ή μια μονάδα απεικόνισης, ή αφού επανεκκινήσετε τον εκτυπωτή σας μετά από αλλαγές στο περιβάλλον, ο εκτυπωτής αυτομάτως σταματάει προσωρινά τη λειτουργία του για να πραγματοποιήσει έναν κύκλο αυτόματου ελέγχου πυκνότητας ειδώλου (AIDC). Η διαδικασία αυτή καθιστά δυνατή την αξιόπιστη λειτουργία του εκτυπωτή με βέλτιστη ποιότητα εξόδου.	Δεν απαιτείται καμία ενέργεια.
ΑΚΥΡΩΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Η εργασία ακυρώνεται.	
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ	Ο εκτυπωτής εκτυπώνει με τη λειτουργία ταξινόμησης.	
ΕΞΟΙΚΟΝ ΕΝΕΡΓ	Ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία Energy Saver ώστε να μειώνεται η κατανάλωση ρεύματος κατά τη διάρκεια περιόδων αδράνειας. Κατά τη λήψη μιας εργασίας εκτύπωσης, ο εκτυπωτής επανέρχεται στην κανονική τροφοδοσία.	
ΕΝΗΜΕΡ ΥΛΙΚΟΛΟΓ	Γίνεται ενημέρωση του υλικολογισμικού.	
ΑΡΧΙΚΟΠΟΙΗΣΗ	Ο εκτυπωτής αρχίζει να λειτουργεί.	
ΕΚΤΥΠΩΣΗ	Ο εκτυπωτής εκτυπώνει.	

Το μήνυμα αυτό...	σημαίνει...	να κάνετε αυτό...
ΕΠΕΞΕΡΓ	Ο εκτυπωτής επεξεργάζεται δεδομένα.	Δεν απαιτείται καμία ενέργεια.
ΕΤΟΙΜΟ	Ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος και έτοιμος να λάβει δεδομένα.	
ΕΠΑΝΕΚΚΙΝΗΣΗ	Γίνεται επανεκκίνηση του εκτυπωτή.	
ΠΡΟΘΕΡΜΑΝΣΗ	Ο εκτυπωτής προθερμαίνεται.	
OFFLINE	Ο εκτυπωτής είναι εκτός σύνδεσης.	Για εκτύπωση σε δίκτυο, αλλάξτε τη ρύθμιση TELNET έτσι ώστε ο εκτυπωτής να είναι σε σύνδεση (online).

Μηνύματα σφαλμάτων (Προειδοποίηση:)




Η ένδειξη "I-UNIT" σε ένα μήνυμα αναφέρεται στη μονάδα απεικόνισης.

Το μήνυμα αυτό...	σημαίνει...	να κάνετε αυτό...
ΕΞΩΧΡΟΝΙΣΜΟΣ	Ο χρήστης απουσδέθηκε αυτόματα λόγω της επαλήθευσης θύρας IEEE802.1x.	Επιχειρήστε πάλι επαλήθευση της θύρας IEEE802.1x και στη συνέχεια, συνδεθείτε.
ΜΟΝΑΔΑ ΤΗΞΗΣ ΤΕΛ ΔΙΑΡΚ ΖΩΗΣ	Η μονάδα φούρνου έχει εξαντλήσει τον κύκλο ζωής της.	Αντικαταστήστε τη μονάδα φούρνου και μηδενίστε το μετρητή στο μενού ΜΕΝΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ / ΠΑΡΟΧΕΣ / ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ / ΜΟΝΑΔΑ ΤΗΞΗΣ.  Η εκτύπωση μπορεί να συνεχιστεί, ωστόσο, το αποτέλεσμα της εκτύπωσης δεν είναι εγγυημένο.


Το μήνυμα αυτό...	σημαίνει...	να κάνετε αυτό...
ΣΚΛΗΡ ΔΙΣΚΟΣ ΣΧΕΔΟΝ ΠΛΗΡΗΣ	Η μονάδα σκληρού δίσκου είναι πλήρης.	Διαγράψτε εργασίες εκτύπωσης που είναι αποθηκευμένες στη μονάδα σκληρού δίσκου.
ΣΦΑΛΜΑ HDD	Επειδή το σετ της μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03 διαμορφώθηκε σε διαφορετικό μηχάνημα, δεν είναι δυνατή η χρήση της μονάδας σκληρού δίσκου.	Αντικαταστήστε το σετ της μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03 με ένα σετ συμβατό με αυτό το μηχάνημα ή επιλέξτε ΜΟΡΦΟΤΥΠ ΣΚΛ ΔΙΣΚ στο μενού ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS και εκτελέστε διαμόρφωση της μονάδας σκληρού δίσκου.
ΣΦΑΛΜΑ ΚΑΡΤΑΣ ΜΝΗΜΗΣ	Επειδή η κάρτα CompactFlash διαμορφώθηκε σε διαφορετικό μηχάνημα, δεν είναι δυνατή η χρήση της κάρτας CompactFlash.	Αντικαταστήστε την κάρτα CompactFlash με μία κάρτα συμβατή με αυτό το μηχάνημα ή επιλέξτε ΜΟΡΦΟΤΥΠ ΚΑΡΤΑΣ από το μενού ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS και εκτελέστε διαμόρφωση της κάρτας CompactFlash.
ΣΦΑΛΜΑ ΜΟΝΑΔ Ι Χ	Η μονάδα απεικόνισης Χ δεν είναι εγκεκριμένου τύπου.	Τοποθετήστε μια μονάδα απεικόνισης της KONICA MINOLTA κατάλληλου τύπου (AM ή EU). Ανατρέξτε στη σελίδα 7-11.
ΣΦΑΛΜΑ ΤΟΝΕΡ Χ	Η κασέτα γραφίτη Χ δεν είναι εγκεκριμένου τύπου.	Τοποθετήστε μια κασέτα γραφίτη KONICA MINOLTA κατάλληλου τύπου (AM ή EU). Ανατρέξτε στη σελίδα 7-4.
ΤΕΛΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ Ι Χ	Η μονάδα απεικόνισης Χ έφτασε στο τέλος της διάρκειας ζωής της.	Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης.

Το μήνυμα αυτό...	σημαίνει...	να κάνετε αυτό...
ΧΑΜΗΛ ΣΤΑΘΜ ΜΟΝ Ι X	Η μονάδα απεικόνισης X έχει χαμηλή στάθμη και πρέπει να αντικατασταθεί πριν από τη συμπλήρωση 4.500 σελίδων με κάλυψη 5% χαρτιού letter/σελίδων A4. (Εμφανίζεται όταν η ρύθμιση ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΕΝΕΡΓΟΠ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣ/ΧΑΜΗΛ ΣΤΑΘΜ ΜΟΝ Ι έχει οριστεί σε ON.)	Προετοιμάστε τη μονάδα απεικόνισης του καθορισμένου χρώματος.
ΤΕΛΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ Ι X	Η μονάδα απεικόνισης X έφτασε στο τέλος της διάρκειας ζωής της.	Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης. Η εκτύπωση μπορεί να συνεχιστεί έως ότου εμφανιστεί το μήνυμα "ΤΕΛΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ Ι".
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΕΠΑΛΗΘ ΘΥΡΑΣ	Γίνεται επεξεργασία της θύρας ΙΕΕΕ802.1X.	Παρακαλούμε περιμένετε έως ότου ολοκληρωθεί η διαδικασία επαλήθευσης.
ΚΑΡΤΑ ΜΝΗΜΗΣ ΣΧΕΔΟΝ ΠΛΗΡΗΣ	Η κάρτα CompactFlash είναι σχεδόν πλήρης.	Διαγράψτε πόρους (γραμματοσειρές, σχέδια κ.λπ.) που αποθηκεύτηκαν στην κάρτα CompactFlash με χρήση της εφαρμογής Download Manager ή του PSWC.
ΜΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΡΤΑΣ	Τοποθετήθηκε μη συμβατή κάρτα CompactFlash στην υποδοχή μνήμης με αποτέλεσμα να μην είναι δυνατή η χρήση της κάρτας CompactFlash.	Χρησιμοποιήστε μια κάρτα CompactFlash που να είναι συμβατή με τον εκτυπωτή.

Το μήνυμα αυτό...	σημαίνει...	να κάνετε αυτό...
ΚΕΝΟ ΧΑΡΤΙ ΣΥΡΤΑΡΙ Χ	Το συρτάρι Χ (Συρτάρι 1, 2 ή 3) έχει αδειάσει. (Εμφανίζεται όταν η ρύθμιση ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΕΝΕΡΓΟΠ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣ/ΚΕΝΟ ΧΑΡΤΙ/ΣΥΡΤΑΡΙ Χ έχει οριστεί σε ON.)	Τοποθετήστε μέσα εκτύπωσης στο συγκεκριμένο συρτάρι.
	Το συρτάρι Χ (Συρτάρι 2 ή 3) δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. (Εμφανίζεται όταν η ρύθμιση ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΕΝΕΡΓΟΠ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣ/ΚΕΝΟ ΧΑΡΤΙ/ΣΥΡΤΑΡΙ Χ έχει οριστεί σε ON.)	Τοποθετήστε σωστά το συγκεκριμένο συρτάρι.
ΤΕΛΟΣ ΤΟΝΕΡ Χ	Η κασέτα γραφίτη Χ είναι άδεια.	Αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη.
ΧΑΜΗΛΑ ΣΤΑΘΜ ΤΟΝΕΡ Χ	Η κασέτα γραφίτη Χ έχει χαμηλή στάθμη και πρέπει να αντικατασταθεί πριν από τη συμπλήρωση 1.200 σελίδων με κάλυψη 5% χαρτιού letter/σελίδων A4. (Εμφανίζεται όταν η ρύθμιση ΠΡΟΕΠ ΜΕΝΟΥ SYS/ΕΝΕΡΓΟΠ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣ/ΧΑΜΗΛΑ ΣΤΑΘΜ ΤΟΝΕΡ έχει οριστεί σε ON.)	Προετοιμάστε την κασέτα γραφίτη του καθορισμένου χρώματος.

Το μήνυμα αυτό...	σημαίνει...	να κάνετε αυτό...
ΤΑΙΝΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡ ΤΕΛ ΔΙΑΡΚ ΖΩΗΣ	Η μονάδα του ιμάντα μεταφοράς έφτασε στο τέλος της διάρκειας ζωής της.	Αντικαταστήστε τη μονάδα του ιμάντα μεταφοράς και μηδενίστε το μετρητή στο μενού ΜΕΝΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ / ΠΑΡΟΧΕΣ / ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ / ΤΑΙΝΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡ  Η εκτύπωση μπορεί να συνεχιστεί, ωστόσο, το αποτέλεσμα της εκτύπωσης δεν είναι εγγυημένο.
ΚΥΛΙΝΔ ΜΕΤΑΦΟΡ ΤΕΛ ΔΙΑΡΚ ΖΩΗΣ	Ο κύλινδρος μεταφοράς έφτασε στο τέλος της διάρκειας ζωής του.	Αντικαταστήστε τον κύλινδρο μεταφοράς και μηδενίστε το μετρητή στο μενού ΜΕΝΟΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ / ΠΑΡΟΧΕΣ / ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ / ΚΥΛΙΝΔ ΜΕΤΑΦΟΡ. Η εκτύπωση μπορεί να συνεχιστεί, ωστόσο, το αποτέλεσμα της εκτύπωσης δεν είναι εγγυημένο.
ΑΔΥΝΑΤΗ Η ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ	Η μονάδα σκληρού δίσκου είναι πλήρης. Δεν είναι δυνατή η ταξινόμηση των εργασιών εκτύπωσης που υπερβαίνουν τις 10.000 σελίδες.	Εκτυπώνετε ένα αντίγραφο του αρχείου τη φορά.
ΔΟΧΕΙΟ ΑΠΟΡΡ ΣΧΕΔΟΝ ΠΛΗΡΕΣ	Το δοχείο αποβλήτων γραφίτη είναι σχεδόν πλήρες.	Ετοιμάστε ένα καινούριο δοχείο αποβλήτων γραφίτη.
ΜΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ HUBS	Συνδέθηκε ένας διανομέας (hub) USB.	Μη συνδέετε διανομείς USB.
ΜΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΣΥΚΕΥΗΣ	Συνδέθηκε μια μη συμβατή συσκευή.	Μη συνδέετε μη συμβατές συσκευές.

Μηνύματα σφαλμάτων (Κλήση χειριστή:)

Το μήνυμα αυτό...	σημαίνει...	να κάνετε αυτό...
ΑΝΟΙΚΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΡΟΣΤΙΝΟ ΕΞΩΦ	Το μπροστινό κάλυμμα του εκτυπωτή είναι ανοιχτό.	Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.
ΑΝΟΙΚΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΠΛΕΥΡ ΚΑΛΥΜΜΑ	Το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς του εκτυπωτή είναι ανοιχτό.	Κλείστε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς.
ΑΝΟΙΚΤΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΣΥΡΤ3 ΚΑΛΥΜΜΑ	Το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς του συρταριού 3 είναι ανοιχτό.	Κλείστε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς του συρταριού.
ΣΦΑΛ ΚΡΑΤ ΕΡΓ ΑΔΥΝ ΑΠΟΘ ΕΡΓ	Έγινε αποστολή της συγκεκριμένης εργασίας εκτύπωσης που είναι αποθηκευμένη στη μονάδα σκληρού δίσκου ενώ δεν έχει εγκατασταθεί μονάδα σκληρού δίσκου.	Οι εργασίες εκτύπωσης μπορούν να αποθηκευτούν μόνον εφόσον υπάρχει εγκατεστημένη μονάδα σκληρού δίσκου. Εάν θέλετε, μπορείτε να εγκαταστήσετε μια μονάδα σκληρού δίσκου.
ΣΦΑΛΜ ΚΡΑΤ ΕΡΓ "ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΟ" ΠΑΤΗΣΤ ΑΚΥΡΩΣ	Κατά την εκτύπωση μιας αποθηκευμένης εργασίας, άλλαξε η διαμόρφωση του εκτυπωτή μετά την αποθήκευση της εργασίας.	Αλλάξτε τη διαμόρφωση του εκτυπωτή στις ρυθμίσεις που είχε πριν από την αποθήκευση της εργασίας.
ΧΕΙΡΟΚ ΚΕΝΟ "ΜΕΓΕΘΟΣ" "ΜΕΣΟ"	Το συρτάρι 1 ορίστηκε μέσω του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή ως συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας για εκτύπωση, όμως, το συρτάρι 1 είναι άδειο.	Τοποθετήστε τα σωστά μέσα εκτύπωσης στο συρτάρι 1.
ΧΕΙΡΟΚΙΝ ΤΡΟΦΟΔ "ΜΕΓΕΘΟΣ" "ΜΕΣΟ"	Η επιλογή Paper Source στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή έχει οριστεί σε Συρτάρι 1 (Manual Feed), αλλά υπάρχουν ήδη μέσα εκτύπωσης στο συρτάρι κατά την εκκίνηση της εκτύπωσης.	Πιέστε το πλήκτρο  για να γίνει εκτύπωση ή αφαιρέστε και επανατοποθετήστε τα μέσα εκτύπωσης στο συρτάρι 1.

Το μήνυμα αυτό...	σημαίνει...	να κάνετε αυτό...
ΜΝΗΜΗ ΠΛΗΡΗΣ ΠΑΤΗΣΤ ΑΚΥΡΩΣ	Ο εκτυπωτής έλαβε περισσότερα δεδομένα από όσα μπορεί να επεξεργαστεί με την εσωτερική μνήμη του.	Πιέστε το πλήκτρο Cancel για να ακυρωθεί η εργασία εκτύπωσης. Ελαττώστε τον όγκο των δεδομένων προς εκτύπωση και δοκιμάστε να εκτυπώσετε πάλι. Εάν η ενέργεια αυτή δεν επιλύσει το πρόβλημα, εγκαταστήστε μια προαιρετική πρόσθετη μονάδα μνήμης.
ΚΕΝΟ ΧΑΡΤΙ "ΜΕΓΕΘΟΣ" "ΜΕΣΟ"	Το συρτάρι που οριστηκε είναι άδειο. (Εμφανίζεται όταν έχει οριστεί η ρύθμιση ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ/ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΧΑΡΤ/ΑΛΥΣΙΔΑ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ ΟΝ.)	Τοποθετήστε τα σωστά μέσα εκτύπωσης στο συγκεκριμένο συρτάρι.
ΣΦΑΛΜΑ ΧΑΡΤΙΟΥ "ΜΕΓΕΘΟΣ" "ΜΕΣΟ"	Το μέγεθος/τύπος των μέσων εκτύπωσης που έχει οριστεί στον εκτυπωτή διαφέρει από το μέγεθος/τύπο των μέσων εκτύπωσης που έχουν τοποθετηθεί (Εμφανίζεται όταν έχει οριστεί η ρύθμιση ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ/ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΧΑΡΤ/ΑΛΥΣΙΔΑ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ ΟΝ.)	Τοποθετήστε μέσα εκτύπωσης σωστού μεγέθους και τύπου.

Το μήνυμα αυτό...	σημαίνει...	να κάνετε αυτό...
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΔΙΠΛ ΟΨΗ1	Τα μέσα εκτύπωσης έχουν τροφοδοτηθεί εσφαλμένα στη μονάδα duplex.	Πιέστε το πλήκτρο ▽ για να εμφανιστεί η οθόνη βοήθειας. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη βοήθειας για να απομακρύνετε τα μέσα εκτύπωσης που έχουν τροφοδοτηθεί εσφαλμένα.
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΔΙΠΛ ΟΨΗ2	Τα μέσα εκτύπωσης έχουν τροφοδοτηθεί εσφαλμένα στη μονάδα duplex.	
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΔΕΥΤΕΡΗ ΜΕΤΑΦ	Τα μέσα εκτύπωσης έχουν τροφοδοτηθεί εσφαλμένα στην περιοχή του κυλίνδρου μεταφοράς. Αυτού του είδους η εσφαλμένη τροφοδοσία σημαίνει ότι τα μέσα εκτύπωσης δεν έφτασαν στην περιοχή εξόδου των μέσων εκτύπωσης.	
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΣΥΡΤΑΡΙ1	Τα μέσα εκτύπωσης στο συρτάρι 1 έχουν τροφοδοτηθεί εσφαλμένα.	
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΣΥΡΤΑΡΙΧ	Συνέβη εσφαλμένη τροφοδοσία μέσω των εκτύπωσης κατά την αφαίρεσή τους από το καθορισμένο συρτάρι (συρτάρι 2 ή 3).	
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΚΑΘΕΤΗ ΜΕΤΑΦ	Τα μέσα εκτύπωσης έχουν τροφοδοτηθεί εσφαλμένα στην περιοχή κατακόρυφης μεταφοράς.	

Το μήνυμα αυτό...	σημαίνει...	να κάνετε αυτό...
ΕΜΠΛΟΚΗ ΧΑΡΤΙΟΥ ΜΟΝ ΤΗΕ/ΕΞΟΔΟΣ	Τα μέσα εκτύπωσης έχουν τροφοδοτηθεί εσφαλμένα στην έξοδο από τη μονάδα φούρνου.	Πιέστε το πλήκτρο ∇ για να εμφανιστεί η οθόνη βοήθειας. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη βοήθειας για να απομακρύνετε τα μέσα εκτύπωσης που έχουν τροφοδοτηθεί εσφαλμένα.
	Οι κασέτες γραφίτη και οι μονάδες απεικόνισης που εσωκλείονται δεν έχουν τοποθετηθεί.	Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει τις κασέτες γραφίτη και τις μονάδες απεικόνισης που εσωκλείονται.
ΤΕΛΟΣ ΜΟΝΑΔΑΣ Ι ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ X	Η μονάδα απεικόνισης X έφτασε στο οριστικό τέλος της διάρκειας ζωής της.	Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης.
ΑΠΟΥΣΙΑ ΜΟΝΑΔ Ι ΕΛΕΓΧΟΣ X	Η μονάδα απεικόνισης X δεν έχει τοποθετηθεί ή έχει τοποθετηθεί μη εγκεκριμένη μονάδα απεικόνισης.	Τοποθετήστε τη σωστή μονάδα απεικόνισης της KONICA MINOLTA.
ΤΕΛΟΣ ΤΟΝΕΡ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ X	Η κασέτα γραφίτη X έχει αδειάσει εντελώς.	Αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη.
ΑΠΟΥΣΙΑ ΤΟΝΕΡ ΕΛΕΓΧΟΣ X	Η κασέτα γραφίτη X δεν έχει τοποθετηθεί ή έχει τοποθετηθεί μη εγκεκριμένη κασέτα γραφίτη.	Τοποθετήστε τη σωστή κασέτα γραφίτη της KONICA MINOLTA.

Το μήνυμα αυτό...	σημαίνει...	να κάνετε αυτό...
ΣΥΡΤΑΡΙ Χ ΚΕΝΟ "ΜΕΓΕΘΟΣ" "ΜΕΣΟ"	Το συρτάρι Χ (συρτάρι 1, 2 ή 3) ορίστηκε μέσω του προγράμματος οδήγησης εκτύπωσης ως συρτάρι για εκτύπωση, όμως, το συρτάρι Χ είναι άδειο. Το μήνυμα αυτό εμφανίζεται όταν η ρύθμιση του μενού ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ/ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΧΑΡΤ/ΑΛΥΣΙΔΑ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ έχει οριστεί σε OFF.	Τοποθετήστε τα σωστά μέσα εκτύπωσης στο συγκεκριμένο συρτάρι.
ΣΥΡΤΑΡΙ Χ ΣΦΑΛΜΑ ΧΑΡΤΙΟΥ "ΜΕΓΕΘΟΣ" "ΜΕΣΟ"	Το μέγεθος/τύπος των μέσων εκτύπωσης που έχει οριστεί στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης είναι διαφορετικό από το μέγεθος/τύπο των μέσων εκτύπωσης που τοποθετήθηκαν. Το μήνυμα αυτό εμφανίζεται όταν η ρύθμιση του ΜΕΝΟΥ ΧΑΡΤΙΟΥ/ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΧΑΡΤ/ΑΛΥΣΙΔΑ ΣΥΡΤΑΡΙΟΥ έχει οριστεί σε OFF.	Τοποθετήστε μέσα εκτύπωσης σωστού μεγέθους και τύπου.
ΣΥΡΤΑΡΙ Χ ΣΦΑΛΜΑ ΜΕΓΕΘΟΥΣ ΠΡΟΣΘΗΚΗ "ΜΕΓΕΘΟΣ"	Το μέγεθος των μέσων εκτύπωσης που έχει οριστεί στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης είναι διαφορετικό από το μέγεθος των μέσων εκτύπωσης που τοποθετήθηκαν.	Τοποθετήστε σωστού μεγέθους μέσα εκτύπωσης στο συγκεκριμένο συρτάρι.
ΓΕΜ ΔΟΧ ΑΠΟΡ ΤΟΝ ΑΝΤΙΚΑΤ ΦΙΑΛΗ	Το δοχείο αποβλήτων γραφίτη είναι πλήρες.	Τοποθετήστε ένα καινούριο δοχείο αποβλήτων γραφίτη.

Το μήνυμα αυτό...	σημαίνει...	να κάνετε αυτό...
ΣΦΑΛΜΑ ΡΥΘΜ ΠΑΡΑΜ	Η διαμόρφωση του εκτυπωτή άλλαξε ενώ ο εκτυπωτής ήταν σε λειτουργία.	Πραγματοποιήστε επανεκκίνηση του εκτυπωτή.
ΣΦΑΛΜΑ ΤΟΝΕΡ Χ	Η κασέτα γραφίτη Χ δεν είναι εγκεκριμένου τύπου.	Τοποθετήστε μια κασέτα γραφίτη KONICA MINOLTA κατάλληλου τύπου (AM ή EU). Ανατρέξτε στην ενότητα σελίδα 7-4.

Μηνύματα επισκευής:

Αυτά τα μηνύματα υποδεικνύουν σημαντικότερα σφάλματα από εκείνα που θα μπορούσαν να διορθωθούν από τον τεχνικό της εξυπηρέτησης πελατών. Αν εμφανιστεί ένα από αυτά τα μηνύματα, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και στη συνέχεια ενεργοποιήστε τον πάλι. Αν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή την εξουσιοδοτημένη υπηρεσία τεχνικής υποστήριξης.

Αυτό το μήνυμα επισκευής...	σημαίνει...	να κάνετε αυτό...
<i>ΚΛΗΣΗ ΣΕΡΒΙΣ XXXX</i> "Σφάλμα"	Εντοπίστηκε σφάλμα στο στοιχείο που υποδεικνύεται στο μήνυμα επισκευής ως "XXXX". Οι πληροφορίες σχετικά με τα σφάλματα εμφανίζονται στο κάτω μέρος του παραθύρου μηνυμάτων.	Πραγματοποιήστε επανεκκίνηση του εκτυπωτή. Με τον τρόπο αυτό εξαφανίζεται συνήθως το μήνυμα επισκευής και συνεχίζεται η λειτουργία του εκτυπωτή. Αν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη.

***Εγκατάσταση
αξεσουάρ***

10



Εισαγωγή

Σημείωση

Η χρήση εξαρτημάτων που δεν έχουν κατασκευαστεί ή δεν υποστηρίζονται από την **KONICA MINOLTA** ακυρώνει την εγγύησή σας.



Για λεπτομέρειες σχετικά με τα αξεσουάρ, επισκεφτείτε τη διαδικτυακή μας τοποθεσία (<http://printer.konicaminolta.com>)

Μονάδα μνήμης DIMM	512 MB DIMM
Κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09 (Συρτάρι 3)	Περιλαμβάνεται συρτάρι 500 φύλλων
Σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03	Σκληρός δίσκος SATA
Προσαρμογέας CF MK-725	Προσαρμογέας για κάρτες CompactFlash
CompactFlash	1 GB, 2 GB, 4 GB, 8 GB

Σημείωση

Το σετ μονάδας σκληρού δίσκου **HD-P03** και ο προσαρμογέας **CF MK-725** δεν είναι δυνατό να εγκατασταθούν για να χρησιμοποιούνται ταυτόχρονα.

Για να εγκαταστήσετε τα αξεσουάρ χρειάζεται πάντοτε να απενεργοποιείτε και κατά την εγκατάσταση να αποσυνδέετε τον εκτυπωτή και τα αξεσουάρ από την τροφοδοσία.

Προστασία από στατικό ηλεκτρισμό

Σημείωση

Είναι πολύ σημαντικό να προστατεύσετε την πλακέτα ελεγκτή του εκτυπωτή και τυχόν συνδεδεμένες πλακέτες ηλεκτρικών κυκλωμάτων από βλάβες λόγω ηλεκτροστατικών φορτίων.

Καταρχήν, απενεργοποιήστε όλους τους διακόπτες τροφοδοσίας.

Εάν μαζί με το προαιρετικό σετ του εκτυπωτή παρέχεται ένα αντιστατικό λουράκι για τον καρπό, περάστε το ένα άκρο στον καρπό σας και τοποθετήστε το άλλο άκρο στο γυμνό μεταλλικό πλαίσιο που βρίσκεται στο πίσω μέρος του εκτυπωτή σας. Ποτέ μη συνδέετε το λουράκι για τον καρπό σε οποιοδήποτε τμήμα του εξοπλισμού όταν υπάρχει ηλεκτρικό ρεύμα. Οι πλαστικές, οι λαστιχένιες, οι ξύλινες και οι βαμμένες μεταλλικές επιφάνειες καθώς και οι συσκευές τηλεφώνου δεν αποτελούν αποδεκτά σημεία γείωσης.

Εάν δεν διαθέτετε αντιστατικό λουράκι για τον καρπό, αποφορτίστε το στατικό ηλεκτρικό φορτίο του σώματός σας αγγίζοντας μια γειωμένη επιφάνεια προτού χειριστείτε κάποια πλακέτα ή εξάρτημα του εκτυπωτή. Επίσης, αποφύγετε να περπατάτε τριγύρω αφού γειώσετε το σώμα σας.

Μονάδα μνήμης DIMM



Ενδέχεται να χρειαστείτε επιπλέον μνήμη (DIMM) για σύνθετα γραφικά και εκτύπωση διπλής όψης.

Οι μονάδες μνήμης (ή DIMM) είναι πλακέτες ηλεκτρικών κυκλωμάτων μικρών διαστάσεων με ολοκληρωμένα κυκλώματα μνήμης τοποθετημένα στην επιφάνειά τους.

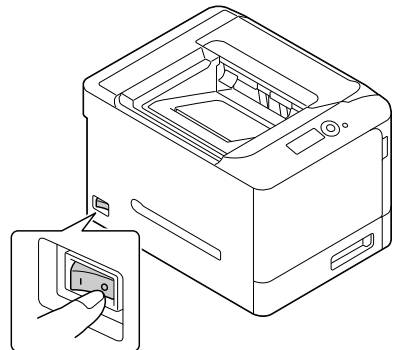
Υπάρχουν 256 MB μνήμης επάνω στην πλακέτα και μία διαθέσιμη υποδοχή επέκτασης μνήμης. Η μνήμη μπορεί να επεκταθεί σε 768 MB (256 MB + 512 MB) το μέγιστο.

Τοποθέτηση μονάδας DIMM

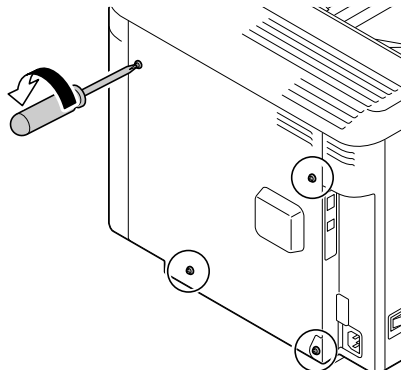
Σημείωση

Είναι πολύ σημαντικό να προστατεύσετε την πλακέτα ελεγκτή του εκτυπωτή και τυχόν συνδεδεμένες πλακέτες ηλεκτρικών κυκλωμάτων από βλάβες λόγω ηλεκτροστατικών φορτίων. Προτού εκτελέσετε αυτή τη διαδικασία, ελέγξτε την προειδοποίηση κατά του στατικού ηλεκτρισμού στη σελίδα 10-3. Επιπλέον, να χειρίζεστε πάντοτε τις πλακέτες ηλεκτρικών κυκλωμάτων μόνο από τις άκρες.

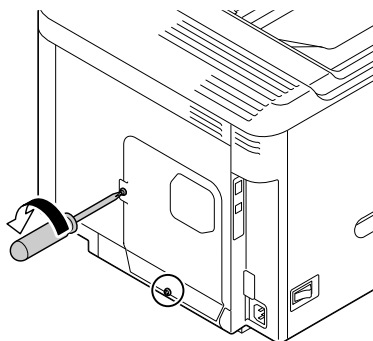
- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και τα καλώδια διασύνδεσης.



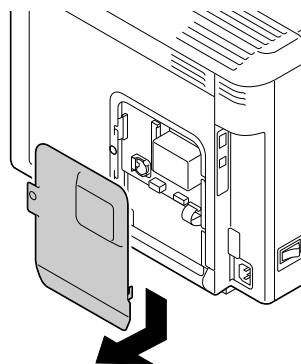
- 2** Χρησιμοποιώντας ένα κατσαβίδι, αφαιρέστε το πίσω κάλυμμα.



- 3** Αφαιρέστε δύο βίδες χρησιμοποιώντας ένα κατσαβίδι.



- 4** Μετακινήστε τον πίνακα ελάχιστα προς τα κάτω και ανυψώστε τον αφαιρώντας τον από τον εκτυπωτή.



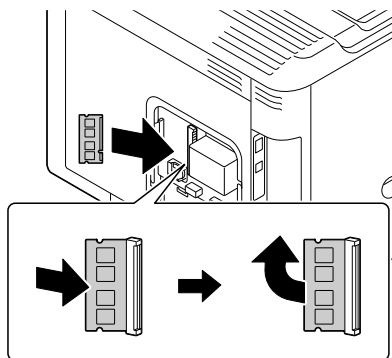
- 5 Εισάγετε στο συνδετήρα τη μονάδα DIMM υπό γωνία (περίπου 45°), φροντίζοντας η εγκοπή της μονάδας να ευθυγραμμίζεται με τη γλωττίδα του συνδετήρα και στη συνέχεια, πιέστε την προσεκτικά προς τα κάτω έως ότου ασφαλίσει στη θέση της.



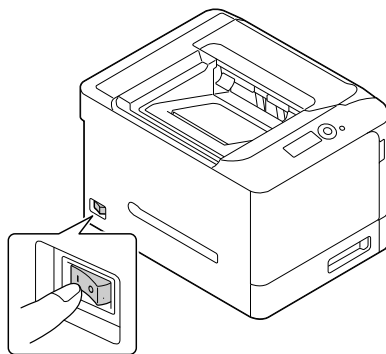
Φροντίστε να χειρίζεστε τη μονάδα DIMM μόνο από τις άκρες.



Θα ακούσετε έναν ήχο κλικ μόλις η μονάδα DIMM τοποθετηθεί κατάλληλα.



- 6 Επανατοποθετήστε τον πίνακα και σφίξτε τις δύο βίδες.
7 Τοποθετήστε το πίσω κάλυμμα και σφίξτε τις τέσσερις βίδες.
8 Επανασυνδέστε όλα τα καλώδια διασύνδεσης.
9 Επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.



- 10 Δηλώστε την πρόσθετη μονάδα μνήμης του εκτυπωτή στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στα Windows (καρτέλα Properties/Configure).
11 Εκτυπώστε μια σελίδα διαμόρφωσης (ΜΕΝΟΥ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ/ΡΥΘΜ ΠΑΡΑΜΕΤΡ) και επαληθεύστε ότι αναφέρεται η συνολική ποσότητα της μνήμης RAM που είναι εγκατεστημένη στον υπολογιστή σας.

Σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03

Εάν εγκαταστήσετε ένα σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03, μπορείτε να εκτελέσετε τα εξής:

- Εκτύπωση με ταξινόμηση
- Εκτύπωση/αποθήκευση εργασιών
- Λήψη γραμματοσειρών/σχημάτων
- Επαλήθευση χρήση/Παρακολούθηση λογαριασμού
- Απευθείας εκτύπωση
- Εκτύπωση XPS



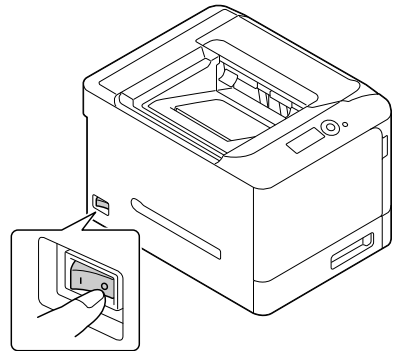
Το σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03 και ο προσαρμογέας CF MK-725 δεν είναι δυνατό να εγκατασταθούν ταυτόχρονα.

Εγκατάσταση του σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03

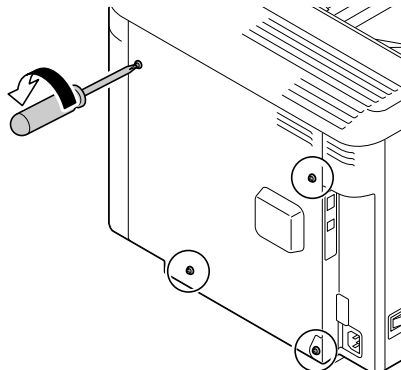
Σημείωση

Είναι πολύ σημαντικό να προστατεύσετε την πλακέτα ελεγκτή του εκτυπωτή και τυχόν συνδεδεμένες πλακέτες ηλεκτρικών κυκλωμάτων από βλάβες λόγω ηλεκτροστατικών φορτίων. Προτού εκτελέσετε αυτή τη διαδικασία, ελέγξτε την προειδοποίηση κατά του στατικού ηλεκτρισμού στη σελίδα 10-3. Επιπλέον, να χειρίζεστε πάντοτε τις πλακέτες ηλεκτρικών κυκλωμάτων μόνο από τις άκρες.

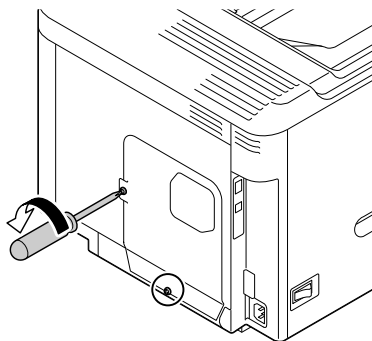
- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και τα καλώδια διασύνδεσης.



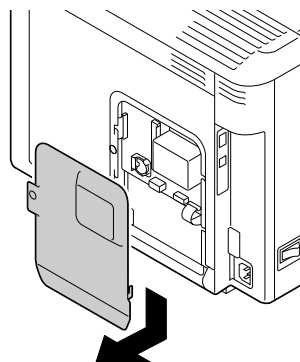
- 2** Χρησιμοποιώντας ένα κατσαβίδι, αφαιρέστε το πίσω κάλυμμα.



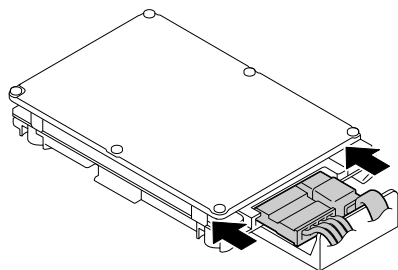
- 3** Αφαιρέστε δύο βίδες χρησιμοποιώντας ένα κατσαβίδι.



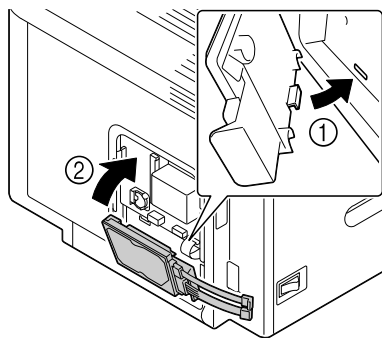
- 4** Μετακινήστε τον πίνακα ελάχιστα προς τα κάτω και ανυψώστε τον αφαιρώντας τον από τον εκτυπωτή.



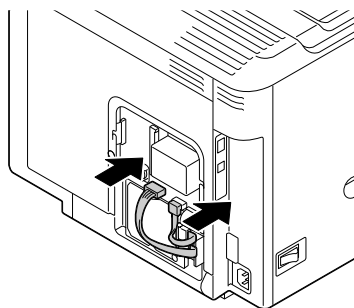
- 5** Συνδέστε τα δύο καλώδια στο σετ της μονάδας σκληρού δίσκου.



- 6** Εισαγάγετε τους πείρους στερέωσης του σετ μονάδας σκληρού δίσκου.

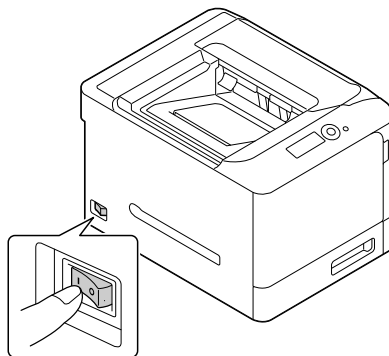


- 7** Συνδέστε στο συνδετήρα τα δύο καλώδια του σετ μονάδας σκληρού δίσκου.



- 8** Επανατοποθετήστε τον πίνακα και σφίξτε τις δύο βίδες.
9 Τοποθετήστε το πίσω κάλυμμα και σφίξτε τις τέσσερις βίδες.
10 Επανασυνδέστε όλα τα καλώδια διασύνδεσης.

- 11** Επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.



- 12** Δηλώστε τη μονάδα σκληρού δίσκου στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στα Windows (καρτέλα Properties/Configure).

CompactFlash

Εάν εγκαταστήσετε μια κάρτα CompactFlash, μπορείτε να εκτελέσετε τα εξής:

- Εκτύπωση με ταξινόμηση
- Λήψη γραμματοσειρών/σχημάτων
- Επαλήθευση χρήση/Παρακολούθηση λογαριασμού
- Απευθείας εκτύπωση (συμπεριλαμβανομένης της χρήσης της εφαρμογής PageScope Direct Print)
- Εκτύπωση XPS



Μπορούν να χρησιμοποιούνται μόνο κάρτες CompactFlash με χωρητικότητα 1 GB, 2 GB, 4 GB ή 8 GB.



Η λειτουργία εκτύπωσης/αποθήκευσης εργασιών δεν είναι διαθέσιμη για τις κάρτες CompactFlash. Οι λειτουργίες αυτές απαιτούν να έχει εγκατασταθεί ένα προαιρετικό σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03.



Το σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03 και ο προσαρμογέας CF MK-725 δεν είναι δυνατό να εγκατασταθούν ταυτόχρονα.

Εγκατάσταση του προσαρμογέα CF MK-725 και της κάρτας CompactFlash

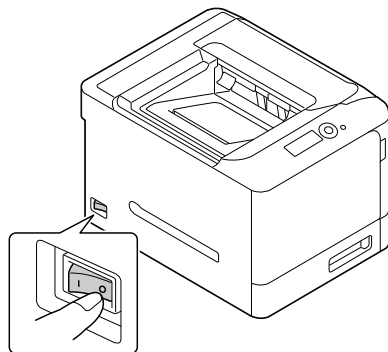
Σημείωση

Εάν η εγκατεστημένη κάρτα CompactFlash χρησιμοποιείται με άλλη συσκευή εκτός από αυτόν τον εκτυπωτή, όπως με έναν υπολογιστή ή μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή, γίνεται αυτόματη διαμόρφωση της κάρτας και διαγράφονται όλα τα δεδομένα που περιέχει.

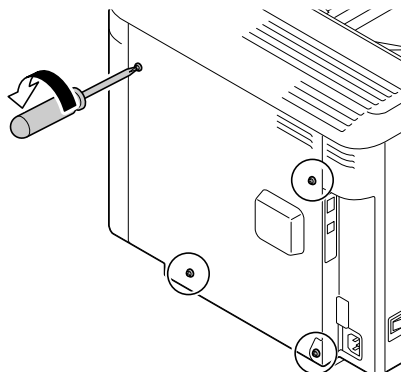
Σημείωση

Είναι πολύ σημαντικό να προστατεύσετε την πλακέτα ελεγκτή του εκτυπωτή και τυχόν συνδεδεμένες πλακέτες ηλεκτρικών κυκλωμάτων από βλάβες λόγω ηλεκτροστατικών φορτίων. Προτού εκτελέσετε αυτή τη διαδικασία, ελέγξτε την προειδοποίηση κατά του στατικού ηλεκτρισμού στη σελίδα 10-3. Επιπλέον, να χειρίζεστε πάντοτε τις πλακέτες ηλεκτρικών κυκλωμάτων μόνο από τις άκρες.

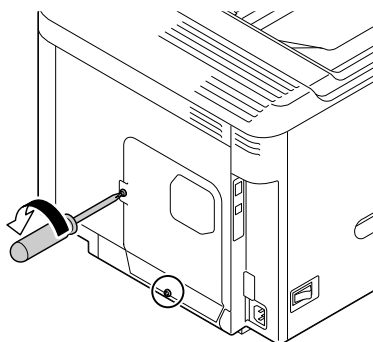
- 1** Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και τα καλώδια διασύνδεσης.



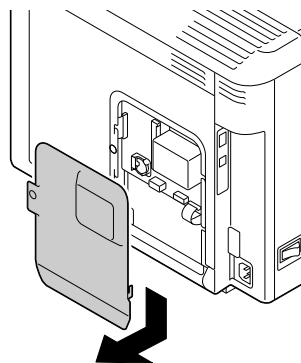
- 2** Χρησιμοποιώντας ένα κατσαβίδι, αφαιρέστε το πίσω κάλυμμα.



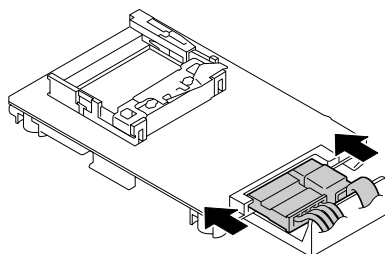
- 3** Αφαιρέστε δύο βίδες χρησιμοποιώντας ένα κατσαβίδι.



- 4** Μετακινήστε τον πίνακα ελάχιστα προς τα κάτω και ανυψώστε τον αφαιρώντας τον από τον εκτυπωτή.



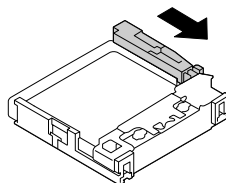
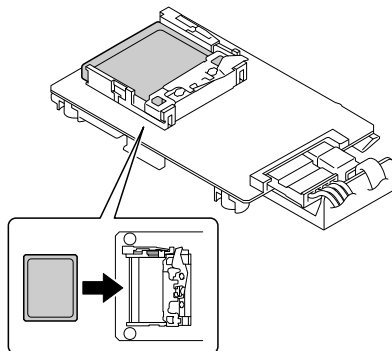
- 5** Συνδέστε τα δύο καλώδια στον προσαρμογέα CF.



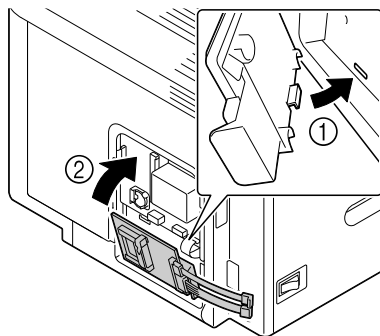
- 6** Εισάγετε εντελώς την κάρτα CompactFlash στην κατάλληλη υποδοχή. Όταν η κάρτα CompactFlash έχει τοποθετηθεί σωστά, το κουμπί που βρίσκεται στο επάνω μέρος της υποδοχής (εμφανίζεται κυκλωμένο στο σχήμα) εξέρχεται ελαφρώς προς τα έξω.



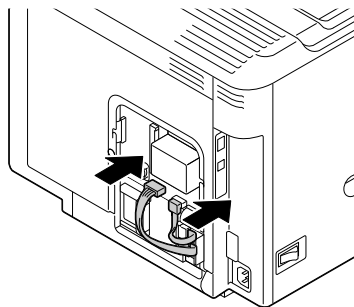
Προτού αφαιρέσετε την κάρτα CompactFlash, πιέστε αυτό το κουμπί προς τα μέσα.



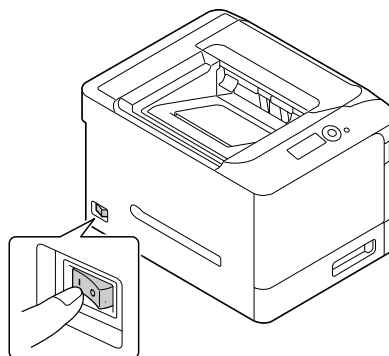
- 7** Εισαγάγετε τους πείρους στερέωσης του προσαρμογέα CF.



- 8** Συνδέστε στο συνδετήρα τα δύο καλώδια του σετ δίσκου CF.



- 9** Επανατοποθετήστε τον πίνακα και σφίξτε τις δύο βίδες.
10 Τοποθετήστε το πίσω κάλυμμα και σφίξτε τις τέσσερις βίδες.
11 Επανασυνδέστε όλα τα καλώδια διασύνδεσης.
12 Επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.



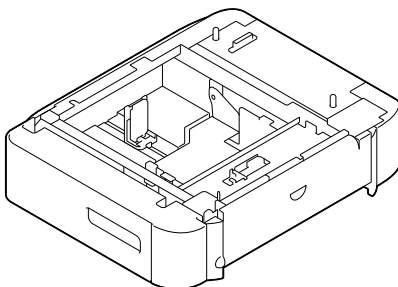
- 13** Δηλώστε την κάρτα μνήμης στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στα Windows (καρτέλα Properties/Configure).

Κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09

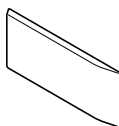
Μπορείτε να εγκαταστήσετε μία το πολύ προαιρετική κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09 (συρτάρι 3). Η κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09 αυξάνει τη χωρητικότητα τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης κατά 500 φύλλα.

Περιεχόμενα σετ

- Κάτω μονάδα τροφοδοσίας με ένα συρτάρι (χωρητικότητα 500 φύλλων)



- Κάλυμμα

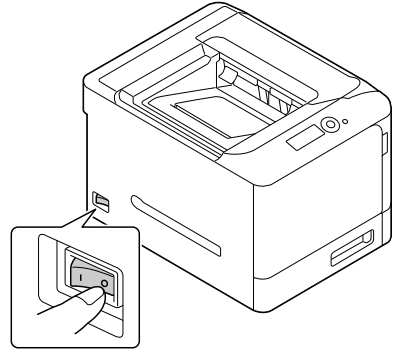


Τοποθέτηση της κάτω μονάδας τροφοδοσίας PF-P09

Σημείωση

Αν έχουν εγκατασταθεί τα αναλώσιμα στον εκτυπωτή, φροντίστε να παραμένει ο εκτυπωτής σε οριζόντια θέση κατά τη μεταφορά του, προκειμένου να αποφευχθεί διαρροή των υγρών ουσιών.

- 1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και τα καλώδια διασύνδεσης.

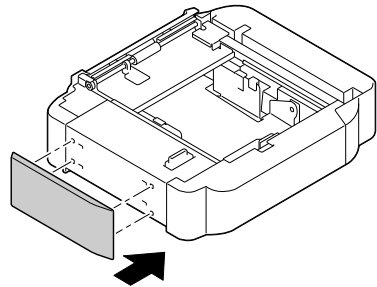


- 2 Ετοιμάστε την κάτω μονάδα τροφοδοσίας.

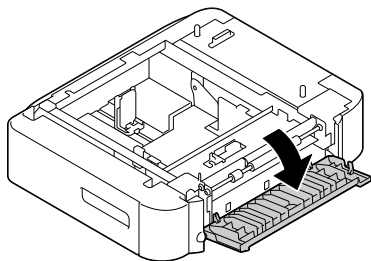


Φροντίστε να τοποθετήσετε την κάτω μονάδα τροφοδοσίας σε επίπεδη επιφάνεια.

- 3 Τοποθετήστε το κάλυμμα.

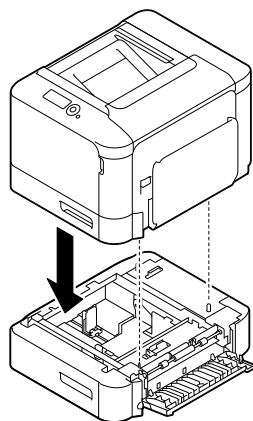


- 4 Ανοίξτε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς της κάτω μονάδας τροφοδοσίας.



Το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς της κάτω μονάδας τροφοδοσίας πρέπει να ανοίγεται προτού καταστεί δυνατή η εγκατάσταση της μονάδας τροφοδοσίας στον εκτυπωτή.

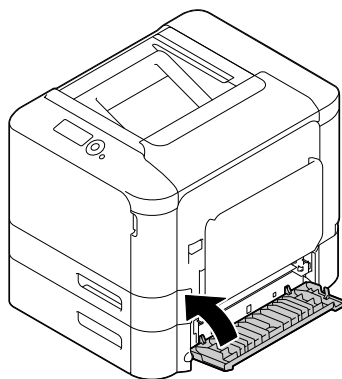
- 5 Με τη βοήθεια ενός ακόμη ατόμου, τοποθετήστε τον εκτυπωτή επάνω από την κάτω μονάδα τροφοδοσίας, φροντίζοντας οι πείροι τοποθέτησης της κάτω μονάδας τροφοδοσίας να εφαρμόζουν σωστά στις οπές που βρίσκονται στο κάτω μέρος του εκτυπωτή.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

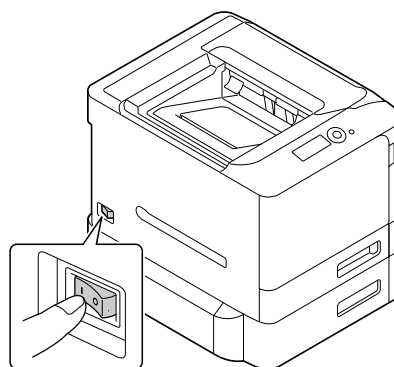
Ο εκτυπωτής ζυγίζει περίπου 27 kg (60 lbs) όταν είναι πλήρως εξοπλισμένος με όλα τα αναλώσιμά του. Ο εκτυπωτής πρέπει να σηκώνεται από δύο άτομα.

- 6** Κλείστε το κάλυμμα της δεξιάς πλευράς της κάτω μονάδας τροφοδοσίας.



- 7** Επανασυνδέστε όλα τα καλώδια διασύνδεσης.

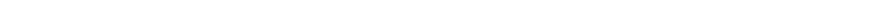
- 8** Επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.



- 9** Δηλώστε τη μονάδα τροφοδοσίας χαρτιού 3 στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στα Windows (καρτέλα Properties/Configure).

Παράρτημα



A





Τεχνικές προδιαγραφές

Εκτυπωτής



Τύπος	Επιτραπέζιος, παράλληλης λειτουργίας, έγχρωμος A4 εκτυπωτής δέσμης λέιζερ
Σύστημα εκτύπωσης	Ηλεκτρο-φωτογραφικό σύστημα εκτύπωσης
Σύστημα έκθεσης	4 δίοδοι λέιζερ και 1 πολυγωνικό κάτοπτρο
Σύστημα εμφάνισης	SMT ενός τμήματος
Ανάλυση	600 dpi × 600 dpi × 3 bit
Εκτύπωση πρώτης σελίδας	Μονής όψης Μονόχρωμη/Έγχρωμη: 12,9 δευτερόλεπτα για A4 (κοινό χαρτί) 12,8 δευτερόλεπτα για μέγεθος Letter (κοινό χαρτί)
Ταχύτητα εκτύπωσης	Μονής όψης Μονόχρωμη/Έγχρωμη: 30,0 σελίδες ανά λεπτό για A4 (κοινό χαρτί) 31,6 σελίδες ανά λεπτό για μέγεθος Letter (κοινό χαρτί) Διπλής όψης Μονόχρωμη/Έγχρωμη: 30,0 φύλλα ανά λεπτό για A4 (κοινό χαρτί: 2 σελίδες ή λιγότερο) 31,6 φύλλα ανά λεπτό για μέγεθος Letter (κοινό χαρτί: 2 σελίδες ή λιγότερο)
Μεγέθη μέσων εκτύπωσης	Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας) Πλάτος χαρτιού: 92 έως 216 mm (3,6 έως 8,5") Μήκος χαρτιού: 148 έως 356 mm (5,8 έως 14,0") Συρτάρι 2 Πλάτος χαρτιού: 92 έως 216 mm (3,6 έως 8,5") Μήκος χαρτιού: 148 έως 297 mm (5,8 έως 11,7") Συρτάρι 3 (προαιρετικό) B5 (JIS) - Legal

Χαρτί/Μέσο εκτύπωσης	<ul style="list-style-type: none"> • Κοινό χαρτί (60 έως 90 g/m²) • Ανακυκλωμένο χαρτί (60 έως 90 g/m²) • Φάκελοι • Επιστολόχαρτο • Ετικέτες • Βαρύ χαρτί 1 (91 έως 150 g/m²) • Βαρύ χαρτί 2 (151 έως 210 g/m²) • Καρτ ποστάλ • Γυαλιστερό 1 (100-128 g/m²) • Γυαλιστερό 2 (129-158 g/m²) • Μόνο μίας όψης (60 έως 90 g/m²) • Ειδικό χαρτί (60 έως 90 g/m²)
Χωρητικότητα εισόδου	<p>Συρτάρι 1 (Συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας) Κοινό χαρτί/Ανακυκλ./Μόνο μίας όψης/ Ειδικό χαρτί: 100 φύλλα Φάκελοι: 10 φάκελοι Ετικέτες/Καρτ ποστάλ/Βαρύ 1/Βαρύ 2/Γυαλι- στερό 1/Γυαλιστερό 2/Επιστολόχαρτα: 20 φύλλα</p> <p>Συρτάρι 2 Κοινό χαρτί/Ανακυκλ./Μόνο μίας όψης/ Ειδικό χαρτί: 250 φύλλα Ετικέτες/Καρτ ποστάλ/Βαρύ 1/Βαρύ 2/Γυαλι- στερό 1/Γυαλιστερό 2/Επιστολόχαρτα: 20 φύλλα</p> <p>Συρτάρι 3 (προαιρετικός) Κοινό χαρτί/Ανακυκλ./Μόνο μίας όψης/ Ειδικό χαρτί: 500 φύλλα</p>
Χωρητικότητα εξόδου	<p>Συρτάρι εξόδου: 200 φύλλα (Κοινό χαρτί: 80 g/m²)</p>
Θερμοκρασία λειτουργίας	<p>10 έως 30°C (50 έως 86°F)</p> <p> Διακυμάνσεις όχι μεγαλύτερες από 10°C (18°F) εντός χρονικού διαστήματος μιας ώρας.</p>
Λειτουργία σε συνθήκες υγρασίας	<p>15 έως 85%</p> <p> Διακυμάνσεις όχι μεγαλύτερες από 10% εντός χρονικού διαστήματος μιας ώρας.</p>

Χρόνος προθέρμανσης	120 V: 36 δευτερόλεπτα κατά μέσο όρο 220 V: 39 δευτερόλεπτα κατά μέσο όρο 240 V: 34 δευτερόλεπτα κατά μέσο όρο  Χρονικό διάστημα μετά την παρέλευση του οποίου ο εκτυπωτής μπορεί να αρχίσει να εκτυπώνει αφού τεθεί σε λειτουργία σε θερμοκρασία δωματίου (23°C)
Παροχή ρεύματος	120 V, 60 Hz 220 έως 240 V, 50 έως 60 Hz
Κατανάλωση ισχύος	120 V: 1.100 W ή λιγότερο 220 έως 240 V: 1.200 W ή λιγότερο Λειτουργία Energy Saver: 15 W ή λιγότερο
Ένταση ρεύματος	120 V: 8,8A ή λιγότερο 220 έως 240 V: 4,6 A ή λιγότερο
Ακουστικός θόρυβος	Εκτύπωση: 54 dB ή λιγότερο Αναμονή: 39 dB ή λιγότερο
Εξωτερικές διαστάσεις	Ύψος: 330 mm (13,0") Πλάτος: 419 mm (16,5") Βάθος: 531 mm (20,9")  Δεν λαμβάνονται υπόψη ορισμένα τμήματα που προεξέχουν και το συρτάρι χειροκίνητης τροφοδοσίας.
Βάρος	Περίπου 23 kg (51 lb) (χωρίς τα αναλώσιμα) Περίπου 27 kg (59 lb) (με τα αναλώσιμα)
Διασύνδεση	Συμβατότητα με USB 2.0 (Υψηλής ταχύτητας), Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, Host USB (Εκτύπωση μέσω συσκευής USB)
Βασική μνήμη	768 MB (μοντέλο 120 V) 256 MB (άλλα μοντέλα)
Διάρκεια ζωής μηχανήματος	Μέγιστο 400.000 σελίδες και όχι περισσότερο από 5 έτη

Πίνακας διάρκειας ζωής αναλώσιμων

Δυνατότητα αντικατάστασης από το χρήστη

Εξάρτημα	Μέση διάρκεια ζωής
Κασέτα γραφίτη	6.000 σελίδες (συνεχόμενες) Η αναφερόμενη τιμή απόδοσης προκύπτει σύμφωνα με το ISO/IEC 19798.  Η διάρκεια ζωής της κασέτας γραφίτη θα είναι μικρότερη στην περίπτωση που χρησιμοποιείτε διακοπτόμενη εκτύπωση.
Μονάδα απεικόνισης	30.000 σελίδες (συνεχόμενες) 20.000 σελίδες (2 σελίδες ανά εργασία)
Δοχείο αποβλήτων γραφίτη WB-P03	36.000 σελίδες (μονόχρωμη εκτύπωση) (συνεχόμενες) 9.000 σελίδες (έγχρωμη εκτύπωση) (συνεχόμενες) Η αναφερόμενη τιμή απόδοσης προκύπτει σύμφωνα με το ISO/IEC 19798.  Η διάρκεια ζωής του δοχείου αποβλήτων γραφίτη θα είναι μικρότερη στην περίπτωση που χρησιμοποιείτε διακοπτόμενη εκτύπωση.
Κύλινδρος μεταφοράς TF-P04	100.000 σελίδες (συνεχόμενες)
Μονάδα ιμάντα μεταφοράς TF-P05	100.000 σελίδες (συνεχόμενες)
Μονάδα φούρνου FU-P02	100.000 σελίδες (συνεχόμενες)



Οι τιμές που εμφανίζονται παραπάνω δείχνουν τον αριθμό των σελίδων για εκτύπωση μονής όψης με χρήση μέσων εκτύπωσης μεγέθους A4/Letter και κάλυψη 5%.

Η πραγματική διάρκεια ζωής ενδέχεται να διαφέρει (να είναι μικρότερη), ανάλογα με τις συνθήκες εκτύπωσης (κάλυψη, μέγεθος χαρτιού κ.λπ.), με τις διαφορές στη μέθοδο εκτύπωσης, όπως συνεχόμενη ή διακοπτόμενη εκτύπωση (κατά την οποία εκτυπώνονται συχνά εργασίες μίας σελίδας) ή με τον τύπο του χαρτιού που χρησιμοποιείται, για παράδειγμα, βαρύ χαρτί. Επιπλέον, η διάρκεια ζωής επηρεάζεται από τη θερμοκρασία και την υγρασία του περιβάλλοντος λειτουργίας.



Είτε εκτυπώνουν έγχρωμα είτε ασπρόμαυρα, οι έγχρωμοι εκτυπωτές καταναλώνουν μικρή ποσότητα από κάθε κασέτα γραφίτη κατά τη διάρκεια της διαδικασίας προετοιμασίας όταν το μηχάνημα ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται και κατά τη διάρκεια αυτόματων ρυθμίσεων για τη διατήρηση της ποιότητας εκτύπωσης. Ακόμη και συνέβη ένα σφάλμα κατά τη διάρκεια ασπρόμαυρης εκτύπωσης, καταναλώνεται έγχρωμος γραφίτης και μπορεί να χρειαστεί αντικατάσταση.

Αντικατάσταση από τεχνικό

Εξάρτημα	Μέση διάρκεια ζωής
Κύλινδρος τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης	300.000 σελίδες

Το ενδιαφέρον μας για την προστασία του περιβάλλοντος



Ως συνεργάτες του ENERGY STAR®, χαρακτηρίσαμε το μηχάνημα αυτό ως πλήρως συμβατό με τις κατευθυντήριες οδηγίες του ENERGY STAR σχετικά με την εξοικονόμηση ενέργειας.

Τι είναι τα προϊόντα ENERGY STAR;

Τα προϊόντα ENERGY STAR διαθέτουν μια ειδική λειτουργία η οποία επιτρέπει την αυτόματη εναλλαγή σε "λειτουργία χαμηλής κατανάλωσης" μετά από ένα διάστημα αδράνειας. Τα προϊόντα ENERGY STAR χρησιμοποιούν την ενέργεια πιο αποτελεσματικά, σας βοηθούν να εξοικονομήσετε χρήματα από λογαριασμούς πάγιων εξόδων και συμβάλλουν στην προστασία του περιβάλλοντος.

Αλφαβητικό ευρετήριο

C

CompactFlash 10-11

S

Status Monitor 3-2
Άνοιγμα 3-2
Απεγκατάσταση 3-5
Χρήση 3-2

A

Αναλώσιμα

Δοχείο αποβλήτων γραφίτη
WB-P03 7-19
Εφεδρική μπαταρία 7-32
Κασέτα γραφίτη 7-2
Κύλινδρος μεταφοράς
TF-P04 7-22
Μονάδα απεικόνισης 7-11

Μονάδα μάντα μεταφοράς
TF-P05 7-25
Μονάδα φούρνου FU-P02 7-35

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Αξεσουάρ 10-2

CompactFlash 10-11
Κάτω μονάδα τροφοδοσίας
PF-P09 10-16
Μονάδες DIMM 10-4
Σετ μονάδας σκληρού δίσκου
HD-P03 10-7

ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΜΝΗΜΗ

**Αποθήκευση μέσω
εκτύπωσης** 6-35

B

Βαρύ χαρτί 6-6

Γ

Γυαλιστερά μέσα εκτύπωσης	6-12
--	------

Δ

Διαδρομή μέσων εκτύπωσης	9-4
Διπλής όψης	6-32

Ε

Ειδικό χαρτί	6-14
Εκτυπωτής	
Εξαρτήματα	1-4
Εκτυπώσιμη περιοχή	6-15
Επιστολόχαρτο	6-9
Εσφαλμένη τροφοδοσία μέσων εκτύπωσης	
Κύλινδρος μεταφοράς	9-20
Μονάδα φούρνου	9-14
Πρόσθετη μονάδα duplex	9-13
Συρτάρι 1	9-20
Συρτάρι 2	9-7
Συρτάρι 3	9-11
Ετικέτες	6-8

Η

Ηλεκτροστατική αποφόρτιση ..	10-3
-------------------------------------	------

Κ

Καρτ ποστάλ	6-10
Κοινό χαρτί	6-4
Κάτω μονάδα τροφοδοσίας PF-P09	10-16

Μ

Μενού διαμόρφωσης	4-7
Μηνύματα	9-40
Μηνύματα επισκευής	9-52
Μηνύματα σφαλμάτων	9-41
Μονάδα μνήμης DIMM	10-4
Μέσα εκτύπωσης	
Αποκατάσταση εσφαλμένης τροφοδοσίας	9-5
Διαδρομή	9-4

Εκτυπώσιμη περιοχή	6-15
Πρόληψη εσφαλμένης τροφοδοσίας	9-3
Τοποθέτηση	6-17
Μόνο μίας όψης	6-13

Π

Παράθυρο μηνυμάτων	4-5
Ποιότητα εκτύπωσης	9-34
Προβλήματα εσφαλμένης τροφοδοσίας	9-23
Αποκατάσταση	9-5
Διαδρομή μέσων εκτύπωσης	9-4
Πρόληψη	9-3
Προστασία από στατικό ηλεκτρισμό	10-3
Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή (Postscript, PCL, XPS)	2-12
My Tab	2-14
Εμφάνιση	2-11
Καρτέλα Advanced	2-14
Καρτέλα Basic	2-14
Καρτέλα Cover page	2-16
Καρτέλα Layout	2-15
Καρτέλα Other	2-18
Καρτέλα Quality	2-17
Καρτέλα Watermark/Overlay ..	2-16
Κατάργηση εγκατάστασης	2-10
Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή (PPD)	
Εμφάνιση	2-11
Κατάργηση εγκατάστασης	2-10
Πρόληψη εσφαλμένης τροφοδοσίας μέσω εκτύπωσης	9-3
Πίνακας ελέγχου	4-2

Σ

Σετ μονάδας σκληρού δίσκου HD-P03	10-7
Συντήρηση	8-2
Συρτάρι εξόδου	6-34

T

**Τοποθέτηση μέσων
εκτύπωσης**6-17

Τύπος μέσου εκτύπωσης

Βαρύ χαρτί	6-6
Γυαλιστερά μέσα εκτύπωσης	6-12
Ειδικό χαρτί	6-14
Επιστολόχαρτο	6-9
Ετικέτες	6-8
Καρτ ποστάλ	6-10
Κοινό χαρτί	6-4
Μόνο μίας όψης	6-13
Φάκελοι	6-6

Φ

Φάκελοι 6-6