

MC563/ES5463 MFP

Εγχειρίδιο Χρήσης



Πίνακας περιεχομένων

1	Πριν την έναρξη	4
	Προφυλάξεις Σχετικές με την Ασφάλεια	5
	Γενικές Προφυλάξεις	6
	Πληροφορίες για το παρόν εγχειρίδιο	8
	Σχετικά με τις Περιγραφές	8
	Εμπορικά Σήματα και άλλες πληροφορίες	10
	Άδεια χρήσης	12
2	Διαμόρφωση	13
	Απαιτήσεις Εγκατάστασης	14
	Περιβάλλον Εγκατάστασης	14
	Χώρος Εγκατάστασης	15
	Έλεγχος των Εξαρτημάτων	17
	Αποσυσκευασία και Εγκατάσταση της Συσκευής	18
	Εγκατάσταση του προαιρετικού εξοπλισμού	22
	Εγκατάσταση της μονάδας ασύρματου LAN	22
	Εγκατάσταση της πρόσθετης μονάδας δίσκου	23
	Ρύθμιση του οδηγού εκτυπωτή	25
	Σύνδεση με τηλεφωνική γραμμή	27
	Σύνδεση στην δημόσια γραμμή (Εάν χρησιμοποιείται μόνο για φαξ)	27
	Σύνδεση στην δημόσια γραμμή (Εάν συνδέετε ένα τηλέφωνο στη συσκευή)	28
	Σύνδεση με το τηλέφωνο οπτικού IP	29
	Σύνδεση στο περιβάλλον ADSL	30
	Σύνδεση PBX, οικιακού τηλεφώνου ή εταιρικού τηλεφώνου	31
	Σύνδεση ως εξωτερικό τηλέφωνο	31
	Σύνδεση ενός δέκτη CS ή ψηφιακής τηλεόρασης	32
	Σύνδεση του καλωδίου τροφοδοσίας	33
	Σύνδεση ενός καλωδίου LAN/Καλωδίου USB	35
	Σύνδεση καλωδίου LAN	35
	Σύνδεση καλωδίου USB	37
	Φόρτωση χαρτιού στο δίσκο	39
	Έλεγχος των πληροφοριών ρύθμισης	41
	Ρύθμιση αυτής της συσκευής	42
	Εγκατάσταση Γλώσσας	42
	Ρύθμιση του κωδικού διαχειριστή	43
	Εύκολη διαμόρφωση	43
	Σύνδεση σε ασύρματο LAN	45

	Πριν τη σύνδεση σε ασύρματο LAN	45
	Ενεργοποίηση σύνδεσης σε ασύρματο LAN	46
	Σύνδεση σε σημείο πρόσβασης (Υποδομή)	47
	Απευθείας σύνδεση στη συσκευή	51
	Εγκατάσταση ενός προγράμματος οδήγησης και λογισμικού σε υπολογιστή	54
	Για Windows	54
	Για Mac OS X	57

3	Βασικές λειτουργίες	61
	Ονόματα εξαρτημάτων	62
	Μπροστινή όψη	62
	Πίσω όψη	63
	Μέσα στη συσκευή	64
	Βασικές Λειτουργίες στον Πίνακα Χειριστή	65
	Ονόματα και Λειτουργίες	65
	Όνομα και λειτουργίες στον πίνακα χειριστή	67
	Προσαρμογή της κλίσης της οθόνης	67
	Εισαγωγή Χαρακτήρων	68
	Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής	70
	Ενεργοποίηση της συσκευής	70
	Απενεργοποίηση της συσκευής	71
	Φόρτωση χαρτιού	72
	Σχετικά με τους τύπους χαρτιού που μπορούν να φορτωθούν	72
	Φόρτωση χαρτιού στο Δίσκο 1/2/3	75
	Φόρτωση χαρτιού στο δίσκο MP	76
	Αποθήκευση χαρτιού	78
	Τοποθετώντας ένα Έγγραφο	79
	Σχετικά με έγγραφα που μπορούν να τοποθετηθούν	79
	Τοποθέτηση στο ADF	80
	Τοποθέτηση στην επιφάνεια σάρωσης εγγράφου	82
4	Αντιγραφή	83
	Αντιγραφή	84
	Ακύρωση Αντιγραφής	85
	Καθορισμός του αριθμού αντιγράφων	86
5	Σάρωση	87
	Αποστολή σαρωμένων δεδομένων ως συνημμένο σε e-mail	88
	Πριν τη χρήση σάρωσης σε e-mail	88
	Εισαγωγή διεύθυνσης ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για αποστολή e-mail	89
	Αποθήκευση σαρωμένων δεδομένων σε έναν κοινόχρηστο φάκελο	90

Δημιουργία ενός κοινόχρηστου φακέλου σε έναν υπολογιστή	90
Καταχώρηση ενός προορισμού (Προφίλ)	91
Πώς να χρησιμοποιήσετε τη σάρωση σε κοινόχρηστο φάκελο	92
Ακύρωση σάρωσης	93
6 Εκτύπωση	94
Εκτύπωση από υπολογιστή (Windows)	95
Για πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows PCL	95
Για πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows PS	96
Εκτύπωση από έναν υπολογιστή (Mac OS X)	98
Για Mac OS X	98
Ακύρωση Εργασίας Εκτύπωσης	100
Σχετικά με τις θρόνες και λειτουργίες κάθε προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή	101
Οδηγός εκτυπωτή Windows PCL	101
Οδηγός εκτυπωτή Windows PS	103
Οδηγός Εκτυπωτή σε Mac OS X PS	105
7 Φαξ	110
Βασικές εργασίες λειτουργιών φαξ	111
Εισαγωγή αριθμού φαξ για αποστολή φαξ	111
Ακύρωση αποστολής φαξ	112
Ρύθμιση για Λήψεις	113
Ρύθμιση της λειτουργίας λήψης	113
DRD	114
Ρύθμιση του Χρόνου Αναμονής από Όταν φτάνει μια Εισερχόμενη Κλήση μέχρι Όταν Ξεκινά η Λήψη (Χρόνος Αναμονής Απάντησης)	115
8 Συντήρηση	116
Αντικατάσταση αναλώσιμων	117
Προφυλάξεις κατά την αντικατάσταση αναλώσιμων	117
Αντικατάσταση των κασετών γραφίτη	118
Αντικατάσταση του Τυμπάνου Απεικόνισης	122
Αντικαταστήστε το Τύμπανο Απεικόνισης και την Κασέτα Γραφίτη Την Ίδια Στιγμή	126
Καθαρίζοντας Κάθε Μέρος της Συσκευής	130
Καθαρισμός της Επιφάνειας Σάρωσης	130
Καθαρισμός της Κεφαλής LED	131
9 Επίλυση προβλημάτων	133
Εάν παρουσιαστεί εμπλοκή χαρτιού	134
Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "370", "371", "372"	134
Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "380", "381", "382", "385", "389"	139



Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "390"	143
Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "391", "392", "393"	146
Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "409"	148
Εάν παρουσιαστεί εμπλοκή εγγράφου	154
Αν ένα έγγραφο είναι ορατό από τη διαδρομή χαρτιού	154
Εάν ένα έγγραφο είναι αόρατο στη διαδρομή χαρτιού	155
Προβλήματα Αντιγραφής	157
Δεν είναι δυνατή η αντιγραφή	157
Προβλήματα Εκτύπωσης	159
Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση	159
Προβλήματα Σάρωσης	161
Δεν είναι δυνατή η σάρωση	161
Προβλήματα Φαξ	162
Δεν είναι δυνατή η αποστολή φαξ	162
Δεν είναι δυνατή η λήψη φαξ	164
Εάν εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος στον πίνακα χειριστή	165
Κατάλογος μηνυμάτων σφάλματος	165
10 Προδιαγραφές/ Διαχείριση του λειτουργικού	175
Αλλαγή του κωδικού πρόσβασης διαχειριστή	176
Εξοικονόμηση Κατανάλωση Ενέργειας με τη Λειτουργία Εξοικονόμησης Ενέργειας	177
Ρύθμιση της διάρκειας του χρόνου αδράνειας πριν την εισαγωγή σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας ..	177
Ρύθμιση της διάρκειας του χρόνου αδράνειας πριν την εισαγωγή σε λειτουργία ύπνου	178
Περιορισμοί στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας	178
Αυτόματη απενεργοποίηση της συσκευής (Αυτόματη Απενεργοποίηση)	179
Ρύθμιση της διάρκειας του χρόνου αδράνειας πριν τη λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης	180
Προδιαγραφές	181
Γενικές προδιαγραφές	181
Προδιαγραφές Φωτοτυπικού	182
Προδιαγραφές Φαξ	182
Προδιαγραφές Σαρωτή	183
Προδιαγραφές Εκτύπωσης	183
Προδιαγραφές Δικτύου	184
Προδιαγραφές ασύρματου LAN (Προαιρετικό)	185
Contact Us	187

1

Πριν την έναρξη










Προφυλάξεις Σχετικές με την Ασφάλεια
Γενικές Προφυλάξεις
Πληροφορίες για το παρόν εγχειρίδιο
Εμπορικά Σήματα και άλλες πληροφορίες
Άδεια χρήσης





Προφυλάξεις Σχετικές με την Ασφάλεια

 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ	Υποδεικνύει πρόσθετες πληροφορίες, οι οποίες εάν αγνοηθούν ή αν δεν ακολουθηθούν, ενδέχεται να προκύψει σοβαρός τραυματισμός ατόμου ή θάνατος.
 ΠΡΟΣΟΧΗ	Υποδεικνύει πρόσθετες πληροφορίες, οι οποίες εάν αγνοηθούν, ενδέχεται να προκληθεί σωματική βλάβη.

Γενικές Προφυλάξεις

 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ	
	Μην αγγίζετε τον διακόπτη ασφαλείας εσωτερικά αυτής της συσκευής. Ίσως υπάρξει υψηλή τάση που μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Επίσης, ένα γρανάζι μπορεί να περιστραφεί, προκαλώντας ενδεχομένως τραυματισμό.
	Μην χρησιμοποιείτε πολύ εύφλεκτο σπρέι κοντά σε αυτή τη συσκευή. Ορισμένα μέρη στο εσωτερικό της συσκευής ίσως θερμανθούν πολύ και πιθανόν να προκαλέσουν πυρκαγιά.
	Αν το κάλυμμα ζεσταθεί υπερβολικά, η συσκευή εκπέμπει καπνό ή οσμή, ή ακούτε έναν περίεργο θόρυβο, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας. Ίσως προκληθεί πυρκαγιά.
	Αν υγρό όπως νερό εισέλθει στη συσκευή, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας. Ίσως προκληθεί πυρκαγιά.
	Αν ρίξετε έναν συνδετήρα ή άλλα ξένα αντικείμενα μέσα στη συσκευή, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και βγάλτε τα ξένα αντικείμενα. Ίσως προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή τραυματισμός.
	Μην εκτελείτε καμία διεργασία ή αποσυναρμολόγηση με διαφορετικό τρόπο από αυτόν που υποδεικνύεται στο εγχειρίδιο χρήστη. Ίσως προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή τραυματισμός.
	Αν η συσκευή πέσει ή το κάλυμμα καταστραφεί, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας. Ίσως προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή τραυματισμός.
	Αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας τακτικά, και καθαρίζετε τις βάσεις μέσα και ανάμεσα από τις ακίδες πρίζας. Αν το καλώδιο τροφοδοσίας παραμείνει στην πρίζα για μεγάλο χρονικό διάστημα, προσκολλάται σκόνη στη βάση των ακίδων πρίζας, και μπορεί να συμβεί βραχυκύκλωμα που ίσως προκαλέσει πυρκαγιά.

 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ	
	Μην σκουπίζετε τον εκχυμένο γραφίτη με ηλεκτρική σκούπα. Το καθάρισμα εκχυμένου γραφίτη με ηλεκτρική σκούπα ίσως προκαλέσει ανάφλεξη εξαιτίας των σπινθήρων από τις ηλεκτρικές επαφές ή για άλλους λόγους. Αν χυθεί στο πάτωμα ή σε άλλα μέρη γραφίτης, σκουπίστε τον γραφίτη απαλά με ένα υγρό πανί ή άλλο ύφασμα ενώ προσέχετε να μην διασκορπίσετε τον γραφίτη.
	Μην εισάγετε αντικείμενα μέσα σε μία οπή εξαερισμού. Ίσως προκληθεί ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή τραυματισμός.
	Μην τοποθετείτε δοχείο με νερό ή άλλα αντικείμενα πάνω στην συσκευή. Ίσως προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
	Μην αφήνετε ούρα ζώου ή άλλα υγρά να εισέλθουν στη συσκευή και μην αφήνετε τη συσκευή να υγρανθεί. Ίσως προκληθεί ηλεκτροπληξία ή πυρκαγιά.
	Όταν ανοιχτεί το κάλυμμα της συσκευής, μην αγγίζετε τη μονάδα σταθεροποιητή. Ίσως προκληθούν εγκαύματα.
	Μην πετάτε την κασέτα γραφίτη ή το τύμπανο απεικόνισης σε φωτιά. Ο γραφίτης ίσως αναφλεγεί, προκαλώντας εγκαύματα.
	Μην συνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας, καλώδια ή τον ακροδέκτη γείωσης με διαφορετικό τρόπο από αυτόν που υποδεικνύεται στο εγχειρίδιο χρήστη. Ίσως προκληθεί πυρκαγιά.
	Η λειτουργία με τη χρήση UPS (αδιάλειπτη παροχή ενέργειας) ή αναστροφή δεν είναι εγγυημένη. Μη χρησιμοποιείτε σύστημα αδιάλειπτης παροχής ρεύματος ή αναστροφή. Ίσως προκληθεί πυρκαγιά.

 ΠΡΟΣΟΧΗ	
	Μην πλησιάζετε το μέρος της εξόδου χαρτιού όταν ενεργοποιείτε τη συσκευή ή όταν η εκτύπωση βρίσκεται σε εξέλιξη. Ίσως προκληθεί τραυματισμός.
	Μην αγγίζετε μια σπασμένη οθόνη υγρών κρυστάλλων. Ίσως προκληθεί τραυματισμός. Αν υγρό (υγρό κρυστάλλων) που έχει διαρρεύσει από την οθόνη υγρών κρυστάλλων εισέλθει στα μάτια ή στο στόμα σας, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Αναζητήστε ιατρική συμβουλή αν είναι απαραίτητο.
	Μην αποσυναρμολογείτε το τύμπανο απεικόνισης ή την κασέτα γραφίτη ή μην τα ανοίγετε βίαια. Ίσως εισπνεύσετε τον εκχυμένο γραφίτη, ή ο γραφίτης μπορεί να πέσει στα χέρια ή στα ρούχα σας, λερώνοντάς τα.

Πληροφορίες για το παρόν εγχειρίδιο

Διάφορες πληροφορίες σχετικά με αυτό το εγχειρίδιο παρέχεται εδώ. Διαβάστε αυτά τα κομμάτια πριν από τη χρήση αυτού του εγχειριδίου.

• Αποποίηση ευθύνης

Έχει καταβληθεί κάθε προσπάθεια για να διασφαλιστεί ότι οι πληροφορίες αυτού του εγγράφου είναι πλήρεις, ακριβείς και ενημερωμένες. Ο κατασκευαστής δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για το αποτέλεσμα σφαλμάτων που βρίσκονται πέρα από τον έλεγχό του. Ο κατασκευαστής επίσης δεν εγγυάται ότι αλλαγές στο λογισμικό και το υλικό που προέρχονται από άλλους κατασκευαστές και αναφέρονται σε αυτό το εγχειρίδιο δε θα επηρεάσουν την εφρμοσιμότητα των πληροφοριών σε αυτό. Η αναφορά σε προϊόντα λογισμικού κατασκευασμένα από άλλες εταιρίες δεν αποτελεί απαραίτητα έγκριση του κατασκευαστή.

Παρόλο που έχει καταβληθεί κάθε προσπάθεια ώστε το παρόν εγχειρίδιο να είναι όσο το δυνατόν πιο ακριβές και χρήσιμο, δεν παρέχουμε καμία εγγύηση οποιουδήποτε τύπου, ρητή ή σιωπηρή, σχετικά με την ακρίβεια ή την πληρότητα του πληροφοριών που περιέχει.

• Πνευματικά δικαιώματα αυτού του εγχειριδίου

Με επιφύλαξη κάθε δικαιώματος από την Oki Data Corporation. Κανένα μέρος αυτού του εγγράφου δεν μπορεί να αναπαραχθεί σε οποιαδήποτε μορφή ή με οποιοδήποτε μέσο, χωρίς προηγούμενη γραπτή άδεια από την Oki Data Corporation.

© 2016 Oki Data Corporation

• Σύνθεση εγχειριδίων

- Εγχειρίδιο χρήστη (PDF) ----- Είναι αποθηκευμένο στο DVD-ROM που συνοδεύει τη συσκευή.
- Εγχειρίδιο για Προχωρημένους (PDF) ----- Κατεβάστε αυτό το εγχειρίδιο από την ιστοσελίδα της Oki data και ανατρέξτε σε αυτό.

- Σχετικά με τις Περιγραφές

Σχετικά με τις Περιγραφές

Σημάδια, σύμβολα, απεικονίσεις και άλλες περιγραφές παρέχονται.

- Σχετικά με τα σημάδια
- Σχετικά με τα σύμβολα
- Σχετικά με τις απεικονίσεις



Αν δεν έχει διευκρινιστεί διαφορετικά, αυτό το εγχειρίδιο χρησιμοποιεί στιγμιότυπα οθόνης των ακόλουθων οθονών.

- Για τα Windows: Windows 7
- Για Mac OS X: Mac OS X 10.9

Το [OKI MFP (MFP OKI)] μπορεί να αναγράφεται ως το όνομα μοντέλου.

Ανάλογα με το OS σας, το μοντέλο ή την έκδοσή σας, η περιγραφή στο παρόν έγγραφο μπορεί να είναι διαφορετική.

Σχετικά με τα σημάδια

Το παρόν εγχειρίδιο χρησιμοποιεί τα ακόλουθα σημάδια.

Σύμβολο	Σημασία
	Δείχνει τις προφυλάξεις και τους περιορισμούς για τη σωστή λειτουργία της συσκευής. Βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει για να εξασφαλίσει ότι μπορείτε να χειριστείτε τη συσκευή σωστά.
	Δείχνει πληροφορίες που είναι χρήσιμες για τη χρήση αυτής της συσκευής. Συνιστάται να το διαβάσετε.
	Δείχνει ένα θέμα αναφοράς. Διαβάστε όταν χρειάζεστε επιπλέον πληροφορίες.
	Δείχνει ένα σχετικό θέμα. Διαβάστε όταν χρειάζεστε σχετικές πληροφορίες.

Σχετικά με τα σύμβολα

Αυτή η ενότητα περιγράφει τα σύμβολα και την σημασία τους σε αυτό το εγχειρίδιο.

Σύμβολο	Σημασία
	Εικονογράφηση (όνομα του κουμπιού)
	Δείχνει ένα κουμπί (όνομα του κουμπιού) στον πίνακα χειριστή της συσκευής.

Σύμβολο	Σημασία
[]	Υποδεικνύει ένα όνομα μενού, όνομα στοιχείου, επιλογή, ή άλλα στοιχεία που εμφανίζονται στην οθόνη του πίνακα χειριστή. Δείχνει ένα όνομα μενού, παράθυρο ή όνομα παραθύρου διαλόγου που εμφανίζεται στην οθόνη ενός Η/Υ. Μπορούν να διακριθούν με σαφήνεια στις περιγραφές ή απεικονίσεις σε διαδικασίες.
" "	Δείχνει ένα μήνυμα στην οθόνη ή στο κείμενο που έχετε εισάγει. Δείχνει ένα όνομα αρχείου στον Η/Υ. Δείχνει το θέμα του τίτλου του προορισμού ενός συνδέσμου.
< >	Υποδεικνύει ένα πλήκτρο στο πληκτρολόγιο του υπολογιστή.
>	Δείχνει πώς να εμφανίσετε το απαιτούμενο μενού της συσκευής ή του Η/Υ.

Σχετικά με τις απεικονίσεις

Οι εικόνες του MC563 χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο ως παραδείγματα.

Οι εικόνες της οθόνης του πίνακα χρήστη που χρησιμοποιούνται σε αυτό το εγχειρίδιο εμφανίζονται με τις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις.



Οι περιγραφές στο παρόν εγχειρίδιο ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με το μοντέλο σας.

Εμπορικά Σήματα και άλλες πληροφορίες

Η επωνυμία OKI είναι κατοχυρωμένο εμπορικό σήμα της Oki Electric Industry Co., Ltd.

Η επωνυμία Energy Star είναι εμπορικό σήμα της Υπηρεσίας Προστασίας Περιβάλλοντος των Ηνωμένων Πολιτειών.

Τα Microsoft, Windows, Windows Server, Windows Vista και Internet Explorer είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation.

Οι επωνυμίες Apple, Macintosh, Mac και Mac OS είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Apple Inc.

Τα iPad, iPhone, iPod, iPod touch και Safari είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc. κατοχυρωμένα στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.



Το AirPrint και το λογότυπο AirPrint είναι εμπορικά σήματα της Apple Inc.

Οι επωνυμίες Google, Google Docs, Android και Gmail είναι εμπορικά σήματα της Google Inc.

Η επωνυμία Google Cloud Print είναι εμπορικό σήμα της Google Inc.

Τα Adobe, Illustrator, Photoshop, PostScript και Reader αποτελούν εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Adobe Systems Incorporated στις Ηνωμένες Πολιτείες και σε άλλες χώρες.

Το FeliCa είναι κατοχυρωμένο εμπορικό σήμα της Sony Corporation.

Το MIFARE είναι εμπορικό σήμα της NXP Semiconductors.

Άλλα ονόματα προϊόντων και εμπορικές επωνυμίες είναι κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα ή εμπορικά σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους.

	<p>Στο πλαίσιο του προγράμματος Energy Star, ο κατασκευαστής έχει καθορίσει ότι το προϊόν αυτό πληροί τις κατευθυντήριες οδηγίες Energy Star για την ενεργειακή απόδοση.</p>
	<p>Το προϊόν αυτό συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των Οδηγιών 2014/30/EK (EMC), 2014/35/EK (LVD), 1999/5/EK (R&TTE), 2009/125/EK (ErP) και 2011/65/EE (RoHS) του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκαν ανάλογα με την περίπτωση, για την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με την Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα, τη Χαμηλή τάση, τον Ραδιοφωνικό και τηλεπικοινωνιακό τερματικό εξοπλισμό, τα Προϊόντα που καταναλώνουν ενέργεια και τον Περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού.</p>

Τα παρακάτω καλώδια χρησιμοποιήθηκαν για την αξιολόγηση αυτού του προϊόντος για τις απαιτήσεις της οδηγίας EMC τήρηση των διατάξεων 2004/108/EC και συνθέσεις διαφορετικές από αυτές ενδέχεται να επηρεάσουν αυτή τη συμμόρφωση.

ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	ΜΗΚΟΣ (ΜΕΤΡΟ)	ΠΥΡΗΝΑΣ	ΘΩΡΑΚΙΣΗ
Τροφοδοσία	1,8	X	X
USB	5,0	X	✓
LAN	10,0	X	X
Τηλέφωνο	3,0	X	X

• ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ

Προσοχή με τη σκόνη γραφίτη:



Εάν τη καταπιείτε, χορηγήστε μικρές ποσότητες κρύου νερού και αναζητήστε ιατρική βοήθεια. ΜΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΤΕ να προκαλέσετε εμετό.

Εάν εισπνευστεί, μεταφέρετε το άτομο σε ανοιχτή περιοχή για καθαρό αέρα.

Ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Εάν εισέλθει στα μάτια, ξεπλύνετε με άφθονο νερό τουλάχιστον για 15 λεπτά, κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά. Ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Η διαρροή πρέπει να αντιμετωπίζεται με κρύο νερό και σαπούνι για την ελάττωση του κινδύνου χρώσης του δέρματος ή των ρούχων.

- **ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ**

OKI Data Corporation,
4-11-22 Shibaura, Minato-ku,
Τόκιο 108-8551, Ιαπωνία

- **ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΕ/ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ**

OKI Europe Limited
Blays House
Wick Road
Egham
Surrey, TW20 0HJ
Ηνωμένο Βασίλειο

Για πωλήσεις, υποστήριξη και γενικές ερωτήσεις, επικοινωνήστε με τον τοπικό διανομέα.

- **ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ**



Άδεια χρήσης

Αυτό το προϊόν περιέχει λογισμικό ανεπτυγμένο από το Heimdal Project.

Πνευματικά Δικαιώματα (c) 1995 - 2008 Kungliga Tekniska Högskolan

(Βασιλικό Ινστιτούτο Τεχνολογίας, Στοκχόλμη, Σουηδία).

Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Αναδιανομή και χρήση σε μορφή πηγαίου κώδικα και δυαδικής μορφής, με ή χωρίς τροποποίηση, επιτρέπονται με την προϋπόθεση ότι οι ακόλουθες συνθήκες ικανοποιούνται:

- 1 Η αναδιανομή του πηγαίου κώδικα πρέπει να διατηρεί την παραπάνω σημείωση πνευματικών δικαιωμάτων, αυτή τη λίστα προϋποθέσεων και την παρακάτω δήλωση.
- 2 Οι αναδιανομές σε δυαδική μορφή πρέπει να αναπαράγουν την παραπάνω σημείωση πνευματικών δικαιωμάτων, τη λίστα των προϋποθέσεων και την παρακάτω δήλωση στην τεκμηρίωση και/ή σε άλλο υλικό που παρέχεται με τη διανομή.
- 3 Ούτε το όνομα του Ινστιτούτου ούτε τα ονόματα των συνεισφερόντων μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να υποστηριχθούν ή προωθηθούν προϊόντα που προήλθαν από το παρόν λογισμικό χωρίς προηγούμενη έγγραφη άδεια.

ΑΥΤΟ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΣΥΝΕΙΣΦΕΡΟΝΤΕΣ "ΟΠΩΣ ΕΙΝΑΙ" ΚΑΙ ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΑΜΕΣΕΣ Ή ΕΜΜΕΣΕΣ ΕΓΓΥΗΣΕΙΣ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΑΛΛΑ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ, ΤΩΝ ΕΜΜΕΣΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ, ΑΠΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟ ΤΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ Ή ΟΙ ΣΥΝΕΙΣΦΕΡΟΝΤΕΣ ΓΙΑ ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΑΜΕΣΕΣ, ΕΜΜΕΣΕΣ, ΤΥΧΑΙΕΣ, ΕΙΔΙΚΕΣ, ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΙΚΕΣ Ή ΣΥΝΕΠΑΓΟΜΕΝΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΑΛΛΑ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ, ΤΩΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΩΝ ΑΓΑΘΩΝ Ή ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ, ΑΠΩΛΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ, ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ή ΚΕΡΔΩΝ, Ή ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ) ΜΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΚΑΙ ΕΑΝ ΕΧΟΥΝ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΚΑΙ ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΥΘΥΝΗΣ, ΕΙΤΕ ΣΕ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟ, ΑΥΣΤΗΡΗ ΕΥΘΥΝΗ Ή ΑΔΙΚΗΜΑ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΤΗΣ ΑΜΕΛΕΙΑΣ Ή ΑΛΛΩΣ) ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΜΕ ΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΕΚΤΟΣ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΑΚΟΜΑ ΚΑΙ ΕΑΝ ΕΧΕΤΕ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΠΡΟΚΛΗΣΗΣ ΤΕΤΟΙΑΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗΣ.

• Γνωστοποίηση Άδειας Ανοιχτής Πηγής

Το ακόλουθο ελεύθερο λογισμικό ανοιχτής πηγής περιλαμβάνεται για χρήση του Google Cloud Print. Οι περιγραφές σχετικά με τις άδειες ανοιχτής πηγής έχουν ως εξής.

json-c

<p>Πνευματικά Δικαιώματα (c) 2009-2012 Eric Haszlakiewicz</p> <p>Η άδεια αυτή χορηγείται, δωρεάν, σε οποιοδήποτε άτομο αποκτά αντίγραφο αυτού του λογισμικού και των σχετικών αρχείων τεκμηρίωσης (το "Λογισμικό"), να χειρίζεται το Λογισμικό χωρίς περιορισμούς, συμπεριλαμβανομένων χωρίς περιορισμό των δικαιωμάτων χρήσης, αντιγραφής, τροποποίησης, συγχώνευσης, δημοσίευσης, διανομής, παραχώρησης και/ή πώλησης αντιγράφων του Λογισμικού, και να επιτρέψει σε πρόσωπα στα οποία παρέχεται το Λογισμικό να το πράξουν, υπό τους ακόλουθους όρους:</p> <p>Η παραπάνω δήλωση πνευματικών δικαιωμάτων και η αναφορά στην άδεια θα πρέπει να περιλαμβάνεται σε όλα τα αντίγραφα ή σημαντικά τμήματα του Λογισμικού.</p> <p>ΑΥΤΟ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ "ΟΠΩΣ ΕΙΝΑΙ" ΧΩΡΙΣ ΚΑΝΕΝΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΑΜΕΣΗ Ή ΕΜΜΕΣΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΑΛΛΑ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ, ΤΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ, ΚΑΙ ΟΧΙ ΚΑΤΑΠΛΗΘΗΣ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΟΙ ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ Ή ΟΙ ΚΑΤΟΧΟΙ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΙΣΧΥΡΙΣΜΟ, ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ Η ΑΛΛΗ ΕΥΘΥΝΗ, ΕΙΤΕ ΣΕ ΠΡΑΞΗ ΕΙΤΕ ΣΕ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟ, ΑΔΙΚΗΜΑ Ή ΟΧΙ ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΜΕ ΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΕΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΚΤΟΣ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ Η ΑΛΛΩΝ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΩΝ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ.</p>
<p>Πνευματικά Δικαιώματα (c) 2004, 2005 Metaparadigm Pte Ltd</p> <p>Η άδεια αυτή χορηγείται, δωρεάν, σε οποιοδήποτε άτομο αποκτά αντίγραφο αυτού του λογισμικού και των σχετικών αρχείων τεκμηρίωσης (το "Λογισμικό"), να χειρίζεται το Λογισμικό χωρίς περιορισμούς, συμπεριλαμβανομένων χωρίς περιορισμό των δικαιωμάτων χρήσης, αντιγραφής, τροποποίησης, συγχώνευσης, δημοσίευσης, διανομής, παραχώρησης και/ή πώλησης αντιγράφων του Λογισμικού, και να επιτρέψει σε πρόσωπα στα οποία παρέχεται το Λογισμικό να το πράξουν, υπό τους ακόλουθους όρους:</p> <p>Η παραπάνω δήλωση πνευματικών δικαιωμάτων και η αναφορά στην άδεια θα πρέπει να περιλαμβάνεται σε όλα τα αντίγραφα ή σημαντικά τμήματα του Λογισμικού.</p> <p>ΑΥΤΟ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ "ΟΠΩΣ ΕΙΝΑΙ" ΧΩΡΙΣ ΚΑΝΕΝΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΑΜΕΣΗ Ή ΕΜΜΕΣΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΑΛΛΑ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ, ΤΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ, ΚΑΙ ΟΧΙ ΚΑΤΑΠΛΗΘΗΣ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΟΙ ΣΥΓΓΡΑΦΕΙΣ Ή ΟΙ ΚΑΤΟΧΟΙ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΙΣΧΥΡΙΣΜΟ, ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ Η ΑΛΛΗ ΕΥΘΥΝΗ, ΕΙΤΕ ΣΕ ΠΡΑΞΗ ΕΙΤΕ ΣΕ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟ, ΑΔΙΚΗΜΑ Ή ΟΧΙ ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ ΜΕ ΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΕΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΚΤΟΣ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ Η ΑΛΛΩΝ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΩΝ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ.</p>

2

Διαμόρφωση

Απαιτήσεις Εγκατάστασης

Έλεγχος των Εξαρτημάτων

Αποσυσκευασία και Εγκατάσταση της Συσσκευής

Εγκατάσταση του προαιρετικού εξοπλισμού

Σύνδεση με τηλεφωνική γραμμή

Σύνδεση του καλωδίου τροφοδοσίας

Σύνδεση ενός καλωδίου LAN/Καλωδίου USB

Φόρτωση χαρτιού στο δίσκο

Έλεγχος των πληροφοριών ρύθμισης

Ρύθμιση αυτής της συσκευής

Σύνδεση σε ασύρματο LAN

Εγκατάσταση ενός προγράμματος οδήγησης και λογισμικού σε υπολογιστή

Απαιτήσεις Εγκατάστασης

- Περιβάλλον Εγκατάστασης
- Χώρος Εγκατάστασης

Περιβάλλον Εγκατάστασης

Τοποθετήστε τη συσκευή στο ακόλουθο περιβάλλον.

Θερμοκρασία περιβάλλοντος: 10°C έως 32°C

Υγρασία περιβάλλοντος: 20% έως 80% RH (σχετική υγρασία)

Μέγιστη θερμοκρασία υγρής σφαίρας: 25°C



- Να είστε προσεκτικοί για να αποφευχθεί η συμπύκνωση. Ενδέχεται να προκαλέσει δυσλειτουργία.
- Εάν πρόκειται να τοποθετήσετε τη συσκευή σε μια θέση όπου η υγρασία περιβάλλοντος είναι 30% ή λιγότερο, χρησιμοποιήστε υγραντή ή τάπητα στατικού ηλεκτρισμού.
- Ανάλογα με το περιβάλλον εγκατάστασης, ο θόρυβος λειτουργίας ενδέχεται να είναι πιο δυνατός. Εάν ο θόρυβος σας ενοχλεί, σας προτείνουμε να εγκαταστήσετε τη συσκευή σε ένα σημείο μακριά από εσάς ή σε ένα άλλο δωμάτιο.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μέρος όπου υπάρχουν υψηλές θερμοκρασίες ή κοντά σε φωτιά.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μέρος όπου είναι πιθανόν να συμβούν χημικές αντιδράσεις (όπως σε εργαστήριο).
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε οινόπνευμα, διαλυτικά ή άλλα εύφλεκτα διαλύματα.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μέρος όπου έχουν πρόσβαση μικρά παιδιά.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μη σταθερό μέρος (όπως πάνω σε μη σταθερό τραπέζι ή σε ανώμαλη επιφάνεια).
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μέρος με υψηλό επίπεδο υγρασίας ή σκόνης ή σε μέρος όπου η συσκευή εκτίθεται σε άμεσο ηλιακό φως.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε περιβάλλον που εκτίθεται σε αλμυρό αέρα ή διαβρωτικό αέριο.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μέρος που εκτίθεται σε υψηλό επίπεδο δόνησης.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε μέρος όπου η οπή εξαερισμού παρεμποδίζεται.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

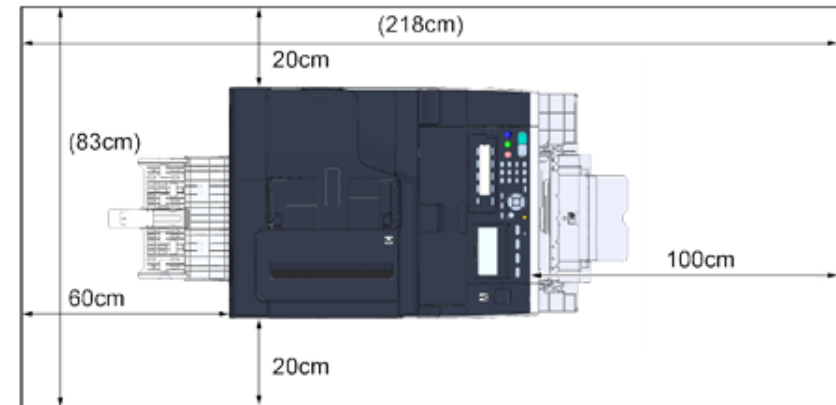
- Μην τοποθετείτε αυτή τη συσκευή απευθείας πάνω σε χοντρά χαλιά ή μοκέτες.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε κλειστό δωμάτιο ή σε άλλους χώρους με κακή κυκλοφορία και κακό εξαερισμό.
- Αν χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε μικρό δωμάτιο συνεχόμενα για μεγάλο χρονικό διάστημα, βεβαιωθείτε ότι αερίζετε τον χώρο.
- Τοποθετείστε τη συσκευή μακριά από πηγή που εκπέμπει ισχυρά μαγνητικά πεδία ή θόρυβο.
- Τοποθετήστε τη συσκευή μακριά από οθόνη ή τηλεόραση.
- Κουβαλήστε τη συσκευή κρατώντας και τις δύο πλευρές της και ελαφρώς γύρετε την πίσω πλευρά προς τα κάτω.

Χώρος Εγκατάστασης

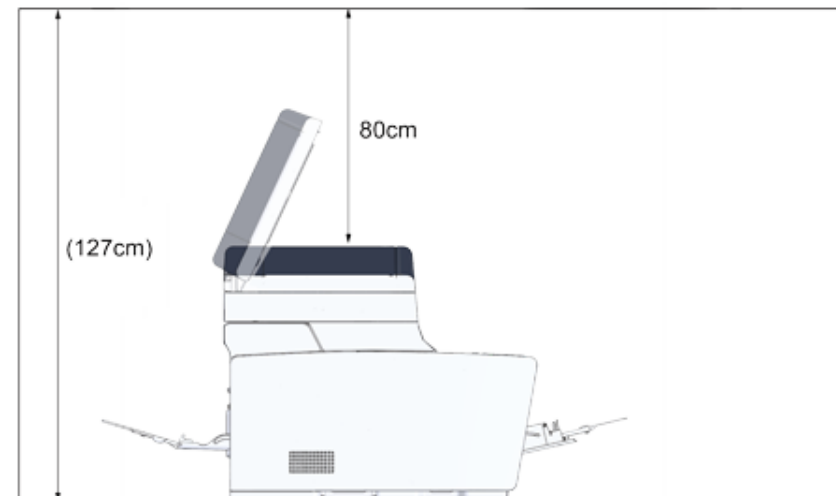
Εγκαταστήστε τη συσκευή σε επίπεδη επιφάνεια που είναι αρκετά πλατιά για να συμπεριλάβει τα πόδια της συσκευής.

Αφήστε αρκετό χώρο γύρω από τη συσκευή όπως απεικονίζεται στις παρακάτω εικόνες.

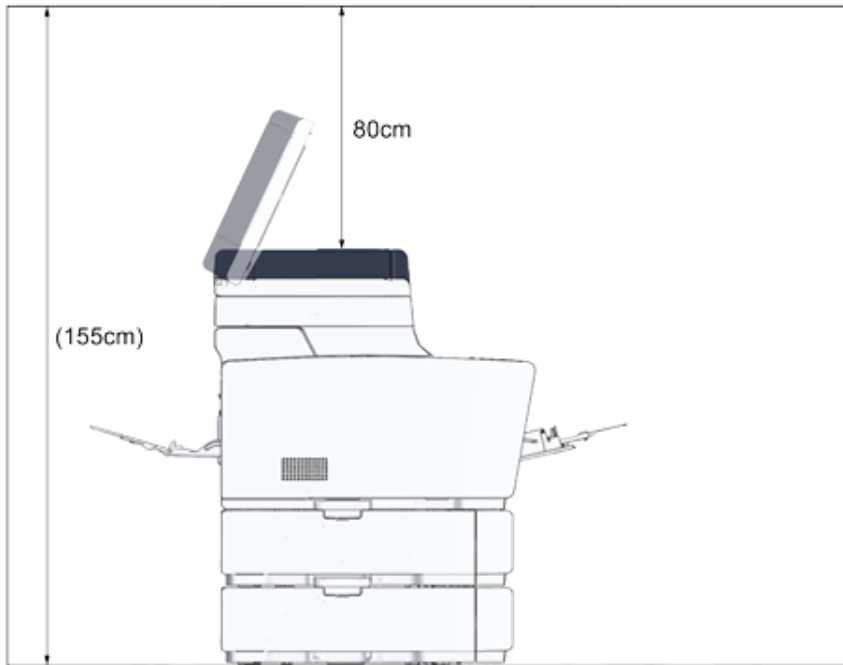
• Άνω όψη



• Πλαϊνή όψη





- Πλαϊνή όψη (όταν έχει εγκατασταθεί η πρόσθετη μονάδα δίσκου)



Έλεγχος των Εξαρτημάτων

Ελέγξτε ότι έχετε όλα όσα εμφανίζονται παρακάτω.

 ΠΡΟΣΟΧΗ	Ίσως προκληθεί τραυματισμός.	
Σηκώστε αυτή τη συσκευή 2 άτομα, καθώς ζυγίζει περίπου 31 κιλά.		

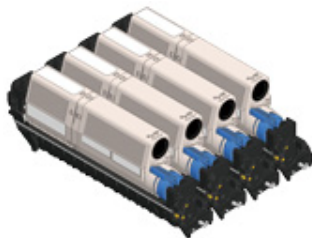


Βεβαιωθείτε πως χρησιμοποιείτε πρώτα τα παρεχόμενα αναλώσιμα. Αν χρησιμοποιηθούν πρώτα άλλα αναλώσιμα, η διάρκεια ζωής ενδέχεται να μην εμφανίζεται σωστά ή τα παρεχόμενα αναλώσιμα ενδέχεται να μη γίνουν δεκτά.

• Κυρίως σώμα



- Τέσσερα τύμπανα απεικόνισης (μαύρο, κυανό, ματζέντα και κίτρινο)
- Τέσσερις κασέτες γραφίτη εκκίνησης (μαύρη, κυανή, ματζέντα και κίτρινη)



Για τα μοντέλα MC, τα δοχεία γραφίτη εκκίνησης είναι εγκατεστημένα στα τύμπανα απεικόνισης, τα οποία έχουν εγκατασταθεί στη συσκευή πριν την αποστολή.



Η αρχική κασέτα γραφίτη δεν είναι εγκατεστημένη στο μοντέλο ES. Εγκαταστήστε την κασέτα γραφίτη που συμπεριλαμβάνεται σε αυτή τη συσκευή. Ανατρέξτε στην ενότητα "Αντικατάσταση του Τυμπάνου Απεικόνισης".

• DVD-ROM λογισμικού



• Καλώδιο τροφοδοσίας

• Τηλεφωνικό καλώδιο



• Μοχλός φακέλου

Ο μοχλός φακέλου είναι συνδεδεμένος στο δίσκο MP. Χρησιμοποιήστε το μοχλό φακέλου αν οι φάκελοι τσαλακώνονται μετά την εκτύπωσή τους.



Για οδηγίες, ανατρέξτε στο Προηγμένο εγχειρίδιο.



- Δεν συμπεριλαμβάνονται καλώδια LAN ή USB στο πακέτο. Προετοιμάστε το καλώδιο που ταιριάζει στο περιβάλλον σύνδεσής σας ξεχωριστά.
- Τα υλικά συσκευασίας και προστασίας χρησιμοποιούνται κατά τη μεταφορά της συσκευής. Μην απορρίπτετε τα υλικά συσκευασίας, καθώς ενδέχεται να σας χρειαστούν στο μέλλον.

Αποσυσκευασία και Εγκατάσταση της Συσκευής

Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς να ξεπακετάρετε και να εγκαταστήσετε τη συσκευή.

 ΠΡΟΣΟΧΗ	Ίσως προκληθεί τραυματισμός.	
Σηκώστε αυτή τη συσκευή 2 άτομα, καθώς ζυγίζει περίπου 31 κιλά.		



- Δώστε ιδιαίτερη προσοχή κατά το χειρισμό του τυμπάνου απεικόνισης (τον πράσινο κύλινδρο), επειδή είναι εύθραυστο.
- Μην εκθέτετε το τύμπανο απευθείας στο φως του ήλιου ή υπό δυνατό φως (περίπου 1,500 lux ή παραπάνω). Ακόμα και κάτω από φωτισμό δωματίου, μην αφήνετε το τύμπανο απεικόνισης για 5 λεπτά ή περισσότερο.
- Τα υλικά συσκευασίας και προστασίας απαιτούνται για τη μεταφορά της συσκευής. Μην τα πετάτε, και διατηρήστε τα για μελλοντική χρήση.

- 1 Βγάλτε τη συσκευή από το κουτί και στη συνέχεια αφαιρέστε εξαρτήματα, υλικά προστασίας και την πλαστική σακούλα από τη συσκευή.

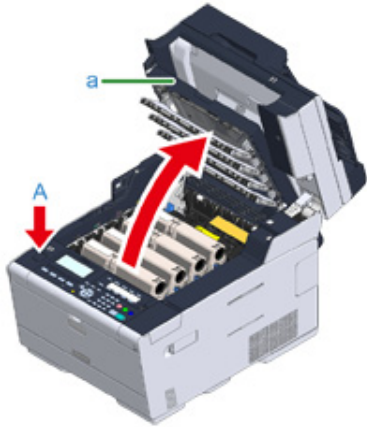
- 2 Σηκώστε τη συσκευή, και στη συνέχεια τοποθετήστε την εκεί όπου πρόκειται να εγκατασταθεί.



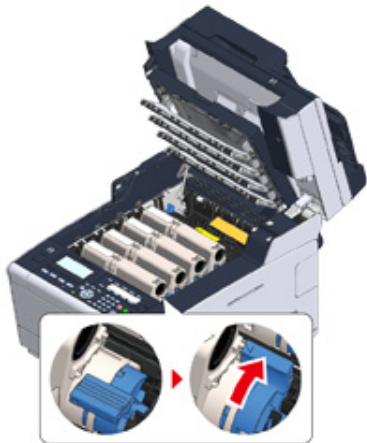
Μην ανοίγετε τη μονάδα σαρωτή μέχρι το βήμα 4.

- 3 Αφαιρέστε τα υλικά προστασίας, ταινίες προστασίας, προστατευτικό φύλλο και πακέτα αποξηραντικού.
- 4 Κρατήστε τη λαβή (B) για να ανοίξετε τη μονάδα σαρωτή.

- 5 Πατήστε το κουμπί (A) και ανοίξτε το δίσκο εξόδου (a) ώσπου να σταματήσει.

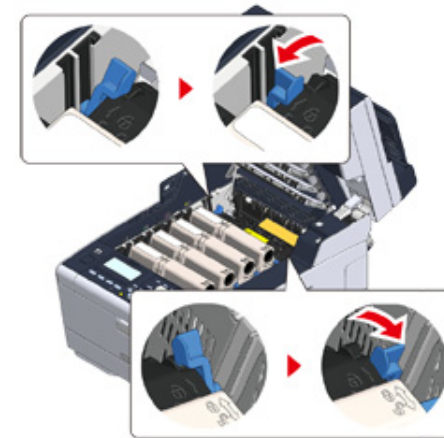


- 6 Πιάστε την άκρη του μπλε μοχλού της κασέτας γραφίτη και γυρίστε το μπροστά ώσπου η άκρη να ευθυγραμμιστεί με τη γλωττίδα της κασέτας. Γυρίστε τους μοχλούς και των 4 κασετών γραφίτη.



Αν κλείσετε τον δίσκο εξόδου χωρίς να γυρίσετε τον μπλε μοχλό, μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία. Βεβαιωθείτε ότι έχετε γυρίσει τον μπλε μοχλό ώσπου το επάνω μέρος του να ευθυγραμμιστεί με τη γλωττίδα στο πίσω μέρος της κασέτας γραφίτη.

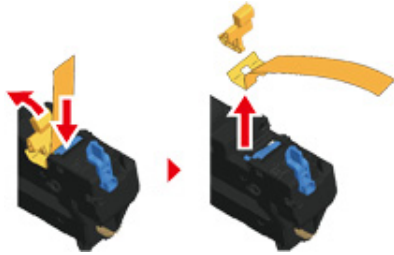
- 7 Τραβήξτε τους μοχλούς ασφάλισης της μονάδας σταθεροποιητή προς εσάς για ξεκλείδωμα.



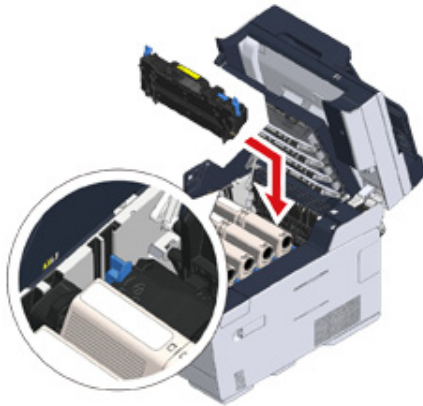
- 8 Κρατήστε τη λαβή της μονάδας σταθεροποιητή και σηκώστε τη μονάδα σταθεροποιητή έξω από τη συσκευή.



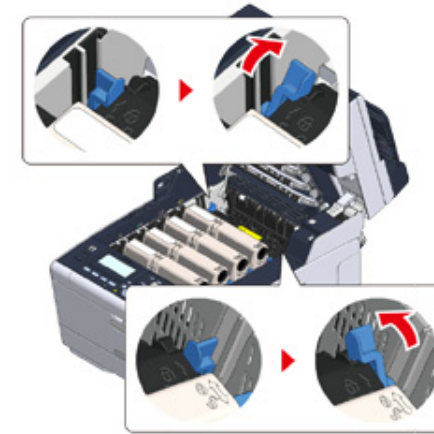
- 9 Σπρώξτε τον μπλε μοχλό της μονάδας σταθεροποιητή και αφαιρέστε τον πορτοκαλί αναστολέα ασφαλείας και τη διαφάνεια.



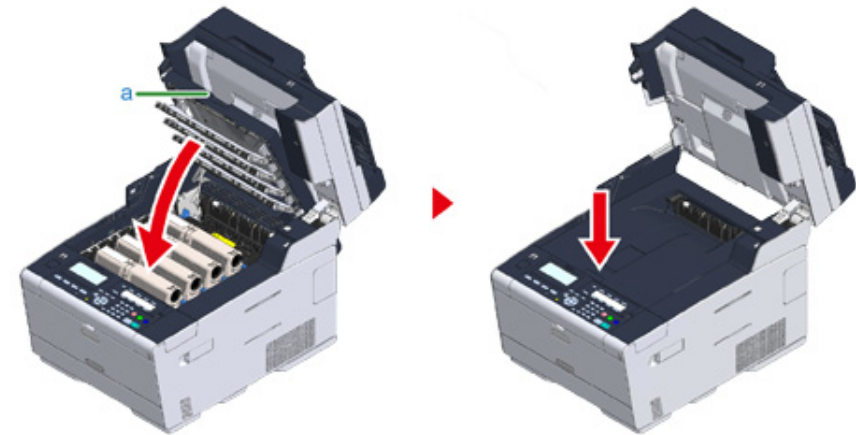
- 10 Κρατήστε τη λαβή της μονάδας σταθεροποιητή και ευθυγραμμίζοντας τη μονάδα σταθεροποιητή στα αυλάκια πίσω από τις κασέτες γραφίτη, τοποθετήστε τη μονάδα σταθεροποιητή μέσα στη συσκευή.



- 11 Σπρώξτε τους μοχλούς της μονάδας σταθεροποιητή για να κλειδώσουν.



- 12 Κλείστε το δίσκο εξόδου (a) αργά και σπρώξτε το κέντρο του δίσκου εξόδου για επιβεβαίωση.



Αν δεν εξαφανίζεται το μήνυμα σφάλματος ότι ο δίσκος εξόδου είναι ανοιχτός, βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος εξόδου είναι καλά κλεισμένος.

13 Κρατήστε τη λαβή (B) για να κλείσετε τη μονάδα σαρωτή.



Εγκατάσταση του προαιρετικού εξοπλισμού

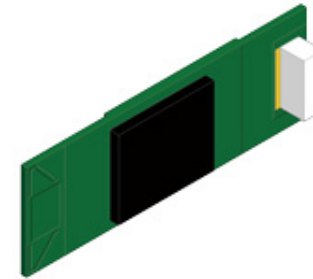
Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς να εγκαταστήσετε προαιρετικό εξοπλισμό.

- Εγκατάσταση της μονάδας ασύρματου LAN
- Εγκατάσταση της πρόσθετης μονάδας δίσκου
- Ρύθμιση του οδηγού εκτυπωτή

Εγκατάσταση της μονάδας ασύρματου LAN

Εγκαταστήστε τη μονάδα ασύρματου LAN όταν θέλετε να χρησιμοποιήσετε μια ασύρματη σύνδεση.

Μετά την εγκατάσταση, βεβαιωθείτε ότι έχετε αλλάξει τη ρύθμιση ασύρματου LAN από [DISABLE (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ)] σε [ENABLE (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ)] στον πίνακα χειριστή.



- 1 Ελέγξτε πως η συσκευή είναι απενεργοποιημένη και το καλώδιο τροφοδοσίας και όλα τα καλώδια είναι εκτός πρίζας.

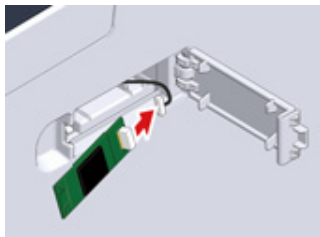


Η εγκατάσταση της μονάδας ασύρματου LAN με ενεργοποιημένη τη συσκευή μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία στη συσκευή και στη μονάδα ασύρματου LAN.

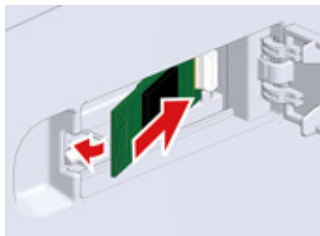
- 2 Ανοίξτε το κάλυμμα της μονάδας ασύρματου LAN.



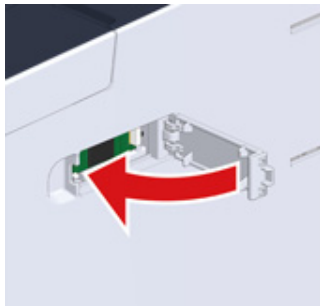
- 3** Εξάγετε το σύνδεσμο από το κάλυμμα και συνδέστε με τη μονάδα ασύρματου LAN.



- 4** Εγκαταστήστε τη μονάδα ασύρματου LAN στη συσκευή.



- 5** Κλείστε το κάλυμμα της μονάδας ασύρματου LAN.



Μεταβείτε στο "Σύνδεση του καλωδίου τροφοδοσίας".



Η σύνδεση της ασύρματης μονάδας δεν μπορεί να συνδέσει τη συσκευή στο ασύρματο LAN. Ενεργοποιήστε την ασύρματη ρύθμιση στα βήματα στην ενότητα "Σύνδεση σε ασύρματο LAN".

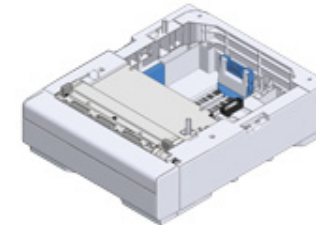
Εγκατάσταση της πρόσθετης μονάδας δίσκου

Συνδέστε την πρόσθετη μονάδα δίσκου όταν χρειάζεται να αυξήσετε τον αριθμό φύλλων ή χαρτιού προς τοποθέτηση.

Μπορούν να εγκατασταθούν έως 2 δίσκοι.

Ορίστε τον αριθμό δίσκων στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή μετά την εγκατάστασή τους.

Αριθμός Μοντέλου N36501



ΠΡΟΣΟΧΗ

Ίσως προκληθεί τραυματισμός.



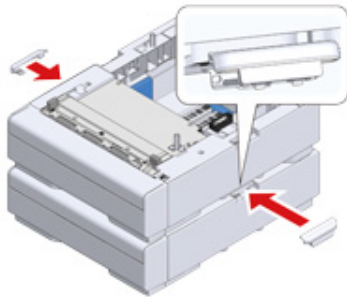
Σηκώστε αυτή τη συσκευή 2 άτομα, καθώς ζυγίζει περίπου 31 κιλά.

- 1** Ελέγξτε πως η συσκευή είναι απενεργοποιημένη και το καλώδιο τροφοδοσίας και όλα τα καλώδια είναι εκτός πρίζας.



Η εγκατάσταση του πρόσθετου δίσκου με ενεργοποιημένη τη συσκευή μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία στη συσκευή και στον πρόσθετο δίσκο.

- 2** Αν θέλετε να εγκαταστήσετε δύο πρόσθετους δίσκους, συνδέστε τους μεταξύ τους με τα τεμάχια ασφάλισης.



- 3** Στοιβάξτε αργά τη συσκευή στην πρόσθετη μονάδα δίσκου, ευθυγραμμίζοντας τις πίσω πλευρές τους και τις δεξιές πλευρές.



- 4** Βιδώστε τη συσκευή και την πρόσθετη μονάδα δίσκου με τα τεμάχια ασφάλισης.



Ρύθμιση του οδηγού εκτυπωτή

Όταν η πρόσθετη μονάδα δίσκου έχει εγκατασταθεί, βεβαιωθείτε ότι έχετε ορίσει τον αριθμό δίσκων μετά την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή.

Για πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή, ανατρέξτε στο "Εγκατάσταση ενός προγράμματος οδήγησης και λογισμικού σε υπολογιστή".

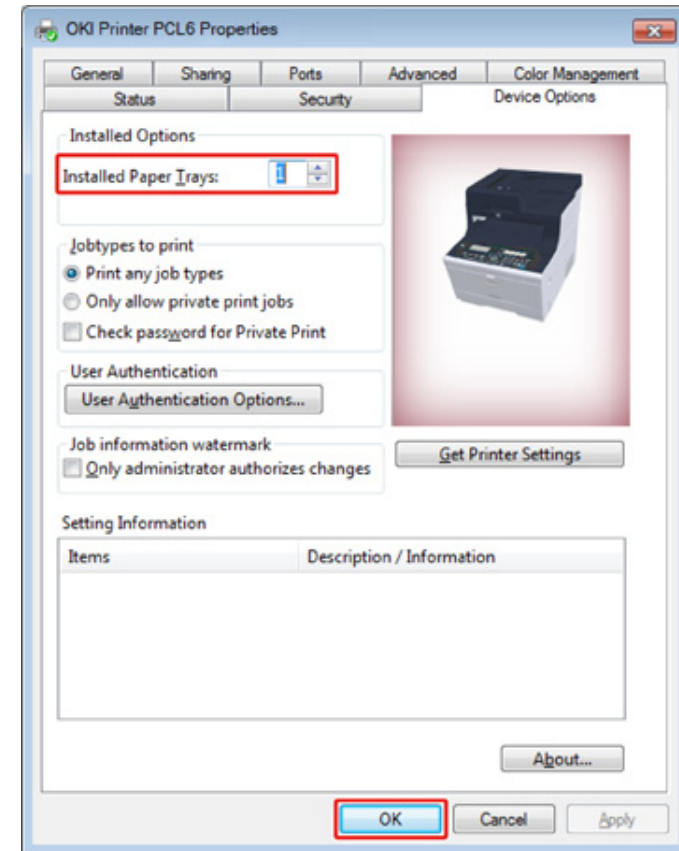


- Για να ακολουθήσετε αυτή τη διαδικασία, θα πρέπει να συνδεθείτε σε έναν Η/Υ ως διαχειριστής.
- Αν το Mac OS σας emπίπτει στις ακόλουθες συνθήκες, οι πληροφορίες σχετικά με την εγκατεστημένη επιλογή λαμβάνεται αυτόματα, και δεν χρειάζεται να ρυθμίσετε τον οδηγό εκτυπωτή.
 - Όταν ο προαιρετικός εξοπλισμός έχει εγκατασταθεί πριν την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή
 - Όταν η συσκευή έχει συνδεθεί σε δίκτυο μέσω Bonjour
 - Όταν η συσκευή έχει συνδεθεί σε δίκτυο μέσω διεπαφής USB

• Ρύθμιση πρόσθετου(-ων) δίσκου(-ων) στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows PCL

- 1 Πατήστε [Εναρξη] και στη συνέχεια επιλέξτε [Συσκευές και Εκτυπωτές].
- 2 Κάντε δεξί κλικ στο [OKI MC563 (OKI MC563)], και έπειτα επιλέξτε [OKI MC563 PCL6 (OKI MC563 PCL6)] από το [Printer properties (Ιδιότητες εκτυπωτή)].
- 3 Επιλέξτε την καρτέλα [Επιλογές Συσκευής].

- 4 Εισάγετε τον συνολικό αριθμό δίσκων και έπειτα κάντε κλικ στο [OK].

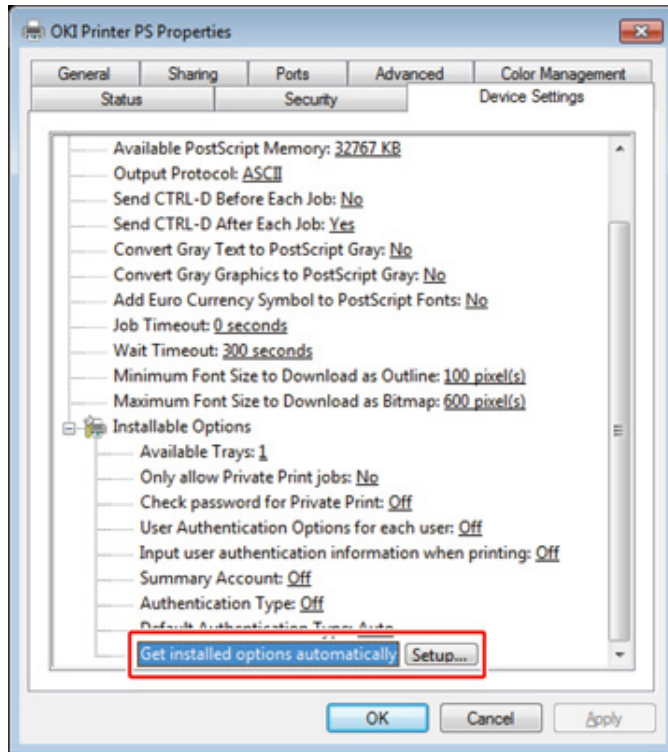


Αν χρησιμοποιείται μια σύνδεση δικτύου TCP/IP, κάντε κλικ στο [Get Printer Settings (Λήψη Ρυθμίσεων Εκτυπωτή)] για να ορίσετε τον αριθμό δίσκων αυτόματα.

• Ρύθμιση πρόσθετου(-ων) δίσκου(-ων) στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows PS

- 1 Πατήστε [Εναρξη] και στη συνέχεια επιλέξτε [Συσκευές και Εκτυπωτές].
- 2 Κάντε δεξί κλικ στο [OKI MC563 (OKI MC563)], και έπειτα επιλέξτε [OKI MC563 PS (OKI MC563 PS)] από το [Printer properties (Ιδιότητες εκτυπωτή)].

- 3 Επιλέξτε την καρτέλα [Ρυθμίσεις Συσκευής].
- 4 Επιλέξτε [Λάβετε επιλογές εγκατάστασης αυτόματα] για το [Δυνατότητες Επιλογών για Εγκατάσταση], και στη συνέχεια κάντε κλικ στο [Διαμόρφωση].

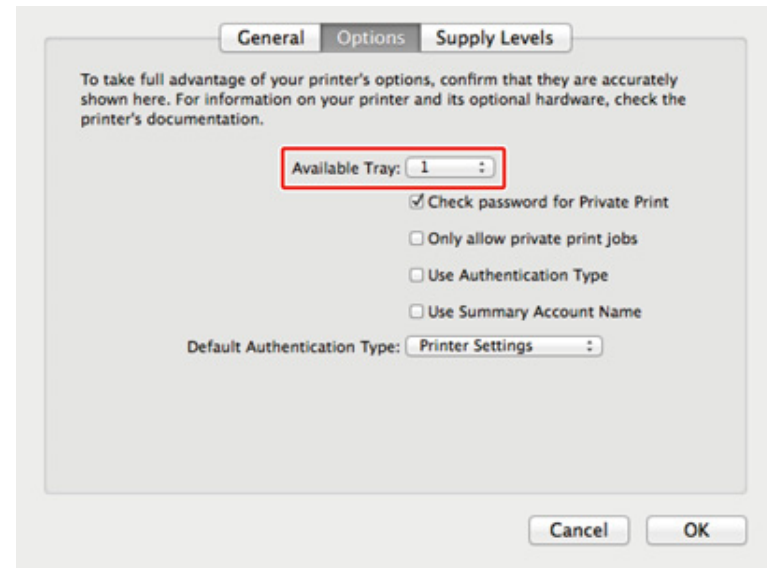


Εάν χρησιμοποιείτε σύνδεση USB, επιλέξτε τον συνολικό αριθμό δίσκων για [Διαθέσιμοι δίσκοι] στις [Εγκαταστάσιμες επιλογές].

- 5 Κάντε κλικ στο [OK].
- Ρύθμιση πρόσθετου(-ων) δίσκου(-ων) στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Mac OS X

- 1 Επιλέξτε [Προτιμήσεις Συστήματος] από το μενού Apple.
- 2 Πατήστε [Printers & Scanners (Εκτυπωτές & Σαρωτές)].

- 3 Επιλέξτε τη συσκευή, και στη συνέχεια κάντε κλικ στο [Επιλογές & Αναλώσιμα].
- 4 Επιλέξτε την καρτέλα [Options (Επιλογές)].
- 5 Εισάγετε τον συνολικό αριθμό δίσκων για [Διαθέσιμος δίσκος] και έπειτα κάντε κλικ στο [OK].

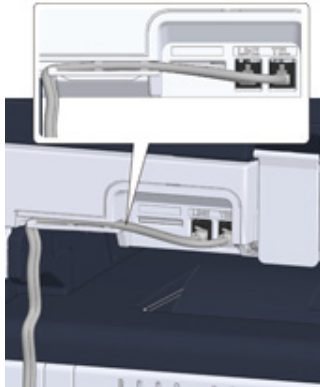


Σύνδεση με τηλεφωνική γραμμή

Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς να συνδέσετε ένα καλώδιο τηλεφώνου για αποστολές φαξ.

Η μέθοδος σύνδεσης της τηλεφωνικής γραμμής ποικίλλει ανάλογα με το περιβάλλον σας. Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου που ταιριάζει στο περιβάλλον σας ανατρέχοντας στις εικόνες σε αυτό το εγχειρίδιο.

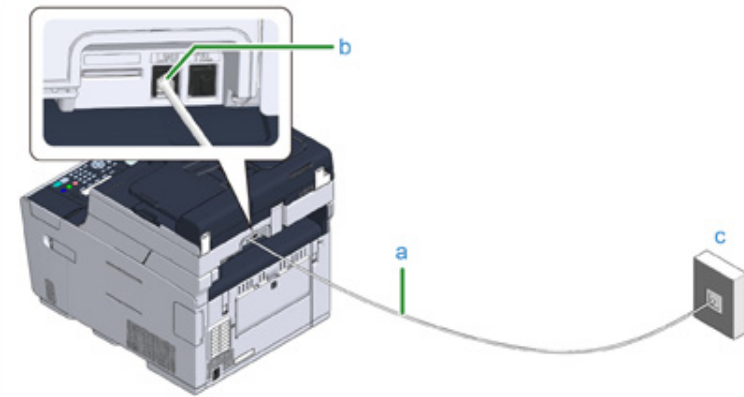
Τοποθετήστε το καλώδιο τηλεφώνου στην εσοχή της συσκευής ώστε να μην είναι πολύ χαλαρό.



- Να χρησιμοποιείτε πάντα το καλώδιο τηλεφώνου που συμπεριλαμβάνεται με τη συσκευή. Η χρήση ενός άλλου καλωδίου τηλεφώνου ενδέχεται να προκαλέσει δυσλειτουργία.
- Αν αποτύχει μια αποστολή ή λήψη φαξ, ορίστε το [Super G3 (Super G3)] στο [OFF (ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ)].
- Δεν μπορείτε να συνδέσετε μια γραμμή ISDN απευθείας. Για σύνδεση, χρησιμοποιήστε έναν προσαρμογέα τερματικού (TA) και συνδεθείτε στην υποδοχή ΓΡΑΜΜΗΣ της συσκευής.

- Σύνδεση στην δημόσια γραμμή (Εάν χρησιμοποιείται μόνο για φαξ)
- Σύνδεση στην δημόσια γραμμή (Εάν συνδέετε ένα τηλέφωνο στη συσκευή)
- Σύνδεση με το τηλέφωνο οπτικού IP
- Σύνδεση στο περιβάλλον ADSL
- Σύνδεση PBX, οικιακού τηλεφώνου ή εταιρικού τηλεφώνου
- Σύνδεση ως εξωτερικό τηλέφωνο
- Σύνδεση ενός δέκτη CS ή ψηφιακής τηλεόρασης

Σύνδεση στην δημόσια γραμμή (Εάν χρησιμοποιείται μόνο για φαξ)

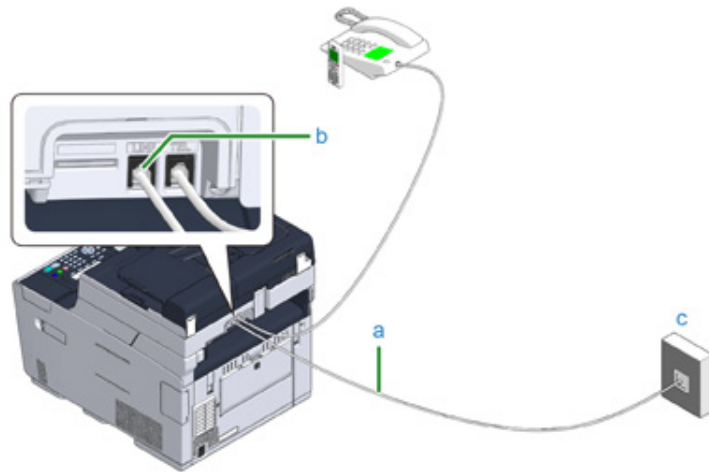


- 1 Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου που συμπεριλαμβάνεται (a) στην υποδοχή ΓΡΑΜΜΗΣ (b) της συσκευής και το άλλο άκρο σε μία δημόσια γραμμή (αναλογική) (c).



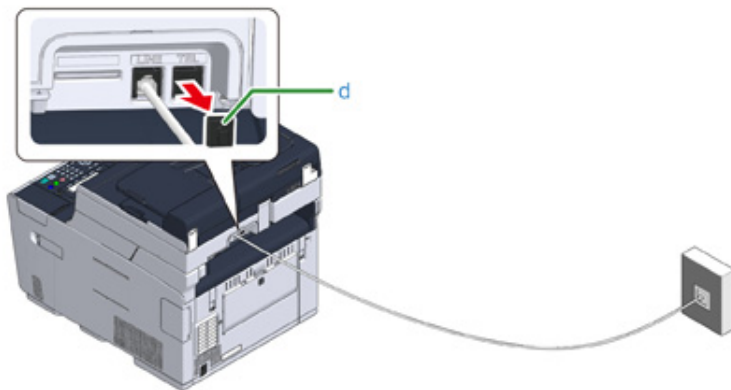
Διατηρήστε το κάλυμμα της "υποδοχής ΤΗΛ" στη θέση του.

Σύνδεση στην δημόσια γραμμή (Εάν συνδέετε ένα τηλέφωνο στη συσκευή)



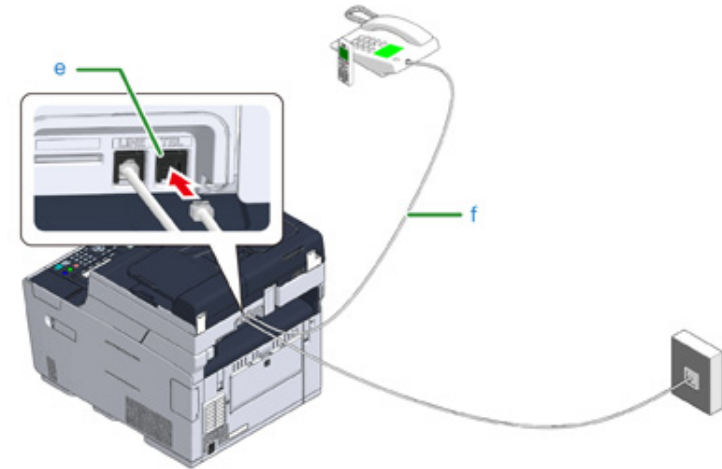
1 Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου που συμπεριλαμβάνεται (a) στην υποδοχή ΓΡΑΜΜΗΣ (b) της συσκευής και το άλλο άκρο σε μία δημόσια γραμμή (αναλογική) (c).

2 Αφαιρέστε το κάλυμμα υποδοχής τηλεφώνου (d).



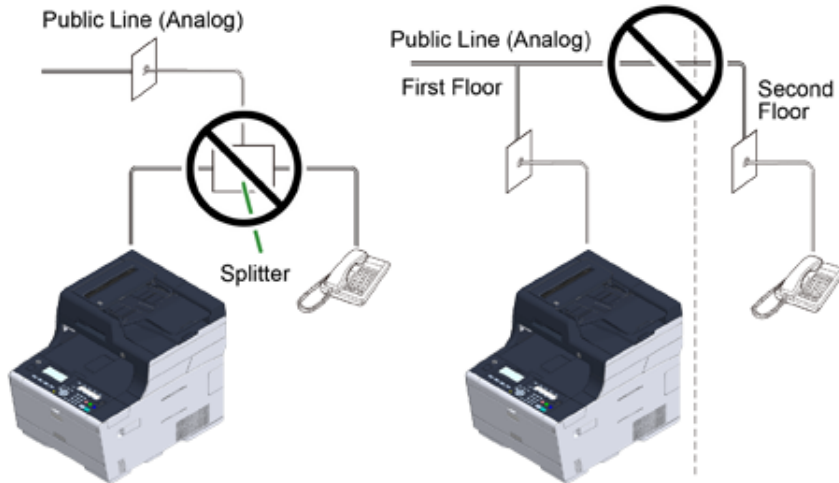
3 Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου (f) που είναι συνδεδεμένο με το εξωτερικό τηλέφωνο στην υποδοχή ΤΗΛ (e) της συσκευής.

Ένα τηλέφωνο που είναι συνδεδεμένο στη συσκευή αποκαλείται ένα εξωτερικό τηλέφωνο.





- Μόνο ένας τηλέφωνο μπορεί να είναι συνδεδεμένο στην συσκευή.
- Μην συνδέετε το τηλέφωνο στη συσκευή παράλληλα. Εάν συνδέετε το τηλέφωνο στη συσκευή παράλληλα, προκύπτουν τα εξής προβλήματα, με αποτέλεσμα να μη λειτουργεί σωστά η συσκευή.
 - Αν σηκώσετε το ακουστικό του τηλεφώνου που είναι συνδεδεμένο παράλληλα, ενώ η συσκευή στέλνει ή λαμβάνει ένα φαξ, η εικόνα φαξ ενδέχεται να είναι κατεστραμμένη ή μπορεί να προκύψει ένα σφάλμα επικοινωνίας.
 - Εάν η εισερχόμενη κλήση είναι μία φωνητική κλήση, το τηλέφωνο μπορεί να χτυπήσει αργά ή σταματήσει στη μέση, και αν η εισερχόμενη κλήση είναι ένα φαξ, η συσκευή μπορεί να μην είναι σε θέση να λάβει το φαξ.

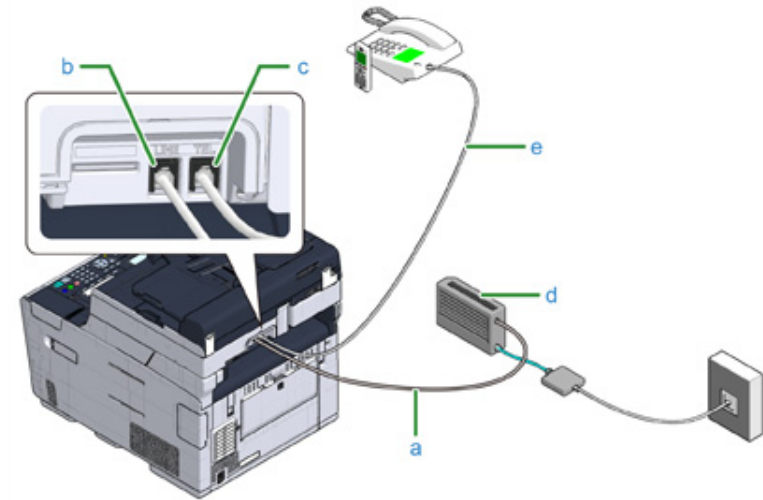


- Αν συνδέσετε ένα τηλέφωνο με τη λειτουργία φαξ, απενεργοποιήστε τη λειτουργία φαξ του τηλεφώνου (απενεργοποιήστε τη λήψη φαξ) πριν τη χρήση.



Στην περίπτωση της άμεσης διασύνδεσης, απαιτείται ξεχωριστή κατασκευαστική εργασία. Επικοινωνήστε με τη τηλεφωνική σας εταιρεία.

Σύνδεση με το τηλέφωνο οπτικού IP



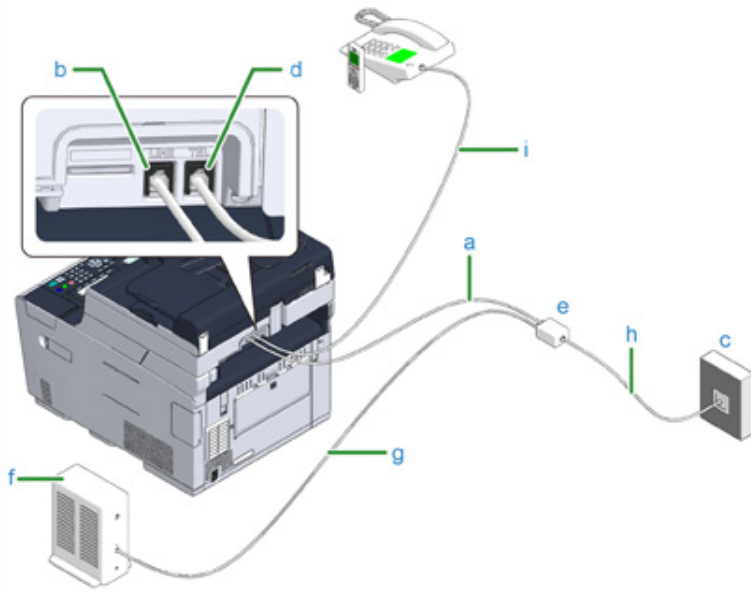
- 1 Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου που συμπεριλαμβάνεται (a), που είναι συνδεδεμένο με την οπτική συσκευή (τηλέφωνο IP) (d) στην υποδοχή ΓΡΑΜΜΗΣ (b) της συσκευής.
- 2 Αφαιρέστε το κάλυμμα βύσματος τηλεφώνου.
- 3 Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου (e) που είναι συνδεδεμένο με ένα εξωτερικό τηλέφωνο στην υποδοχή ΤΗΛ (c) της συσκευής.





- Εάν αποτύχει μια κλήση φαξ, ορίστε τη γραμμή PBX σε [ON (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ)].
 - 🔗 Εγκατάσταση χρήστη (Οδηγός για Προχωρημένους)
- Αν αποτύχει μία αποστολή ή λήψη φαξ, ορίστε το [Super G3] στο [OFF].
 - 🔗 Εγκατάσταση χρήστη (Οδηγός για Προχωρημένους)

Σύνδεση στο περιβάλλον ADSL

Εκτός από το καλώδιο τηλεφώνου που συμπεριλαμβάνεται, απαιτείται επίσης ένα καλώδιο τηλεφώνου του ίδιου τύπου.



- Εάν αποτύχει μια κλήση φαξ, ορίστε τη γραμμή PBX σε [ON (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ)].
 Εγκατάσταση χρήστη (Οδηγός για Προχωρημένους)
- Αν αποτύχει μία αποστολή ή λήψη φαξ, ορίστε το [Super G3] στο [OFF].
 Εγκατάσταση χρήστη (Οδηγός για Προχωρημένους)

- 1 Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου τηλεφώνου που συμπεριλαμβάνεται (a) στην υποδοχή ΓΡΑΜΜΗΣ (b) της συσκευής και το άλλο άκρο σε έναν διαχωριστή γραμμής τηλεφώνου (e).

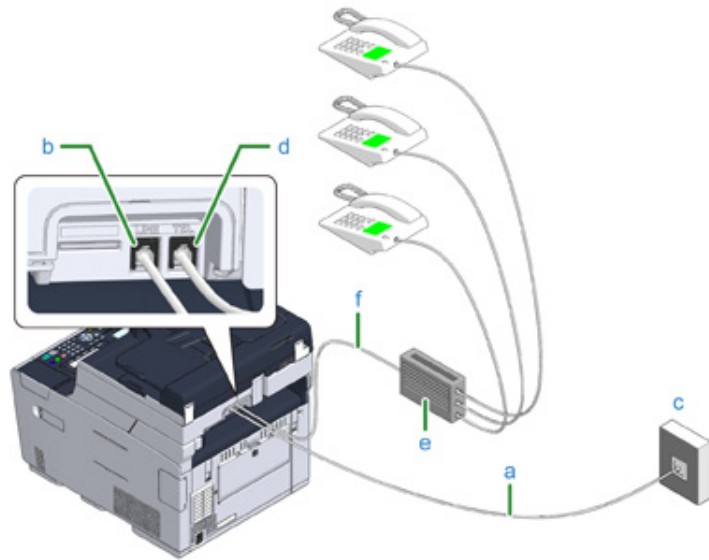
Αν χρησιμοποιείτε μόντεμ ADSL με ενσωματωμένο διαχωριστή γραμμής τηλεφώνου, συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου που συμπεριλαμβάνεται (a), το οποίο είναι συνδεδεμένο με το μόντεμ ADSL (f) στην υποδοχή ΓΡΑΜΜΗΣ (b) της συσκευής.

- 2 Συνδέστε το διαχωριστή τηλεφωνικής γραμμής (e) στο μόντεμ ADSL (f) με ένα καλώδιο τηλεφώνου (g) και μετά συνδέστε ένα άλλο καλώδιο τηλεφώνου (h) στη δημόσια γραμμή (αναλογικό) (c).

- 3 Αφαιρέστε το κάλυμμα βύσματος τηλεφώνου.

- 4 Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου (i) που είναι συνδεδεμένο με ένα εξωτερικό τηλέφωνο στην υποδοχή ΤΗΛ (d) της συσκευής.

Σύνδεση PBX, οικιακού τηλεφώνου ή εταιρικού τηλεφώνου

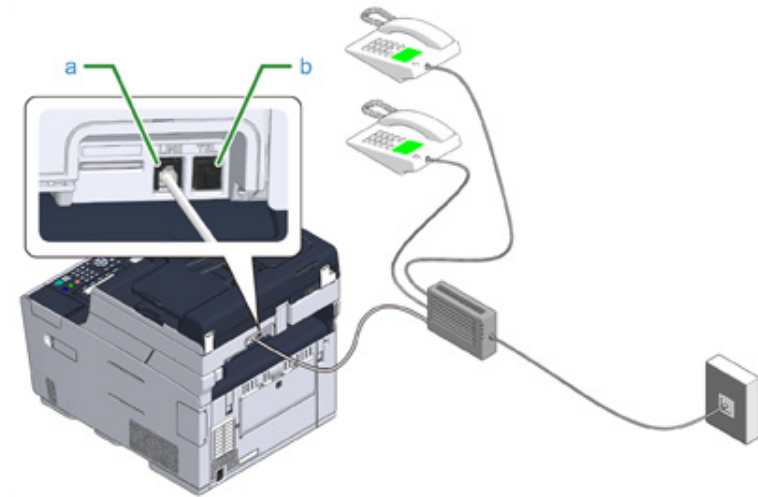


- 1 Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου που συμπεριλαμβάνεται (a), το οποίο είναι συνδεδεμένο με τη δημόσια γραμμή (αναλογική) (c) στην υποδοχή ΓΡΑΜΜΗΣ (b) της συσκευής.
- 2 Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου (f) που είναι συνδεδεμένο με μια συσκευή ελέγχου όπως το PBX (e), στην υποδοχή ΤΗΛ (d) της συσκευής.



- Το Οικιακό Τηλέφωνο είναι ένας απλός διακόπτης για χρήση στο σπίτι, ο οποίος συνδέει πολλαπλά τηλέφωνα με μία ή δύο τηλεφωνικές γραμμές, δίνοντάς σας τη δυνατότητα να χρησιμοποιείτε τηλέφωνα επέκτασης και θυροτηλέφωνα.
- Το Business Phone είναι ένας απλός εναλλάκτης που εξυπηρετεί τρεις ή περισσότερες τηλεφωνικές γραμμές, με τον οποίο μπορούν να γίνουν κοινόχρηστα πολλά τηλέφωνα, επιτρέποντας τηλέφωνα επέκτασης ή άλλη χρήση.

Σύνδεση ως εξωτερικό τηλέφωνο



- 1 Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου που είναι συνδεδεμένο με μια συσκευή ελέγχου όπως το PBX, στην υποδοχή ΓΡΑΜΜΗΣ (a) της συσκευής.
- 2 Αν χρησιμοποιείτε μία τηλεφωνική γραμμή για φαξ και τηλέφωνο, συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου του εξωτερικού τηλεφώνου στην υποδοχή ΤΗΛ (b).

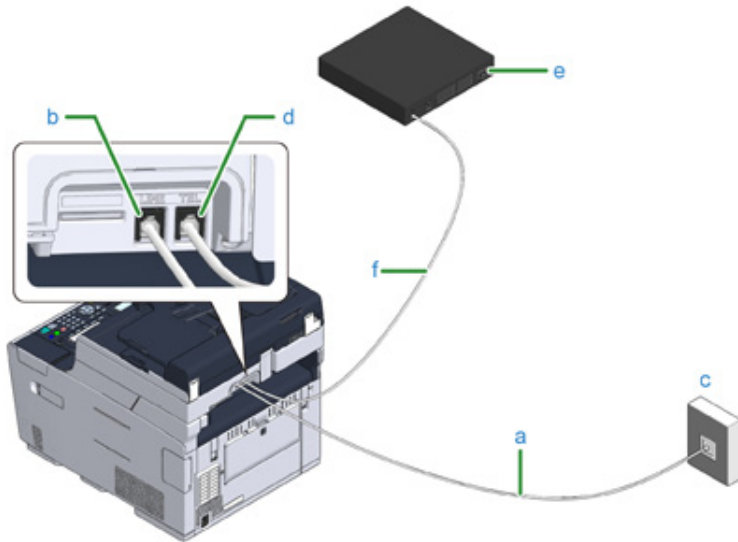


Εάν συνδέετε σε PBX (ιδιωτικό τηλεφωνικό κέντρο), ορίστε τη γραμμή PBX σε [ON (ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ)].



Διαμόρφωση Φαξ (Οδηγός για Προχωρημένους)

Σύνδεση ενός δέκτη CS ή ψηφιακής τηλεόρασης



- 1 Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου που συμπεριλαμβάνεται (a), το οποίο είναι συνδεδεμένο με τη δημόσια γραμμή (αναλογική) (c) στην υποδοχή ΓΡΑΜΜΗΣ (b) της συσκευής
- 2 Αφαιρέστε το κάλυμμα βύσματος τηλεφώνου.
- 3 Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου (f) που είναι συνδεδεμένο με το CS tuner ή ψηφιακή τηλεόραση (e) στην υποδοχή ΤΗΛ (d) της συσκευής.

Σύνδεση του καλωδίου τροφοδοσίας

Η παροχή ρεύματος πρέπει να ικανοποιεί τις ακόλουθες συνθήκες:

Εναλλασσόμενο Ρεύμα: 110 έως 127V AC (Εύρος 99 έως 140V AC) / 220 έως 240V AC (Εύρος 198 έως 264V AC)

Συχνότητα: 50/60 Hz \pm 2%



- Αν η παροχή ρεύματος δεν είναι σταθερή, χρησιμοποιήστε ρυθμιστή τάσης.
- Η μέγιστη τροφοδοσία ρεύματος της συσκευής είναι 1270 W. Ελέγξτε ότι η παροχή ρεύματος είναι επαρκής.
- Η λειτουργία που χρησιμοποιεί UPS (αδιάλειπτη παροχή ενέργειας) ή μετατροπέα δεν είναι εγγυημένη. Μην χρησιμοποιείτε μία αδιάλειπτη παροχή ενέργειας (UPS) ή μετατροπέα.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Ίσως προκληθεί φωτιά ή ηλεκτροπληξία.



- Βεβαιωθείτε ότι απενεργοποιείτε τη συσκευή πριν συνδέσετε ή αποσυνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας και το καλώδιο γείωσης.
- Βεβαιωθείτε ότι συνδέετε το καλώδιο γείωσης στον σταθερό ακροδέκτη γείωσης. Αν αυτή η συσκευή δεν μπορεί να γειωθεί, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν συνδέετε το καλώδιο γείωσης σε περιοχή σωλήνα νερού, σωλήνα αερίου ή τηλεφωνική γραμμή, ή σε αλεξικέραυνο.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει το καλώδιο γείωσης πριν συνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι έχετε αποσυνδέσει το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα πριν αποσυνδέσετε το καλώδιο γείωσης.
- Βεβαιωθείτε ότι συνδέετε ή αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας κρατώντας το.
- Συνδέστε με ασφάλεια το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα.
- Μην συνδέετε ή αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας με υγρά χέρια.
- Εγκαταστήστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μέρος που οι χρήστες δεν μπορούν να πατήσουν και μην τοποθετήσετε αντικείμενα πάνω του.
- Μην μπλέκετε ή δένετε το καλώδιο.
- Μην χρησιμοποιείτε κατεστραμμένο καλώδιο τροφοδοσίας.
- Μην υπερφορτώνετε την πρίζα.
- Μην συνδέσετε τα καλώδια τροφοδοσίας αυτής της συσκευής και άλλα ηλεκτρικά προϊόντα στην ίδια πρίζα. Αν το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής είναι συνδεδεμένο στην ίδια πρίζα με άλλα ηλεκτρικά προϊόντα, ειδικά ένα κλιματιστικό μηχάνημα, φωτοτυπικό μηχάνημα ή καταστροφέα εγγράφων, αυτή η συσκευή ίσως δε λειτουργήσει σωστά εξαιτίας ηλεκτρικού θορύβου. Αν χρειαστεί να συνδέσετε το καλώδιο τροφοδοσίας αυτής της συσκευής στην ίδια πρίζα με άλλα προϊόντα, χρησιμοποιήστε ένα φίλτρο θορύβου που είναι διαθέσιμο στο εμπόριο ή έναν μετασχηματιστή περικοπής θορύβου.
- Χρησιμοποιείτε το καλώδιο τροφοδοσίας που συμπεριλαμβάνεται στη συσκευή και συνδέστε το απευθείας στην πρίζα. Μην χρησιμοποιείτε τα καλώδια τροφοδοσίας από άλλα προϊόντα με τη συσκευή.
- Μην χρησιμοποιείτε καλώδιο επέκτασης. Αν χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε ένα καλώδιο επέκτασης, χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο της τάξης των 15A ή υψηλότερο.
- Χρήση ενός καλωδίου επέκτασης μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία της συσκευής εξαιτίας πτώσης της τάσης.
- Μην απενεργοποιείτε ή βγάζετε από την πρίζα τη συσκευή κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης.
- Αν δε χρησιμοποιείτε τη συσκευή για μεγάλο χρονικό διάστημα λόγω διακοπών, ταξιδιών ή για άλλους λόγους, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.
- Μην χρησιμοποιείτε το καλώδιο τροφοδοσίας που συμπεριλαμβάνεται σε αυτό το προϊόν σε άλλα προϊόντα.

1 Βάλτε το καλώδιο ρεύματος στην υποδοχή τροφοδοσίας.



2 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στην πρίζα.

Σύνδεση ενός καλωδίου LAN/Καλωδίου USB

Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε ενσύρματη σύνδεση δικτύου ή τη συνδέετε σε έναν υπολογιστή μέσω καλωδίου USB, συνδέστε το καλώδιο με τα ακόλουθα βήματα.

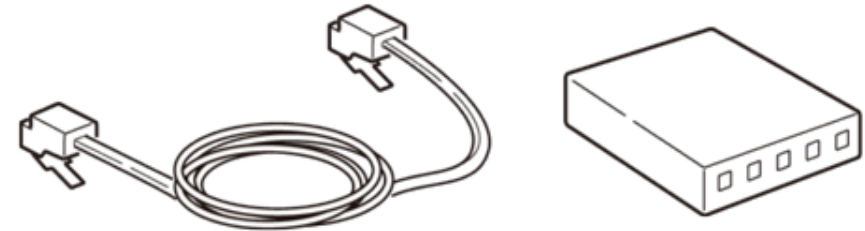
- Σύνδεση καλωδίου LAN
- Σύνδεση καλωδίου USB

Σύνδεση καλωδίου LAN



Ένα καλώδιο LAN (κατηγορίας 5e ή μεγαλύτερης, συνεστραμμένων ζευγών, ίσιο) δεν παρέχεται.

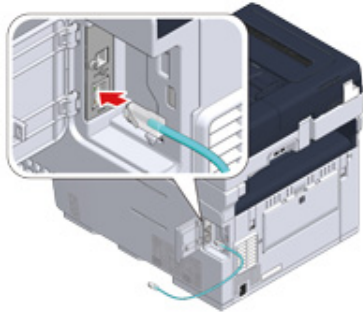
- 1 Προετοιμάστε ένα καλώδιο LAN (κατηγορίας 5e ή μεγαλύτερης, συνεστραμμένων ζευγών, ίσιο) και τον διανομέα.



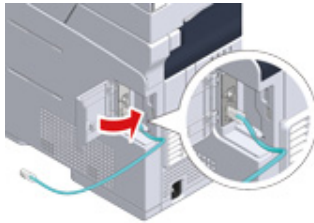
- 2 Ελέγξτε ότι η συσκευή και ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένα.
- 3 Ανοίξτε το κάλυμμα διεπαφής στο πίσω μέρος της συσκευής, πατώντας το κεντρικό τμήμα της.



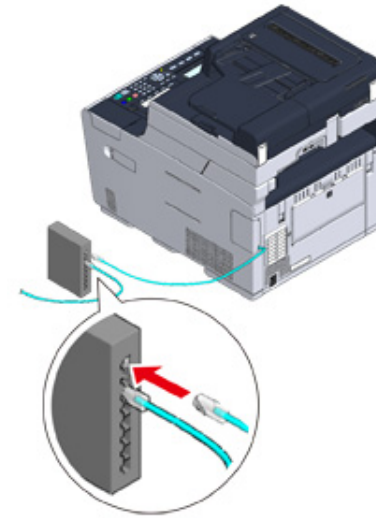
4 Εισάγετε την μία άκρη του καλωδίου LAN στην υποδοχή διασύνδεσης δικτύου.



5 Περάστε το καλώδιο LAN κάτω από τη γλωττίδα και μετά κλείστε το κάλυμμα διεπαφής.



6 Εισάγετε το άλλο άκρο του καλωδίου LAN στον διανομέα.



Μεταβείτε στη διαδικασία "Φόρτωση χαρτιού στο δίσκο".

Σύνδεση καλωδίου USB

Δεν παρέχεται καλώδιο USB (Υψηλής ταχύτητας USB 2.0).

1 Προετοιμάστε ένα καλώδιο USB.



Αν θέλετε να συνδεθείτε με λειτουργία USB 2.0 υψηλής ταχύτητας, χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο USB υψηλής ταχύτητας USB 2.0.



2 Ελέγξτε ότι η συσκευή και ο υπολογιστής είναι απενεργοποιημένα.

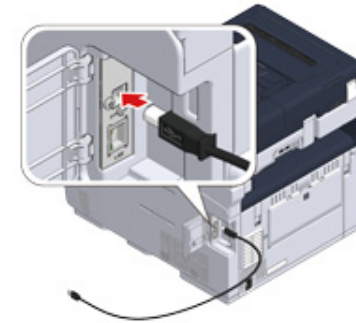
3 Ανοίξτε το κάλυμμα διεπαφής στο πίσω μέρος της συσκευής, πατώντας το κεντρικό τμήμα της.



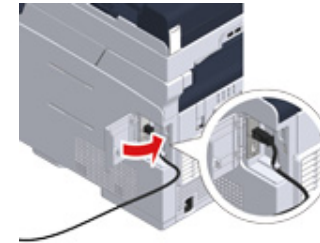
4 Εισάγετε την μία άκρη του καλωδίου USB στην υποδοχή διασύνδεσης USB στη συσκευή.



Μην εισάγετε το καλώδιο USB στην υποδοχή διεπαφής δικτύου. Ενδέχεται να προκαλέσει δυσλειτουργία.



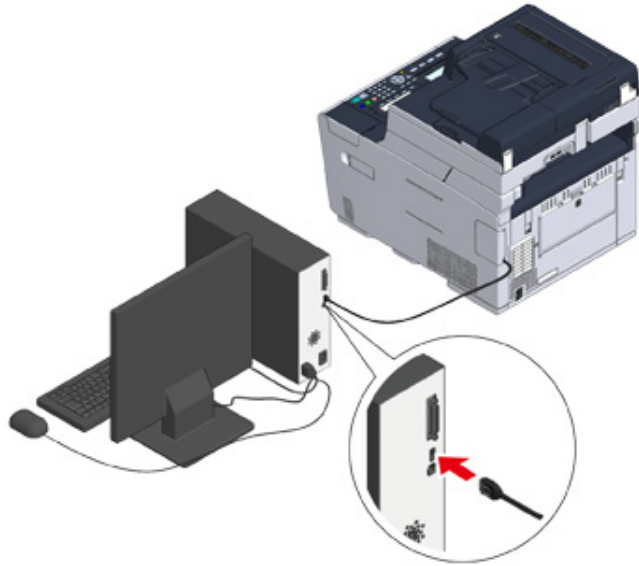
5 Περάστε το καλώδιο USB κάτω από τη γλωττίδα και μετά κλείστε το κάλυμμα διεπαφής.



6 Εισάγετε την άλλη άκρη του καλωδίου USB στην υποδοχή διασύνδεσης USB στον υπολογιστή.



Για τα Windows, μην βάζετε το άλλο άκρο του καλωδίου USB στον υπολογιστή μέχρι να εμφανιστούν στην οθόνη οδηγίες όταν η εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης είναι σε εξέλιξη.



Μεταβείτε στη διαδικασία "Φόρτωση χαρτιού στο δίσκο".

Φόρτωση χαρτιού στο δίσκο

Η διαδικασία της φόρτωσης χαρτιού στο δίσκο 1 χρησιμοποιείται ως παράδειγμα.

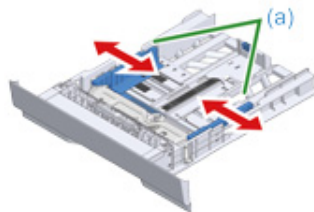
Η ίδια διαδικασία ισχύει για το δίσκο 2/3 (προαιρετικό).

Για λεπτομέρειες σχετικά με διαθέσιμο χαρτί, ανατρέξτε στο "Σχετικά με τους τύπους χαρτιού που μπορούν να φορτωθούν".

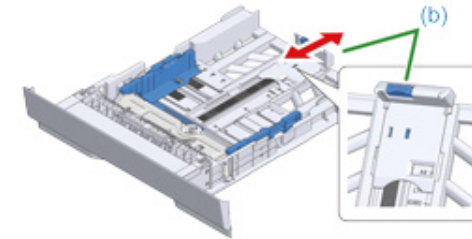
- 1 Τραβήξτε την κασέτα χαρτιού έξω.



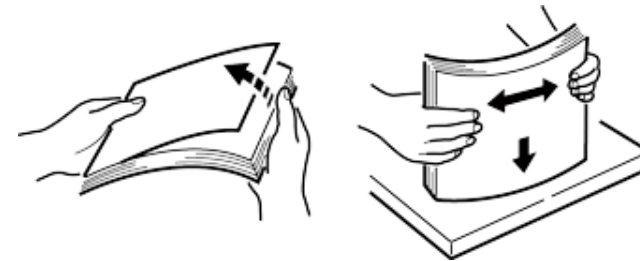
- 2 Σύρετε τον οδηγό χαρτιού (a) στο πλάτος του χαρτιού που είναι για φόρτωση.



- 3 Σύρετε τον αναστολέα χαρτιού (b) στο μήκος του χαρτιού που είναι για φόρτωση.



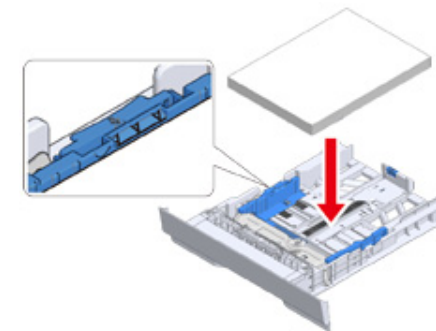
- 4 Ξεφυλλίστε μια στοιβα χαρτιού και, στη συνέχεια, ευθυγραμμίστε τις άκρες του χαρτιού.



- 5 Φορτώστε το χαρτί με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω.



Μην φορτώνετε χαρτί πάνω από το "▽" σήμα στον οδηγό χαρτιού.



- 6 Ασφαλίστε το χαρτί που φορτώθηκε με τον οδηγό χαρτιού.

- 7 Αντικαταστήστε την κασέτα χαρτιού μέσα στη συσκευή.
Σπρώξτε την κασέτα χαρτιού μέχρι να σταματήσει.



Έλεγχος των πληροφοριών ρύθμισης

• Ρύθμιση φαξ

Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία φαξ, απαιτούνται οι ακόλουθες πληροφορίες.

Στοιχείο	Περιγραφή	Τιμή ρύθμισης
Αριθμός φαξ	Ορίστε τον αριθμό φαξ αυτής της συσκευής. Μπορείτε να πληκτρολογήσετε έως και 20 ψηφία.	
ID αποστολέα	Ορίστε τις πληροφορίες του αποστολέα. Μπορείτε να πληκτρολογήσετε έως και 22 χαρακτήρες.	

• Ρύθμιση δικτύου

Για να συνδέσετε τη συσκευή σε ένα δίκτυο με καλώδιο LAN, απαιτούνται οι ακόλουθες πληροφορίες.

Στοιχείο	Περιγραφή	Τιμή ρύθμισης
Διεύθυνση IP	Ορίστε τη διεύθυνση IP της συσκευής.	
Μάσκα υποδικτύου	Ορίστε μια μάσκα υποδικτύου.	
Προεπιλεγμένη πύλη	Ορίστε μια διεύθυνση πύλης.	
Διακομιστής DNS (Πρωτεύων)	Ορίστε τη διεύθυνση IP για έναν πρωτεύοντα διακομιστή DNS.	
Διακομιστής DNS (Δευτερεύων)	Ορίστε τη διεύθυνση IP για έναν δευτερεύοντα διακομιστή DNS.	
Διακομιστής WINS (Πρωτεύων)	Ορίστε το όνομα (έως 15 χαρακτήρες) ή τη διεύθυνση IP για τον πρωτεύοντα διακομιστή WINS.	
Διακομιστής WINS (Δευτερεύων)	Ορίστε το όνομα (έως 15 χαρακτήρες) ή τη διεύθυνση IP για τον δευτερεύοντα διακομιστή WINS.	

• Ρύθμιση e-mail

Για να χρησιμοποιήσετε λειτουργίες που απαιτούν αποστολή και λήψη e-mail, όπως τις λειτουργίες σάρωσης σε e-mail και διαδικτυακού φαξ, απαιτούνται οι ακόλουθες πληροφορίες.

Στοιχείο	Περιγραφή	Τιμή ρύθμισης
Διεύθυνση διακομιστή ηλεκτρονικού ταχυδρομείου	Ορίστε τη διεύθυνση IP ή το όνομα πελάτη για τον διακομιστή SMTP. Μπορείτε να πληκτρολογήσετε έως και 64 χαρακτήρες.	
Ορίστε διεύθυνση αποστολέα (Από)	Εμφανίζεται κατά την αποστολή e-mail.	
Ρύθμιση λήψης	Ορίστε [POP3 (POP3)], [SMTP (SMTP)], ή [Disable (Απενεργοποίηση)]. Αν έχει επιλεγεί [POP3 (POP3)], ελέγξτε τη διεύθυνση διακομιστή POP3.	

Στοιχείο	Περιγραφή	Τιμή ρύθμισης
Μέθοδος ελέγχου ταυτότητας	Ορίστε [No Authentication (Μη πιστοποίηση)], [SMTP Auth (Πιστοποίηση SMTP)], ή [POP Before SMTP (POP πριν από SMTP)]. Αν επιλεγεί [SMTP Auth (Πιστοποίηση SMTP)] ή [POP Before SMTP (POP πριν από SMTP)], ελέγξτε το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης.	
Μέθοδος πιστοποίησης (Πιστοποίηση SMTP / POP πριν από SMTP): Όνομα χρήστη	Ορίστε ένα όνομα χρήστη για πιστοποίηση. Μπορούν να καταχωρηθούν έως 64 χαρακτήρες.	
Μέθοδος πιστοποίησης (Πιστοποίηση SMTP / POP πριν από SMTP): Κωδικός πρόσβασης	Ορίστε έναν κωδικό πρόσβασης για πιστοποίηση. Μπορούν να καταχωρηθούν έως 64 χαρακτήρες.	

Ρύθμιση αυτής της συσκευής

Την πρώτη φορά που ενεργοποιείται η συσκευή ή όταν αρχικοποιούνται οι ρυθμίσεις, διαμορφώστε τη συσκευή με τις απαραίτητες πληροφορίες.

Η εργοστασιακά προεπιλεγμένη γλώσσα οθόνης είναι τα αγγλικά και ο κωδικός διαχειριστή είναι "999999".






Για να αλλάξετε τη γλώσσα οθόνης και τον κωδικό διαχειριστή, ακολουθήστε την παρακάτω διαδικασία.

Συνιστάται να αλλάξετε τον κωδικό διαχειριστή, για μεγαλύτερη ασφάλεια. Ορίστε τον κωδικό διαχειριστή χρησιμοποιώντας 6 έως 12 αλφαριθμητικούς χαρακτήρες.

Βεβαιωθείτε ότι δεν έχετε ξεχάσει να ορίσετε κωδικό.






- Εγκατάσταση Γλώσσας
- Ρύθμιση του κωδικού διαχειριστή
- Εύκολη διαμόρφωση

Εγκατάσταση Γλώσσας

- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ).
- 2 Πατήστε το κουμπί ▲ για να επιλέξετε [Admin Setup (Διαμόρφωση Διαχειριστή)] και πατήστε το κουμπί ► .
- 3 Πληκτρολογήστε τον κωδικό διαχειριστή και μετά πατήστε το κουμπί  (OK). Ο εργοστασιακά προεπιλεγμένος κωδικός διαχειριστή είναι "999999".
- 4 Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ επανειλημμένα για να επιλέξετε [Manage Unit (Διαχείριση Μονάδας)] και πατήστε το κουμπί ► .
- 5 Αν δεν θέλετε να αλλάξετε τη γλώσσα οθόνης, μεταβείτε στο βήμα 5 στην ενότητα "Ρύθμιση του κωδικού διαχειριστή".
Για να αλλάξετε τη γλώσσα οθόνης, πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ επανειλημμένα για να επιλέξετε [Language Maintenance Setup (Διαμόρφωση Γλώσσας Συντήρησης)] και πατήστε το κουμπί ► .
- 6 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί [Select Language (Επιλογή Γλώσσας)] και μετά πατήστε το κουμπί ► (OK).
- 7 Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ επανειλημμένα για να επιλέξετε τη γλώσσα που θέλετε να χρησιμοποιήσετε και πατήστε το κουμπί  (OK).
- 8 Για να ορίσετε τον κωδικό διαχειριστή, πατήστε το κουμπί  (Πίσω) μία φορά και μεταβείτε στο βήμα 5 στην ενότητα "Ρύθμιση του κωδικού διαχειριστή".
Αν θέλετε να ορίσετε τον κωδικό διαχειριστή αργότερα, πατήστε το κουμπί  (Πίσω) επανειλημμένα ώσπου να εμφανιστεί η αρχική οθόνη.





Ρύθμιση του κωδικού διαχειριστή

Ορίστε τον κωδικό διαχειριστή χρησιμοποιώντας 6 έως 12 αλφαριθμητικούς χαρακτήρες. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχετε ξεχάσει να ορίσετε κωδικό.

- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ).
- 2 Πατήστε το κουμπί ▲ για να επιλέξετε [Admin Setup (Διαμόρφωση Διαχειριστή)] και πατήστε το κουμπί ►.
- 3 Πληκτρολογήστε τον κωδικό διαχειριστή και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
Ο εργοστασιακά προεπιλεγμένος κωδικός διαχειριστή είναι "999999".
- 4 Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ επανειλημμένα για να επιλέξετε [Manage Unit (Διαχείριση Μονάδας)] και πατήστε το κουμπί ►.
- 5 Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να επιλέξετε [Admin Password (Κωδικός Διαχειριστή)] και πατήστε το κουμπί ►.
- 6 Εισάγετε έναν νέο κωδικό και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
- 7 Εισάγετε ξανά τον κωδικό για επιβεβαίωση και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
- 8 Πατήστε το κουμπί  (Πίσω) μέχρι να εμφανιστεί η αρχική οθόνη.


Εύκολη διαμόρφωση


Ορίστε την ημερομηνία και ώρα, λειτουργία φαξ, δίκτυο και e-mail. Μπορείτε να παραλείψετε μη απαραίτητες ρυθμίσεις.

- 1 Ελέγξτε πως η καλωδίωση έχει ολοκληρωθεί σωστά.
- 2 Πατήστε το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ).
- 3 Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ επανειλημμένα για να επιλέξετε [Easy Setup (Εύκολη Ρύθμιση)] και πατήστε το κουμπί ►.
- 4 Πληκτρολογήστε τον κωδικό διαχειριστή και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).

Ο εργοστασιακά προεπιλεγμένος κωδικός διαχειριστή είναι "999999". Αν ο κωδικός διαχειριστή έχει αλλάξει, εισάγετε τον ενημερωμένο κωδικό.
- 5 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί το [1. Date/Time Setting (1. Ρύθμιση Ημερομηνίας/Ωρας)] και μετά πατήστε το κουμπί ►.
- 6 Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να επιλέξετε τη ζώνη ώρας που θέλετε να ορίσετε και πατήστε το κουμπί ►.
- 7 Όταν προβάλλεται η οθόνη ρύθμισης θερινής ώρας, πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να επιλέξετε μια κατάλληλη ρύθμιση για το περιβάλλον σας και πατήστε το κουμπί ►.
- 8 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί το [Manual (Χειροκίνητα)] στην οθόνη [Please select way to set Day and Time (Επιλέξτε τρόπο ορισμού ημέρας και ώρας)] και μετά πατήστε το κουμπί ►.
- 9 Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να επιλέξετε [Day (Ημέρα)] και πατήστε το κουμπί ►. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να ορίσετε [Month (Μήνας)] όταν ο δρομέας έχει κινηθεί και μετά πατήστε το κουμπί ►. Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να ορίσετε [Year (Έτος)] και πατήστε το κουμπί  (OK).
- 10 Ορίστε την ώρα με τον ίδιο τρόπο.
- 11 Το μήνυμα [Date/Time Setting was completed (Ρύθμιση ημερομηνίας/ώρας ολοκληρώθηκε)] εμφανίζεται για μερικά δευτερόλεπτα και η οθόνη επιστρέφει στην οθόνη [Setup Menu (Μενού Διαμόρφωσης)].

- 12** Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία φαξ, πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [2. Fax Setting (2. Ρύθμιση Φαξ)] και πατήστε το κουμπί ►.

Αν δεν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία φαξ, μεταβείτε στο βήμα 16.

- 13** Ελέγξτε πως προβάλλεται το [Fax Number (Αριθμός Φαξ)] και μετά πατήστε το κουμπί ►. Εισάγετε τον αριθμό φαξ χρησιμοποιώντας το αριθμητικό πληκτρολόγιο και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).

- 14** Ελέγξτε πως προβάλλεται το [Sender ID (Ταυτότητα Αποστολέα)] και μετά πατήστε το κουμπί ►. Εισάγετε την ταυτότητα αποστολέα χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο και το αριθμητικό πληκτρολόγιο και πατήστε το κουμπί  (OK).

- 15** Το μήνυμα [Fax Setting was completed (Ρύθμιση φαξ ολοκληρώθηκε)] εμφανίζεται για μερικά δευτερόλεπτα και η οθόνη επιστρέφει στην οθόνη [Setup Menu (Μενού Διαμόρφωσης)].

- 16** Για να ρυθμίσετε την ενσύρματη σύνδεση δικτύου, πατήστε το κουμπί ▼ επανειλημμένα για να επιλέξετε [3. Network Setting (3. Ρύθμιση Δικτύου)] και πατήστε το κουμπί ►.

Αν δεν θέλετε να χρησιμοποιήσετε την ενσύρματη σύνδεση δικτύου, μεταβείτε στο βήμα 19.

- 17** Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί [Auto (Αυτόματο)] και μετά πατήστε το κουμπί ►.



Κατά την χειροκίνητη ρύθμιση, ελέγξτε τις ακόλουθες τιμές που προσδιορίζονται από τον πάροχο ή τον διαχειριστή δικτύου σας.

Διεύθυνση IP, μάσκα υποδικτύου, προεπιλεγμένη πύλη,

Διακομιστής DNS (Πρωτεύων), Διακομιστής DNS (Δευτερεύων),


Διακομιστής WINS (Πρωτεύων), Διακομιστής WINS (Δευτερεύων)

- 18** Το μήνυμα [Network Setting was completed (Ρύθμιση δικτύου ολοκληρώθηκε)] εμφανίζεται για μερικά δευτερόλεπτα και η οθόνη επιστρέφει στην οθόνη [Setup Menu (Μενού Διαμόρφωσης)].

- 19** Για να ρυθμίσετε τη λειτουργία Σάρωση σε E-mail, πατήστε το κουμπί ▼ επανειλημμένα για να επιλέξετε [4. E-mail Setting (4. Ρύθμιση E-mail)] και πατήστε το κουμπί ►.

Αν δεν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία e-mail, μεταβείτε στο βήμα 24.


- 20** Ελέγξτε πως προβάλλεται το [Please set Address of Mail Server (Ορίστε διεύθυνση διακομιστή αλληλογραφίας)] και μετά πατήστε το κουμπί ►.

- 21** Εισάγετε τη διεύθυνση του διακομιστή αλληλογραφίας και πατήστε το κουμπί  (OK).

- 22** Ορίστε επίσης τη Θύρα SMTP, Κρυπτογράφηση SMTP, Διεύθυνση Αποστολέα (Από), Ρύθμιση Λήψης, Μέθοδος Ελέγχου Ταυτότητας, Ταυτότητα Χρήστη SMTP, Κωδικός SMTP, Διακομιστής POP3, Ταυτότητα Χρήστη POP, Κωδικός POP.

- 23** Το μήνυμα [E-mail Setting was completed (Ρύθμιση e-mail ολοκληρώθηκε)] εμφανίζεται για μερικά δευτερόλεπτα και η οθόνη επιστρέφει στην οθόνη [Setup Menu (Μενού Διαμόρφωσης)].

- 24** Πατήστε το κουμπί ◀ για να αποθηκεύσετε τις ρυθμίσεις.

- 25** Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί το [Yes (Ναι)] στην οθόνη [Would you like to save? (Θέλετε να γίνει αποθήκευση;)] και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).

- 26** Πατήστε το κουμπί ◀ μέχρι να εμφανιστεί η αρχική οθόνη.

Σύνδεση σε ασύρματο LAN

- Πριν τη σύνδεση σε ασύρματο LAN
- Ενεργοποίηση σύνδεσης σε ασύρματο LAN
- Σύνδεση σε σημείο πρόσβασης (Υποδομή)
- Απευθείας σύνδεση στη συσκευή

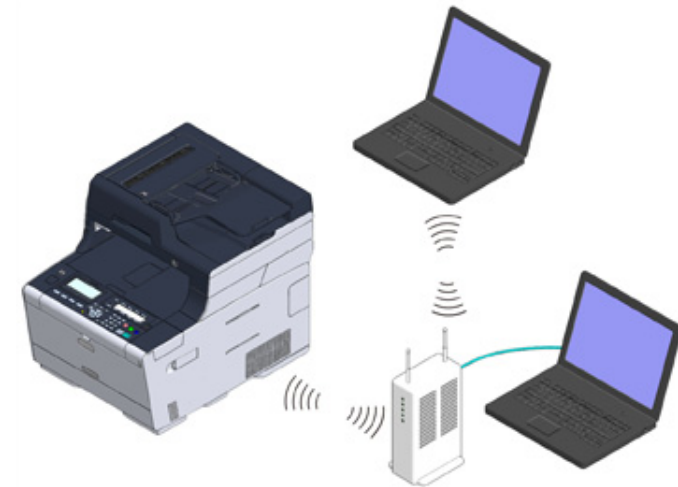
Πριν τη σύνδεση σε ασύρματο LAN



- Τα Ασύρματο (Υποδομή) και Ασύρματο (Λειτουργία AP) δεν μπορούν να είναι ενεργοποιημένα ταυτόχρονα.
- Αν η συσκευή χρησιμοποιείται σε ένα περιβάλλον ασύρματου δικτύου, η συσκευή δεν εισέρχεται σε λειτουργία Βαθιάς Αδράνειας, αλλά εισέρχεται σε λειτουργία Αδράνειας.
- Μην τοποθετείτε ηλεκτρικά προϊόντα που εκπέμπουν ασθενή ραδιοκύματα (όπως φούρνοι μικροκυμάτων ή ψηφιακά ασύρματα τηλέφωνα) κοντά στη συσκευή.
- Η ταχύτητα επικοινωνίας μιας ασύρματης σύνδεσης LAN μπορεί να είναι πιο αργή από ό, τι αυτή ενός ενσύρματου LAN ή USB σύνδεσης ανάλογα με το περιβάλλον. Αν θέλετε να εκτυπώσετε μεγάλα δεδομένα, όπως μια φωτογραφία, συνιστάται να εκτυπώσετε με ένα ενσύρματο LAN ή σύνδεση USB.

Σύνδεση σε σημείο πρόσβασης

Πριν τη σύνδεση αυτής τη συσκευής σε σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN, ελέγξτε τα ακόλουθα.



- 1 Ελέγξτε αν το σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN σας συμμορφώνεται με τις ακόλουθες απαιτήσεις.

Πρότυπα: IEEE 802.11 a/b/g/n

Μέθοδος πρόσβασης: Λειτουργία υποδομής

2 Ελέγξτε αν το σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN σας υποστηρίζει WPS.

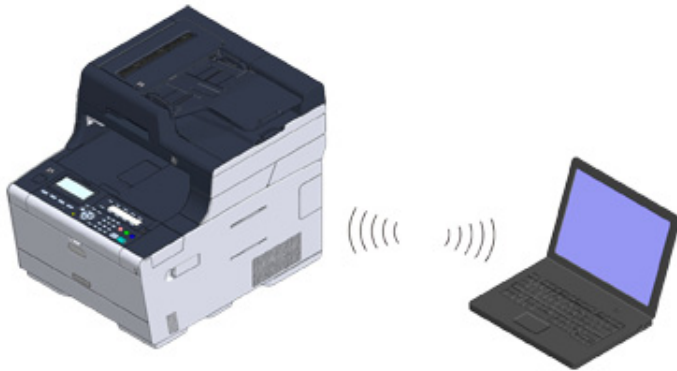
Αν δεν υποστηρίζει WPS, ελέγξτε το SSID και το κλειδί κρυπτογράφησης, ανατρέχοντας στο εγχειρίδιο οδηγιών που συμπεριλαμβάνεται στο σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN ή σε άλλα έγγραφα.



- Το SSID ονομάζεται επίσης όνομα δικτύου, ESSID ή ESS-ID.
- Το κλειδί κρυπτογράφησης ονομάζεται επίσης κλειδί δικτύου, κλειδί ασφαλείας, κωδικός πρόσβασης ή προδιανεμημένο κλειδί.

Απευθείας σύνδεση στη συσκευή

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή ως ασύρματο σημείο πρόσβασης για να συνδέσετε απευθείας ασύρματες συσκευές (υπολογιστές, ταμπλέτες, smartphone, κ.λπ.). Ελέγξτε τα ακόλουθα.



1 Ελέγξτε αν οι ασύρματες συσκευές σας συμμορφώνονται με τις ακόλουθες απαιτήσεις.

Πρότυπα: IEEE 802.11 b/g/n

Ασφάλεια: WPA2-PSK(AES)

2 Ελέγξτε αν οι ασύρματες συσκευές σας υποστηρίζουν WPS-PBC (κουμπί).



Αν δεν είστε σίγουροι ότι η συσκευή υποστηρίζει WPS-PBC, συνδεθείτε χειροκίνητα μετά την ενεργοποίηση της συσκευής.

Ενεργοποίηση σύνδεσης σε ασύρματο LAN

Μετά τη σύνδεση της ασύρματης μονάδας, ενεργοποιήστε τη μονάδα ασύρματου LAN στον πίνακα χειριστή.

- 1 Πατήστε το κουμπί (ΡΥΘΜΙΣΗ).
- 2 Πατήστε το κουμπί για να επιλέξετε [Admin Setup (Διαμόρφωση Διαχειριστή)] και πατήστε το κουμπί .
- 3 Πληκτρολογήστε τον κωδικό διαχειριστή και μετά πατήστε το κουμπί (OK). Ο εργοστασιακά προεπιλεγμένος κωδικός διαχειριστή είναι "999999". Αν ο κωδικός διαχειριστή έχει αλλάξει, εισάγετε τον ενημερωμένο κωδικό.
- 4 Πατήστε το κουμπί ή επανειλημμένα για να επιλέξετε [User Install (Εγκατάσταση Χρήστη)] και πατήστε το κουμπί .
- 5 Πατήστε το κουμπί ή επανειλημμένα για να επιλέξετε [Wireless Module (Ασύρματη Μονάδα)] και πατήστε το κουμπί .
- 6 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί [Enable (Ενεργοποίηση)] και μετά πατήστε το κουμπί (OK).
- 7 Πατήστε το κουμπί μέχρι να εμφανιστεί η αρχική οθόνη.
- 8 Πατήστε το κουμπί ισχύος για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Μεταβείτε στο "Σύνδεση σε σημείο πρόσβασης (Υποδομή)".

Σύνδεση σε σημείο πρόσβασης (Υποδομή)



- Τοποθετήστε αυτή τη συσκευή σε ένα ευδιάκριτο μέρος και κοντά σε σημείο ασύρματης πρόσβασης. (Προτείνουμε η απόσταση μεταξύ της συσκευής και της ασύρματης συσκευής να είναι 30 μέτρα ή μικρότερη.)
- Εάν υπάρχει μέταλλο, φύλλο αλουμινίου, ή τοίχος οπλισμένου σκυροδέματος μεταξύ της συσκευής και των σημείων πρόσβασης ασύρματου LAN, οι συνδέσεις μπορεί να είναι δυσκολότερο να είναι πραγματοποιηθούν.
- Η χρήση του IEEE802.11a (W52/W53) σε εξωτερικούς χώρους απαγορεύεται, σύμφωνα με τον Νόμο περί Ραδιοεκπομπών. Να χρησιμοποιείτε το IEEE802.11a (W52/W53) μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

• Σύνδεση με WPS

Εάν ένα σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN υποστηρίζει WPS, μπορείτε να συνδεθείτε με το ασύρματο LAN με το κουμπί WPS.

• Επιλογή ενός Ασύρματου Σημείου Πρόσβασης LAN από τον Πίνακα Χειριστή προς Σύνδεση

Αν ένα σημείο ασύρματης πρόσβασης δεν υποστηρίζει WPS, μπορείτε να καθορίσετε ένα ασύρματο σημείο πρόσβασης LAN που θέλετε να χρησιμοποιήσετε από τα σημεία πρόσβασης ασύρματου LAN που ο εκτυπωτής εντοπίζει για να δημιουργήσετε μια σύνδεση.

• Ρυθμίζοντας από τον Πίνακα Χειριστή Μη Αυτόματη Σύνδεση

Ρυθμίστε τις πληροφορίες σημείου πρόσβασης ασύρματου LAN (το SSID, τη μέθοδο κρυπτογράφησης και το κλειδί κρυπτογράφησης) χειροκίνητα για να συνδεθείτε με το ασύρματο LAN.

Σύνδεση με WPS


Εάν ένα σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN υποστηρίζει WPS, μπορείτε να συνδεθείτε εύκολα με το ασύρματο LAN με το κουμπί εύκολης διαμόρφωσης (κουμπί WPS).

- 1 Ελέγξτε τη θέση του κουμπιού WPS με αναφορά στο εγχειρίδιο οδηγιών που συμπεριλαμβάνεται σε ένα σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN ή σε άλλο έγγραφο.
- 2 Ελέγξτε ότι το σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN ξεκινά και λειτουργεί σωστά.
- 3 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.



Ελέγξτε πως η οθόνη προβάλλει "Θέλετε να γίνει ασύρματη διαμόρφωση;" και έχει επιλεγθεί [Yes (Ναι)]. Πατήστε το κουμπί (OK) και μεταβείτε στο βήμα 6.

- 4 Πατήστε το κουμπί (ΡΥΘΜΙΣΗ).
- 5 Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ επανειλημμένα για να επιλέξετε [Wireless(Infrastructure) Setting (Ρύθμιση Ασύρματου(Υποδομή))] και πατήστε το κουμπί ►.
- 6 Πληκτρολογήστε τον κωδικό διαχειριστή στην οθόνη εισαγωγής κωδικού διαχειριστή και μετά πατήστε το κουμπί (OK).
Ο εργοστασιακά προεπιλεγμένος κωδικός διαχειριστή είναι "999999". Αν ο κωδικός διαχειριστή έχει αλλάξει, εισάγετε τον ενημερωμένο κωδικό.
- 7 Ελέγξτε πως η οθόνη προβάλλει το μήνυμα [Cannot be used simultaneously with wireless (AP Mode). (Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ταυτόχρονα με ασύρματο (Λειτουργία AP).)] για μερικά δευτερόλεπτα και πως το [Enable (Ενεργοποιημένο)] είναι επιλεγμένο στην οθόνη [Please enable/disable wireless (infrastructure) (Ενεργοποιήστε/απενεργοποιήστε το ασύρματο (υποδομή))]. Πατήστε το κουμπί (OK).
- 8 Αν το περιβάλλον σας απαιτεί να οριστούν χειροκίνητα διεύθυνση IP κ.λπ., ελέγξτε πως το [Network Setting (Ρύθμιση Δικτύου)] έχει επιλεγθεί και πατήστε το κουμπί ►. Αν δεν χρειάζεται να τα ορίσετε χειροκίνητα, μεταβείτε στο βήμα 12.
- 9 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [Manual (Χειροκίνητα)] και πατήστε το κουμπί ►.
- 10 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ορίσετε τη διεύθυνση IP, μάσκα υποδικτύου, προεπιλεγμένη πύλη και DHCP v6.
- 11 Όταν ολοκληρωθεί η διαμόρφωση, πατήστε το κουμπί (OK).
- 12 Πατήστε το κουμπί ▼ μία φορά για να επιλέξετε [Automatic Setup(WPS) (Αυτόματη Διαμόρφωση(WPS))] και πατήστε το κουμπί ►.
- 13 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί [WPS-PBC (WPS-PBC)] και μετά πατήστε το κουμπί ►.

14 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί το [Yes (Ναι)] στην οθόνη [Execute push-button method? (Εκτέλεση μεθόδου πλήκτρων;)] και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).

Η συσκευή ξεκινά την αναζήτηση για σημεία πρόσβασης ασύρματου LAN. Όταν οθόνη προβάλλει το μήνυμα [Running pushbutton method... (Εκτέλεση της μεθόδου πλήκτρων...)] πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί WPS στο σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN για μερικά δευτερόλεπτα.



Δεν μπορείτε να λειτουργήσετε τον πίνακα όταν το WPS είναι σε εξέλιξη.

Όταν εμφανιστεί το μήνυμα [WPS connection successful. (Σύνδεση WPS επιτυχής.)] στην οθόνη, η ρύθμιση του ασύρματου LAN έχει ολοκληρωθεί.



- Αν εμφανιστεί το μήνυμα [Connection failed. Timeout (Η σύνδεση απέτυχε. Λήξη χρονικού ορίου)], επαναλάβετε τη διαδικασία από το βήμα 8.
- Εμφανίζεται το μήνυμα [Overlap (Επικάλυψη)] όταν πολλά πλήκτρα WPS πατούνται σχεδόν ταυτόχρονα σε δύο ή περισσότερα σημεία πρόσβασης ασύρματου LAN και η σύνδεση δεν πραγματοποιείται. Περιμένετε λίγο και μετά δοκιμάστε ξανά.

15 Αν το σήμα της κεραίας εμφανίζεται πάνω δεξιά στην αρχική οθόνη, η σύνδεση έχει γίνει σωστά.



Το σήμα κεραίας ίσως να μην εμφανίζεται σε ορισμένες οθόνες, όπως η αρχική οθόνη αντιγραφής.

Επιλογή ενός Ασύρματου Σημείου Πρόσβασης LAN από τον Πίνακα Χειριστή προς Σύνδεση

Αν ένα σημείο ασύρματης πρόσβασης LAN δεν υποστηρίζει WPS, μπορείτε να καθορίσετε ένα ασύρματο σημείο πρόσβασης LAN που θέλετε να χρησιμοποιήσετε από τα σημεία πρόσβασης ασύρματου LAN που η συσκευή εντοπίζει για να δημιουργήσετε μια σύνδεση. Σε μια τέτοια περίπτωση, πρέπει να εισάγετε το κλειδί κρυπτογράφησης.

1 Ελέγξτε το SSID και το κλειδί κρυπτογράφησης με αναφορά στο εγχειρίδιο οδηγιών που συμπεριλαμβάνεται σε ένα σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN ή σε άλλα έγγραφα, και σημειώστε τις πληροφορίες.



Τα WPA-EAP και WPA2-EAP δεν μπορούν να οριστούν από τον πίνακα αφής. Ορίστε τα από την ιστοσελίδα αυτής της συσκευής.



Ανοίξτε την ιστοσελίδα αυτής της συσκευής (Οδηγός για Προχωρημένους)





- Ένα SSID ονομάζεται επίσης όνομα δικτύου, ESSID ή ESS-ID.
- Ένα κλειδί κρυπτογράφησης ονομάζεται επίσης κλειδί δικτύου, κλειδί ασφαλείας, κωδικός πρόσβασης ή προεπιλεγμένο κλειδί.

2 Ελέγξτε ότι το σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN ξεκινά και λειτουργεί σωστά.


3 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.




Ελέγξτε πως η οθόνη προβάλλει "Θέλετε να γίνει ασύρματη διαμόρφωση;" και έχει επιλεγθεί [Yes (Ναι)]. Πατήστε το κουμπί  (OK) και μεταβείτε στο βήμα 6.

4 Πατήστε το κουμπί  (ΠΥΘΜΙΣΗ).


5 Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ επανειλημμένα για να επιλέξετε [Wireless(Infrastructure) Setting (Ρύθμιση Ασύρματου(Υποδομής))] και πατήστε το κουμπί ►.

6 Πληκτρολογήστε τον κωδικό διαχειριστή στην οθόνη εισαγωγής κωδικού διαχειριστή και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).

Ο εργοστασιακά προεπιλεγμένος κωδικός διαχειριστή είναι "999999". Αν ο κωδικός διαχειριστή έχει αλλάξει, εισάγετε τον ενημερωμένο κωδικό.

7 Ελέγξτε πως η οθόνη προβάλλει το μήνυμα [Cannot be used simultaneously with wireless (AP Mode). (Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ταυτόχρονα με ασύρματο (Λειτουργία AP).)] για μερικά δευτερόλεπτα και πως το [Enable (Ενεργοποιημένο)] είναι επιλεγμένο στην οθόνη [Please enable/disable wireless (infrastructure) (Ενεργοποιήστε/απενεργοποιήστε το ασύρματο (υποδομή))]. Πατήστε το κουμπί  (OK).

8 Αν το περιβάλλον σας απαιτεί να οριστούν χειροκίνητα διεύθυνση IP κ.λπ., ελέγξτε πως το [Network Setting (Ρύθμιση Δικτύου)] έχει επιλεγθεί και πατήστε το κουμπί ►. Αν δεν χρειάζεται να τα ορίσετε χειροκίνητα, μεταβείτε στο βήμα 12.

- 9** Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [Manual (Χειροκίνητα)] και πατήστε το κουμπί ►.
- 10** Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ορίσετε τη διεύθυνση IP, μάσκα υποδικτύου, προεπιλεγμένη πύλη και DHCP v6.
- 11** Όταν ολοκληρωθεί η διαμόρφωση, πατήστε το κουμπί  (OK).
- 12** Πατήστε το κουμπί ▼ επανειλημμένα για να επιλέξετε [Wireless Network Selection (Επιλογή Ασύρματου Δικτύου)] και πατήστε το κουμπί ►.
- Η συσκευή ξεκινά την αναζήτηση για σημεία πρόσβασης ασύρματου LAN. Περιμένετε λίγο.
- 13** Όταν προβάλλονται τα σημεία πρόσβασης ασύρματου LAN, πατήστε το κουμπί ▼ ή ▲ για να επιλέξετε ένα σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN και μετά πατήστε το κουμπί ►.



Εάν εμφανίζεται μόνο η [Χειροκίνητη Διαμόρφωση], ή το SSID του σημείου πρόσβασης ασύρματου LAN που θέλετε να χρησιμοποιήσετε δεν συμπεριλαμβάνεται στη λίστα, ρυθμίστε το ακολουθώντας την παρακάτω διαδικασία στο "Ρυθμίζοντας από τον Πίνακα Χειριστή Μη Αυτόματη Σύνδεση".

Η οθόνη εισαγωγής κλειδιού κρυπτογράφησης που είναι κατάλληλο για τη μέθοδο κρυπτογράφησης για το επιλεγμένο σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN εμφανίζεται.

- 14** Πληκτρολογήστε το κλειδί κρυπτογράφησης που ελέγξατε στο βήμα 1 και μετά πατήστε [OK (OK)].



Το κλειδί κρυπτογράφησης ποικίλλει ανάλογα με το σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN ή την ασφάλεια.

- Αν εμφανιστεί το μήνυμα [WPA Pre-shared Key (Προεπιλεγμένο Κλειδί WPA)]

Στοιχείο	Περιγραφή
Ασφάλεια	WPA/WPA2-PSK
Κλειδί κρυπτογράφησης	Εισάγετε το Προεπιλεγμένο Κλειδί.

- Αν εμφανίζεται το πεδίο [WEP Key (Κλειδί WEP)]

Στοιχείο	Περιγραφή
Ασφάλεια	WEP
Κλειδί κρυπτογράφησης	Εισάγετε το κλειδί WEP.

- Εάν δεν ισχύει καμία από τις παραπάνω δύο περιπτώσεις

Στοιχείο	Περιγραφή
Ασφάλεια	Απενεργοποίηση
Κλειδί κρυπτογράφησης	Δεν απαιτείται εισαγωγή.

- 15** Αν το SSID που εμφανίζεται είναι το ίδιο με το SSID που ελέγξατε στο βήμα 1, πατήστε [Yes (Ναι)].
- Όταν εμφανιστεί το μήνυμα "Σύνδεση επιτυχής.", πατήστε [Close (Κλείσιμο)].
- Αν εμφανιστεί το μήνυμα "Αποτυχία σύνδεσης.", επαναλάβετε τη διαδικασία από το βήμα 7.
- 16** Αν το σήμα της κεραίας εμφανίζεται στην επάνω δεξιά γωνία της οθόνης αφής, η σύνδεση πραγματοποιήθηκε σωστά.



Το σήμα κεραίας ίσως να μην εμφανίζεται σε ορισμένες οθόνες όπως την αρχική οθόνη αντιγραφής.

Ρυθμίζοντας από τον Πίνακα Χειριστή Μη Αυτόματη Σύνδεση

Ορίστε τις πληροφορίες σημείου πρόσβασης του ασύρματου LAN (το SSID, τη μέθοδο κρυπτογράφησης και κλειδί κρυπτογράφησης) χειροκίνητα, για να συνδεθείτε στο ασύρματο LAN.

- 1** Ελέγξτε το κλειδί κρυπτογράφησης SSID και ασφάλεια ανατρέχοντας στο εγχειρίδιο οδηγιών που συμπεριλαμβάνεται σε ένα σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN ή σε άλλα έγγραφα και σημειώστε τις πληροφορίες.



Εάν η μέθοδος κρυπτογράφησης είναι WPA-EAP και WPA2-EAP, ορίστε από την ιστοσελίδα αυτής της συσκευής.

Για λεπτομέρειες, ανοίξτε την ιστοσελίδα αυτής της συσκευής και πατήστε [Διαχείριση Διαχειριστή] > [Δίκτυο] > [Ασύρματη Ρύθμιση] > [Χειροκίνητη Διαμόρφωση].



































Open the Web Page of This Machine (Οδηγός για Προχωρημένους)



- Το SSID ονομάζεται επίσης όνομα δικτύου, ESSID, ή ESS-ID.
- Ένα κλειδί κρυπτογράφησης ονομάζεται επίσης ένα κλειδί δικτύου, κωδικός πρόσβασης, ή Προδιανεμημένο Κλειδί.

- 2** Ελέγξτε ότι το σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN ξεκινά και λειτουργεί σωστά.

- 3** Ενεργοποιήστε τη συσκευή.
-  Ελέγξτε πως η οθόνη προβάλλει "Θέλετε να γίνει ασύρματη διαμόρφωση;" και έχει επιλεγθεί [Yes (Ναι)] και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
- 4** Πατήστε το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ).
- 5** Πατήστε το κουμπί  ή  επανειλημμένα για να επιλέξετε [Wireless(Infrastructure) Setting (Ρύθμιση Ασύρματου(Υποδομή))] και πατήστε το κουμπί .
- 6** Πληκτρολογήστε τον κωδικό διαχειριστή στην οθόνη εισαγωγής κωδικού διαχειριστή και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
Ο εργοστασιακά προεπιλεγμένος κωδικός διαχειριστή είναι "999999". Αν ο κωδικός διαχειριστή έχει αλλάξει, εισάγετε τον ενημερωμένο κωδικό.
- 7** Ελέγξτε πως η οθόνη προβάλλει το μήνυμα [Cannot be used simultaneously with wireless (AP Mode). (Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ταυτόχρονα με ασύρματο (Λειτουργία AP).)] για μερικά δευτερόλεπτα και πως το [Enable (Ενεργοποιημένο)] είναι επιλεγμένο στην οθόνη [Please enable/disable wireless (infrastructure) (Ενεργοποιήστε/απενεργοποιήστε το ασύρματο (υποδομή))]. Πατήστε το κουμπί  (OK).
- 8** Αν το περιβάλλον σας απαιτεί να οριστούν χειροκίνητα διεύθυνση IP κ.λπ., ελέγξτε πως το [Network Setting (Ρύθμιση Δικτύου)] έχει επιλεγθεί και πατήστε το κουμπί . Αν δεν χρειάζεται να τα ορίσετε χειροκίνητα, μεταβείτε στο βήμα 12.
- 9** Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε [Manual (Χειροκίνητα)] και πατήστε το κουμπί .
- 10** Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ορίσετε τη διεύθυνση IP, μάσκα υποδικτύου, προεπιλεγμένη πύλη και DHCP v6.
- 11** Όταν ολοκληρωθεί η διαμόρφωση, πατήστε το κουμπί  (OK).
- 12** Πατήστε το κουμπί  επανειλημμένα για να επιλέξετε [Wireless Network Selection (Επιλογή Ασύρματου Δικτύου)] και πατήστε το κουμπί  (OK).
Η συσκευή ξεκινά την αναζήτηση για σημεία πρόσβασης ασύρματου LAN. Περιμένετε λίγο.
- 13** Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε [Manual Setup (Χειροκίνητη Εγκατάσταση)] και μετά πατήστε το κουμπί .
- 14** Ελέγξτε πως προβάλλεται η οθόνη εισαγωγής SSID και πατήστε το κουμπί . Χρησιμοποιήστε το κουμπί , , , ή  για να εισάγετε το SSID, επιλέξτε [Done (Τέλος)] στο τέλος και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
- 15** Επιλέξτε τη μέθοδο κρυπτογράφησης που ελέγξατε στο βήμα 1 και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
- 
Το κλειδί κρυπτογράφησης ποικίλλει ανάλογα με το σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN ή την ασφάλεια.
- 16** Η διαδικασία εξαρτάται από τη μέθοδο κρυπτογράφησης που επιλέξατε στο βήμα 15.
Αν επιλέξατε [WPA/WPA2-PSK (WPA/WPA2-PSK)], επιλέξτε [TKIP/AES (TKIP/AES)] και μετά πατήστε το κουμπί  (OK). Εισάγετε το προεπιλεγμένο κλειδί, επιλέξτε [Done (Τέλος)] στο τέλος και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
Αν επιλέξατε [WPA/WPA2-PSK (WPA/WPA2-PSK)], επιλέξτε [AES (AES)] και μετά πατήστε το κουμπί  (OK). Εισάγετε το προεπιλεγμένο κλειδί, επιλέξτε [Done (Τέλος)] στο τέλος και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
Αν επιλέξατε [WEP (WEP)], εισάγετε το κλειδί WEP και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
- 17** Αν το περιεχόμενο που εμφανίζεται είναι το ίδιο με αυτό που ελέγξατε στο βήμα 1, επιλέξτε [Yes (Ναι)] και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
- 
Χρειάζονται περίπου 30 δευτερόλεπτα για να εντοπίσει η συσκευή το σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN.
Όταν η οθόνη υποδεικνύει ότι έχει γίνει σύνδεση, πατήστε [OK (OK)].
Αν η οθόνη υποδεικνύει πως η σύνδεση απέτυχε, πατήστε [OK (OK)] και επιστρέψτε στο βήμα 5.
- 18** Αν το σήμα της κεραίας εμφανίζεται πάνω δεξιά στην αρχική οθόνη, η σύνδεση έχει γίνει σωστά.
- 
Το σήμα κεραίας ίσως να μην εμφανίζεται σε ορισμένες οθόνες όπως την αρχική οθόνη αντιγραφής.

- **Αν η ασύρματη σύνδεση LAN είναι ασταθής**

Αν η ασύρματη σύνδεση LAN είναι ασταθής, διαβάστε τις προειδοποιήσεις στην ενότητα "Πριν τη σύνδεση σε ασύρματο LAN" και μετά αλλάξτε τις θέσεις της συσκευής και του σημείου πρόσβασης ασύρματου LAN. Αν δεν μπορείτε να βρείτε μια λύση, ακόμη και μετά την ανάγνωση των προειδοποιήσεων, μετακινήστε τη συσκευή και το σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN κοντά το ένα στο άλλο.

Απευθείας σύνδεση στη συσκευή

Το ασύρματο LAN (Λειτουργία AP) συνδέει απευθείας ασύρματες συσκευές (υπολογιστές, ταμπλέτες, smartphone, κ.λπ.) στη συσκευή, χωρίς τη χρήση σημείου πρόσβασης ασύρματου LAN.



- Έως τέσσερις συσκευές μπορούν να συνδεθούν στη συσκευή μέσω ασύρματου LAN (λειτουργία AP).
- Αν υπάρχει μέταλλο, αλουμίνιο ή τσιμεντένιος τοίχος ανάμεσα στη συσκευή και ασύρματες συσκευές, ενδέχεται να υπάρχει δυσκολία στην πραγματοποίηση σύνδεσης.

- **Αυτόματη σύνδεση (πλήκτρο)**

Αν οι ασύρματες συσκευές σας υποστηρίζουν WPS-PBC (πλήκτρο), μπορείτε να συνδεθείτε στο ασύρματο LAN (λειτουργία AP) με το κουμπί WPS.

- **Χειροκίνητη εγκατάσταση**

Αν οι ασύρματες συσκευές σας δεν υποστηρίζουν WPS-PBC (πλήκτρο), μπορείτε να εισάγετε το [SSID (SSID)] και [Password (Κωδικός)] της συσκευής στις ασύρματες συσκευές σας για σύνδεση στο ασύρματο LAN (λειτουργία AP).

Αυτόματη σύνδεση (πλήκτρο)


Αν οι ασύρματες συσκευές σας υποστηρίζουν WPS-PBC (πλήκτρο), μπορείτε να συνδεθείτε στο ασύρματο LAN (λειτουργία AP) με το κουμπί WPS.

1 Επιβεβαιώστε τη θέση του κουμπιού WPS στην ασύρματη συσκευή σας από το εγχειρίδιο που παρέχεται με τη συσκευή.













2 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.



Αν εμφανίζεται το μήνυμα [Do you want to Set-up wireless? (Θέλετε να γίνει ασύρματη διαμόρφωση;)], πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [No (Do not show next time) (Όχι (Να μην εμφανιστεί ξανά))] και μετά πατήστε το κουμπί OK.

3 Πατήστε το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ).

4 Πατήστε το κουμπί ▲ μία φορά για να επιλέξετε [Admin Setup (Διαμόρφωση Διαχειριστή)] και πατήστε το κουμπί ►.



- 5 Πληκτρολογήστε τον κωδικό διαχειριστή στην οθόνη εισαγωγής κωδικού διαχειριστή και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
Ο εργοστασιακά προεπιλεγμένος κωδικός διαχειριστή είναι "999999". Αν ο κωδικός διαχειριστή έχει αλλάξει, εισάγετε τον ενημερωμένο κωδικό.
- 6 Πατήστε το κουμπί  ή  επανειλημμένα για να επιλέξετε [Network Menu (Μενού Δικτύου)] και πατήστε το κουμπί .
- 7 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί [Network Setting (Ρύθμιση Δικτύου)] και μετά πατήστε το κουμπί .
- 8 Πατήστε το κουμπί  επανειλημμένα για να επιλέξετε [Wireless(AP Mode) Setting (Ρύθμιση Ασύρματου(Λειτουργία AP))] και πατήστε το κουμπί .
- 9 Ελέγξτε πως η οθόνη προβάλλει το μήνυμα [Cannot be used simultaneously with wireless (infrastructure). (Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ταυτόχρονα με ασύρματο (υποδομή).)] για μερικά δευτερόλεπτα και πως το [Enable (Ενεργοποιημένο)] είναι επιλεγμένο στην οθόνη [Please enable/disable wireless (AP mode) (Ενεργοποιήστε/απενεργοποιήστε το ασύρματο (λειτουργία AP))]. Πατήστε το κουμπί  (OK).
- 10 Ελέγξτε πως η επιλογή [Automatic connection (push-button) (Αυτόματη σύνδεση (πλήκτρο))] έχει επιλεγθεί στην οθόνη [Please set wireless (AP mode) (Ορίστε ασύρματο (λειτουργία AP))] και μετά πατήστε το κουμπί .
- 11 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί το [Yes (Ναι)] στην οθόνη [Would you like to run wireless (AP mode) automatic connection (push-button)? (Να εκτελεστεί η αυτόματη σύνδεση ασύρματου (λειτουργία AP) (πλήκτρο);)] και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
- 12 Εκκινήστε τη λειτουργία WPS/PBC (πλήκτρο) στην ασύρματη συσκευή σας για σύνδεση στη συσκευή.
Όταν πραγματοποιηθεί η σύνδεση, το μήνυμα [Succeeded running wireless (AP mode) automatic connection (push-button). (Επιτυχής εκτέλεση αυτόματης σύνδεσης ασύρματου (λειτουργία AP) (πλήκτρο).)] προβάλλεται στην οθόνη.
Αν εμφανιστεί το μήνυμα που υποδεικνύει ότι η σύνδεση απέτυχε, πατήστε το κουμπί  (OK) και ακολουθήστε τα βήματα στην "Χειροκίνητη Εγκατάσταση" για να ξαναπροσπαθήσετε.
- 13 Πατήστε το κουμπί  επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί η αρχική οθόνη.


Μη αυτόματη διαμόρφωση



Αν οι ασύρματες συσκευές σας δεν υποστηρίζουν WPS-PBC (πλήκτρο), μπορείτε να εισάγετε το [SSID (SSID)] και [Password (Κωδικός)] της συσκευής στις ασύρματες συσκευές σας για σύνδεση στο ασύρματο LAN.


- 1 Ενεργοποιήστε τη συσκευή.






Αν εμφανίζεται το μήνυμα [Do you want to Set-up wireless? (Θέλετε να γίνει ασύρματη διαμόρφωση;)], πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε [No (Do not show next time) (Όχι (Να μην εμφανιστεί ξανά))] και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).


- 2 Πατήστε το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ).



- 3 Πατήστε το κουμπί  μία φορά για να επιλέξετε [Admin Setup (Διαμόρφωση Διαχειριστή)] και πατήστε το κουμπί .


- 4 Πληκτρολογήστε τον κωδικό διαχειριστή στην οθόνη εισαγωγής κωδικού διαχειριστή και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).



Ο εργοστασιακά προεπιλεγμένος κωδικός διαχειριστή είναι "999999". Αν ο κωδικός διαχειριστή έχει αλλάξει, εισάγετε τον ενημερωμένο κωδικό.

- 5 Πατήστε το κουμπί  ή  επανειλημμένα για να επιλέξετε [Network Menu (Μενού Δικτύου)] και πατήστε το κουμπί .

- 6 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί [Network Setting (Ρύθμιση Δικτύου)] και μετά πατήστε το κουμπί .

- 7 Πατήστε το κουμπί  επανειλημμένα για να επιλέξετε [Wireless(AP Mode) Setting (Ρύθμιση Ασύρματου(Λειτουργία AP))] και πατήστε το κουμπί .

- 8 Ελέγξτε πως η οθόνη προβάλλει το μήνυμα [Cannot be used simultaneously with wireless (infrastructure). (Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ταυτόχρονα με ασύρματο (υποδομή).)] για μερικά δευτερόλεπτα και πως το [Enable (Ενεργοποιημένο)] είναι επιλεγμένο στην οθόνη [Please enable/disable wireless (AP mode) (Ενεργοποιήστε/απενεργοποιήστε το ασύρματο (λειτουργία AP))]. Πατήστε το κουμπί  (OK).

- 9 Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε [Manual Setup (Χειροκίνητη Εγκατάσταση)] στην οθόνη [Please set wireless (AP mode) (Ορίστε ασύρματο (λειτουργία AP))] και μετά πατήστε το κουμπί .

- 10 Ελέγξτε το [SSID (SSID)] και τον [Password (Κωδικός πρόσβασης)] της συσκευής.
- 11 Εισάγετε το [SSID (SSID)] και το [Password (Κωδικός)] που ελέγξατε στο βήμα 10 για να συνδέσετε τη συσκευή και την ασύρματη συσκευή σας.
- 12 Πατήστε το κουμπί ◀ επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί η αρχική οθόνη.

Εγκατάσταση ενός προγράμματος οδήγησης και λογισμικού σε υπολογιστή

Εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή, πρόγραμμα οδήγησης φαξ, κ.λπ. από το "DVD-ROM Λογισμικού" στον υπολογιστή.

Ταυτόχρονα μπορείτε να εγκαταστήσετε και άλλο λογισμικό βοηθητικών προγραμμάτων.

- Για Windows
- Για Mac OS X

Για Windows

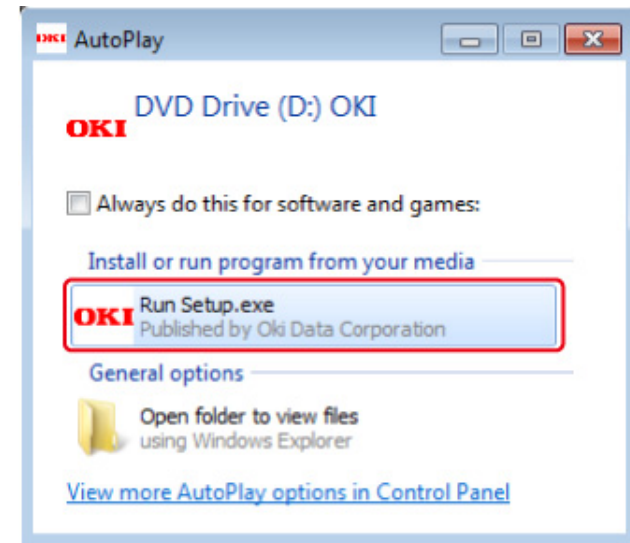
Συνδέστε τη συσκευή και τον υπολογιστή μέσω ενός δικτύου ή καλωδίου USB και ξεκινήστε την εγκατάσταση.



Ελέγξτε την κατάσταση αυτής της συσκευής πριν την εγκατάσταση.

- Αυτή η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.
- Για σύνδεση δικτύου, αυτή η συσκευή συνδέεται στο δίκτυο μέσω ενός καλωδίου LAN και οι απαιτούμενες πληροφορίες, όπως η διεύθυνση IP έχουν οριστεί ήδη.

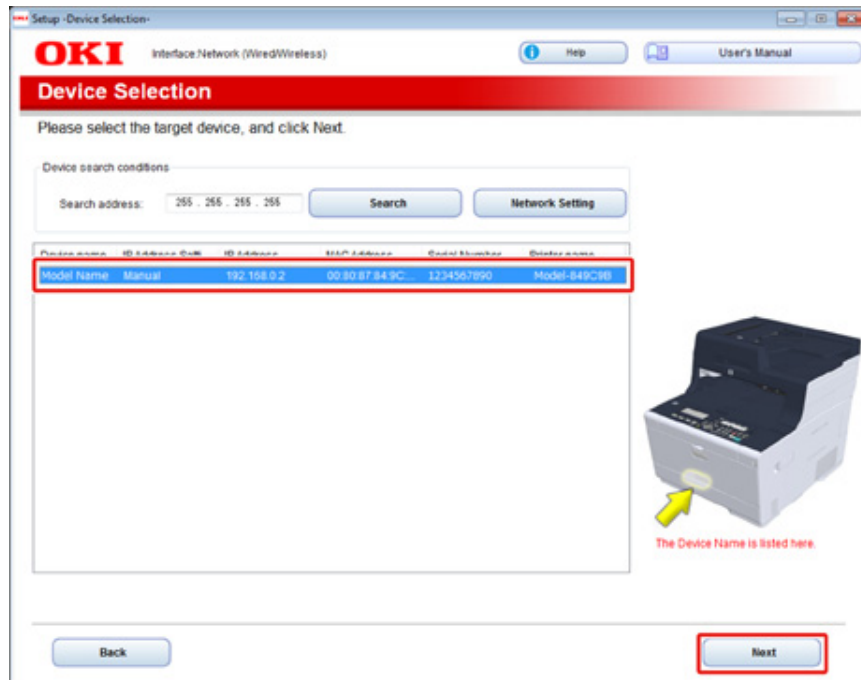
- 1 Εισάγετε το συμπεριλαμβανόμενο "DVD-ROM λογισμικού" σε έναν υπολογιστή.
- 2 Όταν εμφανιστεί η [Auto Play (Αυτόματη αναπαραγωγή)], πατήστε [Run setup.exe (Εκτέλεση setup.exe)].



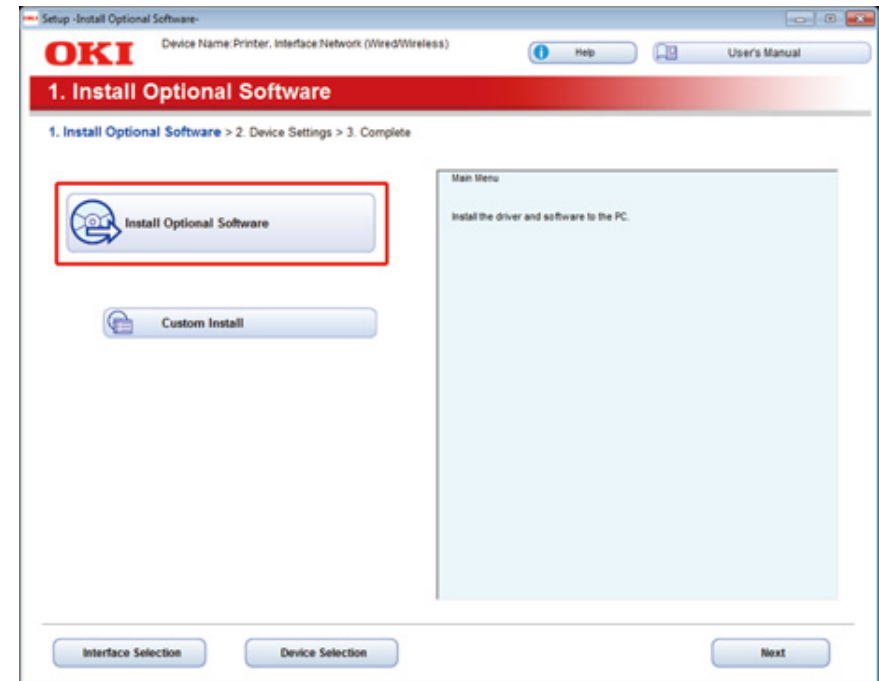
Εάν εμφανιστεί το πλαίσιο διαλόγου [User Account Control (Έλεγχος λογαριασμού χρήστη)], κάντε κλικ στο [Yes (Ναι)].

- 3 Επιλέξτε μια γλώσσα από την αναπτυσσόμενη λίστα.

- 4 Διαβάστε το συμφωνητικό άδειας χρήσης και μετά κάντε κλικ στο [Accept (Αποδέχομαι)].
- 5 Διαβάστε τις [Environment Advice (Συμβουλές περιβάλλοντος)] και μετά κάντε κλικ στο [Next (Επόμενο)].
- 6 Επιλέξτε [Network (Δίκτυο)] ή [USB connection (Σύνδεση USB)] σύμφωνα με τη μέθοδο σύνδεσης της συσκευής και του υπολογιστή και μετά κάντε κλικ στο [Next (Επόμενο)].
Αν εμφανιστεί το πλαίσιο διαλόγου [Windows Security Alert (Ειδοποίηση ασφαλείας των Windows)], κάντε κλικ στο [Allow access (Να επιτρέπεται η πρόσβαση)].
- 7 Επιλέξτε το όνομα μοντέλου της συσκευής και μετά κάντε κλικ στο [Next (Επόμενο)].



- 8 Κάντε κλικ στο [Install Optional Software (Εγκατάσταση προαιρετικού λογισμικού)].




Θα ξεκινήσει η εγκατάσταση.



Εγκαθίσταται το ακόλουθο λογισμικό.

- Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή PCL6 (Συμπεριλαμβανομένων επέκτασης δικτύου και βοηθητικού προγράμματος δειγματολογίου χρωμάτων)
- Πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή
- ActKey
- Συχνές ερωτήσεις

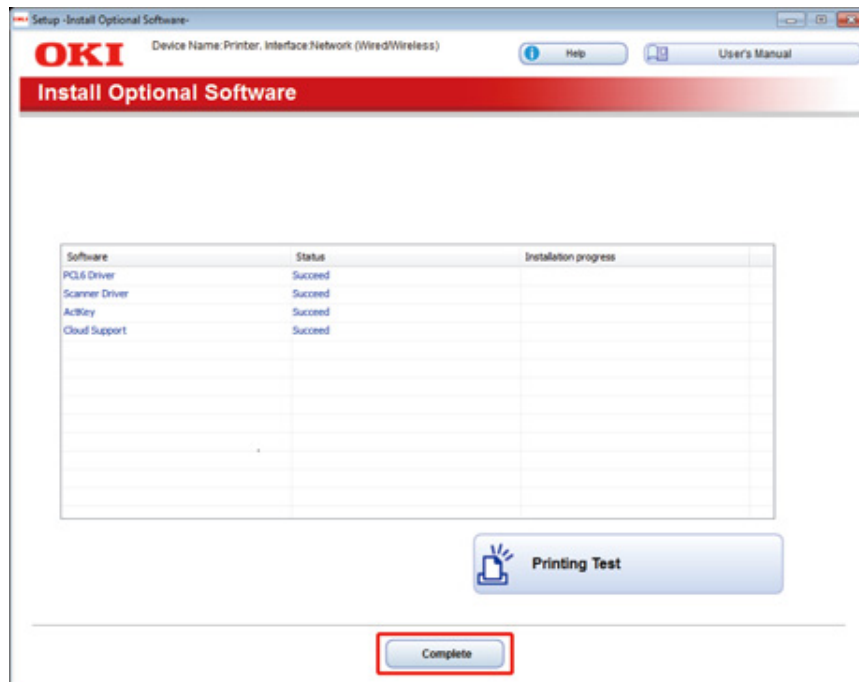
Εγκαταστήστε άλλο λογισμικό από την προσαρμοσμένη εγκατάσταση.

 Εγκατάσταση λογισμικού (Οδηγός για Προχωρημένους)

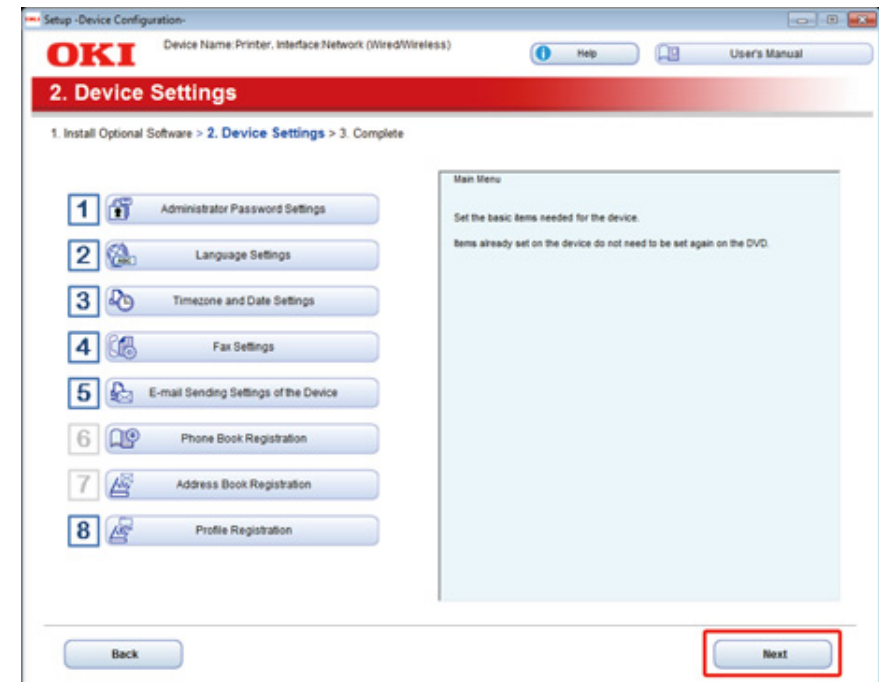
- 9 Βεβαιωθείτε ότι το λογισμικό έχει εγκατασταθεί επιτυχώς και μετά κάντε κλικ στο [Printing Test (Δοκιμαστική Εκτύπωση)].
Επιλέξτε τον εκτυπωτή για δοκιμαστική εκτύπωση και μετά κάντε κλικ στο [Printing Test (Δοκιμαστική Εκτύπωση)].

Βεβαιωθείτε πως η δοκιμαστική εκτύπωση ήταν επιτυχής και μετά κάντε κλικ στο [OK (OK)].

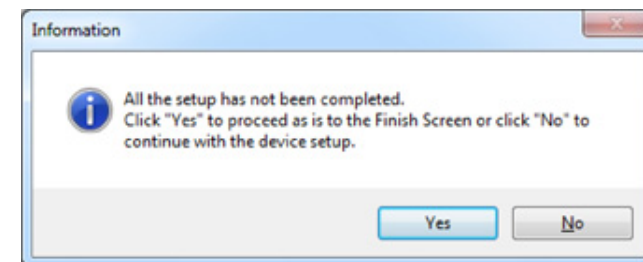
10 Κάντε κλικ στο [Complete (Ολοκληρώθηκε)].



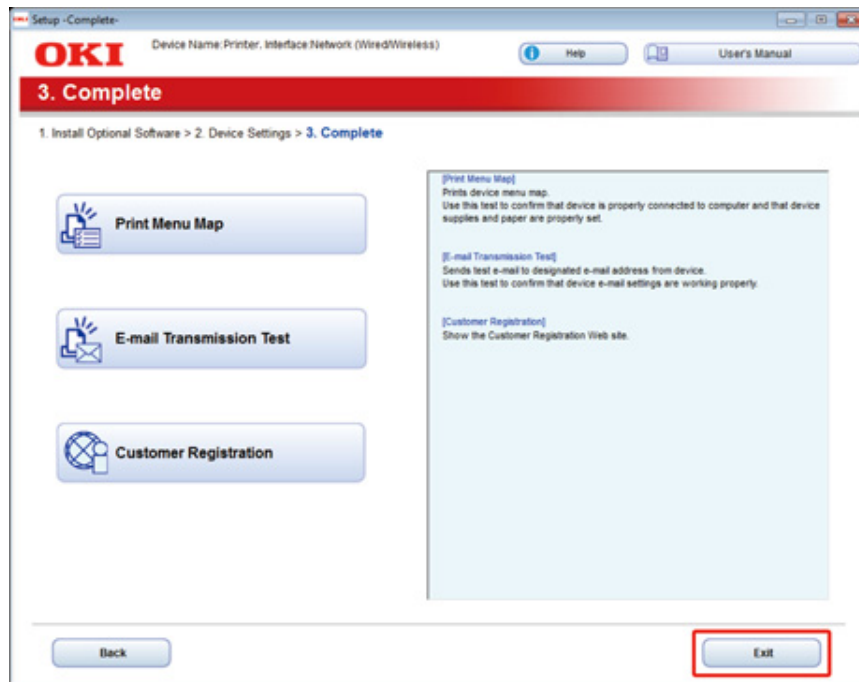
11 Κάντε κλικ στο [Next (Επόμενο)].



Αν εμφανιστεί το ακόλουθο πλαίσιο διαλόγου, κάντε κλικ στο [Yes (Ναι)].




12 Κάντε κλικ στο [Exit (Έξοδος)].



Για Mac OS X

Αυτή η ενότητα περιγράφει τον τρόπο εγκατάστασης του προγράμματος οδήγησης PS και του προγράμματος οδήγησης σαρωτή.

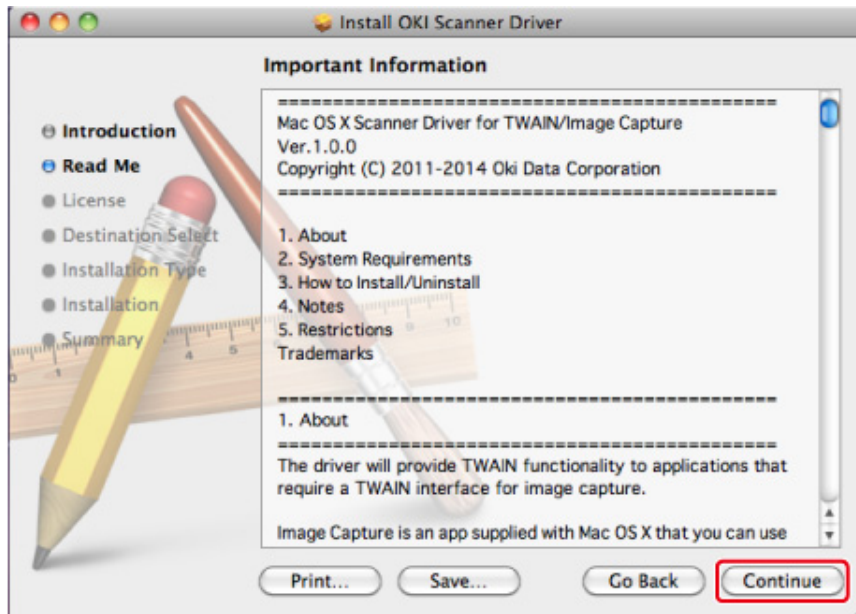
Για εγκατάσταση βοηθητικών προγραμμάτων, ανατρέξτε στα ακόλουθα.

 Εγκατάσταση λογισμικού (Οδηγός για Προχωρημένους)

• Εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης σαρωτή Mac OS X.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή και ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένοι και ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη και μετά εισάγετε το "DVD-ROM λογισμικού" στον υπολογιστή.
- 2 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο [OKI] στην επιφάνεια εργασίας.
- 3 [Drivers (Προγράμματα οδήγησης)] > [Scanner (Σαρωτής)] > Διπλό κλικ στο [Installer for OSX (Πρόγραμμα εγκατάστασης για OSX)].
- 4 Κάντε κλικ στο [Continue (Συνέχεια)].

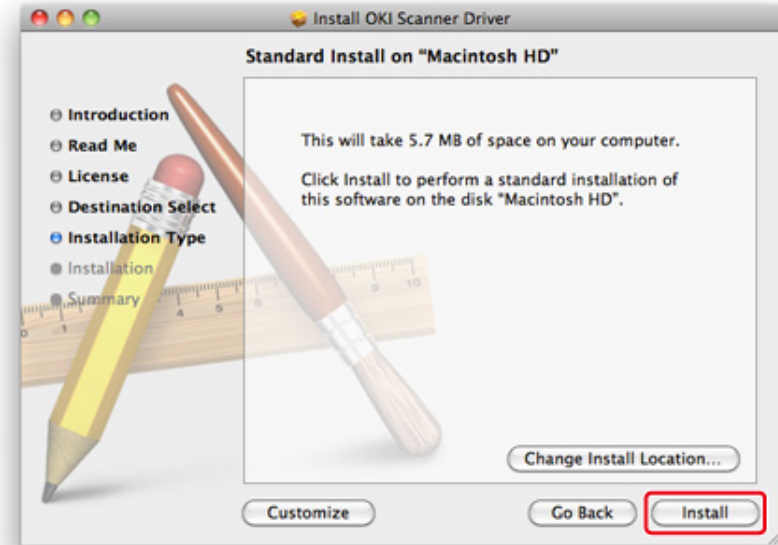
- 5 Ελέγξτε το περιεχόμενο που εμφανίζεται στην οθόνη και μετά κάντε κλικ στο [Continue (Συνέχεια)].



- 6 Διαβάστε το συμφωνητικό άδειας χρήσης και μετά κάντε κλικ στο [Continue (Συνέχεια)].
- 7 Κάντε κλικ στο [Agree (Αποδέχομαι)].

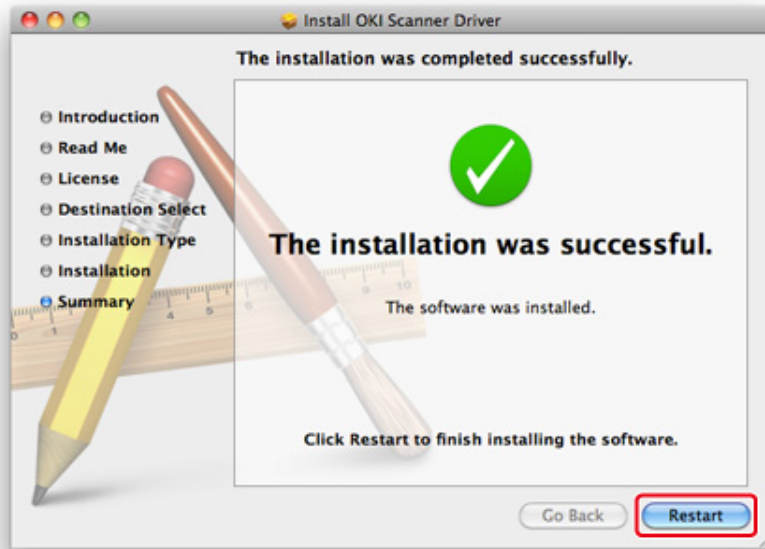
- 8 Κάντε κλικ στο [Install (Εγκατάσταση)].

Για να αλλάξετε την τοποθεσία εγκατάστασης του προγράμματος οδήγησης, κάντε κλικ στο [Change Install Location (Αλλαγή τοποθεσίας εγκατάστασης)].



- 9 Εισάγετε το όνομα και τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή, και πατήστε [Install Software (Εγκατάσταση λογισμικού)].
- 10 Κάντε κλικ στο [Continue Installation (Συνέχεια εγκατάστασης)].

- 11 Κάντε κλικ στο [Restart (Επανεκκίνηση)].



• **Εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Mac OS X PS.**

Όταν η εγκατάσταση ολοκληρωθεί, εκτυπώστε μια δοκιμαστική σελίδα στο βήμα 15.

- 1 Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή και ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένα και η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.
- 2 Εισάγετε το "DVD-ROM λογισμικού" σε έναν υπολογιστή.
- 3 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο [OKI] στην επιφάνεια εργασίας.
- 4 [Drivers (Προγράμματα οδήγησης)] > [PS (PS)] > Διπλό κλικ στο [Installer for OSX (Πρόγραμμα εγκατάστασης για OSX)].

- 5 Εισάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή και μετά κάντε κλικ στο [OK (OK)].

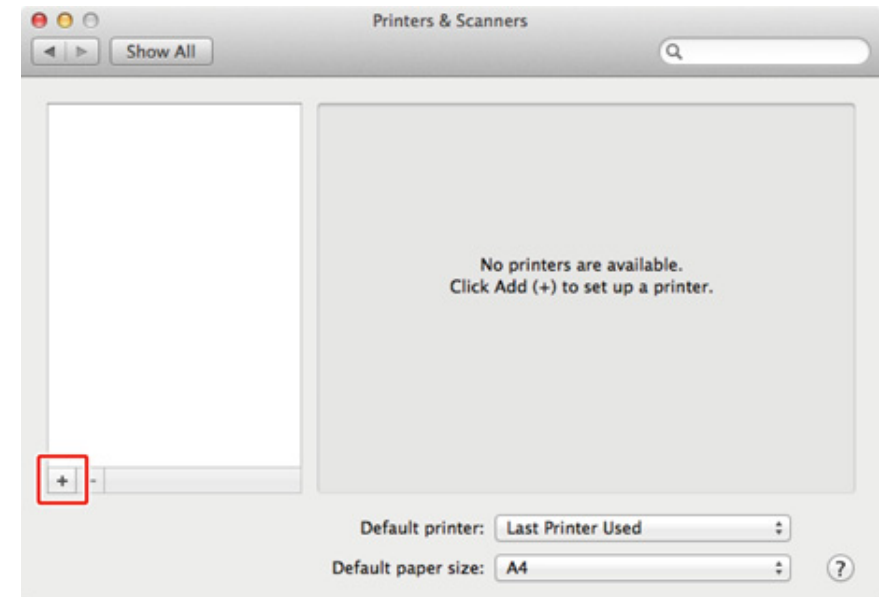
Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη, για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.

- 6 Επιλέξτε [System Preferences (Προτιμήσεις συστήματος)] από το μενού Apple.

- 7 Πατήστε [Printers & Scanners (Εκτυπωτές & Σαρωτές)].

- 8 Κάντε κλικ στο [+].

Επιλέξτε [Add Printer or Scanner... (Προσθήκη Εκτυπωτή ή Σαρωτή...)] όταν προβάλλεται το μενού.



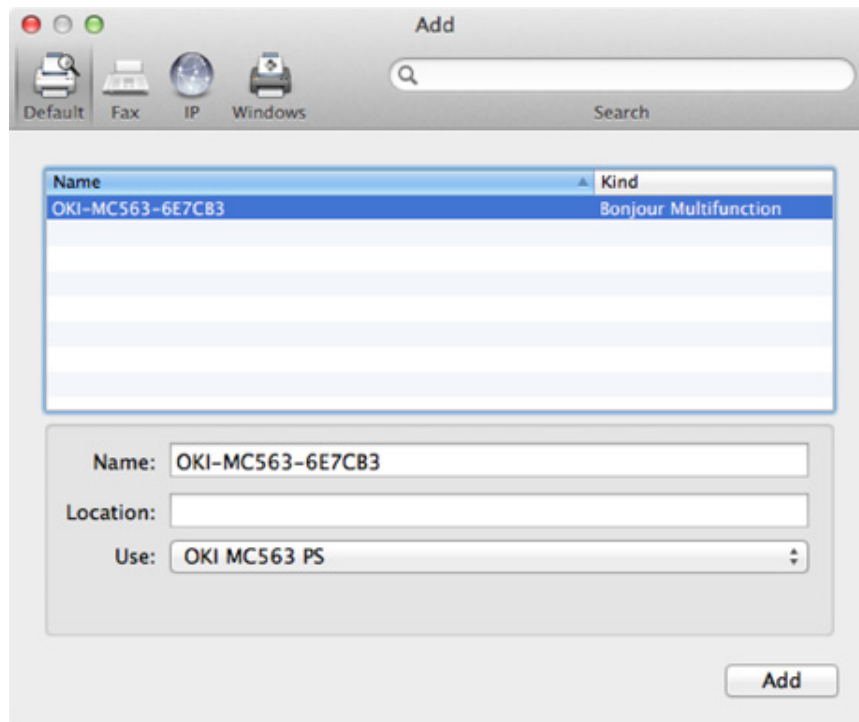
- 9 Κάντε κλικ στο [Default (Προεπιλογή)].

- 10 Επιλέξτε τη συσκευή και μετά βεβαιωθείτε πως το [OKI MC563 PS (OKI MC563 PS)] εμφανίζεται για [Use (Χρήση)].

Τύποι ονομάτων	Προβάλλεται στη σύνδεση	Κατάλογος μεθόδων
Δίκτυο	OKI-MC563 (τελευταία 6 ψηφία της διεύθυνσης MAC)	Bonjour
USB	OKI DATA CORP MC563	USB



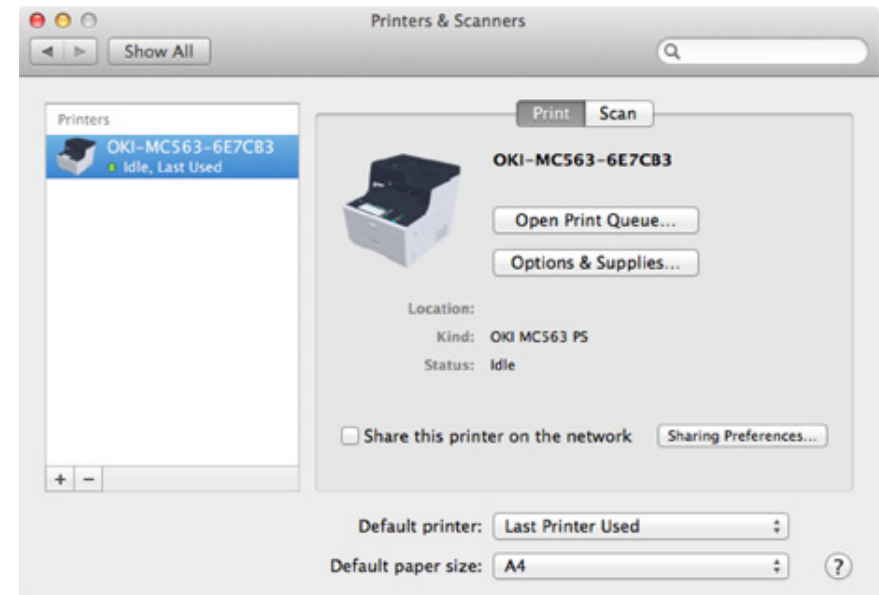
Για να αλλάξετε το όνομα, εισάγετε ένα νέο όνομα στο [Name: (Όνομα:)].



11 Κάντε κλικ στο [Add (Προσθήκη)].

12 Αν εμφανιστεί το [Installable options (Εγκαταστάσιμες επιλογές)], κάντε κλικ στο [Continue (Συνέχεια)].

13 Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή έχει προστεθεί στο [Printers (Εκτυπωτές)] και ότι το [OKI MC563 PS (OKI MC563 PS)] εμφανίζεται για [Kind (Είδος)].



Αν το [OKI MC563 PS (OKI MC563 PS)] δεν εμφανίζεται σωστά για [Kind (Είδος)], κάντε κλικ στο [- (-)], διαγράψτε τη συσκευή από το [Printers (Εκτυπωτές)], και στη συνέχεια ακολουθήστε εκ νέου τα βήματα 8 έως 12.

14 Κάντε κλικ στο [Open Print Queue... (Άνοιγμα ουράς εκτύπωσης...)].

15 Επιλέξτε [Print Test Page (Εκτύπωση Δοκιμαστικής Σελίδας)] από το μενού [Printer (Εκτυπωτής)].

3

Βασικές Λειτουργίες

Ονόματα εξαρτημάτων

Βασικές Λειτουργίες στον Πίνακα Χειριστή

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής

Φόρτωση χαρτιού

Τοποθετώντας ένα Έγγραφο

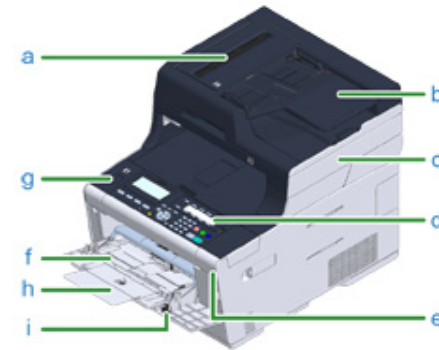
Αυτή η ενότητα περιγράφει τις βασικές λειτουργίες αυτής της συσκευής.

Ονόματα εξαρτημάτων

Το κεφάλαιο αυτό περιγράφει το όνομα του κάθε εξαρτήματος.

- Μπροστινή όψη
- Πίσω όψη
- Μέσα στη συσκευή

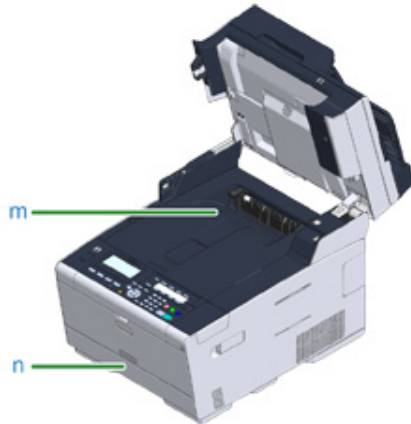
Μπροστινή όψη



Σύμβολο	Όνομα
a	Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF)
b	Δίσκος εγγράφων
c	Μονάδα σαρωτή
d	Πίνακας χειριστή 🔗 Βασικές Λειτουργίες στον Πίνακα Χειριστή
e	Θύρα USB
f	Δίσκος MP (Δίσκος πολλαπλών χρήσεων)
g	Κουμπί ανοίγματος
h	Στήριγμα χαρτιού
i	Μοχλός φακέλου

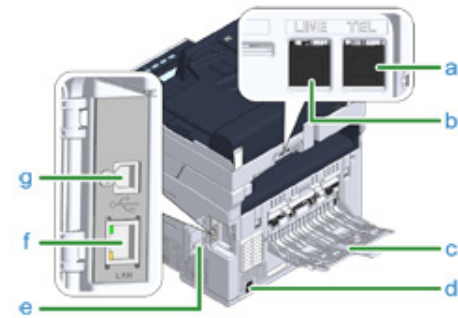


Σύμβολο	Όνομα
j	Επιφάνεια σάρωσης
k	Κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης εγγράφων
l	Κάλυμμα μονάδας ασύρματου LAN



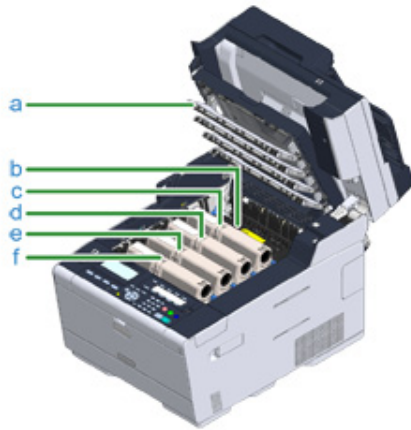
Σύμβολο	Όνομα
m	Δίσκος εξόδου
n	Δίσκος 1

Πίσω όψη



Σύμβολο	Όνομα
a	Σύνδεσμος τηλεφώνου (για σύνδεση εξωτερικού τηλεφώνου)
b	Σύνδεσμος ΓΡΑΜΜΗ
c	Πίσω δίσκος εξόδου
d	Υποδοχή τροφοδοσίας
e	Κάλυμμα συνδέσμου διεπαφής
f	Υποδοχή διασύνδεσης δικτύου
g	Υποδοχή διασύνδεσης USB

Μέσα στη συσκευή



Σύμβολο	Όνομα
a	Κεφαλή LED
b	Μονάδα σταθεροποιητή
c	Κασέτα γραφίτη / Τύμπανο απεικόνισης (Υ: κίτρινο)
d	Δοχείο γραφίτη / Τύμπανο απεικόνισης (Μ: ματζέντα)
e	Κασέτα γραφίτη / Τύμπανο απεικόνισης (C: κυανό)
f	Δοχείο γραφίτη / Τύμπανο απεικόνισης (Κ: μαύρο)

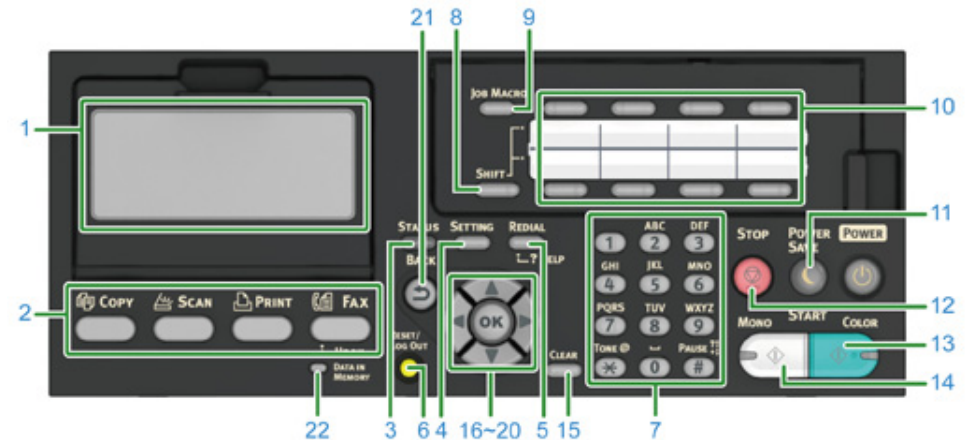
Βασικές Λειτουργίες στον Πίνακα Χειριστή

Αυτή η ενότητα περιγράφει τον πίνακα χειριστή της συσκευής.

- Ονόματα και Λειτουργίες
- Όνομα και λειτουργίες στον πίνακα χειριστή
- Προσαρμογή της κλίσης της οθόνης
- Εισαγωγή Χαρακτήρων

Όνοματα και Λειτουργίες

Αυτή η ενότητα περιγράφει τα ονόματα και οι λειτουργίες των εξαρτημάτων στον πίνακα χειριστή.



Αρ.	Όνομα	Λειτουργία
1	Οθόνη	Προβάλλει οδηγίες λειτουργίας και την κατάσταση της συσκευής.
2	Κουμπί λειτουργίας	Προβάλλει την αρχική οθόνη κάθε λειτουργίας. Το επιλεγμένο κουμπί ανάβει με μπλε χρώμα.
	Κουμπί <ΦΑΞ/Ακουστικό>	Προβάλλει την οθόνη λειτουργίας φαξ. Πατώντας αυτό το κουμπί όσο προβάλλεται η οθόνη λειτουργίας φαξ, ξεκινάει λειτουργία κλήσης μέσω ακουστικού.
	Κουμπί <ΕΚΤΥΠΩΣΗ>	Προβάλλει την οθόνη λειτουργίας εκτύπωσης.
	Κουμπί <ΣΑΡΩΣΗ>	Προβάλλει την οθόνη λειτουργίας σάρωσης.
	Κουμπί <ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ>	Προβάλλει την οθόνη λειτουργίας αντιγραφής.
3	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	Προβάλλει το μενού κατάστασης. Αναβοσβήνει/ανάβει αν προκληθεί σφάλμα.
4	ΡΥΘΜΙΣΗ	Προβάλλει την οθόνη μενού ρύθμισης της συσκευής.
5	ΕΠΑΝΑΚΛΗΣΗ/; ΒΟΗΘΕΙΑ	Προβάλλει την οθόνη βοήθειας.
6	ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ/ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ	<ul style="list-style-type: none"> • Στην αρχική οθόνη κάθε λειτουργίας, σας αποσυνδέει. • Στη λειτουργία ρύθμισης στοιχείου, επαναφέρει μια τιμή ρύθμισης και επιστρέφει στην οθόνη έναρξης κάθε λειτουργίας. • Στην οθόνη έναρξης κάθε λειτουργίας, επιστρέφει στην αρχική οθόνη.
7	Αριθμητικό πληκτρολόγιο	Εισάγει νούμερα, αλφάβητα και σύμβολα.

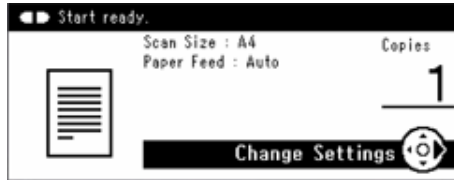
Αρ.	Όνομα	Λειτουργία
8	ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΗ	Εναλλάσσεται μεταξύ δύο διευθύνσεων e-mail ή αριθμών φαξ που είναι καταχωρημένα σε κάθε (ΠΛΗΚΤΡΟ ΣΥΝΤΟΜΕΥΣΗΣ), πατώντας αυτό το κουμπί και το (ΠΛΗΚΤΡΟ ΣΥΝΤΟΜΕΥΣΗΣ) ταυτόχρονα.
9	ΜΑΚΡΟΕΝΤΟΛΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Καλεί τις ρυθμίσεις για την αντιγραφή, τη σάρωση ή και άλλες λειτουργίες. Πρέπει να καταχωρήσετε τις ρυθμίσεις εκ των προτέρων.
10	Πλήκτρο συντόμευσης	Καλεί διευθύνσεις e-mail ή αριθμούς φαξ που χρησιμοποιούνται συχνά για την αντιγραφή το φαξ ή άλλες λειτουργίες. Πρέπει να καταχωρήσετε διευθύνσεις e-mail και αριθμούς φαξ εκ των προτέρων. Μπορείτε να καταχωρήσετε δύο στοιχεία σε κάθε οκτώ κουμπιά, συνολικά 16 στοιχεία.
11	ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Εισέρχεται ή εξέρχεται από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. Στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, ανάβει το πράσινο. Στη λειτουργία αδράνειας, αναβοσβήνει το πράσινο (κάθε 3 δευτερόλεπτα). Στη λειτουργία βαθιάς αδράνειας, αναβοσβήνει το πράσινο (κάθε 6 δευτερόλεπτα).
12	ΔΙΑΚΟΠΗ	Ακυρώνει την αντιγραφή, αποστολή φαξ ή άλλες εργασίες.
13	ΕΝΑΡΞΗ ΕΧΡΩΜΗΣ ΣΑΡΩΣΗΣ	Ξεκινά έγχρωμη σάρωση.
14	ΕΝΑΡΞΗ ΜΟΝΟΧΡΩΜΗΣ ΣΑΡΩΣΗΣ	Ξεκινά σάρωση σε άσπρο και μαύρο.
15	ΑΠΑΛΟΙΦΗ	Όταν το πατήσετε ή το κρατήσετε πατημένο, εκτελούνται οι παρακάτω ενέργειες σύμφωνα με τα στοιχεία που καταχωρήθηκαν: <ul style="list-style-type: none"> • Ελαχιστοποιεί μια τιμή ρύθμισης. • Εισάγει το μηδέν ως τιμή ρύθμισης. • Διαγράφει ό,τι καταχωρήθηκε. • Ακυρώνει ένα επιλεγμένο στοιχείο.
16	▶ (Κύλιση δεξιά)	<ul style="list-style-type: none"> • Προχωράει στην επόμενη οθόνη. • Μετακινεί το δρομέα προς τα δεξιά κατά τη διάρκεια επιλογής στοιχείου ή εισαγωγής χαρακτήρα.
17	▲ (Κύλιση επάνω)	Μετακινεί το δρομέα προς τα πάνω κατά τη διάρκεια επιλογής στοιχείου ή εισαγωγής χαρακτήρα.
18	▼ (Κύλιση κάτω)	Μετακινεί το δρομέα προς τα κάτω κατά τη διάρκεια επιλογής στοιχείου ή εισαγωγής χαρακτήρα.
19	◀ (Κύλιση αριστερά)	<ul style="list-style-type: none"> • Επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη. • Μετακινεί το δρομέα προς τα αριστερά κατά τη διάρκεια επιλογής στοιχείου ή εισαγωγής χαρακτήρα.
20	OK	<ul style="list-style-type: none"> • Επιβεβαιώνει το επισημασμένο στοιχείο. • Επιλέξτε ένα ελεγμένο στοιχείο.
21	ΠΙΣΩ	Επιστρέφει στην προηγούμενη οθόνη.
22	Ένδειξη ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΣΤΑ ΜΝΗΜΗ	Ανάβει όταν παραμένουν δεδομένα στη μνήμη.

Για πρόσβαση στο πληκτρολόγιο, ανοίξτε τον πίνακα πλήκτρου συντόμευσης. Χρησιμοποιήστε για να εισάγετε αλφαβητικούς χαρακτήρες.



Όνομα και λειτουργίες στον πίνακα χειριστή

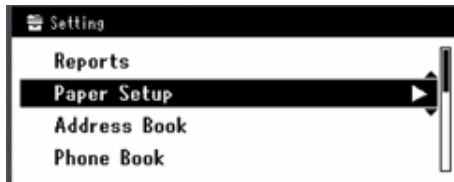
Όταν αυτή η συσκευή τίθεται σε λειτουργία, η αρχική οθόνη προβάλλεται στον πίνακα χειριστή.



Αρ.	Περιγραφή
1	Προβάλλει την κατάσταση της συσκευής.

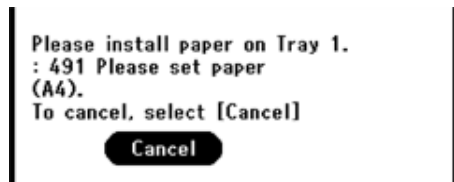
• Οθόνη ρύθμισης

Η παρακάτω οθόνη χρησιμοποιείται ως παράδειγμα.



• Όταν προκύπτει ένα σφάλμα

Αν προκύψει σφάλμα στη συσκευή, προβάλλεται η παρακάτω οθόνη.



Προσαρμογή της κλίσης της οθόνης

Μπορείτε να δώσετε κλίση στην οθόνη για να βελτιώσετε την ορατότητα.

- 1 Κρατήστε το επάνω κέντρο της οθόνης και τραβήξτε την μπροστά.



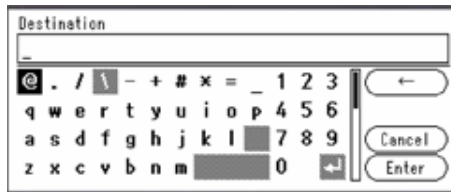
Εισαγωγή Χαρακτήρων


- Εισαγωγή χαρακτήρων
- Διαγραφή εισαγμένων χαρακτήρων

Εισαγωγή χαρακτήρων

Αν απαιτείται εισαγωγή χαρακτήρα ενώ ρυθμίζετε ένα στοιχείο, εμφανίζεται η οθόνη εισαγωγής.


Εισάγετε χαρακτήρες χρησιμοποιώντας τα κουμπιά, το πληκτρολόγιο ή το αριθμητικό πληκτρολόγιο στον πίνακα χειριστή.

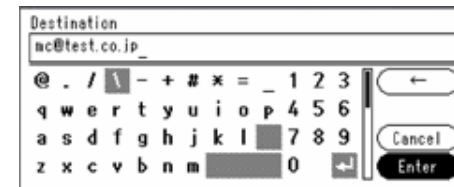


- 1 Πατήστε το κουμπί ►, ◀, ▼ ή ▲ στον πίνακα χειριστή για να επιλέξετε έναν χαρακτήρα, και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).


Εναλλακτικά, πατήστε το πληκτρολόγιο για αλφαβητικούς χαρακτήρες ή το αριθμητικό πληκτρολόγιο για αριθμούς.










- 2 Αφού εισάγετε όλους τους χαρακτήρες, επιλέξτε [Enter (Εισαγωγή)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).



Διαγραφή εισαγμένων χαρακτήρων

Πατήστε το κουμπί  (ΑΠΑΛΟΙΦΗ) στον πίνακα χειριστή για να διαγράψετε έναν εισαγμένο χαρακτήρα.

Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί  (ΑΠΑΛΟΙΦΗ) για να διαγράψετε όλους τους εισαγμένους χαρακτήρες.

Εναλλακτικά, πατήστε το κουμπί , ,  ή  στον πίνακα χειριστή για να επιλέξετε [, και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής

Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

- Ενεργοποίηση της συσκευής
- Απενεργοποίηση της συσκευής

Ενεργοποίηση της συσκευής

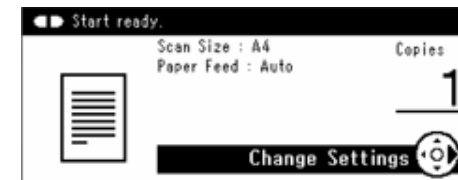
- 1 Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν έγγραφα τοποθετημένα στην επιφάνεια σάρωσης ή στο ADF και ότι το κάλυμμα του ADF είναι κλειστό.
- 2 Πατήστε τον διακόπτη ρεύματος για ένα δευτερόλεπτο περίπου.



Όταν ενεργοποιηθεί η συσκευή, ανάβει το λαμπάκι LED του διακόπτη ισχύος.



- 3 Όταν η συσκευή είναι έτοιμη, εμφανίζεται η αρχική οθόνη.



Απενεργοποίηση της συσκευής



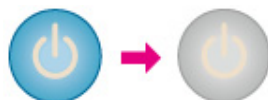
- Ελέγξτε ότι η συσκευή δεν λαμβάνει δεδομένα πριν τον τερματισμό.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο τον διακόπτη λειτουργίας για 5 δευτερόλεπτα ή περισσότερο, για να εξαναγκάσετε τη συσκευή σε απενεργοποίηση. Χρησιμοποιήστε αυτή τη μέθοδο μόνο εάν προκύψει κάποιο πρόβλημα.
Για την επίλυση προβλημάτων αυτής της συσκευής, ανατρέξτε στο "Επίλυση προβλημάτων".

1 Πατήστε τον διακόπτη ρεύματος για ένα δευτερόλεπτο περίπου.



Το μήνυμα "Τερματισμός λειτουργίας συστήματος. Επιβεβαιώστε την κατάσταση όταν η λυχνία LED κατάστασης αναβοσβήνει.", προβάλλεται στον πίνακα χειριστή και η λυχνία LED του διακόπτη ισχύος αναβοσβήνει με διαστήματα του ενός δευτερολέπτου περίπου.

Μετά από λίγο, η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα και η λυχνία του διακόπτη τροφοδοσίας LED σβήνει.



Τι πρέπει να κάνετε ένα δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή για εκτεταμένη χρονική περίοδο


Εάν δε χρησιμοποιείτε τη συσκευή για εκτεταμένη χρονική περίοδο λόγω διακοπών, ταξιδιών ή για άλλους λόγους, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.



Αυτή η συσκευή δεν παρουσιάζει λειτουργικές βλάβες, εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι αποσυνδεδεμένο για εκτεταμένη χρονική περίοδο (τέσσερις εβδομάδες ή περισσότερο).

Φόρτωση χαρτιού

Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει διάφορες πληροφορίες σχετικά με το χαρτί που μπορεί να τοποθετηθεί σε ένα δίσκο χαρτιού αυτής της συσκευής.

Για να ορίσετε τύπο και βάρος χαρτιού, πατήστε το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή > [Paper Setup (Ρύθμιση χαρτιού)] και πατήστε το δίσκο που θέλετε να χρησιμοποιήσετε κι έπειτα επιλέξτε [Media Type (Τύπος χαρτιού)] ή [Media Weight (Βάρος Μέσων)].

- Σχετικά με τους τύπους χαρτιού που μπορούν να φορτωθούν
- Φόρτωση χαρτιού στο Δίσκο 1/2/3
- Φόρτωση χαρτιού στο δίσκο MP
- Αποθήκευση χαρτιού

Σχετικά με τους τύπους χαρτιού που μπορούν να φορτωθούν


- Διαθέσιμοι τύποι χαρτιού
- Σχετικά με μεγέθη χαρτιού, βάρος και αριθμό φύλλων που μπορούν να φορτωθούν
- Συνιστώμενο χαρτί

Διαθέσιμοι τύποι χαρτιού

Για να εκτελέσετε εκτύπωση υψηλής ποιότητας, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε τους υποστηριζόμενους τύπους χαρτιού που ικανοποιούν τις απαιτήσεις, όπως το υλικό, το βάρος, ή την επιφάνεια του χαρτιού τελικής επεξεργασίας. Χρησιμοποιείτε χαρτί εκτύπωσης ψηφιακών εικόνων.

Εάν εκτυπώσετε σε χαρτί που δεν συνιστάται από την Oki Data, ελέγξτε την ποιότητα εκτύπωσης και την κίνηση του χαρτιού καλά εκ των προτέρων για να βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν προβλήματα.

• Τύπος χαρτιού

Τύπος χαρτιού	Μέγεθος χαρτιού	Βάρος χαρτιού
A4	210 x 297	64 έως 220 g/m ² (17 έως 58 lb)
A5	148 x 210	Για εκτύπωση διπλής όψης, 64 έως 176 g/m ² (17 έως 47 lb)
A6	105 x 148	
B5	182 x 257	
B6	128 x 182	
B6 Half	64 x 182	Αν τοποθετήσετε χαρτί με πλάτος 148 mm (5,8 ίντσες) ή πιο στενό, η εκτύπωση γίνεται πιο αργή.
Γράμμα	215,9 x 279,4 (8,5 x 11)	
Legal 13	215,9 x 330,2 (8,5 x 13)	
Legal 13,5	215,9 x 342,9 (8,5 x 13,5)	
Legal 14	215,9 x 355,6 (8,5 x 14)	
Executive	184,2 x 266,7 (7,25 x 10,5)	
Statement	(5,5 x 8,5)	
8,5" SQ	(8,5 x 8,5)	
Folio (210 x 330 mm)	210 x 330	
16K (184 x 260 mm)	184 x 260	
16K (195 x 270 mm)	195 x 270	
16K (197 x 273 mm)	197 x 273	
Κάρτα ευρετηρίου	(3 x 5)	
4x6ίντσες	(4 x 6)	
5x7ίντσες	(5 x 7)	

Τύπος χαρτιού	Μέγεθος χαρτιού	Βάρος χαρτιού
Προσαρμοσμένο μέγεθος	Πλάτος: 64 έως 216 Μήκος: 90 έως 1321	64 έως 220 g/m ² (17 έως 58 lb)

• Φάκελος

Τύπος χαρτιού	Μέγεθος χαρτιού	Βάρος χαρτιού
Monarch	98.4 x 190.5 (3.875 x 7,5)	Οι φάκελοι πρέπει να είναι κατασκευασμένοι από χαρτί 85 g/m ² (24 lb), και τα πτερύγιά τους πρέπει να διπλώνονται.
Com-9	98.4 x 225.4 (3.875 x 8,875)	
Com-10	104.8 x 241.3 (4.125 x 9,5)	
DL	110 x 220 (4.33 x 8,66)	
C5	162 x 229 (6.4 x 9)	

• Ετικέτα

Τύπος χαρτιού	Μέγεθος χαρτιού	Βάρος χαρτιού
A4	210 x 297	0,1 - 0,2 mm
Γράμμα	8,5 x 11 (215,9 x 279,4)	

• Άλλος τύπος χαρτιού

Είδος χαρτιού	Μέγεθος χαρτιού	Βάρος χαρτιού
Μερικώς εκτυπωμένο χαρτί	Υπάγεται σε απλό χαρτί	64 έως 220 g/m ² (17 έως 58 lb)
Έγχρωμο χαρτί	Υπάγεται σε απλό χαρτί	64 έως 220 g/m ² (17 έως 58 lb)

Σχετικά με μεγέθη χαρτιού, βάρος και αριθμό φύλλων που μπορούν να φορτωθούν

Τα διαθέσιμα μεγέθη και τύποι χαρτιού, καθώς και η χωρητικότητα δίσκου, είναι τα εξής.

• Δίσκος 1

Διαθέσιμο μέγεθος χαρτιού	Χωρητικότητα Δίσκου	Βάρος χαρτιού
A4 A5 A6*1 B5 B6*1 Γράμμα Legal (13 ίντσες) Legal (13,5 ίντσες) Legal (14 ίντσες) Executive Statement*1 8,5" SQ (8,5 x 8,5 ίντσες) Folio (210 x 330 mm) 16K (184 x 260 mm) 16K (195 x 270 mm) 16K (197 x 273 mm) Προσαρμοσμένο μέγεθος*2	250 φύλλα (εάν το βάρος του χαρτιού είναι 80 g/m ²)	Ελαφρύ (64 έως 74 g/m ²) Μεσαίο Ελαφρύ (75 έως 82 g/m ²) Μεσαίο (83 έως 90 g/m ²) Μεσαίο βαρύ (91 έως 104 g/m ²) Βαρύ (105 έως 120 g/m ²) Πολύ βαρύ1 (121 έως 176 g/m ²)

*1 Το χαρτί δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για εκτύπωση διπλής όψης.

*2 Πλάτος: 100 έως 216 mm (3,9 έως 8,5 ίντσες), Μήκος: 148 έως 356 mm (5,8 έως 14 ίντσες)

• Δίσκος 2/3 (Προαιρετικό)

Διαθέσιμο μέγεθος χαρτιού	Χωρητικότητα Δίσκου	Βάρος χαρτιού
A4 A5 B5 Γράμμα Legal (13 ίντσες) Legal (13,5 ίντσες) Legal (14 ίντσες) Executive 8.5 SQ (8,5 x 8,5 ίντσες) Folio (210 x 330 mm) 16K (184 x 260 mm) 16K (195 x 270 mm) 16K (197 x 273 mm) Προσαρμοσμένο μέγεθος*1	530 φύλλα (εάν το βάρος του χαρτιού είναι 80 g/m ²)	Ελαφρύ (64 έως 74 g/m ²) Μεσαίο Ελαφρύ (75 έως 82 g/m ²) Μεσαίο (83 έως 90 g/m ²) Μεσαίο βαρύ (91 έως 104 g/m ²) Βαρύ (105 έως 120 g/m ²) Πολύ βαρύ 1 (121 έως 176 g/m ²)

*1 Πλάτος: 148 έως 216 mm (5,8 έως 8,5 ίντσες), Μήκος: 210 έως 356 mm (8,3 έως 14 ίντσες)

• Δίσκος MP

Διαθέσιμο μέγεθος χαρτιού	Χωρητικότητα Δίσκου	Βάρος χαρτιού
A4	100 φύλλα	Ελαφρύ
A5	(εάν το βάρος του χαρτιού είναι 80 g/m ²)	(64 έως 74 g/m ²)
A6* ¹		Μεσαίο Ελαφρύ
B5	10 φύλλα (φάκελοι)	(75 έως 82 g/m ²)
B6* ¹		Μεσαίο
B6 Half* ¹		(83 έως 90 g/m ²)
Γράμμα		Μεσαίο βαρύ
Legal (13 ίντσες)		(91 έως 104 g/m ²)
Legal (13,5 ίντσες)		Βαρύ
Legal (14 ίντσες)		(105 έως 120 g/m ²)
Executive		Πολύ βαρύ1
Statement* ¹		(121 έως 176 g/m ²)
8.5 SQ (8,5 x 8,5 ίντσες)		Πάρα πολύ βαρύ2
Folio (210 x 330 mm)		(177 έως 220 g/m ²)
16K (184 x 260 mm)		
16K (195 x 270 mm)		
16K (197 x 273 mm)		
Κάρτα ευρετηρίου (3x5 ίντσες)* ¹		
4x6 ίντσες* ¹		
5x7 ίντσες* ¹		
Προσαρμοσμένο μέγεθος* ²		
Com-9* ¹		
Com-10* ¹		
Monarch* ¹		
DL* ¹		
C5* ¹		

*¹ Το χαρτί δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για εκτύπωση διπλής όψης.

*² Πλάτος: 64 έως 216 mm (2,5 έως 8,5 ίντσες), Μήκος: 90 έως 1.321 mm (3,5 έως 52 ίντσες)

Συνιστώμενο χαρτί

Η συσκευή υποστηρίζει πληθώρα μέσων εκτύπωσης, καθώς και διάφορες τιμές βάρους και μεγέθη χαρτιού. Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς να επιλέγετε και να χρησιμοποιείτε τα μέσα. Για να επιτευχθεί η καλύτερη δυνατή απόδοση, χρησιμοποιήστε 75 έως 90 g/m² απλό χαρτί που έχει σχεδιαστεί για χρήση σε φωτοτυπικά μηχανήματα και εκτυπωτές λέιζερ. Δεν συνιστάται η χρήση χαρτιού με ιδιαίτερα ανάγλυφη ή τραχιά υφή. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν προεκτυπωμένα χαρτικά υλικά, ωστόσο δεν θα πρέπει να εμφανίζεται κηλίδωση κατά την έκθεση στις υψηλές θερμοκρασίες σταθεροποιητή που χρησιμοποιούνται στη διαδικασία εκτύπωσης.

• Φάκελοι

Οι φάκελοι δεν πρέπει να είναι τσαλακωμένοι ή παραμορφωμένοι. Επίσης, οι φάκελοι πρέπει να είναι ορθογώνιου σχήματος, με άνοιγμα από το πάνω μέρος και κόλλα που

παραμένει ανέπαφη όταν υποβάλλεται σε σταθεροποίηση με θερμούς κυλίνδρους πίεσης στη συσκευή. Οι φάκελοι με παράθυρο δεν είναι κατάλληλοι.

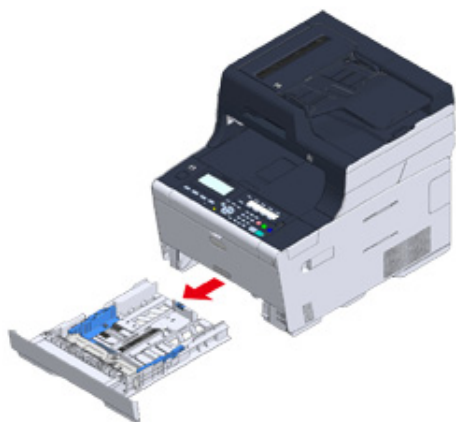
• Ετικέτες

Οι ετικέτες πρέπει να είναι του συνιστώμενου τύπου για χρήση σε φωτοαντιγραφικά και εκτυπωτές λέιζερ όπου η σελίδα φορέα βάσης καλύπτεται πλήρως από ετικέτες. Άλλοι τύποι ετικετών μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στον εκτυπωτή λόγω αποκόλλησης των ετικετών κατά τη διαδικασία εκτύπωσης.

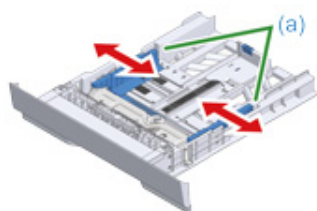
Φόρτωση χαρτιού στο Δίσκο 1/2/3

Η διαδικασία κατά την τροφοδοσία χαρτιού στο Δίσκο 1 χρησιμοποιείται ως παράδειγμα, αλλά η ίδια διαδικασία ισχύει για το Δίσκο 2/3 (προαιρετικό).

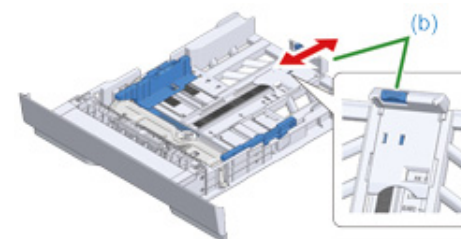
- 1 Τραβήξτε την κασέτα χαρτιού έξω.



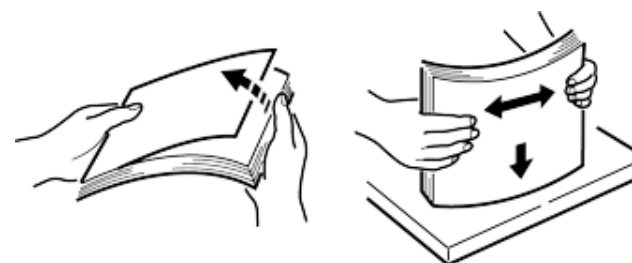
- 2 Σύρετε τον οδηγό χαρτιού (a) στο πλάτος του χαρτιού που είναι για φόρτωση.



- 3 Σύρετε τον αναστολέα χαρτιού (b) στο μήκος του χαρτιού που είναι για φόρτωση.



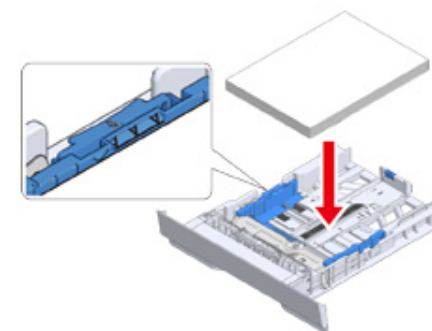
- 4 Ξεφυλλίστε μια στοιβα χαρτιού και, στη συνέχεια, ευθυγραμμίστε τις άκρες του χαρτιού.



- 5 Φορτώστε το χαρτί με την πλευρά εκτύπωσης προς τα κάτω.




Μην φορτώνετε χαρτί πάνω από το "▽" σήμα στον οδηγό χαρτιού.



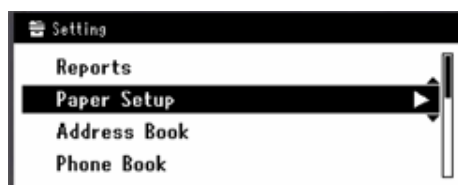
- 6 Ασφαλίστε το χαρτί που φορτώθηκε με τον οδηγό χαρτιού.

- 7** Σπρώξτε την κασέτα χαρτιού μέχρι να σταματήσει.



- 8** Πατήστε το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή.

- 9** Πατήστε [Paper Setup (Ρύθμιση Χαρτιού)].



- 10** Πατήστε το δίσκο στον οποίο έχει φορτωθεί το χαρτί.

- 11** Ορίστε [Paper Size (Μέγεθος Χαρτιού)], [Media Type (Τύπος Μέσου)] και [Media Weight (Βάρος Μέσου)].

- 12** Πατήστε [Back (Πίσω)] μέχρι να εμφανιστεί η αρχική οθόνη.

Φόρτωση χαρτιού στο δίσκο MP



- Μην πιέζετε κάτω το χαρτί και μην κρατάτε το χαρτί για να το τραβήξετε, όσο γίνεται εκτύπωση σε χαρτί που τροφοδοτήθηκε από τον δίσκο MP. Για να σταματήσετε την εκτύπωση, ανοίξτε τον δίσκο εξόδου. Για οδηγίες σχετικά με τον τρόπο αφαίρεσης χαρτιού, ανατρέξτε στην ενότητα "Εάν παρουσιαστεί εμπλοκή χαρτιού".
- Αν ανοίξετε και κλείσετε το δίσκο MP με δύναμη, ο κύλινδρος τροφοδοσίας χαρτιού του δίσκου MP μπορεί να πέσει και να μπει στη διαδρομή του χαρτιού που φορτώνεται.
Αν ο κύλινδρος τροφοδοσίας χαρτιού του δίσκου MP έχει πέσει, σηκώστε τον κύλινδρο τροφοδοσίας χαρτιού του δίσκου MP πριν φορτώσετε χαρτί.

- 1** Ανοίξτε το δίσκο MP προς τα εμπρός εισάγοντας το δάκτυλό σας στην μπροστινή εγκοπή.



- 2** Τραβήξτε το στήριγμα χαρτιού προς τα έξω κρατώντας το κεντρικό μέρος του.



- 3 Ανοίξτε την επιμέρους υποστήριξη.

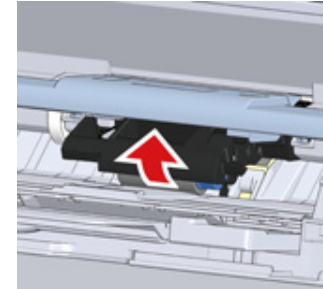


- 4 Προσαρμόστε τον οδηγό μη αυτόματης τροφοδοσίας χαρτιού στο πλάτος του χαρτιού προς φόρτωση.



- 5 Βεβαιωθείτε πως ο κύλινδρος τροφοδοσίας χαρτιού έχει μείνει στη σωστή θέση.

Αν ο κύλινδρος τροφοδοσίας χαρτιού έχει πέσει, σπρώξτε τον προς τα επάνω και διορθώστε τον.




- 6 Εισάγετε το χαρτί με την πλευρά εκτύπωσης προς τα πάνω μέχρι η άκρη του να αγγίξει την είσοδο τροφοδοσίας χαρτιού.



Μην φορτώνετε χαρτί πάνω από το "▽" σημάδι.



Όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, πατήστε το κουμπί  (Εξοικονόμηση Ενέργειας) για επαναφορά από τη λειτουργία.

- 7 Ορίστε [Paper Size (Μέγεθος Χαρτιού)], [Media Type (Τύπος Μέσου)] και [Media Weight (Βάρος Μέσου)] στην οθόνη ρύθμισης χαρτιού.

- 8 Πατήστε [Close (Κλείσιμο)].



- Μην τοποθετείτε χαρτιά διαφορετικού μεγέθους, τύπου ή βάρους.
- Κατά την προσθήκη φύλλων χαρτιού, αφαιρέστε το χαρτί που φορτώθηκε στο δίσκο MP, στοιβάξτε όλο το πακέτο φύλλων και ευθυγραμμίστε τις άκρες των φύλλων για να τα φορτώσετε.
- Μην εισάγετε οτιδήποτε άλλο εκτός από χαρτί στον δίσκο πολλαπλών χρήσεων.

Αποθήκευση χαρτιού

Αποθηκεύστε το χαρτί κάτω από τις ακόλουθες συνθήκες για να διατηρηθεί η ποιότητα.

- Μέσα σε ντουλάπι ή άλλο στεγνό και σκοτεινό μέρος
- Σε επίπεδη επιφάνεια
- Θερμοκρασία: 20°C
- Υγρασία: 50% ΣΥ (σχετική υγρασία)

Μην αποθηκεύετε το χαρτί σε χώρους όπως φαίνεται παρακάτω:

- Απευθείας στο πάτωμα
- Όπου το χαρτί είναι εκτεθειμένο σε άμεσο ηλιακό φως
- Κοντά στο εσωτερικό ενός εξωτερικού τείχους
- Σε ανομοιόμορφη επιφάνεια
- Σε μέρος όπου μπορεί να δημιουργηθεί στατικός ηλεκτρισμός
- Όπου η θερμοκρασία ανεβαίνει υπερβολικά ψηλά και η θερμοκρασία αλλάζει γρήγορα
- Κοντά σε αυτή τη συσκευή, ένα κλιματιστικό, μια θερμάστρα, ή αγωγό



- Μην ξετυλίγετε το χαρτί μέχρι λίγο πριν από τη χρήση.
- Μην αφήνετε το χαρτί ξετυλιγμένο για μεγάλη χρονική περίοδο. Κάνοντας έτσι ενδέχεται να προκληθούν προβλήματα εκτύπωσης.
- Ανάλογα με το μέσο εκτύπωσης, το περιβάλλον, τις συνθήκες αποθήκευσης, η ποιότητα εκτύπωσης ενδέχεται να μειωθεί ή η εκτύπωση μπορεί να είναι τσαλακωμένη

Τοποθετώντας ένα Έγγραφο

Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει πώς να τοποθετήσετε το έγγραφο σε αυτή τη συσκευή.

- Σχετικά με έγγραφα που μπορούν να τοποθετηθούν
- Τοποθέτηση στο ADF
- Τοποθέτηση στην επιφάνεια σάρωσης εγγράφου

Σχετικά με έγγραφα που μπορούν να τοποθετηθούν

• Σχετικά με το πού να τοποθετήσετε ένα έγγραφο

Τοποθετήστε ένα έγγραφο στο ADF ή στην επιφάνεια σάρωσης εγγράφου κατά την αντιγραφή, τη σάρωση ή το φαξ.

• Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων

Μέγεθος που μπορεί να σαρωθεί	A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal 13/13.5/14, Executive, Statement, 8.5 SQ, Folio
Χωρητικότητα χαρτιού	50 φύλλα (80 g/m ²) ή μέγιστο ύψος 5 mm (0,2 ίντσες)
Βάρος χαρτιού	60 έως 105 g/m ² (16 έως 28 lb)

• Επιφάνεια σάρωσης εγγράφου

Μέγεθος που μπορεί να σαρωθεί	A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Executive, Statement, 8.5 SQ
Πάχος εγγράφου	Έως 20 mm



Η σάρωση διπλής όψης δεν είναι διαθέσιμη για το A6.



Για τα έγγραφα στα οποία χρησιμοποιούνται κόλλες, μελάνι ή διορθωτικό υγρό, βεβαιωθείτε ότι έχουν στεγνώσει εντελώς πριν από την τοποθέτηση.

• Σχετικά με έγγραφα που δεν μπορούν να τοποθετηθούν στο ADF

Δεν μπορείτε να τοποθετήσετε τα ακόλουθα έγγραφα στο ADF. Τοποθετήστε το έγγραφο επάνω στην επιφάνεια σάρωσης εγγράφου.

- Έγγραφα με τρύπες ή σχισμές
- Διπλωμένα ή κατεστραμμένα έγγραφα
- Έγγραφα με γραμμές διπλώματος ή άσχημα τσαλακωμένα ή τυλιγμένα έγγραφα
- Υγρά έγγραφα
- Έγγραφα που είναι κολλημένα μεταξύ τους εξαιτίας στατικού ηλεκτρισμού
- Έγγραφα καρμπόν
- Ύφασμα, μεταλλικά φύλλα, φωτογραφικά χαρτιά.
- Έγγραφα με συρραπτικά, συνδετήρες ή κολλητική ταινία ή έγγραφα με αυτοκόλλητες σημειώσεις
- Έγγραφα που έχουν επικολληθεί το ένα στο άλλο, ή έγγραφα με κόλλα

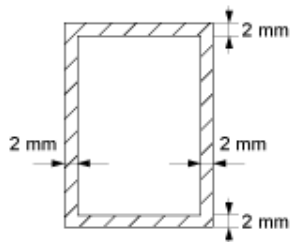
- Γυαλιστερά έγγραφα
- Έγγραφα με επικάλυψη
- Έγγραφα ακόμη υγρά με μελάνι ή διορθωτικό υγρό

Παρατηρήστε τα παρακάτω για να αποφύγετε ζημιά στην επιφάνεια σάρωσης.

- Όταν αντιγράφετε ένα παχύ έγγραφο, μην πατάτε πάνω του στην επιφάνεια σάρωσης.
- Τοποθετήστε ένα σκληρό έγγραφο απαλά.
- Μην τοποθετείτε ένα έγγραφο που έχει αιχμηρές προεξοχές.

• Σχετικά με την περιοχή σάρωσης

Κείμενα ή εικόνες εντός μιας επιφάνειας 2mm από τις άκρες του κανονικού χαρτιού δεν μπορούν να σαρωθούν.



Τοποθέτηση στο ADF



Μην χτυπάτε μια στοίβα εγγράφων στο κάλυμμα του ADF.

Ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF μπορεί να πέσει και να μπει στη διαδρομή των εγγράφων που φορτώνονται.

- 1 Ανοίξτε το κάλυμμα του ADF.



- 2 Σπρώξτε τον κύλινδρο τροφοδοσίας εγγράφου μέσα στο κάλυμμα του ADF.



3 Κλείστε το κάλυμμα ADF.



4 Τοποθετήστε ένα έγγραφο με την όψη προς τα πάνω στο ADF.

Αν το [Direction (Κατεύθυνση)] έχει οριστεί σε [Landscape (Οριζόντιο)], τοποθετήστε το έγγραφο έτσι ώστε το αριστερό άκρο του να τραβιέται μέσα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων πρώτο.



Αν το [Direction (Κατεύθυνση)] έχει οριστεί σε [Portrait (Κατακόρυφο)], τοποθετήστε το έγγραφο έτσι ώστε το επάνω άκρο του να τραβιέται μέσα στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων πρώτο.



5 Ευθυγραμμίστε τον οδηγό του εγγράφου με το πλάτος του εγγράφου.



- Αν εμφανίζονται συχνά προβλήματα τροφοδοσίας εγγράφου όταν αποστέλλονται έγγραφα από το ADF, μειώστε τον αριθμό των σελίδων εγγράφου που τοποθετείτε.
- Έγγραφα έως 50 φύλλων (80 g/m²) και ύψους 5 mm μπορούν να φορτωθούν ασχέτως μεγέθους.
- Αν τα έγγραφα που τοποθετούνται στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων είναι τσαλακωμένα, προσαρμόστε τους οδηγούς εγγράφου για να ταιριάζουν με το πλάτος εγγράφου.



Τοποθέτηση στην επιφάνεια σάρωσης εγγράφου

- 1 Ανοίξτε το κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης εγγράφου.
- 2 Τοποθετήστε ένα έγγραφο με την όψη προς τα κάτω πάνω στην επιφάνεια σάρωσης εγγράφου.

Αν το [Direction (Κατεύθυνση)] έχει οριστεί σε [Portrait (Κατακόρυφο)], ευθυγραμμίστε την επάνω άκρη του εγγράφου με την επάνω αριστερή γωνία της επιφάνειας σάρωσης.



Αν το [Direction (Κατεύθυνση)] έχει οριστεί σε [Landscape (Οριζόντιο)], ευθυγραμμίστε τη δεξιά άκρη του εγγράφου με την επάνω αριστερή γωνία της επιφάνειας σάρωσης.



Μην πιέζετε την επιφάνεια σάρωσης με δύναμη.



- 3 Κλείστε το κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης εγγράφου απαλά.



Μην κλείνετε το κάλυμμα εγγράφου με δύναμη.

Ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF μπορεί να πέσει και να μπει στη διαδρομή των εγγράφων που φορτώνονται.

Αν ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF έχει πέσει, ανοίξτε και κλείστε το κάλυμμα του ADF.

4

Αντιγραφή

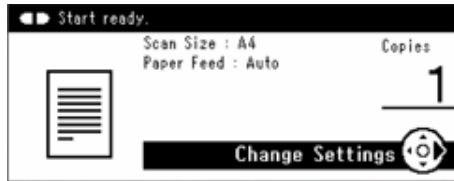
Αντιγραφή

Ακύρωση Αντιγραφής

Καθορισμός του αριθμού αντιγράφων





Αντιγραφή

- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ) στον πίνακα χειριστή.



- 2 Τοποθετείστε ένα έγγραφο στο ADF, ή στην επιφάνεια σάρωσης.

- 3 Διαμορφώστε τις ρυθμίσεις αντιγραφής εάν απαιτείται.

-  Χρήσιμες λειτουργίες (Οδηγός για Προχωρημένους)
-  Για καλύτερο φινίρισμα (Οδηγός για Προχωρημένους)
-  Ρυθμίσεις χρώματος (Οδηγός για Προχωρημένους)
-  Προηγμένες ρυθμίσεις αντιγραφής (Οδηγός για Προχωρημένους)

- 4 Πατήστε το κουμπί  (ΜΟΝΟΧΡΩΜΟ) ή  (ΕΓΧΡΩΜΟ).


Ακύρωση Αντιγραφής

Μπορείτε να ακυρώσετε την αντιγραφή πριν εμφανιστεί ένα μήνυμα που σας ενημερώνει ότι ολοκληρώθηκε η αντιγραφή.


- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΔΙΑΚΟΠΗ) όταν σαρώνετε το έγγραφο.



Καθορισμός του αριθμού αντιγράφων


- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ) στον πίνακα χειριστή.
- 2 Τοποθετείστε ένα έγγραφο στο ADF, ή στην επιφάνεια σάρωσης.
- 3 Εισάγετε τον αριθμό αντιγράφων χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά πλήκτρα.



- Μπορείτε να εισάγετε έναν αριθμό αντιγράφων από 1 έως 99.
- Αν δώσετε μια λάθος τιμή, πατήστε το κουμπί  (ΑΠΑΛΟΙΦΗ), και μετά εισάγετε τη σωστή τιμή.

- 4 Πατήστε το κουμπί  (ΜΟΝΟΧΡΩΜΟ) ή  (ΕΓΧΡΩΜΟ).



-  Ταξινόμηση Κάθε Συνόλου σε Αρίθμηση Σελίδας (Ταξινόμηση) (Οδηγός για Προχωρημένους)

5

Σάρωση

Αποστολή σαρωμένων δεδομένων ως συνημμένο σε e-mail

Αποθήκευση σαρωμένων δεδομένων σε έναν κοινόχρηστο φάκελο

Ακύρωση σάρωσης



Αποστολή σαρωμένων δεδομένων ως συνημμένο σε e-mail

Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς να στείλετε σαρωμένα δεδομένα ως συνημμένα σε e-mail.

- Πριν τη χρήση σάρωσης σε e-mail
- Εισαγωγή διεύθυνσης ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για αποστολή e-mail

Πριν τη χρήση σάρωσης σε e-mail

Αν η συσκευή έχει οριστεί από [Easy Setup (Εύκολη Ρύθμιση)] > [E-mail Setting (Ρύθμιση E-mail)], παρακάμψτε πριν τη χρήση σάρωσης σε e-mail. Αν οι πληροφορίες δεν έχουν οριστεί, ορίστε με την ακόλουθη διαδικασία.


- 1 Ελέγξτε τις πληροφορίες που σχετίζονται με τα e-mail, ακολουθώντας τα βήματα στο "Έλεγχος των πληροφοριών ρύθμισης".
- 2 Πατήστε το κουμπί  (PYΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή.
- 3 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [Easy Setup (Εύκολη διαμόρφωση)] και πατήστε το κουμπί  (OK).
- 4 Εισάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή και μετά πατήστε [Enter (Εισαγωγή)].





Ο εργοστασιακά προεπιλεγμένος κωδικός πρόσβασης είναι "999999". Αν ο κωδικός πρόσβασης διαχειριστή αλλάξει μετά την εγκατάσταση της συσκευής, εισάγετε τον ενημερωμένο κωδικό πρόσβασης.

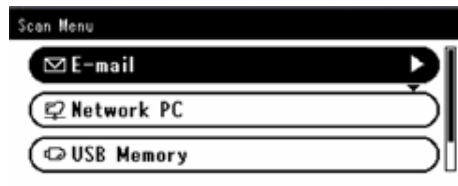
- 5 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [E-mail Setting (Ρύθμιση E-mail)] και πατήστε το κουμπί ► .
- 6 Πατήστε [Next (Επόμενο)].
- 7 Ακολουθήστε την οδηγία στην οθόνη για να εισάγετε τις πληροφορίες που ελέγχθηκαν στο Βήμα 1.









 Διαμόρφωση e-mail (Οδηγός για Προχωρημένους)




Εισαγωγή διεύθυνσης ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για αποστολή e-mail

- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΣΑΡΩΣΗ) στον πίνακα χειριστή.
- 2 Τοποθετείστε ένα έγγραφο στο ADF, ή στην επιφάνεια σάρωσης.
- 3 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί [E-mail (Ηλεκτρ ταχυδρομείο)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).



- 4 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί [Add Destination (Προσθήκη προορισμού)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 5 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί [Το (Προς)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
Για να επιλέξετε [Cc (Cc)] ή [Bcc (Bcc)], πατήστε το ▼ αρκετές φορές και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 6 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [Manual Input (Μη αυτόματη εισαγωγή)] και πατήστε το κουμπί  (OK).
- 7 Εισάγετε μια διεύθυνση e-mail.
Μπορείτε να πληκτρολογήσετε έως και 80 χαρακτήρες.
- 8 Ορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης εάν απαιτείται.
- 9 Πατήστε το κουμπί  (ΜΟΝΟΧΡΩΜΟ) ή  (ΕΓΧΡΩΜΟ).



-  Προσδιορισμός ενός προορισμού από βιβλίο διευθύνσεων ή κατάλογο ομάδων (Οδηγός για Προχωρημένους)
-  Προσδιορισμός ενός προορισμού με το πλήκτρο συντόμευσης (Οδηγός για Προχωρημένους)
-  Προσδιορισμός ενός προορισμού με αναζήτηση στο διακομιστή LDAP (Οδηγός για Προχωρημένους)

Αποθήκευση σαρωμένων δεδομένων σε έναν κοινόχρηστο φάκελο

Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς να αποθηκεύσετε σαρωμένα δεδομένα σε έναν κοινόχρηστο φάκελο στο δίκτυο.

- Δημιουργία ενός κοινόχρηστου φακέλου σε έναν υπολογιστή
- Καταχώρηση ενός προορισμού (Προφίλ)
- Πώς να χρησιμοποιήσετε τη σάρωση σε κοινόχρηστο φάκελο

Δημιουργία ενός κοινόχρηστου φακέλου σε έναν υπολογιστή



Εάν δημιουργήσετε έναν κοινόχρηστο φάκελο με τα ακόλουθα βήματα, όλοι οι χρήστες των οποίων οι λογαριασμοί έχουν οριστεί στον υπολογιστή σας θα έχουν πρόσβαση στον κοινόχρηστο φάκελο.



Δημιουργήστε έναν κοινόχρηστο φάκελο σε έναν υπολογιστή στον οποίο αποθηκεύεται το σαρωμένο έγγραφο.

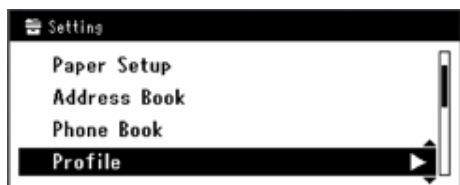
- 1 Κάντε κλικ στο [Start (Έναρξη)] στη γραμμή εργασιών, κάντε δεξί κλικ στο [Computer (Υπολογιστής)], και μετά κάντε κλικ στο [Properties (Ιδιότητες)].
- 2 Ελέγξτε το όνομα του [Computer name (Όνομα υπολογιστή)].
Χρειάζεστε το όνομα υπολογιστή που ελέγξατε όταν καταχωρήσατε τον προορισμό στη συσκευή. Σημειώστε το σε ένα χαρτί.
- 3 Κλείστε το παράθυρο.
- 4 Δημιουργήστε έναν φάκελο στον οποίο αποθηκεύονται τα έγγραφα στον υπολογιστή.
- 5 Κάντε δεξί κλικ στον φάκελο που δημιουργήσατε, και μετά πατήστε [Properties (Ιδιότητες)].
- 6 Κάντε κλικ στην καρτέλα [Sharing (Κοινή χρήση)], και μετά πατήστε [Advanced Sharing (Κοινή χρήση για προχωρημένους)].
- 7 Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου [Share this folder (Κοινή χρήση αυτού του φακέλου)] και μετά κάντε κλικ στο [Permissions (Άδειες)].
- 8 Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου [Allow (Να επιτρέπεται)] της [Change (Αλλαγή)] στο [Permissions for Everyone (Άδειες για όλους)], και μετά κάντε κλικ στο [OK (OK)].
- 9 Κάντε κλικ στο [OK (OK)].




Καταχώρηση ενός προορισμού (Προφίλ)

Δημιουργήστε έναν κοινόχρηστο φάκελο και καταχωρήστε τον στη συσκευή ως προορισμό.

Μπορούν να καταχωρηθούν έως 50 προφίλ.

- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή.
- 2 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [Profile (Προφίλ)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).








- 3 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε έναν αριθμό προφίλ που θέλετε να καταχωρήσετε, και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 4 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί [Register (Καταχώρηση)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 5 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί το όνομα προφίλ και έπειτα πατήστε το κουμπί ►.
- 6 Εισάγετε ένα όνομα προφίλ.
- 7 Επιλέξτε [Enter (Εισαγωγή)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 8 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [Target URL (URL προορισμού)], και έπειτα πατήστε το κουμπί ►.
- 9 Εισάγετε τις τιμές του ονόματος H/Y προορισμού αποστολής και το όνομα του κοινόχρηστου φακέλου σε μορφή "\\όνομα του H/Y προορισμού αποστολής\και όνομα του κοινόχρηστου φακέλου".
Παράδειγμα: \\PC1 \κοινή χρήση



Αν δεν υπάρχει διακομιστής DNS στο δίκτυο, δεν μπορείτε να καθορίσετε τον H/Y χρησιμοποιώντας το όνομα του H/Y (το όνομα H/Y προορισμού αποστολής). Σε μια τέτοια περίπτωση, χρησιμοποιήστε τη διεύθυνση IP του H/Y για να τη ρυθμίσετε.

Παράδειγμα: \\192.168.0.3\κοινοποίηση


- 10 Επιλέξτε [Enter (Εισαγωγή)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 11 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [User Name (Όνομα χρήστη)], και έπειτα πατήστε το κουμπί ►.
- 12 Εισάγετε ένα όνομα χρήστη.
 - Αν έχει ενεργοποιηθεί η διαχείριση τομέα, πληκτρολογήστε "Όνομα χρήστη2@όνομα τομέα".
 - Αν η διαχείριση τομέα είναι ενεργοποιημένη και δεν μπορείτε να δημιουργήσετε μια σύνδεση ακόμη και μετά την εισαγωγή του "Όνομα χρήστη2@όνομα τομέα", διαγράψτε το "@όνομα τομέα". Ακολουθήστε τις οδηγίες στο προηγμένο εγχειρίδιο που θα βρείτε στην ιστοσελίδα της Oki data, μπειτε στην ιστοσελίδα αυτής της συσκευής, επιλέξτε [Admin Setup (Διαμόρφωση διαχειριστή)] > [Network Menu (Μενού δικτύου)], και στη συνέχεια ορίστε το όνομα τομέα NetBIOS στο [Workgroup name (Όνομα ομάδας εργασίας)] στο [NBT/NetBEUI (NBT/NetBEUI)]. Για το όνομα τομέα, επιβεβαιώστε με το διαχειριστή δικτύου σας.
- 13 Επιλέξτε [Enter (Εισαγωγή)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 14 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [Password (Κωδικός πρόσβασης)], και έπειτα πατήστε το κουμπί ►.
- 15 Εισάγετε έναν κωδικό πρόσβασης.
- 16 Επιλέξτε [Enter (Εισαγωγή)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 17 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [File Name (Όνομ αρχείου)], και έπειτα πατήστε το κουμπί ►.
- 18 Εισάγετε το όνομα αρχείου σάρωσης.
 - Αν προσθέσετε "#n" στο τέλος του ονόματος αρχείου, προστίθεται αυτόματα ένας σειριακός αριθμός στο τέλος του ονόματος του αρχείου αποστολής.
 - Αν προσθέσετε "#d" στο τέλος του ονόματος αρχείου, προστίθεται αυτόματα η ημερομηνία στο τέλος του ονόματος του αρχείου αποστολής.
- 19 Επιλέξτε [Enter (Εισαγωγή)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 20 Ρυθμίστε άλλα στοιχεία αν απαιτείται.
- 21 Πατήστε το κουμπί  (OK) για να καθορίσετε τη ρύθμιση.

Πώς να χρησιμοποιήσετε τη σάρωση σε κοινόχρηστο φάκελο

Σαρωμένα δεδομένα μετατρέπονται σε PDF, JPEG, TIFF, ή σε αρχείο XPS και μετά αποστέλλονται στον κοινόχρηστο φάκελο. Το PDF έχει οριστεί ως εργοστασιακή προεπιλογή.







Συνδέστε τη συσκευή σε ένα δίκτυο και δημιουργήστε έναν κοινόχρηστο φάκελο στον υπολογιστή, πριν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία σάρωσης σε κοινόχρηστο φάκελο.

 Σύνδεση ενός καλωδίου LAN/Καλωδίου USB

 Δημιουργία ενός κοινόχρηστου φακέλου σε έναν υπολογιστή



Η ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιεί τη ρύθμιση εργοστασίου.

- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΣΑΡΩΣΗ) στον πίνακα χειριστή.
- 2 Τοποθετείστε ένα έγγραφο στο ADF, ή στην επιφάνεια σάρωσης.
- 3 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [Shared Folder (Κοινόχρηστος φάκελος)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 4 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί [Select Profile (Επιλογή Προφίλ)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 5 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε ένα προφίλ, και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 6 Πατήστε το κουμπί  (ΜΟΝΟΧΡΩΜΟ) ή  (ΕΓΧΡΩΜΟ).

Ακύρωση σάρωσης

Μπορείτε να ακυρώσετε τη σάρωση ενώ εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας ενημερώνει ότι η σάρωση είναι σε εξέλιξη.

- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΔΙΑΚΟΠΗ) στον πίνακα χειριστή.



6

Εκτύπωση

Εκτύπωση από υπολογιστή (Windows)

Εκτύπωση από έναν υπολογιστή (Mac OS X)

Ακύρωση Εργασίας Εκτύπωσης

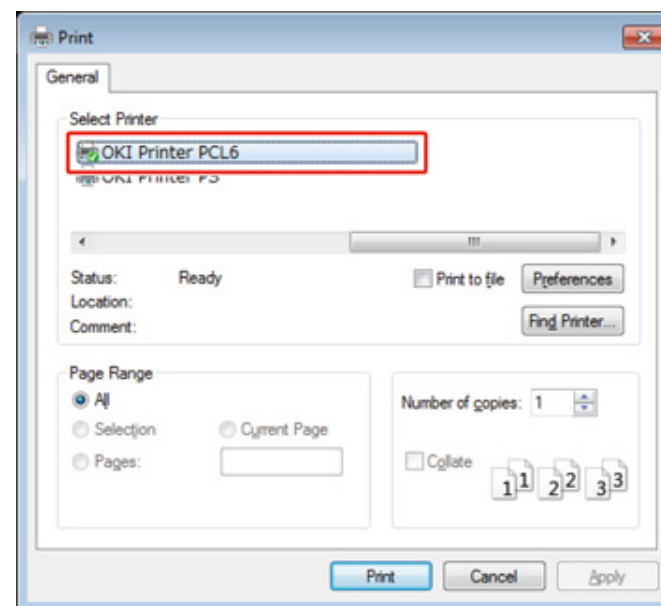
Σχετικά με τις οθόνες και λειτουργίες κάθε προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή

Εκτύπωση από υπολογιστή (Windows)

- Για πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows PCL
- Για πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows PS

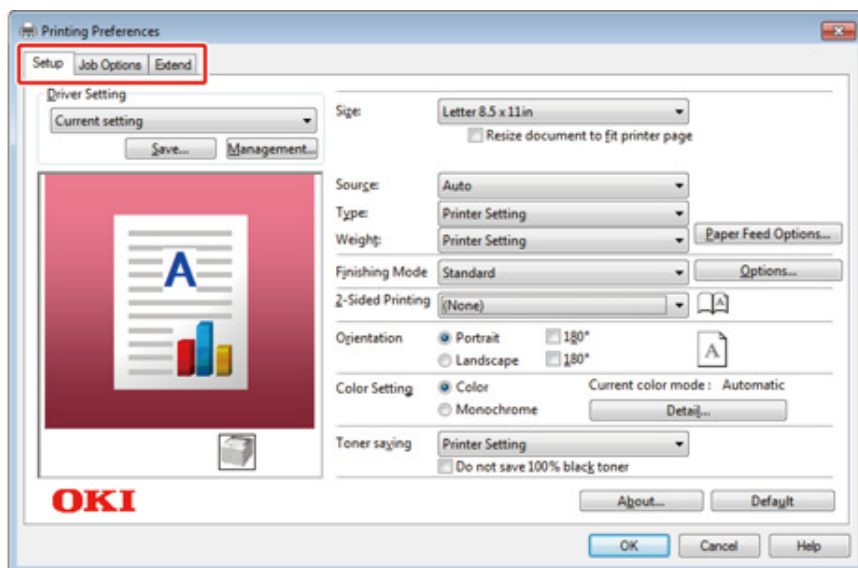
Για πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows PCL

- 1 Ανοίξτε το αρχείο προς εκτύπωση.
- 2 Επιλέξτε [Εκτύπωση] στο μενού [Αρχείο].
- 3 Επιλέξτε τον οδηγό εκτυπωτή.



- 4 Κάντε κλικ στο [Προτιμήσεις].

5 Αλλάξτε τις ρυθμίσεις σε κάθε καρτέλα σύμφωνα με τις ανάγκες σας.



6 Κάντε κλικ στο [OK].

7 Κάντε κλικ στην [Εκτύπωση] στην Οθόνη [Εκτύπωση].

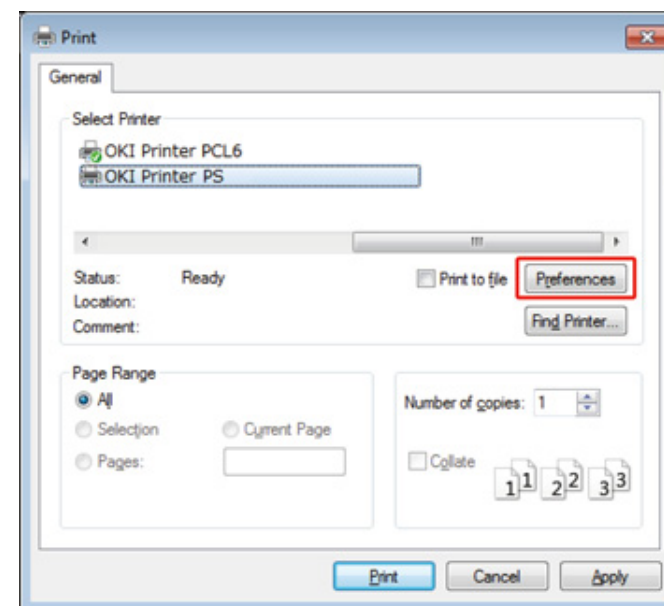
Για πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows PS

1 Ανοίξτε το αρχείο προς εκτύπωση.

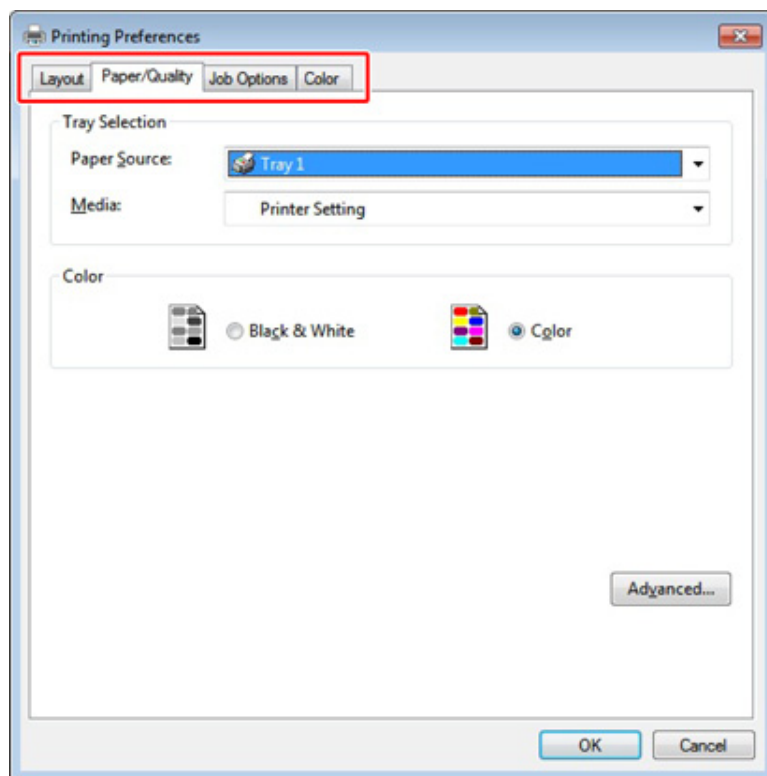
2 Επιλέξτε [Εκτύπωση] στο μενού [Αρχείο].

3 Επιλέξτε τον οδηγό εκτυπωτή PS .

4 Κάντε κλικ στο [Preferences].



5 Αλλάξτε τις ρυθμίσεις σε κάθε καρτέλα σύμφωνα με τις ανάγκες σας.



6 Κάντε κλικ στο [OK (OK)].

7 Κάντε κλικ στην [Print] στην οθόνη [Print].

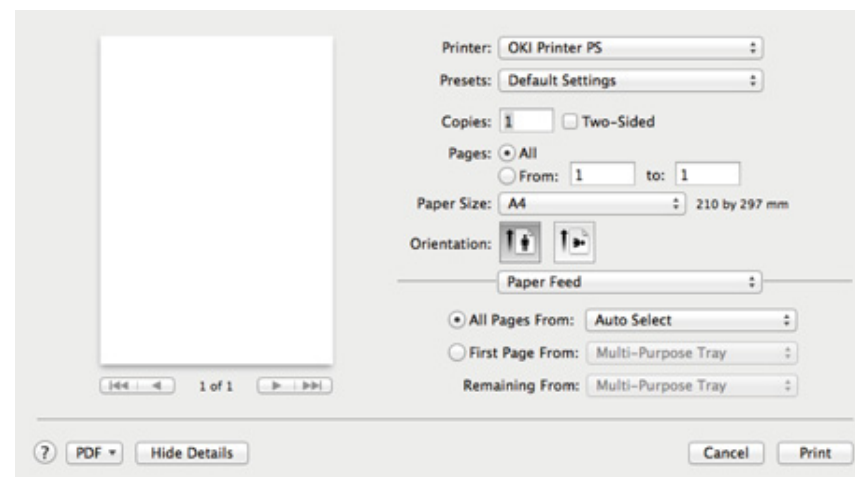
Εκτύπωση από έναν υπολογιστή (Mac OS X)

- Για Mac OS X

Για Mac OS X

Μπορείτε να ρυθμίσετε το μέγεθος του χαρτιού, το δίσκο χαρτιού, το βάρος του χαρτιού και τον τύπο χαρτιού με έναν οδηγό εκτυπωτή.

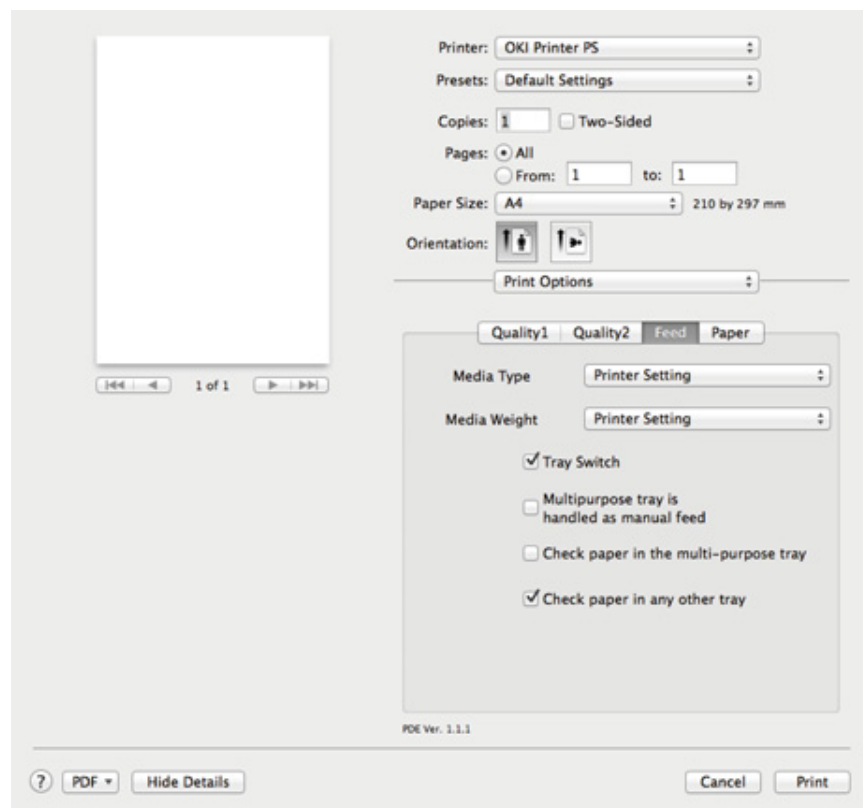
- 1 Ανοίξτε το αρχείο προς εκτύπωση.
- 2 Επιλέξτε [Εκτύπωση] στο μενού [Αρχείο].



- 3 Επιλέξτε τη συσκευή από το [Printer (Εκτυπωτής)].
- 4 Επιλέξτε μέγεθος χαρτιού από το [Paper Size (Μέγεθος Χαρτιού)].
- 5 Αλλάξτε τις ρυθμίσεις σε κάθε πίνακα σύμφωνα με τις ανάγκες σας.




Αν οι λεπτομέρειες ρύθμισης δεν εμφανίζονται στο πλαίσιο διαλόγου εκτύπωσης για Mac OSX 10.8.5 έως 10.11, κάντε κλικ στην επιλογή [Show Details (Προβολή Λεπτομερειών)] στο κάτω μέρος του πλαισίου διαλόγου.



6 Κάντε κλικ στην [Εκτύπωση].









Ακύρωση Εργασίας Εκτύπωσης

Για να ακυρώσετε την εκτύπωση μιας τρέχουσας εργασίας, πατήστε  (ΔΙΑΚΟΠΗ) στον πίνακα χειριστή.

Μπορείτε να ακυρώσετε μια εργασία εκτύπωσης διαγράφοντας την εργασία από τον κατάλογο εργασιών που εμφανίζεται στον πίνακα χειριστή.



- Οι σελίδες που είναι έτοιμες για εκτύπωση σε αυτή τη συσκευή δεν μπορούν να ακυρωθούν.
- Εάν ο πίνακας χειριστή δείχνει ότι η εκτύπωση είναι σε εξέλιξη για ένα μεγάλο χρονικό διάστημα, διαγράψτε την εργασία εκτύπωσης από τον H/Y.

- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΕΚΤΥΠΩΣΗ) στον πίνακα χειριστή.
- 2 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί το [Job List (Κατάλογος εργασιών)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 3 Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε μια εργασία προς ακύρωση, και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 4 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί το [Delete (Διαγραφή)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 5 Πατήστε το κουμπί  ή  στην οθόνη επιβεβαίωσης για να επιλέξετε [Yes (Ναι)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).

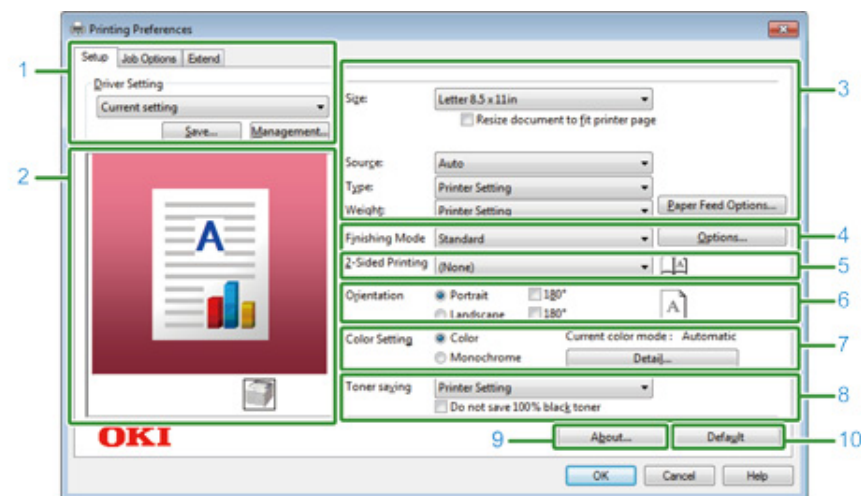
Σχετικά με τις οθόνες και λειτουργίες κάθε προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή

Αυτή η ενότητα περιγράφει οθόνες και λειτουργίες των προγραμμάτων οδήγησης εκτυπωτή.

- Οδηγός εκτυπωτή Windows PCL
- Οδηγός εκτυπωτή Windows PS
- Οδηγός Εκτυπωτή σε Mac OS X PS

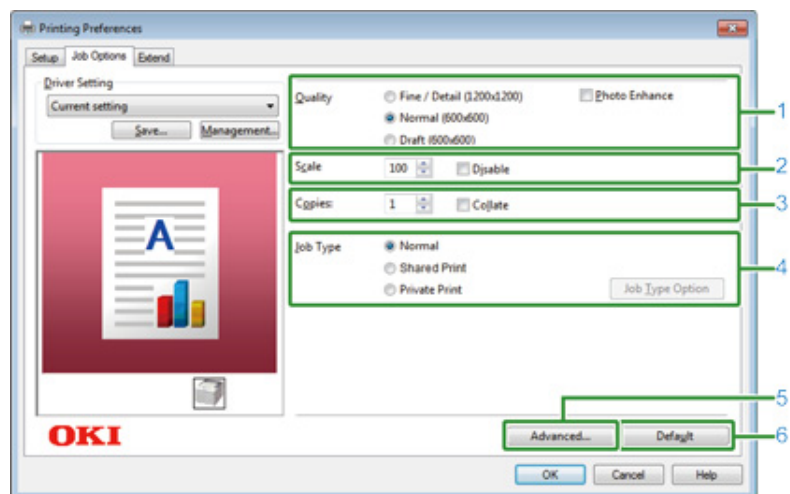
Οδηγός εκτυπωτή Windows PCL

• Καρτέλα [Διαμόρφωση]



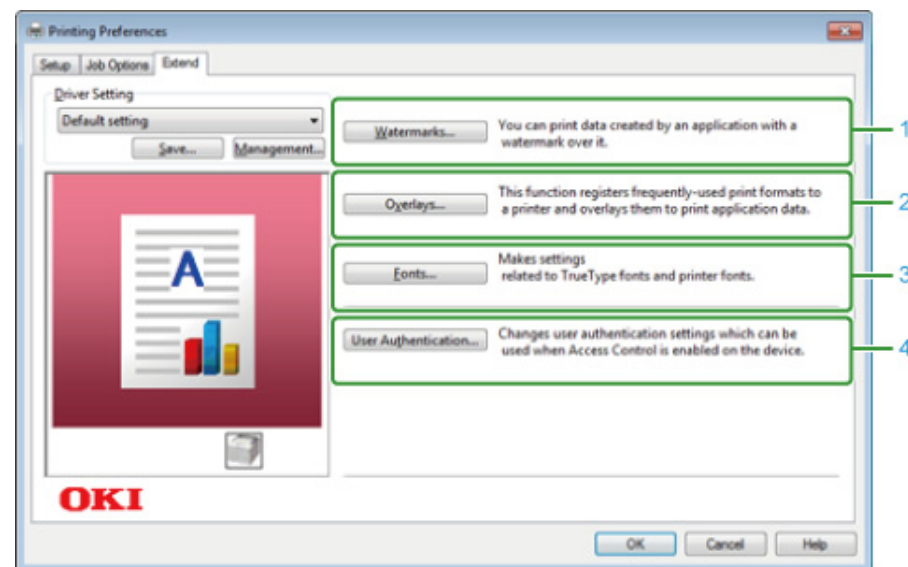
	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Ρύθμιση προγράμματος οδήγησης	Αποθηκεύστε τις ρυθμίσεις.
2	Διάταξη εικόνας	Εμφανίζει μια εικόνα ως δείγμα για τη διάταξη που ορίστηκε.
3	Μέσα	Καθορίζει το μέγεθος του χαρτιού, το είδος, το βάρος, τη μέθοδο τροφοδοσίας χαρτιού, ή άλλες ρυθμίσεις.
4	Λειτουργία Τελικής Επεξεργασίας	Καθορίζει την εκτύπωση πολλαπλών σελίδων, εκτύπωση φυλλαδίων, εκτύπωση αφίσας, ή άλλες ρυθμίσεις.
5	Εκτύπωση και από τις δύο πλευρές (Διπλής όψης)	Καθορίζει αυτή τη ρύθμιση όταν θέλετε να εκτελέσετε την εκτύπωση διπλής όψης.
6	Προσανατολισμός	Καθορίζει τον προσανατολισμό του εκτυπωτή.
7	Ρύθμιση χρώματος	Εναλλάσσει ανάμεσα σε έγχρωμη εκτύπωση και μονόχρωμη εκτύπωση.
8	Εξοικονόμηση γραφίτη	Μειώνει την πυκνότητα εκτύπωσης για εξοικονόμηση γραφίτη.
9	Σχετικά	Εμφάνιση της έκδοσης του οδηγού εκτυπωτή.
10	Προεπιλογή	Επαναφέρει τις ρυθμίσεις στην καρτέλα στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις τους.

- Καρτέλα [Job Options]



	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Ποιότητα	Καθορίζει την ανάλυση για την εκτύπωση.
2	Κλίμακα	Καθορίζει το ποσοστό μεγέθυνσης/σμίκρυνσης για εκτύπωση.
3	Αντίγραφα	Καθορίζει τον αριθμό αντιγράφων που θα εκτυπωθούν.
4	Τύπος εργασίας	Καθορίζει τον τύπο εκτύπωσης.
5	Για προχωρημένους	Ορίζει άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης.
6	Προεπιλογή	Επαναφέρει κάθε τιμή ρύθμισης στην καρτέλα στην τιμή της προεπιλεγμένης ρύθμισής της.

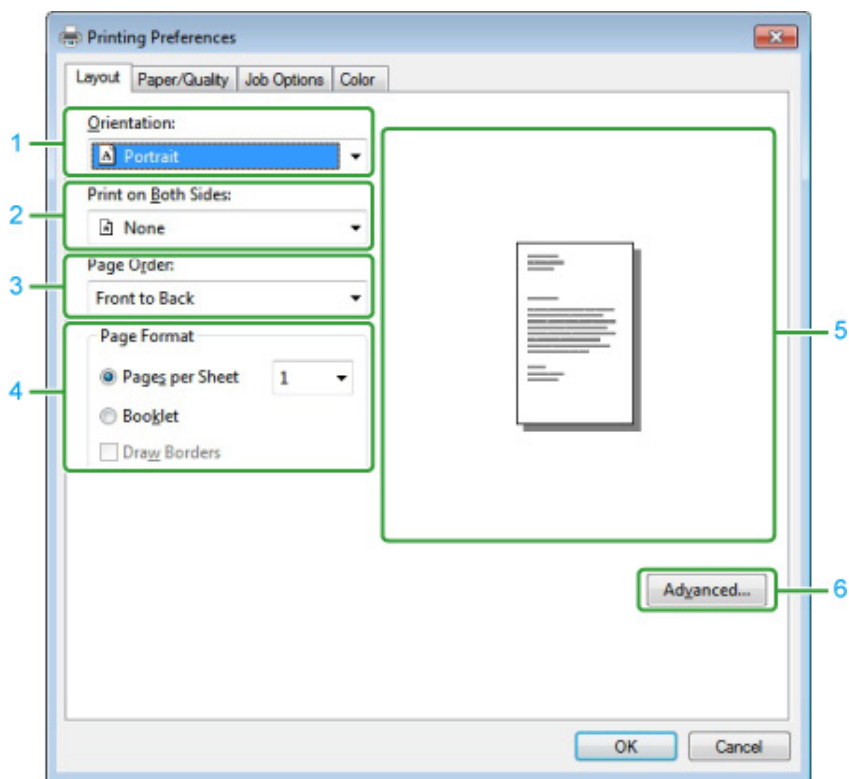
- Καρτέλα [Επέκταση]



	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Υδατογραφήματα	Καθορίζει πότε θέλετε να χρησιμοποιήσετε τη σφραγίδα εκτύπωσης.
2	Επικαλύψεις	Αποθηκεύει τις μορφές εκτύπωσης στον εκτυπωτή, ή ορίζει κατά την εκτύπωση μορφές εκτύπωσης που είναι καταχωρημένες στον εκτυπωτή εκ των προτέρων, ως επικαλύψεις.
3	Γραμματοσειρές	Καθορίζει τις γραμματοσειρές TrueType και γραμματοσειρές του εκτυπωτή.
4	Έλεγχος ταυτότητας χρήστη	Καθορίζει τον έλεγχο ταυτότητας του χρήστη.

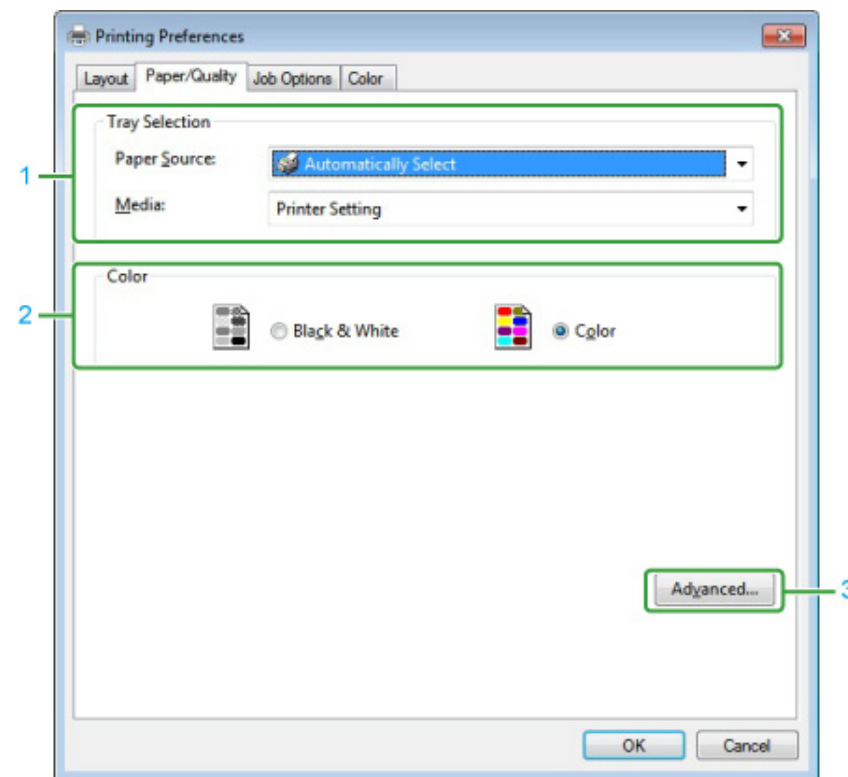
Οδηγός εκτυπωτή Windows PS

• Καρτέλα [Layout]



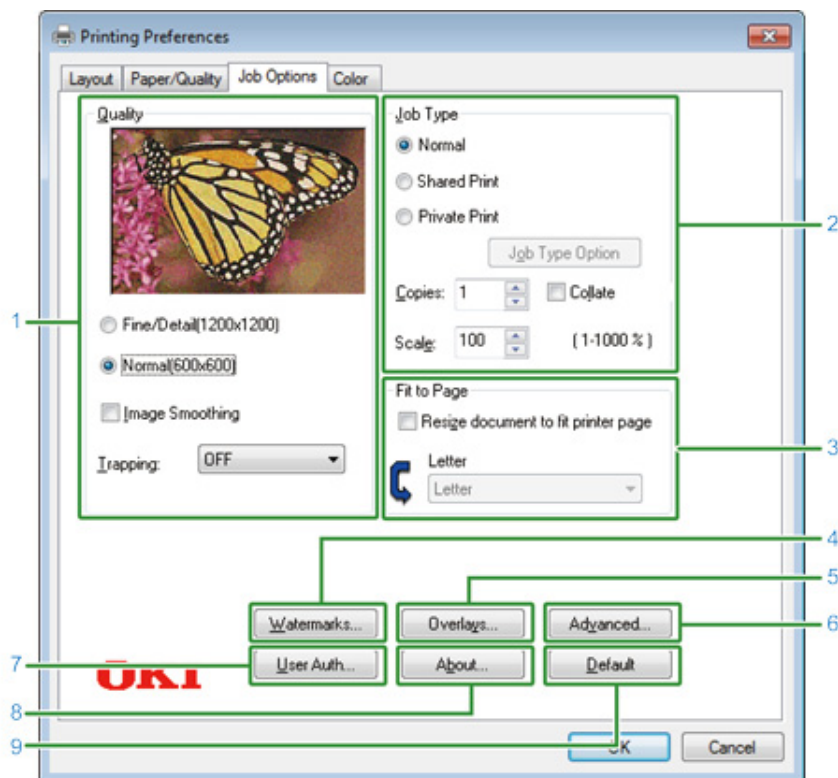
	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Προσανατολισμός	Καθορίζει τον προσανατολισμό του εκτυπωτή.
2	Print on Both Sides	Καθορίζει αυτή τη ρύθμιση όταν θέλετε να εκτελέσετε την εκτύπωση διπλής όψης.
3	Σειρά Σελίδων	Καθορίζει μια σειρά σελίδων για εκτύπωση.
4	Page Format	Προσδιορίζει τον αριθμό σελίδων που εκτυπώνεται σε ένα φύλλο χαρτιού και εκτύπωση φυλλαδίου.
5	Διάταξη εικόνας	Εμφανίζει μια εικόνα ως δείγμα για τη διάταξη που ορίστηκε.
6	Για προχωρημένους	Σας επιτρέπει να ορίσετε λεπτομερείς ρυθμίσεις για την ποιότητα εκτύπωσης και το μέγεθος χαρτιού.

• Καρτέλα [Paper/Quality]



	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Tray Selection	Αλλάζει το δίσκο τροφοδοσίας χαρτιού.
2	Χρώμα	Επιλέγει Έγχρωμο ή Μαύρο & Ασπρο.
3	Για προχωρημένους	Σας επιτρέπει να ορίσετε λεπτομερείς ρυθμίσεις για την ποιότητα εκτύπωσης και το μέγεθος χαρτιού.

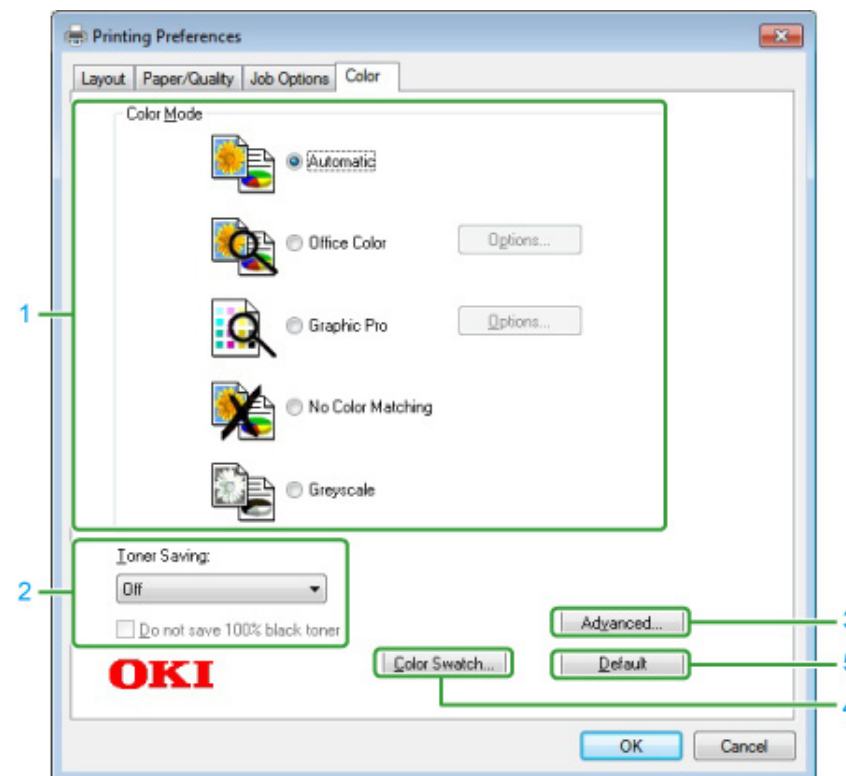
• Καρτέλα [Job Options]



Στοιχείο	Περιγραφή
1	Ποιότητα Καθορίζει την ανάλυση για την εκτύπωση. Εάν ορίσετε την [Εξοικονόμηση Γραφίτη], η πυκνότητα της εκτύπωσης μειώνεται για να εξοικονομήσει γραφίτη.
2	Είδος Εργασίας Καθορίζει τον τύπο εργασίας και τον αριθμό αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε. Το [Job Type Option (Επιλογή Τύπου Εργασίας)] μπορεί να χρησιμοποιηθεί αν έχει επιλεγεί [Store to Shared (Αποθήκευση ως Κοινόχρηστη Εργασία)] ή [Private Print (Ιδιωτική Εκτύπωση)]. Αν επιλέξετε το πλαίσιο ελέγχου [Collate (Συρραφή)], εκτυπώνονται πολλαπλά έγγραφα σε μονάδες αντιγράφων.
3	Fit to Page Αν επιλέξετε το πλαίσιο ελέγχου [Αλλαγή μεγέθους εγγράφου για να χωρέσει στη σελίδα εκτυπωτή], ένα έγγραφο τυπώνεται σε χαρτί διαφορετικού μεγέθους από αυτό του εγγράφου.
4	Υδατογραφήματα Καθορίζει πότε θέλετε να χρησιμοποιήσετε τη σφραγιδα εκτύπωσης.
5	Επικαλύψεις Ορίζει κατά την εκτύπωση μορφές εκτύπωσης που είναι καταχωρημένες στον εκτυπωτή εκ των προτέρων, ως επικαλύψεις.

Στοιχείο	Περιγραφή
6	Για προχωρημένους Ορίζει άλλες επιλογές εκτύπωσης.
7	User Auth Καθορίζει τον έλεγχο ταυτότητας του χρήστη.
8	Σχετικά Εμφάνιση της έκδοσης του οδηγού εκτυπωτή.
9	Προεπιλογή Επαναφέρει τις ρυθμίσεις στην καρτέλα στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις τους.

• Καρτέλα [Χρώμα]

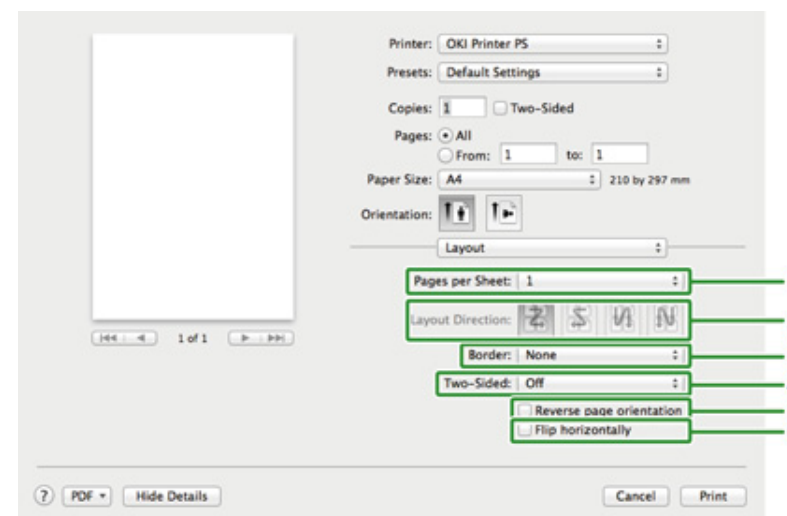


Στοιχείο	Περιγραφή
1	Έγχρωμη λειτουργία Προσδιορίζει την προσαρμογή χρώματος για έγχρωμη εκτύπωση.
2	Εξοικονόμηση γραφίτη Εξοικονομεί γραφίτη κατά την εκτύπωση.
3	Προηγμένη διαμόρφωση Ορίζει κάποιες άλλες ρυθμίσεις εκτύπωσης.
4	Color Swatch Ξεκινά το βοηθητικό πρόγραμμα Color Swatch.

	Στοιχείο	Περιγραφή
5	Προεπιλογή	Επαναφέρει τις ρυθμίσεις στην καρτέλα στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις τους.

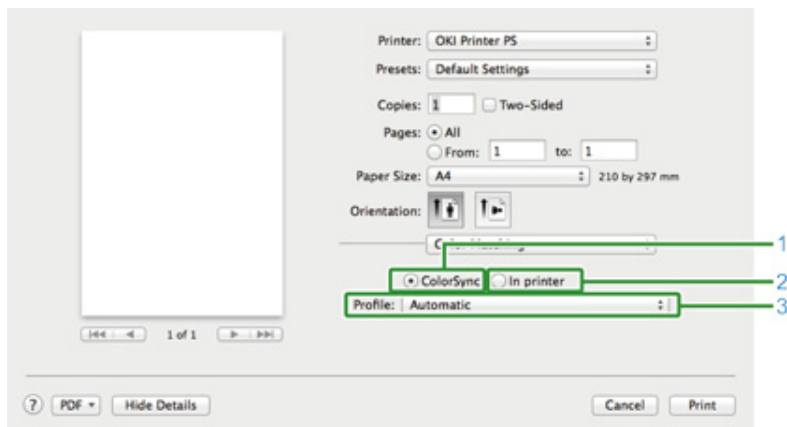
Οδηγός Εκτυπωτή σε Mac OS X PS

• Πίνακας [Διάταξη]



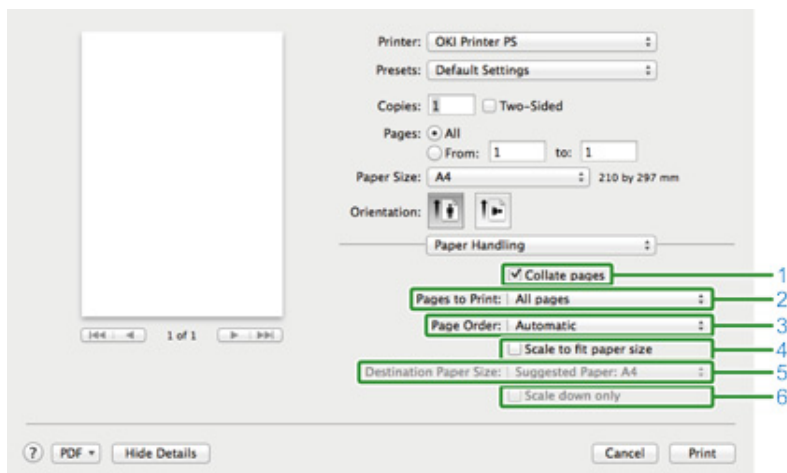
	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Σελίδες ανά Φύλλο	Επιλέγει τον αριθμό των σελίδων που εκτυπώνονται σε ένα φύλλο χαρτιού.
2	Κατεύθυνση Διάταξης	Καθορίζει τη διάταξη που εφαρμόζεται κατά την εκτύπωση πολλών σελίδων σε ένα φύλλο χαρτιού.
3	Περίγραμμα	Καθορίζει έναν τύπο ορίου.
4	Δύο πλευρών	Καθορίζει πότε να εκτελέσει εκτύπωση διπλής όψης.
5	Αντίστροφος προσανατολισμός σελίδας	Αντιστρέφει την κατεύθυνση μιας σελίδας προς εκτύπωση επιλέγοντας αυτό το πλαίσιο ελέγχου.
6	Αναστροφή οριζόντια	Γυρίζει αριστερά και δεξιά για εκτύπωση επιλέγοντας αυτό το πλαίσιο ελέγχου.

• Πίνακας [Αντιστοίχιση χρωμάτων]



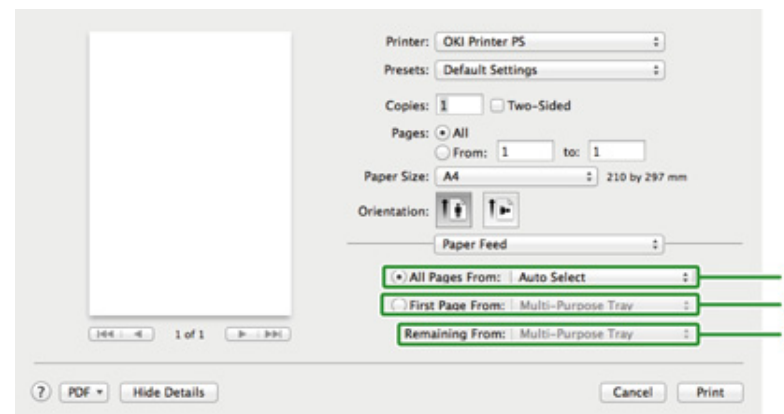
	Στοιχείο	Περιγραφή
1	ColorSync	Καθορίζει τη λειτουργία ColorSync.
2	Στον εκτυπωτή	Εκτελεί αντιστοίχιση χρώματος με αυτή τη συσκευή.
3	Προφίλ	Καθορίζει ένα προφίλ.

• Πίνακας [Χειρισμού Χαρτιού]



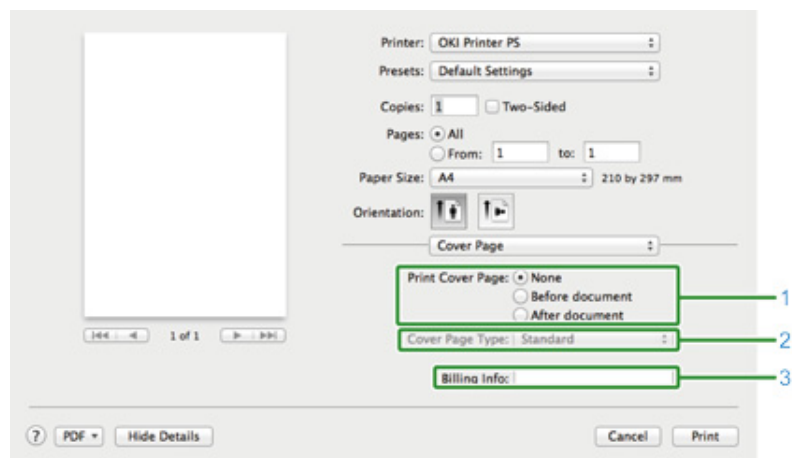
	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Συρράπτει σελίδες	Εκτυπώνει σε μονάδες των αντιτύπων επιλέγοντας αυτό το πλαίσιο ελέγχου.
2	Σελίδες προς εκτύπωση	Καθορίζει τις σελίδες για εκτύπωση.
3	Σειρά Σελίδων	Καθορίζει μια σειρά σελίδων για εκτύπωση.
4	Κλιμάκωση για προσαρμογή στο μέγεθος χαρτιού	Εκτυπώνει για προσαρμογή στο μέγεθος χαρτιού. Ένα έγγραφο μπορεί να μην εκτυπωθεί σωστά, ανάλογα με τη ρύθμιση. Μεγαθύνει ή μειώνει ένα έγγραφο για να ταιριάζει με το μέγεθος του χαρτιού εξόδου επιλέγοντας αυτό το πλαίσιο ελέγχου.
5	Μέγεθος Χαρτιού Προορισμού	Επιλέγει το μέγεθος του χαρτιού εξόδου όταν η [Κλιμάκωση για προσαρμογή στο μέγεθος χαρτιού] έχει επιλεγεί στο πλαίσιο ελέγχου.
6	Κλιμάκωση μόνο κάτω	Μόνο μειώνει ένα έγγραφο για να ταιριάζει με το μέγεθος του χαρτιού εξόδου επιλέγοντας αυτό το πλαίσιο ελέγχου.

• Πίνακας [Τροφοδοσία Χαρτιού]



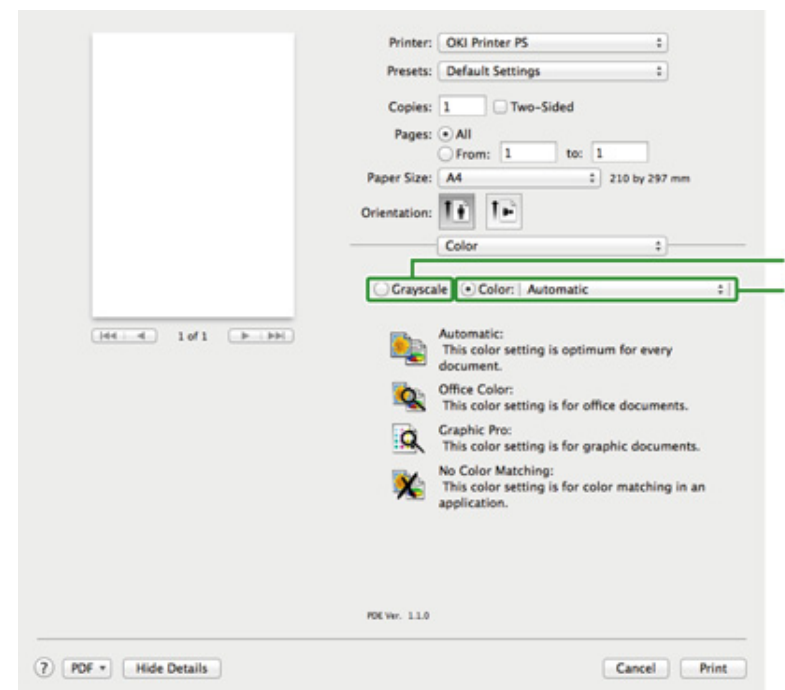
	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Όλες οι Σελίδες Από	Καθορίζει το δίσκο τροφοδοσίας χαρτιού. Εάν καθορίσετε [Αυτόματη Επιλογή], ένας δίσκος επιλέγεται αυτόματα.
2	Πρώτη Σελίδα Από	Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να εκτυπώσετε μόνο την πρώτη σελίδα από τον καθορισμένο δίσκο.
3	Απομένουν Από	Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για να εκτυπώσετε τις υπόλοιπες σελίδες από τον καθορισμένο δίσκο.

- Πίνακας [Εξώφυλλο]



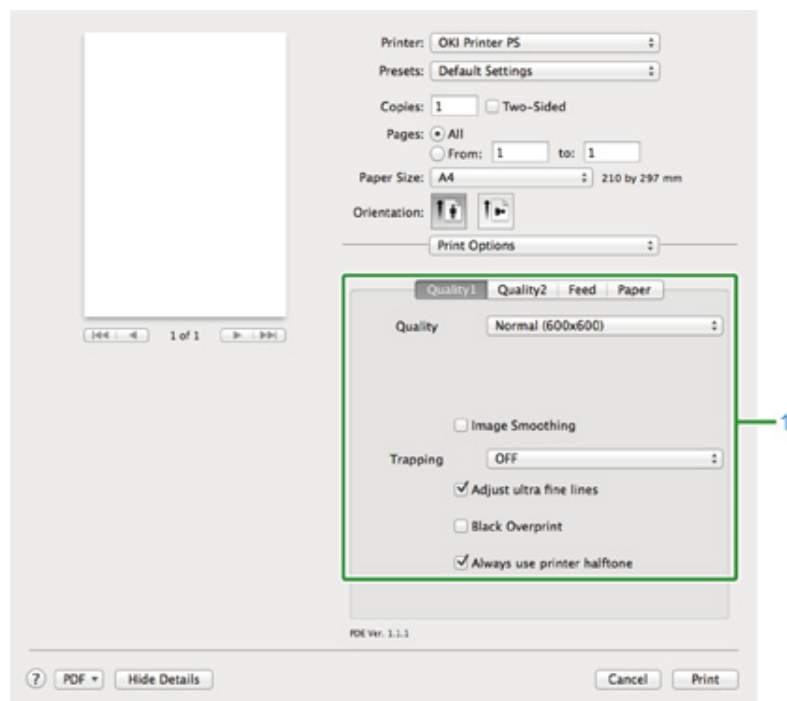
	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Εκτύπωση Εξωφύλλου	Καθορίζει την εκτύπωση εξώφυλλου.
2	Τύπος Εξωφύλλου	Καθορίζει μια σειρά κατά την εκτύπωση του εξωφύλλου.
3	Πληροφορίες Χρέωσης	Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη.

- Πίνακας [Χρώμα]



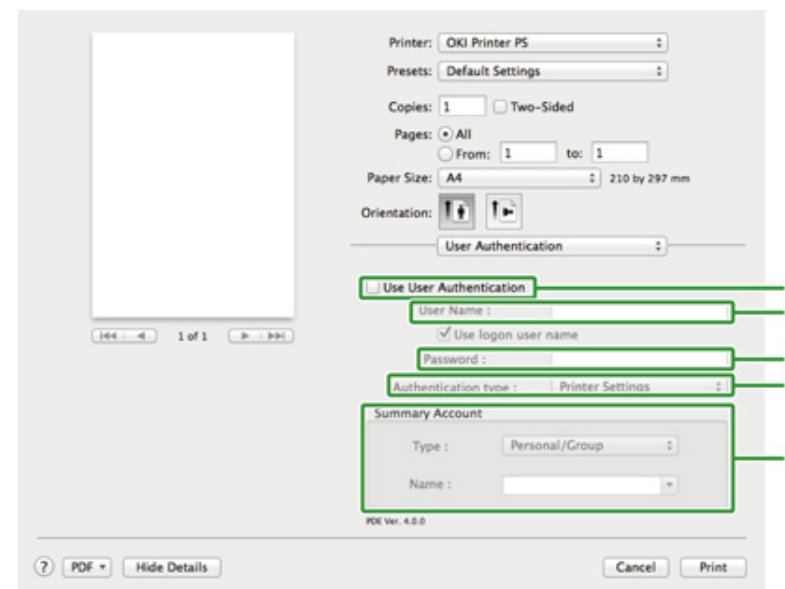
	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Κλίμακα του γκρι	Προσδιορίζει τη χρήση μονόχρωμης εκτύπωσης.
2	Χρώμα	Προσδιορίζει ευθυγράμμιση για λειτουργία χρώματος όταν γίνεται έγχρωμη εκτύπωση.

- Πίνακας [Επιλογές εκτύπωσης]



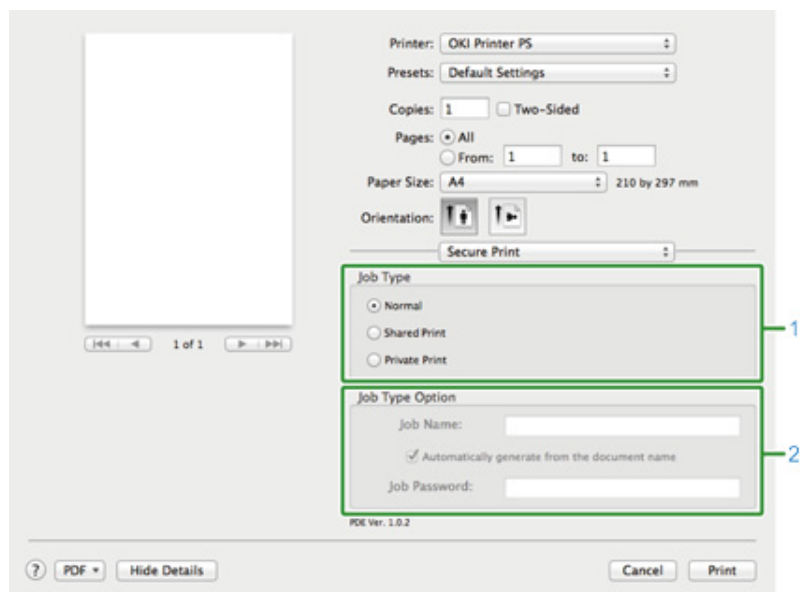
	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Ποιότητα1, Ποιότητα2, Τροφοδοσία, Χαρτί	Προσδιορίζει την ποιότητα εκτύπωσης, εξοικονόμηση γραφίτη, τύπο χαρτιού, κ.λπ.

- Πίνακας [Έλεγχος ταυτότητας χρήστη]



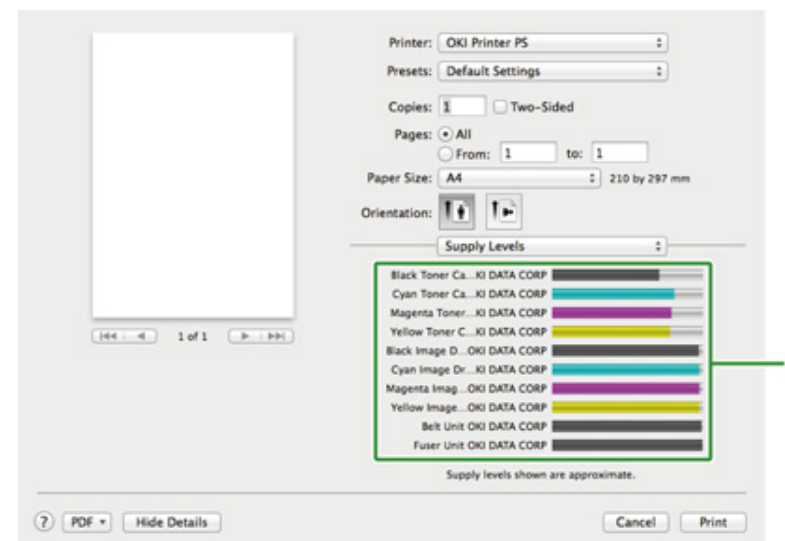
	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Χρήση Ελέγχου Ταυτότητας Χρήστη	Επιλέξτε αυτό το πλαίσιο ελέγχου εάν ορίσετε τον έλεγχο ταυτότητας του χρήστη κατά την εκτύπωση.
2	Όνομα χρήστη	Το όνομα χρήστη για τον έλεγχο ταυτότητας του χρήστη.
3	Κωδικός	Ο κωδικός για τον έλεγχο ταυτότητας του χρήστη.
4	Τύπος Ελέγχου Ταυτότητας	Καθορίστε έναν τύπο ελέγχου ταυτότητας που θα χρησιμοποιηθεί.
5	Συνοπτικός Λογαριασμός	Καθορίστε όνομα και τύπο λογαριασμού.

- Πίνακας [Secure Print (Ασφαλής εκτύπωση)]



	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Είδος εργασίας	Καθορίζει τον τύπο εργασίας. Το [Job Type Option (Επιλογή Τύπου Εργασίας)] μπορεί να χρησιμοποιηθεί αν έχει επιλεγθεί [Secure as Shared Job (Ασφαλής ως Κοινόχρηστη Εργασία)] ή [Private Print (Ιδιωτική Εκτύπωση)].
2	Επιλογή τύπου εργασίας	Καθορίστε ένα όνομα εργασίας που θα εμφανίζεται στον πίνακα χειριστή και τον κωδικό πρόσβασης που θα απαιτείται κατά την εκτύπωση.

- Πίνακας [Επίπεδα παροχής]



	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Αναλώσιμα	Εμφανίζει την υπολογισμένη ποσότητα αναλωσίμων.

7

Φαξ



Βασικές εργασίες λειτουργιών φαξ
Ρύθμιση για Λήψεις

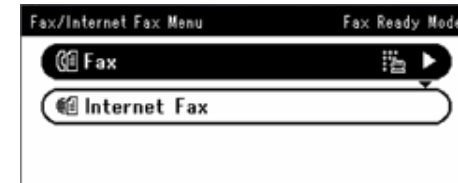
Βασικές εργασίες λειτουργιών φαξ




Αυτή η ενότητα περιγράφει τις βασικές λειτουργίες κατά την αποστολή και λήψη ενός φαξ.

- Εισαγωγή αριθμού φαξ για αποστολή φαξ
- Ακύρωση αποστολής φαξ



Εισαγωγή αριθμού φαξ για αποστολή φαξ

- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΦΑΞ) στον πίνακα χειριστή.
- 2 Τοποθετείστε ένα έγγραφο στο ADF, ή στην επιφάνεια σάρωσης.
- 3 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί [Fax (Φαξ)] και πατήστε το κουμπί  (OK).



- 4 Ελέγξτε πως έχει επιλεγθεί [Add Destination (Προσθήκη προορισμού)] στην οθόνη έναρξης, και έπειτα πατήστε το κουμπί .
- 5 Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε [Manual Dial (Μη αυτόματη κλήση)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 6 Εισάγετε τον αριθμό προορισμού και έπειτα πατήστε [OK (OK)].
- 7 Αλλάξτε τις ρυθμίσεις εάν απαιτείται.



- Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις για την αποστολή φαξ είναι οι ακόλουθες.
[Scan Size (Μέγεθος σάρωσης)]: A4 ή Letter
[Ανάλυση]: Κανονική
[Πυκνότητα]: 0
- Μπορείτε να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις πατώντας το κουμπί  (PYΘΜΙΣΗ) > [Admin Setup (Διαμόρφωση διαχειριστή)] στον πίνακα χειριστή.
 Διαμόρφωση Φαξ (Οδηγός για Προχωρημένους)


- 8 Πατήστε το κουμπί  (MONOXPΩMO).

Ακύρωση αποστολής φαξ

- Ακύρωση Κατά την Αποστολή
- Ακύρωση μίας Κρατημένης Μετάδοσης Φαξ

Ακύρωση Κατά την Αποστολή

Μπορείτε να ακυρώσετε μια αποστολή φαξ όταν εμφανίζεται ένα μήνυμα και η σάρωση είναι σε εξέλιξη.







- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΔΙΑΚΟΠΗ).






Ακύρωση μίας Κρατημένης Μετάδοσης Φαξ






Αν επιλέξετε αναμετάδοση, η εργασία αναμετάδοσης ακυρώνεται.

- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΦΑΞ) στον πίνακα χειριστή.
- 2 Ελέγξτε ότι έχει επιλεχθεί [Fax (Φαξ)], και έπειτα και πατήστε το κουμπί  (OK) για να ανοίξετε την οθόνης έναρξης.
- 3 Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε [Fax Job View/Cancel (Προβολή/Ακύρωση εργασίας φαξ)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 4 Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε μια εργασία προς ακύρωση, και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).

- 5 Ελέγξτε την εργασία και μετά πατήστε το κουμπί .

- 6 Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε [Delete Reserved TX (Διαγραφή κρατημένης αποστολής)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).

- 7 Πατήστε το κουμπί  ή  στην οθόνη επιβεβαίωσης για να επιλέξετε [Yes (Ναι)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).



Αν επιλέξετε αναμετάδοση, η εργασία αναμετάδοσης ακυρώνεται.



Ένα φαξ που στέλνεται εμφανίζεται στο πάνω μέρος της λίστας.

Ρύθμιση για Λήψεις

Αυτή η ενότητα περιγράφει διάφορες ρυθμίσεις κατά τη λήψη φαξ.

- Ρύθμιση της λειτουργίας λήψης
- DRD
- Ρύθμιση του Χρόνου Αναμονής από Όταν φτάνει μια Εισερχόμενη Κλήση μέχρι Όταν Ξεκινά η Λήψη (Χρόνος Αναμονής Απάντησης)


Ρύθμιση της λειτουργίας λήψης

Το [Fax Ready Mode (Λειτουργία Ετοιμότητας Φαξ)] έχει οριστεί από εργοστασιακή προεπιλογή.

Αλλάξτε τη ρύθμιση σύμφωνα με το περιβάλλον σας.

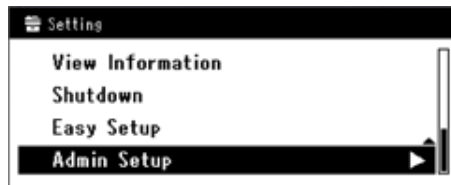
- [Fax Ready Mode (Λειτουργία Ετοιμότητας Φαξ)]: Ορίστε αυτή τη λειτουργία αν χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή μόνο για φαξ.
- [Tel/Fax Ready Mode (Λειτουργία Ετοιμότητας Τηλ/Φαξ)]: Επιλέξτε αυτή τη λειτουργία αν θέλετε να λαμβάνετε τηλεφωνικές κλήσεις και φαξ, με αυτόματη ανίχνευση από τη συσκευή.
- [Ans/Fax Ready Mode (Λειτουργία Ετοιμότητας Απαν/Φαξ)]: Επιλέξτε αυτή τη λειτουργία αν θέλετε να χρησιμοποιείτε τη λειτουργία απάντησης σε κλήση μιας εξωτερικής συσκευής τηλεφώνου, καθώς και τη λειτουργία φαξ της συσκευής.
- [Tel Ready Mode (Λειτουργία Ετοιμότητας Τηλεφώνου)]: Επιλέξτε αυτή τη λειτουργία αν χρησιμοποιείτε συχνά την εξωτερική συσκευή τηλεφώνου που είναι συνδεδεμένη στο μηχάνημα.
- [DRD (DRD)]: Αν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία ανίχνευσης διακριτού κωδωνισμού (DRD) που παρέχεται από την τηλεφωνική εταιρεία. Ανατρέξτε στο "DRD".

1 Ελέγξτε ότι η συσκευή είναι ενεργοποιημένη.

2 Πατήστε το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή.



- 3 Πατήστε το κουμπί ▲ για να επιλέξετε [Admin Setup (Διαμόρφωση Διαχειριστή)] και πατήστε το κουμπί OK (OK).



- 4 Εισάγετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή.



Το εργοστασιακά προεπιλεγμένο όνομα διαχειριστή και κωδικός πρόσβασης είναι "admin" και "999999", αντίστοιχα.

- 5 Επιλέξτε [Enter (Εισαγωγή)], και έπειτα πατήστε το κουμπί OK (OK).
- 6 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [User Install (Εγκατάσταση χρήστη)], και έπειτα πατήστε το κουμπί OK (OK).
- 7 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε [Reception Mode (Λειτουργία παραλαβής)], και έπειτα πατήστε το κουμπί OK (OK).
- 8 Πατήστε το κουμπί ▼ για να επιλέξετε μια λειτουργία παραλαβής, και έπειτα πατήστε το κουμπί OK (OK).
- 9 Πατήστε το κουμπί ◀ μέχρι να εμφανιστεί η αρχική οθόνη.

DRD

Αυτή η λειτουργία επιτρέπει στη συσκευή να εντοπίζει έναν χαρακτηριστικό κωδωνισμό, στην περίπτωση που είναι ενεργοποιημένη στην τηλεφωνική γραμμή. Σε αυτήν τη λειτουργία, η συσκευή διακρίνει τον τύπο DRD του αποστολέα. Στη συνέχεια, η συσκευή απαντά μόνο όταν αντιστοιχίσει τον καταχωρημένο τύπο DRD.

Υπάρχουν αρκετοί τύποι μοτίβου κωδωνισμού DRD. Η διάρκεια του ήχου και των παύσεων του κωδωνισμού είναι διαφορετική. Εξαρτάται από τον κωδικό χώρας. Ορίστε τον κωδικό χώρας και τον τύπο DRD για το κατάλληλο μοτίβο κωδωνισμού DRD. Μπορείτε να καταχωρήσετε έως τέσσερις τύπους DRD.

Κωδικός χώρας: εκτός από τη Νέα Ζηλανδία, την Αυστραλία και το Χονγκ Κονγκ (Αυτό το μοτίβο αφορά το DRD της Αμερικής.)

Τύπος 1 : 2 δευτ. ΗΧΟΣ - 4 δευτ. ΠΑΥΣΗ και επανάληψη

Τύπος 2 : 0,8 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,4 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 0,8 δευτ. ΗΧΟΣ - 4 δευτ. ΠΑΥΣΗ και επανάληψη

Τύπος 3 : 0,4 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,2 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 0,4 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,2 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 0,8 δευτ. ΗΧΟΣ - 4 δευτ. ΠΑΥΣΗ και επανάληψη

Τύπος 4 : 0,3 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,2 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 1 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,2 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 0,3 δευτ. ΗΧΟΣ - 4 δευτ. ΠΑΥΣΗ και επανάληψη

Κωδικός χώρας : Κωδικός χώρας: Νέα Ζηλανδία (αυτό το μοτίβο προορίζεται για το DRD Νέας Ζηλανδίας.)

Τύπος 1 : 0,4 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,2 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 0,4 δευτ. ΗΧΟΣ - 2 δευτ. ΠΑΥΣΗ και επανάληψη

Τύπος 2 : 0,4 δευτ. ΗΧΟΣ - 2,6 δευτ. ΠΑΥΣΗ και επανάληψη

Τύπος 3 : 0,4 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,2 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 0,4 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,2 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 0,4 δευτ. ΗΧΟΣ - 1,4 δευτ. ΠΑΥΣΗ και επανάληψη

Τύπος 4 : 0,4 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,8 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 0,4 δευτ. ΗΧΟΣ - 1,4 δευτ. ΠΑΥΣΗ και επανάληψη

Κωδικός χώρας : Αυστραλία (Το μοτίβο αυτό προορίζεται για το DRD της Αυστραλίας.)

Τύπος 1 : 0,4 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,2 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 0,4 δευτ. ΗΧΟΣ - 2 δευτ. ΠΑΥΣΗ και επανάληψη

Τύπος 2 : 0,2 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,4 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 0,2 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,4 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 0,2 δευτ. ΗΧΟΣ - 1,6 δευτ. ΠΑΥΣΗ και επανάληψη

Κωδικός χώρας : Χονγκ Κονγκ (Το μοτίβο αυτό αφορά το DRD του Χονγκ Κονγκ.)

Τύπος 1 : 1,2 δευτ. ΗΧΟΣ - 3 δευτ. ΠΑΥΣΗ και επανάληψη















Τύπος 2 : 0,4 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,2 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 0,4 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,2 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 0,8 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,4 δευτ. ΠΑΥΣΗ και επανάληψη

Τύπος 3 : 0,5 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,5 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 1 δευτ. ΗΧΟΣ - 0,5 δευτ. ΠΑΥΣΗ - 0,5 δευτ. ΗΧΟΣ - 3 δευτ. ΠΑΥΣΗ και επανάληψη

Ρύθμιση του Χρόνου Αναμονής από Όταν φτάνει μια Εισερχόμενη Κλήση μέχρι Όταν Ξεκινά η Λήψη (Χρόνος Αναμονής Απάντησης)

Η εργοστασιακά προεπιλεγμένη τιμή είναι 1 κουδούνισμα.

Αλλάξτε την τιμή αν δεν μπορούν να ληφθούν φαξ.

- 1 Πατήστε το κουμπί  (PYΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή.
- 2 Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε [Admin Setup (Διαμόρφωση Διαχειριστή)] και πατήστε το κουμπί  (OK).
- 3 Εισάγετε τον κωδικό διαχειριστή.

Το εργοστασιακά προεπιλεγμένο όνομα διαχειριστή και κωδικός είναι "admin" και "999999", αντίστοιχα.
- 4 Επιλέξτε [Enter (Εισαγωγή)] και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
- 5 Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε [Fax Setup (Διαμόρφωση φαξ)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 6 Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε [Other Settings (Άλλες ρυθμίσεις)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 7 Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε [Ring Response (Απόκριση Κωδωνισμού)], και έπειτα πατήστε το κουμπί  (OK).
- 8 Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε χρόνο αναμονής και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
- 9 Πατήστε το κουμπί  μέχρι να εμφανιστεί η αρχική οθόνη.

8

Συντήρηση

Αντικατάσταση αναλώσιμων

Καθαρίζοντας Κάθε Μέρος της Συσκευής

Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς να διατηρείτε τη συσκευή ώστε να λειτουργεί ομαλά και να επιμηκυνθεί η διάρκεια ζωής της.





Αντικατάσταση αναλώσιμων







Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς να αντικαταστήσετε αναλώσιμα.






- Προφυλάξεις κατά την αντικατάσταση αναλώσιμων
- Αντικατάσταση των κασετών γραφίτη
- Αντικατάσταση του Τυμπάνου Απεικόνισης
- Αντικαταστήστε το Τύμπανο Απεικόνισης και την Κασέτα Γραφίτη Την Ίδια Στιγμή

Προφυλάξεις κατά την αντικατάσταση αναλώσιμων

Τηρείτε τις ακόλουθες προφυλάξεις κατά την αντικατάσταση.

 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ	
	Μην πετάτε το γραφίτη ή την κασέτα γραφίτη σε φωτιά. Ο γραφίτης θα διασκορπιστεί, προκαλώντας εγκαύματα.
	Μην αποθηκεύετε μια κασέτα γραφίτη σε μέρος που εκτίθεται σε ανοιχτές φλόγες. Ο γραφίτης ίσως αναφλεγεί, προκαλώντας φωτιά ή εγκαύματα.
	Μην σκουπίσετε τον εκχυμένο γραφίτη με ηλεκτρική σκούπα. Το καθάρισμα εκχυμένου γραφίτη με ηλεκτρική σκούπα ίσως προκαλέσει ανάφλεξη εξαιτίας των σπινθήρων από τις ηλεκτρικές επαφές ή για άλλους λόγους. Αν χυθεί γραφίτης στο πάτωμα ή σε άλλα μέρη, σκουπίστε το γραφίτη με ένα υγρό πανί ή άλλο ύφασμα.

 ΠΡΟΣΟΧΗ	
	Ορισμένα μέρη στο εσωτερικό της συσκευής θερμαίνονται πολύ. Μην αγγίζετε τα σημεία γύρω από την ετικέτα "ΠΡΟΣΟΧΗ ΚΑΥΤΟ". Ίσως προκληθούν εγκαύματα.
	Φυλάσσετε τις κασέτες γραφίτη μακριά από μικρά παιδιά. Αν ένα παιδί καταπιεί γραφίτη κατά λάθος, αναζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.
	Αν εισπνεύσετε γραφίτη, κάνετε γαργάρες με άφθονο νερό και μετακινηθείτε σε ένα μέρος με καθαρό αέρα. Αναζητήστε ιατρική συμβουλή αν είναι απαραίτητο.
	Αν γραφίτης πέσει στα χέρια σας ή άλλες περιοχές του δέρματος, πλύνετε σχολαστικά με σαπούνι και νερό.
	Αν γραφίτης εισέλθει στα μάτια σας, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Αναζητήστε ιατρική συμβουλή αν είναι απαραίτητο.

 ΠΡΟΣΟΧΗ	
	Αν καταπιείτε γραφίτη, φτύστε τον. Αναζητήστε ιατρική συμβουλή αν είναι απαραίτητο.
	Όταν χειρίζεστε μια εμπλοκή χαρτιού ή αντικαθιστάτε κασέτες γραφίτη, προσέχετε να μη λερώσετε τα ρούχα ή τα χέρια σας με γραφίτη. Αν γραφίτης πέσει στα ρούχα σας, πλύνετε με κρύο νερό. Αν ο γραφίτης ζεσταθεί πλένοντας με ζεστό νερό ή άλλες μεθόδους, ο γραφίτης θα λεκιάσει το ύφασμα και θα είναι αδύνατον να αφαιρεθεί.
	Μην αποσυναρμολογείτε το τύμπανο απεικόνισης ή την κασέτα γραφίτη. Ίσως εισπνεύσετε τον εκχυμένο γραφίτη, ή ο γραφίτης μπορεί να πέσει στα χέρια ή στα ρούχα σας, λερώνοντάς τα.
	Αποθηκεύετε τις χρησιμοποιημένες κασέτες γραφίτη βάζοντάς τες σε μία τσάντα ενώ προσέχετε να μην διασκορπίσετε τον γραφίτη.



- Χρησιμοποιήστε γνήσια αναλώσιμα Oki Data για να διασφαλιστεί η βέλτιστη απόδοση των προϊόντων.
- Χρεώσεις για τις υπηρεσίες για τα προβλήματα που προκαλούνται από τη χρήση των αναλώσιμων, εκτός από τα γνήσια αναλώσιμα Oki Data συμπεριλαμβάνονται, ανεξάρτητα από την εγγύηση ή τη σύμβαση συντήρησης. (Αν και η χρήση μη γνήσιων αναλώσιμων δεν οδηγεί πάντα σε προβλήματα, χρησιμοποιήστε ιδιαίτερη προσοχή κατά τη χρήση τους.)

Αντικατάσταση των κασετών γραφίτη

Όταν το μήνυμα "[ΧΡΩΜΑ] γραφίτης χαμηλός" το ("[ΧΡΩΜΑ]" υποδεικνύει C (κυανό), M (ματζέντα), Y (κίτρινο) ή K (μαύρο)), το οποίο εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων, προετοιμάστε ένα ανταλλακτικό δοχείο γραφίτη.

Όταν εμφανίζεται το μήνυμα "[COLOR (ΧΡΩΜΑ)] Γραφίτης Άδειος" και σταματά η εκτύπωση, αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη.



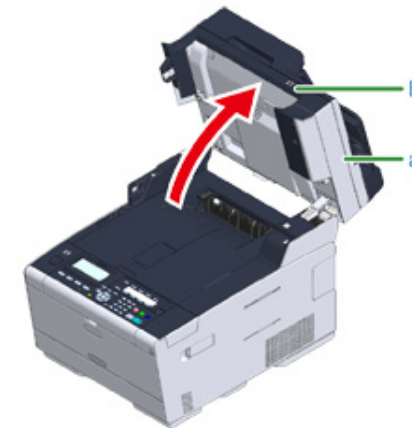
Ακόμα και εάν εξαντληθούν τα δοχεία κυανού (μπλε), ματζέντα (κόκκινο) ή κίτρινου γραφίτη, μπορείτε να εκτυπώσετε σε ασπρόμαυρο εάν επιλέξετε [Μονόχρωμο] ή [Κλίμακα του γκρι]. Ωστόσο, αντικαταστήστε γρήγορα το δοχείο γραφίτη όταν εξαντληθεί, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί βλάβη στο τύμπανο απεικόνισης.





- Να έχετε έτοιμο ένα καινούργιο δοχείο γραφίτη, επειδή η ποιότητα εκτύπωσης μειώνεται όταν περάσει περισσότερος από ένας χρόνος μετά το άνοιγμα της σφραγίδας.
- Αν αντικαταστήσετε την κασέτα γραφίτη/τύμπανο απεικόνισης ενώ χρησιμοποιείται, η κατανάλωση του γραφίτη δεν θα μετρηθεί κανονικά.
- Ανοίγοντας και κλείνοντας το δίσκο εξόδου μετά την εμφάνιση του μηνύματος "Ο [COLOR (ΧΡΩΜΑ)] γραφίτης εξαντλήθηκε", μπορείτε να εκτυπώσετε. Αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί βλάβη στο τύμπανο απεικόνισης.
- Η σκόνη γραφίτη μπορεί να χυθεί εάν αφαιρέσετε το δοχείο γραφίτη πριν εξαντληθεί ο γραφίτης.

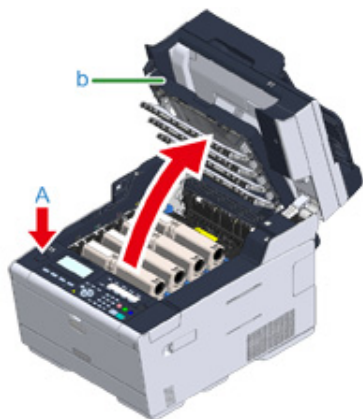
1 Ετοιμάστε καινούργια δοχεία γραφίτη.

2 Κρατήστε τη λαβή (B) και ανοίξτε εντελώς τη μονάδα σαρωτή (a).

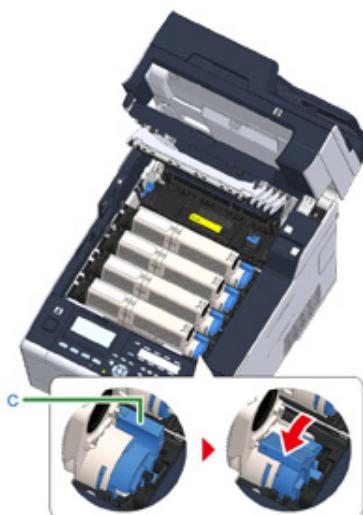


- 3 Πατήστε το κουμπί (A) και ανοίξτε εντελώς το δίσκο εξόδου (b).



 ΠΡΟΣΟΧΗ	Ίσως προκληθούν εγκαύματα.	
Η μονάδα σταθεροποιητή είναι εξαιρετικά καυτή. Μην την αγγίζετε.		



- 4 Αναγνωρίστε μια άδεια κασέτα γραφίτη από το χρώμα της ετικέτας της.
- 5 Πιάστε την άκρη του μπλε μοχλού (c) της κασέτας γραφίτη και γυρίστε το προς εσάς ώσπου η άκρη να ευθυγραμμιστεί με τη γλωττίδα της κασέτας.

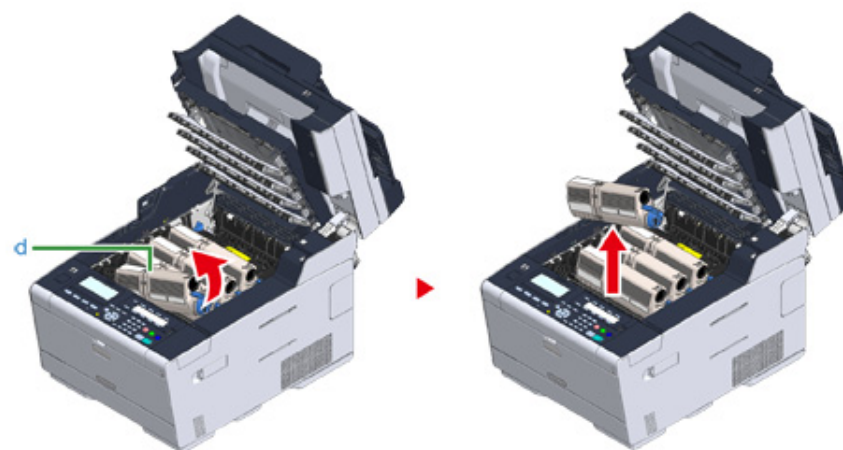


- 6 Σηκώστε την κασέτα γραφίτη (d) από τη δεξιά πλευρά και αφαιρέστε την από τη συσκευή.

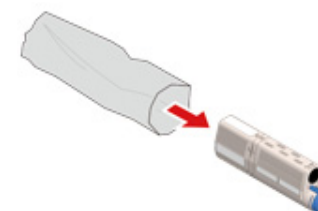
 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ	Ίσως προκληθούν εγκαύματα.	
Μην πετάτε ποτέ χρησιμοποιημένες κασέτες γραφίτη σε φωτιά. Μπορεί να εκραγούν και ο γραφίτης στο εσωτερικό μπορεί να εκτοξευτεί και να προκαλέσει εγκαύματα.		



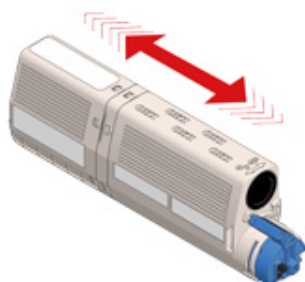
Καθώς αφαιρείτε τα αναλώσιμα, προσέχετε να μην τα χτυπήσετε στην κεφαλή LED.



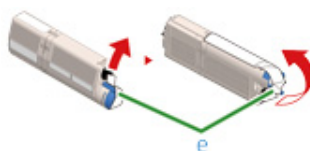
- 7 Βγάλτε από τη συσκευασία τη καινούρια κασέτα γραφίτη.



8 Ανακινήστε το δοχείο πολλές φορές κάθετα και οριζόντια.



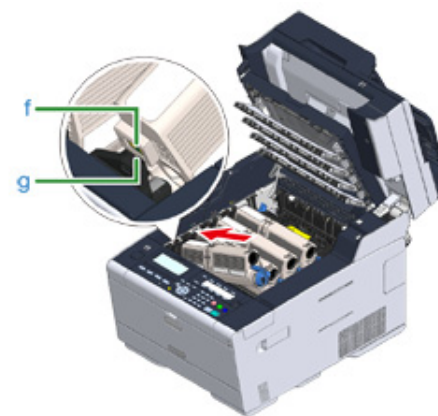
9 Αφαιρέστε την ταινία (e) από την κασέτα γραφίτη.



10 Εισάγετε μια καινούρια κασέτα γραφίτη (d) ευθυγραμμίζοντας την οδόντωση της αριστερής πλευράς της (f) με την προεξοχή (g) στο τύμπανο απεικόνισης ώστε να ευθυγραμμιστούν οι έγχρωμες ετικέτες της κασέτας γραφίτη και του τυμπάνου απεικόνισης. Μετά εισάγετε τη δεξιά πλευρά απαλά στη θέση της.



Μην εισάγετε ένα δοχείο γραφίτη χωρίς να αφαιρέσετε την ταινία.

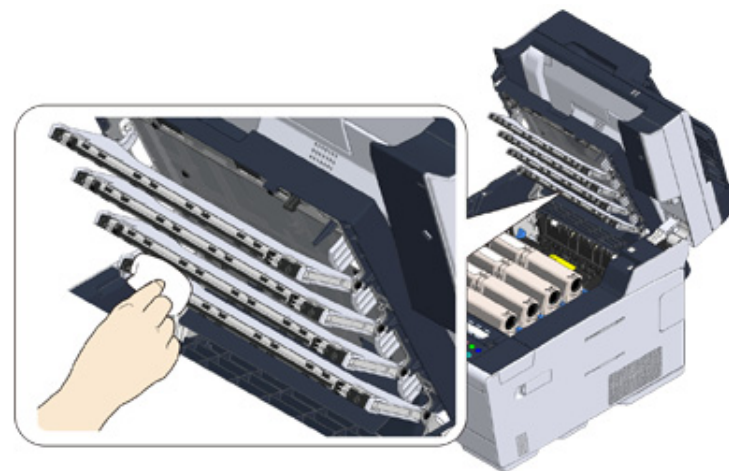


- 11** Κρατήστε την κασέτα, πιάστε την άκρη του μπλε μοχλού (c) της κασέτας γραφίτη και γυρίστε το προς τα μπροστά ώσπου η άκρη να ευθυγραμμιστεί με τη γλωττίδα της κασέτας.



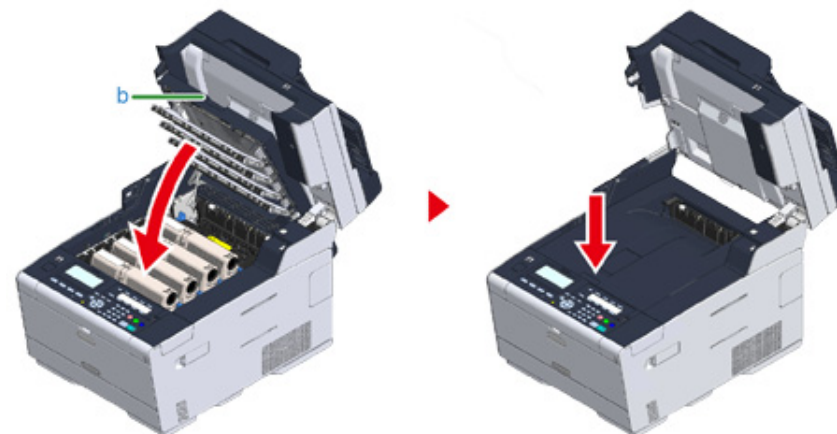
- Αν κλείσετε το δίσκο εξόδου χωρίς να γυρίσετε το μπλε μοχλό όταν εγκαθιστάτε την κασέτα γραφίτη στο τύμπανο απεικόνισης, ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία. Βεβαιωθείτε ότι έχετε γυρίσει το μπλε μοχλό ώσπου το επάνω μέρος του να ευθυγραμμιστεί με τη γλωττίδα στο πίσω μέρος της κασέτας γραφίτη.
- Αν η κασέτα γραφίτη δεν έχει κουμπώσει με ασφάλεια, η ποιότητα εκτύπωσης μπορεί επιδεινωθεί.

- 12** Σκουπίστε ελαφρά το φακό της κεφαλής LED με ένα μαλακό χαρτί .



Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες, όπως μεθυλική αλκοόλη ή διαλυτικά. Μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στην κεφαλή LED.

- 13** Κλείστε το δίσκο εξόδου (b) αργά και σπρώξτε το κέντρο του δίσκου εξόδου για επιβεβαίωση.

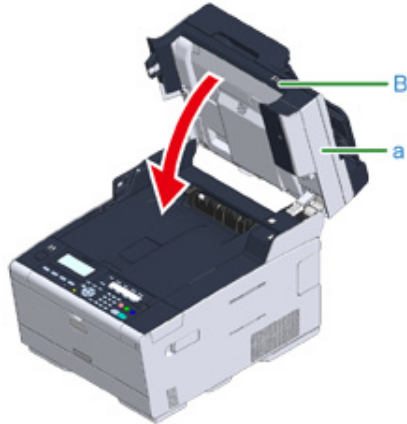


- 14** Κρατήστε τη λαβή (B) για να κλείσετε τη μονάδα σαρωτή (a).



Μην κλείνετε τη μονάδα σαρωτή με δύναμη. Ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF μπορεί να πέσει και να μπει στη διαδρομή των εγγράφων που φορτώνονται.

Αν ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF έχει πέσει, ανοίξτε και κλείστε το κάλυμμα του ADF.



15 Να ανακυκλώνετε τα δοχεία γραφίτη.



Αν πρέπει να πετάξετε τις χρησιμοποιημένες κασέτες γραφίτη, βάλτε τις σε σακούλες από πολυαιθυλένιο ή άλλα δοχεία, και βεβαιωθείτε ότι ακολουθείτε τους κανονισμούς ή τις οδηγίες των τοπικών αρχών σας.

Αντικατάσταση του Τυμπάνου Απεικόνισης


Όταν εμφανιστεί το μήνυμα "[ΧΡΩΜΑ] τύμπανο απεικόνισης κοντά στο όριο ζωής" στην οθόνη ενδείξεων, ετοιμάστε ένα ανταλλακτικό τύμπανο απεικόνισης. Εάν συνεχίσετε την εκτύπωση, θα εμφανιστεί το μήνυμα "Όριο ζωής [ΧΡΩΜΑ] τυμπάνου απεικόνισης" και η εκτύπωση θα διακοπεί.

Όταν εμφανίζεται το μήνυμα "Παρακαλώ εγκαταστήστε νέα Μονάδα Τυμπάνου Απεικόνισης." και η εκτύπωση διακόπτεται, αντικαταστήστε το τύμπανο απεικόνισης.

Όταν χρησιμοποιείτε χαρτί A4 (μονόπλευρη εκτύπωση), η εκτιμώμενη διάρκεια αντικατάστασης του τυμπάνου απεικόνισης είναι περίπου 30.000 σελίδες. Η εκτίμηση αυτή προϋποθέτει την τυπική κατάσταση χρήσης (τρεις σελίδες εκτυπώνονται κάθε φορά). Η εκτύπωση μίας σελίδας τη φορά μειώνει τη διάρκεια ζωής του τυμπάνου περίπου στο μισό.

Ο πραγματικός αριθμός των εκτυπωμένων σελίδων μπορεί να είναι μικρότερος από το μισό της παραπάνω εκτίμησης ανάλογα με τις συνθήκες εκτύπωσης.



- Ο πραγματικός αριθμός των σελίδων που μπορείτε να εκτυπώσετε με το τύμπανο απεικόνισης εξαρτάται από τον τρόπο που χρησιμοποιείτε τη συσκευή. Μπορεί να είναι μικρότερη από το ήμισυ η παραπάνω εκτίμηση, ανάλογα με τις συνθήκες εκτύπωσης.
- Η ποιότητα της εκτύπωσης μπορεί να επιδεινωθεί μετά από 1 έτος μετά την αποσυσκευασία της κασέτας γραφίτη. Αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη με μία καινούρια.
- Παρότι με το άνοιγμα και το κλείσιμο του δίσκου εξόδου μπορεί να παραταθεί η διάρκεια ζωής ενός τυμπάνου απεικόνισης για κάποιο διάστημα, συνιστάται η αντικατάσταση του τυμπάνου απεικόνισης σύντομα μετά την εμφάνιση του μηνύματος "Εγκαταστήστε νέο τύμπανο απεικόνισης".
- Όταν το πάτημα του κουμπιού  (PΥΘΜΙΣΗ) > [Admin Setup (Διαμόρφωση διαχειριστή)] > [Manage Unit (Διαχείριση)] > [System Setup (Διαμόρφωση συστήματος)] > [Near Life Status (Κατάσταση Σύντομης Διάρκειας Ζωής)] στον πίνακα χειριστή έχει οριστεί σε [Disable (Απενεργοποίηση)], το μήνυμα "[COLOR] τύμπανο απεικόνισης κοντά στο όριο ζωής του" δεν εμφανίζεται.
- Χρησιμοποιήστε γνήσια αναλώσιμα Oki Data για να διασφαλιστεί η βέλτιστη απόδοση των προϊόντων.
- Χρεώσεις για τις υπηρεσίες για τα προβλήματα που προκαλούνται από τη χρήση των αναλώσιμων, εκτός από τα γνήσια αναλώσιμα Oki Data συμπεριλαμβάνονται, ανεξάρτητα από την εγγύηση ή τη σύμβαση συντήρησης. (Αν και η χρήση μη γνήσιων αναλώσιμων δεν οδηγεί πάντα σε προβλήματα, χρησιμοποιήστε ιδιαίτερη προσοχή κατά τη χρήση τους.)

Αυτή η ενότητα περιγράφει τον τρόπο αντικατάστασης του τυμπάνου απεικόνισης, όταν θέλετε να συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε την κασέτα γραφίτη.



- Εάν χρησιμοποιείτε καινούργιο τύμπανο απεικόνισης με τα δοχεία γραφίτη που χρησιμοποιούνται επί του παρόντος, η ένδειξη υπολειπόμενης ποσότητας των δοχείων γραφίτη δεν θα εμφανίζεται σωστά. Τα μηνύματα "[ΧΡΩΜΑ]

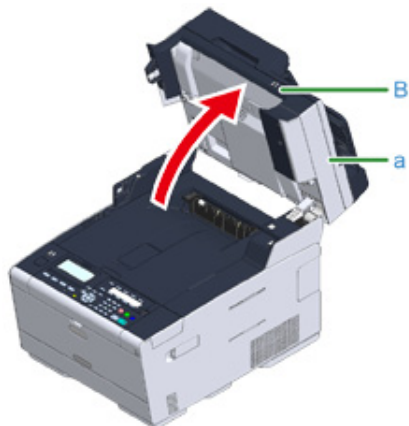
τύμπανο απεικόνισης κοντά στο όριο ζωής" ή "Όριο ζωής [ΧΡΩΜΑ] τυμπάνου απεικόνισης" ενδέχεται να προβάλλονται επίσης σύντομα μετά την αντικατάσταση.

- Δώστε ιδιαίτερη προσοχή κατά το χειρισμό του τυμπάνου απεικόνισης (τον πράσινο κύλινδρο), επειδή είναι εύθραυστο.
- Μην εκθέτετε το τύμπανο απευθείας στο φως του ήλιου ή υπό δυνατό φως (περίπου 1,500 lux ή παραπάνω). Ακόμα και κάτω από φωτισμό δωματίου, μην αφήνετε το τύμπανο απεικόνισης για 5 λεπτά ή περισσότερο.

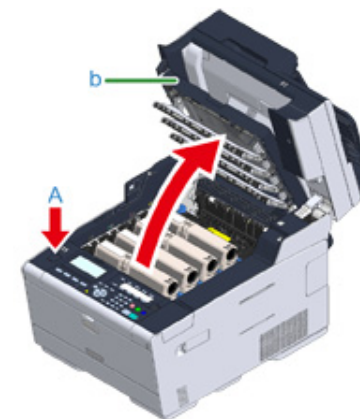


Μπορείτε να ορίσετε πότε θα εμφανίζεται το μήνυμα "[COLOR] τύμπανο απεικόνισης κοντά στο όριο ζωής του". Πατήστε το κουμπί (ΕΠΙΛΟΓΕΣ) > [Admin Setup (Διαμόρφωση Διαχειριστή)] > [User Install (Εγκατάσταση Χρήστη)] > [Drum Near Life Timing (Χρονισμός Ορίου Ζωής Τυμπάνου)] στον πίνακα χειριστή για να αλλάξετε τη ρύθμιση. Οι διαθέσιμες τιμές είναι από 500 έως 3.000 (σε προσαυξήσεις των 500).

- 1 Προετοιμάστε καινούργιο τύμπανο απεικόνισης.
- 2 Κρατήστε τη λαβή (B) και ανοίξτε εντελώς τη μονάδα σαρωτή (a).



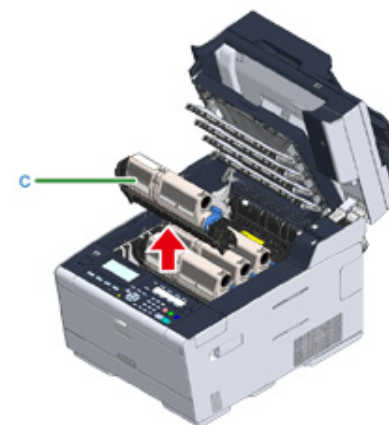
- 3 Πατήστε το κουμπί (A) και ανοίξτε εντελώς το δίσκο εξόδου (b).



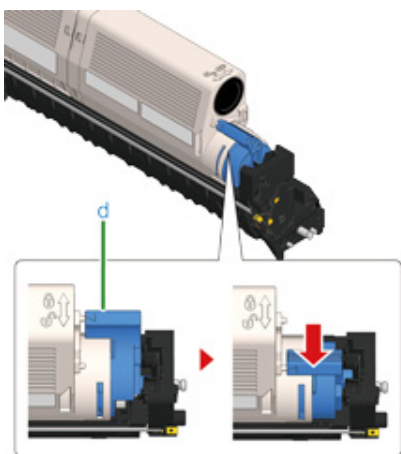
- 4 Αναγνωρίστε το τύμπανο απεικόνισης που έφτασε στο όριο ζωής του από το χρώμα ετικέτας του.
- 5 Βγάλτε το τύμπανο απεικόνισης (c) από τη συσκευή και τοποθετήστε το σε μια επίπεδη επιφάνεια.



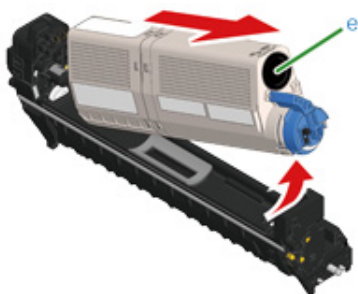
Καθώς αφαιρείτε τα αναλώσιμα, προσέχετε να μην τα χτυπήσετε στην κεφαλή LED.



- 6 Κρατήστε την κασέτα, πιάστε την άκρη του μπλε μοχλού (d) της κασέτας γραφίτη και γυρίστε το προς εσάς ώσπου η άκρη να ευθυγραμμιστεί με τη γλωττίδα της κασέτας.

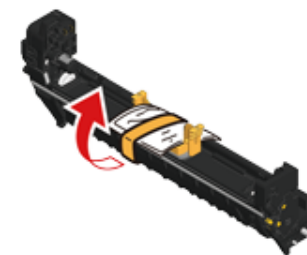


- 7 Σηκώστε την κασέτα γραφίτη (e) από τη δεξιά πλευρά και αφαιρέστε την από το τύμπανο απεικόνισης.

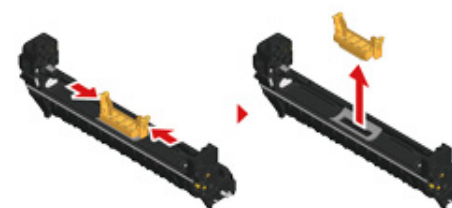


- 8 Βγάλτε από τη συσκευασία ένα νέο τύμπανο απεικόνισης και τοποθετήστε το σε μια επίπεδη επιφάνεια.

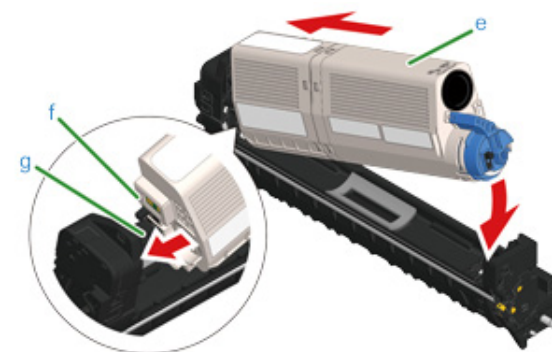
- 9 Αφαιρέστε το πακέτο αποξηραντικού.



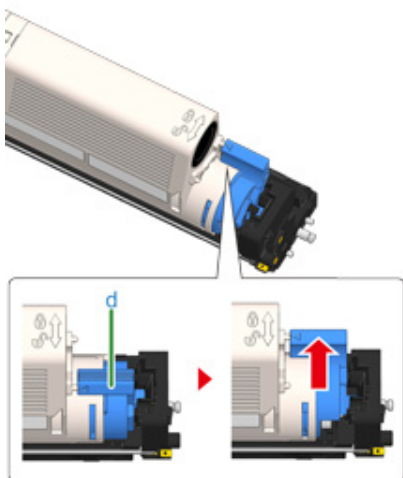
- 10 Αφαιρέστε το κάλυμμα του γραφίτη.



- 11 Εισάγετε την κασέτα γραφίτη (e) που αφαιρέθηκε στο βήμα 7 ευθυγραμμίζοντας την οδόντωση της αριστερής πλευράς της (f) με την προεξοχή (g) στο τύμπανο απεικόνισης ώστε να ευθυγραμμιστεί η έγχρωμη ετικέτα της κασέτας γραφίτη και του τυμπάνου απεικόνισης. Μετά εισάγετε τη δεξιά πλευρά απαλά στη θέση της.

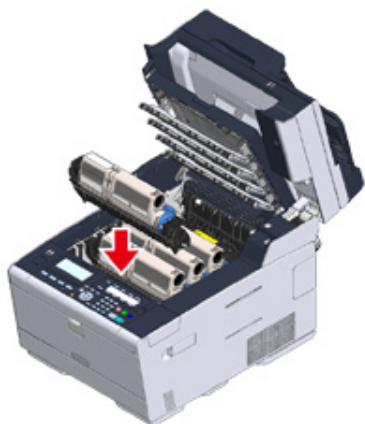


- 12** Κρατήστε την κασέτα, πιάστε την άκρη του μπλε μοχλού (d) της κασέτας γραφίτη και γυρίστε το προς τα μπροστά ώσπου η άκρη να ευθυγραμμιστεί με τη γλωττίδα της κασέτας.

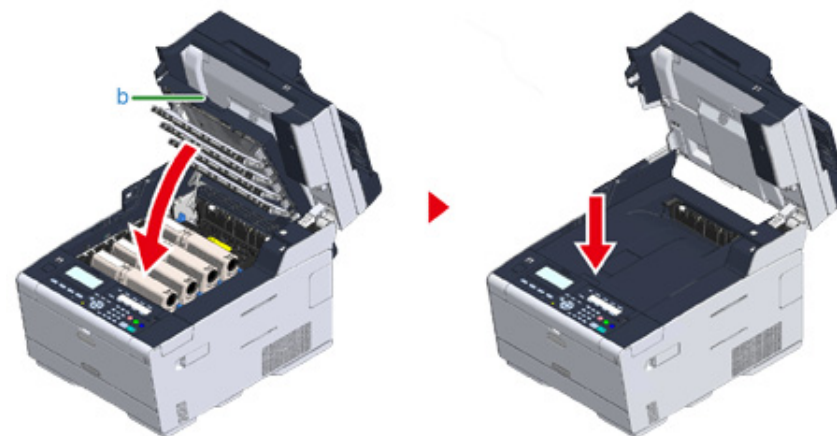


Αν κλείσετε το δίσκο εξόδου χωρίς να γυρίσετε το μπλε μοχλό όταν εγκαθιστάτε την κασέτα γραφίτη στο τύμπανο απεικόνισης, ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία. Βεβαιωθείτε ότι έχετε γυρίσει το μπλε μοχλό ώσπου το επάνω μέρος του να ευθυγραμμιστεί με τη γλωττίδα στο πίσω μέρος της κασέτας γραφίτη.

- 13** Ελέγξτε το χρώμα της ετικέτας του καινούργιου τυμπάνου απεικόνισης και τοποθετήστε το τύμπανο στη συσκευή.



- 14** Κλείστε το δίσκο εξόδου (b) αργά και σπρώξτε το κέντρο του δίσκου εξόδου για επιβεβαίωση.

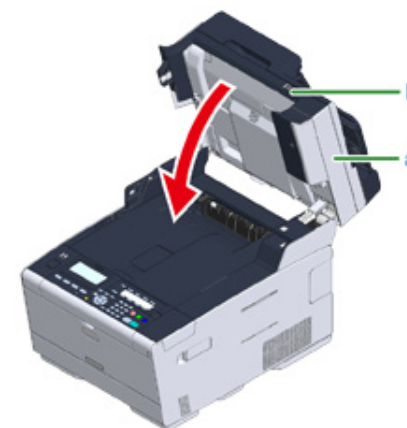


- 15** Κρατήστε τη λαβή (B) για να κλείσετε τη μονάδα σαρωτή (a).



Μην κλείνετε τη μονάδα σαρωτή με δύναμη. Ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF μπορεί να πέσει και να μπει στη διαδρομή των εγγράφων που φορτώνονται.

Αν ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF έχει πέσει, ανοίξτε και κλείστε το κάλυμμα του ADF.



- 16** Ανακυκλώστε τα τύμπανα απεικόνισης.



Εάν πρέπει να απορρίψετε ένα τύμπανο απεικόνισης, τοποθετήστε το σε μια πλαστική σακούλα ή παρόμοιο δοχείο και απορρίψτε το σύμφωνα με τη δημοτική νομοθεσία ή κατευθυντήριες οδηγίες.

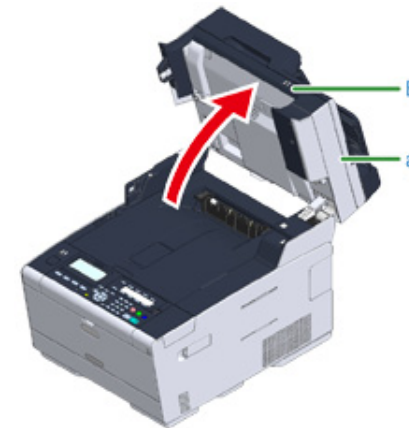
Αντικαταστήστε το Τύμπανο Απεικόνισης και την Κασέτα Γραφίτη Την Ίδια Στιγμή

Αυτή η ενότητα περιγράφει τον τρόπο αντικατάστασης του τυμπάνου απεικόνισης και της κασέτας γραφίτη με νέα την ίδια στιγμή.





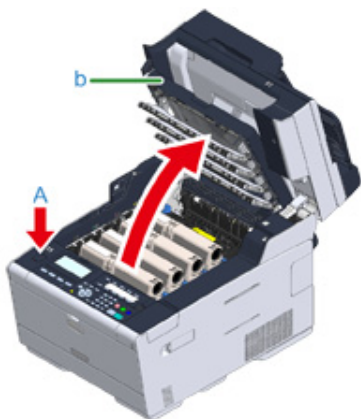
- Δώστε ιδιαίτερη προσοχή κατά το χειρισμό του τυμπάνου απεικόνισης (τον πράσινο κύλινδρο), επειδή είναι εύθραυστο.
- Μην εκθέτετε το τύμπανο απευθείας στο φως του ήλιου ή υπό δυνατό φως (περίπου 1,500 lux ή παραπάνω). Μην αφήνετε το τύμπανο απεικόνισης για 5 λεπτά ή περισσότερο, ακόμη και κάτω από φως δωματίου.

- 1 Προετοιμάστε καινούργιο τύμπανο απεικόνισης και δοχείο γραφίτη.
- 2 Κρατήστε τη λαβή (B) και ανοίξτε εντελώς τη μονάδα σαρωτή (a).



3 Πατήστε το κουμπί (A) και ανοίξτε εντελώς το δίσκο εξόδου (b).

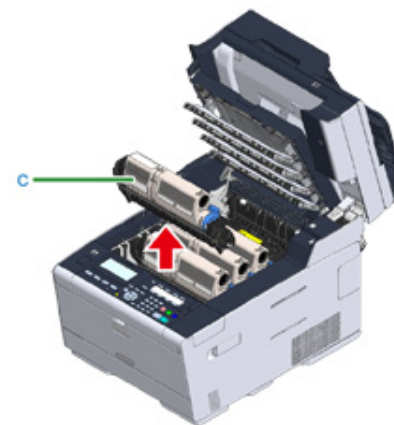
 ΠΡΟΣΟΧΗ	Ίσως προκληθούν εγκαύματα.	
Η μονάδα σταθεροποιητή είναι εξαιρετικά καυτή. Μην την αγγίζετε.		





- 4** Αναγνωρίστε μια άδεια κασέτα γραφίτη από το χρώμα της ετικέτας της.
- 5** Βγάλτε το τύμπανο απεικόνισης (c) από τη συσκευή και τοποθετήστε το σε μια επίπεδη επιφάνεια.

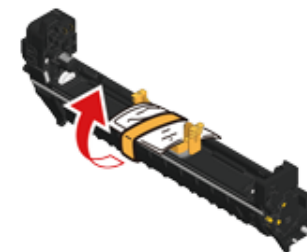


Καθώς αφαιρείτε τα αναλώσιμα, προσέχετε να μην τα χτυπήσετε στην κεφαλή LED.

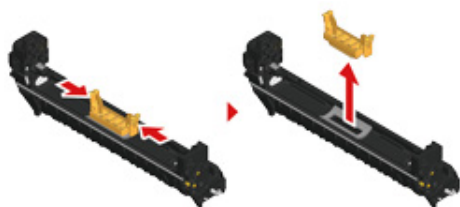


 ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ	Ίσως προκληθούν εγκαύματα.	
Μην πετάτε ποτέ ένα χρησιμοποιημένο τύμπανο απεικόνισης ή κασέτα γραφίτη σε φωτιά. Μπορεί να εκραγούν και ο γραφίτης στο εσωτερικό μπορεί να εκτοξευτεί και να προκαλέσει εγκαύματα.		

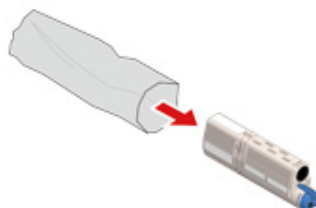
- 6** Βγάλτε από τη συσκευασία ένα νέο τύμπανο απεικόνισης και τοποθετήστε το στην επίπεδη επιφάνεια.
- 7** Αφαιρέστε το πακέτο αποξηραντικού.



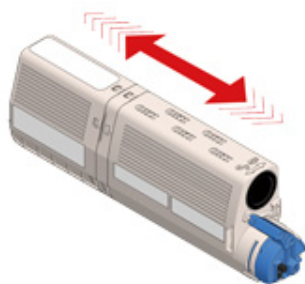
- 8 Αφαιρέστε το κάλυμμα της κασέτας γραφίτη.



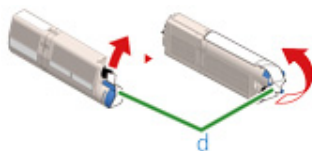
- 9 Βγάλτε από τη συσκευασία μια καινούρια κασέτα γραφίτη.



- 10 Ανακινήστε την κασέτα πολλές φορές κάθετα και οριζόντια.

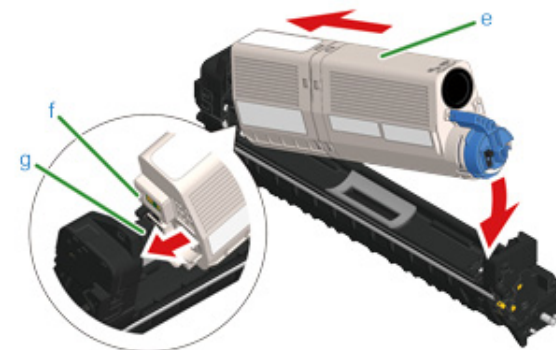


- 11 Αφαιρέστε την ταινία (d) από την κασέτα γραφίτη.



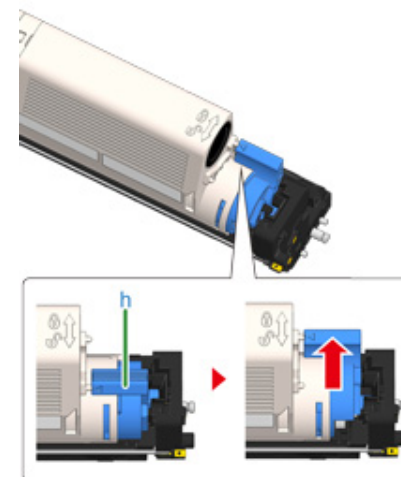
- 12 Εισάγετε μια νέα κασέτα γραφίτη (e) ευθυγραμμίζοντας την οδόντωση της αριστερής πλευράς (f) με την προεξοχή (g) στο τύμπανο απεικόνισης ώστε να

ευθυγραμμιστεί η έγχρωμη ετικέτα της κασέτας γραφίτη και του τυμπάνου απεικόνισης. Μετά εισάγετε τη δεξιά πλευρά απαλά στη θέση της.



Για τη μέθοδο εγκατάστασης, ανατρέξτε στην ενότητα "Αντικατάσταση των κασετών γραφίτη".

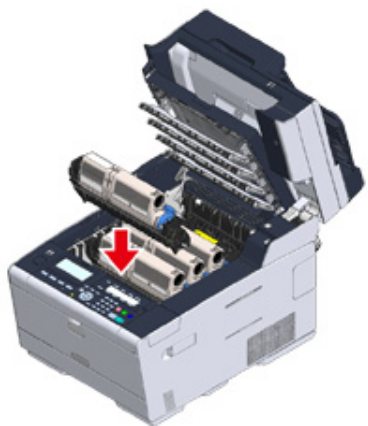
- 13 Κρατήστε την κασέτα, πιάστε την άκρη του μπλε μοχλού (h) της κασέτας γραφίτη και γυρίστε το προς τα μπροστά ώσπου η άκρη να ευθυγραμμιστεί με τη γλωττίδα της κασέτας.



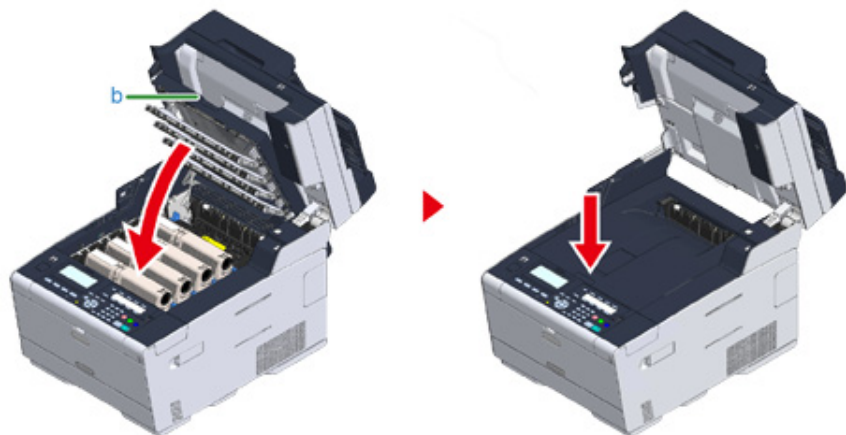


Αν κλείσετε το δίσκο εξόδου χωρίς να γυρίσετε το μπλε μοχλό όταν εγκαθιστάτε την κασέτα γραφίτη στο τύμπανο απεικόνισης, ενδέχεται να προκληθεί δυσλειτουργία. Βεβαιωθείτε ότι έχετε γυρίσει το μπλε μοχλό ώσπου το επάνω μέρος του να ευθυγραμμιστεί με τη γλωττίδα στο πίσω μέρος της κασέτας γραφίτη.

- 14** Ελέγξτε ένα χρώμα ετικέτας του καινούργιου τυμπάνου απεικόνισης και τοποθετήστε το τύμπανο στη συσκευή.



- 15** Κλείστε το δίσκο εξόδου (b) αργά και σπρώξτε το κέντρο του δίσκου εξόδου για επιβεβαίωση.

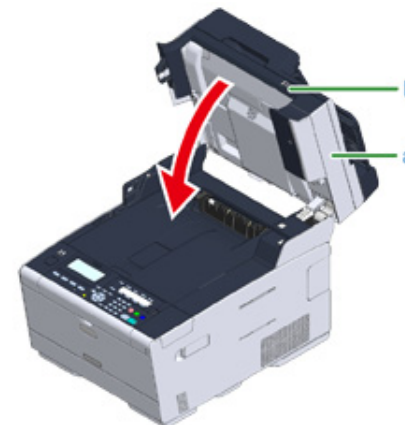


- 16** Κρατήστε τη λαβή (B) για να κλείσετε τη μονάδα σαρωτή (a).



Μην κλείνετε τη μονάδα σαρωτή με δύναμη. Ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF μπορεί να πέσει και να μπει στη διαδρομή των εγγράφων που φορτώνονται.

Αν ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF έχει πέσει, ανοίξτε και κλείστε το κάλυμμα του ADF.



- 17** Παρακαλούμε ανακυκλώστε τα τύμπανα απεικόνισης και τις κασέτες γραφίτη.



Εάν πρέπει να απορρίψετε ένα τύμπανο απεικόνισης, τοποθετήστε το σε μια πλαστική σακούλα ή παρόμοιο δοχείο και απορρίψτε το σύμφωνα με τη δημοτική νομοθεσία ή κατευθυντήριες οδηγίες.

Καθαρίζοντας Κάθε Μέρος της Συσκευής

Αυτή η ενότητα περιγράφει τον τρόπο καθαρισμού της συσκευής και των εξαρτημάτων.

- Καθαρισμός της Επιφάνειας Σάρωσης
- Καθαρισμός της Κεφαλής LED

Καθαρισμός της Επιφάνειας Σάρωσης

Καθαρίζετε την επιφάνεια σάρωσης μία φορά τον μήνα για να διατηρηθεί η ποιότητα εικόνας των αποτελεσμάτων εκτύπωσης.



Μην χρησιμοποιείτε βενζίνη, διαλυτικά, ή οινόπνευμα. Μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στα πλαστικά μέρη της συσκευής.

- 1 Ανοίξτε το κάλυμμα επιφάνειας σάρωσης εγγράφου.



- 2 Καθαρίστε απαλά το εξάρτημα συγκράτησης εγγράφου (a) και την επιφάνεια σάρωσης εγγράφου (b) με ένα μαλακό πανί που έχει βραχεί ελαφρώς με νερό και είναι καλά στυμμένο.





Εάν η γυάλινη επιφάνεια σάρωσης και το εξάρτημα συγκράτησης εγγράφου είναι πολύ βρώμικα, σκουπίστε απαλά με ένα μαλακό πανί έχει ελαφρά βραχεί με ήπιο απορρυπαντικό και είναι καλά στημένο, και στη συνέχεια σκουπίστε πάλι με ένα μαλακό πανί που έχει ελαφρά βραχεί με νερό και είναι καλά στημένο.

3 Κλείστε το κάλυμμα της επιφάνειας σάρωσης.



Μην κλείνετε το κάλυμμα εγγράφου με δύναμη. Ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF μπορεί να πέσει και να μπει στη διαδρομή των εγγράφων που φορτώνονται.

Αν ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF έχει πέσει, ανοίξτε και κλείστε το κάλυμμα του ADF.



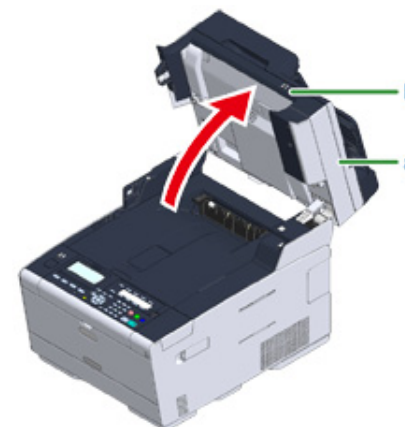
Καθαρισμός της Κεφαλής LED

Καθαρίστε την κεφαλή LED εάν εμφανίζονται κάθετες άσπρες γραμμές, εάν οι εικόνες ξεθωριάζουν ή εάν υπάρχουν σημάδια μελανιού στην περιφέρεια των γραμμάτων στις εκτυπώσεις.





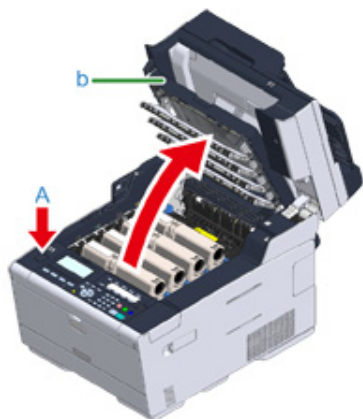
- Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες, όπως μεθυλική αλκοόλη ή διαλυτικά καθώς φθείρουν την κεφαλή LED.
- Μην εκθέτετε το τύμπανο απευθείας στο φως του ήλιου ή υπό δυνατό φως (περίπου 1,500 lux ή παραπάνω). Ακόμα και κάτω από φωτισμό δωματίου, μην αφήνετε το τύμπανο απεικόνισης για 5 λεπτά ή περισσότερο.

1 Κρατήστε τη λαβή (B) και ανοίξτε εντελώς τη μονάδα σαρωτή (a).

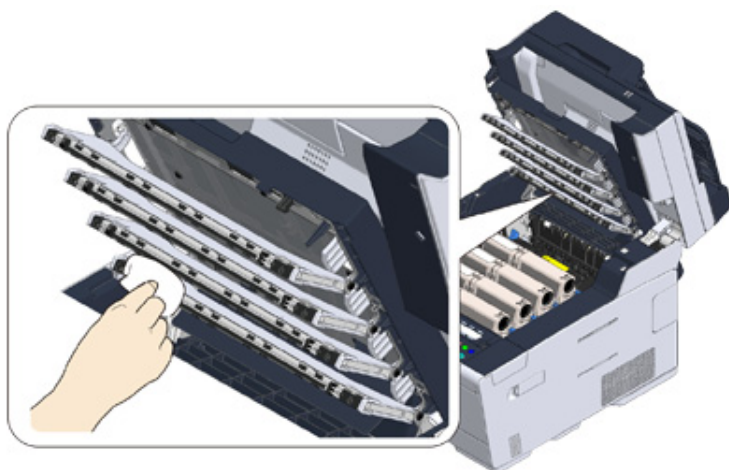


- 2 Πατήστε το κουμπί (A) και ανοίξτε εντελώς το δίσκο εξόδου (b).

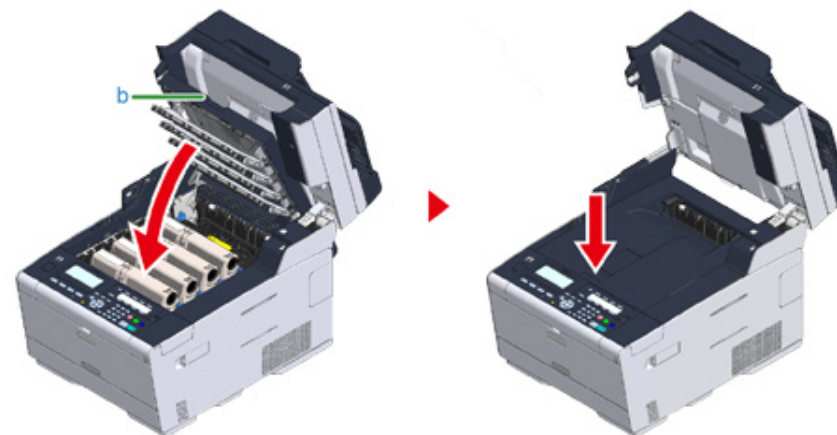
 ΠΡΟΣΟΧΗ	Ίσως προκληθούν εγκαύματα.	
Η μονάδα σταθεροποιητή είναι εξαιρετικά καυτή. Μην την αγγίζετε.		



- 3 Σκουπίστε ελαφρά τους τέσσερις φακούς των κεφαλών LED με ένα μαλακό χαρτί .



- 4 Κλείστε το δίσκο εξόδου (b) αργά και σπρώξτε το κέντρο του δίσκου εξόδου για επιβεβαίωση.

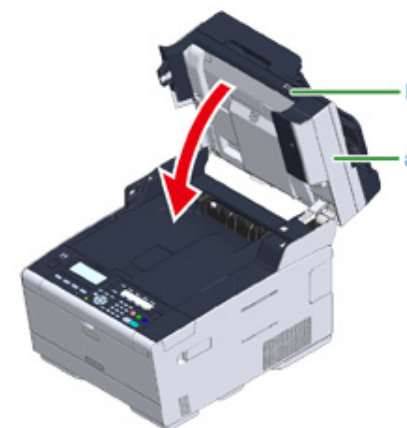


- 5 Κρατήστε τη λαβή (B) για να κλείσετε τη μονάδα σαρωτή (a).



Μην κλείνετε τη μονάδα σαρωτή με δύναμη. Ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF μπορεί να πέσει και να μπει στη διαδρομή των εγγράφων που φορτώνονται.

Αν ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF έχει πέσει, ανοίξτε και κλείστε το κάλυμμα του ADF.



9

Επίλυση προβλημάτων

Εάν παρουσιαστεί εμπλοκή χαρτιού

Εάν παρουσιαστεί εμπλοκή εγγράφου

Προβλήματα Αντιγραφής

Προβλήματα Εκτύπωσης

Προβλήματα Σάρωσης

Προβλήματα Φαξ

Εάν εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος στον πίνακα χειριστή

Εάν παρουσιαστεί εμπλοκή χαρτιού

Αυτή η ενότητα περιγράφει τον τρόπο χειρισμού όταν παρουσιάζεται εμπλοκή χαρτιού. Ελέγξτε τον κωδικό σφάλματος στον πίνακα χειριστή και ανατρέξτε στην ανάλογη σελίδα.

- Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "370", "371", "372"
- Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "380", "381", "382", "385", "389"
- Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "390"
- Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "391", "392", "393"
- Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "409"

Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "370", "371", "372"



- 1 Αν έχουν τοποθετηθεί έγγραφα στο ADF ή στην επιφάνεια σάρωσης εγγράφου, αφαιρέστε τα.

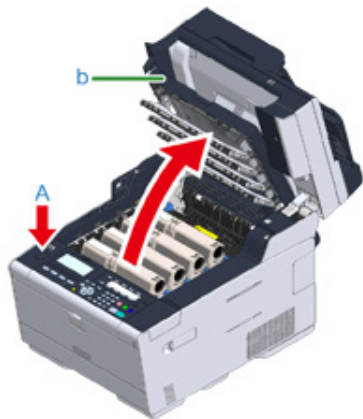


- 2 Κρατήστε τη λαβή (B) και ανοίξτε εντελώς τη μονάδα σαρωτή (a).



- 3 Πατήστε το κουμπί (A) και ανοίξτε εντελώς το δίσκο εξόδου (b).

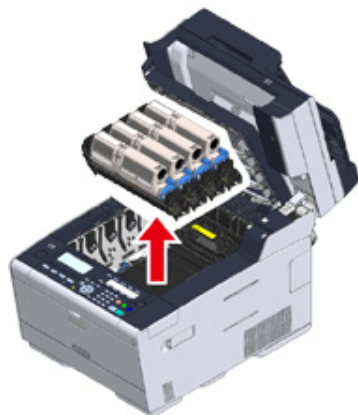
 ΠΡΟΣΟΧΗ	Ίσως προκληθούν εγκαύματα.	
Η μονάδα σταθεροποιητή είναι εξαιρετικά καυτή. Μην την αγγίζετε.		



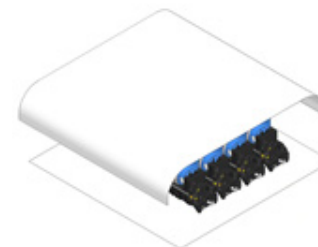
- 4 Βγάλτε τα τέσσερα τύμπανα απεικόνισης από τη συσκευή και τοποθετήστε τα σε μια επίπεδη επιφάνεια.



Καθώς αφαιρείτε τα αναλώσιμα, προσέχετε να μην τα χτυπήσετε στην κεφαλή LED.



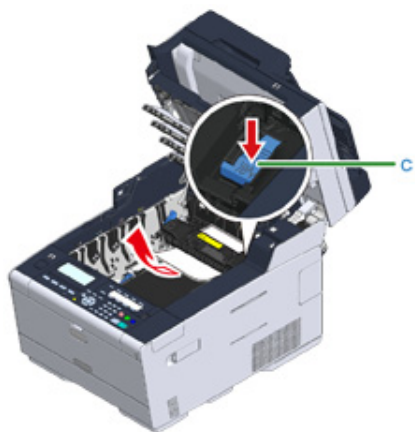
- 5 Καλύψτε τα τύμπανα απεικόνισης που αφαιρέσατε με χαρτί για να μην εκτεθούν σε φως.



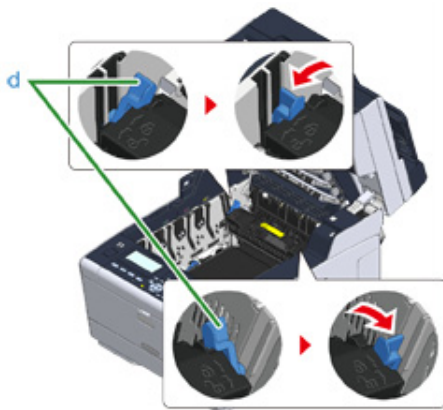
- 6 Βγάλτε αργά το μπλοκαρισμένο χαρτί τραβώντας το άκρο του χαρτιού.



- 7 Αν έχει μπλοκαριστεί χαρτί μέσα στη μονάδα σταθεροποιητή, πατήστε το μοχλό απελευθέρωσης εμπλοκής (c) της μονάδας σταθεροποιητή και τραβήξτε αργά το μπλοκαρισμένο χαρτί προς εσάς.



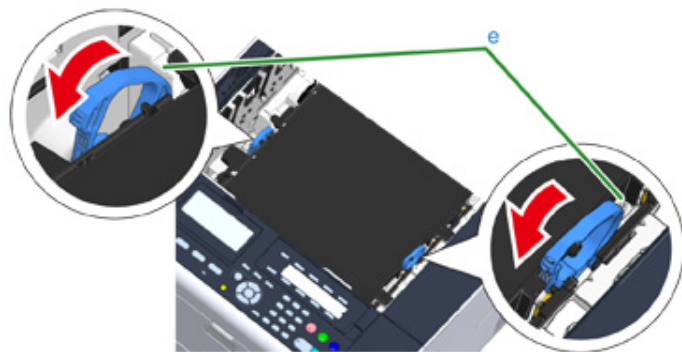
- 8 Γείρετε πίσω τους μοχλούς ασφάλισης (d) και στις δύο πλευρές της μονάδας σταθεροποιητή προς εσάς.



- 9 Κρατήστε τη λαβή της μονάδας σταθεροποιητή και σηκώστε τη μονάδα σταθεροποιητή έξω από τη συσκευή.



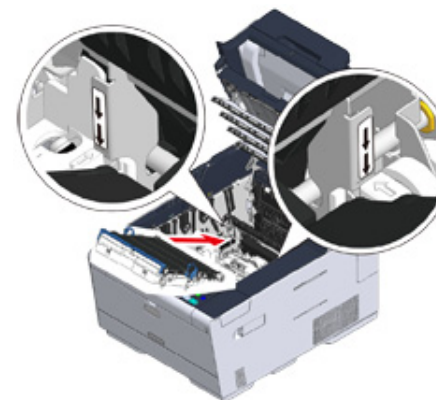
- 10** Γυρίστε τους μοχλούς ασφάλισης (e) και στις δύο πλευρές της μονάδας ιμάντα προς εσάς και αφαιρέστε τη μονάδα ιμάντα ενώ κρατάτε τους μοχλούς ασφάλισης.



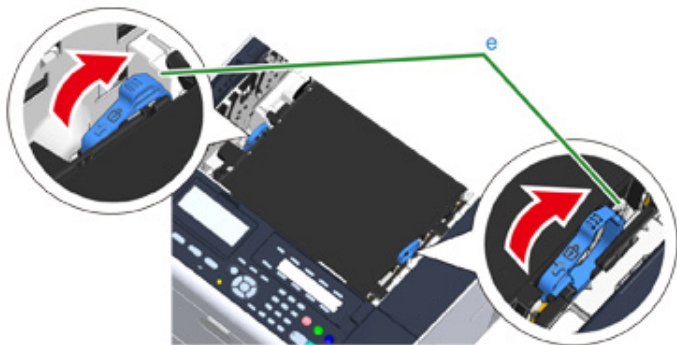
- 11** Βγάλτε αργά το μπλοκαρισμένο χαρτί τραβώντας το άκρο του χαρτιού.



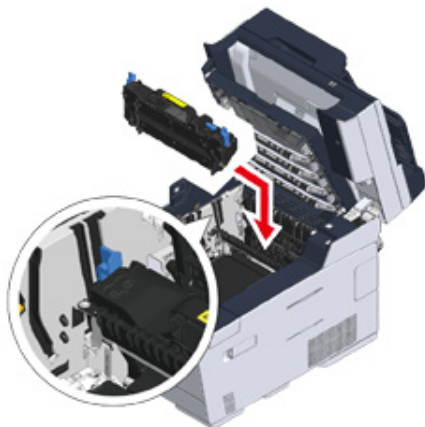
- 12** Κρατήστε τους μοχλούς ασφάλισης της μονάδας ιμάντα και τοποθετήστε τη μονάδα ιμάντα μέσα στη συσκευή.



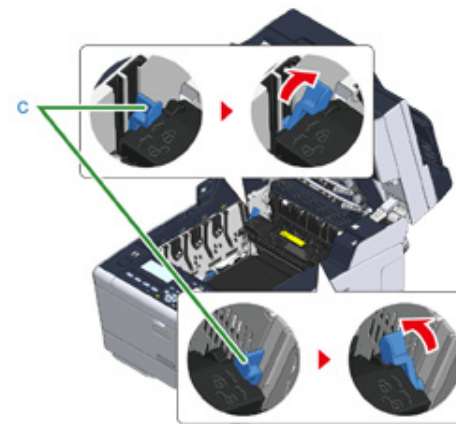
- 13** Γυρίστε τους μοχλούς ασφάλισης (e) και στις δύο πλευρές της μονάδας ιμάντα προς τα μπροστά.



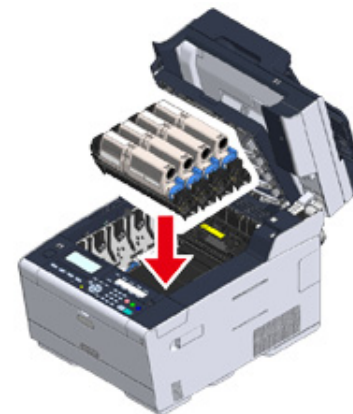
- 14** Κρατήστε τη λαβή της μονάδας σταθεροποιητή και τοποθετήστε τη μονάδα σταθεροποιητή μέσα στη συσκευή.



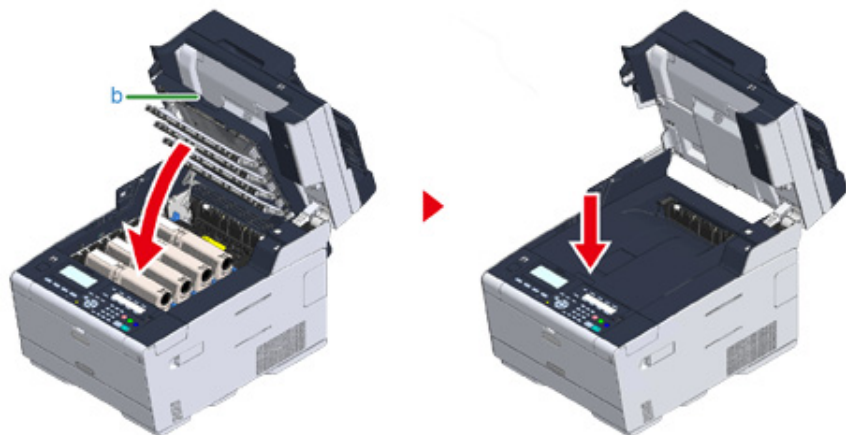
- 15** Γείρετε πίσω τους μοχλούς ασφάλισης (c) και στις δύο πλευρές της μονάδας σταθεροποιητή.



- 16** Αντικαταστήστε τα τέσσερα τύμπανα απεικόνισης μέσα στη συσκευή.



- 17** Κλείστε το δίσκο εξόδου (b) αργά και σπρώξτε το κέντρο του δίσκου εξόδου για επιβεβαίωση.

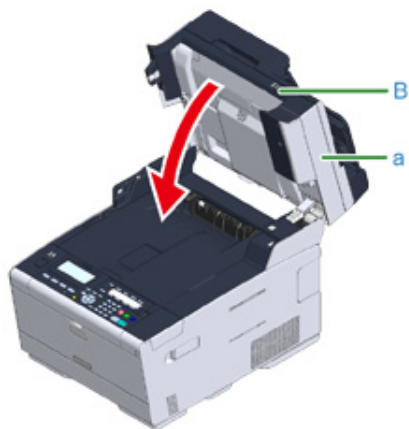


- 18** Κρατήστε τη λαβή (B) για να κλείσετε τη μονάδα σαρωτή (a).



Μην κλείνετε τη μονάδα σαρωτή με δύναμη. Ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF μπορεί να πέσει και να μπει στη διαδρομή των εγγράφων που φορτώνονται.

Αν ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF έχει πέσει, ανοίξτε και κλείστε το κάλυμμα του ADF.



Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "380", "381", "382", "385", "389"



- 1** Αν έχουν τοποθετηθεί έγγραφα στο ADF ή στην επιφάνεια σάρωσης εγγράφου, αφαιρέστε τα.

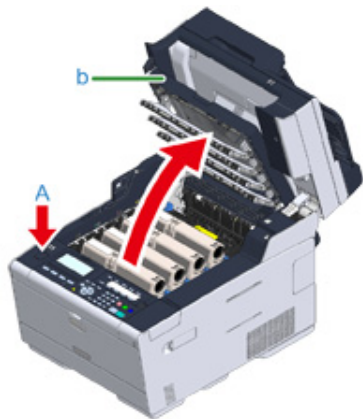


- 2** Κρατήστε τη λαβή (B) και ανοίξτε εντελώς τη μονάδα σαρωτή (a).



- 3 Πατήστε το κουμπί (A) και ανοίξτε εντελώς το δίσκο εξόδου (b).

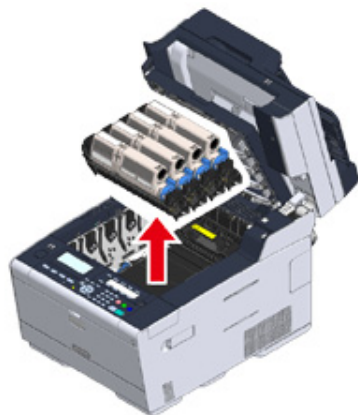
 ΠΡΟΣΟΧΗ	Ίσως προκληθούν εγκαύματα.	
Η μονάδα σταθεροποιητή είναι εξαιρετικά καυτή. Μην την αγγίζετε.		



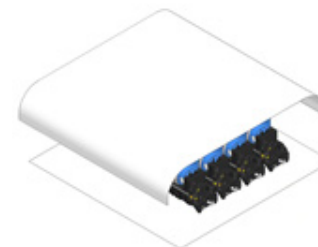
- 4 Βγάλτε τα τέσσερα τύμπανα απεικόνισης από τη συσκευή και τοποθετήστε τα σε μια επίπεδη επιφάνεια.



Καθώς αφαιρείτε τα αναλώσιμα, προσέχετε να μην τα χτυπήσετε στην κεφαλή LED.



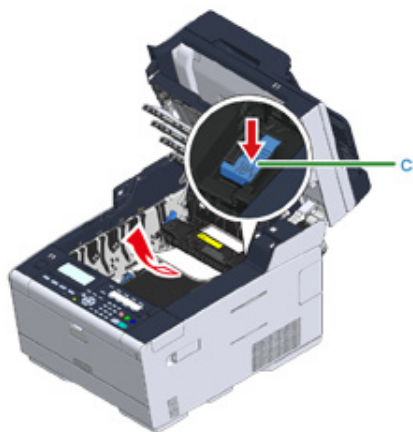
- 5 Καλύψτε τα τύμπανα απεικόνισης που αφαιρέσατε με χαρτί για να μην εκτεθούν σε φως.



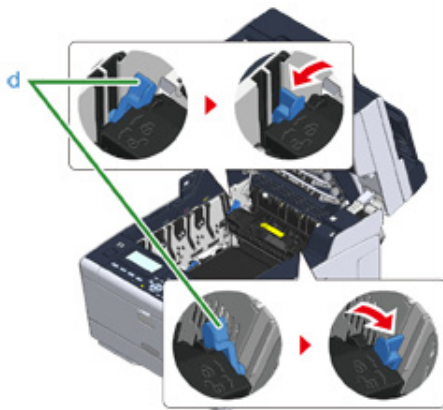
- 6 Βγάλτε αργά το μπλοκαρισμένο χαρτί τραβώντας το άκρο του χαρτιού.



- 7** Αν έχει μπλοκαριστεί χαρτί μέσα στη μονάδα σταθεροποιητή, πατήστε το μοχλό απελευθέρωσης εμπλοκής (c) της μονάδας σταθεροποιητή και τραβήξτε αργά το μπλοκαρισμένο χαρτί προς εσάς.



- 8** Γείρετε πίσω τους μοχλούς ασφάλισης (d) και στις δύο πλευρές της μονάδας σταθεροποιητή προς εσάς.



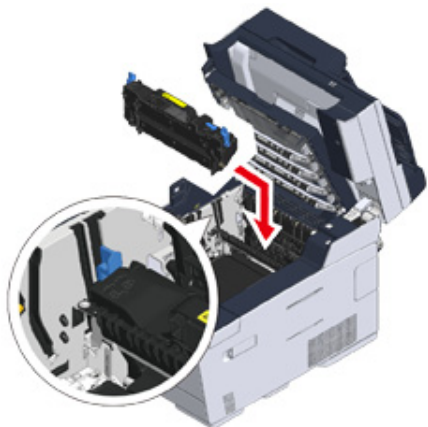
- 9** Κρατήστε τη λαβή της μονάδας σταθεροποιητή και σηκώστε τη μονάδα σταθεροποιητή έξω από τη συσκευή.



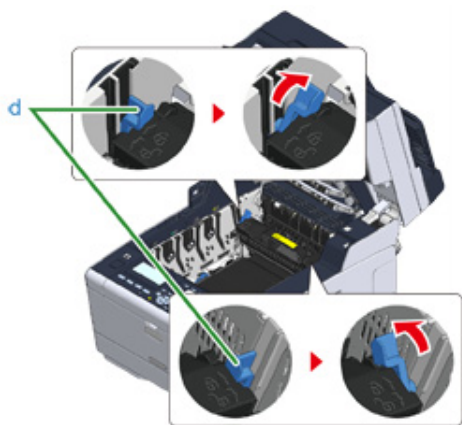
- 10** Βεβαιωθείτε ότι δεν απομένουν κομμάτια χαρτιού στο εσωτερικό της συσκευής.



- 11** Κρατήστε τη λαβή της μονάδας σταθεροποιητή και τοποθετήστε τη μονάδα σταθεροποιητή μέσα στη συσκευή.



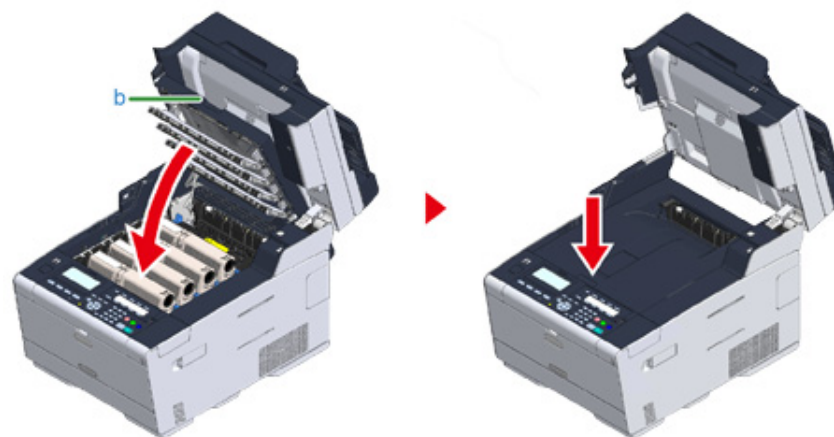
- 12** Γείρετε τους μοχλούς ασφάλισης (d) και στις δύο πλευρές της μονάδας σταθεροποιητή.



- 13** Τοποθετήστε και τα τέσσερα τύμπανα απεικόνισης ξανά μέσα στη συσκευή.



- 14** Κλείστε το δίσκο εξόδου (b) αργά και σπρώξτε το κέντρο του δίσκου εξόδου για επιβεβαίωση.

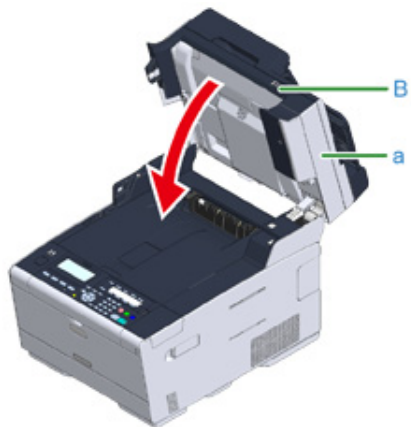


- 15** Κρατήστε τη λαβή (B) για να κλείσετε τη μονάδα σαρωτή (a).



Μην κλείνετε τη μονάδα σαρωτή με δύναμη. Ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF μπορεί να πέσει και να μπει στη διαδρομή των εγγράφων που φορτώνονται.

Αν ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF έχει πέσει, ανοίξτε και κλείστε το κάλυμμα του ADF.



Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "390"

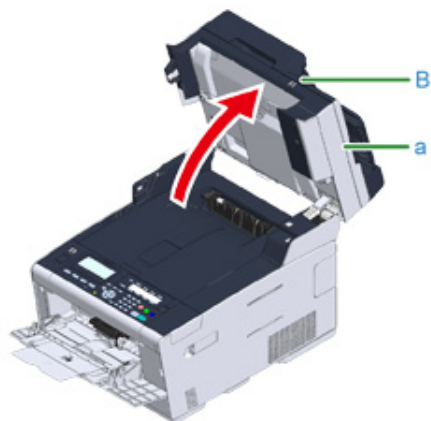
- 1 Αν έχουν τοποθετηθεί έγγραφα στο ADF ή στην επιφάνεια σάρωσης εγγράφου, αφαιρέστε τα.





- 2 Αν έχει τοποθετηθεί χαρτί στο δίσκο MP, αφαιρέστε το.



- 3 Κρατήστε τη λαβή (B) και ανοίξτε εντελώς τη μονάδα σαρωτή (a).

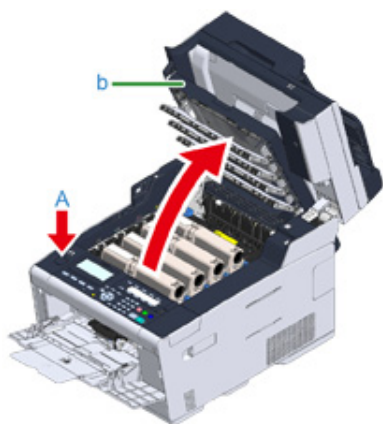


- 4 Πατήστε το κουμπί (A) και ανοίξτε εντελώς το δίσκο εξόδου (b).

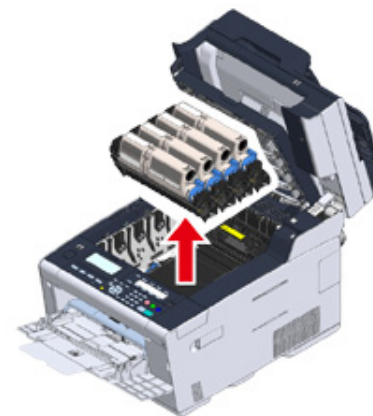
 ΠΡΟΣΟΧΗ	Ίσως προκληθούν εγκαύματα.	
Η μονάδα σταθεροποιητή είναι εξαιρετικά καυτή. Μην την αγγίζετε.		



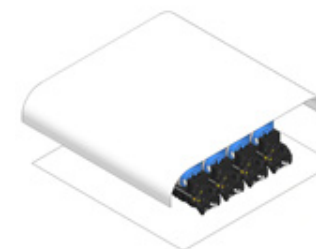
Καθώς αφαιρείτε τα αναλώσιμα, προσέχετε να μην τα χτυπήσετε στην κεφαλή LED.



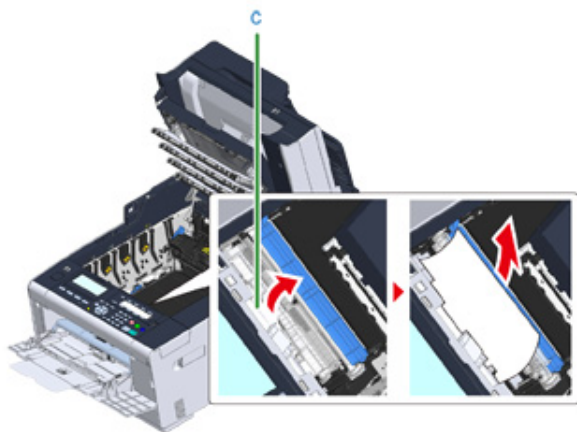
- 5 Βγάλτε τα τέσσερα τύμπανα απεικόνισης από τη συσκευή και τοποθετήστε τα σε μια επίπεδη επιφάνεια.



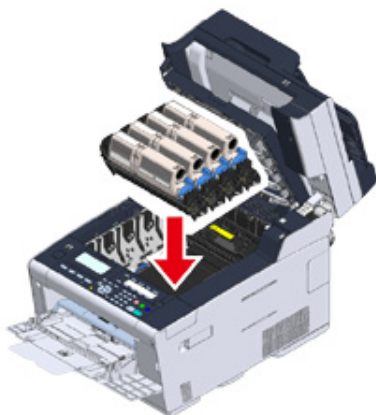
- 6 Καλύψτε τα τύμπανα απεικόνισης που αφαιρέσατε με χαρτί για να μην εκτεθούν σε φως.



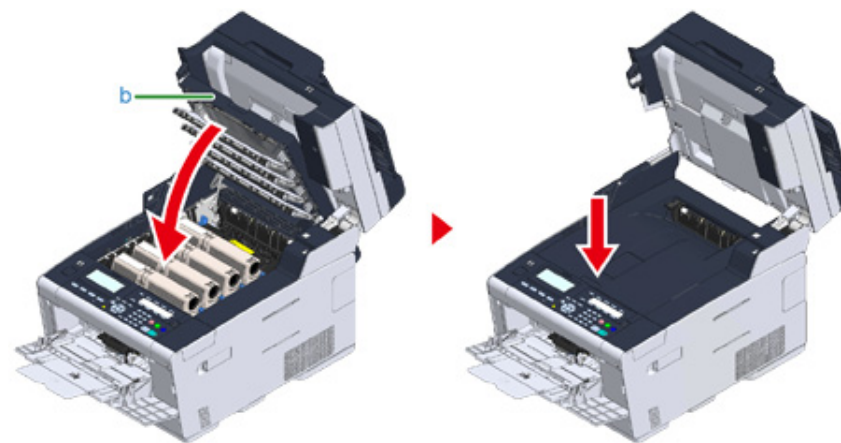
- 7** Ανοίξτε το διάφανο κάλυμμα (c) μέσα στη συσκευή και βγάλτε αργά το μπλοκαρισμένο χαρτί τραβώντας το άκρο του χαρτιού.



- 8** Τοποθετήστε και τα τέσσερα τύμπανα απεικόνισης ξανά μέσα στη συσκευή.



- 9** Κλείστε το δίσκο εξόδου (b) αργά και σπρώξτε το κέντρο του δίσκου εξόδου για επιβεβαίωση.



- 10** Όταν φορτώνετε χαρτί στο δίσκο MP, φορτώνετέ το με την όψη εκτύπωσης προς τα πάνω.

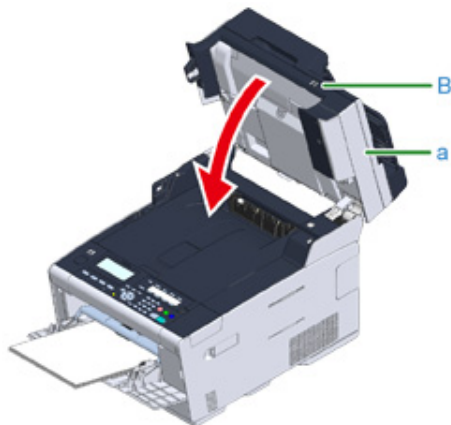


- 11** Κρατήστε τη λαβή (B) για να κλείσετε τη μονάδα σαρωτή (a).



Μην κλείνετε τη μονάδα σαρωτή με δύναμη. Ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF μπορεί να πέσει και να μπει στη διαδρομή των εγγράφων που φορτώνονται.

Αν ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF έχει πέσει, ανοίξτε και κλείστε το κάλυμμα του ADF.



Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "391", "392", "393"

Συνέβη εμπλοκή χαρτιού κατά την τροφοδοσία χαρτιού από δίσκο χαρτιού.



Εάν προκύπτει συχνά εμπλοκή χαρτιού, καθαρίστε τους κυλίνδρους τροφοδοσίας χαρτιού. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Καθαρισμός των κυλίνδρων τροφοδοσίας χαρτιού (Δίσκος 1/Δίσκος 2/Δίσκος 3) (Οδηγός για Προχωρημένους)".

Η διαδικασία αυτή χρησιμοποιεί το δίσκο 1 ως παράδειγμα.

1 Τραβήξτε έξω την κασέτα του δίσκου που υποδεικνύεται.



2 Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.



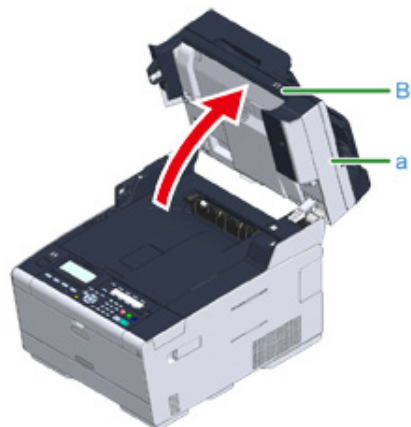


Αν δεν μπορείτε να βρείτε το μπλοκαρισμένο χαρτί, ελέγξτε τις θέσεις των οδηγών χαρτιού και του αναστολέα χαρτιού στην κασέτα και βεβαιωθείτε πως το χαρτί έχει φορτωθεί σωστά.

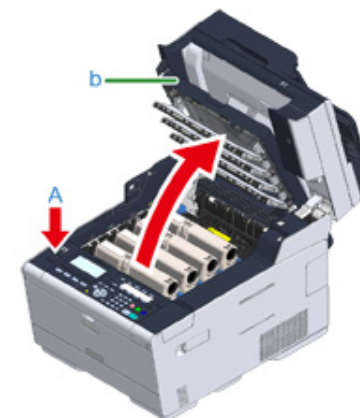
- 3** Αντικαταστήστε την κασέτα χαρτιού μέσα στη συσκευή.



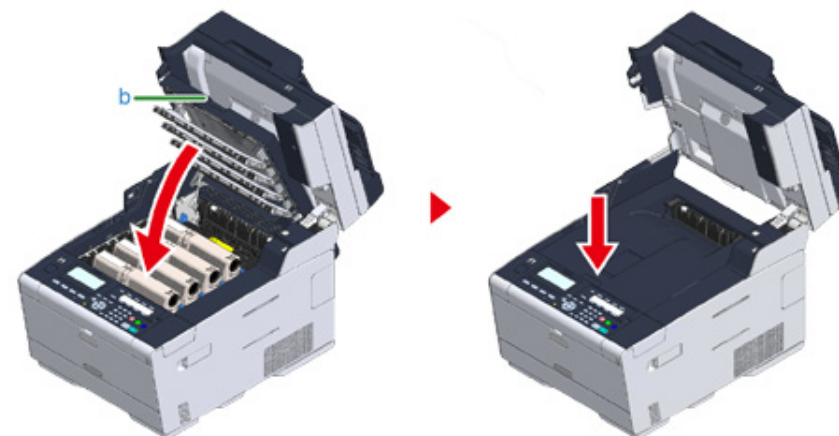
- 4** Κρατήστε τη λαβή (B) και ανοίξτε εντελώς τη μονάδα σαρωτή (a).



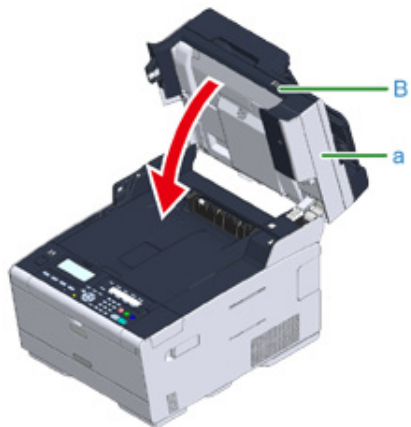
- 5** Πατήστε το κουμπί (A) και ανοίξτε εντελώς το δίσκο εξόδου (b).



- 6** Κλείστε το δίσκο εξόδου (b) αργά και σπρώξτε το κέντρο του δίσκου εξόδου για επιβεβαίωση.



7 Κρατήστε τη λαβή (B) και κλείστε τη μονάδα σαρωτή (a).



Μην κλείνετε τη μονάδα σαρωτή με δύναμη. Ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF μπορεί να πέσει και να μπει στη διαδρομή των εγγράφων που φορτώνονται.

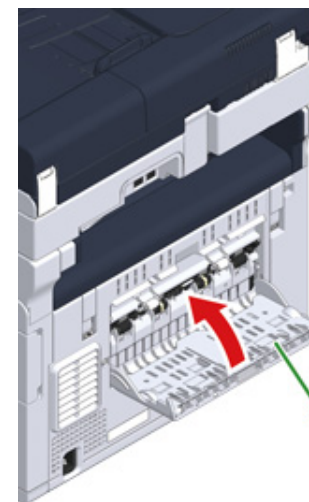
Αν ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF έχει πέσει, ανοίξτε και κλείστε το κάλυμμα του ADF.



Το άνοιγμα και κλείσιμο του δίσκου εξόδου ξεκινάει την εκτύπωση.

Αν ο κωδικός σφάλματος είναι "409"



1 Κλείστε τον πίσω δίσκο εξόδου (b).

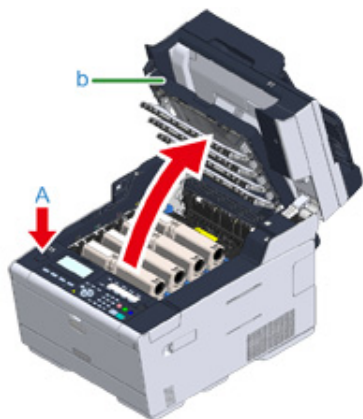


2 Κρατήστε τη λαβή (B) και ανοίξτε εντελώς τη μονάδα σαρωτή (c).



- 3 Πατήστε το κουμπί (A) και ανοίξτε εντελώς το δίσκο εξόδου (d).

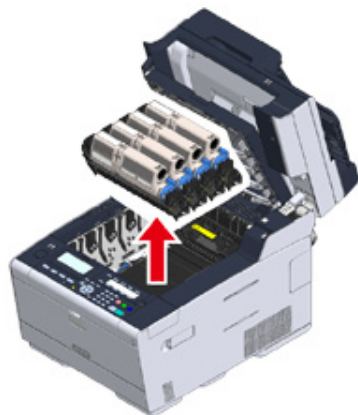
 ΠΡΟΣΟΧΗ	Ίσως προκληθούν εγκαύματα.	
Η μονάδα σταθεροποιητή είναι εξαιρετικά καυτή. Μην την αγγίζετε.		



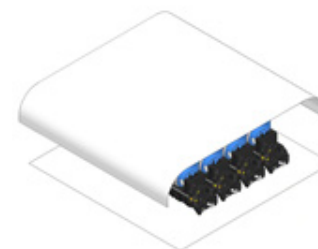
- 4 Βγάλτε τα τέσσερα τύμπανα απεικόνισης από τη συσκευή και τοποθετήστε τα σε μια επίπεδη επιφάνεια.



Καθώς αφαιρείτε τα αναλώσιμα, προσέχετε να μην τα χτυπήσετε στην κεφαλή LED.



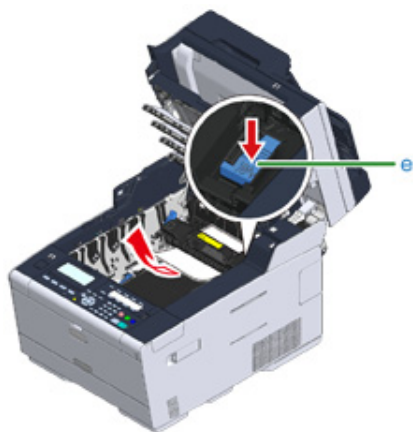
- 5 Καλύψτε τα τύμπανα απεικόνισης που αφαιρέσατε με χαρτί για να μην εκτεθούν σε φως.



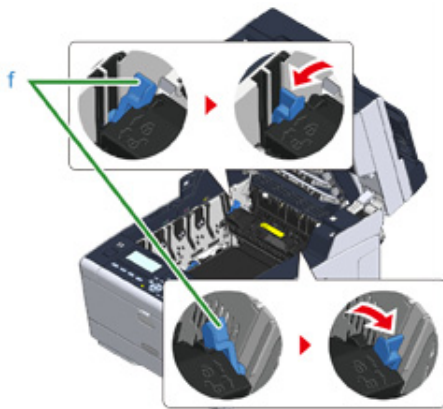
- 6 Βγάλτε αργά το μπλοκαρισμένο χαρτί τραβώντας το άκρο του χαρτιού.



- 7 Αν έχει μπλοκαριστεί χαρτί μέσα στη μονάδα σταθεροποιητή, πατήστε το μοχλό απελευθέρωσης εμπλοκής (e) της μονάδας σταθεροποιητή και τραβήξτε αργά το μπλοκαρισμένο χαρτί προς εσάς.



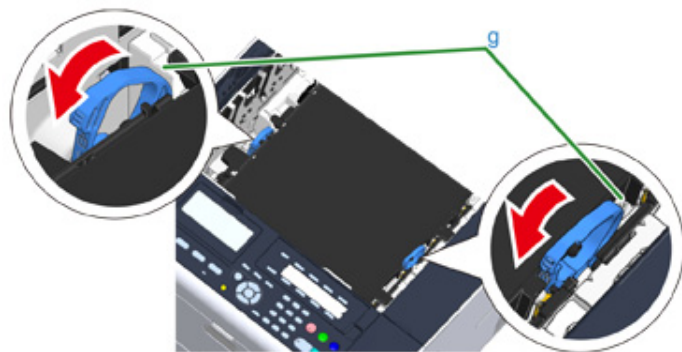
- 8 Γείρετε πίσω τους μοχλούς ασφάλισης (f) και στις δύο πλευρές της μονάδας σταθεροποιητή προς εσάς.



- 9 Κρατήστε τη λαβή της μονάδας σταθεροποιητή και σηκώστε τη μονάδα σταθεροποιητή έξω από τη συσκευή.



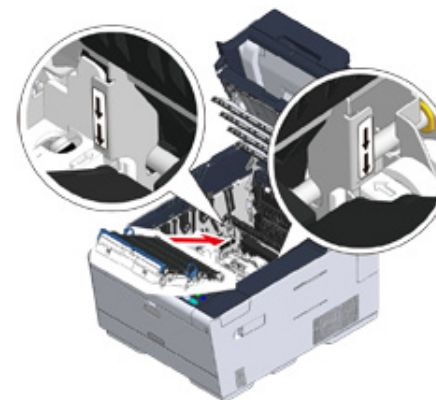
- 10** Γυρίστε τους μοχλούς ασφάλισης (g) και στις δύο πλευρές της μονάδας ιμάντα προς εσάς και αφαιρέστε τη μονάδα ιμάντα ενώ κρατάτε τους μοχλούς ασφάλισης.



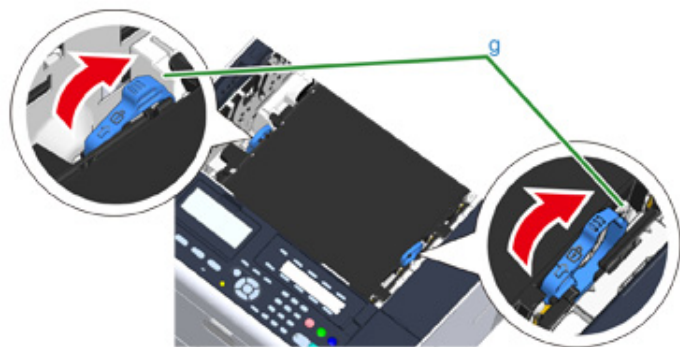
- 11** Βγάλτε αργά το μπλοκαρισμένο χαρτί τραβώντας το άκρο του χαρτιού.



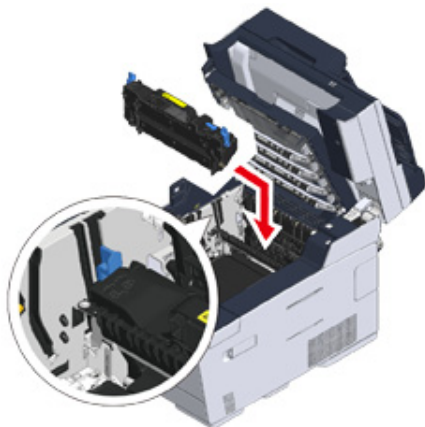
- 12** Κρατήστε τους μοχλούς ασφάλισης της μονάδας ιμάντα και τοποθετήστε τη μονάδα ιμάντα μέσα στη συσκευή.



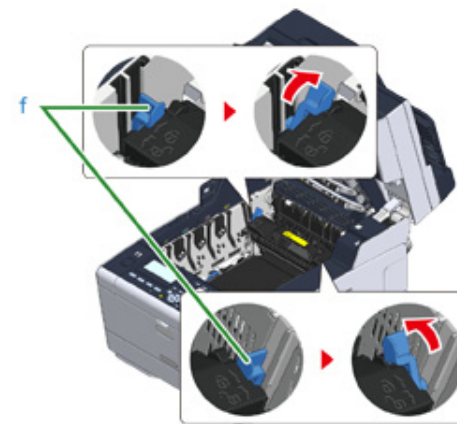
- 13** Γυρίστε τους μοχλούς ασφάλισης (g) και στις δύο πλευρές της μονάδας ιμάντα προς τα μπροστά.



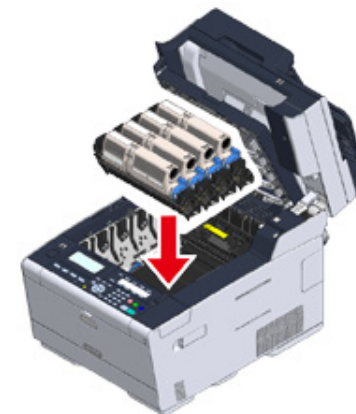
- 14** Κρατήστε τη λαβή της μονάδας σταθεροποιητή και τοποθετήστε τη μονάδα σταθεροποιητή μέσα στη συσκευή.



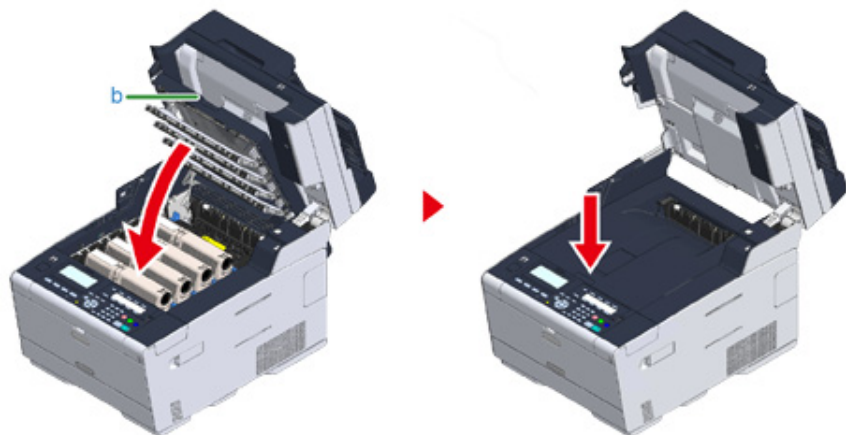
- 15** Γείρετε τους μοχλούς ασφάλισης (f) και στις δύο πλευρές της μονάδας σταθεροποιητή.



- 16** Τοποθετήστε και τα τέσσερα τύμπανα απεικόνισης ξανά μέσα στη συσκευή.



- 17 Κλείστε το δίσκο εξόδου (b) αργά και σπρώξτε το κέντρο του δίσκου εξόδου για επιβεβαίωση.

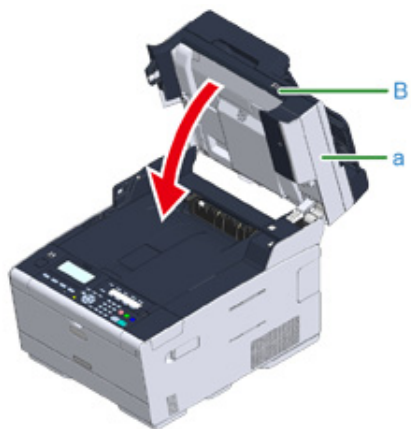


- 18 Κρατήστε τη λαβή (B) για να κλείσετε τη μονάδα σαρωτή (c).



Μην κλείνετε τη μονάδα σαρωτή με δύναμη. Ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF μπορεί να πέσει και να μπει στη διαδρομή των εγγράφων που φορτώνονται.

Αν ο κύλινδρος τροφοδοσίας εγγράφου του ADF έχει πέσει, ανοίξτε και κλείστε το κάλυμμα του ADF.



Εάν παρουσιαστεί εμπλοκή εγγράφου

Αυτή η ενότητα περιγράφει τον τρόπο χειρισμού όταν παρουσιάζεται εμπλοκή εγγράφου.

- Αν ένα έγγραφο είναι ορατό από τη διαδρομή χαρτιού
- Εάν ένα έγγραφο είναι αόρατο στη διαδρομή χαρτιού

Αν ένα έγγραφο είναι ορατό από τη διαδρομή χαρτιού

- 1 Ανοίξτε το κάλυμμα του ADF (a).



- 2 Τραβήξτε έξω το έγγραφο προς τα πάνω.



Αυτοκόλλητες σημειώσεις και ετικέτες που έχουν κολληθεί στα έγγραφα ενδέχεται να προκαλέσουν εμπλοκή εγγράφου.

Όταν χρησιμοποιείτε τον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων αφαιρέστε τυχόν αυτοκόλλητες σημειώσεις ή ετικέτες από το έγγραφο. Εάν δεν μπορούν να αφαιρεθούν οι ετικέτες, χρησιμοποιήστε την επιφάνεια σάρωσης εγγράφου.

3 Κλείστε το κάλυμμα του ADF (a).

Αφαιρέστε το έγγραφο από τον δίσκο εγγράφων και μετά κλείστε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.

Αλλιώς, τα έγγραφα μπορεί να σκιστούν ή να διπλώσουν.

Εάν ένα έγγραφο είναι αόρατο στη διαδρομή χαρτιού**1** Ανοίξτε το κάλυμμα του ADF (a).**2** Απομακρύνετε το μπλοκαρισμένο έγγραφο. Προχωρήστε στο βήμα 4 αν δεν μπορείτε να απομακρύνετε το μπλοκαρισμένο έγγραφο.

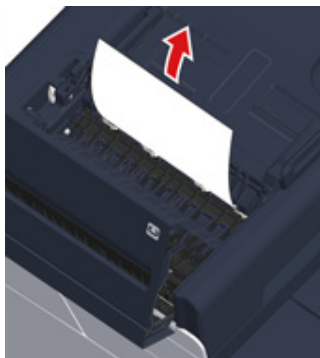
Μην προσπαθήσετε να απομακρύνετε το έγγραφο με δύναμη.

**3** Αν καταφέρατε να αφαιρέσετε το έγγραφο, προχωρήστε στο βήμα 8.

- 4 Ανοίξτε το εσωτερικό κάλυμμα (b).



- 5 Εάν μπορείτε να διακρίνετε την άκρη του μπλοκαρισμένου εγγράφου, τραβήξτε το προσεκτικά προς τα έξω.



- 6 Αν το άκρο του χαρτιού που μπλοκαρίστηκε κάτω από το δίσκο εγγράφου (c) είναι ορατό, σηκώστε το δίσκο εγγράφου και τραβήξτε απαλά το έγγραφο για να το αφαιρέσετε.



- 7 Αν καταφέρατε να αφαιρέσετε το έγγραφο, κλείστε το εσωτερικό κάλυμμα.



- 8 Κλείστε αργά το κάλυμμα του ADF.
Αφαιρέστε το έγγραφο από τον δίσκο εγγράφων και μετά κλείστε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.
Αλλιώς, τα έγγραφα μπορεί να σκιστούν ή να διπλώσουν.



Εάν προκύψει σφάλμα κατά τη διάρκεια αντιγραφής, η αντιγραφή ακυρώνεται.

Προβλήματα Αντιγραφής

Αυτή η ενότητα περιγράφει προβλήματα με τη λειτουργία αντιγραφής.









Αν δεν μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα με τις ακόλουθες λύσεις, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.

- Δεν είναι δυνατή η αντιγραφή



Δεν είναι δυνατή η αντιγραφή

- Δεν είναι δυνατή η αντιγραφή




Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Είναι η συσκευή ενεργοποιημένη;	Ενεργοποιήστε τη συσκευή.	Ενεργοποίηση της συσκευής
Η συσκευή επανέρχεται στις αρχικές ρυθμίσεις;	Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η επαναφορά στις αρχικές ρυθμίσεις.	-
Έχει τοποθετηθεί το έγγραφό σας σωστά;	Τοποθετήστε σωστά το έγγραφο.	Τοποθετώντας ένα Έγγραφο
Υπάρχει χαρτί στον δίσκο;	Φορτώστε το χαρτί στο δίσκο. Ελέγξτε αν η κασέτα χαρτιού είναι εγκατεστημένη μέσα στη συσκευή.	Φόρτωση χαρτιού
Ποιο είναι το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού για το έγγραφο που φορτώθηκε στον δίσκο χαρτιού;	Φορτώστε το κατάλληλο μέγεθος χαρτιού για το έγγραφο.	Φόρτωση χαρτιού
Ο δίσκος χαρτιού μπορεί να επιλεγεί εάν η [Τροφοδοσία Χαρτιού] έχει ρυθμιστεί σε [Αυτόματη];	Πατήστε το κουμπί (ΡΥΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή, επιλέξτε [Paper Setup (Ρύθμιση χαρτιού)] > [Select Tray (Επιλογή Δίσκου)] > [Copy (Αντιγραφή)] > το δίσκο χαρτιού που έχει φορτωθεί το χαρτί που χρησιμοποιείτε, και μετά επιλέξτε [ON (ON)] ή [ON(Prior) (ON(Προηγ))].	Καθορισμός του Δίσκου Τροφοδοσίας Χαρτιού (Τροφοδοσία Χαρτιού) (Οδηγός για Προχωρημένους)
Το χαρτί που έχει τοποθετηθεί είναι συμβατό με εκτύπωση διπλής όψης;	Η αμφίπλευρη αντιγραφή δεν είναι δυνατή ανάλογα με το μέγεθος, τον τύπο ή το βάρος χαρτιού. Τοποθετήστε το σωστό χαρτί για εκτύπωση διπλής όψης και έπειτα ορίστε σωστά το μέγεθος χαρτιού, τον τύπο εγγράφου και το βάρος εγγράφου.	Φόρτωση χαρτιού
Ο τύπος μέσου για τον δίσκο χαρτιού είναι ρυθμισμένος σε [Απλό] ή [Ανακυκλωμένο];	Εάν η [Τροφοδοσία χαρτιού] έχει ρυθμιστεί σε [Αυτόματη], ορίστε τον τύπο μέσου για το δίσκο χαρτιού σε [Απλό] ή [Ανακυκλωμένο].	Φόρτωση χαρτιού
Υπάρχει εμπλοκή χαρτιού;	Ελέγξτε για ένα μήνυμα σφάλματος και έπειτα αφαιρέστε οποιοδήποτε μπλοκαρισμένο χαρτί.	Εάν παρουσιαστεί εμπλοκή χαρτιού
Είναι η κασέτα γραφίτη άδεια;	Αντικαταστήστε την άδεια κασέτα γραφίτη με μία καινούρια κασέτα γραφίτη.	Αντικατάσταση των κασετών γραφίτη
Μήπως το τύμπανο απεικόνισης φτάνει στο τέλος διάρκειας της ζωής του;	Αντικαταστήστε το τύμπανο απεικόνισης με ένα καινούριο τύμπανο απεικόνισης.	Αντικατάσταση του Τυμπάνου Απεικόνισης

Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Φτάνει η μονάδα σταθεροποιητή στο όριο ζωής της;	Αντικαταστήστε τη μονάδα σταθεροποιητή με μια νέα.	 Αντικατάσταση της μονάδας σταθεροποιητή (Οδηγός για Προχωρημένους)
Φτάνει η μονάδα ιμάντα στο όριο ζωής της;	Αντικαταστήστε τη μονάδα ιμάντα με μια νέα.	 Αντικατάσταση της μονάδας ιμάντα (Οδηγός για Προχωρημένους)
Υπάρχουν ανοικτά καλύμματα στη συσκευή;	Κλείστε όλα τα καλύμματα.	-
Προέκυψε σφάλμα;	Επιλύστε το σφάλμα.	 Κατάλογος μηνυμάτων σφάλματος
Βρίσκεται άλλη εργασία σε εξέλιξη;	Ξεκινήστε αντιγραφή μετά την ολοκλήρωση άλλης εργασίας.	-
Βρίσκεται σε εξέλιξη εργασία εκτύπωσης από υπολογιστή ή άλλη συσκευή;	Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η εκτύπωση.	-
Το φαξ στέλνεται σε πραγματικό χρόνο;	Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η μετάδοση.	-
Είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία Συνεχούς Σάρωσης;	Επιλέξτε [Ολοκλήρωση σάρωσης] στην οθόνη.	 Ενεργοποιώντας τη Λειτουργία Συνεχούς Σάρωσης (Συνεχής Σάρωση) (Οδηγός για Προχωρημένους)
Είναι η συσκευή εκτός σύνδεσης;	Πατήστε το κουμπί  (ΕΚΤΥΠΩΣΗ) και μετά επιλέξτε [Online/Offline (Με σύνδεση/Χωρίς σύνδεση)].	-
Είστε εξουσιοδοτημένος να κάνετε αντίτυπα;	Εισάγετε το εξουσιοδοτημένο PIN ή το όνομα χρήστη και κωδικό.	 Ενεργοποίηση του ελέγχου πρόσβασης (Οδηγός για Προχωρημένους)



• Αδυναμία αλλαγής ποσοτών αντιγραφής

Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Εμφανίζεται το μήνυμα [Cannot found appropriate paper size. Please confirm paper of tray. (Εύρεση κατάλλ μεγέθ χαρτιού αδύ. Ελέγξτε το χαρτί δίσκου.)];	Προσδιορίστε ένα δίσκο τροφοδοσίας χαρτιού. Εναλλακτικά, προσδιορίστε μια αναλογία εστίασης χειροκίνητα.	 Βγάζοντας αντίγραφα μεγέθυνσης ή σμίκρυνσης (Εστίαση) (Οδηγός για Προχωρημένους)
Πατήσατε Μείωση ή Μεγέθυνση;	Το προσδιορισμένο μέγεθος χαρτιού δεν έχει φορτωθεί στους δίσκους. Προσδιορίστε ένα δίσκο τροφοδοσίας χαρτιού. Εναλλακτικά, προσδιορίστε μια αναλογία εστίασης χειροκίνητα.	 Βγάζοντας αντίγραφα μεγέθυνσης ή σμίκρυνσης (Εστίαση) (Οδηγός για Προχωρημένους)

• Δεν υπάρχει δυνατότητα αντιγραφής εγγράφων με μεικτά μεγέθη

Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Το [Μεικτό Μέγεθος] έχει οριστεί σε [OFF];	Ορίστε το [Μεικτό Μέγεθος] σε [ON].	 Αντιγραφή Εγγράφων Διαφορετικών Μεγεθών (Μεικτό Μέγεθος) (Οδηγός για Προχωρημένους)
Είναι το μέγεθος του εγγράφου σας συμβατό για δημιουργία αντιγράφων μεικτών μεγεθών;	Χρησιμοποιήστε υποστηριζόμενα μεγέθη εγγράφων για αντιγραφή μεικτού μεγέθους.	 Αντιγραφή Εγγράφων Διαφορετικών Μεγεθών (Μεικτό Μέγεθος) (Οδηγός για Προχωρημένους)
Έχει τοποθετηθεί χαρτί των απαιτούμενων μεγεθών;	Τοποθετήστε χαρτί των απαιτούμενων μεγεθών σε κάθε δίσκο χαρτιού. Οι δίσκοι χαρτιού πρέπει να οριστούν σε [ON (ON)] ή [ON(Prior) (ON(Προηγ))] από το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ) > [Paper Setup (Ρύθμιση χαρτιού)] > [Select Tray (Επιλογή Δίσκου)] > [Copy (Αντιγραφή)] στον πίνακα χειριστή.	-

• Αδύνατη η ταξινόμηση αντιγράφων

Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Η [Ταξινόμηση] έχει οριστεί σε [OFF];	Ορίστε την [Ταξινόμηση] σε [ON].	 Ταξινόμηση Κάθε Συνόλου σε Αρίθμηση Σελίδας (Ταξινόμηση) (Οδηγός για Προχωρημένους)
Είναι η μνήμη πλήρης;	Μειώστε τον αριθμό των σελίδων εγγράφου. Ελέγξτε τον ελεύθερο χώρο στη μνήμη. Διαγραφίτε περιττών εργασιών από την μνήμη	 Έλεγχος του ελεύθερου χώρου στη μνήμη/μονάδα σκληρού δίσκου (Οδηγός για Προχωρημένους)

Προβλήματα Εκτύπωσης

Αυτή η ενότητα περιγράφει προβλήματα με την εκτύπωση από υπολογιστή.



- Αν δεν μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα με τις ακόλουθες λύσεις, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.
- Για προβλήματα που προέκυψαν από μία εφαρμογή, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή της εφαρμογής.

- Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση


Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση

• Συνήθειες για τα Windows και το Mac OS X

Αιτία	Λύση	Αναφορά
Η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία Αδράνειας ή σε λειτουργία Βαθιάς Αδράνειας.	Πατήστε το κουμπί (ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ) για να μπειτε σε κατάσταση αναμονής.	Εξοικονόμηση Κατανάλωση Ενέργειας με τη Λειτουργία Εξοικονόμησης Ενέργειας
Η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.	Ενεργοποιήστε τη συσκευή.	Ενεργοποίηση της συσκευής
Δεν είναι συνδεδεμένο ένα καλώδιο LAN ή ένα καλώδιο USB.	Ελέγξτε ότι το καλώδιο είναι κατάλληλα συνδεδεμένο στην συσκευή και στον υπολογιστή.	Σύνδεση ενός καλωδίου LAN/ Καλωδίου USB
Ενδέχεται να υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το καλώδιο.	Αντικαταστήστε το καλώδιο με ένα νέο καλώδιο.	-
Η συσκευή είναι εκτός σύνδεσης.	Πατήστε το κουμπί (ΕΚΤΥΠΩΣΗ) και μετά επιλέξτε [Online (Με σύνδεση)].	-
Εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος στον πίνακα χειριστή.	Ελέγξτε τα μηνύματα σφάλματος που εμφανίζονται στον πίνακα χειριστή ή πατήστε το πλήκτρο [? (?)] στον πίνακα χειριστή.	Κατάλογος μηνυμάτων σφάλματος
Η ρύθμιση διεπαφής είναι απενεργοποιημένη.	Είτε υπάρχει συνέπεια με τις ρυθμίσεις της συσκευής και το περιβάλλον σύνδεσης με το δίκτυο, ελέγξτε τις ρυθμίσεις της διασύνδεσης που χρησιμοποιείτε στον πίνακα χειριστή.	Σύνδεση ενός καλωδίου LAN/ Καλωδίου USB
Υπάρχει κάποιο πρόβλημα με τη λειτουργία εκτύπωσης.	Ελέγξτε αν ο χάρτης μενού μπορεί να εκτυπωθεί.	Έλεγχος των πληροφοριών της συσκευής (Οδηγός για Προχωρημένους)
Η λυχνία LED του διακόπτη τροφοδοσίας αναβοσβήνει γρήγορα σε διαστήματα περίπου 0,3 δευτερολέπτων.	Μια δυσλειτουργία μπορεί να συμβεί στη συσκευή. Βγάλτε το καλώδιο ρεύματος αμέσως, και στη συνέχεια επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.	-



• Για Windows

Αιτία	Λύση	Αναφορά
<p>Η συσκευή δεν έχει οριστεί ως ο προεπιλεγμένος εκτυπωτής.</p>	<p>Θέστε την συσκευή ως τον προεπιλεγμένο εκτυπωτή. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο [OKI MC563 *(OKI MC563 *)] στον φάκελο [Devices and Printers (Συσκευές και Εκτυπωτές)] και μετά επιλέξτε [Set as Default Printer (Ορισμός ως Προεπιλεγμένου Εκτυπωτή)]. * Υποδεικνύει τον τύπο προγράμματος οδήγησης. (π.χ. PCL6/PS/XPS/ΦΑΧ)</p>	-
<p>Η θύρα εξόδου του οδηγού εκτυπωτή είναι λανθασμένη.</p>	<p>Επιλέξτε τη θύρα εξόδου για τη σύνδεση ενός καλωδίου LAN ή καλωδίου USB.</p>	-
<p>Η συσκευή επεξεργάζεται δεδομένα από άλλη διεπαφή.</p>	<p>Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η εκτύπωση.</p>	-
<p>Στον πίνακα χειριστή προβάλλεται το μήνυμα [Received invalid data (Ελήφθησαν μη έγκυρα δεδομένα)] και η συσκευή δεν εκτυπώνει.</p>	<p>Πατήστε το κουμπί  (PYΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή, επιλέξτε [Admin Setup (Διαμόρφωση διαχειριστή)] > [Print Setup (Διαμόρφωση εκτύπωσης)] > [Print menu (Μενού Εκτύπωση)] > [Printer Adjust (Ρύθμιση εκτυπωτή)] > [Timeout Injob (Χρονικό όριο Εισερχόμενης εργασίας)], και μετά επιλέξτε μεγαλύτερο χρονικό διάστημα. Η εργοστασιακά προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι 40 δευτερόλεπτα.</p>	-

Προβλήματα Σάρωσης

Αυτή η ενότητα περιγράφει προβλήματα με τη λειτουργία σάρωσης.



Αν δεν μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα με τις ακόλουθες λύσεις, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.

- Δεν είναι δυνατή η σάρωση

Δεν είναι δυνατή η σάρωση

Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Είναι η συσκευή απενεργοποιημένη;	Ενεργοποιήστε τη συσκευή.	Ενεργοποίηση της συσκευής
Είναι το καλώδιο συνδεδεμένο στην συσκευή;	Ελέγξτε τις συνδέσεις των καλωδίων και στη συνέχεια συνδέστε τα καλώδια κατάλληλα.	Σύνδεση ενός καλωδίου LAN/ Καλωδίου USB
Υπάρχει κάποια βλάβη στο καλώδιο;	Αλλάξτε το καλώδιο.	-
Είναι σωστή η ρύθμιση δικτύου;	Ορίστε την ρύθμιση δικτύου σωστά.	Σύνδεση ενός καλωδίου LAN/ Καλωδίου USB
Προέκυψε σφάλμα;	Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη προβολής της συσκευής. Αν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία σάρωσης σε υπολογιστή, ανατρέξτε στην παράγραφο "Προβλήματα σάρωσης σε υπολογιστή (Οδηγός για Προχωρημένους)".	Κατάλογος μηνυμάτων σφάλματος Προβλήματα σάρωσης σε υπολογιστή (Οδηγός για Προχωρημένους)

Προβλήματα Φαξ

Αυτή η ενότητα περιγράφει προβλήματα με τη λειτουργία φαξ.





Αν δεν μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα με τις ακόλουθες λύσεις, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.


- Δεν είναι δυνατή η αποστολή φαξ
- Δεν είναι δυνατή η λήψη φαξ


Δεν είναι δυνατή η αποστολή φαξ



• Δεν είναι δυνατή η αποστολή φαξ

Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Στείλατε την σωστή διαδικασία;	Ελέγξτε την διαδικασία, και έπειτα προσπαθήστε ξανά.	<ul style="list-style-type: none"> Εισαγωγή αριθμού φαξ για αποστολή φαξ
Καθορίσατε τον σωστό αριθμό φαξ;	Αν χρησιμοποιείτε ταχεία κλήση, εκτυπώστε τη λίστα ταχείας κλήσης για να ελέγξετε την καταχώρηση.	<ul style="list-style-type: none"> Εισαγωγή αριθμού φαξ για αποστολή φαξ Προσδιορισμός ενός προορισμού από τηλεφωνικό κατάλογο (Οδηγός για Προχωρημένους) Προσδιορισμός ενός προορισμού με το πλήκτρο συντόμευσης (Οδηγός για Προχωρημένους) Προσδιορισμός ενός προορισμού από ιστορικό αποστολής και ιστορικό λήψης (Οδηγός για Προχωρημένους)
Καθορίσατε τον κατάλληλο τύπο κλήσης;	Καθορίστε τον κατάλληλο τύπο κλήσης για την περιοχή σας.	<ul style="list-style-type: none"> Εγκατάσταση χρήστη (Οδηγός για Προχωρημένους)
Έχει συμβεί κάποιο πρόβλημα στην παραλήπτρια συσκευή;	Ζητήστε από τον παραλήπτη να έχει τη συσκευή του παραλήπτη έτοιμη για λήψη.	-
Έχει σημειωθεί ο κωδικός σφάλματος [23 (23)] στο ημερολόγιο αποστολής/λήψης;	Πατήστε το κουμπί  (PYΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή, επιλέξτε [Admin Setup (Διαμόρφωση διαχειριστή)] > [User Install (Εγκατάσταση χρήστη)], και μετά ορίστε [MF(Tone)/DP(Pulse) (MF(Τόνος)/DP(Παλμός))], ανάλογα με το περιβάλλον σας.	<ul style="list-style-type: none"> Έλεγχος των πληροφοριών της συσκευής (Οδηγός για Προχωρημένους) Εγκατάσταση χρήστη (Οδηγός για Προχωρημένους)
Έχει σημειωθεί ο κωδικός σφάλματος [26 (26)] στο ημερολόγιο αποστολής/λήψης;	Πατήστε το κουμπί  (PYΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή, επιλέξτε [Admin Setup (Διαμόρφωση διαχειριστή)] > [Fax Setup (Διαμόρφωση φαξ)] > [Fax Setting (Ρύθμιση φαξ)], και έπειτα αλλάξτε τη ρύθμιση για [PBX Line (Γραμμή PBX)].	<ul style="list-style-type: none"> Έλεγχος των πληροφοριών της συσκευής (Οδηγός για Προχωρημένους) Διαμόρφωση διαχειριστή (Οδηγός για Προχωρημένους)




• Ένα έγγραφο δε μπορεί να σταλεί συνεχώς

Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Τοποθετήσατε σωστά το έγγραφο στο ADF;	Τοποθετήστε το έγγραφο μετά την ευθυγράμμιση με το προπορευόμενο άκρο.	 Τοποθετώντας ένα Έγγραφο


• Μετά την κλήση, ακόμη και αν έχει πατηθεί το κουμπί  (MONOΧΡΩΜΟ), η συσκευή δεν μπορεί να στείλει φαξ





Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Καθορίσατε τον κατάλληλο τύπο κλήσης;	Καθορίστε τον κατάλληλο τύπο κλήσης για την περιοχή σας.	 Εγκατάσταση χρήστη (Οδηγός για Προχωρημένους)
Έχει τοποθετηθεί το έγγραφο σωστά;	Τοποθετήστε σωστά το έγγραφο.	 Τοποθετώντας ένα Έγγραφο
Πληκτρολογήσατε τον σωστό αριθμό;	Πληκτρολογήστε τον σωστό αριθμό.	-
Είναι απασχολημένη η γραμμή παραλήπτη;	Περιμένετε μέχρι να ανοίξει η γραμμή και έπειτα προσπαθήστε ξανά.	-

• Αδύνατη η χειροκίνητη αποστολή φαξ

Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Κατεβάσατε το ακουστικό πριν πατήσετε το κουμπί  (MONOΧΡΩΜΟ);	Πατήστε πρώτα το κουμπί  (MONOΧΡΩΜΟ).	 Αποστολή ενός Φαξ μετά την Κλήση (Μη Αυτόματη Αποστολή) (Οδηγός για Προχωρημένους)









• Ένα έγγραφο δεν μπορεί να σαρωθεί κατά τη μετάδοση μνήμης

Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Έχει τοποθετηθεί το έγγραφο σωστά;	Τοποθετήστε σωστά το έγγραφο.	 Τοποθετώντας ένα Έγγραφο




Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Είναι η μνήμη πλήρης;	Ελέγξτε την κρατημένη αποστολή. Εκτυπώστε τα έγγραφα που λάβατε με την εμπιστευτική αποστολή. Διαγράψτε τα έγγραφα που είναι αποθηκευμένα στο πλαίσιο πίνακα ανακοινώσεων. Διαγράψτε τα έγγραφα που αποθηκεύτηκαν στην ασφαλή λήψη.	 Αποστολή σε Καθορισμένη Ημερομηνία και Ωρα (Καθυστερημένη Αποστολή) (Οδηγός για Προχωρημένους)  Εκτύπωση ενός Εγγράφου Που έχει Ληφθεί στην Εμπιστευτική Θυρίδα Αυτής της Συσκευής. (Οδηγός για Προχωρημένους)  Λήψη ενός Εγγράφου Που είναι Αποθηκευμένο στο Πλαίσιο Πίνακα Ανακοινώσεων Προορισμού μέσω Φαξ (Σταθμοσκόπηση Fcode) (Οδηγός για Προχωρημένους)  Ρύθμιση Ασφαλούς Λήψης (Οδηγός για Προχωρημένους)

Δεν είναι δυνατή η λήψη φαξ

• Δεν είναι δυνατή η λήψη φαξ

Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Καθορίσατε την κατάλληλη λειτουργία λήψης;	Ελέγξτε τη λειτουργία λήψης.	 Ρύθμιση της λειτουργίας λήψης
Υπάρχει χαρτί στον δίσκο;	Φορτώστε χαρτί.	 Φόρτωση χαρτιού
Υπάρχει εμπλοκή χαρτιού;	Ελέγξτε για ένα μήνυμα σφάλματος και έπειτα αφαιρέστε οποιοδήποτε μπλοκαρισμένο χαρτί.	 Εάν παρουσιαστεί εμπλοκή χαρτιού
Είναι συνδεδεμένο ένα τηλεφωνικό καλώδιο στην συσκευή και στην τηλεφωνική γραμμή σωστά;	Συνδέστε το καλώδιο τηλεφώνου σωστά.	 Σύνδεση με τηλεφωνική γραμμή
Είναι η μνήμη πλήρης;	Ελέγξτε την κρατημένη αποστολή. Ελέγξτε αν έχουν τελειώσει οι εμπλοκές χαρτιού ή το χαρτί.	 Ακύρωση αποστολής φαξ  Εάν παρουσιαστεί εμπλοκή χαρτιού
	Εκτυπώστε τα έγγραφα που λάβατε με την εμπιστευτική αποστολή. Διαγράψτε τα έγγραφα που είναι αποθηκευμένα στο πλαίσιο πίνακα ανακοινώσεων. Διαγράψτε τα έγγραφα που αποθηκεύτηκαν στην ασφαλή λήψη.	 Εκτύπωση ενός Εγγράφου Που έχει Ληφθεί στην Εμπιστευτική Θυρίδα Αυτής της Συσκευής. (Οδηγός για Προχωρημένους)  Ρύθμιση Ασφαλούς Λήψης (Οδηγός για Προχωρημένους)

• Αδύνατη η χειροκίνητη λήψη φαξ

Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Κατεβάσατε το ακουστικό πριν πατήσετε το κουμπί  (ΜΟΝΟΧΡΩΜΟ);	Πατήστε πρώτα το κουμπί  (ΜΟΝΟΧΡΩΜΟ).	 Ρύθμιση της λειτουργίας λήψης

• Η λήψη σταθμοσκόπησης Fcode δεν είναι διαθέσιμη

Σημείο προς έλεγχο	Λύση	Αναφορά
Αποθήκευσε ο αποστολέας ένα έγγραφο σταθμοσκόπησης σε έναν πίνακα ανακοινώσεων;	Ζητήστε από τον αποστολέα να αποθηκεύσει το έγγραφο σταθμοσκόπησης.	-

Εάν εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος στον πίνακα χειριστή

Αν εμφανιστεί ένα σφάλμα σε αυτή τη συσκευή, ένα μήνυμα σφάλματος και/ή ένας κωδικός σφάλματος (ένας 3ψήφιος αριθμός) προβάλλεται στον πίνακα χειριστή και το μήνυμα (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ) στον πίνακα χειριστή αναβοσβήνει ή ανάβει.



- Κατάλογος μηνυμάτων σφάλματος

Κατάλογος μηνυμάτων σφάλματος

Περιμένετε λίγο. Προετοιμασία δικτύου...

Το δίκτυο προετοιμάζεται.
Περιμένετε λίγο ώσπου η συσκευή να συνδεθεί στο δίκτυο.

Έλεγχος συστήματος αρχείων

Το σύστημα αρχείων σε συσκευή μνήμης flash ελέγχεται. Περιμένετε λίγο.

Απαιτείται επιθεώρηση. Σφάλμα PU Flash

Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή. Εάν παρουσιαστεί το ίδιο σφάλμα, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.

Απαιτείται επιθεώρηση. Σφάλμα επικοινωνίας PU

Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή. Εάν παρουσιαστεί το ίδιο σφάλμα, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.

Offline λειτουργία

Πατήστε [Print (Εκτύπωση)] > [Online (Με σύνδεση)] στον πίνακα χειριστή. Το κουμπί (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ) απενεργοποιείται όταν η συσκευή μπαίνει online.

Υπάρχουν δεδομένα.

Τα δεδομένα παραμένουν μη εκτυπωμένα. Περιμένετε λίγο και αν το μήνυμα δεν εξαφανιστεί, ελέγξτε τα δεδομένα.

Διαγραφή δεδομένων.

Η εργασία ακυρώθηκε ή ο χρήστης δεν είναι εξουσιοδοτημένος. Περιμένετε λίγο.

Γίνεται προθέρμανση.

Η συσκευή προσαρμόζει τη θερμοκρασία της μονάδας σταθεροποιητή. Περιμένετε λίγο.

Προετοιμασία...

Η καταχώρηση και πυκνότητα χρώματος προσαρμόζονται. Περιμένετε λίγο.

Περιμένετε ένα λεπτό. Εκτελείται συντήρηση.

Τα προγράμματα της συσκευής ενημερώνονται.
Μην απενεργοποιήσετε τη συσκευή μέχρι να ολοκληρωθεί η ενημέρωση.
Η συσκευή επανεκκινείται αυτόματα μετά την ολοκλήρωση της ενημέρωσης.

Χαμηλή στάθμη γραφίτη.

Ο γραφίτης που υποδεικνύεται στην οθόνη είναι χαμηλός. Προετοιμάστε μία καινούρια κασέτα γραφίτη.

Το δοχείο υπολειμμάτων γραφίτη είναι γεμάτο Αντικαταστήστε με νέα κασέτα γραφίτη.

Το δοχείο υπολειμμάτων γραφίτη είναι γεμάτο. Αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη με μία καινούρια.
C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο)

C Μη προτεινόμενος γραφίτης.

Δεν έχει εγκατασταθεί κασέτα γραφίτη βέλτιστο C (Κυανό, μπλε).
Χρησιμοποιήστε μια κασέτα γραφίτη που ταιριάζει με τη συσκευή σας.

M Μη προτεινόμενος γραφίτης.

Δεν έχει εγκατασταθεί κασέτα γραφίτη βέλτιστο M (Ματζέντα, κόκκινο).
Χρησιμοποιήστε μια κασέτα γραφίτη που ταιριάζει με τη συσκευή σας.

Y Μη προτεινόμενος γραφίτης.

Δεν έχει εγκατασταθεί μια κασέτα γραφίτη βέλτιστο Y (Κίτρινο).
Χρησιμοποιήστε μια κασέτα γραφίτη που ταιριάζει με τη συσκευή σας.

K Μη προτεινόμενος γραφίτης.

Δεν έχει εγκατασταθεί μια κασέτα γραφίτη βέλτιστο K (Μαύρο).
Χρησιμοποιήστε μια κασέτα γραφίτη που ταιριάζει με τη συσκευή σας.

Σφάλμα Postscript

Προέκυψε σφάλμα postscript. Ελέγξτε τα δεδομένα.

Μονάδα τυμπάνου απεικόνισης πλησίον ορίου ζωής

Το τύμπανο απεικόνισης που υποδεικνύεται στην οθόνη είναι πλησίον του ορίου ζωής του. Προετοιμάστε ένα καινούριο τύμπανο απεικόνισης.
C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο), Y: Κίτρινο, K: Μαύρο

Μονάδα σταθεροποιητή πλησίον ορίου ζωής

Η μονάδα σταθεροποιητή είναι κοντά στο όριο ζωής της. Προετοιμάστε μια καινούρια μονάδα σταθεροποιητή.

Μονάδα ιμάντα κοντά στο όριο ζωής της.

Η μονάδα ιμάντα είναι κοντά στο όριο ζωής της. Προετοιμάστε μια καινούρια μονάδα ιμάντα.

Αλλάξτε μονάδα σταθεροποιητή.

Η μονάδα σταθεροποιητή προσεγγίζει το όριο ζωής της.
Αντικαταστήστε τη μονάδα σταθεροποιητή με μια καινούρια.

Αλλάξτε μονάδα ιμάντα.

Η μονάδα ιμάντα προσεγγίζει το όριο ζωής της.
Αντικαταστήστε τη μονάδα ιμάντα με μια καινούρια.

Τελείωσε ο γραφίτης

Ο γραφίτης που υποδεικνύεται στην οθόνη είναι άδειος. Αντικαταστήστε την άδεια κασέτα γραφίτη με μία καινούρια.
C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο), Y: Κίτρινο, K: Μαύρο

Η κασέτα γραφίτη δεν έχει εγκατασταθεί.

Μια κασέτα έγχρωμου γραφίτη που υποδεικνύεται στην οθόνη δεν έχει εγκατασταθεί.
Εγκαταστήστε την κασέτα γραφίτη.
C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο), Y: Κίτρινο, K: Μαύρο

Εγκαταστήστε νέα μονάδα τυμπάνου απεικόνισης. Ζωή τυμπάνου απεικόνισης.

Το τύμπανο απεικόνισης που υποδεικνύεται στην οθόνη πλησιάζει το όριο ζωής του.
Αντικαταστήστε το τύμπανο απεικόνισης με ένα καινούριο.
C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο), Y: Κίτρινο, K: Μαύρο

[TRAY] Αδειος.

Δεν φορτώθηκε χαρτί στο δίσκο που υποδεικνύεται. Φορτώστε χαρτί.

Σύστημα αρχείων γεμάτο.

Η μνήμη στο σύστημα αρχείων είναι γεμάτη.
Διαγράψτε μη απαραίτητα αρχεία.

Το σύστημα αρχείου έχει προστασία εγγραφής.

Το σύστημα αρχείου έχει προστασία εγγραφής.
Επικοινωνήστε με τον διαχειριστή του MFP.

Υπερχείλιση μνήμης

Παρουσιάστηκε σφάλμα ανεπαρκούς μνήμης κατά την εκτύπωση με συρραφή.
Μειώστε τον αριθμό σελίδων που θα εκτυπωθούν.

Υπερχείλιση μνήμης

Παρουσιάστηκε σφάλμα γεμάτης μνήμης κατά τη διάρκεια λήψης δεδομένων φαξ από υπολογιστή. Πατήστε [Close (Κλείσιμο)].

Σφάλμα περιορισμού πρόσβασης

Απεστάλη μη εξουσιοδοτημένη εργασία ή ένας μη εξουσιοδοτημένος χρήστης προσπάθησε να εκτυπώσει ή να αποστείλει φαξ. Τα δεδομένα διαγράφηκαν. Επικοινωνήστε με τον διαχειριστή σας για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη συσκευή.

Διαγραφή αρχείου ...

Αποθηκευμένα αρχεία εγγράφων διαγράφονται.
Περιμένετε λίγο.

Τα διαγραμμένα δεδομένα είναι γεμάτα

Τα αρχεία που πρέπει να διαγραφούν είναι γεμάτα. Σβήστε τα αρχεία.

Ληγμένα αποθηκευμένα αρχεία διαγράφηκαν.

Τα αρχεία ιδιωτικής εκτύπωσης των οποίων η περίοδος αποθήκευσης δεδομένων έληξε, διαγράφηκαν αυτόματα.

Σφάλμα ανάγνωσης/Εγγραφής δίσκου

Παρουσιάστηκε ένα σφάλμα στο σύστημα αρχείων. Πατήστε [Close (Κλείσιμο)].

Σφάλμα Flash


Παρουσιάστηκε ένα σφάλμα κατά την ενημέρωση του υλικολογισμικού.
Επικοινωνήστε με τον διαχειριστή.

Λήφθηκαν μη έγκυρα δεδομένα εκτύπωσης.

Λήφθηκαν μη έγκυρα δεδομένα εκτύπωσης ή δεδομένα αποστολής φαξ σε υπολογιστή. Για να σβήσετε το μήνυμα, πατήστε [Close (Κλείσιμο)].
Αν πραγματοποιήσατε ιδιωτική εκτύπωση, τα δεδομένα διαγράφηκαν γιατί ήταν ατελή. Εκτυπώστε ξανά.

Τα ληφθέντα δεδομένα απορρίφθηκαν γιατί ο τύπος εργασίας είναι περιορισμένος.

Λήφθηκαν δεδομένα των οποίων ο τύπος εργασίας δεν έχει καθοριστεί στις ρυθμίσεις αποδεκτού τύπου εργασίας. Τα δεδομένα απορρίφθηκαν χωρίς να επεξεργαστούν.
Επιλέξτε έναν τύπο εργασίας που καθορίστηκε στις ρυθμίσεις αποδεκτού τύπου εργασίας για [Job Type (Τύπος εργασίας)] του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή και εκτυπώστε ξανά.

 Σχετικά με τις οθόνες και λειτουργίες κάθε προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή

Αίτημα χαρτιού στον δίσκο MP.

Η επιλογή του μηνύματος προβάλλει το μήνυμα "Τοποθετήστε χαρτί στον δίσκο MP. Τοποθετήστε χαρτί A4 (ή άλλο μέγεθος χαρτιού). Για ακύρωση, επιλέξτε [Άκυρο]". Για εκτύπωση, φορτώστε το προσδιορισμένο μέγεθος χαρτιού στον δίσκο MP και επιλέξτε [Start (Έναρξη)]. Για ακύρωση της εργασίας εκτύπωσης, επιλέξτε [Cancel (Άκυρο)] στον πίνακα χειριστή.

Αναντιστοιχία δίσκου χαρτιού: 461, 462, 463, 464 Εγκαταστήστε χαρτί [MEDIA_SIZE] [MEDIA_TYPE] στο [TRAY].

Το μέγεθος και ο τύπος του τροφοδοτημένου χαρτιού δεν ταιριάζουν με αυτά που υποδείχθηκαν στην οθόνη. Χρησιμοποιήστε το ίδιο μέγεθος και τύπο χαρτιού που επιλέχθηκε στην εφαρμογή.

Αναντιστοιχία δίσκου χαρτιού: 460 Εγκαταστήστε χαρτί [MEDIA_SIZE] [MEDIA_TYPE] στο [TRAY].

Το μέγεθος και ο τύπος του χαρτιού που τροφοδοτήθηκε στον δίσκο πολλαπλών χρήσεων δεν ταιριάζουν με αυτά που υποδείχθηκαν στην οθόνη. Βεβαιωθείτε πως το μέγεθος και ο τύπος του χαρτιού που τροφοδοτήθηκε στον δίσκο πολλαπλών χρήσεων δεν ταιριάζουν με αυτά που επιλέχθηκαν στην εφαρμογή.

Περιμένετε λίγο. Εγγραφή διαμόρφωσης δικτύου ...

Οι ρυθμίσεις δικτύου για αυτή τη συσκευή άλλαξαν. Αποθηκεύονται οι νέες ρυθμίσεις. Περιμένετε λίγο.

Περιμένετε λίγο. Προετοιμασία δικτύου...

Οι ρυθμίσεις δικτύου για αυτή τη συσκευή αρχικοποιούνται. Περιμένετε λίγο.

Εγκαταστήστε χαρτί στο [TRAY]. : 490, 491, 492, 493, 494 Εγκαταστήστε χαρτί [MEDIA_SIZE]

Δεν φορτώθηκε χαρτί στο δίσκο που υποδεικνύεται. Φορτώστε χαρτί του μεγέθους που υποδεικνύεται.

Κλείστε το [TRAY]: 440, 441, 430, 431, 432, 433

Ο δίσκος δεν έχει εγκατασταθεί. Εγκαταστήστε την κασέτα. Εάν η κασέτα έχει εισαχθεί ήδη, βγάλτε την και εισαγάγετε την ξανά.

Υπερχείλιση μνήμης: 420

Τα δεδομένα είναι πολύ περίπλοκα. Παρουσιάστηκε σφάλμα γεμάτης μνήμης κατά τη διάρκεια επεξεργασίας. Μειώστε τον όγκο των δεδομένων εκτύπωσης.

Εγκαταστήστε νέα κασέτα γραφίτη Κ. 414, 415, 416, 417

Το δοχείο υπολειμμάτων της κασέτας γραφίτη είναι γεμάτο. Το άνοιγμα και κλείσιμο του μπροστινού καλύμματος μπορεί να επιτρέψει τη συνέχιση της εκτύπωσης για λίγο, αλλά ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη στο τύμπανο απεικόνισης. Αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη με μία καινούρια όσο πιο σύντομα γίνεται.
C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο)

Άδειος [COLOR] γραφίτης: 410, 411, 412, 413

Στην κασέτα που υποδεικνύεται τελείωσε ο γραφίτης.

Το άνοιγμα και κλείσιμο του μπροστινού καλύμματος μπορεί να επιτρέψει τη συνέχιση της εκτύπωσης για λίγο, αλλά ενδέχεται να προκαλέσει βλάβη στο τύμπανο απεικόνισης. Αντικαταστήστε την κασέτα γραφίτη με μία καινούρια όσο πιο σύντομα γίνεται.

C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο), Y: Κίτρινο, K: Μαύρο

C Μη προτεινόμενος γραφίτης. Σφάλμα: 552, 556, 616, 622

Η εγκατεστημένη C (Κυανό, μπλε) κασέτα γραφίτη δεν είναι βέλτιστη. Προτείνουμε να χρησιμοποιήσετε μια βέλτιστη κασέτα γραφίτη.

M Μη προτεινόμενος γραφίτης. Σφάλμα: 551, 555, 615, 621

Η εγκατεστημένη M (ματζέντα, κόκκινο) κασέτα γραφίτη δεν είναι βέλτιστη. Προτείνουμε να χρησιμοποιήσετε μια βέλτιστη κασέτα γραφίτη.

Y Μη προτεινόμενος γραφίτης. Σφάλμα: 550, 554, 614, 620

Η εγκατεστημένη Y (Κίτρινο) κασέτα γραφίτη δεν είναι βέλτιστη. Προτείνουμε να χρησιμοποιήσετε μια βέλτιστη κασέτα γραφίτη.

K Μη προτεινόμενος γραφίτης. Σφάλμα: 553, 557, 617, 623

Η εγκατεστημένη K (Μαύρο) κασέτα γραφίτη δεν είναι βέλτιστη. Προτείνουμε να χρησιμοποιήσετε μια βέλτιστη κασέτα γραφίτη.

H [COLOR] κασέτα γραφίτη δεν έχει εγκατασταθεί: 610, 611, 612, 613

Μια κασέτα έγχρωμου γραφίτη που υποδεικνύεται στην οθόνη δεν έχει εγκατασταθεί. Εγκαταστήστε την κασέτα γραφίτη.

C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο), Y: Κίτρινο, K: Μαύρο

Ελέγξτε την [COLOR] κασέτα γραφίτη.: 540, 541, 542, 543

Ένα σφάλμα αισθητήρα γραφίτη παρουσιάστηκε στο τύμπανο απεικόνισης που υποδείχθηκε στην οθόνη. Απεγκαταστήστε το τύμπανο απεικόνισης και στη συνέχεια εγκαταστήστε το ξανά.

Εάν το μήνυμα παραμένει, απεγκαταστήστε την κασέτα γραφίτη και εγκαταστήστε την ξανά.

Εάν η κασέτα γραφίτη δεν έχει εγκατασταθεί, εγκαταστήστε την.

C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο), Y: Κίτρινο, K: Μαύρο

Σφάλμα μεγέθους χαρτιού. Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή και το δίσκο εξόδου και ελέγξτε το μέγεθος χαρτιού. Σφάλμα: 400

Παρουσιάστηκε σφάλμα μεγέθους χαρτιού στο δίσκο που υποδείχθηκε. Βεβαιωθείτε πως το μέγεθος του χαρτιού που φορτώθηκε στο δίσκο ταιριάζει με τη ρύθμιση [Paper Size (Μέγεθος Χαρτιού)] που ορίστηκε στον πίνακα χειριστή. Φορτώστε χαρτί σύμφωνα με το μέγεθος και κατεύθυνση χαρτιού που ορίστηκε. Αν η ρύθμιση που ορίστηκε στον πίνακα χειριστή είναι λάθος, πρώτα ακυρώστε την εκτύπωση, ορίστε το σωστό μέγεθος χαρτιού από το [Paper Size (Μέγεθος Χαρτιού)] στον πίνακα χειριστή και μετά εκτυπώστε ξανά. Βεβαιωθείτε πως η κασέτα δεν τροφοδοτεί πολλαπλά φύλλα χαρτιού τη φορά μετά την έναρξη της εκτύπωσης. Εάν αυτό συμβεί, αφαιρέστε το χαρτί, και μετά φορτώστε το χαρτί σωστά.

Εμπλοκή χαρτιού: 390 Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή και το δίσκο εξόδου.

Μπλοκαρισμένο χαρτί μέσω της διαδρομής τροφοδοσίας χαρτιού από το δίσκο MP. Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί. Εάν η άκρη του μπλοκαρισμένου χαρτιού δεν είναι ορατή, ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα και αφαιρέστε το χαρτί.

Εμπλοκή χαρτιού: 391, 392, 393 Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή και το δίσκο εξόδου.

Ένα χαρτί μπλοκαρίστηκε μέσω της διαδρομής τροφοδοσίας χαρτιού από τον δίσκο που υποδείχθηκε. Τραβήξτε έξω την κασέτα και μετά αφαιρέστε το χαρτί. Εάν τροφοδοτούνται πολλαπλά φύλλα χαρτιού τη φορά, αφαιρέστε το χαρτί και φορτώστε το ξανά. Βεβαιωθείτε πως οι αναστολές χαρτιού έχουν οριστεί στη σωστή θέση.

Εμπλοκή χαρτιού: 380, 381, 382, 383, 385, 389 Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή και το δίσκο εξόδου.

Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού μέσα στη συσκευή. Ανοίξτε το δίσκο εξόδου και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.

Εμπλοκή χαρτιού: 370, 371, 372 Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή και το δίσκο εξόδου.

Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού μέσα στη συσκευή. Ανοίξτε το δίσκο εξόδου και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.

Εγκαταστήστε νέα μονάδα τυμπάνου απεικόνισης. Σφάλμα: 350, 351, 352, 353

Το τύμπανο απεικόνισης που υποδεικνύεται στην οθόνη πλησιάζει το όριο ζωής του. Αντικαταστήστε το τύμπανο απεικόνισης με ένα καινούριο. Το άνοιγμα και κλείσιμο του δίσκου εξόδου μπορεί να συνεχίσει την εκτύπωση για λίγο. Παρ' όλα αυτά, αντικαταστήστε με ένα καινούριο όσο πιο σύντομα γίνεται. C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο), Y: Κίτρινο, K: Μαύρο

Εγκαταστήστε νέα μονάδα τυμπάνου απεικόνισης. Σφάλμα: 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567

Το τύμπανο απεικόνισης που υποδεικνύεται στην οθόνη πλησιάζει το όριο ζωής του. Αντικαταστήστε το τύμπανο απεικόνισης με ένα καινούριο. C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο), Y: Κίτρινο, K: Μαύρο

Εγκαταστήστε νέο τύμπανο απεικόνισης. Απενεργοποίηση εκτύπωσης εξαιτίας χαμηλού ορίου ζωής τυμπάνου. Σφάλμα: 680, 681, 682, 683

Η εκτύπωση σταμάτησε γιατί το τύμπανο απεικόνισης που υποδεικνύεται στην οθόνη έφτασε το όριο ζωής του. Αντικαταστήστε με ένα καινούριο τύμπανο απεικόνισης για να εκτυπώσετε. C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο), Y: Κίτρινο, K: Μαύρο

Αλλάξτε μονάδα σταθεροποιητή.: 354

Η μονάδα σταθεροποιητή προσεγγίζει το όριο ζωής της. Αντικαταστήστε τη μονάδα σταθεροποιητή με μια καινούρια. Το άνοιγμα και κλείσιμο του δίσκου εξόδου μπορεί να συνεχίσει την εκτύπωση για λίγο. Αντικαταστήστε με ένα καινούριο όσο πιο σύντομα γίνεται, για τη διατήρηση της ποιότητας εκτύπωσης.

Αλλάξτε μονάδα ιμάντα.: Σφάλμα: 355

Η μονάδα ιμάντα προσεγγίζει το όριο ζωής της. Αντικαταστήστε τη μονάδα ιμάντα με μια καινούρια. Το άνοιγμα και κλείσιμο του δίσκου εξόδου μπορεί να συνεχίσει την εκτύπωση για λίγο. Αντικαταστήστε με ένα καινούριο όσο πιο σύντομα γίνεται, για τη διατήρηση της ποιότητας εκτύπωσης.

Αλλάξτε μονάδα ιμάντα.: 356

Το δοχείο υπολειμμάτων γραφίτη της μονάδας ιμάντα είναι γεμάτο. Αντικαταστήστε τη μονάδα ιμάντα με μια καινούρια. Το άνοιγμα και κλείσιμο του δίσκου εξόδου μπορεί να συνεχίσει την εκτύπωση για λίγο. Αντικαταστήστε με ένα καινούριο όσο πιο σύντομα γίνεται, για τη διατήρηση της ποιότητας εκτύπωσης.

Ελέγξτε την [COLOR] κασέτα γραφίτη.: 544, 545, 546, 547

Μια κασέτα έγχρωμου γραφίτη που υποδεικνύεται στην οθόνη δεν έχει εγκατασταθεί. Βεβαιωθείτε πως ο μοχλός στην κασέτα γραφίτη είναι πλήρως γυρισμένος και η προστατευτική ταινία έχει αφαιρεθεί. C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο), Y: Κίτρινο, K: Μαύρο

Ελέγξτε τη μονάδα τυμπάνου απεικόνισης. Σφάλμα: 340, 341.342, 343

Το τύμπανο απεικόνισης που υποδείχθηκε δεν έχει εγκατασταθεί σωστά.
Αφαιρέστε και εγκαταστήστε ξανά το τύμπανο απεικόνισης.
C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο), Y: Κίτρινο, K: Μαύρο

Ελέγξτε τη μονάδα σταθεροποιητή.: 320

Η μονάδα σταθεροποιητή δεν έχει εγκατασταθεί σωστά. Αφαιρέστε και εγκαταστήστε ξανά τη μονάδα σταθεροποιητή.

Ελέγξτε τη μονάδα Ιμάντα.: 330

Η μονάδα ιμάντα δεν έχει τοποθετηθεί σωστά. Αφαιρέστε και εγκαταστήστε ξανά τη μονάδα ιμάντα.

Ελέγξτε το δίσκο εξόδου.: 310

Το κάλυμμα που υποδείχθηκε είναι ανοικτό. Κλείστε το κάλυμμα.
Σφάλμα: 310 Ο δίσκος εξόδου.

ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ/ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή.
Εάν παρουσιαστεί το ίδιο σφάλμα, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.

Απαιτείται επιθεώρηση.

Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή.
Εάν παρουσιαστεί το ίδιο σφάλμα, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.

Ακύρωση ...

Το κουμπί ακύρωσης πατήθηκε κατά την αντιγραφή. Η εργασία αντιγραφής ακυρώνεται. Περιμένετε λίγο.

Κάλυμμα αυτόματου τροφοδότη εγγράφων ανοικτό

Το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων του σαρωτή είναι ανοικτό. Κλείστε το κάλυμμα.

Εμπλοκή εγγράφου Ανοίξτε τη μονάδα σαρωτή και το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων.

Παρουσιάστηκε εμπλοκή χαρτιού στον αυτόματο τροφοδότη εγγράφων του σαρωτή.
Ανοίξτε το κάλυμμα του αυτόματου τροφοδότη εγγράφων και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.

Σφάλμα λάμπας. Καλέστε για συντήρηση.

Η ένταση φωτισμού του σαρωτή είναι χαμηλή. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.

Γεμάτη μνήμη USB

Η σάρωση σε μνήμη USB ακυρώθηκε γιατί η μνήμη USB είναι γεμάτη.
Ελέγξτε τον ελεύθερο χώρο στη μνήμη USB.

Αποτυχία εγγραφής

Η μνήμη USB έχει προστασία εγγραφής. Ξεκλειδώστε την προστασία.

Η μνήμη USB αποσυνδέθηκε.

Η μνήμη USB αφαιρέθηκε κατά την εκτέλεση σάρωσης σε μνήμη USB. Συνδέστε μνήμη USB και δοκιμάστε ξανά.

Αποτυχία σύνδεσης με υπολογιστή.

Δεν βρέθηκε υπολογιστής προορισμού για σάρωση σε υπολογιστή. Βεβαιωθείτε πως ο υπολογιστής σας είναι ενεργοποιημένος και μπορεί να εγγράψει.
Για να σβήσετε το μήνυμα, πατήστε [Close (Κλείσιμο)].

 Προβλήματα σάρωσης σε υπολογιστή (Οδηγός για Προχωρημένους)

Σφάλμα επικοινωνίας

Παρουσιάστηκε ένα σφάλμα κατά τη διάρκεια αποστολής φαξ ή λήψης φαξ.

Τηλέφωνο

Το εξωτερικό τηλέφωνο χρησιμοποιείται. Χρησιμοποιήστε τη συσκευή μετά τη λήξη της κλήσης που είναι σε εξέλιξη.

Σφάλμα μετάδοσης αρχείου

Παρουσιάστηκε ένα σφάλμα όπως δυσλειτουργία του διακομιστή ή αποσύνδεση ενός καλωδίου LAN κατά τη διάρκεια εκτέλεσης σάρωσης σε κοινόχρηστο φάκελο.
Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου.
Για να σβήσετε το μήνυμα, πατήστε [Close (Κλείσιμο)].

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις SMTP.

Αποτυχία σύνδεσης με τον διακομιστή SMTP. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις δικτύου.

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις POP3.

Αποτυχία σύνδεσης με τον διακομιστή POP3. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις δικτύου.

Αποτυχία σύνδεσης SMTP.

Μια απόπειρα σύνδεσης στον διακομιστή SMTP κατέληξε σε σφάλμα πιστοποίησης.
Ελέγξτε τις ρυθμίσεις δικτύου.

Πιστοπ. SMTP Δεν υποστηρίζεται

Ο διακομιστής SMTP δεν υποστηρίζει το σύστημα πιστοποίησης.
Ελέγξτε τις ρυθμίσεις δικτύου.

Αποτυχία σύνδεσης POP3.

Μια απόπειρα σύνδεσης στον διακομιστή POP3 κατέληξε σε σφάλμα πιστοποίησης.
Ελέγξτε τις ρυθμίσεις δικτύου.

Αποτυχία λήψης IP στόχου. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις DHCP.

Ο διακομιστής DHCP δεν μπορεί να διαγραφεί. Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου.

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις DNS.

Αποτυχία σύνδεσης με τον διακομιστή DNS. Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου.

Ελέγξτε τις ρυθμίσεις διακομιστή.

Αποτυχία σύνδεσης στον διακομιστή αρχείων. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις δικτύου.

Ανεπιτυχής σύνδεση σε διακομιστή.

Η σύνδεση με τον διακομιστή αρχείων απέτυχε. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις διακομιστή.

Αποτυχία εισαγωγή καταλόγου.

Η σύνδεση με τον κατάλογο του διακομιστή FTP απέτυχε. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις διακομιστή.

Αποτυχία αλλαγής τύπου μεταφοράς δεδομένων.

Η μετάδοση αρχείου απέτυχε, γιατί ο τύπος αρχείου μετάδοσης δεν έγινε αποδεκτός από τον διακομιστή FTP.
Αλλάξτε τον τύπο μετάδοσης FTP σε "δυναμικό".

Δεν υπάρχει εξουσιοδότηση για εγγραφή αρχείου.

Τα αρχεία που στάλθηκαν μέσω σάρωσης σε κοινόχρηστο φάκελο δεν μπόρεσαν να εγγραφούν. Ελέγξτε τα δικαιώματα πρόσβασης για τον κοινόχρηστο φάκελο.

Χώρος αποθηκευτικού μέσου πλήρης

Η μνήμη στον διακομιστή FTP είναι λίγη. Διαγράψτε μη απαραίτητα αρχεία και διασφαλίστε πως υπάρχει ελεύθερος χώρος.

Αλλάξτε το όνομα αρχείου.

Το προσδιορισμένο όνομα αρχείου δεν είναι αποδεκτό. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις διακομιστή FTP και αλλάξτε το όνομα αρχείου.

Μη υποστηριζόμενο πρωτόκολλο επικοινωνίας συσκευής.

Ο διακομιστής δεν υποστηρίζει CIFS ή FTP. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις διακομιστή.

Ελέγξτε το όνομα κοινής χρήσης δικτύου.

Το όνομα του κοινόχρηστου φακέλου δικτύου δεν είναι σωστό. Ελέγξτε το όνομα φακέλου.

Τοποθετήστε τη μνήμη USB.

Επιχειρήθηκε σάρωση σε μνήμη USB ή εκτύπωση από μνήμη USB, χωρίς να έχει εισαχθεί μνήμη USB.
Εισάγετε μνήμη USB.

[TRAY] λείπει.

Η κασέτα του δίσκου που υποδείχθηκε έχει τραβηχτεί έξω.
Εγκαταστήστε την κασέτα.

Σφάλμα περιορισμού πρόσβασης Έγινε μονόχρωμη εκτύπωση, λόγω περιορισμού της έγχρωμης εκτύπωσης.

Μια εργασία έγχρωμης εκτύπωσης μετατράπηκε σε εργασία μονόχρωμης εκτύπωσης, λόγω μη εξουσιοδοτημένου χρήστη. Επικοινωνήστε με τον διαχειριστή σας, για έγχρωμη εκτύπωση.

Σφάλμα περιορισμού πρόσβασης Τα δεδομένα διαγράφηκαν εξαιτίας περιορισμού έγχρωμης εκτύπωσης.

Μια εργασία έγχρωμης εκτύπωσης διαγράφηκε λόγω μη εξουσιοδοτημένου χρήστη. Επικοινωνήστε με τον διαχειριστή σας, για έγχρωμη εκτύπωση.

Το σφάλμα περιορισμού πρόσβασης διέγραψε μη εξουσιοδοτημένα δεδομένα χρήστη.

Το σφάλμα περιορισμού πρόσβασης δεδομένων διαγράφηκε λόγω περιορισμού εκτύπωσης.

Αποσυνδέστε τη συνδεδεμένη συσκευή USB. Συνδέθηκε μη υποστηριζόμενη συσκευή USB.

Συνδέθηκε μια μη υποστηριζόμενη συσκευή USB. Αφαιρέστε τη συσκευή USB.

Αποσυνδέστε τη συνδεδεμένη συσκευή USB. Η συσκευή USB δεν αναγνωρίστηκε.

Η συνδεδεμένη συσκευή USB δεν αναγνωρίστηκε. Αφαιρέστε τη συσκευή USB.

Αποσυνδέστε τον διανομέα USB. Διανομέας USB συνδέθηκε.

Ένας διανομέας USB συνδέθηκε. Αφαιρέστε το διανομέα USB. Αυτή η συσκευή δεν υποστηρίζει διανομέα USB.

Απαιτείται επιθεώρηση. Σφάλμα SIP

Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή. Εάν παρουσιαστεί το ίδιο σφάλμα, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.

Σφάλμα βάσης δεδομένων καταμέτρησης εργασιών

Παρουσιάστηκε σφάλμα πρόσβασης σε βάση δεδομένων κατά την εγγραφή ή ανάγνωση της καταμέτρησης. Η απενεργοποίηση της συσκευής ενδέχεται να επιλύσει το πρόβλημα.
Για να σβήσετε το μήνυμα, πατήστε [Close (Κλείσιμο)].

Μνήμη καταμέτρησης εργασιών γεμάτη (Διαγραφή παλιών καταμετρήσεων)

Οι παλιές καταμετρήσεις εργασιών διαγράφηκαν, γιατί η μνήμη καταμέτρησης εργασιών ήταν γεμάτη.

Συνέβη σφάλμα αποκωδικοποίησης. Ελέγξτε τα δεδομένα πληροφοριών.

Παρουσιάστηκε ένα σφάλμα στα δεδομένα εικόνας που στάλθηκαν σε αυτή τη συσκευή. Ελέγξτε τα δεδομένα εικόνας.

Δεν επιτράπηκε η πρόσβαση σε υπολογιστή. Ελέγξτε τον υπολογιστή.

Η σύνδεση σε έναν υπολογιστή απέτυχε κατά τη διάρκεια εκτέλεσης σάρωσης σε υπολογιστή. Ελέγξτε τις ρυθμίσεις στον υπολογιστή.

 Προβλήματα σάρωσης σε υπολογιστή (Οδηγός για Προχωρημένους)

Διαγραφή δεδομένων.

Σε αυτή τη συσκευή τελείωσε ο έγχρωμος γραφίτης. Τα δεδομένα έγχρωμης εκτύπωσης διαγράφονται. Περιμένετε λίγο.

Σφάλμα PDF

Το αρχείο PDF είναι κατεστραμμένο.
Ελέγξτε το αρχείο.

Μη έγκυρος κωδικός πρόσβασης

Αυτό το αρχείο PDF προστατεύεται με κωδικό πρόσβασης. Εισάγετε έναν κωδικό πρόσβασης για εκτύπωση.

Αυτό το έγγραφο περιορίζει την εκτύπωση μόνο με έγκυρο κωδικό πρόσβασης ιδιοκτήτη.

Δεν μπορούν να εκτυπωθούν αρχεία PDF με προστασία κωδικού. Αφαιρέστε την προστασία του PDF πριν την εκτύπωση.

Αδύνατη η επικοινωνία με το διακομιστή SNTP.

Η λήψη τρέχουσας ώρας από τον διακομιστή SNTP απέτυχε. Ελέγξτε τον διακομιστή.

Η μνήμη USB αποσυνδέθηκε.

Η μνήμη USB αφαιρέθηκε κατά την εκτύπωση από μνήμη USB. Μην αφαιρείτε τη μνήμη USB όσο η εκτύπωση είναι σε εξέλιξη.

Δεν μπορεί να ανοίξει το αρχείο.

Δεν ήταν δυνατό το άνοιγμα του προσδιορισμένου αρχείου. Ελέγξτε το αρχείο.

Ανεπιτυχής ανάγνωση του αρχείου.

Δεν ήταν δυνατή η ανάγνωση των αρχείων. Ελέγξτε τη συσκευή όπου είναι αποθηκευμένα τα αρχεία.

Κλείστε τον πίσω δίσκο εξόδου. 581: Αδυναμία εκτύπωσης με διπλή όψη.

Η εκτύπωση διπλής όψης απέτυχε, γιατί ο πίσω δίσκος εξόδου είναι ανοιχτός. Κλείστε τον πίσω δίσκο εξόδου και δοκιμάστε ξανά.

Ανοίξτε το δίσκο εξόδου. 409:Σφάλμα πίσω δίσκου εξόδου.

Ο πίσω δίσκος εξόδου μετακινήθηκε κατά την εκτύπωση 2 όψεων. Κλείστε τον πίσω δίσκο εξόδου και βγάλτε το μπλοκαρισμένο χαρτί που παραμένει στο εσωτερικό της μονάδας.

Τελείωσε ο γραφίτης

Στην κασέτα που υποδεικνύεται τελείωσε ο γραφίτης. Αντικαταστήστε την άδεια κασέτα γραφίτη με μία καινούρια.

Χρόνος αναμονής απενεργοποιήθηκε. Αν ο εκτυπωτής σας είναι συνδεδεμένος σε θύρα USB, ίσως να μην είναι δυνατή η εκτύπωση μιας εργασίας χωρίς αυτή μέσω της θύρας USB.

Χρόνος αναμονής απενεργοποιήθηκε.

Παρουσιάστηκε υπερχειλίση μνήμης κατά την κράτηση του φαξ αποστολής.

Παρουσιάστηκε σφάλμα ανεπαρκούς μνήμης κατά τη σάρωση σε φαξ.

Υπερχειλίση μνήμης

Παρουσιάστηκε σφάλμα ανεπαρκούς μνήμης κατά τη διάρκεια λήψης φαξ.

Η λήψη e-mail ακυρώθηκε.

Η λήψη e-mail ακυρώθηκε, επειδή η μορφή του e-mail δεν υποστηρίζεται ή το συνημμένο αρχείο είναι πολύ μεγάλο. Ελέγξτε τη μορφή αρχείου και το μέγεθος του συνημμένου αρχείου.

Δεν έχουν ολοκληρωθεί οι ασύρματες ρυθμίσεις.

Ορίστηκαν λάθος τιμές ή στοιχεία παραμένουν μη ορισμένα στις ρυθμίσεις ασύρματου LAN. Ελέγξτε τις ασύρματες ρυθμίσεις.

Δεν έχετε συνδεθεί σε σημείο ασύρματης πρόσβασης.

Δεν βρέθηκαν σημεία πρόσβασης ασύρματου LAN. Βεβαιωθείτε ότι το σημείο πρόσβασης είναι ενεργοποιημένο. Αποσυνδεθείτε και συνδεθείτε ξανά στο ασύρματο LAN.

Η ασύρματη εκκίνηση απέτυχε.

Απενεργοποιήστε τη συσκευή, ελέγξτε πως η μονάδα ασύρματου LAN έχει τοποθετηθεί σωστά και μετά επανεκκινήστε τη συσκευή. Αν το σφάλμα παραμένει, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας.

Σφάλμα ενημέρωσης υλικολογισμικού Προσπαθήστε ξανά. Εάν το δίκτυο δεν λειτουργεί, δοκιμάστε να ενημερώσετε το υλικολογισμικό μέσω USB.



Η ενημέρωση του υλικολογισμικού απέτυχε. Ενημερώστε ξανά.

Προσοχή, διαγνώστηκε άγνωστο αναλώσιμο Μεταβείτε στην "Αντιμετώπιση προβλημάτων" του εγχειριδίου χρήστη για να αποκαταστήσετε τη λειτουργία Σφάλμα: 709

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε οποιαδήποτε αναλώσιμα στο προϊόν σας, αλλά πρέπει να αποδεχτείτε τους κινδύνους μη χρήσης πρωτότυπων αναλώσιμων.

Εάν η χρήση των πρωτότυπων αναλώσιμων προκαλέσει βλάβη στο προϊόν ή έχει ως αποτέλεσμα τη μη σωστή λειτουργία σε πλήρη καθορισμό, τότε αυτή η βλάβη ή αποτέλεσμα στο προϊόν δεν καλύπτεται από την εγγύηση.

Για να αποδεχθείτε αυτούς τους κινδύνους και να επαναφέρετε τη λειτουργία:

- (1) Απενεργοποιήστε το προϊόν σας.**
- (2) Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί  (ΑΠΑΛΟΙΦΗ) και ενεργοποιήστε το προϊόν σας.**
- (3) Μετά την έναρξη, απελευθερώστε το κουμπί  (ΑΠΑΛΟΙΦΗ).**

Σημείωση: Αυτή η λειτουργία θα καταγραφεί για μελλοντική αναφορά.

Απομένουν [PAGES (ΣΕΛΙΔΕΣ)] σελίδες.

Το τύμπανο απεικόνισης που υποδεικνύεται στην οθόνη πλησιάζει το όριο ζωής του.

Αντικαταστήστε το τύμπανο απεικόνισης με ένα καινούριο.

C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο), Y: Κίτρινο, K: Μαύρο

Ζωή τυμπάνου απεικόνισης. Η ποιότητα εκτύπωσης δεν είναι εγγυημένη.

Το τύμπανο απεικόνισης που υποδεικνύεται στην οθόνη πλησιάζει το όριο ζωής του.

Αντικαταστήστε το τύμπανο απεικόνισης με ένα καινούριο.

C: Κυανό (μπλε), M: Ματζέντα (κόκκινο), Y: Κίτρινο, K: Μαύρο

Λήψη χρονικού ορίου δεδομένων.

Τα δεδομένα δεν μπόρεσαν να ληφθούν σε μια συγκεκριμένη χρονική περίοδο.

Ορίστε μεγαλύτερη τιμή χρονισμού λήψης δεδομένων.

Έγινε διένεξη διεύθυνσης IPv4. Αλλάξτε διεύθυνση IPv4.

Η διεύθυνση IP που ανατέθηκε σε αυτή τη συσκευή είναι ίδια με αυτή μιας άλλης συσκευής.

Ελέγξτε τις διευθύνσεις IP και μετά ορίστε μια άλλη διεύθυνση IP.

Σφάλμα αμφίπλευρης εκτύπωσης.

Η εκτύπωση διπλής όψης δεν είναι διαθέσιμη στο προσδιορισμένο χαρτί.

Ελέγξτε το μέγεθος και το πάχος του χαρτιού.

Πατήστε [Close (Κλείσιμο)].

Αλλαγή γλώσσας. Η λειτουργία πίνακα απενεργοποιήθηκε.

Η γλώσσα εμφάνισης αλλάζει.

Περιμένετε λίγο.

Η αλλαγή γλώσσας απέτυχε. Αρ. σφάλματος: [CODE]

Η εναλλαγή γλωσσών οθόνης απέτυχε. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή και μετά να την ενεργοποιήσετε την ξανά.

Ανιχνεύθηκε ανωμαλία στην εσωτερική βάση δεδομένων. Τα δεδομένα πρέπει να διαγραφούν. Αφού πατήσετε [Format (Μορφοποίηση)], τα δεδομένα θα διαγραφούν και μετά κάντε επανεκκίνηση.

Η βάση δεδομένων δεν μπορεί να αποκατασταθεί.

Για να διαγράψετε τη βάση δεδομένων, πατήστε [Format (Μορφοποίηση)].

10

Προδιαγραφές/ Διαχείριση του λειτουργικού

Αλλαγή του κωδικού πρόσβασης διαχειριστή



Εξοικονόμηση Κατανάλωση Ενέργειας με τη Λειτουργία Εξοικονόμησης Ενέργειας

Προδιαγραφές

Αυτή η ενότητα περιγράφει πώς να διαχειριστείτε τη συσκευή και τις προδιαγραφές της.

Αλλαγή του κωδικού πρόσβασης διαχειριστή


Συνιστάται να αλλάξετε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή για να προστατεύσετε την ασφάλεια σας. Ορίστε τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή χρησιμοποιώντας 6 έως 12 αλφαριθμητικούς χαρακτήρες. Βεβαιωθείτε ότι δεν έχετε ξεχάσει να ορίσετε κωδικό πρόσβασης.

- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΠΥΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή.
- 2 Πατήστε το κουμπί ▲ για να επιλέξετε [Admin Setup (Διαμόρφωση Διαχειριστή)] και πατήστε το κουμπί  (OK).

- 3 Εισάγετε τον κωδικό διαχειριστή.




Το εργοστασιακά προεπιλεγμένο όνομα διαχειριστή και κωδικός πρόσβασης είναι "admin" και "999999", αντίστοιχα.

- 4 Επιλέξτε [Enter (Εισαγωγή)] και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
- 5 Πατήστε ▲ ή ▼ αρκετές φορές και πατήστε [Manage Unit (Διαχείριση μονάδας)].
- 6 Πατήστε ▲ ή ▼ αρκετές φορές και πατήστε [Admin Password (Κωδικός πρόσβασης διαχειριστή)].
- 7 Εισάγετε έναν νέο κωδικό και έπειτα πατήστε [OK].
- 8 Εισάγεται τον κωδικό ξανά.
- 9 Πατήστε [OK].

Εξοικονόμηση Κατανάλωση Ενέργειας με τη Λειτουργία Εξοικονόμησης Ενέργειας

Η συσκευή έχει τρεις λειτουργίες εξοικονόμησης ενέργειας: Εξοικονόμηση ενέργειας, Ύπνος και Βαθύς ύπνος.

Στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, η οθόνη απενεργοποιείται και η λυχνία εξοικονόμησης ενέργειας ανάβει ή αναβοσβήνει.


Πατήστε το κουμπί  (ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ) για να μπείτε σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.

Αν η συσκευή δε λειτουργεί για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα (ένα λεπτό από εργοστασιακή προεπιλογή), η συσκευή εισέρχεται αυτόματα σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.

Αν η συσκευή δε λειτουργεί για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα (15 λεπτά από εργοστασιακή προεπιλογή) στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, η συσκευή εισέρχεται σε λειτουργία ύπνου ή λειτουργία βαθιού ύπνου.









- Για λεπτομέρειες σχετικά με τον τρόπο αλλαγής του χρόνου αδράνειας πριν μπει σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, ανατρέξτε στο "Ρύθμιση της διάρκειας του χρόνου αδράνειας πριν την εισαγωγή σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας".
- Για λεπτομέρειες για τον τρόπο αλλαγής του χρόνου αναμονής πριν μπει σε λειτουργία αδράνειας, ανατρέξτε στο "Ρύθμιση της διάρκειας του χρόνου αδράνειας πριν την εισαγωγή σε λειτουργία ύπνου".

Πατήστε το κουμπί  (ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ) για επαναφορά από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. Η συσκευή επανέρχεται επίσης από λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, όταν κάποια δεδομένα λαμβάνονται από έναν υπολογιστή ή άλλη συσκευή, ή τοποθετείται ένα έγγραφο.




- Ρύθμιση της διάρκειας του χρόνου αδράνειας πριν την εισαγωγή σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας
- Ρύθμιση της διάρκειας του χρόνου αδράνειας πριν την εισαγωγή σε λειτουργία ύπνου
- Περιορισμοί στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας
- Αυτόματη απενεργοποίηση της συσκευής (Αυτόματη Απενεργοποίηση)
- Ρύθμιση της διάρκειας του χρόνου αδράνειας πριν τη λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης


Ρύθμιση της διάρκειας του χρόνου αδράνειας πριν την εισαγωγή σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας




- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή.
- 2 Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε [Admin Setup (Διαμόρφωση Διαχειριστή)] και πατήστε το κουμπί  (OK).
- 3 Εισάγετε τον κωδικό διαχειριστή.

Το εργοστασιακό προεπιλεγμένο όνομα διαχειριστή και κωδικός πρόσβασης είναι "admin" και "999999", αντίστοιχα.
- 4 Επιλέξτε [Enter (Εισαγωγή)] και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
- 5 Πατήστε  ή  αρκετές φορές και πατήστε [Manage Unit (Διαχείριση)].
- 6 Πατήστε [Εξοικονόμηση Ενέργειας].
- 7 Πατήστε [Χρόνος Εξοικονόμησης Ενέργειας].
- 8 Επιλέξτε χρόνο μετάβασης.

Ρύθμιση της διάρκειας του χρόνου αδράνειας πριν την εισαγωγή σε λειτουργία ύπνου

- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή.
- 2 Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε [Admin Setup (Διαμόρφωση Διαχειριστή)] και πατήστε το κουμπί  (OK).
- 3 Εισάγετε τον κωδικό διαχειριστή.



Το εργοστασιακά προεπιλεγμένο όνομα διαχειριστή και κωδικός πρόσβασης είναι "admin" και "999999", αντίστοιχα.
- 4 Επιλέξτε [Enter (Εισαγωγή)] και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
- 5 Πατήστε  ή  αρκετές φορές και πατήστε [Manage Unit (Διαχείριση)].
- 6 Πατήστε [Εξοικονόμηση Ενέργειας].
- 7 Πατήστε [Χρόνος Αδράνειας].
- 8 Επιλέξτε χρόνο μετάβασης.

Περιορισμοί στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας

Η συσκευή δεν εισέρχεται σε λειτουργία ύπνου στις ακόλουθες περιπτώσεις.

- Όταν παρουσιάζεται ένα σφάλμα στη συσκευή
- Όταν ορίζεται μεταχρονολογημένη αποστολή φαξ
- Όταν η αποστολή φαξ βρίσκεται σε αναμονή για επανάκληση

Η συσκευή δεν εισέρχεται σε λειτουργία βαθιού ύπνου στις ακόλουθες περιπτώσεις.

- Όταν το IPSec είναι ενεργοποιημένο
- Όταν πραγματοποιείται σύνδεση TCP.

Παράδειγμα: Όταν γίνεται εγκατάσταση μιας σύνδεσης με Telnet ή FTP.

Όταν ο χρόνος μετάβασης για την είσοδο της λειτουργίας Αδράνειας ή Βαθιάς Αδράνειας από τη λειτουργία Εξοικονόμησης Ενέργειας παρέλθει και η σύνδεση διακόπτεται, η συσκευή εισέρχεται στη λειτουργία Αδράνειας

- Η λήψη E-mail είναι ενεργοποιημένη.
- Το ασύρματο LAN είναι ενεργοποιημένο
- Το Google Cloud Print είναι ενεργοποιημένο
- Το LLTD είναι ενεργοποιημένο
- Η παγκόσμια διεύθυνση IPv6 έχει ανατεθεί

Στη λειτουργία Βαθιάς Αδράνειας, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα ακόλουθα πρωτόκολλα για να εκτυπώσετε.

- NBT

Σε λειτουργία Βαθιάς Αδράνειας, δεν μπορείτε να αναζητήσετε ή να ρυθμίσετε χρησιμοποιώντας τις ακόλουθες λειτουργίες ή πρωτόκολλα.

- NBT

Σε κατάσταση Βαθιάς Αδράνειας, τα ακόλουθα πρωτόκολλα τα οποία έχουν τη λειτουργία πελάτη δεν λειτουργούν.

- Ειδοποίηση Μηνύματος Ηλεκτρονικού Ταχυδρομείου*2
- Παγίδευση SNMP
- WINS*1
- SNTP*2

- *1 Ο χρόνος που περνάει στην λειτουργία Βαθιάς Αναστολής Λειτουργίας δεν συμπεριλαμβάνεται στις διακοπές του χρόνου αναβάθμισης WINS . Τακτικές ενημερώσεις WINS δεν εκτελούνται σε λειτουργία Βαθιάς Αδράνειας, που ενδεχομένως θα οδηγήσουν στη διαγραφή ονομάτων που έχουν καταχωρηθεί στο διακομιστή WINS.
- *2 Ο χρόνος που περνάει στην λειτουργία Βαθιάς Αναστολής Λειτουργίας δεν συμπεριλαμβάνεται στις διακοπές του χρόνου ειδοποίησης ηλεκτρονικής αλληλογραφίας και του χρόνου αναβάθμισης του διακομιστή NTP.

Σε ένα περιβάλλον δικτύου, όπου στέλνεται ένας μεγάλος αριθμός από πακέτα, η συσκευή βγαίνει αυτόματα από τη λειτουργία Βαθιάς Αδράνειας σε λειτουργία Αδράνειας και ανταποκρίνεται.

Επίσης, εάν ένα τερματικό που εκτελεί αναζητήσεις με Bonjour, όπως το Mac ή το iPhone, είναι συνδεδεμένο με το ίδιο δίκτυο, η συσκευή βγαίνει αυτόματα από τη λειτουργία Βαθιάς Αδράνειας σε λειτουργία Αδράνειας και ανταποκρίνεται.

Η συσκευή εισέρχεται αυτόματα σε λειτουργία βαθιού ύπνου μετά από συγκεκριμένο χρονικό διάστημα.

Αυτόματη απενεργοποίηση της συσκευής (Αυτόματη Απενεργοποίηση)

Η συσκευή διαθέτει τη λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης, η οποία απενεργοποιεί αυτόματα τη συσκευή, αν αυτή δε λειτουργήσει για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα.

Υπάρχουν τρεις επιλογές για τη ρύθμιση αυτόματης απενεργοποίησης και η επιλογή [Auto Config (Aut. Διαμόρ.)] ορίζεται από εργοστασιακή προεπιλογή.




- [Auto Config (Aut. Διαμόρ.)]: Η συσκευή απενεργοποιείται αυτόματα αν δε λειτουργήσει για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα, εκτός αν η συσκευή βρίσκεται στις ακόλουθες καταστάσεις.
 - Ένα καλώδιο LAN είναι συνδεδεμένο στην υποδοχή διαμόρφωσης δικτύου.
 - Υπάρχει συνδεδεμένο τηλεφωνικό καλώδιο στην υποδοχή ΓΡΑΜΜΗΣ.
 - Είναι ενεργοποιημένο ασύρματο LAN.
- [Enable (Ενεργοποίηση)]: Αν δε χρησιμοποιείτε τη συσκευή για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα, η συσκευή αυτόματα απενεργοποιείται.
- [Disable (Απενεργοποίηση)]: Απενεργοποιεί τη λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης. Η συσκευή δεν απενεργοποιείται αυτόματα.



Η συσκευή δεν απενεργοποιείται αυτόματα στις ακόλουθες περιπτώσεις.


- Όταν έχει παρουσιαστεί σφάλμα
- Όταν κρατείται μεταχρονολογημένη αποστολή φαξ
- Όταν η αποστολή φαξ βρίσκεται σε αναμονή για επανάκληση

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να αλλάξετε τη ρύθμιση αυτόματης απενεργοποίησης.

- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή.
- 2 Πατήστε το κουμπί  για να επιλέξετε [Admin Setup (Διαμόρφωση Διαχειριστή)] και πατήστε το κουμπί  (OK).
- 3 Εισάγετε τον κωδικό διαχειριστή.






Το εργοστασιακά προεπιλεγμένο όνομα διαχειριστή και κωδικός πρόσβασης είναι "admin" και "999999", αντίστοιχα.


- 4 Επιλέξτε [Enter (Εισαγωγή)] και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).

- 5 Πατήστε ▲ ή ▼ αρκετές φορές και πιέστε [User Install (Εγκατάσταση χρήστη)].
- 6 Πατήστε [Διαμόρφωση Ισχύος].
- 7 Πατήστε [Αυτόματη απενεργοπ.].
- 8 Επιλέξτε την τιμή.

Ρύθμιση της διάρκειας του χρόνου αδράνειας πριν τη λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης

- 1 Πατήστε το κουμπί  (ΡΥΘΜΙΣΗ) στον πίνακα χειριστή.
- 2 Πατήστε το κουμπί ▲ για να επιλέξετε [Admin Setup (Διαμόρφωση Διαχειριστή)] και πατήστε το κουμπί  (OK).
- 3 Εισάγετε τον κωδικό διαχειριστή.



Το εργοστασιακά προεπιλεγμένο όνομα διαχειριστή και κωδικός πρόσβασης είναι "admin" και "999999", αντίστοιχα.
- 4 Επιλέξτε [Enter (Εισαγωγή)] και μετά πατήστε το κουμπί  (OK).
- 5 Πατήστε ▲ ή ▼ αρκετές φορές και πατήστε [Manage Unit (Διαχείριση)].
- 6 Πατήστε [Εξοικονόμηση Ενέργειας].
- 7 Πατήστε [Ωρα Αυτόματης Απενεργοπ.].
- 8 Επιλέξτε χρόνο μετάβασης.

Προδιαγραφές

Αυτή η ενότητα περιγράφει τις προδιαγραφές της συσκευής.

- Γενικές προδιαγραφές
- Προδιαγραφές Φωτοτυπικού
- Προδιαγραφές Φαξ
- Προδιαγραφές Σαρωτή
- Προδιαγραφές Εκτύπωσης
- Προδιαγραφές Δικτύου
- Προδιαγραφές ασύρματου LAN (Προαιρετικό)

Γενικές προδιαγραφές

Μοντέλο MFP	Αριθμός μοντέλου
MC563/ES5463 MFP	N36401B

Στοιχείο	MC563/ES5463 MFP	
CPU	ARM 667MHz	
Μνήμη	DDR3 32bit 1GB	
ROM	3 GB	
Βάρος (συμπεριλαμβανομένων αναλώσιμων)	Περίπου 31 κιλά	
Διαστάσεις (Π x Β x Υ)	427 x 576 x 472 mm	
Πηγή τροφοδοσίας	N36401B: 230V AC +/-10	
Τροφοδοσία ρεύματος	Τυπική λειτουργία	640 W
	Αδρανής	100 W
	Αιχμή	1270 W
	Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας	Λιγότερο από 20 W
	Λειτουργία αδράνειας	Λιγότερο από 7,8 W
	Λειτουργία βαθιάς αδράνειας	Λιγότερο από 1,5 W
	Λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης	Λιγότερο από 0,5 W
Συνθήκη λειτουργίας	Λειτουργία	Θερμοκρασία: 10 - 32°C, Υγρασία: 20 - 80% ΣΥ
	Αδρανής	Θερμοκρασία: 0 - 43°C, Υγρασία: 10 - 90% ΣΥ
Διεπαφή	USB 2.0, Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, Host USB×2 IEEE802.11 b/g/n/a Ασύρματο LAN (Προαιρετικό)	
Οθόνη	Μονόχρωμος πίνακας 3,5 ιντσών	
Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα	Windows 10/Windows 8.1/Windows Server 2012 R2/ Windows 8/Windows Server 2012/Windows 7/ Windows Vista/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 Mac OS X 10.8.5 έως 10.11	

Προδιαγραφές Φωτοτυπικού

Στοιχείο		MC563/ES5463 MFP
Μέγεθος εγγράφου	ADF (Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων)	A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal 13/13.5/14, Executive, Statement, 8.5 SQ, Folio
	Επιφάνεια σάρωσης	A4, A5, A6, B5, B6, B6 Half, Letter, Executive, Statement, 8,5 SQ, 16K (197 x 273 mm, 195 x 270 mm, 184 x 260 mm), Κάρτα Ευρετηρίου, 4 x 6 ίντσες, 5 x 7 ίντσες, Φάκελοι
Ωρα πρώτου αντιγράφου	Χρώμα	12 δευτερόλεπτα
	Μονόχρωμη εκτύπωση	12 δευτερόλεπτα
Αντίτυπα		Μέχρι 99
Ταχύτητα Αντιγραφής	Χρώμα	Έως 30 cpm
	Μονόχρωμο	Έως 30 cpm

Προδιαγραφές Φαξ

Στοιχείο		MC563/ES5463 MFP
Συμβατότητα		ITU-T G3/Super G3
Μέθοδος συμπίεσης		MH, MR, MMR, JBIG
Ταχύτητα μόντεμ		Μέχρι 33,6 Kbps
Γραμμές		PSTN, PBX
Διεπαφή γραμμής		RJ11 x 2 (Γραμμή/ΤΗΛ)
Ταχύτητα μετάδοσης		Περίπου 2 δευτερόλεπτα/σελίδα (ITU-T αρ.1, JBIG, Κανονικό)
Μέγεθος μνήμης αποθηκευμένων εγγράφων		256 MB
Χωρητικότητα αποθηκευτικού χώρου εγγράφων		Έως 8192 σελίδες (ITU-T αρ.1, MMR, Κανονικό)
Ανάλυση	Κανονική	8 στοιχεία x 3,85 γραμμή/mm.
	Λεπτό	8 στοιχεία x 7,7 γραμμή/mm.
	Φωτογραφία	8 στοιχεία x 7,7 γραμμή/mm.
	Πολύ καλή	8 στοιχεία x 15,4 γραμμή/mm.

Προδιαγραφές Σαρωτή

Στοιχείο		MC563/ES5463 MFP
Τύπος		Επιφάνεια Σάρωσης με λειτουργία ADF
Αισθητήρας εικόνας		Έγχρωμο CIS
Πηγή φωτός		LED
Ανάλυση σάρωσης		600 × 600 dpi, 300 × 600 dpi
Πάχος εγγράφου	ADF (Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων)	64 - 105 g/m ² (17 - 28 lb)
	Επιφάνεια σάρωσης	20 mm
Χωρητικότητα εγγράφου ADF		50 φύλλα (80 g/m ²) και συνολικό πάχος 5 mm ή λιγότερο
Περιοχή σάρωσης	ADF (Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων)	Απλή : Έως 216 × 356 mm (8,5 x 14 ίντσες) Αμφίπλευρη : Έως 216 × 356 mm (8,5 x 14 ίντσες)
	Επιφάνεια σάρωσης	216 x 297 mm (8,5 x 11,7 ίντσες) ή λιγότερο
Ταχύτητα σάρωσης	Χρώμα	Περίπου 30 σελίδες/λεπτό (A4, 300 x 600 dpi, Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων απλής όψης)
	Μονόχρωμη εκτύπωση	Περίπου 30 σελίδες/λεπτό (A4, 600 x 600 dpi, ADF μονόπλευρη)

Προδιαγραφές Εκτύπωσης

Στοιχείο		MC563/ES5463 MFP
Μέθοδος εκτύπωσης		Μέθοδος ξηρής ηλεκτροφωτογραφικής εγγραφής με LED (δίοδος φωτοεκπομπής)
Γλώσσα περιγραφής σελίδας		PostScript 3, PCL5c, PCL6 (XL), EPSON FX, IBM ProPrinter, XPS, PDF (v1.7 ή προγενέστερο)
Μόνιμες γραμματοσειρές		PCL: 91 ευρωπαϊκές γραμματοσειρές PS: 80 ευρωπαϊκές γραμματοσειρές
Ανάλυση		1200 x 1200 dpi, 600 × 600 dpi
Χρώμα		Κίτρινο, ματζέντα, κυανό, μαύρο
Ταχύτητα Εκτύπωσης		<ul style="list-style-type: none"> • A4 Απλή: Έως 30 rppm Αμφίπλευρη: Έως 14 rppm (έγχρωμο) • Γράμμα Απλή: Έως 31 rppm Αμφίπλευρη: Έως 14 rppm (έγχρωμο)
Χρόνος πρώτης εκτύπωσης	Χρώμα	Περίπου 7,5 δευτερόλεπτα (A4)
	Μονόχρωμη	Περίπου 7,5 δευτερόλεπτα (A4)
Μέγεθος χαρτιού	Δίσκος 1	Legal 13/13.5/14, Letter, Executive, A4, A5, A6, B5, B6, Statement, 8.5 SQ, Folio, 16K (197 x 273 mm, 195 x 270 mm, 184 x 260 mm), Προσαρμοσμένο μέγεθος
	Πρόσθετη μονάδα δίσκου (Προαιρετικό)	Legal 13/13.5/14, Letter, Executive, A4, A5, B5, 8.5 SQ, Folio, 16K (197 x 273 mm, 195 x 270 mm, 184 x 260 mm), Προσαρμοσμένο μέγεθος
	Δίσκος MPT	Legal 13/13.5/14, Letter, Executive, A4, A5, A6, B5, B6, B6 Half, Statement, 8.5 SQ, Folio, Κάρτα ευρετηρίου (3x5ίντσες), 4 x 6 ίντσες, 5 x 7 ίντσες, Banner έως 1321 mm (52 ίντσες), 16K (197 x 273 mm, 195 x 270 mm, 184 x 260 mm), C5, DL, Com-9, Com-10, Monarch, Προσαρμοσμένο μέγεθος
	Αμφίπλευρη εκτύπωση	Legal 13/13.5/14, Letter, Executive, A4, A5, B5, 8.5 SQ, Folio, 16K (197 x 273 mm, 195 x 270 mm, 184 x 260 mm), Προσαρμοσμένο μέγεθος
	Προσαρμοσμένο μέγεθος	<ul style="list-style-type: none"> • Δίσκος 1 100 - 216 mm (Π), 148 - 356 mm (Μ) (3,9 - 8,5 ίντσες (Π), 5,8 - 14,0 ίντσες (Μ)) • Πρόσθετη μονάδα δίσκου (προαιρετικό) 148 - 216 mm (Π), 210 - 356 mm (Μ) (5,8 - 8,5 ίντσες (Π), 8,2 - 14,0 ίντσες (Μ)) • Δίσκος MPT 64 - 216 mm (Π), 90 - 1321 mm (Μ) (2,5 - 8,5 ίντσες (Π), 3,5 - 52 ίντσες (Μ)) • Αμφίπλευρη 148 - 216 mm (Π), 210 - 356 mm (Μ) (5,8 - 8,5 ίντσες (Π), 8,2 - 14,0 ίντσες (Μ))
Είδος Μέσου Εκτύπ		Απλό χαρτί (64 g/m ² - 220 g/m ²), Φάκελοι, Ετικέτα

Στοιχείο	MC563/ES5463 MFP
Μέθοδος τροφοδοσίας	Αυτόματη τροφοδοσία από το δίσκο 1, το δίσκο MP και πρόσθετη μονάδα δίσκου (προαιρετικά) Χειροκίνητη τροφοδοσία από το δίσκο MP
Χωρητικότητα φόρτωσης χαρτιού	<ul style="list-style-type: none"> • Δίσκος 1 250 φύλλα (λιγότερο από 80 g/m²), συνολικού πάχους 25 mm ή λιγότερο. • Δίσκος MPT 100 φύλλα (λιγότερο από 80 g/m²) και συνολικό πάχος 10 mm ή μικρότερο, 10 φάκελοι (85 g/m²). • Πρόσθετη μονάδα δίσκου (προαιρετικό) 530 φύλλα κανονικού χαρτιού /80 g/m² και συνολικού πάχους 53 mm ή λιγότερο.
Μέθοδος εξόδου	Δίσκος εξόδου/Πίσω δίσκος εξόδου
Χωρητικότητα εξόδου χαρτιού	<ul style="list-style-type: none"> • Δίσκος εξόδου 150 φύλλα (λιγότερο από 80 g/m²) • Πίσω δίσκος εξόδου 100 φύλλα (λιγότερα από 80 g/m²)
Περιοχή εγγυημένης εκτύπωσης	6,35 mm ή παραπάνω από την άκρη του χαρτιού (δεν ισχύει για ειδικά μέσα όπως φάκελοι)
Ακρίβεια εκτύπωσης	Έναρξη εκτύπωσης: ± 2 mm, λοξότητα χαρτιού: ± 1 mm/100 mm Επέκταση εικόνας: ± 1 mm/100 mm (80 g/m ²)
Χρόνος προθέρμανσης	<ul style="list-style-type: none"> • Από την ενεργοποίηση 35 δευτερόλεπτα (σε θερμοκρασία δωματίου 25°C, μέγιστη επιτρεπτή τάση) • Από κατάσταση ύπνου 38 δευτερόλεπτα (σε θερμοκρασία δωματίου 25°C, μέγιστη επιτρεπτή τάση)
Συνθήκες Περιβάλλοντος Χρήσης	<ul style="list-style-type: none"> • Όταν βρίσκεται σε λειτουργία 10 - 32°C/ Σχετική Υγρασία 20 - 80% (μέγιστη θερμοκρασία υγρού λαμπτήρα 25°C, μέγιστη θερμοκρασία ξηρού λαμπτήρα 2°C) • Όταν δεν βρίσκεται σε λειτουργία 0 - 43°C/ Σχετική υγρασία 10 - 90% (μέγιστη θερμοκρασία υγρού λαμπτήρα 26,8°C, μέγιστη θερμοκρασία ξηρού λαμπτήρα 2°C)
Συνθήκες για την εγγύηση της ποιότητας εκτύπωσης	<ul style="list-style-type: none"> • Εύρος λειτουργίας Θερμοκρασία 10°C, υγρασία 20 έως 80% ΣΥ Θερμοκρασία 32°C, υγρασία 20 έως 60% ΣΥ Υγρασία 20% ΣΥ, θερμοκρασία 10 έως 32°C Υγρασία 80% ΣΥ, θερμοκρασία 10 έως 27°C • Διασφαλισμένο εύρος ποιότητας εκτύπωσης πλήρους χρώματος Θερμοκρασία 17 έως 27°C, υγρασία 50 έως 70% ΣΥ
Αναλώσιμα	Κασέτες γραφίτη, τύμπανα απεικόνισης, μονάδα ιμάντα, μονάδα σταθεροποιητή

Προδιαγραφές Δικτύου

Στοιχείο	MC563/ES5463 MFP
Διεπαφή	Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, IEEE802.11 a/b/g/n Ασύρματο LAN
Πρωτόκολλο	TCP/IPv4, TCP/IPv6, NetBIOS σε TCP, LPR, Port9100, IPP, FTP, HTTP, TELNET, SMTP, POP3, SNMPv1/v3, DHCP, DHCPv6, DNS, DDNS, UPnP, WINS, Bonjour, SNTP, LLTD, Web Services Discovery (WSD), SSL/TLS, IPSec, CIFS, SMB (Version 1.0), LDAPv3, Kerberos, IEEE802.1X, AirPrint, Google Cloud Print

Προδιαγραφές ασύρματου LAN (Προαιρετικό)

Στοιχείο	MC563/ES5463 MFP
Πρότυπο ασύρματου LAN	IEEE802.11a/b/g/n συμμόρφωση (2,4 GHz / 5 GHz)
Ασφάλεια	Απενεργοποίηση, WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA-EAP, WPA2-EAP

Ρυθμιστικές δηλώσεις ασύρματου δικτύου LAN

- Δήλωση FCC
- Δήλωση IC
- Διακήρυξη Συμμόρφωσης για χώρες της ΕΕ.

Δήλωση FCC

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ FCC

Αλλαγές ή μετατροπές οι οποίες δεν είναι ρητώς εγκεκριμένες από τον υπεύθυνο συμμόρφωσης θα μπορούσαν να ακυρώσουν την εξουσιοδότηση του χρήστη να χειρίζεται τον εξοπλισμό.

Σημείωση: Ο εξοπλισμός αυτός έχει ελεγχθεί και διαπιστώθηκε ότι συμμορφώνεται με τα όρια για ψηφιακή συσκευή Κλάσης Β, σύμφωνα με το Τμήμα 15 των Κανονισμών FCC. Αυτά τα όρια έχουν σχεδιαστεί με σκοπό να παρέχουν εύλογη προστασία από τις επιβλαβείς παρεμβολές όταν ο χειρισμός του εξοπλισμού πραγματοποιείται σε οικιακό περιβάλλον. Ο εξοπλισμός αυτός παράγει, χρησιμοποιεί, και μπορεί να εκπέμψει ενέργεια ραδιοσυχνότητας και, αν δεν εγκατασταθεί και χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες, μπορεί να προκαλέσει βλαβερή παρεμβολή σε ραδιοεπικοινωνίες. Όμως, δεν υπάρχει καμία εγγύηση πως δε θα υπάρξει παρεμβολή σε μισασυγκεκριμένη εγκατάσταση. Εάν αυτός ο εξοπλισμός προκαλέσει βλαβερή παρεμβολή στην ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, πράγμα που μπορεί να καθοριστεί με το άνοιγμα και το κλείσιμο του εξοπλισμού, ο χρήστης ενθαρρύνεται να δοκιμάσει να διορθώσει την παρεμβολή με ένα ή περισσότερα από τα ακόλουθα μέτρα:

- Να αναπροσανατολίσει ή να μετακινήσει την κεραία λήψης.
- Να αυξήσει τη διαχωριστική απόσταση μεταξύ εξοπλισμού και δέκτη.
- Να συνδέσει τον εξοπλισμό σε μια πρίζα ή ένα κύκλωμα διαφορετικό από αυτό στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο δέκτης.
- Να συμβουλευτεί τον αντιπρόσωπο ή έναν έμπειρο τεχνικό ραδιοφώνου/τηλεόρασης για βοήθεια.

Αυτός ο πομπός δεν πρέπει να βρίσκεται στην ίδια τοποθεσία ή να λειτουργεί σε συνδυασμό με οποιαδήποτε άλλη κεραία ή πομπό.

Δήλωση IC

Η συσκευή αυτή συμμορφώνεται με το Τμήμα 15 των Κανονισμών FCC και τα Βιομηχανικά Πρότυπα RSS του Καναδά περί συσκευών που δε χρειάζονται άδεια. Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο συνθήκες: (1) Η συσκευή αυτή δε μπορεί να προκαλέσει παρεμβολή, και (2) η συσκευή αυτή πρέπει να δέχεται οποιαδήποτε παρεμβολή, περιλαμβανομένης παρεμβολής που μπορεί να προκαλέσει ανεπιθύμητη λειτουργία αυτής της συσκευής.

Le présent appareil est conforme aux la partie 15 des règles de la FCC et CNR d'Udbustrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Αυτή η ψηφιακή συσκευή Κλάσης [B] συμμορφώνεται με το Καναδικό ICES-003.

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

Προσοχή (FCC/IC):

Η ζώνη συχνοτήτων 5,15-5,25GHz περιορίζεται για λειτουργία μόνο σε εσωτερικούς χώρους.

La bande 5 150-5 250 MHz est restreints à une utilisation à l'intérieur.

Αυτός ο εξοπλισμός συμμορφώνεται με τα όρια έκθεσης σε ραδιενέργεια FCC/IC που έχουν οριστεί για ανεξέλεγκτο περιβάλλον και να πληροί τις Οδηγίες Έκθεσης σε ραδιοσυχνότητα (ΡΣ) FCC και τους το RSS-102 των κανονισμών Έκθεσης σε ραδιοσυχνότητα (ΡΣ) IC. Αυτός ο εξοπλισμός θα πρέπει ένα εγκατασταθεί και να χρησιμοποιείται με τον ακτινοβολητή σε απόσταση τουλάχιστον 20 εκ. από το σώμα του χειριστή.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements énoncées pour un environnement non contrôlé et respecte les règles les radioélectriques (RF) de la FCC lignes directrices d'exposition et d'exposition aux fréquences radioélectriques (RF) CNR-102 de l'IC. Cet équipement doit être installé et utilisé en gardant une distance de 20 cm ou plus entre le dispositif rayonnant et le corps.

Διακήρυξη Συμμόρφωσης για την Ευρώπη - ΕΚ



Ο εξοπλισμός αυτός συμμορφώνεται με τις θεμελιώδεις απαιτήσεις της Οδηγίας 1995/5/EK της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Η τηλεπικοινωνιακή λειτουργικότητα του παρόντος προϊόντος μπορεί να χρησιμοποιηθεί στις ακόλουθες χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΕΕ) και της Ευρωπαϊκής Ζώνης Ελεύθερων Συναλλαγών (ΕΖΕΣ): Αυστρία, Βέλγιο, Βουλγαρία, Γαλλία, Γερμανία, Δανία, Δημοκρατία της

Σλοβακίας, Δημοκρατία της Τσεχίας, Ελβετία, Ελλάδα, Εσθονία, Ηνωμένο Βασίλειο, Ιρλανδία, Ισλανδία, Ισπανία, Ιταλία, Κύπρος, Λιθουανία, Λετονία, Λουξεμβούργο, Μάλτα, Νορβηγία, Ολλανδία, Ουγγαρία, Πολωνία, Πορτογαλία, Ρουμανία, Λίχτενσταϊν, Σλοβενία, Σουηδία, Τουρκία και Φινλανδία.

Contact Us

OKI Systems (UK) Ltd.

Blays House
Wick Road
Egham
Surrey
TW20 0HJ
Tel: +44 (0) 1784 274300
Website: www.oki.com/uk

OKI Systems (Ireland) Ltd

A7 Calmount Park
Ballymount
Dublin 12
D12 TX94
Ireland
Tel: +353 (0) 1 4049590
Fax: +353 (0) 1 4049591
Website: www.oki.com/ie

OKI Systems (Czech and Slovakia), s.r.o.

Futura Business Park -
Sokolovská 651/136A
186 00 Praha 8
Czech Republic
Tel: +420 224 890158
Fax: +420 22 232 6621
Website: www.oki.cz, www.oki.sk

OKI Systems (Deutschland) GmbH

Hansaallee 187
40549 Düsseldorf
Tel: +49 (0) 211 / 5266-0
Fax: +49 (0) 211 59 33 45
Website: www.oki.de
Albania, Bosnia, Bulgaria, Croatia,
Cyprus, Estonia, Greece, Israel,
Latvia, Lithuania, Macedonia,
Romania, Serbia, Slovenia

CEE Export Group: OKI Systems (Poland) Sp. z o.o.

Platinum Business Park 2, 3rd Floor
ul. Domaniewska 42, 02-672 Warsaw
Poland
Tel: +48 (0) 22 448 65 00
Fax: +48 (0) 22 448 65 00
Website: www.oki.pl
OKI Systèmes (France) S.A.
Zone Silic - Immeuble Osaka
21 rue du Jura
CS 90277
94633 RUNGIS Cedex
Paris
Tél: Standard 0820 200 410
(0.09€/min depuis une ligne fixe*)
Hotline 01 76 54 21 50 (n° non
surtaxé)
Website: www.oki.fr

OKI Systems (Magyarország) Kft.

H-1133 Budapest,
Váci út 76
Hungary
Telefon: +36 1 814 8000
Telefax: +36 1 814 8009
Website: www.okihu.hu

OKI Systems (Italia) S.p.A.

via Milano, 11,
20084 Lacchiarella (MI)
Tel: +39 (0) 2 900261
Fax: +39 (0) 2 90026344
Website: www.oki.it

OKI Systems (Polska) Sp. z o.o.

Platinum Business Park II, 3rd
Floor
ul. Domaniewska 42
02-672 Warsaw
Poland
Tel: +48 22 448 65 00
Fax: +48 22 448 65 01
Website: www.oki.pl
E-mail: oki@oki.com.pl
Hotline: 0800 120066
E-mail: tech@oki.com.pl

OKI Europe Limited, Sucursal em Portugal

Av. Quinta Grande 53
7º D Alfragide
2614-521 Amadora
Portugal
Tel: +351 21 470 4200
Fax: +351 21 470 4201
Website: www.oki.pt
E-mail: oki@oki.pt

OKI Service Serviço de apoio técnico ao Cliente

Tel: 214 727 660
E-mail: okiserv@oki.pt

OKI Systems Rus, LLC (Russia)

Sector B, 3rd Floor, Svyatogor-4
Business Center10/4, Letnikovskaya
str.115114, Moscow
Tel: +7 495 276 5060
Fax: +7 495 258 6070
e-mail: info@oki.ru
Website: www.oki.ru
Technical support:
Tel: +7 495 564 8421
e-mail: tech@oki.ru

OKI Systems (Österreich) Kft.

Campus 21
Businesszentrum Wien Sued
Liebermannstrasse A02 603
22345 Brun am Gebirge
Tel: +43 223 6677 110
Service-Hotline:
+43 (0) 2236/677 110-501
Website: www.oki.at

OKI Europe Ltd. (Ukraine)

Raisy Opkinoy Street,8
Building B, 2nd Floor,
Kiev 02002
Ukraine
Tel: +380 44 537 5288
e-mail: event@oki.ua
Website: www.oki.ua

OKI Sistem ve Yazici Çözümleri Tic. Ltd. Şti.

Harman sok Duran Is Merkezi,
No:4, Kat:6,
34394, Levent
İstanbul
Tel: +90 212 279 2393
Faks: +90 212 279 2366
Web: www.oki.com.tr

OKI Systems (Belgium)

Mediaalaan 24
1800 Vilvoorde
Helpdesk: 02-2574620
Fax: 02 2531848
Website: www.oki.be

OKI Systems (Denmark) a/s

Herstedøstervej 27
2620 Albertslund
Danmark
Adm.: +45 43 66 65 00
Fax: +45 43 66 65 90
E-mail: salg@oki.dk /
support@oki.dk
Website: www.oki.dk

OKI Europe Limited, Sucursal en España

Complejo Vega Norte. C/ Anabel
Segura, 16. Edif. 3 - 4º Plta.
28.108, Alcobendas
Madrid
Tel: +34 91 343 16 20
Website: www.oki.es

OKI Middle East, India and Sub Sahara Africa

Building 7W A
Office 2008,
Dubai Airport Free Zone
PO Box 54604
Dubai, UAE
Tel: +971 4 204 5810
Website: www.oki.com/me

OKI Systems (Finland) Oy

Vänrikinkuja 3
02600 Espoo
Tel: +358 (0) 207 900 800
Fax: +358 (0) 207 900 809
Website: www.oki.fi

OKI Systems (Holland) b.v.

Neptunstraat 27-29
2132 JA Hoofddorp
Helpdesk: 0800 5667654
Tel: +31 (0) 23 55 63 740
Fax: +31 (0) 23 55 63 750
Website: www.oki.nl

OKI Systems (Norway) AS

Tevlingveien 23
N-1081 Oslo
Tel: +47 (0) 63 89 36 00
Telefax: +47 (0) 63 89 36 01
Website: www.oki.no

Var vänlig kontakta din
Återförsäljare i första hand, för
konsultation. I andra hand kontakta

OKI Systems (Sweden) AB

Box 1193
164 26 Kista
Tel: +46 (0) 8 634 37 00
e-mail: info@oki.se
Website: www.oki.se

OKI Systems (Schweiz)

Baslerstrasse 15
CH-4310 Rheinfelden
Support deutsch +41 61 827 94 81
Support français +41 61 827 94 82
Support italiano +41 061 827 9473
Tel: +41 61 827 9494
Website: www.oki.ch

OKI Data Americas Inc.(United States • États-Unis)

2000 Bishops Gate Blvd.
Mt. Laurel, NJ 08054
USA
Tel: 1-800-654-3282
Fax: 1-856-222-5247
http://www.OKIPRINTINGSOLUTIONS.COM
http://my.okidata.com

8505 Freeport Pkwy
Suite 100
Irving, TX 75063
http://www.okidata.com

2067 Wineridge Place
Suite C & D
Escondido, CA 92029
Phone: 760-781-5200
Toll Free: 800-264-1272
http://www.okidata.com/wide-format

OKI Data Americas Inc.(Canada • Canadá)

4140B Sladeview Crescent Unit 7 & 8
Mississauga, Ontario
Canada L5L 6A1

Tél: 1-905-608-5000
Téléfax: 1-905-608-5040
http://www.OKIPRINTINGSOLUTIONS.COM

OKI Data Americas Inc.(América Latina (OTRO))

2000 Bishops Gate Blvd.
Mt. Laurel, NJ 08054
USA

Tel (Español): 1-856-222-7496
1-856-222-5276
Fax: 1-856-222-5260
Email: LASatisfaction@okidata.com

OKI Data de Mexico, S.A. de C.V.

Mariano Escobedo #748, Piso 8
Col. Nueva Anzures
C.P. 11590, México, D.F.

Tel: 52-555-263-8780
Fax: 52-555-250-3501
http://www.OKIPRINTINGSOLUTIONS.COM

OKI Data do Brasil Informática Ltda.

Av. Alfredo Egídio de Souza Aranha,
100 - 5º Andar - Bloco C
Chácara Santo Antonio - São Paulo,
SP - Brasil
CEP: 04726-170

Tel: 55-11-3543-5500
Fax: 55-11-3444-3501
email: okidata@okidata.com.br
HTTP://www.okiprintingsolutions.com

Argentina/Chile/Paraguay/Perú/ Uruguay

OKI Data Americas, Inc.
Sucursal Argentina
Ugarte 3610 Piso 4º(1605) Olivos
Buenos Aires, Argentina
TEL: +54 11 5288 7500
Fax: +54 11 5288 7599

Colombia/Ecuador/Venezuela/ Centroamérica y Caribe OKI Data Americas, Inc.

Sucursal Colombia
Carrera 13 #97-51, Oficina 101
Bogotá Colombia
TEL: +57 1 704 5159

OKI Data (Singapore) Pte. Ltd.

438A Alexandra Road #02-11/12,
Lobby 3, Alexandra Technopark
Singapore(119967)
Tel: (65) 6221 3722
Fax: (65) 6594 0609
http://www.okidata.com.sg

OKI Systems (Thailand) Ltd.

1168/32 Lumpini Tower,
16th Floor, Rama IV Road,
Tungmahamek, Sathorn
Bangkok 10120
Tel: (662) 679 9235
Fax: (662) 679 9243/245
http://www.okisysthai.com

OKI Data(Australia) Pty Ltd.

Level1 67 Epping Road, Macquarie
Park
NSW 2113, Australia
Tel: +61 2 8071 0000
(Support Tel: 1800 807 472)
Fax: +61 2 8071 0010
http://www.oki.com.au

OKI Data New Zealand

8 Antares Place Rosedale,
Auckland, 0632 New Zealand
Tel: (64) 9 477 0500
(Customer Support: 0800 778 800)
Fax: (64) 9 477 0549
http://www.oki.co.nz/

OKI Data(S) P Ltd. Malaysia Rep Office

Suite 21.03, 21st Floor Menara IGB,
Mid Valley City,
Lingkaran Syed Pura 59200,
Kuala Lumpur, Malaysia
Tel: (60) 3 2287 1177
Fax: (60) 3 2287 1166

