

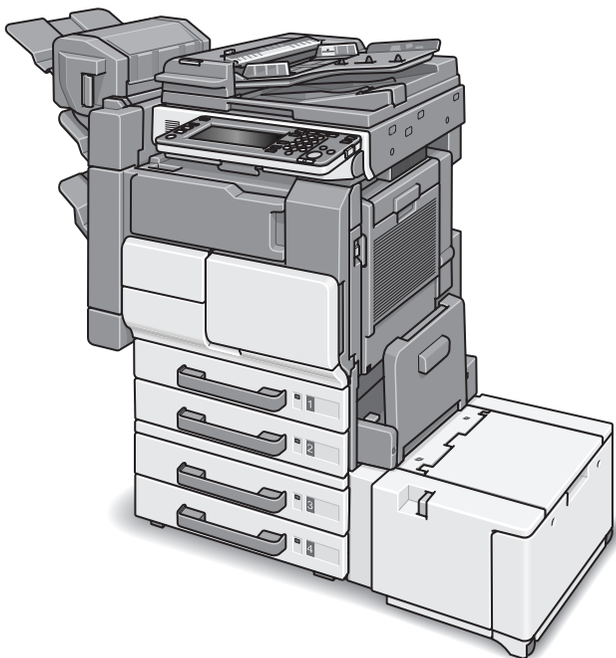


The essentials of imaging

KONICA MINOLTA

bizhub 500/420/360

Λειτουργίες Δικτυακής Σάρωσης



Πίνακας Περιεχομένων

1 Εισαγωγή

1.1	Εμπορικά σήματα και εμπορικά σήματα κατατεθέντα	1-4
	Πληροφορίες για την Άδεια χρήσης	1-4
	Δήλωση OpenSSL.....	1-5
	Άδεια NetSNMP	1-8
1.2	Πληροφορίες για αυτό το βιβλίο χειρισμού	1-15
	Δομή του εγχειριδίου	1-15
	Τρόπος γραφής	1-15
1.3	Ερμηνεία των χρησιμοποιούμενων στο βιβλίο χειρισμού σημάνσεων	1-16
	Συμβουλές ασφαλείας	1-16
	Σειρά ενεργειών	1-17
	Υποδείξεις	1-17
	Ειδικοί τρόποι σημείωσης κειμένου	1-17
1.4	Βιβλία χειρισμού	1-18
	Βιβλίο χειρισμού – Λειτουργίες αντιγραφής	1-18
	Βιβλίο χειρισμού – Λειτουργίες σαρωτή δικτύου <αυτό το βιβλίο χειρισμού>.....	1-18
	Βιβλίο χειρισμού – Λειτουργίες θυρίδας	1-18
	Βιβλίο χειρισμού – Λειτουργίες μεγέθυνσης μάσκας	1-18
	Βιβλίο χειρισμού – FK-502 Λειτουργίες Fax	1-19
	Βιβλίο χειρισμού – Network fax operations (Λειτουργίες Δικτυακής Σάρωσης)	1-19
	Βιβλίο χειρισμού – IC-204	1-19

2 Πριν τη χρήση των λειτουργιών σάρωσης

2.1	Απαραίτητο περιβάλλον για τις λειτουργίες σάρωσης	2-3
2.2	Διαθέσιμες λειτουργίες σάρωσης	2-4
	Αποστολή των σαρωμένων δεδομένων με μήνυμα e-mail.....	2-5
	Αποστολή των σαρωμένων δεδομένων ως αρχεία (FTP)	2-6
	Αποστολή των σαρωμένων δεδομένων σε έναν υπολογιστή στο δίκτυο (SMB).....	2-7
	Αποθήκευση των σαρωμένων δεδομένων σε θυρίδες.....	2-8

2.3	Ρυθμίσεις για τη χρήση των λειτουργιών δικτύου/σάρωσης	2-9
	Καθορισμός ρυθμίσεων δικτύου	2-9
	Καταχώρηση προορισμών και καθορισμός των ρυθμίσεών τους	2-10
	Ρύθμιση της διεύθυνσης αποστολέα (Από)	2-11
	Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης	2-11
	Καθορισμός των ρυθμίσεων του προγράμματος.....	2-13
	Καθορισμός προεπιλεγμένων ρυθμίσεων σάρωσης	2-13
2.4	Σύνδεση στο δίκτυο	2-14
	Σύνδεση δικτύου	2-14
2.5	Διάγραμμα ροής των ενεργειών ρύθμισης και σάρωσης	2-15

3 Σάρωση εγγράφων

3.1	Πεδίο χειρισμού	3-3
3.2	Εμφάνιση της μάσκας σάρωσης	3-6
3.3	Αποστολή δεδομένων με μήνυμα e-mail (Σάρωση προς e-mail)	3-8
	Σάρωση προς e-mail	3-8
	Χρήση προγραμμάτων	3-9
	Επιλογή διευθύνσεων ομάδας	3-11
	Επιλογή προορισμών από το βιβλίο διευθύνσεων.....	3-14
	Αναζήτηση του προορισμού	3-16
	Άμεση εισαγωγή των διευθύνσεων.....	3-19
3.4	Αποστολή δεδομένων σε εξυπηρετητή (Σάρωση στο FTP)	3-22
	Σάρωση στο FTP	3-22
	Χρήση προγραμμάτων	3-23
	Επιλογή διευθύνσεων ομάδας	3-25
	Επιλογή προορισμών από το βιβλίο διευθύνσεων.....	3-28
	Άμεση εισαγωγή των διευθύνσεων.....	3-31
3.5	Αποστολή δεδομένων σε υπολογιστή στο δίκτυο (Σάρωση στο SMB)	3-35
	Σάρωση στο SMB	3-35
	Μετάδοση SMB σε διαμοιρασμό αρχείων Windows (Mac OS X)/Samba (Linux/Unix)	3-36
	Μετάδοση SMB σε Windows 98 SE/Windows Me.....	3-36
	Χρήση προγραμμάτων	3-37
	Επιλογή διευθύνσεων ομάδας	3-39
	Επιλογή προορισμών από το βιβλίο διευθύνσεων.....	3-42
	Άμεση εισαγωγή των διευθύνσεων.....	3-45

3.6	Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης	3-49
	Διαθέσιμες ρυθμίσεις	3-49
	Τύπος αρχείου	3-51
	Ανάλυση	3-54
	1 όψης/2 όψεων	3-55
	Τύπος πρωτοτ.	3-56
	Μέγεθος σάρωσης	3-57
	Για τη μεγέθυνση/σμίκρυνση της σάρωσης σε έναν προρρυθμισμένο συντελεστή zoom (Ρύθμιση Zoom)	3-59
	Καθορισμός του συντελεστή zoom για σάρωση (ρύθμιση Zoom)	3-61
	Πυκνότητα	3-63
	Ρύθμιση πρωτοτύπου	3-64
	Σάρωση βιβλίου (Εφαρμογή)	3-67
	Αρίθμηση σελίδων φυλλαδίου (Εφαρμογή)	3-70
	Σχόλια (Εφαρμογή)	3-72
	Σβήσιμο πλαισίου (Εφαρμογή)	3-74
	Σβήσιμο στη μέση (Εφαρμογή)	3-76
	Σβήσιμο περιοχής χωρίς εικόνα (Εφαρμογή)	3-78
	Αντιστροφή αρν./θετ. (Εφαρμογή)	3-79
	Ξεχωριστή σάρωση	3-80
	Όνομα αρχείου	3-82
	Αλλαγή του ονόματος του αρχείου	3-82
3.7	Έλεγχος των ρυθμίσεων	3-84
	Έλεγχος των ρυθμίσεων	3-84
	Έλεγχος μιας εργασίας	3-86
	Διαγραφή ανεπιθύμητων προορισμών	3-90
	Καθορισμός ρυθμίσεων e-mail	3-92
	Αλλαγή των ρυθμίσεων e-mail	3-94
3.8	Έλεγχος του αρχείου καταγραφής μετάδοσης του σαρωτή	3-95
	Εμφάνιση της λίστας με τις τρέχουσες εργασίες	3-95
	Εμφάνιση της λίστας με το ιστορικό εργασίας	3-96
	Εμφανιζόμενες πληροφορίες	3-97
4	Καθορισμός ρυθμίσεων από τον πίνακα χειρισμού	
4.1	Ρυθμίσεις στον πίνακα χειρισμού	4-3
	Τύποι βοηθητικών λειτουργιών	4-3
	Λοιπές σχετικές ρυθμίσεις	4-5
4.2	Εμφάνιση οθονών εγκατάστασης	4-6
	Εμφάνιση της μάσκας σάρωσης	4-6
	Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης χρήστη	4-8
	Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή	4-10

4.3	Καταχώρηση συντομεύσεων προορισμών	4-12
	Προορισμοί e-mail	4-12
	Προορισμοί FTP	4-15
	Προορισμοί SMB	4-20
	Προορισμοί θυρίδας	4-24
4.4	Καταχώρηση προορισμών ομάδας	4-27
	Καταχώρηση ενός προορισμού ομάδας	4-27
4.5	Καταχώρηση προορισμών προγράμματος	4-29
	Καταχώρηση ενός προορισμού προγράμματος	4-29
4.6	Καθορισμός ρυθμίσεων e-mail	4-32
	Θέμα	4-32
	Κείμενο	4-34
4.7	Ρύθμιση της κύριας μάσκας της λειτουργίας σάρωσης	4-36
	Στάνταρ καρτέλα	4-36
	Πρόγραμμα στάνταρ	4-37
	Βιβλίο διευθύνσεων στάνταρ ευρετήριο	4-39
	Τύπος διεύθυνσης παρουσίασ. συμβόλου	4-41
4.8	Ρύθμιση της μορφής αποθήκευσης των δεδομένων σάρωσης	4-42
	Μαύρο επίπεδο συμπίεσης	4-42
	Καθορισμός του επιπέδου συμπίεσης	4-42
4.9	Λίστα καταχώρισης απλής επιλογής	4-44
	Λίστα βιβλίου διευθύνσεων	4-44
	Λίστα ομάδας	4-46
	Λίστα προγράμματος	4-48
	Λίστα θεμάτων/κειμένων e-mail	4-50
4.10	Δημιουργία σχολίων θυρίδων χρήστη	4-52
	Δημιουργία σχολίων θυρίδων χρήστη	4-54
4.11	Καθορισμός ρυθμίσεων δικτύου	4-57
	Καθορισμός ρυθμίσεων δικτύου	4-57
4.12	Ρυθμίσεις TCP/IP	4-58
	Πριν τον καθορισμό των ρυθμίσεων	4-58
	Στοιχεία προς καθορισμό	4-59
	Καθορισμός ρυθμίσεων TCP/IP	4-61
	Φίλτρο IP	4-65
	Αριθμός θύρας RAW	4-68
4.13	Ρυθμίσεις NetWare	4-70
	Παράμετροι NetWare	4-70
	Καθορισμός ρυθμίσεων NetWare	4-72
	Κατάσταση	4-75

4.14 Ρυθμίσεις http Server	4-76
Παράμετροι IPP και http	4-76
Καθορισμός ρυθμίσεων IPP και http	4-77
Λειτουργία υποστήριξης	4-79
Πληροφορίες εκτυπωτή	4-80
4.15 Ρυθμίσεις FTP	4-84
Παράμετροι FTP	4-84
Καθορισμός ρυθμίσεων FTP	4-85
4.16 Ρυθμίσεις SMB	4-87
Παράμετροι SMB	4-87
Καθορισμός ρυθμίσεων SMB	4-89
4.17 Ρυθμίσεις AppleTalk	4-92
Παράμετροι AppleTalk	4-92
Καθορισμός ρυθμίσεων AppleTalk.....	4-92
4.18 Ενεργοποίηση ρυθμίσεων LDAP	4-94
Παράμετροι ενεργοποίησης LDAP	4-94
Καθορισμός ρυθμίσεων ενεργοποίησης LDAP	4-94
4.19 Προετοιμασία ρυθμίσεων LDAP	4-96
Παράμετροι καταχώρησης εξυπηρετητή LDAP.....	4-96
Καθορισμός προετοιμασίας ρυθμίσεων LDAP.....	4-100
Αρχική ρύθμιση για λεπτομέρειες αναζήτησης	4-105
4.20 Προεπιλεγμένη ρύθμιση αναζήτησης	4-107
Καθορισμός ρυθμίσεων εντοπισμού προεπιλεγμένου διακομιστή	4-107
4.21 Ρυθμίσεις αποστολής e-mail (SMTP)	4-108
Παράμετροι αποστολής e-mail (SMTP).....	4-108
Καθορισμός ρυθμίσεων αποστολής e-mail (SMTP).....	4-111
Διεύθυνση εξυπηρετητή SMTP	4-113
Λεπτομέρεια SMTP	4-115
Επαλήθευση SMTP.....	4-116
4.22 Ρυθμίσεις λήψης e-mail (POP)	4-119
Παράμετροι λήψης e-mail (POP).....	4-119
Καθορισμός ρυθμίσεων λήψης e-mail (POP).....	4-120
Διεύθυνση Server POP	4-122
4.23 Ρυθμίσεις συσκευής	4-124
Παράμετροι συσκευής.....	4-124
Καθορισμός ρυθμίσεων συσκευής	4-125
4.24 Ρυθμίσεις προσαρμογής χρόνου	4-126
Παράμετροι προσαρμογής χρόνου	4-126
Καθορισμός ρυθμίσεων προσαρμογής ώρας	4-127
Διεύθυνση Server NTP	4-128

4.25 Ρυθμίσεις κατάστασης κοινοποίησης	4-130
Παράμετροι κοινοποίησης κατάστασης	4-130
Καθορισμός ρυθμίσεων κοινοποίησης κατάστασης	4-131
Ρύθμιση στοιχείου κοινοποίησης	4-132
4.26 Ρύθμιση αναφοράς συνολικού μετρητή	4-133
Καθορισμός ρυθμίσεων αναφοράς συνολικού μετρητή	4-134
Επιλογή προγράμματος	4-135
Καθορισμός ρυθμίσεων διεύθυνσης κοινοποίησης	4-137
Ρύθμιση διεύθυνσης κοινοποίησης	4-138
4.27 Επιβεβαίωση PING	4-140
Παράμετροι επιβεβαίωσης PING	4-140
Καθορισμός ρυθμίσεων επιβεβαίωσης PING	4-140
Διεύθυνση αποστολής PING	4-142
4.28 Ρυθμίσεις SLP	4-144
Καθορισμός ρυθμίσεων SLP	4-144
4.29 Ρυθμίσεις LPD	4-146
Καθορισμός ρυθμίσεων LPD	4-146
4.30 Ρυθμίσεις προθέματος/επιθέματος	4-147
Παράμετροι προθέματος/επιθέματος	4-147
Καθορισμός ρυθμίσεων προθέματος/επιθέματος	4-148
Πρόθεμα/επίθεμα ρύθμιση	4-150
4.31 Ενέργεια για άκυρο πιστοποιητικό	4-152
Καθορισμός ρυθμίσεων για την ενέργεια για άκυρο πιστοποιητικό	4-152
4.32 Ρυθμίσεις SNMP	4-154
Παράμετροι SNMP	4-154
Καθορισμός ρυθμίσεων SNMP	4-155
Ρύθμιση v1/v2c	4-156
Ρύθμιση v3	4-157
Καθορισμός των ρυθμίσεων v3	4-158
4.33 Ρύθμιση Bonjour	4-160
Καθορισμός των ρυθμίσεων Bonjour	4-160
4.34 Ρύθμιση TCP socket	4-162
Καθορισμός των ρυθμίσεων TCP socket	4-163
4.35 Ρυθμίσεις OpenAPI	4-165
Ρύθμιση πρόσβασης	4-165
Αριθ. θύρας	4-166
SSL	4-168
Επαλήθευση	4-169

4.36	Επαλήθευση εξωτερικού διακομιστή	4-171
	Χρήση του Active Directory	4-172
	Καθορισμός ρυθμίσεων επαλήθευσης εξωτερικού διακομιστή	4-173
	Χρήση Novell NDS	4-178
	Καθορισμός ρυθμίσεων για χρήση Novell NDS.....	4-179
	Χρήση NTLM v1/NTLM v2.....	4-181
	Καθορισμός ρυθμίσεων για χρήση NTLM v1/NTLM v2	4-181

5 Καθορισμός ρυθμίσεων χρησιμοποιώντας το PageScope Web Connection

5.1	Στοιχεία που μπορούν να καθοριστούν χρησιμοποιώντας το PageScope Web Connection	5-3
	Λειτουργία χρήστη	5-3
	Λειτουργία διαχειριστή	5-5
5.2	Χρήση του PageScope Web Connection	5-8
	Περιβάλλον λειτουργίας	5-8
	Πρόσβαση στο PageScope Web Connection	5-9
	Δομή σελίδας	5-10
	Μνήμη προσωρινής αποθήκευσης του προγράμματος πλοήγησης στο διαδίκτυο	5-12
	Για τον Internet Explorer	5-12
	Για το Netscape Navigator	5-13
5.3	Σύνδεση και αποσύνδεση	5-14
	Αποσύνδεση	5-14
	Σύνδεση ως χρήστης (κοινή χρήση)	5-16
	Σύνδεση ως χρήστης (καταχωρημένος χρήστης/διαχειριστής θυρίδας)	5-18
	Σύνδεση στη λειτουργία διαχειριστή	5-20
5.4	User Authentication (Επαλήθευση χρήστη) (ως χρήστης)	5-23
	Αλλαγή του κωδικού χρήστη	5-23
	Έλεγχος πληροφοριών καταχώρισης χρήστη	5-24
5.5	Account Track (Λογαριασμός κοστολόγησης) (ως χρήστης)	5-25
	Έλεγχος πληροφοριών λογαριασμού κοστολόγησης.....	5-25
5.6	Address Book (Βιβλίο διευθύνσεων)	5-26
	Καταχώρηση νέων προορισμών	5-26
	Καταχώρηση νέων προορισμών	5-29
	Επεξεργασία συντομεύσεων προορισμών	5-30
	Διαγραφή από το βιβλίο διευθύνσεων	5-31

5.7 Προορισμός ομάδας	5-32
Καταχώριση προορισμών ομάδας	5-33
5.8 Καταχώρηση προγράμματος	5-35
Καταχώριση νέων προορισμών	5-47
5.9 Προσωρινή καταχώριση απλής επιλογής	5-49
Καταχώριση προσωρινών προορισμών	5-50
5.10 Καταχώρηση θέματος	5-51
Καταχώριση του θέματος	5-52
5.11 Καταχώριση κειμένου	5-53
Καταχώριση κειμένου	5-54
5.12 Λειτουργία διαχειριστή	5-55
Βασική λειτουργία.....	5-55
5.13 Ρύθμιση προσαρμογής χρόνου	5-56
Ρύθμιση ώρας	5-56
5.14 User Authentication (Επαλήθευση χρήστη) (Λειτουργία διαχειριστή)	5-58
Καταχώριση χρήστη	5-58
Καταχώριση χρήστη	5-59
Έλεγχος ή αλλαγή πληροφοριών καταχωρημένου χρήστη.....	5-61
Έλεγχος ή αλλαγή πληροφοριών καταχωρημένου χρήστη.....	5-62
Διαγραφή καταχωρημένου χρήστη.....	5-64
Άδεια στάνταρ λειτουργίας	5-66
Καθορισμός ρυθμίσεων για τη στάνταρ άδεια λειτουργίας	5-67
5.15 Account Track Registration (Καταχώριση λογαριασμού κοστολόγησης) (λειτουργία διαχειριστή)	5-68
Καταχώριση λογ. κοστολόγησης.....	5-68
Καταχώριση λογαριασμού	5-69
Έλεγχος ή αλλαγή πληροφοριών καταχωρημένου λογαριασμού	5-71
Έλεγχος ή αλλαγή πληροφοριών καταχωρημένου λογαριασμού	5-72
Διαγραφή καταχωρημένων λογαριασμών	5-74
5.16 Administrator Password (Κωδικός διαχειριστή)	5-76
Αλλαγή του κωδικού διαχειριστή	5-76
5.17 Καταχώριση εφαρμογής	5-77
Καταχώριση εφαρμογής.....	5-77
Νέες καταχωρίσεις μίας εφαρμογής.....	5-81
Καταχώριση εφαρμογής.....	5-83
Καταχωρίσεις που μπορούν να οριστούν στο Edit Application (Επεξεργασία εφαρμογής).....	5-87

Επεξεργασία καταχωρισμένης εφαρμογής	5-92
Διαγραφή καταχωρισμένης εφαρμογής	5-95
5.18 Prefix/Suffix (Πρόθεμα/Επίθεμα)	5-96
Καταχώριση προθεμάτων και επιθεμάτων	5-97
5.19 Import/Export (Εισαγωγή/Εξαγωγή)	5-98
Εισαγωγή	5-98
Εξαγωγή	5-98
5.20 Other (Άλλα)	5-99
5.21 TCP/IP	5-100
TCP/IP	5-101
Φίλτρο διεύθυνσης IP	5-104
5.22 NetWare	5-105
NetWare Status (Κατάσταση NetWare)	5-107
5.23 IPP	5-108
5.24 FTP	5-110
FTP TX (Αποστολή FTP)	5-110
FTP Server	5-111
5.25 SNMP	5-112
5.26 SMB	5-114
WINS Setting (Ρύθμιση WINS)	5-114
Client Setting (Ρύθμιση Client)	5-115
Print Setting (Ρύθμιση εκτύπωσης)	5-117
5.27 AppleTalk	5-118
5.28 Ρύθμιση Bonjour	5-119
5.29 LDAP Setting (Ρύθμιση LDAP)	5-120
LDAP Setting (Ρύθμιση LDAP)	5-120
Καταχώριση εξυπηρετητή LDAP	5-121
5.30 E-Mail Setting (Ρύθμιση e-mail)	5-125
E-Mail RX (POP) (Λήψη e-mail (POP))	5-125
E-Mail TX (SMTP) (Αποστολή e-mail (SMTP))	5-127
5.31 SSL/TLS	5-130
Ρύθμιση SSL/TLS	5-132
Δημιουργία πιστοποιητικού	5-134
Ρύθμιση SSL/TLS – Εγκατάσταση πιστοποιητικού	5-136
Ορισμός ισχύος κρυπτογράφησης	5-137
Αφαίρεση πιστοποιητικού	5-139
Ορισμός λειτουργίας με χρήση SSL	5-141
Τρόπος επεξεργασίας	5-143
Καθορισμός λειτουργίας με χρήση SSL	5-144

5.32 Authentication (Επαλήθευση)	5-145
Επαλήθευση χρήστη/Λογ. κοστολόγησης	5-145
Καθορισμός ρυθμίσεων για την επαλήθευση χρήστη και το λογαριασμό κοστολόγησης.....	5-146
Auto Logout (Αυτόματη αποσύνδεση)	5-147
5.33 OpenAPI	5-148
5.34 TCP Socket Setting (Ρύθμιση TCP socket)	5-149
Καθορισμός των ρυθμίσεων TCP socket	5-150

6 Αντιμετώπιση προβλημάτων λειτουργίας σάρωσης

6.1 Λίστα σφαλμάτων	6-3
----------------------------------	------------

7 Παράρτημα

7.1 Προδιαγραφές προϊόντος	7-3
Λειτουργίες σάρωσης.....	7-3
Λειτουργία δικτύου.....	7-4
Ενδείξεις κατάστασης	7-4
Τεχνικά στοιχεία καλωδίου 10/100Base-T UTP	7-5
7.2 Εισαγωγή κειμένου	7-6
Για να πληκτρολογήσετε κείμενο	7-8
Λίστα των διαθέσιμων χαρακτήρων	7-8
7.3 Κατάλογος όρων	7-9
7.4 Αλφαβητικό ευρετήριο	7-17

1

Εισαγωγή

1 Εισαγωγή

Σας ευχαριστούμε που επιλέξατε αυτό το μηχάνημα.

Αυτό το βιβλίο χειρισμού περιέχει λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία της σύνδεσης δικτύου και τις λειτουργίες σάρωσης του bizhub 500/420/360, μέτρα προφύλαξης για τη χρήση του και βασικές διαδικασίες αντιμετώπισης προβλημάτων. Για να βεβαιωθείτε ότι αυτό το μηχάνημα χρησιμοποιείται σωστά και αποτελεσματικά, διαβάστε προσεκτικά το βιβλίο χειρισμού πριν τη χρήση αυτού του μηχανήματος. Μετά την ανάγνωση του βιβλίου χειρισμού, φυλάξτε το στην αντίστοιχη θήκη, έτσι ώστε να μπορεί κανείς εύκολα να ανατρέξει σ' αυτό, όταν παρουσιαστούν ερωτήσεις ή προβλήματα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.

Οι εικόνες που χρησιμοποιούνται σ' αυτό το βιβλίο χειρισμού μπορεί να διαφέρουν ελαφρά από τις παραστάσεις στον τρέχοντα εξοπλισμό.

1.1 Εμπορικά σήματα και εμπορικά σήματα κατατεθέντα

Το KONICA MINOLTA, το λογότυπο KONICA MINOLTA, και το The essentials of imaging αποτελούν εμπορικά σήματα κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της KONICA MINOLTA HOLDINGS, INC.

Τα PageScope και bizhub αποτελούν εμπορικά σήματα κατατεθέντα ή εμπορικά σήματα της KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC.

Η επωνυμία Netscape Communications, το λογότυπο Netscape Communications, καθώς και οι επωνυμίες Netscape Navigator, Netscape Communicator και Netscape, είναι εμπορικά σήματα της Netscape Communications Corporation.

Το μηχάνημα αυτό και το λογισμικό PageScope Box Operator βασίζονται εν μέρει στην εργασία που επιτελέστηκε από το Independent JPEG Group.

Compact-VJE
Copyright 1986-2003 VACS Corp.

Το RC4[®] αποτελεί εμπορικό σήμα κατατεθέν ή εμπορικό σήμα της RSA Security Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες Αμερικής και/ή άλλες χώρες.

Το RSA[®] αποτελεί εμπορικό σήμα κατατεθέν ή εμπορικό σήμα της RSA Security Inc. Το RSA BSAFE[®] αποτελεί εμπορικό σήμα κατατεθέν ή εμπορικό σήμα της RSA Security Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες και/ή σε άλλες χώρες.

Πληροφορίες για την Άδεια χρήσης

Το προϊόν αυτό περιλαμβάνει το λογισμικό κρυπτογράφησης RSA BSAFE από την RSA Security Inc.



Δήλωση OpenSSL

Άδεια OpenSSL

Copyright © 1998-2000 The OpenSSL Project. Με επιφύλαξη παντός νομίμου δικαιώματος.

Η αναδιανομή και η χρήση υπό μορφή δυαδικού και πηγαίου κώδικα, με ή χωρίς μετατροπές, επιτρέπονται εφόσον πληρούνται οι ακόλουθοι όροι:

1. Οι αναδιανομές του πηγαίου κώδικα πρέπει να διατηρούν την ως άνω σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας, αυτό τον κατάλογο όρων και την ακόλουθη ρήτρα αποποίησης ευθύνης.
2. Στις αναδιανομές σε δυαδική μορφή πρέπει να αναπαράγεται η ως άνω σημείωση πνευματικής ιδιοκτησίας, αυτός ο κατάλογος όρων και η ακόλουθη ρήτρα αποποίησης ευθύνης στην τεκμηρίωση και/ή το υπόλοιπο συνοδευτικό υλικό που παρέχεται μαζί με τη διανομή.
3. Όλο το διαφημιστικό υλικό που αναφέρει δυνατότητες ή χρήση του λογισμικού αυτού πρέπει να περιέχει την ακόλουθη δήλωση παραδοχής: "Το προϊόν αυτό περιέχει λογισμικό που αναπτύχθηκε από το OpenSSL Project για χρήση στο OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)"
4. Οι επωνυμίες "OpenSSL Toolkit" και "OpenSSL Project" δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται κατά τρόπο που να υποδηλώνεται η έγκριση ή να γίνεται διαφήμιση προϊόντων που προέρχονται από το λογισμικό αυτό άνευ προηγούμενης γραπτής άδειας. Για να λάβετε τη γραπτή άδεια, παρακαλούμε επικοινωνήστε στη διεύθυνση: openssl-core@openssl.org.
5. Τα προϊόντα που προέρχονται από το λογισμικό αυτό δεν επιτρέπεται να φέρουν την επωνυμία "OpenSSL" ούτε επιτρέπεται η εμφάνιση του "OpenSSL" στην ονομασία τους άνευ προηγούμενης άδειας του OpenSSL Project.
6. Οι αναδιανομές υπό οποιαδήποτε μορφή πρέπει να διατηρούν την ακόλουθη δήλωση παραδοχής: "Το προϊόν αυτό περιέχει λογισμικό που αναπτύχθηκε από το OpenSSL Project για χρήση στο OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>)"

ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΑΥΤΟ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ OPENSSL PROJECT "ΩΣ ΕΧΕΙ" ΚΑΙ ΔΙΑ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΑΠΟΠΟΙΟΥΜΑΣΤΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΥΘΥΝΗ ΠΟΥ ΠΗΓΑΖΕΙ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΤΥΧΟΥΣΑ ΡΗΤΗ Ή ΤΕΚΜΑΡΤΗ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ, ΤΩΝ ΙΣΧΥΟΝΤΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΑΤΑΜΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΚΑΠΟΙΟ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΥΠΕΧΕΙ ΚΑΜΙΑ ΕΥΘΥΝΗ ΤΟ OPENSSL PROJECT Ή ΟΙ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΤΟΥ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΤΥΧΟΝ ΑΜΕΣΗ, ΕΜΜΕΣΗ, ΕΥΛΟΓΗ, ΕΙΔΙΚΗ, ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΙΚΗ, Ή ΑΠΟΘΕΤΙΚΗ ΖΗΜΙΑ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΣΕ ΜΗ ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΗ ΑΡΙΘΜΗΣΗ, ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΩΝ ΑΓΑΘΩΝ Ή ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΗΣ ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ή ΚΕΡΔΩΝ Ή ΤΗΣ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ)

ΜΕ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΚΑΙ ΑΝ ΕΧΕΙ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΑΥΤΗ, ΚΑΙ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΕΡΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ, ΕΙΤΕ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΣ, ΕΙΤΕ ΕΞ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Ή ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΜΕΛΕΙΑΣ Ή ΜΕ ΑΛΛΟΝ ΤΡΟΠΟ), ΠΗΓΑΖΟΥΣΑ ΜΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΑΚΟΜΗ ΚΙ ΑΝ ΕΧΕΙ ΥΠΑΡΞΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΜΙΑΣ ΤΕΤΟΙΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΖΗΜΙΑΣ.

Το προϊόν αυτό περιέχει λογισμικό κρυπτογράφησης που έχει γραφεί από τον Eric Young (eay@crypt-Soft.com). Το προϊόν αυτό περιέχει λογισμικό που έχει γραφεί από τον Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Αρχική άδεια SSLeay

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) Με επιφύλαξη παντός νομίμου δικαιώματος.

Το πακέτο αυτό είναι μια υλοποίηση του SSL που έχει γραφτεί από τον Eric Young (eay@cryptsoft.com).

Η υλοποίηση αυτή έχει γραφτεί ώστε να είναι συμβατή με την SSL του Netscape.

Η βιβλιοθήκη αυτή παρέχεται δωρεάν για εμπορική και μη εμπορική χρήση εφόσον τηρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις. Οι ακόλουθοι όροι ισχύουν επί του συνόλου του κώδικα αυτής της διανομής, ανεξαρτήτως του εάν πρόκειται περί κώδικα του RC4, RSA, lhash, DES, κλπ και όχι μόνο επί του κώδικα SSL.

Η τεκμηρίωση του SSL που περιλαμβάνεται σε αυτή τη διανομή καλύπτεται από τους ίδιους όρους περί πνευματικής ιδιοκτησίας με την εξαίρεση ότι ο κάτοχος των πνευματικών δικαιωμάτων είναι ο Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Η πνευματική ιδιοκτησία παραμένει στον Eric Young, και επομένως τυχόν σημειώσεις περί πνευματικής ιδιοκτησίας εντός του κώδικα δεν πρέπει να αφαιρούνται. Εάν αυτό το πακέτο λογισμικού χρησιμοποιηθεί για τη δημιουργία ενός προϊόντος, πρέπει να αναγνωρίζεται η ιδιότητα του Eric Young ως συγγραφέα των μερών της βιβλιοθήκης που χρησιμοποιήθηκαν. Αυτή η αναγνώριση μπορεί να είναι της μορφής ενός κειμένου μηνύματος κατά την εκκίνηση του προγράμματος ή εντός της τεκμηρίωσης που παρέχεται μαζί με το πακέτο (είτε online είτε σε κείμενο).

Η αναδιανομή και η χρήση υπό πηγαία ή δυαδική μορφή, με ή χωρίς τροποποιήσεις, επιτρέπονται υπό την αίρεση ότι πληρούνται οι ακόλουθοι όροι:

1. Οι αναδιανομές του πηγαίου κώδικα πρέπει να διατηρούν την σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας, αυτό τον κατάλογο όρων και την ακόλουθη ρήτρα αποποίησης ευθύνης.
2. Στις αναδιανομές σε δυαδική μορφή πρέπει να αναπαράγεται η ως άνω σημείωση πνευματικής ιδιοκτησίας, αυτός ο κατάλογος όρων και η ακόλουθη ρήτρα αποποίησης ευθύνης στην τεκμηρίωση και/ή το υπόλοιπο συνοδευτικό υλικό που παρέχεται μαζί με τη διανομή.
3. Όλο το διαφημιστικό υλικό που αναφέρει δυνατότητες ή χρήση του λογισμικού αυτού πρέπει να περιέχει την ακόλουθη δήλωση παραδοχής: "Το προϊόν αυτό περιέχει λογισμικό κρυπτογράφησης που γράφτηκε από τον Eric Young (eay@crypt-soft.com)"
Η λέξη "κρυπτογράφησης" μπορεί να παραληφθεί εάν οι ρουτίνες της βιβλιοθήκης που χρησιμοποιούνται δεν έχουν σχέση με την κρυπτογράφηση.

4. Εάν περιλάβετε κώδικα των Windows (ή κάποιο παράγωγό του) από το φάκελο apps (κώδικας εφαρμογής) πρέπει να συμπεριλάβετε μια δήλωση παραδοχής:
 "Το προϊόν αυτό περιέχει λογισμικό που γράφτηκε από τον Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)"

ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΑΥΤΟ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ERIC YOUNG "ΩΣ ΕΧΕΙ" ΚΑΙ ΔΙΑ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΑΠΟΠΟΙΟΥΜΑΣΤΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΕΥΘΥΝΗ ΠΟΥ ΠΗΓΑΖΕΙ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΤΥΧΟΥΣΑ ΡΗΤΗ Ή ΤΕΚΜΑΡΤΗ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ, ΤΩΝ ΤΕΚΜΑΙΡΟΜΕΝΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΚΑΠΟΙΟ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΕΝ ΥΠΕΧΕΙ ΚΑΜΙΑ ΕΥΘΥΝΗ Ο ΣΥΓΓΡΑΦΕΑΣ Ή ΟΙ ΛΟΙΠΟΙ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΥΧΟΝ ΑΜΕΣΗ, ΕΜΜΕΣΗ, ΕΥΛΟΓΗ, ΕΙΔΙΚΗ, ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΙΚΗ, Ή ΑΠΟΘΕΤΙΚΗ ΖΗΜΙΑ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΣΕ ΜΗ ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΗ ΑΡΙΘΜΗΣΗ, ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΩΝ ΑΓΑΘΩΝ Ή ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΗΣ ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ή ΚΕΡΔΩΝ Ή ΤΗΣ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ) ΜΕ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΚΑΙ ΑΝ ΕΧΕΙ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΑΥΤΗ, ΚΑΙ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΕΡΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ, ΕΙΤΕ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΣ, ΕΙΤΕ ΕΞ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Ή ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΜΕΛΕΙΑΣ Ή ΜΕ ΑΛΛΟΝ ΤΡΟΠΟ), ΠΗΓΑΖΟΥΣΑ ΜΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΑΚΟΜΗ ΚΙ ΑΝ ΕΧΕΙ ΥΠΑΡΞΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΜΙΑΣ ΤΕΤΟΙΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΖΗΜΙΑΣ.

Οι όροι της άδειας και της διανομής για οποιαδήποτε διαθέσιμη στο κοινό έκδοση ή παραγώγου αυτού του κώδικα δεν επιτρέπεται να μεταβληθούν, δηλαδή δεν επιτρέπεται να αντιγράψετε αυτόν τον κώδικα και να τον χρησιμοποιήσετε υπό μια άλλη άδεια διανομής [περιλαμβανομένης και της Δημόσιας Άδειας GNU.]

Όλα τα άλλα αναφερόμενα ονόματα είναι εμπορικά σήματα ή κατατεθέντα εμπορικά σήματα των αντίστοιχων εταιρειών

Άδεια NetSNMP

Μέρος 1: CMU/UCD σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας: (όμοια με BSD)

Copyright 1989, 1991, 1992 by Carnegie Mellon University Derivative Work - 1996, 1998-2000

Copyright 1996, 1998-2000 The Regents of the University of California All Rights Reserved

Με το παρόν χορηγείται η άδεια χρήσης, αντιγραφής, τροποποίησης και διανομής του λογισμικού αυτού και του υλικού τεκμηρίωσής του για οποιονδήποτε σκοπό και χωρίς αμοιβή, με την προϋπόθεση ότι η σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας θα εμφανίζεται σε όλα τα αντίγραφα και ότι τόσο η σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας όσο και η παρούσα άδεια θα εμφανίζονται στο υποστηρικτικό υλικό τεκμηρίωσης, καθώς και ότι οι επωνυμίες CMU και The Regents of the University of California δεν θα χρησιμοποιηθούν στη διαφήμιση σχετικά με τη διανομή του λογισμικού χωρίς συγκεκριμένη έγγραφη άδεια.

ΟΙ CMU ΚΑΙ THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA ΑΠΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΚΑΘΕ ΕΓΓΥΗΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΑΥΤΟ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΤΕΚΜΑΡΤΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΜΗΛΟΤΗΤΑΣ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Η CMU Ή ΟΙ THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA ΔΕΝ ΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΙΚΗ, ΕΜΜΕΣΗ Ή ΑΠΟΘΕΤΙΚΗ ΖΗΜΙΑ Ή ΓΙΑ ΟΠΟΙΕΣΔΗΠΟΤΕ ΖΗΜΙΕΣ ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΠΩΛΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ, ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ή ΚΕΡΔΩΝ, ΕΙΤΕ ΛΟΓΩ ΣΥΜΒΑΤΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΑΜΕΛΕΙΑΣ Ή ΑΛΛΗΣ ΕΠΙΖΗΜΙΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΠΟΥ ΑΠΟΡΡΕΕΙ Ή ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ Ή ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΣΗ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΑΥΤΟΥ.

Μέρος 2: Networks Associates Technology, Inc σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας (BSD)

Copyright © 2001-2003, Networks Associates Technology, Inc All rights reserved.

Η αναδιανομή και η χρήση υπό μορφή πηγαίου και δυαδικού κώδικα, με ή χωρίς μετατροπές, επιτρέπονται εφόσον πληρούνται οι ακόλουθοι όροι:

* Οι αναδιανομές του πηγαίου κώδικα πρέπει να διατηρούν την ως άνω σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας, αυτό τον κατάλογο όρων και την ακόλουθη ρήτρα αποποίησης ευθύνης.

* Στις αναδιανομές σε δυαδική μορφή πρέπει να αναπαράγεται η ως άνω σημείωση πνευματικής ιδιοκτησίας, αυτός ο κατάλογος όρων και η ακόλουθη ρήτρα αποποίησης ευθύνης στην τεκμηρίωση και/ή το υπόλοιπο συνοδευτικό υλικό που παρέχεται μαζί με τη διανομή.

* Η επωνυμία Networks Associates Technology, Inc ή τα ονόματα των συντελεστών δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται κατά τρόπο που να υποδηλώνεται η έγκριση ή να γίνεται διαφήμιση προϊόντων που προέρχονται από το λογισμικό αυτό άνευ προηγούμενης συγκεκριμένης έγγραφης άδειας.

ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΑΥΤΟ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ "ΩΣ ΕΧΕΙ" ΚΑΙ ΔΙΑ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΑΠΟΠΟΙΟΥΜΑΣΤΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΥΘΥΝΗ ΠΟΥ ΠΗΓΑΖΕΙ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΤΥΧΟΥΣΑ ΡΗΤΗ Ή ΤΕΚΜΑΡΤΗ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ, ΤΩΝ ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΤΗΣ

ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΚΑΠΟΙΟ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΙ ΚΑΤΟΧΟΙ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ Ή ΟΙ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΔΕΝ ΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΤΥΧΟΝ ΑΜΕΣΗ, ΕΜΜΕΣΗ, ΤΥΧΑΙΑ, ΕΙΔΙΚΗ, ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΙΚΗ Ή ΑΠΟΘΕΤΙΚΗ ΖΗΜΙΑ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ, ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΩΝ ΑΓΑΘΩΝ Ή ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ· ΤΗΣ ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, Ή ΚΕΡΔΩΝ· Ή ΤΗΣ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ) ΜΕ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΚΑΙ ΑΝ ΕΧΕΙ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΑΥΤΗ, ΚΑΙ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΕΡΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ, ΕΙΤΕ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΣ, ΕΙΤΕ ΕΞ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Ή ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΜΕΛΕΙΑΣ Ή ΜΕ ΑΛΛΟΝ ΤΡΟΠΟ), ΠΗΓΑΖΟΥΣΑ ΜΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΑΚΟΜΗ ΚΙ ΑΝ ΕΧΕΙ ΥΠΑΡΞΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΜΙΑΣ ΤΕΤΟΙΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΖΗΜΙΑΣ.

Μέρος 3: Cambridge Broadband Ltd. σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας (BSD)

Τμήματα αυτού του κώδικα προστατεύονται από δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας - copyright © 2001-2003, Cambridge Broadband Ltd. All rights reserved.

Η αναδιανομή και η χρήση υπό μορφή πηγαίου και δυαδικού κώδικα, με ή χωρίς μετατροπές, επιτρέπονται εφόσον πληρούνται οι ακόλουθοι όροι:

* Οι αναδιανομές του πηγαίου κώδικα πρέπει να διατηρούν την ως άνω σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας, αυτό τον κατάλογο όρων και την ακόλουθη ρήτρα αποποίησης ευθύνης.

* Στις αναδιανομές σε δυαδική μορφή πρέπει να αναπαράγεται η ως άνω σημείωση πνευματικής ιδιοκτησίας, αυτός ο κατάλογος όρων και η ακόλουθη ρήτρα αποποίησης ευθύνης στην τεκμηρίωση και/ή το υπόλοιπο συνοδευτικό υλικό που παρέχεται μαζί με τη διανομή.

* Η επωνυμία Cambridge Broadband Ltd. δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται κατά τρόπο που να υποδηλώνεται η έγκριση ή να γίνεται διαφήμιση προϊόντων που προέρχονται από το λογισμικό αυτό άνευ προηγούμενης συγκεκριμένης έγγραφης άδειας.

ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΑΥΤΟ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑΤΟΧΟ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ "ΩΣ ΕΧΕΙ" ΚΑΙ ΔΙΑ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΑΠΟΠΟΙΟΥΜΑΣΤΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΥΘΥΝΗ ΠΟΥ ΠΗΓΑΖΕΙ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΤΥΧΟΥΣΑ ΡΗΤΗ Ή ΤΕΚΜΑΡΤΗ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ, ΤΩΝ ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Ο ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΔΕΝ ΕΥΘΥΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΤΥΧΟΝ ΑΜΕΣΗ, ΕΜΜΕΣΗ, ΤΥΧΑΙΑ, ΕΙΔΙΚΗ, ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΙΚΗ Ή ΑΠΟΘΕΤΙΚΗ ΖΗΜΙΑ

(ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ, ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΩΝ ΑΓΑΘΩΝ Ή ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ· ΤΗΣ ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, Ή ΚΕΡΔΩΝ· Ή ΤΗΣ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ) ΜΕ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΚΑΙ ΑΝ ΕΧΕΙ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΑΥΤΗ, ΚΑΙ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΕΡΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ, ΕΙΤΕ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΣ, ΕΙΤΕ ΕΞ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Ή ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΜΕΛΕΙΑΣ Ή ΜΕ ΑΛΛΟΝ ΤΡΟΠΟ), ΠΗΓΑΖΟΥΣΑ ΜΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΑΚΟΜΗ ΚΙ ΑΝ ΕΧΕΙ ΥΠΑΡΞΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΜΙΑΣ ΤΕΤΟΙΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΖΗΜΙΑΣ.

Μέρος 4: Sun Microsystems, Inc. σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας (BSD)

Copyright © 2003 Sun Microsystems, Inc., 4150 Network Circle, Santa Clara, California 95054, U.S.A. All rights reserved.

Η χρήση υπόκειται στους παρακάτω όρους άδειας χρήσης.

Η διανομή αυτή ενδέχεται να περιλαμβάνει υλικό που έχει αναπτυχθεί από τρίτα μέρη.

Οι επωνυμίες Sun, Sun Microsystems, το λογότυπο Sun και η επωνυμία Solaris είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Sun Microsystems, Inc. στις Η.Π.Α. και σε άλλες χώρες.

Η αναδιανομή και η χρήση υπό μορφή πηγαίου και δυαδικού κώδικα, με ή χωρίς μετατροπές, επιτρέπονται εφόσον πληρούνται οι ακόλουθοι όροι:

* Οι αναδιανομές του πηγαίου κώδικα πρέπει να διατηρούν την ως άνω σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας, αυτό τον κατάλογο όρων και την ακόλουθη ρήτρα αποποίησης ευθύνης.

* Στις αναδιανομές σε δυαδική μορφή πρέπει να αναπαράγεται η ως άνω σημείωση πνευματικής ιδιοκτησίας, αυτός ο κατάλογος όρων και η ακόλουθη ρήτρα αποποίησης ευθύνης στην τεκμηρίωση και/ή το υπόλοιπο συνοδευτικό υλικό που παρέχεται μαζί με τη διανομή.

* Η επωνυμία Sun Microsystems, Inc. ή τα ονόματα των συντελεστών δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται κατά τρόπο που να υποδηλώνεται η έγκριση ή να γίνεται διαφήμιση προϊόντων που προέρχονται από το λογισμικό αυτό άνευ προηγούμενης συγκεκριμένης έγγραφης άδειας.

ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΑΥΤΟ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ "ΩΣ ΕΧΕΙ" ΚΑΙ ΔΙΑ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΑΠΟΠΟΙΟΥΜΑΣΤΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΥΘΥΝΗ ΠΟΥ ΠΗΓΑΖΕΙ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΤΥΧΟΥΣΑ ΡΗΤΗ Ή ΤΕΚΜΑΡΤΗ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ, ΤΩΝ ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΑΤΑΜΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΚΑΠΟΙΟ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΙ ΚΑΤΟΧΟΙ ΤΩΝ

ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ Ή ΟΙ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΔΕΝ ΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΤΥΧΟΝ ΑΜΕΣΗ, ΕΜΜΕΣΗ, ΤΥΧΑΙΑ, ΕΙΔΙΚΗ, ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΙΚΗ Ή ΑΠΟΘΕΤΙΚΗ ΖΗΜΙΑ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ, ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΩΝ ΑΓΑΘΩΝ Ή ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ· ΤΗΣ ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, Ή ΚΕΡΔΩΝ· Ή ΤΗΣ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ) ΜΕ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΚΑΙ ΑΝ ΕΧΕΙ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΑΥΤΗ, ΚΑΙ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΕΡΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ, ΕΙΤΕ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΣ, ΕΙΤΕ ΕΞ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Ή ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΜΕΛΕΙΑΣ Ή ΜΕ ΑΛΛΟΝ ΤΡΟΠΟ), ΠΗΓΑΖΟΥΣΑ ΜΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΑΚΟΜΗ ΚΙ ΑΝ ΕΧΕΙ ΥΠΑΡΞΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΜΙΑΣ ΤΕΤΟΙΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΖΗΜΙΑΣ.

Μέρος 5: Sparta, Inc σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας (BSD)

Copyright © 2003-2004, Sparta, Inc All rights reserved.

Η αναδιανομή και η χρήση υπό μορφή πηγαίου και δυαδικού κώδικα, με ή χωρίς μετατροπές, επιτρέπονται εφόσον πληρούνται οι ακόλουθοι όροι:

* Οι αναδιανομές του πηγαίου κώδικα πρέπει να διατηρούν την ως άνω σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας, αυτό τον κατάλογο όρων και την ακόλουθη ρήτρα αποποίησης ευθύνης.

* Στις αναδιανομές σε δυαδική μορφή πρέπει να αναπαράγεται η ως άνω σημείωση πνευματικής ιδιοκτησίας, αυτός ο κατάλογος όρων και η ακόλουθη ρήτρα αποποίησης ευθύνης στην τεκμηρίωση και/ή το υπόλοιπο συνοδευτικό υλικό που παρέχεται μαζί με τη διανομή.

* Η επωνυμία Sparta, Inc ή τα ονόματα των συντελεστών δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται κατά τρόπο που να υποδηλώνεται η έγκριση ή να γίνεται διαφήμιση προϊόντων που προέρχονται από το λογισμικό αυτό άνευ προηγούμενης συγκεκριμένης έγγραφης άδειας.

ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΑΥΤΟ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ "ΩΣ ΕΧΕΙ" ΚΑΙ ΔΙΑ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΑΠΟΠΟΙΟΥΜΑΣΤΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΥΘΥΝΗ ΠΟΥ ΠΗΓΑΖΕΙ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΤΥΧΟΥΣΑ ΡΗΤΗ Ή ΤΕΚΜΑΡΤΗ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ, ΤΩΝ ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΚΑΠΟΙΟ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΙ ΚΑΤΟΧΟΙ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ Ή ΟΙ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΔΕΝ ΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΤΥΧΟΝ ΑΜΕΣΗ, ΕΜΜΕΣΗ, ΤΥΧΑΙΑ, ΕΙΔΙΚΗ, ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΙΚΗ Ή ΑΠΟΘΕΤΙΚΗ ΖΗΜΙΑ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ, ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΩΝ ΑΓΑΘΩΝ Ή ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ· ΤΗΣ ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, Ή ΚΕΡΔΩΝ· Ή ΤΗΣ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΤΗΣ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ) ΜΕ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΚΑΙ ΑΝ ΕΧΕΙ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΑΥΤΗ, ΚΑΙ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΕΡΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ, ΕΙΤΕ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΣ, ΕΙΤΕ ΕΞ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Ή ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΜΕΛΕΙΑΣ Ή ΜΕ ΆΛΛΟΝ ΤΡΟΠΟ), ΠΗΓΑΖΟΥΣΑ ΜΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΑΚΟΜΗ ΚΙ ΑΝ ΕΧΕΙ ΥΠΑΡΞΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΜΙΑΣ ΤΕΤΟΙΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΖΗΜΙΑΣ.

Μέρος 6: Cisco/BUPTNIC σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας (BSD)

Copyright © 2004, Cisco, Inc και Information Network Center of Beijing University of Posts and Telecommunications. All rights reserved.

Η αναδιανομή και η χρήση υπό μορφή πηγαίου και δυαδικού κώδικα, με ή χωρίς μετατροπές, επιτρέπονται εφόσον πληρούνται οι ακόλουθοι όροι:

* Οι αναδιανομές του πηγαίου κώδικα πρέπει να διατηρούν την ως άνω σημείωση περί πνευματικής ιδιοκτησίας, αυτό τον κατάλογο όρων και την ακόλουθη ρήτρα αποποίησης ευθύνης.

* Στις αναδιανομές σε δυαδική μορφή πρέπει να αναπαράγεται η ως άνω σημείωση πνευματικής ιδιοκτησίας, αυτός ο κατάλογος όρων και η ακόλουθη ρήτρα αποποίησης ευθύνης στην τεκμηρίωση και/ή το υπόλοιπο συνοδευτικό υλικό που παρέχεται μαζί με τη διανομή.

* Οι επωνυμίες Cisco, Inc, Beijing University of Posts and Telecommunications ή τα ονόματα των συντελεστών τους δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιούνται κατά τρόπο που να υποδηλώνεται η έγκριση ή να γίνεται διαφήμιση προϊόντων που προέρχονται από το λογισμικό αυτό άνευ προηγούμενης συγκεκριμένης έγγραφης άδειας.

ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΑΥΤΟ ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ "ΩΣ ΕΧΕΙ" ΚΑΙ ΔΙΑ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΑΠΟΠΟΙΟΥΜΑΣΤΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΕΥΘΥΝΗ ΠΟΥ ΠΗΓΑΖΕΙ ΑΠΟ ΚΑΘΕ ΤΥΧΟΥΣΑ ΡΗΤΗ Ή ΤΕΚΜΑΡΤΗ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ, ΤΩΝ ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΤΗΣ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΑΤΑΜΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΚΑΠΟΙΟ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ. ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΟΙ ΚΑΤΟΧΟΙ ΤΩΝ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΩΝ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΩΝ Ή ΟΙ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΔΕΝ ΕΥΘΥΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΤΥΧΟΝ ΑΜΕΣΗ, ΕΜΜΕΣΗ, ΤΥΧΑΙΑ, ΕΙΔΙΚΗ, ΥΠΟΔΕΙΓΜΑΤΙΚΗ Ή ΑΠΟΘΕΤΙΚΗ ΖΗΜΙΑ (ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΩΝ, ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΩΝ ΑΓΑΘΩΝ Ή ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ· ΤΗΣ ΑΠΩΛΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ, ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, Ή ΚΕΡΔΩΝ· Ή ΤΗΣ ΔΙΑΚΟΠΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ) ΜΕ ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΚΑΙ ΑΝ ΕΧΕΙ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΑΥΤΗ, ΚΑΙ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΠΟΙΑΣΔΗΠΟΤΕ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΕΡΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑΣ, ΕΙΤΕ ΣΥΜΒΑΤΙΚΩΣ, ΕΙΤΕ ΕΞ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ Ή ΑΔΙΚΟΠΡΑΞΙΑΣ (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΗΣ

ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΜΕΛΕΙΑΣ Ή ΜΕ ΑΛΛΟΝ ΤΡΟΠΟ), ΠΗΓΑΖΟΥΣΑ ΜΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ, ΑΚΟΜΗ ΚΙ ΑΝ ΕΧΕΙ ΥΠΑΡΞΕΙ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΜΙΑΣ ΤΕΤΟΙΟΥ ΕΙΔΟΥΣ ΖΗΜΙΑΣ.

1.2 Πληροφορίες για αυτό το βιβλίο χειρισμού

Αυτό το βιβλίο χειρισμού καλύπτει τις λειτουργίες δικτύου και σάρωσης του bizhub 500/420/360.

Αυτό το τμήμα αποτελεί μια εισαγωγή στη δομή του εγχειριδίου και τον τρόπο με τον οποίο αναφέρονται τα ονόματα των προϊόντων, κλπ.

Αυτό το εγχειρίδιο απευθύνεται σε χρήστες που κατανοούν τις βασικές λειτουργίες των υπολογιστών και του μηχανήματος αυτού. Για τις διαδικασίες χειρισμού των Windows του λειτουργικού συστήματος του Macintosh και τα προγράμματα εφαρμογών τους, ανατρέξτε στα αντίστοιχα εγχειρίδια.

Δομή του εγχειριδίου

Το εγχειρίδιο αυτό αποτελείται από τα ακόλουθα κεφάλαια.

Κεφάλαιο 1 Εισαγωγή

Κεφάλαιο 2 Πριν τη χρήση των λειτουργιών σάρωσης

Κεφάλαιο 3 Σάρωση εγγράφων

Κεφάλαιο 4 Καθορισμός ρυθμίσεων από τον πίνακα χειρισμού

Κεφάλαιο 5 Καθορισμός ρυθμίσεων χρησιμοποιώντας το PageScope Web Connection

Κεφάλαιο 6 Αντιμετώπιση προβλημάτων λειτουργίας σάρωσης

Κεφάλαιο 7 Παράρτημα

Παραθέτει τις προδιαγραφές του προϊόντος και τους χαρακτήρες που μπορούν να εισαχθούν από τον πίνακα ελέγχου.

Τρόπος γραφής

Όνομα προϊόντος	Τρόπος γραφής στο εγχειρίδιο
bizhub 500/420/360	Αυτό το μηχανήμα, το 500/420/360
Microsoft Windows 98	Windows 98
Microsoft Windows Me	Windows Me
Microsoft Windows NT 4.0	Windows NT 4.0
Microsoft Windows 2000	Windows 2000
Microsoft Windows XP	Windows XP
Όταν τα παραπάνω λειτουργικά συστήματα αναγράφονται μαζί	Windows 98/Me Windows NT 4.0/2000/XP Windows 98/Me/NT 4.0/2000/XP

1.3 Ερμηνεία των χρησιμοποιούμενων στο βιβλίο χειρισμού σημάνσεων

Στη συνέχεια περιγράφονται τα σήματα και οι μορφές κειμένου που χρησιμοποιούνται σε αυτό το βιβλίο χειρισμού.

Συμβουλές ασφαλείας



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Σε περίπτωση μη τήρησης των χαρακτηρισμένων μ' αυτόν τον τρόπο υποδείξεων μπορεί να προκληθεί θανάσιμος ή κρίσιμος τραυματισμός από το ηλεκτρικό ρεύμα.

→ Να είστε προσεκτικοί έναντι όλων των κινδύνων ώστε να αποφευχθούν οι τραυματισμοί.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Σε περίπτωση μη τήρησης των χαρακτηρισμένων μ' αυτόν τον τρόπο υποδείξεων, μπορεί να προκληθεί ο τραυματισμός ατόμων ή σοβαρή υλική ζημιά.

→ Να τηρείτε όλες τις προειδοποιήσεις ώστε να αποφευχθούν οι τραυματισμοί και να διασφαλιστεί η ασφαλής χρήση του μηχανήματος.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Σε περίπτωση μη τήρησης των χαρακτηρισμένων μ' αυτόν τον τρόπο υποδείξεων μπορεί να προκληθεί ελαφρύς τραυματισμός ή υλική ζημιά.

→ Να τηρείτε όλες τις προληπτικές συστάσεις ώστε να αποφευχθούν οι τραυματισμοί και να διασφαλιστεί η ασφαλής χρήση του μηχανήματος.

Σειρά ενεργειών

- 1 Ο αριθμός 1 με αυτή τη μορφοποίηση υποδηλώνει το πρώτο βήμα μιας σειράς ενεργειών.
 - 2 Οι επόμενοι αριθμοί εμφανιζόμενοι με αυτή τη μορφοποίηση υποδηλώνουν τα επόμενα βήματα μιας σειράς ενεργειών.
-  Το κείμενο που εμφανίζεται με αυτή τη μορφοποίηση παρέχει περαιτέρω βοήθεια.
- Το κείμενο που εμφανίζεται με αυτή τη μορφοποίηση περιγράφει την ενέργεια η οποία θα διασφαλίσει ότι θα επιτευχθεί το επιθυμητό αποτέλεσμα.

Μια απεικόνιση που υπάρχει εδώ δείχνει ποιες λειτουργίες πρέπει να εκτελεστούν.

Υποδείξεις



Υπόδειξη

Το κείμενο που παρουσιάζεται κατ' αυτόν τον τρόπο περιέχει χρήσιμες πληροφορίες και υποδείξεις που διασφαλίζουν την ασφαλή χρήση του μηχανήματος.



Υπενθύμιση

Το κείμενο που παρουσιάζεται κατ' αυτόν τον τρόπο περιέχει πληροφορίες που πρέπει να σας υπενθυμίσουμε.



Λεπτομέρειες

Το κείμενο που παρουσιάζεται κατ' αυτόν τον τρόπο περιέχει περισσότερο λεπτομερή πληροφόρηση.

Ειδικόί τρόποι σημείωσης κειμένου

Πλήκτρο [Τερματισμός]

Οι ονομασίες των πλήκτρων του πίνακα χειρισμού αναγράφονται όπως φαίνεται πιο πάνω.

Ρύθμιση Μηχανήματος

Τα κείμενα που εμφανίζονται στη μάσκα γράφονται όπως φαίνεται πιο πάνω.

1.4 Βιβλία χειρισμού

Τα ακόλουθα βιβλία χειρισμού έχουν προετοιμαστεί για αυτό το μηχάνημα.

Βιβλίο χειρισμού – Λειτουργίες αντιγραφής

Αυτό το βιβλίο οδηγιών περιέχει λεπτομέρειες σχετικά με τις βασικές λειτουργίες και τις διαδικασίες χειρισμού στα πλαίσια των διαφόρων λειτουργιών αντιγραφής.

- Ανατρέξτε σε αυτό το βιβλίο χειρισμού για λεπτομέρειες σχετικά με τις διαδικασίες χειρισμού των λειτουργιών αντιγραφής, συμπεριλαμβανομένων των προληπτικών μέτρων για εγκατάσταση/χρήση, ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του μηχανήματος, τοποθέτηση χαρτιού και λειτουργίες επίλυσης προβλημάτων, όπως απομάκρυνση μπλοκαρισμένου χαρτιού.

Βιβλίο χειρισμού – Λειτουργίες σαρωτή δικτύου

<αυτό το βιβλίο χειρισμού>

Αυτό το βιβλίο οδηγιών περιέχει λεπτομέρειες που αφορούν τον καθορισμό των ρυθμίσεων δικτύου για τον τυπικό εξοπλισμό και για το χειρισμό στα πλαίσια των λειτουργιών σάρωσης.

- Ανατρέξτε σε αυτό το βιβλίο χειρισμού για λεπτομέρειες πάνω στις διαδικασίες χειρισμού των λειτουργιών του δικτύου και για τη χρήση των δυνατοτήτων Σάρωση στο e-mail, Σάρωση στο FTP και Σάρωση στο SMB.

Βιβλίο χειρισμού – Λειτουργίες θυρίδας

Αυτό το βιβλίο οδηγιών περιέχει λεπτομέρειες πάνω στις διαδικασίες χειρισμού που αφορούν τη χρήση των θυρίδων.

- Ανατρέξτε σε αυτό το βιβλίο χειρισμού για λεπτομέρειες πάνω στις διαδικασίες χειρισμού που αφορούν τη χρήση των θυρίδων στο σκληρό δίσκο.

Βιβλίο χειρισμού – Λειτουργίες μεγέθυνσης μάσκας

Αυτό το βιβλίο οδηγιών περιέχει λεπτομέρειες πάνω στις διαδικασίες χειρισμού που αφορούν τη χρήση των λειτουργιών αντιγραφής, δικτυακής σάρωσης και τηλεμοιοτυπίας στη λειτουργία μεγέθυνσης οθόνης.

- Ανατρέξτε σε αυτό το βιβλίο χειρισμού για λεπτομέρειες πάνω στις διαδικασίες χειρισμού της λειτουργίας μεγέθυνσης.

Βιβλίο χειρισμού – FK-502 Λειτουργίες Fax

Αυτό το βιβλίο οδηγιών περιέχει λεπτομέρειες πάνω στις διαδικασίες χειρισμού που αφορούν τη χρήση του φαξ.

- Ανατρέξτε σε αυτό το βιβλίο χειρισμού για λεπτομέρειες πάνω στις διαδικασίες χειρισμού των λειτουργιών εργασίας με φαξ, εφόσον έχει εγκατασταθεί το σετ φαξ.

Βιβλίο χειρισμού – Network fax operations (Λειτουργίες Δικτυακής Σάρωσης)

Αυτό το βιβλίο οδηγιών περιέχει λεπτομέρειες σχετικά με τις διαδικασίες λειτουργίας της δικτυακής τηλεομοιοτυπίας.

- Ανατρέξτε στο παρόν βιβλίο χειρισμού για λεπτομέρειες σχετικά με τις διαδικασίες χειρισμού των λειτουργιών του δικτυακού φαξ (Φαξ μέσω διαδικτύου/Διεύθυνση IP Fax).

Βιβλίο χειρισμού – IC-204

Αυτό το βιβλίο οδηγιών περιέχει λεπτομέρειες πάνω στις διαδικασίες χειρισμού κατά τη χρήση του προαιρετικού ελεγκτή εικόνας (IC-204).

- Για λεπτομέρειες σχετικά με τις διαδικασίες χρήσης των λειτουργιών του εκτυπωτή, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού (αρχείο PDF) που παρέχεται στο CD-ROM Λογισμικού για το χρήστη που περιλαμβάνεται με το IC-204.

2

**Πριν τη χρήση των
λειτουργιών σάρωσης**

2 Πριν τη χρήση των λειτουργιών σάρωσης

2.1 Απαραίτητο περιβάλλον για τις λειτουργίες σάρωσης

Οι παρακάτω συνθήκες είναι απαραίτητες για τη χρήση των λειτουργιών δικτύου και σάρωσης αυτού του μηχανήματος.

- Το μηχάνημα είναι συνδεδεμένο στο δίκτυο. (απαιτείται)
Οι λειτουργίες μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε ένα δίκτυο TCP/IP. Λεπτομέρειες σχετικά με τη σύνδεση θα βρείτε στην ενότητα "Σύνδεση στο δίκτυο" στη σελίδα 2-14. Επίσης, παράμετροι δικτύου όπως η διεύθυνση IP αυτού του μηχανήματος πρέπει να καθοριστούν προκειμένου να χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα στο δίκτυο. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Ρυθμίσεις για τη χρήση των λειτουργιών δικτύου/σάρωσης" στη σελίδα 2-9.

2.2 Διαθέσιμες λειτουργίες σάρωσης

Ο όρος "σάρωση" αναφέρεται στη λειτουργία ανάγνωσης του ειδώλου ενός εγγράφου που τροφοδοτείται μέσω του ADF ή που τοποθετείται στο γυαλί εναπόθεσης των πρωτοτύπων. Αυτές οι λειτουργίες σάρωσης μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την προσωρινή αποθήκευση των σαρωμένων δεδομένων στην εσωτερική μνήμη του μηχανήματος και τη μετάδοση των δεδομένων με ένα μήνυμα e-mail μέσω του δικτύου ή τη μεταφορά των δεδομένων σε έναν εξυπηρετητή αρχείων.

Με τις λειτουργίες σάρωσης μπορούν να σταλθούν δεδομένα ταυτόχρονα μέχρι και σε 516 προορισμούς.

Επιπλέον, εάν υπάρχει εγκατεστημένος σκληρός δίσκος, τα δεδομένα μπορούν να αποθηκευτούν στον εσωτερικό σκληρό δίσκο αυτού του μηχανήματος. Η λειτουργία αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από τη λειτουργία θυρίδας, η οποία περιγράφεται στο βιβλίο χειρισμού [Λειτουργίες θυρίδας].



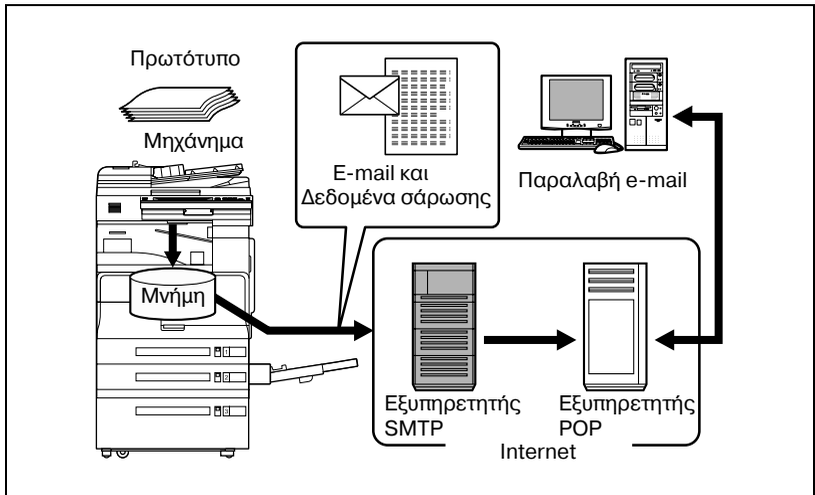
Υπόδειξη

Ο μέγιστος αριθμός προορισμών, που μπορεί να επιλεγεί ταυτόχρονα είναι 516 (500 προγραμματισμένοι προορισμοί, 5 e-mail, FTP και SMB προορισμοί που έχουν εισαχθεί απευθείας και 1 προορισμός θυρίδας (Μόνο όταν είναι εγκατεστημένος ο σκληρός δίσκος)).

Αποστολή των σαρωμένων δεδομένων με μήνυμα e-mail

Τα σαρωμένα δεδομένα μπορούν να αποσταλούν σε μια καθορισμένη διεύθυνση e-mail. Ο προορισμός καθορίζεται από την οθόνη αφής του μηχανήματος και τα σαρωμένα δεδομένα αποστέλλονται ως συνημμένο σε e-mail.

Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Αποστολή δεδομένων με μήνυμα e-mail (Σάρωση προς e-mail)" στη σελίδα 3-8.

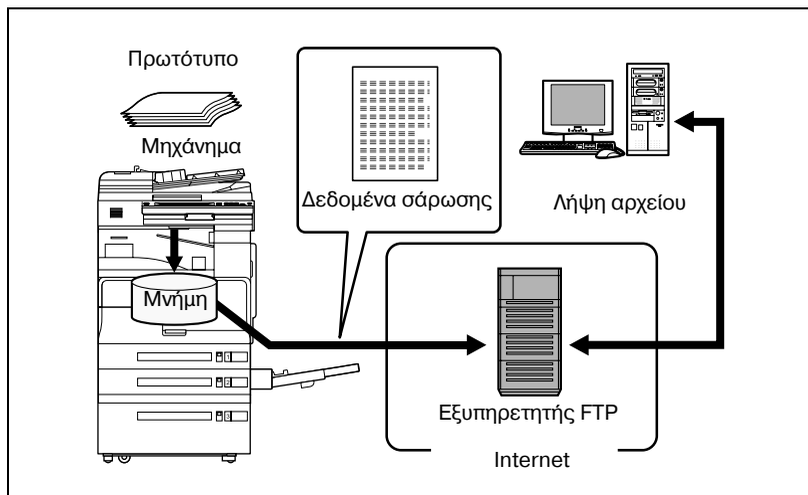


Αποστολή των σαρωμένων δεδομένων ως αρχεία (FTP)

Τα σαρωμένα δεδομένα μεταφέρονται σε έναν καθορισμένο εξυπηρετητή FTP. Η διεύθυνση του εξυπηρετητή FTP, ο κωδικός πρόσβασης, και άλλες πληροφορίες εισάγονται από την οθόνη αφής αυτού του μηχανήματος.

Τα αρχεία δεδομένων που μεταφέρθηκαν στον εξυπηρετητή FTP μπορούν να ληφθούν από έναν υπολογιστή του δικτύου.

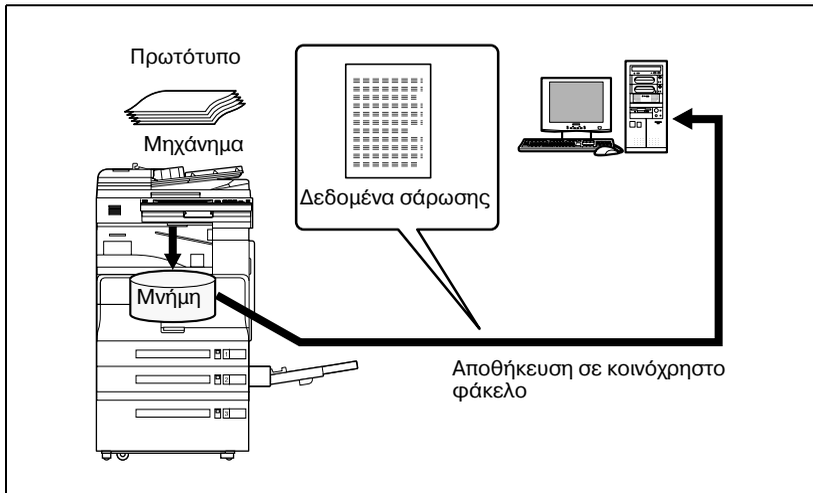
Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Αποστολή δεδομένων σε εξυπηρετητή (Σάρωση στο FTP)" στη σελίδα 3-22.



Αποστολή των σαρωμένων δεδομένων σε έναν υπολογιστή στο δίκτυο (SMB)

Τα σαρωμένα δεδομένα μπορούν να αποσταλούν σε έναν κοινόχρηστο φάκελο σε έναν καθορισμένο υπολογιστή. Το όνομα του υπολογιστή προορισμού, ο κωδικός πρόσβασης, και άλλες πληροφορίες εισάγονται από την οθόνη αφής αυτού του μηχανήματος.

Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Αποστολή δεδομένων σε υπολογιστή στο δίκτυο (Σάρωση στο SMB)" στη σελίδα 3-35.

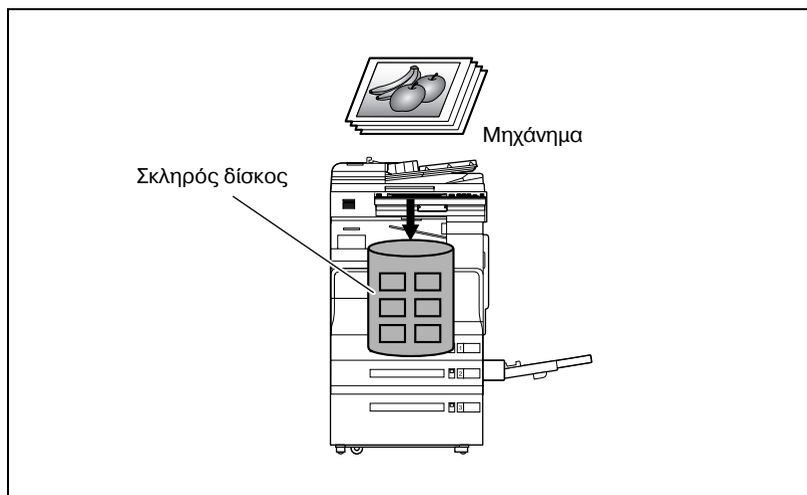


Αποθήκευση των σαρωμένων δεδομένων σε θυρίδες

Τα σαρωμένα δεδομένα μπορούν να αποθηκευτούν σε θυρίδες που έχουν δημιουργηθεί στον εσωτερικό σκληρό δίσκο του μηχανήματος. Τα δεδομένα μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε άλλες εφαρμογές. Το όνομα του αρχείου μπορεί να εισαχθεί από την οθόνη αφής του μηχανήματος.

Επιπλέον, αν τα σαρωμένα δεδομένα έχουν αποθηκευτεί σε "Σχόλιο θυρίδας χρήστη", μπορείτε να τα παραδώσετε μέσω του Internet προσθέτοντας ένα όνομα τομέα (domain name) και την ημερομηνία και ώρα παράδοσης.

Για τη διαδικασία αποθήκευσης σε σχόλιο θυρίδας χρήστη, ανατρέξτε στην ενότητα "Σχόλια (Εφαρμογή)" στη σελίδα 3-72. Για την αποθήκευση άλλων δεδομένων σε μια θυρίδα ή για την επαναχρησιμοποίηση των δεδομένων που αποθηκεύτηκαν, ανατρέξτε στο βιβλίο οδηγιών [Λειτουργίες Box (Θυρίδας)].



2.3 Ρυθμίσεις για τη χρήση των λειτουργιών δικτύου/σάρωσης

Συνιστάται να καθοριστούν οι ρυθμίσεις που περιγράφονται παρακάτω πριν τη χρήση των λειτουργιών δικτύου/σάρωσης. Οι ρυθμίσεις δικτύου που περιγράφονται στην ενότητα "Καθορισμός Ρυθμίσεων Δικτύου" πρέπει να καθοριστούν πρώτα. Ρυθμίστε τα άλλα στοιχεία όπως απαιτείται.



Λεπτομέρειες

Λεπτομέρειες σχετικά με τον καθορισμό των ρυθμίσεων του δικτύου θα βρείτε στα κεφάλαια που παρατίθενται παρακάτω.

"Ρυθμίσεις TCP/IP" στη σελίδα 4-58

"Ρυθμίσεις αποστολής e-mail (SMTP)" στη σελίδα 4-108

"Καθορισμός ρυθμίσεων χρησιμοποιώντας το PageScope Web Connection" στη σελίδα 5-3

Καθορισμός ρυθμίσεων δικτύου

Μια διεύθυνση IP πρέπει να αντιστοιχεί στο μηχάνημα και ρυθμίσεις όπως ο εξυπηρετητής SMTP πρέπει να καθοριστούν ώστε να χρησιμοποιούν τη μηχανή στο δίκτυο. Φροντίστε να τις ρυθμίσετε.

Υπάρχουν δύο μέθοδοι για τον καθορισμό των ρυθμίσεων. Η μία μέθοδος είναι να καθορίσετε τις ρυθμίσεις από την οθόνη αφής του μηχανήματος. Η άλλη μέθοδος είναι να χρησιμοποιήσετε το PageScope Web Connection από ένα πρόγραμμα πλοήγησης στο διαδίκτυο σε έναν υπολογιστή στο δίκτυο.

Καταχώρηση προορισμών και καθορισμός των ρυθμίσεών τους

Οι προορισμοί (παραλήπτες) των σαρωμένων δεδομένων πρέπει είναι καταχωρημένοι.

Οι παρακάτω μέθοδοι καταχώρισης είναι διαθέσιμες.

- Καταχώρηση από την οθόνη αφής του μηχανήματος.
- Χρήση του PageScope Web Connection από έναν υπολογιστή του δικτύου.

Οι παρακάτω τύποι προορισμών μπορούν να καταχωρηθούν.

Τύπος	Περιγραφή
Βραχυγραφία προορισμού	Ο προορισμός μπορεί να επιλεγεί με ένα πλήκτρο.
Ομάδα	Περισσότεροι προορισμοί μπορούν να καταχωρηθούν σε ομάδες. Προορισμοί e-mail, FTP, SMB, και θυρίδας μπορούν να καταχωρηθούν μαζί σε μια ομάδα.



Υπόδειξη

Ο προορισμός μπορεί επίσης να εισαχθεί πριν τη σάρωση. Αυτό ονομάζεται "άμεση εισαγωγή". Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Άμεση εισαγωγή των διευθύνσεων" στη σελίδα 3-19.



Λεπτομέρειες

Λεπτομέρειες σχετικά με την καταχώρηση προορισμών και τον καθορισμό ρυθμίσεων θα βρείτε στις ενότητες που παρατίθενται παρακάτω.

"Καταχώρηση συντομεύσεων προορισμών" στη σελίδα 4-12

"Καταχώρηση προορισμών ομάδας" στη σελίδα 4-27

Ρύθμιση της διεύθυνσης αποστολέα (Από)

Για να εκτελέσετε σάρωση σε e-mail, πρέπει να είναι καταχωρημένη η διεύθυνση αποστολέα (Από). Η διεύθυνση αποστολέα (Από) είναι η διεύθυνση που υποδεικνύει τον αποστολέα ή πότε στάλθηκαν τα δεδομένα. Συνήθως, συνιστάται να καταχωρείται η διεύθυνση e-mail του διαχειριστή.

Αν δεν έχει καταχωρηθεί η διεύθυνση e-mail του διαχειριστή, η διεύθυνση e-mail του αποστολέα θα πρέπει να εισάγεται για κάθε λειτουργία σάρωσης σε e-mail. Λάβετε υπόψη σας ότι η σάρωση σε e-mail δεν είναι δυνατή εάν δεν εισαχθεί η διεύθυνση αποστολέα (Από).



Υπόδειξη

Όταν έχει ενεργοποιηθεί η ρύθμιση επαλήθευσης χρήστη, η διεύθυνση e-mail που καθορίστηκε για κάθε χρήστη χρησιμοποιείται ως διεύθυνση στο πεδίο Από.

Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης

Οι παρακάτω ρυθμίσεις σάρωσης μπορούν να καθοριστούν κατά τη σάρωση ενός εγγράφου.

Οι ρυθμίσεις αυτές καθορίζονται από την οθόνη αφής του μηχανήματος.

Στοιχείο	Περιγραφή
Τύπος αρχείου	Επιλέγει τον τύπο του αρχείου για την αποθήκευση των σαρωμένων δεδομένων.
Ανάλυση	Επιλέγει την ανάλυση της σάρωσης.
1 όψης/2 όψεων	Επιλέγει σάρωση μίας πλευράς ή και των δύο πλευρών του εγγράφου.
Τύπος πρωτοτ.	Ρυθμίζει τον τύπο του πρωτοτύπου που θα σαρωθεί.
Μέγεθος σάρωσης	Ρυθμίζει το μέγεθος του χαρτιού που θα σαρωθεί.
Zoom	Ρυθμίζει το συντελεστή zoom για τη σάρωση. Οι συχνά χρησιμοποιούμενοι συντελεστές zoom μπορούν να αποθηκευτούν.
Πυκνότητα	Καθορίστε την πυκνότητα της σάρωσης.
Ρύθμιση πρωτοτύπου	Καθορίζει τον τύπο του εγγράφου που έχει τοποθετηθεί, για παράδειγμα, εάν περιέχει ανάμεικτα μεγέθη σελίδων ή είναι διπλωμένο σε ζιγκ-ζαγκ.
Εφαρμογή	Παρέχει λειτουργίες για τη ρύθμιση της εικόνας που πρόκειται να σαρωθεί, για παράδειγμα, για τη σάρωση βιβλίων και για τη σάρωση σελίδων.

**Λεπτομέρειες**

Λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις σάρωσης θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης" στη σελίδα 3-49.

Καθορισμός των ρυθμίσεων του προγράμματος

Οι ρυθμίσεις προορισμού και σάρωσης μπορούν να καταχωρηθούν μαζί ως ένα πρόγραμμα. Αυτό είναι βολικό για συχνή σάρωση εγγράφων και αποστολή δεδομένων υπό τις ίδιες συνθήκες.

Οι ρυθμίσεις αυτές καθορίζονται από την οθόνη αφής του μηχανήματος.



Λεπτομέρειες

Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Καταχώρηση προορισμών προγράμματος" στη σελίδα 4-29.

Καθορισμός προεπιλεγμένων ρυθμίσεων σάρωσης

Μπορούν να καθοριστούν οι ρυθμίσεις που επιλέγονται όταν πιέζετε το [Σάρωση] στον πίνακα χειρισμού.



Λεπτομέρειες

Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση της μορφής αποθήκευσης των δεδομένων σάρωσης" στη σελίδα 4-42.

2.4 Σύνδεση στο δίκτυο

Το μηχάνημα μπορεί να συνδεθεί στο δίκτυο.

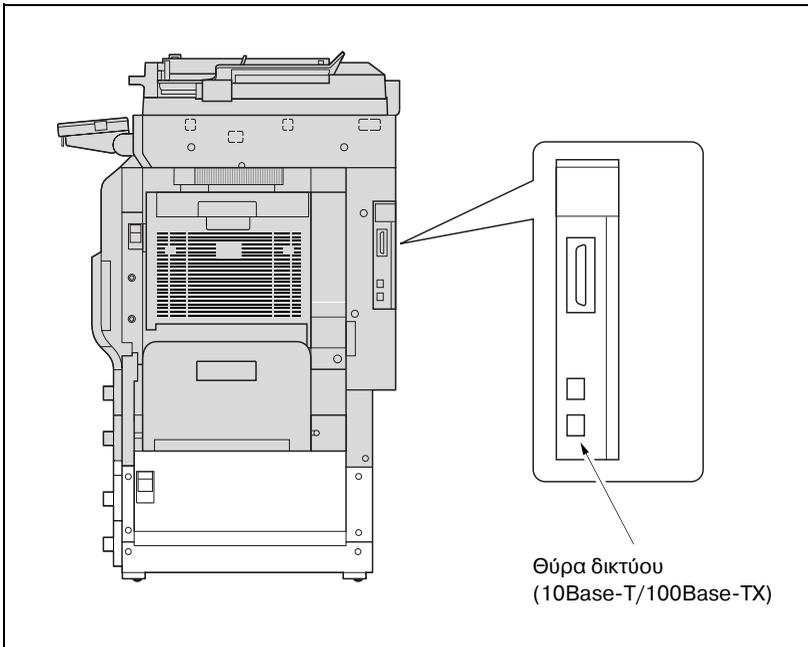


Υπενθύμιση

Το μηχάνημα μπορεί να συνδεθεί μέσω της παράλληλης σύνδεσης ή θύρας USB. Ωστόσο, βεβαιωθείτε ότι είστε συνδεδεμένοι στο δίκτυο για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία σαρωτή.

Σύνδεση δικτύου

Συνδέστε ένα καλώδιο UTP (συνιστάται κατηγορία 5 ή ανώτερη) από το δίκτυο στην υποδοχή Ethernet στο μηχάνημα.



2.5 Διάγραμμα ροής των ενεργειών ρύθμισης και σάρωσης

Η ακολουθία των ενεργειών ρύθμισης που απαιτούνται για τη χρήση των λειτουργιών σάρωσης στη λειτουργία σάρωσης εμφανίζεται παρακάτω.

Καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης στη μάσκα που εμφανίζεται αφού πατήσετε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής], μετά αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρύθμιση Χρήστη].
* Καθορίστε τις βασικές ρυθμίσεις, όπως τη μορφή στην οποία αποθηκεύονται τα σαρωμένα δεδομένα. (Ανατρέξτε στις ενότητες "Ρύθμιση της κύριας μάσκας της λειτουργίας σάρωσης" στη σελίδα 4-36 και "Ρύθμιση της μορφής αποθήκευσης των δεδομένων σάρωσης" στη σελίδα 4-42.)



Καθορίστε τις ρυθμίσεις δικτύου στη μάσκα που εμφανίζεται αφού πατήσετε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής], μετά αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρύθμιση Χρήστη].
* Καθορίστε τις ρυθμίσεις προκειμένου να χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα στο δίκτυο. (Ανατρέξτε στις ενότητες "Καθορισμός ρυθμίσεων δικτύου" στη σελίδα 4-57, "Ρυθμίσεις TCP/IP" στη σελίδα 4-58, "Ρυθμίσεις NetWare" στη σελίδα 4-70, "Ρυθμίσεις http Server" στη σελίδα 4-76, "Ρυθμίσεις FTP" στη σελίδα 4-84, "Ρυθμίσεις SMB" στη σελίδα 4-87, "Ρυθμίσεις AppleTalk" στη σελίδα 4-92, "Ενεργοποίηση ρυθμίσεων LDAP" στη σελίδα 4-94, "Προετοιμασία ρυθμίσεων LDAP" στη σελίδα 4-96, "Προεπιλεγμένη ρύθμιση αναζήτησης" στη σελίδα 4-107, "Ρυθμίσεις αποστολής e-mail (SMTP)" στη σελίδα 4-108, "Ρυθμίσεις λήψης e-mail (POP)" στη σελίδα 4-119, "Ρυθμίσεις συσκευής" στη σελίδα 4-124, "Ρυθμίσεις προσαρμογής χρόνου" στη σελίδα 4-126, "Ρυθμίσεις κατάστασης κοινοποίησης" στη σελίδα 4-130, "Ρύθμιση αναφοράς συνολικού μετρητή" στη σελίδα 4-133, "Επιβεβαίωση PING" στη σελίδα 4-140, "Ρυθμίσεις SLP" στη σελίδα 4-144, "Ρυθμίσεις LPD" στη σελίδα 4-146, "Ρυθμίσεις προθέματος/επιθέματος" στη σελίδα 4-147, "Ενέργεια για άκυρο πιστοποιητικό" στη σελίδα 4-152, "Ρυθμίσεις SNMP" στη σελίδα 4-154, "Ρύθμιση Bonjour" στη σελίδα 4-160, "Ρύθμιση TCP socket" στη σελίδα 4-162, "Ρυθμίσεις OpenAPI" στη σελίδα 4-165 και "Επαλήθευση εξωτερικού διακομιστή" στη σελίδα 4-171.)



Καταχωρήστε τους προορισμούς στη μάσκα που εμφανίζεται αφού πατήσετε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής].
* Καθορίστε διευθύνσεις e-mail για αποστολές e-mail, καταχωρήστε εξυπηρετητές FTP, και
καθορίστε τους υπολογιστές προορισμού. (Ανατρέξτε στις ενότητες "Καταχώρηση συντομεύσεων προορισμών" στη σελίδα 4-12, "Καταχώρηση προορισμών ομάδας" στη σελίδα 4-27, "Καταχώρηση προορισμών προγράμματος" στη σελίδα 4-29 και "Καθορισμός ρυθμίσεων e-mail" στη σελίδα 4-32.)



Φορτώστε το αρχείο.



Καθορίστε τον προορισμό.



Καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης (ανατρέξτε στη σελίδα 3-49).



Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση] στον πίνακα χειρισμού.



Το έγγραφο σαρώνεται και τα δεδομένα μεταδίδονται.



Υπόδειξη

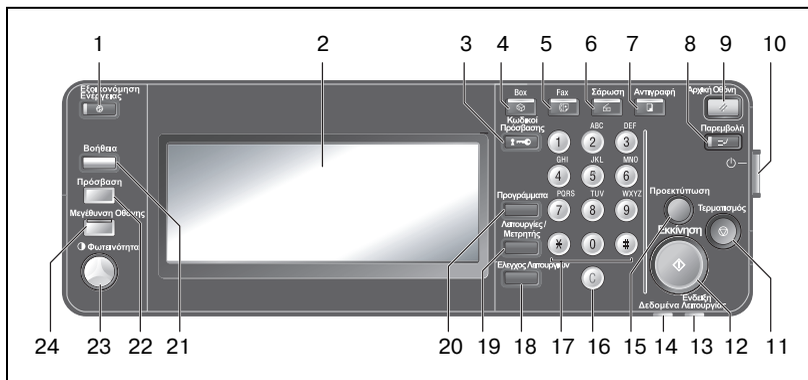
Ορισμένες ρυθμίσεις που μπορούν να καθοριστούν στον πίνακα χειρισμού, μπορούν επίσης να καθοριστούν από έναν υπολογιστή μέσω δικτύου χρησιμοποιώντας το PageScope Web Connection. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Καθορισμός ρυθμίσεων χρησιμοποιώντας το PageScope Web Connection" στη σελίδα 5-3.

3

Σάρωση εγγράφων

3 Σάρωση εγγράφων

3.1 Πεδίο χειρισμού



Αρ.	Name (Όνομα)	Περιγραφή
1	Πλήκτρο [Εξοικονόμηση Ενέργειας]	Πατήστε αυτό το πλήκτρο, για να εισέλθετε στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας. Κατά τη διάρκεια που το μηχάνημα είναι στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, η ένδειξη στο πλήκτρο [Εξοικονόμηση Ενέργειας] ανάβει σε πράσινο χρώμα και η οθόνη αφής απενεργοποιείται. Για την ακύρωση της λειτουργίας εξοικονόμησης ενέργειας, πατήστε το πλήκτρο [Εξοικονόμηση Ενέργειας] ξανά.
2	Οθόνη αφής	Δείχνει διάφορες μάσκες και μηνύματα. Καθορίζετε τις διάφορες ρυθμίσεις, αγγίζοντας απευθείας ελαφρά την κονσόλα χειρισμού.
3	Πλήκτρο [Κωδικοί Πρόσβασης]	Αν έχουν εφαρμοστεί ρυθμίσεις επαλήθευσης του χρήστη ή λογαριασμού κοστολόγησης, πατήστε αυτό το πλήκτρο αφού εισαγάγετε το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης (για επαλήθευση του χρήστη) ή το όνομα του λογαριασμού και τον κωδικό πρόσβασης (για λογαριασμό κοστολόγησης) για να χρησιμοποιήσετε αυτό το μηχάνημα.
4	Πλήκτρο [Box]	Πατήστε αυτό το πλήκτρο, για να καταχωρήσετε τη λειτουργία πεδίου. Βρόσω το μηχάνημα βρίσκεται στη λειτουργία θυρίδας, ανάβει η ένδειξη στο πλήκτρο [Box] σε πράσινο χρώμα. Για πληροφορίες ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού [Λειτουργίες θυρίδας].

Αρ.	Name (Όνομα)	Περιγραφή
5	Πλήκτρο [Fax]	Πατήστε αυτό το πλήκτρο για είσοδο στη λειτουργία φαξ. Ενώσω το μηχάνημα είναι στη λειτουργία φαξ ανάβει η ένδειξη στο πλήκτρο [Fax] σε πράσινο χρώμα. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού [Λειτουργίες Φαξ].
6	Πλήκτρο [Σάρωση]	Πατήστε αυτό το πλήκτρο, για να καταχωρήσετε τη λειτουργία σάρωσης. Κατά τη διάρκεια που το μηχάνημα βρίσκεται στη λειτουργία σάρωσης, η ένδειξη στο πλήκτρο [Σάρωση] ανάβει σε πράσινο χρώμα.
7	Πλήκτρο [Αντιγραφή]	Πατήστε αυτό το πλήκτρο, για να εισέλθετε στη λειτουργία αντιγραφής. (Το μηχάνημα βρίσκεται κατά προεπιλογή στη λειτουργία αντιγραφής.) Κατά τη διάρκεια που το μηχάνημα βρίσκεται στη λειτουργία αντιγραφής, η ένδειξη στο πλήκτρο [Αντιγραφή] ανάβει σε πράσινο χρώμα. Για πληροφορίες ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού [Λειτουργίες αντιγραφής].
8	Πλήκτρο [Παρεμβολή]	Πατήστε αυτό το πλήκτρο, για να καταχωρήσετε τη λειτουργία διακοπής. Κατά τη διάρκεια που το μηχάνημα βρίσκεται στη λειτουργία διακοπής, η ένδειξη στο πλήκτρο [Παρεμβολή] ανάβει πράσινη και το μήνυμα "Τώρα βρίσκεται σε λειτουργία διακοπής." εμφανίζεται στην οθόνη αφής. Για την ακύρωση της λειτουργίας διακοπής, πατήστε ξανά το πλήκτρο [Παρεμβολή].
9	Πλήκτρο [Αρχική Οθόνη]	Πατήστε αυτό το πλήκτρο, για να σβήσετε όλες τις ρυθμίσεις (εκτός τις προγραμματισμένες ρυθμίσεις) που είναι καταχωρημένες στο πεδίο χειρισμού και στην οθόνη αφής.
10	Πλήκτρο εφεδρικής ενέργειας	Πατήστε για να θέσετε εντός/εκτός λειτουργίας διάφορες λειτουργίες του μηχανήματος, όπως π.χ. την αντιγραφή, την εκτύπωση ή τη σάρωση. Όταν απενεργοποιείται, το μηχάνημα εισέρχεται σε μια κατάσταση όπου εξοικονομεί ενέργεια.
11	Πλήκτρο [Τερματισμός]	Διακόπτει την ανάγνωση του πρωτοτύπου.
12	Πλήκτρο [Εκκίνηση]	Πατήστε για να εκκινήσει η λειτουργία που επιλέχτηκε σε λειτουργία θυρίδας, λειτουργία φαξ, λειτουργία σάρωσης ή λειτουργία φωτοαντιγραφής. Στη λειτουργία φαξ, εκκινεί η μετάδοση φαξ. Όταν το μηχάνημα είναι έτοιμο να αρχίσει τη λειτουργία, η ένδειξη στο πλήκτρο [Εκκίνηση] ανάβει σε πράσινο χρώμα. Εάν η ένδειξη στο πλήκτρο [Εκκίνηση] ανάβει σε πορτοκαλί χρώμα, δεν μπορεί να αρχίσει η διαδικασία της λειτουργίας.
13	Ένδειξη λειτουργίας	Ανάβει σε πράσινο χρώμα όταν το μηχάνημα τίθεται σε λειτουργία με τον κύριο διακόπτη ρεύματος.
14	Ένδειξη δεδομένων	Αναβοσβήνει πράσινη ενώ λαμβάνεται μια λειτουργία εκτύπωσης. Ανάβει πράσινη όταν εκτυπώνονται δεδομένα.
15	Πλήκτρο [Προεκτύπωση]	Δεν χρησιμοποιείται σε λειτουργία σάρωσης.

Αρ.	Name (Όνομα)	Περιγραφή
16	Πλήκτρο [C] (διαγραφή)	Πατήστε για να διαγραφεί η τιμή που καταχωρίστηκε με το πληκτρολόγιο.
17	Πληκτρολόγιο	Χρησιμοποιείται για να καταχωριστούν αριθμοί. Χρησιμοποιείται για να καταχωριστούν τηλεφωνικοί αριθμοί και διάφορες τιμές ρύθμισης.
18	Πλήκτρο [Έλεγχος Λειτουργιών]	Πατήστε αυτό το πλήκτρο, για να εμφανίσετε τις μάσκες που παρουσιάζουν τις καθορισμένες ρυθμίσεις.
19	Πλήκτρο [Λειτουργίες/ Μετρητής]	Πατήστε για να εμφανιστεί η οθόνη ένδειξης μετρητή και η οθόνη βοηθητικών λειτουργιών.
20	Πλήκτρο [Προγράμματα]	Δεν χρησιμοποιείται σε λειτουργία σάρωσης.
21	Πλήκτρο [Βοήθεια]	Πατήστε αυτό το πλήκτρο για να εμφανίσετε την οθόνη βοήθειας του κύριου μενού, όπου παρουσιάζονται περιγραφές των διαφόρων λειτουργιών και λεπτομέρειες των ενεργειών. Για πληροφορίες ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού (Λειτουργίες Φωτοαντιγραφής.)
22	Πλήκτρο [Πρόσβαση]	Πατήστε αυτό το πλήκτρο για να εμφανίσετε τη μάσκα για τον καθορισμό των λειτουργιών πρόσβασης του χρήστη.
23	Επιλογή Φωτεινότητα	Χρησιμοποιείται, για τη ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης αφής.
24	Πλήκτρο [Μεγέθυνση Οθόνης]	Πατήστε αυτό το πλήκτρο για να καταχωρήσετε τη λειτουργία μεγέθυνσης ενδείξεων.



ΠΡΟΣΟΧΗ

Για την αποφυγή πρόκλησης ζημιών στην οθόνη αφής, μην πιέζετε με δύναμη την οθόνη αφής.

→ Επίσης, μην πιέζετε την οθόνη αφής με σκληρά ή αιχμηρά αντικείμενα.

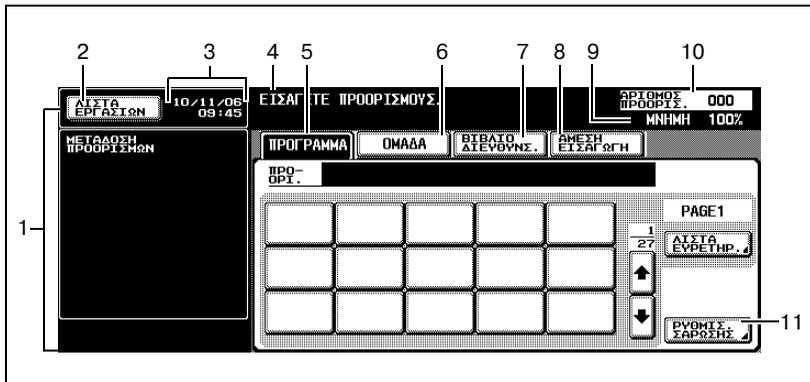
3.2 Εμφάνιση της μάσκας σάρωσης

Εμφανίστε τη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης για να εκτελέσετε εργασίες σάρωσης.

Ενεργοποιήστε το μηχάνημα. Όταν το μηχάνημα είναι έτοιμο για τη δημιουργία αντιγράφων, εμφανίζεται η βασική μάσκα.

Πατήστε το πλήκτρο [Σάρωση] στον πίνακα χειρισμού για να εμφανίσετε τη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.

Οι εμφανιζόμενες λειτουργίες μπορούν να επιλεγούν αγγίζοντας απαλά τα κουμπιά που εμφανίζονται στην οθόνη.



Όχι	Name (Όνομα)	Περιγραφή
1	Υποπεριοχή ενδείξεων	Στην περιοχή αυτή εμφανίζονται προορισμοί, κλπ.
2	Πλήκτρο [Λίστα Εργασιών]	Εμφανίζει εργασίες που εκτελούνται και εργασίες που αποθηκεύονται. Υπάρχουν διαθέσιμες διάφορες εντολές για τον έλεγχο και τη διαχείριση των εργασιών.
3	Περιοχή εμφάνισης ημερομηνίας/ώρας	Εμφανίζει την τρέχουσα ημερομηνία/ώρα.
4	Περιοχή εμφάνισης μηνυμάτων	Εμφανίζει την κατάσταση του μηχανήματος και λεπτομέρειες σχετικά με τις εργασίες που πρέπει να εκτελεστούν.
5	Πλήκτρο [Πρόγραμμα]	Εμφανίζει προορισμούς που είναι καταχωρημένοι σε προγράμματα.
6	Πλήκτρο [Ομάδα]	Εμφανίζει προορισμούς που είναι καταχωρημένοι σε ομάδες.
7	Πλήκτρο [Βιβλίο Διευθύνσ.]	Χρησιμοποιείται για την αναζήτηση προορισμών που είναι καταχωρημένοι στο βιβλίο διευθύνσεων.

Όχι	Name (Όνομα)	Περιγραφή
8	Πλήκτρο [Άμεση Εισαγωγή]	Χρησιμοποιείται για την πληκτρολόγηση του προορισμού όταν εκτελείτε εργασίες σάρωσης προς e-mail, σάρωσης στο FTP, ή σάρωσης στο SMB ή για να επιλέγετε τη θυρίδα στην οποία θα αποθηκευτεί η εργασία. Το κουμπί αυτό δεν εμφανίζεται αν η επιλογή [Χειροκίνητη εισαγωγή προορισμού] στην οθόνη λεπτομερειών ασφάλειας (εμφανίζεται όταν πατάτε το [Ρύθμιση ασφάλειας] στην οθόνη ρυθμίσεων διαχειριστή) έχει τεθεί σε "Απαγορεύεται".
9	Εμφάνιση διαθέσιμης μνήμης	Εμφανίζει το ποσοστό της διαθέσιμης μνήμης που χρησιμοποιείται κατά τη διάρκεια της διαδικασίας σάρωσης.
10	Περιοχή εμφάνισης αριθμού διευθύνσεων	Εμφανίζει τον αριθμό των καθορισμένων διευθύνσεων.
11	Πλήκτρο [Ρυθμίς. Σάρωσης]	Χρησιμοποιείται για τον καθορισμό των ρυθμίσεων της σάρωσης.

3.3 Αποστολή δεδομένων με μήνυμα e-mail (Σάρωση προς e-mail)

Σάρωση προς e-mail

Η λειτουργία σάρωσης προς e-mail χρησιμοποιείται για την αποστολή εικόνων που έχουν σαρωθεί σε αυτό το μηχάνημα σε μια διεύθυνση e-mail ως συνημμένο.

Οι μέθοδοι που περιγράφονται παρακάτω είναι διαθέσιμες για τον καθορισμό του προορισμού.

Οι μέθοδοι μπορούν επίσης να συνδυαστούν, για παράδειγμα, επιλέγοντας έναν προορισμό ομάδας, στη συνέχεια προσθέτοντας άλλους προορισμούς με άμεση εισαγωγή.



Υπόδειξη

Σχετικά με τη διαδικασία αποστολής e-mail, ανατρέξτε στην ενότητα "Αποστολή των σαρωμένων δεδομένων με μήνυμα e-mail" στη σελίδα 2-5.

Χρήση προγραμμάτων

Ο όρος "πρόγραμμα" αναφέρεται σε ένα σύνολο διευθύνσεων προορισμού και ρυθμίσεων σάρωσης που είναι καταχωρημένα μαζί. Αυτή η δυνατότητα είναι βολική για συχνή σάρωση εγγράφων και αποστολή δεδομένων υπό τις ίδιες συνθήκες. Η παρακάτω διαδικασία περιγράφει τον τρόπο αποστολής δεδομένων επιλέγοντας ένα πρόγραμμα που έχει καταχωρηθεί εκ των προτέρων.

Λειτουργίες για την καταχώριση προγραμμάτων θα βρείτε στην ενότητα "Καταχώριση προορισμών προγράμματος" στη σελίδα 4-29.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Σάρωση] στον πίνακα χειρισμού.

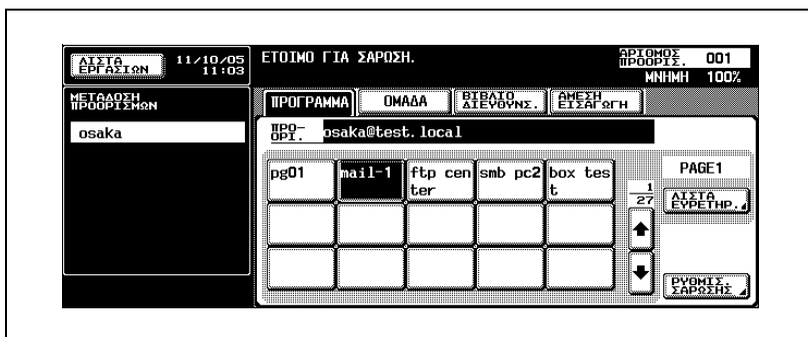
Εμφανίζεται η οθόνη της λειτουργίας σάρωσης.



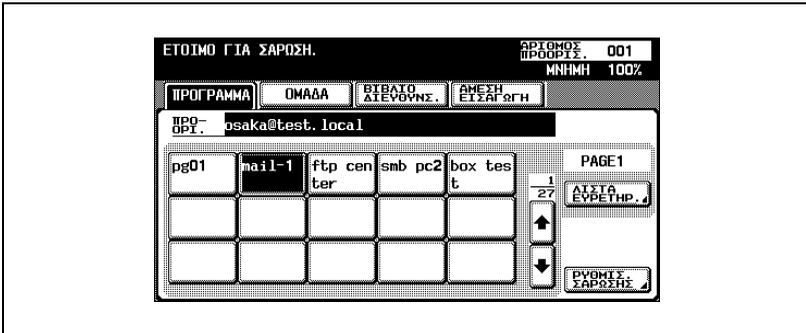
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Πρόγραμμα].

Οι επιλεγμένοι προορισμοί εμφανίζονται στην περιοχή "Μετάδοση Προορισμών". Άλλες διευθύνσεις προορισμών μπορούν να προστεθούν χρησιμοποιώντας το βιβλίο διευθύνσεων ή με άμεση εισαγωγή.

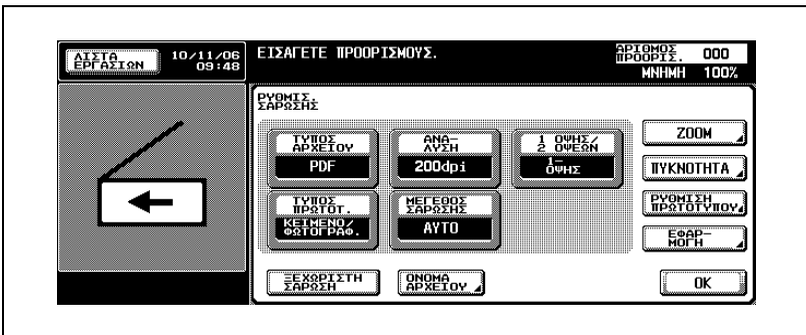
Μόνο οι προορισμοί που μπορούν να καθοριστούν εμφανίζονται. Για παράδειγμα, οι προορισμοί φαξ δεν εμφανίζονται.



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης], για να ελέγξετε τις καθορισμένες ρυθμίσεις σάρωσης. Οι καθορισμένες ρυθμίσεις μπορούν να αλλάξουν επίσης.



- Λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις σάρωσης θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης" στη σελίδα 3-49.
- 4 Μετά τον έλεγχο των ρυθμίσεων, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- 5 Τοποθετήστε το έγγραφο στο ADF ή στο γυαλί εναπόθεσης πρωτοτύπων του μηχανήματος.
- 6 Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση] στον πίνακα χειρισμού.
Το έγγραφο σαρώνεται και τα δεδομένα αποστέλλονται.



Υπόδειξη

Μην απενεργοποιείτε το μηχάνημα έως ότου οι σαρωμένες εργασίες εξαφανιστούν από τη λίστα εργασιών.

Επιλογή διευθύνσεων ομάδας

Ο όρος "ομάδα" αναφέρεται σε πολλούς προορισμούς που είναι καταχωρημένοι συλλογικά. Η παρακάτω διαδικασία περιγράφει τον τρόπο αποστολής δεδομένων επιλέγοντας μια ομάδα που έχει καταχωρηθεί εκ των προτέρων.

Λεπτομέρειες για την καταχώριση προγραμμάτων θα βρείτε στην ενότητα "Καταχώριση προορισμών προγράμματος" στη σελίδα 4-29.

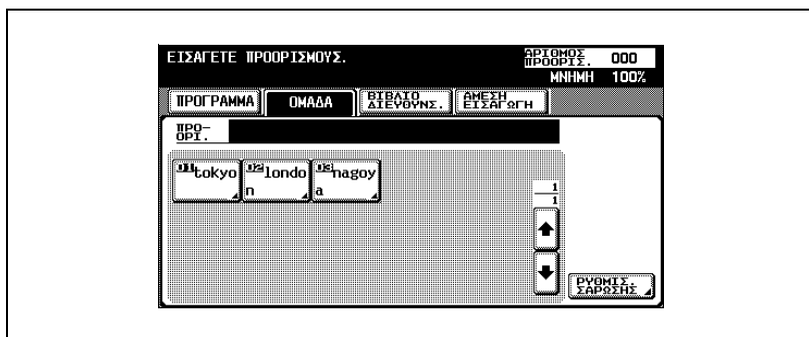
- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Σάρωση] στον πίνακα χειρισμού.

Εμφανίζεται η οθόνη της λειτουργίας σάρωσης.

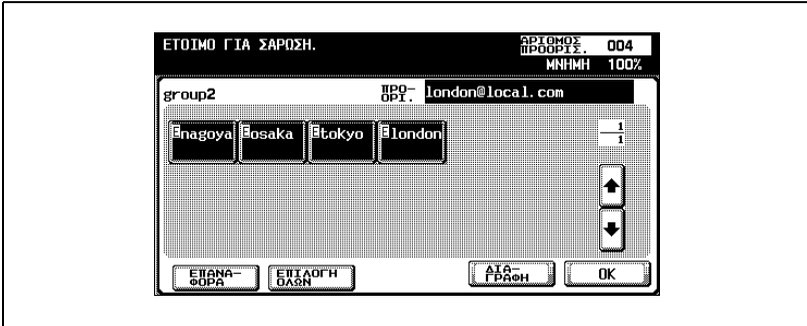


- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ομάδα].

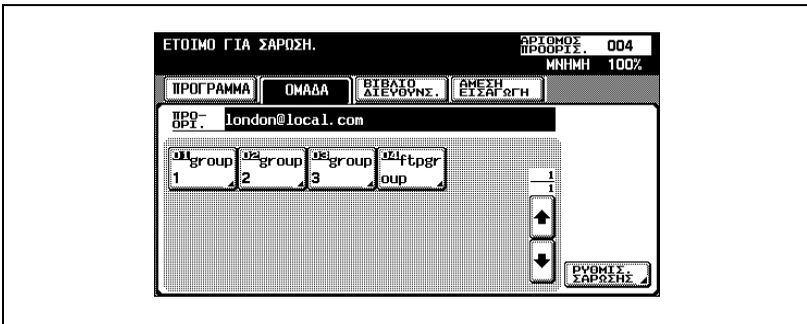
Αγγίζοντας ελαφρά το πλήκτρο για μια ομάδα εμφανίζεται η λίστα των καταχωρημένων μελών της ομάδας.



- 3 Επιλέξτε τους επιθυμητούς προορισμούς και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- 4 Πατήστε [Ρυθμίσ. σάρωσης] και κατόπιν καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης.
- Λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις σάρωσης θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης" στη σελίδα 3-49.



- 5 Αφού καθορίσετε τις ρυθμίσεις, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- 6 Τοποθετήστε το έγγραφο στο ADF ή στο γυαλί εναπόθεσης πρωτοτύπων του μηχανήματος.
- 7 Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση] στον πίνακα χειρισμού.
Το έγγραφο σαρώνεται και τα δεδομένα αποστέλλονται.



...

Υπόδειξη

Μην απενεργοποιείτε το μηχάνημα έως ότου οι σαρωμένες εργασίες εξαφανιστούν από τη λίστα εργασιών.

Επιλογή προορισμών από το βιβλίο διευθύνσεων

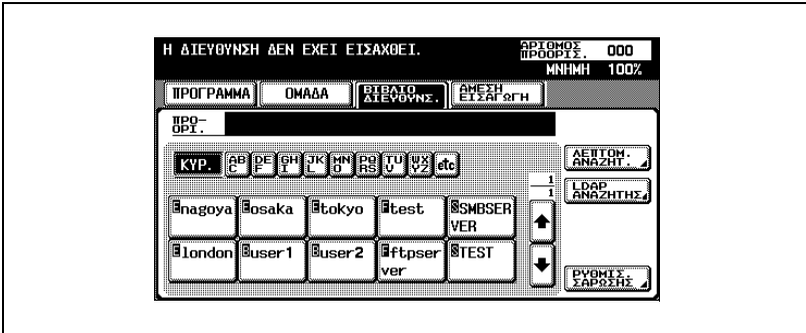
Ο όρος "βιβλίο διευθύνσεων" αναφέρεται στη συλλογή διευθύνσεων προορισμών που καταχωρήθηκαν εκ των προτέρων. Η παρακάτω διαδικασία περιγράφει τον τρόπο αποστολής δεδομένων επιλέγοντας προορισμούς από το βιβλίο διευθύνσεων. Είναι δυνατός ο ταυτόχρονος καθορισμός πολλών διευθύνσεων από το βιβλίο διευθύνσεων.

Λεπτομέρειες για την καταχώρηση διευθύνσεων στο βιβλίο διευθύνσεων θα βρείτε στην ενότητα "Καταχώρηση συντομεύσεων προορισμών" στη σελίδα 4-12.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Σάρωση] στον πίνακα χειρισμού.
Εμφανίζεται η οθόνη της λειτουργίας σάρωσης.



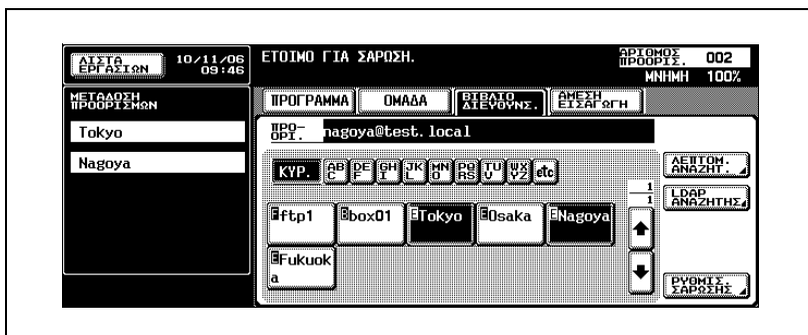
- 2 Αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο [Βιβλίο Διευθύνσ.].
Εμφανίζεται το βιβλίο διευθύνσεων και τα ονόματα των καταχωρημένων διευθύνσεων εμφανίζονται αγγίζοντας ελαφρά το αντίστοιχο πλήκτρο του ευρετηρίου.



- ? Γιατί δεν εμφανίζεται το πλήκτρο [LDAP Αναζήτηση] στην καρτέλα του βιβλίου διευθύνσεων;
- Αν η επιλογή [Χειροκίνητη εισαγωγή προορισμού] στην οθόνη λεπτομερειών ασφάλειας (εμφανίζεται όταν πατάτε την επιλογή [Ρύθμιση ασφάλειας] στην οθόνη ρυθμίσεων διαχειριστή) έχει οριστεί σε [Απαγορεύεται], το [LDAP Αναζήτηση.] δεν εμφανίζεται στην καρτέλα του βιβλίου διευθύνσεων.

- ? Ποιες ρυθμίσεις απαιτούνται για την εκτέλεση LDAP αναζητήσεων;
→ Απαιτούνται ρυθμίσεις διαχειριστή όπως η ρύθμιση του LDAP server. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση ρυθμίσεων LDAP" στη σελίδα 4-94.

- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ενός προορισμού για να τον επιλέξετε. Τα επιλεγμένα κουμπιά είναι επισημασμένα και οι επιλεγμένοι προορισμοί εμφανίζονται στην περιοχή "Μετάδοση προορισμών". Άλλες διευθύνσεις προορισμών μπορούν να προστεθούν με άμεση εισαγωγή.
- Αν είναι απαραίτητο, μπορείτε να κάνετε αναζήτηση του προορισμού. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Αναζήτηση του προορισμού" στη σελίδα 3-16.



Αναζήτηση του προορισμού

Οι παρακάτω μέθοδοι είναι διαθέσιμες για αναζήτηση του προορισμού.

- Λεπτομερής αναζήτηση: Αναζητά τη διεύθυνση εισάγοντας ένα τμήμα του ονόματος ή της περιγραφής της διεύθυνσης.
- Αναζήτηση LDAP: Αναζητά τη διεύθυνση που συμφωνεί με τα κριτήρια μεταξύ των διευθύνσεων που είναι καταχωρημένες στον εξυπηρετητή LDAP.

Είναι διαθέσιμη μια "βασική αναζήτηση" στην οποία εισάγεται μια λέξη κλειδί και μια "προχωρημένη αναζήτηση" στην οποία χρησιμοποιούνται πολλά κριτήρια για να περιοριστεί η αναζήτηση.



Λεπτομέρειες

Για να εκτελέσετε αναζητήσεις LDAP, απαιτούνται οι ρυθμίσεις του LDAP server που καθορίζονται στη Ρύθμιση διαχειριστή. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Ενεργοποίηση ρυθμίσεων LDAP" στη σελίδα 4-94.

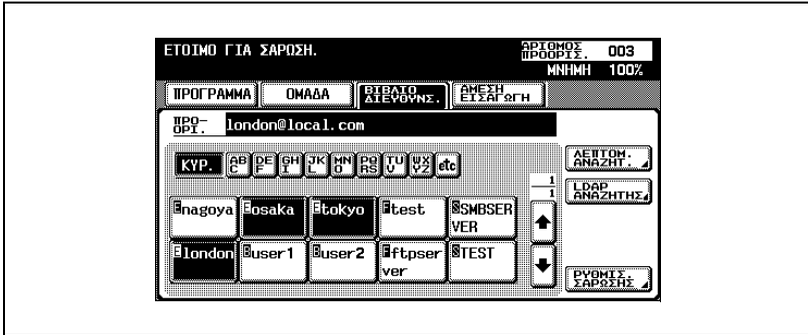
Μέχρι και πέντε προορισμοί μπορούν να συνδυαστούν από τα αποτελέσματα μιας αναζήτησης LDAP και από αυτούς που έχουν εισαχθεί απευθείας.

Αν η παράμετρος "Χειροκίνητη Εισαγωγή Προορισμού" στην οθόνη Στοιχεία Ασφαλείας (εμφανίζεται πατώντας [Ρύθμιση ασφαλείας] στην οθόνη ρυθμίσεων του διαχειριστή) έχει οριστεί σε "Απαγορεύεται", δεν είναι δυνατό να πραγματοποιηθεί αναζήτηση LDAP.

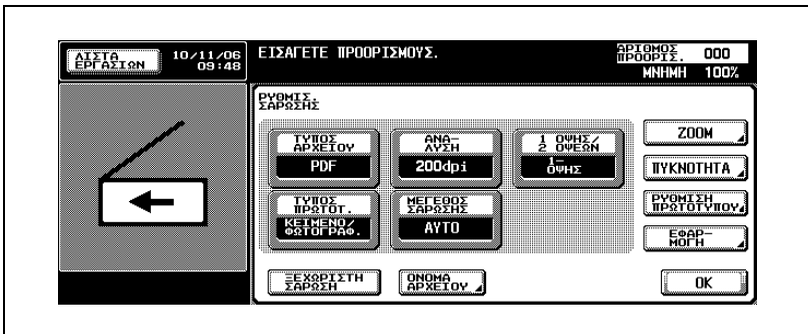
Βασική αναζήτηση

Προχωρημένη αναζήτηση

- 1 Πατήστε [Ρυθμίσ. σάρωσης] και κατόπιν καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης.
 - Λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις σάρωσης θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης" στη σελίδα 3-49.



- 2 Αφού καθορίσετε τις ρυθμίσεις, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- 3 Τοποθετήστε το έγγραφο στο ADF ή στο γυαλί εναπόθεσης πρωτοτύπων του μηχανήματος.
- 4 Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση] στον πίνακα χειρισμού.
Το έγγραφο σαρώνεται και τα δεδομένα αποστέλλονται.



Υπόδειξη

Μην απενεργοποιείτε το μηχάνημα έως ότου οι σαρωμένες εργασίες εξαφανιστούν από τη λίστα εργασιών.

Άμεση εισαγωγή των διευθύνσεων

Ο όρος "άμεση εισαγωγή" αναφέρεται στην ενέργεια της άμεσης καταχώρησης των διευθύνσεων προορισμού από τον πίνακα χειρισμού του μηχανήματος.

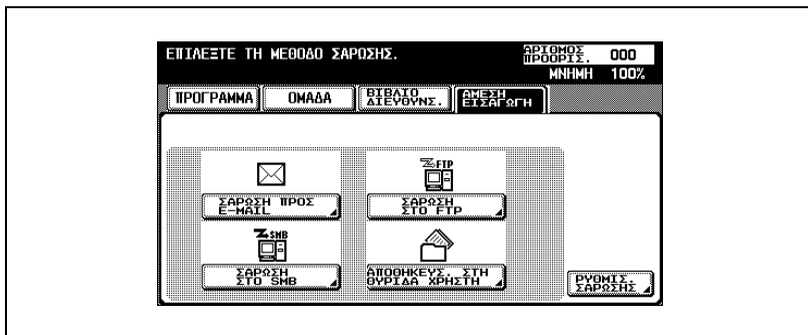
Μέχρι και πέντε προορισμοί μπορούν να συνδυαστούν από αυτούς που έχουν εισαχθεί απευθείας και από τα αποτελέσματα μιας αναζήτησης LDAP.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Σάρωση] στον πίνακα χειρισμού.

Εμφανίζεται η οθόνη της λειτουργίας σάρωσης.



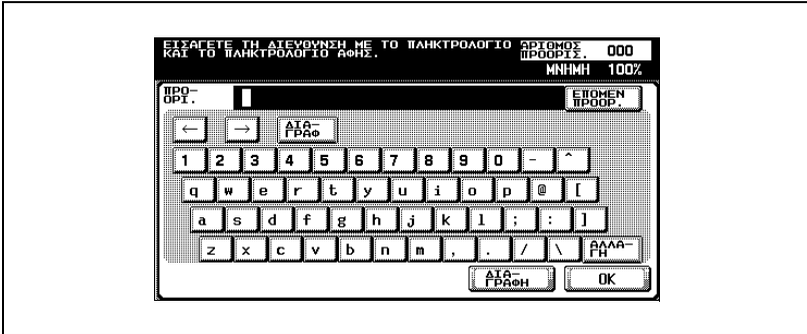
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Άμεση Εισαγωγή], μετά το πλήκτρο [Σάρωση προς E-mail].



Εμφανίζεται μια μάσκα για την εισαγωγή της διεύθυνσης προορισμού.

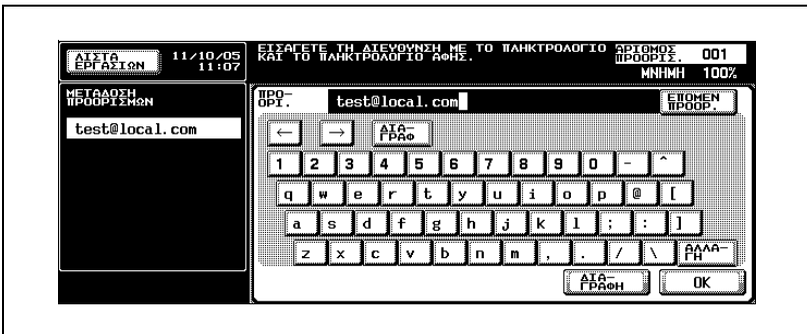
- ? Γιατί δεν εμφανίζεται η καρτέλα άμεσης εισαγωγής;
- Αν η επιλογή [Χειροκίνητη εισαγωγή προορισμού] στην οθόνη λεπτομερειών ασφάλειας (εμφανίζεται όταν πατάτε την επιλογή [Ρύθμιση ασφαλείας] στην οθόνη ρυθμίσεων διαχειριστή) είναι ρυθμισμένη σε [Απαγορεύεται], η καρτέλα Άμεση εισαγωγή δεν εμφανίζεται.

- 3 Εισάγετε τη διεύθυνση προορισμού και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

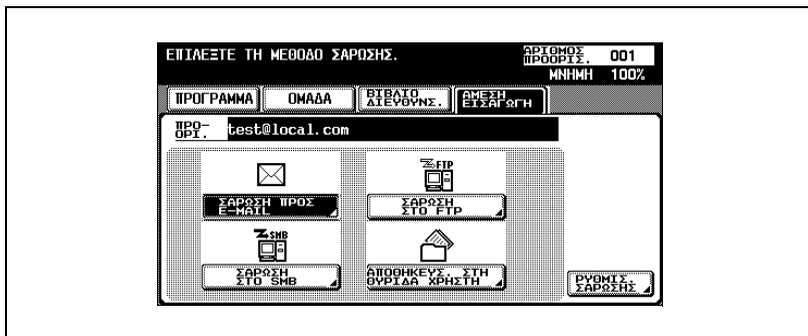


- Για να καθορίσετε μια πρόσθετη διεύθυνση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Επόμεν. Προορ.] και μετά καθορίστε τη διεύθυνση.
- Ονόματα χρήση που εισάγονται συχνά και ονόματα Domain (τομέα) μπορούν να καταχωρηθούν, ώστε να ανακαλούνται και να χρησιμοποιούνται ξανά. Πρώτα, θα πρέπει να καταχωρηθούν τα προθέματα και τα επιθέματα σε λειτουργία διαχειριστή.

Οι διευθύνσεις που εισαχθήκανε εμφανίζονται στην περιοχή "Μετάδοση Προορισμών".

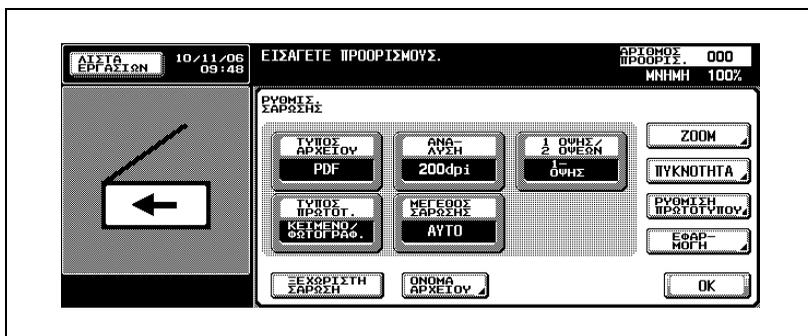


- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης] και κατόπιν καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης.



- Λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις σάρωσης θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης" στη σελίδα 3-49.

- 5 Αφού καθορίσετε τις ρυθμίσεις, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- 6 Τοποθετήστε το έγγραφο στο ADF ή στο γυαλί εναπόθεσης πρωτοτύπων του μηχανήματος.
- 7 Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση] στον πίνακα χειρισμού.
Το έγγραφο σαρώνεται και τα δεδομένα αποστέλλονται.



Υπόδειξη

Μην απενεργοποιείτε το μηχάνημα έως ότου οι σαρωμένες εργασίες εξαφανιστούν από τη λίστα εργασιών.

3.4 Αποστολή δεδομένων σε εξυπηρετητή (Σάρωση στο FTP)

Σάρωση στο FTP

Η λειτουργία σάρωσης στο FTP μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε περιβάλλον δικτύου με εξυπηρετητή FTP. Τα σαρωμένα δεδομένα αποστέλλονται σε έναν καθορισμένο φάκελο σε έναν εξυπηρετητή FTP στο δίκτυο.

Η λειτουργία αυτή είναι κατάλληλη για την αποστολή δεδομένων μεγάλου μεγέθους, όπως εικόνες υψηλής ανάλυσης.

Οι μέθοδοι που περιγράφονται παρακάτω είναι διαθέσιμες για τον καθορισμό του προορισμού. Οι μέθοδοι μπορούν επίσης να συνδυαστούν, για παράδειγμα, επιλέγοντας έναν προορισμό ομάδας, στη συνέχεια προσθέτοντας άλλους προορισμούς με άμεση εισαγωγή.

Η μετάδοση ενδεχομένως να μην είναι δυνατή εάν ο εξυπηρετητής προορισμού έχει θέσει περιορισμούς στο όνομα του εγγράφου. Επειδή το όνομα του εγγράφου γίνεται το όνομα του αρχείου κατά τη μετάδοση, συμβουλευθείτε το διαχειριστή του δικτύου σας για τον καθορισμό του ονόματος του εγγράφου.



Υπόδειξη

Αν είναι διαθέσιμος ένας εξυπηρετητής αλληλογραφίας στο δίκτυο, μπορεί να χρησιμοποιηθεί η λειτουργία κοινοποίησης μέσω e-mail για την αποστολή ενός μηνύματος e-mail που περιέχει μια κοινοποίηση για την τοποθεσία αποθήκευσης των δεδομένων σάρωσης. Λεπτομέρειες για τη λειτουργία κοινοποίησης μέσω e-mail θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός ρυθμίσεων e-mail" στη σελίδα 3-92.



Υπόδειξη

Σχετικά με τη διαδικασία μετάδοσης μέσω FTP, ανατρέξτε στην ενότητα "Αποστολή των σαρωμένων δεδομένων ως αρχεία (FTP)" στη σελίδα 2-6.

Χρήση προγραμμάτων

Ο όρος "πρόγραμμα" αναφέρεται σε ένα σύνολο εξυπηρετητών FTP προορισμού και ρυθμίσεων σάρωσης που είναι καταχωρημένα μαζί. Η παρακάτω διαδικασία περιγράφει τον τρόπο αποστολής δεδομένων επιλέγοντας ένα πρόγραμμα που έχει καταχωρηθεί εκ των προτέρων.

Αν είναι διαθέσιμος ένας εξυπηρετητής διαμεσολάβησης (proxy) στο δίκτυο, η πρόσβαση στους εξυπηρετητές FTP στο Internet μπορεί να γίνει μέσω ενός εξυπηρετητή διαμεσολάβησης.

Λεπτομέρειες για την καταχώριση προγραμμάτων θα βρείτε στην ενότητα "Καταχώριση προορισμών προγράμματος" στη σελίδα 4-29.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Σάρωση] στον πίνακα χειρισμού.

Εμφανίζεται η οθόνη της λειτουργίας σάρωσης.



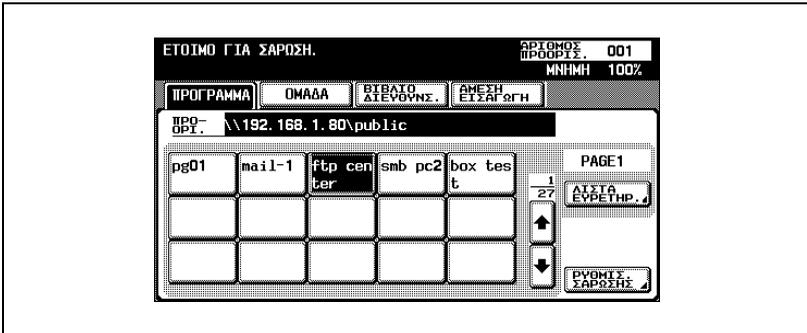
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Πρόγραμμα].

Οι επιλεγμένοι προορισμοί εμφανίζονται στην περιοχή "Μετάδοση Προορισμών". Άλλες διευθύνσεις προορισμών μπορούν να προστεθούν χρησιμοποιώντας το βιβλίο διευθύνσεων ή με άμεση εισαγωγή.

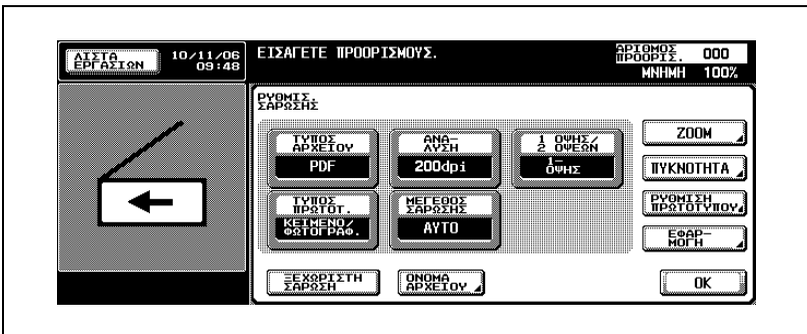
Μόνο οι προορισμοί που μπορούν να καθοριστούν εμφανίζονται. Για παράδειγμα, οι προορισμοί φαξ δεν εμφανίζονται.



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης], για να ελέγξετε τις καθορισμένες ρυθμίσεις σάρωσης. Οι καθορισμένες ρυθμίσεις μπορούν να αλλάξουν επίσης.



- Λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις σάρωσης θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης" στη σελίδα 3-49.
- 4 Αφού καθορίσετε τις ρυθμίσεις, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- 5 Τοποθετήστε το έγγραφο στο ADF ή στο γυαλί εναπόθεσης πρωτοτύπων του μηχανήματος.
- 6 Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση] στον πίνακα χειρισμού.
Το έγγραφο σαρώνεται και τα δεδομένα αποστέλλονται.



Υπόδειξη

Μην απενεργοποιείτε το μηχάνημα έως ότου οι σαρωμένες εργασίες εξαφανιστούν από τη λίστα εργασιών.

Επιλογή διευθύνσεων ομάδας

Ο όρος "ομάδα" αναφέρεται σε πολλούς προορισμούς που είναι καταχωρημένοι συλλογικά. Η παρακάτω διαδικασία περιγράφει τον τρόπο αποστολής δεδομένων επιλέγοντας μια ομάδα που έχει καταχωρηθεί εκ των προτέρων.

Λεπτομέρειες για την καταχώριση προγραμμάτων θα βρείτε στην ενότητα "Καταχώριση προορισμών ομάδας" στη σελίδα 4-27.

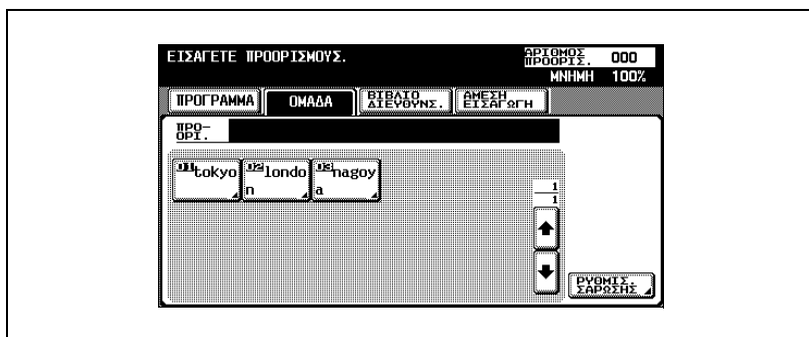
- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Σάρωση] στον πίνακα χειρισμού.

Εμφανίζεται η οθόνη της λειτουργίας σάρωσης.

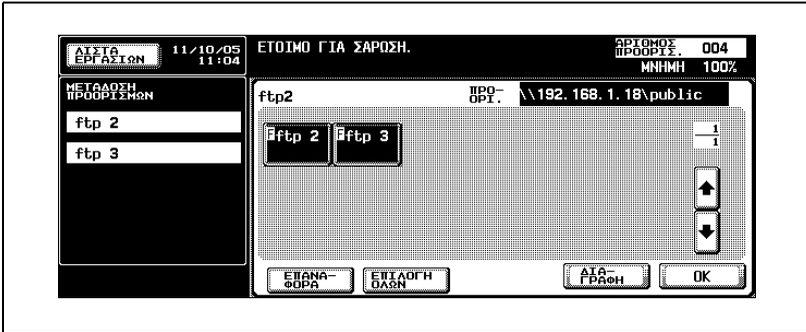


- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ομάδα].

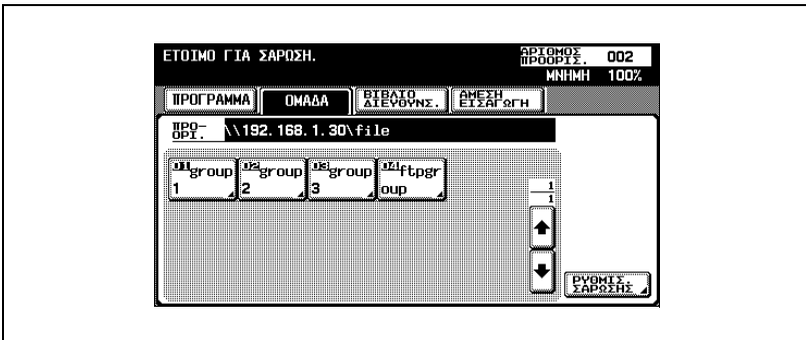
Αγγίζοντας ελαφρά το πλήκτρο για μια ομάδα εμφανίζεται η λίστα των καταχωρημένων μελών της ομάδας. Άλλες διευθύνσεις προορισμού μπορούν να προστεθούν χρησιμοποιώντας το βιβλίο διευθύνσεων ή με άμεση εισαγωγή.



- 3 Επιλέξτε τον επιθυμητό προορισμό και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- Οι επιλεγμένοι προορισμοί εμφανίζονται στην περιοχή "Μετάδοση Προορισμών".

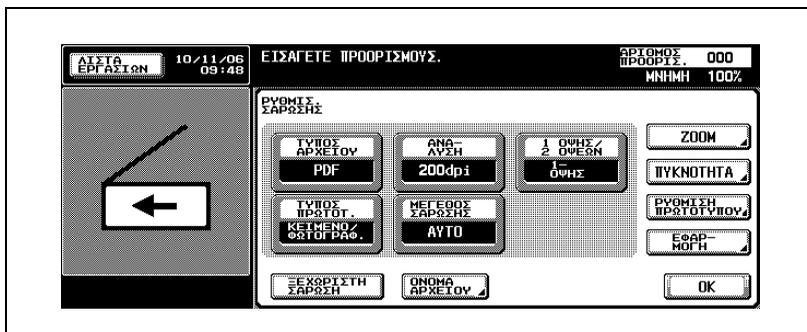


- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίς. Σάρωσης] και κατόπιν καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης.



- Λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις σάρωσης θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης" στη σελίδα 3-49.

- 5 Αφού καθορίσετε τις ρυθμίσεις, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- 6 Τοποθετήστε το έγγραφο στο ADF ή στο γυαλί εναπόθεσης πρωτοτύπων του μηχανήματος.
- 7 Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση] στον πίνακα χειρισμού.
Το έγγραφο σαρώνεται και τα δεδομένα αποστέλλονται.



Υπόδειξη

Μην απενεργοποιείτε το μηχάνημα έως ότου οι σαρωμένες εργασίες εξαφανιστούν από τη λίστα εργασιών.

Επιλογή προορισμών από το βιβλίο διευθύνσεων

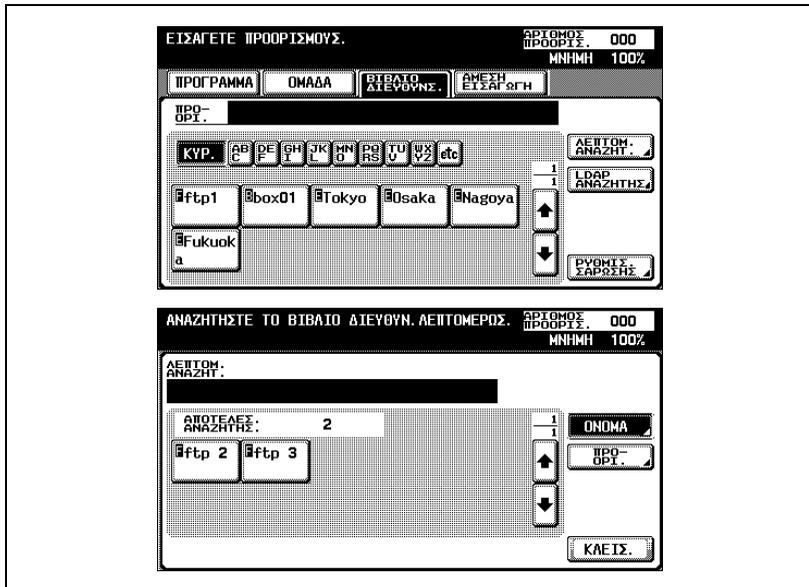
Ο όρος "βιβλίο διευθύνσεων" αναφέρεται στη συλλογή διευθύνσεων προορισμών που καταχωρήθηκαν εκ των προτέρων. Η παρακάτω διαδικασία περιγράφει τον τρόπο αποστολής δεδομένων επιλέγοντας προορισμούς από το βιβλίο διευθύνσεων. Είναι δυνατός ο ταυτόχρονος καθορισμός πολλών διευθύνσεων από το βιβλίο διευθύνσεων.

Λεπτομέρειες για την καταχώρηση διευθύνσεων στο βιβλίο διευθύνσεων θα βρείτε στην ενότητα "Καταχώρηση συντομεύσεων προορισμών" στη σελίδα 4-12.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Σάρωση] στον πίνακα χειρισμού.
Εμφανίζεται η οθόνη της λειτουργίας σάρωσης.



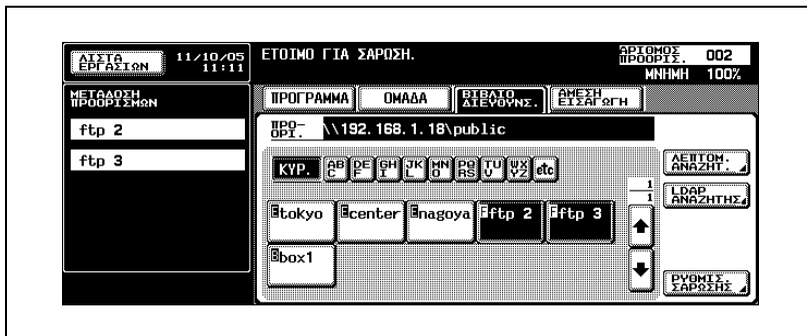
- 2 Αγγιξετε ελαφρά το πλήκτρο [Βιβλίο Διευθύνσ.].
Εμφανίζεται το βιβλίο διευθύνσεων και τα ονόματα των καταχωρημένων διευθύνσεων εμφανίζονται αγγίζοντας ελαφρά το αντίστοιχο πλήκτρο του ευρετηρίου.



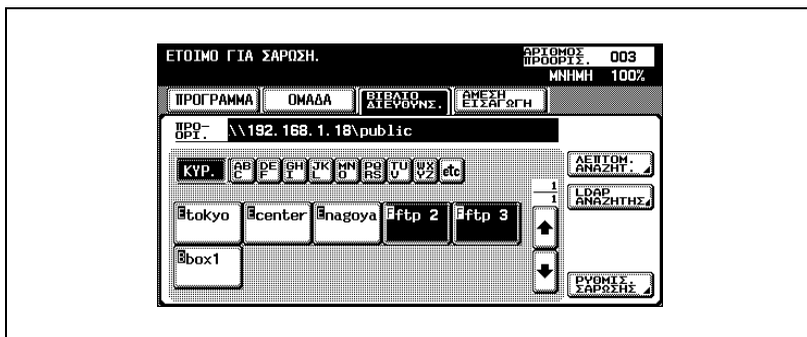
- ? Πώς μπορεί να γίνει αναζήτηση στο βιβλίο διευθύνσεων για την επιθυμητή διεύθυνση;
- Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Λεπτομ. Αναζήτ.], για να αναζητήσετε διευθύνσεις. Μπορείτε να αναζητήσετε στο βιβλίο διευθύνσεων ονόματα ή διευθύνσεις.

3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ενός προορισμού για να τον επιλέξετε.

Τα επιλεγμένα κουμπιά είναι επισημασμένα και οι επιλεγμένοι προορισμοί εμφανίζονται στην περιοχή "Μετάδοση προορισμών". Άλλοι προορισμοί μπορούν να προστεθούν με άμεση εισαγωγή.

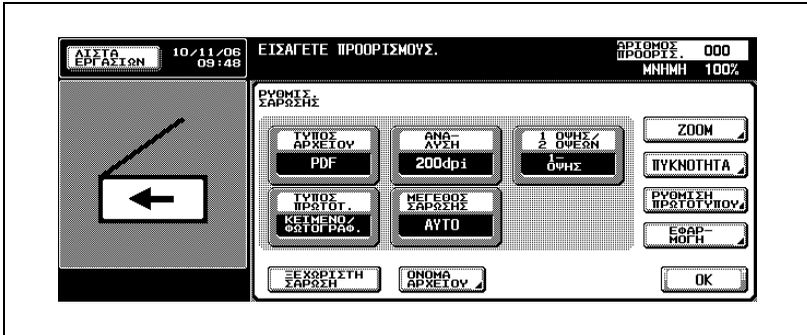


4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης] και κατόπιν καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης.



- Λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις σάρωσης θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης" στη σελίδα 3-49.

- 5 Αφού καθορίσετε τις ρυθμίσεις, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- 6 Τοποθετήστε το έγγραφο στο ADF ή στο γυαλί εναπόθεσης πρωτοτύπων του μηχανήματος.
- 7 Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση] στον πίνακα χειρισμού.
Το έγγραφο σαρώνεται και τα δεδομένα αποστέλλονται.



Υπόδειξη

Μην απενεργοποιείτε το μηχάνημα έως ότου οι σαρωμένες εργασίες εξαφανιστούν από τη λίστα εργασιών.

Άμεση εισαγωγή των διευθύνσεων

Ο όρος "άμεση εισαγωγή" αναφέρεται στην ενέργεια της άμεσης καταχώρησης των διευθύνσεων προορισμού από τον πίνακα χειρισμού του μηχανήματος.

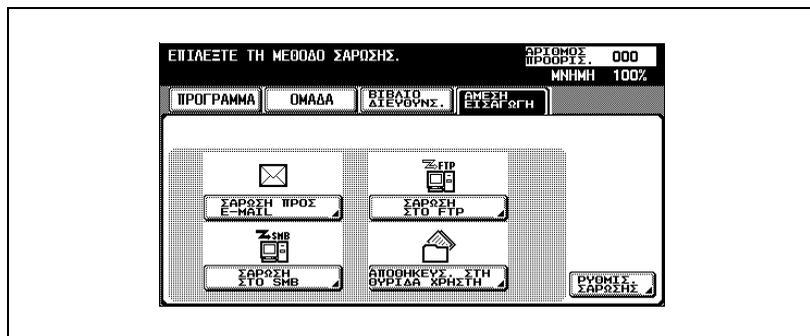
Μέχρι και πέντε προορισμοί μπορούν να καθοριστούν μέσω άμεσης εισαγωγής.

Η παρακάτω διαδικασία περιγράφει τον τρόπο καθορισμού μιας διεύθυνσης.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Σάρωση] στον πίνακα χειρισμού.
Εμφανίζεται η οθόνη της λειτουργίας σάρωσης.



- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Άμεση Εισαγωγή], μετά το πλήκτρο [Σάρωση στο FTP].
 - Για να προσπελάσετε ανώνυμα έναν διακομιστή FTP, πατήστε [Αnonymous] στην οθόνη καταχώρισης του ονόματος χρήστη.



Εμφανίζεται μια μάσκα για την εισαγωγή του ονόματος host προορισμού, του φακέλου προορισμού, και άλλων πληροφοριών.

- ? Γιατί δεν εμφανίζεται η καρτέλα άμεσης εισαγωγής;
- Αν η επιλογή [Χειροκίνητη εισαγωγή προορισμού] στην οθόνη λεπτομερειών ασφάλειας (εμφανίζεται όταν πατάτε την επιλογή [Ρύθμιση ασφαλείας] στην οθόνη ρυθμίσεων διαχειριστή) είναι ρυθμισμένη σε [Απαγορεύεται], η καρτέλα Άμεση εισαγωγή δεν εμφανίζεται.

- 3 Εισάγετε το όνομα host, το φάκελο προορισμού, το όνομα χρήστη, και τον κωδικό πρόσβασης.

- Όνομα host: Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να καθορίσετε το όνομα host προορισμού ή τη διεύθυνση IP και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- Φάκελος προορισμού: Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να καθορίσετε το φάκελο προορισμού και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- Όνομα χρήστη: Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να καθορίσετε το όνομα χρήστη για τη σύνδεση και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK]. Για να προσπελάσετε ανώνυμα έναν διακομιστή FTP, πατήστε [Anonymous].
- Κωδικός: Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να καθορίσετε τον κωδικό πρόσβασης και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

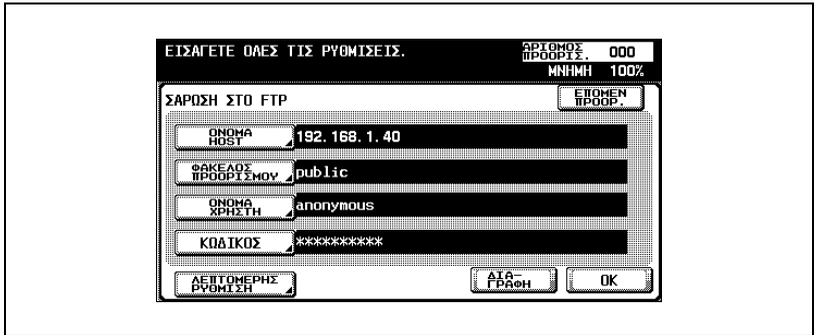
- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Λεπτομερής Ρύθμιση] και κατόπιν καθορίστε τις λεπτομερείς ρυθμίσεις FTP.

- Αριθμός θύρας: Ο Αριθμός Θύρας μπορεί να ελεγχθεί και να μεταβληθεί.

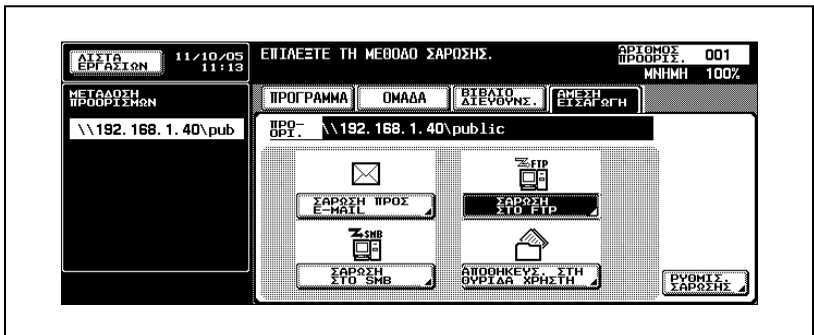
- Λειτουργία PASV: Επιλέξτε εάν χρησιμοποιείται λειτουργία PASV (παθητική). Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ναι] ή [Όχι].
- Proxy: Επιλέξτε εάν χρησιμοποιείται εξυπηρετητής διαμεσολάβησης (proxy). Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ναι] ή [Όχι].

5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

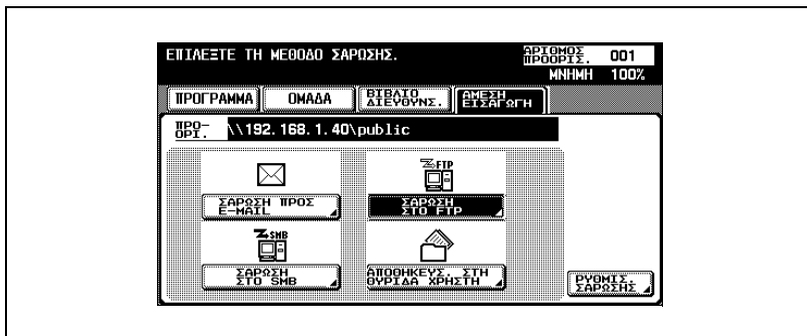
6 Εισαγάγετε τις πληροφορίες του προορισμού και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- Για να καθορίσετε μια πρόσθετη διεύθυνση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Επόμεν. Προορ.] και μετά καθορίστε τη διεύθυνση. Οι διευθύνσεις που εισαχθήκανε εμφανίζονται στην περιοχή "Μετάδοση Προορισμών".

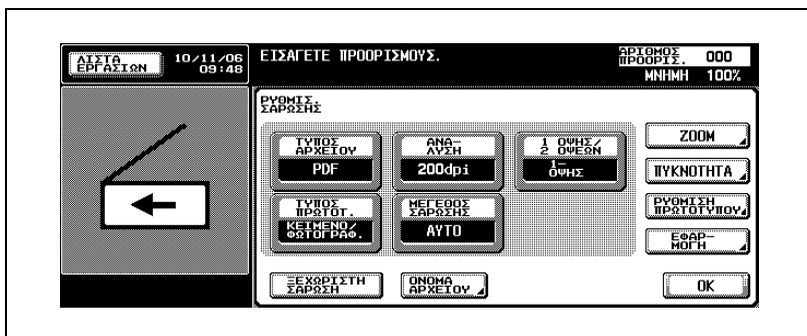


- 7 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης] και κατόπιν καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης.



- Λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις σάρωσης θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης" στη σελίδα 3-49.

- 8 Αφού καθορίσετε τις ρυθμίσεις, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- 9 Τοποθετήστε το έγγραφο στο ADF ή στο γυαλί εναπόθεσης πρωτοτύπων του μηχανήματος.
- 10 Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση] στον πίνακα χειρισμού.
Το έγγραφο σαρώνεται και τα δεδομένα αποστέλλονται.



Υπόδειξη

Μην απενεργοποιείτε το μηχάνημα έως ότου οι σαρωμένες εργασίες εξαφανιστούν από τη λίστα εργασιών.

3.5 Αποστολή δεδομένων σε υπολογιστή στο δίκτυο (Σάρωση στο SMB)

Σάρωση στο SMB

Η λειτουργία σάρωσης στο SMB μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την άμεση αποστολή των σαρωμένων δεδομένων σε ένα συγκεκριμένο υπολογιστή στο δίκτυο.

Για να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία σάρωση προς φάκελο (SMB), προσδιορίστε εκ των προτέρων τη ρύθμιση του κοινόχρηστου φακέλου των Windows στον υπολογιστή που πρόκειται να λαμβάνει τα δεδομένα.



...

Υπενθύμιση

Για να κάνετε αποστολή σε ένα κοινόχρηστο φάκελο των Windows, καταχωρίστε το όνομα host και το όνομα του φακέλου, χρησιμοποιώντας κεφαλαία γράμματα κατά την καταχώριση του προορισμού.



...

Υπόδειξη

Σχετικά με τη διαδικασία μετάδοσης SMB, ανατρέξτε στην ενότητα "Αποστολή των σαρωμένων δεδομένων σε έναν υπολογιστή στο δίκτυο (SMB)" στη σελίδα 2-7.

Μετάδοση SMB σε διαμοιρασμό αρχείων Windows (Mac OS X)/Samba (Linux/Unix)

Όταν εκτελείτε μετάδοση SMB σε Mac OS X, Linux ή Unix, πρέπει να πληρούνται οι συνθήκες που περιγράφονται παρακάτω σχετικά με τις ρυθμίσεις δικτύου και το όνομα χρήστη. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις ανάλογα με το περιβάλλον μετάδοσης.

Ρυθμίσεις σε αυτό το μηχάνημα

- Από την επιλογή [Ρύθμιση διαχειριστή] – [Ρύθμιση δικτύου] – [Ρύθμιση SMB], ορίστε "v1" για τη ρύθμιση NTLM.

Ρυθμίσεις στο διακομιστή

- Για το όνομα χρήστη και τα ονόματα των κοινόχρηστων φακέλων, εισάγετε 12 ή λιγότερους χαρακτήρες.
- Όταν αναζητάτε έναν προορισμό, τα ονόματα των κοινόχρηστων φακέλων εμφανίζονται μόνο με αλφαριθμητικούς χαρακτήρες. Τα ονόματα των υποφακέλων μπορούν να εμφανιστούν και με άλλους χαρακτήρες, εκτός από αλφαριθμητικούς.
- Για να αναζητήσετε έναν προορισμό, εισάγετε πρώτα το αναγνωριστικό χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης.



Υπόδειξη

Το Samba είναι ένα πρόγραμμα που παρέχει υπηρεσίες για πελάτες SMB που χρησιμοποιούν Unix ή Linux. Στο Mac OS X, το πρόγραμμα Samba ονομάζεται "Διαμοιρασμός αρχείων Windows".

Μετάδοση SMB σε Windows 98 SE/Windows Me

Όταν γίνεται μετάδοση SMB σε Windows 98 SE/Windows Me, οι ρυθμίσεις δικτύου πρέπει να πληρούν τις συνθήκες που περιγράφονται παρακάτω.

Ρυθμίσεις σε αυτό το μηχάνημα

- Από την επιλογή [Ρύθμιση διαχειριστή] – [Ρύθμιση δικτύου] – [Ρύθμιση SMB], καθορίστε "v1/v2" ή "v1" για τη ρύθμιση NTLM.

Χρήση προγραμμάτων

Ο όρος "πρόγραμμα" αναφέρεται σε ένα σύνολο υπολογιστών προορισμού και ρυθμίσεων σάρωσης που είναι καταχωρημένα μαζί. Η παρακάτω διαδικασία περιγράφει τον τρόπο αποστολής δεδομένων επιλέγοντας ένα πρόγραμμα που έχει καταχωρηθεί εκ των προτέρων.

Λεπτομέρειες για την καταχώριση προγραμμάτων θα βρείτε στην ενότητα "Καταχώριση προορισμών προγράμματος" στη σελίδα 4-29.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Σάρωση] στον πίνακα χειρισμού.

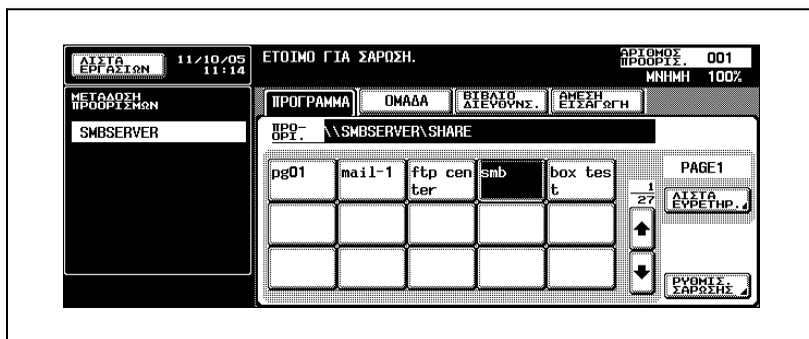
Εμφανίζεται η οθόνη της λειτουργίας σάρωσης.



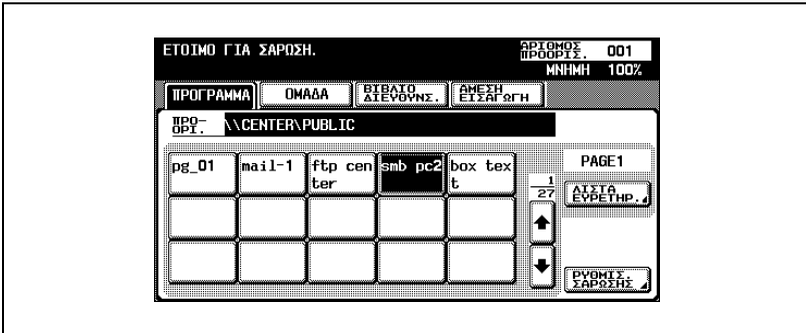
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Πρόγραμμα].

Οι επιλεγμένοι προορισμοί εμφανίζονται στην περιοχή "Μετάδοση Προορισμών". Άλλες διευθύνσεις προορισμών μπορούν να προστεθούν χρησιμοποιώντας το βιβλίο διευθύνσεων ή με άμεση εισαγωγή.

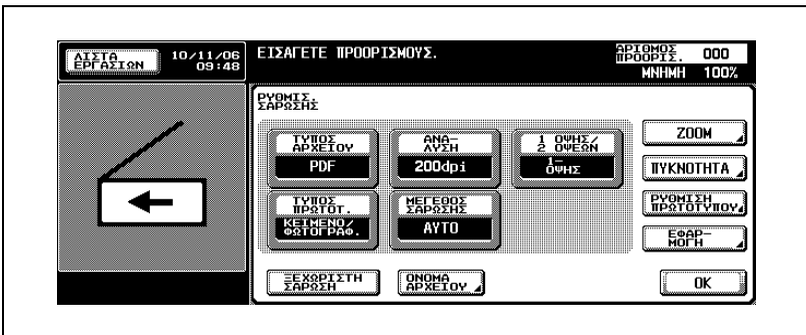
Μόνο οι προορισμοί που μπορούν να καθοριστούν εμφανίζονται. Για παράδειγμα, οι προορισμοί φαξ δεν εμφανίζονται.



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης], για να ελέγξετε τις καθορισμένες ρυθμίσεις σάρωσης. Οι καθορισμένες ρυθμίσεις μπορούν να αλλάξουν επίσης.



- Λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις σάρωσης θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης" στη σελίδα 3-49.
- 4 Μετά τον έλεγχο των ρυθμίσεων, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- 5 Τοποθετήστε το έγγραφο στο ADF ή στο γυαλί εναπόθεσης πρωτοτύπων του μηχανήματος.
- 6 Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση] στον πίνακα χειρισμού.
Το έγγραφο σαρώνεται και τα δεδομένα αποστέλλονται.



Υπόδειξη

Μην απενεργοποιείτε το μηχάνημα έως ότου οι σαρωμένες εργασίες εξαφανιστούν από τη λίστα εργασιών.

Επιλογή διευθύνσεων ομάδας

Ο όρος "ομάδα" αναφέρεται σε πολλούς προορισμούς που είναι καταχωρημένοι συλλογικά. Η παρακάτω διαδικασία περιγράφει τον τρόπο αποστολής δεδομένων επιλέγοντας μια ομάδα που έχει καταχωρηθεί εκ των προτέρων.

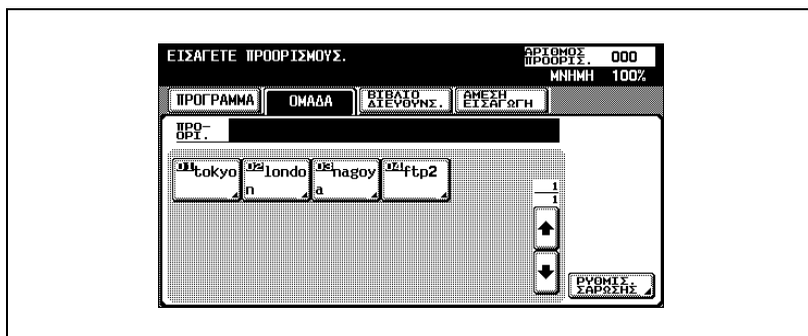
Λεπτομέρειες για την καταχώριση προγραμμάτων θα βρείτε στην ενότητα "Καταχώριση προορισμών ομάδας" στη σελίδα 4-27.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Σάρωση] στον πίνακα χειρισμού.

Εμφανίζεται η οθόνη της λειτουργίας σάρωσης.

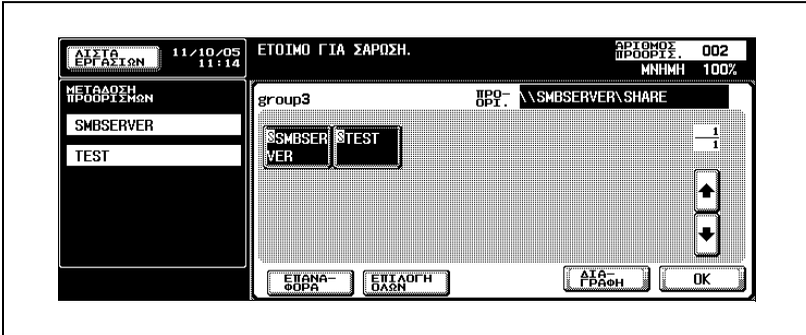


- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ομάδα].

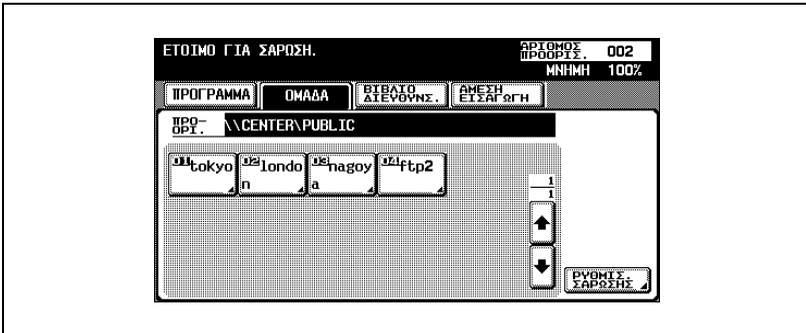


Αγγίζοντας ελαφρά το πλήκτρο για μια ομάδα εμφανίζεται η λίστα των καταχωρημένων μελών της ομάδας. Άλλες διευθύνσεις προορισμού μπορούν να προστεθούν χρησιμοποιώντας το βιβλίο διευθύνσεων ή με άμεση εισαγωγή.

- 3 Επιλέξτε τους επιθυμητούς προορισμούς και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

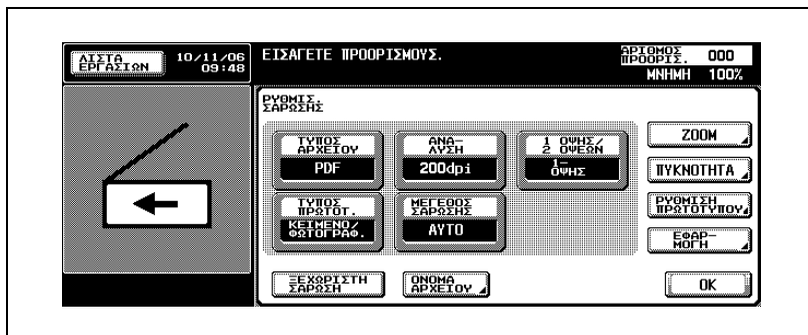


- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης] και κατόπιν καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης.



- Λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις σάρωσης θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης" στη σελίδα 3-49.

- 5 Αφού καθορίσετε τις ρυθμίσεις, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- 6 Τοποθετήστε το έγγραφο στο ADF ή στο γυαλί εναπόθεσης πρωτοτύπων του μηχανήματος.
- 7 Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση] στον πίνακα χειρισμού.
Το έγγραφο σαρώνεται και τα δεδομένα αποστέλλονται.



Υπόδειξη

Μην απενεργοποιείτε το μηχάνημα έως ότου οι σαρωμένες εργασίες εξαφανιστούν από τη λίστα εργασιών.

Επιλογή προορισμών από το βιβλίο διευθύνσεων

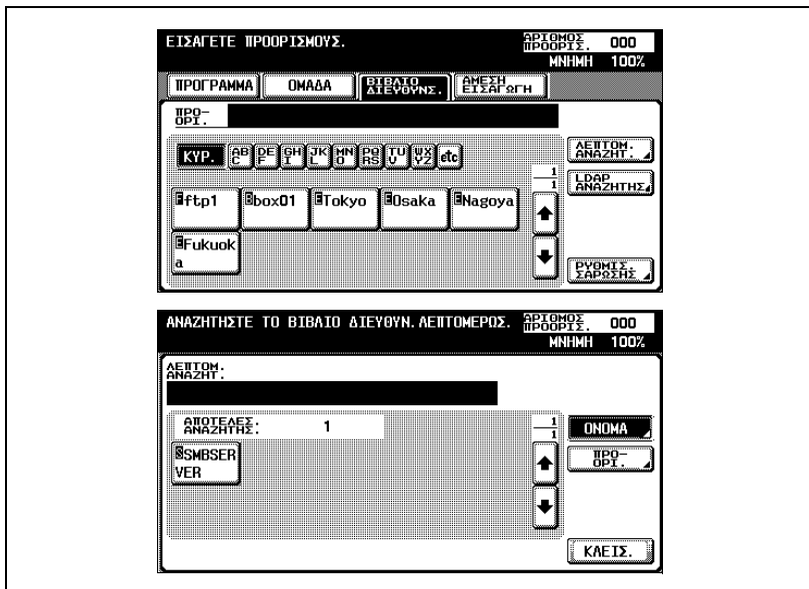
Ο όρος "βιβλίο διευθύνσεων" αναφέρεται στη συλλογή διευθύνσεων προορισμών που καταχωρήθηκαν εκ των προτέρων. Η παρακάτω διαδικασία περιγράφει τον τρόπο αποστολής δεδομένων επιλέγοντας προορισμούς από το βιβλίο διευθύνσεων. Είναι δυνατός ο ταυτόχρονος καθορισμός πολλών διευθύνσεων από το βιβλίο διευθύνσεων.

Λεπτομέρειες για την καταχώρηση διευθύνσεων στο βιβλίο διευθύνσεων θα βρείτε στην ενότητα "Καταχώρηση συντομεύσεων προορισμών" στη σελίδα 4-12.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Σάρωση] στον πίνακα χειρισμού.
Εμφανίζεται η οθόνη της λειτουργίας σάρωσης.



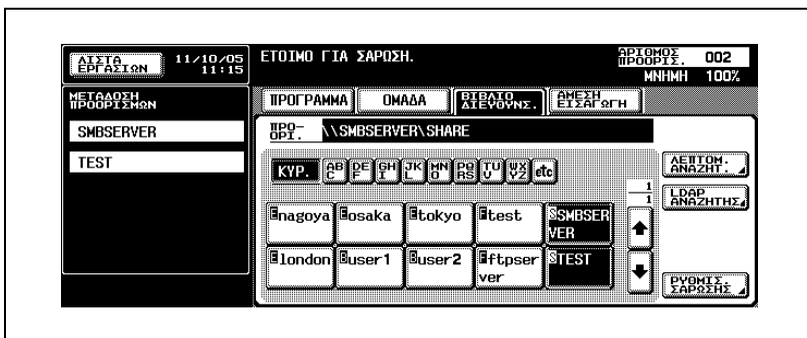
- 2 Αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο [Βιβλίο Διευθύνσ.].
Εμφανίζεται το βιβλίο διευθύνσεων και τα ονόματα των καταχωρημένων διευθύνσεων εμφανίζονται αγγίζοντας ελαφρά το αντίστοιχο πλήκτρο του ευρετηρίου.



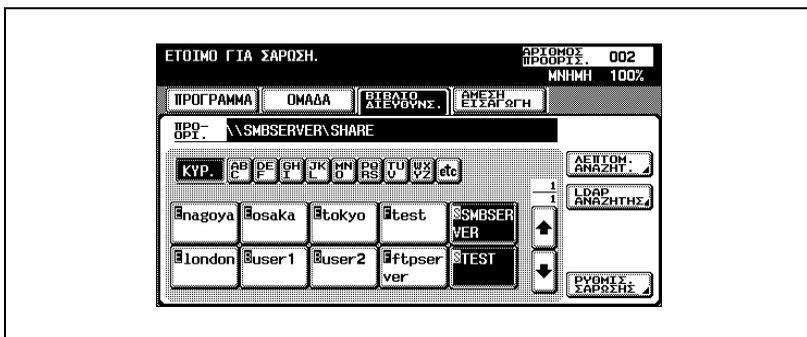
- ? Πώς μπορεί να γίνει αναζήτηση στο βιβλίο διευθύνσεων για την επιθυμητή διεύθυνση;
- Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Λεπτομ. Αναζήτ.], για να αναζητήσετε διευθύνσεις. Μπορείτε να αναζητήσετε στο βιβλίο διευθύνσεων ονόματα ή διευθύνσεις.

3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ενός προορισμού για να τον επιλέξετε.

Τα επιλεγμένα κουμπιά είναι επισημασμένα και οι επιλεγμένοι προορισμοί εμφανίζονται στην περιοχή "Μετάδοση προορισμών". Άλλοι προορισμοί μπορούν να προστεθούν με άμεση εισαγωγή.

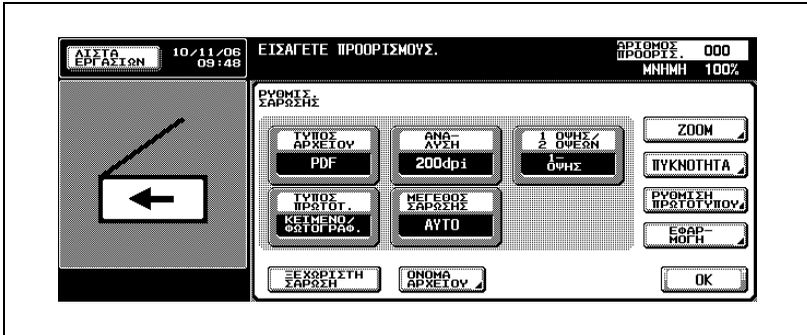


4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης] και κατόπιν καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης.



- Λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις σάρωσης θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης" στη σελίδα 3-49.

- 5 Αφού καθορίσετε τις ρυθμίσεις, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- 6 Τοποθετήστε το έγγραφο στο ADF ή στο γυαλί εναπόθεσης πρωτοτύπων του μηχανήματος.
- 7 Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση] στον πίνακα χειρισμού.
Το έγγραφο σαρώνεται και τα δεδομένα αποστέλλονται.



Υπόδειξη

Μην απενεργοποιείτε το μηχάνημα έως ότου οι σαρωμένες εργασίες εξαφανιστούν από τη λίστα εργασιών.

Άμεση εισαγωγή των διευθύνσεων

Ο όρος "άμεση εισαγωγή" αναφέρεται στην ενέργεια της άμεσης καταχώρησης των διευθύνσεων προορισμού από τον πίνακα χειρισμού του μηχανήματος.

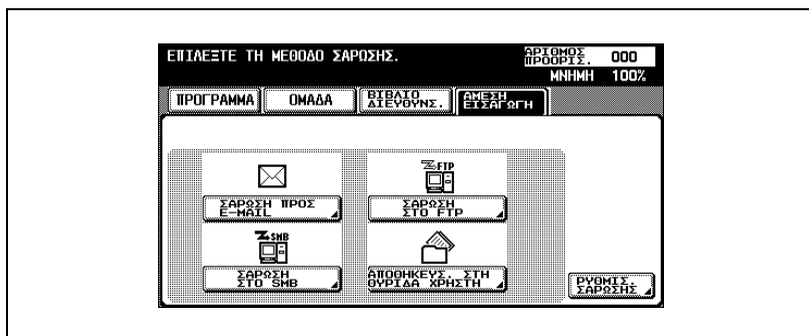
Μέχρι και πέντε προορισμοί μπορούν να καθοριστούν μέσω άμεσης εισαγωγής.

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Σάρωση] στον πίνακα χειρισμού.

Εμφανίζεται η οθόνη της λειτουργίας σάρωσης.



- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Άμεση Εισαγωγή], μετά το πλήκτρο [Σάρωση στο SMB].



Εμφανίζεται μια μάσκα για την εισαγωγή του ονόματος host προορισμού, του φακέλου προορισμού, και άλλων πληροφοριών.

? Γιατί δεν εμφανίζεται η καρτέλα άμεσης εισαγωγής;

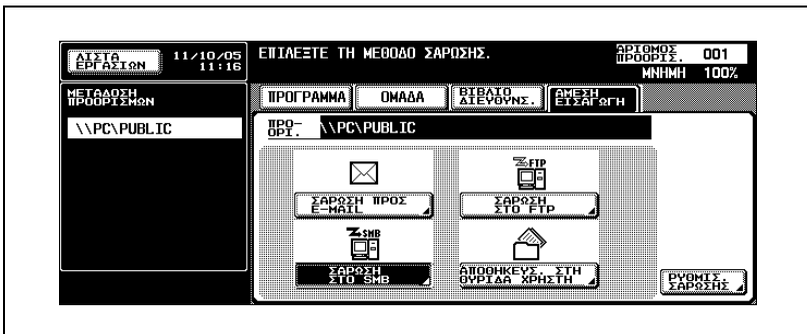
→ Αν η επιλογή [Χειροκίνητη εισαγωγή προορισμού] στην οθόνη λεπτομερειών ασφάλειας (εμφανίζεται όταν πατάτε την επιλογή [Ρύθμιση ασφαλείας] στην οθόνη ρυθμίσεων διαχειριστή) είναι ρυθμισμένη σε [Απαγορεύεται], η καρτέλα Άμεση εισαγωγή δεν εμφανίζεται.

3 Εισάγετε τις πληροφορίες για τον προορισμό.

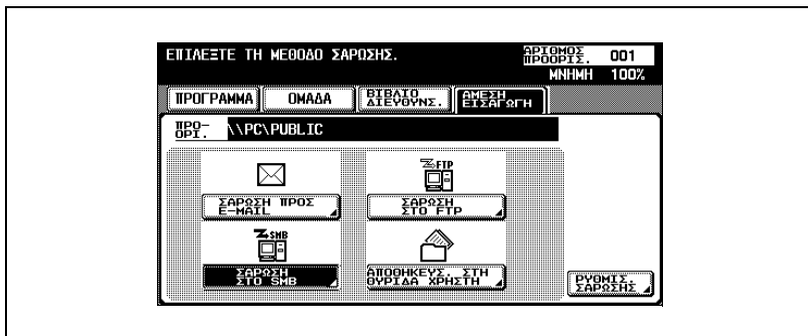
- Όνομα host: Καθορίστε το όνομα host του προορισμού (χρησιμοποιώντας κεφαλαία γράμματα) ή τη διεύθυνση IP. Εισάγετε το όνομα του προορισμού χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο και μετά πατήστε [OK].
- Φάκελος προορισμού: Εισάγετε τη διαδρομή προς το φάκελο προορισμού χρησιμοποιώντας κεφαλαία γράμματα.
- Όνομα χρήστη: Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να καθορίσετε το όνομα χρήστη για τη σύνδεση και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- Κωδικός: Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να καθορίσετε τον κωδικό πρόσβασης και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- Για να καθορίσετε μια πρόσθετη διεύθυνση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Επόμεν. Προορ.] και μετά καθορίστε τη διεύθυνση.
- Για να ελέγξετε τα περιεχόμενα των κοινόχρηστων φακέλων, πατήστε [Αναφορά].

4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

Οι καθορισμένες διευθύνσεις εμφανίζονται στην περιοχή "Μετάδοση Προορισμών".

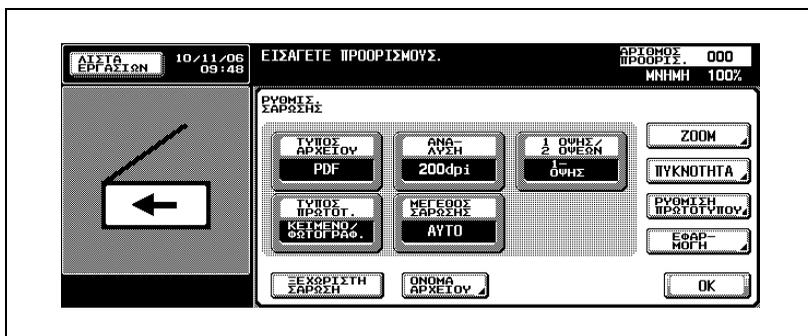


- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης] και κατόπιν καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης.



- Λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις σάρωσης θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης" στη σελίδα 3-49.

- 6 Αφού καθορίσετε τις ρυθμίσεις, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- 7 Τοποθετήστε το έγγραφο στο ADF ή στο γυαλί εναπόθεσης πρωτοτύπων του μηχανήματος.
- 8 Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση] στον πίνακα χειρισμού.
Το έγγραφο σαρώνεται και τα δεδομένα αποστέλλονται.

**Υπόδειξη**

Μην απενεργοποιείτε το μηχάνημα έως ότου οι σαρωμένες εργασίες εξαφανιστούν από τη λίστα εργασιών.

**Λεπτομέρειες**

Ο φάκελος προορισμού μπορεί επίσης να καθοριστεί πατώντας [Αναφορά] και στη συνέχεια, εκτελώντας αναζήτηση σε έναν υπολογιστή στο δίκτυο.

Αν μία ομάδα ή/και ένας υπολογιστής εργασίας υπερβαίνουν τον αριθμούς που αναφέρονται στη συνέχεια, η πλοήγηση μέσω δικτύου (subnet) για αυτό το μηχάνημα ενδέχεται να μην εκτελείται σωστά.

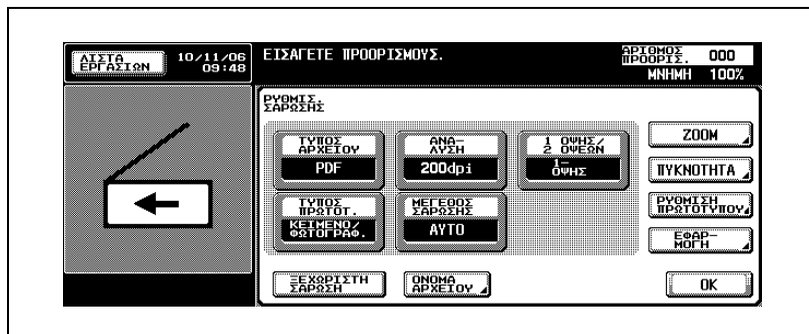
- Ομάδα εργασίας: 128

- Υπολογιστής: 128

3.6 Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης

Διαθέσιμες ρυθμίσεις

Λεπτομερείς ρυθμίσεις σάρωσης μπορούν να καθοριστούν αγγίζοντας ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίς. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.



Οι ρυθμίσεις που μπορούν να καθοριστούν είναι οι εξής:

Στοιχείο	Περιγραφή	Αναφορά
Τύπος αρχείου)	Επιλέγει τον τύπο του αρχείου για την αποθήκευση των σαρωμένων δεδομένων.	"Τύπος αρχείου" στη σελίδα 3-51
Ανάλυση	Επιλέγει την ανάλυση της σάρωσης.	"Ανάλυση" στη σελίδα 3-54
1 όψης/2 όψεων	Επιλέγει σάρωση μίας πλευράς ή και των δύο πλευρών του εγγράφου.	"1 όψης/2 όψεων" στη σελίδα 3-55
Τύπος πρωτοτ.	Ρυθμίζει τον τύπο του πρωτοτύπου που θα σαρωθεί.	"Τύπος πρωτοτ." στη σελίδα 3-56
Μέγεθος σάρωσης	Ρυθμίζει το μέγεθος του χαρτιού που θα σαρωθεί.	"Μέγεθος σάρωσης" στη σελίδα 3-57
Zoom	Ρυθμίζει το συντελεστή zoom για τη σάρωση. Οι συχνά χρησιμοποιούμενοι συντελεστές zoom μπορούν να αποθηκευτούν.	"Καθορισμός του συντελεστή zoom για σάρωση (ρύθμιση Zoom)" στη σελίδα 3-61
Πυκνότητα	Καθορίστε την πυκνότητα της σάρωσης.	"Πυκνότητα" στη σελίδα 3-63
Ρύθμιση πρωτοτύπου	Καθορίζει τον τύπο του εγγράφου που έχει τοποθετηθεί, για παράδειγμα, εάν περιέχει ανάμεικτα μεγέθη σελίδων ή είναι διπλωμένο σε ζιγκ-ζαγκ.	"Ρύθμιση πρωτοτύπου" στη σελίδα 3-64

Στοιχείο	Περιγραφή	Αναφορά
Εφαρμογή	Παρέχει λειτουργίες για τη ρύθμιση της εικόνας που πρόκειται να σαρωθεί, για παράδειγμα, για τη σάρωση βιβλίων και για τη σάρωση σελίδων.	"Σάρωση βιβλίου (Εφαρμογή)" στη σελίδα 3-67 "Αρίθμηση σελίδων φυλλαδίου (Εφαρμογή)" στη σελίδα 3-70 "Σχόλια (Εφαρμογή)" στη σελίδα 3-72 "Σβήσιμο πλαισίου (Εφαρμογή)" στη σελίδα 3-74 "Σβήσιμο στη μέση (Εφαρμογή)" στη σελίδα 3-76 "Σβήσιμο περιοχής χωρίς εικόνα (Εφαρμογή)" στη σελίδα 3-78 "Αντιστροφή αρν./θετ. (Εφαρμογή)" στη σελίδα 3-79
Ξεχωριστή σάρωση	Η λειτουργία σάρωσης μπορεί να διαρευθεί σε περισσότερες ενότητες, εάν όλες οι σελίδες ενός εγγράφου δεν μπορούν να τοποθετηθούν στο ADF ή όταν τοποθετείτε το έγγραφο στο γυαλί εναπόθεσης των πρωτοτύπων. Επιπλέον, τα έγγραφα μπορούν να σαρωθούν ξεχωριστά σύμφωνα με τον τύπο τους, όπως στην περίπτωση που έγγραφα 1 όψης είναι ανακατεμένα με έγγραφα 2 όψεων.	"Ξεχωριστή σάρωση" στη σελίδα 3-80
Όνομα αρχείου	Αλλάζει το όνομα του αρχείου που πρέπει να αποθηκευτεί.	"Όνομα αρχείου" στη σελίδα 3-82

Τύπος αρχείου

Επιλέξτε τον τύπο του αρχείου για την αποθήκευση των σαρωμένων δεδομένων. Οι παρακάτω δύο τύποι αρχείων είναι διαθέσιμοι.

Το επίπεδο κρυπτογράφησης μπορεί να οριστεί εάν το "Τύπος αρχείου" έχει οριστεί σε "PDF".

Τύπος αρχείου

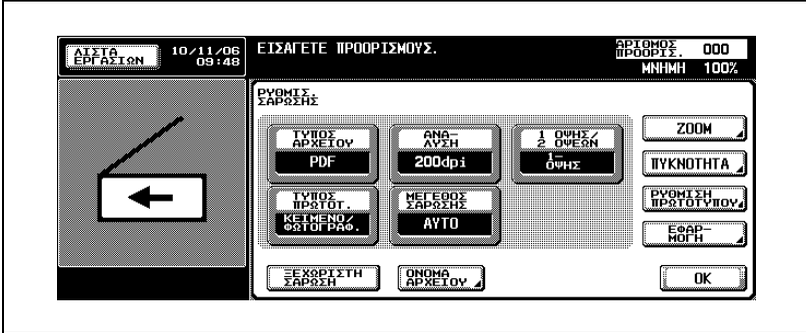
Στοιχείο	Περιγραφή
PDF	Αποθηκεύει σε μορφή PDF.
TIFF	Αποθηκεύει σε μορφή TIFF.

Επίσης, μπορεί να καθοριστεί ομαδοποίηση των αποθηκευμένων δεδομένων.

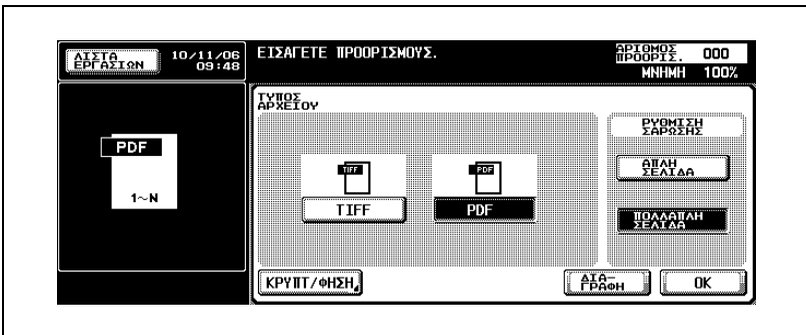
Ρύθμιση σάρωσης

Στοιχείο	Περιγραφή
Απλή σελίδα	Δημιουργείται ένα αρχείο για κάθε σελίδα του εγγράφου. Όταν σαρώνεται ένα αρχείο 2 όψεων, δημιουργείται ένα αρχείο για κάθε μία από τις δύο σελίδες που σαρώνονται.
Πολλαπλή σελίδα	Ολόκληρο το σαρωμένο έγγραφο αποθηκεύεται σε ένα μόνο αρχείο.

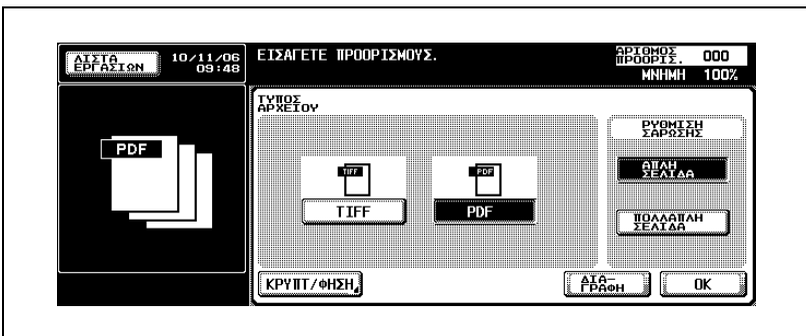
- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Τύπος Αρχείου].



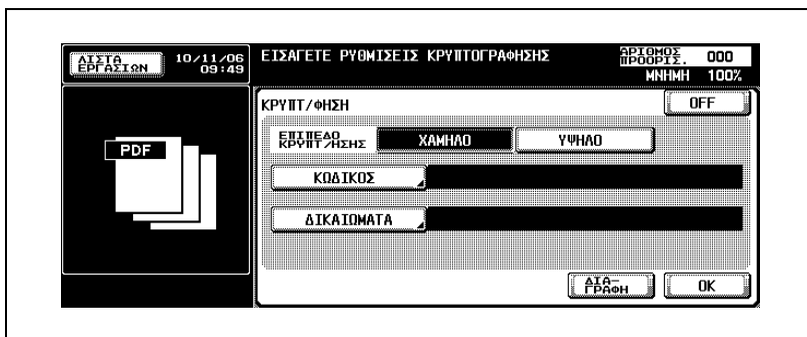
- 3 Επιλέξτε τον τύπο αρχείου.



- 4 Επιλέξτε τη ρύθμιση σάρωσης.



- 5 Αν επιλέχτηκε "PDF", μπορούν να καθοριστούν οι ρυθμίσεις κρυπτογράφησης. Εάν είναι απαραίτητο, πατήστε [Κρυπτ/φηση].
- 6 Ορίστε τις ρυθμίσεις κρυπτογράφησης.
 - Επίπεδο κρυπτ/φησης 1: Επιλέξτε το επίπεδο κρυπτογράφησης.
 - Κωδικός: Καταχωρίστε τον κωδικό που απαιτείται για το άνοιγμα των κρυπτογραφημένων δεδομένων (έως 32 αλφαριθμητικούς χαρακτήρες). Για να επιβεβαιώσετε τον κωδικό, καταχωρίστε τον ξανά.
 - Δικαιώματα: Καταχωρήστε τον κωδικό που απαιτείται για την αλλαγή της αρχής ενός εγγράφου (έως 32 αλφαριθμητικούς χαρακτήρες). Για να επιβεβαιώσετε τον κωδικό, καταχωρίστε τον ξανά.

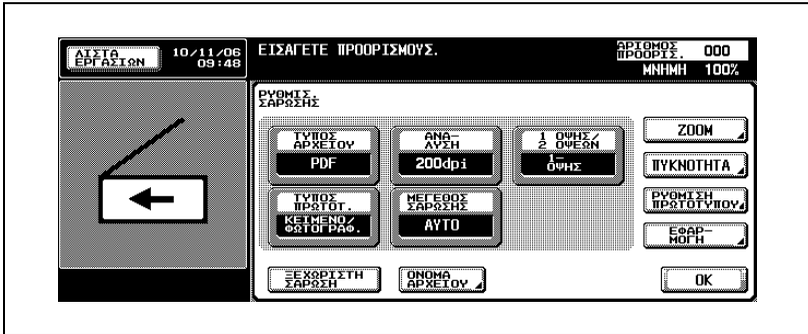


- 7 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο Ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.

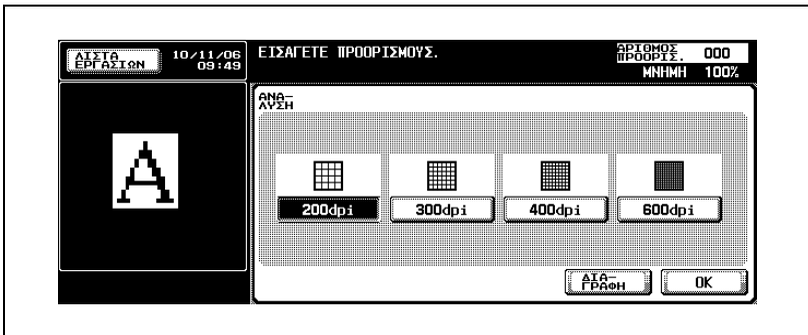
Ανάλυση

Ρυθμίστε την ανάλυση σάρωσης σε 200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, ή 600 dpi.

- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ανάλυση].



- 3 Επιλέξτε την ανάλυση.



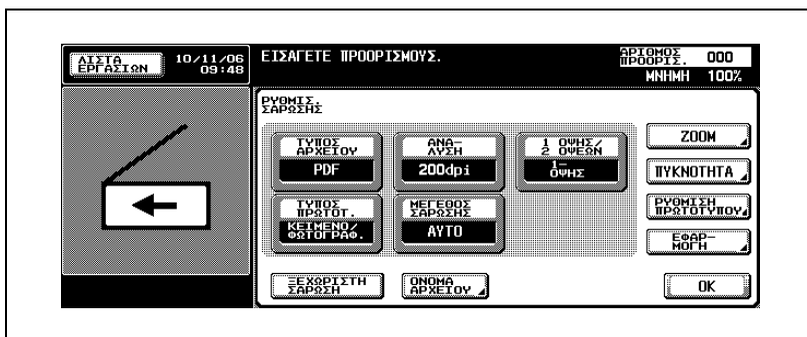
- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.

1 όψης/2 όψεων

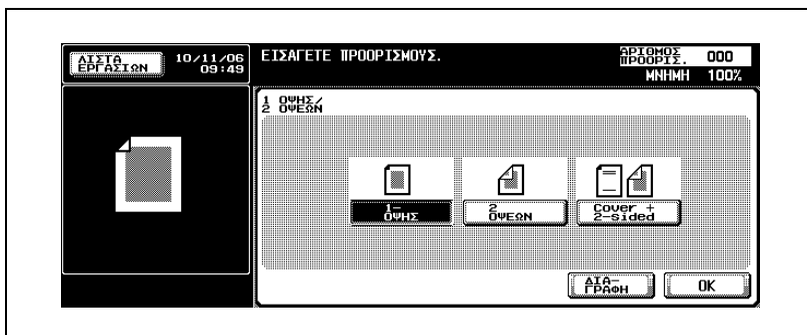
Επιλέξτε σάρωση μίας πλευράς ή και των δύο πλευρών του εγγράφου.

Στοιχείο	Περιγραφή
1 όψη	Σαρώνει τη μία πλευρά του εγγράφου.
2 όψεων	Σαρώνει και τις δύο πλευρές του εγγράφου.
Κάλυμμα + 2 όψεις	Σαρώνει την πρώτη σελίδα του εγγράφου ως σελίδα εξώφυλλου μίας όψης και σαρώνει τις υπόλοιπες σελίδες ως σελίδες διπλής όψης.

- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίς. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [1 όψης/2 όψεων].



- 3 Επιλέξτε τον τύπο σάρωσης.



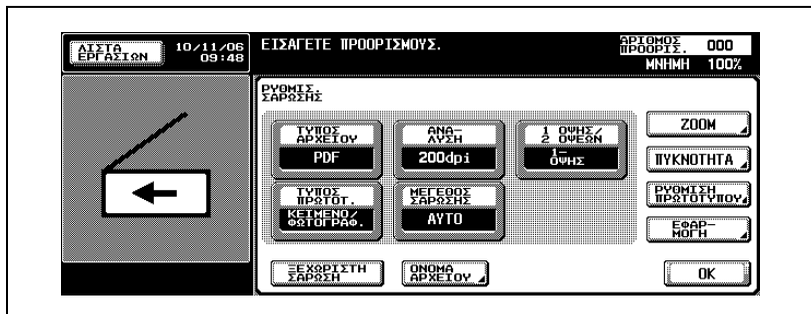
- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο Ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.

Τύπος πρωτοτ.

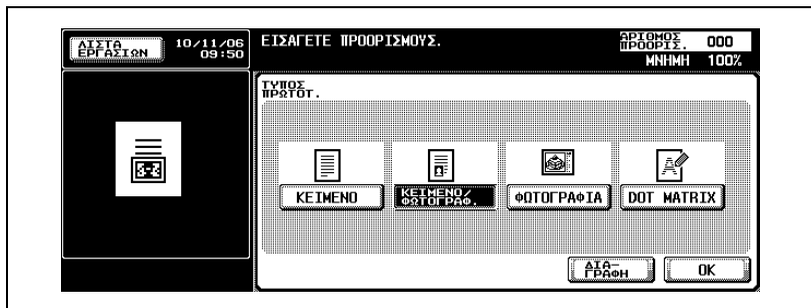
Επιλέξτε τον τύπο σύμφωνα με το έγγραφο. Οι παρακάτω τέσσερις τύποι εικόνες είναι διαθέσιμοι.

Στοιχείο	Περιγραφή
Κείμενο	Επιλέξτε για ένα έγγραφο που αποτελείται μόνο από κείμενο.
Κείμενο/Φωτογραφία	Επιλέξτε για ένα έγγραφο που περιέχει κείμενο και φωτογραφία (ενδιάμεσοι τόνοι).
Φωτογραφία	Επιλέξτε για ένα έγγραφο που περιέχει μόνο φωτογραφίες (ενδιάμεσοι τόνοι).
Dot Matrix	Επιλέξτε για ένα έγγραφο που περιέχει αχνό κείμενο.

- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίς. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Τύπος Πρωτοτ.].



- 3 Επιλέξτε τον τύπο του πρωτοτύπου.



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.

Μέγεθος σάρωσης

Ρυθμίστε το μέγεθος του χαρτιού που θα σαρωθεί.

Τα διαθέσιμα μεγέθη σάρωσης είναι τα εξής:

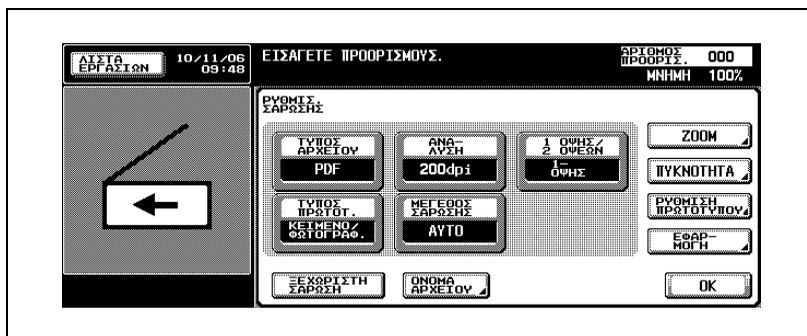
Στοιχείο	Περιγραφή
Αυτό	Ανχνεύει το μέγεθος της πρώτης σελίδας του τοποθετημένου εγγράφου.
Τυπικά μεγέθη	Επιλέξτε ένα τυπικό μέγεθος και κατεύθυνση.
Σύνηθες μέγεθος	Χρησιμοποιήστε για να δώσετε τις διαστάσεις ενός προσαρμοσμένου μεγέθους που δεν είναι διαθέσιμο ως τυπικό μέγεθος. Τα μήκη στις κατευθύνσεις Χ και Υ μπορούν να ρυθμιστούν εντός της περιοχής 2 έως 17 ιντσών και 2 έως 11-11/16 ιντσών, αντίστοιχα.



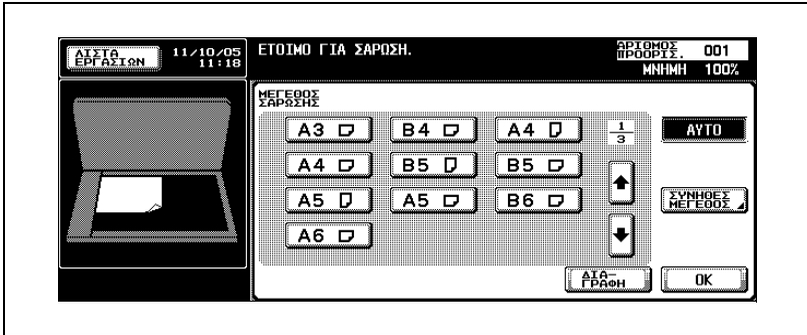
Λεπτομέρειες

Εάν η ανάγνωση του εγγράφου γίνεται χρησιμοποιώντας το ADF, το μέγεθος σάρωσης θα ρυθμιστεί σε "Αυτό" (Αυτόματα).

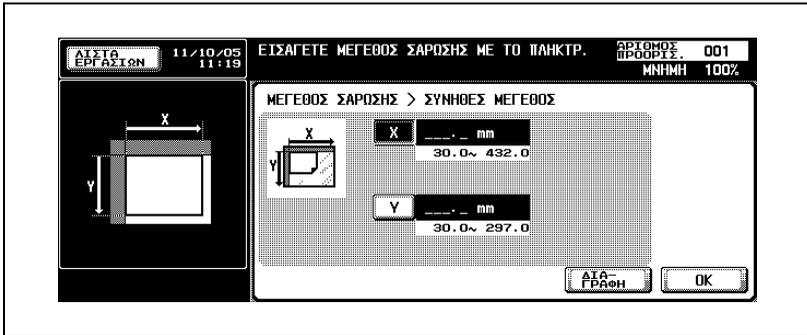
- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Μέγεθος Σάρωσης].



3 Επιλέξτε το μέγεθος και την κατεύθυνση.



- Πατήστε [Σύνηθες μέγεθος] για να εμφανίσετε μια οθόνη για τον καθορισμό του μεγέθους.

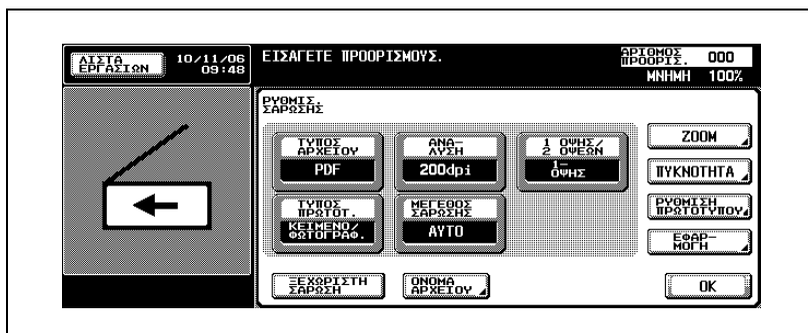


- Όταν οι τιμές είναι σε χιλιοστά, χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο, για να καθορίσετε το μέγεθος.
- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.

Για τη μεγέθυνση/σμίκρυνση της σάρωσης σε έναν προρρυθμισμένο συντελεστή zoom (Ρύθμιση Zoom)

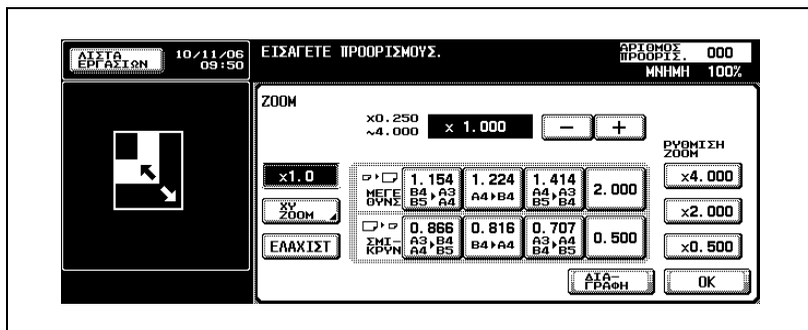
Μπορεί να γίνει μεγέθυνση ή σμίκρυνση της σάρωσης σε έναν προρρυθμισμένο συντελεστή zoom, όπως σε ένα από τα στάνταρ μεγέθη.

- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίς. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Zoom].

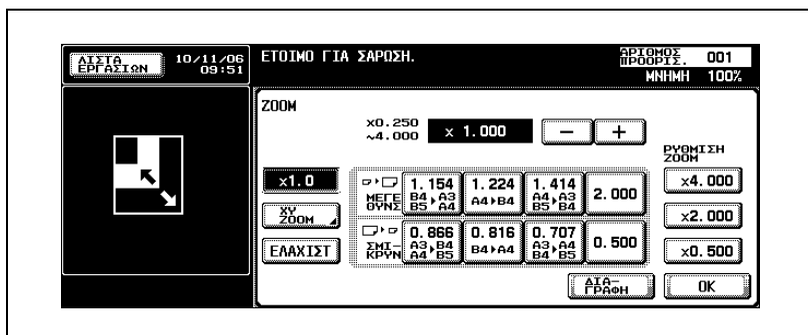


- 3 Επιλέξτε το συντελεστή zoom.
 - Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο του συντελεστή zoom για το επιθυμητό στάνταρ μέγεθος μεγέθυνσης ή σμίκρυνσης.
 - Για να σαρώσετε την εικόνα με μια ελαφρά σμίκρυνση του πραγματικού μεγέθους, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ελάχισια]. Ο συντελεστής zoom για τις ρύθμιση "Ελάχισια" μπορεί να αλλάξει από τη μάσκα Zoom. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Καθορισμός του συντελεστή zoom για σάρωση (ρύθμιση Zoom)" στη σελίδα 3-61.

- Για να επιλέξετε έναν αποθηκευμένο συντελεστή zoom, αγγίξτε ελαφρά ένα πλήκτρο ρύθμιση Zoom.



- Όταν οι τιμές είναι σε χιλιοστά.

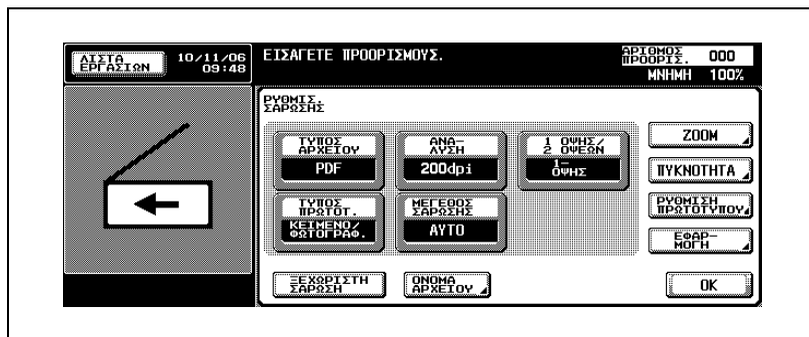


- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.

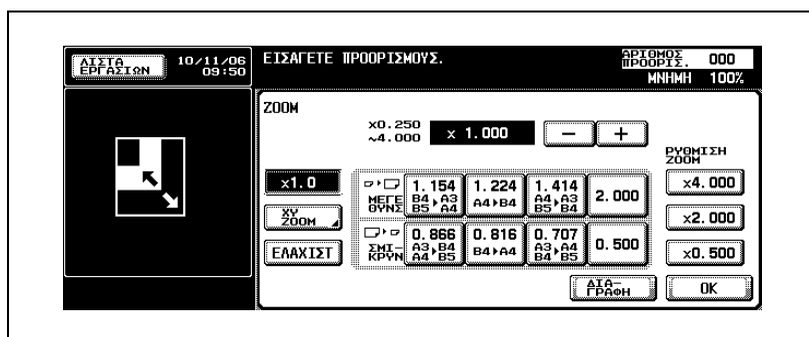
Καθορισμός του συντελεστή zoom για σάρωση (ρύθμιση Zoom)

Το έγγραφο μπορεί να σαρωθεί με ένα συντελεστή zoom ρυθμισμένο σε βήματα 0,1%.

- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίς. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Zoom].

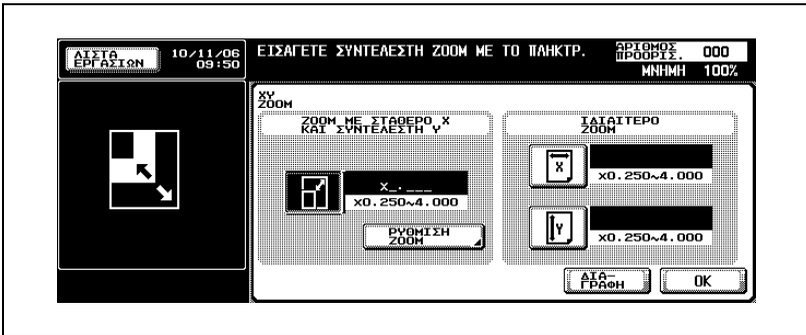


- 3 Επιλέξτε το συντελεστή zoom.
 - Για να καθορίσετε ένα συντελεστή zoom κοντά σε έναν προρρυθμισμένο συντελεστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ενός προρρυθμισμένου συντελεστή zoom και μετά αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [+] ή [-], για να ρυθμίσετε το συντελεστή zoom.



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [XY Zoom].

- 5 Επιλέξτε τον επιθυμητό τύπο συντελεστή zoom και μετά χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να καθορίσετε το συντελεστή zoom.
- Για μεγέθυνση ή σμίκρυνση της σάρωσης με ένα συντελεστή zoom, ο οποίος είναι ίδιος οριζόντια και κάθετα, επιλέξτε ένα συντελεστή zoom για "Zoom με σταθερό X και συντελεστή και Y".
 - Για μεγέθυνση ή σμίκρυνση της κατεύθυνσης X και Y με διαφορετικούς συντελεστές, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [X] ή [Y] κάτω από "Ιδιαίτερο Zoom", και μετά καθορίστε τους αντίστοιχους συντελεστές zoom.
 - Για να αλλάξετε το συντελεστή zoom για ένα από τα πλήκτρα ρύθμισης Zoom, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρύθμιση Zoom]. Τρεις συντελεστές zoom μπορούν να αποθηκευτούν. Επιπλέον ο συντελεστής zoom "Ελάχιστο" μπορεί να αλλάξει.

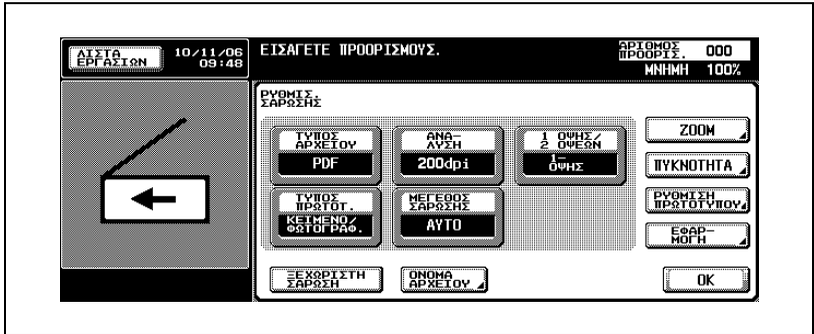


- 6 Πατήστε το πλήκτρο [OK] και μετά πατήστε το πλήκτρο [OK] στις δυο επόμενες οθόνες που εμφανίζονται.

Πυκνότητα

Καθορίστε την πυκνότητα της σάρωσης.

- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρύθμιση Σάρωσης] στη μάσκα λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Πυκνότητα].



- Για να επιλέξετε μια συγκεκριμένη πυκνότητα, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Φωτεινό] ή [Σκούρο].
- Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Στάνταρ] για να επιλέξετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση.
- Για να σαρώσετε με την καταλληλότερη πυκνότητα σύμφωνα με την εξακριβωμένη πυκνότητα του πρωτοτύπου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Αυτό].



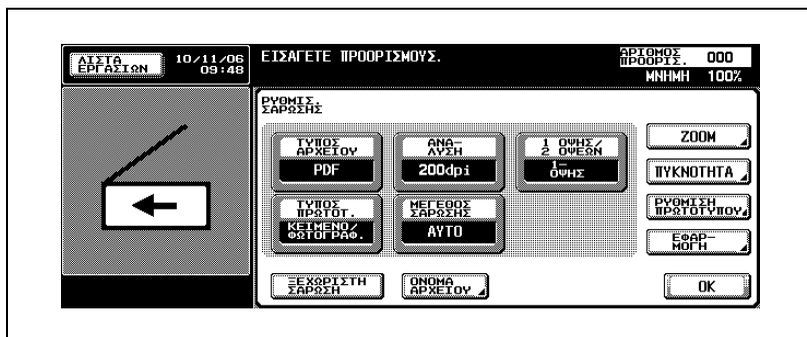
- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.

Ρύθμιση πρωτοτύπου

Καθορίζει τον τύπο του εγγράφου που έχει τοποθετηθεί, για παράδειγμα, εάν περιέχει ανάμικτα μεγέθη σελίδων ή είναι διπλωμένο σε ζγκ-ζαγκ.

Στοιχείο	Περιγραφή
Μικτά Πρωτότυπα	Επιλέξτε τη ρύθμιση αυτή όταν στο ADF τοποθετούνται έγγραφα διαφορετικών μεγεθών. Η ταχύτητα σάρωσης μειώνεται εφόσον το μέγεθος κάθε σελίδας ανιχνεύεται πριν σαρωθεί.
Πρωτότυπο διπλωμένο Z	Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση, όταν το τοποθετημένο πρωτότυπο είναι διπλωμένο σε ζγκ-ζαγκ.
Κατεύθυνση πρωτοτύπου	Καθορίζει την κατεύθυνση του εγγράφου. Τα δεδομένα υφίστανται επεξεργασία έτσι ώστε η πάνω και η κάτω άκρη να τοποθετηθούν σωστά όταν σαρώνεται το έγγραφο.
Δέσιμο	Καθορίζει τη θέση δεσίματος για διάτρητες σπές και συρραφές. Η λειτουργία αυτή προσαρμόζει τη θέση δεσίματος έτσι ώστε να μην αντιστρέφεται όταν σαρώνεται ένα έγγραφο 2 όψεων. Αριστερά: Έγγραφο με δέσιμο στην αριστερή πλευρά. Επάνω: Έγγραφο με δέσιμο στην επάνω πλευρά. Δεξιά: Ένα έγγραφο με ένα δέσιμο στη δεξιά πλευρά. Αυτόματο: Όταν το μήκος είναι 11-3/4 ίντσες ή λιγότερο, η θέση δεσίματος βρίσκεται κατά μήκος της μακριάς πλευράς του χαρτιού. Αν το μήκος είναι μεγαλύτερο από 11-3/4 ίντσες, η θέση δεσίματος βρίσκεται κατά μήκος της κοντής πλευράς του χαρτιού.

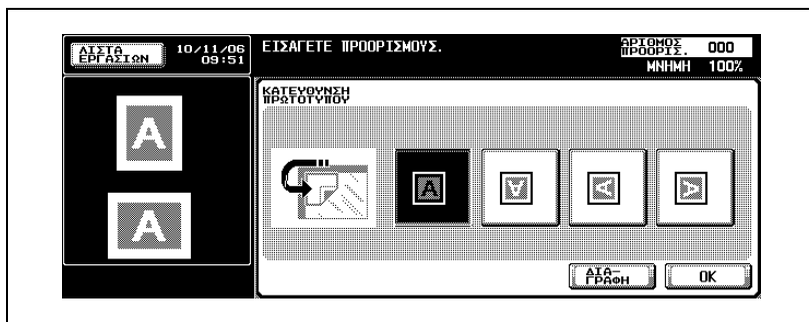
- 1 Αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίς. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρύθμιση Πρωτοτύπου]



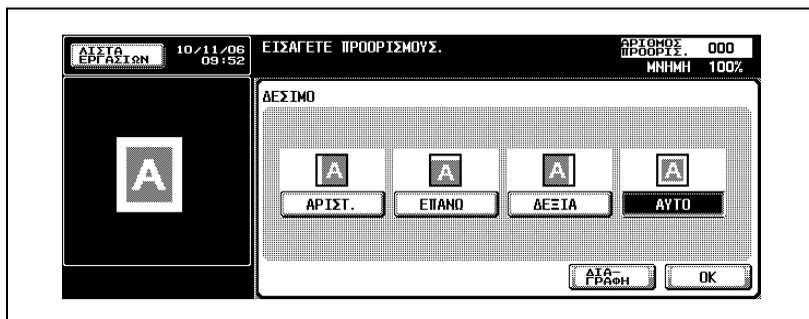
3 Καθορίστε τις ρυθμίσεις του πρωτοτύπου.



- Αν είναι επιλεγμένη η "Κατεύθυνση Πρωτοτύπου", εμφανίζεται μια μάσκα για την επιλογή της κατεύθυνσης. Επιλέξτε την κατεύθυνση και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- Για να επιλέξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Επαναφορά].



- Αν είναι επιλεγμένο το "Δέσιμο", εμφανίζεται μια μάσκα για την επιλογή της θέσης του δεσίματος. Επιλέξτε τη θέση δεσίματος και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.

Σάρωση βιβλίου (Εφαρμογή)

Επιλέξτε αυτή τη λειτουργία όταν σαρώνετε ανοιχτές σελίδες. Έχετε στη διάθεσή σας τις τέσσερις μεθόδους σάρωσης που παρουσιάζονται παρακάτω. Επιπλέον, μπορείτε να ορίσετε σβήσιμο πλαισίου και σβήσιμο στη μέση.

Στοιχείο	Περιγραφή
Ανοιχτό βιβλίο	Σαρώνει ένα ανοιχτό βιβλίο ως μία σελίδα.
Χωρισμός βιβλίου	Σαρώνει ένα ανοιχτό βιβλίο ως ξεχωριστή αριστερή και δεξιά σελίδα (2 σελίδες).
Μπροστινό κάλυμμα	Σαρώνει την πρώτη σελίδα ως εμπροσθόφυλλο.
Μπροστά και πίσω κάλυμμα	Η 1η σελίδα σαρώνεται ως εμπρός κάλυμμα, η 2η σελίδα σαρώνεται ως πίσω κάλυμμα και η 3η σελίδα καθώς και οι επόμενες σελίδες σαρώνονται ως κεντρικό τμήμα των εγγράφων.

Οι σκιές που εμφανίζονται από τη σάρωση ανοιχτών σελίδων βιβλίων μπορούν να διαγραφούν.

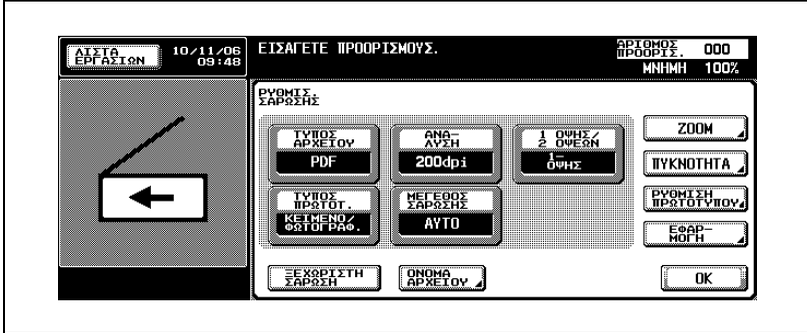
Στοιχείο	Περιγραφή
Σβήσιμο	Σβήνει το περιθώριο του εγγράφου. Το πλάτος που θα σβηστεί μπορεί επίσης να καθοριστεί ξεχωριστά για την επάνω, αριστερή, δεξιά, και κάτω πλευρά μεταξύ 1/16 έως 2 ίντσες.
Σβήσιμο στη μέση	Σβήνει τη σκιά κατά μήκος του δεσίματος. Το πλάτος μπορεί να καθοριστεί μεταξύ 1/16 έως 1-3/6 ίντσες.



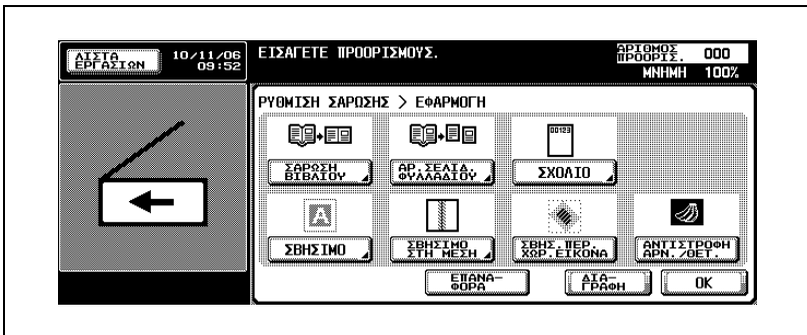
Υπόδειξη

Αν το πλάτος που θα σβηστεί καθορίζεται με τις λειτουργίες σβησίματος βιβλίου στη μάσκα σάρωσης βιβλίου, η ίδια τιμή ρυθμίζεται για τη λειτουργία "Σβήσιμο" στη μάσκα εφαρμογής.

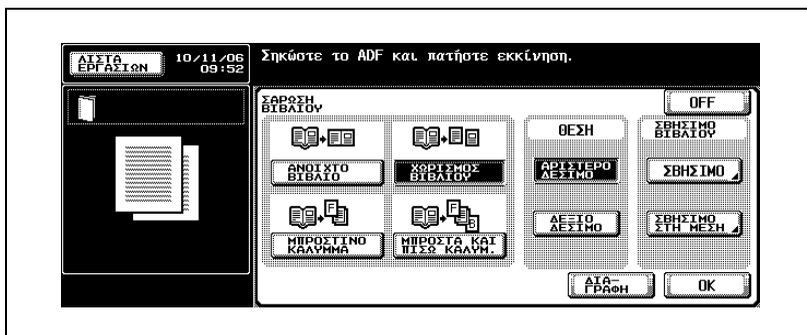
- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εφαρμογή].



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Σάρωση Βιβλίου].



- 4 Καθορίστε τις ρυθμίσεις της σάρωσης βιβλίου.
- Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες "Σβήσιμο" και "Σβήσιμο στη Μέση", ανατρέξτε στην ενότητα "Σβήσιμο πλαισίου (Εφαρμογή)" στη σελίδα 3-74 και "Σβήσιμο στη μέση (Εφαρμογή)" στη σελίδα 3-76.



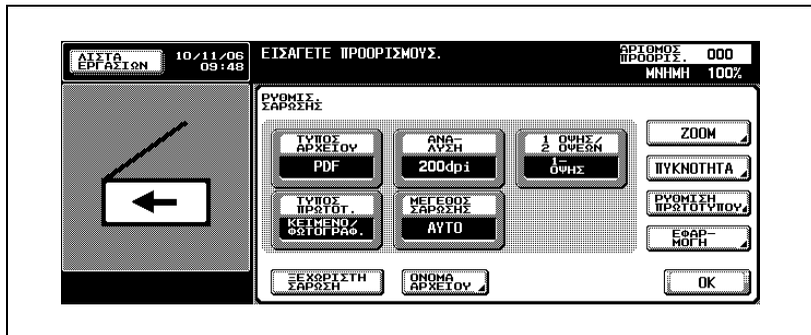
- Επιλέξτε τη θέση αν έχει επιλεγεί [Χωρισμός Βιβλίου], [Μπροστινό Κάλυμμα] ή [Μπροστά και πίσω κάλυμ.].
- 5 Πατήστε το πλήκτρο [OK] και μετά πατήστε το πλήκτρο [OK] στις δυο επόμενες οθόνες που εμφανίζονται.

Αρίθμηση σελίδων φυλλαδίου (Εφαρμογή)

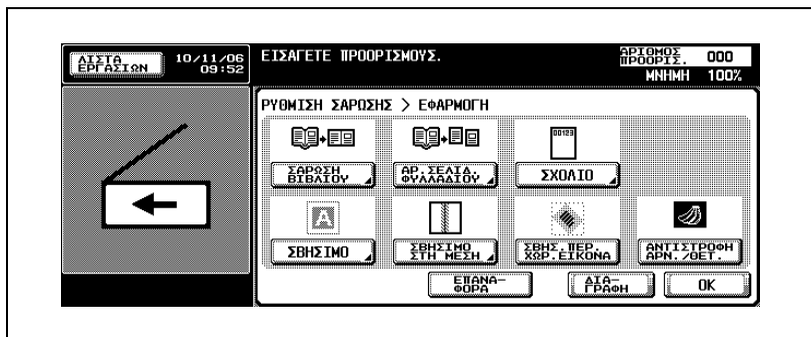
Η αριστερή και η δεξιά σελίδα μιας αναπτυγμένης σελίδας μπορεί να αντιγραφεί ξεχωριστά.

Στοιχείο	Περιγραφή
Αριστερό δέσιμο	Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για έγγραφα, στα οποία οι σελίδες είναι δεμένες στην αριστερή πλευρά. Η αριστερή σελίδα του αναπτύγματος θα σαρωθεί πρώτη, μετά η δεξιά σελίδα.
Δεξιό δέσιμο	Επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση για έγγραφα, στα οποία οι σελίδες είναι δεμένες στη δεξιά πλευρά. Η δεξιά σελίδα του αναπτύγματος θα σαρωθεί πρώτη, μετά η αριστερή σελίδα.

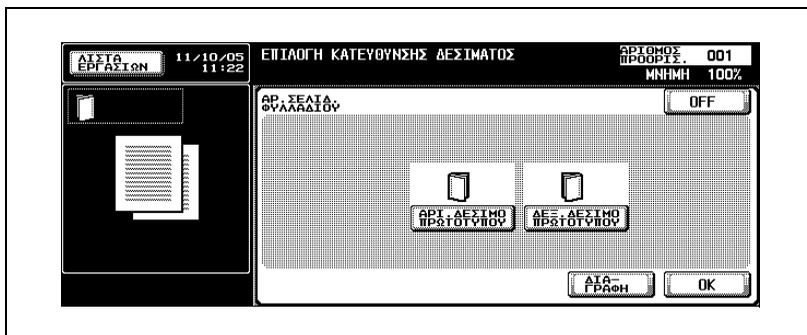
- 1 Αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίς. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εφαρμογή].



- 3 Αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο [Αρ. Σελιδ. Φυλλαδίου].



- 4 Επιλέξτε τη θέση δεσίματος του εγγράφου.

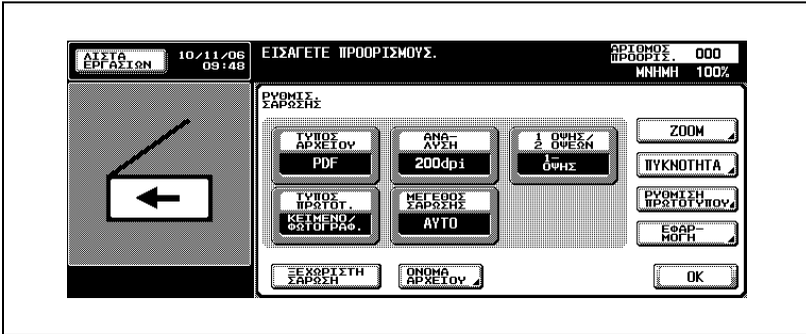


- 5 Πατήστε το πλήκτρο [OK] και μετά πατήστε το πλήκτρο [OK] στις δυο επόμενες θρόνες που εμφανίζονται.

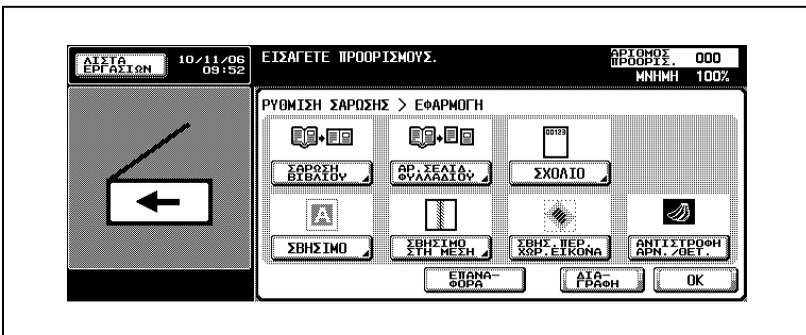
Σχόλια (Εφαρμογή)

Όταν αποθηκεύετε ένα σαρωμένο έγγραφο, προσθέστε το προκαθορισμένο όνομα domain, αριθμό ακολουθίας, ημερομηνία και ώρα, και στη συνέχεια, αποθηκεύστε το έγγραφο σε μια θυρίδα.

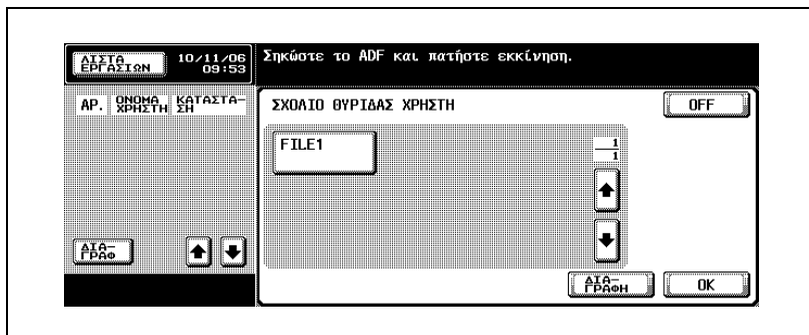
- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Πατήστε [Εφαρμογή].



- 3 Πατήστε [Σχόλιο].



- 4 Επιλέξτε τον προορισμό αποθήκευσης για το σχόλιο θυρίδας χρήστη.



- 5 Πατήστε το πλήκτρο [OK] τρεις φορές.



Υπόδειξη

Αν επιλέξετε ένα σχόλιο θυρίδας χρήστη, προστίθεται η θυρίδα που επιλέχθηκε στο [Μετάδοση προορισμών].



Λεπτομέρειες

Μπορεί να γίνει αποθήκευση μόνο σε μορφή αρχείου PDF.

Κατά την αποθήκευση δεδομένων σε ένα σχόλιο θυρίδας χρήστη, η μετάδοση προς e-mail, η μετάδοση FTP και η μετάδοση SMB μπορούν να οριστούν ταυτόχρονα.



Υπόδειξη

Για να χρησιμοποιήσετε τα δεδομένα που αποθηκεύτηκαν σε μία αριθμημένη θυρίδα αρχειοθέτησης, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού [Λειτουργίες Box (Θυρίδας)].

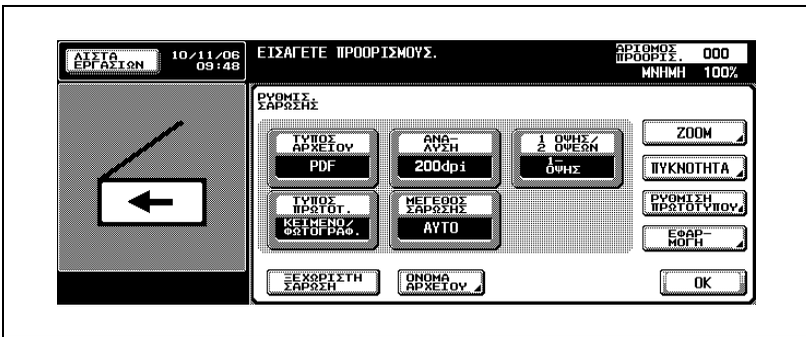
Για να δημιουργήσετε μία αριθμημένη θυρίδα αρχειοθέτησης, ανατρέξτε στην ενότητα "Δημιουργία σχολίων θυρίδων χρήστη" στη σελίδα 4-52.

Σβήσιμο πλαισίου (Εφαρμογή)

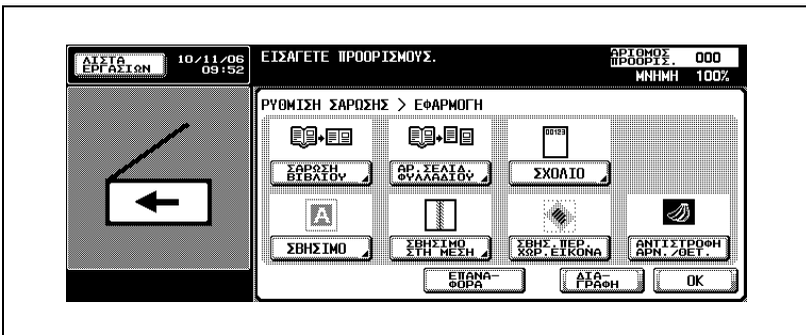
Σβήνει το περιθώριο του εγγράφου. Το πλάτος που θα σβηστεί μπορεί επίσης να καθοριστεί ξεχωριστά για την επάνω, αριστερή, δεξιά, και κάτω πλευρά μεταξύ 1/16 έως 2 ίντσες.

Αν το πλάτος που θα σβηστεί καθορίζεται με τις λειτουργίες σβησίματος βιβλίου στη μάσκα σάρωσης βιβλίου, η ίδια τιμή ρυθμίζεται για τη λειτουργία "Σβήσιμο" στη μάσκα εφαρμογής.

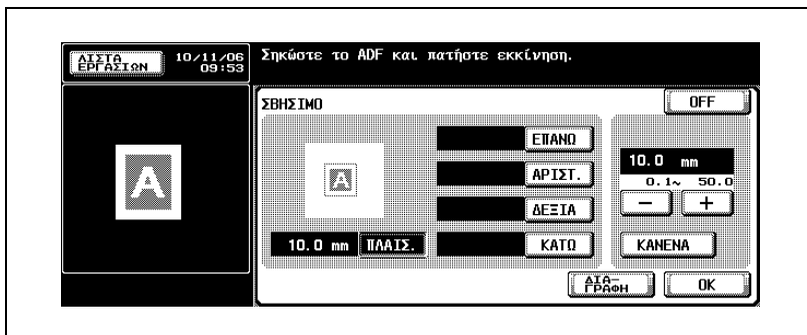
- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίς. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εφαρμογή].



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Σβήσιμο].



4 Καθορίστε το πλάτος που θα σβηστεί.



- Για να σβήσετε όλες τις πλευρές με το ίδιο πλάτος, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Πλαίσ.] και πληκτρολογήστε την τιμή.
- Για να καθορίσετε το πλάτος ξεχωριστά για την επάνω, αριστερή, δεξιά, και κάτω πλευρά, πατήστε το αντίστοιχο κουμπί και πληκτρολογήστε την τιμή. Για να ορίσετε ότι δεν θα διαγραφεί καμία περιοχή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κανένα].
- Για χρήστες της Βορείου Αμερικής, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [$\leq \Rightarrow$], για να αλλάξετε μεταξύ ακέραιου και κλάσματος.

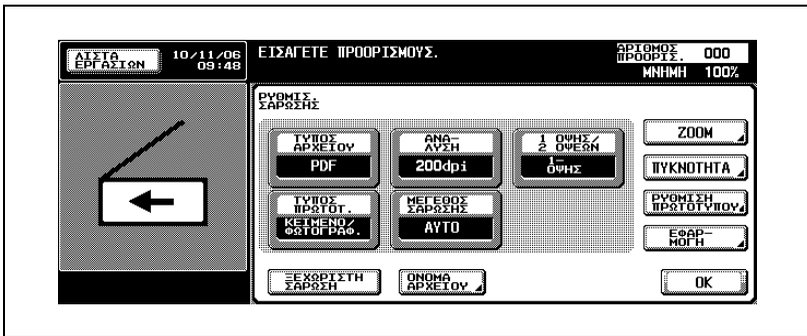
5 Πατήστε το πλήκτρο [OK] και μετά πατήστε το πλήκτρο [OK] στις δυο επόμενες οθόνες που εμφανίζονται.

Σβήσιμο στη μέση (Εφαρμογή)

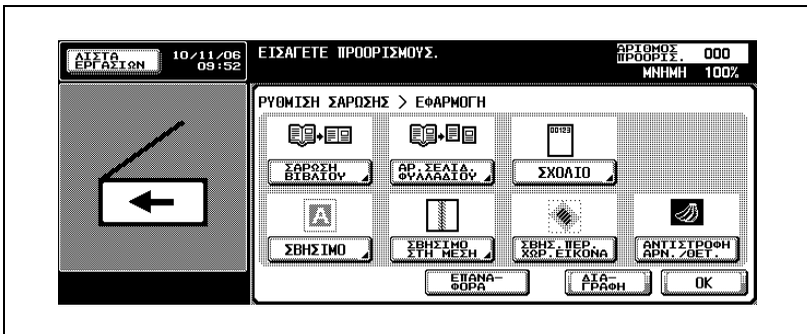
Όταν γίνεται σάρωση μιας αναπτυγμένης σελίδας, μπορεί να σβηστεί η σκιά του δεσίματος στη μέση.

Το πλάτος της περιοχής σβησίματος μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 0,1 και 30 mm.

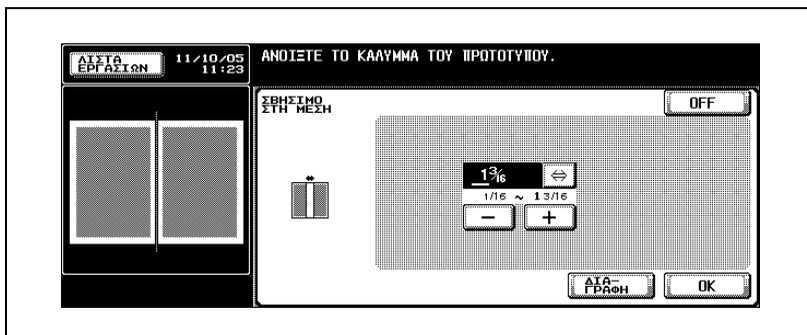
- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσι. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εφαρμογή].



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Σβήσιμο στη Μέση].



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [+] ή [-] ή χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο, για να ρυθμίσετε το πλάτος της περιοχής σθησίματος.



- Όταν οι τιμές είναι σε χιλιοστά.

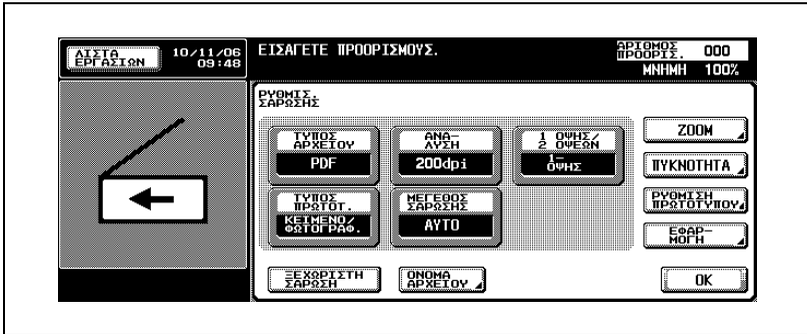


- 5 Πατήστε το πλήκτρο [OK] και μετά πατήστε το πλήκτρο [OK] στις δυο επόμενες οθόνες που εμφανίζονται.

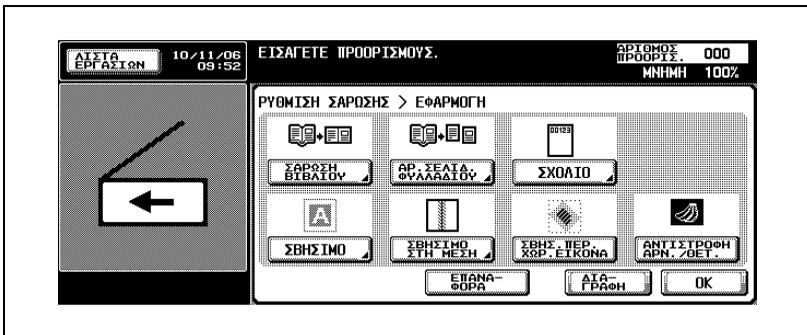
Σβήσιμο περιοχής χωρίς εικόνα (Εφαρμογή)

Οι σκίες κατά μήκος των ακμών ενός εγγράφου μπορούν να σβηστούν από τη σάρωση.

- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίς. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εφαρμογή].



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Σβήσ. Περ. Χωρ. Εικόνα].
 - Για να ακυρώσετε τη λειτουργία, αγγίξτε ελαφρά ξανά το πλήκτρο [Σβήσ. Περ. Χωρ. Εικόνα].

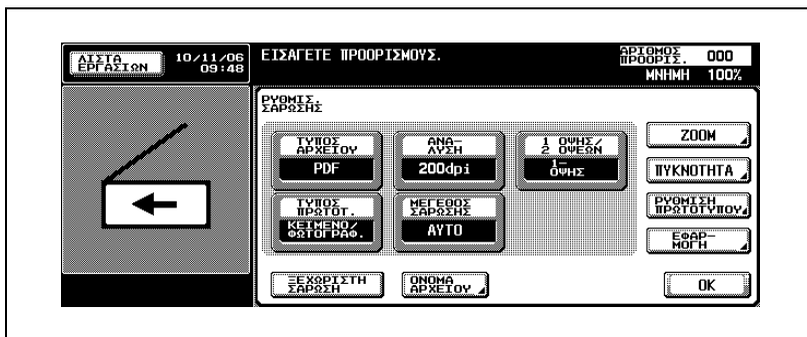


- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.

Αντιστροφή αρν./θετ. (Εφαρμογή)

Οι ασπρόμαυρες περιοχές του εγγράφου στη σάρωση μπορούν να αντιστραφούν.

- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίς. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εφαρμογή].



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Αντιστροφή αρν./θετ.].
 - Για να ακυρώσετε τη λειτουργία, αγγίξτε ξανά ελαφρά το πλήκτρο [Αντιστροφή αρν./θετ.].

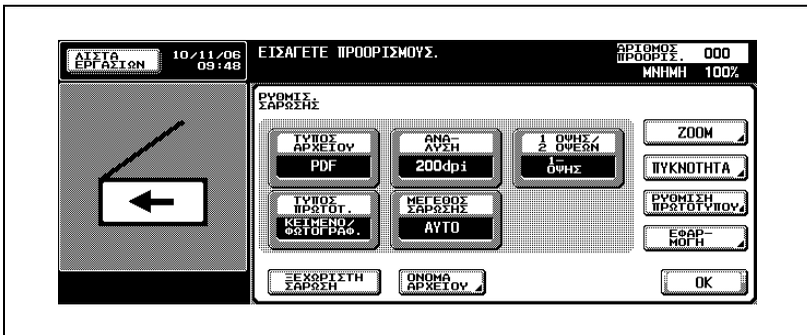


- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.

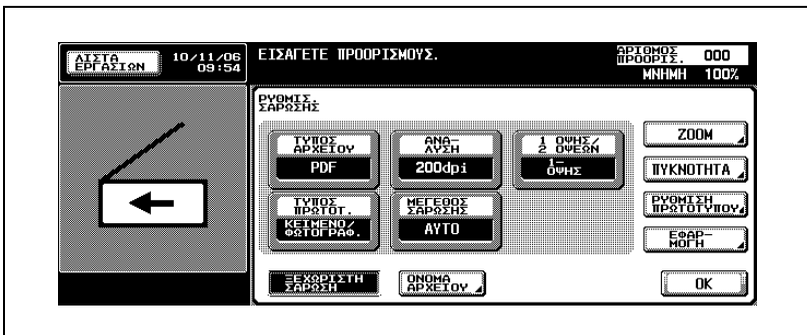
Ξεχωριστή σάρωση

Η λειτουργία σάρωσης μπορεί να διαιρεθεί σε περισσότερες ενότητες διαφορετικών τύπων εγγράφων, για παράδειγμα, όταν όλες οι σελίδες ενός εγγράφου δεν μπορούν να τοποθετηθούν στο ADF ή όταν τοποθετείτε το έγγραφο στο γυαλί εναπόθεσης των πρωτοτύπων ή όταν έγγραφα απλής όψης είναι συνδυασμένα με έγγραφα διπλής όψης.

- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρυθμίσ. Σάρωσης] στη μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ξεχωριστή Σάρωση].



- 3 Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση].
 - Τοποθετήστε κάθε μέρος του εγγράφου στον αυτόματο τροφοδότη πρωτοτύπων (ADF) ή στο γυαλί εναπόθεσης των πρωτοτύπων και μετά πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση], για να το σαρώσετε.



- 4 Αφού σαρωθούν όλες οι σελίδες, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Τέλος].



- 5 Πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση].



Όνομα αρχείου

Μπορείτε να αλλάξετε το όνομα του αρχείου προς αποθήκευση.



Λεπτομέρειες

Αν κατά τη σάρωση των δεδομένων δεν καθορίστηκε όνομα αρχείου, θα καθοριστεί αυτόματα με συνδυασμό της λειτουργίας και της ημερομηνίας και ώρας κατά την αποθήκευση του αρχείου. Για να καθορίσετε το όνομα αρχείου, ανατρέξτε στην ενότητα "Καθορισμός ρυθμίσεων e-mail" στη σελίδα 3-92.



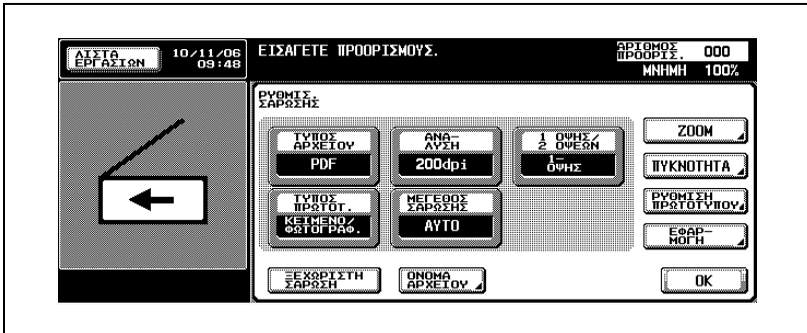
Υπόδειξη

Για να γίνει εκκαθάριση όλων των ονομάτων αρχείου που εμφανίζονται, πατήστε το πλήκτρο [C] (σβήσιμο).

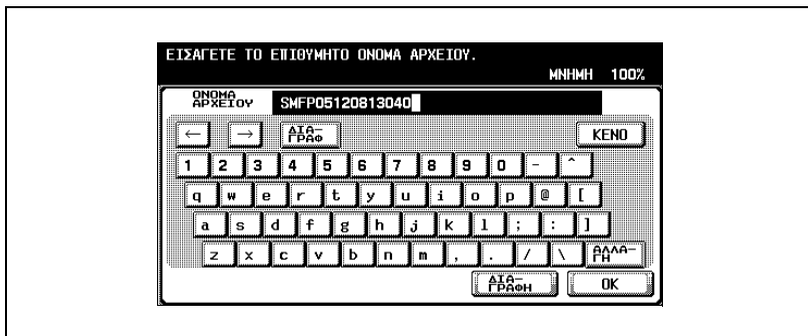
Μπορούν να εισαχθούν έως και 30 χαρακτήρες.

Αλλαγή του ονόματος του αρχείου

- 1 Στην οθόνη της λειτουργίας σάρωσης, πατήστε [Ρυθμίς. Σάρωσης].
- 2 Πατήστε το πλήκτρο [Όνομα αρχείου].



- 3 Πληκτρολογήστε το νέο όνομα αρχείου χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται.



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο Ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.

3.7 Έλεγχος των ρυθμίσεων

Έλεγχος των ρυθμίσεων

Η επιλεγμένη ρύθμιση μπορεί να ελεγχθεί λεπτομερώς. Ο προορισμός μπορεί να αλλάχθει σε αυτή τη μάσκα.

Οι ρυθμίσεις που μπορούν να προβληθούν και να τροποποιηθούν είναι οι εξής:

Στοιχείο	Περιγραφή
Τύπος	Εμφανίζει τον τύπο της μετάδοσης.
Name (Όνομα)	Εμφανίζει το καταχωρημένο όνομα προορισμού.
Προορι.	Εμφανίζει τη διαδρομή αρχείου προορισμού ή τη διεύθυνση e-mail.
Επεξεργασία	Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για να αλλάξετε τον προορισμό.
Ρύθμιση προορισμού	Καθορίστε τον προορισμό κοινοποίησης για το μήνυμα e-mail που αποστέλλεται όταν μεταδίδονται τα δεδομένα, κ.λπ.
Αποθήκ. στο βιβ. διευθ.	Πατήστε όταν η διεύθυνση δεν είναι καταχωρημένη στο βιβλίο διευθύνσεων, όπως όταν η διεύθυνση έχει εισαχθεί με άμεση εισαγωγή.



Λεπτομέρειες

Η παράμετρος [Επεξεργασία] δεν εμφανίζεται όταν η παράμετρος "Χειροκίνητη Εισαγωγή Προορισμού" έχει τεθεί σε "Απαγορεύεται".

Η παράμετρος [Αποθήκ. στο βιβ. διευθ.] δεν εμφανίζεται όταν η παράμετρος "Καταχώρηση και αλλαγή διεύθυνσης" έχει τεθεί σε "Απαγορεύεται".

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις των "Χειροκίνητη Εισαγωγή Προορισμού" και "Καταχώρηση και αλλαγή διεύθυνσης", ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού [Λειτουργίες Φωτοαντιγραφής].



Υπόδειξη

Ο προορισμός κοινοποίησης δεν μπορεί να καθοριστεί όταν χρησιμοποιείτε σάρωση προς e-mail.



...

Υπόδειξη

Αν η αλλαγή της διεύθυνσης "Από" από την επιλογή [Ρύθμιση διαχειριστή] – [Ρύθμιση συστήματος] – [Περιορισμός πρόσβασης χρήστη] – [Περιορισμός πρόσβασης στη ρύθμιση εργασίας] έχει καθοριστεί ως απαγορευμένη, δεν είναι δυνατή η εκτέλεση της άμεσης εισαγωγής.

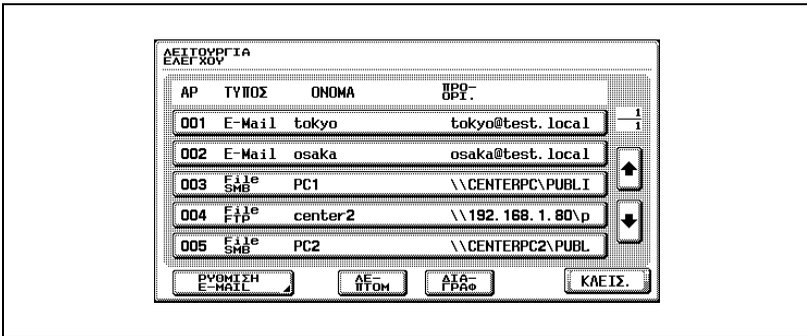
Έλεγχος μιας εργασίας

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Έλεγχος Λειτουργιών] στον πίνακα χειρισμού ενώ εμφανίζεται η μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.

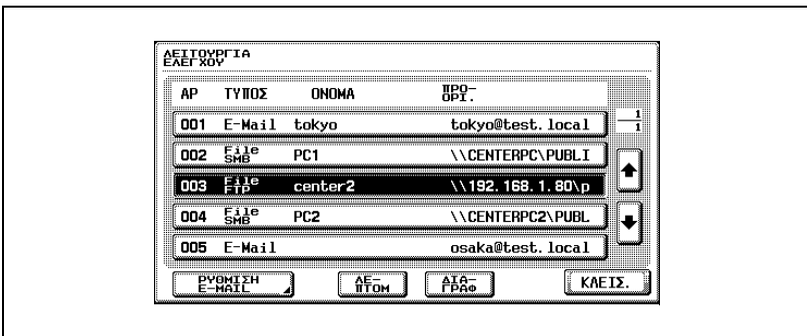
Εμφανίζεται η μάσκα Έλεγχος Λειτουργιών.



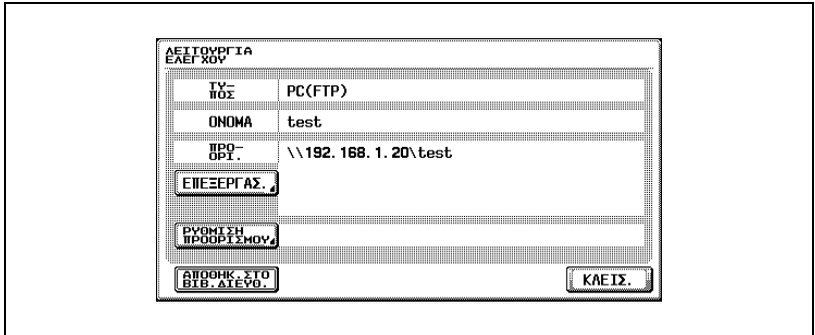
- 2 Επιλέξτε την επιθυμητή εργασία από τη λίστα καταχωρημένων εργασιών.



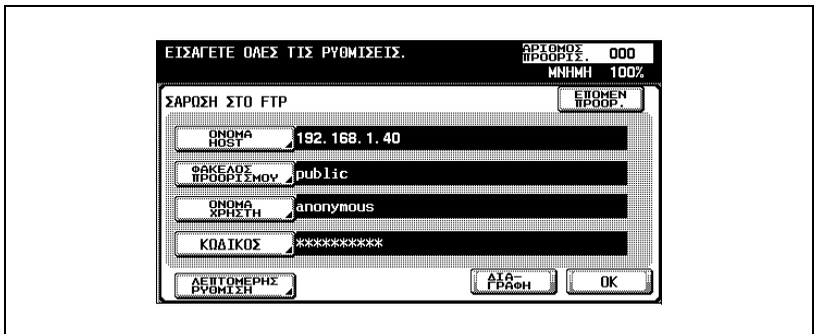
- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Λεπτομ.].



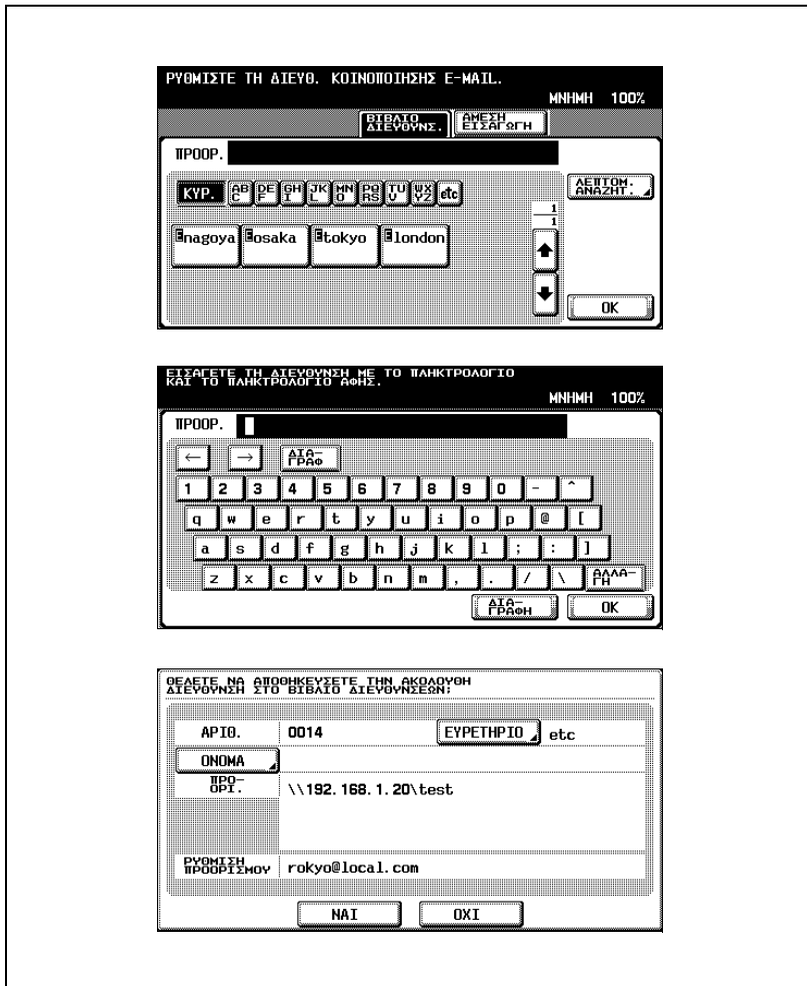
4 Ελέγξτε τις λεπτομέρειες.



- ? Πως μπορείτε να διορθώσετε τον προορισμό;
- Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Επεξεργασ.] για να εμφανίσετε τη μάσκα άμεσης εισαγωγής στην οποία μπορεί να διορθωθεί η διεύθυνση. Αφού διορθώσετε τον προορισμό, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



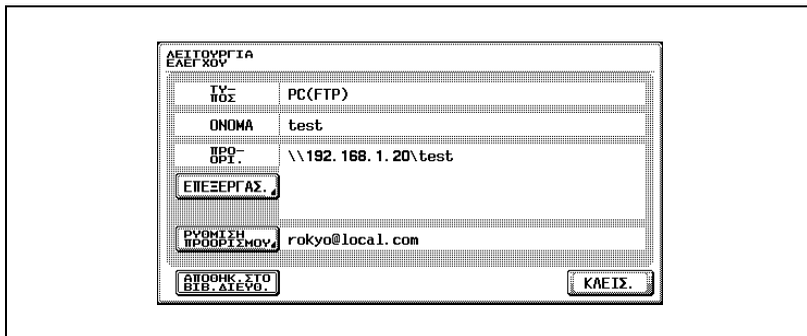
- ? Πώς να καθορίσετε τον προορισμό κοινοποίησης;
- Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρύθμιση Προορισμού], για να εμφανίσετε το βιβλίο διευθύνσεων. Καθορίστε τη διεύθυνση e-mail κοινοποίησης από το βιβλίο διευθύνσεων ή πληκτρολογήστε τη διεύθυνση απευθείας και κατόπιν πατήστε [OK].



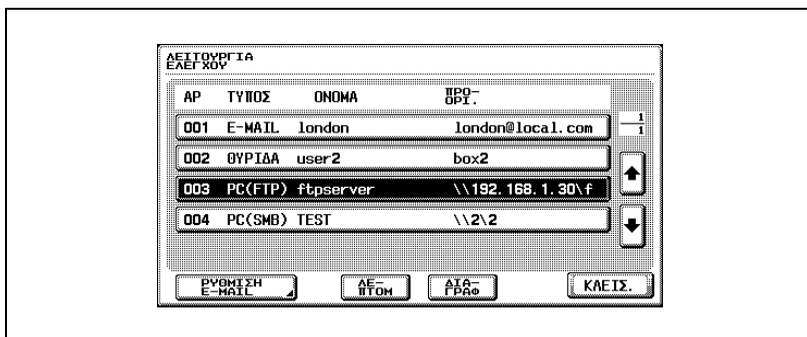
- ? Μπορεί μια διεύθυνση που πληκτρολογείται απευθείας να καταχωρηθεί στο βιβλίο διευθύνσεων;
- Για να καταχωρήσετε τη διεύθυνση στο βιβλίο διευθύνσεων, πατήστε [Αποθήκ. στο βιβ. διευθ.].

- ? Τι είδους πληροφορίες είναι απαραίτητο να εισαχθούν;
 → Αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ευρετήριο] και κατόπιν καθορίστε τους χαρακτήρες για την καταχώρηση της διεύθυνσης στο βιβλίο διευθύνσεων. Αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο [Όνομα] και κατόπιν πληκτρολογήστε το όνομα που θέλετε να καταχωρηθεί στο βιβλίο διευθύνσεων. Αφού πληκτρολογήσετε το όνομα, ελέγξτε το και μετά αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ναι].

- 5 Αφού ελέγξετε τις πληροφορίες, αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κλείσ.].



- 6 Πατήστε [Κλείσ.].



Υπόδειξη

Αν τροποποιήθηκαν οι ρυθμίσεις, ο προορισμός του οποίου οι ρυθμίσεις αλλάχθηκαν μεταφέρεται στο τέλος της λίστας των καταχωρημένων προορισμών.

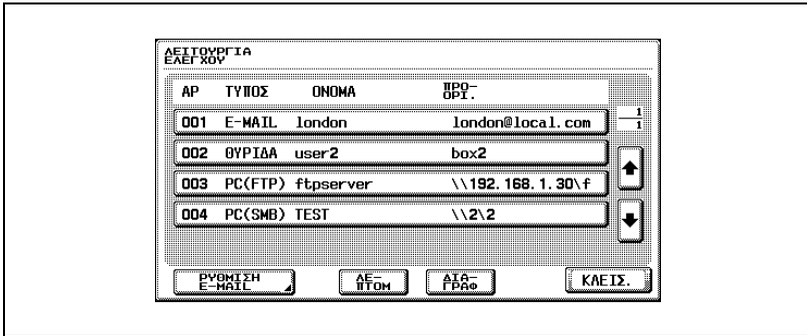
Διαγραφή ανεπιθύμητων προορισμών

Ο επιλεγμένος προορισμός μπορεί να διαγραφεί.

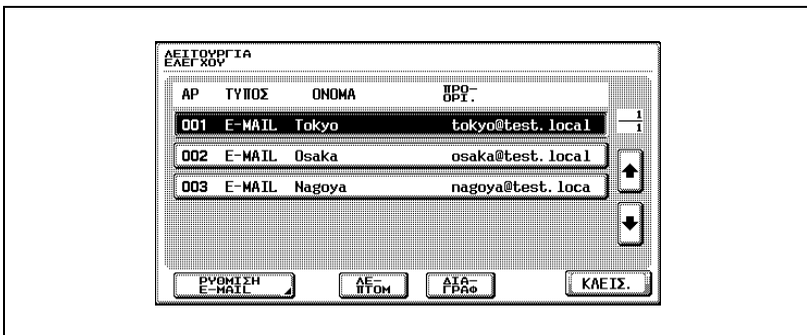
- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Έλεγχος Λειτουργιών] στον πίνακα χειρισμού ενώ εμφανίζεται η μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.
Εμφανίζεται η μάσκα Έλεγχος Λειτουργιών.



- 2 Επιλέξτε την επιθυμητή εργασία από τη λίστα καταχωρημένων εργασιών.



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

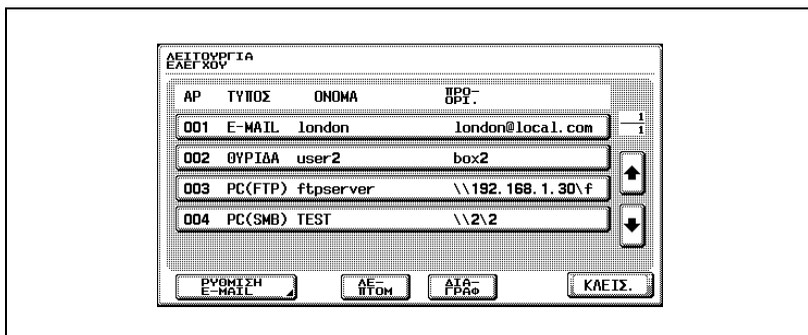


Εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης.

- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ναι] για να διαγράψετε την εργασία.



- 5 Πατήστε [Κλείσι.].



Καθορισμός ρυθμίσεων e-mail

Όταν αποστέλλονται δεδομένα, μπορεί να αποσταλεί και ένα e-mail με πληροφορίες σχετικά με τα δεδομένα, όπως το όνομα του αρχείου, σε μια καθορισμένη διεύθυνση e-mail.

Το όνομα του αρχείου χρησιμοποιείται επίσης κατά τη σάρωση στο FTP και τη σάρωση στο SMB.

Οι ρυθμίσεις που μπορούν να καθοριστούν είναι οι εξής:

Στοιχείο	Περιγραφή
Όνομα αρχείου	Εμφανίζεται το όνομα του αποθηκευμένου αρχείου. Αυτό το όνομα αρχείου εμφανίζεται αυτόματα βάσει των ρυθμίσεων που καθορίζονται στη "Ρύθμιση Διαχειριστή". Μπορούν να εισαχθούν έως και 30 χαρακτήρες.
Θέμα	Οι πληροφορίες που καθορίστηκαν στις βοηθητικές λειτουργίες εμφανίζονται αυτόματα. Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Άμεση Εισαγωγή] για να αλλάξετε τις πληροφορίες. Μπορούν να εισαχθούν έως και 64 χαρακτήρες.
Από	Η διεύθυνση e-mail του διαχειριστή που καθορίστηκε στις βοηθητικές λειτουργίες εμφανίζεται αυτόματα. Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Άμεση Εισαγωγή] για να αλλάξετε τις πληροφορίες. Εάν η επιλογή [Αλλαγή της διεύθυνσης "Από"] στο [Ρύθμιση διαχειριστή] - [Ρύθμιση συστήματος] - [Περιορισμός πρόσβασης χρήση] - [Περιορισμός πρόσβασης στη ρύθμιση εργασίας] έχει καθοριστεί ως απαγορευμένη, δεν είναι δυνατή η εκτέλεση της άμεσης εισαγωγής.
Κείμενο	Εμφανίζεται το κείμενο που καθορίστηκε στις βοηθητικές λειτουργίες. Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Άμεση Εισαγωγή] για να αλλάξετε τις πληροφορίες. Μπορούν να εισαχθούν έως και 256 χαρακτήρες.

Το όνομα του αρχείου προκύπτει με συνδυασμό των παρακάτω πληροφοριών.

Το όνομα "SKMBT_50004102315230" εξηγείται παρακάτω ως παράδειγμα.

Στοιχείο	Περιγραφή
S	Υποδεικνύει τη λειτουργία στην οποία βρισκόταν το μηχάνημα όταν αποθηκεύτηκε το αρχείο. C: Αντιγραφή F: Φαξ S: Σάρωση
KMBT_500	Υποδηλώνει το όνομα της συσκευής που σάρωσε τα δεδομένα. Η εργοστασιακή προεπιλογή είναι "KMBT_500" ("KMBT_420" στο bizhub 420, "KMBT_360" στο bizhub 360). Το όνομα αυτό μπορεί να αλλάξει με χρήση της παραμέτρου [Εισαγωγή Διεύθυνσης Μηχανήματος] στην οθόνη [Διαχειριστής/Ρυθμίσεις μηχανήματος] ενώ βρίσκεστε στον τρόπο λειτουργίας διαχειριστή. Μπορεί να οριστεί ένα όνομα έως και 10 χαρακτήρων.
04102315230	Υποδεικνύει το έτος (τελευταία 2 ψηφία), το μήνα, την ημέρα, την ώρα, και το λεπτό που έγινε η σάρωση των δεδομένων. Το τελευταίο ψηφίο είναι ένας αριθμός ακολουθίας όταν τα δεδομένα σαρώνονται διαδοχικά σε 1 λεπτό.
_0001	Υποδεικνύει τον αριθμό της σελίδας, όταν σαρώνονται πολλές σελίδες δεδομένων. Ο αριθμός αυτός δεν εμφανίζεται στη μάσκα "Όνομα αρχείου", αλλά προστίθεται αυτόματα ως μέρος του ονόματος του αρχείου όταν μεταδίδεται μέσω του δικτύου. Αν υπάρχει κάποια συνθήκη λήψης σχετικά με το όνομα του αρχείου στον εξυπηρετητή, όπως κατά τη διάρκεια της λειτουργίας σάρωσης στο FTP, λάβετε αυτό το τμήμα του ονόματος υπόψη σας.
.TIF/.PDF	Η επέκταση του καθορισμένου τύπου δεδομένων. Οι χαρακτήρες αυτοί δεν εμφανίζονται στη μάσκα "Όνομα Αρχείου", αλλά προστίθενται αυτόματα ως μέρος του ονόματος του αρχείου όταν μεταδίδεται μέσω του δικτύου.

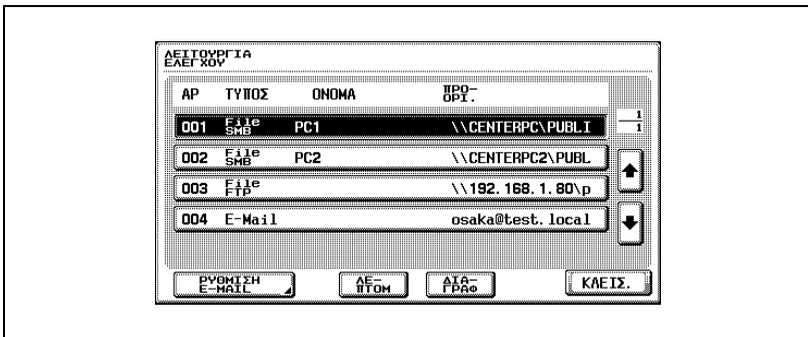
Αλλαγή των ρυθμίσεων e-mail

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Έλεγχος Λειτουργιών] στον πίνακα χειρισμού ενώ εμφανίζεται η μάσκα της λειτουργίας σάρωσης.

Εμφανίζεται η μάσκα Έλεγχος Λειτουργιών.

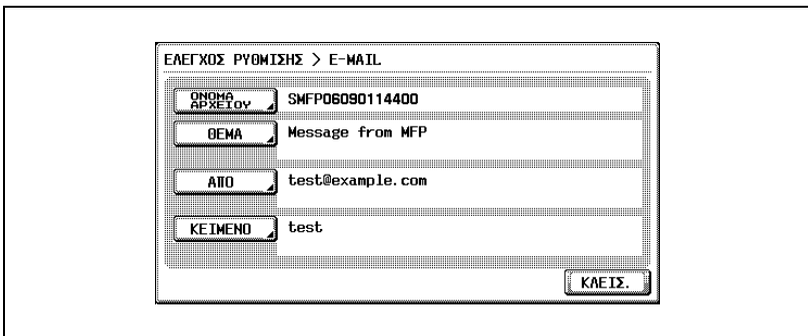


- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ρύθμιση E-Mail].



Εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης.

- 3 Ελέγξτε τις πληροφορίες και αλλάξτε τις αναλόγως.



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κλείσ.] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά ξανά το πλήκτρο [Κλείσ.] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.

3.8 Έλεγχος του αρχείου καταγραφής μετάδοσης του σαρωτή

Μια λίστα εργασιών των μεταδόσεων του σαρωτή μπορεί να εμφανιστεί από τον πίνακα χειρισμού.

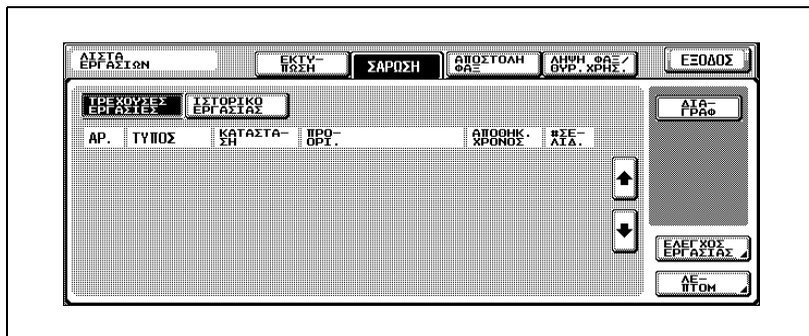


Λεπτομέρειες

Για λεπτομέρειες σχετικά με τη λειτουργία κάθε πλήκτρου, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού [Λειτουργίες αντιγραφής].

Εμφάνιση της λίστας με τις τρέχουσες εργασίες

- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Λίστα Εργασιών] στον πίνακα χειρισμού. Εμφανίζεται η καρτέλα εκτύπωσης της μάσκας της λίστας εργασιών.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Σάρωση]. Εμφανίζεται η καρτέλα σάρωσης της λίστας με τις τρέχουσες εργασίες.



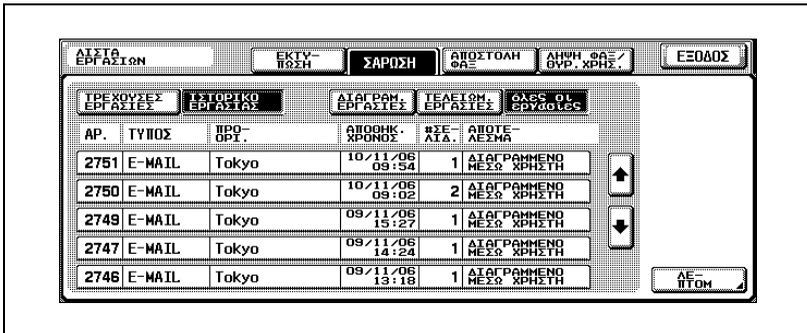
Υπόδειξη

Η λίστα εργασιών που εμφανίζεται πρώτη όταν πατήσετε το πλήκτρο [Σάρωση] είναι η λίστα εργασιών με τις τρέχουσες εργασίες.

Δεν υπάρχουν πλήκτρα για λειτουργίες εμφάνισης στην λίστα με τις τρέχουσες εργασίες της καρτέλας σάρωσης.

Εμφάνιση της λίστας με το ιστορικό εργασίας

- 1 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Λίστα Εργασιών].
Εμφανίζεται η καρτέλα εκτύπωσης της μάσκας της λίστας εργασιών.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Σάρωση].
Εμφανίζεται η καρτέλα σάρωσης της λίστας με τις τρέχουσες εργασίες.
- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ιστορικό Εργασίας].
Η λίστα με τις Ενεργές εργασίες εμφανίζεται στη λίστα με το Ιστορικό εργασίας στην καρτέλα Σάρωση.
Η πρώτη οθόνη που εμφανίζεται όταν πατηθεί η επιλογή [Ιστορικό εργασίας] περιέχει τη λίστα με τις Ενεργές εργασίες.



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο το αντίστοιχο πλήκτρο για τη λίστα που επιθυμείτε.
 - Διαγραμμένες εργασίες: Εμφανίζει μόνο τις εργασίες που διαγράφηκαν πριν ολοκληρωθούν.
 - Τελειωμένες εργασίες: Εμφανίζει μόνο τις εργασίες που ολοκληρώθηκαν κανονικά.
 - Ενεργές εργασίες: Εμφανίζει όλες τις εργασίες.
 Εμφανίζεται η λίστα με το ιστορικό εργασίας.



Λεπτομέρειες

Πατήστε [Λεπτομ.] για να ελέγξετε τις λεπτομέρεις πληροφορίες της εργασίας.

Εμφανιζόμενες πληροφορίες

Οι παρακάτω πληροφορίες εμφανίζονται στην καρτέλα σάρωσης της μάσκας λίστας εργασιών.

Στοιχείο	Περιγραφή
Αρ.	Εμφανίζει τον αριθμό εργασίας που αντιστοιχίζεται κατά την καταχώριση της εργασίας.
Τύπος	Εμφανίζει τον τύπο της μετάδοσης.
Κατάσταση (μόνο στη λίστα Τρέχουσες εργασίες)	Εμφανίζει την κατάσταση της εργασίας.
Προορι.	Εμφανίζει τον προορισμό.
Αποθηκ. Χρόνος	Εμφανίζει την ώρα κατά την οποία καταχωρήθηκε η εργασία.
# των Σελίδων	Εμφανίζει τον αριθμό των σελίδων του πρωτοτύπου.
Αποτέλεσμα (μόνο στη λίστα Ιστορικό εργασίας)	Εμφανίζει το αποτέλεσμα της εκτέλεσης της εργασίας.

4

**Καθορισμός ρυθμίσεων
από τον πίνακα
χειρισμού**

4 Καθορισμός ρυθμίσεων από τον πίνακα χειρισμού

4.1 Ρυθμίσεις στον πίνακα χειρισμού

Οι βοηθητικές λειτουργίες χρησιμοποιούνται για τον καθορισμό των βασικών ρυθμίσεων για τη χρήση του μηχανήματος και για λειτουργίες για προχωρημένους.

Αυτό το κεφάλαιο εξηγεί πώς να ρυθμίσετε τις λειτουργίες του σαρωτή καθώς και τις βοηθητικές λειτουργίες που σχετίζονται με το δίκτυο.

Τύποι βοηθητικών λειτουργιών

Οι ρυθμίσεις βοηθητικών λειτουργιών που καλύπτονται σε αυτό το βιβλίο χειρισμού είναι οι εξής:

Στοιχείο	Περιγραφή	Αναφορά
Καταχώριση απλής επιλογής	Ρυθμίζει τους προορισμούς του σαρωτή. Προορισμοί όπως προγράμματα, ομάδες, και συντομεύσεις προορισμών μπορούν να καταχωρηθούν.	"Καταχώριση συντομεύσεων προορισμών" στη σελίδα 4-12 "Καταχώριση προορισμών ομάδας" στη σελίδα 4-27 "Καταχώριση προορισμών προγράμματος" στη σελίδα 4-29 "Καθορισμός ρυθμίσεων e-mail" στη σελίδα 4-32
Ρύθμιση χρήστη	Καθορίζει αρχικές ρυθμίσεις σάρωσης και τη μορφή των αποθηκευμένων δεδομένων.	"Ρύθμιση της κύριας μάσκας της λειτουργίας σάρωσης" στη σελίδα 4-36 "Ρύθμιση της μορφής αποθήκευσης των δεδομένων σάρωσης" στη σελίδα 4-42

Στοιχείο	Περιγραφή	Αναφορά
Ρύθμιση Διαχειριστή	Εκτυπώνει τους προορισμούς, τα θέματα και το κείμενο που είναι καταχωρημένα σε αυτό το μηχανήμα σε κατάλογο.	"Λίστα καταχώρισης απλής επιλογής" στη σελίδα 4-44
	Δημιουργεί μία αριθμημένη θυρίδα αρχειοθέτησης.	"Δημιουργία σχολίων θυρίδων χρήστη" στη σελίδα 4-52
	Καθορίζει βασικές ρυθμίσεις για τη χρήση του μηχανήματος σε δίκτυο.	"Καθορισμός ρυθμίσεων δικτύου" στη σελίδα 4-57 "Ρυθμίσεις TCP/IP" στη σελίδα 4-58 "Ρυθμίσεις NetWare" στη σελίδα 4-70 "Ρυθμίσεις http Server" στη σελίδα 4-76 "Ρυθμίσεις FTP" στη σελίδα 4-84 "Ρυθμίσεις SMB" στη σελίδα 4-87 "Ρυθμίσεις AppleTalk" στη σελίδα 4-92 "Ενεργοποίηση ρυθμίσεων LDAP" στη σελίδα 4-94 "Προετοιμασία ρυθμίσεων LDAP" στη σελίδα 4-96 "Προεπιλεγμένη ρύθμιση αναζήτησης" στη σελίδα 4-107 "Ρυθμίσεις αποστολής e-mail (SMTP)" στη σελίδα 4-108 "Ρυθμίσεις λήψης e-mail (POP)" στη σελίδα 4-119 "Ρυθμίσεις συσκευής" στη σελίδα 4-124 "Ρυθμίσεις προσαρμογής χρόνου" στη σελίδα 4-126 "Ρυθμίσεις κατάστασης κοινοποίησης" στη σελίδα 4-130 "Ρύθμιση αναφοράς συνολικού μετρητή" στη σελίδα 4-133 "Επιβεβαίωση PING" στη σελίδα 4-140 "Ρυθμίσεις SLP" στη σελίδα 4-144 "Ρυθμίσεις LPD" στη σελίδα 4-146 "Ρυθμίσεις προθέματος/επιθέματος" στη σελίδα 4-147 "Ενέργεια για άκυρο πιστοποιητικό" στη σελίδα 4-152 "Ρυθμίσεις SNMP" στη σελίδα 4-154 "Ρύθμιση Bonjour" στη σελίδα 4-160 "Ρύθμιση TCP socket" στη σελίδα 4-162 "Ρυθμίσεις OpenAPI" στη σελίδα 4-165

Λοιπές σχετικές ρυθμίσεις

Παρόλο που η διαδικασία εγκατάστασης δεν καλύπτεται στο παρών βιβλίο χειρισμού, υπάρχουν στοιχεία που σχετίζονται εν μέρει με τις λειτουργίες σάρωσης και τη σύνδεση δικτύου. Για λεπτομέρειες για αυτά τα στοιχεία, ανατρέξτε στην αντίστοιχη ενότητα στο βιβλίο χειρισμού [Λειτουργίες αντιγραφής].

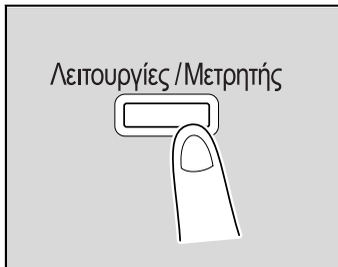
Στοιχείο	Περιγραφή	Αναφορά
Καταχώρηση διαχειριστή	Δεν είναι δυνατή η αποστολή σαρωμένων δεδομένων με e-mail αν δεν έχει καθοριστεί η διεύθυνση e-mail του διαχειριστή.	"Καταχώρηση διαχειριστή" στο βιβλίο χειρισμού [Λειτουργίες αντιγραφής]
Ρύθμιση επαλήθευσης χρήστη	Η εργασία σάρωσης δεν μπορεί να εκτελεστεί εάν είναι απαγορευμένη στο "Καταχώρηση χρήστη".	"Επαλήθευση χρήστη/Λογαρ. κοστολόγησης" στο βιβλίο χειρισμού [Λειτουργίες αντιγραφής]

4.2 Εμφάνιση οθονών εγκατάστασης

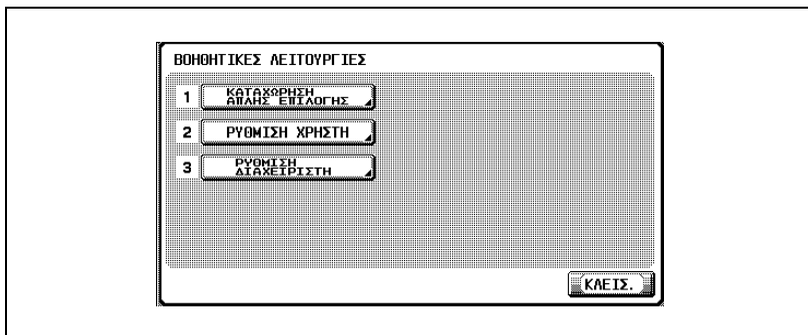
Εμφάνιση της μάσκας σάρωσης

1 Πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητές].

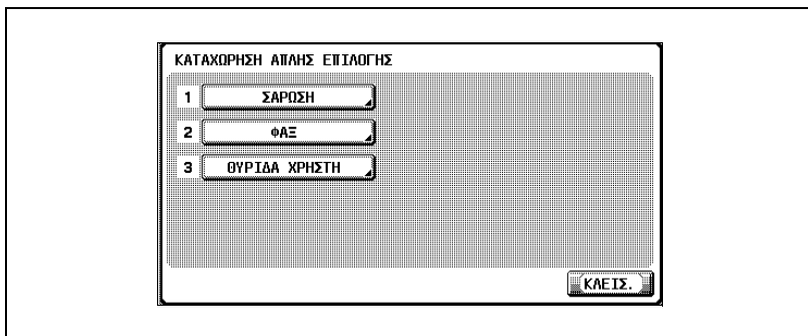
- Στις βοηθητικές λειτουργίες, μπορείτε να επιλέξετε ένα στοιχείο πατώντας στο πληκτρολόγιο το πλήκτρο για τον αριθμό δίπλα στο επιθυμητό πλήκτρο. Για [1 Καταχώρηση Απλής Επιλογής] πατήστε το πλήκτρο [1] στο πληκτρολόγιο.



2 Πατήστε [1 Καταχώριση απλής επιλογής].



3 Πατήστε [1 Σάρωση].



Εμφανίζεται η μάσκα Σάρωση.

ΣΑΡΩΣΗ

- 1 ΒΙΒΛΙΟ ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΩΝ
- 2 ΟΜΑΔΑ
- 3 ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
- 4 ΘΕΜΑ/ΚΕΙΜΕΝΟ (ΓΙΑ E-MAIL)

ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΧΩΡΗΣΗ ΣΕ ΟΜΑΔΑ ΠΡΕΠΕΙ ΠΡΩΤΑ Ο ΑΡΙΘΜΟΣ Ή Η ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΕΙ ΣΤΟ ΒΙΒΛΙΟ ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΩΝ.

ΚΛΕΙΣ.



Υπόδειξη

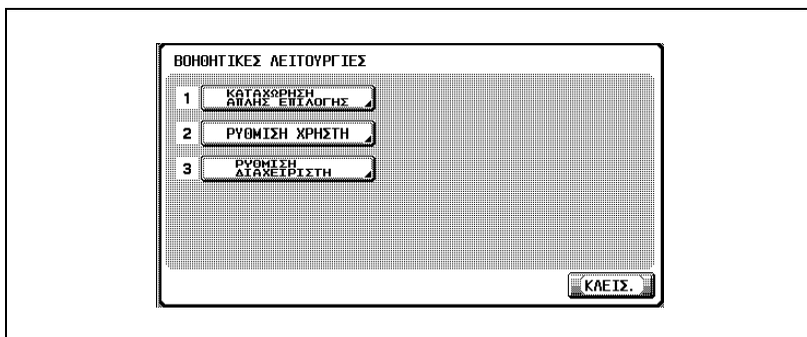
Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης χρήστη

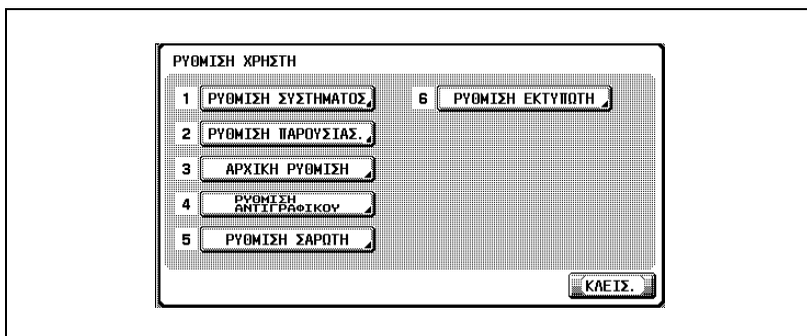
- 1 Πατήστε το πλήκτρο
[Λειτουργίες/Μετρητής].



- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [2 Ρύθμιση Χρήστη].
 - Στις βοηθητικές λειτουργίες, μπορείτε να επιλέξετε ένα στοιχείο πατώντας στο πληκτρολόγιο το πλήκτρο για τον αριθμό δίπλα στο επιθυμητό πλήκτρο. Για "2 Ρύθμιση χρήστη", πατήστε το πλήκτρο [2] στο πληκτρολόγιο.



Εμφανίζεται η μάσκα Ρύθμιση Χρήστη.





...

Υπόδειξη

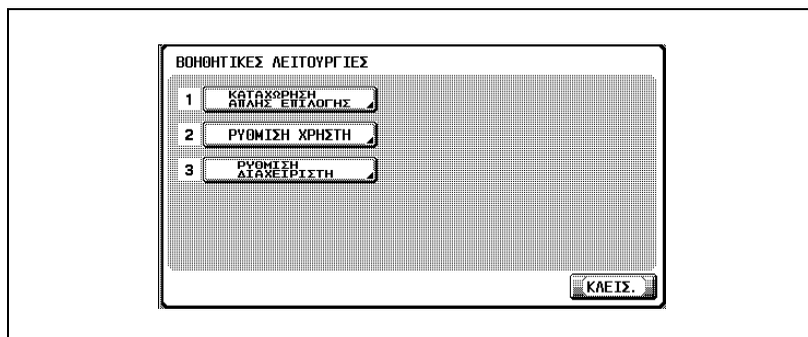
Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή

- 1 Πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής].

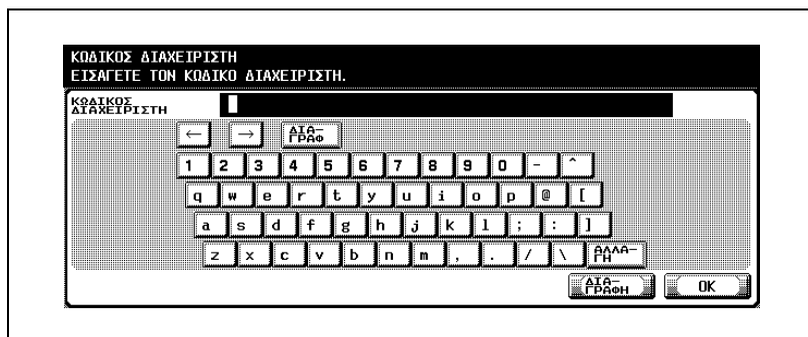


- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [3 Ρύθμιση Διαχειριστή].

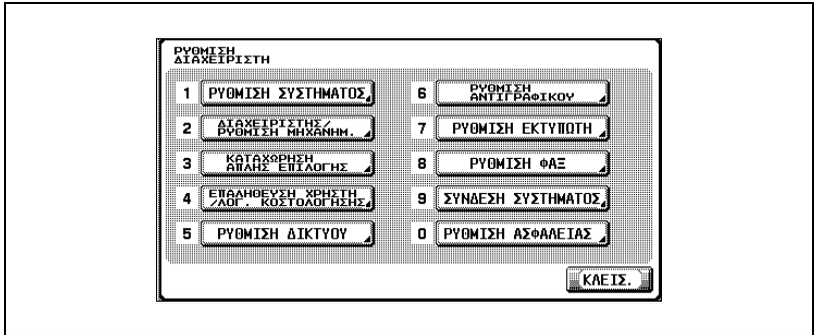


- Στις βοηθητικές λειτουργίες, μπορείτε να επιλέξετε ένα στοιχείο πατώντας στο πληκτρολόγιο το πλήκτρο για τον αριθμό δίπλα στο επιθυμητό πλήκτρο. Για "3 Ρύθμιση Διαχειριστή", πατήστε το πλήκτρο [3] στο πληκτρολόγιο.

- 3 Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



Εμφανίζεται η μάσκα Ρύθμιση Διαχειριστή.



Υπόδειξη

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.



Λεπτομέρειες

Για τη διαδικασία σχετικά με την εισαγωγή των χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

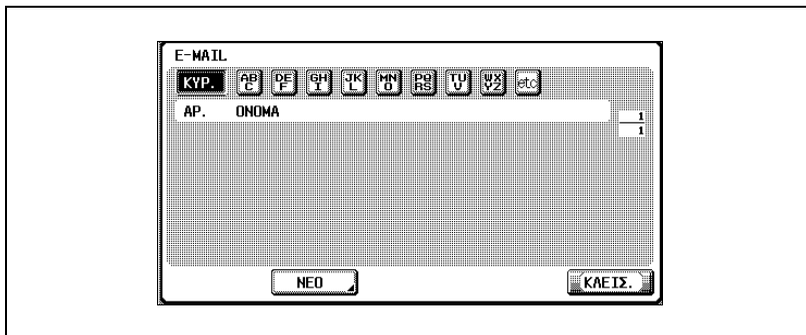
4.3 Καταχώρηση συντομεύσεων προορισμών

Μπορούν να καθοριστούν συντομεύσεις προορισμών. Όταν έχει εγκατασταθεί η προαιρετική μονάδα σκληρού δίσκου μπορούν να καταχωριστούν έως και 2.000 προορισμοί, ενώ αν η προαιρετική μονάδα σκληρού δίσκου δεν είναι εγκατεστημένη μπορούν να καταχωριστούν έως και 1.000 προορισμοί.

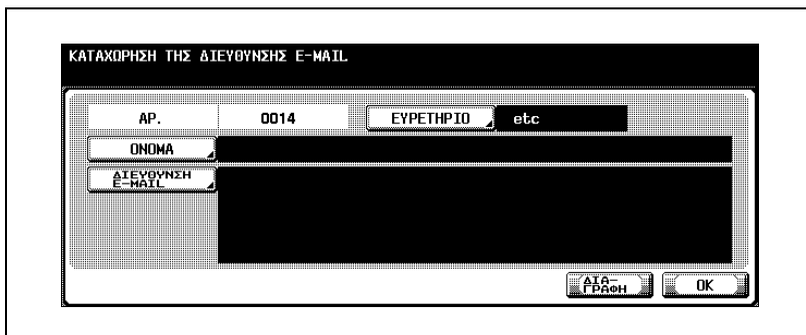
Προορισμοί e-mail

Μπορούν να καταχωρηθούν διευθύνσεις e-mail.

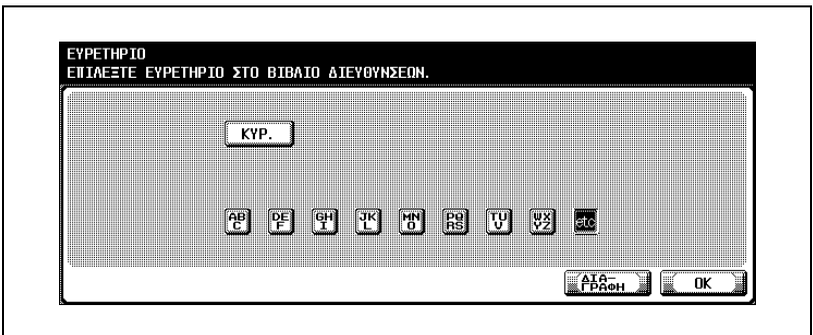
- 1 Στη μάσκα σάρωσης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [1 Βιβλίο Διευθύνσεων]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας σάρωσης" στη σελίδα 4-6.)
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [1 E-Mail].
Εμφανίζεται η μάσκα E-Mail.



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Νέο].
Εμφανίζεται η μάσκα Καταχώρηση Διεύθυνσης E-Mail.



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Όνομα] και πληκτρολογήστε το όνομα χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.
- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- 6 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διεύθυνση E-Mail] και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση e-mail χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.
- 7 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- 8 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ευρετήριο] και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το επιθυμητό πλήκτρο.
 - Αυτό καθορίζει τους χαρακτήρες που χρησιμοποιούνται για την καταχώρηση του προορισμού στο ευρετήριο.
 - Για προορισμούς που χρησιμοποιούνται συχνά, επιλέξτε ταυτόχρονα [Κυρ.], ώστε να είναι ευκολότερη η αναζήτηση.
 - Αν ο πρώτος χαρακτήρας του ονόματος είναι γράμμα, ο πρώτος χαρακτήρας καταχωρείται αυτόματα ως χαρακτήρας ευρετηρίου.
 - Η καταχώριση δεν μπορεί να ολοκληρωθεί έως ότου καθοριστούν οι ρυθμίσεις "Όνομα" και "Διεύθυνση e-mail".



- 9 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.

Ο προορισμός του e-mail έχει καταχωρηθεί.

**Λεπτομέρειες**

Για να ελέγξετε τον καταχωρημένο προορισμό, πατήστε το κουμπί για τον προορισμό και μετά το [Έλεγχος].

Για να αλλάξετε τις καταχωρημένες ρυθμίσεις του προορισμού, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον επιθυμητό προορισμό και μετά το [Επεξεργασία].

Για να διαγράψετε τον καταχωρημένο προορισμό, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον επιθυμητό προορισμό και μετά το πλήκτρο [Διαγραφή].



...

Υπόδειξη

Αν η [Καταχώρηση και αλλαγή διεύθυνσης] δεν επιτρέπεται, χρησιμοποιήστε την [Καταχώρηση Απλής Επιλογής] στο [Ρύθμιση Διαχειριστή].



...

Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

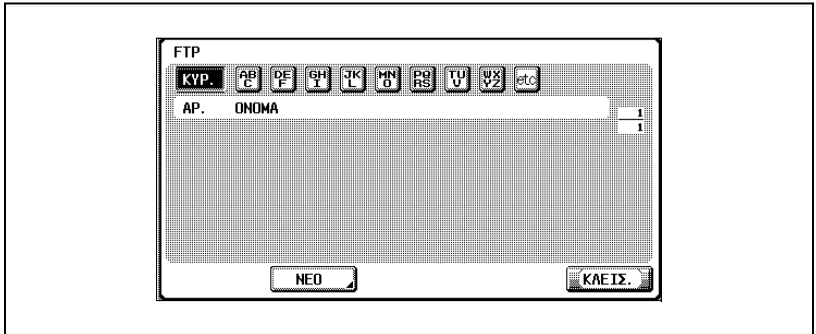
**Λεπτομέρειες**

Για τη διαδικασία σχετικά με την εισαγωγή των χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

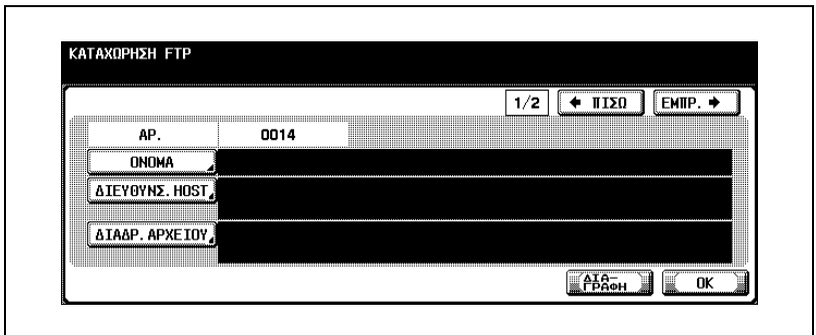
Προορισμοί FTP

Μπορούν να καταχωρηθούν προορισμοί FTP.

- 1 Στη μάσκα σάρωσης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [1 Βιβλίο Διευθύνσεων]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας σάρωσης" στη σελίδα 4-6.)
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [2 FTP].
Εμφανίζεται η μάσκα FTP.

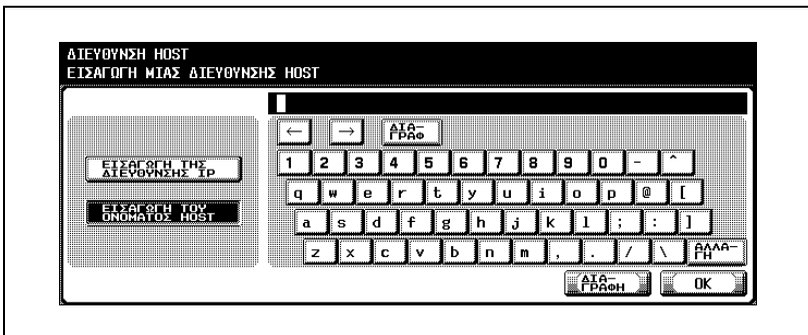


- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Νέο].
Εμφανίζεται η μάσκα Καταχώρηση FTP.

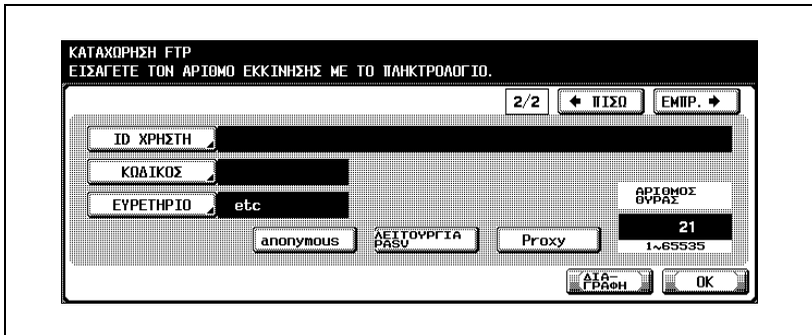


- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Όνομα] και πληκτρολογήστε το όνομα χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.
- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

- 6 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διεύθυνση Host].
- Εισάγετε τη διεύθυνση host ή τη διεύθυνση IP.
 - Για να εισάγετε τη διεύθυνση host, ελέγξτε ότι είναι επιλεγμένη η [Εισαγωγή του Ονόματος Host], και στη συνέχεια πληκτρολογήστε τη διεύθυνση host χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.
 - Για να εισάγετε τη διεύθυνση IP, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP] και στη συνέχεια εισάγετε την τιμή. Όταν έχετε εισάγει εσφαλμένη τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) για να τη σβήσετε και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να δώσετε τη σωστή τιμή. Για να αλλάξετε μια τιμή που καταχωρήσατε, πατήστε [↵] και [↩] για να μετακινήσετε το δρομέα στην επιθυμητή θέση και στη συνέχεια πληκτρολογήστε την επιθυμητή τιμή.
 - Αν πατήσετε [Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP] αφού εισάγετε τη διεύθυνση host, η διεύθυνση host διαγράφεται.
 - Αν εισάγετε πρώτα τη διεύθυνση IP, μετά πατήσετε [Εισαγωγή του Ονόματος Host], η διεύθυνση IP που έχετε εισάγει εμφανίζεται στο πλαίσιο κειμένου.
 - Αν επιλέξατε [Εισαγωγή του Ονόματος Host], ελέγξτε ότι οι ρυθμίσεις DNS έχουν καθοριστεί σωστά πριν κάνετε την επιλογή. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Ρυθμίσεις TCP/IP" στη σελίδα 4-58.



- 7 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- 8 Πατήστε [Διαδρ. αρχείου] και πληκτρολογήστε τη διαδρομή του αρχείου χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη.
- 9 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

10 Πατήστε [Πίσω] ή [Εμπρ.].

11 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [ID Χρήστη] και πληκτρολογήστε το ID του χρήστη χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.

- Αν το ID του χρήστη δεν πρέπει να καταχωρηθεί, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [anonymous] στη μάσκα καταχώρησης FTP.

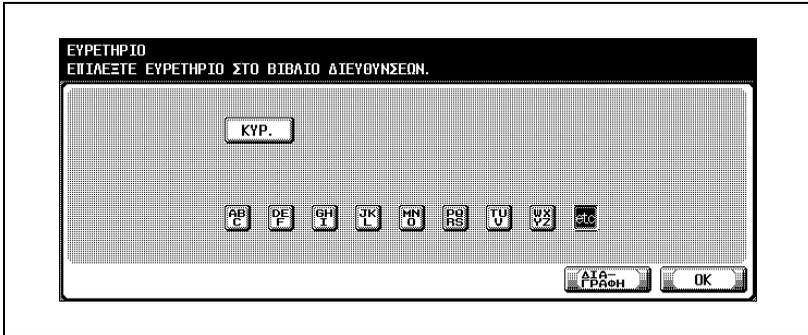
12 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

13 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κωδικός] και πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.

14 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

- Αν ο πρώτος χαρακτήρας του ονόματος είναι γράμμα, ο πρώτος χαρακτήρας καταχωρείται αυτόματα ως χαρακτήρας ευρετηρίου.

- 15** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ευρετήριο] και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το επιθυμητό πλήκτρο.
- Αυτό καθορίζει τους χαρακτήρες που χρησιμοποιούνται για την καταχώρηση του προορισμού στο ευρετήριο.
 - Για προορισμούς που χρησιμοποιούνται συχνά, καθορίστε ταυτόχρονα [Κύρ.] και θα είναι ευκολότερη η αναζήτηση.



- 16** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- 17** Πατήστε το πλήκτρο [C] (σβήσιμο) για να διαγράψετε την τιμή και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε τον αριθμό θύρας (μεταξύ 1 και 65535).
- Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία PASV, πατήστε [Λειτουργία PASV].
 - Για να χρησιμοποιήσετε εξυπηρετητή διαμεσολάβησης, πατήστε [Proxy].
 - Εάν οριστεί μια τιμή εκτός του επιτρεπτού πεδίου τιμών, εμφανίζεται το μήνυμα "Σφάλμα Εισαγωγής". Εισάγετε μια τιμή εντός του επιτρεπτού πεδίου τιμών.
- 18** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Ο προορισμός FTP έχει καταχωρηθεί.



Υπόδειξη

Η καταχώριση δεν μπορεί να ολοκληρωθεί έως ότου καθοριστούν οι ρυθμίσεις "Όνομα", "Διεύθυνση host", "Διαδρ. αρχείου", "ID χρήση" και "Κωδικός".

**Λεπτομέρειες**

Για να ελέγξετε τον καταχωρημένο προορισμό, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον προορισμό και μετά το [Έλεγχος Ρύθμισης].

Για να αλλάξετε τις καταχωρημένες ρυθμίσεις του προορισμού, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον επιθυμητό προορισμό και μετά το [Επεξεργασία].

Για να διαγράψετε τον καταχωρημένο προορισμό, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον επιθυμητό προορισμό και μετά το πλήκτρο [Διαγραφή].

**Υπόδειξη**

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

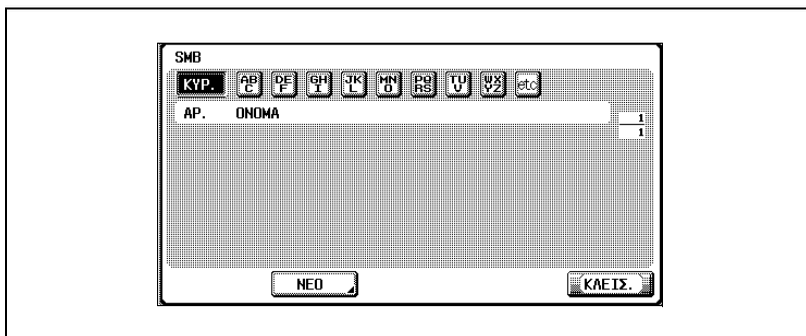
**Λεπτομέρειες**

Για τη διαδικασία σχετικά με την εισαγωγή των χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

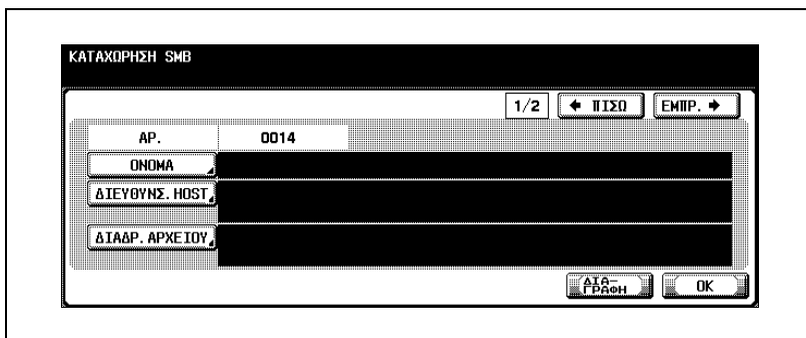
Προορισμοί SMB

Μπορούν να καταχωρηθούν προορισμοί SMB.

- 1 Στη μάσκα σάρωσης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [1 Βιβλίο Διευθύνσεων]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας σάρωσης" στη σελίδα 4-6.)
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [3 SMB].
Εμφανίζεται η μάσκα SMB.

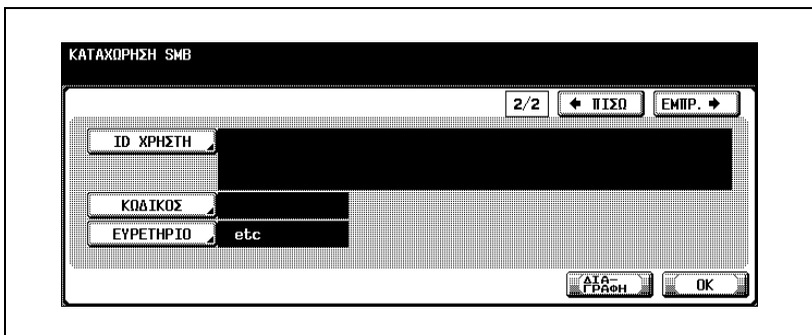


- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Νέο].
Εμφανίζεται η μάσκα Καταχώρηση SMB.

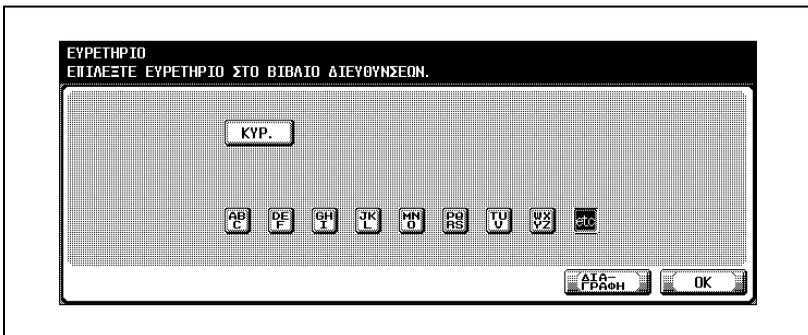


- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Όνομα] και πληκτρολογήστε το όνομα χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.
- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

- 6 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διεύθυνση Host] και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση host ή τη διεύθυνση IP.
 - Για να εισάγετε τη διεύθυνση host, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εισαγωγή του Ονόματος Host] και στη συνέχεια πληκτρολογήστε τη διεύθυνση host χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.
 - Για να εισάγετε τη διεύθυνση IP, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP] και στη συνέχεια εισάγετε την τιμή. Όταν έχετε εισάγει ασφαλή τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) για να τη σβήσετε και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να δώσετε τη σωστή τιμή. Για να αλλάξετε μια τιμή που καταχωρήσατε, πατήστε [↵] και [↵] για να μετακινήσετε το δρομέα στην επιθυμητή θέση και στη συνέχεια πληκτρολογήστε την επιθυμητή τιμή.
 - Αν πατήσετε [Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP] αφού εισάγετε τη διεύθυνση host, η διεύθυνση host διαγράφεται.
 - Αν εισάγετε πρώτα τη διεύθυνση IP, μετά πατήσετε [Εισαγωγή του Ονόματος Host], η διεύθυνση IP που έχετε εισάγει εμφανίζεται στο πλαίσιο κειμένου.
 - Εισάγετε το όνομα host και τη διαδρομή του αρχείου χρησιμοποιώντας κεφαλαία γράμματα.
- 7 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- 8 Πατήστε [Διαδρ. αρχείου] και πληκτρολογήστε τη διαδρομή του αρχείου χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη.
- 9 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- 10 Πατήστε [Πίσω] ή [Εμπρ.].



- 11 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [ID Χρήστη] και πληκτρολογήστε το ID του χρήστη χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.
- 12 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- 13 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κωδικός] και πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.
- 14 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- 15 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ευρετήριο] και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το επιθυμητό πλήκτρο.
 - Αυτό καθορίζει τους χαρακτήρες που χρησιμοποιούνται για την καταχώρηση του προορισμού στο ευρετήριο.
 - Για προορισμούς που χρησιμοποιούνται συχνά, επιλέξτε ταυτόχρονα [Κυρ.], ώστε να είναι ευκολότερη η αναζήτηση.
 - Αν ο πρώτος χαρακτήρας του ονόματος είναι γράμμα, ο πρώτος χαρακτήρας καταχωρείται αυτόματα ως χαρακτήρας ευρετηρίου.
 - Η καταχώριση δεν μπορεί να ολοκληρωθεί έως ότου καθοριστούν οι ρυθμίσεις "Όνομα", "Διεύθυνση host" και "Διαδρ. αρχείου".



- 16 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.

Ο προορισμός SMB έχει καταχωρηθεί.

**Λεπτομέρειες**

Για να ελέγξετε τον καταχωρημένο προορισμό, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον προορισμό και μετά το [Έλεγχος Ρύθμισης].

Για να αλλάξετε τις καταχωρημένες ρυθμίσεις του προορισμού, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον επιθυμητό προορισμό και μετά το [Επεξεργασία].

Για να διαγράψετε τον καταχωρημένο προορισμό, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον επιθυμητό προορισμό και μετά το πλήκτρο [Διαγραφή].

**Υπόδειξη**

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

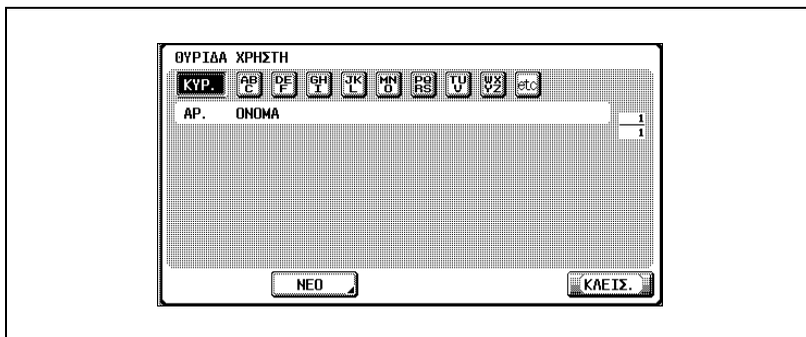
**Λεπτομέρειες**

Για τη διαδικασία σχετικά με την εισαγωγή των χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

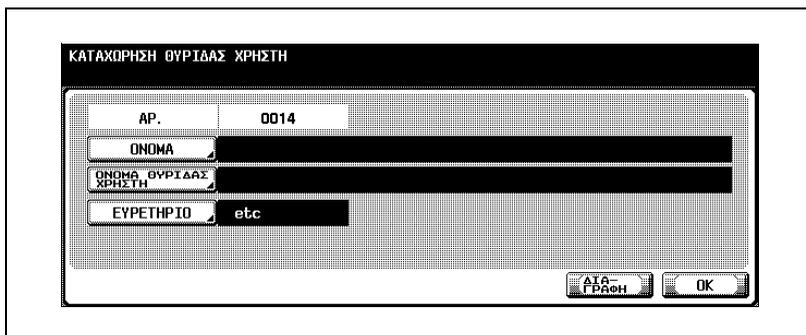
Προορισμοί θυρίδας

Μπορούν να καταχωρηθούν προορισμοί θυρίδας. Οι προορισμοί θυρίδας μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο όταν είναι εγκατεστημένη η προαιρετική μονάδα σκληρού δίσκου.

- 1 Στη μάσκα σάρωσης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [1 Βιβλίο Διευθύνσεων]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας σάρωσης" στη σελίδα 4-6.)
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [4 Θυρίδα Χρήστη].
Εμφανίζεται η μάσκα Θυρίδα Χρήστη.



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Νέο].
Εμφανίζεται η μάσκα Καταχώρηση Θυρίδας Χρήστη.



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Όνομα] και πληκτρολογήστε το όνομα χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.
- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

- 6** Πατήστε [Όνομα θυρίδας χρήστη] και επιλέξτε τη θυρίδα.
- 7** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ευρετήριο] και κατόπιν αγγίξτε ελαφρά το επιθυμητό πλήκτρο.
- Αυτό καθορίζει τους χαρακτήρες που χρησιμοποιούνται για την καταχώρηση του προορισμού στο ευρετήριο.
 - Για προορισμούς που χρησιμοποιούνται συχνά, επιλέξτε ταυτόχρονα [Κυρ.], ώστε να είναι ευκολότερη η αναζήτηση.
 - Αν ο πρώτος χαρακτήρας του ονόματος είναι γράμμα, ο πρώτος χαρακτήρας καταχωρείται αυτόματα ως χαρακτήρας ευρετηρίου.
 - Η καταχώριση δεν μπορεί να ολοκληρωθεί έως ότου καθοριστούν οι ρυθμίσεις "Όνομα" και "Όνομα θυρίδας χρήστη".
- 8** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο Ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.
- Ο προορισμός θυρίδας έχει καταχωρηθεί.



Λεπτομέρειες

Για να ελέγξετε τον καταχωρημένο προορισμό, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον προορισμό και μετά το [Έλεγχος Ρύθμισης].

Για να αλλάξετε τις καταχωρημένες ρυθμίσεις του προορισμού, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον επιθυμητό προορισμό και μετά το [Επεξεργασία].

Για να διαγράψετε τον καταχωρημένο προορισμό, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον επιθυμητό προορισμό και μετά το πλήκτρο [Διαγραφή].



Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

**Λεπτομέρειες**

Για να ορίσετε ένα όνομα θυρίδας χρήστη, οι θυρίδες πρέπει να έχουν καταχωρηθεί εκ των προτέρων. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού [Λειτουργίες Box (Θυρίδας)].

**Λεπτομέρειες**

Για τη διαδικασία σχετικά με την εισαγωγή των χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

4.4 Καταχώρηση προορισμών ομάδας

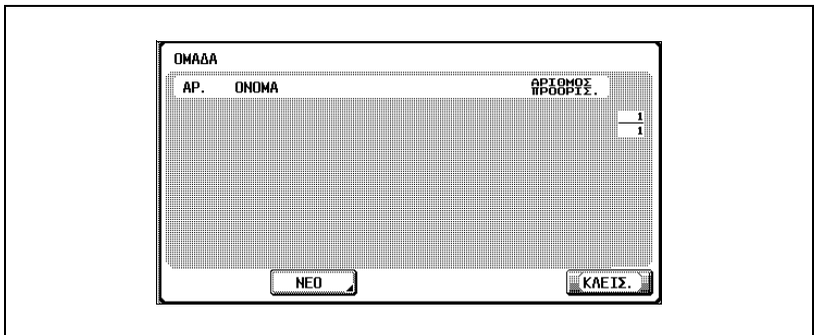
Μπορούν να καταχωρηθούν προορισμοί ομάδας.

Μπορούν να καταχωρηθούν έως και 100 ομάδες. Έως και 500 προορισμοί μπορούν να καταχωρηθούν σε μία ομάδα.

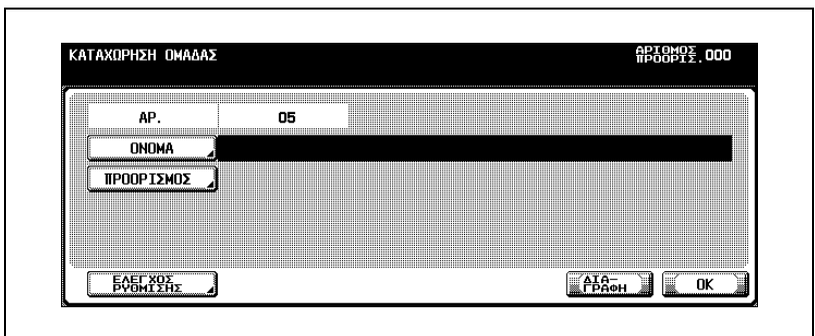
Καταχώρηση ενός προορισμού ομάδας

- 1 Στη μάσκα σάρωσης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [2 Ομάδα]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας σάρωσης" στη σελίδα 4-6.)

Εμφανίζεται η μάσκα Ομάδα.



- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Νέο].
Εμφανίζεται η μάσκα Καταχώρηση Ομάδας.



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Όνομα] και πληκτρολογήστε το όνομα χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.
- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

- 5** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Προορισμός].
- Αγγίξτε ελαφρά το επιθυμητό πλήκτρο και στη συνέχεια επιλέξτε τους προορισμούς που πρέπει να καταχωρηθούν.
- 6** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κλείσ.].
- Για να ελέγξετε τους καταχωρημένους προορισμούς, πατήστε [Έλεγχος ρύθμισης].
 - Η καταχώριση δεν μπορεί να ολοκληρωθεί έως ότου καθοριστούν οι ρυθμίσεις "Όνομα" και "Προορισμός".
- 7** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- Ο προορισμός ομάδας έχει καταχωρηθεί.



Λεπτομέρειες

Για να ελέγξετε τον καταχωρημένο προορισμό, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον προορισμό και μετά το [Έλεγχος Ρύθμισης].

Για να αλλάξετε τις καταχωρημένες ρυθμίσεις του προορισμού, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον επιθυμητό προορισμό και μετά το [Επεξεργασία].

Για να διαγράψετε τον καταχωρημένο προορισμό, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον επιθυμητό προορισμό και μετά το πλήκτρο [Διαγραφή].



Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.



Λεπτομέρειες

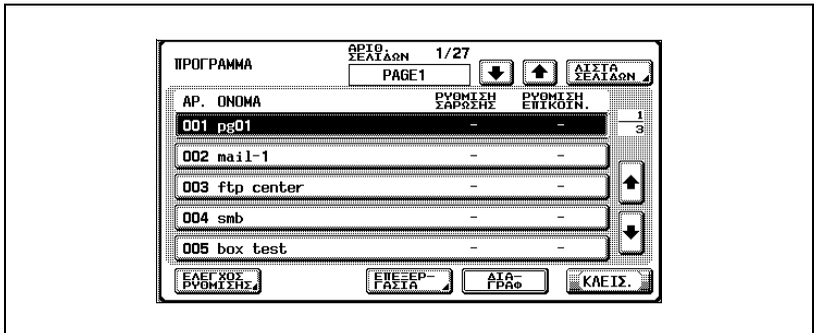
Για τη διαδικασία σχετικά με την εισαγωγή των χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

4.5 Καταχώρηση προορισμών προγράμματος

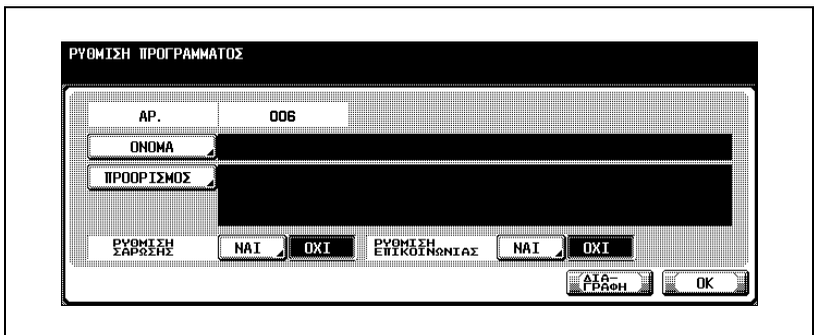
Μπορούν να καταχωρηθούν προορισμοί προγράμματος. Μόνο ένας προορισμός μπορεί να καταχωρηθεί σε ένα πρόγραμμα. Στους προορισμούς του προγράμματος μπορούν να καταχωριστούν έως και 400 προορισμοί, συμπεριλαμβανομένων των προορισμών του προγράμματος φαξ. (Εάν η προαιρετική μονάδα σκληρού δίσκου δεν είναι εγκατεστημένη, μπορούν να καταχωριστούν έως 200 προορισμοί.)

Καταχώρηση ενός προορισμού προγράμματος

- 1 Στη μάσκα σάρωσης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [3 Πρόγραμμα]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας σάρωσης" στη σελίδα 4-6.)
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον αριθμό του επιθυμητού προγράμματος.



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Επεξεργασία].
Εμφανίζεται η μάσκα Ρύθμιση Προγράμματος.



- 4** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Όνομα] και πληκτρολογήστε το όνομα χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.
- 5** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- 6** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Προορισμός].
- Για να επιλέξετε μεταξύ των καταχωρημένων προορισμών: Ελέγξτε ότι είναι επιλεγμένη η [Επιλογή από το βιβλίο διεύθυνσ.], αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον επιθυμητό τύπο προορισμού και κατόπιν επιλέξτε τους προορισμούς που θα καταχωρηθούν.
 - Για άμεση εισαγωγή των προορισμών: Πατήστε [Άμεση εισαγωγή], πατήστε το κουμπί για τον επιθυμητό τύπο προορισμού και κατόπιν εισαγάγετε τον προορισμό που θα καταχωρηθεί.
- 7** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κλείσ.].
- Για να καταχωρήσετε ρυθμίσεις σάρωσης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ναι] δίπλα στο "Ρύθμιση Σάρωσης". Λεπτομέρειες για τις ρυθμίσεις σάρωσης θα βρείτε στην ενότητα "Καθορισμός των ρυθμίσεων σάρωσης" στη σελίδα 3-49.
 - Για να καταχωρήσετε ρυθμίσεις επικοινωνίας, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ναι] δίπλα στο "Ρύθμιση Επικοινωνίας". Ορίστε το όνομα του αρχείου για την αποθήκευση του αρχείου και τις ρυθμίσεις κοινοποίησης μέσω e-mail.
- 8** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- Ο προορισμός προγράμματος έχει καταχωρηθεί.



Υπόδειξη

Η καταχώριση δεν μπορεί να ολοκληρωθεί έως ότου καθοριστούν οι ρυθμίσεις "Όνομα" και "Προορισμός", "Ρύθμιση σάρωσης" ή "Ρύθμιση επικοινωνίας".



Λεπτομέρειες

Για να ελέγξετε τον καταχωρημένο προορισμό, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον προορισμό και μετά το [Έλεγχος Ρύθμισης].

Για να αλλάξετε τις καταχωρημένες ρυθμίσεις του προορισμού, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον επιθυμητό προορισμό και μετά το [Επεξεργασία].

Για να διαγράψετε τον καταχωρημένο προορισμό, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για τον επιθυμητό προορισμό και μετά το [Διαγραφή].



...

Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.



Λεπτομέρειες

Για τη διαδικασία σχετικά με την εισαγωγή των χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

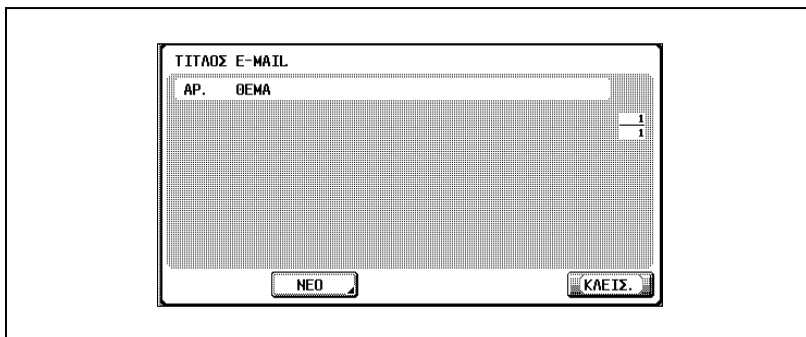
4.6 Καθορισμός ρυθμίσεων e-mail

Μπορούν να καταχωρηθούν έως 10 θέματα e-mail και κείμενα.

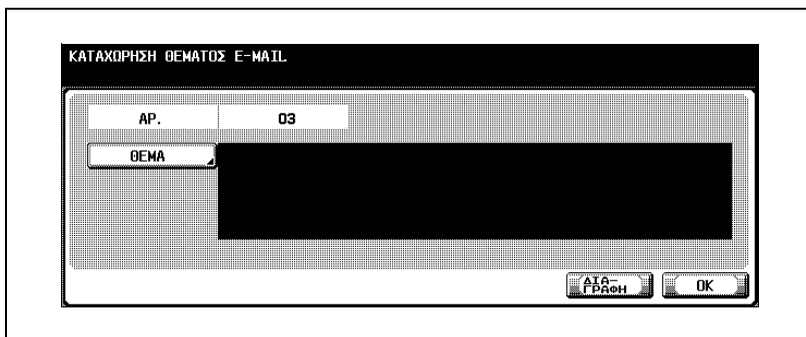
Θέμα

Μπορούν να καταχωρηθούν θέματα e-mail.

- 1 Στη μάσκα σάρωσης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [4 Θέμα/Κείμενο (για E-Mail)]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας σάρωσης" στη σελίδα 4-6.)
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [1 Θέμα].
Εμφανίζεται η μάσκα Τίτλος E-Mail.



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Νέο].
Εμφανίζεται η μάσκα Καταχώρηση Θέματος E-Mail.



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Θέμα] και πληκτρολογήστε το θέμα χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.

5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

Το θέμα του e-mail έχει καταχωρηθεί.

**Υπόδειξη**

Η καταχώρηση δεν μπορεί να ολοκληρωθεί έως ότου καθοριστεί μια ρύθμιση για το "Θέμα".

**Λεπτομέρειες**

Για να ελέγξετε την καταχωρημένη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για το επιθυμητό θέμα και μετά το [Λεπτομέρειες].

Για να διαγράψετε την καταχωρημένη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για το επιθυμητό θέμα και μετά το [Διαγραφή].

**Υπόδειξη**

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

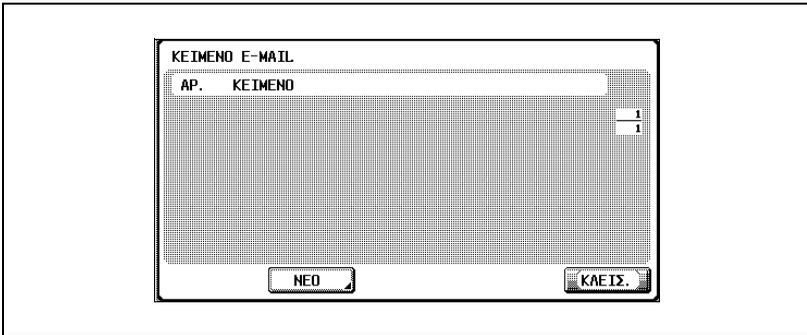
**Λεπτομέρειες**

Για τη διαδικασία σχετικά με την εισαγωγή των χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

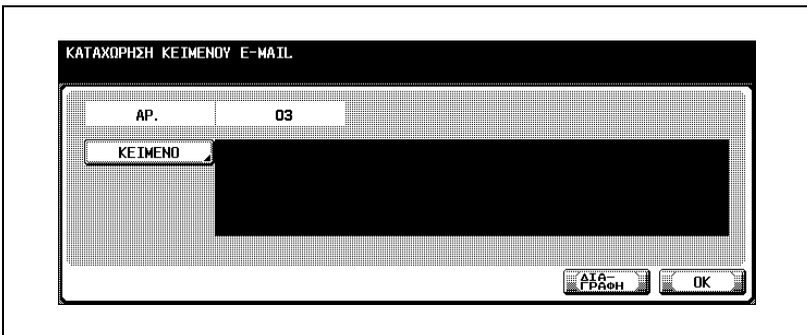
Κείμενο

Μπορούν να καταχωρηθούν κείμενα e-mail. Οι ρυθμίσεις που καταχωρήθηκαν όταν στάλθηκαν τα δεδομένα μπορούν να επιλεγούν.

- 1 Στη μάσκα σάρωσης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [4 Θέμα/Κείμενο (για E-Mail)]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας σάρωσης" στη σελίδα 4-6.)
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [2 Κείμενο].
Εμφανίζεται η μάσκα Κείμενο E-Mail.



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Νέο].
Εμφανίζεται η μάσκα Καταχώρηση Κειμένου E-Mail.



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κείμενο] και πληκτρολογήστε το κείμενο χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα.
- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Το κείμενο του e-mail έχει καταχωρηθεί.



...

Υπόδειξη

Η καταχώρηση δεν μπορεί να ολοκληρωθεί έως ότου καθοριστεί μια ρύθμιση για το "Κείμενο".

**Λεπτομέρειες**

Για να ελέγξετε την καταχωρημένη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για το επιθυμητό κείμενο και μετά το [Λεπτομέρειες].

Για να διαγράψετε την καταχωρημένη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για το επιθυμητό κείμενο και μετά το [Διαγραφή].



...

Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

**Λεπτομέρειες**

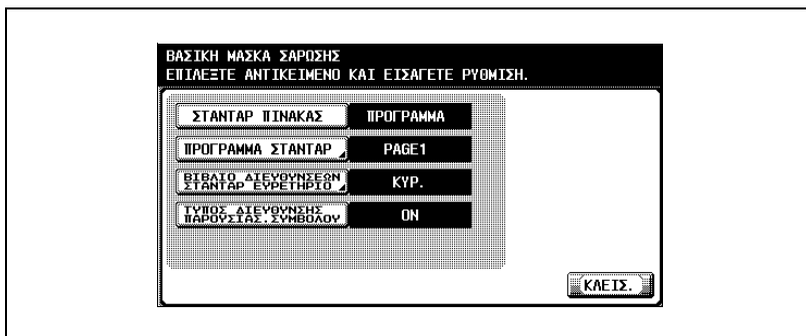
Για τη διαδικασία σχετικά με την εισαγωγή των χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

4.7 Ρύθμιση της κύριας μάσκας της λειτουργίας σάρωσης

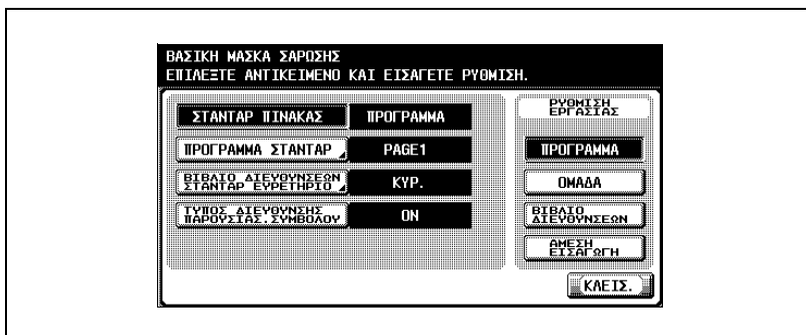
Στάνταρ καρτέλα

Μπορεί να καθοριστεί η προεπιλεγμένη μάσκα που εμφανίζεται σε λειτουργία σάρωσης. (Στάνταρ ρύθμιση: Πρόγραμμα)

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης χρήστη, πατήστε [2 Ρύθμιση παρουσίας.]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης χρήστη" στη σελίδα 4-8.)
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [3 Βασική Μάσκα Σάρωσης Στάνταρ Ρύθμιση].
- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Στάνταρ Πίνακας].



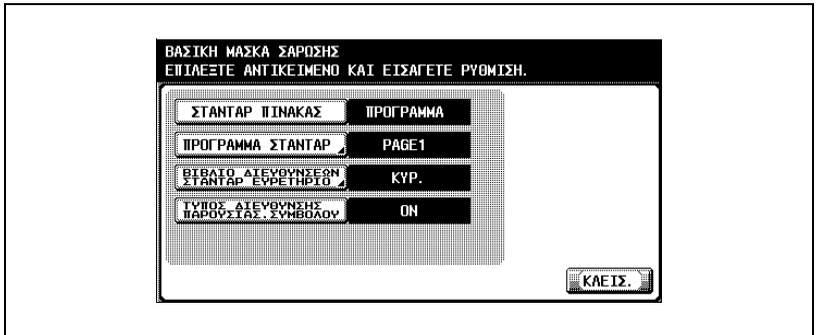
- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για την επιθυμητή ρύθμιση.



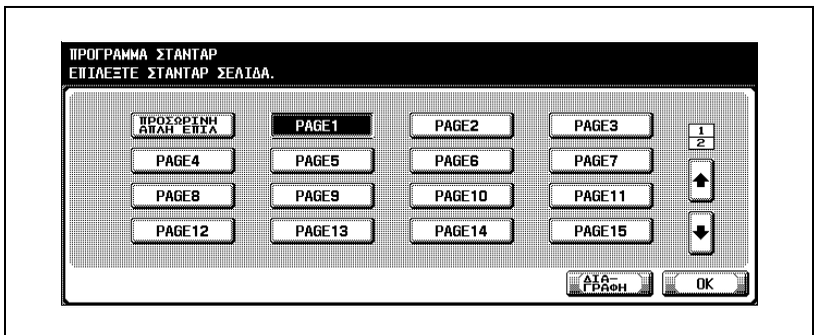
Πρόγραμμα στάνταρ

Μπορεί να καθοριστεί η προεπιλεγμένη μάσκα που εμφανίζεται στην καρτέλα προγράμματος στη λειτουργία σάρωσης. (Στάνταρ ρύθμιση: Σελίδα 1)

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης χρήστη, πατήστε [2 Ρύθμιση παρουσίασ.].
 - Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης χρήστη, ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης χρήστη" στη σελίδα 4-8.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [3 Βασική Μάσκα Σάρωσης Στάνταρ Ρύθμιση].
- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Πρόγραμμα στάνταρ].



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για την επιθυμητή ρύθμιση.
 - Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [↔] ή [↕], και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για την επιθυμητή μάσκα.



- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

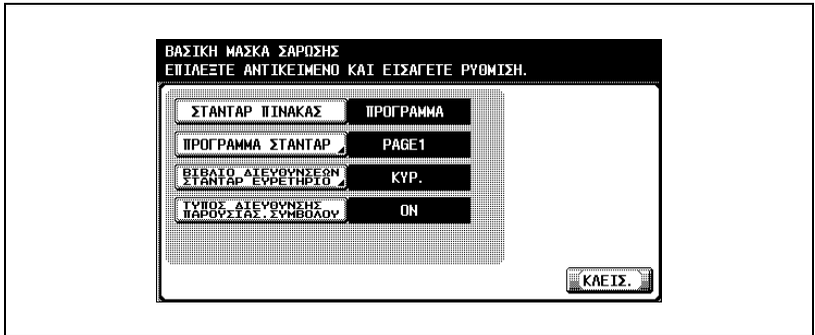
**Υπόδειξη**

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

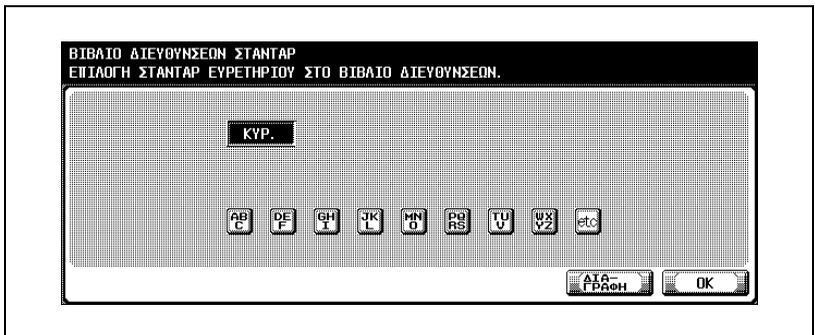
Βιβλίο διευθύνσεων στάνταρ ευρετήριο

Μπορείτε να επιλέξετε τον τύπο ευρετηρίου που εμφανίζεται στο βιβλίο διευθύνσεων. (Στάνταρ ρύθμιση: Κύριο)

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης χρήση, πατήστε [2 Ρύθμιση παρουσίας.].
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [3 Βασική Μάσκα Σάρωσης Στάνταρ Ρύθμιση].
- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Βιβλίο Διευθύνσεων Στάνταρ Ευρετήριο].



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για την επιθυμητή ρύθμιση.



- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



...

Υπόδειξη

Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης χρήστη, ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης χρήστη" στη σελίδα 4-8.



...

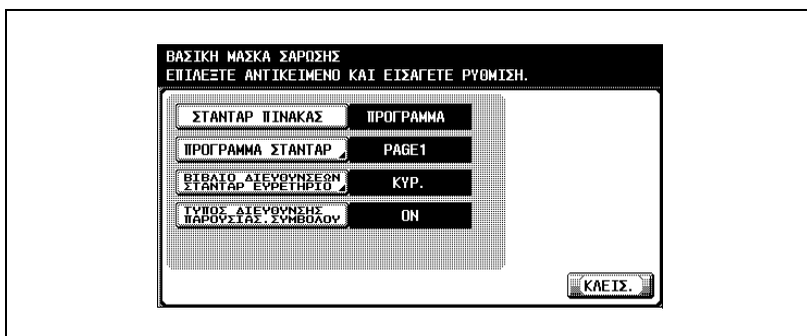
Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

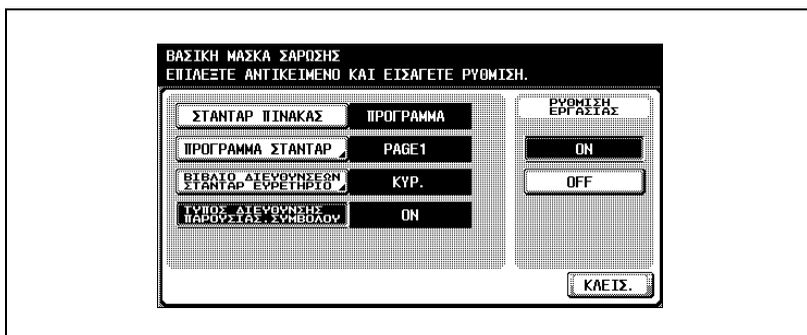
Τύπος διεύθυνσης παρουσίασ. συμβόλου

Μπορείτε να καθορίσετε αν θέλετε να εμφανίζετε ή όχι το σύμβολο του τύπου διεύθυνσης. (Στάνταρ ρύθμιση: ON)

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης χρήστη, πατήστε [2 Ρύθμιση παρουσίασ.].
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [3 Βασική Μάσκα Σάρωσης Στάνταρ Ρύθμιση].
- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Τύπος Διεύθυνσης, Παρουσίαση Συμβόλου].



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για την επιθυμητή ρύθμιση.

**Υπόδειξη**

Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης χρήστη, ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης χρήστη" στη σελίδα 4-8.

4.8 Ρύθμιση της μορφής αποθήκευσης των δεδομένων σάρωσης

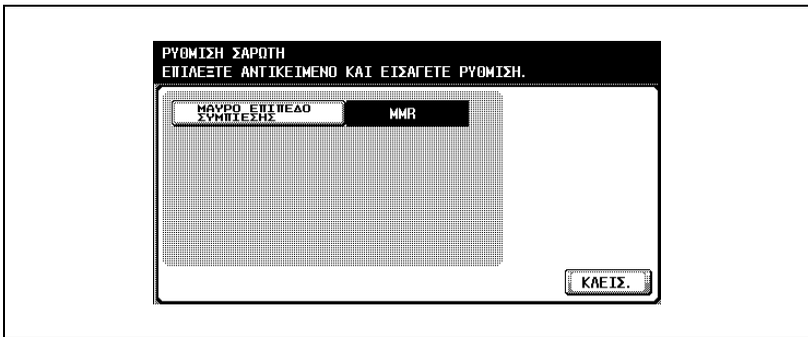
Μαύρο επίπεδο συμπίεσης

Μπορεί να καθοριστεί το επίπεδο συμπίεσης μαύρου. (Στάνταρ ρύθμιση: MMR)

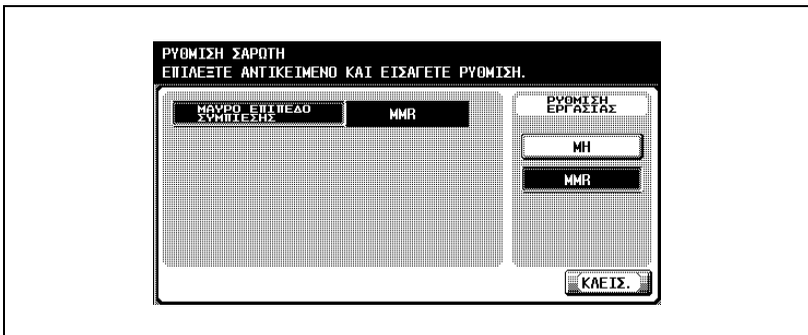
- [MH]: Το μέγεθος των δεδομένων είναι μεγάλο.
- [MMR]: Το μέγεθος των δεδομένων είναι μικρό.

Καθορισμός του επιπέδου συμπίεσης

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης χρήστη, πατήστε [5 Ρύθμιση σαρωτή].
 - Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης χρήστη, ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης χρήστη" στη σελίδα 4-8.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Μαύρο Επίπεδο Συμπίεσης].



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για την επιθυμητή ρύθμιση.





...

Υπόδειξη

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

Όταν ανοίγετε τα αποθηκευμένα δεδομένα σε έναν υπολογιστή, τα δεδομένα συμπίεσης MMR ενδέχεται να μην ανοίγουν ανάλογα με την εφαρμογή.

4.9 Λίστα καταχώρισης απλής επιλογής

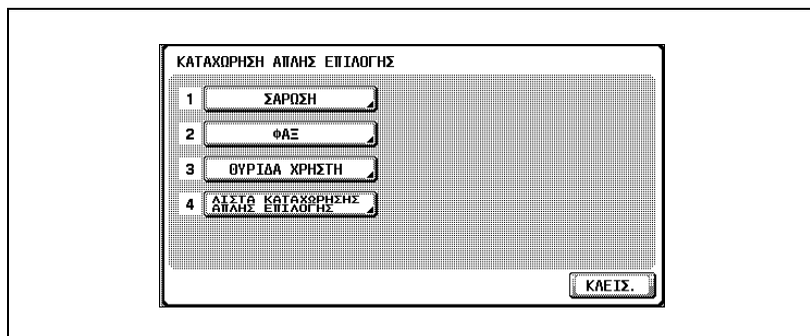
Μπορείτε να εκτυπώσετε τους προορισμούς, τα θέματα και το κείμενο που είναι καταχωρημένα σε αυτό το μηχάνημα σε κατάλογο.

Ο τύπος των καταλόγων που μπορούν να εκτυπωθούν περιγράφονται παρακάτω.

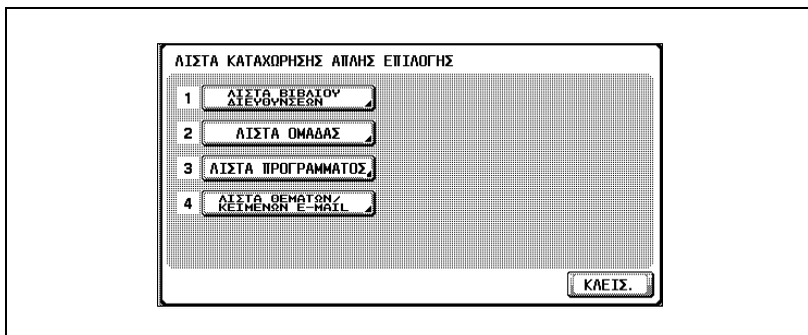
Στοιχείο	Περιγραφή
Λίστα βιβλίου διευθύνσεων	Επιλέγει τον τύπο του βιβλίου διευθύνσεων και εκτυπώνει τα περιεχόμενα έως και 100 προορισμών.
Λίστα ομάδας	Εκτυπώνει έως και 20 προορισμούς ομάδας.
Λίστα προγράμματος	Επιλέγει τον τύπο του προορισμού προγράμματος και εκτυπώνει τα περιεχόμενα έως και 50 προορισμών.
Λίστα θεμάτων/κειμένων e-mail	Εκτυπώνει τα θέματα και το κείμενο των e-mail που είναι καταχωρημένα σε αυτό το μηχάνημα.

Λίστα βιβλίου διευθύνσεων

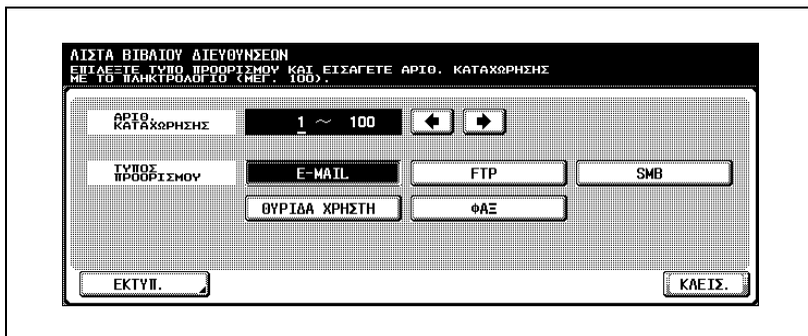
- 1 Στην οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, πατήστε [3 Καταχώριση απλής επιλογής].
- 2 Στην οθόνη καταχώρισης απλής επιλογής, πατήστε [4 Λίστα καταχώρισης απλής επιλογής].



- 3 Πατήστε [1 Λίστα βιβλίου διευθύνσεων].



- 4 Επιλέξτε τον αριθμό καταχώρισης και τον τύπο προορισμού και μετά πατήστε [Εκτύπ.].

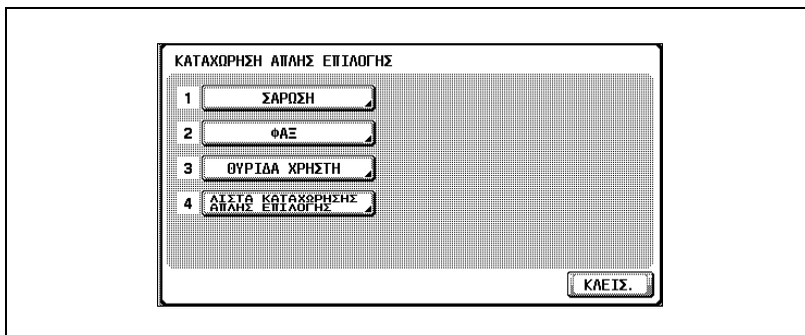


Υπόδειξη

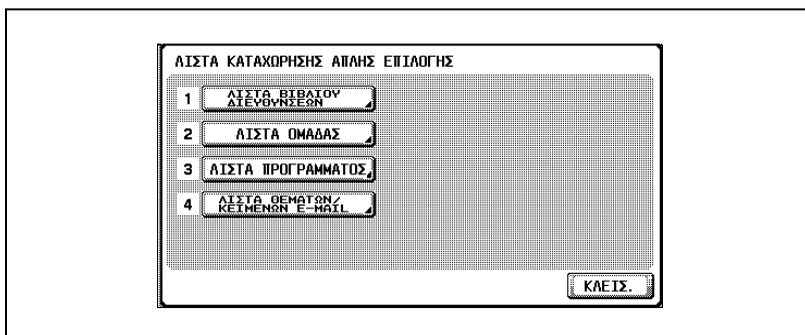
Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.

Λίστα ομάδας

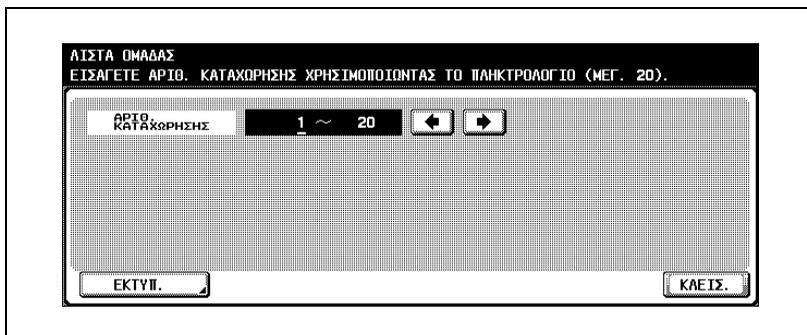
- 1 Στην οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, πατήστε [3 Καταχώριση απλής επιλογής].
- 2 Στην οθόνη καταχώρισης απλής επιλογής, πατήστε [4 Λίστα καταχώρισης απλής επιλογής].



- 3 Πατήστε [2 Λίστα ομάδας].



- 4 Επιλέξτε τον αριθμό καταχώρισης και μετά πατήστε [Εκτύπ.].

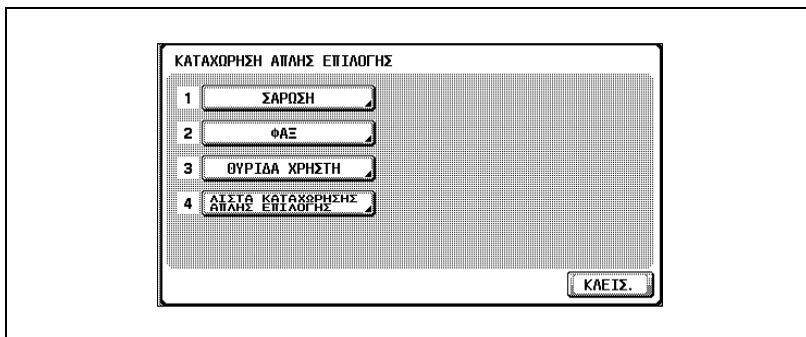


Υπόδειξη

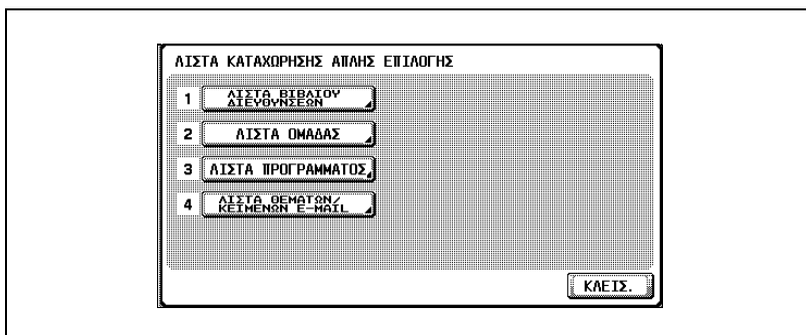
Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.

Λίστα προγράμματος

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, πατήστε [3 Καταχώριση απλής επιλογής].
- 2 Στην οθόνη καταχώρισης απλής επιλογής, πατήστε [4 Λίστα καταχώρισης απλής επιλογής].



- 3 Πατήστε [3 Λίστα προγράμματος].



- 4 Επιλέξτε τον αριθμό καταχώρισης και τον τύπο προορισμού και μετά πατήστε [Εκτύπ.].

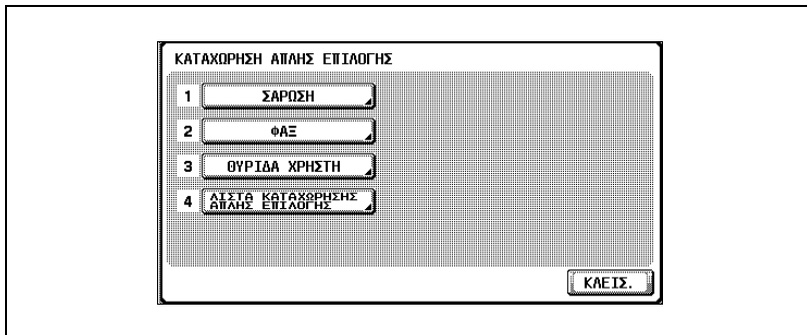


Υπόδειξη

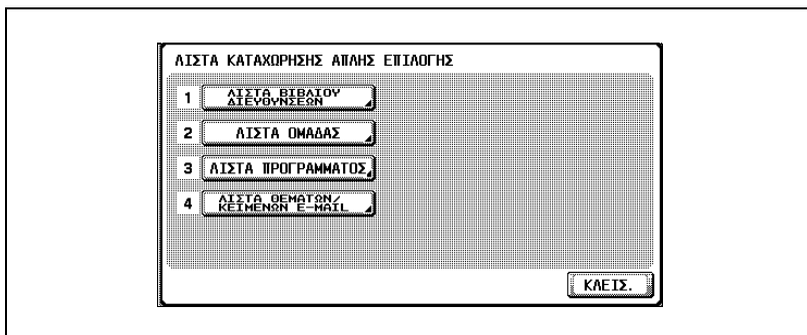
Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.

Λίστα θεμάτων/κειμένων e-mail

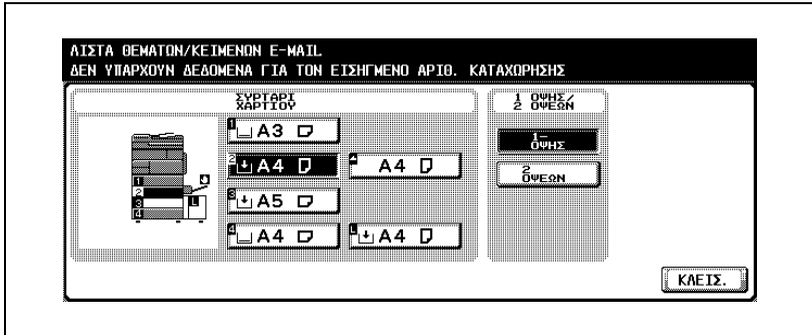
- 1 Στην οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, πατήστε [3 Καταχώριση απλής επιλογής].
- 2 Στην οθόνη καταχώρισης απλής επιλογής, πατήστε [4 Λίστα καταχώρισης απλής επιλογής].



- 3 Πατήστε [4 Λίστα θεμάτων/κειμένων e-mail].



- 4 Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού καθώς και την εκτύπωση μίας ή δυο όψεων και μετά πατήστε το πλήκτρο [Εκκίνηση].



Υπόδειξη

Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.

4.10 Δημιουργία σχολίων θυρίδων χρήστη

Τα σχόλια θυρίδας χρήστη μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο όταν είναι εγκατεστημένη η προαιρετική μονάδα σκληρού δίσκου.



Υπόδειξη

Καταχωρίστε τις θυρίδες σχολίων μέσω της οθόνης Ρύθμιση διαχειριστή.

Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.

Οι ρυθμίσεις μπορούν να οριστούν, όσον αφορά τα ακόλουθα, στην οθόνη Σχόλιο θυρίδας χρήστη (1/3).

Στοιχείο	Περιγραφή
Αριθμός θυρίδας χρήστη	Πατήστε [Αρ. Θυρ. χρήστη] και μετά χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε τον αριθμό θυρίδας.
Όνομα	Πατήστε [Όνομα] και μετά χρησιμοποιήστε το εμφανιζόμενο πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε το όνομα της θυρίδας.
Κωδικός	Πατήστε [Κωδικός] και μετά χρησιμοποιήστε το εμφανιζόμενο πληκτρολόγιο για να εισαγάγετε τον κωδικό.

Οι ρυθμίσεις μπορούν να οριστούν, όσον αφορά τα ακόλουθα, στην οθόνη Σχόλιο θυρίδας χρήστη (2/3).

Στοιχείο	Περιγραφή	
Μέτρηση προς τα πάνω	Επιλέξτε αν η μέτρηση θα γίνεται ανά εργασίες ή ανά σελίδες.	
Στοιχεία σφραγίδας	Δευτερεύον πεδίο	Μπορεί να προστεθεί και κείμενο μαζί με τον αριθμό που θα εκτυπωθεί. Μπορούν να εισαχθούν έως και 20 χαρακτήρες.
	Ημερομηνία/ Ώρα	Επιλέξτε το μορφότυπο της προς εκτύπωση ημερομηνίας και ώρας.
	Πυκνότητα	Επιλέξτε την πυκνότητα των αριθμών που θα εκτυπωθούν.
	Αριθμός τύπου	Επιλέξτε το μορφότυπο εξόδου (αριθμός ψηφίων) των αριθμών που θα εκτυπωθούν.
	Θέση εκτύπωσης	Επιλέξτε τη θέση εκτύπωσης.
	Πρωτεύον πεδίο	Μπορεί να προστεθεί κείμενο. Μπορούν να εισαχθούν έως και 40 χαρακτήρες.

Οι ρυθμίσεις μπορούν να οριστούν, όσον αφορά τα ακόλουθα, στην οθόνη Σχόλιο θυρίδας χρήση (3/3).

Στοιχείο	Περιγραφή
Αυτόμ. διαγραφή πρωτοτύπου	Επιλέξτε το χρονικό διάστημα έως τη διαγραφή του εγγράφου αφού αυτό αποθηκευτεί στην θυρίδα.



...

Υπενθύμιση

Εάν το "Κανόνες κωδικού" έχει τεθεί σε "ΟΝ", δεν είναι δυνατό να καταχωριστεί ένας κωδικός αποτελούμενος από λιγότερους από 8 χαρακτήρες.

Εάν έχει ήδη καταχωριστεί ένας κωδικός θυρίδας αποτελούμενος από λιγότερους από 8 χαρακτήρες, αλλάξτε τον κωδικό ώστε να περιλαμβάνει 8 χαρακτήρες προτού ορίσετε το "Κανόνες κωδικού" σε "ΟΝ". Για λεπτομέρειες σχετικά με τους κανόνες που διέπουν τη χρήση του κωδικού, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού [Λειτουργίες Φωτοαντιγραφής].



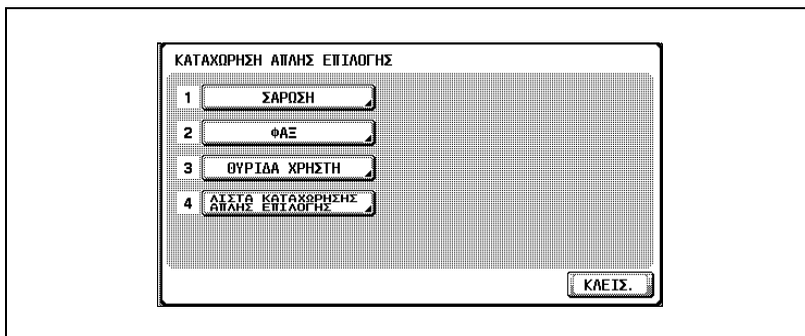
...

Υπενθύμιση

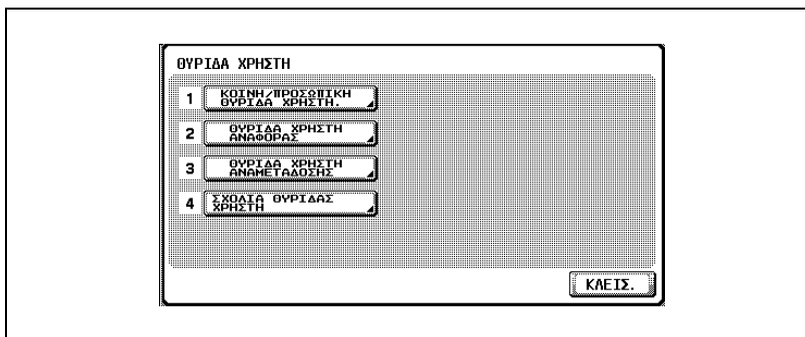
Το κείμενο για το "Πρωτεύον πεδίο" μπορεί να οριστεί από το διαχειριστή κατά τη δημιουργία της θυρίδας σχολίων χρήση. Το κείμενο αυτό δεν μπορεί να αλλαχτεί κατά τη δρομολόγηση.

Δημιουργία σχολίων θυρίδων χρήστη

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, πατήστε [3 Καταχώριση απλής επιλογής].
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [3 Θυρίδα Χρήστη].
Εμφανίζεται η μάσκα Θυρίδα Χρήστη.



- 3 Πατήστε [4 Σχόλια θυρίδας χρήστη].



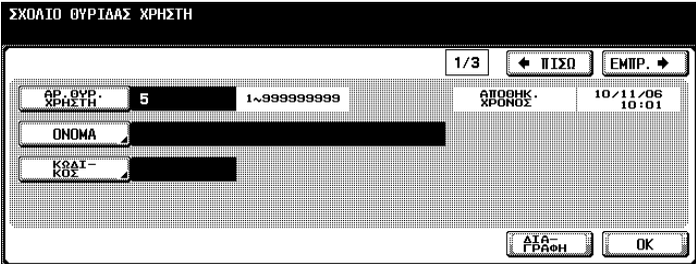
- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Νέο].
Εμφανίζεται η οθόνη καταχώρισης.



ΑΡ. ΘΥΡ. ΧΡΗΣΤΗ	ΟΝΟΜΑ	ΤΥΠΟΣ	ΑΠΟΘΗΚ. ΧΡΟΝΟΣ	
4	FILE1	ΚΟΙΝΟ-ΧΡΗΣΤ.	06/11/06	1 1

Buttons: ΝΕΟ, ΚΛΕΙΣ.

- 5 Ορίστε τις διάφορες ρυθμίσεις για τη θυρίδα.



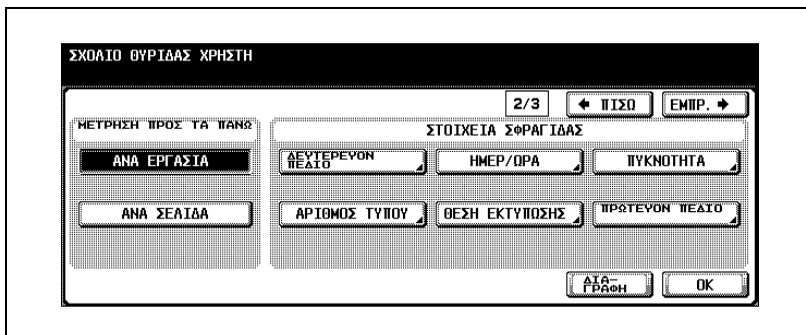
1/3 < ΠΙΣΩ ΕΜΠΡ. >

ΑΡ. ΘΥΡ. ΧΡΗΣΤΗ	5	1~999999999	ΑΠΟΘΗΚ. ΧΡΟΝΟΣ	10/11/06 10:01
ΟΝΟΜΑ				
ΚΩΔΙΚΟΣ				

Buttons: ΑΙΣ. ΓΡΑΦΗ, OK

- 6 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη καταχώρισης 2/3.

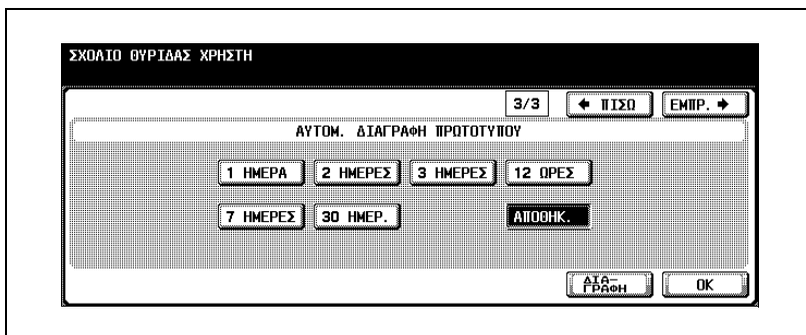
7 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



8 Πατήστε [Εμπρ.].

Εμφανίζεται η οθόνη καταχώρισης 3/3.

9 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



10 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

11 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κλείσ.].

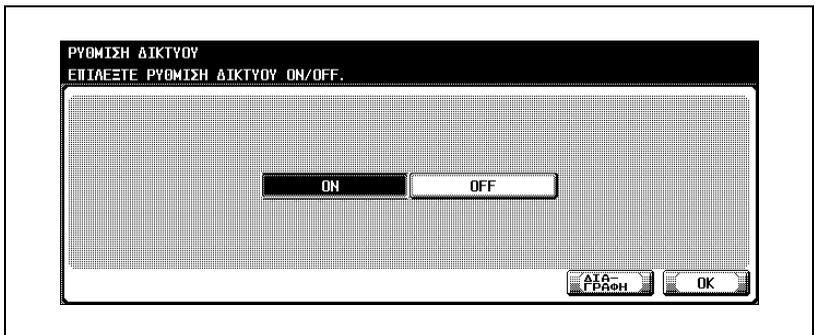
Η θυρίδα έχει καταχωριστεί.

4.11 Καθορισμός ρυθμίσεων δικτύου

Μπορεί να καθοριστεί, εάν πρέπει να χρησιμοποιείται ή όχι ένα δίκτυο.

Καθορισμός ρυθμίσεων δικτύου

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου].
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [1 Ρύθμιση Δικτύου].
- 3 Για να καθορίσετε, ότι ένα δίκτυο χρησιμοποιείται, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [ON].



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

4.12 Ρυθμίσεις TCP/IP

Μπορούν να καθοριστούν οι ρυθμίσεις για τη χρήση του μηχανήματος σε δίκτυο TCP/IP.

Για να ενεργοποιήσετε όλες τις αλλαγές στις ρυθμίσεις δικτύου, απενεργοποιήστε το γενικό διακόπτη και ενεργοποιήστε τον ξανά.



Υπενθύμιση

Όταν θέτετε τον κύριο διακόπτη ρεύματος πρώτα στη θέση OFF και μετά στη θέση ON, περιμένετε για 10 δευτερόλεπτα ή περισσότερο προτού τον θέσετε ξανά στη θέση ON αλλιώς μπορεί να μη λειτουργήσει κανονικά το φωτοτυπικό μηχάνημα.

Πριν τον καθορισμό των ρυθμίσεων

Όταν καθορίζετε τις ρυθμίσεις TCP/IP, σημειώστε τα παρακάτω.

- Εάν το "Μέθοδος ρύθμισης IP διεύθυνσης" έχει οριστεί σε "Αυτόματη εισαγωγή", τα "Διεύθυνση IP", "Μάσκα υποδικτύου" και "Στάνταρ πύλη" δεν είναι διαθέσιμα.
- Όταν χρησιμοποιείτε εξυπηρετητή DHCP, η διεύθυνση IP, η μάσκα υποδικτύου, και η στάνταρ πύλη αντιστοιχίζονται από τον εξυπηρετητή DHCP. Συνεπώς, δεν υπάρχει ανάγκη να καθορίσετε αυτές τις ρυθμίσεις χειροκίνητα. Ωστόσο, προσέξτε τα παρακάτω σημεία.
- Ρωτήστε το διαχειριστή του δικτύου σας εάν υπάρχει διαθέσιμος εξυπηρετητής DHCP.
Αν δεν υπάρχει διαθέσιμος εξυπηρετητής DHCP, καθορίστε τις ρυθμίσεις για τη "Διεύθυνση IP", τη "Μάσκα υποδικτύου", και τη "Στάνταρ πύλη".
- Αν η διεύθυνση IP και άλλες ρυθμίσεις αντιστοιχιστούν από τον εξυπηρετητή DHCP, μπορούν να αλλάξουν αυτόματα. Αν συμβεί αυτό, υπάρχει πιθανότητα το μηχάνημα στο δίκτυο να μην μπορεί πλέον να προσδιοριστεί χρησιμοποιώντας διεύθυνση IP. If "Μέθοδος ρύθμισης IP διεύθυνσης" έχει οριστεί σε "Αυτόματη εισαγωγή", συνιστάται η διεύθυνση IP που έχει εκχωρηθεί στο μηχάνημα να διορθώνεται μέσω διαμόρφωσης του εξυπηρετητή DHCP.

Στοιχεία προς καθορισμό

Καθορίζονται τα παρακάτω στοιχεία.

Οθόνη ρύθμισης TCP/IP 1/5

Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση TCP/IP	Καθορίστε αν θα ενεργοποιηθούν οι ρυθμίσεις TCP/IP ή όχι.

Οθόνη ρύθμισης TCP/IP 2/5

Στοιχείο	Περιγραφή
Μέθοδος ρύθμισης IP διεύθυνσης	Επιλέξτε αν θέλετε να εισαγάγετε απευθείας μια σταθερή διεύθυνση IP ή αν θέλετε να αποκτηθεί αυτόματα μια διεύθυνση IP.
Διεύθυνση IP	Ρυθμίστε τη διεύθυνση IP του μηχανήματος. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε τη διεύθυνση.
Μάσκα υποδικτύου	Ρυθμίστε τη μάσκα υποδικτύου του δικτύου στο οποίο είναι συνδεδεμένο το μηχάνημα. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε τη διεύθυνση.
Στάνταρ πύλη	Ρυθμίστε τη στάνταρ πύλη του δικτύου στο οποίο είναι συνδεδεμένο το μηχάνημα.

Οθόνη ρύθμισης TCP/IP 3/5

Στοιχείο	Περιγραφή
DNS Server Αυτόματη επιλογή	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να γίνει αυτόματος ορισμός διακομιστή DNS.
Προτεραιότητα DNS Server	Ρυθμίστε τη διεύθυνση του κύριου εξυπηρετητή DNS. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε τη διεύθυνση.
Αναπληρωμ. 1 Server DNS	Ρυθμίστε τη διεύθυνση του εφεδρικού διακομιστή DNS. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε τη διεύθυνση.
Αναπληρωμ. 2 Server DNS	Ρυθμίστε τη διεύθυνση του εφεδρικού διακομιστή DNS. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε τη διεύθυνση.

Οθόνη ρύθμισης TCP/IP 4/5

Στοιχείο	Περιγραφή
DNS Domain Αυτόματη επιλογή	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να γίνει αυτόματος ορισμός του ονόματος τομέα DNS.
DNS Default Domain Name	Καταχωρήστε το προεπιλεγμένο όνομα τομέα DNS. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα (έως και 253 χαρακτήρες).
DNS Search Domain Name 1-3	Καταχωρήστε το όνομα τομέα αναζήτησης DNS. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα (έως και 253 χαρακτήρες).

Μάσκα ρύθμισης TCP/IP 5/5

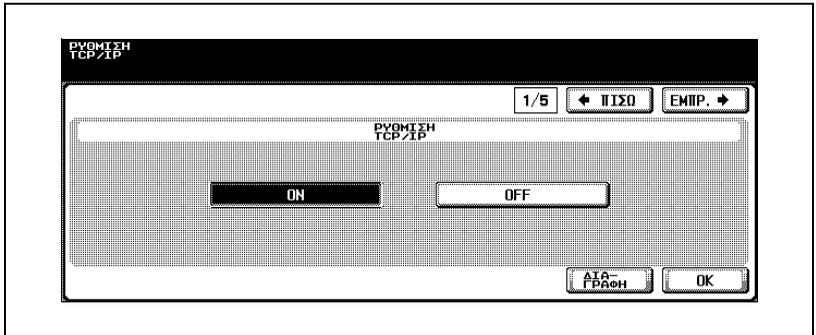
Στοιχείο	Περιγραφή
Dynamic DNS Ρύθμιση	Αν ο χρησιμοποιούμενος διακομιστής DNS υποστηρίζει τη λειτουργία δυναμικού DNS, καθορίστε αν θα ενεργοποιηθεί ή όχι το δυναμικό DNS.
Όνομα host	Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο στον πίνακα χειρισμού για να πληκτρολογήσετε το όνομα host αυτού του μηχανήματος.
Φίλτρο IP	Ρυθμίζει το φίλτρο της διεύθυνσης IP. Για λεπτομέρειες σχετικά με τον καθορισμό της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα "Φίλτρο IP" στη σελίδα 4-65.
Αρ. θύρας RAW	Καθορίστε τους αριθμούς θύρας RAW για εκτύπωση με έναν εκτυπωτή. Για λεπτομέρειες σχετικά με τον καθορισμό της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα "Αριθμός θύρας RAW" στη σελίδα 4-68.

**Υπόδειξη**

Βεβαιωθείτε ότι καταχωρήσατε το όνομα host και το όνομα τομέα έτσι ώστε ο συνολικός αριθμός χαρακτήρων που καταχωρήθηκαν να είναι έως 254 χαρακτήρες.

Καθορισμός ρυθμίσεων TCP/IP

- 1** Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2** Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [2 Ρύθμιση TCP/IP].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης TCP/IP 1/5.
- 3** Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 4** Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η μάσκα 2/5 Ρύθμιση TCP/IP.

- 5 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.
- Αν επιλέχθηκε [Αυτόματη εισαγωγή] στην επιλογή "Μέθοδος ρύθμισης IP διεύθυνσης", καθορίστε τη διαδικασία αυτόματης ρύθμισης και μετά πατήστε [OK].

ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ
ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΜΕΘΟΔΟ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ

ΡΥΘΜΙΣΗ DHCP	ON	OFF
ΡΥΘΜΙΣΗ BOOTP	ON	OFF
ΡΥΘΜΙΣΗ ARP/PING	ON	OFF
ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΥΤΟ IP	ON	OFF

ΑΙΔ-ΓΡΑΦΗ OK

ΡΥΘΜΙΣΗ TCP/IP
ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΚΑΙ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ IP ΜΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟ.

2/5 ◀ ΠΙΣΩ ΕΜΠΡ. ▶

ΜΕΘΟΔΟΣ ΡΥΘΜΙΣΗΣ IP ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ

ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ IP	0. 0. 0. 0	ΑΙΔ-ΓΡΑΦ	← →
ΜΑΣΚΑ ΥΠΟΔΙΚΤΥΟΥ	0. 0. 0. 0	ΑΙΔ-ΓΡΑΦ	← →
ΣΤΑΝΤΑΡ ΠΥΛΗ	0. 0. 0. 0	ΑΙΔ-ΓΡΑΦ	← →

ΑΙΔ-ΓΡΑΦΗ OK

- 6 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης TCP/IP 3/5.
- 7 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.

ΡΥΘΜΙΣΗ TCP/IP
ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΚΑΙ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ IP ΜΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟ.

3/5 ◀ ΠΙΣΩ ΕΜΠΡ. ▶

DNS Server ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΠΙΛΟΓΗ

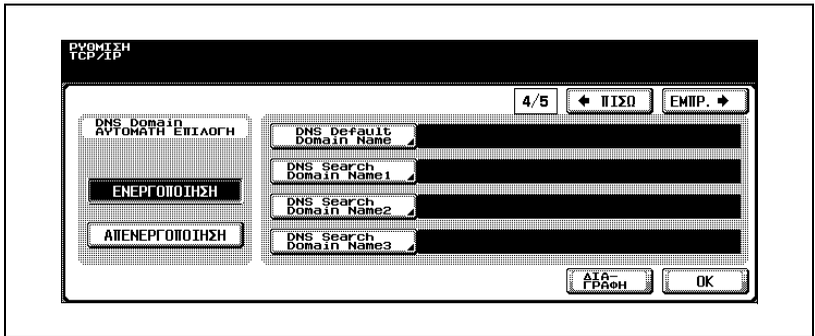
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ

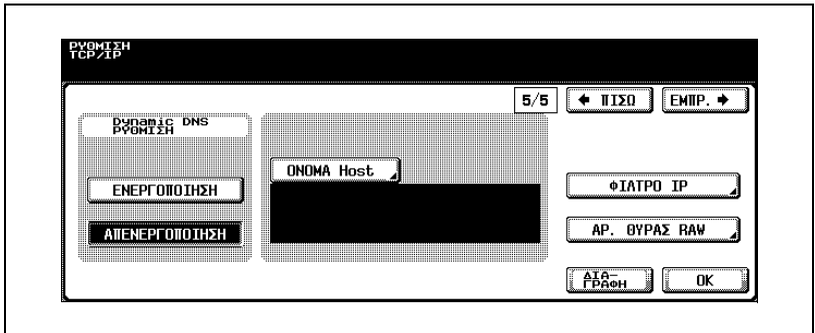
ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ DNS SERVER	192. 168. 14. 74	ΑΙΔ-ΓΡΑΦ	← →
ΑΝΑΠΑΡΟΜ. SERVER DNS 1	0. 0. 0. 0	ΑΙΔ-ΓΡΑΦ	← →
ΑΝΑΠΑΡΟΜ. SERVER DNS 2	0. 0. 0. 0	ΑΙΔ-ΓΡΑΦ	← →

ΑΙΔ-ΓΡΑΦΗ OK

- 8 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης TCP/IP 4/5.
- 9 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 10 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η μάσκα 5/5 Ρύθμιση TCP/IP.
- 11 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 12 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Οι ρυθμίσεις TCP/IP εφαρμόζονται.

**Υπόδειξη**

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

**Υπενθύμιση**

Για να εφαρμοστούν οι ρυθμίσεις που έγιναν στα [Ρύθμιση TCP/IP] και [Μέθοδος ρύθμισης IP διεύθυνσης], το μηχάνημα πρέπει να απενεργοποιηθεί και να ενεργοποιηθεί ξανά.

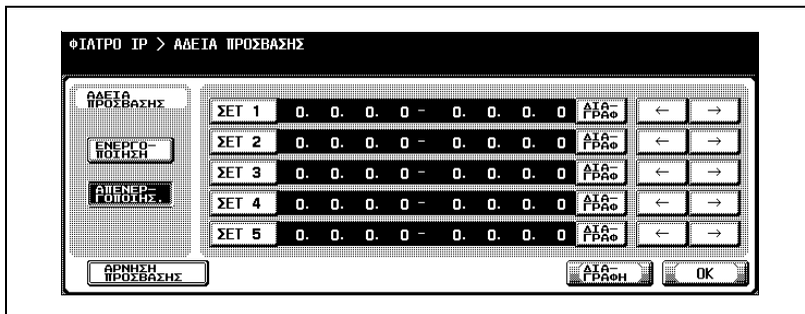
Φίλτρο IP

Οι διευθύνσεις IP στις καθορισμένες περιοχές μπορούν να εγκριθούν ή να απορριφθούν.

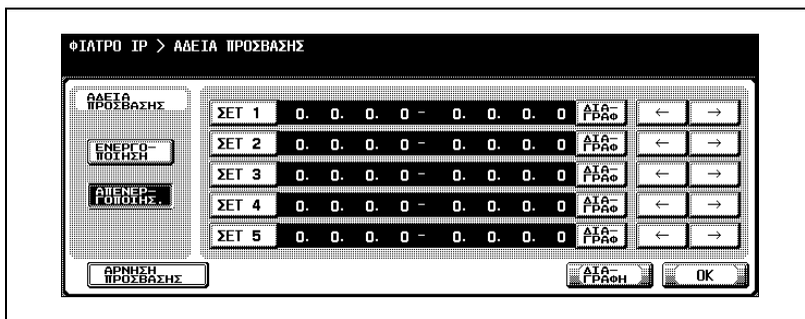
Οι διευθύνσεις IP μπορούν να συνδεθούν ανάλογα, εάν έχει επιλεγεί "Ενεργοπ." ή "Απενεργοπ." για την "Άδεια Πρόσβασης" και "Άρνηση Πρόσβασης" στη μάσκα φίλτρου IP, όπως φαίνεται πιο κάτω.

Ρύθμιση	Διεύθυνση IP	Σύνδεση πρόσβασης
Άδεια πρόσβασης Απενεργοπ. Άρνηση πρόσβασης Απενεργοπ.	Όλες οι διευθύνσεις IP	Δυνατότητα σύνδεσης
Άδεια πρόσβασης Ενεργοπ. Άρνηση πρόσβασης Απενεργοπ.	Διεύθυνσεις IP στην καθορισμένη περιοχή	Δυνατότητα σύνδεσης
	Διεύθυνσεις IP εκτός της καθορισμένης περιοχής	Μη δυνατότητα σύνδεσης
Άδεια πρόσβασης Απενεργοπ. Άρνηση πρόσβασης Ενεργοπ.	Διεύθυνσεις IP στην καθορισμένη περιοχή	Μη δυνατότητα σύνδεσης
	Διεύθυνσεις IP εκτός της καθορισμένης περιοχής	Δυνατότητα σύνδεσης
Άδεια πρόσβασης Ενεργοπ. Άρνηση πρόσβασης Ενεργοπ.	Διεύθυνση IP στην περιοχή επιτρεπόμενης πρόσβασης και εκτός της περιοχής άρνησης πρόσβασης	Δυνατότητα σύνδεσης
	Διεύθυνση IP στην περιοχή επιτρεπόμενης πρόσβασης και εντός της περιοχής άρνησης πρόσβασης	Μη δυνατότητα σύνδεσης
	Διεύθυνση IP εκτός της περιοχής επιτρεπόμενης πρόσβασης και εκτός της περιοχής άρνησης πρόσβασης	Μη δυνατότητα σύνδεσης
	Διεύθυνση IP στην περιοχή επιτρεπόμενης πρόσβασης και εντός της περιοχής άρνησης πρόσβασης	Μη δυνατότητα σύνδεσης

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης TCP/IP 5/5, πατήστε [Φίλτρο IP].
Εμφανίζεται η μάσκα Φίλτρο IP > Άδεια Πρόσβασης.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ενεργοποίηση] ή [Απενεργοποίησ.] κάτω από "Άδεια Πρόσβασης".



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για ένα σετ (Σετ 1 έως Σετ 5) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την περιοχή της διεύθυνσης.
 - Η ρύθμιση της περιοχής δεν μπορεί να περιλαμβάνει "0.0.0.0". Για παράδειγμα, για να καθορίσετε όλες τις διευθύνσεις πριν το 192.168.1.20, καθορίστε την περιοχή από 0.0.0.1 έως 192.168.1.20.
 - Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Άρνηση Πρόσβασης], για να ορίσετε τη διεύθυνση IP να απορρίπτει την πρόσβαση. Η διαδικασία για τη ρύθμιση των διευθύνσεων IP είναι ίδια με αυτήν στη μάσκα άδειας.
 - Για να επεξεργαστείτε τις τιμές που έχετε εισάγει, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [←] ή [→] για να μετακινήσετε το δρομέα στην επιθυμητή περιοχή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή], και πληκτρολογήστε τη νέα τιμή.
 - Για να διαγράψετε όλες τις τιμές, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή).



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Το φίλτρο IP ρυθμίστηκε.



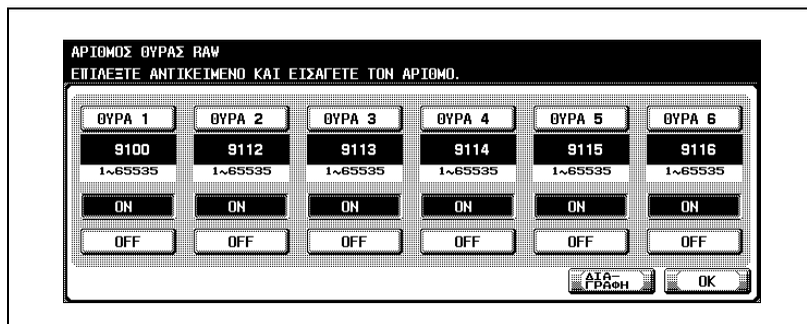
Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Αριθμός θύρας RAW

Καθορίστε τους αριθμούς θύρας RAW που χρησιμοποιούνται από τον εκτυπωτή. Καθορίζοντας πολλαπλούς αριθμούς θύρας, μπορεί να γίνει ταυτόχρονη επεξεργασία πολλαπλών δεδομένων ταυτόχρονα.

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης TCP/IP 5/5, πατήστε [Αριθμός θύρας RAW].
Εμφανίζεται η μάσκα Αριθμός Θύρας RAW.
- 2 Αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο για την επιθυμητή θύρα.



- 3 Αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο [ON] ή [OFF].
- 4 Για να χρησιμοποιήσετε την επιλεγμένη θύρα, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) για να διαγράψετε την τιμή και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε τον αριθμό θύρας RAW (μεταξύ 1 και 65535).
 - Εάν οριστεί μια τιμή εκτός του επιτρεπτού πεδίου τιμών, εμφανίζεται το μήνυμα "Σφάλμα Εισαγωγής". Εισάγετε μια τιμή εντός του επιτρεπτού πεδίου τιμών.
- 5 Αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Η χρήση της θύρας RAW και των αριθμών θύρας RAW έχουν ρυθμιστεί.



Υπόδειξη

Όταν χρησιμοποιείτε τη θύρα RAW, ρυθμίστε το [Γύρισμα Εργασίας Εκτύπωσης στον HDD πριν RIP] στο [ON]. Ενδεχομένως να προκύψει λήξη χρόνου αν είναι ρυθμισμένο σε [OFF].



...

Υπόδειξη

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις spool, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού του IC-204.

4.13 Ρυθμίσεις NetWare

Μπορούν να καθοριστούν οι ρυθμίσεις για τη χρήση του μηχανήματος σε δίκτυο NetWare.

Παράμετροι NetWare

Οι ρυθμίσεις NetWare είναι οι εξής:

Οθόνη ρυθμίσεων NetWare 1/5

Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση IPX	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί το IPX ή όχι.
Τύπος πλαισίου Ethernet	Ρυθμίζει τον τύπο πλαισίου που χρησιμοποιείται για επικοινωνίες.
Μέθοδος Authentication	Αν επιλέχθηκε [ON (Εξωτερ. Server)] στην επιλογή "Επαλήθευση χρήστη", καθορίστε αν θα επιτρέπεται ή όχι η επαλήθευση NDS.

Οθόνη ρυθμίσεων NetWare 2/5

Στοιχείο	Περιγραφή
NetWare Print Mode	Επιλέξτε τη λειτουργία εκτύπωσης που θα χρησιμοποιηθεί.
Κατάσταση	Η κατάσταση NetWare μπορεί να επαληθευτεί. Για λεπτομέρειες σχετικά με τον καθορισμό της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα "Κατάσταση" στη σελίδα 4-75.

Οθόνη ρυθμίσεων NetWare 3/5

Στοιχείο	Περιγραφή
Όνομα Server εκτύπωσης	Ρυθμίζει το όνομα του εξυπηρετητή εκτύπωσης. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα του εξυπηρετητή εκτύπωσης (έως και 63 χαρακτήρες).
Κωδικός Server εκτύπ.	Ρυθμίζει τον κωδικό πρόσβασης που απαιτείται όταν ο εξυπηρετητής εκτύπωσης συνδέεται στον εξυπηρετητή αρχείων. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε τον κωδικό πρόσβασης (έως και 63 χαρακτήρες).
Polling interval	Ρυθμίζει το διάστημα για την αναζήτηση της ουράς εκτύπωσης. Για να αλλάξετε το διάστημα, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 65535).
Ρύθμιση NDS/Binding	Αν η λειτουργία bindery είναι απενεργοποιημένη, είναι ενεργοποιημένο μόνο το NDS. Αν η λειτουργία bindery είναι ενεργοποιημένη, και το NDS και το bindery είναι ενεργοποιημένα.

Οθόνη ρυθμίσεων NetWare 4/5

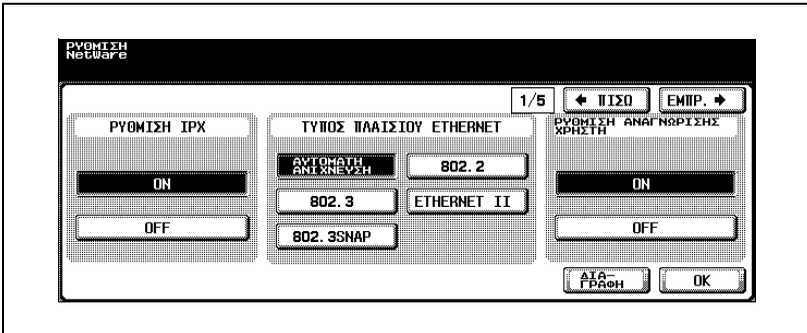
Στοιχείο	Περιγραφή
Όνομα Server αρχείου	Ορίζει το όνομα του server αρχείων στον οποίο συνδέεται ο server εκτύπωσης. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα server (έως 47 χαρακτήρες).
Όνομα πλαισίου NDS	Ρυθμίζει το συμφραζόμενο όνομα του NDS. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το συμφραζόμενο όνομα NDS (έως και 191 χαρακτήρες).
Όνομα δένδρου NDS	Ρυθμίζει το όνομα δένδρου του NDS. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα δένδρου NDS (έως και 63 χαρακτήρες).

Οθόνη ρυθμίσεων NetWare 5/5

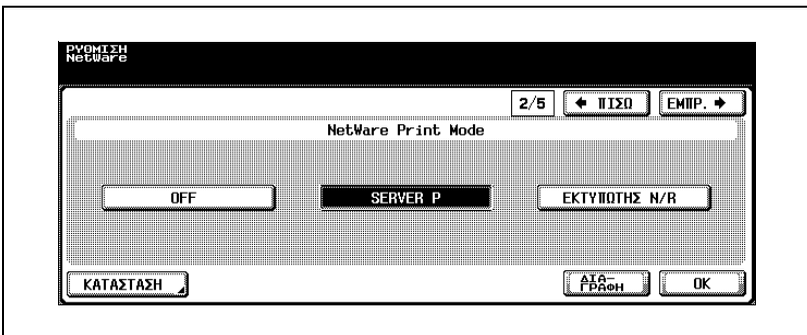
Στοιχείο	Περιγραφή
Όνομα Server εκτύπωσης	Ρυθμίζει το όνομα του εξυπηρετητή εκτύπωσης. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα του εξυπηρετητή εκτύπωσης (έως και 63 χαρακτήρες).
Αριθμός εκτυπωτή	Ρυθμίζει τον αριθμό του εκτυπωτή. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 0 και 254).

Καθορισμός ρυθμίσεων NetWare

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [3 Ρύθμιση NetWare].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης NetWare 1/5.
- 3 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.

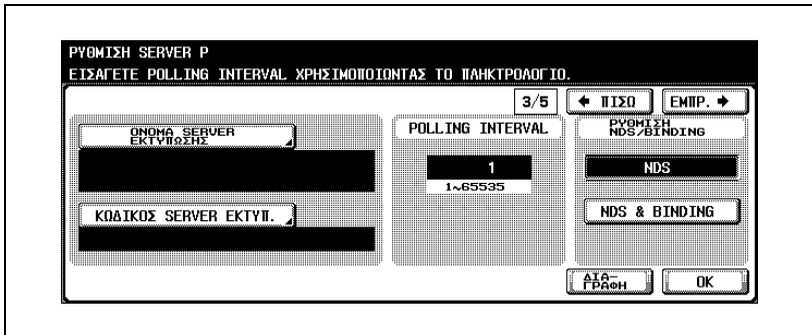


- 4 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης NetWare 2/5.
- 5 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.

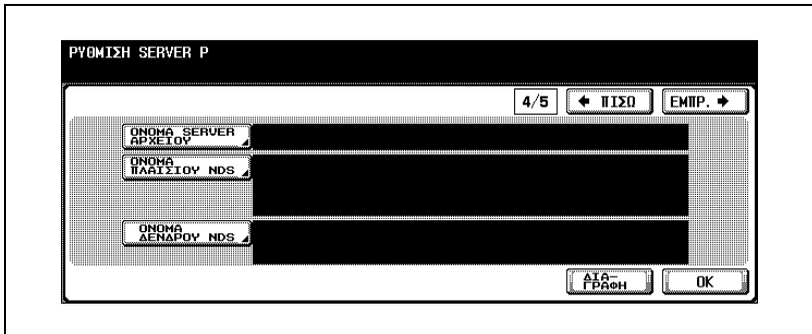


- 6 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης Pserver 3/5.

- 7 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.

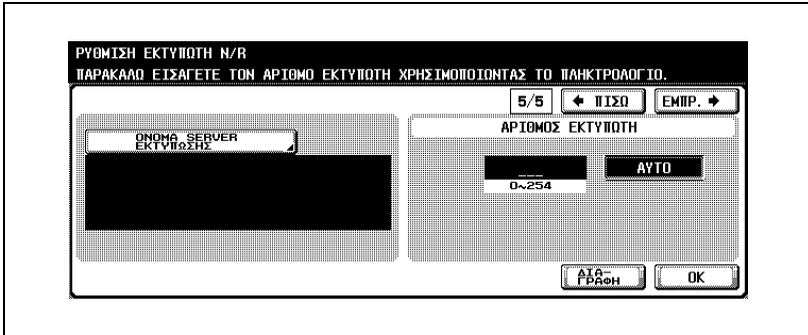


- 8 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης Pserver 4/5.
- 9 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 10 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης εκτυπωτή N/R 5/5.

11 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



12 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

Οι ρυθμίσεις NetWare εφαρμόζονται.



Υπόδειξη

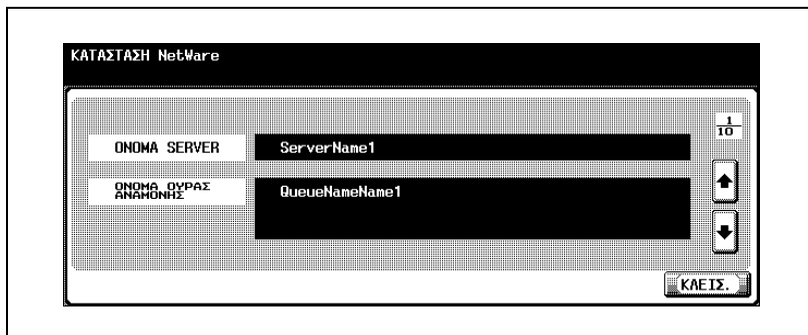
Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

Κατάσταση

Η κατάσταση NetWare μπορεί να επαληθευτεί.

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης NetWare 2/5, πατήστε [Κατάσταση].
Εμφανίζεται η μάσκα Κατάσταση NetWare.



- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [] ή [] για να επιλέξετε τον εξυπηρετητή που θα επαληθεύσετε.
- 3 Επαληθεύστε την κατάσταση NetWare.
- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κλείσ.].

4.14 Ρυθμίσεις http Server

Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις του διακομιστή http, τις ρυθμίσεις του PageScope Web Connection και τις ρυθμίσεις IPP που χρησιμοποιούνται από τον εκτυπωτή σε αυτό το μηχάνημα.

Παράμετροι IPP και http

Οι παράμετροι IPP είναι οι εξής:

Οθόνη ρύθμισης http Server 1/4

Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση http Server	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση του διακομιστή http. Αν επιλέχτηκε "OFF", το PageScope Web Connection και η λειτουργία εκτύπωσης IPP δεν μπορεί να χρησιμοποιηθούν εφόσον η θύρα του διακομιστή http (80) είναι κλειστή.
Ρύθμιση PSWC	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιήσετε το PageScope Web Connection.

Οθόνη ρύθμισης http Server 2/4

Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση IPP	Επιλέξτε αν θα ενεργοποιηθεί ή όχι η λειτουργία εκτύπωσης IPP.
Αποδοχή εργασίας IPP	Ρυθμίστε αν θα αποδεχτείτε εργασίες IPP.
Λειτουργία υποστήριξης	Ρυθμίζει τις πληροφορίες της λειτουργίας υποστήριξης. Λεπτομέρειες για τον καθορισμό των ρυθμίσεων θα βρείτε στην ενότητα "Λειτουργία υποστήριξης" στη σελίδα 4-79.
Πληροφορίες εκτυπωτή	Ρυθμίζει τις πληροφορίες του εκτυπωτή. Λεπτομέρειες για τον καθορισμό των ρυθμίσεων θα βρείτε στην ενότητα "Πληροφορίες εκτυπωτή" στη σελίδα 4-80.

Οθόνη ρύθμισης http Server 3/4

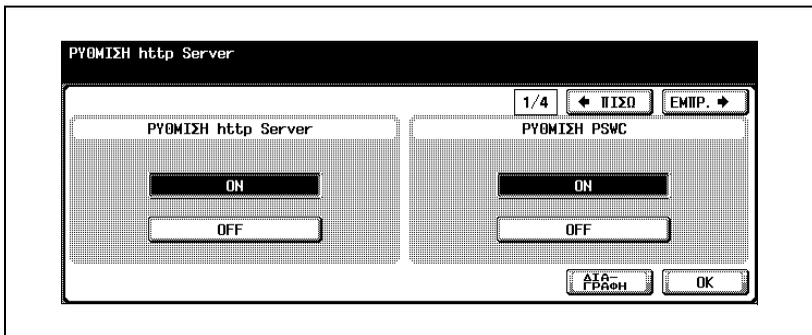
Στοιχείο	Περιγραφή
IPP Authentication	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να εκτελέσετε επαλήθευση IPP.
Μέθοδος Authentication	Επιλέξτε τη μέθοδο επαλήθευσης κατά την εκτέλεση επαλήθευσης IPP.

Οθόνη ρύθμισης http Server 4/4

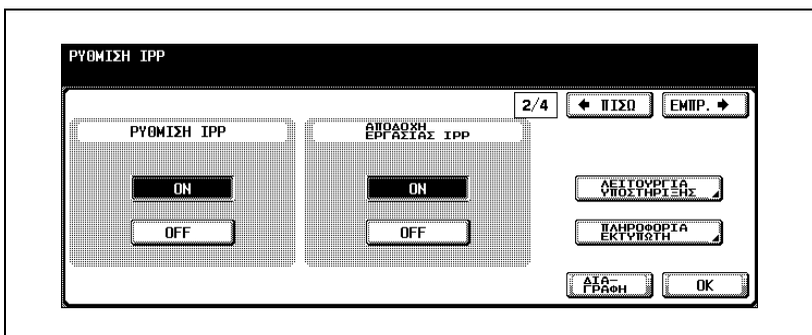
Στοιχείο	Περιγραφή
Όνομα Χρήστη	Όταν εκτελείτε επαλήθευση IPP, χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε κάθε στοιχείο που απαιτείται.
Κωδικός	
Realm	

Καθορισμός ρυθμίσεων IPP και http

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στην οθόνη ρύθμισης δικτύου, πατήστε [4 Ρύθμιση http Server]. Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης http Server.
- 3 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.

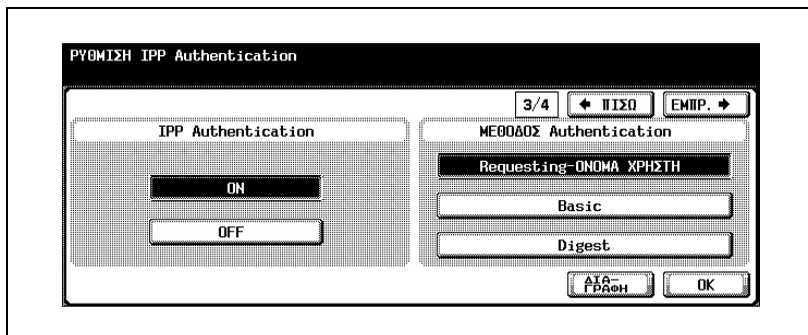


- 4 Πατήστε [Εμπ.]. Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης http Server 2/4.
- 5 Καθορίστε κάθε στοιχείο.



- 6 Πατήστε [Εμπ.]. Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης http Server 3/4.

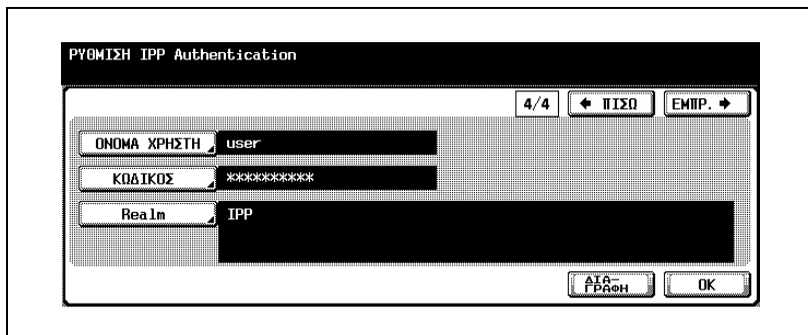
7 Καθορίστε κάθε στοιχείο.



8 Πατήστε [Εμπρ.].

Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης http Server 4/4.

9 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



10 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

Οι ρυθμίσεις IPP εφαρμόζονται.

**Υπόδειξη**

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

Λειτουργία υποστήριξης

Καθορίστε αν κάθε λειτουργία υποστηρίζεται σε επικοινωνία IPP.

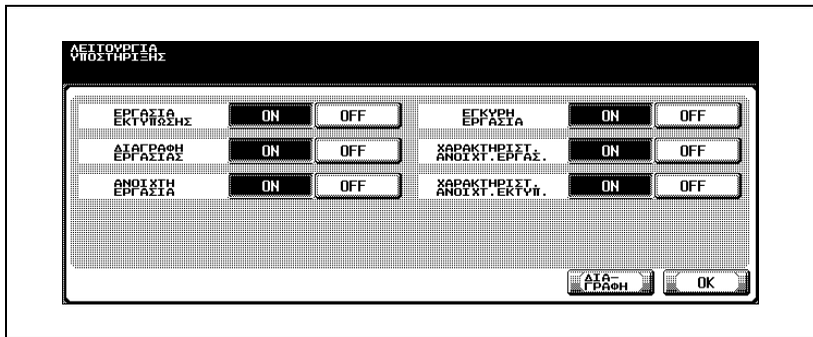
[OFF]: Οι αποκρίσεις δεν υποστηρίζονται.

[ON]: Αποκρίσεις στην επικοινωνία. Καμία απόκριση για "Διαγραφή εργασίας", "Ανοιχτή εργασία", και "Χαρακτηριστ. ανοιχτ. εργασ.".

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης IPP, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Λειτουργία Υποστήριξης].

Εμφανίζεται η μάσκα Λειτουργία υποστήριξης.

- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [ON] ή [OFF] για κάθε στοιχείο.



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

Οι πληροφορίες της λειτουργίας υποστήριξης έχουν ρυθμιστεί.



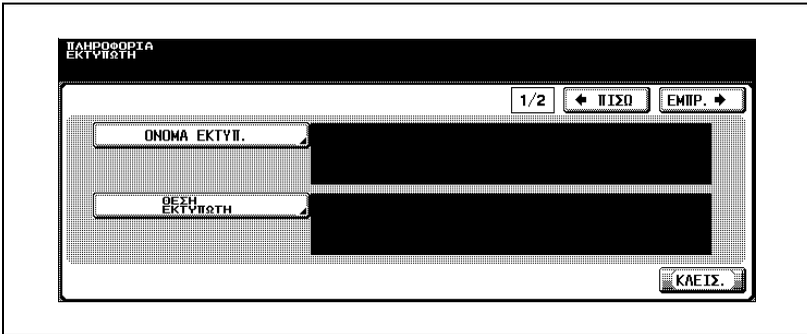
Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

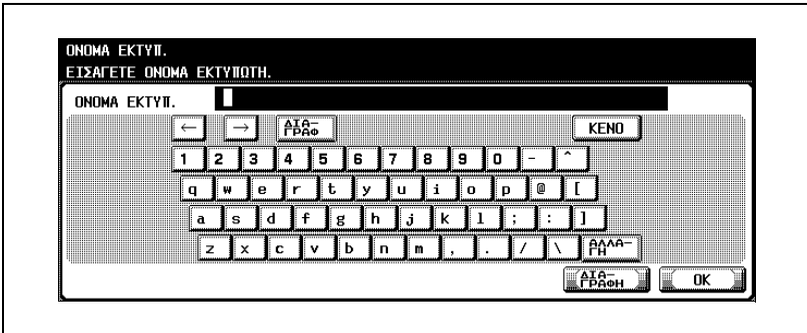
Πληροφορίες εκτυπωτή

Οι πληροφορίες του εκτυπωτή μπορούν να καθοριστούν.

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης IPP, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Πληροφορία Εκτυπωτή].
Εμφανίζεται η μάσκα 1/2 Πληροφορίες Εκτυπωτή.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Όνομα Εκτυπ.].
Εμφανίζεται η μάσκα Όνομα Εκτυπωτή.

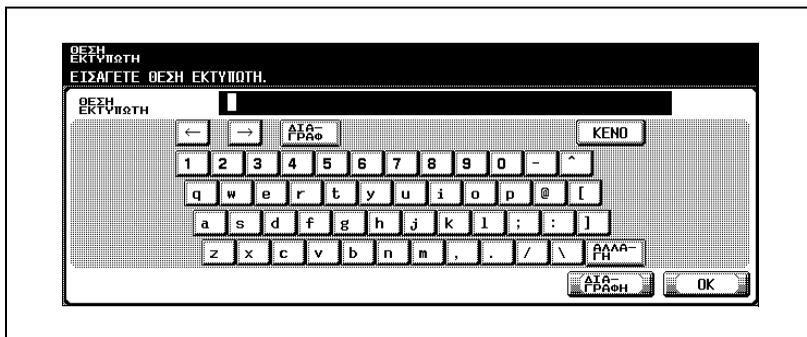


- 3 Πληκτρολογήστε το όνομα του εκτυπωτή (έως και 127 χαρακτήρες).

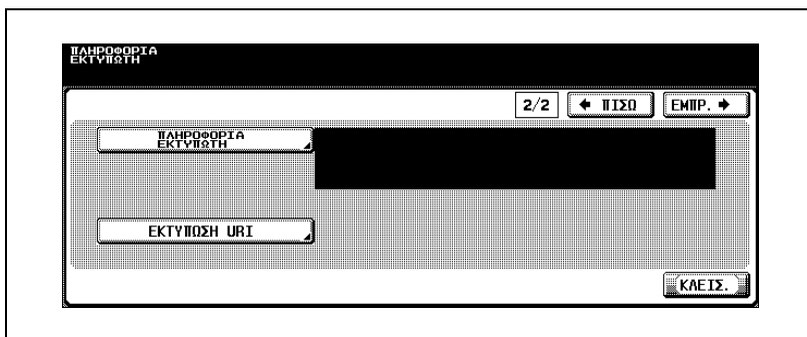


- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
 - Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].
 Το όνομα του εκτυπωτή έχει ρυθμιστεί και η μάσκα πληροφοριών εκτυπωτή εμφανίζεται ξανά.

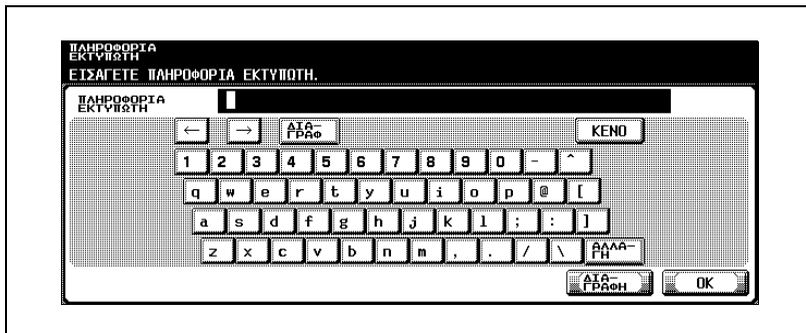
- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Θέση Εκτυπωτή].
Εμφανίζεται η μάσκα Θέση Εκτυπωτή.
- 6 Πληκτρολογήστε τη θέση του εκτυπωτή (έως και 127 χαρακτήρες).



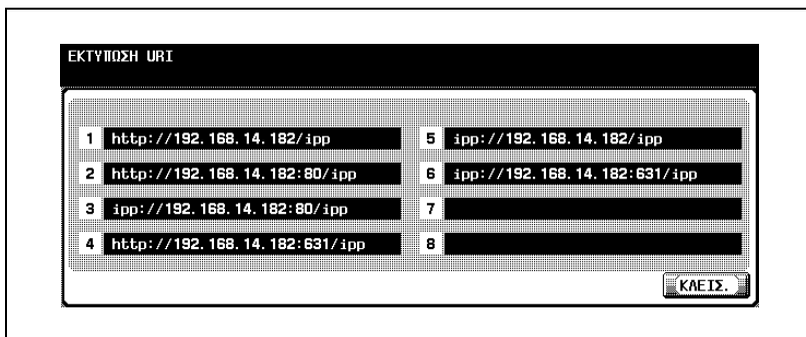
- 7 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
 - Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].Η θέση του εκτυπωτή έχει ρυθμιστεί και η μάσκα πληροφοριών εκτυπωτή εμφανίζεται ξανά.
- 8 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η μάσκα 2/2 Πληροφορίες Εκτυπωτή.



- 9 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Πληροφορία Εκτυπωτή].
Εμφανίζεται η μάσκα Πληροφορίες Εκτυπωτή.



- 10 Πληκτρολογήστε τις πληροφορίες του εκτυπωτή (έως και 127 χαρακτήρες).
– Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].
- 11 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Οι πληροφορίες του εκτυπωτή έχουν ρυθμιστεί και η μάσκα πληροφοριών εκτυπωτή εμφανίζεται ξανά.
- 12 Στη μάσκα πληροφοριών εκτυπωτή 2/2, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εκτύπωση URI].
Εμφανίζεται η μάσκα Εκτύπωση URI.



- 13 Ελέγξτε τα URI εκτύπωσης.

14 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κλείσ.].
Εμφανίζεται ξανά η μάσκα πληροφοριών εκτυπωτή.

15 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κλείσ.].



Λεπτομέρειες

Για τη διαδικασία σχετικά με την εισαγωγή των χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

4.15 Ρυθμίσεις FTP

Μπορούν να καθοριστούν οι ρυθμίσεις για την αποστολή δεδομένων αάρωσης σε εξυπηρετητές FTP.

Παράμετροι FTP

Οι παράμετροι FTP είναι οι εξής:

Μάσκα ρύθμισης FTP 1/3

Στοιχείο	Περιγραφή
Διεύθυνση Server Proxy	Ρυθμίζει τη διεύθυνση του εξυπηρετητή διαμεσολάβησης (proxy). Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο στον πίνακα χειρισμού για να πληκτρολογήσετε τη διεύθυνση.
Αριθμός θύρας Proxy Server	Ρυθμίζει τον αριθμό θύρας του εξυπηρετητή διαμεσολάβησης (proxy). Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 65535).

Οθόνη ρύθμισης FTP 2/3

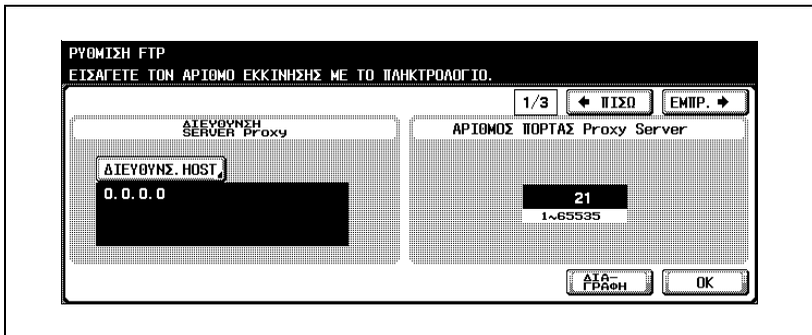
Στοιχείο	Περιγραφή
Αριθ. θύρας	Ρυθμίστε τον αριθμό θύρας που θα χρησιμοποιηθεί για την επικοινωνία με τον εξυπηρετητή FTP. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 65535).
Εξωχρονισμός σύνδεσης	Αν η μετάδοση σταματήσει ενώ στέλνετε δεδομένα στον εξυπηρετητή FTP, η ενέργεια εγκαταλείπεται αυτόματα μετά από την πάροδο συγκεκριμένου χρονικού διαστήματος. Ρυθμίστε την ώρα από τη στιγμή που σταματάει η μετάδοση μέχρι τη στιγμή που πρόκειται να διακοπεί η ενέργεια. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (σβήσιμο) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 5 και 300 δευτερόλεπτα).

Οθόνη ρύθμισης FTP 3/3

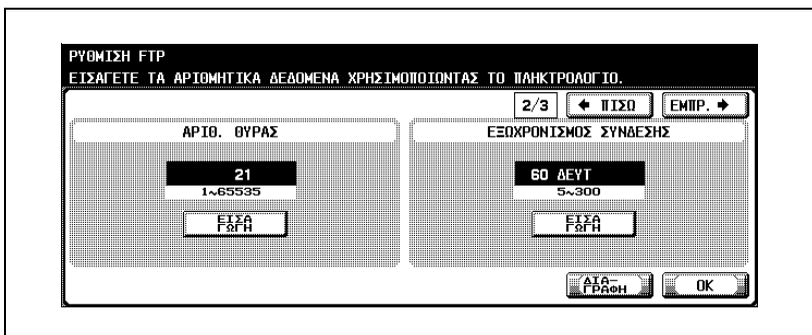
Στοιχείο	Περιγραφή
FTP TX	Ρυθμίζει εάν θα χρησιμοποιείται η αάρωση στο FTP.
Server FTP	Καθορίστε αν το μηχάνημα αυτό θα χρησιμοποιείται ως διακομιστής FTP. Αν χρησιμοποιείτε το φωτοαντιγραφικό μηχάνημα ως διακομιστή FTP, επιλέξτε "ON". Αν χρησιμοποιείτε μια εφαρμογή που συνδέεται στο φωτοαντιγραφικό μηχάνημα ως πρόγραμμα-πελάτης FTP του φωτοαντιγραφικού μηχανήματος, πρέπει να επιλέξετε "ON".

Καθορισμός ρυθμίσεων FTP

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση FTP].
Εμφανίζεται η μάσκα 1/3 Ρύθμιση FTP.
- 3 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.

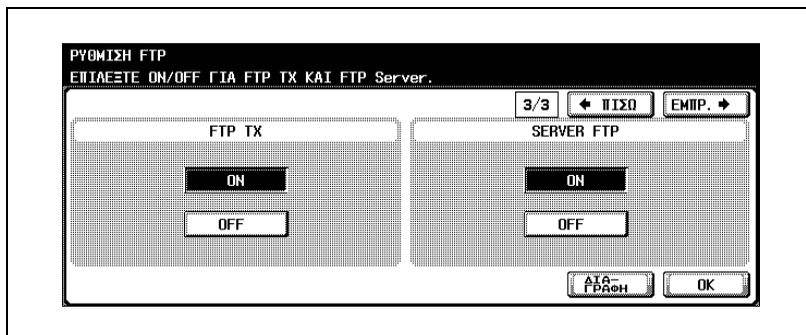


- 4 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η μάσκα 2/3 Ρύθμιση FTP.
- 5 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 6 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η μάσκα 3/3 Ρύθμιση FTP.

7 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



8 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

Οι ρυθμίσεις FTP εφαρμόζονται.



Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να διακόψετε τον καθορισμό των ρυθμίσεων των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] στη δευτερεύουσα περιοχή εμφάνισης. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

4.16 Ρυθμίσεις SMB

Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις για το διαμοιρασμό εκτυπωτών και την αποστολή αρχείων μέσω ενός δικτύου.

Παράμετροι SMB

Οι παράμετροι SMB είναι οι εξής:

Οθόνη ρύθμισης SMB 1/4

Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση εκτύπωσης	Καθορίζει εάν θα χρησιμοποιείται η θύρα SMB στη λειτουργία εκτύπωσης.
Όνομα NetBIOS	Ρυθμίζει το όνομα NetBIOS. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα NetBIOS (έως και 15 χαρακτήρες).
Όνομα σέρβις εκτύπωσης	Ρυθμίζει το όνομα του σέρβις εκτυπωτή. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα σέρβις εκτύπωσης (έως και 12 χαρακτήρες).
Workgroup	Ρυθμίζει την ομάδα εργασίας. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα ομάδας εργασίας (έως και 15 χαρακτήρες).

Οθόνη ρύθμισης WINS 2/4

Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση WINS	Επιλέξτε αν θα χρησιμοποιείται η όχι η λειτουργία WINS.
Αυτόματη λήψη ρύθμισης	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να γίνεται αυτόματη απόκτηση διεύθυνσης IP του διακομιστή WINS από το διακομιστή DHCP.

Οθόνη ρύθμισης WINS 3/4

Στοιχείο	Περιγραφή
WINS Server Διεύθυν1-2	Καθορίστε τη διεύθυνση IP του διακομιστή WINS.

Οθόνη ρύθμισης Client 4/4

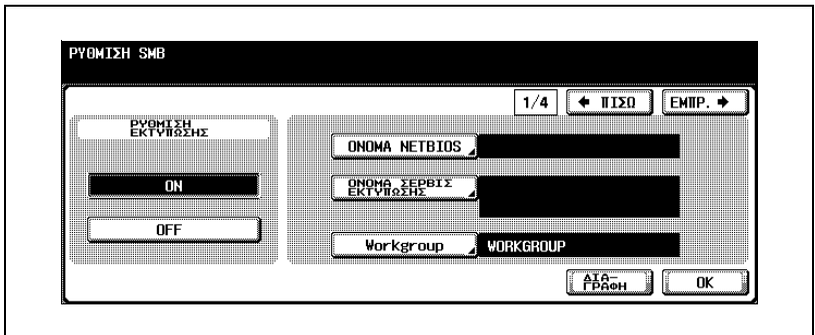
Στοιχείο	Περιγραφή
User Authentication (NTLM)	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιήσετε την επαλήθευση χρήστη με NTLM.
SMB TX Setting	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση μετάδοσης SMB.
NTLM Setting	Επιλέξτε την έκδοση NTLM που θα χρησιμοποιηθεί. Επιλέξτε [v1/v2] ή [v1] όταν χρησιμοποιείτε έναν υπολογιστή σε δίκτυο στο οποίο εκτελείται λειτουργικό σύστημα Windows 98 SE ή Windows Me. Επιλέξτε [v1] όταν η υπηρεσία Samba λειτουργεί ένα διακομιστή σε ένα δίκτυο.

**Υπόδειξη**

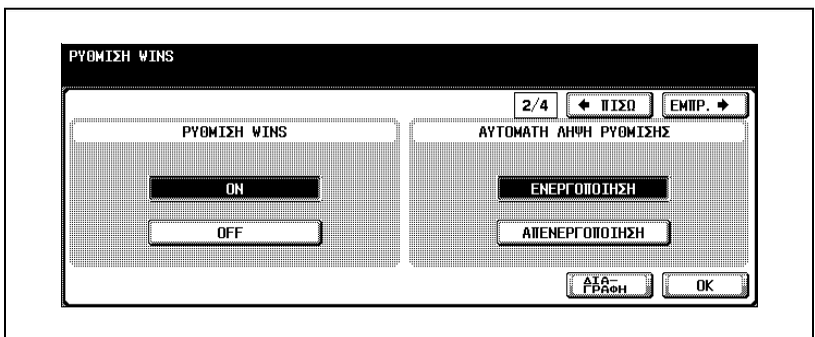
Κατά τη διεξαγωγή σαρώσεων SMB (ρύθμιση ονόματος host) μέσω δρομολογητή, ορίστε τις ρυθμίσεις WINS σύμφωνα με τις ρυθμίσεις μετάδοσης SMB.

Καθορισμός ρυθμίσεων SMB

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [6 Ρύθμιση SMB].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης SMB (1/4).
- 3 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.

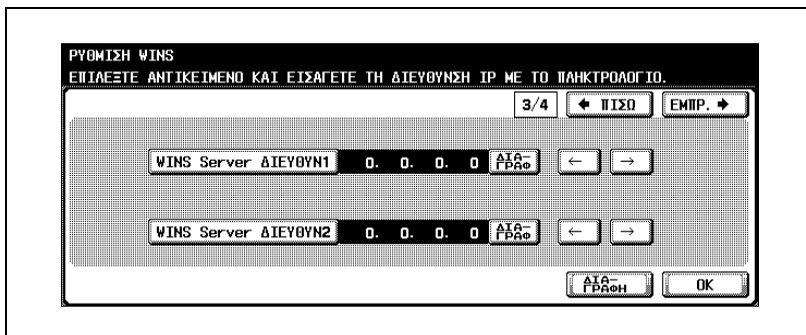


- 4 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης SMB 2/4.
- 5 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.

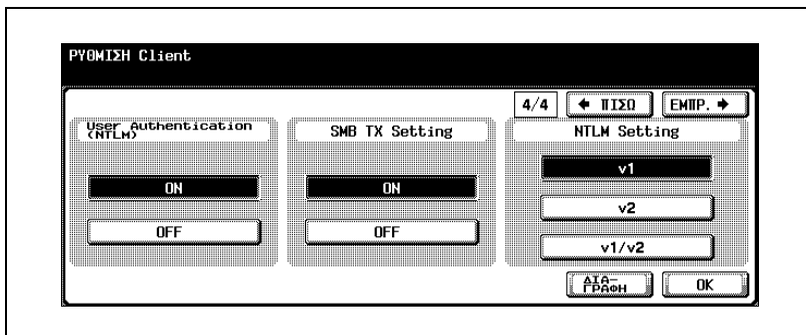


- 6 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης SMB 3/4.

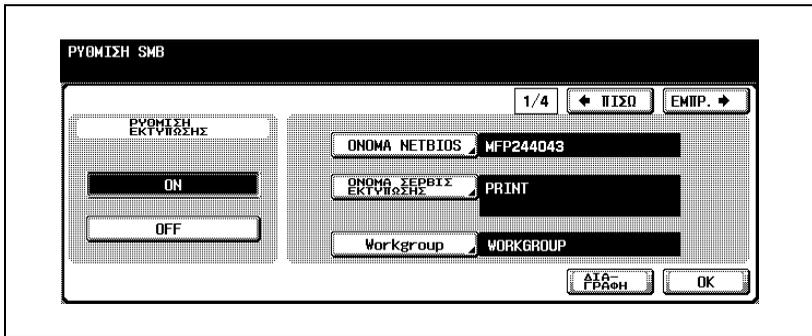
- 7 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 8 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης SMB 4/4.
- 9 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 10** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Οι ρυθμίσεις SMB εφαρμόζονται.



Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

4.17 Ρυθμίσεις AppleTalk

Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις για τη δικτυακή εκτύπωση με χρήση του AppleTalk.

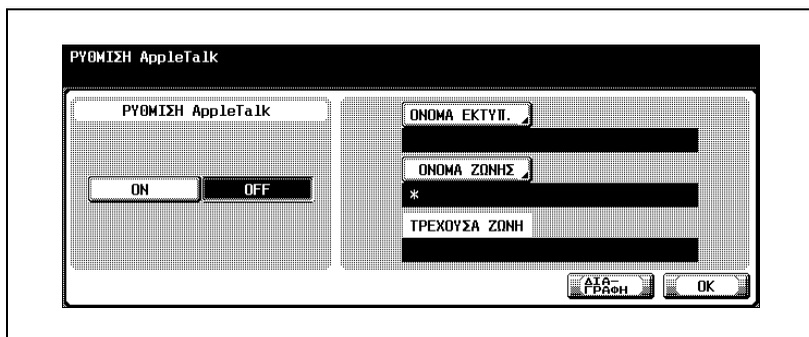
Παράμετροι AppleTalk

Οι παράμετροι AppleTalk είναι οι εξής:

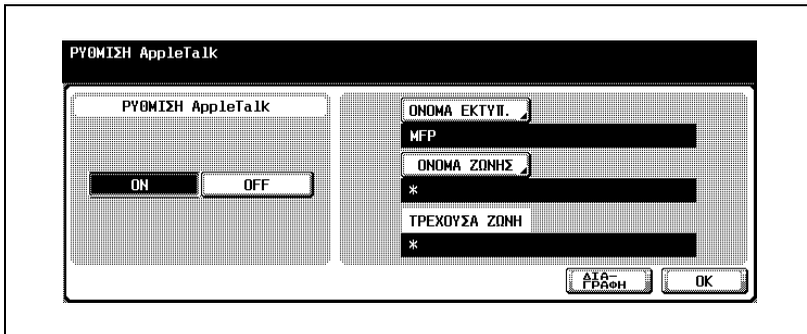
Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση AppleTalk	Καθορίστε, εάν θα ενεργοποιηθούν οι ρυθμίσεις AppleTalk.
Όνομα εκτυπωτή	Ρυθμίζει το όνομα αυτού του μηχανήματος που εμφανίζεται στο δίκτυο AppleTalk. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα (έως και 31 χαρακτήρες).
Όνομα ζώνης	Ρυθμίστε το όνομα της ζώνης στην οποία είναι συνδεδεμένο το μηχάνημα. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα του host (έως και 31 χαρακτήρες).
Τρέχουσα ζώνη	Εμφανίζει την τρέχουσα ζώνη.

Καθορισμός ρυθμίσεων AppleTalk

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [7 Ρύθμιση AppleTalk].
Εμφανίζεται η μάσκα Ρύθμιση AppleTalk.
- 3 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Οι ρυθμίσεις AppleTalk εφαρμόζονται.



Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

4.18 Ενεργοποίηση ρυθμίσεων LDAP

Μπορεί να ενεργοποιηθεί/απενεργοποιηθεί λειτουργία LDAP στην οποία μπορεί να συνδεθεί το μηχάνημα, να αναζητά και να ανακτά πληροφορίες.

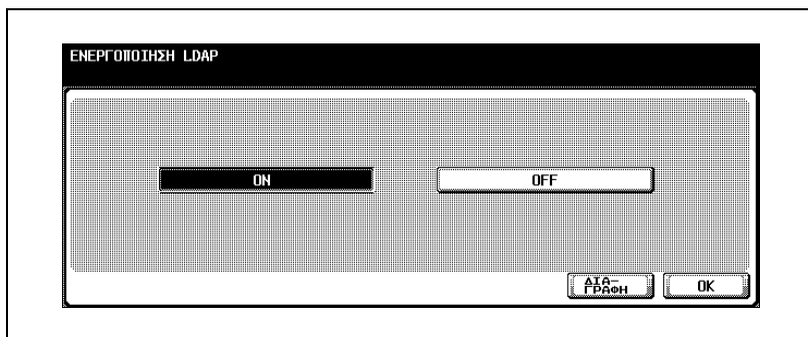
Παράμετροι ενεργοποίησης LDAP

Οι παράμετροι ενεργοποίησης LDAP είναι οι εξής:

Στοιχείο	Περιγραφή
Λειτουργία LDAP	Ρυθμίστε, εάν θα χρησιμοποιείται η λειτουργία LDAP ή όχι.

Καθορισμός ρυθμίσεων ενεργοποίησης LDAP

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [8 Ρύθμιση LDAP].
- 3 Στη μάσκα ρύθμισης LDAP, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [1 Ενεργοποίηση LDAP].
Εμφανίζεται η μάσκα Ενεργοποίηση LDAP.
- 4 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Η λειτουργία LDAP έχει ρυθμιστεί.



...

Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να διακόψετε τον καθορισμό των ρυθμίσεων των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] στη δευτερεύουσα περιοχή εμφάνισης. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.



...

Υπενθύμιση

Αν οι ρυθμίσεις του εξυπηρετητή LDAP δεν καθοριστούν σωστά, ενδεχομένως να υπάρξει βλάβη δικτύου. Ο διαχειριστής του εξυπηρετητή θα πρέπει να καθορίσει τις ρυθμίσεις LDAP.

4.19 Προετοιμασία ρυθμίσεων LDAP

Μπορεί να καταχωρηθεί ο εξυπηρετητής LDAP και να καθοριστούν οι ρυθμίσεις επαλήθευσης.

Παράμετροι καταχώρησης εξυπηρετητή LDAP

Οι παράμετροι καταχώρησης εξυπηρετητή LDAP είναι οι εξής:

Μάσκα ρύθμισης LDAP 1/6

Στοιχείο	Περιγραφή
Όνομα Server LDAP	Ορίστε το όνομα του διακομιστή LDAP που θα καταχωρηθεί. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα του host (έως και 32 χαρακτήρες).
Μέγιστο αποτέλεσμα αναζήτησης	Ρυθμίστε το μέγιστο αριθμό των προορισμών που θα εμφανιστούν μετά την αναζήτηση. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 5 και 1000 προορισμοί).
Εξωχρονισμός	Ρυθμίστε το μέγιστο χρόνο αναμονής για την αναζήτηση. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (σβήσιμο) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 5 και 300 δευτερόλεπτα).
Αρχική ρύθμιση των λεπτο. αναζήτησης	Καθορίστε την αρχική ρύθμιση για τις συνθήκες αναζήτησης όταν εκτελείτε λεπτομερή αναζήτηση. Για λεπτομέρειες σχετικά με τον καθορισμό της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα "Αρχική ρύθμιση για λεπτομέρειες αναζήτησης" στη σελίδα 4-105.
Έλεγχος σύνδεσης	Ελέγχει τη σύνδεση στον εξυπηρετητή LDAP.
Ακύρωση όλων των ρυθμίσεων	Μπορεί να γίνει επαναφορά των ρυθμίσεων του διακομιστή LDAP στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις που καθορίστηκαν στο εργοστάσιο. Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα για την επιβεβαίωση της ακύρωσης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ναι].

Μάσκα ρύθμισης LDAP 2/6

Στοιχείο	Περιγραφή
Διεύθυνση Server	Ρυθμίζει τη διεύθυνση IP του εξυπηρετητή LDAP. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε τη διεύθυνση (έως και 255 χαρακτήρες).
Βάση αναζήτησης	Καθορίστε το σημείο έναρξης αναζήτησης στην ιεραρχική δομή που τακτοποιείται στο διακομιστή LDAP. Επίσης, εκτελούνται αναζητήσεις περιλαμβάνοντας τους υποκαταλόγους που βρίσκονται κάτω από το σημείο έναρξης που καθορίστηκε. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε τη διεύθυνση (έως και 255 χαρακτήρες).
Έλεγχος σύνδεσης	Ελέγχει τη σύνδεση στον εξυπηρετητή LDAP.
Ακύρωση όλων των ρυθμίσεων	Οι ρυθμίσεις του εξυπηρετητή LDAP μπορούν να επανέλθουν στις εργοστασιακές προεπιλογές. Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα για την επιβεβαίωση της ακύρωσης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Nai].

* Αν η παράμετρος [Λειτουργία LDAP] έχει τεθεί σε "ON" στην οθόνη ενεργοποίησης LDAP, το πλήκτρο [Έλεγχος σύνδεσης] εμφανίζεται μόνο όταν η επιλογή [Χειροκίνητη εισαγωγή προορισμού] έχει τεθεί σε "Επιτρέπεται" στην οθόνη λεπτομερειών ασφαλείας.

Οθόνη ρύθμισης LDAP 3/6

Στοιχείο	Περιγραφή
Ενεργοποίηση SSL	Ρυθμίζει εάν θα χρησιμοποιείται SSL (κρυπτογράφηση δεδομένων) κατά τη σύνδεση στον εξυπηρετητή LDAP. Όταν χρησιμοποιείται SSL, τα περιεχόμενα που αποστέλλονται είναι κρυπτογραφημένα.
Αριθ. θύρας	Ρυθμίζει τον αριθμό θύρας του εξυπηρετητή LDAP. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 65535).
Αριθμός πόρτας (SSL)	Καθορίστε τον αριθμό θύρας για τη χρήση SSL. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 65535).
Έλεγχος σύνδεσης	Ελέγχει τη σύνδεση στον εξυπηρετητή LDAP.
Ακύρωση όλων των ρυθμίσεων	Οι ρυθμίσεις του εξυπηρετητή LDAP μπορούν να επανέλθουν στις εργοστασιακές προεπιλογές. Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα για την επιβεβαίωση της ακύρωσης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Nai].

Οθόνη ρύθμισης LDAP 4/6

Στοιχείο	Περιγραφή
Μέθοδος Authentication	<p>Επιλέξτε τη μέθοδο επαλήθευσης που χρησιμοποιείται κατά τη σύνδεση στο διακομιστή LDAP.</p> <p>[anonymous]: Μέθοδος επαλήθευσης που δεν απαιτεί όνομα χρήστη και κωδικό, καθορίζεται σε [anonymous] και η δυναμική επαλήθευση είναι απενεργοποιημένη.</p> <p>[Simple]: Μια απλή μέθοδος επαλήθευσης που απαιτεί το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης. Να είστε προσεκτικοί επειδή οι κωδικοί μπορεί να διαρρεύσουν στο δίκτυο.</p> <p>[Digest-MD5]: Μέθοδος επαλήθευσης που μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε έναν τυπικό διακομιστή LDAP. Αν η επαλήθευση αποτύχει με τη μέθοδο Digest-MD5, η επαλήθευση γίνεται με αυτόματη αλλαγή σε CRAM-MD5.</p> <p>[GSS-SPNEGO]: Μέθοδος επαλήθευσης που μπορεί να χρησιμοποιηθεί με το Active Directory στα Windows (επαλήθευση Kerberos).</p> <p>[NTLM v1] και [NTLM v2]: Συνήθεις μέθοδοι επαλήθευσης που μπορούν να χρησιμοποιηθούν με τα Windows NT. Χρησιμοποιούνται για τη σύνδεση κατά το διαμοιρασμό αρχείων και εκτυπωτών.</p>

Οθόνη ρύθμισης LDAP 5/6

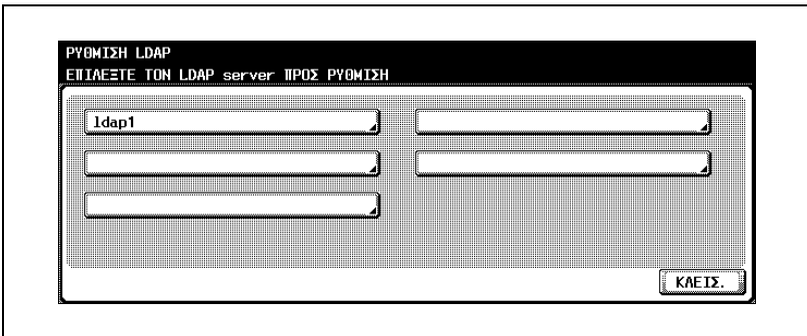
Στοιχείο	Περιγραφή
Επιλ. μέθοδο Server Authentication	<p>Επιλέξτε τη μέθοδο που θα χρησιμοποιηθεί κατά τη διάρκεια της επαλήθευσης διακομιστή.</p> <p>[Use Set Value] (Χρησιμοποίηση της τιμής ρύθμισης): Επαληθεύει τις ρυθμίσεις που καθορίστηκαν στην οθόνη ρύθμισης LDAP 6/6.</p> <p>[Use User Authentication] (Επαλήθευση χρήστη): Κατά τη χρήση αναζήτησης LDAP απαιτείται ένα όνομα χρήστη και κωδικός. Όταν συνδέεστε στο φωτοαντιγραφικό μηχάνημα με τη λειτουργία επαλήθευσης μέσω εξωτερικού διακομιστή, το όνομα χρήστη που χρησιμοποιήθηκε κατά την λειτουργία επαλήθευσης μέσω εξωτερικού διακομιστή εισάγεται αυτόματα στην οθόνη σύνδεσης στο διακομιστή LDAP. Το όνομα χρήστη μπορεί να αλλάξει επίσης.</p> <p>[Dynamic Authentication] (Δυναμική επαλήθευση): Κατά τη χρήση αναζήτησης LDAP απαιτείται ένα όνομα χρήστη και κωδικός.</p>
Χρήση referral	<p>Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση referral. Όταν γίνεται χρήση referral, η βάση αναζήτησης που καθορίστηκε στη ρύθμιση διακομιστή LDAP κάνει αναζητήσεις στο άνω και κάτω επίπεδο ως σημείο εκκίνησης.</p>

Οθόνη ρύθμισης LDAP 6/6

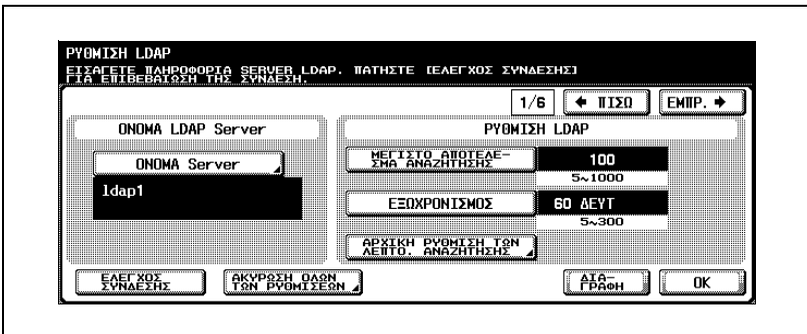
Στοιχείο	Περιγραφή
Όνομα σύνδεσης	Ρυθμίζει το όνομα σύνδεσης που χρησιμοποιείται για τη σύνδεση στον εξυπηρετητή LDAP. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα (έως και 255 χαρακτήρες).
Κωδικός	Ρυθμίζει τον κωδικό πρόσβασης που χρησιμοποιείται για τη σύνδεση στον εξυπηρετητή LDAP. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε τον κωδικό πρόσβασης (έως και 128 χαρακτήρες).
Όνομα Domain	Ρυθμίζει το όνομα Domain που χρησιμοποιείται για τη σύνδεση στον εξυπηρετητή LDAP, αναλόγως. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα (έως και 64 χαρακτήρες).
Έλεγχος σύνδεσης	Ελέγχει τη σύνδεση στον εξυπηρετητή LDAP.
Ακύρωση όλων των ρυθμίσεων	Οι ρυθμίσεις του εξυπηρετητή LDAP μπορούν να επανέλθουν στις εργοστασιακές προεπιλογές. Όταν εμφανιστεί ένα μήνυμα για την επιβεβαίωση της ακύρωσης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ναι].

Καθορισμός προετοιμασίας ρυθμίσεων LDAP

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4- 10.)
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [8 Ρύθμιση LDAP].
- 3 Στη μάσκα ρύθμισης LDAP, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [2 Ρύθμιση LDAP].
- 4 Πατήστε το κουμπί διακομιστή LDAP για να καταχωρήσετε και να καθορίσετε τη ρύθμιση.
Εμφανίζεται η μάσκα 1/6 Ρύθμιση LDAP.

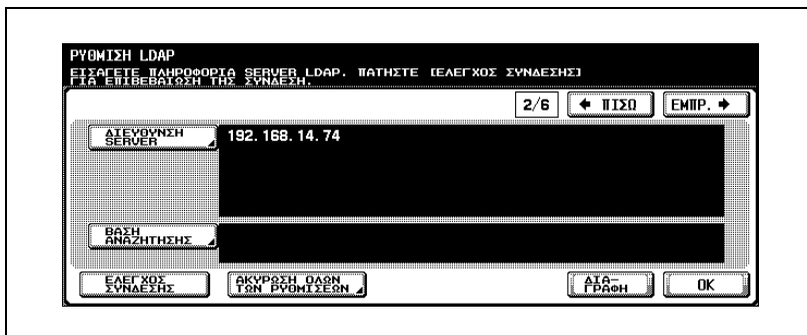


- 5 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



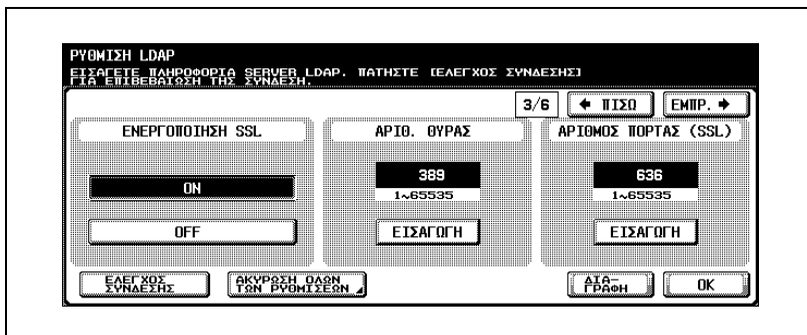
- 6 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η μάσκα 2/6 Ρύθμιση LDAP.

- 7 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



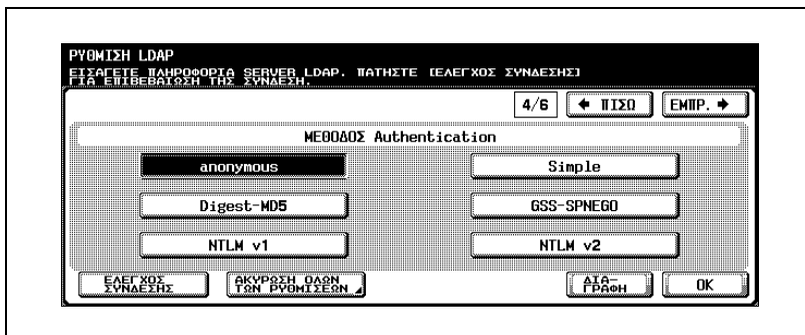
- 8 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης LDAP 3/6.

- 9 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 10 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης LDAP 4/6.

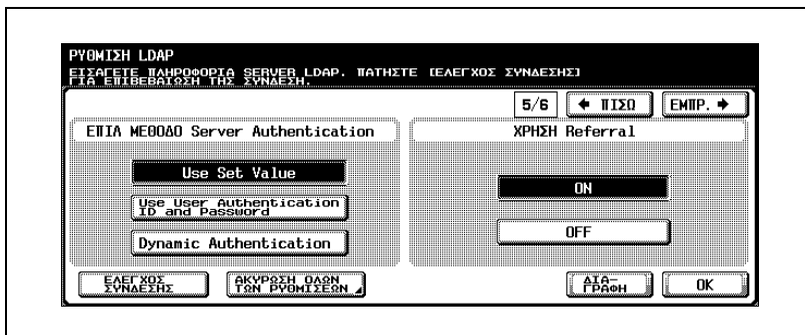
- 11 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 12 Πατήστε [Εμπρ.].

Εμφανίζεται η μάσκα 5/6 Ρύθμιση LDAP.

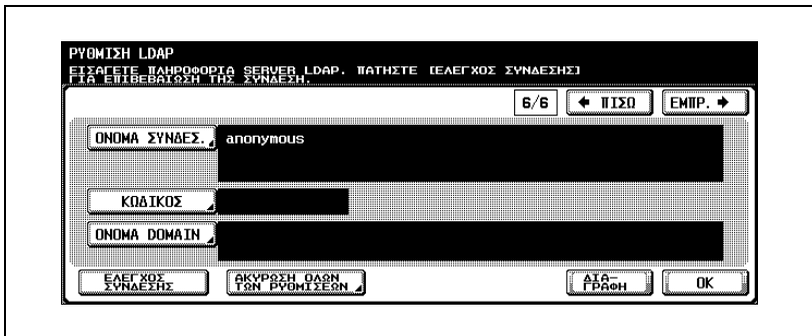
- 13 Καθορίστε την επιθυμητή ρύθμιση.



- 14 Πατήστε [Εμπρ.].

Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης LDAP 6/6.

15 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



16 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

Η καταχώρηση εξυπηρετητή LDAP και η επαλήθευση έχουν ρυθμιστεί.



Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.



Υπενθύμιση

Αν οι ρυθμίσεις του εξυπηρετητή LDAP δεν καθοριστούν σωστά, ενδεχομένως να υπάρξει βλάβη δικτύου. Ο διαχειριστής του εξυπηρετητή θα πρέπει να καθορίσει τις ρυθμίσεις LDAP.



Υπόδειξη

Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε μια μέθοδο επαλήθευσης όμοια με αυτή που χρησιμοποιείται από το διακομιστή LDAP. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού του χρησιμοποιούμενου διακομιστή LDAP.

Αν η μέθοδος επαλήθευσης καθοριστεί ως "GSS-SPNEGO", καταχωρίστε το όνομα τομέα του "Active Directory".

**Λεπτομέρειες**

Ανάλογα με τη μέθοδο επαλήθευσης, οι ρυθμίσεις για τις παρακάτω παραμέτρους πρέπει να ρυθμιστούν σωστά στην οθόνη ρύθμισης LDAP (6/6), προκειμένου να εκτελεστεί η ενέργεια "Έλεγχος σύνδεσης".

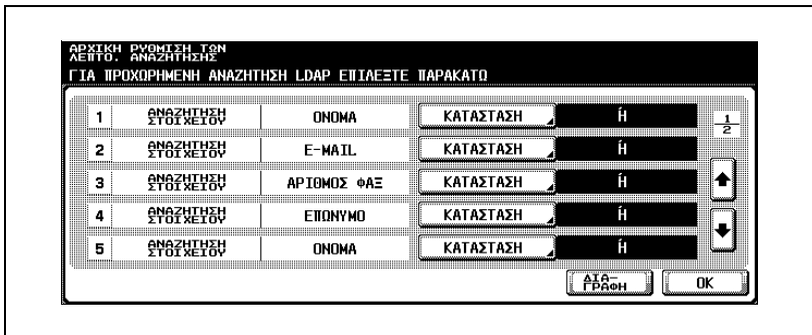
Για τις μεθόδους [Simple] και [DIGEST-MD5]: Όνομα σύνδεσης

Για τη μέθοδο [GSS-SPNEGO]: Όνομα σύνδεσης και Όνομα Domain

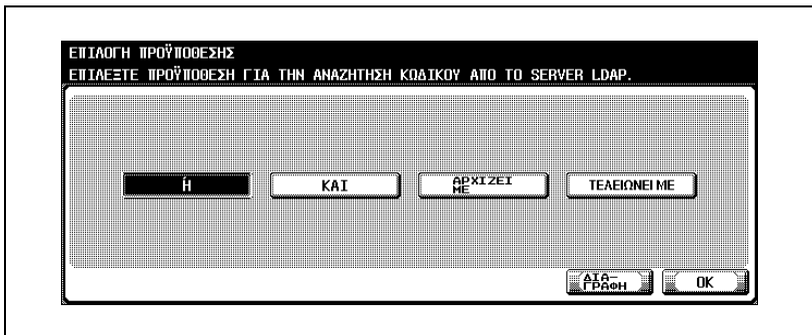
Αρχική ρύθμιση για λεπτομέρειες αναζήτησης

Η αρχική ρύθμιση των συνθηκών αναζήτησης κατά την εκτέλεση μιας λεπτομερούς αναζήτησης μπορεί να καθοριστεί από το "Όνομα", "E-mail", "Αριθμός φαξ", "Επώνυμο", "Όνομα", "Πόλη", "Όνομα εταιρείας" και "Τμήμα".

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης LDAP, πατήστε [Αρχική ρύθμιση των λεπτο. αναζήτησης].
Εμφανίζεται η μάσκα Αρχική Ρύθμισης για Αναζήτηση Λεπτομερειών.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κατάσταση].
Στη συνέχεια εμφανίζεται η μάσκα Επιλογή Προϋπόθεσης.



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ή], [ΚΑΙ], [Αρχίζει Με] ή [Τελειώνει Με].



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
 - Η αρχική ρύθμιση που καθορίζεται στο "Αρχική ρύθμιση για αναζήτηση πληροφοριών" μπορεί να αλλαχθεί όταν ο χρήστης χρησιμοποιεί την αναζήτηση LDAP.
 Η επιλεγμένη προϋπόθεση έχει ρυθμιστεί.

- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Η οθόνη ρύθμισης LDAP εμφανίζεται ξανά.

**Υπόδειξη**

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

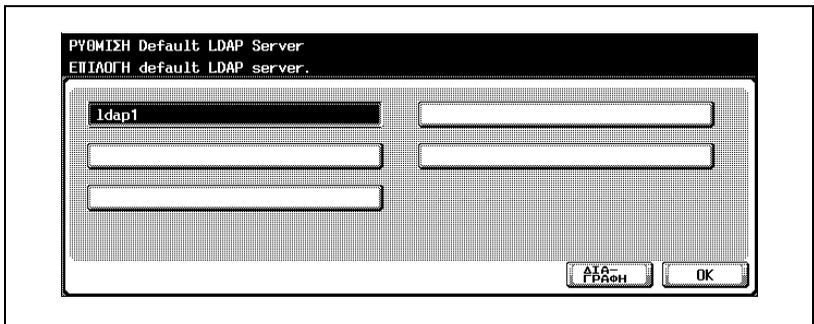
Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

4.20 Προεπιλεγμένη ρύθμιση αναζήτησης

Μπορείτε να καθορίσετε το διακομιστή LDAP που πρόκειται να εκτελεί τις αναζητήσεις βάσει προτεραιότητας από τους καταχωρημένους διακομιστές LDAP.

Καθορισμός ρυθμίσεων εντοπισμού προεπιλεγμένου διακομιστή

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου].
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [8 Ρύθμιση LDAP].
- 3 Στην οθόνη ρύθμισης LDAP, πατήστε [3 Προεπιλεγμένη ρύθμιση αναζήτησης].
Εμφανίζεται η οθόνη Ρύθμιση Default LDAP Server.
- 4 Επιλέξτε το διακομιστή LDAP που πρόκειται να εκτελεί αναζητήσεις βάσει προτεραιότητας.



- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

4.21 Ρυθμίσεις αποστολής e-mail (SMTP)

Μπορούν να καθοριστούν πληροφορίες όπως ο εξυπηρετητής SMTP που απαιτείται για την αποστολή των δεδομένων ως συνημμένο σε e-mail στη λειτουργία σάρωσης. Επίσης, μπορεί να καθοριστεί η επαλήθευση e-mail.



Λεπτομέρειες

Αν στο διακομιστή e-mail εκτελείται ένα πρόγραμμα προστασίας από τους ιούς, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η χρήση της λειτουργίας δυαδικής διαίρεσης. Για λεπτομέρειες, ρωτήστε το διαχειριστή δικτύου.

Για τη λήψη δυαδικών e-mail, απαιτείται ένα πρόγραμμα-πελάτης e-mail που να υποστηρίζει τη λήψη ξεχωριστών e-mail. Σημειώστε ότι ακόμη και αν λαμβάνονται ξεχωριστά e-mail ενδέχεται να μην μπορούν να συνδυαστούν ανάλογα με το χρησιμοποιούμενο πρόγραμμα-πελάτη e-mail.

Παράμετροι αποστολής e-mail (SMTP)

Οι παράμετροι αποστολής e-mail (SMTP) είναι οι εξής:

Μάσκα αποστολής e-mail (SMTP) 1/4

Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση E-Mail TX	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί ή όχι η μετάδοση e-mail.
Σάρωση σε E-Mail	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί ή όχι μετάδοση σάρωσης.
Ειδοποίηση E-Mail	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί ή όχι η λειτουργία ενημέρωσης κατάστασης.
Ειδοποίηση μετρητή	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί ή όχι η λειτουργία ενημέρωσης συνολικού μετρητή.
Λεπτομερής ρύθμιση	Καθορίστε τις λεπτομέρειες SMTP. Για λεπτομέρειες σχετικά με τον καθορισμό της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα "Λεπτομέρεια SMTP" στη σελίδα 4-115.

Οθόνη αποστολής e-mail (SMTP) 2/4

Στοιχείο	Περιγραφή
Διεύθυνση Server SMTP	Μπορεί να καθοριστεί η διεύθυνση εξυπηρετητή SMTP που χρησιμοποιείται για την αποστολή e-mail. Λεπτομέρειες για τον καθορισμό των ρυθμίσεων θα βρείτε στην ενότητα "Διεύθυνση εξυπηρετητή SMTP" στη σελίδα 4-113.
Διαδική διαίρεση	Ορίζει αν μεγάλος όγκος e-mail θα αποστέλλεται ή όχι σε μικρότερα μεγέθη και χωρισμένους. Χρησιμοποιείται για την αποστολή δεδομένων που έχουν υπερβεί τη μέγιστη χωρητικότητα, όταν η μέγιστη χωρητικότητα είναι περιορισμένη ανά e-mail στο διακομιστή e-mail.
Χωρισμένο μέγεθ. mail	Ρυθμίζει το μέγεθος των διαιρεμένων δεδομένων όταν τα δεδομένα που θα αποσταλούν διαιρούνται. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 100 και 15000 kb).

Οθόνη αποστολής e-mail (SMTP) 3/4

Στοιχείο	Περιγραφή
Εξωχρονισμός σύνδεσης	Αν η λειτουργία καθυστερήσει ενώ στέλνετε δεδομένα στον εξυπηρετητή SMTP, η μετάδοση αλληλογραφίας εγκαταλείπεται αυτόματα μετά από την πάροδο συγκεκριμένου χρονικού διαστήματος. Ρυθμίστε την ώρα από τη στιγμή που σταματάει η μετάδοση μέχρι τη στιγμή που πρόκειται να διακοπεί η μετάδοση αλληλογραφίας. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 30 και 300 δευτερόλεπτα).
Χωρητικότητα Server	Ρυθμίζει τη μέγιστη χωρητικότητα που μπορεί να δεχτεί ο εξυπηρετητής SMTP ανά μήνυμα. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 100). Για να αναιρέσετε όλους τους περιορισμούς, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Απεριόριστο].

Οθόνη αποστολής e-mail (SMTP) 4/4

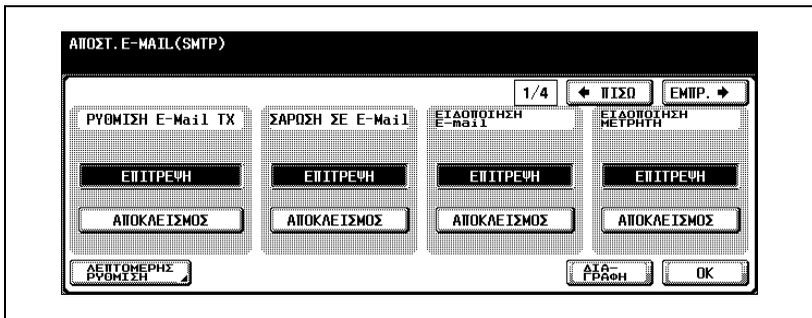
Στοιχείο	Περιγραφή
Ρυθμίσεις SSL	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί ή όχι SSL κατά τη διάρκεια μετάδοσης e-mail. Όταν χρησιμοποιείται SSL, τα περιεχόμενα που αποστέλλονται είναι κρυπτογραφημένα.
Αριθμός πόρτας (SSL)	Καθορίστε τον αριθμό θύρας για τη χρήση SSL. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε [Εισαγωγή], πατήστε το πλήκτρο [C] (σβήσιμο) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 65535).
Αριθμός θύρας	Καθορίστε τον αριθμό θύρας για τη μετάδοση e-mail. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε [Εισαγωγή], πατήστε το πλήκτρο [C] (σβήσιμο) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 65535).

Οθόνη λεπτομερειών SMTP

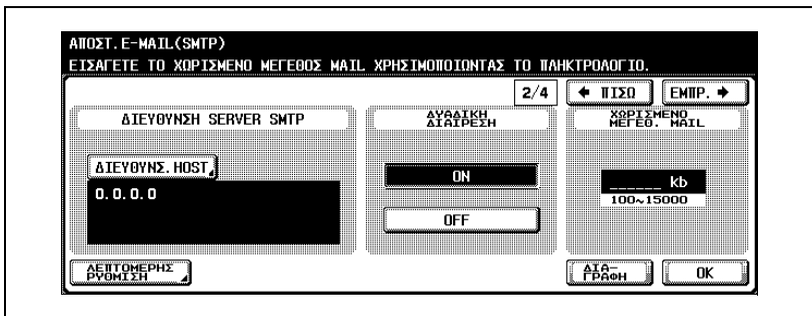
Στοιχείο	Περιγραφή
POP πριν το SMTP	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιήσετε την επαλήθευση POP πριν το SMTP.
Επαλήθευση SMTP	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιήσετε την επαλήθευση SMTP. Αν πατηθεί [ON], εμφανίζεται η οθόνη για την καταχώριση των πληροφοριών για την επαλήθευση SMTP. Για λεπτομέρειες σχετικά με τον καθορισμό της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα "Επαλήθευση SMTP" στη σελίδα 4-116.
POP πριν χρόνο SMTP	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί η επαλήθευση POP πριν το SMTP. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 0 και 60 δευτερόλεπτα).

Καθορισμός ρυθμίσεων αποστολής e-mail (SMTP)

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [9 Ρύθμιση E-Mail].
- 3 Στη μάσκα ρύθμισης e-mail, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [1 Αποστολή E-Mail (SMTP)].
Εμφανίζεται η οθόνη αποστολής e-mail (SMTP) 1/4.
- 4 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 5 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη αποστολής e-mail (SMTP) 2/4.
- 6 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 7 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η μάσκα 3/4 Αποστολή E-Mail (SMTP).

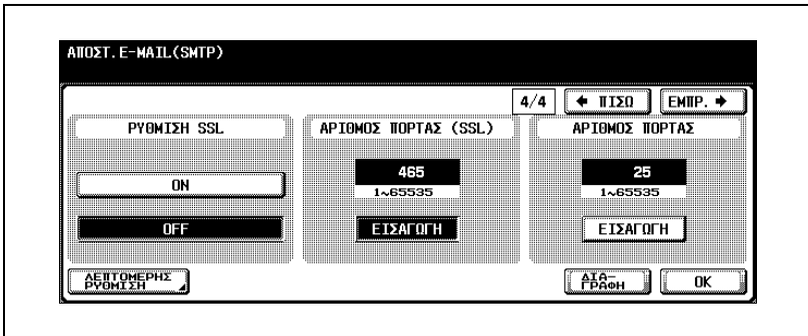
8 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



9 Πατήστε [Εμπρ.].

Εμφανίζεται η οθόνη αποστολής e-mail (SMTP) 4/4.

10 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



11 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

Οι πληροφορίες του εξυπηρετητή SMTP έχουν ρυθμιστεί.

**Υπόδειξη**

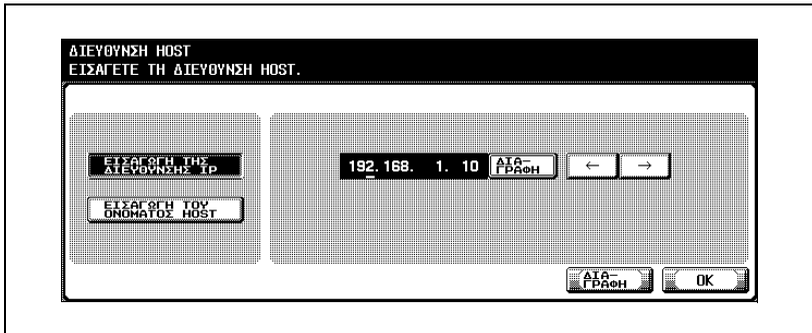
Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

Διεύθυνση εξυπηρετητή SMTP

Μπορεί να καθοριστεί η διεύθυνση εξυπηρετητή SMTP που χρησιμοποιείται για την αποστολή e-mail.

- 1 Στην οθόνη αποστολής e-mail (SMTP) 2/4, πατήστε [Διεύθυνση Host]. Εμφανίζεται η μάσκα Διεύθυνση Host.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP] ή [Εισαγωγή του Ονόματος Host].



- Για να καθορίσετε τη διεύθυνση host με τη διεύθυνση IP, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP].
 - Για να καθορίσετε τη διεύθυνση host με το όνομα host, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εισαγωγή του Ονόματος Host].
 - Αν επιλέξατε [Εισαγωγή του Ονόματος Host], ελέγξτε ότι οι ρυθμίσεις DNS έχουν καθοριστεί σωστά πριν κάνετε την επιλογή. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Ρυθμίσεις TCP/IP" στη σελίδα 4-58.
- 3 Εισάγετε τη διεύθυνση host (διεύθυνση IP ή όνομα host (έως και 255 χαρακτήρες)).
 - Για να επεξεργαστείτε τις τιμές που έχετε εισάγει με την "Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP", αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [←] ή [→] για να μετακινήσετε το δρομέα στην επιθυμητή περιοχή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή], και πληκτρολογήστε τη νέα τιμή.
 - Για να διαγράψετε όλες τις τιμές, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή).
 - 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

Η διεύθυνση του εξυπηρετητή SMTP έχει ρυθμιστεί.

**Υπόδειξη**

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Αν η διεύθυνση host υπερβαίνει τους 81 χαρακτήρες, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Λεπτομέρειες] για να εμφανιστεί η μάσκα λεπτομερειών διεύθυνσης host με τις υπόλοιπες τις διευθύνσεις host.

Αν η ρύθμιση DNS δεν έχει καθοριστεί σωστά, η λειτουργία δεν εκτελείται σωστά ακόμη κι εάν έχει εισαχθεί το όνομα εξυπηρετητή SMTP. Ανατρέξτε στην ενότητα "Ρυθμίσεις TCP/IP" στη σελίδα 4-58 για λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις DNS.

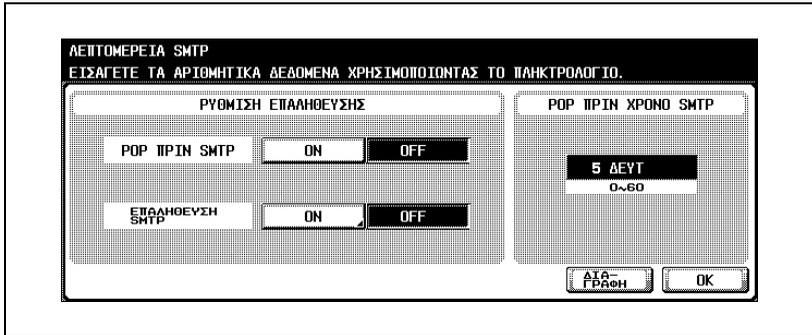
**Λεπτομέρειες**

Για τη διαδικασία εισαγωγής χαρακτήρων χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

Λεπτομέρεια SMTP

Μπορείτε να καθορίσετε τις λεπτομέρειες SMTP.

- 1 Στη μάσκα αποστολής e-mail (SMTP), αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Λεπτομερής Ρύθμιση].
Εμφανίζεται η μάσκα Λεπτομέρειες SMTP.
- 2 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



Λεπτομέρειες

Για να εκτελέσετε επαλήθευση χρήστη με τη μέθοδο POP πριν SMTP, πρέπει να καθοριστούν οι ρυθμίσεις που θα επιτρέπουν στο POP την πρόσβαση στο διακομιστή e-mail. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Ρυθμίσεις λήψης e-mail (POP)" στη σελίδα 4-119.

Επαλήθευση SMTP

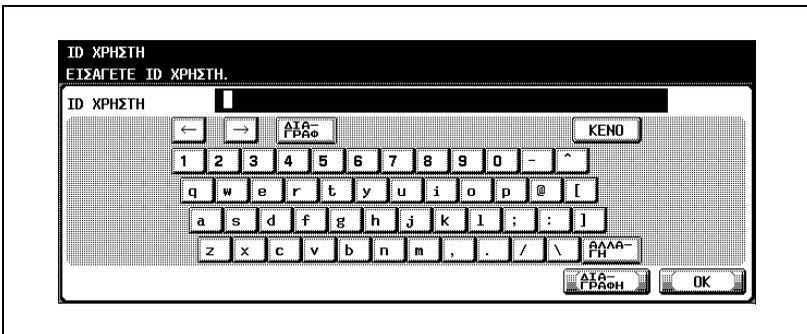
Καθορίστε όταν η επαλήθευση είναι ρυθμισμένη σε SMTP.

- 1 Στην οθόνη Λεπτομέρειες SMTP κάτω από την Επαλήθευση SMTP, πατήστε [ON].
Εμφανίζεται η μάσκα Επαλήθευση SMTP.
- 2 Στην οθόνη επαλήθευσης SMTP, πατήστε [ID χρήστη].



Εμφανίζεται η οθόνη ID χρήστη.

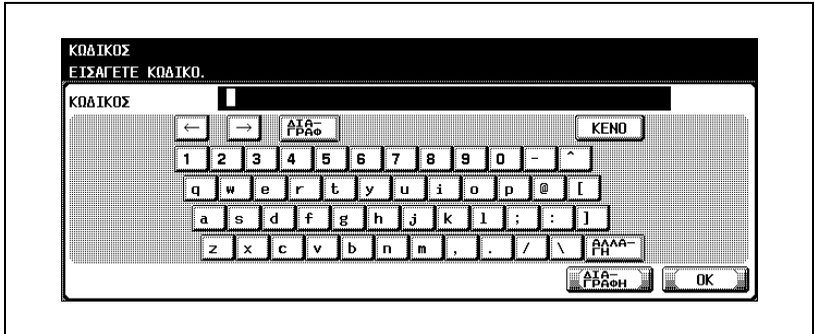
- 3 Πληκτρολογήστε το ID χρήστη σας (έως και 63 χαρακτήρες).



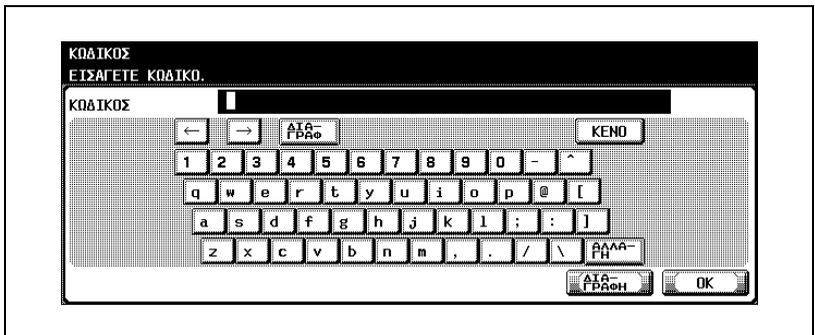
- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
 - Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Το ID χρήστη έχει ρυθμιστεί και η μάσκα επαλήθευσης SMTP εμφανίζεται ξανά.

- 5 Στη μάσκα επαλήθευσης SMTP, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κωδικός].
Εμφανίζεται η μάσκα Κωδικός.
- 6 Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασής σας (έως και 15 χαρακτήρες).



- 7 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
 - Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].Ο κωδικός χρήστη έχει ρυθμιστεί και η μάσκα επαλήθευσης SMTP εμφανίζεται ξανά.
- 8 Στη μάσκα επαλήθευσης SMTP, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Όνομα Domain].
Εμφανίζεται η μάσκα Όνομα Domain.
- 9 Πληκτρολογήστε το όνομα Domain (έως και 255 χαρακτήρες).



- 10** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].
- Το όνομα Domain έχει ρυθμιστεί και η μάσκα επαλήθευσης SMTP εμφανίζεται ξανά.
- 11** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κλείσ.].
- Εμφανίζεται ξανά η μάσκα λεπτομερειών SMTP.

**Λεπτομέρειες**

Για τη διαδικασία σχετικά με την εισαγωγή των χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

4.22 Ρυθμίσεις λήψης e-mail (POP)

Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις για την εκτέλεση της επαλήθευσης του αποστολέα e-mail με POP πριν SMTP.

Παράμετροι λήψης e-mail (POP)

Οι παράμετροι λήψης e-mail (POP) είναι οι εξής:

Οθόνη λήψης e-mail (POP) 1/2

Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση λήψης e-mail	Καθορίστε αν θα είναι ενεργοποιημένη η λήψη επαλήθευσης.
Διεύθυνση Server POP	Καθορίστε τη διεύθυνση του server POP που θα χρησιμοποιηθεί για τη λήψη επαλήθευσης. Λεπτομέρειες για τον καθορισμό των ρυθμίσεων θα βρείτε στην ενότητα "Διεύθυνση Server POP" στη σελίδα 4-122.
Όνομα σύνδεσης	Ρυθμίζει το όνομα σύνδεσης που χρησιμοποιείται για τη σύνδεση στον εξυπηρετητή POP. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα σύνδεσης (έως και 63 χαρακτήρες).
Κωδικός	Ρυθμίζει τον κωδικό πρόσβασης που χρησιμοποιείται για τη σύνδεση στον εξυπηρετητή POP. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε τον κωδικό πρόσβασης (έως και 15 χαρακτήρες).

Οθόνη λήψης e-mail (POP) 2/2

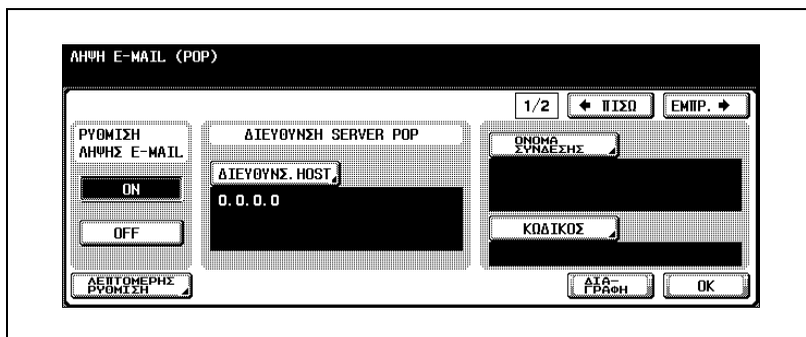
Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση SSL	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί ή όχι SSL στο διάστημα λήψης επαλήθευσης. Όταν χρησιμοποιείται SSL, τα περιεχόμενα που αποστέλλονται είναι κρυπτογραφημένα.
Αριθμός πόρτας (SSL)	Καθορίστε τον αριθμό θύρας για τη χρήση SSL. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 65535).

Μάσκα λεπτομερειών POP

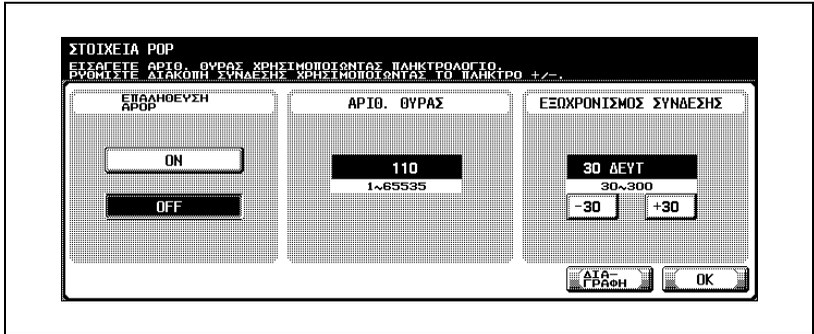
Στοιχείο	Περιγραφή
Επαλήθευση APOP	Ρυθμίζει εάν θα είναι ενεργοποιημένη η επαλήθευση.
Αριθ. θύρας	Ρυθμίστε τον αριθμό θύρας που θα χρησιμοποιηθεί για την επικοινωνία με τον εξυπηρετητή POP. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 65535).
Εξωχρονισμός σύνδεσης	Αν η λειτουργία καθυστερήσει ενώ λαμβάνετε επαλήθευση από το διακομιστή POP, η λήψη e-mail εγκαταλείπεται αυτόματα μετά από την πάροδο του χρονικού διαστήματος. Ρυθμίστε την ώρα από τη στιγμή που σταματάει η λήψη μέχρι τη στιγμή που πρόκειται να διακοπεί η λήψη αλληλογραφίας. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 30 και 300 δευτερόλεπτα).

Καθορισμός ρυθμίσεων λήψης e-mail (POP)

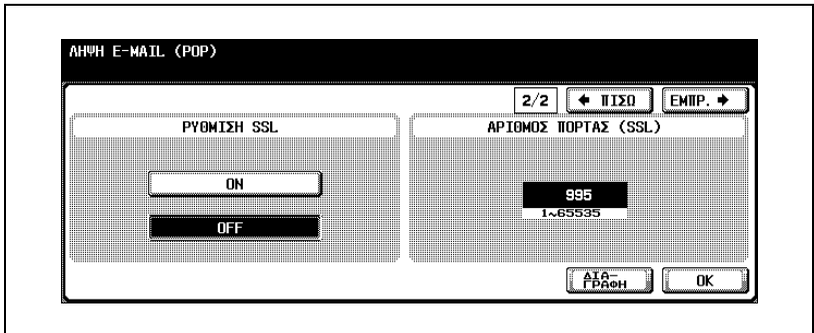
- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [9 Ρύθμιση E-Mail].
- 3 Στη μάσκα ρύθμισης e-mail, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [2 Λήψη E-Mail (POP)].
Εμφανίζεται η μάσκα Λήψη E-Mail (POP).
- 4 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 5 Στη μάσκα λήψης e-mail (POP), αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Λεπτομερής Ρύθμιση].
Εμφανίζεται η μάσκα Λεπτομέρειες POP.
- 6 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 7 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
 - Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].
 Οι λεπτομέρειες POP ρυθμίστηκαν και η μάσκα λήψης e-mail (POP) εμφανίζεται ξανά.
- 8 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη λήψης e-mail (POP) 2/2.
- 9 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.

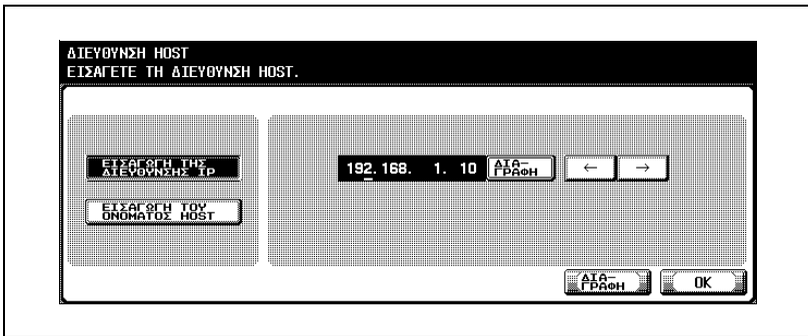


- 10 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Οι πληροφορίες για το διακομιστή POP έχουν ορισθεί.

Διεύθυνση Server POP

Μπορεί να καθοριστεί η διεύθυνση διακομιστή POP που χρησιμοποιείται για τη λήψη e-mail.

- 1 Στη μάσκα λήψης e-mail (POP), αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διεύθυνση Host].
Εμφανίζεται η μάσκα Διεύθυνση Host.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP] ή [Εισαγωγή του Ονόματος Host].



- Για να καθορίσετε τη διεύθυνση host με τη διεύθυνση IP, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP].
 - Για να καθορίσετε τη διεύθυνση host με το όνομα host, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εισαγωγή του Ονόματος Host].
 - Αν επιλέξατε [Εισαγωγή του Ονόματος Host], ελέγξτε ότι οι ρυθμίσεις DNS έχουν καθοριστεί σωστά πριν κάνετε την επιλογή. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Ρυθμίσεις TCP/IP" στη σελίδα 4-58.
- 3 Εισάγετε τη διεύθυνση host (διεύθυνση IP ή όνομα host (έως και 255 χαρακτήρες)).
 - Για να επεξεργαστείτε τις τιμές που έχετε εισάγει με την "Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP", αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [↔] ή [↕] για να μετακινήσετε το δρομέα στην επιθυμητή περιοχή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή], και πληκτρολογήστε τη νέα τιμή.
 - Για να διαγράψετε όλες τις τιμές, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή).

- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].
 - Αν η διεύθυνση host υπερβαίνει τους 81 χαρακτήρες, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Λεπτομέρειες] για να εμφανιστεί η μάσκα λεπτομερειών διεύθυνσης host με τις υπόλοιπες τις διευθύνσεις host.
- Η διεύθυνση του εξυπηρετητή POP έχει ρυθμιστεί.



Λεπτομέρειες

Για τη διαδικασία εισαγωγής χαρακτήρων χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

4.23 Ρυθμίσεις συσκευής

Μπορούν να ρυθμιστούν οι πληροφορίες της συσκευής.

Παράμετροι συσκευής

Οι παράμετροι της συσκευής είναι οι εξής:

Στοιχείο	Περιγραφή
Διεύθυνση Mac	Χρησιμοποιείται για την επαλήθευση της διεύθυνσης Mac του μηχανήματος.
Ταχύτητα δικτύου	Ρυθμίζει την ταχύτητα του δικτύου. Απενεργοποιήστε το γενικό διακόπτη και ενεργοποιήστε τον ξανά αφού αλλάξετε τη ρύθμιση.



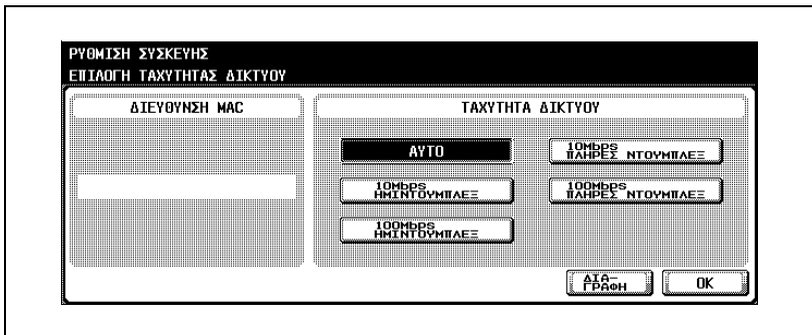
Υπενθύμιση

Όταν θέσετε τον κύριο διακόπτη ρεύματος πρώτα στη θέση OFF και μετά στη θέση ON, περιμένετε για 10 δευτερόλεπτα ή περισσότερο προτού τον θέσετε ξανά στη θέση ON αλλιώς μπορεί να μη λειτουργήσει κανονικά το φωτοτυπικό μηχάνημα.

Η διεύθυνση MAC της κάρτας δικτύου αυτού του μηχανήματος εμφανίζεται στο πεδίο "Διεύθυνση MAC".

Καθορισμός ρυθμίσεων συσκευής

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [0 Λεπτομερής Ρύθμιση].
- 3 Στη μάσκα λεπτομερούς ρύθμισης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [1 Ρύθμιση Συσκευής].
Εμφανίζεται η μάσκα Ρύθμιση Συσκευής.
- 4 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Οι πληροφορίες της συσκευής έχουν ρυθμιστεί.

**Υπόδειξη**

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

4.24 Ρυθμίσεις προσαρμογής χρόνου

Το εσωτερικό ρολόι του μηχανήματος μπορεί να διορθωθεί μέσω του δικτύου.

Παράμετροι προσαρμογής χρόνου

Οι παράμετροι προσαρμογής χρόνου είναι οι εξής:

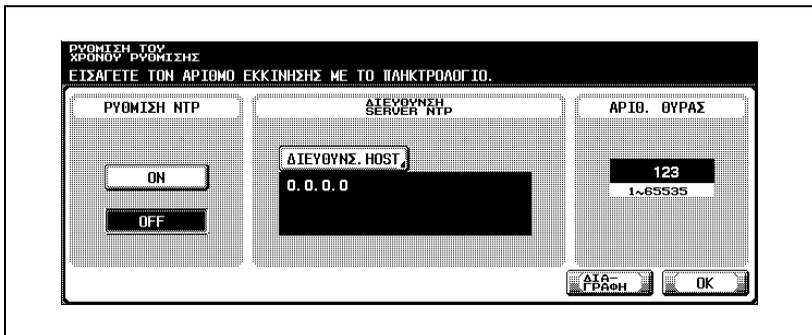
Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση NTP	Καθορίστε πότε ενεργοποιείται το NTP.
Διεύθυνση Server NTP	Ρυθμίζει τη διεύθυνση IP του εξυπηρετητή NTP. Λεπτομέρειες για τον καθορισμό των ρυθμίσεων θα βρείτε στην ενότητα "Διεύθυνση Server NTP" στη σελίδα 4-128.
Αριθ. θύρας	Ρυθμίστε τον αριθμό θύρας που θα χρησιμοποιηθεί για την επικοινωνία με τον εξυπηρετητή NTP. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 65535).

Μετά τον καθορισμό της ρύθμισης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [1 Ρύθμιση Συστήματος] στη Ρύθμιση διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [3 Ρύθμιση Ημερομηνίας/Ωρας], και κατόπιν ρυθμίστε την ημερομηνία.

Δεν εκτελείται αυτόματη περιοδική προσαρμογή.

Καθορισμός ρυθμίσεων προσαρμογής ώρας

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [0 Λεπτομερής Ρύθμιση].
- 3 Στη μάσκα λεπτομερούς ρύθμισης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [2 Ρύθμιση του Χρόνου Ρύθμισης].
Εμφανίζεται η μάσκα Ρύθμιση Προσαρμογής Χρόνου.
- 4 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Οι πληροφορίες της συσκευής έχουν ρυθμιστεί.



Υπόδειξη

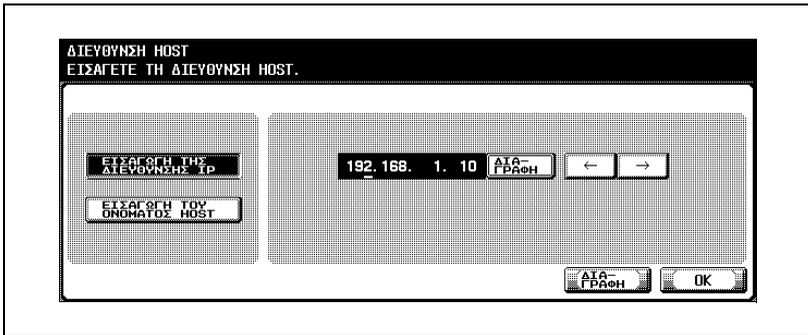
Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

Διεύθυνση Server NTP

Μπορεί να καθοριστεί η διεύθυνση IP του εξυπηρετητή NTP.

- 1 Στη ρύθμιση προσαρμογής χρόνου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διεύθυνση Host].
Εμφανίζεται η μάσκα Διεύθυνση Host.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP] ή [Εισαγωγή του Ονόματος Host].



- Για να καθορίσετε τη διεύθυνση host με τη διεύθυνση IP, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP].
 - Για να καθορίσετε τη διεύθυνση host με το όνομα host, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εισαγωγή του Ονόματος Host].
- 3 Εισάγετε τη διεύθυνση host (διεύθυνση IP ή όνομα host (έως και 255 χαρακτήρες)).
 - Για να επεξεργαστείτε τις τιμές που έχετε εισάγει με την "Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP", αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [↕] ή [⇨] για να μετακινήσετε το δρομέα στην επιθυμητή περιοχή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή], και πληκτρολογήστε τη νέα τιμή.
 - Για να διαγράψετε όλες τις τιμές, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή).
 - Αν η διεύθυνση host υπερβαίνει τους 81 χαρακτήρες, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Λεπτομέρειες] για να εμφανιστεί η μάσκα λεπτομερειών διεύθυνσης host με τις υπόλοιπες τις διευθύνσεις host.
 - 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Η διεύθυνση του εξυπηρετητή NTP έχει ρυθμιστεί.



...

Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].



Λεπτομέρειες

Για τη διαδικασία εισαγωγής χαρακτήρων χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

4.25 Ρυθμίσεις κατάστασης κοινοποίησης

Μπορούν να καθοριστούν ρυθμίσεις για την ειδοποίηση του διαχειριστή σχετικά με την κατάσταση του μηχανήματος μέσω e-mail. Η κοινοποίηση κατάστασης αποστέλλεται εάν έχει εισαχθεί η διεύθυνση e-mail και εάν είναι επιλεγμένη οποιαδήποτε από τις προϋποθέσεις κοινοποίησης.

Παράμετροι κοινοποίησης κατάστασης

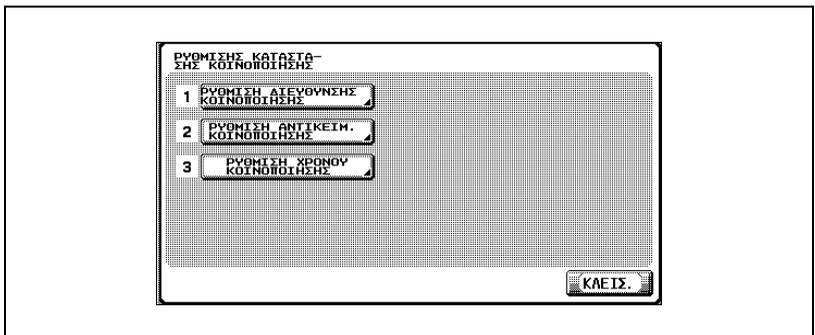
Οι παράμετροι κοινοποίησης κατάστασης είναι οι εξής:

Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση διεύθυνσης κοινοποίησης	Ρυθμίζει τη διεύθυνση e-mail στην οποία θα αποστέλλονται κοινοποιήσεις σχετικά με την κατάσταση του μηχανήματος. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε τη διεύθυνση e-mail (έως και 320 χαρακτήρες). Για να καταχωρήσετε περισσότερες διευθύνσεις e-mail, ξεχωρίστε τις με ένα κόμμα (,).
Ρύθμιση αντικειμ. κοινοποίησης	Ρυθμίζει τις προϋποθέσεις υπό τις οποίες θα αποστέλλεται η κοινοποίηση για την κατάσταση του μηχανήματος μέσω e-mail. Λεπτομέρειες για τον καθορισμό των ρυθμίσεων θα βρείτε στην ενότητα "Ρύθμιση στοιχείου κοινοποίησης" στη σελίδα 4-132.
Ρύθμιση χρόνου κοινοποίησης	Ρυθμίζει το χρόνο κατά τον οποίο θα αποστέλλονται κοινοποιήσεις σχετικά με την κατάσταση του μηχανήματος. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 10 λεπτών).

Καθορίστε την παράμετρο "Θέση εκτυπωτή" που περιλαμβάνεται στο κείμενο του e-mail της λειτουργίας κοινοποίησης κατάστασης στο PageScore Web Connection. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "IPP" στη σελίδα 5-108.

Καθορισμός ρυθμίσεων κοινοποίησης κατάστασης

- 1** Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2** Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [0 Λεπτομερής Ρύθμιση].
- 3** Στη μάσκα λεπτομερούς ρύθμισης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [3 Ρύθμιση Κατάστασης Κοινοποίησης].
 - Για να διακόψετε τον καθορισμό των ρυθμίσεων των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] στη δευτερεύουσα περιοχή εμφάνισης. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.
 - Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στην ενότητα "Παράμετροι αποστολής e-mail (SMTP)" στη σελίδα 4-108. Εμφανίζεται η μάσκα Ρύθμιση Κοινοποίησης Κατάστασης.
- 4** Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.

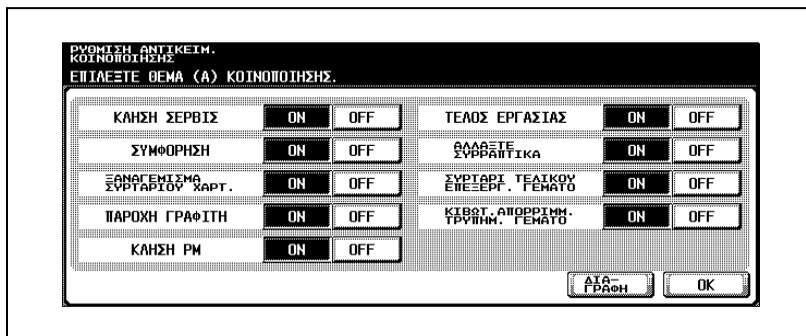


Ρύθμιση στοιχείου κοινοποίησης

Μπορούν να καθοριστούν οι προϋποθέσεις υπό τις οποίες αποστέλλεται η κοινοποίηση για την κατάσταση του μηχανήματος μέσω e-mail.

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης κοινοποίησης κατάστασης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [2 Ρύθμιση αντικείμ. Κοινοποίησης].

Εμφανίζεται η μάσκα Ρύθμιση Κοινοποίησης Στοιχείου.



- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [ON] ή [OFF] για κάθε στοιχείο.
- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
 - Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Οι προϋποθέσεις για την αποστολή κοινοποίησης σχετικά με την κατάσταση του μηχανήματος μέσω e-mail έχουν ρυθμιστεί.

4.26 Ρύθμιση αναφοράς συνολικού μετρητή

Μπορείτε να καθορίσετε το χρονοδιάγραμμα για τη ρύθμιση αναφοράς συνολικού μετρητή και τον προορισμό κοινοποίησης.

Οι ρυθμίσεις που μπορούν να καθοριστούν στην οθόνη ρύθμισης αναφοράς συνολικού μετρητή περιγράφονται παρακάτω.

Στοιχείο	Περιγραφή
Επιλογή προγράμματος	Καθορίστε την περίοδο για την αναφορά του συνολικού μετρητή. Μπορούν να καθοριστούν δύο τύποι προγραμμάτων αναφοράς. Για λεπτομέρειες σχετικά με τον καθορισμό της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα "Επιλογή προγράμματος" στη σελίδα 4-135.
Επιλογή διεύθυνσης	Καθορίστε τη διεύθυνση e-mail του προορισμού αναφοράς. Το πρόγραμμα μπορεί επίσης να καθοριστεί ανά διεύθυνση. Για λεπτομέρειες σχετικά με τον καθορισμό της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση διεύθυνσης κοινοποίησης" στη σελίδα 4-138.
Ψευδώνυμο συσκευής	Καθορίστε το όνομα της συσκευής που περιλαμβάνεται στο e-mail κοινοποίησης. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα της συσκευής (έως και 20 χαρακτήρες).
Κουμπί [Αποστολή τώρα]	Πατήστε το κουμπί αυτό για να αποστείλετε το τρέχον σύνολο του μετρητή στον προορισμό κοινοποίησης.

Καθορισμός ρυθμίσεων αναφοράς συνολικού μετρητή

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου].
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [0 Λεπτομερής Ρύθμιση].
- 3 Στην οθόνη λεπτομερούς ρύθμισης, πατήστε [4 Ρύθμιση αναφοράς συνολικού μετρητή].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης αναφοράς συνολικού μετρητή.
- 4 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κλείσ.].



Υπόδειξη

Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.



Υπόδειξη

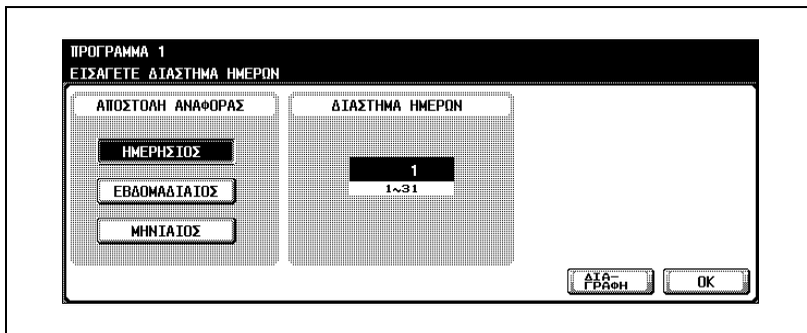
Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

Επιλογή προγράμματος

Μπορείτε να καθορίσετε το πρόγραμμα για την αποστολή του συνολικού μετρητή. Ένα παράδειγμα για τον καθορισμό της επιλογής "Πρόγραμμα 1" περιγράφεται παρακάτω.

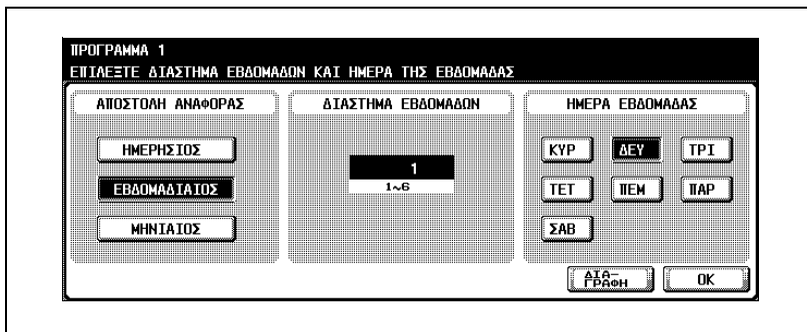
Οι ρυθμίσεις που μπορούν να καθοριστούν περιγράφονται παρακάτω.

Όταν ως περίοδος αναφοράς καθορίζεται η επιλογή "Ημερήσιος"



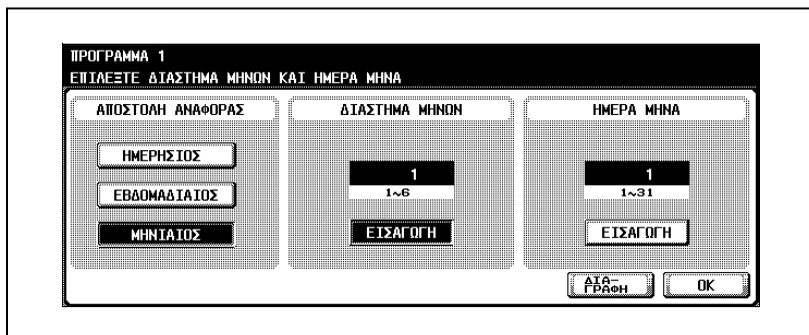
Στοιχείο	Περιγραφή
Διάστημα ημερών	Εισάγετε τις ημέρες κάθε μήνα για την αποστολή του προγράμματος. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 31).

Όταν ως περίοδος αναφοράς καθορίζεται η επιλογή "Εβδομαδιαίος"



Στοιχείο	Περιγραφή
Διάστημα εβδομάδων	Εισάγετε το διάστημα εβδομάδων για την αποστολή του προγράμματος. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 6).
Ημέρα εβδομάδας	Επιλέξτε την ημέρα της εβδομάδας για την αποστολή του προγράμματος.

Όταν ως περίοδος αναφοράς καθορίζεται η επιλογή "Μηνιαίος"



Στοιχείο	Περιγραφή
Διάστημα μηνών	Εισάγετε το διάστημα μηνών για την αποστολή του προγράμματος. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε [Εισαγωγή], πατήστε το πλήκτρο [C] (σβήσιμο) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 6).
Ημέρα μήνα	Εισάγετε την ημέρα του μήνα για την αποστολή του προγράμματος. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε [Εισαγωγή], πατήστε το πλήκτρο [C] (σβήσιμο) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 31).

Καθορισμός ρυθμίσεων διεύθυνσης κοινοποίησης

- 1** Στην οθόνη Ρύθμιση αναφοράς συνολικού μετρητή, πατήστε [Πρόγραμμα 1].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης του προγράμματος 1.
- 2** Καθορίστε την περίοδο κοινοποίησης.
- 3** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Εμφανίζεται ξανά η οθόνη ρύθμισης αναφοράς συνολικού μετρητή.



...

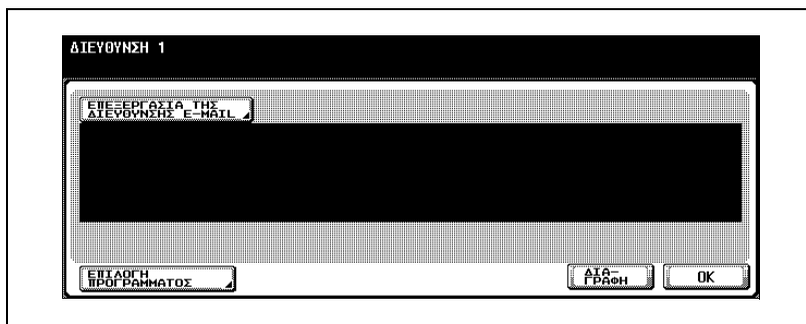
Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Ρύθμιση διεύθυνσης κοινοποίησης

Μπορείτε να καθορίσετε τις διευθύνσεις e-mail για την αποστολή του συνολικού μετρητή. Μπορείτε να καθορίσετε έως και τρεις διευθύνσεις. Ένα παράδειγμα για τον καθορισμό της επιλογής "Διεύθυνση 1" περιγράφεται παρακάτω.

- 1 Στην οθόνη Ρύθμιση αναφοράς συνολικού μετρητή, πατήστε [Διεύθυνση 1].
Εμφανίζεται η οθόνη Διεύθυνση 1.
- 2 Πατήστε [Επεξεργασία της Διεύθυνσης E-MAIL] και στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται για να πληκτρολογήσετε τη διεύθυνση e-mail (έως 255 χαρακτήρες).



- 3 Αγγιξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
- 4 Πατήστε [Επιλογή προγράμματος].
Εμφανίζεται η οθόνη επιλογής προγράμματος.
- 5 Επιλέξτε αν θέλετε να χρησιμοποιήσετε ή όχι αυτό το πρόγραμμα για την αποστολή σε αυτή τη διεύθυνση.



- 6 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK] και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο ξανά [OK] στην επόμενη μάσκα που εμφανίζεται.
Εμφανίζεται ξανά η οθόνη ρύθμισης αναφοράς συνολικού μετρητή.

**Υπόδειξη**

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

4.27 Επιβεβαίωση PING

Μπορούν να καθοριστούν οι ρυθμίσεις για τον έλεγχο του δικτύου TCP/IP χρησιμοποιώντας PING.

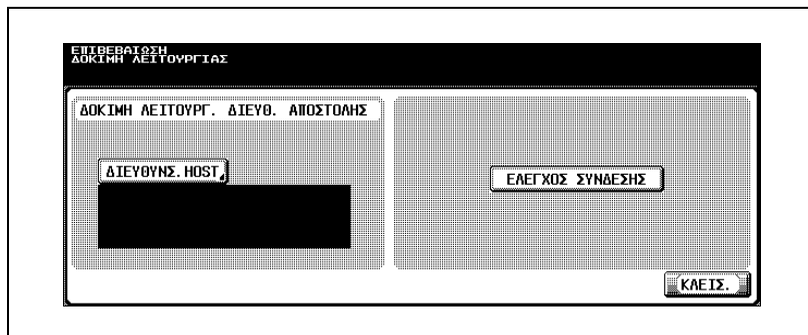
Παράμετροι επιβεβαίωσης PING

Οι παράμετροι επιβεβαίωσης PING είναι οι εξής:

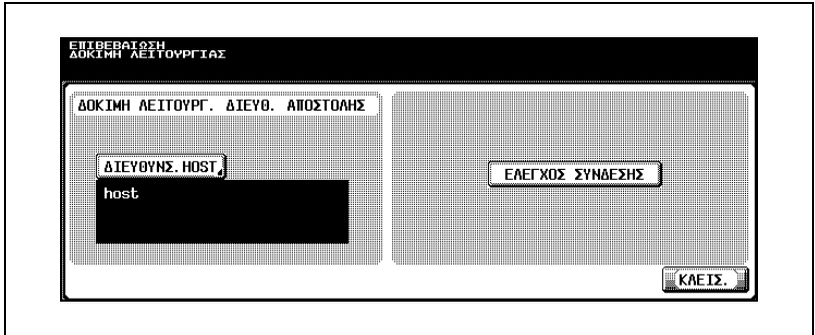
Στοιχείο	Περιγραφή
Δοκιμή λειτουργ. διεύθ. αποστολής	Ρυθμίζει τη διεύθυνση host της συσκευής για ping. Λεπτομέρειες για τον καθορισμό των ρυθμίσεων θα βρείτε στην ενότητα "Διεύθυνση αποστολής PING" στη σελίδα 4-142.
Έλεγχος σύνδεσης	Αποστέλλει ένα ping για τον έλεγχο της σύνδεσης.

Καθορισμός ρυθμίσεων επιβεβαίωσης PING

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [0 Λεπτομερής Ρύθμιση].
- 3 Στην οθόνη λεπτομερούς ρύθμισης, πατήστε [5 Επιβεβαίωση δοκιμ. λειτουργίας].
Εμφανίζεται η μάσκα Επιβεβαίωση PING.
- 4 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



5 Πατήστε [Κλείσ.].



Υπόδειξη

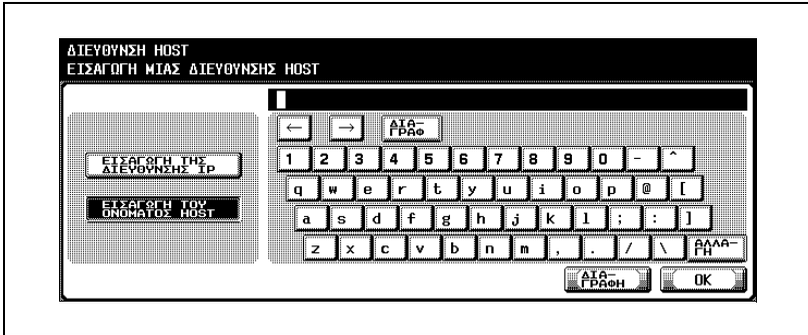
Για να διακόψετε τον καθορισμό των ρυθμίσεων των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] στη δευτερεύουσα περιοχή εμφάνισης. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

Διεύθυνση αποστολής PING

Μπορεί να καθοριστεί η διεύθυνση host της συσκευής για ping.

- 1 Στη μάσκα επιβεβαίωσης PING, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διεύθυνση Host].

Εμφανίζεται η μάσκα Διεύθυνση Host.



- 2 Πατήστε [Εισαγωγή της διεύθυνσης IP] ή [Εισαγωγή του Ονόματος Host].
 - Για να καθορίσετε τη διεύθυνση host με τη διεύθυνση IP, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP].
 - Για να καθορίσετε τη διεύθυνση host με το όνομα host, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Εισαγωγή του Ονόματος Host].
 - Αν επιλέξατε [Εισαγωγή του Ονόματος Host], ελέγξτε ότι οι ρυθμίσεις DNS έχουν καθοριστεί σωστά πριν κάνετε την επιλογή. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Ρυθμίσεις TCP/IP" στη σελίδα 4-58.
- 3 Εισάγετε τη διεύθυνση host (διεύθυνση IP ή όνομα host (έως και 255 χαρακτήρες)).
 - Για να επεξεργαστείτε τις τιμές που έχετε εισάγει με την "Εισαγωγή της Διεύθυνσης IP", αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [↩] ή [↪] για να μετακινήσετε το δρομέα στην επιθυμητή περιοχή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή], και πληκτρολογήστε τη νέα τιμή.
 - Για να διαγράψετε όλες τις τιμές, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή).
 - Αν η διεύθυνση host υπερβαίνει τους 81 χαρακτήρες, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Λεπτομέρειες] για να εμφανιστεί η μάσκα λεπτομερειών διεύθυνσης host με τις υπόλοιπες τις διευθύνσεις host.

- 4** Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Η διεύθυνση αποστολής PING έχει ρυθμιστεί.



Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].



Λεπτομέρειες

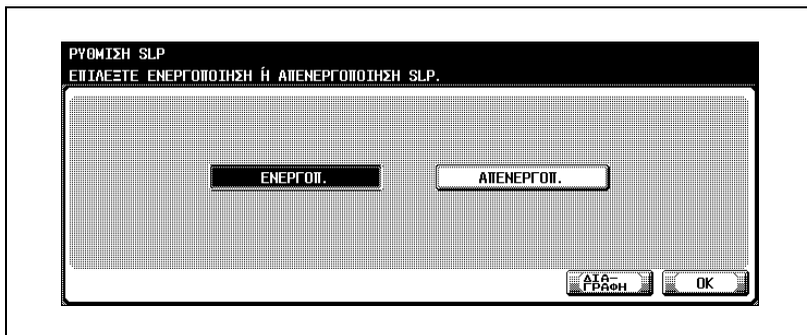
Για τη διαδικασία εισαγωγής χαρακτήρων χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στη μάσκα, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

4.28 Ρυθμίσεις SLP

Η χρήση SLP μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί. Αν είναι ρυθμισμένη στο "Ενεργοπ.", οι συσκευές μπορούν να αναζητηθούν με τη χρήση του TWAIN. Αν είναι ρυθμισμένη στο "Απενεργοπ.", δεν είναι δυνατή η αναζήτηση συσκευής.

Καθορισμός ρυθμίσεων SLP

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4- 10.)
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [0 Λεπτομερής Ρύθμιση].
- 3 Στη μάσκα λεπτομερούς ρύθμισης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [6 Ρύθμιση SLP].
Εμφανίζεται η μάσκα Ρύθμιση SLP.
- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ενεργοπ.] ή [Απενεργοπ.].



- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Η χρήση SLP ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται.



...

Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

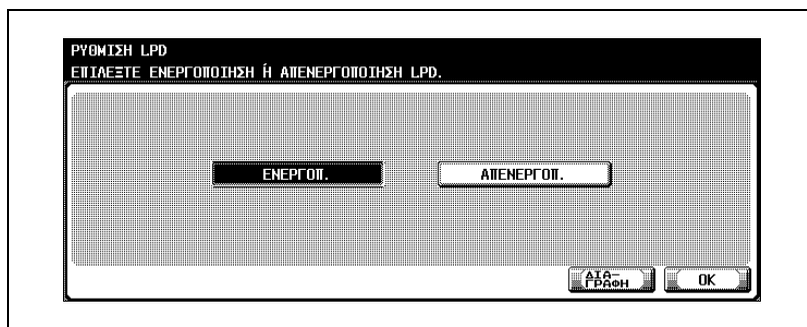
Για να διακόψετε τον καθορισμό των ρυθμίσεων των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] στη δευτερεύουσα περιοχή εμφάνισης. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

4.29 Ρυθμίσεις LPD

Η χρήση του LPD κατά την εκτύπωση μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί.

Καθορισμός ρυθμίσεων LPD

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [0 Λεπτομερής Ρύθμιση].
- 3 Στη μάσκα λεπτομερούς ρύθμισης, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [7 Ρύθμιση LPD].
Εμφανίζεται η μάσκα Ρύθμιση LPD.
- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Ενεργο.] ή [Απενεργο.].



- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Η χρήση LPD ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται.



Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

4.30 Ρυθμίσεις προθέματος/επιθέματος

Οι καταχωρημένοι χαρακτήρες μπορούν να προστεθούν στη διεύθυνση e-mail που καθορίζεται κατά την αποστολή του e-mail. Αυτό εκμηδενίζει την ανάγκη εισαγωγής χαρακτήρων που συχνά εισάγονται, όπως το ίδιο όνομα τομέα.

Παράμετροι προθέματος/επιθέματος

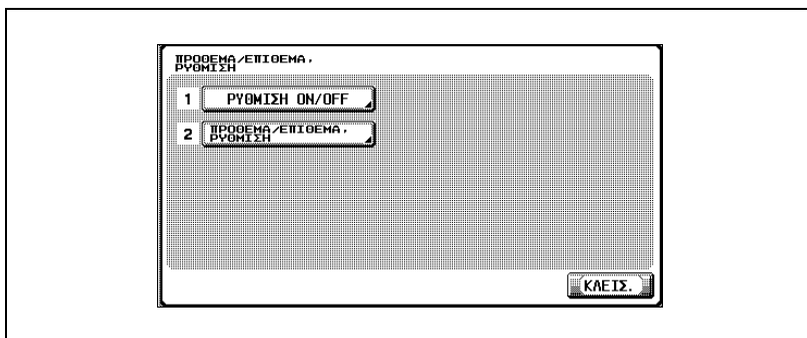
Οι παράμετροι προθέματος/επιθέματος είναι οι εξής:

Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση ON/OFF	Η παράμετρος αυτή ρυθμίζει εάν θα είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία προθέματος/επιθέματος.
Πρόθεμα/επίθεμα. ρύθμιση	Καταχωρεί τις συμβολοσειρές χαρακτήρων που χρησιμοποιούνται από τη λειτουργία προθέματος/επιθέματος. Λεπτομέρειες για τον καθορισμό των ρυθμίσεων θα βρείτε στην ενότητα "Ρυθμίσεις προθέματος/επιθέματος" στη σελίδα 4-147.

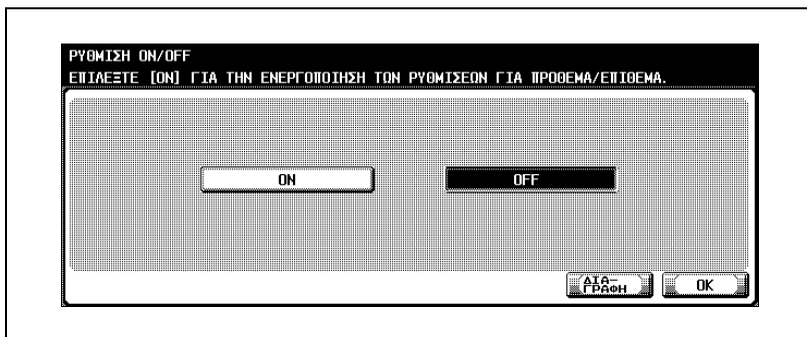
Καθορισμός ρυθμίσεων προθέματος/επιθέματος

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [0 Λεπτομερής Ρύθμιση].
- 3 Στην οθόνη λεπτομερούς ρύθμισης, πατήστε [8 Πρόθεμα/Επίθεμα. Ρύθμιση].

Εμφανίζεται η μάσκα Ρύθμιση Προθέματος/Επιθέματος.



- 4 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



Το πρόθεμα/επίθεμα έχει ρυθμιστεί.

Αν είναι επιλεγμένο το [ON], συνεχίστε με την καταχώρηση προθεμάτων/επιθεμάτων.



...

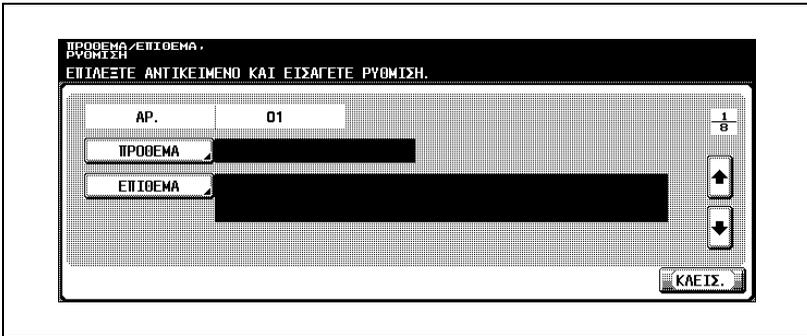
Υπόδειξη

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

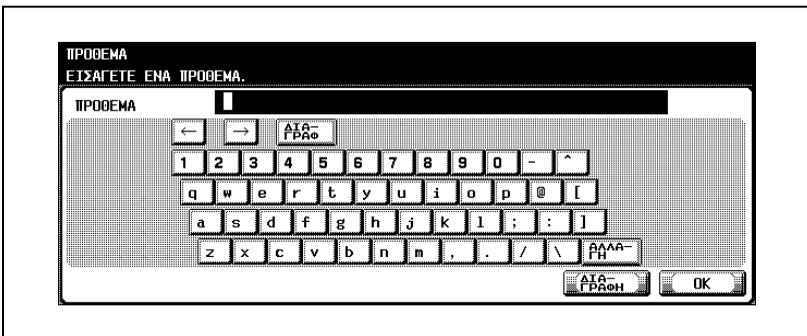
Πρόθεμα/επίθεμα ρύθμιση

Μπορούν να καταχωρηθούν οι συμβολοσειρές χαρακτήρων που χρησιμοποιούνται από τη λειτουργία εισαγωγής προθέματος/επιθέματος.

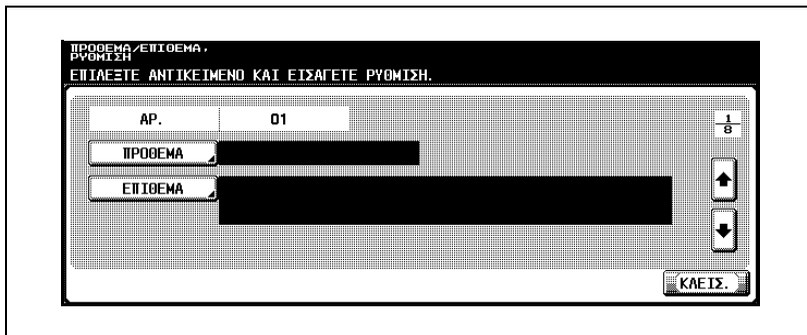
- 1 Στη μάσκα ρύθμισης προθέματος/επιθέματος, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [2 Πρόθεμα/Επίθεμα. Ρύθμιση].
Εμφανίζεται η μάσκα Ρύθμιση Προθέματος/Επιθέματος.
- 2 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Πρόθεμα].
Εμφανίζεται η μάσκα Πρόθεμα.



- 3 Πληκτρολογήστε τη συμβολοσειρά χαρακτήρων που θα χρησιμοποιηθεί ως πρόθεμα (έως και 20 χαρακτήρες).
 - Για τη διαδικασία σχετικά με την εισαγωγή των χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
 - Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].Το πρόθεμα έχει ρυθμιστεί.



- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Επίθεμα].
Εμφανίζεται η μάσκα Επίθεμα.
- 6 Πληκτρολογήστε τη συμβολοσειρά χαρακτήρων που θα χρησιμοποιηθεί ως επίθεμα (έως και 64 χαρακτήρες).
 - Για τη διαδικασία σχετικά με την εισαγωγή των χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.
- 7 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
 - Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].Το επίθεμα έχει ρυθμιστεί.
- 8 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κλείσ.].

4.31 Ενέργεια για άκυρο πιστοποιητικό

Όταν το μηχάνημα αυτό πρόκειται να συνδεθεί σε ένα διακομιστή SSL ως πρόγραμμα-πελάτης, μπορείτε να καθορίσετε τη μέθοδο λειτουργίας όταν η ισχύς του πιστοποιητικού του διακομιστή SSL έχει λήξει.

Στοιχείο	Περιγραφή
Συνέχιση εργασίας	Η εργασία συνεχίζεται ακόμη και αν έχει λήξει η ισχύς του πιστοποιητικού διακομιστή.
Διαγραφή εργασίας	Η εργασία διαγράφεται αν έχει λήξει η ισχύς του πιστοποιητικού διακομιστή.

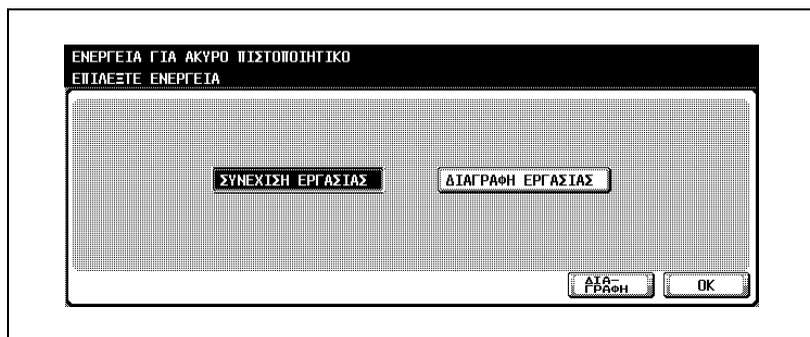


Υπόδειξη

Οι λειτουργίες που μπορούν να καθοριστούν περιγράφονται παρακάτω.
 SMTP σε SSL
 POP σε SSL
 LDAP σε SSL

Καθορισμός ρυθμίσεων για την ενέργεια για άκυρο πιστοποιητικό

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου].
- 2 Στη μάσκα ρύθμισης δικτύου, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [0 Λεπτομερής Ρύθμιση].
- 3 Στην οθόνη λεπτομερούς ρύθμισης, πατήστε [9 Ενέργεια για άκυρο πιστοποιητικό].
Εμφανίζεται η οθόνη ενέργειας για άκυρο πιστοποιητικό.
- 4 Επιλέξτε τη μέθοδο εξέλιξης της εργασίας κατά την απενεργοποίηση.



5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

...

Υπόδειξη

Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.



...

Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

4.32 Ρυθμίσεις SNMP

Μπορούν καθοριστούν οι ρυθμίσεις SNMP.

Παράμετροι SNMP

Οι παράμετροι SNMP είναι οι εξής:

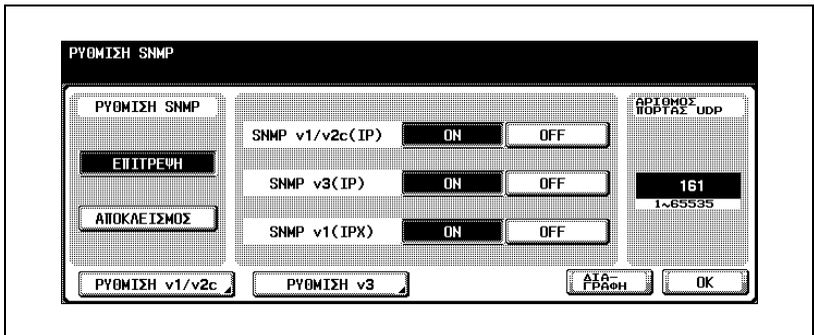
Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση SNMP	Καθορίστε, εάν θα χρησιμοποιηθεί το SNMP ή όχι.
SNMP v1/v2c(IP)	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιηθεί SNMP v1/v2c (IP).
SNMP v3(IP)	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιηθεί SNMP v3 (IP).
SNMP v1 (IPX)	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιηθεί SNMP v1 (IPX).
Αριθμός πόρτας UDP	Καθορίστε τον αριθμό της θύρας UDP. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 65535).
[Ρύθμιση v1/v2c]	Καθορίστε αν θέλετε να επιλέξετε v1 ή v2c. Για λεπτομέρειες σχετικά με τον καθορισμό της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση v1/v2c" στη σελίδα 4-156.
[Ρύθμιση v3]	Καθορίστε αν θα επιλεγεί v3. Για λεπτομέρειες σχετικά με τον καθορισμό της ρύθμισης, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρύθμιση v3" στη σελίδα 4-157.

Οι ρυθμίσεις v1/v2c που μπορούν να καθοριστούν περιγράφονται παρακάτω.

Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση εγγραφής	Καθορίστε αν η ρύθμιση εγγραφής θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι.
Όνομα ομάδας αναγνωστ.	Καθορίστε το όνομα της ομάδας αναγνωστών. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "public". Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα της ομάδας αναγνωστών.
Όνομα ομάδας συντακτών	Καθορίστε το όνομα της ομάδας συντακτών. Η προεπιλεγμένη ρύθμιση είναι "private". Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα της ομάδας συντακτών.

Καθορισμός ρυθμίσεων SNMP

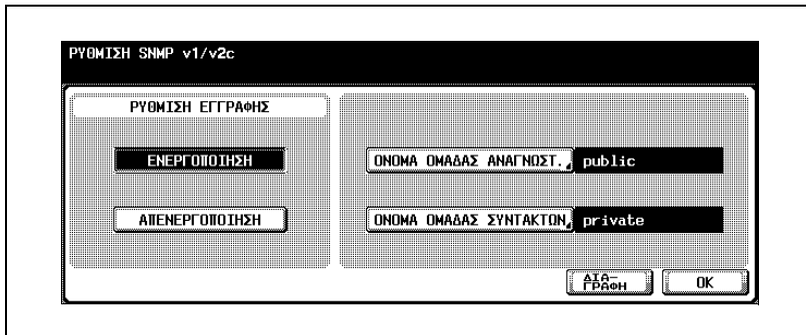
- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στην οθόνη ρύθμιση δικτύου, πατήστε [Εμπρ.->] και κατόπιν [1 Ρύθμιση SNMP].
- 3 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Το SNMP έχει ρυθμιστεί.

Ρύθμιση v1/v2c

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης δικτύου, πατήστε [Ρύθμιση v1/v2c].
- 2 Καθορίστε τις ρυθμίσεις για το v1/v2c.



- 3 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Η οθόνη ρύθμισης SNMP εμφανίζεται ξανά.

Ρύθμιση v3

Οι ρυθμίσεις που μπορούν να καθοριστούν περιγράφονται παρακάτω.

Οθόνη ρύθμισης SNMP v3 1/3

Στοιχείο	Περιγραφή
Όνομα Context	Καθορίστε το όνομα πλαισίου. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα του πλαισίου (έως και 63 χαρακτήρες).
Χρήστης Discovery	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση χρήστη Discovery.
Όνομα χρήστη Discovery	Καθορίστε το όνομα χρήστη Discovery. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα χρήστη Discovery (έως και 32 χαρακτήρες).

Οθόνη ρύθμισης ανάγνωσης SNMP v3 2/3

Στοιχείο	Περιγραφή
Όνομα χρήστη ανάγνωσης.	Καθορίστε το όνομα χρήστη ανάγνωσης. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα χρήστη ανάγνωσης (έως και 32 χαρακτήρες).
Επίπεδο ασφάλειας	Επιλέξτε το επίπεδο ασφάλειας της πιστοποίησης.
Κωδικός χρήστ. ανάγνωσης.	Καθορίστε τον κωδικό πιστοποίησης. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να εισαγάγετε κάθε κωδικό επιπέδου ασφαλείας (έως 32 χαρακτήρες). Αν έχει επιλεγεί "κωδ. πιστοπ.", εισάγετε τον κωδικό μόνο στο πεδίο του κωδικού πιστοποίησης. Εάν έχει επιλεγεί "κωδ. προσωπικός", εισάγετε και τους δύο κωδικούς.

Οθόνη ρύθμισης εγγραφής SNMP v3 3/3

Στοιχείο	Περιγραφή
Όνομα χρήστη εγγραφή	Καθορίστε το όνομα χρήστη εγγραφής. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα χρήστη εγγραφής (έως και 32 χαρακτήρες).
Επίπεδο ασφάλειας	Επιλέξτε το επίπεδο ασφάλειας της πιστοποίησης.
Κωδικός χρήστ. εγγραφ.	Καθορίστε τον κωδικό πιστοποίησης. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να εισαγάγετε κάθε κωδικό επιπέδου ασφαλείας (έως 32 χαρακτήρες). Αν έχει επιλεγεί "κωδ. πιστοπ.", εισάγετε τον κωδικό μόνο στο πεδίο του κωδικού πιστοποίησης. Εάν έχει επιλεγεί "κωδ. προσωπικός", εισάγετε και τους δύο κωδικούς.

Καθορισμός των ρυθμίσεων v3

- 1 Στη οθόνη ρύθμισης δικτύου, πατήστε [Ρύθμιση v3].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης SNMP v3 1/3.
- 2 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.

ΡΥΘΜΙΣΗ SNMP v3

1/3 ΠΙΣΩ ΕΜΠΡ.

ΟΝΟΜΑ Context

ΟΝΟΜΑ

ΧΡΗΣΤΗΣ Discovery

ΕΝΕΡΓΟΣ

ΑΝΕΝΕΡΓΟΣ

ΟΝΟΜΑ ΧΡΗΣΤΗ Discovery

ΟΝΟΜΑ

public

ΑΙΣ-ΡΡΑΦΗ OK

- 3 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης SNMP v3 2/3.
- 4 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.

ΡΥΘΜΙΣΗ ΑΝΑΓΝΩΣΗΣ SNMP v3

2/3 ΠΙΣΩ ΕΜΠΡ.

ΟΝΟΜΑ ΧΡΗΣΤΗ ΑΝΑΓΝΩΣ

ΟΝΟΜΑ

initial

ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ OFF

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ

ΚΩΔ ΠΙΣΤΟΠ/ΚΩΔ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΧΡΗΣΤ ΑΝΑΓΝΩ

ΚΩΔ ΠΙΣΤΟΠ

ΚΩΔ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΣ

ΑΙΣ-ΡΡΑΦΗ OK

- 5 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης SNMP v3 3/3.

6 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.

ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ SNMP v3

3/3 ΠΙΣΤΟ ΕΜΠΡ.

ΟΝΟΜΑ ΧΡΗΣΤΗ ΕΓΓΡΑΦΗ

ΟΝΟΜΑ

restrict

ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ OFF

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ

ΚΩΔ ΠΙΣΤΟΠ/ΚΩΔ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΧΡΗΣΤ ΕΓΓΡΑΦ

ΚΩΔ ΠΙΣΤΟΠ

ΚΩΔ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΣ

ΔΙΑ-ΓΡΑΦΗ OK

7 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

Η οθόνη ρύθμισης SNMP εμφανίζεται ξανά.

**Υπόδειξη**

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

4.33 Ρύθμιση Bonjour

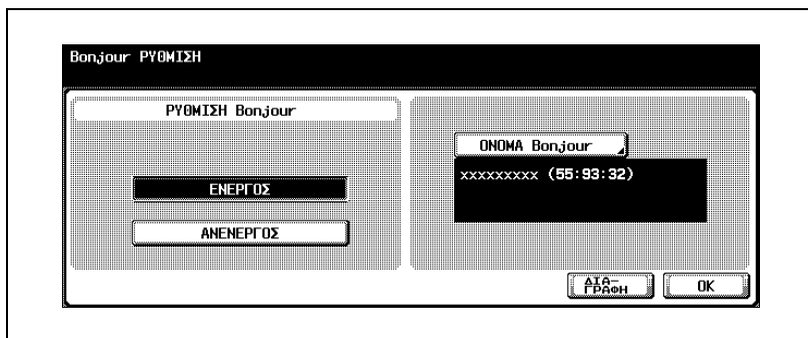
Μπορείτε να καθορίσετε τη ρύθμιση Bonjour.

Οθόνη ρύθμισης Bonjour

Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση Bonjour	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να ενεργοποιήσετε τη ρύθμιση Bonjour. Αν έχει επιλεγεί "OFF" στην παράμετρο "Ρύθμιση TCP Socket", ορισμένα από τα προγράμματα στον υπολογιστή σας ενδέχεται να μην είναι δυνατό να χρησιμοποιηθούν.
Όνομα Bonjour	Καθορίστε το όνομα που χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση Bonjour. Χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να πληκτρολογήσετε το όνομα (έως και 63 χαρακτήρες).

Καθορισμός των ρυθμίσεων Bonjour

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου].
- 2 Στην οθόνη ρύθμισης δικτύου, πατήστε [Εμπρ.] και μετά επιλέξτε [2 Ρύθμιση Bonjour].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης Bonjour.
- 3 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].



...

Υπόδειξη

Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.



...

Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

4.34 Ρύθμιση TCP socket

Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις για το TCP socket. Το TCP socket χρησιμοποιείται για τα προγράμματα υπολογιστή και τη μετάδοση δεδομένων του μηχανήματος αυτού.

Οι ρυθμίσεις που μπορούν να καθοριστούν περιγράφονται παρακάτω.

Οθόνη ρύθμισης TCP Socket 1/2

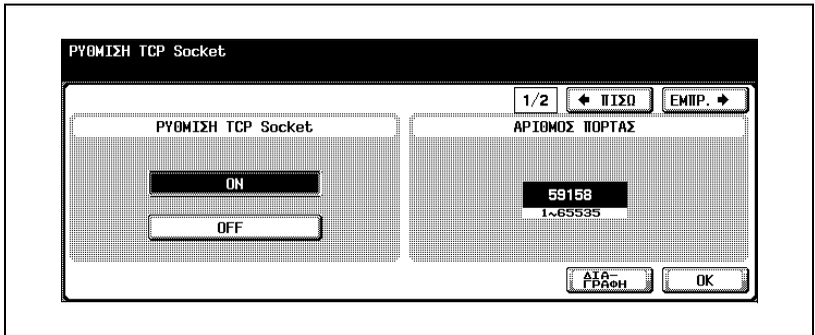
Στοιχείο	Περιγραφή
Ρύθμιση TCP socket	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση TCP socket. Αν έχει επιλεγεί "OFF" στην παράμετρο "Ρύθμιση TCP Socket", ορισμένα από τα προγράμματα στον υπολογιστή σας ενδέχεται να μην είναι δυνατό να χρησιμοποιηθούν.
Αριθμός θύρας	Καθορίστε τον αριθμό θύρας που χρησιμοποιείται. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 65535).

Οθόνη ρύθμισης TCP Socket 2/2

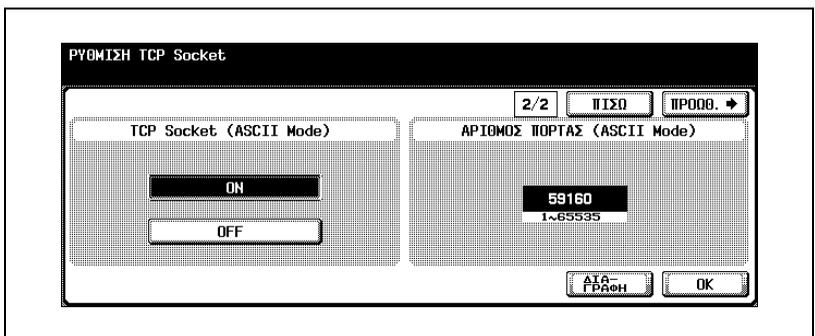
Στοιχείο	Περιγραφή
TCP Socket (ASCII Mode)	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση TCP Socket (ASCII Mode).
Αριθμός θύρας (ASCII Mode)	Καθορίστε τον αριθμό θύρας που χρησιμοποιείται με τη λειτουργία ASCII. Για να αλλάξετε την τιμή, πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 65535).

Καθορισμός των ρυθμίσεων TCP socket

- 1 Στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [5 Ρύθμιση Δικτύου].
- 2 Στην οθόνη ρύθμισης δικτύου, πατήστε [Εμπρ.] και μετά επιλέξτε [3 Ρύθμιση TCP Socket].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης TCP Socket 1/2.
- 3 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 4 Πατήστε [Εμπρ.].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης TCP Socket 2/2.
- 5 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



- 6 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].

**Υπόδειξη**

Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.

**Υπόδειξη**

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να σταματήσετε να ορίζετε τις ρυθμίσεις των βοηθητικών λειτουργιών, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Έξοδος] ή πατήστε το πλήκτρο [Λειτουργίες/Μετρητής]. Διαφορετικά, ακυρώστε τις βοηθητικές λειτουργίες πατώντας [Κλείσ.] σε κάθε οθόνη, έως ότου εμφανιστεί η οθόνη για τη λειτουργία αντιγραφής, φαξ, σάρωσης ή θυρίδας.

Όταν ένα πιστοποιητικό έχει οριστεί σε "Επιτρέπεται" σε αυτό το μηχάνημα, εμφανίζεται η οθόνη [Ρύθμιση SSL] ή [Αριθμός πόρτας (SSL)]. Για την εκτέλεση μετάδοσης SSL, καθορίστε τις ρυθμίσεις.

Για την εκτέλεση επαλήθευσης εξωτερικού διακομιστή σε αυτό το μηχάνημα, απαιτούνται οι ρυθμίσεις TCP socket SSL για την πρόσβαση στο μηχάνημα αυτό της εφαρμογής που χρησιμοποιεί το TCP socket.

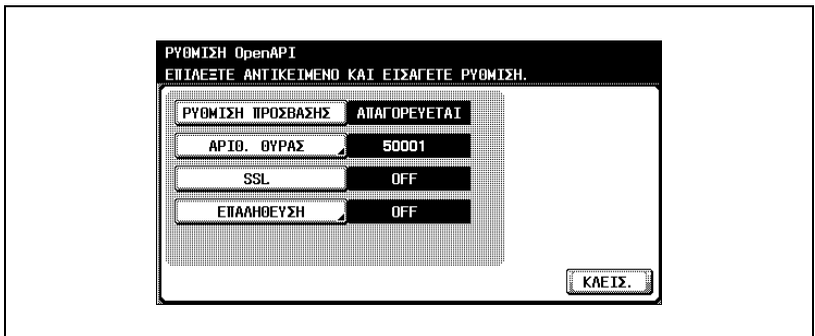
4.35 Ρυθμίσεις OpenAPI

Καθορίστε αν η διασύνδεση είναι ή όχι ανοιχτή σε λογισμικό που διαθέτει λειτουργία επικοινωνίας με το φωτοαντιγραφικό μηχάνημα. Οι ρυθμίσεις για τις επιλογές "Ρύθμιση πρόσβασης", "Αριθ. θύρας", "SSL" και "Επαλήθευση" του OpenAPI μπορούν να τροποποιηθούν.

Ρύθμιση πρόσβασης

Ρυθμίζει αν θα επιτρέπεται η πρόσβαση από άλλα συστήματα που χρησιμοποιούν OpenAPI. (Προεπιλεγμένη ρύθμιση: Επιτρέπεται)

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, πατήστε [Σύνδεση συστήματος]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στην οθόνη σύνδεσης συστήματος, πατήστε [1 Ρύθμιση θύρας OpenAPI].
- 3 Στην οθόνη ρύθμισης OpenAPI, πατήστε [Ρύθμιση πρόσβασης]. Εμφανίζονται τα πλήκτρα για την επιλογή των ρυθμίσεων.

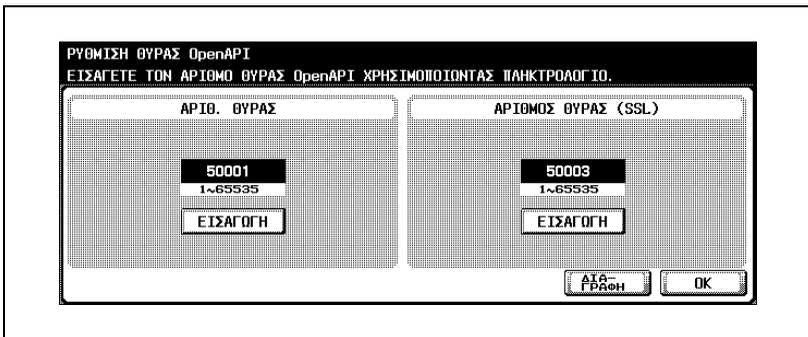


- 4 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο για την επιθυμητή επιλογή.
 - Για να επιτρέψετε την πρόσβαση χρησιμοποιώντας το OpenAPI, πατήστε [Επιτρέπεται].
 - Για να απαγορεύσετε την πρόσβαση χρησιμοποιώντας το OpenAPI, πατήστε [Απαγορεύεται].
- Η πρόσβαση χρησιμοποιώντας το OpenAPI ρυθμίζεται να επιτρέπεται ή να απαγορεύεται.

Αριθ. θύρας

Καθορίστε τον αριθμό θύρας στην οποία έχουν πρόσβαση άλλα συστήματα χρησιμοποιώντας το OpenAPI (αρχικός αριθμός θύρας: 50001, αρχικός αριθμός θύρας (SSL): 50003).

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, πατήστε [Σύνδεση συστήματος]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στην οθόνη σύνδεσης συστήματος, πατήστε [1 Ρύθμιση θύρας OpenAPI].
- 3 Στην οθόνη ρύθμισης OpenAPI, πατήστε [Αρ. θύρας].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης θύρας OpenAPI.



- 4 Πατήστε το πλήκτρο [C] (διαγραφή) για να διαγράψετε την τιμή και στη συνέχεια χρησιμοποιήστε το πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε την τιμή (μεταξύ 1 και 65535).
 - Εάν οριστεί μια τιμή εκτός του επιτρεπτού πεδίου τιμών, εμφανίζεται το μήνυμα "Σφάλμα Εισαγωγής". Εισάγετε μια τιμή εντός του επιτρεπτού πεδίου τιμών.
- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
 - Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].Ρυθμίζεται ο αριθμός θύρας στην οποία έχουν πρόσβαση άλλα συστήματα χρησιμοποιώντας OpenAPI.



...

Υπόδειξη

Αν ο αριθμός θύρας για επικοινωνία SSL έχει καθοριστεί, το πιστοποιητικό πρέπει να είναι προεγκατεστημένο από το PageScope Web Connection. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "SSL/TLS" στη σελίδα 5-130.

SSL

Καθορίστε αν θα γίνεται κρυπτογράφηση με πρόσβαση SSL από άλλα συστήματα που χρησιμοποιούν OpenAPI. (Στάνταρ ρύθμιση: OFF)

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, πατήστε [Σύνδεση συστήματος]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στην οθόνη σύνδεσης συστήματος, πατήστε [1 Ρύθμιση θύρας OpenAPI].
- 3 Στην οθόνη ρύθμισης OpenAPI, πατήστε [SSL].

The screenshot shows a configuration window titled "ΡΥΘΜΙΣΗ OpenAPI" with the instruction "ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΚΑΙ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΡΥΘΜΙΣΗ." Below this, there are two main sections: "ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ" and "ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ". Under "ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ", there are three rows: "ΑΡΙΘ. ΘΥΡΑΣ" with a dropdown menu showing "50001", "SSL" with a dropdown menu showing "OFF", and "ΕΠΑΝΗΘΕΥΣΗ" with a dropdown menu showing "OFF". To the right, under "ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ", there are two buttons: "ON" and "OFF". At the bottom right, there is a "ΚΛΕΙΣ." button.

- 4 Αγγίξτε ελαφρά το επιθυμητό πλήκτρο.
Η κρυπτογράφηση SSL ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται.



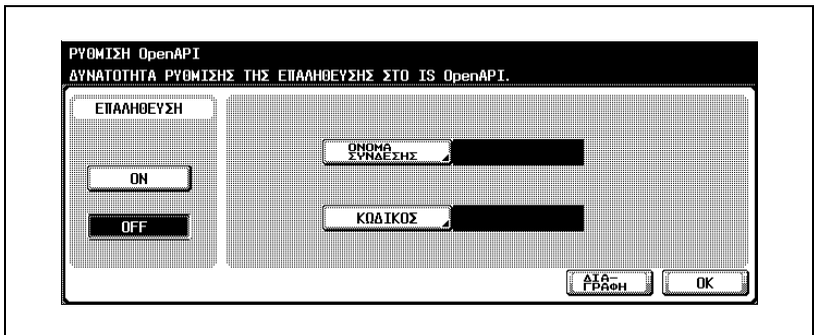
Υπόδειξη

Για να χρησιμοποιήσετε SSL, πρέπει να εκδοθεί ένα πιστοποιητικό από το PageScore Web Connection εκ των προτέρων. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "SSL/TLS" στη σελίδα 5-130.

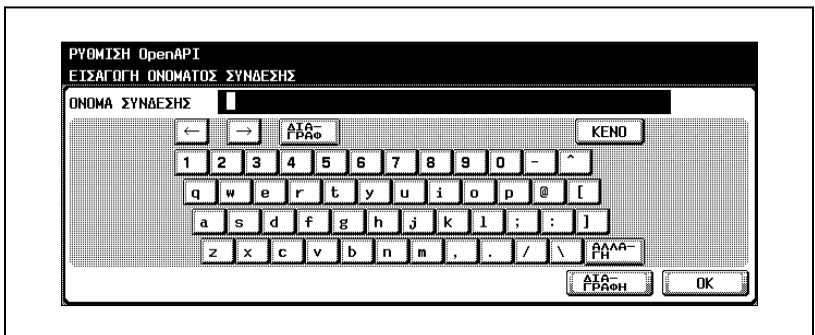
Επαλήθευση

Καθορίστε αν θα χρησιμοποιείτε επαλήθευση για πρόσβαση SSL από άλλα συστήματα που χρησιμοποιούν OpenAPI. (Στάνταρ ρύθμιση: OFF)

- 1 Στην οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, πατήστε [Σύνδεση συστήματος]. (Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στη "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.)
- 2 Στην οθόνη σύνδεσης συστήματος, πατήστε [1 Ρύθμιση θύρας OpenAPI].
- 3 Στην οθόνη ρύθμισης OpenAPI, πατήστε [Επαλήθευση].
Εμφανίζεται η οθόνη ρύθμισης OpenAPI.



- 4 Αγγίξτε ελαφρά το επιθυμητό πλήκτρο στην περιοχή "Επαλήθευση".
 - Αν είναι επιλεγμένο το "ON", προχωρήστε στο βήμα 5 και πληκτρολογήστε το όνομα σύνδεσης και τον κωδικό πρόσβασης.
 - Αν είναι επιλεγμένο το "OFF", προχωρήστε στο βήμα 9.
- 5 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Όνομα Σύνδεσης].



- 6 Πληκτρολογήστε το όνομα σύνδεσης (έως και 8 χαρακτήρες) και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Το όνομα σύνδεσης έχει ρυθμιστεί.
- 7 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Κωδικός].
- 8 Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης (έως και 8 χαρακτήρες) και στη συνέχεια αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Ο κωδικός χρήστη έχει οριστεί.
- 9 Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [OK].
Η λειτουργία επαλήθευσης όταν χρησιμοποιείται OpenAPI έχει ρυθμιστεί.



Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές στη ρύθμιση, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].



Λεπτομέρειες

Για τη διαδικασία σχετικά με την εισαγωγή των χαρακτήρων, ανατρέξτε στην ενότητα "Εισαγωγή κειμένου" στη σελίδα 7-6.

4.36 Επαλήθευση εξωτερικού διακομιστή

Αν εκτελείτε επαλήθευση χρήστη χρησιμοποιώντας έναν εξωτερικό διακομιστή, απαιτούνται πολλαπλές ρυθμίσεις ανάλογα με τον τύπο του χρησιμοποιούμενου διακομιστή. Καθορίστε τις ρυθμίσεις χρησιμοποιώντας την παρακάτω διαδικασία ως σημείο αναφοράς.

Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις επαλήθευσης εξωτερικού διακομιστή ανάλογα με το δικτυακό περιβάλλον που πρόκειται να χρησιμοποιηθεί.

Στοιχείο	Περιγραφή (αναφορά)
Active Directory	Καθορίστε το αν χρησιμοποιείτε Windows 2000 Server, Windows Server 2003.
NTLM v1 ή NTLM v2	Καθορίστε το αν χρησιμοποιείτε Windows NT 4.0 Server. Το NTLM v2 είναι διαθέσιμο από τα Windows NT 4.0 (Service Pack 4).
NDS	Καθορίστε το αν χρησιμοποιείτε NetWare 5.1 ή NetWare 6.0.



Υπόδειξη

Στο μέλλον, μπορεί να γίνει ενημέρωση του λειτουργικού συστήματος ή να εκδοθεί ένα νέο λειτουργικό σύστημα. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού του λειτουργικού συστήματος.

Χρήση του Active Directory

Πριν καθορίσετε τις ρυθμίσεις, προετοιμάστε τις πληροφορίες που περιγράφονται παρακάτω.

- Κωδικός διαχειριστή (απαιτείται)
- Διεύθυνση MFP IP (απαιτείται)
- Μάσκα υποδικτύου (απαιτείται)
- Στάνταρ πύλη
- Διεύθυνση προτεραιότητας DNS Server (απαιτείται)
- Διεύθυνση Αναπληρωματικού 1 Server DNS
- Διεύθυνση Αναπληρωματικού 2 Server DNS
- DNS default domain name
- Όνομα host DNS
- Προεπιλεγμένο όνομα domain του Active Directory (απαιτείται)
- Διεύθυνση NTP server (Ρύθμιση του χρόνου ρύθμισης)
- Κατάλογος χρηστών προς επαλήθευση (απαιτείται)



Λεπτομέρειες

Αν επιλεγεί "Active Directory" στο "Επαλήθευση εξωτερικού Server", καθορίστε έναν κωδικό με έναν ή περισσότερους χαρακτήρες. Εάν δεν καθοριστεί κωδικός πρόσβασης, η επαλήθευση θα αποτύχει.

Μην χρησιμοποιείτε τους χαρακτήρες "" και "+" στον κωδικό εξωτερικού διακομιστή. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις συνθήκες λειτουργίας ενός εξωτερικού διακομιστή, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου.

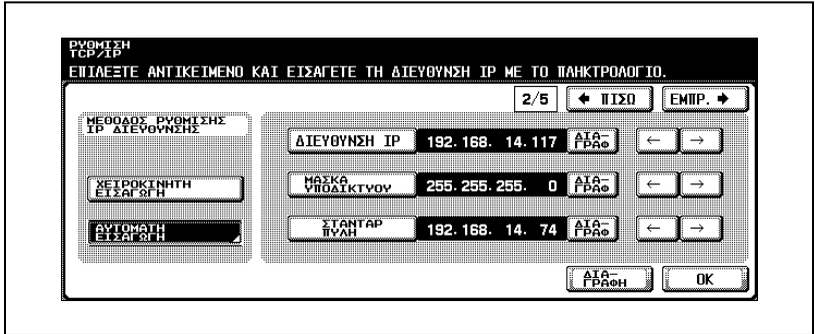
Εάν η επιλογή "Κανόνες κωδικού" είναι ενεργοποιημένη, δεν είναι δυνατή η καταχώριση κωδικού που να αποτελείται από λιγότερους από 8 χαρακτήρες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τους κανόνες που διέπουν τη χρήση του κωδικού, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού, [Λειτουργίες αντιγραφής].

Για την εκτέλεση επαλήθευσης χρήστη χρησιμοποιώντας έναν εξωτερικό διακομιστή, πατήστε [ON (Εξωτερ. Server)] και μετά καθορίστε τον τύπο διακομιστή. Έως και 20 διακομιστές μπορούν να καταχωρηθούν στο "Active Directory".

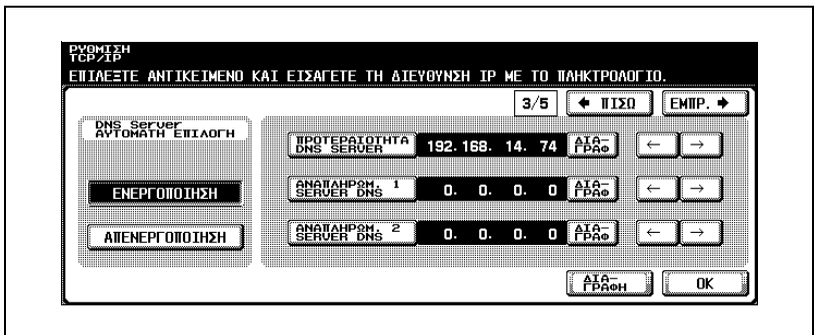
Όταν καθοριστεί το "Active Directory", η επιλογή [Όνομα Domain] εμφανίζεται στην οθόνη επαλήθευσης χρήστη και μπορείτε να συνδεθείτε επιλέγοντας ένα διακομιστή από τους διακομιστές που είναι καταχωρημένοι στο "Active Directory".

Καθορισμός ρυθμίσεων επαλήθευσης εξωτερικού διακομιστή

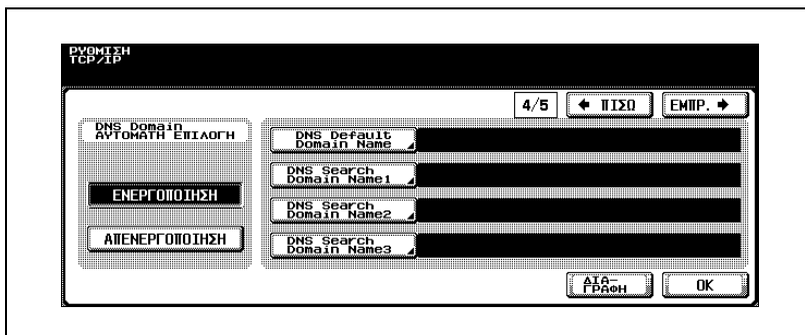
- 1 Εμφανίστε την οθόνη Ρύθμιση διαχειριστή.
- 2 Στην οθόνη ρύθμισης TCP/IP 2/5 από την οθόνη ρύθμισης δικτύου, καθορίστε τις εξής ρυθμίσεις.
 - Διεύθυνση IP
 - Μάσκα υποδικτύου
 - Στάνταρ πύλη



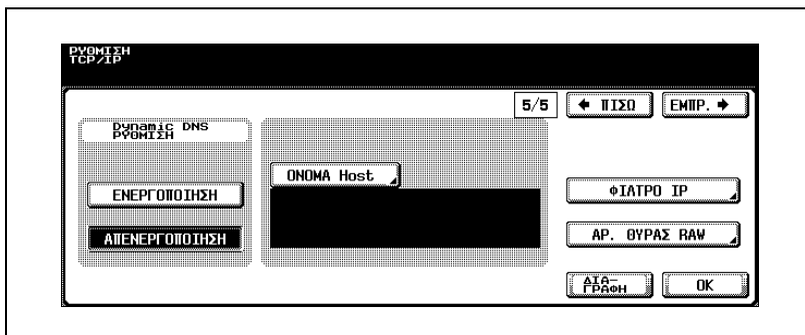
- 3 Στην οθόνη ρύθμισης TCP/IP 3/5 από την οθόνη ρύθμισης δικτύου, καθορίστε τις εξής ρυθμίσεις. Καθορίστε το διακομιστή DNS που συνδέεται στο "Active Directory".
 - Προτεραιότητα DNS Server
 - Αναπληρωμ. 1 Server DNS
 - Αναπληρωμ. 2 Server DNS



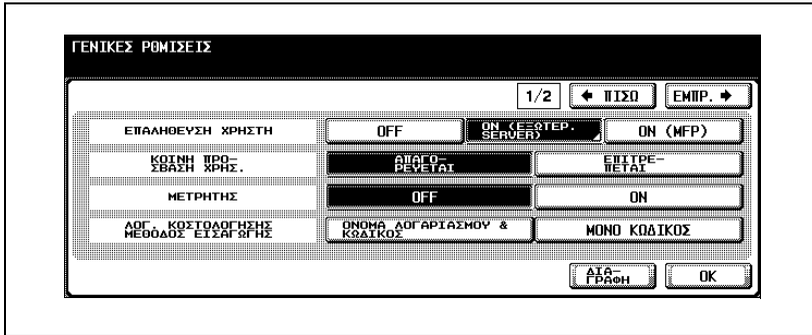
- 4 Στην οθόνη ρύθμισης TCP/IP 4/5 από την οθόνη ρύθμισης δικτύου, καθορίστε τις εξής ρυθμίσεις.
- DNS Default Domain Name



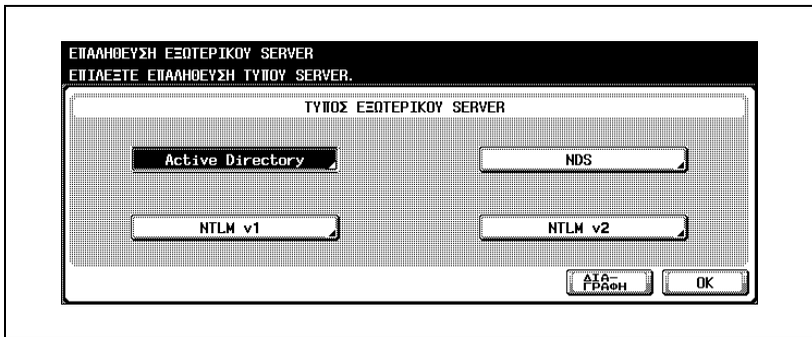
- 5 Στην οθόνη ρύθμισης TCP/IP 5/5 από την οθόνη ρύθμισης δικτύου, καθορίστε τις εξής ρυθμίσεις όπως είναι απαραίτητο.
- Dynamic DNS
 - Όνομα host



- 6 Στην οθόνη [Ρύθμιση διαχειριστή] – [Επαλήθευση χρήστη/Μετρητής] – [Γενικές ρυθμίσεις], καθορίστε τις εξής ρυθμίσεις.
- Καθορίστε "On (Εξωτερ. Server)" στην επαλήθευση χρήστη.

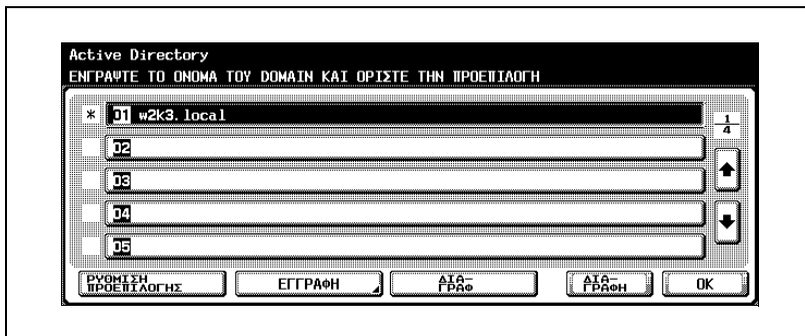


- Καθορίστε "Active Directory" στον τύπο εξωτερικού server.

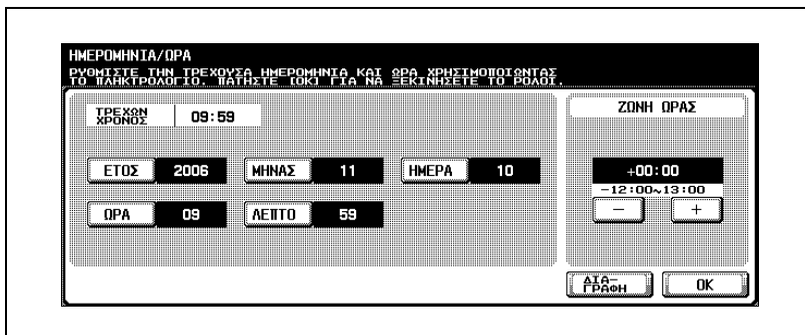


- Καθορίστε το όνομα τομέα και τη ρύθμιση προεπιλογής.

- Για το "Active Directory", επιλέξτε το όνομα τομέα από πολλαπλά ονόματα.



- 7 Στην οθόνη [Ρύθμιση διαχειριστή] – [1 Ρύθμιση συστήματος] – [3 Ρύθμιση ημερομηνίας/ώρας], καθορίστε τις εξής ρυθμίσεις.
- Καθορίστε την τρέχουσα ώρα και ζώνη ώρας.





...

Υπόδειξη

Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.

Για τη διαδικασία ρύθμισης TCP/IP, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρυθμίσεις TCP/IP" στη σελίδα 4-58.

Για τη διαδικασία ρύθμισης επαλήθευσης χρήστη και παρακολούθησης λογαριασμού, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού, [Λειτουργίες αντιγραφής].

Για τη διαδικασία ρύθμισης ημερομηνίας και ώρας, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού, [Λειτουργίες αντιγραφής].



...

Υπόδειξη

Αν έχουν καθοριστεί οι ρυθμίσεις του διακομιστή NTP (Ρύθμιση του χρόνου ρύθμισης), η ακριβής ώρα μπορεί να οριστεί στο μηχάνημα αυτό μέσω ενός δικτύου. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "Ρυθμίσεις προσαρμογής χρόνου" στη σελίδα 4-126.

Χρήση Novell NDS

Πριν καθορίσετε τις ρυθμίσεις, προετοιμάστε τις πληροφορίες που περιγράφονται παρακάτω. Οι ρυθμίσεις μπορούν να καθοριστούν με Novell NDS Netware Server 4.0 ή νεότερο.

- Κωδικός διαχειριστή (απαιτείται)
- Στάνταρ όνομα δένδρου NDS (απαιτείται)
- Στάνταρ όνομα πλαισίου NDS (απαιτείται)
- Κατάλογος χρηστών προς επαλήθευση (απαιτείται)



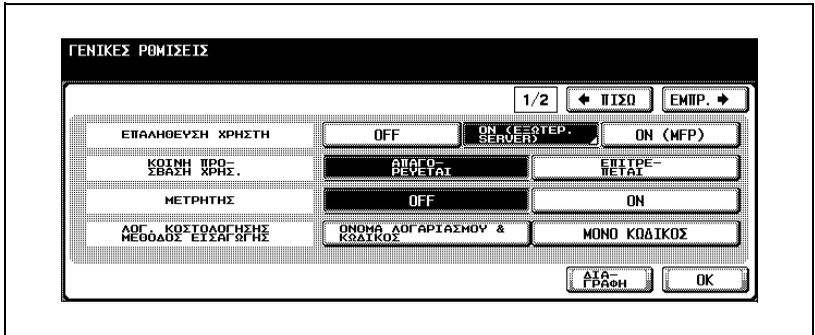
Λεπτομέρειες

Μην χρησιμοποιείτε τους χαρακτήρες "" και "+" στον κωδικό εξωτερικού διακομιστή. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις συνθήκες λειτουργίας ενός εξωτερικού διακομιστή, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου.

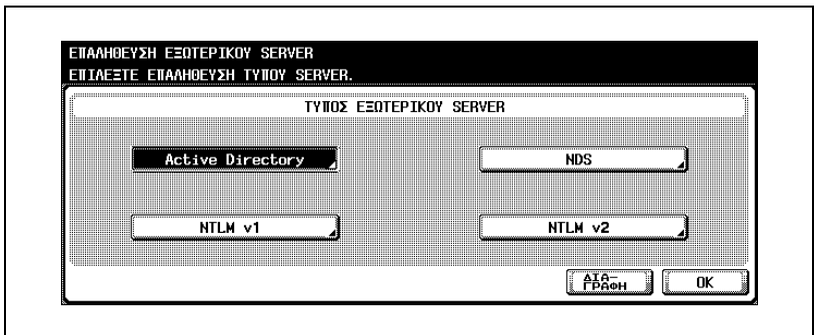
Εάν η επιλογή "Κανόνες κωδικού" είναι ενεργοποιημένη, δεν είναι δυνατή η καταχώριση κωδικού που να αποτελείται από λιγότερους από 8 χαρακτήρες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τους κανόνες που διέπουν τη χρήση του κωδικού, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού, [Λειτουργίες αντιγραφής].

Καθορισμός ρυθμίσεων για χρήση Novell NDS

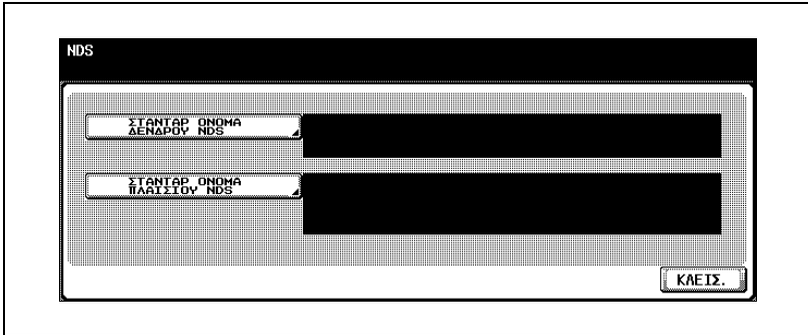
- 1 Εμφανίστε την οθόνη Ρύθμιση διαχειριστή.
- 2 Στην οθόνη [Ρύθμιση διαχειριστή] – [Επαλήθευση χρήστη/Μετρητής] – [Γενικές ρυθμίσεις], καθορίστε τις εξής ρυθμίσεις.
 - Καθορίστε "On (Εξωτερ. Server)" στην επαλήθευση χρήστη.



- Καθορίστε "NDS" στον τύπο εξωτερικού server.



- Εισάγετε το όνομα δένδρου διακομιστή NDS και το όνομα πλαισίου.



Υπόδειξη

Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.

Για τη διαδικασία ρύθμισης επαλήθευσης χρήστη και παρακολούθησης λογαριασμού, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού, [Λειτουργίες αντιγραφής].

Χρήση NTLM v1/NTLM v2

Πριν καθορίσετε τις ρυθμίσεις, προετοιμάστε τις πληροφορίες που περιγράφονται παρακάτω.

- Κωδικός διαχειριστή (απαιτείται)
- Στάνταρ όνομα domain (απαιτείται)
- Κατάλογος χρηστών προς επαλήθευση (απαιτείται)



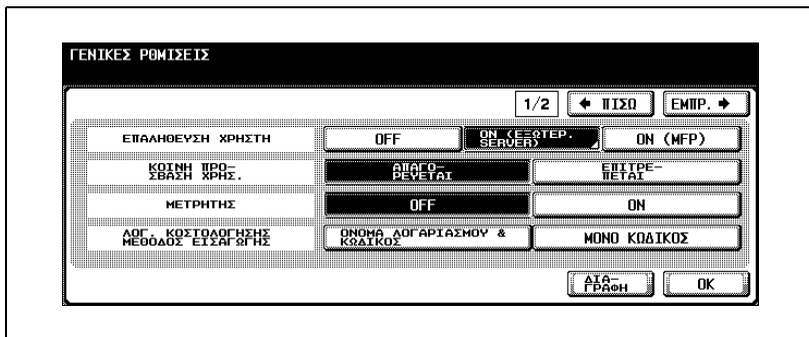
Λεπτομέρειες

Μην χρησιμοποιείτε τους χαρακτήρες "" και "+" στον κωδικό εξωτερικού διακομιστή. Για λεπτομέρειες σχετικά με τις συνθήκες λειτουργίας ενός εξωτερικού διακομιστή, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου.

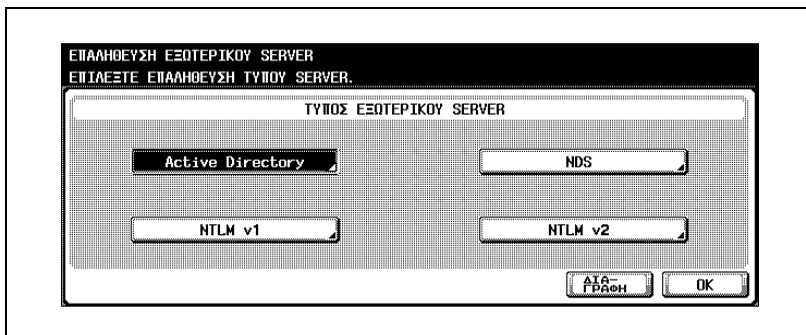
Εάν η επιλογή "Κανόνες κωδικού" είναι ενεργοποιημένη, δεν είναι δυνατή η καταχώριση κωδικού που να αποτελείται από λιγότερους από 8 χαρακτήρες. Για λεπτομέρειες σχετικά με τους κανόνες που διέπουν τη χρήση του κωδικού, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού, [Λειτουργίες αντιγραφής].

Καθορισμός ρυθμίσεων για χρήση NTLM v1/NTLM v2

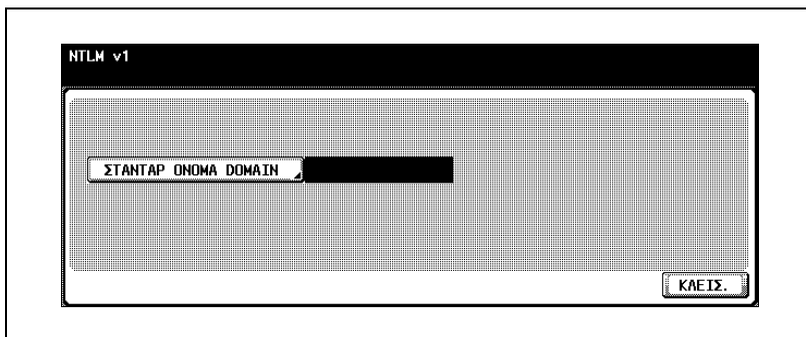
- 1 Εμφανίστε την οθόνη Ρύθμιση διαχειριστή.
- 2 Στην οθόνη [Ρύθμιση διαχειριστή] – [Επαλήθευση χρήστη/Μετρητής] – [Γενικές ρυθμίσεις], καθορίστε τις εξής ρυθμίσεις.
 - Καθορίστε "On (Εξωτερ. Server)" στην επαλήθευση χρήστη.



- Καθορίστε "NTLM v1" ή "NTLM v2" στον τύπο εξωτερικού server.



- Καταχωρήστε το προεπιλεγμένο όνομα domain.



Υπόδειξη

Για να εμφανίσετε την οθόνη ρύθμισης διαχειριστή, ανατρέξτε στην ενότητα "Εμφάνιση της μάσκας ρύθμισης διαχειριστή" στη σελίδα 4-10.

Για τη διαδικασία ρύθμισης επαλήθευσης χρήστη και παρακολούθησης λογαριασμού, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού, [Λειτουργίες αντιγραφής].



Υπόδειξη

Το NTLM v2 είναι διαθέσιμο από τα Windows NT 4.0 (Service Pack 4).



5

Καθορισμός ρυθμίσεων χρησιμοποιώντας το PageScope Web Connection

5 Καθορισμός ρυθμίσεων χρησιμοποιώντας το PageScore Web Connection

5.1 Στοιχεία που μπορούν να καθοριστούν χρησιμοποιώντας το PageScore Web Connection

Το PageScore Web Connection είναι ένα βοηθητικό πρόγραμμα διαχείρισης συσκευής, που υποστηρίζεται από τον εξυπηρετητή HTTP που είναι ενσωματωμένος στη συσκευή. Χρησιμοποιώντας ένα πρόγραμμα πλοήγησης στο διαδίκτυο το οποίο εκτελείται σε έναν υπολογιστή του δικτύου, μπορείτε να ορίσετε τις ρυθμίσεις του μηχανήματος από το PageScore Web Connection.

Όταν αλλάζετε ρυθμίσεις, ενέργειες όπως η πληκτρολόγηση κειμένου μπορούν να εκτελεστούν πιο εύκολα από τον υπολογιστή σας.

Μπορούν να καθοριστούν οι παρακάτω ρυθμίσεις λειτουργίας δικτύου και σάρωσης.

Λειτουργία χρήστη

Οι παρακάτω ρυθμίσεις μπορούν να καθοριστούν από όλους τους χρήστες.

Στοιχείο		Περιγραφή
Καρτέλα System (Σύστημα)	User Authentication (Επαλήθευση χρήστη) – User Password Change (Αλλαγή κωδικού χρήστη)	Η ρύθμιση μπορεί να καθοριστεί όταν έχει γίνει σύνδεση με επαλήθευση χρήστη. Ο κωδικός του τρέχοντος συνδεδεμένου χρήστη μπορεί να αλλάξει.
	User Authentication (Επαλήθευση χρήστη) – User Information (Πληροφορίες χρήστη)	Μπορεί να γίνει προβολή των πληροφοριών χρήστη όταν έχει γίνει σύνδεση με επαλήθευση χρήστη. Οι πληροφορίες για τον τρέχοντα συνδεδεμένο χρήστη μπορούν να ελεγχθούν.
	Account Track Information (Πληροφορίες λογαριασμού κοστολόγησης)	Οι πληροφορίες για έναν καταχωρημένο λογαριασμό μπορούν να ελεγχθούν.

Στοιχείο	Περιγραφή	
Καρτέλα Scan (Σάρωση)	Address Book (Βιβλίο διευθύνσεων)	Καταχωρεί συντομεύσεις προορισμών στο βιβλίο διευθύνσεων.
	Group (Ομάδα)	Καταχωρεί πολλαπλούς προορισμούς ως έναν μεμονωμένο προορισμό.
	Program (Πρόγραμμα)	Καταχωρεί ρυθμίσεις σάρωσης πρόσθετα στους προορισμούς.
	Temporary One-Touch (Προσωρινή απλή επιλογή)	Καταχωρεί προσωρινούς προορισμούς.
	Subject (Θέμα)	Επιλέγει ή επεξεργάζεται το θέμα που χρησιμοποιείται από τη λειτουργία e-mail.
	Text (Κείμενο)	Επιλέγει ή επεξεργάζεται το κυρίως κείμενο που χρησιμοποιείται από τη λειτουργία e-mail.

Λειτουργία διαχειριστή

Οι ακόλουθες πιο προχωρημένες ρυθμίσεις μπορούν να οριστούν από τον διαχειριστή.

Στοιχείο	Περιγραφή	
Καρτέλα System (Σύστημα)	User Authentication — User Registration	Προσθέτει και καταχωρεί νέους χρήστες.
	User Authentication — Default Function Permission	Καθορίζει αν θα επιτρέπονται ή όχι οι λειτουργίες των οποίων ο χειρισμός μπορεί να γίνει από έναν καταχωρημένο χρήστη.
	Account Track Information	Προσθέτει και καταχωρεί νέους λογαριασμούς.
	Administrator Password	Αλλάζει τον κωδικό πρόσβασης διαχειριστή.
Καρτέλα Scan (Σάρωση)	Address Book	Καταχωρεί συντομεύσεις προορισμών στο βιβλίο διευθύνσεων.
	Group	Καταχωρεί πολλαπλούς προορισμούς ως έναν μεμονωμένο προορισμό.
	Program	Καταχωρεί ρυθμίσεις σάρωσης πρόσθετα στους προορισμούς.
	Temporary One- Touch	Καταχωρεί προσωρινούς προορισμούς.
	Subject	Επιλέγει ή επεξεργάζεται το θέμα που χρησιμοποιείται από τη λειτουργία e-mail.
	Text	Επιλέγει ή επεξεργάζεται το κυρίως κείμενο που χρησιμοποιείται από τη λειτουργία e-mail.
	Application Registration	Καταχωρίστε μια αίτηση που χρησιμοποιείται με το RightFax.
	Prefix/Suffix	Καταχωρεί το πρόθεμα και το επίθεμα που παρέχονται ως πληροφορίες προορισμού όταν στέλνετε ένα e-mail.
	Import/Export	Εισάγει ή εξάγει τα δεδομένα του βιβλίου διευθύνσεων.
	Other	Ρυθμίζει περιορισμούς πρόσβασης στο βιβλίο διευθύνσεων.

Στοιχείο	Περιγραφή	
Καρτέλα Network (Δίκτυο)	TCP/IP Setting	Καθορίζει τις ρυθμίσεις TCP/IP.
	IP Filtering	Ρυθμίζει τη λειτουργία φίλτρου διεύθυνσης IP.
	NetWare Setting	Καθορίζει τις ρυθμίσεις NetWare.
	NetWare Status	Χρησιμοποιείται για τον έλεγχο της κατάστασης NetWare.
	IPP Setting	Καθορίζει τις ρυθμίσεις εκτύπωσης IPP.
	FTP Setting — TX	Καθορίζει τις ρυθμίσεις του πελάτη όπως του εξυπηρετητή διαμεσολάβησης FTP.
	FTP Setting — Server	Καθορίζει τις ρυθμίσεις του εξυπηρετητή FTP.
	SNMP Setting	Καθορίζει τις ρυθμίσεις SNMP.
	SMB Setting — WINS Setting	Καθορίζει τις ρυθμίσεις WINS.
	SMB Setting — Client Setting	Καθορίζει τις ρυθμίσεις του πελάτη, όπως π.χ. το χρησιμοποιούμενο διακομιστή.
	SMB Setting — Print Setting	Καθορίζει τις ρυθμίσεις εκτύπωσης SMB.
	Apple Talk Setting	Καθορίζει τις ρυθμίσεις AppleTalk.
	Bonjour Setting	Καθορίζει τις ρυθμίσεις Bonjour.
	LDAP Setting	Καθορίζει τις ρυθμίσεις για τη σύνδεση στον εξυπηρετητή LDAP.
	LDAP Server Registration	Καταχωρεί το διακομιστή LDAP για την εκτέλεση αναζητήσεων.
	E-Mail Setting — E-Mail RX (SMTP)	Καθορίζει τις ρυθμίσεις επαλήθευσης e-mail.
	E-Mail Setting — E-Mail TX (SMTP)	Καθορίζει τις ρυθμίσεις αποστολής e-mail.
E-Mail Setting — I-Fax Advanced Setting	Καθορίζει τις ρυθμίσεις όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία φαξ μέσω διαδικτύου. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού [Network fax operations (Λειτουργίες Δικτυακής Σάρωσης)].	
Network Fax Setting	Καθορίζει τις ρυθμίσεις όταν χρησιμοποιείται η λειτουργία δικτυακού φαξ. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού [Network fax operations (Λειτουργίες Δικτυακής Σάρωσης)].	
SSL/TLS	Καθορίζει τις ρυθμίσεις SSL/TLS. Η διαδικασία για τη δημιουργία πιστοποιητικών εξηγείται επίσης.	
SSL/TLS — Processing Method	Καθορίζει τη μέθοδο επεξεργασίας μίας εργασίας όταν είναι απενεργοποιημένο το πιστοποιητικό SSL.	
Authentication — User Authentication/Account Track	Καθορίζει τις ρυθμίσεις για την επαλήθευση χρήστη και το λογαριασμό κοστολόγησης.	

Στοιχείο		Περιγραφή
Καρτέλα Network (Δίκτυο)	Authentication — Auto Logout	Καθορίζει το χρόνο αυτόματης αποσύνδεσης για τη λειτουργία διαχειριστή και τη λειτουργία χρήστη.
	OpenAPI Setting	Ρυθμίζει το OpenAPI.
	TCP Socket Setting	Καθορίζει τις ρυθμίσεις TCP socket.

5.2 Χρήση του PageScope Web Connection

Περιβάλλον λειτουργίας

Στοιχείο	Περιβάλλον λειτουργίας
Δίκτυο	Ethernet (TCP/IP)
Πρόγραμμα εφαρμογής υπολογιστή	<p>Συμβατά προγράμματα πλοήγησης στο διαδίκτυο: Συνιστάται Microsoft Internet Explorer Ver.6 ή μεγαλύτερη (*) (ενεργοποιημένη JavaScript και με ενεργοποιημένα τα Cookies), Netscape Navigator Ver.7.02 ή μεγαλύτερη (με JavaScript και cookies) Adobe® Flash® Player (απαιτείται έκδοση plug-in 7.0 ή μεταγενέστερη, αν έχει επιλεγεί ως μορφότυπο προβολής το "Flash") (*) Όταν χρησιμοποιείται η έκδοση Internet Explorer Ver. 5.5, πρέπει να είναι εγκατεστημένο το Microsoft XML parser MSXML3.X.</p>



Λεπτομέρειες

Το PageScope Web Connection είναι ένα βοηθητικό πρόγραμμα διαχείρισης συσκευής, που υποστηρίζεται από το διακομιστή HTTP που είναι ενσωματωμένος στη συσκευή.

Χρησιμοποιώντας ένα πρόγραμμα πλοήγησης στο διαδίκτυο το οποίο εκτελείται σε έναν υπολογιστή του δικτύου, μπορείτε να ορίσετε τις ρυθμίσεις του μηχανήματος από το PageScope Web Connection.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τα μορφότυπα προβολής, ανατρέξτε στην ενότητα "Σύνδεση και αποσύνδεση" στη σελίδα 5-14.



Υπόδειξη

Τα Windows NT 4.0 και Mac OS 8/9 δεν υποστηρίζουν την έκδοση Flash Player 8 και τις μεταγενέστερες εκδόσεις. Όταν χρησιμοποιείτε ένα τέτοιο λειτουργικό σύστημα, κάντε λήψη του Flash Player 7 από τη δικτυακή τοποθεσία της Adobe ή επιλέξτε HTML για το στυλ προβολής στο PageScope Web Connection.

Πρόσβαση στο PageScope Web Connection

Μπορείτε να αποκτήσετε απευθείας πρόσβαση στο PageScope Web Connection από ένα πρόγραμμα πλοήγησης στο διαδίκτυο.

- 1 Ξεκινήστε το πρόγραμμα πλοήγησης στο διαδίκτυο.
- 2 Στη γραμμή διεύθυνσης, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του μηχανήματος και κατόπιν πατήστε [Enter].



Λεπτομέρειες

Ακολουθεί η διεύθυνση URL αφού ενεργοποιηθεί το SSL/TLS.
`https://<διεύθυνση_IP_του_μηχανήματος>/Ανακατεύθυνση σε`
`"https://"` ακόμη κι εάν εισαχθεί `"http://"`.



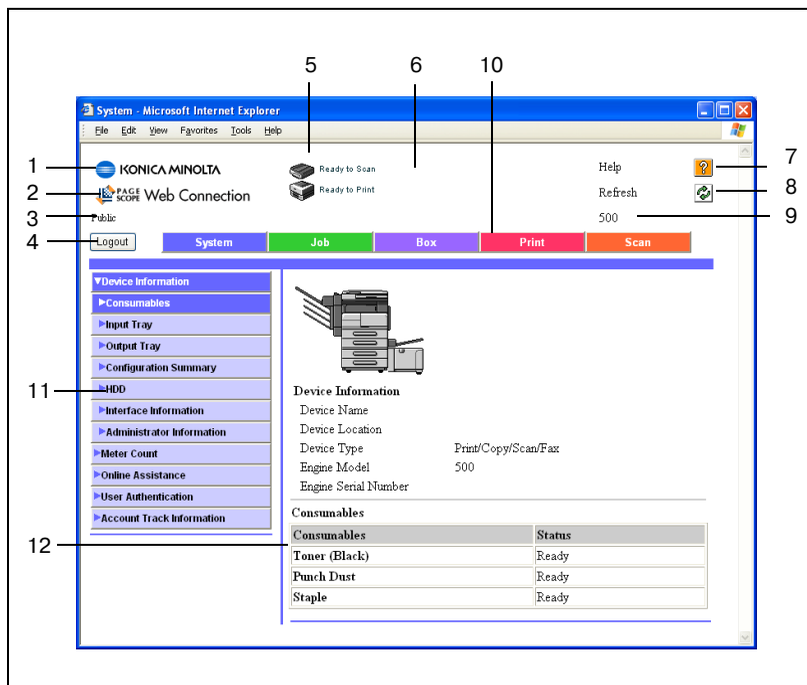
Υπόδειξη

Αν είναι ενεργοποιημένη η επαλήθευση χρήστη, εμφανίζεται μια σελίδα για την εισαγωγή του ονόματος χρήστη και του κωδικού πρόσβασης πριν να σας επιτραπεί ο χειρισμός του μηχανήματος.

Δομή σελίδας

Η σελίδα που εμφανίζεται αμέσως μετά την πρόσβαση στο PageScore Web Connection ονομάζεται Σελίδα λειτουργίας χρήση.

Η διαμόρφωση της σελίδας PageScore Web Connection εμφανίζεται πιο κάτω.



Αρ.	Στοιχείο	Περιγραφή
1	Λογότυπο KONICA MINOLTA	Κάντε κλικ στο λογότυπο για να μεταβείτε στη σελίδα της Konica Minolta στο Web στην παρακάτω διεύθυνση URL. http://konicaminolta.com/
2	Λογότυπο PageScore Web Connection	Κάντε κλικ στο λογότυπο για να εμφανιστούν οι πληροφορίες για την έκδοση του PageScore Web Connection.
3	Τρόπος σύνδεσης	Εμφανίζει τον τρέχοντα τρόπο σύνδεσης (κοινόχρηστο, καταχωρημένος χρήστης, διαχειριστής). Εμφανίζει τον τρέχοντα τρόπο σύνδεσης (κοινόχρηστο, καταχωρημένος χρήστης, όνομα λογαριασμού, διαχειριστής, διαχειριστής θυρίδας).
4	Κουμπί [Logout]	Κάντε κλικ για αποσυνδεθείτε από τον τρέχοντα τρόπο σύνδεσης.

Αρ.	Στοιχείο	Περιγραφή
5	Εμφάνιση κατάστασης	Με τη χρήση εικονιδίων παρουσιάζονται οι καταστάσεις του τμήματος εκτύπωσης και του τμήματος σάρωσης αυτού του μηχανήματος.
6	Ένδειξη μηνύματος	Όταν παρουσιαστεί ένα σφάλμα σε αυτό το μηχανήμα, εμφανίζεται η κατάσταση της δυσλειτουργίας/σφάλματος και άλλες πληροφορίες σχετικά με το σφάλμα.
7	Βοήθεια	Εμφανίζεται η σελίδα που καθορίζεται στο "Online Manual URL". Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήστη του IC-204.
8	Πλήκτρο Refresh (Ανανέωση)	Κάντε κλικ για να ενημερωθεί η εμφανιζόμενη σελίδα.
9	Όνομα συσκευής	Εμφανίζει το όνομα της συσκευής που προσπελαίνεται.
10	Καρτέλες	Επιλέξτε την κατηγορία της σελίδας που πρόκειται να εμφανιστεί. Οι ακόλουθες καρτέλες εμφανίζονται στη λειτουργία χρήστη. <ul style="list-style-type: none"> • System (Σύστημα) • Job (Εργασία) • Box (Θυρίδα χρήστη) • Print (Εκτύπωση) • Scan (Σάρωση)
11	Μενού	Οι πληροφορίες και ρυθμίσεις για την επιλεγμένη καρτέλα είναι καταχωρημένες υπό μορφή λίστας. Τα μενού που εμφανίζονται διαφέρουν ανάλογα με την επιλεγμένη καρτέλα.
12	Εμφάνιση πληροφοριών και ρυθμίσεων	Εμφανίζονται οι λεπτομέρειες των επιλεγμένων θεμάτων του μενού.



Λεπτομέρειες

Για κάθε μέθοδο σύνδεσης, ανατρέξτε στην ενότητα "Σύνδεση και αποσύνδεση" στη σελίδα 5-14.

Μνήμη προσωρινής αποθήκευσης του προγράμματος πλοήγησης στο διαδίκτυο

Οι πιο πρόσφατες πληροφορίες μπορεί να μην εμφανιστούν στις σελίδες του PageScope Web Connection επειδή οι παλαιότερες εκδόσεις των σελίδων αποθηκεύονται στη μνήμη (αρχείο) προσωρινής αποθήκευσης του προγράμματος πλοήγησης στο διαδίκτυο. Επίσης τα ακόλουθα προβλήματα μπορεί να παρουσιαστούν κατά τη χρήση του αρχείου προσωρινής αποθήκευσης.

Όταν χρησιμοποιείτε το PageScope Web Connection, απενεργοποιήστε τη μνήμη προσωρινής αποθήκευσης του προγράμματος πλοήγησης στο διαδίκτυο.



Λεπτομέρειες

Εάν το βοηθητικό πρόγραμμα χρησιμοποιηθεί με ενεργοποιημένο το αρχείο προσωρινής αποθήκευσης και παρουσιάστηκε ένα timeout ενώ ήσασταν στη λειτουργία Διαχειριστή, μπορεί να εμφανιστεί η σελίδα timeout ακόμη και μετά την επιτυχή εκ νέου πρόσβαση στο βοηθητικό πρόγραμμα. Επίσης, επειδή ο πίνακας ελέγχου του μηχανήματος παραμένει κλειδωμένος και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί, πρέπει να επανεκκινήσετε το μηχάνημα. Για την αποφυγή αυτού του προβλήματος, απενεργοποιήστε τη μνήμη προσωρινής αποθήκευσης.



Υπόδειξη

Τα μενού και οι εντολές μπορεί να διαφέρουν ανάλογα με την έκδοση του προγράμματος πλοήγησης στο διαδίκτυο. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στη Βοήθεια για το πρόγραμμα πλοήγησης στο διαδίκτυο.

Για τον Internet Explorer

- 1 Στο μενού "Εργαλεία" κάντε κλικ στο πλήκτρο "Επιλογές Internet".
- 2 Στην καρτέλα Γενικά, κάντε κλικ στο πλήκτρο [Ρυθμίσεις] στην περιοχή "Προσωρινά Αρχεία Internet".
- 3 Επιλέξτε "Με κάθε επίσκεψη στη σελίδα", και μετά κάντε κλικ στο πλήκτρο [OK].

Για το Netscape Navigator

- 1** Στο μενού "Επεξεργασία" κάντε κλικ στο πλήκτρο "Προτιμήσεις".
- 2** Στο πλαίσιο "Κατηγορία", κάντε κλικ "Για προχωρημένους" και μετά "Μνήμη προσωρινής αποθήκευσης".
- 3** Στο "Σύγκριση σελίδας στη μνήμη προσωρινής αποθήκευσης με τη σελίδα στο δίκτυο:", επιλέξτε "Κάθε φορά που βλέπω τη σελίδα".

5.3 Σύνδεση και αποσύνδεση

Όταν προσπελαύνεται το PageScope Web Connection, εμφανίζεται η σελίδα για κοινή πρόσβαση. Για να μπορέσετε να συνδεθείτε ως καταχωρισμένος χρήστης ή ως διαχειριστής όταν εκτελείται επαλήθευση χρήστη, θα πρέπει πρώτα να αποσυνδεθείτε και στη συνέχεια να συνδεθείτε και πάλι.

Αποσύνδεση

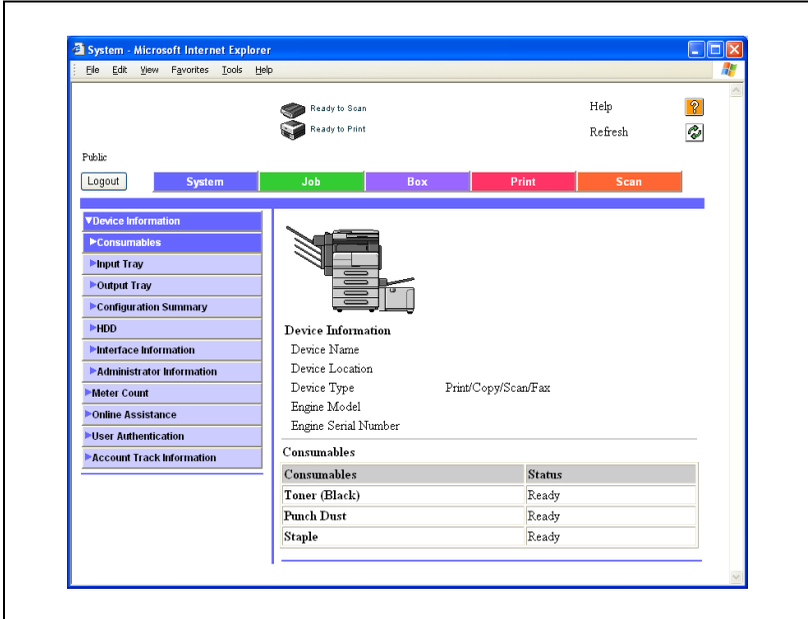


Υπόδειξη

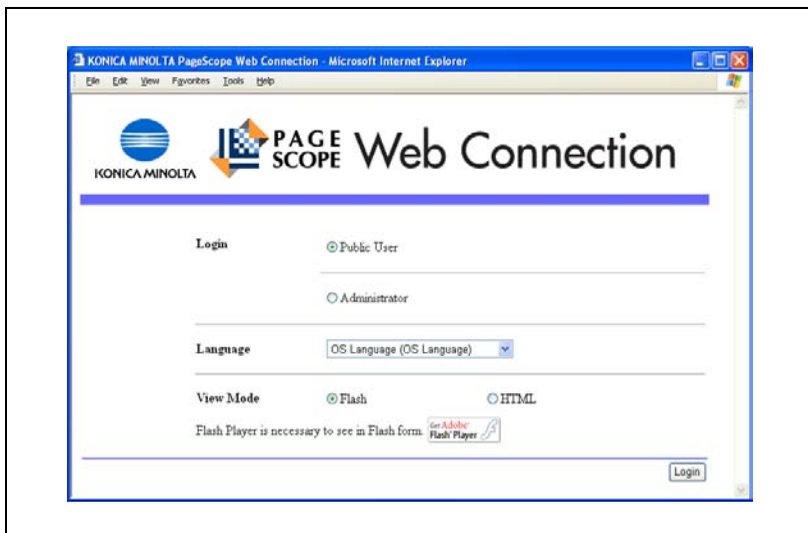
Όταν είστε συνδεδεμένοι, ενεργοποιείται ένας μετρητής χρόνου και θα αποσυνδεθείτε αυτόματα εάν δεν υπάρξει κάποια δραστηριότητα για ένα προκαθορισμένο χρονικό διάστημα.

Το χρονικό αυτό διάστημα αυτόματης εξόδου για τον τρόπο σύνδεσης χρήστη και διαχειριστή μπορεί να οριστεί στη σελίδα που εμφανίζεται κάνοντας κλικ στο "Authentication (καρτέλα Network)", και στη συνέχεια "Auto Logout" στη λειτουργία διαχειριστή.

- 1 Κάντε κλικ στο [Logout] στην άνω αριστερή περιοχή του παραθύρου.



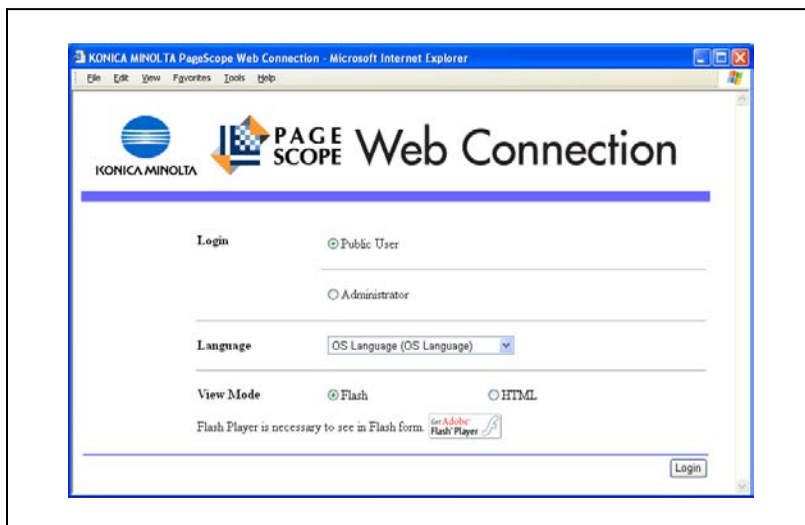
Ο χρήστης αποσυνδέεται και εμφανίζεται η σελίδα Login.



Σύνδεση ως χρήστης (κοινή χρήση)

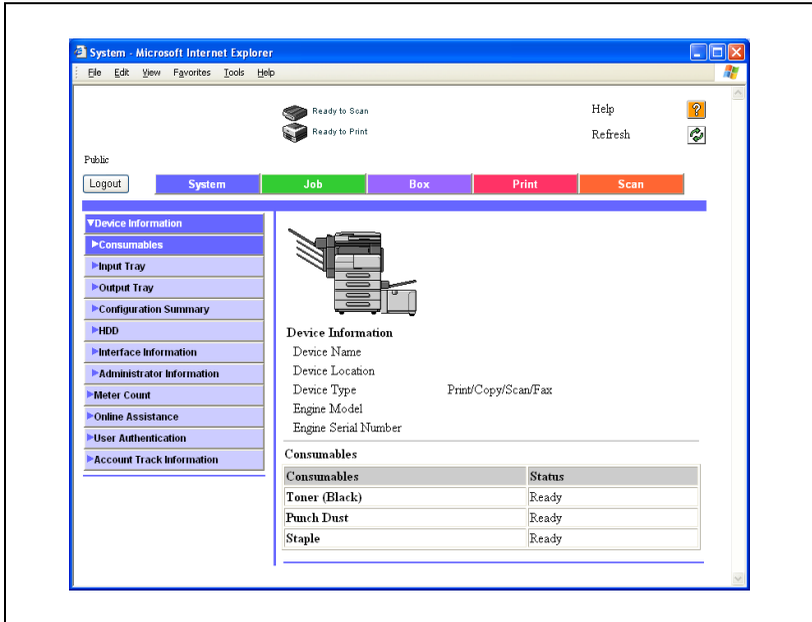
Υπάρχουν δύο διαδικασίες για να επιτευχθεί σύνδεση ως χρήστης: μία ως καταχωρημένος χρήστης και μία ως κοινός χρήστης. Εάν δεν πραγματοποιείται επαλήθευση χρήστη, συνδεθείτε ως κοινός χρήστης.

- 1 Στη σελίδα Login, επιλέξτε "Public User" (Κοινή χρήση).
 - Αν απαιτείται, επιλέξτε τη γλώσσα και το μορφότυπο προβολής.



2 Κάντε κλικ στην επιλογή [Login].

Εμφανίζεται η σελίδα τρόπου λειτουργίας χρήστη.



Υπόδειξη

Αν έχει επιλεγεί ως μορφότυπο προβολής το "Flash", κατά τη χρήση του Flash θα εμφανιστεί το εξής. Απαιτείται το λογισμικό Flash Player για να χρησιμοποιήσετε τη δυνατότητα Flash.

Εικονίδια και μηνύματα κατάστασης

Εμφάνιση σελίδας όταν το "Input Tray" επιλεγεί στο μενού κάτω από το "Device Information" στην καρτέλα System

Εμφάνιση σελίδας στην καρτέλα Job

Αν χρησιμοποιείται λογισμικό ανάγνωσης οθόνης, συνιστούμε να επιλέξετε "HTML" ως μορφότυπο προβολής.

Σύνδεση ως χρήστης (καταχωρημένος χρήστης/διαχειριστής θυρίδας)

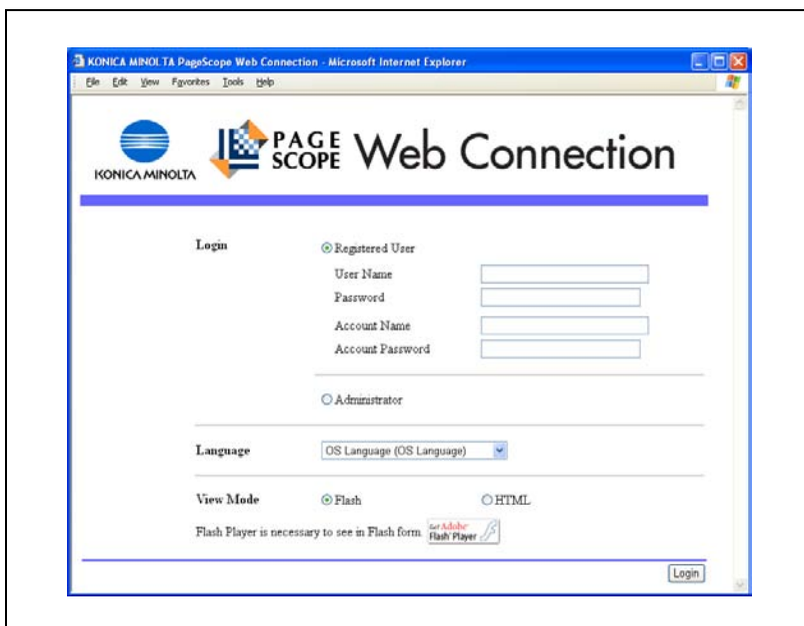
Υπάρχουν δύο διαδικασίες για να επιτευχθεί σύνδεση ως χρήστης: μία ως καταχωρημένος χρήστης και μία ως κοινός χρήστης. Η ακόλουθη διαδικασία περιγράφει τη διαδικασία επαλήθευσης χρήστη και σύνδεσης με χρήση ενός συγκεκριμένου ονόματος χρήστη.



Υπόδειξη

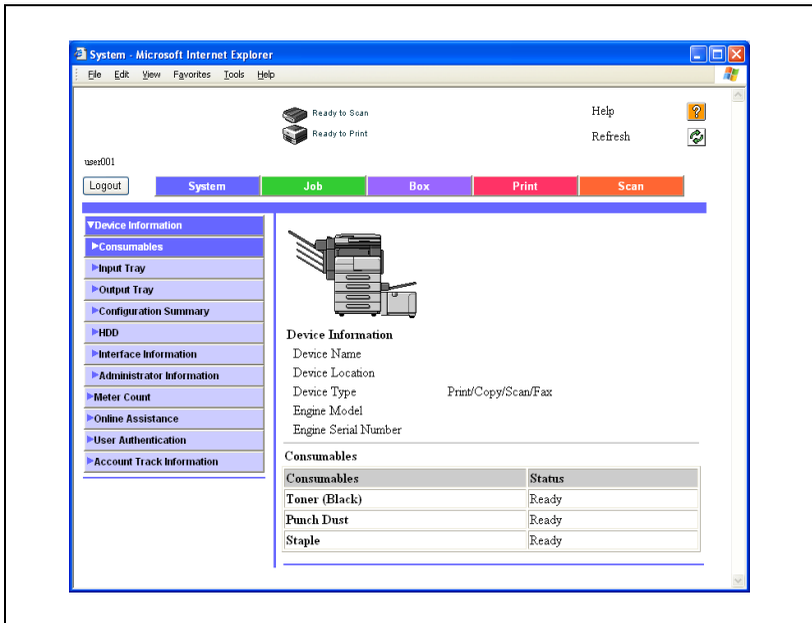
Κάντε κλικ στο εικονίδιο στα δεξιά του πλαισίου "User Name", και στη συνέχεια επιλέξτε ένα όνομα χρήστη από τη λίστα.

- 1 Στη σελίδα Login, πληκτρολογήστε το όνομα χρήστη και τον κωδικό.
 - Για να συνδεθείτε ως διαχειριστής θυρίδας, πληκτρολογήστε "boxadmin" στο πεδίο User Name και πληκτρολογήστε τον κωδικό που καθορίστηκε στο "Καθορισμός ρυθμίσεων διαχειριστή θυρίδας" στο πεδίο Password.
 - Αν απαιτείται, επιλέξτε τη γλώσσα και το μορφότυπο προβολής.



2 Κάντε κλικ στην επιλογή [Login].

Εμφανίζεται η σελίδα τρόπου λειτουργίας χρήστη.



Υπόδειξη

Αν το "Απαγόρευση λειτουργιών σε σφάλμα επαλήθευσης" στη λειτουργία διαχειριστή έχει τεθεί σε "Λειτουργία 2" και κάποιος χρήστης εισάγει έναν εσφαλμένο κωδικό για όσες φορές έχει προκαθοριστεί, τότε ο χρήστης αυτός αποκλείεται και δεν μπορεί πλέον να χρησιμοποιήσει το μηχάνημα. Επικοινωνήστε με το διαχειριστή για να ακυρώσετε τους περιορισμούς χειρισμού.

Αν χρησιμοποιείται λογισμικό ανάγνωσης οθόνης, συνιστούμε να επιλέξετε "HTML" ως μορφότυπο προβολής.

Για τον καθορισμό των ρυθμίσεων διαχειριστή θυρίδας, ανατρέξτε στην ενότητα [Λειτουργίες θυρίδας] στο βιβλίο χειρισμού.

Σύνδεση στη λειτουργία διαχειριστή

Για να ορίσετε ρυθμίσεις του συστήματος ή του δικτύου πρέπει να έχετε πραγματοποιήσει μια επώνυμη σύνδεση ως Διαχειριστής.

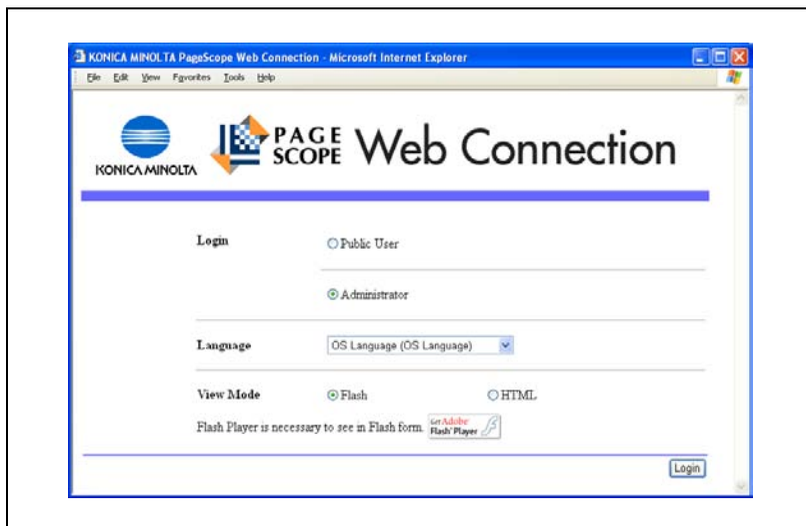


Υπόδειξη

Όταν έχετε συνδεθεί στη λειτουργία διαχειριστή, ο πίνακας χειρισμού αυτού του μηχανήματος κλειδώνεται και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί.

Ανάλογα με την κατάσταση του μηχανήματος, είναι δυνατό να μην μπορείτε να δηλωθείτε στη λειτουργία διαχειριστή.

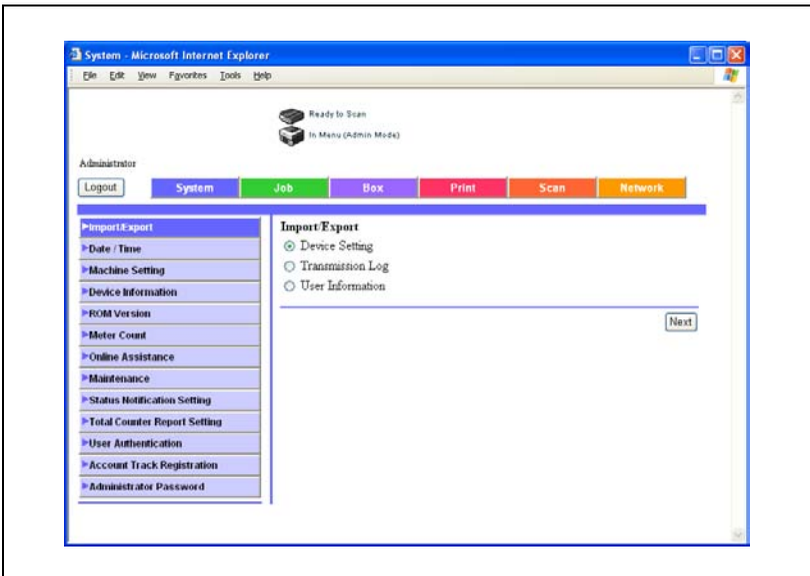
- 1 Στη σελίδα Login, επιλέξτε "Administrator".
 - Αν απαιτείται, επιλέξτε τη γλώσσα και το μορφότυπο προβολής.



- 2 Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης του διαχειριστή του μηχανήματος και μετά κάντε κλικ στο [OK].



Εμφανίζεται η σελίδα λειτουργίας διαχειριστή.



**Υπενθύμιση**

Αν το "Απαγόρευση λειτουργιών σε σφάλμα επαλήθευσης" στη λειτουργία διαχειριστή έχει τεθεί σε "Λειτουργία 2" και έχει εισαχθεί ένας εσφαλμένος κωδικός διαχειριστή όσες φορές έχει προκαθοριστεί, δεν επιτρέπεται πλέον η είσοδος στη λειτουργία διαχειριστή. Για λεπτομέρειες σχετικά με την παράμετρο "Απαγόρευση λειτουργιών σε σφάλμα επαλήθευσης" ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού [Λειτουργίες Φωτοαντιγραφής].

Αν χρησιμοποιείται λογισμικό ανάγνωσης οθόνης, συνιστούμε να επιλέξετε "HTML" ως μορφότυπο προβολής.

5.4 User Authentication (Επαλήθευση χρήστη) (ως χρήστης)

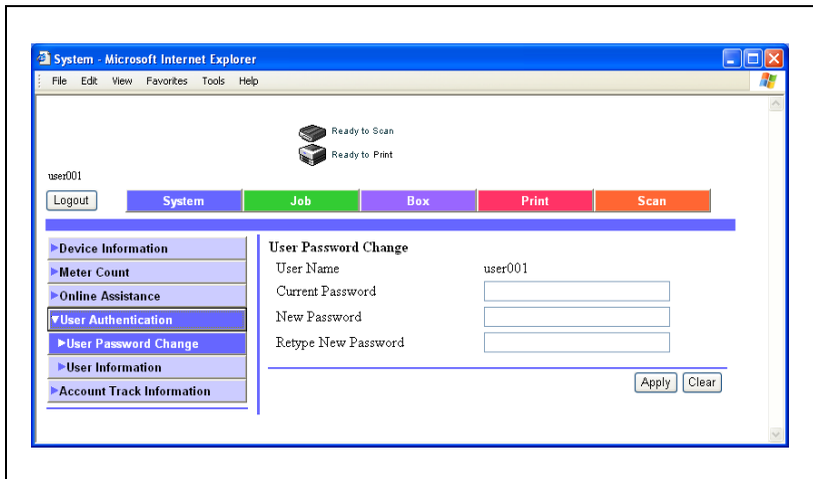
Αλλαγή του κωδικού χρήστη

Η ρύθμιση μπορεί να καθοριστεί όταν έχει γίνει σύνδεση με επαλήθευση χρήστη. Ο κωδικός του τρέχοντος συνδεδεμένου χρήστη μπορεί να αλλαχτεί.

Οι ρυθμίσεις που μπορούν να καθοριστούν περιγράφονται παρακάτω.

Στοιχείο	Περιγραφή
Current Password	Εισάγετε τον τρέχοντα κωδικό.
New Password	Εισάγετε το νέο κωδικό (έως και 31 χαρακτήρες).
Retype New Password	Εισάγετε ξανά τον κωδικό για επιβεβαίωση.

- 1 Στην καρτέλα System, κάντε κλικ στην επιλογή [User Authentication] (Επαλήθευση χρήστη).
- 2 Εισάγετε τις απαιτούμενες ρυθμίσεις.



- 3 Κάντε κλικ στο κουμπί [Apply] (Εφαρμογή).
- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί [OK].

Έλεγχος πληροφοριών καταχώρισης χρήστη

Μπορεί να γίνει προβολή των πληροφοριών χρήστη όταν έχει γίνει σύνδεση με επαλήθευση χρήστη. Οι πληροφορίες για τον τρέχοντα συνδεδεμένο χρήστη μπορούν να ελεγχθούν.

- 1 Στην καρτέλα System, κάντε κλικ στην επιλογή [User Information].
- 2 Ελέγξτε τις λεπτομέρειες.

The screenshot shows a web browser window titled "System - Microsoft Internet Explorer". The main content area displays a navigation bar with buttons for "Logout", "System", "Job", "Box", "Print", and "Scan". Below the navigation bar, there is a sidebar menu with options: "Device Information", "Meter Count", "Online Assistance", "User Authentication", "User Password Change", "User Information", and "Account Track Information". The "User Information" section is active, displaying the following details:

User Information	
No.	1
User Name	user001
E-Mail Address	user001@example.com
Account Name	1

Below the user information, there is a section for "Function Permission":

Function Permission	
Copy	Allow
Scan	Allow
Fax	Allow
Print	Allow
User Box	Allow
Print Scan/Fax from Box	Allow

At the bottom, there is a "Counter Information" table:

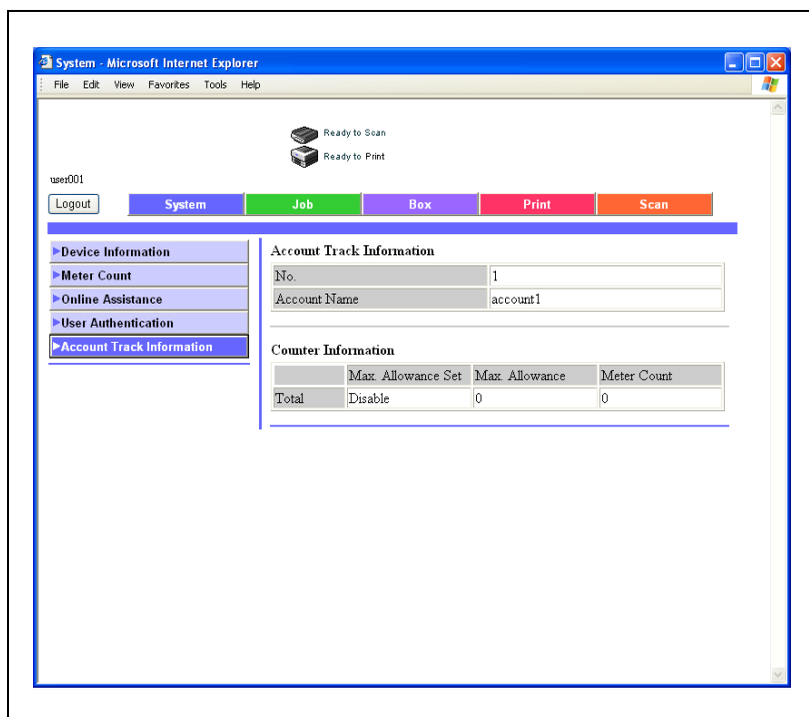
	Max. Allowance Set	Max. Allowance	Meter Count
Total	Disable	0	0

5.5 Account Track (Λογαριασμός κοστολόγησης) (ως χρήστης)

Μπορείτε να ελέγξετε τις πληροφορίες για το λογαριασμό όταν εκτελείτε επαλήθευση λογαριασμού κοστολόγησης. Οι πληροφορίες για τον τρέχοντα συνδεδεμένο λογαριασμό μπορούν να ελεγχθούν.

Έλεγχος πληροφοριών λογαριασμού κοστολόγησης

- 1 Στην καρτέλα System, κάντε κλικ στην επιλογή [Account Track Information].
- 2 Ελέγξτε τις πληροφορίες.



5.6 Address Book (Βιβλίο διευθύνσεων)

Καταχώρηση νέων προορισμών

Μπορούν να καταχωρηθούν νέοι προορισμοί για τις λειτουργίες σάρωσης. Η καρτέλα σάρωσης εμφανίζεται μόνο όταν επιτρέπονται καταχωρήσεις από χρήστες.

Καταχώριση νέων βιβλίων διευθύνσεων

Κάντε κλικ στην καρτέλα σάρωσης και κατόπιν στο "Address Book" (Βιβλίο Διευθύνσεων).

Είναι δυνατή η επεξεργασία ή καταχώρηση συντομεύσεων προορισμών.

Οι πληροφορίες που θα εισαχθούν είναι οι εξής:

Όταν είναι επιλεγμένο "E-mail"

Στοιχείο	Περιγραφή
Name (Όνομα)	Πληκτρολογήστε το όνομα του προορισμού (έως και 24 χαρακτήρες).
Index (Αλφαβητικό ευρετήριο)	Επιλέξτε τη λέξη αναζήτησης για την αναζήτηση προορισμών.
E-Mail Address (Διεύθυνση e-mail)	Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση e-mail προορισμού (έως και 320 χαρακτήρες).

Όταν είναι επιλεγμένο "FTP"

Στοιχείο	Περιγραφή
Name (Όνομα)	Πληκτρολογήστε το όνομα του προορισμού (έως και 24 χαρακτήρες).
Index (Αλφαβητικό ευρετήριο)	Επιλέξτε τη λέξη αναζήτησης για την αναζήτηση προορισμών.
Host Address (Διεύθυνση host)	Εισάγετε τη διεύθυνση IP ή το όνομα host του διακομιστή FTP προορισμού (έως και 63 χαρακτήρες). Όταν καταχωρείτε το όνομα host, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου "Please check to enter host name.".
File Path (Διαδρομή αρχείου)	Πληκτρολογήστε τη διαδρομή αρχείου του προορισμού (έως και 96 χαρακτήρες).
User ID (ID χρήστη)	Πληκτρολογήστε το ID χρήστη σας (έως και 47 χαρακτήρες).
Password (Κωδικός πρόσβασης)	Εισάγετε τον κωδικό (έως και 31 χαρακτήρες).
anonymous (Ανώνυμα)	Επιλέξτε αν θα επιλεγεί "ON" ή "OFF".
PASV Mode (Λειτουργία PASV)	Επιλέξτε αν θα επιλεγεί "ON" ή "OFF".
Proxy (Διαμεσολάβηση)	Επιλέξτε αν θα επιλεγεί "ON" ή "OFF".
Port Number (Αριθμός θύρας)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας (πεδίο τιμών: 1 έως 65535, προκαθορισμένη τιμή: 21).

Όταν είναι επιλεγμένο "SMB"

Στοιχείο	Περιγραφή
Name (Όνομα)	Πληκτρολογήστε το όνομα του προορισμού (έως και 24 χαρακτήρες).
Index (Αλφαβητικό ευρετήριο)	Επιλέξτε τη λέξη αναζήτησης για την αναζήτηση προορισμών.
Host Address (Διεύθυνση host)	Εισάγετε τη διεύθυνση IP ή το όνομα host του υπολογιστή προορισμού (έως και 255 χαρακτήρες). Εισάγετε το όνομα host χρησιμοποιώντας κεφαλαία γράμματα. Όταν καταχωρείτε το όνομα host, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου "Please check to enter host name.".
File Path (Διαδρομή αρχείου)	Εισάγετε τη διαδρομή αρχείου προορισμού χρησιμοποιώντας κεφαλαία γράμματα (έως και 255 χαρακτήρες).
User ID (ID χρήστη)	Πληκτρολογήστε το ID χρήστη του υπολογιστή προορισμού (έως και 127 χαρακτήρες).
Password (Κωδικός πρόσβασης)	Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης που χρησιμοποιείται για τη σύνδεση στον υπολογιστή προορισμού (έως και 14 χαρακτήρες).

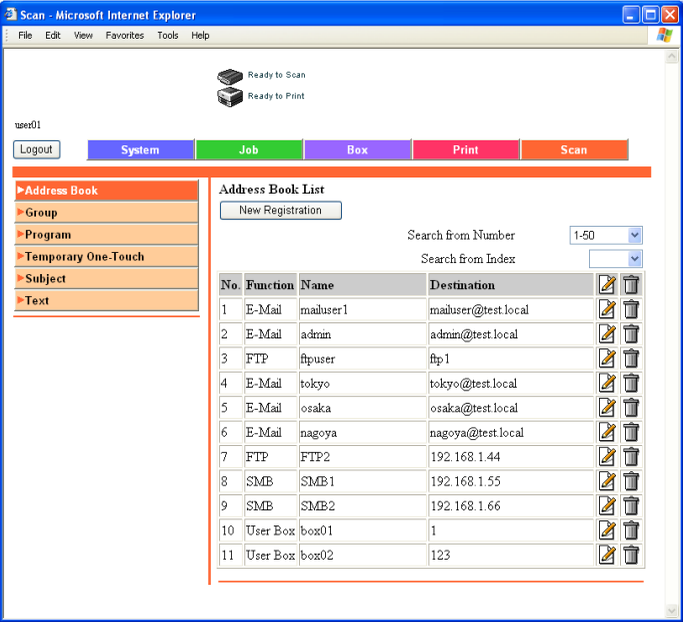
Όταν είναι επιλεγμένο το "User Box"

Στοιχείο	Περιγραφή
Name (Όνομα)	Πληκτρολογήστε το όνομα του προορισμού (έως και 24 χαρακτήρες).
Index (Αλφαβητικό ευρετήριο)	Επιλέξτε τη λέξη αναζήτησης για την αναζήτηση προορισμών.
User Box No. (Αριθμός θυρίδας χρήστη)	Εισάγετε τον αριθμό θυρίδας προορισμού (πεδίο τιμών: 1 έως 999999999) Κάντε κλικ στο  και μετά επιλέξτε τον αριθμό θυρίδας από τη λίστα.

**Λεπτομέρειες**

Οι θυρίδες χρήστη μπορούν να χρησιμοποιηθούν μόνο όταν είναι εγκατεστημένη η προαιρετική μονάδα σκληρού δίσκου.

Εμφανίζεται μια σελίδα επεξεργασίας ρύθμισης και οι ρυθμίσεις μπορούν να αλλαχθούν. Τα στοιχεία είναι τα ίδια με αυτά που χρησιμοποιούνται στην καταχώρηση.

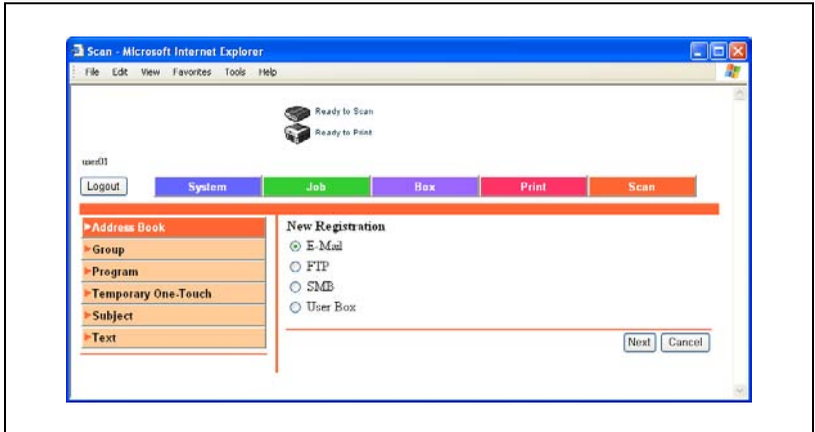


The screenshot shows a web browser window titled "Scan - Microsoft Internet Explorer". The browser displays a configuration page for an "Address Book List". At the top, there are status indicators for "Ready to Scan" and "Ready to Print", and a "Logout" button. Below these are navigation tabs: "System", "Job", "Box", "Print", and "Scan". The "Job" tab is currently selected. On the left side, there is a sidebar menu with expandable sections: "Address Book", "Group", "Program", "Temporary One-Touch", "Subject", and "Text". The main content area is titled "Address Book List" and includes a "New Registration" button. Below this, there are search filters: "Search from Number" (set to 1-50) and "Search from Index". The core of the page is a table with 11 rows, each representing an address book entry. Each row has columns for "No.", "Function", "Name", and "Destination", along with edit and delete icons.

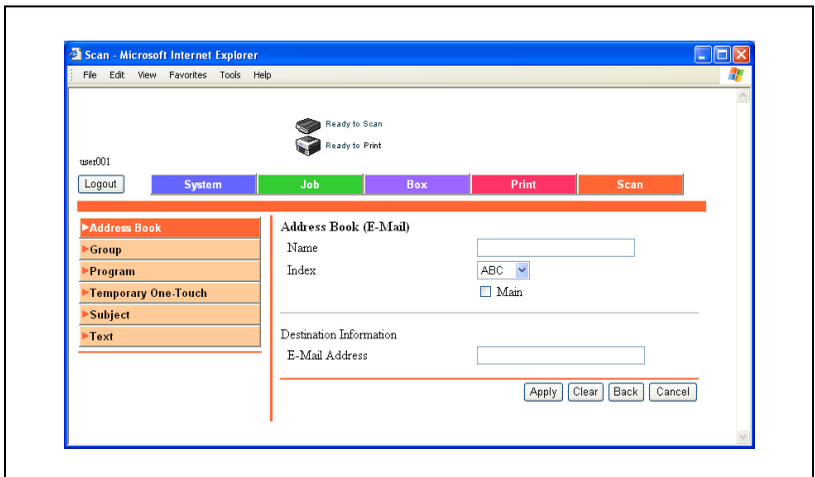
No.	Function	Name	Destination		
1	E-Mail	mailuser1	mailuser@test.local		
2	E-Mail	admin	admin@test.local		
3	FTP	ftpuser	ftp1		
4	E-Mail	tokyo	tokyo@test.local		
5	E-Mail	osaka	osaka@test.local		
6	E-Mail	nagoya	nagoya@test.local		
7	FTP	FTP2	192.168.1.44		
8	SMB	SMB1	192.168.1.55		
9	SMB	SMB2	192.168.1.66		
10	User Box	box01	1		
11	User Box	box02	123		

Καταχώρηση νέων προορισμών

- 1 Κάντε κλικ στο πλήκτρο [New Registration] (Νέα Καταχώρηση).
Εμφανίζεται μια σελίδα για την επιλογή της λειτουργίας μετάδοσης.
- 2 Επιλέξτε τη λειτουργία μετάδοσης και κάντε κλικ στο πλήκτρο [Next] (Επόμενο).
Εμφανίζεται η σελίδα καταχώρησης.

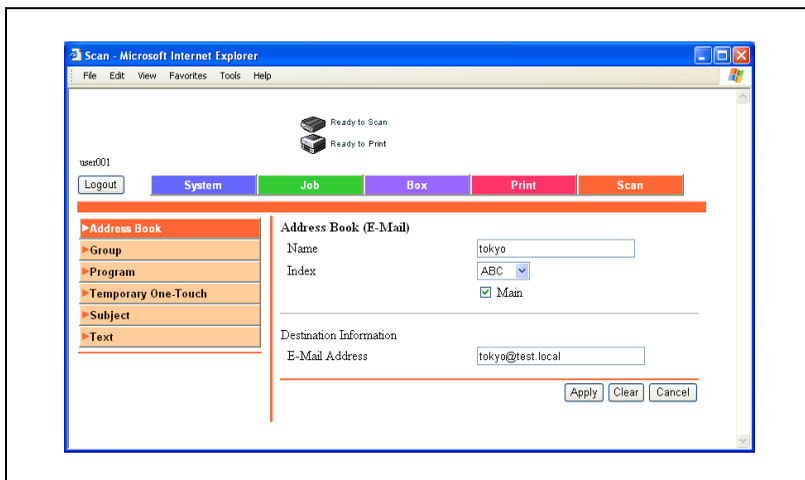


- 3 Πληκτρολογήστε τις ρυθμίσεις και κάντε κλικ στο πλήκτρο [Apply] (Εφαρμογή).



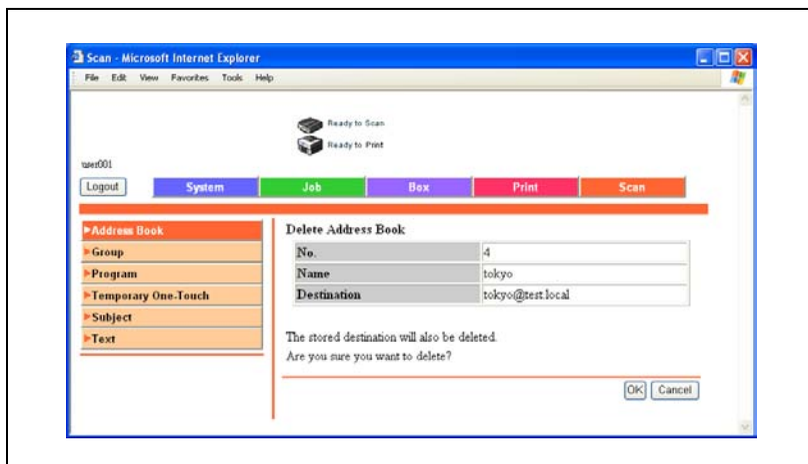
Επεξεργασία συντομεύσεων προορισμών

Κάντε κλικ στο  στη διεύθυνση που θέλετε να αλλάξετε.



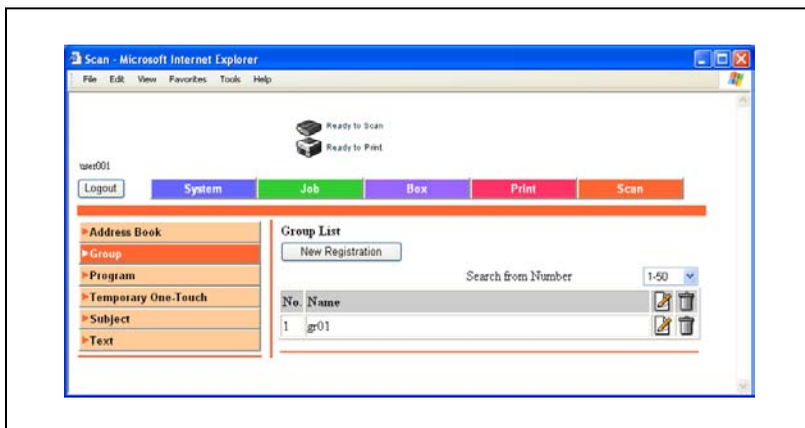
Διαγραφή από το βιβλίο διευθύνσεων

- 1 Κάντε κλικ στο  στη διεύθυνση που θέλετε να διαγράψετε. Εμφανίζεται μια σελίδα επιβεβαίωσης.
- 2 Για να γίνει η διαγραφή, κάντε κλικ στο πλήκτρο [OK].



5.7 Προορισμός ομάδας

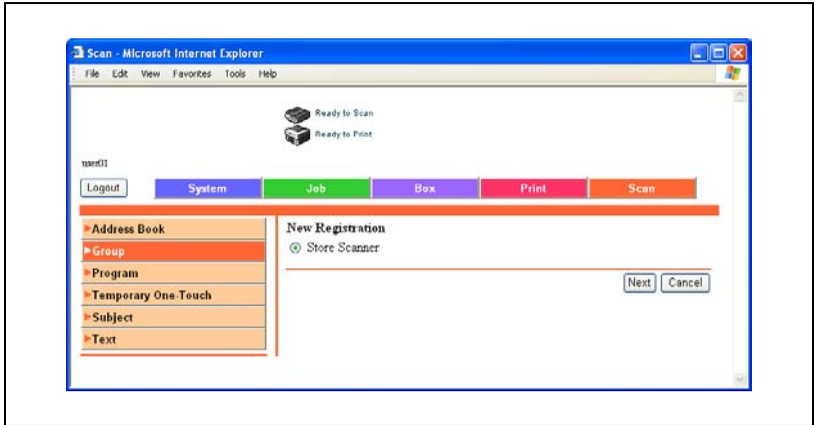
Κάντε κλικ στην καρτέλα σάρωσης και κατόπιν στο πλήκτρο "Group" (Ομάδα).



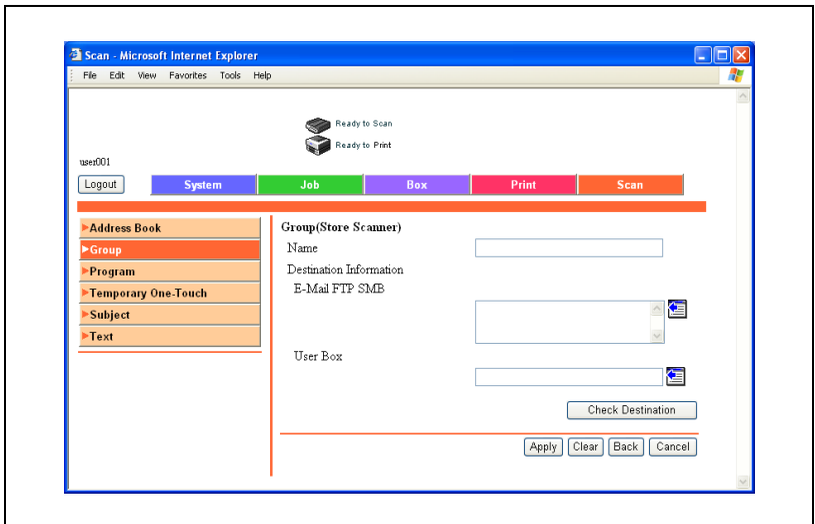
Πολλαπλοί προορισμοί καταχωρημένοι στη λίστα συντομεύσεων προορισμών μπορούν να καταχωρηθούν ως ομάδα.

Καταχώριση προορισμών ομάδας

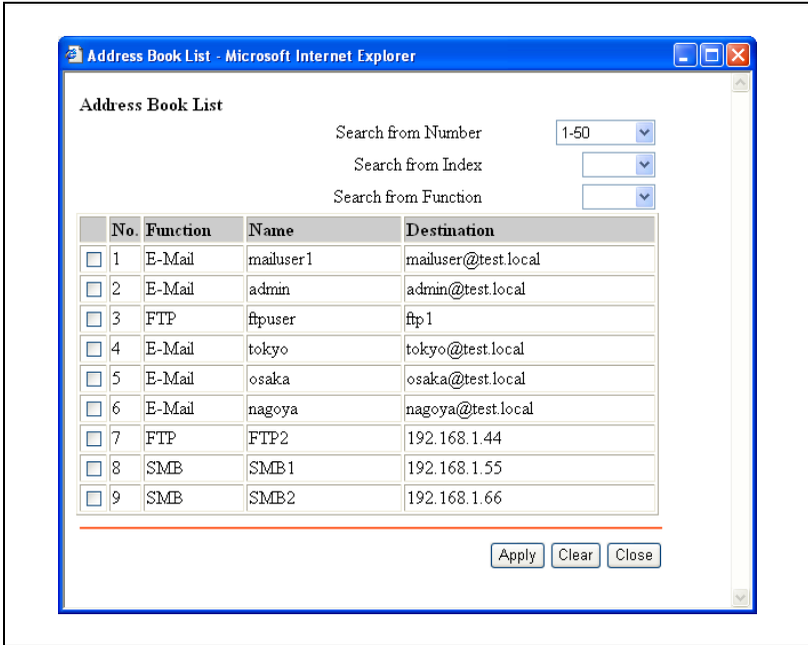
- 1 Κάντε κλικ στο πλήκτρο [New Registration] (Νέα Καταχώριση).
Εμφανίζεται η σελίδα καταχώρισης.
- 2 Επιλέξτε "Store Scanner" (Αποθήκευση σαρωτή) και κατόπιν κάντε κλικ στο πλήκτρο [Next] (Επόμενο).



- 3 Πληκτρολογήστε το όνομα.



- 4 Για κάθε λειτουργία μετάδοσης, επιλέξτε τους προορισμούς.
- Κάντε κλικ στο .
 - Επιλέξτε τους επιθυμητούς προορισμούς για καταχώριση στην ομάδα από τη λίστα συντομεύσεων προορισμών και κάντε κλικ στο [Apply] (Εφαρμογή).



5.8 Καταχώρηση προγράμματος

Κάντε κλικ στην καρτέλα σάρωσης και κατόπιν στο "Program" (Πρόγραμμα).

Οι πληροφορίες που θα εισαχθούν είναι οι εξής:

Όταν είναι επιλεγμένο "E-mail: Scan"

Στοιχείο	Περιγραφή
No. (Αρ.)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό καταχώρησης.
Name (Όνομα)	Πληκτρολογήστε το όνομα καταχώρησης (έως και 24 χαρακτήρες).
Select from Address Book (Επιλογή από το βιβλίο διευθύνσεων)	Κάντε κλικ στο  και στη συνέχεια επιλέξτε τον προορισμό από τη λίστα για να εμφανιστούν οι λίστες απλής επιλογής.
E-Mail Address (Διεύθυνση e-mail)	Εισάγετε απευθείας τη διεύθυνση e-mail προορισμού. (έως και 320 χαρακτήρες).
Resolution (Ανάλυση)	Επιλέξτε την ανάλυση.
File Type (Τύπος αρχείου)	Επιλέξτε τη μορφή αρχείου.
Scan Setting (Ρύθμιση σάρωσης)	Επιλέξτε τη μονάδα δεδομένων προς αποθήκευση.
Subject (Θέμα)	Καθορίστε το θέμα (Not Specified, 1 έως 10). Αν επιλεγεί "Not Specified", χρησιμοποιείται ο προεπιλεγμένος τίτλος. Κάντε κλικ στο  για να ελέγξετε τα περιεχόμενα.
Text (Κείμενο)	Καθορίστε το κείμενο (Not Specified, 1 έως 10). Αν έχει επιλεγεί "Not Specified", χρησιμοποιείται το προεπιλεγμένο κείμενο. Κάντε κλικ στο  για να ελέγξετε τα περιεχόμενα.
Simplex/Duplex (1 όψη/2 όψεις)	Επιλέξτε "1-Sided" (Μίας όψης), "2-Sided" (2 όψεων), ή "Cover + 2-Sided" (Εξώφυλλο + 2 όψεις).
Original Type (Τύπος πρωτοτ.)	Επιλέξτε την ποιότητα του πρωτοτύπου, όπως κείμενο ή φωτογραφία.
Separate Scan (Ξεχωριστή σάρωση)	Ενεργοποιήστε/απενεργοποιήστε τη λειτουργία "Separate Scan" (Ξεχωριστή σάρωση).
Density (Πυκνότητα)	Προσαρμόστε την πυκνότητα.
Zoom	Επιλέξτε το συντελεστή μεγέθυνσης ή το συντελεστή σμίκρυνσης για τη σάρωση. Επιλέξτε έναν προρυθμισμένο συντελεστή zoom ή καθορίστε ξεχωριστούς συντελεστές για τις κατευθύνσεις X και Y.
Scan Size (Μέγεθος σάρωσης)	Επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου ("Auto" (Αυτόματο), "Standard Size" (Τυπικό μέγεθος), "Custom Size" (Προσαρμοσμένο μέγεθος)). Για "Custom Size" (Προσαρμοσμένο μέγεθος), καθορίστε τις οριζόντιες και κάθετες διαστάσεις.
File Name (Όνομα αρχείου)	Πληκτρολογήστε το όνομα αρχείου (έως και 30 χαρακτήρες).
Original Direction (Κατεύθυνση πρωτοτύπου)	Επιλέξτε τον προσανατολισμό του πρωτότυπου εγγράφου.
Bind (Δέσιμο)	Επιλέξτε τη θέση δεσίματος πρωτοτύπου.

Στοιχείο	Περιγραφή
Special Original (Ειδικό πρωτότυπο)	Επιλέξτε αν το πρωτότυπο περιέχει ή όχι ανάμικτα μεγέθη σελίδων ή αν είναι διπλωμένο σε Z.
Book Scanning (Σάρωση βιβλίου)	Επιλέξτε αν θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι η σάρωση βιβλίου. Εάν επιλεγεί "ON", καθορίζονται η μέθοδος σάρωσης και η θέση βιβλιοδεσίας.
Booklet Pagination (Αρίθμηση σελίδων φυλλαδίου)	Επιλέξτε αν θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι η σάρωση σελίδας. Εάν επιλεγεί "ON", καθορίζεται η θέση εκτύπωσης.
Erase (Σβήσιμο)	Καθορίστε το πλάτος του περιθωρίου του εγγράφου που θα διαγραφεί.
Center Erase (Σβήσιμο στη μέση)	Καθορίστε το πλάτος της περιοχής κατά μήκος της βιβλιοδεσίας που πρόκειται να σβηστεί.
Neg-/Positive Reverse (Αντιστροφή Αρνητικό/Θετικό)	Επιλέξτε, εάν θα γίνεται ή όχι αντιστροφή των ασπρόμαυρων περιοχών του εγγράφου στη σάρωση.
Non-Image Area Erase (Σβήσιμο περιοχής χωρίς εικόνα)	Επιλέξτε, εάν θα σβήνονται ή όχι οι σκίες κατά μήκος των ακμών του εγγράφου από τη σάρωση.

Όταν είναι επιλεγμένο "FTP: Scan"

Στοιχείο	Περιγραφή
No. (Αρ.)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό καταχώρησης.
Name (Όνομα)	Πληκτρολογήστε το όνομα καταχώρησης (έως και 24 χαρακτήρες).
Select from Address Book (Επιλογή από το βιβλίο διευθύνσεων)	Κάντε κλικ στο  και στη συνέχεια επιλέξτε τον προορισμό από τη λίστα για να εμφανιστούν οι λίστες απλής επιλογής.
Direct Input (Άμεση εισαγωγή)	Εισάγετε απευθείας τον προορισμό. Καθορίστε τις ρυθμίσεις για τα ακόλουθα. Host Address (Διεύθυνση host) File Path (Διαδρομή αρχείου) User ID (ID χρήστη) Password (Κωδικός πρόσβασης) anonymous (Ανώνυμα) PASV Mode (Λειτουργία PASV) Proxy (Διαμεσολάβηση) Port Number (Αριθμός θύρας) Όταν καταχωρείτε το όνομα host, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου "Please check to enter host name."
Resolution (Ανάλυση)	Επιλέξτε την ανάλυση.
File Type (Τύπος αρχείου)	Επιλέξτε τη μορφή αρχείου.
Scan Setting (Ρύθμιση σάρωσης)	Επιλέξτε τη μονάδα δεδομένων προς αποθήκευση.
Simplex/Duplex (1 όψης/2 όψεων)	Εισάγετε απευθείας τη διεύθυνση e-mail προορισμού.
Original Type (Τύπος πρωτοτ.)	Επιλέξτε την ποιότητα του πρωτοτύπου, όπως κείμενο ή φωτογραφία.
Separate Scan (Ξεχωριστή σάρωση)	Ενεργοποιήστε/απενεργοποιήστε τη λειτουργία "Separate Scan" (Ξεχωριστή σάρωση).
Density (Πυκνότητα)	Προσαρμόστε την πυκνότητα.
Zoom	Επιλέξτε το συντελεστή μεγέθυνσης ή το συντελεστή σμίκρυνσης για τη σάρωση. Επιλέξτε έναν προρυθμισμένο συντελεστή zoom ή καθορίστε ξεχωριστούς συντελεστές για τις κατευθύνσεις X και Y.
Scan Size (Μέγεθος σάρωσης)	Επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου ("Auto" (Αυτόματο), "Standard Size" (Τυπικό μέγεθος), "Custom Size" (Προσαρμοσμένο μέγεθος)). Για "Custom Size" (Προσαρμοσμένο μέγεθος), καθορίστε τις οριζόντιες και κάθετες διαστάσεις.
E-Mail Notification (Κοινοποίηση σε e-mail)	Ο προορισμός λήψης του αρχείου μπορεί να ειδοποιηθεί στην καθορισμένη διεύθυνση.
Destination (Προορισμός)	Κάντε κλικ στο  για να επιλέξετε τις διευθύνσεις κοινοποίησης.
File Name (Όνομα αρχείου)	Πληκτρολογήστε το όνομα αρχείου (έως και 30 χαρακτήρες).
Original Direction (Κατεύθυνση πρωτοτύπου)	Επιλέξτε τον προσανατολισμό του πρωτότυπου εγγράφου.

Στοιχείο	Περιγραφή
Bind (Δέσιμο)	Επιλέξτε τη θέση δεσίματος πρωτοτύπου.
Special Original (Ειδικό πρωτότυπο)	Επιλέξτε αν το πρωτότυπο περιέχει ή όχι ανάμικτα μεγέθη σελίδων ή αν είναι διπλωμένο σε Z.
Book Scanning (Σάρωση βιβλίου)	Επιλέξτε αν θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι η σάρωση βιβλίου. Εάν επιλεγεί "ON", καθορίζονται η μέθοδος σάρωσης και η θέση βιβλιοδεσίας.
Booklet Pagination (Αρίθμηση σελίδων φυλλαδίου)	Επιλέξτε αν θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι η σάρωση σελίδας. Εάν επιλεγεί "ON", καθορίζεται η θέση εκτύπωσης.
Erase (Σβήσιμο)	Καθορίστε το πλάτος του περιθωρίου του εγγράφου που θα διαγραφεί.
Center Erase (Σβήσιμο στη μέση)	Καθορίστε το πλάτος της περιοχής κατά μήκος της βιβλιοδεσίας που πρόκειται να σβηστεί.
Neg-/Positive Reverse (Αντιστροφή Αρνητικό/Θετικό)	Επιλέξτε, εάν θα γίνεται ή όχι αντιστροφή των ασπρόμαυρων περιοχών του εγγράφου στη σάρωση.
Non-Image Area Erase (Σβήσιμο περιοχής χωρίς εικόνα)	Επιλέξτε, εάν θα σβήνονται ή όχι οι σκιές κατά μήκος των ακμών του εγγράφου από τη σάρωση.

Όταν είναι επιλεγμένο "SMB: Scan"

Στοιχείο	Περιγραφή
No. (Αρ.)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό καταχώρησης.
Name (Όνομα)	Πληκτρολογήστε το όνομα καταχώρησης (έως και 24 χαρακτήρες).
Select from Address Book (Επιλογή από το βιβλίο διευθύνσεων)	Κάντε κλικ στο  και στη συνέχεια επιλέξτε τον προορισμό από τη λίστα για να εμφανιστούν οι λίστες απλής επιλογής.
Direct Input (Άμεση εισαγωγή)	Εισάγετε απευθείας τον προορισμό. Καθορίστε τις ρυθμίσεις για τα ακόλουθα. Host Address (Διεύθυνση host) (Καταχωρίστε με κεφαλαία γράμματα.) File Path (Διαδρομή αρχείου) (Καταχωρίστε με κεφαλαία γράμματα.) User ID (ID χρήστη) Password (Κωδικός πρόσβασης) Όταν καταχωρείτε το όνομα host, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου "Please check to enter host name."
Resolution (Ανάλυση)	Επιλέξτε την ανάλυση.
File Type (Τύπος αρχείου)	Επιλέξτε τη μορφή αρχείου.
Scan Setting (Ρύθμιση σάρωσης)	Επιλέξτε τη μονάδα δεδομένων προς αποθήκευση.
Simplex/Duplex (1 όψης/2 όψεων)	Επιλέξτε "1-Sided" (Μίας όψης), "2-Sided" (2 όψεων), ή "Cover + 2-Sided" (Εξώφυλλο + 2 όψεων).
Original Type (Τύπος πρωτοτ.)	Επιλέξτε την ποιότητα του πρωτοτύπου, όπως κείμενο ή φωτογραφία.
Separate Scan (Ξεχωριστή σάρωση)	Ενεργοποιήστε/απενεργοποιήστε τη λειτουργία "Separate Scan" (Ξεχωριστή σάρωση).
Density (Πυκνότητα)	Προσαρμόστε την πυκνότητα.
Zoom	Επιλέξτε το συντελεστή μεγέθυνσης ή το συντελεστή σμίκρυνσης για τη σάρωση. Επιλέξτε έναν προρυθμισμένο συντελεστή zoom ή καθορίστε ξεχωριστούς συντελεστές για τις κατευθύνσεις X και Y.
Scan Size (Μέγεθος σάρωσης)	Επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου ("Auto" (Αυτόματο), "Standard Size" (Τυπικό μέγεθος), "Custom Size" (Προσαρμοσμένο μέγεθος)). Για "Προσαρμοσμένο μέγεθος", καθορίστε τις οριζόντιες και κάθετες διαστάσεις.
E-Mail Notification (Κοινοποίηση σε e-mail)	Ο προορισμός λήψης του αρχείου μπορεί να ειδοποιηθεί στην καθορισμένη διεύθυνση.
Destination (Προορισμός)	Κάντε κλικ στο  για να επιλέξετε τις διευθύνσεις κοινοποίησης.
File Name (Όνομα αρχείου)	Πληκτρολογήστε το όνομα αρχείου (έως και 30 χαρακτήρες).
Original Direction (Κατεύθυνση πρωτοτύπου)	Επιλέξτε τον προσανατολισμό του πρωτότυπου εγγράφου.
Bind (Δέσιμο)	Επιλέξτε τη θέση δεσίματος πρωτοτύπου.

Στοιχείο	Περιγραφή
Special Original (Ειδικό πρωτότυπο)	Επιλέξτε αν το πρωτότυπο περιέχει ή όχι ανάμικτα μεγέθη σελίδων ή αν είναι διπλωμένο σε Z.
Book Scanning (Σάρωση βιβλίου)	Επιλέξτε αν θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι η σάρωση βιβλίου. Εάν επιλεγεί "ON", καθορίζονται η μέθοδος σάρωσης και η θέση βιβλιοδεσίας.
Booklet Pagination (Αρίθμηση σελίδων φυλλαδίου)	Επιλέξτε αν θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι η σάρωση σελίδας. Εάν επιλεγεί "ON", καθορίζεται η θέση εκτύπωσης.
Erase (Σβήσιμο)	Καθορίστε το πλάτος του περιθωρίου του εγγράφου που θα διαγραφεί.
Center Erase (Σβήσιμο στη μέση)	Καθορίστε το πλάτος της περιοχής κατά μήκος της βιβλιοδεσίας που πρόκειται να σβηστεί.
Neg-/Positive Reverse (Αντιστροφή Αρνητικό/Θετικό)	Επιλέξτε, εάν θα γίνεται ή όχι αντιστροφή των ασπρόμαυρων περιοχών του εγγράφου στη σάρωση.
Non-Image Area Erase (Σβήσιμο περιοχής χωρίς εικόνα)	Επιλέξτε, εάν θα σβήνονται ή όχι οι σκιές κατά μήκος των ακμών του εγγράφου από τη σάρωση.

Όταν είναι επιλεγμένο "User Box: Scan"

Στοιχείο	Περιγραφή
No. (Αρ.)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό καταχώρησης.
Name (Όνομα)	Πληκτρολογήστε το όνομα καταχώρησης (έως και 24 χαρακτήρες).
Select from Address Book (Επιλογή από το βιβλίο διευθύνσεων)	Εισάγετε απευθείας τη διεύθυνση e-mail προορισμού.
Direct Input (Άμεση εισαγωγή)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θυρίδας προορισμού (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 999999999)
Resolution (Ανάλυση)	Επιλέξτε την ανάλυση.
File Type (Τύπος αρχείου)	Επιλέξτε τη μορφή αρχείου.
Scan Setting (Ρύθμιση σάρωσης)	Επιλέξτε τη μονάδα δεδομένων προς αποθήκευση.
Simplex/Duplex (1 όψης/2 όψεων)	Επιλέξτε "1-Sided" (Μίας όψης), "2-Sided" (2 όψεων), ή "Cover + 2-Sided" (Εξώφυλλο + 2 όψεων).
Original Type (Τύπος πρωτοτ.)	Επιλέξτε την ποιότητα του πρωτοτύπου, όπως κείμενο ή φωτογραφία.
Separate Scan (Ξεχωριστή σάρωση)	Επιλέξτε "ON" ή "OFF".
Density (Πυκνότητα)	Προσαρμόστε την πυκνότητα.
Zoom	Επιλέξτε το συντελεστή μεγέθυνσης ή το συντελεστή σμίκρυνσης για τη σάρωση. Επιλέξτε έναν προρυθμισμένο συντελεστή zoom ή καθορίστε ξεχωριστούς συντελεστές για τις κατευθύνσεις X και Y.
Scan Size (Μέγεθος σάρωσης)	Επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου ("Auto" (Αυτόματο), "Standard Size" (Τυπικό μέγεθος), "Custom Size" (Προσαρμοσμένο μέγεθος)). Για "Custom Size" (Προσαρμοσμένο μέγεθος), καθορίστε τις οριζόντιες και κάθετες διαστάσεις.
E-Mail Notification (Κοινοποίηση σε e-mail)	Ο προορισμός λήψης του αρχείου μπορεί να ειδοποιηθεί στην καθορισμένη διεύθυνση.
Destination (Προορισμός)	Κάντε κλικ στο πλήκτρο λίστας για να επιλέξετε τις διευθύνσεις κοινοποίησης.
File Name (Όνομα αρχείου)	Πληκτρολογήστε το όνομα αρχείου (έως και 30 χαρακτήρες).
Original Direction (Κατεύθυνση πρωτοτύπου)	Επιλέξτε τον προσανατολισμό του πρωτότυπου εγγράφου.
Bind (Δέσιμο)	Επιλέξτε τη θέση δεσίματος πρωτοτύπου.
Special Original (Ειδικό πρωτότυπο)	Επιλέξτε αν το πρωτότυπο περιέχει ή όχι ανάμικτα μεγέθη σελίδων ή αν είναι διπλωμένο σε Z.
Book Scanning (Σάρωση βιβλίου)	Επιλέξτε αν θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι η σάρωση βιβλίου. Εάν επιλεγεί "ON", καθορίζονται η μέθοδος σάρωσης και η θέση βιβλιοδεσίας.
Booklet Pagation (Αριθμηση σελίδων φυλλαδίου)	Επιλέξτε αν θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι η σάρωση σελίδας. Εάν επιλεγεί "ON", καθορίζεται η θέση εκτύπωσης.

Στοιχείο	Περιγραφή
Erase (Σβήσιμο)	Καθορίστε το πλάτος του περιθωρίου του εγγράφου που θα διαγραφεί.
Center Erase (Σβήσιμο στη μέση)	Καθορίστε το πλάτος της περιοχής κατά μήκος της βιβλιοδεσίας που πρόκειται να σβηστεί.
Neg-/Positive Reverse (Αντιστροφή Αρνητικό/Θετικό)	Επιλέξτε, εάν θα γίνεται ή όχι αντιστροφή των ασπρόμαυρων περιοχών του εγγράφου στη σάρωση.
Non-Image Area Erase (Σβήσιμο περιοχής χωρίς εικόνα)	Επιλέξτε, εάν θα σβήνονται ή όχι οι σκιές κατά μήκος των ακμών του εγγράφου από τη σάρωση.

Όταν είναι επιλεγμένο "Group: Scan"

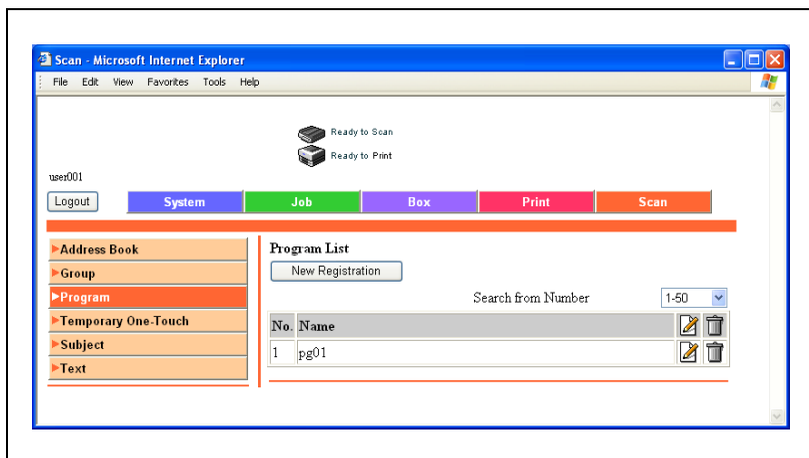
Στοιχείο	Περιγραφή
No. (Αρ.)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό καταχώρησης.
Name (Όνομα)	Πληκτρολογήστε το όνομα καταχώρησης (έως και 24 χαρακτήρες).
Group (Ομάδα)	Κάντε κλικ στο  και κατόπιν επιλέξτε έναν ομαδικό προορισμό για να εμφανιστεί ο αριθμός της ομάδας.
Resolution (Ανάλυση)	Επιλέξτε την ανάλυση.
File Type (Τύπος αρχείου)	Επιλέξτε τη μορφή αρχείου.
Scan Setting (Ρύθμιση σάρωσης)	Επιλέξτε τη μονάδα δεδομένων προς αποθήκευση.
Subject (Θέμα)	Καθορίστε το θέμα (Not Specified, 1 έως 10). Αν επιλεγεί "Not Specified", χρησιμοποιείται ο προεπιλεγμένος τίτλος. Κάντε κλικ στο  για να ελέγξετε τα περιεχόμενα.
Text (Κείμενο)	Καθορίστε το κείμενο (Not Specified, 1 έως 10). Αν έχει επιλεγεί "Not Specified", χρησιμοποιείται το προεπιλεγμένο κείμενο. Κάντε κλικ στο  για να ελέγξετε τα περιεχόμενα.
Simplex/Duplex (1 όψης/2 όψεων)	Επιλέξτε "1-Sided" (Μίας όψης), "2-Sided" (2 όψεων), ή "Cover + 2-Sided" (Εξώφυλλο + 2 όψεων).
Original Type (Τύπος πρωτοτ.)	Επιλέξτε την ποιότητα του πρωτοτύπου, όπως κείμενο ή φωτογραφία.
Separate Scan (Ξεχωριστή σάρωση)	Επιλέξτε "ON" ή "OFF".
Density (Πυκνότητα)	Προσαρμόστε την πυκνότητα.
Zoom	Επιλέξτε το συντελεστή μεγέθυνσης ή το συντελεστή σμίκρυνσης για τη σάρωση. Επιλέξτε έναν προρυθμισμένο συντελεστή zoom ή καθορίστε ξεχωριστούς συντελεστές για τις κατευθύνσεις X και Y.
Scan Size (Μέγεθος σάρωσης)	Επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου ("Auto" (Αυτόματο), "Standard Size" (Τυπικό μέγεθος), "Custom Size" (Προσαρμοσμένο μέγεθος)). Για "Custom Size" (Προσαρμοσμένο μέγεθος), καθορίστε τις οριζόντιες και κάθετες διαστάσεις.
E-Mail Notification (Κοινοποίηση σε e-mail)	Ο προορισμός λήψης του αρχείου μπορεί να ειδοποιηθεί στην καθορισμένη διεύθυνση.
Destination (Προορισμός)	Κάντε κλικ στο  για να επιλέξετε τις διευθύνσεις κοινοποίησης.
File Name (Όνομα αρχείου)	Πληκτρολογήστε το όνομα αρχείου (έως και 30 χαρακτήρες).
Original Direction (Κατεύθυνση πρωτοτύπου)	Επιλέξτε τον προσανατολισμό του πρωτότυπου εγγράφου.
Bind (Δέσιμο)	Επιλέξτε τη θέση δεσίματος πρωτοτύπου.
Special Original (Ειδικό πρωτότυπο)	Επιλέξτε αν το πρωτότυπο περιέχει ή όχι ανάμικτα μεγέθη σελίδων ή αν είναι διπλωμένο σε Z.

Στοιχείο	Περιγραφή
Book Scanning (Σάρωση βιβλίου)	Επιλέξτε αν θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι η σάρωση βιβλίου. Εάν επιλεγεί "ON", καθορίζονται η μέθοδος σάρωσης και η θέση βιβλιοδεσίας.
Booklet Pagination (Αρίθμηση σελίδων φυλλαδίου)	Επιλέξτε αν θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι η σάρωση σελίδας. Εάν επιλεγεί "ON", καθορίζεται η θέση εκτύπωσης.
Erase (Σβήσιμο)	Καθορίστε το πλάτος του περιθωρίου του εγγράφου που θα διαγραφεί.
Center Erase (Σβήσιμο στη μέση)	Καθορίστε το πλάτος της περιοχής κατά μήκος της βιβλιοδεσίας που πρόκειται να σβηστεί.
Neg-/Positive Reverse (Αντιστροφή Αρνητικό/Θετικό)	Επιλέξτε, εάν θα γίνεται ή όχι αντιστροφή των ασπρόμαυρων περιοχών του εγγράφου στη σάρωση.
Non-Image Area Erase (Σβήσιμο περιοχής χωρίς εικόνα)	Επιλέξτε, εάν θα σβήνονται ή όχι οι σκιές κατά μήκος των ακμών του εγγράφου από τη σάρωση.

Όταν είναι επιλεγμένο "No Destination (Store Scanner)"

Στοιχείο	Περιγραφή
No. (Αρ.)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό καταχώρησης.
Name (Όνομα)	Πληκτρολογήστε το όνομα καταχώρησης (έως και 24 χαρακτήρες).
Resolution (Ανάλυση)	Επιλέξτε την ανάλυση.
File Type (Τύπος αρχείου)	Επιλέξτε τη μορφή αρχείου.
Scan Setting (Ρύθμιση σάρωσης)	Επιλέξτε τη μονάδα δεδομένων προς αποθήκευση.
Simplex/Duplex (1 όψης/2 όψεων)	Επιλέξτε "1-Sided" (Μίας όψης), "2-Sided" (2 όψεων), ή "Cover + 2-Sided" (Εξώφυλλο + 2 όψεων).
Original Type (Τύπος πρωτοτ.)	Επιλέξτε την ποιότητα του πρωτοτύπου, όπως κείμενο ή φωτογραφία.
Separate Scan (Ξεχωριστή σάρωση)	Επιλέξτε "ON" ή "OFF".
Density (Πυκνότητα)	Προσαρμόστε την πυκνότητα.
Zoom	Επιλέξτε το συντελεστή μεγέθυνσης ή το συντελεστή σμίκρυνσης για τη σάρωση. Επιλέξτε έναν προρρυθμισμένο συντελεστή zoom ή καθορίστε ξεχωριστούς συντελεστές για τις κατευθύνσεις X και Y.
Scan Size (Μέγεθος σάρωσης)	Επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου ("Auto" (Αυτόματο), "Standard Size" (Τυπικό μέγεθος), "Custom Size" (Προσαρμοσμένο μέγεθος)). Για "Custom Size" (Προσαρμοσμένο μέγεθος), καθορίστε τις οριζόντιες και κάθετες διαστάσεις.
E-Mail Notification (Κοινοποίηση σε e-mail)	Ο προορισμός λήψης του αρχείου μπορεί να ειδοποιηθεί στην καθορισμένη διεύθυνση.
Destination (Προορισμός)	Κάντε κλικ στο  για να επιλέξετε τις διευθύνσεις κοινοποίησης.
File Name (Όνομα αρχείου)	Πληκτρολογήστε το όνομα αρχείου (έως και 30 χαρακτήρες).
Original Direction (Κατεύθυνση πρωτοτύπου)	Επιλέξτε τον προσανατολισμό του πρωτότυπου εγγράφου.
Bind (Δέσιμο)	Επιλέξτε τη θέση δεσίματος πρωτοτύπου.
Special Original (Ειδικό πρωτότυπο)	Επιλέξτε αν το πρωτότυπο περιέχει ή όχι ανάμικτα μεγέθη σελίδων ή αν είναι διπλωμένο σε Z.
Book Scanning (Σάρωση βιβλίου)	Επιλέξτε αν θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι η σάρωση βιβλίου. Εάν επιλεγεί "ON", καθορίζονται η μέθοδος σάρωσης και η θέση βιβλιοδεσίας.
Booklet Pagination (Αρίθμηση σελίδων φυλλαδίου)	Επιλέξτε αν θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι η σάρωση σελίδας. Εάν επιλεγεί "ON", καθορίζεται η θέση εκτύπωσης.
Erase (Σβήσιμο)	Καθορίστε το πλάτος του περιθωρίου του εγγράφου που θα διαγραφεί.
Booklet Pagination (Αρίθμηση σελίδων φυλλαδίου)	Επιλέξτε αν θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι η σάρωση σελίδας. Εάν επιλεγεί "ON", καθορίζεται η θέση εκτύπωσης.

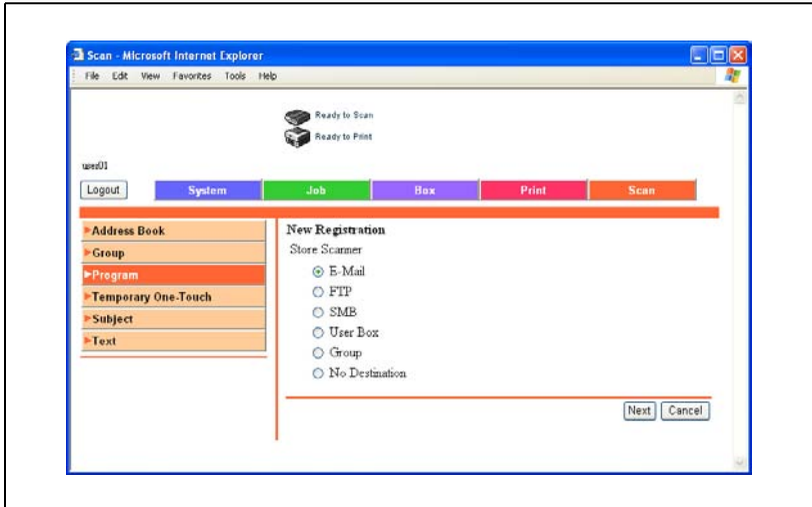
Στοιχείο	Περιγραφή
Center Erase (Σβήσιμο στη μέση)	Καθορίστε το πλάτος της περιοχής κατά μήκος της βιβλιοδεσίας που πρόκειται να σβηστεί.
Neg-/Positive Reverse (Αντιστροφή Αρνητικό/Θετικό)	Επιλέξτε, εάν θα γίνεται ή όχι αντιστροφή των ασπρόμαυρων περιοχών του εγγράφου στη σάρωση.
Non-Image Area Erase (Σβήσιμο περιοχής χωρίς εικόνα)	Επιλέξτε, εάν θα σβήνονται ή όχι οι σκιές κατά μήκος των ακμών του εγγράφου από τη σάρωση.



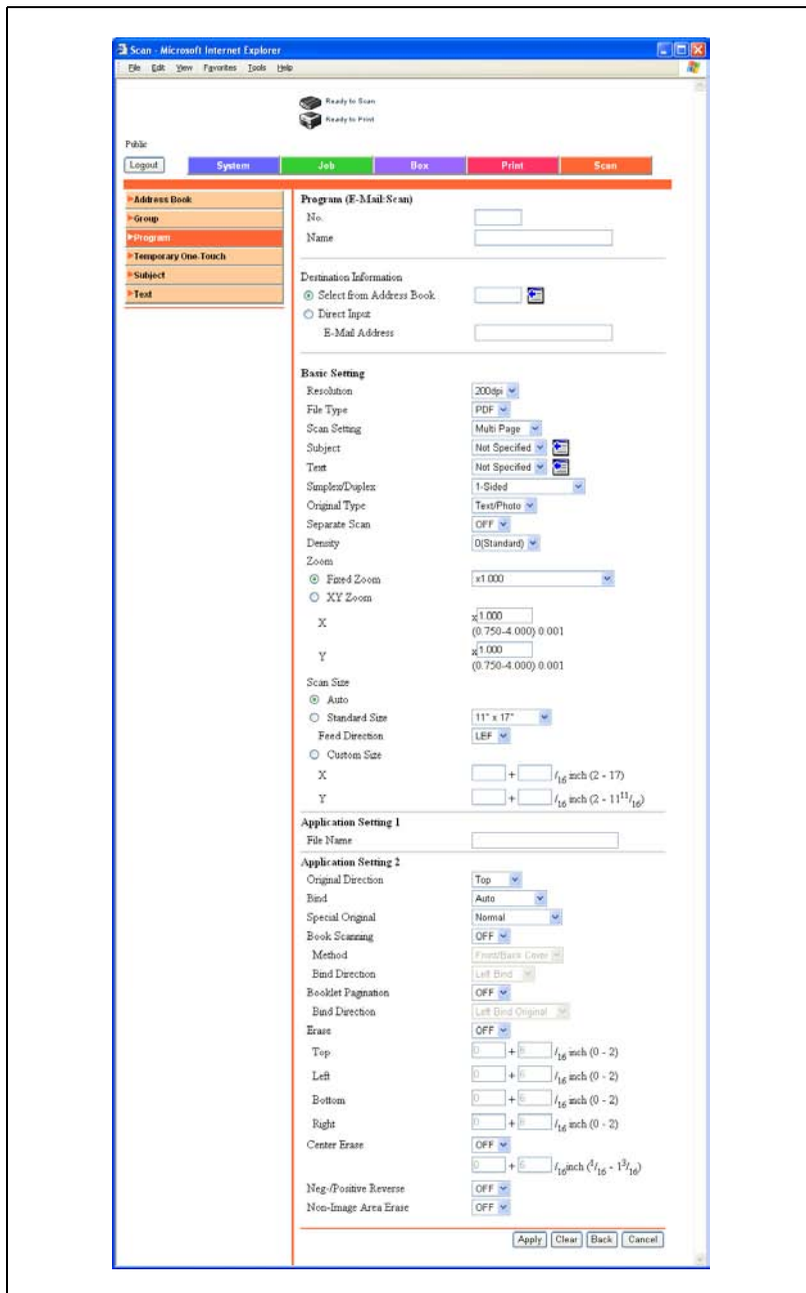
Πολλαπλοί προορισμοί καταχωρημένοι στη λίστα συντομεύσεων προορισμών μπορούν να καταχωρηθούν ως πρόγραμμα.

Καταχώρηση νέων προορισμών

- 1 Κάντε κλικ στο πλήκτρο [New Registration] (Νέα Καταχώρηση).
Εμφανίζεται μια σελίδα για την επιλογή της λειτουργίας μετάδοσης.
- 2 Επιλέξτε τη λειτουργία μετάδοσης και κάντε κλικ στο πλήκτρο [Next] (Επόμενο).
Εμφανίζεται η σελίδα καταχώρησης.



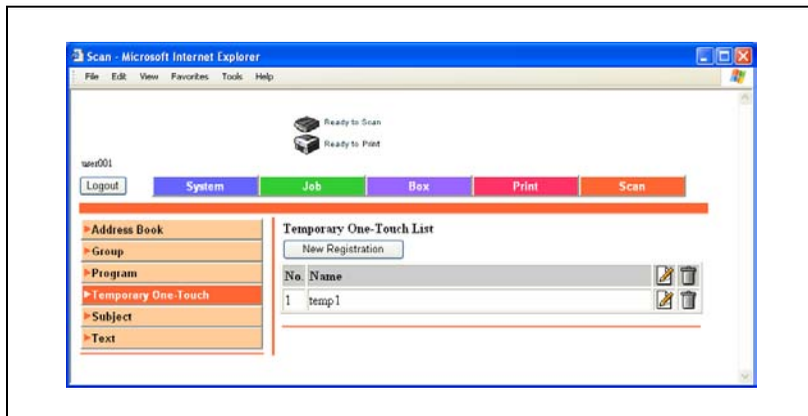
- 3 Πληκτρολογήστε τις ρυθμίσεις και κάντε κλικ στο πλήκτρο [Apply] (Εφαρμογή).



5.9 Προσωρινή καταχώριση απλής επιλογής

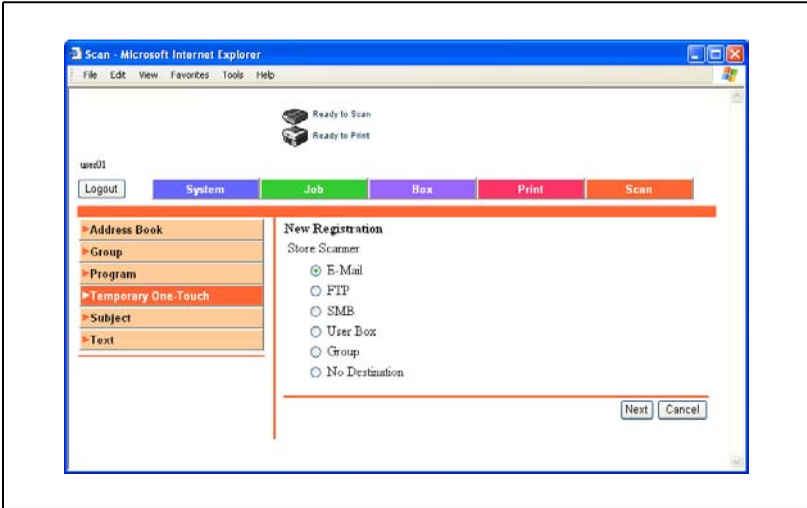
Κάντε κλικ στην καρτέλα σάρωσης και κατόπιν στο "Temporary One-Touch" (Προσωρινή Απλή Επιλογή).

Μπορούν να καταχωρηθούν προσωρινοί προορισμοί.



Καταχώριση προσωρινών προορισμών

- 1 Κάντε κλικ στο πλήκτρο [New Registration] (Νέα Καταχώριση).
Εμφανίζεται μια σελίδα για την επιλογή της λειτουργίας μετάδοσης.
- 2 Επιλέξτε τη λειτουργία μετάδοσης και κάντε κλικ στο πλήκτρο [Next] (Επόμενο).
Εμφανίζεται η σελίδα καταχώρισης.



- 3 Εισάγετε τις ρυθμίσεις και κάντε κλικ στο πλήκτρο [Apply] (Εφαρμογή).
Οι λεπτομέρειες των ρυθμίσεων είναι ίδιες με αυτές για τις καταχωρήσεις προγράμματος.
Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στην ενότητα "Καταχώριση προγράμματος" στη σελίδα 5-35.



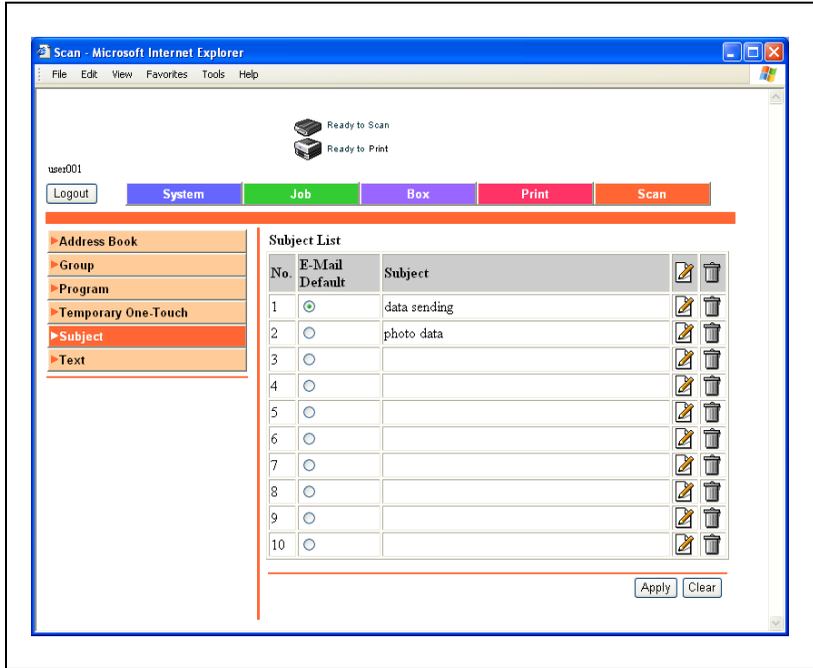
Υπόδειξη

Για να καθορίσετε έναν καταχωρημένο προσωρινό προορισμό, επιλέξτε τη διεύθυνση από το μενού [Index List] (Λίστα ευρετηρίου) – [Temporary One-Touch] (Προσωρινή απλή επιλογή) στον πίνακα χειρισμού του μηχανήματος.

5.10 Καταχώρηση θέματος

Κάντε κλικ στην καρτέλα σάρωσης και κατόπιν στο "Subject" (Θέμα).

Μπορούν να χρησιμοποιηθούν έως και 10 θέματα κατά την αποστολή e-mail.



Καταχώριση του θέματος

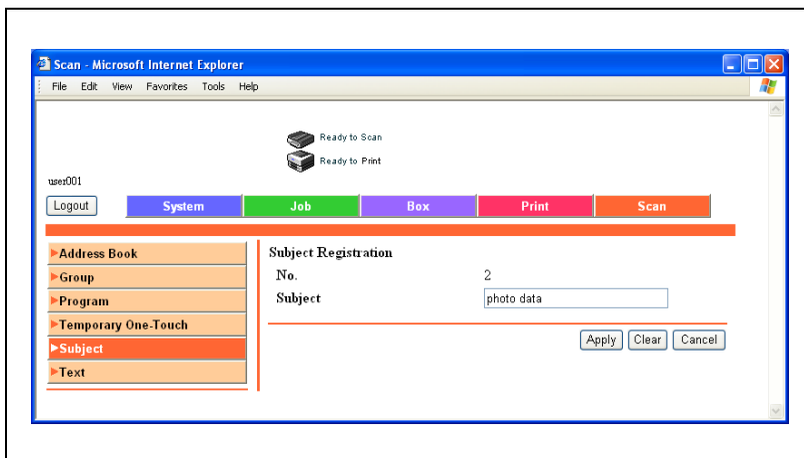
Για την αποστολή e-mail με σταθερό θέμα

- ✓ Κάντε κλικ στο "E-Mail Default" (Προεπιλεγμένο e-mail) για να το επιλέξετε.

1 Κάντε κλικ στο  δίπλα στο θέμα που πρόκειται να καταχωριστεί ή να υποστεί επεξεργασία.

Εμφανίζεται η σελίδα καταχώρησης.

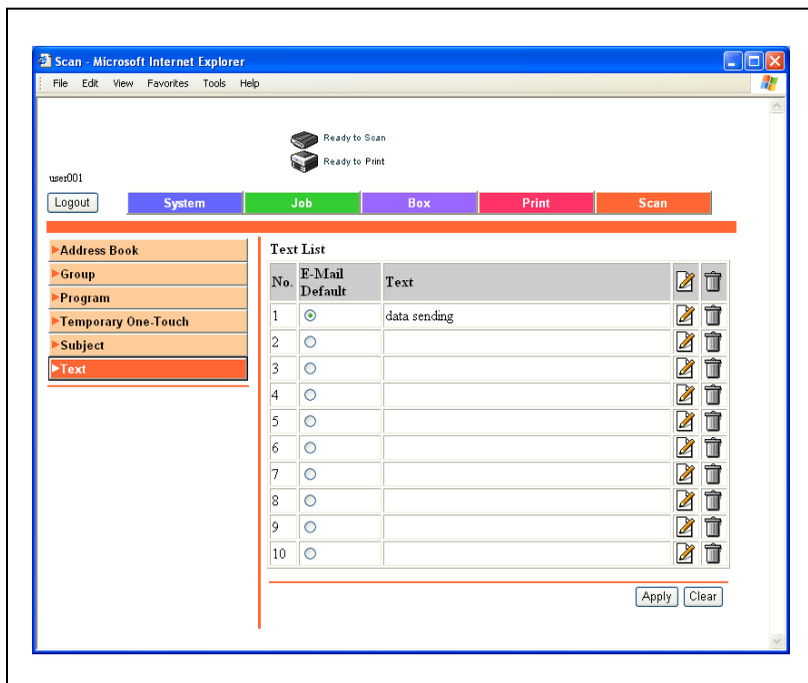
2 Εισάγετε το θέμα και κάντε κλικ στο πλήκτρο [Apply] (Εφαρμογή).



5.11 Καταχώριση κειμένου

Κάντε κλικ στην καρτέλα σάρωσης και κατόπιν στο "Text" (Κείμενο).

Μπορούν να χρησιμοποιηθούν έως και 10 μηνύματα κειμένου κατά την αποστολή e-mail.



Καταχώριση κειμένου

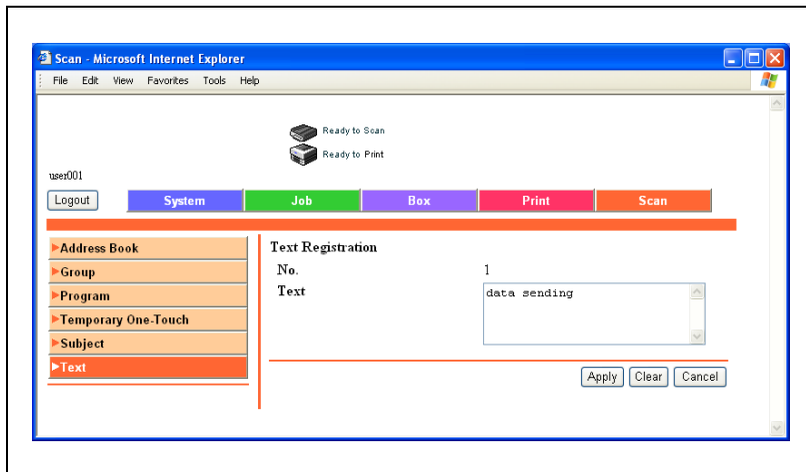
Για την αποστολή e-mail με σταθερό μήνυμα κειμένου

- ✓ Κάντε κλικ στο "E-Mail Default" (Προεπιλεγμένο e-mail) για να το επιλέξετε.

- 1 Κάντε κλικ στο  δίπλα στο κείμενο που πρόκειται να καταχωριστεί ή να υποστεί επεξεργασία.

Εμφανίζεται η σελίδα καταχώρισης.

- 2 Εισάγετε το κείμενο και κάντε κλικ στο πλήκτρο [Apply] (Εφαρμογή).



5.12 Λειτουργία διαχειριστή

Στη λειτουργία διαχειριστή, μπορείτε να ρυθμίσετε τις παραμέτρους συστήματος του μηχανήματος. Έχετε στη διάθεσή σας έξι καρτέλες (System (Σύστημα), Job (Εργασία), Box (Θυρίδα), Print (Εκτύπωση), Scan (Σάρωση) και Network (Δίκτυο)).

Για τη διαδικασία σύνδεσης στη λειτουργία διαχειριστή, ανατρέξτε στην ενότητα "Σύνδεση στη λειτουργία διαχειριστή" στη σελίδα 5-20.

Βασική λειτουργία

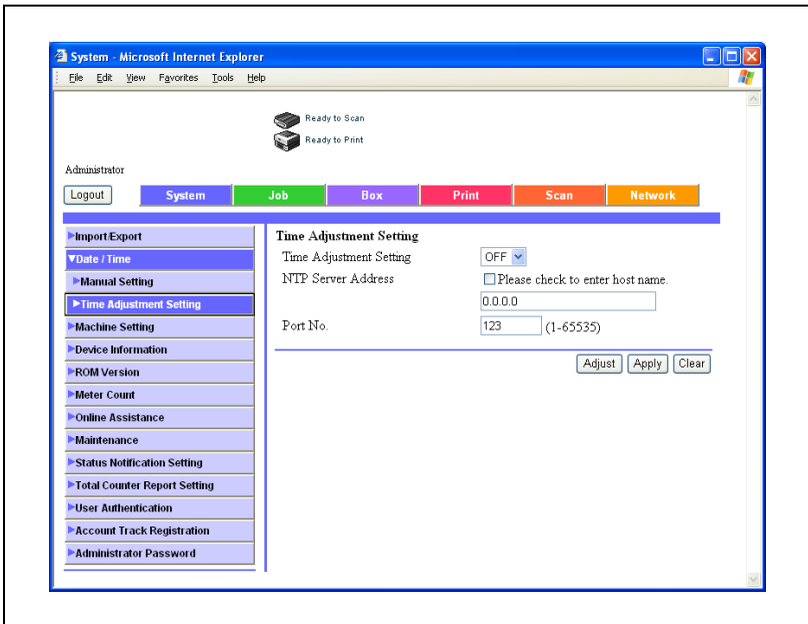
- 1 Κάντε κλικ στην κατάλληλη καρτέλα και επιλέξτε τη λειτουργία από το μενού στα αριστερά.
- 2 Ρυθμίστε τα στοιχεία που εμφανίζονται με άμεση εισαγωγή ή επιλέγοντας από την αναπτυσσόμενη λίστα.
- 3 Κάντε κλικ στο πλήκτρο [Apply] (Εφαρμογή), για να εφαρμόσετε τις ρυθμίσεις.

5.13 Ρύθμιση προσαρμογής χρόνου

Επιλέξτε αν η ημερομηνία και η ώρα του μηχανήματος μπορούν να ρυθμιστούν μέσω λήψης από τον εξυπηρετητή NTP.

Ρύθμιση ώρας

- 1 Στην καρτέλα System, κάντε κλικ στο [Date/Time] (Ημερομηνία/Ώρα).
- 2 Κάντε κλικ στο [Time Adjustment Setting] (Ρύθμιση προσαρμογής χρόνου).



- 3 Καθορίστε τις ρυθμίσεις για τα ακόλουθα.

4 Κάντε κλικ στο κουμπί [Apply] (Εφαρμογή).

- Για να εφαρμοστεί αμέσως η ρύθμιση, κάντε κλικ στο πλήκτρο [Adjust] (Προσαρμογή).

Στοιχείο	Περιγραφή
Time Adjustment Setting (Ρύθμιση προσαρμογής χρόνου)	Επιλέξτε αν θα γίνεται η όχι αυτόματη προσαρμογή της ώρας μέσω NTP.
NTP Server Address (Διεύθυνση Server NTP)	Εισάγετε διεύθυνση εξυπηρετητή NTP (μέχρι και 255 χαρακτήρες στη μορφή "****.***.***.***" ή FQDN). Μόνο τα σύμβολα "-" και "." μπορούν να χρησιμοποιηθούν.
Port No. (Αριθ. θύρας)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας του εξυπηρετητή NTP. (Εύρος: 1 έως 65535)

5.14 User Authentication (Επαλήθευση χρήστη) (Λειτουργία διαχειριστή)

Καταχώρηση χρήστη

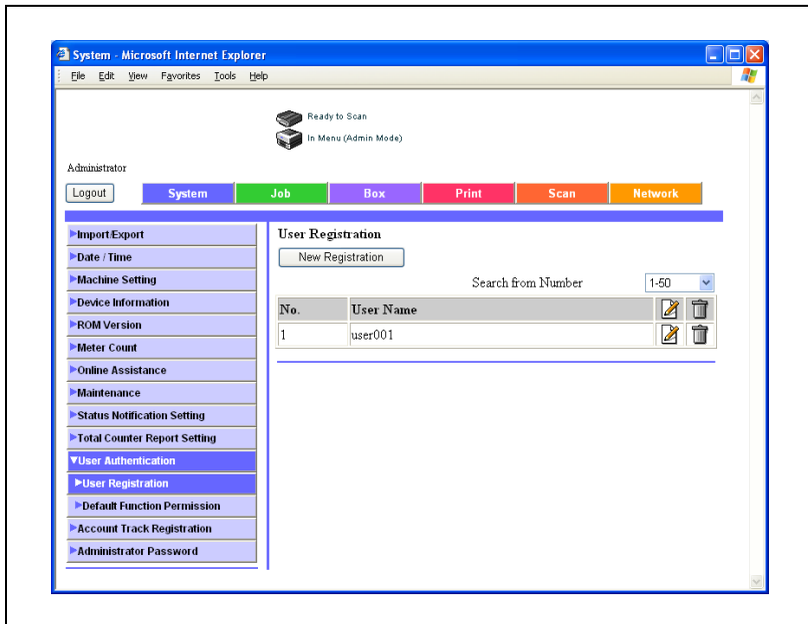
Μπορείτε να καθορίσετε τη ρύθμιση όταν εκτελείτε επαλήθευση χρήστη. Καταχωρίστε τους χρήστες που μπορούν να συνδεθούν.

Οι ρυθμίσεις που μπορούν να καθοριστούν περιγράφονται παρακάτω.

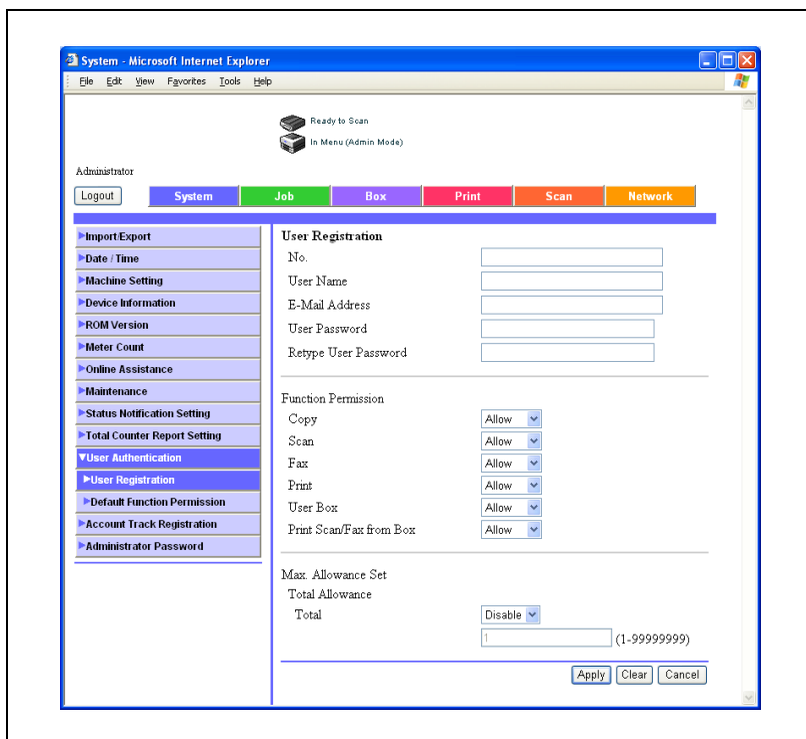
Στοιχείο	Περιγραφή
No. (Αρ.)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό καταχώρισης χρήστη.
User Name (Όνομα Χρήστη)	Εισάγετε το όνομα χρήστη.
E-Mail Address (Διεύθυνση e-mail)	Εισάγετε τη διεύθυνση e-mail χρήστη.
User Password (Κωδικός χρήστη)	Εισάγετε τον κωδικό του χρήστη.
Retype User Password (Πληκτρολογήστε ξανά τον κωδικό χρήστη)	Εισάγετε ξανά τον κωδικό για επιβεβαίωση.
Account Name (Όνομα λογαριασμού)	Όταν εκτελείτε παρακολούθηση λογαριασμού, επιλέξτε το όνομα του λογαριασμού. Κάντε κλικ στο  και επιλέξτε το όνομα από τη λίστα.
Function Permission (Άδεια λειτουργίας)	Καθορίστε αν θα επιτρέπονται οι λειτουργίες που περιγράφονται παρακάτω. Copy (Αντιγραφή) Scan (Σάρωση) Fax (Φαξ) Print (Εκτύπωση) User Box (Θυρίδα χρήστη) Print Scan/Fax from Box (Εκτύπωση Σάρωση/Φαξ από τη θυρίδα)
Max. Allowance Set (Ρύθμιση μέγ. επιτρεπόμενου ορίου)	Καθορίστε αν θα ενεργοποιήσετε το όριο του αριθμού φύλλων που χρησιμοποιούνται για αντιγραφή και εκτύπωση. Αν καθορίστηκε "Enable" (Ενεργοποιημένο), εισάγετε τη μέγιστη τιμή (μεταξύ 1 και 9999999).

Καταχώριση χρήστη

- 1 Στην καρτέλα System, κάντε κλικ στην επιλογή [User Authentication] (Επαλήθευση χρήστη).
- 2 Κάντε κλικ στο κουμπί [New Registration] (Νέα καταχώριση).



3 Καθορίστε τις απαιτούμενες ρυθμίσεις.



4 Κάντε κλικ στο κουμπί [Apply] (Εφαρμογή).

5 Κάντε κλικ στο κουμπί [OK].

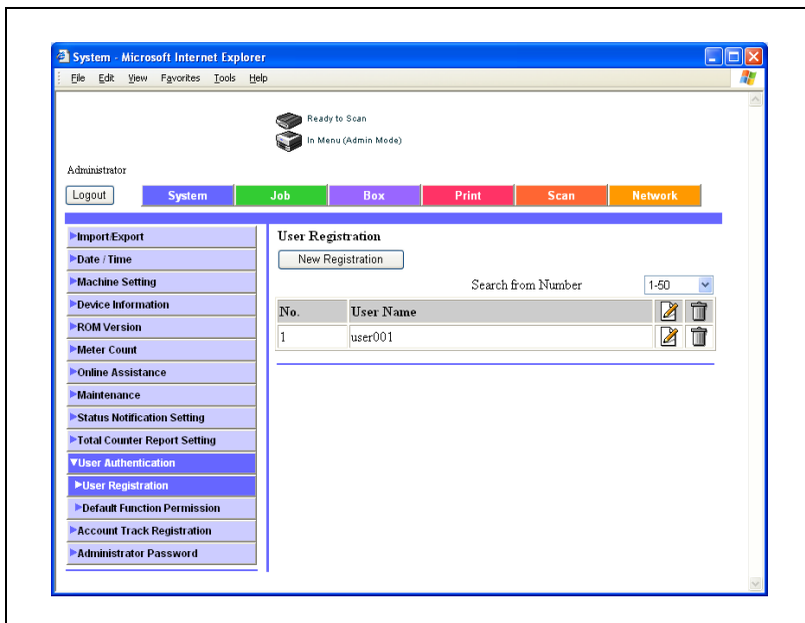
Έλεγχος ή αλλαγή πληροφοριών καταχωρημένου χρήστη

Μπορείτε να ελέγξετε ή να αλλάξετε τις πληροφορίες καταχωρημένου χρήστη. Μπορείτε να ορίσετε τις εξής ρυθμίσεις.

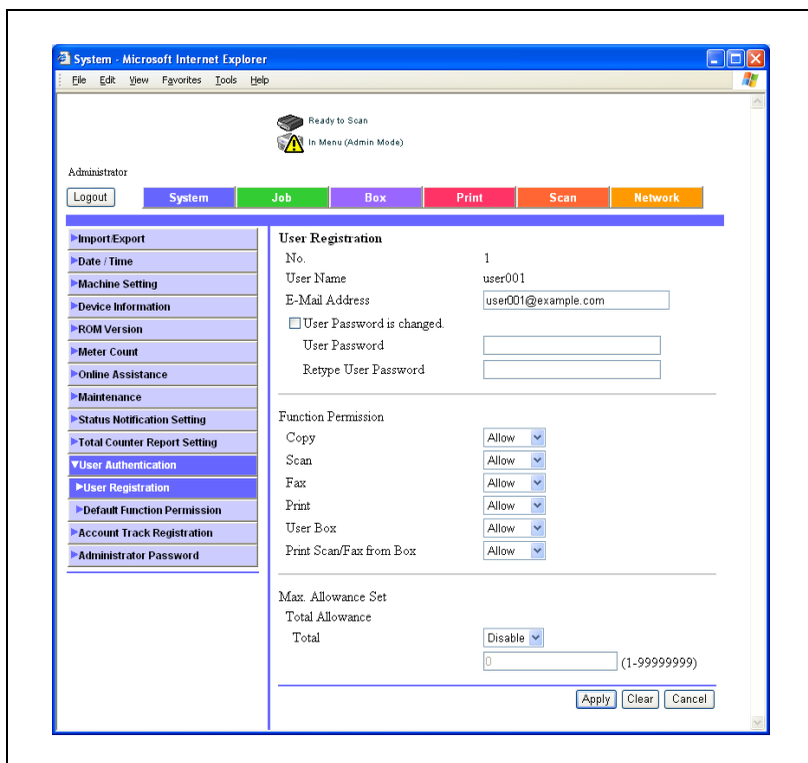
Στοιχείο	Περιγραφή
No. (Αρ.)	Εμφανίζει τον αριθμό καταχώρισης χρήστη.
User Name (Όνομα Χρήστη)	Εισάγετε το όνομα χρήστη.
E-Mail Address (Διεύθυνση e-mail)	Εισάγετε τη διεύθυνση e-mail χρήστη.
Change User Password (Αλλαγή κωδικού χρήστη)	Επιλέξτε αυτή την παράμετρο όταν αλλάζετε τον κωδικό χρήστη.
User Password (Κωδικός χρήστη)	Εισάγετε τον κωδικό του χρήστη.
Retype User Password (Πληκτρολογήστε ξανά τον κωδικό χρήστη)	Εισάγετε ξανά τον κωδικό για επιβεβαίωση.
Function Permission (Άδεια λειτουργίας)	Καθορίστε αν θα επιτρέπονται οι λειτουργίες που περιγράφονται παρακάτω. Copy (Αντιγραφή) Scan (Σάρωση) Fax (Φαξ) Print (Εκτύπωση) User Box (Θυρίδα χρήστη) Print Scan/Fax from Box (Εκτύπωση Σάρωση/Φαξ από τη θυρίδα)
Max. Allowance Set (Total Allowance) (Ρύθμιση μέγ. επιτρεπόμενου ορίου (Συνολικό όριο))	Καθορίστε αν θα ενεργοποιήσετε το όριο του αριθμού φύλλων που χρησιμοποιούνται για αντιγραφή και εκτύπωση. Αν καθορίστηκε "Enable" (Ενεργοποιημένο), εισάγετε τη μέγιστη τιμή (μεταξύ 1 και 99999999).

Έλεγχος ή αλλαγή πληροφοριών καταχωρημένου χρήστη

- 1 Στην καρτέλα System, κάντε κλικ στην επιλογή [User Authentication] (Επαλήθευση χρήστη).
- 2 Κάντε κλικ στο εικονίδιο  στη λίστα χρηστών για το χρήστη που θέλετε να ελέγξετε.



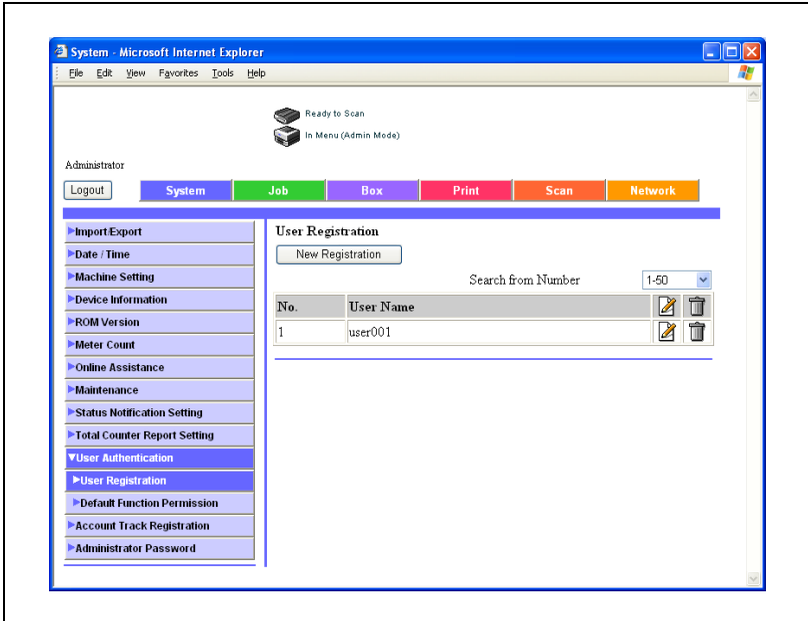
3 Ελέγξτε τις πληροφορίες καταχώρισης και αλλάξτε τις αναλόγως.



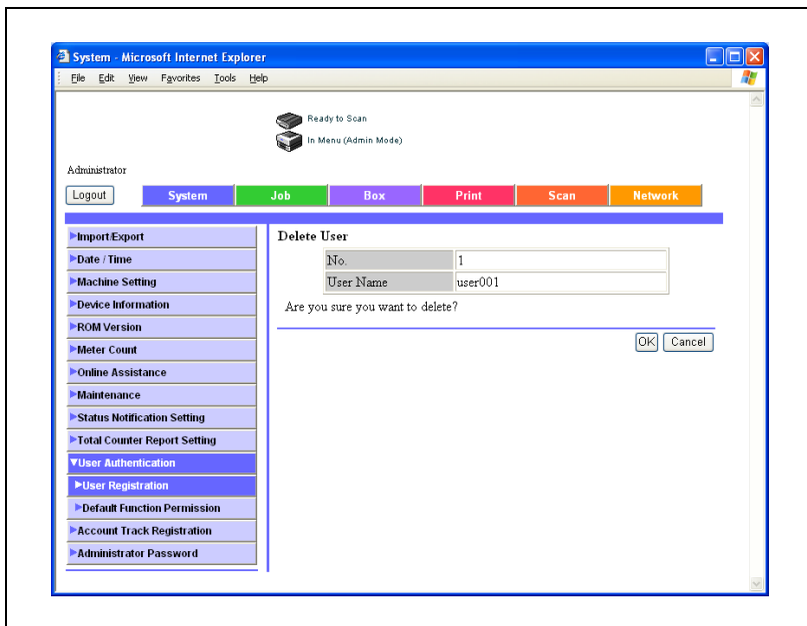
4 Κάντε κλικ στο κουμπί [Apply] (Εφαρμογή).

Διαγραφή καταχωρημένου χρήστη

- 1 Στην καρτέλα System, κάντε κλικ στην επιλογή [User Authentication] (Επαλήθευση χρήστη).
- 2 Κάντε κλικ στο εικονίδιο  στη λίστα χρηστών για το χρήστη που θέλετε να διαγράψετε.



3 Ελέγξτε το μήνυμα και μετά κάντε κλικ στο κουμπί [OK].



Άδεια στάνταρ λειτουργίας

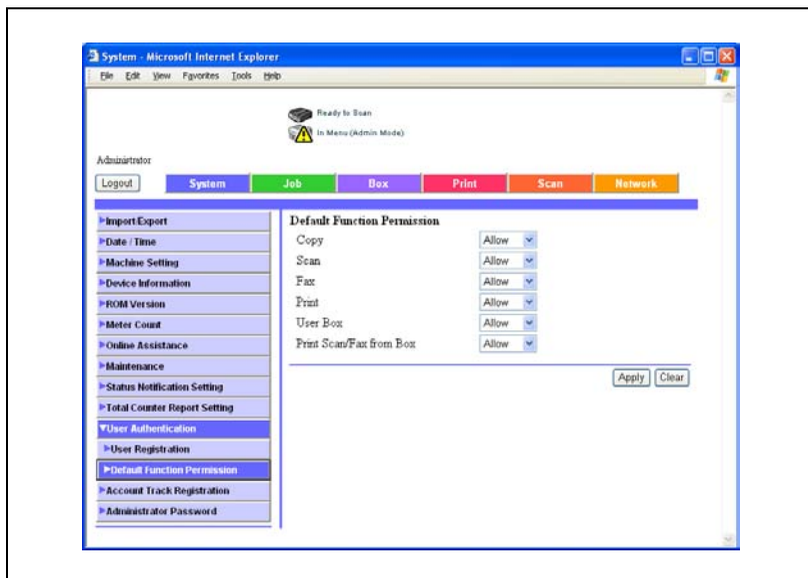
Μπορείτε να καθορίσετε άδειες για τις λειτουργίες χειρισμού για όλους τους καταχωρημένους χρήστες.

Οι ρυθμίσεις που μπορούν να καθοριστούν περιγράφονται παρακάτω.

Στοιχείο	Περιγραφή
Copy (Αντιγραφή)	Καθορίστε αν θα επιτρέπετε τη λειτουργία αντιγραφής.
Scan (Σάρωση)	Καθορίστε αν θα επιτρέπετε τη λειτουργία σάρωσης.
Fax (Φαξ) Καθορίστε αν θα επιτρέπετε τη λειτουργία φαξ	Καθορίστε αν θα επιτρέπετε τη λειτουργία φαξ.
Print (Εκτύπωση)	Καθορίστε αν θα επιτρέπετε τη λειτουργία εκτύπωσης.
User Box (Θυρίδα χρήστη)	Καθορίστε αν θα επιτρέπετε τη λειτουργία αποθήκευσης σε θυρίδα χρήστη και τη λειτουργία επεξεργασίας θυρίδας χρήστη.
Print Scan/Fax from Box (Εκτύπωση Σάρωση/Φαξ από τη θυρίδα)	Επιλέξτε αν θα επιτρέπετε την εκτύπωση εγγράφων, που είναι αποθηκευμένα σε θυρίδες, κατά τη διάρκεια της σάρωσης ή της αποστολής ή λήψης ενός φαξ.

Καθορισμός ρυθμίσεων για τη στάνταρ άδεια λειτουργίας

- 1 Στην καρτέλα System, κάντε κλικ στην επιλογή [User Authentication] (Επαλήθευση χρήστη).
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή [Default Function Permission] (Άδεια στάνταρ λειτουργίας).
- 3 Καθορίστε τις απαιτούμενες ρυθμίσεις.



- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί [Apply] (Εφαρμογή).
- 5 Κάντε κλικ στο κουμπί [OK].

5.15 Account Track Registration (Καταχώριση λογαριασμού κοστολόγησης) (λειτουργία διαχειριστή)

Καταχώριση λογ. κοστολόγησης

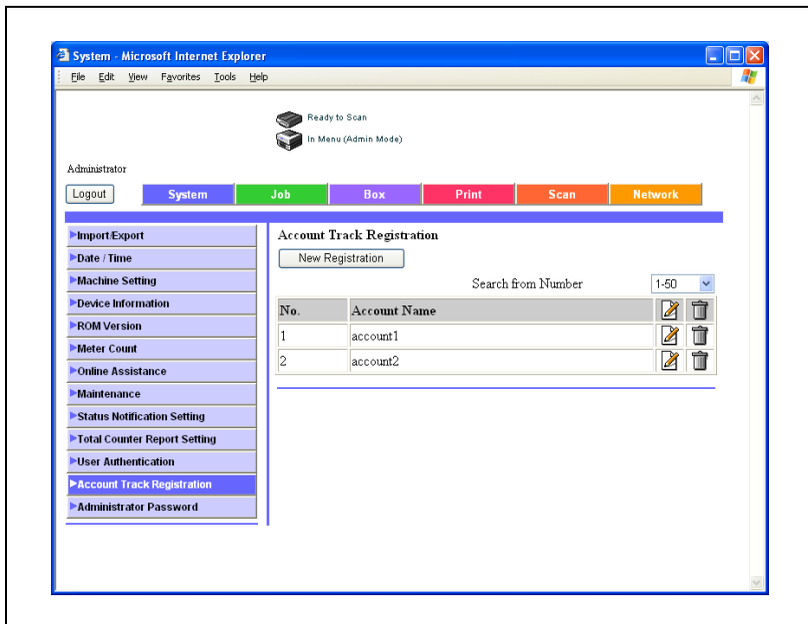
Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις όταν εκτελείτε επαλήθευση λογαριασμού κοστολόγησης. Καταχωρίστε το λογαριασμό που μπορεί να συνδεθεί.

Οι ρυθμίσεις που μπορούν να καθοριστούν περιγράφονται παρακάτω.

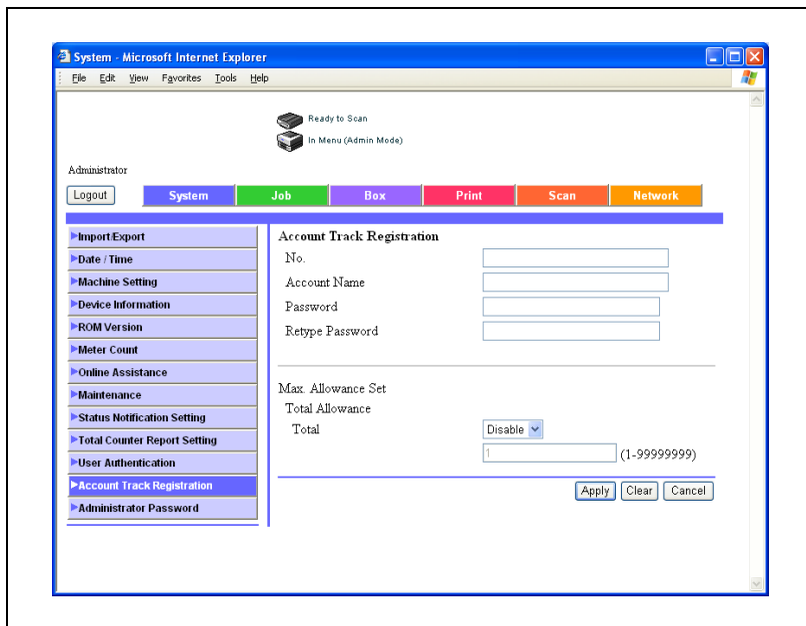
Στοιχείο	Περιγραφή
No. (Αρ.)	Εισάγετε τον αριθμό καταχώρισης λογαριασμού.
Account Name (Όνομα λογαριασμού)	Πληκτρολογήστε το όνομα λογαριασμού (έως και 8 χαρακτήρες).
Password (Κωδικός πρόσβασης)	Πληκτρολογήστε τον κωδικό του λογαριασμού (έως και 8 χαρακτήρες).
Retype Password (Εισάγετε ξανά τον κωδικό)	Εισάγετε ξανά τον κωδικό για επιβεβαίωση.
Max. Allowance Set (Ρύθμιση μέγ. επιτρεπόμενου ορίου)	Καθορίστε αν θα ενεργοποιήσετε το όριο του αριθμού φύλλων που χρησιμοποιούνται για αντιγραφή και εκτύπωση. Αν καθορίστηκε "Enable" (Ενεργοποιημένο), εισάγετε τη μέγιστη τιμή (μεταξύ 1 και 99999999).

Καταχώρηση λογαριασμού

- 1 Στην καρτέλα System, κάντε κλικ στην επιλογή [Account Track Registration] (Καταχώριση λογαριασμού κοστολόγησης).
- 2 Κάντε κλικ στο κουμπί [New Registration] (Νέα καταχώριση).



3 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



4 Κάντε κλικ στο κουμπί [Apply] (Εφαρμογή).

5 Κάντε κλικ στο κουμπί [OK].

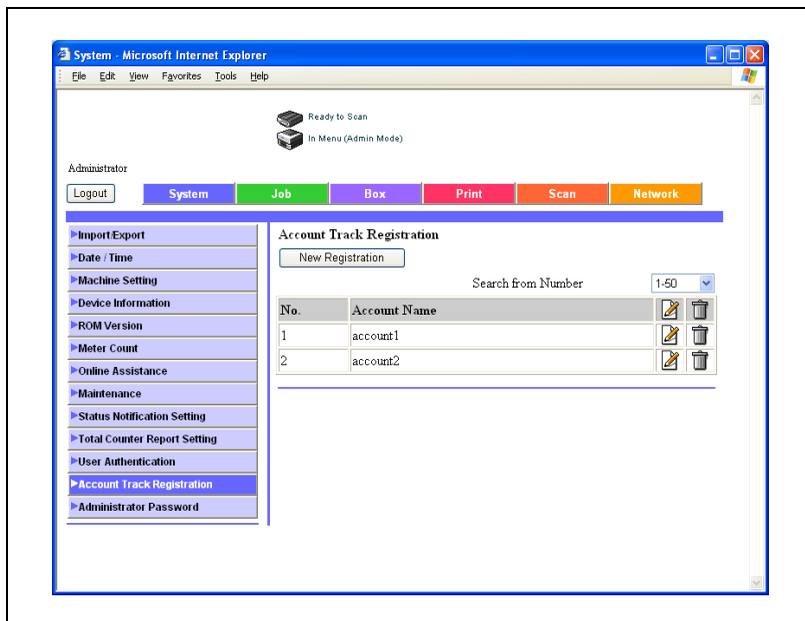
Έλεγχος ή αλλαγή πληροφοριών καταχωρημένου λογαριασμού

Οι ρυθμίσεις που μπορούν να ελεγχθούν ή να μεταβληθούν περιγράφονται παρακάτω.

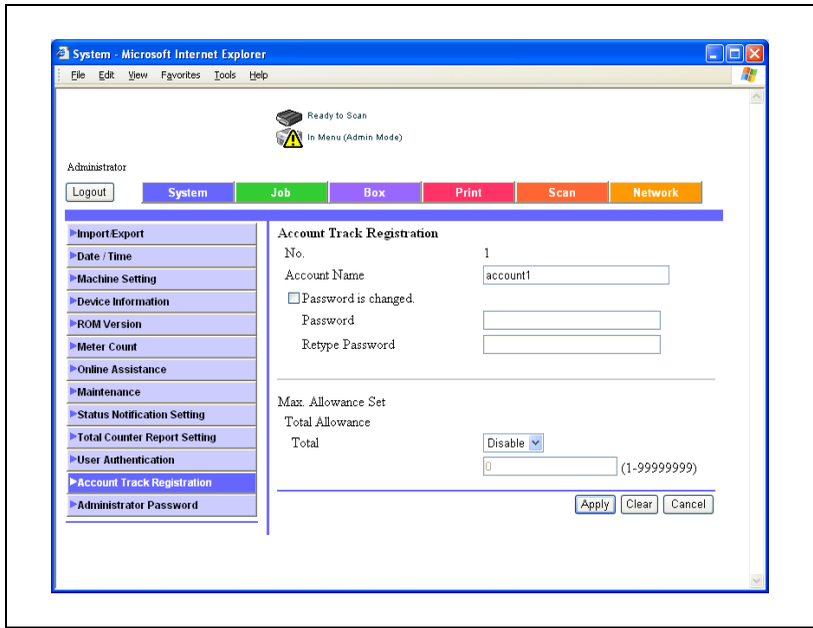
Στοιχείο	Περιγραφή
No. (Αρ.)	Εμφανίζει τον αριθμό καταχώρισης λογαριασμού.
Account Name (Όνομα λογαριασμού)	Πληκτρολογήστε το όνομα λογαριασμού (έως και 8 χαρακτήρες).
Password is changed. (Ο κωδικός άλλαξε)	Επιλέξτε αυτή την παράμετρο όταν αλλάζετε τον κωδικό.
Password (Κωδικός πρόσβασης)	Πληκτρολογήστε το νέο κωδικό για το λογαριασμό (έως και 8 χαρακτήρες).
Retype Password (Εισάγετε ξανά τον κωδικό)	Εισάγετε ξανά τον κωδικό για επιβεβαίωση.
Max. Allowance Set (Total Allowance) (Ρύθμιση μέγ. επιτρεπόμενου ορίου (Συνολικό όριο))	Καθορίστε αν θα ενεργοποιήσετε το όριο του αριθμού φύλλων που χρησιμοποιούνται για αντιγραφή και εκτύπωση. Αν καθορίστηκε "Enable" (Ενεργοποιημένο), εισάγετε τη μέγιστη τιμή (μεταξύ 1 και 99999999).

Έλεγχος ή αλλαγή πληροφοριών καταχωρημένου λογαριασμού

- 1 Στην καρτέλα System, κάντε κλικ στην επιλογή [User Authentication] (Επαλήθευση χρήστη).
- 2 Κάντε κλικ στο εικονίδιο  στη λίστα λογαριασμών για το λογαριασμό που θέλετε να ελέγξετε.



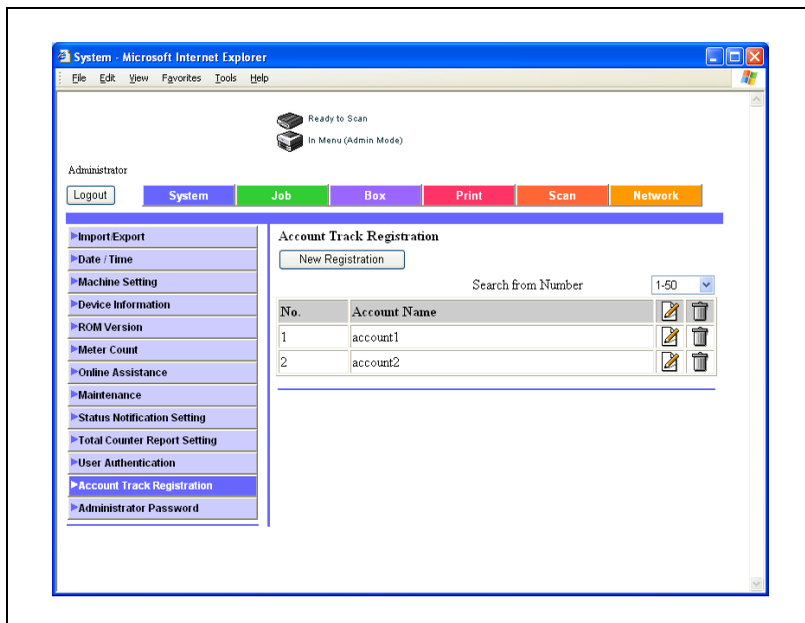
3 Ελέγξτε τις πληροφορίες καταχώρισης και αλλάξτε τις αναλόγως.



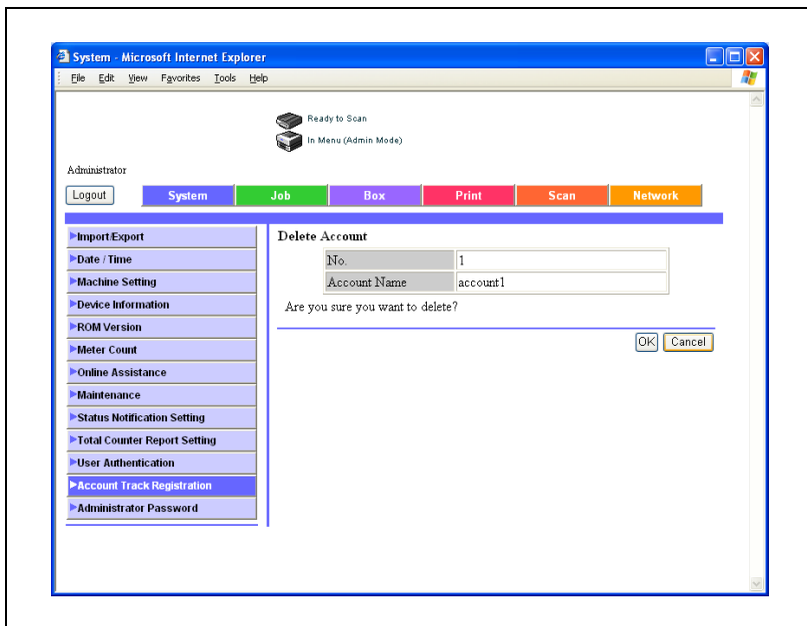
4 Κάντε κλικ στο κουμπί [Apply] (Εφαρμογή).

Διαγραφή καταχωρημένων λογαριασμών

- 1 Στην καρτέλα System, κάντε κλικ στην επιλογή [User Authentication] (Επαλήθευση χρήστη).
- 2 Κάντε κλικ στο εικονίδιο  στη λίστα λογαριασμών για το λογαριασμό που θέλετε να διαγράψετε.



3 Ελέγξτε το μήνυμα και μετά κάντε κλικ στο κουμπί [OK].



5.16 Administrator Password (Κωδικός διαχειριστή)

Ο κωδικός του διαχειριστή μπορεί να αλλαχθεί.

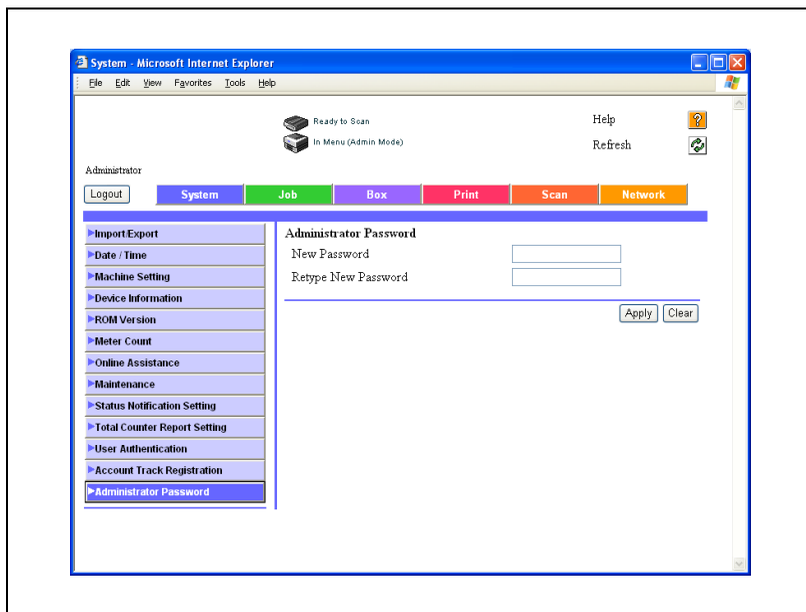


Λεπτομέρειες

Η χρήση μιας καταχωρισμένης αίτησης είναι διαθέσιμη μόνον εφόσον πληρούνται οι ακόλουθες δύο συνθήκες.

Αλλαγή του κωδικού διαχειριστή

- 1 Στην καρτέλα System, κάντε κλικ στην επιλογή [Administrator Password] (Κωδικός διαχειριστή).
- 2 Πληκτρολογήστε το νέο κωδικό πρόσβασης διαχειριστή και μετά κάντε κλικ στο [Apply] (Εφαρμογή).



5.17 Καταχώριση εφαρμογής

Όταν χρησιμοποιείτε μία εφαρμογή, όπως το Right Fax Server που είναι καταχωρισμένη σε έναν εξωτερικό διακομιστή, μπορείτε να εισαγάγετε τις ρυθμίσεις και τη διεύθυνση διακομιστή της εφαρμογής. Καταχωρίζοντας μία εφαρμογή και ένα διακομιστή, μπορείτε να συνδεθείτε αυτόματα και να χρησιμοποιήσετε το διακομιστή της επιλεγμένης εφαρμογής.



...

Υπόδειξη

Μία εφαρμογή μπορεί να καταχωριστεί μόνο αν ικανοποιούνται οι εξής προϋποθέσεις.

Όταν δεν είναι εγκατεστημένο το σετ φαξ.

Όταν το Internet fax είναι απενεργοποιημένο.

Καταχώριση εφαρμογής

Μπορείτε να καταχωρίσετε έως και 5 εφαρμογές και διακομιστές στην καταχώριση εφαρμογών. Μπορείτε να ορίσετε ρυθμίσεις όπως προσαρμοσμένες καταχωρίσεις σύμφωνα με τα περιεχόμενα της καταχωρισμένης εφαρμογής. Τα ακόλουθα πρότυπα είναι διαθέσιμα μέσω του PageScope Web Connection. Διάφορες προσαρμοσμένες καταχωρίσεις έχουν προκαθοριστεί για κάθε εφαρμογή στα πρότυπα.



...

Υπόδειξη

Αν δεν χρησιμοποιείτε ένα πρότυπο, ορίστε τις λεπτομέρειες των προσαρμοσμένων καταχωρίσεων χειροκίνητα.

Για το Walk Up Fax

No. (Αριθμός)	Ονομασία πλήκτρου	Ονομασία λειτουργίας	Τύπος πληκτρολογίου	Προκαθορισμένη τιμή	Ρύθμιση επιλογών
1	Sender Name (CS)	Name	ASCII	Walkup	-
2	FAX Number (CS)	PersonalFaxNumber	ASCII	-	-
3	TEL Number (CS)	PersonalVoiceNumber	ASCII	-	-
4	Subject (Θέμα)	Subject (Θέμα)	ASCII	-	-
5	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 1	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 1	ASCII	-	-
6	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 2	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 2	ASCII	-	-

Για φαξ με λογαριασμό

No. (Αριθμός)	Ονομασία πλήκτρου	Ονομασία λειτουργίας	Τύπος πληκτρολογίου	Προκαθορισμένη τιμή	Ρύθμιση επιλογών
1	Sender Name (CS)	Name	ASCII	-	-
2	User ID (ID χρήστη)	ID	ASCII	Walkup	-
3	Password (Κωδικός πρόσβασης)	Password (Κωδικός πρόσβασης)	ASCII	-	-
4	Password Auth# (Κωδικός επαλ. #)	Authentication (Επαλήθευση)	-	-	None
5	Subject (Θέμα)	Subject (Θέμα)	ASCII	-	-
6	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 1	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 1	ASCII	-	-
7	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 2	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 2	ASCII	-	-
8	CoverSheet Type (Τύπος καλύμματος)	CoverSheet (Κάλυμμα)	ASCII	-	-
9	Hold For Preview (Κράτηση για προεπισκόπηση)	Hold For Preview (Κράτηση για προεπισκόπηση)	-	-	False

Για ασφαλή έγγραφα

No. (Αριθμός)	Ονομασία πληκτρο	Ονομασία λειτουργίας	Τύπος πληκτρολογίου	Προκαθορισμένη τιμή	Ρύθμιση επιλογών
1	User ID (ID χρήστη)	ID	ASCII	Walkup	-
2	Password (Κωδικός πρόσβασης)	Password (Κωδικός πρόσβασης)	ASCII	-	-
3	Password Auth# (Κωδικός επαλ. #)	Authentication (Επαλήθευση)	-	-	None
4	Subject (Θέμα)	Subject (Θέμα)	ASCII	-	-
5	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 1	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 1	ASCII	-	-
6	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 2	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 2	ASCII	-	-
7	CoverSheet Type (Τύπος καλύμματος)	CoverSheet (Κάλυμμα)	ASCII	-	-
8	Document PW (Κωδικός εγγράφου)	DocumentPassword	ASCII	-	-
9	Delivery Method (Τρόπος αποστολής)	Delivery	-	-	Secure (Ασφαλής)

Για πιστοποιημένη αποστολή

No. (Αριθμός)	Ονομασία πλήκτρου	Ονομασία λειτουργίας	Τύπος πληκτρολογίου	Προκαθορισμένη τιμή	Ρύθμιση επιλογών
1	User ID (ID χρήστη)	ID	ASCII	Walkup	-
2	Password (Κωδικός πρόσβασης)	Password (Κωδικός πρόσβασης)	ASCII	-	-
3	Password Auth# (Κωδικός επαλ. #)	Authentication (Επαλήθευση)	-	-	None
4	Subject (Θέμα)	Subject (Θέμα)	ASCII	-	-
5	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 1	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 1	ASCII	-	-
6	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 2	Billing Code (Κωδικός χρέωσης) 2	ASCII	-	-
7	CoverSheet Type (Τύπος καλύμματος)	CoverSheet (Κάλυμμα)	ASCII	-	-
8	Document PW (Κωδικός εγγράφου)	DocumentPassword	ASCII	-	-
9	Delivery Method (Τρόπος αποστολής)	Delivery	-	-	Certified

Νέες καταχωρίσεις μίας εφαρμογής

Όταν καταχωρίζετε μία εφαρμογή, οι καταχωρίσεις που μπορούν να εισαχθούν περιγράφονται στη συνέχεια.

Στοιχείο	Περιγραφή
No. (Αριθμός)	Εμφανίζεται ο επιλεγμένος αριθμός καταχώρισης της εφαρμογής.
Application Name(Όνομασία εφαρμογής)	Πληκτρολογήστε το όνομα της εφαρμογής (έως και 16 χαρακτήρες).
Host Address (Διεύθυνση host)	Εισάγετε τη διεύθυνση host του διακομιστή που έχει καταχωριστεί στην εφαρμογή (έως και 15 χαρακτήρες).
File Path (Διαδρομή αρχείου)	Πληκτρολογήστε τη διαδρομή αρχείου της εφαρμογής (έως και 96 χαρακτήρες).
User ID (ID χρήστη)	Πληκτρολογήστε το όνομα χρήστη για σύνδεση στο διακομιστή (έως και 47 χαρακτήρες).
Password (Κωδικός πρόσβασης)	Πληκτρολογήστε τον κωδικό για σύνδεση στο διακομιστή (έως και 31 χαρακτήρες).
anonymous (ανώνυμο)	Επιλέξτε ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του anonymous.
PASV Mode (Λειτουργία PASV)	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία PASV.
Proxy (Διαμεσολάβηση)	Επιλέξτε ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του proxy.
Port No. (Αριθ. θύρας)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 65535)

Επίσης εισάγετε τις ρυθμίσεις που περιγράφονται στη συνέχεια για να ορίσετε προσαρμοσμένες καταχωρίσεις.

Στοιχείο	Περιγραφή
Custom Item List(Λίστα προσαρμοσμένων καταχωρίσεων)	Εμφανίζει τις προσαρμοσμένες καταχωρίσεις, το όνομα πλήκτρου, και την προκαθορισμένη τιμή εάν είχε επιλεγεί ένα πρότυπο. Κάντε κλικ στο  της καταχώρισης που θα προστεθεί ή θα αλλαχτεί.

Μπορείτε να ορίσετε τις λεπτομέρειες του κάθε πλήκτρου λειτουργίας όπως περιγράφεται παρακάτω.

Στοιχείο	Περιγραφή
No. (Αριθμός)	Εμφανίζει τον αριθμό της επιλεγμένης καταχώρισης.
Button Name (Ονομασία πλήκτρου)	Πληκτρολογήστε το όνομα του πλήκτρου (έως και 16 χαρακτήρες).
Function Name (Ονομασία λειτουργίας)	Επιλέξτε ID, Name, GeneralFaxNumber, GeneralVoiceNumber, PersonalFaxNumber, PersonalVoiceNumber, Password, Authentication, Subject, DelaySendDateTime, BillingCode1, BillingCode2, CoverSheet, DocumentPassword, Delivery, HoldForPreview, ή TimeoutDateTime ως όνομα λειτουργίας.
Message On Panel (Μήνυμα στην οθόνη)	Εισάγετε το όνομα που θα εμφανίζεται στην οθόνη MFP (έως και 32 χαρακτήρες).
Display Method (Τρόπος προβολής)	Επιλέξτε Enable, Enable Function (απαιτείται οθόνη εισαγωγής MFP), Disable, ή Do Not Display ως μέθοδο προβολής.
Default Value (Προκαθορισμένη τιμή)	Εισάγετε την προκαθορισμένη τιμή. Για να αποκρύψετε την προκαθορισμένη τιμή, επιλέξτε "Input string shown as *****".
Keyboard Type (Τύπος πληκτρολογίου)	Επιλέξτε ASCII ως τύπο πληκτρολογίου.
Options (Με ενεργοποιημένη το Authentication)	Επιλέξτε None ή Password.
Options (Με ενεργοποιημένο το Delivery.)	Επιλέξτε Normal, Secure, Certified, και Secure Certified.
Options (Με ενεργοποιημένο το Hold For Preview.)	Επιλέξτε Yes ή No.
Input Type (Όταν είναι ενεργοποιημένο το DelaySendDateTime.)	Επιλέξτε Year/Month/Day/Hour/Minute.
Default (Προεπιλογή) (Όταν είναι ενεργοποιημένο το DelaySendDateTime.)	Επιλέξτε Device Time ή Not Specify.

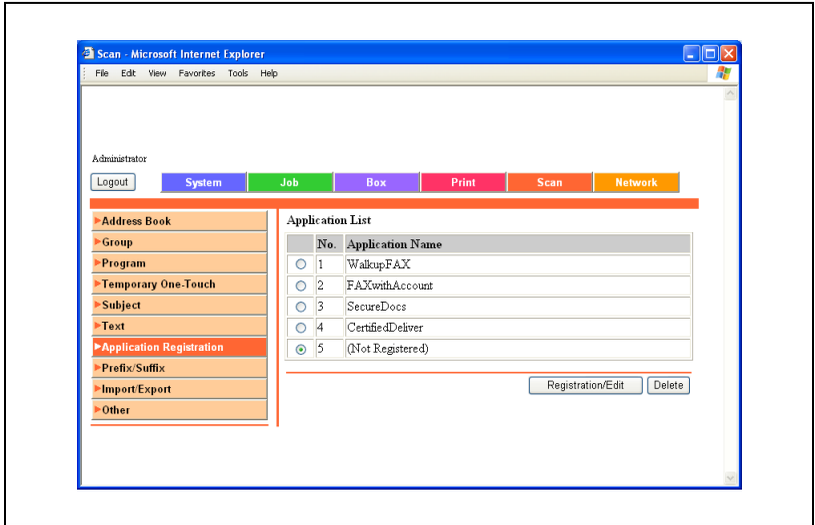


Υπόδειξη

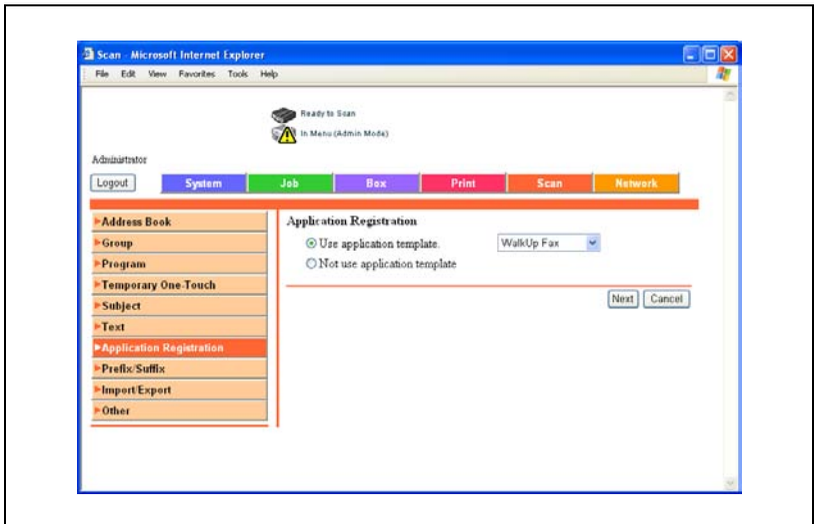
Ο αριθμός των χαρακτήρων που μπορούν να εισαχθούν στην προκαθορισμένη τιμή μπορεί να ποικίλει ανάλογα με την επιλεγμένη λειτουργία.

Καταχώριση εφαρμογής

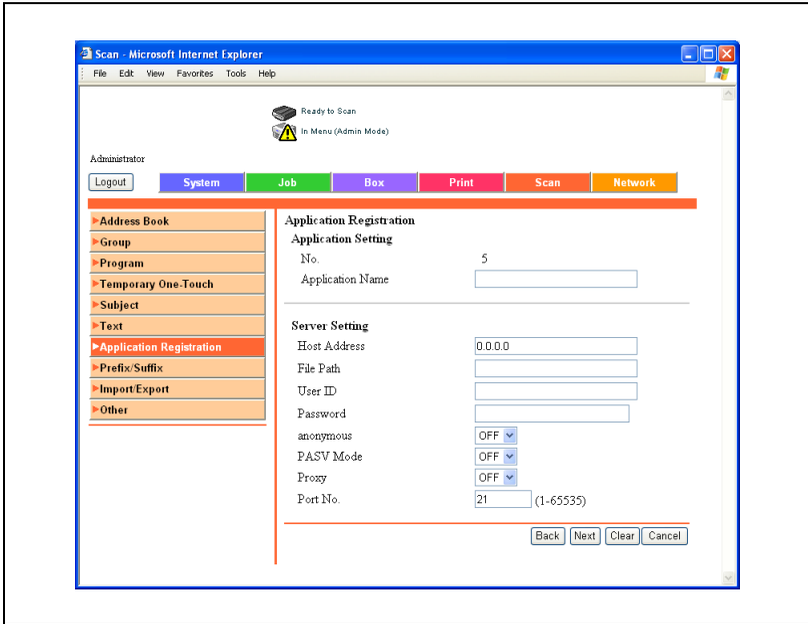
- 1 Επιλέξτε την προς καταχώριση εφαρμογή και κάντε κλικ στο πλήκτρο [Registration/Edit].
 - Το "Not Registered" εμφανίζεται για τις εφαρμογές που δεν έχουν καταχωριστεί.



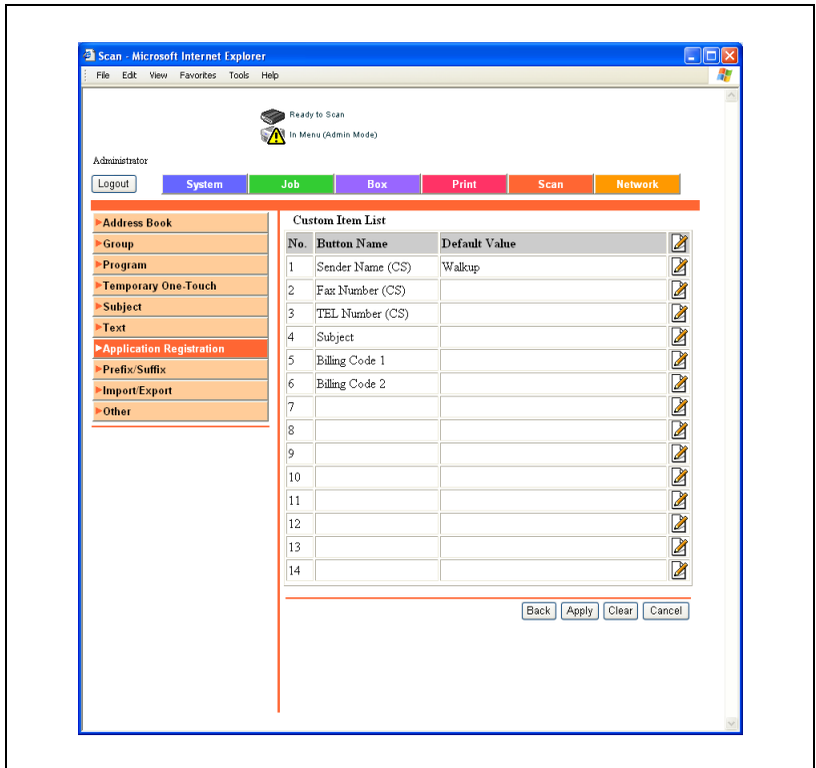
- 2 Επιλέξτε τον τύπο προτύπου και μετά κάντε κλικ στο κουμπί [Next].



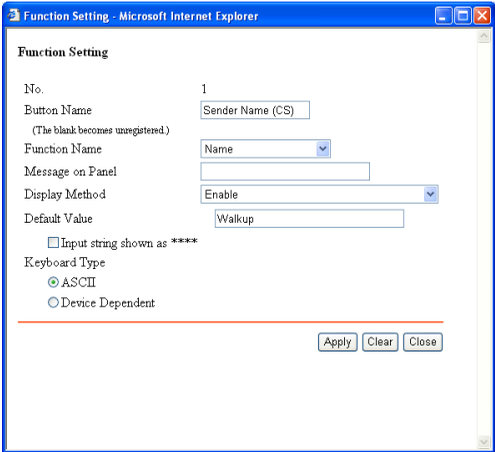
- 3 Επιλέξτε τις ρυθμίσεις της εφαρμογής και μετά κάντε κλικ στο κουμπί [Next].



4 Ορίστε τις ρυθμίσεις των προσαρμοσμένων καταχωρίσεων πλήκτρων.



- 5 Κάντε κλικ στο  για να ορίσετε τις λεπτομέρειες της κάθε λειτουργίας. Αφού οριστούν οι ρυθμίσεις, κάντε κλικ στο πλήκτρο [Apply].

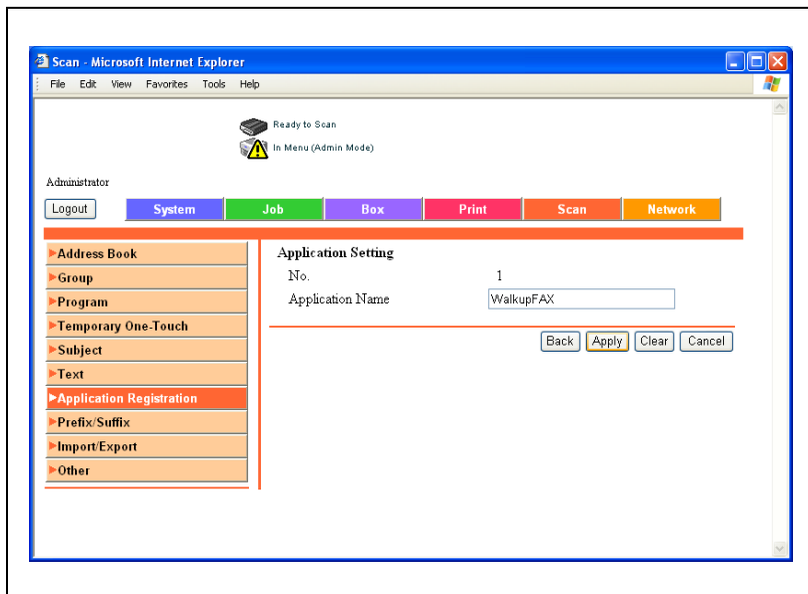


- 6 Κάντε κλικ στο κουμπί [Apply].
- 7 Κάντε κλικ στο κουμπί [OK].

Καταχωρίσεις που μπορούν να οριστούν στο Edit Application (Επεξεργασία εφαρμογής)

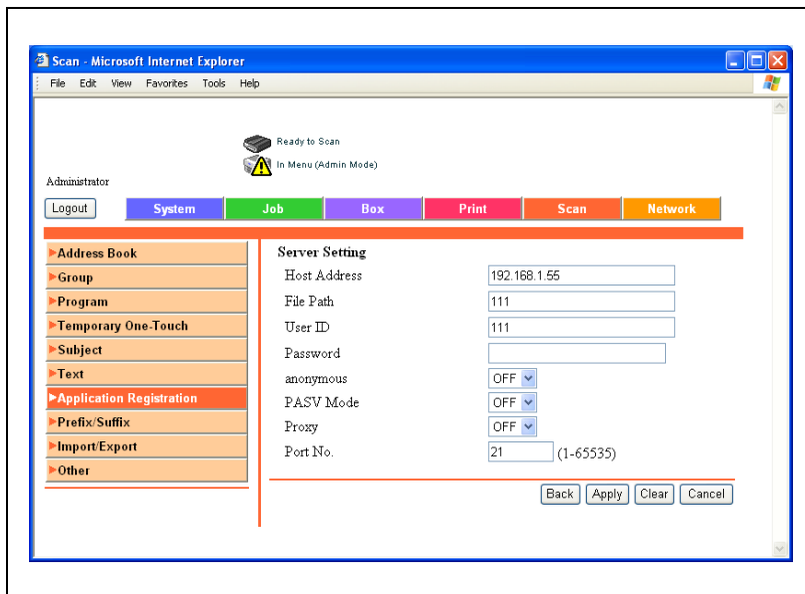
Μπορείτε να ορίσετε στο Edit Application τις ρυθμίσεις για κάθε καταχώριση που περιγράφεται στη συνέχεια.

Ρύθμιση Application



Στοιχείο	Περιγραφή
No. (Αριθμός)	Εμφανίζεται ο επιλεγμένος αριθμός καταχώρισης της εφαρμογής.
Application Name(Ονομασία εφαρμογής)	Πληκτρολογήστε το όνομα της εφαρμογής (έως και 16 χαρακτήρες).

Ρύθμιση Server



Στοιχείο	Περιγραφή
Host Address (Διεύθυνση host)	Εισάγετε τη διεύθυνση host του διακομιστή που έχει καταχωριστεί στην εφαρμογή (έως και 15 χαρακτήρες).
File Path (Διαδρομή αρχείου)	Πληκτρολογήστε τη διαδρομή αρχείου της εφαρμογής (έως και 96 χαρακτήρες).
User ID (ID χρήστη)	Πληκτρολογήστε το όνομα χρήστη για σύνδεση στο διακομιστή (έως και 47 χαρακτήρες).
Password (Κωδικός πρόσβασης)	Πληκτρολογήστε τον κωδικό για σύνδεση στο διακομιστή (έως και 31 χαρακτήρες).
anonymous (ανώνυμο)	Επιλέξτε ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του anonymous.
PASV Mode (Λειτουργία PASV)	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία PASV.
Proxy (Διαμεσολάβηση)	Επιλέξτε ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του proxy.
Port No. (Αριθ. θύρας)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 65535)

Ρύθμιση Custom

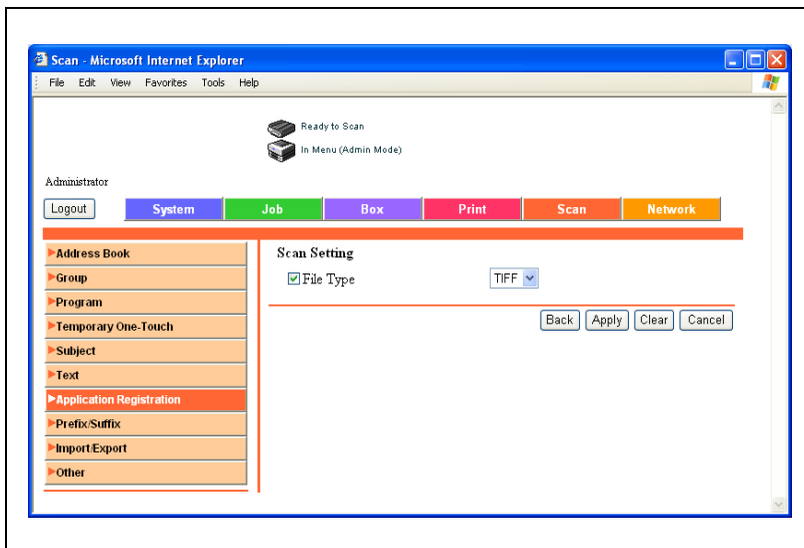
The screenshot displays the 'Custom Item List' configuration page within a Microsoft Internet Explorer browser window. The page title is 'Scan - Microsoft Internet Explorer'. The browser's address bar shows 'Ready to Scan' and 'In Menu (Admin Mode)'. The user is logged in as 'Administrator'. The navigation menu includes 'Logout', 'System', 'Job', 'Box', 'Print', 'Scan', and 'Network'. The 'Job' menu item is selected, and the 'Application Registration' sub-menu is active. The main content area shows a table with the following structure:

No.	Button Name	Default Value
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

At the bottom of the table, there are four buttons: 'Back', 'Apply', 'Clear', and 'Cancel'.

Στοιχείο	Περιγραφή
Custom Item List (Λίστα προσαρμοσμένων καταχωρίσεων)	Εμφανίζει τις προσαρμοσμένες καταχωρίσεις, το όνομα πλήκτρου, και την προκαθορισμένη τιμή εάν είχε επιλεγεί ένα πρότυπο. Κάντε κλικ στο  της καταχώρισης που θα προστεθεί ή θα αλλαχτεί.

Scan Setting (Ρύθμιση σάρωσης)



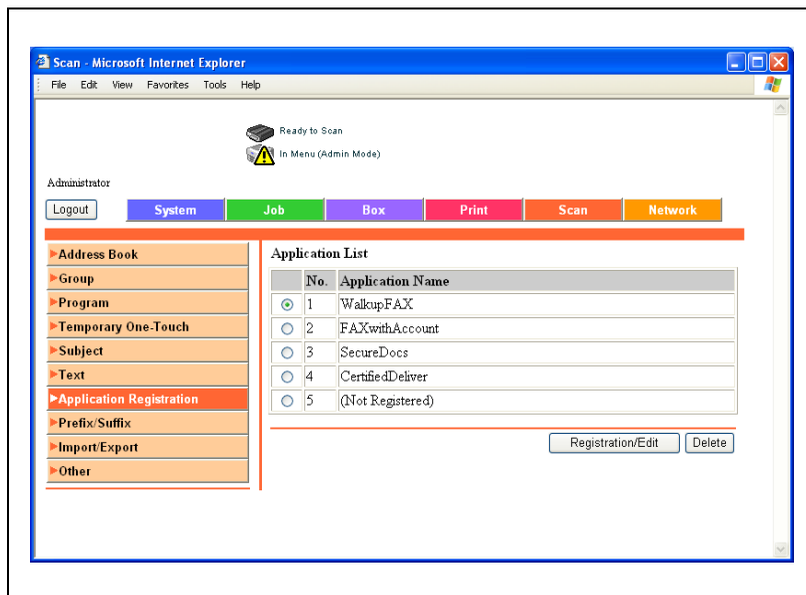
Στοιχείο	Περιγραφή
File Type (Τύπος αρχείου)	Επιλέξτε να ενεργοποιηθεί η ρύθμιση τύπου αρχείου και επιλέξτε PDF ή TIFF ως τύπο αρχείου.

Ρύθμιση Notification (ειδοποίηση)

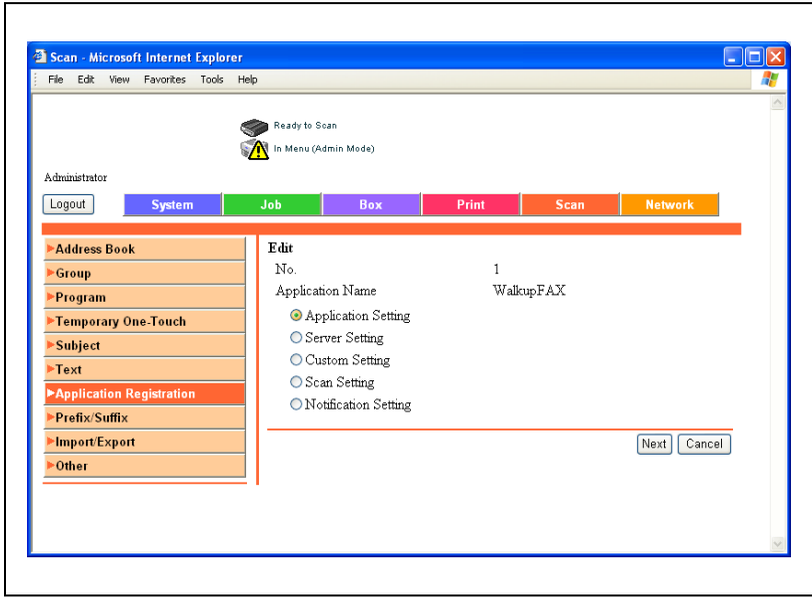
Στοιχείο	Περιγραφή
Print Notification	Επιλέξτε για να ειδοποιείτε όταν διεξάγεται εκτύπωση.
Port No.	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 65535)
Queue Name	Πληκτρολογήστε το όνομα της ουράς (έως και 32 χαρακτήρες).
Event	Επιλέξτε Error, Success, ή Always (σφάλμα, επιτυχημένη ολοκλήρωση ή πάντοτε) ως τύπο συμβάντος που προκαλεί μία ειδοποίηση.
E-Mail Notification	Επιλέξτε για να πραγματοποιούνται κοινοποιήσεις σε e-mail.
E-Mail Address	Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση e-mail προορισμού (έως και 32 χαρακτήρες).
Event	Επιλέξτε Error, Success, ή Always (σφάλμα, επιτυχημένη ολοκλήρωση ή πάντοτε) ως τύπο συμβάντος που προκαλεί μία ειδοποίηση.
File Notification	Επιλέξτε να αναφέρεται το όνομα αρχείου.
Event	Επιλέξτε Error, Success, ή Always (σφάλμα, επιτυχημένη ολοκλήρωση ή πάντοτε) ως τύπο συμβάντος που προκαλεί μία ειδοποίηση.

Επεξεργασία καταχωρισμένης εφαρμογής

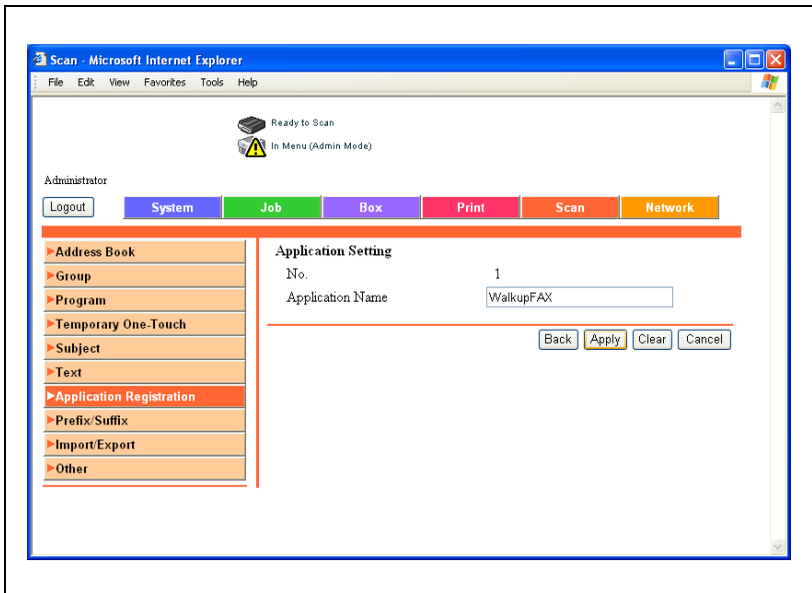
- 1 Επιλέξτε την προς επεξεργασία εφαρμογή και κάντε κλικ στο πλήκτρο [Registration/Edit].



- 2 Επιλέξτε τον τύπο καταχώρισης που θέλετε να επεξεργαστείτε και κατόπιν κάντε κλικ στο πλήκτρο [Next].



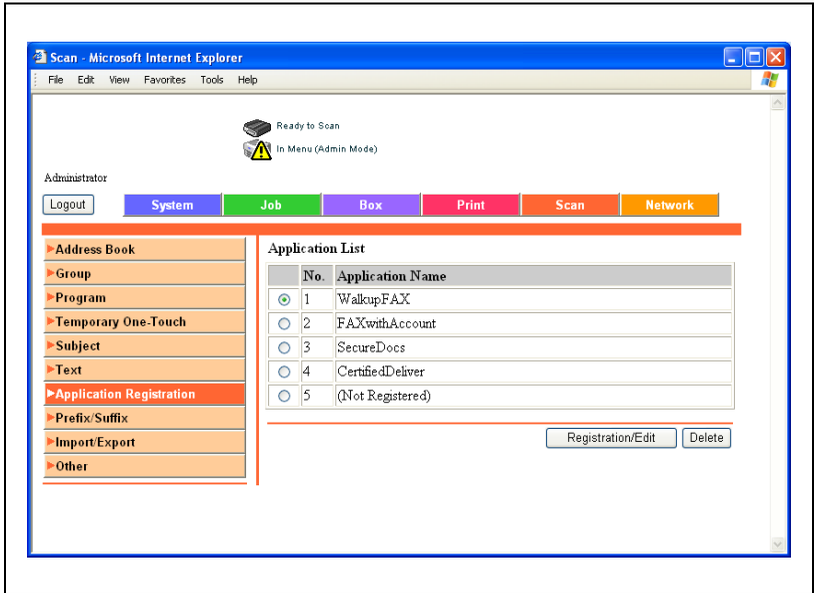
- 3 Ορίστε τις ρυθμίσεις.



- 4 Κάντε κλικ στο κουμπί [Apply].
- 5 Κάντε κλικ στο κουμπί [OK].

Διαγραφή καταχωρισμένης εφαρμογής

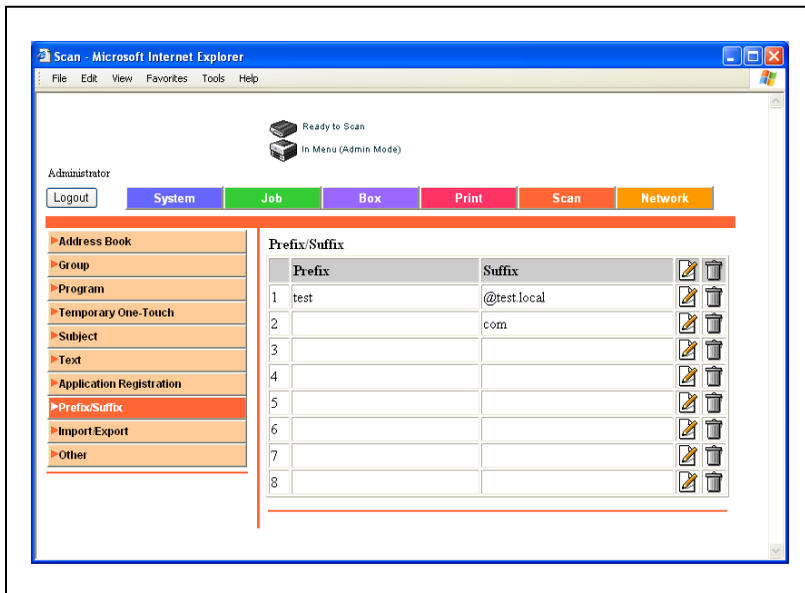
- 1 Επιλέξτε την εφαρμογή που θέλετε να διαγράψετε, και κατόπιν κάντε κλικ στο πλήκτρο [Delete].



- 2 Ορίστε τη ρύθμιση και στη συνέχεια κάντε κλικ στο [OK].
Το όνομα της εφαρμογής μεταβάλλεται σε "Not Registered".

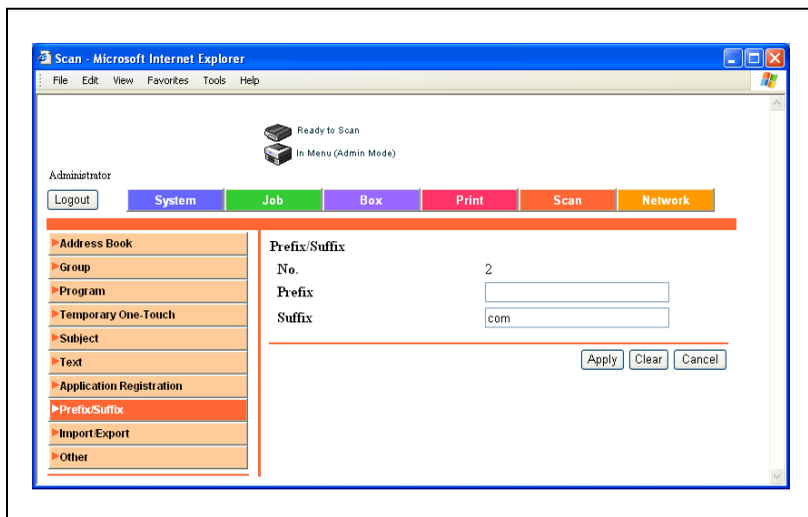
5.18 Prefix/Suffix (Πρόθεμα/Επίθεμα)

Μπορούν να καταχωρηθούν το πρόθεμα και το επίθεμα που παρέχονται ως πληροφορίες προορισμού όταν στέλνετε ένα e-mail. Αν είναι απενεργοποιημένη η καταχώριση βιβλίου διευθύνσεων από τους χρήστες, εμφανίζεται το μενού καταχώρισης βιβλίου διευθύνσεων.



Καταχώριση προθεμάτων και επιθεμάτων

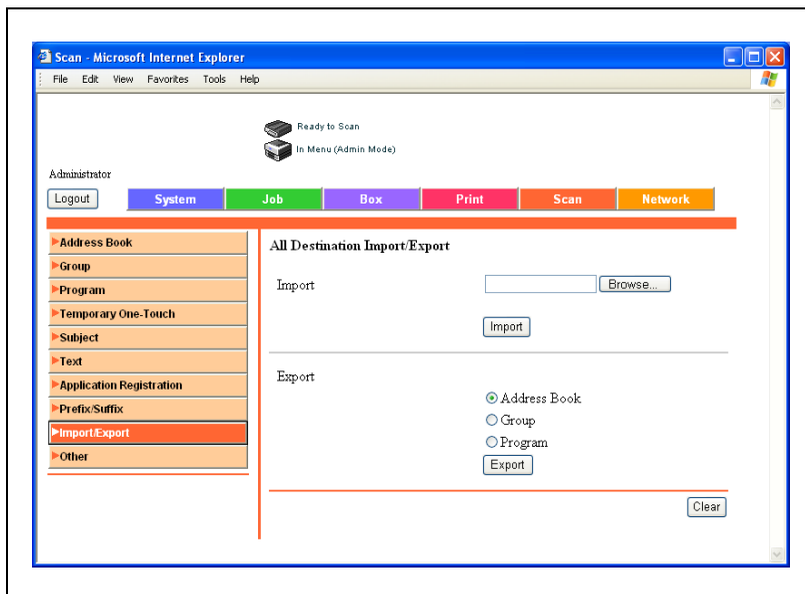
- 1 Στην καρτέλα Scan, κάντε κλικ στο [Prefix/Suffix] (Πρόθεμα/Επίθεμα).
- 2 Κάντε κλικ στο  δίπλα στο πρόθεμα/επίθεμα που πρόκειται να καταχωριστεί ή να υποστεί επεξεργασία.
Εμφανίζεται η σελίδα καταχώρισης.
- 3 Καθορίστε το πρόθεμα/επίθεμα και κάντε κλικ στο πλήκτρο [Apply] (Εφαρμογή).



Στοιχείο	Περιγραφή
Prefix (Πρόθεμα)	Καταχωρίστε ένα πρόθεμα (ρύθμιση: έως και 20 χαρακτήρες).
Suffix (Επίθεμα)	Καταχωρίστε ένα επίθεμα (ρύθμιση: έως και 64 χαρακτήρες).

5.19 Import/Export (Εισαγωγή/Εξαγωγή)

Χρησιμοποιείται για την εισαγωγή δεδομένων του βιβλίου διευθύνσεων από τον υπολογιστή ή την εξαγωγή του βιβλίου διευθύνσεων του μηχανήματος.



Εισαγωγή

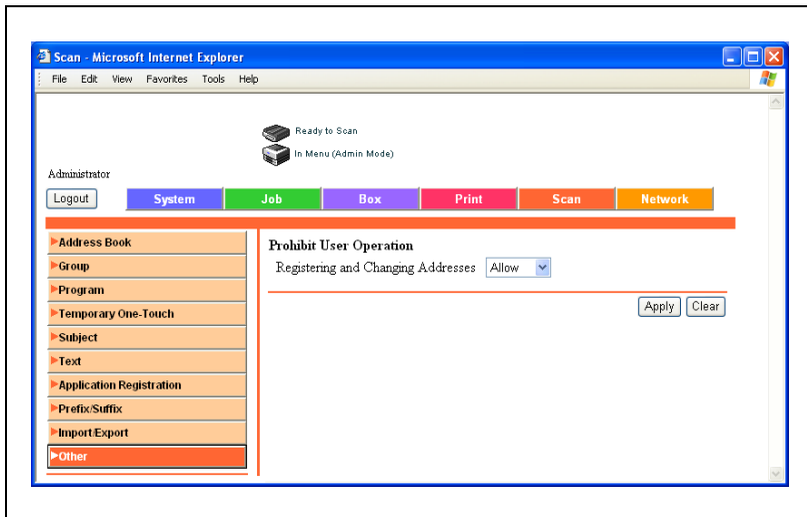
- Κάντε κλικ στο πλήκτρο [Browse...] (Αναζήτηση), επιλέξτε τα δεδομένα βιβλίου διευθύνσεων που θα εισαχθούν και κάντε κλικ στο πλήκτρο [Import] (Εισαγωγή).

Εξαγωγή

- Κάντε κλικ στα δεδομένα προορισμού προς εξαγωγή και κατόπιν κάντε κλικ στο [Export] (Εξαγωγή).

5.20 Other (Άλλα)

Καθορίστε περιορισμούς για το βιβλίο διευθύνσεων.



Στοιχείο	Περιγραφή
Prohibit User Operation (Απαγόρευση λειτουργίας χρήστη)	Καθορίστε, εάν θα επιτρέπεται η καταχώρηση προορισμών από τους χρήστες.

5.21 TCP/IP



Υπενθύμιση

Για να ενεργοποιήσετε όλες τις αλλαγές στις ρυθμίσεις δικτύου, απενεργοποιήστε το γενικό διακόπτη και ενεργοποιήστε τον ξανά.

Όταν θέτετε τον κύριο διακόπτη ρεύματος πρώτα στη θέση OFF και μετά στη θέση ON, περιμένετε για 10 δευτερόλεπτα ή περισσότερο προτού τον θέσετε ξανά στη θέση ON αλλιώς μπορεί να μη λειτουργήσει κανονικά το φωτοτυπικό μηχάνημα.

TCP/IP

Καθορίστε τις ρυθμίσεις TCP/IP.

The screenshot shows the 'TCP/IP Setting' page in the PageScope Web Connection interface. The page is titled 'TCP/IP Setting' and includes a note: '* is reflected after reset.' The settings are organized into several sections:

- TCP/IP:**
 - TCP/IP: ON
 - (Turn the main switch OFF, and then ON, when changing TCP/IP)
 - Network Speed: Auto
 - IP Address Setting Method*: Auto Setting
 - DHCP*
 - BootP*
 - ARP/PING*
 - AutoIP*
- IP Address:**
 - IP Address: 192.168.1.25
 - Subnet Mask: 255.255.255.0
 - Default Gateway: 192.168.1.1
- RAW Port Number:**
 - Port 1: 9100 (1-65535)
 - Port 2: 9112 (1-65535)
 - Port 3: 9113 (1-65535)
 - Port 4: 9114 (1-65535)
 - Port 5: 9115 (1-65535)
 - Port 6: 9116 (1-65535)
- Dynamic DNS Setting:**
 - Dynamic DNS Setting: Disable
 - Host Name: MFP24001A
- DNS Domain Name Setting:**
 - DNS Domain Auto Obtain: Enable
 - DNS Default Domain Name: test.local
 - DNS Search Domain Name1: test1.local
 - DNS Search Domain Name2: test2.local
 - DNS Search Domain Name3: test3.local
- DNS Server Setting:**
 - DNS Server Auto Obtain: Enable
 - Primary DNS Server: 192.168.1.20
 - Secondary DNS Server1: 192.168.1.54
 - Secondary DNS Server2: 192.168.1.47
- SLP Setting:**
 - SLP: Enable
- LLDP Setting:**
 - LLDP: Enable

At the bottom right of the page, there are 'Apply' and 'Clear' buttons.

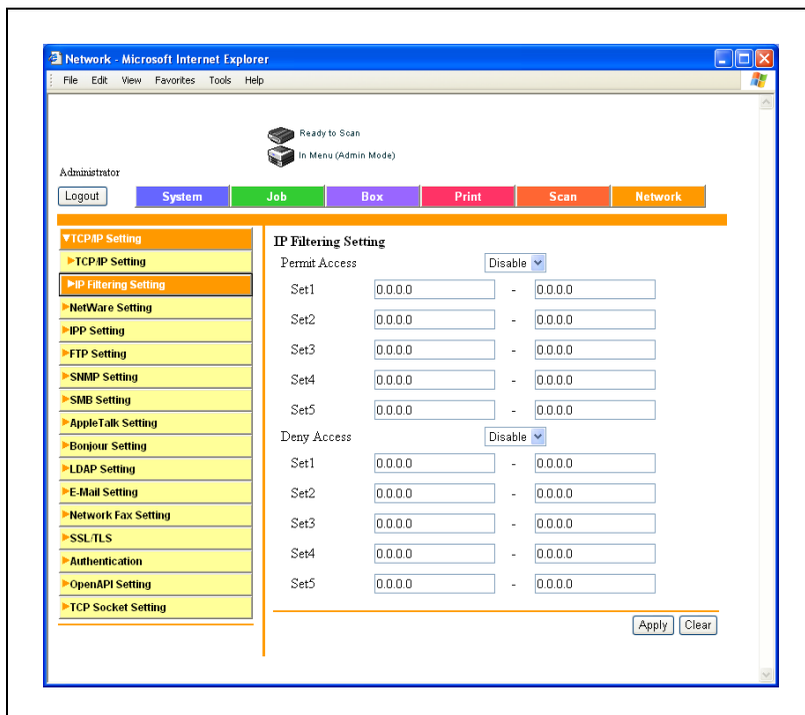
Στοιχείο	Περιγραφή
TCP/IP	Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί το TCP/IP.
Network Speed (Ταχύτητα δικτύου)	Καθορίστε την ταχύτητα μετάδοσης.
IP Address Setting Method (Μέθοδος ρύθμισης διεύθυνσης IP)	Επιλέξτε τη μέθοδο ρύθμισης διεύθυνσης IP.
IP Address (Διεύθυνση IP)	Καθορίστε τη διεύθυνση IP του μηχανήματος (σύνταξη: "****.***.***.****" όπου η περιοχή εισαγωγής για *** είναι 0 έως 255).
Subnet Mask (Μάσκα Subnet)	Καθορίστε τη μάσκα υποδικτύου του δικτύου προορισμού (σύνταξη: "****.***.***.****" όπου η περιοχή εισαγωγής για *** είναι 0 έως 255).
Default Gateway (Στάνταρ πύλη)	Καθορίστε την προεπιλεγμένη πύλη του δικτύου προορισμού (σύνταξη: "****.***.***.****" όπου η περιοχή εισόδου για *** είναι 0 έως 255).
RAW Port Number 1 (Αριθμός θύρας RAW 1)	Καθορίστε τον αριθμό θύρας RAW (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 65535).
RAW Port Number 2 (Αριθμός θύρας RAW 2)	
RAW Port Number 3 (Αριθμός θύρας RAW 3)	
RAW Port Number 4 (Αριθμός θύρας RAW 4)	
RAW Port Number 5 (Αριθμός θύρας RAW 5)	
RAW Port Number 6 (Αριθμός θύρας RAW 6)	
Dynamic DNS Setting (Ρύθμιση Dynamic DNS)	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί η ρύθμιση Dynamic DNS.
Host Name (Όνομα host)	Πληκτρολογήστε το όνομα host (έως και 63 χαρακτήρες).
DNS Domain Auto Obtain (DNS Domain Αυτόματη επιλογή)	Καθορίστε αν θα ενεργοποιηθεί ο αυτόματος ορισμός του ονόματος τομέα DNS.
DNS Default Domain Name (Προεπιλεγμένο όνομα τομέα DNS)	Εισάγετε το προεπιλεγμένο όνομα τομέα DNS (έως 254 χαρακτήρες συμπεριλαμβανομένων των χαρακτήρων για το όνομα host).
DNS Search Domain Name 1-3	Εισάγετε το όνομα τομέα αναζήτησης DNS (έως 254 χαρακτήρες συμπεριλαμβανομένων των χαρακτήρων για το όνομα host).
DNS Server Auto Obtain (DNS Server Αυτόματη επιλογή)	Καθορίστε αν θα ενεργοποιηθεί ο αυτόματος ορισμός του διακομιστή DNS.
Primary DNS Server (Πρωτεύων διακομιστής DNS)	Εισάγετε τη διεύθυνση του διακομιστή προτεραιότητας DNS (σύνταξη: "****.***.***.****" όπου το εύρος εισαγωγής για το *** είναι από 0 έως 255).

Στοιχείο	Περιγραφή
Secondary DNS Server 1-2 (Δευτερεύων διακομιστής DNS 1-2)	Εισάγετε τη διεύθυνση του εφεδρικού διακομιστή DNS (σύνταξη: ***.***.***.*** όπου το εύρος εισαγωγής για το *** είναι από 0 έως 255).
SLP	Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί το SLP.
LPD	Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί το LPD.

Φίλτρο διεύθυνσης IP

Καθορίστε τη λειτουργία φίλτρου διεύθυνσης IP.

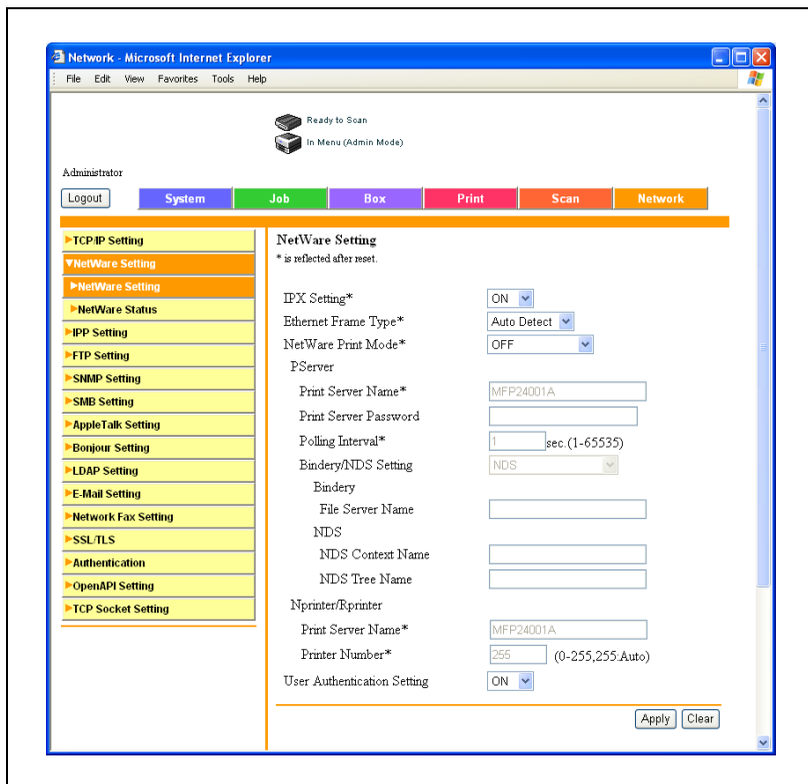
Μπορούν να εφαρμοστούν περιορισμοί πρόσβασης καθορίζοντας τη διεύθυνση IP host.



Στοιχείο	Περιγραφή
Permit Access (Άδεια πρόσβασης)	Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί τη ρύθμιση διεύθυνσης άδειας πρόσβασης. Πληκτρολογήστε τις διευθύνσεις που θα εγκρίνονται (σύνταξη: "****.*.*.*.*") όπου η περιοχή εισόδου για *** είναι 0 έως 255).
Deny Access (Άρνηση πρόσβασης)	Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί τη ρύθμιση διεύθυνσης άρνησης πρόσβασης. Πληκτρολογήστε τις διευθύνσεις που θα απορρίπτονται (σύνταξη: "****.*.*.*.*") όπου η περιοχή εισόδου για *** είναι 0 έως 255).

5.22 NetWare

Καθορίστε τις ρυθμίσεις NetWare.

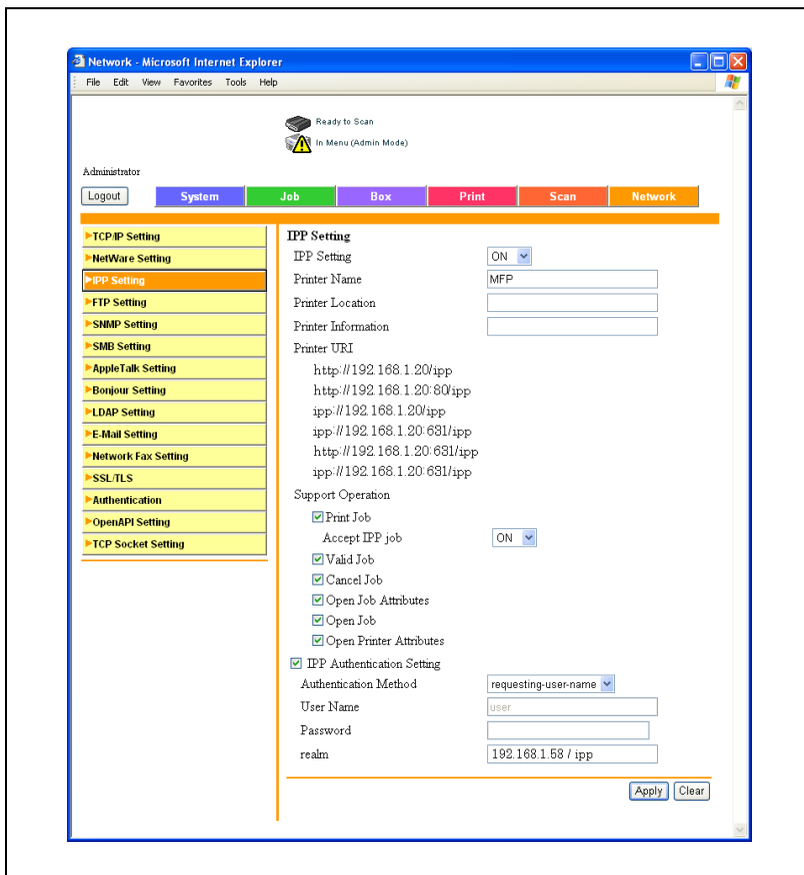


Στοιχείο	Περιγραφή
IPX Setting	Καθορίστε αν η ρύθμιση IPX θα είναι ενεργοποιημένη ή όχι.
Ethernet Frame Type	Επιλέξτε τον τύπο του πλαισίου.
NetWare Print Mode	Καθορίστε την κατάσταση λειτουργίας του διακομιστή εκτύπωσης επιλέγοντας "OFF", "Pserver" ή "Nprinter/Rprinter".
Print Server Name	Πληκτρολογήστε το όνομα του διακομιστή εκτύπωσης (έως 63 χαρακτήρες χωρίς ; , * [] < > + = ? .).
Print Server Password	Πληκτρολογήστε τον κωδικό εξυπηρητητή (έως και 63 χαρακτήρες).
Polling Interval	Πληκτρολογήστε το ρυθμό σάρωσης ουράς εκτύπωσης (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 65535 δευτερόλεπτα).
Bindery/NDS Setting	Επιλέξτε "NDS" ή "NDS/Bindery".

Στοιχείο	Περιγραφή
File Server Name	Εισάγετε το όνομα διακομιστή αρχείων Bindery (έως 47 χαρακτήρες χωρίς / \ ; ; * [] < > + = ? .).
NDS Context Name	Εισάγετε το όνομα πλαισίου NDS (έως 191 χαρακτήρες χωρίς / \ ; ; * [] < > + = ? .).
NDS Tree Name	Εισάγετε το όνομα δένδρου NDS (έως 63 χαρακτήρες χωρίς / \ ; ; * [] < > + = ? .).
Print Server Name	Πληκτρολογήστε το όνομα του εξυπηρετητή εκτύπωσης (έως 63 χαρακτήρες χωρίς / \ ; ; * [] < > + = ? .).
Printer Number	Πληκτρολογήστε τον αριθμό του Nprinter/Rprinter (περιοχή εισαγωγής: 0 έως 255).
User Authentication Setting	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση μεθόδου επαλήθευσης.

5.23 IPP

Καθορίστε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης IPP.

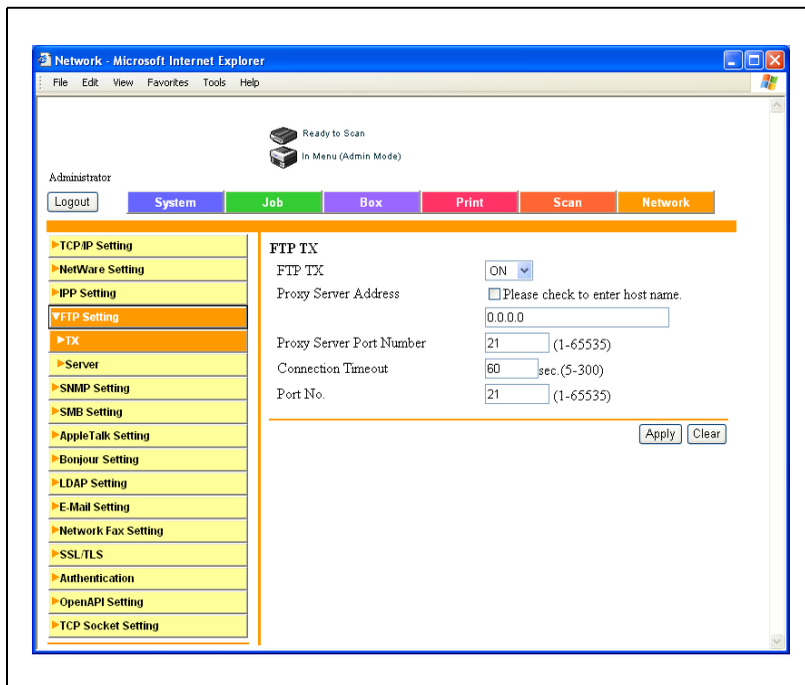


Στοιχείο	Περιγραφή
IPP Setting (Ρύθμιση IPP)	Επιλέξτε αν θα ενεργοποιηθεί ή όχι η λειτουργία εκτύπωσης IPP.
Printer Name (Όνομα εκτυπωτή)	Πληκτρολογήστε το όνομα του εκτυπωτή (έως και 127 αλφαριθμητικοί χαρακτήρες, ενωτικό και κάτω παύλα).
Printer Location (Θέση εκτυπωτή)	Πληκτρολογήστε τη θέση του εκτυπωτή (έως και 127 χαρακτήρες). Τα περιεχόμενα που καταχωρούνται στο πεδίο "Print Location" (Θέση εκτύπωσης) περιλαμβάνονται στα μηνύματα e-mail κοινοποίησης κατάστασης. Για λεπτομέρειες σχετικά με την κοινοποίηση κατάστασης, ανατρέξτε στην ενότητα "Ρυθμίσεις κατάστασης κοινοποίησης" στη σελίδα 4-130.
Printer Information (Πληροφορίες εκτυπωτή)	Πληκτρολογήστε τις πληροφορίες του εκτυπωτή (έως και 127 χαρακτήρες).
Printer URI (URI εκτυπωτή)	Εμφανίζει το URI του εκτυπωτή που μπορεί να εκτυπώνει χρησιμοποιώντας IPP.
Support Operation (Λειτουργία υποστήριξης)	Καθορίζει τις λειτουργίες εκτύπωσης που υποστηρίζονται από το IPP από τη λίστα στοιχείων. Print Job (Εργασία εκτύπωσης) Valid Job (Έγκυρη εργασία) Cancel Job (Ακύρωση εργασίας) Open Job Attributes (Χαρακτηριστικά ανοιχτής εργασίας) Open Job (Ανοιχτή εργασία) Open Printer Attributes (Χαρακτηριστικά ανοιχτού εκτυπωτή)
IPP Authentication Setting (Ρύθμιση επαλήθευσης IPP)	Επιλέξτε αυτό όταν εκτελείτε επαλήθευση IPP και καθορίστε τη ρύθμιση που περιγράφεται παρακάτω. Authentication Method (Μέθοδος επαλήθευσης) User Name (Όνομα Χρήστη) Password (Κωδικός πρόσβασης) Realm

5.24 FTP

FTP TX (Αποστολή FTP)

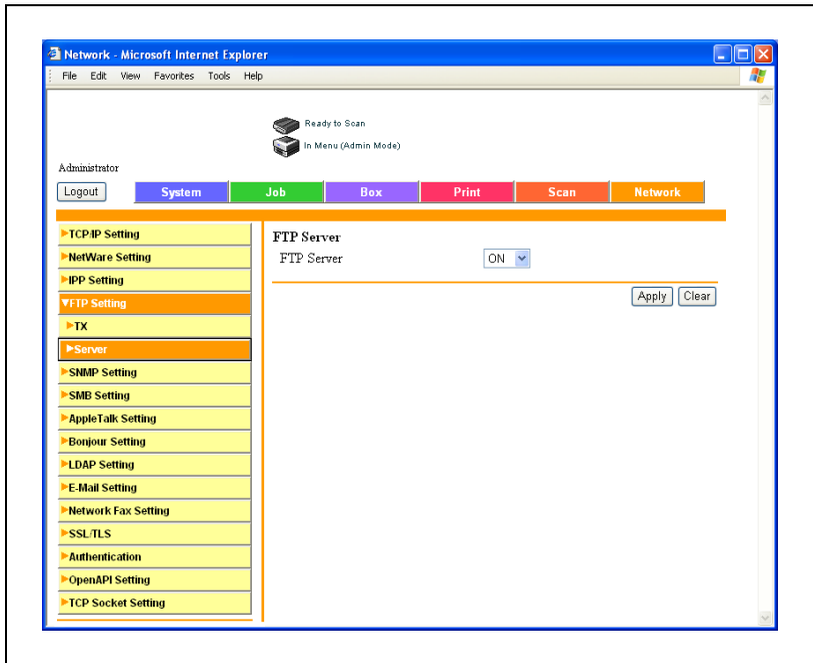
Καθορίστε τις ρυθμίσεις του πελάτη όπως του εξυπηρετητή διαμεσολάβησης FTP.



Στοιχείο	Περιγραφή
FTP TX (Αποστολή FTP)	Καθορίστε αν το μηχάνημα αυτό θα χρησιμοποιείται ως διακομιστής FTP.
Proxy Server Address (Διεύθυνση εξυπηρετητή διαμεσολάβησης (proxy))	Εισάγετε τη διεύθυνση του διακομιστή proxy ("σύνταξη: ***.***.***.*** όπου το εύρος εισαγωγής του *** είναι από 0 έως 255). Επιλέξτε την εισαγωγή του ονόματος host.
Proxy Server Port Number (Αριθμός θύρας εξυπηρετητή διαμεσολάβησης (proxy))	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας εξυπηρετητή διαμεσολάβησης (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 65535).
Connection Timeout (Εξωχρονισμός σύνδεσης)	Καθορίστε το χρόνο λήξης της σύνδεσης στον εξυπηρετητή FTP (πεδίο τιμών: 5 έως 300 δευτερόλεπτα).
Port No. (Αριθ. θύρας)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 65535)

FTP Server

Καθορίστε τις ρυθμίσεις του εξυπηρετητή FTP.



Στοιχείο	Περιγραφή
FTP Server	Καθορίστε τη ρύθμιση του διακομιστή FTP σε "ON" ή "OFF".

5.25 SNMP

Καθορίστε τις ρυθμίσεις SNMP.

The screenshot shows the PageScope Web Configuration interface in Microsoft Internet Explorer. The browser title is "Network - Microsoft Internet Explorer". The page header includes "Ready to Scan" and "In Menu (Admin Mode)". The navigation menu at the top includes "Logout", "System", "Job", "Box", "Print", "Scan", and "Network". The left sidebar contains a list of settings: TCP/IP Setting, NetWare Setting, IPP Setting, FTP Setting, **SNMP Setting** (highlighted), SMB Setting, AppleTalk Setting, Bonjour Setting, LDAP Setting, E-Mail Setting, Network Fax Setting, SSL/TLS, Authentication, OpenAPI Setting, and TCP Socket Setting.

The main content area is titled "SNMP Setting" and contains the following configuration options:

- SNMP**: ON (dropdown)
- SNMP v1/v2c(IP)
- SNMP v3(IP)
- SNMP v1(IPX)
- UDP Port Setting**: 161 (1-65535)
- SNMP v1/v2c Setting**:
 - Community Name(Read): public
 - Community Name(Write): private
- SNMP v3 Setting**:
 - Context Name: test
 - Discovery User Name: public
 - Read User Name: initial
 - Security Level: auth-password/priv-password
 - priv-password: [empty field]
 - Write User Name: restrict
 - Security Level: auth-password/priv-password
 - auth-password: [empty field]
 - priv-password: [empty field]

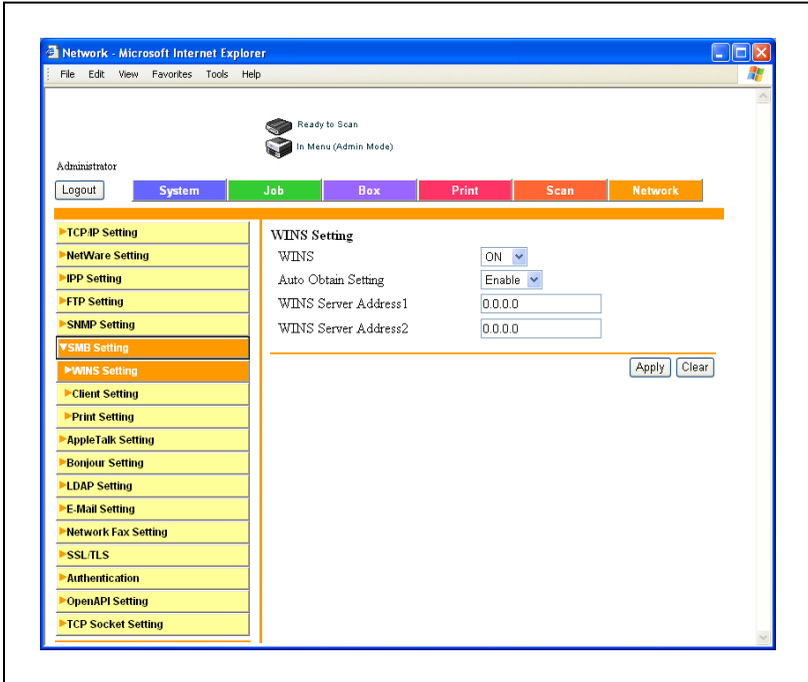
At the bottom right of the configuration area, there are "Apply" and "Clear" buttons.

Στοιχείο	Περιγραφή
SNMP	Καθορίστε, εάν θα χρησιμοποιηθεί το SNMP ή όχι. Επίσης, επιλέξτε τον τύπο SNMP που θα χρησιμοποιηθεί από τη λίστα των στοιχείων. SNMP v1/v2c(IP) SNMP v3(IP) SNMP v1(IPX)
UDP Port Setting (Ρύθμιση θύρας UDP)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας UDP (εύρος εισαγωγής: 1 έως 65535).
SNMP v1/v2c Setting (Ρύθμιση SNMP v1/v2c)	Εισάγετε το όνομα της ομάδας συντακτών και αναγνωστών. (έως και 15 χαρακτήρες).
SNMP v3 Setting (Ρύθμιση SNMP v3)	Καθορίστε κάθε ρύθμιση που περιγράφεται παρακάτω. Context Name (Συμφραζόμενο όνομα) Discovery User Name (Όνομα χρήστη Discovery) Read User Name (Όνομα χρήστη ανάγνωσης), Security Level (Επίπεδο ασφάλειας), auth-password (κωδικός πιστοποίησης), priv-password (προσωπικός κωδικός) Write User Name (Όνομα χρήστη εγγραφής), Security Level (Επίπεδο ασφάλειας), auth-password (κωδικός πιστοποίησης), priv-password (προσωπικός κωδικός)

5.26 SMB

WINS Setting (Ρύθμιση WINS)

Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις SMB WINS.



Στοιχείο	Περιγραφή
WINS	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί ή όχι το WINS.
Auto Obtain Setting (Αυτόματη λήψη ρύθμισης)	Καθορίστε αν θα ενεργοποιηθεί η αυτόματη απόκτηση WINS.
WINS Server Address1 (WINS Server Διεύθυν1)	Εισάγετε τη διεύθυνση του διακομιστή WINS (σύνταξη: ***.***.***.*** όπου το εύρος εισαγωγής για το *** είναι από 0 έως 255).
WINS Server Address2 (WINS Server Διεύθυν2)	

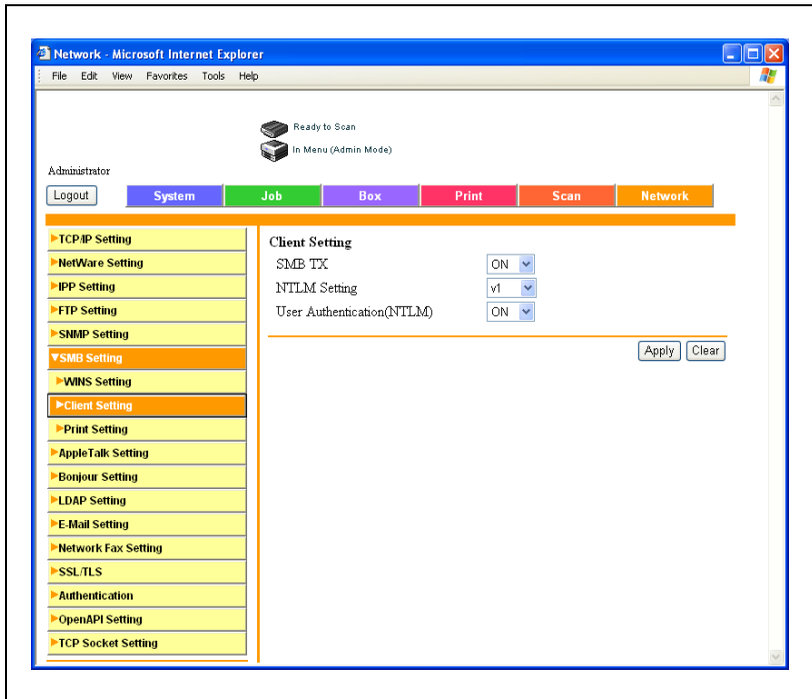


Υπόδειξη

Όταν πραγματοποιείτε σαρώσεις SMB (ρύθμιση ονόματος host) μέσω δρομολογητή, ορίστε τις ρυθμίσεις WINS σύμφωνα με τις ρυθμίσεις μετάδοσης SMB στο [SMB Setting] (Ρύθμιση SMB) - [Client Setting] (Ρύθμιση Client).

Client Setting (Ρύθμιση Client)

Καθορίστε τις ρυθμίσεις σάρωσης SMB.



Στοιχείο	Περιγραφή
SMB TX	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί ή όχι μετάδοση SMB.
NTLM Setting (Ρύθμιση NTLM)	Επιλέξτε την έκδοση NTLM που θα χρησιμοποιηθεί. Επιλέξτε [v1/v2] ή [v1] όταν χρησιμοποιείτε έναν υπολογιστή σε δίκτυο στο οποίο εκτελείται λειτουργικό σύστημα Windows 98 SE ή Windows Me. Επιλέξτε [v1] όταν η υπηρεσία Samba λειτουργεί ένα διακομιστή σε ένα δίκτυο.
User Authentication (NTLM) (Επαλήθευση χρήστη (NTLM))	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιήσετε ή όχι την επαλήθευση χρήστη με NTLM.

**Υπόδειξη**

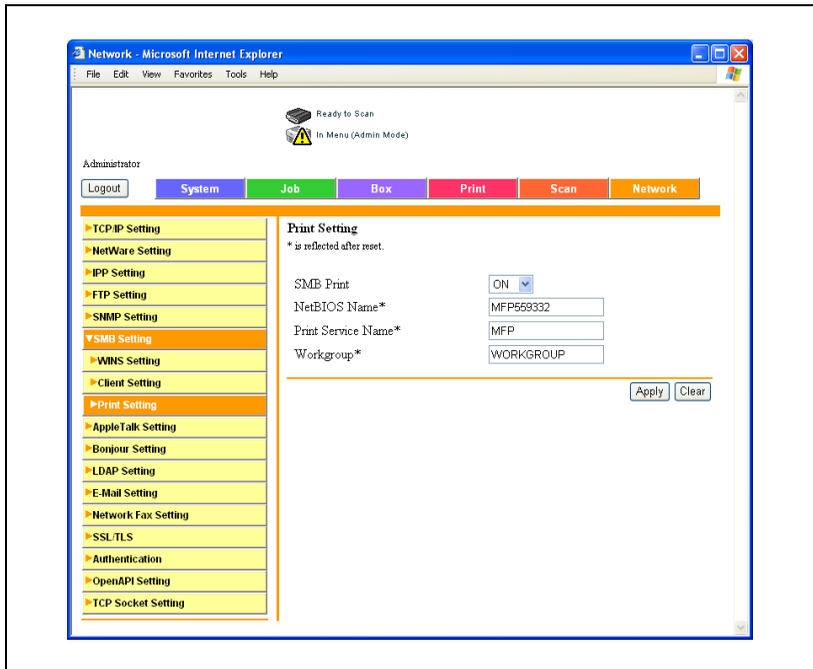
Για να χρησιμοποιήσετε το SMB (NTLM) της πιστοποίησης εξωτερικού εξυπηρετητή, το [Scan Setting] (Ρύθμιση σάρωσης) ή [Print Setting] (Ρύθμιση εκτύπωσης) πρέπει να είναι ενεργοποιημένο.

**Υπόδειξη**

Το NTLM v2 είναι διαθέσιμο από τα Windows NT 4.0 (Service Pack 4).

Print Setting (Ρύθμιση εκτύπωσης)

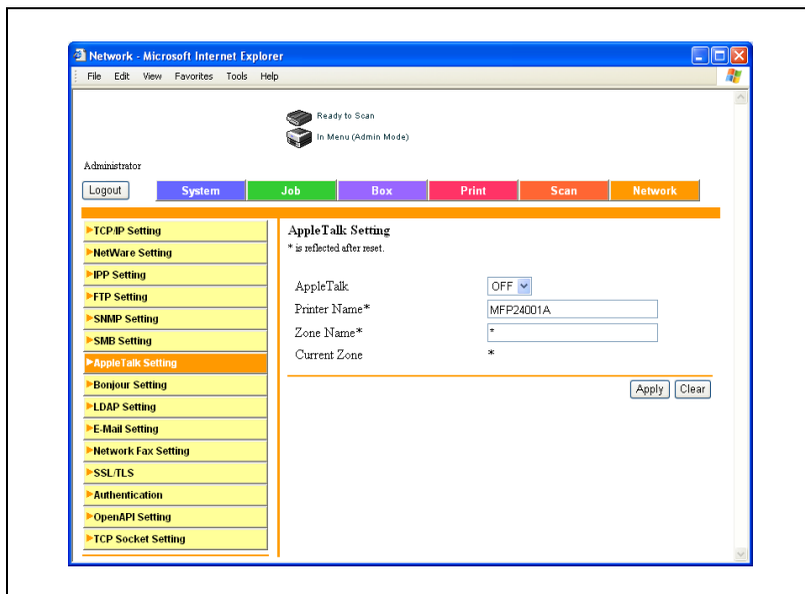
Καθορίστε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης SMB.



Στοιχείο	Περιγραφή
SMB Print (Εκτύπωση SMB)	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιήσετε την υπηρεσία εκτύπωσης SMB (εκτύπωση στα Windows).
NetBIOS Name (Όνομα NetBIOS)	Πληκτρολογήστε το όνομα NetBIOS (έως και 15 χαρακτήρες).
Print Service Name (Όνομα σέρβις εκτύπωσης)	Πληκτρολογήστε το όνομα υπηρεσίας εκτύπωσης (έως και 12 χαρακτήρες).
Workgroup	Πληκτρολογήστε το όνομα της ομάδας εργασίας (έως και 15 χαρακτήρες).

5.27 AppleTalk

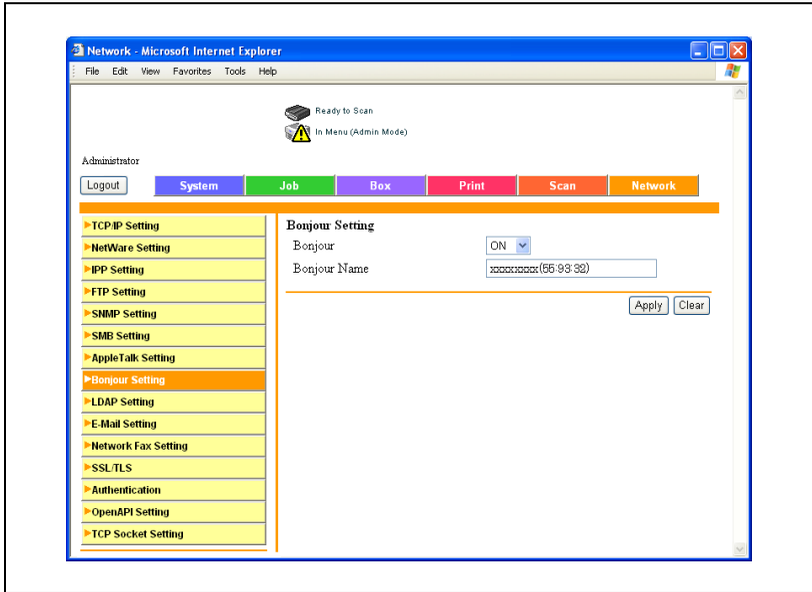
Καθορίστε τις ρυθμίσεις AppleTalk.



Στοιχείο	Περιγραφή
AppleTalk	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιήσετε ή όχι το AppleTalk.
Printer Name (Όνομα εκτυπωτή)	Πληκτρολογήστε το όνομα εκτυπωτή (έως και 31 χαρακτήρες χωρίς = ~).
Zone Name (Όνομα ζώνης)	Πληκτρολογήστε το όνομα ζώνης (έως και 31 χαρακτήρες).
Current Zone (Τρέχουσα ζώνη)	Εμφανίζει την τρέχουσα ζώνη.

5.28 Ρύθμιση Bonjour

Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις Bonjour.

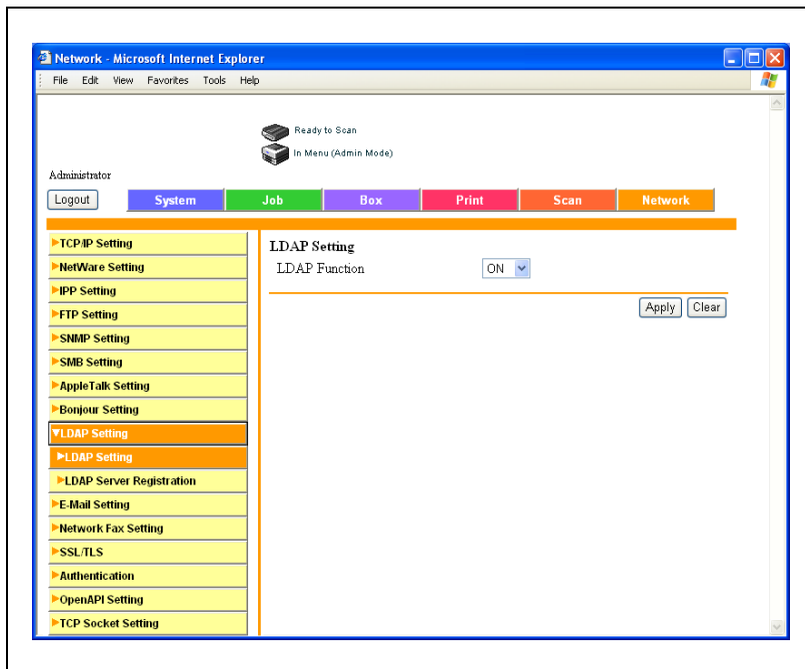


Στοιχείο	Περιγραφή
Bonjour	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση Bonjour.
Bonjour Name (Όνομα Bonjour)	Καθορίστε το όνομα τη συσκευής που χρησιμοποιείται με το Bonjour (έως και 63 χαρακτήρες).

5.29 LDAP Setting (Ρύθμιση LDAP)

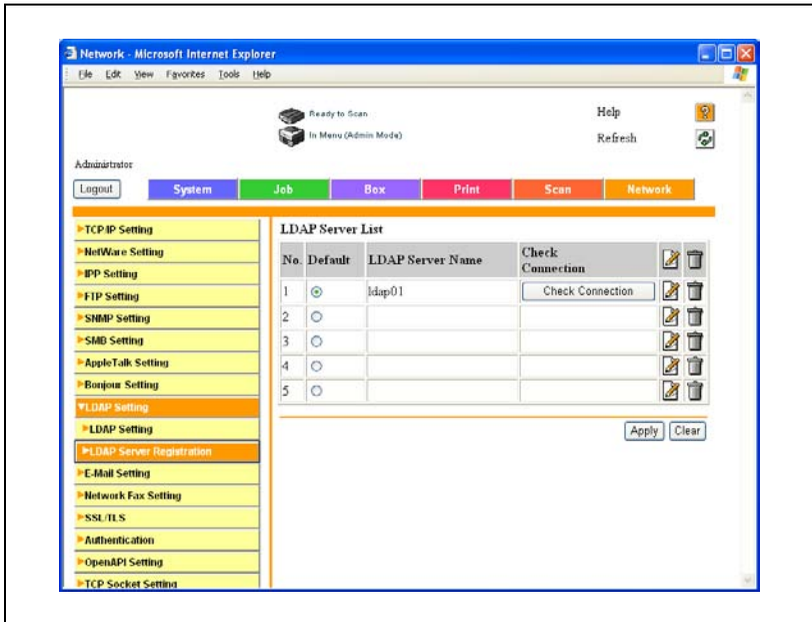
LDAP Setting (Ρύθμιση LDAP)

Καθορίστε αν θα χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση LDAP.

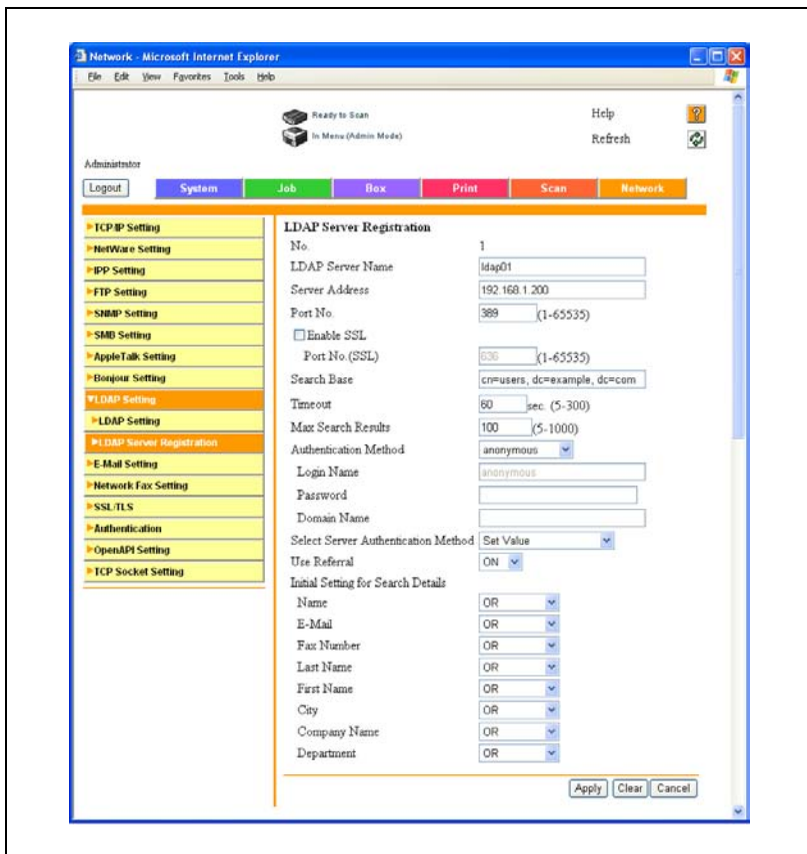


Καταχώρηση εξυπηρετητή LDAP

- 1 Στην καρτέλα Network, κάντε κλικ στην επιλογή [LDAP Setting] (Ρύθμιση LDAP).
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή [LDAP Server Registration] (Καταχώριση διακομιστή LDAP).
- 3 Κάντε κλικ στο εικονίδιο  του διακομιστή που θα καταχωρηθεί.
 - Μπορείτε να καθορίσετε 5 διακομιστές LDAP.



4 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.



Λεπτομέρειες

Η ρύθμιση που πρέπει να καθοριστεί διαφέρει ανάλογα με τη μέθοδο επαλήθευσης. Αν είναι επιλεγμένο "anonymous" (Ανώνυμα), οι ρυθμίσεις των "Domain Name" (Όνομα Domain), "Login Name" (Όνομα σύνδεσης) και "Password" (Κωδικός) δεν απαιτούνται.

Κάντε κλικ στο κουμπί [Check Connection] (Έλεγχος σύνδεσης) για να ελέγξετε τη σύνδεση στο διακομιστή LDAP με τις καθορισμένες ρυθμίσεις.



Υπενθύμιση

Αν οι ρυθμίσεις του εξυπηρετητή LDAP δεν καθοριστούν σωστά, ενδεχομένως να υπάρξει βλάβη δικτύου. Ο διαχειριστής του εξυπηρετητή θα πρέπει να καθορίσει τις ρυθμίσεις LDAP.



Υπόδειξη

Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε μια μέθοδο επαλήθευσης όμοια με αυτή που χρησιμοποιείται από το διακομιστή LDAP. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο βιβλίο χειρισμού του χρησιμοποιούμενου διακομιστή LDAP.

Αν η μέθοδος επαλήθευσης καθοριστεί ως "GSS-SPNEGO", καταχωρίστε το όνομα τομέα του "Active Directory".

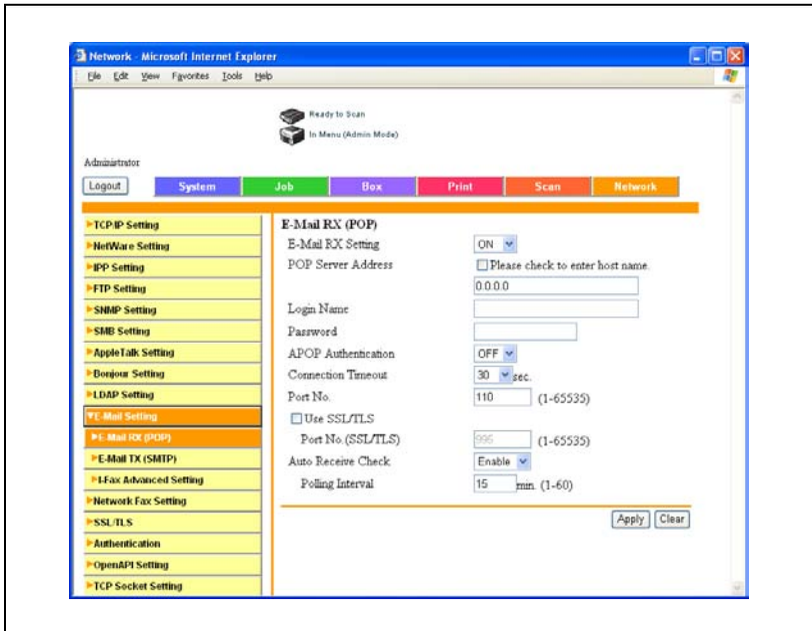
Στοιχείο	Περιγραφή
No. (Αρ.)	Εμφανίζει τον αριθμό καταχώρισης διακομιστή LDAP.
LDAP Server Name (Όνομα διακομιστή LDAP)	Εισάγετε το όνομα του διακομιστή LDAP.
Server Address (Διεύθυνση Server)	Εισάγετε τη διεύθυνση εξυπηρετητή LDAP (σύνταξη: "**** * * * * *" ή FQDN όπου η περιοχή εισαγωγής * * * είναι 0 έως 255). Τα σύμβολα "-" και "." μπορούν να χρησιμοποιηθούν.
Port No. (Αριθ. θύρας)	Εισάγετε τον αριθμό θύρας που χρησιμοποιείται για την επικοινωνία με τον εξυπηρετητή LDAP (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 65535).
Enable SSL/Port No. (SSL) (Ενεργοποίηση SSL/Αρ. θύρας (SSL))	Καθορίστε, εάν θα εκτελούνται επικοινωνίες με τον εξυπηρετητή LDAP χρησιμοποιώντας SSL/TLS.
Search Base (Βάση αναζήτησης)	Εισάγετε το σημείο έναρξης αναζήτησης για την αναζήτηση LDAP (έως και 255 χαρακτήρες).
Timeout (Εξωχρονισμός)	Εισάγετε το χρόνο λήξης αναζήτησης LDAP (περιοχή εισόδου: 5 έως 300 δευτερόλεπτα).
Max Search Results (Μέγιστος αριθμός αποτελεσμάτων)	Πληκτρολογήστε τον μέγιστο αριθμό αποτελεσμάτων που θα λαμβάνονται ως αποτέλεσμα της αναζήτησης LDAP (περιοχή εισαγωγής: 5 έως 1000).
Authentication Method (Μέθοδος επαλήθευσης)	Ρυθμίστε τη μέθοδο επαλήθευσης LDAP.
Login Name (Όνομα σύνδεσης)	Πληκτρολογήστε το όνομα σύνδεσης εάν η επαλήθευση δεν είναι ρυθμισμένη σε "anonymous" (Ανώνυμα) (έως και 255 χαρακτήρες).
Password (Κωδικός πρόσβασης)	Πληκτρολογήστε τον κωδικό εάν η επαλήθευση δεν είναι ρυθμισμένη σε "anonymous" (Ανώνυμα) (έως και 128 χαρακτήρες).

Στοιχείο	Περιγραφή
Domain Name (Όνομα Domain)	Πληκτρολογήστε το όνομα τομέα αν η επαλήθευση είναι ρυθμισμένη σε "GSS-SPNEGO" (έως και 64 χαρακτήρες).
Select Server Authentication Method (Επιλ. μέθοδο Server Authentication)	Επιλέξτε τη μέθοδο επαλήθευσης διακομιστή LDAP.
Use Referral (Χρήση referral)	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση referral. Όταν γίνεται χρήση referral, η βάση αναζήτησης που καθορίστηκε στη ρύθμιση διακομιστή LDAP κάνει αναζητήσεις στο άνω και κάτω επίπεδο ως σημείο εκκίνησης.
Initial Setting for Search Details (Αρχική ρύθμιση των λεπτο. αναζήτησης)	Ορίστε τις συνθήκες για την πραγματοποίηση λεπτομερών αναζητήσεων LDAP. Επιλέξτε OR, AND, Begins With ή Ends With για τα Name, E-Mail, Fax Number, Last Name, First Name, City, Company Name και Department.

5.30 E-Mail Setting (Ρύθμιση e-mail)

E-Mail RX (POP) (Λήψη e-mail (POP))

Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις για την εκτέλεση της επαλήθευσης του αποστολέα e-mail με POP πριν SMTP.



Στοιχείο	Περιγραφή
E-Mail RX Setting	Επιλέξτε αν θα χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση λήψης e-mail.
POP Server Address	Εισαγάγετε τη διεύθυνση εξυπηρετητή POP (σύνταξη: **** * ** * ** * ** * ή FQDN όπου η περιοχή εισαγωγής * ** είναι 0 έως 255). Όταν καταχωρείτε το όνομα host, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου "Please check to enter host name."
Login Name	Πληκτρολογήστε το όνομα χρήστη που χρησιμοποιείται για τη σύνδεση στον εξυπηρετητή POP (έως και 63 χαρακτήρες).
Password	Πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης για τη σύνδεση στον εξυπηρετητή POP (έως και 15 χαρακτήρες).
APOP Authentication	Ενεργοποιεί/απενεργοποιεί την επαλήθευση APOP.
Connection Timeout	Καθορίστε το χρόνο λήξης της σύνδεσης στον εξυπηρετητή (περιοχή εισαγωγής: 30 έως 300).
Port No.	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας εξυπηρετητή (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 65535).

Στοιχείο	Περιγραφή
Use SSL/TLS Port No. (SSL/TLS)	Επιλέξτε τη χρησιμοποίηση SSL/TLS. Επίσης, εισάγετε τον αριθμό θύρας που θα χρησιμοποιηθεί.
Auto Receive Check	Μια ρύθμιση πραγματοποιείται προκειμένου να διαπιστωθεί εάν ένα μήνυμα έχει ληφθεί αυτόματα ή όχι. Όταν λαμβάνεται αυτόματα, καθορίστε το διάστημα ανάκλησης.

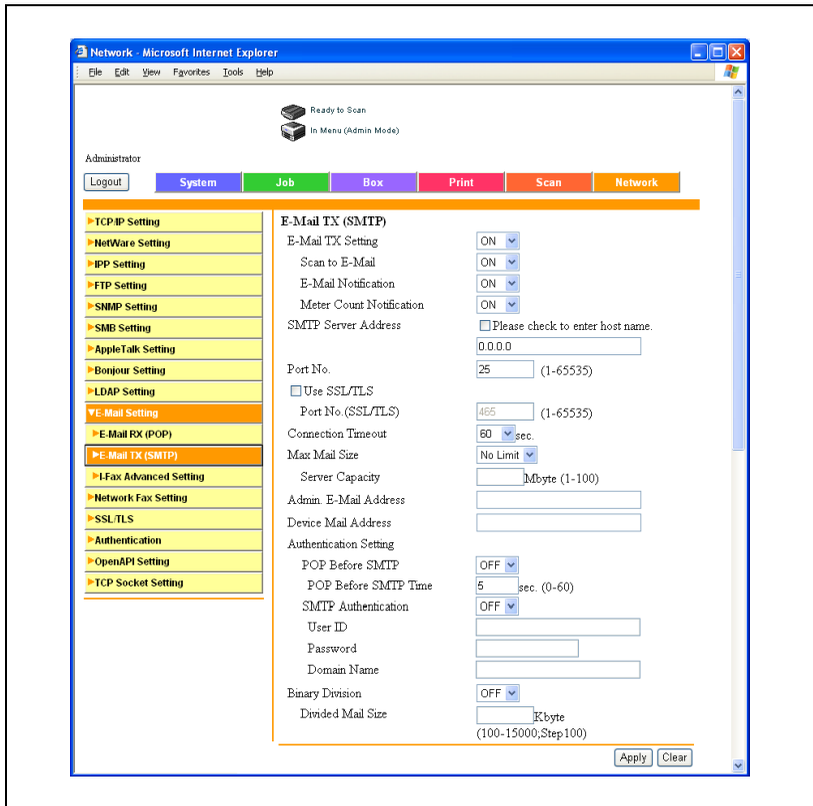


Υπόδειξη

Εάν επιλέξετε [*Please check to enter host name*] του ονόματος *host*, βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις DNS έχουν καθοριστεί σωστά πριν κάνετε την επιλογή. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "TCP/IP" στη σελίδα 5-100.

E-Mail TX (SMTP) (Αποστολή e-mail (SMTP))

Καθορίστε τις ρυθμίσεις αποστολής e-mail.



Στοιχείο	Περιγραφή
E-Mail TX Setting (Ρύθμιση αποστολής e-mail)	Επιλέξτε αν θα χρησιμοποιήσετε τη ρύθμιση μετάδοσης e-mail.
Scan to E-Mail (Σάρωση προς e-mail)	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί ή όχι σάρωση προς e-mail.
E-Mail Notification (Κοινοποίηση σε e-mail)	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί ή όχι λειτουργία κοινοποίησης σε e-mail.
Meter Counter Notification (Κοινοποίηση μετρητή)	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί ή όχι λειτουργία ενημέρωσης συνολικού μετρητή.
SMTP Server Address (Διεύθυνση Server SMTP)	Εισαγάγετε τη διεύθυνση εξυπηρετητή SMTP αποστολής (σύνταξη: "****.***.***.***" ή FQDN όπου η περιοχή εισαγωγής *** είναι 0 έως 255). Όταν καταχωρείτε το όνομα host, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου "Please check to enter host name."

Στοιχείο	Περιγραφή
Port No. (Αριθ. θύρας)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας εξυπηρετητή (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 65535).
Use SSL/TLS Port Number (SSL/TLS) (Χρήση SSL/TLS Αρ. θύρας (SSL/TLS))	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί ή όχι SSL/TLS κατά τη διάρκεια μετάδοσης e-mail. Για να χρησιμοποιηθεί, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου και στη συνέχεια πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας.
Connection Timeout (Εξωχρονισμός σύνδεσης)	Καθορίστε το χρόνο λήξης της σύνδεσης στον εξυπηρετητή (περιοχή εισαγωγής: 30 έως 300).
Max Mail Size (Μέγιστο μέγεθος αλληλογραφίας)	Καθορίστε αν θα υπάρχει περιορισμός στο μέγεθος των μεταδόσεων e-mail.
Server Capacity (Χωρητικότητα Server)	Εισαγάγετε τη χωρητικότητα του εξυπηρετητή SMTP όταν είναι ενεργοποιημένος ο περιορισμός μεγέθους (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 100 MB).
Admin. E-Mail Address (Διαχ. διεύθυνσης e-mail)	Εισαγάγετε τη διεύθυνση αποστολέα (Από) για τις μεταδόσεις του σαρωτή και όταν είναι απενεργοποιημένη η Επαλήθευση χρήστη (έως και 320 χαρακτήρες).
POP Before SMTP (POP πριν το SMTP)	Καθορίστε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιήσετε την επιλογή POP πριν το SMTP.
POP Before SMTP Time (POP πριν χρόνο SMTP)	Εισάγετε το POP πριν το χρόνο SMTP (εύρος εισαγωγής: 0-60 δευτερόλεπτα).
SMTP Authentication (Επαλήθευση SMTP)	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιήσετε την επαλήθευση διακομιστή SMTP.
User ID (ID χρήστη)	Εισάγετε το ID χρήστη όταν εκτελείτε επαλήθευση διακομιστή SMTP (έως και 63 χαρακτήρες).
Password (Κωδικός πρόσβασης)	Πληκτρολογήστε τον κωδικό για την επαλήθευση του διακομιστή SMTP (έως και 15 χαρακτήρες).
Domain Name (Όνομα Domain)	Καταχωρίστε το όνομα τομέα του διακομιστή SMTP.
Binary Division (Δυαδική διαίρεση)	Καθορίστε αν μεγάλος όγκος e-mail θα αποστέλλεται ή όχι σε μικρότερα μεγέθη και χωρισμένους. Χρησιμοποιείται για την αποστολή δεδομένων που έχουν υπερβεί τη μέγιστη χωρητικότητα, όταν η μέγιστη χωρητικότητα είναι περιορισμένη ανά e-mail στο διακομιστή e-mail.
Divided Mail Size (Χωρισμένο μέγεθος αλληλογραφίας)	Πληκτρολογήστε το μέγεθος διαίρεσης για τα δυαδικά αρχεία (περιοχή εισόδου: 100 έως 15000 KB).



Λεπτομέρειες

Αν στο διακομιστή e-mail εκτελείται ένα πρόγραμμα προστασίας από τους ιούς, ενδέχεται να μην είναι δυνατή η χρήση της λειτουργίας δυαδικής διαίρεσης. Για λεπτομέρειες, ρωτήστε το διαχειριστή δικτύου.

Για τη λήψη δυαδικών e-mail, απαιτείται ένα πρόγραμμα-πελάτης e-mail που να υποστηρίζει τη λήψη ξεχωριστών e-mail. Σημειώστε ότι ακόμη και αν λαμβάνονται ξεχωριστά e-mail ενδέχεται να μην μπορούν να συνδυαστούν ανάλογα με το χρησιμοποιούμενο πρόγραμμα-πελάτη e-mail.



...

Υπόδειξη

Εάν επιλέξετε [*Please check to enter host name*] του ονόματος *host*, βεβαιωθείτε ότι οι ρυθμίσεις *DNS* έχουν καθοριστεί σωστά πριν κάνετε την επιλογή. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "TCP/IP" στη σελίδα 5-100.

**Λεπτομέρειες**

Για να εκτελέσετε επαλήθευση χρήση με τη μέθοδο *POP* πριν *SMTP*, πρέπει να καθοριστούν οι ρυθμίσεις που θα επιτρέπουν στο *POP* την πρόσβαση στο διακομιστή *e-mail*. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στην ενότητα "E-Mail RX (POP) (Λήψη e-mail (POP))" στη σελίδα 5-125.

5.31 SSL/TLS

Καθορίστε τις ρυθμίσεις SSL/TLS. Όταν είναι ενεργοποιημένο το SSL/TLS, η επικοινωνία μεταξύ του μηχανήματος και του υπολογιστή πελάτη είναι κρυπτογραφημένη, ώστε να αποτραπεί η διαρροή πληροφοριών, όπως κωδικών πρόσβασης και μεταδιδόμενων δεδομένων.

Αν είναι εγκατεστημένο ένα πιστοποιητικό, εμφανίζεται η παρακάτω σελίδα.



Υπόδειξη

Οι εμφανιζόμενες πληροφορίες διαφέρουν ανάλογα με τις καταχωρημένες πληροφορίες.

Network - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Ready to Scan
In Menu (Admin Mode)

Administrator

Logout System Job Box Print Scan Network

TCP/IP Setting
NetWare Setting
IPP Setting
FTP Setting
SNMP Setting
SMB Setting
AppleTalk Setting
Bonjour Setting
LDAP Setting
E-Mail Setting
Network Fax Setting
SSL/TLS
SSL/TLS
Processing Method
Authentication
OpenAPI Setting
TCP Socket Setting

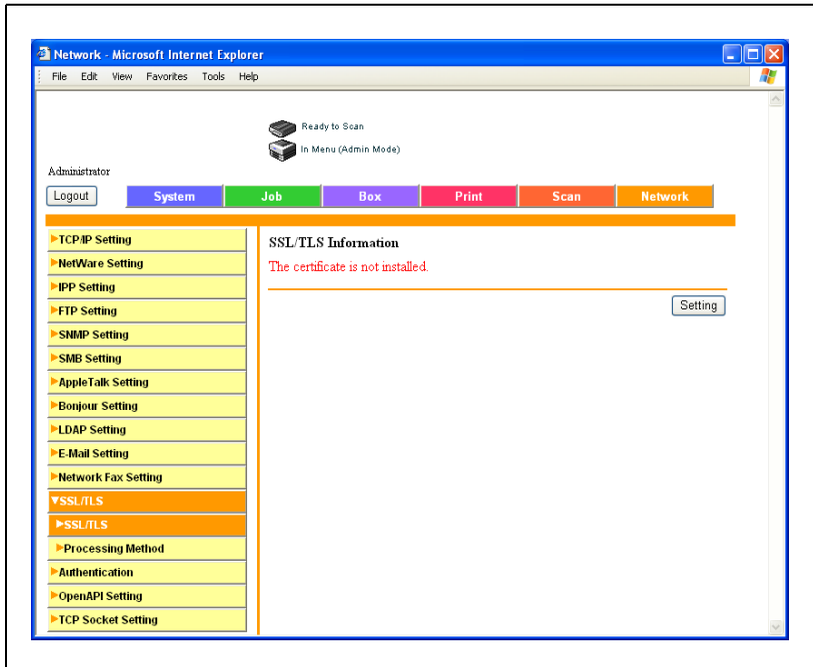
SSL/TLS Information

SSL	Admin. Mode and User Mode
Encryption Strength	3DES_168bits, RC4_128bits, DES_56bits or RC4_40bits
Validity Period	2005/12/5 14:28:30- 2005/12/6 14:28:30
Organization	Design
Organizational Unit	ABC.com
Locality	Shinagawa
State/Province	Tokyo
Country	JP

Setting

Αν δεν είναι εγκατεστημένο ένα πιστοποιητικό, εμφανίζεται η παρακάτω σελίδα.

Αν δημιουργήσετε ένα πιστοποιητικό με δική σας υπογραφή ή λάβετε και εγκαταστήσετε ένα πιστοποιητικό από κάποια αρχή πιστοποιητικών, το SSL/TLS ενεργοποιείται.



Κάντε κλικ στο πλήκτρο [Setting] (Ρύθμιση), για να αλλάξετε τις πληροφορίες του πιστοποιητικού, να διαγράψετε πιστοποιητικά ή να δημιουργήσετε νέα.

Ρύθμιση SSL/TLS

Αν είναι επιλεγμένη η "Create a self-signed Certificate" (Δημιουργία πιστοποιητικού ιδίας υπογραφής), πρέπει να εισαχθούν οι ρυθμίσεις για τα παρακάτω.

Για να δημιουργήσετε το δικό σας πιστοποιητικό, επιλέξτε "Create a self-signed Certificate" (Δημιουργία πιστοποιητικού ιδίας υπογραφής).

Στοιχείο	Περιγραφή
Common Name (Κοινό όνομα)	Εμφανίζεται η διεύθυνση IP ή το όνομα τομέα του μηχανήματος. Εμφανίζονται οι ρυθμίσεις όταν γίνεται προσπέλαση του μηχανήματος.
Organization (Οργανισμός)	Πληκτρολογήστε το όνομα του οργανισμού που χρησιμοποιείται για τη δημιουργία ενός πιστοποιητικού οργανισμού (έως και 63 χαρακτήρες ASCII).
Organization Unit (Μονάδα οργανισμού)	Πληκτρολογήστε το όνομα του τμήματος που χρησιμοποιείται για τη δημιουργία ενός πιστοποιητικού τμήματος (έως και 63 χαρακτήρες ASCII).
Locality (Τόπος)	Πληκτρολογήστε το όνομα της πόλης που χρησιμοποιείται για τη δημιουργία ενός πιστοποιητικού πόλης (έως και 127 χαρακτήρες ASCII).
State/Province (Πολιτεία/Επαρχία)	Πληκτρολογήστε το όνομα της πολιτείας/επαρχίας που χρησιμοποιείται για τη δημιουργία ενός πιστοποιητικού πολιτείας/επαρχίας (έως και 127 χαρακτήρες ASCII).
Country (Χώρα)	Πληκτρολογήστε τον κωδικό της χώρας (2 χαρακτήρες) που καθορίζεται από το ISO3166 για τη δημιουργία πιστοποιητικού χώρας. Ηνωμένες Πολιτείες: US, Ηνωμένο Βασίλειο: GB, Ιταλία: IT, Αυστραλία: AU, Ολλανδία: NL, Καναδάς: CA, Ισπανία: ES, Τσεχία: CZ, Κίνα: CN, Δανία: DK, Γερμανία: DE, Ιαπωνία: JP, Γαλλία: FR, Βέλγιο: BE, Ρωσία: RU
Validity Start Date (Ημερομηνία έναρξης ισχύος)	Πληκτρολογήστε την ημερομηνία έναρξης ισχύος. Εμφανίζεται η ημερομηνία/ώρα που ανοίγεται αυτή η σελίδα.
Validity Period (Περίοδος ισχύος)	Πληκτρολογήστε την περίοδο ισχύος του πιστοποιητικού ως αριθμό ημερών από την ημερομηνία έναρξης ισχύος (περίοδος εισαγωγής: 1 έως 3650 ημέρες).
Encryption Strength (Ισχύς κρυπτογράφησης)	Καθορίστε τον τύπο κρυπτογράφησης.
Mode using SSL/TLS (Λειτουργία χρησιμοποιώντας SSL/TLS)	Καθορίστε τη λειτουργία χρησιμοποιώντας SSL/TLS.

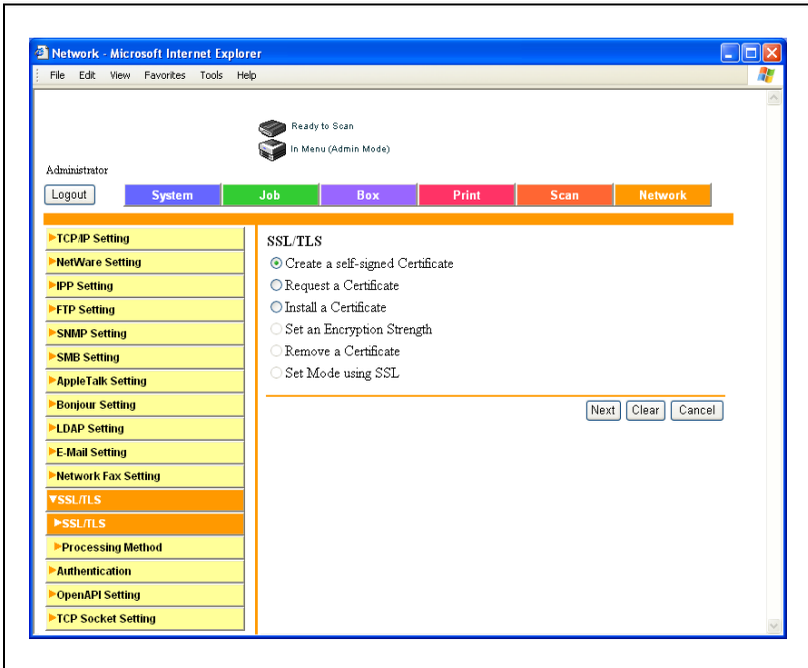
Αν είναι επιλεγμένο το "Request a Certificate" (Αίτηση πιστοποιητικού), πρέπει να εισαχθούν οι ρυθμίσεις για τα παρακάτω.

Για να ζητήσετε ένα πιστοποιητικό από την αρχή έκδοσης πιστοποιητικών, επιλέξτε "Request a Certificate" (Αίτηση πιστοποιητικού).

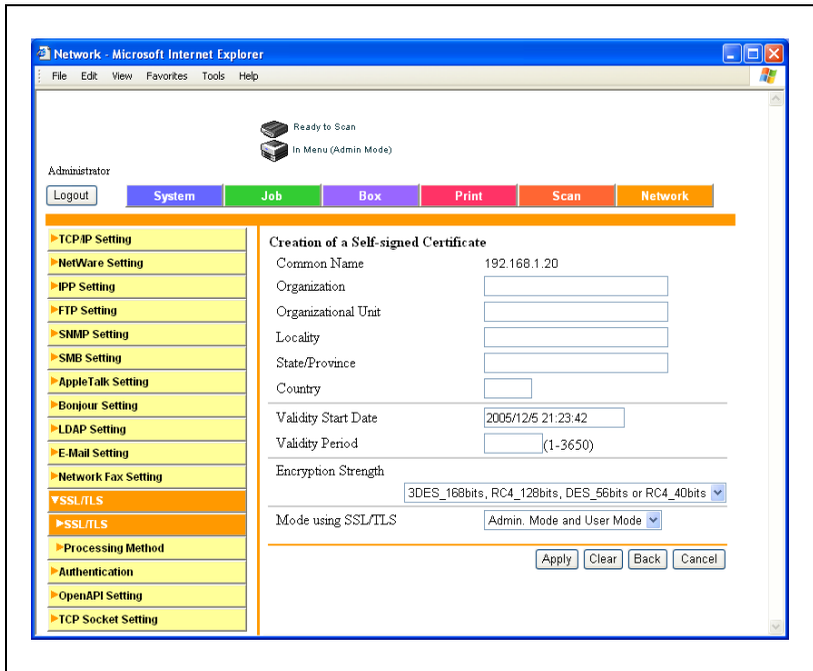
Στοιχείο	Περιγραφή
Common Name (Κοινό όνομα)	Εμφανίζεται η διεύθυνση IP ή το όνομα τομέα του μηχανήματος. Εμφανίζονται οι ρυθμίσεις όταν γίνεται προσπέλαση του μηχανήματος.
Organization Name (Όνομα οργανισμού)	Πληκτρολογήστε το όνομα του οργανισμού που χρησιμοποιείται για τη δημιουργία ενός πιστοποιητικού οργανισμού (έως και 63 χαρακτήρες ASCII).
Organization Unit (Μονάδα οργανισμού)	Πληκτρολογήστε το όνομα του τμήματος που χρησιμοποιείται για τη δημιουργία ενός πιστοποιητικού τμήματος (έως και 63 χαρακτήρες ASCII).
Locality (Τόπος)	Πληκτρολογήστε το όνομα της πόλης/χωριού που χρησιμοποιείται για τη δημιουργία ενός πιστοποιητικού πόλης/χωριού (έως και 127 χαρακτήρες ASCII).
State/Province (Πολιτεία/Επαρχία)	Πληκτρολογήστε το όνομα της πολιτείας/επαρχίας που χρησιμοποιείται για τη δημιουργία ενός πιστοποιητικού πολιτείας/επαρχίας (έως και 127 χαρακτήρες ASCII).
Country (Χώρα)	Πληκτρολογήστε τον κωδικό της χώρας (2 χαρακτήρες) που καθορίζεται από το ISO3166 για τη δημιουργία πιστοποιητικού χώρας. Ηνωμένες Πολιτείες: US, Ηνωμένο Βασίλειο: GB, Ιταλία: IT, Αυστραλία: AU, Ολλανδία: NL, Καναδάς: CA, Ισπανία: ES, Τσεχία: CZ, Κίνα: CN, Δανία: DK, Γερμανία: DE, Ιαπωνία: JP, Γαλλία: FR, Βέλγιο: BE, Ρωσία: RU

Δημιουργία πιστοποιητικού

- 1 Κάντε κλικ στο πλήκτρο [Setting] (Ρύθμιση).
Εμφανίζεται μια σελίδα για την επιλογή της λειτουργίας.
- 2 Επιλέξτε "Create a self-signed Certificate" (Δημιουργία Πιστοποιητικού Ιδίας Υπογραφής) ή "Request a Certificate" (Αίτηση Πιστοποιητικού) και κάντε κλικ στο πλήκτρο [Next] (Επόμενο).
Εμφανίζεται η σελίδα καταχώρησης.



- 3 Καθορίστε τις επιθυμητές ρυθμίσεις.
Παράδειγμα δημιουργίας πιστοποιητικού ίδιας υπογραφής

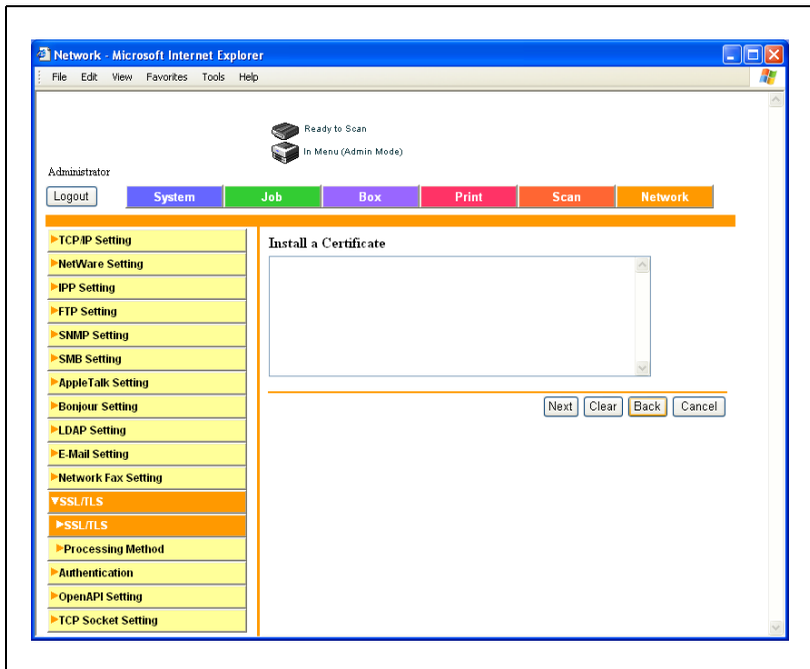


- 4 Κάντε κλικ στο [Apply] (Εφαρμογή) ή [Next] (Επόμενο). Μπορείτε να καταχωρίσετε ή να λάβετε ένα πιστοποιητικό.
- Αν έγινε αίτηση για πιστοποιητικό, προχωρήστε στο βήμα 5.
 - Αν δημιουργήθηκε πιστοποιητικό ίδιας υπογραφής, η διαδικασία ολοκληρώνεται εδώ.
- 5 Αποθηκεύστε ή αντιγράψτε τις εμφανιζόμενες πληροφορίες πιστοποιητικού.
Προχωρήστε στην εγκατάσταση του πιστοποιητικού.

Ρύθμιση SSL/TLS – Εγκατάσταση πιστοποιητικού

Εγκαταστήστε το πιστοποιητικό που εκδόθηκε από την Αρχή Πιστοποιητικών.

- 1 Κάντε κλικ στο πλήκτρο [Setting] (Ρύθμιση).
Εμφανίζεται μια σελίδα για την επιλογή της λειτουργίας.
- 2 Επιλέξτε "Install a Certificate" (Εγκατάσταση Πιστοποιητικού) και κάντε κλικ στο πλήκτρο [Next] (Επόμενο).
Εμφανίζεται μια σελίδα εισαγωγής κειμένου.
- 3 Αντιγράψτε τις πληροφορίες του πιστοποιητικού που εκδόθηκε και επικολλήστε τις στο κείμενο. Στη συνέχεια, κάντε κλικ στο πλήκτρο [Next] (Επόμενο).



- 4 Επιλέξτε το επίπεδο κρυπτογράφησης και την κατάσταση λειτουργίας και μετά κάντε κλικ στο κουμπί [Install] (Εγκατάσταση).

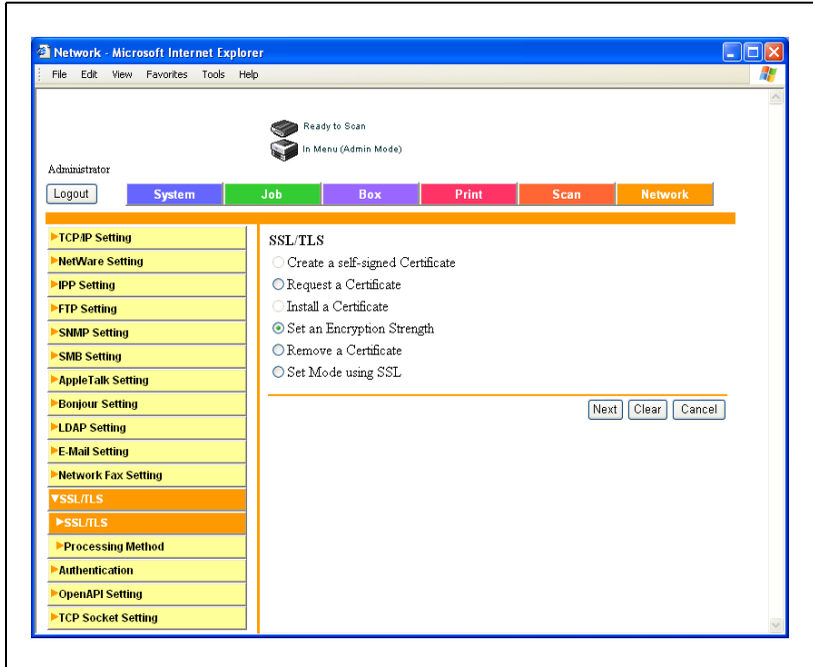


Υπενθύμηση

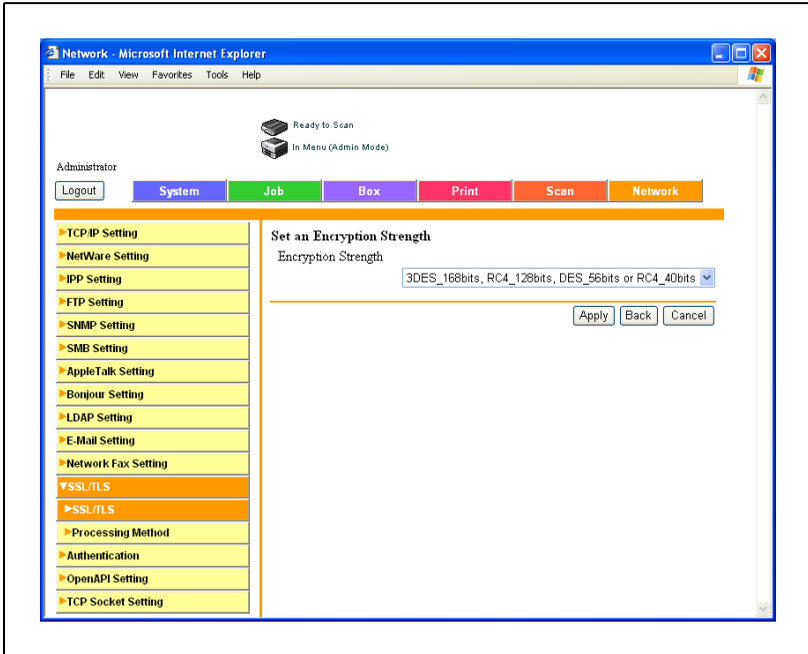
Αν έχει δημιουργηθεί ένα νέο πιστοποιητικό, αποσυνδεθείτε μία φορά από τη λειτουργία διαχειριστή.

Ορισμός ισχύος κρυπτογράφησης

- 1 Στη σελίδα SSL/TLS, επιλέξτε "Set an Encryption Strength" (Ορισμός ισχύος κρυπτογράφησης) και στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί [Next] (Επόμενο).

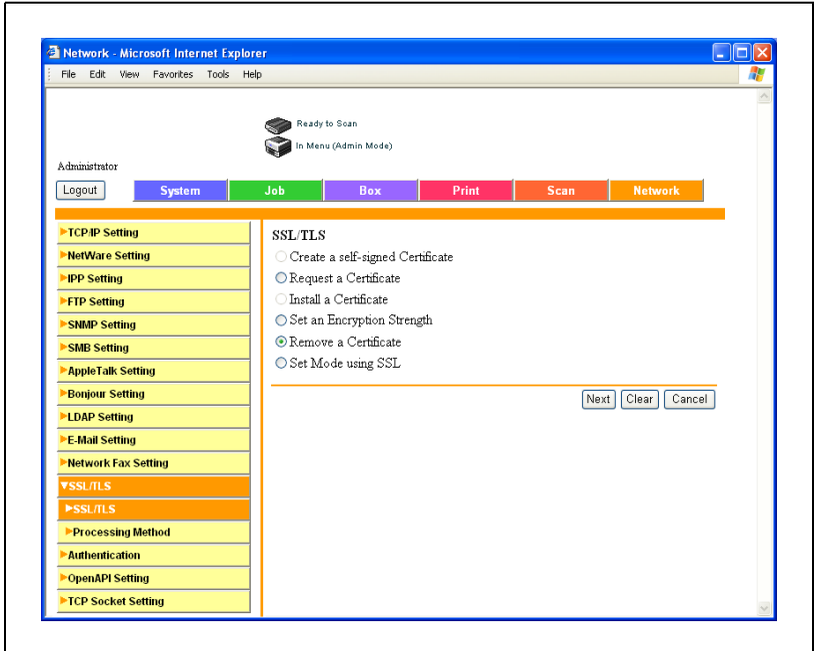


- 2 Επιλέξτε την ισχύ κρυπτογράφησης και στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί [Apply] (Εφαρμογή).

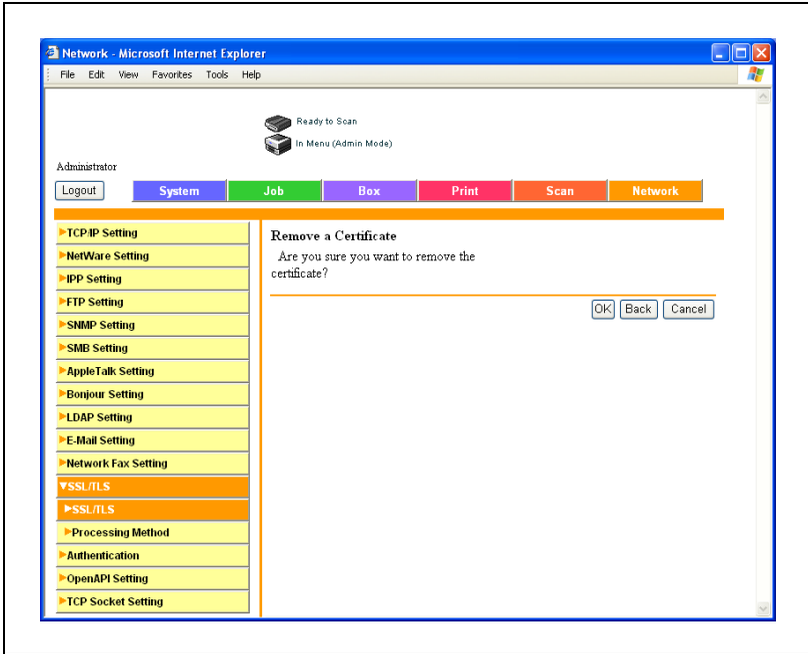


Αφαίρεση πιστοποιητικού

- 1 Στη σελίδα SSL/TLS, επιλέξτε "Remove a Certificate" (Αφαίρεση πιστοποιητικού) και στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί [Next] (Επόμενο).



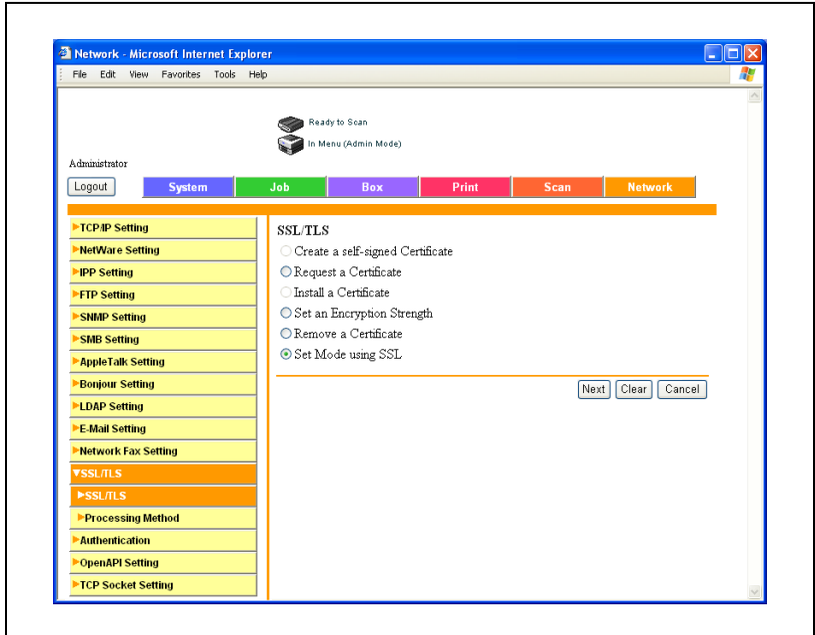
2 Ελέγξτε το μήνυμα και μετά κάντε κλικ στο κουμπί [OK].



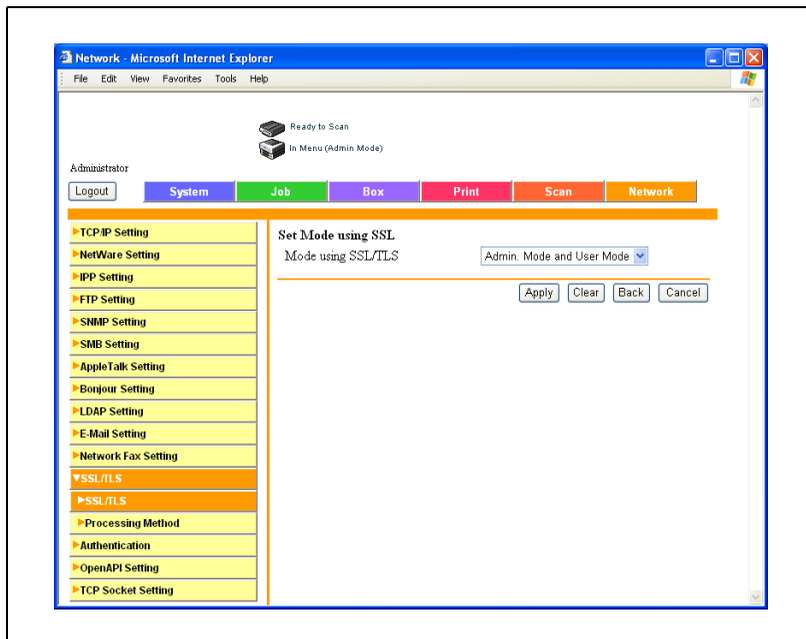
Ορισμός λειτουργίας με χρήση SSL

Επιλέξτε τη λειτουργία με χρήση SSL.

- 1 Στη σελίδα SSL/TLS, επιλέξτε "Set Mode using SSL" (Ορισμός λειτουργίας με χρήση SSL) και στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί [Next] (Επόμενο).



- 2 Επιλέξτε τη λειτουργία με χρήση SSL και στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί [Apply] (Εφαρμογή).



Τρόπος επεξεργασίας

Όταν το μηχάνημα αυτό πρόκειται να συνδεθεί σε ένα διακομιστή SSL ως πρόγραμμα-πελάτης, μπορείτε να καθορίσετε τη μέθοδο λειτουργίας όταν η ισχύς του πιστοποιητικού του διακομιστή SSL έχει λήξει.

Στοιχείο	Περιγραφή
Continue (Συνέχιση εργασίας)	Η εργασία συνεχίζεται ακόμη και αν έχει λήξει η ισχύς του πιστοποιητικού διακομιστή.
Delete the Job (Διαγραφή εργασίας)	Η εργασία διαγράφεται αν έχει λήξει η ισχύς του πιστοποιητικού διακομιστή.

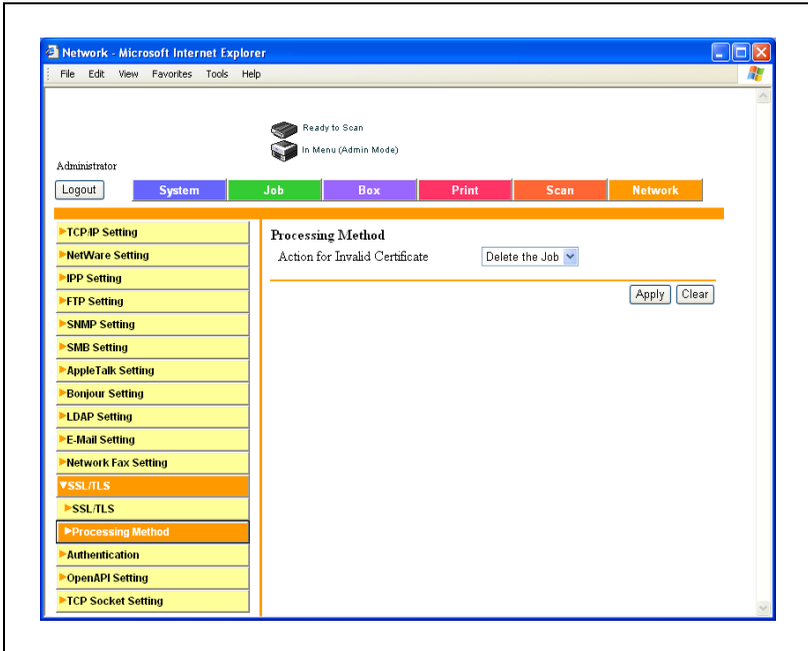


Υπόδειξη

Οι λειτουργίες που μπορούν να καθοριστούν περιγράφονται παρακάτω.
SMTP σε SSL
POP σε SSL
LDAP σε SSL

Καθορισμός λειτουργίας με χρήση SSL

- 1 Στην καρτέλα Network, κάντε κλικ στην επιλογή [SSL/TLS].
- 2 Κάντε κλικ στην επιλογή [Processing Method] (Τρόπος επεξεργασίας).
- 3 Επιλέξτε τον τρόπο επεξεργασίας και στη συνέχεια κάντε κλικ στο κουμπί [Apply] (Εφαρμογή).



5.32 Authentication (Επαλήθευση)

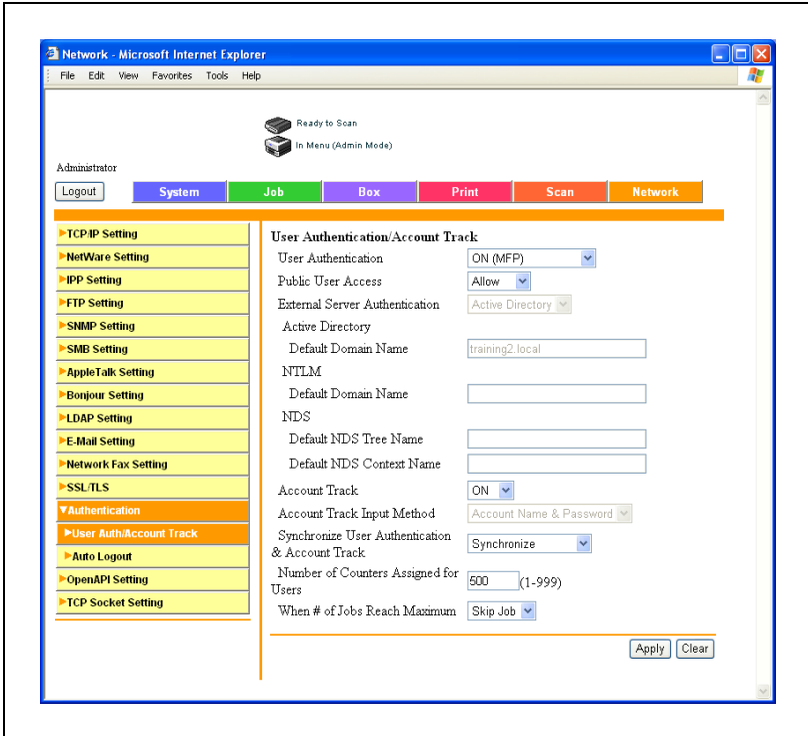
Επαλήθευση χρήστη/Λογ. κοστολόγησης

Οι ρυθμίσεις που μπορούν να καθοριστούν περιγράφονται παρακάτω.

Στοιχείο	Περιγραφή
User Authentication (Επαλήθευση ταυτότητας χρήστη)	Επιλέξτε "OFF", "ON (External Server)" (ON (Εξωτερικός διακομιστής)) ή "ON (MFP)" ως μέθοδο επαλήθευσης της ταυτότητας χρήστη.
Public User Access (Κοινή πρόσβαση χρήστη)	Αν εκτελείτε επαλήθευση χρήστη, καθορίστε αν θα επιτρέπονται οι δημόσιοι χρήστες.
External Server Authentication (Επαλήθευση εξωτερικού διακομιστή)	Αν εκτελείτε επαλήθευση εξωτερικού διακομιστή, επιλέξτε τον τύπο διακομιστή.
Active Directory – Default Domain Name (Προεπιλεγμένο όνομα τομέα)	Καταχωρίστε το προεπιλεγμένο όνομα τομέα για το Active Directory.
NTLM – Default Domain Name (Προεπιλεγμένο όνομα τομέα)	Καταχωρίστε το προεπιλεγμένο όνομα τομέα για το NTLM.
NDS – Default NDS Tree Name (Προεπιλεγμένο όνομα δένδρου NDS)	Καταχωρίστε το προεπιλεγμένο όνομα δένδρου NDS για το NDS.
NDS – Default NDS Context Name (Προεπιλεγμένο όνομα πλαισίου NDS)	Καταχωρίστε το προεπιλεγμένο όνομα πλαισίου NDS για το NDS.
Account Track (Λογαριασμός κοστολόγησης)	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να εκτελέσετε λογαριασμό κοστολόγησης.
Account Track Input Method (Μέθοδος εισαγωγής λογαριασμού κοστολόγησης)	Επιλέξτε τη μέθοδο επαλήθευσης λογαριασμού κοστολόγησης.
Synchronize User Authentication & Account Track (Συγχρονισμός επαλήθευσης χρήστη και λογαριασμού κοστολόγησης)	Επιλέξτε αν θα γίνει συγχρονισμός επαλήθευσης χρήστη και λογαριασμού κοστολόγησης.
Number of Counters Assigned for Users (Αριθμός μετρητών εξουσιοδοτημένων για χρήστες)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό μετρητών που έχουν εξουσιοδοτηθεί για χρήστες (εύρος εισαγωγής: από 1 έως 999).
When # of Jobs Reach Maximum (Όταν # εργασίες φθάνουν το μέγιστο)	Καθορίστε τη λειτουργία όταν ο αριθμός των φύλλων για αντιγραφή και εκτύπωση προσεγγίσει τη μέγιστη καθορισμένη τιμή.

Καθορισμός ρυθμίσεων για την επαλήθευση χρήστη και το λογαριασμό κοστολόγησης

- 1 Στην καρτέλα Network, κάντε κλικ στην επιλογή [Authentication] (Επαλήθευση).
- 2 Εισάγετε τις απαιτούμενες ρυθμίσεις.

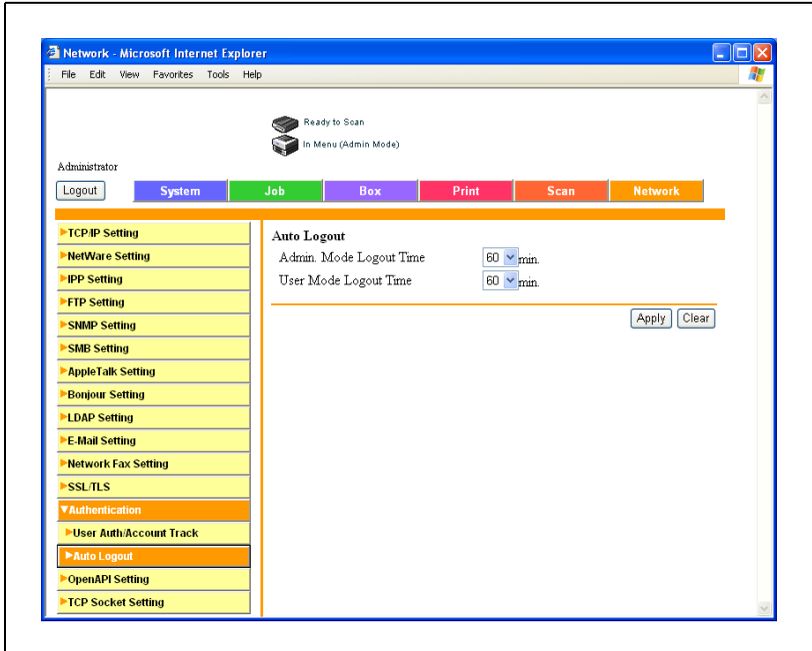


- 3 Κάντε κλικ στο κουμπί [Apply] (Εφαρμογή).

Auto Logout (Αυτόματη αποσύνδεση)

Καθορίστε τις ρυθμίσεις της αυτόματης αποσύνδεσης για τη λειτουργία διαχειριστή και τη λειτουργία χρήστη.

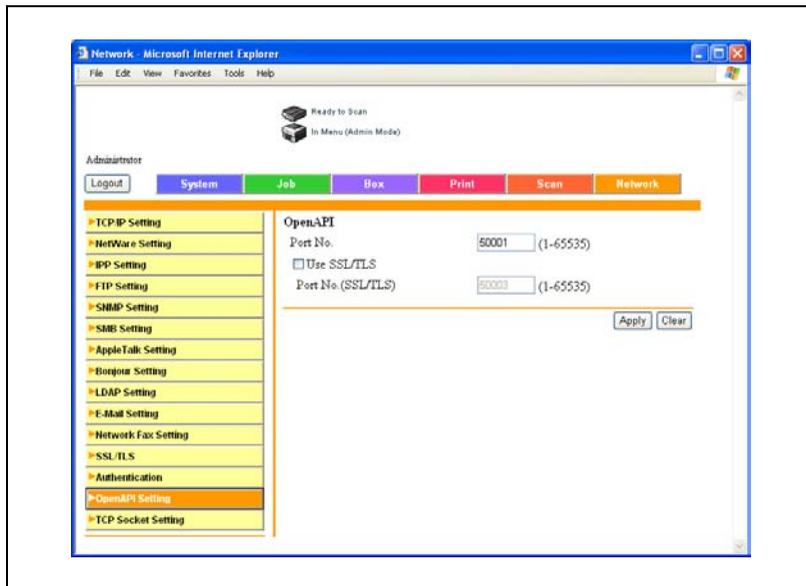
Αν δεν εκτελεστεί καμία ενέργεια εντός του καθορισμένου χρόνου, ο διαχειριστής ή χρήστης αποσυνδέεται αυτόματα.



Στοιχείο	Περιγραφή
Admin Mode Logout Time (Χρόνος αυτόματης αποσύνδεσης από τη λειτουργία διαχειριστή)	Πληκτρολογήστε το χρόνο αυτόματης αποσύνδεσης (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 10, 20, 30, 40, 50, 60 λεπτά).
User Mode Logout Time (Χρόνος αυτόματης αποσύνδεσης από τη λειτουργία χρήστη)	Πληκτρολογήστε το χρόνο αυτόματης αποσύνδεσης (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 10, 20, 30, 40, 50, 60 λεπτά).

5.33 OpenAPI

Καθορίστε το OpenAPI.



Στοιχείο	Περιγραφή
Port No. (Αριθ. θύρας)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 65535)
Use SSL/TLS Port Number (SSL/TLS) (Χρήση SSL/TLS Αρ. θύρας (SSL/TLS))	Καθορίζει αν θα χρησιμοποιηθεί ή όχι SSL/TLS. Για να χρησιμοποιηθεί, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου και στη συνέχεια πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας.



Υπενθύμηση

Η ρύθμιση [Use SSL/TLS] και [Port No. (SSL/TLS)] είναι διαθέσιμη μόνο όταν η ρύθμιση SSL/TLS είναι έγκυρη.

5.34 TCP Socket Setting (Ρύθμιση TCP socket)

Μπορείτε να καθορίσετε τις ρυθμίσεις για το TCP socket.

Οι ρυθμίσεις που μπορούν να καθοριστούν περιγράφονται παρακάτω.

Στοιχείο	Περιγραφή
TCP Socket	Καθορίστε αν θα χρησιμοποιηθεί ή όχι TCP socket.
Port No. (Αριθ. θύρας)	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 65535)
Use SSL/TLS (Χρήση SSL/TLS)	Επιλέξτε τη χρησιμοποίηση SSL/TLS.
Port No. (SSL/TLS) (Αρ. θύρας (SSL/TLS))	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας για το SSL/TLS (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 65535).
TCP Socket (ASCII Mode) (TCP Socket (Λειτουργία ASCII))	Επιλέξτε αν θέλετε ή όχι να χρησιμοποιήσετε TCP Socket στη λειτουργία ASCII.
Port Number (ASCII Mode) (Αριθμός θύρας (Λειτουργία ASCII))	Πληκτρολογήστε τον αριθμό θύρας (περιοχή εισαγωγής: 1 έως 65535)



Υπενθύμιση

Όταν αλλάζετε τις ρυθμίσεις για το TCP socket, απενεργοποιήστε το μηχανήμα και μετά θέστε το ξανά σε λειτουργία.

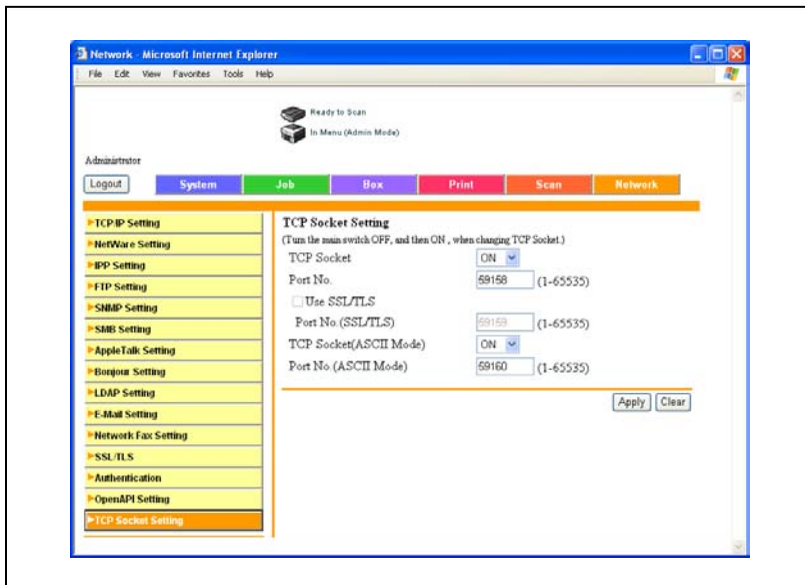
Όταν θέτετε τον κύριο διακόπτη ρεύματος στη θέση "OFF" και μετά στη θέση "ON", περιμένετε για 10 δευτερόλεπτα ή περισσότερο προτού τον θέσετε ξανά στη θέση "ON", διαφορετικά το μηχάνημα μπορεί να μη λειτουργήσει κανονικά.

Η ρύθμιση [Use SSL/TLS] και [Port No. (SSL/TLS)] είναι διαθέσιμη μόνο όταν η ρύθμιση SSL/TLS είναι έγκυρη.

Εάν η Υποδοχή TCP τεθεί σε [OFF], η χρήση ορισμένων εφαρμογών του υπολογιστή ενδέχεται να καταστεί μη διαθέσιμη.

Καθορισμός των ρυθμίσεων TCP socket

- 1 Στην καρτέλα Network, κάντε κλικ στην επιλογή [TCP Socket Setting] (Ρύθμιση TCP Socket).
- 2 Εισάγετε τις απαιτούμενες ρυθμίσεις.



- 3 Κάντε κλικ στο κουμπί [Apply] (Εφαρμογή).



**Αντιμετώπιση
προβλημάτων
λειτουργίας σάρωσης**

6 Αντιμετώπιση προβλημάτων λειτουργίας σάρωσης

6.1 Λίστα σφαλμάτων

Αν εμφανιστεί ένα μήνυμα σφάλματος, προβείτε στις ενέργειες που περιγράφονται παρακάτω.

Μήνυμα	Αιτία και τρόπος επίλυσης προβλήματος
Δεν μπορεί να γίνει σύνδεση στο δίκτυο.	Δεν μπόρεσε να αποκατασταθεί μια σύνδεση στο δίκτυο. Ελέγξτε, εάν το καλώδιο δικτύου είναι σωστά συνδεδεμένο. Επιπλέον ελέγξτε, εάν οι παράμετροι ρύθμισης δικτύου στη μάσκα ρύθμισης διαχειριστή έχουν καθοριστεί σωστά.
Ο προορισμός δεν μπορεί να επιλεγεί, επειδή ο αριθμός των προορισμών έχει ξεπεράσει το μέγιστο αριθμό των δυνατών μεταδόσεων.	Ο καθορισμένος αριθμός προορισμών ξεπερνά το δυνατό αριθμό για μια αποστολή σε πολλούς παραλήπτες. Μειώστε τον αριθμό των προορισμών μετάδοσης ή στείλτε τη μετάδοση σε περισσότερες στοιβές.
Η εικόνα δεν μπόρεσε να αποθηκευτεί στη θυρίδα χρήστη λόγω ανεπαρκούς ικανότητας στο σκληρό δίσκο (HDD). Παρακαλώ ελέγξτε το ιστορικό εργασίας.	Ο σκληρός δίσκος είναι πλήρης. Διαγράψτε τα μη αναγκαία δεδομένα και μετά προσπαθήστε να αποθηκεύσετε την εικόνα.
Ο αριθμός των θυρίδων χρήστη έχει φθάσει στο μέγιστο.	Ο αριθμός των θυρίδων χρήστη, που μπορούν να καταχωρηθούν, έχει φθάσει στο μέγιστο δυνατό αριθμό. Διαγράψτε τις μη αναγκαίες θυρίδες χρήστη και μετά προσπαθήστε να καταχωρήσετε νέες θυρίδες.
Ο αριθμός των εγγράφων στη θυρίδα χρήστη έχει φθάσει στο μέγιστο.	Ο αριθμός των εγγράφων, που μπορούν να αποθηκευτούν σε μια θυρίδα χρήστη, έχει φθάσει στο μέγιστο δυνατό αριθμό. Διαγράψτε τα μη αναγκαία έγγραφα και μετά προσπαθήστε να αποθηκεύσετε το έγγραφο.
Ο αριθμός των εργασιών έχει φθάσει στο μέγιστο. Παρακαλώ περιμένετε, ώπου να ολοκληρωθεί μια εργασία.	Ο αριθμός των εργασιών, που μπορούν να προγραμματιστούν, έχει φθάσει στο μέγιστο δυνατό αριθμό. Περιμένετε, ώπου να ολοκληρωθεί μια εργασία, ή διαγράψτε μια τρέχουσα εργασία.



Παράρτημα

7 Παράρτημα

7.1 Προδιαγραφές προϊόντος

Λειτουργίες σάρωσης

Στοιχείο	Τεχνικά χαρακτηριστικά
Ταχύτητα σάρωσης	Όπως το φωτοαντιγραφικό
Περιοχή σάρωσης	Όπως το φωτοαντιγραφικό (11 × 17 το πολύ)
Λειτουργίες	Σάρωση προς e-mail Σάρωση στο FTP Σάρωση στο SMB Αποθήκευση στη θυρίδα χρήστη
Ανάλυση σαρωτή	200/300/400/600 dpi
Μέγεθος χαρτιού σάρωσης	11 × 17  έως 8-1/2 × 11  , 5-1/2 × 8-1/2  , A3  έως A5 
Ειδικές λειτουργίες	"Μικτό πρωτότυπο", "Ειδικό πρωτότυπο", "Δέσιμο", "Σβήσιμο" (σβήσιμο πλαισίου), "Σβήσιμο στη μέση", "Κατεύθυνση πρωτοτύπου"

Λειτουργία δικτύου

Στοιχείο	Τεχνικά χαρακτηριστικά
Τύπος	Ενσωματωμένο
Τύπος πλαισίου	IEEE802.2/802.3/Ethernet II/IEEE802.3SNAP
Τύπος καλωδίου	10Base-T/100Base-TX
Σύνδεσμος	RJ-45
Υποστηριζόμενα πρωτόκολλα	TCP/IP (BOOTP, ARP, ICMP, DHCP, SNMP, HTTP, FTP, SMTP, POP, IPP, SMB, LPD, SLP, SSL), IPX/SPX, AppleTalk (EtherTalk) και LDAP
Συμβατοί εξυπηρετητές LDAP	OpenLDAP 2.0.27, Active Directory, Exchange5.5, Netscape/iPlanet Directory Server, Novell Netware5 NDS, Novell eDirectory 8.6/8.7, και LotusDominoServer*
Υποστηριζόμενο πρωτόκολλο LDAP	Πρωτόκολλο LDAP έκδοση 3 (η έκδοση 2 δεν υποστηρίζεται)
Συμβατές εκδόσεις SSL	SSL2, SSL3, και TLS1.0 (Πρέπει να είναι εγκατεστημένο ένα πιστοποιητικό x.509 στον εξυπηρετητή.)
Πολλαπλό πρωτόκολλο	Αυτόματη ανίχνευση
Εργαλείο ρύθμισης δικτύου (γενικής χρήσης)	Ρύθμιση δικτύου
Εργαλείο ρύθμισης δικτύου (ειδικό)	Πρόγραμμα πλοήγησης στο διαδίκτυο (Netscape Navigator, Internet Explorer)
Περιβάλλον λειτουργίας	Θερμοκρασία 32 έως 122 °F Υγρασία 5% έως 80%
Ενδείξεις κατάστασης	2 πράσινες λυχνίες LED
Εγκατάσταση	Αποθήκευση σε μη πτητική μνήμη

* Αν ρυθμίσετε το κριτήριο αναζήτησης σε "H" ή "KAI" όταν χρησιμοποιείτε εξυπηρετητή Lotus Domino, δεν θα λειτουργεί σωστά.



Υπόδειξη

Για σκοπούς βελτίωσης, τα παρόντα τεχνικά στοιχεία του προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

Ενδείξεις κατάστασης

Ένδειξη αναμμένη/σβηστή	Κατάσταση δικτύου
Κάτω ένδειξη αναμμένη	Αποκατάσταση σύνδεσης
Κάτω ένδειξη αναβοσβήνει	Μετάδοση/λήψη δεδομένων
Επάνω ένδειξη αναμμένη	Ρυθμός δεδομένων δικτύου στα 100 Mbps
Επάνω ένδειξη σβηστή	Ρυθμός δεδομένων δικτύου στα 10 Mbps

Τεχνικά στοιχεία καλωδίου 10/100Base-T UTP

Ισχύουν τα γενικά πρότυπα Ethernet όταν συνδέετε ένα καλώδιο 10/100Base-T UTP σε ένα σύνδεσμο RJ-45 στο δίκτυο. Χρησιμοποιείτε καλώδια κατηγορίας 5 ή ανώτερης ποιότητας (εξαρτάται από το μήκος).

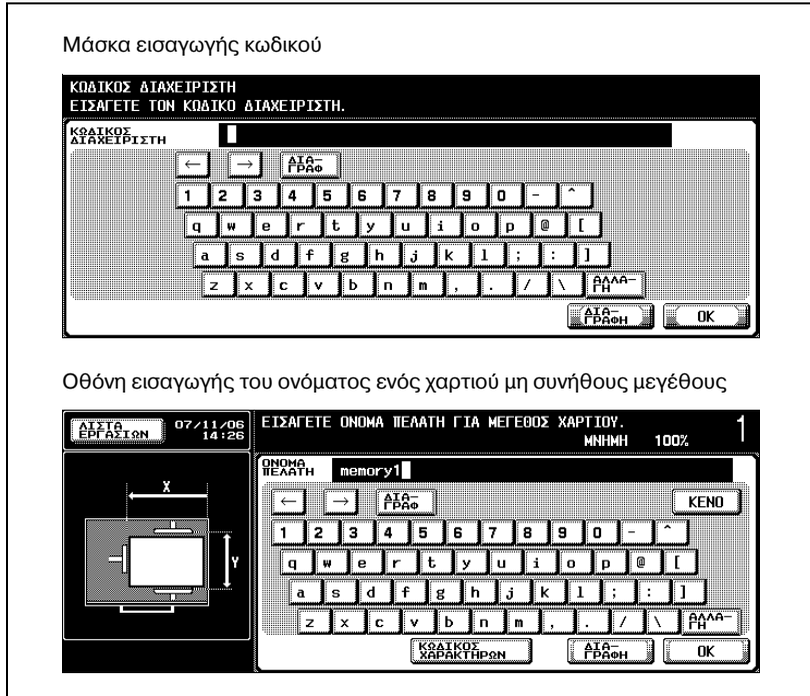
Αρ. ακίδας	Χρώμα	Ethernet
8	Μπλε/λευκό	
7	Μπλε	
6	Πορτοκαλί/λευκό	Λήψη-
5	Πράσινο/λευκό	
4	Πράσινο	
3	Πορτοκαλί	Λήψη+
2	Καφέ/λευκό	Μετάδοση-
1	Καφέ	Μετάδοση+

7.2 Εισαγωγή κειμένου

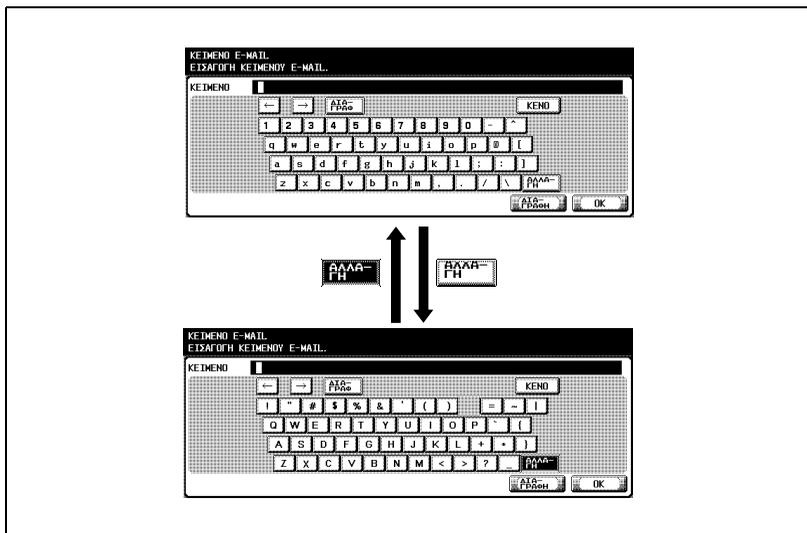
Η ακόλουθη διαδικασία περιγράφει πως μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το πληκτρολόγιο που εμφανίζεται στην οθόνη αφής για να εισάγετε τα ονόματα των καταχωρημένων λογαριασμών και τα ανάλογα με τις επιθυμίες σας μεγέθη χαρτιού. Επίσης για την εισαγωγή αριθμών μπορεί να χρησιμοποιηθεί και το πληκτρολόγιο.

Μπορεί να εμφανιστεί οποιοδήποτε από τα εξής πληκτρολόγια.

Παράδειγμα



Αγγίζοντας ελαφρά το πλήκτρο [Αλλαγή] μεταβαίνετε από τα μικρά γράμματα (αριθμούς) στα κεφαλαία γράμματα (σύμβολα) στο πληκτρολόγιο.



Για να πληκτρολογήσετε κείμενο

- Αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο του επιθυμητού γράμματος στο πληκτρολόγιο που εμφανίζεται.
 - Για να πληκτρολογήσετε κεφαλαία γράμματα ή σύμβολα, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Αλλαγή].
 - Οι αριθμοί μπορούν επίσης να πληκτρολογηθούν με το πληκτρολόγιο.
- Οι εισαχθέντες χαρακτήρες εμφανίζονται στο πλαίσιο κειμένου.



Υπόδειξη

Για να ακυρώσετε τις αλλαγές των ρυθμίσεων, αγγίξτε ελαφρά το πλήκτρο [Διαγραφή].

Για να διαγράψετε όλο το εισαχθέν κείμενο, πατήστε το πλήκτρο [Διαγραφή].



Λεπτομέρειες

Για να αλλάξετε ένα χαρακτήρα του εισαχθέντος κειμένου, πατήστε [↔] και [↕] για να μετακινηθεί ο δρομέας στον χαρακτήρα προς αλλαγή, πατήστε [Διαγραφή], και μετά πληκτρολογήστε το επιθυμητό γράμμα ή αριθμό.

Λίστα των διαθέσιμων χαρακτήρων

Τύπος	Χαρακτήρες
Αλφαριθμητικοί χαρακτήρες/ σύμβολα	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz ;(space)!"#%&'()*+,-./\:;<=>?@[]^_({}~*~0123456789

7.3 Κατάλογος όρων

Όρος	Ορισμός
10Base-T/100Base-TX/1000Base-T	Ένα πρότυπο του Ethernet, το οποίο είναι ένα καλώδιο που αποτελείται από χάλκινα συνεστραμμένα ζεύγη. Η ταχύτητα μετάδοσης του 10Base-T είναι 10 Mbps, του 100Base-TX είναι 100 Mbps, και του 1000Base-T είναι 1000 Mbps.
Active Directory	Μια υπηρεσία που διαχειρίζεται όλες τις πληροφορίες όπως τους διαθέσιμους πόρους υλικού για εξυπηρετητές, πελάτες, και εκτυπωτές σε ένα δίκτυο που υποστηρίζεται από τη Microsoft καθώς και τα χαρακτηριστικά και τις άδειες πρόσβασης των χρηστών.
Adobe® Flash®	Λογισμικό που αναπτύχθηκε από την Adobe, Inc. και χρησιμοποιείται για την δημιουργία δεδομένων που συνδυάζουν διανυσματικά γραφικά εξομοίωσης κίνησης και ήχου. Επίσης έτσι ονομάζεται το μορφότυπο του αρχείου που δημιουργείται. Το αμφίδρομο περιεχόμενο μπορεί να προσπελαστεί χρησιμοποιώντας ένα πληκτρολόγιο και ένα ποντίκι. Τα αρχεία μπορούν να διατηρηθούν σε σχετικά μικρό μέγεθος και επίσης είναι δυνατή η προσπέλασή τους με το σχετικό plug-in του προγράμματος περιήγησης στο διαδίκτυο.
APOP	Βραχυγραφία του Authenticated Post Office Protocol. Μια μέθοδος με κρυπτογραφημένους κωδικούς πρόσβασης, η οποία έχει ως αποτέλεσμα αυξημένη ασφάλεια, σε αντίθεση με τους συνηθισμένους μη κρυπτογραφημένους κωδικούς που χρησιμοποιούνται από το POP για τη λήψη μηνυμάτων e-mail.
AppleTalk	Ένα γενικό όνομα για τη σουίτα πρωτοκόλλου που αναπτύχθηκε από την Apple Computer για τη δικτύωση υπολογιστών.
Auto IP (Αυτόματο IP)	Μία λειτουργία για την αυτόματη απόκτηση της διεύθυνσης IP. Αν η απόκτηση της διεύθυνσης IP μέσω του DHCP απέτυχε, αποδίδεται μία διεύθυνση IP από την περιοχή διευθύνσεων 169.254.0.0.
bit (δυναδικό ψηφίο)	Βραχυγραφία του Binary Digit. Η μικρότερη μονάδα πληροφορίας (ποσότητας δεδομένων) σε έναν υπολογιστή ή εκτυπωτή. Εμφανίζει δεδομένα παίρνοντας τις τιμές 0 ή 1.
BMP	Βραχυγραφία του Bitmap. Μια μορφή αρχείου για την αποθήκευση δεδομένων εικόνων, το οποίο χρησιμοποιεί την επέκταση .bmp. Χρησιμοποιείται συνήθως σε πλατφόρμες Windows. Μπορείτε να ορίσετε το χρωματικό βάθος από μονόχρωμο (2 τιμές) έως πλήρες χρώμα (16,777,216 χρώματα). Οι εικόνες συνήθως δεν συμπίεζονται κατά την αποθήκευση.
Bonjour	Τεχνολογία δικτύου Macintosh για την αυτόματη ανίχνευση συσκευών συνδεδεμένων στο δίκτυο καθώς και τον ορισμό ρυθμίσεων. Προηγούμενη ονομασία: "Rendezvous". Η ονομασία άλλαξε σε "Bonjour" ξεκινώντας από το Mac OS X έκδοση 10.4.
Byte (δυσισουλλαβή)	Μονάδα πληροφορίας (ποσότητας δεδομένων) σε έναν υπολογιστή ή εκτυπωτή 1 byte ισοδυναμεί με 8 bits.
CSV	Βραχυγραφία του Comma Separated Values. Μία από τις μορφές για την αποθήκευση δεδομένων βάσης δεδομένων ή δεδομένων υπολογιστικών φύλλων ως αρχείο κειμένου. (Η επέκταση αρχείου είναι ".csv".) Τα δεδομένα, τα οποία διαχωρίζονται με κόμματα (ως διαχωριστικό), μπορούν να χρησιμοποιούνται από κοινού από διάφορες εφαρμογές.

Όρος	Ορισμός
DHCP	Βραχυγραφία του Dynamic Host Configuration Protocol. Ένα πρωτόκολλο στο οποίο ένας υπολογιστής-πελάτης σε ένα δίκτυο TCP/IP ορίζει αυτόματα τις ρυθμίσεις δικτύου παίρνοντας τις από τον εξυπηρετητή. Με συλλογική διαχείριση της διεύθυνσης IP για πελάτες DHCP στον εξυπηρετητή DHCP, μπορείτε να αποφύγετε τη διπλή κατανομή της ίδιας διεύθυνσης και μπορείτε να χτίσετε ένα δίκτυο εύκολα.
DNS	Βραχυγραφία του Domain Name System. Ένα σύστημα που βρίσκει τις υποστηριζόμενες διευθύνσεις IP χρησιμοποιώντας τα ονόματα host σε ένα περιβάλλον δικτύου. Το DNS επιτρέπει στον χρήστη να προσελάσει άλλους υπολογιστές μέσω ενός δικτύου ορίζοντας ονόματα host αντί των δυσκολομημόνευτων και δυσνόητων διευθύνσεων IP.
DPI (dpi)	Βραχυγραφία του Dots Per Inch. Μια μονάδα ανάλυσης που χρησιμοποιείται από εκτυπωτές και σαρωτές. Υποδεικνύει πόσες κουκίδες ανά ίντσα αποτελούν μια εικόνα. Όσο μεγαλύτερη είναι η τιμή, τόσο υψηλότερη είναι η ανάλυση.
Ethernet	Πρότυπο γραμμής μετάδοσης LAN.
FTP	Βραχυγραφία του File Transfer Protocol. Ένα πρωτόκολλο για τη μεταφορά αρχείων μέσω του Internet ή ενός intranet στο δίκτυο TCP/IP.
GSS-SPNEGO/Simple/Digest MD5	Μέθοδοι επαλήθευσης για σύνδεση στον εξυπηρετητή LDAP. Η μέθοδος επαλήθευσης (GSS-SPNEGO, SIMPLE ή Digest MD5) για τον εξυπηρετητή LDAP διαφέρει ανάλογα με τον εξυπηρετητή που χρησιμοποιείται και τις ρυθμίσεις του εξυπηρετητή.
HTTP	Βραχυγραφία του HyperText Transfer Protocol. Ένα πρωτόκολλο που χρησιμεύει για την αποστολή και τη λήψη δεδομένων ανάμεσα σε έναν εξυπηρετητή δικτύου και έναν πελάτη (πρόγραμμα πλοήγησης στο διαδίκτυο). Μπορούν να ανταλλάγουν έγγραφα που περιέχουν εικόνες, ηχογραφήσεις και video clip υπό την κατάλληλη μορφή αρχείων.
ICM	Βραχυγραφία του Image Color Management. Το σύστημα διαχείρισης χρωμάτων που χρησιμοποιείται από τα Windows. Διαφορές χρωμάτων σε συσκευές εισόδου/εξόδου, όπως μάσκες, σαρωτές και εκτυπωτές, προσαρμόζονται ώστε να αναπαράγουν χρώματα που να προσεγγίζουν όσον το δυνατόν περισσότερο αυτά της συσκευής.
IMAP	Βραχυγραφία του Internet Message Access Protocol. Το πρωτόκολλο για τη λήψη μηνυμάτων e-mail με λειτουργία για διαχείριση θυρίδων μηνυμάτων στον εξυπηρετητή. Η τρέχουσα έκδοση IMAP4 (τέταρτη έκδοση του IMAP) χρησιμοποιείται κατά το πλείστον.
IPP	Βραχυγραφία του Internet Printing Protocol. Ένα πρωτόκολλο που στέλνει και λαμβάνει δεδομένα εκτύπωσης και ελέγχει τους εκτυπωτές στο Internet ή σε ένα δίκτυο TCP/IP. Τα δεδομένα μπορούν επίσης να αποστέλλονται σε εκτυπωτές σε απομακρυσμένες περιοχές ή για εκτύπωση μέσω του Internet.
IPX	Ένα πρωτόκολλο που χρησιμοποιείται με το NetWare και δραστηριοποιείται στο στρώμα δικτύου του μοντέλου αναφοράς OSI.

Όρος	Ορισμός
J2RE	Βραχυγραφία του Java 2 Runtime Environment. Ένας τύπος JavaVirtual Machine (Java VM) σε ένα προγραμματιζόμενο λειτουργικό περιβάλλον που έχει γραφτεί στην αντικειμενοστραφή γλώσσα Java η οποία έχει αναπτυχθεί από τη Sun Microsystems. Απαιτείται για την εκτέλεση εφαρμογών που δημιουργήθηκαν με Java.
Java	Μια γλώσσα προγραμματισμού που αναπτύχθηκε από την Sun Microsystems και μπορεί να τρέξει στους περισσότερους υπολογιστές ανεξαρτήτως του εγκατεστημένου υλικού και του λειτουργικού συστήματος. Ωστόσο, για να εκτελεστούν εφαρμογές Java απαιτείται ένα λειτουργικό περιβάλλον που ονομάζεται "Java Virtual Machine (Java VM)".
JPEG	Βραχυγραφία του Joint Photographic Experts Group. Μία από τις μορφές αρχείων για την αποθήκευση δεδομένων εικόνας. (Η επέκταση αρχείου είναι ".jpg".) Ο λόγος συμπίεσης είναι χονδρικά από 1/10 έως 1/100. Το μορφότυπο αυτό χρησιμοποιεί μια αποδοτική μέθοδο συμπίεσης εικόνων συνεχούς τόνου, όπως οι φωτογραφίες.
Kerberos	Ένας τύπος συστήματος επαλήθευσης ταυτότητας δικτύου που χρησιμοποιείται από τα Windows 2000 και έπειτα. Χρησιμοποιείται στην επαλήθευση Active Directory. Η ταυτότητα των χρηστών μπορεί να επαληθευτεί αποδοτικά και με ασφάλεια με μια επαλήθευση δυο φάσεων επώνυμη σύνδεση χρήστη και χρήση πόρων δικτύου) σε ένα αξιόπιστο τόπο που δημιουργείται στο δίκτυο.
LAN	Βραχυγραφία του Local Area Network. Ένα δίκτυο που συνδέει υπολογιστές στον ίδιο όροφο, στο ίδιο κτίριο ή σε γειτονικά κτίρια.
LDAP	Βραχυγραφία του Lightweight Directory Access Protocol. Σε ένα δίκτυο TCP/IP, όπως το διαδίκτυο ή ένα ενδοδίκτυο, αυτό το πρωτόκολλο χρησιμοποιείται για να προσπελαστεί μια βάση δεδομένων για τη διαχείριση πληροφοριών περιβάλλοντος και διευθύνσεων E-mail των χρηστών του δικτύου.
LPD	Βραχυγραφία του Δαίμονα εκτυπωτή γραμμών (Line Printer Daemon). Ένα πρωτόκολλο εκτυπωτή το οποίο χρησιμοποιεί το TCP/IP και λειτουργεί ανεξαρτήτων πλατφόρμας υλοποίησης. Αρχικά αναπτύχθηκε για το BSD UNIX, και εξελίχθηκε στο τυπικό πρωτόκολλο εκτύπωσης. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε κάθε υπολογιστή γενικής χρήσης.
LPR/LPD	Βραχυγραφία του Line Printer Request/Line Printer Daemon. Μια μέθοδος εκτύπωσης μέσω του δικτύου σε σύστημα Windows NT ή UNIX. Χρησιμοποιώντας TCP/IP, μπορείτε να στείλετε δεδομένα από τα Windows ή το Unix σε εκτυπωτή σε δίκτυο.
MH	Βραχυγραφία του Modified Huffman. Μια μέθοδος συμπίεσης δεδομένων για αποστολές φαξ. Τα έγγραφα που περιέχουν κυρίως κείμενο συμπιέζονται σε περίπου 1/10 του αρχικού τους μεγέθους.
MIB	Βραχυγραφία του Management Information Base. Σε μια μετάδοση TCP/IP, αυτό χρησιμοποιείται SNMP για τον καθορισμό της μορφής των πληροφοριών διαχείρισης για μια ομάδα συσκευών δικτύου. Υπάρχουν δύο μορφές: το ειδικό για τον κατασκευαστή MIB και το τυποποιημένο MIB.
MMR	Βραχυγραφία του Modified Read. Μια μέθοδος συμπίεσης δεδομένων για αποστολές φαξ. Τα έγγραφα που περιέχουν κυρίως κείμενο συμπιέζονται σε περίπου 1/20 του αρχικού τους μεγέθους.

Όρος	Ορισμός
NetBEUI	Βραχυγραφία του NetBIOS Extended User Interface. Ένα πρωτόκολλο δικτύου που αναπτύχθηκε από την IBM. Καθορίζοντας απλά το όνομα του υπολογιστή, μπορείτε να δημιουργήσετε ένα μικρό δίκτυο.
NetWare	Λειτουργικό σύστημα δικτύου που αναπτύχθηκε από την Novell. Το NetWare IPX/SPX χρησιμοποιείται ως πρωτόκολλο επικοινωνίας.
NTLM	Βραχυγραφία του NT LAN Manager. Μέθοδος επαλήθευσης ταυτότητας χρήστη που χρησιμοποιείται από τα Windows NT ή νεότερα. Με τις μεθόδους κρυπτογράφησης MD4 και MD5, οι κωδικοί πρόσβασης κρυπτογραφούνται.
NTP	Βραχυγραφία του Network Time Protocol. Το πρωτόκολλο για τη σωστή προσαρμογή του εσωτερικού ρολογιού του υπολογιστή μέσω του δικτύου. Σε μια ιεραρχική μέθοδο, η ώρα προσαρμόζεται με τον εξυπηρετητή στο υψηλότερο επίπεδο χρησιμοποιώντας GPS για τη λήψη της σωστής ώρας, στην οποία στη συνέχεια γίνεται αναφορά από κάθε host χαμηλότερου επιπέδου.
OCR	Βραχυγραφία του Optical Character Reader. Μια συσκευή ή λογισμικό που μετατρέπει χειρόγραφα ή εκτυπωμένα έγγραφα σε δεδομένα κειμένου με οπτική σάρωση και, μέσω σύγκρισης με ένα ήδη αποθηκευμένο μοτίβο, καθορίζει τους χαρακτήρες.
OS	Βραχυγραφία του Operating System. Βασικό λογισμικό ελέγχου του συστήματος ενός υπολογιστή.
PASV	Βραχυγραφία του PASive. Ένας τρόπος σύνδεσης σε έναν εξυπηρετητή FTP μέσα από ένα φράγμα προστασίας (firewall). Εάν δεν οριστεί αυτός ο τρόπος σύνδεσης, το φράγμα προστασίας θεωρείται μη προσπελάσιμο και η σύνδεση θα διακοπεί χωρίς να αποσταλεί το αρχείο.
PDF	Βραχυγραφία του Portable Document Format. Ένα έγγραφο ψηφιακής μορφής το οποίο χρησιμοποιεί την επέκταση αρχείου .pdf. Βασισμένο στη μορφή PostScript, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το δωρεάν λογισμικό Adobe Reader για να δείτε έγγραφα.
Peer-to-peer	Μια μορφή δικτύου που επιτρέπει στις συνδεδεμένες συσκευές να επικοινωνούν χωρίς τη χρήση αφιερωμένου εξυπηρετητή.
Pixel (εικονοψηφίδα)	Μια ψηφίδα μιας εικόνας. Η μικρότερη μονάδα της εικόνας.
POP	Βραχυγραφία του Post Office Protocol. Ένα πρωτόκολλο για τη λήψη μηνυμάτων e-mail από έναν εξυπηρετητή αλληλογραφίας. Η τρέχουσα έκδοση POP3 (τρίτη έκδοση του POP) χρησιμοποιείται κατά το πλείστον.
POP πριν το SMTP	Μία μέθοδος επαλήθευσης για την αποστολή μηνυμάτων e-mail. Πρώτα εκτελείται η διαδικασία λήψης και γίνεται η επαλήθευση του χρήστη από τον εξυπηρετητή POP. Στη συνέχεια οι διευθύνσεις IP όπου εκτελέστηκε με επιτυχία η διαδικασία ανανώρισης του χρήστη από τον εξυπηρετητή POP αποκτούν άδεια χρήσης του εξυπηρετητή SMTP. Αυτή η μέθοδος απαγορεύει τη χρήση του εξυπηρετητή ταχυδρομείου για την αποστολή μηνυμάτων από τρίτα μέρη.
Proxy Server	Ένας εξυπηρετητής που εγκαθίσταται με σκοπό να χρησιμεύσει ως ενδιάμεση σύνδεση μεταξύ κάθε πελάτη και διαφορετικών εξυπηρετητικών για να εξασφαλιστεί σε μεγάλο βαθμό η ασφάλεια του συνολικού συστήματος αναφορικά με τις συνδέσεις στο διαδίκτυο.

Όρος	Ορισμός
Samba	Λογισμικό εξυπηρετητή UNIX που χρησιμοποιεί SMB (Server Message Block) ώστε να είναι δυνατή η χρήση των πόρων του συστήματος UNIX από το περιβάλλον Windows.
SLP	Βραχυγραφία του Service Location Protocol. Αυτόματη αναζήτηση υπηρεσιών σε ένα δίκτυο TCP/IP και πελατών.
SMB	Βραχυγραφία του Server Message Block. Ένα πρωτόκολλο διαμοίρασης αρχείων και εκτυπωτών μέσω ενός δικτύου - χρησιμοποιείται κυρίως από τα Microsoft Windows.
SMTP	Βραχυγραφία του Simple Mail Transfer Protocol. Ένα πρωτόκολλο για την αποστολή και την προώθηση e-mail.
SNMP	Βραχυγραφία του Simple Network Management Protocol. Ένα πρωτόκολλο διαχείρισης σε περιβάλλον δικτύου χρησιμοποιώντας TCP/IP.
SSL/TLS	Βραχυγραφία του Secure Socket Layer/Transport Layer Security. Η μέθοδος κωδικοποίησης για την ασφαλή μετάδοση δεδομένων μεταξύ του εξυπηρετητή και του προγράμματος πλοήγησης στο διαδίκτυο.
TCP Socket	Υποδηλώνει ότι το API του δικτύου χρησιμοποιείται με TCP/IP. Χρησιμοποιώντας αυτή την υποδοχή ανοίγεται μία οδός εκπομπής για την εισαγωγή και εξαγωγή συνηθισμένων αρχείων.
TCP/IP	Βραχυγραφία του Transmission Control Protocol/Internet Protocol. Το καθιερωμένο στάνταρ πρωτόκολλο που χρησιμοποιείται στο διαδίκτυο - χρησιμοποιεί IP διευθύνσεις για να αναγνωρίζεται η κάθε συσκευή του δικτύου.
TIFF	Βραχυγραφία του Tagged Image File Format. Μία από τις μορφές αρχείων για την αποθήκευση δεδομένων εικόνας. (Η επέκταση αρχείου είναι ".tif".) Ανάλογα με την ομάδα στοιχείων που υποδεικνύει τον τύπο δεδομένων, μπορεί να αποθηκευτούν πληροφορίες για διάφορες μορφές εικόνων σε ένα αρχείο εικόνας.
TIFF μονής σελίδας	Ένα και μόνο αρχείο TIFF που περιέχει μία και μόνο σελίδα.
TWAIN	Το πρότυπο περιβάλλον διεπαφής για συσκευές απεικόνισης, όπως σαρωτές και ψηφιακές κάμερες, καθώς και για εφαρμογές, όπως λογισμικό γραφικών. Για να χρησιμοποιηθεί μια συσκευή συμβατή με το πρότυπο TWAIN, απαιτείται ο οδηγός TWAIN.
USB	Βραχυγραφία του Universal Serial Bus. Ένα γενικό πρότυπο διεπαφής για τη σύνδεση ενός ποικιλοτρόπου, εκτυπωτή και άλλων συσκευών σε έναν υπολογιστή.
Web Browser (πρόγραμμα περιήγησης στο Διαδίκτυο)	Λογισμικό όπως το πρόγραμμα Internet Explorer και το Netscape Navigator για να βλέπετε ιστοσελίδες.
WINS	Βραχυγραφία του Windows Internet Naming Service. Μία υπηρεσία ανάκλησης των εξυπηρετητών που έχουν συμμετάσχει σε ονοματοδοσία, για την μετατροπή των ονομάτων υπολογιστών και της διεύθυνσης IP σε ένα περιβάλλον Windows.
Zone (ζώνη)	Ένα όνομα που αποδίδεται σε ένα δίκτυο AppleTalk. Χρησιμοποιείται για την ομαδοποίηση πολλαπλών συσκευών σε ένα δίκτυο AppleTalk.
Ανάλυση	Εμφανίζει την ικανότητα ορθής αναπαραγωγής των λεπτομερειών εικόνων και εκτυπώσεων.

Όρος	Ορισμός
Αντίθεση	Η διαφορά χρωματικής πυκνότητας μεταξύ των ανοιχτόχρωμων και των σκούροχρωμων μερών της εικόνας (διαφοροποίηση ανοιχτού/σκούρου χρωματισμού). Μια εικόνα με μικρή διαφοροποίηση ανοιχτού/σκούρου θεωρείται χαμηλής αντίθεσης, ενώ μία εικόνα με μεγάλη διαφοροποίηση ανοιχτού/σκούρου θεωρείται υψηλής αντίθεσης.
Ανώνυμο FTP	Ενώ οι συνηθισμένες τοποθεσίες FTP προστατεύονται με ένα όνομα λογαριασμού και έναν κωδικό πρόσβασης, αυτού του είδους η τοποθεσία FTP μπορεί να χρησιμοποιηθεί χωρίς κωδικό πρόσβασης, αλλά με την εισαγωγή της λέξης "anonymous" ως ονομασίας λογαριασμού.
Απεγκατάσταση	Η διαγραφή λογισμικού που είναι εγκατεστημένο σε έναν υπολογιστή.
Αρ. θύρας RAW	Ο αριθμός θύρας TCP που χρησιμοποιείται όταν έχει επιλεγεί το πρωτόκολλο RAW για την εκτύπωση Windows TCP. Συνήθης τιμή: 9100.
Αριθμός θύρας	Ο αναγνωριστικός αριθμός της θύρας αποστολής για κάθε διαδικασία που εκτελείται σε έναν υπολογιστή του δικτύου. Δεν είναι δυνατή η χρήση της ίδιας θύρας από πολλαπλές διαδικασίες.
Διαβάθμιση	Τα επίπεδα φωτεινότητας και σκοτεινότητας μίας εικόνας. Καθώς αυξάνεται ο αριθμός, είναι δυνατή η αναπαραγωγή πιο απαλών διαφοροποιήσεων φωτεινότητας.
Διαβάθμιση του γκρι	Μορφή έκφρασης μονόχρωμων εικόνων που χρησιμοποιεί την πληροφορία διαβάθμισης από το μαύρο έως το άσπρο.
Δυναμική επαλήθευση (ρύθμιση LDAP)	Μία μέθοδος επαλήθευσης για τη σύνδεση από το πολυμηχάνημα στον εξυπηρετητή LDAP. Επιλέξτε αυτή τη λειτουργία, αν πρέπει το όνομα και ο κωδικός εισόδου στον εξυπηρετητή LDAP να εισαγόνται κάθε φορά από τον χρήστη όταν γίνεται παραπομπή στα στοιχεία προορισμού από τον εξυπηρετητή LDAP.
Διεύθυνση IP	Ένας κωδικός (διεύθυνση) που χρησιμοποιείται για την αναγνώριση των επιμέρους δικτυακών συσκευών στο Διαδίκτυο. Εμφανίζονται έως και τέσσερις αριθμοί αποτελούμενοι από τρία ψηφία, όπως για παράδειγμα 192.168.1.10. Οι διευθύνσεις IP αποδίδονται σε συσκευές, συμπεριλαμβανομένων των υπολογιστών, οι οποίες είναι συνδεδεμένες στο διαδίκτυο.
Διεύθυνση Mac	Βραχυγραφία του όρου Διεύθυνση Media Access Control. Με έναν ειδικό αριθμό ID για κάθε κάρτα Ethernet, τα δεδομένα μπορούν να αποσταλούν και να γίνουν αποδεκτά μεταξύ των καρτών. Ο αριθμός αποτελείται από 48 bits. Τα πρώτα 24 bit αποτελούν έναν ειδικό αριθμό για κάθε κατασκευαστή που αποδίδεται από την IEEE. Τα τελευταία 24 bit αποτελούν ένα μοναδικό αριθμό που αποδίδει ο κατασκευαστής στην κάρτα.
Εγκατάσταση	Για να εγκαταστήσετε υλικό, λειτουργικά συστήματα, εφαρμογές και οδηγούς εκτυπωτών σε έναν υπολογιστή.
Επέκταση αρχείου	Οι χαρακτηριστές που προστίθενται στο όνομα αρχείου για να καθίσταται ορατή η διαφοροποίηση των μορφώσιμων των αρχείων. Η επέκταση αρχείου προστίθεται μετά από μία τελεία, όπως για παράδειγμα, ".bmp" ή ".jpg".
Ημιτονική	Η μέθοδος δημιουργίας των φωτεινών και σκοτεινών μερών μίας εικόνας μέσω της διαφοροποίησης των μεγεθών των μαύρων και των λευκών κουκίδων.

Όρος	Ορισμός
Ιδιότητες	Πληροφορίες σχετικά με τις ιδιότητες. Όταν χρησιμοποιείται ένας οδηγός εκτυπωτή, στις ιδιότητες αρχείου μπορούν να οριστούν πολυάριθμες λειτουργίες. Στις ιδιότητες αρχείου μπορείτε να ελέγξετε τα στοιχεία που αφορούν τις χαρακτηριστικές ιδιότητες του αρχείου.
Μάσκα υποδικτύου	Η μονάδα χρησιμοποιείται για να διαιρεθεί ένα δίκτυο TCP/IP σε μικρότερα δίκτυα (υποδίκτυα). Χρησιμοποιείται για την αναγνώριση των bit σε μία διεύθυνση δικτύου τα οποία είναι υψηλότερα από τη διεύθυνση IP.
Μνήμη	Συσκευή υψηλής αποθηκευτικής χωρητικότητας για την προσωρινή αποθήκευση δεδομένων. Αν διακοπεί η τροφοδοσία ρεύματος τα δεδομένα μπορεί να σβηστούν ή και όχι.
Μικρογραφία	Μια μικρού μεγέθους εικόνα που δείχνει το περιεχόμενο της εικόνας ή του αρχείου εγγράφου (της εικόνας που εμφανίζεται όταν ανοίγει το αρχείο)
Οδηγός	Λογισμικό που ενεργεί ως μία γέφυρα μεταξύ ενός υπολογιστή και μιας περιφερειακής συσκευής.
Όνομα host	Εμφανιζόμενο όνομα μιας συσκευής μέσω ενός δικτύου
Πελάτης	Ένας υπολογιστής ο οποίος χρησιμοποιεί τις υπηρεσίες που παρέχονται από έναν εξυπηρετητή μέσω ενός δικτύου.
Προεπιλογή	Οι αρχικές ρυθμίσεις. Οι αρχικά επιλεγμένες ρυθμίσεις κατά την εκκίνηση λειτουργίας του μηχανήματος, ή οι ρυθμίσεις που ορίστηκαν την πρώτη φορά που επιλέχτηκε μία λειτουργία.
Προεπισκόπηση	Μία λειτουργία που σας επιτρέπει να δείτε μία εικόνα πριν εκτελεστεί μία εκτύπωση ή σάρωση.
Πρωτόκολλο	Οι κανόνες που επιτρέπουν στους υπολογιστές να επικοινωνήσουν με άλλους υπολογιστές ή περιφερειακές συσκευές.
Πυκνότητα	Μία ένδειξη της ποσότητας σκοτεινότητας της εικόνας.
Πύλη	Υλικό και λογισμικό που χρησιμοποιείται ως το σημείο όπου ένα δίκτυο συνδέεται σε ένα δίκτυο. Μία πύλη επίσης μετατρέπει τα μορφότυπα δεδομένων, τις διευθύνσεις και τα πρωτόκολλα σε μορφή που είναι αναγνωρίσιμη από το συνδεδεμένο δίκτυο.
Ρύθμιση παραπομπής (ρύθμιση LDAP)	Αν δεν υπάρχουν αντίστοιχα δεδομένα για τον προορισμό στον εξυπηρετητή LDAP όπου εκτελέστηκε η αναζήτηση, ορίστε σε ποιον εξυπηρετητή LDAP θα εκτελεστεί στη συνέχεια η αναζήτηση ή ορίστε έναν εξυπηρετητή LDAP. Ορίστε αν το πολυμηχάνημα θα εκτελέσει αναζήτηση στον συγκεκριμένο εξυπηρετητή LDAP.
Σάρωση	Με τη λειτουργία σάρωσης του σαρωτή, εκτελείται ανάγνωση μιας εικόνας καθώς μετακινείται βαθμιαία η σειρά των ανιχνευτών εικόνας. Η φορά μετακίνησης των ανιχνευτών εικόνας ονομάζεται κύρια κατεύθυνση σάρωσης, και η φορά διεύθυνσης των ανιχνευτών εικόνας ονομάζεται κατεύθυνση δευτερεύουσας σάρωσης.
Σκληρός δίσκος	Συσκευή υψηλής αποθηκευτικής χωρητικότητας για την αποθήκευση δεδομένων. Τα δεδομένα μπορούν να παραμείνουν αποθηκευμένα ακόμη κι αν δεν υπάρχει τροφοδοσία με ρεύμα.
Στάνταρ πύλη	Μία συσκευή, όπως ένας υπολογιστής ή ένας δρομολογητής, η οποία χρησιμοποιείται ως "πύλη" για να καταστεί δυνατή η πρόσβαση σε υπολογιστές που δεν βρίσκονται στο ίδιο τοπικό δίκτυο.

Όρος	Ορισμός
Συμπίεσμ. PDF	Μέθοδος συμπίεσης για τη μείωση του μεγέθους των αρχείων PDF κατά την μετατροπή των έγχρωμων εγγράφων σε αρχεία. Η μέγιστη δυνατή συμπίεση επιτυγχάνεται μέσω της αναγνώρισης των περιοχών που περιέχουν κείμενο και των περιοχών που περιέχουν εικόνα, ούτως ώστε να χρησιμοποιείται η καταλληλότερη για την κάθε περιοχή μέθοδος συμπίεσης. Το μορφότυπο compact PDF μπορεί να επιλεγεί για τη μετατροπή των εγγράφων σε αρχεία δεδομένων χρησιμοποιώντας τις λειτουργίες σάρωσης του μηχανήματος.
Συχνότητα οθόνης	Υποδηλώνει την πυκνότητα των κουκίδων που δημιουργούν την εικόνα.
Τομέας (ρύθμιση IPP)	Περιοχή εκτέλεσης των λειτουργιών ασφαλείας. Αποτελείται από στοιχεία επαλήθευσης όπως το όνομα χρήστη και ο κωδικός, και καθορίζει τους κανόνες ασφαλείας που ισχύουν στην περιοχή.

7.4 Αλφαβητικό ευρετήριο

A

Account Track Registration (Καταχώριση λογαριασμού κοστολόγησης) 5-68

B

Box 3-3

C

C 3-5

F

Fax 3-4

N

Network TWAIN (TWAIN δικτύου) 5-56

P

Program (Πρόγραμμα) 5-35

Public User (Κοινή χρήση) 5-16

Z

Zoom 3-59, 3-61

A

Άμεση εισαγωγή 3-19, 3-31, 3-45

Άμεση εισαγωγή διεύθυνσης 3-19, 3-31, 3-45

Αντιγραφή 3-4

Αντιστροφή αρν./θετ. 3-79

Αποθήκευση δεδομένων σε θυρίδες 2-8

Αποστολή δεδομένων μέσω e-mail 2-5, 3-8

Αποστολή δεδομένων μέσω δικτύου (SMB) 2-7, 3-35

Αποστολή δεδομένων σε εξυπηρετητή FTP 2-6, 3-22

Αρ. θύρας RAW 4-68

Αριθμηση σελίδων φυλλαδίου 3-70

Αριθμός θύρας 4-68, 4-166

Αριθμός θύρας OpenAPI 4-166

Αρχείο καταγραφής μετάδοσης του σαρωτή 3-95

Αυτόματη αποσύνδεση 5-147

Αυτόματη αποσύνδεση από τη λειτουργία διαχειριστή 5-147

Αυτόματη αποσύνδεση από τη λειτουργία χρήστη 5-147

B

Βασική μάσκα σάρωσης 4-36

Βιβλίο διευθύνσεων 3-14, 3-28, 3-42, 4-39, 5-26, 5-98

Βοήθεια 3-5

Βοηθητικές λειτουργίες 3-5

Δ

Δεδομένα 3-4

Δημιουργία πιστοποιητικού 5-134
διαγραφή 3-5

Διαγραφή προορισμών 3-90

Διαγραφή προορισμού 3-90

Διαχειριστής θυρίδας 5-18

Διευθύνσεις ομάδας 3-11, 3-25, 3-39

E

Εγκατάσταση πιστοποιητικού 5-136

Εισαγωγή κειμένου 7-6

Εισαγωγή/εξαγωγή βιβλίου διευθύνσεων 5-98

Εκκίνηση 3-4

Έλεγχος λεπτομερειών εργασίας 3-86

Ενέργεια για άκυρο πιστοποιητικό 4-152

Εξαγωγή/εισαγωγή βιβλίου
διευθύνσεων 5-98

Έξοδος 5-14

Επίπεδο συμπίεσης μαύρου 4-42

Επαλήθευση ταυτότητας χρήστη
5-23, 5-58

Επαναφορά 3-4

K

Καταχώρηση εξυπηρετητών LDAP
4-96

Καταχώρηση εξυπηρετητή LDAP
4-96

Καταχώρηση θέματος e-mail 4-32,
5-51

Καταχώρηση θεμάτων e-mail 4-32,
5-51

Καταχώρηση κειμένου e-mail 4-34,
5-53

Καταχώρηση κειμένων e-mail 4-34,
5-53

Καταχώρηση προορισμού 2-10,
4-12

Καταχώρηση προορισμών e-mail
4-12

Καταχώρηση προορισμών FTP 4-15

Καταχώρηση προορισμών θυρίδας
4-24

Καταχώρηση προορισμών ομάδας
4-27, 5-32

Καταχώρηση προορισμών
προγράμματος 4-29, 5-35, 5-47

Καταχώρηση προορισμού 2-10,
4-12

Καταχώρηση προορισμού e-mail
4-12

Καταχώρηση προορισμού FTP 4-15

Καταχώρηση προορισμού SMB
4-20

Καταχώρηση προορισμού θυρίδας
4-24

Καταχώρηση προορισμού ομάδας
4-27, 5-32

Καταχώρηση προορισμού
προγράμματος 4-29, 5-35, 5-47

Καταχώρηση προσωρινών
προορισμών 5-49

Καταχώριση προορισμών SMB 4-20

Καταχώριση προορισμών σάρωσης
5-29

Καταχώριση προορισμού σάρωσης
5-29

Καταχωρημένος χρήστης 5-18

Κατάσταση NetWare 4-75, 5-107

Κωδικοί Πρόσβασης 3-3

Λ

Λίστα βιβλίου διευθύνσεων 4-44

Λίστα θεμάτων/κειμένων e-mail
4-50

Λίστα καταχώρισης απλής επιλογής
4-44

Λίστα με τις τρέχουσες εργασίες
3-95

Λίστα με το ιστορικό εργασίας 3-96

Λίστα ομάδας 4-46

Λίστα προγράμματος 4-48

Λίστα σφαλμάτων 6-3

Λίστα σφαλμάτων δικτύου 6-3

Λειτουργία 3-4

Λειτουργία διαχειριστή 5-20

Λειτουργία ελέγχου 3-5

Λειτουργίες σάρωσης 2-4

Λειτουργίες υποστήριξης 4-79

Λειτουργίες υποστήριξης IPP 4-79

Λεπτομέρεια SMTP 4-115

Λεπτομερής έλεγχος εργασίας
3-86

M

Μεταφορά δεδομένων σε εξυπηρετητή FTP 2-6, 3-22
Μορφές δεδομένων 4-42
Μορφές δεδομένων σάρωσης 4-42
Μάσκα ρύθμισης διαχειριστή 4-10
Μάσκα ρύθμισης χρήστη 4-8
Μάσκα σάρωσης 3-6, 4-6

Ξ

Ξεχωριστή σάρωση 3-80

O

Οθόνη αφής 3-3
Ομάδα 5-32
Όνομα εκτυπωτή 4-80

Π

Πίνακας ελέγχου 3-3
Πεδίο χειρισμού 4-3
Πληκτρολόγιο 3-5
Πληροφορίες εκτυπωτή 4-80
Πληροφορίες λογαριασμού κοστολόγησης 5-25
Προγράμματα 3-9, 3-23, 3-37
Προεπιλεγμένες ρυθμίσεις σάρωσης 2-13
Προεπιλεγμένη ρύθμιση αναζήτησης 4-107
Προσιτότητα 3-5
Προσωρινή καταχώρηση προορισμού 5-49
Προϋποθέσεις αναζήτησης 4-105
Πρόσβαση στο PageScope Web Connection 5-9
Πυκνότητα 3-63

P

Ρύθμιση 1 όψης/2 όψεων 3-55
Ρύθμιση 2 όψεων/1 όψη 3-55

Ρύθμιση Bonjour 4-160
Ρύθμιση Server http 4-76
Ρύθμιση SSL 4-168
Ρύθμιση SSL OpenAPI 4-168
Ρύθμιση TCP socket 4-162
Ρύθμιση αναφοράς συνολικού μετρητή 4-133
Ρύθμιση ανάλυσης 3-54
Ρύθμιση διεύθυνσης αποστολής PING 4-142
Ρύθμιση διεύθυνσης εξυπηρετητή NTP 4-128
Ρύθμιση διεύθυνσης εξυπηρετητή POP 4-122
Ρύθμιση διεύθυνσης εξυπηρετητή SMTP 4-113
Ρύθμιση επαλήθευσης 4-116, 4-169
Ρύθμιση επαλήθευσης OpenAPI 4-169
Ρύθμιση επαλήθευσης SMTP 4-116
Ρύθμιση μεγέθους σάρωσης 3-57
Ρύθμιση μνήμης προσωρινής αποθήκευσης 5-12
Ρύθμιση παραμέτρων συστήματος χρησιμοποιώντας τη λειτουργία διαχειριστή 5-55
Ρύθμιση πρόσβασης 4-165
Ρύθμιση πρόσβασης OpenAPI 4-165
Ρύθμιση τύπου πρωτοτύπου 3-56
Ρύθμιση της μνήμης προσωρινής αποθήκευσης του προγράμματος πλοήγησης στο διαδίκτυο 5-12
Ρυθμίσεις AppleTalk 4-92, 5-118
Ρυθμίσεις e-mail 3-92, 4-32
Ρυθμίσεις FTP 4-84, 5-111
Ρυθμίσεις LDAP 4-96
Ρυθμίσεις LDAP (ενεργοποίηση) 4-94

Ρυθμίσεις LPD 4-146
Ρυθμίσεις NetWare 4-70, 5-105
Ρυθμίσεις OpenAPI 4-165, 5-148
Ρυθμίσεις POP 4-119, 5-125
Ρυθμίσεις SLP 4-144
Ρυθμίσεις SMB 4-87, 5-117
Ρυθμίσεις SMTP 4-108, 5-127
Ρυθμίσεις SNMP 4-154, 5-112
Ρυθμίσεις SSL/TLS 5-130
Ρυθμίσεις TCP/IP 4-58, 4-61, 5-101
Ρυθμίσεις αποστολής e-mail (SMTP) 4-108, 5-127
Ρυθμίσεις δικτύου 2-9
Ρυθμίσεις εκτύπωσης 4-76, 5-108, 5-117
Ρυθμίσεις εκτύπωσης IPP 4-76, 5-108
Ρυθμίσεις εκτύπωσης SMB 5-117
Ρυθμίσεις εξυπηρετητή FTP 5-111
Ρυθμίσεις επιβεβαίωσης PING 4-140
Ρυθμίσεις κατάστασης κοινοποίησης 4-130
Ρυθμίσεις λήψης e-mail (POP) 4-119, 5-125
Ρυθμίσεις λειτουργίας διαχειριστή μέσω του Web Connection 5-5
Ρυθμίσεις λειτουργίας χρήστη μέσω του PageScope Web Connection 5-3
Ρυθμίσεις προγράμματος 2-13
Ρυθμίσεις προθέματος/επιθέματος 4-147, 5-96
Ρυθμίσεις προορισμού 2-10, 4-12
Ρυθμίσεις προσαρμογής χρόνου 4-126
Ρυθμίσεις πρωτοτύπου 3-64
Ρυθμίσεις στοιχείου κοινοποίησης 4-132

Ρυθμίσεις συσκευής 4-124
Ρυθμίσεις σάρωσης 2-11, 2-13, 3-49
Ρυθμίσεις τύπου αρχείου 3-51

Σ

Σύνδεση 5-16, 5-18, 5-20
Σύνδεση δικτύου 2-14
Σύνδεση στο δίκτυο 2-14
Σβήσιμο περιοχής χωρίς εικόνα 3-78
Σβήσιμο πλαισίου 3-74
Σβήσιμο πλαισίων 3-74
Σβήσιμο στη μέση 3-76
Σελίδα λειτουργίας χρήστη του PageScope Web Connection 5-10
Σημάνσεις στο βιβλίο χειρισμού 1-16
Στάνταρ καρτέλα 4-36
Στάνταρ πρόγραμμα 4-37
Συντομεύσεις προορισμών 4-12
Σχόλιο θυρίδας χρήστη 4-52
Σάρωση 3-4
Σάρωση ανοιχτών σελίδων 3-67
Σάρωση βιβλίου 3-67
Σάρωση προς e-mail 2-5, 3-8
Σάρωση στο FTP 2-6, 3-22
Σάρωση στο SMB 2-7, 3-35

T

Τύποι αρχείων 3-51
Τύπος διεύθυνσης παρουσίασης συμβόλου 4-41
Τεχνικά χαρακτηριστικά 7-3
Τροχίσκος ρύθμισης φωτεινότητας 3-5

Φ

Φίλτρο διεύθυνσης IP 5-104