



Epson AcuLaser **C1750 Series**

Οδηγίες χρήστη

NPD4429-00 EL

Περιεχόμενα

Πρόλογος

Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα.	7
Χρήση του οδηγού.	8
Συμβάσεις.	8
Χαρακτηριστικά προϊόντος.	9
Πληροφορίες για τη σειρά Epson AcuLaser C1750.	9
Λειτουργίες.	9

Κεφάλαιο 1 Προδιαγραφές

Προδιαγραφές.	11
-----------------------	----

Κεφάλαιο 2 Βασική λειτουργία

Βασικά εξαρτήματα.	15
Πρόσοψη.	15
Πίσω όψη.	16
Πίνακας χειριστή.	16
Εκτύπωση σελίδας Panel Settings	18
Πίνακας χειριστή.	18
Printer Setting Utility.	18
Power Saver Mode.	19
Έξοδος από τη Power Saver Mode.	19

Κεφάλαιο 3 Λογισμικό διαχείρισης εκτυπωτή

Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.	20
EpsonNet Config.	20
Δημιουργία κωδικού πρόσβασης διαχειριστή.	21
Printer Setting Utility (Μόνο Windows).	21
Status Monitor (Μόνο Windows).	22
Launcher (Μόνο Windows).	23

Κεφάλαιο 4 Βασικά στοιχεία δικτύου

Επισκόπηση εγκατάστασης και διαμόρφωσης δικτύου.	25
Σύνδεση του εκτυπωτή σας.	25
Σύνδεση του εκτυπωτή σε υπολογιστή ή δίκτυο.	26
Ρύθμιση της διεύθυνσης IP.	29
Διευθύνσεις TCP/IP και IP.	29
Αυτόματη ρύθμιση της διεύθυνσης IP του εκτυπωτή.	30
Δυναμικές μέθοδοι ρύθμισης της διεύθυνσης IP του εκτυπωτή.	30
Εκχώρηση διεύθυνσης IP (για τη Λειτουργία IPv4).	31
Επαλήθευση της διεύθυνσης IP.	34
Εκτύπωση και έλεγχος της σελίδας Printer Settings.	35
Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή σε υπολογιστές με Windows.	36
Προσδιορισμός κατάστασης προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή πριν την εγκατάσταση (για Εγκατάσταση σύνδεσης δικτύου).	36
Δημιουργία σύνδεσης USB.	38
Δημιουργία σύνδεσης δικτύου.	40
Διαμόρφωση ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης (Μόνο Epson AcuLaser C1750W).	42
Ρύθμιση κοινόχρηστης εκτύπωσης.	80
Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή σε υπολογιστές με Mac OS X.	91
Εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης.	91
Προσθήκη εκτυπωτή.	92

Κεφάλαιο 5 Βασικά στοιχεία εκτύπωσης

Σχετικά με τα μέσα εκτύπωσης.	100
Κατευθυντήριες οδηγίες χρήσης μέσων εκτύπωσης.	100
Μέσα εκτύπωσης που μπορούν να προκαλέσουν βλάβη στον εκτυπωτή σας.	101
Υποστηριζόμενα μέσα εκτύπωσης.	102
Μέσα εκτύπωσης που μπορούν να χρησιμοποιηθούν.	102
Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης.	105
Χωρητικότητα.	105
Διαστάσεις μέσων εκτύπωσης.	105
Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον Τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF).	106
Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI).	115
Μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης (Μόνο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows).	121
Χρήση της επέκτασης θήκης εξόδου.	125
Εκτύπωση.	126
Αποστολή μιας εργασίας προς εκτύπωση.	126

Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης.	127
Επιλογή ρυθμίσεων εκτύπωσης.	128
Εκτύπωση σε χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους.	133
Έλεγχος της κατάστασης των δεδομένων εκτύπωσης.	136
Εκτύπωση σελίδας αναφοράς.	137
Ρυθμίσεις εκτυπωτή.	138
Εκτύπωση με Υπηρεσίες web για συσκευές (WSD).	142
Προσθήκη ρόλων των υπηρεσιών εκτύπωσης.	142
Εγκατάσταση εκτυπωτή.	143

Κεφάλαιο 6 Χρήση των μενού του πίνακα χειριστή

Κατανόηση των μενού του εκτυπωτή.	146
Information Pgs.	146
Billing Meters.	147
Admin Menu.	147
Panel Language.	164
Λειτουργία Panel Lock.	165
Ενεργοποίηση του Panel Lock.	165
Απενεργοποίηση του Panel Lock.	166
Ορισμός του Επιλογή PowerSaver Time.	166
Επαναφορά εργοστασιακών προεπιλογών.	167

Κεφάλαιο 7 Αντιμετώπιση προβλημάτων

Επίλυση εμπλοκών.	168
Αποφυγή εμπλοκών.	168
Προσδιορισμός της θέσης των εμπλοκών χαρτιού.	169
Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού από το μπροστινό μέρος του εκτυπωτή.	171
Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού από το πίσω μέρος του εκτυπωτή.	172
Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού από την κεντρική θήκη εξόδου.	174
Προβλήματα εμπλοκής.	177
Βασικά προβλήματα εκτυπωτή.	178
Προβλήματα οθόνης.	178
Προβλήματα εκτύπωσης.	179
Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης.	181
Η έξοδος είναι υπερβολικά φωτεινή.	181

Εμφανίζονται κηλίδες τόνερ ή η εικόνα εκτύπωσης αποκολλάται/χρωματίζει την πίσω πλευρά	182
Τυχαία σημάδια/Θαμπές εικόνες.	183
Ολόκληρη η έξοδος είναι κενή.	184
Εμφανίζονται λωρίδες στην έξοδο.	184
Κλιμακωτές έγχρωμες τελείες.	185
Κατακόρυφα κενά.	185
Στίγματα.	186
Δημιουργία φαντάσματος.	186
Νεφέλωση.	188
Bead-Carry-Out (BCO).	188
Σημάδι Auger.	189
Τσαλακωμένο/κηλιδωμένο χαρτί.	190
Το άνω περιθώριο είναι λανθασμένο.	191
Η καταχώρηση χρώματος είναι εκτός ευθυγράμμισης.	191
Χαρτί με προεξοχές/εξογκώματα.	193
Προσαρμογή καταχώρησης χρώματος.	193
Εκτέλεση Auto Correct.	193
Εκτύπωση του διαγράμματος καταχώρησης χρώματος.	194
Καθορισμός τιμών.	195
Εισαγωγή τιμών.	196
Θόρυβος.	199
Άλλα προβλήματα.	201
Κατανόηση μηνυμάτων του εκτυπωτή.	201
Επικοινωνία για τεχνική εξυπηρέτηση.	212
Λήψη βοήθειας.	212
Μηνύματα πίνακα LCD.	212
Ειδοποιήσεις Status Monitor.	212
Λειτουργία Non Genuine Toner.	213
Πίνακας χειριστή.	213
Printer Setting Utility.	214

Κεφάλαιο 8 Συντήρηση

Καθαρισμός του εκτυπωτή.	215
Καθαρισμός του εσωτερικού του εκτυπωτή.	215
Καθαρισμός του αισθητήρα Πυκνότητας έγχρωμου τόνερ (CTD).	218
Αντικατάσταση κασετών τόνερ.	220
Επισκόπηση.	221

Αφαίρεση κασετών τόνερ.	221
Εγκατάσταση κασέτας τόνερ.	223
Παραγγελία προμηθειών.	225
Αναλώσιμα.	225
Χρόνος παραγγελίας κασετών τόνερ.	225
Αποθήκευση αναλώσιμων.	226
Διαχείριση του εκτυπωτή.	226
Έλεγχος ή διαχείριση του εκτυπωτή με το EpsonNet Config.	226
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή με το Status Monitor (Μόνο Windows).	227
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή μέσω E-mail.	227
Εξοικονόμηση προμηθειών.	231
Έλεγχος αριθμών φύλλων.	231
Μετακίνηση του εκτυπωτή.	232

Παράρτημα Α Πού μπορείτε να λάβετε βοήθεια

Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson.	236
Πριν επικοινωνήσετε με την Epson.	236
Βοήθεια για χρήστες στην Ευρώπη.	236
Βοήθεια για χρήστες στην Ταϊβάν.	237
Βοήθεια για χρήστες στην Σιγκαπούρη.	238
Βοήθεια για χρήστες στην Ταϊλάνδη.	238
Βοήθεια για χρήστες στο Βιετνάμ.	239
Βοήθεια για χρήστες στην Ινδονησία.	239
Βοήθεια για χρήστες στο Χονγκ Κονγκ.	241
Βοήθεια για χρήστες στη Μαλαισία.	241
Βοήθεια για χρήστες στην Ινδία.	242
Βοήθεια για χρήστες στις Φιλιππίνες.	243

Ευρετήριο

Πρόλογος

Πνευματικά δικαιώματα και εμπορικά σήματα

Δεν επιτρέπεται η αναπαραγωγή, η αποθήκευση σε σύστημα ανάκτησης ή η μεταβίβαση μέρους αυτής της έκδοσης σε οποιαδήποτε μορφή ή με οποιοδήποτε μέσο, μηχανικό, με φωτοτυπίες ή ηχογράφηση ή με άλλο τρόπο, χωρίς την προηγούμενη γραπτή άδεια της Seiko Epson Corporation. Δεν αναλαμβάνεται καμία ευθύνη σχετικά με δικαιώματα ευρεσιτεχνίας για τη χρήση των πληροφοριών που περιέχονται στο παρόν.

Επίσης, δεν αναλαμβάνεται καμία ευθύνη για βλάβες που μπορεί να προκύψουν από τη χρήση των πληροφοριών που περιέχονται στο παρόν. Η Seiko Epson Corporation και οι θυγατρικές της δεν φέρουν ευθύνη απέναντι στον αγοραστή αυτού του προϊόντος ή σε τρίτα μέρη για τυχόν βλάβες, απώλειες, κόστος ή δαπάνες που βαρύνουν τον αγοραστή ή τρίτα μέρη ως αποτέλεσμα: ατυχήματος, εσφαλμένης χρήσης ή κακομεταχείρισης του προϊόντος ή μη εγκεκριμένων τροποποιήσεων, επισκευών ή αλλαγών στο προϊόν ή (με εξαίρεση τις Η.Π.Α.) παράλειψης συμμόρφωσης με τις οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης της Seiko Epson Corporation.

Η Seiko Epson Corporation και οι θυγατρικές της δεν φέρουν ευθύνη για τυχόν βλάβες ή προβλήματα που προκαλούνται από τη χρήση πρόσθετων στοιχείων ή αναλώσιμων προϊόντων διαφορετικών από αυτά που χαρακτηρίζονται Αυθεντικά Προϊόντα Epson ή Εγκεκριμένα Προϊόντα Epson από τη Seiko Epson Corporation.

Οι ονομασίες Apple®, Bonjour®, ColorSync®, Macintosh® και Mac OS® είναι κατατεθέντα εμπορικά σήματα της Apple Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Οι ονομασίες Microsoft®, Windows Vista®, Windows® και Windows Server® είναι κατατεθέντα εμπορικά σήματα της Microsoft Corporation στις Η.Π.Α. ή/και σε άλλες χώρες.

Η ονομασία EPSON είναι κατατεθέντα εμπορικό σήμα και η ονομασία EPSON AcuLaser εμπορικό σήμα της Seiko Epson Corporation.

Γενική σημείωση: Άλλα ονόματα προϊόντων που χρησιμοποιούνται στο παρόν προορίζονται μόνο για σκοπούς αναγνώρισης και ενδέχεται να αποτελούν εμπορικά σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους. Η Epson αποποιείται κάθε δικαίωματος αυτών των σημάτων.

Copyright © 2011 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

Χρήση του οδηγού

Συμβάσεις

1. Σε αυτόν τον οδηγό, οι προσωπικοί υπολογιστές και οι σταθμοί εργασίας καλούνται συλλογικά “υπολογιστές”.
2. Σε ολόκληρο τον οδηγό χρησιμοποιούνται οι ακόλουθοι όροι:

Σημαντικό:

Σημαντικές πληροφορίες που θα πρέπει να διαβάσετε και να ακολουθείτε.

Σημείωση:

Πρόσθετες πληροφορίες που χρήζουν έμφασης.

Δείτε επίσης:

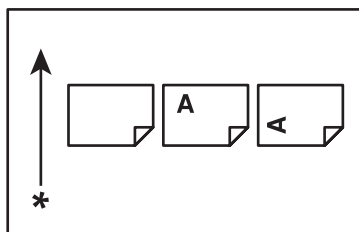
Αναφορές εντός του παρόντος οδηγού.

3. Ο προσανατολισμός των εγγράφων ή του χαρτιού περιγράφεται ως εξής στον οδηγό:

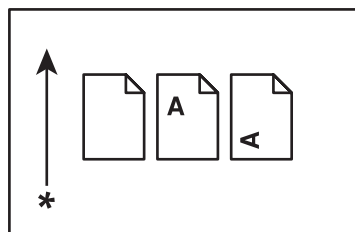
☐, ☐, Τροφοδοσία μεγάλης πλευράς (LEF): Τοποθέτηση του εγγράφου ή του χαρτιού με κατακόρυφο προσανατολισμό.

☐, ☐, Τροφοδοσία μικρής πλευράς (SEF): Τοποθέτηση του εγγράφου ή του χαρτιού με οριζόντιο προσανατολισμό.

Προσανατολισμός LEF



Προσανατολισμός SEF



* Κατεύθυνση τροφοδοσίας χαρτιού

Χαρακτηριστικά προϊόντος

Πληροφορίες για τη σειρά Epson AcuLaser C1750

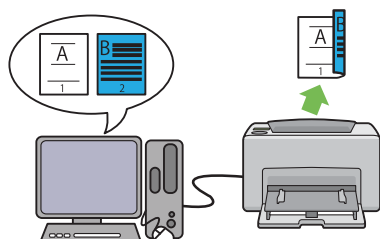
Η σειρά Epson AcuLaser C1750 αποτελείται από τα δύο ακόλουθα προϊόντα:

- Epson AcuLaser C1750N: Μοντέλο με δυνατότητα δικτύου
- Epson AcuLaser C1750W: Μοντέλο με δυνατότητα ασύρματης επικοινωνίας

Λειτουργίες

Σε αυτή την ενότητα περιγράφονται οι λειτουργίες του προϊόντος και υποδεικνύονται οι σύνδεσμοί τους.

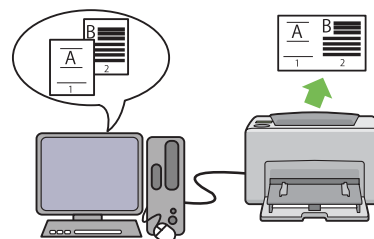
2 Sided Print (Μη αυτόματο)



2 Sided Print είναι η μη αυτόματη εκτύπωση δύο ή περισσότερων σελίδων στην μπροστινή και πίσω πλευρά ενός μονού φύλλου χαρτιού. Αυτή η λειτουργία σας δίνει τη δυνατότητα εξοικονόμησης χαρτιού.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα “Μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης (Μόνο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows)” στη σελίδα 121.

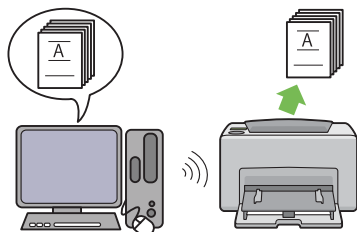
Multiple-Up Εκτύπωση



Multiple-Up σας παρέχει τη δυνατότητα να εκτυπώνετε πολλαπλές σελίδες σε μονό φύλλο χαρτιού. Αυτή η λειτουργία σας δίνει τη δυνατότητα εξοικονόμησης χαρτιού.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στη Help του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή.

Εκτύπωση μέσω ασύρματης σύνδεσης (Ασύρματη εκτύπωση) (Μόνο Epson AcuLaser C1750W)

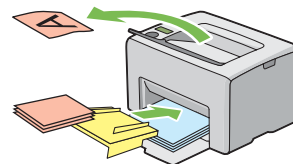


Η λειτουργία Ασύρματου LAN του εκτυπωτή, σας δίνει τη δυνατότητα να εγκαταστήσετε τον εκτυπωτή σε οποιαδήποτε τοποθεσία και να εκτυπώνετε χωρίς ενσύρματη σύνδεση με τον υπολογιστή σας.

Η διαθεσιμότητα της λειτουργίας Ασύρματου LAN εξαρτάται από την περιοχή αγοράς.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα “Διαμόρφωση ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης (Μόνο Epson AcuLaser C1750W)” στη σελίδα 42.

Εισαγωγέας φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)



Τα μέσα εκτύπωσης που τοποθετούνται στον PSI προηγούνται έναντι αυτών που τοποθετούνται στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF). Χρησιμοποιώντας τον PSI μπορείτε να χρησιμοποιήσετε εκλεκτικά άλλους τύπους ή μεγέθη μέσων εκτύπωσης αντί για τα συνήθη μέσα εκτύπωσης που είναι τοποθετημένα στον MPF.



Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα “Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)” στη σελίδα 115.

Κεφάλαιο 1

Προδιαγραφές

Προδιαγραφές

Σε αυτό το κεφάλαιο παρατίθενται οι βασικές προδιαγραφές του εκτυπωτή. Σημειώστε πως οι προδιαγραφές του προϊόντος μπορούν να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.

Στοιχεία	Περιγραφή
Κωδικός προϊόντος	Epson AcuLaser C1750N 220V: C11CB71021 Epson AcuLaser C1750N 110V: C11CB71031 Epson AcuLaser C1750W 220V: C11CB71041 Epson AcuLaser C1750W 110V: C11CB71051
Τύπος	Επιτραπέζιος
Μέθοδος εκτύπωσης	Ξηρογραφία LED Σημαντικό: LED + LED ηλεκτροφωτογραφικό σύστημα
Σύστημα τήξης	Σύστημα θερμικής τήξης με ιμάντα
Ταχύτητα συνεχούς εκτύπωσης* ¹	A4  : Κατά την τροφοδότηση απλού χαρτιού από τον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων Έγχρωμο 1 όψης* ² : 12 φύλλα/λεπτό Μονόχρωμο 1 όψης: 15 φύλλα/λεπτό Σημαντικό: *1 Η ταχύτητα εκτύπωσης μπορεί να μειωθεί εξαιτίας παραγόντων όπως ο τύπος χαρτιού, το μέγεθος χαρτιού και οι συνθήκες εκτύπωσης. *2 Κατά τη συνεχή εκτύπωση ενός μονού εγγράφου A4  .
Ανάλυση	Ανάλυση επεξεργασίας δεδομένων: 600 × 600 dpi Ανάλυση εξόδου: 1200 × 2400 dpi
Απόχρωση/Χρώμα	256 αποχρώσεις/χρώμα (16,7 εκατομμύρια χρώματα)

Στοιχεία	Περιγραφή
Μέγεθος χαρτιού	<p>Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων</p> <p>A4, B5, A5, Legal (8,5 × 14"), Folio (8,5 × 13"), Letter (8.5 × 11"), Executive, #10 Env, Monarch, DL, C5, Ειδικό μέγεθος (Πλάτος: 76,2 – 215,9 mm, Μήκος: 127 – 355,6 mm)</p> <p>Εισαγωγέας φύλλων κατά προτεραιότητα:</p> <p>A4, B5, A5, Legal (8,5 × 14"), Folio (8,5 × 13"), Letter (8.5 × 11"), Executive, #10 Env, Monarch, DL, C5, Ειδικό μέγεθος (Πλάτος: 76,2 – 215,9 mm, Μήκος: 190,5 – 355,6 mm)</p> <p>Απώλεια εικόνας: 4,1 mm από την επάνω, κάτω, αριστερή και δεξιά πλευρά</p>
Τύπος χαρτιού	<p>Απλό, Διπλό χαρτί (Bond), Ελαφρύ χαρτόνι, Ελαφρύ γυαλιστερό χαρτόνι, Ανακυκλωμένο, Ετικέτες, Φάκελος, Επιστολόχαρτο, Προεκτυπωμένο, Διάτρητο, Έγχρωμο, Ειδικό, Προσαρμοσμένος τύπος</p> <p>Σημαντικό:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Να χρησιμοποιείτε μόνο τους συνιστώμενους τύπους χαρτιού. Η χρήση άλλου χαρτιού πέραν των συνιστώμενων για τον εκτυπωτή, μπορεί να προκαλέσει προβλήματα κατά την εκτύπωση. Μην χρησιμοποιήσετε ειδικό χαρτί ψεκασμού μελάνης. <input type="checkbox"/> Σημειώστε πως η ποιότητα της εκτύπωσης μπορεί να επιδεινωθεί εξαιτίας προβλημάτων εκτύπωσης που σχετίζονται με το χαρτί, όταν ο εκτυπωτής χρησιμοποιείται σε περιβάλλον ξηρό, ψυχρό ή πολύ υγρό. <input type="checkbox"/> Η εκτύπωση στην εκτυπωμένη πλευρά ή την αντίστροφη πλευρά ενός χαρτιού που έχει εκτυπωθεί ήδη, επίσης μπορεί να οδηγήσει σε κακή ποιότητα εκτύπωσης. <input type="checkbox"/> Κατά την εκτύπωση σε φακέλους, να χρησιμοποιείτε φακέλους που δεν φέρουν κολλητική ουσία. <input type="checkbox"/> Ο τύπος του χαρτιού που χρησιμοποιείται και οι περιβαλλοντικές συνθήκες μπορούν να επηρεάσουν την ποιότητα της εκτύπωσης. Συνεπώς, συνιστούμε να πραγματοποιήσετε δοκιμαστική εκτύπωση και να επιβεβαιώσετε την ποιότητα της εκτύπωσης πριν χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή.
Χωρητικότητα χαρτιού	<p>Τυπικό:</p> <p>Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων: 150 φύλλα, Εισαγωγέας φύλλων κατά προτεραιότητα: 10 φύλλα</p>
Χωρητικότητα θήκης εξόδου	<p>Τυπικό: περίπου 100 φύλλα (στραμμένο προς τα κάτω)</p>
Λειτουργία εκτύπωσης διπλής όψης	<p>Τυπικό (Μη αυτόματο)</p>
Χωρητικότητα μνήμης	<p>Τυπικό: 128 MB (επί της πλακέτας)</p> <p>Σημαντικό:</p> <p>Η προαναφερόμενη χωρητικότητα μνήμης δεν εγγυάται την ποιότητα της εκτύπωσης, ανάλογα με τον τύπο και το περιεχόμενο των δεδομένων εκτύπωσης.</p>

Στοιχεία	Περιγραφή
Σκληρός δίσκος	—
Γλώσσα περιγραφής σελίδας	— (Με βάση κεντρικό υπολογιστή)
Υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα* ¹	Windows® XP, Windows® XP x64 Edition, Windows Vista®, Windows Vista® x64 Edition, Windows Server® 2003, Windows Server® 2003 x64 Edition, Windows Server® 2008, Windows Server® 2008 x64 Edition, Windows Server® 2008 R2 x64 Edition, Windows® 7, Windows® 7 x64 Edition, Mac OS®* ² Σημαντικό: *1 Για τις τελευταίες πληροφορίες σχετικά με τα υποστηριζόμενα λειτουργικά συστήματα, επικοινωνήστε με το Κέντρο υποστήριξης πελατών ή με τον προμηθευτή σας. *2 Υποστηρίζονται τα Mac OS® X 10.3.9 – 10.6.
Διασύνδεση	Epson AcuLaser C1750N: Τυπικό: USB 1.1/2.0 (Υψηλής ταχύτητας), Ethernet (10Base-T, 100Base-TX) Epson AcuLaser C1750W: Τυπικό: USB 1.1/2.0 (Υψηλής ταχύτητας), Ethernet (10Base-T, 100Base-TX), IEEE802.11b/g/n
Υποστηριζόμενα πρωτόκολλα	TCP/IP (LPR, Port9100, WSD, HTTP, SMTP, RARP, AutoIP), SNMP, DHCP, BOOTP, Bonjour (mDNS)
Ενέργεια	AC 110 – 127 V ± 10%, 7 A, αμφότερα 50/60 Hz ± 3 Hz AC 220 – 240 V ± 10%, 5 A, αμφότερα 50/60 Hz ± 3 Hz
Κατανάλωση ρεύματος	Μέγιστη: 340 W, Κατά τη διάρκεια της Mode 2 της Power Saver Mode: 7 W ή λιγότερο Μέσος όρος: Κατά τη διάρκεια της αναμονής: 69 W, Κατά τη διάρκεια της συνεχούς έγχρωμης εκτύπωσης: 340 W, Κατά τη διάρκεια της συνεχούς μονόχρωμης εκτύπωσης: 340 W Σημαντικό: Mode 1 της Power Saver Mode: 14 W κατά μέσο όρο (Ο εκτυπωτής δεν χρησιμοποιεί ηλεκτρικό ρεύμα όταν η τροφοδοσία είναι απενεργοποιημένη, ακόμα και όταν είναι συνδεδεμένο το καλώδιο τροφοδοσίας.)
Διαστάσεις (μόνο κύρια μονάδα)	394 (W) × 304 (D)* ¹ × 234 (H) mm Σημαντικό: *1 Όταν το μπροστινό κάλυμμα είναι κλειστό.

Στοιχεία	Περιγραφή
Βάρος	Κύρια μονάδα: 10,55 – 10,65 kg (μόνο κύρια μονάδα, συμπεριλαμβανομένων των κασετών τόνερ)
Περιβάλλον χρήσης	<p>Κατά τη διάρκεια της χρήσης: Θερμοκρασία: 10 – 32 °C, Υγρασία: 10 – 85% (με εξαίρεση τι δυσλειτουργίες λόγω συμπύκνωσης)</p> <p>Μη χρήση: Θερμοκρασία: -20 – 40 °C, Υγρασία: 5 – 85% (με εξαίρεση της δυσλειτουργίες λόγω συμπύκνωσης)</p> <p>Σημαντικό: Μέχρι οι συνθήκες (θερμοκρασία και υγρασία) στο εσωτερικό του εκτυπωτή να εγκλιματιστούν στο περιβάλλον εγκατάστασης, συγκεκριμένες ιδιότητες του χαρτιού μπορούν να οδηγήσουν σε κακή εκτύπωση.</p>

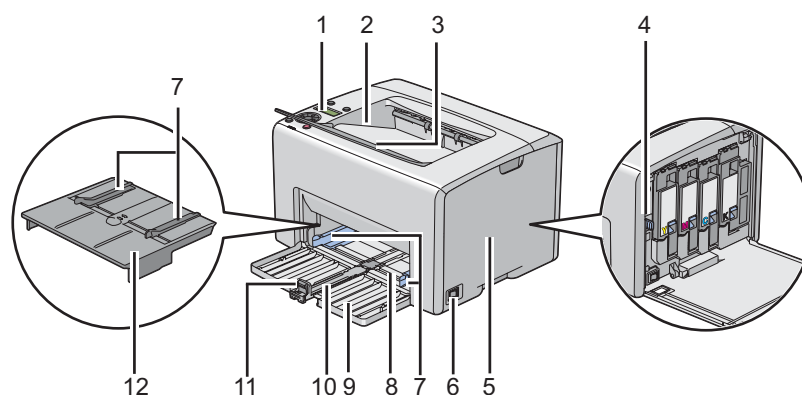
Κεφάλαιο 2

Βασική λειτουργία

Βασικά εξαρτήματα

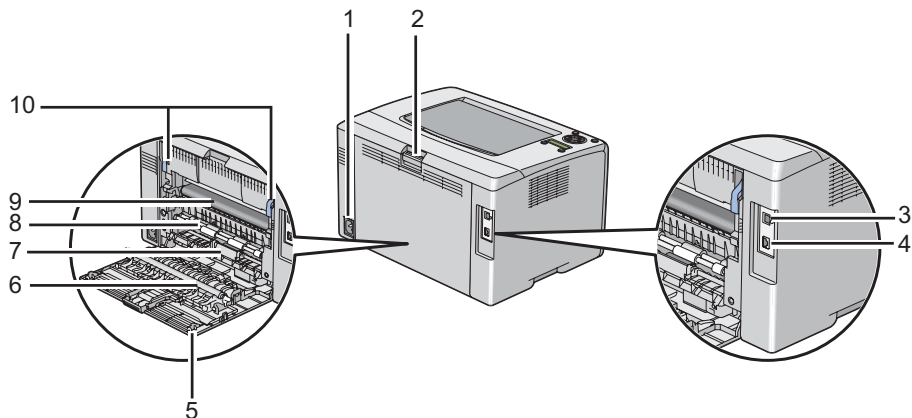
Σε αυτή την ενότητα παρέχεται μια επισκόπηση του Epson AcuLaser σειράς C1750.

Πρόσοψη



1	Πίνακας χειριστή	2	Κεντρική θήκη εξόδου
3	Επέκταση θήκης εξόδου	4	Ράβδος καθαρισμού κεφαλής εκτύπωσης
5	Κάλυμμα πρόσβασης τόνερ	6	Διακόπτης λειτουργίας
7	Οδηγοί πλάτους χαρτιού	8	Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων (MPF)
9	Μπροστινό κάλυμμα	10	Μπάρα ολίσθησης
11	Οδηγός μήκους	12	Εισαγωγέας φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)

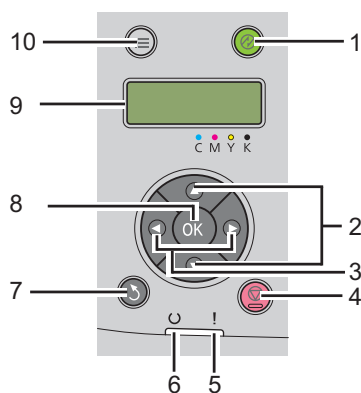
Πίσω όψη



1	Σύνδεσμος τροφοδοσίας	2	Χειρολαβή πίσω καλύμματος
3	Θύρα USB	4	Θύρα Ethernet
5	Πίσω θύρα	6	Κύλινδρος μεταφοράς
7	Αγωγός κύλισης χαρτιού	8	Κύλινδρος τροφοδοσίας χαρτιού
9	Ιμάντας μεταφοράς	10	Μοχλοί

Πίνακας χειριστή

Ο πίνακας χειριστή διαθέτει μια οθόνη υγρών κρυστάλλων (LCD), κουμπιά και ενδείξεις.






1. Κουμπί/Ενδειξη  (Εξοικονόμηση ενέργειας)

- Ανάβει στη Mode 2 για τη Power Saver Mode. Πατήστε αυτό το κουμπί για έξοδο από τη Power Saver Mode.
2. Κουμπιά ▲ ▼
 - Πραγματοποιεί κύλιση στα μενού ή τα στοιχεία της λειτουργίας Μενού. Πατήστε αυτά τα κουμπιά για εισαγωγή αριθμών ή κωδικών πρόσβασης.
 3. Κουμπιά ◀ ▶
 - Επιλέγει υπομενού ή τιμές ρύθμισης στη λειτουργία Menu.
 4. Κουμπί ⏻ (**Ακύρωση εργασίας**)
 - Ακυρώνει την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.
 5. Ένδειξη ! (**Σφάλμα**)
 - Ανάβει όταν παρουσιάζεται σφάλμα και αναβοσβήνει όταν σημειώνεται ανεπανόρθωτο σφάλμα.
 6. Ένδειξη ◐ (**Έτοιμο**)
 - Ανάβει όταν ο εκτυπωτής είναι έτοιμος ή όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται στη Mode 1 για τη Power Saver Mode και αναβοσβήνει όταν λαμβάνονται δεδομένα.
 7. Κουμπί ↶ (**Πίσω**)
 - Μεταβαίνει στη λειτουργία εκτύπωσης από το επάνω μενού της λειτουργίας Menu.
 - Επιστρέφει στην άνω ιεραρχία του μενού από το υπομενού της λειτουργίας Menu.
 8. Κουμπί Ⓞ (**OK**)
 - Εμφανίζει το επιλεγμένο μενού ή στοιχείο και καθορίζει την επιλεγμένη τιμή στη λειτουργία Menu.
 9. Πίνακας LCD
 - Εμφανίζει διάφορες ρυθμίσεις, οδηγίες και μηνύματα σφάλματος.
 10. Κουμπί ☰ (**Μενού**)
 - Μετακινείται στο επάνω μενού.

Εκτύπωση σελίδας *Panel Settings*

Η σελίδα *Panel Settings* εμφανίζει τις τρέχουσες ρυθμίσεις για τα μενού του πίνακα χειριστή.

Πίνακας χειριστή

1. Πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
2. Επιλέξτε *Information Pæs* και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
3. Επιλέξτε *Panel Settings* και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

Εκτυπώνεται η σελίδα *Panel Settings*

Printer Setting Utility

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Microsoft® Windows® XP ως παράδειγμα.

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — All Programs (Όλα τα προγράμματα) — EPSON — EPSON Printer Software — EPSON AL-C1750N / EPSON AL-C1750W — Printer Setting Utility**.

Σημείωση:

Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer** σε αυτό το βήμα, όταν στον υπολογιστή σας υπάρχουν εγκατεστημένα πολλαπλά προγράμματα οδήγησης εκτυπωτών. Σε αυτή την περίπτωση, κάντε κλικ στο όνομα του επιθυμητού εκτυπωτή που παρατίθεται στο **Printer Name**.

Εμφανίζεται το *Printer Setting Utility*.


2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Printer Settings Report**.
3. Επιλέξτε **Information Pages** από τη λίστα στην αριστερή πλευρά της σελίδας.

Εμφανίζεται η σελίδα **Information Pages**.

4. Κάντε κλικ στο κουμπί **Panel Settings**.

Εκτυπώνεται η σελίδα *Panel Settings*.

Power Saver Mode


Ο εκτυπωτής διαθέτει μια λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, η οποία μειώνει την κατανάλωση ενέργειας κατά τη διάρκεια των περιόδων αδράνειας. Αυτή η λειτουργία ενεργοποιείται σε δύο καταστάσεις: Mode 1 και Mode 2. Η κατανάλωση ενέργειας του εκτυπωτή στη Mode 2 είναι χαμηλότερη σε σχέση με τη Mode 1. Εκ προεπιλογής, ο εκτυπωτής μεταβαίνει στη Mode 1 πέντε λεπτά μετά την εκτύπωση της τελευταίας εργασίας εκτύπωσης. Ο εκτυπωτής μεταβαίνει στη συνέχεια στη Mode 2 μετά από επιπλέον έξι λεπτά αδράνειας. Όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται στη Mode 1, η οθόνη εμφανίζει την ένδειξη *Ready/Standby*. Στη Mode 2, σβήνουν όλες οι λυχνίες στον πίνακα χειριστή εκτός από το κουμπί  (**Εξοικονόμηση ενέργειας**). Η οθόνη επίσης είναι κενή και δεν εμφανίζει τίποτα.

Οι εργοστασιακά προεπιλεγμένες ρυθμίσεις των πέντε λεπτών (Mode 1) και έξι λεπτών (Mode 2) μπορούν να αλλάξουν σε ένα εύρος 5 έως 30 λεπτά (Mode 1) και 1 έως 6 λεπτά (Mode 2). Ο εκτυπωτής επιστρέφει στην κατάσταση ετοιμότητας προς εκτύπωση σε περίπου 25 δευτερόλεπτα κατά την επανενεργοποίηση.



Δείτε επίσης:

“Ορισμός του Επιλογή *PowerSaver Time*” στη σελίδα 166

Έξοδος από τη Power Saver Mode

Ο εκτυπωτής εξέρχεται αυτόματα από τη Power Saver Mode όταν λαμβάνει μια εργασία εκτύπωσης από έναν υπολογιστή. Για να εξέλθετε μη αυτόματα από τη Mode 1, πατήστε οποιοδήποτε κουμπί στον πίνακα χειριστή. Για έξοδο από τη Mode 2, πατήστε το κουμπί  (**Εξοικονόμηση ενέργειας**).

Σημείωση:

- Το άνοιγμα και κλείσιμο της πίσω θύρας οδηγεί σε έξοδο του εκτυπωτή από τη Mode 1.
- Όταν ο εκτυπωτής βρίσκεται στη Mode 2, δεν λειτουργούν όλες οι λυχνίες στον πίνακα χειριστή εκτός από το κουμπί  (**Εξοικονόμηση ενέργειας**). Για να χρησιμοποιήσετε τα κουμπιά στον πίνακα χειριστή, πατήστε το κουμπί  (**Εξοικονόμηση ενέργειας**) για έξοδο από τη Power Saver Mode.

Δείτε επίσης:

“Ορισμός του Επιλογή *PowerSaver Time*” στη σελίδα 166

Κεφάλαιο 3

Λογισμικό διαχείρισης εκτυπωτή

Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή

Για να αποκτήσετε πρόσβαση σε όλες τις λειτουργίες του εκτυπωτή σας, εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή από το *Δίσκο λογισμικού*.

Το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή δίνει τη δυνατότητα επικοινωνίας στον υπολογιστή σας και παρέχει πρόσβαση στις λειτουργίες του εκτυπωτή σας.

Δείτε επίσης:

- “Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή σε υπολογιστές με Windows” στη σελίδα 36
- “Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή σε υπολογιστές με Mac OS X” στη σελίδα 91

EpsonNet Config

Σε αυτή την ενότητα παρέχονται πληροφορίες σχετικά με το EpsonNet Config, μια υπηρεσία ιστοσελίδας με βάση πρωτόκολλο μεταφοράς υπερ-κειμένου (HTTP), η πρόσβαση στην οποία πραγματοποιείται μέσω του προγράμματος περιήγησης στο web.

Αυτές οι σελίδες παρέχουν άμεση πρόσβαση στην κατάσταση και τις επιλογές ρύθμισης παραμέτρων του εκτυπωτή. Οποιοσδήποτε στο δίκτυό σας μπορεί να αποκτήσει πρόσβαση χρησιμοποιώντας ένα πρόγραμμα περιήγησης στο web. Στη λειτουργία διαχειριστή μπορείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση παραμέτρων του εκτυπωτή και να διαχειριστείτε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή σας χωρίς να απομακρυνθείτε από τον υπολογιστή σας.

Σημείωση:

- Οι χρήστες που δεν έχουν λάβει κωδικό πρόσβασης από το διαχειριστή, εξακολουθούν να έχουν τη δυνατότητα προβολής των ρυθμίσεων διαμόρφωσης και τις επιλογές στη λειτουργία χρήστη. Δεν έχουν, όμως, τη δυνατότητα να αποθηκεύσουν ή να εφαρμόσουν τυχόν αλλαγές στην τρέχουσα ρύθμιση παραμέτρων.
- Για λεπτομέρειες σχετικά με τα στοιχεία μενού του EpsonNet Config, ανατρέξτε στη Βοήθεια στο Δίσκο λογισμικού.

Δημιουργία κωδικού πρόσβασης διαχειριστή

1. Εκκινήστε το πρόγραμμα περιήγησης στο web.
2. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στη γραμμή διεύθυνσης και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **Enter**.
3. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Properties**.
4. Στον αριστερό πίνακα πλοήγησης, μεταβείτε με κύλιση στο **Security** και επιλέξτε **Administrator Settings**.
5. Επιλέξτε **Enabled** για το **Administrator Mode**.
6. Στο **Administrator Login ID**, εισαγάγετε ένα όνομα για το διαχειριστή.

Σημείωση:

Το προεπιλεγμένο αναγνωριστικό και ο κωδικός πρόσβασης είναι και τα δύο κενά (NULL).

7. Στα πεδία **Administrator Password** και **Re-enter Password**, εισαγάγετε έναν κωδικό πρόσβασης για το διαχειριστή.
8. Στο πεδίο **Maximum Login Attempts**, εισαγάγετε το μέγιστο αριθμό των επιτρεπόμενων προσπαθειών σύνδεσης.
9. Κάντε κλικ στο **Apply**. Ο νέος κωδικός πρόσβασης σας έχει οριστεί και οποιοσδήποτε χρήστης με το όνομα και τον κωδικό πρόσβασης του διαχειριστή μπορεί να συνδεθεί και να αλλάξει τις ρυθμίσεις και τη διαμόρφωση του εκτυπωτή.

Printer Setting Utility (Μόνο Windows)

Το Printer Setting Utility δεν δίνει τη δυνατότητα προβολής ή ορισμού των ρυθμίσεων του συστήματος. Μπορείτε επίσης να διαγνώσετε τις ρυθμίσεις του συστήματος χρησιμοποιώντας το Printer Setting Utility.

Το Printer Setting Utility αποτελείται από τις καρτέλες **Printer Settings Report**, **Printer Maintenance** και **Diagnosis**.

Το Printer Setting Utility εγκαθίσταται με το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Epson.

Σημείωση:

Το πλαίσιο διαλόγου **Password** εμφανίζεται την πρώτη φορά που επιχειρείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις στο *Printer Setting Utility* όταν έχει οριστεί το *Panel Lock* στον εκτυπωτή. Σε αυτή την περίπτωση, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης που ορίσατε και κάντε κλικ στο **OK** για να εφαρμοστούν οι ρυθμίσεις.

Status Monitor (Μόνο Windows)

Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση του εκτυπωτή με το Status Monitor. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή Status Monitor στη γραμμή εργασιών, στην κάτω δεξιά γωνία της οθόνης. Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer**, το οποίο περιέχει το όνομα του εκτυπωτή, τη θύρα σύνδεσης του εκτυπωτή και την κατάσταση του εκτυπωτή. Ελέγξτε τη στήλη **Status** για να διαπιστώσετε την τρέχουσα κατάσταση του εκτυπωτή σας.

Κουμπί **Status Setting**: Εμφανίζει την οθόνη **Status Settings** και σας δίνει τη δυνατότητα να τροποποιήσετε τις ρυθμίσεις Status Monitor.

Κάντε κλικ στο όνομα του επιθυμητού εκτυπωτή που παρατίθεται στο παράθυρο **Select Printer**. Εμφανίζεται το παράθυρο **Status Monitor**.

Το παράθυρο **Status Monitor** σας ειδοποιεί όταν υπάρχει μια προειδοποίηση ή όταν προκύπτει σφάλμα, για παράδειγμα, όταν σημειώνεται εμπλοκή χαρτιού ή σε περίπτωση χαμηλής στάθμης του τόνερ.

Εκ προεπιλογής, το παράθυρο **Status Monitor** εμφανίζεται αυτόματα με την έναρξη της εκτύπωσης. Μπορείτε να ορίσετε τις προϋποθέσεις για την εμφάνιση του παραθύρου **Status Monitor** στο **Auto start setup**.

Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις ανάδυσης για το παράθυρο **Status Monitor**:

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Microsoft® Windows® XP ως παράδειγμα.

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη)** — **All Programs (Όλα τα προγράμματα)** — **EPSON** — **Status Monitor** — **Activate Status Monitor**.

Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer**.

2. Κάντε κλικ στο **Status Setting**.

Εμφανίζεται το πλαίσιο διαλόγου **Status Settings**.

3. Επιλέξτε την καρτέλα **Pop up setting** και, στη συνέχεια, επιλέξτε τον τύπο ανάδυσης από το **Auto start setup**.

Μπορείτε επίσης να ελέγξετε τη στάθμη του τόνερ του εκτυπωτή σας και τις πληροφορίες εργασίας στο παράθυρο **Status Monitor**.

Το Status Monitor εγκαθίσταται με το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Epson.

Launcher (Μόνο Windows)

Χρησιμοποιώντας το παράθυρο **Launcher**, μπορείτε να ανοίξετε το **Status Window** και το **Printer Setting Utility**.

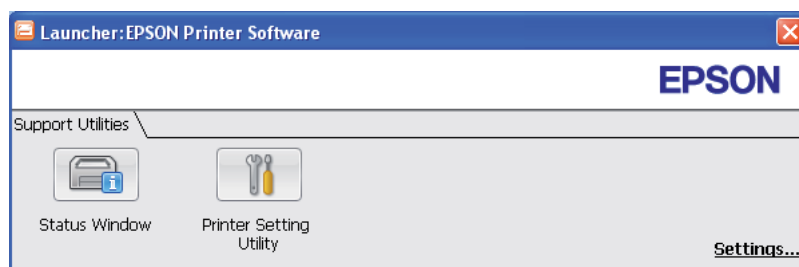
Για να χρησιμοποιήσετε το **Launcher**, επιλέξτε την εγκατάσταση του **Launcher** κατά την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Epson.

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

Για να ανοίξετε το παράθυρο **Launcher**:

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — All Programs (Όλα τα προγράμματα) — EPSON — EPSON Printer Software — Launcher**.

Εμφανίζεται το παράθυρο **Launcher**.



2. Το παράθυρο **Launcher** παρέχει δύο κουμπιά, **Status Window** και **Printer Setting Utility**.

Για έξοδο, κάντε κλικ στο κουμπί **X** στην επάνω δεξιά γωνία του παραθύρου.

Για λεπτομέρειες, κάντε κλικ στο κουμπί/εικονίδιο **Help** της κάθε εφαρμογής.

Status Window	Κάντε κλικ για να ανοίξετε το παράθυρο Status Monitor . Δείτε επίσης: "Status Monitor (Μόνο Windows)" στη σελίδα 22
Printer Setting Utility	Κάντε κλικ για να ανοίξετε το Printer Setting Utility. Δείτε επίσης: "Printer Setting Utility (Μόνο Windows)" στη σελίδα 21

Κεφάλαιο 4

Βασικά στοιχεία δικτύου

Επισκόπηση εγκατάστασης και διαμόρφωσης δικτύου

Για να εγκαταστήσετε και να διαμορφώσετε το δίκτυο:

1. Συνδέστε τον εκτυπωτή στο δίκτυο χρησιμοποιώντας το συνιστώμενο υλικό και καλώδια.
2. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή.
3. Εκτυπώστε τη σελίδα Printer Settings και διατηρήστε την για αναφορά στις ρυθμίσεις δικτύου.
4. Εγκαταστήστε το λογισμικό του προγράμματος οδήγησης στον υπολογιστή, από το *Δίσκο λογισμικού*. Για πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης, συμβουλευτείτε την ενότητα αυτού του κεφαλαίου ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε.
5. Διαμορφώστε τη διεύθυνση TCP/IP του εκτυπωτή, η οποία απαιτείται για τον εντοπισμό του εκτυπωτή στο δίκτυο.
 - Λειτουργικά συστήματα Microsoft® Windows®: Εκτελέστε το πρόγραμμα εγκατάστασης στο *Δίσκο λογισμικού* για να οριστεί αυτόματα η διεύθυνση Πρωτοκόλλου Internet (IP), εάν συνδέετε τον εκτυπωτή σε ήδη υπάρχον δίκτυο TCP/IP. Μπορείτε επίσης να ορίσετε χειροκίνητα τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στον πίνακα χειριστή.
 - Συστήματα Mac OS® X: Ορίστε χειροκίνητα τη διεύθυνση TCP/IP του εκτυπωτή στον πίνακα χειριστή.
6. Εκτυπώστε μια σελίδα Printer Settings για να επαληθεύσετε τις νέες ρυθμίσεις.

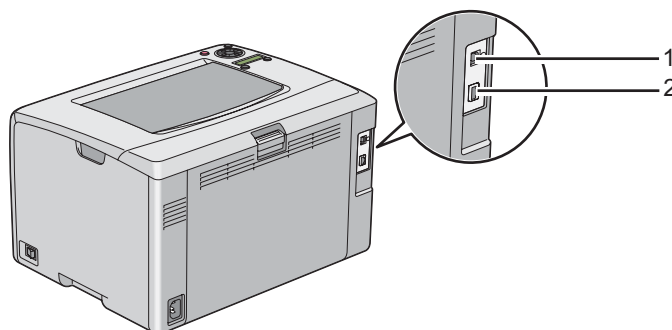
Δείτε επίσης:


“Εκτύπωση σελίδας Printer Settings” στη σελίδα 137

Σύνδεση του εκτυπωτή σας

Τα καλώδια διασύνδεσης Epson AcuLaser σειράς C1750 θα πρέπει να πληρούν τις ακόλουθες απαιτήσεις:

Τύπος σύνδεσης	Προδιαγραφές σύνδεσης
Ethernet	Συμβατό με 10 Base-T/100 Base-TX
USB	Συμβατό με USB 1.1/2.0
Ασύρματο (Μόνο Epson AcuLaser C1750W)	IEEE 802.11b/802.11g/802.11n



1	Θύρα USB	
2	Θύρα Ethernet	

Σύνδεση του εκτυπωτή σε υπολογιστή ή δίκτυο

Σύνδεση του εκτυπωτή μέσω Ethernet ή USB. Η σύνδεση USB είναι μια άμεση σύνδεση και δεν χρησιμοποιείται για δικτύωση. Η σύνδεση Ethernet χρησιμοποιείται για δικτύωση. Οι απαιτήσεις υλικού και καλωδίωσης ποικίλουν ανάλογα με τις μεθόδους σύνδεσης. Το καλώδιο Ethernet και το υλικό γενικά δεν περιλαμβάνονται με τον εκτυπωτή σας και θα πρέπει να τα προμηθεύσετε ξεχωριστά.

Η διαθέσιμη λειτουργία για κάθε τύπο σύνδεσης εμφανίζεται στον ακόλουθο πίνακα.

Τύπος σύνδεσης	Διαθέσιμη λειτουργία
USB	Σε σύνδεση μέσω USB, μπορείτε να εκτελείτε εργασίες εκτύπωσης από έναν υπολογιστή.
Ethernet	Σε σύνδεση μέσω Ethernet, μπορείτε να εκτελείτε εργασίες εκτύπωσης από έναν υπολογιστή στο δίκτυο.

Σύνδεση USB

Τοπικός εκτυπωτής είναι ένας εκτυπωτής, ο οποίος είναι άμεσα προσαρτημένος στον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας καλώδιο USB. Εάν ο εκτυπωτής σας είναι προσαρτημένος σε δίκτυο αντί για υπολογιστή, παρακάμψτε αυτή την ενότητα και μεταβείτε στην ενότητα “Σύνδεση δικτύου” στη σελίδα 28.

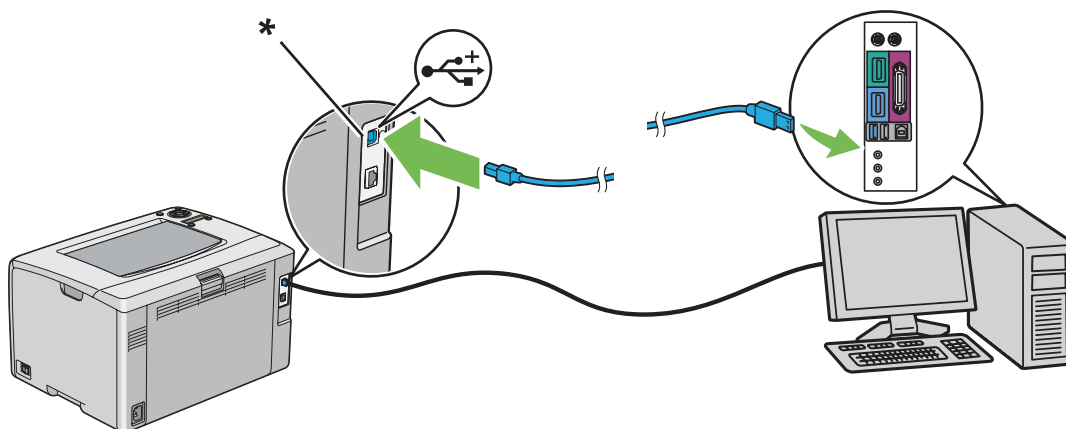
Τα ακόλουθα λειτουργικά συστήματα υποστηρίζουν σύνδεση USB:

- Windows XP
- Windows XP 64-bit Edition
- Windows Server® 2003
- Windows Server 2003 x64 Edition
- Windows Server 2008
- Windows Server 2008 64-bit Edition
- Windows Server 2008 R2
- Windows Vista®
- Windows Vista 64-bit Edition
- Windows 7
- Windows 7 64-bit Edition
- Mac OS X 10.3.9/10.4.11/10.5.8 -10.6

Για να προσαρτήσετε τον εκτυπωτή σε έναν υπολογιστή:

1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής, ο υπολογιστής και τυχόν άλλες προσαρτημένες συσκευές είναι απενεργοποιημένες και αποσυνδεδεμένες από την πηγή/πρίζα τροφοδοσίας ρεύματος.

2. Συνδέστε το μικρότερο σύνδεσμο USB στη θύρα USB στο πίσω μέρος του εκτυπωτή και το άλλο άκρο του καλωδίου σε μια θύρα USB του υπολογιστή σας.



* Θύρα USB

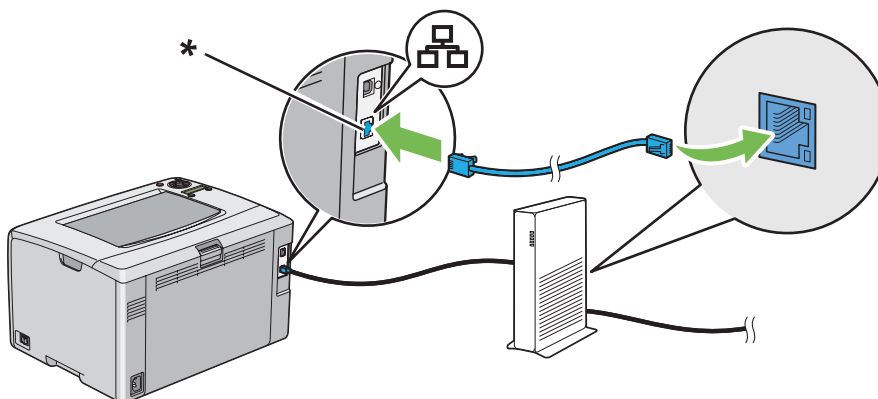
Σημείωση:

Μην συνδέσετε το καλώδιο USB του εκτυπωτή στο σύνδεσμο USB που διατίθεται στο πληκτρολόγιο.

Σύνδεση δικτύου

Για να συνδέσετε τον εκτυπωτή σε δίκτυο:

1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής, ο υπολογιστής και τυχόν άλλες συνδεδεμένες συσκευές έχουν απενεργοποιηθεί και έχουν αφαιρεθεί όλα τα καλώδια.
2. Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου Ethernet στη θύρα Ethernet στο πίσω μέρος του εκτυπωτή και το άλλο άκρο σε σημείο διασύνδεσης ή πλήρη LAN.



* Θύρα Ethernet

Σημείωση:

Συνδέστε το καλώδιο Ethernet, μόνο εάν επιθυμείτε να δημιουργήσετε ενσύρματη σύνδεση.

Δείτε επίσης:

“Διαμόρφωση ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης (Μόνο Epson AcuLaser C1750W)” στη σελίδα 42

Ρύθμιση της διεύθυνσης IP

Διευθύνσεις TCP/IP και IP

Εάν ο υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος σε μεγάλο δίκτυο, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του δικτύου για τις κατάλληλες διευθύνσεις TCP/IP και πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τις ρυθμίσεις συστήματος.

Εάν σκοπεύετε να δημιουργήσετε το δικό σας μικρό Τοπικό δίκτυο ή να συνδέσετε τον εκτυπωτή απευθείας στον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας Ethernet, ακολουθήστε τη διαδικασία για την αυτόματη ρύθμιση της διεύθυνσης IP του εκτυπωτή.

Οι υπολογιστές και οι εκτυπωτές χρησιμοποιούν κυρίως πρωτόκολλα TCP/IP για την επικοινωνία σε δίκτυο Ethernet. Με τα πρωτόκολλα TCP/IP, κάθε εκτυπωτής και υπολογιστής πρέπει να διαθέτει μια μοναδική διεύθυνση IP. Είναι σημαντικό οι διευθύνσεις να είναι παρόμοιες, αλλά όχι ίδιες, καθώς πρέπει να διαφέρουν μόνο στο τελευταίο ψηφίο. Για παράδειγμα, ο εκτυπωτής σας μπορεί να έχει τη διεύθυνση 192.168.1.2 και ο υπολογιστής σας την 192.168.1.3. Μια άλλη συσκευή μπορεί να έχει τη διεύθυνση 192.168.1.4.

Πολλά δίκτυα διαθέτουν διακομιστή τύπου DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). Ο διακομιστής DHCP προγραμματίζει αυτόματα μια διεύθυνση IP σε κάθε υπολογιστή και εκτυπωτή του δικτύου που έχει διαμορφωθεί για χρήση του DHCP. Στους περισσότερους καλωδιακούς δρομολογητές και δρομολογητές Ψηφιακής συνδρομητικής γραμμής (DSL), υπάρχει ενσωματωμένος διακομιστής DHCP. Εάν χρησιμοποιείτε καλωδιακό ή DSL δρομολογητή, συμβουλευτείτε τα έγγραφα τεκμηρίωσης του δρομολογητή σας για πληροφορίες σχετικά με τη διευθυνσιοδότηση IP.

Αυτόματη ρύθμιση της διεύθυνσης IP του εκτυπωτή

Εάν ο εκτυπωτής σας είναι συνδεδεμένος σε ένα μικρό καθορισμένο δίκτυο TCP/IP χωρίς διακομιστή DHCP, χρησιμοποιήστε το πρόγραμμα εγκατάστασης από το *Δίσκο λογισμικού* για την ανίχνευση ή εκχώρηση διεύθυνσης IP στον εκτυπωτή σας. Για περισσότερες οδηγίες, τοποθετήστε το *Δίσκο λογισμικού* στη μονάδα CD/DVD του υπολογιστή σας. Αφού εκκινηθεί το πρόγραμμα εγκατάστασης, ακολουθήστε τις οδηγίες για την εγκατάσταση.

Σημείωση:

Για να λειτουργήσει το αυτόματο πρόγραμμα εγκατάστασης, ο εκτυπωτής θα πρέπει να είναι συνδεδεμένος σε καθορισμένο δίκτυο TCP/IP.




Δυναμικές μέθοδοι ρύθμισης της διεύθυνσης IP του εκτυπωτή

Υπάρχουν δύο πρωτόκολλα διαθέσιμα για τη δυναμική ρύθμιση της διεύθυνσης IP του εκτυπωτή:

- DHCP (ενεργοποιημένο εκ προεπιλογής)
- AutoIP





Μπορείτε να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε και τα δύο πρωτόκολλα χρησιμοποιώντας τον πίνακα χειριστή ή να χρησιμοποιήσετε το EpsonNet Config για την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του DHCP.




Σημείωση:

Μπορείτε επίσης να εκτυπώσετε μια αναφορά που περιλαμβάνει τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή. Στον πίνακα χειριστή, πατήστε το κουμπί  (**Μενού**), επιλέξτε Information Pgs, πατήστε το κουμπί , επιλέξτε Printer Settings και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί . Η διεύθυνση IP αναγράφεται στη σελίδα Printer Settings.

Χρήση του πίνακα χειριστή

Για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε το πρωτόκολλο DHCP ή AutoIP:

1. Στον πίνακα χειριστή, πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
2. Επιλέξτε Admin Menu και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
3. Επιλέξτε Network Setup και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
4. Επιλέξτε TCP/IP και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

5. Επιλέξτε IPv4 και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
6. Επιλέξτε Get IP Address και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
7. Επιλέξτε DHCP/AutoIP και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

Χρήση του EpsonNet Config

Για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε το πρωτόκολλο DHCP:

1. Εκκινήστε το πρόγραμμα περιήγησης στο web.
2. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στη γραμμή διεύθυνσης και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **Enter**.
3. Επιλέξτε **Properties**.
4. Επιλέξτε **TCP/IP** από το φάκελο **Protocol Settings** στον αριστερό πίνακα πλοήγησης.
5. Στο πεδίο **Get IP Address**, επιλέξτε το **DHCP / Autonet**.
6. Κάντε κλικ στο κουμπί **Apply**.

















Εκχώρηση διεύθυνσης IP (για τη Λειτουργία IPv4)

Σημείωση:

- Κατά τη χειροκίνητη εκχώρηση διεύθυνσης IP στη λειτουργία **IPv6**, χρησιμοποιήστε το EpsonNet Config. Για να εμφανιστεί το EpsonNet Config, χρησιμοποιήστε την τοπική διεύθυνση του συνδέσμου. Για να ελέγξετε μια τοπική διεύθυνση συνδέσμου, βλ. “Εκτύπωση και έλεγχος της σελίδας Printer Settings” στη σελίδα 35.
- Η εκχώρηση διεύθυνσης IP θεωρείται προηγμένη λειτουργία και συνήθως πραγματοποιείται από το διαχειριστή του συστήματος.
- Ανάλογα με την κατηγορία της διεύθυνσης, το εύρος των εκχωρούμενων IP ενδέχεται να διαφέρει. Στην Κατηγορία A, για παράδειγμα, εκχωρείται διεύθυνση IP στο εύρος 0.0.0.0 έως 127.255.255.255. Για την εκχώρηση διευθύνσεων IP, επικοινωνήστε με το διαχειριστή του συστήματός σας.


Μπορείτε να εκχωρήσετε τη διεύθυνση IP χρησιμοποιώντας τον πίνακα χειριστή ή το Printer Setting Utility.


Πίνακας χειριστή


1. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
Βεβαιωθείτε ότι στον πίνακα LCD εμφανίζεται το μήνυμα **Ready**.
2. Στον πίνακα χειριστή, πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
3. Επιλέξτε **Admin Menu** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
4. Επιλέξτε **Network Setup** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
5. Επιλέξτε **TCP/IP** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
6. Επιλέξτε **IPv4** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
7. Επιλέξτε **Get IP Address** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
8. Βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένο το **Panel** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί  (**Πίσω**).
9. Βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένο το **Get IP Address**.
10. Επιλέξτε **IP Address** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
- Ο δείκτης βρίσκεται στο πρώτο ψηφίο της διεύθυνσης IP.
11. Εισαγάγετε την τιμή της διεύθυνσης IP χρησιμοποιώντας το κουμπί  ή .
12. Πατήστε το κουμπί .
- Επιλέγεται το επόμενο ψηφίο.
13. Επαναλάβετε τα βήματα 11 και 12 για όλα τα ψηφία της διεύθυνσης IP και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
14. Πατήστε το κουμπί  (**Πίσω**) και βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένο το **IP Address**.
15. Επιλέξτε **Network Mask** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
- Ο δείκτης βρίσκεται στο πρώτο ψηφίο της μάσκας δικτύου.
16. Εισαγάγετε την τιμή της μάσκας δικτύου χρησιμοποιώντας το κουμπί  ή .

17. Πατήστε το κουμπί ►.

Επιλέγεται το επόμενο ψηφίο.

18. Επαναλάβετε τα βήματα 16 και 17 για να ορίσετε τη μάσκα δικτύου και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

19. Πατήστε το κουμπί  (**Πίσω**) και βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένο το Network Mask.


20. Επιλέξτε Gateway Address και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

Ο δείκτης βρίσκεται στο πρώτο ψηφίο της διεύθυνσης πύλης.

21. Εισαγάγετε την τιμή της διεύθυνσης πύλης χρησιμοποιώντας το κουμπί ▲ ή ▼.

22. Πατήστε το κουμπί ►.

Επιλέγεται το επόμενο ψηφίο.

23. Επαναλάβετε τα βήματα 21 και 22 για να ορίσετε τη διεύθυνση πύλης και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

24. Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή.

Δείτε επίσης:

“Πίνακας χειριστή” στη σελίδα 16

Printer Setting Utility

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

Σημείωση:

Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία IPv6 για εκτύπωση μέσω δικτύου, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Printer Setting Utility για την εκχώρηση διεύθυνσης IP.

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — All Programs (Όλα τα προγράμματα) — EPSON — EPSON Printer Software — EPSON AL-C1750N / EPSON AL-C1750W — Printer Setting Utility.**

Σημείωση:

Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer** σε αυτό το βήμα, όταν στον υπολογιστή σας υπάρχουν εγκατεστημένα πολλαπλά προγράμματα οδήγησης εκτυπωτών. Σε αυτή την περίπτωση, κάντε κλικ στο όνομα του επιθυμητού εκτυπωτή που παρατίθεται στο **Printer Name.**

Εμφανίζεται το Printer Setting Utility.

2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Printer Maintenance**.
3. Επιλέξτε **TCP/IP Settings** από τη λίστα στην αριστερή πλευρά της σελίδας.

Εμφανίζεται η σελίδα **TCP/IP Settings**.

4. Επιλέξτε λειτουργία από το **IP Address Mode** και, στη συνέχεια, εισαγάγετε τις τιμές στα πεδία **IP Address**, **Network Mask** και **Gateway Address**.
5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Restart printer to apply new settings** για να εφαρμοστούν οι ρυθμίσεις.

Ο εκτυπωτής σας λαμβάνει διεύθυνση IP. Για να επαληθεύσετε τη ρύθμιση, εκκινήστε το πρόγραμμα περιήγησης στο web από έναν υπολογιστή του δικτύου και εισαγάγετε τη διεύθυνση IP στη γραμμή διεύθυνσης του προγράμματος περιήγησης. Εάν η διεύθυνση IP έχει ρυθμιστεί σωστά, στο πρόγραμμα περιήγησης θα εμφανιστεί το EpsonNet Config.

Μπορείτε επίσης να εκχωρήσετε διεύθυνση IP στον εκτυπωτή κατά την εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή με το πρόγραμμα εγκατάστασης. Όταν χρησιμοποιείτε τη λειτουργία εγκατάστασης δικτύου και το `Get IP Address` έχει οριστεί σε DHCP/AutoIP στο μενού του πίνακα χειριστή, μπορείτε να ορίσετε μια διεύθυνση IP από 0.0.0.0 στην επιθυμητή διεύθυνση IP στο παράθυρο επιλογής εκτυπωτή.

Επαλήθευση της διεύθυνσης IP

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

1. Εκτυπώστε τη σελίδα Printer Settings.
2. Κοιτάξτε κάτω από την επικεφαλίδα **IPv4** στη σελίδα Printer Settings για να βεβαιωθείτε ότι έχουν εισαχθεί οι σωστές τιμές στη διεύθυνση IP, μάσκα δικτύου και διεύθυνση πύλης.

Για να επαληθεύσετε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργός στο δίκτυο, εκτελέστε την εντολή ping στον υπολογιστή σας:

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη)** και **Run (Εκτέλεση)**.
2. Πληκτρολογήστε **cmd** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK**.

Εμφανίζεται ένα μαύρο παράθυρο.

3. Πληκτρολογήστε **ping xx.xx.xx.xx** (όπου **xx.xx.xx.xx** είναι η διεύθυνση IP του εκτυπωτή σας) και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **Enter**.
4. Η απόκριση από τη διεύθυνση IP υποδηλώνει ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργός στο δίκτυο.




Δείτε επίσης:

“Εκτύπωση και έλεγχος της σελίδας *Printer Settings*” στη σελίδα 35

Εκτύπωση και έλεγχος της σελίδας *Printer Settings*

Εκτυπώστε τη σελίδα *Printer Settings* και ελέγξτε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή σας.

Πίνακας χειριστή

1. Πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
2. Επιλέξτε *Information Pæs* και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
3. Επιλέξτε *Printer Settings* και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

Εκτυπώνεται η σελίδα *Printer Settings*.

4. Επαληθεύστε τη διεύθυνση IP δίπλα από το **IP Address** κάτω από το **Network Setup** στη σελίδα *Printer Settings*. Εάν η διεύθυνση IP είναι **0.0.0.0**, περιμένετε μερικά λεπτά μέχρι να επιλυθεί αυτόματα η διεύθυνση IP και, στη συνέχεια, εκτυπώστε ξανά τη σελίδα *Printer Settings*.

Εάν η διεύθυνση IP δεν επιλυθεί αυτόματα, βλ. “Εκχώρηση διεύθυνσης IP (για τη Λειτουργία IPv4)” στη σελίδα 31.

Printer Setting Utility

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη)** — **All Programs (Όλα τα προγράμματα)** — **EPSON** — **EPSON Printer Software** — **EPSON AL-C1750N / EPSON AL-C1750W** — **Printer Setting Utility**.

Σημείωση:

Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer** σε αυτό το βήμα, όταν στον υπολογιστή σας υπάρχουν εγκατεστημένα πολλαπλά προγράμματα οδήγησης εκτυπωτών. Σε αυτή την περίπτωση, κάντε κλικ στο όνομα του επιθυμητού εκτυπωτή που παρατίθεται στο **Printer Name**.

Εμφανίζεται το Printer Setting Utility.

2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Printer Settings Report**.
3. Επιλέξτε **Information Pages** από τη λίστα στην αριστερή πλευρά της σελίδας.

Εμφανίζεται η σελίδα **Information Pages**.

4. Κάντε κλικ στο κουμπί **Printer Settings**.

Εκτυπώνεται η σελίδα Printer Settings.

Εάν η διεύθυνση IP είναι **0.0.0.0** (η εργοστασιακά προεπιλεγμένη τιμή) ή **169.254.xx.xx**, δεν έχει εκχωρηθεί διεύθυνση IP.

Δείτε επίσης:

“Εκχώρηση διεύθυνσης IP (για τη Λειτουργία IPv4)” στη σελίδα 31




Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή σε υπολογιστές με Windows

Προσδιορισμός κατάστασης προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή πριν την εγκατάσταση (για Εγκατάσταση σύνδεσης δικτύου)

Πριν εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στον υπολογιστή σας, εκτυπώστε τη σελίδα Printer Settings για να ελέγξετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή σας.

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

Πίνακας χειριστή

1. Πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
2. Επιλέξτε Information Pages και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
3. Επιλέξτε Printer Settings και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

Εκτυπώνεται η σελίδα Printer Settings.

4. Βρείτε τη διεύθυνση IP δίπλα από το **Network Setup/Wireless Setup** στη σελίδα Printer Settings.

Εάν η διεύθυνση IP είναι **0.0.0.0**, περιμένετε μερικά λεπτά μέχρι να επιλυθεί αυτόματα η διεύθυνση IP και, στη συνέχεια, εκτυπώστε ξανά τη σελίδα Printer Settings.

Εάν η διεύθυνση IP δεν επιλυθεί αυτόματα, βλ. “Εκχώρηση διεύθυνσης IP (για τη Λειτουργία IPv4)” στη σελίδα 31.

Printer Setting Utility

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — All Programs (Όλα τα προγράμματα) — EPSON — EPSON Printer Software — EPSON AL-C1750N / EPSON AL-C1750W — Printer Setting Utility**.

Σημείωση:

Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer** σε αυτό το βήμα, όταν στον υπολογιστή σας υπάρχουν εγκατεστημένα πολλαπλά προγράμματα οδήγησης εκτυπωτών. Σε αυτή την περίπτωση, κάντε κλικ στο όνομα του επιθυμητού εκτυπωτή που παρατίθεται στο **Printer Name**.

Εμφανίζεται το Printer Setting Utility.

2. Επιλέξτε **TCP/IP Settings** από τη λίστα στην αριστερή πλευρά της σελίδας.

Εμφανίζεται η σελίδα **TCP/IP Settings**.

Εάν η διεύθυνση IP είναι **0.0.0.0** (η εργοστασιακά προεπιλεγμένη τιμή) ή **169.254.xx.xx**, δεν έχει εκχωρηθεί διεύθυνση IP. Για την εκχώρηση διεύθυνσης IP στον εκτυπωτή σας, βλ. “Εκχώρηση διεύθυνσης IP (για τη Λειτουργία IPv4)” στη σελίδα 31.

Απενεργοποίηση του τείχους προστασίας πριν την εγκατάσταση του εκτυπωτή σας

Σημείωση:

Για τα Windows XP, θα πρέπει να έχει εγκατασταθεί το Service Pack 2 ή 3.

Εάν χρησιμοποιείτε ένα από τα ακόλουθα λειτουργικά συστήματα, θα πρέπει να απενεργοποιήσετε το τείχος προστασίας πριν εγκαταστήσετε το λογισμικό του εκτυπωτή Epson:

- Windows 7
- Windows Vista
- Windows Server 2008 R2

- ❑ Windows Server 2008
- ❑ Windows XP

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — Help and Support (Βοήθεια και υποστήριξη)**.

Σημείωση:

Για τα λειτουργικά συστήματα Windows Vista, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2 και Windows 7, εάν χρησιμοποιείτε το **Online Help (Ηλεκτρονική βοήθεια)**, μεταβείτε στο **Offline Help (Βοήθεια χωρίς σύνδεση)** στο παράθυρο **Windows Help and Support (Βοήθεια και υποστήριξη των Windows)**.

2. Στο πλαίσιο **Search (Αναζήτηση)**, εισαγάγετε **firewall (τείχος προστασίας)** και πατήστε το πλήκτρο **Enter**.

Στη λίστα που εμφανίζεται, κάντε κλικ στο **Turn Windows Firewall on or off (Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του τείχους προστασίας των Windows)** και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης.

Μόλις ολοκληρωθεί η εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή Epson, ενεργοποιήστε ξανά το τείχος προστασίας.

Δημιουργία σύνδεσης USB

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

Όταν ο εκτυπωτής συνδέεται στον υπολογιστή με καλώδιο USB

1. Τοποθετήστε το Δίσκο λογισμικού στη μονάδα CD/DVD του υπολογιστή σας.

Σημείωση:

Εάν ο Δίσκος λογισμικού δεν εκκινηθεί αυτόματα, κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) (start (έναρξη) για τα Windows XP) — All Programs (Όλα τα προγράμματα)** (για τα Windows Vista και Windows 7) — **Accessories (Βοηθήματα)** (για τα Windows Vista και Windows 7) — **Run (Εκτέλεση)** και έπειτα πληκτρολογήστε **D:\setup.exe** (όπου D είναι το γράμμα της μονάδας δίσκου του υπολογιστή σας) και κάντε κλικ στο **OK**.

2. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

Σημείωση:

Εάν εμφανιστεί το **Found New Hardware Wizard (Οδηγός εύρεσης νέου υλικού)**, κάντε κλικ στο **Cancel (Άκυρο)**.

3. Κάντε κλικ στο **Easy Install**.

Εμφανίζεται το **SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (Άδεια χρήσης λογισμικού)**.

4. Εάν συμφωνείτε με τους όρους του **SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (Άδεια χρήσης λογισμικού)**, επιλέξτε **Agree (Συμφωνώ)** και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.

Εμφανίζεται το **Easy Install Navi**.

5. Κάντε κλικ στο **Installing Drivers and Software**.
6. Επιλέξτε **Personal Installation (USB)** και στη συνέχεια κάντε κλικ στο **Next**.
7. Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Ξεκινά η εγκατάσταση τοποθέτησης και άμεσης λειτουργίας και το λογισμικό εγκατάστασης προχωρά αυτόματα στην επόμενη σελίδα.

8. Κάντε κλικ στο **Finish** για έξοδο από τον οδηγό.

Όταν ο εκτυπωτής δεν συνδέεται στον υπολογιστή με καλώδιο USB

1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
2. Τοποθετήστε το Δίσκο λογισμικού στη μονάδα CD/DVD του υπολογιστή σας.

Σημείωση:

Εάν ο Δίσκος λογισμικού δεν εκκινηθεί αυτόματα, κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) (start (έναρξη) για τα Windows XP) — All Programs (Όλα τα προγράμματα) (για τα Windows Vista και Windows 7) — Accessories (Βοηθήματα) (για τα Windows Vista και Windows 7) — Run (Εκτέλεση)** και έπειτα πληκτρολογήστε **D:\setup.exe** (όπου D είναι το γράμμα της μονάδας δίσκου του υπολογιστή σας) και κάντε κλικ στο **OK**.

3. Κάντε κλικ στο **Easy Install**.

Εμφανίζεται το **SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (Άδεια χρήσης λογισμικού)**.

4. Εάν συμφωνείτε με τους όρους του **SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (Άδεια χρήσης λογισμικού)**, επιλέξτε **Agree (Συμφωνώ)** και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.

Εμφανίζεται το **Easy Install Navi**.

5. Κάντε κλικ στο **Installing Drivers and Software**.
6. Επιλέξτε **Personal Installation (USB)** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.
7. Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να συνδέσετε τον υπολογιστή σας στον εκτυπωτή με το καλώδιο USB και, στη συνέχεια, να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
8. Κάντε κλικ στο **Finish** για έξοδο από τον οδηγό.
9. Προχωρήστε με την εγκατάσταση τοποθέτησης και άμεσης λειτουργίας.

Εκτύπωση USB

Προσωπικός εκτυπωτής είναι ένας εκτυπωτής προσαρτημένος στον υπολογιστή σας ή σε διακομιστή εκτύπωσης χρησιμοποιώντας USB. Εάν ο εκτυπωτής σας είναι προσαρτημένος σε δίκτυο και όχι στον υπολογιστή σας, βλ. “Δημιουργία σύνδεσης δικτύου” στη σελίδα 40.

Δημιουργία σύνδεσης δικτύου

1. Τοποθετήστε το *Δίσκο λογισμικού* στη μονάδα CD/DVD του υπολογιστή σας.

Σημείωση:

Εάν ο *Δίσκος λογισμικού* δεν εκκινηθεί αυτόματα, κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) (start (έναρξη) για τα Windows XP) — All Programs (Όλα τα προγράμματα) (για τα Windows Vista και Windows 7) — Accessories (Βοηθήματα) (για τα Windows Vista και Windows 7) — Run (Εκτέλεση)** και έπειτα πληκτρολογήστε **D:\setup.exe** (όπου D είναι το γράμμα της μονάδας δίσκου του υπολογιστή σας) και κάντε κλικ στο **OK**.

2. Κάντε κλικ στο **Easy Install**.

Εμφανίζεται το **SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (Άδεια χρήσης λογισμικού)**.

3. Εάν συμφωνείτε με τους όρους του **SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (Άδεια χρήσης λογισμικού)**, επιλέξτε **Agree (Συμφωνώ)** και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.

Εμφανίζεται το **Easy Install Navi**.

4. Κάντε κλικ στο **Installing Drivers and Software**.
5. Επιλέξτε **Network Installation** και στη συνέχεια κάντε κλικ στο **Next**.
6. Επιλέξτε τον εκτυπωτή που επιθυμείτε να εγκαταστήσετε από τη λίστα εκτυπωτών και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**. Εάν ο επιθυμητός εκτυπωτής δεν εμφανίζεται στη λίστα, κάντε κλικ στο **Refresh** για να ανανεώσετε τη λίστα ή κάντε κλικ στο **Manually add using IP address** για να προσθέσετε χειροκίνητα έναν εκτυπωτή στη λίστα. Σε αυτό το σημείο μπορείτε να ορίσετε τη διεύθυνση IP και το όνομα της θύρας.

Εάν έχετε εγκαταστήσει αυτόν τον εκτυπωτή σε υπολογιστή-διακομιστή, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **I am setting up this printer on a server**.

Σημείωση:

Όταν χρησιμοποιείτε το AutoIP, στο πρόγραμμα εγκατάστασης εμφανίζεται το **0.0.0.0**. Για να συνεχίσετε, θα πρέπει να εισαγάγετε μια έγκυρη διεύθυνση IP.

7. Προσδιορίστε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.
 - a. Εισαγάγετε το όνομα του εκτυπωτή.
 - b. Εάν επιθυμείτε να έχουν πρόσβαση στον εκτυπωτή και οι άλλοι χρήστες αυτού του δικτύου, επιλέξτε **Share this printer with other computers on the network**, και εισαγάγετε ένα όνομα κοινής χρήσης που θα χρησιμοποιούν οι χρήστες.
 - c. Εάν επιθυμείτε να ορίσετε τον εκτυπωτή ως προεπιλεγμένο, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Set this printer as default**.
8. Επιλέξτε το λογισμικό και τα έγγραφα τεκμηρίωσης που θέλετε να εγκαταστήσετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Install**. Μπορείτε να υποδείξετε τους φακέλους στους οποίους θα εγκατασταθεί το λογισμικό και η τεκμηρίωση. Για να αλλάξετε τους φακέλους, κάντε κλικ στο **Browse**.
9. Κάντε κλικ στο **Finish** για έξοδο από τον οδηγό όταν εμφανιστεί η οθόνη “Congratulations!”. Εάν χρειάζεται, κάντε κλικ στο **Print Test Page** για να εκτυπώσετε μια δοκιμαστική σελίδα.

Διαμόρφωση ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης (Μόνο Epson AcuLaser C1750W)

Στην ενότητα αυτή περιγράφεται η διαμόρφωση των ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης μέσω του **Easy Install Navi**.

Σημαντικό:

- Η διαθεσιμότητα της λειτουργίας Ασύρματου LAN εξαρτάται από την περιοχή αγοράς.
- Μην αμελήσετε να λάβετε εκ των προτέρων τις πληροφορίες SSID και ασφάλειας από το διαχειριστή του συστήματος, εάν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε λειτουργία πέραν του WPS για τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης.

Παρακάτω περιγράφονται οι προδιαγραφές της λειτουργίας ρύθμισης ασύρματης σύνδεσης:

Στοιχείο	Προδιαγραφή
Συνδεσιμότητα	Ασύρματο
Πρότυπο συνδεσιμότητας	Συμβατό με IEEE 802.11b/g/n
Εύρος ζώνης	2.4 GHz
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων	Λειτουργία IEEE 802.11b: 11, 5.5, 2, 1 Mbps Λειτουργία IEEE 802.11g: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, 6 Mbps Λειτουργία IEEE 802.11n: 65 Mbps
Ασφάλεια	64 (κλειδί 40-bit)/ 128 (κλειδί 104-bit) WEP, WPA- PSK (TKIP, AES), WPA2-PSK (AES)(IEEE802.1x λειτουργία επιβεβαίωσης WPA 1x σε μη ανταπόκριση)
Πιστοποιητικά	Wi-Fi, WPA2.0 (Προσωπικό)
Wi-Fi Προστατευμένη Εγκατάσταση (WPS)	Ρύθμιση παραμέτρων με το πάτημα ενός κουμπιού (PBC), Προσωπικός αναγνωριστικός αριθμός (PIN)

Μπορείτε να επιλέξετε μια από τις ακόλουθες μεθόδους για τη διαμόρφωση μιας ρύθμισης ασύρματης σύνδεσης:

Οδηγός εγκατάστασης μέσω σύνδεσης USB

Προηγμένη εγκατάσταση μέσω	σύνδεσης Ethernet
	Πίνακας χειριστή
	EpsonNet Config
	WPS-PIN ^{*1}
	WPS-PBC ^{*2}

^{*1} Το WPS-PIN (Wi-Fi® Προστατευμένη εγκατάσταση-Προσωπικός αναγνωριστικός αριθμός) είναι μια μέθοδος ελέγχου ταυτότητας και εγγραφής συσκευών που απαιτούνται για τη διαμόρφωση της ασύρματης σύνδεσης, μέσω εισαγωγής PIN στον εκτυπωτή και τον υπολογιστή. Αυτή η ρύθμιση, η οποία εκτελείται μέσω σημείου πρόσβασης, είναι διαθέσιμη μόνο όταν τα σημεία πρόσβασης του ασύρματου δρομολογητή σας υποστηρίζουν το WPS.

^{*2} Το WPS-PBC (Wi-Fi Προστατευμένη εγκατάσταση-Ρύθμιση παραμέτρων με το πάτημα ενός κουμπιού) είναι μια μέθοδος ελέγχου ταυτότητας και εγγραφής συσκευών που απαιτούνται για τη διαμόρφωση της ασύρματης σύνδεσης, πατώντας το κουμπί που παρέχεται στο σημείο πρόσβασης μέσω ασύρματων δρομολογητών και εκτελώντας στη συνέχεια τη ρύθμιση WPS-PBC στον πίνακα χειριστή. Η ρύθμιση αυτή είναι διαθέσιμη μόνο όταν το σημείο πρόσβασης υποστηρίζει WPS.

Σημείωση:

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εγκατάσταση ασύρματης σύνδεσης, βλ. “Χρήση του οδηγού εγκατάστασης για τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης” στη σελίδα 43 ή “Χρήση της προηγμένης εγκατάστασης για τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης” στη σελίδα 50.

Χρήση του οδηγού εγκατάστασης για τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης

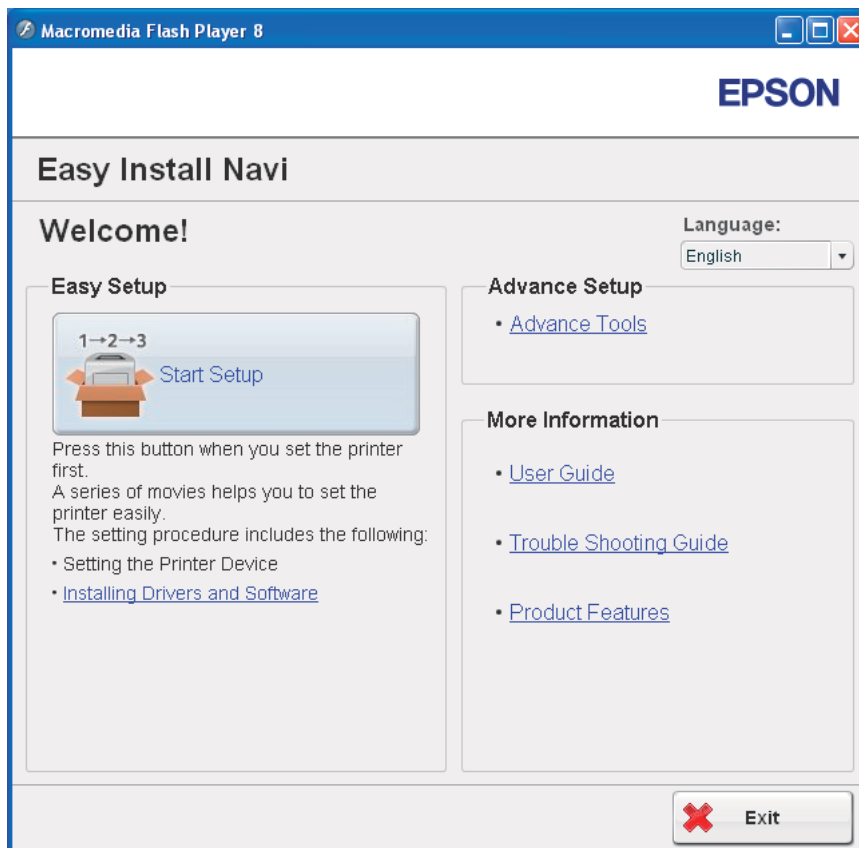
Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

1. Τοποθετήστε στον υπολογιστή σας το *Δίσκο λογισμικού* που παρέχεται με τον εκτυπωτή.
2. Κάντε κλικ στο **Easy Install**.

Εμφανίζεται το **SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (Άδεια χρήσης λογισμικού)**.

3. Εάν συμφωνείτε με τους όρους του **SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (Άδεια χρήσης λογισμικού)**, επιλέξτε **Agree (Συμφωνώ)** και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.

Εμφανίζεται το **Easy Install Navi**.



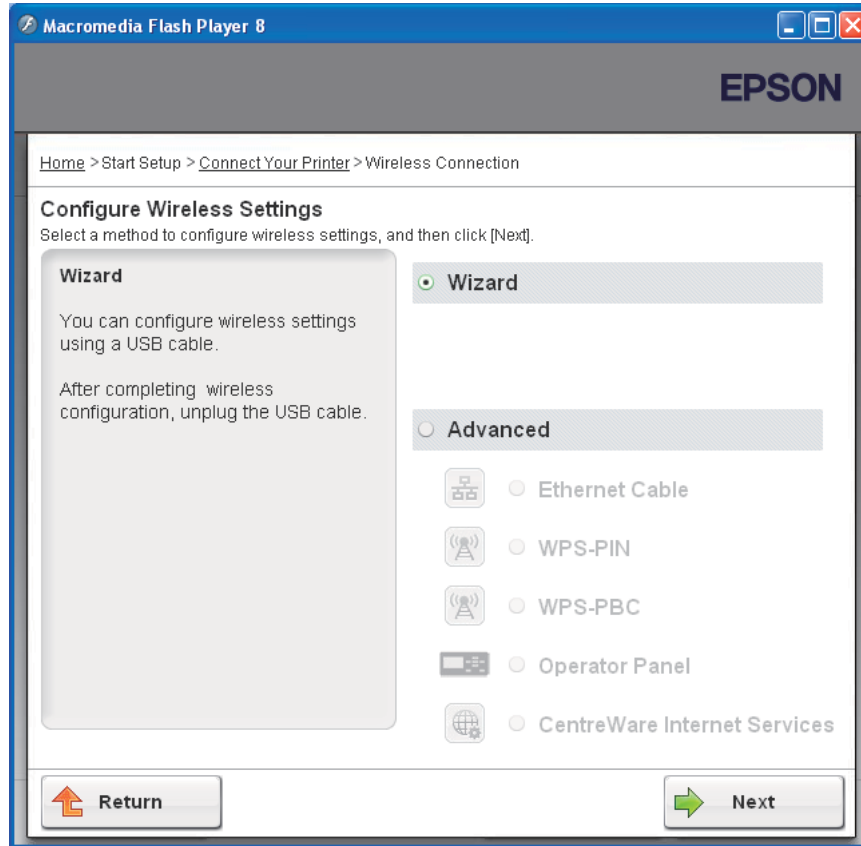
4. Κάντε κλικ στο **Start Setup**.
5. Κάντε κλικ στο **Connect Your Printer**.

Εμφανίζεται η οθόνη επιλογής τύπου σύνδεσης.

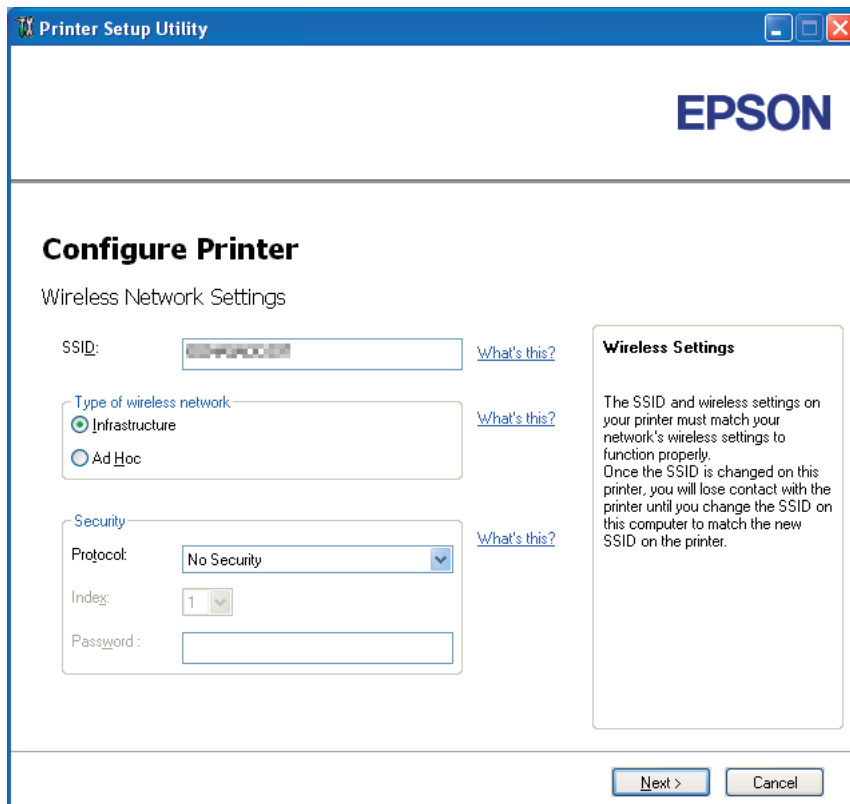
6. Επιλέξτε **Wireless Connection** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

Εμφανίζεται το παράθυρο επιλογής μεθόδου ρύθμισης.

7. Βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένο το **Wizard** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.



8. Εισαγάγετε το SSID.

9. Επιλέξτε **Type of wireless network**.10. Διαμορφώστε τη ρύθμιση ασφάλειας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

Εμφανίζεται η οθόνη **IP Address Settings**.

11. Επιλέξτε **IP Mode** ανάλογα με τον τύπο του δικτύου σας.

Όταν είναι επιλεγμένο το **IPv4**:

Διαμορφώστε τα ακόλουθα:

α Επιλέξτε **Type**.

b Εισαγάγετε τα ακόλουθα στοιχεία:

- IP Address** του εκτυπωτή σας
- Network Mask**
- Gateway Address**

Όταν είναι επιλεγμένο το **IPv6**:

Διαμορφώστε τα ακόλουθα:

a Επιλέξτε **Use Manual Address**.

b Εισαγάγετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή σας.

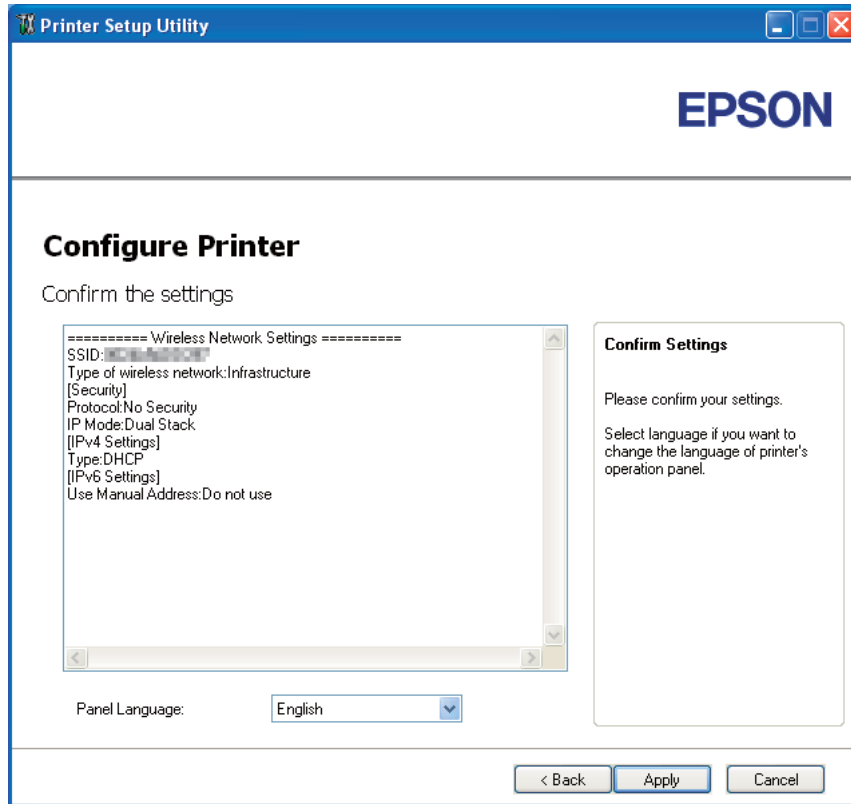
c Εισαγάγετε τη διεύθυνση πύλης του δικτύου σας.

Όταν είναι επιλεγμένο το **Dual Stack**:

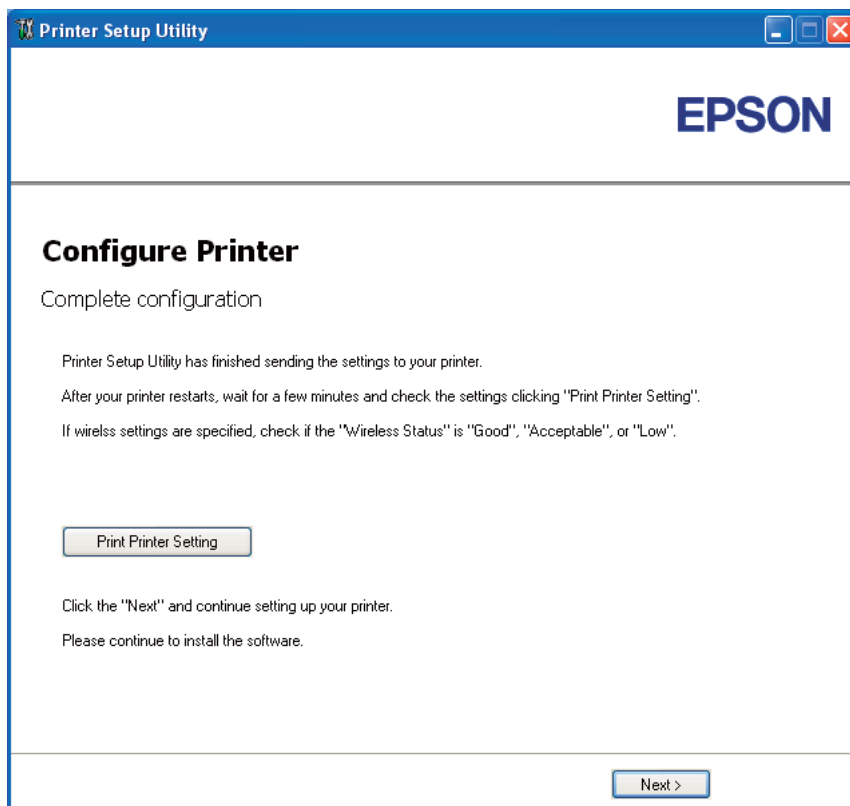
Διαμορφώστε τα **IPv4 Settings** και **IPv6 Settings**.

The screenshot shows the 'Printer Setup Utility' window with the 'Configure Printer' section. Under 'IP Address Settings', the 'IP Mode' is set to 'Dual Stack'. The 'IPv4 Settings' section has 'Type' set to 'DHCP' and fields for 'IP Address' (0 . 0 . 0 . 0), 'Network Mask' (255 . 0 . 0 . 0), and 'Gateway Address' (0 . 0 . 0 . 0). The 'IPv6 Settings' section has the 'Use Manual Address' checkbox checked, with fields for 'IP Address' and 'Gateway Address'. A 'What's this?' link is present next to several settings. On the right, a box titled 'IP Address Settings' provides instructions for DHCP and manual IP assignment. At the bottom, there are '< Back', 'Next >', and 'Cancel' buttons.

12. Κάντε κλικ στο **Next**.
13. Βεβαιωθείτε ότι εμφανίζονται οι ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Apply**.



Εμφανίζεται η οθόνη **Complete configuration**.



14. Περιμένετε μερικά λεπτά μέχρι να επανεκκινηθεί ο εκτυπωτής για να εγκατασταθεί το ασύρματο δίκτυο.
15. Κάντε κλικ στο **Print Printer Setting**.
16. Επιβεβαιώστε ότι το “Wireless Status” εμφανίζεται ως “Good”, “Acceptable” ή “Low” στην αναφορά.

Σημείωση:

Όταν το “Wireless Status” είναι “No Reception”, ελέγξτε εάν οι ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης έχουν διαμορφωθεί σωστά. Για να διαμορφώσετε εκ νέου τις ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης, κάντε κλικ στο **Next** στην οθόνη **Complete configuration** και έπειτα κλικ στο **Return**.

17. Ακολουθήστε τις οδηγίες μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη **Check Setup**.
18. Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται σφάλματα στον πίνακα LCD και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Start Installation**.

Εάν υπάρχουν σφάλματα, κάντε κλικ στο **Trouble Shooting Guide** και ακολουθήστε τις οδηγίες.

19. Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής που πρόκειται να εγκατασταθεί, αναγράφεται στην οθόνη **Select Printer** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

Σημείωση:

Εάν ο εκτυπωτής που πρόκειται να εγκατασταθεί δεν αναγράφεται στην οθόνη **Select Printer**, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- Κάντε κλικ στο **Refresh** για να ενημερωθούν οι πληροφορίες.
 - Κάντε κλικ στο **Manually add using IP address** και έπειτα εισαγάγετε χειροκίνητα τις λεπτομέρειες του εκτυπωτή.
20. Επιλέξτε τα απαιτούμενα στοιχεία από την οθόνη **Enter Printer Settings** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

21. Επιλέξτε το λογισμικό που θέλετε να εγκαταστήσετε και κάντε κλικ στο **Install**.

Εμφανίζεται η οθόνη “Congratulations!”.

22. Κάντε κλικ στο **Finish** για έξοδο από αυτό το εργαλείο.

Η διαμόρφωση των ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης έχει ολοκληρωθεί.

Χρήση της προηγμένης εγκατάστασης για τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης

Για να χρησιμοποιήσετε την προχωρημένη εγκατάσταση, μεταβείτε στην οθόνη Configure Wireless Settings.

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

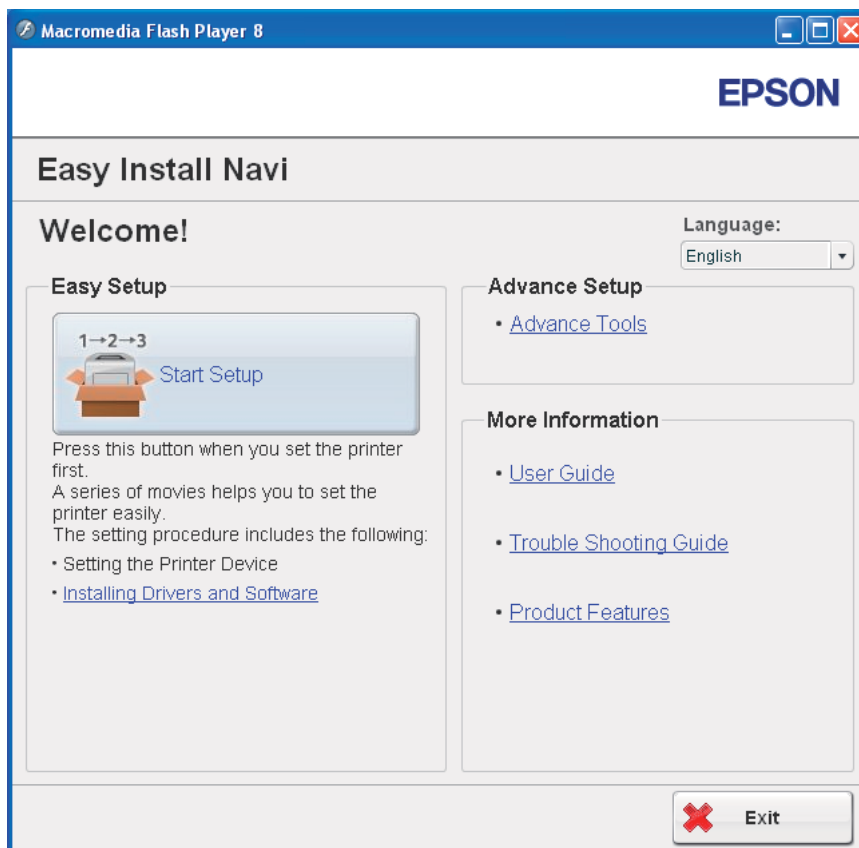
Πρόσβαση στην οθόνη Configure Wireless Settings

1. Τοποθετήστε στον υπολογιστή σας το **Δίσκο λογισμικού** που παρέχεται με τον εκτυπωτή.
2. Κάντε κλικ στο **Easy Install**.

Εμφανίζεται το **SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (Άδεια χρήσης λογισμικού)**.

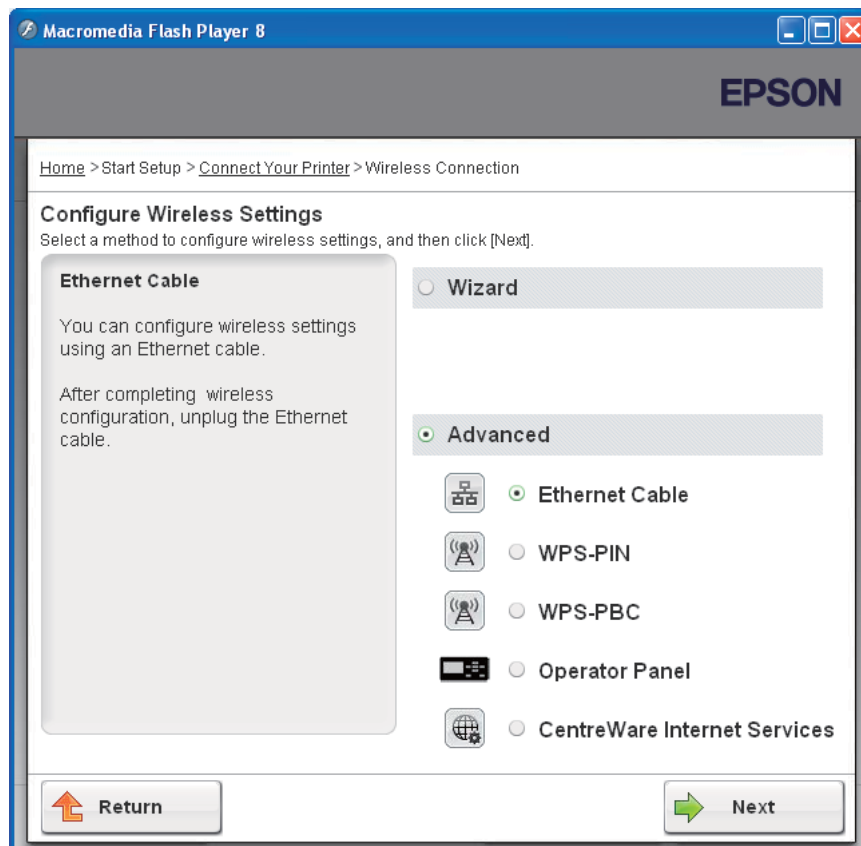
- Εάν συμφωνείτε με τους όρους του **SOFTWARE LICENSE AGREEMENT (Άδεια χρήσης λογισμικού)**, επιλέξτε **Agree (Συμφωνώ)** και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.

Εμφανίζεται το **Easy Install Navi**.



- Κάντε κλικ στο **Start Setup**.
- Κάντε κλικ στο **Connect Your Printer**.
- Επιλέξτε **Wireless Connection** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

Εμφανίζεται το παράθυρο επιλογής μεθόδου ρύθμισης.

7. Επιλέξτε **Advanced**.

Επιλέξτε μια μέθοδο σύνδεσης από τις ακόλουθες

- “Ethernet Cable” στη σελίδα 52
- “WPS-PIN” στη σελίδα 59
- “WPS-PBC” στη σελίδα 61
- “Operator Panel” στη σελίδα 63
- “EpsonNet Config” στη σελίδα 65

Ethernet Cable

1. Επιλέξτε **Ethernet Cable** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.
2. Ακολουθήστε τις οδηγίες και έπειτα κάντε κλικ στο **Next**.

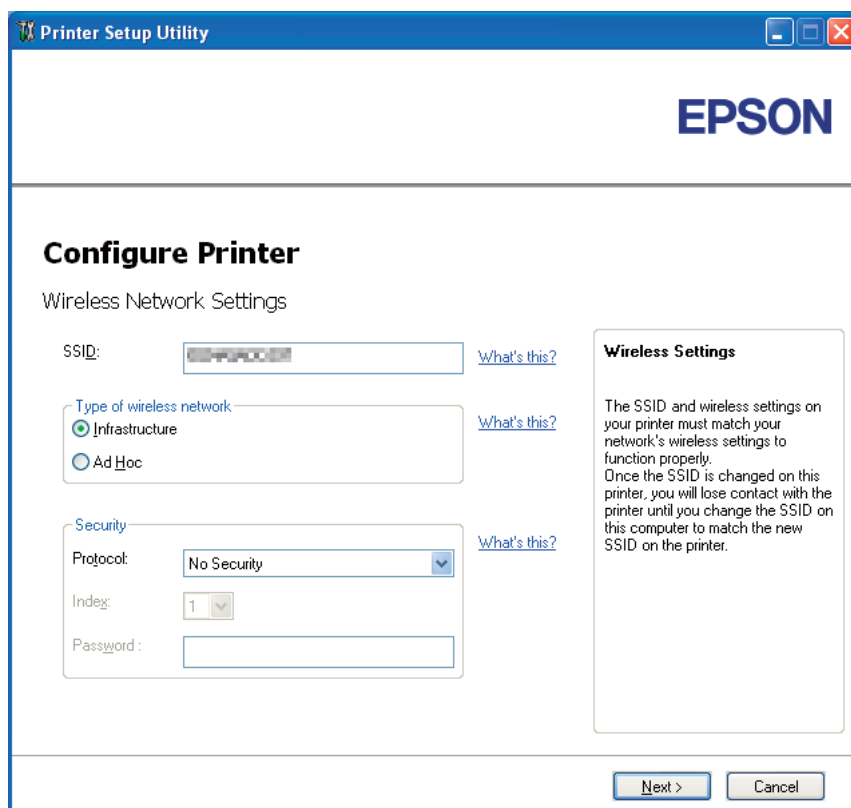
Εμφανίζεται η οθόνη **Printer Setup Utility**.

- Επιλέξτε τον εκτυπωτή που πρόκειται να διαμορφωθεί, από την οθόνη **Select Printer** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

Σημείωση:

Εάν ο εκτυπωτής που πρόκειται να διαμορφωθεί δεν αναγράφεται στην οθόνη **Select Printer**, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- Κάντε κλικ στο **Refresh** για να ενημερωθούν οι πληροφορίες.
 - Κάντε κλικ στο **Enter IP Address** και έπειτα εισαγάγετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή σας.
- Εισαγάγετε το SSID.



- Επιλέξτε **Type of wireless network**.
- Διαμορφώστε τη ρύθμιση ασφάλειας και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

Εμφανίζεται η οθόνη **IP Address Settings**.

7. Επιλέξτε **IP Mode** ανάλογα με τον τύπο του δικτύου σας.

Όταν είναι επιλεγμένο το **IPv4**:

- Διαμορφώστε τα ακόλουθα:
 - a Επιλέξτε **Type**.
 - b Εισαγάγετε τα ακόλουθα στοιχεία:
 - IP Address** του εκτυπωτή σας
 - Network Mask**
 - Gateway Address**

Όταν είναι επιλεγμένο το **IPv6**:

- Διαμορφώστε τα ακόλουθα:
 - a Επιλέξτε **Use Manual Address**.
 - b Εισαγάγετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή σας.
 - c Εισαγάγετε τη διεύθυνση πύλης του δικτύου σας.

Όταν είναι επιλεγμένο το **Dual Stack**:

Διαμορφώστε τα **IPv4 Settings** και **IPv6 Settings**.

The screenshot shows the 'Printer Setup Utility' window for an Epson printer. The window title is 'Printer Setup Utility' and it features the Epson logo in the top right corner. The main heading is 'Configure Printer'. Underneath, it says 'IP Address Settings'. There are three main sections: 'IP Mode', 'IPv4 Settings', and 'IPv6 Settings'. The 'IP Mode' is set to 'Dual Stack'. The 'IPv4 Settings' section has a 'Type' dropdown set to 'DHCP', and fields for 'IP Address', 'Network Mask', and 'Gateway Address', all showing default values (0.0.0.0, 255.0.0.0, and 0.0.0.0 respectively). The 'IPv6 Settings' section has a 'Use Manual Address' checkbox which is unchecked, and fields for 'IP Address' and 'Gateway Address'. A 'What's this?' link is present next to several fields. On the right side, there is a box titled 'IP Address Settings' with explanatory text. At the bottom, there are three buttons: '< Back', 'Next >', and 'Cancel'.

Printer Setup Utility

EPSON

Configure Printer

IP Address Settings

IP Mode: Dual Stack [What's this?](#)

IPv4 Settings

Type: DHCP [What's this?](#)

IP Address: 0 . 0 . 0 . 0

Network Mask: 255 . 0 . 0 . 0

Gateway Address: 0 . 0 . 0 . 0

IPv6 Settings

Use Manual Address [What's this?](#)

IP Address: / 64

Gateway Address:

IP Address Settings

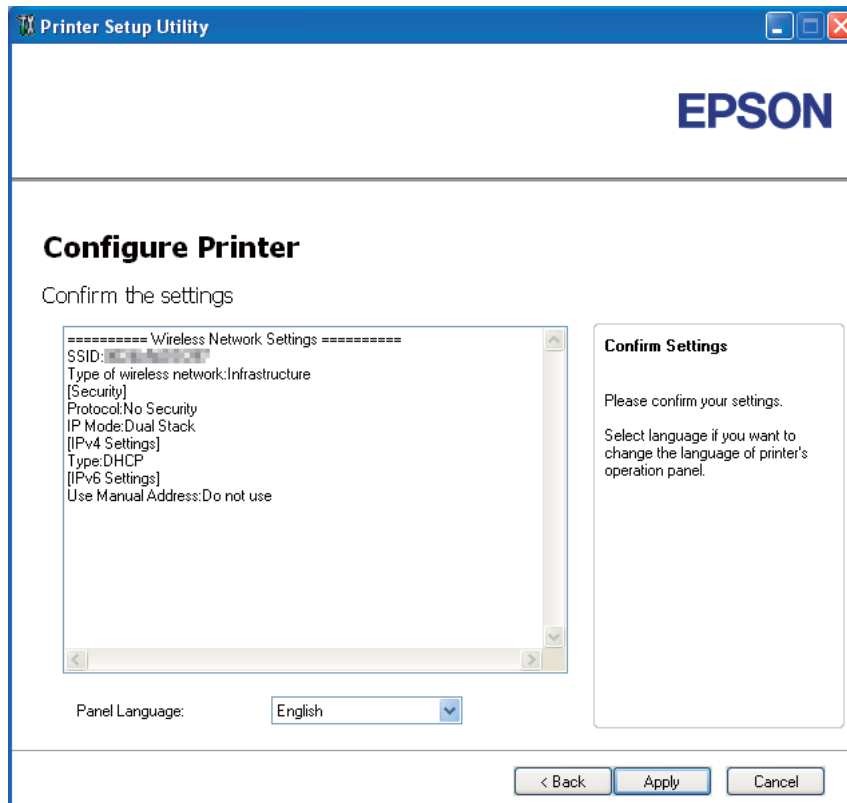
In case of IPv4, Choose DHCP if a server, router, or other device automatically assigns IP addresses to devices on the network.

In case of IPv6, If IP address are assigned manually, click the check box and enter an existing IP address.

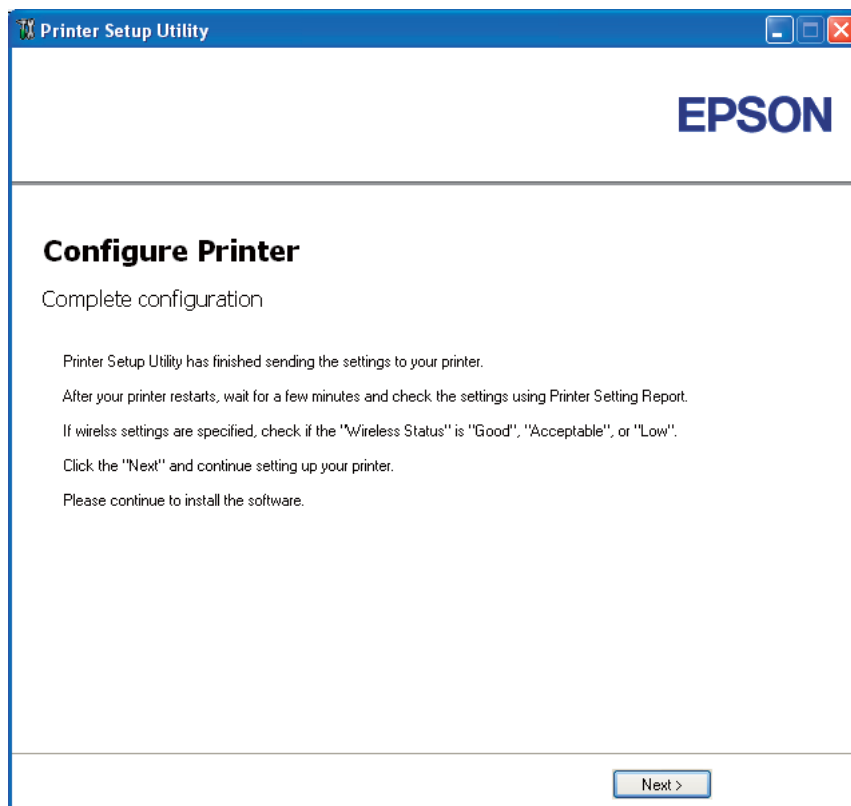
< Back Next > Cancel

8. Κάντε κλικ στο **Next**.

9. Βεβαιωθείτε ότι εμφανίζονται οι ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Apply**.



Εμφανίζεται η οθόνη **Complete configuration**.



10. Περιμένετε μερικά λεπτά μέχρι να επανεκκινηθεί ο εκτυπωτής για να εγκατασταθεί το ασύρματο δίκτυο.
11. Εκτυπώστε μια σελίδα Printer Settings από τον πίνακα χειριστή.

Ανατρέξτε στην ενότητα “Εκτύπωση σελίδας Printer Settings” στη σελίδα 137.

12. Επιβεβαιώστε ότι το “Wireless Status” εμφανίζεται ως “Good”, “Acceptable” ή “Low” στην αναφορά.

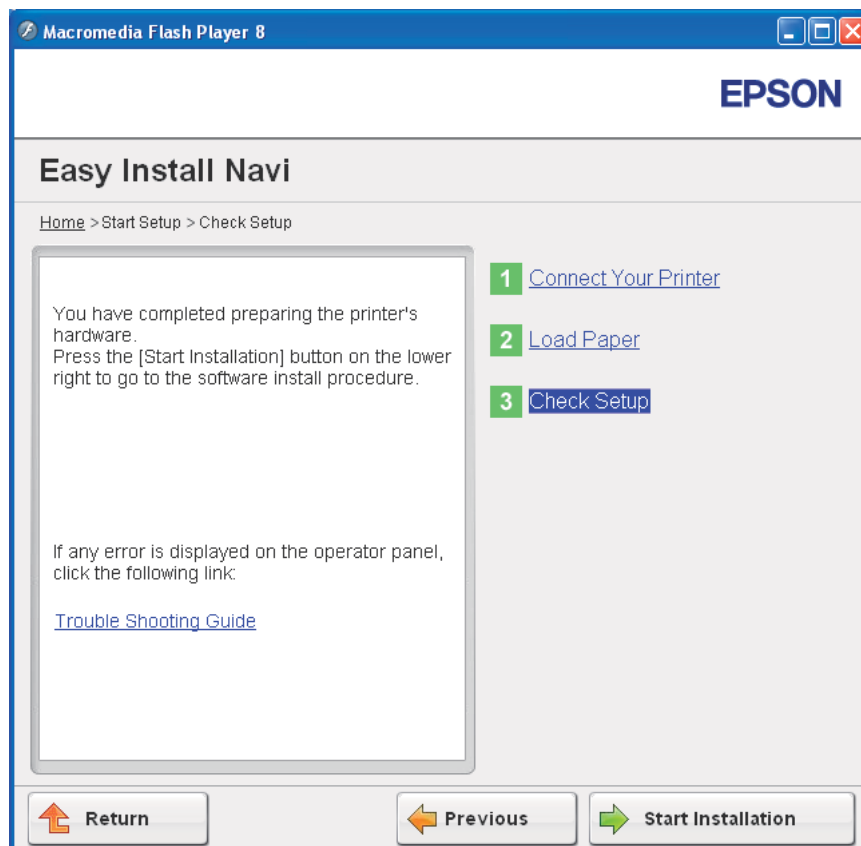
Σημείωση:

Όταν το “Wireless Status” είναι “No Reception”, ελέγξτε εάν οι ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης έχουν διαμορφωθεί σωστά. Για να διαμορφώσετε εκ νέου τις ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης, κάντε κλικ στο **Next** στην οθόνη **Complete configuration** και έπειτα κλικ στο **Return**.

13. Κάντε κλικ στο **Next**.
14. Ακολουθήστε τις οδηγίες μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη **Check Setup**.

15. Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται σφάλματα στον πίνακα LCD και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Start Installation**.

Εάν υπάρχουν σφάλματα, κάντε κλικ στο **Trouble Shooting Guide** και ακολουθήστε τις οδηγίες.



16. Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής που πρόκειται να εγκατασταθεί, αναγράφεται στην οθόνη **Select Printer** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

Σημείωση:

Εάν ο εκτυπωτής που πρόκειται να εγκατασταθεί δεν αναγράφεται στην οθόνη **Select Printer**, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- Κάντε κλικ στο **Refresh** για να ενημερωθούν οι πληροφορίες.
- Κάντε κλικ στο **Manually add using IP address** και έπειτα εισαγάγετε χειροκίνητα τις λεπτομέρειες του εκτυπωτή.

17. Διαμορφώστε τα απαιτούμενα στοιχεία από την οθόνη **Enter Printer Settings** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

18. Επιλέξτε το λογισμικό που θέλετε να εγκαταστήσετε και κάντε κλικ στο **Install**.

Εμφανίζεται η οθόνη “Congratulations!”.

19. Κάντε κλικ στο **Finish** για έξοδο από αυτό το εργαλείο.

Η διαμόρφωση των ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης έχει ολοκληρωθεί.

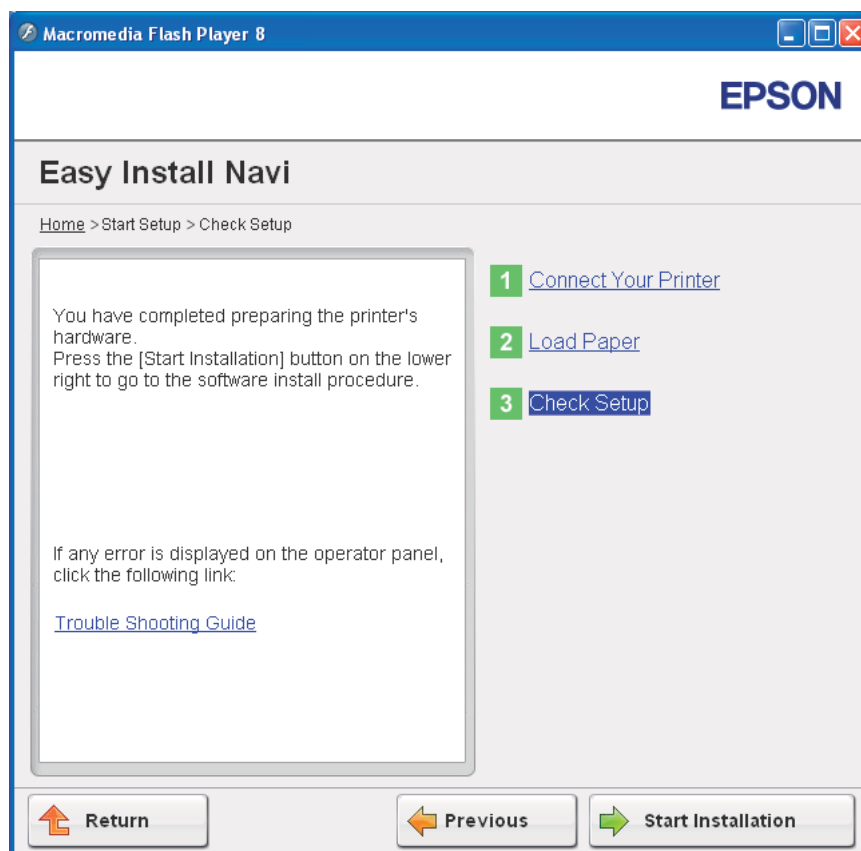
WPS-PIN

Σημείωση:

Το WPS-PIN (Wi-Fi Προστατευμένη εγκατάσταση-Προσωπικός αναγνωριστικός αριθμός) είναι μια μέθοδος ελέγχου ταυτότητας και εγγραφής συσκευών που απαιτούνται για τη διαμόρφωση της ασύρματης σύνδεσης, μέσω εισαγωγής PIN στον εκτυπωτή και τον υπολογιστή. Αυτή η ρύθμιση, η οποία εκτελείται μέσω σημείου πρόσβασης, είναι διαθέσιμη μόνο όταν τα σημεία πρόσβασης του ασύρματου δρομολογητή σας υποστηρίζουν το WPS.

1. Επιλέξτε **WPS-PIN** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.
2. Ακολουθήστε τις οδηγίες μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη **Check Setup**.
3. Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται σφάλματα στον πίνακα LCD και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Start Installation**.

Εάν υπάρχουν σφάλματα, κάντε κλικ στο **Trouble Shooting Guide** και ακολουθήστε τις οδηγίες.



4. Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής που πρόκειται να εγκατασταθεί, αναγράφεται στην οθόνη **Select Printer** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

Σημείωση:

Εάν ο εκτυπωτής που πρόκειται να εγκατασταθεί δεν αναγράφεται στην οθόνη **Select Printer**, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- Κάντε κλικ στο **Refresh** για να ενημερωθούν οι πληροφορίες.
 - Κάντε κλικ στο **Manually add using IP address** και έπειτα εισαγάγετε χειροκίνητα τις λεπτομέρειες του εκτυπωτή.
5. Διαμορφώστε τα απαιτούμενα στοιχεία από την οθόνη **Enter Printer Settings** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

6. Επιλέξτε το λογισμικό που θέλετε να εγκαταστήσετε και κάντε κλικ στο **Install**.

Εμφανίζεται η οθόνη “Congratulations!”.

7. Κάντε κλικ στο **Finish** για έξοδο από αυτό το εργαλείο.

Η διαμόρφωση των ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης έχει ολοκληρωθεί.

Όταν ολοκληρωθεί επιτυχώς η διαδικασία **WPS-PIN** και επανεκκινηθεί ο εκτυπωτής, η σύνδεση ασύρματου LAN έχει ολοκληρωθεί.

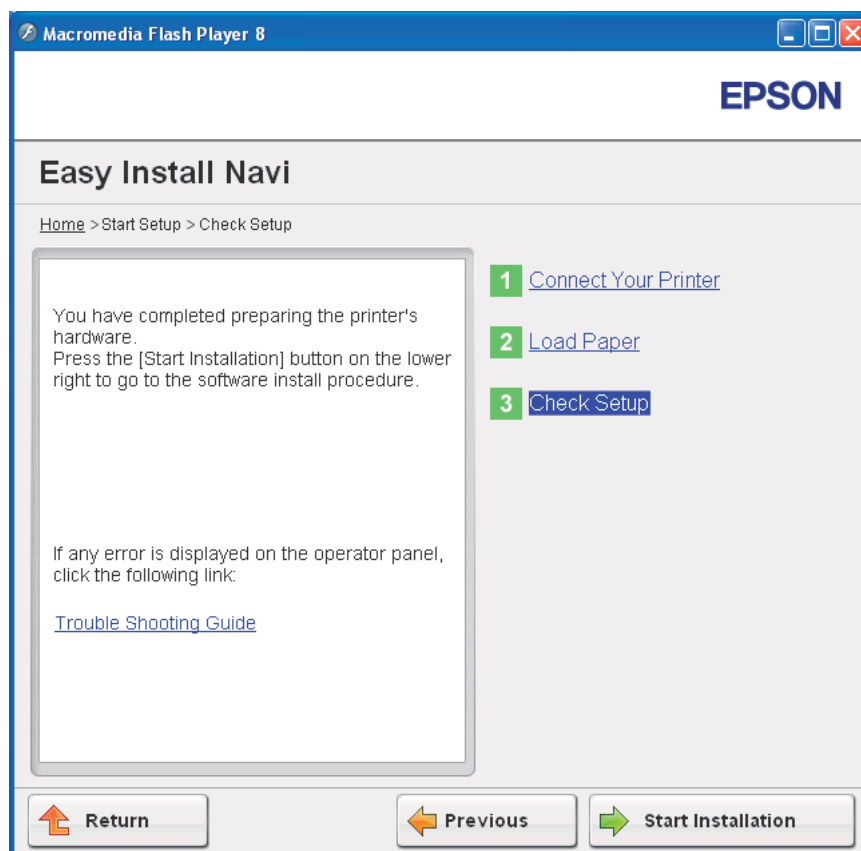
WPS-PBC

Σημείωση:

Το WPS-PBC (Wi-Fi Προστατευμένη εγκατάσταση-Ρύθμιση παραμέτρων με το πάτημα ενός κουμπιού) είναι μια μέθοδος ελέγχου ταυτότητας και εγγραφής συσκευών που απαιτούνται για τη διαμόρφωση της ασύρματης σύνδεσης, πατώντας το κουμπί που παρέχεται στο σημείο πρόσβασης μέσω ασύρματων δρομολογητών και εκτελώντας στη συνέχεια τη ρύθμιση WPS-PBC στον πίνακα χειριστή. Η ρύθμιση αυτή είναι διαθέσιμη μόνο όταν το σημείο πρόσβασης υποστηρίζει WPS.

1. Επιλέξτε **WPS-PBC** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.
2. Ακολουθήστε τις οδηγίες μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη **Check Setup**.
3. Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται σφάλματα στον πίνακα LCD και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Start Installation**.

Εάν υπάρχουν σφάλματα, κάντε κλικ στο **Trouble Shooting Guide** και ακολουθήστε τις οδηγίες.



4. Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής που πρόκειται να εγκατασταθεί, αναγράφεται στην οθόνη **Select Printer** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

Σημείωση:

Εάν ο εκτυπωτής που πρόκειται να εγκατασταθεί δεν αναγράφεται στην οθόνη **Select Printer**, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- Κάντε κλικ στο **Refresh** για να ενημερωθούν οι πληροφορίες.
 - Κάντε κλικ στο **Manually add using IP address** και έπειτα εισαγάγετε χειροκίνητα τις λεπτομέρειες του εκτυπωτή.
5. Διαμορφώστε τα απαιτούμενα στοιχεία από την οθόνη **Enter Printer Settings** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

6. Επιλέξτε το λογισμικό που θέλετε να εγκαταστήσετε και κάντε κλικ στο **Install**.

Εμφανίζεται η οθόνη “Congratulations!”.

7. Κάντε κλικ στο **Finish** για έξοδο από αυτό το εργαλείο.

Η διαμόρφωση των ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης έχει ολοκληρωθεί.

Σημείωση:

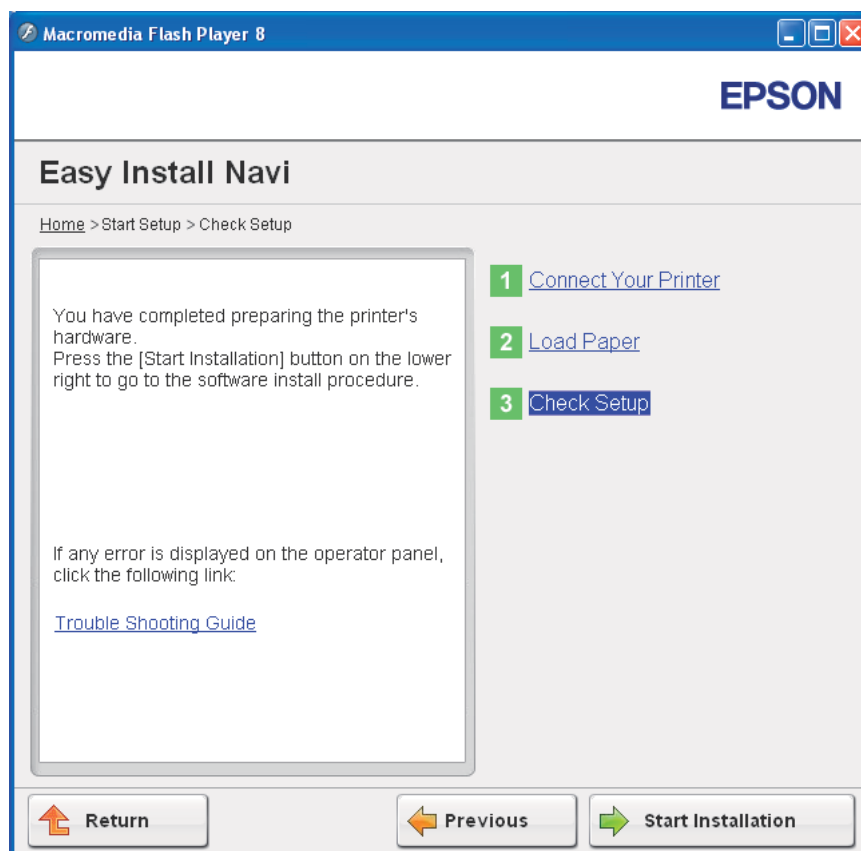
Για τη διαδικασία **WPS-PBC** στο σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο που παρέχεται με το σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN.

Όταν ολοκληρωθεί επιτυχώς η διαδικασία **WPS-PBC** και επανεκκινηθεί ο εκτυπωτής, η σύνδεση ασύρματου LAN έχει ολοκληρωθεί.

Operator Panel

1. Επιλέξτε **Operator Panel** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.
2. Ακολουθήστε τις οδηγίες μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη **Check Setup**.
3. Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται σφάλματα στον πίνακα LCD και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Start Installation**.

Εάν υπάρχουν σφάλματα, κάντε κλικ στο **Trouble Shooting Guide** και ακολουθήστε τις οδηγίες.



4. Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής που πρόκειται να εγκατασταθεί, αναγράφεται στην οθόνη **Select Printer** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

Σημείωση:

Εάν ο εκτυπωτής που πρόκειται να εγκατασταθεί δεν αναγράφεται στην οθόνη **Select Printer**, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- Κάντε κλικ στο **Refresh** για να ενημερωθούν οι πληροφορίες.
 - Κάντε κλικ στο **Manually add using IP address** και έπειτα εισαγάγετε χειροκίνητα τις λεπτομέρειες του εκτυπωτή.
5. Διαμορφώστε τα απαιτούμενα στοιχεία από την οθόνη **Enter Printer Settings** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

6. Επιλέξτε το λογισμικό που θέλετε να εγκαταστήσετε και κάντε κλικ στο **Install**.

Εμφανίζεται η οθόνη “Congratulations!”.

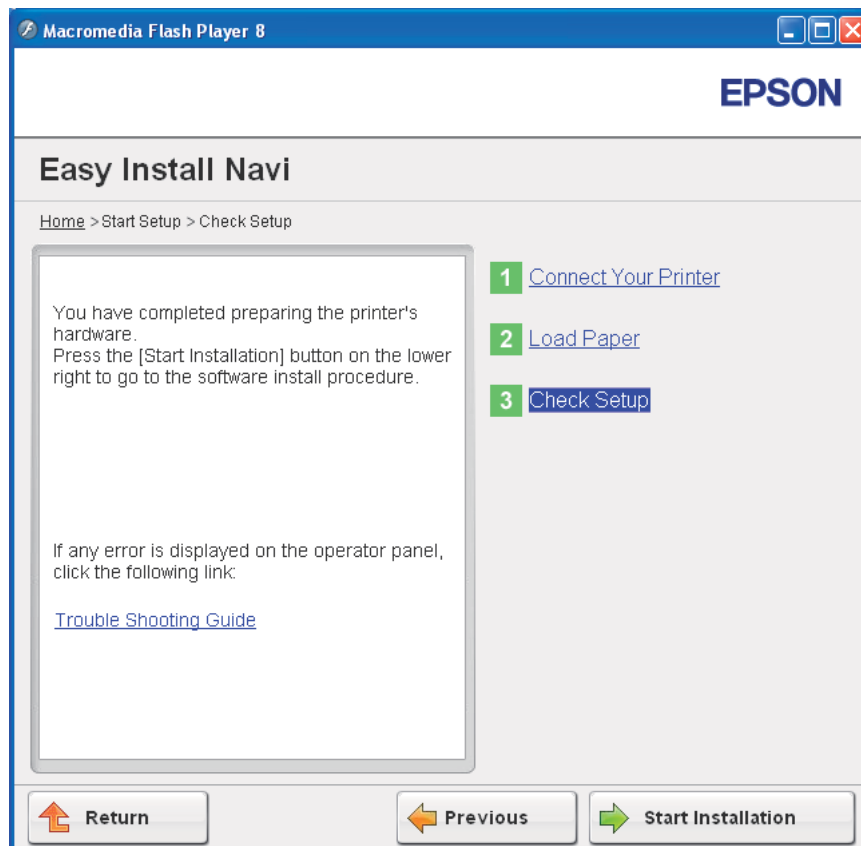
7. Κάντε κλικ στο **Finish** για έξοδο από αυτό το εργαλείο.

Η διαμόρφωση των ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης έχει ολοκληρωθεί.

EpsonNet Config

1. Επιλέξτε **EpsonNet Config** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.
2. Ακολουθήστε τις οδηγίες μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη **Check Setup**.
3. Βεβαιωθείτε ότι δεν εμφανίζονται σφάλματα στον πίνακα LCD και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Start Installation**.

Εάν υπάρχουν σφάλματα, κάντε κλικ στο **Trouble Shooting Guide** και ακολουθήστε τις οδηγίες.



4. Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής που πρόκειται να εγκατασταθεί, αναγράφεται στην οθόνη **Select Printer** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.

Σημείωση:

Εάν ο εκτυπωτής που πρόκειται να εγκατασταθεί δεν αναγράφεται στην οθόνη **Select Printer**, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- Κάντε κλικ στο **Refresh** για να ενημερωθούν οι πληροφορίες.
 - Κάντε κλικ στο **Manually add using IP address** και έπειτα εισαγάγετε χειροκίνητα τις λεπτομέρειες του εκτυπωτή.
5. Διαμορφώστε τα απαιτούμενα στοιχεία από την οθόνη **Enter Printer Settings** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next**.
 6. Επιλέξτε το λογισμικό που θέλετε να εγκαταστήσετε και κάντε κλικ στο **Install**.
Εμφανίζεται η οθόνη “Congratulations!”.
 7. Κάντε κλικ στο **Finish** για έξοδο από αυτό το εργαλείο.

Η διαμόρφωση των ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης έχει ολοκληρωθεί.

Όταν ολοκληρωθεί επιτυχώς η διαδικασία EpsonNet Config και επανεκκινηθεί ο εκτυπωτής, η σύνδεση ασύρματου LAN έχει ολοκληρωθεί.

Δημιουργία νέου περιβάλλοντος ασύρματου δικτύου για τον υπολογιστή σας (Όταν θέλετε να δημιουργήσετε την ασύρματη συνδεσιμότητα με τον υπολογιστή σας)

Για δίκτυο DHCP:

1. Ρύθμιση του υπολογιστή σας για ασύρματη συνδεσιμότητα:

Σημείωση:

Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τις ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης χρησιμοποιώντας τη σχετική εφαρμογή που ενδέχεται να είναι εγκατεστημένη στον υπολογιστή σας.

Για Windows XP και Windows Server 2003:

- a Επιλέξτε **Network Connections (Συνδέσεις δικτύου)** από το **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.

- b Κάντε δεξί κλικ στο **Wireless Network Connection (Σύνδεση ασύρματου δικτύου)** και επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες)**.
- c Επιλέξτε την καρτέλα **Wireless Networks (Ασύρματα δίκτυα)**.
- d Βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένο το πλαίσιο ελέγχου για το **Use Windows to configure my wireless network settings (Χρήση των Windows για ρύθμιση παραμέτρων του ασύρματου δικτύου μου)**.

Σημείωση:

Σημειώστε τις ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης στο παράθυρο **Advanced (Για προχωρημένους)** (βήμα f) και το παράθυρο **Wireless network properties (Ιδιότητες ασύρματου δικτύου)** (βήμα h). Μπορεί να χρειαστείτε αυτές τις ρυθμίσεις αργότερα.

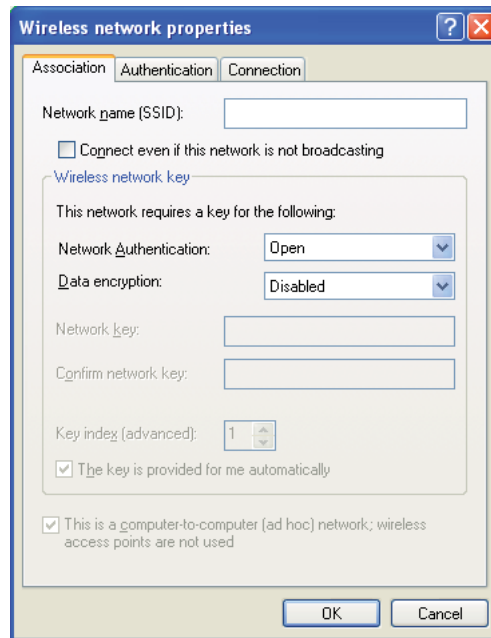
- e Κάντε κλικ στο κουμπί **Advanced (Για προχωρημένους)**.
- f Επιλέξτε **Computer-to-computer (ad hoc) networks only (Δίκτυα Υπολογιστή-προς-υπολογιστή (ad hoc) μόνο)** και κλείστε το πλαίσιο διαλόγου **Advanced (Για προχωρημένους)**.
- g Κάντε κλικ στο κουμπί **Add (Προσθήκη)** για να εμφανιστεί το **Wireless network properties (Ιδιότητες ασύρματου δικτύου)**.

- h Στην καρτέλα **Association (Συσχέτιση)** εισαγάγετε τις ακόλουθες πληροφορίες και κάντε κλικ στο **OK**.

Network name (SSID) (Όνομα δικτύου (SSID)): xxxxxxxx (xxxxxxx υποδεικνύει το SSID της ασύρματης συσκευής που χρησιμοποιείτε)

Network Authentication (Έλεγχος ταυτότητας δικτύου): Open (Ανοικτό)

Data encryption (Κρυπτογράφηση δεδομένων): Απενεργοποιημένο



- i Κάντε κλικ στο κουμπί **Move up (Μετακίνηση επάνω)** για να μετακινήσετε το νέο SSID στην κορυφή της λίστας.
- j Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου **Wireless Network Connection Properties (Ιδιότητες σύνδεσης ασύρματου δικτύου)**.

Για Windows Vista:

- a Μεταβείτε στο **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- b Επιλέξτε **Network and Internet (Δίκτυο και Internet)**.

- c Επιλέξτε **Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης)**.
- d Επιλέξτε **Connect to a network (Σύνδεση σε δίκτυο)**.
- e Επιλέξτε **xxxxxxxx** (xxxxxxxx υποδεικνύει το SSID της ασύρματης συσκευής που χρησιμοποιείτε) από τα στοιχεία δικτύου που αναγράφονται στη λίστα διαθέσιμων δικτύων και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.
- f Κάντε κλικ στο **Close (Κλείσιμο)** στο πλαίσιο διαλόγου, αφού επιβεβαιώσετε την επιτυχή σύνδεση.

Για Windows Server 2008:

- a Μεταβείτε στο **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- b Επιλέξτε **Network and Internet (Δίκτυο και Internet)**.
- c Επιλέξτε **Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης)**.
- d Επιλέξτε **Connect to a network (Σύνδεση σε δίκτυο)**.
- e Επιλέξτε **xxxxxxxx** (xxxxxxxx υποδεικνύει το SSID της ασύρματης συσκευής που χρησιμοποιείτε) από τα στοιχεία δικτύου που αναγράφονται στη λίστα διαθέσιμων δικτύων και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.
- f Κάντε κλικ στο **Close (Κλείσιμο)** στο πλαίσιο διαλόγου, αφού επιβεβαιώσετε την επιτυχή σύνδεση.

Για Windows Server 2008 R2 και Windows 7:

- a Μεταβείτε στο **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- b Επιλέξτε **Network and Internet (Δίκτυο και Internet)**.
- c Επιλέξτε **Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης)**.
- d Επιλέξτε **Connect to a network (Σύνδεση σε δίκτυο)**.
- e Επιλέξτε **xxxxxxxx** (xxxxxxxx υποδεικνύει το SSID της ασύρματης συσκευής που χρησιμοποιείτε) από τα στοιχεία δικτύου που αναγράφονται στη λίστα διαθέσιμων δικτύων και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.

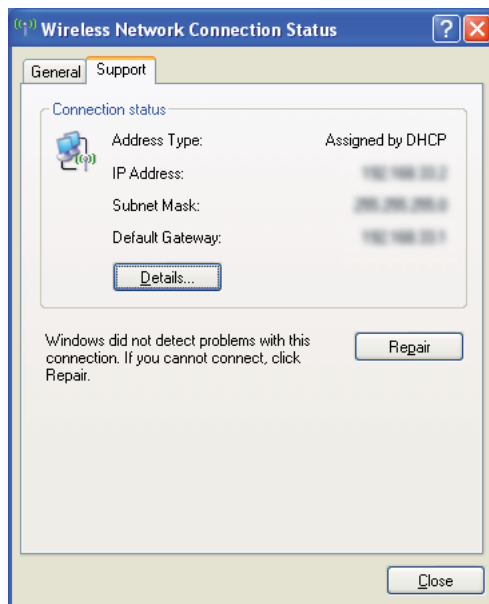
2. Ελέγξτε τη διεύθυνση IP που έχει εκχωρηθεί στον εκτυπωτή από το AutoIP.

- a Στον πίνακα χειριστή, πατήστε το κουμπί ☰ (**Μενού**).
- b Επιλέξτε Admin Menu και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.
- c Επιλέξτε Network Setup και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.
- d Επιλέξτε TCP/IP και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.
- e Επιλέξτε IPv4 και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.
- f Επιλέξτε IP Address και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **OK**.

(Προεπιλεγμένο εύρος διευθύνσεων IP: 169.254.xxx.yyy)

IP Address
169.254.000.041*

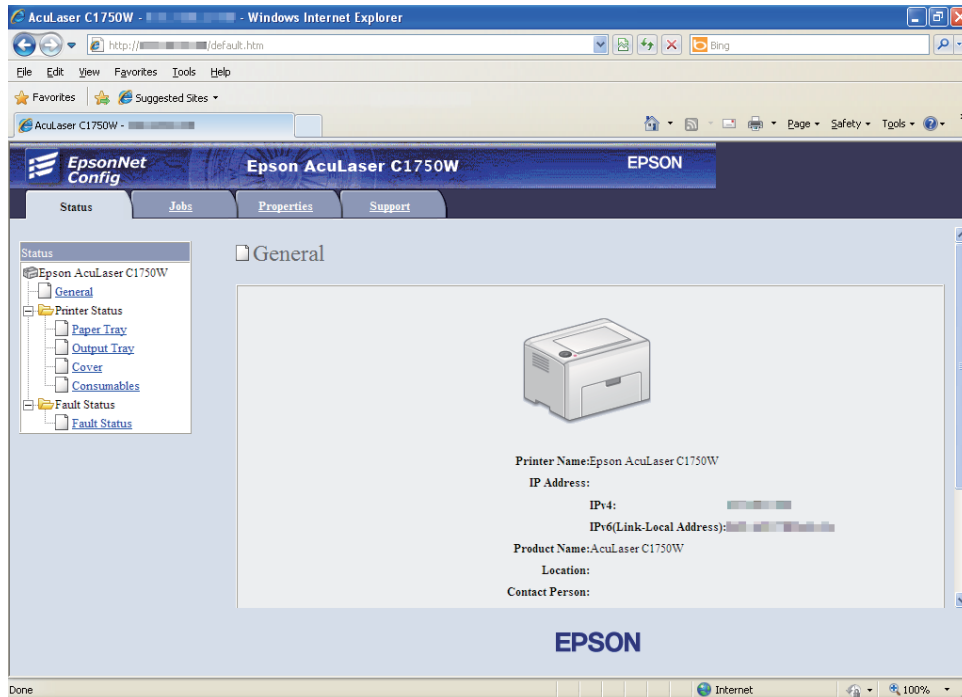
3. Βεβαιωθείτε ότι η διεύθυνση IP στον υπολογιστή σας εκχωρείται από το DHCP.



4. Εκκινήστε το πρόγραμμα περιήγησης στο web.

5. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στη γραμμή διεύθυνσης και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **Enter**.

Εμφανίζεται η σελίδα EpsonNet Config.



6. Δημιουργήστε την ασύρματη ρύθμιση του εκτυπωτή στο EpsonNet Config.
7. Επανεκκινήστε τον εκτυπωτή.
8. Επαναφέρετε τις ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης στον υπολογιστή σας.

Σημείωση:

Εάν το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή σας περιέχει λογισμικό διαμόρφωσης ασύρματης σύνδεσης, χρησιμοποιήστε το για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης. Δείτε παρακάτω για οδηγίες.

Για Windows XP και Windows Server 2003:

- a Επιλέξτε **Network Connections (Συνδέσεις δικτύου)** από το **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.

- b Κάντε δεξί κλικ στο **Wireless Network Connection (Σύνδεση ασύρματου δικτύου)** και επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες)**.
- c Επιλέξτε την καρτέλα **Wireless Networks (Ασύρματα δίκτυα)**.
- d Βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένο το πλαίσιο ελέγχου για το **Use Windows to configure my wireless network settings (Χρήση των Windows για ρύθμιση παραμέτρων του ασύρματου δικτύου μου)**.
- e Κάντε κλικ στο **Advanced (Για προχωρημένους)**.
- f Μπορείτε να ορίσετε τον εκτυπωτή είτε στη λειτουργία ad-hoc είτε στη λειτουργία υποδομής.
 - Για τη λειτουργία Ad hoc:
Επιλέξτε **Computer-to-computer (ad hoc) networks only (Δίκτυα Υπολογιστή-προς-υπολογιστή (ad hoc) μόνο)** και κλείστε το πλαίσιο διαλόγου.
 - Για τη λειτουργία υποδομής:
Επιλέξτε **Access point (Infrastructure) networks only (Δίκτυα σημείου πρόσβασης (υποδομής) μόνο)** και κλείστε το πλαίσιο διαλόγου.
- g Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)** για να εμφανιστεί το **Wireless network properties (Ιδιότητες ασύρματου δικτύου)**.
- h Εισαγάγετε τη ρύθμιση που θα αποστείλετε στον εκτυπωτή και κάντε κλικ στο **OK**.
- i Κάντε κλικ στο **Move up (Μετακίνηση επάνω)** για να μετακινήσετε τη ρύθμιση στην κορυφή της λίστας.
- j Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου **Wireless Network Connection Properties (Ιδιότητες σύνδεσης ασύρματου δικτύου)**.

Για Windows Vista:

- a Μεταβείτε στο **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- b Επιλέξτε **Network and Internet (Δίκτυο και Internet)**.
- c Επιλέξτε **Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης)**.
- d Επιλέξτε **Connect to a network (Σύνδεση σε δίκτυο)**.

- e Επιλέξτε το δίκτυο και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.
- f Κάντε κλικ στο **Close (Κλείσιμο)** στο πλαίσιο διαλόγου, αφού επιβεβαιώσετε την επιτυχή σύνδεση.

Για Windows Server 2008:

- a Μεταβείτε στο **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- b Επιλέξτε **Network and Internet (Δίκτυο και Internet)**.
- c Επιλέξτε **Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης)**.
- d Επιλέξτε **Connect to a network (Σύνδεση σε δίκτυο)**.
- e Επιλέξτε το δίκτυο και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.
- f Κάντε κλικ στο **Close (Κλείσιμο)** στο πλαίσιο διαλόγου, αφού επιβεβαιώσετε την επιτυχή σύνδεση.

Για Windows Server 2008 R2 και Windows 7:

- a Μεταβείτε στο **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- b Επιλέξτε **Network and Internet (Δίκτυο και Internet)**.
- c Επιλέξτε **Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης)**.
- d Επιλέξτε **Connect to a network (Σύνδεση σε δίκτυο)**.
- e Επιλέξτε το δίκτυο και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.

Για δίκτυα με σταθερή IP:

1. Ρυθμίστε τον υπολογιστή σας για ασύρματη συνδεσιμότητα:

Σημείωση:

Εάν το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή σας περιέχει λογισμικό διαμόρφωσης ασύρματης σύνδεσης, χρησιμοποιήστε το για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης. Δείτε παρακάτω για οδηγίες.

Για Windows XP και Windows Server 2003:

- a Επιλέξτε **Network Connections (Συνδέσεις δικτύου)** από το **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- b Κάντε δεξί κλικ στο **Wireless Network Connection (Σύνδεση ασύρματου δικτύου)** και επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες)**.
- c Επιλέξτε την καρτέλα **Wireless Networks (Ασύρματα δίκτυα)**.
- d Βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένο το πλαίσιο ελέγχου για το **Use Windows to configure my wireless network settings (Χρήση των Windows για ρύθμιση παραμέτρων του ασύρματου δικτύου μου)**.

Σημείωση:

Μην αμελήσετε να σημειώσετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης του υπολογιστή στο βήμα *f* και το βήμα *h*, ώστε να μπορείτε να τις επαναφέρετε αργότερα.

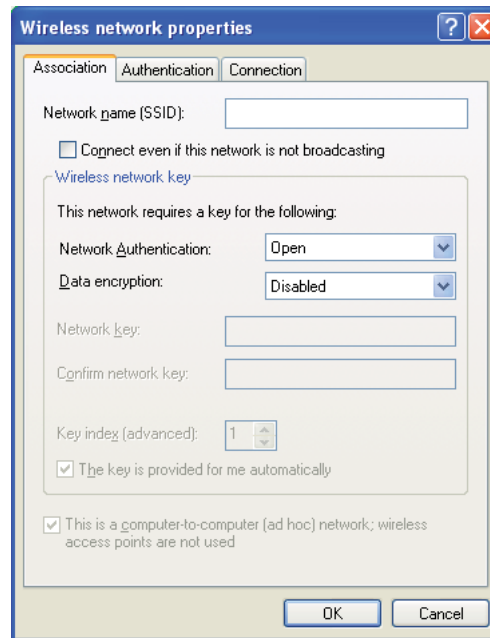
- e Κάντε κλικ στο κουμπί **Advanced (Για προχωρημένους)**.
- f Επιλέξτε **Computer-to-computer (ad hoc) networks only (Δίκτυα Υπολογιστή-προς-υπολογιστή (ad hoc) μόνο)** και κλείστε το πλαίσιο διαλόγου **Advanced (Για προχωρημένους)**.
- g Κάντε κλικ στο κουμπί **Add (Προσθήκη)** για να εμφανιστεί το **Wireless network properties (Ιδιότητες ασύρματου δικτύου)**.

- h Στην καρτέλα **Association (Συσχέτιση)** εισαγάγετε τις ακόλουθες πληροφορίες και κάντε κλικ στο **OK**.

Network name (SSID) (Όνομα δικτύου (SSID)): xxxxxxxx (xxxxxxx υποδεικνύει το SSID της ασύρματης συσκευής που χρησιμοποιείτε)

Network Authentication (Έλεγχος ταυτότητας δικτύου): Ανοικτό

Data encryption (Κρυπτογράφηση δεδομένων): Απενεργοποιημένο



- i Κάντε κλικ στο κουμπί **Move up (Μετακίνηση επάνω)** για να μετακινήσετε το νέο SSID στην κορυφή της λίστας.
- j Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου **Wireless Network Connection Properties (Ιδιότητες σύνδεσης ασύρματου δικτύου)**.

Για Windows Vista:

- a Μεταβείτε στο **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- b Επιλέξτε **Network and Internet (Δίκτυο και Internet)**.

- c Επιλέξτε **Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης)**.
- d Επιλέξτε **Connect to a network (Σύνδεση σε δίκτυο)**.
- e Επιλέξτε **xxxxxxxx** (xxxxxxxx υποδεικνύει το SSID της ασύρματης συσκευής που χρησιμοποιείτε) από τα στοιχεία δικτύου που αναγράφονται στη λίστα διαθέσιμων δικτύων και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.
- f Κάντε κλικ στο **Close (Κλείσιμο)** στο πλαίσιο διαλόγου, αφού επιβεβαιώσετε την επιτυχή σύνδεση.

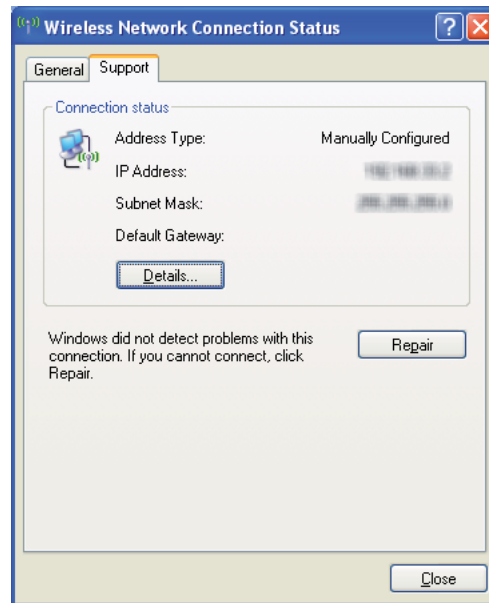
Για Windows Server 2008:

- a Μεταβείτε στο **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- b Επιλέξτε **Network and Internet (Δίκτυο και Internet)**.
- c Επιλέξτε **Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης)**.
- d Επιλέξτε **Connect to a network (Σύνδεση σε δίκτυο)**.
- e Επιλέξτε **xxxxxxxx** (xxxxxxxx υποδεικνύει το SSID της ασύρματης συσκευής που χρησιμοποιείτε) από τα στοιχεία δικτύου που αναγράφονται στη λίστα διαθέσιμων δικτύων και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.
- f Κάντε κλικ στο **Close (Κλείσιμο)** στο πλαίσιο διαλόγου, αφού επιβεβαιώσετε την επιτυχή σύνδεση.

Για Windows Server 2008 R2 και Windows 7:

- a Μεταβείτε στο **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- b Επιλέξτε **Network and Internet (Δίκτυο και Internet)**.
- c Επιλέξτε **Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης)**.
- d Επιλέξτε **Connect to a network (Σύνδεση σε δίκτυο)**.
- e Επιλέξτε **xxxxxxxx** (xxxxxxxx υποδεικνύει το SSID της ασύρματης συσκευής που χρησιμοποιείτε) από τα στοιχεία δικτύου που αναγράφονται στη λίστα διαθέσιμων δικτύων και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.

2. Ελέγξτε τη διεύθυνση IP στον υπολογιστή σας.

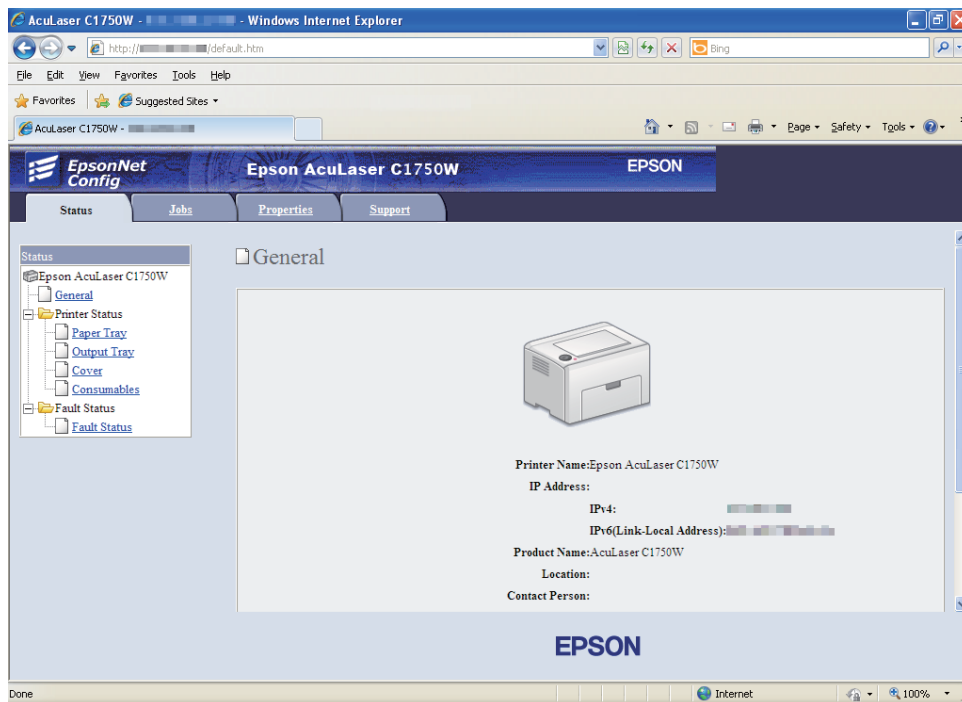


3. Ορίστε τη διεύθυνση IP στον εκτυπωτή.

Ανατρέξτε στην ενότητα “Εκχώρηση διεύθυνσης IP (για τη Λειτουργία IPv4)” στη σελίδα 31.

4. Εκκινήστε το πρόγραμμα περιήγησης στο web.
5. Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στη γραμμή διεύθυνσης και, στη συνέχεια, πατήστε το πλήκτρο **Enter**.

Εμφανίζεται η σελίδα EpsonNet Config.



6. Αλλάζτε την ασύρματη ρύθμιση του εκτυπωτή στο EpsonNet Config.
7. Επανεκκινήστε τον εκτυπωτή.
8. Επαναφέρετε τις ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης στον υπολογιστή σας.

Σημείωση:

Εάν το λειτουργικό σύστημα του υπολογιστή σας περιέχει λογισμικό διαμόρφωσης ασύρματης σύνδεσης, χρησιμοποιήστε το για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης. Εναλλακτικά, μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις ασύρματης σύνδεσης χρησιμοποιώντας το εργαλείο που παρέχεται με το λειτουργικό σύστημα. Δείτε παρακάτω για οδηγίες.

Για Windows XP και Windows Server 2003:

- a Επιλέξτε **Network Connections (Συνδέσεις δικτύου)** από το **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- b Κάντε δεξί κλικ στο **Wireless Network Connection (Σύνδεση ασύρματου δικτύου)** και επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες)**.

- c Επιλέξτε την καρτέλα **Wireless Networks (Ασύρματα δίκτυα)**.
- d Βεβαιωθείτε ότι είναι επιλεγμένο το πλαίσιο ελέγχου για το **Use Windows to configure my wireless network settings (Χρήση των Windows για ρύθμιση παραμέτρων του ασύρματου δικτύου μου)**.
- e Επιλέξτε **Advanced (Για προχωρημένους)**.
- f Μπορείτε να ορίσετε τον εκτυπωτή είτε στη λειτουργία ad-hoc είτε στη λειτουργία υποδομής.
 - Για τη λειτουργία Ad hoc:
Επιλέξτε **Computer-to-computer (ad hoc) networks only (Δίκτυα Υπολογιστή-προς-υπολογιστή (ad hoc) μόνο)** και κλείστε το πλαίσιο διαλόγου.
 - Για τη λειτουργία υποδομής:
Επιλέξτε **Access point (Infrastructure) networks only (Δίκτυα σημείου πρόσβασης (υποδομής) μόνο)** και κλείστε το πλαίσιο διαλόγου.
- g Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)** για να εμφανιστεί το **Wireless network properties (Ιδιότητες ασύρματου δικτύου)**.
- h Εισαγάγετε τη ρύθμιση που θα αποστείλετε στον εκτυπωτή και κάντε κλικ στο **OK**.
- i Κάντε κλικ στο **Move up (Μετακίνηση επάνω)** για να μετακινήσετε τη ρύθμιση στην κορυφή της λίστας.
- j Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το παράθυρο διαλόγου **Wireless Network Connection Properties (Ιδιότητες σύνδεσης ασύρματου δικτύου)**.

Για Windows Vista:

- a Μεταβείτε στο **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- b Επιλέξτε **Network and Internet (Δίκτυο και Internet)**.
- c Επιλέξτε **Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης)**.
- d Επιλέξτε **Connect to a network (Σύνδεση σε δίκτυο)**.
- e Επιλέξτε το δίκτυο και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.

- f Κάντε κλικ στο **Close (Κλείσιμο)** στο πλαίσιο διαλόγου, αφού επιβεβαιώσετε την επιτυχή σύνδεση.

Για Windows Server 2008:

- a Μεταβείτε στο **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- b Επιλέξτε **Network and Internet (Δίκτυο και Internet)**.
- c Επιλέξτε **Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης)**.
- d Επιλέξτε **Connect to a network (Σύνδεση σε δίκτυο)**.
- e Επιλέξτε το δίκτυο και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.
- f Κάντε κλικ στο **Close (Κλείσιμο)** στο πλαίσιο διαλόγου, αφού επιβεβαιώσετε την επιτυχή σύνδεση.

Για Windows Server 2008 R2 και Windows 7:

- a Μεταβείτε στο **Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
- b Επιλέξτε **Network and Internet (Δίκτυο και Internet)**.
- c Επιλέξτε **Network and Sharing Center (Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης)**.
- d Επιλέξτε **Connect to a network (Σύνδεση σε δίκτυο)**.
- e Επιλέξτε το δίκτυο και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.

Ρύθμιση κοινόχρηστης εκτύπωσης

Μπορείτε να καταστήσετε κοινόχρηστο τον νέο σας εκτυπωτή στο δίκτυο, χρησιμοποιώντας το *Δίσκο λογισμικού* που απεστάλη με τον εκτυπωτή σας ή τις λειτουργίες “Windows Point and Print” ή “peer-to-peer”. Ωστόσο, εάν χρησιμοποιήσετε κάποια από τις μεθόδους της Microsoft δεν θα έχετε πρόσβαση σε λειτουργίες όπως το Status Monitor και άλλα βοηθητικά προγράμματα του εκτυπωτή, τα οποία εγκαθίστανται με το *Δίσκο λογισμικού*.

Εάν επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή σε δίκτυο, καταστήστε τον κοινόχρηστο και εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησής του σε όλους τους υπολογιστές του δικτύου.

Σημείωση:

Για την κοινόχρηστη εκτύπωση, θα χρειαστεί να αγοράσετε ένα καλώδιο Ethernet ξεχωριστά.

Για Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003 και Windows Server 2003 x64 Edition

1. Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) (start (έναρξη))** για Windows XP) — **Printers and Faxes (Εκτυπωτές και φαξ)**.
2. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή και επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες)**.
3. Από την καρτέλα **Sharing (Κοινή χρήση)**, επιλέξτε **Share this printer (Χρήση εκτυπωτή ως κοινόχρηστου)** και εισαγάγετε ένα όνομα στο πλαίσιο κειμένου **Share name (Όνομα κοινόχρηστου στοιχείου)**.
4. Κάντε κλικ στο **Additional Drivers (Πρόσθετα προγράμματα οδήγησης)** και επιλέξτε τα λειτουργικά συστήματα όλων των υπολογιστών του δικτύου που χρησιμοποιούν αυτόν τον εκτυπωτή.
5. Κάντε κλικ στο **OK**.

Εάν τα αρχεία δεν υπάρχουν στον υπολογιστή σας, θα σας ζητηθεί να τοποθετήσετε το CD με το λειτουργικό σύστημα του διακομιστή.

6. Κάντε κλικ στο **Apply (Εφαρμογή)** και κάντε κλικ στο **OK**.

Για Windows Vista και Windows Vista 64-bit Edition

1. Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Control Panel (Πίνακας ελέγχου) — Hardware and Sound (Υλικό και ήχος) — Printers (Εκτυπωτές)**.
2. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή και επιλέξτε **Sharing (Κοινή χρήση)**.
3. Κάντε κλικ στο κουμπί **Change sharing options (Αλλαγή επιλογών κοινής χρήσης)**.
4. Εμφανίζεται το “**Windows needs your permission to continue (Τα Windows χρειάζονται την άδειά σας για να συνεχίσουν)**”.
5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Continue (Συνέχεια)**.

6. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Share this printer (Χρήση εκτυπωτή ως κοινόχρηστου)** και εισαγάγετε ένα όνομα στο πλαίσιο κειμένου **Share name (Όνομα κοινόχρηστου στοιχείου)**.
7. Επιλέξτε **Additional Drivers (Πρόσθετα προγράμματα οδήγησης)** και επιλέξτε τα λειτουργικά συστήματα όλων των υπολογιστών του δικτύου που χρησιμοποιούν αυτόν τον εκτυπωτή.
8. Κάντε κλικ στο **OK**.
9. Κάντε κλικ στο **Apply (Εφαρμογή)** και κάντε κλικ στο **OK**.

Για Windows Server 2008 και Windows Server 2008 64-bit Edition

1. Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Control Panel (Πίνακας ελέγχου) — Hardware and Sound (Υλικό και ήχος) — Printers (Εκτυπωτές)**.
2. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή και επιλέξτε **Sharing (Κοινή χρήση)**.
3. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Share this printer (Χρήση εκτυπωτή ως κοινόχρηστου)** και εισαγάγετε ένα όνομα στο πλαίσιο κειμένου **Share name (Όνομα κοινόχρηστου στοιχείου)**.
4. Κάντε κλικ στο **Additional Drivers (Πρόσθετα προγράμματα οδήγησης)** και επιλέξτε τα λειτουργικά συστήματα όλων των υπολογιστών του δικτύου που χρησιμοποιούν αυτόν τον εκτυπωτή.
5. Κάντε κλικ στο **OK**.
6. Κάντε κλικ στο **Apply (Εφαρμογή)** και κάντε κλικ στο **OK**.

Για Windows 7, Windows 7 64-bit Edition και Windows Server 2008 R2

1. Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Devices and Printers (Συσκευές και Εκτυπωτές)**.
2. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή και επιλέξτε **Printer properties (Ιδιότητες εκτυπωτή)**.
3. Στην καρτέλα **Sharing (Κοινή χρήση)**, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Share this printer (Χρήση εκτυπωτή ως κοινόχρηστου)** και εισαγάγετε ένα όνομα στο πλαίσιο κειμένου **Share name (Όνομα κοινόχρηστου στοιχείου)**.

4. Κάντε κλικ στο **Additional Drivers (Πρόσθετα προγράμματα οδήγησης)** και επιλέξτε τα λειτουργικά συστήματα όλων των υπολογιστών του δικτύου που χρησιμοποιούν αυτόν τον εκτυπωτή.
5. Κάντε κλικ στο **OK**.
6. Κάντε κλικ στο **Apply (Εφαρμογή)** και κάντε κλικ στο **OK**.

Για να επαληθεύσετε ότι ο εκτυπωτής είναι κοινόχρηστος:

- Βεβαιωθείτε ότι το γραφικό του εκτυπωτή στο φάκελο **Printers (Εκτυπωτές), Printers and Faxes (Εκτυπωτές και φαξ)** ή **Devices and Printers (Συσκευές και εκτυπωτές)** είναι κοινόχρηστο. Το εικονίδιο κοινής χρήσης εμφανίζεται κάτω από το εικονίδιο του εκτυπωτή.
- Μεταβείτε στο **Network (Δίκτυο)** ή **My Network Places (Θέσεις δικτύου)**. Βρείτε το όνομα κεντρικού υπολογιστή του διακομιστή και αναζητήστε το όνομα κοινόχρηστου στοιχείου που εκχωρήσατε στον εκτυπωτή.

Τώρα που ο εκτυπωτής είναι κοινόχρηστος, μπορείτε να εγκαταστήσετε τον εκτυπωτή στους υπολογιστές του δικτύου χρησιμοποιώντας τη μέθοδο “Point and Print” ή “peer-to-peer”.

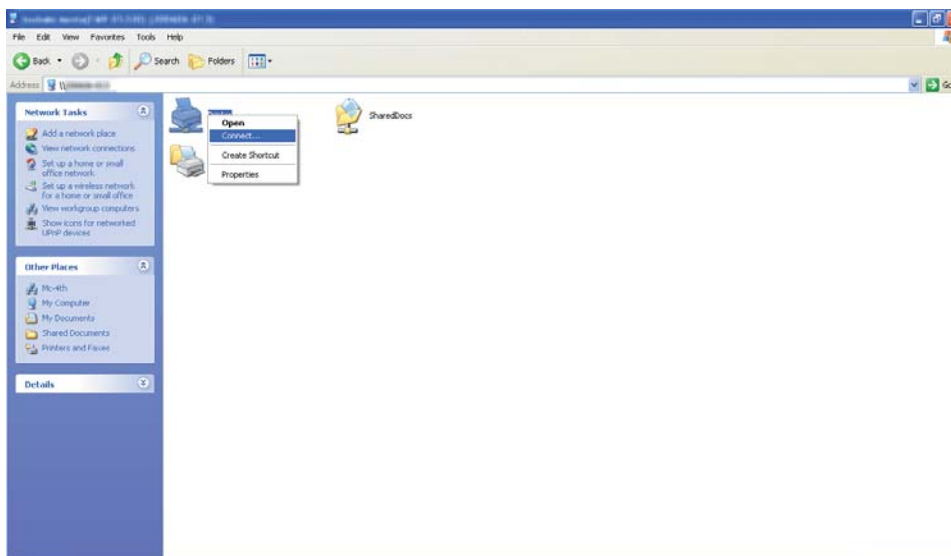
Point and Print

Το Point and Print είναι μια τεχνολογία των Microsoft Windows που σας δίνει τη δυνατότητα να συνδεθείτε σε απομακρυσμένο εκτυπωτή. Αυτή η λειτουργία κατεβάζει και εγκαθιστά αυτόματα το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

Για Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003 και Windows Server 2003 x64 Edition

1. Στην επιφάνεια εργασίας των Windows του υπολογιστή-πελάτη, κάντε διπλό κλικ στο **My Network Places (Θέσεις δικτύου)**.
2. Βρείτε το όνομα κεντρικού υπολογιστή του υπολογιστή-διακομιστή και κάντε διπλό κλικ σε αυτό.

3. Κάντε δεξί κλικ στο όνομα του κοινόχρηστου εκτυπωτή και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.



Περιμένετε μέχρι να αντιγραφούν οι πληροφορίες προγράμματος οδήγησης από τον υπολογιστή-διακομιστή στον υπολογιστή-πελάτη και να προστεθεί το νέο γραφικό εκτυπωτή στο φάκελο **Printers and Faxes (Εκτυπωτές και φαξ)**. Ο χρόνος που χρειάζεται για την αντιγραφή εξαρτάται από την κυκλοφορία του δικτύου.

Κλείστε το **My Network Places (Θέσεις δικτύου)**.

4. Εκτυπώστε μια δοκιμαστική σελίδα για να επαληθεύσετε την εγκατάσταση.
- Κάντε κλικ στο **start (Έναρξη) (Start (Έναρξη))** για Windows Server 2003/Windows Server 2003 x64 Edition) — **Printers and Faxes (Εκτυπωτές και φαξ)**.
 - Επιλέξτε τον εκτυπωτή που εγκαταστήσατε.
 - Κάντε κλικ στο **File (Αρχείο) — Properties (Ιδιότητες)**.
 - Στην καρτέλα **General (Γενικά)**, κάντε κλικ στο **Print Test Page (Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας)**.

Όταν η δοκιμαστική σελίδα εκτυπωθεί με επιτυχία, η εγκατάσταση έχει ολοκληρωθεί.

Για Windows Vista και Windows Vista 64-bit Edition

1. Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Network (Δίκτυο)**.
2. Βρείτε και κάντε διπλό κλικ στο όνομα κεντρικού υπολογιστή του υπολογιστή-διακομιστή.
3. Κάντε δεξί κλικ στο όνομα του κοινόχρηστου εκτυπωτή και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.
4. Κάντε κλικ στο **Install driver (Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης)**.
5. Κάντε κλικ στο **Continue (Συνέχεια)** στο πλαίσιο διαλόγου **User Account Control (Έλεγχος λογαριασμού χρήστη)**.

Περιμένετε μέχρι να αντιγραφεί το πρόγραμμα οδήγησης από το διακομιστή στον υπολογιστή-πελάτη. Στο φάκελο **Printers (Εκτυπωτές)** προστίθεται ένα νέο γραφικό εκτυπωτή. Η διάρκεια αυτής της διαδικασίας εξαρτάται από την κυκλοφορία του δικτύου.

6. Εκτυπώστε μια δοκιμαστική σελίδα για να επαληθεύσετε την εγκατάσταση.
 - a Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Control Panel (Πίνακας ελέγχου) — Hardware and Sound (Υλικό και ήχος)**.
 - b Επιλέξτε **Printers (Εκτυπωτές)**.
 - c Κάντε δεξί κλικ στον εκτυπωτή που μόλις δημιουργήσατε και επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες)**.
 - d Στην καρτέλα **General (Γενικά)**, κάντε κλικ στο **Print Test Page (Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας)**.

Όταν η δοκιμαστική σελίδα εκτυπωθεί με επιτυχία, η εγκατάσταση έχει ολοκληρωθεί.

Για Windows Server 2008 και Windows Server 2008 64-bit Edition

1. Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Network (Δίκτυο)**.
2. Βρείτε το όνομα κεντρικού υπολογιστή του υπολογιστή-διακομιστή και κάντε διπλό κλικ σε αυτό.
3. Κάντε δεξί κλικ στο όνομα του κοινόχρηστου εκτυπωτή και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.

4. Κάντε κλικ στο **Install driver (Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης)**.
5. Περιμένετε μέχρι να αντιγραφεί το πρόγραμμα οδήγησης από το διακομιστή στον υπολογιστή-πελάτη. Στο φάκελο **Printers (Εκτυπωτές)** προστίθεται ένα νέο γραφικό εκτυπωτή. Ο χρόνος που χρειάζεται για αυτές τις δραστηριότητες εξαρτάται από την κυκλοφορία του δικτύου.
6. Εκτυπώστε μια δοκιμαστική σελίδα για να επαληθεύσετε την εγκατάσταση.
 - a Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Control Panel (Πίνακας ελέγχου)**.
 - b Επιλέξτε **Hardware and Sound (Υλικό και ήχος)**.
 - c Επιλέξτε **Printers (Εκτυπωτές)**.
 - d Κάντε δεξί κλικ στον εκτυπωτή που μόλις δημιουργήσατε και επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες)**.
 - e Στην καρτέλα **General (Γενικά)**, κάντε κλικ στο **Print Test Page (Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας)**.

Όταν η δοκιμαστική σελίδα εκτυπωθεί με επιτυχία, η εγκατάσταση έχει ολοκληρωθεί.

Για Windows 7, Windows 7 64-bit Edition και Windows Server 2008 R2

1. Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Network (Δίκτυο)**.
2. Βρείτε το όνομα κεντρικού υπολογιστή του υπολογιστή-διακομιστή και κάντε διπλό κλικ σε αυτό.
3. Κάντε δεξί κλικ στο όνομα του κοινόχρηστου εκτυπωτή και κάντε κλικ στο **Connect (Σύνδεση)**.
4. Κάντε κλικ στο **Install driver (Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης)**.
5. Περιμένετε μέχρι να αντιγραφεί το πρόγραμμα οδήγησης από το διακομιστή στον υπολογιστή-πελάτη. Στο φάκελο **Devices and Printers (Συσκευές και εκτυπωτές)** προστίθεται ένα νέο γραφικό εκτυπωτή. Ο χρόνος που χρειάζεται για αυτές τις δραστηριότητες εξαρτάται από την κυκλοφορία του δικτύου.
6. Εκτυπώστε μια δοκιμαστική σελίδα για να επαληθεύσετε την εγκατάσταση.

- a Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Devices and Printers (Συσκευές και Εκτυπωτές)**.
- b Κάντε δεξί κλικ στον εκτυπωτή που μόλις δημιουργήσατε και επιλέξτε **Printer Properties (Ιδιότητες εκτυπωτή)**.
- c Στην καρτέλα **General (Γενικά)**, κάντε κλικ στο **Print Test Page (Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας)**.

Όταν η δοκιμαστική σελίδα εκτυπωθεί με επιτυχία, η εγκατάσταση έχει ολοκληρωθεί.

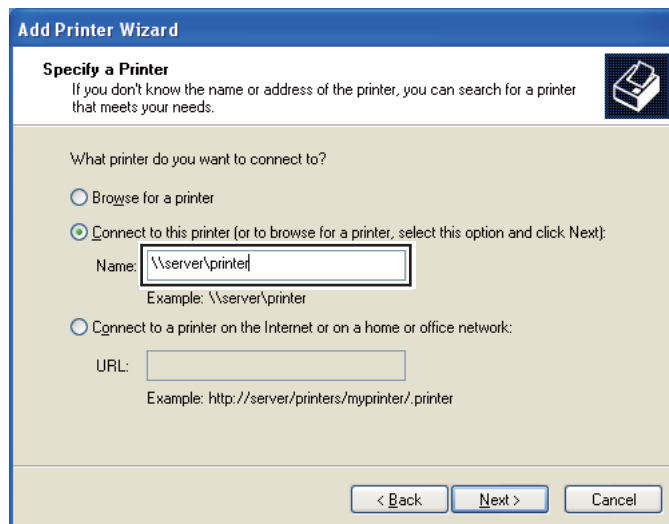
Peer-to-Peer

Εάν χρησιμοποιήσετε τη μέθοδο peer-to-peer, το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή θα εγκατασταθεί σε κάθε υπολογιστή-πελάτη. Οι υπολογιστές-πελάτες μπορούν να τροποποιήσουν και να χειριστούν τις εργασίες εκτύπωσης.

Για Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003 και Windows Server 2003 x64 Edition

1. Κάντε κλικ στο **start (Έναρξη) (Start (Έναρξη)** για Windows Server 2003/Windows Server 2003 x64 Edition) — **Printers and Faxes (Εκτυπωτές και φαξ)**.
2. Κάντε κλικ στο **Add a printer (Προσθήκη εκτυπωτή) (Add Printer (Προσθήκη εκτυπωτή)** για Windows Server 2003/Windows Server 2003 x64 Edition) για να εκκινηθεί το **Add Printer Wizard (Οδηγός προσθήκης εκτυπωτή)**.
3. Κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
4. Επιλέξτε **A network printer, or a printer attached to another computer (Εκτυπωτής δικτύου ή εκτυπωτής συνδεδεμένος με άλλον υπολογιστή)** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
5. Κάντε κλικ στο **Browse for a printer (Αναζήτηση εκτυπωτή)** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.

6. Επιλέξτε τον εκτυπωτή και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**. Εάν ο εκτυπωτής δεν υπάρχει στη λίστα, κάντε κλικ στο **Back (Πίσω)** και εισαγάγετε τη διαδρομή του εκτυπωτή στο πλαίσιο κειμένου.



Για παράδειγμα: \\[όνομα κεντρικού υπολογιστή διακομιστή]\[όνομα κοινόχρηστου εκτυπωτή]

Το όνομα κεντρικού υπολογιστή διακομιστή είναι το αναγνωριστικό όνομα του υπολογιστή-διακομιστή στο δίκτυο. Το όνομα κοινόχρηστου εκτυπωτή είναι το όνομα που έχει εκχωρηθεί κατά τη διάρκεια της διαδικασίας εγκατάστασης του διακομιστή.

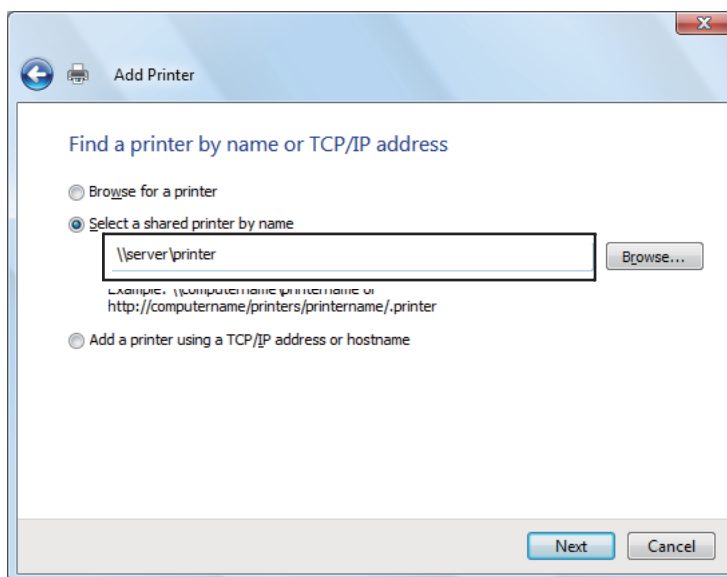
Εάν πρόκειται για νέο εκτυπωτή, ενδέχεται να σας ζητηθεί να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησής του. Εάν δεν υπάρχει διαθέσιμο πρόγραμμα οδήγησης στο σύστημα, ορίστε την τοποθεσία που βρίσκεται το πρόγραμμα οδήγησης.

7. Επιλέξτε **Yes (Ναι)** εάν θέλετε να ορίσετε τον εκτυπωτή ως προεπιλεγμένο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
8. Κάντε κλικ στο **Finish (Τέλος)**.

Για Windows Vista και Windows Vista 64-bit Edition

1. Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Control Panel (Πίνακας ελέγχου) — Hardware and Sound (Υλικό και ήχος) — Printers (Εκτυπωτές)**.
2. Κάντε κλικ στο **Add a printer (Προσθήκη εκτυπωτή)** για να εκκινηθεί ο οδηγός **Add Printer (Προσθήκη εκτυπωτή)**.

3. Επιλέξτε **Add a network, wireless or Bluetooth printer (Προσθήκη εκτυπωτή δικτύου, ασύρματου ή Bluetooth)**. Εάν ο εκτυπωτής βρίσκεται στη λίστα, επιλέξτε τον και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)** ή επιλέξτε **The printer that I want isn't listed (Ο εκτυπωτής που αναζητώ δεν βρίσκεται στη λίστα)** και εισαγάγετε τη διαδρομή του εκτυπωτή στο πλαίσιο κειμένου **Select a shared printer by name (Επιλογή κοινόχρηστου εκτυπωτή βάσει ονόματος)** και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.



Για παράδειγμα: \\[όνομα κεντρικού υπολογιστή διακομιστή]\[όνομα κοινόχρηστου εκτυπωτή]

Το όνομα κεντρικού υπολογιστή διακομιστή είναι το αναγνωριστικό όνομα του υπολογιστή-διακομιστή στο δίκτυο. Το όνομα κοινόχρηστου εκτυπωτή είναι το όνομα που έχει εκχωρηθεί κατά τη διάρκεια της διαδικασίας εγκατάστασης του διακομιστή.

4. Εάν πρόκειται για νέο εκτυπωτή, ενδέχεται να σας ζητηθεί να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησής του. Εάν δεν υπάρχει διαθέσιμο πρόγραμμα οδήγησης στο σύστημα, ορίστε την τοποθεσία που βρίσκεται το πρόγραμμα οδήγησης.
5. Επιβεβαιώστε το όνομα του εκτυπωτή, επιλέξτε εάν ο εκτυπωτής θα χρησιμοποιείται ως προεπιλεγμένος και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
6. Εάν θέλετε να επαληθεύσετε την εγκατάσταση, κάντε κλικ στο **Print a test page (Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας)**.
7. Κάντε κλικ στο **Finish (Τέλος)**.

Όταν η δοκιμαστική σελίδα εκτυπωθεί με επιτυχία, η εγκατάσταση έχει ολοκληρωθεί.

Για Windows Server 2008 και Windows Server 2008 64-bit Edition

1. Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Control Panel (Πίνακας ελέγχου) — Hardware and Sound (Υλικό και ήχος) — Printers (Εκτυπωτές)**.
2. Κάντε κλικ στο **Add a printer (Προσθήκη εκτυπωτή)** για να εκκινηθεί ο οδηγός **Add Printer (Προσθήκη εκτυπωτή)**.
3. Επιλέξτε **Add a network, wireless or Bluetooth printer (Προσθήκη εκτυπωτή δικτύου, ασύρματου ή Bluetooth)**. Εάν ο εκτυπωτής βρίσκεται στη λίστα, επιλέξτε τον και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)** ή επιλέξτε **The printer that I want isn't listed (Ο εκτυπωτής που αναζητώ δεν βρίσκεται στη λίστα)** και εισαγάγετε τη διαδρομή του εκτυπωτή στο πλαίσιο κειμένου **Select a shared printer by name (Επιλογή κοινόχρηστου εκτυπωτή βάσει ονόματος)** και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.

Για παράδειγμα: \\[όνομα κεντρικού υπολογιστή διακομιστή]\[όνομα κοινόχρηστου εκτυπωτή]

Το όνομα κεντρικού υπολογιστή διακομιστή είναι το αναγνωριστικό όνομα του υπολογιστή-διακομιστή στο δίκτυο. Το όνομα κοινόχρηστου εκτυπωτή είναι το όνομα που έχει εκχωρηθεί κατά τη διάρκεια της διαδικασίας εγκατάστασης του διακομιστή.

4. Εάν πρόκειται για νέο εκτυπωτή, ενδέχεται να σας ζητηθεί να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησής του. Εάν δεν υπάρχει διαθέσιμο πρόγραμμα οδήγησης στο σύστημα, ορίστε την τοποθεσία που βρίσκεται το πρόγραμμα οδήγησης.
5. Επιβεβαιώστε το όνομα του εκτυπωτή, επιλέξτε εάν ο εκτυπωτής θα χρησιμοποιείται ως προεπιλεγμένος και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
6. Επιλέξτε εάν ο εκτυπωτής θα είναι κοινόχρηστος ή όχι.
7. Εάν θέλετε να επαληθεύσετε την εγκατάσταση, κάντε κλικ στο **Print a test page (Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας)**.
8. Κάντε κλικ στο **Finish (Τέλος)**.

Όταν η δοκιμαστική σελίδα εκτυπωθεί με επιτυχία, η εγκατάσταση έχει ολοκληρωθεί.

Για Windows 7, Windows 7 64-bit Edition και Windows Server 2008 R2

1. Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Devices and Printers (Συσκευές και Εκτυπωτές)**.

2. Κάντε κλικ στο **Add a printer (Προσθήκη εκτυπωτή)** για να εκκινηθεί ο οδηγός **Add Printer (Προσθήκη εκτυπωτή)**.
3. Επιλέξτε **Add a network, wireless or Bluetooth printer (Προσθήκη εκτυπωτή δικτύου, ασύρματου ή Bluetooth)**. Εάν ο εκτυπωτής βρίσκεται στη λίστα, επιλέξτε τον και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)** ή επιλέξτε **The printer that I want isn't listed (Ο εκτυπωτής που αναζητώ δεν βρίσκεται στη λίστα)**. Κάντε κλικ στο **Select a shared printer by name (Επιλογή κοινόχρηστου εκτυπωτή βάσει ονόματος)**, εισαγάγετε τη διαδρομή του εκτυπωτή στο πλαίσιο κειμένου και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.

Για παράδειγμα: \\[όνομα κεντρικού υπολογιστή διακομιστή]\[όνομα κοινόχρηστου εκτυπωτή]

Το όνομα κεντρικού υπολογιστή διακομιστή είναι το αναγνωριστικό όνομα του υπολογιστή-διακομιστή στο δίκτυο. Το όνομα κοινόχρηστου εκτυπωτή είναι το όνομα που έχει εκχωρηθεί κατά τη διάρκεια της διαδικασίας εγκατάστασης του διακομιστή.

4. Εάν πρόκειται για νέο εκτυπωτή, ενδέχεται να σας ζητηθεί να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησής του. Εάν δεν υπάρχει διαθέσιμο πρόγραμμα οδήγησης στο σύστημα, θα πρέπει να ορίσετε τη διαδρομή του διαθέσιμου προγράμματος οδήγησης.
5. Επιβεβαιώστε το όνομα του εκτυπωτή και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
6. Επιλέξτε εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή ως προεπιλεγμένο και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
7. Εάν θέλετε να επαληθεύσετε την εγκατάσταση, κάντε κλικ στο **Print a test page (Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας)**.
8. Κάντε κλικ στο **Finish (Τέλος)**.

Όταν η δοκιμαστική σελίδα εκτυπωθεί με επιτυχία, η εγκατάσταση έχει ολοκληρωθεί.

Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή σε υπολογιστές με Mac OS X

Εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης

Στην παρακάτω διαδικασία χρησιμοποιείται το Mac OS X 10.6 ως παράδειγμα.

1. Εκτελέστε το *Δίσκο λογισμικού* στο Mac OS X.
2. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο **AL-C1750 C1700 Installer**.
3. Στην οθόνη που εμφανίζεται, κάντε κλικ στο **Continue (Συνέχεια)**.
4. Κάντε κλικ στο **Continue (Συνέχεια)** στην οθόνη **Introduction (Εισαγωγή)**.
5. Επιλέξτε γλώσσα για το **Software License Agreement (Άδεια χρήσης λογισμικού)**.
6. Αφού διαβάσετε το **Software License Agreement (Άδεια χρήσης λογισμικού)**, κάντε κλικ στο **Continue (Συνέχεια)**.
7. Εάν συμφωνείτε με τους όρους του **Software License Agreement (Άδεια χρήσης λογισμικού)**, επιλέξτε **Agree (Συμφωνώ)** για να συνεχιστεί η διαδικασία εγκατάστασης.
8. Κάντε κλικ στο **Install (Εγκατάσταση)** για να εκτελεστεί η τυπική εγκατάσταση.
9. Εισαγάγετε το όνομα και τον κωδικό πρόσβασης του διαχειριστή και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK**.
10. Κάντε κλικ στο **Close (Κλείσιμο)** για να ολοκληρωθεί η εγκατάσταση.

Προσθήκη εκτυπωτή

Προσθήκη εκτυπωτή στο Mac OS X 10.5.8/10.6 ή μεταγενέστερες εκδόσεις

Όταν χρησιμοποιείται σύνδεση USB

1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή σας.
2. Συνδέστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή σας με το καλώδιο USB.
3. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή σας.
4. Ανοίξτε τις **System Preferences (Προτιμήσεις συστήματος)** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Print & Fax (Εκτύπωση & Φαξ)**.
5. Βεβαιωθείτε ότι ο USB εκτυπωτής σας έχει προστεθεί στο **Print & Fax (Εκτύπωση & Φαξ)**.

Εάν ο USB εκτυπωτής σας δεν εμφανίζεται, εκτελέστε τις ακόλουθες διαδικασίες.

6. Κάντε κλικ στο σύμβολο “συν” (+) και κάντε κλικ στο **Default (Προεπιλογή)**.
7. Επιλέξτε τον εκτυπωτή που συνδέεται μέσω USB, από τη λίστα **Printer Name (Όνομα εκτυπωτή)**.

Τα πεδία **Name (Όνομα)**, **Location (Θέση)** και **Print Using (Εκτύπωση με χρήση)** συμπληρώνονται αυτόματα.

8. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.

Όταν χρησιμοποιείται το Bonjour

1. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.

Εάν χρησιμοποιείτε ενσύρματη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο Ethernet είναι συνδεδεμένο ανάμεσα στον εκτυπωτή και το δίκτυο.

Εάν χρησιμοποιείτε ασύρματη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι η ασύρματη σύνδεση έχει διαμορφωθεί σωστά στον υπολογιστή και τον εκτυπωτή σας.

3. Ανοίξτε τις **System Preferences (Προτιμήσεις συστήματος)** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Print & Fax (Εκτύπωση & Φαξ)**.
4. Κάντε κλικ στο σύμβολο “συν” (+) και κάντε κλικ στο **Default (Προεπιλογή)**.
5. Επιλέξτε τον εκτυπωτή που συνδέεται μέσω Bonjour, από τη λίστα **Printer Name (Όνομα εκτυπωτή)**.

Τα πεδία **Name (Όνομα)** και **Print Using (Εκτύπωση με χρήση)** συμπληρώνονται αυτόματα.

6. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.

Όταν χρησιμοποιείται εκτύπωση IP

1. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.

Εάν χρησιμοποιείτε ενσύρματη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο Ethernet είναι συνδεδεμένο ανάμεσα στον εκτυπωτή και το δίκτυο.

Εάν χρησιμοποιείτε ασύρματη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι η ασύρματη σύνδεση έχει διαμορφωθεί σωστά στον υπολογιστή και τον εκτυπωτή σας.

3. Ανοίξτε τις **System Preferences (Προτιμήσεις συστήματος)** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Print & Fax (Εκτύπωση & Φαξ)**.
4. Κάντε κλικ στο σύμβολο “συν” (+) και κάντε κλικ στο **IP**.
5. Επιλέξτε **Line Printer Daemon - LPD** για το **Protocol (Πρωτόκολλο)**.
6. Εισαγάγετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο **Address (Διεύθυνση)**.
7. Επιλέξτε το μοντέλο του εκτυπωτή σας στο **Print Using (Εκτύπωση με χρήση)**.

Σημείωση:

Όταν η ρύθμιση γίνεται χρησιμοποιώντας εκτύπωση IP, το όνομα της ουράς εμφανίζεται κενό. Δεν χρειάζεται να το προσδιορίσετε.

8. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.

Προσθήκη εκτυπωτή στο Mac OS X 10.4.11

Όταν χρησιμοποιείται σύνδεση USB

1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή σας.
2. Συνδέστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή σας με το καλώδιο USB.
3. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή σας.
4. Εκκινήστε το **Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή)**.

Σημείωση:

Μπορείτε να βρείτε το **Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή)** στο φάκελο **Utilities (Βοηθητικά προγράμματα)** στο **Applications (Εφαρμογές)**.

5. Βεβαιωθείτε ότι ο USB εκτυπωτής σας έχει προστεθεί στο **Printer List (Λίστα εκτυπωτών)**.

Εάν ο USB εκτυπωτής σας δεν εμφανίζεται, εκτελέστε τις ακόλουθες διαδικασίες.

6. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.

7. Κάντε κλικ στο **Default Browser (Προεπιλεγμένο πρόγραμμα περιήγησης)** στο πλαίσιο διαλόγου **Printer Browser (Πρόγραμμα περιήγησης εκτυπωτών)**.
8. Επιλέξτε τον εκτυπωτή που συνδέεται μέσω USB, από τη λίστα **Printer Name (Όνομα εκτυπωτή)**.

Τα πεδία **Name (Όνομα)**, **Location (Θέση)** και **Print Using (Εκτύπωση με χρήση)** συμπληρώνονται αυτόματα.

9. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.

Όταν χρησιμοποιείται το Bonjour

1. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.

Εάν χρησιμοποιείτε ενσύρματη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο Ethernet είναι συνδεδεμένο ανάμεσα στον εκτυπωτή και το δίκτυο.

Εάν χρησιμοποιείτε ασύρματη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι η ασύρματη σύνδεση έχει διαμορφωθεί σωστά στον υπολογιστή και τον εκτυπωτή σας.

3. Εκκινήστε το **Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή)**.

Σημείωση:

*Μπορείτε να βρείτε το **Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή)** στο φάκελο **Utilities (Βοηθητικά προγράμματα)** στο **Applications (Εφαρμογές)**.*

4. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.
5. Κάντε κλικ στο **Default Browser (Προεπιλεγμένο πρόγραμμα περιήγησης)** στο πλαίσιο διαλόγου **Printer Browser (Πρόγραμμα περιήγησης εκτυπωτών)**.
6. Επιλέξτε τον εκτυπωτή που συνδέεται μέσω Bonjour, από τη λίστα **Printer Name (Όνομα εκτυπωτή)**.

Τα πεδία **Name (Όνομα)** και **Print Using (Εκτύπωση με χρήση)** συμπληρώνονται αυτόματα.

7. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.

Όταν χρησιμοποιείται εκτύπωση IP

1. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.

Εάν χρησιμοποιείτε ενσύρματη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο Ethernet είναι συνδεδεμένο ανάμεσα στον εκτυπωτή και το δίκτυο.

Εάν χρησιμοποιείτε ασύρματη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι η ασύρματη σύνδεση έχει διαμορφωθεί σωστά στον υπολογιστή και τον εκτυπωτή σας.

3. Εκκινήστε το **Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή)**.

Σημείωση:

Μπορείτε να βρείτε το **Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή)** στο φάκελο **Utilities (Βοηθητικά προγράμματα)** στο **Applications (Εφαρμογές)**.

4. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.
5. Κάντε κλικ στο **IP Printer (Εκτυπωτής IP)** στο πλαίσιο διαλόγου **Printer Browser (Πρόγραμμα περιήγησης εκτυπωτών)**.
6. Επιλέξτε **Line Printer Daemon - LPD** για το **Protocol (Πρωτόκολλο)**.
7. Εισαγάγετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο **Address (Διεύθυνση)**.
8. Επιλέξτε **EPSON** για το **Print Using (Εκτύπωση με χρήση)** και, στη συνέχεια, επιλέξτε το μοντέλο του εκτυπωτή σας.

Σημείωση:

Όταν η ρύθμιση γίνεται χρησιμοποιώντας εκτύπωση IP, το όνομα της ουράς εμφανίζεται κενό. Δεν χρειάζεται να το προσδιορίσετε.

9. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.

Προσθήκη εκτυπωτή στο Mac OS X 10.3.9

Όταν χρησιμοποιείται σύνδεση USB

1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή σας.
2. Συνδέστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή σας με το καλώδιο USB.

3. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και τον υπολογιστή σας.
4. Εκκινήστε το **Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή)**.

Σημείωση:

Μπορείτε να βρείτε το **Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή)** στο φάκελο **Utilities (Βοηθητικά προγράμματα)** στο **Applications (Εφαρμογές)**.

5. Βεβαιωθείτε ότι ο USB εκτυπωτής σας έχει προστεθεί στο **Printer List (Λίστα εκτυπωτών)**.

Εάν ο USB εκτυπωτής σας δεν εμφανίζεται, εκτελέστε τις ακόλουθες διαδικασίες.

6. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.
7. Επιλέξτε **USB** από το μενού.
8. Επιλέξτε τον εκτυπωτή από τη λίστα **Product (Προϊόν)**.

Το **Printer Model (Μοντέλο εκτυπωτή)** επιλέγεται αυτόματα.

9. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.

Όταν χρησιμοποιείται το Rendezvous (Bonjour)

1. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.

Εάν χρησιμοποιείτε ενσύρματη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο Ethernet είναι συνδεδεμένο ανάμεσα στον εκτυπωτή και το δίκτυο.

Εάν χρησιμοποιείτε ασύρματη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι η ασύρματη σύνδεση έχει διαμορφωθεί σωστά στον υπολογιστή και τον εκτυπωτή σας.

3. Εκκινήστε το **Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή)**.

Σημείωση:

Μπορείτε να βρείτε το **Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή)** στο φάκελο **Utilities (Βοηθητικά προγράμματα)** στο **Applications (Εφαρμογές)**.

4. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.

5. Επιλέξτε **Rendezvous** από το μενού.
6. Επιλέξτε τον εκτυπωτή που επιθυμείτε να εγκαταστήσετε από τη λίστα **Name (Όνομα)**.

Το **Printer Model (Μοντέλο εκτυπωτή)** επιλέγεται αυτόματα.

7. Επιλέξτε το μοντέλο του εκτυπωτή από τη λίστα **Model Name (Όνομα μοντέλου)**.
8. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.

Όταν χρησιμοποιείται εκτύπωση IP

1. Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο.

Εάν χρησιμοποιείτε ενσύρματη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο Ethernet είναι συνδεδεμένο ανάμεσα στον εκτυπωτή και το δίκτυο.

Εάν χρησιμοποιείτε ασύρματη σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι η ασύρματη σύνδεση έχει διαμορφωθεί σωστά στον υπολογιστή και τον εκτυπωτή σας.

3. Εκκινήστε το **Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή)**.

Σημείωση:

Μπορείτε να βρείτε το **Printer Setup Utility (Βοηθητικό πρόγραμμα εγκατάστασης εκτυπωτή)** στο φάκελο **Utilities (Βοηθητικά προγράμματα)** στο **Applications (Εφαρμογές)**.

4. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.
5. Κάντε κλικ στο **IP Printing (Εκτύπωση IP)** από το μενού.
6. Επιλέξτε **LPD/LPR** για το **Printer Type (Τύπος εκτυπωτή)**.
7. Εισαγάγετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο **Printer Address (Διεύθυνση εκτυπωτή)**.
8. Επιλέξτε **EPSON** για το **Printer Model (Μοντέλο εκτυπωτή)** και, στη συνέχεια, επιλέξτε το μοντέλο του εκτυπωτή σας.

Σημείωση:

Όταν η ρύθμιση γίνεται χρησιμοποιώντας εκτύπωση IP, το όνομα της ουράς εμφανίζεται κενό. Δεν χρειάζεται να το προσδιορίσετε.

9. Κάντε κλικ στο **Add (Προσθήκη)**.

Κεφάλαιο 5

Βασικά στοιχεία εκτύπωσης

Σχετικά με τα μέσα εκτύπωσης

Η χρήση χαρτιού που δεν ενδείκνυται για τον εκτυπωτή μπορεί να προκαλέσει εμπλοκές χαρτιού, προβλήματα ποιότητας εικόνας ή δυσλειτουργία του εκτυπωτή. Για να εξασφαλίσετε τη βέλτιστη απόδοση του εκτυπωτή σας, συνιστούμε να χρησιμοποιείτε μόνο το χαρτί που περιγράφεται σε αυτή την ενότητα.

Εάν προτίθεστε να χρησιμοποιήσετε άλλο χαρτί πέραν του συνιστώμενου, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

Κατευθυντήριες οδηγίες χρήσης μέσων εκτύπωσης

Στη θήκη του εκτυπωτή μπορούν να τοποθετηθούν διάφορα μεγέθη και τύποι χαρτιού και άλλα ειδικά μέσα. Ακολουθήστε τις εξής κατευθυντήριες οδηγίες κατά την τοποθέτηση χαρτιού και μέσων:

- Οι φάκελοι μπορούν να εκτυπωθούν από τον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF) και τον εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI).
- Αναπτύξτε το χαρτί ή άλλα ειδικά μέσα πριν τα τοποθετήσετε στη θήκη χαρτιού.
- Μην εκτυπώνετε σε αυτοκόλλητη ετικέτα εάν η ετικέτα έχει αφαιρεθεί από το φύλλο.
- Να χρησιμοποιείτε μόνο χάρτινους φακέλους. Μην χρησιμοποιείτε φακέλους με παράθυρα, μεταλλικές αγκράφες ή κολλητικές ουσίες με λωρίδες αποδέσμευσης.
- Η εκτύπωση όλων των φακέλων θα πρέπει να γίνεται σε μία όψη.
- Κατά την εκτύπωση σε φακέλους, ενδέχεται να σημειωθεί ρυτίδωση και ανάγλυφη εκτύπωση.
- Μην υπερφορτώνετε τη θήκη του χαρτιού. Μην τοποθετείτε μέσα εκτύπωσης επάνω από τη γραμμή πλήρωσης στο εσωτερικό των οδηγών πλάτους χαρτιού.
- Προσαρμόστε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού ώστε να ταιριάζουν με το μέγεθος του χαρτιού.
- Εάν σημειωθεί μεγάλος αριθμός εμπλοκών, χρησιμοποιήστε χαρτί ή άλλα μέσα από άλλο πακέτο.

**Προειδοποίηση:**

Μην χρησιμοποιήσετε αγώγιμο χαρτί όπως χαρτί origami, ανθρακικό χαρτί ή χαρτί με αγώγιμη επίστρωση. Όταν σημειώνεται εμπλοκή χαρτιού, υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης βραχυκυκλώματος και πυρκαγιάς.

Δείτε επίσης:

- “Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον Τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF)” στη σελίδα 106
- “Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)” στη σελίδα 115
- “Τοποθέτηση φακέλου στον Τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF)” στη σελίδα 112
- “Τοποθέτηση φακέλου στον Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)” στη σελίδα 118
- “Εκτύπωση σε χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους” στη σελίδα 135

Μέσα εκτύπωσης που μπορούν να προκαλέσουν βλάβη στον εκτυπωτή σας

Ο εκτυπωτής σας έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να χρησιμοποιεί ένα ευρύ φάσμα μέσων για τις εργασίες εκτύπωσης. Ωστόσο, ορισμένα μέσα μπορούν να προκαλέσουν κακή ποιότητα εξόδου, αυξημένο αριθμό εμπλοκών ή βλάβη στον εκτυπωτή σας.

Στα μη αποδεκτά μέσα περιλαμβάνονται τα εξής:

- Τραχεία ή πορώδη μέσα
- Πλαστικά μέσα
- Διπλωμένο ή τσαλακωμένο χαρτί
- Χαρτί με συρραπτικά
- Φάκελοι με παράθυρα ή μεταλλικές αγκράφες
- Φάκελοι με επένδυση
- Μη-λείζερ γυαλιστερό ή χαρτί με επίστρωση
- Διάτρητα μέσα

**Προειδοποίηση:**

Μην χρησιμοποιήσετε αγώγιμο χαρτί όπως χαρτί origami, ανθρακικό χαρτί ή χαρτί με αγώγιμη επίστρωση. Όταν σημειώνεται εμπλοκή χαρτιού, υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης βραχυκυκλώματος και πυρκαγιάς.

Υποστηριζόμενα μέσα εκτύπωσης

Η χρήση ακατάλληλων μέσων εκτύπωσης μπορεί να οδηγήσει σε εμπλοκές χαρτιού, κακή ποιότητα εκτύπωσης, μηχανικές βλάβες και φθορές στον εκτυπωτή σας. Για να χρησιμοποιήσετε αποτελεσματικά τις λειτουργίες αυτού του εκτυπωτή, χρησιμοποιήστε τα συνιστώμενα μέσα εκτύπωσης.

Σημαντικό:

Το τόνερ μπορεί να αποκολληθεί από το μέσο εκτύπωσης, σε περίπτωση που βραχεί από νερό, βροχή, ατμό κ.ο.κ. Για λεπτομέρειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

Μέσα εκτύπωσης που μπορούν να χρησιμοποιηθούν

Οι τύποι των μέσων εκτύπωσης που μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε αυτόν τον εκτυπωτή έχουν ως εξής:

Σημείωση:

- Τα SEF και LEF υποδεικνύουν την κατεύθυνση τροφοδότησης του χαρτιού, το SEF σημαίνει Τροφοδοσία μικρής πλευράς. Το LEF σημαίνει Τροφοδοσία μεγάλης πλευράς
- Να χρησιμοποιείτε μόνο μέσα εκτύπωσης λείζερ. Μην χρησιμοποιείτε χαρτί ψεκασμού μελάνης σε αυτόν τον εκτυπωτή.
- Η εκτύπωση σε μέσο εκτύπωσης που διαφέρει από το μέγεθος ή τον τύπο χαρτιού που έχει επιλεγεί στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, μπορεί να οδηγήσει σε εμπλοκές χαρτιού. Για να βεβαιωθείτε ότι η εκτύπωση εκτελείται σωστά, επιλέξτε το σωστό μέγεθος και τύπο χαρτιού.

Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων (MPF)

Μέγεθος χαρτιού	<p>A4 SEF (210 × 297 mm) B5 SEF (182 × 257 mm) A5 SEF (148 × 210 mm) Letter SEF (8,5 × 11 ίντσες) Legal SEF (8,5 × 14 ίντσες) Folio SEF (8,5 × 13 ίντσες) Executive SEF (7,25 × 10,5 ίντσες) C5 SEF (162 × 229 mm) Monarch SEF (3,875 × 7,5 ίντσες) Monarch LEF (7,5 × 3,875 ίντσες)*¹ # 10 Env SEF (4,125 × 9,5 ίντσες) DL SEF (110 × 220 mm) DL LEF (220 × 110 mm)*¹ Ειδικό μέγεθος: Πλάτος: 76,2 – 215,9 mm (3 – 8,5 ίντσες)*² Μήκος: 127 – 355,6 mm (5 – 14 ίντσες)*³</p>
Τύπος χαρτιού (Βάρος)	<p>Απλό Διπλό χαρτί (Bond) Ελαφρύ χαρτόνι Ελαφρύ γυαλιστερό χαρτόνι Ετικέτες Φάκελος Ανακυκλωμένο Επιστολόχαρτο Προεκτυπωμένο Διάτρητο Έγχρωμο Ειδικό Προσαρμοσμένος τύπος</p>

Χωρητικότητα τοποθέτησης	150 φύλλα τυπικού χαρτιού
--------------------------	---------------------------

*1 Οι φάκελοι Monarch και DL μπορούν να υποστηριχθούν από το LEF με το πτερύγιό τους ανοιχτό.

*2 Το μέγιστο πλάτος είναι 220 mm για το DL LEF.

*3 Το ελάχιστο μήκος είναι 3,875 ίντσες για το Monarch LEF και 110 mm για το DL LEF.

Εισαγωγέας φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)

Μέγεθος χαρτιού	<p>A4 SEF (210 × 297 mm)</p> <p>B5 SEF (182 × 257 mm)</p> <p>A5 SEF (148 × 210 mm)</p> <p>Letter SEF (8,5 × 11 ίντσες)</p> <p>Legal SEF (8,5 × 14 ίντσες)</p> <p>Folio SEF (8,5 × 13 ίντσες)</p> <p>Executive SEF (7,25 × 10,5 ίντσες)</p> <p>C5 SEF (162 × 229 mm)</p> <p>Monarch SEF (3,875 × 7,5 ίντσες)</p> <p># 10 Env SEF (4,125 × 9,5 ίντσες)</p> <p>DL SEF (110 × 220 mm)</p> <p>Ειδικό μέγεθος:</p> <p>Πλάτος: 76,2 – 215,9 mm (3 – 8,5 ίντσες)</p> <p>Μήκος: 190,5 – 355,6 mm (7,5 – 14 ίντσες)</p>
Τύπος χαρτιού (Βάρος)	<p>Απλό</p> <p>Διπλό χαρτί (Bond)</p> <p>Ελαφρύ χαρτόνι</p> <p>Ελαφρύ γυαλιστερό χαρτόνι</p> <p>Ετικέτες</p> <p>Φάκελος</p> <p>Ανακυκλωμένο</p> <p>Επιστολόχαρτο</p> <p>Προεκτυπωμένο</p> <p>Διάτρητο</p> <p>Έγχρωμο</p> <p>Ειδικό</p> <p>Προσαρμοσμένος τύπος</p>

Χωρητικότητα τοποθέτησης

10 φύλλα τυπικού χαρτιού

Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης

Η σωστή τοποθέτηση των μέσων εκτύπωσης βοηθά στην αποτροπή εμπλοκών και εξασφαλίζει την εκτύπωση χωρίς προβλήματα.

Πριν τοποθετήσετε τα μέσα εκτύπωσης, προσδιορίστε τη συνιστώμενη πλευρά εκτύπωσης του μέσου. Αυτές οι πληροφορίες αναγράφονται συνήθως στο πακέτο του μέσου.

Σημείωση:

Μόλις τοποθετήσετε το χαρτί στον τροφοδότη, ορίστε τον ίδιο τύπο χαρτιού στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

Χωρητικότητα

Η χωρητικότητα του Τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF) είναι:

- 150 φύλλα τυπικού χαρτιού
- 16,2 mm χαρτιού μεγάλου πάχους
- Ένα φύλλο χαρτιού με επίστρωση
- Πέντε φάκελοι
- 16,2 mm ετικετών

Η χωρητικότητα του Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI) είναι:

- 10 φύλλα τυπικού χαρτιού ή ένα φύλλο άλλου χαρτιού

Διαστάσεις μέσων εκτύπωσης

Ο MPF δέχεται μέσα εκτύπωσης με τις ακόλουθες διαστάσεις:

- Πλάτος: 76,2 – 215,9 mm
- Μήκος: 127 – 355,6 mm

Σημείωση:

- ❑ Το μέγιστο πλάτος είναι 220 mm για το DL LEF.
- ❑ Το ελάχιστο μήκος είναι 3,875 ίντσες για το Monarch LEF και 110 mm για το DL LEF.

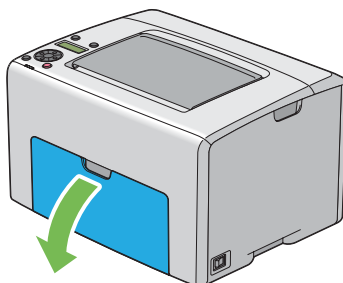
Ο PSI δέχεται μέσα εκτύπωσης με τις ακόλουθες διαστάσεις:

- ❑ Πλάτος: 76,2 – 215,9 mm
- ❑ Μήκος: 190,5 – 355,6 mm

Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον Τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF)**Σημείωση:**

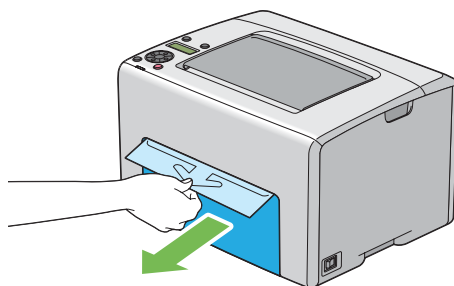
- ❑ Για να αποφύγετε εμπλοκές χαρτιού, μην αφαιρείτε τον εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI) όσο βρίσκεται σε εξέλιξη μια εκτύπωση.
- ❑ Να χρησιμοποιείτε μόνο μέσα εκτύπωσης λέιζερ. Μην χρησιμοποιείτε χαρτί ψεκασμού μελάνης σε αυτόν τον εκτυπωτή.

1. Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα.

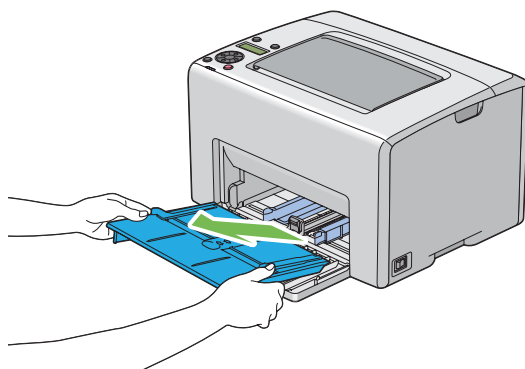


Σημείωση:

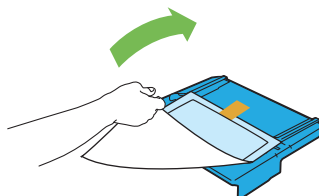
Όταν χρησιμοποιήσετε τον MPF για πρώτη φορά, ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα τραβώντας προς τα έξω το φύλλο οδηγιών.



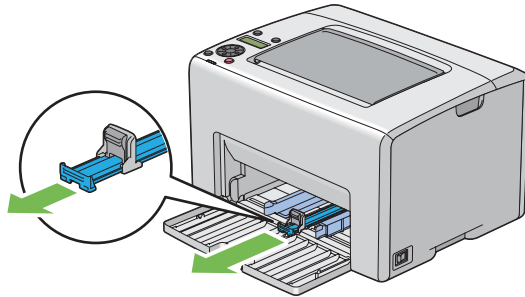
2. Τραβήξτε και αφαιρέστε τον PSI.

**Σημείωση:**

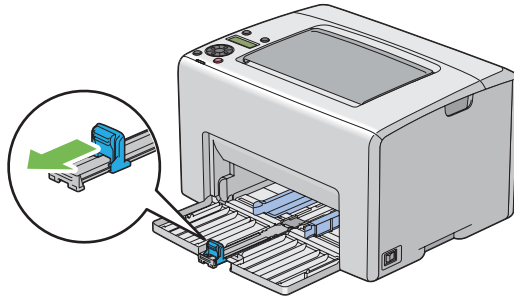
- ❑ Όταν χρησιμοποιήσετε τον MPF για πρώτη φορά, αφαιρέστε το φύλλο οδηγιών που είναι προσαρτημένο στον PSI με κολλητική ταινία.
- ❑ Διαβάστε το φύλλο οδηγιών πριν χρησιμοποιήσετε τον PSI.



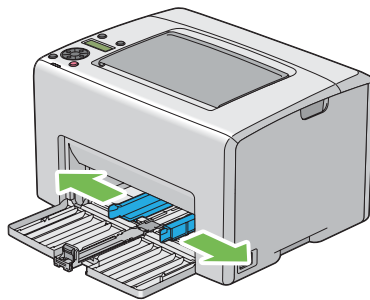
3. Τραβήξτε την πλευρική ράβδο προς τα εμπρός μέχρι να σταματήσει.



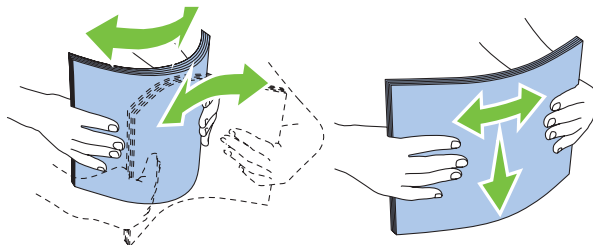
4. Τραβήξτε τον οδηγό μήκους προς τα εμπρός μέχρι να σταματήσει.



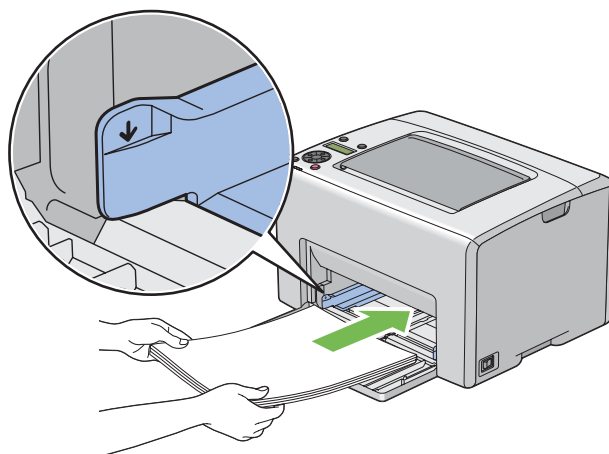
5. Προσαρμόστε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού στο μέγιστο πλάτος τους.



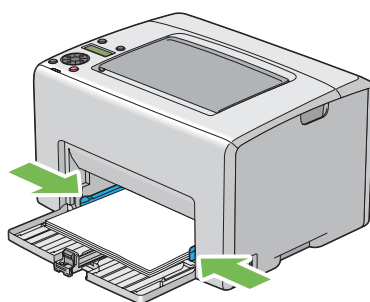
6. Πριν τοποθετήσετε το μέσο εκτύπωσης, τεντώστε τα φύλλα εμπρός-πίσω και, στη συνέχεια, αναπτύξτε τα. Ισιώστε τις άκρες της στοίβας σε μια επίπεδη επιφάνεια.



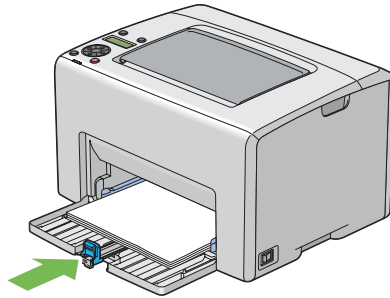
7. Τοποθετήστε μέσα εκτύπωσης στον MPF με την επάνω άκρη πρώτη και τη συνιστώμενη πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα πάνω.



8. Προσαρμόστε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού μέχρι να ακουμπήσουν στις άκρες της στοίβας των μέσων εκτύπωσης.

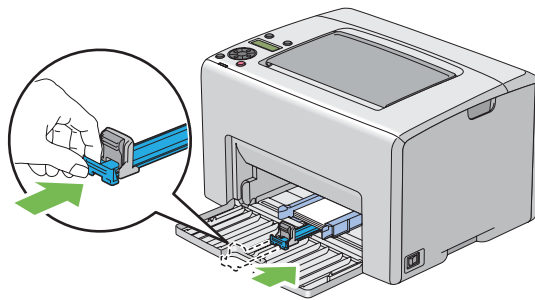


9. Σύρετε τον οδηγό μήκους προς τον εκτυπωτή, μέχρι να ακουμπήσει τα μέσα εκτύπωσης.

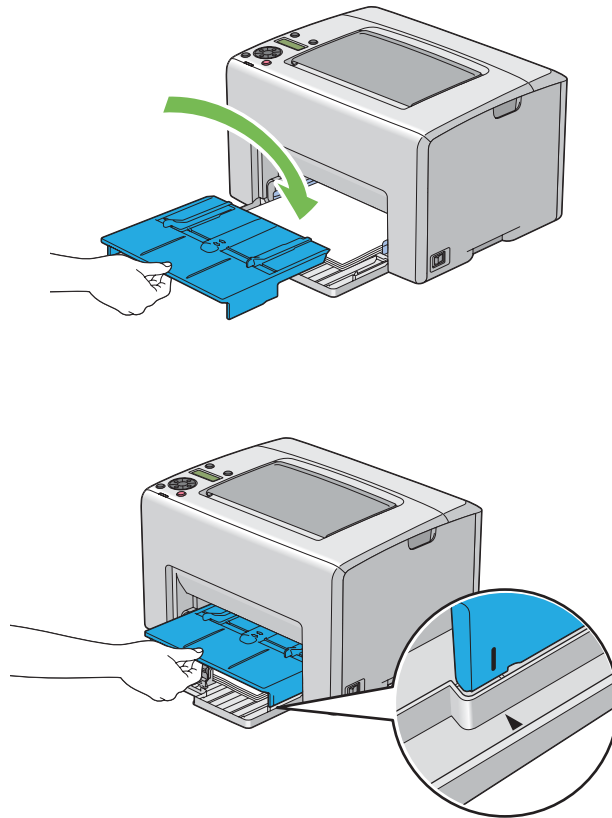


Σημείωση:

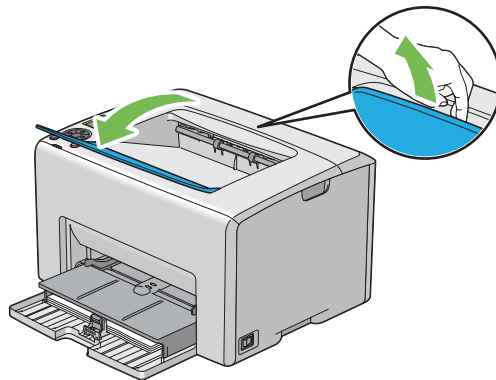
Ανάλογα με το μέγεθος των μέσων εκτύπωσης, σύρετε πρώτα τη ράβδο ολίσθησης προς τα πίσω μέχρι να σταματήσει και στη συνέχεια πιάστε τον οδηγό μήκους και σύρετέ τον προς τα πίσω μέχρι να ακουμπήσει τα μέσα εκτύπωσης.



10. Τοποθετήστε τον PSI στον εκτυπωτή και ευθυγραμμίστε τον με τη σχετική ένδειξη στον MPF.



11. Ανοίξτε την επέκταση της θήκης εξόδου.



12. Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, εάν το τοποθετημένο μέσο εκτύπωσης δεν είναι τυπικό απλό χαρτί. Εάν στον MPF έχει τοποθετηθεί καθορισμένο από το χρήστη μέσο εκτύπωσης, θα πρέπει να ορίσετε τη ρύθμιση μεγέθους χαρτιού χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

Σημείωση:

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του τύπου και του μεγέθους χαρτιού στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική Βοήθεια που παρέχεται για το πρόγραμμα οδήγησης.

Σημείωση:

Για χαρτί τυπικού μεγέθους, προσαρμόστε πρώτα τους οδηγούς και στη συνέχεια ορίστε το χαρτί.

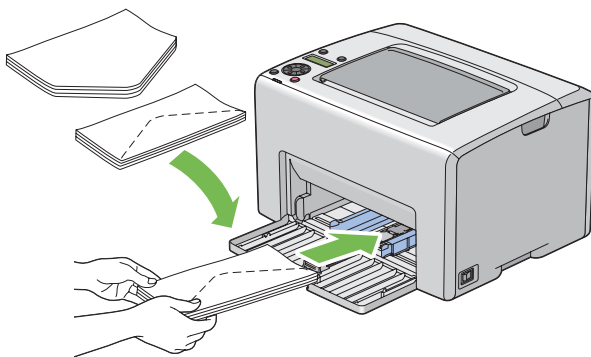
Τοποθέτηση φακέλου στον Τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF)

Σημείωση:

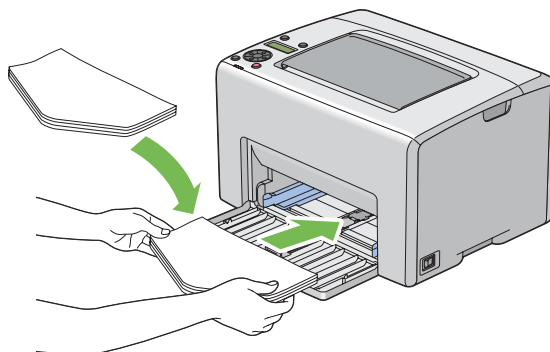
Όταν εκτυπώνετε σε φακέλους, θα πρέπει να ορίζετε τη ρύθμιση φακέλου στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή. Εάν δεν οριστεί η ρύθμιση, η εικόνα εκτύπωσης θα περιστραφεί κατά 180 μοίρες.

Κατά την τοποθέτηση # 10, DL ή Monarch

Οι φάκελοι θα πρέπει να τοποθετούνται με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα πάνω, την πλευρά του πτερυγίου στραμμένη προς τα κάτω και το πτερύγιο γυρισμένο δεξιά.



Για να αποτραπεί το τσαλάκωμα των φακέλων DL και Monarch, συνιστάται η τοποθέτησή τους με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα πάνω, το πτερύγιο ανοιχτό και στραμμένο προς τα εσάς.

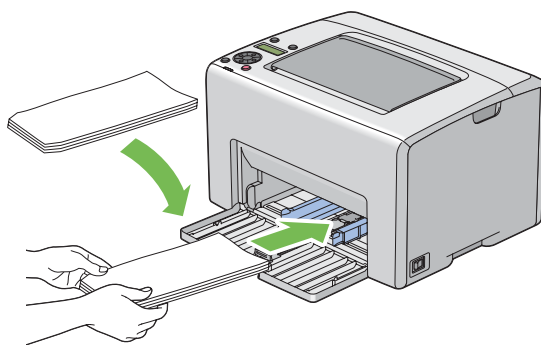


Σημείωση:

Κατά την τοποθέτηση φακέλων με προσανατολισμό τροφοδοσίας μεγάλης πλευράς (LEF), θα πρέπει να ορίζετε τον οριζόντιο προσανατολισμό στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

Κατά την τοποθέτηση C5

Τοποθετήστε τους φακέλους με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα πάνω, το πτερύγιο ανοιχτό και στραμμένο προς τα εσάς.

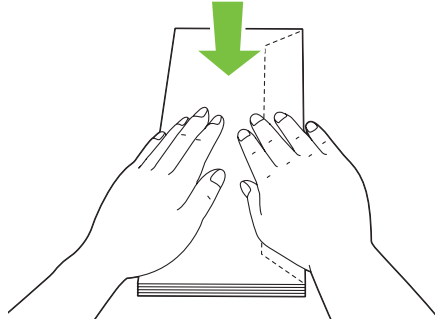


Σημαντικό:

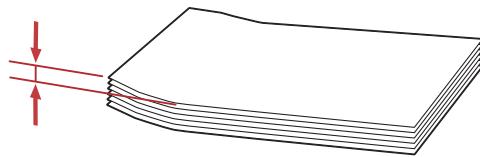
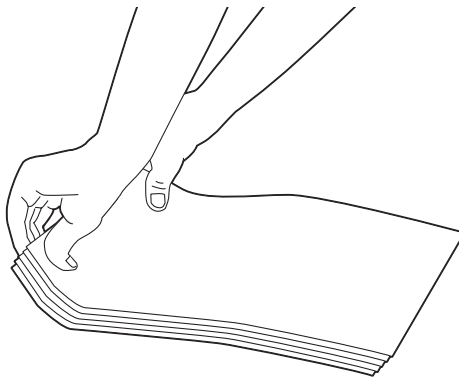
Μην χρησιμοποιείτε ποτέ φακέλους με παράθυρα ή επενδύσεις με επίστρωση. Θα προκληθούν εμπλοκές χαρτιού και φθορές στον εκτυπωτή σας.

Σημείωση:

- ❑ Εάν δεν τοποθετήσετε τους φακέλους στον MPF αμέσως μετά την αφαίρεσή τους από τη συσκευασία, ενδέχεται να φουσκώσουν. Για να αποφύγετε εμπλοκές, ισιώστε τους φακέλους, όπως απεικονίζεται παρακάτω, κατά την τοποθέτηση στον MPF.



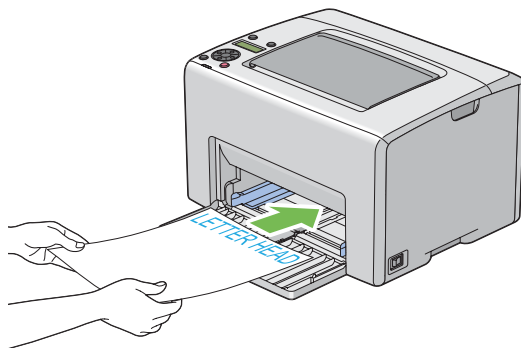
- ❑ Εάν οι φάκελοι εξακολουθούν να μην τροφοδοτούνται σωστά, κυρτώστε λίγο το πτερύγιο των φακέλων, σύμφωνα με την ακόλουθη εικόνα. Το μέγεθος της κύρτωσης θα πρέπει να είναι 5 mm ή λιγότερο.



- ❑ Για να επιβεβαιώσετε το σωστό προσανατολισμό του κάθε μέσου εκτύπωσης, όπως οι φάκελοι, δείτε τις οδηγίες στο *Envelope/Paper Setup Navigator* στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

Τοποθέτηση επιστολόχαρτου στον Τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF)

Η τοποθέτηση του επιστολόχαρτου στον εκτυπωτή θα πρέπει να γίνεται με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα πάνω. Βεβαιωθείτε ότι ο τίτλος του επιστολόχαρτου εισέρχεται πρώτος στον εκτυπωτή.

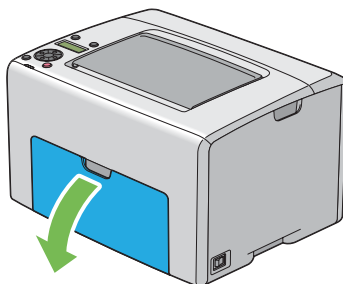


Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)

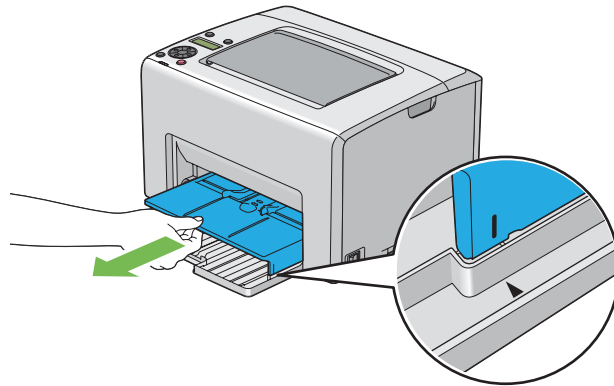
Σημείωση:

- ❑ Για να αποφύγετε εμπλοκές χαρτιού, μην αφαιρείτε τον PSI όσο βρίσκεται σε εξέλιξη μια εκτύπωση.
- ❑ Να χρησιμοποιείτε μόνο μέσα εκτύπωσης λέιζερ. Μην χρησιμοποιείτε χαρτί ψεκασμού μελάνης σε αυτόν τον εκτυπωτή.

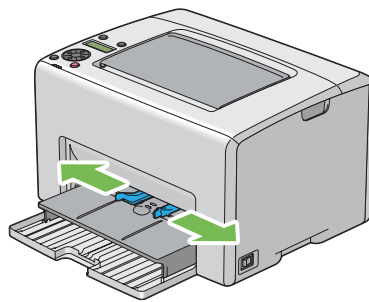
1. Ανοίξτε το μπροστινό κάλυμμα.



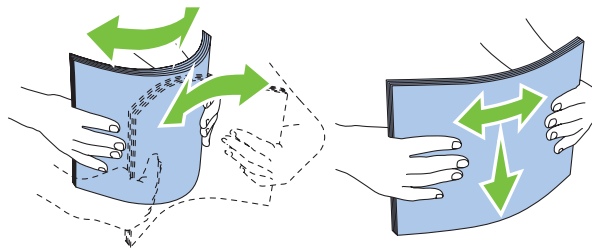
- Σύρετε τον PSI προς τα εμπρός και ευθυγραμμίστε τον με τη σχετική ένδειξη στον MPF.



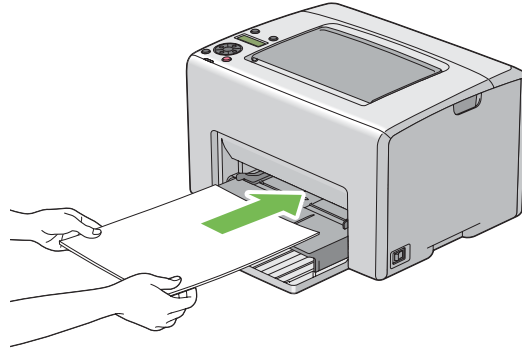
- Προσαρμόστε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού στο μέγιστο πλάτος τους.



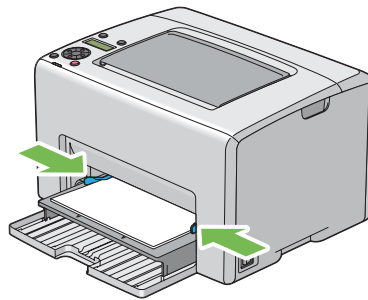
- Πριν τοποθετήσετε το μέσο εκτύπωσης, τεντώστε τα φύλλα εμπρός-πίσω και, στη συνέχεια, αναπτύξτε τα. Ισιώστε τις άκρες της στοίβας σε μια επίπεδη επιφάνεια.



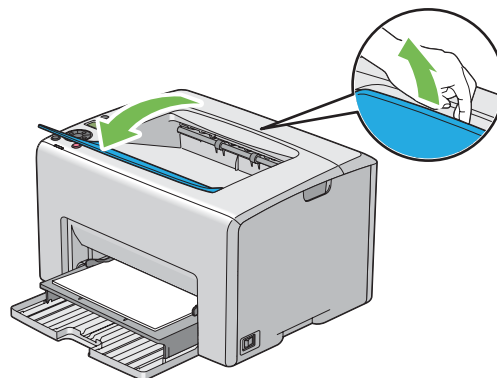
5. Τοποθετήστε μέσα εκτύπωσης στον PSI με την επάνω άκρη πρώτη και τη συνιστώμενη πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα πάνω.



6. Προσαρμόστε τους οδηγούς πλάτους χαρτιού μέχρι να ακουμπήσουν στις άκρες της στοίβας των μέσων εκτύπωσης.



7. Ανοίξτε την επέκταση της θήκης εξόδου.



8. Επιλέξτε τον τύπο χαρτιού από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, εάν το τοποθετημένο μέσο εκτύπωσης δεν είναι τυπικό απλό χαρτί. Εάν στον PSI έχει τοποθετηθεί καθορισμένο από το χρήστη μέσο εκτύπωσης, θα πρέπει να ορίσετε τη ρύθμιση μεγέθους χαρτιού χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

Σημείωση:

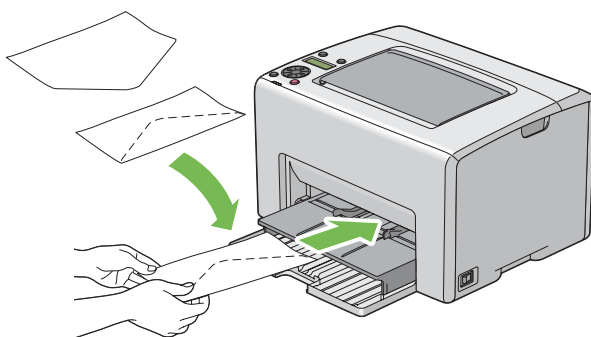
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τη ρύθμιση του τύπου και του μεγέθους χαρτιού στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική Βοήθεια που παρέχεται για το πρόγραμμα οδήγησης.

Τοποθέτηση φακέλου στον Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)**Σημείωση:**

- Θα πρέπει να εισαγάγετε πλήρως το φάκελο, μέχρι να σταματήσει. Ειδάλλως, θα τροφοδοτηθεί το μέσο εκτύπωσης που έχει τοποθετηθεί στον MPF.
- Όταν εκτυπώνετε σε φακέλους, θα πρέπει να ορίζετε τη ρύθμιση φακέλου στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή. Εάν δεν οριστεί η ρύθμιση, η εικόνα εκτύπωσης θα περιστραφεί κατά 180 μοίρες.

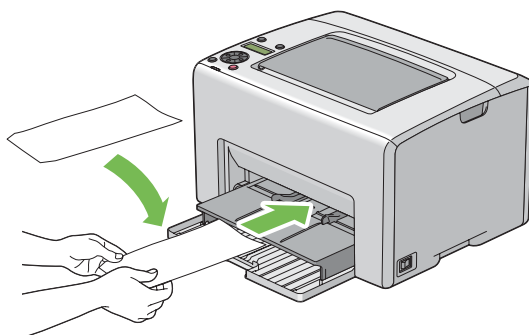
Κατά την τοποθέτηση # 10, DL ή Monarch

Οι φάκελος θα πρέπει να τοποθετείται με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα πάνω, την πλευρά του πτερυγίου στραμμένη προς τα κάτω και το πτερύγιο γυρισμένο δεξιά.



Κατά την τοποθέτηση C5

Τοποθετήστε το φάκελο με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα πάνω, το πτερύγιο ανοιχτό και στραμμένο προς τα εσάς.

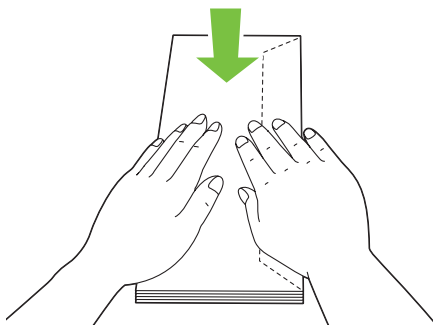


Σημαντικό:

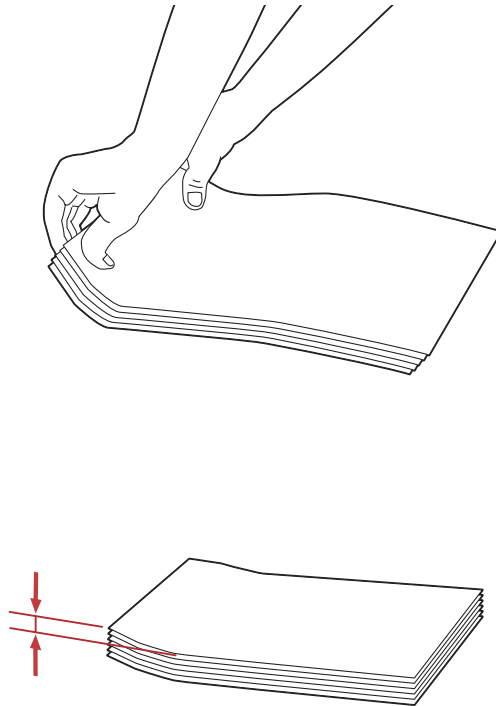
Μην χρησιμοποιείτε ποτέ φακέλους με παράθυρα ή επενδύσεις με επίστρωση. Θα προκληθούν εμπλοκές χαρτιού και φθορές στον εκτυπωτή σας.

Σημείωση:

- ❑ Εάν δεν τοποθετήσετε τους φακέλους στον PSI αμέσως μετά την αφαίρεσή τους από τη συσκευασία, ενδέχεται να φουσκώσουν. Για να αποφύγετε εμπλοκές, ισιώστε τους φακέλους, όπως απεικονίζεται παρακάτω, κατά την τοποθέτηση στον PSI.



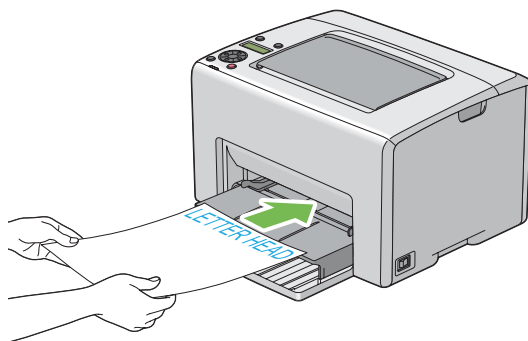
- ❑ Εάν οι φάκελοι εξακολουθούν να μην τροφοδοτούνται σωστά, κυρτώστε λίγο το πτερύγιο των φακέλων, σύμφωνα με την ακόλουθη εικόνα. Το μέγεθος της κύρτωσης θα πρέπει να είναι 5 mm ή λιγότερο.



- ❑ Για να επιβεβαιώσετε το σωστό προσανατολισμό του κάθε μέσου εκτύπωσης, όπως οι φάκελοι, δείτε τις οδηγίες στο *Envelope/Paper Setup Navigator* στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

Τοποθέτηση επιστολόχαρτου στον Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)

Η τοποθέτηση του επιστολόχαρτου στον εκτυπωτή θα πρέπει να γίνεται με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα πάνω. Βεβαιωθείτε ότι ο τίτλος του επιστολόχαρτου εισέρχεται πρώτος στον εκτυπωτή.



Μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης (Μόνο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows)

Σημείωση:

Κατά την εκτύπωση σε κατσαρωμένο χαρτί, θα πρέπει να ισιώνετε πρώτα το χαρτί και στη συνέχεια να το τοποθετείτε στον τροφοδότη.

Όταν ξεκινά η μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης, εμφανίζεται το παράθυρο οδηγιών. Σημειώστε πως το παράθυρο δεν μπορεί να ανοίξει ξανά εάν κλείσει. Μην κλείσετε το παράθυρο έως ότου ολοκληρωθεί η μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης.

Η μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης μπορεί να πραγματοποιηθεί χρησιμοποιώντας τον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF) ή τον εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI).

Διαδικασίες στον υπολογιστή σας

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιείται το Microsoft® Windows® XP WordPad ως παράδειγμα.

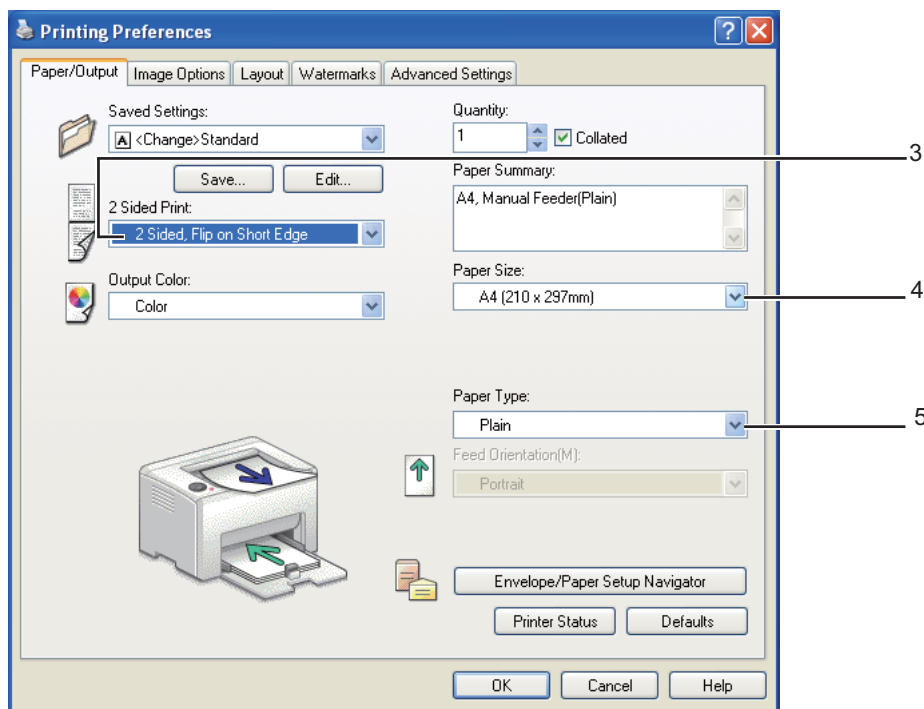
Σημείωση:

Ο τρόπος εμφάνισης του πλαισίου διαλόγου **Properties (Ιδιότητες)/Printing Preferences** διαφέρει ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της αντίστοιχης εφαρμογής λογισμικού.

1. Από το μενού **File (Αρχείο)**, επιλέξτε **Print (Εκτύπωση)**.

2. Επιλέξτε τον εκτυπωτή από το πλαίσιο ελέγχου **Select Printer (Επιλογή εκτυπωτή)** και κάντε κλικ στο **Preferences (Προτιμήσεις)**.
3. Εμφανίζεται η καρτέλα **Paper/Output**.

Από το **2 Sided Print**, επιλέξτε είτε **2 Sided, Flip on Short Edge** είτε **2 Sided Print** για να ορίσετε τον τρόπο δεσίματος των σελίδων εκτύπωσης διπλής όψης.



4. Από το **Paper Size**, επιλέξτε το μέγεθος του εγγράφου που πρόκειται να εκτυπωθεί.
5. Από το **Paper Type**, επιλέξτε τον τύπο χαρτιού που πρόκειται να χρησιμοποιηθεί.
6. Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο διαλόγου **Printing Preferences**.
7. Κάντε κλικ στο **Print (Εκτύπωση)** στο πλαίσιο διαλόγου **Print (Εκτύπωση)** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Σημαντικό:

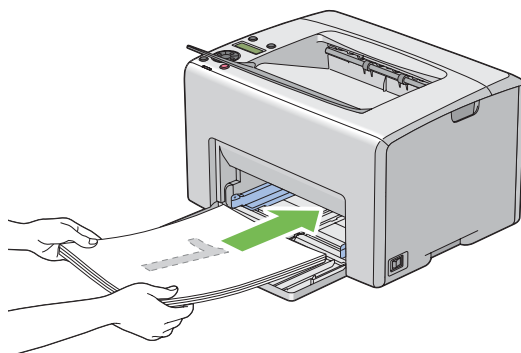
Όταν ξεκινά η μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης, εμφανίζεται το παράθυρο οδηγιών. Σημειώστε πως το παράθυρο δεν μπορεί να ανοίξει ξανά εάν κλείσει. Μην κλείσετε το παράθυρο έως ότου ολοκληρωθεί η μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης.

Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον Τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF)

1. Εκτυπώνει πρώτα τις ζυγές σελίδες (πίσω πλευρές).

Για ένα έγγραφο έξι σελίδων, οι πίσω πλευρές εκτυπώνονται με την εξής σειρά: σελίδα 6, σελίδα 4 και σελίδα 2.

Μόλις ολοκληρώνεται η εκτύπωση των ζυγών σελίδων, ανάβει η ένδειξη **!** (**Σφάλμα**) και εμφανίζεται το μήνυμα `Insert Output into Paper tray` στον πίνακα LCD.



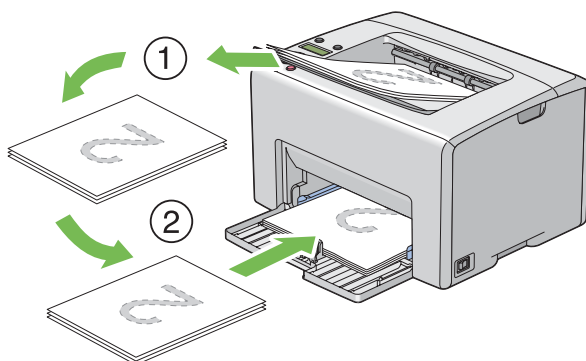
2. Μετά την εκτύπωση των ζυγών σελίδων, αφαιρέστε τη στοίβα χαρτιών από την κεντρική θήκη εξόδου.

Σημείωση:

Τα στρεβλωμένα ή κατσαρωμένα αντίτυπα μπορούν να προκαλέσουν εμπλοκές χαρτιού. Ισιώστε τα πριν τα τοποθετήσετε.

3. Στοιβάζτε τα αντίτυπα και τοποθετήστε τα ως έχουν (με την κενή πλευρά στραμμένη προς τα πάνω) στον MPF και πατήστε το κουμπί **OK**.

Οι σελίδες εκτυπώνονται με την εξής σειρά: σελίδα 1 (πίσω πλευρά σελίδας 2), σελίδα 3 (πίσω πλευρά σελίδας 4) και σελίδα 5 (πίσω πλευρά σελίδας 6).



Σημείωση:

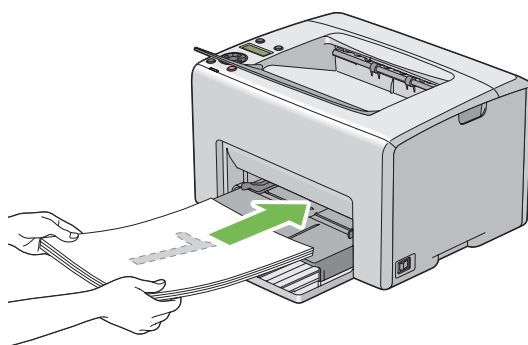
Η εκτύπωση και στις δύο πλευρές του χαρτιού δεν είναι δυνατή εάν το έγγραφο αποτελείται από διάφορα μεγέθη χαρτιού.

Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)

1. Εκτυπώνει πρώτα τις ζυγές σελίδες (πίσω πλευρές).

Για ένα έγγραφο έξι σελίδων, οι ζυγές σελίδες εκτυπώνονται με την εξής σειρά: σελίδα 6, σελίδα 4 και σελίδα 2.

Μόλις ολοκληρώνεται η εκτύπωση των ζυγών σελίδων, ανάβει η ένδειξη **!** (**Σφάλμα**) και εμφανίζεται το μήνυμα `Insert Output into paper tray` στον πίνακα LCD.



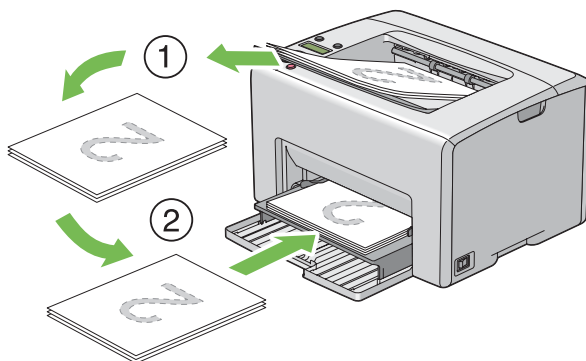
2. Μετά την εκτύπωση των ζυγών σελίδων, αφαιρέστε τη στοίβα χαρτιών από την κεντρική θήκη εξόδου.

Σημείωση:

Τα στρεβλωμένα ή κατσαρωμένα αντίτυπα μπορούν να προκαλέσουν εμπλοκές χαρτιού. Ισιώστε τα πριν τα τοποθετήσετε.

3. Στοιβάξτε τα αντίτυπα και τοποθετήστε τα ως έχουν (με την κενή πλευρά στραμμένη προς τα πάνω) στον PSI και πατήστε το κουμπί **OK**.

Οι σελίδες εκτυπώνονται με την εξής σειρά: σελίδα 1 (πίσω πλευρά σελίδας 2), σελίδα 3 (πίσω πλευρά σελίδας 4) και σελίδα 5 (πίσω πλευρά σελίδας 6).

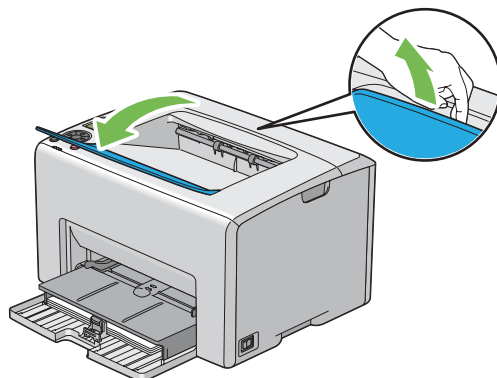
**Σημείωση:**

Η εκτύπωση και στις δύο πλευρές του χαρτιού δεν είναι δυνατή εάν το έγγραφο αποτελείται από διάφορα μεγέθη χαρτιού.

Χρήση της επέκτασης θήκης εξόδου

Η επέκταση της θήκης εξόδου έχει σχεδιαστεί για να αποτρέπει την πτώση των μέσων εκτύπωσης από τον εκτυπωτή μετά την ολοκλήρωση της εργασίας εκτύπωσης.

Πριν την εκτύπωση ενός εγγράφου, βεβαιωθείτε ότι η επέκταση τη θήκης εξόδου είναι ανοιχτή.



Εκτύπωση

Σε αυτή την ενότητα περιγράφεται η εκτύπωση λιστών πληροφοριών από τον εκτυπωτή σας και ο τρόπος ακύρωσης μιας εργασίας.

Αποστολή μιας εργασίας προς εκτύπωση

Εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης για να χρησιμοποιήσετε όλες τις λειτουργίες του εκτυπωτή. Όταν επιλέγετε **Print (Εκτύπωση)** από μια εφαρμογή λογισμικού, εμφανίζεται ένα παράθυρο με το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή. Επιλέξτε τις κατάλληλες ρυθμίσεις για τη συγκεκριμένη εργασία που πρόκειται να εκτυπωθεί. Οι ρυθμίσεις εκτύπωσης που επιλέγονται από το πρόγραμμα οδήγησης υπερισχύουν των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων μενού που επιλέγονται από τον πίνακα χειριστή ή το Printer Setting Utility.

Μπορεί να χρειαστεί να κάνετε κλικ στο **Preferences (Προτιμήσεις)** από το αρχικό πλαίσιο διαλόγου **Print (Εκτύπωση)** για να δείτε όλες τις διαθέσιμες ρυθμίσεις συστήματος που μπορείτε να αλλάξετε. Εάν δεν είστε εξοικειωμένοι με μια λειτουργία στο παράθυρο του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή, ανοίξτε την ηλεκτρονική Βοήθεια για περισσότερες πληροφορίες.

Για να εκτυπώσετε μια εργασία από μια τυπική εφαρμογή των Windows:

1. Ανοίξτε το αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.
2. Από το μενού **File (Αρχείο)**, επιλέξτε **Print (Εκτύπωση)**.
3. Βεβαιωθείτε ότι στο πλαίσιο διαλόγου είναι επιλεγμένος ο σωστός εκτυπωτής. Τροποποιήστε τις ρυθμίσεις του συστήματος ως απαιτείται (όπως τον αριθμό των σελίδων που θέλετε να εκτυπώσετε ή τον αριθμό αντιγράφων).
4. Για να προσαρμόσετε ρυθμίσεις του συστήματος που δεν είναι διαθέσιμες στην πρώτη οθόνη, όπως **Quantity, Paper Size** ή **Feed Orientation**, κάντε κλικ στο **Preferences (Προτιμήσεις)**.

Εμφανίζεται το πλαίσιο διαλόγου **Printing Preferences**.

5. Ορίστε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, κάντε κλικ στο **Help**.
6. Κάντε κλικ στο **OK** για να κλείσετε το πλαίσιο διαλόγου **Printing Preferences**.
7. Κάντε κλικ στο **Print (Εκτύπωση)** για να αποστείλετε την εργασία στον επιλεγμένο εκτυπωτή.

Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης

Υπάρχουν διάφορες μέθοδοι για την ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης.

Ακύρωση από τον πίνακα χειριστή

Για να ακυρώσετε μια εργασία μετά την έναρξη της εκτύπωσης:

1. Πατήστε το κουμπί  (**Ακύρωση εργασίας**).

Σημείωση:

Η εκτύπωση ακυρώνεται μόνο για την τρέχουσα εργασία. Όλες οι ακόλουθες εργασίες συνεχίζουν να εκτυπώνονται.

Ακύρωση εργασίας από υπολογιστή με Windows

Ακύρωση εργασίας από τη γραμμή εργασιών

Κατά την αποστολή μιας εργασίας προς εκτύπωση, στη δεξιά γωνία της γραμμής εργασιών εμφανίζεται ένα μικρό εικονίδιο εκτυπωτή.

1. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή.

Στο παράθυρο του εκτυπωτή εμφανίζεται μια λίστα με εργασίες εκτύπωσης.

2. Επιλέξτε την εργασία που θέλετε να ακυρώσετε.
3. Πατήστε το πλήκτρο **Delete**.

Ακύρωση εργασίας από την επιφάνεια εργασίας

1. Ελαχιστοποιήστε όλα τα προγράμματα για να εμφανιστεί η επιφάνεια εργασίας.

Κάντε κλικ στο **start (έναρξη)**— **Printers and Faxes (Εκτυπωτές και φαξ)** (για Windows XP).

Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη)**— **Printers and Faxes (Εκτυπωτές και φαξ)** (για Windows Server® 2003).

Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη)** — **Devices and Printers (Συσκευές και εκτυπωτές)** (για Windows 7 και Windows Server 2008 R2).

Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Control Panel (Πίνακας ελέγχου) — Hardware and Sound (Υλικό και ήχος) — Printers (Εκτυπωτές)** (για Windows Vista®).

Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Control Panel (Πίνακας ελέγχου) — Printer (Εκτυπωτής)** (για Windows Server 2008).

Εμφανίζεται μια λίστα με τους διαθέσιμους εκτυπωτές.

2. Κάντε διπλό κλικ στον εκτυπωτή που επιλέξατε όταν αποστείλατε την εργασία.

Στο παράθυρο του εκτυπωτή εμφανίζεται μια λίστα με εργασίες εκτύπωσης.

3. Επιλέξτε την εργασία που θέλετε να ακυρώσετε.
4. Πατήστε το πλήκτρο **Delete**.

Επιλογή ρυθμίσεων εκτύπωσης

Επιλογή προτιμήσεων εκτύπωσης (Windows)

Οι προτιμήσεις εκτύπωσης ελέγχουν όλες τις εργασίες εκτύπωσής σας, εκτός εάν τις παρακάμψετε για μια συγκεκριμένη εργασία. Για παράδειγμα, εάν θέλετε να χρησιμοποιείτε εκτύπωση διπλής όψης για τις περισσότερες εργασίες, ορίστε αυτή την προτίμηση στις ρυθμίσεις του εκτυπωτή.

Για να επιλέξετε τις προτιμήσεις εκτύπωσης:

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — Printers and Faxes (Εκτυπωτές και φαξ)** (για Windows XP).

Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Printers and Faxes (Εκτυπωτές και φαξ)** (για Windows Server 2003).

Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Devices and Printers (Συσκευές και εκτυπωτές)** (για Windows 7 και Windows Server 2008 R2).

Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Control Panel (Πίνακας ελέγχου) — Hardware and Sound (Υλικό και ήχος) — Printers (Εκτυπωτές)** (για Windows Vista).

Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Control Panel (Πίνακας ελέγχου) — Printer (Εκτυπωτής)** (για Windows Server 2008).

Εμφανίζεται μια λίστα με τους διαθέσιμους εκτυπωτές.

2. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή σας και επιλέξτε **Printing Preferences**.

Εμφανίζεται η οθόνη **EPSON AL-C1750N/EPSON AL-C1750W Printing Preferences**.

3. Κάντε τις επιλογές σας στις καρτέλες του προγράμματος οδήγησης και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK** για να αποθηκεύσετε τις επιλογές σας.

Σημείωση:

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις επιλογές του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή στα Windows, κάντε κλικ στο **Help** στην καρτέλα του προγράμματος οδήγησης για να εμφανιστεί η ηλεκτρονική Βοήθεια.

Ρύθμιση επιλογών για μια μεμονωμένη εργασία (Windows)

Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε ειδικές επιλογές εκτύπωσης για μια συγκεκριμένη εργασία, αλλάξτε τις ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης πριν την αποστολή της εργασίας στον εκτυπωτή. Για παράδειγμα, εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε ποιότητα-Photo print για ένα συγκεκριμένο γραφικό, επιλέξτε αυτή τη ρύθμιση στο πρόγραμμα οδήγησης πριν την εκτύπωση της εργασίας.

1. Έχοντας ανοίξει το επιθυμητό έγγραφο ή γραφικό στοιχείο στην εφαρμογή σας, μεταβείτε στο πλαίσιο διαλόγου **Print (Εκτύπωση)**.
2. Επιλέξτε τον Epson AcuLaser σειρά C1750 και κάντε κλικ στο **Preferences (Προτιμήσεις)** για να ανοίξει το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.
3. Κάντε τις επιλογές σας στις καρτέλες του προγράμματος οδήγησης. Δείτε τον ακόλουθο πίνακα για τις συγκεκριμένες επιλογές εκτύπωσης.

Σημείωση:

Στα Windows, έχετε τη δυνατότητα να αποθηκεύσετε τις τρέχουσες επιλογές εκτύπωσης με ένα όνομα της επιλογής σας και να τις εφαρμόσετε σε άλλες εργασίες εκτύπωσης. Επιλέξτε τις επιθυμητές ρυθμίσεις στην καρτέλα **Paper/Output, Image Options, Layout, Watermarks** ή **Advanced Settings** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Save (Αποθήκευση)** στο **Saved Settings** της καρτέλας **Paper/Output**. Για περισσότερες πληροφορίες, κάντε κλικ στο **Help**.

4. Κάντε κλικ στο **OK** για να αποθηκεύσετε τις επιλογές σας.
5. Εκτυπώστε την εργασία.

Δείτε τον ακόλουθο πίνακα για τις συγκεκριμένες επιλογές εκτύπωσης:

Επιλογές εκτύπωσης για τα Windows

Λειτουργικό σύστημα	Καρτέλα προγράμματος οδήγησης	Επιλογές εκτύπωσης
Windows XP, Windows XP x 64bit, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x 64bit, Windows Vista, Windows Vista x 64bit, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x 64bit, Windows Server 2008 R2, Windows 7 ή Windows 7 x 64bit	Καρτέλα Paper/Output	<input type="checkbox"/> Saved Settings <input type="checkbox"/> 2 Sided Print <input type="checkbox"/> Output Color <input type="checkbox"/> Quantity <input type="checkbox"/> Collated <input type="checkbox"/> Paper Summary <input type="checkbox"/> Paper Size <input type="checkbox"/> Paper Type <input type="checkbox"/> Feed Orientation <input type="checkbox"/> Envelope/Paper Setup Navigator <input type="checkbox"/> Printer Status <input type="checkbox"/> Defaults
	Καρτέλα Image Options	<input type="checkbox"/> Output Color <input type="checkbox"/> Output Recognition <input type="checkbox"/> Image Adjustment Mode <input type="checkbox"/> Image Types <input type="checkbox"/> Image Auto Correction <input type="checkbox"/> Image Settings <input type="checkbox"/> Color Balance <input type="checkbox"/> Profile Settings <input type="checkbox"/> Defaults
	Καρτέλα Layout	<input type="checkbox"/> Image Orientation <input type="checkbox"/> Multiple-Up <input type="checkbox"/> Booklet / Poster / Mixed Document / Rotation <input type="checkbox"/> Fit to New Paper Size <input type="checkbox"/> Specify Zoom <input type="checkbox"/> Image Shift / Print Position <input type="checkbox"/> Defaults
Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista, Windows Server 2008 ή Windows 7	Καρτέλα Watermarks	<input type="checkbox"/> Watermarks <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> New Watermark <input type="checkbox"/> Edit Watermark <input type="checkbox"/> Delete Watermark <input type="checkbox"/> Apply to First Page Only <input type="checkbox"/> Annotation <input type="checkbox"/> Defaults

Λειτουργικό σύστημα	Καρτέλα προγράμματος οδήγησης	Επιλογές εκτύπωσης
Windows XP, Windows XP x 64bit, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x 64bit, Windows Vista, Windows Vista x 64bit, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x 64bit, Windows Server 2008 R2, Windows 7 ή Windows 7 x 64bit	Καρτέλα Advanced Settings	<input type="checkbox"/> Skip Blank Pages <input type="checkbox"/> Draft Mode <input type="checkbox"/> Other Settings (Graphics Settings) <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Items <input type="checkbox"/> Settings for <input type="checkbox"/> About <input type="checkbox"/> Defaults

Ρύθμιση επιλογών για μια μεμονωμένη εργασία (Mac OS X)

Για να επιλέξετε ρυθμίσεις εκτύπωσης για μια συγκεκριμένη εργασία, αλλάξτε τις ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης πριν την αποστολή της εργασίας στον εκτυπωτή.

- Έχοντας ανοίξει το έγγραφο στην εφαρμογή σας, κάντε κλικ στο **File (Αρχείο)** και κάντε κλικ στο **Print (Εκτύπωση)**.
- Επιλέξτε Epson AcuLaser σειρά C1750 από το **Printer (Εκτυπωτής)**.
- Επιλέξτε τις επιθυμητές ρυθμίσεις εκτύπωσης από τα μενού και τις αναπτυσσόμενες λίστες που εμφανίζονται.

Σημείωση:

Στο Mac OS® X, κάντε κλικ στο **Save As (Αποθήκευση ως)** στην οθόνη του μενού **Presets (Προεπιλογές)** για να αποθηκεύσετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις του εκτυπωτή. Μπορείτε να δημιουργήσετε πολλαπλές προεπιλογές και να αποθηκεύσετε την κάθε μία με ξεχωριστό όνομα και ξεχωριστές ρυθμίσεις εκτυπωτή. Για να εκτυπώσετε μια εργασία χρησιμοποιώντας ειδικές ρυθμίσεις εκτυπωτή, κάντε κλικ στο κατάλληλο αποθηκευμένο σετ προεπιλογών από τη λίστα **Presets (Προεπιλογές)**.

- Κάντε κλικ στο **Print (Εκτύπωση)** για να εκτυπώσετε την εργασία.

Επιλογές εκτύπωσης προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή Mac OS X:

Στον παρακάτω πίνακα χρησιμοποιείται το Mac OS X 10.6 TextEdit ως παράδειγμα.

Επιλογές εκτύπωσης για Mac OS X

Στοιχείο	Επιλογές εκτύπωσης
	<input type="checkbox"/> Copies (Αντίγραφα) <input type="checkbox"/> Collated (Καταταγμένα) <input type="checkbox"/> Pages (Σελίδες) <input type="checkbox"/> Paper Size (Μέγεθος χαρτιού) <input type="checkbox"/> Orientation (Προσανατολισμός)
Layout (Διάταξη)	<input type="checkbox"/> Pages per Sheet (Σελίδες ανά φύλλο) <input type="checkbox"/> Layout Direction (Κατεύθυνση διάταξης) <input type="checkbox"/> Border (Περίγραμμα) <input type="checkbox"/> Two-Sided (Διπλής όψης) <input type="checkbox"/> Reverse page orientation (Προσανατολισμός αντίστροφης σελίδας) <input type="checkbox"/> Flip horizontally (Οριζόντια αναστροφή)
Paper Handling (Χειρισμός χαρτιού)	<input type="checkbox"/> Pages to Print (Σελίδες προς εκτύπωση) <input type="checkbox"/> Page Order (Σειρά σελίδων) <input type="checkbox"/> Scale to fit paper size (Προσαρμογή στο μέγεθος του χαρτιού) <input type="checkbox"/> Destination Paper Size (Μέγεθος χαρτιού προορισμού) <input type="checkbox"/> Scale down only (Μόνο σμίκρυνση)
Cover Page (Εξώφυλλο)	<input type="checkbox"/> Print Cover Page (Εκτύπωση εξωφύλλου) <input type="checkbox"/> Cover Page Type (Τύπος εξωφύλλου) <input type="checkbox"/> Billing Info (Πληροφορίες χρέωσης)
Scheduler (Χρονοδιάγραμμα)	<input type="checkbox"/> Print Document (Εκτύπωση εγγράφου) <input type="checkbox"/> Priority (Προτεραιότητα)
Job Control (Έλεγχος εργασίας)	<input type="checkbox"/> Account Mode (Λειτουργία λογαριασμού)
Image Settings (Ρυθμίσεις εικόνας)	<input type="checkbox"/> Brightness (Φωτεινότητα) <input type="checkbox"/> Contrast (Αντίθεση) <input type="checkbox"/> Chroma (Απόχρωση)

Στοιχείο	Επιλογές εκτύπωσης
Printer Features (Λειτουργίες εκτυπωτή)	<input type="checkbox"/> Basic (Βασικά) <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Output Color (Χρώμα εξόδου) <input type="checkbox"/> Paper Type (Τύπος χαρτιού) <input type="checkbox"/> Detailed Settings (Λεπτομερείς ρυθμίσεις) <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Image Type (Τύπος εικόνας) <input type="checkbox"/> Image Rotation (180deg) (Περιστροφή εικόνας (180 μοίρες)) <input type="checkbox"/> Skip Blank Pages (Παράκαμψη κενών σελίδων) <input type="checkbox"/> Draft Mode (Λειτουργία πρόχειρης εκτύπωσης) <input type="checkbox"/> Trapping (Παγίδευση) <input type="checkbox"/> Image Enhancement (Ενίσχυση εικόνας) <input type="checkbox"/> Sharpness Adjustment (Ρύθμιση ευκρίνειας) <input type="checkbox"/> Screen (Οθόνη) <input type="checkbox"/> Color Balance C/M/Y/K (Ισορροπία χρώματος C/M/Y/K) <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Low Density (Χαμηλή πυκνότητα) <input type="checkbox"/> Medium Density (Μεσαία πυκνότητα) <input type="checkbox"/> High Density (Υψηλή πυκνότητα)
Σύνοψη	

Εκτύπωση σε χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους

Σε αυτή την ενότητα επεξηγείται η εκτύπωση σε χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.

Το χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους μπορεί να τοποθετηθεί στον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF) και τον εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI). Η τοποθέτηση του χαρτιού προσαρμοσμένου μεγέθους στον MPF γίνεται με τον ίδιο τρόπο όπως με το χαρτί τυπικού μεγέθους. Η τοποθέτηση του χαρτιού προσαρμοσμένου μεγέθους στον PSI γίνεται με τον ίδιο τρόπο όπως με το χαρτί τυπικού μεγέθους.

Δείτε επίσης:

- “Τοποθέτηση μέσω εκτύπωσης στον Τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF)” στη σελίδα 106
- “Τοποθέτηση μέσω εκτύπωσης στον Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)” στη σελίδα 115

Ορισμός προσαρμοσμένων μεγεθών χαρτιού

Πριν την εκτύπωση, θα πρέπει να ορίσετε το προσαρμοσμένο μέγεθος στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

Σημείωση:

Κατά τον ορισμό του μεγέθους χαρτιού στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή, μην αμελήσετε να ορίσετε το ίδιο μέγεθος με τα πραγματικά μέσα εκτύπωσης που πρόκειται να χρησιμοποιήσετε. Ο ορισμός λανθασμένου μεγέθους για την εκτύπωση, μπορεί να οδηγήσει σε δυσλειτουργία του εκτυπωτή. Αυτό ισχύει ιδιαίτερα στις περιπτώσεις όπου ορίζεται μεγαλύτερο μέγεθος κατά τη χρήση χαρτιού μικρού πλάτους.

Χρήση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή στα Windows

Στο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή στα Windows, ορίστε το προσαρμοσμένο μέγεθος στο πλαίσιο διαλόγου **Custom Paper Size**. Σε αυτή την ενότητα επεξηγείται η διαδικασία χρησιμοποιώντας ως παράδειγμα τα Windows XP.

Για τα Windows XP ή μεταγενέστερα, ο κωδικός πρόσβασης διαχειριστή δίνει τη δυνατότητα μόνο στους χρήστες με δικαιώματα διαχειριστή να αλλάξουν τις ρυθμίσεις. Οι χρήστες που δεν έχουν δικαιώματα διαχειριστή μπορούν μόνο να δουν τα περιεχόμενα.

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — Printers and Faxes (Εκτυπωτές και φαξ)**.
2. Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή σας και επιλέξτε **Properties (Ιδιότητες)**.
3. Επιλέξτε την καρτέλα **Configuration**.
4. Κάντε κλικ στο **Custom Paper Size**.
5. Επιλέξτε την προσαρμοσμένη ρύθμιση που θέλετε να ορίσετε από το **Details**.
6. Ορίστε το μήκος της μικρής και μεγάλης πλευράς από το **Settings for**. Μπορείτε να ορίσετε τις τιμές εισάγοντάς τις απευθείας ή χρησιμοποιώντας το επάνω και κάτω βέλος. Το μήκος της μικρής πλευράς δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερο από αυτό της μεγάλης πλευράς, ακόμη και αν βρίσκεται εντός του καθορισμένου εύρους. Το μήκος της μεγάλης πλευράς δεν μπορεί να είναι μικρότερο από αυτό της μικρής πλευράς, ακόμη και αν βρίσκεται εντός του καθορισμένου εύρους.
7. Για να εκχωρήσετε ένα όνομα χαρτιού, επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Name Paper Size** και εισαγάγετε ένα όνομα στο **Paper Name**. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε έως και 14 χαρακτήρες για το όνομα του χαρτιού.
8. Εάν είναι απαραίτητο, επαναλάβετε τα βήματα 5 έως 7 για να ορίσετε ένα άλλο ειδικό μέγεθος.
9. Κάντε κλικ στο **OK**.

Εκτύπωση σε χαρτί προσαρμοσμένου μεγέθους

Χρησιμοποιήστε τις ακόλουθες διαδικασίες για εκτύπωση με το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows ή Mac OS X.

Χρήση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή στα Windows

Σε αυτή την ενότητα επεξηγείται η διαδικασία χρησιμοποιώντας ως παράδειγμα το Windows XP WordPad.

Σημείωση:

Ο τρόπος εμφάνισης του πλαισίου διαλόγου **Properties (Ιδιότητες)/Printing Preferences** διαφέρει ανάλογα με την εφαρμογή λογισμικού. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της αντίστοιχης εφαρμογής λογισμικού.

1. Από το μενού **File (Αρχείο)**, επιλέξτε **Print (Εκτύπωση)**.
2. Επιλέξτε τον εκτυπωτή που θα χρησιμοποιηθεί και κάντε κλικ στο **Preferences (Προτιμήσεις)**.
3. Επιλέξτε την καρτέλα **Paper/Output**.
4. Επιλέξτε το μέγεθος του πρωτοτύπου εγγράφου από το **Paper Size**.
5. Επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο χαρτιού από το **Paper Type**.
6. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Layout**.
7. Από το **Fit to New Paper Size**, επιλέξτε το προσαρμοσμένο μέγεθος που ορίσατε. Εάν έχετε επιλέξει το προσαρμοσμένο μέγεθος από το **Paper Size** στο βήμα 4, επιλέξτε **Same as Paper Size**.
8. Κάντε κλικ στο **OK**.
9. Κάντε κλικ στο **Print (Εκτύπωση)** στο πλαίσιο διαλόγου **Print (Εκτύπωση)** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Χρήση του προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή στο Mac OS X

Σε αυτή την ενότητα επεξηγείται η διαδικασία χρησιμοποιώντας ως παράδειγμα το Mac OS X 10.6 TextEdit.

1. Από το μενού **File (Αρχείο)**, επιλέξτε **Page Setup (Διαμόρφωση σελίδας)**.

2. Επιλέξτε τον εκτυπωτή που θα χρησιμοποιηθεί από το **Format For (Μορφή για)**.
3. Από το **Paper Size (Μέγεθος χαρτιού)**, επιλέξτε **Manage Custom Sizes (Διαχείριση προσαρμοσμένων μεγεθών)**.
4. Στο παράθυρο **Custom Paper Sizes (Προσαρμοσμένα μεγέθη χαρτιού)**, κάντε κλικ στο **+**.
Στη λίστα εμφανίζεται μια νέα ρύθμιση “Untitled (Χωρίς όνομα)”.
5. Κάντε διπλό κλικ στην επιλογή **Untitled (Χωρίς όνομα)** και πληκτρολογήστε το όνομα της ρύθμισης.
6. Εισαγάγετε το μέγεθος του πρωτότυπου εγγράφου στα πλαίσια **Width (Πλάτος)** και **Height (Ύψος)** του **Paper Size (Μέγεθος χαρτιού)**.
7. Ορίστε το **Non-Printable Area (Μη εκτυπώσιμη περιοχή)** εάν είναι απαραίτητο.
8. Κάντε κλικ στο **OK**.
9. Βεβαιωθείτε ότι στο **Paper Size (Μέγεθος χαρτιού)** είναι επιλεγμένο το νέο μέγεθος χαρτιού και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **OK**.
10. Από το μενού **File (Αρχείο)**, επιλέξτε **Print (Εκτύπωση)**.
11. Κάντε κλικ στο **Print (Εκτύπωση)** για να ξεκινήσει η εκτύπωση.

Έλεγχος της κατάστασης των δεδομένων εκτύπωσης

Έλεγχος κατάστασης (Μόνο Windows)

Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση του εκτυπωτή με το Status Monitor. Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο του εκτυπωτή Status Monitor στη γραμμή εργασιών, στην κάτω δεξιά γωνία της οθόνης. Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer**, το οποίο περιέχει το όνομα του εκτυπωτή, τις θύρες σύνδεσης του εκτυπωτή και την κατάσταση του εκτυπωτή. Ελέγξτε τη στήλη **Status** για να διαπιστώσετε την τρέχουσα κατάσταση του εκτυπωτή σας.

Κουμπί **Status Setting**: Εμφανίζει την οθόνη **Status Settings** και σας δίνει τη δυνατότητα να τροποποιήσετε τις ρυθμίσεις Status Monitor.

Κάντε κλικ στο όνομα του επιθυμητού εκτυπωτή που παρατίθεται στο παράθυρο **Select Printer**. Εμφανίζεται το παράθυρο **Status Monitor**. Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση του εκτυπωτή και την κατάσταση της εργασίας εκτύπωσης.

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το Status Monitor, δείτε τη Βοήθεια. Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα:

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — All Programs (Όλα τα προγράμματα)**.
2. Επιλέξτε **EPSON**.
3. Επιλέξτε **Status Monitor**.
4. Επιλέξτε **Status Monitor Help**.

Δείτε επίσης:

“Status Monitor (Μόνο Windows)” στη σελίδα 22

Έλεγχος κατάστασης στο EpsonNet Config (Windows & Mac OS X)

Μπορείτε να ελέγξετε την κατάσταση της εργασίας εκτύπωσης που έχει αποσταλεί στον εκτυπωτή, στην καρτέλα **Jobs** του EpsonNet Config.

Δείτε επίσης:

“Λογισμικό διαχείρισης εκτυπωτή” στη σελίδα 20

Εκτύπωση σελίδας αναφοράς

Μπορείτε να εκτυπώσετε διάφορες ρυθμίσεις του εκτυπωτή σας, συμπεριλαμβανομένων των Printer Settings, Panel Settings, Job History Report και Error History Report. Σε αυτή την ενότητα περιγράφονται δύο μέθοδοι για την εκτύπωση μιας σελίδας αναφοράς.




Εκτύπωση σελίδας Printer Settings

Εκτυπώστε μια σελίδα Printer Settings για να επαληθεύσετε τις λεπτομερείς ρυθμίσεις του εκτυπωτή σας.

Δείτε επίσης:

“Κατανόηση των μενού του εκτυπωτή” στη σελίδα 146

Πίνακας χειριστή

1. Πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
2. Επιλέξτε Information Pgs και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
3. Επιλέξτε Printer Settings και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

Εκτυπώνεται η σελίδα Printer Settings.

Printer Setting Utility

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — All Programs (Όλα τα προγράμματα) — EPSON — EPSON Printer Software — EPSON AL-C1750N / EPSON AL-C1750W — Printer Setting Utility**.

Σημείωση:

Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer** σε αυτό το βήμα, όταν στον υπολογιστή σας υπάρχουν εγκατεστημένα πολλαπλά προγράμματα οδήγησης εκτυπωτών. Σε αυτή την περίπτωση, κάντε κλικ στο όνομα του επιθυμητού εκτυπωτή που παρατίθεται στο **Printer Name**.

Εμφανίζεται το Printer Setting Utility.

2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Printer Settings Report**.
3. Επιλέξτε **Information Pages** από τη λίστα στην αριστερή πλευρά της σελίδας.

Εμφανίζεται η σελίδα **Information Pages**.

4. Κάντε κλικ στο **Printer Settings**.

Εκτυπώνεται η σελίδα Printer Settings

Ρυθμίσεις εκτυπωτή

Χρήση του πίνακα χειριστή για την αλλαγή των ρυθμίσεων του εκτυπωτή

Μπορείτε να επιλέξετε στοιχεία μενού και τις αντίστοιχες τιμές από τον πίνακα χειριστή.

Κατά την αρχική είσοδο στα μενού από τον πίνακα χειριστή, θα δείτε έναν αστερίσκο (*) δίπλα σε κάποιες τιμές των μενού. Αυτός ο αστερίσκος υποδεικνύει ότι οι εν λόγω τιμές είναι εργοστασιακές προεπιλογές. Αυτές οι ρυθμίσεις είναι οι αρχικές ρυθμίσεις του εκτυπωτή.





Σημείωση:

Οι εργοστασιακά προεπιλεγμένες τιμές ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα.

Όταν επιλέγετε μια νέα ρύθμιση από τον πίνακα χειριστή, εμφανίζεται ένας αστερίσκος δίπλα από τη ρύθμιση υποδεικνύοντας ότι η ρύθμιση είναι τρέχουσα προεπιλεγμένη ρύθμιση μενού του χρήστη.

Αυτές οι ρυθμίσεις παραμένουν ενεργές μέχρι να επιλεγούν νέες ή να εκτελεστεί επαναφορά των εργοστασιακών προεπιλογών.



Για να επιλέξετε μια νέα τιμή ως ρύθμιση:


1. Πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
2. Επιλέξτε Admin Menu και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
3. Επιλέξτε το επιθυμητό μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
4. Επιλέξτε το επιθυμητό μενού ή στοιχείο μενού και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
 - Εάν επιλέξετε μενού, αυτό θα ανοίξει και θα εμφανιστεί το πρώτο στοιχείο του μενού.
 - Εάν επιλέξετε στοιχείο μενού, θα εμφανιστεί η προεπιλεγμένη ρύθμιση μενού για το συγκεκριμένο στοιχείο μενού.

Κάθε στοιχείο μενού έχει μια λίστα τιμών. Η τιμή μπορεί να είναι:



- Μια φράση ή λέξη που περιγράφει τη ρύθμιση
- Μια αριθμητική τιμή που μπορεί να αλλάξει
- Μια ρύθμιση Ενεργ. ή Απενεργ.


Σημείωση:

Πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά  και . Με αυτόν τον τρόπο θα εμφανιστούν οι εργοστασιακά προεπιλεγμένες ρυθμίσεις μενού.

5. Επιλέξτε την επιθυμητή τιμή.
6. Πατήστε το κουμπί .

Αυτό ενεργοποιεί την τιμή της ρύθμισης, η οποία υποδεικνύεται από έναν αστερίσκο (*) δίπλα στην τιμή.

7. Πατήστε το κουμπί  (**Πίσω**) ή  για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού.

Για να συνεχίσετε με τη ρύθμιση άλλων στοιχείων, επιλέξτε το επιθυμητό μενού. Για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση νέων τιμών, πατήστε το κουμπί  (**Μενού**) για να επιστρέψετε στην κύρια οθόνη.

Οι ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης ενδέχεται να υπερισχύουν των προηγούμενων αλλαγών. Σε αυτή την περίπτωση, αλλάξτε τις προεπιλεγμένες τιμές από τον πίνακα χειριστή.

Χρήση του Printer Setting Utility για την αλλαγή των ρυθμίσεων του εκτυπωτή

Μπορείτε να επιλέξετε στοιχεία μενού και τις αντίστοιχες τιμές από το Printer Setting Utility.

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

Σημείωση:

Οι εργοστασιακά προεπιλεγμένες τιμές ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα. Αυτές οι ρυθμίσεις παραμένουν ενεργές μέχρι να επιλεγούν νέες ή να εκτελεστεί επαναφορά των εργοστασιακών προεπιλογών.

Για να επιλέξετε μια νέα τιμή ως ρύθμιση:

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — All Programs (Όλα τα προγράμματα) — EPSON — EPSON Printer Software — EPSON AL-C1750N / EPSON AL-C1750W — Printer Setting Utility**.

Σημείωση:

*Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer** σε αυτό το βήμα, όταν στον υπολογιστή σας υπάρχουν εγκατεστημένα πολλαπλά προγράμματα οδήγησης εκτυπωτών. Σε αυτή την περίπτωση, κάντε κλικ στο όνομα του επιθυμητού εκτυπωτή που παρατίθεται στο **Printer Name**.*

Εμφανίζεται το Printer Setting Utility.

2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Printer Maintenance**.
3. Επιλέξτε το επιθυμητό στοιχείο μενού.

Κάθε στοιχείο μενού έχει μια λίστα τιμών. Η τιμή μπορεί να είναι:

- Μια φράση ή λέξη που περιγράφει τη ρύθμιση




- Μια αριθμητική τιμή που μπορεί να αλλάξει
 - Μια ρύθμιση Ενεργ. ή Απενεργ.
4. Επιλέξτε την επιθυμητή τιμή και κάντε κλικ στο αντίστοιχο κουμπί με κάθε στοιχείο μενού.

Οι ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης ενδέχεται να υπερισχύουν των προηγούμενων αλλαγών και μπορεί να χρειάζεται να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες τιμές στο Printer Setting Utility.

Ρύθμιση της γλώσσας

Για να εμφανιστεί διαφορετική γλώσσα στον πίνακα χειριστή:

Πίνακας χειριστή

1. Πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
2. Επιλέξτε Panel Language και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
3. Επιλέξτε την επιθυμητή γλώσσα και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

Printer Setting Utility

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — All Programs (Όλα τα προγράμματα) — Epson — EPSON Printer Software — EPSON AL-C1750N / EPSON AL-C1750W — Printer Setting Utility**.

Σημείωση:

Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer** σε αυτό το βήμα, όταν στον υπολογιστή σας υπάρχουν εγκατεστημένα πολλαπλά προγράμματα οδήγησης εκτυπωτών. Σε αυτή την περίπτωση, κάντε κλικ στο όνομα του επιθυμητού εκτυπωτή που παρατίθεται στο **Printer Name**.

Εμφανίζεται το Printer Setting Utility.

2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Printer Maintenance**.
3. Επιλέξτε **System Settings** από τη λίστα στην αριστερή πλευρά της σελίδας.

Εμφανίζεται η σελίδα **System Settings**.

4. Επιλέξτε την επιθυμητή γλώσσα από το **Panel Language** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **Apply New Settings**.

Εκτύπωση με Υπηρεσίες web για συσκευές (WSD)

Σε αυτή την ενότητα παρέχονται πληροφορίες για την εκτύπωση δικτύου με WSD, το νέο πρωτόκολλο Windows Vista, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2 και Windows 7 της Microsoft.

Προσθήκη ρόλων των υπηρεσιών εκτύπωσης

Όταν χρησιμοποιείτε Windows Server 2008 ή Windows Server 2008 R2, πρέπει να προσθέσετε τους ρόλους των υπηρεσιών εκτύπωσης στον πελάτη Windows Server 2008 ή Windows Server 2008 R2.

Για Windows Server 2008:

1. Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Administrative Tools (Εργαλεία διαχείρισης) — Server Manager (Διαχείριση διακομιστή)**.
2. Από το μενού **Action (Ενέργεια)**, επιλέξτε **Add Roles (Προσθήκη ρόλων)**.
3. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Print Services (Υπηρεσίες εκτύπωσης)** στο παράθυρο **Server Roles (Ρόλοι διακομιστή)** του **Add Roles Wizard (Οδηγός προσθήκης ρόλων)** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
4. Κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
5. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Print Server (Διακομιστής εκτύπωσης)** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
6. Κάντε κλικ στο **Install (Εγκατάσταση)**.

Για Windows Server 2008 R2:

1. Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Administrative Tools (Εργαλεία διαχείρισης) — Server Manager (Διαχείριση διακομιστή)**.
2. Από το μενού **Action (Ενέργεια)**, επιλέξτε **Add Roles (Προσθήκη ρόλων)**.

3. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Print and Document Services (Υπηρεσίες εκτύπωσης και εγγράφων)** στο παράθυρο **Server Roles (Ρόλοι διακομιστή)** του **Add Roles Wizard (Οδηγός προσθήκης ρόλων)** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
4. Κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
5. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου **Print Server (Διακομιστής εκτύπωσης)** και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
6. Κάντε κλικ στο **Install (Εγκατάσταση)**.

Εγκατάσταση εκτυπωτή

Μπορείτε να εγκαταστήσετε τον νέο σας εκτυπωτή στο δίκτυο, χρησιμοποιώντας το *Δίσκο λογισμικού* που απεστάλη με τον εκτυπωτή σας ή μέσω του οδηγού **Add Printer (Προσθήκη εκτυπωτή)**.

Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τον οδηγό **Add Printer (Προσθήκη εκτυπωτή)**

1. Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Control Panel (Πίνακας ελέγχου) — Hardware and Sound (Υλικό και ήχος) — Printers (Εκτυπωτές) (Start (Έναρξη) — Devices and Printers (Συσκευές και εκτυπωτές)** για Windows Server 2008 R2 και Windows 7).
2. Κάντε κλικ στο **Add a printer (Προσθήκη εκτυπωτή)** για να εκκινηθεί ο οδηγός **Add Printer (Προσθήκη εκτυπωτή)**.
3. Επιλέξτε **Add a network, wireless or Bluetooth printer (Προσθήκη εκτυπωτή δικτύου, ασύρματου ή Bluetooth)**.
4. Στη λίστα των διαθέσιμων εκτυπωτών, επιλέξτε αυτόν που θέλετε να χρησιμοποιήσετε και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.

Σημείωση:

- Στη λίστα των διαθέσιμων εκτυπωτών, ο εκτυπωτής WSD εμφανίζεται με τη μορφή **http://IP address/ws/**.

- ❑ Εάν δεν υπάρχει εκτυπωτής WSD στη λίστα, εισαγάγετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή για να δημιουργήσετε τον εκτυπωτή WSD. Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για να εισαγάγετε χειροκίνητα τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή. Στα Windows Server 2008 R2, για να δημιουργήσετε έναν εκτυπωτή WSD θα πρέπει να είστε μέλος της ομάδας διαχειριστών.

 1. Κάντε κλικ στο **The printer that I want isn't listed (Ο εκτυπωτής που αναζητώ δεν βρίσκεται στη λίστα)**.
 2. Επιλέξτε **Add a printer using a TCP/IP address or hostname (Προσθήκη εκτυπωτή με χρήση διεύθυνσης TCP/IP ή ονόματος κεντρικού υπολογιστή)** και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
 3. Επιλέξτε **Web Services Device (Συσκευή υπηρεσιών Web)** από το **Device type (Τύπος συσκευής)**.
 4. Εισαγάγετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πλαίσιο κειμένου **Hostname or IP address (Όνομα κεντρικού υπολογιστή ή διεύθυνση IP)** και κάντε κλικ στο **Next (Επόμενο)**.
- ❑ Πριν εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης χρησιμοποιώντας τον οδηγό **Add Printer (Προσθήκη εκτυπωτή)** στα Windows Server 2008 R2 ή Windows 7, εκτελέστε ένα από τα ακόλουθα:

 - Εξασφαλίστε σύνδεση στο Internet ώστε το Windows Update να μπορεί να σαρώσει τον υπολογιστή σας.
 - Προσθέστε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή στον υπολογιστή σας εκ των προτέρων.
- 5. Εάν σας ζητηθεί, εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή στον υπολογιστή σας. Εάν σας ζητηθεί κωδικός πρόσβασης διαχειριστή ή επιβεβαίωση, πληκτρολογήστε τον κωδικό πρόσβασης ή επιβεβαιώστε.
- 6. Ολοκληρώστε τα πρόσθετα βήματα στον οδηγό και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Finish (Τέλος)**.
- 7. Εκτυπώστε μια δοκιμαστική σελίδα για να επαληθεύσετε την εγκατάσταση.
 - a Κάντε κλικ στο **Start (Έναρξη) — Control Panel (Πίνακας ελέγχου) — Hardware and Sound (Υλικό και ήχος) — Printers (Εκτυπωτές) (Start (Έναρξη) — Devices and Printers (Συσκευές και εκτυπωτές)** για Windows Server 2008 R2 και Windows 7).
 - b Κάντε δεξί κλικ στον εκτυπωτή που μόλις δημιουργήσατε και κάντε κλικ στο **Properties (Ιδιότητες) (Printer properties (Ιδιότητες εκτυπωτή)** για Windows Server 2008 R2 και Windows 7).

- c Στην καρτέλα **General (Γενικά)**, κάντε κλικ στο **Print Test Page (Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας)**. Όταν η δοκιμαστική σελίδα εκτυπωθεί με επιτυχία, η εγκατάσταση έχει ολοκληρωθεί.

Κεφάλαιο 6

Χρήση των μενού του πίνακα χειριστή


Κατανόηση των μενού του εκτυπωτή

Όταν ο εκτυπωτής σας είναι διαμορφωμένος ως εκτυπωτής δικτύου και είναι διαθέσιμος σε περισσότερους από έναν χρήστες, η πρόσβαση στα μενού του πίνακα χειριστή μπορεί να περιοριστεί. Αυτό αποτρέπει τη χρήση του πίνακα χειριστή από μη εξουσιοδοτημένους χρήστες για την ανεπίγνωστη αλλαγή των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων των μενού, οι οποίες έχουν οριστεί από το διαχειριστή. Ωστόσο, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ρυθμίσεις για μεμονωμένες εργασίες εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή. Οι ρυθμίσεις εκτύπωσης που επιλέγονται από το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή υπερσχύουν των προεπιλεγμένων ρυθμίσεων μενού που επιλέγονται από τον πίνακα χειριστή.

Information Pgs

Χρησιμοποιήστε το μενού Information Pgs για να εκτυπώσετε τις ρυθμίσεις και τις πληροφορίες ιστορικού του εκτυπωτή σας.

Σημείωση:

Απαιτείται κωδικός πρόσβασης για την είσοδο στα μενού του πίνακα χειριστή, όταν το Panel Lock Set έχει οριστεί σε Enable. Σε αυτή την περίπτωση, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης που ορίσατε και πατήστε το κουμπί .

Printer Settings

Σκοπός:

Εκτύπωση μιας λίστας με πληροφορίες όπως το όνομα του εκτυπωτή, η κατάσταση του εκτυπωτή και οι ρυθμίσεις δικτύου.

Panel Settings

Σκοπός:

Εκτύπωση μιας λεπτομερούς λίστας με όλες τις ρυθμίσεις των μενού του πίνακα χειριστή.

Job History

Σκοπός:

Εκτύπωση μιας λεπτομερούς λίστας με τις εργασίες εκτύπωσης που έχουν διεκπεραιωθεί. Αυτή η λίστα περιέχει τις τελευταίες 10 εργασίες.

Error History


Σκοπός:

Εκτύπωση μιας λεπτομερούς λίστας με τις εμπλοκές χαρτιού και τα ανεπανόρθωτα σφάλματα.

Billing Meters

Χρησιμοποιήστε τους Billing Meters για να ελέγξετε το συνολικό αριθμό των εκτυπωμένων σελίδων.

Σημείωση:

Απαιτείται κωδικός πρόσβασης για την είσοδο στα μενού του πίνακα χειριστή, όταν το Panel Lock Set έχει οριστεί σε Enable. Σε αυτή την περίπτωση, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης που ορίσατε και πατήστε το κουμπί .


Τιμές:

Total Impression	Εμφανίζει το συνολικό αριθμό των έγχρωμων και μονόχρωμων εκτυπώσεων (Color Impression + Black Impression).
Color Impression	Εμφανίζει το συνολικό αριθμό των έγχρωμων εκτυπώσεων.
Black Impression	Εμφανίζει το συνολικό αριθμό των μονόχρωμων εκτυπώσεων.

Admin Menu

Χρησιμοποιήστε το Admin Menu για να διαμορφώσετε διάφορες λειτουργίες του εκτυπωτή.

Σημείωση:

Απαιτείται κωδικός πρόσβασης για την είσοδο στα μενού του πίνακα χειριστή, όταν το Panel Lock Set έχει οριστεί σε Enable. Σε αυτή την περίπτωση, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης που ορίσατε και πατήστε το κουμπί .

Network Setup

Χρησιμοποιήστε το μενού **Network Setup** για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή που αφορούν τις εργασίες που αποστέλλονται στον εκτυπωτή μέσω του ενσύρματου ή ασύρματου δικτύου.

Σημείωση:

Οι τιμές που επισημαίνονται με έναν αστερίσκο (*) είναι οι εργοστασιακά προεπιλεγμένες τιμές του μενού.

Ethernet

Σκοπός:

Ο ορισμός της ταχύτητας επικοινωνίας και των ρυθμίσεων αμφίδρομης λειτουργίας του Ethernet. Η αλλαγή εφαρμόζεται μετά από την απενεργοποίηση και εκ νέου ενεργοποίηση του εκτυπωτή.

Τιμές:

Auto*	Ανιχνεύει αυτόματα τις ρυθμίσεις Ethernet.
10Base Half	Χρησιμοποιεί 10base-T ημι-αμφίδρομο.
10Base Full	Χρησιμοποιεί 10base-T πλήρως αμφίδρομο.
100Base Half	Χρησιμοποιεί 100base-T ημι-αμφίδρομο.
100Base Full	Χρησιμοποιεί 100base-T πλήρως αμφίδρομο.

Σημείωση:

Αυτό το στοιχείο εμφανίζεται μόνο όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ενσύρματο δίκτυο.

Wireless Status (Μόνο Epson AcuLaser C1750W)

Σκοπός:

Εμφάνιση των πληροφοριών σχετικά με την ισχύ του σήματος της ασύρματης σύνδεσης. Δεν μπορούν να πραγματοποιηθούν αλλαγές στον πίνακα χειριστή για τη βελτίωση της κατάστασης της ασύρματης σύνδεσης.

Τιμές:

Good	Υποδεικνύει καλή ισχύ σήματος.
Acceptable	Υποδεικνύει οριακή ισχύ σήματος.
Low	Υποδεικνύει ανεπαρκή ισχύ σήματος.

No Reception	Υποδεικνύει ότι δεν λαμβάνεται σήμα.
---------------------	--------------------------------------

Σημείωση:

Αυτό το στοιχείο εμφανίζεται μόνο όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο δίκτυο.

Wireless Setup (Μόνο Epson AcuLaser C1750W)**Σκοπός:**

Διαμόρφωση της διασύνδεσης ασύρματου δικτύου.

Τιμές:

Manual Setup	Enter (SSID)	Ορίστε ένα όνομα για το χαρακτηρισμό του ασύρματου δικτύου. Μπορείτε να εισαγάγετε έως και 32 αλφαριθμητικούς χαρακτήρες.		
	Infrastructure	Επιλέξτε το κατά τη διαμόρφωση της ρύθμισης ασύρματης σύνδεσης μέσω του σημείου πρόσβασης, όπως ασύρματος δρομολογητής.		
		No Security	Ορίστε το No Security για να διαμορφώσετε τη ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης χωρίς να καθορίσετε μέθοδο ασφάλειας από τα WEP, WPA-PSK-TKIP και WPA2-PSK-AES.	
		WEP(64Bit)	Ορίστε το κλειδί WEP 64bit που θα χρησιμοποιείται στο ασύρματο δίκτυο. Εισαγάγετε 10 δεκαεξαδικούς χαρακτήρες.	
			Transmit Key	Ορίστε το κλειδί μετάδοσης από τα WEP Key 1, WEP Key 2, WEP Key 3 και WEP Key 4 .
		WEP(128Bit)	Ορίστε το κλειδί WEP 128bit που θα χρησιμοποιείται στο ασύρματο δίκτυο. Εισαγάγετε 26 δεκαεξαδικούς χαρακτήρες.	
			Transmit Key	Ορίστε το κλειδί μετάδοσης από τα WEP Key 1, WEP Key 2, WEP Key 3 και WEP Key 4 .
		WPA-PSK-TKIP	Επιλέξτε το για να διαμορφώσετε τη ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης με τη μέθοδο ασφάλειας WPA-PSK-TKIP.	
			PassPhraseEntry	Καθορίστε μια συνθηματική φράση από 8 έως 63 αλφαριθμητικούς χαρακτήρες, μόνο όταν έχει επιλεγεί το WPA-PSK-TKIP στο Encryption Type .
		WPA2-PSK-AES	Επιλέξτε το για να διαμορφώσετε τη ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης με τη μέθοδο ασφάλειας WPA2-PSK-AES.	
			PassPhraseEntry	Καθορίστε μια συνθηματική φράση από 8 έως 63 αλφαριθμητικούς χαρακτήρες, μόνο όταν έχει επιλεγεί το WPA2-PSK-AES στο Encryption Type .

	Ad-hoc	Επιλέξτε το για να διαμορφώσετε τη ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης χωρίς το σημείο πρόσβασης, όπως ασύρματος δρομολογητής.		
		No Security	Ορίστε το No Security για να διαμορφώσετε τη ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης χωρίς να καθορίσετε μέθοδο ασφαλείας από το WEP.	
		WEP(64Bit)	Ορίστε το κλειδί WEP 64bit που θα χρησιμοποιείται στο ασύρματο δίκτυο. Εισαγάγετε 10 δεκαεξαδικούς χαρακτήρες.	
			Transmit Key	Ορίστε το κλειδί μετάδοσης από τα WEP Key 1, WEP Key 2, WEP Key 3 και WEP Key 4 .
		WEP(128Bit)	Ορίστε το κλειδί WEP 128bit που θα χρησιμοποιείται στο ασύρματο δίκτυο. Εισαγάγετε 26 δεκαεξαδικούς χαρακτήρες.	
Transmit Key	Ορίστε το κλειδί μετάδοσης από τα WEP Key 1, WEP Key 2, WEP Key 3 και WEP Key 4 .			
WPS	Push Btn. Ctrl	Διαμορφώνει τη ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης με τη μέθοδο ασφαλείας WPS-PBC.		
	PIN Code	Start Config.	Διαμορφώνει τη ρύθμιση ασύρματης σύνδεσης χρησιμοποιώντας τον κωδικό PIN που εκχωρείται αυτόματα από τον εκτυπωτή.	
		Print PIN Code	Εκτυπώνει τον κωδικό PIN. Επιβεβαιώστε το κατά την εισαγωγή του κωδικού PIN στον υπολογιστή σας.	

Σημείωση:

Αυτό το στοιχείο εμφανίζεται μόνο όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο δίκτυο.

Init Wireless (Μόνο Epson AcuLaser C1750W)**Σκοπός:**

Αρχειοποίηση των ρυθμίσεων ασύρματου δικτύου. Μετά την εκτέλεση αυτής της λειτουργίας και την επανεκκίνηση του εκτυπωτή, όλες οι ρυθμίσεις ασύρματου δικτύου επανέρχονται στις εργοστασιακά προεπιλεγμένες τιμές τους.

Σημείωση:

Αυτό το στοιχείο εμφανίζεται μόνο όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο δίκτυο.

TCP/IP

Σκοπός:

Διαμόρφωση των ρυθμίσεων TCP/IP. Η αλλαγή εφαρμόζεται μετά από την απενεργοποίηση και εκ νέου ενεργοποίηση του εκτυπωτή.

Τιμές:

IP Mode	Dual Stack*		Χρησιμοποιεί IPv4 και IPv6 για τον ορισμό της διεύθυνσης IP.
	IPv4 Mode		Χρησιμοποιεί IPv4 για τον ορισμό της διεύθυνσης IP.
	IPv6 Mode		Χρησιμοποιεί IPv6 για τον ορισμό της διεύθυνσης IP.
IPv4	Get IP Address	DHCP/AutoIP*	Ορίζει αυτόματα τη διεύθυνση IP.
		BOOTP	Χρησιμοποιεί BOOTP για τον ορισμό της διεύθυνσης IP.
		RARP	Χρησιμοποιεί RARP για τον ορισμό της διεύθυνσης IP.
		DHCP	Χρησιμοποιεί DHCP για τον ορισμό της διεύθυνσης IP.
		Panel	Ενεργοποιεί τη διεύθυνση IP στον πίνακα χειριστή.
	IP Address		Ορίζει χειροκίνητα τη διεύθυνση IP που εκχωρείται στον εκτυπωτή.
	Network Mask		Ορίζει χειροκίνητα τη μάσκα υποδικτύου.
	Gateway Address		Ορίζει αυτόματα τη διεύθυνση πύλης.

Protocol

Σκοπός:

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση του κάθε πρωτοκόλλου. Η αλλαγή εφαρμόζεται μετά από την απενεργοποίηση και εκ νέου ενεργοποίηση του εκτυπωτή.

Τιμές:

LPR	Disable	Απενεργοποιεί τη θύρα Δαίμονας εκτυπωτή γραμμής (LPR).
	Enable*	Ενεργοποιεί τη θύρα LPR.
Port 9100	Disable	Απενεργοποιεί τη θύρα Port9100.
	Enable*	Ενεργοποιεί τη θύρα Port9100.

WSD	Disable	Απενεργοποιεί τη θύρα WSD.
	Enable*	Ενεργοποιεί τη θύρα WSD.
SNMP	Disable	Απενεργοποιεί τη θύρα UDP Απλό πρωτόκολλο διαχείρισης δικτύου (SNMP).
	Enable*	Ενεργοποιεί τη θύρα SNMP UDP.
Email Alerts	Disable	Απενεργοποιεί τη λειτουργία Email Alerts.
	Enable*	Ενεργοποιεί τη λειτουργία Email Alerts.
EpsonNet Config	Disable	Απενεργοποιεί την πρόσβαση στο EpsonNet Config που είναι ενσωματωμένο στον εκτυπωτή.
	Enable*	Ενεργοποιεί την πρόσβαση στο EpsonNet Config που είναι ενσωματωμένο στον εκτυπωτή.
Bonjour (mDNS)	Disable	Απενεργοποιεί το Bonjour (mDNS).
	Enable*	Ενεργοποιεί το Bonjour (mDNS).

Host Access List

Σκοπός:

Έλεγχος της πρόσβασης από συγκεκριμένες διευθύνσεις IP. Η αλλαγή εφαρμόζεται μετά από την απενεργοποίηση και εκ νέου ενεργοποίηση του εκτυπωτή.

Τιμές:

No.1-5/Address	Καθορίζει μια διεύθυνση IP για την οποία θέλετε να ελέγξετε την πρόσβαση στον εκτυπωτή σας.	
No.1-5/Mask	Ορίζει τη μάσκα υποδικτύου για την καθορισμένη διεύθυνση IP.	
No.1-5/Mode	Off*	Επιλέγει εάν θα γίνεται αποδεκτή ή θα απορρίπτεται η πρόσβαση από τη συγκεκριμένη διεύθυνση IP.
	Accept	
	Reject	

Reset Defaults

Σκοπός:

Αρχικοποίηση δεδομένων ενσύρματου δικτύου που είναι αποθηκευμένα σε Μη πτητική μνήμη (NVM). Μετά την εκτέλεση αυτής της λειτουργίας και την επανεκκίνηση του εκτυπωτή, όλες οι ρυθμίσεις ενσύρματου δικτύου επανέρχονται στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

Wireless LAN (Μόνο Epson AcuLaser C1750W)**Σκοπός:**

Ενεργοποίηση της ασύρματης σύνδεσης.

Τιμές:

Enable*	Ενεργοποιεί την ασύρματη σύνδεση.
Disable	Απενεργοποιεί την ασύρματη σύνδεση.

USB Setup

Χρησιμοποιήστε το μενού **USB Setup** για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή που σχετίζονται με μια θύρα USB.

Σημείωση:

Οι τιμές που επισημαίνονται με έναν αστερίσκο (*) είναι οι εργοστασιακά προεπιλεγμένες τιμές του μενού.

Port Status**Σκοπός:**

Αλλαγή των ρυθμίσεων USB του εκτυπωτή. Η αλλαγή εφαρμόζεται μετά από την απενεργοποίηση και εκ νέου ενεργοποίηση του εκτυπωτή.

Τιμές:

Disable	Απενεργοποιεί τη διασύνδεση USB.
Enable*	Ενεργοποιεί τη διασύνδεση USB.

System Setup

Χρησιμοποιήστε το μενού **System Setup** για να διαμορφώσετε τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, το διάστημα λήξης χρόνου, την αυτόματη εκτύπωση αρχείου καταγραφής εργασιών, τη ρύθμιση mm/ιντσών, την προεπιλεγμένη ρύθμιση μεγέθους χαρτιού και τη ρύθμιση ειδοποίησης χαμηλής στάθμης τόνερ.

Σημείωση:

Οι τιμές που επισημαίνονται με έναν αστερίσκο (*) είναι οι εργοστασιακά προεπιλεγμένες τιμές του μενού.

PowerSaver Time

Σκοπός:


Ορισμός του χρονικού διαστήματος για μετάβαση στη Power Saver Mode.

Τιμές:

Mode1	5min.*	Ορίζει το χρόνο που παρέρχεται πριν ο εκτυπωτής εισέλθει στη Mode1 μετά την ολοκλήρωση μιας εργασίας
	5–30min.	
Mode2	6min.*	Ορίζει το χρόνο που παρέρχεται πριν ο εκτυπωτής εισέλθει στην Mode2 αφού έχει εισέλθει στη Mode1.
	1–6min.	

Εισαγάγετε **5** στη Mode 1 ώστε ο εκτυπωτής να μεταβαίνει στη Mode 1 πέντε λεπτά μετά την ολοκλήρωση της εργασίας. Με αυτόν τον τρόπο καταναλώνεται λιγότερη ενέργεια, αλλά απαιτείται περισσότερος χρόνος προθέρμανσης για τον εκτυπωτή. Εισαγάγετε **5** εάν ο εκτυπωτής σας μοιράζεται το ηλεκτρικό κύκλωμα με το φωτισμό του δωματίου και παρατηρήσετε ότι το φως αναβοσβήνει.

Επιλέξτε υψηλή τιμή εάν ο εκτυπωτής σας βρίσκεται σε συνεχή χρήση. Στις περισσότερες περιπτώσεις, αυτό διατηρεί τον εκτυπωτή έτοιμο για λειτουργία με ελάχιστο χρόνο προθέρμανσης. Επιλέξτε μια τιμή από 5 έως 30 λεπτά για τη Mode 1, εάν επιθυμείτε ισορροπία ανάμεσα στην κατανάλωση ενέργειας και τη συντομότερη περίοδο προθέρμανσης.

Ο εκτυπωτής επιστρέφει αυτόματα στη λειτουργία αναμονής από τη Power Saver Mode όταν λαμβάνει δεδομένα από τον υπολογιστή. Στη Mode 1, μπορείτε επίσης να επαναφέρετε τον εκτυπωτή στη λειτουργία αναμονής πατώντας οποιοδήποτε κουμπί στον πίνακα χειριστή. Στη Mode 2, μπορείτε επίσης να επαναφέρετε τον εκτυπωτή στη λειτουργία αναμονής πατώντας το κουμπί  (**Εξοικονόμηση ενέργειας**).

Fault Time-Out

Σκοπός:

Καθορισμός του χρόνου που παρέρχεται πριν ο εκτυπωτής ακυρώσει μια εργασία που έχει διακοπεί με μη κανονικό τρόπο. Η εργασία ακυρώνεται εάν λήξει ο χρόνος της.

Τιμές:

Off		Απενεργοποιεί τη λήξη χρόνου σφάλματος.
On	60sec.*	Καθορίζει το χρόνο που παρέρχεται πριν ο εκτυπωτής ακυρώσει μια εργασία που έχει διακοπεί με μη κανονικό τρόπο.
	3–300sec.	

*Time-Out***Σκοπός:**

Ορισμός του χρονικού διαστήματος που αναμένει ο εκτυπωτής την άφιξη των δεδομένων από τον υπολογιστή. Η εργασία ακυρώνεται εάν λήξει ο χρόνος της.

Τιμές:

Off		Απενεργοποιεί τη λήξη χρόνου εργασίας.
On	30sec.*	Ορίζει το χρονικό διάστημα που αναμένει ο εκτυπωτής την άφιξη των δεδομένων από τον υπολογιστή.
	5-300sec.	

*Auto Log Print***Σκοπός:**

Αυτόματη εκτύπωση του ιστορικού εργασιών μετά από 10 εργασίες.

Τιμές:

Off*	Δεν εκτυπώνει αυτόματα την αναφορά ιστορικού εργασιών.
On	Εκτυπώνει αυτόματα την αναφορά ιστορικού εργασιών.

Σημείωση:

Η αναφορά ιστορικού εργασιών μπορεί επίσης να εκτυπωθεί χρησιμοποιώντας το μενού Information Fes.

*mm/inch***Σκοπός:**

Ορισμός της μονάδας μέτρησης που εμφανίζεται μετά την αριθμητική τιμή στον πίνακα χειριστή.

Τιμές:

millimeter(mm)*	Ορίζει την προεπιλεγμένη μονάδα μέτρησης.
inch(″)	

*Def. Paper Size***Σκοπός:**

Ορισμός του προεπιλεγμένου μεγέθους χαρτιού.

Τιμές:

A4 - 210x297*
Letter - 8.5x11

*Low Toner Msg***Σκοπός:**

Ορίζει εάν θα εμφανίζεται ένα μήνυμα ειδοποίησης όταν η στάθμη του τόνερ είναι χαμηλή.

Τιμές:

Off	Δεν θα εμφανίζεται ένα μήνυμα ειδοποίησης όταν η στάθμη του τόνερ είναι χαμηλή.
On*	Θα εμφανίζεται ένα μήνυμα ειδοποίησης όταν η στάθμη του τόνερ είναι χαμηλή.

Maintenance Mode

Χρησιμοποιήστε το μενού Maintenance Mode για να εκκινήσετε τη Μη πτητική μνήμη (NVM), να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις προσαρμογής ποιότητας του απλού χαρτιού και τις ρυθμίσεις ασφάλειας.

Σημείωση:

Οι τιμές που επισημαίνονται με έναν αστερίσκο (*) είναι οι εργοστασιακά προεπιλεγμένες τιμές του μενού.

*F/W Version***Σκοπός:**

Εμφάνιση της έκδοσης του ελεγκτή.

*Adjust PaperType***Σκοπός:**

Προσαρμογή του τύπου χαρτιού.

Τιμές:

Plain	Light
	Normal*

Labels	Light
	Normal*

Adjust BTR

Σκοπός:

Ορισμός των βέλτιστων ρυθμίσεων τάσης εκτύπωσης για τον κύλινδρο μεταφοράς (BTR). Ορίστε αρνητικές τιμές για να μειώσετε την τάση. Ορίστε θετικές τιμές για να την αυξήσετε.

Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις ενδέχεται να μην δίνουν την καλύτερη έξοδο σε όλους τους τύπους χαρτιού. Εάν παρατηρήσετε στίγματα στα εκτυπωμένα αντίγραφα, δοκιμάστε να αυξήσετε την τάση. Εάν παρατηρήσετε λευκές κηλίδες στα εκτυπωμένα αντίγραφα, δοκιμάστε να μειώσετε την τάση.

Σημείωση:

Η ποιότητα της εκτύπωσης αλλάζει ανάλογα με τις τιμές που επιλέγονται σε αυτό το στοιχείο.

Τιμές:

Plain	0*
	-3 – +3
Bond	0*
	-3 – +3
Light Card	0*
	-3 – +3
Labels	0*
	-3 – +3
LW Gloss Card	0*
	-3 – +3
Envelope	0*
	-3 – +3
Recycled	0*
	-3 – +3

*Adj. Fusing Unit***Σκοπός:**

Ορισμός των βέλτιστων ρυθμίσεων θερμοκρασίας εκτύπωσης για τη μονάδα τήξης. Ορίστε αρνητικές τιμές για να μειώσετε τη θερμοκρασία. Ορίστε θετικές τιμές για να την αυξήσετε.

Οι προεπιλεγμένες ρυθμίσεις ενδέχεται να μην δίνουν την καλύτερη έξοδο σε όλους τους τύπους χαρτιού. Εάν το εκτυπωμένο χαρτί εξέρχεται κατσαρωμένο, δοκιμάστε να χαμηλώσετε τη θερμοκρασία. Όταν το τόνερ δεν προσκολλάται επαρκώς στο χαρτί, δοκιμάστε να αυξήσετε τη θερμοκρασία.

Σημείωση:

Η ποιότητα της εκτύπωσης αλλάζει ανάλογα με τις τιμές που επιλέγονται σε αυτό το στοιχείο.

Τιμές:

Plain	0*
	-3 – +3
Bond	0*
	-3 – +3
Light Card	0*
	-3 – +3
Labels	0*
	-3 – +3
LW Gloss Card	0*
	-3 – +3
Envelope	0*
	-3 – +3
Recycled	0*
	-3 – +3

*Auto Regi Adj***Σκοπός:**

Καθορίζει εάν θα πραγματοποιείται αυτόματη προσαρμογή της καταχώρησης χρώματος.

Τιμές:

Off	Δεν προσαρμόζει αυτόματα την καταχώρηση χρώματος.
On*	Προσαρμόζει αυτόματα την καταχώρηση χρώματος.

Adjust ColorRegi**Σκοπός:**

Καθορίζει εάν θα πραγματοποιείται μη αυτόματη προσαρμογή της καταχώρησης χρώματος.

Οι ρυθμίσεις καταχώρησης χρώματος θα πρέπει να πραγματοποιούνται κατά την αρχική εγκατάσταση του εκτυπωτή ή όταν ο εκτυπωτής μετακινείται σε διαφορετική τοποθεσία.

Τιμές:

Auto Adjust	Διορθώνει αυτόματα την καταχώρηση χρώματος.		
Color Regi Chart	Εκτυπώνει ένα διάγραμμα καταχώρησης χρώματος. Το διάγραμμα καταχώρησης χρώματος εκτυπώνει ένα μοτίβο πλέγματος κίτρινων, ματζέντα και κυανών γραμμών. Στη δεξιά πλευρά του διαγράμματος, μπορείτε να δείτε τις τιμές δίπλα στη γραμμή που είναι απολύτως ευθύγραμμη για κάθε ένα από τα τρία χρώματα. Εάν η τιμή αυτής της γραμμής είναι 0, δεν απαιτείται καταχώρηση χρώματος. Εάν η τιμή αυτής της γραμμής είναι διαφορετική του 0, ορίστε τις τιμές ρύθμισης στο Enter Number .		
Enter Number	Enter (Y,M,C)	0, 0, 0*	Ορίζει τις τιμές πλευρικής (κατακόρυφα προς την κατεύθυνση τροφοδοσίας του χαρτιού) ρύθμισης χρώματος ξεχωριστά για τα Y (Κίτρινο), M (Ματζέντα) και C (Κυανό).
		-5 - +5	
	Enter (LY,LM,LC)	0, 0, 0*	Ορίζει τις τιμές (κατεύθυνση τροφοδοσίας του χαρτιού) ρύθμισης χρώματος διεργασίας ξεχωριστά για τα LY (Αριστερό κίτρινο), LM (Αριστερό ματζέντα) και LC (Αριστερό κυανό).
		-5 - +5	
	Enter (RY,RM,RC)	0, 0, 0*	Ορίζει τις τιμές (κατεύθυνση τροφοδοσίας του χαρτιού) ρύθμισης χρώματος διεργασίας ξεχωριστά για τα RY (Δεξί κίτρινο), RM (Δεξί ματζέντα) και RC (Δεξί κυανό).
		-5 - +5	

Clear Developer**Σκοπός:**

Περιστροφή του μοτέρ υγρού εμφάνισης και ανάδευση του τόνερ στην κασέτα τόνερ.

Toner Refresh

Σκοπός:

Εξάντληση μιας κασέτας τόνερ όταν πρέπει να αντικατασταθεί πριν το τέλος της διάρκειας χρήσης της ή ανάδευση του τόνερ σε μια νέα κασέτα τόνερ.

Τιμές:

Yellow	Καθαρίζει το τόνερ στην κασέτα κίτρινου τόνερ.
Magenta	Καθαρίζει το τόνερ στην κασέτα τόνερ ματζέντα.
Cyan	Καθαρίζει το τόνερ στην κασέτα κυανού τόνερ.
Black	Καθαρίζει το τόνερ στην κασέτα μαύρου τόνερ.

BTR Refresh

Σκοπός:

Ορίζει εάν θα υλοποιούνται αντίμετρα ενάντια στο κατσάρωμα/διαχωρισμό του χαρτιού.

Τιμές:

Off*	Δεν εκτελεί αυτόματα αντίμετρα ενάντια στο κατσάρωμα/διαχωρισμό του χαρτιού.
On	Εκτελεί αυτόματα αντίμετρα ενάντια στο κατσάρωμα/διαχωρισμό του χαρτιού.

Chart

Σκοπός:

Εκτύπωση διαφόρων διαγραμμάτων, τα οποία μπορούν να χρησιμοποιηθούν για τον προσδιορισμό της κατάστασης του εκτυπωτή σας.

Τιμές:

Ghost	Εκτυπώνει ένα διάγραμμα με σκοπό τον έλεγχο για "ghost printing".
4Colors	Εκτυπώνει μπάντες κίτρινου, ματζέντα, κυανού και μαύρου με διάφορες πυκνότητες.
Alignment	Εκτυπώνει ένα διάγραμμα και, στη συνέχεια, ελέγχει την ορθή ευθυγράμμιση της εικόνας εκτύπωσης στο χαρτί.

Drum Refresh	Εκτυπώνει ένα διάγραμμα με σκοπό τον έλεγχο για κόπωση φωτεινότητας (light fatigue) της κασέτας τυμπάνου.
---------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Initialize NVM

Σκοπός:

Αρχικοποίηση του NVM για τις παραμέτρους του συστήματος. Μετά την εκτέλεση αυτής της λειτουργίας και την επανεκκίνηση του εκτυπωτή, όλες οι παράμετροι του μενού, με εξαίρεση τις παραμέτρους του δικτύου, επανέρχονται στις εργοστασιακά προεπιλεγμένες τιμές τους.

Δείτε επίσης:

“Επαναφορά εργοστασιακών προεπιλογών” στη σελίδα 167

Non-Genuine Toner

Σκοπός:

Χρήση κασέτας τόνερ άλλου κατασκευαστή.

Σημείωση:

- Η χρήση μη γνήσιων κασετών τόνερ ενδέχεται να καταστήσει άχρηστες ορισμένες λειτουργίες του εκτυπωτή, να μειώσει την ποιότητα της εκτύπωσης και την αξιοπιστία του εκτυπωτή. Η Epson συνιστά τη χρήση μόνο νέων κασετών τόνερ μάρκας Epson για τον εκτυπωτή σας. Η Epson δεν παρέχει καμία κάλυψη εγγύησης για τυχόν προβλήματα που προκύπτουν από τη χρήση εξαρτημάτων, παρελκομένων ή αναλώσιμων που δεν παρέχονται από την Epson.
- Πριν χρησιμοποιήσετε κασέτες τόνερ άλλου κατασκευαστή, θα πρέπει να επανεκκινήσετε τον εκτυπωτή.

Τιμές:

Off*	Δεν χρησιμοποιεί κασέτα τόνερ άλλου κατασκευαστή.
On	Χρησιμοποιεί κασέτα τόνερ άλλου κατασκευαστή.

Adjust Altitude

Σκοπός:

Ορισμός του υψομέτρου της τοποθεσίας όπου είναι εγκατεστημένος ο εκτυπωτής.

Το φαινόμενο της αποφόρτισης για τη φόρτιση του φωτοαγωγού ποικίλει ανάλογα με τη βαρομετρική πίεση. Οι ρυθμίσεις πραγματοποιούνται μέσω του ορισμού του υψομέτρου της τοποθεσίας όπου είναι εγκατεστημένος ο εκτυπωτής.

Σημείωση:

Μια λανθασμένη ρύθμιση προσαρμογής ύψους μπορεί να οδηγήσει σε κακή ποιότητα εκτύπωσης ή λανθασμένη ένδειξη υπολειπόμενης στάθμης τόνερ.

Τιμές:

0m*	Ορίζει το υψόμετρο της τοποθεσίας όπου είναι εγκατεστημένος ο εκτυπωτής.
1000m	
2000m	
3000m	

Secure Settings

Χρησιμοποιήστε το μενού *Secure Settings* για να ορίσετε έναν κωδικό πρόσβασης και να περιορίσετε την πρόσβαση στα μενού. Αυτό αποτρέπει την ακούσια αλλαγή στοιχείων.

Σημείωση:

Οι τιμές που επισημαίνονται με έναν αστερίσκο (*) είναι οι εργοστασιακά προεπιλεγμένες τιμές του μενού.

Panel Lock**Panel Lock Set****Σκοπός:**

Περιορισμός της πρόσβασης στα μενού του πίνακα χειριστή.

Δείτε επίσης:

“Λειτουργία *Panel Lock*” στη σελίδα 165

Τιμές:

Disable*	Δεν περιορίζει την πρόσβαση στα μενού του πίνακα χειριστή.	
Enable	Περιορίζει την πρόσβαση στα μενού του πίνακα χειριστή με χρήση κωδικού πρόσβασης.	
	New Password	Ορίζει έναν κωδικό πρόσβασης, ο οποίος απαιτείται για την πρόσβαση στα μενού του πίνακα χειριστή.
	Re-enter	Εισαγάγει ξανά το νέο κωδικό πρόσβασης για επιβεβαίωση.

Change Password

Σκοπός:

Αλλαγή του κωδικού πρόσβασης για τον περιορισμό της πρόσβασης στα μενού του πίνακα χειριστή.

Τιμές:

Current Password	Εισαγάγετε τον τρέχοντα κωδικό πρόσβασης για να τον αλλάξετε.
New Password	Εισαγάγετε το νέο κωδικό πρόσβασης.
Re-enter	Εισαγάγετε ξανά το νέο κωδικό πρόσβασης για επιβεβαίωση.

Σημείωση:

Αυτό το στοιχείο εμφανίζεται μόνο όταν το Panel Lock Set έχει οριστεί σε Enable.

Login Error

Σκοπός:

Ορισμός του μέγιστου αριθμού αποτυχημένων προσπαθειών σύνδεσης, μετά το πέρας των οποίων η πρόσβαση του διαχειριστή στα μενού του πίνακα χειριστή απορρίπτεται.

Τιμές:

Off*	Δεν ορίζει μέγιστο αριθμό αποτυχημένων προσπαθειών σύνδεσης.	
On	5times	Ορίζει μέγιστο αριθμό αποτυχημένων προσπαθειών σύνδεσης.
	1 - 10	

Panel Language

Σημείωση:

Οι τιμές που επισημαίνονται με έναν αστερίσκο (*) είναι οι εργοστασιακά προεπιλεγμένες τιμές του μενού.

Σκοπός:

Ορισμός της γλώσσας που χρησιμοποιείται στον πίνακα χειριστή.

Δείτε επίσης:

“Ρύθμιση της γλώσσας” στη σελίδα 141









Τιμές:

English*
Français
Italiano
Deutsch
Español
Nederlands
Português
Русский
Türkçe






Λειτουργία Panel Lock

Αυτή η λειτουργία αποτρέπει την αλλαγή ρυθμίσεων του διαχειριστή από μη εξουσιοδοτημένους χρήστες, Ωστόσο, μπορείτε να επιλέξετε ρυθμίσεις για μεμονωμένες εργασίες εκτύπωσης χρησιμοποιώντας το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.








Ενεργοποίηση του Panel Lock.

1. Πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
2. Επιλέξτε Admin Menu και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
3. Επιλέξτε Secure Settings και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
4. Επιλέξτε Panel Lock και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
5. Επιλέξτε Panel Lock Set και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
6. Επιλέξτε Enable και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
7. Εισαγάγετε το νέο κωδικό πρόσβασης και πατήστε το κουμπί .
8. Εισαγάγετε ξανά τον κωδικό πρόσβασης για να τον επιβεβαιώσετε και πατήστε το κουμπί .

Σημείωση:


- ❑ Εάν ξεχάσετε τον κωδικό πρόσβασης, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή. Στη συνέχεια, κρατώντας πατημένο το κουμπί ≡ (**Μενού**), ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή. Συνεχίστε να κρατάτε πατημένο το κουμπί ≡ (**Μενού**) μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η υπόδειξη για εισαγωγή του νέου κωδικού πρόσβασης. Αφήστε το κουμπί ≡ (**Μενού**), εισαγάγετε το νέο κωδικό πρόσβασης και πατήστε το κουμπί . Εισαγάγετε ξανά τον κωδικό πρόσβασης για να τον επιβεβαιώσετε και πατήστε το κουμπί . Στην οθόνη θα εμφανιστεί μια σύντομη ένδειξη ότι ο κωδικός πρόσβασης έχει αλλάξει.
- ❑ Εάν θέλετε να αλλάξετε τον κωδικό πρόσβασης, εκτελέστε το βήμα 1. Εισαγάγετε τον τρέχοντα κωδικό πρόσβασης και πατήστε το κουμπί . Εκτελέστε τα βήματα 2 έως 4. Επιλέξτε Change Password και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί . Εισαγάγετε τον τρέχοντα κωδικό πρόσβασης και πατήστε το κουμπί . Εκτελέστε τα βήματα 7 και 8. Ο κωδικός πρόσβασης θα αλλάξει.







Απενεργοποίηση του Panel Lock

1. Πατήστε το κουμπί ≡ (**Μενού**).
2. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης και πατήστε το κουμπί .
3. Επιλέξτε Admin Menu και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
4. Επιλέξτε Secure Settings και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
5. Επιλέξτε Panel Lock και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
6. Επιλέξτε Panel Lock Set και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
7. Επιλέξτε Disable και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
8. Εισαγάγετε τον τρέχοντα κωδικό πρόσβασης και πατήστε το κουμπί .


Ορισμός του Επιλογή PowerSaver Time

Μπορείτε να ορίσετε το χρονικό διάστημα εξοικονόμησης ενέργειας για τον εκτυπωτή. Ο εκτυπωτής μεταβαίνει στη Power Saver Mode μετά το προκαθορισμένο χρονικό διάστημα.

1. Πατήστε το κουμπί ≡ (**Μενού**).
2. Επιλέξτε Admin Menu και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .






3. Επιλέξτε `System Setup` και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
4. Επιλέξτε `PowerSaver Time` και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
5. Επιλέξτε `Mode1` ή `Mode2` και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
6. Πατήστε το κουμπί  ή  για να επιλέξετε την επιθυμητή τιμή και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

Μπορείτε να επιλέξετε μια τιμή από 5–30 λεπτά για τη `Mode1` ή 1–6 λεπτά για τη `Mode2`.

7. Για επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη, πατήστε το κουμπί  (**Πίσω**).

Επαναφορά εργοστασιακών προεπιλογών

Μετά την εκτέλεση της λειτουργίας `Initialize NVM` και την επανεκκίνηση του εκτυπωτή, όλες οι παράμετροι ή τα δεδομένα μενού, με εξαίρεση τις παραμέτρους του δικτύου, επανέρχονται στις εργοστασιακά προεπιλεγμένες τιμές τους.

1. Πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
2. Επιλέξτε `Admin Menu` και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
3. Επιλέξτε `Maintenance Mode` και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
4. Επιλέξτε `Initialize NVM` και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
5. Βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται το μήνυμα `Are you sure?` και πατήστε το κουμπί . Ο εκτυπωτής ξεκινά την αρχικοποίηση της Μη πτητικής μνήμης (NVM).
6. Όταν εμφανιστεί το μήνυμα `Initialized.`, απενεργοποιήστε και μετά ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή για να εφαρμοστούν οι ρυθμίσεις.

Κεφάλαιο 7

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Επίλυση εμπλοκών

Η προσεκτική επιλογή των κατάλληλων μέσων εκτύπωσης και η σωστή τοποθέτησή τους, σας βοηθούν να αποφεύγετε τις περισσότερες εμπλοκές.

Δείτε επίσης:

- “Σχετικά με τα μέσα εκτύπωσης” στη σελίδα 100
- “Υποστηριζόμενα μέσα εκτύπωσης” στη σελίδα 102

Σημείωση:

Πριν αγοράσετε μεγάλες ποσότητες από ένα μέσο εκτύπωσης, συνιστούμε να δοκιμάσετε αρχικά ένα δείγμα.

Αποφυγή εμπλοκών

- Να χρησιμοποιείτε μόνο τα συνιστώμενα μέσα εκτύπωσης.
- Δείτε τις ενότητες “Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον Τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF)” στη σελίδα 106 και “Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης στον Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)” στη σελίδα 115 για τη σωστή τοποθέτηση των μέσων εκτύπωσης.
- Μην υπερφορτώνετε τις πηγές μέσων εκτύπωσης. Βεβαιωθείτε ότι οι στοίβες μέσων εκτύπωσης δεν υπερβαίνουν το μέγιστο ύψος που υποδεικνύεται στους οδηγούς πλάτους χαρτιού.
- Μην τοποθετείτε τσαλακωμένα, κυρτωμένα ή κατσαρωμένα μέσα εκτύπωσης.
- Τεντώστε, αναπτύξτε και ισιώστε τα μέσα εκτύπωσης πριν τα τοποθετήσετε. Εάν σημειωθεί εμπλοκή με τα μέσα εκτύπωσης, δοκιμάστε να τοποθετήσετε ένα-ένα τα φύλλα μέσω του MPF ή του PSI.
- Μην χρησιμοποιήσετε μέσα εκτύπωσης που έχετε κόψει ή περικόψει.
- Μην αναμιγνύετε μέσα εκτύπωσης με διαφορετικό μέγεθος, βάρος ή τύπο, στην ίδια πηγή μέσων εκτύπωσης.
- Βεβαιωθείτε πως η συνιστώμενη πλευρά εκτύπωσης είναι στραμμένη προς τα πάνω κατά την εισαγωγή του μέσου εκτύπωσης.

- Διατηρείτε τα μέσα εκτύπωσης αποθηκευμένα σε κατάλληλο περιβάλλον.
- Μην αφαιρείτε τον PSI κατά τη διάρκεια μιας εργασίας εκτύπωσης.
- Βεβαιωθείτε πως όλα τα καλώδια που συνδέονται στον εκτυπωτή είναι σωστά προσαρτημένα.
- Το υπερβολικό σφίξιμο των οδηγών μπορεί να προκαλέσει εμπλοκές.

Δείτε επίσης:

- “Σχετικά με τα μέσα εκτύπωσης” στη σελίδα 100
- “Υποστηριζόμενα μέσα εκτύπωσης” στη σελίδα 102

Προσδιορισμός της θέσης των εμπλοκών χαρτιού



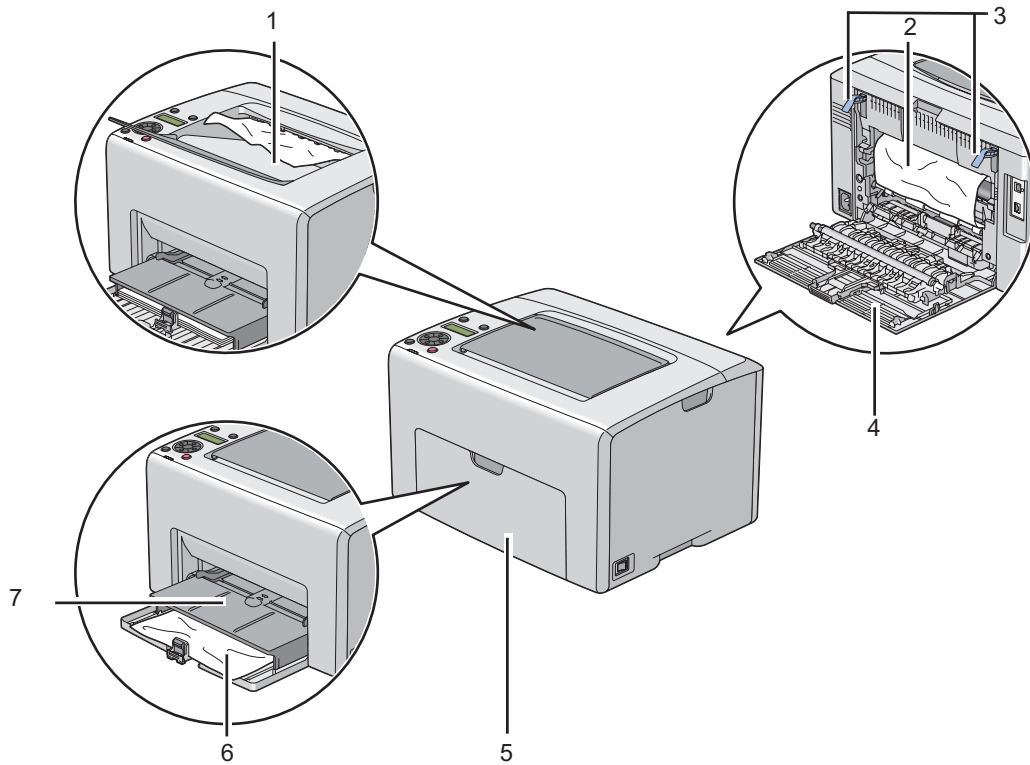
Προσοχή:

Μην επιχειρήσετε να αφαιρέσετε χαρτί που έχει κολλήσει βαθιά μέσα στο προϊόν, ειδικά εάν το χαρτί έχει διπλωθεί γύρω από τη Μονάδα τήξης ή τον κύλινδρο θέρμανσης. Ειδιάλλως μπορεί να προκληθούν τραυματισμοί ή εγκαύματα. Απενεργοποιήσετε το προϊόν και επικοινωνήστε άμεσα με τον τοπικό αντιπρόσωπο της Epson.

Σημαντικό:

Μην επιχειρήσετε να επιλύσετε εμπλοκές χρησιμοποιώντας εργαλεία ή όργανα. Ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στον εκτυπωτή.

Στην ακόλουθη εικόνα εμφανίζονται οι πιθανές θέσεις των εμπλοκών χαρτιού κατά μήκος της διαδρομής του μέσου εκτύπωσης.



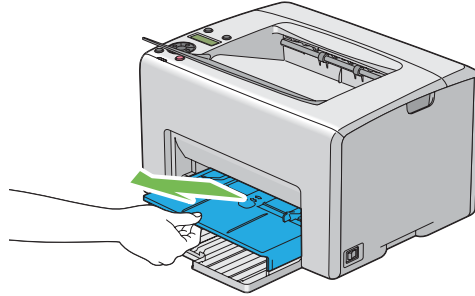
- 1 Κεντρική θήκη εξόδου
- 2 Ιμάντας μεταφοράς
- 3 Μοχλοί
- 4 Πίσω θύρα
- 5 Μπροστινό κάλυμμα
- 6 Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων (MPF)
- 7 Εισαγωγέας φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)

Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού από το μπροστινό μέρος του εκτυπωτή

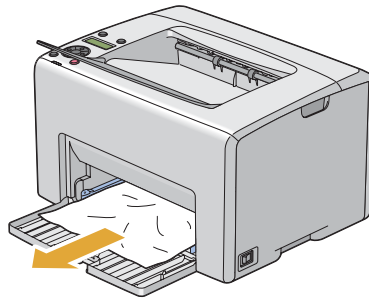
Σημείωση:

Για να εκκαθαρίσετε το σφάλμα που εμφανίζεται στον πίνακα LCD, θα πρέπει να αφαιρέσετε όλα τα μέσα εκτύπωσης από τη διαδρομή μέσου εκτύπωσης.

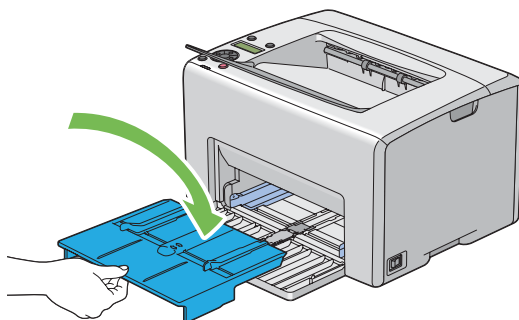
1. Τραβήξτε και αφαιρέστε τον PSI.



2. Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από το μπροστινό μέρος του εκτυπωτή.



3. Επανατοποθετήστε τον PSI στον εκτυπωτή.

**Σημαντικό:**

Μην χρησιμοποιήσετε υπερβολική δύναμη στον PSI. Μπορεί να προκληθεί ζημιά στο εσωτερικό του εκτυπωτή.

Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού από το πίσω μέρος του εκτυπωτή

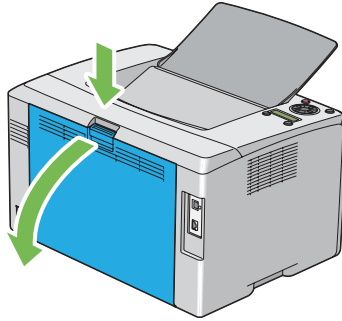
Σημαντικό:

- Για την αποφυγή ηλεκτροπληξίας, να απενεργοποιείτε πάντα τον εκτυπωτή και να αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας από τη γειωμένη πρίζα, πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία συντήρησης.
- Για να αποφύγετε τον κίνδυνο εγκαυμάτων, μην αφαιρείτε εμπλοκές χαρτιού αμέσως μετά την εκτύπωση. Η μονάδα τήξης ανεβάζει υψηλές θερμοκρασίες κατά τη διάρκεια της χρήσης.

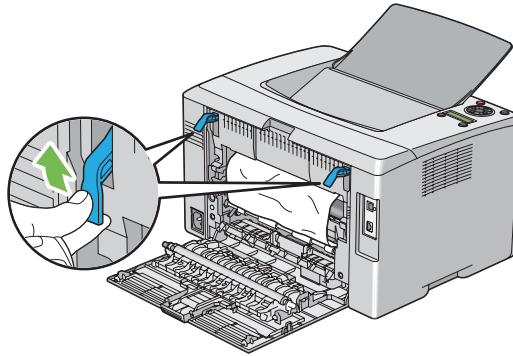
Σημείωση:

Για να εκκαθαρίσετε το σφάλμα που εμφανίζεται στον πίνακα LCD, θα πρέπει να αφαιρέσετε όλα τα μέσα εκτύπωσης από τη διαδρομή μέσου εκτύπωσης.

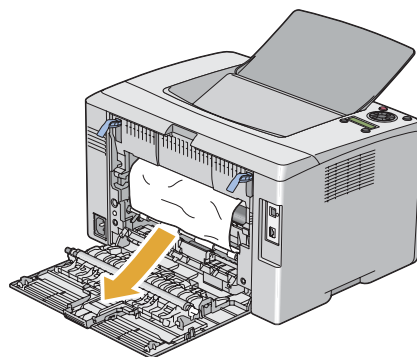
1. Ωθήστε τη χειρολαβή του πίσω καλύμματος και ανοίξτε την πίσω θύρα.



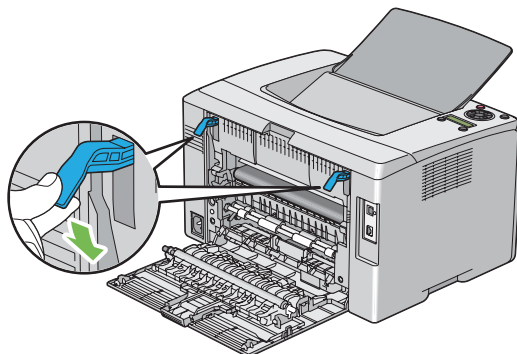
2. Σηκώστε τους μοχλούς.



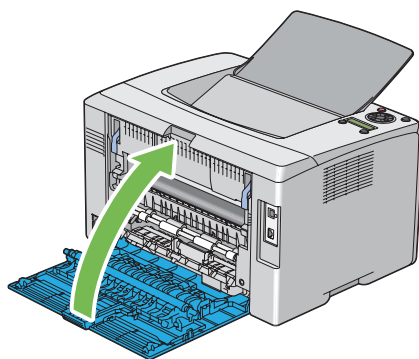
3. Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από το πίσω μέρος του εκτυπωτή.



4. Χαμηλώστε τους μοχλούς στην αρχική τους θέση.



5. Κλείστε την πίσω θύρα.



Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού από την κεντρική θήκη εξόδου

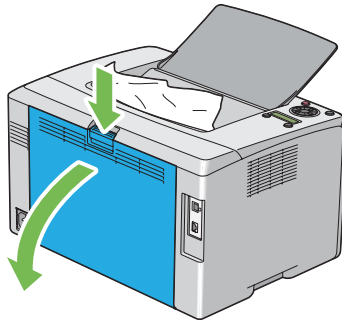
Σημαντικό:

- Για την αποφυγή ηλεκτροπληξίας, να απενεργοποιείτε πάντα τον εκτυπωτή και να αποσυνδέετε το καλώδιο τροφοδοσίας από τη γειωμένη πρίζα, πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία συντήρησης.
- Για να αποφύγετε τον κίνδυνο εγκαυμάτων, μην αφαιρείτε εμπλοκές χαρτιού αμέσως μετά την εκτύπωση. Η μονάδα τήξης ανεβάζει υψηλές θερμοκρασίες κατά τη διάρκεια της χρήσης.

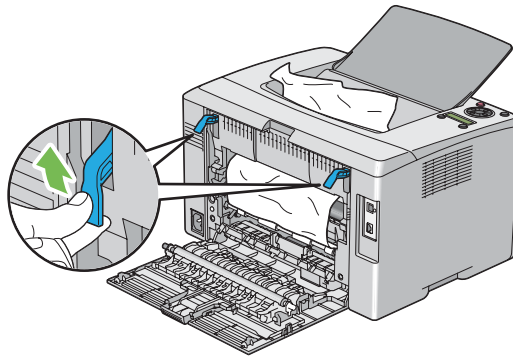
Σημείωση:

Για να εκκαθαρίσετε το σφάλμα που εμφανίζεται στον πίνακα LCD, θα πρέπει να αφαιρέσετε όλα τα μέσα εκτύπωσης από τη διαδρομή μέσου εκτύπωσης.

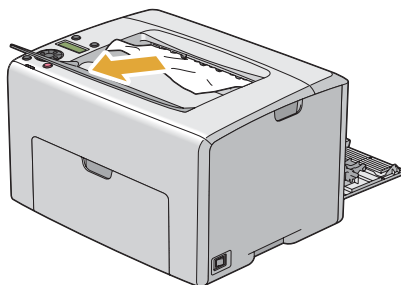
1. Ωθήστε τη χειρολαβή του πίσω καλύμματος και ανοίξτε την πίσω θύρα.



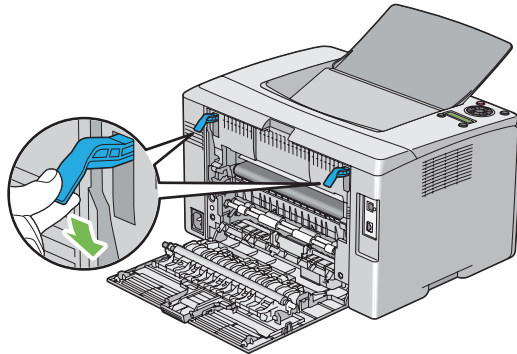
2. Σηκώστε τους μοχλούς.



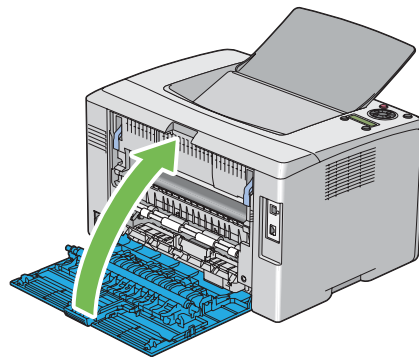
3. Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί από το πίσω μέρος του εκτυπωτή. Εάν δεν υπάρχει χαρτί στη διαδρομή του χαρτιού, αφαιρέστε το χαρτί που είναι μπλοκαρισμένο στην κεντρική θήκη εξόδου.



4. Χαμηλώστε τους μοχλούς στην αρχική τους θέση.



5. Κλείστε την πίσω θύρα.



Προβλήματα εμπλοκής

Εμπλοκή από λανθασμένη τροφοδοσία

Πρόβλημα	Ενέργεια
Παρουσιάζονται λανθασμένες τροφοδοσίες μέσω εκτύπωσης.	Αφαιρέστε το χαρτί από τον PSI και βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στον MPF.
	Ανάλογα με το μέσο εκτύπωσης που χρησιμοποιείτε, προχωρήστε σε μία από τις ακόλουθες ενέργειες: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Για παχύ χαρτί, χρησιμοποιήστε χαρτί 163 gsm ή λιγότερο. <input type="checkbox"/> Για λεπτό χαρτί, χρησιμοποιήστε χαρτί 60 gsm ή περισσότερο. <input type="checkbox"/> Όταν χρησιμοποιείτε φακέλους, βεβαιωθείτε ότι έχουν τοποθετηθεί σωστά στον MPF ή τον PSI σύμφωνα με τις οδηγίες της ενότητας “Τοποθέτηση φακέλου στον Τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF)” στη σελίδα 112 ή “Τοποθέτηση φακέλου στον Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)” στη σελίδα 118.
	Εάν ο φάκελος είναι παραμορφωμένος, διορθώστε τον ή χρησιμοποιήστε άλλο φάκελο.
	Εάν εκτελείτε μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης, βεβαιωθείτε ότι τα μέσα εκτύπωσης δεν είναι κατσαρωμένα.
	Αναπτύξτε τα μέσα εκτύπωσης.
	Εάν τα μέσα εκτύπωσης είναι υγρά, αναποδογυρίστε τα. Εάν το πρόβλημα εμμένει, χρησιμοποιήστε μέσα εκτύπωσης που δεν είναι υγρά.

Σημείωση:

Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

Εμπλοκή πολλαπλής τροφοδοσίας

Πρόβλημα	Ενέργεια
Παρουσιάζονται πολλαπλές τροφοδοσίες μέσω εκτύπωσης.	Αφαιρέστε το χαρτί από τον PSI και βεβαιωθείτε ότι το χαρτί έχει τοποθετηθεί σωστά στον MPF.
	Εάν τα μέσα εκτύπωσης είναι υγρά, χρησιμοποιήστε μέσα εκτύπωσης που δεν είναι υγρά.
	Αναπτύξτε τα μέσα εκτύπωσης.

Σημείωση:

Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

Βασικά προβλήματα εκτυπωτή

Ορισμένα προβλήματα του εκτυπωτή είναι εύκολο να επιλυθούν. Εάν παρουσιαστεί πρόβλημα στον εκτυπωτή σας, ελέγξτε τα ακόλουθα:

- Το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο στον εκτυπωτή και σε μια κατάλληλα γειωμένη πρίζα ρεύματος.
- Ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.
- Η πρίζα δεν είναι απενεργοποιημένη από κάποιον διακόπτη.
- Οι υπόλοιπες συσκευές που είναι συνδεδεμένες στην πρίζα λειτουργούν κανονικά.
- Όταν ο εκτυπωτής σας είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή μέσω ασύρματης σύνδεσης, το καλώδιο Ethernet δεν είναι συνδεδεμένο ανάμεσα στον εκτυπωτή σας και το δίκτυο.

Εάν έχετε ελέγξει όλα τα ακόλουθα και το πρόβλημα εμμένει, απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή, περιμένετε 10 δευτερόλεπτα και, στη συνέχεια, ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή. Αυτό συχνά επιλύει το πρόβλημα.

Προβλήματα οθόνης

Πρόβλημα	Ενέργεια
Μετά την ενεργοποίηση του εκτυπωτή, η οθόνη στον πίνακα LCD είναι κενή, εμφανίζει συνεχώς την ένδειξη <code>Flase wait...</code> ή δεν ανάβει ο οπίσθιος φωτισμός.	Απενεργοποιήστε, περιμένετε 10 δευτερόλεπτα και ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Στον πίνακα LCD εμφανίζεται το μήνυμα αυτόματου ελέγχου. Με την ολοκλήρωση του ελέγχου, εμφανίζεται η ένδειξη <code>Ready</code> .
Οι ρυθμίσεις μενού που έχουν αλλάξει από τον πίνακα χειριστή δεν έχουν καμία ισχύ.	Οι ρυθμίσεις στην εφαρμογή λογισμικού, το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή ή τα βοηθητικά προγράμματα του εκτυπωτή, υπερισχύουν των ρυθμίσεων που πραγματοποιούνται στον πίνακα χειριστή. Αλλάξτε τις ρυθμίσεις μενού από το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή, τα βοηθητικά προγράμματα του εκτυπωτή ή την εφαρμογή λογισμικού, αντί για τον πίνακα χειριστή.

Προβλήματα εκτύπωσης

Πρόβλημα	Ενέργεια
Η εργασία δεν εκτυπώθηκε ή εκτυπώθηκαν λανθασμένοι χαρακτήρες.	Βεβαιωθείτε ότι στον πίνακα LCD εμφανίζεται η ένδειξη Ready πριν αποστείλετε μια εργασία προς εκτύπωση. Πατήστε το κουμπί ≡ (Μενού) για να επιστρέψετε στην κατάσταση Ready .
	Βεβαιωθείτε ότι έχουν τοποθετηθεί μέσα εκτύπωσης στον εκτυπωτή. Πατήστε το κουμπί ≡ (Μενού) για να επιστρέψετε στην κατάσταση Ready .
	Επαληθεύστε ότι χρησιμοποιείτε το σωστό πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή.
	Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το σωστό καλώδιο Ethernet ή USB και ότι το καλώδιο είναι σταθερά συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.
	Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει το σωστό μέγεθος μέσω εκτύπωσης.
	Εάν χρησιμοποιείτε ουρά εκτύπωσης, επαληθεύστε ότι η ουρά δεν έχει σταματήσει.
	Ελέγξτε τη διασύνδεση του εκτυπωτή σας από το Admin Menu. Προσδιορίστε τη διασύνδεση κεντρικού υπολογιστή που χρησιμοποιείτε. Εκτυπώστε μια σελίδα Printer Settings για να επαληθεύσετε ότι οι τρέχουσες ρυθμίσεις διασύνδεσης είναι σωστές. Ανατρέξτε στην ενότητα "Εκτύπωση σελίδας Printer Settings" στη σελίδα 137 για λεπτομέρειες σχετικά με την εκτύπωση της σελίδας Printer Settings.

Πρόβλημα	Ενέργεια
<p>Παρουσιάζονται λανθασμένες ή πολλαπλές τροφοδοσίες μέσων εκτύπωσης.</p>	<p>Βεβαιωθείτε ότι τα μέσα εκτύπωσης που χρησιμοποιείτε πληρούν τις προδιαγραφές του εκτυπωτή σας.</p> <p>Δείτε επίσης: “Μέσα εκτύπωσης που μπορούν να χρησιμοποιηθούν” στη σελίδα 102</p> <p>Αναπτύξτε τα μέσα εκτύπωσης πριν τα τοποθετήσετε.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι τα μέσα εκτύπωσης έχουν τοποθετηθεί σωστά.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί πλάτους χαρτιού και ο οδηγός μήκους έχουν προσαρμοστεί σωστά.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι ο PSI έχει εισαχθεί σωστά.</p> <p>Μην υπερφορτώνετε τις πηγές μέσων εκτύπωσης.</p> <p>Μην ωθείτε με δύναμη τα μέσα εκτύπωσης εντός του PSI ή MPF κατά την τοποθέτησή τους. Ειδιάλλως μπορεί να στρεβλωθούν ή να καμφθούν.</p> <p>Βεβαιωθείτε ότι τα μέσα εκτύπωσης δεν είναι κατσαρωμένα.</p> <p>Τοποθετήστε σωστά τη συνιστώμενη πλευρά εκτύπωσης ανάλογα με τον τύπο μέσων εκτύπωσης που χρησιμοποιείτε.</p> <p>Δείτε επίσης: “Τοποθέτηση μέσων εκτύπωσης” στη σελίδα 105</p> <p>Γυρίστε τα μέσα εκτύπωσης στην άλλη πλευρά ή κυκλικά και δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά για να δείτε εάν βελτιώνεται η τροφοδοσία.</p> <p>Μην αναμιγνύετε μέσα εκτύπωσης διαφορετικού τύπου.</p> <p>Μην αναμιγνύετε δεσμίδες μέσων εκτύπωσης.</p> <p>Αφαιρέστε τα επάνω και κάτω κατσαρωμένα φύλλα μιας δεσμίδας, πριν τοποθετήσετε τα μέσα εκτύπωσης.</p> <p>Τοποθετήστε μια πηγή μέσων εκτύπωσης μόνο όταν είναι άδεια.</p>
<p>Ο φακέλος εξέρχεται κυρτωμένος μετά την εκτύπωση.</p>	<p>Βεβαιωθείτε ότι η τοποθέτηση του φακέλου έγινε σύμφωνα με τις οδηγίες της ενότητας “Τοποθέτηση φακέλου στον Τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF)” στη σελίδα 112 ή “Τοποθέτηση φακέλου στον Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)” στη σελίδα 118.</p>
<p>Η σελίδα σταματά να εκτυπώνεται σε μη αναμενόμενες θέσεις.</p>	<p>Αυξήστε την τιμή για το Job Time-Out στο μενού System Settings, το οποίο βρίσκεται στην καρτέλα Printer Maintenance του Printer Setting Utility.</p> <p>Αυξήστε την τιμή λήξης χρόνου στο μενού Protocol Settings του EpsonNet Config.</p>

Πρόβλημα	Ενέργεια
Τα μέσα εκτύπωσης δεν στοιβάζονται σωστά στην κεντρική θήκη εξόδου.	Αναποδογυρίστε τη στοίβα με τα μέσα εκτύπωσης στον PSI και τον MPF.
Η εργασία εκτυπώνεται από λανθασμένη πηγή από σε λανθασμένο μέσο εκτύπωσης.	Ελέγξτε το Paper Type στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.

Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης

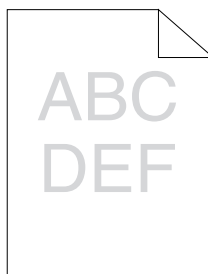
Σημείωση:

Σε αυτή την ενότητα, ορισμένες διαδικασίες χρησιμοποιούν το *Printer Setting Utility* ή το *Status Monitor*. Ορισμένες διαδικασίες που χρησιμοποιούν το *Printer Setting Utility* μπορούν επίσης να εκτελεστούν χρησιμοποιώντας τον πίνακα χειριστή.

Δείτε επίσης:

- “Κατανόηση των μενού του εκτυπωτή” στη σελίδα 146
- “Printer Setting Utility (Μόνο Windows)” στη σελίδα 21
- “Status Monitor (Μόνο Windows)” στη σελίδα 22

Η έξοδος είναι υπερβολικά φωτεινή

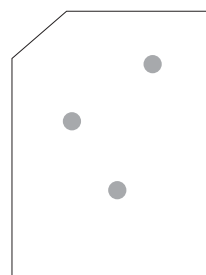
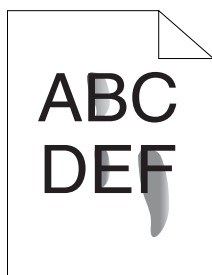


Πρόβλημα	Ενέργεια
Η έξοδος είναι υπερβολικά φωτεινή.	<p>Η στάθμη στις κασέτες τόνερ μπορεί να είναι χαμηλή ή να πρέπει να αντικατασταθούν. Επιβεβαιώστε την ποσότητα τόνερ σε κάθε κασέτα τόνερ.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ελέγξτε τη στάθμη του τόνερ στην καρτέλα Status στο παράθυρο Status Monitor. 2. Αντικαταστήστε τις κασέτες τόνερ, ως ενδείκνυται.
	<p>Επαληθεύστε ότι τα μέσα εκτύπωσης είναι στεγνά και ότι χρησιμοποιούνται τα κατάλληλα μέσα εκτύπωσης.</p> <p>Εάν όχι, χρησιμοποιήστε μέσα εκτύπωσης που ενδείκνυται για τον εκτυπωτή.</p> <p>Δείτε επίσης: “Μέσα εκτύπωσης που μπορούν να χρησιμοποιηθούν” στη σελίδα 102</p>
	<p>Δοκιμάστε να αλλάξετε τη ρύθμιση Paper Type στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Στην καρτέλα Paper / Output στις Printing Preferences του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, αλλάξτε τη ρύθμιση Paper Type.
	<p>Απενεργοποιήστε το Draft Mode στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Στην καρτέλα Advanced Settings στις Printing Preferences του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, βεβαιωθείτε ότι το πλαίσιο ελέγχου Draft Mode δεν είναι επιλεγμένο.

Σημείωση:

Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

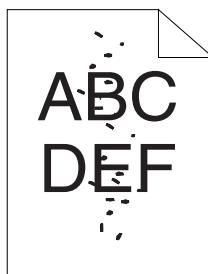
Εμφανίζονται κηλίδες τόνερ ή η εικόνα εκτύπωσης αποκολλάται/χρωματίζει την πίσω πλευρά



Πρόβλημα	Ενέργεια
<p>Εμφανίζονται κηλίδες τόνερ ή αποκολάτα η εικόνα εκτύπωσης.</p> <p>Η έξοδος έχει κηλίδα στην πίσω πλευρά.</p>	<p>Η επιφάνεια του μέσου εκτύπωσης ενδέχεται να είναι ανομοιόμορφη. Δοκιμάστε να αλλάξετε τη ρύθμιση Paper Type στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή. Για παράδειγμα, αλλάξτε το Plain σε Lightweight Cardstock.</p> <p>1. Στην καρτέλα Paper / Output στις Printing Preferences του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, αλλάξτε τη ρύθμιση Paper Type.</p>
	<p>Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείται το σωστό μέγεθος μέσων εκτύπωσης.</p> <p>Εάν όχι, χρησιμοποιήστε μέσα εκτύπωσης που ενδείκνυνται για τον εκτυπωτή.</p> <p>Δείτε επίσης: “Μέσα εκτύπωσης που μπορούν να χρησιμοποιηθούν” στη σελίδα 102</p>
	<p>Προσαρμόστε τη θερμοκρασία της μονάδας τήξης.</p> <p>1. Εκκινήστε το Printer Setting Utility και κάντε κλικ στο Adjust Fusing Unit στην καρτέλα Printer Maintenance.</p> <p>2. Προσαρμόστε τη θερμοκρασία σταθεροποίησης αυξάνοντας την τιμή για τα μέσα εκτύπωσής σας.</p> <p>3. Κάντε κλικ στο κουμπί Apply New Settings.</p>

Σημείωση:

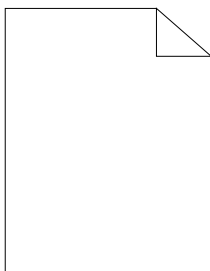
Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

Τυχαία σημάδια/Θαμπές εικόνες

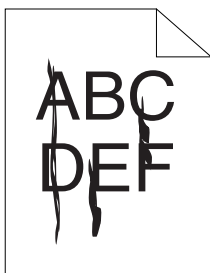
Πρόβλημα	Ενέργεια
Το εκτυπωμένο αποτέλεσμα εμφανίζει τυχαία σημάδια ή είναι θαμπό.	Βεβαιωθείτε ότι οι κασέτες τόνερ έχουν τοποθετηθεί σωστά. Δείτε επίσης: “Εγκατάσταση κασέτας τόνερ” στη σελίδα 223
	Εάν χρησιμοποιείτε μη γνήσιες κασέτες τόνερ, δοκιμάστε να εγκαταστήσετε γνήσιες κασέτες τόνερ.
	Καθαρίστε τη μονάδα τήξης. 1. Τοποθετήστε ένα φύλλο χαρτιού στον MPF και, στη συνέχεια, εκτυπώστε μια συνεχή εικόνα που καλύπτει όλη την επιφάνεια του χαρτιού. 2. Τοποθετήστε το εκτυπωμένο φύλλο με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα κάτω και, στη συνέχεια, εκτυπώστε ένα κενό φύλλο χαρτιού.

Σημείωση:

Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

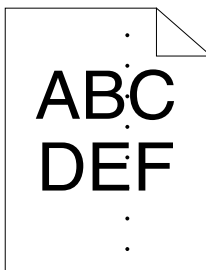
Ολόκληρη η έξοδος είναι κενή

Εάν παρουσιαστεί αυτό το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

Εμφανίζονται λωρίδες στην έξοδο

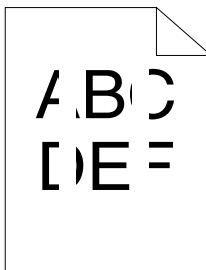
Εάν παρουσιαστεί αυτό το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

Κλιμακωτές έγχρωμες τελείες



Εάν παρουσιαστεί αυτό το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

Κατακόρυφα κενά



Πρόβλημα	Ενέργεια
Το εκτυπωμένο αποτέλεσμα φέρει κατακόρυφα κενά.	<p>Καθαρίστε το εσωτερικό του εκτυπωτή και εκτελέστε μια δοκιμαστική εκτύπωση.</p> <ol style="list-style-type: none"> Καθαρίστε το εσωτερικό του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας τη ράβδο καθαρισμού της κεφαλής εκτύπωσης. Κάντε κλικ στο Print Test Page (Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας) στο παράθυρο Properties του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή. <p>Δείτε επίσης: “Καθαρισμός του εσωτερικού του εκτυπωτή” στη σελίδα 215</p>

Σημείωση:

Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

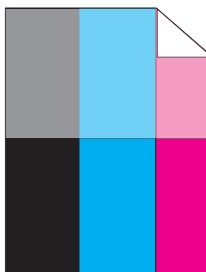
Στίγματα

Πρόβλημα	Ενέργεια
Το εκτυπωμένο αποτέλεσμα έχει στικτή εμφάνιση.	<p>Προσαρμόστε την πόλωση μεταφοράς.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Εκκινήστε το Printer Setting Utility και κάντε κλικ στο Adjust BTR στην καρτέλα Printer Maintenance. 2. Προσαρμόστε τη ρύθμιση για τον τύπο μέσου εκτύπωσης που χρησιμοποιείται. 3. Κάντε κλικ στο κουμπί Apply New Settings.
	<p>Εάν χρησιμοποιείτε μη συνιστώμενα μέσα εκτύπωσης, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε τα μέσα εκτύπωσης που συνιστώνται για τον εκτυπωτή.</p>

Σημείωση:

Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

Δημιουργία φαντάσματος

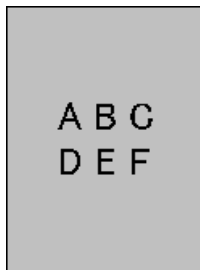


Πρόβλημα	Ενέργεια
<p>Το εκτυπωμένο αποτέλεσμα εμφανίζει δημιουργία φαντάσματος.</p>	<p>Προσαρμόστε την πόλωση μεταφοράς.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Εκκινήστε το Printer Setting Utility και κάντε κλικ στο Chart Print στην καρτέλα Diagnosis. 2. Κάντε κλικ στο κουμπί Ghost Configuration Chart. <p>Εκτυπώνεται το Ghost Configuration Chart</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Κάντε κλικ στο BTR Refresh Mode στην καρτέλα Printer Maintenance. 4. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου δίπλα στο On και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί Apply New Settings. 5. Κάντε κλικ στο Chart Print στην καρτέλα Diagnosis. 6. Κάντε κλικ στο κουμπί Ghost Configuration Chart. <p>Εκτυπώνεται το Ghost Configuration Chart</p>
	<p>Η επιφάνεια του μέσου εκτύπωσης ενδέχεται να είναι ανομοιόμορφη. Δοκιμάστε να αλλάξετε τη ρύθμιση Paper Type στο πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή. Για παράδειγμα, αλλάξτε το Plain σε Lightweight Cardstock.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Στην καρτέλα Paper / Output στις Printing Preferences του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή, αλλάξτε τη ρύθμιση Paper Type.
	<p>Προσαρμόστε τη θερμοκρασία της μονάδας τήξης.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Εκκινήστε το Printer Setting Utility και κάντε κλικ στο Adjust Fusing Unit στην καρτέλα Printer Maintenance. 2. Προσαρμόστε τη θερμοκρασία σταθεροποίησης αυξάνοντας την τιμή για τα μέσα εκτύπωσής σας. 3. Κάντε κλικ στο κουμπί Apply New Settings.
	<p>Εάν χρησιμοποιείτε μη συνιστώμενα μέσα εκτύπωσης, δοκιμάστε να χρησιμοποιήσετε τα μέσα εκτύπωσης που συνιστώνται για τον εκτυπωτή.</p>

Σημείωση:

Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

Νεφέλωση



Πρόβλημα	Ενέργεια
Το εκτυπωμένο αποτέλεσμα εμφανίζεται νεφελώδες.	Όταν η εκτύπωση είναι υπερβολικά φωτεινή, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.
	<p>Όταν η εκτυπωμένη σελίδα είναι εν μέρει φωτεινή, εκκινήστε το Developer Stir Mode.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Εκκινήστε το Printer Setting Utility και κάντε κλικ στο Developer Stir Mode στην καρτέλα Diagnosis. 2. Κάντε κλικ στο κουμπί Start.

Σημείωση:

Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

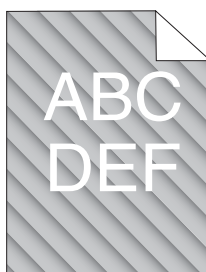
Bead-Carry-Out (BCO)



Πρόβλημα	Ενέργεια
Παρουσιάζεται το φαινόμενο Bead-Carry-Out (BCO).	<p>Εάν ο εκτυπωτής είναι εγκατεστημένος σε τοποθεσία με μεγάλο υψόμετρο, ορίστε το υψόμετρο της τοποθεσίας.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Εκκινήστε το Printer Setting Utility και κάντε κλικ στο Adjust Altitude στην καρτέλα Printer Maintenance. 2. Επιλέξτε μια τιμή κοντά στο υψόμετρο της τοποθεσίας όπου είναι εγκατεστημένος ο εκτυπωτής. 3. Κάντε κλικ στο κουμπί Apply New Settings.

Σημείωση:

Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

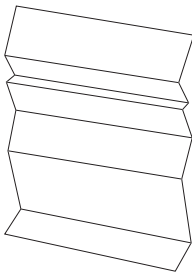
Σημάδι Auger

Πρόβλημα	Ενέργεια
Το εκτυπωμένο αποτέλεσμα εμφανίζει σημάδι auger.	<p>Η στάθμη στις κασέτες τόνερ μπορεί να είναι χαμηλή ή να πρέπει να αντικατασταθούν. Επιβεβαιώστε την ποσότητα τόνερ σε κάθε κασέτα τόνερ.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ελέγξτε τη στάθμη του τόνερ στην καρτέλα Status στο παράθυρο Status Monitor. 2. Αντικαταστήστε τις κασέτες τόνερ, ως ενδείκνυται. <p>Εκκινήστε το Developer Stir Mode.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Εκκινήστε το Printer Setting Utility και κάντε κλικ στο Developer Stir Mode στην καρτέλα Diagnosis. 2. Κάντε κλικ στο κουμπί Start.

Σημείωση:

Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

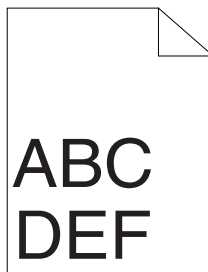
Τσαλακωμένο/κηλιδωμένο χαρτί



Πρόβλημα	Ενέργεια
<p>Η έξοδος είναι τσαλακωμένη.</p> <p>Η έξοδος είναι κηλιδωμένη.</p>	<p>Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείται το σωστό μέγεθος μέσων εκτύπωσης.</p> <p>Εάν όχι, χρησιμοποιήστε μέσα εκτύπωσης που ενδείκνυνται για τον εκτυπωτή.</p> <p>Εάν παρουσιάζεται υπερβολικό τσαλάκωμα, χρησιμοποιήστε χαρτί ή άλλα μέσα από άλλο πακέτο.</p> <p>Δείτε επίσης:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> “Μέσα εκτύπωσης που μπορούν να χρησιμοποιηθούν” στη σελίδα 102 <input type="checkbox"/> “Σχετικά με τα μέσα εκτύπωσης” στη σελίδα 100
	<p>Εάν χρησιμοποιείτε φάκελο, βεβαιωθείτε ότι το τσαλάκωμα είναι εντός 30 mm από τις τέσσερις άκρες του φακέλου.</p> <p>Εάν το τσαλάκωμα είναι εντός 30 mm από τις τέσσερις άκρες του φακέλου, αυτό θεωρείται φυσιολογικό. Ο εκτυπωτής σας δεν έχει βλάβη.</p> <p>Εάν όχι, πραγματοποιήστε τις ακόλουθες ενέργειες:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Εάν ο φάκελος είναι #10, ο οποίος είναι 220 mm ή μεγαλύτερος και διαθέτει πτερύγιο στη μεγάλη άκρη, χρησιμοποιήστε φάκελο διαφορετικού μεγέθους. <input type="checkbox"/> Εάν ο φάκελος είναι C5, ο οποίος είναι 220 mm ή μεγαλύτερος και διαθέτει πτερύγιο στη μικρή άκρη, τοποθετήστε τον στον MPF με το πτερύγιο ανοιχτό και στραμμένο προς τα πάνω. <input type="checkbox"/> Εάν ο φάκελος είναι Monarch ή DL, ο οποίος είναι μικρότερος από 220 mm, τοποθετήστε τον με τροφοδοσία μεγάλης άκρης στον MPF, με το πτερύγιο ανοιχτό και στραμμένο προς τα πάνω. <p>Εάν το πρόβλημα εμμένει, χρησιμοποιήστε φάκελο διαφορετικού μεγέθους.</p>

Σημείωση:

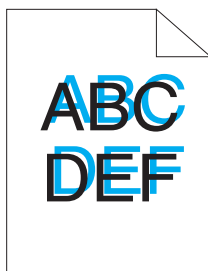
Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

Το άνω περιθώριο είναι λανθασμένο

Πρόβλημα	Ενέργεια
Το άνω περιθώριο είναι λανθασμένο.	Βεβαιωθείτε ότι τα περιθώρια έχουν οριστεί σωστά στην εφαρμογή που χρησιμοποιείται.

Σημείωση:

Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

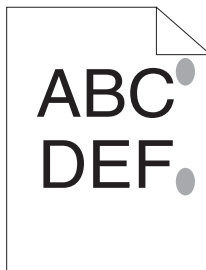
Η καταχώρηση χρώματος είναι εκτός ευθυγράμμισης

Πρόβλημα	Ενέργεια
<p>Η καταχώρηση χρώματος είναι εκτός ευθυγράμμισης.</p>	<p>Εκτελέστε αυτόματη προσαρμογή καταχώρησης χρώματος.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Εκκινήστε το Printer Setting Utility και κάντε κλικ στο Color Registration Adjustment στην καρτέλα Printer Maintenance. 2. Αποεπιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου δίπλα στο On. 3. Κάντε κλικ στο κουμπί Start δίπλα στο Auto Correct.
	<p>Καθαρίστε τον αισθητήρα CTD.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Καθαρίστε τον αισθητήρα CTD. 2. Εκκινήστε το Printer Setting Utility και κάντε κλικ στο Color Registration Adjustment στην καρτέλα Printer Maintenance. 3. Αποεπιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου δίπλα στο On. 4. Κάντε κλικ στο κουμπί Start δίπλα στο Auto Correct. <p>Δείτε επίσης: “Καθαρισμός του αισθητήρα Πυκνότητας έγχρωμου τόνερ (CTD)” στη σελίδα 218</p>
	<p>Εκτυπώστε το διάγραμμα καταχώρησης χρώματος και διορθώστε χειροκίνητα την καταχώρηση χρώματος.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Εκκινήστε το Printer Setting Utility και κάντε κλικ στο Color Registration Adjustment στην καρτέλα Printer Maintenance. 2. Αποεπιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου δίπλα στο On. 3. Κάντε κλικ στο κουμπί Start δίπλα στο Print Color Regi Chart. 4. Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού και κάντε κλικ στο OK. <p>Εκτυπώνεται το διάγραμμα καταχώρησης χρώματος.</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Ελέγξτε τις τιμές με τις ευθείες γραμμές στο διάγραμμα. 6. Επιλέξτε τιμή για κάθε χρώμα στο Printer Setting Utility. 7. Κάντε κλικ στο κουμπί Apply New Settings. 8. Κάντε κλικ στο κουμπί Start δίπλα στο Print Color Regi Chart για να εκτυπωθεί ξανά το διάγραμμα καταχώρησης χρώματος. 9. Πραγματοποιήστε ρυθμίσεις μέχρι όλες οι ευθείες γραμμές να έχουν τιμή 0. <p>Δείτε επίσης: “Προσαρμογή καταχώρησης χρώματος” στη σελίδα 193</p>

Σημείωση:

Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.

Χαρτί με προεξοχές/εξογκώματα



Πρόβλημα	Ενέργεια
Η εκτυπωμένη επιφάνεια εμφανίζει προεξοχές/εξογκώματα.	Καθαρίστε τη μονάδα τήξης. 1. Τοποθετήστε ένα φύλλο χαρτιού στον MPF και, στη συνέχεια, εκτυπώστε μια συνεχή εικόνα που καλύπτει όλη την επιφάνεια του χαρτιού. 2. Τοποθετήστε το εκτυπωμένο φύλλο με την πλευρά εκτύπωσης στραμμένη προς τα κάτω και, στη συνέχεια, εκτυπώστε ένα κενό φύλλο χαρτιού.

Σημείωση:

Εάν το πρόβλημα εμμένει παρά τις προαναφερόμενες ενέργειες, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.




Προσαρμογή καταχώρησης χρώματος




Στην παρακάτω ενότητα περιγράφεται η προσαρμογή της καταχώρησης χρώματος κατά την αρχική εγκατάσταση του εκτυπωτή ή μετά από μετακίνησή του σε νέα θέση.

Εκτέλεση Auto Correct

Η λειτουργία Auto Correct σας δίνει τη δυνατότητα να διορθώσετε αυτόματα την καταχώρηση χρώματος.

Πίνακας χειριστή

1. Πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
2. Επιλέξτε Admin Menu και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
3. Επιλέξτε Maintenance Mode και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

4. Επιλέξτε **Adjust ColorResi** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
5. Επιλέξτε **Auto Adjust** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
6. Επιλέξτε **Are you sure?** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

Εκτελείται η λειτουργία Auto Correct.

Printer Setting Utility

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Microsoft® Windows® XP ως παράδειγμα.

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — All Programs (Όλα τα προγράμματα) — EPSON — EPSON Printer Software — EPSON AL-C1750N / EPSON AL-C1750W — Printer Setting Utility**.

Σημείωση:

Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer** σε αυτό το βήμα, όταν στον υπολογιστή σας υπάρχουν εγκατεστημένα πολλαπλά προγράμματα οδήγησης εκτυπωτών. Σε αυτή την περίπτωση, κάντε κλικ στο όνομα του επιθυμητού εκτυπωτή που παρατίθεται στο **Printer Name**.

Ανοίγει το Printer Setting Utility.

2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Printer Maintenance**.
3. Επιλέξτε **Color Registration Adjustment** από τη λίστα στην αριστερή πλευρά της σελίδας.



Εμφανίζεται η σελίδα **Color Registration Adjustment**.




4. Αποεπιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου δίπλα στο **On**.
5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Start** δίπλα στο **Auto Correct**.

Διορθώνεται αυτόματα η καταχώρηση χρώματος.

Εκτύπωση του διαγράμματος καταχώρησης χρώματος

Πίνακας χειριστή

1. Πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
2. Επιλέξτε **Admin Menu** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

3. Επιλέξτε **Maintenance Mode** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
4. Επιλέξτε **Adjust ColorResi** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
5. Επιλέξτε **Color Resi Chart** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

Εκτυπώνεται το διάγραμμα καταχώρησης χρώματος.

Printer Setting Utility

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — All Programs (Όλα τα προγράμματα) — EPSON — EPSON Printer Software — EPSON AL-C1750N / EPSON AL-C1750W — Printer Setting Utility**.

Σημείωση:

Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer** σε αυτό το βήμα, όταν στον υπολογιστή σας υπάρχουν εγκατεστημένα πολλαπλά προγράμματα οδήγησης εκτυπωτών. Σε αυτή την περίπτωση, κάντε κλικ στο όνομα του επιθυμητού εκτυπωτή που παρατίθεται στο **Printer Name**.

Ανοίγει το Printer Setting Utility.

2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Printer Maintenance**.
3. Επιλέξτε **Color Registration Adjustment** από τη λίστα στην αριστερή πλευρά της σελίδας.

Εμφανίζεται η σελίδα **Color Registration Adjustment**.

4. Αποεπιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου δίπλα στο **On**.
5. Κάντε κλικ στο κουμπί **Start** δίπλα στο **Print Color Regi Chart**.
6. Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού και κάντε κλικ στο **OK**.

Εκτυπώνεται το διάγραμμα καταχώρησης χρώματος.

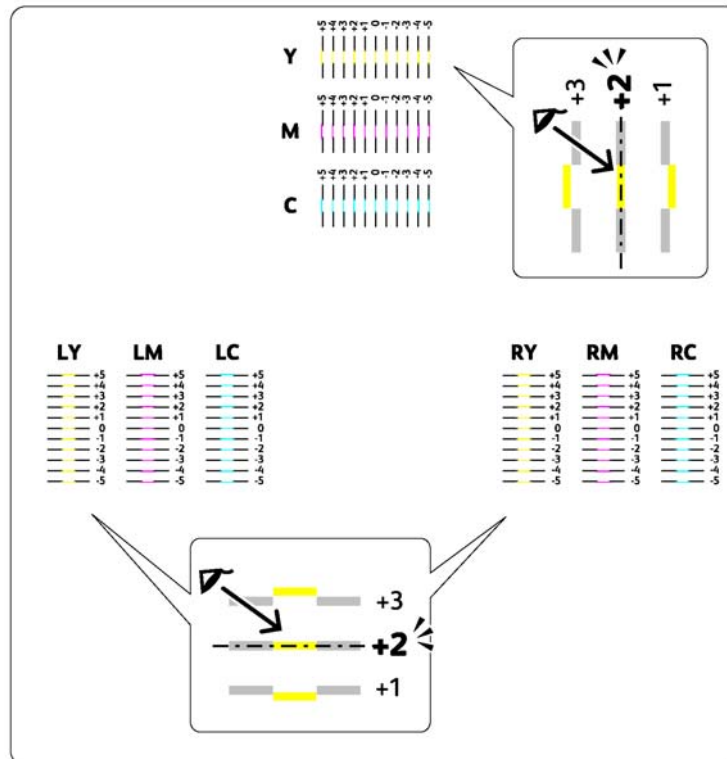
Καθορισμός τιμών

Στο εκτυπωμένο διάγραμμα καταχώρησης χρώματος, εντοπίστε τις πιο ευθείες γραμμές όπου οι δύο μαύρες γραμμές και η χρωματιστή γραμμή είναι περισσότερο ευθυγραμμισμένες για κάθε χρώμα (Y, M και C).

Εάν εντοπίσετε την πιο ευθεία γραμμή, σημειώστε την τιμή (-5 – +5) που υποδεικνύεται για κάθε χρώμα.

Όταν η τιμή είναι 0 για κάθε χρώμα, δεν χρειάζεται να προσαρμόσετε την καταχώρηση χρώματος.




Όταν η τιμή δεν είναι 0, εισαγάγετε την τιμή σύμφωνα με τη διαδικασία στην ενότητα “Εισαγωγή τιμών” στη σελίδα 196.


















Εισαγωγή τιμών

Πίνακας χειριστή

Χρησιμοποιώντας τον πίνακα χειριστή, εισαγάγετε τις τιμές που βρήκατε στο διάγραμμα καταχώρησης χρώματος για να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις.

1. Πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
2. Επιλέξτε Admin Menu και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
3. Επιλέξτε Maintenance Mode και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .

4. Επιλέξτε `Adjust ColorResi` και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
5. Επιλέξτε `Enter Number` και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
6. Βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται η ένδειξη `Enter (Y,M,C)` και πατήστε το κουμπί  ή  μέχρι να φθάσετε στην τιμή (για παράδειγμα, +3) που εμφανίζεται στο διάγραμμα.
7. Πατήστε το κουμπί  μία φορά και μετακινήστε το δείκτη στο επόμενο χρώμα.
8. Επαναλάβετε τα βήματα 6 και 7 για όλα τα ψηφία και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
9. Βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται η ένδειξη `Enter (LY,LM,LC)`.
10. Πατήστε το κουμπί  ή  μέχρι να φθάσετε στην τιμή (για παράδειγμα, +3) που εμφανίζεται στο διάγραμμα.
11. Πατήστε το κουμπί  μία φορά και μετακινήστε το δείκτη στο επόμενο χρώμα.
12. Επαναλάβετε τα βήματα 10 και 11 για όλα τα ψηφία και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
13. Βεβαιωθείτε ότι εμφανίζεται η ένδειξη `Enter (RY,RM,RC)`.
14. Πατήστε το κουμπί  ή  μέχρι να φθάσετε στην τιμή (για παράδειγμα, +3) που εμφανίζεται στο διάγραμμα.
15. Πατήστε το κουμπί  μία φορά και μετακινήστε το δείκτη στο επόμενο χρώμα.
16. Επαναλάβετε τα βήματα 14 και 15 για όλα τα ψηφία και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
- Εμφανίζεται η επάνω οθόνη.
17. Εκτελέστε τα βήματα 1 έως 4 για τη μετάβαση στο μενού `Adjust ColorResi`.
18. Επιλέξτε `Color Resi Chart` και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
- Εκτυπώνεται το διάγραμμα καταχώρησης χρώματος με τις νέες τιμές.
19. Πραγματοποιήστε ρυθμίσεις μέχρι όλες οι ευθείες γραμμές να έχουν τιμή 0. Η προβολή των εικόνων πριν και μετά θα βοηθήσει.

Printer Setting Utility

Χρησιμοποιώντας το Printer Setting Utility, εισαγάγετε τις τιμές που βρήκατε στο διάγραμμα καταχώρησης χρώματος για να πραγματοποιήσετε τις ρυθμίσεις.

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — All Programs (Όλα τα προγράμματα) — EPSON — EPSON Printer Software — EPSON AL-C1750N / EPSON AL-C1750W — Printer Setting Utility.**

Σημείωση:

Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer** σε αυτό το βήμα, όταν στον υπολογιστή σας υπάρχουν εγκατεστημένα πολλαπλά προγράμματα οδήγησης εκτυπωτών. Σε αυτή την περίπτωση, κάντε κλικ στο όνομα του επιθυμητού εκτυπωτή που παρατίθεται στο **Printer Name.**

Ανοίγει το Printer Setting Utility.

2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Printer Maintenance.**
3. Επιλέξτε **Color Registration Adjustment** από τη λίστα στην αριστερή πλευρά της σελίδας.

Εμφανίζεται η σελίδα **Color Registration Adjustment.**

4. Αποεπιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου δίπλα στο **On.**
5. Επιλέξτε την τιμή που βρήκατε στο διάγραμμα καταχώρησης χρώματος και κάντε κλικ στο κουμπί **Apply New Settings.**
6. Κάντε κλικ στο κουμπί **Start** δίπλα στο **Print Color Regi Chart.**
7. Επιλέξτε το μέγεθος χαρτιού και κάντε κλικ στο **OK.**

Εκτυπώνεται το διάγραμμα καταχώρησης χρώματος με τις νέες τιμές.

8. Πραγματοποιήστε ρυθμίσεις μέχρι όλες οι ευθείες γραμμές να έχουν τιμή 0. Θα σας βοηθήσει εάν δείτε την εικόνα του πριν και μετά.

Σημαντικό:

- Μετά την εκτύπωση του διαγράμματος καταχώρησης χρώματος, μην απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή μέχρι να σταματήσει να λειτουργεί το μοτέρ του εκτυπωτή.
- Εάν το 0 δεν βρίσκεται δίπλα από τις πιο ευθείες γραμμές, καθορίστε τις τιμές και προσαρμόστε ξανά τον εκτυπωτή.

Θόρυβος

Σημείωση:

Σε αυτή την ενότητα, οι διαδικασίες χρησιμοποιούν το *Printer Setting Utility*.

Δείτε επίσης:

“*Printer Setting Utility (Μόνο Windows)*” στη σελίδα 21

Πρόβλημα	Ενέργεια
<p>Ο εκτυπωτής παράγει έναν περίεργο θόρυβο.</p>	<p>Εντοπίστε την αιτία του προβλήματος αφαιρώντας τις κασέτες τόνερ.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Αφαιρέστε τις κασέτες τόνερ. 2. Εκκινήστε το Printer Setting Utility και κάντε κλικ στο Machine Check στην καρτέλα Diagnosis. 3. Επιλέξτε Main Motor Operation Check από την αναπτυσσόμενη λίστα και πατήστε το κουμπί Start. 4. Κάντε κλικ στο κουμπί Play of Sound για να ελέγξετε τον ήχο του μοτέρ. <p>Δείτε επίσης: “Αντικατάσταση κασετών τόνερ” στη σελίδα 220</p> <p>Εάν ο θόρυβος που προέρχεται από τον εκτυπωτή ταιριάζει με το θόρυβο από το κουμπί Play of Sound, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.</p>
	<p>Εκτέλεση Dispense Motor Check</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Βεβαιωθείτε ότι οι κασέτες τόνερ έχουν αφαιρεθεί. 2. Εκκινήστε το Printer Setting Utility και κάντε κλικ στο Machine Check στην καρτέλα Diagnosis. 3. Επιλέξτε Dispense Motor Check(Yellow), Dispense Motor Check(Magenta), Dispense Motor Check(Cyan) ή Dispense Motor Check(Black) από την αναπτυσσόμενη λίστα και πατήστε το κουμπί Start. 4. Κάντε κλικ στο κουμπί Play of Sound για να ελέγξετε τον ήχο του μοτέρ. 5. Επαναλάβετε τα βήματα 3 και 4 για να εκτελεστεί ο Dispense Motor Check για τις υπόλοιπες κασέτες τόνερ. <p>Σημείωση:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Μπορείτε να εκτελέσετε τον Dispense Motor Check για τα CMYK με οποιαδήποτε σειρά επιθυμείτε. <input type="checkbox"/> Μην ελέγχετε επανειλημμένα τη λειτουργία του μοτέρ διανομής. <p>Εάν ο θόρυβος που προέρχεται από τον εκτυπωτή ταιριάζει με το θόρυβο από το κουμπί Play of Sound, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.</p>
	<p>Επανατοποθετήστε τις κασέτες διανομής και εκτελέστε τον Dispense Motor Check.</p> <p>Εάν ο θόρυβος που προέρχεται από τον εκτυπωτή ταιριάζει με το θόρυβο από το κουμπί Play of Sound, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.</p>

Άλλα προβλήματα

Πρόβλημα	Ενέργεια
Συμπύκνωση στο εσωτερικό του εκτυπωτή.	Αυτό συμβαίνει συνήθως αρκετές ώρες μετά τη θέρμανση του δωματίου το χειμώνα. Μπορεί επίσης να συμβεί όταν ο εκτυπωτής λειτουργεί σε μια τοποθεσία με σχετική υγρασία 85% ή και περισσότερο. Ρυθμίστε την υγρασία ή μετακινήστε τον εκτυπωτή σε κατάλληλο περιβάλλον.


Κατανόηση μηνυμάτων του εκτυπωτή


Ο πίνακας LCD του εκτυπωτή εμφανίζει μηνύματα που περιγράφουν την τρέχουσα κατάσταση του εκτυπωτή και υποδεικνύει πιθανά προβλήματα του εκτυπωτή που πρέπει να επιλύσετε. Σε αυτή την ενότητα περιγράφονται τα μηνύματα, η επεξήγηση και η επίλυση των αντίστοιχων προβλημάτων.



Σημαντικό:

Όταν εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος, τα δεδομένα εκτύπωσης που παραμένουν στον εκτυπωτή και οι πληροφορίες που έχουν συγκεντρωθεί στη μνήμη δεν είναι ασφαλισμένα.



Μήνυμα	Τι μπορείτε να κάνετε
FusingUnit Error Restart Printer	Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.
Error 010-397 Restart Printer	Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236

Μήνυμα	Τι μπορείτε να κάνετε
Erase Flash Err Restart Printer Error 016-500 Restart Printer	<p>Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.</p> <p>Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236</p>
Write Flash Err Restart Printer Error 016-501 Restart Printer	
Verify Flash Err Restart Printer Error 016-502 Restart Printer	
Error 016-610 Restart Printer	<p>Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.</p> <p>Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236</p>
Error 016-612 Restart Printer	
Out of Memory Press OK Button Error 016-718 Press OK Button	<p>Πατήστε το κουμπί  για να ακυρώσετε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης.</p> <p>Δείτε επίσης: “Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης” στη σελίδα 127</p>
PDL Error Press OK Button Error 016-720 Press OK Button	
Format Error Press OK Button Error 016-737 Press OK Button	

Μήνυμα	Τι μπορείτε να κάνετε
Protection Error Press OK Button Error 016-741 Press OK Button	Πατήστε το κουμπί  για να ακυρώσετε την τρέχουσα εργασία εκτύπωσης. Δείτε επίσης: “Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης” στη σελίδα 127
Invalid ID Press OK Button Error 016-742 Press OK Button	
Range Chk Error Press OK Button Error 016-743 Press OK Button	
Check Sum Error Press OK Button Error 016-744 Press OK Button	
Header Error Press OK Button Error 016-745 Press OK Button	
Invalid Job Press OK Button Error 016-799 Press OK Button	

Μήνυμα	Τι μπορείτε να κάνετε
Wireless Timeout Error Press OK Button 016-920	Πατήστε το κουμπί  . Εκτελέστε ξανά την ενέργεια σύμφωνα με την προβλεπόμενη διαδικασία.
WirelessDownload Error Press OK Button 016-921	
Wireless Session Overlap Error Press OK Button 016-922	Πατήστε το κουμπί  . Ορίστε μόνο το σημείο πρόσβασης ασύρματου LAN (Μητρώο καταχώρησης) που θα λειτουργεί με WPS-PBC και εκτελέστε ξανά την ενέργεια σύμφωνα με την προβλεπόμενη διαδικασία.
Wireless Error Restart Printer Error 018-318 Restart Printer	Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson. Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236
MCU Firmware Err Restart Printer Error 024-340 Restart Printer	Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson. Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236
Download Mode Send FW Data Error 024-360 Send FW Data	Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson. Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236
MCU Comm. Error Restart Printer Error 024-371 Restart Printer	Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Εναλλακτικά, αποσυνδέστε και συνδέστε ξανά το καλώδιο Ethernet ή USB. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson. Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236

Μήνυμα	Τι μπορείτε να κάνετε
Load Paper (Paper Size) Load Paper (Paper Type)	<p>Τοποθετήστε το σωστό χαρτί.</p> <p>Δείτε επίσης:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> “Τοποθέτηση μέσω εκτύπωσης στον Τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF)” στη σελίδα 106 <input type="checkbox"/> “Τοποθέτηση μέσω εκτύπωσης στον Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)” στη σελίδα 115
(Printer Status) Duplicate IPv6	<p>Αλλάξτε τη διεύθυνση IP για να αποφύγετε την εκχώρηση διπλότυπων διευθύνσεων. Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή.</p>
(Printer Status) Duplicate IPv4	
MCU NVRAM Error Restart Printer Error 041-340 Restart Printer	<p>Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.</p> <p>Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236</p>
Motor Error Restart Printer Error 042-325 Restart Printer	<p>Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.</p> <p>Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236</p>
Fan Motor Error Restart Printer Error 042-358 Restart Printer	
Deve Mode Error Restart Printer Error 042-372 Restart Printer	
LPH Error Restart Printer Error 061-370 Restart Printer	<p>Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.</p> <p>Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236</p>

Μήνυμα	Τι μπορείτε να κάνετε
Paper Jam Set paper and Press OK Button 075-100	Ελέγξτε και καθαρίστε τη διαδρομή του χαρτιού, τοποθετήστε το κατάλληλο χαρτί και πατήστε το κουμπί  . Δείτε επίσης: “Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού από το μπροστινό μέρος του εκτυπωτή” στη σελίδα 171
Insert Output into paper tray Press OK Button to continue	Τοποθετήστε χαρτί για τις σελίδες δεύτερης πλευράς (μονές) και πατήστε το κουμπί  . Δείτε επίσης: “Μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης (Μόνο πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Windows)” στη σελίδα 121
Jam at Rear Door Open Rear Door and Remove Paper	Ελέγξτε και καθαρίστε τη διαδρομή του χαρτιού. Δείτε επίσης: “Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού από το πίσω μέρος του εκτυπωτή” στη σελίδα 172
Jam at Exit Open Rear Door and Remove Paper	Ελέγξτε και καθαρίστε τη διαδρομή του χαρτιού. Δείτε επίσης: “Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού από την κεντρική θήκη εξόδου” στη σελίδα 174
Rear Door Open Close Rear Door	Κλείστε την πίσω θύρα.
Jam at Exit Open Rear Door	Ελέγξτε και καθαρίστε τη διαδρομή του χαρτιού. Δείτε επίσης: “Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού από την κεντρική θήκη εξόδου” στη σελίδα 174
Jam at Res. Roll Open Rear Door	Ελέγξτε και καθαρίστε τη διαδρομή του χαρτιού. Δείτε επίσης: “Αφαίρεση εμπλοκών χαρτιού από το πίσω μέρος του εκτυπωτή” στη σελίδα 172
(Printer Status) Contact Support IfMessageReturns 091-402	Επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson. Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236

Μήνυμα	Τι μπορείτε να κάνετε
ADC Sensor Error Restart Printer Error 092-651 Restart Printer	Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson. Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236
Env Sensor Error Restart Printer Error 092-661 Restart Printer	
Check Unit CTD Sensor (Printer Status) CTD Sensor	Καθαρίστε τον αισθητήρα CTD. Δείτε επίσης: “Καθαρισμός του αισθητήρα Πυκνότητας έγχρωμου τόνερ (CTD)” στη σελίδα 218
(Printer Status) Yellow Low Replace Soon	Αντικαταστήστε άμεσα την καθορισμένη κασέτα τόνερ. Δείτε επίσης: “Αντικατάσταση κασετών τόνερ” στη σελίδα 220
(Printer Status) Magenta Low Replace Soon	
(Printer Status) Cyan Low Replace Soon	
(Printer Status) Black Low Replace Soon	

Μήνυμα	Τι μπορείτε να κάνετε
Low Density Yellow Cartridge	<p>Επανεγκαταστήστε την καθορισμένη κασέτα τόνερ. Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας.</p> <p>Δείτε επίσης: “Αντικατάσταση κασετών τόνερ” στη σελίδα 220</p>
Low Density Magenta Cartridge	
Low Density Cyan Cartridge	
Low Density Black Cartridge	
Replace Yellow Cartridge	<p>Αφαιρέστε την καθορισμένη κασέτα τόνερ και εγκαταστήστε μία καινούργια. Εάν δεν αντικαταστήσετε την κασέτα τόνερ, ενδέχεται να παρουσιαστούν προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης.</p> <p>Δείτε επίσης: “Αντικατάσταση κασετών τόνερ” στη σελίδα 220</p>
(Printer Status) Replace Yellow Cartridge	
Empty Yellow Cartridge	
Replace Magenta Cartridge	
(Printer Status) Replace Magenta Cartridge	
Empty Magenta Cartridge	
Replace Cyan Cartridge	
(Printer Status) Replace Cyan Cartridge	

Μήνυμα	Τι μπορείτε να κάνετε
Empty Cyan Cartridge	Αφαιρέστε την καθορισμένη κασέτα τόνερ και εγκαταστήστε μία καινούργια. Εάν δεν αντικαταστήσετε την κασέτα τόνερ, ενδέχεται να παρουσιαστούν προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης. Δείτε επίσης: “Αντικατάσταση κασετών τόνερ” στη σελίδα 220
Replace Black Cartridge	
(Printer Status) Replace Black Cartridge	
Empty Black Cartridge	
Cartridge Error Yellow Cartridge	Ελέγξτε την καθορισμένη κασέτα τόνερ εάν υπάρχει κάποια δυσλειτουργία. Επανεγκαταστήστε την καθορισμένη κασέτα τόνερ. Δείτε επίσης: “Αντικατάσταση κασετών τόνερ” στη σελίδα 220
Cartridge Error Magenta Cartridge	
Cartridge Error Cyan Cartridge	
Cartridge Error Black Cartridge	
Invalid Yellow	Επανεγκαταστήστε την καθορισμένη κασέτα τόνερ με μία υποστηριζόμενη κασέτα. Δείτε επίσης: “Αντικατάσταση κασετών τόνερ” στη σελίδα 220
Invalid Magenta	
Invalid Cyan	
Invalid Black	

Μήνυμα	Τι μπορείτε να κάνετε
Insert Yellow Cartridge	<p>Επανεγκαταστήστε την καθορισμένη κασέτα τόνερ.</p> <p>Δείτε επίσης: “Αντικατάσταση κασετών τόνερ” στη σελίδα 220</p>
Insert Magenta Cartridge	
Insert Cyan Cartridge	
Insert Black Cartridge	
MACaddress Error Restart Printer Error 116-314 Restart Printer	<p>Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson.</p> <p>Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236</p>
RAM Error Restart Printer Error 116-315 Restart Printer	
Controller Error Restart Printer Error 116-317 Restart Printer	
Controller Error Restart Printer Error 116-324 Restart Printer	
NV RAM Error Restart Printer Error 116-326 Restart Printer	

Μήνυμα	Τι μπορείτε να κάνετε
ASIC Error Restart Printer Error 116-343 Restart Printer	Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson. Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236
Network Error Restart Printer Error 116-350 Restart Printer	
Network Error Restart Printer Error 116-351 Restart Printer	
Network Error Restart Printer Error 116-352 Restart Printer	
Network Error Restart Printer Error 116-355 Restart Printer	
ASIC Error Restart Printer Error 124-333 Restart Printer	Απενεργοποιήστε και έπειτα ενεργοποιήστε ξανά τον εκτυπωτή σας. Εάν δεν επιλυθεί το πρόβλημα, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο ή έναν εξουσιοδοτημένο προμηθευτή της Epson. Δείτε επίσης: “Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson” στη σελίδα 236
Life Over Error Restart Printer Error 191-310 Restart Printer	

Μήνυμα	Τι μπορείτε να κάνετε
(Printer Status) Non-GenuineToner	Αυτό το μήνυμα υποδεικνύει ότι ο εκτυπωτής βρίσκεται στη λειτουργία Non GenuineToner.

Επικοινωνία για τεχνική εξυπηρέτηση

Όταν καλείτε για τεχνική υποστήριξη σε σχέση με τον εκτυπωτή, θα πρέπει να είστε έτοιμοι να περιγράψετε το πρόβλημα που αντιμετωπίζετε ή το μήνυμα σφάλματος που εμφανίζεται στον πίνακα LCD.

Θα πρέπει να γνωρίζετε το μοντέλο και τον αριθμό σειράς του εκτυπωτή σας. Για το όνομα του μοντέλου, δείτε την ετικέτα στην πίσω θύρα του εκτυπωτή σας. Για τον αριθμό σειράς, δείτε την ετικέτα στο κάλυμμα πρόσβασης τόνερ του εκτυπωτή σας.

Λήψη βοήθειας

Η Epson παρέχει διάφορα αυτόματα διαγνωστικά εργαλεία που σας βοηθούν στην επίτευξη και διατήρηση της βέλτιστης ποιότητας εκτύπωσης.

Μηνύματα πίνακα LCD

Ο πίνακας LCD παρέχει πληροφορίες και βοήθεια σχετικά με την αντιμετώπιση προβλημάτων. Όταν παρουσιάζεται μια κατάσταση προειδοποίησης ή σφάλματος, ο πίνακας LCD εμφανίζει ένα μήνυμα πληροφορώντας σας για το πρόβλημα.

Δείτε επίσης:

“Κατανόηση μηνυμάτων του εκτυπωτή” στη σελίδα 201

Ειδοποιήσεις Status Monitor

Το Status Monitor είναι ένα εργαλείο που περιλαμβάνεται στο *Δίσκο λογισμικού*. Ελέγχει αυτόματα την κατάσταση του εκτυπωτή κατά την αποστολή μιας εργασίας εκτύπωσης. Εάν ο εκτυπωτής δεν είναι σε θέση να εκτυπώσει την εργασία σας, το Status Monitor εμφανίζει αυτόματα μια ειδοποίηση στην οθόνη του υπολογιστή σας, ειδοποιώντας σας ότι ο εκτυπωτής χρειάζεται την προσοχή σας.

Λειτουργία Non Genuine Toner

Όταν το τόνερ σε μια κασέτα τόνερ έχει φθάσει στο τέλος της διάρκειας ζωής σέρβις, εμφανίζεται το μήνυμα `Replace XXXX Cartridge` ή `Empty XXXX Cartridge` (XXXX: Yellow, Magenta, Cyan ή Black).

Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή στη λειτουργία Non Genuine Toner, ενεργοποιήστε τη λειτουργία Non Genuine Toner και αντικαταστήστε την κασέτα τόνερ.

Σημαντικό:

Εάν χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή στη λειτουργία Non Genuine Toner, η απόδοση του εκτυπωτή ενδέχεται να μην είναι η μέγιστη δυνατή. Τυχόν προβλήματα που μπορεί να προκύψουν από τη χρήση της λειτουργίας Non Genuine Toner, δεν καλύπτονται από την εγγύηση ποιότητας. Η συνεχής χρήση της λειτουργίας Non Genuine Toner μπορεί επίσης να προκαλέσει βλάβη στον εκτυπωτή και το κόστος επιδιόρθωσης σε αυτή την περίπτωση βαρύνει τους χρήστες.







Σημείωση:

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία Non Genuine Toner, επιλέξτε `Off` για το Non-Genuine Toner στον πίνακα χειριστή ή αποεπιλέξετε το πλαίσιο ελέγχου δίπλα στο **On** στη σελίδα **Non Genuine Toner** στο *Printer Setting Utility*.

Πίνακας χειριστή

Σημείωση:

Πριν ξεκινήσετε τη διαδικασία που περιγράφεται παρακάτω, επιβεβαιώστε ότι στον πίνακα LCD εμφανίζεται η ένδειξη `Ready`.

1. Πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
2. Επιλέξτε `Admin Menu` και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
3. Επιλέξτε `Maintenance Mode` και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
4. Επιλέξτε `Non-GenuineToner` και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
5. Επιλέξτε `On` και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
6. Πατήστε το κουμπί  μέχρι να εμφανιστεί η επάνω σελίδα.

Ο εκτυπωτής μεταβαίνει στη λειτουργία Non-Genuine Toner.

Printer Setting Utility

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Windows XP ως παράδειγμα.

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — All Programs (Όλα τα προγράμματα) — EPSON — EPSON Printer Software — EPSON AL-C1750N / EPSON AL-C1750W — Printer Setting Utility.**

Σημείωση:

Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer** σε αυτό το βήμα, όταν στον υπολογιστή σας υπάρχουν εγκατεστημένα πολλαπλά προγράμματα οδήγησης εκτυπωτών. Σε αυτή την περίπτωση, κάντε κλικ στο όνομα του επιθυμητού εκτυπωτή που παρατίθεται στο **Printer Name.**

Ανοίγει το Printer Setting Utility.

2. Κάντε κλικ στην καρτέλα **Printer Maintenance.**
3. Επιλέξτε **Non Genuine Toner** από τη λίστα στην αριστερή πλευρά της σελίδας.

Εμφανίζεται η σελίδα **Non Genuine Toner.**

4. Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου δίπλα στο **On** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **Apply New Settings.**

Κεφάλαιο 8

Συντήρηση

Καθαρισμός του εκτυπωτή

Σε αυτή την ενότητα περιγράφεται ο τρόπος καθαρισμού του εκτυπωτή, ώστε να διατηρείται σε καλή κατάσταση και εκτυπώνει καθαρά αντίγραφα.

**Προειδοποίηση:**

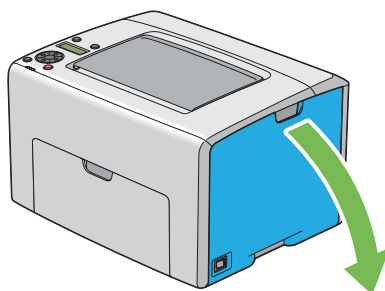
Ο καθαρισμός του προϊόντος θα πρέπει να γίνεται με τα ειδικά καθαριστικά υλικά που προορίζονται για το συγκεκριμένο προϊόν. Η χρήση άλλων υλικών καθαρισμού μπορεί να οδηγήσει σε μειωμένη απόδοση του προϊόντος. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ καθαριστικά σπρέι, καθώς υπάρχει ο κίνδυνος πυρκαγιάς και έκρηξης.

**Προσοχή:**

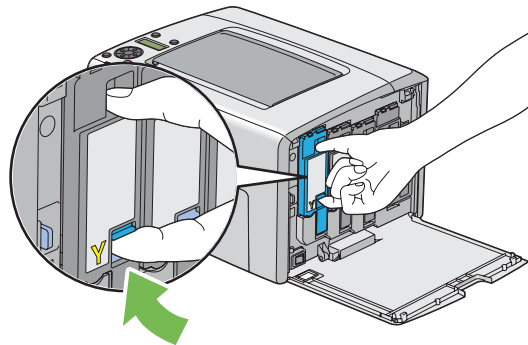
Ο καθαρισμός του προϊόντος θα πρέπει να γίνεται πάντα με το προϊόν απενεργοποιημένο και αποσυνδεδεμένο. Η πρόσβαση στα εσωτερικά εξαρτήματα του μηχανήματος όταν αυτά βρίσκονται σε λειτουργία, μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία.

Καθαρισμός του εσωτερικού του εκτυπωτή

1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
2. Ανοίξτε το κάλυμμα πρόσβασης τόνερ.



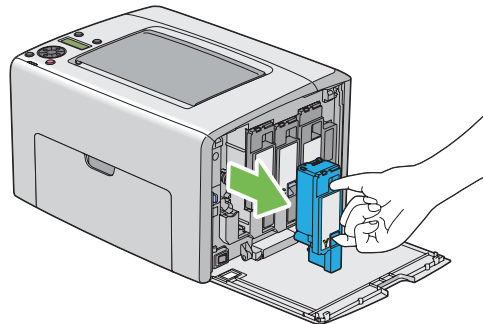
3. Πιάστε σταθερά την κασέτα τόνερ, όπως απεικονίζεται στην εικόνα.



4. Τραβήξτε και αφαιρέστε την κασέτα τόνερ.

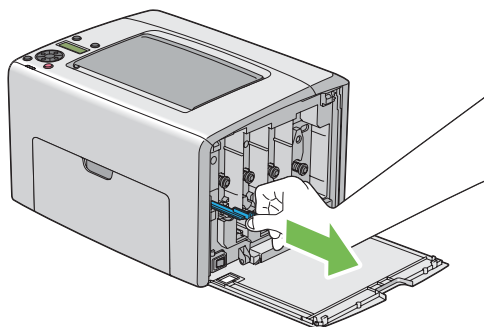
Σημαντικό:

Η αφαίρεση της κασέτας τόνερ θα πρέπει να γίνεται αργά, προς αποφυγή της έκχυσης ποσοτήτων τόνερ.

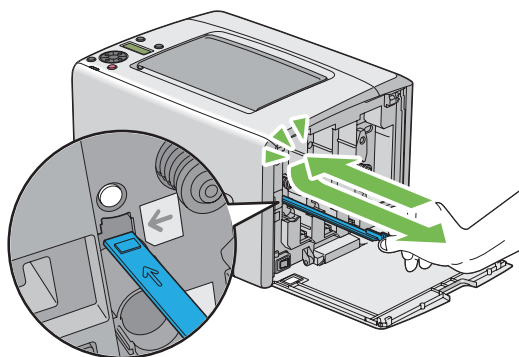


5. Τραβήξτε και αφαιρέστε τις άλλες τρεις κασέτες τόνερ.

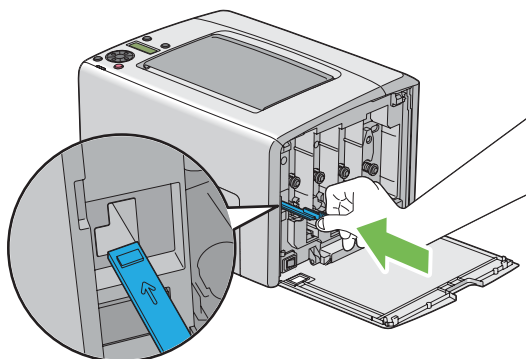
6. Τραβήξτε και αφαιρέστε τη ράβδο καθαρισμού της κεφαλής εκτύπωσης.



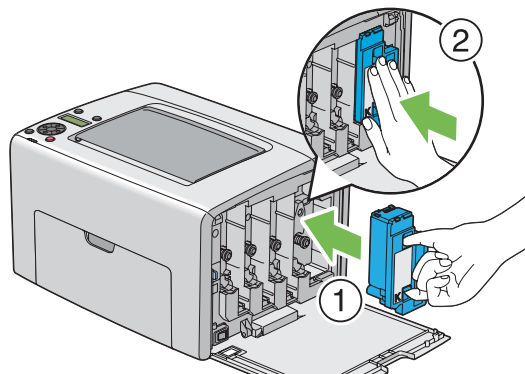
7. Εισαγάγετε πλήρως τη ράβδο καθαρισμού κεφαλής εκτύπωσης μέσα στην οπή δίπλα στο βέλος, μέχρι η απόληξή της να φθάσει στο εσωτερικό του εκτυπωτή, σύμφωνα με την παρακάτω εικόνα, και στη συνέχεια τραβήξτε την έξω.



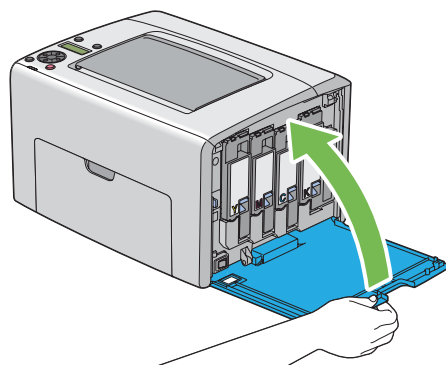
8. Επαναλάβετε την ίδια διαδικασία για τις άλλες τρεις οπές.
9. Επανατοποθετήστε τη ράβδο καθαρισμού της κεφαλής εκτύπωσης στην αρχική της θέση.



10. Επανατοποθετήστε την κασέτα μαύρου τόνερ προσαρμόζοντάς την στην αντίστοιχη βάση και, στη συνέχεια, εισαγάγετέ τη σταθερά πιέζοντας κοντά στο κέντρο της ετικέτας μέχρι να κουμπώσει η κασέτα τόνερ.



11. Επανατοποθετήστε και τις άλλες τρεις κασέτες τόνερ.
12. Κλείστε το κάλυμμα πρόσβασης τόνερ.

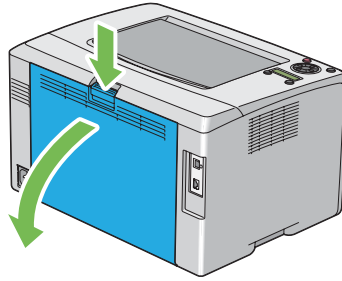


Καθαρισμός του αισθητήρα Πυκνότητας έγχρωμου τόνερ (CTD)

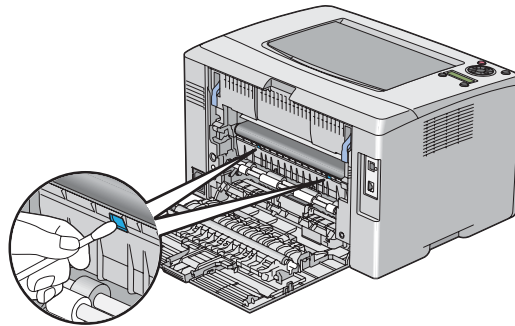
Καθαρίστε τον αισθητήρα CTD μόνο όταν εμφανιστεί ειδοποίηση για τον αισθητήρα CTD στο παράθυρο Status Monitor ή τον πίνακα χειριστή.

1. Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος.

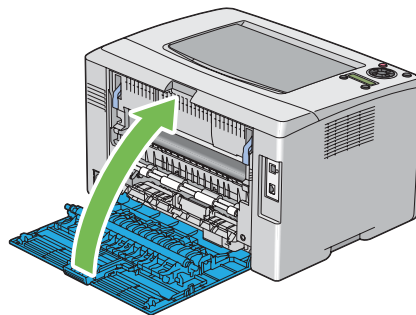
2. Ωθήστε τη χειρολαβή του πίσω καλύμματος και ανοίξτε την πίσω θύρα.



3. Καθαρίστε τον αισθητήρα CTD εντός του εκτυπωτή με ένα καθαρό και στεγνό βαμβακερό πανί.



4. Κλείστε την πίσω θύρα.



Αντικατάσταση κασετών τόνερ

Οι κασέτες τόνερ Epson διατίθενται μόνο από την Epson.

Σας συνιστούμε να χρησιμοποιείτε κασέτες τόνερ μάρκας Epson για τον εκτυπωτή σας. Η Epson δεν παρέχει καμία κάλυψη εγγύησης για τυχόν προβλήματα που προκύπτουν από τη χρήση εξαρτημάτων, παρελκομένων ή αναλώσιμων που δεν παρέχονται από την Epson.



Προειδοποίηση:

- ❑ Χρησιμοποιήστε μια σκούπα ή ένα υγρό ύφασμα για να σκουπίσετε ποσότητες τόνερ που έχουν εκχυθεί. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ηλεκτρική σκούπα για τις εκχύσεις. Το υλικό μπορεί να αρπάξει φωτιά από σπινθήρες στο εσωτερικό της ηλεκτρικής σκούπας και να σημειωθεί έκρηξη. Σε περίπτωση έκχυσης μεγάλης ποσότητας τόνερ, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο της Epson.
- ❑ Μην πετάτε ποτέ μια κασέτα τόνερ σε ανοιχτή φλόγα. Η εναπομένουσα ποσότητα τόνερ στην κασέτα μπορεί να αρπάξει φωτιά και να προκαλέσει εγκαύματα ή έκρηξη. Εάν έχετε μια χρησιμοποιημένη κασέτα τόνερ την οποία δεν χρειάζεστε πλέον, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο της Epson για την απόρριψή της.



Προσοχή:

- ❑ Αποθηκεύετε τις κασέτες τόνερ μακριά από τα παιδιά. Εάν ένα παιδί καταπιεί κατά λάθος τόνερ, φροντίστε ώστε να το φτύσει, να ξεπλύνει το στόμα του με νερό, να πιει νερό και απευθυνθείτε αμέσως σε γιατρό.
- ❑ Κατά την αντικατάσταση κασετών τόνερ, προσέξτε για να αποφύγετε τυχόν εκχύσεις. Σε περίπτωση έκχυσης τόνερ, αποφύγετε την επαφή με τα ρούχα, το δέρμα, τα μάτια και το στόμα, καθώς επίσης και την εισπνοή.
- ❑ Εάν το τόνερ πέσει στο δέρμα ή στα ρούχα σας, ξεπλύνετε με σαπούνι και νερό. Εάν εισέλθουν σωματίδια τόνερ στα μάτια σας, ξεπλύνετε τα με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά μέχρι να φύγει ο ερεθισμός. Συμβουλευτείτε γιατρό εάν είναι απαραίτητο. Σε περίπτωση εισπνοής σωματιδίων τόνερ, μετακινηθείτε σε περιοχή με καθαρό αέρα και ξεπλύνετε το στόμα σας με νερό. Εάν καταπιείτε τόνερ, φτύστε το, ξεπλύνετε το στόμα σας με νερό, πιείτε άφθονο νερό και απευθυνθείτε αμέσως σε γιατρό.

Σημαντικό:

Μην ανακινείτε τις χρησιμοποιημένες κασέτες τόνερ, προς αποφυγή έκχυσης του τόνερ.

Επισκόπηση

Ο εκτυπωτής διαθέτει κασέτες τόνερ τεσσάρων χρωμάτων: μαύρο (K), κίτρινο (Y), ματζέντα (M) και κυανό (C).

Όταν το τόνερ σε μια κασέτα τόνερ έχει φθάσει στο τέλος της διάρκειας χρήσης του, εμφανίζονται τα ακόλουθα μηνύματα στον πίνακα LCD (XXXX: Yellow, Magenta, Cyan ή Black).

Μήνυμα	Ενέργεια
XXXX Low Replace Soon *	Η καθορισμένη κασέτα τόνερ έχει χαμηλή στάθμη. Προετοιμάστε μια καινούρια κασέτα.
Replace XXXX Cartridge	Η καθορισμένη κασέτα τόνερ έχει φθάσει στο τέλος του χρόνου ζωής σέρβις. Αντικαταστήστε την παλαιά κασέτα τόνερ με μία καινούργια.
Empty XXXX Cartridge	Η καθορισμένη κασέτα τόνερ έχει φθάσει στο τέλος του χρόνου ζωής σέρβις. Αντικαταστήστε την παλαιά κασέτα τόνερ με μία καινούργια.

* Αυτή η προειδοποίηση εμφανίζεται μόνο όταν χρησιμοποιούνται κασέτες τόνερ της Epson (το Non-GenuineToner έχει οριστεί σε Off).

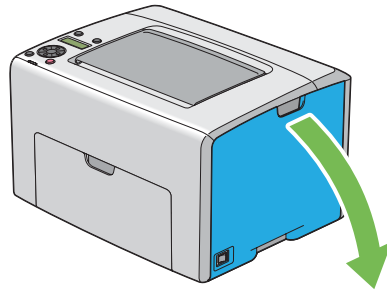
Σημαντικό:

- Όταν τοποθετείτε μια χρησιμοποιημένη κασέτα τόνερ στο δάπεδο ή σε τραπέζι, τοποθετήστε μερικά φύλλα χαρτιού κάτω από την κασέτα για να συλλέξετε την ποσότητα τόνερ που μπορεί να εκχυθεί.
- Μην χρησιμοποιείτε ξανά τις χρησιμοποιημένες κασέτες τόνερ μετά την αφαίρεσή τους από τον εκτυπωτή. Με αυτόν τον τρόπο μπορεί να μειωθεί η ποιότητα της εκτύπωσης.
- Μην ανακινείτε ή χτυπάτε τις χρησιμοποιημένες κασέτες τόνερ. Μπορεί να χυθεί η υπόλοιπη ποσότητα τόνερ.
- Σας συνιστούμε να χρησιμοποιείτε τις κασέτες τόνερ εντός ενός έτους από την αφαίρεσή τους από τη συσκευασία.

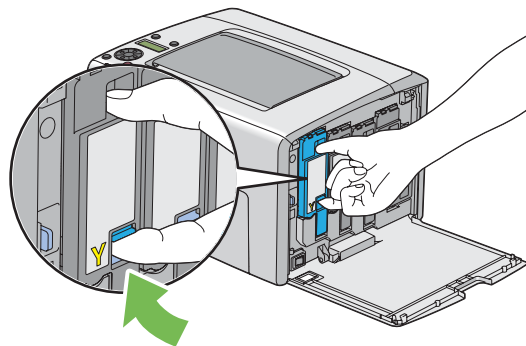
Αφαίρεση κασετών τόνερ

1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.

2. Ανοίξτε το κάλυμμα πρόσβασης τόνερ.



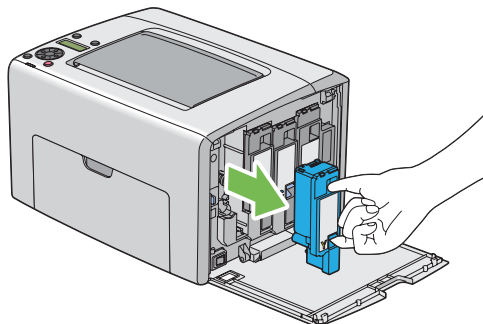
3. Τοποθετήστε μερικά φύλλα χαρτιού στο δάπεδο ή το τραπέζι όπου θα τοποθετηθεί η κασέτα τόνερ.
4. Πιάστε σταθερά την κασέτα τόνερ, όπως απεικονίζεται στην εικόνα.



5. Τραβήξτε και αφαιρέστε την κασέτα τόνερ.

Σημαντικό:

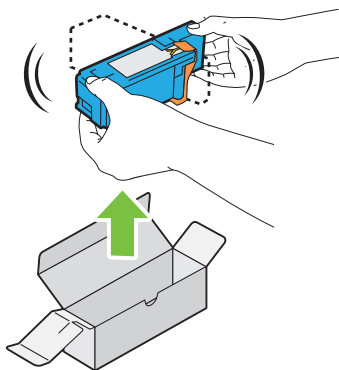
Η αφαίρεση της κασέτας τόνερ θα πρέπει να γίνεται αργά, προς αποφυγή της έκχυσης ποσοτήτων τόνερ.



6. Τοποθετήστε αργά την κασέτα τόνερ στα φύλλα χαρτιού του βήματος 3.

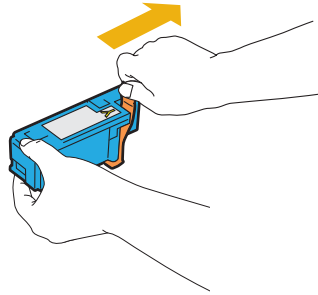
Εγκατάσταση κασέτας τόνερ

1. Αφαιρέστε τη νέα κασέτα τόνερ κατάλληλου χρώματος από τη συσκευασία της και ανακινήστε την έξι φορές για να κατανεμηθεί ομοιόμορφα το τόνερ.

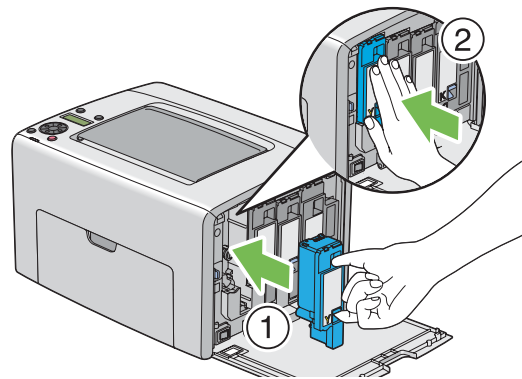
**Σημείωση:**

- Πριν την αντικατάσταση, βεβαιωθείτε ότι το χρώμα της νέας κασέτας τόνερ ταιριάζει με αυτό στη χειρολαβή.
- Χειριστείτε προσεκτικά την κασέτα τόνερ, προς αποφυγή έκχυσης του τόνερ.

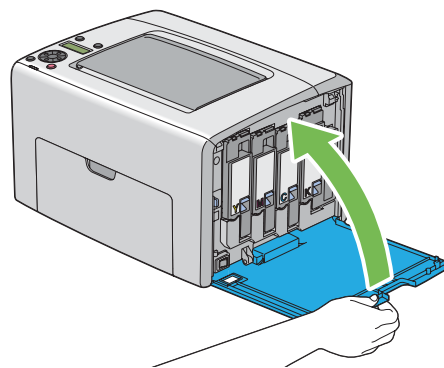
2. Αφαιρέστε την ταινία από την κασέτα τόνερ.



3. Προσαρμόστε την κασέτα μαύρου τόνερ στην αντίστοιχη βάση και, στη συνέχεια, εισαγάγετέ τη σταθερά πιέζοντας κοντά στο κέντρο της ετικέτας μέχρι να κουμπώσει η κασέτα τόνερ.



4. Κλείστε το κάλυμμα πρόσβασης τόνερ.



5. Τοποθετήστε την κασέτα τόνερ που αφαιρέσατε στο κουτί όπου ήταν συσκευασμένη η νέα κασέτα.

6. Προσέχοντας να μην έλθετε σε επαφή με το τόνερ που έχει εκχυθεί, αφαιρέστε τα φύλλα χαρτιού που είχατε τοποθετήσει κάτω από την κασέτα τόνερ.

Παραγγελία προμηθειών

Η παραγγελία κασετών τόνερ πρέπει να γίνεται περιστασιακά. Κάθε κασέτα τόνερ περιλαμβάνει οδηγίες εγκατάστασης στο κουτί.

Αναλώσιμα

Σημαντικό:

Η χρήση αναλώσιμων που δεν συνιστώνται από την Epson μπορεί να διαταράξει την ποιότητα και την απόδοση του μηχανήματος. Να χρησιμοποιείτε μόνο τα αναλώσιμα που συνιστά η Epson.

Όνομα προϊόντος	Κωδικός προϊόντος
ΚΑΣΕΤΑ TONER(ΜΑΥΡΟ)	0614
ΚΑΣΕΤΑ TONER(ΚΙΤΡΙΝΟ)	0611
ΚΑΣΕΤΑ TONER(MATZENTA)	0612
ΚΑΣΕΤΑ TONER(ΚΥΑΝΟ)	0613

Χρόνος παραγγελίας κασετών τόνερ

Όταν πλησιάζει ο χρόνος αντικατάστασης της κασέτας τόνερ, στον πίνακα LCD εμφανίζεται σχετική προειδοποίηση. Βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε τα κατάλληλα ανταλλακτικά. Είναι σημαντικό η παραγγελία της καινούριας κασέτας τόνερ να γίνεται όταν πρωτοεμφανίζεται το μήνυμα, προς αποφυγή διακοπών στις εκτυπώσεις σας. Στον πίνακα LCD εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος όταν η κασέτα τόνερ πρέπει να αντικατασταθεί.

Σημαντικό:

Αυτός ο εκτυπωτής έχει σχεδιαστεί για να παρέχει σταθερή απόδοση και ποιότητα εκτύπωσης, όταν χρησιμοποιείται με τις συνιστώμενες κασέτες τόνερ. Η μη χρήση των συνιστώμενων κασετών για το συγκεκριμένο μηχάνημα, υποβαθμίζει την απόδοση και την ποιότητα εκτύπωσης του εκτυπωτή. Μπορεί επίσης να επιβαρυνθείτε με το σχετικό κόστος σε περίπτωση πρόκλησης βλαβών στον εκτυπωτή. Για να λάβετε υποστήριξη και να επιτύχετε τη βέλτιστη απόδοση του εκτυπωτή σας, θα πρέπει να χρησιμοποιείτε τις συνιστώμενες κασέτες τόνερ.

Αποθήκευση αναλώσιμων

Τα αναλώσιμα θα πρέπει να αποθηκεύονται στην αρχική τους συσκευασία έως ότου τα χρησιμοποιήσετε. Μην αποθηκεύετε τα αναλώσιμα σε:

- Θερμοκρασίες άνω των 40 °C.
- Περιβάλλον με ακραίες διακυμάνσεις θερμοκρασίας ή υγρασίας.
- Άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Σκονισμένα μέρη.
- Αυτοκίνητο, για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Περιβάλλον όπου υπάρχουν διαβρωτικά αέρια.
- Περιβάλλον με αλμυρό αέρα.

Διαχείριση του εκτυπωτή

Έλεγχος ή διαχείριση του εκτυπωτή με το EpsonNet Config

Όταν ο εκτυπωτής είναι εγκατεστημένος σε περιβάλλον TCP/IP, μπορείτε να ελέγξετε την κατάστασή του και να διαμορφώσετε τις ρυθμίσεις του χρησιμοποιώντας ένα πρόγραμμα περιήγησης στο web σε έναν υπολογιστή του δικτύου. Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε το EpsonNet Config για να ελέγξετε την υπολειπομένη στάθμη των αναλώσιμων και το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στον εκτυπωτή.

Σημείωση:

Όταν χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή ως τοπικό εκτυπωτή, δεν μπορεί να χρησιμοποιήσετε το EpsonNet Config. Για λεπτομέρειες σχετικά με τον έλεγχο της κατάστασης ενός τοπικού εκτυπωτή, ανατρέξτε στην ενότητα “Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή με το Status Monitor (Μόνο Windows)” στη σελίδα 227.

Εκκίνηση του EpsonNet Config

Χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για να εκκινήσετε το EpsonNet Config.

1. Εκκινήστε το πρόγραμμα περιήγησης στο web.

2. Εισαγάγετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στη γραμμή διεύθυνσης.

Εμφανίζεται η σελίδα EpsonNet Config.

Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή με το Status Monitor (Μόνο Windows)

Το Status Monitor είναι ένα εργαλείο που εγκαθίσταται με το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Epson. Ελέγχει αυτόματα την κατάσταση του εκτυπωτή κατά την αποστολή μιας εργασίας εκτύπωσης. Το Status Monitor ελέγχει επίσης την κατάσταση της θήκης χαρτιού και την υπολειπόμενη ποσότητα των κασετών τόνερ.

Εκκίνηση του Status Monitor

Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Status Monitor στη γραμμή εργασιών ή κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο και επιλέξτε **Select Printer**.

Εάν το εικονίδιο Status Monitor δεν εμφανίζεται στη γραμμή εργασιών, ανοίξτε το Status Monitor από το μενού **start (έναρξη)**.

Στην ακόλουθη διαδικασία χρησιμοποιούνται τα Microsoft® Windows® XP ως παράδειγμα.

1. Κάντε κλικ στο **start (έναρξη) — All Programs (Όλα τα προγράμματα) — EPSON — Status Monitor — Activate Status Monitor**.

Εμφανίζεται το παράθυρο **Select Printer**.

2. Κάντε κλικ στο όνομα του επιθυμητού εκτυπωτή από τη λίστα.

Εμφανίζεται το παράθυρο **Status Monitor**.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις λειτουργίες του Status Monitor, ανατρέξτε στην ηλεκτρονική Βοήθεια.

Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή μέσω E-mail

Όταν είναι συνδεδεμένος σε περιβάλλον δικτύου όπου υπάρχει η δυνατότητα αποστολής και λήψης e-mail, ο εκτυπωτής μπορεί να αποστέλλει μια αναφορά e-mail σε καθορισμένες διευθύνσεις e-mail, με τις ακόλουθες πληροφορίες:

- Τις ρυθμίσεις δικτύου και την κατάσταση του εκτυπωτή

- ❑ Τις καταστάσεις σφάλματος που προκύπτουν στον εκτυπωτή

Ρύθμιση του περιβάλλοντος E-mail

Ενεργοποιήστε το EpsonNet Config. Στην καρτέλα **Properties**, διαμορφώστε τις ακόλουθες ρυθμίσεις σύμφωνα με το περιβάλλον e-mail σας. Μετά τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων σε κάθε οθόνη, θα πρέπει να πατάτε το **Apply** και να απενεργοποιείτε/ενεργοποιείτε ξανά τον εκτυπωτή για επανεκκίνηση. Για λεπτομέρειες σχετικά με το κάθε στοιχείο, ανατρέξτε στη Βοήθεια στο Δίσκο λογισμικού.

Στοιχείο	Στοιχείο προς διαμόρφωση	Περιγραφή
General Setup — StatusMessenger	Recipient's E-mail Address	Ορίστε τη διεύθυνση e-mail όπου θα αποστέλλονται οι ειδοποιήσεις σχετικά με αλλαγές στην κατάσταση του εκτυπωτή ή σφάλματα.
	Notification Items	Ορίστε το περιεχόμενο των ειδοποιήσεων που θα αποστέλλονται στο e-mail.
Port Status	StatusMessenger	Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Enabled .

Στοιχείο	Στοιχείο προς διαμόρφωση	Περιγραφή
Protocol Settings — E-mail	SMTP Server Settings <input type="checkbox"/> Machine's E-mail Address <input type="checkbox"/> SMTP Server Address <input type="checkbox"/> SMTP Server Port Number Send Authentication <input type="checkbox"/> E-Mail Send Authentication <input type="checkbox"/> Login Name <input type="checkbox"/> Password <input type="checkbox"/> Re-enter Password <input type="checkbox"/> SMTP Server Connection Status POP3 Server Settings <input type="checkbox"/> POP3 Server Address <input type="checkbox"/> POP3 Server Port Number <input type="checkbox"/> Login Name <input type="checkbox"/> Password <input type="checkbox"/> Re-enter Password <input type="checkbox"/> POP3 Server Check Interval <input type="checkbox"/> APOP Settings <input type="checkbox"/> POP3 Server Connection Status	Επιλέξτε τις κατάλληλες ρυθμίσεις για την αποστολή και λήψη e-mail.
	Permitted E-mail Address	Κατά τη ρύθμιση του δικαιώματος ελέγχου πληροφοριών και αλλαγής των ρυθμίσεων για μια διεύθυνση e-mail, εισαγάγετε τη διεύθυνση e-mail που έχει το δικαίωμα να λάβει το e-mail. Εάν δεν εισαχθεί διεύθυνση σε αυτό το πεδίο, ο εκτυπωτής θα λαμβάνει e-mail από όλους τους χρήστες.
	StatusMessenger Password	Ορίστε τον κωδικό πρόσβασης στον εκτυπωτή.

Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή με E-mail

Σε αυτή την ενότητα περιγράφονται τα στοιχεία που πρέπει να προσέχετε κατά την αποστολή e-mail στον εκτυπωτή για τον έλεγχο της κατάστασής του.

- Μπορείτε να ορίσετε οποιονδήποτε τίτλο στο e-mail όταν ελέγχετε την κατάσταση του εκτυπωτή ή αλλάζετε τις ρυθμίσεις του.
- Χρησιμοποιήστε τις αλλαγές που περιγράφονται στην επόμενη ενότητα για να δημιουργήσετε το κείμενο του e-mail.

Εντολές που μπορούν να χρησιμοποιηθούν στο κείμενο του E-mail

Χρησιμοποιήστε την κάθε εντολή σύμφωνα με τους παρακάτω κανόνες:

- Ξεκινήστε όλες τις εντολές με το πρόθεμα “#” και ορίστε την εντολή #Password στην κορυφή του e-mail.
- Οι γραμμές εντολών χωρίς το “#” παρακάμπτονται.
- Γράψτε μία εντολή σε κάθε γραμμή και χωρίστε κάθε εντολή και παράμετρο με κενό ή στηλοθέτη.

Όταν σε ένα e-mail μια εντολή εγγράφεται δύο ή περισσότερες φορές, η δεύτερη και οι μεταγενέστερες εντολές παρακάμπτονται.

Εντολή	Παράμετρος	Περιγραφή
#Password	Κωδικός πρόσβασης	Χρησιμοποιήστε αυτή την εντολή στην κορυφή του e-mail όταν έχει οριστεί κωδικός πρόσβασης. Μπορείτε να παραλείψετε αυτή την εντολή όταν δεν έχει οριστεί κωδικός πρόσβασης.
#NetworkInfo		Ορίστε την όταν επιθυμείτε να ελέγξετε τις πληροφορίες στη λίστα ρυθμίσεων δικτύου.
#Status		Ορίστε την όταν επιθυμείτε να ελέγξετε την κατάσταση του εκτυπωτή.

Παράδειγμα εντολών

- Όταν ο κωδικός πρόσβασης μόνο ανάγνωσης είναι “ronly” και για έλεγχο της κατάστασης του εκτυπωτή:

#Password ronly

#Status

#NetworkInfo

Εξοικονόμηση προμηθειών

Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή με σκοπό την εξοικονόμηση χαρτιού.

Προμήθειες	Ρύθμιση	Λειτουργία
Μέσα εκτύπωσης	Multiple-Up στην καρτέλα Layout του προγράμματος οδήγησης του εκτυπωτή	<p>Ο εκτυπωτής εκτυπώνει δύο ή περισσότερες σελίδες σε μία πλευρά του φύλλου. Οι διαθέσιμοι αριθμοί που μπορεί να εκτυπώσει κάθε πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή σε ένα φύλλο χαρτιού, έχουν ως εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Microsoft Windows: 2, 4, 8, 16 ή 32 σελίδες <input type="checkbox"/> Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή Mac OS® X: 2, 4, 6, 9 ή 16 σελίδες <p>Σε συνδυασμό με την εκτύπωση διπλής όψης, το Multiple-Up σας δίνει τη δυνατότητα να εκτυπώσετε ως και 64 σελίδες σε ένα φύλλο χαρτιού. (32 εικόνες στο μπροστινό και 32 στο πίσω μέρος)</p>

Έλεγχος αριθμών φύλλων

Μπορείτε να ελέγξετε το συνολικό αριθμό των εκτυπωμένων σελίδων στον πίνακα χειριστή. Διατίθενται τρεις μετρητές: **Color Impression**, **Black Impression** και **Total Impression** (**Color Impression** + **Black Impression**).

Οι **Billing Meters** μετρούν τον αριθμό των σελίδων που εκτυπώνονται κανονικά. Η έγχρωμη εκτύπωση μίας όψης (συμπεριλαμβανομένου του **Multiple-Up**) προσμετράται ως μία εργασία και η εκτύπωση διπλής όψης (συμπεριλαμβανομένου του **Multiple-Up**) προσμετράται ως δύο. Κατά τη διάρκεια της εκτύπωσης διπλής όψης, εάν προκύψει σφάλμα μετά την εκτύπωση του πρώτου σφάλματος, αυτή προσμετράται ως μία.



Κατά την εκτύπωση έγχρωμων δεδομένων, τα οποία έχουν μετατραπεί χρησιμοποιώντας το προφίλ ICC σε μια εφαρμογή, με τη ρύθμιση Έγχρωμο, τα δεδομένα εκτυπώνονται έγχρωμα ακόμα και όταν φαίνονται ως ασπρόμαυρα στην οθόνη. Σε αυτή την περίπτωση, αυξάνονται τα **Color Impression** και **Total Impression**.

Κατά την εκτέλεση εκτύπωσης διπλής όψης, υπάρχει η δυνατότητα αυτόματης εισαγωγής μιας κενής σελίδας ανάλογα με τις ρυθμίσεις της εφαρμογής σας. Στην περίπτωση αυτή, η κενή σελίδα προσμετράται ως μία σελίδα. Ωστόσο, κατά την εκτέλεση εκτύπωσης διπλής όψης για μονό αριθμό σελίδων, η κενή σελίδα που εισάγεται στο πίσω μέρος της τελευταίας μονής σελίδας, δεν προσμετράται.

Δείτε επίσης:

“Billing Meters” στη σελίδα 147

Χρησιμοποιήστε την ακόλουθη διαδικασία για να ελέγξετε ένα μετρητή:

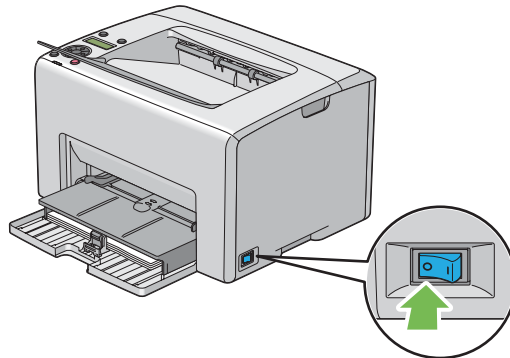
1. Πατήστε το κουμπί  (**Μενού**).
2. Επιλέξτε Billing Meters και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί .
3. Ελέγξτε τις τιμές για κάθε μετρητή.

Μετακίνηση του εκτυπωτή

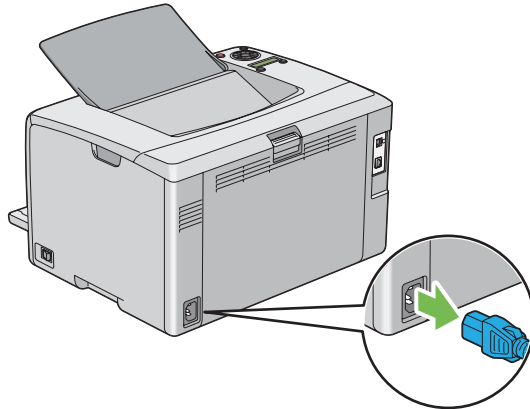
Σημείωση:

Η μπροστινή πλευρά του εκτυπωτή είναι βαρύτερη από το πίσω. Σημειώστε αυτή τη διαφορά στο βάρος κατά τη μετακίνηση του εκτυπωτή.

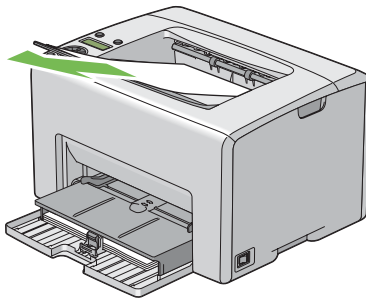
1. Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.



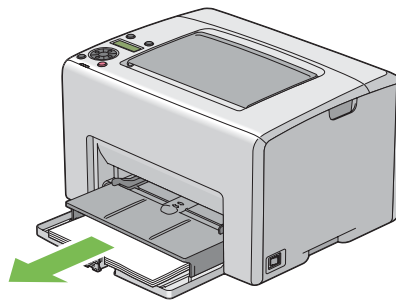
2. Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και το καλώδιο διασύνδεσης.



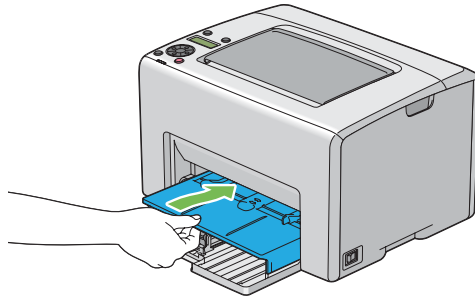
3. Αφαιρέστε το χαρτί από την κεντρική θήκη εξόδου, εάν υπάρχει. Κλείστε την επέκταση της θήκης εξόδου, εάν είναι ανοιχτή.



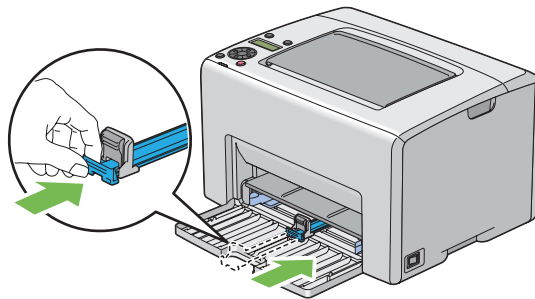
4. Αφαιρέστε το χαρτί, εάν υπάρχει, από τον τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF) ή τον εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI). Διατηρήστε το χαρτί διπλωμένο και μακριά από υγρασία και ρύπους.



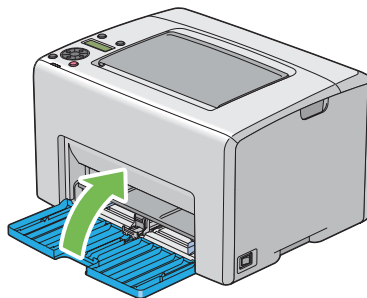
5. Ωθήστε τον PSI προς τα μέσα.



6. Σύρετε την πλευρική ράβδο προς τα πίσω μέχρι να σταματήσει.



7. Κλείστε το μπροστινό κάλυμμα.



8. Σηκώστε τον εκτυπωτή και μετακινήστε τον απαλά.



9. Προσαρμόστε την καταχώρηση χρώματος πριν χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή σας.

Δείτε επίσης:

“Προσαρμογή καταχώρησης χρώματος” στη σελίδα 193

Παράρτημα Α

Πού μπορείτε να λάβετε βοήθεια

Επικοινωνία με το Τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson

Πριν επικοινωνήσετε με την Epson

Εάν το προϊόν Epson που έχετε παρουσιάζει προβλήματα και δεν μπορείτε να τα αντιμετωπίσετε σύμφωνα με τις υποδείξεις της αντιμετώπισης προβλημάτων που παρατίθενται στην τεκμηρίωση του προϊόντος, επικοινωνήστε για βοήθεια με το τμήμα υποστήριξης πελατών. Εάν το τμήμα υποστήριξης πελατών Epson της περιοχής σας δεν περιλαμβάνεται στην παρακάτω λίστα, επικοινωνήστε με τον προμηθευτή από όπου αγοράσατε τη συσκευή.

Θα διευκολύνετε το έργο των τεχνικών στο τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson εάν τους δώσετε τα παρακάτω στοιχεία:

- Αριθμός σειράς προϊόντος
(Η ετικέτα αριθμού σειράς βρίσκεται συνήθως στο πίσω μέρος του προϊόντος.)
- Μοντέλο προϊόντος
- Έκδοση λογισμικού προϊόντος
(Κάντε κλικ στο **About, Version Info (Πληροφορίες έκδοσης)** ή άλλο ανάλογο κουμπί στο λογισμικό του προϊόντος που χρησιμοποιείτε.)
- Μάρκα και μοντέλο του υπολογιστή σας
- Όνομα και έκδοση του λειτουργικού συστήματος του υπολογιστή σας
- Ονόματα και εκδόσεις των εφαρμογών λογισμικού που χρησιμοποιείτε συνήθως με το προϊόν

Βοήθεια για χρήστες στην Ευρώπη

Ανατρέξτε στο **Pan-European Warranty Document (Πανερωπαϊκό έγγραφο εγγύησης)** για πληροφορίες σχετικά με την επικοινωνία με το τμήμα υποστήριξης πελατών της Epson.

Βοήθεια για χρήστες στην Ταϊβάν

Επαφές για επικοινωνία, τεχνική υποστήριξη και υπηρεσίες:

Διαδίκτυο (<http://www.epson.com.tw>)

Διατίθενται πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές του προϊόντος, προγράμματα οδήγησης προς λήψη, Συνήθειες ερωτήσεις (FAQ) και υπηρεσία υποβολής ερωτημάτων σχετικά με το προϊόν.

Γραφείο βοήθειας της Epson (Τηλέφωνο: +0800212873)

Η ομάδα του γραφείου βοήθειας μπορεί να σας παράσχει βοήθεια στους ακόλουθους τομείς μέσω τηλεφώνου:

- Ερωτήματα σχετικά με τις πωλήσεις και πληροφορίες για το προϊόν
- Ερωτήσεις ή προβλήματα σχετικά με τη χρήση του προϊόντος
- Ερωτήματα σχετικά με τις υπηρεσίες επισκευής και την εγγύηση

Κέντρο εργασιών επιδιόρθωσης:

Τηλέφωνο	Φαξ	Διεύθυνση
02-23416969	02-23417070	No.20, Beiping E. Rd., Zhongzheng Dist., Taipei City 100, Taiwan
02-27491234	02-27495955	1F., No.16, Sec. 5, Nanjing E. Rd., Songshan Dist., Taipei City 105, Taiwan
02-32340688	02-32345299	No.1, Ln. 359, Sec. 2, Zhongshan Rd., Zhonghe City, Taipei County 235, Taiwan
039-605007	039-600969	No.342-1, Guangrong Rd., Luodong Township, Yilan County 265, Taiwan
038-312966	038-312977	No.87, Guolian 2nd Rd., Hualien City, Hualien County 970, Taiwan
02-82273300	02-82278866	5F.-1, No.700, Zhongzheng Rd., Zhonghe City, Taipei County 235, Taiwan
03-2810606	03-2810707	No.413, Huannan Rd., Pingzhen City, Taoyuan County 324, Taiwan
03-5325077	03-5320092	1F., No.9, Ln. 379, Sec. 1, Jingguo Rd., North Dist., Hsinchu City 300, Taiwan

Τηλέφωνο	Φαξ	Διεύθυνση
04-23291388	04-23291338	3F., No.510, Yingcai Rd., West Dist., Taichung City 403, Taiwan
04-23805000	04-23806000	No.530, Sec. 4, Henan Rd., Nantun Dist., Taichung City 408, Taiwan
05-2784222	05-2784555	No.463, Zhongxiao Rd., East Dist., Chiayi City 600, Taiwan
06-2221666	06-2112555	No.141, Gongyuan N. Rd., North Dist., Tainan City 704, Taiwan
07-5520918	07-5540926	1F., No.337, Minghua Rd., Gushan Dist., Kaohsiung City 804, Taiwan
07-3222445	07-3218085	No.51, Shandong St., Sanmin Dist., Kaohsiung City 807, Taiwan
08-7344771	08-7344802	1F., No.113, Shengli Rd., Pingtung City, Pingtung County 900, Taiwan

Βοήθεια για χρήστες στην Σιγκαπούρη

Πηγές πληροφοριών, τεχνική υποστήριξη και διαθέσιμες υπηρεσίες της Epson Singapore:

Διαδίκτυο (<http://www.epson.com.sg>)

Διατίθενται πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές του προϊόντος, προγράμματα οδήγησης προς λήψη, Συνήθεις ερωτήσεις (FAQ), υπηρεσία υποβολής ερωτημάτων σχετικά με τις πωλήσεις και τεχνική υποστήριξη μέσω e-mail.

Γραφείο βοήθειας της Epson (Τηλέφωνο: (65) 6586 3111)

Η ομάδα του γραφείου βοήθειας μπορεί να σας παράσχει βοήθεια στους ακόλουθους τομείς μέσω τηλεφώνου:

- Ερωτήματα σχετικά με τις πωλήσεις και πληροφορίες για το προϊόν
- Ερωτήσεις ή προβλήματα σχετικά με τη χρήση του προϊόντος
- Ερωτήματα σχετικά με τις υπηρεσίες επισκευής και την εγγύηση

Βοήθεια για χρήστες στην Ταϊλάνδη

Επαφές για επικοινωνία, τεχνική υποστήριξη και υπηρεσίες:

Διαδίκτυο (<http://www.epson.co.th>)

Διατίθενται πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές του προϊόντος, προγράμματα οδήγησης προς λήψη, Συνήθειες ερωτήσεις (FAQ) και επικοινωνία μέσω e-mail.

Ανοιχτή γραμμή Epson (Τηλέφωνο: (66)2685-9899)

Η ομάδα της ανοιχτής γραμμής μπορεί να σας παράσχει βοήθεια στους ακόλουθους τομείς μέσω τηλεφώνου:

- Ερωτήματα σχετικά με τις πωλήσεις και πληροφορίες για το προϊόν
- Ερωτήσεις ή προβλήματα σχετικά με τη χρήση του προϊόντος
- Ερωτήματα σχετικά με τις υπηρεσίες επισκευής και την εγγύηση

Βοήθεια για χρήστες στο Βιετνάμ

Επαφές για επικοινωνία, τεχνική υποστήριξη και υπηρεσίες:

Ανοιχτή γραμμή Epson (Τη- 84-8-823-9239
λέφωνο):

Κέντρο υπηρεσιών: 80 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City
Vietnam

Βοήθεια για χρήστες στην Ινδονησία

Επαφές για επικοινωνία, τεχνική υποστήριξη και υπηρεσίες:

Διαδίκτυο (<http://www.epson.co.id>)

- Πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές του προϊόντος, προγράμματα οδήγησης προς λήψη
- Συνήθειες ερωτήσεις (FAQ), υπηρεσία υποβολής ερωτημάτων σχετικά με τις πωλήσεις, ερωτήσεις μέσω e-mail

Ανοιχτή γραμμή Epson (Τηλέφωνο):

- Ερωτήματα σχετικά με τις πωλήσεις και πληροφορίες για το προϊόν

Τεχνική υποστήριξη

Τηλέφωνο: (62) 21-572 4350

Φαξ: (62) 21-572 4357

Κέντρο υπηρεσιών της Epson

Τζακάρτα Mangga Dua Mall 3rd floor No 3A/B
Jl. Arteri Mangga Dua,
Jakarta

Τηλέφωνο/Φαξ: (62) 21-62301104

Μπαντούνγκ Στον 8 όροφο του Lippo Center
Jl. Gatot Subroto No.2
Bandung

Τηλέφωνο/Φαξ: (62) 22-7303766

Σουραμπάγια Hitech Mall It IIB No. 12
Jl. Kusuma Bangsa 116 – 118
Surabaya

Τηλέφωνο: (62) 31-5355035

Φαξ: (62)31-5477837

Γιογκιακάρτα Hotel Natour Garuda
Jl. Malioboro No. 60
Yogyakarta

Τηλέφωνο: (62) 274-565478

Μεντάν Στον 4 όροφο του Wisma HSBC
Jl. Diponegoro No. 11
Medan

Τηλέφωνο/Φαξ: (62) 61-4516173

Μακασάρ
MTC Karebosi Lt. Ill Kav. P7-8
Jl. Ahmad Yani No.49
Makassar

Τηλέφωνο: (62)411-350147/411-350148

Βοήθεια για χρήστες στο Χονγκ Κονγκ

Για τεχνική υποστήριξη καθώς και για άλλες υπηρεσίες μετά την πώληση, οι χρήστες μπορούν να επικοινωνήσουν με την Epson Hong Kong Limited.

Κεντρική σελίδα στο Internet

Η Epson Hong Kong έχει δημιουργήσει μια τοπική κεντρική σελίδα στο Internet στα Κινέζικα και τα Αγγλικά, για να παράσχει στους χρήστες τις ακόλουθες πληροφορίες:

- Πληροφορίες για το προϊόν
- Απαντήσεις στις Συνήθεις ερωτήσεις (FAQs)
- Τελευταίες εκδόσεις προγραμμάτων οδήγησης των προϊόντων της Epson

Οι χρήστες μπορούν να αποκτήσουν πρόσβαση στην κεντρική σελίδα μας στο World Wide Web από τη διεύθυνση:

<http://www.epson.com.hk>

Ανοιχτή γραμμή τεχνικής υποστήριξης

Μπορείτε επίσης να επικοινωνήσετε με το προσωπικό τεχνικής υποστήριξης στους ακόλουθους αριθμούς τηλεφώνου και φαξ:

Τηλέφωνο: (852) 2827-8911

Φαξ: (852) 2827-4383

Βοήθεια για χρήστες στη Μαλαισία

Επαφές για επικοινωνία, τεχνική υποστήριξη και υπηρεσίες:

Διαδίκτυο (<http://www.epson.com.my>)

- Πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές του προϊόντος, προγράμματα οδήγησης προς λήψη
- Συνήθεις ερωτήσεις (FAQ), υπηρεσία υποβολής ερωτημάτων σχετικά με τις πωλήσεις, ερωτήσεις μέσω e-mail

Epson Trading (M) Sdn. Bhd.

Κεντρικά γραφεία.

Τηλέφωνο: 603-56288288

Φαξ: 603-56288388/399

Γραφείο βοήθειας της Epson

- Ερωτήματα σχετικά με τις πωλήσεις και πληροφορίες για το προϊόν (Γραμμή πληροφοριών)

Τηλέφωνο: 603-56288222

- Ερωτήματα σχετικά με τις υπηρεσίες επισκευής, την εγγύηση και τη χρήση του προϊόντος και παροχή τεχνικής υποστήριξης (Γραμμή τεχνικής υποστήριξης)

Τηλέφωνο: 603-56288333

Βοήθεια για χρήστες στην Ινδία

Επαφές για επικοινωνία, τεχνική υποστήριξη και υπηρεσίες:

Διαδίκτυο (<http://www.epson.co.in>)

Διατίθενται πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές του προϊόντος, προγράμματα οδήγησης προς λήψη, Συνήθεις ερωτήσεις (FAQ) και υπηρεσία υποβολής ερωτημάτων σχετικά με το προϊόν.

Κεντρικά γραφεία της Epson India- Μπανγκαλόρ

Τηλέφωνο: 080-30515000

Φαξ: 30515005

Περιφερειακά γραφεία της Epson India:

Τοποθεσία	Τηλέφωνο	Φαξ
Μουμπάι	022-28261515 /16/17	022-28257287
Δελχί	011-30615000	011-30615005
Μαντράς	044-30277500	044-30277575
Καλκούτα	033-22831589 / 90	033-22831591
Χιντεραμπάντ	040-66331738/ 39	040-66328633
Κοτσίν	0484-2357950	0484-2357950
Κοϊμπατόρε	0422-2380002	ΔΥ
Πιουν	020-30286000 /30286001/30286002	020-30286000
Αχμενταμπάντ	079-26407176 / 77	079-26407347

Γραμμή βοήθειας

Για συντήρηση, πληροφορίες προϊόντων ή παραγγελία κασέτας - 18004250011 (9π.μ. - 9μ.μ.) - Αριθμός χωρίς χρέωση.

Για συντήρηση (χρήστες CDMA & κινητών) - 3900 1600 (9π.μ. - 6μ.μ.) Τοπικός κωδικός STD

Βοήθεια για χρήστες στις Φιλιππίνες

Για τεχνική υποστήριξη καθώς και για άλλες υπηρεσίες μετά την πώληση, οι χρήστες μπορούν να επικοινωνήσουν με την Epson Philippines Corporation χρησιμοποιώντας τους παρακάτω αριθμούς τηλεφώνου και φαξ καθώς και την ακόλουθη διεύθυνση e-mail:

Κεντρική γραμμή: (63-2) 706 2609

Φαξ: (63-2) 706 2665

Άμεση γραμμή γραφείου βοήθειας: (63-2) 706 2625

E-mail: epchelpdesk@epc.epson.com.ph

Διαδίκτυο (<http://www.epson.com.ph>)

Διατίθενται πληροφορίες σχετικά με τις προδιαγραφές του προϊόντος, προγράμματα οδήγησης προς λήψη, Συνήθεις ερωτήσεις (FAQ) και υπηρεσία υποβολής ερωτημάτων μέσω E-mail.

Αρ. ατελούς κλήσης 1800-1069-EPSON(37766)

Η ομάδα της ανοιχτής γραμμής μπορεί να σας παράσχει βοήθεια στους ακόλουθους τομείς μέσω τηλεφώνου:

- Ερωτήματα σχετικά με τις πωλήσεις και πληροφορίες για το προϊόν
- Ερωτήσεις ή προβλήματα σχετικά με τη χρήση του προϊόντος
- Ερωτήματα σχετικά με τις υπηρεσίες επισκευής και την εγγύηση

Ευρετήριο

E		Ακύρωση εργασίας.....127
E-mail		Ακύρωση εργασίας εκτύπωσης
Εντολές για:StatusMessenger:Εντολές.....230		Από υπολογιστή.....127
Epson Net Config		Αλλαγή κωδικού πρόσβασης.....164
Διαχείριση εκτυπωτή.....226		Ανακυκλωμένο.....158, 159
Εκκίνηση.....226		Αναλώσιμα.....225
EpsonNet Config.....153		Ανανέωση BTR.....161
		Ανανέωση τόνερ.....161
		Απλό.....158, 159
		Αποθήκευση αναλώσιμων.....226
		Αποστολή εργασίας εκτύπωσης.....126
L		Αποφυγή εμπλοκής.....168
LPR.....152		Αρχικοποίηση NVM.....162
		Αρχικοποίηση ασύρματης σύνδεσης.....151
M		Ασύρματο LAN.....154
mm/ίντσες.....156		Ασφαλείς ρυθμίσεις.....163
Multiple-Up.....231		Αυτόματη εκτύπωση αρχείου καταγραφής.....156
		Αφαίρεση εμπλοκής χαρτιού
		Από την κεντρική θήκη εξόδου.....174
		Από το μπροστινό μέρος του εκτυπωτή.....171
		Από το πίσω μέρος του εκτυπωτή.....172
P		Αφαίρεση κασετών τόνερ.....221
Peer-to-peer.....87		
Point and Print.....83		
Port9100.....152		
		B
S		Βασικά εξαρτήματα/Ονόματα εξαρτημάτων.....15
SNMP.....153		Βασικά στοιχεία δικτύου.....25
Status Monitor		Βασικά στοιχεία εκτύπωσης.....100
Ειδοποιήσεις,Μηνύματα: Status		Βασικό πρόβλημα εκτυπωτή.....178
Monitor,Μηνύματα προειδοποίησης και		
σφάλματος,Λήψη βοήθειας:Ειδοποιήσεις Status		
Monitor,Μηνύματα προειδοποίησης και		
σφάλματος.....212		
StatusMessenger		Γ
Διαμόρφωση.....228		Γλώσσα πίνακα.....164
Έλεγχος της κατάστασης του εκτυπωτή,Κατάσταση		Γυαλιστερή κάρτα LW.....158, 159
εκτυπωτή:StatusMessenger.....227		
		Δ
A		Δημιουργία σύνδεσης δικτύου.....40
Αγωγός κύλισης χαρτιού.....16		Διάγραμμα.....161
Αισθητήρα CTD.....218		Διάγραμμα καταχώρησης χρώματος.....194
		Διακόπτης λειτουργίας.....15

Διαμόρφωση ρυθμίσεων ασύρματης σύνδεσης.....	42
Διαχείριση	
εκτυπωτής,Εκτυπωτής:Διαχείριση.....	226
Διπλό χαρτί (Bond).....	158, 159

E

Εγκατάσταση USB	
Κατάσταση θύρας.....	154
Εγκατάσταση ασύρματης σύνδεσης.....	149
Εγκατάσταση δικτύου.....	148
Εγκατάσταση κασέτας τόνερ.....	223
Εγκατάσταση προγράμματος	
οδήγησης,Εγκατάσταση.....	36
Ειδοποιήσεις Email.....	153
Εισαγωγέας φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI)....	15, 170
Εισαγωγή τιμών.....	196
Έκδοση υλικολογισμικού.....	157
Εκκαθάριση υγρού εμφάνισης.....	160
Εκτύπωση.....	126
Προσαρμοσμένο χαρτί.....	133
Προσαρμοσμένο χαρτί: Με το πρόγραμμα	
οδήγησης εκτυπωτή του Mac OS X.....	135
Προσαρμοσμένο χαρτί: Με το πρόγραμμα	
οδήγησης εκτυπωτή των Windows.....	135
Εκτύπωση με WSD.....	142
Εκτυπωτής	
Μετακίνηση,Μετακίνηση:Εκτυπωτής.....	232
Ελαφριά κάρτα.....	158, 159
Εμπλοκή.....	177
Ένδειξη Έτοιμο.....	17
Ένδειξη σφάλματος.....	17
Ενσύρματο δίκτυο	
Ethernet.....	148
Πρωτόκολλο.....	152
Εξοικονόμηση προμηθειών.....	231
Επαναφορά προεπιλογών.....	153, 167
Επέκταση θήκης εξόδου.....	15, 125
Επικοινωνία για τεχνική εξυπηρέτηση.....	212
Επικοινωνία με την Epson,Συντήρηση,Προβλήματα	
επίλυση,Προβλήματα:επικοινωνία με την	
Epson,Βοήθεια:Epson.....	236
Επίλυση εμπλοκής.....	168
Ετικέτες.....	158, 159

Θ

Θέση εμπλοκής χαρτιού.....	169
Θύρα Ethernet.....	16, 26
Θύρα USB.....	16, 26

I

Ιμάντας μεταφοράς.....	16, 170
Ιστορικό εργασιών.....	147

K

Καθορισμός τιμών.....	195
Κάλυμμα πρόσβασης τόνερ.....	15
Κατάσταση ασύρματης σύνδεσης.....	148
Κατάσταση εκτυπωτή	
Έλεγχος μέσω e-mail.....	229
Κατάσταση προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή πριν	
την εγκατάσταση.....	36
Κεντρική θήκη εξόδου.....	15, 170
Κλείδωμα πίνακα.....	163, 165
Κουμπί OK.....	17
Κουμπί ακύρωσης εργασίας.....	17
Κουμπί Μενού.....	17
Κουμπί Πίσω.....	17
Κουμπί/Ένδειξη εξοικονόμησης ενέργειας.....	16
Κύλινδρος μεταφοράς.....	16
Κύλινδρος τροφοδοσίας χαρτιού.....	16

Λ

Λήξη χρόνου.....	156
Λήξη χρόνου σφάλματος.....	155
Λήψη βοήθειας.....	212
Λίστα πρόσβασης κεντρικού υπολογιστή.....	153
Λογισμικό εκτυπωτή.....	20

M

Μενού διαχείρισης.....	147
Μέσα εκτύπωσης.....	231
Διαστάσεις.....	105
Μετρητές	

Συνολικοί αριθμοί σελίδων,Μετρητές χρέωσης:Συνολικές εκτυπωμένες σελίδες.....	231
Μετρητές χρέωσης.....	147
Μη αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης.....	121
Μη γνήσιο τόνερ.....	162
Μήνυμα χαμηλής στάθμης τόνερ.....	157
Μοχλοί.....	16, 170
Μπάρα ολίσθησης.....	15
Μπροστινό κάλυμμα.....	15, 170

O

Οδηγοί πλάτους χαρτιού.....	15, 109
Οδηγός μήκους.....	15
Οθόνη υγρών κρυστάλλων,LCD.....	16
Ορισμός κλειδώματος πίνακα.....	163

Π

Πίνακας LCD.....	17
Μηνύματα.....	212
Πίνακας χειριστή.....	15
Πίσω θύρα.....	16, 170
Πρόβλημα εκτύπωσης.....	179
Πρόβλημα οθόνης.....	178
Προβλήματα ποιότητας εκτύπωσης.....	181
Πρόγραμμα εκκίνησης.....	23
Πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή (Mac OS X) Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης εκτυπωτή....	91
Προδιαγραφές.....	11
Προδιαγραφή σύνδεσης.....	26
Προσ. αυτομ. καταχωρ.....	159
Προσ. μονάδας τήξης.....	159
Προσαρμογή BTR.....	158
Προσαρμογή καταχώρησης χρώματος.....	160, 193
Προσαρμογή τύπου χαρτιού.....	157
Προσαρμογή υψομέτρου.....	162
Πώς να ελέγξετε το μετρητή,Έλεγχος εκτυπωμένων σελίδων Πώς να ελέγξετε το μετρητή.....	232

P

Ράβδος καθαρισμού κεφαλής εκτύπωσης.....	15
Ρυθμίσεις εκτυπωτή.....	146

Ρυθμίσεις πίνακα.....	146
Ρύθμιση.....	231

Σ

Σελίδα αναφοράς.....	137
Σελίδα ρυθμίσεων πίνακα.....	18
Στίγματα.....	186
Σύνδεση του εκτυπωτή.....	25
Σύνδεσμος τροφοδοσίας.....	16
Σφάλμα σύνδεσης.....	164

T

Τοποθέτηση επιστολόχαρτου.....	115, 121
Τοποθέτηση μέσω εκτύπωσης.....	105
MPF,Τοποθέτηση μέσω εκτύπωσης στον Τροφοδότη πολλαπλών χρήσεων (MPF).....	106
PSI,Τοποθέτηση μέσω εκτύπωσης στον Εισαγωγέα φύλλων κατά προτεραιότητα (PSI).....	115
Τοποθέτηση φακέλου.....	112, 118
Τροφοδότης πολλαπλών χρήσεων (MPF).....	15, 170
Τύπος σύνδεσης.....	26

Φ

Φάκελος.....	158, 159
--------------	----------

X

Χαρακτηριστικά προϊόντος.....	9
Χειρολαβή πίσω καλύμματος.....	16
Χρόνος εξοικονόμησης ενέργειας.....	155
Χρόνος παραγγελίας κασετών τόνερ,Παραγγελία προμηθειών.....	225
Χρόνου εξοικονόμησης ενέργειας.....	166