

3500 Series All-In-One

Ξεκινώντας



Μάρτιος 2007

www.lexmark.com

Οι ονομασίες Lexmark και Lexmark με το λογότυπο με σχήμα ρόμβου είναι σήματα κατατεθέντα της Lexmark International, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Όλα τα λοιπά εμπορικά σήματα είναι ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους.

© 2007 Lexmark International, Inc. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. 740 West New Circle Road Lexington, Kentucky 40550

Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια

Χρησιμοποιήστε μόνο την πηγή τροφοδοσίας και το καλώδιο τροφοδοσίας που παρέχονται με το προϊόν αυτό ή την εγκεκριμένη από τον κατασκευαστή πηγή τροφοδοσίας και το καλώδιο τροφοδοσίας αντικατάστασης.

Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε πρίζα που βρίσκεται κοντά στο προϊόν και στην οποία είναι εύκολη η πρόσβαση.

Αναθέστε τη συντήρηση ή τις επισκευές που δεν περιγράφονται στην τεκμηρίωση σε έναν επαγγελματία τεχνικό.

Το προϊόν αυτό έχει σχεδιαστεί, ελεγχθεί και εγκριθεί ότι ανταποκρίνεται στα αυστηρά παγκόσμια πρότυπα ασφάλειας με τη χρήση συγκεκριμένων εξαρτημάτων της Lexmark. Οι λειτουργίες ασφαλείας κάποιων εξαρτημάτων ενδέχεται να μην είναι πάντα προφανείς. Η Lexmark δεν φέρει ευθύνη για τη χρήση άλλων εξαρτημάτων αντικατάστασης.



ΠΡΟΣΟΧΗ: Μην πραγματοποιείτε εγκατάσταση του συγκεκριμένου προϊόντος, καθώς και ηλεκτρικές ή καλωδιακές συνδέσεις, όπως σύνδεση του 🗥 καλωδίου τροφοδοσίας ή της τηλεφωνικής συσκευής, κατά τη διάρκεια ηλεκτρικής καταιγίδας γιατί δεν ενδείκνυνται.

Περιεχόμενα

Εύρεση πληροφοριών σχετικά με τον εκτυπωτή	5
Ενκατάσταση του εκτυπωτή	9
Ενκατάσταση του εκτυπωτή σε λειτουρνικό σύστημα Windows	9
Εγκατάσταση πίνακα ελέγχου διαφορετικής γλώσσας	10
Εγκατάσταση του εκτυπωτή σε λειτουργικό σύστημα Macintosh ή χωρίς υπολογιστή	11
Εγκατάσταση του εκτυπωτή για ασύρματη εκτύπωση	
Εγκατάσταση του εκτυπωτή με χρήση καλωδίου USB	17
Εγκατάσταση προαιρετικού εσωτερικού ασύρματου διακομιστή εκτυπώσεων	18
Ρύθμιση του προαιρετικού εσωτερικού ασύρματου διακομιστή εκτυπώσεων	20
Εγκατάσταση του εκτυπωτή σε πρόσθετους υπολογιστές δικτύου	20
Λειτουργία σε ασύρματο δίκτυο	21
Επισκόπηση δικτύου	21
Πληροφορίες σχετικά με τον εκτυπωτή	26
Παρουσίαση των εξαρτημάτων του εκτυπωτή	26
Χρήση των κουμπιών και των μενού του πίνακα ελέγχου	27
Χρήση του πίνακα ελέγχου	27
Χρήση του μενού Αντιγραφή	
Χρήση του μενού Σάρωση	
Αρήση του μενού «PictBridge"	
Χρήση του μενού "Ρυθμίσεις"	
Αποθήκευση ρυθμίσεων	
Πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό	39
Χρήση του λογισμικού του εκτυπωτή	39
Χρήση του Lexmark Imaging Studio	39
Χρήση του Κέντρου υποστήριξης	41
Χρήση των Προτιμήσεων εκτύπωσης	43
Άνοιγμα του λογισμικού "Προτιμήσεις εκτύπωσης"	43
Χρήση του μενού "Αποθήκευση ρυθμίσεων"	
Χρήση του μενού "Θέλω να" Χρήση του μενού "Επιλογία".	
Αρήση των καστελών του λονισμικού Πορτιμήσεις εκτύπωσης	43
Χρήση της Γραμμής εργαλείων	44
Επαναφορά προεπιλογών για τις ρυθμίσεις λογισμικού του εκτυπωτή	
Συντήσηση του εκτυπωτή	46
Δλλανή κασετών εκτύπωσης	0+

Αφαίρεση χρησιμοποιημένης κασέτας εκτύπωσης	
Ι οποθέτηση κασετών εκτύπωσης	
Παραγελλία κασετών εκτύπωσης	48
Παραγγελία χαρτιού και άλλων αναλωσίμων	48
Αντιμετώπιση προβλημάτων	50
Αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης	50
Στην οθόνη εμφανίζεται εσφαλμένη γλώσσα	50
Το κουμπί λειτουργίας δεν είναι αναμμένο	50
Δεν γίνεται η εγκατάσταση του λογισμικού	51
Η σελίδα δεν εκτυπώνεται	52
Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή με χρήση της δυνατότητας PictBridge	53
Αντιμετώπιση προβλημάτων ασύρματου δικτύου	54
Εκτύπωση σελίδας εγκατάστασης δικτύου	
Η φωτεινή ένδειξη Wi-Fi δεν είναι αναμμένη	
Ο εκτυπωτής δικτύου δεν εμφανίζεται στη λίστα επιλογής εκτυπωτή κατά την εγκατάσταση	54
Έλεγχος των κλειδιών ασφαλείας	
Δεν είναι δυνατή η επικοινωνία του Βοηθητικού προγράμματος ρύθμισης ασύρματης λειτουργίας με τον εκτυπωτή κατά την εγκατάσταση (μόνο χρήστες των Windows)	
Η φωτεινή ένδειξη Wi-Fi αναβοσβήνει πορτοκαλί	
Η φωτεινή ένδειξη Wi-Fi αναβοσβήνει πορτοκαλί κατά την εγκατάσταση	57
Ο ασύρματος εκτυπωτής δικτύου δεν εκτυπώνει	61
Ο ασύρματος εκτυπωτής δεν λειτουργεί πια	63
Οι φωτογραφίες δεν μεταφέρονται από κάρτα μνήμης μέσω ασύρματου δικτύου	68
Αλλαγή ρυθμίσεων ασύρματης λειτουργίας μετά την εγκατάσταση	69
Εύρεση της διεύθυνσης ΜΑC	69
Επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων	70
Επαναφορά εσωτερικού διακομιστή ασύρματων εκτυπώσεων στις εργοστασιακά	
επιλεγμένες ρυθμίσεις	70
Απεγκατάσταση και επανεγκατάσταση του λογισμικού	71
Ασύρματη εγκατάσταση για προχωρημένους	73
Προσθήκη εκτυπωτή σε υπάρχον ασύρματο δίκτυο ad hoc	73
Δημιουργία ασύρματου δικτύου ad hoc	74
Σημειώσεις	77
Σημείωση σχετικά με την έκδοση	77
Γλωσσάριο σύνδεσης σε δίκτυο	78

Εύρεση πληροφοριών σχετικά με τον εκτυπωτή

Φυλλάδιο Ταχεία εγκατάσταση

Περιγραφή	Πού βρίσκεται
Το φυλλάδιο <i>Ταχεία εγκατάσταση</i> σας παρέχει	Το έγγραφο αυτό μπορείτε να το βρείτε στη συσκευασία του
οδηγίες για την εγκατάσταση του υλικού και του	εκτυπωτή ή στην τοποθεσία της Lexmark στο Web, στη
λογισμικού.	διεύθυνση: www.lexmark.com .

Βιβλίο Ξεκινώντας ή Λύσεις εγκατάστασης

Περιγραφή	Πού βρίσκεται
Το βιβλίο <i>Ξεκινώντας</i> δίνει οδηγίες για τη ρύθμιση του υλικού και του λογισμικού (σε λειτουργικά συστήματα Windows), καθώς και βασικές οδηγίες για τη χρήση του εκτυπωτή.	Το έγγραφο αυτό μπορείτε να το βρείτε στη συσκευασία του εκτυπωτή ή στην τοποθεσία της Lexmark στο Web, στη διεύθυνση: www.lexmark.com .
Σημείωση: Εάν ο εκτυπωτής σας υποστηρίζει λειτουργικά συστήματα Macintosh, ανατρέξτε στη Βοήθεια για Mac:	
1 Από την επιφάνεια εργασίας Finder, κάντε διπλό κλικ στο φάκελο Lexmark 3500-4500 Series.	
2 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Βοήθεια του εκτυπωτή.	
Το βιβλίο <i>Λύσεις εγκατάστασης</i> σας βοηθά στην επίλυση των προβλημάτων εγκατάστασης που παρουσιάζει ο εκτυπωτής.	
Σημείωση: Τα έγγραφα αυτά δεν αποστέλλονται με όλους τους εκτυπωτές. Εάν δεν διαθέτετε το βιβλίο <i>Ξεκινώντας</i> ή το βιβλίο <i>Λύσεις εγκατάστασης</i> , ανατρέξτε στον <i>Οδηγό χρήσης</i> .	

Οδηγός χρήσης

Περιγραφή	Πού βρίσκεται
Ο Οδηγός χρήσης σάς δίνει οδηγίες σχετικά με τη χρήση του εκτυπωτή και άλλες πληροφορίες όπως: • Χρήση του λογισμικού (σε λειτουργικά συστήματα Windows) • Τοποθέτηση χαρτιού • Εκτύπωση • Χρήση φωτογραφιών • Σάρωση (εάν υποστηρίζεται από τον εκτυπωτή) • Δημιουργία αντιγράφων (εάν υποστηρίζεται από τον εκτυπωτή) • Αποστολή/λήψη φαξ (εάν υποστηρίζεται από τον εκτυπωτή) • Συντήρηση του εκτυπωτή • Σύνδεση του εκτυπωτή • Σύνδεση του εκτυπωτή • Αντιμετώπιση προβλημάτων εκτύπωσης, αντιγραφής, σάρωσης, αποστολής/λήψης φαξ, εμπλοκής χαρτιού και κακής τροφοδοσίας	 Με την εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή, θα εγκατασταθεί και ο Οδηγός χρήσης. 1 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series. 2 Επιλέξτε Οδηγός χρήσης. Εάν η σύνδεση για τον Οδηγό χρήσης δεν βρίσκεται στην επιφάνεια εργασίας, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες: 1 Τοποθετήστε το CD. Εμφανίζεται η οθόνη εγκατάστασης. Σημείωση: Εάν είναι απαραίτητο, επιλέξτε Έναρξη → Εκτέλεση και στη συνέχεια πληκτρολογήστε D:\setup, όπου D είναι το γράμμα της μονάδας του CD-ROM. 2 Επιλέξτε Προβολή οδηγού χρήσης (περιλαμβάνει πληροφορίες για την αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης). 4 Επιλέξτε Ναι.
 Σημείωση: Εάν ο εκτυπωτής σας υποστηρίζει λειτουργικά συστήματα Macintosh, ανατρέξτε στη Βοήθεια για Mac: 1 Από την επιφάνεια εργασίας Finder, κάντε διπλό κλικ στο φάκελο Lexmark 3500-4500 Series. 2 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Βοήθεια του εκτυπωτή. 	Στην επιφανεία εργασίας θα εμφανίστει ενα εικονίοιο του <i>Οδηγού χρήσης</i> ενώ στην οθόνη εμφανίζεται ο <i>Οδηγός χρήσης</i> . Το έγγραφο αυτό μπορείτε, επίσης, να το βρείτε στην τοποθεσία της Lexmark στο Web, στη διεύθυνση: www.lexmark.com.

Βοήθεια

Περιγραφή	Πού βρίσκεται
Εάν ο εκτυπωτής συνδέεται σε υπολογιστή, τότε η	Από οποιοδήποτε πρόγραμμα της Lexmark, επιλέξτε
"Βοήθεια" σάς παρέχει πληροφορίες για τη σωστή	Βοήθεια, Συμβουλές → Βοήθεια ή Βοήθεια → Θέματα
χρήση του λογισμικού.	βοήθειας.

Κέντρο υποστήριξης της Lexmark

Περιγραφή	Πού βρίσκεται
Το λογισμικό του Κέντρου υποστήριξης της Lexmark	Για να μεταβείτε στο Κέντρο υποστήριξης της Lexmark:
περιλαμβάνεται στο CD. Εάν ο εκτυπωτής σας είναι	1 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα
συνδεδεμένος σε υπολογιστή, τότε η εγκατάστασή	προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
του γίνεται μαζί με το υπόλοιπο λογισμικό.	2 Επιλέξτε Κέντρο υποστήριξης της Lexmark.

Υποστήριξη πελατών

Περιγραφή	Πού βρίσκεται (Βόρεια Αμερική)	Πού βρίσκεται (υπόλοιπος κόσμος)
Υποστήριξη μέσω τηλεφώνου	 Επικοινωνήστε μαζί μας στο ΗΠΑ: 1-800-332-4120 Δευτέρα-Παρασκευή (8:00 π.μ11:00 μ.μ. ώρα Ανατολικών Η.Π.Α.) Σάββατο (Μεσημέρι-6:00 μ.μ. ώρα Ανατολικών Η.Π.Α.) Καναδάς: 1-800-539-6275 Αγγλικά Δευτέρα-Παρασκευή (08:00 π.μ11:00 μ.μ. ώρα Ανατο- λικών Η.Π.Α.) Σάββατο (Μεσημέρι-6:00 μ.μ. ώρα Ανατολικών Η.Π.Α.) Γαλλικά Δευτέρα-Παρασκευή (9:00 π.μ7:00 μ.μ. ώρα Ανατολικών Η.Π.Α.) Μεξικό: 001-888-377-0063 Δευτέρα-Παρασκευή (8:00 π.μ8:00 μ.μ. ώρα Ανατολικών Η.Π.Α.) Σημείωση: Οι αριθμοί τηλεφώνου και οι ώρες λειτουργίας των γραμμών υποστή- ριξης μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδο- ποίηση. Για να λάβετε τους πλέον πρόσφατους αριθμούς τηλεφώνου που είναι διαθέσιμοι, δείτε την έντυπη δήλωση εννίπαρς που συνοδεύει τον εκτυπωτή 	Οι αριθμοί τηλεφώνου και οι ώρες λειτουργίας των γραμμών υποστή- ριξης διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα ή την περιοχή. Επισκεφθείτε την τοποθεσία μας στο Web στη διεύθυνση www.lexmark.com. Επιλέξτε χώρα ή περιοχή και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στη σύνδεση Υποστήριξη πελατών. Σημείωση: Για περισσότερες πληρο- φορίες σχετικά με την επικοινωνία με τη Lexmark, δείτε την έντυπη δήλωση εγγύησης που συνοδεύει τον εκτυπωτή.
Υποστήριξη μέσω ηλεκτρο- νικού ταχυδρομείου	 Για υποστήριξη μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, επισκεφτείτε την τοποθεσία μας στο Web: www.lexmark.com. 1 Επιλέξτε CUSTOMER SUPPORT. 2 Επιλέξτε Technical Support. 3 Επιλέξτε την οικογένεια εκτυπωτών. 4 Επιλέξτε το μοντέλο του εκτυπωτή. 5 Στην ενότητα "Support Tools", επιλέξτε e-Mail Support. 6 Συμπληρώστε τη φόρμα και, στη συνέχεια, επιλέξτε Submit Request. 	Η υποστήριξη μέσω e-mail διαφέρει ανάλογα με τη χώρα ή την περιοχή και ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμη σε μερικές περιπτώσεις. Επισκεφθείτε την τοποθεσία μας στο Web στη διεύθυνση www.lexmark.com. Επιλέξτε χώρα ή περιοχή και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στη σύνδεση Υποστήριξη πελατών. Σημείωση: Για περισσότερες πληρο- φορίες σχετικά με την επικοινωνία με τη Lexmark, δείτε την έντυπη δήλωση εγγύησης που συνοδεύει τον εκτυπωτή.

Περιορισμένη εγγύηση

Περιγραφή	Πού βρίσκεται (ΗΠΑ)	Πού βρίσκεται (υπόλοιπος κόσμος)
Πληροφορίες σχετικά με την περιο- ρισμένη εγγύηση Η Lexmark International, Inc. παρέχει περιορισμένη εγγύηση, σύμφωνα με την οποία αυτός ο εκτυπωτής δεν θα παρουσιάσει ελαττώματα στα υλικά ή την κατασκευή του για χρονικό διάστημα 12 μηνών από την ημερομηνία αγοράς.	 Για να δείτε τους περιορισμούς και τους όρους της παρούσας περιορισμένης εγγύησης, ανατρέξτε στη Δήλωση περιορισμένης εγγύησης που συνοδεύει αυτήν τη μονάδα ή που ανακοινώνεται στη διεύθυνση: www.lexmark.com. 1 Επιλέξτε CUSTOMER SUPPORT. 2 Επιλέξτε Warranty Information. 3 Από την ενότητα "Statement of Limited Warranty", επιλέξτε Inkjet & All-In-One Printers. 4 Μετακινηθείτε στη σελίδα Web για να δείτε την εγγύηση. 	Οι πληροφορίες σχετικά με την εγγύηση διαφέρουν ανάλογα με τη χώρα ή την περιοχή. Δείτε την έντυπη εγγύηση που συνοδεύει τον εκτυπωτή.

Καταγράψτε τις παρακάτω πληροφορίες (βρίσκονται στην απόδειξη που λάβατε από το κατάστημα και στο πίσω μέρος του εκτυπωτή) και να τις έχετε κοντά σας όταν επικοινωνήσετε μαζί μας, ώστε να μπορέσουμε να σας εξυπηρετήσουμε όσο πιο γρήγορα γίνεται:

- Κωδικό τύπου συσκευής
- Αριθμό σειράς
- Ημερομηνία αγοράς
- Κατάστημα στο οποίο έγινε η αγορά

Εγκατάσταση του εκτυπωτή

Εάν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή σας για ασύρματη εκτύπωση, ακολουθούν κάποιες πληροφορίες που θα πρέπει να γνωρίζετε:

- 1 Βεβαιωθείτε ότι το ασύρματο δίκτυο έχει εγκατασταθεί και λειτουργεί σωστά, και ότι ο υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος στο ασύρματο δίκτυο.
- 2 Πρέπει να γνωρίζετε το όνομα (SSID) του ασύρματου δικτύου.
- 3 Εάν το ασύρματο δίκτυο χρησιμοποιεί συνδυασμό ασφαλείας, βεβαιωθείτε ότι γνωρίζετε τον κωδικό πρόσβασης που είχε χρησιμοποιηθεί για να διατηρηθεί ασφαλές το δίκτυό σας. Αυτός ο κωδικός πρόσβασης είναι επίσης γνωστός ως κλειδί ασφαλείας, κλειδί WEP ή κλειδί WPA.

Σημείωση: Εάν δεν γνωρίζετε αυτήν την πληροφορία, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε το ασύρματο δίκτυο ή επικοινωνήστε με το άτομο που το εγκατέστησε.

Χρησιμοποιήστε τον παρακάτω πίνακα για να σημειώσετε τις πληροφορίες που πρέπει να γνωρίζετε.

Στοιχείο	Περιγραφή
SSID (το όνομα του δικτύου)	
Κλειδί ασφαλείας (κωδικός πρόσβασης)	

- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στις παρακάτω ενότητες για να εγκαταστήσετε τον εκτυπωτή.
 - Για εκτύπωση σε λειτουργικό σύστημα Windows με χρήση ασύρματης σύνδεσης ή καλωδίου USB, δείτε "Εγκατάσταση του εκτυπωτή σε λειτουργικό σύστημα Windows" στη σελίδα 9.
 - Για εκτύπωση σε λειτουργικό σύστημα Macintosh ή χωρίς υπολογιστή, δείτε "Εγκατάσταση του εκτυπωτή σε λειτουργικό σύστημα Macintosh ή χωρίς υπολογιστή" στη σελίδα 11.

Σημείωση: Εάν στο παρελθόν είχατε εγκαταστήσει τον εκτυπωτή με κάποιον υπολογιστή και θέλετε να τον εγκαταστήσετε για άλλον υπολογιστή στο ασύρματο δίκτυο, δείτε "Εγκατάσταση του εκτυπωτή σε πρόσθετους υπολογιστές δικτύου" στη σελίδα 20.

Εγκατάσταση του εκτυπωτή σε λειτουργικό σύστημα Windows

1 Πριν αφαιρέσετε τη συσκευασία του εκτυπωτή ή συνδέσετε οτιδήποτε, βρείτε το CD για Windows.



2 Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής είναι ενεργοποιημένος και τοποθετήστε το CD για Windows.

Περιμένετε μερικά δευτερόλεπτα μέχρι να εμφανιστεί η οθόνη εγκατάστασης.



Σημείωση: Εάν η οθόνη εγκατάστασης δεν εμφανιστεί αυτόματα, επιλέξτε **Έναρξη → Εκτέλεση** και, στη συνέχεια, πληκτρολογήστε **D:\setup.exe**, όπου D είναι το γράμμα της μονάδας του CD-ROM.

3 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να εγκαταστήσετε τον εκτυπωτή.

Το λογισμικό ασφαλείας ενδέχεται να σας ειδοποιήσει ότι το λογισμικό της Lexmark προσπαθεί να επικοινωνήσει με το σύστημα του υπολογιστή. Να επιτρέπεται πάντα σε αυτά τα προγράμματα να επικοινωνούν. Αυτό είναι απαραίτητο για τη σωστή λειτουργία του εκτυπωτή.

Welcome	
Click Install to begin.	
To prevent errors during installation, close all open programs.	
Security Information	
Documentation	
and both	

Εγκατάσταση πίνακα ελέγχου διαφορετικής γλώσσας

Οι οδηγίες αυτές ισχύουν μόνο εάν λάβατε έναν ή περισσότερους επιπλέον πίνακες ελέγχου γλώσσας με τον εκτυπωτή.

1 Ανασηκώστε και αφαιρέστε τον πίνακα ελέγχου (εάν έχετε ήδη τοποθετήσει κάποιο).



2 Επιλέξτε το σωστό πίνακα ελέγχου για τη γλώσσα σας.

3 Ευθυγραμμίστε τα κλιπ του πίνακα ελέγχου με τις οπές του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, πιέστε τα προς τα κάτω.



Εγκατάσταση του εκτυπωτή σε λειτουργικό σύστημα Macintosh ή χωρίς υπολογιστή

Ο παρακάτω οδηγίες αναφέρονται στην εγκατάσταση του εκτυπωτή χωρίς υπολογιστή ή σε λειτουργικό σύστημα Macintosh.

1 Αφαίρεση της συσκευασίας του εκτυπωτή.

Σημείωση: Μπορεί να χρειαστεί να αγοράσετε ένα καλώδιο USB ξεχωριστά.



2 Ελέγξτε το πάνω και το κάτω μέρος, τα πλαϊνά μέρη, τον δίσκο χαρτιού και τον δίσκο εξόδου χαρτιού για να είστε βέβαιοι ότι έχει αφαιρεθεί όλη η ταινία και το υλικό συσκευασίας από τον εκτυπωτή.



3 Ανασηκώστε τον πίνακα ελέγχου.



4 Ανασηκώστε το στήριγμα χαρτιού και, στη συνέχεια, προεκτείνετε τη θήκη εξόδου χαρτιού.



5 Επεκτείνετε τους οδηγούς χαρτιού.



6 Τοποθετήστε χαρτί.



7 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας.



8 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.



9 Ρυθμίστε τη γλώσσα, εάν είναι απαραίτητο.

Χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε επανειλημμένα ◀ ή ▶ μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η γλώσσα που θέλετε και, στη συνέχεια, πατήστε ✔ για να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση.



10 Ορίστε τη χώρα, εάν είναι απαραίτητο.

Χρησιμοποιώντας τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε επανειλημμένα ◀ ή ▶ μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η χώρα που θέλετε και, στη συνέχεια, πατήστε ✔ για να αποθηκεύσετε τη ρύθμιση.



11 Ανασηκώστε τη μονάδα σαρωτή.



12 Πιέστε προς τα κάτω τους μοχλούς του φορέα κασετών για να ανασηκώσετε τα καλύμματά του.



13 Αφαιρέστε την προστατευτική ταινία από τις κασέτες εκτύπωσης.



14 Αφαιρέστε τις κασέτες και κλείστε τα καλύμματα του φορέα των κασετών.



15 Κλείστε τη μονάδα σαρωτή.



16 Πατήστε το κουμπί √ για να ευθυγραμμίσετε τις κασέτες.

Πετάξτε ή ανακυκλώστε τη σελίδα ευθυγράμμισης που εκτυπώνεται.

Εάν εγκαθιστάτε τον εκτυπωτή χωρίς υπολογιστή, η εγκατάσταση ολοκληρώθηκε. Μπορείτε πλέον να χρησιμοποιήσετε τον εκτυπωτή.

Εάν εγκαθιστάτε τον εκτυπωτή σε υπολογιστή Macintosh:

- Για να εκτυπώσετε χρησιμοποιώντας ασύρματη σύνδεση, δείτε "Εγκατάσταση του εκτυπωτή για ασύρματη εκτύπωση " στη σελίδα 16.
- Για να εκτυπώσετε χρησιμοποιώντας καλώδιο USB, δείτε "Εγκατάσταση του εκτυπωτή με χρήση καλωδίου USB" στη σελίδα 17.

Εγκατάσταση του εκτυπωτή για ασύρματη εκτύπωση

Οι παρακάτω οδηγίες ισχύουν για την εγκατάσταση του εκτυπωτή για ασύρματη εκτύπωση σε λειτουργικό σύστημα Macintosh.

Σημειώσεις:

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει την αρχική εγκατάσταση του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Εγκατάσταση του εκτυπωτή σε λειτουργικό σύστημα Macintosh ή χωρίς υπολογιστή" στη σελίδα 11.
- Εάν στο παρελθόν είχατε εγκαταστήσει τον εκτυπωτή με κάποιον υπολογιστή και θέλετε να τον εγκαταστήσετε για άλλον υπολογιστή στο ασύρματο δίκτυο, δείτε "Εγκατάσταση του εκτυπωτή σε πρόσθετους υπολογιστές δικτύου" στη σελίδα 20.

Σημείωση:

- 1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.
- 2 Στην επιφάνεια εργασίας Finder, κάντε κλικ στον φάκελο Applications.
- 3 Από τον φάκελο "Applications", κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Internet Connect.
- 4 Από τη γραμμή εργαλείων, κάντε κλικ στο εικονίδιο AirPort.
- 5 Από το αναδυόμενο μενού "Network", επιλέξτε διακομιστής εκτυπώσεων XXXXXX, όπου XXXXXX είναι τα τελευταία έξι ψηφία της διεύθυνσης MAC του εκτυπωτή.

Σημειώσεις:

- Η διεύθυνση MAC εμφανίζεται σε αυτοκόλλητη ετικέτα στην πίσω πλευρά του εκτυπωτή.
- Προσωρινά θα χάσετε τη σύνδεση στο Internet ενώ είστε συνδεδεμένοι στο δίκτυο "XXXXX διακομιστή εκτυπώσεων".
- 6 Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης Safari.
- 7 Από το αναπτυσσόμενο μενού "Bookmarks", επιλέξτε Show All Bookmarks.
- 8 Στην περιοχή "Collections", επιλέξτε Bonjour ή Rendezvous.

Σημείωση: Η εφαρμογή αναφέρεται ως Rendezvous στο Macintosh OS X έκδοση 10.3, αλλά τώρα ονομάζεται Bonjour by Apple Inc.

- 9 Κάντε διπλό κλικ στο μοντέλο του εκτυπωτή.
- 10 Επιλέξτε Configuration.
- **11** Επιλέξτε Wireless.
- 12 Αλλάξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις:
 - α Πληκτρολογήστε το όνομα του δικτύου (SSID).
 - β Για Τύπο BSS (Basic Service Set), επιλέξτε
 - Infrastructure εάν το ασύρματο δίκτυο χρησιμοποιεί σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή) για την επικοινωνία με άλλες ασύρματες συσκευές.
 - Ad Hoc εάν το ασύρματο δίκτυο δεν χρησιμοποιεί σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή) για την επικοινωνία με άλλες ασύρματες συσκευές.
 - γ Επιλέξτε τον τύπο ασφαλείας που χρησιμοποιείτε για να προστατέψετε το ασύρματο δίκτυο.

Σημειώσεις:

- Εάν χρησιμοποιείτε τον τύπο ασφαλείας WEP, πρέπει να πληκτρολογήσετε ένα δεκαεξαδικό κλειδί. Εάν χρησιμοποιείτε σταθμό βάσης AirPort με ασφάλεια WEP, θα πρέπει να λάβετε τον αντίστοιχο κωδικό πρόσβασης δικτύου. Για οδηγίες σχετικά με τη λήψη του αντίστοιχου κωδικού πρόσβασης δικτύου, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε τον σταθμό βάσης AirPort.
- Εάν δεν γνωρίζετε την πληροφορία αυτή, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε το ασύρματο δίκτυο ή επικοινωνήστε με το άτομο που εγκατέστησε το ασύρματο δίκτυο.
- 13 Κάντε κλικ στο κουμπί Submit.
- 14 Από τον φάκελο "Applications", κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Internet Connect.
- 15 Από τη γραμμή εργαλείων, κάντε κλικ στο εικονίδιο AirPort.
- 16 Από το αναδυόμενο μενού "Network", επιλέξτε το αρχικό δίκτυο.

Σημειώσεις:

- Μπορεί να χρειαστεί να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης για την ασφάλεια του ασύρματου δικτύου.
- Η επαναφορά της σύνδεσης στο Internet θα πραγματοποιηθεί όταν συνδεθείτε ξανά στο αρχικό δίκτυο.
- 17 Τοποθετήστε το CD για Macintosh.
- **18** Από την επιφάνεια εργασίας Finder, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Lexmark 3500-4500 Series Installer.
- 19 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Install.
- 20 Επιλέξτε Continue.
- 21 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.

Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, ο εκτυπωτής είναι έτοιμος για χρήση.

Εγκατάσταση του εκτυπωτή με χρήση καλωδίου USB

Οι παρακάτω οδηγίες ισχύουν για την εγκατάσταση του εκτυπωτή χρησιμοποιώντας καλώδιο USB σε λειτουργικό σύστημα Macintosh.

Σημείωση: Βεβαιωθείτε ότι έχετε ολοκληρώσει την αρχική εγκατάσταση του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Εγκατάσταση του εκτυπωτή" στη σελίδα 9.

- **1** Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.
- 2 Συνδέστε το τετράγωνο άκρο του καλωδίου USB στην πίσω πλευρά του εκτυπωτή.
- 3 Συνδέστε το ορθογώνιο άκρο του καλωδίου USB στη θύρα USB του υπολογιστή.

Η θύρα USB φέρει το σύμβολο USB •

- 4 Τοποθετήστε το CD για Macintosh.
- 5 Από την επιφάνεια εργασίας Finder, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Lexmark 3500-4500 Series Installer.
- 6 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Install.
- 7 Επιλέξτε Continue.
- 8 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση. Όταν ολοκληρωθεί η εγκατάσταση, ο εκτυπωτής είναι έτοιμος για χρήση.

Εγκατάσταση προαιρετικού εσωτερικού ασύρματου διακομιστή εκτυπώσεων

Ο εκτυπωτής που αγοράσατε ενδέχεται να διαθέτει εσωτερικό ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων, ο οποίος επιτρέπει τη χρήση του εκτυπωτή σε ασύρματο δίκτυο. Εάν ο εκτυπωτής σας δεν διαθέτει εγκατεστημένο εσωτερικό ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων, μπορείτε να αγοράσετε έναν στη διεύθυνση **www.lexmark.com**. Χρησιμοποιήστε τις παρακάτω οδηγίες για να εγκαταστήσετε τον εσωτερικό ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων:

1 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή και, στη συνέχεια, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

Προειδοποίηση: Εάν δεν αποσυνδέσετε τον εκτυπωτή, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στον εκτυπωτή και στον εσωτερικό ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων. Βεβαιωθείτε πως ο εκτυπωτής είναι απενεργοποιημένος και το καλώδιο τροφοδοσίας αποσυνδεδεμένο από την πρίζα, πριν προχωρήσετε παρακάτω.

2 Αφαιρέστε την πίσω πλάκα καλύμματος πιέζοντας προς τα κάτω την προεξοχή και, στη συνέχεια, τραβώντας το κάλυμμα από τον εκτυπωτή.



3 Αφαιρέστε τον εσωτερικό ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων από τη συσκευασία του. Αποθηκεύστε τη συσκευασία.

Προειδοποίηση: Οι ασύρματοι διακομιστές εκτυπώσεων παθαίνουν εύκολα ζημιά από τον στατικό ηλεκτρισμό. Ακουμπήστε κάτι μεταλλικό, όπως τον σκελετό του εκτυπωτή, πριν ακουμπήσετε τον ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων. 4 Ευθυγραμμίστε τα άκρα του εσωτερικού ασύρματου διακομιστή εκτυπώσεων με τους οδηγούς που βρίσκονται στα αριστερά και στα δεξιά και, στη συνέχεια, σπρώξτε τον ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων στο εσωτερικό του εκτυπωτή μέχρι να κουμπώσει στη θέση του.



- 5 Βεβαιωθείτε πως η κεραία είναι στραμμένη προς τα επάνω.
- 6 Κολλήστε την αυτοκόλλητη ετικέτα που αναγράφει τη διεύθυνση MAC στο πίσω μέρος του εκτυπωτή. Αυτό θα σας χρειαστεί στη συνέχεια, προκειμένου να συνδέσετε τον εκτυπωτή σε δίκτυο.



- 7 Ρυθμίστε τον εσωτερικό ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων για να λειτουργεί σωστά στο ασύρματο δίκτυό σας.
 - Εάν αγοράσατε τον προαιρετικό εσωτερικό ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων που λειτουργεί επίσης και ως εκτυπωτής, δείτε "Εγκατάσταση του εκτυπωτή" στη σελίδα 9.
 - Εάν αγοράσατε τον προαιρετικό εσωτερικό ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων ξεχωριστά και έχετε ήδη εγκαταστήσει τον εκτυπωτή:
 - α Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
 - **β** Επιλέξτε **Ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας**.
 - γ Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.

Ρύθμιση του προαιρετικού εσωτερικού ασύρματου διακομιστή εκτυπώσεων

Εάν αγοράσατε τον προαιρετικό εσωτερικό ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων αφού είχε ήδη εγκατασταθεί ο εκτυπωτής, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα:

- 1 Εγκαταστήστε τον εσωτερικό ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων μέσα στον εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Εγκατάσταση προαιρετικού εσωτερικού ασύρματου διακομιστή εκτυπώσεων" στο κεφάλαιο "Εγκατάσταση του εκτυπωτή".
- 2 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
- 3 Επιλέξτε Ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας.
- 4 Επιλέξτε Έναρξη.
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.
- 6 Κάντε κλικ στο Τέλος για να ολοκληρώσετε την εγκατάσταση.

Εγκατάσταση του εκτυπωτή σε πρόσθετους υπολογιστές δικτύου

Εάν πραγματοποιείτε εγκατάσταση του εκτυπωτή δικτύου για χρήση από πολλούς υπολογιστές στο δίκτυο, τοποθετήστε το CD εγκατάστασης σε κάθε πρόσθετο υπολογιστή και ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

- Δεν χρειάζεται να επαναλάβετε τα βήματα της σύνδεσης για κάθε υπολογιστή που θέλετε να χρησιμοποιεί τον εκτυπωτή.
- Ο εκτυπωτής πρέπει να εμφανίζεται ως επισημασμένος εκτυπωτής στην εγκατάσταση. Εάν εμφανίζονται πολλοί εκτυπωτές στη λίστα, βεβαιωθείτε ότι θα επιλέξετε τον εκτυπωτή με τη σωστή διεύθυνση IP/διεύθυνση MAC. Εάν χρειάζεστε βοήθεια για την εύρεση της διεύθυνσης IP ή MAC, δείτε "Εύρεση της διεύθυνσης MAC" στη σελίδα 69.

Λειτουργία σε ασύρματο δίκτυο

Επισκόπηση δικτύου

Το δίκτυο είναι ένα σύνολο συσκευών όπως υπολογιστές, εκτυπωτές, διανομείς Ethernet, σημεία ασύρματης πρόσβασης και δρομολογητές συνδεδεμένες μεταξύ τους για επικοινωνία μέσω καλωδίων ή μέσω ασύρματης σύνδεσης.

Οι συσκευές σε ασύρματο δίκτυο χρησιμοποιούν ραδιοκύματα αντί για καλώδια για την μεταξύ τους επικοινωνία. Για να μπορέσει μια συσκευή να επικοινωνήσει ασύρματα, θα πρέπει να είναι συνδεδεμένη ή να έχει εγκατεστημένο διακομιστή ασύρματης εκτύπωσης για να λαμβάνει και να μεταδίδει ραδιοκύματα.

Διαμορφώσεις κοινών οικιακών δικτύων

Υπάρχουν διάφοροι τρόποι για τη ρύθμιση ενός δικτύου. Ακολουθούν μερικά παραδείγματα διαμορφώσεων κοινών οικιακών δικτύων:

- Φορητός υπολογιστής και εκτυπωτής συνδεδεμένοι ασύρματα με Internet
- Υπολογιστής, φορητός υπολογιστής και εκτυπωτής συνδεδεμένοι ασύρματα με Internet
- Συσκευές συνδεδεμένες μέσω Ethernet με Internet
- Υπολογιστής, φορητός υπολογιστής και εκτυπωτής συνδεδεμένοι ασύρματα χωρίς Internet
- Φορητός υπολογιστής συνδεδεμένος ασύρματα σε εκτυπωτή χωρίς Internet

Ο υπολογιστές και οι φορητοί υπολογιστές και των πέντε σεναρίων πρέπει να είναι ενσύρματοι ή/και να διαθέτουν ενσωματωμένους ή εγκατεστημένους εσωτερικά προσαρμογείς ασύρματου δικτύου ώστε να είναι δυνατή η επικοινωνία τους μέσω δικτύου.

Οι εκτυπωτές στο παρακάτω διάγραμμα αντιπροσωπεύουν εκτυπωτές της Lexmark με ενσωματωμένους ή εγκατεστημένους εσωτερικούς διακομιστές εκτύπωσης ώστε να μπορούν να επικοινωνήσουν μέσω δικτύου. Οι εσωτερικοί διακομιστές εκτύπωσης της Lexmark είναι συσκευές που κατασκευάζονται από τη Lexmark με σκοπό τη σύνδεση των εκτυπωτών της εταιρείας σε ενσύρματα ή ασύρματα δίκτυα.

Σενάριο 1: Φορητός υπολογιστής και εκτυπωτής συνδεδεμένοι ασύρματα με Internet

- Ο υπολογιστής συνδέεται σε ασύρματο δρομολογητή με καλώδιο Ethernet.
- Ο φορητός υπολογιστής και ο εκτυπωτής συνδέονται ασύρματα στον δρομολογητή.
- Το δίκτυο συνδέεται στο Internet μέσω DSL ή καλωδιακού modem.



Σενάριο 2: Υπολογιστής, φορητός υπολογιστής και εκτυπωτής συνδεδεμένοι ασύρματα με Internet

- Ο υπολογιστής, ο φορητός υπολογιστής και ο εκτυπωτής συνδέονται ασύρματα σε ασύρματο δρομολογητή
- Το δίκτυο συνδέεται στο Internet μέσω DSL ή καλωδιακού modem.



Σενάριο 3: Συσκευές συνδεδεμένες μέσω Ethernet με Internet

- Ο υπολογιστής, ο φορητός υπολογιστής και ο εκτυπωτής συνδέονται μέσω καλωδίων Ethernet σε διανομέα, δρομολογητή ή διακόπτη.
- Το δίκτυο συνδέεται στο Internet μέσω DSL ή καλωδιακού modem.



Σενάριο 4: Υπολογιστής, φορητός υπολογιστής και εκτυπωτής συνδεδεμένοι ασύρματα χωρίς Internet

- Ο υπολογιστής, ο φορητός υπολογιστής και ο εκτυπωτής συνδέονται ασύρματα σε σημείο ασύρματης πρόσβασης.
- Το δίκτυο δεν συνδέεται στο Internet.



Σενάριο 5: Φορητός υπολογιστής συνδεδεμένος ασύρματα σε εκτυπωτή χωρίς Internet

- Ο φορητός υπολογιστής συνδέεται ασύρματα σε εκτυπωτή χωρίς ενδιάμεσο ασύρματο δρομολογητή.
- Το δίκτυο δεν συνδέεται στο Internet.



SSID

To SSID (Service Set identifier) είναι μια ρύθμιση ασύρματης συσκευής που επιτρέπει στις συσκευές να συνδέονται στο ίδιο ασύρματο δίκτυο. Μερικές φορές φέρει το όνομα το δικτύου. Το SSID επιτρέπει στις συσκευές να επικοινωνούν μεταξύ τους.

Ισχύς σήματος

Οι ασύρματες συσκευές διαθέτουν ενσωματωμένες κεραίες που μεταδίδουν και λαμβάνουν ραδιοφωνικά σήματα. Η ισχύς σήματος που αναφέρει στη σελίδα εγκατάστασης δικτύου του εκτυπωτή υποδεικνύει την ισχύ λήψης ενός μεταδιδόμενου σήματος. Η ισχύς σήματος μπορεί να επηρεαστεί από πολλούς παράγοντες. Ένας παράγοντας είναι οι παρεμβολές από άλλες ασύρματες συσκευές ή ακόμη και άλλες συσκευές όπως είναι οι φούρνοι μικροκυμάτων. Ένας άλλος παράγοντας είναι η απόσταση. Όσο μεγαλύτερη είναι η απόσταση μεταξύ των δύο ασύρματων συσκευών, τόσο πιο πιθανό είναι το σήμα επικοινωνίας να είναι ασθενέστερο.

Διευθύνσεις IP

Η διεύθυνση IP είναι ένας μοναδικός αριθμός που χρησιμοποιείται από συσκευές σε δίκτυο IP για τον εντοπισμό και την μεταξύ τους επικοινωνία. Οι συσκευές σε δίκτυο IP μπορούν να επικοινωνούν μεταξύ τους μόνο εάν διαθέτουν μοναδικές και έγκυρες διευθύνσεις IP. Μοναδική διεύθυνση IP σημαίνει ότι δυο συσκευές στο ίδιο δίκτυο δεν διαθέτουν την ίδια διεύθυνση IP.

Μπορείτε να εντοπίσετε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή εκτυπώνοντας τη σελίδα εγκατάστασης δικτύου του εκτυπωτή.

Πώς να εντοπίσετε τη διεύθυνση ΙΡ του υπολογιστή

- 1 Από την επιφάνεια εργασίας, επιλέξτε Μενού Έναρξη → Προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών.
- 2 Πληκτρολογήστε ipconfig
- 3 Πατήστε Enter.

Η διεύθυνση ΙΡ περιλαμβάνεται στις πληροφορίες που εμφανίζονται.

Διεύθυνση ΜΑC

Οι περισσότερες συσκευές δικτύου διαθέτουν ένα μοναδικό αναγνωριστικό αριθμό υλικού για να ξεχωρίζουν από άλλες συσκευές στο δίκτυο. Αυτός ονομάζεται διεύθυνση Media Access Control (MAC). Μπορείτε να ορίσετε μια λίστα διευθύνσεων MAC σε δρομολογητή ώστε μόνο οι συσκευές με διευθύνσεις MAC που ταιριάζουν θα έχουν δυνατότητα λειτουργίας στο δίκτυο. Αυτό ονομάζεται φίλτρο MAC. Εάν ένας πελάτης διαθέτει ενεργοποιημένο φίλτρο MAC στον δρομολογητή του και θέλει να προσθέσει εκτυπωτή στο δίκτυό του, θα πρέπει να περιλάβει τη διεύθυνση MAC του εκτυπωτή στη λίστα φίλτρων MAC.

Εκτύπωση σελίδας εγκατάστασης δικτύου

Στη σελίδα εγκατάστασης δικτύου αναφέρονται οι ρυθμίσεις παραμέτρων

Σημείωση: Η εκτύπωση της σελίδας εγκατάστασης δικτύου είναι δυνατή μόνο μετά την εγκατάσταση διακομιστή εκτυπώσεων.

Για να εκτυπώσετε μια σελίδα εγκατάστασης δικτύου

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε Ρυθμίσεις.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα 🖣 ή 🕨 μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Εγκατάσταση δικτύου.
- 3 Πατήστε √.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Σελίδα ρύθμισης εκτύπωσης.
- 5 Πατήστε √.
- 6 Πατήστε ξανά √.

Εκτέλεση ping του εκτυπωτή

Για να ελέγξετε εάν ο υπολογιστής σας μπορεί να επικοινωνήσει κανονικά με τον εκτυπωτή στο ίδιο δίκτυο, εκτελέστε μια εντολή **ping**.

- 1 Από την επιφάνεια εργασίας, επιλέξτε Μενού Έναρξη → Προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών.
- 2 Πληκτρολογήστε την εντολή ping και στη συνέχεια τη διεύθυνση IP της συσκευής.
- 3 Πατήστε Enter.
 - Εάν ο εκτυπωτής βρίσκεται στο δίκτυο και ανταποκρίνεται στο ping, εμφανίζονται αρκετές σειρές που ξεκινούν με "Απάντηση από".
 - Εάν ο εκτυπωτής δεν βρίσκεται στο δίκτυο ή δεν ανταποκρίνεται, μετά από αρκετά δευτερόλεπτα εμφανίζεται το μήνυμα "Εξαντλήθηκε το χρονικό όριο της αίτησης".

Εάν ο εκτυπωτής δεν ανταποκρίνεται:

- α Εκτυπώστε μια σελίδα εγκατάστασης.
- **β** Ελέγξτε ότι ο εκτυπωτής διαθέτει διεύθυνση IP.
- γ Στην περιοχή "Κάρτα δικτύου" ελέγξτε ότι η "Κατάσταση" αναφέρεται ως "Συνδεδεμένη".
- δ Ελέγξτε ότι ο υπολογιστής διαθέτει διεύθυνση IP.
- ε Για πρόσθετες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα "Αντιμετώπιση προβλημάτων ασύρματης λειτουργίας", στο κεφάλαιο "Αντιμετώπιση προβλημάτων".

Τύποι ασύρματων δικτύων

Τα δίκτυα μπορούν να λειτουργήσουν με μία από τις δύο λειτουργίες: υποδομή ή ad hoc. Η Lexmark συνιστά την εγκατάσταση δικτύου σε λειτουργία υποδομής χρησιμοποιώντας το CD εγκατάστασης που συνόδευε τον εκτυπωτή.

Ένα ασύρματο δίκτυο όπου κάθε συσκευή επικοινωνεί με άλλες μέσω σημείου ασύρματης σύνδεσης (ασύρματου δρομολογητή) έχει οριστεί σε ασύρματη λειτουργία. Όπως συμβαίνει με ένα δίκτυο ad hoc, όλες οι συσκευές πρέπει να διαθέτουν έγκυρες διευθύνσεις IP και να μοιράζονται το ίδιο SSID και κανάλι. Επιπλέον, πρέπει να μοιράζονται το ίδιο SSID με το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή).

Ένας απλός τύπος ασύρματου δικτύου είναι εκείνος όπου ένα PC με διακομιστή ασύρματων εκτυπώσεων επικοινωνεί απευθείας με εκτυπωτή εξοπλισμένο για σύνδεση σε ασύρματο δίκτυο. Αυτή η λειτουργία επικοινωνίας ονομάζεται ad hoc. Μια συσκευή σε αυτό τον τύπο δικτύου πρέπει να διαθέτει έγκυρη διεύθυνση IP και να έχει οριστεί σε λειτουργία ad hoc. Ο διακομιστής ασύρματων εκτυπώσεων πρέπει επίσης να έχει ρυθμιστεί με το ίδιο SSID και κανάλι.

	Υποδομή	Ad hoc
Χαρακτηριστικά		
Επικοινωνία	Μέσω σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομο- λογητή).	Απευθείας μεταξύ συσκευών
Ασφάλεια	Περισσότερες επιλογές ασφαλείας	
Εύρος	Καθορίζεται από το εύρος και τον αριθμό των σημείων πρόσβασης	Περιορίζεται στο εύρος μεμονω- μένων συσκευών σε δίκτυο
Ταχύτητα	Συνήθως μεγαλύτερη	Συνήθως μικρότερη
Απαιτήσεις για όλες τις συσκευές στο δίκτυο		
Μοναδική διεύθυνση ΙΡ για κάθε συσκευή	Ναι	Ναι
Η λειτουργία έχει οριστεί σε	Λειτουργία υποδομής	Λειτουργία Ad hoc
Ίδιο SSID	Ναι, περιλαμβανομένου του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).	Ναι
Ίδιο κανάλι	Ναι, περιλαμβανομένου του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).	Ναι

Η λειτουργία υποδομής είναι η συνιστώμενη μέθοδος εγκατάστασης επειδή διαθέτει:

- Αυξημένη ασφάλεια δικτύου
- Αυξημένη αξιοπιστία
- Ταχύτερη απόδοση
- Ευκολότερη εγκατάσταση

Πληροφορίες σχετικά με τον εκτυπωτή

Παρουσίαση των εξαρτημάτων του εκτυπωτή



	Εξάρτημα	Για
1	Στήριγμα χαρτιού	Τοποθέτηση χαρτιού.
2	Ένδειξη Wi-Fi	 Έλεγχο κατάστασης ασύρματης λειτουργίας: Απενεργοποιημένη υποδεικνύει πως ο εκτυπωτής δεν έχει ενεργοποιηθεί και πως δεν έχει γίνει εγκατάσταση της επιλογής ασύρματης λειτουργίας. Πορτοκαλί υποδεικνύει πως μπορείτε να διαμορφώσετε τον εκτυπωτή για ασύρματη εκτύπωση αλλά πως δεν είναι συνδεδεμένος σε ασύρματο δίκτυο υποδεικνύει πως ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος για εκτύπωση μέσω USB Πορτοκαλί που αναβοσβήνει υποδεικνύει πως οι παράμετροι του εκτυπωτή έχουν ρυθμιστεί αλλά δεν είναι δυνατή η επικοινωνία με το ασύρματο δίκτυο.
3	Θύρα PictBridge	Σύνδεση ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής PictBridge ή μονάδας flash στον εκτυπωτή.
4	Υποδοχές κάρτας μνήμης	Τοποθέτηση κάρτας μνήμης.
5	Πίνακας ελέγχου	Χειρισμό του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Χρήση του πίνακα ελέγχου" στη σελίδα 27.
6	Θήκη εξόδου χαρτιού	Στήριξη του χαρτιού καθώς εξέρχεται από τη συσκευή.
7	Προστατευτικό εξάρτημα χαρτιού	Αποτροπή πτώσης αντικειμένων στην υποδοχή χαρτιού.
8	Οδηγός χαρτιού	Ευθυγράμμιση του χαρτιού κατά την τροφοδοσία
9	Επάνω κάλυμμα	Πρόσβαση στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.

	Εξάρτημα	Για
10	Γυάλινη επιφάνεια σάρωσης	Αντιγραφή ή αφαίρεση ενός αντικειμένου.



	Εξάρτημα	Για
1	Μονάδα σαρωτή	Πρόσβαση στις κασέτες εκτύπωσης.
2	Φορέας κασέτας εκτύπωσης	Τοποθέτηση, αντικατάσταση ή αφαίρεση κασέτας εκτύπωσης
3	Lexmark N2050 (εσωτερικός ασύρματος διακομιστής εκτυπώσεων)	Σύνδεση του εκτυπωτή σε ασύρματο δίκτυο. Σημείωση: Μόνο οι εκτυπωτές 4500 Series διαθέτουν εγκατεστημένο εσωτερικό ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων.
4	Θύρα USB	Σύνδεση του εκτυπωτή σε υπολογιστή χρησιμο- ποιώντας καλώδιο USB.
5	Τροφοδοτικό με θύρα	Σύνδεση του εκτυπωτή σε πηγή τροφοδοσίας

Χρήση των κουμπιών και των μενού του πίνακα ελέγχου

Χρήση του πίνακα ελέγχου

Στην οθόνη εμφανίζονται τα εξής:

- Η κατάσταση του εκτυπωτή
- Τα μηνύματα
- Τα μενού



	Πατήστε	Για
1	٩	 Ενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
		 Απενεργοποιήστε τον εκτυπωτή.
		 Πατήστε και, στη συνέχεια, αφήστε γρήγορα το κουμπί για εισαγωγή στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.
		 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί για δύο δευτερόλεπτα για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
		 Τερματισμό της διαδικασίας εκτύπωσης, αντιγραφής ή σάρωσης.
2	Αντιγραφή	Πρόσβαση στην προεπιλεγμένη οθόνη αντιγραφής και δημιουργία αντιγράφων.
		Σημείωση: Η λειτουργία αυτή είναι επιλεγμένη όταν η φωτεινή ένδειξη του κουμπιού είναι ενεργοποιημένη.
3	Σάρωση	Πρόσβαση στην προεπιλεγμένη οθόνη σάρωσης και σάρωση εγγράφων.
		Σημείωση: Η λειτουργία αυτή είναι επιλεγμένη όταν η φωτεινή ένδειξη του κουμπιού είναι ενεργοποιημένη.
4	Κάρτα φωτογραφιών	Πρόσβαση στην προεπιλεγμένη οθόνη φωτογραφιών και εκτύπωση φωτογραφιών.
		Σημείωση: Η λειτουργία αυτή είναι επιλεγμένη όταν η φωτεινή ένδειξη του κουμπιού είναι ενεργοποιημένη.
5	Ρυθμίσεις	Πρόσβαση στην προεπιλεγμένη οθόνη ρυθμίσεων και αλλαγή των ρυθμίσεων του εκτυπωτή.
		Σημείωση: Οι άλλες φωτεινές ενδείξεις κουμπιών είναι απενεργοποιημένες, όταν είναι επιλεγμένο αυτό το κουμπί.
6	Πιο φωτεινό/Πιο σκούρο	Ρύθμιση της φωτεινότητας ενός αντιγράφου ή φωτογραφίας.
7		Εμφάνιση του μενού "Αντιγραφή", "Σάρωση" ή "Κάρτα φωτογραφιών", ανάλογα με τη λειτουργία που έχει επιλεγεί.



	Πατήστε	Για
1	n	 Επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη. Διαγραφή γράμματος ή αριθμού.
2	•	 Μείωση αριθμού. Διαγραφή γράμματος ή αριθμού. Μετακίνηση στα μενού, τα υπομενού ή τις ρυθμίσεις που εμφανίζονται στην οθόνη.
3	√	 Επιλογή ενός στοιχείου μενού ή υπομενού που εμφανίζεται στην οθόνη. Τροφοδοσία ή εξαγωγή του χαρτιού.
4		 Αύξηση του αριθμού. Εισαγωγή διαστήματος μεταξύ γραμμάτων ή αριθμών. Μετακίνηση στα μενού, τα υπομενού ή τις ρυθμίσεις που εμφανίζονται στην οθόνη.
5	×	 Ακύρωση μιας εργασίας εκτύπωσης, αντιγραφής ή σάρωσης που βρίσκεται σε εξέλιξη. Έξοδο από μενού ή υπομενού και επιστροφή στην προεπιλεγμένη οθόνη αντιγραφής, σάρωσης ή κάρτας φωτογραφιών. Διαγραφή των τρεχουσών ρυθμίσεων ή των μηνυμάτων σφάλματος και επιστροφή στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.



	Πατήστε	Για
1	Έναρξη έγχρωμου	Εκκίνηση εργασίας έγχρωμης αντιγραφής, σάρωσης ή εκτύπωσης φωτογραφίας, ανάλογα με τη λειτουργία που έχει επιλεγεί.
2	Έναρξη ασπρόμαυρου	Εκκίνηση εργασίας ασπρόμαυρης αντιγραφής, σάρωσης ή εκτύπωσης φωτογραφίας, ανάλογα με τη λειτουργία που έχει επιλεγεί.

Χρήση του μενού Αντιγραφή

Για να αποκτήσετε πρόσβαση και να περιηγηθείτε στο μενού "Αντιγραφή":

1 Από τον πίνακα ελέγχου, πατήστε Αντιγραφή.

Εμφανίζεται η οθόνη προεπιλογής αντιγραφής.

- 2 Εάν δεν επιθυμείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση, πατήστε Έναρξη έγχρωμου ή Έναρξη ασπρόμαυρου.
- 3 Εάν θέλετε να αλλάξετε μια ρύθμιση, πατήστε 📃.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί ◀ ή το κουμπί ▶ μέχρι να εμφανιστεί το στοιχείο μενού που επιθυμείτε.
- 5 Πατήστε το √.
- 6 Πατήστε επανειλημμένα το κουμπί ◄ ή το κουμπί ► μέχρι να εμφανιστεί το στοιχείο υπομενού ή η ρύθμιση που επιθυμείτε.
- 7 Πατήστε το √.

Σημείωση: Εάν πατήσετε το **√** θα επιλέξετε μια ρύθμιση. Δίπλα στην επιλεγμένη ρύθμιση θα εμφανιστεί η ένδειξη *.

- 8 Για να μεταβείτε σε επιπλέον υπομενού και ρυθμίσεις, επαναλάβετε το βήμα 6 και το βήμα 7 όπως απαιτείται.
- 9 Εάν είναι απαραίτητο, πατήστε επανειλημμένα το για να επιστρέψετε στα προηγούμενα μενού και να επιλέξετε διαφορετικές ρυθμίσεις.
- 10 Πατήστε Έναρξη έγχρωμου ή Έναρξη ασπρόμαυρου.

Επιλέξτε	Για	
Αντίγραφα*	Καθορισμό του αριθμού των αντιγράφων που θα εκτυπωθούν.	
Αλλαγή μεγέθους*	 Καθορισμό του ποσοστού αύξησης ή μείωσης του μεγέθους του πρωτότυπου αντιγράφου. Καθορισμό συγκεκριμένου μεγέθους αντιγράφου. 	
	 Δημιουργία πολυσέλιδης αφίσας. 	
Πιο φωτεινό / Πιο σκούρο*	Ρύθμιση της φωτεινότητας ενός αντιγράφου.	
Ποιότητα*	Ρύθμιση της ποιότητας ενός αντιγράφου.	
Ρύθμιση χαρτιού	Καθορισμό του μεγέθους και του τύπου χαρτιού που έχει τοποθετηθεί.	
Επανάληψη εικόνας*	Επιλογή του αριθμού των αντιγράφων εικόνας που θα εκτυπωθούν σε μια σελίδα.	
Σελιδοποίηση	Εκτύπωση ενός ή περισσότερων αντιγράφων με τη σωστή σειρά.	
Ν σε ένα φύλλο*	Επιλογή του αριθμού των σελίδων που θα εκτυπωθούν σε μια σελίδα.	
Μέγεθος πρωτοτύπου*	Καθορισμό του μεγέθους του πρωτότυπου εγγράφου.	
Τύπος πρωτοτύπου*	Προσδιορισμό του τύπου του πρωτότυπου εγγράφου.	
* Προσωρινή ρυθμίση. Για πληροφορίες σχετικά με την αποθήκευση προσωρινών και άλλων ουθμίσεων, δείτε		

"Αποθήκευση ρυθμίσεων" στη σελίδα 37.

Χρήση του μενού Σάρωση

Για να αποκτήσετε πρόσβαση και να περιηγηθείτε στο μενού "Σάρωση":

1 Από τον πίνακα ελέγχου, πατήστε **Σάρωση**.

Εμφανίζεται η οθόνη προεπιλογής σάρωσης.

- 2 Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί ο προορισμός σάρωσης που επιθυμείτε.
- **3** Εάν δεν επιθυμείτε να αλλάξετε τη ρύθμιση, πατήστε Έναρξη έγχρωμου ή Έναρξη ασπρόμαυρου.
- 4 Εάν θέλετε να αλλάξετε μια ρύθμιση, πατήστε 📃.
- 5 Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί το στοιχείο μενού που επιθυμείτε.
- 6 Πατήστε √.
- 7 Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί το στοιχείο υπομενού ή η ρύθμιση που επιθυμείτε.
- 8 Πατήστε √.

Σημείωση: Εάν πατήσετε το **√** θα επιλέξετε μια ρύθμιση. Δίπλα στην επιλεγμένη ρύθμιση θα εμφανιστεί η ένδειξη *.

- 9 Για να μεταβείτε σε επιπλέον υπομενού και ρυθμίσεις, επαναλάβετε τοβήμα 7 και τοβήμα 8 όπως απαιτείται.
- 10 Εάν χρειαστεί, πατήστε επανειλημμένα για να επιστρέψετε στα προηγούμενα μενού και να επιλέξετε διαφορετικές ρυθμίσεις.
- 11 Πατήστε Έναρξη έγχρωμου ή Έναρξη ασπρόμαυρου.

Επιλέξτε	Για
Ποιότητα*	Ρύθμιση της ποιότητας σάρωσης.
Μέγεθος πρωτοτύπου*	Καθορισμό του μεγέθους του πρωτότυπου εγγράφου.
* Προσωρινή ρύθμιση. Για πληροφορίες σχετικά με την αποθήκευση προσωρινών και άλλων ρυθμίσεων, δείτε"Αποθήκευση ουθυίσεων" στη σελίδα 37	

Χρήση του μενού Κάρτα φωτογραφιών

- 1 Εάν είναι απαραίτητο, πατήστε Κάρτα φωτογραφιών ή τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης ή μια μονάδα flash στον εκτυπωτή.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί το στοιχείο μενού που επιθυμείτε.
- 3 Πατήστε √.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα ◀ ή ▶ μέχρι να εμφανιστεί το στοιχείο υπομενού ή η ρύθμιση που επιθυμείτε.
- 5 Πατήστε √.

Σημείωση: Εάν πατήσετε το **√** θα επιλεγεί μια ρύθμιση. Δίπλα στην επιλεγμένη ρύθμιση θα εμφανιστεί η ένδειξη *.

- 6 Για να μεταβείτε σε επιπλέον υπομενού και ρυθμίσεις, επαναλάβετε τοβήμα 4 και τοβήμα 5 όπως απαιτείται.
- 7 Εάν είναι απαραίτητο, πατήστε επανειλημμένα το για να επιστρέψετε στα προηγούμενα μενού και να επιλέξετε διαφορετικές ρυθμίσεις.
- 8 Πατήστε Έναρξη έγχρωμου ή Έναρξη ασπρόμαυρου.

Στοιχείο μενού	Ενέργεια
Φύλλο δοκιμαστικής εκτύπωσης	Εκτύπωση και σάρωση φύλλου δοκιμαστικής εκτύπωσης:
	 για όλες τις φωτογραφίες στην κάρτα μνήμης
	 για τις πιο πρόσφατες 20 φωτογραφίες
	 κατά ημερομηνία
Εκτύπωση φωτογραφιών	Εκτύπωση φωτογραφιών απευθείας από κάρτα μνήμης ή μονάδα flash.
Αποθήκευση φωτογραφιών	 Αποθήκευση φωτογραφιών που έχουν αποθηκευτεί σε κάρτα μνήμης ή μονάδα flash στον υπολογιστή.
	 Αντιγραφή φωτογραφιών από κάρτα μνήμης σε μονάδα flash.
Πιο φωτεινό/Πιο σκούρο	Ρύθμιση της φωτεινότητας των εκτυπωμένων φωτογραφιών.
Φωτογραφικά εφέ ¹	Εφαρμογή αυτόματων βελτιώσεων ή χρωματικών εφέ στις φωτογραφίες σας.
Ρύθμιση χαρτιού ^{1, 2}	Καθορισμός του μεγέθους και του τύπου χαρτιού που έχει τοποθετηθεί.
Μέγεθος φωτογραφίας ^{1, 2}	Καθορισμός του μεγέθους φωτογραφίας που επιθυμείτε.

¹ Θα γίνει επαναφορά της ρύθμισης στην εργοστασιακή προεπιλογή μόλις αποσυνδεθεί η κάρτα μνήμης ή η μονάδα flash.

² Πρέπει να γίνει μεμονωμένη αποθήκευση της ρύθμισης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε"Αποθήκευση των ρυθμίσεων "Μέγεθος χαρτιού", "Τύπος χαρτιού" και "Μέγεθος φωτογραφίας"" στη σελίδα 33.

Στοιχείο μενού	Ενέργεια
Διάταξη ¹	Επιλογή ρύθμισης φωτογραφίας χωρίς περίγραμμα ή με περίγραμμα, κεντρά- ρισμα μίας φωτογραφίας σε μία σελίδα ή καθορισμός του αριθμού των φωτογραφιών που θα εκτυπωθούν ανά σελίδα.
Ποιότητα¹	Προσαρμογή της ποιότητας των εκτυπωμένων φωτογραφιών.
¹ Θα γίνει επαναφορά της ρύθμισης στην εργοστασιακή προεπιλογή μόλις αποσυνδεθεί η κάρτα μνήμης ή η	

μονάδα flash.

² Πρέπει να γίνει μεμονωμένη αποθήκευση της ρύθμισης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε"Αποθήκευση των ρυθμίσεων "Μέγεθος χαρτιού", "Τύπος χαρτιού" και "Μέγεθος φωτογραφίας"" στη σελίδα 33.

Αποθήκευση των ρυθμίσεων "Μέγεθος χαρτιού", "Τύπος χαρτιού" και "Μέγεθος φωτογραφίας"

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου, πατήστε **Ρυθμίσεις**.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Ρύθμιση χαρτιού.
- 3 Πατήστε √.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Μέγεθος χαρτιού.
- 5 Πατήστε √.
- 6 Πατήστε επανειλημμένα ◀ ή ▶ μέχρι να εμφανιστεί το μέγεθος που επιθυμείτε.
- 7 Πατήστε √.
- 8 Πατήστε 💙 για να μεταβείτε στο υπομενού Τύπος χαρτιού.
- 9 Πατήστε 🗸.
- 10 Πατήστε επανειλημμένα ◀ ή ▶ μέχρι να εμφανιστεί ο τύπος ρύθμισης που επιθυμείτε.
- 11 Πατήστε √.
- 12 Πατήστε 🕽 επανειλημμένα μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη Προεπιλογές.
- 13 Πατήστε √.
- **14** Πατήστε επανειλημμένα ◀ ή ▶ μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Μέγεθος εκτύπωσης φωτογραφίας**.
- 15 Πατήστε √.
- 16 Πατήστε επανειλημμένα ◀ ή μέχρι να εμφανιστεί η ρύθμιση που επιθυμείτε.
- 17 Πατήστε √.

Χρήση του μενού "PictBridge"

Το μενού προεπιλεγμένων ρυθμίσεων PictBridge σάς επιτρέπει να επιλέξετε ρυθμίσεις εκτυπωτή, εάν δεν καθορίσατε από πριν τις ρυθμίσεις στην ψηφιακή σας φωτογραφική μηχανή. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εφαρμογή επιλογών στην φωτογραφική μηχανή, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει τη φωτογραφική μηχανή.

- 1 Σύνδεση ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής PictBridge στον εκτυπωτή.
 - α Συνδέστε το ένα άκρο του καλωδίου USB στη φωτογραφική μηχανή.

Σημείωση: Χρησιμοποιήστε αποκλειστικά το καλώδιο USB που συμπεριλαμβανόταν με την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή.

β Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στη θύρα PictBridge που βρίσκεται στη μπροστινή πλευρά του εκτυπωτή.

Σημείωση: Η θύρα PictBridge φέρει το σύμβολο ^π PictBridge.



Εμφανίζεται το μήνυμα Εντοπίστηκε φωτογραφική μηχανή PictBridge. Πατήστε √ για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις. στην οθόνη.

- 2 Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί το στοιχείο μενού που επιθυμείτε.
- 3 Πατήστε √.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ▶ μέχρι να εμφανιστεί το στοιχείο υπομενού ή η ρύθμιση που επιθυμείτε.
- 5 Πατήστε √.

Σημείωση: Εάν πατήσετε το **√** θα επιλεγεί μια ρύθμιση. Δίπλα στην επιλεγμένη ρύθμιση θα εμφανιστεί η ένδειξη *.

- 6 Για να μεταβείτε σε επιπλέον υπομενού και ρυθμίσεις, επαναλάβετε το βήμα 4 και το βήμα 5 ανάλογα με τις απαιτήσεις.
- 7 Εάν είναι απαραίτητο, πατήστε επανειλημμένα το για να επιστρέψετε στα προηγούμενα μενού και να επιλέξετε διαφορετικές ρυθμίσεις.

Στοιχείο μενού	Ενέργεια
Ρύθμιση χαρτιού ^{1, 2}	Καθορισμός του μεγέθους και του τύπου χαρτιού που έχει τοποθετηθεί.
Μέγεθος φωτογραφίας ^{1, 2}	Καθορισμός του μεγέθους των εκτυπωμένων φωτογραφιών.
	Σημείωση: Εάν δεν καθορίσατε από πριν το μέγεθος της φωτογραφίας στην ψηφιακή φωτογραφική μηχανή σας, τα προεπιλεγμένα μεγέθη φωτογραφιών είναι:
	 4 x 6 (εάν το Letter είναι το προεπιλεγμένο μέγεθος χαρτιού)
	 10 x 15 cm (εάν το A4 είναι το προεπιλεγμένο μέγεθος χαρτιού και η χώρα σας δεν είναι η Ιαπωνία)
	 L (εάν το A4 είναι το προεπιλεγμένο μέγεθος χαρτιού και η χώρα σας είναι η Ιαπωνία)
Διάταξη ¹	Κεντράρισμα μίας φωτογραφίας ανά σελίδα ή καθορισμός του αριθμού των φωτογραφιών που θέλετε να εκτυπωθούν ανά σελίδα.
Ποιότητα ¹	Προσαρμογή της ποιότητας των εκτυπωμένων φωτογραφιών.
¹ Θα γίνει επαναφορά της ρύθμισης	στην προεπιλεγμένη εργοστασιακή, όταν αποσυνδεθεί η ψηφιακή

¹ Θα γίνει επαναφορά της ρύθμισης στην προεπιλεγμένη εργοστασιακή, όταν αποσυνδεθεί η ψηφιακή φωτογραφική μηχανή PictBridge.

² Πρέπει να γίνει μεμονωμένη αποθήκευση της ρύθμισης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Αποθήκευση των ρυθμίσεων "Μέγεθος χαρτιού", "Τύπος χαρτιού" και "Μέγεθος φωτογραφίας"" στη σελίδα 33.

Χρήση του μενού "Ρυθμίσεις"

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου, πατήστε **Ρυθμίσεις**.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί το στοιχείο μενού που επιθυμείτε.
- 3 Πατήστε √.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα ◀ ή ▶ μέχρι να εμφανιστεί το στοιχείο υπομενού ή η ρύθμιση που επιθυμείτε.
- 5 Πατήστε √.

Σημείωση: Όταν επιλέγετε μία τιμή, εμφανίζεται ένας αστερίσκος * δίπλα από την επιλεγμένη ρύθμιση.

- 6 Για να μεταβείτε σε επιπλέον υπομενού και ρυθμίσεις, επαναλάβετε το βήμα 4 και βήμα 5 όπως απαιτείται.
- 7 Εάν είναι απαραίτητο, πατήστε επανειλημμένα το για να επιστρέψετε στα προηγούμενα μενού και να επιλέξετε διαφορετικές ρυθμίσεις.

Από αυτή την ενότητα	Μπορείτε να πραγματοποιήσετε
Συντήρηση	 Να επιλέξετε: Στάθμη μελανιού για να προβάλετε τη στάθμη μελανιού της κασέτας έγχρωμης εκτύπωσης. Πατήστε ◄ ή ▶ για να προβάλετε τη στάθμη μελανιού της κασέτας ασπρόμαυρης εκτύπωσης (ή εκτύπωσης φωτογραφιών). Καθαρισμό κασετών για να καθαρίσετε τα ακροφύσια των κασετών εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Καθαρισμός των ακροφυσίων της κασέτας εκτύπωσης" στο κεφάλαιο "Συντήρηση του εκτυπωτή" στον Οδηγό χρήσης που περιλαμβάνεται στο CD. Ευθυγράμμιση κασετών για να ευθυγραμμίσετε την κασέτα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Κασέτα. Για περισσότερες πληροφορίες των ακροφυσίων της κασέτας εκτύπωσης" στο κεφάλαιο "Συντήρηση του εκτυπωτή" στον Οδηγό χρήσης που περιλαμβάνεται στο CD. Ευθυγράμμιση κασετών για να ευθυγραμμίσετε την κασέτα. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Ευθυγράμμιση κασετών εκτύπωσης" στο κεφάλαιο "Συντήρηση του εκτυπωτή" στον Οδηγό χρήσης που περιλαμβάνεται στο CD. Εκτύπωση δοκιμαστικής σελίδας για να εκτυπώσετε μια δοκιμαστική σελίδα.
Ρύθμιση χαρτιού	Επιλέξτε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού που έχει τοποθετηθεί.
Ρύθμιση παραμέτρων συσκευής	 Να επιλέξετε: Γλώσσα για να αλλάξετε τη ρύθμιση γλώσσας. Χώρα για να ορίσετε το προεπιλεγμένο μέγεθος κενής σελίδας και τη μορφή ημερομηνίας που χρησιμοποιείται στην περιοχή σας. Κατάργηση χρονικού ορίου ρυθμίσεων για να αλλάξετε τη λειτουργία χρονικού ορίου, πριν να γίνει επαναφορά του εκτυπωτή στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις, εάν παραμείνει αδρανής. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Αποθήκευση ρυθμίσεων" στη σελίδα 37. Εξοικονόμηση ενέργειας για να ορίσετε το χρονικό διάστημα σε λεπτά που θα μεσολαβεί πριν ο εκτυπωτής μεταβεί στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, εάν δεν τον χρησιμοποιείτε.
Προεπιλογές	 Να επιλέξετε: Μέγεθος εκτύπωσης φωτογραφίας για να επιλέξετε το μέγεθος της(των) φωτογραφίας(ών) προς εκτύπωση. Ορισμός προεπιλογών για να αλλάξετε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Αποθήκευση ρυθμίσεων" στη σελίδα 37.
Εγκατάσταση δικτύου	 Να επιλέξετε: Σελίδα ρύθμισης εκτύπωσης για να εκτυπώσετε μια σελίδα στην οποία παρατίθενται οι ρυθμίσεις δικτύου. Ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας για να εμφανίσετε: Όνομα δικτύου, το οποίο εμφανίζει έξι χαρακτήρες που είναι μοναδικοί για τον εκτυπωτή σας. Ποιότητα ασύρματου σήματος, το οποίο εμφανίζει την ισχύ του σήματος. Επαναφορά προσαρμογέα δικτύου στις εργοστασιακές προεπι-λογές, το οποίο σας δίνει τη δυνατότητα να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις ασύρματου δικτύου.
Αποθήκευση ρυθμίσεων

Σε μενού ρύθμισης, εμφανίζεται η ένδειξη * δίπλα στην προεπιλεγμένη ρύθμιση. Για να αλλάξετε τη ρύθμιση:

- Πατήστε επανειλημμένα το ◀ ή το ► μέχρι να εμφανιστεί η ρύθμιση που επιθυμείτε.
- 2 Πατήστε √:
 - Για να αποθηκεύσετε τις περισσότερες ρυθμίσεις. Δίπλα στην αποθηκευμένη ρύθμιση θα εμφανιστεί η ένδειξη *.
 - Για να επιλέξετε μια προσωρινή ρύθμιση. Δίπλα στην επιλεγμένη ρύθμιση θα εμφανιστεί η ένδειξη *.

Σημείωση: Ο εκτυπωτής επανέρχεται στην προεπιλεγμένη προσωρινή ρύθμιση αν παραμείνει αδρανής για δύο λεπτά ή εάν είναι απενεργοποιημένος.

Αντιγραφή	– Αντίγραφα
	– Αλλαγή μεγέθους
	 Πιο φωτεινό/Πιο σκούρο
	– Ποιότητα
	– Επανάληψη εικόνας
	− Ν σε ένα φύλλο
	 Μέγεθος πρωτοτύπου
	- Τύπος πρωτοτύπου
Σάρωση	– Ποιότητα
	 Μέγεθος πρωτοτύπου
	– Αλλαγή μεγέθους
Κάρτα φωτογραφιών	Οι παρακάτω ρυθμίσεις γα την "Κάρτα φωτογραφιών" δεν θα λήξουν αν περάσουν δύο λεπτά αδράνειας ή αν απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή. Ωστόσο θα γίνει επαναφορά στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις όταν αποσυνδεθεί η κάρτα μνήμης ή η μονάδα flash.
	 Φωτογραφικά εφέ
	 Μέγεθος φωτογραφίας
	– Διάταξη
	– Ποιότητα

Προσωρινές ρυθμίσεις

Για να αλλάξετε τη λειτουργία χρονικού ορίου:

- α Πατήστε Ρυθμίσεις.
- β Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Ρύθμιση παραμέτρων συσκευής.
- γ Πατήστε το √.

δ Πατήστε επανειλημμένα 🖣 ή 🕨 μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Κατάργηση χρονικού ορίου ρυθμίσεων.

- ε Πατήστε το √.
- ζ Πατήστε επανειλημμένα ◀ ή ► μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Ποτέ.
- η Πατήστε το √.

- 3 Για να ορίσετε μία ή περισσότερες από τις προσωρινές ρυθμίσεις ως νέες προεπιλεγμένες ρυθμίσεις:
 - α Πατήστε Ρυθμίσεις.
 - β Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Προεπιλογές.
 - γ Πατήστε το √.
 - δ Πατήστε επανειλημμένα ◀ ή ▶ μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Ορισμός προεπιλογών.
 - ε Πατήστε το √.
 - **ζ** Πατήστε επανειλημμένα ◀ ή ▶ μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή **Τρέχουσες ρυθμίσεις**.
 - η Πατήστε το √.

Πληροφορίες σχετικά με το λογισμικό

Σε αυτό το κεφάλαιο παρουσιάζεται ο τρόπος χρήσης του εκτυπωτή με τα λειτουργικά συστήματα των Windows. Εάν χρησιμοποιείτε λειτουργικό σύστημα Macintosh, ανατρέξτε στη Βοήθεια για Mac:

- 1 Από την επιφάνεια εργασίας Finder, κάντε διπλό κλικ στο φάκελο Lexmark 3500-4500 Series.
- 2 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Βοήθεια του εκτυπωτή.

Χρήση του λογισμικού του εκτυπωτή

Χρησιμοποιήστε αυτό το λογισμικό	Για
To Lexmark Imaging Studio	Προεπισκόπηση, σάρωση, αντιγραφή, εκτύπωση ή αποστολή εγγράφων ή φωτογραφιών με φαξ.
Κέντρο υποστήριξης	Εύρεση πληροφοριών αντιμετώπισης προβλημάτων, συντήρησης και παραγγελίας κασετών.
Προτιμήσεις εκτύπωσης	Επιλογή των βέλτιστων ρυθμίσεων εκτύπωσης για το έγγραφο που εκτυπώνετε.
Γραμμή εργαλείων	Δημιουργία κατάλληλων για εκτύπωση εκδόσεων ενεργών σελίδων web.

Χρήση του Lexmark Imaging Studio

Για να ανοίξετε την οθόνη καλωσορίσματος του Lexmark Imaging Studio, χρησιμοποιήστε μία από τις παρακάτω μεθόδους:

Μέθοδος 1 Μ	Ιέθοδος 2
Από την επιφάνεια εργασίας, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Lexmark Imaging Studio.	1 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.

Κάντε κλικ στο εικονίδιο Lexmark Imaging Studio για την εργασία που θέλετε να ολοκληρώσετε.

Επιλέξτε	Για	Λεπτομέρειες
Ø	Σάρωση	 Σαρώστε ένα έγγραφο ή μια φωτογραφία. Αποθηκεύστε, επεξεργαστείτε ή χρησιμο- ποιήστε από κοινού τη φωτογραφία ή το έγγραφό σας.
	Αντιγραφή	 Αντιγραφή φωτογραφίας ή εγγράφου. Επανεκτύπωση ή μεγέθυνση της φωτογραφίας σας.
	Φαξ	Αποστολή φωτογραφίας ή εγγράφου ως φαξ.

Επιλέξτε	Για	Λεπτομέρειες
	Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο	Αποστολή εγγράφου ή φωτογραφίας ως συνημ- μένου σε μήνυμα e-mail.
5	Προβολή/Εκτύπωση της Βιβλιοθήκης φωτογραφιών	Αναζήτηση, εκτύπωση ή κοινή χρήση των φωτογραφιών σας.
	Μεταφορά φωτογραφιών	Λήψη φωτογραφιών από κάρτα μνήμης, μονάδα flash, CD ή ψηφιακή φωτογραφική μηχανή PictBridge στη Βιβλιοθήκη φωτογραφιών.
	Ευχετήριες κάρτες	Δημιουργήστε ποιοτικές ευχετήριες κάρτες από τις φωτογραφίες σας.
	Πακέτα φωτογραφιών	Εκτύπωση πολλών φωτογραφιών σε ποικίλα μεγέθη.
	Παρουσίαση	Προβολή των φωτογραφιών σας σε κίνηση.
Monique!	Αφίσα	Εκτύπωση των φωτογραφιών σας ως πολυσέλιδη αφίσα.

Από την κάτω αριστερή γωνία της οθόνης καλωσορίσματος,

Επιλέξτε	Για
Εγκατάσταση και διάγνωση του εκτυπωτή	 Να ελέγξετε τη στάθμη του μελανιού. Να παραγγείλετε κασέτες μελανιού. Να βρείτε πληροφορίες σχετικά με τη συντήρηση. Να επιλέξετε άλλες καρτέλες του Κέντρου υποστήριξης για περισσότερες πληροφορίες, συμπεριλαμβανομένου του τρόπου αλλαγής των ρυθμίσεων του εκτυπωτή και της αντιμετώπισης προβλημάτων.

Επιλέξτε	Για
Ρύθμιση και διαχείριση των φαξ	Ορισμός ρυθμίσεων φαξ του εκτυπωτή για: • Κλήση και αποστολή
	 Κλήση και απάντηση
	 Εκτύπωση φαξ / Αναφορές Αριθμούς ταχείας κλήσης και κλήσεων ομάδας

Χρήση του Κέντρου υποστήριξης

Το Κέντρο υποστήριξης παρέχει βοήθεια, καθώς και πληροφορίες σχετικά με την κατάσταση του εκτυπωτή και τη στάθμη μελανιού.

Για να ανοίξετε το Κέντρο υποστήριξης, χρησιμοποιήστε μία από τις παρακάτω μεθόδους:

Μέθοδος 1	Μέθοδος 2
1 Στην επιφάνεια εργασίας, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Lexmark Imaging Studio.	1 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
2 Επιλέξτε Εγκατάσταση και διάγνωση του εκτυπωτή.	2 Επιλέξτε Κέντρο υποστήριξης.
Εμφανίζεται το Κέντρο υποστήριξης με την καρτέλα "Συντήρηση" ανοιχτή.	

Το Κέντρο υποστήριξης αποτελείται από έξι καρτέλες:

Από αυτή την ενότητα	Μπορείτε
Κατάσταση εκτυπωτή (Κύριο παράθυρο διαλόγου)	 Να δείτε την κατάσταση του εκτυπωτή. Για παράδειγμα, ενώ εκτυπώνετε, η κατάσταση του εκτυπωτή είναι Απασχολημένος - Εκτύπωση σε εξέλιξη.
	 Να δείτε τον τύπο χαρτιού που εντοπίστηκε.
	 Να εμφανίσετε τη στάθμη μελανιού στις κασέτες και να παραγγείλετε νέες κασέτες εκτύπωσης.
Πώς μπορείτε	 Να μάθετε πώς να πραγματοποιήσετε τα εξής:
	 Χρήση βασικών λειτουργιών.
How To	 Εκτύπωση, σάρωση, αντιγραφή και αποστολή/λήψη fax.
	 Εκτέλεση εργασιών εκτύπωσης, όπως εκτυπώσεις φωτογραφιών, φακέλων, καρτών, banner, σιδερο- τύπων και διαφανειών.
	 Να βρείτε τον ηλεκτρονικό Οδηγό χρήσης για περισσό- τερες πληροφορίες.
	 Να εμφανίσετε τη στάθμη μελανιού στις κασέτες και να παραγγείλετε νέες κασέτες εκτύπωσης.
Αντιμετώπιση προβλημάτων	 Να λάβετε συμβουλές για την τρέχουσα κατάσταση.
Trubleshooting.	 Να επιλύσετε προβλήματα του εκτυπωτή.
	 Να εμφανίσετε τη στάθμη μελανιού στις κασέτες και να παραγγείλετε νέες κασέτες εκτύπωσης.

Από αυτή την ενότητα	Μπορείτε
Συντήρηση	 Να τοποθετήσετε μια νέα κασέτα εκτύπωσης.
Maintenance)	Σημείωση: Περιμένετε να ολοκληρωθεί η σάρωση για να τοποθετήσετε νέα κασέτα εκτύπωσης.
	 Να προβάλετε επιλογές αγοράς για νέες κασέτες.
	 Να εκτυπώσετε μια δοκιμαστική σελίδα
	 Να εκτελέσετε καθαρισμό για διόρθωση των οριζόντιων γραμμών.
	 Να εκτελέσετε στοίχιση για διόρθωση των θαμπών άκρων.
	 Να αντιμετωπίσετε άλλα προβλήματα μελανιού.
	 Να εμφανίσετε τη στάθμη μελανιού στις κασέτες και να παραγγείλετε νέες κασέτες εκτύπωσης.
Πληροφορίες επικοινωνίας	 Να λάβετε πληροφορίες επικοινωνίας με τη Lexmark μέσω τηλεφώνου ή μέσω Web. Να εμφανίσετε τη στάθμη μελανιού στις κασέτες και να παραγγείλετε νέες κασέτες εκτύπωσης.
Σύνθετες ρυθμίσεις	 Να αλλάξετε την εμφάνιση του παραθύρου "Κατάσταση εκτύπωσης".
Advanced	 Να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη φωνητική ειδοποίηση.
	 Να αλλάξετε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης σε δίκτυο.
	 Να μας ενημερώσετε σχετικά με το πώς χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή.
	 Να λάβετε πληροφορίες σχετικά με την έκδοση του λογισμικού.
	 Να εμφανίσετε τη στάθμη μελανιού στις κασέτες και να παραγγείλετε νέες κασέτες εκτύπωσης.

Σημείωση: Για περισσότερες πληροφορίες, επιλέξτε **Βοήθεια** στην κάτω δεξιά γωνία της οθόνης.

Χρήση των Προτιμήσεων εκτύπωσης

Άνοιγμα του λογισμικού "Προτιμήσεις εκτύπωσης".

Οι Προτιμήσεις εκτύπωσης είναι το λογισμικό που ελέγχει τη λειτουργία εκτύπωσης όταν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος σε υπολογιστή. Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις στις Προτιμήσεις εκτύπωσης ανάλογα με τον τύπο της εργασίας που θέλετε να πραγματοποιήσετε. Μπορείτε να ανοίξετε τις Προτιμήσεις εκτύπωσης σχεδόν από οποιοδήποτε πρόγραμμα:

- 1 Έχοντας ανοιχτό ένα έγγραφο, επιλέξτε **Αρχείο → Εκτύπωση**.
- 2 Από το παράθυρο διαλόγου "Εκτύπωση", επιλέξτε Ιδιότητες, Προτιμήσεις, Επιλογές ή Ρύθμιση παραμέτρων.



Χρήση του μενού "Αποθήκευση ρυθμίσεων"

Από το μενού "Αποθήκευση ρυθμίσεων", μπορείτε να ονομάσετε και να αποθηκεύσετε τις τρέχουσες ρυθμίσεις Ιδιοτήτων εκτύπωσης για μελλοντική χρήση. Μπορείτε να αποθηκεύσετε μέχρι πέντε προσαρμοσμένες ρυθμίσεις.

Χρήση του μενού "Θέλω να"

Το μενού "Θέλω να" περιέχει διάφορους οδηγούς εργασιών (εκτύπωση φωτογραφιών, φακέλων, banner, αφισών, ή εκτύπωση διπλής όψης) που σας βοηθούν να επιλέξετε τις σωστές ρυθμίσεις εκτύπωσης για το έργο σας.

Χρήση του μενού "Επιλογές"

Χρησιμοποιήστε το μενού "Επιλογές" για να κάνετε αλλαγές στις ρυθμίσεις Επιλογών Ποιότητας, Διάταξης και Κατάστασης Εκτύπωσης. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με αυτές τις ρυθμίσεις, ανοίξτε το παράθυρο διαλόγου από το μενού και κάντε κλικ στο κουμπί **Βοήθεια** από το παράθυρο διαλόγου.

Το μενού "Επιλογές" σας παρέχει επίσης απευθείας συνδέσεις με διαφορετικά τμήματα του Κέντρου υποστήριξης, καθώς και πληροφορίες σχετικά με την έκδοση του λογισμικού.

Χρήση των καρτελών του λογισμικού Προτιμήσεις εκτύπωσης

Όλες οι ρυθμίσεις εκτύπωσης βρίσκονται στις τρεις κύριες καρτέλες του λογισμικού "Προτιμήσεις εκτύπωσης": Ποιότητα/Αντίγραφα, Ρύθμιση χαρτιού και Διάταξη εκτύπωσης.

Καρτέλα	Επιλογές
Ποιότητα/Αντίγραφα	 Επιλέξτε τη ρύθμιση "Χρήση αισθητήρα εκτυπωτή" ή "Χρήση της επιλογής μου" για τον Τύπο χαρτιού Για την "Ποιότητα/Ταχύτητα" επιλέξτε "Αυτόματη", "Γρήγορη εκτύπωση", "Κανονική" ή "Φωτογραφία". Επιλέξτε ασπρόμαυρη αντί για έγχρωμη εκτύπωση. Προσδιορίστε τον αριθμό των αντιγράφων που θέλετε να εκτυπώσετε. Επιλέξτε σελιδοποίηση της εργασίας. Καθορίστε να εκτυπωθεί η τελευταία σελίδα της εργασίας πρώτη.
Ρύθμιση χαρτιού	 Επιλέξτε ένα Μέγεθος χαρτιού για τις επιλογές "Χαρτί", "Φάκελος", "Banner" ή "Χωρίς περίγραμμα". Επιλέξτε "Κατακόρυφο" ή "Οριζόντιο" προσανατολισμό.
Διάταξη εκτύπωσης	 Για τη "Διάταξη", επιλέξτε "Κανονική", "Banner", "Αντικατοπτρισμός", "Ν σε ένα φύλλο", "Αφίσα", "Βιβλίο" ή "Χωρίς περίγραμμα". Σχετικά με τον τρόπο αναστροφής των σελίδων, επιλέξτε προτίμηση εκτύπωσης διπλής όψης.

Χρήση της Γραμμής εργαλείων

Η Γραμμή εργαλείων σας δίνει τη δυνατότητα να δημιουργείτε κατάλληλες για εκτύπωση εκδόσεις σελίδων web.

Address at https://liuskowb03.place.levmark.com/inowledg.nsf/pages/UShomepage

Σημείωση: Γίνεται αυτόματη εκκίνηση της Γραμμής εργαλείων όταν πραγματοποιείτε αναζήτηση στο web με την εφαρμογή Microsoft Windows Internet Explorer, έκδοση 5.5 ή μεταγενέστερη.

Κάντε κλικ στο κουμπί	Ενέργεια
LEXMARK	 Ενεργοποίηση των επιλογών Διαμόρφωσης σελίδας. Ενεργοποίηση του μενού "Επιλογές" για να προσαρμόσετε την εμφάνιση της γραμμής εργαλείων ή για να επιλέξετε κάποια διαφορετική ρύθμιση για την εκτύπωση φωτογραφιών. Πρόσβαση σε συνδέσεις στην τοποθεσία web της Lexmark. Πρόσβαση στη Βοήθεια για λήψη πρόσθετων πληροφοριών. Κατάργηση της εγκατάστασης της Γραμμής εργαλείων.
Κανονική	Εκτύπωση ολόκληρης σελίδας web σε κανονική ποιότητα εκτύπωσης.

Κάντε κλικ στο κουμπί	Ενέργεια
Γρήγορη	Εκτύπωση ολόκληρης σελίδας web σε πρόχειρη ποιότητα εκτύπωσης.
Ασπρόμαυρο	Ασπρόμαυρη εκτύπωση ολόκληρης σελίδας web.
Μόνο κείμενο	Εκτύπωση μόνο του κειμένου μιας σελίδας web.
A	
Φωτογραφίες	Εκτύπωση μόνο των φωτογραφιών ή των εικόνων που περιλαμβάνονται σε σελίδα web.
	Σημείωση: Ο αριθμός των φωτογραφιών ή εικόνων που μπορείτε να εκτυπώσετε εμφανίζεται δίπλα στην επιλογή "Φωτογραφίες".
	ו וויסצוווסגסוווןסון ווומג סצאוסמג שפט וואי ווויז צגוטוושסון.

Επαναφορά προεπιλογών για τις ρυθμίσεις λογισμικού του εκτυπωτή

Χρήστες των Windows 2000 ή των Windows XP μόνο:

- 1 Επιλέξτε Έναρξη → Ρυθμίσεις → Εκτυπωτές ή Εκτυπωτές και φαξ.
- 2 Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο Lexmark 3500-4500 Series.
- **3** Επιλέξτε **Προτιμήσεις εκτύπωσης**.
- 4 Κάντε κλικ στο μενού Αποθήκευση ρυθμίσεων.
- **5** Από την ενότητα "Επαναφορά", επιλέξτε **Εργοστασιακές ρυθμίσεις (Προεπιλογές)**.

Σημείωση: Οι προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις δεν μπορούν να διαγραφούν.

Συντήρηση του εκτυπωτή

Αλλαγή κασετών εκτύπωσης

Αφαίρεση χρησιμοποιημένης κασέτας εκτύπωσης

- 1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.
- 2 Ανασηκώστε τη μονάδα σαρωτή.

Ο φορέας των κασετών εκτύπωσης κινείται και σταματά στη θέση τοποθέτησης, εκτός και αν ο εκτυπωτής είναι απασχολημένος.



3 Πιέστε προς τα κάτω το μοχλό του φορέα της κασέτας για να ανασηκώσετε το κάλυμμά του.



4 Αφαιρέστε τη χρησιμοποιημένη κασέτα εκτύπωσης.

Σημείωση: Εάν πρόκειται να αφαιρέσετε και τις δύο κασέτες, επαναλάβετε τα βήματα 3 και 4 για τη δεύτερη κασέτα.

Τοποθέτηση κασετών εκτύπωσης

1 Εάν τοποθετείτε νέες κασέτες εκτύπωσης, αφαιρέστε το αυτοκόλλητο και την ταινία από το πίσω και το κάτω μέρος των κασετών.



Προειδοποίηση: *Μην* αγγίζετε τις χρυσές επαφές στο πίσω μέρος των κασετών εκτύπωσης ή τα μεταλλικά ακροφύσια στο κάτω μέρος.

2 Πιέστε προς τα κάτω τους μοχλούς του φορέα κασετών για να ανασηκώσετε τα καλύμματά του.



3 Τοποθετήστε την κασέτα ασπρόμαυρης εκτύπωσης ή την κασέτα εκτύπωσης φωτογραφιών στον αριστερό φορέα. Τοποθετήστε την κασέτα έγχρωμης εκτύπωσης στο δεξιό φορέα.



4 Κλείστε τα καλύμματα.



5 Κλείστε τη μονάδα του σαρωτή, φροντίζοντας να μη βάλετε τα χέρια σας κάτω από τη μονάδα.



Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου θα εμφανιστεί μήνυμα που θα σας ζητήσεις να τοποθετήσετε χαρτί και να πατήσετε √ για να εκτυπώσετε μια σελίδα ευθυγράμμισης.

Σημείωση: Η μονάδα του σαρωτή θα κλείσει για να ξεκινήσει νέα εργασία σάρωσης, εκτύπωσης, αντιγραφής ή φαξ.

Παραγελλία κασετών εκτύπωσης

Μοντέλα Lexmark 3500-4500 Series (εκτός από το Lexmark 3580 και το Lexmark 4580)

Στοιχείο	Κωδικός	Η απόδοση τυπικών σελίδων της μέσης κασέτας φτάνει έως και ¹
Κασέτα ασπρόμαυρης εκτύπωσης	23A	215
Κασέτα ασπρόμαυρης εκτύπωσης²	23	215
Κασέτα ασπρόμαυρης εκτύπωσης, υψηλής απόδοσης	34	550
Κασέτα έγχρωμης εκτύπωσης	24A	185
Κασέτα έγχρωμης εκτύπωσης²	24	185
Κασέτα έγχρωμης εκτύπωσης, υψηλής απόδοσης	35	500
Κασέτα εκτύπωσης φωτογραφιών	31	Δεν ισχύει

¹ Οι τιμές ισχύουν για συνεχή εκτύπωση. Δηλωμένη τιμή απόδοσης σύμφωνα με το ISO/IEC 24711 (FDIS).

² Κασέτα που λαμβάνει μέρος στο εξουσιοδοτημένο πρόγραμμα επιστροφής

Movτέλα Lexmark 3580 και Lexmark 4580

Στοιχείο	Κωδικός
Κασέτα έγχρωμης εκτύπωσης	2
Κασέτα ασπρόμαυρης εκτύπωσης	3
Κασέτα εκτύπωσης φωτογραφιών	31

Παραγγελία χαρτιού και άλλων αναλωσίμων

Για να παραγγείλετε αναλώσιμα ή για να βρείτε έναν αντιπρόσωπο στην περιοχή σας, επισκεφτείτε την τοποθεσία μας στο Web στη διεύθυνση **www.lexmark.com**.

Σημειώσεις:

- Για βέλτιστα αποτελέσματα, χρησιμοποιείτε μόνο κασέτες εκτύπωσης της Lexmark.
- Για βέλτιστα αποτελέσματα, χρησιμοποιείτε φωτογραφικό χαρτί της Lexmark, όταν εκτυπώνετε φωτογραφίες ή άλλες εικόνες υψηλής ποιότητας.

Στοιχείο	Κωδικός
Καλώδιο USB	1021294
Lexmark N2050 (Εσωτερικός ασύρματος διακο- μιστής εκτυπώσεων)	Για περισσότερες πληροφορίες, μεταβείτε στη διεύθυνση www.lexmark.com .
Σημείωση: Εάν ο εκτυπωτής σας δεν διαθέτει εγκατεστημένο εσωτερικό ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων, εγκαταστήστε το Lexmark N2050 στον εκτυπωτή σας ώστε να μπορείτε να πραγματο- ποιήσετε εκτύπωση και σάρωση σε ασύρματο δίκτυο.	

Χαρτί	Μέγεθος χαρτιού	
Φωτογραφικό χαρτί ανώτερης ποιότητας της Lexmark	 Letter A4 4 x 6 ív. 10 x 15 εκ. K 	
Φωτογραφικό χαρτί της Lexmark	 Letter A4 4 x 6 ív. 10 x 15 εκ. 	
Φωτογραφικό χαρτί PerfectFinish™ της Lexmark	 Letter A4 4 x 6 ív. 10 x 15 εκ. K 	
Σημείωση: Η διαθεσιμότητα μπορεί να ποικίλλει ανά χώρα ή περιοχή.		

Για πληροφορίες σχετικά με την αγορά του φωτογραφικού χαρτιού ανώτερης ποιότητας της Lexmark ή του φωτογραφικού χαρτιού PerfectFinish της Lexmark στη χώρα ή στην περιοχή όπου διαμένετε, μεταβείτε στη διεύθυνση **www.lexmark.com**.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την αντιμετώπιση προβλημάτων σε λειτουργικό σύστημα Macintosh, ανατρέξτε στη Βοήθεια του Mac.

Αντιμετώπιση προβλημάτων εγκατάστασης

- "Στην οθόνη εμφανίζεται εσφαλμένη γλώσσα" στη σελίδα 50
- "Το κουμπί λειτουργίας δεν είναι αναμμένο" στη σελίδα 50
- "Δεν γίνεται η εγκατάσταση του λογισμικού" στη σελίδα 51
- "Η σελίδα δεν εκτυπώνεται" στη σελίδα 52
- "Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή με χρήση της δυνατότητας PictBridge" στη σελίδα 53

Στην οθόνη εμφανίζεται εσφαλμένη γλώσσα

Πιο κάτω παρατίθενται πιθανές λύσεις. Επιλέξτε ένα από τα παρακάτω:

Διορθώστε την επιλογή γλώσσας κατά την αρχική εγκατάσταση

Αφού επιλέξετε γλώσσα, η ένδειξη Γλώσσα θα εμφανιστεί ξανά στην οθόνη. Για να αλλάξετε την επιλογή:

- Πατήστε επανειλημμένα το ◀ ή το ▶ μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη η γλώσσα που θέλετε.
- 2 Πατήστε το 🗸 για αποθήκευση.

Επιλέξτε διαφορετική γλώσσα μετά την αρχική εγκατάσταση

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου, πατήστε Ρυθμίσεις.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα ┥ ή 🕨 μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Ρύθμιση παραμέτρων συσκευής.
- 3 Πατήστε το √.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Γλώσσα.
- 5 Πατήστε το √.
- 6 Πατήστε επανειλημμένα το ┥ ή το 🕨 μέχρι να εμφανιστεί η γλώσσα που θέλετε στην οθόνη.
- 7 Πατήστε το √ για αποθήκευση.

Σημείωση: Εάν δεν μπορείτε να καταλάβετε τη γλώσσα που εμφανίζεται στην οθόνη, δείτε "Επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων" στη σελίδα 70.

Το κουμπί λειτουργίας δεν είναι αναμμένο

Πιο κάτω παρατίθενται πιθανές λύσεις. Προσπαθήστε να εφαρμόσετε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

Πατήστε το κουμπί λειτουργίας

Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος, πατώντας το 🚳.

Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας

- 1 Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα και, στη συνέχεια, από τον εκτυπωτή.
- 2 Συνδέστε το καλώδιο στη θύρα τροφοδοσίας του εκτυπωτή.



- 3 Συνδέστε το καλώδιο σε κατάλληλα γειωμένη πρίζα, στην οποία είναι συνδεδεμένες και άλλες ηλεκτρικές συσκευές.
- 4 Εάν η φωτεινή ένδειξη 💩 δεν είναι ενεργοποιημένη, πατήστε 🚳.

Δεν γίνεται η εγκατάσταση του λογισμικού

Οι πιθανές λύσεις είναι οι εξής. Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

Ελέγξτε το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε

Υποστηρίζονται τα παρακάτω λειτουργικά συστήματα:

- Windows 2000 με Service Pack 3 ή νεώτερο
- Windows XP
- Windows Vista
- Mac OS X

Ελέγξτε τις απαιτήσεις του συστήματος

Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας ικανοποιεί τις ελάχιστες απαιτήσεις συστήματος που αναγράφονται στη συσκευασία του εκτυπωτή.

Ελέγξτε τη σύνδεση USB

Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα εάν δεν χρησιμοποιείτε τον εκτυπωτή σε ασύρματο δίκτυο:

- 1 Ελέγξτε το καλώδιο USB για εμφανείς βλάβες.
- 2 Συνδέστε το τετράγωνο άκρο του καλωδίου USB στην πίσω πλευρά του εκτυπωτή.
- 3 Συνδέστε το ορθογώνιο άκρο του καλωδίου USB στη θύρα USB του υπολογιστή.

Η θύρα USB φέρει το σύμβολο USB 🗲 .

Συνδέστε ξανά το καλώδιο τροφοδοσίας

- 1 Πατήστε το 🚳 για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
- 2 Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 3 Αποσυνδέστε με προσοχή το τροφοδοτικό από τον εκτυπωτή.
- 4 Συνδέστε ξανά το τροφοδοτικό στον εκτυπωτή.

- 5 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα.
- 6 Πατήστε το 💩 για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.

Απεγκαταστήστε και στη συνέχεια επανεγκαταστήστε το λογισμικό

Καταργήστε την εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το πάλι. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Απεγκατάσταση και επανεγκατάσταση του λογισμικού" στη σελίδα 71.

Η σελίδα δεν εκτυπώνεται

Οι πιθανές λύσεις είναι οι εξής. Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

Ελέγξτε τα μηνύματα

Εάν εμφανιστεί μήνυμα σφάλματος, δείτε "Μηνύματα σφάλματος" στο κεφάλαιο "Αντιμετώπιση προβλημάτων" στον *Οδηγό χρήσης* που περιλαμβάνεται στο CD.

Ελέγξτε την τροφοδοσία

Εάν η φωτεινή ένδειξη 💩 δεν είναι ενεργοποιημένη, δείτε "Το κουμπί λειτουργίας δεν είναι αναμμένο" στη σελίδα 50.

Τοποθετήστε πάλι το χαρτί

Αφαιρέστε και μετά τοποθετήστε χαρτί.

Ελέγξτε τη στάθμη μελανιού

Ελέγξτε τη στάθμη του μελανιού και τοποθετήστε νέες κασέτες εκτύπωσης εάν είναι απαραίτητο.

Ελέγξτε τις κασέτες εκτύπωσης

- 1 Αφαιρέστε τις κασέτες εκτύπωσης.
- 2 Βεβαιωθείτε ότι έχει αφαιρεθεί το αυτοκόλλητο και η ταινία.



3 Τοποθετήστε ξανά τις κασέτες.

Ελέγξτε τις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις και τις ρυθμίσεις παύσης

1 Επιλέξτε:

- Στα Windows XP (προεπιλεγμένο μενού "Έναρξη"): Έναρξη → Εκτυπωτές και φαξ.
- Στα Windows XP (Κλασσικό μενού "Εναρξη"): Έναρξη → Ρυθμίσεις → Εκτυπωτές και φαξ.
- Στα Windows Vista (προεπιλεγμένο μενού "Έναρξη"): Έναρξη → Πίνακας Ελέγχου → Εκτυπωτές (κάτω από την επιλογή Υλικό και Ήχος).
- Στα Windows Vista (Κλασσικό μενού "Έναρξη"): Έναρξη → Εκτυπωτές.
- 2 Κάντε διπλό κλικ στη συσκευή ουράς εκτύπωσης.

- **3** Επιλέξτε **Εκτυπωτής**.
 - Βεβαιωθείτε ότι δεν είναι επιλεγμένο το στοιχείο "Παύση εκτύπωσης".
 - Εάν δεν εμφανίζεται σημάδι επιλογής δίπλα στο "Ορισμός ως προεπιλογή", θα πρέπει να επιλέξετε τη συσκευή ουράς εκτύπωσης για κάθε αρχείο που θέλετε να εκτυπώσετε.

Συνδέστε ξανά το καλώδιο τροφοδοσίας

- 1 Πατήστε το 🚳 για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
- 2 Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.
- 3 Αποσυνδέστε με προσοχή το τροφοδοτικό από τον εκτυπωτή.
- 4 Συνδέστε ξανά το τροφοδοτικό στον εκτυπωτή.
- 5 Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην πρίζα.
- 6 Πατήστε το 💩 για να ενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.

Απεγκαταστήστε και στη συνέχεια επανεγκαταστήστε το λογισμικό

Καταργήστε την εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το πάλι. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Απεγκατάσταση και επανεγκατάσταση του λογισμικού" στη σελίδα 71.

Δεν είναι δυνατή η εκτύπωση από ψηφιακή φωτογραφική μηχανή με χρήση της δυνατότητας PictBridge

Οι πιθανές λύσεις είναι οι εξής. Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

Ενεργοποιήστε τη δυνατότητα εκτύπωσης PictBridge από φωτογραφική μηχανή

Ενεργοποιήστε τη δυνατότητα εκτύπωσης PictBridge στη φωτογραφική μηχανή επιλέγοντας την κατάλληλη λειτουργία USB. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση της ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής.

Βεβαιωθείτε ότι η φωτογραφική μηχανή έχει δυνατότητα PictBridge

- 1 Αποσυνδέστε τη φωτογραφική μηχανή.
- 2 Συνδέστε μια ψηφιακή φωτογραφική μηχανή PictBridge στη θύρα PictBridge. Ανατρέξτε στην τεκμηρίωση της ψηφιακής φωτογραφικής μηχανής για να καθορίσετε εάν διαθέτει δυνατότητα PictBridge.

Ελέγξτε το καλώδιο USB

Χρησιμοποιήστε αποκλειστικά το καλώδιο USB που συνόδευε τη φωτογραφική μηχανή.

Αφαιρέστε τις κάρτες μνήμης

Αφαιρέστε όλες τις κάρτες μνήμης που έχετε τοποθετήσει στον εκτυπωτή.

Ελέγξτε τα μηνύματα

Εάν εμφανιστεί στην οθόνη κάποιο μήνυμα σφάλματος, δείτε "Μηνύματα σφάλματος" στο κεφάλαιο "Αντιμετώπιση προβλημάτων" στον *Οδηγό χρήσης* που περιλαμβάνεται στο CD

Αντιμετώπιση προβλημάτων ασύρματου δικτύου

Εκτύπωση σελίδας εγκατάστασης δικτύου

Στη σελίδα εγκατάστασης δικτύου αναφέρονται οι ρυθμίσεις παραμέτρων του δικτύου.

Σημείωση: Η εκτύπωση της σελίδας εγκατάστασης δικτύου είναι δυνατή μόνο μετά την εγκατάσταση διακομιστή εκτυπώσεων.

Για να εκτυπώσετε μια σελίδα εγκατάστασης δικτύου

- 1 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, πατήστε Ρυθμίσεις.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα 🖣 ή 🕨 μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Εγκατάσταση δικτύου.
- 3 Πατήστε √.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Σελίδα ρύθμισης εκτύπωσης.
- 5 Πατήστε √.
- 6 Πατήστε ξανά √.

Η φωτεινή ένδειξη Wi-Fi δεν είναι αναμμένη

Οι πιθανές λύσεις είναι οι εξής. Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

Ελέγξτε την τροφοδοσία

Εάν η φωτεινή ένδειξη του εκτυπωτή 💩 δεν είναι αναμμένη, δείτε "Το κουμπί λειτουργίας δεν είναι αναμμένο" στη σελίδα 50.

Καταργήστε και επαναλάβετε την εγκατάσταση του εσωτερικού διακομιστή εκτυπώσεων

Σημείωση: Η λύση αυτή δεν ισχύει σε εκτυπωτές που έχουν τον εσωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων ήδη εγκατεστημένο.

Εγκαταστήστε ξανά τον εσωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Εγκατάσταση προαιρετικού εσωτερικού ασύρματου διακομιστή εκτυπώσεων" στη σελίδα 18.

Ο εκτυπωτής δικτύου δεν εμφανίζεται στη λίστα επιλογής εκτυπωτή κατά την εγκατάσταση

Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής βρίσκεται στο ίδιο ασύρματο δίκτυο με τον υπολογιστή

Το SSID του εκτυπωτή πρέπει να ταιριάζει με το SSID του ασύρματου δικτύου.

Μόνο για χρήστες των Windows

- 1 Εάν δεν γνωρίζετε το SSID του δικτύου, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να το μάθετε πριν από την επανεκτέλεση του Βοηθητικού προγράμματος ρύθμισης ασύρματης λειτουργίας.
 - Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή) στο πεδίο της διεύθυνσης Web του προγράμματος περιήγησης που χρησιμοποιείτε.

Εάν δεν γνωρίζετε τη διεύθυνση IP του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή):

- 1 Επιλέξτε:
 - Στα Windows XP: Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών
 - Στα Windows Vista: Το εικονίδιο Έναρξη → Όλα τα προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών

Το εικονίδιο "Έναρξη" εμφανίζεται ως εξής 🧐.

- 2 Πληκτρολογήστε ipconfig
- 3 Πατήστε Enter.
 - Η καταχώρηση "Προεπιλεγμένη πύλη" είναι συνήθως το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).
 - Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 192.168.0.100. Η διεύθυνση IP που χρησιμοποιείτε μπορεί επίσης να ξεκινά από τους αριθμούς 10 ή 169. Αυτό καθορίζεται από το λειτουργικό σύστημα ή το λογισμικό του ασύρματου δικτύου.
- β Πληκτρολογήστε το όνομα χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης όταν σας ζητηθεί.
- γ Κάντε κλικ στο κουμπί ΟΚ.
- δ Στην κύρια σελίδα, κάντε κλικ στο **Ασύρματη** ή σε άλλη επιλογή όπου αποθηκεύονται οι ρυθμίσεις. Θα εμφανιστεί το SSID.
- ε Σημειώστε το SSID, τον τύπο ασφαλείας και τα κλειδιά ασφαλείας εάν εμφανίζονται.

Σημείωση: Βεβαιωθείτε ότι θα τα αντιγράψετε με ακρίβεια, συμπεριλαμβανομένων των κεφαλαίων χαρακτήρων που ενδέχεται να υπάρχουν.

- 2 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
- **3** Επιλέξτε **Ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας**.

Σημείωση: Μπορεί να σας ζητηθεί να συνδέσετε ξανά τον εκτυπωτή στον υπολογιστή χρησιμοποιώντας το καλώδιο εγκατάστασης ως μέρος της διαδικασίας εγκατάστασης.

- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή, συμπεριλαμβανομένης της καταχώρησης του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή) στο SSID και των κλειδιών ασφαλείας, όταν σας ζητηθεί.
- **5** Φυλάξτε το SSID και τα κλειδιά ασφαλείας σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.

Μόνο για χρήστες Macintosh

- 1 Εάν δεν γνωρίζετε το SSID του δικτύου, χρησιμοποιήστε τα παρακάτω βήματα για να ελέγξετε την ασφάλεια του "AirPort" και να μάθετε το SSID πριν επανεκτελέσετε τη ρύθμιση της ασύρματης λειτουργίας.
 - α Από τον φάκελο "Applications", κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Internet Connect.
 - β Από τη γραμμή εργαλείων, κάντε κλικ στο εικονίδιο AirPort.
 - Το SSID του δικτύου στο οποίο συνδέεται ο υπολογιστής, εμφανίζεται στο αναπτυσσόμενο μενού "Δίκτυο".
 - γ Σημειώστε το SSID.
- 2 Επαναλάβετε τη διαμόρφωση των ρυθμίσεων του δικτύου. Δείτε "Εκτελέστε ξανά τη ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας" στη σελίδα 66.
- 3 Τοποθετήστε το CD για Macintosh.
- 4 Από την επιφάνεια εργασίας Finder, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Lexmark 3500-4500 Series Installer.
- 5 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Εγκατάσταση.
- 6 Επιλέξτε **Συνέχεια**.

- 7 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.
- 8 Φυλάξτε το SSID σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.

Έλεγχος των κλειδιών ασφαλείας

Το κλειδί ασφαλείας είναι σαν τον κωδικό πρόσβασης. Όλες οι συσκευές στο ίδιο δίκτυο μοιράζονται το ίδιο κλειδί ασφαλείας.

Σημείωση: Βεβαιωθείτε ότι αντιγράψατε το κλειδί ασφαλείας με ακρίβεια, συμπεριλαμβανομένων των κεφαλαίων χαρακτήρων που ενδέχεται να υπάρχουν και φυλάξτε το σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.

Το κλειδί ασφαλείας θα πρέπει να ακολουθεί τα παρακάτω κριτήρια.

Κλειδί WEP

- Ακριβώς 10 ή 26 δεκαεξαδικοί χαρακτήρες. Οι δεκαεξαδικοί χαρακτήρες είναι οι Α-F και 0-9.
- Ακριβώς 5 ή 13 χαρακτήρες ASCII. Χαρακτήρες ASCII αποτελούν γράμματα, αριθμοί και σύμβολα που υπάρχουν σε ένα πληκτρολόγιο.

Κλειδί WPA-PSK ή WPA2-PSK

- Μέχρι και 64 δεκαεξαδικοί χαρακτήρες. Οι δεκαεξαδικοί χαρακτήρες είναι οι Α–F και 0–9.
- Μεταξύ 8 και 64 χαρακτήρες ASCII. Χαρακτήρες ASCII αποτελούν γράμματα, αριθμοί και σύμβολα που υπάρχουν σε ένα πληκτρολόγιο.

Δεν είναι δυνατή η επικοινωνία του Βοηθητικού προγράμματος ρύθμισης ασύρματης λειτουργίας με τον εκτυπωτή κατά την εγκατάσταση (μόνο χρήστες των Windows)

Αυτές είναι οι πιθανές λύσεις για τους χρήστες των Windows. Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

Ελέγξτε την τροφοδοσία

Εάν η φωτεινή ένδειξη 🕘 δεν είναι ενεργοποιημένη, δείτε "Το κουμπί λειτουργίας δεν είναι αναμμένο" στη σελίδα 50.

Ελέγξτε το καλώδιο εγκατάστασης.

- 1 Αποσυνδέστε το καλώδιο εγκατάστασης και ελέγξτε το για εμφανείς ζημιές.
- 2 Συνδέστε το ορθογώνιο άκρο του καλωδίου USB στη θύρα USB του υπολογιστή.

Η θύρα USB φέρει το σύμβολο USB 🗲.

- 3 Συνδέστε το τετράγωνο άκρο του καλωδίου USB στη θύρα USB που βρίσκεται στην πίσω πλευρά του εκτυπωτή.
- 4 Ακυρώστε την εγκατάσταση του λογισμικού.
- 5 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
- 6 Επιλέξτε **Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης ασύρματης λειτουργίας**.
- 7 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή για να επανεγκαταστήσετε το λογισμικό.

Η φωτεινή ένδειξη Wi-Fi αναβοσβήνει πορτοκαλί

Οι πιθανές λύσεις είναι οι εξής. Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

Ελέγξτε το καλώδιο

Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο εγκατάστασης δεν είναι ακόμη συνδεδεμένο στον εκτυπωτή.

Ρυθμίστε τον προαιρετικό εσωτερικό ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων

Εάν αγοράσατε τον προαιρετικό ασύρματο εσωτερικό διακομιστή εκτυπώσεων αφού είχατε ήδη εγκαταστήσει τον εκτυπωτή σας και δεν τον έχετε ακόμη ρυθμίσει, δείτε "Διαμόρφωση του προαιρετικού εσωτερικού ασύρματου διακομιστή εκτυπώσεων" στο κεφάλαιο "Εγκατάσταση του εκτυπωτή".

Ελέγξτε το όνομα του δικτύου

Βεβαιωθείτε ότι το δίκτυό σας δεν έχει το ίδιο όνομα με κάποιο άλλο κοντινό δίκτυο. Για παράδειγμα, εάν τόσο εσείς όσο και ο γείτονάς σας χρησιμοποιείτε το προεπιλεγμένο από τον κατασκευαστή όνομα δικτύου ο εκτυπωτής σας μπορεί να συνδέεται στο δίκτυο του γείτονά σας.

Εάν δεν χρησιμοποιείτε μοναδικό όνομα δικτύου, συμβουλευτείτε την τεκμηρίωση για το σημείο ασύρματης σύνδεσης (ασύρματο δρομολογητή) για να μάθετε πώς να ορίσετε ένα όνομα δικτύου.

Εάν ορίσετε ένα νέο όνομα δικτύου, πρέπει να ορίσετε το ίδιο όνομα δικτύου για το SSID του εκτυπωτή και του υπολογιστή.

- Για να ορίσετε εκ νέου το όνομα δικτύου του υπολογιστή, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε τον υπολογιστή σας.
- Για να ορίσετε εκ νέου το όνομα του εκτυπωτή:
 - 1 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
 - 2 Επιλέξτε **Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης ασύρματης λειτουργίας**.
 - 3 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή και πληκτρολογήστε το νέο όνομα δικτύου όταν σας ζητηθεί.

Ελέγξτε τα κλειδιά ασφαλείας

Βεβαιωθείτε ότι τα κλειδιά ασφαλείας είναι σωστά. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Έλεγχος των κλειδιών ασφαλείας" στη σελίδα 56.

Μετακινήστε τον υπολογιστή ή/και τον εκτυπωτή

Μετακινήστε τον υπολογιστή ή/και τον εκτυπωτή πιο κοντά στο σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή) Παρότι η δυνατή απόσταση μεταξύ συσκευών σε δίκτυα 802.11b ή 802.11g είναι 300 πόδια, το εύρος για μέγιστη απόδοση είναι γενικά τα 100–150 πόδια.

Η ισχύς σήματος του δικτύου βρίσκεται στη σελίδα εγκατάστασης του δικτύου. Για πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση σελίδας εγκατάστασης, δείτε "Εκτύπωση σελίδας εγκατάστασης δικτύου" στη σελίδα 54.

Ελέγξτε τη διεύθυνση ΜΑC

Εάν το δίκτυο χρησιμοποιεί φίλτρο διευθύνσεων MAC, παράσχετε τη διεύθυνση MAC του εκτυπωτή στο δίκτυο. Εάν χρειάζεστε βοήθεια για την εύρεση της διεύθυνσης MAC, δείτε "Εύρεση της διεύθυνσης MAC" στη σελίδα 69.

Η φωτεινή ένδειξη Wi-Fi αναβοσβήνει πορτοκαλί κατά την εγκατάσταση

Όταν η φωτεινή ένδειξη Wi-Fi αναβοσβήνει πορτοκαλί, υποδεικνύει ότι ο εκτυπωτής έχει ρυθμιστεί για ασύρματη λειτουργία σε δίκτυο αλλά δεν μπορεί να συνδεθεί στο δίκτυο γα το οποίο έχει διαμορφωθεί. Ο εκτυπωτής ενδέχεται να μην μπορεί να συνδεθεί στο δίκτυο εξαιτίας παρεμβολών ή της απόστασής του από το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή), ή μέχρι να αλλαχτούν οι ρυθμίσεις του.

Οι πιθανές λύσεις είναι οι εξής. Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

Βεβαιωθείτε ότι το σημείο πρόσβασης είναι ενεργοποιημένο

Ελέγξτε το σημείο πρόσβασης και, εάν είναι απαραίτητο, ενεργοποιήστε το.

Μετακινήστε το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή) για να ελαχιστοποιήσετε τις παρεμβολές

Ενδέχεται να υπάρχουν προσωρινές παρεμβολές από άλλες συσκευές, όπως φούρνοι μικροκυμάτων ή άλλες οικιακές συσκευές, ασύρματα τηλέφωνα, συσκευές παρακολούθησης μωρού και κάμερες συστημάτων ασφαλείας. Βεβαιωθείτε ότι το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής) δεν βρίσκεται πολύ κοντά στις συσκευές αυτές.

Δοκιμάστε να ρυθμίσετε τις εξωτερικές κεραίες

Σε γενικές γραμμές οι κεραίες αποδίδουν καλύτερα εάν κοιτάνε προς τα επάνω. Ωστόσο, μπορεί να δείτε ότι η λήψη βελτιώνεται εάν δοκιμάσετε διαφορετικές γωνίες για την κεραία του εκτυπωτή σας ή/και του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).

Μετακινήστε τον υπολογιστή ή/και τον εκτυπωτή

Μετακινήστε τον υπολογιστή ή/και τον εκτυπωτή πιο κοντά στο σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή) Παρότι η δυνατή απόσταση μεταξύ συσκευών σε δίκτυα 802.11b ή 802.11g είναι 300 πόδια, το εύρος για μέγιστη απόδοση είναι γενικά τα 100–150 πόδια.

Η ισχύς σήματος του δικτύου βρίσκεται στη σελίδα εγκατάστασης του δικτύου. Για πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση σελίδας εγκατάστασης, δείτε "Εκτύπωση σελίδας εγκατάστασης δικτύου" στη σελίδα 54.

Ελέγξτε τα κλειδιά ασφαλείας

Βεβαιωθείτε ότι τα κλειδιά ασφαλείας είναι σωστά. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Ελεγχος των κλειδιών ασφαλείας" στη σελίδα 56.

Ελέγξτε τη διεύθυνση ΜΑC

Εάν το δίκτυο χρησιμοποιεί φίλτρο διευθύνσεων MAC, παράσχετε τη διεύθυνση MAC του εκτυπωτή στο δίκτυο. Εάν χρειάζεστε βοήθεια για την εύρεση της διεύθυνσης MAC, δείτε "Εύρεση της διεύθυνσης MAC" στη σελίδα 69.

Εκτελέστε ping στο σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή) για να βεβαιωθείτε ότι το δίκτυο λειτουργεί

μόνο για χρήστες των Windows

- 1 Εάν δεν τη γνωρίζετε ήδη, βρείτε τη διεύθυνση IP του σημείου ασύρματης πρόσβασης.
 - α Επιλέξτε:
 - Στα Windows XP: Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών
 - Στα Windows Vista: Το εικονίδιο Έναρξη → Όλα τα προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών

Το εικονίδιο "Έναρξη" εμφανίζεται ως εξής 🤩.

- β Πληκτρολογήστε ipconfig.
- γ Πατήστε Enter.
 - Η καταχώρηση "Προεπιλεγμένη πύλη" είναι συνήθως το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής).
 - Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 192.168.0.100. Η διεύθυνση IP που χρησιμοποιείτε μπορεί επίσης να ξεκινά από τους αριθμούς 10 ή 169. Αυτό καθορίζεται από το λειτουργικό σύστημα ή το λογισμικό του ασύρματου δικτύου.

- 2 Εκτελέστε ping του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).
 - α Επιλέξτε:
 - Στα Windows XP: Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών
 - Στα Windows Vista: Το εικονίδιο Έναρξη → Όλα τα προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών
 - Το εικονίδιο "Έναρξη" εμφανίζεται ως εξής 🧐.
 - **β** Πληκτρολογήστε **ping**, εισαγάγετε διάστημα και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή). Για παράδειγμα:

ping 192.168.0.100

γ Πατήστε Enter.

- 3 Εάν το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής) ανταποκριθεί, θα δείτε να εμφανίζονται αρκετές σειρές που να αρχίζουν από "Απάντηση από". Σβήστε και κάντε επανεκκίνηση του υπολογιστή.
- 4 Εάν το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής) δεν ανταποκριθεί, μετά από αρκετά δευτερόλεπτα θα εμφανιστεί το μήνυμα "Εξαντλήθηκε το χρονικό όριο της αίτησης".

Δοκιμάστε τα εξής:

- α Επιλέξτε:
 - Στα Windows XP: Έναρξη → Ρυθμίσεις ή Πίνακας ελέγχου → Σύνδεση δικτύου
 - Στα Windows Vista: Το εικονίδιο Έναρξη → Πίνακας Ελέγχου → Δίκτυο και Internet → Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης

Το εικονίδιο "Έναρξη" εμφανίζεται ως εξής 🤩.

β Επιλέξτε την κατάλληλη σύνδεση από αυτές που εμφανίζονται.

Σημείωση: Εάν ο υπολογιστής συνδέεται στο σημείο πρόσβασης (δρομολογητή) με καλώδιο Ethernet, η σύνδεση μπορεί να μην περιλαμβάνει τη λέξη "ασύρματη" στην ονομασία της.

γ Κάντε δεξί κλικ στη σύνδεση και επιλέξτε Επιδιόρθωση.

Μόνο για χρήστες Macintosh

- 1 Ελέγξτε την κατάσταση του AirPort και, εάν δεν τη γνωρίζετε ήδη, βρείτε τη διεύθυνση IP του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).
 - α Επιλέξτε Apple menu → System Preferences.
 - **β** Επιλέξτε Network.
 - γ Για να ελέγξετε την κατάσταση του δικτύου, επιλέξτε Network Status στο αναδυόμενο μενού "Show".

Η φωτεινή ένδειξη της κατάστασης του AirPort θα πρέπει να είναι πράσινη. Το πράσινο σημαίνει ότι η θύρα είναι ενεργή και συνδεδεμένη.

Σημειώσεις:

- Το κίτρινο σημαίνει ότι η θύρα είναι ενεργή αλλά δεν είναι συνδεδεμένη.
- Το κόκκινο σημαίνει ότι η θύρα δεν έχει διαμορφωθεί.
- δ Επιλέξτε AirPort στο αναδυόμενο μενού "Show" και επιλέξτε TCP/IP.
 - Η καταχώρηση "Router" είναι συνήθως το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής).
 - Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 192.168.0.100. Η διεύθυνση IP που χρησιμοποιείτε μπορεί επίσης να ξεκινά από τους αριθμούς 10 ή 169. Αυτό καθορίζεται από το λειτουργικό σύστημα ή το λογισμικό του ασύρματου δικτύου.

- 2 Εκτελέστε ping του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).
 - α Από τον φάκελο "Applications", επιλέξτε τον φάκελο Utilities.
 - **β** Κάντε διπλό κλικ στην εφαρμογή Network Utility.
 - Υ Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή) στο πεδίο διευθύνσεων δικτύου. Για παράδειγμα:

10.168.0.100

δ Επιλέξτε Ping.

- 3 Εάν ανταποκριθεί το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής), θα δείτε αρκετές σειρές που θα εμφανίζουν τον αριθμό των byte που λαμβάνονται από το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή). Έτσι επιβεβαιώνεται ότι ο υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος στο σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή).
- 4 Εάν δεν ανταποκριθεί το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής), δεν εμφανίζεται τίποτα. Για πρόσθετες συμβουλές και πληροφορίες σχετικά με το AirPort, ανατρέξτε στη Βοήθεια του Mac ή χρησιμοποιήστε το Network Diagnostics για να επιλύσετε το πρόβλημα.

Εκτελέστε ξανά τη ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας

Εάν οι ρυθμίσεις ασύρματης λειτουργίας έχουν αλλάξει, θα πρέπει να εκτελέσετε ξανά τη ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας του εκτυπωτή. Μεταξύ των λόγων για τους οποίους μπορεί να έχουν αλλάξει οι ρυθμίσεις, είναι ότι αλλάξατε με μη αυτόματο τρόπο τις ρυθμίσεις κλειδιών WEP ή WPA, καναλιών ή άλλες ρυθμίσεις δικτύου ή το ότι μπορεί να έγινε επαναφορά του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή) στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

Σημειώσεις:

- Εάν αλλάξετε τις ρυθμίσεις του δικτύου, αλλάξτε τις σε όλες τις συσκευές του δικτύου πριν να τις αλλάξετε για το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή).
- Εάν έχετε ήδη αλλάξει τις ρυθμίσεις του ασύρματου δικτύου στο σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή), πρέπει να αλλάξετε τις ρυθμίσεις σε όλες τις άλλες συσκευές για να μπορέσετε να τις δείτε να εμφανίζονται στο δίκτυο.

Μόνο για χρήστες των Windows

- 1 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
- 2 Επιλέξτε **Ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας**.

Σημείωση: Μπορεί να σας ζητηθεί να συνδέσετε ξανά τον εκτυπωτή στον υπολογιστή χρησιμοποιώντας το καλώδιο εγκατάστασης ως μέρος της διαδικασίας εγκατάστασης.

3 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.

Μόνο για χρήστες Macintosh

- **1** Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης Safari.
- 2 Από το αναπτυσσόμενο μενού "Bookmarks", επιλέξτε Show All Bookmarks.
- **3** Στην περιοχή "Collections", επιλέξτε **Bonjour** ή **Rendezvous**.

Σημείωση: Η εφαρμογή αναφέρεται ως Rendezvous στο Macintosh OS X έκδοση 10.3, αλλά τώρα ονομάζεται Bonjour by Apple Inc.

4 Κάντε διπλό κλικ στο μοντέλο του εκτυπωτή.

Σημείωση: Εάν ο εκτυπωτής σας δεν εμφανίζεται, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων του προγράμματος περιήγησης. Για παράδειγμα:

http://10.168.0.101

- 5 Επιλέξτε Configuration.
- 6 Επιλέξτε Wireless.
- 7 Αλλάξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις:
 - α Πληκτρολογήστε το όνομα του δικτύου (SSID).
 - **β** Για Τύπο BSS, επιλέξτε Infrastructure εάν χρησιμοποιείτε ασύρματο δρομολογητή.
 - γ Επιλέξτε τον τύπο ασφαλείας που χρησιμοποιείτε για να προστατέψετε το ασύρματο δίκτυο.

Σημείωση: Εάν δεν γνωρίζετε αυτήν την πληροφορία, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε το ασύρματο δίκτυο ή επικοινωνήστε με το άτομο που εγκατέστησε το ασύρματο δίκτυο.

8 Κάντε κλικ στο κουμπί Submit.

Ο ασύρματος εκτυπωτής δικτύου δεν εκτυπώνει

Οι πιθανές λύσεις είναι οι εξής. Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

Ελέγξτε την τροφοδοσία

Εάν η φωτεινή ένδειξη του εκτυπωτή 🕲 δεν είναι αναμμένη, δείτε "Το κουμπί λειτουργίας δεν είναι αναμμένο" στη σελίδα 50.

Ελέγξτε το καλώδιο

- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο με τον εκτυπωτή και την πρίζα.
- Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο USB ή το καλώδιο εγκατάστασης δεν είναι συνδεδεμένο.

Ελέγξτε τη φωτεινή ένδειξη Wi-Fi

Βεβαιωθείτε ότι οι φωτεινή ένδειξη Wi-Fi είναι πράσινη. Εάν δεν είναι πράσινη, δείτε "Η φωτεινή ένδειξη Wi-Fi είναι πορτοκαλί" ή "Η φωτεινή ένδειξη Wi-Fi αναβοσβήνει πορτοκαλί κατά την εγκατάσταση" στην ενότητα "Αντιμετώπιση προβλημάτων ασύρματου δικτύου" στο κεφάλαιο "Αντιμετώπιση προβλημάτων".

Ελέγξτε ότι το πρόγραμμα οδήγησης του εκτυπωτή είναι εγκατεστημένο

Βεβαιωθείτε ότι το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή έχει εγκατασταθεί στον υπολογιστή από τον οποίο στέλνετε την εργασία εκτύπωσης.

1 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.

Εάν τα προγράμματα του εκτυπωτή αναφέρονται σε λίστα, τότε το πρόγραμμα οδήγησης το εκτυπωτή είναι εγκατεστημένο.

- 2 Εάν τα προγράμματα του εκτυπωτή δεν αναφέρονται σε λίστα, τοποθετήστε το CD του εκτυπωτή στον υπολογιστή.
- 3 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη.

Σημείωση: Πρέπει να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης εκτυπωτή σε κάθε υπολογιστή που χρησιμοποιεί τον εκτυπωτή δικτύου.

Ελέγξτε εάν ο εκτυπωτής είναι συνδεδεμένος στο ασύρματο δίκτυο

- 1 Εκτυπώστε μια σελίδα εγκατάστασης δικτύου Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Εκτύπωση σελίδας εγκατάστασης δικτύου" στη σελίδα 54.
- 2 Ελέγξτε να δείτε εάν εμφανίζεται η ένδειξη "Κατάσταση: Συνδεδεμένη" στην περιοχή "Κάρτα δικτύου".

Επανεκκινήστε τον υπολογιστή

Σβήστε και κάντε επανεκκίνηση του υπολογιστή.

Ελέγξτε τις θύρες του εκτυπωτή

Βεβαιωθείτε ότι έχετε επιλέξει τη σωστή θύρα εκτυπωτή.

Μόνο για χρήστες των Windows

- 1 Επιλέξτε Έναρξη → Πίνακας Ελέγχου → Εκτυπωτές.
- 2 Κάντε δεξί κλικ στην επιλογή Lexmark XXXX όπου XXXX είναι ο αριθμός σειράς του μοντέλου του εκτυπωτή.
- 3 Επιλέξτε **Ιδιότητες .→ Θύρες**.
- 4 Βεβαιωθείτε ότι έχει επιλεγεί το XXXX_Series_nnnnnn_P1, όπου XXXX είναι ο αριθμός σειράς του μοντέλου του εκτυπωτή και nnnnnn είναι οι τελευταίοι έξι αριθμοί της διεύθυνσης MAC του εκτυπωτή.

Σημείωση: Η διεύθυνση MAC βρίσκεται στην πίσω πλευρά του εκτυπωτή, δίπλα στον αριθμό σειράς.

- 5 Εάν όμως έχει επιλεγεί η USB:
 - α Επιλέξτε το όνομα θύρας από βήμα 4.
 - **β** Κάντε κλικ στο κουμπί **Εφαρμογή**.
 - γ Κλείστε το παράθυρο και δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά.

Μόνο για χρήστες Μac

- 1 Από το παράθυρο "Finder", επιλέξτε Go → Applications → Utilities.
- 2 Κάντε διπλό κλικ στο Printer Setup Utility.

Εμφανίζεται το παράθυρο διαλόγου "Printer List".

3 Βεβαιωθείτε ότι ο XXXX Series < MAC:nnnnnnnnnn είναι ο προεπιλεγμένος εκτυπωτής, όπου XXXX είναι ο αριθμός σειράς του μοντέλου του εκτυπωτή και nnnnnnnnnn είναι η 12-ψήφια διεύθυνση MAC του εκτυπωτή.</p>

Σημείωση: Η διεύθυνση MAC βρίσκεται στην πίσω πλευρά του εκτυπωτή, δίπλα στον αριθμό σειράς.

- 4 Εάν όμως έχει επιλεγεί η USB:
 - α Επιλέξτε XXXX Series όπου XXXX είναι ο αριθμός σειράς του μοντέλου του εκτυπωτή.
 - **β** Επιλέξτε Make Default.
 - γ Κλείστε το παράθυρο και δοκιμάστε να εκτυπώσετε ξανά.

Επανεγκατάσταση λογισμικού

Καταργήστε την εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή και, στη συνέχεια, εγκαταστήστε το ξανά.

Σημείωση: Εάν εμφανίζονται περισσότεροι από ένας εκτυπωτές στη λίστα "Επιλέξτε εκτυπωτή", επιλέξτε τον εκτυπωτή με τη διεύθυνση MAC που ταιριάζει στη διεύθυνση που αναγράφεται στην πίσω πλευρά του εκτυπωτή σας.

Ο ασύρματος εκτυπωτής δεν λειτουργεί πια

Οι πιθανές λύσεις είναι οι εξής. Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

Ελέγξτε την τροφοδοσία

- Βεβαιωθείτε ότι είναι ενεργοποιημένο το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής).

Μετακινήστε το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή) για να ελαχιστοποιήσετε τις παρεμβολές

Ενδέχεται να υπάρχουν προσωρινές παρεμβολές από άλλες συσκευές, όπως μικροκύματα ή άλλες οικιακές συσκευές, ασύρματα τηλέφωνα, συσκευές παρακολούθησης μωρού και κάμερες συστημάτων ασφαλείας. Βεβαιωθείτε ότι το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής) δεν βρίσκεται πολύ κοντά στις συσκευές αυτές.

Μετακινήστε τον υπολογιστή ή/και τον εκτυπωτή

Μετακινήστε τον υπολογιστή ή/και τον εκτυπωτή πιο κοντά στο σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή) Παρότι η δυνατή απόσταση μεταξύ συσκευών σε δίκτυα 802.11b ή 802.11g είναι 300 πόδια, το εύρος για μέγιστη απόδοση είναι γενικά τα 100–150 πόδια.

Η ισχύς σήματος του δικτύου βρίσκεται στη σελίδα εγκατάστασης του δικτύου. Για πληροφορίες σχετικά με την εκτύπωση σελίδας εγκατάστασης, δείτε "Εκτύπωση σελίδας εγκατάστασης δικτύου" στη σελίδα 54.

Δοκιμάστε να ρυθμίσετε τις εξωτερικές κεραίες

Σε γενικές γραμμές οι κεραίες αποδίδουν καλύτερα εάν κοιτάνε προς τα επάνω. Ωστόσο, μπορεί να δείτε ότι η λήψη βελτιώνεται εάν δοκιμάσετε διαφορετικές γωνίες για την κεραία του εκτυπωτή σας ή/και του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).

Ελέγξτε το όνομα του δικτύου

Βεβαιωθείτε ότι το δίκτυό σας δεν έχει το ίδιο όνομα με κάποιο άλλο κοντινό δίκτυο. Για παράδειγμα, εάν τόσο εσείς όσο και ο γείτονάς σας χρησιμοποιείτε το προεπιλεγμένο από τον κατασκευαστή όνομα δικτύου ο εκτυπωτής σας μπορεί να συνδέεται στο δίκτυο του γείτονά σας.

Εάν δεν χρησιμοποιείτε μοναδικό όνομα δικτύου, συμβουλευτείτε την τεκμηρίωση για το σημείο ασύρματης σύνδεσης (ασύρματο δρομολογητή) για να μάθετε πώς να ορίσετε ένα όνομα δικτύου.

Εάν ορίσετε ένα νέο όνομα δικτύου, πρέπει να ορίσετε το ίδιο όνομα δικτύου για το SSID του εκτυπωτή και του υπολογιστή.

- Για να ορίσετε εκ νέου το όνομα δικτύου του υπολογιστή, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε τον υπολογιστή σας.
- Για να ορίσετε εκ νέου το όνομα του εκτυπωτή:
 - 1 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
 - 2 Επιλέξτε **Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης ασύρματης λειτουργίας**.
 - 3 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή και πληκτρολογήστε το νέο όνομα δικτύου όταν σας ζητηθεί.

Επανεκκινήστε τον υπολογιστή

Σβήστε και κάντε επανεκκίνηση του υπολογιστή.

Εκτελέστε ping στο σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή) για να βεβαιωθείτε ότι το δίκτυο λειτουργεί

μόνο για χρήστες των Windows

- 1 Εάν δεν τη γνωρίζετε ήδη, βρείτε τη διεύθυνση IP του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).
 - α Επιλέξτε:
 - Στα Windows XP: Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών
 - Στα Windows Vista: Το εικονίδιο Έναρξη → Όλα τα προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών

Το εικονίδιο "Έναρξη" εμφανίζεται ως εξής 😎.

- **β** Πληκτρολογήστε ipconfig
- γ Πατήστε Enter.
 - Η καταχώρηση "Προεπιλεγμένη πύλη" είναι συνήθως το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).
 - Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 192.168.0.100. Η διεύθυνση IP που χρησιμοποιείτε μπορεί επίσης να ξεκινά από τους αριθμούς 10 ή 169. Αυτό καθορίζεται από το λειτουργικό σύστημα ή το λογισμικό του ασύρματου δικτύου.
- **2** Εκτελέστε ping του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).
 - α Επιλέξτε:
 - Στα Windows XP: Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών
 - Στα Windows Vista: Το εικονίδιο Έναρξη → Όλα τα προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών

Το εικονίδιο "Έναρξη" εμφανίζεται ως εξής 🗐.

β Πληκτρολογήστε **ping**, εισαγάγετε διάστημα και πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή). Για παράδειγμα:

ping 192.168.0.100

- γ Πατήστε Enter.
- 3 Εάν το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής) ανταποκριθεί, θα δείτε να εμφανίζονται αρκετές σειρές που να αρχίζουν από "Απάντηση από". Σβήστε και κάντε επανεκκίνηση του υπολογιστή.
- 4 Εάν το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής) δεν ανταποκριθεί, μετά από αρκετά δευτερόλεπτα θα εμφανιστεί το μήνυμα "Εξαντλήθηκε το χρονικό όριο της αίτησης".

Δοκιμάστε τα εξής:

- α Επιλέξτε:
 - Στα Windows XP: Έναρξη → Ρυθμίσεις ή Πίνακας ελέγχου → Σύνδεση δικτύου
 - Στα Windows Vista: Το εικονίδιο Έναρξη → Πίνακας Ελέγχου → Δίκτυο και Internet → Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης

Το εικονίδιο "Έναρξη" εμφανίζεται ως εξής 😎.

β Επιλέξτε την κατάλληλη σύνδεση από αυτές που εμφανίζονται.

Σημείωση: Εάν ο υπολογιστής συνδέεται στο σημείο πρόσβασης (δρομολογητή) με καλώδιο Ethernet, η σύνδεση μπορεί να μην περιλαμβάνει τη λέξη "ασύρματη" στην ονομασία της.

γ Κάντε δεξί κλικ στη σύνδεση και επιλέξτε Επιδιόρθωση.

Μόνο για χρήστες Macintosh

- 1 Ελέγξτε την κατάσταση του AirPort και, εάν δεν τη γνωρίζετε ήδη, βρείτε τη διεύθυνση IP του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).
 - α Επιλέξτε Apple menu → System Preferences.
 - **β** Επιλέξτε **Δίκτυο**.
 - Υ Για να ελέγξετε την κατάσταση του δικτύου, επιλέξτε Network Status στο αναδυόμενο μενού "Show". Η φωτεινή ένδειξη της κατάστασης του AirPort θα πρέπει να είναι πράσινη. Το πράσινο σημαίνει ότι η θύρα είναι ενεργή και είναι συνδεδεμένη.

Σημειώσεις:

- Το κίτρινο σημαίνει ότι η θύρα είναι ενεργή αλλά δεν είναι συνδεδεμένη.
- Το κόκκινο σημαίνει ότι η θύρα δεν έχει διαμορφωθεί.
- δ Επιλέξτε AirPort στο αναδυόμενο μενού "Show" και, στη συνέχεια, επιλέξτε TCP/IP.
 - Η καταχώρηση "Router" είναι συνήθως το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).
 - Η διεύθυνση IP εμφανίζεται ως τέσσερα σύνολα αριθμών που χωρίζονται από τελείες, όπως 192.168.0.100. Η διεύθυνση IP που χρησιμοποιείτε μπορεί επίσης να ξεκινά από τους αριθμούς 10 ή 169. Αυτό καθορίζεται από το λειτουργικό σύστημα ή το λογισμικό του ασύρματου δικτύου.
- 2 Εκτελέστε ping του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή).
 - α Από τον φάκελο "Applications", επιλέξτε τον φάκελο Utilities.
 - β Κάντε διπλό κλικ στην εφαρμογή Network Utility.
 - Υ Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή) στο πεδίο διευθύνσεων δικτύου. Για παράδειγμα:

10.168.0.100

- δ Επιλέξτε Ping.
- 3 Εάν ανταποκριθεί το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής), θα δείτε αρκετές σειρές που θα εμφανίζουν τον αριθμό των byte που λαμβάνονται από το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή). Έτσι επιβεβαιώνεται ότι ο υπολογιστής σας είναι συνδεδεμένος στο σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή).
- 4 Εάν δεν ανταποκριθεί το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματος δρομολογητής), δεν εμφανίζεται τίποτα. Για πρόσθετες συμβουλές και πληροφορίες σχετικά με το AirPort, ανατρέξτε στη Βοήθεια του Mac ή χρησιμοποιήστε το Network Diagnostics για να επιλύσετε το πρόβλημα.

Εκτελέστε ping του εκτυπωτή για να βεβαιωθείτε ότι είναι στο δίκτυο

μόνο για χρήστες των Windows

- 1 Επιλέξτε:
 - Στα Windows XP: Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών
 - Στα Windows Vista: Το εικονίδιο Έναρξη → Όλα τα προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών
 Το εικονίδιο "Εναρξη" εμφανίζεται ως εξής ⑤.
- 2 Πληκτρολογήστε ping και στη συνέχεια τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή. Για παράδειγμα:

ping 192.168.0.25

- 3 Πατήστε Enter.
- 4 Εάν ο εκτυπωτής ανταποκριθεί, θα δείτε να εμφανίζονται αρκετές σειρές που να αρχίζουν από "Απάντηση από". Σβήστε και επανεκκινήστε τον εκτυπωτή και δοκιμάστε να επαναλάβετε την αποστολή της εργασίας εκτύπωσης.

- 5 Εάν ο εκτυπωτής δεν ανταποκριθεί, μετά από αρκετά δευτερόλεπτα θα εμφανιστεί το μήνυμα "Εξαντλήθηκε το χρονικό όριο της αίτησης".
 - α Ελέγξτε ότι ο υπολογιστής έχει διεύθυνση ασύρματου ΙΡ.
 - **1** Επιλέξτε:
 - Στα Windows XP: Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών
 - Στα Windows Vista: Το εικονίδιο Έναρξη → Όλα τα προγράμματα → Βοηθήματα → Γραμμή εντολών

Το εικονίδιο "Έναρξη" εμφανίζεται ως εξής 🧐.

- 2 Πληκτρολογήστε ipconfig
- 3 Πατήστε Enter.
- 4 Ελέγξτε την οθόνη "Ρύθμιση παραμέτρων IP των Windows" που εμφανίζεται για τη διεύθυνση του ασύρματου IP του υπολογιστή.

Σημείωση: Ο υπολογιστής σας μπορεί να έχει διεύθυνση IP για ενσύρματο δίκτυο, ασύρματο δίκτυο ή και τα δύο.

- 5 Εάν ο υπολογιστής σας δεν έχει διεύθυνση IP, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή) για να μάθετε πώς να συνδέσετε τον υπολογιστή στο ασύρματο δίκτυο.
- β Μπορεί να πρέπει να επαναλάβετε τη διαμόρφωση του εκτυπωτή για τις νέες ρυθμίσεις του ασύρματου δικτύου. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Εκτελέστε ξανά τη ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας" στη σελίδα 66.

Μόνο για χρήστες Macintosh

- 1 Από τον φάκελο "Applications", επιλέξτε τον φάκελο Utilities.
- 2 Κάντε διπλό κλικ στην εφαρμογή Network Utility.
- **3** Πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων δικτύου. Για παράδειγμα:

10.168.0.101

- 4 Επιλέξτε Ping.
- 5 Εάν ο εκτυπωτής ανταποκριθεί, θα δείτε αρκετές σειρές που εμφανίζουν τον αριθμό των byte που λαμβάνονται από τον εκτυπωτή Με αυτό τον τρόπο επιβεβαιώνεται η επικοινωνία του υπολογιστή με τον εκτυπωτή.
- 6 Εάν ο εκτυπωτής δεν ανταποκριθεί, δεν εμφανίζεται τίποτα.
 - Ο υπολογιστής σας μπορεί να μην είναι συνδεδεμένος στο δίκτυο. Για πρόσθετες συμβουλές και πληροφορίες σχετικά με το AirPort, ανατρέξτε στη Βοήθεια του Mac ή χρησιμοποιήστε το Network Diagnostics για να επιλύσετε το πρόβλημα.
 - Μπορεί να χρειάζεται να αλλάξετε τις ρυθμίσεις ασύρματης λειτουργίας του εκτυπωτή. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Εκτελέστε ξανά τη ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας" στη σελίδα 66.

Εκτελέστε ξανά τη ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας

Εάν οι ρυθμίσεις ασύρματης λειτουργίας έχουν αλλάξει, θα πρέπει να εκτελέσετε ξανά τη ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας του εκτυπωτή. Μεταξύ των λόγων για τους οποίους μπορεί να έχουν αλλάξει οι ρυθμίσεις, είναι ότι αλλάξατε με μη αυτόματο τρόπο τις ρυθμίσεις κλειδιών WEP ή WPA, καναλιών ή άλλες ρυθμίσεις δικτύου ή το ότι μπορεί να έγινε επαναφορά του σημείου ασύρματης πρόσβασης (ασύρματου δρομολογητή) στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

Σημειώσεις:

- Εάν αλλάξετε τις ρυθμίσεις του δικτύου, αλλάξτε τις σε όλες τις συσκευές του δικτύου πριν να τις αλλάξετε για το σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή).
- Εάν έχετε ήδη αλλάξει τις ρυθμίσεις του ασύρματου δικτύου στο σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή), πρέπει να αλλάξετε τις ρυθμίσεις σε όλες τις άλλες συσκευές για να μπορέσετε να τις δείτε να εμφανίζονται στο δίκτυο.

Μόνο για χρήστες των Windows

- 1 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
- 2 Επιλέξτε **Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης ασύρματης λειτουργίας**.

Σημείωση: Μπορεί να σας ζητηθεί να συνδέσετε ξανά τον εκτυπωτή στον υπολογιστή χρησιμοποιώντας το καλώδιο εγκατάστασης ως μέρος της διαδικασίας εγκατάστασης.

3 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.

Μόνο για χρήστες Macintosh

- **1** Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης Safari.
- 2 Από το αναπτυσσόμενο μενού "Bookmarks", επιλέξτε Show All Bookmarks.
- **3** Στην περιοχή "Collections", επιλέξτε **Bonjour** ή **Rendezvous**.

Σημείωση: Η εφαρμογή αναφέρεται ως Rendezvous στο Macintosh OS X έκδοση 10.3, αλλά τώρα ονομάζεται Bonjour by Apple Inc.

4 Κάντε διπλό κλικ στο μοντέλο του εκτυπωτή.

Σημείωση: Εάν ο εκτυπωτής σας δεν εμφανίζεται, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων του προγράμματος περιήγησης. Για παράδειγμα:

http://10.168.0.101

- 5 Επιλέξτε Configuration.
- 6 Επιλέξτε Wireless.
- 7 Αλλάξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις:
 - α Πληκτρολογήστε το όνομα του δικτύου (SSID).
 - β Για Τύπο BSS, επιλέξτε Infrastructure εάν χρησιμοποιείτε ασύρματο δρομολογητή.
 - γ Επιλέξτε τον τύπο ασφαλείας που χρησιμοποιείτε για να προστατέψετε το ασύρματο δίκτυο.

Σημείωση: Εάν δεν γνωρίζετε αυτήν την πληροφορία, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε το ασύρματο δίκτυο ή επικοινωνήστε με το άτομο που εγκατέστησε το ασύρματο δίκτυο.

8 Κάντε κλικ στο κουμπί Submit.

Οι φωτογραφίες δεν μεταφέρονται από κάρτα μνήμης μέσω ασύρματου δικτύου

Οι πιθανές λύσεις είναι οι εξής. Εφαρμόστε μία ή περισσότερες από τις εξής λύσεις:

Επιλέξτε τον εκτυπωτή στο ασύρματο δίκτυο

μόνο για χρήστες των Windows

Εάν διαθέτετε περισσότερους από έναν εκτυπωτές και χρησιμοποιείτε Windows, πρέπει να επιλέξετε τον εκτυπωτή ασύρματου δικτύου.

- 1 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
- 2 Από τη λίστα που εμφανίζεται, επιλέξτε τον εκτυπωτή στο ασύρματο δίκτυο.
- 3 Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στον εκτυπωτή.
- 4 Από την οθόνη Καλώς ορίσατε, επιλέξτε Μεταφορά φωτογραφιών.
- **5** Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε το κεφάλαιο "Χρήση φωτογραφιών" στον *Οδηγό χρήσης*.

Μόνο για χρήστες Macintosh

- 1 Από την επιφάνεια εργασίας Finder, κάντε διπλό κλικ στο φάκελο Lexmark 3500-4500 Series.
- 2 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Network Card Reader.
- 3 Επιλέξτε τον ασύρματο εκτυπωτή και κάντε κλικ στο Connect.
- 4 Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης στον εκτυπωτή.

Οι φωτογραφίες σας μεταφέρονται και εμφανίζονται σαν μικρογραφίες.

- **5** Επιλέξτε τις μικρογραφίες που θέλετε να αποθηκεύσετε και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο **Save**.
- **6** Ανοίξτε τις φωτογραφίες που μεταφέρατε χρησιμοποιώντας μια εφαρμογή όπως το iPhoto ή το Preview.
- 7 Από το μενού εφαρμογών, επιλέξτε Print.

Ελέγξτε τη θέση της κάρτας μνήμης

Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει την κάρτα μνήμης στη σωστή υποδοχή.

Ελέγξτε τον τύπο της κάρτας μνήμης

Βεβαιωθείτε ότι ο τύπος της κάρτας μνήμης που χρησιμοποιείτε μπορεί να χρησιμοποιηθεί στον εκτυπωτή.

Ελέγξτε για να δείτε εάν η κάρτα μνήμης είναι κατεστραμμένη

Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει καμία εμφανής ζημιά στην κάρτα μνήμης.

Ελέγξτε για να βεβαιωθείτε εάν η κάρτα μνήμης περιέχει φωτογραφίες

Τοποθετήστε μια κάρτα μνήμης που περιέχει φωτογραφίες. Ο εκτυπωτής διαβάζει φωτογραφίες που έχουν δημιουργηθεί σε μορφή JPEG. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την τεκμηρίωση που συνοδεύει την ψηφιακή φωτογραφική μηχανή.

Αλλαγή ρυθμίσεων ασύρματης λειτουργίας μετά την εγκατάσταση

Για να αλλάξετε τον κωδικό πρόσβασης, το όνομα δικτύου ή άλλη ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας:

Μόνο για χρήστες των Windows

- 1 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
- 2 Επιλέξτε **Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης ασύρματης λειτουργίας**.

Σημείωση: Μπορεί να σας ζητηθεί να συνδέσετε ξανά τον εκτυπωτή στον υπολογιστή χρησιμοποιώντας το καλώδιο εγκατάστασης ως μέρος της διαδικασίας εγκατάστασης.

3 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή για να επαναλάβετε την εγκατάσταση του λογισμικού και κάντε τις αλλαγές που θέλετε.

Μόνο για χρήστες Macintosh

- **1** Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης Safari.
- 2 Από το αναπτυσσόμενο μενού "Bookmarks", επιλέξτε Show All Bookmarks.
- 3 Στην περιοχή "Collections", επιλέξτε Bonjour ή Rendezvous.

Σημείωση: Η εφαρμογή αναφέρεται ως Rendezvous στο Macintosh OS X έκδοση 10.3, αλλά τώρα ονομάζεται Bonjour by Apple Inc.

4 Κάντε διπλό κλικ στο μοντέλο του εκτυπωτή.

Σημείωση: Εάν ο εκτυπωτής σας δεν εμφανίζεται, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων του προγράμματος περιήγησης. Για παράδειγμα:

http://10.168.0.101

Σημείωση: Εάν δεν γνωρίζετε τη διεύθυνση IP, εκτυπώστε τη σελίδα εγκατάστασης του δικτύου για να τη βρείτε.

- 5 Επιλέξτε Configuration.
- 6 Επιλέξτε Wireless.
- 7 Αλλάξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις:
 - α Πληκτρολογήστε το όνομα του δικτύου (SSID).
 - β Για Τύπο BSS, επιλέξτε Infrastructure εάν χρησιμοποιείτε ασύρματο δρομολογητή.
 - γ Επιλέξτε τον τύπο ασφαλείας που χρησιμοποιείτε για να προστατέψετε το ασύρματο δίκτυο.

Σημείωση: Εάν δεν γνωρίζετε αυτήν την πληροφορία, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε το ασύρματο δίκτυο ή επικοινωνήστε με το άτομο που εγκατέστησε το ασύρματο δίκτυο.

8 Κάντε κλικ στο κουμπί Submit.

Εύρεση της διεύθυνσης ΜΑC

Προκειμένου να ολοκληρωθεί η διαμόρφωση των παραμέτρων του εκτυπωτή σας, ενδέχεται να απαιτείται η διεύθυνση MAC (media access control) του εκτυπωτή ή του διακομιστή εκτυπώσεων. Η διεύθυνση MAC αποτελείται από μια σειρά γραμμάτων και αριθμών που αναγράφονται στο πίσω μέρος του εκτυπωτή σας.

Εάν αγοράσατε τον εσωτερικό ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων ξεχωριστά, η διεύθυνση MAC αναγράφεται στην αυτοκόλλητη ετικέτα που συνοδεύει τον ασύρματο διακομιστή εκτυπώσεων. Κολλήστε την αυτοκόλλητη ετικέτα στον εκτυπωτή σας ώστε η διεύθυνση MAC να είναι διαθέσιμη όποτε τη χρειαστείτε.



Επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων

Μπορείτε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις του εκτυπωτή στις εργοστασιακές ρυθμίσεις χωρίς να χρησιμοποιήσετε τα μενού του εκτυπωτή.

Σημείωση: Η επαναφορά των προεπιλεγμένων εργοστασιακών ρυθμίσεων θα διαγράψει όλες τις επιλεγμένες ρυθμίσεις του εκτυπωτή.

- 1 Πατήστε 🚳 για να απενεργοποιήσετε τον εκτυπωτή.
- 2 Πατήστε και κρατήστε πατημένα ταυτόχρονα τα κουμπιά Ρυθμίσεις και Έναρξη έγχρωμου και, στη συνέχεια, πατήστε ξανά το

Στην οθόνη εμφανίζεται η επιλογή **Γλώσσα**, η οποία υποδεικνύει πως έχει γίνει επαναφορά των ρυθμίσεων του εκτυπωτή.

- 3 Πατήστε το ◀ ή το ▶ μέχρι να εμφανιστεί η γλώσσα που επιθυμείτε.
- 4 Πατήστε √.
- 5 Πατήστε το ◀ ή το ▶ μέχρι να εμφανιστεί η γλώσσα ή η περιοχή που επιθυμείτε.
- 6 Πατήστε √.

Επαναφορά εσωτερικού διακομιστή ασύρματων εκτυπώσεων στις εργοστασιακά επιλεγμένες ρυθμίσεις

Ενδέχεται να χρειαστεί να επιλέξετε ένα διαφορετικό ασύρματο δίκτυο κατά τη διαδικασία εγκατάστασης.

- 1 Πατήστε Ρυθμίσεις.
- 2 Πατήστε επανειλημμένα 🖣 ή 🕨 μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Εγκατάσταση δικτύου.
- 3 Πατήστε √.
- 4 Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ▶ μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας.

- 5 Πατήστε √.
- 6 Πατήστε επανειλημμένα ◀ ή ▶ μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη Επαναφορά προσαρμογέα δικτύου στις εργοστασιακές προεπιλογές.
- 7 Πατήστε √.

Εμφανίζεται το εξής μήνυμα: **Με τον τρόπο αυτόν θα γίνει επαναφορά όλων των ρυθμίσεων ασύρματου** δικτύου. Είστε βέβαιοι;

- 8 Πατήστε επανειλημμένα ◄ ή ► μέχρι να εμφανιστεί η επιλογή Nαι.
- 9 Πατήστε √.

Εμφανίζεται η ένδειξη Κατάργηση ρυθμίσεων ασύρματης λειτουργίας.

Σημειώσεις:

- Για την κατάργηση των ρυθμίσεων μπορεί να χρειαστούν 30-60 δευτερόλεπτα.
- Η φωτεινή ένδειξη Wi-Fi θα γίνει πορτοκαλί.

Απεγκατάσταση και επανεγκατάσταση του λογισμικού

Εάν ο εκτυπωτής δεν λειτουργεί σωστά ή εμφανίζεται μήνυμα σφάλματος επικοινωνίας όταν προσπαθείτε να τον χρησιμοποιήσετε, ενδέχεται να χρειάζεται να απεγκαταστήσετε και, στη συνέχεια, να εγκαταστήσετε ξανά το λογισμικό του εκτυπωτή.

Για χρήστες Windows:

- 1 Απενεργοποιήστε όλα τα προγράμματα εντοπισμού ιών.
- 2 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
- 3 Επιλέξτε Απεγκατάσταση.
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή για να καταργήσετε την εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή.
- 5 Πριν εγκαταστήσετε ξανά το λογισμικό του εκτυπωτή, επανεκκινήστε τον υπολογιστή.
- 6 Τοποθετήστε το CD για τα Windows και, στη συνέχεια, ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή για να επανεγκαταστήσετε το λογισμικό.

Σημείωση: Εάν η οθόνη εγκατάστασης δεν εμφανιστεί αυτόματα μετά την επανεκκίνηση του υπολογιστή σας, επιλέξτε **Έναρξη → Εκτέλεση** και, στη συνέχεια, πληκτρολογήστε **D:\setup.exe**, όπου **D** είναι το γράμμα της μονάδας του CD-ROM.

Για χρήστες Macintosh:

- 1 Κλείστε όλες τις ανοιχτές εφαρμογές λογισμικού.
- 2 Από την επιφάνεια εργασίας Finder, κάντε διπλό κλικ στο φάκελο Lexmark 3500-4500 Series.
- 3 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Uninstaller (Απεγκατάσταση).
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή για να καταργήσετε την εγκατάσταση του λογισμικού του εκτυπωτή.
- 5 Πριν εγκαταστήσετε ξανά το λογισμικό του εκτυπωτή, επανεκκινήστε τον υπολογιστή.
- 6 Τοποθετήστε το CD για Macintosh.

- 7 Από την επιφάνεια εργασίας Finder, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Lexmark 3500-4500 Series Installer.
- 8 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Install (Εγκατάσταση).
- 9 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη του υπολογιστή για να επανεγκαταστήσετε το λογισμικό.

Εάν το λογισμικό εξακολουθεί να μην εγκαθίσταται σωστά, επισκεφτείτε την τοποθεσία μας στο Web στη διεύθυνση **www.lexmark.com** για να ελέγξετε εάν υπάρχει η τελευταία έκδοση λογισμικού.

- 1 Σε όλες τις χώρες ή τις περιοχές εκτός από τις Ηνωμένες Πολιτείες, επιλέξτε τη χώρα ή την περιοχή σας.
- 2 Επιλέξτε τις συνδέσεις για προγράμματα οδήγησης ή στοιχεία λήψης.
- 3 Επιλέξτε την οικογένεια εκτυπωτών.
- 4 Επιλέξτε το μοντέλο του εκτυπωτή.
- 5 Επιλέξτε το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε.
- 6 Επιλέξτε το αρχείο που θέλετε να λάβετε και στη συνέχεια ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.

Σημείωση: Εάν το δίκτυό σας διαθέτει πολλούς εκτυπωτές, βεβαιωθείτε πως γνωρίζετε τη διεύθυνση MAC του εκτυπωτή που προσπαθείτε να εγκαταστήσετε. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε "Εύρεση της διεύθυνσης MAC" στη σελίδα 69.
Ασύρματη εγκατάσταση για προχωρημένους

Προσθήκη εκτυπωτή σε υπάρχον ασύρματο δίκτυο ad hoc

Μόνο για χρήστες των Windows

- 1 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
- 2 Επιλέξτε Ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας.
- 3 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.

Μόνο για χρήστες Macintosh

- 1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.
- 2 Στην επιφάνεια εργασίας Finder, κάντε κλικ στον φάκελο Applications.
- 3 Από τον φάκελο "Applications", κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Internet Connect.
- 4 Από τη γραμμή εργαλείων, κάντε κλικ στο εικονίδιο AirPort.
- 5 Από το αναδυόμενο μενού "Network", επιλέξτε τον διακομιστή εκτυπώσεων XXXXXX, όπου XXXXXX είναι τα τελευταία έξι ψηφία της διεύθυνσης MAC του εκτυπωτή.

Σημειώσεις:

- Η διεύθυνση ΜΑC εμφανίζεται σε αυτοκόλλητη ετικέτα στην πίσω πλευρά του εκτυπωτή.
- Προσωρινά θα χάσετε τη σύνδεση στο Internet ενώ είστε συνδεδεμένοι στο δίκτυο "XXXXX διακομιστή εκτυπώσεων".
- 6 Ανοίξτε το πρόγραμμα περιήγησης Safari.
- 7 Από το αναπτυσσόμενο μενού "Bookmarks", επιλέξτε Show All Bookmarks.
- 8 Στην περιοχή "Collections", επιλέξτε Bonjour ή Rendezvous.

Σημείωση: Η εφαρμογή αναφέρεται ως Rendezvous στο Macintosh OS X έκδοση 10.3, αλλά τώρα ονομάζεται Bonjour by Apple Inc.

9 Κάντε διπλό κλικ στο μοντέλο του εκτυπωτή.

Σημείωση: Εάν ο εκτυπωτής σας δεν εμφανίζεται, πληκτρολογήστε τη διεύθυνση IP του εκτυπωτή στο πεδίο διευθύνσεων του προγράμματος περιήγησης. Για παράδειγμα:

http://10.168.0.101

Σημείωση: Εάν δεν γνωρίζετε τη διεύθυνση IP, εκτυπώστε τη σελίδα εγκατάστασης του δικτύου για να τη βρείτε.

- **10** Επιλέξτε Configuration.
- 11 Επιλέξτε Wireless.

- 12 Αλλάξτε τις παρακάτω ρυθμίσεις:
 - α Πληκτρολογήστε το όνομα του δικτύου (SSID).
 - **β** Για Τύπο BSS:
 - Επιλέξτε Infrastructure εάν το ασύρματο δίκτυο χρησιμοποιεί σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή) για την επικοινωνία με άλλες ασύρματες συσκευές.
 - Επιλέξτε Ad-hoc εάν το ασύρματο δίκτυο δεν χρησιμοποιεί σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή) για την επικοινωνία με άλλες ασύρματες συσκευές.
 - γ Επιλέξτε τον τύπο ασφαλείας που χρησιμοποιείτε για να προστατέψετε το ασύρματο δίκτυο.

Σημείωση: Εάν δεν γνωρίζετε αυτήν την πληροφορία, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση που συνόδευε το ασύρματο δίκτυο ή επικοινωνήστε με το άτομο που εγκατέστησε το ασύρματο δίκτυο.

- 13 Κάντε κλικ στο κουμπί Submit.
- 14 Από τον φάκελο "Applications", κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Internet Connect.
- 15 Από τη γραμμή εργαλείων, κάντε κλικ στο εικονίδιο AirPort.
- 16 Από το αναδυόμενο μενού "Network", επιλέξτε το αρχικό δίκτυο.

Σημειώσεις:

- Μπορεί να χρειαστεί να εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης για την ασφάλεια του ασύρματου δικτύου.
- Η επαναφορά της σύνδεσης στο Internet θα πραγματοποιηθεί όταν συνδεθείτε ξανά στο αρχικό δίκτυο.

Δημιουργία ασύρματου δικτύου ad hoc

Η Lexmark συνιστά την εγκατάσταση του ασύρματου δικτύου χρησιμοποιώντας σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή). Το δίκτυο που έχει εγκατασταθεί με τον τρόπο αυτόν ονομάζεται δίκτυο υποδομής και διαθέτει:

- Αυξημένη ασφάλεια δικτύου
- Αυξημένη αξιοπιστία
- Ταχύτερη απόδοση
- Ευκολότερη εγκατάσταση

Μπορείτε επίσης να εγκαταστήσετε ένα ασύρματο δίκτυο χωρίς σημείο ασύρματης πρόσβασης (ασύρματο δρομολογητή). Αυτό ονομάζεται δίκτυο ad hoc.

Μόνο για χρήστες των Windows

- 1 Επιλέξτε:
 - Στα Windows XP: Έναρξη → Ρυθμίσεις ή Πίνακας ελέγχου → Σύνδεση δικτύου
 - Στα Windows Vista: Το εικονίδιο Έναρξη → Πίνακας Ελέγχου → Δίκτυο και Internet → Κέντρο δικτύου και κοινής χρήσης

Το εικονίδιο "Έναρξη" εμφανίζεται ως εξής 🧐.

- 2 Κάντε δεξί κλικ στο Συνδέσεις ασύρματου δικτύου.
- **3** Εάν εμφανιστεί η ένδειξη **Ενεργοποίηση** στο αναδυόμενο μενού, επιλέξτε την.

Σημείωση: Εάν δεν εμφανιστεί η ένδειξη "Ενεργοποίηση", η ασύρματη σύνδεση είναι ήδη ενεργοποιημένη

- 4 Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο Συνδέσεις ασύρματου δικτύου.
- 5 Επιλέξτε Ιδιότητες.

6 Κάντε κλικ στην καρτέλα Ασύρματα δίκτυα.

Σημείωση: Εάν δεν εμφανιστεί η καρτέλα "Ασύρματα δίκτυα", ο υπολογιστής σας διαθέτει λογισμικό τρίτου κατασκευαστή που ελέγχει τις ρυθμίσεις ασύρματης λειτουργίας. Πρέπει να χρησιμοποιήσετε το λογισμικό αυτό για να ρυθμίσετε το ασύρματο δίκτυο ad hoc. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του λογισμικού αυτού για να μάθετε πώς να δημιουργείτε δίκτυο ad hoc.

- 7 Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Χρήση των Windows για ρύθμιση παραμέτρων του ασύρματου δικτύου μου.
- 8 Στην περιοχή "Προτιμώμενα δίκτυο" διαγράψτε τα υπάρχοντα δίκτυα
 - α Επιλέξτε το δίκτυο προς κατάργηση.
 - **β** Κάντε κλικ στο κουμπί **Κατάργηση**.
- 9 Κάντε κλικ στο κουμπί Προσθήκη για να δημιουργήσετε ένα δίκτυο ad hoc.
- 10 Στο πλαίσιο Όνομα δικτύου (SSID), πληκτρολογήστε το όνομα που θέλετε να δώσετε στο ασύρματο δίκτυο.
- 11 Σημειώστε το όνομα δικτύου που επιλέξατε ώστε να ανατρέχετε σε αυτό όταν εκτελείτε τη ρύθμιση ασύρματης λειτουργίας. Βεβαιωθείτε ότι θα το αντιγράψετε με ακρίβεια, συμπεριλαμβανομένων των κεφαλαίων χαρακτήρων.
- 12 Εάν στη λίστα εμφανιστεί η επιλογή Έλεγχος ταυτότητας δικτύου, επιλέξτε Άνοιγμα.
- 13 Στη λίστα Κρυπτογράφηση δεδομένων, επιλέξτε WEP.
- 14 Εάν είναι απαραίτητο, καταργήστε την επιλογή του πλαισίου ελέγχου Αυτόματη παροχή κλειδιού.
- 15 Στο πλαίσιο Κλειδί δικτύου, πληκτρολογήστε κωδικό ασφαλείας.
- 16 Σημειώστε τον κωδικό ασφαλείας που επιλέξατε ώστε να ανατρέχετε σε αυτό όταν εκτελείτε ασύρματη εγκατάσταση. Βεβαιωθείτε ότι θα το αντιγράψετε με ακρίβεια, συμπεριλαμβανομένων κεφαλαίων χαρακτήρων που ενδέχεται να υπάρχουν.

Σημείωση: Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τους κωδικούς πρόσβασης (κλειδιά ασφαλείας), δείτε "Έλεγχος των κλειδιών ασφαλείας" στην ενότητα "Αντιμετώπιση προβλημάτων ασύρματης λειτουργίας" του κεφαλαίου "Αντιμετώπιση προβλημάτων".

- **17** Πληκτρολογήστε τον ίδιο κωδικό ασφαλείας στο πλαίσιο **Επιβεβαίωση κλειδιού δικτύου**.
- 18 Επιλέξτε το πλαίσιο ελέγχου Αυτό είναι ένα δίκτυο υπολογιστή-προς-υπολογιστή (ad hoc). Δεν χρησιμοποιούνται ασύρματα σημεία πρόσβασης..
- 19 Κάνε κλικ στο ΟΚ δύο φορές για να κλείσετε τα δύο ανοιχτά παράθυρα.
- 20 Μέχρι ο υπολογιστής σας να αναγνωρίσει τις νέες ρυθμίσεις μπορεί να περάσουν μερικά λεπτά. Για να ελέγξετε την κατάσταση του δικτύου:
 - α Κάντε δεξί κλικ στο εικονίδιο Συνδέσεις ασύρματου δικτύου.
 - **β** Επιλέξτε Προβολή διαθέσιμων ασύρματων δικτύων.
 - Εάν το δίκτυο αναφέρεται στη λίστα αλλά ο υπολογιστής δεν είναι συνδεδεμένος, επιλέξτε το δίκτυο ad hoc και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Σύνδεση.
 - Εάν το δίκτυο δεν εμφανίζεται, περιμένετε ένα λεπτό και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο κουμπί Ανανέωση λίστας δικτύων.
- 21 Επιλέξτε Έναρξη → Προγράμματα ή Όλα τα προγράμματα → Lexmark 3500-4500 Series.
- 22 Επιλέξτε Βοηθητικό πρόγραμμα ρύθμισης ασύρματης λειτουργίας.

Σημείωση: Μπορεί να σας ζητηθεί να συνδέσετε ξανά τον εκτυπωτή στον υπολογιστή χρησιμοποιώντας το καλώδιο εγκατάστασης ως μέρος της διαδικασίας εγκατάστασης.

- 23 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.
- 24 Φυλάξτε το όνομα του δικτύου και τον κωδικό ασφαλείας σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.

Μόνο για χρήστες Macintosh

- 1 Βεβαιωθείτε ότι ο εκτυπωτής είναι ενεργοποιημένος.
- 2 Στην επιφάνεια εργασίας Finder, κάντε κλικ στον φάκελο Applications.
- 3 Από τον φάκελο "Applications", κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Internet Connect.
- 4 Από τη γραμμή εργαλείων, κάντε κλικ στο εικονίδιο AirPort.
- 5 Από το αναδυόμενο μενού "Network", επιλέξτε τον διακομιστή εκτυπώσεων XXXXXX, όπου XXXXXX είναι τα τελευταία έξι ψηφία της διεύθυνσης MAC του εκτυπωτή.

Σημείωση: Η διεύθυνση MAC εμφανίζεται σε αυτοκόλλητη ετικέτα, στην πίσω πλευρά του εκτυπωτή.

- 6 Τοποθετήστε το CD για Macintosh για να εκτελέσετε τη ρύθμιση της ασύρματης λειτουργίας.
- 7 Από την επιφάνεια εργασίας Finder, κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Lexmark 3500-4500 Series Installer.
- 8 Κάντε διπλό κλικ στο εικονίδιο Install.
- 9 Επιλέξτε Continue.
- 10 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη του υπολογιστή.
- 11 Φυλάξτε το όνομα του δικτύου και τον κωδικό ασφαλείας σε ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.

Σημείωση σχετικά με την έκδοση

Μάρτιος 2007

Η ακόλουθη παράγραφος δεν ισχύει στις χώρες στις οποίες οι εν λόγω όροι είναι ασύμβατοι με το εθνικό δίκαιο: Η LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ "ΩΣ ΕΧΕΙ" ΧΩΡΙΣ ΚΑΝΕΝΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΕΓΓΥΗΣΗ, ΡΗΤΗ Ή ΣΙΩΠΗΡΗ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ, ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΑ ΤΩΝ ΣΙΩΠΗΡΩΝ ΕΓΓΥΗΣΕΩΝ ΠΕΡΙ ΕΜΠΟΡΕΥΣΙΜΟΤΗΤΑΣ Ή ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΣΚΟΠΟ. Ορισμένες χώρες δεν επιτρέπουν την αποποίηση ρητών ή σιωπηρών εγγυήσεων σε συγκεκριμένες συναλλαγές και, συνεπώς, η παρούσα δήλωση μπορεί να μην έχει ισχύ για εσάς.

Το παρόν εγχειρίδιο είναι πιθανό να περιέχει ανακριβή τεχνικά στοιχεία ή τυπογραφικά σφάλματα. Οι περιεχόμενες πληροφορίες υπόκεινται σε περιοδικές αλλαγές. Οι δε αλλαγές ενσωματώνονται σε μεταγενέστερες εκδόσεις. Βελτιώσεις ή αλλαγές στα προϊόντα ή στα προγράμματα που περιγράφονται μπορούν να πραγματοποιηθούν οποτεδήποτε.

Οι αναφορές στην παρούσα έκδοση σε προϊόντα, προγράμματα ή υπηρεσίες δεν υποδηλώνουν την πρόθεση του κατασκευαστή να διαθέσει τα παραπάνω σε όλες τις χώρες στις οποίες δραστηριοποιείται. Οποιαδήποτε αναφορά του κατασκευαστή σε κάποιο προϊόν, πρόγραμμα ή υπηρεσία δεν γίνεται για να δηλώσει ή να υπονοήσει ότι μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο το συγκεκριμένο προϊόν, πρόγραμμα ή υπηρεσία. Στη θέση αυτών, μπορεί να χρησιμοποιηθεί οποιοδήποτε λειτουργικά ισότιμο προϊόν, πρόγραμμα ή υπηρεσία. Στη θέση αυτών, μπορεί να χρησιμοποιηθεί οποιοδήποτε λειτουργικά ισότιμο προϊόν, πρόγραμμα ή υπηρεσία. Στη θέση αυτών, μπορεί να χρησιμοποιηθεί οποιοδήποτε λειτουργικά ισότιμο προϊόν, πρόγραμμα ή υπηρεσία δεν γίνεται για να δηλώσει ή να υπονοήσει ότι μπορεί να χρησιμοποιηθεί στο συγκεκριμένο που το συγκεκριμένο προϊόν, πρόγραμμα ή υπηρεσία. Στη θέση αυτών, μπορεί να χρησιμοποιηθεί οποιοδήποτε λειτουργικά ισότιμο προϊόν, πρόγραμμα ή υπηρεσία δεν παραβιάζει κάποιο δικαίωμα πνευματικής ιδιοκτησίας. Η αξιολόγηση και η επαλήθευση της λειτουργίας σε συνδυασμό με άλλα προϊόντα, προγράμματα ή υπηρεσίες, εκτός αυτών που έχει καθορίσει ρητά ο κατασκευαστής, αποτελεί ευθύνη του χρήστη.

Για Τεχνική Υποστήριξη Lexmark, επισκεφτείτε τη διεύθυνση: support.lexmark.com.

Για πληροφορίες σχετικά με αναλώσιμα και λήψεις, επισκεφτείτε τη διεύθυνση: www.lexmark.com.

Εάν δεν έχετε πρόσβαση στο Internet, μπορείτε να επικοινωνήσετε ταχυδρομικώς με τη Lexmark:

Lexmark International, Inc. Bldg 004-2/CSC 740 New Circle Road NW Lexington, KY 40550

© 2007 Lexmark International, Inc.

Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Εμπορικά σήματα

Οι ονομασίες Lexmark και Lexmark με το λογότυπο με σχήμα ρόμβου είναι σήματα κατατεθέντα της Lexmark International, Inc. στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

Ο όρος PerfectFinish αποτελεί εμπορικό σήμα της Lexmark International, Inc.

Όλα τα λοιπά εμπορικά σήματα αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους.

Άδεια Χρήσης Τελικού Χρήστη*

Το άνοιγμα της συσκευασίας, η εγκατάσταση του λογισμικού της συσκευής εκτυπώσεων ή η χρήση των κασετών εκτύπωσης στη συσκευασία, επιβεβαιώνει την αποδοχή σας της ακόλουθης άδειας χρήσης: Οι κασέτες εκτύπωσης με άδεια ευρεσιτεχνίας που περιέχονται στη συσκευασία παρέχονται μόνο για μία χρήση και έχουν σχεδιαστεί να σταματούν να λειτουργούν μετά την παροχή μιας καθορισμένης ποσότητας μελανιού. Μια μεταβλητή ποσότητα μελανιού θα παραμείνει στην κασέτα, όταν απαιτηθεί αντικατάστασή της. Μετά από αυτήν τη μοναδική χρήση, τερματίζεται η άδεια χρήσης της κασέτας εκτύπωσης και η χρησιμοποιημένη κασέτα πρέπει να επιστραφεί στη Lexmark για ανακατασκευή, επαναπλήρωση ή ανακύκλωση. **Εάν δεν αποδέχεστε τους όρους αυτής της άδειας μίας χρήσης, επιστρέψτε το προϊόν στην αρχική του συσκευασία στο κατάστημα από όπου το αγοράσατε.** Μια κασέτα αντικατάστασης που πωλείται χωρίς αυτούς τους όρους είναι διαθέσιμη στη διεύθυνση **www.lexmark.com**.

* Τα προϊόντα της σειράς XX80 Series (συμπεριλαμβανομένων, αλλά όχι μόνο, των μοντέλων X1380, X1480, X1580, X2580, X3580 και του μοντέλου X4580) δε δεσμεύονται από αυτή την άδεια χρήσης.

Γλωσσάριο σύνδεσης σε δίκτυο

BSS (Basic Service Set)	To Basic Service Set περιγράφει τον τύπο ασύρματου δικτύου που χρησιμοποιείτε. Ο τύπος BSS μπορεί να είναι ένας από τους παρακάτω: Δίκτυο υποδομής ή δίκτυο Ad- Hoc.
DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)	Γλώσσα που χρησιμοποιείται από διακομιστές DHCP
ipconfig	Εντολή που εμφανίζει τη διεύθυνση ΙΡ και άλλες πληροφορίες του δικτύου ενός υπολογιστή Windows
ping	Έλεγχος για να εξακριβώσετε εάν ο υπολογιστής μπορεί να επικοινωνήσει με άλλη συσκευή
SSID (Service Set Identifier)	Το όνομα ασύρματου δικτύου. Όταν συνδέετε εκτυπωτή σε ασύρματο δίκτυο, ο εκτυπωτής πρέπει να χρησιμοποιεί το ίδιο SSID με το δίκτυο. Αναφέρεται επίσης ως όνομα δικτύου ή BSS (Basic Service Set).
UAA (Universally Administered Address)	Διεύθυνση που εκχωρείται σε εκτυπωτή δικτύου ή διακομιστή εκτυπώσεων από τον κατασκευαστή. Για να βρείτε το UAA, εκτυπώστε μια σελίδα εγκατάστασης δικτύου και αναζητήστε την καταχώρηση UAA.
WEP (Wired Equivalent Privacy)	Ρύθμιση ασφαλείας που συμβάλλει στο να αποτραπεί η μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση σε ασύρματο δίκτυο. Άλλες πιθανές ρυθμίσεις ασφαλείας είναι οι WPA και WPA2.
Wi-Fi	Εργοστασιακός όρος που περιγράφει την τεχνολογία, η οποία χρησιμοποιείται για τη δημιουργία διαλειτουργικού ασύρματου τοπικού δικτύου (WLAN).
WPA (Wi-Fi Protected Access)	Ρύθμιση ασφαλείας που συμβάλλει στο να αποτραπεί η μη εξουσιοδοτημένη πρόσβαση σε ασύρματο δίκτυο. Η WPA δεν υποστηρίζεται σε ασύρματα δίκτυα ad hoc. Άλλες πιθανές ρυθμίσεις ασφαλείας είναι οι WEP και WPA2.
WPA2	Νεότερη έκδοση της WPA. Οι παλιότεροι δρομολογητές είναι πιθανότερο να μην την υποστηρίζουν. Άλλες πιθανές ρυθμίσεις ασφαλείας είναι οι WPA και WEP.
ασύρματος δρομολογητής	Δρομολογητής που εξυπηρετεί επίσης ως σημείο ασύρματης πρόσβασης
δίκτυο ad hoc	Ασύρματο δίκτυο που δεν χρησιμοποιεί σημείο πρόσβασης
Διακομιστής DHCP	Υπολογιστής ή δρομολογητής που παρέχει μοναδική διεύθυνση IP σε κάθε συσκευή του δικτύου. Οι μοναδικές διευθύνσεις αποτρέπουν τις διενέξεις.
διακόπτης	Συσκευή παρόμοια με διανομέα δικτύου που μπορεί να συνδέει διαφορετικά δίκτυα μεταξύ τους
διανομέας δικτύου	Συσκευή που συνδέει πολλές συσκευές σε ενσύρματο δίκτυο
Διεύθυνση AutolP	Διεύθυνση ΙΡ που εκχωρείται αυτόματα από συσκευή δικτύου. Εάν η συσκευή έχει ρυθμιστεί να χρησιμοποιεί DHCP, αλλά δεν υπάρχει διαθέσιμος διακομιστής DHCP, μπορεί να εκχωρηθεί από τη συσκευή διεύθυνση AutoIP.
Διεύθυνση IP (Internet Protocol)	Η διεύθυνση δικτύου υπολογιστή ή εκτυπωτή. Κάθε συσκευή στο δίκτυο διαθέτει τη δική της διεύθυνση δικτύου. Η διεύθυνση μπορεί να εκχωρηθεί μη αυτόματα από εσάς (Στατική διεύθυνση IP), αυτόματα από τον διακομιστή DHCP (Διεύθυνση IP DHCP) ή αυτόματα από τη συσκευή (Διεύθυνση AutoIP).
Διεύθυνση IP DHCP	Διεύθυνση ΙΡ που εκχωρείται αυτόματα από διακομιστή DHCP
Διεύθυνση MAC (Media Access Control)	Διεύθυνση υλικού που αναγνωρίζει με μοναδικό τρόπο κάθε συσκευή στο δίκτυο. Συνήθως η διεύθυνση MAC βρίσκεται εκτυπωμένη επάνω στη συσκευή.
δρομολογητής	Συσκευή που μοιράζεται μία μόνο σύνδεση Internet με πολλούς υπολογιστές ή άλλες συσκευές. Ο βασικός δρομολογητής ελέγχει την κυκλοφορία στο δίκτυο.
εσωτερικός ασύρματος διακομιστής εκτυπώσεων	Συσκευή που επιτρέπει στους υπολογιστές και τους εκτυπωτές να επικοινωνούν σε δίκτυο χωρίς καλώδια

θύρα USB	Μικρή, ορθογώνια θύρα στην πίσω πλευρά του υπολογιστή που συνδέει τις περιφερειακές συσκευές μέσω καλωδίου USB και τους επιτρέπει να επικοινωνούν σε υψηλές ταχύτητες
ισχύς σήματος	Μετράει την ισχύ λήψης ενός μεταδιδόμενου σήματος
καλώδιο USB	Ελαφρύ, ευέλικτο καλώδιο που επιτρέπει στον εκτυπωτή να επικοινωνεί με τον υπολογιστή σε πολύ υψηλότερες ταχύτητες απ' ότι τα παράλληλα καλώδια
καλώδιο εγκατάστασης	Συνδέει τον εκτυπωτή στον υπολογιστή προσωρινά κατά τη διάρκεια κάποιων μεθόδων εγκατάστασης.
κανάλι	Συγκεκριμένη ραδιοσυχνότητα που χρησιμοποιείται από δύο ή περισσότερες ασύρματες συσκευές για την επικοινωνία μεταξύ τους. Όλες οι συσκευές στο δίκτυο πρέπει να χρησιμοποιούν το ίδιο κανάλι.
κλειδί ασφαλείας	Κωδικός πρόσβασης, όπως το κλειδί WEP ή η φράση πρόσβασης WPA, που χρησιμοποιείται για να είναι ένα δίκτυο ασφαλές
λειτουργία ad hoc	Ρύθμιση για ασύρματη συσκευή που της επιτρέπει να επικοινωνεί απευθείας με άλλες ασύρματες συσκευές χωρίς σημείο πρόσβασης ή δρομολογητή
λειτουργία υποδομής	Ρύθμιση για ασύρματη συσκευή που της επιτρέπει να επικοινωνεί απευθείας με άλλες ασύρματες συσκευές μέσω σημείου πρόσβασης ή δρομολογητή
προσαρμογέας/κάρτα δικτύου	Συσκευή που επιτρέπει στους υπολογιστές ή εκτυπωτές να επικοινωνούν σε δίκτυο
σημείο ασύρματης πρόσβασης	Συσκευή που συνδέει ασύρματες συσκευές μεταξύ τους για να δημιουργήσουν ένα ασύρματο δίκτυο
Στατική διεύθυνση IP	Διεύθυνση IP που εκχωρείτε μη αυτόματα
Φίλτρο ΜΑC	Μέθοδος περιορισμού της πρόσβασης στο ασύρματο δίκτυο καθορίζοντας ποιες διευθύνσεις ΜΑC μπορούν να επικοινωνούν στο δίκτυο. Η ρύθμιση αυτή μπορεί να οριστεί σε ασύρματους δρομολογητές ή σημεία πρόσβασης.
φιλικό όνομα εκτυπωτή	Το όνομα που εκχωρείτε στον εκτυπωτή σας ώστε να μπορείτε εσείς και άλλοι να τον αναγνωρίζετε στο δίκτυο
όνομα δικτύου	Δείτε "SSID (Service Set Identifier)" στη σελίδα 78