# Οδηγός ποιότητας εκτύπωσης

Εάν οι λύσεις που παρατίθενται εδώ δεν επιλύουν το πρόβλημα, επικοινωνήστε με την υποστήριξη πελατών. Πιθανόν είναι απαραίτητη η προσαρμογή ή αντικατάσταση κάποιου εξαρτήματος του εκτυπωτή.

#### Οι χαρακτήρες εμφανίζουν ακανόνιστες ή ανομοιόμορφες άκρες



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 1         <ul> <li>α Εκτυπώστε μια λίστα δειγμάτων γραμματοσειρών για να βεβαιωθείτε ότι οι γραμματοσειρές που χρησιμοποιείτε υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή.</li> <li>1 Από τον πίνακα ελέγχου, μεταβείτε στις επιλογές: Μενού &gt;Αναφορές &gt;Εκτύπωση γραμματοσειρών</li> <li>2 Επιλέξτε Γραμματοσειρές PCL ή Γραμματοσειρές PostScript.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> </ul> </li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Επιλέξτε μια γραμματο- σειρά που υποστηρί- ζεται από τον εκτυπωτή.
<b>Βήμα 2</b> Ελέγξτε εάν οι γραμματοσειρές που έχουν εγκατασταθεί στον υπολογιστή	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική υποστήριξη</u> .
Υποστηρίζονται από τον εκτυπωτή οι γραμματοσειρές που έχουν εγκατα- σταθεί στον υπολογιστή;		

## Κομμένες σελίδες ή εικόνες



<ul> <li>Το πρόβλημα επιλύθηκε.</li> <li>Εφαρμόστε μία ή περισ- σότερες από τις εξής λύσεις:</li> <li>Προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού από τις ρυθμίσεις θήκης προκειμένου να αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.</li> <li>Αλλάξτε το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη προκειμένου να αντιστοιχεί στο μένεθος γαρτιού που</li> </ul>
<ul> <li>Εφαρμόστε μία ή περισ- σότερες από τις εξής λύσεις:</li> <li>Προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού από τις ρυθμίσεις θήκης προκειμένου να αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.</li> <li>Αλλάξτε το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη προκειμένου να αντιστοιχεί στο μένεθος γαρτισί που</li> </ul>
<ul> <li>Εφαρμόστε μία ή περισ- σότερες από τις εξής λύσεις:</li> <li>Προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού από τις ρυθμίσεις θήκης προκειμένου να αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.</li> <li>Αλλάξτε το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη προκειμένου να αντιστοιχεί στο μένεθος ναοτισί που</li> </ul>
εχει τοποθετηθει στη θήκη προκειμένου να αντιστοιχεί στο
έχει οριστεί στις ρυθμίσεις της θήκης.
Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Το πρόβλημα επιλύθηκε.

#### Γκρι φόντο στις εκτυπώσεις



Leading eage	
Trailing edge	

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 1</li> <li>α Από το μενού "Ποιότητα" στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, μειώστε τη σκουρότητα του τόνερ.</li> <li>Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 8.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Έπαψε να εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;</li> </ul>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<ul> <li>Βήμα 2</li> <li>Τοποθετήστε ξανά τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, την κασέτα τόνερ.</li> <li>α Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ.</li> <li>β Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης.</li> <li>ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως μπορεί να προκαλέσει προβλήματα στην ποιότητα εκτύπωσης.</li> <li>γ Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, την κασέτα.</li> <li>δ Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> </ul>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 3.
<b>Βήμα 3</b> Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, ξαναστείλτε την εργασία εκτύπωσης. Έπαψε να εμφανίζεται γκρι φόντο στις εκτυπώσεις;	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την <u>τε<b>χνική υποστήριξη</b></u> .

## Εσφαλμένα περιθώρια στις εκτυπώσεις



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 1</li> <li>α Μετακινήστε τους οδηγούς πλάτους και μήκους της θήκης στις σωστές θέσεις ανάλογα με το μέγεθος χαρτιού που τοποθετείτε.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> </ul>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Μεταβείτε στο βήμα 2.
<b>Βήμα 2</b> Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε το μέγεθος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη. Αντιστοιχεί το μέγεθος χαρτιού στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	<ul> <li>Εφαρμόστε μία ή περισ- σότερες από τις εξής λύσεις:</li> <li>Προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού από τις ρυθμίσεις θήκης προκειμένου να αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.</li> <li>Αλλάξτε το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη προκειμένου να αντιστοιχεί στο μέγεθος χαρτιού που έχει οριστεί στις ουθμίσεις της θήκης</li> </ul>
<ul> <li>Βήμα 3</li> <li>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε το μέγεθος χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Print".</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> </ul>	Το πρόβλημα επιλύθηκε.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη.

## Κύρτωση χαρτιού

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<b>Βήμα 1</b> Μετακινήστε τους οδηγούς πλάτους και μήκους της θήκης στις σωστές θέσεις ανάλογα με το μέγεθος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί. Έχουν τοποθετηθεί στη σωστή θέση οι οδηγοί πλάτους και μήκους;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Ρυθμίστε τους οδηγούς πλάτους και μήκους.
<b>Βήμα 2</b> Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε τον τύπο και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη. Αντιστοιχούν οι ρυθμίσεις τύπου και βάρους χαρτιού στον τύπο και στο βάρος του χαρτιού στη θήκη;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Προσδιορίστε τον τύπο και το μέγεθος χαρτιού από τις ρυθμίσεις θήκης προκειμένου να ταιριάζουν με το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.

Ενέργεια		Ναι	ΰχι
Βή α β	μα 3 Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο και το βάρος του χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Print". Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
			T
Βη α β Το	μα 4 Αφαιρέστε το χαρτί από το τη θήκη και, στη συνέχεια, γυρίστε το από την άλλη πλευρά. Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. χαρτί παραμένει κυρτωμένο;	Μεταβειτε στο βημα 5.	ιο προβλημα επιλύθηκε.
Bŕ	μα 5	Επικοινωνήστε με την	Το πρόβλημα
α	Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.	τεχνική υποστήριξη.	επιλύθηκε.
	Σημείωση: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε.		
β	Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
То	χαρτί παραμένει κυρτωμένο;		

## Ανωμαλίες εκτύπωσης



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 1</li> <li>α Μετακινήστε τους οδηγούς πλάτους και μήκους της θήκης στις σωστές θέσεις ανάλογα με το μέγεθος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Συνεχίζουν να εμφανίζονται ανωμαλίες στην εκτύπωση;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<b>Βήμα 2</b> Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη. Αντιστοιχούν οι ρυθμίσεις εκτύπωσης στον τύπο και στο βάρος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στη θήκη;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Προσδιορίστε το μέγεθος και τον τύπο χαρτιού από τις ρυθμίσεις θήκης προκει- μένου να ταιριάζουν με το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.

Ενέργεια	Ναι	Ͽχι
<ul> <li>Βήμα 3</li> <li>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο και το βάρος του χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Print".</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Συνεχίζουν να εμφανίζονται ανωμαλίες στην εκτύπωση;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<b>Βήμα 4</b> Ελέγξτε εάν το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη είναι ανάγλυφο ή έχει τραχύ φινίρισμα. Εκτυπώνετε σε ανάγλυφο ή σε τραχύ χαρτί;	Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε την υφή χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
<ul> <li>Βήμα 5</li> <li>α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.</li> <li>Σημείωση: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<b>Βήμα 6</b> Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, ξαναστείλτε την εργασία εκτύπωσης. Συνεχίζουν να εμφανίζονται ανωμαλίες στην εκτύπωση;	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική υποστήριξη</u> στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark</u> <u>.com</u> ή με τον αντιπρόσωπο του σέρβις.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

### Η εκτύπωση είναι πολύ σκοτεινή



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 1</li> <li>α Από το μενού "Ποιότητα" στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή μειώστε τη σκουρότητα του τόνερ.</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<b>Σημείωση:</b> Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 8. <b>β</b> Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Η εκτύπωση είναι ακόμη πολύ σκοτεινή;		

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 2</li> <li>α Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Έχει ρυθμιστεί η θήκη για τον τύπο, την υφή και το βάρος του τοποθετημένου χαρτιού;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	<ul> <li>Εφαρμόστε μία ή περισ- σότερες από τις εξής λύσεις:</li> <li>Προσδιορίστε τον τύπο, την υφή και το μέγεθος χαρτιού από τις ρυθμίσεις θήκης προκειμένου να ταιριάζουν με το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.</li> <li>Αλλάξτε το χαρτί που τοποθετείται στη θήκη προκειμένου να αντιστοιχεί με τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού που έχει οριστεί στις ρυθμίσεις θήκης.</li> </ul>
<ul> <li>Βήμα 3</li> <li>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο, την υφή και το βάρος του χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Print".</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Η εκτύπωση είναι ακόμη πολύ σκοτεινή;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<b>Βήμα 4</b> Ελέγξτε εάν το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη είναι ανάγλυφο ή έχει τραχύ φινίρισμα. Εκτυπώνετε σε ανάγλυφο ή σε τραχύ χαρτί;	Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, αλλάξτε τις ρυθμίσεις υφής στο μενού "Υφή χαρτιού" προκειμένου να αντιστοιχούν με το χαρτί στο οποίο πραγματο- ποιείτε εκτύπωση.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
<ul> <li>Βήμα 5</li> <li>α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.</li> <li>Σημείωση: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Η εκτύπωση είναι ακόμη πολύ σκοτεινή;</li> <li>Βήμα 6</li> <li>Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, ξαναστείλτε την εργασία εκτύπωσης.</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 6. Επικοινωνία <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε. Το πρόβλημα επιλύθηκε.

**Οδηγός ποιότητας εκτύπωσης** Σελίδα 8 από 20

## Η εκτύπωση είναι πολύ ανοιχτόχρωμη



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 1</li> <li>α Από το μενού "Ποιότητα" στον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, αυξήστε τη σκουρότητα του τόνερ.</li> <li>Σημείωση: Η προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση είναι 8.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Η εκτύπωση είναι ακόμη πολύ ανοιχτόχρωμη;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 2 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη. Έχει ρυθμιστεί η θήκη για τον τύπο, την υφή και το βάρος του τοποθετημένου χαρτιού;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Αλλάξτε τον τύπο, την υφή και το βάρος του χαρτιού έτσι ώστε να αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
<ul> <li>Βήμα 3</li> <li>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο, την υφή και το βάρος του χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Print".</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Η εκτύπωση είναι ακόμη πολύ ανοιχτόχρωμη;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<b>Βήμα 4</b> Βεβαιωθείτε ότι το χαρτί δεν έχει ανάγλυφη υφή ή τραχιά φινιρίσματα. Εκτυπώνετε σε ανάγλυφο ή σε τραχύ χαρτί;	Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, αλλάξτε τις ρυθμίσεις υφής στο μενού "Υφή χαρτιού" προκειμένου να αντιστοιχούν με το χαρτί στο οποίο πραγματο- ποιείτε εκτύπωση.	Μεταβείτε στο βήμα 5.
<ul> <li>Βήμα 5</li> <li>α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.</li> <li>Σημείωση: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Η εκτύπωση είναι ακόμη πολύ ανοιχτόχρωμη;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 6.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

ΝαΙ	Οχι
Μεταβείτε στο βήμα 7.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική υποστήριξη</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
	Μεταβείτε στο βήμα 7. Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη.

## Ο εκτυπωτής εκτυπώνει κενές σελίδες



Εv	έργεια	Ναι	Όχι
Βή	μα 1	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα
α	Βεβαιωθείτε ότι δεν έχει μείνει υλικό συσκευασίας στη μονάδα απεικό- νισης.		επιλύθηκε.
	<ol> <li>Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και έπειτα τη μονάδα απεικόνισης.</li> </ol>		
	2 Βεβαιωθείτε ότι το υλικό συσκευασίας αφαιρέθηκε πλήρως από τη μονάδα απεικόνισης.		
	ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως ενδέχεται να προκαλέσει προβλήματα με την ποιότητα εκτύπωσης.		
	3 Τοποθετήστε ξανά τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, την κασέτα.		
β	Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
0 8	εκτυπωτής συνεχίζει να εκτυπώνει κενές σελίδες;		

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 2</li> <li>α Ανακατανείμετε το τόνερ στη μονάδα απεικόνισης.</li> <li>4 Ανακοίστα την μαστήση τόμου και άποιτα τη μονάδα απεικόνισης.</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<ul><li>2 Αγακινήστε καλά τη μονάδα απεικόνισης.</li></ul>		
ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως ενδέχεται να προκαλέσει προβλήματα με την ποιότητα εκτύπωσης.		
גמסלדמ.		
β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Ο εκτυπωτής συνεχίζει να εκτυπώνει κενές σελίδες;		
<b>Βήμα 3</b> Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, ξαναστείλτε την εργασία εκτύπωσης.	Επικοινωνήστε με την <u>τ<b>εχνική υποστήριξη</b></u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Ο εκτυπωτής συνεχίζει να εκτυπώνει κενές σελίδες;		

# Στις εκτυπώσεις εμφανίζονται επαναλαμβανόμενα ελαττώματα



Ενέργεια	Ναι	ΰχι
<ul> <li>Βήμα 1</li> <li>Υπολογίστε την απόσταση μεταξύ των δύο ελαττωμάτων. Αναζητήστε μια απόσταση μεταξύ των δύο ελαττωμάτων που να είναι ίση με:</li> <li>97 χιλ. (3,82 ίν.)</li> <li>47 χιλ. (1,85 ίν.)</li> <li>38 χιλ. (1,5 ίν.)</li> <li>Αντιστοιχεί η απόσταση μεταξύ των δύο ελαττωμάτων σε μία από τις αναφερόμενες μετρήσεις;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	<ul> <li>Ελέγξτε μήπως η απόσταση μεταξύ των δύο ελαττω- μάτων αντιστοιχεί σε 80 χιλ. (3,15 ίν.)</li> <li>Σημειώστε την απόσταση και επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη στη διεύθυνση http://support.lex mark.com ή τον αντιπρόσωπο του σέρβις.</li> </ul>

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<b>Βήμα 2</b> Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, ξαναστείλτε την εργασία εκτύπωσης. Εξακολουθούν να εμφανίζονται τα επαναλαμβανόμενα ελαττώματα;	Επικοινωνία <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> στη διεύθυνση <u>http://support.lexmar</u> <u>k.com</u> ή στον αντιπρόσωπο του σέρβις.	Το πρόβλημα επιλύεται.

## Εμφάνιση σκιών εικόνων στις εκτυπώσεις



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<b>Βήμα 1</b> Τοποθετήστε στη θήκη το σωστό τύπο και βάρος χαρτιού. Έχει τοποθετηθεί στη θήκη ο σωστός τύπος και βάρος χαρτιού;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Τοποθετήστε στη θήκη το σωστό τύπο και βάρος χαρτιού.
Βήμα 2 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε τον τύπο και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη. Έχει ρυθμιστεί η θήκη για τον τύπο και το βάρος του τοποθετημένου χαρτιού;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Αλλάξτε το χαρτί που τοποθετείται στη θήκη προκειμένου να αντιστοιχεί με τον τύπο και το βάρος χαρτιού που έχει οριστεί στις ρυθμίσεις θήκης.
<ul> <li>Βήμα 3</li> <li>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο και το βάρος του χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Print".</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Εμφανίζονται ακόμη σκιές εικόνων στις εκτυπώσεις;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<b>Βήμα 4</b> Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, ξαναστείλτε την εργασία εκτύπωσης. Εμφανίζονται ακόμη σκιές εικόνων στις εκτυπώσεις;	Επικοινωνήστε με την <u>τε<b>χνική υποστήριξη</b></u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

#### Παραμορφωμένη εκτύπωση



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 1</li> <li>α Μετακινήστε τους οδηγούς πλάτους και μήκους της θήκης στις σωστές θέσεις ανάλογα με το μέγεθος χαρτιού που έχει τοποθετηθεί.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Η εκτύπωση είναι ακόμη παραμορφωμένη;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<ul> <li>Βήμα 2</li> <li>α Βεβαιωθείτε ότι πραγματοποιείτε εκτύπωση σε χαρτί που υποστηρίζεται από τη θήκη.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> </ul>	Επικοινωνία <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Η εκτύπωση είναι ακόμη παραμορφωμένη;		

### Ο εκτυπωτής εκτυπώνει τελείως μαύρες σελίδες



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 1</li> <li>α Επανατοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης.</li> <li>1 Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και έπειτα τη μονάδα απεικόνισης.</li> <li>ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην εκθέτετε τη μονάδα</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
απεικόνισης στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως ενδέχεται να προκαλέσει προβλήματα με την ποιότητα εκτύπωσης.		
2 Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, την κασέτα.		
β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Ο εκτυπωτής εκτυπώνει ακόμη τελείως μαύρες σελίδες;		

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<b>Βήμα 2</b> Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, ξαναστείλτε την εργασία εκτύπωσης.	Επικοινωνήστε με την <u>τε<b>χνική υποστήριξη</b></u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Ο εκτυπωτής εκτυπώνει ακόμη τελείως μαύρες σελίδες;		

## Εμφάνιση οριζόντιων λωρίδων γραμμών στις εκτυπώσεις



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 1</li> <li>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τη θήκη ή τον τροφοδότη από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Print".</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Εμφανίζονται οριζόντιες λωρίδες στις εκτυπώσεις;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 2 Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε τον τύπο και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη. Αντιστοιχούν οι ρυθμίσεις τύπου και βάρους χαρτιού στον τύπο και στο βάρος του χαρτιού στη θήκη;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Αλλάξτε τον τύπο και το βάρος του χαρτιού έτσι ώστε να αντιστοιχεί στο χαρτί που έχει τοποθε- τηθεί στη θήκη.
<ul> <li>Βήμα 3</li> <li>α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.</li> <li>Σημείωση: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Εμφανίζονται οριζόντιες λωρίδες στις εκτυπώσεις;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 4</li> <li>α Επανατοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης.</li> <li>1 Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και έπειτα τη μονάδα απεικόνισης.</li> <li>ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως ενδέχεται να προκαλέσει προβλήματα με την ποιότητα εκτύπωσης.</li> <li>2 Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, την κασέτα.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εμφανίζονται οριζόντιες λωρίδες στις εκτυπώσεις;		
<b>Βήμα 5</b> Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, ξαναστείλτε την εργασία εκτύπωσης.	Επικοινωνία <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εμφανίζονται οριζόντιες λωρίδες στις εκτυπώσεις;		

### Εμφάνιση κατακόρυφων λωρίδων γραμμών στις εκτυπώσεις



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 1</li> <li>α Ανάλογα με το λειτουργικό σύστημα που χρησιμοποιείτε, προσδιορίστε τον τύπο, την υφή και το βάρος του χαρτιού από τις "Προτιμήσεις εκτύπωσης" ή από το παράθυρο διαλόγου "Print".</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εμφανίζονται κατακόρυφες λωρίδες στις εκτυπώσεις;		

ελίδα	15	από	20
-------	----	-----	----

Ενέργεια	Ναι	ΰχι
<b>Βήμα 2</b> Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε την υφή, τον τύπο και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη. Αντιστοιχούν οι ρυθμίσεις υφής, τύπου και βάρους στο χαρτί που βρίσκεται στη θήκη;	Μεταβείτε στο βήμα 3.	<ul> <li>Εφαρμόστε μία ή περισ- σότερες από τις εξής λύσεις:</li> <li>Προσδιορίστε την υφή, τον τύπο και το βάρος από τις ρυθμίσεις θήκης προκειμένου να ταιριάζουν με το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.</li> <li>Αλλάξτε το χαρτί που τοποθετείται στη θήκη προκειμένου να αντιστοιχεί με την υφή, τον τύπο και το βάρος χαρτιού που έχει οριστεί στις ρυθμίσεις θήκης.</li> </ul>
<ul> <li>Βήμα 3</li> <li>α Τοποθετήστε χαρτί από νέα συσκευασία.</li> <li>Σημείωση: Το χαρτί έχει απορροφήσει υγρασία λόγω του εξαιρετικά υγρού περιβάλλοντος. Αποθηκεύστε το χαρτί στην αρχική του συσκευασία έως ότου το χρησιμοποιήσετε.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Εμφανίζονται κατακόρυφες λωρίδες στις εκτυπώσεις;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<ul> <li>Βήμα 4</li> <li>α Επανατοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης.</li> <li>1 Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και έπειτα τη μονάδα απεικόνισης.</li> <li>ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως ενδέχεται να προκαλέσει προβλήματα με την ποιότητα εκτύπωσης.</li> <li>2 Τοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, την κασέτα.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 5.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
<b>Βήμα 5</b> Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, ξαναστείλτε την εργασία εκτύπωσης. Εμφανίζονται κατακόρυφες λωρίδες στις εκτυπώσεις;	Επικοινωνήστε με την <u>τεχνική υποστήριξη</u> στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark</u> <u>.com</u> ή με τον αντιπρόσωπο του σέρβις.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

**Οδηγός ποιότητας εκτύπωσης** Σελίδα 16 από 20

## Εμφάνιση οριζόντιων κενών στις εκτυπώσεις



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 1</li> <li>α Βεβαιωθείτε ότι το πρόγραμμα λογισμικού χρησιμοποιεί σωστό μοτίβο πλήρωσης.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Εμφανίζονται οριζόντια κενά στις εκτυπώσεις;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 2	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα
α Τοποθετήστε στην καθορισμένη θήκη ή τροφοδότη το συνιστώμενο τύπο χαρτιού.		
β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Εμφανίζονται οριζόντια κενά στις εκτυπώσεις;		
Βήμα 3	Μεταβείτε στο βήμα 4.	Το πρόβλημα
α Ανακατανείμετε το τόνερ στη μονάδα απεικόνισης.		επιλύθηκε.
<ol> <li>Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και έπειτα τη μονάδα απεικόνισης.</li> </ol>		
2 Ανακινήστε καλά τη μονάδα απεικόνισης.		
<ul> <li>ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως ενδέχεται να προκαλέσει προβλήματα με την ποιότητα εκτύπωσης.</li> <li>Τοποθετήστε ξανά τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, την</li> </ul>		
κασέτα.		
β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.		
Εμφανίζονται οριζόντια κενά στις εκτυπώσεις;		
Βήμα 4	Επικοινωνήστε με την	Το πρόβλημα
Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, ξαναστείλτε την εργασία εκτύπωσης.	<u>τεχνική υποστήριξη</u> .	επιλύθηκε.
Εμφανίζονται οριζόντια κενά στις εκτυπώσεις;		

**Οδηγός ποιότητας εκτύπωσης** Σελίδα 17 από 20

## Εμφανίζονται κατακόρυφα κενά στις εκτυπώσεις



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 1</li> <li>α Βεβαιωθείτε ότι το πρόγραμμα λογισμικού χρησιμοποιεί σωστό μοτίβο πλήρωσης.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εμφανίζονται κατακόρυφα κενά στις εκτυπώσεις;		
<ul> <li>Βήμα 2</li> <li>α Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε τον τύπο και το βάρος χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 3.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Βήμα 3	Μεταβείτε στο βήμα Δ	Το ποόβλημα
<ul> <li>Βτρα σ</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε ένα συνιστώμενο τύπο για το χαρτί.</li> <li>α Τοποθετήστε στην καθορισμένη θήκη ή τροφοδότη το συνιστώμενο τύπο χαρτιού.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Εμφανίζονται κατακόρυφα κενά στις εκτυπώσεις;</li> </ul>		επιλύθηκε.
<ul> <li>Βήμα 4</li> <li>α Ανακατανείμετε το τόνερ στη μονάδα απεικόνισης.</li> <li>1 Αφαιρέστε την κασέτα τόνερ και έπειτα τη μονάδα απεικόνισης.</li> <li>2 Ανακινήστε καλά τη μονάδα απεικόνισης.</li> <li>ΠΡΟΣΟΧΗ—ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΑ ΒΛΑΒΗΣ: Μην εκθέτετε τη μονάδα απεικόνισης στο φως για περισσότερα από 10 λεπτά. Η εκτεταμένη έκθεση στο φως ενδέχεται να προκαλέσει προβλήματα με την ποιότητα εκτύπωσης.</li> <li>3 Τοποθετήστε ξανά τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, την κασέτα.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> </ul>	Επικοινωνήστε με την υποστήριξη πελατών. Σημείωση: Η μονάδα σάρωσης laser ενδέχεται να είναι ελαττωματική.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

#### Εμφανίζονται κηλίδες τόνερ στις εκτυπώσεις

Ενέργεια	Ναι	Όχι
Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, ξαναστείλτε την εργασία εκτύπωσης.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Εμφανίζονται κηλίδες τόνερ στις εκτυπώσεις;		

#### Στις εκτυπώσεις εμφανίζεται ένα αποτύπωμα τόνερ ή σκίαση φόντου



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<ul> <li>Βήμα 1</li> <li>Επανατοποθετήστε τη μονάδα απεικόνισης.</li> <li>α Αφαιρέστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, ξανατοποθετήστε την.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Στις εκτυπώσεις εμφανίζεται ένα αποτύπωμα τόνερ ή σκίαση φόντου;</li> </ul>	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Το πρόβλημα επιλύεται.
<b>Βήμα 2</b> Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, ξαναστείλτε την εργασία εκτύπωσης. Στις εκτυπώσεις εμφανίζεται ένα αποτύπωμα τόνερ ή σκίαση φόντου;	Επικοινωνία με την <u>τεχνική υποστήριξη</u> στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark</u> <u>.com</u> ή με τον αντιπρόσωπο του σέρβις.	Το πρόβλημα επιλύεται.

### Το τόνερ ξεβάφει



Ενέργεια	Ναι	Όχι
<b>Βήμα 1</b> Από το μενού "Χαρτί" του πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ελέγξτε τις ρυθμίσεις τύπου, υφής και βάρους χαρτιού. Αντιστοιχούν οι ρυθμίσεις για τον τύπο, την υφή και το βάρος χαρτιού στο χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη;	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Προσδιορίστε τον τύπο, την υφή και το μέγεθος χαρτιού από τις ρυθμίσεις θήκης προκει- μένου να ταιριάζουν με το χαρτί που έχει τοποθετηθεί στη θήκη.
<b>Βήμα 2</b> Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης. Ξεβάφει το τόνερ εάν τρίψετε το χαρτί;	Επικοινωνία <u>υποστήριξη πελατών</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

## Κακή ποιότητα εκτύπωσης διαφανειών

Ενέργεια	Ναι	Όχι
<b>Βήμα 1</b> Από τον πίνακα ελέγχου του εκτυπωτή, ορίστε τον τύπο χαρτιού στο μενού "Χαρτί" σύμφωνα με το χαρτί που έχετε τοποθετήσει στη θήκη. Έχει οριστεί ο τύπος χαρτιού για τη θήκη σε "Διαφάνεια".	Μεταβείτε στο βήμα 2.	Ορίστε τον τύπο χαρτιού σε "Διαφάνεια".
<ul> <li>Βήμα 2</li> <li>α Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε ένα συνιστώμενο τύπο για τη διαφάνεια.</li> <li>β Στείλτε πάλι την εργασία εκτύπωσης.</li> <li>Παραμένει κακή η ποιότητα εκτύπωσης;</li> </ul>	Επικοινωνία <u>τεχνική</u> <u>υποστήριξη</u> .	Το πρόβλημα επιλύθηκε.

### Ανομοιόμορφη πυκνότητα εκτύπωσης



Ενέργεια	Ναι	Όχι
Αντικαταστήστε τη μονάδα απεικόνισης και, στη συνέχεια, ξαναστείλτε την εργασία εκτύπωσης.	Επικοινωνήστε με την τεχνική υποστήριξη.	Το πρόβλημα επιλύθηκε.
Είναι ανομοιόμορφη η πυκνότητα εκτύπωσης;		

#### Επικοινωνία με την Υποστήριξη πελατών

Όταν επικοινωνείτε με την Υποστήριξη πελατών θα πρέπει να περιγράψετε το πρόβλημα που αντιμετωπίζετε, το μήνυμα στην οθόνη του εκτυπωτή και τα βήματα αντιμετώπισης του προβλήματος που έχετε ήδη ακολουθήσει για να το επιλύσετε.

Χρειάζεται να γνωρίζετε τον τύπο του μοντέλου εκτυπωτή και τον αριθμό σειράς. Για περισσότερες πληροφορίες, δείτε την ετικέτα στο εσωτερικό του μπροστινού επάνω καλύμματος του εκτυπωτή ή στο πίσω μέρος του εκτυπωτή. Ο αριθμός σειράς αναφέρεται και στην σελίδα ρυθμίσεων του μενού.

Η Lexmark μπορεί να προσφέρει διάφορες λύσεις στο πρόβλημα εκτύπωσης που αντιμετωπίζετε. Επισκεφθείτε την τοποθεσία της Lexmark στο Web στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u> και, στη συνέχεια, επιλέξτε ένα από τα εξής.

Τεχνική βιβλιοθήκη	Μπορείτε να περιηγηθείτε στη βιβλιοθήκη των εγχειριδίων, της τεκμηρίωσης υποστήριξης, των οδηγών και άλλων στοιχείων προς λήψη. Αυτό το υλικό θα σας βοηθήσει να λύσετε κοινά προβλήματα.
E-mail	Μπορείτε να στείλετε e-mail στην ομάδα της Lexmark, περιγράφοντας το πρόβλημα που αντιμετωπίζετε. Ένας αντιπρόσωπος σέρβις θα απαντήσει στο μήνυμά σας παρέχοντάς σας πληροφορίες για την αντιμετώπισή του.
Ζωντανή συνομιλία	Μπορείτε να συνομιλήσετε απευθείας με τον αντιπρόσωπο του τμήματος σέρβις. Ο αντιπρόσωπος θα συνερ- γαστεί μαζί σας προκειμένου να λύσει το πρόβλημα εκτύπωσης που αντιμετωπίζετε, ή θα σας παρέχει βοήθεια μέσω της υπηρεσίας Assisted Service κατά την οποία θα συνδεθεί απομακρυσμένα στον υπολογιστή σας μέσω του Internet για να λύσει το πρόβλημα, να εγκαταστήσει ενημερώσεις ή να ολοκληρώσει άλλες εργασίες προκει- μένου να μπορείτε να χρησιμοποιείτε με επιτυχία το προϊόν της Lexmark που διαθέτετε.

Διατίθεται επίσης τηλεφωνική υποστήριξη. Στις Η.Π.Α. ή στον Καναδά, καλέστε στον αριθμό 1-800-539-6275. Για άλλες χώρες ή περιοχές, επισκεφθείτε την τοποθεσία της Lexmark στο Web, στη διεύθυνση <u>http://support.lexmark.com</u>.