Έκδοση βιβλίου 1.0 Απρίλιος 2017 702P04569



Πιεστήριο Versant[®] 3100 της Xerox[®] Οδηγός Γρήγορης Εκκίνησης

©2017 Xerox Corporation. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Τα Xerox[®], Xerox με το εικονιστικό σήμα[®], FreeFlow[®], SquareFold[®], CentreWare[®] και Versant[®] είναι εμπορικά σήματα της Xerox Corporation στις Ηνωμένες Πολιτείες ή/και σε άλλες χώρες.

To Adobe[®]PDF[®] είναι σήμα κατατεθέν της Adobe Systems, Inc. To PostScript[®] είναι σήμα κατατεθέν της Adobe που χρησιμοποιείται με το προϊόν Adobe PostScript Interpreter, τη γλώσσα περιγραφής σελίδας της Adobe και άλλα προϊόντα της Adobe.

Tα Fiery[®] και EFI^T είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Electronics For Imaging, Inc.

Tα GBC[®] και AdvancedPunch^T είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της General Binding Corporation.

Τα 3-IN-ONE[®] και WD-40[®] είναι σήματα κατατεθέντα της WD-40 Company.

BR4005

Πίνακας Περιεχομένων

1 Σύμβολα προϊόντος	1-1
2 Γρήγορα αποτελέσματα	2-1
Μέρη του πιεστηρίου	2-2
Εσωτερικά εξαρτήματα	2-2
Πίνακας Ελέγχου	2-3
Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας	2-5
Έξοδος από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας	2-5
Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση	2-5
Πλήκτρο ενεργοποίησης/απενεργοποίησης	2-5
Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση του πιεστηρίου	2-6
3 Χαρτί και μέσα εκτύπωσης	3-1
Τοποθέτηση χαρτιού στους δίσκους 1, 2 και 3	3-1
Τοποθέτηση χαρτιού στους δίσκους 6 και 7	3-3
Αντιστοίχιση των πληροφοριών δίσκου και μέσων εκτύπωσης	3-4
4 Συντήρηση	4-1
Παραγγελία αναλωσίμων	4-1
Έλεγχος της κατάστασης των αναλώσιμων	4-2
Αντικατάσταση κασέτας γραφίτη/ξηρής μελάνης	4-4
Αντικατάσταση του περιέκτη υπολειμμάτων ξηρής μελάνης/γραφίτη	4-6
Αντικατάσταση του φίλτρου αναρρόφησης	4-8
Αντικατάσταση της φύσιγγας τυμπάνου	4-9
5 Αντιμετώπιση προβλημάτων	5-1
Εμπλοκές χαρτιού	5-1
Αποκατάσταση εμπλοκών στην περιοχή 2	5-1
Αποκατάσταση εμπλοκών στις περιοχές 3, 4 και 5	5-4
Εμπλοκές χαρτιού στους δίσκους 1-3	5-10
Λήψη πληροφοριών σφάλματος από την οθόνη αφής του πιεστηρίου	5-11

Πίνακας Περιεχομένων

1

Σύμβολα προϊόντος

Αυτό το προϊόν χρησιμοποιεί διάφορα σύμβολα. Ανατρέξτε στον παρακάτω πίνακα για μια λίστα αυτών των συμβόλων και τους ορισμούς τους.

Σύμβολο	Όνομα και ορισμός (εφόσον απαιτείται)
!	Προσοχή Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει κάποια ενέργεια που πρέπει να γίνει υποχρεωτικά, προκειμένου να αποφευχθεί η πρόκληση ζημιάς σε αυτές τις περιοχές.
	Προειδοποίηση Αυτό το σύμβολο προειδοποιεί τους χρήστες για τις περιοχές στις οποίες υπάρχει η πιθανότητα πρόκλησης τραυματισμού.
	Προειδοποίηση θερμής επιφάνειας Αυτό το σύμβολο προειδοποιεί τους χρήστες για τις περιοχές στις οποίες υπάρχουν θερμαινόμενες επιφάνειες που δεν θα πρέπει να αγγίζουν.
	Προειδοποίηση για λέιζερ Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι χρησιμοποιείται λέιζερ και προειδοποιεί το χρήστη προκειμένου να ανατρέξει στις κατάλληλες πληροφορίες για την ασφάλεια.
	Κίνδυνος σύνθλιψης Αυτό το σύμβολο προειδοποίησης προειδοποιεί τους χρήστες για τις περιοχές στις οποίες υπάρχει η πιθανότητα πρόκλησης τραυματισμού.
0	Κλείδωμα

Σύμβολα προϊόντος

Σύμβολο	Όνομα και ορισμός (εφόσον απαιτείται)
0	Ξεκλείδωμα
	Μην αγγίζετε
	Μην αγγίζετε τη φύσιγγα τυμπάνου Για να αποφύγετε την πρόκληση ζημιάς, μην αγγίζετε την επιφάνεια της φύσιγγας τυμπάνου.
	Μην απορρίπτετε σε γυμνή φλόγα/αποτεφρώνετε
	Μην αποτεφρώνετε την κασέτα γραφίτη Πάντα να ανατρέχετε στις οδηγίες ανακύκλωσης για την περιοχή/αγορά σας, για πληροφορίες και διαδικασίες σωστής απόρριψης.
	Μην αποτεφρώνετε τον περιέκτη υπολειμμάτων γραφίτη Πάντα να ανατρέχετε στις οδηγίες ανακύκλωσης για την περιοχή/αγορά σας, για πληροφορίες και διαδικασίες σωστής απόρριψης.
	Μην αποτεφρώνετε τη φύσιγγα τυμπάνου Πάντα να ανατρέχετε στις οδηγίες ανακύκλωσης για την περιοχή/αγορά σας, για πληροφορίες και διαδικασίες σωστής απόρριψης.
	Μην αποτεφρώνετε το δεύτερο ρολό μεταφοράς φόρτισης Πάντα να ανατρέχετε στις οδηγίες ανακύκλωσης για την περιοχή/αγορά σας, για πληροφορίες και διαδικασίες σωστής απόρριψης.
1 00A	Ετικέτα αναλαμπής/Ένταση ρεύματος 100 Amp Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει τη χρήση μόνο σε χώρους που διαθέτουν δυναμικότητα έντασης ρεύματος εξυπηρέτησης ίση με ή μεγαλύτερη από 100 Amp ανά φάση.

Σύμβολο	Όνομα και ορισμός (εφόσον απαιτείται)
Ē	Ακροδέκτης αρνητικής τάσης/θετικής τάσης/γείωσης
中 古古	LAN Local Area Network – Τοπικό δίκτυο
•	USB Universal Serial Bus – Ενιαίος σειριακός δίαυλος
	Διατηρείτε την περιοχή τακτοποιημένη Μην αποθηκεύετε αντικείμενα σε αυτή τη θέση.
	Διατηρείτε την περιοχή τακτοποιημένη Μην αποθηκεύετε αντικείμενα σε αυτή τη θέση.
	Διατηρείτε την περιοχή τακτοποιημένη Μην αποθηκεύετε αντικείμενα σε αυτή τη θέση.
	Μη χρησιμοποιείτε διαφάνειες/φύλλα οπισθοπροβολέα με λευκή λωρίδα
	Μην χρησιμοποιείτε ανοιχτούς φακέλους
	Μην χρησιμοποιείτε διπλωμένο, τσακισμένο, ζαρωμένο ή τσαλακωμένο χαρτί
	Μην χρησιμοποιείτε χαρτί ψεκασμού μελάνης

Σύμβολα προϊόντος

Σύμβολο	Όνομα και ορισμός (εφόσον απαιτείται)	
	Οι οδηγοί του δίσκου πρέπει να αγγίζουν τα μέσα	
	Τοποθετείτε τις κάρτες προς την υποδεικνυόμενη κατεύθυνση	
· •	Τοποθετείτε το διάτρητο χαρτί όπως υποδεικνύεται	
	Ναι Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι ο κύριος διακόπτης λειτουργίας βρίσκεται στη θέση ενεργοποίησης (ΟΝ).	
0	Όχι Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι ο κύριος διακόπτης λειτουργίας βρίσκεται στη θέση απενεργοποίησης (OFF).	
С С	Αναμονή Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι ο δευτερεύων διακόπτης λειτουργίας βρίσκεται στη θέση Αναμονής.	
	 Μην απορρίπτετε μαζί με τα οικιακά απόβλητα Η ύπαρξη αυτού του συμβόλου αποτελεί επιβεβαίωση του ότι δεν θα πρέπει να απορρίπτετε προϊόντα, όπως αντικαθιστώμενες από τον πελάτη μονάδες (CRU), μαζί με τα οικιακά απόβλητα. Πρέπει να απορρίπτετε αυτά τα προϊόντα σύμφωνα με τις συμφωνημένες εθνικές διαδικασίες. Αυτό το σύμβολο συνοδεύει συχνά μπαταρίες και υποδεικνύει ότι τα χρησιμοποιημένα ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά προϊόντα και οι μπαταρίες δεν θα πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα γενικά οικιακά απορρίμματα. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την περισυλλογή και την ανακύκλωση, επικοινωνήστε με τις τοπικές δημοτικές αρχές, την υπηρεσία απόρρψης αποβλήτων της περιοχής σας ή το σημείο 	

Σύμβολο	Όνομα και ορισμός (εφόσον απαιτείται)
	πώλησης από όπου αγοράσατε τα προϊόντα.

Σύμβολα προϊόντος

2

Γρήγορα αποτελέσματα

Το πιεστήριο Xerox[®] Versant[®] 3100 είναι ένα τετράχρωμο/ασπρόμαυρο πιεστήριο αυτόματης λειτουργίας διπλής όψης που λειτουργεί με ταχύτητα 100 σελίδων ανά λεπτό (κατά την εκτύπωση σε χαρτί 8,5 x 11 ιντσών/Α4).

Η διαμόρφωση του συστήματος περιλαμβάνει τον Προηγμένο τροφοδότη μεγάλης χωρητικότητας (Δίσκοι 6 και 7), το μηχανισμό εκτύπωσης με εσωτερικούς δίσκους τροφοδοσίας (Δίσκοι 1-3) και έναν ενσωματωμένο πίνακα ελέγχου και οθόνη αφής (το περιβάλλον χρήστη). Επίσης, μέρος της διαμόρφωσης αποτελεί και ο διακομιστής εκτύπωσης, ο οποίος περιλαμβάνει την εφαρμογή **Stock Library Manager** η οποία χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση μέσων εκτύπωσης και δίσκων και την υποβολή εργασιών εκτύπωσης. Μπορεί να συνδεθεί στο πιεστήριο ένας Δίσκος εξόδου με διαχωρισμό δεσμίδων ή άλλες προαιρετικές συνδεδεμένες συσκευές τελικής επεξεργασίας που διατίθενται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Με εξαίρεση το Δίσκο εξόδου με διαχωρισμό δεσμίδων, όλες οι άλλες συσκευές τελικής επεξεργασίας απαιτούν τη Μονάδα διασύνδεσης ισιώματος.

Το πιεστήριο περιλαμβάνει τις 4 κασέτες γραφίτη και φύσιγγες τυμπάνου, ιμάντα μεταφοράς και φούρνο/σύστημα σαρωτή εξόδου ράστερ, λειτουργία βαθμονόμησης Διάταξης πλήρους πλάτους, μονάδα αποκύρτωσης, διαδρομή ευθυγράμμισης και χαρτιού και μετατροπέα χαρτιού.

Μέρη του πιεστηρίου



- Προηγμένος τροφοδότης μεγάλης χωρητικότητας (Δίσκοι 6 και 7)
- 2. Κάλυμμα ξηρής μελάνης/γραφίτη
- 3. Πίνακας ελέγχου και οθόνη αφής
- Πλήκτρο ενεργοποίησης/απενεργοποίησης
- Δίσκος εξόδου με διαχωρισμό δεσμίδων (OCT)

Εσωτερικά εξαρτήματα

- 6. Δεξιά μπροστινή θύρα
- 7. Κεντρική μπροστινή θύρα
- 8. Αριστερή μπροστινή θύρα
- 9. Δίσκοι χαρτιού 1, 2 και 3



- 1. Κασέτες ξηρής μελάνης/γραφίτη
- 2. Κύριος διακόπτης λειτουργίας
- Διακόπτης κυκλώματος (στο πίσω μέρος του πιεστηρίου)
- 4. Μονάδα ψύξης χαρτιού
- Περιέκτης υπολειμμάτων γραφίτη/ξηρής μελάνης
- 6. Μονάδα φούρνου
- 7. Μονάδα μεταφοράς

Πίνακας Ελέγχου

Ο ενσωματωμένος πίνακας ελέγχου στο πιεστήριο περιλαμβάνει μια οθόνη αφής, πληκτρολόγιο και πλήκτρα λειτουργιών. Στην οθόνη αφής εμφανίζονται οδηγίες, σφάλματα και πληροφοριακά μηνύματα. Επιλέξτε τα κουμπιά του πίνακα ελέγχου για σύνδεση, εκτέλεση λειτουργιών ρύθμισης εργασιών, καθώς και προβολή της κατάστασης των εργασιών, του πιεστηρίου και των αναλωσίμων.



Αριθμός στοιχείου	Όνομα	Περιγραφή
1	Πλήκτρο Αρχική	Εμφανίζει το κύριο μενού. Παρέχει πρόσβαση στην προβολή των αναλωσίμων και δίσκων που διατίθενται στο πιεστήριο και στην κατάσταση των αναλωσίμων.
2	Πλήκτρο Εργαλεία	Εμφανίζει την οθόνη της λειτουργίας Εργαλεία. Για τον χειριστή, επιλέξτε το εικονίδιο Εργαλεία για να δείτε πληροφορίες τιμολόγησης και για να πραγματοποιήσετε βαθμονόμηση του πιεστηρίου, όπως ρυθμίσεις ομοιομορφίας χρωμάτων στη Διάταξη πλήρους πλάτους.
3	Πλήκτρο Κατάσταση εργασίας	Χρησιμοποιήστε αυτό το πλήκτρο για να ελέγξετε την πρόοδο των ενεργών εργασιών και λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τις ολοκληρωμένες ή τις εκκρεμείς εργασίες. Σε αυτήν την περιοχή μπορείτε επίσης να διαγράψετε μια εργασία (ακύρωση εκτύπωσης) και να παύσετε εργασίες.
4	Πλήκτρο Κατάσταση μηχανήματος	Χρησιμοποιήστε αυτό το πλήκτρο για να ελέγξετε τη διαμόρφωση του πιεστηρίου, την έκδοση λογισμικού, το μετρητή τιμολόγησης του πιεστηρίου και πληροφορίες του μετρητή, καθώς και για να αποκτήσετε πρόσβαση και να εκτυπώσετε το ιστορικό εργασιών ή τις αναφορές σφαλμάτων.
5	Οθόνη αφής	Αγγίξτε απευθείας την οθόνη για να επιλέξετε και να ορίσετε λειτουργίες. Εμφανίζονται μηνύματα οδηγιών και πληροφοριών, διαδικασίες αποκατάστασης σφαλμάτων και γενικές πληροφορίες για το πιεστήριο.

Γρήγορα αποτελέσματα

Αριθμός στοιχείου	Όνομα	Περιγραφή	
6	Πλήκτρο Σύνδεση/Αποσύνδεση	Χρησιμοποιήστε αυτό το πλήκτρο για σύνδεση και αποσύνδεση στη λειτουργία διαχειριστή ή στη λειτουργία πιστοποίησης ταυτότητας με το αναγνωριστικό χρήστη και τον κωδικό πρόσβασης.	
7	Πλήκτρο Γλώσσα	Χρησιμοποιήστε αυτό το πλήκτρο για να επιλέξετε μια διαφορετική γλώσσα για τις επιλογές της οθόνης αφής.	
8	Πλήκτρο Εξοικονόμηση ενέργειας	Χρησιμοποιήστε αυτό το πλήκτρο σε περίπτωση που το πιεστήριο είναι ανενεργό και η οθόνη αφής είναι σκοτεινή (το σύστημα βρίσκεται σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας). Με αυτό το πλήκτρο πραγματοποιείται μη αυτόματη έξοδος του συστήματος από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας, αλλά δεν θέτει το πιεστήριο στη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας.	
9	Αριθμητικό πληκτρολόγιο	Χρησιμοποιείται για την εισαγωγή αλφαριθμητικών χαρακτήρων. Το πλήκτρο 'C' Ακύρωση εισαγωγής ακυρώνει την προηγούμενη εισαγωγή που έγινε στο αριθμητικό πληκτρολόγιο.	
10	Πλήκτρο Ακύρωση εισαγωγής	Πατήστε αυτό το πλήκτρο για να ακυρώσετε την προηγούμενη καταχώριση που πραγματοποιήθηκε με το αριθμητικό πληκτρολόγιο.	
11	Πλήκτρο Απαλοιφή όλων	Χρησιμοποιήστε αυτό το πλήκτρο για να επαναφέρετε όλες τις επιλογές στην ίδια κατάσταση που ήταν κατά την ενεργοποίηση του πιεστηρίου. Πατήστε το μία φορά για να διαγράψετε την τρέχουσα καταχώριση. Πατήστε το δύο φορές για να επιστρέψετε στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.	
12	Πλήκτρο Τερματισμός	Πατήστε για να σταματήσετε και να παύσετε την εργασία εκτύπωσης που είναι σε εξέλιξη.	
13	Πλήκτρο Έναρξη	Πατήστε για να ξεκινήσετε και να εκτυπώσετε μια επιλεγμένη αναφορά. Χρησιμοποιείται επίσης από τον τεχνικό συντήρησης και υποστήριξης πελατών κατά τη διάρκεια των διαδικασιών ρουτίνας διαγνωστικού ελέγχου.	
14	Ενδεικτικές λυχνίες κατάστασης πιεστηρίου	Οι τρεις ενδεικτικές λυχνίες κατάστασης που υποδεικνύουν: μετάδοση δεδομένων σε εξέλιξη, το πιεστήριο παρουσιάζει κάποιο σφάλμα και η παροχή ρεύματος είναι ενεργοποιημένη.	

Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας

Η λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας επιτρέπει στο πιεστήριο να εισέρθει στη λειτουργία μειωμένης κατανάλωσης ενέργειας, όταν όλες οι εργασίες εκτύπωσης έχουν ολοκληρωθεί και τη δεδομένη στιγμή δεν υπάρχουν εργασίες για επεξεργασία. Υπάρχουν δύο λειτουργίες εξοικονόμησης ενέργειας: Χαμηλή κατανάλωση ενέργειας και Αδράνεια.

- Χαμηλή κατανάλωση ενέργειας: Αφού παραμείνει ανενεργό για ένα προκαθορισμένο χρονικό διάστημα, το πιεστήριο εισέρχεται στη λειτουργία χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας.
- Αδράνεια: Αφού εισέρθει στη λειτουργία χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας και παραμείνει ανενεργό για ένα άλλο προκαθορισμένο χρονικό διάστημα, το πιεστήριο εισέρχεται στη λειτουργία αδράνειας.

Ω προεπιλογή, το πιεστήριο εισέρχεται αυτόματα στη λειτουργία χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας μετά από 1 λεπτό αδράνειας. Μετά από 1 λεπτό αδράνειας, στη συνέχεια το πιεστήριο εισέρχεται στη λειτουργία αδράνειας. Αυτά τα χρονικά διαστήματα και για τις δύο λειτουργίες μπορούν να αλλάξουν από τον διαχειριστή συστήματος.

Ανατρέξτε στο παρακάτω παράδειγμα:

- Η λειτουργία χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας έχει οριστεί στο 1 λεπτό.
- Η λειτουργία αδράνειας έχει οριστεί στα 10 λεπτά.
- Η λειτουργία αδράνειας ενεργοποιείται μετά από 10 λεπτά συνολικής αδράνειας και όχι 10 λεπτά αφού ξεκινήσει η λειτουργία χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας.

Έξοδος από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας

Το πιεστήριο εξέρχεται από τη λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας είτε με το πάτημα του πλήκτρου **Εξοικονόμηση ενέργειας** στον πίνακα ελέγχου, είτε όταν λάβει δεδομένα εκτύπωσης από μια εισερχόμενη εργασία.

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση

Πλήκτρο ενεργοποίησης/απενεργοποίησης

Το πλήκτρο ενεργοποίησης/απενεργοποίησης βρίσκεται στη δεξιά πλευρά του πίνακα ελέγχου. Χρησιμοποιήστε αυτό το πλήκτρο για να ενεργοποιήσετε (**ON**) ή να απενεργοποιήσετε (**OFF**) το πιεστήριο.



Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση του πιεστηρίου

- **1.** Για να ενεργοποιήσετε το πιεστήριο, βεβαιωθείτε ότι ο κύριος διακόπτης λειτουργίας πίσω από την κεντρική μπροστινή θύρα είναι **ενεργοποιημένος**.
- Πατήστε το κουμπί λειτουργίας στο επάνω μέρος του πιεστηρίου στη θέση ON.
 Η ενδεικτική λυχνία κατάστασης ετοιμότητας εμφανίζεται με πράσινο χρώμα.

Ένα μήνυμα επί της οθόνης σάς προτρέπει να περιμένετε λίγο ενώ προθερμαίνεται ο φούρνος και το πιεστήριο εκτελεί έλεγχο του συστήματος. Μπορείτε εν τω μεταξύ να ορίσετε λειτουργίες για μια εργασία και η διαδικασία εκτύπωσης θα αρχίσει αυτόματα όταν το πιεστήριο είναι έτοιμο.

3. Για απενεργοποίηση, πατήστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/απενεργοποίησης στη θέση απενεργοποίησης (**OFF**).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Επιτρέψτε στο πιεστήριο να παραμείνει απενεργοποιημένο για 10 δευτερόλεπτα τουλάχιστον πριν το θέσετε πάλι σε λειτουργία.

3

Χαρτί και μέσα εκτύπωσης

Τοποθέτηση χαρτιού στους δίσκους 1, 2 και 3

Από το κεντρικό παράθυρο της εφαρμογής **Stock Library Manager** στο διακομιστή εκτύπωσης ρυθμίστε το είδος των μέσων εκτύπωσης, τις ρυθμίσεις βάρους και μεγέθους για το δίσκο. Στο πιεστήριο, ελέγξτε ότι τα μέσα εκτύπωσης που είναι τοποθετημένα στο δίσκο χαρτιού ταιριάζουν με τις ιδιότητες που έχουν προγραμματιστεί για το δίσκο χαρτιού.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Ενδέχεται να προκύψει εμπλοκή χαρτιού, εάν κάποιος δίσκος είναι ανοιχτός ενώ χρησιμοποιείται για την τροφοδοσία χαρτιού.

- 1. Επιλέξτε το κατάλληλο χαρτί για την εργασία εκτύπωσης.
- 2. Τραβήξτε αργά προς τα έξω το δίσκο μέχρι να σταματήσει.
- 3. Ανοίξτε τη δεσμίδα χαρτιού με την πλευρά της ραφής στραμμένη προς τα επάνω.
- 4. Ξεφυλλίστε τα φύλλα προτού τα τοποθετήσετε στο δίσκο.
- 5. Επεκτείνετε τους οδηγούς χαρτιού προς τα έξω μέχρι να σταματήσουν.



6. Τοποθετήστε και ευθυγραμμίστε το άκρο του χαρτιού με την αριστερή πλευρά του δίσκου.



Το χαρτί μπορεί να τοποθετηθεί είτε με κατεύθυνση τροφοδοσίας μεγάλης πλευράς (LEF)/κατακόρυφα ή μικρής πλευράς (SEF)/οριζόντια.

7. Ρυθμίστε τους οδηγούς χαρτιού, πιέζοντας προς τα μέσα τα πλήκτρα αποδέσμευσης των οδηγών και μετακινώντας προσεκτικά τους οδηγούς μέχρι να αγγίξουν ελαφρά τις άκρες του υλικού στο δίσκο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Μην τοποθετείτε υλικά πάνω από τη γραμμή μέγιστης πλήρωσης **MAX** που βρίσκεται στους οδηγούς.



8. Σπρώξτε ελαφρά προς τα μέσα το δίσκο μέχρι να σταματήσει.

Το παράθυρο Tray Properties (Ιδιότητες δίσκου) εμφανίζεται στο διακομιστή εκτύπωσης (στην εφαρμογή **Stock Library Manager**). Μπορείτε να δείτε και να ορίσετε τις ιδιότητες των μέσων εκτύπωσης και να βεβαιωθείτε ότι οι δίσκοι έχουν αντιστοιχιστεί στα σωστά μέσα εκτύπωσης. Η εφαρμογή **Stock Library Manager** είναι διαθέσιμη μόνο από το διακομιστή εκτύπωσης και όχι από το πιεστήριο.

- 9. Από το παράθυρο Tray Properties (Ιδιότητες δίσκου), εισαγάγετε ή επαληθεύστε τις σωστές πληροφορίες χαρτιού, μεταξύ των οποίων το μέγεθος, το είδος, το βάρος και, εφόσον χρειάζεται, την επιλογή για το ίσιωμα ζαρωμένου χαρτιού ή/και την ευθυγράμμιση. Επιλέξτε το μέσο εκτύπωσης και αντιστοιχίστε το στο δίσκο που θα χρησιμοποιηθεί.
- **10.** Επιλέξτε **ΟΚ** για να αποθηκεύσετε τις πληροφορίες και κλείστε το παράθυρο Tray Properties (Ιδιότητες δίσκου).

Τοποθέτηση χαρτιού στους δίσκους 6 και 7

- 1. Επιλέξτε το κατάλληλο χαρτί για την εργασία εκτύπωσης.
- 2. Τραβήξτε αργά προς τα έξω το δίσκο μέχρι να σταματήσει.



- 3. Ανοίξτε τη δεσμίδα χαρτιού με την πλευρά της ραφής στραμμένη προς τα επάνω.
- 4. Ξεφυλλίστε τα φύλλα προτού τα τοποθετήσετε στο δίσκο.
- 5. Επεκτείνετε τους οδηγούς χαρτιού προς τα έξω μέχρι να σταματήσουν.



6. Τοποθετήστε και ευθυγραμμίστε το άκρο του χαρτιού με τη δεξιά πλευρά του δίσκου.



Το χαρτί μπορεί να τοποθετηθεί είτε με κατεύθυνση τροφοδοσίας μεγάλης πλευράς (LEF)/κατακόρυφα ή μικρής πλευράς (SEF)/οριζόντια.

7. Ρυθμίστε τους οδηγούς χαρτιού, πιέζοντας προς τα μέσα τα πλήκτρα αποδέσμευσης των οδηγών και μετακινώντας προσεκτικά τους οδηγούς μέχρι να αγγίξουν ελαφρά τις άκρες του υλικού στο δίσκο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Μην τοποθετείτε υλικά πάνω από τη γραμμή μέγιστης πλήρωσης **MAX** που βρίσκεται στους οδηγούς.



8. Σπρώξτε ελαφρά προς τα μέσα το δίσκο μέχρι να σταματήσει.

Το παράθυρο Tray Properties (Ιδιότητες δίσκου) εμφανίζεται στο διακομιστή εκτύπωσης (στην εφαρμογή **Stock Library Manager**). Μπορείτε να δείτε και να ορίσετε τις ιδιότητες των μέσων εκτύπωσης και να βεβαιωθείτε ότι οι δίσκοι έχουν αντιστοιχιστεί στα σωστά μέσα εκτύπωσης. Η εφαρμογή **Stock Library Manager** είναι διαθέσιμη μόνο από το διακομιστή εκτύπωσης και όχι από το πιεστήριο.

- 9. Από το παράθυρο Tray Properties (Ιδιότητες δίσκου), εισαγάγετε ή επαληθεύστε τις σωστές πληροφορίες χαρτιού, μεταξύ των οποίων το μέγεθος, το είδος, το βάρος και, εφόσον χρειάζεται, την επιλογή για το ίσιωμα ζαρωμένου χαρτιού ή/και την ευθυγράμμιση. Επιλέξτε το μέσο εκτύπωσης και αντιστοιχίστε το στο δίσκο που θα χρησιμοποιηθεί.
- **10.** Επιλέξτε **ΟΚ** για να αποθηκεύσετε τις πληροφορίες και κλείστε το παράθυρο Tray Properties (Ιδιότητες δίσκου).

Αντιστοίχιση των πληροφοριών δίσκου και μέσων εκτύπωσης

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Για να διασφαλιστεί η μέγιστη παραγωγικότητα και η επιτυχής ολοκλήρωση μιας εργασίας, να επιβεβαιώνετε πάντοτε ότι οι πληροφορίες που αναφέρονται στις Ιδιότητες δίσκου (από την εφαρμογή Stock Library Manager στον διακομιστή εκτύπωσης) αντιστοιχούν στα μέσα εκτύπωσης που έχουν τοποθετηθεί στο δίσκο που χρησιμοποιείται για την εργασία εκτύπωσης.

Προτού εκτελέσετε κάποια εργασία εκτύπωσης, ελέγξτε εάν ισχύει κάτι από τα ακόλουθα:

- Έγιναν τροποποιήσεις στη Βιβλιοθήκη μέσων εκτύπωσης, όπως
 - Προσθήκη μέσου εκτύπωσης,
 - Αντιγραφή μέσου εκτύπωσης,
 - Δημιουργία ενός νέου μέσου εκτύπωσης,
 - Επεξεργασία ενός υπάρχοντος μέσου εκτύπωσης
- Τα μέσα εκτύπωσης τοποθετήθηκαν στον επιλεγμένο για την εργασία εκτύπωσης δίσκο

• Ο δίσκος που επιλέχθηκε για την εργασία εκτύπωσης ανοίχθηκε ή έκλεισε

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Εάν ισχύει κάποια από αυτά, επιβεβαιώστε ότι οι πληροφορίες που αναφέρονται στις Ιδιότητες δίσκου αντιστοιχούν στο πραγματικό περιεχόμενο του δίσκου.

Εάν το μέσο εκτύπωσης που έχει τοποθετηθεί στο δίσκο δεν αντιστοιχεί στις πληροφορίες που αναφέρονται στο παράθυρο Ιδιότητες δίσκου, τότε μπορεί να εμφανιστεί κάποιο μήνυμα με έναν ή περισσότερους από τους παρακάτω τρόπους:

- Στο περιβάλλον χρήστη του πιεστηρίου
- Στην εφαρμογή Stock Library Manager (στον διακομιστή εκτυπώσεων)
- Στον διακομιστή εκτύπωσης
- Στην εφαρμογή Stock Library Manager και στον διακομιστή εκτυπώσεων
- Στην εφαρμογή Stock Library Manager, στον διακομιστή εκτυπώσεων και, πιθανώς, στο περιβάλλον χρήστη του πιεστηρίου

ΣΥΜΒΟΥΛΗ

Οι πληροφορίες περί ασυμφωνίας μέσου εκτύπωσης/δίσκου και το πώς αυτή εμφανίζεται εξαρτώνται από τον εκάστοτε διακομιστή εκτύπωσης. Εάν αλλαχθεί το μέσο εκτύπωσης σε κάποιον δίσκο, ίσως να μην εμφανιστεί κάποιο μήνυμα. Επομένως, είναι σημαντικό να ακολουθείτε πάντοτε τα παρακάτω βήματα, προτού εκτελέσετε κάποια εργασία εκτύπωσης.

 Ελέγξτε για τυχόν μηνύματα περί ασυμφωνίας δίσκου/μέσου εκτύπωσης στο περιβάλλον χρήστη του πιεστηρίου. Εάν εμφανίζεται κάποιο τέτοιο μήνυμα, επιλέξτε το.

Εμφανίζεται ένα νέο μήνυμα, το οποίο εξηγεί τι μέσο εκτύπωσης απαιτείται, καθώς και τη θέση του δίσκου.

- Μεταβείτε στον διακομιστή εκτύπωσης και ελέγξτε το κεντρικό/αρχικό παράθυρο για κάποιο παρεμφερές μήνυμα:
 - Εάν όντως υπάρχει κάποιο μήνυμα, ακολουθήστε τις πληροφορίες που παρέχονται στον διακομιστή εκτύπωσης, προκειμένου να διορθώσετε το πρόβλημα της ασυμφωνίας μέσου εκτύπωσης και συνεχίστε στο επόμενο βήμα.
 - Εάν δεν υπάρχει κάποιο μήνυμα, συνεχίστε στο επόμενο βήμα.
- 3. Τοποθετήστε το μέσο εκτύπωσης στο δίσκο.

Εάν το περιβάλλον χρήστη στο πιεστήριο εμφανίζει κάποιο μήνυμα περί ασυμφωνίας, ακολουθήστε τις οδηγίες που παρέχονται, για να τοποθετήσετε το σωστό μέσο εκτύπωσης.

- **4.** Αλλάξτε τις Ιδιότητες δίσκου έτσι ώστε να αντιστοιχούν στο περιεχόμενο του δίσκου. Αυτό γίνεται μέσω της εφαρμογής Stock Library Manager στο διακομιστή εκτύπωσης.
 - a) Επαληθεύστε το μέγεθος, το είδος (με ή χωρίς επίστρωση) και το βάρος του χαρτιού που έχει τοποθετηθεί στο δίσκο.
 - Εάν είναι απαραίτητο, εισαγάγετε τις πληροφορίες στο παράθυρο Ιδιότητες δίσκου.
- 5. Βεβαιωθείτε ότι ο δίσκος είναι κλειστός.
- **6.** Βεβαιωθείτε ότι έχετε ελέγξει όλα τα μηνύματα περί ασυμφωνίας δίσκου/μέσου εκτύπωσης και έχετε δράσει αναλόγως.

Χαρτί και μέσα εκτύπωσης

7. Εκκινήστε την εργασία εκτύπωσης.

4

Συντήρηση

Παραγγελία αναλωσίμων

Τα αναλώσιμα, το χαρτί και τα υλικά εκτύπωσης της Xerox μπορείτε να τα παραγγείλετε από τη Xerox από την τοποθεσία Web www.xerox.com και κάνοντας κλικ στο σύνδεσμο **Αναλώσιμα**. Για οποιαδήποτε στοιχείο που δεν είναι δυνατό να παραγγείλετε από την τοποθεσία Web, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο τεχνικής υποστήριξης της Xerox.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Δεν είναι δυνατή η παραγγελία για τα καθαριστικά σφουγγαράκια που χρησιμοποιούνται με τη ράβδο καθαρισμού της γυάλινης επιφάνειας του σαρωτή εξόδου ράστερ. Για επιπλέον καθαριστικά σφουγγαράκια, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο τεχνικής υποστήριξης της Xerox.

Μονάδες αντικαθιστώμενες από τον πελάτη (Στοιχείο αναλωσίμου)	Ποσότητα επαναπαραγγελίας	Εκτιμώμενος αριθμός εκτυπώσεων (Τετράχρωμες εκτυπώσεις 8,5x11/A4)
Κασέτα γραφίτη/ξηρής μελάνης (Μαύρο)	2 ανά συσκευασία	50.000*
Κασέτα γραφίτη/ξηρής μελάνης (Κυανό)	1 ανά συσκευασία	55.000*
Κασέτα γραφίτη/ξηρής μελάνης (Ματζέντα)	1 ανά συσκευασία	51.000*
Κασέτα γραφίτη/ξηρής μελάνης (Κίτρινο)	1 ανά συσκευασία	51.000*
Περιέκτης υπολειμμάτων γραφίτη	1	45.000
Φίλτρο αναρρόφησης	1	200.000
Φύσιγγα τυμπάνου (R1)	1 ανά συσκευασία	348.000

Συντήρηση

Μονάδες αντικαθιστώμενες από τον πελάτη (Στοιχείο αναλωσίμου)	Ποσότητα επαναπαραγγελίας	Εκτιμώμενος αριθμός εκτυπώσεων (Τετράχρωμες εκτυπώσεις 8,5x11/A4)
Φύσιγγα τυμπάνου (R2)	1 ανά συσκευασία	348.000
Φύσιγγα τυμπάνου (R3)	1 ανά συσκευασία	348.000
Φύσιγγα τυμπάνου (R4)	1 ανά συσκευασία	348.000
Κιτ κυλίνδρου τροφοδοσίας (Δίσκοι 6/7)**	1 κιτ	500.000

* Οι εκτιμήσεις απόδοσης ξηρής μελάνης/γραφίτη υπολογίζονται με βάση κάλυψη 7,5 τοις εκατό της περιοχής εκτύπωσης ανά χρώμα (4 χρώματα = 30 τοις εκατό) σε τυποποιημένες συνθήκες με χαρτί A4 (8,5 x 11 ίντσες), για Xerox Digital Color Xpressions+, 24 lb. (90 gsm) και για Colotech Plus 90 gsm.

** Κάθε δίσκος απαιτεί το δικό του κιτ κυλίνδρου τροφοδοσίας: ένα κιτ για το δίσκο 5, ένα κιτ για το δίσκο 6 και ένα κιτ για το δίσκο 7. Κάθε κιτ περιέχει όλα τα απαιτούμενα προϊόντα για την αντικατάσταση των κυλίνδρων τροφοδοσίας.

Έλεγχος της κατάστασης των αναλώσιμων

Στην περιοχή Αναλώσιμα του παραθύρου Αρχική, στον πίνακα ελέγχου του πιεστηρίου, εμφανίζεται μια επισκόπηση της στάθμης ξηρής μελάνης/γραφίτη που απομένει σε κάθε κασέτα. Καθώς χρησιμοποιείται ξηρή μελάνη/γραφίτης, το μήκος της έγχρωμης γραμμής που αντιπροσωπεύει κάθε κασέτα μειώνεται.

Όταν πλησιάζει ο χρόνος αντικατάστασης ενός αναλωσίμου, εμφανίζεται ένα μήνυμα στην οθόνη αφής του πίνακα ελέγχου. Αυτό υποδεικνύει ότι έχει έρθει η ώρα να γίνει παραγγελία ή/και τοποθέτηση ενός νέου αναλωσίμου. Σε ορισμένες Μονάδες αντικαθιστώμενες από τον πελάτη (CRU), η οθόνη υποδεικνύει ότι το πιεστήριο μπορεί να συνεχίσει να εκτελεί εργασίες εκτύπωσης, χωρίς να αντικατασταθεί αμέσως το αναλώσιμο. Διαφορετικά, όταν έρθει η ώρα για την αντικατάστασή του, εμφανίζεται ένα μήνυμα και το πιεστήριο παύει να λειτουργεί. Για να ελέγξετε την κατάσταση των αναλωσίμων σας:

1. Πατήστε το πλήκτρο **Αρχική** στον πίνακα ελέγχου.

					I
		1			
5 🖃	6	1	T1 📑	Block Toner (K)	
	11	11		Open Tunar (1)	
8	7 🔳	2		Magenta Tanar (M)	
		3			
				Tellow Tone: (1)	

Προσέξτε την περιοχή Αναλώσιμα, στην οποία εμφανίζεται μια ενδεικτική γραμμή 1 έως 100% που υποδεικνύει την ποσότητα ξηρής μελάνης/γραφίτη που απομένει.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η ποσότητα ξηρής μελάνης/γραφίτη που απομένει ενημερώνεται σε βήματα του 10 τοις εκατό.

2. Για να εμφανιστεί το ακριβές ποσοστό ξηρής μελάνης/γραφίτη που απομένει για

κάθε κασέτα, πατήστε το πλήκτρο **Πληροφορίες** [1]. Εμφανίζεται η οθόνη Αναλώσιμα.

 Από το μενού, επιλέξτε Άλλα αναλώσιμα για να δείτε την κατάσταση των άλλων αναλωσίμων.

1 Supplies		Casa
Tunar X		
Tuner	Status	
Other Consumables	100%	
Cyan Toner (C)	100% 💷	
Magenta Toner (M	100%	
Vellow Toner [1]	100% 🔍	

Εμφανίζεται το παράθυρο Άλλα αναλώσιμα, το οποίο παρέχει πληροφορίες σχετικά με το ποσοστό διάρκειας ζωής που απομένει για κάθε αναλώσιμο.

Ţ				
	Consumables -			
	Items	Status		
	Drum Caritridge (R1)	CHE		
	Drum Cartridge (R2)	OK		
	Drum Cartridge (R3)	ОК		
	Drum Cartridge (84)	OK		
ľ	Waste Toner Container	OK	•	

4. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα με τα βέλη προς τα επάνω/κάτω για να δείτε πρόσθετα αναλώσιμα, όπως τις φύσιγγες τυμπάνου, τον περιέκτη υπολειμμάτων ξηρής μελάνης/γραφίτη, τους κυλίνδρους τροφοδοσίας των δίσκων 6/7 και αναλώσιμα για οποιεσδήποτε πρόσθετες προαιρετικές συσκευές έχουν διαμορφωθεί με το πιεστήριο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η κατάσταση του φίλτρου αναρρόφησης δεν εμφανίζεται, αλλά εμφανίζεται ένα μήνυμα όταν απαιτείται να αντικατασταθεί.

Αντικατάσταση κασέτας γραφίτη/ξηρής μελάνης

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Η κασέτα ξηρής μελάνης/γραφίτη μπορεί να αντικατασταθεί κατά την εκτύπωση μιας εργασίας.

 Ανοίξτε το κάλυμμα ξηρής μελάνης/γραφίτη που βρίσκεται ακριβώς πάνω από την μπροστινή θύρα/κάλυμμα του πιεστηρίου.



- 2. Τοποθετήστε χαρτί στο δάπεδο πριν από την αφαίρεση της κασέτας. Έτσι τυχόν πλεονάζουσα ποσότητα ξηρής μελάνης/γραφίτη θα πέσει πάνω στο χαρτί.
- 3. Αφαιρέστε αργά την κασέτα ξηρής μελάνης/γραφίτη, τοποθετώντας τα δάχτυλά σας κάτω από το άκρο της κασέτας και τραβώντας την προσεκτικά ευθεία προς τα έξω. Κατά την αφαίρεση, κρατήστε το κάτω μέρος της κασέτας με το άλλο χέρι για να την στηρίξετε.



Βεβαιωθείτε ότι αφαιρείτε την ίδια κασέτα που ταιριάζει με το χρώμα που υποδεικνύεται στο μήνυμα.

4. Απορρίψτε ή ανακυκλώστε την κασέτα σύμφωνα με τις τοπικές αρχές και τους κανονισμούς της περιοχής σας.

Στις Ηνωμένες Πολιτείες, ανατρέξτε επίσης στην τοποθεσία Web της Electronic Industries Alliance: www.eiae.org. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα περιβαλλοντικά προγράμματα της Xerox, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.xerox.com/environment.

- 5. Αφαιρέστε την καινούργια κασέτα ξηρής μελάνης/γραφίτη από τη συσκευασία της.
- 6. Προετοιμάστε την κασέτα για τοποθέτηση:

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Το υλικό ξηρής μελάνης/γραφίτη στο εσωτερικό της κασέτας είναι συμπαγές. Προτού τοποθετήσετε την κασέτα ξηρής μελάνης/γραφίτη στην υποδοχή της, χαλαρώστε και ανακατανείμετε το υλικό ξηρής μελάνης/γραφίτη.



- a) Με το ένα χέρι σε κάθε πλευρά της κασέτας, ανακινήστε δυνατά και περιστρέψτε την καινούργια κασέτα επάνω και κάτω και, στη συνέχεια, αριστερά και δεξιά για 30 δευτερόλεπτα.
- b) Ελέγξτε εάν το υλικό ξηρής μελάνης/γραφίτη έχει κατανεμηθεί επαρκώς, περιστρέφοντας τον κοχλία στο άκρο της κασέτας.
- c) Εάν ο κοχλίας δεν περιστρέφεται εύκολα, συνεχίστε την ανακίνηση της κασέτας και χαλαρώστε το υλικό ξηρής μελάνης/γραφίτη. Όταν ο κοχλίας περιστρέφεται χωρίς αντίσταση, τότε η κασέτα ξηρής μελάνης/γραφίτη είναι έτοιμη για τοποθέτηση.
- 7. Τοποθετήστε την κασέτα ξηρής μελάνης/γραφίτη, ευθυγραμμίζοντάς την ευθεία προς τα έξω από το πιεστήριο και σύροντάς την μέσα προσεκτικά μέχρι να σταματήσει.



8. Κλείστε το κάλυμμα ξηρής μελάνης/γραφίτη.

Αν το κάλυμμα δεν κλείνει τελείως, βεβαιωθείτε ότι η κασέτα βρίσκεται στη θέση ασφάλισης και είναι τοποθετημένη στην κατάλληλη θέση ξηρής μελάνης/γραφίτη.

Συντήρηση

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αφού αντικαταστήσετε μια κασέτα ξηρής μελάνης/γραφίτη, το σύστημα μηδενίζει (0) αυτόματα το μετρητή χρήσης High Frequency Service Item (HFSI) για αυτό το εξάρτημα CRU. Ελέγξτε την οθόνη Αναλώσιμα για να επιβεβαιώσετε το μηδενισμό και τη νέα κατάσταση.

Αντικατάσταση του περιέκτη υπολειμμάτων ξηρής μελάνης/γραφίτη

Ο περιέκτης υπολειμμάτων ξηρής μελάνης/γραφίτη συγκεντρώνει ξηρή μελάνη/γραφίτη που συσσωρεύεται κατά τη διαδικασία εκτύπωσης.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Όταν ο περιέκτης γεμίσει, εμφανίζεται ένα μήνυμα στην οθόνη αφής του πιεστηρίου που σας ενημερώνει να αλλάξετε το γεμάτο περιέκτη με έναν άδειο.

- Βεβαιωθείτε ότι το πιεστήριο έχει διακόψει τη λειτουργία του (δεν εκτελεί καμία εργασία).
- 2. Ανοίξτε την κεντρική μπροστινή θύρα και εντοπίστε τον περιέκτη υπολειμμάτων.



3. Πιάστε τη λαβή του περιέκτη υπολειμμάτων ξηρής μελάνης/γραφίτη και τραβήξτε τον αργά μέχρι τη μέση έξω από το πιεστήριο.



Τραβώντας αργά προς τα έξω τον περιέκτη αποτρέπετε τυχόν διαρροή ξηρής μελάνης/γραφίτη.

4. Συνεχίστε να τραβάτε αργά προς τα έξω τον περιέκτη μέχρι να τον αφαιρέσετε από το πιεστήριο:



 α) Ενώ πιάνετε τη λαβή με το ένα χέρι, πιάστε το επάνω μέρος του περιέκτη με το άλλο χέρι.

Ο περιέκτης υπολειμμάτων μπορεί να είναι βαρύς. Κατά συνέπεια, στηρίζοντας τον περιέκτη και με τα δύο χέρια διασφαλίζετε ότι δεν θα χυθεί καθόλου ξηρή μελάνη/γραφίτης κατά την αφαίρεση του περιέκτη.

 b) Συνεχίστε να τραβάτε αργά προς τα έξω τον περιέκτη από το πιεστήριο, μέχρι να τον αφαιρέσετε τελείως.

🕛 ΠΡΟΣΟΧΗ

Εάν χυθεί ξηρή μελάνη/γραφίτης, ποτέ μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρική σκούπα για τον καθαρισμό. Χρησιμοποιήστε παραδοσιακή σκούπα ή ένα πανί νοτισμένο σε ουδέτερο καθαριστικό.

- **5.** Τοποθετήστε το γεμάτο περιέκτη υπολειμμάτων μέσα στην πλαστική σακούλα που παρέχεται με τον περιέκτη.
- 6. Αφαιρέστε τον καινούργιο, κενό περιέκτη από τη συσκευασία.
- **7.** Κρατήστε το κεντρικό τμήμα στο επάνω μέρος του καινούργιου περιέκτη και τοποθετήστε τον προσεκτικά μέσα στο πιεστήριο μέχρι να σταματήσει.



8. Κλείστε την κεντρική μπροστινή θύρα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αφού αντικαταστήσετε τον περιέκτη υπολειμμάτων ξηρής μελάνης/γραφίτη, το σύστημα μηδενίζει (0) αυτόματα το μετρητή χρήσης High Frequency Service Item (HFSI) για αυτό το εξάρτημα CRU. Ελέγξτε την οθόνη Αναλώσιμα για να επιβεβαιώσετε το μηδενισμό.

Αντικατάσταση του φίλτρου αναρρόφησης

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Προτού εκτελέσετε αυτή τη διαδικασία, βεβαιωθείτε ότι διαθέτετε το απαιτούμενο κατσαβίδι Torx T10.

Αφού αντικαταστήσετε το φίλτρο, επικοινωνήστε με το διαχειριστή συστήματος. Ο διαχειριστής συστήματος πρέπει να συνδεθεί στη λειτουργία διαχειριστή και να μηδενίσει (0) το μετρητή High Frequency Service Item (HFSI) για αυτό το εξάρτημα CRU.

! ΠΡΟΣΟΧΗ

Πριν από την εκτέλεση αυτής της διαδικασίας, βεβαιωθείτε ότι το πιεστήριο έχει απενεργοποιηθεί.

- **1.** Στο πίσω μέρος του πιεστηρίου, εντοπίστε το κάλυμμα του φίλτρου αναρρόφησης στον κάτω πίνακα.
- **2.** Χρησιμοποιήστε το κατσαβίδι Torx για να αφαιρέσετε τη βίδα που υπάρχει στη δεξιά πλευρά του καλύμματος, περιστρέφοντας τη βίδα αριστερόστροφα.



- 3. Τραβήξτε έξω και αφαιρέστε το κάλυμμα του φίλτρου αναρρόφησης.
- 4. Κρατήστε τη λαβή του κουτιού του φίλτρου και τραβήξτε ευθεία προς τα έξω.





- 5. Αφαιρέστε το φίλτρο αναρρόφησης από το κουτί.
- **6.** Τοποθετήστε το νέο φίλτρο αναρρόφησης μέσα στο κουτί και σπρώξτε το κουτί φίλτρου προς τα μέσα, μέχρι να σταματήσει και να έρθει πρόσωπο με το πιεστήριο.

7. Τοποθετήστε το κάλυμμα στην περιοχή κουτιού φίλτρου.

Πρέπει πρώτα να εισάγετε τις δύο αριστερές γλωττίδες του καλύμματος στην αριστερή πλευρά της περιοχής του κουτιού. Στη συνέχεια, σπρώξτε ολόκληρο το κάλυμμα μέχρι να έρθει πρόσωπο με το πιεστήριο.

- **8.** Τοποθετήστε το κατσαβίδι Torx με την προσαρτημένη βίδα μέσα στο κάλυμμα και περιστρέψτε το δεξιόστροφα για να τη σφίξετε.
- 9. Είτε συνδεθείτε ως διαχειριστής είτε ζητήστε από το διαχειριστή να εκτελέσει τα παρακάτω βήματα για να μηδενίσει (0) το μετρητή High Frequency Service Item (HFSI), ο οποίος υποδεικνύει ότι έχει εγκατασταθεί ένα νέο φίλτρο.
 - a) Στον πίνακα ελέγχου, πατήστε το πλήκτρο Εργαλεία.
 - b) Επιλέξτε το εικονίδιο Εργαλεία.
 - c) Επιλέξτε **Ρυθμίσεις συστήματος > Κοινές ρυθμίσεις υπηρεσιών > Συντήρηση**.
 - d) Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα με τα βέλη προς τα επάνω/κάτω για να μεταβείτε στις επόμενες επιλογές της λειτουργίας Συντήρηση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Αφού επιλέξετε το εικονίδιο στο παρακάτω βήμα, υπάρχει μια καθυστέρηση 4 δευτερολέπτων προτού εμφανιστεί η λειτουργία Technical Key Operator (Τεχνικός υπεύθυνος χειριστής).

- e) Επιλέξτε το εικονίδιο **Technical Key Operator** (Τεχνικός υπεύθυνος χειριστής). Εμφανίζεται η λειτουργία Technical Key Operator (Τεχνικός υπεύθυνος χειριστής).
- f) Στη λίστα Κωδικός προϊόντος, επιλέξτε Φίλτρο αναρρόφησης.
- g) Επιλέξτε Reset Current Value (Επαναφορά τρέχουσας τιμής). Το σύστημα επαναφέρει την τιμή του HFSI στο 0.
- 10. Εξέλθετε από τη λειτουργία διαχειριστή.
 - α) Για να επιστρέψετε στην καρτέλα Εργαλεία επιλέξτε Κλείσιμο δύο φορές.
 Εμφανίζεται η κύρια οθόνη Εργαλεία.
 - b) Επιλέξτε το πλήκτρο Σύνδεση/Αποσύνδεση στον πίνακα ελέγχου.
 - c) Όταν σας ζητηθεί, επιλέξτε **Αποσύνδεση**.

Αντικατάσταση της φύσιγγας τυμπάνου

Εκτός από την περίπτωση αντικατάστασης της φύσιγγας τυμπάνου μετά από 348.000 εκτυπώσεις, ίσως πρέπει να την αντικαταστήσετε εάν έχει υποστεί βλάβη από το φως ή διαπιστώνετε κηλίδες και λωρίδες στην εκτύπωση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Και οι τέσσερις φύσιγγες τυμπάνου είναι αντικαταστάσιμες.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Αφού αντικαταστήσετε τη φύσιγγα τυμπάνου, το σύστημα μηδενίζει (0) αυτόματα το μετρητή χρήσης High Frequency Service Item (HFSI) για αυτό το εξάρτημα CRU. Ελέγξτε την οθόνη αναλωσίμων για το μηδενισμό και τη νέα κατάσταση.

Συντήρηση

! προσοχή

Μην αφήνετε το συρτάρι φυσίγγων τυμπάνου ανοιχτό για περισσότερο από ένα λεπτό. Η έκθεση των φυσίγγων τυμπάνου στο άμεσο ηλιακό φως ή σε έντονο φως από φωτισμό φθορισμού εσωτερικού χώρου για περισσότερο από ένα λεπτό μπορεί να προκαλέσει ελαττώματα στην ποιότητα ειδώλου.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Αντικαταστήστε τις φύσιγγες τυμπάνου ενώ το πιεστήριο είναι ενεργοποιημένο.

- Βεβαιωθείτε ότι το πιεστήριο έχει διακόψει τη λειτουργία του και αυτή τη στιγμή δεν εκτελεί καμία εργασία εκτύπωσης.
- 2. Ανοίξτε την αριστερή θύρα και την κεντρική μπροστινή θύρα του πιεστηρίου.



3. Περιστρέψτε τη λαβή του συρταριού φυσίγγων **R1-R4** δεξιόστροφα στη θέση απασφάλισης.



4. Πιάστε τη **λαβή απασφάλισης** και τραβήξτε προς τα έξω το συρτάρι φυσίγγων μέχρι να σταματήσει.



5. Αφαιρέστε την παλαιά φύσιγγα τυμπάνου κρατώντας τους δακτυλίους και στα δύο άκρα της φύσιγγας τυμπάνου και ανασηκώστε προσεκτικά.



🕛 ΠΡΟΣΟΧΗ

Τα τύμπανα απεικόνισης είναι ευαίσθητα στο φως. Μην αφήνετε το συρτάρι φυσίγγων τυμπάνου ανοιχτό για περισσότερο από ένα λεπτό κατά την αντικατάσταση των φυσίγγων. Η έκθεση των φυσίγγων τυμπάνου στο άμεσο ηλιακό φως ή σε έντονο φως από φωτισμό φθορισμού εσωτερικού χώρου για περισσότερο από ένα λεπτό μπορεί να προκαλέσει ελαττώματα στην ποιότητα ειδώλου.

- 6. Καθαρίστε την περιοχή κάτω από τη φύσιγγα τυμπάνου:
 - a) Με το συρτάρι φυσίγγων τυμπάνου ανοιχτό, ελέγξτε για υπολείμματα ξηρού μελανιού/γραφίτη στο κάτω μέρος της λεκάνης διαχωρισμού, κάτω από τις φύσιγγες τυμπάνου.
 - b) Χρησιμοποιήστε ένα καθαρό πανί για να καθαρίσετε τη λεκάνη διαχωρισμού.
- Ανοίξτε τη σακούλα που περιέχει την καινούργια φύσιγγα τυμπάνου. Τοποθετήστε τη νέα φύσιγγα κοντά στο πιεστήριο.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην αγγίζετε ή μην χαράξετε την επιφάνεια του τυμπάνου όταν το αφαιρείτε από τη συσκευασία.

8. Ξετυλίξτε το φύλλο που καλύπτει τη νέα φύσιγγα τυμπάνου και τοποθετήστε τη κάτω από την κασέτα.

Συντήρηση

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Μερικές φύσιγγες τυμπάνου μπορεί να περιλαμβάνουν μια προστατευτική ταινία. Εάν υπάρχει, αφαιρέστε την ταινία από τη φύσιγγα τυμπάνου.

9. Χρησιμοποιώντας τους δακτυλίους, εγκαταστήστε την καινούργια φύσιγγα τυμπάνου στο πιεστήριο, με την πλευρά που είναι σημειωμένη ως **μπροστινή** να δείχνει προς τα εμπρός.



10. Πιέστε και τα δύο άκρα της φύσιγγας τυμπάνου ώστε να την τοποθετήσετε σε οριζόντια θέση.



- Κλείστε αμέσως το συρτάρι φυσίγγων τυμπάνου για να προστατέψετε τις άλλες φύσιγγες από το φως.
- **12**. Επαναφέρετε τη **λαβή απασφάλισης** στην αρχική της θέση.
- **13.** Επαναφέρετε τη λαβή **R1-R4** στην αρχική της θέση και κλείστε την αριστερή και την κεντρική μπροστινή θύρα του πιεστηρίου.
- **14.** Τοποθετήστε τη χρησιμοποιημένη φύσιγγα τυμπάνου μέσα σε ένα κενό δοχείο για ανακύκλωση.

5

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Εμπλοκές χαρτιού

Αποκατάσταση εμπλοκών στην περιοχή 2

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Προτού ανοίξετε οποιαδήποτε θύρα του πιεστηρίου, βεβαιωθείτε ότι το πιεστήριο έχει σταματήσει την εκτύπωση.

Το συρτάρι συντήρησης περιλαμβάνει τις παρακάτω περιοχές αποκατάστασης εμπλοκών:

- Μεταφορά ευθυγράμμισης
- Κύλινδρος ευθυγράμμισης
- Μεταφορά διπλής όψης
- Είσοδος φούρνου
- 1. Ανοίξτε την αριστερή και την κεντρική μπροστινή θύρα.



2. Για να απασφαλίσετε το συρτάρι συντήρησης, εντοπίστε την πράσινη λαβή **2** και περιστρέψτε τη δεξιόστροφα στην οριζόντια θέση.



3. Τραβήξτε αργά προς τα έξω το συρτάρι συντήρησης μέχρι να σταματήσει.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Εάν εμπλακεί χαρτί στο συρτάρι ενώ το τραβάτε έξω, σταματήστε να τραβάτε όταν είναι ορατό το μπλοκαρισμένο χαρτί. Κρατήστε ακίνητο το χαρτί με το ένα χέρι και, στη συνέχεια, συνεχίστε να τραβάτε προς τα έξω το συρτάρι.



4. Εάν το χαρτί είναι μπλοκαρισμένο στο επάνω μέρος του συρταριού συντήρησης, αφαιρέστε το χαρτί από την περιοχή **2α** τραβώντας το ευθεία προς τα έξω.



5. Ανοίξτε το μοχλό **2b** προς τα πάνω και αφαιρέστε τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί.



6. Επαναφέρετε το μοχλό 2b στην αρχική του θέση.



7. Εντοπίστε την περιοχή **2c** και τραβήξτε έξω τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί προς τα αριστερά.



Ανοίξτε το μοχλό 2d προς τα πάνω ⁽¹⁾ και το μοχλό 2e προς τα δεξιά ⁽²⁾. Αφαιρέστε τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί ⁽³⁾.



9. Επαναφέρετε τους μοχλούς 2d και 2e στις αρχικές τους θέσεις.



10. Ανοίξτε το μοχλό **2f** προς τα κάτω και αφαιρέστε τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί.



11. Επαναφέρετε το μοχλό 2f στην αρχική του θέση.



12. Για να κλείσετε το συρτάρι συντήρησης, πιάστε τη λαβή 2 και σπρώξτε προσεκτικά το συρτάρι τελείως προς τα μέσα ^①. Περιστρέψτε την πράσινη λαβή προς τα αριστερά για να ασφαλίσετε το συρτάρι στη θέση του ^②.



13. Κλείστε τελείως την αριστερή και την κεντρική μπροστινή θύρα. Το πιεστήριο δεν λειτουργεί όταν οι θύρες ή τα καλύμματα είναι ανοιχτά.

Αποκατάσταση εμπλοκών στις περιοχές 3, 4 και 5

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Προτού ανοίξετε οποιαδήποτε θύρα του πιεστηρίου, βεβαιωθείτε ότι το πιεστήριο έχει σταματήσει την εκτύπωση.

1. Ανοίξτε τη δεξιά μπροστινή θύρα.



2. Ανοίξτε το μοχλό 3α προς τα πάνω ^① και αφαιρέστε τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί
 ②



 Εάν δυσκολεύεστε να αφαιρέσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί, περιστρέψτε τη σφαιρική λαβή 3b δεξιόστροφα (1) και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί (2).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Μπορεί να απομένουν επιπλέον φύλλα μέσα στο πιεστήριο. Για να βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει όλα τα φύλλα, περιστρέψτε τη σφαιρική λαβή **3b** δεξιόστροφα τρεις φορές.



4. Επαναφέρετε το μοχλό 3α στην αρχική του θέση.



5. Ανοίξτε το μοχλό 5α προς τα κάτω και αφαιρέστε τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί.



6. Εάν δυσκολεύεστε να αφαιρέσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί, περιστρέψτε τη σφαιρική λαβή 5b δεξιόστροφα ⁽¹⁾ και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί ⁽²⁾.



7. Επαναφέρετε το μοχλό 5α στην αρχική του θέση.



8. Ανοίξτε το μοχλό 5c προς τα κάτω ⁽¹⁾ και αφαιρέστε τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί
 (2)



9. Εάν δυσκολεύεστε να αφαιρέσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί, περιστρέψτε τη σφαιρική λαβή 5d δεξιόστροφα ⁽¹⁾ και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί ⁽²⁾.



10. Επαναφέρετε το μοχλό 5c στην αρχική του θέση.



11. Για να ανοίξετε το συρτάρι της μονάδας εξόδου, πιάστε τη λαβή **4** και περιστρέψτε τη λαβή προς τα δεξιά στην οριζόντια θέση.



12. Τραβήξτε αργά προς τα έξω το συρτάρι της μονάδας εξόδου μέχρι να σταματήσει.



13. Αφαιρέστε τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί από το επάνω μέρος της μονάδας (περιοχή
 4α), τραβώντας το ευθεία προς τα έξω.



14. Εάν δυσκολεύεστε να αφαιρέσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί, περιστρέψτε τη σφαιρική λαβή 4α δεξιόστροφα ① και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί ②.



15. Ανοίξτε το μοχλό **4b** προς τα δεξιά ⁽¹⁾ και αφαιρέστε τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί ②_____



16. Εάν δυσκολεύεστε να αφαιρέσετε το μπλοκαρισμένο χαρτί, ανοίξτε το μοχλό **4d** προς τα δεξιά ⁽¹⁾ και αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί ⁽²⁾.



17. Επαναφέρετε τους μοχλούς 4b και 4d στις αρχικές τους θέσεις.



18. Ανοίξτε το μοχλό 4c προς τα δεξιά ⁽¹⁾ και αφαιρέστε τυχόν μπλοκαρισμένο χαρτί
 ②



19. Επαναφέρετε το μοχλό 4c στην αρχική του θέση.



20.

21. Για να κλείσετε τη μονάδα εξόδου, πιάστε τη λαβή 4, σπρώξτε προσεκτικά τη μονάδα εξόδου τελείως προς τα μέσα ^① και περιστρέψτε τη λαβή προς τα αριστερά για να ασφαλίσετε τη μονάδα στη θέση της ^②.



22. Κλείστε τελείως τη δεξιά μπροστινή θύρα. Το πιεστήριο δεν θα λειτουργήσει εάν η θύρα είναι ανοιχτή έστω και λίγο.

Εμπλοκές χαρτιού στους δίσκους 1-3

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Ορισμένες φορές το χαρτί σκίζεται και παραμένει στο εσωτερικό του πιεστηρίου σε περίπτωση που ανοίξετε έναν δίσκο χωρίς να ελέγξτε τη θέση της εμπλοκής χαρτιού. Αυτό μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία. Πριν από την αποκατάσταση του προβλήματος, ελέγχετε το σημείο που παρουσιάστηκε η εμπλοκή χαρτιού.

1. Ανοίξτε το δίσκο στον οποίο παρουσιάστηκε η εμπλοκή χαρτιού.



2. Αφαιρέστε το μπλοκαρισμένο χαρτί.



3. Σπρώξτε προσεκτικά το δίσκο προς τα μέσα μέχρι να τερματίσει.



Λήψη πληροφοριών σφάλματος από την οθόνη αφής του πιεστηρίου

Όταν προκύπτει κάποιο σφάλμα, όπως εμπλοκές χαρτιού, ανοιχτές θύρες ή καλύμματα, ή δυσλειτουργία του πιεστηρίου, το πιεστήριο διακόπτει την εκτύπωση και εμφανίζεται ένα μήνυμα στην οθόνη αφής του πιεστηρίου. Χρησιμοποιήστε την παρακάτω διαδικασία για να λάβετε πληροφορίες και οδηγίες σχετικά με τη διόρθωση του σφάλματος.

 Από το παράθυρο Αρχική στην οθόνη αφής του πιεστηρίου, επιλέξτε το πλήκτρο Σφάλματα.



• Εάν υπάρχει μόνο ένα σφάλμα, εμφανίζεται η οθόνη Σφάλμα.

A system array has accounted.
Form off the machine, and for the Castrol Panel to task off.
Than prome the reaching heads on.
If the fault persons, cell your Spinon Administrator.

- Εάν υπάρχουν πολλαπλά σφάλματα, εμφανίζεται μια λίστα κάτω από την εικόνα γραφικών στην οθόνη Αρχική. Ανατρέξτε στην εικόνα στο επόμενο βήμα.
- 2. Επιλέξτε το πρώτο στοιχείο στο επάνω μέρος της λίστας που εμφανίζεται.



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Τα πολλαπλά σφάλματα παρατίθενται σε φθίνουσα σειρά, με το πρώτο σφάλμα να έχει τον αριθμό 1. Διορθώστε τα με τη σειρά που παρατίθενται, αρχίζοντας από το πρώτο και προχωρώντας προς τα κάτω στη λίστα.

Εμφανίζεται η οθόνη Σφάλμα.

 Για να διορθώσετε ένα σφάλμα, ακολουθήστε τις οδηγίες που παρέχονται στην οθόνη Σφάλμα.

×	×
	1. [2] [2] . 2. [2f] 3. [2]. [2]
077-112	

Όταν τελειώσετε, επιλέξτε Κλείσιμο.

4. Επαναλάβετε τα προηγούμενα βήματα μέχρι να αποκαταστήσετε όλα τα σφάλματα. Εάν δεν μπορείτε να αποκαταστήσετε κάποιο σφάλμα, επικοινωνήστε με το διαχειριστή συστήματος.

