

Πολυλειτουργικό σύστημα WorkCentre™ 5325/5330/5335



Εικονίζεται η σειρά
WorkCentre 5300
με φορητή βάση



Εικονίζεται η σειρά
WorkCentre 5300
με δίσκο σε διπλή διάταξη υψηλής
χωρητικότητας, ενσωματωμένο
Office Finisher και τροφοδότη
υψηλής χωρητικότητας



Εικονίζεται η σειρά
WorkCentre 5300
με δίσκο σε διπλή διάταξη υψηλής
χωρητικότητας και Office Finisher
LX με μονάδα δημιουργίας booklet

	WorkCentre 5325	WorkCentre 5330	WorkCentre 5335
Συνθέσεις			
	Αντιγραφή: Ασπρόμαυρη αντιγραφή		
	Αντιγραφή / Εκτύπωση / Έγχρωμη σάρωση σε email, USB, φάκελος συσκευής / Προαιρετική δικτυακή σάρωση / Προαιρετικό φαξ		
Ταχύτητα			
Ασπρόμαυρη λειτουργία	Μέχρι 25 σελ./λεπτό A4/210 x 297 mm LEF	Μέχρι 30 σελ./λεπτό A4/210 x 297 mm LEF	Μέχρι 35 σελ./λεπτό A4/210 x 297 mm LEF
	Μέχρι 14 σελ./λεπτό A3/297 x 420 mm	Μέχρι 16 σελ./λεπτό A3/297 x 420 mm	Μέχρι 17 σελ./λεπτό A3/297 x 420 mm
Χρόνος εμφάνισης πρώτης σελίδας			
Αντιγραφή	WorkCentre 5325/5330: Μόλις 4,2 δευτερόλεπτα WorkCentre 5335: Μόλις 4,0 δευτερόλεπτα		
Εκτύπωση	Μόλις 11 δευτερόλεπτα		
Χειρισμός χαρτιού			
Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων διπλής όψης (στάνταρ)			
Χωρητικότητα¹	110 φύλλα		
Ταχύτητα	55 είδωλα το λεπτό (A4 με τροφοδοσία μακριάς πλευράς (LEF))		
Μεγέθη	A5 έως A3 SEF Εξειδικευμένα μεγέθη: 85 x 125 mm έως 297 x 432 mm (μία όψη). 110 x 125 mm έως 297 x 432 mm (διπλή όψη)		
Βάρος μέσων	38 έως 128 gsm (μία όψη). 50 έως 128 gsm (διπλή όψη)		

Βοηθητικός δίσκος bypass (στάνταρ)	
Χωρητικότητα ¹	50 φύλλα
Μεγέθη	Εξειδικευμένα μεγέθη: 89 x 98 mm έως 297 x 432 mm
Βάρος μέσων	60 έως 215 gsm
Τύποι	Όπως και για τους δίσκους εμπρόσθιας τροφοδότησης και επιπλέον φάκελοι, κάρτες και ετικέτες
Σύνθεση με δύο δίσκους και βάση	
Χωρητικότητα ¹	Δίσκοι 1 και 2: 520 φύλλα ο κάθε ένας
Μεγέθη	Εξειδικευμένα μεγέθη: 140 x 182 mm έως 297 x 432 mm
Βάρος μέσων	Δίσκος 1: 60 έως 105 gsm Δίσκος 2: 60 έως 215 gsm
Τύποι	Απλό χαρτί Ανακυκλωμένο Bond Εξειδικευμένου τύπου 1 έως 5 Βαρύ Εξαιρετικά βαρύ Διάτρητο Letterhead Προτυπωμένο
Συνολική χωρητικότητα	1.090 φύλλα
Σύνθεση δύο δίσκων με δίσκο σε διπλή διάταξη υψηλής χωρητικότητας	
Χωρητικότητα ¹	Δίσκοι 1 και 2: 520 φύλλα ο κάθε ένας Δίσκος σε διπλή διάταξη υψηλής χωρητικότητας: 2.000 φύλλα
Μεγέθη	Δίσκοι 1 και 2: Εξειδικευμένα μεγέθη: 140 x 182 mm έως 297 x 432 mm Δίσκος σε διπλή διάταξη υψηλής χωρητικότητας: Στάνταρ επιλέξιμα μεγέθη: A4 και B5
Βάρος μέσων	60 έως 215 gsm
Τύποι	Απλό χαρτί Ανακυκλωμένο Bond Εξειδικευμένου τύπου 1 έως 5 Βαρύ Εξαιρετικά βαρύ Διάτρητο Letterhead Προτυπωμένο
Συνολική χωρητικότητα	3.090 φύλλα
Τροφοδότης υψηλής χωρητικότητας (HCF) (προαιρετικά με τη σύνθεση δίσκου σε διπλή διάταξη υψηλής χωρητικότητας μόνο)	
Χωρητικότητα ¹	2.000 φύλλα
Μεγέθη	Στάνταρ μεγέθη: A4, B5 LEF
Βάρος μέσων	60 έως 215 gsm
Δίσκος φακέλων (Προαιρετικά – αντικαθιστά το δίσκο 1)	
Χωρητικότητα ¹	Μέχρι 60 φακέλους
Μεγέθη	DL, C5 Εξειδικευμένα μεγέθη: 98 x 148 mm έως 162 x 241 mm
Βάρος μέσων	75 έως 90 gsm

¹ Η χωρητικότητα χαρτιού βασίζεται σε μέσα βάρους 75 gsm. Η χωρητικότητα ποικίλλει ανάλογα με το βάρος των μέσων.

Έξοδος / Τελική επεξεργασία	
Διπλός δίσκος δεσμίδων (στάνταρ)	
Χωρητικότητα ¹	Μέχρι 250 φύλλα ο κάθε ένας, διαχωρισμός με μετατόπιση στον κάτω δίσκο
Μεγέθη	89 x 98 mm έως 297 x 432 mm
Βάρος μέσων	60 έως 215 gsm
Ενσωματωμένος Office Finisher (προαιρετικά)	
Δίσκος στοιβάγματος ¹	<ul style="list-style-type: none"> • 500 φύλλα A4 • 250 φύλλα A3
Μεγέθη	89 x 98 mm έως 297 x 432 mm
Βάρος μέσων	60 έως 215 gsm
Συρραφή	Σε μία θέση Αυτόματη συρραφή <ul style="list-style-type: none"> • 50 φύλλα το μέγιστο: φύλλα μεγέθους A4/B5 (λιγότερο από 90 gsm) • 30 φύλλα το μέγιστο: φύλλα μεγέθους A3/B4 (λιγότερο από 90 gsm)
Office Finisher LX (προαιρετικά)	
Δίσκος στοιβάγματος	2.000 φύλλα χωρίς συρραφή ή 1.000 φύλλα με μονή συρραφή ή 750 φύλλα με διπλή συρραφή (90 gsm/A4)
Μεγέθη	89 x 98 mm έως 297 x 432 mm
Βάρος μέσων	60 έως 215 gsm
Συρραφή	<ul style="list-style-type: none"> • Μονή και διπλή συρραφή • Αυτόματη συρραφή (50 φύλλα το μέγιστο, λιγότερο από 90 gsm) • Υποστηρίζονται μεγέθη A3, A4, B4 και B5
Μονάδα διάτρησης για Office Finisher LX (προαιρετικά)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Διάτρηση 2 οπών • Διάτρηση 4 οπών
Μονάδα δημιουργίας booklet για Office Finisher LX (χαραγή/γραμμή διπλώματος, δίπλωμα στη μέση και συρραφή στη ράχη) (προαιρετικά)	
Χωρητικότητα	40 booklet (1-15 φύλλα ανά booklet – 80 gsm ή λιγότερο, 2-10 φύλλα ανά booklet – πάνω από 80 gsm)
Μεγέθη	A4/210 x 297 mm A3/297 x 420 mm
Δίπλωμα στη μέση και συρραφή στη ράχη	2-15 φύλλα / booklet 8 – 60 σελίδων 55 έως 90 gsm
Βοηθητικό συρραπτικό (προαιρετικά)	
Χωρητικότητα ¹	<ul style="list-style-type: none"> • Συρραφή 50 φύλλων • 5.000 συνδετήρες • Απαιτείται ξεχωριστή πρίζα
Χαρακτηριστικά αντιγραφής	
Σαρωτής εγγράφων	Αυτόματος τροφοδότης διπλής όψης με χωρητικότητα 110 φύλλων ¹
Πλευρές (είσοδος:έξοδος)	1:1, 1:2, 2:2 και 2:1
Ποσότητα	1 έως 999
Ανάλυση	600 x 600 dpi
Παράλληλες λειτουργίες	Παράλληλη σάρωση και εκτύπωση

¹ Η χωρητικότητα χαρτιού βασίζεται σε μέσα βάρους 75 gsm. Η χωρητικότητα ποικίλλει ανάλογα με το βάρος των μέσων.

Ψηφιακή απεικόνιση	Αυτόματη περιστροφή Μετατόπιση εικόνας Απαλοιφή άκρων Αυτόματο κεντράρισμα Επιλογή τύπου πρωτοτύπου (φωτογραφία/κείμενο, φωτογραφία, μόνο κείμενο, χάρτης) με δευτερεύοντες τύπους Ρύθμιση σκουρότητας Καταστολή φόντου Αυτόματη και χειροκίνητη αντίθεση Οξύτητα
Σμίκρυνση/Μεγέθυνση	Μεταβλητό ζουμ από 25 % έως 400 % με προσαυξήσεις του 1 % Αναμορφικό ζουμ Έξι ποσοστά που προγραμματίζονται από το χρήστη
Λειτουργίες αντιγραφής	Επισημείωση Αυτόματη δημιουργία booklet Αυτόματη επιλογή δίσκου Αυτόματη λειτουργία διπλής όψης Αυτόματη σμίκρυνση/μεγέθυνση για προσαρμογή στο επιλεγμένο μέγεθος χαρτιού Καταστολή φόντου Αντιγραφή βιβλίων Build Job (επιτρέπει ειδικό προγραμματισμό για διαφορετικές σελίδες σε ένα έγγραφο – μπορεί να χρησιμοποιηθεί για ένθετα, διαφορετικές προελεύσεις χαρτιού, μεικτή είσοδο από κρύσταλλο εγγράφων και τροφοδότη εγγράφων) Εισαγωγή εξώφυλλων (μόνο μπροστά, μπροστά και πίσω, μόνο πίσω, κενό ή εκτυπωμένο) Διαγραφή εξωτερικού/Διαγραφή εσωτερικού Ηλεκτρονική προ-σελιδοποίηση Επικάλυψη φόρμας Διάτρηση (απαιτείται ο βοηθητικός εξοπλισμός Office Finisher LX και η μονάδα διάτρησης) Αντιγραφή ταυτότητας Πρωτότυπα διάφορων μεγεθών Συρραφή σε πολλές θέσεις (απαιτείται ο βοηθητικός εξοπλισμός Office Finisher LX και μονάδα δημιουργίας booklet) Multi-up – 2, 4 ή 8 up Αρνητικό είδωλο/αντικατοπτρισμός Διάταξη σελίδας Λειτουργία αφίσας Δημιουργία booklet με δίπλωμα στη μέση και συρραφή στη ράχη (απαιτείται ο βοηθητικός εξοπλισμός Office Finisher LX και η μονάδα δημιουργίας booklet) Δοκιμαστικό σελ Συρραφή σε μία θέση (απαιτείται ο ενσωματωμένος Office Finisher) Υδατογράφημα
Διασύνδεση εξωτερικής συσκευής (προαιρετικό)	Διασύνδεση σε συσκευές τρίτων κατασκευαστών για έλεγχο πρόσβασης, κερματοδέκτες και συσκευές ανάγνωσης καρτών Υποστηρίζει ποικιλία δεκτών (κερματοδέκτη, χαρτονομισματοδέκτη, καρτοδέκτη) με το πρόγραμμα Xerox Alliance Partner

Χαρακτηριστικά εκτύπωσης

Σύστημα	Φωτοαντιγραφικό	Φωτοαντιγραφικό/εκτυπωτής/σαρωτής
Μνήμη	1 GB	1 GB / 2 GB με προαιρετικό kit PostScript
Σκληρός δίσκος	160 GB ελάχιστη χωρητικότητα	

Δικτυακή εκτύπωση – Δικτυακός controller

Επεξεργαστής	667 MHz
Υποστηριζόμενες γλώσσες περιγραφής σελίδας στη συσκευή	PCL® 5e PCL 6 HP-GL / HP-GL2 TIFF/PDF XPS® Adobe® Postscript® 3™ (προαιρετικά)
Υποστηριζόμενες γλώσσες περιγραφής σελίδας στο πρόγραμμα οδήγησης	PCL 6 Adobe® Postscript® 3™ (προαιρετικά)

Δικτυακή εκτύπωση – Ανάλυση	
	1200 x 1200 dpi
Δικτυακή εκτύπωση – Λειτουργίες εκτύπωσης	
Λειτουργίες	<p>Αυτόματη διπλής όψης Αρχικές σελίδες Αμφίδρομη κατάσταση Δημιουργία booklet Επιλογή εξώφυλλων Μεταχρονολογημένη εκτύπωση (ρύθμιση χρόνου) Πρόχειρη εκτύπωση Προσαρμογή σε νέο μέγεθος χαρτιού Διάτρηση (απαιτείται ο βοηθητικός εξοπλισμός Office Finisher LX και η μονάδα διάτρησης) Ποιότητα εικόνας (υψηλή ταχύτητα, υψηλή ανάλυση) Αντικατοπτρισμός N-up Επιλογή δίσκου εξόδου Επιλογή χαρτιού αναλόγως της ιδιότητας Εκτύπωση από μονάδα μνήμης USB Σμίκρυνση/μεγέθυνση Δημιουργία booklet με δίπλωμα στη μέση και συρραφή στη ράχη (απαιτείται ο βοηθητικός εξοπλισμός Office Finisher LX και η μονάδα δημιουργίας booklet) Δοκιμαστικό σετ Αποθήκευση σε φάκελο συσκευής Ασφαλής εκτύπωση Αποθήκευση και ανάκληση των ρυθμίσεων του προγράμματος οδήγησης Διαχωριστικά διαφανειών</p>
Συνδεσιμότητα	<p>10/100/1000Base-TX Ethernet Άμεση εκτύπωση High speed USB 2.0 Wireless Ethernet (IEEE 802.11b) μέσω προσαρμογέων τρίτων κατασκευαστών</p>
Λειτουργικά συστήματα client	<p>Microsoft® Windows® XP SP3 (32 και 64 bit), Windows Server 2003 (32 και 64 bit), Windows Vista (32 και 64 bit), Windows Server 2008 (32 και 64 bit), Windows 7 (32 και 64 bit) Mac OS® 10.5 και νεώτερη έκδοση Netware: 5.11J / 5.12J AIX 5 v5.3 HP UX 11.0, 11i v2 Oracle® Solaris 9, 10 Linux® Fedora Core 12-14 Red Hat Enterprise Linux® 4</p>
Πρωτόκολλα δικτύου	<p>TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, NetBIOS, IPv6 Netware: Bindery και NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (με Server Gateway), TCP/IP AppleTalk®: EtherTalk® Microsoft Windows Networking over IP και NetBEUI (δυνατότητα απενεργοποίησης των πρωτοκόλλων που δεν χρησιμοποιούνται) WSD, IPP SMB (δίκτυο των Windows)</p>
Πρωτόκολλα διαχείρισης	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL
Γραμματοσειρές	<p>Postscript 3: 136 γραμματοσειρές Type 1, 2 γραμματοσειρές Multiple Master PCL: 82 κλιμακούμενες γραμματοσειρές, γραμματοσειρά bitmap για inline εκτυπωτή</p>

Προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή	Λειτουργικό σύστημα	PCL 6	PostScript
Προγράμματα οδήγησης εκτυπωτή	Windows® 2003/XP SP3 (32 και 64 bit) Windows Vista (32 και 64 bit) Windows Server 2008 (32 και 64 bit) Windows 7 (32 και 64 bit) (Με πιστοποίηση Microsoft®)	Αμφίδρομη λειτουργία με περιβάλλον εργασίας που επιλέγεται από το χρήστη (στάνταρ ² και βελτιωμένο ³)	Αμφίδρομη λειτουργία με περιβάλλον εργασίας που επιλέγεται από το χρήστη (στάνταρ ² και βελτιωμένο ³)
	Macintosh® OS 10.5 και νεώτερη έκδοση	Δ/Δ	Αμφίδρομη λειτουργία με περιβάλλον εργασίας που επιλέγεται από το χρήστη
	Linux (HP-UX 11.0, 11i AIX 5 (Red Hat® Enterprise, Fedora Core 12-14))	Δ/Δ	Αμφίδρομη λειτουργία με το προσαρμοσμένο περιβάλλον εργασίας γραφικών της Xerox
Xerox Mobile Express Driver® (X-MED)	<p>Διευκολύνει το χρήστη να βρει, να χρησιμοποιήσει και να χειριστεί συσκευές Xerox και μη Xerox σε κάθε νέα τοποθεσία. Σύνδεση σε νέο δίκτυο και το X-MED βρίσκει αυτόματα τους εκτυπωτές και παρέχει πληροφορίες για την κατάσταση και τη διαθεσιμότητα. Αποθηκεύστε μια λίστα με τους “αγαπημένους” σας εκτυπωτές σε κάθε τοποθεσία, αποθηκεύστε τις ρυθμίσεις εκτύπωσης των εφαρμογών για χρήση σε οποιονδήποτε εκτυπωτή του δικτύου, και ελαττώστε τις κλήσεις για λήψη υποστήριξης για τις φορητές συσκευές σας.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αυτόματος εντοπισμός εκτυπωτών • Η διαχείριση της λίστας εκτυπωτών μπορεί να γίνει ανάλογα με την τοποθεσία • Παρέχει αμφίδρομο feedback για την κατάσταση της συσκευής, τα αναλώσιμα, τη διαχείριση της σειράς προτεραιότητας 		
Xerox Global Print Driver® (X-GPD)	<p>Ενα καθολικό πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης που επιτρέπει στους διαχειριστές IT να εγκαθιστούν, να αναβαθμίζουν και να διαχειρίζονται συσκευές της Xerox και τρίτων κατασκευαστών από ένα μόνο πρόγραμμα οδήγησης. Παρέχει ένα ομοιόμορφο, εύχρηστο περιβάλλον εργασίας για τους τελικούς χρήστες, μειώνοντας τον αριθμό των κλήσεων υποστήριξης και απλοποιώντας τη διαχείριση των υπηρεσιών εκτύπωσης.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Αυτόματος εντοπισμός εκτυπωτών • Η διαχείριση της λίστας εκτυπωτών μπορεί να γίνει ανάλογα με την τοποθεσία • Παρέχει αμφίδρομο feedback για την κατάσταση της συσκευής, τα αναλώσιμα, τη διαχείριση της σειράς προτεραιότητας 		
Εργαλεία υποβολής εκτύπωσης	<ul style="list-style-type: none"> • Εργαλείο γραμμής εντολών LPR/UNIX για την υποβολή εκτύπωσης • Το εργαλείο Contents Bridge υποστηρίζει απευθείας εκτύπωση TIFF/PDF/XPS και Office 2007 		
Διαχείριση συσκευής			
Υποστήριξη διαχείρισης	<ul style="list-style-type: none"> • SNMP έκδοση 1, SNMP έκδοση 2c και SNMP έκδοση 3 trap σε TCP/IP και IP • Πρόσβαση MIB (IETF-MIB II RFC 1213), πόροι κεντρικού υπολογιστή • MIB RFC 2790, Printer MIB RFC 1759 v. 2 		
Φίλτρο IP	<p>Επιτρέπει στο διαχειριστή να ελέγχει την πρόσβαση στις λειτουργίες εκτύπωσης στη συσκευή μέσω διεύθυνσης IP. Περιορίζει την πρόσβαση στη συσκευή προς/από δίκτυο.</p>		
Xerox CentreWare® Web	<ul style="list-style-type: none"> • Το CentreWare Web είναι ένα καινοτόμο πακέτο λογισμικού για εφαρμογές γραφείου που εγκαθιστά, ρυθμίζει τις παραμέτρους, διαχειρίζεται, παρακολουθεί και δημιουργεί αναφορές για δικτυακούς εκτυπωτές και πολυλειτουργικά συστήματα στην επιχείρηση που είναι συμβατά με SNMP – ανεξάρτητα από τον κατασκευαστή. Καθώς είναι ανθεκτικό και εύχρηστο, το CentreWare Web επιτρέπει στους διαχειριστές συστημάτων να διαχειρίζονται διάφορα περιβάλλοντα από μία τοποθεσία. Χρησιμοποιώντας τυπικά προγράμματα περιήγησης στο Web, οι διαχειριστές συστήματος εκτελούν διάφορες διαχειριστικές λειτουργίες, όπως εγκατάσταση, ρύθμιση παραμέτρων και παρακολούθηση των συσκευών στο δίκτυο. Οι πελάτες παρακολουθούν τη χρήση στο λογαριασμό μέσω των δυνατοτήτων αναφοράς του CentreWare Web. 		
Xerox CentreWare® για HP® OpenView®	<ul style="list-style-type: none"> • Το Xerox CentreWare για HP OpenView επεκτείνεται για πρόβλεψη της αναγνώρισης αυτής της συσκευής στη γενική διαδικασία εντοπισμού που πραγματοποιείται από το HP OpenView Network Node Manager. Παρέχει τη δυνατότητα προβολής της τρέχουσας κατάστασης των εκτυπωτών/συσκευών της Xerox που εντοπίζονται σε ένα Xerox Printer Map και IP Map μέσω εικονιδίων με χρωματική κωδικοποίηση. Επιπλέον, το CentreWare για HP OpenView παρέχει traps και μηνύματα ενημέρωσης στο πρόγραμμα περιήγησης συναγερμού OpenView, καθώς και τη δυνατότητα εκκίνησης του CentreWare Internet Services για διαχείριση της συσκευής απευθείας από το HP OpenView. 		
CentreWare για IBM Tivoli NetCool/OMNIBus	<ul style="list-style-type: none"> • Το Xerox CentreWare για IBM Tivoli OMNIBus είναι ένα λογισμικό διαχείρισης συσκευών που παρέχει απλή διαχείριση για τα προϊόντα Xerox στις εργαλειοθήκες διαχείρισης δικτύου IBM Tivoli OMNIBus και Tivoli Network Manager. 		

² Στάνταρ: Πρόγραμμα οδήγησης που βασίζεται στο περιβάλλον χρήστη δεινρικής δομής της Microsoft (περιλαμβάνει χαρακτηριστικά και λειτουργίες της Xerox)

³ Βελτιωμένο: Ειδικό περιβάλλον χρήστη με γραφικά της Xerox

<p>CentreWarefor Unicenter</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Το Xerox CentreWare για Unicenter εξασφαλίζει απλή διαχείριση για τα προϊόντα Xerox εντός του εργαλείου διαχείρισης δικτύου Unicenter. Πρόκειται για μια βελτίωση που εγκαθίσταται εύκολα και επεκτείνει τη δυνατότητα διαχείρισης Unicenter σε δικτυακά προϊόντα της Xerox. Μετά την εγκατάσταση, θα μπορείτε να δείτε όλους τους εντοπισμένους εκτυπωτές Xerox στην οθόνη Unicenter Business Process View. Επιπλέον, το CentreWare για Unicenter παρέχει πλήρη ενοποίηση με διαχείριση συμβάντων και την επιλογή ενοποίησης με διαχείριση προβλημάτων και εξελιγμένο Help Desk.
<p>CentreWare Management Pack για Microsoft System Centre Operations Manager (SCOM)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Το Xerox CentreWare Management Pack για System Centre Operations Manager (SCOM) παρέχει επιπρόσθετη αναγνώριση των συσκευών Xerox στη βάση δεδομένων SCOM. Επιπλέον, το Management Pack παρέχει δυνατότητες διαχείρισης συσκευών Xerox από το περιβάλλον εργασίας χρήστη SCOM. Μετά την εγκατάσταση, θα μπορείτε να δείτε όλους τους εντοπισμένους εκτυπωτές Xerox σε ένα φάκελο συσκευής Xerox. Χρησιμοποιώντας το πακέτο διαχείρισης, οι χρήστες και οι διαχειριστές θα έχουν στη διάθεσή τους προβολές για ειδοποιήσεις, συμβάντα, καταστάσεις και εργασίες για τη διαχείριση συσκευών της Xerox. Δημιουργούνται ειδοποιήσεις και συμβάντα για καταστάσεις που αφορούν τη δυνατότητα εκτύπωσης της συσκευής.
<p>Xerox CentreWare®για Microsoft Management Console (MMC)</p>	<p>Το συμπληρωματικό πρόγραμμα CentreWare MC υποστηρίζει τον εντοπισμό εκτυπωτών και τη διαχείριση μέσω ενός συνδέσμου Microsoft Management Console (MMC) σε ενσωματωμένο Web server. Αποτελεί ένα γενικό πλαίσιο διαχείρισης για τη φιλοξενία εργαλείων διαχείρισης.</p>
<p>Xerox Novell Distributed Print Services Solution (NDPS)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Novell OES 2.0/1.0 – Σε αυτό το περιβάλλον, η λύση Xerox περιλαμβάνει ένα συμπληρωματικό πρόγραμμα για το iManager, ένα εργαλείο για την εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης και δυνατότητες για εγκατάσταση σε έναν ή περισσότερους διακομιστές OES. • Novell NetWare (NetWare 6.5, 6.0, 5.x) – Σε αυτό το περιβάλλον, η λύση Xerox συμπεριλαμβάνει ένα συμπληρωματικό πρόγραμμα για το iManager (NetWare 6.5 SP3 και νεότερη έκδοση), ένα συμπληρωματικό πρόγραμμα ελέγχου εκτυπωτή για το NWAdmin, ένα βοηθητικό πρόγραμμα δημιουργίας agent εκτύπωσης που επιτρέπει τον εντοπισμό συσκευών Xerox, ένα εργαλείο για την εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης, δυνατότητες για εγκατάσταση σε έναν ή περισσότερους διακομιστές NetWare και ενσωμάτωση του Xerox NDPS Gateway.
<p>Xerox Device Manager</p>	<p>Το πρόγραμμα Xerox Device Manager συλλέγει και διαχειρίζεται τα δεδομένα που χρησιμοποιούνται για τη λήψη ενήμερων αποφάσεων που αφορούν το εταιρικό περιβάλλον διαχείρισης συσκευών. Είναι ένα εργαλείο για την εγκατάσταση σειράς προτεραιότητας και τη ρύθμιση παραμέτρων, τη διαχείριση, την παρακολούθηση και την αναφορά δικτυακών και τοπικών συσκευών, ανεξάρτητα από τον προμηθευτή, σε ολόκληρη την εταιρεία. Το Xerox Device Manager παρέχει:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Παρακολούθηση συσκευής και αντιμετώπιση προβλημάτων • Εκτενείς δυνατότητες αναφοράς και εντοπισμού νέων συσκευών • Δυνατότητες συλλογής δεδομένων για τη χρήση και χρέωσης
<p>Xerox Device Types για περιβάλλον SAP R/3 Διατίθενται πληροφορίες στη διεύθυνση www.xerxofficesapsolutions.com</p>	<p>Απλοποιεί την εκτύπωση σε περιβάλλοντα SAP R/3 παρέχοντας στους χρήστες των SAP R/3 v4.6C, 4.x και 3.x εφαρμογές ERP με εξελιγμένες λειτουργίες εκτύπωσης WorkCentre (PostScript και PCL):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Εκτύπωση μίας ή διπλής όψης • Τελική επεξεργασία – μονή ή διπλή συρραφή • Θέση τραβήγματος δίσκου από οποιονδήποτε δίσκο • Ασφάλεια εκτύπωσης με τη δυνατότητα αναγνωριστικού αριθμού PIN στο WorkCentre
<p>Βοηθητικό πρόγραμμα Xerox SAP R/3 Intelligent Barcode (προαιρετικό) Διατίθενται πληροφορίες στη διεύθυνση www.xerxofficesapsolutions.com</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Παρέχει ενσωματωμένες πληροφορίες σε διαδικασίες που σας επιτρέπουν να εκτυπώνετε γραμμοκώδικες σε εκτυπωτή PostScript που ρυθμίστηκε κατάλληλα, σε δίκτυο SAP R/3 4.x (ή νεότερης έκδοσης). Χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με το Xerox Device Types για περιβάλλον SAP R/3 και το Xerox Font Center Barcode Fonts. Το βοηθητικό πρόγραμμα υπολογίζει αυτόματα το checksum, την αντικατάσταση των χαρακτήρων έναρξης/λήξης και την κωδικοποίηση των συμβολοσειρών δεδομένων Web server σε controller δικτύου • Κατάσταση δίσκου/περιεχομένου • Κατάσταση αναλωσίμων
<p>Xerox Barcode Pro PS Διατίθενται πληροφορίες στη διεύθυνση www.xerxofficesapsolutions.com</p>	<p>Επιτρέπει την έξυπνη εκτύπωση PostScript σε πολυλειτουργικά συστήματα της Xerox αποθηκεύοντας το λογισμικό της Xerox και τις γραμματοσειρές γραμμοκώδικα στο σκληρό δίσκο του εκτυπωτή. Παρέχει τη δυνατότητα για εκτύπωση γραμμοκωδίκων από οποιαδήποτε εφαρμογή (client ή mainframe) που υποστηρίζει εκτύπωση PostScript. Υπολογίζει αυτόματα το ψηφίο ελέγχου, τοποθετεί χαρακτήρες έναρξης/λήξης και μέσης στις συμβολοσειρές δεδομένων, συμπιέζει και κωδικοποιεί τις συμβολοσειρές δεδομένων και περιστρέφει το γραμμοκώδικα σε 90 ή 270 μοίρες.</p>
<p>Smart eSolutions</p>	
<p>MeterAssistant®</p>	<p>Αυτοματοποιεί τη διαδικασία συλλογής και υποβολής μετρήσεων για την παρακολούθηση και τη χρέωση της χρήσης της συσκευής Xerox. Εξαλείφει την ανάγκη για χρονοβόρα παρέμβαση από τον τελικό χρήστη και διασφαλίζει ότι οι μετρήσεις υποβάλλονται εγκαίρως στη Xerox.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Device Direct ή μέσω Smart eSolutions Client for Windows ή μέσω CentreWare Web.
<p>SuppliesAssistant®</p>	<p>Παραγγέλνει αυτόματα αναλώσιμα για συσκευές παραγωγής της Xerox ανάλογα με την πραγματική χρήση, εξαλείφοντας την ανάγκη για μη αυτόματη διαχείριση του αποθέματος αναλωσίμων.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Device Direct ή μέσω Smart eSolutions Client for Windows ή μέσω CentreWare Web.

CentreWare® Internet Services – Ενσωματωμένη ιστοσελίδα συσκευής	
Κατάσταση συσκευής	Web server ενσωματωμένος σε controller συσκευής <ul style="list-style-type: none"> • Κατάσταση δίσκου/περιεχομένου • Κατάσταση αναλωσίμων
Προβολή σειράς προτεραιότητας εκτύπωσης	Ολοκληρωμένη διαχείριση της σειράς προτεραιότητας των εργασιών εκτύπωσης – προώθηση και διαγραφή
Υποβολή εργασίας	<ul style="list-style-type: none"> • Αρχεία έτοιμα για εκτύπωση (PS, PCL, TIFF, PDF, XPS) • Επιλογή δυνατότητας εξόδου
Διαχείριση συσκευής	Επιτρέπει την απλή, απομακρυσμένη ρύθμιση εγκατάστασης των επιλογών σύνθεσης και τη διαχείριση της συσκευής.
Προγράμματα περιήγησης	Netscape Navigator®, Mozilla Firefox® Microsoft® Internet Explorer Apple® Safari™

Χαρακτηριστικά φαξ

Φαξ PSTN μίας γραμμής ή τριών γραμμών (προαιρετικά)

Ταχύτητα/Modem	Ποιότητα/ανάλυση κατά ITY (CCITT) κατηγορία 3: πολύ λεπτομερής/600x600, πολύ λεπτομερής/400 x 400, λεπτομερής/200x200, τυπική/200x100 dpi
Ταχύτητα	Modem V.34: 33.600 bps. Χρόνος μετάδοσης κάτω από 4 δευτερόλεπτα ανά σελίδα. ISDN μέσω προσαρμογέα τρίτου κατασκευαστή.
Συμπίεση	G3 Auto Forced 4800 bps G4 Auto
Λειτουργίες αποστολής φαξ	Αποστολή φαξ από πρόγραμμα οδήγησης (LAN Fax) Αυτόματη σμίκρυνση μετάδοσης φαξ Κατάσταση εργασίας κατά σελίδα στο μηχάνημα Φαξ από το κρύσταλλο πρωτοτύπων Μεταχρονολογημένη έναρξη Αυτόματη επανάληψη αποστολής από τη μνήμη Αυτόματα εξώφυλλα Αποστολή κατά προτεραιότητα Μαζική αποστολή Σάρωση booklet Φαξ PSTN Καταχώρηση αριθμού τηλεφώνου από το πληκτρολόγιο ή το βιβλίο διευθύνσεων Ασφαλές φαξ μέσω FCODE Έως και 50 ομάδες κλήσης με δυνατότητα έως και 20 αποδεκτών ανά ομάδα
Λειτουργίες λήψης φαξ	<ul style="list-style-type: none"> • Εκτύπωση μίας ή διπλής όψης • Σμίκρυνση κατά τη λήψη για προσαρμογή στο διαθέσιμο χαρτί • Ασφαλές φαξ FCODE
Προώθηση φαξ	Όταν η δυνατότητα ενεργοποιείται με το κιτ σάρωσης και φαξ, τα φαξ λαμβάνονται σε φάκελο. Με τη χρήση φύλλων ροής εργασίας, τα είδωλα στο φάκελο δρομολογούνται σε email, FTP ή τοποθεσία SMB ή σε άλλο φαξ.
Αναφορές φαξ	Αναφορά δραστηριότητας Τηλεφωνικός κατάλογος Επιβεβαίωση μετάδοσης Φαξ σε εκκρεμότητα Φάκελος
Θυρίδες λήψης φαξ	Έως και 200 θυρίδες με προστασία κωδικού πρόσβασης
Αυτόματη κλήση	Αυτόματη επανάκληση, μαζική αποστολή
Λειτουργίες εκτύπωσης φαξ	Εκτύπωση μίας ή διπλής όψης Ποσότητα Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση συρραφής Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση σελιδοποίησης Επιλογή δίσκου εξόδου για τη μονάδα τελικής επεξεργασίας Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση ασφαλούς εκτύπωσης

Internet Fax (συμπεριλαμβάνεται με επιλογή μίας γραμμής ή τριών γραμμών)	
Δυνατότητες	Απευθείας μετάδοση εγγράφων για απομακρυσμένες συσκευές Internet Fax ή email clients (SMTP) Λήψη και αυτόματη εκτύπωση εγγράφων που αποστέλλονται μέσω email από απομακρυσμένες συσκευές Internet Fax ή email clients
Μέγιστη περιοχή σάρωσης	297 x 432 mm
Πρόσβαση καταλόγου διευθύνσεων	Λήψη καταλόγου διευθύνσεων (μορφή αρχείου τιμών διαχωριζόμενων με κόμμα)
Μορφές αρχείων	TIFF-S, TIFF-F, TIFF-J
Αναλύσεις	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 200 x 200 dpi 200 x 100 dpi Βάθος bit: 1 bit (ασπρόμαυρο)
Πρωτόκολλα δικτύου	SMTP POP3
Συμβατότητα	Συμβατότητα με ITU-T T.37
Fax over IP (προαιρετικά με τη σύνθεση αντιγραφής/εκτύπωσης/σάρωσης)	
Ανάλυση	IP fax συμβατό με T.38/ανάλυση πολύ λεπτομερής/600x600, πολύ λεπτομερής/400 x 400, λεπτομερής/200x200, τυπική/200x100 dpi
Λειτουργίες αποστολής φαξ	LAN Fax - Αποστολή φαξ από πρόγραμμα οδήγησης Αυτόματη σμίκρυνση μετάδοσης φαξ Κατάσταση εργασίας κατά σελίδα στο μηχάνημα Φαξ από το κρύσταλλο πρωτοτύπων Μεταχρονολογημένη έναρξη Αυτόματη επανάληψη αποστολής από τη μνήμη Αυτόματα εξώφυλλα Αποστολή κατά προτεραιότητα Μαζική αποστολή Σάρωση booklet
Λειτουργίες λήψης φαξ	Εκτύπωση μίας ή διπλής όψης Σμίκρυνση κατά τη λήψη για προσαρμογή στο διαθέσιμο χαρτί Αποτροπή λήψης αυτόκλητων φαξ
Πρώθηση φαξ	Δυνατότητα λήψης φαξ σε φάκελο, στο σκληρό δίσκο της συσκευής. Τα είδωλα στο φάκελο μπορούν να δρομολογηθούν σε ένα συνδυασμό διευθύνσεων email, FTP ή τοποθεσιών SMB, ή σε προορισμούς φαξ
Αναφορές φαξ	Αναφορά δραστηριότητας Τηλεφωνικός κατάλογος Επιβεβαίωση μετάδοσης Φαξ σε εκκρεμότητα Λίστα φακέλων
Φάκελοι λήψης φαξ	Έως και 200 φάκελοι με προστασία κωδικού πρόσβασης
Αυτόματη κλήση	Αυτόματη επανάκληση, μαζική αποστολή
Χαρακτηριστικά σάρωσης	
Σάρωση (προαιρετική πλήρως δικτυακή σάρωση)	
Δυνατότητες	Έγχρωμη σάρωση, κλίμακα του γκρι, ασπρόμαυρη
Παράλληλες λειτουργίες	Σαρώστε ενώ το σύστημα εκτελεί εκτύπωση ή ενώ μεταβιβάζει εργασίες σάρωσης σε δίκτυο ή φαξ
Ταχύτητα εισόδου	Έγχρωμη/ασπρόμαυρη σάρωση σε ταχύτητα 55 είδωλα/λεπτό (216 x 279 mm/A4 με τροφοδοσία μακριάς πλευράς (LEF))
Ανάλυση	600 x 600 dpi 400 x 400dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi Βάθος bit: 1 bit (ασπρόμαυρο), 8 bit (κλίμακα του γκρι), 24 bit (έγχρωμο)

Μέγιστη περιοχή σάρωσης	297 x 432 mm
Πρωτόκολλο δικτύου	FTP μέσω TCP/IP Microsoft® SMB μέσω TCP/IP HTTP/Web DAV (μόνο πρότυπο σάρωσης)
Μορφές αρχείων	PDF (μόνο εικόνα) PDF (με δυνατότητα αναζήτησης) ⁴ PDF (γραμμικοποιημένο) PDF (A-1 Level A) TIFF v.6 JPEG XPS
Μέθοδος συμπίεσης	MH (φωτογραφία) MMR (κείμενο, κείμενο/φωτογραφία) JBIG2 (PDF) Συμπίεση MRC ⁴
Πεδία διαχείρισης εγγράφων⁴	Ένα έως έξι πεδία μεταδεδομένων που προγραμματίζονται από το χρήστη ανά εργασία σάρωσης Εμφάνιση των προσαρμοσμένων πεδίων στο περιβάλλον εργασίας χρήστη Εισαγωγή μεταβλητών δεδομένων για εξατομίκευση εκτύπωσης με το εικονικό πληκτρολόγιο Μόνο για δικτυακή σάρωση μέσω προτύπων
Λειτουργίες σάρωσης	Δεμένα πρωτότυπα Απαλοιφή άκρων Σμίκρυνση/μεγέθυνση Προσαρμογή σε σελίδα Προκαθορισμένες ρυθμίσεις σάρωσης Τύπος πρωτοτύπου (φωτογραφία και κείμενο, φωτογραφία, κείμενο) Καταστολή φόντου
Υποστηριζόμενοι προορισμοί σάρωσης	Σάρωση σε απομακρυσμένους προορισμούς ηλεκτρονικού ταχυδρομείου μέσω διευθύνσεων SMTP ή μέσω διάφορων επιλογών λογισμικού για σάρωση δικτύου Σάρωση σε φάκελο
Υποστηριζόμενοι προορισμοί σάρωσης (προαιρετικά - απαιτείται το κιτ πλήρους σάρωσης δικτύου)	Σάρωση σε εφαρμογή (ροή εργασίας, σύστημα διαχείρισης ηλεκτρονικών εγγράφων/αποθηκευτικών χώρων) Σάρωση σε φακέλους Web Microsoft® Exchange 2000 Scan to PC Desktop® (εκδόσεις Professional και SE) Σάρωση σε SMB ή FTP Scan σε Home Scan σε PC WSD Scan (Microsoft® Client OS)
Scan to PC Desktop SE (προαιρετικά)	<ul style="list-style-type: none"> Προσφορά για desktop και διακομιστή που παρέχει εργαλεία απεικόνισης εγγράφων, αρχειοθέτησης, επεξεργασίας και οργάνωσης Nuance PaperPort – λογισμικό προβολής εικόνων και διαχείρισης αρχείων Nuance OmniPage (για εγκατάσταση σε desktop/client) – λογισμικό οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων και μετατροπής μορφής αρχείων Image Retriever – παρέχει πλήρως αυτόματη ανάκτηση των σαρωμένων εικόνων απευθείας από Xerox WorkCentre με λειτουργία σάρωσης σε μεμονωμένα desktop.
Scan to PC Desktop Pro (προαιρετικά)	<ul style="list-style-type: none"> Προσφορά για desktop και διακομιστή που παρέχει εργαλεία απεικόνισης εγγράφων, αρχειοθέτησης, επεξεργασίας και οργάνωσης Η πλατφόρμα PaperPort Personal Scanning Platform παρέχει στους εργαζόμενους στο γραφείο τη δυνατότητα να προσαρμόζουν, απευθείας από την επιφάνεια εργασίας, τα μενού σάρωσης που είναι διαθέσιμα σε πολυλειτουργικές συσκευές με δυνατότητα Xerox EIP. Nuance PaperPort Pro – λογισμικό προβολής εικόνων και διαχείρισης αρχείων Nuance OmniPage Pro (για εγκατάσταση desktop/client) – λογισμικό οπτικής αναγνώρισης χαρακτήρων και μετατροπής μορφής αρχείων Image Retriever – παρέχει πλήρως αυτόματη ανάκτηση των σαρωμένων εικόνων απευθείας από συσκευή Xerox με λειτουργία σάρωσης ή μέσω WorkCentre με δυνατότητα email σε μεμονωμένα desktop. Περιλαμβάνει επίσης δυνατότητα rolling στο φάκελο εισερχόμενων email.
Σάρωση σε email (στάνταρ με τη σύνθεση αντιγραφής/εκτύπωσης/σάρωσης)	
Δυνατότητες	<ul style="list-style-type: none"> Έγχρωμη σάρωση, κλίμακα του γκρι, ασπρόμαυρη Απευθείας αποστολή εγγράφων μέσω email από τη συσκευή Μη αυτόματη αναζήτηση διευθύνσεων ή από κατάλογο Exchange/Notes/LDAP Αυτόματη συμπλήρωση του πεδίου From (Από) από τον κατάλογο LDAP (μόνο όταν χρησιμοποιείται ο έλεγχος ταυτότητας)
Πρωτόκολλο δικτύου	SMTP, S/MIME, LDAP, LDAP με SSL, POP3, SMTP με SSL

⁴ Απαιτείται κιτ πλήρους δικτυακής σάρωσης

Έλεγχος ταυτότητας	Ασφαλής σύνδεση στη συσκευή με όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης δικτύου Το σύστημα εισόδου μία φορά (single sign-on) υποστηρίζει: Kerberos (UNIX/Windows 2003 Server), SMB, (Windows 2000/Windows 2003 Server), LDAP
---------------------------	--

Πρόσβαση καταλόγου	Εταιρικός κατάλογος διευθύνσεων μέσω LDAP Λήψη καταλόγου διευθύνσεων (μορφή αρχείου διαχωριζόμενο με κόμμα)
---------------------------	--

Σάρωση σε φάκελο⁵ (στάνταρ με τη σύνθεση αντιγραφής/εκτύπωσης/σάρωσης)

Δυνατότητες	Έγχρωμη σάρωση, κλίμακα του γκρι, ασπρόμαυρη
--------------------	--

Λειτουργίες	Μπορείτε να σαρώσετε, να εκτυπώσετε και να στείλετε με φαξ είδωλα απευθείας στο σκληρό δίσκο της συσκευής και να τα αποθηκεύσετε σε φάκελο.
--------------------	---

Λειτουργίες (απαιτούνται προαιρετικά κιτ)	Τα σαρωμένα είδωλα που αποθηκεύονται στο φάκελο μπορούν να εκτυπωθούν, να προωθηθούν με email, να σταλούν μέσω φαξ, IFax, να δρομολογηθούν σε PC, FTP ή διακομιστή SMB.
--	---

Προεπισκόπηση σε μικρογραφίες (προαιρετικά)

Δυνατότητες	Δυνατότητα για προβολή στο περιβάλλον εργασίας χρήστη των ειδώλων που είναι αποθηκευμένα στο φάκελο στο σκληρό δίσκο της συσκευής.
--------------------	--

Τεχνικά χαρακτηριστικά συσκευής

Ασφάλεια	Φωτοαντιγραφικό WorkCentre 5325/5330/5335	Φωτοαντιγραφικό/εκτυπωτής/σαρωτής WorkCentre 5325/5330/5335
-----------------	--	--

Δυνατότητες	Κρυπτογράφηση σκληρού δίσκου 256 bit Image Overwrite	802.1X Επισημείωση Audit Log Έλεγχος ταυτότητας με LDAP/Kerberos/SMB Email σε SSL IPsec Image Overwrite LDAP σε SSL Κρυπτογραφημένο PDF με προστασία κωδικού πρόσβασης SNMP v3.0 Ασφαλής εκτύπωση Υδατογράφημα Κρυπτογραφημένη σάρωση σε email (S/MIME) Ασφαλής ιστοσελίδα μέσω SSL (HTTPS) SSL/TLS Φιλτράρισμα διευθύνσεων IP Ψηφιακές υπογραφές PDF/XPS Διαχείριση ψηφιακών πιστοποιητικών OCSP/CRL IPv6 Κρυπτογράφηση σκληρού δίσκου 256 bit
--------------------	---	---

Έλεγχος ταυτότητας	Προαιρετική ασφαλής σύνδεση στη συσκευή με όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης δικτύου Απομακρυσμένος έλεγχος ταυτότητας: Kerberos (Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows 7, UNIX), SMB (Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Vista, Windows 7) Τοπικός έλεγχος ταυτότητας LDAP
---------------------------	---

Σύστημα Secure Access Unified ID System (προαιρετικά)	Η πρακτική λειτουργία αναγνώρισης χρήστη μέσω κάρτας επιτρέπει τη σύνδεση στο πολυλειτουργικό σύστημα με την υπάρχουσα κάρτα ταυτότητας
--	---

Αναφορές

Auditron (τοπικές αναφορές)	Ελέγχει και παρακολουθεί τη χρήση των λειτουργιών αντιγραφής, εκτύπωσης, φαξ και σάρωσης
------------------------------------	--

Αναφορές με εφαρμογές διακομιστή από τρίτους προμηθευτές (προαιρετικά με το φωτοαντιγραφικό/εκτυπωτή/σαρωτή)	Ενημερωμένα δεδομένα χρησιμοποίησης του συστήματος, ολοκληρωμένη παρακολούθηση και δημιουργία αναφορών χρήσης, εκτύπωση, σάρωση, αντιγραφή και φαξ
---	--

⁵ Απαιτούνται τα προαιρετικά κιτ για φαξ και δικτυακή προώθηση

Έλεγχος αναφορών	Xerox Standard Accounting Αναφορές βάσει εργασίας (προαιρετικά) Προστηρίζει διασύνδεση εξωτερικής συσκευής (Foreign Device Interface) Προφίλ χρήστη Active Directory – Ελέγχει τη χρήση της αντιγραφής και εκτύπωσης, καθώς επίσης τις δυνατότητες/διαδρομές Xerox Page Accountant	
Αναφορές – Xerox Standard Accounting (μόνο για φωτοαντιγραφικό/εκτυπωτή/σαρωτή)		
Παρακολούθηση	Χρήση αντιγραφής, εκτύπωσης, φαξ και σάρωσης	
Αναφορές	Μέχρι 2.500 λογαριασμοί χρηστών (αναγνωριστικό χρήστη), μέχρι 500 ομαδικοί λογαριασμοί (τμήμα)	
Λειτουργίες	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση μέσω του web UI ή του GUI των εργαλείων, ο χρήστης admin μπορεί να διαχειριστεί τη λειτουργία απομακρυσμένα μέσω του web UI, υπάρχει δυνατότητα εξαγωγής των δεδομένων σε αρχείο CSV, ο χρήστης πρέπει να εισαγάγει το XSA ID στο πρόγραμμα οδήγησης εκτύπωσης όταν υποβάλει εργασία εκτύπωσης, το ίδιο για την ασφαλή εκτύπωση.	
Μηνιαίος φόρτος εργασίας		
	WorkCentre 5325: μέχρι 100.000 σελίδες/μήνα WorkCentre 5330: μέχρι 125.000 σελίδες/μήνα WorkCentre 5335: μέχρι 150.000 σελίδες/μήνα	
Xerox Extensible Interface Platform® (EIP)		
	Το Xerox EIP είναι μια πλατφόρμα λογισμικού που περιλαμβάνεται στη σειρά συσκευών WorkCentre 5300 και επιτρέπει τη δημιουργία εξατομικευμένων λύσεων τις οποίες μπορείτε να ενεργοποιήσετε απευθείας από την οθόνη αφής της συσκευής. Αυτές οι εφαρμογές μπορούν να αξιοποιήσουν τις υπάρχουσες βάσεις δεδομένων σας και να ικανοποιήσουν τις ειδικές επιχειρηματικές ανάγκες σας.	
Βασικές συνθέσεις		
	Φωτοαντιγραφικό:	Φωτοαντιγραφικό/εκτυπωτής/σαρωτής:
	WorkCentre 5325/5330/5335 με 2 δίσκους και βάση	WorkCentre 5325/5330/5335 με 2 δίσκους και βάση
	WorkCentre 5325/5330/5335 με μονάδα δύο δίσκων και δίσκο σε διπλή διάταξη υψηλής χωρητικότητας	WorkCentre 5325/5330/5335 με μονάδα δύο δίσκων και δίσκο σε διπλή διάταξη υψηλής χωρητικότητας
Προαιρετικός βοηθητικός εξοπλισμός		
	Επιλογές υλικού Φαξ PSTN μίας γραμμής ή τριών γραμμών με Internet Fax Ενσωματωμένος Office Finisher Office Finisher LX Μονάδα δημιουργίας booklet για Office Finisher LX Μονάδα διάτρησης 2 και 4 οπών για Office Finisher LX Δίσκος φακέλων (αντικαθιστά το δίσκο 1) Τροφοδότης υψηλής χωρητικότητας 2000 φύλλων Επιφάνεια εργασίας Κιτ ασφάλισης δίσκου Προσαρμογέας ασύρματου δικτύου Διασύνδεση εξωτερικής συσκευής Βοηθητικό συρραπτικό	
	Επιλογές controller Κιτ σάρωσης δικτύου Κιτ Adobe Postscript 3 (απαιτείται για την εκτύπωση σε Mac) Κιτ Fax over IP Κιτ ενεργοποίησης Server Fax Κιτ ενεργοποίησης αναφορών δικτύου Κιτ προεπισκόπησης σε μικρογραφίες Κιτ για PDF με δυνατότητα αναζήτησης Κιτ αναβάθμισης φωτοαντιγραφικού (φωτοαντιγραφικό σε σύνθεση με λειτουργίες αντιγραφής/εκτύπωσης και σάρωσης)	
	Επιλογές λογισμικού Scan to PC Desktop® (έκδοση Professional ή SE) Xerox Secure Access Unified ID System® Xerox Mobile Print Solution	

WorkCentre™ 5325/5330/5335

Ηλεκτρικά στοιχεία						
Τάση εισόδου	220–240 V ονομαστική, 50/60 Hz, 8A					
Προθέρμανση	40 δευτερόλεπτα (μέγιστο)					
Ανάκαμψη από χαμηλή ισχύ	12 δευτερόλεπτα (μέγιστη)					
Απαιτούμενο εύρος θερμοκρασιών	10° έως 32° C					
Απαιτούμενη σχετική υγρασία	15 έως 85 %					
Κατανάλωση ισχύος	WorkCentre 5325		WorkCentre 5330		WorkCentre 5335	
	Φωτοαντιγραφικό	Φωτοαντιγραφικό/ εκτυπωτής/ σαρωτής	Φωτοαντιγραφικό	Φωτοαντιγραφικό/ εκτυπωτής/ σαρωτής	Φωτοαντιγραφικό	Φωτοαντιγραφικό/ εκτυπωτής/ σαρωτής
220 - 240V Σε λειτουργία (μέσος όρος): Σε αναμονή: Σε κατάσταση χαμηλής ενέργειας: Σε λειτουργία αδράνειας:	724 W 115 W 87 W 1,6 W	706 W 122 W 87 W 1,8 W	742 W 111 W 87 W 1,6 W	720 W 108 W 87 W 1,8 W	783 W 115 W 87 W 1,6 W	757 W 118 W 87 W 1,8 W
Εκπομπή θερμότητας						
220 - 240V Σε λειτουργία: Σε αναμονή:	2.469 BTU/ώρα 392 BTU/ώρα	2.407 BTU/ώρα 416 BTU/ώρα	2.530 BTU/ώρα 379 BTU/ώρα	2.455 BTU/ώρα 368 BTU/ώρα	2.670 BTU/ώρα 392 BTU/ώρα	2.581 BTU/ώρα 402 BTU/ώρα
Εκπομπή θορύβου						
Ισχύς ήχου (L_{WAd}) Σε αναμονή: Σε λειτουργία:	3,82 B 6,46 B		3,82 B 6,56 B		3,82 B 6,65 B	
Πίεση ήχου (L_{pAm}) Σε αναμονή: Σε λειτουργία:	20 dB 47 dB		20 dB 48 dB		20 dB 50 dB	
Διαστάσεις και βάρος	Πλάτος	Βάθος	Ύψος	Βάρος		
Μονάδα βάσης με κλειστό το βοηθητικό δίσκο bypass	597 mm	637,5 mm	1.115 mm	100 kg		
Μονάδα βάσης με Office Finisher LX	1.239 mm	651 mm	1.115 mm	137,2 kg		
Μονάδα βάσης με τροφοδότη υψηλής χωρητικότητας	932 mm	648 mm	1.115 mm	129 kg		

Πιστοποιήσεις

Συμβατό με FCC Class A (ΗΠΑ/Καναδάς)
 ENERGY STAR®
 89/336/EOK (Ευρώπη)
 Καταχώρηση κατά TUV
 Πιστοποίηση CB (IEC 60950-1/EN 60950-1)
 2006/95/EK
 Windows Hardware Quality Labs
 Blue Angel (Ευρώπη)
 Με πιστοποίηση EcoLogo
 Common Criteria (ISO 15408) – Εκκρεμεί
 GS Mark
 Environmental Choice
 NOM/GOST

Αναλώσιμα	Περιγραφή	Κωδικός προϊόντος
Κασέτες γραφίτη	Μαύρο - Metered	006R01158
Ανταλλακτικό δοχείου συρραπτικού	Ενσωματωμένος Office Finisher	008R12941
	Office Finisher LX	008R12941
Κασέτες συρραπτικού	Ενσωματωμένος Office Finisher	008R12964
	Office Finisher LX	008R12964
	Μονάδα δημιουργίας booklet για Office Finisher LX	008R12897
Smart Kits®	Περιγραφή	Κωδικός προϊόντος
	Κασέτα τυμπάνου Smart Kit®	013R00591

