

Podrobné Specifikace



WorkCentre C35 – na obrázku s podstavcem a výstupním stranovým třídačem.



CopyCentre C45 – na obrázku s volitelným vysokokapacitním podavačem a finišeřem.



CopyCentre C55 – na obrázku s volitelným vysokokapacitním podavačem a finišeřem.

	Zdokonalený multifunkční systém WorkCentre® Pro 35	Zdokonalený multifunkční systém WorkCentre® Pro 45	Zdokonalený multifunkční systém WorkCentre® Pro 55
--	---	---	---

RYCHLOST – Tisk a kopírování

35 stran za minutu (ipm) A4	45 stran za minutu (ipm) A4	55 stran za minutu (ipm) A4
25 ipm B4	36 ipm B4	36 ipm B4
22 ipm A3	31 ipm A3	31 ipm A3

VÝTISK PRVNÍ STRÁNKY – A4, z desky do výstupního stranového třídače

4,6 sekundy	3,4 sekundy	3,4 sekundy
-------------	-------------	-------------

WorkCentre® Pro 35/45/55

TISK V SÍTI – Síťový kontroler SMart

<i>Procesor</i>	433 MHz Intel® Celeron®
<i>Paměť</i>	128 MB RAM
<i>Systémový disk</i>	Min. 9,1 GB
<i>Jazyky tiskárny (automatické přepínání)</i>	Emulace PCL® 6 (PCL 5e) Emulace PostScript® 3 TIFF PDF LCDS, SCS, XES a IPDS prostřednictvím převodů třetí strany

TISK V SÍTI – rozlišení, tisk pomocí softwaru CentreWare®

Emulace PostScript: 600 x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi a 1800 x 1800 dpi
Emulace PCL: 600 x 600 dpi



Zdokonalené multifunkční systémy WorkCentre® Pro 35/45/55

TISK V SÍTI – tiskové funkce*

Tisk od kraje ke kraji
 Zabezpečený tisk
 Zpožděný tisk (konkrétní čas)
 Sada vzorků
 Tvorba brožur
 Výběr obálky
 Výběr papíru podle atributu
 Více kopií na stránku
 Sešívání (jednoduché/dvojitě)
 Volba výstupního zásobníku
 Průsvítka
 Přizpůsobení novému formátu papíru
 Prokládání průsvitných fólií
 Zapnutí/vypnutí plakátů
 Děrování
 Kvalita obrazu
 Uložení a vyvolání nastavení ovladače

TISKOVÉ PROTOKOLY A SÍTÍ

Fyzické

Ethernet 100BaseT/10BaseT, 10Base2, 10Base5 přes adaptér
 Port USB 1.1 (volitelný)
 Bezdrátový ethernet (IEEE 802.11b) přes adaptéry třetí strany

Operační systémy

Microsoft® Windows® 95, 98, Millennium® (Me), NT® 4.0, 2000, XP®
 Novell® NetWare® 4.x, 5.x, 6
 Mac OS® 8.x, 9.x, OS X
 Solaris® 2.5.1, 2.6 a vyšší
 HP-UX® 10.2, 11.x
 IBM AIX® 4.2 a vyšší
 Linux® Intel®
 – Red Hat®
 – Caldera®
 – Mandrake™ (tisková infrastruktura LPRNG)
 – Corel® (i386)
 – TurboLinux® (i386)
 – SuSE® (i386)
 Linux Power PC®
 – TurboLinux Server 6.0.2

Síťové protokoly

TCP/IP: Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, NetBIOS, HTTP
 Netware: Bindery a NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (se Server Gateway)
 AppleTalk®: EtherTalk®
 Microsoft Windows Networking přes IP a NetBEUI

Pokrač.

*U všech ovladačů nejsou všechny funkce k dispozici.

Zdokonalené multifunkční systémy WorkCentre® Pro 35/45/55

TISKOVÉ PROTOKOLY A SÍŤE Pokrač.

Administrativní protokoly	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet			
Písma	PostScript 3: 136 standardních písem PostScript PCL: 80 vektorových písem, písem pro řádkové tiskárny a bitmapových písem pro řádkové tiskárny Utilita správy písem pro stahování dodatečných písem			
Ovladače tisku	Okolní prostředí	PCL5e	PCL 6	PostScript
	Windows 95/98/Me	Obousměrný rozšířený	Obousměrný rozšířený	Obousměrný rozšířený
	Windows 2000/XP (certifikovaný Microsoftem)	Obousměrný s rozhraním, které si zvolí uživatel (standardní a rozšířený)	Obousměrný s rozhraním, které si zvolí uživatel (standardní a rozšířený)	Obousměrný s rozhraním, které si zvolí uživatel (standardní a rozšířený)
	Windows NT 4.0	Obousměrný s rozhraním, které si zvolí uživatel (standardní** a rozšířený)	Obousměrný rozšířený	Obousměrný s rozhraním, které si zvolí uživatel (standardní** a rozšířený)
	Systém Macintosh® 8.x, 9.x, OS X	Neuvádí se	Neuvádí se	Generický PPD
	Systém Macintosh® 9.x	Neuvádí se	Neuvádí se	Obousměrný přes AppleTalk
Nástroje pro přímý tisk	Okolní přímý tisk	PCL	PostScript	
	Solaris 2.5.1, 2.6 a vyšší; IBM AIX 4.2 a vyšší; tisková infrastruktura LPRNG; Linux Intel a Linux Power PC	Pouze nástroj pro přímý tisk	Nástroj pro přímý tisk s plnou sadou funkcí (včetně správy, ovladače tisku GUI/TTY a instalace softwaru)	
	TIFF/PDF: Podpora ve Windows 95/98/Me/NT 4.0/2000/XP	Nástroj pro přímý tisk libovolného souboru TIFF nebo PDF		

*Rozšířené: Zákaznické grafické uživatelské rozhraní Xerox.

** Standard: Ovladač na bázi stromového uživatelského rozhraní Microsoftu (zahrnuje funkce a funkčnost Xeroxu).

Zdokonalené multifunkční systémy WorkCentre® Pro 35/45/55

INTERNETOVÉ SLUŽBY CENTREWARE® – integrovaná webová stránka pro zařízení

Stav zařízení	Web server zabudovaný do síťového řadiče SMart – Stav/obsah zásobníku – Stav spotřebního materiálu
Zobrazení tiskové fronty	Kompletní řízení fronty tiskových úloh – pozastavení, uvolnění, priorita a vymazání
Přímý tisk	Soubory připravené k tisku (PS, PCL, TIFF, PDF) Volba funkce výstupu
Správa zařízení	Umožňuje jednoduché, dálkové instalační nastavení konfiguračních možností a správu zařízení
Prohlížeče	Windows XP, 2000/NT 4.0/Me/98/95: Netscape Navigator® 6.x, Microsoft Internet Explorer 5.x/6.x Macintosh 9.x/OS X: Netscape Navigator 6.x Linux: Netscape® Navigator 6.x

SÍŤOVÉ SKENOVÁNÍ (volitelné)

Souběžnost	Skenování v době, kdy systém tiskne kopii nebo síťovou tiskovou úlohu, nebo v době, kdy přenáší sken do sítě nebo provádí faxové úlohy
Vstupní rychlost	Skenování při jmenovitých rychlostech (35, 45 nebo 55 ipm) (A4/210 x 297 mm s podáváním dlouhou stranou [LEF]) při všech rozlišeních
Rozlišení	600 x 600 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi
Maximální skenovací plocha	297 x 432 mm
Ověření	Volitelné bezpečné přihlášení do zařízení pomocí jména a hesla uživatele sítě Podporuje Kerberos (Windows 2000/UNIX), SMB (Windows NT 4.0/Windows 2000) a Novell® NetWare 4.x/5.x/6.x Volitelné přihlášení hosta na bázi PIN
Síťový protokol	Novell (NCP přes IPX/SPX) FTP přes TCP/IP SMB přes TCP/IP
Formáty souborů	TIFF 6.0 s komprimací G3 MH, G4 MMR nebo JPEG (jedna stránka nebo více stránek) PDF (pouze obraz) s komprimací G3 MH, G4 MMR nebo JPEG
Pole řízení dokumentů	Jedno až šest uživatelem programovatelných metadatových polí na jednu skenovací úlohu Zakázková pole lze prohlížet na uživatelském rozhraní WorkCentre Pro Proměnná data lze zadávat pomocí virtuální klávesnice na WorkCentre Pro
Místa určení pro skenování	Skenování do síťového serveru Skenování do vzdálených e-mailových míst určení pomocí adres SMTP Skenování do e-mailu pomocí volitelných skenovacích služeb CentreWare s použitím e-mailového klienta kompatibilního s 32-bitovým MAPI Skenování do aplikace (tok prací, řídicí systém elektronických dokumentů) Skenování do společných složek Microsoft Exchange Skenování pomocí Scan to PC Desktop™ (verze Standard a Deluxe) Skenování do klienta Windows XP pomocí WIA (Windows Image Acquisition)

Pokrač.

Zdokonalené multifunkční systémy WorkCentre® Pro 35/45/55

SÍŤOVÉ SKENOVÁNÍ (volitelné) Pokrač.

Sítové skenování s e-mailem zahrnuje	Skenování do síťového adresáře Skenování do distribuce e-mailu Skenování do aplikací Xeroxu nebo třetí strany Skenování do klienta Windows XP (vyžaduje ovladač WIA, který lze stáhnout na adrese xerox.com)
---	---

Volby skenovacího softwaru	Scan to PC Desktop Standard – zahrnuje vše v Network Scanning With E-Mail, plus: – Xerox CentreWare Scanning Services (skenování na bázi šablon do pracovních stanic nebo do e-mailu u opakujících se prací) – ScanSoft® PaperPort® SE 1.0 – software pro prohlížení obrázků a správu souborů – ScanSoft OmniPage® SE 1.0 – software pro OCR a převod formátů souborů Scan to PC Desktop Deluxe – zahrnuje vše v Network Scanning With E-Mail, plus: – Xerox CentreWare Scanning Services (skenování na bázi šablon do pracovních stanic nebo do e-mailu u opakujících se prací) – ScanSoft PaperPort Deluxe 8.0 – zdokonalený software pro prohlížení obrázků a správu/sdílení souborů – ScanSoft OmniPage Pro 11.0 – zdokonalený software pro OCR a převod formátů souborů
-----------------------------------	---

E-MAIL (zahrnutý do volby síťového skenování)

Schopnost	Přímý e-mail dokumentů ze zařízení Manuální zadávání adresy nebo vyhledávání adresy v adresáři (Exchange/Notes/LDAP)
Rozlišení	600 x 600 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi
Maximální skenovací plocha	297 x 432 mm
Sítový protokol	Kódování SMTP, MIME
Ověření	Volitelné bezpečné přihlášení do zařízení pomocí jména a hesla uživatele sítě Podporuje Kerberos (Windows 2000/UNIX), SMB (Windows NT 4.0/Windows 2000) a Novell® NetWare 4.x/5.x/6.x Volitelné přihlášení hosta na bázi PIN
Přístup do adresáře	Podnikový adresář prostřednictvím LDAPv3 (Exchange/Notes) Stažený adresář (formát souboru s poli oddělenými čárkou)
Formáty souborů	TIFF 6.0 s komprimací G3 MH, G4 MMR nebo JPEG (jedna stránka nebo více stránek) PDF (pouze obraz) s komprimací G3 MH, G4 MMR nebo JPEG

Zdokonalené multifunkční systémy WorkCentre® Pro 35/45/55

KOPÍROVÁNÍ

Skener dokumentů	Oboustranný automatický podavač dokumentů na 75 listů
Strany (vstup : výstup)	1:1, 1:2, 2:2 a 2:1
Počet	1 - 9.999
Rozlišení	600 x 600 dpi x 8 bitů
Souběžnost	Souběžné skenování a kopírování
Digitální zobrazení	Automatická kontrola kvality digitálního obrazu AutoIQ Automatické otáčení o 180° nebo 270° podle potřeby Posunutí obrazu Mazání okrajů Kopírování od kraje ke kraji Automatické centrování Volba typu originálu (normální, text, polotón, foto) Světlejší/tmavší Potlačení pozadí Kontrast Ostrost Rastrování
Paměť pro předtřídění kopií	128 MB (rozšiřitelná na 512 MB)
Zmenšení/zvětšení	Volitelný zoom 25-400 % v přírůstcích po 1 % Anamorfózní zoom Šest uživatelem programovatelných procentuálních poměrů
Speciální funkce	Automatický výběr papíru Automatické zmenšení/zvětšení pro přizpůsobení zvolenému formátu papíru Automatická registrace Automatické přepínání zásobníků Automatická obnova úloh Tvorba brožur Více kopií na stránku – max. šest na jednu stránku formátu A4/210x297 Oddělovací stránky průsvitných fólií (prázdné nebo potištěné) Negativní obraz Obrácený obraz Vkládání obálky (pouze přední, přední i zadní, pouze zadní; prázdné nebo potištěné) Build Job Programování stránek kartotéčních lístků nebo papírových příloh Programované ukládání a vyvolávání úloh Přerušování úloh Kopírování vázaných dokumentů (tvorba mnohonásobných sad z uložených segmentů úlohy) Sada vzorků Originály různých formátů Displeje s kontextovou nápovědou Sešívání (jednoduché/dvojitě) volitelným finišerem

Pokrač.

Zdokonalené multifunkční systémy WorkCentre® Pro 35/45/55

Kopírování Pokrač.

Rozhraní pro připojení dalšího zařízení (volitelné)	Rozhraní pro zařízení třetí strany pro kontrolu přístupu, mincovní automaty a čtečky karet Podporuje nejrozličnější mincovní automaty, jež jsou k dostání prostřednictvím Xerox Custom Application Service
Port USB (pouze u funkce kopírky)	PC rozhraní pro zaslání/stahování interních auditronových dat a pro upgrade softwaru pro zákaznickou správu zařízení
Možnost přístupu	Software Xerox Copier Assistant(tm) poskytuje alternativu dotekové obrazovky s uživatelským rozhraním, a to na bázi PC. Tento software při použití se zákaznickým PC, připojeným pomocí portu USB, umožňuje převod textu na řeč, zvětšení displeje a pomocí klávesnice PC i snadný přístup k základním a vyspělým kopírovacím funkcím.

INTERNET FAX (volitelné)

Schopnost	Přímý přenos dokumentů do vzdálených internetových faxových zařízení nebo e-mailových klientů Příjem a automatický tisk dokumentů zaslaných pomocí e-mailu ze vzdálených internetových faxových zařízení nebo e-mailových klientů
Maximální skenovací plocha	297 x 432 mm
Ověření	Volitelné bezpečné přihlášení do zařízení pomocí jména a hesla uživatele sítě Podporuje Kerberos (Windows 2000/UNIX), SMB (Windows NT 4.0/Windows 2000) a Novell® NetWare 4.x/5.x/6.x Volitelné přihlášení hosta na bázi PIN
Adresář	Podnikový adresář prostřednictvím LDAPv3
Přístup	Stažený adresář (formát souboru s poli oddělenými čárkou)
Formáty souborů	TIFF-FX profily S, F s komprimací G3 MH nebo JPEG PDF (pouze obraz) s komprimací G3 MH, G4 MMR nebo JPEG
Rozlišení	600 x 600 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi
Síťové protokoly	SMTP POP3 (RFC 1939)
Shoda	Vyhovuje ITU-T T.37

INTEGRACE SÍŤOVÉHO FAXOVÉHO SERVERU (volitelná)

Umožňuje přímé faxování a tiskový výstup přijatých faxů, jakmile se integruje s faxserverovými aplikacemi třetích stran (faxový server a software je třeba zakoupit samostatně od dodavatele). Přenosová rychlost, počet linek, kompatibilita a komprimace závisejí na konfiguraci faxového serveru.

Funkce odesílání faxu	Jednostranné nebo oboustranné snímání (až do formátu A3/297 x 420 mm) Zadání telefonního čísla Přidání do seznamu adresátů (max. 50 čísel) Zpoždění odeslání (konkrétní čas) Volba rozlišení (jemné, standardní) Volba kvality obrazu (normální, text, polotón foto, foto, potlačený pozadí, sedm úrovní kontrastu, sedm úrovní ostrosti)
------------------------------	--

Pokrač.

WorkCentre® Pro 35/45/55 Advanced Multifunction Systems

INTEGRACE SÍŤOVÉHO FAXOVÉHO SERVERU (volitelná) Pokrač.

Funkce faxového tisku	Jednostranný nebo oboustranný tisk Počet Sešívání zapnuto/vypnuto Snášení zapnuto/vypnuto Bezpečný tisk zapnuto/vypnuto Volba výstupního zásobníku finišeru (horní nebo hlavní zásobník)
Ověření	Volitelné bezpečné přihlášení do zařízení pomocí jména a hesla uživatele sítě Podporuje Kerberos (Windows 2000/UNIX), SMB (Windows NT 4.0/Windows 2000) a Novell® NetWare 4.x/5.x/6.x Volitelné přihlášení hosta na bázi PIN
Prodejci faxů	Různí prodejci certifikovaní programem Xerox Business Partners. Podrobnosti najdete na adrese www.xerox.com .
SPRÁVA ZAŘÍZENÍ	
Podpora správy	SNMP Verze 1 a SNMP Verze 2c trap Přístup MIB (IETF-MIB II RFC 1213), hostitelské zdroje MIB RFC 2790, tiskárna MIB RFC v. 2
CentreWare Network Services	Device Discovery wizard (lze stáhnout na adrese xerox.com) Device Administration wizard (lze stáhnout na adrese xerox.com) Utilita pro správu písem
Xerox CentreWare Web	Serverová aplikace na bázi webu pro správce sítí, která umožňuje správu zařízení na bázi webového prohlížeče z libovolné pracovní stanice. Pracuje s libovolnou tiskárnou řízenou SNMP od kteréhokoli výrobce. Vyžaduje Windows XP nebo 2000 (Professional nebo Advanced Server) a Internet Explorer 5.01 a vyšší.
Novell NDPS/NEPS (mezisíťová brána pro WorkCentre Pro)	Aplikace pro mezisíťovou bránu serveru: nástroj centralizovaného řízení.
Xerox CentreWare® pro Unicenter TNG®	Poskytuje dodatečnou identifikaci pro obecné nalezení, které provedl Unicenter TNG, a možnost spatřit WorkCentre Pro v Unicenter TNG Business Process View.
Xerox CentreWare® pro Tivoli® NetView®	Umožňuje identifikaci tiskáren Xerox série N a multifunkčních zařízení WorkCentre Pro pro obecné nalezení, které provedl Tivoli NetView.
Xerox CentreWare® MC pro Microsoft Management Console (MMC)	CentreWare MC Snap-in podporuje nalezení a řízení tiskárny.
Xerox CentreWare® pro HP® OpenView®	Umožňuje identifikaci tiskáren Xerox série N a multifunkčních zařízení WorkCentre Pro pro obecné nalezení, které provedl OpenView Předává aktualizaci přerušení a zpráv do poplašného prohlížeče OpenView a dává možnost spustit CentreWare Internet Services pro správu zařízení přímo z OpenView.

Pokrač.

Zdokonalené multifunkční systémy WorkCentre® Pro 35/45/55

SPRÁVA ZAŘÍZENÍ Pokrač.

Xerox Plug and Print 2000 Plug and Print 2000 (PnP2000) je program administrativních služeb, který zjednodušuje celopodnikovou instalaci tiskáren a relokaci do prostředí Windows 2000. Tento produkt objevuje zařízení, automaticky je instaluje, umožňuje sdílení tiskáren mezi uživateli a poskytuje hlášení o instalaci – to vše pomocí uživatelsky přívětivého rozhraní.

Xerox Device Types pro prostředí SAP R/3 Zjednodušuje tisk v prostředí SAP R/3, neboť uživatelům poskytuje aplikace SAP R/3 v4.6C, 4.x a 3.x ERP se zdokonalenou tiskovou funkcí WorkCentre Pro. (PostScript a PCL):

- Jednostranný nebo oboustranný tisk
- Konečná úprava – jednoduché nebo dvojité sešívání
- Vytažení libovolného zásobníku
- Zabezpečení tisku použitím identifikačního PIN ve WorkCentre Pro

Utilita Xerox SAP R/3 Intelligent Barcode Poskytuje zabudovaný inteligentní proces, který umožňuje tisk čárových kódů na libovolné, patřičně konfigurované postscriptové tiskárně v síti SAP R/3 4.x (nebo vyšší). Používá se spolu s Xerox Device Types pro prostředí AP R/3 a s písmy čárových kódů Xerox Font Center. Tato utilita automaticky vypočítává kontrolní součty, umístění výchozího a konečného znaku a kódování datového řetězce.

MANIPULACE S PAPÍREM – Oboustranný automatický podavač dokumentů

Kapacita*	75 listů
Rychlost	35 ipm (WCP35), 45 ipm (WCP45), 55 ipm (WCP55) – A4/210 x 297 mm, podávání dlouhou stranou (LEF)
Snímané formáty papíru	A5 LEF nebo podávání krátkou stranou (SEF) A4 LEF nebo SEF B4 SEF A3 SEF
Gramáž	50-120 g/m ²

MANIPULACE S PAPÍREM – Zásobníky papíru s čelním zakládáním

Počet	Dva
Kapacita*	Po 550 listech
Formáty	Nastavitelné uživatelem od A5 až do A3
Gramáž	60-200 g/m ²
Typy	Hlavičkový papír Bankovní papír Předtištěné formuláře Běžný papír Kartotéční lístky Obálky Děrované papíry Papír s vysokou gramáží Recyklovaný papír

Pokrač.

*Kapacita papíru vychází z gramáže 75 g/m²; kapacita se bude lišit podle různé gramáže materiálu.

Zdokonalené multifunkční systémy WorkCentre® Pro 35/45/55

MANIPULACE S PAPÍREM – Boční zásobník

<i>Kapacita*</i>	100 listů
<i>Formáty</i>	A6/105 x 148 mm až 297 x 432 mm
<i>Gramáž</i>	60-216 g/m ²
<i>Typy</i>	Hlavičkový papír Bankovní papír Předtištěné formuláře Běžný papír Kartotéční lístky Obálky Děrované papíry Papír s vysokou gramáží Recyklovaný papír Štítky Průsvitné fólie

MANIPULACE S PAPÍREM – Volitelný vysokokapacitní podavač

<i>Kapacita*</i>	Dva zásobníky – na 1.600 a 2.000 listů
<i>Formát papíru</i>	A4 LEF
<i>Gramáž</i>	60-200 g/m ²
<i>Celková kapacita*</i>	4.800 listů (s bočním zásobníkem, zásobníky s čelním zakládáním a vysokokapacitním podavačem)

VOLITELNÉ DOPLŇKY NA VÝSTUPU PAPÍRU – Výstupní stranový třídič

<i>Kapacita*</i>	300 listů A4
<i>Formáty</i>	A6 až A3

VOLITELNÉ DOPLŇKY NA VÝSTUPU PAPÍRU – Kancelářský finišer

<i>Horní zásobník</i>	Kapacita:* 250 listů
<i>Stohovací zásobník</i>	Kapacita:* 2.000 listů
<i>Formáty</i>	A6 až A3
<i>Gramáž</i>	60-216 g/m ²
<i>Sešívání</i>	Jednoduché (kterýkoli roh) a dvojitě Automatické sešívání (max. 50 listů) Sešívání offline (max. 40 listů) Podpora pro formáty A5, A4, A3
<i>Děrování (volitelné)</i>	Dvoubodové děrování – Euro Čtyřbodové děrování – Euro

*Kapacita papíru vychází z gramáže 75 g/m²; kapacita se bude lišit podle různé gramáže materiálu.

Zdokonalené multifunkční systémy WorkCentre® Pro 35/45/55

FAXOVÁNÍ (volitelné)

Kompatibilita	ITU (CCITT) Group 3 kvalita/rozlišení 600 x 600, 300 x 300, 200 x 200 a 200 x 100 dpi
Rychlost/Modem(-y)	Modem(-y) V.34: 33.600 bps. Přenosová doba necelé 4 sekundy na stránku. ISDN prostřednictvím adaptéru třetí strany.
Rychlost/Komprimace	MMR, MR, MH
Funkce pro odesílání faxu	Omezení automatického faxového přenosu Stav úlohy na stroji po stránkách Faxování z desky Zpožděný začátek Automatické opětovné odeslání z paměti Automatické průvodní stránky Prioritní odesílání Vysílání
Funkce pro příjem faxu	Jednostranný nebo oboustranný tisk, sešívání nebo nesešívání Zmenšení při příjmu pro přizpůsobení libovolnému papíru Zabránění příjmu nevyžádaných faxů
Faxová hlášení	Hlášení o činnosti Vysílání Adresář faxových čísel Potvrzení přenosu Čekající fax Poštovní schránka
Poštovní schránky pro příjem faxu	Až 200 poštovních schránek chráněných heslem
Automatické vytáčení	Celkem 200 rychlých voleb (při jedné lince) nebo 1.000 rychlých voleb (při dvou linkách) Až 100 skupinových voleb s max. 200 příjemci ve skupině (při jedné lince) Až 200 skupinových voleb s max. 400 příjemci ve skupině (při dvou linkách) Automatické opětovné vytáčení Dávkové odesílání

ÚČTOVÁNÍ

Účtování se serverovými aplikacemi třetí strany (volitelné)	Na minutu přesná data o využívání WorkCentre Pro; rozsáhlé monitorování využití a tvorba hlášení; tisk, skenování, kopírování a faxování. Různí prodejci účetních aplikací certifikovaní programem Xerox Business Partners. Podrobnosti najdete na adrese www.xerox.com .
Interní Auditron	Sleduje využívání kopírky Podporuje až 2.150 uživatelských účtů, 5.925 obecných účtů a 256 skupinových účtů Možnost tisku hlášení Auditronu Možnost zasílat/stahovat účetní a uživatelská data prostřednictvím přímého spojení s použitím softwaru na bázi Microsoft® Windows.

Zdokonalené multifunkční systémy WorkCentre® Pro 35/45/55

ZÁKLADNÍ KONFIGURACE*

Síťový multifunkční systém se síťovým řadičem, vysokokapacitním podavačem a oboustranným automatickým podavačem dokumentů

Síťový multifunkční systém se síťovým řadičem, podstavcem a oboustranným automatickým podavačem dokumentů

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Faxování s jednou linkou
 Faxování se dvěma linkami
 Kancelářský finišer
 Volba dvoubodového děrování
 Volba čtyřbodového děrování
 Rozhraní pro připojení dalšího zařízení
 Výstupní stranový třídič
 Povolení síťového účtování
 Síťové skenování s e-mailem
 Integrace síťového faxového serveru
 Internet fax
 Zabezpečení proti přepsání obrazu
 Scan to PC Desktop Client Software
 Port USB 1.1
 Upgrade RAM pro předtřídění kopií (256 MB)

ELEKTRICKÉ POŽADAVKY

220-240 V, 50 Hz, 10 A

	WorkCentre® Pro 35	WorkCentre® Pro 45	WorkCentre® Pro 55
PŘÍKON			
<i>V chodu</i>	< 1151 W	< 1247 W	< 1247 W
<i>V pohotovosti</i>	< 255 W	< 284 W	< 284 W
<i>V úsporném režimu</i>	< 184 W	< 223 W	< 223 W
<i>V klidovém režimu</i>	< 75 W	< 75 W	< 75 W
<i>Rozběh</i>	99 sekund (max.)	105 sekund (min.)	105 sekund (min.)
<i>Obnova po poklesu napětí</i>	30 sekund (max.)	30 sekund (max.)	30 sekund (max.)

*Funkce, konfigurace a možnosti volby se mohou lišit podle místa.

Zdokonalené multifunkční systémy WorkCentre® Pro 35/45/55

POŽADAVKY NA OKOLNÍ PROSTŘEDÍ

Požadované teplotní
rozsah 10-32 °C

Požadovaná relativní
vlhkost 10-85 %

ROZMĚRY A HMOTNOST

	Šířka	Hloubka	Výška	Hmotnost
Plná konfigurace s finišerem	1,490 mm	720 mm	1,115 mm	181 kg

PROSTOROVÉ POŽADAVKY

	Šířka	Hloubka	Výška
Plná konfigurace s finišerem – Povrch umožňující pohyb	2,245 mm	1,700 mm	1,981 mm

CERTIFIKACE

Vyhovuje FCC Class A (USA), DOC Class A (Kanada)
89/336/EEC (Evropa)
Evidováno v UL (UL 1950, třetí vydání)
Certifikace CB (IEC 60950/EN 60950)
73/23/EEC (Evropa)
Testováno a schváleno společností Novell
Laboratoře Windows pro kvalitu hardwaru
99/5/EEC (Evropa)

SPOTŘEBNÍ MATERIÁL

Popis	Obj. číslo	Množství v krabici	Očekávaná životnost
Kazeta s tonerem	6R1046	2	30,000
Zásobník svorek	180R493	3	5.000 v 1 zásobníku



XEROX
Worldwide Partner



© 2003 XEROX CORPORATION. Všechna práva vyhrazena. XEROX®, The Document Company®, digitální X®, CentreWare®, WorkCentre® Pro a Copier Assistant jsou ochrannými známkami společnosti XEROX CORPORATION. Ostatní značky jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společností, s nimiž se pojí. Protože mezi cíle společnosti Xerox patří i vedoucí postavení v ochraně životního prostředí, mohou tyto modely obsahovat některé recyklované součástky, které byly podrobeny generálce. ENERGY STAR® je známka registrovaná v USA. Jako partner ENERGY STAR® společnost Xerox rozhodla, že tyto výrobky budou splňovat směrnice společnosti ENERGY STAR® týkající se energetické úspornosti. Změna vzhledu výrobku, konstrukce a/nebo specifikace bez upozornění vyhrazena. 06/03 P35FS-01MA