

Especificações Pormenorizadas



WorkCentre 7232
apresentado com a opção de duas bandejas.



WorkCentre 7242
apresentado com Bandeja em Linha de Alta Capacidade e
Finalizador Office opcionais.

WorkCentre® 7232

WorkCentre® 7242

VELOCIDADE DE SAÍDA - impressão e cópia

Preto e Branco

Até 32 ppm (páginas por minuto)
A4/210 x 297 mm LEF,
Até 16 ppm
A3/297 x 420 mm

Até 40 ppm
A4/210 x 297 mm LEF,
Até 20 ppm
A3/297 x 420 mm

A cores

Até 10 ppm
A4/210 x 297 mm
Até 5 ppm
A3/297 x 420 mm

Até 10 ppm
A4/210 x 297 mm
Até 5 ppm
A3/297 x 420 mm

TEMPO DE SAÍDA DA PRIMEIRA IMAGEM

Preto e Branco

Em apenas 15 segundos

A cores

Em apenas 24 segundos

Especificações de impressão

SISTEMA

Memória

1,2 GB

Disco de Sistema

40 GB



Especificações de impressão

IMPRESSÃO EM REDE – Controlador de Rede

Processador PowerPC 667 MHz

**Linguagens de Impressão
(detecção/comutação
automática)** Adobe® Postscript® 3™ (opcional)
TIFF
PCL® 5c
PDF 1.5
PCL® 6
HP-GL2™
XPS®

IMPRESSÃO EM REDE – Resolução

600 x 600 x 4 dpi

IMPRESSÃO EM REDE – Características de impressão

Características Calibragem de Impressão
Impressão segura
Impressão retardada (hora especificada)
Conjunto de amostras
Criação de booklets
Seleccção de capas
Seleccção de papel por atributo
Impressão de várias páginas reduzidas numa folha
Marca de Água
Ajustar a novo formato de papel
Separadores de transparências
Activar/desactivar a folha de rosto
Seleccção da bandeja de saída
Qualidade de imagem (Alta Velocidade, Alta Qualidade)
Modo Rascunho
Leitura e gravação das configurações do driver
Reduzir/ampliar
Imagem em espelho
Margens
Impressão para correio electrónico (imprime anexos de correio electrónico nos formatos PDF e TIFF. Requer kits de Digitalização para correio electrónico ou Digitalização em rede)
Bidireccional

Definições do driver

- Definições guardadas específicas da aplicação – utiliza o registo da aplicação para imprimir de acordo com as preferências definidas no PC cliente. Funciona no servidor para as aplicações alojadas num servidor. Característica exclusiva do driver. Não pode ser disponibilizado em cascata para utilizadores a partir de um servidor.
- Pré-configuração do driver – permite que os drivers sejam configurados de acordo com um padrão definido pelo administrador antes de serem excluídos. Característica exclusiva do driver.
- Restrições com base em contexto – permite que o administrador configure utilizadores de forma a limitar a impressão em vários níveis, incluindo aplicações. Suportado através do equipamento e do driver.



Especificações de impressão

REDES E PROTOCOLOS DE IMPRESSÃO

Física	10 / 100BaseT Ethernet Porta da impressora USB Ethernet sem fios (IEEE 802.11b) através de adaptadores de terceiros Bluetooth através de adaptadores de outros fabricantes		
Sistemas Operativos	Microsoft® Windows® 2000, XP® 32-bit, XP 64-bit, Windows Server 2003 32-bit, Windows Server 2003 64-bit, Windows Vista 32-bit, Windows Vista 64-bit Mac OS® 10,3 e posterior AIX 5lv5.3 HP UX 11,0, 11i v2 Solaris 8, 9, 10 Linux® FedoraCore 1, 5 RedHat Enterprise Linux 4 SUSE 10,x		
Protocolos de Rede	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Protocolo de Impressão Internet, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, NetBIOS, IPv6 Netware: Bindery e NDS IPX/SPX, NDPS®/NEPS (com Gateway para o Servidor) AppleTalk®: EtherTalk® Redes Microsoft Windows sobre IP e NetBEUI (É possível desactivar todos os protocolos que não forem utilizados)		
Protocolos administrativos	DHCP, BOOTP, SNMP, WINS, DDNS, SLP® v2, HTTP, RARP, DHCP Autonet, SSL		
Fontes	Postscript 3: 136 fontes Type 1, 2 fontes Multiple Master PCL: 84 fontes escaláveis, fonte bitmap de impressora		
Drivers da impressora	Ambiente	PCL5c e PCL 6	PostScript
(Mini driver Vista XPS disponível)	Windows 2000/XP (certificado pela Windows Vista/Vista 32 Bit Windows Vista/Vista 64 Bit (Certificado pela Microsoft)	Bidireccional com interface seleccionável pelo utilizador (standard** e melhorada*)	Bidireccional com interface seleccionável pelo utilizador (standard** e melhorada*)
	Sistema Operativo Macintosh® 10.3.0 e posterior	N/D	Ficheiro PPD aperfeiçoado
	UNIX	Bidireccional com interface seleccionável pelo utilizador (standard** e melhorada*)	Bidireccional com interface seleccionável pelo utilizador (standard** e melhorada*)
Ferramentas de Impressão	<ul style="list-style-type: none"> • Ferramenta LPR/UNIX de solicitação de comando para envio de impressão • Ferramenta de envio Xerox TIFF compatível com TIFF e PDF: suportado em Windows 2000/XP/Vista/Windows Server 2003 • Ferramenta de Envio com o conjunto completo de características (inclui a administração, controlador de impressão GUI/TTY e instalação do software) • Ferramenta Contents Bridge compatível com impressão directa TIFF/PDF/XPS e Office 2007 		

*Aperfeiçoado: interface gráfica do utilizador Xerox

**Standard: Baseado no driver na interface de utilizador da Microsoft com estrutura em árvore (inclui as características e funcionalidade da Xerox)



Especificações de impressão

GESTÃO DE EQUIPAMENTOS

Suporte de Gestão	SNMP Versão 1 e SNMP Versão 2c e Versão 3 sobre TCP/IP e IP Acesso MIB (IETF-MIB II RFC 1213), recursos do anfitrião MIB RFC 2790, Impressora MIB RFC 1759 v. 2
Xerox CentreWare Web	<ul style="list-style-type: none"> • Uma aplicação de servidor baseada na Internet para administradores de redes que permite a gestão de dispositivos com base na Internet a partir de qualquer posto de trabalho, seja em Windows ou Unix ou em qualquer outro sistema operativo • Funciona com qualquer impressora gerida por SNMP de qualquer fabricante • Proporciona ajuda com a detecção de equipamento e instalações, diagnósticos e resolução de problemas e actualização de equipamentos, bem como contabilização básica e gestão de activos
Filtro IP	Permite ao administrador controlar o acesso de impressão ao equipamento através do endereço de IP.
Xerox CentreWare® para Unicenter TNG®	<ul style="list-style-type: none"> • Proporciona identificação acrescida para a detecção geral efectuada pelo Unicenter TNG e a capacidade de observar o equipamento no quadro de um Unicenter TNG Business Process View • Proporciona integração completa com a gestão de ocorrências e com a possibilidade de integrar com a gestão de problemas e com o Help Desk avançado
Xerox CentreWare® para Tivoli® Netware®	<ul style="list-style-type: none"> • Proporciona a identificação das impressoras da Série-N da Xerox e dos sistemas multi-funcionais WorkCentre na detecção geral efectuada pelo Tivoli NetView • Proporciona a capacidade de ver os equipamentos/impressoras Xerox detectados num Conjunto de Impressoras Xerox para além do Printers SmartSet • Proporciona uma integração total com o NetView e o Event Browser bem como a Tivoli Enterprise Console (TEC)
Xerox CentreWare® para Consola de Gestão Microsoft (MMC)	O "snap-in" CentreWare MC é compatível com localização e gestão de impressoras através da ligação da Consola de Gestão Microsoft (MMC) a um servidor Web integrado. Trata-se de um quadro de apresentação de utilidade geral para efeitos de gestão de ferramentas administrativas de alojamento.
Xerox CentreWare® para HP® OpenView®	<ul style="list-style-type: none"> • Proporciona a identificação das impressoras da Série-N da Xerox e dos sistemas multi-funcionais WorkCentre na detecção geral efectuada pelo HP OpenView • Proporciona a capacidade de visualizar o estado actual das impressoras / equipamentos detectados da Xerox no quadro de um PrinterMap da Xerox e de um Mapa IP através de ícones codificados com cores • Proporciona traps e actualizações de mensagens para o navegador de alarmes OpenView e a capacidade de iniciar Serviços Internet CentreWare para a gestão de equipamento directamente a partir do OpenView



Especificações de impressão

Gestão de Equipamentos (Continuação)

Tipos de Equipamentos Xerox para o Ambiente SAP R/3	<p>Simplifica a impressão nos ambientes SAP R/3 proporcionando aos utilizadores de aplicações SAP R/3 v4.6C, 4.x e 3.x ERP uma funcionalidade de impressão melhorada em WorkCentre Pro (PostScript e PCL):</p> <ul style="list-style-type: none"> – Impressão numa ou duas faces – Acabamento – agrafos num ou dois pontos – Localização de extracção a partir de qualquer bandeja – Segurança de impressão através da identificação por código PIN no WorkCentre
--	---

Compra do Utilitário Inteligente de Códigos de Barras da Xerox para SAP R/3 (Opcional)	<p>Proporciona um processo inteligente e integrado que permite a impressão automática de códigos de barras em qualquer impressora de PostScript adequadamente configurada na rede SAP R/3 4.x (ou superior). Utilizada em conjugação com os Tipos de Equipamento Xerox para Ambiente SAP R/3 e Fontes de Códigos de Barras do Centro de Fontes Xerox. Utilitário que calcula automaticamente a soma de verificação, a colocação de caracteres de start/stop e a codificação de sequências de dados do servidor Web incorporado no controlador de rede SMart</p> <ul style="list-style-type: none"> – Situação da Bandeja/conteúdo – Situação dos consumíveis
---	--

Compra do Xerox Barcode Pro PS (opcional)	<p>Permite a impressão inteligente PostScript em impressoras multi-funcionais Xerox através de gravação de software Xerox, bem como das fontes de códigos de barras no disco rígido da impressora. Permite a impressão de códigos de barras a partir de qualquer aplicação (cliente ou mainframe) que suporte PostScript. Calcula automaticamente o dígito de verificação, coloca os caracteres start/stop e a barra central na sequência de dados, comprime e codifica a sequência de dados, e roda o código de barras 90 ou 270 graus.</p>
--	--

SMART eSolutions

Meter Assistant	Directo através do equipamento ou via proxy
------------------------	---

SERVIÇOS INTERNET CENTREWARE® – página Internet integrada no equipamento

Estado do Equipamento	<p>Servidor Web integrado em SMart Network Controller™</p> <ul style="list-style-type: none"> – Situação da Bandeja/conteúdo – Situação dos consumíveis
------------------------------	---

Visualização da Fila de Impressão	Gestão completa da fila de espera de impressão – suspender, libertar, promover e eliminar
--	---

Envio de Trabalhos	<p>Ficheiros prontos a imprimir (PS, PCL, TIFF, PDF, XPS)</p> <p>Seleção das características de saída</p>
---------------------------	---

Administração de Dispositivos	Permite a configuração das opções por instalação remota e uma gestão simples do dispositivo
--------------------------------------	---

Browsers	<p>Windows® XP, 2000: Netscape Navigator®, Firefox®</p> <p>Microsoft® Internet Explorer</p> <p>Macintosh® 9,x / OS X: Netscape Navigator® 6,x, Apple® Safari™, Firefox®</p> <p>Linux: Netscape® 6.x</p>
-----------------	---



Especificações de digitalização

DIGITALIZAÇÃO (Opcional)	
Capacidade	Digitalização a cores, Escala de cinzentos, Preto e Branco (Detecção automática de cores)
Simultaneidade	Digitalize enquanto o sistema está a imprimir, a copiar ou a imprimir trabalhos em rede, ou enquanto está a transferir digitalizações para a rede ou a realizar trabalhos de fax
Velocidade de Entrada	Digitalize a 40 ipm a preto e branco/13 ipm a cores (alimentação pela margem mais longa 216 x 279 mm/A4)
Resolução	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi Profundidade de bits: 1 bit (preto e branco), 8 bit (escala de cinzentos), 24 bit (cores)
Área Máxima de Digitalização	297 x 432 mm
Autenticação e Acesso Seguros	Opção de acesso seguro ao equipamento através de nome de utilizador e palavra-passe ou vários leitores de cartões Suporta: Kerberos (Windows 2000/UNIX/Windows Server 2003), SMB (Windows 2000/Windows Server 2003/Vista) LDAP
Protocolo de Rede	FTP através de TCP/IP Microsoft SMB através de TCP/IP
Formatos de Ficheiro	TIFF 6.0 ou TTF2 com compressão JPEG G3MH, G4 MMR (uma ou várias páginas) PDF com JPEG, G3 MH, MRC, G4 MMR, MRC (opcional), ou compressão JPEG JPEG PDF Formato XPS PDF com pesquisa de texto (opcional)
Campos de Gestão Documental	Um a seis campos de meta-dados programáveis pelo utilizador para cada trabalho de digitalização Campos adaptados visualizados no interface de utilizador Dados variáveis introduzidos através do teclado virtual Apenas para digitalização em rede através de modelos
Características da Digitalização	Originais de vários formatos Originais encadernados Eliminação de margens Redução / ampliação Adaptação ao formato Digitalização com programação diferenciada Controlo da qualidade de compressão/formato do ficheiro Tipo de original (fotografia e texto, fotografia, texto) Eliminação automática de fundos e sombreados



Especificações de digitalização

DIGITALIZAÇÃO (opcional) (Continuação)

Destinos de digitalização suportados (varia consoante as opções de software de digitalização adquiridas).	<p>Digitalização para o servidor de rede</p> <p>Digitalizar para destinos remotos de e-mail através de endereços directos SMTP ou através de diversas opções de digitalização de software de rede</p> <p>Digitalização para aplicações (workflow, Sistema Electrónico de Gestão de Documentos/Repositórios)</p> <p>Digitalizar para os Folders Web Microsoft Exchange 2000</p> <p>Scan to PC Desktop™ (edições Professional e SE)</p> <p>Digitalização para cliente Windows XP SMB ou FTP</p> <p>Digitalização para caixa de correio</p> <p>Scan to Home</p> <p>Digitalização para PDF pesquisável</p>
--	--

Scan to -PC Desktop SE

- Um produto baseado em servidor e desktop que proporciona ferramentas para criação de imagem em documentos, arquivo, edição e organização
- ScanSoft PaperPort – software para visualização de imagens e gestão de ficheiros
- ScanSoft OmniPage (para instalação em computadores pessoais/cliente) – software de OCR e conversão do formato de ficheiros
- Image Retriever – proporciona a recolha totalmente automatizada das imagens digitalizadas a partir de um WorkCentre da Xerox com digitalização para os computadores pessoais

Digitalização para PC Desktop Pro

- Um produto baseado em servidor e computador pessoal que proporciona ferramentas para criação de imagem em documentos, arquivo, edição e organização
- ScanSoft PaperPort Pro – software para visualização de imagens e gestão de ficheiros
- ScanSoft OmniPage Pro (para instalação em computadores pessoais/cliente) – software de OCR e conversão de formato de ficheiros
- Image Retriever – proporciona a recolha totalmente automatizada das imagens digitalizadas a partir de um WorkCentre da Xerox com digitalização para os computadores pessoais. Também inclui a possibilidade de transferência para uma caixa de correio de entrada de e-mail.

EMAIL (incluindo kit de Digitalização para E-mail ou kit de Digitalização em rede)**Capacidade**

Digitalização a cores, Cores automáticas, Escala de cinzentos, Preto e Branco

E-mail directo do documento a partir do equipamento

Pesquisa de endereços manual ou por directório no Exchange/Notes/LDAP

Campo “De” preenchido automaticamente a partir de LDAP

Protocolo de Rede

SMTP, MIME, LDAP, LDAP com SSL

Autenticação

Acesso ao equipamento através de nome de utilizador e palavra-passe ou vários leitores de cartões

Suporta: Kerberos (UNIX/Windows 2003 Server), SMB, (Windows 2000/Windows 2003 Server)

LDAP

Domino

Acesso a Listas de Endereços

Lista de endereços da empresa através de LDAPv3

Lista de endereços descarregável (formato de ficheiro separado por vírgulas)

DIGITALIZAÇÃO PARA CAIXA DE CORREIO (Requer kit de Digitalização para E-mail ou kit de Digitalização em rede)**Capacidade**

Cor, Cores automáticas, Preto e Branco

Características

As imagens podem ser digitalizadas, impressa e enviadas por fax directamente para o disco rígido do equipamento e armazenadas numa caixa de correio. As imagens que se encontram armazenadas na caixa de correio podem ser impressas, enviadas por e-mail, enviadas por fax, enviadas por IFax, ou encaminhadas para um PC ou um servidor FTP ou SMB.



Especificações do fax

INTEGRAÇÃO DE SERVIDOR DE FAX EM REDE (Opcional - requer uma das opções de digitalização)

Características de Envio de Faxes	<ul style="list-style-type: none"> Digitalização de um ou de ambos os lados Introdução de números de telefone Acrescentar à lista de envios (até 50 números) Envio retardado (hora específica) Seleção de resolução (super fina/600 x 600, super fina/400 x 400, fina/200 x 200, standard/200 x 100 dpi) Tipo original (fotografia e texto, fotografia, texto)
Características de Impressão de Fax	<ul style="list-style-type: none"> Impressão de um ou de ambos os lados Quantidade Activar ou desactivar agrafos Activar ou desactivar agrupamento Seleção da bandeja de saída do finalizador (bandeja superior ou principal) Activar ou desactivar impressão segura
Fornecedores de Fax	Vários fornecedores, certificados pelo Programa de Parceiros Xerox Alliance Para pormenores, visite www.xerox.com
FAX (Opcional) - Standard com opção de Fax de Uma ou Três linhas	
	ITY (CCITT) grupo 3 qualidade/resolução superfina/600x600, super fina/400 x 400, fina/200x200, standard/200x100 dpi
Velocidade/Modem(s)	Modem(s) V.34: 33.600 bps. Tempo de transmissão inferior a quatro segundos por página. ISDN via adaptador de outro fabricante.
Velocidade/Compressão	MH/G3, MMR/G4, JBig Super G3
Características de Envio de Faxes	<ul style="list-style-type: none"> Fax de driver de impressão Redução automática na transmissão de fax Situação dos trabalhos página-a-página directamente no equipamento Fax a partir do vidro de exposição Arranque retardado Reenvio automático em memória Capas automáticas Envio prioritário Difusão Digitalização de Booklets PSTN Fax (VOIP e DSL não suportados) Fax via Internet Fax LAN Introdução de números de telefone via teclado ou livro de endereços Fax seguro via FCODE
Funções de Recepção de Fax	<ul style="list-style-type: none"> Impressão de um ou de ambos os lados Redução na recepção para se ajustar ao papel disponível Bloqueio de faxes indesejados Fax seguro FCODE Encaminhamento de fax para caixa de correio baseado no número de fax recebido Capacidade de bandeja de entrada e saída de fax dedicada
Encaminhamento de fax para e-mail	Quando activado com o kit de digitalização e fax, os faxes podem ser recebidos numa caixa de correio. Utilizando folhas de fluxo de trabalho, as imagens que estão na caixa de correio podem ser encaminhadas para um e-mail, um FTP ou qualquer combinação de destinos de E-mail, Fax, IFax, FTP e SMB.



Especificações do fax

FAX (Opcional) - Standard com opção de Uma ou Três linhas (Continuação)

Relatórios do fax	Relatório de actividade Lista de telefones Confirmação da transmissão Fax pendente Caixa de correio
Caixas de correio de faxes	Até 200 caixas de correio protegidas por palavra-passe
Marcação automática	Repetição automática da marcação, envio por lotes
Opção de linha única	Total de 200 números de marcação rápida (opção de linha única) Até 200 grupos de telefones até 200 destinatários por grupo (opção de linha única)
Opção de Três linhas	1000 números de marcação rápida (opção de três linhas) Até 400 grupos de marcações com máximo de 400 destinatários por grupo (opção de três linhas)

FAX INTERNO - Standard com opção de Fax de Uma ou Três linhas

Capacidade	Transmissão directa de documentos para equipamentos remotos de fax na Internet ou clientes de e-mail (SMTP) Recepção e impressão automática de documentos a cores e preto e branco enviados por e-mail a partir de equipamentos remotos de Fax na Internet ou clientes de e-mail
Área Máxima de Digitalização	297 x 432 mm
Acesso a Lista de Endereços	Lista de endereços descarregável (formato de ficheiro separado por vírgulas)
Formatos de Ficheiro	TIFF-FX Profiles S, F com G3 MH ou G4 MMR
Resoluções	600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 200 x 200 dpi 200 x 100 dpi Profundidade de bits: 1 bit (preto e branco), 8 bit (escala de cinzentos)
Protocolos de Rede	SMTP POP3
Conformidade	Conformidade com ITU-T T.37



Especificações de cópia

TEMPO DE SAÍDA DA PRIMEIRA CÓPIA

Preto e Branco Apenas 6 segundos

A cores Apenas 15 segundos

CÓPIAS

Digitalizador de Documentos Alimentador automático de documentos Duplex com capacidade para 75 folhas (com base em papel de 80 g/m²)

Faces (entrada:saída) 1:1, 1:2, 2:2 e 2:1

Quantidade 1 a 999

Resolução 600 x 600 dpi

Simultaneidade Digitalização e impressão em simultâneo

Imagens Digitais

- Cor automática
- Rotação automática
- Deslocação de imagem
- Eliminação de margens
- Centragem automática
- Seleção de tipo original (fotografia e texto, fotografia, texto, mapa) com subtipos
- Mais claro/Mais escuro
- Eliminação do fundo
- Contraste automático e manual
- Nitidez
- Equilíbrio de cores, mudança e saturação de cores

Redução/Ampliação

- Zoom variável de 25% a 400% em incrementos de 1%
- Zoom anamórfico
- Seis percentagens programáveis pelo utilizador

Funções Especiais

- Seleção automática do papel
- Redução/ampliação automática para se ajustar ao formato do papel
- Registo automático
- Troca automática de bandeja
- Recuperação automática do trabalho
- Seleção automática de cores
- Modo Poster
- Marca de Água
- Anotação
- Carimbo Bates
- Designação de área
- Cor integral
- Calibragem das cópias



Especificações de cópia

CÓPIAS (Continuação)

Funções Especiais

Criação de booklets
 Várias páginas numa folha – 2, 4 ou 8
 Separadores de transparências
 Imagem em negativo
 Imagem em espelho
 Inserção de capas (apenas capa, capa e contracapa; em branco ou impressa)
 Programação diferenciada (permite programação especial para diferentes páginas num documento – pode ser usada para inserções, diferentes fontes de papel e para misturar documentos colocados no vidro de exposição e alimentados no alimentador automático)
 Programação de trabalhos com memorização e leitura
 Interrupção de trabalhos
 Cópia de Livros
 Amostras
 Originais com vários formatos
 Agrafos (simples/duplos)
 Cópia de cartão ID

Interface para Dispositivos Externos

Interface para equipamentos de controlo de acesso de terceiros, máquinas que funcionam com moedas e leitores de cartões
 Suporta uma variedade de postos de vending disponíveis através de Xerox Custom Application Service

Especificações do equipamento

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL – Alimentador Automático de Documentos Duplex

Capacidade

75 folhas (com base em papel de 80 g/m²)

Velocidade

40 imagens por minuto a preto e branco / 13 imagens por minuto a cores (alimentação pela margem mais longa A4 (LEF))

Formatos

125 x 115 mm a 297 x 432 mm e formatos standard de A5 a A3

Gramagens

38 a 128 g/m²



Especificações do equipamento

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL - Bandeja Bypass

Capacidade*	100 folhas
Formatos	A6/89 x 98,4 mm a A3/297 x 420 mm
Gramagens	55 a 216 g/m ²
Tipos	Igual às bandejas de entrada frontal mais cartolinas e envelopes

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL - Bandeja de Papel com Carregamento Frontal (Standard)

Capacidade*	520 folhas
Formatos	Ajustável pelo utilizador de A5/139,7 x 182 mm a A3/297 x 420 mm
Gramagens	55 a 216 g/m ²
Tipos	<ul style="list-style-type: none"> Papel Normal Reciclado Bond Tipo personalizado 1 a 5 Gramagem reduzida Gramagem elevada Gramagem elevada adicional Transparência Papel brilhante de gramagem elevada Etiquetas Papel brilhante Papel brilhante de gramagem elevada extra

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL - Opções da bandeja de entrada - Opção de duas bandejas (Bandeja 1 e 2 e Módulo de 2 bandejas)

Bandeja 2 - Bandeja 3	520 folhas
Formatos	Ajustável pelo utilizador de A5/139,7 x 182 mm a A3/297 x 420 mm
Gramagens	55 a 216 g/m ²

Continuação

*As capacidades de papel baseiam-se em papel de 75 g/m²; as capacidades variam em função da gramagem.



Especificações do equipamento

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL - Opções da bandeja de entrada - Opção de duas bandejas (Bandeja 1 e 2 e Módulo de duas bandejas) (Continuação)

Tipos	Papel Normal Reciclado Bond Tipo personalizado 1 a 5 Gramagem reduzida Gramagem elevada Gramagem elevada extra Transparência Papel brilhante de gramagem elevada Etiquetas Papel brilhante Papel brilhante de gramagem elevada adicional
--------------	---

Capacidade total* 1.660 folhas (inclui Bandeja 1, Bandeja 2, Bandeja 3 e Bandeja Bypass)

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL - Opções da bandeja de entrada - Bandeja em Linha de Alta Capacidade opcional (Bandeja 1 mais Bandeja em Linha)

Bandeja 1 520 folhas

Formatos Ajustável pelo utilizador de A5/148 x 210 mm a A3/297 x 420 mm

Bandeja 2 900 folhas
Bandeja 3 1.200 folhas

Formatos B5, A4

Gramagens 64 a 216 g/m²

Continuação

*As capacidades de papel baseiam-se em papel de 75 g/m²; as capacidades variam em função da gramagem.



Especificações do equipamento

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL - Opções da bandeja de entrada - Bandeja em Linha de Alta Capacidade (Continuação)

Tipos	Papel Normal Reciclado Bond Tipo personalizado 1 a 5 Gramagem reduzida Gramagem elevada Gramagem elevada extra Transparência Papel brilhante de gramagem elevada Etiquetas Papel brilhante Papel brilhante de gramagem elevada extra
--------------	---

Capacidade total* 2.720 folhas (inclui Bandeja 1, Bandeja 2, Bandejas 3 e Bandeja Bypass)

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL - Alimentador de Alta Capacidade (HCF) (Compatível com módulo de duas bandejas e Bandeja em Linha de Alta Capacidade)

Capacidade 2.000 folhas de 75 g/m²

Formatos A4 / 210 x 297 mm LEF, 184 x 266,7 mm LEF

Gramagens 64 a 199 g/m²

Capacidade total* 4.720 folhas com Bandeja em Linha de Alta Capacidade – 3.660 folhas com módulo de duas bandejas

SAÍDA - Finalizador Office Integrado opcional

Bandeja de Alta Capacidade 500 folhas

Formatos B5 a A3

Gramagens 64 a 216 g/m²

Agrafamento Simples
Agrafos automáticos (até 50 folhas) – 80 g/m²
Suporta formatos A3, A4, B4 e B5

Continuação

*As capacidades de papel baseiam-se em papel de 75 g/m²; as capacidades variam em função da gramagem.



Especificações do equipamento

SAÍDA - opção de Finalizador Office

Bandeja de Alta Capacidade	1.000 folhas
Formatos	B5 a A3
Gramagens	64 a 216 g/m ²
Agrafamento	Simples e Duplo Agrafos automáticos (até 50 folhas) – 80 g/m ² Suporta formatos A3, A4, B4 e B5

SEGURANÇA

Capacidade	Impressão segura, PDF protegido por palavra-passe, impressão segura com eliminação automática temporizada, Autenticação NDS sobre IP, Digitalização codificada para correio electrónico (com opção de Digitalização), LDAP/Kerberos/SMD, IPv6, 802,1x, Secure Web Page via SSL
Capacidade de kit de segurança de dados opcional	Disco codificado e Registo de auditoria Eliminação imediata ou a pedido de dados em disco

CONTABILIZAÇÃO

Contabilização através de Aplicações para Servidores de outros Fabricantes (opcional)	Dados actualizados ao minuto sobre a utilização do sistema; controlo completo da utilização e relatórios; impressão, digitalização, cópias e fax
Auditron Interno	Controla e mantém um registo da utilização de cópias e impressões a cores e a preto e branco, fax e digitalização, suporta até 1000 contas de utilizadores
Xerox Standard Accounting	Controla e mantém um registo da utilização de cópias e impressões a cores e a preto e branco, suporta até 1.000 contas de utilizador Nota: Opção de enviar/receber dados sobre contas e utilização através da ligação directa utilizando software baseado no Windows. Limita os utilizadores para impressão, cópia, digitalização e fax, a cores e a preto e branco
Controlo de contabilização	Xerox Standard Accounting Contabilização com base em trabalhos Integração de terceiros Suporta interface para dispositivos externos Perfil de utilizador de directório activo – Controla a utilização de cópia e impressão a cores



Especificações do equipamento

CONTABILIZAÇÃO - Xerox Standard Accounting

Detecção de utilização Utilização para Cópias, Impressão, Fax e Digitalização

Contabilização Até 1.000 contas de utilizador (ID do utilizador)
Até 500 (Cliente)
Até 750 (Departamento)

Características Activação/desactivação através de web UI ou GUI em ferramentas; o administrador pode gerir a função à distância através de web UI, os dados podem ser exportados através de um ficheiro CSV; o utilizador tem de introduzir a identificação XSA do driver da impressora quando enviar um trabalho de impressão, idêntico a impressão segura.

WorkCentre® 7232

WorkCentre® 7242

CICLO DE TRABALHO MENSAL

100.000

125.000

CONFIGURAÇÕES BÁSICAS*

Sistema multi-funcional em rede com controlador de rede

Notas: a tampa do vidro de exposição ou o Alimentador Automático de Documentos Duplex estão disponíveis em todas as configurações

Continuação

*As características, a configuração e as opções poderão variar conforme o local.



Especificações do equipamento

ACESSÓRIOS

Finalizador Office
 Finalizador Office Integrado
 Opção de fax com uma linha
 Opção de três linhas de fax
 Interface para Dispositivos Externos
 Activação de Contabilização em Rede
 Digitalização para e-mail/caixa de correio
 Kit de desempenho de digitalização
 Digitalização em rede com E-mail
 Kit PostScript
 Servidor de fax
 Kit de segurança de dados
 Software de digitalização para PC do cliente (edição Professional ou SE)
 Alimentador de Alta Capacidade
 Bandeja em Linha de Alta Capacidade opcional
 Módulo de duas bandejas
 Armário móvel
 SmartSend

REQUISITOS ELÉCTRICOS

220–240 V Nominal, 50/60 Hz, 10A
 100-127 Vca, 50/60 Hz, 12A

CONSUMO ELÉCTRICO

<i>Em funcionamento</i>	311 watts
<i>Em espera</i>	118 watts
<i>Em Poupança de Energia</i>	89 watts
<i>Em Modo de Descanso</i>	6,3 watts
<i>Aquecimento</i>	45 segundos (máximo)
<i>Saída do Modo de Poupança</i>	30 segundos (máximo)

*As características, a configuração e as opções poderão variar conforme o local.



Especificações do equipamento

CONSUMO ELÉCTRICO

Temperatura Recomendada	10° a 35° C
Humidade Relativa Recomendada	15% a 85%
Emissão de Ruído	28 dB(A) em espera 56 dB(A) em funcionamento 61 dB(A) impulso
Emissão de Calor	3441 BTU/H em funcionamento 683 BTU/H em espera

DIMENSÕES E PESO	largura	profundidade	altura	peso
Unidade Base	640 mm	654 mm	1.112 mm	85 kg
Unidade Base com Finalizador Office Integrado	640 mm	654 mm	1.112 mm	96,3 kg
Unidade Base com Finalizador Office	1.537 mm	668 mm	1.112 mm	115 kg

XEROX EXTENSIBLE INTERFACE PLATFORM (EIP)

A Xerox Extensible Interface Platform (EIP) é uma plataforma de software integrada, criada com as mais recentes tecnologias Web. Esta plataforma disponibiliza os meios para os técnicos que desenvolvem software criarem com rapidez, soluções mais intuitivas e fáceis de utilizar. A principal capacidade disponibilizada pela EIP é o desenvolvimento de aplicações à medida das necessidades com interfaces de utilizador personalizadas e soluções de autenticação baseadas em cartão, o que permite ao utilizador uma operação personalizada.

O WorkCentre 7232 / 7242 suporta Xerox Secure Access Unified ID System™ e Xerox SMARTsend™ na altura do lançamento. Serão suportadas outras aplicações EIP após o lançamento.

CERTIFICAÇÕES

Cumprir a FCC Classe A (EUA.), cumprir a DOC Classe A (Canadá)
89/336/CEE (Europa)
Listado UL (UL60950-1, Primeira edição)
Certificação CB (IEC 60950-1/EN 60950-1)
73/23/CEE (Europa)
Testado e Aprovado pela Novell
Windows Hardware Quality Labs



Especificações do equipamento

CONSUMÍVEIS	Descrição	Código de Produto
Cartuchos de toner	Preto	006R01318
	Ciano	006R01269
	Magenta	006R01268
	Amarelo	006R01267
Recarga de Agrafos	Para Finalizador Office	008R12915
	Para Finalizador Integrado	008R12941
	Garrafa para resíduos	008R13021
	Unidade de limpeza da correia IBT	001R00593
SMART KITS		
	Cartucho de tambor Smart Kit™	013R00636
	Módulo fusor Smart Kit™ (220 V)	008R13045
	Unidade fusor Smart Kit™ (110 V)	008R13044

