

Impressora colorida Xerox® VersaLink® C9000



Alimentador de alta capacidade

Módulo de duas bandejas

Módulo de bandejas tandem

Módulo de acabamento Office LX (mostrado com Criador de livretos opcional)
Módulo de acabamento Office não ilustrado

Módulo de acabamento BR com Criador de livretos

A impressora colorida VersaLink® C9000 foi desenvolvida com base na tecnologia Xerox® ConnectKey®.

Para obter mais informações, vá para www.xerox.com/pt-br/connectkey.

| ESPECIFICAÇÕES DO SISTEMA | VERSALINK® C9000DT |
|---|--|
| Velocidade em 1 Face¹ 8,5 x 11 pol./A4 8,5 x 11 pol./A4 ABC 8,5 x 14 pol./216 x 356 mm 11 x 17 pol./A3/297 x 420 mm/ 12 x 18 pol./SRA3/320 x 450 mm | Até 55 ppm (páginas por minuto) alimentação pela borda longa (ABL) Até 40 ppm Até 32 ppm Até 27 ppm |
| Velocidade em 2 Faces¹ 8,5 x 11 pol./A4 8,5 x 11 pol./A4 ABC 8,5 x 14 pol./216 x 356 mm 11 x 17 pol./A3/297 x 420 mm/ 12 x 18 pol./SRA3/320 x 450 mm | Até 55 ppm ABL Até 40 ppm Até 21 ppm Até 19 ppm |
| Ciclo de funcionamento mensal² | Até 270.000 páginas/mês |
| Volume de impressão médio mensal recomendado³ | Até 30.000 páginas por mês |
| Unidade de disco rígido | HDD de 320 GB |
| Processador | Dual Core de 1,6 GHz |
| Memória | 4 GB |
| Conectividade | Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0 de alta velocidade, Wi-Fi 802.11n/g/b/a e Wi-Fi Direct com kit Wi-Fi opcional (suporte para conexões com e sem fio simultâneas), NFC Tap-to-Pair |
| Recursos da controladora | Clonagem de configuração, Xerox Extensible Interface Platform®, Aplicativo Xerox® App Gallery, Ferramenta de Contabilidade Padrão Xerox®, permissões baseadas em função, autenticação de conveniência habilitada |

Impressora colorida Xerox® VersaLink® C9000

| | | | | |
|--|---|---------------------|---------------|-------------|
| Idiomas da interface do usuário | Inglês, francês, italiano, alemão, espanhol, português (Brasil), russo, holandês, sueco, dinamarquês, finlandês, norueguês, grego, turco, polonês, tcheco, húngaro, romeno, catalão | | | |
| ESPECIFICAÇÕES DO DISPOSITIVO | | | | |
| REQUISITOS ELÉTRICOS | | | | |
| América do Norte | Tensão: 110-127 V +/-10 % Frequência: 50/60 Hz +/- 3 %, 12 A | | | |
| Europa e outras regiões | Tensão: 220-240 V +/-10 % Frequência: 50/60 Hz +/- 3 %, 10 A | | | |
| CONSUMO DE ENERGIA | | | | |
| Impressão⁴ | Para 110 V: 2,85 kWh Para 220 V: 2,82 kWh | | | |
| Modo de espera⁴ | 110 V: 75,3 watts ou menos 220 V: 73,8 watts ou menos | | | |
| Modo de repouso⁴ | 0,71 watts ou menos | | | |
| AMBIENTE OPERACIONAL | | | | |
| Faixa de temperatura necessária (armazenamento) | Abaixo de 48° C e em conformidade com a MN2-810.13 | | | |
| Faixa de temperatura necessária (operação) | 10° a 28° C Deve ser 28° C ou menos se a umidade estiver em 85 % | | | |
| Umidade relativa necessária | 15 % a 85 %; Deve ser 62,5 % ou menos a 32° C | | | |
| Níveis de potência do ruído | Impressão: 6,83 B(A) ou menos Modo de espera: 3,24 B(A) ou menos Sistema completo (incluindo o módulo de acabamento) Impressão: 7,64 B(A) Modo de espera: 3,38 B(A) | | | |
| Níveis de pressão do ruído | Impressão: 58,2 dB ou menos Modo de espera: 15,1 dB ou menos Sistema completo (incluindo o módulo de acabamento) Impressão: 58,1 dB Modo de espera: 15,3 dB | | | |
| Tempo de inicialização (de Desligado até IU Pronta) | Menos de 60 segundos | | | |
| Tempo de aquecimento (de Repouso até IU Pronta) | Menos de 16 segundos | | | |
| DIMENSÕES E PESO (DESEMBALADA) | LARGURA | PROFUNDIDADE | ALTURA | PESO |
| VersaLink® C9000/DT | 620 mm | 723 mm | 809,3 mm | 80,8 kg |
| Módulo de duas bandejas | 668,5 mm | 723 mm | 261,2 mm | 27,2 kg |
| Módulo de bandejas tandem | 668,5 mm | 723 mm | 261,2 mm | 33,8 kg |
| Alimentador de alta capacidade | 389 mm | 602,9 mm | 380,01 mm | 29,0 kg |
| Módulo de acabamento Office LX | 559,8 mm | 552 mm | 1.012 mm | 28,0 kg |
| Módulo de acabamento Office com Criador de livretos em anexo | 1.513mm | 723 mm | 1.076 mm | 151,6 kg |
| Módulo de acabamento BR com Criador de livretos | 769,2 mm | 723 mm | 1.055,1 mm | 60,9 kg |

Impressora colorida Xerox® VersaLink® C9000

| DIMENSÕES E PESO (EMBALADA) | LARGURA | PROFUNDIDADE | ALTURA | PESO |
|--|----------------|---------------------|---------------|-------------|
| VersaLink® C9000/DT | 833 mm | 717 mm | 852 mm | 95 kg |
| Alimentador de alta capacidade | 526 mm | 756 mm | 491 mm | 33,7 kg |
| Módulo de duas bandejas | 830 mm | 850 mm | 400 mm | 33 kg |
| Módulo de bandejas tandem | 830 mm | 850 mm | 400 mm | 39 kg |
| Módulos de acabamento Office | 690 mm | 1.021 mm | 654 mm | 37 kg |
| Módulo de acabamento com Criador de livretos | 507 mm | 761 mm | 437 mm | 14 kg |
| Módulo de acabamento BR com Criador de livretos | 764 mm | 774 mm | 1.203 mm | 77 kg |
| Transporte horizontal para Módulo de acabamento BR com Criador de livretos | 533 mm | 589 mm | 319 mm | 6,5 kg |

CERTIFICAÇÕES

Para visualizar a lista mais recente de certificações, vá para www.xerox.com/OfficeCertifications.

IMPRESSÃO

| | |
|---|--|
| Tempo de saída da primeira impressão | Velocidade de até 10,5 segundos em cores |
| | Até 10 segundos em preto |
| Resolução de impressão | Até 1.200 x 2.400 dpi |
| Linguagens de descrição de página | Adobe® PostScript® 3™ PCL® 5c, 6 PDF XPS TIFF JPEG HP-GL |
| Gerenciamento de cores | Tabela de cores sólidas integrada com capacidade de troca com tabelas de cores PANTONE® aprovadas, editor de cores sólidas personalizadas, software Sistema de Gerenciamento de Cores Precisas da Xerox® |
| Área máxima de impressão | 4 mm da borda de ataque do papel, 2 mm das bordas lateral e de fuga do papel |

Impressora colorida Xerox® VersaLink® C9000

| | |
|------------------------------------|---|
| Recursos de impressão | <p>Padrões de aplicativo Ativar/desativar folhas de identificação Status bidirecional em tempo real Layout de livreto Ajustes de cores (claridade, contraste, saturação, equilíbrio de cores) Correção de cores Modo rascunho Acabamento (requer módulo de acabamento) Ajustar ao novo tamanho de papel Identificação do trabalho (Imprimir ID ou folha de identificação, Imprimir ID nas margens somente na primeira página ou em todas as páginas) Monitoramento de trabalhos (Interface de usuário local ou cliente) Layout da página várias em 1 (até 16 páginas por folha) Seleção de papel por atributo Impressão pessoal Ativar/desativar impressão periférica Imprimir de USB Impressão em preto Conjunto de amostras Trabalho salvo Dimensionamento Impressão protegida Pular páginas em branco Páginas especiais (programação de páginas de exceção: capas, inserções, páginas de exceção) Armazenamento e reutilização de configurações de driver Exclusão de trabalhos armazenados Impressão em frente e verso (como padrão) Marca d'água (predefinida e personalizada) Configurações do driver Xerox® Earth Smart</p> |
| Imprimir de USB | <p>Permite a impressão presencial a partir da porta USB tipo A Suporta a impressão direta do computador via porta USB tipo B Formatos de arquivos suportados: PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A</p> |
| Sistemas operacionais | <p>Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows Server 2008 SP2, Server 2008 R2 SP1, Server 2012, Server 2012 R2, Server 2016, Server 2019 macOS® 10.11, 10.12, 10.13 Citrix® Redhat® Enterprise Linux® Fedora Core IBM® AIX® HP-UX® Oracle® Solaris SUSE® SAP® UNIX®</p> <p>Nota: Para obter informações sobre as versões compatíveis dos sistemas operacionais acima, visite nossa página Drivers e Downloads e especifique o seu dispositivo em www.support.xerox.com/pt-br.</p> |
| Fontes | <p>Fontes PostScript: 136 Fontes PCL: 83</p> |
| Xerox® Global Print Driver® | <p>Um driver de impressão realmente universal que permite aos administradores de TI instalar, atualizar e gerenciar dispositivos Xerox® e não Xerox® a partir de um único driver. Fornece uma interface fácil de usar e consistente para usuários finais, reduzindo o número de chamadas de suporte e simplificando o gerenciamento dos serviços de impressão.</p> |

Impressora colorida Xerox® VersaLink® C9000

| | |
|---|---|
| Xerox® Pull Print Driver | <p>Facilita aos gerentes de TI qualificar, implantar e gerenciar todos os dispositivos de impressão usando um único driver em um ambiente Pull Print. Utiliza uma única fila e um único driver. O Xerox® Pull Print Driver aumenta a praticidade em uma grande variedade de recursos de impressão. Os administradores de TI não precisam mais gerenciar e configurar vários drivers. Usado em conjunto com Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos®, entre outros.</p> |
| SOLUÇÕES MÓVEIS E APLICATIVOS PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS | |
| Apple® AirPrint® | <p>Imprima e-mail, fotos e documentos importantes do escritório diretamente de um iPhone® ou iPad® da Apple, sem precisar instalar drivers e conectar cabos. Com o AirPrint, um iPhone ou iPad localiza e conecta-se automaticamente ao dispositivo ativado para AirPrint por meio da rede Wi-Fi do escritório.</p> |
| Certificação Mopria® | <p>Os dispositivos de impressão habilitados para a Tecnologia ConnectKey® têm certificação Mopria®. A certificação Mopria garante que você pode imprimir sem fio a partir do seu smartphone, tablet ou outros dispositivos móveis compatíveis com o Mopria (Android™) de forma instantânea e rápida.</p> |
| Aplicativo Xerox® @printbyXerox | <p>O aplicativo @printbyXerox é um serviço gratuito que permite a impressão segura a partir de qualquer dispositivo habilitado com e-mail (computador, telefone, tablet, iOS, Android™, Google® Chromebook™ e mais) em uma impressora Xerox® ou MFP usando um único endereço de e-mail sem intervenção de TI. Não é necessário treinamento. Os usuários finais simplesmente enviam os anexos para o endereço de e-mail e os liberam no painel da MFP.</p> |
| Xerox® Print Service Plugin para Android™ | <p>O Xerox® Print Service Plugin para dispositivos Android KitKat (4.4 ou superior) agiliza a impressão móvel sem aplicativos de terceiros ou drivers de impressão adicionais. Você pode imprimir facilmente fotos, páginas da Internet e documentos, quando o dispositivo móvel estiver conectado às impressoras, utilizando uma rede sem fio. Um conjunto robusto de opções de impressão inclui a impressão em frente e verso, o grameamento e a liberação segura de código. Está disponível o download gratuito na Google Play™ store.</p> |
| Xerox® Workplace Suite e Xerox® Workplace Cloud | <p>As soluções Xerox® Workplace promovem a produtividade e reduzem os custos com uma solução de mobilidade e gerenciamento de impressão modular. Controle e gerencie sua frota de impressoras, ao mesmo tempo que permite a produtividade móvel com fluxos de trabalho simplificados, conveniência e segurança para impressoras de qualquer marca, em qualquer lugar. As soluções Xerox® Workplace oferecem opções flexíveis de licença para se adequar a empresas de qualquer porte, com a capacidade de escalar à medida que você cresce.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Xerox® Workplace Suite: No local, o seu servidor • Xerox® Workplace Cloud: Configuração simples, administração na nuvem <p>Para saber mais sobre o Xerox® Workplace Suite e Xerox® Workplace Cloud, visite www.xerox.com/pt-br/office/software-de-impressao/xerox-workplace-cloud.</p> |
| SOLUÇÕES DE SOFTWARE | |
| Aplicativos Xerox® ConnectKey® (presentes na Xerox® App Gallery) | <p>Aumente a produtividade do usuário simplificando e reduzindo as tarefas diárias. Mas, diferente do software tradicional, os aplicativos ConnectKey® não exigem um servidor exclusivo, PC ou recursos de TI. Em vez disso, basta fazer o download destes aplicativos ConnectKey® leves e sem servidor para o dispositivo.</p> |

| SEGURANÇA | |
|--|--|
| Recursos de segurança | Controles de acesso Criptografia AES 256 bits Registro de auditoria Validação do caminho do certificado Lista de cancelamento de certificado (CRL)/Protocolo de status (OCSP) Detecção de falsificação de programa externo (Plug-in XCP) Integração com Cisco® Identity Services Engine (ISE) Filtragem de domínio FIPS 140-2 Verificação de firmware Sobregravação de disco imediata Filtragem de endereço IP IPsec Autenticação da rede Filtragem de porta Certificados pré-instalados e assinados automaticamente Permissões com base na função Impressão protegida Gerenciamento do certificado de segurança Ativação de cartão Inteligente (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 Protocolo de status (OCSP) TLS/SSL Módulo de plataforma confiável (TPM) |
| CONTABILIDADE | |
| CONTABILIDADE PADRÃO XEROX®/CONTABILIDADE DE REDE (PADRÃO) | |
| Rastreamento | Uso de impressão |
| Contabilidade | Ferramenta de Contabilidade Padrão Xerox® Até 9.999 contas de usuário Até 500 contas gerais Contabilidade de rede (contabilidade baseada em trabalho) Até 60.000 IDs do usuário; até 60.000 IDs de conta com IDs Até 14.000 registros de contabilidade (transações) |
| Recursos | O administrador pode gerenciar o recurso por meio do Servidor da Web incorporado. |
| OPÇÕES DE CONTABILIDADE – CONTABILIDADE DE REDE (PERMITE QUE O SERVIDOR CENTRAL GERENCIE TODA A CONTABILIDADE) | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Contabilidade de rede aprimorada com dados atualizados sobre como o sistema está sendo usado • Gerenciamento abrangente e rastreamento em escala empresarial, e relatórios do uso de impressão do dispositivo • Inúmeras soluções estão disponíveis por meio dos Parceiros Xerox Alliance. Saiba mais em www.xerox.com.br • Os aprimoramentos de segurança incluem suporte simultâneo para protocolos HTTP/HTTPS • O dispositivo solicita autenticação de conta de um servidor de terceiros, permitindo bancos de dados maiores de usuários e contas • Aceite o login de autenticação no painel de controle e passe para a conta de rede de terceiros |
| MANUSEIO DO PAPEL | |
| BANDEJA MANUAL | |
| Capacidade ⁵ | 100 folhas |
| Tamanhos | Tamanhos personalizados: 88,9 x 98,4 mm a 320 x 482,6 mm (3,5 x 3,9 pol. a 12,6 x 19 pol.) Faixas: 88,9 x 98,4 mm a 320 x 1.320,8 mm (3,5 x 3,9 pol. a 12,6 x 52 pol.) |
| Gramaturas | Só frente: 18 lb. bond a 130 lb. capa (64 a 350 g/m ²) Frente e verso: 18 lb. bond a 110 lb. capa (64 a 300 g/m ²) |

Impressora colorida Xerox® VersaLink® C9000

| | | | |
|---------------------------------------|--|---|--|
| Tipos | Bond Papel comum Cartão Personalizado Envelopes Cartão de alta gramatura extra Cartão brilhante de alta gramatura extra | Cartão brilhante Perfurado Etiquetas Cartão de alta gramatura Brilhante de alta gramatura Cartão Papel timbrado | Cartão de baixa gramatura Cartão brilhante de baixa gramatura Pré-impresso Cartões postais Reciclado |
| BANDEJAS 1 E 2 | | | |
| Capacidade⁵ | 520 folhas cada | | |
| Tamanhos | Bandeja 1: 100 x 148 mm a 297 x 431,8 mm (3,9 x 5,8 pol. a 11,7 x 17 pol.) Bandeja 2: 100 x 148 mm a 320 x 457,2 mm (3,9 x 5,8 pol. a 12,6 x 18 pol.) | | |
| Gramaturas | 18 lb. bond a 110 lb. capa (64 a 300 g/m ²) | | |
| Tipos | Bond Papel comum Cartão Personalizado Cartão brilhante | Perfurado Etiquetas Cartão de alta gramatura Cartão brilhante de alta gramatura Papel timbrado | Cartão de baixa gramatura Cartão brilhante de baixa gramatura Pré-impresso Reciclado |
| MÓDULO DE DUAS BANDEJAS | | | |
| Capacidade⁵ | 1.040 folhas | | |
| Tamanhos | Tamanhos personalizados: 100 x 148 mm a 320 x 457,2 mm (3,9 x 5,8 pol. a 12,6 x 18 pol.) | | |
| Gramaturas | 18 lb. bond a 110 lb. capa (64 a 300 g/m ²) | | |
| Tipos | Bond Papel comum Cartão Personalizado Cartão brilhante | Perfurado Etiquetas Cartão de alta gramatura Cartão brilhante de alta gramatura Papel timbrado | Cartão de baixa gramatura Cartão brilhante de baixa gramatura Pré-impresso Reciclado |
| MÓDULO DE BANDEJA TANDEM | | | |
| Capacidade⁵ | 2.000 folhas | | |
| Tamanhos | 8,5 x 11 pol., 7,25 x 10,5 pol. / A4, B5 | | |
| Gramaturas | 18 lb. bond a 110 lb. capa (64 a 300 g/m ²) | | |
| Tipos | Bond Papel comum Cartão Personalizado Cartão brilhante | Perfurado Etiquetas Cartão de alta gramatura Cartão brilhante de alta gramatura Papel timbrado | Cartão de baixa gramatura Cartão brilhante de baixa gramatura Pré-impresso Reciclado |
| ALIMENTADOR DE ALTA CAPACIDADE | | | |
| Capacidade⁵ | 2.000 folhas | | |
| Tamanhos | 8,5 x 11 pol., 7,25 x 10,5 pol. / A4, B5 | | |
| Gramaturas | 18 lb. bond a 80 lb. capa (64 a 216 g/m ²) | | |
| Tipos | Bond Papel comum Cartão Personalizado | Cartão brilhante Perfurado Papel timbrado Cartão de baixa gramatura | Cartão brilhante de baixa gramatura Reciclado |

Impressora colorida Xerox® VersaLink® C9000

| | |
|--|---|
| BANDEJA DE ENVELOPES – SUBSTITUI A BANDEJA 1 (OPCIONAL) | |
| Capacidade ⁵ | Até 50 envelopes |
| Tamanhos | Comercial No 10, Monarch, DL, C4, C5, C6 Tamanhos personalizados: 90 x 98 mm a 241 x 332 mm (3,5 x 3,85 pol. a 9,5 x 13,1 pol.) |
| CAPACIDADE TOTAL | |
| Capacidade da VersaLink® C9000/DT ⁵ | 1.140 folhas |
| Capacidade máxima ⁵ | 5.140 folhas |
| ACABAMENTO | |
| BANDEJAS DE SAÍDA | |
| Bandeja coletora | 500 folhas (sem bandeja central) 2x 250 folhas (com bandeja central quando o deslocamento está desativado) 2x 125 folhas (com bandeja central quando o deslocamento está ativado) |
| MÓDULOS DE ACABAMENTO OFFICE (OPCIONAL) | |
| Capacidade ⁵ | Bandeja de empilhamento: 2.000 folhas não grampeadas ou 1.000 folhas grampeadas ou 750 folhas com grampeamento duplo (8,5 x 11 pol./A4) (grampeamento duplo apenas com marcador de livreto opcional) Deslocamento disponível para jogos alceados de papel de tamanho padrão (8,5 x 11 pol./A4 a 11 x 17 pol./A3) |
| Tamanhos Módulo de acabamento Office LX: Módulo de acabamento Office: | 210 x 182 mm a 297 x 432 mm (8,3 x 7,2 pol. a 11,7 x 17 pol.) 148,0 x 297,0 mm a 148,0 x 432,0 mm (5,8 x 11,7 pol. a 5,8 x 17 pol.) |
| Gramaturas Módulo de acabamento Office LX: Módulo de acabamento Office | 16 lb. bond a 80 lb. capa (60 a 220 g/m ²) 16 lb. bond a 95 lb. capa (60 a 256 g/m ²) |
| Grampeamento de várias posições | 50 folhas de 24 lb. bond (90 g/m ²) |
| Furador (opcional) América do Norte: Europa: | Módulo de acabamento Office LX: capa de até 65 lb. (200 g/m ²)/Módulo de acabamento Office: capa de até 80 lb. (220 g/m ²) Furador de 2/3 furos Furador de 2/4 furos |
| CRIADOR DE LIVRETOS PARA MÓDULOS DE ACABAMENTO OFFICE (DOBRA V/VINCO, GRAMPO NA LOMBADA (CANOA)) (OPCIONAL) | |
| Capacidade ⁵ | 40 livreto (2 a 15 folhas por livreto – 20 lb./80 g/m ² ou menos) |
| Tamanhos | Carta – 8,5 x 11 pol./A4 ABC Ofício – 8,5 x 14 pol./B4 ABC Tabloide – 11 x 17 pol./A3 ABC |
| Grampeamento na lombada (canao) | Livreto de 2 a 15 folhas/8 a 60 páginas 16 lb. bond a 24 lb. capa (60 a 90 g/m ²) |
| Dobra V/Vinco | 1 a 15 folhas/não grampeadas/60 a 105 g/m ² somente |
| MÓDULO DE ACABAMENTO BR COM CRIADOR DE LIVRETO OPCIONAL (REQUER KIT DE TRANSPORTE HORIZONTAL) | |
| Capacidade ⁵ | Bandeja superior de deslocamento: 500 folhas de 8,5 x 11 pol./A4 não grampeadas Bandeja de grampeamento e empilhamento: 1.500 folhas de 8,5 x 11 pol. (11 x 17 pol./A4/A3) não grampeadas ou 200 jogos grampeados de 8,5 x 11 pol./A4 (grampeamento de única posição ou grampeamento duplo ou de 4 posições) ou 100 jogos grampeados de 11 x 17 pol./A3 |
| Tamanhos | 4 x 6 pol. a 11 x 17 pol. (A6 a A3) para empilhamento 7,25 x 10,5 pol. a 11 x 17 pol. (B5 a A3) para grampeamento |
| Gramaturas | 16 lb. bond a 110 lb. capa/60 a 300 g/m ² (revestido e sem revestimento) |

Impressora colorida Xerox® VersaLink® C9000

| | |
|--|--|
| Grampeamento | Grampeamento único e várias posições Grampeamento automático (50 folhas no máximo) – 24 lb. (90 g/m ²) Tamanhos compatíveis: Carta, Ofício I, Tabloide, A3, A4, B4 e B5 |
| Furador América do Norte Europa | Furador de 2/3 furos Furador de 2/4 furos Furador sueco de 4 furos (opcional) |
| Criador de livretos | Grampeamento na lombada de 2 a 16 folhas (7 folhas de 106 a 176 g/m ² revestidas ou 5 folhas de 177 a 220 g/m ² revestidas) Dobra dupla de até 5 folhas Carta, Ofício I, Tabloide, A3 e A4 compatíveis |
| GERENCIAMENTO DO DISPOSITIVO | |
| Protocolos de rede | TCP/IP: HTTP/HTTPS, Protocolo de impressão via Internet, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Porta 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour®/AirPrint™ A maioria dos protocolos sem uso pode ser desativada |
| Protocolos administrativos | DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNTP, MDNS |
| PAINEL DE CONTROLE REMOTO | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Ativação mais rápida, suporte técnico mais conveniente e treinamento do usuário • Os administradores de TI e outros usuários autorizados podem controlar o dispositivo remotamente a partir de um site na Web, em qualquer computador pessoal • A experiência do usuário remoto é idêntica à execução de tarefas diretamente no dispositivo |
| XEROX® CENTREWARE® WEB | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Um aplicativo de servidor com base na Web para administradores de rede que permite o gerenciamento de dispositivo baseado em navegador de Web a partir de qualquer estação de trabalho em execução no Windows, no UNIX ou em qualquer outro sistema operacional • Funciona com qualquer impressora gerenciada por protocolo SNMP de qualquer fabricante • Fornece ajuda com descoberta de dispositivo e instalações, verificações de estado de funcionamento e solução de problemas, atualizações de dispositivos, bem como contabilidade básica e gerenciamento de ativos |
| SERVIDOR DA WEB INCORPORADO XEROX® – PÁGINA DA WEB DO DISPOSITIVO INTEGRADA | |
| Status do dispositivo | <ul style="list-style-type: none"> • Status/conteúdo da bandeja • Status de suprimentos • Faturamento/Uso • Links rápidos • Suporte on-line |
| Visualização de fila de impressão | Gerenciamento de filas de impressão de trabalhos — exibir e excluir |
| Envio do trabalho | Arquivos prontos para impressão (PS, PCL, PDF, XPS, JPEG, TXT, PRN, TIF) |
| Administração do dispositivo | Permite instalação simples e remota das opções de configuração e gerenciamento do dispositivo |
| Navegadores | Microsoft® Internet Explorer® Microsoft Edge™ Mozilla™ Firefox® Apple® Safari® Google Chrome™ |
| SERVIÇOS REMOTOS | |
| Leituras automatizadas do medidor (Automated Meter Reads - AMR) | Automatiza o processo de coleta e envio de leituras do medidor para acompanhamento e faturamento do uso do dispositivo Xerox®. Elimina a necessidade de envolvimento do usuário final, que consome tempo, e garante que as leituras do medidor são enviadas à Xerox no prazo. |
| Reposição Automática de Suprimentos (ASR, Automatic Supplies Replenishment) | Faz pedidos de suprimentos automaticamente para dispositivos de saída Xerox® com base no uso real, eliminando a necessidade de gerenciar manualmente o estoque de suprimentos. |

Impressora colorida Xerox® VersaLink® C9000

| CONTEÚDO DA CAIXA | | |
|--|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Impressora colorida VersaLink® C9000 • Cartucho de impressão de capacidade inicial: Um de cada (Ciano, Magenta, Amarelo: Capacidade de 12.000 impressões⁶, Preto: Capacidade de 18.000 impressões)⁶ • Cartucho do fotorreceptor – Um de cada (Ciano, Magenta, Amarelo e Preto com capacidade de 190.000 impressões)⁶ • Guia de utilização rápida • Guia de instalação • Software and Documentation CD (CD de software e documentação) (com Drivers, Declaração de garantia e Guia regulamentar de segurança sobre reciclagem e descarte) • Cabo de alimentação | |
| SUPRIMENTOS E ACESSÓRIOS | QUANTIDADE | CÓDIGO DE PEÇA |
| SUPRIMENTOS | | |
| Cartuchos de toner de capacidade padrão | Ciano: 12.300 páginas padrão ⁵ Magenta: 12.300 páginas padrão ⁵ Amarelo: 12.300 páginas padrão ⁵ Preto: 18.900 páginas padrão ⁵ | 106R04070 106R04071 106R04072 106R04073 |
| Cartuchos de toner de alta capacidade | Ciano: 26.500 páginas padrão ⁶ Magenta: 26.500 páginas padrão ⁶ Amarelo: 26.500 páginas padrão ⁶ Preto: 31.400 páginas padrão ⁶ | 106R04082 106R04083 106R04084 106R04085 |
| Cartucho do fotorreceptor | Ciano: 190.000 páginas padrão ⁶ Magenta: 190.000 páginas padrão ⁶ Amarelo: 190.000 páginas padrão ⁶ Preto: 190.000 páginas padrão ⁶ | 101R00602 |
| Cartucho de resíduos | 47.000 páginas padrão ⁷ | 108R01504 |
| Limpador da transferência da correia intermediária | 160.000 páginas padrão ⁷ | 104R00256 |
| Rolo de transferência | 200.000 páginas padrão ⁷ | 116R00015 |
| Cartucho do Módulo de acabamento Office com Criador de livretos (recipiente de 8 cartuchos) | 16.000 grampos (2.000 cada cartucho) | 008R12897 |
| Refil do grampo para o Módulo de acabamento Office (3 refis por recipiente) | 15.000 grampos (5.000 cada refil) | 008R12941 |
| Cartuchos de grampos para o Módulo de acabamento BR e o Módulo de acabamento Office (1 cartucho por caixa) | 5.000 grampos (5.000 cada cartucho) | 008R12964 |
| Cartuchos de grampos para o Criador de livretos BR (1 cartucho por caixa) | 5.000 grampos (5.000 cada cartucho) | 008R13177 |
| ACESSÓRIOS/OPÇÕES | | |
| Módulo de duas bandejas | | 097S04969 |
| Módulo de bandejas tandem | | 097S04970 |
| Alimentador de alta capacidade | | 097S04845 |
| Bandeja de envelopes (substitui a bandeja 1) | | 497K17880 |
| Módulo de acabamento Office LX (inclui Preenchimento de lacunas) | | 097S04848 |

Impressora colorida Xerox® VersaLink® C9000

| | |
|--|---|
| Módulo de acabamento Office | 097S05019 |
| Furador de 2/3 furos para Módulo de acabamento Office LX (disponível no Hemisfério Ocidental) | 497K03860 |
| Furador de 2/3 furos para Módulo de acabamento Office (disponível no Hemisfério Ocidental) | 497K20600 |
| Furador de 2/4 furos para Módulo de acabamento Office LX (disponível no Hemisfério Oriental) | 497K03870 |
| Furador de 2/4 furos para Módulo de acabamento Office (disponível no Hemisfério Oriental) | 497K20610 |
| Criador de livretos para Módulo de acabamento Office LX | 497K03852 |
| Criador de livretos para Módulo de acabamento Office | 497K20590 |
| Módulo de acabamento BR com Criador de livretos com furador de 2/3 furos (acompanha transporte horizontal) | 497K21000 |
| Módulo de acabamento BR com Criador de livretos com furador de 2/4 furos | 097S04982 |
| Furador sueco de 4 furos para Módulo de acabamento BR | 497K14370 |
| Kit do adaptador de rede sem fio | 497K16750 |
| Sistema de gerenciamento de cores precisas da Xerox | 097S04974 |
| Leitor de cartão interno/Kit RFID | 497K18120 (Hemisfério Ocidental) 497K18140 (Hemisfério Oriental) |

¹ Velocidade de impressão declarada conforme ISO/IEC 24734.

² Capacidade de volume máxima esperada em um mês. Não se espera que seja mantida com regularidade.

³ A produção média recomendada não é a mínima, mas foi idealizada para cobrir uma faixa de volumes para diferentes ambientes.

⁴ Estados de potência definidos de acordo com os requisitos do Programa ENERGY STAR® para equipamentos de imagem.

⁵ As capacidades de papel são baseadas em material de 20 lb./75 g/m²; as capacidades podem variar com materiais de gramaturas diferentes.

⁶ Média de páginas padrão. Rendimento declarado conforme ISO/IEC 19798. O rendimento varia de acordo com a imagem, a cobertura de área e o modo de impressão.

⁷ Páginas aproximadas. O rendimento declarado pode variar dependendo da extensão do trabalho, do tamanho/orientação do material e da velocidade da máquina. Para obter mais informações, acesse:

<http://www.office.xerox.com/Latest/SUPGL-01.pdf>.

Devolva os suprimentos de imagem usados por meio do programa de coleta/reutilização/reciclagem Xerox® Green World Alliance®. Para obter mais informações, acesse www.xerox.com/about-xerox/recycling/ptbr.html.

Para obter mais informações, acesse www.office.xerox.com/index/ptbr.html.

As configurações variam de acordo com a região.