

Multifuncionais Xerox® AltaLink®

xerox™

B8145/B8155/B8170



As Multifuncionais AltaLink® Série B8100 contam com a Tecnologia Xerox® ConnectKey®. Saiba mais em www.xerox.com/pt-br/connectkey.

Especificação do sistema	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Velocidade¹	Até 45 ppm	Até 55 ppm	Até 72 ppm
Ciclo de funcionamento mensal²	Até 200.000 páginas	Até 250.000 páginas	Até 300.000 páginas
Disco rígido/Processador/Memória	Mínimo 128 GB SSD/ Opcional: HDD de 500 GB/Intel® Atom™ Quad Core 1,91 GHz/memória do sistema de 4 GB		
Conectividade	Ethernet 10/100/1000 Base-T, impressão direta USB 2.0 de alta velocidade, NFC; Opcional: WiFi/WiFi Direct com Kit Xerox Dual Band Wireless, Bluetooth (iBeacon)		
Recursos da controladora	Clonagem de configuração, Configuration Watchdog, Fleet Orchestrator, Painel de controle remoto, Catálogo de endereços unificado		
Cópia e impressão			
Resolução de Cópia e Impressão	Cópia: Até 600 x 600 dpi; Impressão: Até 1.200 x 2.400 dpi		
Tempo de saída da primeira impressão (tão rápido quanto)	3,8 segundos	3,2 segundos	3,0 segundos
Tempo de saída da primeira cópia (tão rápido quanto) (no vidro de originais/estado aquecido)	4,4 segundos	3,7 segundos	3,2 segundos
Linguagem de descrição de página	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6		
Recursos de impressão	Padrões do aplicativo, Status bidirecional em tempo real, layout de livreto, impressão protegida criptografada, reter todos os trabalhos, segurança de imagem com tecnologia proprietária de identificação e detecção por infravermelho da AltaLink, Identificação do trabalho, Monitoramento do trabalho, Impressão de folha longa (banner), impressão Print Around, impressão a partir de repositórios em nuvem (Dropbox, OneDrive e Google Drive), impressão de USB, impressão em papel alternativo, dimensionamento, configurações de driver de armazenamento e recuperação, impressão em frente e verso (como padrão), Configurações do driver Xerox® Earth Smart; Opcional: Imprimir de e Digitalizar para o gerenciamento de conteúdo do Xerox® DocuShare Go®		
Pronta para mobilidade e nuvem			
Conectividade móvel	Comunicação a curta distância (NFC, Near Field Communication); Opcional: Wi-Fi Direct, Wi-Fi (802.11 b/g/n/ac), AirPrint (iOS) incluindo iBeacon (Bluetooth)		
Impressão móvel	Mopria® Print, Apple AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), @PrintByXerox App; Opcional: Xerox® Workplace Mobile App (iOS/Android)		
Digitalização móvel	Digitalização Mopria®, Apple AirPrint™, Opcional: Xerox® Workplace Mobile App (iOS/Android)		
Aplicativos para dispositivos móveis e Xerox App Gallery	Automatize os processos diariamente com aplicativos que traduzem, editam, assinam eletronicamente, personalizam, imprimem, convertem, roteiam, colaboram e comunicam. Visite www.xerox.com/pt-br/connectkey/app-local-de-trabalho para localizar aplicativos por setor ou fluxo de trabalho. Software e serviços: Xerox® DocuShare® (www.xerox.com/pt-br/empresa-de-servicos/solucoes-de-gestao-de-conteudo-corporativo), XMPie® (www.xerox.com/pt-br/digital-printing/workflow-software/printing-software/software-de-comunicacao-personalizado-xmpie), Xerox® Workplace Solutions (www.xerox.com/pt-br/office/solucoes-de-gerenciamento-de-impressao).		
Plataforma Xerox® Workplace Central	Consistência de uma plataforma para produtividade perfeita em todos os computadores, dispositivos móveis e impressoras. Com o conjunto cada vez maior de fluxos de trabalho baseados em nuvem de Workflow Central, você pode transformar documentos em arquivos de áudio para ouvir facilmente, converter PDF ou arquivos de imagem em formatos populares da Microsoft para compartilhamento com um público mais amplo, transformar a caligrafia em texto legível, editável e compartilhável, traduzir para/de mais de 40 idiomas diferentes e automaticamente editar informações de identificação pessoal usando palavras ou frases definidas		
Xerox® Workplace Suite e Xerox® Workplace Cloud	Opcional: Xerox® Workplace Suite é um conjunto modular de fluxos de trabalho concebidos para economizar tempo e dinheiro do cliente ao oferecer controle efetivo sobre seu parque de impressão, ao mesmo tempo que possibilita a produtividade e a mobilidade do colaborador por meio de um conjunto de fluxos de trabalho consistentes. A Xerox proporciona flexibilidade máxima ao cliente, oferecendo esses recursos em uma versão de servidor local (Workplace Suite) e com uma versão em nuvem (Workplace Cloud) desta solução.		
Integração do Provedor de Identidade na Nuvem (IdP)	Use as credenciais de login da área de trabalho, laptop ou dispositivo móvel para fazer login em suas Multifuncionais AltaLink® com conexões diretas com provedores de identidade em nuvem populares, Okta, Identidade de Ping e Microsoft® Azure.		

Multifuncionais Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Digitalização	
Recursos padrão	Destinos: Digitalizar para USB/PC via porta USB/E-mail/Rede (FTP/SMB), HTTP, HTTPS, destinos SFTP; Formatos de arquivo: PDF, PDF/A, JPEG, TIFF; Recursos de conveniência: Aplicativos de 1 toque, Segurança de imagem com a tecnologia proprietária de identificação e detecção por infravermelho da AltaLink, Reconhecimento óptico de caracteres (OCR), PDF protegido por senha, Visualização de digitalização, Digitalizar para pasta, Digitalizar para Home, PDF pesquisável, PDF/TIFF página única/múltiplas, Aceleradores de fluxo de trabalho sem toque, suporte TWAIN, Catálogo de endereços unificado
Funções opcionais	Digitalizar para repositórios em nuvem (Dropbox, OneDrive e Google Drive) Aplicativo de Digitalização Xerox® para DocuShare®, outras soluções disponíveis por meio de vários Parceiros de Inovação Comercial da Xerox® em www.xerox.com/pt-br/office/software-de-impressao , Imprimir de e Digitalizar para o gerenciamento de conteúdo Xerox® DocuShare Go®
Fax	
Recursos padrão	Ativação de Fax do Servidor de Rede, Trabalho de Construção de Fax
Funções opcionais	Fax Walk-up (opções de uma linha e duas linhas, inclui LAN Fax, Fax direto e Encaminhamento de fax para E-mail ou Compartilhamento SMB)
Segurança	
Recursos padrão	802.1x, Controle de acesso, Registro de auditoria, Resposta automatizada a ameaças por meio da integração Trellix DXL*/Cisco® pxGrid, Certificado automático autoassinado, Integração Cisco® Identity Services Engine (ISE), Certificação de Critérios Comuns (ISO 15408) sistema completo contra HCP PP, Configuration Watchdog, Impressão protegida criptografada, Unidade de armazenamento criptografado (AES 256 bits, FIPS 140-3), FIPS 140-3, Verificação de firmware, HTTPS, Segurança de imagem (cópia, impressão, digitalização, e-mail) com a tecnologia proprietária de detecção por infravermelho da AltaLink, IPsec, Criptografia no nível do trabalho via HTTPS e drivers, Autenticação local (Banco de dados interno), Lista de permissões* de controle integrado Trellix, Trellix ePolicy Orchestrator®, Autenticação de rede, Filtragem de porta/IP/domínio, Certificados de segurança que utilizam ECDSA, Pannel de segurança, SFTP e E-mail criptografado, Autenticação de mensagem por hash SHA-256, integração SIEM (Splunk, LogRhythm, Trellix ESM*), ESM assinado, E-mail assinado SNMPv3, TLS 1.1/1.2/1.3, TPM, Trusted Boot, Acesso de usuário e Firewall interno, Permissões de usuário
Funções opcionais	Trellix Integrity Control®, Smart Card Enablement Kit (CAC/PIV.NET)³, Xerox® Integrated RFID Card Reader, Encrypted Hard Disk (AES 256-bit, FIPS 140-3) com sobreposição de imagens em várias passagens⁹, Xerox® Workplace Cloud/Suite Print Management and Content Security; WPA2 e WPA3 com Kit Dual Band Wireless; saiba mais em www.xerox.com/pt-br/office/solucoes-de-gerenciamento-de-impressao
Gerenciamento de impressão	
Recursos padrão	Contabilidade Padrão Xerox® (Cópia, Impressão, Digitalização, Fax, E-mail), Ativação da contabilidade de rede
Funções opcionais	Xerox® Workplace Cloud/Suite, outras soluções de contabilidade de rede disponíveis através de vários Parceiros de Inovação Comercial da Xerox®, Xerox® Virtual Print Management Service; saiba mais em www.xerox.com/pt-br/office/software-de-impressao#printmanagement

Alimentador automático de originais em frente e verso (AAOFV) de única passagem economiza tempo digitalizando simultaneamente ambos os lados de documentos em até 270 impressões por minuto (ipm).

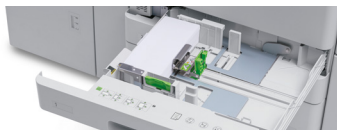


ENTRADA DE PAPEL⁴

Duas bandejas ajustáveis para 520 folhas (comum em todas as configurações). A bandeja 1 trabalha com materiais de tamanhos até 11,7 x 17 pol. (A3) e a bandeja 2 trabalha com materiais de até 12 x 18 pol. (SRA3).



Kit de envelope (opcional – substitui a bandeja 1) permite a alimentação de até 60 envelopes.



Configuração de bandeja tandem de alta capacidade com capacidade total de até 3.140 folhas de papel.

Bandeja manual comporta até 100 folhas; tamanhos personalizados: 89 x 98 mm a 320 x 1.320 mm (3,5 x 3,9 pol. a 12,6 x 52 pol.).



Alimentador de alta capacidade (opcional) comporta 3.000 folhas de papel Carta/A4, aumentando a capacidade máxima de papel para 6.140 folhas.



IMPRESSÃO EM FOLHAS LONGAS

Kit de alimentação de folhas longas (opcional) oferece a capacidade de imprimir em material de até 320 x 1.320 mm (12,6 x 52 pol.).



INTERFACE COM O USUÁRIO



Tela de seleção por toque intuitiva do tipo Tablet de 10,1 polegadas é personalizável e permite que você execute tarefas com apenas alguns toques. Experimente em xerox.com/AltaLink8100UI.

TECNOLOGIAS INOVADORAS



Leitor de cartão RFID integrado Xerox® (opcional) acrescenta autenticação baseada em cartão com suporte para mais de 90 cartões de acesso.



Emparelhamento com um toque (NFC) permite que os usuários emparelhem seus dispositivos com o painel de usuário da AltaLink® Série B8100 com um toque, conectando-os rapidamente à impressora multifuncional.



Sensor de proximidade inteligente detecta quando os usuários estão próximos. Ele conserva energia durante períodos inativos e ativa automaticamente o dispositivo quando um usuário se aproxima.

SAÍDA DE PAPEL/MÓDULOS DE ACABAMENTO⁴



Módulo de acabamento Office (opcional) oferece funções avançadas de acabamento e capacidade opcional de confecção de livretos com grampeamento na lombada e prega/marcação de até 60 páginas (2 a 15 folhas).



Módulo de acabamento Business Ready (BR) (opcional) proporciona a você funções avançadas de acabamento de grande valor.



Unidade de dobra C e dobra Z (opcional) adiciona os recursos de dobra C, dobra Z e meia dobra Z ao Módulo de acabamento BR ou Módulo de acabamento do Criador de livretos BR.



Módulo de acabamento do Criador de livretos BR (opcional) oferece capacidade para confecção de livretos com grampeamento na lombada de até 64 páginas (2 a 16 folhas).



Bandeja coletora de deslocamento dupla (disponível quando não há módulos de acabamento instalados; bandeja coletora de deslocamento simples com módulos de acabamento).



Módulo de acabamento Office integrado (opcional para B8145/B8155) oferece empilhamento de 500 folhas e grampeamento de 50 folhas em duas posições.



Grampeador de conveniência (opcional) grampeia até 50 folhas de material de 75 g/m² (20 lb.).

Multifuncionais Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Especificação do dispositivo			
Idiomas do painel de controle	Inglês dos EUA, Inglês Internacional, Francês Internacional, Italiano, Alemão, Internacional Espanhol, Holandês, Português do Brasil, Sueco, Norueguês, Dinamarquês, Finlandês, Turco, Grego, Russo, Checo, Polaco, Húngaro, Romeno, Catalão, Árabe		
Acessórios			
Opcional	HDD de 500GB Kit bluetooth Criador de livretos para Módulo de acabamento Office Módulo de acabamento BR (Business Ready) (requer Kit de transporte horizontal) Módulo de acabamento BR com Criador de livretos (requer Kit de transporte horizontal), Unidade de dobra C/dobra Z para Módulo de acabamento BR ou Módulo de acabamento BR com Criador de livretos Grampeador de conveniência (inclui superfície de trabalho ⁵) Bandeja de envelopes (substitui a bandeja 1) Dispositivo de interface de terceiros (também conhecido como Dispositivo de interface externa); interface para dispositivos de controle de acesso de terceiros, como máquinas de moedas e leitores de cartão Alimentador de alta capacidade: 3.000 folhas A4/Carta Perfurador (2/3, 2/4, sueco) Kit de transporte horizontal Módulo de acabamento Office integrado (disponível com AltaLink® B8145, B8155) Kit de alimentação de folha longa (impressão de banner) Kit* de ativação de Controle de Integridade Trellex Kit de detecção de alimentação múltipla (somente AltaLink® B8170) Módulo de acabamento Office Kit de habilitação de digitalizar para a nuvem Kit de Ativação de Cartão Inteligente ³ Kit de fonte Unicode Kit USB Teclado/Prateleira Fax Walk-up (Opções de uma ou duas linhas, inclui LAN Fax) Wi-Fi/Wi-Fi Direct com kit sem fio Dual Band Kit de leitor de cartão RFID Xerox® integrado		
Requisitos elétricos	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
América do Norte	Tensão: 110-127 VAC +/- 10% Frequência: 50/60 Hz +/- 3%, 15 A		Tensão: 110-127 VAC +/- 10% Frequência: 50/60 Hz +/- 3%, 20 A
Europa	Tensão: 220-240 VAC +/- 10% Frequência: 50/60 Hz +/- 3%, 10 A		Tensão: 220-240 VAC +/- 10% Frequência: 50/60 Hz +/- 3%, 10 A

Multifuncionais Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Especificações do dispositivo (continuação)			
Consumo de energia	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Em execução (média)	115 V: 717 watts 230V: 674 watts	115 V: 806 watts 230 V: 760 watts	115 V: 929 watts 230 V: 908 watts
Modo de espera	115 V: 71 watts 230V: 71 watts	115 V: 72 watts 230 V: 70,3 watts	115 V: 91,1 watts 230 V: 79 watts
Desligamento Automático/ Modo de Repouso	115 V: 0,67 watts 230 V: 0,71 watts (Hora padrão para o modo de repouso = 0 minutos)	115 V: 0,67 watts 230 V: 0,71 watts (Hora padrão para o modo de repouso = 0 minutos)	115 V: 0,68 watts 230 V: 0,75 watts (Hora padrão para o modo de repouso = 0 minutos)
Aquecimento (a partir de desligado)	Até 85 segundos		
Recuperação do modo de Repouso	Até 4,5 segundos		
Ambiente operacional			
Faixa de temperatura necessária	50 a 82° F/10 a 28° C		
Umidade relativa necessária	15% a 85%		
Níveis de potência do ruído	Em operação: 63,7/64,2 dB(A) Modo de espera: 40,0/40,0 dB(A)	Em operação: 65,2/67,3 dB(A) Modo de espera: 43,0/43,0 dB(A)	Em operação: 70,4 dB(A) Modo de espera: 43,0 dB(A)
Dimensões e pesos			
Configuração básica	Largura: 24,4 pol. / 620 mm Profundidade: 28,5 pol. / 723 mm Altura: 44,5 pol. / 1.130 mm Peso: 286 lb/129,5 kg		Largura: 24,4 pol. / 620 mm Profundidade: 31,2 pol. / 793 mm Altura: 46 pol. / 1.169 mm Peso: 319,2 lb/144,8 kg
Com Módulo de acabamento Office (com Criador de livretos)	Largura: 47,5 pol. / 1.207 mm Profundidade: 28,5 pol. / 723 mm Altura: 44,5 pol. / 1.130 mm Peso: 370,3 lb/168 kg		Largura: 47,5 pol. / 1207 mm Profundidade: 31,2 pol. / 793 mm Altura: 46 pol. / 1.169 mm Peso: 406 lb/184,2 kg
Configuração básica com o Módulo de acabamento comercial (BR)	Largura: 55 pol. / 1.395 mm Profundidade: 28,5 pol. / 723 mm Altura: 44,5 pol. / 1.130 mm Peso: 382,3 lb/173,4 kg		Largura: 55 pol. / 1.395 mm Profundidade: 31,2 pol. / 723 mm Altura: 46 pol. / 1.169 mm Peso: 415,4 lb/188,4 kg
Configuração básica com módulo de acabamento BR com criador de livreto	Largura: 59 pol. / 1.496,3 mm Profundidade: 28,5 pol. / 723 mm Altura: 44,5 pol. / 1.130 mm Peso: 419,7 lb/190,4 kg		Largura: 59 pol. / 1.496,3 mm Profundidade: 31,2 pol. / 723 mm Altura: 46 pol. / 1.169 mm Peso: 453,3 lb/205,6 kg
Configuração básica com módulo de acabamento BR com criador de livreto e unidade de dobra C/dobra Z	Largura: 64,3 pol. / 1.632 mm Profundidade: 28,5 pol. / 723 mm Altura: 44,5 pol. / 1.130 mm Peso: 530,6 lb/240,7 kg		Largura: 64,3 pol. / 1.632 mm Profundidade: 31,2 pol. / 723 mm Altura: 46 pol. / 1.169 mm Peso: 564,2 lb/255,9 kg
Configuração básica com finalizador BR Booklet Maker, unidade de dobragem em C/Z e alimentador de alta capacidade	Largura: 93 pol. / 2.361 mm Profundidade: 28,5 pol. / 723 mm Altura: 44,5 pol. / 1.130 mm Peso: 598,8 lb/271,6 kg		Largura: 93 pol. / 2.361 mm Profundidade: 31,2 pol. / 723 mm Altura: 46 pol. / 1.169 mm Peso: 632,8 lb/287 kg
Certificações de Sistema/Conformidades Regulatórias			
Certificações	Para visualizar a lista mais recente de certificações, acesse xerox.com/OfficeCertifications		

Multifuncionais Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Manuseio de papel	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Alimentador automático de originais em frente e verso de passagem única (DADF)			
Capacidade⁴	130 folhas		250 folhas
Velocidade (máxima)	82 ppm em preto e branco (1 face) 141 ppm em preto e branco (frente e verso)		135 ppm em preto e branco (1 face) 270 ppm em preto e branco (frente e verso)
Tamanhos de papel detectados	85 x 125 mm a 297 x 432 mm (3,4 x 4,9 pol. a 11,7 x 17 pol.)		
Gramaturas	16 lb. a 32 lb. de ligação/60 a 128 g/m ²		
Bandeja manual (padrão)			
Capacidade⁴	100 folhas		
Tamanhos	Tamanhos personalizados: 3,5 x 3,9 a 12,6 x 52 pol. (89 x 98 mm a 320 x 1320 mm (ABC)); Opcional: Kit de alimentação de folha longa (impressão de banner)		
Gramaturas	16 lb. Bond para 110 lb. Capa/ 52 a 300 g/m ² , Folhas longas/banners (>19 pol. / 483 mm): 28 lb. bond a 120 lb. Índice / 106 a 220 gsm		
Tipos de mídia	Bond Cartão Cartão (para 2 Faces) Personalizado Envelopes Cartão brilhante Cartão brilhante (para 2 Faces) Cartão de alta gramatura Cartão de alta gramatura (para 2 Faces) Cartão brilhante de alta gramatura Cartão brilhante de alta gramatura (para 2 Faces) Perfurado Etiquetas Papel timbrado Baixa gramatura Cartão postal de baixa gramatura Cartão de baixa gramatura (para 2 Faces) Cartão brilhante de brilhante de baixa gramatura Cartão brilhante de baixa gramatura (para 2 Faces) Comum Comum (para 2 Faces) Pré-impresso Reciclado Transparências Folhas longas/Banners: Cartão Cartão (para 2 Faces) Cartão postal de baixa gramatura Cartão de baixa gramatura (para 2 Faces)		
Bandejas 1 e 2 (Padrão)			
Capacidade⁴	520 folhas cada		
Tamanhos	Bandeja 1: Tamanhos personalizados: 5,5 x 7,2 pol. a 11,7 x 17 pol. /140 x 182 mm a 297 x 432 mm (ABC) Bandeja 2: Tamanhos personalizados: 5,5 x 7,2 pol. a 12 x 18 pol. /140 x 182 mm a SRA3 (ABC)		
Gramaturas	16 lb. bond a 110 lb. capa (52 a 300 g/m ²)		
Tipos de mídia	Bond Cartão Cartão (para 2 Faces) Personalizado Envelopes Cartão brilhante Cartão brilhante (para 2 Faces) Cartão de alta gramatura Cartão de alta gramatura (para 2 Faces) Cartão brilhante de alta gramatura Cartão brilhante de alta gramatura (para 2 Faces) Perfurado Etiquetas Papel timbrado Baixa gramatura Cartão postal de baixa gramatura Cartão de baixa gramatura (para 2 Faces) Cartão brilhante de brilhante de baixa gramatura Cartão brilhante de baixa gramatura (para 2 Faces) Comum Comum (para 2 Faces) Pré-impresso Reciclado Transparências		

Multifuncionais Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Manuseio do papel (Continuação)	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Bandeja Tandem de alta capacidade (Disponível para todos os modelos)			
Capacidade⁴	Bandeja 3: 867 folhas Bandeja 4: 1.133 folhas		
Tamanhos	8,5 x 11 pol. / A4, JIS B5, Executivo (7,25 x 10,5 pol.) LEF		
Gramaturas	16 lb. bond a 110 lb. capa (52 a 300 g/m ²)		
Tipos de mídia	Bond Cartão Personalizado Cartão brilhante Perfurado Etiquetas Papel timbrado Cartão postal de baixa gramatura Cartão brilhante de brilhante de baixa gramatura Comum Pré-impresso		
Bandeja de Envelope (Opcional – substitui a Bandeja 1)			
Capacidade⁴	Até 60 envelopes		
Tamanhos	N° 10 Comercial (9,25 x 4,125 pol.) / Monarch, DL, C5 Tamanhos personalizados: 98 x 148 mm a 162 x 241 mm (3,9 x 5,8 pol. a 6,4 x 9,5 pol.)		
Gramaturas	20 lb. a 24 lb. bond/75 a 90 g/m ²		
Alimentador de alta capacidade (HCF) (Opcional com todos os modelos)			
Capacidade⁴	3.000 folhas		
Tamanhos	Tamanhos padrão: 8,5 x 11 pol. ou 7,25 x 10,5 pol. / A4 ou B5 ABL.		
Gramaturas	16 lb. bond a 110 lb. capa (52 a 300 g/m ²)		
Capacidade total			
Capacidade total do dispositivo⁴	Módulo de bandeja Tandem de alta capacidade: 3.140 folhas Módulo bandeja Tandem com alimentador de alta capacidade: 6.140 folhas		

Multifuncionais Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Acabamento	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Bandejas de saída (padrão) (Bandejas coletoras de descolamento duplas não disponíveis com o Módulo de acabamento Office integrado e limitado a um com Módulo de acabamento Office e Módulos de acabamento BR)			
Capacidade da bandeja de empilhamento⁴	Bandeja coletora de deslocamento dupla: Até 250 folhas cada Bandeja voltada para o lado esquerdo: Até 100 folhas		
Finalizador Office integrado (Opcional com AltaLink® B8145/B8155)			
Capacidade da bandeja de empilhamento⁴	500 folhas de 20 lb. bond (80 g/m ²) – 8,5 x 11 pol. (A4) ou 250 folhas de 20 lb. bond (80 g/m ²) – 11 x 17 pol. (A3)		
Tamanhos	89 x 98 mm a 297 x 432 mm (3,5 x 3,9 pol. a 11,7 x 17 pol.)		
Gramaturas	16 lb. bond a 110 lb. capa (52 a 300 g/m ²)		
Grampeamento	Posição Única/Dupla Grampeamento automático: Máximo de 50 folhas: Folhas de tamanho Carta/A4/B5 (menor que 90 g/m ² ou (2) 220 g/m ² capas) Máximo de 30 folhas: Folhas de tamanho Ofício/Tabloide/A3/B4 (menor que 90 g/m ² ou (2) 220 g/m ² capas)		
Módulo de acabamento Office (Opcional)			
Capacidade da bandeja de empilhamento⁴	2.000 folhas não grampeadas ou 1.000 folhas com grampo único ou 750 folhas com grampo duplo (8,5 x 11 pol. /A4)		
Tamanhos de bandeja de empilhamento	210 x 182 mm a 297 x 432 mm (8,3 x 7,2 pol. a 11,7 x 17 pol.)		
Gramaturas	16 lb. bond a 110 lb. capa (52 a 300 g/m ²)		
Grampeamento de várias posições	Máximo de 50 folhas: Folhas de tamanho Carta/A4/B5 (menor que 90 g/m ² ou (2) 220 g/m ² capas) Máximo de 30 folhas: Folhas de tamanho Ofício/Tabloide/A3/B4 (menor que 90 g/m ² ou (2) 220 g/m ² capas)		
Furador (opcional)	América do Norte: Furador de 2/3 furos Europa: Furador de 2/4 furos Opcional: Perfuração "Sueca" de 4 furos		
Criador de livretos para Módulo de acabamento Office (Marcação/Prega, Grampo na lombada) (Opcional)			
Capacidade da bandeja superior⁴	40 livretos (2 a 15 folhas por livreto – 20 lb. /80 g/m ² ou menos)		
Tamanhos	Carta – 8,5 x 11 pol. /A4 SEF Jurídico – 8,5 x 14 pol. /B4 SEF Tabloide – 11 x 17 pol. /A3 SEF		
Grampeamento na lombada	Livreto de 2 a 15 folhas/8 a 60 páginas 16 lb. comum a 80 lb. comum / 64 a 220 g/m ²		
Dobra V/Vinco	1-15 folhas/sem agrafos 16 lb. comum a 28 lb. comum / 64 a 105 g/m ²		
Módulo de acabamento Business Ready (BR) (Opcional) (Requer Kit de transporte horizontal)			
Capacidade⁴	Bandeja superior de deslocamento: 500 folhas Bandeja de grampeamento e empilhamento: 3.000 folhas não grampeadas ou 100 jogos (grampo duplo ou em 4 posições) 11 x 17 pol., 8,5 x 14 pol., A3 ou 200 jogos (grampo em 1 posição) 8,5 x 11 pol. / A4		
Tamanhos	3,9 x 5,8 pol. a 12,6 x 19,2 pol. (100 x 148 mm a 320 x 488 mm para bandeja superior) 7,25 x 10,5 pol. a 12,6 x 19 pol. (182 x 203 mm a o 320 x 488 mm 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 (52 a 300 g/m ²)		
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: Furador de 2/3 furos Europa: Furador de 2/4 furos Opcional: Perfuração "Sueca" de 4 furos		
Módulo de acabamento BR com Criador de livretos (Opcional) (Requer Kit de transporte horizontal)			
Capacidade⁴	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 conjuntos grampeados de 8,5 x 11 pol. /A4 (agrafamento em posição única ou grampeamento duplo ou de 4 posições) ou 100 jogos grampeado de 11 x 17 pol. /A3		
Tamanhos	3,9 x 5,8 pol. a 12,6 x 19,2 pol. (100 x 148 mm a 320 x 488 mm para bandeja superior) 7,25 x 10,5 pol. a 12,6 x 19 pol. (182 x 203 mm a o 320 x 488 mm 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 (52 a 300 g/m ²)		
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: Furador de 2/3 furos Europa: Furador de 2/4 furos Opcional: Perfuração "Sueca" de 4 furos		
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		

Multifuncionais Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Acabamento (continuação)	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Unidade de dobra C/ dobra Z (Opcional para Módulo de acabamento BR e Módulo de acabamento BR com Criador de livretos)			
Tipos	Dobra C, dobra Z e meia dobra Z		
Capacidade⁴	40 folhas		
Tamanhos	Dobra C e Dobra Z: Carta – 8,5 x 11 pol. /A4 apenas SEF Meia dobra Z Tabloide – apenas 11 x 17 pol. /A3		
Gramaturas	16 lb. a 24 lb. de ligação/64 a 90 g/m ²		
Bandejas de saída	Bandeja de envelopes: C-fold, Z-fold e Tri-fold Bandeja do empilhador ou bandeja superior: Meia dobra Z		
Grampeador de conveniência (Opcional – inclui Superfície de trabalho⁵)			
Capacidade⁴	Grampeamento de 50 folhas 5.000 grampos Requer tomada de energia separada		
Cópia	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Tempo de saída da primeira cópia (do vidro de exposição/aquecido)	Até 4,4 segundos	Até 3,7 segundos	Até 3,2 segundos
Faces (entrada/saída)	1-1, 1-2, 2-2, 2-1		
Quantidade	1 a 9.999		
Resolução (máx.)	Até 600 x 600 dpi		
Redução/Ampliação	Zoom variável de 25 % a 400 % em incrementos de 1 %		
Simultaneidade	Programação antecipada para permitir que o trabalho seja enfileirado enquanto o trabalho inicial é processado (Cópia, Impressão, Fax e Digitalização)		
Recursos de cópia	<p>Anotação e carimbo Bates™ Autenticação para serviços Seleção automática de papel Redução e ampliação automática (para se ajustar ao tamanho do papel selecionado) Troca automática de bandejas Criação de livretos de 2 faces/Frente e verso automático Criar Trabalho (Habilita a programação no nível da página e também permite que você teste cada seção ou exclua a última seção à medida que o trabalho é construído) Alceamento Capas (somente frente, frente e verso, somente verso, impressão por dentro e por fora: em branco ou impressa) Divisores (em branco) Apagamento da borda Ajuda das Funções (texto intuitivo e descrições gráficas) Cópia de Cartão de ID Ajustes de qualidade de imagem Deslocamento de imagem (com opção de Centralização automática) Segurança de imagens Inverter imagem (imagem em negativo ou espelho) Interrupção de trabalho grande Várias em 1 (até 15 colunas por 15 linhas) Conjunto de amostras Salvar configurações do trabalho Grampeamento Aceleradores de fluxos de trabalho sem toque Transparências</p>		

Multifuncionais Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Impressão	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Resolução (máxima)	1200 x 2400 dpi		
Recursos de impressão	<p>Padrões de aplicativo Folha de Banner Ativar/Desativar Layout de livreto Seleção de capa Impressão programada (hora específica) Permissões de usuário Acabamento Ajustar ao novo tamanho de papel Reter todos os trabalhos Opções de imagem (Economia de toner, Resolução (Padrão, Alta, Aprimorada) Identificação do trabalho (Imprimir ID ou Banner, Imprimir ID nas margens apenas na primeira página ou em todas as páginas) Fax de LAN (requer Kit de Fax opcional) Folha Longa/Banner Layout/Marca d'água Várias em 1 (até 16 páginas por folha) Seleção de papel por conjunto de amostra de atributos Imprimir a partir de repositórios na nuvem (Dropbox, OneDrive e Google Drive) Trabalho salvo Impressão protegida com exclusão programada Páginas especiais (programação de páginas de exceção: capas, inserções, páginas de exceção) Armazenamento e reutilização de configurações de driver Funções de sustentabilidade (configurações do Xerox® Earth Smart, Frente e verso, Várias em 1, Desativar banner e ID de impressão, Jogo de amostra inteligente, Reter todos os trabalhos) Impressão em frente e verso (como padrão)</p>		
Imprimir de USB	<p>Permite impressão walk-up a partir da porta USB Tipo A no painel frontal Suporta impressão direta de um computador via porta USB Tipo B Formatos de arquivos suportados: PDF, JPEG, TIFF, PS, PCL Trabalhos coloridos podem ser impressos como preto e branco</p>		
Sistemas operacionais	<p>Windows 10 (32 e 64 bits) Windows 11 (32 e 64 bits) MacOS 10.13.x, 10.14.x, 10.15.x, 11.0.x, 12.x Red Hat Linux 6.x, 7.x, 8.x Ubuntu Linux 20.04.x, 22.04.x SuSe Linux Server 12.3-13.x, 15.x</p> <p>Servidor MS Windows 2012 (32 e 64 bits) Servidor MS Windows 2016 (32 e 64 bits) Servidor MS Windows 2019 (32 e 64 bits) Servidor MS Windows 2022 (32 e 64 bits) Red Hat Linux Server 7.x, 8.x SuSe Linux Server 12.2-12.4, 15.x</p>		
Protocolos de rede	<p>TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Porta 9100, IPv4/IPv6, WSD Microsoft Windows Networking via IP Bonjour®/AirPrint™ IPv6 A maioria dos protocolos sem uso pode ser desativada</p>		
Capacidade de fonte	PCL: 93 fontes escaláveis, impressora de linha e fonte de bitmap (inclusive suporte a fontes cirílicas) PostScript 3: 173 fontes Tipo 1, 2 fontes Multiple Master		
Xerox® Global Print Driver®	Um controlador de impressão verdadeiramente universal que permite aos administradores de TI instalar, atualizar e gerenciar dispositivos Xerox® e dispositivos não Xerox a partir de um único controlador. 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. Suporte para Microsoft Universal Print.		
Xerox® Pull Print Driver	Facilita para os 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.		
Catálogo de Endereços Unificado para Fax, E-mail e Digitalização para...			
Recursos	<p>Serviços compatíveis: Fax, E-mail, Digitalizar para Contatos máximos: 5.000 Contatos: Suporta 1 ou mais destinos Favoritos para acesso rápido a todos os serviços suportados</p>		

Multifuncionais Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Digitalização	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Simultaneidade	Digitalizar enquanto o sistema está imprimindo, copiando ou enquanto está sendo transmitida a digitalização para rede ou trabalhos de fax (prioridade para o retorno de originais digitalizados e trabalhos de impressão simultâneos)		
Velocidade de Entrada (até)	82 ppm em preto e branco e em cores (1 face) 141 ppm em preto e branco cor (frente e verso)		135 ppm em preto e branco e em cores (1 face) 270 ppm em preto e branco cor (frente e verso)
Resolução	150 x 150 dpi a 600 x 600 dpi		
Profundidade de bit	1 bit (preto e branco), 8 bits (níveis de cinza), 24 bits (cor)		
Área máxima de digitalização	11 x 17 pol. /A3		
Gerenciamento de modelo de digitalização	Compatível com 250 modelos de digitalização Crie modelos de digitalização Xerox® CentreWare® IS e compartilhe por meio de clonagem de dispositivos com outras impressoras multifuncionais		
Protocolos de rede	SFTP, FTP, SMB, HTTP, HTTPS		
Compactação de arquivos	TIFF em cores (TIFF 6.0 ou TTN2 com JPEG, LZW) TIFF em preto e branco (compactação G3MH, G4 MMR – página única ou várias páginas) PDF/OCR pesquisável e PDF/A 1b (MRC, JPEG, G3 MH, G4 MMR, JBIG 2 Huffman, JBIG Arithmetic Compression, Deflate (para preto e branco e em MRC)) PDF linearizado/PDF/A		
Campos de gerenciamento de documento (metadados)	Funções disponíveis apenas em Digitalização em rede para Modelos de arquivos: <ul style="list-style-type: none"> • 1 a 6 campos de metadados programáveis pelo usuário por varredura de rede para modelos de arquivo e campos ilimitados dentro do modelo – o campo de metadados consiste em um nome de campo, valor padrão e outras configurações • Campos personalizados visualizados na interface com o usuário para entrada de dados variáveis 		
Funções de digitalização	Supressão de fundo e sombra automática Originais encadernáveis Qualidade da compactação/Controle de tamanho do arquivo Apagamento da borda Segurança de imagens Originais de tamanho misto Tipo original (Foto e texto, Foto, Texto, Mapa, Jornal/Revista) Redução/Ampliação Digitalizar Trabalho de Construção Visualização da digitalização Botões de digitalização com 1 toque (até 10) Tamanho para tamanho (para originais de tamanhos diferentes) Aceleradores de fluxos de trabalho sem toque Suporte TWAIN/WIA 2.0		
Digitalização para E-mail (Padrão)			
Funções de digitalização	Autoenvio automático <ul style="list-style-type: none"> • Assinaturas de e-mail (6 linhas com o máximo de 128 caracteres cada), corpo da mensagem de e-mail (usuário configurável), opções da folha de confirmação do Servidor da Web incorporado de e-mail • Assinatura de e-mail (requer opção de cartão inteligente) • Criptografia S/MIME Digitalizar para E-mail • Aceleradores de fluxos de trabalho sem toque 		
Acesso do Diretório	Lista de endereços via LDAP (Windows Active Directory, Exchange, Notes, Domino) Catálogo de endereços do dispositivo		
Digitalizar para			
Recursos padrão	Digitalizar para e-mail Digitalizar para página inicial Digitalizar para caixa postal Digitalizar para de rede (usando FTP seguro/HTTP/HTTPS) Digitalizar para pasta de rede (usando FTP seguro/HTTP/HTTPS) Digitalizar para computador/Servidor cliente (SMB ou FTP) Digitalizar para PC via porta USB Digitalizar para USB		
Funções opcionais	Digitalizar para repositórios em nuvem (Dropbox, OneDrive e Google Drive)		
Digitalização de fluxo de trabalho (opcional)			
Software de digitalização	Autostore v7 eCopy ShareScan v5.2 eCopy ScanStation v5.2		
Aplicativos de digitalização e Xerox App Gallery	Digitalizar para: Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive, Microsoft Office 365™, Box®, Xerox® Workplace Mobile App (iOS/Android) Consulte a lista completa de aplicações disponíveis na Xerox App Gallery: xerox.com/AppGallery		

Multifuncionais Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Segurança	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Recursos	<ul style="list-style-type: none"> • Registro de auditoria • Compatível com Cisco® Identity Services Engine (ISE) • Configuration Watchdog (Monitore e corrija 75 configurações de segurança nas seguintes áreas): <ul style="list-style-type: none"> - 802.1x - Redefinição de senha do administrador - Registro de Auditoria - Atualização automática de software - Alertas de e-mail - FIPS 140-3 - Manter Todos os Trabalhos - Sobregravação imediata de trabalho⁹ - Políticas de instalação - Trellix Embedded Control* - PII - Nome do login - Senhas PostScript - Ativação de serviços remotos - Início remoto (Mopria® ou AirPrint™) - Início remoto (TWAIN) - Reimpressão de trabalhos salvos - Digitalizar para caixa postal (armazenamento interno) - Sobregravação programada de disco⁹ - Comprimento da senha segura - Políticas seguras do dispositivo de impressão - SIEM - SNMP - Tempo de espera do sistema - USB (imprimir de USB) - USB (Digitalizar para USB) - Gerenciamento de portas USB - Criptografia de Dados do Usuário • Autenticação Expandida <ul style="list-style-type: none"> - PDF assinado digitalmente (ao usar a autenticação por cartão inteligente) - Criptografado e autenticação para o servidor SMTP para Digitalizar para e-mail - PDF criptografado/protegido por senha (somente ao usar modelos de e-mail e digitalização de rede) - Criptografia de disco rígido FIPS 140-3 256 bits, TLS, IPPS, HTTPS, SFTP, SNMPv3 - Sobreposição de imagem imediata/Excluir trabalhos com segurança usando algoritmos aprovados⁹ - Autenticação Local (banco de dados interno) - Autenticação de rede para acessar serviços de dispositivo e/ou dispositivo via Kerberos (UNIX/Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2008, Windows Server 2012), NDS, autenticação LDAP - Sobreposição de imagem sob demanda (agendada, manual), inclui a higienização da área não utilizada do disco⁹ - Dados Seguros - Impressão protegida (PIN de até 10 dígitos ou Autenticação de rede) - Autenticação por cartão inteligente – Suporte à placa CAC/PIV de 144k (chave de certificado de 2.048 bits)/.NET • Autorização Expandida <ul style="list-style-type: none"> - Autorização por usuário por serviço - Acesso SA baseado em credenciais de rede - Acesso seguro à rede - As permissões de usuário necessárias para acessar a impressão e os recursos de impressão (por exemplo, restrições de tempo) refletem no driver de impressão • Certificação Common Criteria de sistema completo pela NIAP em HD Protection Profile for Hardcopy Devices v1.0 (HCD-PP v1.0) • Ocultar nomes dos trabalhos de impressão • Segurança de imagens • Filtro IP, IPsec, IPv6, TLS V1.1, V1.2, V1.3, SNMP V1, V2, V3, HTTPS, 802.1X, SFTP • Trellix Embedded Control* (lista de permissões), Trellix Integrity Control* (opcional) • Desativação de porta incluindo as portas USB • Painel de segurança • Suporte a informações de segurança e gerenciamento de eventos (SIEM) para o Trellix Enterprise Security Manager*, LogRhythm e Splunk • WPA2 e WPA3 são suportados pelo kit sem fio de banda dupla 		
Leitor de Cartões RFID Integrado Xerox® (Kit opcional)	Suporte integrado para a maioria dos cartões de segurança do setor, oferecendo segurança adicional com leitores de cartão incorporados em multifuncionais no painel da impressora multifuncional.		

Multifuncionais Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Fax	AltaLink® B8145	AltaLink® B8155	AltaLink® B8170
Funções de fax de servidor de rede			
Compatibilidade	ITU (CCITT) Group 3; Diversas Soluções Xerox® Business Innovation Partner		
Área máxima de digitalização	11 x 17 pol. /A3		
Funções de envio de fax	Digitalização unilateral ou bilateral (até 11 x 17 pol. /A3) Adicionar à lista de envio (máximo de 200 números) Criar trabalho, Favoritos, Programar envio (hora específica) Tipo original (foto, texto ou foto e texto)		
Funções de impressão de Fax	Impressão de uma ou duas faces, grampo, impressão protegida		
Resolução da transmissão	Superfina: 400 x 200 dpi (digitalizar a 600 x 600 dpi) Fina: 200 x 200 dpi Padrão: 200 x 100 dpi		
Recursos fax Walk-up (opcional; Instalado pelo cliente – 1 e 2 linhas)			
Compatibilidade	ITU (CCITT) Grupo 3		
Velocidade/Modems	Um ou dois modems V.34: 33.600 bps. Menos de 4 segundos por tempo de transmissão de página.		
Compactação/velocidade	MH/G3, MR/G3, MMR/SG3, JBIG/SG3		
Resolução	Envio Walk-up: Padrão: 200 x 100 dpi Fina: 200 x 200 dpi Superfina: 600 x 600 dpi Receber: Aceita todos os tamanhos		
Funções de envio de fax	Redução de Transmissão de Fax Automático Folhas de rosto automáticas Reenvio Automático de Memória Envio em lote (até capacidade da memória) Início programado, Criar trabalho, Favoritos Catálogo de endereços do dispositivo (até 5.000 contatos) LAN Fax (fax do driver de impressão) Status do trabalho página por página na máquina PSTN Fax		
Funções de recebimento de fax	Atraso na Resposta Automática Impressão só frente ou em frente e verso Seleção da bandeja de saída Modo de impressão de recebimento – Manual (tamanho, margem, material de impressão, cabeçalho) e Automático Carimbo de data/hora de recebimento Recebimento protegido Com ou sem grampeamento Até 200 caixas postais protegidas por senha		
Encaminhamento de fax	Encaminhar para e-mail ou localização SMB Encaminhamento de fax somente para recebimento		
Relatórios de fax	Atividade, Diretório de discagem, Diretório de grupo, Confirmação de transmissão, Fax pendente, Relatório de opções, Relatório de substituição sob demanda ⁹ , Relatório de caixa de correio, Relatório de transmissão		
Acesso do Diretório	Usa o Catálogo de endereços unificado Disponível fax grupo		
Rediscagem automática	Até 14 tentativas (de acordo com os requisitos do país) Intervalos de 1 a 25 minutos		
Reenvio automático	Até 5 tentativas		

Multifuncionais Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Gerenciamento de dispositivos	
Protocolos administrativos	DHCP, BOOTP, SNMP, SLP® v2, HTTP, HTTPS, DHCP Autonet, TLS, NTP, DNS, SMB, SMTP/POP3, WSD, LDAP, Multicast DNS
Suporte do gerenciamento	SNMP Versão 1, SNMP Versão 2c e SNMP Versão 3 com interceptação via TCP/IP e IP Acesso MIB (IETF-MIBII RFC 1213) Recursos do host MIB RFC 2790, Impressora MIB RFC 3805, PWG-Imaging-System- Power MIB, Fleet Orchestrator, Configuration Watchdog, Xerox® Easy Assist App
Xerox® CentreWare® Web	Um aplicativo de servidor baseado na Web para administradores de rede que permite gerenciamento de dispositivo baseado em navegador da Web a partir de qualquer estação de trabalho, que execute Windows, UNIX ou qualquer outro sistema operacional: <ul style="list-style-type: none"> • Funciona com qualquer impressora gerenciada por protocolo SNMP de qualquer fabricante. • Configuração remota do SNMP v3 • Fornece ajuda com descoberta de dispositivo e instalação, verificações de estado de funcionamento e solução de problemas, atualizações de dispositivos, bem como contabilidade básica e gerenciamento de ativos. • Requer Windows 7 e Internet Explorer versão 6.0 e superior. • Detecte automaticamente o servidor Xerox® CentreWare® Web e transfira arquivos de configuração para uma instalação remota sem contacto
Gerenciador de dispositivos Xerox®	O Gerenciador de Dispositivo Xerox® coleta e gerencia dados que conduzem a decisões baseadas em fatos para o ambiente de gerenciamento de dispositivo da empresa. É uma ferramenta única para instalar filas de impressão e configurar, gerenciar, monitorar e fazer relatórios sobre dispositivos conectados em rede e localmente, independentemente do fornecedor, por toda a sua empresa. O Gerenciador de Dispositivos Xerox® oferece: <ul style="list-style-type: none"> • Monitoramento e solução de problemas de dispositivo • Configuração remota do SNMP v3 • Relatório amplo e descoberta de novos dispositivos • Recursos de coleta de uso, cobrança e faturamento • Detecte automaticamente o servidor do Gerenciador de Dispositivos Xerox® e transfira os arquivos de configuração para uma instalação remota sem contacto
Xerox® Workplace Cloud	Gestão remota para configurar e auditar dados de configuração do equipamento com o Xerox® Workplace Cloud, eliminando a necessidade de um servidor no local
Fleet Orchestrator (Organizador de frota)	A função Fleet Orchestrator oferece a capacidade de criar um grupo de dispositivos que compartilham informações entre si por meio de uma conexão peer-to-peer segura. Os dados a seguir podem ser compartilhados: Arquivos de atualização de software, arquivos clone e arquivos de aplicativo de 1 toque. O recurso de montagem automática permite que uma nova AltaLink® se configure automaticamente na rede e configure-a.
Novell NDP5/NEPS	Aplicativo de gateway do servidor: ferramenta de gerenciamento centralizado
Tipos de dispositivos Xerox® para SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (opcional)	Fornecer inteligência de processo integrada que permite a impressão de códigos de barra em qualquer impressora PostScript configurada apropriadamente em versões específicas do ambiente SAP e somente nas páginas de códigos do sistema SAP do Latin-1 (ISO8859-1). Usado em conjunto com os tipos de dispositivos Xerox® PostScript para ambiente SAP e as fontes de código de barras Xerox® Font Center. Para obter mais informações, visite www.xerox.com/pt-br/office/software-de-impressao
Tipos de dispositivos Xerox® para ambiente SAP	A Xerox, em conjunto com a SAP, por meio da nossa associação ao nível Gold no SAP Printer Vendor Program, oferece uma conectividade contínua entre os sistemas SAP e as suas impressoras e multifuncionais Xerox®. Como cliente SAP, você se beneficia de ter os tipos de dispositivos Xerox® certificados pela SAP disponíveis diretamente do modelo de entrega on-line da SAP. Os tipos de dispositivos certificados pela SAP para Impressoras Xerox® e Impressoras Multifuncionais estão disponíveis para download. www.xerox.com/pt-br/office/software-de-impressao
Servidor Web incorporado Xerox® – Páginas da Web do dispositivo integrado fornecidas pelo dispositivo	
Status do dispositivo	Servidor da Web integrado no controlador de rede: <ul style="list-style-type: none"> • Status/conteúdo da bandeja • Status dos consumíveis • Alertas • Painel de controle remoto
Envio do trabalho	Arquivos prontos para impressão: PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, TXT, PRN Seleção de recurso de saída (frente e verso, alcear, orientação, grampear, perfurador, dobra, destino da saída); opções de entrega (imediate, jogo de amostra, programada e protegida); salvar trabalho ou reimprimir
Administração do dispositivo	Permite a configuração de instalação simples e remota de opções de configuração e gerenciamento do dispositivo, Fleet Orchestrator, Painel de Segurança
Navegadores	Microsoft Edge versão 88+ Microsoft Chromium Edge versão 79+ Mozilla Firefox 91.9.0, 100.0 Safari 13.1.2, 14.1.2, 15.4 Opera 2020, 2021 Google Chrome versão 80.0.x+
Suporte	Instalar os drivers de impressão/digitalização e suporte on-line disponível via www.support.xerox.com/pt-br
Idiomas suportados	Inglês Internacional, Francês Internacional, Italiano, Alemão, Espanhol Internacional, Holandês, Português do Brasil, Sueco, Norueguês, Dinamarquês, Finlandês, Russo, Chinês Simplificado, Coreano, Japonês, Árabe
Serviços remotos	
Xerox® Automatic Meter Readings (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 Consumíveis Xerox® (ASR, Automatic Supplies Replenishment)	Faz pedidos de suprimentos automaticamente para dispositivos de saída Xerox com base no uso real, eliminando a necessidade de se gerenciar manualmente o inventário de suprimentos
Contabilidade	
Contabilidade padrão Xerox® (Padrão)	
Rastreamento	Uso de cópia, impressão, fax, digitalização e e-mail
Contabilidade	Até 2.497 Contas de Usuário (ID do Usuário) Até 500 Contas Gerais (Cliente) Até 498 Contas de Grupo (Departamento)
Recursos	<ul style="list-style-type: none"> • O administrador pode gerenciar o recurso por meio da interface do usuário da Web ou do painel de controle do dispositivo nas ferramentas. • O Administrador pode importar ou exportar Contas de Usuário, Contas de Grupo, Contas Gerais e Limites de Usuário por meio de um arquivo CSV padrão do setor.

Multifuncionais Xerox® AltaLink® B8145/B8155/B8170

Opções de contabilidade – Contabilidade de rede (permite que o servidor central gerencie toda a contabilização)		
	<ul style="list-style-type: none"> • Contabilidade de rede aprimorada com dados atualizados sobre como o sistema está sendo usado • Gerenciamento abrangente e rastreamento e relatório em escala corporativa do uso de dispositivos de cópia, impressão, digitalização e fax do servidor • Inúmeras soluções estão disponíveis por meio dos Parceiros Xerox Alliance. Para mais informações, visite www.xerox.com.br • Aprimoramentos de segurança com a adição do suporte ao protocolo 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 • Interface com terminal de contabilidade de terceiros para interface com o usuário de contabilidade 	
Suprimentos	Descrição	Rendimento
Cartucho de toner⁶	Preto	52.000 páginas
Limpador da correia de transferência	1 conjunto	160.000 páginas
Segundo rolo polarizado de transferência	1 conjunto	200.000 páginas
Cartuchos de grampo	Para módulo de acabamento BR, módulo de acabamento Office integrado, módulo de acabamento Office e Grampeador de conveniência (1 cartucho por caixa)	5.000 cada cartucho
	Para o módulo de acabamento BR (1 cartucho por caixa)	5.000 cada cartucho
	Para o Módulo de acabamento Office com criador de livretos (8 cartuchos por caixa)	2.000 cada cartucho
Refil de grampos	Para o Módulo de acabamento Office integrado, Módulo de acabamento Office, Módulo de acabamento BR e Grampeador de conveniência (3 refis por caixa)	5.000 cada refil
Xerox® Smart Kit ⁸		
Cartucho do fotorreceptor⁷	1 cartucho	200.000 páginas
Recipiente de resíduos sem filtro de sucção⁹	1 Cartucho (AltaLink® B8145/8155)	121.000 páginas
Recipiente de resíduos com filtro de sucção⁹	1 cartucho (AltaLink® B8170)	121.000 páginas

¹ Declarado de acordo com a ISO/IEC 24734

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

³ Não disponível em todas as geografias

⁴ As capacidades de papel baseiam-se em material de 20 lb (75 g/m²); as capacidades podem variar com materiais de gramaturas diferentes.

⁵ Vendido separadamente em algumas geografias.

⁶ Média de páginas padrão. Declarado de acordo com ISO/IEC 19752. O rendimento do toner pode variar devido a vários fatores, incluindo, mas sem limitação, cobertura da área da imagem, conteúdo da imagem, tamanho do material, orientação do material, modo de execução, tipos de aplicativos, volumes de impressão mensais e ajustes da qualidade da imagem.

⁷ O rendimento médio do fotorreceptor é baseado em um comprimento de execução de 5 páginas de 8,5 x 11 pol. /Páginas A4 LEF, com uma divisão de 35% a cores/65% páginas a preto e branco.

⁸ O rendimento do recipiente de toner residual varia dependendo do tipo de imagem, da % de cobertura da área e do comprimento da execução do trabalho.

⁹ Com disco rígido opcional.

* Trellix DXL anteriormente conhecido como McAfee® DXL, Trellix Embedded Control Whitelisting anteriormente conhecido como McAfee® Embedded Control Whitelisting, Trellix ePolicy Orchestrator® anteriormente conhecido como McAfee® ePolicy Orchestrator®, Trellix ESM anteriormente conhecido como McAfee® ESM, Trellix Integrity Control Enablement Kit anteriormente conhecido como McAfee® Integrity Control Enablement Kit, Trellix Enterprise Security Manager anteriormente conhecido como McAfee® Enterprise Security Manager. O nome da marca Trellix será expresso em lançamentos futuros de firmware.

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.