

Xerox® AltaLink® Impressoras multifuncionais em cores

C8130/C8135/C8145/C8155/C8170



As impressoras multifuncionais em cores AltaLink® série C8100 contam com a tecnologia Xerox® ConnectKey®. Saiba mais em www.xerox.com/pt-br/connectkey.

Especificação do sistema	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Velocidade¹ (em cores/preto e branco)	Até 30/30 ppm	Até 35/35 ppm	Até 45/45 ppm	Até 55/55 ppm	Até 70/70 ppm
Ciclo máximo mensal²	Até 90.000 páginas	Até 110.000 páginas	Até 200.000 páginas	Até 300.000 páginas	Até 300.000 páginas
Disco rígido/Processador/Memória	SSD mínimo de 128 GB/ Opcional: 500 GB HDD / Intel Atom® Quad Core 1,91 GHz / 4 GB de memória de sistema (8 GB de memória de sistema para AltaLink® C8170)				
Conectividade	Ethernet 10/100/1000 Base-T, impressão direta USB 2.0 de alta velocidade, Wi-Fi/Wi-Fi Direct com kit sem fio Xerox® Dual Band, NFC, Bluetooth (iBeacon)				
Características do controlador	Catálogo de endereços unificado, Painel de controle remoto, Clonagem de configuração, Fleet Orchestrator, Configuration Watchdog				
Controlador opcional	Servidor de impressão Xerox® EX-c C8100 com tecnologia Fiery®				
Cópia e impressão					
Cópia e impressão Resolução	Cópia: Até 600 x 600 dpi; Impressão: Até 1.200 x 2.400 dpi				
Tempo de saída da primeira impressão	5,7 segundos em cores/4,2 segundos em preto e branco	4,9 segundos em cores/3,8 segundos em preto e branco	4,5 segundos em cores/3,2 segundos em preto e branco	4,5 segundos em cores/3,2 segundos em preto e branco	3,8 segundos em cores/3,0 segundos em preto e branco
Tempo de saída da primeiracópia (no vidro de originais/estado aquecido)	6,1 segundos em cores/4,5 segundos em preto e branco	5,5 segundos em cores/4,4 segundos em preto e branco	4,7 segundos em cores/3,7 segundos em preto e branco	4,7 segundos em cores/3,7 segundos em preto e branco	4,0 segundos em cores/3,2 segundos em preto e branco
Linguagem de descrição de página	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6				
Recursos de impressão	Imprimir de USB, Imprimir de repositórios em nuvem (Dropbox, OneDrive e Google Drive), Impressão protegida criptografada, Configurações do driver Xerox® Earth Smart, Identificação do trabalho, Layout de livretos, Configurações de driver de armazenamento e cancelamento, Status bidirecional em tempo real, Dimensionamento, Monitoramento de trabalho, Padrões de aplicativo, Impressão em frente e verso (como padrão), Reter todos os trabalhos, Impressão de folha longa (Banner), Print Around, Imprimir em papel alternativo; Opcional: Conteúdo de gerenciamento Imprimir de e Digitalizar para Xerox® DocuShare® Go.				
Pronta para a mobilidade e a nuvem					
Conectividade móvel	Near Field Communication (NFC); Opcional: Wi-Fi Direct, Wi-Fi (802.11 b/g/n/ac), AirPrint (iOS) incluindo iBeacon (Bluetooth)				
Impressão móvel	AirPrint®, Mopria®, Xerox® Print Service (Android), aplicativo @PrintByXerox; Opcional: Xerox® Workplace Mobile App (iOS/Android), AirPrint (iOS) incluindo iBeacon (Bluetooth)				
Digitalização móvel	AirPrint®, Mopria®; Opcional: Xerox® Workplace Mobile App (iOS/Android)				
Aplicativos móveis e Xerox App Gallery	Automatize os processos diariamente com aplicativos que traduzem, redigem, assinem eletronicamente, personalizem impressão, convertem, roteiem, colaborem e comuniquem. 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® (https://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-generamento-de-impressao)				
Xerox® Workplace Suite e Xerox® Workplace Cloud	Opcional: O 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.				

Impressora multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Digitalizar	
Recursos padrão	Destinos: Digitalizar para USB/E-mail/Rede (FTP/SMB), HTTP, HTTPS, destinos SFTP; Formatos de arquivos: PDF, PDF/A, JPEG, TIFF; Funções de conveniência: Visualização de digitalização, Digitalizar para Página inicial PDF pesquisável, TIFF/PDF de página única/múltipla, PDF protegido por senha, catálogo de endereços unificado, reconhecimento ótico de caracteres (OCR), Digitalizar para pasta, aplicativos de 1-toque, suporte a TWAIN
Funções opcionais	Digitalizar para repositórios em nuvem (Dropbox, OneDrive e Google Drive) ³ Xerox® Scanning App for DocuShare®, outras soluções disponíveis por meio de vários parceiros Xerox Business Innovation em www.xerox.com/pt-br/office/software-de-impressao , Gerenciamento de conteúdo Imprimir de e Digitalizar para Xerox® DocuShare® Go.
Fax	
Recursos padrão	Fax por Internet, Criar trabalho de fax, Ativação de Fax por servidor de rede
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 abrangente	
Recursos padrão	802.1x, IPsec, HTTPS, SFTP e e-mail criptografado, McAfee® Embedded Control Whitelisting, Verificação de Firmware, McAfee® ePolicy Orchestrator®, McAfee Enterprise Security Manager ³ , LogRhythm SIEM ³ , Splunk SIEM ³ , Autenticação de rede, Autenticação de mensagem de hash SHA-256, SNMPv3, TLS1.1/1.2/1.3, Certificados de segurança usando ECDSA, Certificado autoassinado automático, integração ao Cisco® Identity Services Engine (ISE), resposta automatizada a ameaças com integração McAfee® DXL/Cisco® pxGrid, Autenticação local (banco de dados interno), Firewall interno e acesso de usuário FIPS 140-2, Filtro de Porta/IP/Domínio, Log de auditoria, Controle de acesso, Permissões de usuário, Watchdog de configuração, TPM, Trusted Boot, Encrypted Storage Drive (AES 256 bits, FIPS 140-2), Criptografia em nível de trabalho por HTTPS e Drivers, E-mail assinado Sob avaliação para Common Criteria Certification (ISO 15408), Impressão protegida criptografada
Funções opcionais	McAfee® Integrity Control, Smart Card Enablement Kit (CAC/PIV/.NET) ³ , Xerox® Integrated RFID Card Reader, Encrypted Hard Disk (AES 256-bit, FIPS 140-2) com Sobregravação de imagem, Xerox® Workplace Cloud/Suite Print Management and Content Security; saiba mais em www.xerox.com/pt-br/office/solucoes-de-gerenciamento-de-impressao
Gerenciamento da 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 por meio de vários parceiros da Xerox Business Innovation. Xerox® Virtual Print Management Service; saiba mais em www.xerox.com/pt-br/office/software-de-impressao#printmanagement

Impressora multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Funções e acessórios

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



ENTRADA DE PAPEL⁵

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.

Configuração de módulo de quatro bandejas (disponível para C8130/C8135) acomoda um total de até 2.180 folhas.

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



Alimentador de alta capacidade (opcional) acomoda 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 12,6 x 52 pol. (320 x 1.320 mm).



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 C8100 com um toque, conectando-os rapidamente à MFP.



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 ACABAMENTO⁵



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 adiciona dobra C, dobra Z e meia dobra Z ao Módulo de acabamento BR ou Módulo de acabamento do Criador de livreto 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 C8130/C8135/C8145/C8155) oferece empilhamento de 500 folhas e grampeamento de 50 folhas em duas posições.



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

Impressora multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

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	Alimentador de alta capacidade: 3.000 folhas A4/Carta Bandeja de envelope (substitui a Bandeja 1) Kit de transporte horizontal 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) Módulo de acabamento Office integrado (disponível para AltaLink® C8130, C8135, C8145, C8155) Módulo de acabamento office Criador de livreto para Módulo de acabamento Office Perfurador (2/3, 2/4, sueco) Kit de ativação por cartão inteligente do Módulo de acabamento Office ³ Servidor de Impressão Xerox® EX-c C8100 desenvolvido pela Fiery® Fax Walk-up (Opções de uma ou duas linhas, inclui LAN Fax) Wi-Fi/Wi-Fi Direct com kit sem fio Dual Band Kit bluetooth Kit de ativação de Controle de Integridade McAfee® Teclado USB/Kit de estante Kit de leitor de cartão RFID Xerox® integrado Kit de fonte Unicode 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 Kit de alimentação de folha longa (impressão em banner) 500GB de HDD Kit de habilitação de digitalizar para a nuvem				
Requisitos elétricos	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
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

Impressora multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Especificações do dispositivo (continuação)					
Consumo de energia	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Em execução (média)	115V: 576 watts 230V: 586 watts	115V: 600,3 watts 230V: 595,8 watts	115V: 717 watts 230V: 674 watts	115V: 806 watts 230V: 760 watts	115V: 929 watts 230V: 908 watts
Modo de espera	115V: 67 watts 230V: 71 watts	115V: 64 watts 230V: 70 watts	115V: 71 watts 230V: 71 watts	115V: 72 watts 230V: 70,3 watts	115V: 91,1 watts 230V: 79 watts
Desligamento Automático/ Modo de Repouso	115V: 0,69 watts 230V: 0,71 watts (Hora padrão para o modo de repouso = 0 minuto)	115V: 0,69 watts 230V: 0,72 watts (Hora padrão para o modo de repouso = 0 minuto)	115V: 0,67 watts 230V: 0,71 watts (Hora padrão para o modo de repouso = 0 minuto)	115V: 0,67 watts 230V: 0,71 watts (Hora padrão para o modo de repouso = 0 minuto)	115V: 0,68 watts 230V: 0,75 watts (Hora padrão para o modo de repouso = 0 minutos)
Aquecimento (a partir de desligado)	Em 85 segundos				
Recuperação do modo de Repouso	Em 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: 4,0/4,0 dB (A)		Em operação: 65,2/67,3 dB (A) Modo de espera: 4,3/4,3 dB (A)		Em operação: 70,4 dB(A) Modo de espera: 4,3 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: 316 lb/143,1 kg				Largura: 24,4 pol./620 mm Profundidade: 31,2 pol./793 mm Altura: 46 pol./1.169 mm Peso: 352,1 lb/159,7 kg
Com Módulo de acabamento Office integrado (C8130, C8135, C8145, C8155)	Largura: 32,2 pol./819 mm Profundidade: 28,5 pol./723 mm Altura: 44,55 pol./1.130 mm Peso: 340 lb/154,2 kg				N/D
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: 402,3 lb/182,5 kg				Largura: 47,5 pol./1207 mm Profundidade: 31,2 pol./723 mm Altura: 46 pol./1.169 mm Peso: 439 lb/199 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: 412,3 lb/187 kg				Largura: 55 pol./1.395 mm Profundidade: 31,2 pol./723 mm Altura: 46 pol./1.169 mm Peso: 448,4 lb/203,4 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: 449,7 lb/204 kg				Largura: 59 pol./1.496,3 mm Profundidade: 31,2 pol./723 mm Altura: 46 pol./1.169 mm Peso: 486,3 lb/220,6 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: 560,6 lb/254,3 kg				Largura: 64,3 pol./1.632 mm Profundidade: 31,2 pol./723 mm Altura: 46 pol./1.169 mm Peso: 597,2 lb/270,9 kg
Configuração básica com módulo de acabamento BR com criador de livreto, Unidade de dobra C/dobra 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: 628,8 lb/285,2 kg				Largura: 93 pol./2.361 mm Profundidade: 31,2 pol./723 mm Altura: 46 pol./1.169 mm Peso: 665,8 lb/302 kg
Certificações do sistema/Conformidade regulamentar					
Certificações	Para visualizar a lista mais recente de certificações, acesse xerox.com/OfficeCertifications				

Impressora multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Manuseio de papel	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Alimentador automático de originais em frente e verso (DADF) de passagem única					
Capacidade⁵	130 folhas				250 folhas
Velocidade (máxima)	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 ipm em preto e branco e em cores (frente e verso)
Tamanhos de papel detectados	3,4 x 4,9 pol. a 11,7 x 17 pol. / 85 x 125 mm a 297 x 432 mm				
Gramaturas	16 lb. a 32 lb. comum (60 a 128 g/m ²)				
Bandeja manual (padrão)					
Capacidade⁵	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): 28lb. comum a 120lb. 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) Papel perfurado Etiquetas Papel timbrado Baixa gramatura Cartão 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)					
Capacidade⁵	520 folhas cada				
Tamanhos	Bandeja 1: Tamanhos personalizados: 5,5 x 7,2 a 11,7 x 17 pol. (140 x 182 a 297 x 432 mm) (ABC) Bandeja 2: Tamanhos personalizados: 5,5 x 7,2 a 12 x 18 pol. / 140 x 182 mm a SRA3 (ABC)				
Gramaturas	16 lb. comum 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) Papel perfurado Etiquetas Papel timbrado Baixa gramatura Cartão 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				

Impressora multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Manuseio do papel (Continuação)	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Módulo de quatro bandejas (Bandejas 3 e 4) (disponível na C8130/C8135)					
Capacidade⁵	Bandeja 3: 520 folhas Bandeja 4: 520 folhas				
Tamanhos	Bandejas 3 e 4: 5,5 x 7,2 pol. a 12 x 18 pol. / 140 x 182 mm a SRA3 (ABC)				
Gramaturas	16 lb. comum 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) Papel perfurado Etiquetas Papel timbrado Baixa gramatura Cartão 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-impreso Reciclado Transparências				
Bandeja Tandem de alta capacidade (Disponível para todos os modelos)					
Capacidade⁵	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. comum a 110 lb. capa (52 a 300 g/m ²)				
Tipos de mídia	Bond Cartão Personalizado Cartão brilhante Perfurado Etiquetas Papel timbrado Cartão de baixa gramatura Cartão brilhante de brilhante de baixa gramatura Comum Pré-impreso				
Bandeja de Envelope (Opcional – substitui a Bandeja 1)					
Capacidade⁵	Até 60 envelopes				
Tamanhos	N° 10 Comercial (9,25 x 4,125 pol.) / Monarch, DL, C5 Tamanhos personalizados: 3,9 x 5,8 pol. a 6,4 x 9,5 pol. / 98 x 148 mm a 162 x 241 mm				
Gramaturas	20 lb. a 24 lb. comum / 75 a 90 g/m ²				
Alimentador de alta capacidade (HCF) (opcional com todos os modelos)					
Capacidade⁵	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. comum a 110 lb. capa (52 a 300 g/m ²)				
Capacidade total					
Capacidade total do dispositivo⁵	Módulo de quatro bandejas: 2.180 folhas Módulo de quatro bandejas com alimentador de alta capacidade: 5.180 folhas Módulo de bandeja Tandem de alta capacidade: 3.140 folhas Módulo bandeja Tandem com alimentador de alta capacidade: 6.140 folhas				

Impressora multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Acabamento	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
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 empilhamento⁵	Bandeja coletora de deslocamento dupla: Até 250 folhas cada Bandeja para materiais com a face de impressão para cima do lado esquerdo: Até 100 folhas				
Módulo de acabamento Office integrado (opcional com AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155)					
Capacidade da bandeja de empilhamento⁵	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	3,5 x 3,9 pol. a 11,7 x 17 pol. / 89 x 98 mm a 297 x 432 mm				
Gramaturas	16 lb. comum 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 empilhamento⁵	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	8,3 x 7,2 a 11,7 x 17 pol. (210 x 182 a 297 x 432 mm)				
Gramaturas	16 lb. comum 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: Perfuração de 2/3 furos Europa: Perfuração de 2 a 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 superior⁵	40 livretos (2-15 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	2 a 15 folhas/livreto de 8 a 60 páginas 16 lb. comum a 67 lb. comum / 60 a 256 g/m ²				
Marca/prega	1-15 folhas / não grampeadas 18 lb. comum a 28 lb. comum / 60 a 105 g/m ²				
Módulo de acabamento Business Ready (BR) (Opcional) (requer Kit de transporte horizontal)					
Capacidade⁵	Bandeja superior de deslocamento: 500 folhas Bandeja de grampeamento e empilhamento: 3.000 folhas não grampeadas ou 100 conjuntos (grampeamento duplo ou em 4 posições) 11 x 17 pol., 8,5 x 14 pol., A3 ou 200 conjuntos (grampo em 1 posição) 8,5 x 11 pol. / A4				
Tamanhos	3,9 x 5,8 a 12,6 x 19,2 pol. (100 x 148 a 320 x 488 mm para bandeja superior) 7,25 x 10,5 a 12,6 x 19 pol. (182 x 203 a o 320 x 488 mm para empilhamento) 7,25 x 10,5 a 11 x 17 pol. (B5 a A3 para grampeamento)				
Gramaturas	16 lb. comum a 110 lb. capa (52 a 300 g/m ²)				
Grampeamento	Grampeamento único e várias posições Autogrampeamento (50 folhas no máximo) – 24 lb (90 g/m ²) tamanhos Carta, Ofício, Tabloide, A3, A4, B4 e B5 suportados				
Perfurador	América do Norte: Perfuração de 2/3 furos Europa: Perfuração de 2 a 4 furos Opcional: Perfuração "Sueca" de 4 furos				
Módulo de acabamento BR com Criador de livretos (opcional) (requer Kit de transporte horizontal)					
Capacidade⁵	Bandeja superior de deslocamento: 500 folhas de 8,5 x 11 pol./A4 não grampeado Bandeja de empilhamento e grampeamento: 1.500 folhas de 8,5 x 11 pol. / 11 x 17 pol. / A4 / A3 não grampeado 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	3,9 x 5,8 a 12,6 x 19,2 pol. (100 x 148 a 320 x 488 mm para bandeja superior) 7,25 x 10,5 a 12,6 x 19 pol. (182 x 203 a o 320 x 488 mm para empilhamento) 7,25 x 10,5 a 11 x 17 pol. (B5 a A3 para grampeamento)				
Gramaturas	16 lb. comum a 110 lb. capa (52 a 300 g/m ²)				
Grampeamento	Grampeamento único e várias posições Autogrampeamento (50 folhas no máximo) – 24 lb (90 g/m ²) tamanhos Carta, Ofício, Tabloide, A3, A4, B4 e B5 suportados				
Perfurador	América do Norte: Perfuração de 2/3 furos Europa: Perfuração de 2 a 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 até 5 folhas Carta, Ofício, Tabloide, A3 e A4 suportados				

Impressora multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Acabamento (continuação)	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
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				
Capacidade⁵	40 folhas				
Tamanhos	Dobra C e Dobra Z: Carta – 8,5 x 11 pol./A4 ABC somente meia dobra Z: Tabloide – 11 x 17 pol./A3 somente				
Gramaturas	16 lb. a 24 lb. comum / 64 a 90 g/m ²				
Bandejas de saída	Bandeja de envelopes: Dobra C, dobra Z e dobra tripla Bandeja do empilhador ou Bandeja superior: Meia dobra Z				
Grampeador de conveniência (opcional – inclui Superfície de trabalho⁶)					
Capacidade⁵	Grampeamento de 50 folhas 5.000 grampos Requer tomada de energia separada				
Cópia	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Tempo de saída da primeira cópia (do vidro de originais/ aquecido em cores / preto e branco)	Em 6,1 segundos / Em 4,5 segundos		Em 5,5 segundos / Em 4,4 segundos	Em 4,7 segundos / Em 3,7 segundos	Em 4,0 segundos / Em 3,2 segundos
Lados (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 com antecedência para permitir que o trabalho seja enfileirado enquanto o trabalho inicial é processado (cópia, impressão, fax e digitalização)				
Recursos de cópia	Carimbo Annotation and Bates™ (com capacidade de cor e ajuste de tamanho de fonte) Autenticação para Serviços (isto é, Cópia em cores) 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 (ativa a programação de nível de página e também permite uma prova de cada seção ou exclusão da última seção à medida que o trabalho é criado) Alceamento Capas (somente frente, frente e verso, somente verso, impressão por dentro e por fora: Em branco ou impressas) Separadores (em branco) Apagar bordas Ajuda das funções (texto intuitivo e descrições gráficas) Cópia do cartão de identificação Ajustes de qualidade de imagem Deslocamento de imagem (com opção de centralização automática) Inverter imagem (negativo ou imagem espelhada) Interrupção de trabalho grande Várias em 1 (até 15 colunas por 15 linhas) Jogo de amostra Salvar configurações do trabalho Cor única Grampeamento Transparências				

Impressora multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Impressão	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Resolução (máxima)	1.200 x 2400 dpi				
Recursos de impressão	<p>Padrões de Aplicativo Ativar/Desativar Folha de rosto Opções de cor personalizada (cor por palavras) Status bidirecional em tempo real Seleção de capa Impressão programada (hora específica) Permissões de usuário Opções de imagem (Economia de toner, Resolução (Padrão, Alta, Aprimorada) Identificação do trabalho (Imprimir ID ou Banner, Imprimir ID nas margens somente na primeira página ou em todas as páginas) Fax de LAN (requer Kit de Fax opcional) Layout/Marca d'água Várias em 1 (até 16 páginas por folha) Layout de livreto Folha longa/Banner Acabamento Ajustar ao novo tamanho de papel Reter todos os trabalhos Seleção de papel por conjunto de amostra de atributos Trabalho salvo (trabalhos em cores podem ser impressos como monocromático) 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) Imprimir de repositórios em nuvem (Dropbox, OneDrive e Google Drive)</p>				
Imprimir de USB	<p>Permite a impressão imediata a partir da porta USB Tipo A no painel frontal Suporta impressão direta do computador por meio da porta USB Tipo B Formatos de arquivo suportados: PDF, JPEG, TIFF, PS, PCL Trabalhos coloridos podem ser impressos como preto e branco</p>				
Sistemas operacionais	<p>Windows Server 2008 SP2 (32 e 64 bits) Windows Server 2008 R2 (64 bits) Windows Server 2012 and R2 (64 bits) Windows Server 2016 (64 bits) Windows Server 2019 (64 bits) Windows 7 (32 e 64 bits) Windows 8 (32 e 64 bits) Windows 8.1 (32 e 64 bits) Windows 10 (32 e 64 bits) Mac OS 10.13, 10.14, 10.15 Fedora® Core Ubuntu®</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 over 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 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.				
Xerox® Pull Print Driver	Torna fácil para os gerentes de TI qualificar, implantar e gerenciar todos os dispositivos de impressão usando um único driver em um ambiente Pull Print. Usa 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, Fax por Internet, E-mail e Digitalização para...					
Funções	<p>Serviços compatíveis: Contatos de Fax, Internet Fax, E-mail, Digitalizar para Maximum: 5.000 Contatos: Suporta 1 ou mais destinos Favoritos para acesso rápido de todos os serviços suportados</p>				

Impressora multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Digitalizar	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
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	72 x 72 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 no nome do campo, no valor padrão e em outras configurações • Campos personalizados visualizados na interface com o usuário para entrada de dados variáveis 				
Funções de digitalização	<ul style="list-style-type: none"> • Originais de tamanho misto Trabalho de criação de digitalização • Visualização da digitalização • Qualidade da compactação/Controle de tamanho do arquivo • Tipo original (foto e texto, foto, texto, mapa, jornal/revista) • Fundo automático e supressão de sombra • Tamanho para tamanho (para originais de tamanhos diferentes) • Suporte para TWAIN/Suporte para WIA 2.0 • Originais encadernados • Apagar bordas • Redução/Ampliação • Botões de digitalização com 1 toque (até 10) 				
Digitalização para E-mail (Padrão)					
Funções de digitalização	<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 • Criptografia S/MIME Digitalizar para E-mail • Assinatura de e-mail (requer opção de cartão inteligente) • Autoenvio automático 				
Acesso do Diretório	Lista de endereços via LDAP (Windows Active Directory, Exchange, Notes, Domino) Catálogo de endereços do dispositivo				
Digitalizar para					
Recursos padrão	<ul style="list-style-type: none"> • Digitalizar para USB • Digitalizar para pasta de rede (usando FTP seguro/HTTP/HTTPS) • Digitalizar para Página inicial • Digitalizar para de rede (usando FTP seguro/HTTP/HTTPS) • Digitalizar para e-mail • Digitalizar para computador/Servidor cliente (SMB ou FTP) • Digitalizar para caixa postal 				
Funções opcionais	Digitalizar para repositórios nativos em nuvem (Dropbox, OneDrive e Google Drive) ³				
Digitalização de fluxo de trabalho (recursos opcionais)					
Software de digitalização	Autostore v7 ecopy ShareScan v5.2 eCopy ScanStation v5.2				
Aplicativos de digitalização e Xerox App Gallery	Digitalizar para/de: Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive, Microsoft Office 365, Box, Xerox® Workplace Mobile App (iOS/Android) Consulte a lista completa de aplicativos disponíveis no Xerox App Gallery: xerox.com/AppGallery				

Impressora multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Segurança abrangente	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Funções	<ul style="list-style-type: none"> • Ativar autenticação <ul style="list-style-type: none"> - Autenticação de rede para acessar serviços de dispositivos e/ou dispositivos via Kerberos (UNIX/Windows Server 2008), SMB (Windows Server 2008), Windows server 2012), NDS, autenticação LDAP - Autenticação local (banco de dados interno) - Autenticação de cartão inteligente – Suporte para cartão CAC/PIV 144k (chave de certificado de 2048 bits)/.NET - Dados protegidos - PDF assinado digitalmente (ao usar autenticação de cartão inteligente) - Criptografado e autenticação no servidor SMTP para Digitalizar para e-mail - Criptografado/PDF protegido por senha (ao usar somente modelos de e-mail e digitalização em rede) - Impressão protegida (PIN de até 10 dígitos ou autenticação de rede) - Sobregravação de imagem imediata/Excluir trabalhos com segurança usando algoritmos aprovados¹¹ - Sobregravação de imagem por demanda (programada, Manual), inclui limpeza de área de disco não utilizada¹¹ - Criptografia de disco rígido FIPS 140-2 de 256 bits, TLS 1.1/1.2/1.3, IPPS, HTTPS, SFTP, SNMPv3 • Autorização expandida <ul style="list-style-type: none"> - Acesso SA baseado em credenciais de rede - Autorização por usuário por serviço - Permissões do usuário necessárias para acessar impressão e funções de impressão (por exemplo, acesso a cores ou restrições de tempo); refletem no driver de impressão - Acesso à rede segura • Configuration Watchdog (monitora e corrige 29 configurações de segurança): <ul style="list-style-type: none"> - Porta 2 USB frontal - Porta 1 USB traseira - Porta 2 USB traseira - Controle de acesso de redefinição de senha - 802.1x - Alertas de e-mail – Endereços do Grupo 1, 2 e 3, ativação, Preferências do grupo de destinatários - Reter todos os trabalhos - Reimprimir trabalhos salvos - Ativação de Digitalizar para caixa postal - Comprimento da senha de Fax - Tempo de espera do sistema - Mostrar/ocultar nome de login - Senhas PostScript® - Suprimentos/consumíveis de configuração de serviços remotos: Ativação - Suprimentos/consumíveis de configuração de serviços remotos: Download de software - Suprimentos/consumíveis de configuração de serviços remotos: Ativação de recursos - Suprimentos/consumíveis de configuração de serviços remotos: Atualizar configurações do dispositivo - Suprimentos/consumíveis de configuração de serviços remotos: Tempo de sincronização diária - Suprimentos/consumíveis de configuração de serviços remotos: Enviar automaticamente informações de diagnóstico - Criptografia FIPS 140-2 - Atualizações de firmware (atualização de firmware) Ativar/Desativar - Atualização programada - Protocolos SNMP V1/V2/V3: Ativar/desativar serviços - Serviços de digitalização em impressoras multifuncionais - Início remoto (TWIN) de serviços de digitalização em impressoras multifuncionais - Gerenciamento de fluxos de trabalho de digitalização - PII - Ocultar nomes de trabalhos - PII - Mostrar nomes de trabalhos ocultos nos relatórios de contabilidade de rede - PII - Mostrar nomes de trabalhos ocultos nos Registros de auditoria • Filtro IP, IPsec, IPv6, TLS V1.0, V1.2, V1.3, SNMP V1/V2/V3, HTTPS, 802.1X, SFTP • McAfee® Embedded Control (lista branca), McAfee® Integrity Control (opcional) • Desativação de porta, incluindo portas USB • Registro de auditoria • Ocultar nomes dos trabalhos de impressão • Compatível com Cisco® Identity Services Engine (ISE) • Suporte do Security Information and Event Management (SIEM) para McAfee® Enterprise Security Manager, LogRhythm e Splunk² • Certificação Common Criteria de sistema completo pela NIAP em HD Protection Profile for Hardcopy Devices v1.0 (HCD-PP v1.0)⁸ 				
Leitor de cartão RFID Xerox® integrado (Kit opcional)	Suporte integrado para a maioria dos cartões de segurança do setor, oferecendo segurança adicional com leitores de cartão de impressoras multifuncionais incorporados no painel da impressora multifuncional				

Impressora multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Fax	AltaLink® C8130	AltaLink® C8135	AltaLink® C8145	AltaLink® C8155	AltaLink® C8170
Funções de fax de servidor de rede					
Compatibilidade	ITU (CCITT) grupo 3; vários parceiros de soluções Xerox Business Innovation				
Área máxima de digitalização	11 x 17 pol. / A3				
Funções de envio de fax	Digitalização em uma face ou frente e verso (até 11 x 17 pol./A3) Adicionar à Lista de envio (200 números no máximo) 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				
Funções de fax por Internet					
Compatibilidade	Transmissão direta de documentos prontos para impressão em máquinas remotas de Fax da Internet ou clientes de e-mail (SMTP) Recepção e impressão automática de documentos enviados por e-mail de máquinas de Fax da Internet ou clientes de e-mail				
Acesso do Diretório	Usa o Catálogo de endereços unificado				
Enviar / Receber	Enviar: TIFF de várias páginas, PDF, PDF/A Receber: TIFF, MTIFF, PDF, PDF/A, PS, texto, PCL, PRN, JPEG				
Resolução	72 x 72 dpi a 600 x 600 dpi Profundidade de Bit: 1 bit (preto e branco)				
Protocolos de rede	SMTP (enviar), POP3 (receber)				
Conformidade	Compatível com ITU-T T.37				
Recursos fax Walk-up (opcional; Instalado pelo cliente – 1 e 2 linhas)					
Compatibilidade	ITU (CCITT) Grupo 3				
Velocidade/Modens	Um ou dois modens 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	Enviar Walkup: 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	LAN Fax (fax do driver de impressão) Redução de transmissão de fax automática Status do trabalho página por página na máquina Início programado, Criar trabalho, Favoritos Reenvio automático de memória Folhas de capa automáticas PSTN Fax Envio em lote (até capacidade da memória) Catálogo de endereços do dispositivo (até 5.000 contatos)				
Funções de recebimento de fax	Impressão de uma face ou frente e verso Grampeada ou sem grampeamento Modo de impressão de recebimento – Manual (tamanho, margem, material de impressão, cabeçalho)/Automático Seleção da bandeja de saída Até 200 caixas postais protegidas por senha Recebimento protegido Carimbo de data e hora de recebimento Programação de resposta automática				
Encaminhamento de fax	Encaminhar para e-mail ou local SMB Encaminhamento de Fax na recepção somente				
Relatórios de fax	Atividade, Diretório de discagem, Diretório de grupo, Confirmação de transmissão, Fax pendente, Relatório de opções, Relatório de sobregravação por demanda, Relatório de Caixa de correio, Relatório de transmissão				
Acesso do Diretório	Usa o Catálogo de endereços unificado Fax em grupo disponível				
Rediscagem automática	Até 14 tentativas (conforme as exigências do país) Intervalos de 1 a 25 minutos				
Reenvio automático	Até 5 tentativas				

Impressora multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

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 de host MIB RFC 2790, Impressora MIB RFC 3805, PWG-Imaging-System- Power MIB, Configuration Orchestrator, Configuration Watchdog
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, em execução no 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. • Detecção automática do servidor Xerox® CentreWare® Web e download de arquivos de configuração para instalação remota sem contato.
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 sua empresa. O Gerenciador de Dispositivos Xerox® oferece: <ul style="list-style-type: none"> • Monitoramento e solução de problemas de dispositivo • Configuração remota do v3 • Relatório amplo e descoberta de novos dispositivos • Recursos de coleta de uso, cobrança e faturamento • Detecção automática do servidor Gerenciador de dispositivos Xerox® e download de arquivos de configuração para instalação remota sem contato
Xerox® Workplace Cloud	Gerenciamento remoto para configurar e auditar dados de configuração do dispositivo com o Xerox® Workplace Cloud, eliminando a necessidade de um servidor no local.
Orquestrador de parques	A função Orquestrador de parques 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.
Novell NDPS/NEPS	Aplicativo de gateway do servidor: ferramenta de gerenciamento centralizado.
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 multifuncionais e Impressoras 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 multifuncionais e Impressoras Xerox® estão disponíveis para download. https://www.xerox.com/pt-br/office/software-de-impressao
Tipos de dispositivos Xerox® para SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (opcional)	Fornece 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. Informações disponíveis em https://www.xerox.com/pt-br/office/software-de-impressao
Xerox® Barcode Pro PS (opcional)	Permite a impressão inteligente PostScript em Impressoras multifuncionais Xerox®, armazenando o Software Xerox®, bem como as fontes de código de barras no disco rígido da impressora. Ativa a impressão de códigos de barra a partir de qualquer aplicativo (cliente SAP ou mainframe) que suporta impressão PostScript. Informações disponíveis em https://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 recursos de saída (2 faces, saída em cores, alcear, orientação, grampo, perfurador, dobra, destino da saída); opções de entrega (imediate, jogo de amostra, programada e protegida; salvar trabalho ou reimprimir)
Administração do dispositivo	Permite instalação simples e remota das opções de configuração e gerenciamento do dispositivo, Fleet Orchestrator
Navegadores	Internet Explorer 10.x, 11.x Safari 10.x, 11.x Mozilla Firefox 45.x a 53.x Opera 25.x a 53.x Chrome 48.x a 72.x
Suporte	Instalar os drivers de impressão/digitalização e suporte on-line disponível via support.xerox.com
Idiomas suportados	Inglês internacional, francês internacional, italiano, alemão, espanhol internacional, holandês, português brasileiro, 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, o que consome tempo, e assegura que as leituras do medidor sejam enviadas à Xerox no prazo.
Xerox® Automatic Supplies Replenishment (ASR)	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 multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

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)
Funções	<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 tem a capacidade de importar ou exportar Contas de Usuários, contas de grupos, contas gerais e Limites de usuários por meio de um arquivo CSV padrão do setor.
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 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 obter detalhes, acesse 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
Servidor de Impressão Xerox® EX-c C8100 com tecnologia Fiery® (opcional)	
Processador	Processador AMD® GX-424CC, 2,4 GHz, Quad-Core, cache de 2 M
Memória (ESS)	2 GB
Disco do sistema	500 GB de HDD
Linguagem de descrição de página	PostScript v 3020
Funções	Fiery Command WorkStation para clientes Mac e Windows (fornecida pelo cliente) Drivers Fiery para Mac e Windows Visualização de trabalho Predefinições de trabalho Aprimoramento de imagem Impressão Spool-RIP simultaneamente Impressão em frente e verso automática Várias em 1 Marcas d'água Calibração Habilitado para cores PANTONE® Configurações profissionais de cor Perfil, Renderização e Simulação Fiery FreeForm Create para criar arquivos personalizados gratuitamente Criados de Livretos – assistente de livretos para criar livretos Suporte padrão para banners em folhas longas Impressão de unidade USB Apagamento seguro Criptografia de informações críticas Impressão protegida Autenticação do usuário Controles de acesso Segurança PostScript Bloqueio de porta Filtro de IP Atualizações de Software Assinados Digitalmente Fiery API Integra-se com software de contabilidade de custo comum, Contabilidade Padrão Xerox®, aplicativos Xerox® App Gallery e mais
Conectividade	Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Opcional	Opções de pacotes Fiery (Fiery Spot-On, Auto Trapping, Hot Folders, Virtual Printers), Fiery Hot Folders/Virtual Printers, Fiery Spot-On, Fiery Color Profiler Suite com Espectrofotômetro EFI ES-2000, Comutação de rede para conexão de impressora e do Fiery Server à rede

Impressora multifuncional em cores Xerox® AltaLink® C8130/C8135/C8145/C8155/C8170

Consumíveis	Descrição	Rendimento
Cartucho de toner⁷	Preto Ciano Magenta Amarelo	59.000 páginas 28.000 páginas 28.000 páginas 28.000 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 comercial, 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 comercial (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 módulo de acabamento Office integrado, Módulo de acabamento Office, módulo de acabamento BR e Grampeador de conveniência (3 refs por caixa)	5.000 cada refil
Filtro do ventilador	1 conjunto (AltaLink® C8170)	500.000 páginas
Xerox® Smart Kit⁸		
Cartucho do fotorreceptor⁹	1 Cartucho por cor	180.000 páginas
Recipiente de resíduos sem filtro de sucção¹⁰	1 cartucho (AltaLink® C8130/35/45/55)	69.000 páginas
Recipiente de resíduos com filtro de sucção¹⁰	1 cartucho (AltaLink® C8170)	69.000 páginas

¹ Declarada de acordo com a ISO/IEC 24734.

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

³ Disponível pós-lançamento via atualização do software.

⁴ Não disponível em todas as geografias.

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 Vendido separadamente em algumas geografias.

⁷ Média de páginas padrão. Declarado de acordo com ISO/IEC 19798. 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.

⁸ Sob avaliação; certificação esperada no 2º trimestre de 2021.

⁹ O rendimento médio do cartucho se baseia em um comprimento de execução de 5 páginas de 8,5 x 11 pol./A4 ABL, com divisão de 35% de páginas coloridas/65% de páginas em preto e branco.

¹⁰ O rendimento do recipiente de resíduos variará de acordo com o tipo de imagem, o percentual da cobertura da área e o tamanho da execução do trabalho.

¹¹ Com disco rígido opcional.

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 <https://www.office.xerox.com/index/ptbr.html>.