

Impressora Xerox® PrimeLink® C9065/C9070



Conheça as Impressoras Xerox® PrimeLink C9065/C9070. Desenvolvidas para criar uma ótima primeira impressão, essas impressoras intuitivas são completas, com fidelidade de cores sólidas, melhor amplitude de material de impressão da categoria e recursos de acabamento profissional.

ESPECIFICAÇÕES DO SISTEMA	XEROX® PRIMELINK® C9065		XEROX® PRIMELINK® C9070	
VELOCIDADES DE 1 FACE	CORES	PRETO E BRANCO	CORES	PRETO E BRANCO
8,5 x 11 pol./A4 60 a 105 g/m ² sem revestimento 106 a 176 g/m ² sem revestimento 106 a 150 g/m ² revestido 177 a 350 g/m ² sem revestimento 151 a 350 revestido	Até 65 ppm Até 43 ppm Até 43 ppm Até 30 ppm Até 30 ppm	Até 70 ppm Até 70 ppm Até 43 ppm Até 43 ppm Até 30 ppm	Até 70 ppm Até 50 ppm Até 50 ppm Até 35 ppm Até 35 ppm	Até 75 ppm Até 75 ppm Até 50 ppm Até 50 ppm Até 35 ppm
11 x 17 pol./A3 60 a 105 g/m ² sem revestimento 106 a 176 g/m ² sem revestimento 106 a 150 g/m ² revestido 177 a 350 g/m ² sem revestimento 151 a 350 revestido	Até 33 ppm Até 21 ppm Até 21 ppm Até 14 ppm Até 14 ppm	Até 35 ppm Até 35 ppm Até 21 ppm Até 21 ppm Até 14 ppm	Até 35 ppm Até 25 ppm Até 25 ppm Até 17 ppm Até 17 ppm	Até 37 ppm Até 37 ppm Até 25 ppm Até 25 ppm Até 17 ppm
12 x 18 pol./SRA3 60 a 105 g/m ² sem revestimento 106 a 176 g/m ² sem revestimento 106 a 150 g/m ² revestido 177 a 350 g/m ² sem revestimento 151 a 350 revestido	Até 29 ppm Até 19 ppm Até 19 ppm Até 12 ppm Até 12 ppm	Até 30 ppm Até 30 ppm Até 19 ppm Até 19 ppm Até 12 ppm	Até 30 ppm Até 19 ppm Até 19 ppm Até 12 ppm Até 12 ppm	Até 33 ppm Até 33 ppm Até 19 ppm Até 19 ppm Até 12 ppm

Impressora Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

VELOCIDADES DE FRENTE E VERSO AUTOMÁTICAS	CORES	PRETO E BRANCO	CORES	PRETO E BRANCO
8,5 x 11 pol. / A4 Exemplo: 60 a 105 g/m ² sem revestimento	Até 65 ipm 32 folhas frente e verso por minuto	Até 70 ipm 35 folhas frente e verso por minuto	Até 70 ipm 35 folhas frente e verso por minuto	Até 75 ipm 37 folhas frente e verso por minuto
11 x 17 pol./A3 Exemplo: 60 a 105 g/m ² sem revestimento	Até 32 ipm 16 folhas frente e verso por minuto	Até 35 ipm 17 folhas frente e verso por minuto	Até 35 ipm 17 folhas frente e verso por minuto	Até 37 ipm 18 folhas frente e verso por minuto
Ciclo mensal de funcionamento	Até 300.000 páginas (capacidade de volume máximo esperado em um mês, não se espera que seja mantido com regularidade) ¹			
Volume Mensal Médio de Impressões (AMPV)	10.000 a 60.000 páginas por mês ²			
Tecnologia	Toner EA-Eco Xerox® com tecnologia de fusão ultrabaixa (2.400 x 2.400 pontos por polegada)			
Idiomas do painel de controle	Inglês internacional, francês internacional, italiano, alemão, espanhol internacional, holandês, português do Brasil, sueco, norueguês, dinamarquês, finlandês, turco, grego, russo, checo, polaco, húngaro, romeno, catalão			
ACESSÓRIOS				
Opcional	<p>Servidor de impressão Xerox® EX-c C9065/C9070 desenvolvido pela Fiery®</p> <p>Servidor de impressão Xerox® EX-i C9065/C9070 desenvolvido pela Fiery®</p> <p>Servidor de impressão Xerox® EX C9065/C9070 desenvolvido pela Fiery®</p> <p>Bandeja coletora simples (somente Europa)</p> <p>Bandeja coletora de deslocamento</p> <p>Alimentador de alta capacidade (A4)</p> <p>Alimentador de alta capacidade superdimensionado de uma bandeja com gabinete de armazenamento</p> <p>Alimentador de alta capacidade superdimensionado de duas bandejas</p> <p>Módulo Eliminador de Curvaturas de Interface</p> <p>Módulo de acabamento Business Ready Xerox® (requer um kit de transporte vertical)</p> <p>Módulo de Acabamento Business Ready Xerox® (com criador de livretos)</p> <p>Módulo de Acabamento Production Ready Xerox® (requer módulo do eliminador de curvaturas de interface)</p> <p>Módulo de acabamento criador de livretos Production Ready Xerox® (requer módulo eliminador de curvaturas da interface)</p> <p>Módulo de acabamento Production Ready Plus Xerox® (inclui Módulo de interface de acabamento do Parceiro PFIM; requer Módulo eliminador de curvaturas da interface)</p> <p>Kit de bandeja de extensão de folhas extralongas</p> <p>Criador de livretos Plockmatic™ Pro50/35</p> <p>Dobrador em C/Z Xerox®</p> <p>Xerox® Basic Punch</p> <p>AdvancedPunch Pro™ Xerox® GBC®</p> <p>Aparador de Pregas/Duas Faces Xerox®</p> <p>Módulo Aparador Xerox® SquareFold®</p> <p>Módulo de Inserção Xerox®</p> <p>Grampeador de conveniência</p> <p>Kit da interface do dispositivo externo</p> <p>Placa de mobilidade</p> <p>Kit PosScript</p> <p>Kit de Fax VOIP (SW)</p> <p>Kits de Fax (1 ou 3 linhas; requer kit de instalação de fax)</p> <p>Kit de Fax do servidor</p> <p>Kit SIPRNET</p> <p>Extensão longa</p> <p>Kit de ativação de cartão inteligente</p> <p>Kit de leitor de cartão RFID integrado (externo)</p>			

REQUISITOS ELÉTRICOS			
América do Norte	Tensão: 110-127 V Frequência: 50/60 Hz +/- 3 %, 20 A		
Europa	Tensão: 220-240 V Frequência: 50/60 Hz +/- 3 %, 10 A		
Acessórios América do Norte: Europa:	Cada módulo requer 120 V, 15 A Cada módulo requer 220 V, 10 A		
CONSUMO DE ENERGIA			
Em execução (média)	PrimeLink C9065: 1.052 watts; PrimeLink C9070: 1.250 watts		
Modo repouso (média)	3 watts (tempo padrão para entrar no modo repouso = 1 min.)		
Tempo de recuperação no modo de baixa energia	Menos de 20 segundos		
AMBIENTE OPERACIONAL			
Faixa de temperatura necessária	10 a 28°C (50 a 82°F), (umidade relativa inferior a 62,5% quando a temperatura for 32°C ou menos)		
Umidade relativa necessária	15% a 85% (sem condensação)		
Níveis de potência do ruído	Operação: 6,8 B(A); Em espera: 3,6 B(A)		
Níveis de pressão do ruído	Operação: 56 dB(A); Em espera: 18 dB(A)		
Peso (aproximado da unidade básica somente)	273 kg		
DIMENSÕES	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA
Unidade básica com bandeja coletora de deslocamento	1.574 mm/62 pol.	803,5 mm/31,6 pol.	1.391,5 mm/54,8 pol.
Unidade básica com Módulo de acabamento Business Ready	2.009 mm/79,1 pol.	803,5 mm/31,6 pol.	1.391,5 mm/54,8 pol.
Unidade básica com Módulo de acabamento Business Ready com Criador de livretos	2.068 mm/81,4 pol.	803,5 mm/31,6 pol.	1.391,5 mm/54,8 pol.
Unidade básica com Módulo de acabamento Business Ready com Criador de livretos e unidade de Dobra C/Dobra Z	2.301 mm/90,6 pol.	803,5 mm/31,6 pol.	1.391,5 mm/54,8 pol.
Unidade básica com Módulo de acabamento Production Ready	2.120,63 mm/83,48 pol.	803,5 mm/31,6 pol.	1.391,5 mm/54,8 pol.
Unidade básica com Módulo de acabamento Production Ready com Criador de livretos	2.399,43 mm/94,46 pol.	803,5 mm/31,6 pol.	1.391,5 mm/54,8 pol.
Aparador de Pregas/Duas Faces Xerox®	760,5 mm/23,81 pol.	714,3 mm/28,12 pol.	991,5 mm/39,03 pol.
Módulo Eliminador de Curvaturas de Interface	340 mm/13,38 pol.	724,3 mm/28,51 pol.	991,5 mm/39,03 pol.
Aparador Xerox® SquareFold®	1.066,3 mm/42 pol.	724 mm/28,5 pol.	558,8 mm/22 pol.
Alimentador de alta capacidade	389 mm/15,3 pol.	614 mm/24,2 pol.	377 mm/14,8 pol.

Alimentador de alta capacidade superdimensionado de uma bandeja	988 mm/38,9 pol.	762 mm/30,0 pol.	992 mm/39,1 pol.
Alimentador de alta capacidade superdimensionado de duas bandejas	988 mm/38,9 pol.	762 mm/30,0 pol.	992 mm/39,1 pol.
CERTIFICAÇÕES – Para ver a lista mais recente de certificações, acesse www.xerox.com/OfficeCertifications.			
Credenciais de Artes gráficas	Certificação FOGRA* PANTONE® Matching System* PANTONE® GOE* PANTONE® PLUS* Mecanismo de impressão Adobe® PDF Adobe® PostScript® 3™ Especificações IDEAlliance Digital Press Certified* para GRACoL® *requer uma opção de Servidor de impressão adicional		
MANUSEIO DE PAPEL			
ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE ORIGINAIS EM FRENTE E VERSO DE PASSAGEM ÚNICA (AAOFV) – DIGITALIZAÇÃO EM REDE			
Capacidade³	250 folhas de papel comum – 20 lb. / 75 g/m ²		
Velocidade	Até 270 ppm em cores, 270 ppm em preto e branco (2 faces, 8,5 x 11 pol./A4)		
Tamanhos de papéis	Tamanhos personalizados: 5,5 x 8,5 pol. a 11 x 17 pol. (A6 a A3)		
Gramaturas	38 a 200 g/m ² /(11 a 53 lb. bond)		
BANDEJA 5 (MANUAL)			
Capacidade³	Até 250 folhas		
Tamanhos	Tamanhos personalizados: 100 x 148 mm a 330 x 660 mm/4 x 6 pol. a 13 x 26 pol. (A5, SRA3) Tamanho da folha XLS: Até 330 x 660 mm(13 x 26 pol.)		
Gramaturas	Bond 16 lb. a capa 129 lb. / 60 a 350 g/m ² (60 a 350 g/m ² sem revestimento; 106 a 350 g/m ² revestido); Folha XLS: 60-220 g/m ² sem revestimento/ 106 a 220 g/m ² revestido. Limite manual de XLS (Bandeja 5) para 5 folhas ou menos		
Capacidade para envelope	30 a 50 envelopes		
Tamanhos de envelopes	Comercial N° 10, Monarch (incluindo tamanho personalizado), C4, C5 (Disponível como Bandeja 5 (Manual). Tamanho do papel padrão em Ferramentas. Passagem com aba aberta pela borda de fuga) Tamanhos personalizados: 190 x 170 mm a 240 x 173 mm (7,5 x 6,7 pol. a 9,45 x 6,81 pol.) Recomenda-se utilizar envelopes digitais a laser		
Gramaturas de envelopes	75 a 90 g/m ²		
BANDEJAS 1 A 4			
Capacidade³	Bandeja 1: 500 folhas Bandeja 2: 500 folhas Bandeja 3: 870 folhas Bandeja 4: 1.140 folhas		
Tamanhos	Bandeja 1: 5,5 x 8,5 pol. a 12 x 18 pol. (A5 a SRA3) Bandeja 2: 5,5 x 8,5 pol. a 11 x 17 pol. (A5 a A3) Bandeja 3: 7,25 x 10,5 pol., 8,5 x 11 pol. / B5, A4 Bandeja 4: 7,25 x 10,5 pol., 8,5 x 11 pol. / B5, A4		
Gramaturas	Bandejas 1 e 2: Bond 16 lb. a capa 94 lb. / 60 a 256 g/m ² (60 a 256 g/m ² sem revestimento; 106 a 220 g/m ² revestido) Bandejas 3 e 4: Bond 16 lb. a capa 80 lb. / 60 a 220 g/m ² (60 a 220 g/m ² sem revestimento; 106 a 220 g/m ² revestido)		

ALIMENTADOR DE ALTA CAPACIDADE (AAC) – OPCIONAL	
Capacidade³	2.000 folhas
Tamanhos	7,25 x 10,5 pol., 8,5 x 11 pol. / 184,2 x 266,7 mm, 279,4 x 215,9 mm (B5, A4)
Gramaturas	Bond 16 lb. a capa 80 lb. / 60 a 220 g/m ² (sem revestimento e revestido)
ALIMENTADOR DE ALTA CAPACIDADE SUPERDIMENSIONADO (AACS) OPCIONAL – OPÇÕES DE 1 OU 2 BANDEJAS	
Capacidade³	AACS de uma bandeja: 2.000 folhas com Gabinete de armazenamento AACS de duas bandejas: 4.000 folhas Bandeja 5 (Manual): Até 250 folhas; capacidade XLS varia por material
Tamanhos	AACS de uma bandeja: Bandeja 6: 3,9 x 5,8 pol. / 100 x 148 mm a 13 x 19,2 pol. / 330 x 488 mm AACS de duas bandejas: Bandeja 6 e 7: 3,9 x 5,8 pol. / 100 x 148 mm a 13 x 19,2 pol. / 330 x 488 mm Tamanhos personalizados pela Bandeja 5 (Manual): 4 x 6 pol. a 13 x 26 pol. (XLS) / 100 x 148 mm a 330 x 660 mm (XLS)
Gramaturas	Bond 16 lb. a capa 129 lb. / 60 a 350 g/m ² (sem revestimento e revestido); XLS: 60-220 g/m ²
CAPACIDADE TOTAL	
Capacidade Padrão	3.260 folhas (inclui Bandeja 5 (Manual) e Bandejas 1 a 4)
Capacidade máxima	7.260 folhas (inclui Bandeja 5 (Manual), Bandejas 1 a 4 e Alimentador de alta capacidade superdimensionado de duas bandejas)
Frente e verso	Capa 94 lb. / 256 g/m ² frente e verso automático Capa 129 lb. / 350 g/m ² frente e verso manual para todos os materiais da Bandeja 5 (Manual) e alimentador de alta capacidade superdimensionado opcional
ACABAMENTO	
BANDEJA COLETORA DE DESLOCAMENTO	
Capacidade³	Empilhamento de até 500 folhas
Bandeja coletora simples (somente Europa)	Empilhamento de até 500 folhas
MÓDULO DE ACABAMENTO BUSINESS READY – OPCIONAL	
Capacidade³	Bandeja superior de deslocamento: 500 folhas Bandeja de grampeamento e empilhamento: 3.000 folhas não grampeadas ou 100 jogos (grampos duplos ou de 4 posições) 11 x 17 pol., 8,5 x 14 pol., A3 ou 200 jogos (grampo de única posição) 8,5 x 11 pol., A4
Tamanhos	4 x 6 pol. a 12 x 19 pol. (A6 a SRA3) para empilhamento 7,25 x 10,5 pol. a 11 x 17 pol. (B5 a A3) para grampeamento 5,5 x 8,5 pol. (A5) saída na bandeja superior; perfuração e deslocamento
Gramaturas	16 lb. bond a 129 lb. capa/60 a 350 g/m ² (revestido e não revestido) Bandeja superior 16 lb. bond a 94 lb. capa/60 a 256 g/m ² (revestido e não revestido) Bandeja do empilhador
Grampeamento	Grampeamento de uma ou várias posições Grampeamento automático (50 folhas no máximo) – 24 lb. (90 g/m ²) Tamanhos compatíveis: Carta, Ofício, Tabloide, A3, A4, Capa A4, Executivo, 8 x 10 pol., 8,5 x 13 pol., 11 x 15 pol., 215 x 315 mm, B4 e B5
Perfurado América do Norte: Europa:	2 a 3 furos 2 a 4 furos 4 furos sueco (opcional)

MÓDULO DE ACABAMENTO BUSINESS READY COM CRIADOR DE LIVRETOS – OPCIONAL	
Capacidade³	Bandeja superior de deslocamento: 500 folhas de 8,5 x 11 pol./ A4 não grampeadas; a quantidade de empilhamento na saída XLS é limitada. Bandeja de grampeamento: 1.500 folhas de 8,5 x 11 pol./11 x 17 pol. (A4/A3/SRA3) não grampeadas ou 200 jogos grampeados de 8,5 x 11 pol./A4 (grampeamento de posição única ou grampeamento em 2 ou 4 posições) ou 100 jogos grampeados de 11 x 17 pol. (A3/SRA3)
Tamanhos	4 x 6 pol. a 12 x 19 pol. (A6 a SRA3) para empilhamento 7,25 x 10,5 pol. a 11 x 17 pol. (B5 a A3) para grampeamento 5,5 x 8,5 pol. (A5) saída na bandeja superior; perfuração e deslocamento
Gramaturas	16 lb. bond a 129 lb. capa/60 a 350 g/m ² (revestido e não revestido) Bandeja do empilhador 16 lb. bond a 94 lb. capa/60 a 256 g/m ² (revestido e não revestido) Bandeja do empilhador 16 lb. bond a 94 lb. capa/60 a 256 g/m ² (revestido e não revestido) Criador de livretos
Grampeamento	Grampeamento de uma ou várias posições Grampeamento automático (50 folhas no máximo) – 24 lb./90 g/m ² Tamanhos compatíveis: Carta, Ofício, Tabloide, A3, A4, Capa A4, Executivo, 8 x 10 pol., 8,5 x 13 pol., 11 x 15 pol., 215 x 315 mm, B4 e B5
Perfurado América do Norte: Europa:	2 a 3 furos 2 a 4 furos 4 furos sueco (opcional)
Criador de livretos	Encadernação na lombada compatível: 2 a 16 folhas (7 folhas de 106 a 176 g/m ² revestido ou 5 folhas de 177 a 220 g/m ² revestido), Dobra dupla até 5 folhas Carta, Ofício, Tabloide, A3, A4, B4, B5, Executivo, 8,5 x 13 pol., 11 x 15 pol., 215 x 315 mm, 12 x 18 pol., 13 x 18 pol., SRA3
UNIDADE DE DOBRA C/Z PARA MÓDULO DE ACABAMENTO BUSINESS READY – OPCIONAL	
Tipos	Dobra C, Dobra Z e Meia-dobra Z
Capacidade³	40 folhas
Tamanhos	Dobra C e Dobra Z: Carta – 8,5 x 11 pol./A4 apenas ABC Meia dobra Z: Tabloide – apenas 11 x 17 pol./A3
Gramaturas	60 a 90 g/m ² (16 a 24 lb. bond)
Bandeja de saída	Bandeja de envelopes: Dobra C, Dobra Z e Dobra tripla bandeja do empilhador ou bandeja superior: Meia dobra Z
MÓDULO DE ACABAMENTO PRODUCTION READY (REQUER MÓDULO ELIMINADOR DE CURVATURAS DA INTERFACE) – OPCIONAL	
Capacidade	Bandeja superior: 500 folhas de 20 lb. bond / 80 g/m ² , 8,5 x 11 pol. / A4 Bandeja do empilhador: 3.000 folhas de 20 lb. bond / 80 g/m ² , 8,5 x 11 pol. / A4
Tamanhos	4 x 6 pol. a 13 x 26 pol. (A6 a SRA3)
Gramaturas	16 lb. bond a 129 lb. capa/60 a 350 g/m ² (revestido e não revestido) Bandeja do empilhador 16 lb. bond a 94 lb. capa/60 a 256 g/m ² (revestido e não revestido) Bandeja do empilhador
Grampeamento de várias posições	Até 100 folhas bond 20 lb. / 80 g/m ²
Perfurado América do Norte: Europa:	2 a 3 furos 2 a 4 furos 4 furos sueco (opcional)
Inseror Capacidade: Tamanhos: Gramaturas:	200 folhas de 126 g/m ² 8 x 10 pol., 8,5 x 11 pol., 8,5 x 14 pol., 11 x 17 pol. /A3, A4, B4, B5 64 a 350 g/m ² /18 lb. bond a 130 lb. capa
Eliminador de curvatura	Incluído no Módulo eliminador de curvaturas da interface e no Módulo de acabamento padrão bidirecional com configurações Automático e Manual

MÓDULO DE ACABAMENTO PRODUCTION READY COM CRIADOR DE LIVRETOS (REQUER MÓDULO ELIMINADOR DE CURVATURAS DA INTERFACE) – OPCIONAL	
Capacidade	Bandeja superior: 500 folhas de 20 lb. bond / 80 g/m ² , 8,5 x 11 pol. / A4 Bandeja do empilhador: 2.000 folhas de 20 lb. bond / 80 g/m ² , 8,5 x 11 pol. / A4
Tamanhos	4 x 6 pol. a 13 x 19 pol. (A6 a SRA3)
Gramaturas	18 lb. bond a 129 lb. capa/60 a 350 g/m ² (revestido e não revestido) Bandeja do empilhador 18 lb. bond a 94 lb. capa/60 a 256 g/m ² (revestido e não revestido) Bandeja do empilhador 18 lb. bond a 94 lb. capa/60 a 256 g/m ² (revestido e não revestido) Criador de livretos
Grampeamento de várias posições	Até 100 folhas bond 20 lb. / 80 g/m ²
Perfurado América do Norte: Europa:	2 a 3 Furos (opcional) 2 a 4 Furos (opcional) 4 furos sueco (opcional)
Inseror Capacidade: Tamanhos: Gramaturas:	200 folhas de 128 g/m ² 8 x 10 pol., 8,5 x 11 pol., 8,5 x 14 pol., 11 x 17 pol. /A3, A4, B4, B5 64 a 220 g/m ² /18 lb. bond a 80 lb. capa
Eliminador de curvatura	Incluído no Módulo da interface e no Módulo de acabamento padrão bidirecional com configurações Automático e Manual
Capacidade do criador de livretos	Encadernação na lombada: 2 a 30 folhas de 90 g/m ² (sem revestimento) ou até 15 folhas de 120 g/m ² (revestidas); Dobra dupla até 5 folhas 8,5 x 11 pol., 8,5 x 13 pol., 8,5 x 14 pol., 9 x 11 pol., 11 x 15 pol., 11 x 17 pol., 12 x 18 pol., 13 x 18 pol./ A4, B4, A3, SRA3
MÓDULO DE ACABAMENTO PRODUCTION READY PLUS (REQUER MÓDULO ELIMINADOR DE CURVATURAS DA INTERFACE) – OPCIONAL	
	Oferece a mesma função do Módulo de Acabamento Production Ready, com uma bandeja superior para 500 folhas e uma bandeja empilhadora para 2.000 folhas. Usado para conectar opções de acabamento de terceiros. Inclui Módulo de interface de acabamento do Parceiro PFIM
VINCO E APARADOR DE DOIS LADOS XEROX® – OPCIONAL	
Tamanhos	Prega: 7,25 x 10,5 pol. a 13 x 19 pol. / A4 a SRA3, tamanhos personalizados 7,2 x 8,3 a 13 x 19 pol. / 182 x 210 a 330 x 488 mm Apara: 8 x 10 pol. a 13 x 19 pol. / A4 a SRA3, tamanhos personalizados 7,2 x 10 a 13 x 19 pol. / 182 x 257 x 330 x 488 mm
Gramaturas	Prega: 60 a 350 g/m ² /18 lb. bond a 129 lb. capa Apara: 60 a 350 g/m ² /18 lb. bond a 129 lb. capa
ADVANCEDPUNCH PRO™ XEROX® GBC® – OPCIONAL	
Tamanhos das configurações de furo	A3, A4, A5, SRA3, 8,5 x 11 pol., 8,5 x 14 pol., 11 x 17 pol., 12 x 18 pol.
Gramaturas	Bond 20 lb. a capa 129 lb. / 75 a 350 g/m ² (sem revestimento); Bond 28 lb. a capa 129 lb. / 106 a 350 g/m ² (revestido)
Moldes	Ampla seleção disponível de jogos de moldes de furos GBD de deslizar
Nota: Quando imprimir XLS com o GBC® AdvancedPunch PRO, o Módulo de Inserção Xerox deve ser incluído na configuração do sistema	
MÓDULO APARADOR XEROX® SQUAREFOLD® – OPCIONAL	
Capacidade	Até 30 folhas de 90 g/m ²
Tamanhos	Tamanhos personalizados: 8,5 x 11 pol. a 13 x 18 pol. (A4 a SRA3)
Gramaturas	64 a 220 g/m ² /18 lb. bond a 94 lb. capa
GRAMPEADOR DE CONVENIÊNCIA – OPCIONAL	
Capacidade	50 folhas (material de 24 lb./90 g/m ²)

Limitações de Acabamento do Recurso de Folha Extralonga (XLS)

XLS poderá ser usada para SCT, OCT, Bandeja Superior do Business Ready e Production Ready. Mas a qualidade de empilhamento será limitada.

O kit da bandeja de extensão XLS está disponível para o Módulo de Acabamento Production Ready para melhorar o empilhamento de várias folhas.

Quando imprimir XLS com O GBC® AdvancedPunch PRO, o Módulo de Inserção Xerox deve ser incluído na configuração do sistema.

IMPRESSÃO

Resolução de impressão	Até 2.400 x 2.400 dpi
Telas de linha	600, 300, 200 e 150 pontos agrupados, 200 telas de linha girada (dependendo do servidor de impressão/controlador selecionado)
Registro	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnologia de registro avançada para controle mais preciso • Ajuste de Qualidade de Imagem Simples (SIQA) para redução da inclinação, registro e uniformidade de densidade (disponível em todas as configurações como uma Ferramenta de manutenção; Ajuste de alinhamento) Até 1,5 mm. A variação ocorrerá baseada no tamanho do papel, bandeja, etc.
Tempo de saída da primeira impressão	PS-A4 ABL só frente em cores: 10,4 segundos; preto e branco: 8,5 segundos
Drivers de impressão	Instalador do Dispositivo Smart Start Xerox®, Global Print Driver® Xerox® Para obter informações sobre os drivers compatíveis, visite nossa página Drivers e Downloads e especifique seu dispositivo no site www.support.xerox.com/pt-br

SOLUÇÕES DE IMPRESSÃO

Impressão móvel	Apple® AirPrint®, Google Cloud Print™ Ready, Mopria® Print Service Plug-in for Android, Xerox® @PrintByXerox App, Xerox® Workplace Cloud/Suite Mobile Print Saiba mais em www.xerox.com/pt-br/office/mobile-solutions
------------------------	---

CÓPIA

Tempo de saída da primeira cópia Do vidro de originais: Do AAOFV:	Até 7,8 segundos em cores/5,1 segundos em preto e branco Até 9,6 segundos em cores/5,3 segundos em preto e branco
Tempo de aquecimento	90 segundos (desde desligada fria até Pronta para copiar)
Imagens Digitais	Cor automática Autorrotação Deslocamento de imagem Apagamento da borda Centralização automática Seleção de tipo de original (foto e texto, foto, texto, mapa) Clarear/Esclarecer Supressão de plano de fundo Contraste automático e manual Nitidez Equilíbrio de cores, mudança de cor e saturação
Reduzir/ampliar	Zoom variável de 25 % a 400 % em incrementos de 1 % Zoom anamórfico Seis porcentagens programáveis pelo usuário
Recursos Especiais	Seleção automática de papel Redução/ampliação automática para ajustar tamanho do papel selecionado Mudança de bandeja automática Recuperação automática de trabalho Seleção de cor automática Designação de área Modo pôster

	<p>Anotação Cor única/dupla Criação de livreto Várias em 1 – 2, 4 ou 8 em 1 Repetir imagem Imagem negativa Imagem espelho Inserção de capas (dianteira apenas, dianteira e traseira, traseira apenas, em branco ou impressa) Criar trabalho (permite programação especial para páginas diferentes em um documento – pode ser usado para inserções, origens de papel diferentes e entrada mista a partir do vidro de originais e do alimentador de originais) Interrupção de trabalho Cópia de livros Trabalho de amostra Originais de tamanhos mistos Inserção de folha Grampeamento/Bates 2 em 1 Zoom X Y Faixa de zoom: De 25% a 400% Deslocamento da margem Modo Foto Modo pôster Predefinir redução/ampliação Programar para frente Capas Apagar, Repetir Imagem, Girar imagem Interromper</p>
DIGITALIZAÇÃO	
Simultaneidade	Digitalizar durante a impressão ou enquanto está sendo transmitida a digitalização para rede ou trabalhos de fax
Funções de digitalização	<p>Originais de tamanhos mistos Apagamento da borda Redução/Ampliação Ajustar ao tamanho Criar trabalho de digitalização Qualidade de compressão/Controle de tamanho do arquivo Tipo original (foto, texto, foto e texto) Supressão de fundo e sombra automática Folhas de Fluxo de Trabalho Digitalizar para USB Visualizar trabalho de digitalização</p>
VELOCIDADE DE ENTRADA	Até 270 imagens por minuto em frente e verso
Resolução	<p>600 x 600 dpi 400 x 400 dpi 300 x 300 dpi 200 x 200 dpi</p>
Área máxima de digitalização	Originais até 11 x 17 pol./A3
Formatos de arquivo	<p>Somente imagem PDF PDF PDF pesquisável (linearizado) PDF (A-1) TIFF V6 XPS</p>
Campos de gerenciamento de documento (metadados)	<p>Um a seis campos de metadados programáveis pelo usuário por trabalho de digitalização Os campos personalizados podem ser visualizados na interface do usuário Os dados de variáveis podem ser digitados utilizando o teclado virtual</p>

Funções de digitalização	Digitalizar para página inicial Digitalizar para Área de trabalho WIA Digitalizar para Área de trabalho TWAIN Digitalizar para caixa postal Digitalizar para FTP Digitalizar para sFTP (via solução EIP) Digitalizar via SMB v3.1.1 Digitalizar via HTTP Digitalizar via HTTPS Digitalizar para dispositivo de armazenamento USB Digitalizar para servidor de fax
Destinos de digitalização aceitos	Digitalizar para E-mail, Digitalizar para Pasta, PC, Caixa postal (privada e pública), Digitalizar para USB, FTP, SMB, Área de trabalho, PDF de Texto pesquisável, PDF/A, XPS, Visualização de miniatura
Recursos de Digitalizar para Email	Digitalização em cores, cor automática, tons de cinza, preto e branco E-mail de documento direto do dispositivo Pesquisa de endereços manual ou de diretórios Exchange/Notes/LDAP Assinatura e criptografia E-mail com SSL Visualizar trabalho de digitalização
Autenticação	Autenticação SMTP, POP antes de SMTP, Credenciais do sistema, Single sign-on (autenticação LDAP, SMB, Kerberos) Segurança de digitalização – TLS
FAX (OPCIONAL) – OPÇÕES DE FAX DE UMA OU TRÊS LINHAS	
Área máxima de digitalização	11 x 17 pol. ABC
Recursos de Fax	iFax Lan Fax Fax IP (opcional) Encaminhamento de Fax para E-mail Encaminhamento de Fax para destino FTP Encaminhamento de Fax para destino SMB Encaminhamento de Fax para destino de Fax
GERENCIAMENTO DE DISPOSITIVOS	
SERVIDOR DA WEB INCORPORADO XEROX® – PÁGINAS DA WEB INTEGRADAS 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 de consumíveis • Alertas
Envio do trabalho	Arquivos prontos para impressão: PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, XPS Seleção de recurso de saída (2 faces, saída em cor, compilar, orientação, grampo, furos, dobra, destino de saída) Opções de entrega (Imediata, conjunto de amostras, programado e seguro, salvar trabalho, ou reimprimir)
Administração do dispositivo	Permite instalação simples e remota das opções de configuração e gerenciamento do dispositivo
Navegadores	Internet Explorer Safari Mozilla Firefox Opera Chrome
Suporte	Instalação de drivers de impressão/digitalização e suporte on-line disponível via página da Web
Idiomas suportados	Inglês internacional, francês internacional, italiano, alemão, espanhol internacional, holandês, português do Brasil, sueco, norueguês, dinamarquês, finlandês, russo, polonês

SERVIÇOS REMOTOS	
Leituras Automáticas do Medidor (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 assegura que as leituras do medidor sejam enviadas à Xerox dentro do prazo
Reposição Automática de Suprimentos (ASR, Automatic Supplies Replenishment)	Faz pedidos de suprimento automaticamente para dispositivos de saída Xerox® com base no uso real, eliminando a necessidade de gerenciar manualmente o estoque de suprimentos
SEGURANÇA	
Recursos	<ul style="list-style-type: none"> Controles de acesso Criptografia AES 256 bits Registro de auditoria Lista de cancelamento de certificado (CRL)/Protocolo de status (OCSP) Certificado de critérios comuns Detecção de Falsificação do Programa Externo (Plug-in XCP) Filtragem de domínio FIPS 140-3 Verificação de firmware Sobregavação de disco imediata Filtragem de endereço IP IPsec Autenticação da rede Certificados pré-instalados e assinados automaticamente Permissões com base na função Impressão protegida Gerenciamento do certificado de segurança Ativação de cartão Inteligente (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 TLS/SSL (TLS 1.0, 1.1, 1.2) SIPRnet
SERVIDOR DE IMPRESSÃO	
SERVIDOR DE CORES INTEGRADO XEROX®	
Processador	Dual Core de 1,6 GHz
Memória	4 GB do sistema mais 1 GB da memória de página
Disco do sistema	HD de 320 GB
Visor	Painel plano de tela de seleção por toque em cores de 10,4 pol.
Sistema operacional suportado	Linux
Linguagens de descrição de páginas PDLs	<ul style="list-style-type: none"> Adobe® PostScript® 3™ PDF PCL® 5c, 6 Especificação do Papel XML (XPS®) (opcional)
Drivers de impressão suportados	Consulte www.support.xerox.com/pt-br para obter as especificações. À medida que novas versões do sistema operacional são adicionadas, o suporte também é adicionado para a Impressora Xerox® PrimeLink C9065/C9070. Observe que há mais de um driver de impressão com base na configuração adquirida (por exemplo, DFEs, Xerox® Global Print Driver)
Recursos	<ul style="list-style-type: none"> Frente e verso automático Drivers de impressão bidirecionais fornecem status do dispositivo e do trabalho Driver Macintosh personalizado (marca d'água, criação de livretos, JBA, protegida, amostra, impressão programada) Impressão protegida Impressão programada Servidor da Web integrado para controle/monitoramento/configuração remoto

Impressora Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

	<p>Brilho aprimorado Conjunto de amostras Criação de livreto Seleção de capa Seleção de papel por atributo Várias páginas em uma Marcas d'água Folhas de identificação Impressão de banner Ajustar ao novo tamanho de papel Seleção de bandeja de saída Calibração de impressão (com EFI) Imprimir de USB (nenhum driver de impressão necessário)</p>
Conectividade	Interface Ethernet (10 MBTX por segundo, 100 MBTX por segundo, 1000 MBTX por segundo)
OPÇÕES DE SERVIDOR DE IMPRESSÃO ADICIONAL	
SERVIDOR DE IMPRESSÃO XEROX® EX-C C9065/C9070 DESENVOLVIDO PELA FIERY®	
Processador	Processador AMD® GX-424CC de 2,4 GHz
Memória	RAM de 2 GB
Unidade de disco rígido	500 GB
Sistema operacional do servidor	Linux®
Linguagens de impressão (PDL)	Adobe PostScript® Level 1,2,3, Adobe PDF, EPS, PCL® 6C, TIFF, JPG e formatos nativos Microsoft® via FierY® Hot Folders
Recursos	<p>Ferramentas de ajustes de cores fáceis de usar que fornecem qualidade de cor excepcional em todos os aplicativos e formatos de arquivo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Imprime corretamente logotipo e cores corporativas (incluindo cores PANTONE®) • Imprime fotos e imagens de alta qualidade • Usa FierY VUE, o “driver de impressão visual”, para criar e imprimir internamente livretos profissionais de forma rápida, fácil e econômica • Imprima arquivos facilmente de tipos e tamanhos mistos de papéis • Completamente integrado com os aplicativos Xerox® ConnectKey® • Catálogo de papéis • Command WorkStation • FierY Freeform • FierY Remote Scan
Conectividade	Conexão direta (IP único) e Switch de rede opcional (IP duplo): TCP/IP, AppleTalk, SNMP, IPv4, IPv6, IPP, FTP, SMB, WSD, Bonjour, Porta 9100
Opções adicionais	<ul style="list-style-type: none"> • Pacote de opções <ul style="list-style-type: none"> – FierY Spot-On™ com bibliotecas aprovadas PANTONE® – FierY Hot Folders – Impressoras virtuais FierY – Trapping automático • Color Profiler Suite (com ES2000) • Kit de hub de rede • Spot On • Pastas Ativas/Impressoras Virtuais
SERVIDOR DE IMPRESSÃO XEROX® EX-I C9065/C9070 DESENVOLVIDO PELA FIERY®	
Processador	Processador Intel i3-6100 (3,7 GHz) (Desempenho otimizado pela combinação proprietária da Tecnologia EFI, VX600 ASIC e software)
Memória	4 GB

Impressora Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

Unidade de disco rígido	500 GB
Sistema operacional do servidor	Linux®
Linguagens de impressão (PDL)	Adobe PostScript® Level 1,2,3, Adobe PDF, EPS, PCL® 6C, TIFF, JPG e formatos nativos Microsoft® via Fiery® Hot Folders
Recursos	<ul style="list-style-type: none"> • A produtividade inicia com um RIP rápido. O Integrated Fiery Color Server permite que você imprima documentos grandes e/ou complexos do Microsoft® Office®, arquivos do PowerPoint® e PDFs em que as cores são essenciais, de modo rápido e preciso • Completamente integrado com os aplicativos Xerox® ConnectKey® • Simplifique e agilize seu fluxo de trabalho. Automatize o envio de tipos de trabalhos repetitivos para obter produtividade, fluxos de trabalho livres de erros com Pastas ativas e Impressoras virtuais • Aproveite as vantagens das predefinições comumente utilizadas do Fiery para economizar tempo ao enviar trabalhos. Com a tecnologia Fiery Server, até mesmo os usuários iniciantes podem executar trabalhos complexos usando os drivers de pré-ajuste configurados para a tarefa • Obtenha a cor certa. Produza cores exatas e precisas em todas as aplicações, plataformas e formatos com as ferramentas de gerenciamento de cores Fiery • Aumente o impacto com informações variáveis. Personalize a saída para um público específico com textos variáveis, fotos e gráficos com os recursos de impressão de dados variáveis básicos do Integrated Fiery Color Server • Imprime fotos e imagens de alta qualidade • Usa Fiery VUE, o “driver de impressão visual”, para criar e imprimir interna e profissionalmente de forma rápida, fácil e econômica • Imprima arquivos facilmente de tipos e tamanhos mistos de papéis • Command WorkStation • Fiery JDF • Apagamento seguro • Catálogo de papéis • Fiery Compose • Fiery Remote Scan
Conectividade	Conexão direta (IP único) e Switch de rede opcional (IP duplo): TCP/IP, AppleTalk, SNMP, IPv4, IPv6, IPP, FTP, SMB, WSD, Bonjour, Porta 9100
Opções adicionais	<ul style="list-style-type: none"> • Pacote de produtividade <ul style="list-style-type: none"> – Fiery ImageViewer – Fiery Image Enhance Visual Editor – Control Bar Builder – Relatório de simulação de impressão – Trapping automático configurável – Simulação de papel – Filtros de artes gráficas para Pastas ativas – Impressão urgente, Impressão programável e Impressão/Processo seguinte – Base de fluxo do Fiery Job • Fiery Impose • Color Profiler Suite (com ES2000) • Kit de hub de rede
	Para mais informações, acesse www.xerox.com.br
SERVIDOR DE IMPRESSÃO XEROX® EX C9065/C9070 DESENVOLVIDO PELA FIERY®	
Processador	Processador Intel® Core™ i5-6500 (3,2 até 3,6 GHz com Turbo), Quad Core
Memória	8 GB
Unidade de disco rígido	1 TB
Sistema operacional do servidor	Windows 10
Linguagens de impressão (PDL)	Adobe PostScript® Level 3, Adobe PDF, EPS, PCL® 6C, PCL 5, TIFF, JPG, formatos nativos Microsoft® via Fiery® Hot Folders e Adobe PDF Print Engine (APPE)

<p>Recursos</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Integração de calibração com base em trabalho <ul style="list-style-type: none"> – Fiery Spot-On encontra a melhor correspondência de PANTONE®, PANTONE Series, RGB, CMYK, L*a*b*, e Spot Colors – Modos de cores para requisitos de cores de produção de prova e aprimorada profissionais – Densidade máxima de impressão • Totalmente integrado com os aplicativos Xerox ConnectKey® • A tecnologia Fiery aumenta seus lucros através de documentos de alto impacto com imagens vibrantes e cores que excedem as expectativas dos clientes. Ela também atende a prazos apertados, permite que você trabalhe mais automatizando tarefas manuais, além de reduzir gargalos que atrasam a produção • O Fiery Command WorkStation aumenta a sua produção e reduz erros e desperdícios centralizando o gerenciamento de trabalhos por meio de sua interface de usuário intuitiva. Simplifique ainda mais as suas tarefas de composição e imposição de documentos laboriosas usando a interface intuitiva do Fiery SeeQuence Impose and Compose • Imprime fotos e imagens de alta qualidade • Usa Fiery VUE, o “driver de impressão visual”, para criar e imprimir interna e profissionalmente de forma rápida, fácil e econômica • Imprima arquivos facilmente de tipos e tamanhos mistos de papéis • Catálogo de papéis • Impressão sequencial • Fiery JDF • Inserção de divisórias
<p>Conectividade</p>	<p>Conexão direta (IP único) e Switch de rede opcional (IP duplo): TCP/IP, AppleTalk, SNMP, IPv4, IPv6, IPP, FTP, SMB, WSD, Bonjour, Porta 9100</p>
<p>Opções adicionais</p>	<ul style="list-style-type: none"> • O Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition (opcional) fornece ferramentas especializadas para simular e solucionar problemas de trabalhos • O Fiery Color Profiler Suite (opcional) cria, verifica e edita perfis de cores com uma única solução de criação de perfis • Kit mobiliário – Monitor, Teclado e Mouse • Color Profiler Suite (com ES2000) • HDD removível • Kit de hub de rede
	<p>Para mais informações, acesse www.xerox.com.br</p>

Impressora Xerox® PrimeLink® C9065/C9070

SUPRIMENTOS		RENDIMENTO	CÓDIGO DE PEÇA
Cartuchos de toner (dosado)	Preto	30.000 páginas ⁴	006R01521
	Ciano	34.000 páginas ⁴	006R01524
	Magenta	32.000 páginas ⁴	006R01523
	Amarelo	34.000 páginas ⁴	006R01522
Cartuchos de toner (vendido)	Preto	30.000 páginas ⁴	006R01734 (NASG, ESG) 006R01738 (DMO)
	Ciano	34.000 páginas ⁴	006R01737 (NASG, ESG) 006R01741 (DMO)
	Magenta	32.000 páginas ⁴	006R01736 (NASG, ESG) 006R01740 (DMO)
	Amarelo	34.000 páginas ⁴	006R01735 (NASG, ESG) 006R01739 (DMO)
Cartucho do fotorreceptor preto	1 Cartucho	190.000 páginas ⁴	013R00663
Cartucho do fotorreceptor em cores	1 Cartucho por cor	85.000 páginas ⁴	013R00664
Corotron de carga	Para Fotorreceptor preto	190.000 páginas ⁴	013R00650
Fusor	110 V	200.000 páginas ⁴	008R13102
	220 V	200.000 páginas ⁴	008R13065
Recipiente de toner usado	1 Cartucho	50.000 páginas ⁴	008R12990
Kits do rolo do alimentador	1 Conjunto	300.000 páginas ⁴	008R13169

¹ Capacidade de volume máxima esperada em um mês. Não se espera que seja mantida com regularidade.

² Resultado mensal regular esperado.

³ As capacidades de papel são baseadas em material de 75 g/m² (20 lb); as capacidades podem variar com materiais de gramaturas diferentes.

⁴ Número aproximado de páginas. Rendimento declarado com base em trabalho de 5 páginas, relação de 30% em cores e 70% em preto e branco, usando material de tamanho carta/A4. O rendimento irá variar com base no tamanho do material, na cobertura da área de imagem, na orientação do material e nos padrões de uso.

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.

Saiba mais em www.xerox.com/pt-br/digital-printing/impressoras-digitais/primelink-c9065-c9070