

Série imagePRESS C165

DESAFIE OS SEUS LIMITES CRIATIVOS E FAÇA MAIS

Ideal para qualquer ambiente empresarial, este equipamento intuitivo e potente processa facilmente os seus fluxos de trabalho de documentos diários, ao mesmo tempo que lhe oferece a opção de imprimir materiais de marketing de alta qualidade.



- **ALTA QUALIDADE**

Excelente qualidade de imagem com a tecnologia imagePRESS R-VCSEL e resolução de impressão de 2400 x 2400 dpi
Cor consistente dia após dia com a tecnologia de ajuste de várias densidades (Multi DAT)
Registo frente e verso preciso para uma excelente qualidade de imagem frente e verso

- **VERSATILIDADE**

Manuseio de mídias melhorado que suporta vários formatos, gramagens e tipos de papel, suportes de até 350 g/m² e uma funcionalidade única para folhas longas, além de opções de finalização de alta capacidade

- **ECONOMICA**

Imprima com qualidade profissional internamente de forma rápida e com total controle a custos reduzidos
Monitorize e controle a utilização com software de gestão de impressão, incluindo o uniFLOW

- **EXPERIÊNCIA DO UTILIZADOR**

Interface de utilizador intuitiva, como a gama imageRUNNER ADVANCE, capaz de suportar funcionalidade no escritório
Cronograma integrado para uma digitalização eficiente com fluxos de trabalho de um só toque e acesso rápido aos botões de atalho na tela inicial

- **CONETIVIDADE**

Conetividade fácil à nuvem para digitalizar e imprimir documentos em segurança a partir de qualquer lugar
Plataforma MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Impressão automática a pedido com o software uniFLOW

- **SEGURANÇA CONFIÁVEL**

Proteção avançada para os seus documentos, equipamento e rede, incluindo McAfee Embedded Control, SSD encriptado, verificação do sistema no arranque, integração Syslog - SIEM e controle de gestão de acesso Funcionalidades de segurança sempre atualizadas, incluindo TLS 1.3 e TPM 2.0

Canon

CARATERÍSTICAS TÉCNICAS

Série imagePRESS C165

UNIDADE PRINCIPAL Tipo de equipamento Funções principais	Multifunções laser a cores A3 Impressão, cópia, digitalização, envio e armazenamento	Impressão direta	Impressão direta disponível a partir do dispositivo de memória USB, espaço avançado, IU remota e acesso à Web* Tipos de ficheiros suportados: TIFF, JPEG, PDF, EPS e XPS
Processador Painel de controlo Memória Armazenamento	Processador Dual Core de 1,8 GHz Tela tátil LCD TFT WSVGA a cores de 25,6 cm (10,1") Standard: 5,0 GB de RAM Standard: (SSD) 256 GB Opcional: (SSD) 1 TB	Impressão a partir de dispositivos móveis e da nuvem	*Só é suportada a impressão em PDF a partir de websites AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online e Universal Print
Interface de ligação	REDE Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Rede sem fios (IEEE 802.11 b/g/n) Opcional: Bluetooth de baixo consumo de energia OUTROS Standard: 1 USB 2.0 (anfitrião), 1 USB 3.0 (anfitrião), 1 USB 2.0 (equipamento) Opcional: interface de série, interface de controlo de cópias Standard: 3550 folhas Tabuleiro multifunções para 250 folhas, Compartimento de papel para 1100 folhas: 2 cassetes de papel para 550 folhas Máximo: 7050 folhas (com unidade de papel-EI ou unidade POD Lite-C1)	Tipos de letra	Está disponível uma gama de software e de soluções baseadas em MEAP para impressão a partir de dispositivos móveis ou de equipamentos ligados à Internet e de serviços de funcionamento na cloud, consoante os seus requisitos. Contacte o seu representante local para obter mais informações. Tipos de letra PCL: 93 tipos de letra Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T* (japonês, coreano, chinês simplificado e tradicional), Tipos de letra de código de barras**
Capacidade de fornecimento de papel (A4, 80 g/m²)	250 folhas (com Tabuleiro de cópia-R2) Máximo: 3500 folhas (com o finalizador grampeador-AC1 ou o finalizador de brochuras-AC2) Máximo: 5000 folhas (com o finalizador grampeador-AG1 ou o finalizador de brochuras-AG1)	Funções de impressão	*Necessita do CONJUNTO DE TIPOS DE LETRA PCL INTERNACIONAL-A1 opcional **Necessita do KIT DE IMPRESSÃO DE CÓDIGOS DE BARRAS-D1 opcional
Capacidade de saída de papel (A4, 80 g/m²)	250 folhas (com Tabuleiro de cópia-R2) Máximo: 3500 folhas (com o finalizador grampeador-AC1 ou o finalizador de brochuras-AC2) Máximo: 5000 folhas (com o finalizador grampeador-AG1 ou o finalizador de brochuras-AG1)	Sistema operacional	Tipos de letra PS: 136 estilos Impressão protegida, marca de água protegida, cabeçalho/rodapé, esquema da página, impressão frente e verso, orientações/formatos de papel mistos, capa/contracapa, redução de toner, impressão de pôster, suspensão forçada da impressão, data da impressão, impressão agendada, impressão através de impressora virtual
Capacidades de finalização	Com opções: ordenar, agrupar, deslocar, grampear, finalizar-grampear, furar, grampear eco, agramar a pedido, inserção de documentos, dobragem em Z, dobragem ao meio, dobragem em C, dobragem em Z em acordeão, dobragem dupla paralela, recorte	CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE CÓPIA Velocidade de cópia (a cores/preto e branco)	C170 70 ppm a cores e 80 ppm a preto e branco (A4, A5*, A5R, A6R*), 35 ppm a cores e 40 ppm a preto e branco (A3), 49 ppm a cores e 56 ppm a preto e branco (A4R)
Tipos de papel suportados	<u>Tabuleiro multifunções:</u> Fino, normal, reciclado, colorido, grosso, revestido, texturizado, vegetal, Bond, transparência, etiqueta, perfurado, timbrado, separadores, envelope <u>Compartimentos de papel (direita/esquerda):</u> Fino, normal, reciclado, colorido, grosso, vegetal, Bond, transparência, perfurado, timbrado <u>Cassetes de papel (superior/inferior):</u> Fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, transparência, perfurado, timbrado, separadores¹, envelope²	C165 65 ppm a cores e 70 ppm a preto e branco (A4, A5*, A5R, A6R*), 32 ppm a cores e 35 ppm a preto e branco (A3), 46 ppm a cores e 49 ppm a preto e branco (A4R)	*Uma face C165 Aprox. 4,4/5,4 segundos ou menos
Formatos de papel suportados	¹ Requer o acessório de alimentação de separadores-F1 ² Requer o alimentador de envelopes-F1. <u>Tabuleiro multifunções:</u> Formato standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5 e B5R Formato personalizado: 90,0 x 148,0 mm a 330,2 x 487,7 mm Formato longo: 210,0 x 487,8 mm a 330,2 x 1300,0 mm¹ Formato livre: 100,0 x 148,0 mm a 330,2 x 487,7 mm Envelopes: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Formato personalizado de envelope: 90,0 x 148 mm a 330,2 x 487,7 mm * por modo de serviço	Tempo de saída da primeira cópia (A4; preto e branco/cores) Resolução de cópia (dpi) Várias cópias Densidade da cópia Ampliação Reduções predefinidas Ampliações predefinidas Funcionalidades de cópia	C170 Aprox. 4,4/5,4 segundos ou menos 600 x 600 Até 9999 cópias Automática ou manual (9 níveis) 25% - 400% (incrementos de 1%) 25%, 50%, 70%, 100% (1:1) 141%, 200%, 400% Rádios R/E predefinidos por área, frente e verso, ajuste da densidade, seleção do tipo de original, modo de interrupção, livro para duas páginas, original frente e verso, criação de trabalho, N em 1, adicionar capa, inserção de folhas, originais de formatos diferentes, numeração de páginas, numeração de conjuntos de cópias, nitidez, apagar moldura, marca de água protegida, data de impressão, intervalo, imprimir e verificar, negativo/positivo, repetir imagens, unir blocos de trabalho, imagem espelhada, armazenar na caixa de correio, sobrepor imagem, cópia do cartão de identificação, ignorar páginas em branco, original de formato livre, modo de cor, cópia de reserva, amostra de cópia
Gramagens de papel suportadas	<u>Compartimentos de papel (direita/esquerda):</u> Tamanho standard: A4, B5 <u>Cassetes de papel (superior/inferior):</u> Formato standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5 e B5R Formato personalizado: 139,7 x 182,0 mm a 330,2 x 487,7 mm Envelopes: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Formato personalizado de envelope: 98,0 x 148,0 mm a 330,2 x 487,7 mm	CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO Tipo	Alimentador automático de documentos frente e verso de uma só passagem* [frente e verso para frente e verso (automático)]
Tempo de aquecimento	Modo de arranque rápido: 4 segundos ou menos (tempo até as operações-chave poderem ser executadas no ecrã tátil) Após ligar: 30 segundos ou menos (tempo até ser possível iniciar a cópia) Após modo de suspensão: 30 segundos ou menos	Capacidade de papel do alimentador de documentos (80 g/m²) Originais e gramagens aceitáveis	*A função de detetar alimentação de várias folhas é suportada 200 folhas
Dimensões (L x P x A) Peso	689 x 937 x 1 185 mm Aprox. 261 kg (incluindo toner)	Formatos de papel suportados	Vidro de exposição: folhas, livros, objetos tridimensionais Gramagem de papel do alimentador de documentos: Digitalização de uma face: 38 a 220 g/m² (preto e branco/a cores) Digitalização frente e verso: 38 a 220 g/m² (preto e branco/a cores)
CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO Velocidade de impressão (a cores/preto e branco)	C170 70 ppm a cores e 80 ppm a preto e branco (A4, A5*, A5R, A6R*) 35 ppm a cores e 40 ppm a preto e branco (A3), 49 ppm a cores e 56 ppm a preto e branco (A4R) * A5/A6R (uma face) Até 100 000 páginas	Velocidade de digitalização (ppm: preto e branco/a cores; A4)	* Um peso aceitável de A6R ou inferior é de 50 a 220 g/m².
Volume-alvo de cópias/impressões (máx.) por mês	C170 390 000 páginas	Resolução de digitalização (dpi)	Formato de digitalização máx. do vidro de exposição: 297,0 mm x 431,8 mm Formato de papel do alimentador de documentos: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, Formato personalizado (70,0 x 139,7 mm a 304,8 x 431,8 mm)
Ciclo de trabalho mensal	C165 330 000 páginas	Caraterísticas técnicas de digitalização a pedido	Digitalização de uma face: 135/135 (300 x 300 dpi, envio), 80/80 (600 x 600 dpi, cópia), Digitalização frente e verso: 270/270 (300 x 300 dpi, envio), 160/90 (600 x 600 dpi, cópia) 600 x 600
Registo frente/verso Método de impressão Resolução de impressão (dpi) Linguagens de descrição de página	Via transversal: 2,0 mm ou menos, na via: 1,2 mm ou menos Impressão laser a cores (fotografia eletrônica) 2400 x 2400 UFR II, PCL6, kit de impressão por PS imagePress-G1 (opcional)	Método de digitalização	Colour Network ScanGear2 para TWAIN e WIA SO suportados: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019 A data de outubro de 2021 Digitalização Push, digitalização Pull, digitalização para o Box, digitalização para espaço avançado, digitalização para rede, digitalização para dispositivo de memória USB, digitalização para dispositivo para impressão móvel, digitalização para a nuvem (uniFLOW Online)
		CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO Destino	E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3 FAX (Opcional), IP Fax (Opcional)
		Catálogo de endereços Resolução de envio (dpi) Protocolo de comunicação	LDAP (2000), local (1600), marcação rápida (200) 600 x 600 Arquivo: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3



CARATERÍSTICAS
TÉCNICAS

Série imagePRESS C165

Formatos de arquivos	TIFF, JPEG, PDF (compacto, pesquisável, política de aplicação, otimização para Web, PDF/A-1b, Trace & Smooth, encriptado, assinatura do equipamento, assinatura do utilizador), XPS (compacto, pesquisável, assinatura do equipamento, assinatura do utilizador), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Ficha (unidade principal)	C270 aprox. 2500 W C265 aprox. 2000 W; Cópia: (com digitalização contínua DADF) aprox. 1228 W ^{*1} Em espera: aprox. 136,6 W ^{*1} Modo de suspensão: aprox. 0,9 W ^{*2}
Funções de envio universal	Seleção do tipo de original, original frente e verso, livro para duas páginas, originais de tamanhos diferentes, ajuste da densidade, nitidez, rácio de cópias, apagar moldura, criação de trabalho, envio atrasado, pré-visualização, aviso de trabalho concluído, nome do ficheiro, sujeito/mensagem, responder a, priorizar de e-mail, relatório TX, orientação de conteúdo original, ignorar páginas em branco	Consumo de energia	^{*1} Valor de referência: medido apenas por uma unidade. ^{*2} O modo de suspensão de 0,9 W não se encontra sempre disponível em todas as circunstâncias devido a determinadas definições.
CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE ARMAZENAMENTO Caixa de correio (número suportado)	100 caixas de entrada de utilizador, 1 caixa de entrada RX da memória, 50 caixas de entrada confidenciais de fax, um máximo de 30 000 páginas (2000 trabalhos) guardadas	Níveis de ruído (preto e branco/a cores)	Nível de potência sonora (LWA,m) Ativa (preto e branco) (uma face) C270: 7,0 B*, Kv 0,3 B* C265: 7,0 B*, Kv 0,3 B*
Espaço avançado	Protocolo de comunicação: SMB ou WebDAV PC de cliente suportado: Windows* 8.1/10 Ligações simultâneas (máx.): SMB: 64, WebDAV: 3 Aprox. 16 GB Aprox. 480 GB (com SSD de 1 TB opcional)		[*] Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296 (2017)
Espaço avançado disponível em disco	Autenticação para início de sessão de espaço avançado, função de ordenação, impressão de ficheiro PDF com uma palavra-passe, compatibilidade com o imageWARE Secure Audit Manager, pesquisa, pré-visualização do ficheiro, gestão de autentificação, aberto ao público, URI TX, cópia de segurança/restauro	Normas	Pressão sonora (LpAm) Posição de utilizador: Ativa (preto e branco/a cores) (uma face) C270: 56 dB*/56 dB* C265: 55 dB*/55 dB* Suspensão C270/C265: 35 dB*
Funcionalidades do espaço avançado			[*] Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296 (2017)
CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE SEGURANÇA Controlo de autenticação e acesso	Autenticação do utilizador (início de sessão com fotografia, início de sessão com PIN e fotografia, início de sessão por cartão, início de sessão com nome de utilizador e senha, início de sessão ao nível da função, início de sessão através de dispositivo móvel), autenticação por ID de Departamento (ID de Departamento e início de sessão por PIN, início de sessão ao nível da função), uniFLOW Online Express (início de sessão por PIN, início de sessão com fotografia, início de sessão com PIN e fotografia, início de sessão por cartão, início de sessão por cartão e PIN, início de sessão com nome de utilizador e senha), sistema de gestão de acesso (controlo de acesso)	CONSUMÍVEIS	
Segurança dos documentos	Segurança de impressão (impressão segura, impressão segura encriptada, suspensão forçada de impressões, impressão segura uniFLOW*), Segurança de digitalização (PDF encriptado, assinatura digital em PDF/XPS, assinatura do utilizador em PDF/XPS, integração Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), Segurança de caixa (proteção da caixa de correio com senha, controlo de acesso ao espaço avançado), Segurança de envio de dados (definição para solicitar a introdução de senha em cada transmissão, funções restritas de envio de e-mail/ arquivo, Rastreo de documentos (marca de água de segurança) * Requer uniFLOW Online/uniFLOW	Cartridges de toner	Toner T-07 preto/ciano/magenta/amarelo
		Rendimento do toner (Estimado com uma cobertura de 8,5%)	Toner preto T07: 54 500 páginas Toner ciano/magenta/amarelo T07: 37 500 páginas
		GESTÃO DO SOFTWARE E DA IMPRESSORA	
		Monitorização e criação de relatórios	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express
		Ferramentas de gestão remota	iWEMC (iW Enterprise Management Console) eMaintenance Content Delivery System Color Network ScanGear 2
		Software de digitalização	Ferramenta de configuração do controlador Canon
		Ferramentas de otimização	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
		Plataforma	
		CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DO CONTROLADOR DE IMPRESSÃO FIERY	
		Opcional/standard	Opcional
		Nome	imagePRESS Server M20 (incorporado)
		Resolução de impressão (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600
		Linguagens de descrição de página	Adobe PS3, PCL6
		Memória	8 GB (2 x 4 GB)
		Unidade de disco rígido	500 GB SATA
		Velocidade do processador	Intel Pentium G5400 (3,7 GHz)
		Sistema	Fieri FS500
		Tipos de letra	PS: 138 tipos de letra PCL: 113 tipos de letra
		Sistemas operativos suportados	Windows® 7 de 64 bits/Windows 8.1 de 64 bits/Windows 10 de 64 bits/Windows 11/Windows Server 2008 R2 apenas de 64 bits/Windows 2012 apenas de 64 bits/Windows 2012 R2 apenas de 64 bits/Windows Server 2016 de 64 bits/Windows Server 2019 de 64 bits/Windows Server 2022 de 64 bits/MAC OS (10.14, 10.15, 11.0, 12)
		Interface	2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB 3.0 x 2 (traseira), USB 2.0 x 4 (traseira)
		Protocolos de rede	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)
		Impressão direta	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (opcional)
		VDP	FreeForm v1/v2.1
		Funcionalidades standard do controlador de impressão Fieri	Fieri Command WorkStation 6/Catálogo de papel/ Fieri Spot-On/Fieri Remote Scan/Fieri Hot Folders e impressoras virtuais
		Opções do controlador de impressão Fieri	Fieri Impose/Fieri Compose/Fieri Impose and Compose/ Fieri Job Expert e kit de processamento de PDF
		Plataforma de hardware	E500
		Sistema operativo de base	Linux Debian
		Fonte de alimentação	100-240 V CA, 50 Hz/60 Hz, 3,0 A (100 V) - 1,3 A (240 V)
		Consumo máximo de energia	55 W
		Dimensões (L x P x A)	297 x 90 x 272 mm
		Peso	Apenas a unidade Fieri (com placa): aprox. 5,5 kg
		OPÇÕES DE FORNECIMENTO DE PAPEL	
		Unidade de papel-E1	Capacidade de papel: 3500 folhas (80 g/m²) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, grosso, colorido, perfurado, timbrado, Bond Formato de papel: A4, B5, LTR* Gramagem de papel: 52-256 g/m² Fonte de alimentação: a partir da unidade principal Dimensões (L x P x A): 340 x 630 x 572 mm (instalado na unidade principal), peso: aprox. 34 kg
			[*] A alteração do formato de papel requer suporte dos serviços técnicos
Fonte de alimentação	Temperatura: 20-27 °C Humidade: 15-60% HR (humidade relativa sem condensação) C270: 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 11 A C265: 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 A		



CARATERÍSTICAS
TÉCNICAS

Série imagePRESS C165

Unidade POD Lite-C1

Capacidade de papel: 3500 folhas (80 g/m²)
Tipo de papel: fino, normal, reciclado, grosso, colorido, perfurado, timbrado, Bond, separador, transparência, etiqueta, revestido, com textura, vegetal, envelope*
Formato de papel: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, SRA3, 11"x17", LGL, R, LTR, LTR, R, EXE, STMT, R, 12"x18", 13"x19", 8K, 16K, 16K, R, Envelope [N.º 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], Formato personalizado (139,7 x 148,0 mm a 330,2 x 487,7 mm)
Gramagem de papel: 52-350 g/m²
Fonte de alimentação: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A
Dimensões (L x P x A): 633 x 686 x 574 mm (instalado na unidade principal), peso: aprox. 68 kg

*Necessita do ALIMENTADOR DE ENVELOPES-G1

OPÇÕES DE SAÍDA

Tabuleiro de cópia-R2

Proporciona um tabuleiro simples para as necessidades básicas de saída.
Capacidade: 250/100 folhas (uma face/frente e verso, 80 g/m²)
Capacidade do tabuleiro inferior (A):
3000 folhas A4/A5R/B5 (80 g/m²), 1500 folhas SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"x19" (80 g/m²), 250 folhas A6R^{*1} (80-105 g/m²), 30/100 envelopes (Monarch/outros), Folha longa^{**} (mais de 487,7 mm até 762 mm de comprimento): 100 folhas (79 g/m²)
Folha longa^{**} (mais de 762 mm de comprimento): 1 folha (segurando manualmente).
Todos os formatos de papel fino (52-63 g/m²): 1500 folhas
A capacidade do papel revestido corresponde a metade da capacidade do papel normal

^{*1} 50 folhas A6R (106 g/m² e superior)
^{**} Necessita do TABELEIRO DE FOLHA LONGA-B1 opcional
Capacidade do tabuleiro superior (B):
250 folhas A4/A5R/B5 (80 g/m²), 125 folhas SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"x19" (80 g/m²)
Capacidade do tabuleiro intermédio (C):
250 folhas A4/A5R/B5 (80 g/m²), 125 folhas SRA3/A3/A4R/B4/B5R/13"x19" (80 g/m²)
Gramagem de papel para o tabuleiro A:
<Sem ordenação> 52-350 g/m², <Agrafo/separação do conjunto>
52-256 g/m²* <Agrafo Eco> 52-105 g/m²
*Excluindo papel fino impresso frente e verso (52-63 g/m²) e qualquer papel especial (vegetal, transparência, etiqueta)
Gramagem de papel para os tabuleiros B/C:
<Sem ordenação/separação do conjunto> 52-256 g/m²
*Excluindo papel fino impresso frente e verso (52-63 g/m²)
Posição do agrafio: canto, duplo
Capacidade do agrafio: <Papel não revestido, 52-90 g/m²>
65 folhas A4, 40 folhas A3/A4R, <Papel revestido> 2 folhas
Fonte de alimentação: a partir da unidade principal
Dimensões (L x P x A): 527 (máx. 656") x 623 x 1099 (máx. 1195") mm

*com o tabuleiro auxiliar aberto.
Peso: aprox. 36 kg
Capacidade do tabuleiro/gramagem de papel/posição do agrafio/capacidade do agrafio: igual à do FINALIZADOR-AGRAFADOR-AC1 mas, se houver folhas no tabuleiro de finalização, a capacidade do tabuleiro A é limitada a 1500 folhas
Formato de papel para agrafar brochuras: A3, A4R, B4, formato personalizado (195 x 270 mm a 304,8 x 457,2 mm)
Gramagem de papel para agrafar brochuras: folha do corpo: 52-220 g/m², capa: 52-256 g/m²
Capacidade do agrafio para agrafar brochuras (incluindo 1 capa): <Papel não revestido> 20 folhas (52-81,4 g/m²), 10 folhas (82-105 g/m²), 5 folhas (106-150 g/m²), 4 folhas (151-209 g/m²), 3 folhas (210-220 g/m²). <Papel revestido> 5 folhas (85-150 g/m²), 4 folhas (151-209 g/m²), 3 folhas (210-220 g/m²)
Capacidade para conjunto dobrado sem agrafio: <Papel não revestido> 3 folhas (52-105 g/m²), 1 folha (106-256 g/m²). <Papel revestido> 1 folha
Fonte de alimentação: a partir da unidade principal
Dimensões (L x P x A): 527 (máx. 656") x 623 x 1099 (máx. 1195") mm

*Com o tabuleiro auxiliar estendido
Peso: aprox. 60 kg
Requer o kit de interface de acessórios-A2
Capacidade do tabuleiro (com papel de 80 g/m²)
Tabuleiro superior: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, A5, A6R, B4, B5, B5R: 1000 folhas (64 a 324 g/m²), 200 folhas (325 a 350 g/m²)
Tabuleiro inferior: A4, B5: 2000 folhas (64 a 324 g/m²), 400 folhas (325 a 350 g/m²)
SRA3, A3, A4R, B4: 1000 folhas (64 a 324 g/m²), 200 folhas (325 a 350 g/m²)
B5R: 1000 folhas (64 a 324 g/m²), 400 folhas (325 a 350 g/m²)
Tabuleiro inferior (modo de carregamento de alta capacidade): A4, B5: 4000 folhas, A4R, B5R: 2000 folhas
A3, B4: 1500 folhas
SRA3: 1.000 folhas
Gramagem do papel: 52 a 350 g/m²
Posição do agrafio: canto, duplo
Capacidade do agrafio (incluindo agrafar a pedido):
A4/B5: 100 folhas (52 a 80 g/m²)
A3/A4R/B4/B5R: 50 folhas (52 a 81,4 g/m²)
Fonte de alimentação: 220-240 V/BA 50/60 Hz
Dimensões (L x P x A): 860 x 792 x 1239 mm
(quando o tabuleiro de extensão está estendido)
Peso: aprox. 130 kg

Finalizador de brochuras-AG1

Requer o kit de interface de acessórios-A2 (unidade PCB)
Inclui as características técnicas básicas deagrafamento do finalizador-agrafador-AG1 acima)
Formato de papel para Finalizar-Agrafar: SRA3, A3, A4R, B4, formato personalizado (210,0 x 279,4 mm a 330,2 x 487,7 mm)
Capacidade do agrafio para finalizar-agrafar: 25 folhas (52 a 80 g/m²) (incluindo 1 capa)
80 g/m² (incluindo 1 capa)
Fonte de alimentação: 220-240 V/BA 50/60 Hz
Dimensões (L x P x A): 1.060 x 792 x 1239 mm
(quando o tabuleiro de extensão está estendido)
Peso: aprox. 180 kg

Unidade de perfuração de 4 furos-A1

Unidade de perfuração-BT1 (2/F4H)

Unidade de perfuração-BU1 (S4H)

Unidade de inserção de documentos-R1

Unidade de dobragem de papel-K1

Unidade de perfuração de 2/4 furos-A1

Aparador de brochuras-G1

Unidade de inserção/ dobragem de documentos-K1

Necessita do FINALIZADOR-AGRAFADOR-AC1 ou do FINALIZADOR DE BROCHURAS-AC2
4 furos (SUE)
Gramagem de papel: 52-300 g/m²
Formato de papel: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Fonte de alimentação: a partir do finalizador
Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-AG1 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-AG1
2 ou 4 furos (FRN)
Gramagem de papel: 52-300 g/m²
Formato de papel: 2 furos A3, A4, A4R, A5L, B4, B5, B5R, formato personalizado (182 x 182 mm a 297 x 432,0 mm, excluindo 203 x 257 mm a 297 x 270 mm); 4 furos A3, A4, B4, B5, formato personalizado (257 x 182 mm a 297 x 432 mm)
Fonte de alimentação: a partir do finalizador
Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-AG1 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-AG1
4 furos (SUE)
Gramagem de papel: 52-300 g/m²
Formato de papel: A3, A4, A5L, B4, B5, formato personalizado (257 x 182 mm a 297 x 432 mm)
Fonte de alimentação: a partir do finalizador

Requer o finalizador-agrafador-AG1 ou o finalizador de brochuras-AG1
Número de tabuleiros: 2
Capacidade do tabuleiro: até 100 folhas (com papel de 80 g/m²)
Tabuleiro superior: até 200 folhas
Tabuleiro inferior: até 200 folhas
Tipo de papel aceite: fino, normal, reciclado, colorido, grosso, revestido, texturizado, Bond, perfurado, timbrado, separadores
Formatos de papel aceites: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Gramagens de papel aceitáveis: 52 a 300 g/m²
Fonte de alimentação: 100-240 V/50/60 Hz 1,0 A
Dimensões (L x P x A): 336 x 793 x 1407 mm
(acoplado ao equipamento: largura excluindo o tabuleiro de documentos)
Peso: aprox. 61 kg

Requer o finalizador-agrafador-AG1 ou o finalizador de brochuras-AG1
Tipo de dobragem suportado: dobragem em Z, dobragem em C, dobragem em Z em acordeão, dobragem dupla paralela, dobragem ao meio
Tipo de papel aceite: fino, normal, reciclado, colorido, Bond
Formatos de papel aceitáveis:
Dobragem em Z: fino, normal, reciclado, colorido: A3, A4R, B4
Dobragem em C/dobragem de acordeão em Z/dobragem dupla paralela/dobragem ao meio: A4R
Gramagens de papel aceites:
Dobragem em Z/dobragem em C/dobragem em Z em acordeão/dobragem ao meio: 52 a 105 g/m²
Dobragem dupla paralela: 52 a 90 g/m²
Fonte de alimentação: a partir do finalizador
Dimensões (L x P x A): 336 x 793 x 1190 mm
(acoplado ao equipamento)
Peso: aprox. 71 kg

Requer o finalizador-agrafador-AC1 ou o finalizador de brochuras-AC2
Dois ou quatro furos
Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 300 g/m²
Formato de papel aceitável para perfuração:
Dois furos: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Quatro furos: A3, A4
Fonte de alimentação: a partir do finalizador
Requer o finalizador de brochuras-AG1
Formato de papel aceite: formato standard: SRA3, A3, A4R, B4
Formato personalizado: 210,0 x 279,4 mm a 330,2 x 487,7 mm

Capacidade do tabuleiro de resíduos: aprox. 5000 folhas
Gramagem do papel aceite: 52 a 220 g/m²
Capacidade de recorte: 2 a 28mm
Fonte de alimentação: a partir do finalizador
Dimensões (L x P x A): 1.933 x 794 x 1044 mm
(acoplado ao equipamento: largura excluindo a correia transportadora)
Peso: aprox. 152 kg

Requer o finalizador-agrafador-AC1 ou o finalizador de brochuras-AC2
Número de tabuleiros: 1
Tipo de dobragem suportada: dobragem em Z, dobragem em C
Tipo de papel aceite:
Unidade de inserção: fino, normal, reciclado, a cores, grosso, revestido, texturizado, Bond, timbrado, separadores
Dobragem em Z/Dobragem em C: fino, normal, reciclado, colorido
Formatos de papel aceitáveis:
Unidade de inserção: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Dobragem em Z: A3, A4R, B4
Dobragem em C: A4R
Gramagens de papel aceites:
Unidade de inserção: 60 a 256 g/m²
Dobragem em Z/dobragem em C: 60 a 105 g/m²
Capacidade do tabuleiro (com papel de 80 g/m²)
Inserção: até 100 folhas
Dobragem em Z*: A3, B4
A4R: 10 folhas
Dobragem em C: A4R: 40 folhas

*Saída da dobragem em Z para o finalizador-agrafador-AC1 ou finalizador de brochuras-AC2
Fonte de alimentação: 100-240 V/50/60 Hz 1,0 A
Dimensões (L x P x A): 247 x 679 x 1242 mm
(acoplado ao equipamento: largura excluindo o tabuleiro de documentos)
Peso: aprox. 76 kg



CARATERÍSTICAS TÉCNICAS

Série imagePRESS C165

ACESSÓRIOS DE HARDWARE

Leitores de cartões

LEITOR DE CARTÕES DE CÓPIA-FI: sistema de acesso por cartão físico magnético (Integração com o ID de departamento, não indicado para utilização com uniFLOW)
SUPPORTO DO LEITOR DE CARTÕES DE CÓPIA-A4: kit de suporte para leitor de cartões de cópia-FI

Outros

Tabuleiro de utilitários-B1
Tampa da impressora-H2
Alimentador de separadores-F1
Teclado numérico-A2
Kit de interface de acessórios-A2
Kit de tração de finalização-A1
Suporte da placa de fixação da guia lateral-A1
Alimentador de envelopes-F1
Alimentador de envelopes-G1
Alimentador de envelopes-G1
Tabuleiro de alinhamento manual-D1
Tabuleiro de folha longa - B1
Kit de percurso da unidade de papel-B1
Tabuleiro de receção de folha longa do finalizador-B1
Kit controlador do Inserir opcional-A1

OPÇÕES DE SEGURANÇA

Segurança de dados

Kit de espelhamento de memória-A1
SSD de 1 TB-A1
SSD de 250 GB-A1

OPÇÕES DO SISTEMA E DO CONTROLADOR

Acessórios de impressão

Conjunto de tipos de letra PCL internacionais-A1
Kit de impressão por PS ImagePress-G1

Impressão de códigos de barras

KIT DE IMPRESSÃO DE CÓDIGOS DE BARRAS-D1 - Proporciona a capacidade de imprimir códigos de barras 1D e 2D na saída utilizando tecnologia Jet Caps

Controlador baseado em EFI-Fiery

imagePRESS Server M20

Opções do controlador baseado em EFI-Fiery

Fiery Impose
Fiery Compose
Fiery Impose and Compose

ACESSÓRIOS DO SISTEMA

Kit de interface de controlo de cópias-A1
Kit de ligação-A4 para Bluetooth LE
Kit de interface de série-K3

ACESSÓRIOS DE FAX

Placa de FAX Super G3-AX1
Kit de fax remoto-A1
Kit de expansão de IP Fax-B1

OUTRAS OPÇÕES

Acessórios de acessibilidade

Sistema de acesso de ADF-A1
Kit de orientação por voz-G1
Kit de funcionamento por voz-D1

Cartridge de agramos

Agrafo-N1
Agrafo-P1
Cartridge de agramos-X1
Cartridge de agramos-Y1

Película antimicrobiana

Acessório do leitor de cartões de cópias-A5

Software e soluções



Certificações e compatibilidade



Canon Inc.
canon.com

Canon Portugal
canon.pt

Canon Brasil
canon.com.br

Portuguese edition
© Canon Portugal S.A., 2022

