

Série imageRUNNER ADVANCE DX C5800

PRODUTIVIDADE PODEROSA ATRAVÉS DE EQUIPAMENTOS MULTIFUNÇÕES A3 A CORES SEGUROS



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

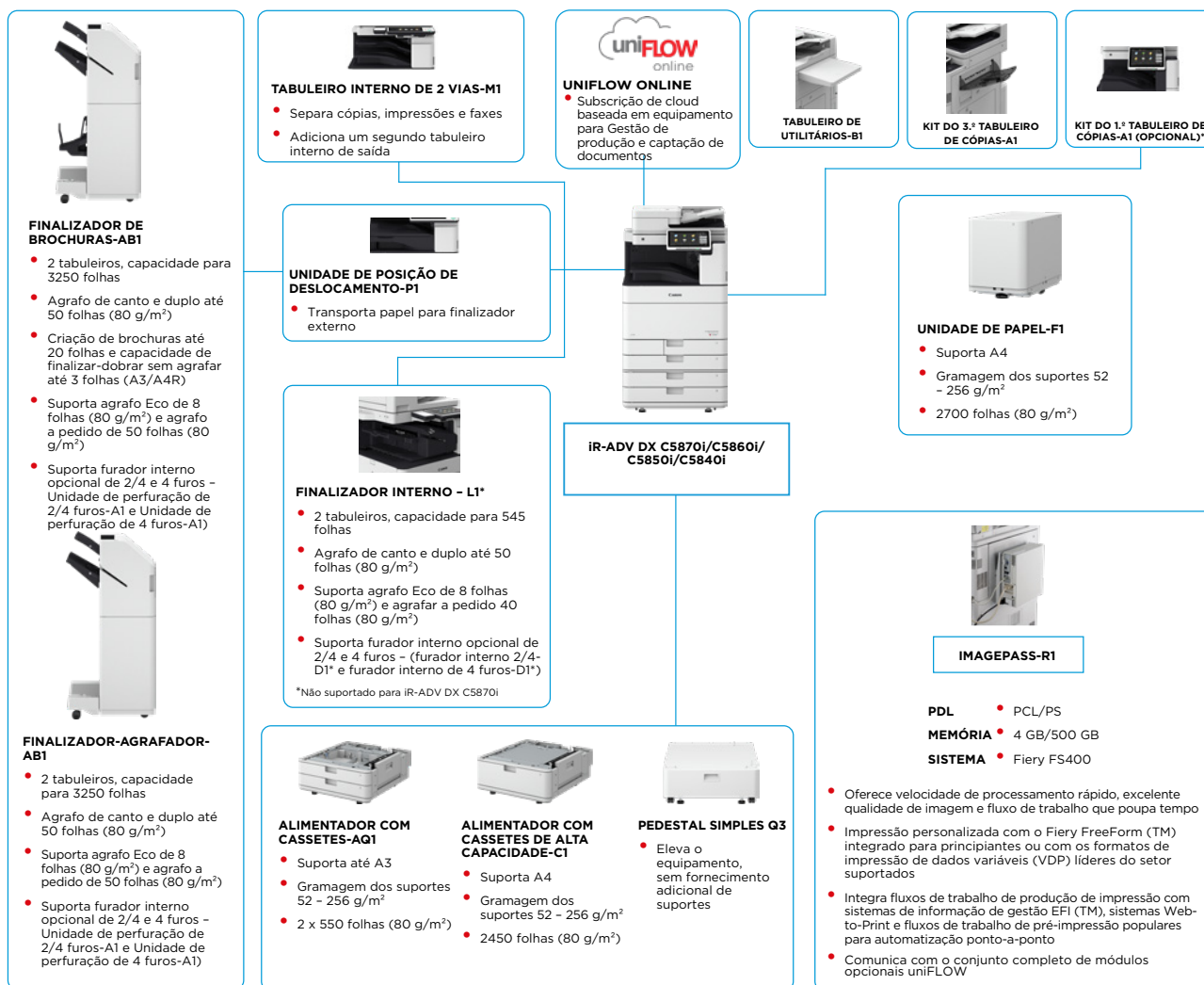


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

OPÇÕES PRINCIPAIS DE CONFIGURAÇÃO



Esta configuração simples destina-se apenas a fins ilustrativos. Para obter uma lista completa de opções e a relação exata de compatibilidade, consulte o [configurador de produtos online](#).

A plataforma unificada de firmware (UFP) garante a disponibilidade das atualizações de funcionalidades e de segurança mais recentes, para uma melhor experiência do utilizador em todo o portefólio iR ADVANCE DX.

* Para promover a sustentabilidade e poupar nas matérias-primas necessárias para os plásticos, o kit do 1.º tabuleiro de cópias-A1 é opcional.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Série imageRUNNER ADVANCE DX C5800

UNIDADE PRINCIPAL	Multifunções laser a cores A3	Tipos de letra	Tipos de letra PS: Roman 136 Tipos de letra PCL: 93 tipos de letra Roman, 10 tipos de letra Bitmap, 2 tipos de letra OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T ¹⁾ (japonês, coreano, chinês simplificado e tradicional), tipos de letra de códigos de barras ²⁾
Tipo de equipamento	Impressão, cópia, digitalização, envio, armazenamento e fax opcional		¹⁾ Requer o tipo de letra internacional PCL – A1 opcional. ²⁾ Requer o kit de impressão de códigos de barras – D1 opcional.
Funções principais	Processador Dual Core de 1,8 GHz Ecrã tátil LCD TFT WVGA a cores de 25,7 cm/10,1" (inclinável até 90°)	Funções de impressão	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 póster, suspensão forçada da impressão, data da impressão, impressão agendada, impressão através de impressora virtual
Processador	Processador Dual Core de 1,8 GHz		UFRII: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.11 ou posterior) PCL: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019 PS: 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.11 ou posterior) PPD: Windows® 8.1/10, Mac OS X (10.10 ou posterior) Software McAfee Embedded Control À data de outubro de 2020
Painel de controlo	Standard: 5.0 GB de RAM Standard: (SSD) 256 GB, Opcional: (SSD) 256 GB, 1 TB	Sistema operativo	
Memória	Standard: 5.0 GB de RAM		
Armazenamento	Standard: (SSD) 256 GB, Opcional: (SSD) 256 GB, 1 TB	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE CÓPIA	
Interface de ligação	REDE Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN sem fios (IEEE 802.11 b/g/n); Opcional: NFC, Bluetooth de baixo consumo	Velocidade de cópia (preto e branco/a cores)	iR-ADV DX C5870i até 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), até 36 ppm (A3), até 42 ppm (A4R)
	OUTROS Standard: USB 2.0 (anfitrião) × 1, USB 3.0 (anfitrião) × 1, USB 2.0 (equipamento) × 1; Opcional: interface standard, interface de controlo de cópias Standard: 1200 folhas 1 tabuleiro multifunções para 100 folhas 2 cassetes de papel para 550 folhas. Máximo: 6350 folhas (com alimentador com cassetes de alta capacidade-C1 + compartimento de Papel-F1) Máximo: 3450 folhas (com finalizador-agrafador-AB1 ou finalizador de brochuras-AB1 e kit do 3.º tabuleiro de cópias-A1)	* apenas de uma face	iR-ADV DX C5860i até 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), até 32 ppm (A3), até 36 ppm (A4R)
Capacidade de fornecimento de papel (A4, 80 g/m²)	Ordonar, agrupar, deslocar, agrafar, finalizar-agrafar, furar, agrafar eco, agrafar a pedido * As capacidades de finalização variam dependendo das opções ligadas.		iR-ADV DX C5850i até 50 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), até 27 ppm (A3), até 30 ppm (A4R)
Capacidade de saída de papel (A4, 80 g/m²)	Tabuleiro multifunções: Fino, normal, reciclado, colorido, revestido, grosso, Bond, transparência, etiquetas, perfurado, timbrado, separadores, envelopes Cassete de papel (superior/inferior): Fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, transparência, perfurado, timbrado, envelopes ¹⁾ ¹⁾ Requer o alimentador de envelopes (standard).	Tempo de saída da primeira cópia (A4, preto e branco/a cores)	iR-ADV DX C5840i até 40 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), até 21 ppm (A3), até 24 ppm (A4R)
Capacidades de finalização	Tabuleiro multifunções: Formato standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5 e B5R Formato personalizado: 98,0 × 139,7 mm a 320,0 × 457,2 mm Formato livre: 98,0 × 139,7 mm a 320,0 × 457,2 mm Envelopes: COM 10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Formato personalizado de envelope: 98,0 × 90,0 mm a 320,0 × 457,2 mm Cassete superior: Formato standard: A4, A5, A5R, A6R, B5 Formato personalizado: 98,0 × 148,0 mm a 297,0 × 215,9 mm Envelopes: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Cassete inferior: Tamanho standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5 e B5R Formato personalizado: 98,0 × 148,0 mm a 304,8 × 457,2 mm Envelopes: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5		iR-ADV DX C5870i: Aprox. 2,7/3,7 segundos ou menos iR-ADV DX C5860i: Aprox. 2,9/4,2 segundos ou menos iR-ADV DX C5850i: Aprox. 3,4/4,9 segundos ou menos iR-ADV DX C5840i: Aprox. 4,1/6,1 segundos ou menos 600 × 600 Até 999 cópias Automática ou manual (9 níveis) Zoom variável; 25% a 400% (incrementos de 1%) Redução/ampliação predefinida: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
Tipos de papel suportados	Tabuleiro multifunções: Fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, transparência, etiquetas, perfurado, timbrado, separadores, envelopes Cassete de papel (superior/inferior): Fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, transparência, perfurado, timbrado, envelopes ¹⁾ ¹⁾ Requer o alimentador de envelopes (standard).	Resolução de cópia (dpi)	Rácios 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
Formatos de papel suportados	Tabuleiro multifunções: Formato standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5 e B5R Formato personalizado: 98,0 × 139,7 mm a 320,0 × 457,2 mm Formato livre: 98,0 × 139,7 mm a 320,0 × 457,2 mm Envelopes: COM 10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Formato personalizado de envelope: 98,0 × 90,0 mm a 320,0 × 457,2 mm Cassete superior: Formato standard: A4, A5, A5R, A6R, B5 Formato personalizado: 98,0 × 148,0 mm a 297,0 × 215,9 mm Envelopes: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Cassete inferior: Tamanho standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5 e B5R Formato personalizado: 98,0 × 148,0 mm a 304,8 × 457,2 mm Envelopes: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5	Densidade de cópia	Até 999 cópias Automática ou manual (9 níveis) Zoom variável; 25% a 400% (incrementos de 1%) Redução/ampliação predefinida: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
Gramagens de papel suportadas	Tabuleiro multifunções: 52 a 300 g/m ² Cassete de papel (superior/inferior): 52 a 256 g/m ² Duplex: 52 a 256 g/m ²	Ampliação	Rácios 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
Tempo de aquecimento	Modo de arranque rápido: 4 segundos ou menos [*] [*] Período de tempo após ligar o equipamento até o ícone de cópia ser apresentado e estar ativo para utilização no ecrã tátil.	Funcionalidades de cópia	Alimentador automático de documentos em frente e verso de uma só passagem [Frente e verso para frente e verso (automático)] [*] A função de detetar alimentação de várias folhas é suportada, até 200 folhas
Dimensões (L x P x A)	Após modo de suspensão: 7 segundos ou menos (iR-ADV DX C5870i) 6 segundos ou menos (iR-ADV DX C5860i/C5850i/C5840i) Após ligar: 6 segundos ou menos (com modo de Início rápido) [*] [*] Período de tempo desde a ativação do equipamento até a cópia estar pronta (sem reserva de impressão).	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO	
Espaço para instalação (L x P)	iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i: 620 × 722 × 937 mm iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i: Básico: 1138 × 1162 mm (tampa direita aberta com tabuleiro multifunções estendido + gavetas de cassetes abertas) Totalmente configurado: 1866 × 1162 mm (finalizador-agrafador-AB1/finalizador de brochuras-AB1 com o tabuleiro de extensão estendido + compartimento de papel-F1 + gavetas de cassetes abertas)	Capacidade de papel do alimentador de documentos (80 g/m²)	Vidro de exposição: folha, livro e objetos tridimensionais Gramagem de papel do alimentador de documentos: Digitalização de uma face: 38 a 220 g/m ² (preto e branco/a cores) Digitalização frente e verso: 38 a 220 g/m ² (preto e branco/a cores) [*] Um peso aceitável de A6R ou inferior é de 50 a 220 g/m ² .
Peso	iR-ADV DX C5870i: aprox. 108 kg incluindo toner normal iR-ADV DX C5860i/C5850i: aprox. 105 kg incluindo toner normal iR-ADV DX C5840i: aprox. 104 kg incluindo toner normal	Original e gramagens aceitáveis	Formato de digitalização do vidro de exposição: 297,0 mm × 431,8 mm Formato de papel do alimentador de documentos: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Formato personalizado: 70,0 × 139,7 mm a 304,8 × 431,8 mm Digitalização de uma face: 135/135 (300 × 300 dpi, envio), 80/80 (600 × 600 dpi, cópia), Digitalização frente e verso: 270/270 (300 × 300 dpi, envio), 160/90 (600 × 600 dpi, cópia) Digitalização para cópia: 600 × 600 Digitalização para envio: (Push) 600 × 600 (SMB/FTP/WebDAV/iFAX), (Pull) 600 × 600 Digitalização para fax: 600 × 600
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO	iR-ADV DX C5870i até 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), até 36 ppm (A3), até 42 ppm (A4R) iR-ADV DX C5860i até 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), até 32 ppm (A3), até 36 ppm (A4R) iR-ADV DX C5850i até 50 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), até 27 ppm (A3), até 30 ppm (A4R) iR-ADV DX C5840i até 40 ppm (A4, A5*, A5R, A6R), até 21 ppm (A3), até 24 ppm (A4R)	Formatos de papel suportados	Color Network ScanGear2, Para TWAIN e WIA SO suportados: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016 À data de março de 2020
Velocidade de impressão (preto e branco/a cores)	1200 × 1200	Velocidade de digitalização (ipm: preto e branco/a cores; A4)	Digitalização Push, digitalização Pull, digitalização para o Box, digitalização para espaço avançado, digitalização para rede, digitalização para dispositivo de memória USB, digitalização para dispositivos móveis, digitalização para a cloud (uniFLOW Online - opcional)
Resolução de impressão (dpi)	Standard: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® 3™	Resolução de digitalização (dpi)	Standard: e-mail/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Mail Box Opcional: Super G3 FAX, IP Fax LDAP (2000)/local (1600)/marcação rápida (200) Push: até 600 × 600 Pull: até 600 × 600
Linguagens de descrição de página	Tipos de ficheiros suportados: PDF, EPS, TIFF/JPEG e XPS. AirPrint, Mopria, Universal Print da Microsoft	Caraterísticas técnicas de digitalização a pedido	
Impressão direta	Canon PRINT Business e uniFLOW Online (opcional) 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 de venda para obter mais informações	Método de digitalização	
Impressão a partir de dispositivos móveis e da cloud		CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO	
		Destino	
		Livro de endereços	
		Resolução de envio (dpi)	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Série imageRUNNER ADVANCE DX C5800

Protocolo de comunicação	Ficheiro: FTP (TCP/IP), FTPS (FTP encriptado), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3	Auditoria e gestão do equipamento	Palavra-passe de administrador, certificado digital e gestão de chaves, registo de auditoria, Cooperação com o sistema externo de auditoria de segurança (Security Information and Event Management), registo de dados de imagem, programação da política de segurança
Formato de ficheiro	TIFF, JPEG, PDF (cor limitada, 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)	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AMBIENTAIS	Temperatura: 10 °C a 30 °C Humidade: 20 a 80% HR (humidade relativa) 220-240 V, 50/60 Hz, 6 A
Funções de envio universal	Seleção do tipo de original, original frente e verso, livro para duas páginas, originais de tamanhos diferentes, ajuste de 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, prioridade de e-mail, relatório TX, orientação de conteúdo original, ignorar páginas em branco	Fonte de alimentação	Máximo: Aprox. 2000 W (iR-ADV DX C5870i) Aprox. 1800 W (iR-ADV DX C5860i/C5850i/C5840i) Cópia (com digitalização contínua DADF): Aprox. 943 W* Em espera: aprox. 53,4 W* Modo de suspensão: aprox. 0,8 W* <small>*1 Valor de referência: uma unidade medida *2 O modo de 0,8 W não se encontra disponível em todas as circunstâncias devido a determinadas definições.</small>
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE FAX	(Opcional)	Consumo de energia	Consumo elétrico típico (TEC)*: iR-ADV DX 5870i: 0,86 kWh iR-ADV DX 5860i: 0,71 kWh iR-ADV DX 5850i: 0,58 kWh iR-ADV DX 5840i: 0,46 kWh <small>*Em conformidade com a norma Energy Star 3.0 dos EUA</small>
Número máximo de linhas de ligação	2 (2.ª linha opcional)	Níveis de ruído (preto e branco/a cores)	Nível de potência sonora (LWA,m) Ativa (preto e branco) (uma face) iR-ADV DX 5870i: 66 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX 5860i: 64 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX 5850i: 62 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX 5840i: 61 dB*, Kv 3 dB* <small>* Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296 (2017)</small>
Velocidade do modem	Super G3: 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps		Pressão sonora (LpAm) Posição de utilizador: Ativa (preto e branco/a cores) (uma face) iR-ADV DX 5870i: 52 dB*/52 dB* iR-ADV DX 5860i: 50 dB*/51 dB* iR-ADV DX 5850i: 48 dB*/49 dB* iR-ADV DX 5840i: 47 dB*/47 dB* Suspensão iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i: 23 dB* <small>* Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296 (2017)</small>
Método de compressão	MH, MR, MMR, JBIG	Normas	Blue Angel
Resolução (dpi)	400 x 400 (ultrafina), 200 x 400 (superfina), 200 x 200 (fina), 200 x 100 (normal)	CONSUMÍVEIS	
Formato de envio/receção	Envio: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Receção: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R <small>*1 Enviado como A4 *2 Enviado como B4 curto</small>	Cartridges de toner	Toner preto/ciano/magenta C-EXV 58 Toner ciano/magenta/amarelo C-EXV 58L Toner preto C-EXV 58; 71 000 páginas Toner ciano/magenta/amarelo C-EXV 58; 60 000 páginas Toner ciano/magenta/amarelo C-EXV 58L; 26 000 páginas Para obter informações detalhadas, visite o nosso Website https://www.canon.pt/business/ Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* <small>* Para obter mais informações, consulte uniFLOW Online Express uniFLOW Online Express eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear Ferramenta de configuração do controlador Canon MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) Kofax PowerPDF Advanced (opcional)</small>
Memória de fax	Até 30 000 páginas [2000 trabalhos]	Rendimento do toner (Rendimento estimado a 5% da cobertura)	
Marcações rápidas	Máx. 200	GESTÃO DO SOFTWARE E DA IMPRESSORA	
Marcações por grupos/destinos	Máx. 199 marcações	Monitorização e criação de relatórios	
Transmissão sequencial	Máx. 256 endereços		
Cópia de segurança da memória	Sim		
Funções de fax	Nome do remetente (TTI), selecionar a linha telefónica (ao enviar de fax), envio direto, envio atrasado, pré-visualização, aviso de trabalho concluído, relatório TX, interromper transmissão, transmissão sequencial, envio de palavra-passe/subendereços, caixa de correio confidencial, registo de 2 para 1	Ferramentas de gestão remota	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ARMAZENAMENTO		Software de digitalização	
Caixa de correio (número suportado)	100 caixas de entrada do utilizador, 1 caixa de entrada RX da memória, 50 caixas de entrada de fax confidenciais Máximo de 10 000 páginas (2000 trabalhos) armazenadas	Ferramentas de otimização	
Espaço avançado	Protocolo de comunicação: SMB ou WebDAV PC de cliente suportado: Windows® 8.1/10 Ligações simultâneas (máx.): SMB: 64, WebDAV: 3	Plataforma	
Espaço avançado disponível em disco	Standard: 16 GB (Com a opção: máx. 480 GB)	Publicação de documentos	
Características de espaço avançadas:	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 autenticação, aberto ao público, URI TX, cópia de segurança/restauro	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO CONTROLADOR DE IMPRESSÃO FIERY (INCORPORADO)	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE SEGURANÇA		Nome	imagePASS-R1 (incorporado)
Autenticação e controlo de acesso (É necessária a ativação)	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 palavra-passe, 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 palavra-passe), sistema de gestão de acesso (controlo de acesso) <small>* Os leitores de cartões são opcionais; consulte os Acessórios de hardware</small>	Resolução de impressão (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600
Segurança dos documentos	Segurança de impressão (impressão segura, impressão segura encriptada, suspensão forçada de impressões, impressão segura uniFLOW*) Segurança de receção de dados (caixa de entrada de faxes confidenciais, encaminhamento automático de documentos recebidos) 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 palavra-passe, controlo de acesso ao espaço avançado), Segurança de envio de dados (Definição para solicitar a introdução de palavra-passe em cada transmissão, funções restritas de envio de e-mail/ficheiro, confirmação de número de FAX, permitir/restringir transmissões do controlador de fax, permitir/restringir o envio do histórico, compatibilidade com S/MIME), rastreio de documentos (marca de água de segurança) <small>*1 Requer uniFLOW Online/uniFLOW</small>	Linguagens de descrição de página	Adobe PS3, PCL6
Segurança de rede	TLS 1.3, IPsec, autenticação IEEE802.1X, SNMP V3.0, funcionalidade de firewall (filtragem de IP/endereço MAC), suporte de rede dupla (LAN com fios/LAN sem fios, LAN com fios/LAN com fios), desativação de funções não utilizadas (ativação/desativação de protocolos/aplicações, ativação/desativação de IU Remota, ativação/desativação da interface USB), separação de G3 FAX da LAN, separação de portas USB da LAN, proibição da execução de ficheiros armazenados no espaço avançado na impressora multifunções, digitalização e envio - preocupação com vírus na receção de e-mail	Memória	4 GB (1 x 4 GB)
Segurança do equipamento	Proteção dos dados SSD (encriptação dos dados SSD [com validação FIPS140-2]), bloqueio de SSD, inicialização padrão de SSD, Trusted Platform Module (TPM 2.0), função de ocultação do registo do trabalho, proteção da integridade do software da MFD, verificação da integridade do software da MFD (verificação do sistema no arranque, deteção de intrusão durante a execução), HDC-PP* <small>* A certificação será concedida após lançamento da série</small>	Unidade de disco rígido	500 GB SATA
		Velocidade do processador	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)
		Sistema	FS400
		OPÇÕES DE FORNECIMENTO DE PAPEL	
		Unidade de alimentação de cassetes-AQ1	Capacidade de papel: 2 x 550 folhas (80 g/m ²) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, transparência, perfurado, timbrado Formato de papel: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Formato personalizado: 98,0 x 148,0 mm a 304,8 x 457,2 mm Gramagem do papel: 52 a 256 g/m ² Dimensões (L x P x A): 620 x 660 x 251 mm (anexado à unidade principal) Peso: aprox. 22 kg Capacidade de papel: 2450 folhas (80 g/m ²) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, perfurado, timbrado Formato de papel: A4 Gramagem do papel: 52 a 256 g/m ² Dimensões (L x P x A): 620 x 660 x 251 mm (anexado à unidade principal) Peso: aprox. 29 kg
		Alimentador com cassetes de alta capacidade-C1	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Série imageRUNNER ADVANCE DX C5800

Compartmento de papel-F1

Capacidade de papel: 2700 folhas (80 g/m²)
Tipo de papel: fino, normal, colorido, reciclado, grosso, perfurado
Tamanho de papel: A4, B5
Gramagem do papel: 52 a 256 g/m²
Dimensões (L x P x A): 344 x 630 x 440 mm (anexado à unidade principal)
Peso: aprox. 31 kg

OPÇÕES DE SAÍDA* Kit do 1.º tabuleiro de cópias-A1

*A capacidade de papel pode variar consoante o tipo/formato de papel.

Capacidade (com papel de 80 g/m²):
A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 folhas
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 folhas
Gramagem do papel: 52 a 300 g/m²

Capacidade do tabuleiro (com papel de 80 g/m²)
Tabuleiro superior: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 folhas
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 folhas

Tabuleiro inferior: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 folhas
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 folhas

Gramagem do papel: 52 a 300 g/m²

Dimensões (L x P x A): 428 x 405 x 88 mm

Peso: aprox. 0,7 kg

Tabuleiro interno de 2 vias-M1

Capacidade (com papel de 80 g/m²):
A4, A5R, B5: 100 folhas
A3, A4R, B4, B5R: 75 folhas
Gramagem do papel: 52 a 300 g/m²
Dimensões (L x P x A): 442 mm x 373 mm x 176 mm (ligado à unidade principal, quando o tabuleiro de extensão está estendido)
Peso: 0,5 kg

Kit do 3.º tabuleiro de cópias-A1

Capacidade do tabuleiro (com papel de 80 g/m²):
Tabuleiro superior: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: aprox. 45 folhas
Tabuleiro inferior: A4, A5, A5R, B5: aprox. 500 folhas, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 folhas, A6R: 30 folhas, Envelope: 10 folhas

Gramagem do papel: 52 a 300 g/m²
Posição do agrafio: canto, duplo
Capacidade do agrafio: (papel de 52 a 90 g/m²)

A4, B5: 50 folhas

A4R, B4: 40 folhas

A3, B4: 30 folhas

Agrafio Eco*:

A4, B5: 10 folhas (52 a 64 g/m²)

8 folhas (65 a 81,4 g/m²)

6 folhas (82 a 105 g/m²)

A3, B4: 5 folhas (52 a 64 g/m²)

4 folhas (65 a 81,4 g/m²)

3 folhas (82 a 105 g/m²)

Agrafar a pedido: 40 folhas (80 g/m²)

Dimensões (L x P x A): 743 mm x 225 mm (ligado à unidade principal, quando o tabuleiro de extensão está estendido)

Peso: aprox. 9,1 kg

* Suporte A3/B4 para papel de tamanho grande estará disponível a partir de março de 2021 quando for aplicada uma atualização do firmware:

A3*: 10 folhas (52 a 64 g/m²)

8 folhas (65 a 81,4 g/m²)

6 folhas (82 a 105 g/m²)

Finalizador-agrafiador-AB1

(Requer unidade de transferência-P1)
Capacidade do tabuleiro (com papel de 80 g/m²):
Tabuleiro superior: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 folhas, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 folhas
Tabuleiro inferior: A4, A5, A5R, B5: 3000 folhas, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 folhas, A6R: 250 folhas, Envelopes: Monarch: 30 folhas, COM10 n.º 10, DL, ISO-C5: 100 folhas

Gramagem de papel:
Tabuleiro superior: 52 a 256 g/m²,
Tabuleiro inferior: 52 a 300 g/m²
Posição do agrafio: canto, duplo
Capacidade do agrafio: (52 a 90 g/m²)

A4, B5: 50 folhas

A4R, B4: 40 folhas

A3, B4: 30 folhas

Agrafio Eco*:

A4: 10 folhas (52 a 64 g/m²)

8 folhas (65 a 81,4 g/m²)

6 folhas (82 a 105 g/m²)

A3: 5 folhas (52 a 64 g/m²)

4 folhas (65 a 81,4 g/m²)

3 folhas (82 a 105 g/m²)

Agrafar a pedido: 50 folhas (52 a 90 g/m²)

Dimensões (L x P x A): 637 x 623 x 1142 mm (quando o tabuleiro de extensão está estendido)

Peso: aprox. 31 kg

* Suporte A3 para papel de tamanho grande estará disponível a partir de março de 2021 quando for aplicada uma atualização do firmware:

A3*: 10 folhas (52 a 64 g/m²)

8 folhas (65 a 81,4 g/m²)

6 folhas (82 a 105 g/m²)

Finalizador de brochuras-AB1

(Requer unidade de transferência-P1)
(Inclui as características técnicas básicas deagrafamento do finalizador-agrafiador-AB1 acima.)
Formato de papel para finalizar-agrafiar: A3, A4R, B4
Capacidade doagrafiador para Finalizar-Agrafar: 20 folhas x 10 conjuntos (52 a 81,4 g/m²) (incluindo 1 página introdutória de 52 a 256 g/m²)
Capacidade de conjunto dobrado semagrafiar: até 3 folhas (52 a 105 g/m²)
Dimensões (L x P x A): 637 x 623 x 1142 mm (quando o tabuleiro de extensão está estendido)
Peso: aprox. 57 kg

Furador interno 2/4-D1 (não suportado para IR-ADV DX C5870)

(Requer o finalizador interno-L1)
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

Furador interno de 4 furos-D1 (não suportado para IR-ADV DX C5870)

(Requer o finalizador interno-L1)
Quatro furos
Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 300 g/m²
Formato de papel aceitável para perfuração:
Quatro furos: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Unidade de perfuração de 2/4 furos-A1

(Requer o finalizador-agrafiador-AB1 ou o finalizador de brochuras-AB1)
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

Unidade de perfuração de 4 furos-A1

(Requer o finalizador-agrafiador-AB1 ou o finalizador de brochuras-AB1)
Quatro furos
Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 300 g/m²
Formato de papel aceitável para perfuração:
Quatro furos: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

ACESSÓRIOS DE HARDWARE

Leitores de cartões

Vários leitores de cartões disponíveis, por exemplo, MiCard Plus. Contacte o representante local da Canon para obter mais informações.

Acessório do leitor de cartões de cópias B7
Caixa do leitor de cartões IC para teclado numérico-A1
Leitor de cartões de cópia-F1

Outros

Tampa da impressora-M2
Alimentador de separadores-F1
Unidade de posição de deslocamento-P1
Tabuleiro de utilitários-B1
Teclado numérico-A2

OPÇÕES DE SEGURANÇA

Segurança de dados

SSD de 256 GB-A1
SSD de 1 TB-A1
Kit de espelhamento de memória-A1

OPÇÕES DO SISTEMA E DO CONTROLADOR

Acessórios de impressão Impressão de códigos de barras

Controlador baseado em EFI-Fiery
Opções do controlador baseado em EFI-Fiery

Acessórios do sistema

Conjunto de tipos de letra PCL internacionais - A1
Kit de impressão de códigos de barras - D1

imagePASS-R1

Licença para pastas dedicadas
Fiery Compose
Fiery Impose
Fiery Impose and Compose

Kit NFC-E2
Kit de interface de série-K3
Kit de interface de controlo de cópias - A1
Kit de ligação-A3 para Bluetooth LE

Acessórios de fax

Placa de FAX Super G3-AX1
Placa de FAX de 2.ª linha 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

Consumíveis

Cartridge deagrafos-Y1 (2 x 2000 unidades)*
Agrafo-P1 (2 x 5000 unidades)
* Apenas para finalizador de brochuras

Software e soluções



Certificações e compatibilidade



Canon Inc.
canon.pt

Canon Europe
canon.pt

Portuguese edition
© Canon Portugal, S.A., 2021