

# Série imageRUNNER ADVANCE DX C5800

## PRODUTIVIDADE PODEROSA ATRAVÉS DE EQUIPAMENTOS MULTIFUNÇÕES A3 A CORES SEGUROS



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

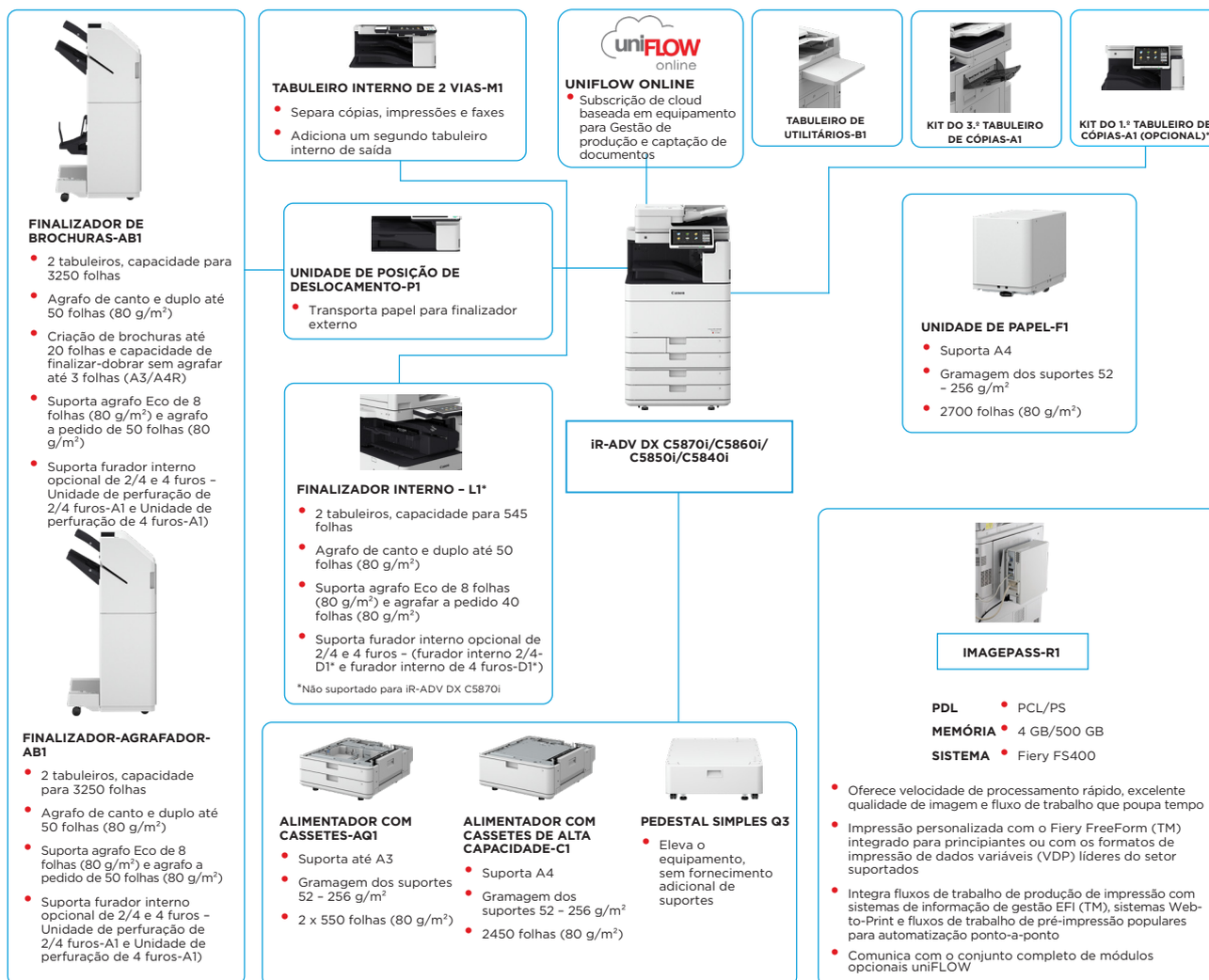


Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



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

### Tipo de equipamento

#### Funções principais

Multifunções laser a cores A3  
Impressão, cópia, digitalização, envio, armazenamento e fax opcional

### Processador

#### Painel de controlo

Processador Dual Core de 1,8 GHz  
Ecrã tátil LCD TFT WVGA a cores de 25,7 cm/10,1" (inclinável até 90°)

### Memória

#### Armazenamento

Standard: 5,0 GB de RAM  
Standard: (SSD) 256 GB,  
Opcional: (SSD) 256 GB, 1 TB

### 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

### OUTROS

Standard: USB 2.0 (anfitrião) x 1, USB 3.0 (anfitrião) x 1, USB 2.0 (equipamento) x 1;  
Opcional: interface standard, interface de controlo de cópias

### Capacidade de fornecimento de papel

#### (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

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)

### Capacidade de saída de papel

#### (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

### Capacidades de finalização

Máximo: 3450 folhas (com finalizador-agrafador-AB1 ou finalizador de brochuras-AB1 e kit do 3.º tabuleiro de cópias-A1)

### Tipos de papel suportados

Ordenar, agrupar, deslocar, agrafar, finalizar-agrafar, furar, agrafar eco, agrafar a pedido  
\* As capacidades de finalização variam dependendo das opções ligadas.

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\*,  
\* Requer o alimentador de envelopes (standard).

### Formatos de papel suportados

Tabuleiro multifunções:  
Formato standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5 e B5R  
Formato personalizado: 98,0 x 139,7 mm a 320,0 x 457,2 mm  
Formato livre: 98,0 x 139,7 mm a 320,0 x 457,2 mm  
Envelopes: COM 10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5  
Formato personalizado de envelope: 98,0 x 90,0 mm a 320,0 x 457,2 mm

Cassete superior:  
Formato standard: A4, A5, A5R, A6R, B5  
Formato personalizado: 98,0 x 148,0 mm a 297,0 x 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 x 148,0 mm a 304,8 x 457,2 mm  
Envelopes: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5

### Gramagens de papel suportadas

Tabuleiro multifunções: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Cassete de papel (superior/inferior): 52 a 256 g/m<sup>2</sup>  
Duplex: 52 a 256 g/m<sup>2</sup>

### 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.

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).

### Dimensões (L x P x A)

iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i:  
620 x 722 x 937 mm

### Espaço para instalação

#### (L x P)

iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i:  
Básico: 1138 x 1162 mm (tampa direita aberta com tabuleiro multifunções estendido + gavetas de cassetes abertas)  
Totalmente configurado: 1866 x 1162 mm (finalizador-agrafador-AB1/finalizador de brochuras-AB1 com o tabuleiro de extensão estendido + compartimento de papel-F1 + gavetas de cassetes abertas)

### 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

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO

#### Velocidade de impressão

#### (preto e branco/a cores)

\* apenas de uma face

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)

### Resolução de impressão

#### (dpi)

1200 x 1200

### Linguagens de descrição de página

Standard: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™

### Impressão direta

Tipos de ficheiros suportados: PDF, EPS, TIFF/JPEG e XPS.  
AirPrint, Mopria, Universal Print da Microsoft

### Impressão a partir de dispositivos móveis e da cloud

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

### 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

\*1 Requer o tipo de letra internacional PLC - A1 opcional.

\*2 Requer o kit de impressão de códigos de barras - D1 opcional.

### 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

### Sistema operativo

UFR II: 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

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE CÓPIA

#### Velocidade de cópia (preto e branco/a cores)

\* apenas de uma face

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)

### Tempo de saída da primeira cópia

#### (A4, preto e branco/a cores)

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

### Resolução de cópia (dpi)

#### Várias cópias

#### Densidade de cópia

#### Ampliação

600 x 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%

### Funcionalidades de cópia

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

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO

#### Tipo

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

#### Capacidade de papel do alimentador de documentos

#### (80 g/m<sup>2</sup>)

#### Originais e gramagens aceitáveis

Vidro de exposição: folha, livro e objetos tridimensionais

Gramagem de papel do alimentador de documentos:  
Digitalização de uma face: 38 a 220 g/m<sup>2</sup> (preto e branco/a cores)

Digitalização frente e verso: 38 a 220 g/m<sup>2</sup> (preto e branco/a cores)

\* Um peso aceitável de A6R ou inferior é de 50 a 220 g/m<sup>2</sup>.

Formato de digitalização 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

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)

Digitalização para cópia: 600 x 600

Digitalização para envio: (Push) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/iFAX), (Pull) 600 x 600

Digitalização para fax: 600 x 600

### Resolução de digitalização

#### (dpi)

### Caraterísticas técnicas de digitalização a pedido

#### Método de digitalização

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

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)

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO

#### Destino

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 x 600

Pull: até 600 x 600

### Livro de endereços

#### Resolução de envio (dpi)

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# Série imageRUNNER ADVANCE DX C5800

<b>Protocolo de comunicação</b>	Ficheiro: FTP (TCP/IP), FTPS (FTP encriptado), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3	<b>Auditoria e gestão do equipamento</b>	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
<b>Formato de ficheiro</b>	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)	<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AMBIENTAIS</b>	Temperatura: 10 °C a 30 °C Humidade: 20 a 80% HR (humidade relativa) 220-240 V, 50/60 Hz, 6 A
<b>Funções de envio universal</b>	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	<b>Fonte de alimentação</b>	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* <sup>2</sup>
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE FAX</b>	(Opcional)	<b>Consumo de energia</b>	*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.
<b>Número máximo de linhas de ligação</b>	2 (2.ª linha opcional)	<b>Níveis de ruído (preto e branco/a cores)</b>	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
<b>Velocidade do modem</b>	Super G3: 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps		*Em conformidade com a norma Energy Star 3.0 dos EUA
<b>Método de compressão</b>	MH, MR, MMR, JBIG		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*
<b>Resolução (dpi)</b>	400 x 400 (ultrafina), 200 x 400 (superfina), 200 x 200 (fina), 200 x 100 (normal)		* Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296 (2017)
<b>Formato de envio/receção</b>	Envio: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Receção: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R *1 Enviado como A4 *2 Enviado como B4 curto		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*
<b>Memória de fax</b>	Até 30 000 páginas [2000 trabalhos]		Suspensão iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i: 23 dB*
<b>Marcações rápidas</b>	Máx. 200		* Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296 (2017)
<b>Marcações por grupos/destinos</b>	Máx. 199 marcações		Blue Angel
<b>Transmissão sequencial</b>	Máx. 256 endereços		Toner preto/ciano/magenta C-EXV 58 Toner ciano/magenta/amarelo C-EXV 58L
<b>Cópia de segurança da memória</b>	Sim		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
<b>Funções de fax</b>	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	<b>Normas</b>	Para obter informações detalhadas, visite o nosso Website <a href="https://www.canon.pt/business/">https://www.canon.pt/business/</a> Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express*
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ARMAZENAMENTO</b>		<b>CONSUMÍVEIS</b>	* Para obter mais informações, consulte <a href="https://www.canon.pt/business/uniFLOW-Online-Express">uniFLOW Online Express</a> <a href="https://www.canon.pt/business/uniFLOW-Online-Express">uniFLOW Online</a>
<b>Caixa de correio (número suportado)</b>	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	<b>Cartridges de toner</b>	iVEMC eMaintenance Content Delivery System
<b>Espaço avançado</b>	Protocolo de comunicação: SMB ou WebDAV PC de cliente suportado: Windows® 8.1/10 Ligações simultâneas (máx.): SMB: 64, WebDAV: 3	<b>Rendimento do toner (Rendimento estimado a 5% da cobertura)</b>	Network ScanGear Ferramenta de configuração do controlador Canon MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) Kofax PowerPDF Advanced (opcional)
<b>Espaço avançado disponível em disco</b>	Standard: 16 GB (Com a opção: máx. 480 GB)	<b>GESTÃO DO SOFTWARE E DA IMPRESSORA</b>	Para consultar todas as características técnicas e opções, visite o website da Canon Opcional em todos os modelos
<b>Caraterísticas de espaço avançadas:</b>	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	<b>Monitorização e criação de relatórios</b>	imagePASS-R1 (incorporado) 1200 x 1200, 600 x 600
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE SEGURANÇA</b>		<b>Ferramentas de gestão remota</b>	Adobe PS3, PCL6
<b>Autenticação e controlo de acesso (É necessária a ativação)</b>	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 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) * Os leitores de cartões são opcionais; consulte os Acessórios de hardware	<b>Software de digitalização</b>	4 GB (1 x 4 GB) 500 GB SATA
<b>Segurança dos documentos</b>	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) *1 Requer uniFLOW Online/uniFLOW	<b>Ferramentas de otimização</b>	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz) FS400
<b>Segurança de rede</b>	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	<b>Publicação de documentos</b>	Capacidade de papel: 2 x 550 folhas (80 g/m <sup>2</sup> ) 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
<b>Segurança do equipamento</b>	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* * A certificação será concedida após lançamento da série	<b>CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DO CONTROLADOR DE IMPRESSÃO FIERY (INCORPORADO)</b>	Gramagem do papel: 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Dimensões (L x P x A): 620 x 660 x 251 mm (anexado à unidade principal) Peso: aprox. 22 kg

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# Série imageRUNNER ADVANCE DX C5800

## Compartmento de papel-F1

Capacidade de papel: 2700 folhas (80 g/m<sup>2</sup>)  
Tipo de papel: fino, normal, colorido, reciclado, grosso, perfurado  
Tamanho de papel: A4, B5  
Gramagem do papel: 52 a 256 g/m<sup>2</sup>  
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

### Tabuleiro interno de 2 vias-M1

### Kit do 3.º tabuleiro de cópias-A1

### Finalizador interno-L1

(não suportado para IR-ADV DX C5870)

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

Capacidade (com papel de 80 g/m<sup>2</sup>):  
A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 folhas  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 folhas  
Gramagem do papel: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>

Capacidade do tabuleiro (com papel de 80 g/m<sup>2</sup>)  
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/m<sup>2</sup>  
Dimensões (L x P x A): 428 x 405 x 88 mm  
Peso: aprox. 0,7 kg

Capacidade (com papel de 80 g/m<sup>2</sup>):  
A4, A5R, B5: 100 folhas  
A3, A4R, B4, B5R: 75 folhas  
Gramagem do papel: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
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

Capacidade do tabuleiro (com papel de 80 g/m<sup>2</sup>):  
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/m<sup>2</sup>  
Posição do agrafio: canto, duplo  
Capacidade do agrafio: (papel de 52 a 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4, B5: 50 folhas

A4R: 40 folhas  
A3, B4: 30 folhas  
Agrafio Eco\*:

A4, B5: 10 folhas (52 a 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 folhas (65 a 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 folhas (82 a 105 g/m<sup>2</sup>)

A3, B4: 5 folhas (52 a 64 g/m<sup>2</sup>)  
4 folhas (65 a 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
3 folhas (82 a 105 g/m<sup>2</sup>)

Agrafar a pedido: 40 folhas (80 g/m<sup>2</sup>)  
Dimensões (L x P x A): 743 mm x 525 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/m<sup>2</sup>)  
8 folhas (65 a 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 folhas (82 a 105 g/m<sup>2</sup>)

### Finalizador-agrafiador-AB1

(Requer unidade de transferência-P1)  
Capacidade do tabuleiro (com papel de 80 g/m<sup>2</sup>):  
Tabuleiro superior: A4, A5, A5R, A6R, B5: aprox. 250 folhas,  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: aprox. 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/m<sup>2</sup>,  
Tabuleiro inferior: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Posição do agrafio: canto, duplo  
Capacidade do agrafio: (52 a 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4, B5: 50 folhas

A4R: 40 folhas  
A3, B4: 30 folhas  
Agrafio Eco\*:

A4: 10 folhas (52 a 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 folhas (65 a 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 folhas (82 a 105 g/m<sup>2</sup>)

A3: 5 folhas (52 a 64 g/m<sup>2</sup>)  
4 folhas (65 a 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
3 folhas (82 a 105 g/m<sup>2</sup>)

Agrafar a pedido: 50 folhas (52 a 90 g/m<sup>2</sup>)  
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/m<sup>2</sup>)  
8 folhas (65 a 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 folhas (82 a 105 g/m<sup>2</sup>)

### 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/m<sup>2</sup>) (incluindo 1 página introdutória de 52 a 256 g/m<sup>2</sup>)  
Capacidade de conjunto dobrado semagrafiar: até 3 folhas (52 a 105 g/m<sup>2</sup>)  
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)

### Furador interno de 4 furos-D1

(não suportado para IR-ADV DX C5870)

### Unidade de perfuração de 2/4 furos-A1

### Unidade de perfuração de 4 furos-A1

### ACESSÓRIOS DE HARDWARE

#### Leitores de cartões

(Requer o finalizador interno-L1)  
Dois ou quatro furos  
Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Formato de papel aceitável para perfuração:  
Dois furos: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Quatro furos: A3, A4

(Requer o finalizador interno-L1)  
Quatro furos  
Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Formato de papel aceitável para perfuração:  
Quatro furos: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

(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/m<sup>2</sup>  
Formato de papel aceitável para perfuração:  
Dois furos: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Quatro furos: A3, A4

(Requer o finalizador-agrafiador-AB1 ou o finalizador de brochuras-AB1)  
Quatro furos  
Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Formato de papel aceitável para perfuração:  
Quatro furos: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

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

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

imagePASS-R1

#### Acessórios do sistema

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

#### Consumíveis

## Software e soluções



## Certificações e compatibilidade



Canon Inc.  
canon.pt

Canon Europe  
canon.pt

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