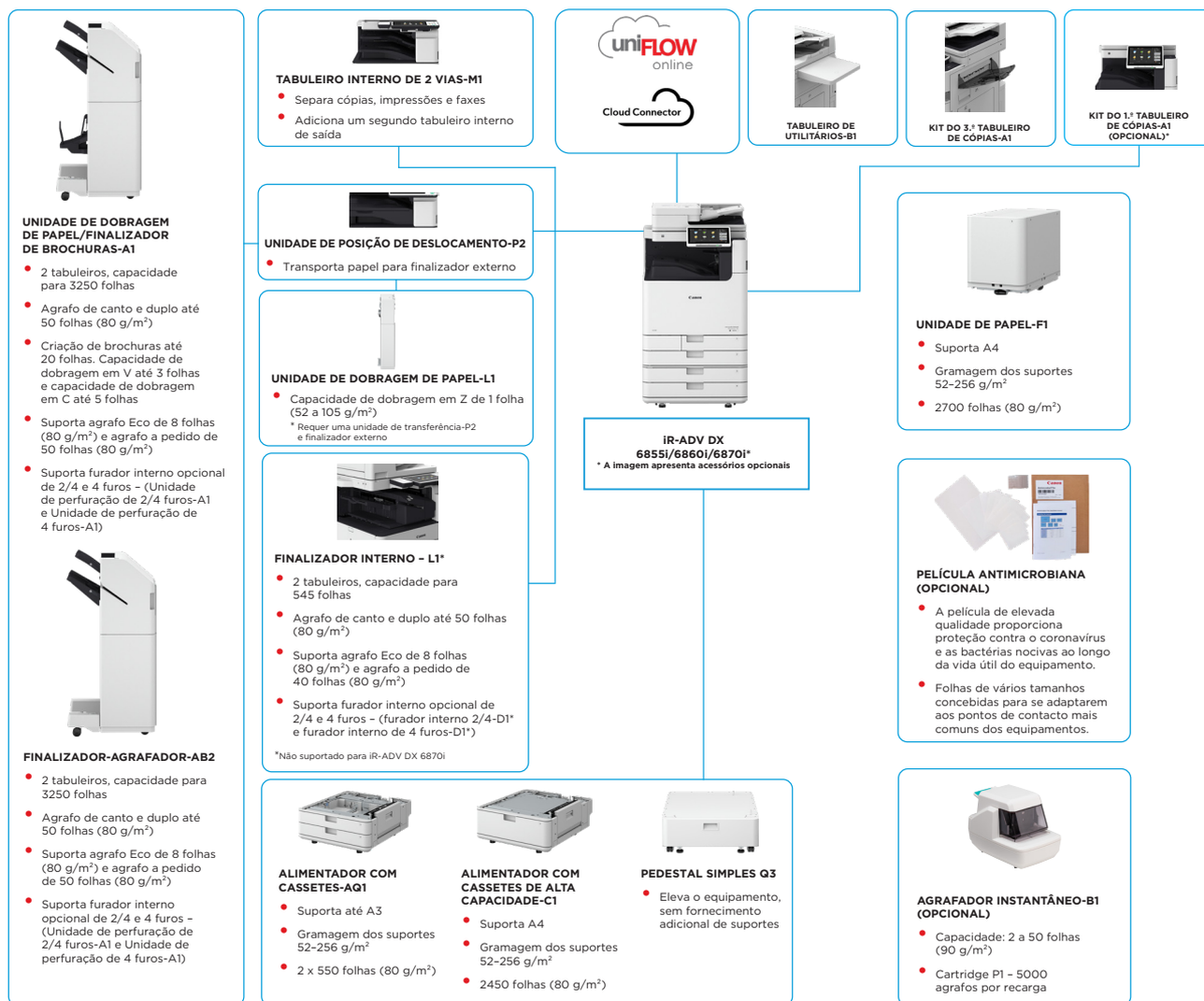


# Série imageRUNNER ADVANCE DX 6800



## EQUIPAMENTOS MULTIFUNÇÕES MONOCROMÁTICOS A3 SEGUROS E SUSTENTÁVEIS, COM SOFTWARE INTEGRADO BASEADO NA CLOUD PARA ACELERAR A IMPRESSÃO E A DIGITALIZAÇÃO DE DOCUMENTOS

### OPÇÕES DE CONFIGURAÇÃO PRINCIPAIS



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 6800

## UNIDADE PRINCIPAL

<b>Tipo de equipamento</b>	Multifunções laser monocromática A3
<b>Funções principais</b>	Impressão, cópia, digitalização, envio, armazenamento e fax opcional
<b>Processador</b>	Processador Dual Core de 1,8 GHz
<b>Painel de controlo</b>	Ecrã tátil LCD TFT WVGA a cores de 25,7 cm/10,1"
<b>Memória</b>	Standard: 6GB de RAM
<b>Armazenamento</b>	Standard: (SSD) 256 GB, Opcional: (SSD) 1 TB
<b>Interface de ligação</b>	REDE Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN sem fios (IEEE 802.11 b/g/n); Opcional: Bluetooth de baixo consumo OUTRAS Standard: USB 2.0 (anfitrião) x1, USB 3.0 (anfitrião) x1, USB 2.0 (dispositivo) x1; Opcional: interface de série, interface de controlo de cópias
<b>Capacidade de fornecimento de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standard: 1200 folhas 1 tabuleiro multifunções para 100 folhas 2 cassetes de papel para 550 folhas, Máximo: 6350 folhas (com unidade de alimentação com cassetes de alta capacidade-C1 e unidade de deck para papel-F1)
<b>Capacidade de saída de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Máximo: 3450 folhas (com finalizador-agrafiador-AB2 ou unidade de dobragem de papel/finalizador de brochuras-A1 e kit do 3.º tabuleiro de cópias-A1)
<b>Capacidades de finalização</b>	Ordenar, agrupar, deslocar, agrafar, finalizar-agrafiar, furar, agrafar eco, agrafar a pedido, dobragem em V, dobragem em C, dobragem em Z * As capacidades de finalização variam consoante as opções que estão ativadas.
<b>Tipos de papel suportados</b>	Tabuleiro multifunções: fino, normal, reciclado, colorido, grosso, revestido, vegetal, Bond, transparência, etiqueta, pré-perfurado, timbrado, separadores, envelope Cassete de papel (superior/inferior): fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, transparência, pré-perfurado, timbrado, envelope* * Requer o alimentador de envelopes (standard).
<b>Formatos de papel suportados</b>	Tabuleiro multifunções: Formato standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, 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: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Formato personalizado dos envelopes: 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: Formato standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, 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
<b>Gramagens de papel suportadas</b>	Tabuleiro multifunções: 52 a 300 g/m <sup>2</sup> Cassetes de papel (superior e inferior): 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Frente e verso: 52 a 256 g/m <sup>2</sup>
<b>Tempo de aquecimento</b>	Modo de início rápido: 4 segundos ou menos * * Período de tempo desde que o equipamento é ligado até o ícone de cópia ser apresentado e estar ativo para utilização no ecrã tátil. A partir do modo de suspensão: 7 segundos ou menos (iR-ADV DX 6870i) 6 segundos ou menos (iR-ADV DX 6860i/iR-ADV DX 6855i) Depois de ligar: 6 segundos ou menos * * * Período de tempo desde que o equipamento é ligado até a cópia estar pronta (sem reserva de impressão).
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	620 x 722 x 937 mm
<b>Espaço para instalação (L x P)</b>	Básico: 1138 x 1162 mm (tampa direita aberta com tabuleiro multifunções estendido + gavetas de cassetes abertas) Totalmente configurado: 1866 x 1162 mm (finalizador-agrafiador-AB2/dobragem de papel/finalizador de brochuras-A1 com o tabuleiro de extensão estendido + compartimento de papel-F1 + gavetas de cassetes abertas)
<b>Peso*</b>	iR-ADV DX 6870i: aprox. 93 kg iR-ADV DX 6860i: aprox. 91 kg iR-ADV DX 6855i: aprox. 91 kg
<b>* incluindo o toner normal</b>	
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO</b>	
<b>Velocidade de impressão (preto e branco)</b>	iR-ADV DX 6870i até 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), até 36 ppm (A3), até 42 ppm (A4R) iR-ADV DX 6860i até 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), até 32 ppm (A3), até 36 ppm (A4R) iR-ADV DX 6855i até 55 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), até 29 ppm (A3), até 36 ppm (A4R) * apenas uma face
<b>Resolução de impressão (dpi)</b>	1200 x 1200
<b>Linguagens de descrição de página</b>	Standard: UFR II, PCL6 Opcional: Adobe® PostScript®3™
<b>Impressão direta</b>	Tipos de ficheiro suportados: PDF, EPS, TIFF/JPEG e XPS
<b>Impressão a partir de dispositivos móveis e da cloud</b>	AirPrint, Mopria, Universal Print da Microsoft, aplicação Canon PRINT e uniFLOW Online (opcional) Está disponível uma gama de software e de soluções baseadas em MEAP para proporcionar a impressão a partir de dispositivos móveis ou de dispositivos ligados por Internet e de serviços com base na cloud, consoante os seus requisitos. Contacte o seu representante local para obter mais informações.
<b>Impressão standard de SO</b>	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 ou posterior)/iOS (15.2 ou posterior)/iPadOS

## Tipos de letra

<b>Tipos de letra</b>	Tipos de letra PS: 136 Roman Tipos de letra PCL: 93 tipos de letra Roman, 10 tipos de letra de mapa de bits, 2 tipos de letra OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (japonês, coreano, chinês simplificado e tradicional), tipos de letra de código 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.
<b>Funções de impressão</b>	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
<b>Sistema operativo</b>	UFR II: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 ou posterior) PCL: Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022 PS: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 ou posterior) PPD: Windows® 8.1/10/11, MAC OS X (10.11 ou posterior) À data de janeiro de 2022

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE CÓPIA

<b>Velocidade de cópia (preto e branco)</b>	iR-ADV DX 6870i até 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), até 36 ppm (A3), até 42 ppm (A4R) iR-ADV DX 6860i até 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), até 32 ppm (A3), até 36 ppm (A4R) iR-ADV DX 6855i até 55 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), até 29 ppm (A3), até 36 ppm (A4R) * Apenas uma face
<b>Tempo de saída da primeira cópia (A4, preto e branco)</b>	iR-ADV DX 6870i: aprox. 2,7 segundos ou menos iR-ADV DX 6860i: aprox. 2,9 segundos ou menos iR-ADV DX 6855i: aprox. 2,9 segundos ou menos
<b>Resolução de cópia (dpi)</b>	600 x 600
<b>Várias cópias</b>	Até 9999 cópias
<b>Densidade de cópia</b>	Automática ou manual (9 níveis)
<b>Ampliação</b>	Zoom variável: 25% a 400% (incrementos de 1%) Redução/ampliação predefinida: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
<b>Funcionalidades de cópia</b>	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, cópia de reserva, amostra de cópia

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO

<b>Tipo</b>	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.
<b>Capacidade de papel do alimentador de documentos (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	até 200 folhas
<b>Originais e gramagens aceitáveis</b>	Vidro de exposição: folha, livro e objetos tridimensionais Gramagem dos suportes do alimentador de documentos: Digitalização de uma face: 38 a 220 g/m <sup>2</sup> Digitalização frente e verso: 38 a 220 g/m <sup>2</sup> * Um peso aceitável de A6R ou inferior é de 50 a 220 g/m <sup>2</sup> .
<b>Formatos de papel suportados</b>	Formato de leitura do suporte impressor: até 297,0 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
<b>Velocidade de digitalização (ipm: preto e branco/a cores; A4)</b>	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)
<b>Resolução de digitalização (dpi)</b>	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
<b>Características técnicas de digitalização a pedido</b>	Color Network ScanGear2, Para TWAIN e WIA SO suportados: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022 À data de novembro de 2021
<b>Método de digitalização</b>	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, Cloud Connector - opcional)
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO</b>	
<b>Destino</b>	Standard: E-mail/Internet FAX (SMTP*), SMB3.0, FTP, FTPS, WebDAV, Mail Box * Método de autenticação OAuth 2.0 disponível para o Microsoft 365 e para o Google Workspace. Opcional: Super G3 FAX, IP Fax
<b>Livro de endereços</b>	LDAP (2000)/local (1600)/marcação rápida (200)
<b>Resolução de envio (dpi)</b>	Push: até 600 x 600 Pull: até 600 x 600
<b>Protocolo de comunicação</b>	Ficheiro: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# Série imageRUNNER ADVANCE DX 6800

<b>Formato de ficheiro</b>	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)	<b>Segurança do equipamento</b>	Proteção dos dados SSD [encriptação dos dados SSD (com validação FIPS 140-3), bloqueio de SSD], inicialização standard de SSD, inicialização (NIST 800-88 PURGE LEVEL), 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 ativada com o Trellix Embedded Control), certificação de critérios comuns HCD-PP
<b>Funções de envio universal</b>	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, prioridade de e-mail, relatório TX, orientação de conteúdo original, ignorar páginas em branco	<b>Auditoria e gestão do equipamento</b>	Palavra-passe de administrador, certificado digital e gestão de chaves, registo de auditoria, coordenação com o sistema de auditoria de segurança externo (Security Information and Event Management), registo de dados de imagem, programação da política de segurança
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE FAX</b>		<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AMBIENTAIS</b>	
<b>Número máximo de linhas de ligação</b>	1	<b>Ambiente de funcionamento</b>	Temperatura: 10 a 30 °C Humidade: 20 a 80% HR (humidade relativa)
<b>Velocidade do modem</b>	Super G3: 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps	<b>Fonte de alimentação</b>	220-240 V, 50/60 Hz, 6 A
<b>Método de compressão</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>Consumo de energia</b>	Máximo: iR-ADV DX 6870i: aprox. 2000 W iR-ADV DX 6860i: aprox. 1800 W iR-ADV DX 6855i: aprox. 1800 W Cópia (com digitalização contínua DADF): aprox. 858 W <sup>*1</sup> Em espera: aprox. 50,7 W <sup>*1</sup> modo de suspensão: aprox. 0,8 W <sup>*2</sup>
<b>Resolução (dpi)</b>	400 x 400 (ultra fina), 200 x 400 (super fina), 200 x 200 (fina), 200 x 100 (normal)		
<b>Formato de envio/receção</b>	Envio: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R <sup>*1</sup> Receção: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R		
	<sup>*1</sup> Enviado como A4 <sup>*2</sup> Enviado como B4 curto		
<b>Memória de fax</b>	Até 30 000 páginas [2000 trabalhos]	<b>Níveis de ruído (preto e branco)</b>	<b>Nível de referência:</b> medida de uma unidade <sup>*2</sup> O modo de 0,8 W não se encontra disponível em todas as circunstâncias devido a determinadas definições.
<b>Marcações rápidas</b>	Máx. 200		
<b>Marcações por grupos/destinos</b>	Máx. 199 marcações rápidas		
<b>Transmissão sequencial</b>	Máx. 256 endereços		
<b>Cópia de segurança da memória</b>	Sim		
<b>Funções de fax</b>	Nome do remetente (TTI), seleccionar 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>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ARMAZENAMENTO</b>			
<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 30 000 páginas (2000 trabalhos) armazenadas		
<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>Normas</b>	
<b>Espaço avançado disponível em disco</b>	Standard: 16 GB (com a opção: máx. 480 GB)	<b>CONSUMÍVEIS</b>	
<b>Características do espaço avançado</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>Cartridges de toner</b>	Toner preto C-EXV 61
		<b>Rendimento do toner (rendimento estimado a 6% de cobertura)</b>	Toner preto C-EXV 61: 71 500 páginas
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE SEGURANÇA</b>		<b>GESTÃO DO SOFTWARE E DA IMPRESSORA</b>	
<b>Controlo do acesso e da autenticação</b>	Autenticação do utilizador (início de sessão com fotografia, início de sessão com PIN e fotografia, início de sessão com 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 com ID de departamento (início de sessão com ID de departamento e PIN, início de sessão ao nível da função), uniFLOW Online** (início de sessão com PIN, início de sessão com fotografia, início de sessão com PIN e fotografia, início de sessão com cartão, início de sessão com cartão e PIN, início de sessão com nome de utilizador e palavra-passe, início de sessão com ID de departamento e PIN, início de sessão ao nível da função), sistema de gestão de acesso (controlo de acesso), Cloud Connector** (início de sessão com PIN), Microsoft Entra ID (início de sessão com PIN, início de sessão com cartão), autenticação de dois fatores em LUI/RUI  * Os leitores de cartões são opcionais; consulte os Acessórios de hardware ** Requer subscrição	<b>Monitorização e criação de relatórios</b>	Universal Login Manager (ULM) * Para mais informações, consulte <a href="#">uniFLOW Online</a>
		<b>Ferramentas de gestão remota</b>	iWEMC eMaintenance Content Delivery System  Network ScanGear
<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)  <sup>*1</sup> Requer uniFLOW Online/uniFLOW	<b>Software de digitalização</b>	
		<b>Ferramentas de optimização</b>	Ferramenta de configuração do controlador Canon
<b>Segurança de rede</b>	TLS 1.3, IPsec, autenticação IEEE802.1X, SNMP V3.0, funcionalidade de firewall (filtragem de IP/ endereço MAC), suporte para WPA3 (Wi-Fi), 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>Plataforma</b>	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
		<b>Publicação de documentos</b>	Kofax PowerPDF Advanced (opcional)
		<b>OPÇÕES DE FORNECIMENTO DE PAPEL</b>	
		<b>Unidade de alimentação de cassetes-AQ1</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 Gramagem de papel: 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Dimensões (L x P x A): 620 mm x 660 mm x 251 mm (com ligação à unidade principal) Peso: aprox. 22 kg
		<b>Alimentador com cassetes de alta capacidade-C1</b>	Capacidade de papel: 2450 folhas (80 g/m <sup>2</sup> ) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, perfurado, timbrado Formato de papel: A4 Gramagem de papel: 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Dimensões (L x P x A): 620 mm x 660 mm x 251 mm (com ligação à unidade principal) Peso: aprox. 29 kg
		<b>Compartimento de papel-F1</b>	Capacidade de papel: 2700 folhas (80 g/m <sup>2</sup> ) Tipo de papel: fino, normal, colorido, reciclado, grosso, perfurado Formato de papel: A4, B5 Gramagem de papel: 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Dimensões (L x P x A): 344 mm x 630 mm x 440 mm (com ligação à unidade principal) Peso: aprox. 31 kg
		<b>OPÇÕES DE SAÍDA*</b>	* A capacidade de papel pode variar consoante o tipo/formato de papel.

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# Série imageRUNNER ADVANCE DX 6800

<b>Kit do 1.º tabuleiro de cópias-A1</b>	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 de papel: 52 a 300 g/m <sup>2</sup> Dimensões (L x P x A): 454 x 493 x 114 mm Peso: 1,2 kg	<b>Unidade de dobragem de papel-L1</b>	(Requer uma unidade de transferência-P2 e um finalizador externo) Formato de papel: A3, A4, B4 Capacidade de dobragem em Z: 1 folha (52 a 105 g/m <sup>2</sup> ) Dimensões (L x P x A): 201 x 579 x 896 mm Peso: aprox. 12 kg	
<b>Tabuleiro interno de 2 vias-M1</b>	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 (kit do 1.º tabuleiro de cópias-A1): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 folhas SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 folhas Gramagem de 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	<b>Furador interno de 2/4 furos-D1</b> (Não suportado para IR-ADV DX 6870i)	(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	
<b>Kit do 3.º tabuleiro de cópias-A1</b>	Capacidade (com papel de 80 g/m <sup>2</sup> ): A4, A5R, B5: 100 folhas A3, A4R, B4, B5R: 75 folhas 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	<b>Furador interno de 4 furos-D1</b> (Não suportado para IR-ADV DX 6870i)	(Requer o finalizador interior-L1) Gramagem do papel aceitável para quatro furos: 52 a 300 g/m <sup>2</sup> Formato de papel aceitável para perfuração: Quatro furos: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R	
<b>Finalizador interior-L1</b> (Não suportado para IR-ADV DX 6870i)	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 de papel: 52 a 300 g/m <sup>2</sup> Posição doagrafo: canto, duplo Capacidade doagrafo: (papel de 52 a 90 g/m <sup>2</sup> ) A4, B5: 50 folhas A4R: 40 folhas A3, B4: 30 folhas Agrafo Eco: A3,A4,B4,B5: 10 folhas (52 a 64 g/m <sup>2</sup> ) 8 folhas (65 a 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 6 folhas (81,5 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	<b>Unidade de perfuração de 2/4 furos-A1</b>	(Requer o finalizador-agrafador-AB2 ou a unidade de dobragem do papel/finalizador de folhetos-A1) Gramagem do papel aceitável para dois ou quatro furos: 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	
<b>Finalizador-agrafador-AB2</b>	(Requer uma unidade de transferência-P2) Capacidade do tabuleiro (80 g/m <sup>2</sup> de papel): 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 do papel: Tabuleiro superior: 52 a 256 g/m <sup>2</sup> , Tabuleiro inferior: 52 a 300 g/m <sup>2</sup> Posição doagrafo: canto, duplo Capacidade doagrafo: (52 a 90 g/m <sup>2</sup> ) A4, B5: 50 folhas A4R: 40 folhas A3, B4: 30 folhas Agrafos Eco: A3, 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> ) 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	<b>Unidade de perfuração de 4 furos-A1</b>	(Requer o finalizador-agrafador-AB2 ou a unidade de dobragem de papel/finalizador de brochuras-A1) 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	
<b>Unidade de dobragem de papel/finalizador de brochuras-A1</b>	(Requer uma unidade de transferência-P2) (Inclui as características técnicas básicas deagrafamento do finalizador-agrafador-AB2 indicado acima) Formato de papel para finalizar-agrafar: A3, A4R, B4 Capacidade doagrafador para finalizar-agrafar: 20 folhas x 10 conjuntos (52 a 81,4 g/m <sup>2</sup> ) (incluindo 1 capa 52 a 256 g/m <sup>2</sup> ) Capacidade de dobragem em V: até 3 folhas (52 a 105 g/m <sup>2</sup> ) Capacidade de dobragem em C: até 5 folhas (52 a 128 g/m <sup>2</sup> ) Dimensões (L x P x A): 637 mm x 623 mm x 1142 mm (quando o tabuleiro de extensão está estendido) Peso: aprox. 57 kg	<b>ACESSÓRIOS DE HARDWARE</b>	<b>Leitores de cartões</b>	Vários leitores de cartões disponíveis, por exemplo, MiCard Plus. Contacte o escritório local da Canon para saber mais Copy Card Reader-F1 Caixa do leitor de cartões IC para teclado numérico-A1
		<b>Outros</b>		Tampa da impressora-M2 Acessório de alimentação de separadores-F1 Unidade de transferência-P2 Tabuleiro de utilitários-B1 Teclado numérico-A2 Agrafador instantâneo-B1 (opcional)
		<b>OPÇÕES DE SEGURANÇA</b>		
		<b>Segurança de dados</b>		SSD de 250 GB-A1 (utilização com kit de espelhamento de memória-A1) SSD de 1 TB-A1 Kit de espelhamento de memória-A1
		<b>OPÇÕES DO SISTEMA E DO CONTROLADOR</b>		
		<b>Acessórios de impressão</b>		Conjunto de tipos de letra PCL internacionais-A1 Kit de impressão por PS-BC1
		<b>Impressão de códigos de barras</b>		Kit de impressão de códigos de barras-D1
		<b>Acessórios do sistema</b>		Kit de interface de controlo de cópias-A1 Kit de interface de série-K3 Kit de ligação-A3 para Bluetooth LE
		<b>Acessórios de fax</b>		Placa de FAX Super G3-AX1 Kit de Fax remoto-A1 Kit de expansão de IP FAX-B1
		<b>OUTRAS OPÇÕES</b>		
		<b>Acessórios de acessibilidade</b>		Pega de acesso ao ADF-A1 Kit de orientação por voz-G1 Kit de funcionamento por voz-D1
		<b>Consumíveis</b>		Agrafo-P1 (2 x 5000 unidades) Cartridge de agrafos-Y1 (2 x 2000 unidades)* * Apenas para o finalizador de folhetos
		<b>Proteção do equipamento</b>		Película antimicrobiana* - várias folhas concebidas para se adaptarem aos pontos de contacto mais comuns dos equipamentos. * É recomendada a aplicação da mesma por um técnico de assistência

## Software e soluções



## Certificações e compatibilidade



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Portuguese edition

© Canon Portugal S.A., 2024