

# Série imageRUNNER ADVANCE DX 4700

## EQUIPAMENTO MULTIFUNCIONAL MONOCROMÁTICO EM FORMATO A3, COM CONETIVIDADE COM CLOUD OTIMIZADA, QUE LHE PERMITE COLABORAR COM SEGURANÇA A PARTIR DE QUALQUER LUGAR



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

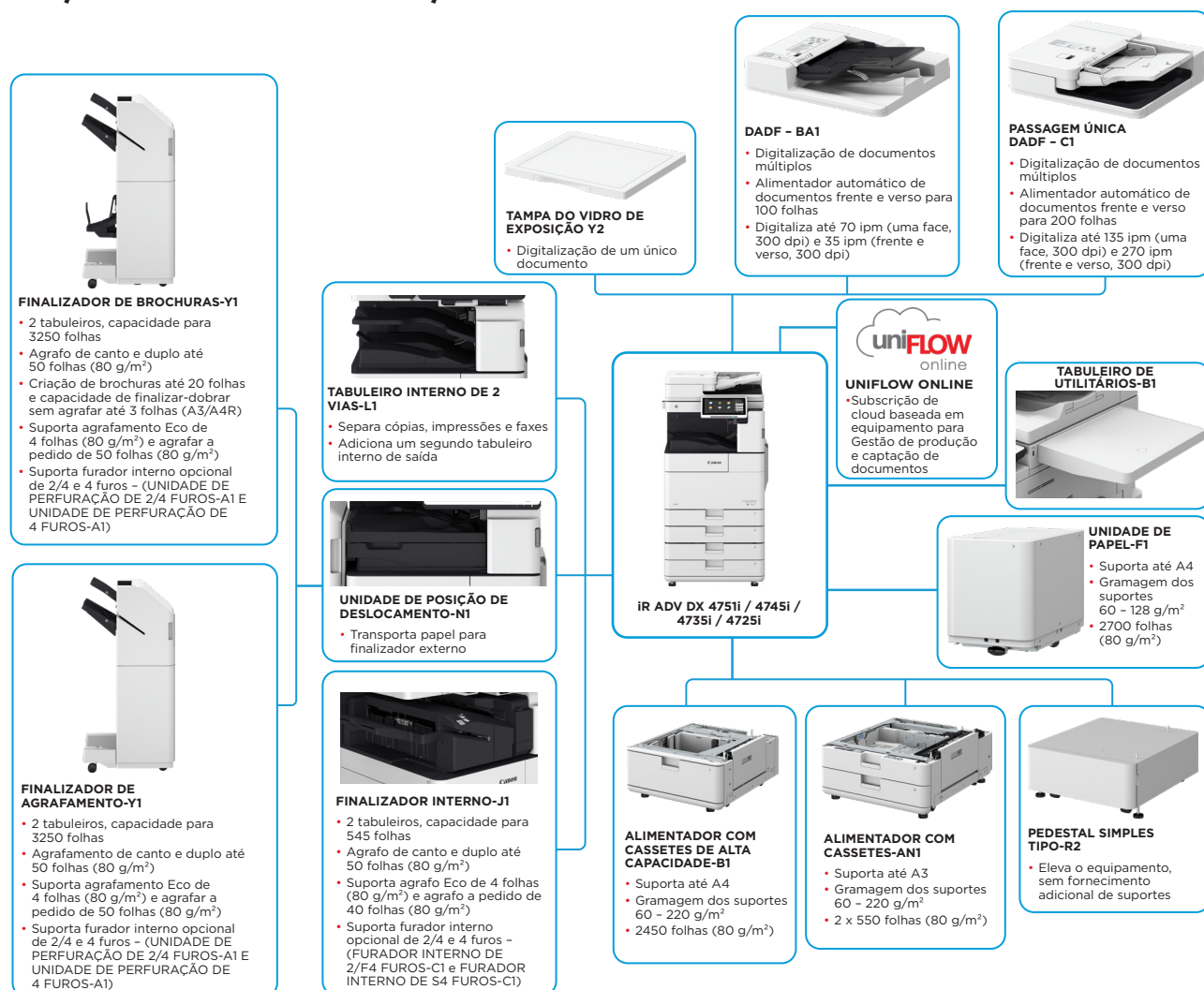


New to the Line



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

### 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.

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# Série imageRUNNER ADVANCE DX 4700

## 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 1,75 GHz
<b>Panel de controlo</b>	Standard: ecrã tátil LCD TFT WSVGA a cores de 25,7 cm/10,1"
<b>Memória</b>	Standard: 3,0 GB de RAM
<b>Unidade de disco rígido</b>	Standard*: 320 GB (espaço disponível em disco: 250 GB) Opcional: 250 GB, 1 TB * Pode ser utilizado um disco rígido inicial diferente.
<b>Unidade de disco rígido de espelhamento</b>	Opcional
<b>Interface de ligação</b>	REDE Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN sem fios (IEEE 802.11 b/g/n) Opcional: NFC, Bluetooth de baixo consumo

<b>OUTROS</b>	Standard: 1 USB 2.0 (anfitrião), 1 USB 3.0 (anfitrião), 1 USB 2.0 (equipamento) Opcional: interface standard, 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 para 550 folhas Máximo: 6350 folhas (com alimentador com cassetes de alta capacidade-B1 e unidade de deck para papel-F1)
---	---

<b>Capacidade de saída de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standard: 250 folhas Máximo: 3.350 folhas (com unidade de transferência-N1 + finalizador de agrafamento-Y1 ou finalizador de brochuras-Y1)
--	---

<b>Capacidades de finalização</b>	Standard: ordenar, agrupar Com opções: ordenar, agrupar, deslocar, agrafar, finalizar-agrafar, furar, agrafar eco, agrafar a pedido
-----------------------------------	--

<b>Tipos de papel suportados</b>	Tabuleiro multifunções: Fino, normal, grosso, colorido, reciclado, perfurado, transparência, vegetal, etiqueta, Bond, envelope Cassete de papel (superior/inferior): Fino, normal, grosso, colorido, reciclado, perfurado
----------------------------------	--

<b>Formatos de papel suportados</b>	Tabuleiro multifunções: Tamanho standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5 e B5R Formato personalizado: 98,0 x 148,0 mm a 297,0 x 431,8 mm Formato livre: 98,0 x 148,0 mm a 297,0 x 431,8 mm Envelopes: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Envelope de formato personalizado: 98,0 x 148,0 mm a 297,0 x 431,8 mm Cassete superior: Formato standard: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Formato personalizado: 139,7 x 182,0 mm a 297,0 x 390,0 mm Cassete inferior: Formato standard: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Formato personalizado: 139,7 x 182,0 mm a 297,0 x 431,8 mm Envelopes*: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 * Requer o alimentador de envelopes D1.
-------------------------------------	---

<b>Gramagens de papel suportadas</b>	Tabuleiro multifunções: 52 a 220 g/m <sup>2</sup> * Fino (52 a 59 g/m <sup>2</sup> ): apenas alimentação de papel de grão vertical Cassetes de papel (superior/inferior): 60 a 220 g/m <sup>2</sup> Frente e verso: 60 a 105 g/m <sup>2</sup>
--------------------------------------	--

<b>Tempo de aquecimento</b>	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: 10 segundos ou menos Após ligar: 24 segundos ou menos* * Período de tempo após ligar o equipamento até a cópia estar pronta (sem reserva de impressão)
-----------------------------	--

<b>Dimensões (L x P x A)</b>	Com tampa do vidro de exposição-Y2: 608 x 713 x 822 mm Com DADF-C1 de uma só passagem: 608 x 722 x 932 mm Com DADF-BA1: 608 x 719 x 926 mm
------------------------------	--

<b>Espaço para instalação (L x P)</b>	Básico: 1116 x 1160 mm (com tampa do vidro de exposição do Tipo Y2 + tabuleiro multifunções aberto/extensão do tabuleiro estendida + cassete de papel aberta) 1116 x 1169 mm (com DADF-C1 de uma só passagem + tabuleiro multifunções aberto/extensão do tabuleiro estendida + cassete de papel aberta) 1116 x 1166 mm (com DADF-BA1 + tabuleiro multifunções aberto/extensão do tabuleiro estendida + cassete de papel aberta) Totalmente configurada: 1811 x 1169 mm (com DADF-C1 de uma só passagem + compartimento de papel-F1 + finalizador de brochuras-Y1 com extensão do tabuleiro estendida e unidade de finalizador-agrafador) 1811 x 1166 mm (com DADF-BA1 + compartimento de papel-F1 + finalizador de folhetos-Y1 com extensão do tabuleiro estendida e unidade de finalizador-agrafador)
<b>Peso</b>	Com tampa do vidro de exposição Y2: aprox. 75,0 kg incluindo toner Com DADF-C1 de uma só passagem: aprox. 87,9 kg incluindo toner Com DADF-BA1: aprox. 81,4 kg incluindo toner

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO

<b>Velocidade de impressão</b>	iR-ADV DX 4751i: Até 51 ppm (A4), até 37 ppm (A4R), até 25 ppm (A3), até 20 ppm (A5R) iR-ADV DX 4745i: Até 45 ppm (A4), até 32 ppm (A4R), até 22 ppm (A3), até 20 ppm (A5R) iR-ADV DX 4735i: até 35 ppm (A4), até 32 ppm (A4R), até 22 ppm (A3), até 20 ppm (A5R) iR-ADV DX 4725i: Até 25 ppm (A4), até 17 ppm (A4R), até 15 ppm (A3), até 17 ppm (A5R)
<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 ficheiros suportados: TIFF, JPEG, PDF, EPS e XPS

## Impressão a partir de dispositivos móveis e da cloud

<b>Tipos de letra</b>	Tipos de letra PCL: Roman 93, 10 de mapa de bits, 2 OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (japonês, coreano, chinês simplificado e tradicional), tipos de letra de código de barras*2 Tipos de letra PS: Roman 136
-----------------------	---

<b>Funções de impressão</b>	*1 Requer o tipo de letra internacional PLC-A1 opcional. *2 Requer o kit de impressão de códigos de barras-D1 opcional.
-----------------------------	--

<b>Sistema operativo</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>UFR II:</b>	Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.10 ou posterior)
<b>PCL:</b>	Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019
<b>PS:</b>	Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.10 ou posterior)
<b>PPD:</b>	Windows® 7/8.1/10, Mac OS X (10.9 ou posterior)
<b>McAfee Embedded Control</b>	Em julho de 2019.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE CÓPIA

<b>Velocidade de cópia</b>	iR-ADV DX 4751i: Até 51 ppm (A4), até 37 ppm (A4R), até 25 ppm (A3), até 20 ppm (A5R) iR-ADV DX 4745i: Até 45 ppm (A4), até 32 ppm (A4R), até 22 ppm (A3), até 20 ppm (A5R) iR-ADV DX 4735i: Até 35 ppm (A4), até 32 ppm (A4R), até 22 ppm (A3), até 20 ppm (A5R) iR-ADV DX 4725i: Até 25 ppm (A4), até 17 ppm (A4R), até 15 ppm (A3), até 17 ppm (A5R)
----------------------------	--

<b>Tempo de saída da primeira cópia (A4)</b>	iR-ADV DX 4751i: aprox. 3,7 segundos ou menos iR-ADV DX 4745i: aprox. 3,8 segundos ou menos iR-ADV DX 4735i: aprox. 3,8 segundos ou menos iR-ADV DX 4725i: aprox. 5,2 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% - 400% (incrementos de 1%) Redução/ampliação predefinida: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%

<b>Funcionalidades de cópia</b>	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, cópia de reserva, exemplo de cópia
---------------------------------	---

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO

<b>Tipo selecionável</b>	DADF-C1* de uma só passagem ou DADF-BA1 [frente e verso para frente e verso (automático com DADF)] * 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>	DADF-C1 com uma só passagem: até 200 folhas DADF-BA1: até 100 folhas
<b>Originais e gramagens aceitáveis</b>	Vidro de exposição: folha, livro e objetos tridimensionais Gramagem de papel do alimentador de documentos: DADF-C1* de uma só passagem: 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>	DADF-BA1: Digitalização de uma face: 38 a 128 g/m <sup>2</sup> (preto e branco), 64 a 128 g/m <sup>2</sup> (a cores) Digitalização frente e verso: 50 a 128 g/m <sup>2</sup> (preto e branco), 64 a 128 g/m <sup>2</sup> (a cores) Vidro de exposição: formato de digitalização até 297,0 mm x 431,8 mm Formato de papel do alimentador de documentos: DADF-C1 de uma só passagem: 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 DADF-BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, formato personalizado: 139,7 x 128 mm a 297,0 x 431,8 mm
-------------------------------------	---

<b>Velocidade de digitalização (ipm: preto e branco/a cores; A4)</b>	DADF-C1 de uma só passagem: 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) DADF-BA1: Digitalização de uma face: 70/70 (300 x 300 dpi, envio), 51/51 (600 x 600 dpi, cópia), Digitalização frente e verso: 35/35 (300 x 300 dpi, envio), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, cópia),
--	--



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# Série imageRUNNER ADVANCE DX 4700

<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>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 das linhas de comunicação (G3 FAX, porta USB, espaço avançado, digitalização e envio - preocupação com vírus na recepção de e-mail)
<b>Características técnicas de digitalização a pedido</b>	Color Network ScanGear2. Para TWAIN e WIA SO suportados: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019	<b>Segurança do equipamento</b>	Proteção dos dados do disco rígido (criptação dos dados do disco rígido (com validação FIPS140-2), eliminação substituição de dados do disco rígido, bloqueio de disco rígido), inicialização padrão de disco rígido, Trusted Platform Module (TPM), função de ocultação do registro do trabalho, proteção da integridade do software da MPD, verificação da integridade do software da MPD (verificação do sistema no arranque, detecção de intrusão durante a execução), IEEE2600.2 (certificação de critérios comuns) (a confirmar)
<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 dispositivo móvel, digitalização para a cloud (uniFLOW)	<b>Auditoria e gestão do equipamento</b>	Palavra-passe de administrador, certificado digital e gestão de chaves, registro de auditoria, Cooperação com o sistema externo de auditoria de segurança (gestão de eventos e informações de segurança), registro de dados de imagem, programação da política de segurança
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO</b>		<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AMBIENTAIS</b>	
<b>Destino</b>	Standard: e-mail/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Mail Box Opcional: Super G3 FAX, IP Fax	<b>Ambiente de funcionamento</b>	Temperatura: 10 a 30 °C Humidade: 20 a 80% HR (humidade relativa) 220-240 V, 50-60 Hz, 5,6 A
<b>Livro de endereços</b>	LDAP (2000)/Local (1600)/Marcação rápida (200)	<b>Fonte de alimentação</b>	Máximo: aprox. 1 500 W Cópia (com digitalização contínua DADF): iR-ADV DX 4751: 990 W <sup>*1</sup> iR-ADV DX 4745i: 975 W <sup>*1</sup> iR-ADV DX 4735i: 875 W <sup>*1</sup> iR-ADV DX 4725i: 653 W <sup>*1</sup> Em espera: aprox. 38 W <sup>*1</sup> Modo de suspensão: aprox. 0,9 W <sup>*2</sup>
<b>Resolução de envio (dpi)</b>	Push: até 600 x 600 Pull: até 600 x 600	<b>Consumo de energia</b>	<sup>*1</sup> Valor de referência: medição de uma unidade <sup>*2</sup> O modo de suspensão de 0,9 W não se encontra disponível em todas as circunstâncias devido a determinadas definições.
<b>Protocolo de comunicação</b>	Ficheiro: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/i-Fax: SMTP, POP3	<b>Níveis de ruído</b>	Consumo elétrico típico (TEC)*: iR-ADV DX 4751i: 0,72 kWh iR-ADV DX 4745i: 0,63 kWh R-ADV DX 4735i: 0,53 kWh iR-ADV DX 4725i: 0,35 kWh * Em conformidade com a norma Energy Star 3.0 dos EUA
<b>Formato de ficheiro</b>	Standard: 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>Nível de potência sonora (LWA,m³)</b> Ativa (uma face) iR-ADV DX 4751i: 6,7 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4745i: 6,6 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4735i: 6,5 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4725i: 6,3 B, Kv 0,3 B * Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296 (2017)
<b>Funções de envio universal</b>	Seleção do tipo de original, original frente e verso, livro para duas páginas, originais de formatos diferentes, ajuste da densidade, nitidez, rácio de cópias, apagar moldura, criação de trabalho, nome do remetente (TTI), 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>Pressão sonora (LpAm)</b> Posição de utilizador: Ativa (preto e branco) (uma face): iR-ADV DX 4751i: 54 dB* iR-ADV DX 4745i: 51 dB* iR-ADV DX 4735i: 51 dB* iR-ADV DX 4725i: 50 dB* Suspensão iR-ADV DX 4751i: 21 dB* iR-ADV DX 4745i: 21 dB* iR-ADV DX 4735i: 20 dB* iR-ADV DX 4725i: 20 dB* * Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296 (2017)
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE FAX</b>		<b>Normas</b>	Blue Angel
<b>Número máximo de linhas de ligação</b>	2	<b>CONSUMÍVEIS</b>	
<b>Velocidade do modem</b>	Super G3: 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps	<b>Cartridges de toner</b>	TONER BK C-EXV 53 TONER PRETO C-EXV 53: 42 100 páginas
<b>Método de compressão</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>Toner (rendimento estimado a 6% da cobertura)</b>	
<b>Resolução (dpi)</b>	400 x 400 (ultra fina), 200 x 400 (super fina), 200 x 200 (fina), 200 x 100 (normal)	<b>GESTÃO DO SOFTWARE E DA IMPRESSORA</b>	Para obter informações detalhadas, visite o nosso Website <a href="https://www.canon.pt/business/">https://www.canon.pt/business/</a>
<b>Formato de envio/recepção</b>	Envio: A3, A4, A4R, A5 <sup>*1</sup> , A5R <sup>*1</sup> , B4, B5 <sup>*2</sup> , B5R <sup>*1</sup> Recepção: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R <sup>*1</sup> Enviado como A4 <sup>*2</sup> Enviado como B4 curto	<b>Monitorização e criação de relatórios</b>	Universal Login Manager (ULM) <a href="#">uniFLOW Online Express*</a> * Para obter mais informações, consulte as fichas técnicas do uniFLOW Online Express/uniFLOW Online
<b>Memória de fax</b>	Até 30 000 páginas [2000 trabalhos]	<b>Ferramentas de gestão remota</b>	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear
<b>Marcações rápidas</b>	Máx. 200	<b>Software de digitalização</b>	Ferramenta de configuração do controlador Canon NetSpot Device Installer
<b>Marcações por grupos/destinos</b>	Máx. 199 marcações	<b>Ferramentas de otimização</b>	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
<b>Transmissão sequencial</b>	Máx. 256 endereços	<b>Plataforma</b>	Kofax Power PDF (Opcional)
<b>Cópia de segurança da memória</b>	Sim	<b>Administração de documentos</b>	
<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, registro de 2 para 1	<b>OPÇÕES DE FORNECIMENTO DE PAPEL</b>	
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ARMAZENAMENTO</b>		<b>Alimentador com cassetes-ANI</b>	Capacidade de papel: 550 folhas x 2 (80 g/m <sup>2</sup> ) Tipo de papel: fino, normal, grosso, colorido, reciclado, perfurado Tamanho do papel: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5 Formato personalizado: 139,7 x 182,0 mm a 297,0 x 431,8 mm Gramagem: 60 a 220 g/m <sup>2</sup> Fonte de alimentação: a partir da unidade principal Dimensões (L x P x A): 565 x 650 x 248 mm (anexo à unidade principal) Peso: aprox. 23,5 kg
<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>Espaço avançado disponível em disco</b>	Standard: 16 GB (Com a opção: máx. 480 GB)		
<b>Características do Advanced Space</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 autentificação, aberto ao público, URI TX, cópia de segurança/restauro		
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE SEGURANÇA</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 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 com PIN e fotografia, início de sessão com nome de utilizador e palavra-passe, ID de Departamento e início de sessão por PIN, início de sessão ao nível da função), sistema de gestão de acesso (controlo de acesso)		
<b>Segurança dos documentos</b>	Segurança de impressão (impressão segura, impressão segura encriptada, suspensão forçada de impressões, impressão segura uniFLOW <sup>®</sup> ), Segurança de recepção 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 <sup>®</sup> Rights Management ES2.5), Segurança de caixa (proteção da caixa de correio com palavra-passe, controlo de acesso ao espaço avançado de caixa), 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		



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# Série imageRUNNER ADVANCE DX 4700

<b>Alimentador com cassetes de alta capacidade-B1</b>	Capacidade de papel: 2450 folhas (80 g/m <sup>2</sup> ) Tipo de papel: fino, normal, grosso, colorido, reciclado, perfurado Formato de papel: A4 Gramagem: 60 a 220 g/m <sup>2</sup> Fonte de alimentação: a partir da unidade principal Dimensões (L x P x A): 565 x 650 x 248 mm (anexo à unidade principal) Peso: aprox. 28,0 kg	<b>Furador interior 2/F4-C1</b>	(Requer o finalizador interno-J1) Dois ou quatro furos Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 220 g/m <sup>2</sup> Formato de papel aceitável para perfuração: Dois furos A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Quatro furos A3, A4 Fonte de alimentação: a partir do finalizador (Requer o finalizador interno-J1) Quatro furos Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 220 g/m <sup>2</sup> Formato de papel aceite para perfuração: quatro furos: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Fonte de alimentação: a partir do finalizador
<b>Compartmento de papel-F1</b>	Capacidade do tabuleiro: 2700 folhas (80 g/m <sup>2</sup> ) Tipo de papel: fino, normal, grosso, colorido, reciclado, perfurado Tamanho de papel: A4, B5 Gramagem do papel: 60 a 128 g/m <sup>2</sup> Fonte de alimentação: a partir da unidade principal Dimensões (L x P x A): 344 mm x 630 mm x 440 mm (com ligação à unidade principal) Peso: aprox. 31,0 kg	<b>Furador interno S4-C1</b>	(Requer o finalizador interno-J1) Quatro furos Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 220 g/m <sup>2</sup> Formato de papel aceite para perfuração: quatro furos: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Fonte de alimentação: a partir do finalizador
<b>OPÇÕES DE SAÍDA*</b>	* A capacidade de papel pode variar consoante o tipo/formato de papel.	<b>Unidade de perfuração de 2/4 furos-A1</b>	(Requer o finalizador-agrafiador-Y1 ou o finalizador de panfletos-Y1) Dois ou quatro furos Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 220 g/m <sup>2</sup> 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
<b>Tabuleiro interno de 2 vias-L1</b>	Capacidade do tabuleiro (com papel de 80 g/m <sup>2</sup> ) Tabuleiro superior: A4, A5, A5R, A6R, B5:100 folhas A3, A4R, B4, B5R: 50 folhas Tabuleiro inferior: A4, B5: 250 folhas A3, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5R: 100 folhas Gramagem do papel: 52 a 220 g/m <sup>2</sup> Dimensões (L x P x A): 426 x 413 x 109 mm Peso: 0,6 kg	<b>Unidade de perfuração de 4 furos-A1</b>	(Requer o finalizador-agrafiador-Y1 ou o finalizador de panfletos-Y1) Quatro furos Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 220 g/m <sup>2</sup> Formato de papel aceite para perfuração: quatro furos: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Fonte de alimentação: a partir do finalizador
<b>Finalizador interno-J1</b>	Capacidade do tabuleiro (com papel de 80 g/m <sup>2</sup> ) Tabuleiro superior: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 folhas Tabuleiro inferior: A4, A5R, B5: aprox. 500 folhas, A3, A4R, B4, B5R: aprox. 250 folhas Envelope: 10 folhas Gramagem do papel: 52 a 220 g/m <sup>2</sup> Posição doagrafo: canto, duplo Capacidade doagrafo: A4, B5: 50 folhas (52 a 90 g/m <sup>2</sup> ) A3, A4R, B4: 30 folhas (52 a 90 g/m <sup>2</sup> ) Agrafo Eco: A3, A4, B4, B5: 5 folhas (52 a 64 g/m <sup>2</sup> ) 4 folhas (65 a 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 3 folhas (81,5 a 105 g/m <sup>2</sup> ) Agrafar a pedido: aprox. 40 folhas (80 g/m <sup>2</sup> ) Dimensões (L x P x A): 604 x 525 x 205 mm (quando o tabuleiro de extensão está estendido) Peso: aprox. 7,3 kg	<b>ACESSÓRIOS DE HARDWARE</b>	
<b>Finalizador-agrafiador-Y1</b>	(Requer unidade de transferência-N1) Capacidade do tabuleiro (com papel de 80 g/m <sup>2</sup> ) Tabuleiro superior: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 folhas, A3, A4R, B4, B5R: 125 folhas, Tabuleiro inferior: A4, A5, A5R, B5: 3000 folhas, A3, A4R, B4, B5R: 1500 folhas, A6R: até 250 folhas Envelope: N.º 10 COM10, DL, ISO-C5: 100 folhas, Monarch: 30 folhas Gramagem do papel: 52 a 220 g/m <sup>2</sup> Posição doagrafo: canto, duplo Capacidade doagrafo: A4, B5: 50 folhas (52 a 90 g/m <sup>2</sup> ) A3, A4R, B4: 30 folhas (52 a 90 g/m <sup>2</sup> ) Agrafo Eco: A3, A4: 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> ) Fonte de alimentação: a partir da unidade principal Dimensões (L x P x A): 637x623x1142 mm (quando o tabuleiro de extensão está estendido) Peso: aprox. 31 kg	<b>Leitores de cartões</b>	Vários leitores de cartões disponíveis, por exemplo, MiCard Plus. Contacte o representante local da Canon para obter mais informações. Leitor de cartões de cópia-F1 Acessório do leitor de cartões de cópias B7
<b>Finalizador de brochuras-Y1</b>	(Requer unidade de transferência-N1) (Inclui as especificações básicas deagrafamento do finalizador-agrafiador-Y1 acima.) Formato de papel para finalizar-agrafiar: A3, A4R, B4 Capacidade doagrafiador para finalizar-agrafiar: 20 folhas x 10 conjuntos (52 a 81,4 g/m <sup>2</sup> ) (incluindo 1 capa) Capacidade de conjunto dobrado semagrafiar: até 3 folhas (52 a 105 g/m <sup>2</sup> ) Fonte de alimentação: a partir da unidade principal 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>Outros</b>	Tampa do vidro de exposição-Y2 Tabuleiro de utilitários-B1 Alimentador de envelopes-D1 Teclado numérico-A1
		<b>OPÇÕES DE SEGURANÇA</b>	
		<b>Segurança de dados</b>	Kit de espelhamento do disco rígido-J1 Disco rígido de 2,5 polegadas/250 GB-N1 Disco rígido de 2,5 polegadas/1 TB-P1
		<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 BG1 Kit de impressão de códigos de barras - D1
		<b>Impressão de códigos de barras</b>	
		<b>Acessórios do sistema</b>	Kit de interface de controlo de cópias - A1 Kit de interface de série-K3 Kit de ligação - A2 para Bluetooth LE Kit NFC - E1
		<b>Acessórios de fax</b>	Placa de fax Super G3 - BF1 Placa de fax de 2.ª linha Super G3-BF1 Kit de fax remoto - A1 Kit de expansão de IP Fax - B1
		<b>OUTRAS OPÇÕES</b>	
		<b>Acessórios de acessibilidade</b>	Sistema de acesso de ADF-A1 Kit de orientação por voz-G1 Kit de funcionamento por voz-D1
		<b>Cartridge de agrafos</b>	Agrafo-P1 Cartridge de agrafos-Y1

## Software e soluções



## Certificações e compatibilidade



Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Portuguese edition  
© Canon Europa N.V., 2020