

# imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

## MAXIMIZE A EFICIÊNCIA COM PRODUÇÃO DE DOCUMENTOS A ALTA VELOCIDADE A PARTIR DE EQUIPAMENTOS MULTIFUNCIONAIS MONOCROMÁTICOS A3 INTELIGENTES

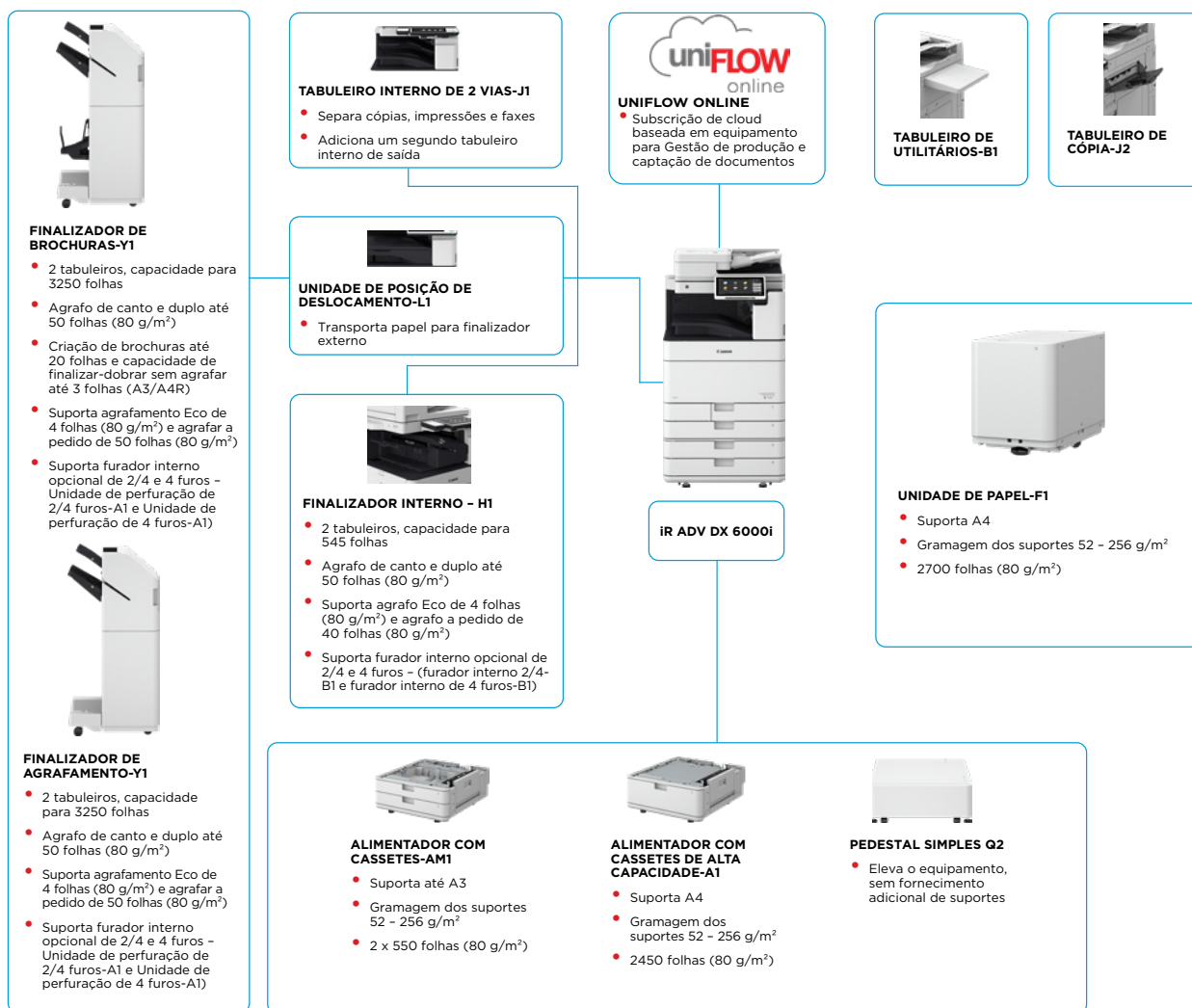


Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output-Management Solution



New to the Line

### 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

# imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

<b>UNIDADE PRINCIPAL</b>		<b>Tipos de letra</b>	Tipos de letra PS: Roman 136 Tipos de letra PCL: 93 tipos de letra Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T/* (japonês, coreano, chinês simplificado e tradicional), tipos de letra de código de barras** * Requer o tipo de letra internacional PLC - A1 opcional. ** Requer o kit de impressão de códigos de barras - D1.
<b>Tipo de equipamento</b>	Multifunções laser monocromática A3	<b>Funções de impressão</b>	Impressão, cópia, digitalização, envio, armazenamento e fax opcional
<b>Funções principais</b>	Processador Dual Core de 1,75 GHz	<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>Processador</b>	Ecrã tátil LCD TFT WVGA a cores de 25,7 cm/10,1"		UFR II: 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>Painel de controlo</b>	Standard: 4,0 GB de RAM		PCL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019
<b>Memória</b>	Standard*: 320 GB (espaço disponível em disco: 250 GB) Opcional: 250 GB, 1 TB		PS: 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>Unidade de disco rígido</b>	* Pode ser utilizado um disco rígido inicial diferente.		PPD: Windows® 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 ou posterior) Software McAfee Embedded Control
<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>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE CÓPIA</b>	
	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	<b>Velocidade de cópia (PB)</b>	iR-ADV DX 6000i Até 60 ppm (A4, A5, A5R, A6R), até 32 ppm (A3), até 36 ppm (A4R)
<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-A1 + compartimento de papel-F1)	<b>Tempo de saída da primeira cópia (A4, preto e branco)</b>	iR-ADV DX 6000i: Aprox. 2,9 segundos ou menos
<b>Capacidade de saída de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standard: 250 folhas Máximo: 3450 folhas (com finalizador-agrafador-Y1 ou finalizador de brochuras-Y1 e tabuleiro de cópia-J2)	<b>Resolução de cópia (dpi)</b>	600 × 600
<b>Capacidades de finalização</b>	Standard: ordenar, agrupar Com opções: ordenar, agrupar, deslocar, agrafar, finalizar-agrafar, furar, agrafar eco, agrafar a pedido	<b>Várias cópias</b>	Até 9999 cópias
<b>Tipos de papel suportados</b>	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*	<b>Densidade de cópia</b>	Automática ou manual (9 níveis)
	* Requer o alimentador de envelopes (standard).	<b>Ampliação</b>	Zoom variável: 25% a 400% (incrementos de 1%) Redução/ampliação predefinida: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
<b>Formatos de papel suportados</b>	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 × 98,4 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, DL, ISO-C5	<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
	Cassete inferior: Tamanho standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5 e B5R Formato personalizado: 98,0 × 182,0 mm a 304,8 × 457,2 mm Envelopes: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5	<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO</b>	
<b>Gramagens de papel suportadas</b>	Tabuleiro multifunções: 52 a 300 g/m <sup>2</sup> Cassetes de papel (superior/inferior): 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Duplex: 52 a 220 g/m <sup>2</sup>	<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>Tempo de aquecimento</b>	Modo de início 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: 10 segundos ou menos* * Período de tempo desde a ativação do equipamento até a cópia estar pronta (sem reserva de impressão).	<b>Capacidade de papel do alimentador de documentos (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Até 200 folhas
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	iR-ADV DX 6000i: 620 × 722 × 937 mm	<b>Originais e gramagens aceitáveis</b>	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> 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>Espaço para instalação (L x P)</b>	iR-ADV DX 6000i: Básico: 1083 × 1162 mm (tampa direita aberta com tabuleiro multifuncional estendido + gavetas de cassetes abertas) Totalmente configurado: 1866 × 1162 mm (finalizador de brochuras-Y1 com o tabuleiro de extensão estendido + compartimento de papel-F1 + gavetas de cassetes abertas)	<b>Formatos de papel suportados</b>	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
<b>Peso</b>	Aprox. 127 kg incluindo toner	<b>Velocidade de digitalização (ipm: preto e branco/a cores; A4)</b>	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)
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO</b>		<b>Resolução de digitalização (dpi)</b>	Digitalização para cópia: 600 × 600 Digitalização para envio: (Push) 600 × 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 × 600 Digitalização para fax: 600 × 600
<b>Velocidade de impressão (preto e branco)</b>	iR-ADV DX 6000i: 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60/5 ppm (A5R), 60/5 ppm (A6R)	<b>Caraterísticas técnicas de digitalização a pedido</b>	Color Network ScanGear2. Para TWAIN e WIA
<b>Resolução de impressão (dpi)</b>	600 × 600, 1200 × 1200	<b>Método de digitalização</b>	SO suportados: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
<b>Linguagens de descrição de página</b>	Standard: UFR II, PCL6 Opcional: Adobe® PostScript®3™		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)
<b>Impressão direta</b>	Tipos de ficheiros suportados: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS	<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO</b>	
<b>Impressão a partir de dispositivos móveis e da cloud</b>	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business e uniFLOW Online 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	<b>Destino</b>	Standard: e-mail/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Mail Box 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 × 600 Pull: até 600 × 600
		<b>Protocolo de comunicação</b>	Ficheiro: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

<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>Segurança do equipamento</b>	Proteção dos dados do disco rígido (encriptação dos dados do disco rígido [com validação FIPS140-2], eliminação da substituição de dados do disco rígido, bloqueio de disco rígido), inicialização padrão de disco rígido, Trusted Platform Module (TPM), 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), conformidade com IEEE2600.2 (certificação de critérios comuns) (em avaliação)
<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>	(Opcional)	<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AMBIENTAIS</b>	
<b>Número máximo de linhas de ligação</b>	2 (2.ª linha opcional)	<b>Ambiente de funcionamento</b>	Temperatura: 10 °C 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: aprox. 1800 W Cópia (com digitalização contínua DADF): Aprox. 965 W* Em espera: aprox. 54,5 W** Modo de suspensão: aprox. 0,8 W**
<b>Resolução (dpi)</b>	400 x 400 (ultra fina), 200 x 400 (super fina), 200 x 200 (fina), 200 x 100 (normal)		* Valor de referência: medida de uma unidade ** O modo de 0,8 W não se encontra disponível em todas as circunstâncias devido a determinadas definições.
<b>Formato de envio/receção</b>	Envio: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Receção: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R		Consumo elétrico típico (TEC)*: 0,82 kWh * Em conformidade com a norma Energy Star 3.0 dos EUA
	*1 Enviado como A4 *2 Enviado como B4 curto	<b>Níveis de ruído (preto e branco/a cores)</b>	Nível de potência sonora (LWA,m) Ativa (preto e branco) (uma face) iR-ADV DX 6000i: 6,6 B*, Kv 0,3 B*
<b>Memória de fax</b>	Até 30 000 páginas [2000 trabalhos]		* Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296 (2017)
<b>Marcações rápidas</b>	Máx. 200		Pressão sonora (LpAm) Posição de utilizador: Ativa (preto e branco) (uma face): 53 dB* Suspensão: 25 dB*
<b>Marcações por grupos/destinos</b>	Máx. 199 marcações		* Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296 (2017)
<b>Transmissão sequencial</b>	Máx. 256 endereços		
<b>Cópia de segurança da memória</b>	Sim		
<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>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ARMAZENAMENTO</b>		<b>CONSUMÍVEIS</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>Cartridges de toner</b>	Toner BK C-EXV 51
<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 (estimado a 6% de cobertura)</b>	Toner preto C-EXV 51: 57 500 páginas
<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 obter informações detalhadas, visite o nosso Website <a href="https://www.canon.pt/business/">https://www.canon.pt/business/</a>
<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>	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express*
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE SEGURANÇA</b>		<b>Ferramentas de gestão remota</b>	* Para obter mais informações, consulte <a href="#">uniFLOW Online Express</a> <a href="#">uniFLOW Online</a>
<b>Autenticação e controlo de acesso</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 por cartão e PIN, início de sessão com nome de utilizador e palavra-passe), sistema de gestão de acesso (controlo de acesso)	<b>Software de digitalização</b>	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
<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), Rastreo de documentos (marca de água de segurança)	<b>Plataforma</b>	Network ScanGear
	*1 Requer uniFLOW Online/uniFLOW	<b>Administração de documentos</b>	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) Kofax Power PDF (opcional)
<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>OPÇÕES DE FORNECIMENTO DE PAPEL</b>	
		<b>Alimentador com cassetes-AM1</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 182,0 mm a 304,8 x 457,2 mm Gramagem do papel: 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Fonte de alimentação: a partir da unidade principal Dimensões (L x P x A): 620 mm x 700 mm x 251 mm (com ligação à unidade principal) Peso: aprox. 22,5 kg
		<b>Alimentador com cassetes de alta capacidade-A1</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 do papel: 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Fonte de alimentação: a partir da unidade principal Dimensões (L x P x A): 620 mm x 700 mm x 251 mm (com ligação à unidade principal) Peso: aprox. 30,0 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, Bond, timbrado Tamanho de papel: A4, B5 Gramagem do papel: 52 a 256 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 kg

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

## OPÇÕES DE SAÍDA

### Tabuleiro interno de 2 vias-J1

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

Capacidade do tabuleiro (80 g/m<sup>2</sup>)  
Tabuleiro superior: A4, A5, A5R, A6R, B5:100 folhas  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 folhas  
Tabuleiro inferior (tabuleiro standard): 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>  
Dimensões (L x P x A): 420 x 407 x 76 mm  
Peso: aprox. 0,7 kg

### Tabuleiro de cópia-J2

Capacidade (80 g/m<sup>2</sup>): A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 folhas  
SRA3, 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

### Finalizador interno-H1

Capacidade do tabuleiro (80 g/m<sup>2</sup>):  
Tabuleiro superior: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 folhas  
Tabuleiro inferior: A4, A5, A5R, B5: 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 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>)  
Agrafar 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 (82 a 105 g/m<sup>2</sup>)

Agrafar a pedido: 40 folhas (80 g/m<sup>2</sup>)  
Fonte de alimentação: a partir da unidade principal  
Dimensões (L x P x A): 585 x 525 x 225 mm (quando o tabuleiro de extensão está estendido)  
Peso: aprox. 8,6 kg

### Finalizador-agrafiador-Y1

(Requer unidade de transferência-L1)  
Capacidade do tabuleiro (80 g/m<sup>2</sup>):  
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: 1.500 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 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>)  
Agrafar 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): 637 x 623 x 1142 mm (quando o tabuleiro de extensão está estendido)  
Peso: aprox. 31 kg

### Finalizador de brochuras-Y1

(Requer unidade de transferência-L1)  
(Inclui as especificações básicas deagrafamento do finalizador-agrafiador-Y1 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>)  
Fonte de alimentação: a partir da unidade principal  
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-B1

(Requer o finalizador interno-H1)  
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  
Fonte de alimentação: a partir do finalizador

### Perfurador interno de 4 furos-B1

(Requer o finalizador interno-H1)  
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  
Fonte de alimentação: a partir do finalizador

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

(Requer o finalizador-agrafiador-Y1 ou o finalizador de panfletos-Y1)  
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  
Fonte de alimentação: a partir do finalizador

### Unidade de perfuração de 4 furos-A1

(Requer o finalizador-agrafiador-Y1 ou o finalizador de panfletos-Y1)  
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  
Fonte de alimentação: a partir do finalizador

## 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.  
Leitor de cartões de cópia-F1  
Acessório do leitor de cartões de cópias B7

### Outros

Alimentador de separadores-F1  
Tabuleiro de utilitários-B1  
Unidade de posição de deslocamento-L1  
Teclado numérico-A1

## OPÇÕES DE SEGURANÇA

### Segurança de dados

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

## OPÇÕES DO SISTEMA E DO CONTROLADOR

### Acessórios de impressão

Conjunto de tipos de letra PCL internacionais - A1  
Kit de impressão por PS BC1

### Impressão de códigos de barras

Kit de impressão de códigos de barras - D1

### Acessórios do sistema

Kit de interface de controlo de cópias - A1  
Kit de interface de série-K3  
Kit de ligação - A2 para Bluetooth LE  
Kit NFC - E1

### Acessórios de fax

Placa de fax Super G3 - AS1  
Placa de FAX de 2.ª linha Super G3-AS1  
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

Agrafo-P1  
Cartridge de agrafos-Y1

## Software e soluções



## Certificações e compatibilidade



Canon Inc.  
canon.com  
Canon Portugal  
canon.pt  
Portuguese edition  
Canon Portugal S.A., 2020