

Série imageRUNNER ADVANCE DX 527iF

Imprime até 52ppm (PB)

Digitaliza até 200 ipm (300 dpi) (PB/colorida, duplex)

Imprime até 215 × 355 mm

Capacidade de papel máxima de 3.300 folhas

O portfólio abrangente das impressoras multifuncionais imageRUNNER ADVANCE e soluções integradas da Canon pode ajudar a **simplificar** a experiência e o gerenciamento da tecnologia do usuário final; **controlar** melhor as informações sensíveis e os custos relacionados com a impressão, e ajudar a assegurar que os investimentos em tecnologia **evoluam** proativamente com as necessidades de mudança.

Preto e branco
Compacta
Multifuncional



EFICIENCIA DO FLUXO DE TRABALHO

- Tela de toque intuitiva de 10.1" com utilização semelhante ao smartphone.
- Uma experiência única, personalizável sob medida para preferências individuais com o My ADVANCE.
- Suporta soluções móveis e a integração com os serviços em nuvem mais populares como o Google Drive e o Box.¹
- Digitalize e converta documentos em arquivos digitais localizáveis em uma variedade de formatos de arquivo.
- Integração com software da Canon e diversos software de terceiros com plataforma de aplicações embutida.
- As Hot Folders permitem ao usuário arrastar e soltar um arquivo dentro de uma hot folder e automaticamente imprimir com configurações predefinidas tais como o número de cópias e requisitos de acabamento.



SEGURANÇA

- Recursos de segurança padrão avançados prontos para ajudar a proteger informações sensíveis e ajudar na conformidade regulatória.
- Integra-se com sistemas (SIEM)*² de terceiros existentes para ajudar a fornecer uma percepção abrangente das ameaças potenciais para a rede e impressoras.
- Tecnologia para verificar se os processos de carregamento do dispositivo, firmware e aplicativos inicializam sem alterações na partida. O McAfee Embedded Control³ utiliza uma lista de permissões para proteger contra software mal-intencionado e adulteração do firmware e aplicativos.
- As configurações da política de segurança podem ser controladas por uma senha dedicada, configurada por um local central e exportada para outros dispositivos suportados.
- Controle o acesso ao dispositivo e recursos específicos, usando uma variedade de métodos de autenticação flexíveis tais como código PIN, nome/senha do usuário ou cartão de acesso.⁴



QUALIDADE E CONFIABILIDADE

- A confiabilidade da assinatura Canon e as tecnologias do mecanismo ajudam a manter a alta **produtividade** e a minimizar o impacto nos recursos de apoio.
- Tecnologias de criação de imagem fora de série e o toner permitem textos nítidos e imagens consistentes em ricos tons de preto e branco.
- Projetada para alcançar o máximo de tempo de atividade com notificações de status para ajudar a manter os suprimentos reabastecidos e vídeos de manutenção intuitivos para a substituição dos consumíveis.
- Os modelos imageRUNNER ADVANCE têm obtido muitos prêmios e reconhecimentos de analistas de indústrias líderes, frequentemente fazendo referência a grande confiabilidade.

* Segurança da informação e gerenciamento de eventos



GERENCIAMENTO DE DISPOSITIVOS E DE FROTA

- Projetada para a implementação rápida e fácil.
- Gerenciamento de diagnóstico e de peças para uma manutenção proativa e reparos rápidos.
- É fácil e intuitivo monitorar o status do dispositivo e os níveis de consumíveis, desligar o dispositivo remotamente, checar as leituras dos medidores, gerenciar configurações e implementar políticas de segurança.
- Firmware comum e atualizações regulares com a Unified Firmware Platform (UFP) para aprimoramentos e consistência contínuos de toda a frota.



GERENCIAMENTO DE CUSTOS

- Rastreie e avalie a utilização da impressão, cópia, digitalização e fax e aloque custos para departamentos ou projetos.
- Aplique políticas de impressão e restrinja a utilização por usuário para ajudar a reduzir a impressão desnecessária contribuir para a eficiência em custos.
- As soluções baseadas em nuvem padrão proporcionam um painel centralizado com informações atualizadas minuto a minuto dentro da atividade de impressão.
- Atualize para soluções baseadas no servidor uniFLOW ou em nuvem para contabilização e relatórios completos compatíveis com dispositivos Canon e de terceiros, impressão puxada, encaminhamento de tarefas e fluxos de trabalho de digitalização poderosos.



SUSTENTABILIDADE

- Uma combinação de tecnologias de fusão e um toner com ponto de fusão baixo minimiza os requisitos de energia e ajuda a obter um baixo consumo de energia.
- Encoraja práticas de trabalho conscientes ambientalmente permitindo múltiplas configurações que podem ajudar a economizar papel e energia
- Certificada pela ENERGY STAR® e classificada pela EPEAT® como Gold.

OPÇÕES DE CONFIGURAÇÃO

imageRUNNER ADVANCE DX 527iF, 617iF*
(Modelo padrão)



Série imageRUNNER ADVANCE DX 717iFZ
(Modelo com acabamento)



UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO CASSETE-AR1

- Capacidade de 550 folhas e armário para armazenamento
- Suporta até tamanho ofício
- Suporta de 60 a 135 g/m²



UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO CASSETE DE ALTA CAPACIDADE-D1

- Capacidade de 2.650 folhas (550 folhas no cassete superior, 2.100 folhas no cassete inferior)
- Suporta até tamanho ofício
- Suporta de 60 a 135 g/m²



MÓDULO CASSETE-AG1**

- Capacidade de 550 folhas
- Suporta até tamanho ofício
- Suporta de 60 a 135 g/m²

MÓDULO CASSETE DE ENVELOPES-A1*

- 75 folhas (Envelope)
- Suporta COM10 (Nº 10), Monarch, DL, ISO-C55
- Suporta de 60 a 100 g/m²



GABINETE TIPO-U**

- Proporciona base (com rodízios) para cassetes

* O acabamento não pode ser adicionado após a compra.

** Podem ser adicionados até três cassetes adicionais. Configuração sobre o piso (não incluindo o Gabinete tipo-U): Os modelos "iF" podem adicionar 1 cassete opcional; os modelos "iFZ" não permitem quaisquer cassetes opcionais. Configuração de mesa: Os modelos "iF" podem adicionar 2 cassetes opcionais; os modelos "iFZ" podem adicionar um cassete opcional.

▲ Um máximo de duas unidades do Módulo cassete de envelopes-A1 podem ser configuradas, pode ser usado somente como primeiro ou segundo cassete adicional.

▲▲ O Gabinete tipo-U é necessário para as configurações seguintes: Modelos "iF" com dois ou mais cassetes opcionais; modelos "iFZ" com um ou mais cassetes opcionais.

Unidade Principal

Tipo Multifuncional a laser monocromática	
Funções centrais Impressão, Cópia, Digitalização, Envio, Fax	
Processador Processador Dual Core de 1,75 GHz	
Painel de controle Painel de toque colorido TFT LCD WSVGA de 10,1"	
Memória 3,0 GB de RAM	
Drive de disco rígido 320 GB (espaço disponível no disco: 250 GB)	
Interface de conexão	
Rede:	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
Opcional:	NFC, Bluetooth Low Energy
Outros	
Padrão:	2 USB 2.0 (Host), 1 USB 3.0 (Host), 1 USB 2.0 (Dispositivo)
Opcional:	Interface de controle de cópias
Capacidade de papel (Carta/A4, 75 g/m²)	
Padrão:	650 folhas
Máximo:	3.300 folhas
Fontes de papel (Carta/A4, 75 g/m²)	
Padrão:	Cassete de papel de 550 folhas, Bandeja manual de 100 folhas
Opcional:	550 folhas (UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO CASSETE-AR1), 2.650 folhas (UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO CASSETE DE ALTA CAPACIDADE-D1), 550 folhas (MÓDULO CASSETE-AG1), 75 envelopes (MÓDULO CASSETE DE ENVELOPES-A1)
Capacidade de saída de papel (Carta/A4, 75 g/m²)	
Modelo padrão:	500 Folhas
Modelo com acabamento:	1.000 Folhas
Recursos de acabamento	
Modelo padrão:	Ordenado, Agrupado
Modelo com acabamento:	Ordenado, Agrupado, Deslocado, Grampeado
Tipos de mídia suportadas	
Cassetes:	Fino, Comum, Reciclado, Colorido, Grosso
	Etiquetas, Bond, Pré-perfurado
Multifuncional	Fino, Comum, Reciclado, Colorido, Grosso
Bandeja:	Transparência, Bond, Envelope
Tamanhos de mídia suportadas	
Cassete (Padrão):	Carta/A4, Executive, Statement, Tamanhos personalizados (96 mm x 150 mm até 216 mm x 298 mm)
Cassetes (Opcionais):	Ofício, Carta/A4, Executive, Statement, Tamanhos personalizados (99 mm x 150 mm até 216 mm x 355 mm)
Multifuncional	Ofício, Carta/A4, Executive, Statement,
Bandeja:	Envelope [Nº 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], Tamanho personalizado (76 mm x 127 mm a 216 mm x 355 mm)
Gramaturas de mídia suportadas	
Cassete:	60 até 135 g/m²
Multifuncional	60 até 199 g/m²
Bandeja:	
Duplex:	60 até 120 g/m²
Velocidade de impressão/cópia (PB)	
717iFZ:	Até 71 ppm (A4), 75 ppm (Carta); Até 59 ppm (Ofício)
617iF:	Até 61 ppm (A4), 65 ppm (Carta); Até 51 ppm (Ofício)
527iF:	Até 52 ppm (A4), 55 ppm (Carta); Até 45 ppm (Ofício)
Tempo de aquecimento	
Desde a energização:	10 segundos ou menos ⁶
Desde a hibernação:	
Modo:	10 segundos ou menos ⁷
Partida rápida	
Modo:	4 segundos ou menos ⁸
Dimensões (L x P x A)	
Modelo padrão:	500 mm x 598 mm x 617 mm
Modelo com acabamento:	502 mm x 598 mm x 814 mm

Espaço para a instalação (L x P)	
1.052 mm x 823 mm (com a porta CRG esquerda aberta + porta direita aberta + gaveta do cassete aberto)	
Peso⁹	
Modelo padrão: Aproximadamente 37 kg.	
Modelo com acabamento: Aproximadamente 46 kg.	
Volume Máximo Mensal	
717iFZ:	Até 300.000 impressões
617iF:	Até 275.000 impressões
527iF:	Até 250.000 impressões

Especificações de impressão

Resolução de impressão (dpi) De 600 x 600 até 1200 x 1200	
Linguagens de descrição de página padrão UFR II, PCL®6, Adobe® PS® 3	
Tipos de arquivos suportados PDF, TIFF, JPEG, EPS, XPS	
Impressão para dispositivos móveis e serviços baseados na nuvem	
Uma linha de software padrão e opcionais e soluções baseadas no MEAP (incluindo AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business e uniFLOW Online) estão disponíveis para proporcionar a impressão desde dispositivos móveis ou dispositivos conectados à internet e serviços baseados na nuvem dependendo das suas necessidades. Contate o seu representante de vendas para maiores informações.	
Fontes	
PCL:	93 Roman, 10 Bitmap fonts, 2 OCR fonts, Andalé Mono WT J/K/S/T (Japonês, Coreano, Chinês simplificado e tradicional), ¹⁰ Fontes de códigos de barras ¹¹
PS:	136 Roman
Sistema operacional¹²	
UFR II/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)
PCL:	Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019
PPD:	Windows® 7/8.1/10, MAC OS X(10.9 ou posterior)

Especificações de cópia

Tempo para a saída da primeira cópia (Carta/A4) Menos de 5 segundos	
Resolução de cópia (dpi) 600 x 600	
Cópias múltiplas Até 9.999	
Ampliação 25%-400% (em incrementos de 1%)	
Redução/ampliação pré-configurada 25%, 50%, 64%, 78%, 100% (1:1), 129%, 200%, 400%	

Especificações de digitalização

Tipo Alimentação de documentos automática duplex de passagem única ¹³	
Capacidade de papel do alimentador de documentos Até 100 folhas (75 g/m²)	
Tamanhos de mídia suportados pelo alimentador de documentos Ofício, Carta/A4, Statement Tamanho personalizado: 46 mm x 127 mm a 216 mm x 355 mm Cartão de visita: 46 mm x 86 mm a 55 mm x 91 mm	
Gramaturas de mídia suportadas pelo alimentador de documentos	
Apenas um lado	PB: 50 até 128 g/m² Cor: 64 to 128 gsm
Dois lados	PB: 50 até 128 g/m² Cor: 64 a 128 g/m²
Cartão de visita:	80 até 220 g/m²
Tamanho de digitalização máximo pelo vidro de digitalização Até 216,0 mm x 355,6 mm	
Originais aceitáveis pelo vidro de digitalização Folhas, Livros, Objetos 3 dimensionais	

Digitalização tracionada	
Color Network ScanGear2 tanto para Twain como WIA Sistemas operacionais suportados: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 / Server 2012/2012 R2/ Server 2016	
Resolução de digitalização (dpi)	
Digitalização para copiar: 600 x 600	
Digitalização para envio: (Empurrada) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Puxada) 600 x 600	
Digitalizar para Fax: 600 x 600	
Digitalização para dispositivos móveis e serviços baseados em nuvem	
Uma variedade de soluções estão disponíveis para proporcionar digitalização para dispositivos móveis ou serviços baseados na nuvem dependendo de suas necessidades.	
Velocidade de digitalização (Carta/A4)	
Envio (300 x 300 dpi)	
Seleção da cor automática "DESATIVADA"	
Apenas um lado	100
Dois lados	
Digitalização:	200
Seleção da cor automática "ATIVADA"	
Apenas um lado	50
Dois lados	
Digitalização:	100
Envio (600 x 600 dpi)	
Apenas um lado	
Digitalização:	100
Dois lados	
Digitalização:	155

Especificações de envio

Destino	
Padrão:	Fax por Email/Internet (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Mail Box, Fax Super G3
Opcional	IP Fax
Catálogo de endereços LDAP (2.000)/Local (1.600)/Discagem abreviada (200)	
Resolução de digitalização (dpi)	
Empurrado: Até 600 x 600	
Puxado: Até 600 x 600	
Protocolo de comunicação	
Arquivo:	FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV
Email:	SMTP, POP3
Formato de arquivo	
Padrão:	TIFF, JPEG, PDF (Compacto, Localizável, Aplicação de política, Otimizado para 1 Web, PDF A/1b, Traço e suavização, Criptografado, Assinatura de dispositivo, XPS (Compacto, Localizável, Assinatura de dispositivo), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Especificações de fax

Número máximo de linhas de conexão

Uma (1)

Velocidade do modem

Super G3: 33,6 Kbps

G3: 14,4 Kbps

Método de Compactação

MH, MR, MMR, JBIG

Resolução (dpi)

400 x 400 (Ultra Fina), 200 x 400 (Super Fina), 200 x 200 (Fina), 200 x 100 (Normal)

Tamanho do envio/gravação

Statement para escritório

Memória do Fax

Até 30.000 páginas (2.000 tarefas)

Discagens abreviada

Máx. 200

Discagens/destinos de grupo

Máx. 199 discagens

Transmissão sequencial

Máx. 256 endereços

Backup da memória

Sim

Especificações de armazenamento

Caixa postal simples (Número suportado):

100 Caixas de entrada de usuários, 1 Caixa de entrada de recebimento na memória, 50 Caixas de entrada confidenciais, 30.000 páginas armazenadas no máximo (2.000 tarefas)

Caixa avançada

Protocolo de comunicação: SMB ou WebDAV

Suportado

PC cliente: Windows (Windows 8.1/10)

Conexões concomitantes (Máx.)

SMB: 64

WebDAV: 3 (Seções ativas)

Espaço no disco disponível para caixa avançada

Aproximadamente 16 GB

Especificações de segurança

Autenticação

Padrão: Universal Login Manager (Log-in no nível do dispositivo e função), Autenticação de usuário, Autenticação de ID de Departamento, Sistema de Gerenciamento do Acesso, uniFLOW Online Express¹⁴
Opcional: uniFLOW

Dados

Padrão: Trusted Platform Module (TPM), Travamento da senha do disco rígido, Apagamento do drive de disco rígido, Proteção da senha da caixa postal, criptografia do drive de disco rígido (FIPS140-2 Validado), Verificação do sistema na inicialização⁴, McAfee Embedded Control⁴
Opcional: Certificação de critério comum IEEE 2600, Prevenção da perda de dados (Requer o uniFLOW)

Rede

Filtragem de endereços IP/MAC, IPSEC, TLS Comunicação criptografada (v1.0/1.1/1.2/1.3), SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP Autenticação, Autenticação POP antes do SMTP, S/MIME, Integração SIEM

Documento

Impressão Protegida, Integração com o Adobe LiveCycle[®] Rights Management ES2.5, PDF criptografado, Impressão protegida criptografada, Assinatura do dispositivo, Marca d'água protegida Assinatura Digital de Usuário

Especificações ambientais

Ambiente de operação

Temperatura: 10 até 30° C

Umidade: 20 até 80% de UR (Umidade relativa)

Requisitos de energia

110-127V, 60 Hz, 9,7 A

220V-240V, 50/60Hz, 4,8 A

Plugue (Unidade principal)

NEMA 5-15P (120V)

CEE7/7 (230V)

Consumo de Energia

Máximo: Aproximadamente 1.500 W

Em Espera: Aprox. 28,46 W (120V)/ 28,92W (230V)¹⁵

No modo hibernação: Aprox. 1,0 W¹⁶

Classificação (TEC) do consumo típico de energia¹⁷

717iFZ: 0,84 KWh

617iF: 0,69 KWh

527iF: 0,58 KWh

Padrões

Certificado pela ENERGY STAR[®]

Classificação Gold da EPEAT^{®5}

Consumíveis

Toner

T03 Preto (Cartucho de toner tudo em um)¹⁸

Rendimento do Toner

51.500 imagens com ISO 19752

- ¹ É necessária a assinatura de um serviço em nuvem de terceiros. Sujeito aos termos e condições dos provedores de serviços em nuvem de terceiros
- ² É necessário um sistema SIEM de terceiros. Sujeito a terceiros Termos e Condições do sistema SIEM. Canon não pode garantir compatibilidade com todos os sistemas SIEM de terceiros
- ³ Requer opção adicional.
- ⁴ Este recurso é desativado como padrão e deve ser ativado pelo usuário.
- ⁵ Para a classificação EPEAT atual (Gold / Silver / Bronze), visite www.epeat.net.
- ⁶ Tempo desde a energização do dispositivo até estar pronta para copiar (sem reserva de impressão).
- ⁷ Tempo desde o modo de hibernação até que a impressora esteja operacional.
- ⁸ Tempo desde a inicialização do dispositivo até quando o ícone de cópia aparece no menu principal do painel de toque.
- ⁹ Inclui os consumíveis.
- ¹⁰ Requer o Conjunto de fontes internacionais PCL-A1 opcional.
- ¹¹ Requer o Conjunto de impressora de códigos de barras-D1 opcional.
- ¹² Outros sistemas operacionais e ambientes incluindo o AS/400, UNIX, Linux e Citrix operacionais podem ser suportados. Algumas dessas soluções são taxáveis. Tipos de dispositivos SAP estão disponíveis através do Mercado SAP. Para mais informações,
- ¹³ É suportada a detecção da alimentação de múltiplas folhas do alimentador.
- ¹⁵ Valor de referência (medido na unidade um).
- ¹⁶ 1,0 W no modo de hibernação não está disponível em todas as circunstâncias
- ¹⁷ Baseado nas especificações do produto da ENERGY STAR para a versão 3.0 para equipamento de criação de imagem.
- ¹⁸ Inclui toner, tambor, revelador e depósito de resíduos de toner.

Código	Descrição	Código EAN
3893C019AA	MULTIFUNCIONAL CANON IR ADV DX 527IF	7898576039769
Suprimentos		
2725C001BA	CARTUCHO DE TONER CANON T03 PRETO	7898576039776



AirPrint e o logotipo AirPrint são marcas registradas da Apple Inc. CANON, imageRUNNER, imageWARE, imagePASS e o logotipo GENUINE são marcas comerciais registradas ou marcas registradas da Canon Inc. nos Estados Unidos e podem também ser marcas registradas ou marcas comerciais registradas em outros países. Os produtos Canon oferecem certos recursos de segurança, ainda assim muitas variáveis podem impactar a segurança de seus dispositivos e dados. A Canon não garante que o uso destes recursos evitará problemas de segurança. Nada neste artigo deverá ser interpretado como recomendação legal ou regulatória com relação às leis aplicáveis; os clientes devem ter seu próprio aconselhamento qualificado para determinar a praticabilidade de uma solução, conforme ela está relacionada com a conformidade regulatória e estatutária. McAfee e o logotipo da McAfee são marcas registradas da McAfee LLC nos Estados Unidos e/ou outros países. Todos os outros nomes de produtos e marcas aos quais foi feita referência neste documento são marcas registradas dos seus respectivos proprietários. Todas as imagens de saída da impressora são simuladas. Nem todos os recursos apresentados nessa brochura podem ser aplicados a todas as Séries e/ou produtos e podem ser opcionais, verifique detalhes com o seu revendedor autorizado Canon. Os produtos são mostrados com acessórios opcionais. A Canon U.S.A. não fornece assessoria jurídica ou consultoria sobre conformidade com as regulamentações, incluindo sem limitação, Sarbanes-Oxley, HIPAA, GLBA, Check 21 ou o USA Patriot Act. Cada cliente deve ter o seu próprio aconselhamento qualificado para determinar a conveniência de uma solução particular e de como ela está relacionada à conformidade regulatória e estatutária. Especificações e disponibilidades sujeitas a alterações sem aviso. Não nos responsabilizamos por erros tipográficos.

©2020 Canon U.S.A., Inc. Todos os direitos reservados.

0620R2-IRADX717IFSR5B-PDF-IH

Canon
Canon.com.br



Para saber sobre os muitos prêmios da Canon, visite usa.canon.com/awards.