



CANON SOLUTIONS AMERICA

imageRUNNER
ADVANCE DX

717iF / 717iFZ
617iF / 617iFZ
527iF / 527iFZ

Série imageRUNNER ADVANCE DX 717iF

Imprima até 75 ppm (P&B)

Digitalize até 200 ipm (300 dpi) (P&B/colorido, duplex)

Imprima até 8-1/2" x 14"

Capacidade máxima de papel de 3.300 folhas

O portfólio abrangente de impressoras multifuncionais imageRUNNER ADVANCE e soluções integradas da Canon pode ajudarsimplificara experiência do usuário final e a gestão da tecnologia, melhorcontrolar informações confidenciais e custos relacionados à impressão e ajudam a garantir que os investimentos em tecnologia proativamenteevoluircom necessidades em constante mudança.

Preto e branco

Compactar

Multifuncional



FLUXO DE TRABALHO
EFICIÊNCIA

- Tela sensível ao toque intuitiva de 10,1" com sm artphone- eu. Experiência semelhante.
- Único, cus experiência personalizada adaptado às preferências individuais usando Meu AVANÇO.
- Suporta soluções móveis e integração com muitos serviços de nuvem populares, como Google Drive e Box.
- Digitalize e converta documentos em arquivos digitais pesquisáveis em uma variedade de formatos de arquivo.
- Integração com Canon e vários softwares de terceiros com plataforma de aplicativo incorporada.
- As Hot Folders permitem que os usuários arrastem e soltem um arquivo em uma hot folder e imprimam automaticamente com configurações predefinidas, como número de cópias e requisitos de acabamento.



SEGURANÇA

- Conjunto de recursos de segurança padrão avançados para ajudar a proteger informações confidenciais e auxiliar na conformidade regulatória.
- Integra-se com SIEM* de terceiros existente, sistemas para ajudar a fornecer insights abrangentes em tempo real sobre potenciais ameaças à rede e às impressoras.
- Tecnologia para verificar se o processo de inicialização do dispositivo, o firmware e os aplicativos são inicializados sem alterações na inicialização. McAfee Embedded Control utiliza uma lista de permissões para proteger contra malware e adulteração de firmware e aplicativos.
- As configurações da política de segurança podem ser controladas com uma senha dedicada, configuradas em um local central e exportadas para outros dispositivos compatíveis.
- Controle o acesso ao dispositivo e recursos específicos, usando uma série de recursos flexíveis métodos de autenticação — código PIN, nome de usuário/senha ou acesso por cartão.



QUALIDADE E
CONFIABILIDADE

- A confiabilidade e as tecnologias de motor exclusivas da Canon ajudam a manter a produtividade alta e minimizar o impacto na recursos de suporte.
- Excelentes tecnologias de imagem e toner permitem textos nítidos e imagens consistentes em ricos tons de preto e branco.
- Projetado para atingir o máximo tempo de atividade com notificações de status para ajudar a manter os suprimentos reabastecidos e vídeos de manutenção intuitivos para substituição de consumíveis.
- Os modelos imageRUNNER ADVANCE receberam muitos prêmios e reconhecimentos dos principais analistas do setor, muitas vezes mencionando alta confiabilidade.

* Gestão de Informações e Eventos de Segurança



CANON SEE IMPOSSIBLE



DISPOSITIVO E FROTA GERENCIAMENTO

- Projetado para implantação rápida e fácil.
- Diagnóstico remoto e gerenciamento da vida útil das peças para manutenção proativa e correções rápidas.
- Fácil e intuitivo monitorar o status do dispositivo e os níveis de consumíveis, desligar dispositivos remotamente, observar leituras de medidores, gerenciar configurações e implementar políticas de segurança.
- Firmware comum e atualizações regulares com a Unified Firmware Platform (UFP) para melhorias contínuas e consistência em toda a frota.



CUSTO GERENCIAMENTO

- Acompanhe e avalie o uso de impressão, cópia, digitalização e fax e aloque custos para departamentos ou projetos.
- Aplique políticas de impressão e restrinja o uso por usuário para ajudar a reduzir impressões desnecessárias e contribuir para a eficiência de custos.
- **Scio padrão** A solução baseada em UD fornece um **unificado** painel com informações atualizadas insights minuciosos sobre a atividade da impressora.
- Atualize para o servidor uniFLOW ou soluções baseadas em nuvem para contabilidade e relatórios completos para dispositivos Canon e de terceiros compatíveis, impressão pull, roteamento de trabalhos e fluxos de trabalho de digitalização poderosos.



SUSTENTABILIDADE

- Uma combinação de tecnologias de fusão e toner de baixo ponto de fusão minimiza os requisitos de energia e ajuda a atingir baixo consumo de energia.
- Incentive práticas de trabalho ecologicamente corretas, habilitando diversas configurações que podem ajudar a economizar papel e energia.
- Certificado ENERGY STAR® e classificado como EPEAT® Gold.s

OPÇÕES DE CONFIGURAÇÃO

imageRUNNER ADVANCE DX 717iF*
(Modelo Padrão)



imageRUNNER ADVANCE DX 717iFZ
(Modelo Finalizador)



UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO DE CASSETE-A1

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



UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO DE CASSETES DE ALTA CAPACIDADE-D1

- Capacidade para 2.650 folhas (cassete superior para 550 folhas, cassete inferior para 2.100 folhas)
- Suporta até Legal
- Suporta 60 a 135 g/m²



MÓDULO CASSETE-AG1**

- Capacidade para 550 folhas
- Suporta até Legal
- Suporta 60 a 135 g/m²

MÓDULO CASSETE DE ENVELOPE-A1▲

- 75 folhas (Envelope)
- Suporta COM10 (No.10), Monarch, DL, ISO-C5
- Suporta 80 a 100 g/m²



GABINETE TIPO U▲▲

- Fornece base (com rodas) para cassetes

* O finalizador não pode ser adicionado após a compra.

** É possível adicionar até três fitas cassete adicionais. Configuração de chão (exceto Gabinete Tipo U): os modelos "iF" podem adicionar 1 fita cassete opcional; os modelos "iFZ" não permitem a instalação de nenhuma fita cassete opcional. Configuração de mesa: os modelos "iF" podem adicionar 2 fitas cassete opcionais; os modelos "iFZ" podem adicionar uma fita cassete opcional.

▲ É possível configurar no máximo duas unidades Envelope Cassete Module-A1, que podem ser usadas apenas como primeira ou segunda cassete adicional.

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

ESPECIFICAÇÕES

Unidade principal

Tipo

Multifuncional Laser Monocromático

Funções principais

Imprimir, Copiar, Digitalizar, Enviar, 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

Unidade de disco rígido

320 GB (espaço disponível em disco: 250 GB)

Conexão de interface

Rede: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN sem fio (IEEE 802.11 b/g/n) NFC, Bluetooth de baixo consumo de energia

Opcional: Outros

Padrão: USB 2.0 x2 (Host), USB 3.0 x1 (Host), USB 2.0 x1 (Dispositivo)
Opcional: Interface de controle de cópia

Capacidade de papel (LTR, 20 lb. Bond)

Padrão: 650 folhas
Máximo: 3.300 folhas

Paper Sources (LTR, 20 lb. Bond)

Padrão: Cassete de papel para 550 folhas, desvio de pilha para 100 folhas
Opcional: 550 folhas (UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO DE CASSETE-AR1), 2.650 folhas (UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO DE CASSETE DE ALTA CAPACIDADE-D1), 550 folhas (MÓDULO DE CASSETE-AG1), 75 envelopes (MÓDULO DE CASSETE DE ENVELOPE-A1)

Capacidade de saída de papel (LTR, 20 lb. Bond)

Modelo padrão: 500 folhas
Modelo de acabamento: 1.000 folhas

Capacidades de Acabamento

Modelo padrão: Agrupar, agrupar
Modelo de finalizador: Agrupar, Deslocar, Grampear

Tipos de mídia suportados

Cassetes: Fino, Simples, Reciclado, Colorido, Pesado, Etiquetas, Bond, Pré-perfurado
Multiuso Fino, Simples, Reciclado, Colorido, Pesado, Transparência, Bond, Envelope

Tamanhos de mídia suportados

Cassete (padrão): Carta, Executivo, Declaração, Tamanho personalizado (3-7/8" x 5-7/8" a 8-1/2" x 11-3/4")
Cassetes (opcional): Legal, Carta, Executivo, Declaração, Tamanho personalizado (3-7/8" x 5-7/8" a 8-1/2 x 14")
Multiuso [Nº 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], tamanho personalizado (3" x 5" a 8-1/2" x 14")

Pesos de mídia suportados

Cassete: 16 lb. Bond a 36 lb. Bond (60 a 135 g/m²)
Multiuso 16 lb. Bond para 73 lb. Capa (60 a 199 g/m²)
Padrão: 16 lb. Bond a 32 lb. Bond (60 a 120 g/m²)

Velocidade de impressão/cópia (P&B)

717iF/717iFZ: Até 75 ppm (Carta); Até 59 ppm (Ofício)
617iF/617iFZ: Até 65 ppm (Carta); Até 51 ppm (Ofício)
527iF/527iFZ: Até 55 ppm (Carta); Até 45 ppm (Ofício)

Tempo de aquecimento

A partir da inicialização: 10 segundos ou menos
Do Sono
Modo: 10 segundos ou menos
Inicialização rápida
Modo: 4 segundos ou menos

Dimensões (L x P x A)

Modelo padrão: 19-3/4" x 23-1/2" x 24-1/4" (500 mm x 598 mm x 617 mm)

Modelo de finalizador: 19-3/4" x 23-1/2" x 32-1/8" (502 mm x 598 mm x 814 mm)

Espaço de instalação (L x P)

41-3/8" x 32-3/8" (1.052 mm x 823 mm) (com a porta CRG esquerda aberta + a porta direita aberta + a gaveta do cassete aberta)

Peso

Modelo padrão: aproximadamente 81,6 lb. (37 kg)
Modelo de acabamento: aproximadamente 101,4 lb. (46 kg)

Especificações de impressão

Resolução de impressão (dpi)
600 x 600

Linguagens de descrição de página padrão

UFR II, PCL 6, Adobe PS 3

Tipos de arquivo suportados

PDF, TIFF, JPEG, EPS, XPS

Impressão de dispositivos móveis e serviços baseados em nuvem

Uma gama de softwares padrão e opcionais e soluções baseadas em MEAP (incluindo AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business e uniFLOW Online) estão disponíveis para fornecer impressão a partir de dispositivos móveis ou conectados à internet, além de serviços baseados em nuvem, dependendo das suas necessidades. Entre em contato com seu representante de vendas para obter mais informações.

Fontes

PCL: 93 fontes Roman, 10 fontes Bitmap, 2 fontes OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T (japonês, coreano, chinês simplificado e tradicional),¹⁰
Fontes de código de barras¹¹
PS: 136 Romano

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/Servidor 2008/Servidor 2008 R2/Servidor 2012/Servidor 2012 R2/ Servidor 2016/Servidor 2019

PPD:

Windows 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 ou posterior)

Especificações de cópia

Tempo de saída da primeira cópia (LTR)

Em apenas 5 segundos

Resolução de cópia (dpi)
600 x 600

Cópias múltiplas

Até 9.999

Ampliação

25%-400% (incrementos de 1%)

Redução/Ampliação predefinida

25%, 50%, 64%, 78%, 100% (1:1), 129%, 200%, 400%

Especificações de digitalização

Tipo

Alimentador automático de documentos duplex de passagem única¹³

Capacidade de papel do alimentador de documentos

Até 100 folhas (20 lb. Bond)

Tamanhos de mídia suportados pelo alimentador de documentos

Ofício, Carta, Declaração
Tamanho personalizado: 7/8" x 5" a 8-1/2" x 14" (48,0 mm x 128,0 mm a 216,0 mm x 355,6 mm)
Cartão de visita: 1-7/8" x 3-3/8" a 2-1/8" x 3-5/8" (48,0 mm x 85,0 mm a 55,0 mm x 91,0 mm)

Pesos de mídia suportados pelo alimentador de documentos

unilateral 13,3 lb. Bond a 34 lb. Bond (50 a 128 g/m²) (BW),
Digitalização: 17 a 34 lb bond (64 a 128 g/m²) (CL) 13,3 lb.
Dupla face Bond a 34 lb. Bond (50 a 128 g/m²); (BW), 17 lb.
Digitalização: Bond a 34 lb. Bond (64 a 128 g/m²) (CL)

Cartão de visita: 21,3 lb. Bond para 80 lb. Capa (80 a 220 g/m²)

Tamanho máximo de digitalização do cilindro

Até 8-1/2" x 14" (216,0 mm x 355,6 mm)

Originais aceitáveis da placa

Folha, livro, objetos tridimensionais

Puxar digitalização

Color Network ScanGear2 para Twain e WIA Sistemas operacionais suportados: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Servidor 2012/Servidor 2012 R2/Servidor 2016

Resolução de digitalização (dpi)

Digitalizar para cópia: 600x600
Escanear para Enviar: (Empurrar) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Puxar) 600 x 600
Digitalizar para Fax: 600x600

Digitalizar para dispositivos móveis e serviços baseados em nuvem

Uma variedade de soluções está disponível para fornecer digitalização para dispositivos móveis ou serviços baseados em nuvem, dependendo de suas necessidades.

Velocidade de varredura (LTR)

Enviar (300 x 300 dpi)

Seleção automática de cores "OFF" de um lado

Digitalização: 100

Dupla face

Digitalização: 200

Seleção automática de cores

"ON Single-sided

Digitalização: 50

Dupla face

Digitalização: 100

Cópia (600 x 600 dpi)

unilateral

Digitalização: 100

Dupla face

Digitalização: 155

Enviar especificações

Destino

Padrão: E-mail/Fax da Internet (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Caixa de Correio, Fax Super G3
Opcional Fax IP

Catálogo de endereços

LDAP (2.000)/Local (1.600)/Discagem rápida (200)

Resolução de digitalização (dpi)

Empurrar: Até 600 x 600
Puxar: Até 600 x 600

Protocolo de Comunicação

Arquivo: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV
E-mail: SMTP, POP3

Formato de arquivo

Padrão: TIFF, JPEG, PDF (compacto, pesquisável, aplicar política, otimizar para a Web, PDF A/1-b, rastrear e suavizar, criptografado, assinatura do dispositivo, assinatura do usuário), XPS (compacto, pesquisável, assinatura do dispositivo, assinatura do usuário), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Especificações de fax

Número máximo de linhas de conexão

Um

Velocidade do modem

Super G3: 33,6 Kbps
G3: 14,4 Kbps

Método de compressão

MH, MR, MMR, JBIG

Resolução (dpi)

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

Tamanho de Envio/Gravação

Declaração ao Departamento Jurídico

Memória de Fax

Até 30.000 páginas (2.000 trabalhos)

Discagens rápidas

Máx. 200

Discagens de grupo/destinos

Máx. 199 mostradores

Transmissão sequencial

Máx. 256 endereços

Backup de memória

Sim

Especificações da loja

Caixa de Correo Simples (Número Suportado)

100 caixas de entrada de usuário, 1 caixa de entrada de memória RX, 50 caixas de entrada de fax confidencial, 30.000 páginas máximas armazenadas (2.000 trabalhos)

Caixa Avançada

Protocolo de comunicação: SMB ou WebDAV suportado

PC cliente: Windows (Windows 8.1/10)

Conexões simultâneas (máx.)

PME: 64
WebDAV: 3 (Sessões Ativas)

Espaço em disco disponível no Advanced Box

Aprox. 16 GB

Especificações de segurança

Autenticação

Padrão:

Gerenciador de login universal (login em nível de dispositivo e função), autenticação de usuário, autenticação de ID de departamento, sistema de gerenciamento de acesso, uniFLOW Expresso Online¹⁴

Opcional:

uniFLOW

Dados

Padrão:

Módulo de plataforma confiável (TPM), bloqueio de senha de disco rígido, apagamento de unidade de disco rígido, proteção de senha de caixa de correio, criptografia de unidade de disco rígido (validada por FIPS140-2), verificação do sistema na inicialização¹⁵

Opcional:

Controle incorporado McAfee¹⁶

Certificação de Critérios Comuns IEEE 2600, Prevenção contra Perda de Dados (Requer uniFLOW)

Rede

Filtragem de endereço IP/Mac, IPsec, comunicação criptografada TLS (v1.0/1.1/1.2/1.3), SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, autenticação SMTP, autenticação POP antes de SMTP, S/MIME, integração SIEM

Documento

Impressão segura, Adobe LiveCycle.Integração com Rights Management ES2.5, PDF criptografado, impressão segura criptografada, assinatura de dispositivo, marca d'água segura
Assinatura do usuário

Especificações Ambientais

Ambiente operacional

Temperatura: 50 a 86° F

Umidade: 20 a 80% UR (Umidade Relativa)

Requisitos de energia

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

Plugue (unidade principal)

NEMA 5-15P

Consumo de energia

Máximo: Aprox. 1.500 W

Espera: Aprox. 28,46 W¹⁵

Modo de espera: Aprox. 1,0 W¹⁶

Classificação de Consumo Típico de Eletricidade (TEC)¹⁷

717iF/717iFZ: 0,84 kWh

617iF/617iFZ: 0,69 kWh

527iF/527iFZ: 0,58 kWh

Padrões

ENERGY STAR Classificação

Certificada EPEAT-Ouro¹⁸

Consumíveis

Tônico

T03 Preto (Cartucho de Toner Tudo em Um)¹⁸

Rendimento do toner

51.500 imagens @ ISO 19752

É necessária uma assinatura de um serviço de nuvem de terceiros. Assunto aos Termos e Condições do provedor de serviços de nuvem de terceiros.

É necessário um sistema SIEM de terceiros. Sujeito a terceiros Termos e Condições do sistema SIEM. A Canon não pode garantir a compatibilidade com todos os sistemas SIEM de terceiros.

Requer opção adicional.

Este recurso está desativado por padrão e deve ser ativado pelo usuário.

Os tempos de aquecimento são afetados depois de ligados.

Para a classificação EPEAT atual (Ouro/Prata/Bronze), por favor visite www.epeat.net.

Tempo desde a inicialização do dispositivo até a cópia estar pronta (não para impressão reserva).

Tempo desde a saída do modo de espera até o momento em que a impressão está operacional.

Tempo desde a inicialização do dispositivo até o aparecimento do ícone de cópia no menu principal do painel de toque.

Inclui consumíveis.

Requer o conjunto de fontes PCL International Font Set-A1 opcional.

Requer o Kit de Impressora de Código de Barras D1 opcional.

Outros sistemas operacionais e ambientes, incluindo AS/400, UNIX, Linux e Citrix podem ser suportados. Algumas dessas soluções são pagas. Os tipos de dispositivos SAP estão disponíveis no SAP Market Place. Para mais informações, entre em contato com seu representante de vendas.

O recurso Detectar Alimentação de Várias Folhas do Alimentador é suportado.

Esta solução não tem custos; no entanto, é necessária ativação.

Valor de referência (medido uma unidade).

1,0 W O modo de espera não está disponível em todas as circunstâncias devido a determinadas configurações.

Com base na especificação de produto ENERGY STAR para geração de imagens Equipamento Versão 3.0.

Inclui toner, tambor, revelador e reservatório de toner residual.



Para obter mais informações, ligue para 1.800.815.4000 ou visite csa.canon.com/enterprisesolutions

Canon
CANON SOLUTIONS AMERICA



AirPrint e o logotipo AirPrint são marcas comerciais da Apple Inc. Canon, imageRUNNER, imagePASS e o logotipo GENUINE são marcas comerciais ou marcas registradas da Canon Inc. nos Estados Unidos e também podem ser marcas comerciais ou marcas registradas em outros países. Os produtos Canon oferecem determinados recursos de segurança, mas muitas variáveis podem afetar a segurança de seus dispositivos e dados. A Canon não garante que o uso de seus recursos evitará problemas de segurança. Nada aqui contido deve ser interpretado como aconselhamento legal ou regulatório sobre as leis aplicáveis; os clientes devem ter seu próprio advogado qualificado para determinar a viabilidade de uma solução no que se refere à conformidade regulatória e estatutária. McAfee e o logotipo McAfee são marcas comerciais da McAfee LLC nos EUA e/ou em outros países. Todos os outros nomes e marcas de produtos referenciados são marcas comerciais de seus respectivos proprietários. Todas as imagens de saída da impressora são simuladas. Todos os recursos apresentados neste folheto podem não se aplicar a todas as séries e/ou produtos e podem ser opcionais; consulte seu representante de vendas da Canon Solutions America para obter detalhes. Produtos mostrados com acessórios opcionais. A Canon USA e a Canon Solutions America não oferecem consultoria jurídica nem de conformidade regulatória, incluindo, entre outras, Sarbanes-Oxley, HIPAA, GLBA, Check 21 ou o USA Patriot Act. Cada cliente deve ter seu próprio advogado qualificado para determinar a conveniência de uma solução específica em relação à conformidade regulatória e estatutária. Especificações e disponibilidade sujeitas a alterações sem aviso prévio. Não nos responsabilizamos por erros tipográficos.

©2020 Canon USA, Inc. Todos os direitos reservados.

CSA-20-0594-4862
0720R2-CSAIRADX717IFSRB-PDF-IH



Para saber mais sobre os muitos prêmios da Canon, visite ess.csa.canon.com/awards.