

Série imageRUNNER ADVANCE DX C5700

Multifuncional
de médio
volume colorida

Imprime até 60 ppm (PB/Colorida)

Digitaliza até 270 ipm (300 dpi) (PB/colorida, duplex)

Imprime até 304 × 457 mm

Capacidade de papel máxima de 6.350 folhas

O portfólio abrangente de impressoras multifuncionais image RUNNER ADVANCE DX e as soluções integradas da Canon podem 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 ajuda a assegurar que os investimentos em tecnologia **evoluam** proativamente com as necessidades de mudança.



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 Drive¹.
- 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 a recursos específicos, usando uma variedade de métodos de autenticação flexíveis tais como código PIN, nome/senha do usuário ou cartão de acesso⁴.



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 e o toner fora de série permitem imagens impressionantes consistentemente, graças ao perfil de cor V² da Canon.
- Projetada para alcançar o máximo de tempo de atividade com notificações de status que ajudam 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.

* Informações de segurança e gerenciamento de eventos



GERENCIAMENTO DE DISPOSITIVOS E DE FROTA

- Projetada para 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, observar 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.⁵

OPÇÕES DE CONFIGURAÇÃO



MÓDULO DE ACABAMENTO COM GRAMPEAMENTO-Y1

- 2 bandejas com capacidade para 3.250 folhas
- Grampeamento no canto e duplo de até 50 folhas
- Suporta o grampeamento sem grampos e o grampeamento por demanda
- Suporta o perfurador de 2/3 furos interno opcional (Unidade perfuradora de 2/3 furos-A1)



MÓDULO DE ACABAMENTO DE LIVRETOS-Y1

- 2 bandejas com capacidade para 3.250 folhas
- Grampeamento no canto e duplo de até 50 folhas
- Confeção de livretos de até 20 folhas e grampeamento na dobra de até 3 folhas
- Suporta o grampeamento sem grampos e o grampeamento por demanda
- Suporta o perfurador de 2/3 furos interno opcional (Unidade perfuradora de 2/3 furos-A1)



MÓDULO DE ACABAMENTO INTERNO-HI

- 2 bandejas com capacidade para 545 folhas
- Grampeamento no canto e duplo de até 50 folhas dentro da área ocupada pela unidade principal
- Suporta o grampeamento sem grampos* e o grampeamento por demanda
- Suporta o perfurador de 2/3 furos interno opcional (Perfurador interno de 2/3 furos-B1)



BANDEJA BIDIRECIONAL INTERNA-JI



UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO CASSETE DE ALTA CAPACIDADE-A1

- Capacidade de 2.450 folhas
- Suporta até tamanho Carta/A4
- 52 g/m² até 253 g/m²



UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO CASSETE-AM1

- Dois cassetes de 550 folhas
- Suporta até 304 mm x 457 mm
- 52 até 256 g/m²



GABINETE TIPO-N



BANDEJA DE UTILITÁRIO-BI



BANDEJA DE CÓPIA-I2



UNIDADE DO COMPARTIMENTO DE PAPEL-FI

- Capacidade de 2.700 folhas
- 52 g/m² até 253 g/m²
- Suporta o tamanho Carta/A4



imagePASS-P2 v1.1

- Proporciona alta velocidade de processamento, qualidade de imagem fora de série e fluxo de trabalho economizador de tempo
- Impressão personalizada com o Fiery FreeForm™ de nível básico embutido ou com os formatos (VDP) de impressão de dados variáveis

* Grampeamento sem grampos, até cinco páginas de papel Bond 60 g/m².

ESPECIFICAÇÕES

Unidade Principal

Tipo Multifuncional a laser colorida	
Funções principais	
Padrão:	Impressão, Cópia, Digitalização, Envio,
Armazenamento	
Opcional:	Fax
Processador Processor Dual Core 1.75GHz	
Painel de controle Painel plano colorido TFT LCD WSVGA de 10,1"	
Memória 4,0 GB de RAM Drive de disco rígido	
Padrão: 320 GB/Máximo: 1 TB	
Conexão com a interface de	
Rede:	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T,
LAN sem fios (IEEE 802.11 b/g/n)	
Outros	
Padrão:	3 USB 2.0 (Host), 1 USB 2.0 (Dispositivo) USB 2.0 x1 (Dispositivo)
Opcional:	Interface serial, Interface de controle de cópia
Capacidade de saída de papel (LTR/A4, 75 g/m²)	
Padrão:	250 folhas
Máximo:	3.450 folhas (com Módulo de acabamento externo e Bandeja de cópias)
Fontes de papel (Carta/A4, 75 g/m²)	
Padrão:	Cassetes de papel duplos de 550 folhas, Bandeja manual de 100 folhas
Opcional:	Cassetes de papel duplos de 550 folhas (Unidade de alimentação cassete -AM1), 2.450 folhas Cassete de papel de alta capacidade (Unidade de alimentação cassete de alta capacidade-A1), Compartimento de papel de 2.700 folhas (Unidade do compartimento de papel-F1)
Capacidade de papel (Carta/A4, 75 g/m²)	
Padrão:	1.200 folhas
Máximo:	6.350 folhas
Recursos de acabamento	
Padrão:	Ordenado, Agrupado
Com opções:	Ordenado, Agrupado, Deslocado, Grampeado, Grampeado na dobra, Perfurado, Grampeado sem grampos, Grampeado por demanda
Tipos de mídia suportadas	
Bandeja multifuncional:	Fino, Comum, Reciclado, Colorido, Grosso, Revestido, Vegetal, Bond, Transparência, Etiqueta, Pré-perfurado, Timbrado, Abas, Envelope
Cassetes de papel:	Fino, Comum, Reciclado, Colorido, Grosso, Bond, Transparência, Pré-perfurado, Timbrado, Envelope ⁶
Tamanhos de mídia suportadas	
Cassete superior:	Carta/A4, Executive, Statement-R, Envelope [Núm.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], Tamanho personalizado (139 mm x 180 mm até 298 mm x 216 mm)
Cassete inferior:	Suporta 304mm x 457 mm, 279 mm x 431 mm/A3 , Ofício, Carta/A4, Carta-R/A4-R, Executive, Statement-R, Envelope [Núm.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], Tamanho personalizado (139 mm x 180 mm até 304 mm x 457 mm)
Bandeja multifuncional	304mm x 457 mm, 279 mm x 431 mm/A3 , Ofício, Carta/A4, Carta-R/A4-R, Executive, Statement, Statement-R, Envelope [Núm.10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], Envelope de tamanho personalizado (99 mm x 99 mm até 320 mm x 457 mm) Tamanho personalizado/tamanho livre (99 mm x 139 mm até 320 mm x 457 mm)
Gramaturas de mídia suportadas	
Cassetes:	52 até 256 g/m²
Bandeja manual:	52 até 300 g/m²
Duplex:	52 até 220 g/m²

Velocidade de impressão/Cópia (PB e Colorida)	
C5760i:	Até 60 ppm (Carta/A4); Até 36 ppm (Carta-R/A4-R); Até 34 ppm (Ofício); Até 32 ppm (279 mm x 431 mm/A3)
C5750i:	Até 50 ppm (Carta/A4); Até 30 ppm (Carta-R/A4-R); Até 29 ppm (Ofício); Até 27 ppm (279 mm x 431 mm/A3)
C5740i:	Até 40 ppm (Carta/A4); Até 24 ppm (Carta-R/A4-R); Até 23 ppm (Ofício); Até 22 ppm (279 mm x 431 mm/A3)
C5735i:	Até 35 ppm (Carta/A4); Até 23 ppm (Carta-R/A4-R); Até 21 ppm (Ofício); Até 18 ppm (279 mm x 431 mm/A3)
Tempo de aquecimento	
Desde a energização: Aprox. 10 segundos ⁷	
Desde o modo de hibernação: Aprox. 10 segundos ⁸	
Modo de partida rápida: Aprox. 4 segundos ⁹	
Dimensões (L x P x A)	
620 x 722 x 937 mm ¹⁰	
Espaço para a instalação (L x P)	
Básico:	1.083 x 1.162 mm (Tampa direita aberta com a bandeja multifuncional estendida + Gavetas do cassete abertas)
Totalmente configurada:	1.866 x 1.162 mm (Módulo de acabamento de livretos-Y1 com a bandeja de extensão estendida + Unidade do compartimento de papel-F1 + Gavetas do cassete abertas)
Peso	
Aproximadamente 141 kg. ¹¹	
Volume máximo mensal:	iR ADV DX 5760i: 240.000 impressões iR ADV DX 5750i: 185.000 impressões iR ADV DX 5740i: 140.000 impressões iR ADV DX 5735i: 125.000 impressões

Especificações de impressão

Resolução de impressão (dpi) 1200 x 1200	
Linguagens de descrição de página padrão UFR II, PCL6, Adobe PS 3	
Tipos de arquivos suportados PDF, TIFF, JPEG, EPS, ¹² XPS	
Impressão a partir de 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 fontes Bitmap, 2 fontes OCR, Andalé
Mono WT J/K/S/T (Japonês, Coreano, Chinês simplificado e tradicional),	
	Coreano, Chinês simplificado e tradicional), ¹³
	Fontes de código de barras ¹⁴
PS:	136 Roman
Sistema operacional¹⁵	
UFR II/PS:	Windows® 7/8.1/10/Server2008/ Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 ou posterior)
PCL:	Windows® 7/8.1/10/Server2008/ Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019
PPD:	Windows® 7/8.1/10, Mac OS X (10.9 ou posterior)

Especificações de cópia

Tempo para a saída da primeira cópia	
C5760i:	Apenas 2,9 segundos (PB)/ 4,5 segundos (Colorida)
C5750i:	Apenas 3,5 segundos (PB)/ 5,2 segundos (Colorida)
C5740i:	Apenas 4,1 segundos (PB)/ 6,1 segundos (Colorida)
C5735 i:	Apenas 4,9 segundos (PB)/ 7,4 segundos (Colorida)
Resolução de cópia (dpi) 600 x 600	

Cópias múltiplas Até 999	
Ampliação 25%-400% (em incrementos de 1%)	
Redução/ampliação pré-configurada 25%, 50%, 64%, 73%, 78%, 100% (1:1), 121%, 129%, 200%, 400%	

Especificações de digitalização

Tipo Alimentador de documentos automático duplex de única passagem	
Capacidade de papel do alimentador de documentos Até 200 folhas (75 g/m²)	
Tamanhos de mídia suportados pelo alimentador de documentos 279 mm x 431 mm/A3, Ofício, Carta/A4, Carta-R/A4-R, Statement, Statement-R, Tamanhos personalizados: 69,8 x 139 mm até 304 x 431 mm	
Gramaturas de mídia suportadas pelo alimentador de documentos	
Digitalização de apenas um lado:	50 a 220 g/m² (PB, CL)
Digitalização dos dois lados:	50 até 218 g/m² (PB, CL)
Originais aceitáveis no vidro de digitalização	
Folhas, Livros, Objetos 3 dimensionais	
Digitalização tracionada	
Suportado o Color Network ScanGear2 tanto para Twain como WIA Windows® 7/8.1/10/Server 2008/ Sistema Operacional: Server 2008 R2/Server 2012/ Server 2012 R2/Server 2016	

Resolução de digitalização (dpi)	
Digitalização para cópia: 600 x 600	
Digitalização para envio: (Empurrada) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Tracionada) 600 x 600	
Digitalização para Fax: 600 x 600	
Digitalização para dispositivos móveis e serviços baseados em nuvem	
Uma variedade de soluções está disponível para proporcionar a digitalização para dispositivos móveis compatíveis e certos serviços baseados em nuvem dependendo das suas necessidades.	
Velocidade de digitalização (Carta/A4) (PB/CL)	
Digitalização de apenas um lado: 135/135 (300 dpi), 80/80 (600 dpi)	
Digitalização de ambos os lados: 270/270 (300 dpi) 160/90 (600 dpi)	

Especificações de envio

Destino	
Padrão:	E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Mail Box
Opcional:	Placa de FAX Super G3, Fax por IP
Catálogo de endereços	
LDAP (2.000)/Local (1.600)/Discagem abreviada (200)	
Resolução de envio (dpi)	
Empurrada:	Até 600 x 600
Tracionada:	Até 600 x 600
Protocolo de comunicação	
Arquivo:	FTP (TCP/IP), SMB 3.0 (TCP/IP), WebDAV
Email:	SMTP, POP3
Formato de arquivo	
Padrão:	TIFF, JPEG, PDF (Criptografado, Compacto, Localizável, Aplicação de política, Otimizado para Web, Assinatura de usuário, PDF A/1-b, Colorido limitado, Assinatura de dispositivo, Assinatura de usuário), XPS (Compacto, Localizável, Assinatura de dispositivo, Assinatura de usuário), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Especificações de Fax (Opcional)

Velocidade do modem

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

Método de compactação

MH, MR, MMR, JBIG

Resolução (dpi)

400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100 Tamanho do envio/gravação
Statement-R a 279 x 431 mm/A3

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

Cópia de reserva da memória

Sim

Especificações de segurança

Autenticação

Padrão: Universal Login Manager, uniFLOW
Online Express,¹⁶ Autenticação de usuário,
Autenticação de ID de departamento,
Sistema de gerenciamento de acesso,
Login no nível de dispositivo e função

Opcional: uniFLOW

Dados

Padrão: Trusted Platform Module (TPM),
Bloqueio de 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 inicialização,
McAfee Embedded Control3
Opcional: Espelhamento do drive de disco rígido, Certificação de
critério comum IEEE 2600.2, Prevenção da perda de
dados (Requer o uniFLOW)

Rede

Padrão: Impressão Protegida criptografada, IP/Mac
Filtragem de endereço, IPsec, Comunicação
criptografada TLS (v1.0/1.1/1.2/1.3) SNMP V3.0, IEEE
802.1X, IPv6, Autenticação SMTP, Autenticação POP
antes do SMTP, S/MIME, Integração SIEM

Documento

Padrão: Marca d'água protegida, Impressão protegida,
integração
com o Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5,
PDF criptografado, Impressão Protegida criptografada,
Assinatura digital,
Assinatura de usuário

Especificações de armazenamento

Caixa postal (Número suportado)

100 Caixas de entrada de usuários, 1 Caixa de entrada de recebimento
na memória, 50 Caixas de entrada de Fax confidencial, máximo de
10.000 páginas (2.000 tarefas) armazenadas

Advanced Box

Protocolo de comunicação: SMB ou WebDAV
Suportado
Computador cliente: Windows (Windows 8.1/10)
Conexões concomitantes (Máx.)
SMB: 64
WebDAV: 3

Espaço no disco disponível para caixa avançada

Aprox. 16 GB (HDD padrão)/Aprox.
Aprox. 480 GB (com o HDD de 1 TB opcional).

Especificações ambientais

Ambiente de operação

Temperatura: 10 a 30° F
Umidade: 20 até 80% de UR (Umidade relativa)

Requisitos de energia

C5760i/ 110-127 V, 60 Hz, 11,5 A; 220-240 V, 50/60
C5750i: Hz, 6 A
C5740i/

C5735i: 110-127 V, 60 Hz, 10 A; 220-240 V, 50/60 Hz, 6 A

Consumo de energia

Máximo: Aproximadamente 1.800 W
Em Espera: Aprox. 63,1 W¹⁷ (120V); 62,4 W¹⁷ (230V)
No modo hibernação: Aproximadamente 0,8 W¹⁸
Classificação (TEC) do consumo típico de energia¹⁹
C5760i: 0,84 KWh
C5750i: 0,68 KWh
C5740i: 0,57 KWh
C5735i: 0,47 KWh

Padrões

Certificada pela ENERGY STAR
Classificada pela EPEAT como Gold.⁵

Consumíveis

Toner

Toner GPR-55²⁰

Rendimento do Toner (Estimado com 5% de cobertura)

Preto: 69.000 Imagens
Colorido (C,M,Y): 60.000 Imagens

- 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 aos termos e condições do sistema SIEM de terceiros. A Canon não pode assegurar compatibilidade com os sistemas SIEM de terceiros.
- ³ Como padrão esse recurso é desabilitado e deve ser ativado pelo usuário. Os tempos de aquecimento são afetados assim que ligado.
- ⁴ Requer opção adicional.
- ⁵ Para a classificação atual da EPEAT (Ouro/Prata/Bronze), visite www.epeat.net.
- ⁶ É necessário o acoplamento de alimentação de envelopes A (padrão).
- ⁷ Tempo desde a energização do dispositivo até estar pronto para copiar (sem reserva de impressão).
- ⁸ Tempo desde o modo de hibernação até que a impressoras esteja operacional.
- ⁹ Tempo desde a energização do dispositivo até quando o ícone de cópia aparece e está pronto para operar no visor do painel de toque.
- ¹⁰ Inclui a unidade principal e a Unidade de alimentação cassete-AM1, Unidade de alimentação cassete de alta capacidade-A1 ou o Gabinete tipo-N.
- ¹¹ Inclui a unidade principal, consumíveis e a Unidade de alimentação cassete-AM1.
- ¹² EPS pode ser impresso diretamente somente pela Interface do usuário remoto.
- ¹³ Requer o Conjunto de fontes internacionais PCL-A1 opcional.
- ¹⁴ Requer o Conjunto de impressora de códigos de barras-D1 opcional.
- ¹⁵ 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, contate o seu representante de vendas.
- ¹⁶ Não há cobrança por esta solução; no entanto é necessária a ativação.
- ¹⁷ Valor de referência (medido na unidade um).
- ¹⁸ Os 0,8 W no modo hibernação não estão disponíveis em todas as circunstâncias devido a certas configurações.
- ¹⁹ Baseado nas especificações do produto da ENERGY STAR para a versão 3.0 para equipamento de criação de imagem.
- ²⁰ Toner GPR-55L também disponível para cor (C, M, Y). O rendimento (estimado com 5% de cobertura) é de 26.000 imagens.

Como um Parceiro da ENERGY STAR®, a Canon U.S.A., Inc. certificou estes modelos como atendendo o critério de eficiência energética da ENERGY STAR através de um corpo certificador reconhecido pelo EPA. ENERGY STAR e a marca ENERGY STAR são marcas registradas nos Estados Unidos. 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, mesmo 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. 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. Produto mostrado com acessórios opcionais. A Canon U.S.A. não fornece assessoria jurídica ou consultoria sobre conformidade com 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.

©2019 Canon U.S.A., Inc. Todos os direitos reservados.

A Legislação Federal proíbe a cópia de certos documentos. Os infratores poderão estar sujeitos a penalidades. Sugerimos que você verifique com o seu próprio consultor jurídico. A Canon U.S.A., Inc. e a Canon Canada, Inc. pretendem cooperar com as Agências Aplicação da Lei em conexão com reclamações de cópias não autorizadas.



Canon
canon.com.br

McAfee
PROTECTED

CANON
GENUINE
TONER, CARTRIDGE
& PARTS

epeat
GOLD

ENERGY STAR