

## 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 Drive<sup>1</sup>.
- 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\*<sup>2</sup> 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 Control<sup>3</sup> 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 acesso<sup>4</sup>.



### 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 V<sup>2</sup> 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.<sup>5</sup>

## 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



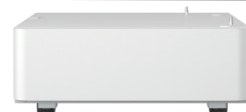
### UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO CASSETE DE ALTA CAPACIDADE-A1

- Capacidade de 2.450 folhas
- Suporta até tamanho Carta/A4
- 52 g/m<sup>2</sup> até 253 g/m<sup>2</sup>



### UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO CASSETE-AM1

- Dois cassetes de 550 folhas
- Suporta até 304 mm x 457 mm
- 52 até 256 g/m<sup>2</sup>



### GABINETE TIPO-N



### BANDEJA DE UTILITÁRIO-BI



### BANDEJA DE CÓPIA-I2



### UNIDADE DO COMPARTIMENTO DE PAPEL-FI

- Capacidade de 2.700 folhas
- 52 g/m<sup>2</sup> até 253 g/m<sup>2</sup>
- 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/m<sup>2</sup>.

ESPECIFICAÇÕES

Unidade Principal

<b>Tipo</b> Multifuncional a laser colorida	
<b>Funções principais</b>	
Padrão:	Impressão, Cópia, Digitalização, Envio,
Armazenamento	
Opcional:	Fax
<b>Processador</b> Processor Dual Core 1.75GHz	
<b>Painel de controle</b> Painel plano colorido TFT LCD WSVGA de 10,1"	
<b>Memória</b> 4,0 GB de RAM Drive de disco rígido	
Padrão: 320 GB/Máximo: 1 TB	
<b>Conexão com a interface de</b>	
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
<b>Capacidade de saída de papel (LTR/A4, 75 g/m²)</b>	
Padrão:	250 folhas
Máximo:	3.450 folhas (com Módulo de acabamento externo e Bandeja de cópias)
<b>Fontes de papel (Carta/A4, 75 g/m²)</b>	
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)
<b>Capacidade de papel (Carta/A4, 75 g/m²)</b>	
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
<b>Tipos de mídia suportadas</b>	
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 <sup>6</sup>
<b>Tamanhos de mídia suportadas</b>	
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)
<b>Gramaturas de mídia suportadas</b>	
Cassetes:	52 até 256 g/m²
Bandeja manual:	52 até 300 g/m²
Duplex:	52 até 220 g/m²

<b>Velocidade de impressão/Cópia (PB e Colorida)</b>	
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)
<b>Tempo de aquecimento</b>	
Desde a energização: Aprox. 10 segundos <sup>7</sup>	
Desde o modo de hibernação: Aprox. 10 segundos <sup>8</sup>	
Modo de partida rápida: Aprox. 4 segundos <sup>9</sup>	
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	
620 x 722 x 937 mm <sup>10</sup>	
<b>Espaço para a instalação (L x P)</b>	
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)
<b>Peso</b>	
Aproximadamente 141 kg. <sup>11</sup>	
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

<b>Resolução de impressão (dpi)</b> 1200 x 1200	
<b>Linguagens de descrição de página padrão</b> UFR II, PCL6, Adobe PS 3	
<b>Tipos de arquivos suportados</b> PDF, TIFF, JPEG, EPS, <sup>12</sup> XPS	
<b>Impressão a partir de dispositivos móveis e serviços baseados na nuvem</b>	
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.	
<b>Fontes</b>	
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), <sup>13</sup>
	Fontes de código de barras <sup>14</sup>
PS:	136 Roman
<b>Sistema operacional<sup>15</sup></b>	
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

<b>Tempo para a saída da primeira cópia</b>	
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)
<b>Resolução de cópia (dpi)</b> 600 x 600	

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

Especificações de digitalização

<b>Tipo</b> Alimentador de documentos automático duplex de única passagem	
<b>Capacidade de papel do alimentador de documentos</b> Até 200 folhas (75 g/m²)	
<b>Tamanhos de mídia suportados pelo alimentador de documentos</b> 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	
<b>Gramaturas de mídia suportadas pelo alimentador de documentos</b>	
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	
<b>Digitalização tracionada</b>	
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	

<b>Resolução de digitalização (dpi)</b>	
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	
<b>Digitalização para dispositivos móveis e serviços baseados em nuvem</b>	
Uma variedade de soluções está disponível para proporcionar a digitalização para dispositivos móveis compatíveis e certos serviços baseados em nuvem dependendo das suas necessidades.	
<b>Velocidade de digitalização (Carta/A4) (PB/CL)</b>	
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

<b>Destino</b>	
Padrão:	E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Mail Box
Opcional:	Placa de FAX Super G3, Fax por IP
<b>Catálogo de endereços</b>	
LDAP (2.000)/Local (1.600)/Discagem abreviada (200)	
<b>Resolução de envio (dpi)</b>	
Empurrada:	Até 600 x 600
Tracionada:	Até 600 x 600
<b>Protocolo de comunicação</b>	
Arquivo:	FTP (TCP/IP), SMB 3.0 (TCP/IP), WebDAV
Email:	SMTP, POP3
<b>Formato de arquivo</b>	
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 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 de segurança

### Autenticação

Padrão: Universal Login Manager, uniFLOW  
Online Express,<sup>16</sup> 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 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 W<sup>17</sup> (120V); 62,4 W<sup>17</sup> (230V)  
No modo hibernação: Aproximadamente 0,8 W<sup>18</sup>  
Classificação (TEC) do consumo típico de energia<sup>19</sup>  
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.<sup>5</sup>

## Consumíveis

### Toner

Toner GPR-55<sup>20</sup>

### Rendimento do Toner (Estimado com 5% de cobertura)

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

- <sup>1</sup> É necessária a assinatura de um serviço em nuvem de terceiros. Sujeito aos termos e condições dos provedores de serviços em nuvem de terceiros.
- <sup>2</sup> 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.
- <sup>3</sup> Como padrão esse recurso é desabilitado e deve ser ativado pelo usuário. Os tempos de aquecimento são afetados assim que ligado.
- <sup>4</sup> Requer opção adicional.
- <sup>5</sup> Para a classificação atual da EPEAT (Ouro/Prata/Bronze), visite [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- <sup>6</sup> É necessário o acoplamento de alimentação de envelopes A (padrão).
- <sup>7</sup> Tempo desde a energização do dispositivo até estar pronto para copiar (sem reserva de impressão).
- <sup>8</sup> Tempo desde o modo de hibernação até que a impressoras esteja operacional.
- <sup>9</sup> Tempo desde a energização do dispositivo até quando o ícone de cópia aparece e está pronto para operar no visor do painel de toque.
- <sup>10</sup> Inclui a unidade principal e a Unidade de alimentação cassete-AM1, Unidade de alimentação cassete de alta capacidade-A1 ou o Gabinete tipo-N.
- <sup>11</sup> Inclui a unidade principal, consumíveis e a Unidade de alimentação cassete-AM1.
- <sup>12</sup> EPS pode ser impresso diretamente somente pela Interface do usuário remoto.
- <sup>13</sup> Requer o Conjunto de fontes internacionais PCL-A1 opcional.
- <sup>14</sup> Requer o Conjunto de impressora de códigos de barras-D1 opcional.
- <sup>15</sup> 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.
- <sup>16</sup> Não há cobrança por esta solução; no entanto é necessária a ativação.
- <sup>17</sup> Valor de referência (medido na unidade um).
- <sup>18</sup> Os 0,8 W no modo hibernação não estão disponíveis em todas as circunstâncias devido a certas configurações.
- <sup>19</sup> Baseado nas especificações do produto da ENERGY STAR para a versão 3.0 para equipamento de criação de imagem.
- <sup>20</sup> 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

