

Série imageRUNNER ADVANCE C3500 II

Colorida | Baixo a médio volume | Multifuncional

Imprime até 30 ppm (PB/Colorida)

Digitaliza até 160 ipm (300 dpi) (PB, colorida, duplex)

Imprime até 304 x 457 mm

Capacidade de papel máxima de 2.300 folhas



O portfólio abrangente de impressoras multifuncionais imageRUNNER ADVANCE e 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 e o Box¹.
- 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.



SEGURANÇA

- Recursos de segurança padrão avançados prontos para ajudar a proteger informações sensíveis e ajudar na conformidade regulatória.
- 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 quem tem acesso ao dispositivo e a quais recursos, usando uma variedade de métodos de autenticação flexíveis – login por foto, código PIN, nome/senha do usuário ou cartão de acesso².



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 e contribua para a eficiência em custos.
- Soluções baseadas em nuvem padrão proporcionam um painel centralizado com informações atualizadas minuto a minuto dentro da atividade de impressão.³
- Atualize para o servidor uniFLOW ou para soluções baseadas em nuvem para contabilização e relatórios completos compatíveis com dispositivos Canon e de terceiros, impressão siga-me, encaminhamento de tarefas e fluxos de trabalho de digitalização poderosos.



GERENCIAMENTO DE DISPOSITIVOS E DE FROTA

- Projetada para a distribuição 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.



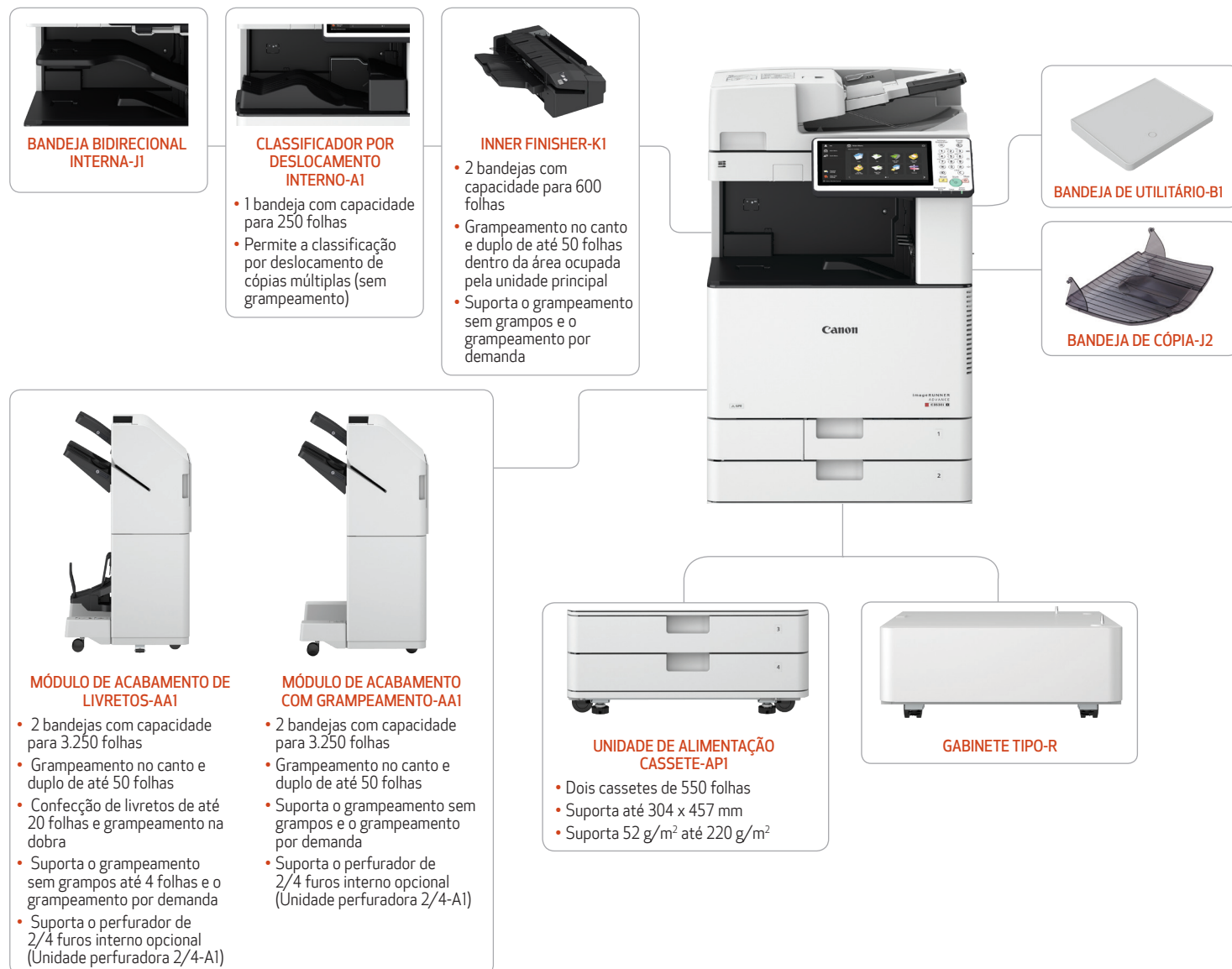
SEGURANÇA E CONFIABILIDADE

- 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, usando o perfil de cor V² da Canon.
- 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.



SUSTENTABILIDADE

- Uma combinação de tecnologias de fusão e um toner com ponto de fusão baixo minimiza os requisitos de energia e ajuda a conseguir 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.⁴



ESPECIFICAÇÕES

Unidade Principal

Tipo

Multifuncional a laser colorida

Funções centrais

Impressão, Cópia, Digitalização, Envio,
Padrão: Armazenamento
Opcional: Fax

Processador

Canon Dual Custom Processor (Compartilhado) 1,75GHz

Painel de controle

Painel plano colorido TFT LCD WSVGA de 10,1"

Memória

3,0 GB de RAM

Disco rígido

Padrão: 250 GB

Interface de conexão

Rede: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T,
Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

OUTROS

Padrão: 1 USB 2.0 (Host), 1 USB 3.0 (Host),
1 USB 2.0 (Dispositivo)
Opcional: Interface serial, Interface de controle de cópia

Capacidade de papel (Carta/A4, 75 g/m²)

Padrão: 1.200 folhas
Máximo: 2.300 folhas

Fontes de papel (Carta/A4, 75 g/m²)

Padrão: Dois cassetes de papel de 550 folhas, Desvio da pilha de 100 folhas

Opcional: Dois cassetes de papel de 550 folhas (UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO CASSETE-API),

Capacidade de saída de papel (Carta/A4, 75 g/m²)

Padrão: 250 folhas
Máximo: 3.450 folhas
(com Módulo de acabamento externo e Bandeja de cópias)

Recursos de acabamento

Padrão: Ordenado, Agrupado
Com classificador por deslocamento
interno: Ordenado, Agrupado, Deslocado
Com o módulo de acabamento interno: Ordenado, Agrupado, Deslocado, Grampeado, Grampeado sem grampos, Grampeado por demanda
Com módulos de acabamento externos: Ordenado, Agrupado, Deslocado, Grampeado, Livro, Grampeado sem grampos, Grampeado por demanda

Tipos de mídia suportadas

Cassete de papel (1/2): Fino, Comum, Reciclado, Colorido, Grosso
Bandeja Manual: Pré-perfurado, Bond, Transparências, Envelope, Fino, Comum, Reciclado, Colorido, Grosso, Pré-perfurado, Etiquetas, Bond, Revestido, Transparências, Vegetal, Envelope

Unidade de alimentação cassete-API: Fino, Comum, Reciclado, Colorido, Grosso, Pré-perfurado, Bond, Transparência

Tamanhos de mídia suportadas

Cassete de papel I: 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 de papel 2: 304 mm 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 (99 mm x 190 mm até 304 mm x 457 mm)

Bandeja Manual: 304 mm 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 (99 mm x 139 mm até 320 mm x 457 mm)

Unidade de alimentação cassete-API: 304 mm x 457 mm, 279 mm x 431 mm/A3, Ofício, Carta/A4, Carta-R/A4-R, Executive, Statement-R, Tamanho personalizado (139 mm x 182 mm até 304 mm x 457 mm)

Gramaturas de mídia suportadas

Cassetes: 52 até 220 g/m²
Desvio da Pilha: 52 até 300 g/m²
Duplex: 52 até 220 g/m²

Velocidade de impressão/Cópia (PB e Colorida)

C3530i II: Até 30 ppm (Carta/A4); Até 20 ppm (Carta-R/A4-R); Até 15 ppm (Ofício);
Até 15 ppm (279 mm x 431 mm/A3)
C3525i II: Até 25 ppm (Carta/A4); Até 20 ppm (Carta-R/A4-R); Até 15 ppm (Ofício);
Até 15 ppm (279 mm x 431 mm)

Tempo de aquecimento

Desde a 34 segundos

energização: Desde o modo 10 segundos

hibernação: Modo de início 10 segundos⁵

rápido:

Dimensões (L x P x A)

565 mm x 742 mm x 1.148 mm⁶

Espaço para a instalação (L x P)

Básico: Desvio da pilha + gavetas do cassete abertas: 978 mm x 1.123 mm⁶

Totalmente configurada: 1.620 mm x 1.123 mm⁶

Peso

Aproximadamente 97 kg.⁸

Especificações de impressão

Resolução de impressão (dpi)

1200 x 1200

Linguagens de descrição de página padrão

UFR II, PCL® 5/ 6, Adobe® PS® 3

Impressão direta

Disponível a partir da entrada USB, Caixa avançada, IU Remota e Acesso à web⁹

Tipos de arquivos suportados

PDF, TIFF, JPEG, EPS, XPS

Impressão a partir de dispositivos móveis e serviços baseados em nuvem

Uma variedade de software e soluções baseadas no MEAP estão disponíveis para proporcionar a impressão desde dispositivos móveis ou dispositivos conectados à Internet e serviços baseados em nuvem dependendo das suas necessidades.

Fontes

Fontes PCL: 93 Roman, 10 fontes Bitmap, 2 fontes OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T (Japonês, Coreano, Chinês simplificado e tradicional),¹⁰Fontes de códigos de barras¹¹

Fontes PS: 136 Roman

Sistema operacional¹²

UFRII/PS: Windows Vista®/Server 2008/Windows® 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016, MAC OS X (10.7 ou posterior)

PCL: Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016

Especificações de cópia

Tempo para a saída da primeira cópia (Carta/A4)

Apenas 5,9 segundos (PB)/8,2 segundos (Colorida)

Cópias múltiplas

Até 999 cópias

Ampliação

25%-400% (em incrementos de 1%)

Reduções pré-configuradas

25%, 50%, 64%, 73%, 78%

Ampliações pré-configuradas

121%, 129%, 200%, 400%

Recursos de cópia básicos

Taxas de redução/ampliação pré-configuradas por área, Configurações de papel, Configurações anteriores, Configurações favoritas, Acabamento, Frente e verso, Ajuste da densidade, Seleção do tipo de original, Modo de interrupção, Confirmação/cancelamento de configuração

Recursos especiais de cópia

Livro para duas páginas, Original em frente e verso, Acabamento, Livro, Montagem de tarefa, N para I, Adição de capa, Inserção de folhas, Originais de tamanhos diferentes, Ajuste da densidade, Seleção do tipo de original, Folha de capa de transparência, Numeração de página, Numeração de jogo de cópia, Nitidez, Apagamento de moldura, marca d'água de segurança, Data da impressão, Deslocamento, Lombada, Imprimir e verificar, Negativo/Positivo, Repetir imagens, Aviso de tarefa concluída, Imagem espelho, Cópia de carteira de identidade, Detecção de alimentação de folhas múltiplas, Original de tamanho do livre, Ajuste da cor de um toque, Equilíbrio da cor, Designação de área

Especificações de digitalização

Tipo

Alimentação de documentos automática duplex de única passagem

Capacidade de papel do alimentador de documentos

150 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

Gramaturas de mídia suportadas pelo alimentador de documentos

Original PB: 50 até 157 g/m²
Original colorido: 64 até 157 g/m²

Originais aceitáveis pelo vidro de digitalização

Folhas, Livros, Objetos 3 dimensionais [Até 2 kg].

Digitalização tracionada

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

Resolução de digitalização (dpi)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Digitalização para dispositivos móveis e serviços baseados em nuvem

Uma variedade de soluções estão disponíveis para proporcionar a digitalização para dispositivos móveis e serviços baseados em nuvem dependendo das suas necessidades.

Velocidade de digitalização (Carta/A4)

Digitalização de apenas um lado (PB/Colorida):

80 ipm (300 dpi)/51 ipm (600 dpi)

Digitalização dos dois lados (PB/Colorida):

160 ipm (300 dpi)/51 ipm (600 dpi)

Especificações de envio

Destino

Fax por Email/Internet (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Mail Box, Fax Super G3 (Opcional), Fax por IP (Opcional)

Catálogo de endereços

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

Resolução de envio (dpi)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Protocolo de comunicação

Arquivo: FTP, SMB, WebDAV
Email/I-Fax: SMTP, POP3, I-Fax (Simples, Completo)

Formatos de Arquivo

Padrão: TIFF, JPEG, PDF (Criptografado, Compacto, Localizável, Aplicação de política, Otimizado para a Web, PDF A/1-b criptografado), XPS (Compacto, Localizável), Office Open XML (PowerPoint®, Word, Assinaturas digitais (PDF/XPS))
Opcional: PDF (Traço e suavização)

Recursos do envio universal

Seleção do tipo do original, Original em Frente e verso, Livro para duas páginas, Originais de Tamanhos diferentes, Ajuste da densidade, Nitidez, Taxa de cópia, Apagamento da moldura, Montagem de tarefa, Envio programado, Pré-visualização, Aviso de tarefa concluída, Nome de arquivo, Assunto/Mensagem, Responder Para, Prioridade do Email, Relatório de transmissão, Orientação do conteúdo do original, Omitir originais em branco, Detecção de alimentação de folhas múltiplas

Especificações de fax

Número máximo de linhas de conexão

2

Velocidade do modem

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

Métodos 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 até 279 mm x 431 mm/A3

Memória do Fax

Até 30.000 Páginas

Discagens abreviada

Máx. 200

Discagem/destinos de grupo

Máx. 199 Discagens

Transmissão sequencial

Máx. 256 Endereços

Backup da memória

Sim

Recursos de Fax

Seleção do tipo do original, Original em Frente e verso, Livro para duas páginas, Originais de tamanhos diferentes, Densidade para a digitalização, Nitidez, Taxa de cópia, Apagamento da moldura, Montagem de tarefa, Especificação do nome do remetente (ao enviar fax), Nome do remetente (TTI), Seleção de linha, Seleção de linha telefônica (ao enviar Fax), Envio direto, Envio programado, Pré-visualização, Carimbo de concluído, Aviso de tarefa concluída, Relatório de transmissão, Detecção de alimentação de folhas múltiplas

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 de Fax confidencial, 30.000 páginas armazenadas no máximo

Caixa avançada

Protocolo de comunicação: SMB ou WebDAV

Computador cliente

suportado: Windows (Windows Vista/7/8/8.1/10)

Conexões concomitantes (Máx.)

SMB: 64

WebDAV: 3 (Seções ativas)

Espaço no disco disponível para caixa avançada

Aproximadamente 16 GB

Recursos da caixa avançada

Caixa avançada desabilitada, Filtragem de armazenamento, Autenticação para login na caixa avançada, Função pesquisa, Função classificação, Impressão de um arquivo PDF com uma senha, Suporte ao imageWARE Secure Audit Manager

Mídia de memória

Padrão: USB

Especificações de segurança

Autenticação

Padrão: Universal Login Manager, uniFLOW Online Express,^{13,14} Autenticação de usuário, Autenticação de ID de departamento, Sistema de gerenciamento de acesso, Login no nível de dispositivo e função uniFLOW

Opcional:

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)

Opcional: Remoção 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, Filtragem de endereços IP/Mac, IPsec, Comunicação criptografada TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, Autenticação SMTP, Autenticação POP antes do SMTP

Documento

Padrão: Marca d'água de segurança, Impressão protegida, Adobe LiveCycle® Integração com gerenciamento de direitos ES2.5, Impressão protegida criptografada, Assinatura digital, Assinaturas de usuários, Observação da digitalização do documento

Opcional:

Especificações Ambientais

Ambiente de operação

Temperatura: 10 até 30°C

Umidade: 20 até 80 % de UR (Sem condensação)

Requisitos de energia

C3530i II/C3525i II: 120-127 VCA, 60 Hz, 7,5 A

Plugue (Unidade principal)

C3530i II/C3525i II: NEMA 5-15P

Consumo de Energia

Máximo: Aproximadamente 1,5 kWh

Em Espera: Aproximadamente 44,1 W

No modo

hibernação: Aproximadamente 0,8 W¹⁵

Classificação (TEC) de consumo de energia típico:

C3530i II: 1,2 kWh

C3525i II: 1,0 kWh

Padrões

Certificado pela ENERGY STAR®

Classificação Gold da EPEAT®¹⁶

Consumíveis

Toner

Toner GPR-53¹⁶

Rendimento do Toner (Estimado com 5% de cobertura)

Preto: 36.000 Imagens

Colorido (C,M,Y):¹⁶ 19.000 Imagens

Volume Máximo Mensal

C3530i: 110.000 impressões

C3525i: 92.000 impressões

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 Requer opção adicional.

³ Disponível no segundo trimestre de 2018.

⁴ Para a classificação atual da EPEAT (Gold/Silver/Bronze), visite www.epeat.net.

⁵ Tempo desde a energização do dispositivo até quando as tarefas de cópia podem ser programadas.

⁶ Inclui a unidade principal e a Unidade de alimentação cassete-API ou o Gabinete tipo-R.

⁷ Inclui a unidade principal e a Unidade de alimentação cassete-API ou o Gabinete tipo-R ou o Módulo de acabamento com grameamento/de Livretos-AA1.

⁸ Inclui a unidade principal, consumíveis do ADF e a Unidade de Alimentação cassete-API.

⁹ A impressão de PDF de locais da Web é suportada.

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 cobráveis. Tipos de dispositivos SAP estão disponíveis através do Mercado SAP. Para mais informações, contate o seu representante de vendas.

¹³ Não há cobrança por esta solução; no entanto é necessária a ativação.

¹⁴ Verifique a disponibilidade.

¹⁵ Os 0,8 W no modo hibernação não estão disponíveis em todas as circunstâncias devido a certas configurações.

¹⁶ Toner GPR-53L também disponível para cor (C, M, Y). O rendimento (estimado com 5% de cobertura) é de 8.500 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. 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. Il indica que este modelo foi atualizado para o novo software de sistema e inclui recursos de segurança adicionais como padrão. 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. 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 produtos 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 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. ©2018 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.

0210W712
0218-iRAC3500iIRSB-20M-PSF

Canon
www.canon.com.br



UFP UNIFIED FIRMWARE PLATFORM



CANON GENUINE
TONER, CARTRIDGE & PARTS

