

AO

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO – IFSP

CÂMPUS ITAQUAQUECETUBA

PREGÃO ELETRÔNICO N.º 90.030/2025

PROCESSO ADMINISTRATIVO N.º 23305.008534.2025-11

UASG N.º 158154

Objeto: Contratação de serviço de outsourcing de impressão incluindo disponibilização de equipamentos multifuncionais para impressão, cópia e digitalização de documentos sob demanda, fornecimento de suprimentos de impressão (exceto papel), software de gerenciamento e suporte técnico especializado para atendimento às necessidades do IFSP Câmpus Itaquaquecetuba, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

ANEXO B - PROPOSTA COMERCIAL

1. IDENTIFICAÇÃO DO LICITANTE

Razão Social: Cop Fac Máquinas Ltda.

Endereço: Rua Delegado Pinto de Toledo, n.º 1.931, bairro Parque Industrial, município de São José do Rio Preto, estado São Paulo. CEP: 15.025-075.

CNPJ n.º 01.055.647/0001-83 - **Inscrição Estadual:** 647.260.468.110 - **Inscrição Municipal:** 101421/0

Telefone: 11 9.4535 5927 / 17 3233 9511 - **E-mail:** vendas2@copfacmaquinas.com.br

Banco: 001 - Banco do Brasil - **Agência:** 2502-X - **Conta Corrente:** 8888-9

Dados do Representante:

Nome: Mauro Alfredo - **CPF:** 324.396.518-77 - **RG:** 30.613.560 SSP/SP

Cargo: Sócio Administrador

Telefone: 11 9.4535 5927 - **E-mail:** vendas2@copfacmaquinas.com.br

2. PROPOSTA

Grupo	Item	Descrição	Catser	Unid.	Qtd.	Valor unitário	Valor total
1	1	Outsourcing de impressão – Equipamento Tipo 1	26786	Mês	12	R\$ 500,00	R\$ 6.000,00
	2	Outsourcing de impressão – Equipamento Tipo 2	26786	Mês	24	R\$ 350,00	R\$ 8.400,00
	3	Outsourcing de impressão – Equipamento Tipo 3	26743	Mês	36	R\$ 250,00	R\$ 9.000,00
	4	Impressão A4 policromática sem papel	26859	Página	13.000	R\$ 0,30	R\$ 3.900,00
	5	Impressão A4 monocromática sem papel	26816	Página	150.000	R\$ 0,10	R\$ 15.000,00
	6	Impressão A3 policromática sem papel	26875	Página	4.500	R\$ 0,55	R\$ 2.475,00
	7	Impressão A3 monocromática sem papel	26832	Página	2.500	R\$ 0,10	R\$ 250,00
Valor Global Máximo - Grupo 1						R\$ 45.025,00	

Configuração dos equipamentos:

Impressora Tipo 1: Marca: Canon – Modelo: iRAC5540

Impressora Tipo 2: Marca: Canon – Modelo: iRAC5540

Impressora Tipo 3: Marca: Canon – Modelo: iR1643

COP FAC MAQUINAS LTDA

Rua Delegado Pinto De Toledo, 1931 - Parque Industrial / São José Do Rio Preto - CEP: 15025075 - SP

(17) 32342006 - atendimento@copfacmaquinas.com.br

CNPJ 01.055.647/0001-83 - Inscr. Estadual 647260468110

Validade da proposta: 60 (sessenta) dias corridos, contados a partir da data de sua apresentação.

A empresa declara que:

- está ciente e concorda com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada comprehende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo e que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no instrumento convocatório;
- não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
- não possui empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;
- cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas;
- o produto ou serviço ofertado é manufaturado nacional beneficiado por um dos critérios de margem de preferência indicados no Termo de Referência, quando for o caso, para usufruir do benefício;
- cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 3º da Lei Complementar n.º 123, de 2006, estando apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus arts. 42 a 49, observado o disposto nos §§ 1º ao 3º do art. 4º, da Lei n.º 14.133, de 2021;
- Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto;
- suas propostas econômicas comprehendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.

São José do Rio Preto, 07 de julho de 2025.

COP FAC

MAQUINAS

LTDA:010556

47000183

Assinado de forma

digital por COP FAC

MAQUINAS

LTDA:01055647000183

Dados: 2025.07.07

13:53:20 -03'00'

Cop Fac Máquinas Ltda - EPP

Mauro Alfredo

Sócio Administrador

RG 30.613.560 SSP/SP

CPF: 324.396.518-77



COP FAC MAQUINAS LTDA

Rua Delegado Pinto De Toledo, 1931 - Parque Industrial / São José Do Rio Preto - CEP: 15025075 - SP

(17) 32342006 - atendimento@copfacmaquinas.com.br

CNPJ 01.055.647/0001-83 - Inscr. Estadual 647260468110

imageRUNNER ADVANCE C5535i/C5540i/C5550i/C5560i



Plataforma de comunicação de escritório de alto desempenho

A série imageRUNNER ADVANCE C5500 fornece produção a cores de qualidade e alto desempenho para escritórios com ambientes exigentes. Estas multifuncionais inteligentes otimizam a produtividade através de fluxos de trabalho de documentos melhorados e uma experiência de usuário intuitiva enquanto mantêm os seus dados seguros. Torne-os uma parte essencial de qualquer ambiente de trabalhos dos dias modernos.

Simplifique os fluxos de trabalho

- Interface de usuário intuitiva com uma grande tela tátil a cores com excelente capacidade de resposta, semelhante a smartphone.
- Digitalização rápida e sem esforço, captura documentos baseados em papel com facilidade.
- A personalização avançada permite uma experiência única e personalizada para cumprir as necessidades do fluxo de trabalho de cada usuário.
- A plataforma MEAP da Canon fornece otimização de processo, ao integrar-se com uma gama de soluções de gestão de produção e captura de documentos poderosa.
- Apoio escalável para estilos de trabalho móveis e flexíveis que permite aos trabalhadores capturarem ou imprimirem documentos e acessar a determinadas aplicações cloud.
- Digitalize e converta documentos para PDF pesquisável, arquivos Microsoft® Word e Microsoft® PowerPoint através do alimentador* de documentos de passagem única e digitalização frente e verso com capacidade para 150 originais.
- A tecnologia Motion sensor desperta o equipamento do modo de espera.
- Remove automaticamente as páginas em branco quando digitaliza.
- Os usuários podem criar automaticamente folhetos de aspecto profissional e documentos finalizados.
- Funcionalidade conveniente de grampeamento off line.



Controle de custos

- Tecnologia pensada para reduzir o custo total de impressão.
- Aplique políticas de impressão, monitore a produção e restrinja a utilização por usuário.
- Integração profunda com as soluções de gestão de produção como o uniFLOW.
- Diagnóstico e assistência remota, ajuda a reduzir custos ao minimizar o tempo de inatividade e o tempo gasto em resolução de questões de TI.
- A gestão remota e centralizada do parque simplifica a gestão de TI de equipamentos e parques.

Proteja as informações confidenciais

- Controle quem tem acesso ao equipamento, com autenticação inteligente de usuário, sem ter impacto na produtividade ou conveniência de utilização.
- Evite a distribuição não autorizada de informação sigilosa, com um conjunto de funcionalidades de segurança de documento opcionais e padrão.
- Garanta a privacidade e segurança de informação em toda a sua rede com IPsec, capacidades de filtro de porta e tecnologia SSL.
- Secure Print e Mailbox melhoram a confidencialidade do documento.
- Capacidade de desativar funções por usuário para evitar utilização não autorizada.
- A primeira solução na indústria para prevenção de perda de dados e auditoria de impressões, cópias, digitalizações e faxes, através do uniFLOW.



IMPRESSÃO



CÓPIA



FAX
Opcional



LEITURA

Canon

Gerir serviços com eficiência

- Pré-configure os equipamentos tornando a instalação fácil.
- Gestão de parque simplificada ao sincronizar definições em vários equipamentos.
- As ferramentas de gestão de equipamentos da Canon dão-lhe um ponto de controle centralizado para todo o seu parque, para atualizar equipamentos, verificar o estado dos equipamentos e consumíveis, desligar os equipamentos remotamente, capturar leituras de contadores, bem como gerir livros de endereços e controladores da impressora.
- Suporta normas do setor para redes, tais como: PCL e Adobe PostScript.
- Compartilha recursos e funcionalidade com outros dispositivos imageRUNNER ADVANCE na rede.
- Colabora com aplicações empresariais e sistemas externos na Nuvem.
- Os diagnósticos remotos permitem manutenção preventiva.

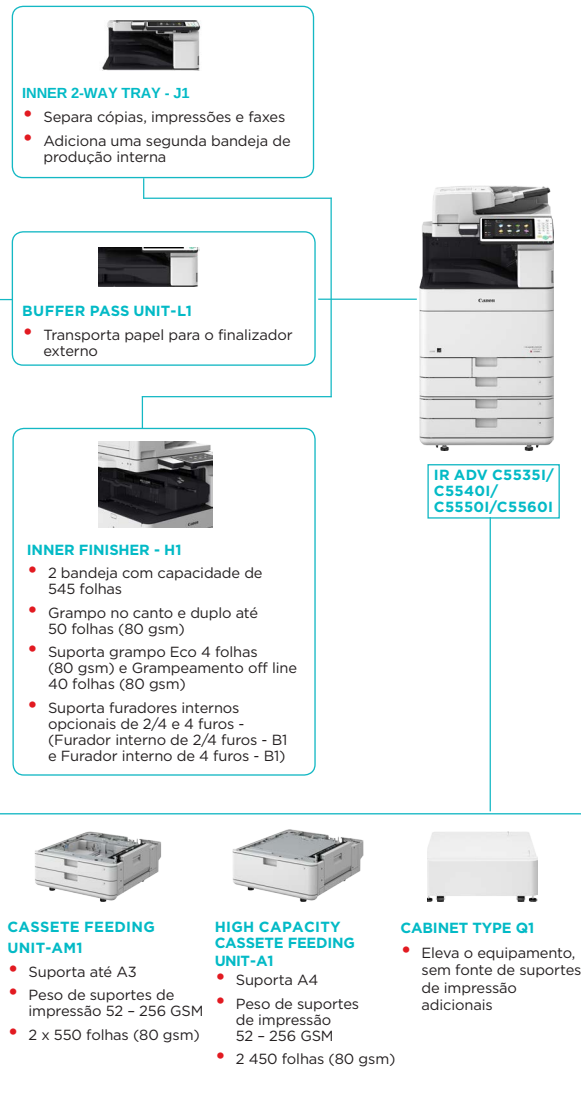
Resultados confiáveis

- As tecnologias confiáveis da Canon fornecem produção de qualidade e atendem as necessidades dos departamentos.
- As tecnologias mais recentes de imagem e de toner permitem produzir imagens cativantes de forma consistente com resolução de impressão de 1200 dpi.
- Pensados para alcançar máximo tempo de execução, com vídeos e notificações de estado intuitivos que facilitam a manutenção pelo usuário, para ajudar a manter os consumíveis reabastecidos.
- A tecnologia de imagem a cores V² (Vívidas e Vibrantes) garante que os documentos impressionem e se destaquem dos restantes.
- Fornece de forma consistente qualidade de cor surpreendente mesmo em grandes volumes.
- Capacidade total de papel de 6350 folhas reduz o tempo de inatividade.

Ambientalmente responsável

- Tecnologias de fusão, toner CS e funções de modo de suspensão inovadoras ajudam a baixar o consumo geral de energia.
- Minimize o desperdício graças à impressão predefinida em frente e verso, impressão segura e a capacidade de reter trabalhos de impressão, pré-visualizá-los e alterar as definições de impressão no equipamento, alcançando os resultados desejados logo à primeira impressão.
- Design sustentável, com a utilização de materiais reciclados e plástico com base biológica, minimizando o impacto ambiental.
- Qualificado para ENERGY STAR®.
- Reduz o desperdício com grampeador eco sem grampos.
- Consome tão pouco como 0,8W em modo de suspensão.
- Classificações líderes na sua classe em consumo típico de energia elétrica (TEC*).
- Qualificado para o rigoroso prêmio Blue Angel

Configuração



Esta configuração plana serve apenas para fins de ilustração. Para uma lista completa de opções e das relações exatas de compatibilidade, consulte o configurador online de produto.

Canon

Especificações técnicas

imageRUNNER ADVANCE C5535i/C5540i/C5550i/C5560i

Unidade principal		
Tipo de equipamento	Impressora a Laser a Cores	Velocidade de impressão
Funções principais	Impressão, cópia, digitalização, envio, armazenamento e fax opcional	iR-ADV C5535i 35 ppm (A4), 18 ppm (A3), 23 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)
Velocidade do processador	Processador personalizado Dual da Canon (Partilhado) 1,75 Ghz	iR-ADV C5540i 40 ppm (A4), 22 ppm (A3), 24 ppm (A4R), 40 ppm (A5R)
Painel de controle	Painel tátil a cores TFT LCD WSVGA 25,6 cm (10,1 polegadas)	iR-ADV C5550i 50 ppm (A4), 27 ppm (A3), 30 ppm (A4R), 50 ppm (A5R)
Memória padrão	Padrão: 4,0GB RAM	iR-ADV C5560i 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60 ppm (A5R)
Unidade de disco rígido	Padrão: 250GB Máximo: 1TB	600 dpi x 600 dpi, 1.200 dpi x 1.200 dpi
Interface de ligação	Opcional (250GB, 1TB)	
	REDE	iR-ADV C5535i/C5540i/C5550i/C5560i: UFR II, PCL 6, Genuine Adobe PostScript Nível 3 (Padrão)
	Padrão: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n); Opcional: NFC, Bluetooth de baixo consumo	
	OUTROS	Automático (padrão)
	Padrão: USB 2.0 (Host) x2, USB 3.0 (Host) x1, USB 2.0 (Equipamento) x1; Opcional: Interface de série, Interface de controlo de cópia	Impressão direta disponível através de dispositivo de memória USB, Espaço avançado, Interface de Usuário Remoto e Acesso web
Entrada de papel (padrão)	2 gavetas de 550 folhas (80 gsm)	Tipos de arquivos suportados: TIFF, JPEG, PDF, EPS e XPS.
Entrada de papel (opção)	Bandea multifunções de 100 folhas (80 gsm)	Está disponível uma gama de software e de soluções baseadas em MEAP para proporcionar a impressão a partir de dispositivos móveis ou de dispositivos ligados por Internet e de serviços com base em nuvem, mediante os seus requisitos.
	2 gavetas de 550 folhas (80gsm) (CASSETE FEEDING UNIT -AM1)	Contacte o seu representante de vendas para mais informações.
	Gavetas de 2450 folhas (80gsm) (HIGH CAPACITY CASSETTE FEEDING UNIT-AM1)	Tipos de letra PCL: 93 tipos de letra Roman, 10 tipos de letra Bitmap, 2 tipos de letra OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T* (japonês, coreano, chinês simplificado e tradicional), Fontes de códigos de barras**
	2700 folhas adicionais (80gsm) (PAPER DECK UNIT - F1)	*Requer CONJUNTO DE FONTES INTERNACIONAIS PCL opcionais-A1 **Requer CONJUNTO DE IMPRESSÃO DE CÓDIGO DE BARRAS opcional-D1
Capacidade máxima de entrada de papel	6 350 folhas (80 gsm)	Tipos de letra PS: 136 Roman
Capacidade de saída de papel	Sem finalização: 250 folhas (80gsm), Com bandeja de cópia: 100 folhas (A4, 80 gsm).	URII: Server 2003/Server 2003 R2/Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8/Server 2012 R2/Windows 10, MAC OS X (10.6.8 ou mais recente)
Capacidades de finalização	Com finalizadores internos: Máx. 545 folhas (A4, 80 gsm). Com finalização externa: Máx. 3 250 folhas (A4, 80 gsm). Separar, agrupar	PCL: Server 2003/Server 2003 R2/Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8/Server 2012 R2/Windows 10
Tipos de suportes de impressão suportados	Com finalização interna: Ordenar, Agrupar, Ofset, Grampo, Furo ¹ , Grampeamento automático e off line	PS: Server 2003/Server 2003 R2/Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8/Server 2012 R2/Windows 10, MAC OS X (10.6.8 ou mais recente)
	Com finalização externa: Ordenar, Agrupar, Ofset, Grampo, Furo, Folheto ² , Furador ³ , Grampeamento automático e off line	PPD: MAC OS 9.1 ou posterior, MAC OS X (10.3.9 ou posterior), Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/Windows 10
	Gaveta superior 1:	Os tipos de dispositivos SAP estão disponíveis através do SAP Market Place.
	Papel fino, papel simples, papel grosso, papel a cores, papel reciclado, papel pré-furado, Transparência, adesivo, Envelope, Papel timbrado	Consulte http://www.canon-europe.com/support/business-product-support para saber a disponibilidade das soluções de impressão para outros sistemas operacionais e ambientes, incluindo AS/400, UNIX, Linux e Citrix.
	Gaveta inferior 2:	Algumas destas soluções são pagas.
	Papel fino, papel simples, papel grosso, papel a cores, papel reciclado, papel pré-furado, Transparência, Separadores*, adesivo, Envelope, Papel timbrado *Requer ANEXO DE ALIMENTAÇÃO DE SEPARADORES F1 Bandeja multifunções:	
	Papel fino, papel simples, papel grosso, papel a cores, papel reciclado, papel pré-furado, Transparência, Papel vegetal ⁴ , Etiqueta, Papel de separador, Papel adesivo, Papel revestido, Envelope, Papel timbrado	
	Gavetas 3/4 (CASSETE FEEDING UNIT-AM1)	
	Papel fino, papel simples, papel grosso, papel colorido, papel reciclado, papel pré-furado, transparência, papel adesivo, Papel timbrado	
	Deck de gaveta (HIGH CAPACITY CASSETTE FEEDING UNIT-AM1):	
	Papel fino, papel simples, papel grosso, papel colorido, papel reciclado, papel pré-furado, adesivo, Papel timbrado	
	PAPER DECK UNIT-F1:	
	Papel fino, papel simples, papel grosso, papel colorido, papel reciclado, papel pré-furado, adesivo, Papel timbrado	
	Gaveta superior 1:	
	Tamanhos padrão: A4, B5, A5, A5R	
	Tamanho personalizado: Min. 98,0 mm x 148 mm até 297 mm x 215,9 mm	
	Gaveta inferior 2:	
	Tamanhos padrão: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, A5, A5R, SRA3, Envelopes (Nº 10)(COM 10), Monarch, ISO-C5, DL), Envelope	
	Tamanho personalizado (Min. 98,0 mm x 98,4 mm até 320,0 mm x 457,2 mm)	
	Tamanho livre: Min. 98,0 mm x 139,7 mm até 320,0 mm x 457,2 mm	
	CASSETE FEEDING UNIT-AM1	
	A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, Tamanho personalizado (Min. 98,0 mm x 182,0 até 304,8 mm x 457,2 mm)	
	HIGH CAPACITY CASSETTE FEEDING UNIT - A1	
	A4	
	PAPER DECK-F1	
	A4, B5	
Gramaturas de papel suportadas	Gavetas: 52 a 256 gsm, Bandeja multifunções: 52 a 300 gsm	
	Frente e verso: 52 a 220 gsm	
	Deck de papel: 52 a 256 gsm	
	Desde que é ligado: 30 segundos ou menos ⁵	
Tempo de aquecimento	Desde Modo Sleep: 10 segundos ou menos	
Dimensões (L x P x A)	Modelo DADF: 950 mm x 620 mm x 742 mm	
Espaço de instalação (L x P x A)	943 mm x 1176 mm (Básico: Tampa direita aberta + Gavetas abertas)	
Peso	Aprox. 142 kg incluindo toner	
Especificações de impressão	Impressão laser a cores	
Método de impressão		
		Resolução de impressão
		35 ppm (A4), 18 ppm (A3), 23 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)
		40 ppm (A4), 22 ppm (A3), 24 ppm (A4R), 40 ppm (A5R)
		50 ppm (A4), 27 ppm (A3), 30 ppm (A4R), 50 ppm (A5R)
		60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60 ppm (A5R)
		600 dpi x 600 dpi, 1.200 dpi x 1.200 dpi
		Resolução de cópia
		35 ppm (A4), 18 ppm (A3), 23 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)
		40 ppm (A4), 22 ppm (A3), 24 ppm (A4R), 40 ppm (A5R)
		50 ppm (A4), 27 ppm (A3), 30 ppm (A4R), 50 ppm (A5R)
		60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60 ppm (A5R)
		iR-ADV C5535i: Aprox. 4,9/7,4 segundos ou menos
		iR-ADV C5540i: Aprox. 4,1/6,1 segundos ou menos
		iR-ADV C5550i: Aprox. 3,5/5,2 segundos ou menos
		iR-ADV C5560i: Aprox. 2,9/4,5 segundos ou menos
		Leitura: 600 dpi x 600 dpi
		Impressão: Até 1200 dpi x 1200 dpi
		Até 999 cópias
		25% - 400% (incrementos de 1%)
		25%, 50%, 71%
		141%, 200%, 400%
		A cores, no vidro de exposição e frente e verso automático numa só passagem
		Alimentador de documentos
		A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, B6R
		Colour Network ScanGear2. Tanto para TWAIN como WIA
		SO suportados: Windows Vista/7/8/8.1/10
		Windows Server 2003/Server 2003 R2/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2
		100 x 100 ppp, 150 x 150 ppp, 200 x 100 ppp, 200 x 200 ppp, 200 x 400 ppp, 300 x 300 ppp, 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp
		Tamanho de suportes para vidro de exposição: Folha, livro, objetos tridimensionais (até 2 kg)
		Tamanho de suportes para Alimentador de documentos ⁷ : A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, B6
		Peso de suportes para Alimentador de documentos ⁷ :
		Leitura de 1 face: 38 a 157 gsm/64 a 157 gsm (PB/COR)
		Digitalização frente e verso: 50 a 157 gsm/64 a 157 gsm (PB/COR)
		Funcionalidade de envio disponível em todos os modelos
		Digitalização para Memória USB: Disponível em todos os modelos
		Digitalização para dispositivos móveis ou ligados à Internet:
		Está disponível uma gama de soluções para permitir a digitalização para dispositivos móveis ou conectados à Internet, dependendo dos seus requisitos. Contate o seu representante local para obter mais informações
		Digitalizar para serviços baseados na nuvem: Está disponível uma gama de soluções para fornecer digitalização para serviços baseados na nuvem dependendo dos seus requisitos. Contate o seu representante de vendas para mais informações.
		Digitalização pull TWAIN/WIA disponível em todos os modelos

Canon

Especificações técnicas

imageRUNNER ADVANCE C5535i/C5540i/C5550i/C5560i

Velocidade de digitalização (PB/COR; A4)

Digitalização de um só lado (PB): 80 ipm (300dpi) / 80 ipm (600 dpi)
 Digitalização de um só lado (Cor): 80 ipm (300dpi) / 60 ipm (600 dpi)
 Digitalização frente e verso (PB): 160 ipm (300dpi) / 150 ipm (600 dpi)
 Digitalização frente e verso (Cor): 160 ipm (300dpi) / 80 ipm (600 dpi)
 150 folhas (80 g/m²)
 Frente e verso para frente e verso (Automático)

Capacidade do papel⁷

Digitalização frente e verso⁷

Especificações de envio

Opcional/Padrão

Destino

Livro Endereços

Resolução de envio

Protocolo de comunicação

Formato de arquivo

Especificações de fax

Opcional/Padrão

(FAX Board AS1/AS2)

Velocidade do modem

Método de compressão

Resolução

Tamanho de envio/gravação

Memória de FAX

Discagens rápidas

Discagens por grupos/destinos

Transmissão sequencial Cópia

de segurança da memória

Características técnicas de segurança

Autenticação

Dados

Rede

Documento

Características técnicas ambientais

Ambiente de Funcionamento

Digitalização de um só lado (PB): 80 ipm (300dpi) / 80 ipm (600 dpi)
 Digitalização de um só lado (Cor): 80 ipm (300dpi) / 60 ipm (600 dpi)
 Digitalização frente e verso (PB): 160 ipm (300dpi) / 150 ipm (600 dpi)
 Digitalização frente e verso (Cor): 160 ipm (300dpi) / 80 ipm (600 dpi)
 150 folhas (80 g/m²)
 Frente e verso para frente e verso (Automático)

Padrão em todos os modelos
 E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3 FAX (Opcional), IP Fax(Opcional)
 LDAP (2.000)/Local (1.600)/Discagem rápida (200)
 100 x 100 ppp, 150 x 150 ppp, 200 x 100 ppp, 200 x 200 ppp, 200 x 400 ppp, 300 x 300 ppp, 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp
 Ficheiro: FTP, SMB , WebDAV
 E-mail/i-Fax: SMTP, POP3, I-Fax (Simples, Completo)
 Padrão: TIFF, JPEG, PDF (compacto, pesquisável, aplicação de proteção de arquivo PDF da Adobe Live Cycle Rights Management™, otimização para Web, PDF A/1-b), XPS (compacto, pesquisável), Office Open XML (PowerPoint, Word)
 Opcional: PDF (Trace&Smooth, Encriptado), PDF/XPS (Assinatura digital)

Opcional em todos os modelos

Super G3: 33,6 kbps⁸

G3: 14,4 kbps

MH, MR, MMR,JBIG

400 x 400 ppp, 200 x 400 ppp, 200 x 200 ppp, 200 x 100 ppp

A5 e A5R⁹ para A3

*Enviado como A4

Até 30 000 páginas

Máx. 200

Máx. 199 discagens

Máx. 256 endereços

Sim

Padrão: Universal Login Manager (íncio de sessão de nível de dispositivo e função), autenticação de usuário, ID de departamento, autenticação, sistema de gestão de acesso

Opcional: Impressão segura My Print Anywhere (Requer uniFLOW)

Padrão: Trusted Platform Module (TPM), bloqueio de senha passe de disco rígido, eliminação de conteúdo de disco rígido, proteção de senha da caixa de correio, encriptação de disco rígido (FIPS140-2 validado), Certificação por Critérios Comuns (DIN ISO 15408)¹³

Opcional: Espelhamento de disco rígido, remoção de disco rígido, prevenção de perda de dados (requer uniFLOW)

Padrão: Filtragem de endereço IP/Mac, IPSEC, comunicação encriptada TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, autenticação SMTP, autenticação POP antes de SMTP, S/MIME

Padrão: Impressão segura, integração Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5

Opcional: PDF encriptado, impressão segura encriptada, assinaturas do usuário e do dispositivo, marcas de água seguras, bloqueio da digitalização de documentos

Temperatura: 10 a 30 °C (50 a 86 °F)

Umidade: 20 a 80 % de HR (sem condensação)

Fonte de alimentação

Consumo de energia

120-127V AC, 60Hz, 16A

Máximo: Aprox. 1,8 kW

Impressão: Aprox. 849 W ou menos⁸

Modo de espera: Aprox. 67,9 W

Modo suspensão: Aprox. 0,8 W⁹

Desligado: Aprox. 0,23W⁹

Consumo típico de eletricidade (TEC)¹⁰:

1,6 kWh (iR-ADV C5535i)

2,0 kWh (iR-ADV C5540i)

2,5 kWh (iR-ADV C5550i)

3,1 kWh (iR-ADV C5560i)

Nível de potência de som (LwAd)¹¹

iR-ADV C5540i: Ativa(PB): 65,6 dB ou menos⁸, Ativo(COR): 66,1 dB ou menos⁸, Em espera: 40 dB ou menos¹²

iR-ADV C5550i: Ativa(PB): 66,7 dB ou menos⁸, Ativa(COR): 67 dB ou menos⁸, Em espera: 40 dB ou menos¹²

iR-ADV C5560i: Ativa(PB): 67,5 dB ou menos⁸, Ativa(COR): 68,1 dB ou menos⁸, Em espera: 40 dB ou menos¹²

Pressão sonora (LpAm)¹⁰

Posição de proximidade:

iR-ADV C5535i: Ativa(PB): 47,6 dB ou menos⁸, Ativa(COR): 47,8 dB ou menos⁸, Em espera: 24 dB ou menos¹²

iR-ADV C5540i: Ativa(PB): 47,7 dB ou menos⁸, Ativa(COR): 48,2 dB ou menos⁸, Em espera: 25 dB ou menos¹²

iR-ADV C5550i: Ativa(PB): 48,8 dB ou menos⁸, Ativa(COR): 49,1 dB ou menos⁸, Em espera: 24 dB ou menos¹²

iR-ADV C5560i: Ativa(PB): 49,6 dB ou menos⁸, Ativa(COR): 50,2 dB ou menos⁸, Em espera: 24 dB ou menos¹²

Qualificação ENERGY STAR®

Ecomark

Blue Angel

C5560i: 210.000 impressões

C5550i: 165.000 impressões

C5540i: 120.000 impressões

C5535i: 100.000 impressões

TONER C-EXV 51 PB/C/M/Y

TONER C-EXV 51L C/M/Y

TONER BK C-EXV 51: 69 000 páginas

TONER C-EXV 51 C/M/Y: 60 000 páginas

TONER C-EXV 51L C/M/Y: 26 000 páginas

Para informação completa sobre as opções disponíveis para iR-ADV C5500, consulte as tabelas de especificações no seu website Canon local.

Volume Máximo Mensal

Consumíveis

Cartucho(s) de toner

Toner (rendimento estimado @5% de cobertura)

Acessórios de hardware

Notas de rodapé

¹ Com FURADOR INTERNO 2/4 FUROS-B1 ou FURADOR INTERNO 4 FUROS-B1

² BOOKLET FINISHER-Y1.

³ Com FURADOR 2/4 FUROS-A1 ou FURADOR 4 FUROS-A1

⁴ Alguns tipos de papel vegetal não podem ser utilizados.

⁵ Tempo entre arranque do equipamento e quando a tecla de iniciar fica ativa

⁶ Apenas é suportada impressão PDF a partir de websites

⁸ Dados retirados da Informação do Usuário de Certificação Blue Angel

⁹ O modo de suspensão de 0,8W não está disponível em todas as circunstâncias devido a determinadas definições.

¹⁰ A classificação de consumo típico de energia elétrica (TEC) representa a eletricidade consumida tipicamente por um produto durante uma semana, medida em kilowatt·hora (kWh).

A metodologia de teste é definida pela Energy Star (<http://www.eu-energystar.org>).

¹¹ Emissão de ruídos declarada de acordo com a norma ISO 7779

¹² Dados retirados da declaração ECO

¹³ Certificação por Critérios Comuns (DIN ISO 15408) - O teste está agendado para ser concluído até ao fim de 2016

Software e soluções



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Portuguese Edition 0147W312
 © Canon Europa N.V. 201x (xx1x)

Canon do Brasil
 Av. do Café, 277 - 6 Andar - Torre B
 Vila Guarani 04311-000
 São Paulo - SP



Powered by ADOBE PDF LIBRARY



Série imageRUNNER 1643

Preto e branco | Compacta | Amigável

Imprime até 43 ppm (PB)

Digitaliza em cores e preto e branco

Imprime até 216 x 355 mm

Capacidade de papel máxima de 2.300 folhas



Empresas pequenas e grupos de trabalho corporativos dependem de soluções que maximizem recursos, incrementem a produtividade e sejam fáceis de gerenciar. A econômica Série imageRUNNER 1643 pode fazer tudo isto e mais. Com a produção rápida, digitalização, envio de fax¹ e a alta confiabilidade os dispositivos multifuncionais imageRUNNER 1643iF/1643i ajudam você a fazer mais em um pequeno espaço. O modelo de impressora imageRUNNER 1643P oferece impressão rápida e confiável.



EFICIENCIA DO FLUXO DE TRABALHO

Seja você um escritório pequeno ou parte de um grupo de trabalho, os modelos imageRUNNER 1643iF/1643i podem ajudar a impulsionar a eficiência operacional. Digitalize e envie documentos por e-mail para clientes ou digitalize convenientemente para imprimir desde um dispositivo de memória USB. O recurso de cópia de cartão de identificação copia facilmente cartões em frente e verso na mesma página. Aumente os seus recursos de gerenciamento de documentos ao digitalizar usando o formato PDF (OCR) padrão.

Trabalhadores móveis podem imprimir desde seus dispositivos móveis compatíveis. As bibliotecas de aplicações proporcionam aos usuários uma experiência única e personalizável com o dispositivo.



SEGURANÇA

Informações protegidas com os recursos de segurança dos modelos imageRUNNER 1643iF/1643i. A solução uniFLOW da Canon permite que os usuários recuperem documentos com segurança de um dispositivo conectado em rede após a autenticação. Os recursos de segurança padrão incluem a habilidade de enviar PDFs criptografados e adicionar uma assinatura de dispositivo digital a arquivos PDF. Estes modelos também incluem tecnologia para verificar se o dispositivo, firmware e aplicativos iniciam sem adulteração. O arquivamento de TX encaminha automaticamente uma cópia de um fax enviado para um destino definido pelo administrador¹.

Além disso com a ausência de disco rígido nestes modelos, informações confidenciais não são armazenadas localmente no dispositivo.



QUALIDADE E CONFIABILIDADE

Com um tempo de entrega da primeira cópia de até 6,3 segundos e produção de 43 ppm, a Série imageRUNNER 1643 é um equipamento rápido de alto desempenho. Digitalize documentos em preto e branco e a cores para endereços de e-mail ou locais de rede. Atela de toque intuitiva colorida de 5"² utilização é usada de modo semelhante ao smartphone.

A capacidade padrão de 650 folhas pode ser aumentada para 2.300 folhas para executar muitos trabalhos sem interrupção.



GERENCIAMENTO DE FROTA

Uma substituição ideal para impressoras de função única ou modelos mais antigos, a Série imageRUNNER 1643 pode integrar-se facilmente na sua rede de dispositivos Canon para ajudar a facilitar e simplificar o gerenciamento e a manutenção. Receba também alertas quando suprimentos ou chamadas de serviço são necessários com o imageWARE Enterprise Management Console e plug-ins.



DESEMPENHO EFICIENTE

Projetada pensando em seus resultados, a Série Canon imageRUNNER 1643 ajuda a minimizar os custos e maximizar a confiabilidade, enquanto o desenho robusto assegura operação confiável. O software uniFLOW® da Canon pode ajudar a controlar custos gerenciando, rastreando e tarifando a utilização. Além disso, os consumíveis de fácil substituição e de alto rendimento ajudam a manter o trabalho transcorrendo enquanto alcança um custo baixo por página.



SUSTENTABILIDADE

A Série imageRUNNER 1643 é certificada pela ENERGY STAR® e possui uma classificação TEC (Consumo de Energia Total) baixa. Classificados como Gold³ pela EPEAT®, estes modelos seguem a política Green Procurement e comprometimento ambiental rígido da Canon.

imageRUNNER 1643iF

- Monitor com tela de toque colorida de 5"
- Alimentador de documentos automático duplex de única passagem
- Digitalização/envio
- LAN Sem Fios
- PostScript padrão
- Fax e NFC padrão

imageRUNNER 1643i

- Monitor com tela de toque colorida de 5"
- Alimentador de documentos automático duplex de única passagem
- Digitalização/envio
- LAN Sem Fios
- PostScript opcional

imageRUNNER 1643P

- Monitor LCD de 5 linhas de 3,5"
- PostScript padrão

Nota: Supora somente funções de impressão. As funções Cópia/Digitalização/Fax não estão disponíveis neste modelo.

GABINETE TIPO-S

ALIMENTADOR DE PAPEL PF-C1*

* Podem ser adicionados até três cassetes adicionais. É fortemente recomendado ter um Gabinete Tipo-S ao utilizar configurações de dois ou três cassetes.

ESPECIFICAÇÕES

Unidade Principal

Tipo

1643iF/1643i: Multifuncional a laser monocromática
1643P: Impressora a laser monocromática

Funções centrais

1643iF: Impressão, Cópia, Digitalização, Envio, Fax
1643i: Impressão, Cópia, Digitalização, Envio
1643P: Impressão

Processador

Processador duplo personalizado Canon²(Compartilhado) 800MHz x 2

Painel de operação:

1643iF/1643i: Painel de toque colorido TFT LCD WVGA de 5"
1643P: Painel LCD de 5 linhas

Memória

1,0 GB de RAM

Interface de conexão⁴

Rede (Padrão): 1643iF/1643i: 1000Base-T/100Base-TX/10-BASE-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n), NFC¹, Wi-Fi Direct Connection
1643P: 1000Base-T/100Base-TX/10-BASE-T

Outros (Padrão): 1643iF/1643i: 2 USB 2.0 (Host), 1 USB 2.0 (Device)
1643P: 3 USB 2.0 (Host), 1 USB 2.0 (Device)

Fontes de papel (Carta/A4, 75 g/m²)

Padrão: Cassete de papel de 550 folhas, Bandeja manual de 100 folhas

Opcional: ALIMENTADOR DE PAPEL PF-C1 de 550 folhas (até 3)

Máximo: 2.300 folhas

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

Máximo: 250 folhas

Tamanhos de mídia suportadas

Cassete: Carta/A4, Ofício, Statement, Executive
Bandeja manual: Carta/A4, Ofício, Statement, Executive, Tamanho personalizado(76 x 127 mm até 216 x 355 mm), Envelope (C5/DL/ COM-10/Monarch)

Gramaturas de mídia suportadas

Cassete: 60 até 120 g/m²
Bandeja manual: 60 até 199 g/m²

Velocidade de cópia²/Velocidade de impressão

Até 43 ppm (A4) e 45 ppm (Carta);
Até 36 ppm (Ofício)

Tempo de aquecimento

Desde a energia: 1643iF/1643i: 14 segundos ou menos⁵
1643P: 30 segundos ou menos⁵
Desde o modo de hibernação: 1643iF/1643i: 4 segundos ou menos
1643P: 3 segundos ou menos

Dimensões (L x P x A)

1643iF: 494 mm x 465 mm x 452 mm

1643i: 480 mm x 465 mm x 452 mm

1643P: 409 mm x 376 mm x 275 mm

Espaço para a instalação (L x P)

1643iF: 708 mm x 1.105 mm
1643i: 694 mm x 1.105 mm
1643P: 617 mm x 1.104 mm

Peso⁶

1643iF/1643i: Aproximadamente 19 kg.
1643P: Aproximadamente 11,5 kg.

Volume Máximo Mensal: 150.000 mil impressões

Volume Recomendado Mensal: 0 - 50 mil impressões

Especificações de impressão

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

Aproximadamente 5,7 segundos

Resolução de impressão (dpi)

Máximo até 1200x1200 dpi otimizado

Linguagens de descrição da página padrão

UFR II LT, PCL⁵e/6, Adobe⁶PS³ (Padrão na 1643iF/1643P, opcional na 1643i)

Opcional: Kit de impressão de código de barras

Suporte à impressão direta

Tipos de arquivos TIFF, JPEG, PDF e XPS (somente LPR) suportados: Disponível pela memória USB, LPR

Recursos de impressão

Tempo limite para tarefa suspensa, Impressão protegida, Marca d'água, Cabeçalho/Rodapé, Layout da página, Impressão em frente e verso, Paginação, Impressão de livretos, Agrupamento, Tamanhos/orientações do papel misturadas, Capas dianteira/traseiras, Redução do toner, Impressão de pôsteres

Sistema operacional

1643iF: Windows 10/8.1/7 (32/64 bit), Windows 1643i/1643P: Server (2019/2016/2012 R2 (64bit)/2012 (64 bit)/2008 R2 (64 bit)/2008 (32/64 bit), Mac⁸(OS X 10.6 e posterior >= 10.9 ~ 10/14) Linux (Distribuição pela Web)

Drivers

1643iF: UFR II LT, PCL⁵e/6, Adobe⁶PS³
1643i/1643P: (Padrão na 1643iF/1643P, opcional na 1643i)

Especificações de cópia (somente 1643iF/1643i)

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

Menos de 6,0 segundos (pelo vidro de digitalização)

Resolução de cópia (dpi)

Leitura/
Impressão: Até 600 x 600

Especificações de cópia

Automática ou manual (9 níveis)

Copias múltiplas

Até 999

Ampliação

25% -400% (em incrementos de 1%) pelo vidro de digitalização

Reduções pré-configuradas

25%, 50%, 64%, 78%

Ampliações pré-configuradas

129%, 200%, 400%

Recursos de cópia básicos

Proporção por área de R/Apré configurada, Configuração do papel, Configuração de favorito, Frente e verso, Ajuste da densidade, Seleção do tipo de original

Recursos especiais de cópia

Original em frente e verso, Classificação, Montagem da tarefa, Nem 1, Originais de tamanhos diferentes, Ajuste da densidade, Seleção do tipo de original, Nitidez, Apagamento de moldura, Cópia de carteira de identidade

Especificações de digitalização (somente 1643iF/1643i)

Tipo

Alimentador de documentos automático duplex

Capacidade de papel do alimentador de documentos

Carta/A4: 50 Folhas (75g/m²) Ofício/30 Folhas (75g/m²)

Tamanho máximo do original

Até 216 x 355 mm

Tamanhos de mídia suportados pelo alimentador de documentos

106 x 127 mm até 216 x 355 mm

Gramaturas de mídia suportadas pelo alimentador de documentos

Simplex: 50 g/m² até 105 g/m²

Duplex: 64 g/m² até 105 g/m²

Originais aceitáveis pelo vidro de digitalização

Folhas, Livros, Objetos 3 dimensionais

Digitalização TWAIN de rede

Padrão

Utilitário de digitalização de rede

ScanGear MF

Resolução de digitalização (dpi)

Até 600 x 600

Velocidade de digitalização (Carta/A4)

300 dpi

Simplex: Até 38 ipm (PB)/13 ipm (Colorida)

Duplex: Até 70 ipm (PB)/26 ipm (Colorida)

600 dpi

Simplex: Até 21 ipm (PB)

Duplex: Até 35 ipm (PB)

Especificações de envio (somente 1643iF/1643)

Destino

Email/Internet FAX (SMTP), SMB (Pasta de Rede), FTP

Modo de cor

Colorido, PB

Resolução de digitalização (dpi)

600 dpi, 300 dpi (CL/PB)

Catálogo de endereços

LDAP (50)/Local (300)/Discagem abreviada (281)

Protocolo de comunicação

Arquivo: FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP)

Email: SMTP, POP3

Formato do arquivo

Padrão: TIFF, JPEG, PDF (Compacto, Pesquisável/OCR, Criptografado, Assinatura digital), PDF/A¹² (Pesquisável/OCR, Compacto)

Recursos do envio universal

Seleção do tipo de original, Original em frente e verso, Ajuste da densidade, Nitidez, Nome do arquivo, Assunto/Mensagem, Prioridade do E-mail, Relatório de TX, Orientação do conteúdo do original

Especificações do Fax (somente a 1643iF)

Número máximo de linhas de conexão

Uma

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

Carta/A4, Ofício, Statement, Executive

Recursos de Fax

Original em frente e verso, Densidade (para digitalização), Nitidez, Relatório de TX, Modo de RX, Resoluções, Configurações de favoritos

Especificações de armazenamento

Mídia de memória

Padrão: USB:

Especificações de segurança

Autenticação

Padrão: 1643iF/1643i: ID de departamento, (300 IDs), Gerenciador de login universal embutido, uniFLOW Online Express⁷
1643P: ID de Departamento (300 IDs)

Opcional: 1643iF/1643i/1643P: uniFLOW e uniFLOW Online

Rede

Padrão: 1643iF/1643i: Filtragem de endereços IP/Mac, IPsec, Comunicação criptografada TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, Autenticação SMTP, Autenticação POP antes do SMTP
1643P: Filtragem de endereços IP/Mac, IPSEC, Comunicação criptografada TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6

Documento

Padrão: 1643iF/1643i: Impressão Protegida, PDF criptografado, Assinatura de dispositivo
1643P: Impressão Protegida

Especificações ambientais

Requisitos de energia

120-127V, 60Hz, 7,1A

Consumo de Energia

Máximo: 1643IF/1643i: Aproximadamente 1.430 W

1643P: Aproximadamente 1.370 W

No modo hibernação: 1643IF/1643i: 0,9 W⁸

1643P: 1,9 W⁹

Classificação (TEC) do consumo típico de energia¹⁰

1643IF/1643i: 0,40 kWh

1643P: 0,50 kWh

Plugue (Unidade principal)

NEMA 5-15P

Padrões

Certificado pela ENERGY STAR¹¹

Classificação Gold da EPEAT¹²

Opções de alimentação do papel

ALIMENTADOR DE PAPEL PF-C1

Capacidade de

papel: 550 folhas (80 g/m²)

Tipos de Papel: Fino, Comum, Grosso, Colorido, Reciclado, Bond

Tamanho do papel: Carta/A4, Ofício, STMT, EXE
Tamanho personalizado: 105,0 mm x 148,0mm até 216,0 mm x 355,6 mm

Gramatura do papel: 60 até 120 g/m²

Fonte de energia: Pela unidade principal

Dimensões (L x P x A): 480 mm x 464 mm x 842 mm¹¹

Peso: 4 kg.

Volume Máximo

Mensal: 150.000 impressões.

GABINETE TIPO-S

Dimensões

(L x P x A): 532 mm x 522 mm x 432 mm

Peso: 15 kg.

Outras Opções

1643IF/1643i/1643P:

Teclado USB

Pedestal para teclado universal-A1

Conjunto da leitora de cartões para o pedestal para teclado universal

Grampeador de conveniência-A1

1643IF/1643i:

Alça de acesso ao ADF-A1

Kit da interface de controle de cópias-C1

Kit de impressão de código de barras-E1

Kit de Acoplamento do MiCard-B1

1643i:

Kit de Impressora PS-CB1

1643P:

Kit de impressão de código de barras-F1

Cartão SD-C1

Conjunto de fontes PCL-C1

SX-BR-4600WAN

Consumíveis

Rendimento do Toner

20.500 Imagens

(Rendimento estimado com cobertura ISO 19752)

NOTA: Toner não incluído na unidade principal.

¹ Somente o modelo imageRUNNER 1643IF.

² Aplica-se somente aos modelos imageRUNNER 1643IF/1643IP.

³ Para a classificação atual da EPEAT (Gold/Silver/Bronze), visite www.epeat.net.

⁴ O modelo imageRUNNER 1643P não possui recursos de conexão direta e não vem com Wi-Fi como padrão.

⁵ Tempo desde a energização do dispositivo até estar pronto para copiar (sem reserva de impressão).

⁶ Inclui os consumíveis.

⁷ Não há cobrança por esta solução, no entanto é necessária a ativação.

⁸ Os 0,9W no modo hibernação não estão disponíveis em todas as circunstâncias devido a certas configurações.

⁹ Os 1,9W no modo hibernação não estão disponíveis em todas as circunstâncias devido a certas configurações.

¹⁰ Baseado nas especificações do produto da ENERGY STAR para a versão 3.0 para equipamento de criação de imagem.

¹¹ Acoplado à unidade principal.

¹² A IR 1643 IF habilita o PDF/A embarcado no equipamento por meio de aplicação licenciada.

NOTA: Verifique a disponibilidade e detalhes para as soluções uniFLOW.



Como um Parceiro da ENERGY STAR¹, 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® é a marca ENERGYSTAR® que 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. Os produtos Canon oferecem certos recursos de segurança, mesmo assim muitas variáveis podem impactar a segurança de seus dispositivos e dados. A velocidade de impressão é baseada em testes internos. A velocidade de impressão pode variar dependendo do número de cópias selecionadas assim como nas configurações de tamanho, tipo e orientação do papel. A Canon não garante que o uso destes recursos evitará problemas de segurança. Nada neste artigo deverá ser interpretado como uma 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 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.

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

0218W465
0919-IR1643-1M-PIH

canon
www.canon.com.br

CANON
GENUINE
TONER, CARTRIDGE & PARTS

epeat
GOLD

Energy STAR
GOLD