

DESENVOLVA O AMBIENTE DE IMPRESSÃO DO SEU NEGÓCIO COM EQUIPAMENTOS MULTIFUNÇÕES A4 MONOCROMÁTICOS, INTELIGENTES E DE ALTA VELOCIDADE



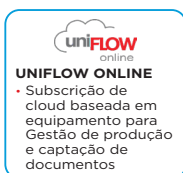
OPÇÕES DE CONFIGURAÇÃO PRINCIPAIS

Conjunto de opções de fornecimento de papel*



iR-ADV 619iF/529iF

UTILIZAÇÃO EM SECRETÁRIA SEM FINALIZADOR



iR-ADV 719iZ

UTILIZAÇÃO EM SECRETÁRIA COM FINALIZADOR INCORPORADO

MÓDULO DE CASSETE STANDARD-AG1

- Gramagem dos suportes 60 a 135 g/m²
- 550 folhas (80 g/m²)

MÓDULO DE CASSETE DE ENVELOPES-A1

- Formato do envelope COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
- Gramagem dos suportes 80 a 100 g/m²
- 75 folhas (envelope)

EM SECRETÁRIA COM CASSETE EXTRA (OPCIONAL)

UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO COM CASSETES DE ALTA CAPACIDADE-D1

- Gramagem dos suportes 60 a 135 g/m²
- 2000 folhas (80 g/m²)

UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO COM CASSETES-ARI

- Gramagem dos suportes 60 a 135 g/m²
- 550 folhas (80 g/m²)

UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO COM CASSETES-AX1

- Gramagem dos suportes 60 a 135 g/m²
- 1650 folhas (80 g/m²)

* As opções de fornecimento de papel incluem até três cassetes adicionais para modelos sem finalizador (série i) e até duas cassetes adicionais para modelos com finalizador (série iZ)

Esta configuração simples destina-se apenas a fins ilustrativos. Para obter uma lista completa de opções e a relação exata de compatibilidade, consulte o [configurador de produtos online](#).

A plataforma unificada de firmware (UFP) garante a disponibilidade das atualizações de funcionalidades e de segurança mais recentes, para uma melhor experiência do utilizador em todo o portefólio IR ADVANCE DX.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Série imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529

UNIDADE PRINCIPAL	Multifunções laser monocromática A4	Tipos de letra	Tipos de letra PS: Roman 136 Tipos de letra PCL: 93 tipos de letra Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T** (japonês, coreano, chinês simplificado e tradicional), tipos de letra de código de barras**
Tipo de equipamento	Impressão, cópia, digitalização, envio e fax opcional	Funções de impressão	Impressão segura, marca de água protegida, cabeçalho/rodapé, esquema da página, impressão frente e verso, redução de toner, impressão de pôster, suspensão forçada da impressão, data da impressão, impressão agendada, impressão através de impressora virtual
Funções principais	Processador Dual Core de 1,8 GHz	Sistema operativo	UFRIL: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ou posterior) PCL: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ou posterior) PS: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ou posterior) PPD: Windows® 10/11, MAC OS X (10.13 ou posterior)
Processador	Ecrã tátil LCD TFT WVGA a cores de 25,7 cm/10,1"		
Painel de controlo	Standard: 3,5 GB de RAM		
Memória	Standard: (SSD) 256 GB		
Unidade de disco rígido	Rede Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Opcional: LAN sem fios (IEEE 802.11b/g/n)		
Interface de ligação	Outros Standard: USB 2.0 x 2 (anfitrião), USB 3.0 x 1 (anfitrião), USB 2.0 x 1 (equipamento) Opcional: interface de controlo de cópia		
Capacidade de fornecimento de papel (A4, 80 g/m²)	Standard: 650 folhas Tabuleiro multifunções para 100 folhas 1 cassete de papel para 550 folhas Máximo: 3200 folhas (com unidade de alimentação com cassetes de alta capacidade - D1)	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE CÓPIA	
Capacidade de saída de papel (A4, 80 g/m²)	Modelo standard (iR-ADV DX 619F/529F): 500 folhas Modelo com finalizador (iR-ADV DX 719IZ): 1000 folhas	Velocidade de cópia*	iR-ADV DX 719IZ 71 ppm (A4), 113 ppm (A5), 40 ppm (A5R, A6) iR-ADV DX 619F 61 ppm (A4), 99 ppm (A5), 35 ppm (A5R, A6) iR-ADV DX 529F 52 ppm (A4), 80 ppm (A5), 35 ppm (A5R, A6) * Uma face
Capacidades de finalização	Modelo standard (iR-ADV DX 619F/529F): ordenar, agrupar Modelo com finalizador (iR-ADV DX 719IZ): ordenar, agrupar, deslocar*, agrafar * disponível com tabuleiro superior	Tempo de saída da primeira cópia (A4)	Aprox. 5 segundos ou menos
Tipos de papel suportados	Tabuleiro multifunções: Fino, normal, reciclado, grosso, colorido, transparência, Bond, Envelope Cassete de papel: Fino, normal, reciclado, grosso, colorido, etiquetas, Bond, perfurado	Resolução de cópia (dpi)	600 x 600
Formatos de papel suportados	Tabuleiro multifunções: Formato standard: A4, A5, A5R, A6, B5 Formato personalizado: 76,2 x 127,0 mm a 216,0 x 355,6 mm Envelopes: COM10 n.º 10, Monarch, DL, ISO-C5 Cassete de papel: Formato standard: A4, A5, A5R, A6, B5 Formato personalizado: 99,0 x 148,0 mm a 216,0 x 297,0 mm	Várias cópias	Até 9999 cópias
Gramagens de papel suportadas	Tabuleiro multifunções: 60 a 200 g/m² Cassete de papel: 60 a 135 g/m² Frente e verso: 60 a 120 g/m²	Densidade de cópia	Automática ou manual (9 níveis)
Tempo de aquecimento	Modo de arranque rápido: 4 segundos ou menos* * Período de tempo após ligar o equipamento até o ícone de cópia ser apresentado e estar ativo para utilização no ecrã tátil. Após modo de suspensão: 10 segundos ou menos Após ligar: 10 segundos ou menos *Período de tempo desde que liga o equipamento até a cópia estar pronta (sem reserva de impressão)	Ampliação	Zoom variável: 25% a 400% (incrementos de 1%) Redução/ampliação predefinida: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
Dimensões (L x P x A)	Modelo standard (iR-ADV DX 619F/529F): 500 x 598 x 617 mm Modelo com finalizador (iR-ADV DX 719IZ): 502 x 598 x 814 mm	Funcionalidades de cópia	Rádios R/E predefinidos por área, frente e verso, ajuste da densidade, seleção do tipo de original, modo de interrupção, original frente e verso, criação de trabalho, N em 1, numeração de páginas, numeração de conjuntos de cópias, nitidez, apagar moldura, marca de água protegida, data de impressão, cópia de cartão de identificação, ignorar páginas em branco, cópia de reserva, amostra de cópia
Espaço para instalação (L x P)	Modelo standard/modelo com finalizador: 1052 mm x 823 mm (com a porta da esquerda CRG aberta + porta direita aberta + a gaveta de cassetes aberta)	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO	
Peso	Modelo standard (iR-ADV DX 619F/529F): aprox. 37 kg incluindo toner Modelo com finalizador (iR-ADV DX 719IZ): aprox. 46 kg incluindo toner	Tipo standard	Alimentador automático de documentos em frente e verso de uma só passagem [Frente e verso para frente e verso (automático)] * A função de detetar alimentação de várias folhas é suportada.
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO		Capacidade de papel do alimentador de documentos (80 g/m²)	100 folhas
Velocidade de impressão*	iR-ADV DX 719IZ 71 ppm (A4), 113 ppm (A5), 40 ppm (A5R, A6) iR-ADV DX 619F 61 ppm (A4), 99 ppm (A5), 35 ppm (A5R, A6) iR-ADV DX 529F 52 ppm (A4), 80 ppm (A5), 35 ppm (A5R, A6) * Uma face	Originais e pesos aceitáveis	Vidro de exposição: folha, livro e objetos tridimensionais Gramagem de papel do alimentador de documentos: Digitalização de uma face: 42 a 128 g/m² (preto e branco), 64 a 128 g/m² (a cores) Digitalização frente e verso: 50 a 128 g/m² (preto e branco), 64 a 128 g/m² (a cores) Nota: Cartão de visita: 80 a 220 g/m² Original com largura inferior a A6: 50 a 128 g/m²
Resolução de impressão (dpi)	600 x 600 a 1200 x 1200 (equivalente)	Formatos de papel suportados	Formato de digitalização do vidro de exposição: 216,0 mm x 355,6 mm Formato de papel do alimentador de documentos: A4, A5R, A6, B5, formato personalizado: 48,0 x 128,0 mm a 216 x 355,6 mm Cartão de visita: 48,0 x 85,0 mm a 55,0 x 91,0 mm
Velocidade de impressão frente e verso (A4/Carta)	719IZ: 58 ipm/62 ipm 619F: 50 ipm/53 ipm 529F: 50 ipm/53 ipm	Original e pesos aceitáveis	Envio (300 x 300 dpi): até 95/190 com seleção automática de cores desativada: Digitalização de uma face: 95 Digitalização frente e verso: 190 Seleção automática de cores ativada: Digitalização de uma face: 50 Digitalização frente e verso: 100 Cópia (600 x 600 dpi, apenas preto e branco): Digitalização de uma face: 95 Digitalização frente e verso: 140
Linguagens de descrição de página	Standard: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™	Resolução de digitalização (dpi)	Digitalização para cópia: até 600 x 600 Digitalização para envio: (Push) até 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/iFAX), (Pull) até 600 x 600 Digitalização para fax: até 600 x 600
Impressão direta	Tipos de ficheiros suportados: TIFF, JPEG, PDF, EPS e XPS	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO A PEDIDO	Colour Network ScanGear2. Para TWAIN e WIA SO suportados: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022
Impressão a partir de dispositivos móveis e da cloud	AirPrint, Mopria, Universal Print da Microsoft, Canon PRINT Business e uniFLOW Online (opcional) Está disponível uma gama de software e de soluções baseadas em MEAP para impressão a partir de dispositivos móveis ou de equipamentos ligados à Internet e de serviços de funcionamento na cloud, consoante os seus requisitos. Contacte o seu representante local para obter mais informações.	Método de digitalização	Digitalização Push, digitalização Pull, digitalização para o Box, digitalização para espaço avançado, digitalização para rede, digitalização para dispositivo de memória USB, digitalização para dispositivos móveis, digitalização para a cloud (uniFLOW Online - opcional)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Série imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO

Destino	Standard: e-mail/Internet FAX (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, Mail Box Opcional: G3 fax, IP Fax
Livro de endereços	LDAP (2000)/local (1600)/marcação rápida (200)
Resolução de envio (dpi)	Push: até 600 x 600 Pull: até 600 x 600
Protocolo de comunicação	Ficheiro: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3
Formato de ficheiro	Standard: TIFF, JPEG, PDF (compacto, pesquisável, política de aplicação, otimização para Web, PDF A/1-b, Trace & Smooth, encriptado, assinatura do equipamento, assinatura do utilizador), XPS (compacto, pesquisável, assinatura do equipamento, assinatura do utilizador), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Funções de envio universal	Seleção do tipo de original, original frente e verso, ajuste da densidade, nitidez, apagar moldura, criação de trabalho, envio atrasado, pré-visualização, aviso de trabalho concluído, nome do ficheiro, assunto/mensagem, responder a, prioridade de e-mail, relatório TX, orientação de conteúdo original, ignorar páginas em branco

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE FAX

Número máximo de linhas de ligação	(Opcional) 1
Velocidade do modem	Super G3: 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps
Método de compressão	MH, MR, MMR, JBIG
Resolução (dpi)	400 x 400 (ultrafina), 200 x 400 (superfina), 200 x 200 (fina), 200 x 100 (normal)
Formato de envio/receção	A4, A5*, A6* e B5*/A4, A5, B5 * Enviado como A4
Memória de fax	Até 30 000 páginas [2000 trabalhos]
Marcações rápidas	Máx. 200
Marcações por grupos/destinos	Máx. 199 marcações rápidas
Transmissão sequencial	Máx. 256 endereços
Cópia de segurança da memória	Sim
Funções de fax	Nome do remetente (TTI), selecionar a linha telefónica (ao enviar de fax), envio direto, envio atrasado, pré-visualização, aviso de trabalho concluído, relatório TX, interromper transmissão, transmissão sequencial, envio de palavra-passe/subendereços, caixa de correio confidencial, registo de 2 para 1

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ARMAZENAMENTO

Caixa de correio (número suportado)	100 caixas de entrada do utilizador, 1 caixa de entrada RX da memória 50 caixas de entrada de fax confidenciais Máximo de 30 000 páginas (2000 trabalhos) armazenadas
Espaço avançado	Protocolo de comunicação: SMB ou WebDAV PC de cliente suportado: Windows* 10/11 Ligações simultâneas (máx.): SMB: 64, WebDAV: 3
Espaço avançado disponível em disco	Standard: 16 GB
Características do Advanced Space	Autenticação para início de sessão de espaço avançado, função de ordenação, impressão de ficheiro PDF com uma palavra-passe, compatibilidade com o imageWARE Secure Audit Manager, pesquisa, pré-visualização do ficheiro, gestão de autentificação, aberto ao público, URI TX, cópia de segurança/restauro

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE SEGURANÇA

Controle do acesso e da autenticação	Autenticação do utilizador (início de sessão com fotografia, início de sessão com PIN e fotografia, início de sessão por cartão, início de sessão com nome de utilizador e palavra-passe, início de sessão ao nível da função, início de sessão através de dispositivo móvel), autenticação por ID de Departamento (ID de Departamento e início de sessão por PIN, início de sessão ao nível da função), uniFLOW Online Express (início de sessão por PIN, início de sessão com fotografia, início de sessão com PIN e fotografia, início de sessão por cartão, início de sessão por cartão e PIN, início de sessão com nome de utilizador e palavra-passe), sistema de gestão de acesso (controlo de acesso)
Segurança dos documentos	Segurança de impressão (impressão segura, impressão segura encriptada, suspensão forçada de impressões, impressão segura uniFLOW*), Segurança de receção de dados (caixa de entrada de faxes confidenciais, encaminhamento automático de documentos recebidos), Segurança de digitalização (PDF encriptado, assinatura digital em PDF/XPS, assinatura do utilizador em PDF/XPS, integração Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), Segurança de caixa (proteção da caixa de correio com palavra-passe, controlo de acesso ao espaço avançado), Segurança de envio de dados (definição para solicitar a introdução de palavra-passe em cada transmissão, funções restritas de envio de e-mail/ficheiro, confirmação de número de FAX, permitir/restringir transmissões do controlador de fax, permitir/restringir o envio do histórico, compatibilidade com S/MIME), Rastreo de documentos (marca de água de segurança) *1 Requer uniFLOW Online/uniFLOW

Segurança de rede

TLS 1.3, FTPS, IPsec, autenticação IEEE802.1X, SNMP V3.0, funcionalidade de firewall (filtragem de IP/ endereço MAC), suporte de rede dupla (LAN com fios/LAN sem fios, LAN com fios/LAN com fios), suporte para WPA3, desativação de funções não utilizadas (ativação/desativação de protocolos/aplicações, ativação/desativação de IU Remota, ativação/desativação da interface USB), separação de G3 FAX da LAN, separação de portas USB da LAN, proibição da execução de ficheiros armazenados no espaço avançado na impressora multifunções, digitalização e envio - preocupação com vírus na receção de e-mail

Segurança do equipamento

Proteção dos dados SSD (encriptação dos dados SSD [FIPS 140-2/140-3*], bloqueio de SSD), inicialização padrão de SSD, Trusted Platform Module (TPM 2.0), função de ocultação do registo do trabalho, proteção da integridade do software da MFP, verificação da integridade do software da MFD e da resiliência do firmware da plataforma (NIST SP800-193) com recuperação automática do sistema (verificação do sistema no arranque, deteção de intrusão durante a execução ativada com o McAfee Embedded Control), certificação de critérios comuns HCD-PP
*validação pendente

Auditoria e gestão do equipamento

Palavra-passe de administrador, gestão remota, autenticação de dois fatores, certificado digital e gestão de chaves, registo de auditoria, coordenação com o sistema de auditoria de segurança externo (Security Information and Event Management), registo de dados de imagem, programação da política de segurança, administração do equipamento e palavras-passe de administração de segurança

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AMBIENTAIS

Ambiente de funcionamento

Temperatura: 10 °C a 30 °C
Humidade: 20 a 80% HR (humidade relativa)

Fonte de alimentação

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

Consumo de energia

Máximo: aprox. 1,500 W
Cópia (com digitalização contínua DADF):
iR-ADV DX 719I: 827,5 W*
iR-ADV DX 619I: 784,6 W*
iR-ADV DX 529I: 783,1 W*
Impressão em rede:
iR-ADV DX 719I: 828,3 W*
iR-ADV DX 619I: 793,4 W*
iR-ADV DX 529I: 728,5 W*
Em espera: aprox. 28,92 W*
Modo de suspensão: aprox. 1,0 W*
*1 Valor de referência: uma unidade medida
*2 O modo de 1,0 W não se encontra disponível em todas as circunstâncias devido a determinadas definições.

Classificação de consumo elétrico típico (TEC)*

iR-ADV DX 719I: 0,73 kWh
iR-ADV DX 619I: 0,59 kWh
iR-ADV DX 529I: 0,49 kWh
* Em conformidade com a norma Energy Star 3.0 dos EUA

Para obter informações detalhadas relativas aos regulamentos Erp: Lot6/26, acesse a: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/

Níveis de ruído

Nível de potência sonora (LWA, m)*
Ativa (uma face)
iR-ADV DX 719I: 7,0 B, Kv 0,3 B /6,9 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 619I: 6,8 B, Kv 0,3 B /6,8 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 529I: 6,8 B, Kv 0,3 B /6,7 B, Kv 0,3 B
*Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296 (2017)

Pressão sonora (LpAm)*

Posição de utilizador:
Ativa (preto e branco) (uma face):
iR-ADV DX 719I: 56 dB
iR-ADV DX 619I: 55 dB
iR-ADV DX 529I: 54 dB
Suspensão
iR-ADV DX 719I: 25 dB
iR-ADV DX 619I/529I: 21 dB

*Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296 (2017)

Normas

Blue Angel

CONSUMÍVEIS

Cartridges de toner

T03 Preto

Rendimento do toner

Preto: 51 500 páginas
Rendimento da cartridge de toner em conformidade com a norma ISO/IEC 19752.

GESTÃO DO SOFTWARE E DA IMPRESSORA

Monitorização e criação de relatórios

Para obter informações detalhadas, visite o nosso Website <https://www.canon.pt/business/>

Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express*

* Para obter mais informações, consulte [uniFLOW Online Express](https://www.canon.pt/uniFLOW/Online/Express) [uniFLOW Online](https://www.canon.pt/uniFLOW/Online)

Ferramentas de gestão remota

iW Management Console eMaintenance Content Delivery System

Software de digitalização

Network ScanGear

Plataforma

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Publicação de documentos

Kofax PowerPDF (opcional)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS **Série imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529**

OPÇÕES DE FORNECIMENTO DE PAPEL

Módulo de cassetes-AG1

Capacidade de papel: 550 folhas (80 g/m²)
Tipo de papel: fino, normal, reciclado, grosso, colorido, etiquetas, Bond, perfurado
Formato do papel: A4, A5, A5R, A6, B5,
Formato personalizado: 99,0 x 148,0 mm a 216,0 x 355,6 mm
Gramagem: 60 a 135 g/m²
Fonte de alimentação: a partir da unidade principal
Dimensões (L x P x A): 484 x 450 x 127 mm (anexado à unidade principal)
Peso: aprox. 7 kg

Módulo de cassete de envelopes-A1

Capacidade de papel: 75 envelopes
Formato do envelope: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
Gramagem: 80 a 100 g/m²
Fonte de alimentação: a partir da unidade principal
Dimensões (L x P x A): 484 x 450 x 127 mm (anexado à unidade principal)
Peso: aprox. 7 kg

Unidade de alimentação com cassetes-AX1

Capacidade de papel: 1650 folhas (80 g/m²)
Tipo de papel: fino, normal, reciclado, grosso, colorido, etiquetas, Bond, perfurado
Formato de papel: A4, A5, A5R, A6, B5, formato personalizado: 99,0 mm x 148,0 mm a 216,0 mm x 355,6 mm
Gramagem: 60 a 135 g/m²
Fonte de alimentação: a partir da unidade principal
Dimensões (L x P x A): 642 x 657 x 456 mm (anexado à unidade principal)
Peso: aprox. 45 kg

Alimentador com cassetes-ARI

Capacidade de papel: 550 folhas (80 g/m²)
Tipo de papel: fino, normal, reciclado, grosso, colorido, etiquetas, Bond, perfurado
Formato de papel: A4, A5, A5R, A6, B5, formato personalizado: 99,0 mm x 148,0 mm a 216,0 mm x 355,6 mm
Gramagem: 60 a 135 g/m²
Fonte de alimentação: a partir da unidade principal
Dimensões (L x P x A): 642 x 657 x 456 mm (anexado à unidade principal)
Peso: aprox. 19 kg

Unidade de alimentação com cassetes de alta capacidade - D1

Cassete superior:
Capacidade de papel: 550 folhas (80 g/m²)
Tipo de papel: fino, normal, reciclado, grosso, colorido, etiquetas, Bond, perfurado
Formato de papel: A4, A5, A5R, A6, B5, formato personalizado: 99,0 mm x 148,0 mm a 216,0 mm x 355,6 mm
Gramagem: 60 a 135 g/m²

Cassete inferior:
Capacidade de papel: 2000 folhas (80 g/m²)
Tipo de papel: fino, normal, reciclado, grosso, colorido, Bond, perfurado
Formato de papel: A4
Gramagem: 60 a 135 g/m²
Fonte de alimentação: a partir da unidade principal
Dimensões (L x P x A): 642 x 657 x 456 mm (anexado à unidade principal)
Peso: aprox. 27 kg

FUNCIONALIDADES DE PRODUÇÃO*

Modelo com finalizador (iR-ADV DX 719IZ)

* A capacidade de papel pode variar consoante o tipo/formato de papel.

Capacidade do tabuleiro (80 g/m²):
Tabuleiro superior: A4, A5R, B5: 400 folhas
Tabuleiro inferior: A4, A5R, B5: 100 folhas
Tabuleiro de saída da unidade principal: A4, A5, A5R, A6, B5: 500 folhas
Tipo de papel: fino, normal, reciclado, grosso, colorido, Bond, transparência*, envelope*
*apenas para o tabuleiro de saída da unidade principal
Gramagem de papel agrafado: 60 a 120 g/m²
Posição do agrafador: canto
Formato de papel agrafado: A4, formato personalizado (210,0 mm x 279,4 mm a 216,0 mm x 355,6 mm)
Capacidade do agrafa: 30 folhas (60 a 90 g/m²), 20 folhas (91 a 120 g/m²)

ACESSÓRIOS DE HARDWARE

Leitores de cartões

Vários leitores de cartões disponíveis, por exemplo, MiCard Plus. Contacte o representante local da Canon para obter mais informações.
Leitor de cartões de cópias-F1
Acessório do leitor de cartões de cópias - B5

OPÇÕES DO SISTEMA E DO CONTROLADOR

Acessórios de impressão

Conjunto de tipos de letra PCL internacionais-A1
Kit de impressão de códigos de barras-D1

Impressão de códigos de barras

Kit de interface de controlo de cópias-A1
Placa de LAN sem fios-D1

Acessórios do sistema

Placa de FAX Super G3-BM1
Kit de fax remoto-A1
Kit de expansão de IP Fax-B1

Acessórios de fax

OUTRAS OPÇÕES

Acessórios de acessibilidade

Sistema de acesso de ADF-A1
Grampo-P1

Consumíveis

Volume Máximo Mensal

719IFZ: Até 300.000 impressões
619IF: Até 275.000 impressões
529IF: Até 250.000 impressões

Software e soluções



Certificações e compatibilidade



Canon Inc.
canon.com
Canon Brasil
canon.com.br
Canon Europe
canon-europe.com
Portuguese edition
© Canon Europa N.V. 2023