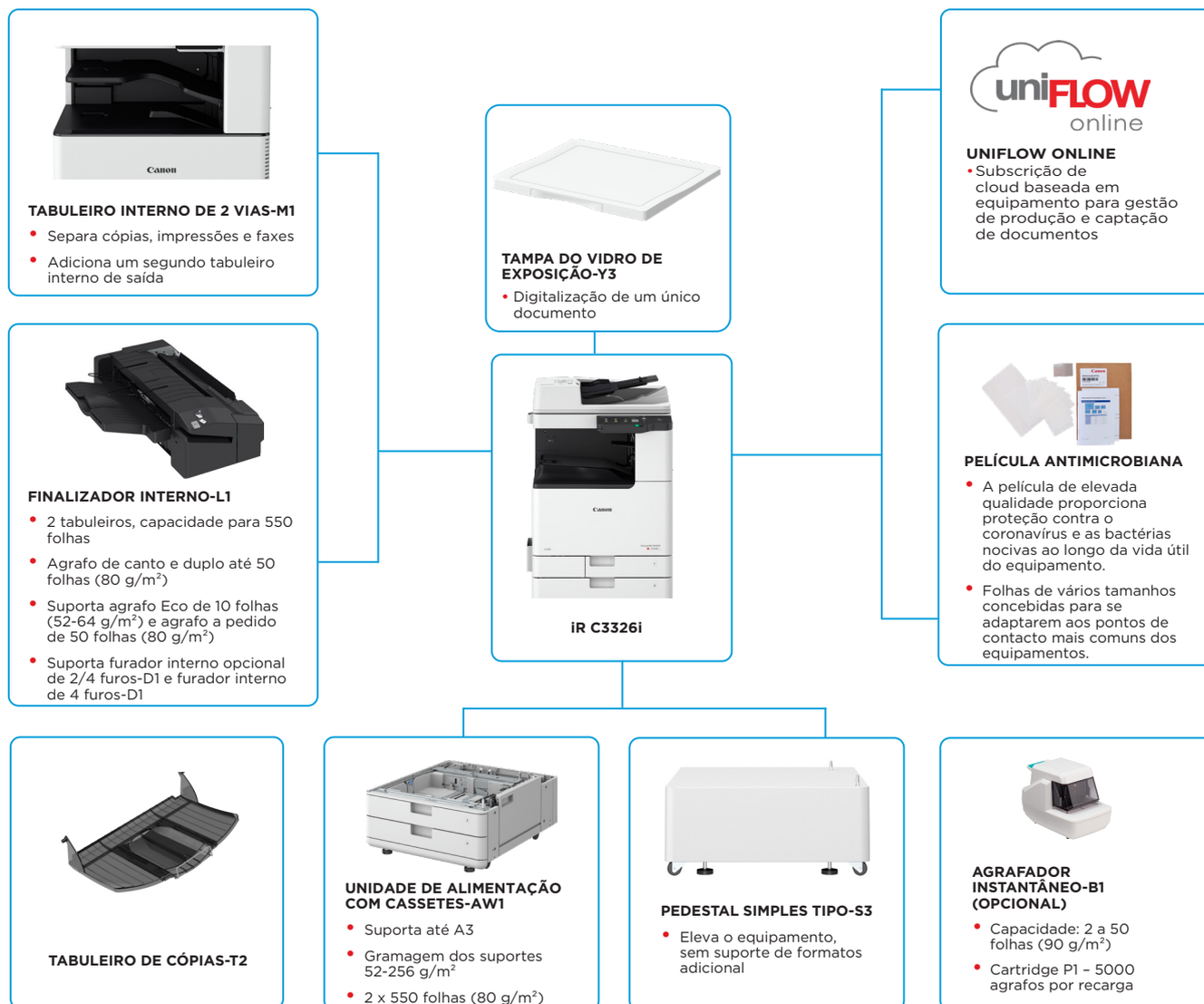


imageRUNNER C3326i

FIABILIDADE, SEGURANÇA E ELEVADA PRODUTIVIDADE A PARTIR DE UMA IMPRESSORA MULTIFUNÇÕES A3 A CORES

OPÇÕES DE CONFIGURAÇÃO PRINCIPAIS



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](#)

Canon

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

imageRUNNER C3326i

UNIDADE PRINCIPAL		Linguagens de descrição de página	Standard: UFR II, PCL6 Opcional: Adobe® PostScript®3™
Tipo de equipamento	Multifunções laser a cores A3	Impressão direta	Tipos de ficheiros suportados: RUI: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS Memória USB: PDF, TIFF/JPEG, XPS Local de rede: PDF, TIFF/JPEG, XPS
Funções principais	Impressão, cópia, digitalização, envio e fax opcional	Impressão a partir de dispositivos móveis e da cloud	AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online e Universal Print da Microsoft Está disponível uma gama de soluções de software para disponibilizar a impressão a partir de dispositivos móveis ou de serviços com base na cloud, mediante os seus requisitos. Contacte o seu representante local para obter mais informações
Processador	Processador Dual Core de 1,6 GHz	Impressão padrão do SO	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 ou posterior)/iOS (15.2 ou posterior)/iPadOS
Painel de controlo	Painel tátil LCD TFT WVGA a cores de 17,8 cm/7 polegadas	Tipos de letra	Tipos de letra PS: Roman 136 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), tipos de letra de código de barras** * Requer o TIPO DE LETRA INTERNACIONAL PCL-A1 opcional ** Requer o KIT DE IMPRESSÃO DE CÓDIGOS DE BARRAS-D1 opcional
Memória	Standard: 2,0 GB de RAM	Funções de impressão	Impressão segura, marca de água protegida, cabeçalho/rodapé, esquema da página, impressão frente e verso, orientações/formatos de papel mistos, redução de toner, impressão de póster, suspensão forçada da impressão, data da impressão, impressão agendada, impressão através de impressora virtual
Armazenamento	Standard: (eMMC) 64 GB Opcional: (SSD) 256 GB	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)
Interface de ligação	REDE Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN sem fios (IEEE802.11b/g/n) OUTROS Standard: USB 2.0 (anfitrião) x 2, USB 2.0 (equipamento) x 1	Características técnicas de cópia	Velocidade de cópia
Capacidade de fornecimento de papel (A4, 80 g/m²)	Standard: 1200 folhas Máximo: 2300 folhas (com unidade de alimentação com cassetes-AW1 opcional)	Tempo de saída da primeira cópia	Uma face (preto e branco/a cores): Até 26/26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), até 20/20 ppm (A4R), até 15/15 ppm (A3) Frente e verso (preto e branco/a cores): Até 13/13 ppm (A4, A5), até 10/10 ppm (A4R), até 7/7 ppm (A3)
Capacidade de saída de papel (A4, 80 g/m²)	Standard: 250 folhas Máximo: 650 folhas (com finalizador interno-L1 e tabuleiro de cópia-T2 opcionais)	Resolução de cópia (dpi)	(A4, preto e branco/a cores): aprox. 7,0/8,7 segundos ou menos
Capacidades de finalização	Ordenar, agrupar, deslocar, agrafar, furar, agrafar eco, agrafar a pedido * As capacidades de finalização variam consoante as opções seleccionadas	Várias cópias	600 × 600
Tipos de papel suportados	Tabuleiro multifunções: fino, normal, grosso*, reciclado, revestido, colorido, vegetal, Bond, transparência, etiqueta, perfurado, timbrado, envelope * A SRA3 não é compatível com papel revestido (257-300 g/m²) e grosso (257-300 g/m²) Cassete superior: fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, transparência, perfurado, timbrado, envelope* * Requer o kit acessório para alimentador de envelopes B (standard). Cassete inferior: fino, normal, grosso, reciclado, colorido, Bond, transparência, perfurado, timbrado, envelope* * Requer o kit acessório para alimentador de envelopes A (standard).	Densidade de cópia	Até 999 cópias
Formatos de papel suportados	Tabuleiro multifunções: Formato standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, Formato B5R personalizado: 98,4 x 139,7 mm a 320,0 x 457,2 mm Envelopes: COM10 n.º 10, Monarch, ISO-C5, DL Formato personalizado de envelope: 98,0 x 98,0 mm a 320,0 x 457,2 mm Cassete superior: Formato standard: A4, A5, A5R, A6R, B5 Formato personalizado: 105,0 x 148,0 mm a 297,0 x 215,9 mm Envelope: ISO-C5 * Requer o kit acessório para alimentador de envelopes B (standard). Cassete inferior: Tamanho standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5 e B5R Formato personalizado: 105,0 x 148,0 mm a 304,8 x 457,2 mm Envelope*: COM10 n.º 10, Monarch, DL * Requer o kit acessório para alimentador de envelopes A (standard).	Ampliação	Automática ou manual (9 níveis) 25% - 400% (incrementos de 1%) Redução/ampliação predefinida: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%
Gramagens de papel suportadas	Tabuleiro multifunções: 52 a 300 g/m² Cassete superior/inferior: 52 a 256 g/m² Duplex: 52 a 220 g/m²	Funcionalidades de cópia	Rácios R/E predefinidos por área, frente e verso, ajuste da densidade, seleção do tipo de original, modo de interrupção, livro para duas páginas, original frente e verso, ordenação, criação de trabalho, N em 1, originais de formatos diferentes, nitidez, eliminação de moldura, cópia de cartão de identificação, ignorar páginas em branco, original de formato livre, modo de cor, cópia de reserva, exemplo de cópia
Tempo de aquecimento (Modo de início rápido: ATIVADO)	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	Características técnicas de digitalização	Tipo
Dimensões (L x P x A)	565 x 687 x 891 mm	Capacidade de papel do alimentador de documentos (80 g/m²)	Standard: alimentador automático de documentos em frente e verso (frente e verso para frente e verso) Opcional: tampa do vidro de exposição-Y3 Até 100 folhas
Espaço para instalação (L x P)	1168 x 1116 mm	Originais e gramagens aceitáveis	Vidro de exposição: folha, livro e objetos tridimensionais Gramagem de papel do alimentador de documentos: Digitalização de uma face: 30 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)
Peso	Aprox. 74,7 kg incluindo toner	Formatos de papel suportados	Formato de digitalização máx. do vidro de exposição: 297,0 mm x 431,8 mm Formato de papel do alimentador de documentos: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6 Formato personalizado: 128,0 x 139,7 mm a 297,0 x 431,8 mm
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO			
Velocidade de impressão	Uma face (preto e branco/a cores): Até 26/26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), até 20/20 ppm (A4R), até 15/15 ppm (A3) Frente e verso (preto e branco/a cores): Até 26/26 ipm (A4, A5R), até 20/20 ipm (A4R), até 15/15 ipm (A3)		
Resolução de impressão (dpi)	Até 1200 x 1200		

CARATERÍSTICAS TÉCNICAS

imageRUNNER C3326i

Velocidade de digitalização	DADF (ipm: preto e branco/a cores, A4): Digitalização de uma face: 70/70 (300 dpi, envio), 51/42 (600 dpi, cópia) Digitalização frente e verso: 35/35 (300 dpi, envio), 25,5/25,5 (600 dpi, cópia)
Resolução de digitalização (dpi)	Digitalização para cópia: até 600 x 600 Digitalização para envio: (Push, preto e branco) até 600 x 600, (Pull, preto e branco) até 600 x 600 (Push, a cores) até 300 x 300, (Pull, a cores) até 300 x 300 Digitalização para fax: até 600 x 600
Caraterísticas técnicas de digitalização a pedido	SO suportados: Windows* 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022
Método de digitalização	Digitalização Push, digitalização Pull, digitalização para rede, digitalização para dispositivo de memória USB, digitalização para dispositivo móvel, digitalização para serviços baseados na cloud (uniFLOW Online/Online Express)

CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO

Destino	Standard: e-mail/Internet FAX (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, Opcional: Super G3 FAX
Livro de endereços	LDAP (2000)/Local (1600)/Marcação rápida (200)
Resolução de envio (dpi)	Push: 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100 (normal), 200 x 200 (fina), 200 x 400* (superfina), 300 x 300, 400 x 400* (ultrafina), 600 x 600* Pull: 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400*, 600 x 600* *O modo de cor é apenas preto e branco
Protocolo de comunicação	Ficheiro: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Email/iFax: SMTP (envio), POP3 (recepção)
Formato de ficheiro	Standard: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (compacto, pesquisável, PDF/A-1b, encriptado), XPS (compacto, pesquisável), PDF/XPS (assinatura do equipamento), Office Open XML (PowerPoint, Word) Opcional: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (assinatura do utilizador) *Apenas uma página
Funções de envio universal	Seleção do tipo de original, original frente e verso, livro para duas páginas, originais de formatos diferentes, ajuste da densidade, nitidez, apagar moldura, criação de trabalho, envio adiado, pré-visualização, aviso de trabalho concluído, nome do ficheiro, sujeito/mensagem, responder a, prioridade de e-mail, relatório TX, orientação de conteúdo original

CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE FAX

Número máximo de linhas de ligação	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/recepção	Envio: A3, A4, A4R, A5*1, A5R*1, B4, B5*2, B5R*1 Recepção: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R *1 Enviado como A4 *2 Enviado como B4 curto
Memória de fax	Até 30 000 páginas
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), 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

CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE ARMAZENAMENTO

Suportes de memória	Standard: memória USB
----------------------------	-----------------------

CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE SEGURANÇA

Controlo do acesso e da autenticação

Autenticação do utilizador (início de sessão com fotografia, início de sessão com PIN e fotografia, 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, ID de Departamento e início de sessão por PIN, início de sessão ao nível da função), 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 recepção 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*), Segurança de envio de dados (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)

Segurança de rede

TLS 1.3, IPsec, autenticação IEEE802.1X, SNMP V3.0, suporte de WPA3, funcionalidade de firewall (filtragem de endereço IP/MAC), suporte de rede dupla (LAN com fios/LAN sem fios, LAN com fios/LAN com fios), desativação/ativação (protocolos/aplicações de rede, IU remota, interface USB), separação de G3 FAX da LAN, separação de portas USB da LAN, digitalização e envio - preocupação com vírus na recepção de e-mail

Segurança do equipamento

Standard: inicializar armazenamento, função de ocultação do registo do trabalho, proteção da integridade do software da DMF, verificação da integridade do software da MFD e 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),

Auditoria e gestão do equipamento

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

CARATERÍSTICAS TÉCNICAS AMBIENTAIS

Ambiente de funcionamento	Temperatura: 10 °C a 30 °C Humidade: 20 a 80% HR (humidade relativa)
Fonte de alimentação	220-240 V 50/60 Hz 4 A
Consumo de energia	Máximo: aprox. 1500 W Em espera: aprox. 44 W*1 Modo de suspensão: aprox. 2,0 W*2, aprox. 1,0 W*3 *1 Valor de referência: medida de uma unidade *2 Modo de poupança de energia da LAN sem fios desligado *3 Modo de poupança de energia da LAN sem fios ligado *2,*3 O modo de suspensão não se encontra disponível em todas as circunstâncias devido a determinadas definições.
	Consumo elétrico típico (TEC)*: 0,32 kWh Nota: Em conformidade com a norma Energy Star 3.0 dos EUA Para obter informações detalhadas relativas aos regulamentos Erp:Lot6/26, aceda a https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Níveis de ruído (preto e branco/a cores)	<u>Nível de potência sonora (LWA,m)</u> Ativa (uma face): 6,0 B*1, 0,3 B*1 <u>Nível de pressão sonora (LpAm)</u> Posição de utilizador: Ativa (uma face): 46 dB*1 *1 Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296:2017
Normas	Blue Angel (aplicado a)

CONSUMÍVEIS

Cartridge de toner	Toner preto/ciano/magenta C-EXV 65
Rendimento do toner	(Rendimento estimado a 5% da cobertura) TONER PRETO C-EXV 65: 17 500 páginas TONER CIANO/MAGENTA/AMARELO C-EXV 65: 11 000 páginas



CARATERÍSTICAS TÉCNICAS

imageRUNNER C3326i

GESTÃO DO SOFTWARE E DA IMPRESSORA

Monitorização e criação de relatórios	uniFLOW Online Express
Ferramentas de gestão remota	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
Software de digitalização	ScanGear

OPÇÕES DE FORNECIMENTO DE PAPEL

Alimentação com cassetes	Unidade de alimentação com cassetes-AW1: Capacidade de papel: 550 folhas 2 (1100 folhas) (80 g/m ²) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, transparência, perfurado, timbrado Formato de papel: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Formato personalizado: 105,0 x 148,0 mm a 304,8 x 457,2 mm Gramagem de papel: 52 a 256 g/m ² Fonte de alimentação: a partir da unidade principal Dimensões (L x P x A): 565 x 635 x 248 mm Peso: aprox. 16,0 kg
--------------------------	---

OPÇÕES DE SAÍDA

Tabuleiro interno	Tabuleiro interno de 2 vias-M1: Capacidade do tabuleiro (papel de 80 g/m ²) Tabuleiro superior: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 100 folhas Tabuleiro inferior (tabuleiro standard): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: até 250 folhas SRA3, A3, A4R, B4: até 100 folhas Gramagem de papel: 52 a 300 g/m ² Dimensões (L x P x A): 428 x 405 x 88 mm Peso: aprox. 0,7 kg
-------------------	--

Tabuleiro de cópia	Tabuleiro de cópia-T2: Capacidade (com papel de 80 g/m ²): A4, A5R, B5, B5R: 100 folhas A3, A4R, B4: 75 folhas Dimensões (L x P x A): 442 mm x 373 mm x 176 mm (ligado à unidade principal, quando o tabuleiro de extensão está estendido) Peso: aprox. 0,5 kg
--------------------	--

Finalizador interno

Finalizador interno-L1:

Capacidade do tabuleiro (com papel de 80 g/m²):
Tabuleiro superior: A4, A5, A5R, B5: aprox. 50 folhas
SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: aprox. 50 folhas
Tabuleiro inferior: A4, A5, A5R, B5: aprox. 500 folhas
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 folhas
A6R: 30 folhas
Envelope: 10 folhas
Gramagem de papel: 52 a 300 g/m²
Posição do agrafio: canto, duplo
Capacidade do agrafio:
A4, B5: 50 folhas (52 a 90 g/m²)
A4R: 40 folhas (52 a 90 g/m²)
A3, B4: 30 folhas (52 a 90 g/m²)
Agrafio Eco:
A3, A4, B4, B5: 10 folhas (52 a 64 g/m²)
8 folhas (65 a 81,4 g/m²)
6 folhas (82 a 105 g/m²)
Agrafar a pedido: aprox. 40 folhas (80 g/m²)
Dimensões (L x P x A): 575 x 525 x 225 mm (quando o tabuleiro de extensão está estendido)
Peso: aprox. 9,1 kg

Furador interno de 2/4 furos

Furador interno de 2/4 furos-D1 (requer o finalizador interno-L1):
Dois ou quatro furos
Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 300 g/m²
Formato de papel aceitável para perfuração:
Dois furos: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Quatro furos: A3, A4
Furador interno de 4 furos-D1 (requer o finalizador interno-L1):
Quatro furos
Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 300 g/m²
Formato de papel aceite para perfuração: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Furador interno de 4 furos

ACESSÓRIOS DE HARDWARE

Leitores de cartões
Outros

Acessório do leitor de cartões-B4
Tampa do vidro de exposição-Y3

OPÇÕES DO SISTEMA E DO CONTROLADOR

Acessórios de impressão

Conjunto de tipos de letra PCL internacionais-A1
Kit de impressão por PS-CS1

Armazenamento de dados

Kit de armazenamento de dados opcional-A1

Opções de envio

Kit de PDF Trace & Smooth de envio universal - A1
Kit de assinatura digital do utilizador de envio universal - C1

Impressão de códigos de barras

Kit de impressão de códigos de barras-D1

Acessórios do sistema

Kit de interface de controlo de cópia-D1

Acessórios de fax

Placa de fax Super G3-BN1
Kit de fax remoto-A1

OUTRAS OPÇÕES

Acessórios de acessibilidade
Cartridge de agrafos

Sistema de acesso de ADF-A1
Kit de ajuste de suportes-A1
Agrafio-P1

Software e soluções



Compatibilidade



Canon Inc.
canon.com

Canon Portugal
canon.pt

Portuguese edition

© Canon Portugal S.A., 2023