

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

Tipo de equipamento

Multifunções laser a cores A3

Funções principais

Impressão, cópia, digitalização e envio

Processador

Processador Dual Core de 1,6 GHz

Painel de controle

Painel tátil LCD TFT WVGA a cores de 17,8 cm/7 polegadas

Memória

Standard: 2,0 GB de RAM

Armazenamento

Standard: (eMMC) 64 GB
Opcional: (SSD) 256 GB

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

Capacidade de fornecimento de papel (A4, 80 g/m²)

Standard: 1200 folhas
Máximo: 2300 folhas (com unidade de alimentação com cassetes-AW1 opcional)

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)

Capacidades de finalização

Ordenar, agrupar, deslocar, grampear, furar, grampo eco, grampo a pedido
* As capacidades de finalização variam consoante as opções selecionadas

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).

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).

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

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

10 segundos ou menos*
*Período de tempo desde que liga o equipamento até a cópia estar pronta (sem reserva de impressão)

Dimensões (L x P x A)

565 x 687 x 891 mm

Espaço para instalação (L x P)

1168 x 1116 mm

Peso

Aprox. 74,7 kg incluindo toner

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

Linguagens de descrição de página

Impressão direta

Impressão a partir de dispositivos móveis e da nuvem

Impressão padrão do SO

Tipos de letra

Funções de impressão

Sistema operativo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE CÓPIA

Velocidade de cópia

Tempo de saída da primeira cópia

Resolução de cópia (dpi)

Várias cópias

Densidade de cópia

Ampliação

Funcionalidades de cópia

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO

Tipo

Capacidade de papel do alimentador de documentos (80 g/m²)

Originais e gramagens aceitáveis

Formatos de papel suportados

Standard: UFR II, PCL6
Opcional: Adobe® PostScript®3™

Tipos de arquivos suportados:
RUI: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS
Memória USB: PDF, TIFF/JPEG, XPS
Local de rede: PDF, TIFF/JPEG, XPS

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

Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 ou posterior)/iOS (15.2 ou posterior)/iPadOS

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

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

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)

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)

(A4, preto e branco/a cores):
aprox. 7,0/8,7 segundos ou menos

600 x 600

Até 999 cópias

Automática ou manual (9 níveis)

25% - 400% (incrementos de 1%)
Redução/ampliação predefinida: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%

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

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

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)

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

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 Empurrada, digitalização Puxada, digitalização para rede, digitalização para dispositivo de memória USB, digitalização para dispositivo móvel, digitalização para serviços baseados na nuvem (uniFLOW Online/Online Express Opcionais)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO

Destino
Standard: e-mail/Internet FAX (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, Opcional: Super G3 FAX

Livro de endereços
Resolução de envio (dpi)
LDAP (2000)/Local (1600)/Marcação rápida (200)
Empurrado: 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*
Puxada: 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400*, 600 x 600*

Protocolo de comunicação
*O modo de cor é apenas preto e branco

Formato de arquivo
Arquivo: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV
Email/iFax: SMTP (envio), POP3 (recepção)
Standard: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (compacto, pesquisável, PDF/A-1b, encriptado), XPS (compacto, pesquisável), PDF/XPS (assinatura do equipamento), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Funções de envio universal
Opcional: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (assinatura do utilizador)
*Apenas uma página
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 arquivo sujeito/mensagem, responder a, prioridade de e-mail, relatório TX, orientação de conteúdo original

CONSUMÍVEIS
Cartucho de toner
Rendimento do toner
Toner preto/ciano/magenta GPR-66 (Rendimento estimado a 5% da cobertura)
TONER PRETO GPR-66: 37.000 páginas
TONER CIANO/MAGENTA/AMARELO GPR-66: 25.500 páginas

Volume Máximo Mensal
C3326i: 95.000 impressões

CARACTERÍSTICAS 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 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*), Segurança de envio de dados (funções restritas de envio de e-mail/arquivo, confirmação de número de FAX, permitir/restringir transmissões do controlador de fax, permitir/restringir o envio do histórico, compatibilidade com S/MIME)
*Requer uniFLOW Online/uniFLOW opcional
**Requer kit de assinatura digital do utilizador de envio universal-C1 opcional

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 portas USB da LAN, digitalização e envio - preocupação com vírus na receção 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
Senha 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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AMBIENTAIS

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

Fonte de alimentação
110-127V 60Hz 8.5A

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/
Nível de potência sonora (LWA,m)
Ativa (uma face): 6,0 B*1, 0,3 B*1

Níveis de ruído (preto e branco/a cores)
Nível de pressão sonora (LpAm)
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)



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

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
Cartuchos de grampos

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

Software e soluções



Compatibilidade



Canon Inc.
canon.com

Canon Brasil
canon.com.br

Canon Portugal
canon.pt

Portuguese edition
© Canon Portugal S.A., 2023