Série imageRUNNER ADVANCE 8500 III

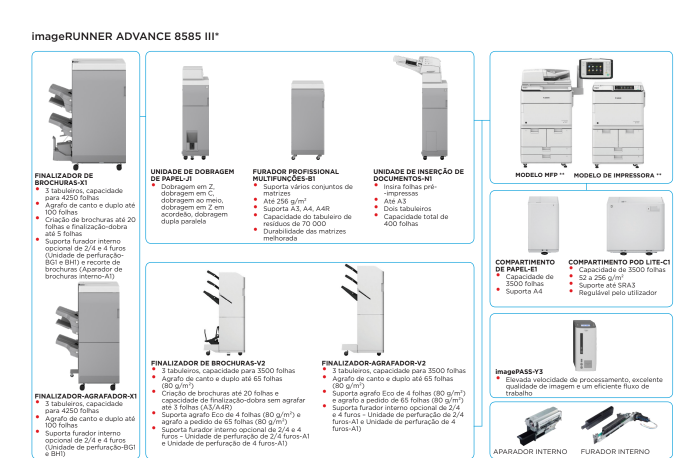
UMA IMPRESSORA DIGITAL MONOCROMÁTICA ALTAMENTE PRODUTIVA E FIÁVEL PARA AMBIENTES PROFISSIONAIS INTEGRADOS



Canon uniFLOW Online



OPÇÕES DE CONFIGURAÇÃO PRINCIPAIS



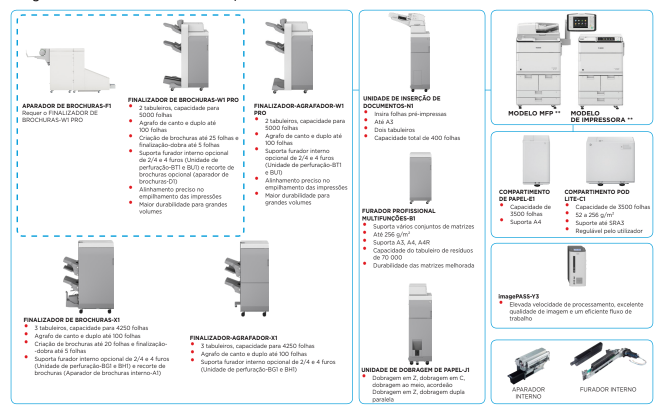
Esta configuração simples destina-se apenas a fins ilustrativos. Para obter uma lista completa de opções e a relação exata de compatibilidade, consulte o configurador de produto online IIII* indica que este modelo foi atualizado para o novo software de sistema e inclui funcionalidades adicionais de segurança de série.

** Configuração standard: ecrã tátil plano; opcional: ecrã tátil vertical



Série imageRUNNER ADVANCE 8500 III

imageRUNNER ADVANCE 8595 Pro III*/8505 Pro III*



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 produto online. Ill* indica que este modelo foi atualizado para o novo software de sistema e inclui funcionalidades adicionais de segurança de série.

** Configuração standard: ecrã tátil plano; opcional: ecrã tátil vertical



CARATERÍSTICAS **TÉCNICAS**

Série imageRUNNER ADVANCE 8500 III

Básico: 1533 x 1353 mm (com tabuleiro multifunções/tampa superior direita aberta + tampa frontal aberta + tabuleiro de cópia) Totalmente configurado: 5068 x 1400 mm (com compartimento POD Lite-CT + unidade de inserção de documentos-NI + perfurador profissional multifuncional-BI + unidade de dobragem de papel-JI + finalizador de brochuras-WI Pro + aparador de brochuras-FI + tampa frontal da unidade principal aberta) UNIDADE PRINCIPAL Espaço para instalação (L x P) Multifunções laser monocromática Impressão, cópia", digitalização", envio", armazenamento e fax opcional' "Não disponível no modelo de impressora 8500i III Processador personalizado Dual da Canon (partilhado) Processador Modelo de impressora multifunções com ecră tátil vertical Painel de controlo Standard: ecră LCD tátil plano TFT WSVGA a cores de 25.6 cm (10.1 opcionai: Aprox. 240 kg*1 Modelo de impressora multifunções com ecră tátil plano: aprox. Opcional: ecră tátil TFT LCD SVGA a cores vertical de 26,4 cm (10,4 polegadas) Standard: 3,0 GB de RAM 236 kg*¹ Modelo de impressora com ecră tátil plano: aprox. 206 kg*² *¹ incluindo ADF e o frasco de toner *² incluindo tampa da impressora e o frasco de toner Unidade de disco rígido Standard: 250 GB. Máximo: 1 TB Unidade de disco rígido de espelhamento Interface de ligação Opcional: 250 GB, 1 TB CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO κ eae Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN sem fios (IEEE 802.11 b/g/n) Opcional: NFC, Bluetooth de baixo consumo Velocidade de impressão iR-ADV 8505 Pro III 105 ppm (A4, A5R), 54 ppm (A3), 76 ppm (A4R) iR-ADV 8595 Pro III 95 ppm (A4, A5R), 50 ppm (A3), 69 ppm (A4R) Standard: USB 2.0 (anfitrião) x2. USB 3.0 (anfitrião) x1. USB 2.0 (dispositivo) x1; Opcional: interface standard, interface de controlo de cópias iR-ADV 8585 Pro III 85 ppm (A4, A5R), 44 ppm (A3), 63 ppm (A4R) 1200 x 1200, 600 x 600 Opcional, interface standard, interface de Controlo de Copias Standard: 4200 folhas Compartimento de papel para 1500 folhas x 2, cassete para papel para 550 folhas x 2, tabuleiro multifunções para 100 folhas Máximo: 7700 folhas (com compartimento POD Lite-C1 ou compartimento de papel-E1) Capacidade de fornecimento de papel (A4, 80 g/m²) Resolução de impressão (dpi) Linguagens de descrição de página Standard: UFR II (standard), Opcional: PCL 6, Genuine Adobe PostScript nível 3 Impressão direta disponível a partir do dispositivo de memória USB, espaço avançado, IU remota e acesso à Web* Tipos de ficheiros suportados: TIFF, JPEG, PDF, EPS e XPS "Só é suportada a impressão em PDF a partir de websites 250 folhas (com tabuleiro de cópia-R2). Máximo: 5000 folhas (com finalizador-agrafador-W1 PRO ou finalizador de brochuras-W1 Pro) Impressão direta Capacidade de saída de papel (A4, 80 g/m²) finalizador de brochuras-WI Pro)
Standard: ordenar, agrupar
Com finalizador externo: ordenar, agrupar, deslocar, agrafar, agrafar
a pedido, agrafar sem agrafos", finalizar-agrafar, recortar",
furar", furo profissional (multiplos padrões)", inserção de
documentos", dobragem"
(dobragem em C, em Z, ao meio, dupla paralela, em Z em
acordeão)
's Requer o finalizador-agrafador-V2 ou finalizador de brochuras-V2
's Requer o finalizador de brochuras-V2, finalizador de brochuras-V1 ou
finalizador te brochuras-V1 Pro Capacidades de finalização Impressão a partir de dispositivos móveis e da cloud Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business e uniFLOW Online Business e uniFLOW Online e software e de soluções baseadas em MEAP para impressão a partir de dispositivos móveis ou de dispositivos ligados por internet e de serviços com base na cloud, consoante os seus requisitos. Contacte o seu representante local para obter mais informações Tipos de letra PCL: 93 tipos de letra Roman, 10 Bitmap. 2 OCR, Andalé Mono WTJ/K/S/T*1 (japonês, coreano, chinês simplificado e tradicional), tipos de letra de código de barras*2 Tipos de letra PS: Roman 136 ** Requer o tipo de letra internacional PCL-AI opcional ** Requer o kit de impressão de códigos de barras-1º opcional ** Requer o kit de impressão de códigos de barras-1º opcional ** Requer o kit de impressão de códigos de barras-1º opcional ** Requer o kit de impressão de códigos de barras-1º opcional ** Repuser o la para suspense não de trabalho, finalização de Tipos de letra finalizador de brochuras-W1 Pro Requer o aparador de brochuras interno-A1 (com finalizador d brochuras-X1) ou aparador de brochuras- F1 (com Finalizador de brochuras-W1 Pro) brochuras-WI Pro)
Requer a unidade de perfuração-A1 de 2/4 furos ou unidade de
perfuração-A1 de 4 furos (com finalizador-agrafador-V2 ou finalizador de
porchuras -V2), a unidade de perfuração-B61 ou a unidade de
perfuração-BH1 (com finalizador-agrafador-X1 ou finalizador de
brochuras-X1), ou a unidade de perfuração-B11 ou a unidade de
perfuração-BU1 (com o finalizador-agrafador-WI Pro ou o finalizador de *¹ Requer o kit de impressão de códigos de barras-D1 opcional Tempo limite para suspensão de trabalho, finalização de subconjuntos (apenas PS), definições de perfil, impressão protegida, marca de água, cabeçalho/rodapé, esquema da página, impressão frente e verso, ordenação, impressão de brochura, agrupar, orientações/formatos de papel mistos, compensação, capa/contracapa, redução de toner, impressão de póster, perfuração-BUI (com o finalizador-agrafador-WI Pro ou o finalizador de brochuras-WI Pro)

Requer o furador profissional multifunções-BI (com finalizador-agrafador-WI no finalizador-agrafador-WI no finalizador de brochuras-WI finalizador agrafador-WI no finalizador de brochuras-WI Pro)

Requer a unidade de inserão de documentos-NI (com finalizador-agrafador-WI, finalizador de brochuras-WI pro)

Requer a unidade de dobragem de papel-II (com finalizador-agrafador-WI, finalizador-agrafador-WI, finalizador-agrafador-WI, finalizador-agrafador-WI pro)

Requer a unidade de dobragem de papel-II (com finalizador-agrafador-WI pro)

Requer a unidade de dobragem de papel-II (com finalizador-agrafador-WI pro)

Requer a unidade de dobragem de papel-II (com finalizador-agrafador-WI pro)

Requer a unidade de dobragem de papel-II (com finalizador-agrafador-WI Pro) suspensão da impressão suspensao da impressao
LYRIL: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/
Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 ou posterior)
PCL: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/
Server 2012 R2/Server 2016
PS: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/
Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 ou posterior)
PDI: MAC OS X (10.7 ou posterior), Windows 7/8.1/10 Sistema operativo Tinos de nanel suportados Compartimentos superiores esquerda/direita (1/2): Fino, normal, reciclado, colorido, grosso, perfurado, timbrado, Bond CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE CÓPIA rino, inormal, reculedo, culorido, grosso, periulado, timbrado, Cassetes inferiores (3/4): Fino, normal, reciclado, colorido, grosso, perfurado, timbrado, Bond, separadores* "Requer o kit de fixação para alimentação de separadores-B1 Velocidade de cópia iR-ADV 8505 Pro III 105 ppm (A4), 54 ppm (A3), 76 ppm (A4R), 105 ppm (A5R) iR-ADV 8595 Pro III 95 ppm (A4), 50 ppm (A3), 69 ppm (A4R), 95 ppm (A5R) 'Requer o kit de inagas para aminimistra.

Tabuleiro multífunções:
Fino, normal, reciclado, colorido, grosso, perfurado, Bond, transparência, etiquetas, timbrado, separadores, vegetal*

* Alguns tipos de papel vegetal não podem ser utilizados. iR-ADV 8585 Pro III 85 ppm (A4), 44 ppm (A3), 63 ppm (A4R), 85 ppm (A5R) Aprox. 2,7 segundos ou menos Tempo de saída da primeira cópia (A4) Compartimento POD Lite-C1: papel fino, papel normal, papel Resolução de cópia (dpi) Leitura: 600 x 600 Impressão: 1200 x 1200 Várias cópias Até 9999 cópias Compartimento de papel-E1: papel fino, papel normal, papel Densidade da cópia Ampliação Automática ou manual (9 níveis) 25% - 400% (incrementos de 1%) papel colorido, papel grosso, papel perfurado, papel timbrado, papel Bond Reduções predefinidas 25%, 50%, 70% Formatos de papel suportados Compartimentos superiores esquerda/direita (1/2): Tamanho standard: A4, B5 Ampliações predefinidas 141%, 200%, 400% Cassetes inferiores (3/4): Formato standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Formato personalizado: 139,7 x 182,0 mm a 330,2 x 487,7 mm CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO Plano a cores com alimentador automático de documentos com função duplex de uma só passagem? (digitalização duplex de uma só passagem) [frente e verso para frente e verso (automático com DADF)]

**A função de detetar alimentação de várias folhas é suportada. Formato personalizado: 189, x 182,0 mm a 330,2 x 487,7 mm Tabuleiro multífunções: Formato standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, 84, B5, B5R. Formato personalizado: 100,0 x 148,0 mm a 330,2 x 487,7 mm Formato livre: 100,0 x 182,0 mm a 330,2 x 487,7 mm Compartimento POD Lite-Ct: 330 mm x 483 mm, 320 mm x 450 mm (SRA3), 305 mm x 457 mm, A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, BSP. Tipo Capacidade de papel do alimentado de documentos (80 g/m²) DS, BSR
Formato personalizado: 139,7 mm x 182 mm a 330,2 mm x 487,7 mm
Compartimento de papel-E1:
A4, B5 Originais e gramagens aceitáveis Vidro de exposição: folha, livro, objetos a 3 dimensões (altura: até 50 mm, peso: até 2 kg) 50 mm, pesc: ate 2 kg)
Gramagem de papel do alimentador de documentos:
Digitalização de uma face: 38 a 220 g/m² (preto e branco),
64 a 220 g/m² (a cores)
Digitalização frente e verso: 50 a 220 g/m² (preto e branco),
64 a 220 g/m² (a cores)
Vidro de exposição: formato de digitalização máx.: 297,0 x
431,8 mm
Formato de papel do alimentador de documentos: 43,8 44R,
45,5 ASP,8 4,8 BS,55 BSP, formato passonalizado: 138,0 y Gramagens de papel suportadas Formatos de papel suportados

Dimensões (L x P x A)

A4, B5
Compartimentos de papel/cassetes de papel: 52 a 220 g/m²
Tabuleiro multifunções/Compartimento POD Lite-C1/
Compartimento de papel
- E1: 52 a 256 g/m²
Duples: 52 a 250 g/m²
Após ligar²: 60 segundos ou menos
'Período de tempo desde a ativação do equipamento até a cópia estar pronta (sem reserva de impressão)
Após mordo de suspensão profunda: 60 segundos ou menos

Modelo de impressora multifunções com ecră tátil vertical

opcional: 1481 x 770 x 1252 mm Modelo de impressora multifunções com ecră tátil plano: 670 x 779 Modelo de impressora com ecră tátil plano: 670 x 779 x 1052 mm

Resolução de digitalização (dpi) CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO

Velocidade de digitalização (ipm: preto e branco/a cores; A4)

Destino

Catálogo de endereços Resolução de envio (dpi)

A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, formato personalizado: 128,0 > 139,7 mm a 304,8 x 431,8 mm

Digitalização de uma face: 120/120 (300 dpi), 120 (preto e branco

Digitalização frente e verso: 240/220 (300 dpi), 150 (preto e

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

E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3 FAX (Opcional), IP Fax (Opcional)

LDAP (2000)/Local (1600)/Marcação rápida (200) 600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100



CARATERÍSTICAS **TÉCNICAS**

Série imageRUNNER ADVANCE 8500 III

Protocolo de comunicação

Formato de ficheiro

Ficheiro: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3

E-mail/I-Hax: SMIN, POPS
Standard: TIFF, JPEG, PDF (compacto, pesquisável, política
de aplicação, otimização para Web, PDF A/I-b,
encriptado, XPS (compacto, pesquisável), Office Open
XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (assinatura do
equipamento)
Opcional: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (assinatura do

CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE FAX

Número máximo de linhas de ligação Velocidade do modem

Método de compressão Resolução (dpi) Formato de envio/gravação

Memória de FAX Marcações rápidas Marcações por grupos/destinos Transmissão sequencial Cópia de segurança da memória

CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DE SEGURANCA

Autenticação

Dados

Rede

Super G3: 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps MH, MR, MMR, JBIG

400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100 A3, A4, A4R, A5*¹, A5R*¹, B4, B5*², B5R*¹

Até 30 000 páginas

Máx. 200 Máx. 199 marcações Máx. 256 endereços

Standard: Universal Login Manager (início de sessão de nivel de dispositivo e função), uniFLOW Online Express*, autenticação de utilizador, autenticação por ID de departamento, sistema de gestão de acesso Opcional: impressão segura My Print Anywhere (Requer o uniFLOW)
"Esta solução não tem custos. No entanto, é necessária a ativação.
Standard: Trusted Platform Module (TPM), bloqueio de disco rigida com palayera-passe elimipação do contrelido.

Standard: Trusted Platform Module (TPM), bloqueio de disco rigido com palavra-passe, eliminação do conteúdo do disco rígido, proteção da caixa de correio com palavra-passe, encriptação do disco rígido (Validação FIPS140-2), certificação de critérios comuns (DIN ISO 15408)
Opcional: espelhamento de disco rígido, remoção de disco rígido, prevenção de perda de dados (requer o unIFLOW)
Standard: filtragem de endereço IP/Mac, IPSEC, comunicação encriptada TLS, SNMP V3.0, IEEE 8021X, IPV6, autenticação SMTP, autenticação POP antes de SMTP, S/MME

Standard: impressão segura, integração Adobe LiveCycle* Rights Management ES2.5, PDF encriptado, impressão segura encriptada, assinatura do equipamento, marcas de segura encriptada, assinatura do equipamento, marcas de água seguras Opcional: assinatura do utilizador, bloqueio de digitalização de documentos CARATERÍSTICAS TÉCNICAS AMBIENTAIS

Ambiente de funcionamento

Fonte de alimentação Ficha (unidade principal) Consumo de energia

Níveis de ruído

Normas

CONSUMÍVEIS

Cartridge de toner Toner (rendimento estimado a 6% da cobertura)

CARATERÍSTICAS TÉCNICAS DO CONTROLADOR DE IMPRESSÃO FIERY (EXTERNO)

Opcional/standard

Resolução de impressão (dpi) Linguagens de descrição de página standard Memória

Unidade de disco rígido PROCESSADOR Sistema

Sistema operativo de base

Temperatura: 10 °C a 30 °C Humidade: 20 a 80 % HR (humidade relativa) 220-240 V (\pm 10%). 50/60 Hz (\pm 2 Hz), 10 A

220-240 V (±10%). 50/60 Hz (±2 Hz), 10 A
CEE 7/7 (230 V)
Máximo: aprox. 2400 W
Em impressão: aprox. 1611.4 W*;
Em espera: aprox. 219.8 W*¹
Modo de suspensão: aprox. 0,9 W*²
Plug-in desativado: aprox. 0,3 W*³
¹ Valor de referência: medida de uma unidade
*² O modo de suspensão de 0,9 W pode não ser possível em todas as circunstâncias devido a determinadas definições.
*³ Valor de referência, Modo de arranque rápido desligado
Nível de potência sonora (LwAd)
Ativa: 75 dB ou menos
Em espera: 54 dB
Blue Angel

Toner preto C-EXV 35 70 000 páginas

Blue Angel

Oncional em todos os modelos imagePASS Y3 (externo) 1200 x 1200, 600 x 600 PCL6, Adobe PostScript 3

8 GB (2 x4 GB) 500 GB SATA Intel Pentium G4400 (3,3 GHz) Fiery FS350Pro PS: 138 tipos de letra PCL: 113 tipos de letra Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB

Para obter uma lista completa de todos os acessórios de hardware, consulte a página de caraterísticas técnicas ou o configurador de produto online do nosso Website

Software e soluções













Certificações e compatibilidade





Canon Portugal, S.A.

Edifício 15, Piso O e 1 - Lagoas Park 2740-262 Porto Salvo Portugal

Telefone: 214 704 000 Fax: 214 704 002

canon.pt

canon.com Canon Europe

Canon Inc.

canon-europe.com Portuguese edition © Canon Europa N.V., 2019

