

Série imageRUNNER ADVANCE C3500 III

EQUIPAMENTO MULTIFUNÇÕES A3 A CORES COMPACTO COM PODEROSAS CAPACIDADES VERSÁTEIS DE TRATAMENTO DE DOCUMENTOS



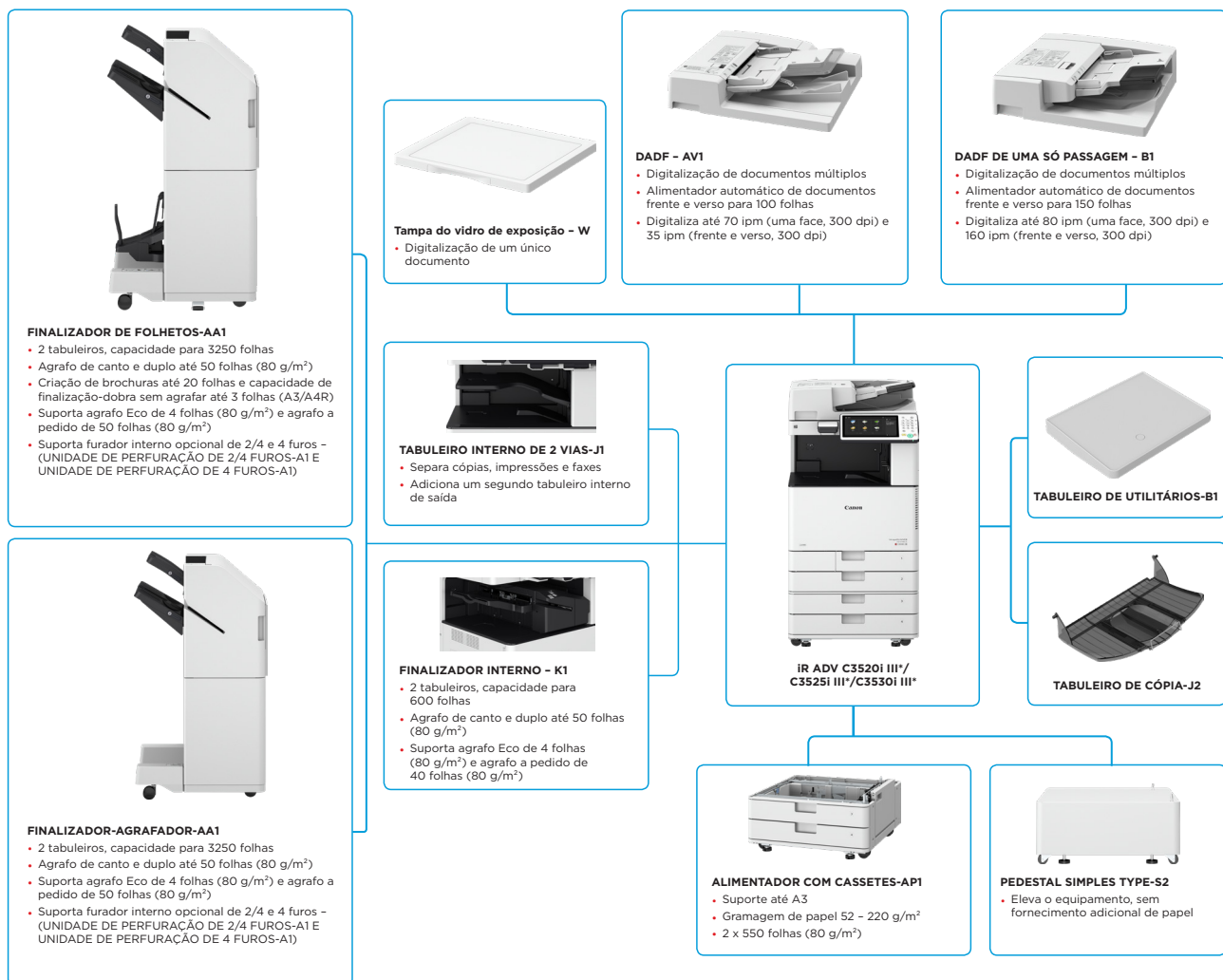
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Duplex Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE C3530i
Outstanding 35 ppm Colour Copier MFP



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.

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Série imageRUNNER ADVANCE C3500 III

UNIDADE PRINCIPAL

Tipo de equipamento

Funções principais

Processador

Painel de controle

Memória

Unidade de disco rígido

Interface de ligação

Multifunções laser a cores A3

Impressão, cópia, digitalização, envio, armazenamento e fax opcional

Processador personalizado Dual da Canon (partilhado)

Ecrã LCD tátil TFT WSVGA a cores de 25,6 cm (10,1 polegadas)

Standard: 3,0 GB de RAM

Standard: 250 GB, Máximo: 1 TB

REDE

Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN sem fios (IEEE 802.11 b/g/n);

Opcional: NFC, Bluetooth de baixo consumo

OUTROS

Standard: USB 2.0 (anfitrião) x1, USB 3.0 (anfitrião) x1, USB 2.0 (dispositivo) x1;

Opcional: interface standard, interface de controlo de cópias

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

Standard: 1.200 folhas

2 cassetes para 550 folhas cada, tabuleiro multifunções para 100 folhas

Máximo: 2300 folhas (com ALIMENTADOR COM CASSETES-API)

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

Standard: 250 folhas

Máximo: 3450 folhas (com finalizador externo e tabuleiro de cópia)

Capacidades de finalização

Standard: ordenar, agrupar

Com finalizador interno: ordenar, agrupar, deslocar, agrafar, agrafar sem agrafos, agrafar a pedido

Com finalizador externo: ordenar, agrupar, deslocar, agrafar, brochura*, furar**, sem agrafos, agrafar a pedido

*Requer o finalizador de brochuras-AA1 apenas

**Requer a unidade de perfuração de 2/4 furos-A1 ou unidade de perfuração de 4 furos-A1

Tipos de papel suportados

Compartimentos de papel (1/2): fino, normal, reciclado, grosso, colorido, transparência, perfurado, Bond, envelope

Tabuleiro multifunções: fino, normal, reciclado, grosso, colorido, transparência, etiqueta, vegetal*, envelope, revestido, Bond, perfurado

*Alguns tipos de papel vegetal não podem ser utilizados.

Formatos de papel suportados

Cassete de papel 1:

Formato standard: A4, A5, A5R, A6R*, B5, Envelopes: ISO-C5

Formato personalizado: 139,7 x 182,0 mm a 297,0 x 215,9 mm

Cassete de papel 2:

Formato standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R*, B4, B5, B5R, Envelopes: n.º 10 (COMIO), Monarch, DL

Formato personalizado: 139,7 x 182,0 mm a 304,8 x 457,2 mm

Tabuleiro multifunções:

Formato standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R*, B4, B5, B5R, envelope [n.º 10 (COMIO), Monarch, ISO-C5, DL]

Formato personalizado: 98,4 x 139,7 mm a 320,0 x 457,2 mm

Formato livre: 98,4 x 139,7 mm a 320,0 x 457,2 mm

Formato personalizado do envelope: 98,0 x 98,0 mm a 320,0 x 457,2 mm

*[apenas Simplex]

Gramagens de papel suportadas

Cassete de papel (1/2): 52 a 220 g/m²

Tabuleiro multifunções: 52 a 300 g/m²**

*Espessura (257 a 300 g/m²): o formato de papel standard (excl. SRA3) e o formato personalizado/formato livre (98,4 x 139,7 mm a 304,8 x 457,2 mm) são suportados.

É suportado papel revestido de 106 a 256 g/m².

Duplex: 52 a 220 g/m²

Tempo de aquecimento

Após ligar: 10 segundos ou menos*

*Período de tempo desde a ativação do equipamento até a cópia estar pronta (sem reserva de impressão)

Após modo de suspensão: 10 segundos ou menos

Modo de arranque rápido: 4 segundos ou menos*

*Período de tempo desde a ativação do equipamento até poder utilizar as teclas no ecrã tátil.

Dimensões (L x P x A)

De série com tampa do vidro de exposição: 565 x 707 x 777 mm

Com DADF-B1 de uma só passagem: 565 x 742 x 900 mm

Com DADF-AV1: 565 x 736 x 880 mm

Espaço para instalação (L x P)

Básico:

978 x 1123 mm (com DADF-B1 de uma só passagem + tampa direita aberta + extensão do tabuleiro multifunções estendida + cassete de papel aberta)

978 x 1117 mm (com DADF-AV1 + tampa direita aberta + extensão do tabuleiro multifuncional estendida + cassete de papel aberta)

Totalmente configurada:

1620 x 1123 mm (com DADF-B1 de uma só passagem + finalizador de brochuras-AA1/finalizador-agrafiador-AA1 + tampa direita aberta + extensão do tabuleiro multifunções estendida + cassete de papel aberta)

1620 x 1117 mm (com DADF-AV1 + finalizador de brochuras-AA1/finalizador-agrafiador-AA1 + tampa direita aberta + extensão do tabuleiro multifunções estendida + cassete de papel aberta)

Peso

Aprox. 69 kg, incluindo o toner (com tampa do vidro de exposição, tipo W)

Aprox. 76 kg, incluindo o toner (com DADF-AV1)

Aprox. 81 kg, incluindo o toner (com DADF DE UMA SÓ PASSAGEM-B1)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO

Velocidade de impressão (preto e branco/a cores)

iR-ADV C3530i III

30 ppm (A4), 15 ppm (A3), 20 ppm (A4R), 30 ppm (A5R/A5/A6R)

iR-ADV C3525i III

25 ppm (A4), 15 ppm (A3), 20 ppm (A4R), 25 ppm (A5R/A5/A6R)

iR-ADV C3520i III

20 ppm (A4), 15 ppm (A3), 20 ppm (A4R), 20 ppm (A5R/A5/A6R)

600 x 600, 1200 x 1200

Resolução de impressão (dpi)

Linguagens de descrição de página

Impressão direta

Standard: UFR II, PCL 6, Genuine Adobe PostScript Level 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

*So é suportada a impressão em PDF a partir de websites

Impressão a partir de dispositivos móveis e da cloud

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business e uniFLOW Online

Está disponível uma gama de software e de soluções baseadas em MEAP para impressão a partir de dispositivos de memória USB, espaço avançado, IU remota e acesso à Web*

Tipos de ficheiros suportados: TIFF, JPEG, PDF, EPS e XPS

*So é suportada a impressão em PDF a partir de websites

Contate o seu representante local para obter mais informações

Está disponível uma gama de software e de soluções baseadas em MEAP para impressão a partir de dispositivos de memória USB, espaço avançado, IU remota e acesso à Web*

Tipos de ficheiros suportados: TIFF, JPEG, PDF, EPS e XPS

*So é suportada a impressão em PDF a partir de websites

Tipos de letra

Tipos de letra PCL: 93 tipos de letra Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T11 (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-A1 opcional

**Requer o kit de impressão de códigos de barras-D1 opcional

Funções de impressão

Tempo limite para suspensão de trabalho, 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, suspensão da impressão

Sistema operativo

UFRL: 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)

PPD: MAC OS X (10.7 ou posterior), Windows 7/8.1/10

Os tipos de dispositivos SAP estão disponíveis através do SAP Market Place.

Para conhecer as soluções de impressão disponíveis para outros sistemas operativos e ambientes, incluindo AS/400, UNIX, Linux e Citrix, visite <http://www.canon-europe.com/support/business-product-support>.

Algumas destas soluções têm custos adicionais

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE CÓPIA

Velocidade de cópia (preto e branco/a cores)

iR-ADV C3530i III

30 ppm (A4), 15 ppm (A3), 20 ppm (A4R), 30 ppm (A5R/A5/A6R)

iR-ADV C3525i III

25 ppm (A4), 15 ppm (A3), 20 ppm (A4R), 25 ppm (A5R/A5/A6R)

iR-ADV C3520i III

20 ppm (A4), 15 ppm (A3), 20 ppm (A4R), 20 ppm (A5R/A5/A6R)

Aprox. 5,9/8,2 segundos ou menos

Tempo de saída da primeira cópia (A4; preto e branco/a cores)

Resolução de cópia (dpi)

Leitura: 600 x 600

A imprimir: até 2400 x 600

Várias cópias

Até 999 cópias

Densidade da cópia

Automática ou manual (9 níveis)

Ampliação

25% - 400% (incrementos de 1%)

Reduções predefinidas

25%, 50%, 70%

Ampliações predefinidas

141%, 200%, 400%

Caraterísticas de cópia básica

Rácios R/E predefinidos por área, definições do papel, definição anterior, definições favoritas, finalização, frente e verso, ajuste da densidade, seleção do tipo de original, modo de interrupção, confirmar/cancelar definição

Caraterísticas de cópia especiais

Livro para duas páginas, original frente e verso, finalização, brochura, criação de trabalho, N em 1, adicionar capa, inserção de folhas, originais de formatos diferentes, ajuste da densidade, seleção do tipo de original, páginas introdutórias de acetatos, numeração de páginas, numeração de conjunto de cópias, nitidez, apagar moldura, marca de água protegida, data de impressão, separação, intervalo, imprimir e verificar, negativo/positivo, repetir imagens, aviso de trabalho concluído, imagem espelhada, cópia do cartão de identificação, ignorar páginas em branco, detetar alimentação de várias folhas, original de formato livre

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Série imageRUNNER ADVANCE C3500 III

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO

Tipo	Standard: vidro de exposição a cores Opcional: tampa do vidro de exposição, alimentador automático de documentos frente e verso de uma só passagem* (DADF-B1) ou alimentador automático de documentos frente e verso (DADF-AV1) [frente e verso para frente e verso (automático com DADF)] *A função de detetar alimentação de várias folhas é suportada.
Capacidade de papel do alimentador de documentos (80 g/m²)	DADF-B1 com uma só passagem: 150 folhas DADF-AV1: 100 folhas
Originals e gramagens aceitáveis	Vidro de exposição: folha, livro, objetos a 3 dimensões (altura: até 50 mm, peso: até 2 kg) Gramagem de papel do alimentador de documentos: DADF-B1 DE UMA SÓ PASSAGEM: Digitalização de uma face: 38 a 157 g/m ² (preto e branco), 64 a 157 g/m ² (a cores) Digitalização em frente e verso: 50 a 157 g/m ² (preto e branco), 64 a 157 g/m ² (a cores) DADF-AV1: Digitalização de uma face: 38 a 128 g/m ² (preto e branco), 64 a 128 g/m ² (a cores) Digitalização em frente e verso: 50 a 128 g/m ² (preto e branco), 64 a 128 g/m ² (a cores)
Formatos de papel suportados	Vidro de exposição: formato de digitalização máx.: 297,0 x 431,8 mm DADF-B1 DE UMA SÓ PASSAGEM: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, formato personalizado: 128,0 x 139,7 mm a 304,8 x 431,8 mm DADF-AV1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, formato personalizado: 139,7 x 128 mm a 297 x 431,8 mm DADF-B1 DE UMA SÓ PASSAGEM: Digitalização de uma face: 80/80 (300 dpi), 51/51 (600 dpi) Digitalização frente e verso: 160/160 (300 dpi), 51/51 (600 dpi) DADF-AV1: Digitalização de uma face: 70/70 (300 dpi), 51/51 (600 dpi) Digitalização frente e verso: 35/35 (300 dpi), 25,5/25,5 (600 dpi)
Velocidade de digitalização (ipm: preto e branco/a cores, A4)	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100i, 150 x 150, 100 x 100
Resolução de digitalização (dpi)	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100i, 150 x 150, 100 x 100
Caraterísticas técnicas de digitalização a pedido	Colour Network ScanGear2. Para TWAIN e WIA SO suportados: Windows 7/8.1/10 Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
Método de digitalização	Funcionalidade de envio disponível em todos os modelos Digitalização para dispositivo de memória USB: disponível em todos os modelos Digitalização para dispositivos móveis e serviços de funcionamento em cloud: está disponível uma gama de soluções para proporcionar digitalização para dispositivos móveis e serviços de funcionamento em cloud, mediante os seus requisitos. Contacte o seu representante de venda para obter mais informações Digitalização TWAIN/WIA a pedido disponível em todos os modelos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO

Destino	E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3 FAX (Opcional), IP Fax (Opcional)
Catálogo de endereços	LDAP (2000)/Local (1600)/Marcação rápida (200)
Resolução de envio (dpi)	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
Protocolo de comunicação	Ficheiro: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, 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, encriptado), XPS (compacto, pesquisável), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (assinatura do equipamento) Opcional: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (assinatura do utilizador)
Caraterísticas de envio universal	Seleção do tipo de original, original frente e verso, livro para duas páginas, originals de tamanhos diferentes, ajuste da densidade, nitidez, rácio de cópias, apagar moldura, criação de trabalho, nome do remetente (TTI), envio atrasado, pré-visualização, aviso de trabalho concluído, nome do ficheiro, sujeito/mensagem, responder a prioridade de e-mail, relatório TX, orientação de conteúdo original, ignorar páginas em branco, detetar a alimentação de várias folhas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE FAX

Número máximo de linhas de ligação	2
Velocidade do modem	Super G3: 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps
Método de compressão	MH, MR, MMR, JBIG
Resolução (dpi)	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100
Formato de envio/gravação	A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* *Enviado como A4 **Enviado como B4
Memória de FAX	Até 30 000 páginas
Marcações rápidas	Máx. 200
Marcações por grupos/destinos	Máx. 199 marcações
Transmissão sequencial	Máx. 256 endereços
Cópia de segurança da memória	Sim
Funcionalidades de fax	Seleção do tipo de original, original frente e verso, livro para duas páginas, originals de formatos diferentes, densidade (para digitalização), nitidez, rácio de cópias, apagar moldura, criação de trabalho, nome do remetente (TTI), selecionar a linha telefónica, envio direto, envio adiado, pré-visualização, aviso de trabalho concluído, relatório TX, detetar alimentação de várias folhas

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 confidenciais de fax Máximo de 30 000 páginas armazenadas
Espaço avançado	Protocolo de comunicação: SMB ou WebDAV PC de cliente suportado: Windows (Windows 7/8.1/10) Ligações simultâneas (máx.): SMB: 64, WebDAV: 3 (sessões ativas)
Espaço avançado disponível em disco	Aprox. 16 GB (HDD standard) Aprox. 480 GB (com a opção de disco rígido de 1 TB)
Caraterísticas de espaço avançadas	Autenticação para início de sessão de espaço avançado, função de ordenação, imprimir ficheiro PDF com uma palavra-passe, imageWARE Secure Audit Manager Support
Suportes de memória	Standard: memória USB

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE SEGURANÇA

Autenticação	Standard: Universal Login Manager (início de sessão de nível de dispositivo e função), uniFLOW Online Expression*, 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.
Dados	Standard: Trusted Platform Module (TPM), bloqueio de disco rígido 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: remoção de disco rígido, prevenção de perda de dados (requer o uniFLOW)
Rede	Standard: 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
Documento	Standard: impressão segura, integração Adobe LiveCycle* Rights Management ES2.5, PDF encriptado, impressão segura encriptada, assinatura do equipamento, marcas de água seguras Opcional: assinatura do utilizador, bloqueio de digitalização de documentos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AMBIENTAIS

Ambiente de funcionamento	Temperatura: 10 °C a 30 °C Humidade: 20 a 80% de HR (humidade relativa)
Fonte de alimentação	220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,0 A
Ficha (unidade principal)	CEE 7/7 (230 V)
Consumo de energia	Máximo: aprox. 1500 W A imprimir: iR-ADV C3520i III aprox. 477,4 W* iR-ADV C3525i III aprox. 523,1 W* iR-ADV C3530i III aprox. 533,0 W* Em espera: aprox. 38,8 W** Modo de suspensão: aprox. 0,8 W** Plug-in desativado: aprox. 0,1 W* *Valor de referência: medida de uma unidade **O modo de suspensão de 0,8 W não se encontra disponível em todas as circunstâncias devido a determinadas definições.

Níveis de ruído (preto e branco/a cores)

Níveis de ruído (preto e branco/a cores)	Nível de potência sonora (LwAd) Ativa (preto e branco): iR-ADV C3520i III: 69,1 dB ou menos* iR-ADV C3525i III: 70,2 dB ou menos* iR-ADV C3530i III: 71,0 dB ou menos* Ativa (cores): iR-ADV C3520i III: 69,1 dB ou menos* iR-ADV C3525i III: 70,2 dB ou menos* iR-ADV C3530i III: 71,0 dB ou menos* Em espera: 43 dB* Pressão sonora (LpAm) Posição de utilizador: Ativa (preto e branco): iR-ADV C3520i III: 47 dB* iR-ADV C3525i III: 48 dB* Ativa (a cores): iR-ADV C3520i III/C3525i III: 48 dB* iR-ADV C3530i III: 49 dB* (com DADF-B1 de uma só passagem) iR-ADV C3520i III: 47 dB ou menos* iR-ADV C3525i III: 48 dB ou menos* iR-ADV C3530i III: 49 dB ou menos* Em espera: 10 dB ou menos* *Em conformidade com a norma DE-UZ205 (2017) (**Dados obtidos a partir do valor da norma Blue Angel) **Valor de referência: medida de uma só unidade de acordo com a norma ISO 7779, descrita com a norma ISO 9296
Normas	Blue Angel

CONSUMÍVEIS

Cartridges de toner	TONER PRETO/CIANO/MAGENTA/AMARELO C-EXV 49
Toner (rendimento estimado a 5% da cobertura)	TONER PRETO C-EXV 49: 36 000 páginas TONER CIANO/MAGENTA/AMARELO C-EXV 49: 19 000 páginas



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Série imageRUNNER ADVANCE C3500 III

GESTÃO DO SOFTWARE E DA IMPRESSORA

Monitorização e criação de relatórios

Universal Login Manager™ (ULM): faça a gestão de todos os seus custos com facilidade através da capacidade de criação de relatórios incorporada que, por sua vez, lhe permite identificar e controlar os custos por dispositivo e ao nível do utilizador.

uniFLOW Online Express: quando combinado com o ULM, oferece-lhe controlo adicional e permite-lhe identificar as despesas efetuadas por utilizadores/departamento e ainda realçar as áreas onde os custos podem ser reduzidos a partir de uma localização com base na cloud.

*Instalação, ativação e registo necessários

Ferramentas de gestão remota

IT Management Console:

Software baseado em servidor para a gestão centralizada de um conjunto de dispositivos (inclui monitorização de consumíveis, monitorização de estados e alertas, distribuição de livros de endereços, definições de configuração, firmware e aplicações MEAP, captura e criação de relatórios dos medidores, gestão do controlador de dos recursos);

eMaintenance:

Compatível com serviços eMaintenance através do RDS incorporado (permite a captura de medidores, gestão automática de consumíveis, diagnósticos remotos e criação de relatórios para que os prestadores de serviços possam prestar uma manutenção eficiente, rápida e proativa)

Content Delivery System:

Permite a distribuição remota de firmware, opções IR e aplicações MEAP; interface de utilizador remota (RUI), interface baseada em Web para cada dispositivo que ajuda a fornecer a gestão e o controlo remotos de dispositivos

Software de digitalização

Network ScanGear:

Controlador de scanner compatível com TWAIN que permite aos computadores numa rede utilizarem a função de digitalização a pedido do dispositivo

OPÇÕES DE FORNECIMENTO DE PAPEL

ALIMENTADOR COM CASSETES-API

Capacidade de papel: 550 folhas x 2 (1100 folhas) (80 g/m²)
Tipo de papel: fino, normal, reciclado, grosso, colorido, transparência, Bond, perfurado
Formato de papel: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, formato personalizado: 139,7 x 182,0 mm a 304,8 x 457,2 mm
Gramagem do papel: 52 a 220 g/m²
Fonte de alimentação: a partir da unidade principal
Dimensões (L x P x A): 565 x 615 x 248 mm
Peso: aprox. 16 kg

OPÇÕES DE SAÍDA

TABULEIRO DE CÓPIA-J2

Capacidade: 100 folhas (80 g/m²)
Dimensões (L x P x A): 444 mm x 373 mm x 176 mm (ligado à unidade principal, quando o tabuleiro de extensão está estendido)
Peso: aprox. 473 g

TABULEIRO INTERNO DE 2 VIAS-J1

Adiciona um segundo tabuleiro interno de saída para proporcionar uma capacidade de saída combinada de 350 folhas (tabuleiro superior: 100 folhas/tabuleiro inferior: 250 folhas).

FINALIZADOR INTERNO-K1 (interno)

Número de tabuleiros: 2
Capacidade do tabuleiro superior*: A4, A5, A5R, B5: 100 folhas, SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: 50 folhas
Capacidade do tabuleiro inferior*: A4, A5, A5R, B5: 500 folhas, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 folhas, A6R: 30 folhas (64 a 300 g/m²)
* com papel de 81,4 g/m²
Gramagem: 52 a 300 g/m²
Posição do agrafio: canto, duplo
Capacidade do agrafio: (com o tabuleiro inferior)
Agrafar no canto e duplo agrafio:
A4/B5: 50 folhas (52 a 90 g/m²),
A3/A4R/B4: 30 folhas (52 a 90 g/m²)
Agrafio Eco:
A3/A4/B4/B5: 5 folhas (52 a 64 g/m²),
4 folhas (65 a 81,4 g/m²), 3 folhas (81,5 a 105 g/m²)
Agrafar a pedido: 40 folhas (80 g/m²)
Dimensões (L x P x A): 604 x 525 x 188 mm (tamanho da unidade: quando o tabuleiro de extensão está estendido)
Peso: aprox. 8 kg

FINALIZADOR-AGRAFADOR-AA1 (externo)

Número de tabuleiros: 2
Capacidade do tabuleiro superior*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 folhas, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 folhas
Capacidade do tabuleiro inferior*: A4, A5, A5R, B5: 3000 folhas, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 folhas, A6R: 250 folhas (52 a 105 g/m²), 50 folhas (106 a 300 g/m²)
*com papel de 81,4 g/m²

Gramagem do papel: tabuleiro superior: 52 a 256 g/m²

Tabuleiro inferior: 52 a 300 g/m²

Posição do agrafio: canto, duplo

Capacidade do agrafio: agrafio de canto e agrafio duplo:

A4/B5: 50 folhas (52 a 90 g/m²),

A3, A4R, B4: 30 folhas (52 a 90 g/m²)

Agrafio Eco:

A3/A4: 5 folhas (52 a 64 g/m²),

4 folhas (65 a 81,4 g/m²), 3 folhas (81,5 a 105 g/m²)

Agrafar a pedido: 50 folhas (90 g/m²)

Fonte de alimentação: a partir da unidade principal

Dimensões (L x P x A): 637 mm x 623 mm x 1016 mm (ligado à unidade principal, quando o tabuleiro de extensão está estendido)

Peso: aprox. 30 kg

(Inclui as características técnicas de agrafio simples do FINALIZADOR-AGRAFADOR-AA1)

Formato de papel para finalizar-agrafar:

A3, A4R, B4, formato personalizado (195,0 mm x 270,0 mm a 304,8 mm x 457,2 mm)

Capacidade do agrafio para Finalizar-Agrafar:

20 folhas x 10 conjuntos (52 a 81,4 g/m²) (incluindo 1 página introdutória até 256 g/m²)

Capacidade de conjunto dobrado sem agrafar: até 3 folhas (52 a 105 g/m²)

Fonte de alimentação: a partir da unidade principal

Dimensões (L x P x A): 637 mm x 623 mm x 1016 mm (ligado à unidade principal, quando o tabuleiro de extensão está estendido)

Peso: aprox. 53 kg

(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-AA1 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-AA1)

Formato de papel para finalizar-agrafar:

A3, A4R, B4, formato personalizado (195,0 mm x 270,0 mm a 304,8 mm x 457,2 mm)

Capacidade do agrafio para Finalizar-Agrafar:

20 folhas x 10 conjuntos (52 a 81,4 g/m²) (incluindo 1 página introdutória até 256 g/m²)

Capacidade de conjunto dobrado sem agrafar: até 3 folhas (52 a 105 g/m²)

Fonte de alimentação: a partir da unidade principal

Dimensões (L x P x A): 637 mm x 623 mm x 1016 mm (ligado à unidade principal, quando o tabuleiro de extensão está estendido)

Peso: aprox. 53 kg

(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-AA1 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-AA1)

Formato de papel para finalizar-agrafar:

A3, A4R, B4, formato personalizado (195,0 mm x 270,0 mm a 304,8 mm x 457,2 mm)

Capacidade do agrafio para Finalizar-Agrafar:

20 folhas x 10 conjuntos (52 a 81,4 g/m²) (incluindo 1 página introdutória até 256 g/m²)

Capacidade de conjunto dobrado sem agrafar: até 3 folhas (52 a 105 g/m²)

Fonte de alimentação: a partir da unidade principal

Dimensões (L x P x A): 637 mm x 623 mm x 1016 mm (ligado à unidade principal, quando o tabuleiro de extensão está estendido)

Peso: aprox. 53 kg

(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-AA1 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-AA1)

Formato de papel para finalizar-agrafar:

A3, A4R, B4, formato personalizado (195,0 mm x 270,0 mm a 304,8 mm x 457,2 mm)

Capacidade do agrafio para Finalizar-Agrafar:

20 folhas x 10 conjuntos (52 a 81,4 g/m²) (incluindo 1 página introdutória até 256 g/m²)

Capacidade de conjunto dobrado sem agrafar: até 3 folhas (52 a 105 g/m²)

Fonte de alimentação: a partir da unidade principal

Dimensões (L x P x A): 637 mm x 623 mm x 1016 mm (ligado à unidade principal, quando o tabuleiro de extensão está estendido)

Peso: aprox. 53 kg

(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-AA1 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-AA1)

Formato de papel para finalizar-agrafar:

A3, A4R, B4, formato personalizado (195,0 mm x 270,0 mm a 304,8 mm x 457,2 mm)

Capacidade do agrafio para Finalizar-Agrafar:

20 folhas x 10 conjuntos (52 a 81,4 g/m²) (incluindo 1 página introdutória até 256 g/m²)

Capacidade de conjunto dobrado sem agrafar: até 3 folhas (52 a 105 g/m²)

Fonte de alimentação: a partir da unidade principal

Dimensões (L x P x A): 637 mm x 623 mm x 1016 mm (ligado à unidade principal, quando o tabuleiro de extensão está estendido)

Peso: aprox. 53 kg

(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-AA1 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-AA1)

Formato de papel para finalizar-agrafar:

A3, A4R, B4, formato personalizado (195,0 mm x 270,0 mm a 304,8 mm x 457,2 mm)

Capacidade do agrafio para Finalizar-Agrafar:

20 folhas x 10 conjuntos (52 a 81,4 g/m²) (incluindo 1 página introdutória até 256 g/m²)

Capacidade de conjunto dobrado sem agrafar: até 3 folhas (52 a 105 g/m²)

Fonte de alimentação: a partir da unidade principal

Dimensões (L x P x A): 637 mm x 623 mm x 1016 mm (ligado à unidade principal, quando o tabuleiro de extensão está estendido)

Peso: aprox. 53 kg

(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-AA1 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-AA1)

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

Software e soluções



Certificações e compatibilidade



Canon Portugal, S.A.
Edifício 15, Piso 0 e 1 - Lagoas Park
2740-262 Porto Salvo
Portugal
Telephone: 214 704 000
Fax: 214 704 002
canon.pt

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