

imageRUNNER ADVANCE C3530i ES

EQUIPAMENTO MULTIFUNÇÕES A3 A CORES COMPACTO PARA TODAS AS NECESSIDADES DO FLUXO DE TRABALHO DE DOCUMENTOS



Opções de configuração principais



FINALIZADOR INTERNO - K1 ES

- 2 tabuleiros, capacidade para 600 folhas
- Agrafo de canto e duplo até 50 folhas (80 g/m²)
- Suporta agrafos Eco de 4 folhas (80 g/m²) e agrafos a pedido de 40 folhas (80 g/m²)

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 ADVANCE C3530i ES

UNIDADE PRINCIPAL	Multifunções laser a cores	Funções de impressão	Tempo limite para suspensão de trabalho, finalização de subconjuntos (apenas PS), definições de perfil, impressão protegida, marca de água, limite da página, cabeçalho/rodapé, esquema da página, impressão frente e verso, ordenação, impressão de brochura, agrupamento, tamanhos de papel mistos/orientações, compensação, impressão de transparências, capa/contracapa, redução de toner, impressão de pôster, suspensão da impressão
Funções principais	Impressão, cópia, digitalização, envio, armazenamento e fax opcional	Sistema operativo	UFRIL: Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.11 ou posterior) PCL: Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022 PS: Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.11 ou posterior) PPD: Windows® 8.1/10/11, Mac OS X (10.11 ou posterior)
Velocidade do processador	Processador Dual da Canon (Partilhado) 1,75 Ghz	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE CÓPIA	
Painel de controlo	Painel táctil LCD TFT WSVGA a cores de 25,6 cm (10,1 polegadas)	Velocidade de cópia	30 ppm (A4), 15 ppm (A3), 20 ppm (A4R), 30 ppm (A5R)
Memória	Standard: 3,0 GB de RAM	Tempo de saída da primeira cópia (PB/C)	Aprox. 5,9/8,2 segundos ou menos
Armazenamento	Standard: 320 GB	Resolução de cópia	Leitura: 600 dpi x 600 dpi Impressão: até equivalente a 2 400 dpi x 600 dpi
Interface de ligação	REDE Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN sem fios (IEEE 802.11 b/g/n) OUTROS Standard: USB 2.0 (anfitrião) x1, USB 3.0 (anfitrião) x1, USB 2.0 (dispositivo) x1	Várias cópias	Até 999 cópias
Capacidade de fornecimento de papel (A4, 80 g/m²)	4 cassetes de 550 folhas Tabuleiro multifunções para 100 folhas	Exposição de cópia	Automática ou manual (9 níveis)
Capacidade de saída de papel (A4, 80 g/m²)	Standard: 250 folhas Com finalizador interno: 600 folhas	Ampliação	Zoom variável: 25% a 400% (incrementos de 1%) Redução/ampliação predefinida: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
Capacidades de finalização	Standard: ordenar, agrupar Com finalizador interno: ordenar, agrupar, deslocar, agrafar, agrafar sem agrafos, agrafar a pedido	Funções de cópia básica	Rácios R/E predefinidos por área, definições do papel, definição anterior, definições favoritas, finalização, frente e verso, ajuste da densidade, ajustamento da exposição, seleção do tipo de original, modo de interrupção, confirmar/cancelar definição
Tipos de papel suportados	Cassetes superiores 1/2: Papel fino, papel normal, papel reciclado, papel de cor, papel perfurado, papel grosso, papel Bond, transparências, envelopes Cassetes inferiores 3/4: Papel fino, papel normal, papel reciclado, papel de cor, papel perfurado, papel grosso, papel Bond, transparência Tabuleiro multifunções: Papel fino, papel normal, papel reciclado, papel de cor, papel perfurado, papel grosso, papel Bond, transparências, envelopes, papel vegetal, papel revestido	Funções de cópia especial	Livro para duas páginas, original frente e verso, finalização, brochura, criação de trabalho, N em 1, adicionar capa, inserção de folhas, originais de tamanhos 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, desvio, intervalo, imprimir e verificar, negativo/positivo, repetir imagens, unir blocos de trabalho, aviso de trabalho concluído, imagem espelhada, imprimir em separador, armazenar na caixa de correio, sobrepor imagem, cópia em cascata, cópia do cartão de identificação, detetor de alimentação de várias folhas, original de tamanho livre
Formatos de papel suportados	Cassete 1: Tamanho standard: A4, B5 e A5R Envelopes: n.º 10 (COM10), ISO-C5, DL Tamanho personalizado: 139,7 mm x 182 mm a 297 mm x 215,9 mm Cassete 2: Tamanho standard: A4, A4R, A3, B4, B5, A5R Envelopes: n.º 10 (COM10), Monarch e DL Tamanho personalizado: 139,7 mm x 182 mm a 304,8 mm x 457,2 mm Cassete 3/4: A4, A4R, A3, B4, B5, B5R, A5R, tamanho personalizado: 139,7 mm x 182 mm a 304,8 mm x 457,2 mm Cassetes: 52 a 220 g/m ²	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO	
Gramagens de papel suportadas	Tabuleiro multifunções: 52 a 300 g/m ² Frente e verso: 52 a 220 g/m ²	Tipo standard	Alimentador automático de documentos frente e verso (DADF)
Tempo de aquecimento	Após ligar: 34 segundos ou menos ¹ Após modo de suspensão: 10 segundos ou menos Modo de arranque rápido: 10 segundos ou menos	Caraterísticas técnicas de digitalização a pedido	Colour Network ScanGear2. Para TWAIN e WIA OS suportados: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022
Dimensões (L x P x A)	565 mm x 736 mm x 1,128 mm	Resolução de digitalização	100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Espaço para instalação (L x P)	978 mm x 1,117 mm (com extensão do tabuleiro multifunções estendida)	Formatos de papel suportados	A4, A4R, A3, B4, B5, B5R, A5, A5R, B6
Peso	Aprox. 92,2 kg incluindo toner	Gramagens de papel suportadas	Digitalização de uma face: 38 a 128 g/m ² /64 a 128 g/m ² (preto e branco/a cores) Digitalização em frente e verso: 50 a 128 g/m ² /64 a 128 g/m ² (preto e branco/a cores)
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO		Método de digitalização	Funcionalidade de envio: disponível Digitalização para dispositivo de memória USB: disponível Digitalização para dispositivos móveis ou ligados à Internet: está disponível uma gama de soluções para permitir a digitalização para dispositivos móveis ou ligados à Internet, dependendo dos seus requisitos. Contacte o seu representante local para obter mais informações Digitalização para serviços baseados na cloud: está disponível uma gama de soluções para permitir a digitalização para serviços baseados na cloud, dependendo dos seus requisitos. Contacte o seu representante local para obter mais informações. Digitalização TWAIN/WIA a pedido disponível em todos os modelos
Método de impressão	Impressão laser a cores	Velocidade de digitalização (A4, preto e branco/cores)	Digitalização de uma face (preto e branco): 70 ipm (300 dpi)/51 ipm (600 dpi)
Velocidade de impressão (preto e branco/a cores)	30 ppm (A4), 15 ppm (A3), 20 ppm (A4R), 30 ppm (A5R)	Papel do alimentador de documentos	Digitalização em frente e verso (preto e branco): 35 ipm (300 dpi)/25,5 ipm (600 dpi)
Resolução de impressão	600 dpi x 600 dpi, 1200 dpi x 1200 dpi	Capacidade (80 g/m²)	100 folhas
Linguagens de descrição de página	UFR II, PCL 6, Genuine Adobe PostScript nível 3 (standard)	Digitalização frente e verso	Frente e verso para frente e verso (automático)
Impressão frente e verso	Automática (standard)	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO	
Impressão direta	Tipos de ficheiros suportados*: TIFF, JPEG, PDF, EPS e XPS.	Opcional/standard	Standard
Impressão móvel/cloud	Está disponível uma gama de software e de soluções baseadas em MEAP para proporcionar a impressão a partir de dispositivos móveis ou de dispositivos ligados por Internet e de serviços com base na cloud, mediante os seus requisitos. Contacte o seu representante local para obter mais informações	Destino	E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3 FAX (opcional)
Tipos de letra	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** Tipos de letra PS: Roman 136	Modo de cor	Seleção automática de cor (a cores, escala de cinzentos), Seleção automática de cor (a cores/preto e branco) A cores, escala de cinzentos e preto e branco
	*Necessita do CONJUNTO DE TIPOS DE LETRA PCL INTERNACIONAIS-A1 opcional **Necessita do KIT DE IMPRESSÃO DE CÓDIGOS DE BARRAS-DI opcional	Livro de endereços/marcações rápidas	LDAP (2000)/local (1600)/marcação rápida (200)
		Resolução de envio	100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

imageRUNNER ADVANCE C3530i ES

Protocolo de comunicação	Ficheiro: FTP, SMB v3.0, WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3, I-Fax (Simple, Full)	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AMBIENTAIS	
Formato de ficheiro	De série: 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 digital) Opcional: PDF (Trace & Smooth)	Ambiente de funcionamento	Temperatura: 10 a 30 °C (50 a 86 °F) Humidade: 20 a 80% HR (sem condensação) 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 4 Amp
Funções de envio universal	Seleção do tipo de original, original frente e verso, livro para duas páginas, originais de tamanhos diferentes, ajuste da densidade, nitidez, rácio de cópias, apagar moldura, criação de trabalho, nome do remetente (TTI), selecionar linha, envio direto, envio atrasado, pré-visualização, carimbo de terminado, aviso de trabalho concluído, nome do ficheiro, sujeito/mensagem, responder a, prioridade de e-mail, relatório TX, orientação de conteúdo original, ignorar originais em branco, detetor de alimentação de várias folhas.	Fonte de alimentação	Máximo: aprox. 1,5 KW Em impressão: aprox. 435,7 Wh ou menos ³ Em espera: aprox. 41,2 Wh Modo de suspensão: aprox. 0,8 W ⁴ Plug-in desativado: aprox. 0,2 W ⁵ Classificação de consumo elétrico típico (TEC) ⁶ : 0,35 kWh
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE FAX		Consumo de energia	Para obter informações detalhadas relativas aos regulamentos Erp: Lot6/26, acesse a: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Opcional/standard	Opcional	Níveis de ruído (preto e branco/cores)	Nível de potência sonora (LwAd) ⁶ Ativa (preto e branco): 64,2 dB ou menos ³ , ativa (a cores): 64,3 dB ou menos ³ , em espera: 27 dB ou menos ³
Número máximo de linhas de ligação	2		Pressão sonora (LpAm) ⁵ Posição de utilizador: Ativa (preto e branco): 49,5 dB ou menos ³ , ativa (a cores): 49,6 dB ou menos ³ , em espera: 9,6 dB ou menos ⁷
Velocidade do modem	Super G3: 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps	GESTÃO DO SOFTWARE E DA IMPRESSORA	
Método de compressão	MH, MR, MMR, JBIG	Monitorização e 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.
Resolução	400 x 400 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi	Ferramentas de gestão remota	iW Management Console: Software de funcionamento em servidor para a gestão centralizada de um conjunto de equipamentos (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 de contadores, gestão de controladores e recursos) eMaintenance : Compatível com serviços eMaintenance através do RDS incorporado (permite a captura de contadores, a gestão automática de consumíveis, os diagnósticos remotos e a 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 de funcionamento Web para cada equipamento que ajuda a disponibilizar a gestão e o controlo remotos de equipamentos
Formato de envio/gravação	A5* e A5R* para A3 * Enviado como A4	Software para digitalização	Network ScanGear : Controlador de scanner compatível com TWAIN que permite aos computadores numa rede utilizarem a função de digitalização a pedido do equipamento
Memória de FAX	Até 30 000 páginas	Ferramentas de otimização	Ferramenta de configuração do controlador Canon
Marcações rápidas	Máx. 200	Plataforma	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Marcações por grupos/destinos	Máx. 199 marcações rápidas	Publicação de documentos	Opcional: Therefore™, Kofax Power PDF Advanced
Transmissão sequencial	Máx. 256 endereços	CONSUMÍVEIS	
Cópia de segurança da memória	Sim	Cartridge(s) de toner	TONER PRETO/CIANO/MAGENTA/AMARELO C-EXV 49
Funções de fax	Seleção do tipo de original, original frente e verso, livro para duas páginas, originais de tamanhos diferentes, densidade para digitalização, nitidez, rácio de cópias, apagar moldura, criação de trabalho, especificar nome do remetente (ao enviar fax), nome do remetente (TTI), selecionar a linha telefónica (ao enviar de fax), envio direto, envio atrasado, envio atrasado, pré-visualização, carimbo de terminado, aviso de trabalho concluído, relatório TX, detetor de alimentação de várias folhas.	Toner (rendimento estimado a 6% da cobertura)	TONER PRETO C-EXV 49: 36 000 páginas TONER CIANO/MAGENTA/AMARELO C-EXV 49: 19 000 páginas
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ARMAZENAMENTO		OPÇÕES DE SAÍDA	
Caixa de correio	100 caixas de entrada do utilizador, 1 caixa de entrada de receção da memória, 50 caixas de entrada de fax confidenciais Máximo de 30 000 páginas armazenadas	FINALIZADOR INTERNO	Nome: FINALIZADOR INTERNO-K1 ES Número de tabuleiros: 2 Capacidade do tabuleiro A (superior): 100 folhas A4, B5, A5, A5R; 50 folhas A3, B4, A4R, B5R, SRA3 Capacidade do tabuleiro B (inferior): 500 folhas A4, B5, A5, A5R; 250 folhas A3, B4, A4R, B5R, SRA3 Gramagem de papel: 52 a 300 g/m ² Posição do agrafio: canto, duplo Capacidade do agrafio: canto e agrafamento duplo: A4/B5: 50 folhas (52 a 90 g/m ²) A3/B4/A4R: 30 folhas (52 a 90 g/m ²) Agrafio Eco: A3/B4/B5/A4: 5 folhas (52 a 64 g/m ²) 4 folhas (65 a 81,4 g/m ²) 3 folhas (81,5 a 105 g/m ²) Agrafio a pedido: 40 folhas (80 g/m ²) Dimensões (L x P x A): 604 mm x 525 mm x 188 mm *Com a extensão do tabuleiro estendida. Peso: aprox. 8 kg
Espaço avançado	Protocolo de comunicação: SMB ou WebDAV PC de cliente suportado: Windows (Windows Vista/7/8/8.1/10) Ligações simultâneas (máx.): SMB: 64, WebDAV: 3 (sessões ativas)		
Disponível para Espaço Avançado	Aprox. 16 GB		
Caraterísticas do espaço avançado	Desativar espaço avançado, filtragem de armazenamento, autenticação para início de sessão de espaço avançado, função de pesquisa, 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			
Controlo de autenticação e acesso	Standard : Universal Login Manager (início de sessão de nível de dispositivo e função), autenticação de utilizador, ID de departamento, autenticação, sistema de gestão de acesso Opcional : impressão segura My Print Anywhere* *Requer uniFLOW Online/uniFLOW		
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 uniFLOW Online/uniFLOW		
Segurança dos documentos	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		
Segurança de 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		
Auditoria e gestão do equipamento	Palavra-passe de administrador, gestão de chave e certificado digital, registo de auditoria, registo de dados de imagem, programação da política de segurança		

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

imageRUNNER ADVANCE C3530i ES

OPÇÕES DO SISTEMA E DO CONTROLADOR

Acessórios de impressão

TIPO DE LETRA INTERNACIONAL PCL-A1 - Adiciona suporte PCL para Andalé Mono WT J/K/S/T (japonês/coreano/chinês simplificado/chinês tradicional)

Opções de envio

KIT DE ASSINATURA DIGITAL DE UTILIZADOR DE ENVIO UNIVERSAL-C1 - Garante a autenticidade de um PDF/XPS identificando o utilizador que enviou o documento através de uma assinatura digital visível e/ou invisível.

Impressão de códigos de barras

KIT DE PDF TRACE & SMOOTH DE ENVIO UNIVERSAL - A1 - Permite que o equipamento crie e envie PDF Trace and Smooth

Impressão direta

KIT DE IMPRESSÃO DE CÓDIGOS DE BARRAS - D1 - Proporciona a capacidade de imprimir códigos de barras 1D e 2D na saída utilizando tecnologia Jet Caps.

Acessórios de fax

PLACA DE FAX SUPER G3-AU1 ES - Adiciona a funcionalidade de fax.
KIT DE FAX REMOTO-A1 - Permite ao equipamento enviar e receber faxes de outro equipamento ligado com uma placa de fax

OUTRAS OPÇÕES

Cartridge de agrafos

AGRAFOS-P1 - Para agrafar (2 x 5000 unidades)

Notas:

- ^[1] Período de tempo entre a ativação e quando o botão de início é ativado. Modo de arranque rápido LIGADO
- ^[2] Apenas é suportada a impressão em PDF a partir de websites
- ^[3] Dados obtidos a partir da informação ao utilizador da Certificação Blue Angel
- ^[4] O modo de suspensão de 0,8 W não se encontra disponível em todas as circunstâncias devido a determinadas definições
- ^[5] Em conformidade com a Energy Star, versão 3.0
- ^[6] Emissão de ruídos declarada de acordo com a norma ISO 7779
- ^[7] Dados obtidos da declaração ECO

Software e soluções



Certificações e compatibilidade



Canon Inc.
canon.com

Canon Portugal
canon.pt

Portuguese edition
© Canon Portugal S.A., 2024