

# Série imageRUNNER ADVANCE C7500 III

# COMUNICAÇÃO COM QUALIDADE DE CORES EXCELENTE




Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE C7580i  
Outstanding 70- to 80-ppm Colour Copier MFP




## OPÇÕES DE CONFIGURAÇÃO PRINCIPAIS



**FINALIZADOR-AGRAFADOR-V2**

- 3 tableiros, capacidade para 3500 folhas
- Agrafado de canto e duplo até 65 folhas (90 g/m<sup>2</sup>)
- Suporta agrafado Eco de 4 folhas (80 g/m<sup>2</sup>) e agrafado a pedido de 65 folhas (90 g/m<sup>2</sup>)
- Suporta furador interno opcional de 2/4 e 4 furos (Unidade de perfuração de 2/4 furos-A1 e Unidade de perfuração de 4 furos-A1)



**FINALIZADOR DE BROCHURAS-V2**

- 3 tableiros, capacidade para 3500 folhas
- Agrafado de canto e duplo até 65 folhas
- Suporta furador interno opcional de 2/4 e 4 furos (Unidade de perfuração de 2/4 furos-A1 e Unidade de perfuração de 4 furos-A1)



**UNIDADE DE INSERÇÃO DE DOCUMENTOS-Q1**

- Insira folhas pré-impresas
- Até A3
- 1 tableiro, capacidade para 100 folhas



**INSERÇÃO DE DOCUMENTOS/ UNIDADE DE DOBRAGEM-K1**

- Insira folhas pré-impresas
- Até A3
- 1 tableiro, capacidade para 100 folhas
- Dobragem em Z e dobragem em C



**IR-ADV C7565i III\*/  
IR-ADV C7570i III\*/  
IR-ADV C7580i III\***



**COMPARTIMENTO DE PAPEL-E1**

- Suporta A4
- Gramagem de papel: 52 - 256 g/m<sup>2</sup>
- 3500 folhas (80 g/m<sup>2</sup>)




**COMPARTIMENTO POD LITE-C1**

- Suporte até A3
- Gramagem de papel: 52 - 300 g/m<sup>2</sup>
- 3500 folhas (80 g/m<sup>2</sup>)




**COMPARTIMENTO DE PAPEL MULTIGAVETA-C1**

- Suporte até A3
- Gramagem de papel: 52 - 300 g/m<sup>2</sup>
- 6000 folhas (80 g/m<sup>2</sup>)




**FINALIZADOR-AGRAFADOR-X1**

- 3 tableiros, capacidade para 4250 folhas
- Agrafado de canto e duplo até 100 folhas (80 g/m<sup>2</sup>)
- Suporta furador interno opcional de 2/4 e 4 furos (Unidade de perfuração-BG1 [2/F4 furos] e Unidade de perfuração-BH1 [S4 furos])




**FINALIZADOR DE BROCHURAS-X1**

- 3 tableiros, capacidade para 4250 folhas
- Agrafado de canto e duplo até 100 folhas (80 g/m<sup>2</sup>)
- Criação de brochuras até 20 folhas
- Suporta furador interno opcional de 2/4 e 4 furos (Unidade de perfuração-BG1 [2/F4 furos] e Unidade de perfuração-BH1 [S4 furos])




**UNIDADE DE INSERÇÃO DE DOCUMENTOS-N1**

- Insira folhas pré-impresas
- Até A3
- 2 tableiros, capacidade para 400 folhas



**UNIDADE DE DOBRAGEM DE PAPEL-J1**

- Insira folhas pré-impresas
- Até A3
- Dobragem em Z, Dobragem em Z em acordeão, Dobragem em C, Dobragem ao Meio e Dobragem Dupla Paralela



**FURADOR PROFISSIONAL MULTIFUNÇÕES-A1**

- Até A3
- Gramagem de papel: 52 - 300 g/m<sup>2</sup>



**IMAGEPASS-N2**

**PDL** • PCL/PS  
**MEMÓRIA** • 4 GB/500 GB  
**SISTEMA** • Fiery FS350

- Elevada velocidade de processamento, excelente qualidade de imagem e um eficiente fluxo de trabalho
- Impressão personalizada com o Fiery FreeForm (TM) integrado ou com os formatos de impressão de dados variáveis (VDP) líderes do setor suportados
- Integra fluxos de trabalho de produção de impressão com sistemas de informação de gestão EFI (TM), sistemas Web-to-Print e fluxos de trabalho de pré-impressão populares para automatização
- Comunica com o conjunto completo de módulos opcionais uniFLOW

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 C7500 III

<b>UNIDADE PRINCIPAL</b> Tipo de equipamento Funções principais	Multifunções laser a cores A3 Impressão, cópia, digitalização, envio, armazenamento e fax opcional	<b>Impressão a partir de dispositivos móveis e da cloud</b>	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 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
<b>Processador</b> Painel de controlo	Processador personalizado Dual da Canon (partilhado) Standard: ecrã LCD tátil TFT WSVGA a cores de 25,6 cm (10,1 polegadas) Opcional: ecrã tátil TFT LCD SVGA a cores vertical de 26,4 cm (10,4 polegadas)	<b>Tipos de letra</b>	Tipos de letra PCL: 93 tipos de letra Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T* <sup>1</sup> (japonês, coreano, chinês simplificado e tradicional), tipos de letra de código de barras* <sup>2</sup> Tipos de letra PS: Roman 136 <sup>*1</sup> Requer o tipo de letra internacional PCL-A1 opcional <sup>*2</sup> Requer o kit de impressão de códigos de barras-D1 opcional
<b>Memória</b> Unidade de disco rígido Unidade de disco rígido de espelhamento Interface de ligação	Standard: 4,0 GB de RAM Standard: 250 GB, Máximo: 1 TB Opcional: 250 GB, 1 TB	<b>Funções de impressão</b>	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, suspensão da impressão
<b>Capacidade de fornecimento de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standard: interface standard, interface de controlo de cópias Standard: 3550 folhas, compartimento de papel para 1100 folhas x 2, cassetes de papel para 550 folhas x 2, tabuleiro multifunções para 250 folhas Máximo: 9300 folhas (com COMPARTIMENTO DE PAPEL MULTIGAVETA-C1)	<b>Sistema operativo</b>	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
<b>Capacidade de saída de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	250 folhas (com TABULEIRO DE CÓPIA-R2) Máximo: 4250 folhas (com FINALIZADOR-AGRAFADOR-X1 ou FINALIZADOR DE BROCHURAS-X1)	<b>Caraterísticas técnicas de cópia</b> Velocidade de cópia (preto e branco/á cores)	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 <a href="http://www.canon-europe.com/support/business-product-support">http://www.canon-europe.com/support/business-product-support</a> . Algumas destas soluções têm custos adicionais
<b>Capacidades de finalização</b>	Standard: ordenar, agrupar Com finalizador externo: ordenar, agrupar, deslocar, agrafar, finalizar-agrafar <sup>1</sup> , furar <sup>2</sup> (padrões múltiplos), agrafar sem agrafos <sup>3</sup> , agrafar a pedido <sup>4</sup> , inserção de documentos <sup>5</sup> , dobragem (em C <sup>6</sup> , em Z <sup>6</sup> , ao meio <sup>6</sup> , dupla paralela <sup>6</sup> , em Z em acórdão <sup>6</sup> ), recortar <sup>6</sup> <sup>1</sup> Requer o finalizador de brochuras-V2 ou finalizador de brochuras-X1 <sup>2</sup> 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 brochuras-V2), a unidade de perfuração-BG1 ou a unidade de perfuração-BH1 ou o perfurador profissional multifunções-A1/B1 (com finalizador-agrafador-X1 ou finalizador de brochuras-X1) <sup>3</sup> Requer o finalizador-agrafador-V2 ou finalizador de brochuras-V2 <sup>4</sup> Requer a unidade de inserção de documentos-K1 (com o finalizador de documentos-N1 (com o finalizador-agrafador-X1 ou o finalizador de brochuras-X1) <sup>5</sup> Requer a unidade de inserção de documentos-Dobragem-K1 (com o finalizador-agrafador-V2 ou o finalizador de brochuras-V2) ou a unidade de dobragem de papel-J1 (com o finalizador-agrafador-X1 ou o finalizador de brochuras-X1) <sup>6</sup> Requer a unidade de dobragem de papel-J1 (com finalizador-agrafador-X1 ou finalizador de brochuras-X1) <sup>7</sup> Requer o aparador de brochuras interno-A1 (com Finalizador de brochuras-X1)	<b>Tempo de saída da primeira cópia (A4) (preto e branco/á cores)</b>	iR-ADV C7580i III: 80/70 ppm (A4, A5, A5R, A6R), 40/35 ppm (A3), 56/49 ppm (A4R) iR-ADV C7570i III: 70/65 ppm (A4, A5, A5R, A6R), 35/32 ppm (A3), 49/46 ppm (A4R) iR-ADV C7565i III: 65/60 ppm (A4, A5, A5R, A6R), 32/30 ppm (A3), 46/42 ppm (A4R)
<b>Tipos de papel suportados</b>	Compartimento de papel (1/2): fino, normal, reciclado, grosso, colorido, transparência, perfurado, timbrado, Bond Cassetes de papel (3/4): fino, normal, reciclado, grosso, colorido, separador*, transparência, Bond, perfurado, timbrado, envelope <sup>*Requer o acessório para alimentação de separadores-F1</sup> Tabuleiro multifunções: fino, normal, reciclado, grosso, colorido, transparência, etiqueta, vegetal <sup>1</sup> , envelope, revestido, com textura, Bond, perfurado, timbrado, separador <sup>1</sup> Alguns tipos de papel vegetal não podem ser utilizados.	<b>Resolução de cópia (dpi)</b>	iR-ADV C7580i III: aprox. 4,4/5,4 segundos ou menos iR-ADV C7570i III: aprox. 4,8/5,9 segundos ou menos iR-ADV C7565i III: aprox. 4,8/5,9 segundos ou menos
<b>Formatos de papel suportados</b>	Compartimentos de papel (1/2): Tamanho standard: A4, B5 Cassete de papel (3/4): Formato standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R (apenas Simplex), B4, B5, B5R, Envelope [n.º 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL] Formato personalizado do envelope: 98,0 x 148 mm a 330,2 x 487,7 mm Formato personalizado: 139,7 x 182,0 mm a 330,2 x 487,7 mm Tabuleiro multifunções: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, envelopes [n.º 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL] Formato personalizado do envelope: 90,0 x 148 mm a 330,2 x 487,7 mm 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	<b>Várias cópias</b> <b>Densidade da cópia</b> <b>Ampliação</b> <b>Reduções predefinidas</b> <b>Ampliações predefinidas</b> <b>Caraterísticas de cópia básica</b>	Leitura: 600 x 600 Impressão: até 2400 x 2400 Até 9999 cópias Automática ou manual (9 níveis) 25% - 400% (incrementos de 1%) 25%, 50%, 70% 141%, 200%, 400% 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
<b>Gramagens de papel suportadas</b>	Compartimento de papel (1/2): 52 a 220 g/m <sup>2</sup> Cassete de papel (3/4): 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Tabuleiro multifunções: 52 a 300 g/m <sup>2</sup> Duplex: 52 a 220 g/m <sup>2</sup>	<b>Caraterísticas de cópia especiais</b>	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, unir blocos de trabalho, aviso de trabalho concluído, imagem espelhada, imprimir em separador, armazenar na caixa de correio, sobrepôr imagem, cópia do cartão de identificação, ignorar páginas em branco, detetar alimentação de várias folhas, original de formato livre
<b>Tempo de aquecimento</b>	Após ligar: 30 segundos ou menos <sup>*</sup> <sup>*</sup> Período de tempo desde a ativação do equipamento até a cópia estar pronta (sem reserva de impressão) Após modo de suspensão: 30 segundos ou menos Modo de arranque rápido: 4 segundos ou menos <sup>*</sup> <sup>*</sup> Período de tempo desde a ativação do equipamento até poder utilizar as teclas no ecrã tátil.	<b>Capacidade de papel do alimentador de documentos (80 g/m<sup>2</sup>)</b> <b>Originais e gramagens aceitáveis</b>	300 folhas Vidro de exposição a cores e alimentador automático de documentos frente e verso de uma só passagem <sup>*</sup> [frente e verso para frente e verso (automático)] <sup>*</sup> A função de detetar alimentação de várias folhas é suportada.
<b>Dimensões (L x P x A)</b> <b>Espaço para instalação (L x P)</b>	689 x 941 x 1220 mm Básico-1: 1758 x 1524 mm (com porta frontal aberta + tabuleiro multifunções/tampa superior direita aberta + tampa esquerda aberta) Básico-2: 2026 x 1524 mm (com porta frontal aberta + tabuleiro multifunções/tampa superior direita aberta + unidade de transferência-M1 + finalizador de brochuras-V2/tabuleiro de extensão e tabuleiro rotativo estendidos) Totalmente configurado: 3818 x 1524 mm (com compartimento de papel multigaveta-C1 + unidade de transferência-M1 + unidade de inserção de documentos-N1 + perfurador profissional multifunções-A1 + unidade de dobragem de papel-J1 + finalizador de brochuras-X1) Aprox. 269 kg (incluindo toner)	<b>Formatos de papel suportados</b>	Vidro de exposição: folha, livro, objetos a 3 dimensões (altura: até 50 mm, peso: até 2 kg) Gramagem de papel do alimentador de documentos: Digitalização de uma face: 38 a 220 g/m <sup>2</sup> (preto e branco), 64 a 220 g/m <sup>2</sup> (a cores) Digitalização frente e verso: 50 a 220 g/m <sup>2</sup> (preto e branco), 64 a 220 g/m <sup>2</sup> (a cores)
<b>Peso</b>	Aprox. 269 kg (incluindo toner)	<b>Velocidade de digitalização (ipm: preto e branco/á cores; A4)</b>	Digitalização de uma face: 120/120 (300 dpi), 120/70 (600 dpi) Digitalização frente e verso: 240/220 (300 dpi), 150/90 (600 dpi)
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO</b>		<b>Resolução de digitalização (dpi)</b>	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
<b>Velocidade de impressão (preto e branco/á cores)</b>	iR-ADV C7580i III: 80/70 ppm (A4, A5, A5R, A6R), 40/35 ppm (A3), 56/49 ppm (A4R) iR-ADV C7570i III: 70/65 ppm (A4, A5, A5R, A6R), 35/32 ppm (A3), 49/46 ppm (A4R) iR-ADV C7565i III: 65/60 ppm (A4, A5, A5R, A6R), 32/30 ppm (A3), 46/42 ppm (A4R) Até 2400 x 2400 Standard: UFR II, PCL 6, Genuine Adobe PostScript Level 3	<b>Caraterísticas técnicas de digitalização a pedido</b>	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
<b>Resolução de impressão (dpi)</b> <b>Linguagens de descrição de página</b> <b>Impressão direta</b>	Impressão direta disponível a partir do dispositivo de memória USB, espaço avançado, IU remota e acesso à Web <sup>1</sup> Tipos de ficheiros suportados: TIFF, JPEG, PDF, EPS e XPS <sup>1</sup> Só é suportada a impressão em PDF a partir de websites	<b>Método de digitalização</b>	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
		<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO</b> <b>Destino</b>	E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3 FAX (Opcional), IP Fax (Opcional)
		<b>Catálogo de endereços</b> <b>Resolução de envio (dpi)</b>	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
		<b>Protocolo de comunicação</b>	Ficheiro: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-mail/I-Fax: SMTP, POP3



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# Série imageRUNNER ADVANCE C7500 III

<b>Formato de ficheiro</b>	Standard: TIFF, JPEG, PDF (cor limitada, 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)	<b>CONSUMÍVEIS</b> <b>Cartridges de toner</b> <b>Rendimento do toner (estimado a 5% de cobertura)</b>	TONER PRETO/CIANO/MAGENTA/AMARELO C-EXV 52 TONER PRETO C-EXV 52: 82.000 páginas TONER CIANO/MAGENTA/AMARELO C-EXV 52: 66.500 páginas
<b>Caraterísticas de envio universal</b>	Seleção do tipo de original, original frente e verso, livro para duas páginas, originais de formatos diferentes, ajuste da densidade, nitidez, rácio de cópias, apagar moldura, criação de trabalho, nome do remetente (TTI), 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, ignorar páginas em branco, detetar alimentação de várias folhas	<b>GESTÃO DO SOFTWARE E DA IMPRESSORA</b> <b>Monitorização e criação de relatórios</b>	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.
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE FAX</b>		<b>Ferramentas de gestão remota</b>	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
<b>Número máximo de linhas de ligação</b>	2		<b>iW Management Console:</b> 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); <b>eMaintenance:</b> 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) <b>Content Delivery System:</b> 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 <b>Network ScanGear:</b> Controlador de scanner compatível com TWAIN que permite aos computadores numa rede utilizarem a função de digitalização a pedido do dispositivo
<b>Velocidade do modem</b>	Super G3: 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps		Opcional em todos os modelos imagePASS N2 (incorporado) 1200 x 1200, 600 x 600 Adobe PS3, PCL6
<b>Método de compressão</b>	MH, MR, MMR, JBIG		4 GB (1 x 4 GB) 500 GB SATA Intel Pentium G4400 (3,3 GHz) Fiery F3350 PS: 138 tipos de letra PCL: 113 tipos de letra Windows 7 de 32 e 64 bits/Windows 8.1 de 32 e 64 bits/Windows 10 de 32 e 64 bits/Windows Server 2012 apenas de 64 bits/Windows Server 2012 R2 apenas de 64 bits/Windows Server 2016 R2 apenas de 64 bits, MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14) 2 x Ethernet (1000Base-T/1000Base-TX/10Base-T), USB 3.0 x 2 (traseira), USB 2.0 x 4 (traseira) TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP) PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(OP) FreeForm v1, v2.1 Fiery Command WorkStation 6/Catálogo de papel/Fiery Spot-On/Fiery Remote Scan/Fiery Hot Folders e Impressoras Virtuais Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose and Compose/Ativação Web do Pacote de produtividade (inclui o Fiery JDF)
<b>Resolução (dpi)</b>	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100		E400 Linux Debian 100-240 V CA, 50 Hz/60 Hz, 3,0 A (100 V) - 1,3 A (240 V) 47 W 285 x 93 x 295 mm Apenas a unidade Fiery (com placa): 4,95 kg
<b>Formato de envio/gravação</b>	A3, A4, A4R, A5 <sup>1</sup> , A5R <sup>1</sup> , B4, B5 <sup>2</sup> , B5R <sup>1</sup> <sup>1</sup> Enviado como A4 <sup>2</sup> Enviado como B4	<b>Software de digitalização</b>	
<b>Memória de FAX</b>	Até 30 000 páginas		
<b>Marcações rápidas</b>	Máx. 200		
<b>Marcações por grupos/destinos</b>	Máx. 199 marcações		
<b>Transmissão sequencial</b>	Máx. 256 endereços		
<b>Cópia de segurança da memória</b>	Sim		
<b>Funcionalidades de fax</b>	Seleção do tipo de original, original frente e verso, livro para duas páginas, originais 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	<b>Software de digitalização</b>	
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ARMAZENAMENTO</b>		<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO CONTROLADOR DE IMPRESSÃO FIERY (INCORPORADO)</b>	
<b>Caixa de correio (número suportado)</b>	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	<b>Opcional/standard</b> <b>Nome</b> <b>Resolução de impressão (dpi)</b> <b>Linguagem(ns) de descrição de página</b> <b>Memória</b> <b>Unidade de disco rígido</b> <b>Velocidade do processador</b> <b>Sistema</b> <b>Tipos de letra</b>	
<b>Espaço avançado</b>	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) Aprox. 16 GB (HDD standard)	<b>Sistemas operativos suportados</b>	
<b>Espaço avançado disponível em disco</b>	Aprox. 480 GB (com a opção de disco rígido de 1 TB)	<b>Interface</b>	
<b>Caraterísticas do espaço avançado</b>	Autenticação para início de sessão de espaço avançado, função de ordenação, imprimir ficheiro PDF com uma palavra-passe, imageWARE Secure Audit Manager Support Standard: memória USB	<b>Protocolos de rede</b>	
<b>Suportes de memória</b>		<b>Impressão direta</b> <b>VDP</b> <b>Caraterísticas do controlador de impressão Fiery standard</b> <b>Opções do controlador de impressão Fiery</b> <b>Plataforma de hardware</b> <b>Sistema operativo de base</b> <b>Fonte de alimentação</b> <b>Consumo máximo de energia</b> <b>Dimensões (L x P x A)</b> <b>Peso</b>	
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE SEGURANÇA</b>		<b>OPÇÕES DE FORNECIMENTO DE PAPEL</b> <b>COMPARTIMENTO DE PAPEL-E1</b>	
<b>Autenticação</b>	Standard: Universal Login Manager (início de sessão de nível 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) <sup>1</sup> Esta solução não tem custos. No entanto, é necessária a ativação.	<b>COMPARTIMENTO POD LITE-C1</b>	
<b>Dados</b>	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: espelhamento de disco rígido, remoção de disco rígido, prevenção de perda de dados (requer o uniFLOW)	<b>COMPARTIMENTO DE PAPEL MULTIGAVETA-C1</b>	
<b>Rede</b>	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		
<b>Documento</b>	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		
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AMBIENTAIS</b>			
<b>Ambiente de funcionamento</b>	Temperatura: 10 a 30 °C Humidade: 20 a 80 % HR (humidade relativa)		
<b>Fonte de alimentação</b>	IR-ADV C7565I III/C7570I III: 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 A IR-ADV C7580I III: 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 11 A CEE 7/7 (230 V)		
<b>Ficha (unidade principal)</b>	Máximo: aprox. IR-ADV C7580I III: 2500 W, IR-ADV C7570I III/ C7565I III: 2000 W Em impressão: aprox. 1472 W <sup>1</sup> Em espera: aprox. 136,6 W <sup>1</sup> Modo de suspensão: aprox. 0,9 W <sup>2</sup> Plug-in desativado: aprox. 0,3 W <sup>3</sup> <sup>1</sup> Valor de referência: medida de uma unidade <sup>2</sup> O modo de suspensão de 0,9 W não se encontra disponível em todas as circunstâncias devido a determinadas definições. <sup>3</sup> Valor de referência, modo de início rápido desligado		
<b>Consumo de energia</b>	<b>Nível de potência sonora (LwAd)</b> IR-ADV C7580I III: Active(BW): 76,3 dB or Less <sup>1</sup> , Active(CL): 75,5 dB or Less <sup>1</sup> , Standby: 52 dB <sup>2</sup> IR-ADV C7570I III: Ativa (preto e branco): 75,5 dB ou menos <sup>1</sup> , Ativa (cores): 75,1 dB ou menos <sup>1</sup> , Em espera: 52 dB <sup>2</sup> IR-ADV C7565I III: Ativa (preto e branco): 75,1 dB ou menos <sup>1</sup> , Ativa (cores): 74,7 dB ou menos <sup>1</sup> , Em espera: 52 dB <sup>2</sup> <b>Pressão sonora (LpAm)</b> Posição de utilizador: (frente e verso/uma face) IR-ADV C7580I III: Ativa (preto e branco): 55/56 dB <sup>2</sup> , Ativa (cores): 55/56 dB <sup>2</sup> , Em espera: 34 dB <sup>2</sup> IR-ADV C7570I III: Ativa (preto e branco): 55/55 dB <sup>2</sup> , Ativa (cores): 54/55 dB <sup>2</sup> , Em espera: 34 dB <sup>2</sup> IR-ADV C7565I III: Ativa (preto e branco): 55/55 dB <sup>2</sup> , Ativa (cores): 54/55 dB <sup>2</sup> , Em espera: 34 dB <sup>2</sup> <sup>1</sup> Em conformidade com a norma DE-U2205 (2017) (*dados obtidos a partir do valor standard Blue Angel) <sup>2</sup> Valor de referência: medida de uma só unidade de acordo com a norma ISO 7779, descrita com a norma ISO 9296 (1988)		
<b>Níveis de ruído (preto e branco/a cores)</b>			
<b>Normas</b>	Blue Angel		

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# Série imageRUNNER ADVANCE C7500 III

## OPÇÕES DE SAÍDA

### TABULEIRO DE CÓPIA-R2

Proporciona um tabuleiro simples para as necessidades básicas de saída  
Capacidade: 250/100 folhas (uma face/frente e verso, 80 g/m<sup>2</sup>)  
Número de tabuleiros: 3  
Capacidade do tabuleiro superior\*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 folhas, A3, A4R, B4, B5R: 125 folhas  
Capacidade do tabuleiro intermédio\*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 folhas, 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  
\* com papel de 81,4 g/m<sup>2</sup>  
Gramagem do papel: tabuleiro superior: 52 a 256 g/m<sup>2</sup>, tabuleiro intermédio 52 a 256 g/m<sup>2</sup>  
Tabuleiro inferior: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Posição do agrafio: canto, duplo  
Capacidade do agrafio: canto e agrafio duplo:  
A4/B5: 65 folhas (52 a 90 g/m<sup>2</sup>)  
A3/A4R/B4: 30 folhas (52 a 90 g/m<sup>2</sup>)  
Agrafio Eco:  
A3/A4: 5 folhas (52 a 64 g/m<sup>2</sup>)  
4 folhas (65 a 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
3 folhas (81,5 a 105 g/m<sup>2</sup>)  
Agrafar a pedido: 65 folhas (90 g/m<sup>2</sup>)  
Dimensões (L x P x A): 656 mm x 623 mm x 1195 mm (quando o tabuleiro de extensão e o tabuleiro rotativo estão estendidos)  
Peso: aprox. 35 kg

### FINALIZADOR DE BROCHURAS-V2 (externo)

(Inclui as características técnicas de agrafio simples do FINALIZADOR-AGRAFADOR-V2 acima.)  
Formato de papel para Finalizar-Agrafar: A3, A4R, B4, formato personalizado (195,0 x 270,0 mm a 304,8 x 457,2 mm)  
Capacidade do agrafio para Finalizar-Agrafar: 20 folhas x 10 conjuntos (52 a 81,4 g/m<sup>2</sup>) (incluindo 1 página introdutória de até 256 g/m<sup>2</sup>)  
Capacidade de conjunto dobrado sem agrafar: até 3 folhas (52 a 105 g/m<sup>2</sup>)  
Dimensões (L x P x A): 656 mm x 623 mm x 1195 mm (quando o tabuleiro de extensão e o tabuleiro rotativo estão estendidos)  
Peso: aprox. 58 kg

### FINALIZADOR-AGRAFADOR-X1 (externo)

Número de tabuleiros: 3  
Capacidade do tabuleiro superior\*: A4, A5R, B5: 1500 folhas, SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 folhas, A6R: 250 folhas  
Capacidade do tabuleiro intermédio\*: A4, A5R, B5: 250 folhas, A3, A4R, A5, A6R, B4, B5R: 125 folhas  
Capacidade do tabuleiro inferior\*: [Modo Cascade-Load] A4, B5: 2500 folhas, [Modo Ramdom-Load] A4, A5R, B5: 1500 folhas, SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 folhas, A6S: 250 folhas  
\* com papel de 81,4 g/m<sup>2</sup>  
Gramagem: Tabuleiro superior: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Tabuleiro intermédio: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Tabuleiro inferior: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Posição do agrafio: canto, duplo  
Capacidade do agrafio: canto e agrafio duplo:  
A4/B5: 100 folhas (52 a 80 g/m<sup>2</sup>)  
A3, B4, A4R: 50 folhas (52 a 80 g/m<sup>2</sup>)  
Fonte de alimentação: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A  
Dimensões (L x P x A): 782 x 765 x 1040 mm (quando o tabuleiro de extensão está estendido)  
Peso: aprox. 64 kg

### FINALIZADOR DE BROCHURAS-X1 (externo)

(Inclui as características técnicas de agrafio simples do FINALIZADOR-AGRAFADOR-X1 acima.)  
Formato de papel para Finalizar-Agrafar: SRA3, A3, A4R, B4, formato personalizado (210,0 x 279,4 mm a 330,2 x 487,7 mm)  
Capacidade do agrafio para Finalizar-Agrafar: 20 folhas x 5 conjuntos (60 a 81,4 g/m<sup>2</sup>) (incluindo 1 página introdutória de até 300 g/m<sup>2</sup>)  
Capacidade de conjunto dobrado sem agrafar: até 5 folhas (60 a 105 g/m<sup>2</sup>)  
Fonte de alimentação: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A  
Dimensões (L x P x A): 896x765x1040 mm (quando o tabuleiro de extensão está estendido)  
Peso: aprox. 110 kg

### UNIDADE DE PERFURAÇÃO DE 2/4 FUROS-A1

(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-V2 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-V2)  
Dois ou quatro furos  
Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Formato de papel aceite para perfuração: dois furos: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R; quatro furos: A3, A4

### UNIDADE DE PERFURAÇÃO DE 4 FUROS-A1

Fonte de alimentação: a partir da unidade principal  
(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-V2 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-V2)  
Quatro furos  
Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Formato de papel aceite para perfuração: quatro furos: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

### UNIDADE DE PERFURAÇÃO-BG1 (2/4F)

Fonte de alimentação: a partir da unidade principal  
(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-X1 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-X1)  
Dois ou quatro furos  
Gramagem do papel aceite para perfuração: 52 a 256 g/m<sup>2</sup>  
Formato de papel aceite para perfuração: dois furos: A3, A4, A4R, A5, B5R, quatro furos: A3, A4  
Fonte de alimentação: a partir do finalizador

### UNIDADE DE PERFURAÇÃO-BH1 (S4H)

### FURADOR PROFISSIONAL MULTIFUNÇÕES-A1/B1

### APARADOR DE BROCHURAS INTERNO-A1

### UNIDADE DE INSERÇÃO DE DOCUMENTOS-Q1

### INSERÇÃO DE DOCUMENTOS/ UNIDADE DE DOBRAGEM-K1

### UNIDADE DE INSERÇÃO DE DOCUMENTOS-N1

### UNIDADE DE DOBRAGEM DE PAPEL-J1

### OUTRAS OPÇÕES CARTRIDGE DE AGRAFOS

(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-X1 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-X1)

Quatro furos  
Gramagem do papel aceite para perfuração: 52 a 256 g/m<sup>2</sup>  
Formato de papel aceite para perfuração: quatro furos: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Fonte de alimentação: a partir do finalizador  
(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-X1 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-X1)  
Formato de papel aceite para perfuração: SRA3, A3, A4, A4R  
Gramagem de papel aceitável para perfuração: bypass: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>, Furar: 75 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Perfurações suportadas (opcional):  
A4: encadernação móvel (2 ou 4 furos), perfurador com lombada de anéis (21 furos), perfurador de baguete (12 furos), argolas duplas (23 ou 34 furos), perfurador de espiral colorida (47 furos)  
Fonte de alimentação: 230 V/50 Hz/1,9 A  
Dimensões (L x P x A): 445x795x1040 mm  
Peso: aprox. 102 kg

(Requer o FINALIZADOR DE BROCHURAS-X1)  
Capacidade do tabuleiro de resíduos: 1500 folhas  
Gramagem aceite: 60 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Capacidade de recorte: 2 a 20 mm  
Formato de papel aceite: 210 x 279,4 mm a 330,2 x 487,7 mm  
Fonte de alimentação: a partir do finalizador  
(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-V2 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-V2)  
Número de tabuleiros: 1  
Capacidade do tabuleiro: 100 folhas (80 g/m<sup>2</sup>)  
Tipo de papel aceitável: fino, normal, reciclado, colorido, grosso, com textura, Bond, revestido, separador, timbrado  
Formatos de papel aceites: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, Gramagem aceite: 60 a 256 g/m<sup>2</sup>  
Fonte de alimentação: 100-240 V/50/60 Hz 1,0 A  
Dimensões (L x P x A): 247 x 679 x 1242 mm (largura excluindo o tabuleiro de documentos)  
Peso: aprox. 40 kg

(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-V2 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-V2)  
Número de tabuleiros: 1  
Capacidade do tabuleiro: 100 folhas (80 g/m<sup>2</sup>)  
Tipo de dobragem suportada: dobragem em Z, dobragem em C  
Tipo de papel aceite:  
Dobragem em Z/Dobragem em C: fino, normal, reciclado, colorido, Unidade de inserção: fino, normal, reciclado, colorido, grosso, timbrado, Bond, revestido, separador, com textura  
Formatos de papel aceitáveis: dobragem em Z: A3, A4R, B4  
Dobragem em C: A4R  
Unidade de inserção: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Gramagens de papel aceites:  
Dobragem em Z/Dobragem em C: 60 a 105 g/m<sup>2</sup>, Unidade de inserção: 60 a 256 g/m<sup>2</sup>  
Fonte de alimentação: 100-240 V/50/60 Hz 1,0 A  
Dimensões (L x P x A): 247 x 679 x 1242 mm (largura excluindo o tabuleiro de documentos)  
Peso: aprox. 76 kg  
(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-X1 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-X1)

Número de tabuleiros: 2  
Capacidade do tabuleiro: tabuleiro superior: 200 folhas (80 g/m<sup>2</sup>) tabuleiro inferior: 200 folhas (80 g/m<sup>2</sup>)  
Tipo de papel aceitável: fino, normal, reciclado, colorido, grosso, perfurado, timbrado, Bond, revestido, separador, vegetal, com textura  
Formatos de papel aceitáveis: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, formato personalizado (182,0 x 182,0 mm a 330,2 x 487,7 mm)  
Gramagens de papel aceitáveis: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Fonte de alimentação: 100-240 V/50/60 Hz 1,0 A  
Dimensões (L x P x A): 336 x 793 x 1407 mm (largura excluindo o tabuleiro de documentos)  
Peso: aprox. 61 kg

(Requer o FINALIZADOR-AGRAFADOR-X1 ou o FINALIZADOR DE BROCHURAS-X1)  
Tipo de dobragem suportada: dobragem em Z, dobragem em Z em acordeão, dobragem em C, dobragem ao meio, dobragem dupla paralela  
Tipo de papel aceitável: fino, normal, reciclado, colorido, Bond  
Formatos de papel aceitáveis:  
Dobragem em Z: A3, A4R, B4  
Dobragem em Z em acordeão, dobragem em C, dobragem ao meio, dobragem dupla paralela: A4R  
Gramagens de papel aceites:  
Dobragem em Z, dobragem em Z em acordeão, dobragem em C, dobragem ao meio: 52 a 105 g/m<sup>2</sup>  
Dobragem dupla paralela: 52 a 90 g/m<sup>2</sup>  
Fonte de alimentação: a partir do finalizador  
Dimensões (L x P x A): 336x793x1190 mm  
Peso: aprox. 71 kg

AGRAFOS-N1 - Para agrafar (3 x 5000 unidades) (para o finalizador-agrafador-X1 e o finalizador de brochuras-X1)  
AGRAFOS-P1 - para finalizar-agrafar (2 x 5000 unidades) (para finalizador de brochuras-X1)  
CARTRIDGE DE AGRAFOS-X1 - Para agrafar (3 x 5000 unidades) (finalizador-agrafador-V2 e finalizador de brochuras-V2)  
CARTRIDGE DE AGRAFOS-Y1 - Para Finalizar-Agrafar (2 x 2000 unidades) (para o finalizador de brochuras-V2)

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  
Telefone: 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