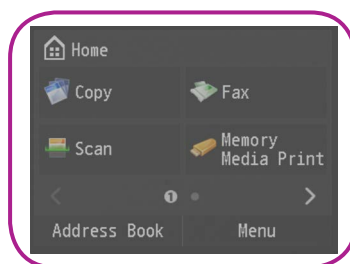


# imageRUNNER C1225iF

## Multifunções a cores A4 produtiva e económica

A imageRUNNER C1225iF é um equipamento multifunções a cores A4 rico em funcionalidades, fornecendo manuseamento de documentos rápido e eficiente 'assim que sai da caixa' para que se possa concentrar nas suas prioridades empresariais.



- Multifunções poderosa a cores A4 com função de impressão, cópia, digitalização a cores e fax, ideal para pequenas empresas exigentes
- Funcionamento simples e amigável com ecrã LCD de deslize e tátil a cores de 8,9 cm
- A tecnologia de imagem a cores V<sup>2</sup> (Vívidas e Vibrantes) da Canon garante que os documentos impressionam e se destacam dos restantes
- Encaixa-se perfeitamente no seu ambiente de escritório com conectividade de rede e suporta standards de TI, como PCL e Genuine Adobe PS
- Aumento de produtividade com capacidade até 1.100 folhas e um alimentador automático de documentos frente e verso (DADF)
- Digitalize e envie documentos diretamente para uma variedade de destinos, incluindo email e pasta partilhada
- Capacidades de digitalização e impressão móvel flexíveis como Apple AirPrint™, impressão Mopria, bem como aplicações de digitalização e impressão móvel, ajuda à eficiência do trabalhador móvel
- Instalação simples assim que sai da caixa; os utilizadores podem aceder ao guia de instalação através do interface de utilizador
- Os consumíveis podem ser trocados facilmente reduzindo o tempo de inatividade
- Toner padrão incluído na caixa, fornecendo até 12 meses de impressão a cores<sup>1</sup>
- Dando-lhe paz de espírito com a garantia padrão da Canon
- Consome apenas 1 watt em modo de suspensão
- Design compacto e eficiente que poupa espaço



IMPRESSÃO



CÓPIA



FAX



LEITURA

AirPrint™ e o logótipo AirPrint são marcas comerciais da Apple Inc.  
<sup>1</sup>Os resultados reais irão variar e podem ser superiores ou inferiores a 12 meses, consoante a utilização individual. Impressão a cores de 12 meses, baseada num volume de impressão mensal de 1.000 páginas, 30% de páginas a cor e 5% de cobertura A4 (ISO/IEC 24712). O toner preto padrão suporta 12.000 páginas. O toner amarelo, magenta e ciano suporta 7.300 páginas

**Canon**

## Especificações técnicas

<b>Tipo de equipamento</b>	Multifunções laser A4 a cores (Leitor / Impressora padrão)	<b>Resolução de digitalização</b>	<u>Digitalização PB</u> : 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
<b>Funções principais disponíveis</b>	Imprimir, Copiar, Digitalizar, Enviar e Fax padrão para C1225iF	<b>Digitalização frente e verso</b>	<u>Digitalização Cor</u> : 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi
<b>Especificações da impressora</b>		<b>Velocidade de digitalização</b>	Frente e verso para frente e verso (Automático) Frente PB: 25 ipm (A4, 300 dpi X 300 dpi), Frente e verso PB: 9 ipm (A4, 300 dpi X 300 dpi) Só frente CL: 25 ipm (A4, 300 dpi X 300 dpi), Frente e verso CL: 9 ipm (A4, 300 dpi X 300 dpi)
<b>Velocidade de impressão (PB/Cor)</b>	25/25ppm (A4 frente), 26/26ppm (A5 frente), 25/25ppm (A4 frente e verso), 26/26ppm (A5 frente e verso)	<b>Métodos de digitalização</b>	Digitalização Push: A funcionalidade de Envio a Cores está sempre incluída. Digitalização Pull: Digitalização Pull TWAIN/WIA disponível em todos os modelos. Digitalizar para dispositivo USB: Disponível em todos os modelos Digitalização para equipamentos móveis, ligados à internet: Está disponível uma gama de soluções para fornecer digitalização para dispositivos móveis, dispositivos ligados à Internet, dependendo dos seus requisitos. Contacte o seu representante de vendas para mais informações.
<b>Método de impressão</b>	Impressão laser a cores	<b>Especificações de digitalização Pull</b>	<u>Digitalização Pull TWAIN/WIA</u> Windows XP Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1 <u>Digitalização Mac (apenas TWAIN)</u> Mac OS X 10.5.8 ou posterior *Os controladores estão disponíveis através de <a href="http://software.canon-europe.com">http://software.canon-europe.com</a> .
<b>Resolução de impressão</b>	equivalente a 2.400 dpi x 600 dpi, 600 dpi x 600 dpi		
<b>Impressão frente e verso</b>	Automático (padrão)		
<b>Impressão direta</b>	Impressão direta disponível através de dispositivo USB Tipos de ficheiros suportados: JPEG, TIFF, PDF		
<b>Imprimir a partir de dispositivos móveis ou ligados à Internet e serviços baseados na nuvem</b>	Está disponível uma gama de software para fornecer impressão a partir de equipamentos móveis ou ligados à internet. Contacte o seu representante de vendas para mais informações.	<b>Especificações de envio</b>	
<b>Entrada de papel (standard)</b>	1 cassete de 550 folhas (80 gsm), tabuleiro multifunções de 100 folhas (80 gsm)	<b>Opcional/Standard</b>	Padrão em todos os modelos
<b>Entrada de papel (opção)</b>	1 cassete de 550 folhas (80 gsm) (Unidade de alimentação de cassete-AJ1)	<b>Resolução de enviar</b>	100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
<b>Capacidade máxima de entrada de papel</b>	1.200 folhas (80 gsm)	<b>Destinos</b>	E-Mail, Fax (não disponível para C1225), PC (SMB, FTP)
<b>Capacidade de saída de papel</b>	250 folhas (80 gsm)	<b>Livro de endereços / Marcações rápidas</b>	LDAP (Máx. 50 pesquisável), Local (Máx. 300 incluindo 281 Velocidades de marcação)
<b>Capacidades de finalização</b>	Standard: Separar, agrupar	<b>Formatos de ficheiros</b>	SMB : JPEG, TIFF, PDF, PDF Compacto, PDF Pesquisável E-mail : PDF, PDF Compacto, PDF Pesquisável
<b>Tipos de suportes de impressão suportados</b>	<u>Cassete/s:</u> Papel fino, papel simples, papel reciclado, papel a cores, papel pesado, papel pré-furado, envelopes* *Suporte de envelope apenas através de cassete padrão 1. <u>Tabuleiro multifunções:</u> Papel fino, papel simples, papel reciclado, papel a cores, papel pesado, papel pré-furado, transparência, etiquetas, Envelopes (Nº 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL) <u>Cassete de papel 1:</u> Tamanho padrão: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, Envelopes (No.10 (COM10), Monarch, DL), Tamanho personalizado (98,4 mm x 216 mm X 190,5 mm x 355,6 mm) <u>Cassetes de papel 2:</u> Tamanho padrão: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, Tamanho personalizado (98,4 mm x 216 mm X 190,5 mm x 355,6 mm) <u>Tabuleiro multifunções:</u> Tamanho padrão: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, Tamanho personalizado (98,4 mm x 216 mm X 148 mm x 355,6 mm), Envelopes (Nº10 (COM10), Monarch, ISO-C5,DL) Cassete/s : 60 a 163 gsm, Tabuleiro multifunções: 60 a 220 gsm Frente e verso: 60 a 163 gsm	<b>Kit de funções de envio universais opcionais</b>	Conjunto de funções de segurança de envio PDF - E1@E: Envie PDF encriptados e adicione assinatura digital a ficheiros PDF.
<b>Tamanhos de suportes de impressão suportados</b>	<u>UFR II, PCL5c/6, Adobe PostScript Nível 3</u> (Padrão para C1225iF) Tipos de letra PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 fontes OCR Fontes PS: 136 tipos de letra Roman UFR II: Windows XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008R2 / Windows 8 / Windows 8.1 / Server 2012 / Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 ou posterior) PCL: Windows XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8 / Windows 8.1 / Server 2012 / Server 2012R2 PS: Windows XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8/Windows 8.1 / Server 2012 / Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 ou posterior) PPD: MAC OS 9.1 ou posterior, MAC OS X (10.3.9 ou posterior), Windows XP/Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1 Consulte <a href="http://software.canon-europe.com/">http://software.canon-europe.com/</a> para saber a disponibilidade das soluções de impressão para outros sistemas operativos e ambientes, incluindo AS/400, UNIX, Linux e Citrix. Algumas destas soluções são pagas. Tipos de equipamento SAP disponíveis através do SAP Market Place	<b>Especificações de fax</b>	De origem na C1225iF Super G3 33,6 kbps (Até 3 segundos por página!)
<b>Pesos de suportes de impressão suportados</b>	UFR II, PCL5c/6, Adobe PostScript Nível 3 (Padrão para C1225iF)	<b>Opcional/Standard</b>	Standard: 200 x 100 dpi Fino: 200 x 200 dpi Super fino: 200 x 400 dpi Ultra fino: 400 x 400 dpi
<b>Linguagens de descrição da página</b>	Tipos de letra PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 fontes OCR Fontes PS: 136 tipos de letra Roman	<b>Velocidade do modem</b>	Até 512 páginas! Máx. 281 Máx. 199 marcações
<b>Tipos de letra</b>	UFR II: Windows XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008R2 / Windows 8 / Windows 8.1 / Server 2012 / Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 ou posterior)	<b>Resolução de fax</b>	Máx. 310 endereços Sim
<b>Sistemas operativos compatíveis</b>	PCL: Windows XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8 / Windows 8.1 / Server 2012 / Server 2012R2 PS: Windows XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2 / Windows 8/Windows 8.1 / Server 2012 / Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 ou posterior) PPD: MAC OS 9.1 ou posterior, MAC OS X (10.3.9 ou posterior), Windows XP/Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1 Consulte <a href="http://software.canon-europe.com/">http://software.canon-europe.com/</a> para saber a disponibilidade das soluções de impressão para outros sistemas operativos e ambientes, incluindo AS/400, UNIX, Linux e Citrix. Algumas destas soluções são pagas. Tipos de equipamento SAP disponíveis através do SAP Market Place	<b>Memória de Fax</b>	Encaminhamento de faxes, acesso duplo, Fax de PC (apenas TX)
<b>Especificações de cópia</b>		<b>Marcações rápidas</b>	
<b>Velocidade de cópia (PB/Cor)</b>	Consulte as velocidades de impressão referidas	<b>Marcações por grupos / destinos</b>	
<b>Tempo de saída da primeira cópia (FCOT) PB/COR</b>	8,4 seg. / 10,5 seg.	<b>Transmissão sequencial</b>	
<b>Resolução de cópia</b>	Leitura: 600 dpi x 600 dpi Impressão: 600 dpi x 600 dpi	<b>Cópia de segurança de memória</b>	
<b>Várias cópias</b>	Até 999 cópias	<b>Outras características</b>	
<b>Redução/Ampliação</b>	Zoom: 25 - 400 % em incrementos de 1 % Valores de zoom fixos: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200v%, 400%	<b>Especificações gerais</b>	
<b>Especificações de digitalização</b>		<b>Tempo de aquecimento</b>	Aprox. 34 segundos após LIGAR. 10 segundos ou menos
<b>Opcional/Standard</b>	Padrão em todos os modelos (folhas DADF 50)	<b>Recuperação do modo de suspensão</b>	
<b>Tamanhos de suportes de impressão suportados</b>	A4, A5, B5, Tamanhos personalizados: 140 mm x 216 mm x 128 mm x 356 mm (quando alimentado através do DADF)	<b>Tipo de interface</b>	USB 2.0 de alta velocidade, 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, 1 USB de Anfitrião (Frente), 1 USB de anfitrião (Traseira), 1 equipamento USB A solução sem fios de terceiros recomendada é o Silex SX-BR-4600 WAN. Para informação mais detalhada consulte <a href="http://www.silex-europe.com">www.silex-europe.com</a> TCP/IP* (LPD / Port 9100 / WSD / IPP / IPPS / SMB / FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery) *Suporte de IPv4/IPv6
<b>Pesos de suportes de impressão suportados</b>	Digitalização de um só lado: 50 a 105 gsm (DADF) Digitalização de frente e verso: 64 a 105 gsm (DADF)	<b>Protocolos de rede</b>	1,0 GB
		<b>Memória</b>	Suportado ecrã LCD tátil / deslize QVGA a cores de 8,9 cm (3,5 polegadas)
		<b>Painel de controlo</b>	Standard: 511 mm x 549 mm x 610 mm Opcional: Com unidade de alimentação de cassete-AJ1: 511 mm x 549 mm x 1035 mm
		<b>Dimensões (L x P x A)</b>	852 mm x 843 mm (Unidade principal + Bandeja multifunções aberta + Gavetas de cassete abertas) Aprox. 44 kg incluindo toner
		<b>Espaço de instalação (L x P)</b>	Temperatura: 10 a 30°C (50 a 86°F) Humidade: 20 a 80 % de HR (sem condensação) 220 - 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 3,7 Amp
		<b>Peso</b>	Máximo: Aprox. 1,5 kW Em espera: Aprox. 30 W Modo suspensão: Aprox. 1,0 W ou menos <sup>2</sup> Tempo de colocação do aparelho no modo de suspensão: 60 seg. Classificação de consumo típico de energia elétrica (TEC) <sup>3</sup> : 0,8 kWh
		<b>Ambiente de funcionamento</b>	Apenas para C1225 (sem modelo de Fax) Plugin-desligado: 0,5W ou menos (Modo normal) Tempo de colocação do equipamento em plugin-desligado: 4 horas
		<b>Fonte de alimentação</b>	
		<b>Consumo de energia</b>	

# Especificações técnicas

# imageRUNNER C1225iF

## Níveis de ruído Pressão de som <sup>4</sup> (dados de referência, LpAm, Posição normal do utilizador) Software e gestão de impressora

Níveis de ruído de pressão sonora:  
Ativo: 50 dB  
Em espera: Inaudível (Menos de 30 dB)

**eMaintenance:** RDS integrado permite serviços eMaintenance remotos, como captura de medidor, gestão automática de consumíveis e diagnóstico remoto.  
**Sistema de firmware remoto (GDLS):** Permite a distribuição remota de firmware.  
**Interface de Utilizador Remota (RUI):** Interface web para cada equipamento, que ajuda a gerir e a controlar o equipamento remotamente.  
**Ferramenta de configuração de controladores da Canon:** Um utilitário para alterar as predefinições de fábrica dos controladores de impressão da Canon

## Funcionalidades de segurança

Standard:  
Filtro de endereço IP/Mac, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, Impressão segura, ID de Departamento  
Opcional: Conjunto de funções de segurança de envio PDF - E1@E

## Consumíveis Garrafa de toner

Toner preto/ciano/magenta/amarelo 34  
(Rendimento: Preto 12.000 / CMY 7.300 páginas) <sup>5</sup>

## Especificações para opções

### Unidade de alimentação de cassete

Nome: Unidade de alimentação de cassete-AJ1  
Descrição: Unidade de alimentação de cassete opcional com capacidade para 1 x 550 folhas de papel. Eleva a capacidade de papel da cassete até 1.200 folhas.  
Dimensões (L x P x A): 511 mm x 508 mm x 425 mm  
Peso: Aprox. 15 kg

### Acessórios de hardware 1

### Acessórios de controlador de impressora

Auscultador-J1 EUR/Auscultador-J1 SA  
CONJUNTO DE IMPRESSÃO DE CÓDIGO DE BARRAS-D1@E: Permite a impressão de código de barras através de tecnologia jet caps

### Acessórios de segurança de documentos

Conjunto de funções de segurança de envio PDF - E1@E: Envie PDF encriptados e adicione assinatura digital a ficheiros PDF.

### Outras opções

Unidade de tambor Q34 (P / C / M / A)  
Caixa de desperdício de toner WT-A3:

### Notas de rodapé

<sup>1</sup> Baseado na Tabela N<sup>o</sup> 1 ITU-T Padrão

<sup>2</sup> 1 watt em modo de suspensão pode não ser possível em todas as circunstâncias. Algumas configurações e opções de rede podem impedir que o equipamento entre em modo de suspensão. Consulte o manual do utilizador para obter mais informações

<sup>3</sup> A classificação de consumo típico de energia elétrica (TEC) representa a eletricidade consumida tipicamente por um produto durante uma semana, medida em kilowatt-hora (kWh). A metodologia de teste é definida pela Energy Star (<http://www.eu-energystar.org>).

<sup>4</sup> Emissão de ruídos declarada de acordo com a norma ISO 7779

<sup>5</sup> Baseado em cobertura 5% (A4)

Todas as especificações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Portuguese edition  
© Canon Europa N.V., 2015

Canon Portugal, S.A.  
Rua Alfredo da Silva, 14  
Alfragide 2610-016  
Amadora  
Tel: 214 704 000  
Fax: 214 704 002  
canon.pt