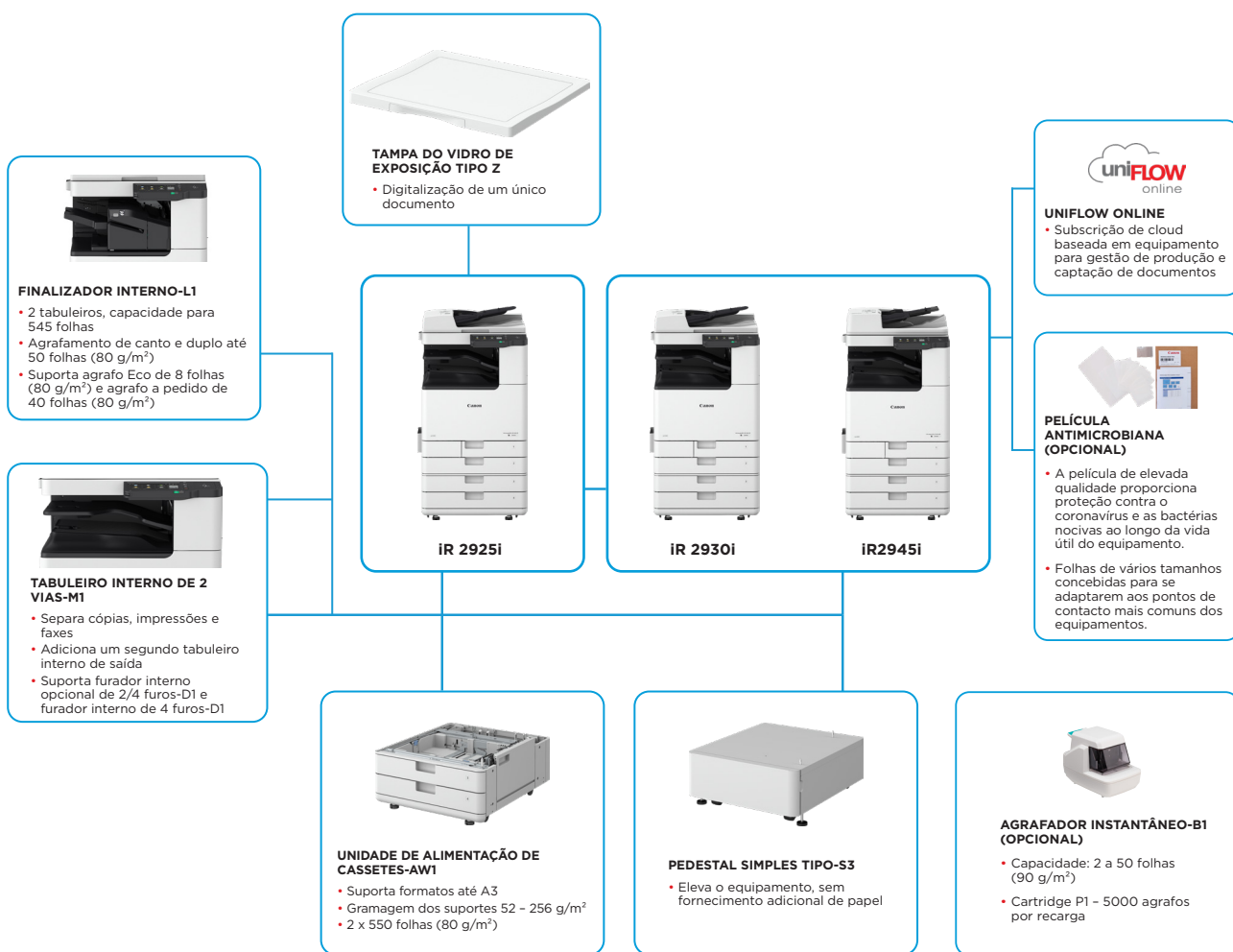


## Série imageRUNNER 2900

# IMPRESSORAS MULTIFUNÇÕES MONOCROMÁTICAS A3 ROBUSTAS, FIÁVEIS E ALTAMENTE EFICIENTES

### OPÇÕES DE CONFIGURAÇÃO PRINCIPAIS



Esta configuração simples destina-se apenas a fins ilustrativos. Para obter uma lista completa de opções e a compatibilidade exata, consulte o configurador de produtos online ou o seu representante de vendas.

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# Série imageRUNNER 2900

<b>UNIDADE PRINCIPAL</b>	Multifunções laser monocromática A3
<b>Tipo de equipamento</b>	Impressão, cópia, digitalização, envio e fax opcional
<b>Funções principais</b>	Processador Dual Core de 1,6 GHz
<b>Processador</b>	Ecrã tátil LCD TFT WSVGA a cores de 17,8 cm/7"
<b>Painel de controlo</b>	2,0 GB de RAM
<b>Memória</b>	Standard: (eMMC) 64 GB, Opcional: (SSD) 256 GB
<b>Armazenamento</b>	REDE Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN sem fios (IEEE 802.11 b/g/n) OUTROS Standard: USB 2.0 (anfitrião) x2, USB 2.0 (dispositivo) x1
<b>Interface de ligação</b>	Standard: 1200 folhas Máximo: 2300 folhas (com alimentador com cassetes-AV1)
<b>Capacidade de fornecimento de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standard: 250 folhas Máximo: 645 folhas (com finalizador interno-L1 e tabuleiro de cópia-T2)
<b>Capacidade de saída de papel (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Ordernar, agrupar, deslocar, agrafar, furar, agrafar eco, agrafar a pedido * As capacidades de finalização variam dependendo das opções ligadas.
<b>Capacidades de finalização</b>	Cassete do corpo principal (superior/inferior): Fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, perfurado, timbrado, postal  Tabuleiro multifunções: Fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, perfurado, timbrado, postal, etiquetas, revestido, vegetal
<b>Tipos de papel suportados</b>	Cassete superior: Formato standard: A4, A5, A5R, A6R, B5 Formato personalizado: 105,0 x 148,0 mm a 297,0 x 215,9 mm  Cassete inferior: Formato standard: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, COM 10 n.º 10*, Monarch*, DL* * Necessita do alimentador de envelopes A Formato personalizado: 105 x 148 mm a 304,8 x 457,2 mm  Tabuleiro multifunções: Formato standard: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, COM 10 n.º 10*, Monarch, ISO-C5, DL Formato personalizado: 98,4 x 139,7 mm a 320,0 x 457,3 mm Envelopes: 98,0 x 98,0 mm a 320,0 x 457,2 mm
<b>Formatos de papel suportados</b>	Cassete do corpo principal (superior/inferior): 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Tabuleiro multifunções: 52 a 300 g/m <sup>2</sup> * * Gramagem de papel suportada com o kit de ajuste de suportes-A1: 60 - 300 g/m <sup>2</sup>  Duplex: 52 a 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Gramagens de papel suportadas</b>	4 segundos ou menos* *Período de tempo após ligar o equipamento até o ícone de cópia ser apresentado e estar ativo para utilização no ecrã tátil. Após modo de suspensão: 10 segundos ou menos Após ligar: 10 segundos ou menos* * Período de tempo desde que liga o equipamento até a cópia estar pronta (sem reserva de impressão)
<b>Tempo de aquecimento (Modo de início rápido: ATIVADO)</b>	2945i: 565 x 687 x 891 mm 2930i: 565 x 693 x 877 mm 2925i: 565 x 693 x 877 mm (com DADF-AZ1) 565 x 659 x 788 mm (com tampa do vidro de exposição Z)
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	Básico: 978 x 1.089 mm (com a tampa do vidro de exposição Z e porta direita e tabuleiro multifunções abertos e a cassete de papel aberta)
<b>Espaço para instalação (L x P)</b>	Totalmente configurada: 1.286 x 1.116 mm (com DADF-BA1 e tabuleiro do finalizador interior máx. aberto e tabuleiro de cópias-T2 máx. aberto e cassete de papel aberta)
<b>Peso</b>	2945i: 65 kg 2930i: 64 kg 2925i: 64 kg (com DADF-AZ1) 58 kg (com tampa do vidro de exposição Z)
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE IMPRESSÃO</b>	
<b>Velocidade de impressão (preto e branco)</b>	iR2945i: Uma face: até 45 ppm (A4, A5, A5R, A6R), até 22 ppm (A3), até 32 ppm (A4R)  iR2930i: Uma face: até 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), até 15 ppm (A3), até 20 ppm (A4R)  iR2925i: Uma face: até 25 ppm (A4, A5, A5R, A6R), até 15 ppm (A3), até 20 ppm (A4R)
<b>Resolução de impressão (dpi)</b>	1200 x 1200
<b>Linguagens de descrição de página</b>	Standard: UFRIL, PCL6, Opcional: Adobe® PostScript3
<b>Impressão direta</b>	PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS
<b>Impressão a partir de aplicações móveis e da cloud</b>	AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online e Universal Print da compatibilidade Microsoft Está disponível uma gama de soluções de software para disponibilizar a impressão a partir de dispositivos móveis ou de serviços com base na cloud, mediante os seus requisitos. Contacte o seu representante local para obter mais informações.
<b>Impressão padrão do SO</b>	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 ou posterior)/iOS (15.2 ou posterior)/iPadOS

<b>Tipos de letra</b>	Tipos de letra PS: Roman 136, 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> ** Requer o tipo de letra internacional PCL-A1 opcional. ** Requer o kit de impressão de códigos de barras-D1 opcional.
<b>Funções de impressão</b>	Impressão segura, marca de água protegida, cabeçalho/rodapé, esquema da página, impressão frente e verso, orientações/formatos de papel mistos, redução de toner, impressão de póster, suspensão forçada da impressão, data da impressão, impressão agendada, impressão através de impressora virtual
<b>Sistema operativo</b>	UFRIL: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ou posterior)  PCL: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ou posterior)  PS: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ou posterior)  PPD: Windows® 10/11, MAC OS X (10.13 ou posterior)
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE CÓPIA</b>	
<b>Velocidade de cópia</b>	iR2945i: Simplex: até 45 ppm (A4, A5, A5R, A6R), até 22 ppm (A3), até 32 ppm (A4R)  iR2930i: Simplex: até 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), até 15 ppm (A3), até 20 ppm (A4R)  iR2925i: Simplex: até 25 ppm (A4, A5, A5R, A6R), até 15 ppm (A3), até 20 ppm (A4R)
<b>Tempo de saída da primeira cópia (A4)</b>	iR2945i: 5,3 segundos iR2930i: 7,0 segundos iR2925i: 7,0 segundos
<b>Resolução de cópia (dpi)</b>	600 x 600
<b>Várias cópias</b>	Até 9999 cópias
<b>Densidade de cópia</b>	Automática ou manual (9 níveis)
<b>Ampliação</b>	Zoom variável: 25% a 400% (incrementos de 1%) Redução/ampliação predefinida: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
<b>Funcionalidades de cópia</b>	Rácios R/E predefinidos por área, frente e verso, ajuste da densidade, seleção do tipo de original, modo de interrupção, livro para duas páginas, original frente e verso, ordenação, criação de trabalho, N em 1, originais de formatos diferentes, nitidez, eliminação de moldura, cópia de cartão de identificação, ignorar páginas em branco, original de formato livre, modo de cor, cópia de reserva, exemplo de cópia
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE DIGITALIZAÇÃO</b>	
<b>Tipo selecionável</b>	iR2945i: alimentador de documentos standard DADF-BA1 iR2930i: alimentador de documentos standard DADF-AZ1 iR2925i: alimentador de documentos standard DADF-AZ1 ou tampa do vidro de exposição tipo Z opcional
<b>Capacidade de papel do alimentador de documentos (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	DADF-BA1: até 100 folhas DADF-AZ1: até 50 folhas
<b>Originais e gramagens aceitáveis</b>	Vidro de exposição: folha, livro e objetos tridimensionais  Gramagem de papel do alimentador de documentos: DADF-BA1: Digitalização de uma face: 38 a 128 g/m <sup>2</sup> (preto e branco), 64 a 128 g/m <sup>2</sup> (a cores) Digitalização frente e verso: 50 a 128 g/m <sup>2</sup> (preto e branco), 64 a 128 g/m <sup>2</sup> (a cores)  DADF-AZ1: Digitalização de uma face: 38 a 128 g/m <sup>2</sup> (preto e branco/a cores) Digitalização frente e verso: 52 a 128 g/m <sup>2</sup> (preto e branco/a cores)
<b>Formatos de papel suportados</b>	Formato de digitalização máx. do vidro de exposição: 297,0 mm x 431,8 mm  DADF-BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, Formato personalizado: 139,7 x 128,0 mm a 297,0 x 431,8 mm  DADF-AZ1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B4R Formato personalizado: 128,0 x 148,0 mm a 297,0 x 431,8 mm
<b>Velocidade de digitalização (ipm: preto e branco/a cores; A4)</b>	DADF-BA1: Digitalização de uma face: 70/70 (300 x 300 dpi, envio), 51/51 (600 x 600 dpi, cópia) Digitalização frente e verso: 35/35 (300 x 300 dpi, envio), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, cópia)
<b>Resolução de digitalização (dpi)</b>	DADF-AZ1: Digitalização de uma face: 35/25 (300 x 300 dpi, envio), 25 (preto e branco, 600 x 600 dpi, cópia) Digitalização frente e verso: 12/8 (300 x 300 dpi, envio), 8 (preto e branco, 600 x 600 dpi, cópia)  Digitalização para cópia: 600 x 600 Digitalização para envio: (Push) 600 x 600 (SNB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 x 600 Digitalização para fax: 600 x 600
<b>Caraterísticas técnicas de digitalização a pedido</b>	Colour Network ScanGear2. SO suportados para TWAIN e WIA: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022
<b>Método de digitalização</b>	Digitalização Push, digitalização Pull, digitalização para rede, digitalização para dispositivo de memória USB, digitalização para dispositivo móvel, digitalização para serviços baseados na cloud (uniFLOW Online/Online Express)



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# Série imageRUNNER 2900

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ENVIO

<b>Destino</b>	Standard: e-mail/Internet FAX (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV Opcional: Super G3 FAX
<b>Livro de endereços</b>	LDAP (2000), local (1600), marcação rápida (200)
<b>Resolução de envio (dpi)</b>	Push: até 600 x 600 Pull: até 600 x 600
<b>Protocolo de comunicação</b>	FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Email/iFax: SMTP (envio), POP3 (receção)
<b>Formato de ficheiro</b>	Standard: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (compacto, pesquisável, PDF/A-1b, encriptado), XPS (compacto, pesquisável), PDF/XPS (assinatura do equipamento), Office Open XML (PowerPoint, Word)  Opcional: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (assinatura do utilizador) * Apenas uma página
<b>Funções 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, apagar moldura, criação de trabalho, 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

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE FAX

<b>Opcional/standard</b>	Opcional em todos os modelos
<b>Número máximo de linhas de ligação</b>	1
<b>Velocidade do modem</b>	Super G3: 33,6 Kbps G3: 14,4 Kbps
<b>Método de compressão</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Resolução (dpi)</b>	200 x 100 dpi (standard), 200 x 200 dpi (fina), 200 x 400 dpi (superfina), 400 x 400 dpi (ultrafina)
<b>Formato de envio/gravação</b>	Envio: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R Receção: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R  * Enviado como A4 * Enviado como B4 curto
<b>Memória de fax</b>	Até 30 000 páginas [2000 trabalhos]
<b>Marcações rápidas</b>	Máx. 200
<b>Marcações por grupos/destinos</b>	Máx. 199 marcações rápidas
<b>Transmissão sequencial</b>	Máx. 256 endereços
<b>Cópia de segurança da memória</b>	Sim
<b>Funções de fax</b>	Nome do remetente (TTI), seleccionar a linha telefónica (ao enviar de fax), envio direto, envio atrasado, pré-visualização, carimbo de terminado, aviso de trabalho concluído, relatório TX, interromper transmissão, transmissão sequencial, envio de palavra-passe/subendereços, caixa de correio confidencial

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE ARMAZENAMENTO

<b>Suportes de memória</b>	Memória USB
----------------------------	-------------

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE SEGURANÇA

<b>Autenticação e controlo de acesso</b>	Autenticação do utilizador (início de sessão com fotografia, início de sessão com PIN e fotografia, início de sessão com nome de utilizador e palavra-passe, início de sessão ao nível da função, início de sessão através de dispositivo móvel), autenticação por ID de Departamento (ID de Departamento e início de sessão por PIN, início de sessão ao nível da função), uniFLOW Online Express (início de sessão por PIN, início de sessão com fotografia, início de sessão com PIN e fotografia, início de sessão por cartão, início de sessão com PIN e cartão, início de sessão com nome de utilizador e palavra-passe, ID de Departamento e início de sessão por PIN, início de sessão ao nível da função), sistema de gestão de acesso (controlo de acesso).
<b>Segurança dos documentos</b>	Segurança de impressão (impressão segura, impressão segura encriptada, suspensão forçada de impressões, impressão segura uniFLOW*), Segurança de receção de dados (caixa de entrada de faxes confidenciais, encaminhamento automático de documentos recebidos), Segurança de digitalização (PDF encriptado, assinatura digital em PDF/XPS, assinatura do utilizador em PDF/XPS*), Segurança de envio de dados (funções restritas de envio de e-mail/ficheiro, confirmação de número de FAX, permitir/restringir transmissões do controlador de fax, permitir/restringir o envio do histórico, compatibilidade com S/MIME)  * Requer uniFLOW Online/uniFLOW opcional * Requer assinatura digital do utilizador de envio universal opcional Kit-C1
<b>Segurança de rede</b>	TLS 1.3, IPsec, autenticação IEEE802.1X, SNMPv3, funcionalidade de firewall (filtragem de endereço IP/MAC), suporte de rede dupla (LAN com fios/LAN sem fios, LAN com fios/LAN com fios), desativação/ativação (protocolos/aplicações de rede, IU remota, interface USB), separação de G3 FAX da LAN, separação de portas USB da LAN, digitalização e envio - preocupação com vírus na receção de e-mail
<b>Segurança do equipamento</b>	Standard: inicializar armazenamento, função de ocultação do registo do trabalho, protecção da integridade do software da DMF, verificação do sistema no arranque, detecção de intrusão durante a execução
<b>Auditoria e gestão do equipamento</b>	Palavra-passe de administrador, certificado digital e gestão de chaves, registo de auditoria, coordenação com o sistema de auditoria de segurança externo (Security Information and Event Management), programações da política de segurança, gestão remota, autenticação de dois fatores

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS AMBIENTAIS

<b>Ambiente de funcionamento</b>	Temperatura: 10 a 30 °C Humidade: 20 a 80% HR (humidade relativa)
<b>Fonte de alimentação</b>	EUR: 220-240 V 50/60 Hz 10 A
<b>Consumo de energia</b>	Máximo: aprox. 1.500 W Cópia (com digitalização contínua DADF): aprox. 666 W <sup>1</sup> Em espera: aprox. 28,1 W <sup>1</sup> Modo de hibernação: aprox. 1,0 W <sup>2</sup>  <sup>1</sup> Valor de referência: medida de uma unidade <sup>2</sup> O modo de 1,0 W não se encontra disponível em todas as circunstâncias devido a determinadas definições.
<b>Consumo elétrico típico (TEC)*:</b>	iR2945i: 0,48 kWh iR2930i: 0,33 kWh iR2925i: 0,26 kWh *Em conformidade com a norma Energy Star 3.0 dos EUA
<b>Níveis de ruído (preto e branco/a cores)</b>	Para obter informações detalhadas relativas aos regulamentos Erp: Lot6/26, aceda a: <a href="https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/">https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/</a> Nível de potência sonora (LWA,m) Ativa (preto e branco) (uma face) iR2945i: 64 dB, Kv 3 dB iR2930i: 61 dB, Kv 3 dB iR2925i: 61 dB, Kv 3 dB * Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296 (2017)
<b>Normas para a utilização ecológica</b>	Pressão sonora (LpAm) Posição de utilizador: Ativa (preto e branco) (uma face/frente e verso): iR2945i: 49 dB/51 dB iR2930i: 47 dB/48 dB iR2925i: 46 dB/48 dB * Valor de referência: apenas uma unidade medida com base na norma ISO 7779, descrita com base na norma ISO 9296 (2017)

## CONSUMÍVEIS

<b>Cartridge(s) de toner</b>	Toner preto C-EXV 67:
<b>Toner (rendimento estimado a 6% da cobertura)</b>	33 000 PÁGINAS

## GESTÃO DO SOFTWARE E DA IMPRESSORA

<b>Monitorização e criação de relatórios</b>	uniFLOW Online Express/uniFLOW Online opcional*
<b>Ferramentas de gestão remota</b>	* Para obter mais informações, consulte: uniFLOW Online Express ( <a href="https://canon.a.bigcontent.io/v1/static/uniFLOW_online_express_em_final_id">https://canon.a.bigcontent.io/v1/static/uniFLOW_online_express_em_final_id</a> ) uniFLOW Online ( <a href="https://www.canon-europe.com/business/products/software/uniFLOW-online/">https://www.canon-europe.com/business/products/software/uniFLOW-online/</a> )
<b>Software de digitalização</b>	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System Kit de software do operador remoto ScanGear

## OPÇÕES DE FORNECIMENTO DE PAPEL

<b>Unidade de alimentação de cassetes-AW1</b>	Capacidade de papel: 550 folhas x 2 (1100 folhas) (80 g/m <sup>2</sup> ) Tipo de papel: fino, normal, reciclado, colorido, grosso, Bond, transparência, perfurado, timbrado Formato de papel: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Formato personalizado: 105,0 x 148,0 mm a 304,8 x 457,2 mm Gramagem de papel: 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Fonte de alimentação: a partir da unidade principal Dimensões (L x P x A): 565 x 635 x 248 mm Peso: aprox. 16,0 kg
---	--

## OPÇÕES DE SAÍDA

<b>Tabuleiro interno de 2 vias-M1</b>	Capacidade do tabuleiro (com papel de 80 g/m <sup>2</sup> ) Tabuleiro superior: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 100 folhas Tabuleiro inferior (tabuleiro standard): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: até 250 folhas SRA3, A3, A4R, B4: até 100 folhas Gramagem de papel: 52 a 300 g/m <sup>2</sup> Dimensões (L x P x A): 428 x 405 x 88 mm Peso: aprox. 0,7 kg
<b>Tabuleiro de cópias-T2</b>	Capacidade (com papel de 80 g/m <sup>2</sup> ): A4, A5R, B5, B5R: 100 folhas A3, A4R, B4: 65 folhas Dimensões (L x P x A): 442 mm x 373 mm x 176 mm (ligado à unidade principal, quando o tabuleiro de extensão está estendido) Peso: 0,5 kg



# CARATERÍSTICAS TÉCNICAS

# Série imageRUNNER 2900

<b>Finalizador interno-L1s</b>	<p>Tabuleiro superior: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: aprox. 45 folhas</p> <p>Tabuleiro inferior: A4, A5, A5R, B5: aprox. 500 folhas SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 folhas A6R: 30 folhas Envelope: 10 folhas</p> <p>Gramagem de papel: 52 a 300 g/m<sup>2</sup> Posição doagrafo: canto, duplo Capacidade doagrafo: A4, B5: 50 folhas (52 a 90 g/m<sup>2</sup>) A4R: 40 folhas (52 a 90 g/m<sup>2</sup>) A3, B4: 30 folhas (52 a 90 g/m<sup>2</sup>)</p> <p>Agrafo Eco: A3, A4, B4, B5: 10 folhas (52 a 64 g/m<sup>2</sup>) 8 folhas (65 a 81,4 g/m<sup>2</sup>) 6 folhas (82 a 105 g/m<sup>2</sup>)</p> <p>Agrafar a pedido: aprox. 40 folhas (80 g/m<sup>2</sup>) Dimensões (L x P x A): 727 x 525 x 225 mm (com ligação à unidade principal, quando o tabuleiro de extensão está estendido) Peso: aprox. 9,1 kg</p>
<b>Furador interno 2/4-D1</b>	<p>(Requer o finalizador interno-L1) Dois ou quatro furos Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 300 g/m<sup>2</sup> Formato de papel aceitável para perfuração: Dois furos A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, Quatro furos A3, A4</p>
<b>Furador interno de 4 furos-D1</b>	<p>(Requer o finalizador interno-L1) Quatro furos Gramagem de papel aceite para perfuração: 52 a 300 g/m<sup>2</sup> Formato de papel aceitável para perfuração: Quatro furos: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>
<b>ACESSÓRIOS DE HARDWARE</b>	
<b>Leitores de cartões</b>	<p>Acessório do leitor de cartões-B4 Kit acessório opcional para o leitor-A2</p>
<b>OUTROS</b>	<p>Tampa do vidro de exposição tipo Z</p>
<b>OPÇÕES DO SISTEMA E DO CONTROLADOR</b>	
<b>Acessórios de impressão</b>	<p>Conjunto de tipos de letra PCL internacionais-A Kit de impressão por PS BT1 Kit de impressão de códigos de barras-D1</p>
<b>Opções de envio</b>	<p>Kit de PDF Trace &amp; Smooth de envio universal - A1 Kit de assinatura digital do utilizador de envio universal - C1</p>
<b>Armazenamento de dados</b>	<p>Kit de armazenamento de dados opcional-A1</p>
<b>Acessórios do sistema</b>	<p>Kit de interface de controlo de cópia-D1</p>
<b>Acessórios de fax</b>	<p>Placa de FAX SUPER G3 BD-BN1 EU Kit de fax remoto-A1</p>
<b>OUTRAS OPÇÕES</b>	
<b>Acessórios de acessibilidade</b>	<p>Sistema de acesso de ADF-A1</p>
<b>Cartridge de agrafos</b>	<p>Agrafo-P1</p>
<b>Proteção do equipamento</b>	<p>Película antimicrobiana: várias folhas concebidas para se adaptarem aos pontos de contacto mais comuns dos equipamentos*</p>

\* E recomendada a aplicação da mesma por um técnico de assistência

## Software e soluções



## Compatibilidade



Canon Inc.  
canon.com  
Canon Portugal  
canon.pt  
Portuguese edition  
© Canon Portugal S.A., 2023