



Imagem da impressora com acessórios opcionais

Multifuncional colorida de baixo custo desenvolvida para maximizar a produtividade

Principais Características

- **Baixo custo de Impressão:** custos totais mais baixos de sua categoria¹.
- **Menos intervenções:** sistema inovador de tintas substituíveis (RIPS) permite imprimir até 86.000 páginas ISO (em preto) ou até 50.000 páginas ISO (em cores)².
- **Impressões rápidas:** atinge velocidades de até 26/25 ISO ppm (em preto/em cores)[†], além de saída rápida da primeira folha.
- **Alta qualidade de impressão:** com tecnologia sem aquecimento PrecisionCore Heat-Free Technology™.
- **Uso eficiente da energia:** menor consumo de energia da sua categoria³.
- **Digitalização rápida:** até 100 imagens por minuto (digitalização duplex)⁴.
- **Versatilidade para tipos de papel:** imprime folhas com até 33 cm x 48 cm (13" x 19"). Capacidade de até 1.900 folhas⁵, com duplex automático e detecção automática do tamanho da folha.
- **Compatível com as soluções originais Epson® e com as soluções de terceiros:** a plataforma aberta da Epson permite uma integração perfeita do fluxo de trabalho.



INKJET
NOW

WorkForce® Pro WF-C879R

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

Especificações técnicas

Impressão	
Tecnologia de impressão	Cabeça de impressão fixa PrecisionCore com 4 cores (CMYK)
Número de injetores	3.200 bicos (800 x 4 cores-CMYK)
Tamanho mínimo da gota de tinta	4,6 picolitros
Resolução máxima de impressão	4800 dpi x 1200 dpi
Velocidade de impressão ISO [†]	26/25ISO ppm (Em preto/em cores) Simplex 18/17ppm (Em preto/em cores) duplex
Ciclo de trabalho mensal recomendado [‡] /máximo [§]	10.000 páginas por mês/até 75.000 páginas/mês
Impressão e digitalização sem fio	
Soluções Epson Connect TM ⁸	Epson Email Print, Epson Remote Print, Epson iPrint TM App (iOS TM , Android TM)
Outros	Apple [®] AirPrint [®] , Fire TM OS printing
Cópia	
Velocidade de cópia ^{††}	21/15 ipm (simplex/duplex)
Quantidade de cópias	1 - 999
Tamanho máximo das cópias	A3 (29,7 cm x 42 cm)
Resolução das cópias (entrada e saída)	Até 600 dpi x 600 dpi e até 600 dpi x 1200 dpi
Funções de cópia	Frente e verso automática, pré-visualização, ajuste de tamanho (25% - 400%), agrupar, densidade de cópia ajustável, 1 face para 2 faces, 2 faces para 1 face, 2 faces para 2 faces, ajustes - densidade, contraste, cor, nitidez, aprimoramento de texto e originais de tamanhos mistos
Digitalização	
Tipo de scanner	Colorido com base plana/ADF automático de 2 faces
Resolução óptica/Hardware	600 dpi/600 dpi x 600 dpi
Resolução máxima	9.600 dpi interpolada
Velocidade do scanner [†] (ADF)	Duplex de passada única, digitalização simplex 50 ipm e duplex 100 ipm
Tamanho máximo de digitalização máximo da base	29,7 cm x 43,2 cm
Funções de digitalização	Digitalizar para PC via Document Capture Pro [®] , digitalizar para nuvem [§] (incluindo e-mail), digitalizar para cartão de memória / unidade flash, digitalizar para PDF protegido por senha, suporte LDAP
Tipo de scanner	Sensor de imagem de contato (CIS)
Profundidade de bits do scanner	Entrada de cores: 30 bits/saída em cores: 24 bits
Fax	
Tipo de fax	Preto e branco ou colorido
Modem	Até 33,6 Kbps
Memória de recepção	Até 550 páginas
Tamanho do papel da transmissão	Base plana: A5-A3 ADF: A5-A3
Recepção do tamanho do papel	A5 - A3
Números de marcações rápidas	Até 200
Funções de fax	Enviar, receber, fax para PC, auto-rediscagem, agenda de endereços, atraso de envio, envio em massa
Alimentador automático de documentos	
Gramatura do papel	38 g/m ² - 128 g/m ²
Capacidade máxima	150 folhas (80 g/m ²) ou menos de 16,5 mm
Digitalização, Cópia e fax automático de duas faces	Sim
Segurança	
Certificação de número PIN para liberação de trabalho, acesso ao controle do Usuário, configuração da impressora e rede através de configuração da web usando o endereço IP da impressora, segurança SSL / TLS, IPsec, TPM	

[†] As velocidades de impressão em preto e em cores são medidas de acordo com a norma ISO / IEC 24734. Os tempos de impressão reais variam de acordo com fatores, incluindo configuração do sistema, software e complexidade da página. Para mais informações, acesse www.epson.com.br/velocidade ^{††} As velocidades de impressão em preto e em cores são medidas de acordo com a norma ISO/IEC 29183. Os tempos de cópia reais variam dependendo da configuração do sistema e da complexidade da página. Para mais informações, acesse [www.epson.com.br/velocidade **1-** A economia de energia exata irá variar dependendo das tarefas de impressão, volumes de impressão e condições de uso. Com base nos custos totais de impressão com impressoras WF-C579R e WF-879R e tintas substituíveis de alta capacidade em comparação com os custos de impressão de página ISO equivalentes com impressoras coloridas jato de tinta e multifuncionais laser mais vendidas e recursos semelhantes com velocidades de 35 ppm ou menos em junho de 2019. Os custos de toner e tinta são baseados nos rendimentos e preços de alta capacidade do fabricante, custos de impressora baseados em MGRP por dados disponíveis da indústria em setembro de 2019. **2-** Os rendimentos das bolsas de tinta estão baseados em testes de acordo com os padrões ISO/IEC 24711 com metodologia Epson de impressão contínua em modo pré-determinado. O rendimento das bolsas de tinta varia consideravelmente de acordo com as imagens impressas, os ajustes de impressão, a temperatura e a umidade. O rendimento pode ser menor quando se imprime com pouca frequência ou usando predominantemente uma cor de tinta. Todas as cores de tinta são utilizadas para a impressão e manutenção da impressora, e todas as cores devem estar instaladas para a impressão. Para maior qualidade de impressão, parte da tinta das bolsas de tinta incluídas é utilizada para a inicialização da impressora, ficando uma quantidade variável de tinta nas bolsas de tinta depois que se avia o sinal de "trocar bolsa de tinta". Para mais detalhes, acesse \[www.epson.com.br\]\(http://www.epson.com.br\) **3-** Em comparação com as impressoras laser monocromáticas mais vendidas por com preços de até USD 499 e até 35 ppm, baseada em dados disponíveis da indústria, em abril de 2018. A economia exata de energia irá variar de acordo com o modelo e utilização do produto. **4-** Baseado na digitalização de um documento tamanho A4 a 200 dpi em preto e branco e em cores no formato PDF, usando a interface USB. A velocidade de digitalização depende das condições da rede. **5-** Com bandejas de papel opcionais. **6-** Um ciclo de trabalho mensal de até 75.000 páginas é o nível mais alto que um usuário pode esperar em um mês baseado no funcionamento quase constante de um equipamento deste tipo. Não é aconselhável fazer este ciclo de trabalho neste equipamento. Para obter a máxima durabilidade do equipamento mantenha um ciclo de trabalho recomendado de 10.000 páginas por mês **7-** Nem todos os sistemas têm suporte para impressão PCL. **8-** A maioria das funções necessita de uma conexão da impressora à internet e também um dispositivo habilitado para internet e/ou e-mail. Para consultar uma lista de impressoras habilitadas para Epson ConnectTM e dispositivos e aplicações compatíveis, acesse \[www.epson.com.br/connect\]\(http://www.epson.com.br/connect\) **9-** Requer uma conexão à Internet, uma conta Epson ConnectTM gratuita e um endereço de e-mail de destino ou conta de armazenamento em nuvem. Para consultar uma lista de serviços em nuvem compatíveis, acesse \[www.epson.com.br/connect\]\(http://www.epson.com.br/connect\) **10-** Wi-Fi CERTIFIEDTM o nível de rendimento depende do acesso do roteador utilizado. Wi-Fi Direct[®] pode requerer software da impressora. **11-** Somente a impressão e a digitalização são compatíveis com OS Windows Server[®]. **12-** Alguns aplicativos e/ou funções podem ser incompatíveis com Mac OS[®]. **13-** É necessário acesso à internet para instalar os drivers e o software de OS[®]. **14-** Acesse \[www.epson.com.br/meioambiente\]\(http://www.epson.com.br/meioambiente\) para obter mais informações sobre as opções de reciclagem.](http://www.epson.com.br/velocidade)

Distribuidor Autorizado:

Epson do Brasil:

Central de atendimento ao cliente:

Capitais e Regiões Metropolitanas

3004-6627

Outras localidades

0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR



Características Ecológicas¹⁴

- Economize até 50% de papel com impressão/cópias frente e verso automática
- De acordo com as normas RoHS
- Baixíssimo consumo de energia: de 1,1 W em modo de espera

Better Products for a Better Future[™]

Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson acesse www.epson.com.br/meioambiente

www.epson.com.br

Conectividade	
Conectividade padrão	Superspeed USB 3.0, Wireless LAN IEEE (802.11 b/g/n/a/ac) ¹⁰ , Wi-Fi Direct ^{®10} , Ethernet -1.000 Base-T/100 Base-TX/10 Base-T
Sistemas operacionais	Windows [®] 10 (32-bits, 64-bits), Windows [®] 8/8.1 (32-bits, 64-bits), Windows [®] 7 (32-bits, 64-bits), Windows Server [®] 2019 ¹¹ , Windows Server [®] 2016 ¹¹ , Windows Server [®] 2012 R2 ¹¹ , Windows Server 2012 ¹¹ , Mac OS X [®] 10.6.8, Mac OS [®] 10.15.x ¹² , Linux, Citrix, Android TM , iOS TM
Conectividade estendida	Suporta até 2 portas Ethernet Suporta até 3 cartões de fax SuperG3
Utilização do papel	
Tamanho máximo de papel	Bandeja padrão de até 27,9 cm x 43,2 cm Bandeja multiuso 33 cm x 120 cm
Tipos de papel	Suporta diversos tipos de papéis Epson, papel sulfite/comum, papel reciclado, envelope N°10/DL, papéis de alta gramatura (cartão/cartolina) até 256 g (por alimentação posterior), etiquetas (por alimentação posterior e com gramatura inferior à 256 g) e papéis fotográficos para jato de tinta.
Número de bandejas de papel	1 bandeja padrão e 3 bandejas opcionais
Capacidade entrada de papel	250 Folhas padrão, alimentação traseira 150 folhas (1.900 folhas total com as 3 bandejas opcionais de 500 folhas [§]), 15 envelopes
Gramatura do papel	Bandeja multifuncional: até 255 g/m ²
Geral	
Visor	Touch colorido de 5.0"
Temperatura	Funcionamento: 10 °C a 35 °C Armazenamento: -20 °C a 40 °C
Umidade relativa	Funcionamento: 20% - 80% Armazenamento: 5% - 85% (sem condensação)
Nível de ruído	Menos de 53 dB
Tensão nominal	AC 100 V - 240 V
Frequência nominal	50 Hz - 60 Hz
orrente nominal	2,2 A - 1,0 A
Consumo máximo de energia	54 W
País de origem	Indonésia
Peso e dimensões (L x P x A)	75,6 kg / 62,1 cm x 75,1 cm x 71,1 cm
O que está na caixa	Impressora multifuncional a cores em rede WorkForce [®] Pro WF-C879R, manual de instruções, Cabo de Alimentação, tinta DURABrite [®] Pro ² - 4 tintas de inicialização: preta, ciano, magenta e amarela
Software disponível ¹³	Driver de Impressora Epson [®] , emulação de driver PCL 5 [†] , emulação de driver PCL 6 [†] , Adobe PostScript [®] 3 TM , Document Capture Pro [®]
Soluções originais Epson	Epson Device Admin, Epson Print Admin, Epson Print Admin Serverless, Epson Remote Services, Document Capture Pro [®]
Garantia	Limitada de um ano para hardware ^{***}
Tinta	
Tinta pigmentada	DURABrite [®] Pro
Bolsas de tinta substituíveis ⁴	T05A (bolsa de tinta de alta capacidade -preta, ciano, magenta, amarela (rendimento, ISO páginas - em preto: 20.000, em cores: 20.000) T05b bolsa de tinta extra-alta capacidade-preta, ciano, magenta, amarela (rendimento, ISO páginas - em preto: 86.000, em cores: 50.000) A Epson recomenda somente o uso de tinta original para garantir o melhor rendimento e qualidade de impressão e não arriscar a garantia limitada
Características ecológicas	
	Economize até 50% em papel com impressão automática frente e verso De acordo com as regras RoHS.
Información del producto	
WorkForce [®] Pro WF-C879R	C11CH35301
Bandeja opcional de papel (500 folhas)	C12C932611
Suporte para impressora	C12C934321
Grampeador opcional	C12C934361
Cartucho de grampos	C12C934911
Mesa de autenticação	C12C934921
Caixa de manutenção	T671400

EPSON, DURABrite, PrecisionCore e WorkForce são marcas registradas. Epson Exceed Your Vision é um logo símbolo de marca registrada EPSON Exceed Your Vision é um logo símbolo de marca registrada e Better Products for a Better Future, Epson Connect e Epson iPrint são marcas comerciais da Seiko Epson Corporation. Mac, Mac OS e OS X são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos EUA e em outros países. Mac OS é uma marca comercial da Apple Inc. Android e Google Cloud Print são marcas comerciais de Google Inc. Windows, Windows Server e Windows Vista são marcas registradas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e / ou em outros países. Wi-Fi Direct é uma marca registrada a Wi-Fi CERTIFIED é uma marca comercial de Wi-Fi Alliance. Todos os outros nomes de produtos e marcas são marcas comerciais e/ou marcas registradas de suas respectivas empresas. A Epson não detém nenhum direito sobre essas marcas. CPD: LP101419 5/20