

Multifuncional monocromática com garrafas de tinta

IMPRESSÃO MONOCROMÁTICA | WIRELESS | COPIA | DIGITALIZA | FAX | ETHERNET | PCL®¹



PRECISIONCORE®

Impressora monocromática com garrafas de tinta

Principais Características

- **Cuida do seu orçamento:** impressão monocromática de baixíssimo custo. Economize até 90% em comparação com laser com garrafas de reposição².
- **Conveniência inigualável:** imprime até 11.000 páginas⁶ com duas garrafas inclusas, equivalente a até 6 cartuchos de toner⁷.
- **Impressão duplex automática:** desenvolvida para aumentar sua produtividade e reduzir o consumo de papel.
- **Alta velocidade de impressão:** a impressora mais rápida de sua categoria com até 20 ppm ISO¹¹/39 ppm de velocidade máxima¹.
- **Tecnologia PrecisionCore®:** tecnologia de cabeças de última geração; sistema EcoTank® com tintas de reposição e alta produtividade.
- **Impressão Wireless³:** conectividade de rede avançada (Wi-Fi®, Wi-Fi Direct®, Ethernet)³ para compartilhar facilmente no seu ambiente de trabalho. Além disso, conta com funções de impressão móvel com Epson Connect™ Solutions⁴: Epson iPrint™ App, Google Cloud Print™ e Mopria Print Service™.
- **Conectividade PCL^{®1}:** conectividade com sistemas integrados baseados em linguagem PCL^{®1}.
- **Economia de energia:** consumo de energia até 90% menor em comparação com as impressoras laser no modo de operação⁸.



Até 20ppm de ISO¹¹



Novo sistema de
abastecimento EcoFit™



Economize até 90% menos
energia em comparação com laser
com no modo de operação⁸



Oferta de lançamento:
VALIDA ATÉ 31/3/20

Garantia limitada
estendida com registro⁵

EcoTank® M3180

IMPRESSÃO MONOCROMÁTICA | WIRELESS | COPIA | DIGITALIZA | FAX | ETHERNET | PCL®¹

EPSON
EXCEED YOUR VISION

Especificações técnicas

Impressão	Utilização do papel
Tecnologia de impressão	Jato de tinta PrecisionCore® monocromática otimizada
Linguagem de impressão	Epson ESC/P-R, emulação PCL® ⁵ , emulação PCL® ⁶
Número de injetores	800 injetores pretos (2 filas de 400 injetores)
Tamanho mínimo da gota de tinta	2,8 pl, com tecnologia de gotas de tinta de tamanho variável
Resolução máxima de impressão	1200 dpi x 2400 dpi
Velocidade de impressão ISO ¹¹	Simplex: 20 ISO ppm, dupla: 9 ISO ppm
Velocidade máxima de impressão ¹	39 ppm (preto)
Ciclo de trabalho mensal máximo ⁹	Até 20.000 páginas
Tempo de saída da primeira página ¹¹	6 segundos após receber os dados em modo preparado
Duplex automática	Sim
Impressão e digitalização Wireless	Tipos de papel
Soluções Epson	Tamanho máximo de papel
Outros ⁴	Formatos de papel
Cópia	Legal (21,6 cm x 35,6 cm)
Velocidade de cópia ¹	Papel normal e papel de alta gramatura: A6 (10,5 cm x 14,8 cm), meia carta (14 cm x 21,6 cm), executivo (18,4 cm x 26,7 cm), A4 (21 cm x 29,7 cm), ofício 9 (21,5 cm x 31,5 cm), carta (21,6 cm x 27,9 cm), 21,6 cm x 33 cm, e legal (21,6 cm x 35,6 cm), definido pelo usuário (8,9 cm x 12,7 cm - 21,59 cm x 120 cm)
Velocidade de cópia ISO ¹¹	Papel normal, Premium Presentation Paper Matte, Premium Presentation Paper Matte Double-Sided e outros compatíveis com a tecnologia jato de tinta.
Quantidade de cópias	Nº 10 (105 mm x 241 mm)
Tamanho máximo da cópia	1 frontal (250 folhas), 1 traseira (capacidade 1 folha)
Resolução de cópia (entrada/saída)	251 folhas padrão, 10 envelopes e 30 cartões postais
Características das cópias	100 folhas de papel comum (A4/carta), 20 cartões postais
Digitalização	Gramatura do papel
Tipo de scanner	64 g/m ² - 165 g/m ²
Resolução óptica	General
Resolução de hardware	Visor
Resolução máxima de impressão	LCD 2,4" touch colorido
Velocidade de digitalização (ADF) ¹¹¹	Requisitos de energia
Área máxima de digitalização	Tensão nominal: AC 100 V - 240 V Universal
Profundidade das cores	Frequência nominal: 50 Hz - 60 Hz
Fax	Corrente nominal: 0,5 A - 0,2 A
Tipo de fax	Modo em espera: 5 W
Modem	Modo em repouso: 0,7 W
Memória de recepção	Modo desligado: 0,2 W
Números de marcação rápida	Consumo de energia (aproximado)
Funções de fax	13 W
Alimentador automático de documentos	País de origem
Tamanho máximo de papel	Filipinas
Capacidade máxima	Dimensões e peso (L x P x A)
Conectividade	37,5 cm x 34,7 cm x 34,6 cm
Conectividade padrão ³	Peso: 7,3 kg (excluindo tintas e cabos de energia)
Protocolos de rede	EcoTank® M3180, cabo de energia, manual de instalação, CD-ROM com drivers, cabo USB, 2 garrafas pretas T534
Protocolos de impressão em rede	Epson print driver, PCL® 5c driver emulation1, PCL® 6 driver emulation ¹
Protocolos de gerenciamento de redes	Tinta
Segurança WLAN	Tinta de pigmentada
Sistemas operacionais	Ideal para impressão de documentos com textos claros, nítidos e duradouros com resistência à água e à descoloração. A EcoTank® M3180 foi desenvolvida para usar garrafas de tintas originais Epson. A Epson recomenda o uso de tinta original para garantir o melhor rendimento e qualidade de impressão. Não arisque sua garantia usando tintas não originais que poderiam causar danos não cobertos.
Informações dos produtos	
EcoTank® M3180	
UPC	
Caixa de manutenção	
Tinta preta-até 6.000 páginas	
Garantia	

¹ As páginas máximas por minuto (PPM) são medidas depois da primeira página baseado em padrões de texto, no modo Rascunho, em papel comum. O tempo de impressão e de cópia varia dependendo da configuração do sistema, o software utilizado e a complexidade da página. ¹¹ A velocidade de impressão em preto é medida de acordo com o padrão ISO/IEC 24734 e de cópia com o padrão 29183. Os tempos exatos de impressão e cópia irão variar dependendo de fatores como a configuração do sistema, o software e a complexidade da página. Para mais informações, acesse www.epson.com.br/velocidade. Para mais informações, acesse www.epson.com.br/certification. ¹¹¹ A velocidade de impressão FPOT é medida conforme o padrão ISO/IEC 17629 do modo em espera com arquivos do leitor da Adobe. ¹ - Nem todos os tipos de papéis são compatíveis com o Driver PCL®. ¹² Em comparação com as impressoras laser monocromáticas A4 e as multifuncionais mais vendidas, com um intervalo de velocidade ISO de 1 a 30 ppm, vendidas durante 2017 na América Latina. Cálculo baseado em impressão contínua com cartuchos individuais de grande capacidade. As economias reais poderão variar de acordo com os trabalhos de impressão e as condições de uso. ¹³ - Com certificação de Wi-Fi CERTIFIED™ o nível de rendimento depende do alcance do roteador utilizado. Wi-Fi Direct® pode requerer software para impressora. ¹⁴ - A maioria das funções requerem uma conexão da impressora com a Internet e também um dispositivo habilitado para internet e/ou e-mail. Para consultar uma lista de impressoras habilitadas para Epson Connect™ e dispositivos e aplicações compatíveis, acesse www.epson.com.br/connect. ¹⁵ - A garantia padrão é de 0 a 3 meses sem limite de páginas e de 4 a 12 meses, ou até 25.000 páginas, o que ocorre primeiro. Para obter 48 meses adicionais (total de 60 meses de garantia), ou até 60.000 páginas, o que ocorre primeiro, registre seu produto dentro de 30 dias a partir da data de compra e utilize garrafas de tinta originais Epson. Para mais informações sobre o programa de Garantia estendida, acesse www.epson.com.br/garantia. Oferta de lançamento válida para equipamentos adquiridos e registrados antes de 31 de março de 2020. Esta é uma oferta por tempo limitado. ¹⁶ - Para obter impressões de qualidade, parte da tinta das garrafas inclusas é utilizada para inicialização da impressora e, portanto, o seu rendimento é menor que o kit de garrafas de tinta de reposição. Rendimentos das garrafas de tinta de reposição baseado no padrão ISO/IEC 19752 com textos e gráficos usando a metodologia da Epson. Os rendimentos de tais produtos secundários variam significativamente dependendo das imagens impressas, a temperatura e a umidade. É necessário tinta disponível no tanque para imprimir e realizar a manutenção da impressora. Para mais informações, acesse www.epson.com.br/1-7. ¹⁷ - Valor baseado na equivalência de especificação de voltagem de operação do fabricante. A economia de energia poderá variar conforme o uso do produto. ¹⁸ - Um ciclo de trabalho mensal de até 20.000 páginas é o ciclo mais alto que um usuário pode esperar em um mês com base em uma operação quase constante de um dispositivo desse tipo. Não é aconselhável operar o dispositivo com este ciclo de trabalho. Para obter o melhor desempenho do dispositivo, opere o dispositivo no ciclo de trabalho recomendado. ¹⁹ - Somente a impressão é compatível com o sistema operacional Windows Server®. ²⁰ - É preciso ter uma conexão de Internet para instalar os drivers e o software de OS® X. Alguns aplicativos ou funções podem não ser compatíveis com Mac OS® X.



Até 2.000 páginas



Até 6.000 páginas



Novo sistema de abastecimento EcoFit™



Tanque de manutenção



Distribuidor autorizado:



Características ecológicas

- Econome até 50% de papel com impressão automática frente e verso
- Econome até 90% em comparação com laser⁸
- Baixo consumo de energia, 5 W em modo de espera
- De acordo com as regras RoHS

Epson do Brasil:

Central de atendimento ao cliente:

Capitais e Regiões Metropolitanas

3004-6627

Outras localidades

0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR

Epson, ECOTANK e PrecisionCore são marcas registradas. Epson Exceed Your Vision é um logotipo da marca registrada e Better Products for a Better Future, Epson Connect e Epson iPrint são marcas registradas da Seiko Epson Corporation. Mac, Mac OS e OS X são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos EUA e em outros países. Wi-Fi CERTIFIED é uma marca comercial da Wi-Fi Alliance. Todos os outros nomes de produtos e marcas são marcas e/ou marcas registradas de suas respectivas empresas. A Epson não detém nenhum direito sobre estas marcas. Copyright 2019 Epson America, Inc. CPD: LS101284 06/19

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