

HP LaserJet MFP M140w (7MD72F#B19)

HP LaserJet MFP M140w - Impressora multi-funções - P/B - laser - Letter A (216 x 279 mm)/A4 (210 x 297 mm) (original) - A4/Letter (media) - até 20 ppm (cópia) - até 20 ppm (impressão) - 150 folhas - USB 2.0, Wi-Fi(n), Bluetooth



Ficha Técnica

Descrição do produto	HP LaserJet MFP M140w - impressora multi-funções - P/B
Tipo de dispositivo	Impressora multi-funções
Localização	Inglês, Alemão, Francês, Italiano, Espanhol / Europa
Tecnologia de impressão	Laser (monocromático)
Ciclo de carga mensal (máx.)	8000 páginas
Volume Mensal Recomendado	100 - 1000 páginas
Velocidade máxima de cópia	Até 20 ppm
Resolução máxima de cópia	Até 600 x 400 ppp
Velocidade máxima de impressão	Até 20 ppm
Resolução máxima da impressão	Até 600 x 600 ppp
Digitalização	600 x 600 ppp
Tamanho original	Letter A (216 x 279 mm)/A4 (210 x 297 mm) (máx.)
Tipo original	Folhas
Capacidade do alimentador de documentos	100 folhas
Tamanho da mídia	105 x 148 mm (min.) - 216 x 297 mm (máx.)
Tipo de mídia	Envelopes, papel liso, etiquetas, postais
Capacidade de mídia padrão	150 folhas
Capacidade máxima de mídia	150 folhas
Capacidade das bandejas de saída	100 folhas
Disponibilidade de Conexão	Sim
Interface	USB 2.0, Wi-Fi(n), Bluetooth LE
Habilitado a AirPrint	Sim
Características de Máquina de Escritório	Digitalizar para e-mail, HP Auto-On/Auto-Off Technology, impressão a partir de dispositivos móveis, digitalização para PDF, impressora com segurança dinâmica ativada
Potência	AC 230 V (50/60Hz)
Dimensões (LxPxA)	36 cm x 26.4 cm x 19.7 cm
Peso	5.39 kg
Padrões Ambientais	Qualificado para ENERGY STAR, Blue Angel
Garantia do fabricante	Garantia de 1 ano

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Impressora multi-funções
Tecnologia de impressão	Laser - monocromático

Ciclo de carga mensal (máx.)	8000 páginas
Volume Mensal Recomendado	100 - 1000 páginas
Características de Visor	Ecrã LCD Icon
Disponibilidade de Conexão	Sim
Interface	USB 2.0, Wi-Fi(n), Bluetooth LE
Habilitado a AirPrint	Sim
Características de Máquina de Escritório	Digitalizar para e-mail, HP Auto-On/Auto-Off Technology, impressão a partir de dispositivos móveis, digitalização para PDF, impressora com segurança dinâmica ativada
Localização	Inglês, Alemão, Francês, Italiano, Espanhol / Europa

Memória

Memória padrão	64 MB
Memória máxima suportada	64 MB

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 1 ano
-------------------	---------------------------

Diversos

Tempo de saída da primeira cópia P/B	11 seg
Consumíveis incluídos	1 x cartucho de toner (preto) - até 300 páginas
Cumprir as especificações	IEC 60950-1, FCC CFR47 Part 15 C, EN 300 328, IEC 60825-1 Class 1, EN 62311:2008, IEC 60950-1:2005 + A1:2009 + A2:2013, IEC 62311:2007, RSS-102 Issue 5, RSS-247 Issue 1, FCC CFR47 Part 15 E, CAN/CSA-C22.2 No. 62368-1, UL 62368-1, IEC 60825-1 Class 3R, EN 301 893 V2.1.1, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013, IEC/EN 62368-1

Potência

Voltagem necessária	AC 230 V (50/60Hz)
---------------------	--------------------

Parâmetros ambientais

Emissão de som	16 dBA (ocioso) / 51 dBA Em função
Temperatura de Funcionamento Mínima	15 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	32.5 °C
Limite de Humidade em Funcionamento	10 - 80%

Dimensões e peso

Largura	36 cm
Profundidade	26.4 cm
Altura	19.7 cm
Peso	5.39 kg

Conexões

Interfaces	1 x USB 2.0 - USB Tipo B de 4 pinos
Protocolos & Recursos de Segurança	Apple Bonjour, suporte IPv6, SNMP 3
Suporte do sistema operativo	MS Windows 7, Windows 10 (32/64-bits), macOS 10.14, macOS 10.15, macOS Big Sur
Software incluído	HP Device Toolbox, HP Printer Assistant

Digitalização

Elemento de scan	CIS
Resolução óptica	600 x 600 ppp
Intensidade da Escala de Cinza	8-bit

Profundidade da cor 24-bit

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa 39.8 cm

Profundidade da remessa 24.8 cm

Altura da remessa 30.6 cm

Peso de remessa 6.9 kg

Copiar

Velocidade máxima de cópia Até 20 ppm

Resolução máxima de cópia Até 600 x 400 ppp

Ampliação máxima do documento 400%

Redução máxima do documento 25%

Cópias máximas 99

Características de Cópia ID Card Copy

Imprimir

Resolução máxima da impressão Até 600 x 600 ppp

Velocidade máxima de impressão Até 20 ppm

Drivers de impressora / emulações PCLm, PCLms, URF, PWG

Tecnologia de Realce de Imagem HP FastRes 600

Tempo de Primeira Impressão P/B 8.5 seg

Manuseamento de mídia e documentos

Tamanho máximo do original Letter A (216 x 279 mm)/A4 (210 x 297 mm)

Tipo original Folhas

Capacidade do alimentador de documentos 100 folhas

Tamanho Mín. de Suporte 105 x 148 mm

Tamanho Máx. de Suporte A4/Letter

Peso Mín. de Suporte 65 g/m²

Peso Médio Máx. 120 g/m²

Peso mín. do suporte (lb) 17 lbs

Peso máx. do suporte (lb) 32 lbs

Tipo de mídia suportada Envelopes, papel liso, etiquetas, postais

Medidas de Media Suportadas A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), C5 (162 x 229 mm)

Dimensões de Envelope Suportadas US No 10 (104.7 x 241.3 mm), International DL (110 x 220 mm)

Capacidade de mídia padrão 150 folhas

Capacidade máxima de mídia 150 folhas

Capacidade das bandejas de saída 100 folhas

Detalhes de manuseamento de mídia e documentos Bandeja de entrada - 150 folhas Dimensões: 105 x 148 mm Peso: 65 g/m² - 120 g/m² | Bandeja de saída - 100 folhas Dimensões: 105 x 148 mm - 216 x 279 mm Peso: 60 g/m²

Detalhes de Velocidade Impressão: até 21 ppm (Letter A) - B/W (ISO) | Impressão: até 20 ppm (A4) - B/W (ISO) | Cópia: até 21 ppm (Letter A) - P/B | Cópia: até 20 ppm (A4) - P/B

Padrões Ambientais

Certificado ENERGY STAR Sim

Compatível com Blue Angel Sim

* A TD SYNnex não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNnex PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.