



HP LaserJet Impresora M110w

Marca : HP

Familia de productos:
LaserJet

Código del producto:
7MD66F#B19

Nombre del producto :
Impresora HP LaserJet M110w

- Tamaño compacto
 - Estampado
 - Hasta 20 ppm
 - Hasta 600 x 600 ppp
- Impresora HP LaserJet M110w

HP LaserJet Impresora M110w. Tecnología de impresión: Laser. Número de cartuchos de impresión: 1, Ciclo de trabajo (máximo): 8000 páginas por mes. Resolución máxima: 600 x 600 DPI. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 20 ppm. Pantalla: LED. Listo para redes, Wifi. Color del producto: Blanco



Velocidad de la impresión		Requisitos del sistema	
Resolución de impresión en blanco y negro	600 x 600 DPI	Sistema operativo Windows soportado	Windows 10, Windows 11
Color *	✗	Sistema operativo MAC soportado	Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, MacOS
Tecnología de impresión *	Laser	Otros sistemas operativos soportados	Linux
Impresión dúplex *	✗		
Resolución máxima *	600 x 600 DPI		
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	20 ppm		
Tiempo de calentamiento	20 s		
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	8,5 s		
Márgenes de impresión	2 mm		
Impresión segura	✓		
Características		Condiciones ambientales	
Ciclo de trabajo (máximo) *	8000 páginas por mes	Intervalo de temperatura operativa	15 - 32,5 °C
Ciclo de trabajo	100 - 1000 páginas por mes	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Colores de impresión *	Negro	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
Número de cartuchos de impresión *	1		
Lenguajes de descripción de páginas *	PCLmS, PCLm, PWG, URF		
País de origen	Vietnam, Japón	Sostenibilidad	
Cartuchos de repuesto	Cartucho de tóner HP LaserJet 142A negro (aprox. 950), W1420A	Cumplimiento de sostenibilidad	✓
Segmento HP	Oficina en casa	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR
		Materiales y tecnologías sostenibles	Reciclable mediante el programa HP Planet Partners; Contiene plástico reciclado posconsumo;
Capacidad de entrada y salida		Huella de carbono	
Número total de bandejas de entrada *	1	Total de huella de carbono (kg of CO2e)	60
Capacidad de entrada total *	150 hojas	Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	41
Capacidad de salida total *	100 hojas	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	2
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1	150 hojas	Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)	7
Número máximo de bandejas de entrada	1	Emisiones de carbono, sin fase de uso (kg de CO2e)	13
Capacidad de entrada máxima	150 hojas	Peso y dimensiones	
Capacidad de salida máxima	100 hojas	Ancho	346 mm
		Profundidad	189 mm
		Altura	159 mm
		Peso	3,8 kg
		Empaquetado	
		Ancho del paquete	378 mm
		Profundidad del paquete	198 mm

Dirección de papel		Empaquetado	
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Altura del paquete	222 mm
Tipos de papel *	Papel normal, Sobres, Etiquetas, Postal	Peso del paquete	4,8 kg
ISO tamaño de serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Contenido del embalaje	
ISO tamaño de serie C (C0...C9)	C5	Cartucho (s) incluido	✓
Tamaño de impresora No-ISO	Legal, Carta	Capacidad de cartucho incluido (negro)	300 páginas
Tamaño de sobres	C5, DL	Tarjeta de garantía	✓
Formato a medida, ancho	105 - 216 mm	Cables incluidos	Corriente alterna
Formato a medida, largo	148 - 355,6 mm	Software incluido	No CD in box. Download software from hp.com or 123.hp.com
Peso del papel	65 - 120 g/m ²	Características especiales	
Puertos e Interfaces		HP Instant Ink	✓
Impresión directa *	✓	Encendido/Apagado automático HP	✓
Puerto USB *	✓	Seguridad dinámica HP	✓
Cantidad de puertos USB 2.0	1	HP Security tools	Password-protected network embedded Web server; enable/disable Network ports; SNMPv1/2/3 community password change
Conexión		HP GTIN (EAN/UPC) with options	(ABT) 194850676956; (ABY) 194850676963; (B19) 194850676970; (BAZ) 194850676987
Listo para redes	✓	HP GTIN (EAN/UPC)	194850676956, 194850676963, 194850676970, 194850676987
Wifi *	✓	Datos logísticos	
Ethernet *	✓	Código de Sistema de Armorcización (SA)	84433210
Wi-Fi Direct	✓	Detalles técnicos	
Wi-Fi estándares	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Número de cartones por capa	15 pieza(s)
Bluetooth	✓	Certificados de conformidad	GS mark, EAC, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, CE, BSMI
Algoritmos de seguridad soportados	SNMP	URL del Reglamento general de seguridad de los productos (GPSR)	https://support.hp.com/gb-en/product/details/hp-laserjet-m109-m112-printer-series/model/301904767sku=7MD667 ; https://h10032.www1.hp.com/ctg/Manual/c0783318.pdf ; https://h10032.www1.hp.com/ctg/Manual/c0783318.pdf
Tecnología de impresión móvil	Mopria Print Service, Apple AirPrint	Otras características	
Desempeño		Requisitos de sistema recomendados	Microsoft Windows 11; 10; 2 GB available hard disk space; Internet connection; Microsoft Internet Explorer or Edge. Apple macOS Catalina (v10.15) macOS Big Sur (v11.0) macOS Monterey (v12.0); 2 GB HD; Internet required.
Memoria interna *	32 MB	Intervalo de humedad para funcionamiento recomendado	30 - 70%
Memoria interna máxima	16 MB	Intervalo de temperaturas de funcionamiento recomendada	17,5 - 25 °C
Procesador incorporado	✓	Formatos personalizados	105 x 148 to 216 to 355.6mm
Frecuencia del procesador	500 MHz	Compatibilidad electromagnética	CISPR32:2012 & CISPR32:2015 /EN55032:2012 & EN55032:2015+AC:2016 - Class B; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 55035:2017; FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B/ICES-003, Issue 6
Nivel de presión acústica (impresión)	48 dB	Sistemas operativos compatibles	Windows 11; Windows 10; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 15 Sequoia; Linux
Nivel de potencia acústica (impresión)	6 dB	Emissiones de potencia acústica (lista)	23 dB
Diseño		Emissiones de presión acústica en modo de espera (lista)	16 dB
Posicionamiento de mercado *	Hogar y oficina	Número de consumo eléctrico típico (TEC)	0.239 KWh/Week (Blue Angel); 0.256 kWh/Week (Energy Star 3.0)
Color del producto *	Blanco	Código UNSPSC	43212105
Pantalla incorporada *	✓	Contenidos de caja	HP LaserJet M110w Printer; Power cord; HP Black LaserJet Toner Cartridge (yield: 300 pages); Setup Poster; Reference Guide; Warranty Guide; Flyer
Pantalla	LED	Control de energía	
Tipo de control	Botones	Consumo de energía (imprimiendo) *	361 W
Certificación	CISPR32:2012 & CISPR32:2015 /EN55032:2012 & EN55032:2015+AC:2016 - Class B; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 55035:2017; FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B/ICES-003, Issue 6	Consumo de energía (preparado)	2,3 W
Consumo de energía (preparado)	2,3 W	Consumo de energía (ahorro)	0,05 W
Consumo de energía (apagado)	0,05 W	Consumo de energía (energía apagada)	0,05 W
Energía Star Consumo Eléctrico Típico (TEC)	0,256 kWh/semana	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Voltaje de entrada AC	220 - 240 V	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz		

Otras características

Impresión	Impresión en blanco y negro
Garantía del fabricante	Un año de garantía limitada. Las opciones de garantía y asistencia técnica varían en función del producto, país y requisitos legales.



0194850676970



194850676970

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.