



HP LaserJet Enterprise Impresora multifunción M430f

Marca : HP

Familia de productos:
LaserJet Enterprise

Código del producto:
3PZ55A#B19

Nombre del producto :
Impresora multifunción HP
LaserJet Enterprise M430f

- AAD de 50 hojas; Impresión a doble cara; Escaneado a doble cara; Impresión desde USB frontal; Tamaño compacto; Energéticamente eficiente; Gran seguridad
 - Imprima, copie, escanee y envíe por fax
 - Hasta 40 ppm (en negro)
 - Hasta 1200 x 1200 ppp
- Impresora multifunción HP LaserJet Enterprise M430f

HP LaserJet Enterprise Impresora multifunción M430f:



Impresora con seguridad dinámica habilitada Algunas impresoras HP están diseñadas para funcionar únicamente con cartuchos que dispongan de chips o circuitos electrónicos de HP nuevos o reutilizados. Estas impresoras utilizan medidas de seguridad dinámica para bloquear los cartuchos que usan chips o circuitos electrónicos que no sean de HP. Las actualizaciones periódicas de firmware mantienen la eficacia de estas medidas y bloquean los cartuchos que anteriormente funcionaban. Los chips y circuitos electrónicos de HP reutilizados permiten el uso de cartuchos reutilizados, rellenados o reacondicionados.

Velocidad de la impresión		Conexión	
Modo de impresión a doble cara	Auto	Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint, HP ePrint, Mopria Print Service
Resolución de impresión en blanco y negro	1200 x 1200 DPI	Desempeño	
Tecnología de impresión *	Laser	Memoria interna máxima	2048 MB
Impresión *	Impresión en blanco y negro	Capacidad de almacenamiento interno	16 GB
Impresión dúplex *	✓	Tarjeta de lectura integrada	✗
Resolución máxima *	1200 x 1200 DPI	Memoria interna *	2048 MB
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	38 ppm	Procesador incorporado	✓
Tiempo de calentamiento	180 s	Frecuencia del procesador	800 MHz
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	6,5 s	Nivel de presión acústica (impresión)	54 dB
Función de impresión N-en-1	✓	Nivel de presión acústica (escaneo)	48 dB
Impresión de marca de agua	✓	Nivel de potencia acústica (impresión)	6,4 dB
Impresión segura	✓	Diseño	
Copiado		Color del producto *	Blanco
Copia a doble cara *	✓	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Copiando *	Copias en blanco y negro	Pantalla incorporada *	✓
Resolución máxima de copia *	600 x 600 DPI	Pantalla	LCD
Velocidad de copiado (negro, calidad normal, A4)	38 cpm	Diagonal de la pantalla	10,9 cm (4.3")
Tiempo de primera copia (negro, normal)	7,2 s	Tipo de control	Tocar
Función de ajuste automático	✓	Pantalla a color	✓
Exploración		Control de energía	
Escaneado dúplex *	✓	Consumo de energía (media de funcionamiento)	525 W
Escaneado *	Escaneo a color	Consumo de energía (ahorro)	0,08 W
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Consumo de energía (imprimiendo)	525 W
Resolución máxima de escaneado	600 x 600 DPI	Consumo de energía (preparado)	10,1 W
Área máxima de escaneo	216 x 297 mm	Consumo energético (en suspensión)	1,2 W
		Consumo de energía (apagado)	0,08 W

Exploración		Control de energía	
Tipo de escaneado *	Escáner plano y alimentador automático de documentos (ADF, Automatic Document Feeder)	Energy Star Consumo Electrico Típico (TEC)	0,463 kWh/semana
Tecnología de escaneado	CIS	Voltaje de entrada AC	110 - 240 V
Velocidad de escaneo (color)	20 ppm	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Velocidad de escaneado (negro)	29 ppm	Características especiales	
Velocidad de escaneado dúplex (color)	37 ppm	Encendido/Apagado automático HP	✓
Profundidad de entrada de color	24 bit	Seguridad dinámica HP	✓
Niveles en escala de gris	256	HP GTIN (EAN/UPC) with options	(ABT) 193905205448; (ABY) 193905205455; (ACQ) 193905205462; (B13) 193905418831; (B19) 193905205479; (BAZ) 193905205486
Controladores de escaneado	TWAIN	HP GTIN (EAN/UPC)	193905205448, 193905205455, 193905205462, 193905418831, 193905205479, 193905205486
Fax		Requisitos del sistema	
Enviando por fax *	Envío y recepción de faxes en blanco y negro	Sistema operativo Windows soportado	Windows 10, Windows 8, Windows 11, Windows 8.1, Windows 7
Resolución de fax (negro)	300 x 300 DPI	Sistema operativo MAC soportado	Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.12 Sierra
Velocidad de transmisión de fax	3 seg/página	Otros sistemas operativos soportados	Android, iOS
Velocidad de módem	33,6 Kbit/s	Condiciones ambientales	
Remarcado automático	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Marcación rápida	✓	Intervalo de humedad para funcionamiento recomendado	30 - 70%
Reenviar Fax	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 40 °C
Envío retrasado de fax	✗	Intervalo de temperatura operativa	15 - 32,5 °C
Autoreducción	✓	Aprobaciones reguladoras	
Características		Certificación	CISPR 22:2008 (International) Class A, CISPR 32:2012 (International)/ EN 55032:2012, CISPR 35:2016 (International)/ EN 55035:2017, EN 55024:2010 +A1:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, FCC CFR 47 Part 15 Class A, ICES-003, Issue 6 Class A. Other EMC approvals as required by individual countries.
Ciclo de trabajo	900 - 4800 páginas por mes	Sostenibilidad	
Ciclo de trabajo (máximo) *	100000 páginas por mes	Cumplimiento de sostenibilidad	✓
Funciones dúplex *	Imprimir, Copiar, Escanear	Certificados de sostenibilidad	Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver
Remitente digital	✓	Materiales y tecnologías sostenibles	Sin mercurio
Número de cartuchos de impresión *	1	No contiene	Mercurio
Colores de impresión *	Negro	Huella de carbono	
Lenguajes de descripción de páginas	PCL 5, PCL 6, PDF 1.7, PostScript 3	Total de huella de carbono (kg of CO2e)	180
Fuentes de impresora	PostScript, Scalable, TrueType, Windows	Emisiones de carbono, fabricación (kg de CO2e)	91
Multitareas todo-en-uno	✓	Emisiones de carbono, logística (kg de CO2e)	5
País de origen	China, Japón, México, Filipinas, Tailandia, Vietnam	Emisiones de carbono, fin de vida útil (kg de CO2e)	16
Cartuchos de repuesto	Cartucho de tóner Original HP LaserJet 59A negro (3000 páginas) CF259A, Cartucho de tóner HP 59X LaserJet negro de alta capacidad (10000 páginas) CF259X	Emisiones de carbono, sin fase de uso (kg de CO2e)	64
Segmento HP	Negocios	Peso y dimensiones	
Capacidad de entrada y salida		Ancho	420 mm
Número total de bandejas de entrada *	2	Profundidad	390 mm
Capacidad de entrada total *	350 hojas	Altura	323 mm
Capacidad de salida total *	150 hojas		
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1	100 hojas		
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 2	250 hojas		
Alimentador automático de documentos (ADF, Automatic document feeder)	✓		
Capacidad del alimentador automático de documentos	50 hojas		
Número máximo de bandejas de entrada	3		
Capacidad de entrada máxima	10 hojas		
Capacidad de salida máxima	150 hojas		

Dirección de papel		Peso y dimensiones	
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Peso	13 kg
Tamaño máximo de impresión	212 x 352 mm	Empaquetado	
Tipos de papel *	Papel bond, Sobres, Papel grueso, Etiquetas, Membrete, Papel normal, Pre-Impreso, Papel reciclado, Papel rugoso, Papel grueso	Ancho del paquete	497 mm
	ISO tamaño de serie A (A0...A9) *	Profundidad del paquete	398 mm
ISO tamaño de serie B (B0...B9)	B5	Altura del paquete	490 mm
ISO tamaño de serie C (C0...C9)	C5, C6	Peso del paquete	14,7 kg
Tamaño de impresora No-ISO	16K	Contenido del embalaje	
Tamaño de series JIS B (B0...B9)	B5, B6	Cartucho (s) incluido	✓
Tamaño de sobres	B5, C5, C6, DL	Capacidad de cartucho incluido (negro)	3000 páginas
Tamaño de papel fotográfico	10x15 cm	Cables incluidos	Corriente alterna
Formato a medida, ancho	76 - 216 mm	Datos logísticos	
Formato a medida, largo	127 - 356 mm	Código de Sistema de Armomización (SA)	84433100
Peso del papel	60 - 200 g/m ²	Peso del palé	441,9 kg
Peso de bandeja multiuso	60 - 120 g/m ²	Número de capas por palé	4 pieza(s)
Puertos e Interfaces		Cantidad por palé	24 pieza(s)
Impresión directa *	✗	<small>Detalles técnicos</small>	
Puerto USB	✓	Número de cartones por capa 6 pieza(s)	
Cantidad de puertos USB 2.0	3	URL del Reglamento general de seguridad de los productos (GPSR) : https://kaas.hpcloud.hp.com/pdf-public/pdf_2950398_en-US-1.pdf	
Conexión		Otras características	
Wifi *	✗	Número de usuarios	10 usuario(s)
Ethernet *	✓	Dimensiones del palé (Ancho x Profundidad x Altura)	1200 x 1000 x 2451 mm
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Requisitos de sistema recomendados	2 GB available hard disk space Internet connection or USB port Internet browser.
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Dimensiones de Palé (Ancho x Profundidad x Altura)	1199,9 x 1000 x 2450,8 mm (47.2 x 39.4 x 96.5")
Wi-Fi Direct	✓	Peso de palé	441,9 kg (974.3 libras)
Algoritmos de seguridad soportados	EAP-PEAP, EAP-TLS, FIPS 140, HTTPS, IPSec, SNMPv3, SSL/TLS	Garantía del fabricante	Asistencia telefónica de un año con reparación in situ 24/7



0193905205479



193905205479

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.