



HP Color LaserJet Enterprise Flow Impresora multifunción M880z

Marca : HP

Familia de productos: Color
LaserJet Enterprise Flow

Código del producto:
A2W75A

Nombre del producto :

Impresora multifunción color HP
LaserJet Enterprise flow M880z

- AAD de 200 hojas; Impresión desde USB frontal; Escanear a correo electrónico/PDF; Impresión a doble cara
 - Imprima, copie, escanee y envíe por fax
 - Hasta 46 ppm (en negro) y 46 ppm (en color)
 - Hasta 1200 x 1200 ppp
- Impresora multifunción HP Color LaserJet Enterprise Flow M880z

HP Color LaserJet Enterprise Flow Impresora multifunción M880z:

Esta impresora multifunción para la empresa permite optimizar los flujos de trabajo y acelerar las tareas con opciones de acabado avanzadas y uso compartido de archivos. Proporcione a los usuarios acceso simple y directo a través de esta impresora multifunción con funciones de impresión móvil e impresión con un toque^{1,2}.



Velocidad de impresión		Dirección de papel	
Modo de impresión duplex	Auto	Peso de medios de la bandeja de papel	60 - 220 g/m ²
Resolución en colores	1200 x 1200 DPI	Puertos e Interfaces	
Resolución de impresión en blanco y negro	1200 x 1200 DPI	Interfaces estándar	Ethernet, USB 2.0
Tecnología de impresión *	Laser	Impresión directa *	✓
Impresión *	Impresión a color	Puerto USB	✓
Impresión a doble cara *	✓	Cantidad de puertos USB 2.0	3
Resolución máxima *	1200 x 1200 DPI	Red	
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	46 ppm	Wifi *	✗
Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta)	46 ppm	Ethernet *	✓
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A3)	22 ppm	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
Velocidad de impresión (color, calidad normal, A3)	22 ppm	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	8 s	Wi-Fi directo	✓
Tiempo hasta primera página (color, normal)	8 s	Algoritmos de seguridad	EAP-PEAP, EAP-TLS, FIPS 140, HTTPS, IPsec, SNMPv3, SSL/TLS
Función de impresión N-en-1	✓	Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint, HP ePrint, Mopria Print Service
Impresión de marca de agua	✓	Desempeño	
Impresión segura	✓	Memoria interna máxima	2548 MB
Función de impresión de folletos	✓	Ranuras de memoria	1
		Capacidad de almacenamiento interno	500 GB
		Memoria interna *	2560 MB

Copiado		Desempeño	
Copiado a doble cara *	✓	Procesador incorporado	✓
Copiando *	Copia a color	Frecuencia del procesador	800 MHz
Resolución máxima de copia *	600 x 600 DPI	Nivel de presión sonora (imprimiendo)	54 Db
Velocidad de copiado (calidad normal, negro, A4)	46 cpm	Nivel de presión sonora (escaneando)	54 Db
Velocidad de copia (calidad normal, color, A4)	46 cpm		
Máximo número de copias	9999 copias		
Escalado en la impresora	25 - 400%		
Función de ajuste automático	✓		
Exploración		Diseño	
Escaneado dúplex *	✓	Color del producto *	Gris
Escaneando *	Escaneo a color	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Pantalla incorporada *	✓
Área máxima de escaneo	297 x 432 mm	Pantalla	LCD
Tipo de escaneado *	Escáner de base plana y ADF	Diagonal de la pantalla	20.3 cm (8")
Tecnología de escaneado	CCD	Pantalla táctil	✓
Escanear a	Correo electrónico, Network folder, USB	Tipo de control	Tocar
Velocidad de escaneo (color)	68 ppm	Pantalla a color	✓
Velocidad de escaneado (negro)	70 ppm		
Formatos de imagen soportados	JPEG, MTIFF, TIFF		
Formatos de texto soportados	CSV, HTML, PDF, RTF, UNICODE, XPS		
Profundidad de color de entrada	24 Bit		
Niveles en escala de gris	256		
Fax		Control de energía	
Enviando por fax *	Envío y recepción de faxes en blanco y negro	Consumo de energía (media de funcionamiento)	972 W
Resolución de fax (negro)	300 x 300 DPI	Consumo de energía (ahorro)	1.2 W
Velocidad de transmisión de fax	3 seg/página	Consumo de energía (imprimiendo)	972 W
Velocidad de módem	33.6 Kbit/s	Consumo de energía (copiando)	972 W
Remarcado automático	✓	Consumo de energía (listo)	80 W
Marcación rápida	✓	Consumo energético (en suspensión)	8 W
Marcado rápido de fax (máx. de números)	100	Consumo de energía (apagado)	0.4 W
Reenvío a Fax	✓	Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC)	0.734 kWh/week
Transmisión de fax	100 locaciones	Voltaje de entrada AC	110 - 240 V
Envío retrasado de fax	✗	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Autorreducción	✓		
Características		Características especiales	
Ciclo de trabajo recomendado	5000 - 25000 páginas por mes	Encendido/Apagado automático HP	✓
Ciclo de trabajo (máximo) *	200000 páginas por mes		
Funciones de doble cara *	Imprimir, Copiar, Escanear		
Remitente digital	✓		
Número de cartuchos de impresión *	4		
Colores de impresión *	Negro, Cian, Magenta, Amarillo		
Idiomas de la descripción de la página	PCL 5, PCL 6, PostScript 3, PDF		
Fuentes de la impresora	PostScript, Scalable, TrueType, Windows		
Multitareas todo-en-uno	✓		
País de origen	China, México		
Segmento HP	Negocios		
Capacidad de entrada y salida		Requisitos del sistema	
Número total de bandejas de entrada *	5	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 8, Windows 10, Windows Vista, Windows XP, Windows 7
Capacidad total de entrada *	2100 hojas	Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.6 Snow Leopard
Capacidad total de salida *	500 hojas	Sistemas operativos Linux soportados	✓
		Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2012, Windows Server 2003, Windows Server 2008
		Otros sistemas operativos soportados	Novell, Android, Linux
		Condiciones ambientales	
		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 80%
		Intervalo de humedad para funcionamiento recomendado	10 - 80%
		Intervalo de temperatura operativa (T-T)	15 - 30 °C
		Certificados	
		Certificación	CISPR 22:2008 / EN 55022:2010 (Class A), EN 61000-3-2 :2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3 :2008; EN 55024:2010; FCC Title 47 CFR, Part 15 Class A(USA); ICES-003, Issue 4 (Canada); EMC Directive 2004/108/EC with CE Marking (Europe); other EMC approvals as required by individual countries
		Sustentabilidad	
		Cumplimiento de la sostenibilidad	✓

Capacidad de entrada y salida		Sustentabilidad	
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1	100 hojas	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Silver
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 2	500 hojas	No contiene	Mercurio
Bandeja multiusos	✓	Peso y dimensiones	
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	100 hojas	Ancho	704 mm
Tipo de papel de entrada	Bandeja de papel	Profundidad	635 mm
Alimentador automático de documentos (ADF)	✓	Altura	1199 mm
Capacidad del alimentador automático de documentos	200 hojas	Peso	150.6 kg
Número máximo de bandejas de entrada	5	Empaquetado de datos	
Capacidad de entrada máxima	2100 hojas	Ancho del paquete	856 mm
Capacidad de salida máxima	3000 hojas	Largo del paquete	790 mm
Dirección de papel		Alto del paquete	1567 mm
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A3	Peso del paquete	173.3 kg
Tamaño máximo de impresión	312 x 457.2 mm	Contenido del empaque	
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Hoja suelta, Sobres, Papel satinado, Etiquetas, Papel fotográfico, Transparencias	Cables incluidos	Corriente alterna
Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6	Software incluido	HP PCL 6 Discrete Printer Driver; Mac SW Link to Web (Mac Installer); Windows Installer
Tamaño de ISO serie B (B0...B9)	B5	Datos de logística	
Tamaño de ISO serie C (C0...C9)	C5, C6	Código de Sistema de Armonización (SA)	84433100
Tamaños de papel de impresión No-ISO	16K, 2L	Peso de la tarima	173.33 g
Tamaño de series JIS B (B0...B9)	B4, B5, B6	Número de capas por tarima	1 pieza(s)
Tamaño de sobres	B5, C5, C6, DL	Cantidad por tarima	1 pieza(s)
Ancho de formato personalizado	76.2 - 320 mm	Detalles técnicos	
Longitud de formato personalizado	127 - 457.2 mm	Número de cartones por capa	1 pieza(s)
		Otras características	
		Dimensiones de la tarima (Ancho x Profundidad x Altura)	856 x 790 x 1567 mm
		Requisitos de sistema recomendados	Windows 10, Windows 8, Windows 7 SP1+, Windows Vista, Windows Server 2003 (SP1+), Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2 (64 bit), Windows Server 2012 (64-bit), Windows XP (SP2+); CD-ROM or DVD drive, or Internet connection; Dedicated universal serial bus (USB 1.1 or 2.0), or network connection; 200 MB available hard disk space; Operating system compatible hardware system requirements see http://www.micr
		Emissiones de potencia acústica (lista)	50 Db
		Emissiones de presión acústica en modo de espera (lista)	33 Db



0887111382504



887111382504



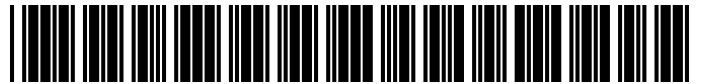
0887111382474



887111382474



0887111382429



887111382429



0887111779533



887111779533



0887111382511



887111382511



0887111382481



887111382481



0887111382443



887111382443



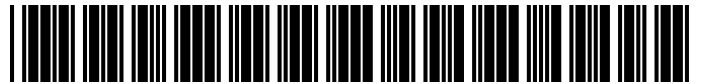
0887111382436



887111382436



0887111382399



887111382399



0887111382405



887111382405



0887111382498



887111382498



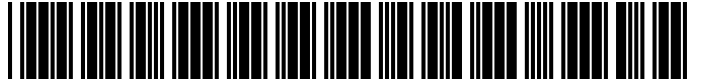
0887111382382



887111382382



0887111382375



887111382375



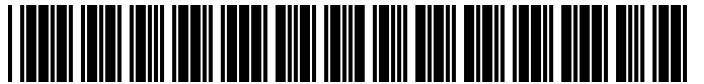
0887111382368



887111382368



0887758944745



887758944745



0888793628492



888793628492



0888793628515



888793628515



0887758944738



887758944738



0887111382450



887111382450



0887111382412



887111382412

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.