



## HP LaserJet Enterprise M406dn Blanco y negro Impresora, Ethernet solamente; A doble cara

HP LaserJet Enterprise M406dn Blanco y negro Impresora, Ethernet solamente; A doble cara, Laser, 1200 x 1200 DPI, A4, 38 ppm, Impresión a doble cara, Listo para redes

SKU: 3PZ15A

### Información Técnica

Marca: **HP**

Tamaño de ISO serie A (A0...A9): **A4, A5, A6**

Tipos de medios de la bandeja de papel: **Papel bond, Sobres, Papel grueso, Etiquetas, Papel normal, Papel reciclado, Papel rugoso, Papel grueso**

Tamaño máximo de papel ISO A-series: **A4**

Resolución máxima: **1200 x 1200 DPI**

Color: **No**

Tecnología de impresión: **Laser**

Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): **38 ppm**

Impresión a doble cara: **Si**

Memoria interna: **1024 MB**

Número total de bandejas de entrada: **2**

Capacidad total de entrada: **350 hojas**

Capacidad total de salida: **150 hojas**

Número de cartuchos de impresión: **1**

Colores de impresión: **Negro**

Idiomas de la descripción de la página: **PCL 5, PCL 6, PDF 1.7, PostScript 3**

Ciclo de trabajo (máximo): **100000 páginas por mes**

Color del producto: **Blanco**

Pantalla incorporada: **Si**

Posicionamiento de mercado: **Negocios**

Consumo de energía (imprimiendo): **531 W**

Ethernet: **Si**

Wifi: **No**

Impresión directa: **No**

Puerto USB: **Si**

## Aspectos destacados

**Pequeña pero poderosa: la impresora Enterprise más pequeña de HP** Impresora HP de clase empresarial y nivel básico con velocidades de hasta 42 ppm<sup>[8]</sup> y la mejor seguridad.<sup>[1]</sup> Cartucho HP JetIntelligence

Impresora apta para seguridad dinámica Algunas impresoras HP están diseñadas para funcionar únicamente con cartuchos que tienen chips o circuitos electrónicos HP nuevos o reutilizados. Estas impresoras emplean medidas de seguridad dinámicas para bloquear cartuchos con chips o circuitos electrónicos que no sean de HP. Las actualizaciones periódicas del firmware mantendrán la eficacia de estas medidas y bloquearán los cartuchos que funcionaron anteriormente. Los chips y circuitos electrónicos HP reutilizados admiten el uso de cartuchos reutilizados, remanufacturados y recargados.

## Especificaciones

### Velocidad de impresión

Modo de impresión duplex: **Auto**

Resolución de impresión en blanco y negro: **1200 x 1200 DPI**

Color: **No**

Tecnología de impresión: **Laser**

Impresión a doble cara: **Si**

Resolución máxima: **1200 x 1200 DPI**

Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): **38 ppm**

Tiempo de calentamiento: **176 s**

Tiempo hasta primera página (negro, normal): **6.5 s**

Impresión de marca de agua: **Si**

Impresión segura: **Si**

### Características

Ciclo de trabajo (máximo): **100000 páginas por mes**

Ciclo de trabajo recomendado: **900 - 4800 páginas por mes**

Colores de impresión: **Negro**

Número de cartuchos de impresión: **1**

Idiomas de la descripción de la página: **PCL 5, PCL 6, PDF 1.7, PostScript 3**

Fuentes de la impresora: **PostScript, Scalable, TrueType, Windows**

País de origen: **Filipinas**

Segmento HP: **Negocios**

### Capacidad de entrada y salida

Número total de bandejas de entrada: **2**

Capacidad total de entrada: **350 hojas**

Capacidad total de salida: **150 hojas**

Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1: **100 hojas**

Capacidad de entrada de la bandeja de papel 2: **250 hojas**

Número máximo de bandejas de entrada: **3**

Capacidad de entrada máxima: **900 hojas**

Capacidad de salida máxima: **150 hojas**

### Dirección de papel

Tamaño máximo de papel ISO A-series: **A4**

Tipos de medios de la bandeja de papel: **Papel bond, Sobres, Papel grueso, Etiquetas, Papel normal, Papel reciclado, Papel rugoso, Papel grueso**

Tamaño de ISO serie A (A0...A9): **A4, A5, A6**

Tamaño de ISO serie B (B0...B9): **B5**

Tamaño de ISO serie C (C0...C9): **C5, C6**

Tamaños de papel de impresión No-ISO: **16K**

Tamaño de series JIS B (B0...B9): **B5, B6**

Tamaño de sobres: **B5, C5, C6, DL**

Tamaños de papel fotográfico: **10x15 cm**

Tamaño de papel fotográfico (imperial): **3x5,4x6,5x7,5x8**

Ancho de formato personalizado: **76 - 216 mm**

Longitud de formato personalizado: **127 - 356 mm**

Peso de medios de la bandeja de papel: **60 - 175 g/m²**

### Puertos e Interfaces

Impresión directa: **No**

Puerto USB: **Si**

Cantidad de puertos USB 2.0: **2**

### Red

Listo para redes: **Si**

Wifi: **No**

Ethernet: **Si**

Tecnología de cableado: **10/100/1000Base-T(X)**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100,1000 Mbit/s**

Algoritmos de seguridad: **EAP-PEAP, EAP-TLS, FIPS 140, HTTPS, IPsec, SNMPv3, SSL/TLS**

Tecnología de impresión móvil: **Apple AirPrint, HP ePrint, Mopria Print Service**

### Desempeño

Memoria interna: **1024 MB**

Memoria interna máxima: **1024 MB**

Capacidad de almacenamiento interno: **4 GB**

Procesador incorporado: **Si**

Frecuencia del procesador: **800 MHz**

Nivel de presión sonora (imprimiendo): **54 Db**

Nivel de potencia sonora (imprimiendo): **6.5 Db**

### Diseño

Posicionamiento de mercado: **Negocios**

Color del producto: **Blanco**

Pantalla incorporada: **Si**

Pantalla: **LCD**

Pantalla a color: **Si**

Diagonal de la pantalla: **6.86 cm (2.7")**

Tipo de control: **Botones**

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 count**

### Control de energía

Consumo de energía (imprimiendo): **531 W**

Consumo de energía (máx.): **531 W**

Consumo de energía (listo): **8.1 W**

Consumo de energía (ahorro): **0.07 W**

Consumo de energía (apagado): **0.07 W**

Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC): **0.462 kWh/week**

Voltaje de entrada AC: **220 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50/60 Hz**

### Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 7, Windows 8.1, Windows 11, Windows 8**

Sistemas operativos Mac soportados: **Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.12 Sierra**

Otros sistemas operativos soportados: **iOS, Android**

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **15 - 32.5 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 40 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **30 - 70%**

### Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Certificados de sustentabilidad: **Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT Silver**

No contiene: **Mercurio**

### Peso y dimensiones

Ancho: **381 mm**

Profundidad: **357 mm**

Altura: **220 mm**

Dimensiones de la tarima (Ancho x Profundidad x Altura): **1200 x 1000 x 2471 mm**

Peso: **8.5 kg**

### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **443 mm**

Largo del paquete: **278 mm**

Alto del paquete: **464 mm**

Peso del paquete: **11.4 kg**

### Contenido del empaque

Cartucho (s) incluido: **Si**

Capacidad de cartucho incluido (negro): **3000 páginas**

Cables incluidos: **Corriente alterna**

### Características especiales

ePrint HP: **Si**

HP Web Jetadmin: **Si**

Encendido/Apagado automático HP: **Si**

Seguridad dinámica HP: **Si**

Herramientas de gestión HP: **HP Printer Assistant, HP JetAdvantage Security Manager, HP SNMP Proxy Agent (Part of HP WebJetAdmin), HP WS Pro Proxy Agent (Part of HP WebJetAdmin)**

### Datos de logística

Peso de la tarima: **532 kg**

Número de capas por tarima: **4 pieza(s)**

Cantidad por tarima: **36 pieza(s)**

### Technical details

Número de cartones por capa: **9 pieza(s)**

### Otras características

Requisitos de sistema recomendados: **2 GB available hard disk space Internet connection or USB port Internet browser.**

Intervalo de humedad para funcionamiento recomendado: **10 - 90%**

Dimensiones de la tarima (Ancho x Profundidad x Altura): **1198.9 x 1000.8 x 2471.4 mm (47.2 x 39.4 x 97.3")**

Peso de la tarima: **532 kg (1172.9 libras)**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/475043/hp-laserjet-enterprise-m406dn-blanco-y-negro-impresora-ethernet-solamente-a-doble-cara>