



HP LaserJet Pro 4302fdn Impresora Multifuncion Laser Color Fax Duplex 33ppm

Precio (con IVA): 430,54 €

Precio (sin IVA): 355,82 €

EAN: 0196068323226

Referencia: 4RA84F

MPN: MCH241952

Marca: Hp

Rápida impresión en color y fácil configuración Disfruta de velocidades de impresión ultrarrápidas y herramientas de gestión sencillas gracias a la impresora HP Color LaserJet Pro 4302fdn.

Características: Máxima productividad a todo color:

- Facilita las tareas de tu equipo de trabajo en la empresa con esta compacta impresora a color de alto rendimiento que resulta perfecta para un número máximo de 10 usuarios.
- Haz más en menos pasos. Los sencillos accesos directos permiten a tus empleados completar tareas habituales con un solo toque.

Gestión impecable:

- Centraliza la gestión de impresión. HP Web Jetadmin permite añadir y actualizar los dispositivos y las soluciones con facilidad.
- Configura rápidamente tus impresoras para que puedas centrarte en tu negocio. Permite que tu equipo realice la configuración rápidamente y vuelva a las tareas importantes.

HP Wolf Pro Security:

- Obtén una seguridad para tu impresora inmediata. Los ajustes previamente configurados permiten que esté preparada cuando tú lo estés.
- Añade una capa de seguridad. La opción PIN/pull autentica tus trabajos de impresión únicamente cuando te encuentras presente.
- Refuerza y simplifica el cumplimiento. Esta actualización aplica las políticas empresariales en toda la flota.

Impresión sostenible:

- Cartucho Original HP TerraJet rediseñado para reducir el uso de plástico y de consumo energético al imprimir.
- Reduce el gasto de papel. La configuración predeterminada permite imprimir páginas a doble cara.
- Reduce tu huella. La tecnología HP Auto-On/Auto-Off optimiza el uso de la energía y los costes de la impresora.

Especificaciones: Velocidad de la impresión:

- Modo de impresión a doble cara: Auto
- Color de la resolución de impresión: 600 x 600 DPI
- Resolución de impresión en blanco y negro: 600 x 600 DPI
- Tecnología de impresión: Láser
- Impresión: Impresión a color
- Impresión dúplex: Si
- Resolución máxima: 600 x 600 DPI
- Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta): 33 ppm
- Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta): 33 ppm

-
- Velocidad de impresión (negro, calidad de bosquejo, A4/US Carta): 35 ppm
 - Velocidad de impresión dúplex (negro, calidad normal, A4/US Carta): 29 ppm
 - Velocidad de impresión dúplex (color, calidad normal, A4/US Carta): 29 ppm
 - Tiempo de calentamiento: 55 s
 - Tiempo hasta primera página (negro, normal): 9,5 s
 - Tiempo hasta primera página (color, normal): 10,5 s
 - Impresión de marca de agua: Si

Copiado:

- Copia a doble cara: Si
- Copiando: Copia a color
- Resolución máxima de copia: 600 x 600 DPI
- Velocidad de copiado (negro, calidad normal, A4): 35 cpm
- Velocidad de copia (calidad normal, color, A4): 35 cpm
- Tiempo de primera copia (negro, normal): 7,6 s
- Tiempo de primera copia (color, normal): 10 s
- Máximo número de copias: 999 copias
- Copiadora reescalar: 25 - 400%
- Función de copia de DNI: Si
- Función de ajuste automático: Si

Exploracion:

- Escaneado dúplex: Si
- Escaneando: Escaneo a color
- Resolución óptica de escáner: 1200 x 1200 DPI
- Resolución máxima de escaneado: 1200 x 1200 DPI
- Área máxima de escaneo: 216 x 297 mm
- Tipo de escaneado: Escáner de superficie plana y alimentador automático de documentos (ADF)
- Tecnología de escaneado: CIS
- Escanear a: Correo electrónico, Software, TWAIN, WIA, Archivo
- Velocidad de escaneo (color): 35 ppm
- Velocidad de escaneado (negro): 44 ppm
- Velocidad de escaneado dúplex (color): 37 ppm
- Velocidad de escaneado dúplex (negro): 46 ppm
- Formatos de imagen soportados: TIFF, JPG
- Formatos de texto soportados: PDF
- Profundidad de entrada de color: 30 bit
- Niveles en escala de gris: 256
- Controladores de escaneado: WIA, TWAIN

Fax:

- Enviando por fax: Envío y recepción de faxes en blanco y negro
- Resolución de fax (negro): 300 x 300 DPI
- Velocidad de transmisión de fax: 5 seg/página
- Velocidad de módem: 33,6 Kbit/s
- Memoria fax: 500 páginas
- Remarcado automático: Si
- Marcación rápida: Si
- Reenviar Fax: Si
- Envío retrasado de fax: Si
- Autoreducción: Si

Características:

- Ciclo de trabajo: 750 - 4000 páginas por mes
- Ciclo de trabajo (máximo): 50000 páginas por mes
- Funciones dúplex: Imprimir
- Número de cartuchos de impresión: 4
- Colores de impresión: Negro, Cian, Magenta, Amarillo
- Lenguajes de descripción de páginas: PCL 5e, PCL 6, PostScript 3, URF, PWG, PDF
- Fuentes de impresora: Scalable, TrueType
- Multitareas todo-en-uno: Si
- Segmento HP: Pequeña y mediana empresa

Capacidad de entrada y salida:

- Número total de bandejas de entrada: 2
- Capacidad de entrada total: 300 hojas
- Capacidad de salida total: 150 hojas
- Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1: 50 hojas
- Capacidad de entrada de la bandeja de papel 2: 250 hojas
- Bandeja multifunción: Si
- Capacidad de entrada de bandeja multiuso: 50 hojas
- Alimentador automático de documentos (ADF, Automatic document feeder): Si
- Capacidad del alimentador automático de documentos: 50 hojas
- Número máximo de bandejas de entrada: 3
- Capacidad de entrada máxima: 850 hojas
- Capacidad de salida máxima: 150 hojas

Dirección de papel:

- Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4
- Tamaño máximo de impresión: 212 x 352 mm
- Tipos de papel: Sobres, Papel rugoso, Papel bond, Papel fotográfico, Papel normal, Postal, Membrete, Etiquetas, Papel reciclado, Papel satinado
- ISO tamaño de serie A (A0...A9): A4, A5, A6
- Tamaño de series JIS B (B0...B9): B6
- Formato a medida, ancho: 76,2 - 216 mm
- Formato a medida, largo: 127 - 356 mm
- Peso del papel: 60 - 200 g/m²

Puertos e Interfaces:

- Impresión directa: Si
- Puerto USB: Si
- Cantidad de puertos USB 2.0: 2
- USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) cantidad de puertos: 1

Conexión:

- Ethernet: Si
- Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)
- Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
- Tecnología de impresión móvil: Apple AirPrint, Mopria Print Service

Desempeño:

- Memoria interna máxima: 512 MB
- Capacidad de almacenamiento interno: 512 GB
- Memoria interna: 512 MB
- Procesador incorporado: Si
- Frecuencia del procesador: 1200 MHz
- Nivel de presión acústica (impresión): 50 dB
- Nivel de presión acústica (escaneo): 48 dB
- Nivel de potencia acústica (impresión): 6,1 dB

Diseño:

- Color del producto: Azul, Blanco
- Posicionamiento de mercado: Negocios
- Pantalla incorporada: Si
- Diagonal de la pantalla: 10,9 cm (4.3)
- Tipo de control: Tocar

Control de energía:

- Consumo de energía (máx.): 585 W
- Consumo de energía (ahorro): 0,07 W
- Consumo de energía (imprimiendo): 585 W
- Consumo de energía (preparado): 18 W
- Consumo energético (en suspensión): 0,8 W

-
- Consumo de energía (apagado): 0,07 W
 - Energy Star Consumo Electrico Típico (TEC): 0,422 kWh/semana
 - Voltaje de entrada AC: 110 - 240 V
 - Frecuencia de entrada AC: 50/60 Hz

Requisitos del sistema:

Sistema operativo Windows soportado: Windows 10, Windows 11

Sistema operativo MAC soportado: Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 12.0 Monterey

Otros sistemas operativos soportados: iOS, ChromeOS, Android, Linux

Condiciones ambientales:

- Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 40 °C
- Intervalo de temperatura operativa: 10 - 32,5 °C

Aprobaciones reguladoras:

- Certificación: CISPR 22:2008 (International) Class B, CISPR 32:2015 (International) Class B / EN 55032:2015 Class B + A11:2020, CISPR 35:2016 (International) / EN 55035:2017 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019 + A2:2021, FCC 47 CFR Part 15 Class B, ICES-003, Issue 7 Class B. Other EMC approvals as required by individual countries.

Sostenibilidad:

- Cumplimiento de sostenibilidad: Si
- Certificados de sostenibilidad: Blue Angel
- Materiales y tecnologías sostenibles: 15% de plástico reciclado posconsumo

Peso y dimensiones:

- Ancho: 421 mm
- Profundidad: 435 mm
- Altura: 384 mm
- Peso: 20,4 kg

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.

Galería de Imágenes

