



HP Laser MFP 135w

Impresora multifuncional

Obtenga el rendimiento de una impresora multifuncional productiva a un precio asequible. Imprima, escanee y copie. Obtenga resultados de alta calidad e imprima y escanee desde su teléfono.¹



Impresora apta para seguridad dinámica. Destinada solo al uso con cartuchos que usen un chip original HP. Los cartuchos que usan un chip de otro fabricante podrían no funcionar y los que funcionen, podrían no hacerlo en el futuro.
<http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

Calidad legendaria, precio sorprendentemente asequible

- Esta impresora láser sorprendentemente pequeña ofrece una calidad excepcional, página tras página.
- Obtenga textos nítidos, negros audaces y gráficos definidos.
- Confíe en una impresora multifuncional láser de alto rendimiento a un precio asequible.

Diseñada para adaptarse a su espacio

- Puede colocar esta impresora multifuncional prácticamente en cualquier lugar, ya que es muy pequeña y compacta.
- Obtenga velocidades de impresión de hasta 20 ppm A4.²
- Imprima fácilmente y con rapidez directamente desde el panel de control.
- Obtenga un rendimiento versátil: imprima, escanee y copie.

Impresión y escaneado móvil sencillo con la aplicación HP Smart

- Realice la instalación de manera simple e imprima y escanee desde su teléfono, gracias a la aplicación HP Smart.^{1,7}
- Imprima fácilmente desde diferentes smartphones y tablets.^{3,7}
- Comparta recursos fácilmente: acceda e imprima con redes inalámbricas.⁴
- Conecte su smartphone o tablet directamente a su impresora e imprima fácilmente sin acceder a la red.^{5,7}



¹ Requiere descargar la aplicación HP Smart. Para obtener información sobre los requisitos de impresión local, consulte <http://www.hp.com/go/mobileprinting> ² Se midió con ISO/IEC 24734, sin incluir el primer juego de documentos de prueba. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación del software, el controlador y la complejidad del documento. ³ Para obtener información sobre los requisitos de impresión local, consulte <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. ⁴ Las operaciones inalámbricas solo son compatibles con operaciones de 2,4 GHz y 5,0 GHz. Obtenga más información en <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®. ⁵ Antes de imprimir, el dispositivo móvil debe estar conectado a la señal Wi-Fi Direct® de una impresora común o Todo-en-Uno compatible con impresión Wi-Fi Direct. Obtenga información en <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct® es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®.

HP Laser MFP 135w Impresora multifuncional Tabla de especificaciones

Funciones/Compatible con tareas múltiples	Impresión, copia, escaneado / No
Velocidad de impresión^{7,8}	A4: Hasta 20 ppm; Primera página impresa en negro: Apenas 8,3 segundos
Resolución de impresión	Negro (óptima): Hasta 1,200 x 1,200 dpi
Tecnología de impresión	Láser
Tecnologías de resolución de impresión	ReCP
Cantidad de cartuchos de impresión	1 (negro)
Idiomas estándar de impresora	SPL
Funciones del software inteligente de la impresora	Impresión de folleto manual a doble cara, impresión de múltiples páginas por hoja, saltar páginas en blanco, impresión de póster, marcas de agua
Administración de impresoras	Ninguno/a
Tipo de escaneo/tecnología	Camara plana / (CIS) Sensor de imagen de contacto
resolución de escaneado	Hardware: Hasta 4800 x 4800 ppp; Óptica: Hasta 600 x 600 ppp
Formato de archivos escaneados	El software de escaneado de Windows admite estos formatos de archivo: PDF, JPG, TIFF, PNG y BMP
Modos de entrada de datos para escaneado	Copia de panel frontal, software de escaneado de impresora multifunción HP, aplicación de usuario a través de TWAIN o WIA
Tamaño de escaneado	Camara plana: 216 x 297 mm; 8.5 x 11.7 pulg.
Funciones avanzadas del escáner	Escanear a WSD (solo asistencia de red); escaneo de libreta; Puntada de póster para escaneo múltiple; Convertir texto; Escanear a libreta electrónica; Archivo existente a libreta electrónica
Profundidad de bits/niveles de escala de grises	8 bits (monocrom); 16 bits (color) / 256
Funciones estándar de envío digital	Escanear a WSD; Escaneo de WSD; Escaneo de equipo
Resolución de copia	Negro (texto y gráficos): Hasta 600 x 600 ppp
Número máximo de copias	Hasta 99 copias
Redimensionado de copia	25 to 400%
Configuraciones de copia	Copias; Tamaño original; Reducir/Ampliar; Oscuridad; Tipo original; Compaginado; 2 páginas por hoja; 4 páginas por hoja; Copiado de identificación; Ajustar fondo; Copia con ajuste automático
Conectividad estándar	USB 2.0 de alta velocidad, conexión inalámbrica 802.11 b/g/n
Capacidad de integración en red	No
Capacidad inalámbrica	Sí, Wi-Fi 802.11 b/g/n integrada
Capacidad de impresión móvil¹³	Aplicación HP Smart; Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; Aplicaciones móviles; Certificación Mopria™; Impresión Wi-Fi Direct®
Memoria	Estándar: 128 MB; Máximo: 128 MB
Velocidad del procesador	600 MHz
Ciclo de trabajo¹⁴	Mensual, A4: Hasta 10,000 páginas
Volumen de páginas mensuales recomendado¹⁵	100 a 2000
Tipos de soportes admitidos	Normal, Grueso, Fino, Algodón, Color, Preimpreso, Reciclado, Etiquetas, Cartulina, Bond, Archivo, Sobre
Gramaje de soportes admitido	De 60 a 163 g/m ²
Tamaños de soportes de impresión admitidos	A4; A5; A5 (LEF); B5 (UIS); Oficio; Sobre (DL,CS)
Tamaños de soportes personalizados	De 76 x 127 a 216 x 356 mm
Manejo de papel	Bandeja de entrada 150 hojas; Bandeja salida de 100 hojas; Opciones de dúplex: Manual (soporte para controlador suministrado); Capacidad del alimentador automático de documentos: Estándar, 40 hojas; Bandejas de papel estándar: 1; Capacidades de entrada: Hasta 150 hojas Estándar; Hasta 10 sobres Transparencias etiquetas oficio; Capacidades de salida: Hasta 100 hojas Estándar; Hasta 10 sobres Transparencias etiquetas oficio

Contenido de la caja	4ZB83A HP Laser MFP 135w Impresora multifuncional; Cartucho de impresión inicial HP Laser preinstalado, negro (aprox 500 páginas); Cable de alimentación, Cable USB; Guía de instalación; Guía de referencia; Folleto de informes regulatorios
Cartuchos de reemplazo⁴	Cartucho de tóner láser original HP 105A, negro (rendimiento de aproximadamente 1000 páginas)
Dimensiones del producto¹	Ancho x fondo x alto: 406 x 359.6 x 253 mm; 15.98 x 14.16 x 9.96 pulgadas; Máximo: 406 x 424 x 253 mm; 15.98 x 16.59 x 9.96 pulgadas
Peso del producto²	7,46 kg; 16,45 lb
Características de la garantía	Un año de garantía de hardware limitada; Para obtener más información, visítenos en https://support.hp.com
Panel de control	LCD de 2 líneas; 12 botones (Encendido, Cancelar, Iniciar), Navegación (Menú, Aceptar, Atrás, Izquierda, Derecha), Copia de ID, Contraste, Escanear a, Inalámbrico; Indicadores luminosos LED (Encendido, Estado, Inalámbrico)
Descripción de pantalla	LCD de 2 líneas (16 caracteres por línea)
Software incluido	Common Installer, controlador de impresión V3 con Lite SM, controlador TWAIN/WIA, escáner de impresora multifunción HP, programa OCR
Sistemas operativos compatibles¹¹	Windows®: 7 (32/64 bits), servidor 2008 R2, 8 (32/64 bits), 8.1 (32/64 bits), 10 (32/64 bits), servidor 2012, servidor 2016
Sistemas operativos de red compatibles	Windows®: 7 (32/64 bits), servidor 2008 R2, 8 (32/64 bits), 8.1 (32/64 bits), 10 (32/64 bits), servidor 2012, servidor 2016
Requisitos mínimos del sistema	PC: Windows 7 o posterior, procesador Intel® Pentium® IV de 1 GHz y 32 bits o 64 bits, 1 GB de RAM, unidad de disco duro de 16 GB
Alimentación³	Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación interna (integrada). Requisitos de alimentación: Voltaje de entrada de 110 voltios: de 110 a 127 VCA, de 50 a 60 Hz y voltaje de entrada de 220 voltios: de 220 a 240 VCA, de 50 a 60 Hz; Consumo de energía: Impresión activa: 300 vatios, Lista: 38 vatios, Suspensión: 1,9 vatios, Apagado manual: 0,2 vatios, Apagado automático/encendido manual: 0,2 vatios
Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,5 B(A) (impresión a 20 ppm)
Ambiente operativo	Temperatura operativa: Límites: 10 a 30°C; Temperatura operativa recomendada: de 15 a 27°C; Temperatura de almacenamiento: Límites: -20 a 40°C; Humedad operativa, límites: de 10 a 80% de HR sin condensación; Humedad recomendada: Entorno operativo: 20 a 70% de HR sin condensación
Gestión de la seguridad	Servidor web integrado para red protegido por contraseña; active/desactive puertos de red; Cambio de contraseña de comunidad SNMPv1; SNMPv2 y V3; IPsec; Filtro; MAC, IPv4, IPv6
Opciones de Servicio y Soporte técnico de HP	Servicio HP de sustitución in situ, durante 2 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4V4E); Servicio HP de sustitución in situ, durante 3 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4V5E); Servicio HP de sustitución in situ, durante 4 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4V6E); Servicio HP de sustitución al siguiente día laborable, durante 2 años, para impresora multifunción láser 10x y 13x (UB4V7E); Servicio HP de sustitución al siguiente día laborable, durante 3 años, para impresora multifunción láser 10x y 13x (UB4V8E); Servicio HP de sustitución al siguiente día laborable, durante 4 años, para impresora multifunción láser 10x y 13x (UB4V9E); Servicio HP de sustitución estándar, durante 2 años, para impresora multifunción láser 10x y 13x (UB4W0E); Servicio HP de sustitución estándar, durante 3 años, para impresora multifunción láser 10x y 13x (UB4W1E); Servicio HP de sustitución estándar, durante 4 años, para impresora multifunción Laser 10x y 13x (UB4W2E); Servicio HP de devolución al almacén, durante 2 años, para impresora multifunción láser 10x y 13x (UB4W3E); Servicio HP de devolución al almacén, durante 3 años, para impresora multifunción láser 10x y 13x (UB4W4E); Servicio HP de devolución al almacén, durante 4 años, para impresora multifunción láser 10x y 13x (UB4W5E)

Aprenda más en hp.com

¹ Las dimensiones varían según la configuración ² El peso varía según la configuración ³ Los requisitos de alimentación dependen del país/la región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto. Valores de consumo de energía basados típicamente en la medición del dispositivo de 115 V. ⁴ Valor de rendimiento declarado de conformidad con la norma ISO/IEC 19752 e impresión continua. Los rendimientos reales varían considerablemente en función de las imágenes que se imprimen y otros factores. Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. ⁵ Salida de primera copia y velocidad de copiado medidas utilizando ISO/IEC 29183; excluye el primer conjunto de documentos de prueba. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación del software, el controlador y la complejidad del documento. ⁶ 128 MB (DDR3-1333) ⁷ Medido con ISO/IEC 24734, sin incluir el primer juego de documentos de prueba. Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. ⁸ Medido con ISO/IEC 17629. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. ⁹ Los requisitos de alimentación dependen del país/la región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto. Valor de Energy Star basado típicamente en la medición de dispositivo de 115 V o 230 V para Blue Angel. ¹⁰ HP recomienda que la cantidad de páginas escaneadas por mes no exceda el rango establecido para la obtención de un rendimiento óptimo del dispositivo. ¹¹ Windows 7 o posterior ¹² Cartuchos de inicio incluidos; rinde 500 páginas en negro. Rendimiento declarado promedio de cartucho de reemplazo de 1000 páginas según ISO/IEC 19752. El rendimiento real varía considerablemente según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. ¹³ Para ser compatible, puede requerir una actualización de firmware que se descarga desde <http://www.hp.com/go/support> ¹⁴ El ciclo de trabajo se define como la cantidad máxima de páginas impresas por mes. ¹⁵ HP recomienda que la cantidad de páginas impresas por mes no exceda el rango establecido para la obtención de un rendimiento óptimo de dispositivo, el cual se basa en factores que incluyen intervalos de reemplazo de insumos y la vida útil del dispositivo en el periodo de garantía extendido.

