



Impresora multifunción HP Color LaserJet Pro M180nw

Obtenga un color vibrante, versatilidad inalámbrica, impresión móvil sencilla e impresiones rápidas que impulsan la eficacia por un precio increíble.^{1,2}



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. Más información: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

Aumente la versatilidad con una impresora multifunción a color.

- Obtenga altas velocidades de impresión y un rápido tiempo de salida de la primera página (FPOT).
- Ayude a ahorrar energía con la tecnología HP Auto-On/Auto-Off.³
- Imprima fácilmente y con rapidez directamente desde el panel de control.
- Cambie el papel con menos frecuencia con una bandeja de papel con capacidad para 150 hojas.

Más. Rendimiento y protección.

- Obtenga color de alta calidad con los cartuchos de tóner HP originales con JetIntelligence.
- Obtenga la auténtica calidad de un producto Original HP con la tecnología antifraude.
- Acelere los trabajos de impresión desde el principio, con cartuchos de tóner Original HP preinstalados.

Escaneo e impresión móvil sencillos con la aplicación HP Smart

- Imprima y escanee desde su smartphone mediante la aplicación HP Smart.⁵
- Puede confiar en su conexión por el rendimiento constante de Wi-Fi® de doble banda.²
- Conecte su smartphone o tablet directamente a su impresora e imprima fácilmente sin acceder a una red.⁶
- Basta pulsar el botón de imprimir en su smartphone o tablet para imprimir.¹



HP Smart App



¹ Para obtener más información sobre los requisitos de impresión locales, consulte <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. ² 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®. ³ Los recursos de la tecnología Auto-On/Auto-Off de HP dependen de la impresora y la configuración, y pueden requerir una actualización de firmware. ⁴ Basado en el rendimiento de cartuchos HP 201A en comparación con el de los cartuchos de tóner Original HP LaserJet 204A. Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. Requiere descargar la aplicación HP Smart. Las funciones controlables pueden variar según el sistema operativo del dispositivo móvil. Consulte la lista completa de sistemas operativos compatibles y otra información detallada en <http://support.hp.com/us-en/document/c03561640>. Para obtener más información sobre los requisitos de impresión locales, consulte <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. ⁵ El dispositivo móvil debe estar conectado a la señal Wi-Fi Direct® de una impresora o de una impresora multifunción compatible con Wi-Fi Direct antes de imprimir. Encuentre más detalles en <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct® es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®.

Impresora multifunción HP Color LaserJet Pro M180nw Tabla de especificaciones

Funciones/Compatible con tareas múltiples	Imprime, copia, escanea / Sí
Velocidad de impresión	A4: Hasta 16 ppm; Carta: Hasta 17 ppm Negro; Hasta 17 ppm Color ² Primera página impresa: Apenas 12,1 segundos Negro; Apenas 13,5 s Color ¹⁰
Resolución de impresión	Negro (óptima): Hasta 600 x 600 ppp; Color (óptima): Hasta 600 x 600 ppp
Tecnología de impresión	Láser
Tecnologías de resolución de impresión	HP ImageREt 3600
Cantidad de cartuchos de impresión	4 (1 de cada color: negro, cian, magenta y amarillo)
Idiomas estándar de impresora	HP PCL 6, HP PCL 5c, emulación postscript HP nivel 3, PCLm, PDF, URF
Funciones del software inteligente de la impresora	Impresión inalámbrica, redes Ethernet, Wireless Direct Printing, HP ePrint, Apple AirPrint™, certificación de Mopria, impresión desde Google Cloud, tecnología HP Auto-On/Auto-Off, aplicación HP Smart y HP JetAdvantage Secure Print
Administración de impresoras	Asistente de impresora HP (UDC); HP Utility (Mac); HP Device Toolbox; HP JetAdvantage Security Manager
Tipo de escaneo/tecnología	Cama plana / (CIS) Sensor de imagen de contacto
Resolución de escaneo	Hardware: Hasta 1200 x 1200 ppp; Óptica: Hasta 1200 ppp
Formato de archivos escaneados	JPG, RAW (BMP), PNG, TIFF, PDF
Modos de entrada de datos para escaneo	Botones de copiar, enviar por correo electrónico y archivar; Software HP Scan y aplicación de usuario mediante TWAIN o WIA
Tamaño de escaneo	Cama plana: 215,9 x 297 mm; 8,5 x 11,7 pulg.
Funciones avanzadas del escáner	Software HP Scanning; Escanee a correo electrónico o carpeta de redes; ajuste automático del escaneo; Escanee a una unidad de Google Drive o Dropbox (PC); Escanee a FTP (PC), Microsoft One Drive y Share Point (PC); Guarde como un archivo editable (de texto o PDF)
Formato de archivo de escaneo nativo	PDF, JPG
Formato de archivo de escaneo con software	JPG, RAW (BMP), PNG, TIFF, PDF
Profundidad de bits/niveles de escala de grises	24 bits (color); 8 bits (monocromático) / 256
Velocidad de copia	Negro (A4): Hasta 16 ppm; Color (A4): Hasta 16 ppm
Resolución de copia	Negro (texto y gráficos): Hasta 600 x 600 ppp; Hasta 600 x 600 ppp; Color (texto y gráficos): 600 x 600 ppp
Número máximo de copias	Hasta 99 copias
Redimensionado de copia	25 to 400%
Configuraciones de copia	Cantidad de copias; Reducir o ampliar; Más claro o más oscuro; Optimizar; Papel; Copia de varias páginas; Compaginado; Modo borrador; Ajuste de imagen; Establecer como nuevas opciones predeterminadas; Restaurar opciones predeterminadas
Conectividad estándar	Puerto Hi-Speed USB 2.0; USB host frontal con puerto de red incorporado Fast Ethernet 10/100 Base-TX, 802.11n de 2,4 GHz y 5GHz inalámbrico
Capacidad de integración en red	Sí, a través de 10/100 Base-TX Ethernet incorporado; autenticación mediante 802.11x
Preparada para trabajar en red	Ethernet estándar incorporado con Wi-Fi 802.11 b/g/n opera con AP (con Wi-Fi Direct) y STA
Capacidad inalámbrica	802.11 b/g/n incorporado con Wi-Fi Direct; autenticación mediante WEP; WPA/WPA2 u 802.11x; cifrado mediante AES o TKIP; WPS; Wi-Fi Direct
Capacidad de impresión móvil	HP ePrint; Apple AirPrint™; Certificación Mopria™; Impresión inalámbrica directa; Aplicaciones móviles
Memoria	Estándar: DDR de 256 MB y flash de 128 MB; Máximo: DDR de 256 MB y flash de 128 MB
Velocidad del procesador	800 MHz
Ciclo de trabajo	Mensual, A4: Hasta 30.000 páginas
Volumen de páginas mensuales recomendado	150 a 1500
Tipos de soportes admitidos	Papel (bond, folleto, color, brillante, pesado, membretado, liviano, fotográfico, común, preimpreso, pre-perforado, reciclado, rugoso), transparencias, etiquetas, sobres, cartulina
Gramaje de soportes admitido	de 60 a 163 g/m ² (sin revestimiento/mate, recomendado); sin embargo, en el controlador se admiten postales de hasta 175 g/m ² y HP mate de hasta 200 g/m ² ; de 60 a 163 g/m ² (con revestimiento/brillante, recomendado); sin embargo, en el controlador se admiten postales de hasta 175 g/m ² y HP brillante de hasta 220 g/m ² .
Tamaños de soportes de impresión admitidos	Carta (216 x 280); Legal (216 x 356); Ejecutivo (184 x 267); Oficio 8,5 x 13 (216 x 330); 4 x 6 (102 x 152); 5 x 8 (127 x 203); A4(210 x 299); A5(148 x 210); A6(105x148); B5(UIS)(182 x 257); B6(UIS)(128 x 182); 10 x 15 cm (100 x 150); Oficio 216x340mm(216 x 340); 16 000 195x270mm(195x270); 16 000 184x260mm(184x260); 16 000 197x273mm(197x273); Postal (US) (100 x 147); Postal doble (US) (147 x 200); Sobre n.º 10 (105 x 241); Sobre monarca (98 x 191); Sobre B5 (176 x 250); Sobre C5 (162 x 229); Sobre DL (110 x 220); A5-R (210 x 148)
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); Alimentador de sobres: No; Bandejas de papel estándar: 1; Capacidades de entrada: Hasta 150 hojas (altura de pila de 15 mm) en la Bandeja 1 Estándar; Hasta 5 sobres (se recomienda usar solo 5 sobres o menos a la vez); Capacidades de salida: Hasta 100 hojas (altura de pila de 10 mm) Estándar; pila de 10 mm de alto; pila de 10 mm de alto Transparencias
Contenido de la caja	T6B74A impresora multifunción HP Color LaserJet Pro M180nw; Cartuchos iniciales de HP LaserJet Color (rendimiento aproximado de 700 páginas a color [cian/amarillo/magenta] y 800 páginas en negro); Guía de instalación; Documentación de la impresora en CD-ROM; Cable de alimentación; Cable USB ¹
Cartuchos de reemplazo	Cartucho de tóner negro de HP 204A LaserJet (rendimiento aproximado de 1100 páginas)CF510A, cartucho de tóner cian de HP 204A LaserJet (rendimiento aproximado de 900 páginas)CF511A, cartucho de tóner amarillo de HP 204A LaserJet (rendimiento aproximado de 900 páginas)CF512A, cartucho de tóner magenta de HP 204A LaserJet (rendimiento aproximado de 900 páginas)CF513A
Dimensiones del producto	Ancho x fondo x alto: 420 x 380 x 292,6 mm; 16,5 x 15,0 x 11,5"; Máximo: 420 x 435 x 295 mm; 16,5 x 17,1 x 11,6"
peso del producto	15,7 Kg.; 34,6 lb
Características de la garantía	Un año de garantía limitada para hardware; Para obtener más información, visitemos en http://support.hp.com
Panel de control	LCD de dos líneas con 24 botones (0 a 9 digitales, asterisco, numeral, izquierda, derecha, OK, cancelar, atrás, configuración principal, inalámbrica, copia a color, copia monocromática, oscuro o claro, configuración de la copia) y tres luces indicadoras (listo, error e inalámbrico)
Descripción de pantalla	LCD 2 líneas
Software incluido	Para Windows: instalador de software HP, desinstalador de software HP; controlador de impresora HP PCL6, experiencia de dispositivo HP (DXP), ayuda de servicios web de HP (HP Connected), software y configuración del dispositivo, asistente de impresora HP, estudio de mejora del producto de HP, manuales de usuario en línea, controlador de escaneo de HP; aplicación de escaneo de HP. Para Mac OS: Pantalla de bienvenida (envía a los usuarios a HP.com u OS App Source para obtener el software de LaserJet).
Fuentes y tipos de caracteres	84 fuentes TrueType escalables. Soluciones de fuentes adicionales disponibles en http://www.hp.com/go/laserjetfonts
Sistemas operativos compatibles	Windows® 10, 8.1, 8 y 7; 32 bits o 64 bits, 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer. Windows Vista®: (solo 32 bits), 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer. 8. Windows® XP SP3 o superior (solo 32 bits): cualquier procesador Intel® Pentium® II, Celeron® o compatible de 233 MHz, 850 MB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer 8. Se proporciona soporte de Windows Server por medio del instalador de línea de comandos y es compatible con Windows Server 2008 R2 y versiones posteriores. Apple® OS X Sierra (v10.12), OS X Capitan (v10.11) y Yosemite (v10.10); Disco duro de 1,5 GB; Requiere acceso a Internet; USB. Linux (para obtener más información, visite http://hplipopensource.com/hplip-web/index.html). Unix (para obtener más información, visite http://www.hp.com/go/unixmotscripts)
Sistemas operativos de red compatibles	Windows® 10, 8.1, 8 y 7; 32 bits o 64 bits, 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer. Windows Vista®: (solo 32 bits), 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer 8. Windows® XP SP3 o superior (solo 32 bits): cualquier procesador Intel® Pentium® II, Celeron® o compatible de 233 MHz, 850 MB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer 8. Se proporciona soporte de Windows Server por medio del instalador de línea de comandos y es compatible con Windows Server 2008 R2 y versiones posteriores. Apple® OS X Sierra (v10.12), OS X Capitan (v10.11) y Yosemite (v10.10); Disco duro de 1,5 GB; Requiere acceso a Internet; USB. Linux (para obtener más información, visite http://hplipopensource.com/hplip-web/index.html). Unix (para obtener más información, visite http://www.hp.com/go/unixmotscripts)
Requisitos mínimos del sistema	PC: Windows® 10, 8.1, 8 y 7; 32 bits o 64 bits, 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer. Windows Vista®: (solo 32 bits), 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer 8. Windows® XP SP3 o superior (solo 32 bits): cualquier procesador Intel® Pentium® II, Celeron® o compatible de 233 MHz, 850 MB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB e Internet Explorer 8. Se proporciona soporte de Windows Server por medio del instalador de línea de comandos y es compatible con Windows Server 2008 R2 y versiones posteriores.; Mac: Apple® OS X Sierra(v10.12), El Capitan (v10.11) y Yosemite (v10.10); Disco duro de 1,5 GB; Requiere acceso a Internet; USB
Alimentación	Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación interna (integrada). Requisitos de alimentación: Voltaje de entrada de 110 voltios; de 110 a 127 VCA (+/- 10%), 50 Hz (+/- 3 Hz) y 60 Hz (+/- 3 Hz); Voltaje de entrada de 220 voltios; de 220 a 240 VCA (+/- 10%), 50 Hz (+/- 3 Hz) y 60 Hz (+/- 3 Hz) (sin voltaje dual, el producto varía por número de pieza con número de identificador del código de opción); Consumo de energía: 337 vatios (impresión activa), 8,0 vatios (preparado), 1,0 vatios (suspensión), 0,1 vatios (Manual-Off), 0,1 vatios (Auto-Off y Manual-On), y 1,0 vatios (Auto-Off y Wake on LAN) ²
Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,2 dB(A) (monocromático) 6,3 dB(A) (color); Emisiones de presión acústica: 48 dB(A) (monocromático) 49 dB(A) (color);
Ambiente operativo	Temperatura operativa: Límites: 15 a 30°C; Temperatura operativa recomendada: 17 a 25°C; Temperatura de almacenamiento: Límites: -20 a 40°C; Rango de humedad en inactividad: 0 a 95% RH; Humedad operativa, límites: 10 a 80% RH; Humedad recomendada: Entorno operativo: 30 a 70% RH
Gestión de la seguridad	Servidor web incorporado: protección con contraseña, navegación segura a través de SSL/TLS; Red: activa y desactiva recursos y puertos de red, cambio de contraseña de comunidad SNMPv1; HP ePrint: HTTPS con validación de certificado, autenticación de acceso básico HTTP; Firewall y ACL; SNMPv3
Opciones de Servicio y Soporte de HP	UH764E - 3 años de soporte HP Care Pack con devolución al almacén para impresoras LaserJet; UH765E - 4 años de soporte HP Care Pack con devolución al almacén para impresoras LaserJet

Aprenda más en hp.com

¹ Cartuchos iniciales con un rendimiento aproximado de 800 páginas en negro y 700 páginas a color (C/A/M). ² Los requisitos de alimentación dependen del país o región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto. Generalmente, los valores del consumo de energía se basan en la medida de un dispositivo de 115 V. ³ Valor de rendimiento declarado en conformidad con la ISO/IEC 19798 e impresión continua. Los rendimientos reales varían considerablemente en función de las imágenes impresas y otros factores. Para obtener información más detallada, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies> ⁴ Basado en la imagen de prueba ITU-T estándar número 1 con resolución estándar. Con páginas más complejas o una mayor resolución se tardará más y se utilizará más memoria. ⁵ HP JetAdvantage Security Manager ⁶ Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto. Valor Energy Star basado típicamente en medición de dispositivo de 115 V. ⁷ Basado en el método de BA TEC con las siguientes posibles excepciones: configuración de demora de suspensión de 1 minuto o menos, WFI desactivado. ⁸ Medido con ISO/IEC 24734, se excluye el primer conjunto de documentos de prueba. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocidad exacta varía en función de la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. ⁹ Medido con la prueba de características ISO 24734, A5 Alimentación sentido horizontal. La velocidad puede variar en función del contenido, el equipo, la orientación del soporte y el tipo de soporte. ¹⁰ Medido con ISO/IEC 17629. Para ver más información, visite <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocidad exacta varía en función de la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. ¹¹ Velocidades de escaneo medidas desde el ADF. Las velocidades reales de procesamiento pueden variar según la resolución de escaneo, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación.

