

HP Color LaserJet Enterprise serie M552



Rápido, versátil y listo para la empresa

Aumente la productividad con esta impresora asequible y eficiente, con los cartuchos de tóner originales de HP con JetIntelligence, para producir documentos en color de calidad profesional de forma rápida y sencilla.



Obtenga el resultado deseado cuando lo precise.

- Imprima desde el modo de ahorro de energía en sólo 9 segundos.¹ Obtenga impresiones a doble cara tan rápido como una – hasta 35 ipm.²
- Esta impresora utiliza excepcionalmente bajas cantidades de energía, gracias a la tecnología de tóner y detección de soportes inteligentes.³
- Gestione trabajos y configuración de forma rápida con la pantalla en color de 4 líneas y utilice el teclado de 10 botones para la impresión de PIN.
- Documentos de alta calidad de impresión homogénea a través de una gran variedad de soportes, incluyendo A5 con detección de soportes automática.

Mantenga su flota de impresoras sencilla, protegida y optimizada.

- Centralice el control de su entorno de impresión con HP Web Jetadmin⁴ – y ayude a desarrollar la eficiencia del negocio.
- Proteja los datos empresariales sensibles con soluciones de seguridad HP JetAdvantage integradas y opcionales.⁵
- Proporcione a su equipo lo que necesitan para conseguir el éxito. Desarrolle, implemente y añada fácilmente en HP y soluciones de otros fabricantes.⁶
- Proteja aún más los datos almacenados en la impresora, con el módulo opcional HP Trusted Platform Module.⁷

Imprima cada vez que el negocio lo exige.

- Obtenga impresión directa inalámbrica opcional. Envíe las impresiones desde dispositivos móviles, sin tener que acceder a la red.⁸
- Añada la opción de impresión con un toque de su dispositivo móvil que permite NFC a esta impresora, sin necesidad de red.⁹
- Imprima fácilmente desde una gran variedad de smartphones y tablets, generalmente sin necesidad de configuración o aplicaciones.¹⁰

Obtenga más páginas, rendimiento y protección.

- Los cartuchos de tóner HP originales con JetIntelligence ofrecen más páginas por cartucho que modelos anteriores.¹¹
- Cuento con una calidad profesional a altas velocidades, el tóner de alto rendimiento funciona mejor con su impresora HP.
- Ayude a asegurar la auténtica calidad de HP por la que paga para con la tecnología de autenticación cartuchos y antifraude.
- Imprima de forma instantánea con los cartuchos preinstalados. Sustituya los cartuchos opcionales de alta capacidad.¹²



Print first page out



Less energy



Auto On/Off
Technology



HP WebJet Admin



HP Planet Partners

Descripción del producto

Imagen de HP Color LaserJet Enterprise M552dn:

1. Pantalla a color de 4 líneas con teclado
2. Bolsillo de integración del hardware (HIP) para la integración de soluciones
3. Puerto USB de fácil acceso para imprimir archivos directamente¹³
4. Puerta derecha (acceso al fusor y la ruta de papel)
5. Interruptor conveniente delantero de encendido y apagado
6. Bandeja multiuso de 100 hojas
7. Acceso de puerta delantera a los cartuchos de tóner originales de HP con JetIntelligence
8. Bandeja de entrada de 550 hojas para una capacidad de entrada estándar de 650 hojas (admite una bandeja adicional de 550 hojas opcional para una capacidad máxima de 1200 hojas)
9. Bandeja salida de 250 hojas
10. Impresión automática a dos caras integrada
11. 1 GB de memoria estándar y un procesador de 1,2 GHz
12. Puerto de acceso para bloqueo de tipo Kensington opcional
13. Servidor de impresión incorporado Ethernet Gigabit HP Jetdirect
14. Puerto impresión USB 2.0 alta velocidad
15. Puerto USB 2.0 de alta velocidad (para conectar dispositivos de otros fabricantes)



Accesorios, suministros y soporte

Consumibles	B5L35A Kit de fusor de 110 V HP Color LaserJet B5L35A	
	B5L36A Kit de fusor de 220V HP Color LaserJet B5L36A	
	B5L37A Unidad de colección de tóner HP Color LaserJet B5L37A	
	CF360A Cartucho de tóner original LaserJet HP 508A negro 6000 páginas	
	CF360X Cartucho de tóner original LaserJet HP 508X negro de alta capacidad 12.500 páginas	
	CF361A Cartucho de tóner original LaserJet HP 508A cian	
	CF361X Cartucho de tóner original LaserJet HP 508X cian de alta capacidad	
	CF362A Cartucho de tóner original LaserJet HP 508A amarillo	
	CF362X Cartucho de tóner original LaserJet HP 508X amarillo de alta capacidad	
	CF363A Cartucho de tóner original LaserJet HP 508A magenta	
	CF363X Cartucho de tóner original LaserJet HP 508X magenta de alta capacidad	
	Accesorios	B5L34A Bandeja de papel de soporte pesado de 550 hojas HP Color LaserJet
		F5S62A Accesorio de módulo de plataforma de confianza HP
Conectividad	B5L28A Puertos USB internos HP	
Servicio y soporte	U8CG3E HP 3 años al día siguiente laborable con soporte de hardware M552/3 LaserJet color con retención de soportes defectuosos	
	U8CG4E HP 3 años 4 horas 9x5 con soporte de hardware M552/3 LaserJet color con retención de soportes defectuosos	
	U8CH0E HP 4 años al día siguiente laborable con soporte de hardware M552/3 LaserJet color con retención de soportes defectuosos	
	U8CH1E HP 5 años al día siguiente laborable con soporte de hardware M552/3 LaserJet color con retención de soportes defectuosos	
	U8CJ4PE HP 1 año posgarantía al siguiente día laborable con soporte de hardware M552/3 LaserJet color con retención de soportes defectuosos	
	U8CJ5PE HP 1 año posgarantía 4 horas 9x5 con soporte de hardware M552/3 LaserJet color con retención de soportes defectuosos	
U8CJ7PE HP 2 años posgarantía al siguiente día laborable con soporte de hardware M552/3 LaserJet color con retención de soportes defectuosos		

Especificaciones técnicas

Modelo	HP Color LaserJet Enterprise M552dn
Nº de producto	B5L23A
Velocidad de impresión⁸	Hasta 33 ppm negro (A4); Hasta 33 ppm color (A4); Hasta 33 ipm Dúplex negro (A4)
Tiempo de salida de primera página impresa⁹	En solo 6 segundos negro (A4, listo); En sólo 7 segundos color (A4, listo)
Resolución de impresión	Hasta 1.200 x 1.200 ppp negro; Hasta 1.200 x 1.200 ppp color; HP ImageREt 3600 (mejor)
Tecnología de impresión	Láser
Área de impresión	Márgenes de impresión: Superior: Imagen 2 mm absoluta/5 mm asegurada; Inferior: Imagen 2 mm absoluta/5 mm asegurada; Izquierda: Imagen 2 mm absoluta/5 mm asegurada; Derecha: Imagen 2 mm absoluta/5 mm asegurada
Lenguajes de impresión	HP PCL 6, HP PCL 5c, emulación HP Postscript nivel 3, impresión PDF nativo (v 1.7)
Capacidad de impresión móvil⁶	HP ePrint, Apple AirPrint™, certificación Mopria
Ciclo mensual de trabajo^{10,11}	Hasta 80 000 páginas (A4), Volumen de páginas mensuales recomendado: De 2000 a 6000 páginas
Impresión a doble cara	Automática (estándar)
Fuentes y estilos	105 fuentes TrueType internas escalables en HP PCL, 92 fuentes internas escalables en emulación HP Postscript nivel 3 (símbolo Euro integrado); 1 fuente Unicode interna (Andale Mono WorldType); 2 fuentes Windows Vista/8 internas (Calibri, Cambria); Hay soluciones disponibles con fuentes adicionales mediante tarjetas de memoria flash de otras marcas; Fuentes HP LaserJet y emulación IPDS disponibles en http://www.hp.com/go/laserjetfonts
Admite SureSupply¹²	Sí
Velocidad del procesador	1,2 GHz
Pantalla	LCD en color de 4 líneas; 19 botones (cancelar trabajo, flecha arriba y abajo, seleccionar, atrás, inicio, 12 teclas y ayuda); 3 luces de indicador LED (atención, listo, ocupado)
Inalámbrico	Opcional, se activa con la compra de módulo de doble cara un accesorio de hardware
Conectividad	Estándar: Puerto USB 2.0 de alta velocidad; Puerto de red Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX incorporado; opcional: Accesorio NFC/inalámbrico HP Jetdirect 3000w J8030A (disponibilidad tardía), servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw J8031A (disponibilidad tardía)
Preparado para red	Estándar (Gigabit Ethernet incorporado)
Memoria	Estándar: 1 GB; Máximo: 1 GB
Disco duro	Almacenamiento de 4 GB no volátil, cifrado de firmware (AES de 128 o AES de 256) de los datos del cliente/trabajo; Borrado seguro criptográfico - datos de trabajo, borrado seguro - disco
Funciones	Impresión
Tipos de soportes	Papel (normal, ligero, bond, reciclado, gramaje medio, alto gramaje, satinado de gramaje medio, satinado alto gramaje, muy alto gramaje, satinado de muy alto gramaje, tarjetas, satinado de tarjetas), transparencia en color, etiquetas, membrete, sobre, preimpreso, perforado, coloreado, rugoso, película opaca, definido por el usuario
Tamaño de papel	Métrico personalizado: Bandeja 1: 76 x 127 a 216 x 356 mm; Bandeja 2: de 102 x 148 a 216 x 297 mm; Bandeja 3 opcional: De 102 x 148 a 216 x 356 mm Métrico admitido: Bandeja 1: A4, RA4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6, sobres (B5, C5 ISO, C6, DL ISO); Personalizada: 76 x 127 a 216 x 356 mm; Bandeja 2: A4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6; Personalizada: de 102 x 148 a 216 x 297 mm; Bandeja 3 opcional: A4, RA4, A5, B5 (JIS); Personalizada: De 102 x 148 a 216 x 356 mm
Manejo de papel	Entrada estándar: Bandeja multipropósito de 100 hojas, bandeja de papel de 550 hojas 2 Opcional/entrada: Bandeja de entrada de 550 hojas 3
Capacidad de entrada	Bandeja 1: Hojas (papel de 75 g/m ²): 100; Transparencias, cartulina (163 g/m ²): 50; Cartón (216 g/m ²): 30; Sobres: 10 Bandeja 2: Hojas (papel de 75 g/m ²): 550; Etiquetas, cartulina (163 g/m ²), transparencias: 200 Bandeja 3: Hojas (papel de 75 g/m ²): 550; Etiquetas, cartulina (163 g/m ²), transparencias: 200 Máximo: Hasta 1200
Capacidad de salida	Estándar: Hasta 250 hojas, Hasta 10 sobres, Hasta 100 hojas transparencias Máximo: Hasta 250 hojas
Peso del papel	Bandeja 1: de 60 a 220 g/m ² (papel normal), de 105 a 220 g/m ² (papel brillante); Bandeja 2: de 60 a 220 g/m ² (papel normal), de 105 a 220 g/m ² (papel brillante); Bandeja 3 opcional: de 60 a 220 g/m ² (papel normal), de 105 a 220 g/m ² (papel satinado)
Conectividad estándar	Puerto USB 2.0 de alta velocidad; Puerto de red Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX incorporado
Cartuchos de sustitución⁵	Cartucho de tóner original HP 508A LaserJet negro (rendimiento de ~ 6000 ISO) CF360A; Cartucho de tóner original HP 508X LaserJet de alta capacidad negro (rendimiento de ~12 500 ISO) CF360X; Cartucho de tóner original HP 508A LaserJet cian (rendimiento de ~5000 ISO) CF361A; Cartucho de tóner original HP 508X LaserJet de alta capacidad cian (rendimiento de ~9500 ISO) CF361X; Cartucho de tóner HP 508A LaserJet amarillo (rendimiento ~5000 ISO) CF362A; Cartucho de tóner original HP 508X LaserJet de alta capacidad amarillo (rendimiento de ~9500 ISO) CF362X; Cartucho de tóner HP 508A LaserJet magenta (rendimiento ~5000 ISO) CF363A; Cartucho de tóner original HP 508X LaserJet de alta capacidad magenta (rendimiento de ~9500 ISO) CF363X
Protocolos de red admitidos	IPv4/IPv6: Compatible con Apple Bonjour (Mac OS 10.2.4 o superior), SNMPv1v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, puerto 9100, LPD, WS Discovery, IPP, IPP seguro, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, modo directo IP, WS Print; Otros: NetWare NDS, Bindery, NDPS, ePrint
Sistemas operativos compatibles¹³	Sistema operativo Windows compatible con controlador In-Box: Todas las ediciones Windows 10 de 32 bits y 64 bits (excluyendo OS RT para tablets), Windows 8/8.1 todas las ediciones de 32 bits y 64 bits (excluyendo OS RT para tablets), Windows 7 todas las ediciones de 32 bits y 64 bits, Windows Vista todas las ediciones de 32 bits y 64 bits, Windows XP todas las ediciones de 32 bits y 64 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.); Sistemas operativos Windows compatibles con el controlador de impresión universal (desde HP.com): Todas las ediciones Windows 10 de 32 bits y 64 bits (excluyendo OS RT para tablets), Windows 8/8.1 todas las ediciones de 32 bits y 64 bits (excluyendo OS RT para tablets), Windows 7 todas las ediciones de 32 bits y 64 bits, Windows Vista todas las ediciones de 32 bits y 64 bits, Windows XP todas las ediciones de 32 bits y 64 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.); SO móvil (controladores en el OS): iOS, Android, Windows 8/8.1/10, RT; Linux OS (In-OS HPLIP): SUSE Linux (12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian (6.0.x, 7.x); Otro sistema operativo: UNIX
Requisitos mínimos del sistema	Windows: Todas las ediciones Windows 10 de 32 bits y 64 bits (excluyendo OS RT para tablets), Windows 8/8.1 todas las ediciones de 32 bits y 64 bits (excluyendo OS RT para tablets), Windows 7 todas las ediciones de 32 bits y 64 bits, Windows Vista todas las ediciones de 32 bits y 64 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.); Sistemas operativos Windows compatibles con el controlador de impresión universal (desde HP.com): Todas las ediciones Windows 10 de 32 bits y 64 bits (excluyendo OS RT para tablets), Windows 8/8.1 todas las ediciones de 32 bits y 64 bits (excluyendo OS RT para tablets), Windows 7 todas las ediciones de 32 bits y 64 bits, Windows Vista todas las ediciones de 32 bits y 64 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.); SO móvil (controladores en el OS): iOS, Android, Windows 8/8.1/10, RT; Linux OS (In-OS HPLIP): SUSE Linux (12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian (6.0.x, 7.x); Otro sistema operativo: UNIX; Unidad de CD-ROM, DVD o conexión a Internet; USB dedicado, conexión de red o conexión inalámbrica; 200 MB de espacio disponible en el disco duro Mac: Mac OS X 10.7 Lion, OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; Internet; USB; 1 GB de espacio disponible en el disco duro
Software incluido	Windows OS: Instalador/desinstalador de software de HP, controlador de impresora HP PCL 6, experiencia de dispositivo HP (DXP), actualización HP, ayuda de registro de producto, ayuda de servicios web HP (HP Connected), manuales de usuario en línea; Mac OS: Pantalla de bienvenida (redirección a los usuarios a HP.com o OS App Store para que obtengan el software LaserJet)

Modelo	HP Color LaserJet Enterprise M552dn
Nº de producto	B5L23A
Gestión de seguridad	Seguridad de gestión: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, autenticación 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP por TLS, IPsec/Firewall con certificado, autenticación de clave precompartida y autenticación Kerberos; Compatibilidad con configuración WJA-10 IPsec mediante complemento IPsec; Puerto de acceso para bloqueo de tipo Kensington
Gestión de impresoras	Kit de recursos de administrador de impresora (utilidad de configuración de controlador, utilidad de implementación de controlador, administrador de impresión gestionada); Software HP Web Jetadmin; Software HP Proxy Agent; HP Imaging and Printing Security Center; HP Utility (Mac)
Panel de control	LCD en color de 4 líneas; 19 botones (cancelar trabajo, flecha arriba y abajo, seleccionar, atrás, inicio, 12 teclas y ayuda); 3 luces de indicador LED (atención, listo, ocupado)
Dimensiones de la impresora (P x A x L)²	Mínimos: 458 x 479 x 399 mm Máximo: 699 x 479 x 399 mm
Dimensiones del embalaje (An x F x Al)	600 x 500 x 598 mm
Peso de la impresora³	27,5 kg
Peso del embalaje	31,3 kg
Entorno de funcionamiento operativo	Temperatura: 15 a 30 °C, Humedad: de 30 a 70% HR
Almacenamiento de datos	Temperatura: de 0 a 35 °C, Humedad: de 10 a 90% de HR
Nivel de ruido⁷	Emisiones de potencia acústica: 6,5 B(A); Emisiones de presión acústica: 51 dB (A)
Alimentación⁴	Requisitos: Voltaje de entrada: 200 a 240 VAC, 50 Hz Consumo: 571 vatios (impresión activa), 33,2 vatios (listo), 3,90 vatios (en reposo), 1 vatio (apagado automático), 0,1 vatios (apagado) Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación incorporada
Certificaciones	CISPR 22:2008 Clase A, EN 55022:2010 Clase A, EN 55024:2010, EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009, EN 61000-3-3:2008 Certificación ENERGY STAR®; Blue Angel; CECP; EPEAT® Silver
Contenido de la caja¹	Impresora HP Color LaserJet Enterprise M552; Cuatro cartuchos de tóner HP LaserJet preinstalados (~6000 páginas de rendimiento y de ~5000 páginas en color negro); Unidad de recolección de tóner; Documentación de la caja; CD de software; Cable de alimentación; Bandeja multipropósito 100 hojas 1; bandeja de entrada de 550 hojas 2
Garantía	Garantía de un año en las instalaciones del cliente.

Notas al pie

¹Medido según la norma ISO/IEC 17629. Para 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.; ² Mediciones según la norma ISO/IEC 24734 y no se incluye el primer conjunto 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.; ³Basado en pruebas de HP utilizando el método de consumo de electricidad típico (TEC) del programa ENERGY STAR® o como se recoge en energystar.gov comparado con impresoras láser a color de función única competitivas con velocidades de impresión entre 31 y 44 páginas por minuto (ppm) en noviembre de 2014. Los resultados reales pueden variar.; ⁴Se ofrece un plugin de dispositivo universal con HP Web Jetadmin 10.3 SR4 y superior. HP Web Jetadmin es gratuito y se puede descargar en <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.; ⁵Algunas soluciones requieren la descarga o la compra adicional. Más información en <http://www.hp.com/go/printingsolutions>.; ⁶Las soluciones implementadas a través del bolsillo de integración de hardware (HIP) pueden requerir compra adicional.; ⁷El uso del accesorio opcional HP Trusted Platform Module puede requerir una actualización de firmware.; ⁸La impresión directa inalámbrica requiere la compra de un módulo opcional. El dispositivo móvil debe estar conectado directamente a la red Wi-Fi de una impresora o impresora multifunción (MPF) con capacidad directa inalámbrica antes de imprimir. Según el dispositivo móvil, también puede ser necesaria una aplicación o un controlador. El rendimiento de la conexión inalámbrica depende del entorno físico y de la distancia desde el punto de acceso en la impresora o impresora multifunción. Más información en <http://www.hp.com/go/businessmobileprinting>.; ⁹La capacidad de toque para imprimir requiere la compra de un accesorio opcional. El dispositivo móvil debe ser compatible con la impresión habilitada para comunicación de campo cercano (NFC). Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.; ¹⁰La impresión local requiere que el dispositivo móvil y la impresora estén en la misma red o tengan una conexión directa inalámbrica. El rendimiento de la conexión inalámbrica depende del entorno físico y de la distancia del punto de acceso. Las operaciones inalámbricas son solo compatibles con operaciones de 2,4 GHz. La impresión remota requiere una conexión de Internet a una impresora conectada a la Web de HP. También puede ser necesaria una aplicación o software y un registro de cuenta en HP ePrint. La banda ancha inalámbrica requiere un contrato aparte de prestación de servicios para dispositivos móviles. Comuníquese con su proveedor de servicios para obtener más información sobre disponibilidad y área de cobertura en su zona. Consulte <http://www.hp.es/impresion-movil> para más detalles. Algunas de las funciones requieren la compra de un accesorio opcional.; ¹¹Más páginas en comparación con cartuchos anteriores basado en la comparación de rendimiento de página de cartuchos de tóner HP 507A/X LaserJet negro y cartuchos de tóner HP 508A/X LaserJet negro y cartuchos de tóner HP 507X LaserJet cian, magenta y amarillo y cartuchos de tóner HP 508X LaserJet cian, magenta y amarillo. Esto no se aplica a los cartuchos de tóner original HP 508A LaserJet cian, magenta y amarillo. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.; ¹²Cartuchos originales HP 508X LaserJet de alta capacidad no incluidos; se venden por separado.; ¹³Un administrador debe activar el puerto USB de fácil acceso antes de su uso.

Especificaciones técnicas renunciadas

¹Rendimiento de cartucho de tóner establecido según los estándares de prueba ISO/IEC. El rendimiento real y el coste varían considerablemente según las imágenes que se vayan a imprimir, la cantidad de páginas en color y otros factores.; ²Sin bandejas extendidas.; ³Con cartuchos de impresora.; ⁴Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende la impresora. No modifique los voltajes de funcionamiento. Podría ocasionar daños en la impresora e invalidar la garantía del producto. El consumo de energía en los modos de apagado automático depende de la capacidad de los conmutadores de red del cliente, la configuración de usuario y la actividad de la red. El modo de apagado alimentación puede mientras se comprueban los paquetes de red para trabajos de impresión.; ⁵Rendimientos medios del compuesto de colores (color) y de negro declarados según ISO/IEC 19798 y en impresión continua. Los rendimientos reales varían considerablemente según las imágenes impresas y otros factores. Para más detalles, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.; ⁶Puede requerir una actualización de firmware para ser compatible, descargar en <http://www.hp.com/go/support>.; ⁷Los valores acústicos están sujetos a modificación. Visite <http://www.hp.com/support> para obtener información actual. Configuración probada: modelo base, impresión simplex, papel A4 a un promedio de 33 ppm.; ⁸Medido con ISO/IEC 24734, se excluye el primer conjunto 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.; ⁹Medido según la norma ISO/IEC 17629. Para 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.; ¹⁰El ciclo de trabajo se define como la cantidad máxima de páginas impresas/mes con imágenes. Este valor proporciona una evaluación de la robustez del producto comparado con otros dispositivos HP LaserJet o HP Color LaserJet, y permite que se instalen las impresoras e impresoras multifunción según las necesidades de los grupos o individuos que las usan.; ¹¹HP recomienda mantener el número de páginas impresas por mes dentro de este rango para obtener un rendimiento óptimo del dispositivo, con base en factores que incluyen los intervalos de sustitución de consumibles y la vida útil del producto durante un período de garantía ampliado.; ¹²HP SureSupply le avisa cuando su cartucho de impresión se está acabando y le ayuda a adquirir en línea o localmente a través de HP o de un distribuidor asociado. Sólo disponible con consumibles HP originales. Requiere acceso a Internet. Para saber más, visite <http://www.hp.com/go/SureSupply>.; ¹³No todos los sistemas operativos compatibles son compatibles con el software In-Box. Software de solución completa disponible solo para Windows 7 y posterior. Sistemas operativos Windows heredados (XP, Vista y servidores equivalentes) solo obtienen controladores de impresión y escaneado. Sistemas operativos Windows RT para tablets (de 32 bits y 64 bits) utilizan un controlador de impresión simplificado de HP integrado en el sistema operativo de RT. UNIX modelscripts están disponibles en <http://www.hp.com> (modelscripts son controladores de impresora para los sistemas operativos UNIX); Los sistemas Linux usan el software HPLIP en sistema operativo.



<http://www.hp.com/es>

El producto puede diferir de las imágenes que se muestran. © Copyright 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las garantías de los productos y servicios de HP son las indicadas en las declaraciones expresas de garantía que se incluyen con los mismos. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicas o editoriales que puedan existir en este documento.

Publicado en Europa, Oriente Medio y África 4AA5-6752ESE, Marzo 2015

