



Impresora HP LaserJet Managed a color E55040dn

Altas velocidades. Color brillante. La seguridad más exhaustiva¹

La velocidad y el color son la combinación perfecta para tu empresa.¹ De ahí que esta impresora de gran eficiencia energética y los cartuchos de tóner Originales HP con JetIntelligence se combinen para crear documentos con una gran calidad profesional siempre que los empleados los necesitan.



Impresora con seguridad dinámica habilitada. Para uso exclusivo con cartuchos que utilicen un chip original de HP. Es posible que no funcionen los cartuchos que no utilicen un chip de HP, y que los que funcionan en la actualidad no funcionen en el futuro. Obtenga más información en:

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

Obtenga más información en:

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



Low energy



Color touchscreen



Wireless direct



NFC

Rendimiento de alta velocidad que se adapta a la eficiencia energética

- Esta impresora se activa rápidamente e imprime la primera página de forma rápida: en tan solo 8,5 segundos.¹
- Acelera las tareas y ahorra papel. Imprime documentos a doble cara tan rápidamente como a una cara: hasta 40 ipm.²
- Esta impresora tiene un consumo energético muy reducido gracias a la tecnología del tóner y al sensor de soporte inteligente.³
- Equipa a tus empleados para que realicen las tareas más rápidamente con la pantalla táctil a color ajustable de 4,3 pulgadas (10,9 cm).

Su flota: simple, protegida y optimizada

- Centraliza el control de tu entorno de impresión con HP Web Jetadmin⁵ y mejora la eficacia de tu empresa.
- Protege los datos empresariales confidenciales con las soluciones de seguridad integradas y opcionales de HP JetAdvantage.⁴
- Protege aún más los datos almacenados en la impresora y en tránsito con las funciones de seguridad avanzadas opcionales.⁶
- Ofrece a los grupos de trabajo todo aquello que necesitan para conseguir el éxito. Desarrolla, implementa e incorpora fácilmente las soluciones de HP y de terceros.⁷

Imprima cada vez que el negocio lo exige

- Imprima fácilmente desde diferentes smartphones y tablets; generalmente no se necesita configuración ni aplicaciones.⁸

Más. Páginas, rendimiento y protección.

- Evita las frustrantes reimpressiones, el desperdicio de consumibles y las llamadas al servicio técnico con los cartuchos de tóner Originales HP.
- Cuente con calidad profesional a altas velocidades: el tóner HP ColorSphere 3 funciona mejor con su impresora HP.
- Ayude a asegurar la auténtica calidad de HP por la que paga con la tecnología de autenticación cartuchos y antifraude.
- Invierte menos tiempo en cambiar el tóner y más en tu empresa. Elige cartuchos de tóner de alta capacidad.

Descripción del producto

Impresora HP LaserJet Managed a color E55040dn

1. Bandeja de salida de 250 hojas
2. Puerta delantera acceso a cartucho de tóner
3. Impresión automática a dos caras integrada
4. Bandeja 2 de 550 hojas con guías de bandejas de papel de bloqueo
5. Pantalla táctil en color de 4,3 pulgadas (10,9 cm)
6. Bolsillo de integración de hardware
7. Puerto USB de fácil acceso
8. Puerta derecha (acceso al fusor y a la ruta de impresión)
9. Bandeja 1 multiuso de 100 hojas
10. Puerto de red Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000 Base-TX
11. Puerto impresión USB 2.0 alta velocidad
12. Puerto USB 2.0 de alta velocidad integrado para soluciones opcionales



Accesorios, suministros y soporte

Consumibles	B5L36A Kit de fusor de 220V HP Color LaserJet B5L36A (Rendimiento medio de 150 000 páginas)
	B5L37A Unidad de colección de tóner HP Color LaserJet B5L37A (Rendimiento medio 54 000 páginas)
	W9060MCCartucho de tóner negro HP Managed LaserJet (15 000 páginas) cartucho de tóner cian HP Managed LaserJet W9061MC (12 200 páginas) cartucho de tóner amarillo HP Managed LaserJet W9062MC (12 200 páginas) cartucho de tóner magenta HP Managed LaserJet W9063MC (12 200 páginas)
Accesorios	3JN69A Accesorio HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/inalámbrico
	B5L28A Puertos USB internos HP
	B5L29A Disco duro seguro HP de gran rendimiento
	B5L34A Bandeja de soportes de 550 hojas HP Color LaserJet
	B5L51A Armario con ruedas para impresora HP Color LaserJet
	G6W84A DIM DDR3 HP de 1 GB y 90 patillas
	J8030A Accesorio NFC/Wireless HP Jetdirect 3000w
	J8031A Servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw
Servicio y soporte	U8HS2E Servicio de asistencia HP de 3 años al siguiente día laborable con retención de soporte defectuoso para Color LaserJet M553 E55040 Managed
	U8HS3E Servicio de asistencia HP de 4 años al siguiente día laborable con retención de soporte defectuoso para Color LaserJet M553 E55040 Managed
	U8HS4E Servicio de asistencia HP de 5 años al siguiente día laborable con retención de soporte defectuoso para Color LaserJet M553 E55040 Managed
	U8HS5PE Servicio postgarantía HP de 1 año al siguiente día laborable con retención de soporte defectuoso para Color LaserJet M553 E55040 Managed
	U8HS6PE Servicio postgarantía HP de 2 años al siguiente día laborable con retención de soporte defectuoso para Color LaserJet M553 E55040 Managed
	U9JT2E Servicio de instalación HP con configuración de red para impresora de grupo de trabajo

Especificaciones técnicas

Modelo	Impresora HP LaserJet Managed a color E55040dn
Nº de producto	3GX99A
Funciones	Impresión
Panel de control	Pantalla táctil de 4,3 pulgadas (10,92 cm) con gráficos en color
Imprimir	
Tecnología de impresión	Láser
Velocidad de impresión ¹	Negro (A4, normal): Hasta 38 ppm; Color (A4, normal): Hasta 38 ppm; Negro (A4, a doble cara): Hasta 38 ipm; Color (A4, a doble cara): Hasta 38 ipm;
Impresión de primera página ²	Negro (A4, listo): En solo 6 segundos; Color (A4, listo): En sólo 7 segundos; Negro (A4, suspensión): En sólo 9 segundos; Color (A4, suspensión): En sólo 9 segundos;
Resolución de impresión	Negro (óptimo): HP ImageREt 3600; Color (óptimo): HP ImageREt 3600; Tecnología: HP ImageREt 3600, Pantone Calibrated;
Ciclo mensual de trabajo ³	Hasta 120,000 páginas A4; Volumen de páginas mensual recomendado⁴: De 2.000 a 15.000
Funciones del software inteligente de la impresora	Vista previa de impresión, impresión a doble cara, impresión de varias páginas por hoja (2, 4, 6, 9 y 16), intercalación, marcas de agua, almacenamiento de trabajos de impresión, USB de fácil acceso, HP Easy Color
Lenguajes de impresión estándar	HP PCL 6; HP PCL 5c; Emulación HP PostScript nivel 3, impresión PDF nativa (v1.7) y URF (AirPrint)
Fuentes y tipos de letra	105 fuentes TrueType internas escalables en HP PCL y 92 fuentes escalables internas en emulación de nivel 3 HP Postscript (símbolo de euro integrado); 1 Fuentes Unicode internas (Andale Mono WorldType); 2 Fuentes Windows Vista 8 internas (Calibri y Cambria); Existen soluciones disponibles con fuentes adicionales mediante tarjetas de memoria flash de terceros; Fuentes HP LaserJet y emulación IPDS disponibles en http://www.hp.com/go/laserjetfonts
Área de impresión	Márgenes de impresión Superior: Imagen 2 mm absoluta/5 mm asegurada, Inferior: Imagen 2 mm absoluta/5 mm asegurada, Izquierdo: Imagen 2 mm absoluta/5 mm asegurada, Derecho: Imagen 2 mm absoluta/5 mm asegurada;
Impresión a doble cara	Automática (estándar)
Velocidad del procesador	1,2 GHz
Conectividad	
Estándar	1 dispositivo USB 2.0 de alta velocidad; 2 hosts USB 2.0 de alta velocidad; 1 puerto de red Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000 Base-TX; Bolsillo de integración de hardware
Opcional	Servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw J8031A, accesorio HP Jetdirect 3000w NFC/Wi-Fi Direct J8030A, accesorio HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wi-Fi Direct 3JN69A
Capacidad de impresión móvil ⁵	HP ePrint; Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; Certificación Mopria™; Admite itinerancia para una impresión fácil
Protocolos de red admitidos	Mediante una solución de redes integrada: TCP/IP, IPv4 e IPv6; Impresión: modo directo TCP-IP puerto 9100, LPD (solo cola sin procesar), impresión de servicios web, IPP 2.0, Apple AirPrint™, HP ePrint, impresión FTP, Google Cloud Print; DETECCIÓN: SLP, Bonjour, detección de servicios web; CONFIGURACIÓN IP: IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, Manual, Config. TFTP, ARP-Ping), IPv6 (enlace local sin estado y a través de enrutador, con estado completo a través de DHCPv6); Gestión: SNMPv2/v3, HTTP/HTTPS, Telnet, config. TFTP, descarga FTP FW, registro del sistema; Seguridad: SNMPv3, gestión de cert. SSL, cortafuegos, ACL, 802.1x
Capacidades de red	A través del servidor de impresión integrado HP Jetdirect Ethernet (estándar), admite: 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T; Compatibilidad 802.3az (EEE) en Fast Ethernet y Gigabit Ethernet; IPsec (estándar)
Disco duro	Opcional, 500 GB (con accesorio B5L29A)
Memoria	Estándar: 1 GB ;Máximo: 2 GB
Gestión de soportes	
Número de bandejas de papel	Estándar: 2 ;Máximo: 5
Tipos de soportes	Papel (normal, liviano, bond, reciclado, gramaje medio, alto gramaje, brillante de gramaje medio, brillante de alto gramaje, gramaje muy alto, brillante de gramaje muy alto, cartulina, tarjeta brillante) transparencia en color, etiquetas, membrete, sobre, película preimpresa, preperforada, en color, rugosa, opaca, definido por el usuario
Tamaño de soporte	Personalizado (métrica): Bandeja 1: 76 x 127 a 216 x 356 mm; Bandeja 2: de 102 x 148 a 216 x 297 mm; 3+ bandejas opcionales: De 102 x 148 a 216 x 356 mm Compatible (métrica): Bandeja 1: A4, RA4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6, 16K, sobres (B5, C5 ISO, C6, DL ISO); Personalizado: de 76 x 127 a 216 x 356 mm; Bandeja 2: A4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6, 16K; Personalizado: de 102 x 148 a 216 x 297 mm; Bandejas opcionales 3+: A4, RA4, A5, B5 (JIS), 16K; Personalizado: de 102 x 148 a 216 x 356 mm

Modelo	Impresora HP LaserJet Managed a color E55040dn
Nº de producto	3GX99A
Gestión de soportes	Entrada estándar: Bandeja multiuso de 100 hojas, bandeja 2 de entrada de 550 hojas Salida estándar: Bandeja de salida de 250 hojas Entrada opcional: Bandeja 3 de entrada de soporte de 550 hojas, bandeja 4 de entrada de soporte de 550 hojas, bandeja 5 de entrada de soporte de 550 hojas
Gramaje de soportes	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); Bandejas 3+ opcionales: de 60 a 220 g/m ² (papel normal), de 105 a 220 g/m ² (papel brillante); Duplexor automático: de 60 a 163 g/m ²
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 2.300 hojas
Capacidad de salida	Estándar: Hasta 250 hojas Sobres: Hasta 10 sobres Transparencias: Hasta 100 hojas Máximo: Hasta 250 hojas
Sistemas operativos compatibles⁶	SO Windows Client (32/64 bits): Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 Starter Edition SP1, UPD Windows 7 Ultimate; Sistemas operativos móviles: iOS, Android; Apple® macOS High Sierra v10.13, Apple® macOS Mojave v10.14, Mac: Apple® macOS Catalina v10.15; Controlador de impresión específico PCL6; para obtener más información sobre los sistemas operativos compatibles, consulta http://www.support.hp.com , introduce el nombre del producto para realizar la búsqueda, haz clic en Guía de usuario e introduce el nombre del producto para buscar la guía de usuario, busca la guía de usuario de (nombre de producto) y, a continuación, busca la sección de sistemas operativos compatibles; Controladores de impresión UPD PCL6/PS; para obtener más información sobre los sistemas operativos compatibles, consulta http://www.support.hp.com , introduce el nombre del producto para realizar la búsqueda, haz clic en Guía de usuario e introduce el nombre del producto para buscar la guía de usuario, busca la guía de usuario de (nombre de producto) y, a continuación, busca la sección de sistemas operativos compatibles; Controladores de impresión UPD PCL6/PS, sistemas operativos compatibles: para obtener más información sobre los sistemas operativos compatibles, consulta http://www.hp.com/go/upd .
Sistemas operativos de red compatibles	Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (versiones de funciones 1, 2 y 3), Citrix en Windows Server 2003/2003 R2, Citrix en Windows Server 2008/2008 R2/2008 R2 SP1, Citrix en Windows Server 2012/2012 R2, Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (además del paquete de funciones 2 y 3) para Windows Server 2008 Terminal Services de 32/64 bits, Citrix XenApp 6.0/6.5 (para Windows Server 2008 R2 Terminal Services, de 32/64 bits), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5 (para Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services, de 32/64 bits), Citrix XenApp 7.5 (para Windows Server 2012 y 2012 R2 Terminal Services, de 64 bits), Citrix XenDesktop 5.6 (para Windows Server 2008 R2 Terminal Services, de 32/64 bits), Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5 (para Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services, de 32/64 bits), Citrix XenDesktop 7.0/7.5 (para Windows Server 2012 y 2012 R2 Terminal Services, de 64 bits), Novell NetWare 6.5/SP8 Clientes Novell http://www.novell.com/iprint , Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 para Linux, Servidores Novell http://www.novell.com/iprint , Windows Server 2003/2003 R2 de 32/64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (además de Clúster y Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 de 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (además de Clúster y Terminal Services), Windows Server 2008 de 32/64 bits (SP2) Standard/Enterprise (además de Clúster y Terminal Services), Windows Server 2008 R2 de 64 bits (SP1) Standard/Enterprise (además de Clúster y Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 de 32/64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (además de Clúster y Terminal Services), Windows Server 2012/2012 R2 de 64 bits Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (además de Clúster y Terminal Services), Windows Server 2016 de 64 bits Standard/Essential/Datacenter (además de Clúster y Terminal Services)
Requisitos mínimos del sistema	Windows: 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet, puerto USB, navegador web; Para obtener información sobre los requisitos de hardware adicionales del SO, consulta http://www.microsoft.com . Mac: 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet o puerto USB; Para obtener información sobre los requisitos de hardware adicionales del SO, consulta http://www.apple.com .
Software incluido	No se incluyen soluciones de software en la caja, disponibles solo en http://hp.com , http://123.hp.com
Gestión de seguridad	Gestión de identidad: autenticación Kerberos, autenticación LDAP, códigos PIN de 1000 usuarios, soluciones opcionales de autenticación avanzada de HP y de terceros (p. ej., lectores de distintivos); Red: IPsec/cortafuegos con certificado, clave previamente compartida, autenticación Kerberos, compatible con el complemento de configuración WJA-10 IPsec, autenticación 802.1X (EAP-PEAP; EAP-TLS), SNMPv3, HTTPS, certificados, lista de control de acceso; Datos: cifrado de almacenamiento, PDF y correo electrónico cifrados (utiliza bibliotecas criptográficas validadas FIPS 140 de Microsoft), borrado seguro, SSL/TLS (HTTPS), credenciales cifradas; Dispositivo: ranura de bloqueo de seguridad, desactivación de puerto USB, bolsillo de integración de hardware para soluciones de seguridad, detección de intrusiones con la tecnología de seguridad Red Balloon (supervisa ataques en el dispositivo de forma constante), arranque seguro de HP Sure Start (comprobación de la integridad de la BIOS con función de recuperación automática), listas blancas (únicamente carga código legítimo conocido: DLL, EXE, etc.); Gestión de seguridad: compatible con HP JetAdvantage Security Manager, mensajes del registro del sistema de seguridad del dispositivo procesados y accesibles en las herramientas SIEM como Arcsight y Splunk
Gestión de impresoras	Sí
Dimensiones y peso	
Dimensiones de la impresora (An x P x Al)	Mínimos: 458 x 479 x 427 mm; Máximo: 699 x 479 x 427 mm
Dimensiones del embalaje (An x P x Al)	600 x 500 x 598 mm
Peso de la impresora	24 kg
Peso del embalaje	31,6 kg
Entorno operativo	Temperatura: De 10 a 32,5 °C Humedad: de 30 a 70% HR
Condiciones de almacenamiento	Temperatura: De -20 a 40°C Humedad: de 10 a 90% de HR
Acústica⁷	Emisiones de potencia acústica: 6,5 B(A) Emisiones de presión acústica: 51 dB (A)
Alimentación⁸	Requisitos: Voltaje de entrada: de 200 a 240 VCA, 50 Hz (sin doble voltaje, el producto varía según el número de pieza con identificador de código de opción); Consumo: 617 vatios (impresión activa), 33,7 vatios (preparada), 3,95 vatios (suspensión), 1 vatio (apagado automático/wake on LAN), 0,1 vatios (apagado automático/encendido manual), 0,1 vatios (apagado manual); Consumo eléctrico típico (TEC): Blue Angel: 1,86 kWh/semana; Energy Star 3.0: 0,388 kWh/semana; Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación interna (integrada);
Tecnología con funciones de ahorro de energía	Tecnología HP Auto-On/Auto-Off; Tecnología Instant-on
Certificaciones	CISPR 22:2008 (Internacional) - Clase A, CISPR 32:2012 (Internacional) - Clase A, EN 55032: 2012 (UE): Clase A, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 55024:2010, Directiva EMC 2014/30/EU. Otras certificaciones EMC según se requiera en cada país. Calificación ENERGY STAR®; EPEAT® Silver Certificado para Blue Angel Sí, Blue Angel DE-UZ 205: solo garantizado al utilizar consumibles Originales HP
País/región de origen	Fabricado en Japón
Contenido de la caja	Impresora HP LaserJet Managed a color E55040dn; Cuatro cartuchos de tóner HP LaserJet previamente instalados (rendimiento de 6000 páginas en negro y 5000 páginas en color); Unidad de recogida de tóner; Documentación en la caja; Cable de alimentación; Bandeja 1 multiuso de 100 hojas; bandeja 2 de entrada de 550 hojas
Garantía	Garantía de un año in situ al siguiente día laborable. Las opciones de garantía y soporte varían según el producto, el país y los requisitos legales. Visite http://www.hp.com/support , para informarse sobre las opciones de soporte y servicio de HP premiados en su región.

Notas al pie

- ¹ Medido conforme a la norma ISO/IEC 17629. Para obtener más información, consulta 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.
- ² Medido conforme a la norma ISO/IEC 24734 y sin incluir el primer juego de documentos de prueba. Para obtener más información, consulta 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.
- ³ Basado en pruebas de HP utilizando el método de consumo eléctrico típico (TEC) del programa ENERGY STAR®, o según los datos obtenidos de energystar.gov en comparación con las impresoras láser a color de una sola función de la competencia con velocidades de impresión comprendidas entre 31 y 44 páginas por minuto (ppm) en noviembre de 2014. Los resultados reales pueden variar.
- ⁴ Algunas soluciones pueden requerir una descarga o compra adicional. Más información en <http://www.hp.com/go/printingsolutions>.
- ⁵ Se 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>.
- ⁶ El uso del accesorio del módulo de la plataforma de confianza de HP opcional puede requerir una actualización de firmware.
- ⁷ Las soluciones implementadas a través del bolsillo de integración de hardware (HIP) pueden requerir una compra adicional.
- ⁸ La impresión local requiere que el dispositivo móvil y la impresora estén en la misma red o tengan una conexión inalámbrica directa. El rendimiento inalámbrico depende del entorno físico y de la distancia desde el punto de acceso. El funcionamiento inalámbrico solo es compatible con operaciones de 2,4 GHz. La impresión remota requiere la conexión a Internet a una impresora conectada a la web de HP. Es posible que también sea necesaria una aplicación o software, así como un registro de cuenta en HP ePrint. La banda ancha inalámbrica requiere un contrato de servicio para dispositivos móviles por separado. Ponte en contacto con tu proveedor de servicios para obtener más información sobre la disponibilidad y el área de cobertura. Para obtener más información, consulta hp.com/go/mobileprinting.

Especificaciones técnicas renunciadas

- ¹ Medido 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 en función de la configuración del sistema, el programa de software, el controlador y la complejidad del documento.
- ² Medido según la norma ISO/IEC 17629. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.es/desktopjet>. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento.
- ³ El 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 multifuncionales según las necesidades de los grupos o individuos conectados.
- ⁴ HP recomienda que el número mensual de páginas impresas se encuentre dentro del intervalo establecido para un funcionamiento óptimo del dispositivo. Esta recomendación se basa en factores que incluyen los intervalos de sustitución de consumibles y la vida útil del producto durante un periodo de garantía ampliado.
- ⁵ Para activar HP Roam, es posible que algunos dispositivos necesiten actualizar el firmware y un accesorio opcional para que sea compatible con las funciones de señalización de Bluetooth® de baja energía (BLE). El cliente puede comprar el accesorio BLE/NFC/Wi-Fi HP Jetdirect 3100w o el RadBeacon USB.
- ⁶ No todos los sistemas operativos compatibles son compatibles con el software Inbox. La solución completa de software solo se encuentra disponible para Windows 7 y versiones posteriores. Los sistemas operativos Windows heredados (XP, Vista y servidores equivalentes) solo obtienen controladores de impresión y escaneado. El SO Windows RT para Tablets (32 y 64 bits) utiliza un controlador de impresión simplificado de HP integrado en el SO RT. Los modelscripts de UNIX se encuentran disponibles en <http://www.hp.com> (los modelscripts son los controladores de impresión para los sistemas operativos UNIX); Los sistemas Linux utilizan el software HPLIP integrado en el sistema operativo.
- ⁷ Los valores acústicos están sujetos a cambios. Visita <http://www.hp.com/support> para obtener información actualizada. Configuración probada: modelo básico, impresión a una cara, papel A4 con un promedio de 38 ppm.
- ⁸ Los requisitos de alimentación dependen del país/región en los que se venda la impresora. No conviertas los voltajes de funcionamiento; podrías ocasionar daños en la impresora e invalidar la garantía del producto. El consumo de energía en el modo de apagado automático depende de la capacidad de los conmutadores de red del cliente, la configuración de usuario y la actividad de la red. La alimentación del modo de apagado puede variar mientras se comprueban los paquetes de red para los trabajos de impresión.



www.blauer-engel.de/uz205



Windows 10

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

El producto puede diferir con respecto a las imágenes mostradas. © Copyright 2019 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Publicado en Europa, Oriente Medio y África 4AA7-7066, Marzo 2020

