

HP Color LaserJet Enterprise serie M553



Altas velocidades. Color brillante.

Velocidad y color son el par perfecto para su empresa. Es por eso que esta impresora de eficiencia energética y los cartuchos de tóner originales de HP con JetIntelligence se combinan para producir vibrantes documentos profesionales cuando los empleados los necesitan.



Low energy



Color touchscreen



Wireless direct



NFC



HP JetAdvantage compatible

Obtenga resultados de alta velocidad 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 40 ipm.²
- Esta impresora utiliza excepcionalmente bajas cantidades de energía, gracias a la tecnología de tóner y detección de soporte inteligente.³
- Equipe a sus empleados para que hagan sus tareas más rápidamente con la pantalla táctil en color ajustable de 10,9 cm (4,3 pulgadas).
- 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 sensibles con características integradas u opcionales que incluyen soluciones de seguridad HP JetAdvantage.⁵
- Desarrolle, implemente y añada fácilmente en HP y soluciones de otros fabricantes. Elija la ampliación de memoria opcional de 1 GB.⁶

Imprima cada vez que el negocio lo exige.

- Habilite la impresión Wi-Fi Direct en la oficina desde dispositivos móviles y sin necesidad de acceder a la red.⁷
- Imprima con tan solo un toque de su dispositivo móvil habilitado para NFC en esta impresora: sin necesidad de acceder a la red.⁸
- Imprima fácilmente desde una gran variedad de móviles y tablets, generalmente sin necesidad de configuración ni aplicaciones.⁹

Obtenga más páginas, rendimiento y protección.

- Los cartuchos de tóner Originales HP con JetIntelligence ofrecen más páginas por cartucho que sus predecesores.¹⁰
- 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 para con la tecnología de autenticación cartuchos y antifraude.
- Imprima de forma instantánea con cartuchos previamente instalados. Sustitúyalos por cartuchos de alta capacidad opcionales.¹¹

Descripción del producto

Imagen de HP Color LaserJet Enterprise M553x:

1. Panel de control VGA 10,9 cm (4,3 pulgadas) en color que se inclina para facilitar la visión
2. Botón de inicio (vuelve a la pantalla de inicio)
3. Bolsillo de integración del hardware (HIP) para la integración de soluciones
4. Puerto USB de fácil acceso para imprimir archivos directamente
5. Puerta derecha (acceso al fusor y la ruta de papel)
6. Interruptor conveniente delantero de encendido y apagado
7. Bandeja multiuso de 100 hojas
8. Acceso de puerta delantera a los cartuchos de tóner originales de HP con JetIntelligence
9. Puerta inferior derecha (para acceder a la ruta de papel)
10. Dos bandejas de entrada de 550 hojas para lograr una capacidad total de 1200 hojas
11. Bandeja salida de 250 hojas
12. Impresión directa inalámbrica/NFC touch-to-print
13. Impresión automática a dos caras integrada
14. 1 GB de memoria y un procesador de 1,2 GHz
15. Puerto de acceso para bloqueo de tipo Kensington opcional
16. Servidor de impresión incorporado Ethernet Gigabit HP Jetdirect
17. Puerto impresión USB 2.0 alta velocidad
18. Puerto USB 2.0 de alta velocidad (para conectar dispositivos de otros fabricantes)



Resumen de la serie



Modelo	HP Color LaserJet Enterprise M553n	HP Color LaserJet Enterprise M553dn	HP Color LaserJet Enterprise M553x
Nº de producto	B5L24A	B5L25A	B5L26A
Velocidad de impresión en páginas por minuto (ppm), A4/carta	38/40 ppm		
Bandeja multipropósito de 100 hojas, bandeja de papel de 550 hojas 2	Sí		
Bandeja de entrada 3 de 550 hojas	Opcional		Sí
2 bandejas de entrada de 550 hojas 4 y 5	Opcional		
Armario para la impresora	Opcional		
Panel de control	Pantalla a color de 4 líneas con teclado		Pantalla táctil en color de 10,9 cm (4,3 pulgadas)
Unidad de disco duro	Opcional		
Memoria (estándar/máximo)	1 GB/2 GB		
Bolsillo de integración de hardware (HIP)	No disponible		Sí
Impresión automática de doble cara	No disponible		Sí
Impresión directa inalámbrica y toque para imprimir NFC	Opcional		Sí
Con certificación ENERGY STAR®/en conformidad con Blue Angel	No disponible		Sí

Accesorios, suministros y soporte

Consumibles	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 (5000 páginas)
	CF361X Cartucho de tóner original LaserJet HP 508X cian de alta capacidad (9500 páginas)
	CF362A Cartucho de tóner original LaserJet HP 508A amarillo (5000 páginas)
	CF362X Cartucho de tóner original LaserJet HP 508X amarillo de alta capacidad (9500 páginas)
	CF363A Cartucho de tóner original LaserJet HP 508A magenta (5000 páginas)
	CF363X Cartucho de tóner original LaserJet HP 508X magenta de alta capacidad (9500 páginas)
	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)	
Accesorios	F5S62A Accesorio de módulo de plataforma de confianza HP
	G6W84A DIM DDR3 HP de 1 GB y 90 patillas
	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
	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
	U8CHOE 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 M553n	HP Color LaserJet Enterprise M553dn	HP Color LaserJet Enterprise M553x
Nº de producto	B5L24A	B5L25A	B5L26A
Funciones	Impresión		
Panel de control	LCD en color de 4 líneas; 19 botones (Cancelar trabajo, flecha arriba y abajo, seleccionar, atrás, inicio, 12 teclas y ayudan); 3 luces de indicador LED (atención, listo, ocupado)		Pantalla táctil LCD de 10,9 cm con gráficos a 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;		
Resolución de impresión	Negro (óptimo): Hasta 1.200 x 1.200 ppp; HP ImageREt 3600 (mejor); Color (óptimo): Hasta 1.200 x 1.200 ppp; HP ImageREt 3600 (mejor); Tecnología: HP ImageREt 3600, Pantone Calibrated;		
Ciclo mensual de trabajo ³	Hasta 80 000 páginas A4; Volumen de páginas mensual recomendado ⁴ : De 2000 a 7500 páginas		
Funciones del software inteligente de la impresora	HP ePrint, Apple AirPrint™, con certificación Mopria, Open Extensibility Platform, FutureSmart Firmware, tecnología de encendido instantáneo, tecnología de encendido/apagado automático HP, USB de fácil acceso, impresión de doble cara, cartuchos JetIntelligence, ayuda en línea	HP ePrint, Apple AirPrint™, con certificación Mopria, Open Extensibility Platform, FutureSmart Firmware, tecnología de encendido instantáneo, tecnología de encendido/apagado automático HP, USB de fácil acceso, impresión de doble cara, cartuchos JetIntelligence, bolsillo de integración de hardware, ayuda en línea	HP ePrint, Apple AirPrint™, con certificación Mopria, Open Extensibility Platform, FutureSmart Firmware, tecnología de encendido instantáneo, tecnología de encendido/apagado automático HP, USB de fácil acceso, impresión de doble cara, cartuchos JetIntelligence, bolsillo de integración de hardware, impresión directa inalámbrica, transmisión de datos en proximidad, pantalla táctil a color, ayuda en línea
Lenguajes de impresión estándar	HP PCL 6, HP PCL 5c, emulación HP Postscript nivel 3, impresión PDF nativo (v 1.7)		
Fuentes y tipos de letra	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		
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; Área de impresión máxima:		
Impresión a doble cara	Manual (compatibilidad con el controlador suministrado)	Automática (estándar)	

Modelo	HP Color LaserJet Enterprise M553n	HP Color LaserJet Enterprise M553dn	HP Color LaserJet Enterprise M553x	
Nº de producto	B5L24A	B5L25A	B5L26A	
Velocidad del procesador	1,2 GHz			
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)	Servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw J8031A (disponibilidad tardía)		
Inalámbrico	Opcional, se activa con la compra de módulo de doble cara un accesorio de hardware	Sí, NFC Touch-to-Print integrado; Impresión Wi-Fi Direct		
Capacidad de impresión móvil⁵	HP ePrint; Apple AirPrint™; Certificación Mopria™	HP ePrint; Apple AirPrint™; Certificación Mopria™; NFC Touch-to-Print; Impresión Wi-Fi Direct		
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, SLIP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, modo directo IP, WS Print; Otros: NetWare NDS, Bindery, NDPS, ePrint			
Capacidades de red	Sí, a través del servidor de impresión integrado de HP Jetdirect Ethernet (estándar), admite: 10Base-T, 100Base-Tx y 1000Base-T; Compatibilidad 802.3az (EEE) en Fast Ethernet y Gigabit Ethernet; IPsec (estándar)			
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			
Memoria	Estándar: 1 GB; Máximo: 2 GB			
Gestión de soportes				
Número de bandejas de papel	Estándar: 2 ; Máximo: 5		Estándar: 3 ; Máximo: 5	
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 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, 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; 3+ bandejas opcionales: A4, RA4, A5, B5 (JIS); Personalizada: De 102 x 148 a 216 x 356 mm		Personalizado (métrica): Bandeja 1: 76 x 127 a 216 x 356 mm; Bandeja 2: de 102 x 148 a 216 x 297 mm; Bandeja 3: de 102 x 148 a 216 x 356 mm; 4+ 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, 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; 3+ bandejas opcionales: A4, RA4, A5, B5 (JIS); Personalizada: De 102 x 148 a 216 x 356 mm	

Modelo	HP Color LaserJet Enterprise M553n	HP Color LaserJet Enterprise M553dn	HP Color LaserJet Enterprise M553x
Nº de producto	B5L24A	B5L25A	B5L26A
Gestión de soportes	Entrada estándar: Bandeja multipropósito de 100 hojas, bandeja de papel de 550 hojas 2 Entrada opcional: Bandeja de entrada de soportes 3 de 550 hojas, bandeja de entrada de soportes 4 de 550 hojas, bandeja de entrada de soportes 5 de 550 hojas		Entrada estándar: Bandeja multiuso de 100 hojas, bandeja de entrada 2 de 550 hojas, bandeja de entrada de soportes 3 de 550 hojas Entrada opcional: Bandeja de entrada de soportes 4 de 550 hojas, bandeja de entrada de soportes 5 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 compatibles ⁶	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 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.); Mac OS (controladores de impresión HP disponibles desde HP.com y Apple Store): OS X 10.7 Lion, OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; 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		
Sistemas operativos de red compatibles	Sistema operativo Windows compatible con controlador In-Box: Windows Server 2008 R2 (64 bits) (SP1) Standard/Enterprise (+ servicios de Cluster y Terminal), Windows Server 2008 (32/64 bits) (SP2) Standard/Enterprise (+ servicios de Cluster y Terminal), Windows Server 2003/2003 R2 (32 bits) (SP1 /SP2) Standard/Enterprise (+ servicios de Cluster y Terminal); Sistemas operativos Windows compatibles con los controladores Universal Print Driver (UPD) o específicos de producto en HP.com: Windows Server 2012/2012 R2 (64 bits) Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ servicios de Cluster y Terminal), Windows Server 2008/2008 R2 (32/64 bits) (Service Pack 1 /SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ servicios de Cluster y Terminal), Windows Server 2003/2003 R2 (32/64 bits) (Service Pack 1 /SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ servicios de Cluster y Terminal); Citrix (en Windows Server 2003/2003 R2), Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 y 3), Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (más Feature Pack 2 y 3); Citrix (en Windows Server 2008/2008R2): Citrix XenApp 5.0 (más Feature Pack 2 y 3), 6.0/6.5/7.5 Citrix XenApp, Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5; Citrix (en Windows Server 2012/2012 R2): Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0/7.5; Servidores Novell (http://www.novell.com/iprint): Novell iPrint dispositivo v1.0, Novell Open Enterprise Server 11 /SP1, Novell Open Enterprise Server 2 para Linux, NetWare 6.5 /SP8; Novell (http://www.novell.com/iprint): Se recomienda Windows 8 (32 bits/64 bits) v5.86+, se recomienda 8,1 v5.94+ se recomienda Windows 7 (32/64 bits) v5.82+, se recomienda Windows Vista (32/64 bits) v5.82+, Windows XP / SP3 (solo 32 bits) recomendado v5.82+		
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 (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 (redirecciona los usuarios a HP.com o OS App Store para que obtengan el software LaserJet)		
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)		
Dimensiones y peso			
Dimensiones de la impresora (An x P x Al)	Mínimos 458 x 479 x 399 mm; Máximo: 699 x 479 x 399 mm;		Mínimos 458 x 479 x 581 mm; Máximo: 699 x 479 x 581 mm;
Dimensiones del embalaje (An x P x Al)	600 x 500 x 598 mm		750 x 600 x 598 mm
Peso de la impresora	27 kg	27,5 kg	33,4 kg
Peso del embalaje	30,8 kg	31,3 kg	38,6 kg
Entorno operativo	Temperatura: 15 a 30 °C; Humedad: HR del 30 al 70%		
Condiciones de almacenamiento	Temperatura: de 0 a 35 °C; Humedad: HR de 10 a 90%		
Acústica ⁷	Emisiones de potencia acústica: 6,5 B(A); Emisiones de presión acústica: 51 dB (A)		
Alimentación ⁸	Requisitos: Input voltage: 100 to 127 VAC, 60 Hz, Input voltage: 200 to 240 VAC, 50 Hz (Not dual voltage, product varies by part number with # Option code identifier). Not dual voltage, power supply varies by part number with # Option code identifier. 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): 1,98 kWh/semana (Energy Star), 1,86 kWh/semana (Blue Angel); Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación incorporada;	Requisitos: Input voltage: 100 to 127 VAC, 60 Hz, Input voltage: 200 to 240 VAC, 50 Hz (Not dual voltage, product varies by part number with # Option code identifier). Not dual voltage, power supply varies by part number with # Option code identifier. 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 incorporada;	Requisitos: Input voltage: 100 to 127 VAC, 60 Hz, Input voltage: 200 to 240 VAC, 50 Hz (Not dual voltage, product varies by part number with # Option code identifier). Not dual voltage, power supply varies by part number with # Option code identifier. 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 incorporada;
Tecnología con funciones de ahorro de energía	Tecnología HP Auto-On/Auto-Off; Tecnología Instant-on		
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 CECP	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®, EPEAT® Silver; CECP;	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®, EPEAT® Silver; CECP;
Certificado para Blue Angel	No; Consulte el documento ECI	Sí, Blue Angel DE-UZ 205: solo garantizado al utilizar consumibles Originales HP	
País/región de origen	Fabricado en China		
Contenido de la caja ⁹	Impresora HP Color LaserJet Enterprise M553n; 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	Impresora HP Color LaserJet Enterprise M553dn; 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	Impresora HP Color LaserJet Enterprise M553x; 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 de 100 hojas 1, bandeja de entrada de 550 hojas 2, bandeja de entrada de 550 hojas 3
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.	Garantía de un año in situ	

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.
- ²Velocidad de impresión medida según la norma ISO/IEC 24734 y no incluye 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.
- 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.
- ⁷Disponible solo en algunos países europeos. De serie solo en la impresora HP LaserJet Enterprise M553x. La función está disponible sin coste alguno y requiere que la impresora esté conectada a Internet con los servicios web habilitados. Para obtener más información, visite <http://www.hpjetadvantage.com>.
- ⁸La función Touch-to-print solo es estándar en la impresora HP LaserJet Enterprise M553x. El dispositivo móvil debe ser compatible con la impresión habilitada para comunicación de campo cercano (NFC). Para obtener más información, consulte <http://www.hp.es/impresion-movil>.
- ⁹La 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 que la impresora HP con conexión web esté conectada a Internet. Es posible que también sea necesaria una aplicación o software y el registro de una cuenta en HP ePrint. La banda ancha inalámbrica requiere un contrato de servicio para dispositivos móviles que se adquiere por separado. Póngase en contacto con el proveedor de servicios para obtener información sobre la disponibilidad y área de cobertura de su zona. Visite hp.es/impresion-movil para obtener información adicional. Algunas de las funciones requieren la compra de un accesorio opcional.
- ¹⁰La declaración de un mayor número de páginas en comparación con los cartuchos predecesores se basa en la comparación de rendimiento por página de los cartuchos de tóner LaserJet HP 507A/X negro, los cartuchos de tóner LaserJet HP 508A/X negro, los cartuchos de tóner LaserJet HP 507X cian, magenta y amarillo, y los cartuchos de tóner LaserJet HP 508X cian, magenta y amarillo. La declaración no se aplica a los cartuchos de tóner LaserJet HP 508A cian, magenta y amarillo. Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- ¹¹Cartuchos de tóner LaserJet Originales HP 508X de alta capacidad no incluidos; se venden por separado.
- ¹²Un dispositivo compatible con las emisiones de FCC clase A se adapta a los niveles (superiores) menos exigentes que las emisiones permitidas por la FCC, para un funcionamiento del producto en un entorno comercial. Un dispositivo FCC clase A no se puede marcar para su uso en un entorno residencial y un dispositivo FCC clase A no se debe adquirir para su uso en un entorno residencial debido al riesgo en aumento de interferencias en las comunicaciones de radio.

Especificaciones técnicas renunciadas

- ¹Medido conforme a la norma ISO/IEC 24734, sin incluir el primer juego de documentos de prueba. Para obtener más información, visite <http://www.hp.es/deskjet>. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento.
- ²Medido conforme a la norma ISO/IEC 17629. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.es/deskjet>. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento.
- ³El ciclo de trabajo se define como el número máximo de páginas impresas con imágenes al mes. Este valor proporciona una comparación de la solidez del producto en relación con otros dispositivos HP LaserJet o HP LaserJet a color y permite la implementación correspondiente de impresoras e impresoras multifunción para satisfacer las demandas de las personas o grupos conectados.
- ⁴HP recomienda que el número de páginas impresas al mes se encuentre dentro del rango indicado para un rendimiento óptimo del dispositivo, basándose en factores entre los que se incluyen los intervalos de sustitución de consumibles y la vida del dispositivo con un amplio periodo de garantía.
- ⁵Puede requerir una actualización de firmware por motivos de compatibilidad. Descárguela en <http://www.hp.com/go/support>.
- ⁶No 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.
- ⁷Los valores acústicos están sujetos a cambios. Visite <http://www.hp.com/support> para obtener información actualizada. Configuración probada: modelo base, impresión a una cara y papel A4 con un promedio de 38 ppm.
- ⁸Los requisitos de alimentación dependen del país o región en los que se venda 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 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 de los trabajos de impresión.
- ⁹Rendimiento del cartucho de tóner establecido conforme a los estándares de prueba de la norma ISO/IEC. El rendimiento real y el coste varían considerablemente según las imágenes impresas, la cantidad de páginas en color y otros factores.



www.blauer-engel.de/uz205



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

El producto puede diferir con respecto a las imágenes mostradas. © Copyright 2018 HP Development Company, L.P. La información aquí contenida 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 4AA5-6746, Abril 2021

