HP LaserJet Managed MFP de la serie E826dn



Potente. Flexible. Segura.

El cambio es la única constante en los negocios. Transforme su empresa con una impresora que puede actualizarse con el tiempo para ampliar sus capacidades. Con las impresoras más seguras de HP², usted se mantiene seguro y simplifica la gestión de las flotas para los ocupados profesionales de TI.



Logre la máxima productividad.

- Enfrente cualquier desafío con nuestra potente CPU. Maximice su productividad y aumente su rendimiento total de impresión mediante la copia, el escaneo y la impresión de documentos de todos los tamaños prácticamente a toda velocidad.
- Recupere el tiempo con velocidades de impresión de hasta 70 ppm líderes del sector⁶
- Permita que los flujos de trabajo lleguen a toda su flota con facilidad gracias a una experiencia de usuario constante e íconos intuitivos similares a los de una tablet en la pantalla táctil de color de 10,1".
- Mantenga la productividad y permanezca actualizado con las funciones más recientes para toda su flota con el firmware de FutureSmart HP actualizable¹

Soluciones personalizadas creadas para durar.

- Facilite su día a día personalizando su experiencia de impresión con aplicaciones HP Workpath conectadas a la nube que le permiten acceder a contenido dirigido e integrar flujos en papel y digitales.⁷
- Libere su creatividad y combine sus dispositivos con la decoración de cualquier oficina con diseños modernos y la opción de cinco paneles coloridos personalizables.
- Proporcione a su equipo lo que necesita para alcanzar el éxito con la Plataforma de extensibilidad abierta HP que contienen cientos de soluciones de HP y de terceros, además de ofrecer compatibilidad con lectores de tarjetas.

Siempre en guardia con HP Wolf Security.4

- Con HP Sure Start funcionando siempre en segundo plano, el código operativo (BIOS) se verifica automáticamente durante el encendido y se autorrepara en caso de que esté comprometido.
- Se inspeccionan las conexiones de la red saliente de la impresora para detener solicitudes sospechosas e impedir el malware. De esta forma, podrá mantenerse conectado y sin riesgos.
- La detección de intrusiones en tiempo de ejecución está siempre en guardia. La certificación Common Criteria³ monitorea de forma continua la actividad de la memoria para detectar y detener ataques en tiempo real.
- HP Memory Shield™ es un recurso de seguridad incorporado que ayuda a prevenir una amplia variedad de ataques de malware capaces de redirigir el flujo de ejecución de un programa.

Mejor impresión para mejorar el planeta.

- El empaque de fibra de este producto, incluida la caja externa y el material de protección interno de fibra, proviene 100 % de fuentes sustentables, lo que significa que está hecho de contenido reciclado y certificado.⁸
- Nuestros dispositivos se fabrican pensando en el planeta con impresión con consumo eficiente de energía y cartuchos de tóner hechos con más del 57 % de plástico reciclado. Impresión que pone al planeta en primer lugar.
- Nuestros diseños con consumo eficiente de energía cumplen con los rigurosos criterios de EPEAT Gold, Energy Star y Blue Angel.
- Con fórmulas que cumplen con las normas actuales de calidad del aire interior, nuestro tóner de fusión ultrabaja es eficiente tanto para la impresión como para el planeta.

Descripción del producto

- 1. Acoplamiento de integración de hardware (para conectar accesorios y dispositivos de terceros)¹
- 2. El escáner de superficie plana admite hojas de hasta 11x17" (297 x 432 mm)
- 3. Bandeja salida de 500 hojas
- 4. Impresión automática a doble cara
- 5. Puerto USB de fácil acceso²
- 6. Acceso de puerta delantera a cartucho de tóner
- 7. Disco duro seguro HP de alto rendimiento
- 8. Ranura para candado de seguridad con cable
- 9. Puerto host USB SuperSpeed 3.0
- 10. Puerto host USB 2.0 de alta velocidad
- 11. Puerto Ethernet Gigabit
- 12. Puerto para dispositivos USB SuperSpeed 3.0
- 13. La bandeja 3 para 520 hojas admite tamaños de soporte de hasta SRA3 (12 x 18")
- 14. El AAD de doble cara para 200 hojas admite tamaños de soporte de hasta A3 (11 x 17")³
- 15. Pantalla táctil a color de 10,1" (25,6 cm)
- 16. Botón de encendido/apagado
- 17. Puerta derecha de acceso al camino de impresión
- 18. La bandeja multiusos 1 para 100 hojas admite tamaños de soporte de hasta SRA3 (12 x 18")
- 19. La bandeja 2 para 520 hojas admite tamaños de soporte de hasta A4 (Carta)



Resumen de la serie

Modelo	HP LaserJet Managed MFP E826dn				
Nº de producto	5QK09A	5QK09A (base) + 8EP63AAE (licencia de velocidad)	5QK09A (base) + 8EP64AAE (licencia de velocidad)		
Velocidad de impresión (A4 y carta, Negro) ³	Hasta 50 ppm	Hasta 60 ppm	Hasta 70 ppm		
Velocidad de escaneado (A4 y carta, Negro) ⁴	90 ppm/180 ipm, a una cara/a doble cara				
Funciones	Imprima, copie y escanee (fax y conexión inalámbrica opcionales) (todos los modelos)				
Capacidad del AAD	200 hojas				
Capacidad de entrada	Estándar: 1140 hojas; Máximo: Hasta 6140 hojas (todos los modelos)				
Funciones de flujo de trabajo avanzados	No				

¹ Las soluciones implementadas a través del bolsillo de integración de hardware (HIP) pueden requerir compras adicionales. 2 Un administrador debe habilitar el puerto USB de fácil acceso antes del uso. 3 Los modelos dn de la serie E826 incluyen un AAD para 200 hojas. El AAD de todos los dispositivos puede escanear documentos de hasta 11 x 17" (A3). 4 Medido utilizando ISO/IEC 24734, excluye el primer conjunto de documentos de prueba. Para obtener más información, visite hp.com/go/printerclaims. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación del software, el controlador y la complejidad del documento. 5 Velocidades de escaneo medidas desde el AAD. Las velocidades de procesamiento reales pueden variar según la resolución de escaneo, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el Software de aplicación.

Principales características

Haga más en menos tiempo con velocidades de impresión, escaneo y copiado líderes de la industria y el máximo tiempo de actividad, con la tecnología de procesador de cuatro núcleos diseñada especialmente para HP.

Soluciones personalizadas conectadas en los dispositivos y en la nube para optimizar sus flujos de trabajo con flexibilidad, para apoyar su fuerza de trabajo hoy y evolucionar para responder a sus demandas futuras.

HP Wolf Enterprise Security ofrece la impresión más segura del mundo mediante protección de múltiples capas y autorreparación líderes de la industria que protegen, detectan y se adaptan a las nuevas amenazas.² Mantenemos los problemas bajo control para que pueda mantener su empresa en funcionamiento.

Ahorrer recursos con nuestra impresión con consumo eficiente de energía que cumple con las normas EPEAT Gold, Blue Angel y Energy Star; con eso, apoya las metas de neutralidad de carbono y de una economía totalmente sustentable de HP

Servicios y soluciones

Servicio y soporte	U03HZE - Servicio HP al siguiente dia laborable con retención de medios defectuosos durante 1 año para Laser Jet Managed MFP E826xx U04MWE - Servicio HP al siguiente dia laborable con retención de medios defectuosos durante 3 años para Laser Jet Managed MFP E826xx U04MWE - Servicio HP al siguiente dia laborable con retención de medios defectuosos durante 3 años para Laser Jet Managed MFP E826xx U04MXE - Servicio HP al siguiente dia laborable con retención de medios defectuosos durante 3 años para Laser Jet Managed MFP E826xx U04MXE - Servicio HP dentro de las 4 horas, 9 horas al día x 5 días a la semana, con retención de medios defectuosos durante 3 años para Laser Jet Managed MFP E826xx U04MZE - Servicio HP dentro de las 4 horas, 9 horas al día x 5 días a la semana, con retención de medios defectuosos durante 4 años para Laser Jet Managed MFP E826xx U04NOE - Servicio HP dentro de las 4 horas, 9 horas al día x 5 días a la semana, con retención de medios defectuosos durante 5 años para Laser Jet Managed MFP E826xx U04NOE - Servicio HP dentro de las 4 horas, 9 horas al día x 5 días a la semana, con retención de medios defectuosos durante 1 año para Laser Jet Managed MFP E826xx (solo componente Managed) U04N1ZE - Servicio HP de sustitución de piezas con retención de medios defectuosos durante 3 años para Laser Jet Managed MFP E826xx (solo componente Managed) U04N13E - Servicio HP de sustitución de piezas con retención de medios defectuosos durante 4 años para Laser Jet Managed MFP E826xx (solo componente Managed) U04N13E - Servicio HP de sustitución de piezas con retención de medios defectuosos durante 7 años para Laser Jet Managed MFP E826xx (solo componente Managed) U04N13E - Servicio de posgarantía HP al siguiente día laborable con retención de medios defectuosos durante 1 año para Laser Jet Managed MFP E826xx U04N6PE - Servicio de posgarantía HP dentro de las 4 horas, 9 horas al día x 5 días a la semana, con retención de medios defectuosos durante 2 años para Laser Jet Managed MFP E826xx U04N6PE - Servicio de
Soluciones	Seguridad: HP Access Control; HP Security Manager; HP Advance HP Secure Print and Insights Impresión móvil y universal: Driver de impresión universal de HP (UPD); HP Print para extensión de Chrome; HP Smart UPD; HP para impresión universal de aplicaciones Workpath Gestión: HP Web JetAdmin; HP Smart Device Services (SDS); Servidor web integrado; HP Command Center; Kit de recursos para administradores de impresoras HP Smart

Colores opcionales del panel frontal



*Disponible con accesorios de panel de colores opcionales

	_	<u> </u>
Accesorios	155P7A	Perforadora del finalizador interno de 2/3 HP Laser Jet
	155P9A	Perforador de orificios sueco de unidad de acabado interior HP Laser Jet
	190A3A	HP Laser Jet Department Lunar Gray Color Panel
	190A4A	HP Laser Jet Department 2x520 sheet Paper Tray/Stand Lunar Gray Color Panel
	190A5A	HP Laser Jet Department High Capacity Paper Tray/Stand Lunar Gray Color Panel
	190A8A	HP LaserJet Department Stand Lunar Gray Color Panel
	190B3A	HP LaserJet Department Comet Red Color Panel
	190B4A	HP Laser Jet Department 2x520 sheet Paper Tray/Stand Comet Red Color Panel
	190B5A	HP Laser Jet Department High Capacity Paper Tray/Stand Cornet Red Color Panel
	190B8A	The Laser Jet Department Stand Comet Red Color Panel HP Laser Jet Department Stand Comet Red Color Panel
	190C3A	The Laber Jet Department Cosmic Green Color Panel HP Laser Jet Department Cosmic Green Color Panel
	190C4A	THE Laber Jet Department 2x520 sheet Paper Tray/Stand Cosmic Green Color Panel
	190C5A	The Dashed Department Each Street in Page 1 ray Stand Cosmic Green Color Panel HP Laser Jet Department High Capacity Paper Tray/Stand Cosmic Green Color Panel
	190C8A	THE Laser Jet Department Stand Cosmic Green Color Panel HP Laser Jet Department Stand Cosmic Green Color Panel
	190D3A	
	190D3A	HP Laser Jet Department Constellation Yellow Color Panel HP Laser Jet Department 2x520 sheet Paper Tray/Stand Constellation Yellow Color Panel
	190D4A	
	190DSA 190D8A	HP Laser Jet Department High Capacity Paper Tray/Stand Constellation Yellow Color Panel
		HP Laser Jet Department Stand Constellation Yellow Color Panel
	190F3A	HP Laser Jet Department Aurora Purple Color Panel
	190F4A	HP Laser Jet Department 2x520 sheet Paper Tray/Stand Aurora Purple Color Panel
	190F5A	HP Laser Jet Department High Capacity Paper Tray/Stand Aurora Purple Color Panel
	190F8A	HP Laser Jet Department Stand Aurora Purple Color Panel
	2NR12A	Carcasa de unidad de disco duro extraíble HP
	2TD64A	Kit de accesibilidad HP
	3JN69A	Accesorio BLE/NFC/inalámbrico HP Jetdirect 3100w
	4QL32A	Lector USB seguro HP Legic
	4XN67A	Kit de expansión USB interna HP
	5QK14A	Fax doble analógico multifunción HP 810
	6GW47A	Soportes/bandejas de papel departamental para 2x520 hojas HP LaserJet
	6GW49A	Unidad de acabado interior HP LaserJet
	6GW50A	Separador de trabajos departamentales HP LaserJet
	6GW51A	Unidad de acabado de folletos HP Laser Jet
	6GW53A	Soporte departamental HP LaserJet
	6GW55A	Unidad de acabado de grapadora/apiladora HP Laser Jet
	6GW56A	Soporte/bandeja de papel departamental de gran capacidad para 3000 hojas HP LaserJet
	6GW57A	Soporte/bandeja de papel departamental de gran capacidad para 2000 hojas HP Laser Jet
	6HN30A	Tarjeta de acelerador de flujo de trabajo HP Laser Jet
	6HN31A	Unidad de disco duro TAA, FIPS y CCC de 500 GB HP
	7ZA08A	Fax único analógico multifunción HP 800
	8FP31A	Accesorio HP JetDirect LAN
	9EQ11A	Unidad de disco duro FIPS y CCC de 500 GB HP
	B5L31A	Arnés de HP para interfaz de dispositivos externos
	CC543B	Solución HP SmartCard NIPRNet para gobierno estadounidense
	F8B30A	Solución HP SmartCard NIPRNet para el gobierno de los EE. UU.
	X3D03A	Lector de tarjetas universal USB HP
	Y1G10A	Accesorio 2/3 de perforadora para impresora LaserJet
	Y1G11A	Accesorio de perforador de orificios de 2/4 HP LaserJet
	Y1G13A	Grapas para folletos/internas HP LaserJet
	Y1G14A	Grapas de finalizador de grapadora/apiladora HP LaserJet
	Y1G22A	Accesorio de calentadores de bandeja de papel HP LaserJet
	Y7C05A	Lector de pulsación de teclas HP HIP2
	Y7C07A	Lector HP SIM para HID iClass para HIP2
Licencias de		
velocidad		#P LaserJet Managad MFP E826 de 50 a 60 ppm 8EP63AAE #P LaserJet Managad MFP E826 de 50 a 70 ppm 8EP63AAE #P LaserJet Managad MFP E826 de 50 a 70 ppm 8EP63AAE
		PLaserJet Managed MTP E826 de 50 a 70 ppm 8EP64AAE
	Licencia de F	HP LaserJet Managed MFP E826 de 60 a 70 ppm 8LB51AAE
Consumibles	W9016MC	Unidad de recolección de tóner para impresora HP LaserJet W9016MC Managed
	W9084MC	
	W9085MC	
		Tambor de creación de imágenes para HP Laser Jet Managed W9086MC, negro
		annea ea actual ea muga ea para muga ea actual diregto material regio

^{*} Las unidades de acabado interior o los perforadores de orificios de las unidades de acabado interior no son compatibles con 70 ppm. ** La tarjeta de acelerador de flujo de trabajo HP Laser Jet 6HN30A estará disponible en enero de 2023.

Hoja de datos | HP LaserJet Managed MFP de la serie E826dn **Especificaciones técnicas**

Lapecinicaciones						
Funciones	Imprimir, copiar, escanear, fax (opcional)					
Velocidad de impresión ^{3,4}	A4 Negro	Hasta 50 ppm	Hasta 60 ppm (con 8EP63AAE)	hasta 70ppm (con 8EP64AAE)		
	Salida de la primera página A4 Negro	En solo 7,2 segundos	En solo 6,9 segundos (con 8EP63AA			
Resolución de impresión	Negro (óptima): Hasta 1200 x 1200 ppp a velocidad total; Negro (normal): Hasta 600 x 600 ppp; Negro (líneas finas): Hasta 1200 x 1200 dpi					
Tecnología de impresión	Láser					
Cantidad de cartuchos de impresión	1 (negro)					
Lenguajes de impresión estándar	Compatible con HP PCL 5e, HP PCL 6, emulación HP PostScript de nivel 3, PDF (versión 1.7), AirPrint™					
Funciones del software inteligente de la impresora	Vista previa de impresión, impresión a doble cara, imprimir varias páginas por hoja (2, 4, 6, 9, 16), compaginado, marcas de agua, almacenar trabajos de impresión, USB de fácil acceso					
Escaneado color	Sí					
Velocidad de escaneado Normal ⁵	Hasta 90 ppm/180 ipm (byn), hasta 90 ppm/180 ipm (color) Doble cara: Hasta 180 ipm (byn), hasta 180 ipm (color)					
Tipo de escaneo/tecnología	Cama plana, alimentador automático de doc	umentos (AAD) / Escáner de rod	illo CCD CIS digital			
Resolución de escaneado	Hardware: Hasta 600 x 600 ppp; Óptica : Hasta 600 x 600 ppp					
Formato del archivo de digitalización	PDF, PDF de alta compresión, PDF/A, PDF/A de alta compresión, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS					
Modos de entrada de digitalización	Aplicaciones del panel frontal: Copia; Fax; Escanear y enviar por correo electrónico; Escanear a carpeta de red; Escanear a USB; Escanear a almacenamiento de trabajos; Aplicaciones Open Extensibility Platform (0XP) y HP Workpath					
Tamaño de escaneado	AAD Máximo : 297 x 864 mm; AAD Mínimos : 68 x 127 mm; Cama plana : 297 x 432 mm;					
Escaneado AAD dúplex	Sí, escaneo a doble cara de una sola pasada					
Capacidad del AAD	Estándar, 200 hojas					
Versión Twain	Versión 2.4					
Profundidad de bits/niveles de						
escala de grises	24 01(3) 230					
Funciones estándar de envío digital	Escanear a correo electrónico; guardar carpeta en red; guardar en unidad USB; enviar a Sharepoint; enviar a FTP; enviar a sFTP; enviar a fax de LAN; enviar a fax de Internet; libret de direcciones local; SMTP por SSL; detección automática del color; PDF compacto; ajustes de imagen (oscuridad, contraste, limpieza de fondo, nitidez); imagen/texto optimizado (texto, mixto, imagen impresa, fotografía); orientación del contenido; escaneo de ID; creación de trabajos; marca de agua; sellos, escaneos en modo de libro; borrar bordes; vista previa; supresión de página en blanco;					
Velocidad de copia ⁷	A4 Negro	Hasta 50 cpm	Hasta 60 cpm (con 8EP63AAE)	Hasta 70 cpm (con 8EP64AAE)		
vetociada de copia	A4 Negro Doble cara	Hasta 50 cpm	Hasta 60 cpm (con 8EP63AAE)	Hasta 70 cpm (con 8EP64AAE)		
	Salida de la primera copia A4 Negro	En solo 3,9 segundos	En solo 3,4 segundos (con 8EP63AA			
Resolución de copia	Negro (texto y gráficos): ; Hasta 600 x 600 ppp					
Número máximo de copias	Hasta 9999 copias					
Redimensionado de copia	25 to 400%					
Configuraciones de copia	Copia a doble cara; reducir/ampliar; ajustes de imagen (oscuridad, contraste, limpieza de fondo, nitidez); optimizar imagen/texto (texto, mixto, imagen impresa, fotografía); N-Up; Disposición en N o Z; orientación del contenido; intercalar; folleto; modo de escaneo (libro, ID a doble cara); marca de agua; sellos; superposición de imágenes; borrar bordes; creación de trabajos; vista previa; desplazamiento de imagen; selección del papel; supresión de página en blanco; enderezado automático; escanear a almacenamiento de trabajo					
Velocidad de fax	Hasta: 33,6 kbps / Carta: 3 sec per page					
Resolución de fax	Negro (óptima): Hasta 300 x 300 dpi (400 x 400 dpi, sólo para faxes recibidos); Negro (estándar): 203 x 98 ppp					
Funciones de fax	Memoria de fax: Hasta 500 x 500 apir (400 x 400 dpt, 500 pages Soporte de Reducción automática de fax: Sí Re-llamada automática: Sí Envío de fax retardado: No Soporte de Detección de llamada: No Soporte de reenvío de fax: Sí Soporte de interfaz TAM de teléfono con fax: No Soporte de polling de fax: Sí (sólo sondeo para recibir) Soporte de modo teléfono fax: No Soporte de Junk barrier: Sí Capacidad máxima para números de marcación rápida: Hasta 1000 números (cada uno con 210 destinos) Soporte de interfaz de PC: Sí Soporte de capacidad de recuperación remota: No Soporte de handset telefónico: No					
Conectividad estándar	1 red Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 bolsillo de integración de hardware de 2.ª generación (HIP2); 1 USB 2.0 de alta velocidad (host); 1 SuperSpeed USB 3.0 (dispositivo); 1 SuperSpeed USB 3.0 (host)					
Capacidades de red	Estándar (Ethernet Gigabit 10/100/1000T integrada)					
Capacidad inalámbrica	Opcional, activado con la adquisición de un accesorio de hardware					
Capacidad de impresión móvil						
Memoria	Estándar:6 GB; Máximo:6 GB					
Velocidad del procesador	Quad Core (1,6G Hz), Dual Core (1,4 GHz) / Almacenamiento de datos : Unidad de disco duro estándar e integrada de 500 GB / Disco duro : Unidad de disco duro estándar HP Laser Jet de 500 GB; cifrado de hardware AES 256; Funciones de borrado seguro (archivos de trabajo temporales, datos de trabajo, borrado de disco Secure ATA)					
Ciclo de trabajo (mensual)	A4:	Hasta 200.000 páginas	Hasta 250.000 páginas (con 8EP63A	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
Volumen de páginas	Hasta 60.000	I k-3		, 1.2.7.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.		
mensuales recomendado ⁷	ПаSta 00.000					

Especificaciones técnicas

W	
Manejo de papel	Capacidades de entrada: Hasta 1140 hojas (bandeja 1: hasta 100 hojas; Bandeja 2: hasta 520 hojas; Bandeja 3: hasta 520 hojas) Estándar; Hasta 50 sobres;
	Input Capacities, Max: Hasta 6140 hojas;
	Capacidades de salida: Hasta 500 hojas Estándar; Hasta 100 hojas Transparencias; Opciones de dúplex: Automático: Alimentador de sobres; No: Bandeias de papel estándar; 3
Tipos de soporte admitidos	Opcories the outputs. Automatics, nutromatics, materials of a 24 q, bond, reciclado, mate HP de 105 q, mate HP de 120 q, brillante suave HP de 120 q, gramaje medio de 96 a 110 q, gramaje alto de 111 a 130 q, mate HP de 105 q, materials of the confidence of the con
ripos de soporte admitidos	Normal, the Eccenticity, material we way using the use of a 7 mg joint, lecturably, material with 150 g, transfer of the 120 g, training the sawer for we 120 g, training the use of 110 g, training attour 11 at 150 g, training the use of 120 g, training the use of
	preimpreso, preperforado, coloreado
Peso de soporte admitido	Bandeja 1, 2, 3: 60 a 325 g/m²
Tamaños de soportes de impresión	Bandeja 1: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6, RA3, SRA3, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, oficio, 8000, 16.000, postal (JIS), postal (JIS), sobre B5, sobre C6, sobre C6, sobre DL; Bandeja 2: A4, A4R, A5, A5R, A6,
admitidos	RA4, B4 (JIS), B5 (JIS), B6(JIS), oficio, 8000, 16.000, sobre B5, sobre C5, sobre C6, sobre DL; Bandeja 3: A3, A4, A4R, A5, RA3, RA4, B4 (JIS), B5 (JIS), oficio, 8000, 16.000
Tamaños de soportes personalizados	: Bandeja 1: 98 x 139,7 a 320 x 457,2 mm; Bandeja 2: 98 x 139,7 a 241,5 x 297 mm; Bandeja 3: de 140 x 182 a 320 x 457,2 mm
Contenido de la caja	SQK09A Materiales en la caja; Guía de instalación, folleto normativo, cables de alimentación, etiqueta, tambores.
Cartuchos de reemplazo	Cartucho de tóner negro HP LJ Managed (rendimiento ISO 30.000) W9084MC, cartucho de tóner negro HP LJ Managed (rendimiento ISO 60.000) W9085MC
Dimensiones del producto	Ancho x fondo x alto: 585 x 694,7 x 907,7 mm Máximo: 1656,7 x 1269 x 1488,5 mm
Peso del producto	78,2 kg
Características de la garantía	Garantía de 90 días únicamente para piezas. Las opciones de garantía y asistencia varían según el producto, el país y los requisitos legales locales. Póngase en contacto con su proveedor contractual o visite
	hp.com/support para obtener información sobre las galardonadas opciones de asistencia y servicio de HP en su región.
Certificado Energy Star	Si
Etiquetas ecológicas	Registro EPEAT®; Declaración de IT ECO; Blue Angel
Panel de control	Pantalla táctil color (CGD) de 10,1" (25,65 cm); pantalla con rotación (ángulo ajustable); Altavoz
Descripción de pantalla	10.1-in (25.65 cm) touchscreen, WXGA Color Graphic Display (CGD)
Software incluido	No se incluyen soluciones de software en la caja, solo en http://hp.com, http://123.hp.com
Gestión de seguridad	Administración de identidades: autenticación Kerberos, autenticación LDAP. códigos PIN para 1000 usuarios, soluciones de autenticación avanzada de HP y terceros opcionales (por ejemplo, lectores de credenciales); Red: Plesc/firewall con certificado, clave precompartida y autenticación compatible con complemento de configuración WJA-10 IPsec, autenticación 802.1X (EAP-PEAP; EAP-TLS), SNMPv3, HTTPS, certificados; Datos: Cifrado de almacenamiento, PDF y correo electrónico cifrados, SSL/TLS (HTTPS), credenciales cifradas; Dispositivo: arranque seguro de HP Sure Start (verificación de integridad del BIOS con capacidad de recuperación automática), detección de intrusiones (monitoreo constante en el dispositivo en búsqueda de ataques), listas blancas (carga solo códigos correctos conocidos), HP Memory Shield™, Trusted Platform Module integrado, HP Connection Inspector, ranura con cierre de seguridad, inhabilitación del puerto USB; Administración de seguridad: Compatible con HP Security Manager, procesamiento y acceso a mensajes de Syslog de seguridad de dispositivos en SIEM Arcsight y Splunk
Sistemas operativos compatibles	Windows 11; Windows 10; Windows 7; Windows Client OS; Android; iOS; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Chrome OS
Sistemas operativos de red compatibles	Windows Server 2008 R2 de 64 bits, Windows Server 2012 de 64 bits, Windows Server 2012 R2 de 64 bits, Windows Server 2016 de 64 bits, Windows Server 2019 de 64 bits, Windows Server 2012 de 64 bits, Citrix Server 6.5, Citrix XenApp y XenDesktop 7.6, servidor Novell iPrint, Certificación Citrix Ready Kit – Hasta Citrix Server 7.18. Para obtener más información, consulte http://citrixready.citrix.com, Linux - Para obtener más información, consulte http://citrixready.citrix.com, Linux - Para obtener más información, consulte http://hp.com/go/unixmodelscripts, Linux - Para obtener más información, consulte http://hp.com/go/unixmodelscripts, Codos los sistemas operativos con las actualizaciones más recientes)
Requisitos mínimos del sistema	PC: 2 GB de espacio en el disco duro, conexión a Internet o puerto USB, navegador de Internet. Para conocer los requisitos de hardware del sistema operativo, consulte microsoft.com; Mac: 2 GB de espacio en el disco duro, conexión a Internet o puerto USB, navegador de Internet. Para conocer los requisitos de hardware del sistema operativo adicionales, consulte apple.com
Alimentación	Tipo de fuente de alimentación: Fluente de alimentación interna (integrada); Requisitos de alimentación: Voltaje de entrada: 110 a 127 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 12 A 220 a 240 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 17 A 100 V CA (+/- 3 Hz
Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,85 Bel(A), impresión a una cara A4 a 50 ppm; 6,95 Bel(A), impresión a una cara A4 a 60 ppm; 7,10 Bel(A), impresión a una cara A4 a 70 ppm; Emisión de presión acústica (activo, imprimiendo): 53 dB(A), impresión a una cara A4 a 50 ppm; 54 dB(A), impresión a una cara A4 a 70 ppm; Emisiones de presión acústica (escaneo activo): 54 dB(A), escaneo de AAD A4 a 50 ppm; 54 dB(A), esca
Ambiente operativo	Margen de temperaturas operativas: 15 a 30 °C; Temperatura operativa recomendada: 15 a 30 °C; Temperatura de almacenamiento: límites: -10 a 40 °C; Intervalo de humedad en funcionamiento: De 20 a 80% HR; Gama operativa de humedad recomendada: De 20 a 80% HR

Notas al pie del mensaje

- ¹ Es posible que algunas funciones habilitadas por actualizaciones futuras del firmware HP FutureSmart no estén disponibles en dispositivos antiguos si, por ejemplo, las características físicas del producto limitan la funcionalidad del nuevo recurso.

 ² Las funciones de seguridad integradas más avanzadas de HP están disponibles en dispositivos HP Managed y HP Enterprise con el firmware de FutureSmart HP 4.5 o versiones posteriores. Afirmación basada en el análisis de
- Las funciones de seguridad integradas más avanzadas de HP están disponibles en dispositivos HP Managed y HP Enterprise con el firmware de FutureSmart HP 4.5 o versiones posteriores. Afirmación basada en el análisis de HP de las características publicadas en 2021 de las impresoras de la misma categoría de la competencia. Solo HP ofrece una combinación de funciones de seguridad para detectar, detener y recuperarse automáticamente de ataques con reinicio de recuperación automática, en línea con las directrices NIST SP 800-193 sobre la resistencia cibernética de los dispositivos. Para obtener una lista de productos compatibles, visite: hp.com/go/PrintersThatProtect. Para obtener más información, consulte hp.com/go/PrinterSecurityClaims
- Certificación de terceros basada en los requisitos de la norma ISO/IEC 15408 de Criterios Comunes para la Evaluación de la Seguridad de la Tecnología de la Información a mayo de 2019-2024. Certificación aplicable a dispositivos HP Managed y Enterprise que ejecutan el firmware HP FutureSmart versión 4.5.1 y posteriores. Para obtener más información: https://www.commoncriteriaportal.org/files/epfiles/Certification%20Report%20-%20HP%20Intrusion%20Detection.pdf
- 4NO III No Control Solution Scientification (1920) 4HP Security ahora es HP Wolf Security. Los recursos de seguridad varían según la plataforma. Para obtener más información visite hp.com/wolfsecurity
- ⁵ HP Web Jetadmin es gratuito y puede descargarse en hp.com/go/webjetadmin
- ⁶ Se midió con ISO/IEC 24734 y no incluye el primer conjunto de documentos de prueba. Para obtener más información, consulte http://www.hp.com/go/printerclaims. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación del software, el controlador y la complejidad del documento.
- Basado en el análisis de las especificaciones de la plataforma de aplicaciones publicadas de fabricantes de la competencia realizado por HP en abril de 2019. Solo HP Workpath ofrece una combinación de validación de la aplicación en envíos y revalidación automática de aplicaciones. Para habilitar HP Workpath, algunos dispositivos pueden requerir accesorios opcionales o una actualización de firmware. Se puede requerir una suscripción. El 100 % del cartón externo y el material de protección interno se obtiene de fibras recicladas y certificadas de fuentes sustentables.
- El 100 % de los cartuchos de tóner original HP tienen entre un 1 % y un 77 % de contenido reciclado posconsumo o posindustrial. No incluye botellas de tóner ni otros productos no mencionados. Consulte hp.com/go/TonerRecycledContent para ver una lista. Basado en hardware: El reciclado posconsumo se basa en la definición establecida en el estándar EPEAT para equipos de creación de imágenes, IEEE 1680.2 y se expresa como el porcentaie del peso total de plástico.
- como el porcentaje del peso total de plástico.

 10 HP diseña y prueba, de manera voluntaria, sus sistemas de impresión con el propósito de evitar emisiones que superen los límites que figuran en las directrices de las etiquetas ecológicas Blue Angel y EPEAT. Registro EPEAT® cuando corresponda. El registro EPEAT varia según el país. Consulte http://www.epeat.net para ver el estado del registro en cada país.
- Impresora HP, papel HP y consumibles originales HP Criterios de emisión de Blue Angel DE-UZ 219.

Notas al pie de especificaciones técnicas

- Rendimiento medio aproximado según ISO/IEC 19752. El rendimiento real varía considerablemente según el contenido de las páginas impresas y otros factores. Para obtener información, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies.
- ² 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 según la configuración del sistema, la aplicación del software, el controlador y la complejidad del documento.

 ³ 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 según la configuración del sistema, la
- aplicación del software, el controlador y la complejidad del documento.

 4 Se midió con ISO/IEC 17629. Para obtener más información, consulte http://www.hp.com/go/printerclaims. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación del software, el controlador y la complejidad
- E Velocidades de escaneo medidas desde el AAD. Las velocidades de procesamiento reales pueden variar según la resolución de escaneo, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software de aplicación.
- En lo que respecta al software de escaneo, admitimos: Windows (JPG, RAW(BMP), PDF, TIFF, PNG, RTF) y Mac (JPG, JPG-2000, TIFF, PNG, PDF, PDF con búsqueda, RTF, TXT)
- Methodology of RMPV calculation for the new generation HP LaserJet Managed MFP E800/E700 series are based on 60 months to meet typical WW MPS contract period. RMPV may vary higher or lower depending on the contract term. The new HP LaserJet Managed MFP E800/E700 series maintains or improves engine life.
- Acoustic values are subject to change. For current information see https://www.hp.com/support













Para obtener más información, visite hp.com

© Copyright 2023 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.

