Impresora multifunción HP LaserJet Managed E72525dn



Las empresas que permanecen en la delantera no bajan el ritmo. Es por eso que HP creó la próxima generación de impresoras multifunción HP LaserJet, para aumentar la productividad con un diseño optimizado que ofrece calidad premium, el máximo tiempo de funcionamiento y la seguridad más sólida.



Alta calidad y un bajo costo

- Imprima documentos de calidad profesional premium con texto nítido y gráficos definidos a un bajo costo.
- Obtenga una calidad y un rendimiento uniforme y profesional en que confiar con los tambores y cartuchos de tóner original HP.
- Elija de una amplia gama de accesorios modulares diseñados para adaptarse a las necesidades de grupos de trabajo de todos los tamaños.

Mínimas interrupciones. Máximo tiempo de funcionamiento.

- Evite las interrupciones con una impresora multifunción HP LaserJet Managed diseñada para optimizar al máximo la productividad.
- Adapte esta impresora multifunción a las necesidades de su empresa con una amplia variedad de accesorios de manejo del papel.
- Escanee archivos directamente en Microsoft[®] SharePoint, así como en el correo electrónico, carpetas de red V LISB²
- Recoja las páginas y continúe con su trabajo sin esperas. Esta impresora HP Laser Jet se activa e imprime rápidamente: hasta 25 ppm.³

La impresión más segura del mundo¹

- Con HP Sure Start, las impresoras controlan periódicamente su código operativo y se reparan solas ante los ataques de los hackers.
- Proteja la información de la impresora multifunción y en tránsito a través de la red: guarde los datos en el disco duro cifrado.⁴
- Supervise de forma continua para detectar y detener ataques y, luego reinicie de forma automática con la detección de intrusiones en tiempo de ejecución.
- Las listas blancas comprueban el firmware durante el inicio para garantizar que el código es auténtico y bueno, y que cuenta con la firma digital de HP.













¹ Basado en una revisión de HP de los recursos de seguridad publicados en 2016 para las impresoras de la competencia de su categoría. Solo HP ofrece una combinación de recursos de seguridad que pueden supervisar, detectar y detener automàticamente ataques para luego validar automàticamente la integridad del software en el reinicio. Para obtener una lista de impresoras, consulte http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect. Para obtener más información: http://www.hp.com/go/printersecurityclaims ² Requiere una conexión de Internet a la impresora. Los servicios pueden requerir registrarse. La disponibilidad de aplicaciones varia según el país, el idioma y los acuerdos. Para ver detalles, 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. ⁴ Algunos recursos se deben adquirir por separado. Puede necesitar una actualización del pack de servicios FutureSmart para activar los recursos de seguridad. Para obtener más información, consulte http://www.hp.com/go/printsecurity

Impresora multifunción HP LaserJet Managed E72525dn

Funciones/Compatible con tareas múltiples	Imprima, copie y escanee (fax y conexión inalámbrica opcionales) / Sí	Velocidad del procesador	1,2 GHz / disco duro: eMMC cifrada de 16 GB (ubicada en una placa de formato para trabajos y
Velocidad de impresión	A4: Hasta 25 ppm; Carta: Hasta 25 ppm Negro; ⁷ Primera página impresa : Hasta apenas 8,9 segundos Negro; ³		soluciones almacenadas); Una Estándar de 320 GB (ubicade en la placa central del motor para las funciones de copiado y escaneado), incorporada en un disco duro seguro de alto rendimiento de HP; Cifrado de hardware AES 256 o superior; Recursos de borrado seguro (Borrado de archivos seguro: archivos de trabajos temporales, Borrado seguro: datos de trabajos, Borrado ATA seguro: disco). Nota:
Resolución de impresión	Negro (óptima): Hasta 1200 x 1200 ppp con velocidad reducida		las SKU del gobierno de los Estados Unidos utilizan en su lugar un disco duro de 500 GB con validación FIPS 140-2
Tecnología de impresión	Láser	Ciclo de trabajo	Mensual, A4: Hasta 300.000 páginas
Cantidad de cartuchos de impresión	1 (1 cartucho negro)	Volumen de páginas mensuales	Hasta 50.000 páginas
ldiomas estándar de impresora	Compatible con HP PCL 6, HP PCL 5c, emulación HP Postscript nivel 3, PDF (v 1.7), AirPrint™	recomendado	riasta 30.000 pagirias
Funciones del software inteligente de la impresora	Las empresas que permanecen en la delantera no bajan el ritmo. Por ese motivo HP desarrolló las impresoras multifunción HP LaserJet de próxima generación, para alimentar la productividad con un diseño optimizado que ofrece calidad premium, máximo tiempo de funcionamiento y la seguridad más	Tipos de soportes admitidos	Normal, Ecoeficiente HP, mate de HP de 90 g, liviano 60-74 g, bond, reciclado, mate de HP de 105 g, mate de HP de 120 g, gramaje medio 96-110 g, gramaje alto 111-130 g, mate de HP de 150 g, gramaje muy alto 131-175 g, mate de HP de 200 g, cartulina 176-220 g, etiquetas, membrete, sobre preimpreso, preperforado y color
	sólida. La impresión de calidad por un gran precio, es una elección inteligente para cualquier empresa. Cree documentos de calidad profesional premium a un bajo costo competitivo con una impresora multifunción HP Laser let diseñada para que su trabajo, y su empresa, tengan un aspecto impecable. Las interrupciones molestas y el mantenimiento complejo pueden demorar la impresión y, en última instancia, el frimo del negocio. Evite que se detenga la productividad con una impresora multifunción HP Laser let diseñada para ofrecer el máximo tiempo de funcionamiento para que pueda contar con resultados confiables todos los dias. Solo las impresoras HP Enterprise disponen de funciones de reparación automática de ataques en tiempo real y ofrecen una seguridad integrada que lo ayudan a mantener la seguridad de la red. Supervise de forma automática las amenazas, detecte intrusiones y valide el software operativo con la seguridad que solo ofrece HP. Acelere el flujo de trabajo, mejore la precisión y establezca conexiones de forma facil entre las personas de su organización. Complete trabajos de escaneo de gran volumen, hasta 180 ipm. ¹⁰ y y extre pasos adicionales con una impresora multifunción Flow diseñada para ofrecer la máxima productividad.	Gramaje de soportes admitido	Bandeja 1: de 60 a 175 g/m²; Bandeja 2, 3: de 60 a 220 g/m²
		Tamaños de soportes de impresión admitidos	Bandeja 1: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6, SRa3, SRA3, Ra4, B4 (JIS), B5 (JIS), B6 (JIS), oficio, 8K, 16k, postal Dpostcard (JIS), sobre B5, sobre C5, sobre C6, sobre DL; Bandeja 2: A4, A4R, A5, Ra4, B4 (JIS), B5 (JIS), oficio, 16k; Bandeja 3: A3, A4, A4R, A5, Ra3, Ra4, B4 (JIS), B5 (JIS), oficio, 8K, 16k
		Tamaño de Soportes Personalizados	Bandeja 1: 48 mm a 297 x 3 mm; Bandeja 2: de 139,7 x 210 mm a 297 x 364 mm; Bandeja 3: de 139,7 x 210 mm a 297 x 432 mm
		Manejo de papel	Bandeja de entrada de 100 hojas, bandeja de entrada de 520 hojas, bandeja de entrada de 520 hojas, AAD de 100 hojas; Bandeja de salida de 500 hojas boca abajo; Opciones de dúplex: Automática (estándar); Capacidad del alimentador automático de documentos Estándar, 100 hojas; Alimentador sobres: No; Bandejas de papel estándar. 3; Capacidades de entrada Hasta 520 hojas Estándar; Hasta 10 sobres; Capacidades de salida: Hasta 500 hojas Estándar; Hasta 40 sobres
Administración de impresoras	Kit de recursos de administrador de la impresora para el HP Universal Print Driver (plantilla de administrador del directorio activo UPD, añadir modelo de impresión a comentarios, AutoUpgradeUPD, utilidad de configuración del controlador, utilidad de implementación del controlador, administración de impresión gestionada de HP, PRNCON EXE, HPPRLOG, herramientas de migración de servidor,	Contenido de la caja	X3A60A Motor; TCU; Tambores; Placa y etiqueta Assy-Color WG; Cables de alimentación; CD de montaj WW; Documentación de instalación y configuración de hardware; Folletos de asistencia (NO INCLUYE TÓNER) 1
	UpdateNow, extracción de controladores Plug and Play); Software HP Web Jetadmin; Kit de recursos	Cartuchos de reemplazo	
Tipo de escaneo/tecnología	para HP Web Jetadmin (HP SNMP Proxy Agent, HP WS Pro Proxy Agent); HP JetAdvantage Security Manager	Dimensiones del producto	Cartucho de tóner HP LJ Managed negro (rendimiento ISO 48 000) W9005MC ⁸ Ancho x fondo x alto: 570 x 735 x 827 mm; 22,4 x 28,9 x 32,6 pulgadas; Máximo : 1275 x 785 x 1190
Resolución de escaneado	Cama plana, alimentador automático de documentos (ADF) / Cama plana; ADF Hardware : Hasta 600 x 600 ppp; Óptica : Hasta 600 x 600 ppp	Deso del producto	mm; 50,2 x 30,9 x 46,8 pulgadas 68,13 kg; 150,2 lb
Formato de archivos escaneados	Envior digital: PDF, PDF de alta compresión, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS y PDF/A; Escaneo a USB de fácil acceso: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A; Impresión desde USB de fácil acceso: PDF, PS, archivos listos para impresión (pm., pd., cht)	Características de la garantía	90 días solo para piezas. Las opciones de garantia extendida y asistencia varian según el producto, el país y los requisitos legales locales. Consulte http://www.hp.com/support para obtener más información sobre las galardonadas opciones de soporte y servicio de HP en su región.
Modos de entrada de datos para	Aplicaciones del panel frontal: Copiado; Correo electrónico; Fax; Guardar en carpeta de red; Guardar en	Conformidad de eficiencia de energía	Energy Star; Blue Angel; EPEAT silver
escaneado Tamaño de escaneado	USB; Guardar en memoria de dispositivo; Aplicaciones de plataforma de ampliación abierta (DXP) ADF: 297 x 432 mm; 8,5 x 17 pulgadas máximo; 148 x 210 mm, 4.1 x 5.8 in Minimos; Cama plana: 297 x 432 mm; 11 x 17 pulg.	Panel de control	Pantalla táctil color (CGD) de 8" (20,3 cm); pantalla con rotación (ángulo ajustable); botón de inicio iluminado (para volver rápido al marú inicio); Puerto USB 2.0 de alta velocidad; Bolsillo de integración de hardware; Teclado ampliado
Velocidad de escaneado	Hasta 80 ppm/160 ipm (byn), hasta 80 ppm/160 ipm (color) ⁹ ; impresión a doble cara : Hasta 160 ipm	Descripción de pantalla	Pantalla táctil gráfica a color (CGD) SVGA de 8,0" (20,3 cm)
Funciones avanzadas del escáner	(byn), hasta Go ppin (Go), pin (Go),	Software incluido	HP Connected, HP Device Experience (DXP), controlador de impresora HP PCL 6, Instalador/Desinstalador de software HP, Pantalla de bienvenida de Mac OS (dirige a los usuarios a
	nube; Escaneado directo a USB	Eventes vitines de soursteurs	123.HP.com o a OS App Source para el software de la impresora), Manuales del usuario en línea
Profundidad de bits/niveles de escala de grises	24 bits / 256	Fuentes y tipos de caracteres Sistemas operativos compatibles	84 fuentes TrueType escalables
Funciones estándar de envío digital	Escanear a correo electrónico; Guardar en carpeta de red; Guardar en unidad USB; Enviar a Sharepoint; Enviar a FTP; Enviar a sFTP; Enviar a fax de LNN; Enviar a fax de Internet; Libreta de direcciones locat; SMTP por SS; Eliminación de páginas en blanonc; Borrado de bordes; Detección automática del color; Recorte automático según contenido; PDF compacto; Escala de tonalidades automática; Orientación automática; Detección de ingreso de varias hojas; Enderezado automático; Recorte automático al tamaño de la página	Sistemas operativos de red compatibles	Visite hp.com/search para HP LaserJet Managed E72525dn para todos los sistemas operativos Visite hp.com/search para HP LaserJet Managed E72525dn para todos los sistemas operativos
		Requisitos mínimos del sistema	PC 2 GB de espacio disponible en el disco duro; Para ver los requisitos de hardware del SO, consulte microsoft.com; Mac 1,3 GB de espacio disponible en el disco duro; Internet; Para ver más información sobre los requisitos de hardware del SO, consulte Apple.com
Velocidad de copia	Negro (A4): Hasta 25 cpm	Alimentación	Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación interna (integrada); Requisitos de alimentació
Resolución de copia	Negro (texto y gráficos): Hasta 600×600 ppp; Hasta 600×600 ppp; Color (texto y gráficos): Hasta 600×600 ppp		Voltaje de entrada: 110 a 127Vca (+/- 10 %), 220 a 240Vca (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 %); Consumo c energla: 664 vatios (imprimiendo), 81 vatios (preparada), 11 vatios (reposo), 0,5 vatios (apagado automático), 0,1 vatios (apagada) ⁶
Número máximo de copias	Hasta 999 copias	Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,5 B(A), impresión monocromo a una cara, A4 a 25 ppm; Emisiones o
Redimensionado de copia	25 to 400%		presión acústica: 49 dB(A), impresión monocromo a una cara, A4 a 25 ppm
Configuraciones de copia	Copiado a doble cara; escalabilidad; ajustes de imagen (oscuridad; contraste, limpieza de fondo, nitidez); imagen/texto optimizado (texto, mixto, imagen impresa, fotografia); impresión de varias páginas en una hoja; disposición en N o 2; orientación del contenido; compaginado; folleto; escaneo del D; trabajos combinados; alimacenamiento de trabajos; marca de agua; sellos; escaneos en modo blibro; eliminadrion de bordes; efección automática de color/imonoromo; vista previa de imagen	Ambiente operativo	Temperatura operativa: limites: 15.830% ; Temperatura operativa recomendada: 15.830% ; Temperatura de almacenamiento: limites: $-10a40\%$; Rango de humedad en inactividad: $10a80\%$ RI Humedad operativa, limites: $00a80\%$ HR; Humedad recomendada: Entorno operativo: $00a80\%$ HR
Velocidad del fax	Hasta: 33,6 kbps ²	Gestión de la seguridad	Seguridad de administración: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, autenticación 802.1X (EAP- PEAP, EAP-TLS), IPP por TLS, IPsec/Firewall con certificado, autenticación de clave precompartida y
Resolución de fax	Negro (óptima): Hasta 300 x 300 dpi (400 x 400 dpi, sólo para faxes recibidos); Negro (estándar): 203 x 98 ppp	Accesorios	autenticación Kerberos; Soporte para configuración WJA-10 IPsec mediante complemento IPsec Grupo de trabajo de gabinete Y1G17A, Grupo de trabajo de alimentador de casete doble (2x520)
Funciones de fax	Memoria de fax Hasta 500 páginas; Soporte de Reducción automática de fax Si; Re-llamada automática Si; Envío de fax retardado. No: Soporte de Detección de llamada. No: Soporte de nerevio de rac Si; Soporte de Interfaz TM de telefóno con fax No: Soporte de polling de fax Si Gido sondeo para recibir); Soporte de modo telefóno fax No: Soporte de Junk barrier: Si; Capacidad máxima para números de marcadón rápida: Hasta 1000 números (cada uno con 210 destinos); Soporte de interfaz de PC Si: Soporte de capacidad de recuperación remotra No: Soporte de handset telefónico. No		Y1F97A, Grupo de trabajo de 2000 hojas HCI Y1F99A, Finalizador interno Y1G00A, Perforadora de orificios del finalizador interno 2/3 Y1G02A, Perforadora de orificios del finalizador interno 2/4 Y1G0: Perforadora de orificios del finalizador interno 2/4 Y1G0: Perforadora de orificios del finalizador interno Y1G104A, Finalizador de grapadora/apiladora Y1G14A, Grapas de finalizador de folleto y1G07A, Grapas de finalizador de trabajo de separador de tareas Y1G14A, Grapas de fabricante de folleto y finalizador interno Y1G13A, Grupo de trabajo de separador de tareas Y1G16A, Grapas de fabricante de folleto y finalizador interno Y1G13A, Grupo de orificios suca Y1G12A, Lectora de 171G10A, Perforadora de orificios 2/3 Y1G10A, Perforadora de orificios 2/4 Y1G11A, Perforadora de orificios suca Y1G12A, Lectora de tarjetas ODO CAC CC543B, Lectora de tarjetas dasfificada SIPRNet F8B30A, Arnés de interfaz externa FiH USB BSL31A, Dos puertos USB interfora para soluciones BSL2BA, Unidad de disco dura de alto rendimiento HDO HP BSL2SA, Servidor de impressión inalalmétro USB EN PELDIFICE 18031A, Servidor c
Conectividad estándar	2 USB 2.0 de alta velocidad host; 1 USB 2.0 de alta velocidad para dispositivo; 1 para red Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 bolsillo de integración de hardware; 1 puerto de módem con fax		
Capacidad de integración en red	Estándar (Ethernet Gigabit 10/100/1000T integrada)		impresión inalámbrico HP JetDirect con NFC J8030A, Lector de tarjeta HPAC - HIP1 CZ208A, Lector de
Preparada para trabajar en red	Estándar (Ethernet Gigabit 10/100/1000T integrada)	Opciones de Servicio y Soporte	tarjeta HPAC - HIP1 X3D03A, Lector de tarjeta HPAC - HIP2 X3D03A, Accesorio de fax analógico CC487
Capacidad inalámbrica	Sin funciones inalámbricas en la versión estándar. Se ofrecen accesorios opcionales (comunes a todos los productos Jedi actuales) que admiten conexión inalámbrica. Estos aparecen en la sección de conectividad, más arriba.	técnico de HP	Contrato HP de 1, 3, 4, 5 años al siguiente dia hâbil y en el lugar o especialistas de entrega de carepac únicamente; Contrato HP de 1, 3, 4, 5 años al siguiente dia hâbil y solo piezas o carepack HP. Contrat HP de 1, 3, 4, 5 años dentro de las 4 horas en el mismo dia hâbil y en el lugar o carepack HP. Nota: disponible en el mismo dia en AMS. API: a determinar, EMEA: no disponible. Ofertas de carepack por
Capacidad de impresión móvil	Seguridad de administración: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, autenticación 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP por TLS, IPSec/Firewall con certificado, autenticación de clave precompartida y	Aprenda más en	evento: instalación y servicio de mantenimiento de reemplazo
	autenticación Kerberos; Soporte para configuración WJA-10 IPsec mediante complemento IPsec ⁴	ADI EHUA HIAS EH	

1 No, adquiera el cable USB por separado (EMEA, América; AP) (el técnico de servicio debe instalar las unidades) 2 Basado en la imagen de prueba ITU-T estándar número 1 con resolución estándar y codificación MMR, el dispositivo de fax HP puede transmitir a 3 seg/página para V.34 y 6 seg/página para V.17. Medido con ISO/IEC 17629. Para obtener más información, consulte http://www.hp.com/qo/printerclaims. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del para V. 34 y 6 seg/pagina para V. 17. - Medido Con Sourite 1 roz-29. Para obtener mas informacion, consulte http://www.hp.com/go/printercialms. La velocidad exacta varia segun la configuración dei sistema, la aplicación de sottwaria, la aplicación de controlación y la complejidad del documento. Melivieleso Birec le nalámbrico opcióniales. S valor de rendimiento federado de acuerdo con ISO/IEC 19752. Los rendimientos reales varian en forma considerable en función de las imágenes que se impriman y otros factores. Para obtener más información, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies. Los rendimientos reales varian considerablemente en función de las imágenes impresas y otros factores. Para obtener información más detallada, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies 6 Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantia del producto. 7 Medido con ISO/IEC 24734, se excluye el primer conjunto de documento de prueba. Para obtener más información, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies de configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. 8 percendimientos prendimientos prendimientos prendimientos prendimientos prendimientos prendimientos prendimientos prendimientos prendimientos reales varían considerablemente en función de las imágenes impresas y otros factores. Para obtener información, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies 9 Velocidades de escaneo medidas desde el AAD. Las velocidades reales de procesamiento pueden variar según la resolución de escaneo. Las condiciones de la red. el rendimiento del eguipo y el software. 10 Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto. Valor Energy Star basado típicamente en la medición de dispositivo de 115V. 11 Basado en el método de BA TEC con las siguientes posibles excepciones: configuración de demora de suspensión de 1 minuto o menos, WiFi desactivado.

© Copyright 2017 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 HP son las estipuladas en las declaraciones expresas de garantía que los acompañan. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones en el presente documento. ENERGY STAR y el logotipo de ENERGY STAR son marcas registradas en los Estados Unidos. Windows es una marca comercial registrada de Microsoft Corporation. AirPrint, iPad, iPhone y iPod touch son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en los Estados Unidos. Vindows es una marca comercial registrada de Microsoft Corporation.

