



HP Sales Central

HP LaserJet Enterprise M507dn (1PV87A)

Activo desde 01-05-2019



Descripción general

Elige una impresora HP LaserJet Enterprise diseñada para gestionar soluciones empresariales de forma eficiente y segura. Además, permite ahorrar energía gracias al tóner HP EcoSmart negro. Afronta las exigencias de un negocio en crecimiento con una impresora en la que puedes confiar.⁸

Esta impresora está diseñada para funcionar solo con cartuchos que dispongan de un chip de HP nuevo o reutilizado, y utiliza medidas de seguridad dinámica para bloquear los cartuchos que usan un chip que no sea de HP. Las actualizaciones periódicas de firmware mantienen la eficacia de estas medidas y bloquean los cartuchos que funcionaban anteriormente. Un chip de HP reutilizado permite el uso de cartuchos reutilizados, rellenados o reacondicionados. Más información en:

<http://www.hp.com/learn/ds>

La impresión más segura del mundo¹

Cada impresora en su flota verifica su código operativo y se repara por sí sola de ataques.

Se inspeccionan las conexiones de redes salientes de la impresora para detener solicitudes sospechosas y malware frustrantes.

La actividad de la memoria se supervisa para detectar y detener ataques de manera continua.

Bajos costos, bajo consumo de energía

Mantenga su productividad con cartuchos fiables, y ahorra energía al imprimir con el tóner HP EcoSmart negro.⁸

Dedique menos tiempo a reemplazar el tóner y más a los negocios. Elija cartuchos de tóner de alta capacidad.²

Mayor ahorro de energía: hasta un 29 % más con relación a los productos anteriores, además del ahorro con la tecnología Auto-on/Auto-off.³

Toda tu flota. Bajo su control.

Centralice el control de su entorno de impresión con HP Web Jetadmin⁴, y ayude a ganar eficiencia empresarial.

Obtenga información sobre los costos de impresión, los comportamientos o la utilización para aumentar la eficiencia con esta impresora basada en la nube.

Establezca las políticas de configuración de seguridad y valide automáticamente la configuración de cada impresora HP de su flota.⁵

Una productividad optimizada favorece el avance continuo de su empresa

Envíe trabajos de impresión sobre la marcha y libérelos de forma segura en cualquier impresora de oficina habilitada para roam HP, de forma segura.⁷

Escanee archivos directamente en Microsoft® Office y SharePoint, así como en el correo electrónico, carpetas de red y USB.⁶

No espere los documentos. Imprima su primera página en tan solo 10 segundos desde el modo de suspensión que implica un consumo eficiente de energía.

Sustituye a

Estado

Nombre del producto

Discontinuado SKU

Estado	Nombre del producto	Discontinuado	SKU
Discontinuado	Impresora HP LaserJet Enterprise M506dn	15-09-2020	F2A69A

Especificaciones

Funciones

Impresión

Velocidad de impresión monocromática (ISO, carta)

Hasta 45 ppm (predeterminado); Hasta 52 ppm (HP de alta velocidad)¹¹ 1

Velocidad de impresión a doble cara (carta)

Hasta 36 ipm

Primera página impresa en negro (carta, lista)

En solo 5,9 segundos

Ciclo de trabajo (mensual, carta)

Hasta 150.000 páginas⁷ 1

(El ciclo de trabajo se define como la cantidad máxima de páginas o imágenes impresas por mes. 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 y los MFP según las necesidades de los grupos o individuos que las usan.)

3

Volumen de páginas mensuales recomendado

de 2000 a 7500⁸ 1

Número de usuarios

5-15 usuarios

Tecnología de impresión

Láser

Calidad de impresión en negro (óptima)

Hasta 1200 x 1200 dpi

Velocidad del procesador

1,2 GHz

Lenguajes de impresión

HP PCL 6, Emulación HP Postscript nivel 3, impresión PDF nativa (v 1.7), Apple AirPrint™

Pantalla

LCD QVGA (gráficos color) de 2,7" (6,86 cm)

Colores de impresión

No

Número de cartuchos de impresión

1 (negro)

Compatible con Mac

Sí

Administración de impresoras

Asistente de impresora HP; HP Device Toolbox; Software HP Web Jetadmin; HP JetAdvantage Security Manager; Agente proxy SNMP de HP; Agente proxy WS Pro de HP; Kit de recursos de administrador de impresoras para el controlador de impresión universal de HP (utilidad de configuración de controlador, utilidad de implementación de controlador y administrador de impresión gestionada)

Gestión de seguridad

Gestión de identidad: autenticación Kerberos; Autenticación LDAP; Códigos PIN para 1000 usuarios; Soluciones opcionales de autenticación avanzada de HP y de otros fabricantes (p. ej., lectores de credenciales); Red: IPsec/cortafuegos con certificado; Clave previamente compartida y autenticación Kerberos; Admite 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; Cifrado de PDF y correo electrónico (utiliza bibliotecas criptográficas validadas FIPS 140 de Microsoft); Borrado seguro; SSL/TLS (HTTPS); Credenciales cifradas; Dispositivo: ranura con cierre de seguridad; Desactivación del puerto USB; Bolsillo de integración de hardware para soluciones de seguridad; Detección de intrusiones con tecnología de

seguridad Red Balloon: supervisión constante de ataques en el dispositivo; Arranque seguro SureStart: comprobación de la integridad de la BIOS con función de recuperación automática; Listas blancas: solo carga el código bueno conocido (archivos DLL, EXE, etc.); Connection Inspector: garantiza que las conexiones de red al dispositivo sean seguras, Gestión de seguridad: compatible con HP JetAdvantage Security Manager, complemento HP Printer Security para Microsoft SCCM, mensajes del registro del sistema de seguridad del dispositivo procesados y accesibles en los SIEM ArcSight, Splunk y McAfee (ESM)

Fuentes y tipos de caracteres

105 fuentes internas TrueType escalables en HP PCL, 92 fuentes internas escalables en emulación HP Postscript nivel 3 (símbolo de Euro integrado); 1 fuente Unicode interna (Andale Mono World Type); 2 fuentes Windows Vista 8 internas (Calibri, Cambria); soluciones de fuentes adicionales disponibles a través de tarjetas de memoria flash de terceros; Fuentes HP LaserJet y emulación de IPDS disponibles en <http://www.hp.com/go/laserjetfonts>

Capacidad de impresión móvil

Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; HP ePrint; Certificado por Mopria™; Roam activado para imprimir con facilidad

Capacidad inalámbrica

Opcional, se activa con la compra de un accesorio de hardware inalámbrico. Funcionalidad de estación inalámbrica de banda dual disponible con el servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw J8031A

Conectividad, estándar

1 dispositivo USB 2.0 de alta velocidad; 2 host USB 2.0 de alta velocidad; 1 Ethernet Gigabit; 1 compartimento de integración de hardware

Conectividad, opcional

Sí, a través del servidor de impresión integrado de Ethernet HP Jetdirect (estándar) que admite: 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T; 802.3az (EEE) admitido en enlaces Gig y Fast Ethernet; IPsec (estándar); Red inalámbrica 802.11a/b/g/n (opcional); segundo puerto Ethernet (opcional).

Requisitos mínimos del sistema

2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet, puerto USB, navegador de Internet. Para conocer los requisitos adicionales de hardware del sistema operativo, consulte microsoft.com

Requisitos mínimos del sistema para Macintosh

2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet o puerto USB, requisitos de hardware del sistema operativo. Consulte apple.com;

Sistemas operativos compatibles

Windows Client OS (32/64 bits), Win10, Win8.1, Win 8 Basic, Win8 Pro, Win8 Enterprise, Win8 Enterprise N, Win7 Starter Edition SP1, UPD Win7 Ultimate, Mobile OS, iOS, Android, Mac, Apple® macOS Sierra v10.12, Apple® macOS High Sierra v10.13, Apple® macOS Mojave v10.14, controlador de impresora discreto PCL6. Para obtener más información sobre los sistemas operativos compatibles, visite <http://support.hp.com>. Introduzca el nombre de su producto y realice la búsqueda. Haga clic en Guías del usuario e ingrese el nombre de su producto y busque la guía del usuario Buscar su (nombre de producto) - Guía del usuario, Buscar la sección Sistemas operativos compatibles, Controladores de impresoras UPD PCL6/PS, Sistemas operativos compatibles. Para obtener más información sobre los sistemas operativos compatibles, visite <http://www.hp.com/go/upd>

Sistemas operativos de red compatibles

Windows Server 2008 R2 de 64 bits, Windows Server 2008 R2 de 64 bits (SP1), Windows Server 2012 de 64 bits, Windows Server 2012 R2 de 64 bits, Windows Server 2016 de 64 bits, Failover Cluster 2008 R2, Failover Cluster 2012 R2, Terminal server 2008 R2, Remote Desktop server 2012 R2, Citrix Server 6.5, Citrix XenApp y XenDesktop 7.6, Novell iPrint server, certificación de kit listo para Citrix - Hasta Citrix Server 7.18. Para obtener más información, consulte <http://citrixready.citrix.com>, Linux. Para obtener más información, consulte <http://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing>, Unix. Para obtener más información, consulte <http://hp.com/go/unixmodelscripts>, controladores de impresoras UPD PCL6/PS, compatible con sistemas operativos de red compatibles. Consulte <http://hp.com/go/upd>

Memoria

512 MB

Memoria máxima

Memoria MÁXIMA de 1,5 GB, cuando se instala el accesorio DIMM

Ranuras de memoria

1 ranura, DDR3 SlimDIMM de 90 pines

Almacenamiento interno

Opcional, unidad de disco duro cifrada mínima de 500 GB

Entrada de manejo de papel, estándar

Bandeja 1 multipropósito para 100 hojas, Bandeja 2 de entrada para 550 hojas, accesorio para impresión automática a doble cara

Entrada de manejo de papel, opcional

Hasta 3 alimentadores de papel para 550 hojas opcional

Capacidad de entrada

Hasta 650 hojas

Capacidad de entrada máxima (hojas)

Hasta 2300 hojas

Salida de manejo de papel, estándar

Bandeja salida de 250 hojas

Capacidad de salida

Hasta 250 hojas

Capacidad de salida máxima (hojas)

Hasta 250 hojas

Manejo de impresiones terminadas

Alim. hojas

Impresión a doble cara

Automática (estándar)

Bandejas para papel, estándar

2

Bandejas para papel, máximo

5

Alimentador de sobres

No

Tamaños de soportes de impresión admitidos

Bandeja 1: carta, legal, ejecutivo, declaración, 3 x 5", 4 x 6", 5 x 7", 5 x 8", 8,5 x 13", sobres (n.º 9, n.º 10, monarca); Bandeja 2: carta, legal, ejecutivo, declaración, 5 x 7", 5 x 8", 8,5 x 13"; Bandeja para 550 hojas opcional: carta, oficio, ejecutivo, declaración, 5 x 7", 5 x 8", 8,5 x 13"; Impresión automática a doble cara opcional: carta, oficio, 8,5 x 13"

Tamaños de soportes, personalizado

Bandeja 1: de 3 x 5 a 8,5 x 14 pulg.; Bandeja 2: de 4,14 x 5,83 a 8,5 x 14 pulgadas; bandeja opcional para 550 hojas: de 4,14 x 5,83 a 8,5 x 14 pulgadas

Tipos de soportes

Papel (bond, color, membretado, común, preimpreso, pre-perforado, reciclado, rígido); sobres; etiquetas; cartulina; transparencias; definido por el usuario

Peso de soporte, admitido

Bandeja 1: 60 a 200 g/m²; Bandeja 2 y +: 60 a 120 g/m²

Alimentación

Voltaje de entrada: 100 V a 127 V nominales (+/-10%), 50 - 60 Hz nominales (+/- 3 Hz), 7,5 A; Voltaje de entrada: 220 V a 240 V nominales (+/-10%), 50 - 60 Hz nominales (+/- 3Hz), 4 A. Sin doble voltaje, fuente de alimentación varía según el número de pieza con # identificador del código opcional.

Tipo de fuente de alimentación

Fuente de alimentación de 115 V o 220 V integrada

Consumo de energía

601 (impresión activa), 7,60 (preparado), 2,61 vatios (inactividad), 0,06 vatios (Auto-Off), 0,06 vatios (Off), y 0,73 vatios (Auto-Off y Wake on LAN)³ 1

Número de Consumo eléctrico típico (TEC)

1,257 kWh/semana (Blue Angel); 0,420 kWh/semana (Energy Star 3.0)

Etiquetas ecológicas

CECP

Certificado Energy Star

Sí

Margen de temperaturas operativas

10 a 32,5 °C

Intervalo de humedad en funcionamiento

30 a 70% RH

Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)

418 x 376 x 299 mm

Dimensiones máximas (An x F x Al)

418 x 639 x 299 mm

Peso

11,48 kg

Número UPC

(201) 193015958142; (697) 192545799713

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

497 x 398 x 466 mm

Peso del empaque

14,3 kg

Piezas por pallet

30

Dimensiones del pallet (An x F x Al)

1200 x 1000 x 2481 mm

Peso del pallet

369,4 kg

País de origen

Se fabricó en Filipinas; Se fabricó en Japón (201, AAZ); Se fabricó en Brasil (696, 697, AC8)

Contenido de la caja

Impresora HP LaserJet Enterprise M507dn Cartucho de tóner original HP LaserJet (aproximadamente 5000 páginas); Volante regulador (sustitución de CD); Volante regulador de Chile (#AC8); Volante sobre cómo desembalar; Guía de instalación; Cable de alimentación; Tarjetas de garantía; Folletos de ayuda/lista de números

Cable incluido

No, por favor compre el cable USB aparte

Cartuchos de reemplazo

Cartucho de tóner original HP LaserJet 89A negro (aproximadamente 5000 páginas) CF289A; Cartucho de tóner original HP89X LaserJet de alto rendimiento, negro (aproximadamente 10000 páginas) CF289X; Cartucho de tóner original HP89Y LaserJet de extraalto rendimiento, negro (aproximadamente 20000 páginas) CF289Y

Software incluido

No se incluyen soluciones de software en la caja, solo en <http://hp.com>, <http://123.hp.com>

Garantía del fabricante

Un año de garantía in situ, al siguiente día laborable. Las opciones de garantía y asistencia varían según el producto, el país y los requisitos legales locales. Póngase en contacto con su distribuidor contractual o visite <http://www.hp.com/support> para obtener información sobre las opciones de asistencia y servicios galardonados de HP en su región. (wty code 4G; wty ID A001)

Descripción general

- 1 Según la reseña de HP sobre las funciones de seguridad publicadas en 2018 para las impresoras de la misma categoría de la competencia. Solo HP ofrece una combinación de funciones de seguridad que pueden supervisar, detectar y detener ataques automáticamente para luego autovalidar la integridad del software en el reinicio. Para obtener una lista de impresoras, visite <http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect>. Para obtener más información: <http://www.hp.com/go/printersecurityclaims>
- 2 Cartuchos de tóner originales LaserJet de alta capacidad negros no incluidos; se compran por separado.
- 3 Las capacidades de la tecnología HP Auto-On/Auto-Off dependen de la impresora y la configuración.
- 4 HP Web Jetadmin se puede descargar gratuitamente desde <http://www.hp.com/go/webjetadmin>
- 5 HP JetAdvantage Security Manager debe adquirirse por separado. Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/go/securitymanager>
- 6 Requiere una conexión de Internet a la impresora. Los servicios pueden requerir que se registre. La disponibilidad de aplicaciones varía según el país, el idioma y los acuerdos. Para ver más detalles, visite hpconnected.com
- 7 Las operaciones inalámbricas son compatibles con operaciones de 2,4 GHz únicamente. También se puede requerir una cuenta de HP ePrint y una aplicación o software. Algunos recursos requieren la compra de un accesorio opcional. Obtenga más información en <http://www.hp.com/go/mobileprinting>
- 8 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). Puede requerir suscripción. Para obtener más información, consulte hp.com/go/roam.

Especificaciones

- 3 Los requisitos de alimentación dependen del país/la región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto. Valores de consumo de energía basados típicamente en la medición del dispositivo de 115 V.
- 7 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 adquirir el accesorio BLE/NFC/Wi-Fi HP Jetdirect 3100w o RadBeacon USB.
- 8 El ciclo de trabajo se define como la cantidad máxima de páginas impresas por mes. Este valor proporciona una comparación de la solidez del producto respecto de la de otros dispositivos HP LaserJet o HP Color LaserJet, y permite la implementación adecuada de impresoras y productos multifunción para satisfacer las necesidades de los grupos o individuos conectados.
- 11 Registro EPEAT® donde corresponda. El registro EPEAT varía según el país. Consulte <http://www.epeat.net> para ver el estado de registro por país.

Consumibles

Kits y cartuchos de tóner láser HP

Cartuchos de impresora de tóner láser blanco y negro HP

Activo	Cartucho de tóner negro original LaserJet 89Y de extra alto rendimiento	CF289Y
Activo	Cartucho de tóner original LaserJet HP 89X negro de alta capacidad	CF289X
Activo	Cartucho original de tóner negro HP 89A LaserJet	CF289A

Especificaciones detalladas

cMPS

Printer

"Plug and play"

Instalación HP Smart

Accesorios

Bandeja de papel HP LaserJet F2A72A para 550 hojas, gabinete de impresora HP LaserJet F2A73A, accesorio de 100 piezas para puerto USB HP M507/M528 1PV95A, unidad de disco duro seguro HP con validación de FIPS (cumple con TAA) 5EL03A, puertos USB internos HP B5L28A, unidad de disco duro seguro HP de alto rendimiento B5L29A, servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw J8031A, DIMM DDR3 HP G6W84A de 1 GB y 90 conectores, Accessibility Assistant 2MU47A, accesorio NFC/inalámbrico HP Jetdirect 3000w J8030A, accesorio BLE/NFC/inalámbrico HP Jetdirect 3100w 3JN69A, carcasa de unidad de disco duro extraíble HP 2NR12A, lector de tarjeta universal USB HP X3D03A, lector de pulsación de teclas HP HIP2 Y7C05A, lector de tarjeta lógica HP4QL32A

Actualizaciones de controlador

Puede obtener controladores y software actuales de impresoras HP en el sitio web del Servicio de Atención al Cliente de HP: En EE. UU., visite <http://www.hp.com/support/ljm507>; Fuera de EE. UU., visite <http://www.hp.com/support> 1. Seleccione el país o la región 2. Seleccione el software y los controladores 3. Seleccione la impresora 4. Ingrese un nombre o número de producto 5. Se detectará el sistema operativo de manera automática 6. Seleccione un controlador u otro software 7. Luego, seleccione DESCARGAR

Administración de impresoras

Asistente de impresora HP; HP Device Toolbox; Software HP Web Jetadmin; HP JetAdvantage Security Manager; Agente proxy SNMP de HP; Agente proxy WS Pro de HP; Kit de recursos de administrador de impresoras para el controlador de impresión universal de HP (utilidad de configuración de controlador, utilidad de implementación de controlador y administrador de impresión gestionada)

Alimentación

Voltaje de entrada: 100 V a 127 V nominales (+/-10%), 50 - 60 Hz nominales (+/- 3 Hz), 7,5 A; Voltaje de entrada: 220 V a 240 V nominales (+/-10%), 50 - 60 Hz nominales (+/- 3Hz), 4 A. Sin doble voltaje, fuente de alimentación varía según el número de pieza con # identificador del código opcional.

Alimentador de sobres

No

Almacenamiento interno

Opcional, unidad de disco duro cifrada mínima de 500 GB

Altura métrica

299

Altura métrica máxima

299

Ampliación de memoria

Ampliable a 1,5 GB mediante un accesorio SlimDIMM de 1 GB

Ancho métrico

418

Ancho métrico máximo

418

Anuncio Copyright

© Copyright 2022 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.

Área de impresión máxima

212 x 352 mm

Área de pantalla (imperial)

2.13 x 1.59 in

Área de pantalla (métrica)

54 x 40,5 mm

Bandejas para papel, estándar

2

Bandejas para papel, máximo

5

Cable incluido

No, por favor compre el cable USB aparte

Calidad de impresión en negro (normal)

Hasta 600 x 600 ppp

Calidad de impresión en negro (óptima)

Hasta 1200 x 1200 dpi

Cantidad de capas en pallet

5

Cantidad de usuarios y volumen de impresión

Para equipos de hasta 15 usuarios; Imprime hasta 7500 páginas por mes

Capacidad de entrada

Hasta 650 hojas

Capacidad de entrada estándar (sobres)

Hasta 10

Capacidad de entrada máxima (hojas)

Hasta 2300 hojas

Capacidad de impresión móvil

Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; HP ePrint; Certificado por Mopria™; Roam activado para imprimir con facilidad

Capacidad de la bandeja

650

Capacidad de salida

Hasta 250 hojas

Capacidad de salida estándar (sobres)

Hasta 10 sobres

Capacidad de salida estándar (transparencias)

Hasta 75 hojas

Capacidad de salida máxima (hojas)

Hasta 250 hojas

Capacidad inalámbrica

Opcional, se activa con la compra de un accesorio de hardware inalámbrico. Funcionalidad de estación inalámbrica de banda dual disponible con el servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw J8031A

Capacidades de red

Servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw J8031A

Cartuchos de reemplazo

Cartucho de tóner original HP LaserJet 89A negro (aproximadamente 5000 páginas) CF289A; Cartucho de tóner original HP89X LaserJet de alto rendimiento, negro (aproximadamente 10000 páginas) CF289X; Cartucho de tóner original HP89Y LaserJet de extraalto rendimiento, negro (aproximadamente 20000 páginas) CF289Y

Certificado Energy Star

Sí

Ciclo de trabajo (mensual, A4)

Hasta 150.000 páginas

Ciclo de trabajo (mensual, carta)

Hasta 150.000 páginas

Código UNSPSC

43212105

Colores de impresión

No

Compatibilidad con impresión directa y dispositivos de almacenamiento

Unidad flash/USB frontal; Impresión USB

Compatibilidad electromagnética

CISPR 22:2008 (internacional) - Clase A, CISPR32:2012 (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, FCC CFR 47 Apartado 15 Clase A/ICES-003, Número 6 Clase A. Otras aprobaciones EMC de acuerdo con las exigencias de cada país.

Compatible con Mac

Sí

Cómputo de cartones por capa de pallet

6

Conectividad, estándar

1 dispositivo USB 2.0 de alta velocidad; 2 host USB 2.0 de alta velocidad; 1 Ethernet Gigabit; 1 compartimento de integración de hardware

Conectividad, opcional

Sí, a través del servidor de impresión integrado de Ethernet HP Jetdirect (estándar) que admite: 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T; 802.3az (EEE) admitido en enlaces Gig y Fast Ethernet; IPsec (estándar); Red inalámbrica 802.11a/b/g/n (opcional); segundo puerto Ethernet (opcional).

Consumibles especiales

Cartucho HP JetIntelligence

Consumo de energía

601 (impresión activa), 7,60 (preparado), 2,61 vatios (inactividad), 0,06 vatios (Auto-Off), 0,06 vatios (Off), y 0,73 vatios (Auto-Off y Wake on LAN)

Contenido de la caja

Impresora HP LaserJet Enterprise M507dn Cartucho de tóner original HP LaserJet (aproximadamente 5000 páginas); Volante regulador (sustitución de CD); Volante regulador de Chile (#AC8); Volante sobre cómo desembalar; Guía de instalación; Cable de alimentación; Tarjetas de garantía; Folletos de ayuda/lista de números

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

19,6 x 15,7 x 18,4 pulg.

Dimensiones del embalaje (An x F x Al)

497 x 398 x 466 mm

Dimensiones del pallet

47.2 x 39.4 x 97.7 in

Dimensiones del pallet (An x F x Al)

1200 x 1000 x 2481 mm

Dimensiones máximas (An x F x Al)

16,46 x 25,16 x 11,77 pulgadas

Dimensiones máximas (An x F x Al)

418 x 639 x 299 mm

Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)

16,46 x 14,80 x 11,77 pulgadas

Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)

418 x 376 x 299 mm

Dirección web para obtener información adicional

Soluciones: <http://www.hp.com/go/gsc>; Fuentes y emulación IPDS: <http://www.hp.com/go/laserjetfonts>; HP Web Jetadmin: <http://www.hp.com/go/wja>; Controlador de impresión universal HP: <http://www.hp.com/go/upd>; Centro de seguridad de impresión e imágenes HP: <http://www.hp.com/go/ipsc>; Soluciones de nube a pedido: <http://www.hpjetadvantage.com/ondemand>

Emisión de poder acústico (preparada)

3,9 B(A)

Emisión de presión acústica posición operador (activo, imprimiendo)

55 dB(A)

Emisión de presión acústica posición operador (preparada)

25 dB(A)

Emisiones de potencia acústica (activas, impresión)

6,9 B(A)

Emisiones FCC Clase A

Emisiones Clase A de FCC: para usar en entornos comerciales, no residenciales

Entrada de manejo de papel, estándar

Bandeja 1 multipropósito para 100 hojas, Bandeja 2 de entrada para 550 hojas, accesorio para impresión automática a doble cara

Entrada de manejo de papel, opcional

Hasta 3 alimentadores de papel para 550 hojas opcional

Especificaciones de impacto sustentable

Libre de mercurio

Especificaciones del nombre corto del producto

HP LaserJet Enterprise M507 dn, Impresión, Impresión desde USB frontal; Roam; Impresión a doble cara

Etiquetas ecológicas

CECP

Exención de responsabilidad legal de imagen

La imagen del producto puede diferir del producto real

Fotografía (fotografía de producto, jpg, 70 x 100)

Printing and Digital Imaging/CB515A_70x100.jpg

Fuentes y tipos de caracteres

105 fuentes internas TrueType escalables en HP PCL, 92 fuentes internas escalables en emulación HP Postscript nivel 3 (símbolo de Euro integrado); 1 fuente Unicode interna (Andale Mono World Type); 2 fuentes Windows Vista 8 internas (Calibri, Cambria); soluciones de fuentes adicionales disponibles a través de tarjetas de memoria flash de terceros; Fuentes HP LaserJet y emulación de IPDS disponibles en <http://www.hp.com/go/laserjetfonts>

Funciones

Impresión

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

Garantía del fabricante

Un año de garantía in situ, al siguiente día laborable. Las opciones de garantía y asistencia varían según el producto, el país y los requisitos legales locales. Póngase en contacto con su distribuidor contractual o visite <http://www.hp.com/support> para obtener información sobre las opciones de asistencia y servicios galardonados de HP en su región. (wty code 4G; wty ID A001)

Gestión de seguridad

Gestión de identidad: autenticación Kerberos; Autenticación LDAP; Códigos PIN para 1000 usuarios; Soluciones opcionales de autenticación avanzada de HP y de otros fabricantes (p. ej., lectores de credenciales); Red: IPsec/cortafuegos con certificado; Clave previamente compartida y autenticación Kerberos; Admite 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; Cifrado de PDF y correo electrónico (utiliza bibliotecas criptográficas validadas FIPS 140 de Microsoft); Borrado seguro; SSL/TLS (HTTPS); Credenciales cifradas; Dispositivo: ranura con cierre de seguridad; Desactivación del puerto USB; Bolsillo de integración de hardware para soluciones de seguridad; Detección de intrusiones con tecnología de seguridad Red Balloon: supervisión constante de ataques en el dispositivo; Arranque seguro SureStart: comprobación de la integridad de la BIOS con función de recuperación automática; Listas blancas: solo carga el código bueno conocido (archivos DLL, EXE, etc.); Connection Inspector: garantiza que las conexiones de red al dispositivo sean seguras, Gestión de seguridad: compatible con HP JetAdvantage Security Manager, complemento HP Printer Security para Microsoft SCCM, mensajes del registro del sistema de seguridad del dispositivo procesados y accesibles en los SIEM ArcSight, Splunk y McAfee (ESM)

Hoja de datos, fotografía 1

Publication photos/1PV87A.jpg

Hoja de datos, fotografía 4

Publication photos/1pv87a_la-01.jpg

Impresión a doble cara

Automática (estándar)

Información adicional sobre HP

<http://www.hp.com>

Información adicional sobre HP en los países

hp.com

Intervalo de humedad en funcionamiento

10 a 80% RH

Intervalo de humedad en funcionamiento

30 a 70% RH

Lenguajes de impresión

HP PCL 6, Emulación HP Postscript nivel 3, impresión PDF nativa (v 1.7), Apple AirPrint™

Logotipo de tecnología, impresión 1

Publication logos/AMS_EnergyStar.jpg

Logotipo de tecnología, impresión 2

Publication logos/AMS_windows_10.jpg

Logotipo de tecnología, impresión 3

Publication logos/AMS_mac_hires.jpg

Logotipo de tecnología, impresión 4

Publication logos/AMS_AirPrint.jpg

Logotipo de tecnología, impresión 5

Publication logos/AMS_Mopria.jpg

Logotipo de tecnología, impresión 6

Publication logos/AMS_hp_eprint.jpg

Manejo de impresiones terminadas

Alim. hojas

Margen de temperaturas operativas

10 a 32,5 °C

Margen de temperaturas operativas

De 50 a 90,5° F

Margen de temperaturas operativas recomendado

de 15 a 27°C

Margen de temperaturas operativas recomendado

De 59 a 80,6° F

Margen derecho (A4)

4,3 mm

Margen inferior (A4)

4,3 mm

Margen izquierdo (A4)

4,3 mm

Margen superior (A4)

4,3 mm

Mejor consumo eléctrico técnico (TEC)

1,257 kWh/semana

Memoria

512 MB

Memoria máxima

Memoria MÁXIMA de 1,5 GB, cuando se instala el accesorio DIMM

Nombre clave

Kobe

Nota al pie de especificaciones técnicas

[1] Rendimiento del cartucho incluido de 5000 páginas en negro basado en la norma ISO/IWC 19752 y en la impresión continua. El número real de páginas puede variar considerablemente según las imágenes impresas y otros factores. Para obtener más información, visite: hp.es/infosupplies.

Nota al pie de especificaciones técnicas

[10] HP SureSupply le avisa cuando su cartucho de impresión se está acabando y lo ayuda a adquirir uno en línea o localmente a través de HP o de un vendedor minorista asociado. Solo disponible con consumibles originales HP; Requiere acceso a Internet. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/SureSupply>.

Nota al pie de especificaciones técnicas

[11] Registro EPEAT® donde corresponda. El registro EPEAT varía según el país. Consulte <http://www.epeat.net> para ver el estado de registro por país.

Nota al pie de especificaciones técnicas

[12] Configuração testada: modelo base, impressão de um só lado, papel A4 a uma velocidade média de 43 ppm.

Nota al pie de especificaciones técnicas

[13] Medido con la Office Suite ISO/IEC 24734 y prueba de recursos, sin incluir el primer juego de documentos de prueba. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocidad exacta varía en función de la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador, la complejidad del documento y el tamaño, la orientación y tipo de soporte. La alta velocidad de HP puede requerir la actualización del firmware para que pueda activarse.

Nota al pie de especificaciones técnicas

[14] Medido con ISO/IEC 17629. Para ver más información, visite <http://www.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.

Nota al pie de especificaciones técnicas

[15] Configuração testada: modelo base, impressão de um só lado, papel A4 a uma velocidade média de 43 ppm.

Nota al pie de especificaciones técnicas

[2] Con cartuchos de impresión

Nota al pie de especificaciones técnicas

[3] Los requisitos de alimentación dependen del país/la región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto. Valores de consumo de energía basados típicamente en la medición del dispositivo de 115 V.

Nota al pie de especificaciones técnicas

[4] 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 medición de dispositivo de 115 V.

Nota al pie de especificaciones técnicas

[5] Best TEC no se aplica en el caso de ES 2.0 TEC. Esta medida se ha adoptado con la configuración de la impresora optimizada para la eficiencia energética. Se ha utilizado un retraso mínimo de suspensión, Wi-Fi Direct estaba desactivado y se ha utilizado E/S activa y Ethernet de eficiencia energética.

Nota al pie de especificaciones técnicas

[6] Valor de rendimiento declarado conforme a la norma ISO/IEC 19752. El rendimiento real varía considerablemente según las imágenes que se impriman y otros factores. Para obtener más información, visite: <http://www.hp.com/go/learnaboutsplies>

Nota al pie de especificaciones técnicas

[7] 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 adquirir el accesorio BLE/NFC/Wi-Fi HP Jetdirect 3100w o RadBeacon USB.

Nota al pie de especificaciones técnicas

[8] El ciclo de trabajo se define como la cantidad máxima de páginas impresas por mes. Este valor proporciona una comparación de la solidez del producto respecto de la de otros dispositivos HP LaserJet o HP Color LaserJet, y permite la implementación adecuada de impresoras y productos multifunción para satisfacer las necesidades de los grupos o individuos conectados.

Nota al pie de especificaciones técnicas

[9] HP recomienda mantener el número de páginas impresas por mes dentro de este rango para obtener un rendimiento óptimo del dispositivo, a partir de factores que incluyen los intervalos de sustitución de

consumibles y la vida útil del producto durante un período de garantía ampliado.

Nota al pie de mejor consumo eléctrico técnico (TEC)

El mejor consumo eléctrico típico (TEC) que no es aplicable al TEC ES 2.0. Se obtuvo esta medición con la configuración de la impresora optimizada para lograr eficiencia energética. Se utilizó la función de Demora de suspensión mínima, se desactivó Wi-Fi Direct y se utilizó la función de E/S activa y Ethernet de consumo eficiente de energía.

Nota al pie sobre el consumo de electricidad típico (TEC)

Los requisitos de alimentación dependen del país/la región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto. Valor de Energy Star basado generalmente en la medición del dispositivo de 115 V.

Nota al pie velocidad de impresión (A5)

Medido con la prueba de recursos ISO 24734 y alimentación de A5 en sentido horizontal. La velocidad puede variar en función del contenido, el equipo, la orientación y el tipo de papel.

Nota sobre Ciclo de trabajo

El ciclo de trabajo se define como la cantidad máxima de páginas o imágenes impresas por mes. 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 y los MFP según las necesidades de los grupos o individuos que las usan.

Nota sobre el peso (imperial)

With print cartridges

Nota sobre el producto

Dispositivo de emisiones Clase A de FCC para usar en entornos comerciales, no residenciales[9]

Número de cartuchos de impresión

1 (negro)

Número de Consumo eléctrico típico (TEC)

1,257 kWh/semana (Blue Angel); 0,420 kWh/semana (Energy Star 3.0)

Número de nota al pie de ciclo de tarea

[7]

Número de nota al pie de consumo de energía

[3]

Número de nota al pie de mejor consumo eléctrico técnico (TEC)

[5]

Número de nota al pie de peso (imperial)

[2]

Número de nota al pie de potencia acústica

[15]

Número de nota al pie de SureSupply

[10]

Número de nota al pie de velocidad de impresión (A4/Carta)

[11]

Número de nota al pie de volumen de páginas mensuales recomendado

[8]

Número de nota al pie del rendimiento de página

[6]

Número de nota al pie sobre el consumo de electricidad típico (TEC)

[4]

Número de nota al pie sobre el contenido de la caja

[1]

Número de nota al pie sobre etiquetas ecológicas

[11]

Número de usuarios

5-15 usuarios

Número RMN

BOISB-1807-00

Número UPC

(201) 193015958142; (697) 192545799713

Números de tarifa

(AMS) 8443321010; (EMEA) 8443321010; (APJ) 84433231

País de origen

Se fabricó en Filipinas; Se fabricó en Japón (201, AAZ); Se fabricó en Brasil (696, 697, AC8)

Panel de control

LCD QVGA (gráficos color) de 2,7" (6,86 cm) con teclado de 24 teclas

Pantalla

LCD QVGA (gráficos color) de 2,7" (6,86 cm)

Peso

11,48 kg

Peso

25,5 lb

Peso de soporte recomendado (doble cara)

16 a 32 libras

Peso de soporte recomendado (doble cara)

De 60 a 120 g/m²

Peso de soporte, admitido

Bandeja 1: 60 a 200 g/m²; Bandeja 2 y +: 60 a 120 g/m²

Peso de soporte, admitido

Bandeja 1: de 16 a 53 lb; bandeja 2+: de 16 a 32 lb

Peso del empaque

14,3 kg

Peso del empaque

31,7 lb

Peso del pallet

369,4 kg

Peso del pallet

814.3 lb

Peso del producto (cantidad)

Con cartuchos de impresión

Peso del soporte de impresión (bandeja 1)

De 60 a 200 g/m²

Peso del soporte de impresión (bandeja 2)

De 60 a 120 g/m²

Peso del soporte de impresión (bandeja 3)

De 60 a 120 g/m²

Piezas por pallet

30

Primera página impresa en negro (A4, reposo)

Velocidad máxima de 10 segundos

Primera página impresa en negro (carta, lista)

En solo 5,9 segundos

Primera página impresa en negro (carta, reposo)

Velocidad máxima de 10 segundos

Principales características

Impresión desde USB frontal; Roam; Impresión a doble cara

Profundidad métrica

376

Profundidad métrica máxima

639

Protocolos de red, admitidos

Mediante solución de red integrada: TCP/IP, IPv4, IPv6; Impresión: Modo directo con puerto TCP-IP 9100, LPD (solo admite colas sin procesar), impresión de servicios web, protocolo de impresión de Internet (IPP) 2.0, Apple AirPrint™, HP ePrint, impresión FTP, Google Cloud Print; Detección: SLP, Bonjour, Web Services Discovery; Configuración de IP: IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, Manual, TFTP Config, ARP-Ping), IPv6 (enlace sin estado local y a través del enrutador, con estado completo a través de DHCPv6); Administración: SNMPv2/v3, HTTP/HTTPS, Telnet, TFTP Config, Syslog; Seguridad: SNMPv3, SSL Cert Management, IPSec/Firewall, ACL, 802.1x

Ranuras de memoria

1 ranura, DDR3 SlimDIMM de 90 pines

Renuncia de responsabilidad

© 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 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 y en otros países.

Requisitos mínimos del sistema

2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet, puerto USB, navegador de Internet. Para conocer los requisitos adicionales de hardware del sistema operativo, consulte microsoft.com

Requisitos mínimos del sistema para Macintosh

2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet o puerto USB, requisitos de hardware del sistema operativo. Consulte apple.com;

Resolución de impresión en negro (líneas finas)

Hasta 1200 x 1200 dpi

Salida de manejo de papel, estándar

Bandeja salida de 250 hojas

Salida de primera página impresa en negro (A4, preparada)

En solo 5,9 segundos

Seguridad

IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 (internacional); EN60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013 (UE); EN 60825-1:2014/IEC 60825-1:2014 (producto láser clase 1); EN 62479:2010/IEC 62479:2010; directiva de bajo voltaje 2014/35/EU con marca CE (Europa); Certificado GS (Alemania, Europa); Lista UL/cUL y UC CoC (EE. UU./Canadá); CAN/CSA C22.2 n.º 60950-1-07, segunda edición 2011-12. Conformidad con las normas de seguridad para láser, apartados 1040.10 y 1040.11 del título 21 del Código de Regulaciones Federales (CRF), excepto por las variaciones de acuerdo con la notificación para láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007; otras aprobaciones de seguridad requeridas por cada país.

Seguridad dinámica

Impresora apta para seguridad dinámica

Sensor de papel automático

No

Sistemas operativos compatibles

Windows Client OS (32/64 bits), Win10, Win8.1, Win 8 Basic, Win8 Pro, Win8 Enterprise, Win8 Enterprise N, Win7 Starter Edition SP1, UPD Win7 Ultimate, Mobile OS, iOS, Android, Mac, Apple® macOS Sierra v10.12, Apple® macOS High Sierra v10.13, Apple® macOS Mojave v10.14, controlador de impresora discreto PCL6. Para obtener más información sobre los sistemas operativos compatibles, visite <http://support.hp.com>. Introduzca el nombre de su producto y realice la búsqueda. Haga clic en Guías del usuario e ingrese el nombre de su producto y busque la guía del usuario Buscar su (nombre de producto) - Guía del usuario, Buscar la sección Sistemas operativos compatibles, Controladores de impresoras UPD PCL6/PS, Sistemas operativos compatibles. Para obtener más información sobre los sistemas operativos compatibles, visite <http://www.hp.com/go/upd>

Sistemas operativos de red compatibles

Windows Server 2008 R2 de 64 bits, Windows Server 2008 R2 de 64 bits (SP1), Windows Server 2012 de 64 bits, Windows Server 2012 R2 de 64 bits, Windows Server 2016 de 64 bits, Failover Cluster 2008 R2, Failover Cluster 2012 R2, Terminal server 2008 R2, Remote Desktop server 2012 R2, Citrix Server 6.5, Citrix XenApp y XenDesktop 7.6, Novell iPrint server, certificación de kit listo para Citrix - Hasta Citrix Server 7.18. Para obtener más información, consulte <http://citrixready.citrix.com>, Linux. Para obtener más información,

consulte <http://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing>, Unix. Para obtener más información, consulte <http://hp.com/go/unixmodelscripts>, controladores de impresoras UPD PCL6/PS, compatible con sistemas operativos de red compatibles. Consulte <http://hp.com/go/upd>

Software incluido

No se incluyen soluciones de software en la caja, solo en <http://hp.com>, <http://123.hp.com>

Software para descargar

Desde <http://123.hp.com> -HP Easy Start (instalación de software con guía para Windows y Mac). Desde <http://hp.com> para Windows OS. Software de solución completa y controladores, software de solución básica y controladores, controlador de impresión discreto HP PCL6 XPS, documentación sobre el producto y asistencia. Desde <http://hp.com> para Mac OS, HP Easy Start (instalación de software con guía), controlador de impresión HP Mac PS, HP Easy Admin, para Mobile OS, iOS. Para obtener más información, consulte <http://hp.com/go/businessmobileprinting>, Android. Para obtener más información, consulte <http://hp.com/go/businessmobileprinting>. Desde <http://hp.com> para administradores de impresoras. Kit de recursos de administradores de impresoras (utilidad de configuración de controlador, utilidad de implementación de controlador, administrador de impresión gestionada), controladores de impresión universal de HP PCL6 GDI y PS GDI para Windows, HP ePrint software (controlador móvil para Windows), controladores de impresión SAP. Para obtener más información, consulte <http://support.hp.com/us-en/document/c05051702>, HP Web JetAdmin, HP JetAdvantage Security Manager, HP Roam, controlador de impresora para Linux HPLIP. Para obtener más información, consulte <http://hplipopensource.com/hplip-web/index.html>, controlador de impresora Unix Model Script. Para obtener más información, consulte <http://hp.com/go/unixmodelscripts>, ReadIris

Soporte de SureSupply

Sí

Tamaño del soporte, bandeja 1

A4; A5; A6; RA4; B5 (JIS); B6 (JIS); 10 x 15 cm; Oficio (216 x 340); 16K; tarjetas postales (JIS individual y doble); Sobres (B5, C5, C6, DL); 76,2 x 127 a 215,9 x 355,6 mm

Tamaño del soporte, bandeja 2

A4; A5; A6; RA4; B5 (JIS); B6 (JIS); Oficio (216 x 340); 16 K, tarjetas postales (JIS doble); 105 x 148 a 215,9 x 355,6 mm

Tamaño del soporte, bandeja 3

A4; A5; A6; RA4; B5 (JIS); B6 (JIS); Oficio (216 x 340); 16K; postcards (JIS duplo); 105 x 148 a 215.9 x 355.6 mm

Tamaños de soporte admitidos, clave

10 x 15 cm; A4; Sobres

Tamaños de soporte admitidos, clave

4 x 6 pulg; Carta; Legal; Sobres

Tamaños de soporte estándar (doble cara)

A4; Oficio; RA4

Tamaños de soportes de impresión admitidos

Bandeja 1: A4, A5, A6, RA4, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, oficio (216 x 340), 16 K, tarjetas postales (JIS individual y doble), sobres (B5, C5, C6, DL); Bandeja 2: A4, A5, A6, RA4, B5 (JIS), B6 (JIS), oficio (216 x 340), 16 K, tarjetas postales (JIS doble); Bandeja para 550 hojas opcional: A4, A5, A6, RA4, B5 (JIS), B6 (JIS), oficio (216 x 340), 16 K, tarjetas postales (JIS doble); Impresión automática a doble cara opcional: A4, RA4, oficio (216 x 340)

Tamaños de soportes de impresión admitidos

Bandeja 1: carta, legal, ejecutivo, declaración, 3 x 5", 4 x 6", 5 x 7", 5 x 8", 8,5 x 13", sobres (n.º 9, n.º 10, monarca); Bandeja 2: carta, legal, ejecutivo, declaración, 5 x 7", 5 x 8", 8,5 x 13"; Bandeja para 550 hojas opcional: carta, oficio, ejecutivo, declaración, 5 x 7", 5 x 8", 8,5 x 13"; Impresión automática a doble cara opcional: carta, oficio, 8,5 x 13"

Tamaños de soportes estándar (dúplex, imperial)

Carta; Legal; Oficio (8,5 x 13 pulg.)

Tamaños de soportes, personalizado

Bandeja 1: 76,2 x 127 to 215,9 x 355,6 mm; Bandeja 2: 105 x 148 to 215,9 x 355,6 mm; bandeja opcional para 550 hojas: 105 x 148 to 215,9 x 355,6 mm

Tamaños de soportes, personalizado

Bandeja 1: de 3 x 5 a 8,5 x 14 pulg.; Bandeja 2: de 4,14 x 5,83 a 8,5 x 14 pulgadas; bandeja opcional para 550 hojas: de 4,14 x 5,83 a 8,5 x 14 pulgadas

Tecnología de impresión

Laser

Tecnología de impresión

Láser

Tecnología de recurso de ahorro de energía

Tecnología HP Auto-On/Auto-Off; Tecnología Instant-on

Tecnologías de resolución de impresión

300 dpi, 600 dpi, HP FastRes 1200, HP ProRes 1200

Temperatura de almacenamiento: límites

-20 a 40°C

Temperatura de almacenamiento: límites

-4 a 104°F

Tiempo de calentamiento

150 s

Tipo de fuente de alimentación

Fuente de alimentación de 115 V o 220 V integrada

Tipo de papel y capacidad, bandeja 1

Hojas: 100; Transparencias: 50; Sobres: 10

Tipo de papel y capacidad, bandeja 2

Hojas: 550

Tipo de papel y capacidad, bandeja 3

Hojas: 550

Tipos de soportes

Papel (bond, color, membretado, común, preimpreso, pre-perforado, reciclado, rígido); sobres; etiquetas; cartulina; transparencias; definido por el usuario

Velocidad de impresión

Velocidad de impresión de hasta 45 ppm (en negro)

Velocidad de impresión a doble cara (A4)

Hasta 34 ipm

Velocidad de impresión a doble cara (carta)

Hasta 36 ipm

Velocidad de impresión en negro (horizontal, A5)

Hasta 65 ppm

Velocidad de impresión monocromática (ISO, A4)

Hasta 43 ppm (predeterminado); Hasta 50 ppm (HP de alta velocidad)

Velocidad de impresión monocromática (ISO, carta)

Hasta 45 ppm (predeterminado); Hasta 52 ppm (HP de alta velocidad)

Velocidad del procesador

1,2 GHz

Volumen de páginas mensuales recomendado

de 2000 a 7500

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP se establecen en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo estipulado en este documento debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza por errores técnicos o de edición ni por omisiones en el presente documento.