



Serie de impresoras multifunción color HP PageWide administrada E58650

La máxima rentabilidad³, las mejores velocidades¹ y la mayor seguridad² para las empresas actuales.

Las impresoras comunes y multifunción HP Managed están optimizadas para entornos administrados. Al ofrecer más páginas por mes y menos intervenciones, esta cartera de productos puede reducir los costos de impresión y copiado. Consulte a su revendedor de HP autorizado para conocer más detalles.



Impresora multifunción de flujo de trabajo color administrada HP PageWide E58650z



Impresora multifunción color HP PageWide administrada E58650dn

Color profesional, costo total innovador

- Los resultados que espera y rentabilidad duradera: costo total de propiedad revolucionario, el más bajo de su clase.³
- Imprima color con calidad profesional en una serie de papeles, ideal para usar en oficinas.
- Imprima hasta 2,5 veces más páginas⁴ y sustituya con menos frecuencia que con los cartuchos estándar⁵ gracias a las opciones de alta capacidad.
- Dedique menos tiempo y presupuesto al mantenimiento programado con la tecnología HP PageWide optimizada.⁶

Productividad empresarial a velocidades inigualables¹

- Espere menos e imprima más con velocidades inigualables¹ de hasta 75 ppm e impresión de primera página superveloz.
- El rápido escaneo a doble cara de hasta 70 ipm⁸ y HP EveryPage permiten a los grupos de trabajo capturar datos con tranquilidad.
- Introduzca datos rápidamente con el teclado extraíble y convierta escaneos en texto editable mediante el reconocimiento óptico de caracteres incorporado.⁹
- Cree colas de trabajos, incorpore soluciones y utilice varias funciones a la vez: escaneo, copiado o fax mientras otra persona imprime.

Administración y seguridad de flota incomparable²

- Características integradas detectan las amenazas de seguridad y reparan su producto multifunción, protegiéndolo desde el inicio hasta el apagado.¹⁰
- Proteja los datos en la impresora multifunción y en tránsito mediante los recursos de seguridad y el cifrado de 256 bits incorporados.¹⁰
- Gane eficiencia empresarial con HP Web Jetadmin¹¹ e implemente con soluciones HP y de otros 180 fabricantes.
- Utilice recursos de protección para toda la flota basados en políticas mediante la herramienta opcional HP JetAdvantage Security Manager.¹²

Tecnología probada. Consumo de enorme eficiencia.

- Agregue una nota de color a los documentos sin aumentar los costos¹⁴. Regule el uso del color con el control de acceso al color de HP.
- Imprima hasta 16.000 páginas a color y hasta 21.000 páginas en blanco y negro y aproveche los plazos mayores entre las sustituciones⁵.
- Proteja el medio ambiente con la tecnología HP PageWide, diseñada para consumir menos energía que todas las impresoras multifunción de su clase.¹³
- Obtenga documentos color de calidad profesional y el rendimiento que espera con los cartuchos originales HP PageWide.

¹ Comparación de dispositivos empresariales basada en las especificaciones publicadas por los fabricantes para el modo color más veloz de las impresoras multifunción empresariales color A4 de entre 1000 y 3000 USD a noviembre de 2015, excluyendo otros productos HP PageWide y productos con hasta 1% de participación en el mercado según los datos de IDC al tercer trimestre de 2015. Las velocidades de HP PageWide se basan en el modo de oficina general y excluyen la primera página. Más información en <http://www.hp.com/go/printerspeeds> ² Solo los dispositivos de clase empresarial HP con FutureSmart ofrecen una combinación de recursos de seguridad que verifican la integridad hasta en el BIOS con recursos de reparación automática. Puede ser necesaria una actualización del pack de servicios FutureSmart para activar los recursos de seguridad. Vea más información en <http://www.hp.com/go/printerthatprotect> ³ Comparación para Enterprise de costo total de propiedad basada en 150.000 páginas, las especificaciones de páginas producidas y consumo de energía publicadas por los fabricantes, los precios minoristas sugeridos por los fabricantes para hardware y consumibles HP, los precios de calle promedio de los dispositivos competidores, el costo por página basado en el rendimiento ISO con impresión continua en modo predeterminado con los cartuchos de más capacidad disponibles, y consumibles de larga duración de todas las impresoras A4 empresariales color de entre 500 y 1249 USD a noviembre de 2015, excluidos los productos con hasta 1% de participación en el mercado, usando los datos de participación de mercado informados por IDC al tercer trimestre de 2015. Vea más información en <http://www.hp.com/go/pagewideclaims> y <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies> ⁴ Rendimiento basado en rendimiento según ISO 24711 de los cartuchos originales de superalta capacidad HP PageWide 981YC, que no se incluyen con la compra de la impresora; se venden por separado. Comparación basada en rendimiento según ISO 24711 de los cartuchos originales de superalta capacidad HP PageWide 981YC y de los cartuchos originales de la serie HP PageWide 981. Para ver más información, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies> ⁵ Basado en rendimiento según ISO 24711 de los cartuchos originales de alta capacidad serie HP PageWide 981 y los cartuchos originales serie HP PageWide 981. Para ver más información, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies> ⁶ Menos mantenimiento programado basado en 150.000 páginas impresas y en comparaciones publicadas de la mayoría de las impresoras comunes y multifunción A4 láser color de la clase de 1000-3000 USD a noviembre de 2015; participación de mercado informada por IDC al tercer trimestre de 2015. Vea más información en <http://www.hp.com/go/pagewideclaims> ⁷ La conexión inalámbrica requiere la adquisición del servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw. El rendimiento de la conexión inalámbrica depende del entorno físico y de la distancia del punto de acceso, y puede verse limitado durante conexiones VPN activas. ⁸ Las velocidades de escaneo para E58650z son de hasta 70 imágenes por minuto (ipm) para el tamaño A4; hasta 74 ipm para el tamaño carta. Las velocidades de escaneo para E58650dn son de hasta 44 ipm para el tamaño A4; hasta 46 ipm para el tamaño carta. Las funciones Escanear requieren una conexión de Internet a la impresora. Los servicios pueden requerir registrarse. La disponibilidad de aplicaciones varía según el país, el idioma y los acuerdos. Para ver más detalles, visite <http://www.hpconnected.com> ⁹ El OCR incorporado es para uso ocasional. Para utilizar OCR con grandes volúmenes, considere el software opcional basado en servidor HP Digital Sending. ¹⁰ Algunos recursos se deben adquirir por separado. Puede ser necesaria una actualización del pack de servicios FutureSmart para activar los recursos de seguridad. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/printersecurity> ¹¹ HP Web Jetadmin se puede descargar gratuitamente desde <http://www.hp.com/go/webjetadmin>. ¹² Basado en estudio interno de HP relativo a los productos de la competencia (Comparación de seguridad de dispositivos, enero de 2015) e Informe de soluciones para HP JetAdvantage Security Manager 2.1 de Buyers Laboratory LLC, febrero de 2015. Exige compra por separado. Para ver detalles, visite <http://www.hp.com/go/securitymanager> ¹³ Afirmación sobre energía de dispositivos Enterprise basada en datos de TEC informados en energystar.gov. Datos normalizados para determinar la eficiencia de consumo de la mayoría de las impresoras multifunción láser color de la clase de 1000-3000 USD e impresoras láser color de 500-1249 USD a noviembre de 2015; participación de mercado informada por IDC al tercer trimestre de 2015. Los resultados reales pueden variar. Vea más información en <http://www.hp.com/go/pagewideclaims> ¹⁴ Disponible únicamente como parte de un contrato de servicios de impresión administrados de HP. El recurso se aplica a páginas con el equivalente de un cuadrado de cobertura de color de aproximadamente 1/2 x 1/2 pulgada o 12,7 x 12,7 mm. Para ver más detalles, comuníquese con su gerente de cuenta de HP MPS.

Servicios HP

El tiempo de inactividad puede tener serias consecuencias. Por eso, HP proporciona soporte adicional a la garantía estándar. Usted se beneficia al reducir el riesgo, optimizar el tiempo de actividad, recibir una prestación de servicio previsible y evitar costos de reparación no presupuestados. Los servicios HP Care Pack proporcionan un completo paquete de servicios de protección diseñados para mantener el hardware y el software HP en funcionamiento a fin de que los empleados no pierdan productividad.

En el lugar al siguiente día hábil con retención de soportes defectuosos:

Los clientes pueden conservar su unidad de disco duro y conservar el control de datos sensibles.

Para verificar la disponibilidad de care packs, visite: hp.com/go/cpc

Principales características

Tenga rentabilidad excepcional y los resultados que las empresas necesitan para triunfar: la tecnología HP PageWide está diseñada para producir documentos color de calidad profesional con el menor costo total de propiedad de su clase.³

Mejore la productividad de los grupos de trabajo con las mejores velocidades de impresión de su clase,¹ impresión de primera página con rapidez asombrosa y escaneo a doble cara de una sola pasada. Las opciones incorporadas de Gigabit Ethernet e impresión inalámbrica permiten a los equipos ocupados mantenerse conectados.⁷

Tenga la tranquilidad de que esta impresora multifunción administrada HP PageWide Enterprise es segura desde el encendido hasta el apagado. Tenga gran protección para dispositivos, datos y documentos con la máxima seguridad incorporada en impresoras HP² y administre de forma centralizada toda su flota con facilidad.

Reduzca las interrupciones y el tiempo de inactividad con rendimiento eficiente y confiable. Ahorre recursos con una impresora multifunción diseñada para consumir menos energía que las láser.¹³ La tecnología HP PageWide es ideal para las atareadas oficinas actuales.

Accesorios

G1W43A - Bandeja de papel de 500 hojas HP PageWide

G1W44A - Soporte de impresora HP PageWide

G1W45A - Bandeja para hojas de papel 3x500 y soporte para HP PageWide

ESK48A - DDR3 de 1 GB X32, 144 pines y 800 MHz

Consumibles

LOR17YC - Cartucho original contractual original PageWide HP cian (~16,000 páginas)

LOR18YC - Cartucho original contractual original PageWide HP magenta (~16,000 páginas)

LOR19YC - Cartucho original contractual original PageWide HP amarillo (~16,000 páginas)

LOR20YC - Cartucho original contractual original PageWide HP negro (~21,000 páginas)

Servicios

Impresora multifunción de flujo de trabajo color administrada HP PageWide E58650z

U9CY3E - 2 años de soporte HP al siguiente día hábil con retención de soportes defectuosos para hardware de impresora multifunción color PageWide Enterprise 586

U9CY4A - 3 años de soporte HP al siguiente día hábil con retención de soportes defectuosos para hardware de impresora multifunción color PageWide Enterprise 586

U9CY4E - 3 años de soporte HP al siguiente día hábil con retención de soportes defectuosos para hardware de impresora multifunción color PageWide Enterprise 586

U9CY5E - 4 años de soporte HP al siguiente día hábil con retención de soportes defectuosos para hardware de impresora multifunción color PageWide Enterprise 586

U9CY6E - 5 años de soporte HP al siguiente día hábil con retención de soportes defectuosos para hardware de impresora multifunción color PageWide Enterprise 586

U9CZ6PE - 1 año de soporte HP posgarantía al siguiente día hábil con retención de soportes defectuosos para hardware de impresora multifunción color PageWide Enterprise 586



¹ Comparación de dispositivos empresariales basada en las especificaciones publicadas por los fabricantes para el modo color más veloz de las impresoras multifunción empresariales color A4 de entre 1000 y 3000 USD a noviembre de 2015, excluyendo otros productos HP PageWide y productos con hasta 1% de participación en el mercado según los datos de IDC al tercer trimestre de 2015. Las velocidades de HP PageWide se basan en el modo de oficina general y excluyen la primera página. Más información en <http://www.hp.com/go/printerspeeds> ² Solo los dispositivos de clase empresarial HP con FutureSmart ofrecen una combinación de recursos de seguridad que verifican la integridad hasta en el BIOS con recursos de reparación automática. Puede ser necesaria una actualización del pack de servicios FutureSmart para activar los recursos de seguridad. Vea más información en <http://www.hp.com/go/printershatprotect> ³ Comparación para Enterprise de costo total de propiedad basada en 150.000 páginas, las especificaciones de páginas producidas y consumo de energía publicadas por los fabricantes, los precios minoristas sugeridos por los fabricantes para hardware y consumibles HP, los precios de calle promedio de los dispositivos competidores, el costo por página basado en el rendimiento ISO con impresión continua en modo predeterminado con los cartuchos de más capacidad disponibles, y consumibles de larga duración de todas las impresoras A4 empresariales color de entre 500 y 1249 USD a noviembre de 2015, excluidos los productos con hasta 1% de participación en el mercado, usando los datos de participación de mercado informados por IDC al tercer trimestre de 2015. Vea más información en <http://www.hp.com/go/pagewideclaims> y <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies> ⁴ Rendimiento basado en rendimiento según ISO 24711 de los cartuchos originales de superalta capacidad HP PageWide 981YC, que no se incluyen con la compra de la impresora; se venden por separado. Comparación basada en rendimiento según ISO 24711 de los cartuchos originales de alta capacidad serie HP PageWide 981 y los cartuchos originales serie HP PageWide 981. Para ver más información, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies> ⁵ Basado en rendimiento según ISO 24711 de los cartuchos originales de alta capacidad serie HP PageWide 981 y los cartuchos originales serie HP PageWide 981. Para ver más información, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies> ⁶ Menos mantenimiento programado basado en 150.000 páginas impresas y en comparaciones publicadas de la mayoría de las impresoras comunes y multifunción A4 láser color de la clase de 1000-3000 USD a noviembre de 2015; participación de mercado informada por IDC al tercer trimestre de 2015. Vea más información en <http://www.hp.com/go/pagewideclaims> ⁷ La conexión inalámbrica requiere la adquisición del servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw. El rendimiento de la conexión inalámbrica depende del entorno físico y de la distancia del punto de acceso, y puede verse limitado durante conexiones VPN activas. ⁸ Las velocidades de escaneo para E58650z son de hasta 70 imágenes por minuto (ipm) para el tamaño A4; hasta 74 ipm para el tamaño carta. Las velocidades de escaneo para E58650dn son de hasta 44 ipm para el tamaño A4; hasta 46 ipm para el tamaño carta. Las funciones Escanear a requieren una conexión de Internet a la impresora. Los servicios pueden requerir registrarse. La disponibilidad de aplicaciones varía según el país, el idioma y los acuerdos. Para ver más detalles, visite <http://www.hpconnected.com> ⁹ El OCR incorporado es para uso ocasional. Para utilizar OCR con grandes volúmenes, considere el software opcional basado en servidor HP Digital Sending. ¹⁰ Algunos recursos se deben adquirir por separado. Puede ser necesaria una actualización del pack de servicios FutureSmart para activar los recursos de seguridad. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/printsecurity> ¹¹ HP Web Jetadmin se puede descargar gratuitamente desde <http://www.hp.com/go/webjetadmin>. ¹² Basado en estudio interno de HP relativo a los productos de la competencia (Comparación de seguridad de dispositivos, enero de 2015) e Informe de soluciones para HP JetAdvantage Security Manager 2.1 de Buyers Laboratory LLC, febrero de 2015. Exige compra por separado. Para ver detalles, visite <http://www.hp.com/go/securitymanager> ¹³ Afirmación sobre energía de dispositivos Enterprise basada en datos de TEC informados en energystar.gov. Datos normalizados para determinar la eficiencia de consumo de la mayoría de las impresoras multifunción láser color de la clase de 1000-3000 USD e impresoras láser color de 500-1249 USD a noviembre de 2015; participación de mercado informada por IDC al tercer trimestre de 2015. Los resultados reales pueden variar. Vea más información en <http://www.hp.com/go/pagewideclaims> ¹⁴ Disponible únicamente como parte de un contrato de servicios de impresión administrados de HP. El recurso se aplica a páginas con el equivalente de un cuadrado de cobertura de color de aproximadamente 1/2 x 1/2 pulgada o 12,7 x 12,7 mm. Para ver más detalles, comuníquese con su gerente de cuenta de HP MPS.

Serie de impresoras multifunción color HP PageWide administrada E58650

| Especificaciones técnicas | Impresora multifunción de flujo de trabajo color administrada HP PageWide E58650z(L3U43A) | Impresora multifunción color HP PageWide administrada E58650dn(L3U42A) |
|--|--|---|
| Dimensiones del producto | ancho x fondo x alto: 20,8 x 22,2 x 20,8 pulg.; 530 x 564 x 529 mm máximo : 36,7 x 29,6 x 30,9 pulg. (con la puerta izquierda abierta, bandeja de papel principal abierta, alimentador de papel levantado) / 934 x 752 x 786 mm, (con la puerta izquierda abierta, bandeja de papel principal abierta, alimentador de papel levantado) | |
| Peso del producto | 32,3 kg/71,2 libras ¹ | |
| Contenido de la caja | Impresora multifunción de flujo color administrada HP PageWide E58650z y E58650dn; Cartuchos de tinta de instalación HP (CMYK); Guía de instalación, folleto de soporte; Documentación y controladores de software en CD-ROM; Cable de alimentación | |
| Características de la garantía | Garantía de un año in situ al siguiente día hábil. Las opciones de garantía y soporte varían según el producto, el país y los requisitos legales locales. Visite http://www.hp.com/support para obtener más información sobre las galardonadas opciones de soporte y servicio de HP en su región. | |
| Conformidad de eficiencia de energía | Apto para ENERGY STAR® | |
| 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 menú Inicio); Puerto USB 2.0 de alta velocidad; Bolsillo de integración de hardware; Teclado ampliado | Pantalla táctil gráfica color (CGD) de 8 pulgadas (20,3 cm); pantalla con rotación (ángulo ajustable); botón de Inicio iluminado (para volver rápido al menú inicial); Puerto USB 2.0 de alta velocidad; Bolsillo de integración de hardware |
| Descripción de pantalla | Pantalla táctil SVGA Color Graphic Display (CGD) de 8,0" (20,3 cm) | |
| Software incluido | Para SO Windows; Instalador/Desinstalador de software HP; Controlador de impresión HP PCL 6, HP Device Experience (DXP), HP Send Fax, HP Update, Asistente para registro de productos, HP Connected, Manuales del usuario en línea; Para SO Mac; La pantalla de bienvenida direcciona a los usuarios a HP.com o a la fuente de aplicaciones del SO para obtener el software de la impresora | |
| Fuentes y tipos de caracteres | 105 fuentes TrueType internas escalables en HP PCL, 92 fuentes escalables internas en emulación HP Postscript de nivel 3 (símbolo de euro integrado); 1 Fuente Unico interna (Andale Mono WorldType); 2 fuentes Windows Vista 8 internas (Calibri, Cambria); soluciones de fuentes adicionales disponibles a través de tarjetas de memoria flash de otros fabricantes; Fuentes para HP LaserJet y emulación IPDS disponibles en http://www.hp.com/go/laserjetfonts | |
| Sistemas operativos compatibles | SO Windows compatible con el controlador en caja, Windows XP SP3 todas las ediciones de 32 bits (XP Home, XP Pro, etc.), Windows Vista todas las ediciones de 32 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.), Windows 7 todas las ediciones de 32 y 64 bits, Windows 8/8.1 todas las ediciones de 32 y 64 bits (sin incluir el SO RT para tablets), Windows 10 todas las ediciones de 32 y 64 bits (sin incluir el SO RT para tablets), SO Windows compatible con el controlador de impresión universal (en HP.com), Windows XP SP3 ediciones de 32 y 64 bits (XP Home, XP Pro, etc.), Windows Vista todas las ediciones de 32 y 64 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.), Windows 7 todas las ediciones de 32 y 64 bits, Windows 8/8.1 todas las ediciones de 32 y 64 bits (sin incluir SO RT para tablets), Windows 10 todas las ediciones de 32 y 64 bits (sin incluir SO RT para tablets); SO Mac (controladores de impresión HP disponibles en hp.com y Apple Store), OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite, OS X 10.11 El Capitan; iOS de SO móvil (controladores incorporados en el SO), Android, Windows 8/8.1/10 RT; SO Linux (HPLIP incorporado en el sistema operativo, SUSE Linux 12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian (6.0.x, 7.x); Otros SO: UNIX ¹¹ | |
| Sistemas operativos de red compatibles | SO Windows compatible con el controlador incluido; Windows Server 2003/2003 R2 32 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster y Terminal Services), Windows Server 2008 32 y 64 bits (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster y Terminal Services), Windows Server 2008 R2 64 bits (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster y Terminal Services); En HP.com; SO Windows compatible con el controlador de impresión universal (UPD) o los controladores específicos de producto; Windows Server 2003/2003 R2 32 y 64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (con servicios Cluster & Terminal), Windows Server 2008/2008 R2 32 y 64 bits (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (con servicios Cluster & Terminal), Windows Server 2012/2012 R2 64 bits Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (con servicios Cluster & Terminal); Citrix (en Windows Server 2003/2003R2), Citrix MetaFrame Presentation Server, 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (versiones 1, 2 y 3), Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (más Packs de recursos 2 y 3), Citrix en Windows Server 2008/2008R2, Citrix XenApp 5.0 (más Packs de recursos 2 y 3), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5, Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5, Citrix en Windows Server 2012/2012R2, Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0/7.5; servidores Novell: www.novell.com/irprint , Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 para Linux, NetWare 6.5/SP8, Clientes Novell www.novell.com/irprint ; se recomienda Windows 8 (32 bits y 64 bits) v5.86+, se recomienda 8.1 v5.94+ se recomienda Windows 7 (32 bits y 64 bits) v5.82+, se recomienda Windows Vista (32 bits y 64 bits) v5.82+, se recomienda Windows XP / SP3 (solo 32 bits) v5.82+ | |
| Requisitos mínimos del sistema | PC: Unidad de CD-ROM o DVD, o conexión a Internet; USB dedicado o conexión de red o inalámbrica; 200 MB de espacio disponible en el disco duro; hardware compatible con el SO; (Consulte Apple.com) Mac: Internet, USB, 1 GB de espacio en el disco duro; hardware compatible con el SO; (Consulte Apple.com) | |
| Alimentación | Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación interna (integrada); Requisitos de alimentación: Tensión de entrada: de 100 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz); Consumo de energía: 62 vatios (impresión), 26,5 vatios (preparada), 8,5 vatios (suspensión), 0,3 vatios (apagado manual), 0,3 vatios (apagado automático/encendido manual) ² | Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación interna (integrada); Requisitos de alimentación: Tensión de entrada: de 100 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz); Consumo de energía: 62 vatios (impresión), 24,0 vatios (preparada), 8,5 vatios (suspensión), 0,3 vatios (apagado manual), 0,3 vatios (apagado automático/encendido manual) ² |
| Acústica | Emisiones de potencia acústica: 6,8 B(A), impresión color simple A4 a 50 ppm | |
| Ambiente operativo | Temperatura operativa, límites: 15 a 30°C; Temperatura operativa recomendada: 15 a 30°C; Temperatura de almacenamiento, límites: Antes del arranque inicial (sin purgar): de -40 °C a 60 °C; Después del arranque inicial (purgado): de 0 a 60 °C. Si se guarda por debajo de la temperatura de funcionamiento más baja especificada, la unidad debe calentarse lentamente hasta alcanzar una temperatura de funcionamiento aprobada (HP recomienda esperar 24 horas a una temperatura de funcionamiento aprobada antes de usar la impresora). Rango de humedad en inactividad: 5 a 90% RH; Humedad operativa, límites: De 20 a 80% RH; Humedad recomendada: Entorno operativo: De 20 a 60% HR | |
| Gestión de la seguridad | Administración de identidades: Autenticación Kerberos, autenticación LDAP, códigos PIN para 1000 usuarios, soluciones opcionales de autenticación avanzada de HP y terceros (por ejemplo, lectores de credenciales); Red: IPsec/firewall con certificado, clave precompartida, y autenticación Kerberos, Admite complemento de configuración WJA-10 IPsec, autenticación 802.1X (EAP-PEAR, EAP-TLS), SNMPv3, HTTPS, certificados, lista de control de acceso; Datos: Cifrado de almacenamiento, correo electrónico y PDF cifrados (usa bibliotecas criptográficas con validación FIPS 140), eliminación segura, SSL/TLS (HTTPS), credenciales cifradas; Dispositivo: Ranura para candado de seguridad, desactivación de puertos USB, bolsillo de integración de hardware para soluciones de seguridad, HP Sure Start, detección de intrusos, listas confiables, Trusted Platform Module opcional; Administración de seguridad: Compatible con recurso opcional HP JetAdvantage Security Manager | |

¹ Con tinta instalada, sin soportes en las bandejas ² 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. ³ Rendimientos promedio declarados de compuesto de color (C/M/Y) y negro basados en ISO/IEC 24711 e impresión continua. Los rendimientos reales varían considerablemente en función de las imágenes impresas y otros factores. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies> ⁴ Salida de primera copia y velocidad de copiado medidas utilizando ISO/IEC 29183, 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 de software, el controlador y la complejidad del documento. ⁵ Actualizable con DIMM de 1 GB ⁶ Velocidades ISO medidas utilizando ISO/IEC 24734. Excluye la primera página o el primer conjunto de páginas de prueba ISO. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/printerclaims> ⁷ La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. ⁸ 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. ⁹ HP recomienda que la cantidad de páginas escaneadas por mes se encuentre dentro del rango indicado para el rendimiento óptimo del dispositivo 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> ¹¹ No todos los "sistemas operativos compatibles" son compatibles con el software INCLUIDO; El software de la solución de avanzada solo está disponible para Windows 7 y versiones posteriores; Los sistemas operativos Windows heredados (XP, Vista y servidores equivalentes) solo obtienen controladores de impresión y escaneo; El SO Windows RT para tablets (de 32 y 64 bits) usa un controlador de impresión HP simplificado incorporado en el SO RT; Los modelscripts UNIX están disponibles en HP.com (los modelscripts son controladores de impresora para sistemas operativos UNIX); Los sistemas Linux usan el software HPLIP incorporado en el sistema operativo; El software HP para Mac ya no se incluye en el CD, pero se puede descargar de hp.com; Los controladores de impresora para Mac están instalados para los sistemas operativos Mac. ¹² La calificación del Consumo de electricidad típico (TEC) representa la electricidad que suele consumir un producto durante 1 semana, medido en kilowatt-hora (kWh).

Aprenda más en hp.com

