

HP Color LaserJet 9500mfp



Funciones de impresión y copiado en color en tamaños hasta A3, escaneado con correo electrónico, envío y recepción de faxes¹, acabado de documentos y envío digital opcional² para grupos de trabajo y departamentos exigentes. Tecnologías avanzadas y consumibles HP de rendimiento consistente, impresionante calidad de color.

Ideal para departamentos de grandes empresas con necesidades generales de trabajo y grandes volúmenes, que precisen una impresora/copiadora A3 en color fácil de utilizar, con herramientas avanzadas de procesamiento de documentos y una gama de opciones de acabado y envío digital que permiten mejorar la eficacia y racionalizar el flujo de trabajo.

Consiga funciones rápidas y fiables de impresión, copiado, escaneado con correo electrónico, fax¹ y acabado de documentos.

- Consiga eficaces funciones de impresión, copiado, escaneado con correo electrónico, fax¹ y acabado de documentos en color en un potente dispositivo.
- Imprima con una resolución de hasta 24 ppm en color o blanco y negro, a una o dos caras y en distintos tipos y tamaños de papel hasta A3.
- El veloz procesamiento de datos (hasta 6 MB/s) garantiza que no se produzcan atascos y que la productividad en el departamento sea máxima.
- Panel de control intuitivo con pantalla táctil: interfaz común a varios dispositivos HP que permite un manejo más fácil y minimiza los costes de formación.

Mejore la imagen y el impacto de su organización con una impresión en color de calidad profesional.

- Consiga comunicaciones comerciales internas y externas de mayor impacto con un color de alta calidad que incluye mejora de imágenes, medios tonos adaptables y capturas.
- Consiga colores precisos y textos nítidos con HP ImageREt 4800 y los estándares de coincidencia de colores, que garantizan la consistencia en todos sus trabajos.
- Beneficiarse de la tecnología de impresión HP Smart³: el producto multifuncional y los consumibles HP funcionan de forma conjunta para ajustar las propiedades de impresión y crear documentos de calidad profesional en todo momento.

Consiga una mayor flexibilidad con las funciones de acabado, un mejor flujo de trabajo y las herramientas para la gestión de acceso al color.

- Produzca documentos totalmente terminados, con tan sólo pulsar un botón, con una de las cuatro opciones de acabado: multibuzón clasificador de 8 bandejas HP, grapadora/apilador HP de 3.000 hojas, apilador HP de 3.000 hojas o finalizador multifuncional HP de 1.000 hojas.
- Seleccione el software de envío digital HP 4.0 (DSS 4.0)² para capturar y enviar digitalmente información impresa.
- Añada el software HP AutoStore opcional a DSS 4.0 para realizar envíos a aplicaciones de gestión de documentos.
- Descubra las ventajas de la impresión en color profesional sin aumentar los costes: los controles de acceso al color HP le permiten controlar cómo y cuándo su grupo de trabajo utiliza el color, ya que le permiten desactivar la impresión y copia en color cuando éstas sean innecesarias.

¹ Sólo disponible en países que dispongan de infraestructura de telecomunicaciones homologada. Consulte la hoja informativa del accesorio de fax analógico MFP HP LaserJet 300.

² HP Digital Sending Software 4.0 es opcional (no incluido; se vende por separado). Este software se basa en el servidor, por lo que se necesita uno.

³ La utilización de consumibles HP auténticos garantiza la disponibilidad de todas las funciones de impresión HP.



HP Color LaserJet 9500mfp con multibuzón clasificador de 8 bandejas



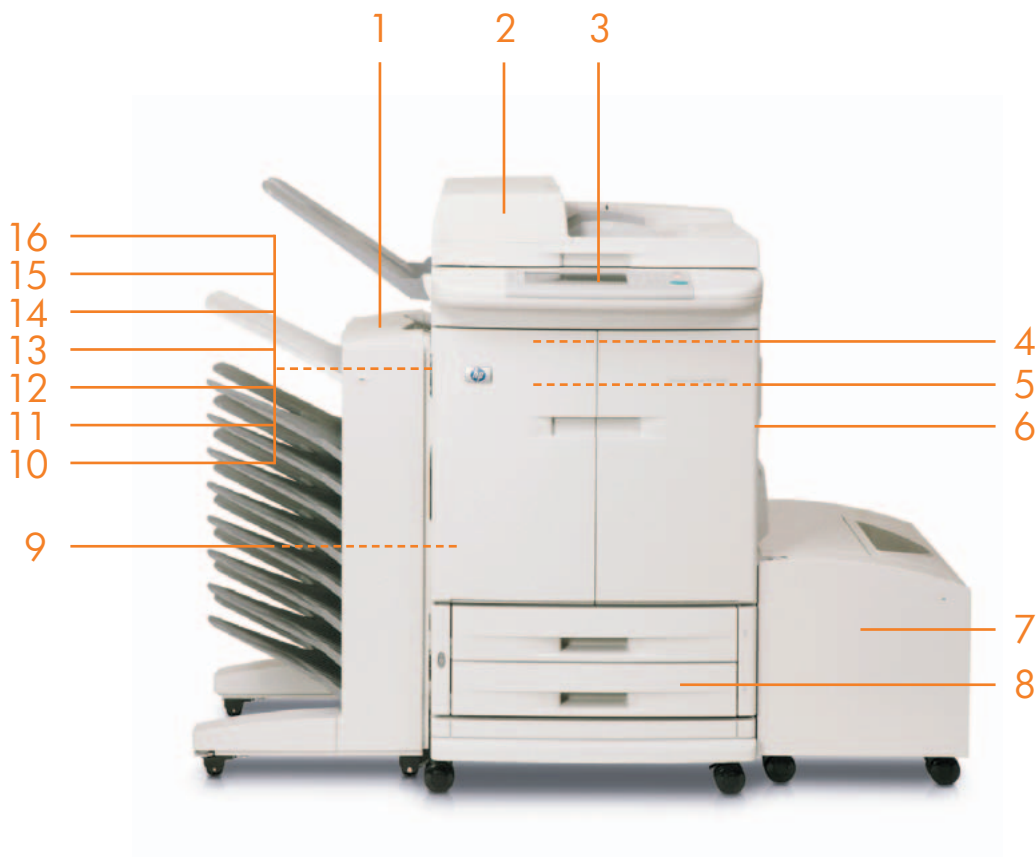
HP Color LaserJet 9500mfp, con grapadora/apilador y bandeja de entrada opcional de gran capacidad



HP Color LaserJet 9500mfp, con finalizador multifuncional y bandeja de entrada opcional de gran capacidad

HP Color LaserJet 9500mfp

1. Multibuzón clasificador de 8 bandejas HP. Entre los demás dispositivos de salida se encuentran el multibuzón clasificador de 8 bandejas HP, el apilador de 3.000 hojas HP y la grapadora/apilador de 3.000 hojas HP.
2. El alimentador automático de documentos (ADF) tiene capacidad para 100 hojas de papel y las introduce en el equipo de una en una.
3. El panel de control con pantalla táctil de fácil manejo contiene alertas de estado configurables y funciones de ayuda.
4. Sus cuatro cartuchos de impresión inteligente HP de alta capacidad aumentan la productividad.
5. Sus cuatro tambores de creación de imágenes ayudan a conseguir un bajo coste por página en impresiones que requieren mucha tinta.
6. El ventilador y el filtro de ozono protegen la calidad del aire.
7. Su bandeja de entrada de gran capacidad HP de 2.000 hojas opcional es compatible con papel tamaño carta/A4 y aumenta la capacidad de entrada hasta las 3.100 hojas.
8. Las bandejas ajustables universales 2 y 3 (con capacidad para 500 hojas) detectan varios tamaños de papel estándar de manera automática y adaptan la impresión según el tamaño del papel.
9. El accesorio de impresión a doble cara incorporado permite imprimir y copiar a dos caras a velocidad máxima.
10. El conector HP Jetlink le permite añadir opciones de acabado de otros fabricantes.
11. Tarjeta de conexión de copiado (EIO)
12. El FIH (harnés de interfaz externo) le permite añadir un dispositivo de otro fabricante para la contabilidad externa de los trabajos de copiado.
13. El servidor de impresión interno HP Jetdirect 620n Fast Ethernet (EIO) ofrece una conexión en red de gran velocidad.
14. El puerto USB 1.1 amplía las posibilidades de conexión.
15. El conector RJ11 proporciona fax analógico.
16. El disco duro de 20 GB (EIO) estándar facilita el almacenamiento de los trabajos.



HP Color LaserJet 9500mfp

Se muestra con el multibuzón clasificador de 8 bandejas HP y con bandeja opcional de gran capacidad

Dispositivo que ofrece un gran rendimiento de la inversión

El HP Color LaserJet 9500mfp ofrece un excepcional rendimiento de la inversión gracias a su precio asequible y a su bajo coste de funcionamiento, además de su versatilidad, fiabilidad y adaptabilidad.

- Reduzca sus gastos al mantener sólo un dispositivo en lugar de cuatro, trabaje con menos consumibles, necesitará menos espacio para almacenarlos y sufrirá menos interrupciones de servicio.
- La tarjeta de fax analógica interna estándar¹ y la funcionalidad de envío a correo electrónico aumentan la utilidad de este dispositivo, ofrecen la posibilidad de compartir información de forma efectiva y mejoran la productividad de cualquier oficina.
- HP Digital Sending Software 4.0 racionaliza el flujo de sus documentos. Rediseñe los procesos de comunicación y distribuya documentos digitales a cualquier lugar del mundo. La disminución de los procesos manuales no sólo contribuye a que los contenidos lleguen antes y a que los procesos se inicien más rápido, sino que además reduce los costes de administrar y distribuir la información físicamente. El almacenamiento electrónico permite ahorrar espacio y reducir el coste que conlleva el almacenamiento físico.

- Las funciones de impresión, copiado y escaneado automáticos a doble cara, junto con la opción de impresión en cuadernillos (múltiples páginas por hoja) reducen el gasto de papel y el consiguiente impacto sobre el medio ambiente.
- La homogeneidad cromática ahorra tiempo, tóner y papel que, de otro modo, habría sido desperdiciado por la necesidad de volver a imprimir.
- El consumo energético es significativamente menor en modo de reposo, lo que permite ahorrar energía y dinero sin alterar el inigualable rendimiento de este producto. Este producto cumple con los requisitos del Energy Star[®] versión 1.0, un programa voluntario para el desarrollo de productos ofimáticos de bajo consumo energético.
- Sin duda, el elemento que más contribuye a aumentar la productividad del usuario y reducir el coste de propiedad es la fiabilidad de los equipos HP, junto con su servicio y asistencia, lo que ha valido a HP varios galardones. Durante 12 años consecutivos, Hewlett-Packard ha logrado la mayor puntuación en el estudio sobre servicio y fiabilidad de la revista "PC Magazine" y recientemente ha recibido una de las primeras marcas "A+" que se han otorgado jamás. En lugar de sufrir la frustración y el alto coste de las situaciones de inactividad, los usuarios de HP siempre logran hacer su trabajo.

¹ Sólo disponible en países que dispongan de infraestructura de telecomunicaciones homologada. Consulte la hoja informativa del accesorio de fax analógico HP LaserJet MFP 300.

Mejore la eficiencia y productividad de los grupos de trabajo y departamentos más exigentes.

Las herramientas de gestión de periféricos de red más sencillas, fiables y completas

Simplifique la gestión de sus dispositivos con el software HP Web Jetadmin. El software HP Web Jetadmin ofrece una utilidad de gestión de periféricos de red, tanto de HP como de otros fabricantes, y permite la instalación, configuración, diagnóstico y administración proactiva de varios dispositivos y de una forma remota. Realice todas las tareas de gestión de red mediante un navegador web ordinario.

El Servidor Web incorporado HP realiza diagnósticos de forma remota, envía alertas por correo electrónico y automatiza los pedidos de consumibles a través de su navegador web, lo que le ahorrará tiempo y dinero.

Utilizando el HP Web Jetadmin y el Servidor Web incorporado HP, cualquier usuario en red puede transferir información, configurar dispositivos o actualizar firmware de forma rápida y fiable, aumentando así la eficiencia de los equipos informáticos y del grupo de trabajo.

Las ventajas de los consumibles HP Smart¹

Los papeles y cartuchos de impresión HP LaserJet han sido diseñados para ser utilizados en impresoras HP, para que obtenga documentos profesionales de gran calidad de forma garantizada. La tecnología de impresión HP Smart se activa cada vez que instala un cartucho de impresión HP en su producto multifuncional, lo que le permite controlar sus consumibles, pedir nuevos e imprimir con los mejores resultados en todo momento. Además, cada cartucho de impresión HP ajusta continuamente las propiedades del tóner para garantizar resultados de gran calidad durante toda su vida útil.

Por su parte, la función de resolución de problemas remota y las alertas proactivas hacen que tanto el HP Color LaserJet 9500mfp como los consumibles HP sean fáciles de usar y sustituir. Los sencillos pedidos en línea, a través del programa SureSupply de HP, hacen más fácil la gestión de las existencias de consumibles. (Este programa se encuentra disponible sólo en determinados países).

De la desorganización al entorno digital

La lógica de los productos multifuncionales es innegable. ¿Por qué pagar por un montón de dispositivos independientes y sus consumibles cuando un solo producto multifuncional con conexión en red puede satisfacer las necesidades de todo el grupo de trabajo?

Ahora puede ampliar la capacidad de envío del HP Color LaserJet 9500mfp con el HP Digital Sending Software 4.0. Convierta documentos en papel a formato digital para una transmisión rápida, fácil y segura a través de varias redes, Internet inclusive. Con sólo pulsar un botón, los documentos se envían por correo electrónico o pasan a aparatos de fax, archivos, PCs, carpetas de red o listas de distribución.

Aumente su capacidad de envío digital aún más con HP AutoStore. Capte, procese y envíe documentos de forma inteligente a las principales aplicaciones de gestión de contenidos. Envíe contenidos de forma precisa a bases de datos e infraestructuras de gestión de documentos existentes. Capte, procese y pase montones de documentos en papel a formato digital de forma rápida, fácil y fiable.

Herramientas de gestión de acceso al color HP

La solución de los controles de acceso al color de HP convierte la impresión y la copia en procesos más asequibles que nunca, ya que permiten vigilar el uso del color y controlarlo.

Para hacer el seguimiento del uso del color por trabajo, usuario y dispositivo, el plug-in de generación de informes de HP Web Jetadmin genera esta información en tiempo real y de forma periódica para facilitar la tarea. También permite asignar costes fácilmente a cada departamento añadiendo soluciones integradas HP de otros fabricantes.

El bloqueo del color permite proteger con contraseña el dispositivo y convertirlo en un equipo de copia en blanco y negro, así como asignar el acceso al color a usuarios y a grupos de trabajo determinados; así sólo podrán usar el color las personas que realmente lo necesitan, como los equipos de ventas y de marketing. También puede desactivar la impresión en color de forma temporal, por ejemplo durante los fines de semana. Pero lo que realmente le dará un mayor control es la capacidad de establecer que determinadas aplicaciones impriman en color y que otras sólo impriman en blanco y negro, como los correos electrónicos, le eleva a un nivel superior de control.

Este dispositivo inteligente ayuda a los usuarios a conseguir impresiones en color excelentes cuando sea necesario aportar valor comercial, y a usar el blanco y negro cuando sea necesario controlar los gastos.

¹ Al usar consumibles HP originales.

9500mfp

Modelo base

Elija la solución de salida de papel que más se ajuste a su actividad

El HP Color LaserJet 9500mfp (modelo base) se debe pedir con uno de los cuatro dispositivos de salida de papel siguientes. La bandeja de gran capacidad de 2.000 hojas (Q1891A) es opcional.

C8549A – HP Color LaserJet 9500mfp

Cable de alimentación, cable telefónico (sólo en países con soporte de fax), documentación de la impresora, software de la impresora en CD-ROM, recubrimiento del panel de control, cartuchos de impresión (4), dos bandejas de entrada de 500 hojas, bandeja multipropósito de 100 hojas, bandeja de entrada de gran capacidad de hasta 2.000 hojas (Q1891A), sistema de impresión automática a doble cara, alimentador automático de documentos, servidor de impresión HP Jetdirect 620n Fast Ethernet, disco duro EIO de 20 GB. El dispositivo de salida de papel necesario se debe elegir y pedir por separado.



HP Color LaserJet 9500mfp con multibuzón clasificador de 8 bandejas

Q5693A – multibuzón clasificador de 8 bandejas

Cada usuario, grupo de trabajo o departamento puede tener asignada una bandeja del multibuzón para una recuperación de trabajos más fácil. Además, el multibuzón puede configurarse como clasificador/compaginador, apilador o separador de trabajos.



HP Color LaserJet 9500mfp con apilador

C8084A – Apilador

Apila hasta 3.000 hojas de papel con separación de trabajos.



HP Color LaserJet 9500mfp con finalizador multifuncional

C8088B – Finalizador multifuncional

Ofrece una capacidad de apilamiento de hasta 1.000 hojas, grapado de hasta 50 hojas de papel por trabajo, plegado de hojas en folletos y cosido por el lomo de folletos de hasta 10 hojas de papel.



HP Color LaserJet 9500mfp con grapadora/apilador

C8085A – Grapadora/apilador

Ofrece una capacidad de apilamiento de hasta 3.000 hojas y grapado multiposición de hasta 50 hojas de papel por trabajo.

Especificaciones técnicas

Tecnología de impresión	A4: Hasta 24 ppm (color y monocromo) A3: Hasta 12 ppm (color y monocromo) Primera página impresa: en 20 segundos aproximadamente Tiempo de precalentamiento: 2,5 mn (PowerSave); 5,9 mn (inicio en frío) Se producen calibraciones que frenan la velocidad de impresión general.						
Procesador	Procesador MIPS 20KC a 533 MHz (incorporado en el ASIC del sistema)						
Memoria	Estándar 512 MB, 20 GB, una ranura CompactFlash™ abierta						
Impresión	Tecnología: Láser Resolución: Color óptimo 600 x 600 ppp con HP Imageret 4800 Lenguajes: HP PCL 5c, HP PCL 6, emulación HP Postscript nivel 3 Tipos de letra/fuentes: 80 tipos de letra escalables TrueType™ Ciclo de trabajo: Hasta 200.000 páginas por mes Área de impresión máxima: 297,5 x 461,5 mm Márgenes: Superior: 4,2 mm; izquierdo: 4,2 mm; derecho: 4,2 mm; inferior: 4,2 mm ¹						
Fax	Módem: Hasta 33,6 kbps Telecomunicaciones: TBR21: 1998; EG 201 121: 1998, FCC Parte 68, Industry Canada CS03, NOM-151-SCTI-1999 (México), PTC-200 (Nueva Zelanda), AS/ACIF S002: 2001 (Australia), IDA PSTN1 (Singapur), TPS002.01 (Malasia), IG 0005-11 (Taiwán), HKTA 2011 (Hong Kong, RAE), YD514, YD/T589, YD703, GB3382 (China) Resolución: Estándar: 200 x 100 ppp; óptima: 200 x 200 ppp; superóptima: 300 x 300 ppp Marcado rápido: 100 (cada uno puede contener 100 números)						
Envío digital	Formatos de archivo: PDF, JPEG, TIFF, MIF Instalación: HP Web Jetadmin, Servidor Web incorporado HP						
Escáner	Tipo: Alimentador automático de documentos (ADF) de superficie plana Resolución: 600 ppp (óptica) Profundidad en bits: 8 bits/canal (16,7 millones de colores) Niveles de gris: 256 Área escaneable: Tamaño máximo de los soportes: 29,7 x 42 cm Márgenes: Izquierdo: 4,2 mm; superior: 4,2 mm; derecho: 4,2 mm; inferior: 4,2 mm						
Copiado	Copias múltiples: 1-999 Reducción/ampliación: De 25 a 400%						
Manejo de soportes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Entrada</th> <th>Tamaño</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bandeja 1</td> <td>A3, A4, A5, B4, B5, carta, legal, tabloide, ejecutivo, de 98 x 191 a 306 x 470 mm</td> </tr> <tr> <td>Bandeja 2/3</td> <td>A3, A4, A5, B4, B5, carta, legal, tabloide, ejecutivo, de 148 x 210 a 297 x 432 mm</td> </tr> </tbody> </table> Dispositivo de impresión a doble cara A3, A4, A5, B4, B5, ejecutivo Salida: Sobres: 50 Impresión a doble cara: Automática (incluye soporte para los drivers de impresión manual y estándar)	Entrada	Tamaño	Bandeja 1	A3, A4, A5, B4, B5, carta, legal, tabloide, ejecutivo, de 98 x 191 a 306 x 470 mm	Bandeja 2/3	A3, A4, A5, B4, B5, carta, legal, tabloide, ejecutivo, de 148 x 210 a 297 x 432 mm
Entrada	Tamaño						
Bandeja 1	A3, A4, A5, B4, B5, carta, legal, tabloide, ejecutivo, de 98 x 191 a 306 x 470 mm						
Bandeja 2/3	A3, A4, A5, B4, B5, carta, legal, tabloide, ejecutivo, de 148 x 210 a 297 x 432 mm						
Tipos de soporte	Papel (normal, ya impreso, con membrete, ya perforado, bond, satinado, satinado de gramaje extra HP, satinado de gramaje extra de otro fabricante, reciclado, color, resistente), sobres, transparencias, etiquetas, cartulina						
Interfaz y conectividad	Estándar: Puerto paralelo IEEE 1284 de tipo C, servidor de impresión Fast Ethernet HP Jetdirect 620n en ranura EIO, disco duro en ranura EIO, placa de procesador de copiado en ranura EIO, HP Jetlink, fax Opcional: Servidores de impresión internos HP Jetdirect, servidores de impresión externos HP Jetdirect, servidor de impresión sin cables y adaptador para impresora, servidor de impresión interno Gigabit Ethernet HP Jetdirect 625n EIO, servidor de impresión externo Fast Ethernet HP Jetdirect en3700 (puerto USB 2.0), servidor de impresión externo Fast Ethernet HP Jetdirect 175x (puerto USB 1.1), servidor de impresión externo HP Jetdirect 300x (puerto paralelo), servidor de impresión externo HP Jetdirect 500x (3 puertos paralelos), servidor de impresión interno sin cables HP Jetdirect 680n 802.11b EIO, servidor de impresión externo sin cables HP Jetdirect 380x 802.11b (puerto USB 1.1), adaptador Bluetooth para impresora sin cables HP bt1300 (para USB o paralelo)						
Sistemas operativos compatibles	Microsoft® Windows® 98, Me, NT, 2000, XP, Server 2003; Apple Macintosh OS 9 y posterior, Mac OS X v 10.1 y posteriores Encontrará el software y los drivers más recientes para todos los sistemas operativos compatibles en http://www.hp.com/cj/9500mfp . Si no dispone de acceso a Internet, consulte el prospecto de ayuda incluido en el embalaje de la impresora						
Sistemas operativos de red compatibles	Estándar: Mediante servidores de impresión HP Jetdirect: Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0, 2000, XP, XP de 64 bits, Server 2003; Apple Mac OS 8.6 y posteriores; Novell™ NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6.x; Red Hat Linux 6.x y posteriores; SuSE Linux 6.x y posteriores; HP-UX 10.20, 11.x; Solaris™ 2.5x, 2.6, 7, 8, 9, 10 (sólo sistemas SPARC); IBM® AIX 3.2.5 y posteriores; MPE-iX						
Requisitos mínimos del sistema	Microsoft® Windows® 98: Pentium® a 90 MHz, 16 MB de RAM; Windows Me: Pentium 150, 32 MB de RAM; Windows NT® 4.0: Pentium 90, 32 MB de RAM; Windows 2000: procesador a 300 MHz, 64 MB de RAM; Microsoft Windows XP: procesador a 233 MHz, 64 MB de RAM; 180 MB de espacio libre en el disco duro para Windows; 160 MB para Mac, Mac OS v 9.0, 9.04, 9.1, 9.2, 10.1 o posterior; unidad de CD-ROM o conexión a Internet, puerto paralelo homologado IEEE 1284 exclusivo						
Software estándar	Drivers de impresión y software de instalación en CD-ROM [HP PCL 6, emulación HP Postscript nivel 3 (sólo drivers de 32 bits)]; HP PCL 5c (se proporciona al instalar una impresora adicional)						
Panel de control	Dispositivo con tres indicadores luminosos (LED), teclado numérico de 10 teclas y pantalla táctil gráfica (193 x 72 mm)						
Administración de la impresora	HP Web Jetadmin, Utilidad HP LaserJet, Servidor Web incorporado						
Requisitos de alimentación	De 220 a 240 VCA (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 7 amp						
Dimensiones (ancho x fondo x alto)	Sin embalaje: 1.598 x 835 x 1.219 mm (con los dispositivos de entrada y salida conectados, las bandejas plegadas y la cubierta del escáner cerrada)						
Peso	Sin embalaje: 130 kg (sin cartuchos de impresión ni tambores de imágenes); con embalaje: 217,57 kg						
Entorno operativo	Entorno operativo ambiental: Temperatura operativa: de 15 a 30 °C, temperatura operativa recomendada: de 20 a 26 °C, humedad operativa: del 10 al 80% de HR, humedad operativa recomendada: del 20 al 50% de HR, temperatura de almacenamiento: de 0 a 35 °C, humedad de almacenamiento: del 5 al 95% de HR. Nivel de ruido según ISO 9296, potencia sonora: 1wAd 7,3 B(A) imprimiendo/copiando						
Seguridad	Alemania (TÜV-EN60950-IEC 60825-1); Argentina (Marca TÜV S-Rs.92/98/Ds.1009/98); Australia (AS/NZ 3260); Canadá (cUL-CAN/CSA C22.2 N° 60950-00); China (GB4943); EE.UU. (UL-UL 60950, FDA-21 CFR Capítulo 1 sección J para láser); Eslovaquia (IEC 60950-IEC 60825-1); Eslovenia (SQT-IEC 60950-EN60825-1); Estonia (EEI EN60950-IEC 60825-1); Hungría (MEEI-IEC 60950-IEC 60825-1); Lituania (LS-IEC 60950-IEC 60825-1); México (NOM NYCE NOM 019 SCFI); República Checa (CSN-IEC 60950-IEC 60825-1); Rusia (GOST-R50377); Sudáfrica (IEC 60950-IEC60825-1); UE (Marca CE-Directiva de baja tensión 73/23/CEE); producto Clase 1 láser/LED						
Certificaciones	CISPR 22: 1997/EN 55022: 1998 Clase A, EN 61000-3-2: 2000, EN 61000-3-3: 1995; EN 55024: 1998, FCC Título 47 CFR, Parte 15 Clase B/ICES-003, Número 4/GB9254-1998, GB17625.1-2003, Directiva EMC 89/336/CEE y Directiva de baja tensión 73/23/CEE (incluye la marca CE correspondiente), Energy Star®						
Garantía	Un año de garantía, servicio a domicilio al siguiente día hábil						

¹ Sólo válido con lenguajes HP Postscript y PCL 6.

² La serie completa de consumibles de impresión inteligente HP Color LaserJet 9500 diseñada específicamente para la impresora HP Color LaserJet serie 9500 incluye un cartucho de impresión HP negro, cian, amarillo y magenta [C8550A, C8551A, C8552A, C8553A], un kit de limpieza de imágenes HP [C8554A], un kit para transferencia de imágenes HP [C8555A], un kit de fusor de imagen HP [C8556A] y un tambor de creación de imágenes HP negro, cian, amarillo y magenta [C8560A, C8561A, C8562A, C8563A].

<http://www.hp.com> <http://www.hp.es> <http://www.hp.com/go/all-in-one>



Información para pedidos

C8549A	HP Color LaserJet 9500mfp Se debe pedir con uno de los cuatros dispositivos de salida de papel
Consumibles	
C8550A	Cartucho de impresión inteligente HP Color LaserJet, negro ²
C8551A	Cartucho de impresión inteligente HP Color LaserJet, cian ²
C8552A	Cartucho de impresión inteligente HP Color LaserJet, amarillo ²
C8553A	Cartucho de impresión inteligente HP Color LaserJet, magenta ²
C8560A	Tambor de creación de imágenes inteligente HP Color LaserJet, negro ²
C8561A	Tambor de creación de imágenes inteligente HP Color LaserJet, cian ²
C8562A	Tambor de creación de imágenes inteligente HP Color LaserJet, amarillo ²
C8563A	Tambor de creación de imágenes inteligente HP Color LaserJet, magenta ²
C8555A	Kit para transferencia de imágenes HP Color LaserJet ²
C8556A	Kit de fusor HP Color LaserJet (110 y 220 voltios) ²
C8554A	Kit de limpieza HP Color LaserJet ²
Memoria	
C4287A	HP DIMM Flash 4 MB
Manejo del papel	
Q5693A	Multibuzón clasificador de 8 bandejas HP
C8084A	Apilador de salida HP
C8085A	Grapadora/apilador de salida HP
C8088B	Finalizador multifuncional HP
Q1891A	Bandeja de entrada de gran capacidad HP
Conectividad	
J7960G	Servidor de impresión interno HP Jetdirect 625n
J7942G	Servidor de impresión externo HP Jetdirect en3700
J3263G	Servidor de impresión externo HP Jetdirect 300x (paralelo/10/100TX)
J7951G	HP Jetdirect ew2400 servidor de impresión externo sin cables 802.11g y Fast Ethernet
J7961G	Servidor de impresión interno HP Jetdirect 635n IPv6/Ipsec
Software	
T1943AA	HP AutoStore
T1936AA	HP Digital Sending Software 4.0
Servicio y soporte	
U2014A/E	Instalación y configuración de la red
H4597A/E	HP Care Pack, respuesta a domicilio al día siguiente, 3 años
H4603A/E	HP Care Pack, respuesta a domicilio el mismo día, 3 años
U2039PA/PE	HP Care Pack, post garantía con respuesta a domicilio al día siguiente, 1 año
U2037PA/PE	HP Care Pack, post garantía con respuesta a domicilio el mismo día hábil, 1 año

