

Impresoras HP LaserJet series 4250/4350



Consiga mucho más con estas series de impresoras monocromas LaserJet, fiables y fáciles de usar, que ofrecen un sensacional rendimiento, altas velocidades de impresión y de primera página impresa y gran cantidad de accesorios y funciones ampliables para satisfacer las necesidades de un grupo de trabajo.

Para usuarios de oficina en grupos de trabajo de 10-20 personas en empresas grandes, medianas y pequeñas, las impresoras HP LaserJet series 4250/4350 ofrecen los medios para aumentar la productividad y satisfacer las exigencias de rendimiento con una solución rápida, fiable, ampliable y fácil de usar.



HP LaserJet 4250/n
y HP LaserJet 4350/n

Aumente la productividad de su grupo de trabajo con impresión y procesamiento rápidos y alto rendimiento constante.

- Consiga más con velocidades de impresión de hasta 43 ppm con las impresoras HP LaserJet serie 4250 (52 ppm con las impresoras HP LaserJet serie 4350).
- Sin perder tiempo de precalentamiento gracias a la tecnología de encendido instantáneo que garantiza la impresión de la primera página en menos de ocho segundos.
- Sea más eficiente: su potente procesador a 460 MHz le permite imprimir documentos complejos y volver más rápidamente a la aplicación.
- Cree impresiones de calidad profesional constante de 1.200 ppp reales, a velocidad máxima en el modo óptimo.
- Disfrute de un rendimiento garantizado con un ciclo de trabajo fiable de 200.000 páginas mensuales con las impresoras HP LaserJet serie 4250 (250.000 páginas con las impresoras HP LaserJet serie 4350).



HP LaserJet 4250tn/dtn
y HP LaserJet 4350tn/dtn

Una solución sencilla para las necesidades de impresión de su grupo de trabajo.

- Su sencilla pantalla gráfica de cuatro líneas le permite controlar totalmente las funciones de la impresora.
- Ahorre tiempo y dinero con HP Web Jetadmin, que facilita la instalación¹ de redes, el diagnóstico remoto y la corrección de errores.
- Configure de forma remota el dispositivo y las alertas de correo electrónico mediante el Servidor Web incorporado, que facilita el acceso a través de un navegador Web estándar.
- Eleve al máximo la producción con un cartucho de tóner de 10.000 y 20.000 páginas de rendimiento y controle fácilmente los niveles de los consumibles con la tecnología de impresión inteligente HP².



HP LaserJet 4250dtnsl
y HP LaserJet 4350dtnsl

Personalice esta impresora para satisfacer sus verdaderas necesidades con un gran número de opciones ampliables.

- Actualice fácilmente la memoria estándar de 48 MB de RAM a 512 MB con las impresoras HP LaserJet serie 4250 (de 64 MB a 512 MB con las impresoras HP LaserJet serie 4350).
- Comparta una impresión rápida y fiable con el servidor de impresión incorporado HP Jetdirect 620n para Fast Ethernet 10/100Base-TX¹.
- Disfrute de una conectividad flexible mediante las 2 ranuras EIO y las soluciones CompactFlash válidas para la mayoría de los entornos de red.
- Aumente la capacidad de entrada de la impresora hasta un máximo de 3.100 hojas con bandejas adicionales.
- Gane eficiencia con la unidad de impresión a doble cara opcional³, un alimentador de sobres y un finalizador/grapadora de 500 hojas⁴.

¹ La tecnología para conexión en red sólo la incorporan los modelos n, tn, dtn y dtnsl.

² La utilización de consumibles HP auténticos garantiza la disponibilidad de todas las funciones de impresión HP.

³ De serie con dtn/dtnsl.

⁴ De serie con dtnsl.

Impulse la productividad de su grupo de trabajo con un rendimiento excepcional.

Alcance nuevas cotas de rendimiento con las impresoras HP LaserJet serie 4250 y HP LaserJet serie 4350. Estas impresoras en blanco y negro se han diseñado para superar sus expectativas, y pueden mejorar considerablemente la productividad de un grupo de trabajo gracias a su elevado número de funciones de alto rendimiento, opciones ampliables y accesorios avanzados. Ambas series son fáciles de actualizar, se pueden ampliar para dar cabida a su crecimiento futuro y permiten a sus grupos de trabajo compartirlas con facilidad.

Estas impresoras funcionan a unas velocidades muy altas; gracias a la rapidez de impresión de la primera página y a la gran potencia del procesador, se puede retornar rápidamente a la aplicación. Además, las tecnologías probadas y de confianza de HP garantizan una calidad de impresión excelente y uniforme, el sello distintivo de todas las impresoras monocromas HP LaserJet. Todo esto significa que puede crear comunicaciones efectivas de forma muy fácil, y tener la flexibilidad de producir documentos de excelente calidad en gran variedad de tipos y tamaños de soportes, con una amplia selección de accesorios de manejo del papel y de acabado.

Estos equipos están respaldados y son compatibles con la gama más amplia de aplicaciones de software y de sistemas operativos, y le permitirán alcanzar sus objetivos de rendimiento con más facilidad, sea cual sea la impresora HP LaserJet que elija.

Tecnologías HP: soluciones de confianza

Resultados rápidos con la tecnología de encendido instantáneo HP

Nuestra exclusiva tecnología de encendido instantáneo produce la primera página en menos de ocho segundos, un tiempo récord en el sector, tanto en la HP LaserJet 4250 como en la HP LaserJet 4350, y desde un arranque en frío o en caliente. No hay tiempo de precalentamiento y la impresora vuelve inmediatamente al modo de bajo consumo (powersave), con el consiguiente ahorro de dinero. También es destacable su bajo nivel de ruido, para que la impresora no le moleste.

Excelente calidad de impresión con la tecnología de impresión inteligente de HP*

Las funciones inteligentes mejoran la calidad de impresión, facilitan la carga de cartuchos y la gestión de los consumibles:

- Gracias a los ajustes electrofotográficos dinámicos y a que no es necesario agitar antes de instalar, se garantiza una calidad de impresión uniforme durante toda la vida útil del cartucho.
- El seguimiento del estado de los consumibles y las alertas anticipadas por correo electrónico cuando los consumibles se empiezan a agotar garantizan un tiempo de funcionamiento máximo de la impresora y una intervención mínima del usuario.

- La evaluación de los trabajos de impresión y el seguimiento de los datos de uso de los cartuchos permiten efectuar un mejor control de costes.

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

Cartucho de impresión integrado de HP:

- El cartucho de impresión se ha diseñado como un elemento herméticamente cerrado que contiene el tóner, el tambor y la unidad de revelado, para que sólo haya que reponer una pieza. Al cambiar el cartucho de impresión, todos los componentes críticos para el proceso de creación de imágenes se renuevan juntos, con el fin de garantizar una calidad de impresión óptima y constante durante toda la vida útil de la impresora.
- La colocación de un cartucho de impresión HP es extremadamente sencilla y no requiere ningún conocimiento técnico.
- Los cierres magnéticos herméticos evitan que el tóner gotee y mantienen limpios la impresora y el papel.

Cartuchos de impresión con rodillos de carga para crear un entorno más seguro

La tecnología de carga de HP utiliza un rodillo que está en contacto directo con el tambor de creación de imágenes y no presenta los hilos de corona. La transmisión directa de cargas eléctricas al tambor no genera emisiones de ozono apreciables. Y al no tener hilos, no hay necesidad de limpiarlo manualmente, algo que le hará ahorrar tiempo y dinero.

Herramientas de gestión que se ajustan a las necesidades de sus grupos de trabajo

Disfrute de un control más sencillo

Las HP LaserJet de las series 4250 y 4350 incorporan unas funciones avanzadas de hardware y software que permiten realizar la gestión de dispositivos de modo gradual, desde un único dispositivo crítico a una red completa de periféricos conectados.

- El servidor Web HP incorporado proporciona un acceso directo a las HP LaserJet de las series 4250 y 4350 instaladas en la red y ofrece un control completo que permite configurar los parámetros de los dispositivos, enviar alertas por correo electrónico de forma remota, hacer un seguimiento del estado y diagnosticar los problemas de los equipos.
- HP Web Jetadmin permite instalar drivers, configurar, realizar diagnósticos y gestionar de forma anticipada todos los periféricos de la red de forma remota desde un navegador de Internet estándar.
- Las incidencias de los dispositivos se pueden resolver con rapidez con el acceso directo a la información precisa de ayuda que el mismo usuario puede obtener por Internet.

Soluciones HP JetCAPs

La accesible arquitectura de HP permite crear, entregar e integrar una amplia gama de soluciones de impresión para empresas desarrolladas por nuestra red mundial de colaboradores de HP JetCAPs. Estos productos se pueden combinar, adaptar y personalizar para proporcionar exactamente la solución de impresión que usted requiera.

Algunas de estas soluciones son:

- Impresos y formularios electrónicos de papelería
- Diseño corporativo
- Impresión de códigos de barras y cheques (OCR y MICR)
- Impresión desde aplicaciones SAP R/3 y ERP
- Impresión segura utilizando tarjetas Smart
- Cluster de impresión
- Impresión y copiado con control de costes
- Contabilidad de los trabajos de impresión y soluciones especiales para determinados sectores.

Para obtener más información, visite www.jetcaps.com

Ventajas de la impresora HP LaserJet serie 4350

| | Impresora HP LaserJet serie 4250 | Impresora HP LaserJet serie 4350 | Ventajas de la impresora HP LaserJet serie 4350 |
|--------------------------------------|--|--|--|
| Tamaño del grupo de trabajo | De 10 a 15 usuarios | De 15 a 20 usuarios | Diseñada para hacer frente a las demandas de rendimiento avanzado de los grupos de trabajo con altas necesidades de impresión |
| Velocidad, A4 | 43 ppm | 52 ppm | Mejore su productividad con una alta velocidad de impresión, ideal para las necesidades de impresión de alto volumen de los grandes grupos de trabajo |
| Velocidad del procesador | 460 MHz | 460 MHz | Disfrute de un menor tiempo de retorno a la aplicación gracias al potente procesador |
| Memoria | 48 MB de RAM (64 MB de RAM en n/tn, 80 MB de RAM en dtn/dtnsl) | 64 MB de RAM (80 MB de RAM en n/tn, 96 MB de RAM en dtn/dtnsl) | Consiga un nuevo y mayor rendimiento estándar y una mayor productividad con la amplia memoria incorporada y una impresión más rápida de documentos complejos |
| Ciclo de trabajo mensual | 200.000; ciclo de trabajo mensual | 250.000; ciclo de trabajo mensual | Motor de gran fiabilidad y preparado para un elevado ciclo de trabajo que le permite imprimir grandes volúmenes diariamente |
| Capacidad del cartucho de impresión* | Cobertura de 10.000 y 20.000 páginas | Cobertura de 10.000 y 20.000 páginas | Imprima durante más tiempo sin intervención con el cartucho de impresión HP Ultraprecise de alta capacidad |

* Según la normativa ISO/IEC 19752

Accesorios de la impresora HP LaserJet series 4250/4350



Dispositivo de impresión automática a doble cara Q2439B



Finalizador/apilador Q2442B



Alimentador y bandeja de papel de 500 hojas Q2440B



Finalizador/grapadora Q2443B



Alimentador de 75 sobres Q2438B



Bandeja de gran capacidad de 1.500 hojas Q2444B



Mesa soporte con puerta Q2445B



Rutishauser TowerTray

Añade hasta 4.100 hojas (8 bandejas de papel de 500 hojas y 1 bandeja multipropósito de 100 hojas).

Para obtener más información visite www.jetcaps.com

Contenido del embalaje

Impresora HP LaserJet 4250: Impresora HP LaserJet 4250, cable de alimentación en ángulo recto, recubrimiento del panel de control, cartucho de impresión, software y documentación en CD-ROM, guía de puesta en marcha, prospecto de ayuda

Impresora HP LaserJet 4250n: igual que el modelo base, más servidor de impresión incorporado HP Jetdirect Fast Ethernet

Impresora HP LaserJet 4250tn: igual que el modelo base, más servidor de impresión incorporado HP Jetdirect Fast Ethernet y bandeja adicional de entrada de 500 hojas

Impresora HP LaserJet 4250dtn: igual que el modelo base, más servidor de impresión incorporado HP Jetdirect Fast Ethernet, bandeja adicional de entrada de 500 hojas y accesorio para impresión a doble cara

Impresora HP LaserJet 4250dtnsl: igual que el modelo base, más servidor de impresión incorporado HP Jetdirect Fast Ethernet, bandeja adicional de entrada de 500 hojas, accesorio para impresión a doble cara y finalizador/grapadora

Impresora HP LaserJet 4350: Impresora HP LaserJet 4350, cable de alimentación en ángulo recto, recubrimiento del panel de control, cartucho de impresión, software y documentación en CD-ROM, guía de puesta en marcha, prospecto de ayuda

Impresora HP LaserJet 4350n: igual que el modelo base, más servidor de impresión incorporado HP Jetdirect Fast Ethernet

Impresora HP LaserJet 4350tn: igual que el modelo base, más servidor de impresión incorporado HP Jetdirect Fast Ethernet y bandeja adicional de entrada de 500 hojas

Impresora HP LaserJet 4350dtn: igual que el modelo base, más servidor de impresión incorporado HP Jetdirect Fast Ethernet, bandeja adicional de entrada de 500 hojas y accesorio para impresión a doble cara

Impresora HP LaserJet 4350dtnsl: igual que el modelo base, más servidor de impresión incorporado HP Jetdirect Fast Ethernet, bandeja adicional de entrada de 500 hojas, accesorio para impresión a doble cara y finalizador/grapadora

Especificaciones técnicas

| | | | | |
|---|--|--------------------|------------------------------|--|
| Tecnología de impresión | Láser monocromo | | | |
| Velocidad de impresión | Impresora HP LaserJet serie 4250: A4: hasta 43 ppm; impresora HP LaserJet serie 4350: A4: hasta 52 ppm Primera página impresa: menos de 8 seg. La velocidad exacta variará dependiendo de la configuración del sistema, el programa de software y la complejidad del documento. | | | |
| Procesador | 460 MHz, microprocesador 20KC MIPS | | | |
| Memoria | Impresora HP LaserJet 4250: 48 MB; impresora HP LaserJet 4250n/n: 64 MB; impresora HP LaserJet 4250dtn/dnsl: 80 MB Impresora HP LaserJet 4350: 64 MB; impresora HP LaserJet 4350n/n: 80 MB; impresora HP LaserJet 4350dtn/dnsl: 96 MB Ampliable a 512 MB mediante dos ranuras DIMM estándar con tecnología de memoria con DDR (velocidad de transmisión de datos dual) Opcional: disco duro EIO HP de gran rendimiento de 20 GB | | | |
| Calidad de impresión | Hasta 1.200 x 1.200 ppp (HP ProRes 1200), HP FastRes 1200 | | | |
| Lenguajes de impresora | HP PCL 6, HP PCL 5e, emulación HP Postscript nivel 3, PDF 1.3 | | | |
| Impresión económica | Regresa al modo powersave al finalizar el trabajo de impresión gracias a la tecnología de encendido instantáneo (ahorra energía y reduce costes), impresión a doble cara y en cuadernillos: más de una página por hoja (ahorra papel) | | | |
| Tipos de letra/fuentes | 80 juegos de tipos de letra HP (además de griego, hebreo, cirílico y árabe) | | | |
| Ciclo de trabajo | Impresora HP LaserJet serie 4250: hasta 200.000 páginas por mes, impresora HP LaserJet serie 4350: hasta 250.000 páginas por mes | | | |
| Márgenes de impresión | Superior: 5 mm, izquierdo: 5 mm, derecho: 5 mm, inferior: 5 mm | | | |
| Manejo de soportes | Entrada | Capacidad | Gramaje | Tamaño |
| | Bandeja 1 | Hojas: 100 | De 60 a 200 g/m ² | A4, A5, B5 (JIS), ejecutivo (JIS), 16k (195 x 270 mm), sobres (C5, DL, B5), de 76 x 216 a 127 x 356 mm |
| | Bandeja 2 | Hojas: 500 | De 60 a 120 g/m ² | A4, carta, legal, ejecutivo, B5, A5 y tamaños personalizados de 148 x 216 a 210 x 356 mm |
| | Bandeja 3 | Hojas: 500 o 1.500 | De 60 a 120 g/m ² | A4, carta, legal, ejecutivo, B5, A5 y tamaños personalizados de 148 x 216 a 210 x 356 mm |
| | Dispositivo de impresión a doble cara | - | - | A4, A5, carta, legal, ejecutivo, B5 |
| | Salida: hojas: impresora base/n/n/dtn: hasta 300 hojas (250 hojas boca abajo y 50 boca arriba), impresora dnsl: hasta 800 hojas (750 hojas boca abajo y 50 boca arriba) Impresión a doble cara: impresora base/n/n: automática (opcional), impresora dtn/dnsl: automática (estándar) | | | |
| Manejo del papel | Modelo base/n: bandeja multipropósito de 100 hojas, 1 bandeja de entrada de 500 hojas, opcional: bandeja de 500 hojas o de 1.500 hojas (hasta un máximo de 3.100 hojas), accesorio de impresión a doble cara, finalizador/apilador de 500 hojas, finalizador/grapadora (grapadora de hasta 15 páginas/apilador de hasta 500 hojas). n: igual que el modelo base/n, más 1 bandeja de entrada de 500 hojas, opcional: bandeja de 500 hojas o de 1.500 hojas, accesorio de impresión a doble cara, finalizador/apilador de 500 hojas, finalizador/grapadora (grapadora de hasta 15 páginas/apilador de hasta 500 hojas). dn: igual que n, más accesorio de impresión a doble cara, bandeja de 500 hojas o de 1.500 hojas opcional, finalizador/apilador de 500 hojas, finalizador/grapadora (grapadora de hasta 15 páginas/apilador de hasta 500 hojas). dnsl: igual que dtn, más finalizador/grapadora (grapadora de hasta 15 páginas/apilador de hasta 500 hojas), opcional: bandeja de 500 o 1.500 hojas, finalizador/apilador de 500 hojas. | | | |
| Interfaz y conectividad | Puerto paralelo homologado IEEE 1284-B, 2 ranuras EIO abiertas, 1 puerto Hi-Speed USB (compatible con las especificaciones USB 2.0) Opcional: servidores de impresión internos HP Jetdirect 620n Fast Ethernet EIO, servidores de impresión externos HP Jetdirect, tarjeta de conectividad HP Jetdirect EIO para USB/serie/LocalTalk, adaptador Bluetooth para impresora sin cables HP bt1300, adaptador Bluetooth para impresora HP bt1300 (para USB 1.1 o paralelo), servidor de impresión interno sin cables HP Jetdirect 680n 802.11b EIO, servidor de impresión externo sin cables HP Jetdirect 380x 802.11b (USB 1.1) | | | |
| Sistemas operativos compatibles | Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0 (sólo conexiones en paralelo y red), 2000, XP, Server 2003; Apple Mac OS 9.x y posteriores, OS X 10.1 o posteriores Opcional: OS/2, UNIX, Linux®, HP OpenVMS Encontrará el software y los drivers más recientes para todos los sistemas operativos compatibles en http://www.hp.com/support/lj4250 o http://www.hp.com/support/lj4350 . Si no dispone de acceso a Internet, consulte el prospecto de ayuda incluido en el embalaje de la impresora. | | | |
| Sistemas operativos de red compatibles | Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0, 2000, XP, XP de 64 bits, Server 2003; Novell™ NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6.x; Apple Mac OS 8.6 y posteriores; 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 Opcional: Microsoft® Windows® NT 4.0, 2000, XP, Server 2003; Apple Mac OS 9.x, OS X | | | |
| Requisitos mínimos del sistema | Microsoft® Windows® 98: Pentium® 90, 16 MB de RAM, unidad de CD-ROM; Windows Me: Pentium 150, 32 MB de RAM, unidad de CD-ROM; Windows NT® 4.0: Pentium 90, 32 MB de RAM, unidad de CD-ROM; Windows 2000: procesador a 133 MHz, 64 MB de RAM, unidad de CD-ROM; Windows XP: procesador a 233 MHz, 64 MB de RAM, unidad de CD-ROM; Windows Server 2003: procesador a 550 MHz, 128 MB de RAM (edición estándar), 220 MB de espacio libre en disco duro para Windows, unidad de CD-ROM o conexión a Internet, puerto paralelo bidireccional homologado IEEE 1284, USB 1.1, USB (compatible con las especificaciones 2.0) | | | |
| Software estándar | Drivers de impresión y software de instalación en CD-ROM (HP PCL 6, HP PCL 5e, PS, PPDs, utilidad HP LaserJet, caja de herramientas HP LaserJet, software para Macintosh), y software de instalación (enlace a software HP Web Jetadmin para mayor facilidad de instalación, configuración y gestión desde cualquier navegador web). | | | |
| Panel de control | Funcionamiento intuitivo y mensajes de fácil comprensión, panel de control ampliado para la resolución de incidencias por el contexto, pantalla gráfica 4 x 20 con funciones de ayuda. Los mensajes se pueden presentar en 20 idiomas. | | | |
| Requisitos de alimentación | Voltaje de entrada de 220 a 240 VCA (±10 %), 50/60 Hz (±3 Hz); de 100 a 127 VCA (±10 %), 50/60 Hz (±3 Hz). Incorporado. | | | |
| Consumo eléctrico | Impresora HP LaserJet serie 4250: 680 vatios máximo (imprimiendo); impresora HP LaserJet serie 4350: 790 vatios máximo (imprimiendo); impresora HP LaserJet serie 4250/4350: 20 vatios máximo (en espera), 13 vatios máximo (powersave), 0,3 vatios máximo (apagada). | | | |
| Dimensiones (ancho x fondo x alto) (sin embalaje/con embalaje) | Impresora base/n: 418 x 451 x 377 mm/600 x 500 x 540 mm; impresora tn: 418 x 451 x 498 mm/720 x 600 x 557 mm, impresora dtn: 418 x 533 x 498 mm/720 x 600 x 557 mm; impresora dnsl: 418 x 533 x 740 mm/752 x 628 x 1.033 mm | | | |
| Peso (sin embalaje/con embalaje) | Impresora base/n: 22,7 kg/27 kg; impresora tn: 29,7 kg/35 kg; impresora dtn: 32,2 kg/37,5 kg; impresora dnsl: 36,7/49,6 kg | | | |
| Administración de la impresora | HP Web Jetadmin, utilidad HP LaserJet, Servidor Web incorporado HP, caja de herramientas HP LaserJet | | | |
| Entorno operativo | Entorno operativo ambiental: temperatura operativa: de 15 a 32,5 °C, temperatura operativa recomendada: de 10 a 32 °C, humedad operativa: del 10 al 80% de HR, humedad operativa recomendada: del 10 al 80% de HR, temperatura de almacenamiento: de 0 a 35 °C, humedad de almacenamiento: del 10 al 90% de HR; nivel de ruido según ISO 9296, potencia sonora: lwAd: impresora HP LaserJet serie 4250: 6,9 B(A) (imprimiendo), 4,0 B(A) (powersave), impresora HP LaserJet serie 4350: 7,1 B(A) (imprimiendo), 3,8 B(A) (powersave). Presión sonora (posición del operador): LpAm: impresora HP LaserJet serie 4250: 62 dB(A) (imprimiendo), 30 dB(A) (en espera); impresora HP LaserJet serie 4350 64 dB(A) (imprimiendo), 30 dB(A) (en espera). Presión sonora (posición del observador): LpAm: impresora HP LaserJet serie 4250: 55 dB(A) (imprimiendo), 26 dB(A) (en espera); impresora HP LaserJet serie 4350: 57 dB(A) (imprimiendo), 26 dB(A) (en espera) | | | |
| Certificaciones del producto | Certificaciones de seguridad: Alemania (TUV-EN60950-IEC 60825-1); Argentina (Marca TUV S-Rs.92/98/Ds.1009/98); Australia (AS/NZ 3260); Canadá (cULCAN/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 (SQI-IEC 60950-EN60825-1); Estonia (EEL-EN60950-IEC 60825-1); Hungría (MEEI-IEC 60950-IEC 60825-1); Japón (Ley de radio); Lituania (LS-IEC 60950-IEC 60825-1); México (NOM NYCE-NOM 019 SCFI); Polonia (Marca B-IEC 60950-IEC 60825-1); República Checa (CSN-IEC 60950-IEC 60825-1); Rusia (GOST-R50377); Sudafrica (IEC 60950-IEC 60825-1); UE (Marca CE-Normativa de bajo voltaje 73/23/CEE). Producto Láser/LED de Clase 1. Certificación EMC: CISPR 22: 1997/EN 55022: 1998 Clase B, EN 61000-3-2: 2000, EN 61000-3-3: 1995, EN 55024: 1998, FCC Título 47 CFR, Parte 15 Clase B/ICES-003, volumen 4/GB9254-1998, GB17625.1-2003, Directiva EMC 89/336/CEE y Normativa de bajo voltaje 73/23/CEE, lleva la marca CE como corresponde | | | |
| Garantía | Garantía de un año a domicilio. Servicios HP Care Pack opcionales disponibles. | | | |

<http://www.hp.es>

Si desea más información, llame a su oficina o representante de ventas HP:
C/Vicente Aleixandre, nº 1, Parque Empresarial, **28230 Las Rozas, Madrid**, tel. (91) 634 88 00
Avenida Diagonal, 605, **08028 Barcelona**, tel. (93) 401 91 00
C/Luis de Morales, 32, planta 3ª, oficina 1, Edificio Forum, **41018 Sevilla**, tel. (95) 453 30 92
Avenida Zugazarte, 8, 2ª, Edificio Abra 4, **48930 Las Arenas-Guecho (Vizcaya)**, tel. (94) 481 80 00
Pl. de América, 2, 5ª, **46004 Valencia**, tel. (96) 395 74 75.
O llame al teléfono de información al cliente: 902 150 151.



©2004 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP quedan establecidas por las disposiciones de garantía expresas que acompañen a dichos productos y servicios. Nada de lo contenido en el presente documento podrá ser interpretado como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones técnicos o editoriales que pudiera contener el presente documento.

Publicado en EMEA 08/04 59827320ESE

Información para pedidos

| | |
|---|---|
| Impresora HP LaserJet serie 4250 | |
| Q5400A | Impresora HP LaserJet 4250 |
| Q5401A | Impresora HP LaserJet 4250n |
| Q5402A | Impresora HP LaserJet 4250In |
| Q5403A | Impresora HP LaserJet 4250dtn |
| Q5404A | Impresora HP LaserJet 4250dnsl |
| Impresora HP LaserJet serie 4350 | |
| Q5406A | Impresora HP LaserJet 4350 |
| Q5407A | Impresora HP LaserJet 4350n |
| Q5408A | Impresora HP LaserJet 4350In |
| Q5409A | Impresora HP LaserJet 4350dtn |
| Q5410A | Impresora HP LaserJet 4350dnsl |
| Accesorios | |
| Q2438B | Alimentador automático de 75 sobres HP |
| Q2439B | Dispositivo de impresión automática a doble cara HP |
| Q2440B | Bandeja de papel de 500 hojas HP |
| Q2442B | Finalizador/apilador HP |
| Q2443B | Finalizador/grapadora HP |
| Q2444B | Bandeja de gran capacidad de 1.500 hojas HP |
| Q2445B | Mesa soporte HP |
| Consumibles | |
| Q5942A | Cartucho de impresión inteligente HP ¹ |
| Q5942X | Cartucho de impresión inteligente HP ² |
| Q5421A | Kit de mantenimiento de 110 V HP (225.000 páginas) |
| Q5422A | Kit de mantenimiento de 220 V HP (225.000 páginas) |
| Q3216A | Cartucho de grapadora HP (3 paquetes de 1.000 unidades) ¹ 10.000 páginas estándar según ISO/IEC 19752. ² 20.000 páginas estándar según ISO/IEC 19752. |
| Memoria | |
| Q2625A | DIMM DDRAM de 100 conectores y 64 MB |
| Q2626A | DIMM DDRAM de 100 conectores y 128 MB |
| Q2627A | DIMM DDRAM de 100 conectores y 256 MB |
| Q2628A | DIMM DDRAM de 100 conectores y 512 MB |
| J6073A | Disco duro EIO de 20 GB |
| Conectividad (selección) | |
| J6058A | Servidor de impresión interno sin cables HP Jetdirect 680n 802.11b EIO |
| J7934A | Servidor de impresión interno HP Jetdirect 620n Fast Ethernet EIO (10/100tx) |
| J7960A | Servidor de impresión interno HP Jetdirect 625n Gigabit EIO (10/100/1000tx) |
| J7951A | Servidor de impresión externo con cables HP Jetdirect ew2400 Fast Ethernet y sin cables 802.11g (disponible a partir del 1 de noviembre de 2004) |
| J6072A | Adaptador Bluetooth para impresora sin cables HP bt1300 (interfaces para puertos USB 1.0 o paralelo) |
| Servicio y soporte | |
| Impresora HP LaserJet serie 4250 | |
| H5479A/E | Respuesta a domicilio al día siguiente, 3 años |
| H4475A/E | Respuesta a domicilio en menos de 4 horas, 3 años |
| Impresora HP LaserJet serie 4350 | |
| U3469A/E | Respuesta a domicilio al día siguiente, 3 años |
| U3470A/E | Respuesta a domicilio en menos de 4 horas, 3 años |

