



Imprima más en color y cree más material de marketing dentro de la empresa gracias a la serie de impresoras HP Color LaserJet CP2020. Fácil de usar, con velocidades rápidas de hasta 20 ppm en blanco y negro y color sobre A4, además de calidad de impresión en color excepcional gracias al tóner HP ColorSphere.



Impresora HP Color LaserJet CP2025



Impresora HP Color LaserJet CP2025n



Impresora HP Color LaserJet CP2025dn

Ideal para entornos de pequeña y mediana empresa no gestionados, donde los usuarios y equipos de trabajo (de 1 a 8 usuarios) altamente productivos necesiten una impresora en color rápida y fiable para crear material de ventas y marketing de aspecto profesional y generar documentos empresariales al momento.

Cree una buena impresión con documentos en color de calidad profesional que mejoran la imagen de su empresa.

Mejore la imagen de su empresa con documentos de aspecto profesional creados dentro de su empresa con el tóner de fórmula mejorada HP ColorSphere y el papel original de HP. El diseño de cartuchos all-in-one de HP ofrece resultados que mantienen la calidad. Vea la diferencia con el tóner HP ColorSphere: obtenga mayor claridad con satinado de calidad, una gama mayor de colores y una calidad fotográfica realista. HP ImageREt 3600 permite obtener una calidad de color excepcional sobre varios soportes diferentes. Haga más cosas desde su mesa de trabajo gracias a un diseño innovador que ocupa poco espacio.

Consiga sus metas con esta impresora rápida y potente que es fácil de usar y cuidar.

Vea los resultados rápidamente gracias a la velocidad de 20 ppm en blanco y negro y color. Menos tiempo de espera: La tecnología Instant-on de HP permite una rápida impresión de la primera página, incluso desde el modo de baja energía. Imprima páginas en blanco y negro por el mismo precio en su impresora láser de color que en la de blanco y negro¹. Ahorre tiempo y dinero al comprobar sus documentos antes de imprimirlos gracias a HP Print View. Sustituya los cartuchos rápida y fácilmente desde una puerta de fácil acceso. Compruebe el estado de la impresora y navegue por el intuitivo panel de control retroiluminado de dos líneas.

Imprima dentro de su empresa cuando lo necesite gracias a esta impresora LaserJet color fiable.

Con las herramientas de marketing de HP puede crear usted mismo material de marketing que cause impresión sin necesidad de encargarlo a otra empresa. Evalúe los costes antes de empezar para poder planificar mejor los proyectos y tomar las decisiones correctas con HP Print Cost Estimator. Podrá acceder a las funciones de la impresora y a los informes de estado de esta impresora mediante un solo controlador de impresión. Confíe en una impresión por red fiable con las redes Ethernet/Fast Ethernet integradas que le permiten compartir con facilidad. Ahorre papel y rebaje los costes con la impresión automática a dos caras².

¹ En comparación con la serie de impresoras HP LJ P2050 usando CE505A

Se parte de la base de un mínimo del 30% del total de páginas impresas en color con un promedio de 3 páginas por tarea. Los costes y capacidades reales variarán considerablemente según las imágenes, el número de páginas en color y otros factores

² De serie con CP2025dn.

Especificaciones técnicas

Tecnología de impresión	Tecnología de impresión láser color en línea			
Velocidad de impresión	La velocidad exacta variará en función de la configuración del sistema, el programa de software y la complejidad del documento.			
Procesador	540 MHz, Motorola Coldfire® V5x			
Memoria	128 MB, Ampliable a 384 MB mediante la adición de 256 MB DDR2 en la ranura simple disponible.			
Resolución de impresión	Negro: Hasta 600 x 600 ppp Color: Hasta 600 x 600 ppp			
Calidad de impresión	HP ImageREt 3600			
Lenguajes de impresora	HP PCL 6, HP PCL 5c, emulación HP Postscript nivel 3			
Tipos de letra/fuentes	84 fuentes TrueType escalables			
Ciclo de trabajo (mensual, A4)	Hasta 40000 páginas			
Volumen de páginas mensuales recomendado	De 750 a 2000			
Márgenes de impresión	superior: 4,23 mm, izquierdo: 4,23 mm, derecho: 4,23 mm, inferior: 4,23 mm			
Manejo de los soportes	Entrada	Capacidad	Peso	Tamaño
	Bandeja 1	hojas: 50, transparencias: 50, sobres: 10	de 60 a 176 g/m ² (hasta 220 g/m ² con papeles fotográficos satinados láser color de HP)	A4, A5, A6, B5 (JIS), 10 x 15 cm, 16K, sobres (ISO DL, ISO C5, ISO B5), tarjetas (estándar #10, JIS Single, JIS Double), 76 x 127 a 216 x 356 mm
	Bandeja 2	hojas: 250, sobres: 10	De 60 a 163 g/m ² (hasta 176 g/m ² con papel de tarjetas, hasta 220 g/m ² con papel fotográfico satinado láser color de HP)	A4, A5, A6, B5 (JIS), 10 x 15 cm, 16K, sobres (ISO DL, ISO C5, ISO B5), tarjetas (JIS Single, JIS Double), 100 x 148 a 216 x 356 mm
	Bandeja 3	hojas: 250, sobres: 10	De 60 a 163 g/m ² (hasta 176 g/m ² con papel de tarjetas, hasta 220 g/m ² con papel fotográfico satinado láser color de HP)	A4, A5, A6, B5 (JIS), 10 x 15 cm, 16K, sobres (ISO DL, ISO C5, ISO B5), tarjetas (JIS Single, JIS Double), 100 x 148 a 216 x 356 mm
	Impresión a doble cara:	CP2025:Manual (soporte para controlador suministrado); CP2025n:Manual (soporte para controlador suministrado); CP2025dn:Automática (estándar)		A4
	Salida:	Hojas: Hasta 150. Sobres: Hasta 20. Transparencias: Hasta 50		
Tipos de soportes	Papel (bond, para folletos, color, satinado, membrete, fotográfico, normal, ya impreso, ya perforado, reciclado, rugoso), transparencias, etiquetas, sobres			
Interfaz y conectividad	CP2025:Puerto USB de alta velocidad; CP2025n:Puerto USB 2.0; Fast Ethernet 10/100Base-TX integrado; CP2025dn:Puerto USB 2.0; Fast Ethernet 10/100Base-TX integrado			
Capacidad de integración en red	Mediante redes internas integradas			
Sistemas operativos compatibles	Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional, Server 2003, XP Media Center, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.2.8, v10.3, v10.4 o superior Opcional: OS/2, UNIX, Linux, http://www.hp.com/support/LJCP2020series			

Información para pedidos

CB493A	Impresora HP Color LaserJet CP2025, cable de alimentación, CD (guía del usuario y software de la impresora), guía de inicio, extensión de la bandeja de salida, cartuchos de impresión básicos HP Color LaserJet de 4 colores (cian, magenta, amarillo y negro) y tóner HP ColorSphere con un rendimiento de hasta 1.200 páginas (de acuerdo con ISO/IEC 19798)
CB494A	Impresora HP Color LaserJet CP2025n, cable de alimentación, CD (guía del usuario y software de la impresora), guía de inicio, extensión de la bandeja de salida, 4 cartuchos de impresión básicos HP Color LaserJet (cian, magenta, amarillo y negro) y tóner HP ColorSphere con un rendimiento máximo de 1.200 páginas (de acuerdo con ISO/IEC 19798)
CB495A	Impresora HP Color LaserJet CP2025dn, cable de alimentación, CD (guía del usuario y software de la impresora), guía de inicio, extensión de la bandeja de salida, cartuchos de impresión básicos HP Color LaserJet de 4 colores (cian, magenta, amarillo y negro) y tóner HP ColorSphere con un rendimiento de hasta 1.200 páginas (de acuerdo con ISO/IEC 19798)

Servicio y soporte

UL388E - Servicio de LaserJet color CP2025 Hardware HP in situ al siguiente día laboral 3 años

UL382E - Servicio de devolución al almacén LaserJet color CP2025 Hardware HP 3 años

UL392PE - Servicio post-garantía para LaserJet color CP2025HP in situ al siguiente día laboral

UL389PE - Post-garantía devolución al almacén LaserJet color CP2025 HP 1 año

H4513E - Servicio de instalación de inyección de tinta/ LaserJet personal HP

H3110E - Servicio de instalación de inyección de tinta/ LaserJet personal en red HP. Los servicios pueden variar de un país a otro, compruebe siempre la disponibilidad en la herramienta Care Pack Central disponible en www.hp.com/go/cpc



Especificaciones técnicas

Sistemas operativos de red compatibles	Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional, XP de 64 bits, Server 2003/2008; Windows Vista®; Mac OS X v10.28, v10.3, v10.4, v10.5; RED HAT/SUSE Linux 6.x o posterior; Novell® NetWare 3.2 o superior (sólo NDPS-TCP/IP); Citrix® MetaFrame; Windows® Terminal Services; (nota: no es compatible con todas las configuraciones de protocolos y sistemas operativos. Para más información, visite http://www.hp.com/support/net_printing), opcional: Microsoft® Windows® XP Professional x64, XP Tablet PC, Server 2003 (32/64 bits)
Requisitos mínimos del sistema	Microsoft® Windows® 2000, Server 2003: cualquier procesador Pentium® II o superior, 64 MB de RAM, 250 MB de espacio en disco duro, pantalla SVGA 800 x 600 con color de 16 bits, Internet Explorer 5.5 o superior (instalación completa), unidad de CD-ROM, puerto USB; (sólo controlador de impresión). Microsoft® Windows® XP-32 Home, XP-32 Professional: cualquier procesador Pentium® II (Pentium® III o superior recomendado), 128 MB de RAM, 250 MB de espacio en disco duro, SVGA 800 x 600 con pantalla de color de 16 bits, Internet Explorer 5.5 o superior, unidad de CD-ROM, puerto USB; (instalación completa). Microsoft® Windows® XP-x64: cualquier procesador Pentium® II (Pentium® III o superior recomendado), 128 MB de RAM, 250 MB de espacio en disco duro, SVGA 800 x 600 con pantalla de color de 16 bits, Internet Explorer 5.5 o superior (instalación completa), unidad de CD-ROM, puerto USB; (instalación completa). Windows Vista®-32 Home, -32 Professional: Procesador de 1 GHz, 512 MB de RAM, 250 MB de espacio en disco duro, pantalla SVGA 800 x 600 con color de 16 bits, Internet Explorer 5.5 o superior (instalación completa), unidad de CD-ROM, puerto USB; (instalación completa). Windows Vista®-64: Procesador de 1 GHz, 512 MB de RAM, 250 MB de espacio en disco duro, pantalla SVGA 800 x 600 con color de 16 bits, Internet Explorer 5.5 o superior (instalación completa), unidad de CD-ROM, puerto USB; (instalación completa)., Mac OS X v10.2.8, v10.3, v10.4 o superior; Procesador PowerPC G3, G4, G5 o Intel® Core; 150 MB de espacio disponible en el disco duro; unidad de CD-ROM; puerto USB
Software	Controlador de impresión (HP PCL 6), utilidad de config. de la caja de herram., avisos SNP, DTSS, video de educación sobre soportes y software de instalación en CD-ROM.
Panel de control	Panel frontal retroiluminado de 2 líneas y 16 caracteres, 5 botones (Cancelar trabajo, Flecha izquierda, Flecha derecha, Seleccionar, Atrás); 2 indicadores LED (Atención, Lista)
Gestión de impresoras	Caja de herramientas (instalación recomendada) o SNP (instalación rápida)
Capacidad de actualización	Memoria ampliable a 384 MB, bandeja opcional de 250 hojas, sólo se puede añadir una bandeja adicional
Alimentación	Requisitos: Voltaje de entrada en función de la opción del producto, de 115 a 127 VCA (+/-10 %), 60 Hz (+/-2 Hz), 12 A, o bien de 220 a 240 VCA (+/-10 %), 50 Hz (+/-2 Hz), 6 A. Consumo: 445 vatios máximo (activa), 18 vatios máximo (preparada), 6,7 vatios máximo (en espera), 0,48 vatios máximo (apagada)
Dimensiones (an x f x al)	Sin embalaje: CP2025:405 x 454 x 322 mm; CP2025n:405 x 454 x 322 mm; CP2025dn:405 x 484 x 322 mm Embalado: CP2025:600 x 500 x 479 mm; CP2025n:600 x 500 x 479 mm; CP2025dn:600 x 500 x 515 mm
Peso	Sin embalaje: CP2025:22,7 kg; CP2025n:22,7 kg; CP2025dn:23,9 kg Embalado: CP2025:26,4 kg; CP2025n:26,4 kg; CP2025dn:28,2 kg
Entorno de funcionamiento operativo	Temperatura operativa: de 15 a 30°C. Temperatura operativa recomendada: 15 a 27 °C. Humedad operativa: De 10 a 80% RH. Humedad operativa recomendada: De 20 a 70% HR. Temperatura de almacenamiento: de -20 a 40° C. Humedad durante almacenamiento: de 10 a 95% de HR. Nivel de ruido según ISO 9296: Potencia sonora: LwAd6,6 B(A) (imprimiendo 20 ppm), 3,1 B (A) (lista). Presión sonora: LpAm53 dB(A) (activa), inaudible (lista)
Homologaciones del producto	Homologaciones de seguridad: IEC 60950-1 (Internacional), EN 60950-1+A11 (UE), IEC 60825-1+A1+A2, relación UL/cUL (EE.UU./Canadá), Licencia GS (Europa), EN 60825-1+A1+A2 (Dispositivo LED/Láser clase 1) GB4943-2001, Directiva de bajo voltaje 2006/95/EC con marca CE (Europa); otras certificaciones de seguridad que imponga cada país Homologaciones de EMC: CISPR 22: 2005/EN 55022: 2006 Clase B, EN 61000-3-2: 2000+A2, EN 61000-3-3: 1995+A1, EN 55024: 1998+A1+A2, FCC título 47 CFR, apartado 15 Clase B (EE.UU.), ICES-003, número 4 (Canadá), GB9254-1998, Directiva sobre EMC 2004/108/EEC con marca CE (Europa), otras aprobaciones relativas a EMC que imponga cada país
Garantía	Un año de garantía limitada. Las opciones de garantía y soporte varían según el producto, el país y los requisitos legales. Consulte www.hp.com/go/cpc

Información para pedidos

Accesorios	
CB500A	Bandeja de entrada de 250 hojas HP Color LaserJet
CB423A	DIMM DDR2 HP de 256 MB de 144 patillas
Consumibles para impresoras láser	
CC530A	Cartucho de impresión negro HP Color LaserJet CC530A Rendimiento medio de un cartucho en blanco y negro: 3.500 páginas normales. Valor de rendimiento declarado de conformidad con la norma ISO/IEC 19798*.
CC531A	Cartucho de impresión cian HP Color LaserJet CC531A Rendimiento medio de un cartucho compuesto cian/amarillo/magenta: 2.800 páginas normales. Valor de rendimiento declarado de conformidad con la norma ISO/IEC 19798*.
CC532A	Cartucho de impresión amarillo HP Color LaserJet CC532A Rendimiento medio de un cartucho compuesto cian/amarillo/magenta: 2.800 páginas normales. Valor de rendimiento declarado de conformidad con la norma ISO/IEC 19798*.
CC533A	Cartucho de impresión magenta para HP Color LaserJet CC533A Rendimiento medio de un cartucho compuesto cian/amarillo/magenta: 2.800 páginas normales. Valor de rendimiento declarado de conformidad con la norma ISO/IEC 19798*.

* Los rendimientos reales varían considerablemente, según las imágenes impresas y otros factores.

Para ver una lista completa de consumibles, accesorios y servicios, visite <http://www.hp.com>

<http://www.hp.com/es>



© Copyright 2008 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 aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento.

Publicado en Europa, Oriente Medio y África 05/11 4AA1-9986ESE

