



Impresora láser monocromo de alta velocidad con dúplex automático y tarjeta de red

Resultados de calidad: la HL-5350DN es una impresora compacta, rápida, sencilla de utilizar y que incorpora tarjeta de red para facilitar su uso en la oficina.

- Alta velocidad de impresión de hasta 30ppm.
- Impresión a doble cara automática (Dúplex).
- Tarjeta de red 10/100 Base-TX integrada.
- Resolución de impresión de 1.200 x 1.200 ppp.
- Memoria de 32MB (Ampliable hasta 544MB).
- Bandeja de papel para 250 hojas (2 bandejas opcionales para 250 hojas cada una).
- Bandeja multipropósito de 50 hojas.
- USB 2.0 Hi-Speed y conexión paralela.
- Tóner y tambor independientes.
- Tóner de larga duración opcional.

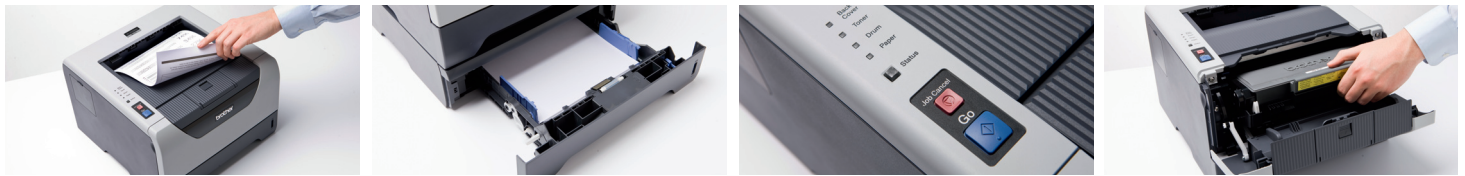
HL-5350DN Impresora láser monocromo de alta velocidad con dúplex automático y tarjeta de red

Rápida, con múltiples funciones...

El diseño compacto de la impresora HL-5350DN la convierte en la opción perfecta para las oficinas donde el ahorro de espacio es importante. Podrá compartir la impresora a través de la red con su grupo de trabajo. Compatible con Windows®, Macintosh®, Linux, Unix y DOS, con gran capacidad de papel y alta velocidad de impresión de hasta 30ppm, la HL-5350DN cubre las necesidades de impresión de su negocio.

...y fácil de utilizar

Puede conectar directamente la impresora al PC a través de los puertos USB 2.0 Hi-Speed y Paralelo. Podrá imprimir sobres, papeles especiales y etiquetas sin problema a través de la bandeja multipropósito. No perderá tiempo en reposiciones frecuentes de papel gracias a la capacidad de 250 hojas de la bandeja de papel y, además, podrá aumentar esta capacidad hasta en 800 páginas añadiendo dos bandejas opcionales. Con los testigos LED en 3 colores conocerá el estado de la impresora con un simple vistazo.



Reduce gastos

Podrá reducir el uso de papel gracias a la función dúplex automática de la impresora HL-5350DN. Con la utilización del tóner de larga duración y la posibilidad de utilizar el modo de ahorro de tóner, sus costes por página disminuirán al mínimo. Además, el tóner y el tambor son independientes por lo que sólo tendrá que sustituir el consumible que se haya agotado.

Protege el medio ambiente y ahorra costes

La impresora HL-5350DN tiene el certificado ENERGY STAR por su eficiencia energética. Además, se le ha otorgado el prestigioso distintivo alemán *Der Blaue Engel* por nuestro programa de reciclado, los bajos niveles de ruido y las mínimas emisiones que genera. Estos certificados ofrecen ventajas tanto para el medioambiente como para su oficina.

HL-5350DN Especificaciones técnicas

General		Software del controlador de impresión	
Tecnología	Láser electrofotográfica	Windows®	Windows Vista®, Windows® XP Professional (32 y 64 bit) / XP Home Edition, Windows Server 2003® (32 y 64 bit), Windows Server 2008®, Windows® 2000 Professional
Velocidad de impresión A4	Estándar - Hasta 30ppm Dúplex - Hasta 13ppm	Macintosh®	Mac OS® X 10.3.9 o superior
Tiempo impresión 1º pág.	Menos de 8,5 segundos	Linux	Sistema de impresión CUPS (entornos x86, x64), sistema de impresión LPD/LPRng (entornos x86, x64)
Resolución	1.200ppp, HQ1200 (2.400 x 600), 600ppp, 300ppp	Utilidades	Administración basada en Web - Gestión del servidor de impresión desde un navegador Web
Procesador	300MHz		Asistente del despliegue del controlador - Un modo fácil y sencillo de instalar el controlador en red usando un PC Windows®
Memoria	32MB (Ampliable hasta 544MB, utilizando un módulo estándar DIMM de 144 pin)	Utilidades descargables web	BRAdmin Light - Gestión del servidor de impresión para Windows® y Mac® OS X 10.3.9 o superior
Interfaz	USB 2.0 Hi-Speed, Paralelo IEEE1284	http://solutions.brother.com	BRAdmin Professional - Para administración LAN/WAN
Red	Ethernet 10/100 Base-TX		Web BRAdmin Professional - Servidor para la administración LAN/WAN (sólo para el modo Windows IIS (4.0/5.0))
Protocolos soportados IPv4	TCP/IP, ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, SSL/TLS, TFTP client and server, SMTP Client, APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH SNMPv1/v2c/v3, ICMP, LLTD responder, WebServicesPrint		
Protocolos soportados IPv6	TCP/IP, NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, FTP Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, SSL/TLS, TFTP client and server, SMTP Client, APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, LLTD responder, WebServicesPrint		
Emulación	PCL®6, BR-Script3 (Emulación del lenguaje Postscript®3), IBM Proprinter XL, Epson FX-850		
Fuentes residentes	PCL®6-66 fuentes escalables, 12 fuentes mapa de bits, 13 códigos de barras		
Pantalla	Postscript®3 - Fuentes compatibles: 66 LED: Toner/Drum (Tambor)/ Paper (Papel)/Back Cover (Cubierta posterior) y un LED de estado con 3 colores Botones: Go/Job Cancel (Cancelar trabajo)		
Manejo de papel		Funciones del controlador de impresión	
Entrada de papel	Bandeja de papel estándar de 250 hojas Bandeja multipropósito de 50 hojas Bandeja opcional de 250 hojas (hasta 2 bandejas, máximo 500 hojas)	Impresión N en 1	Reduce hasta 2, 4, 9, 16 ó 25 páginas A4 en una página A4
Salida de papel	150 hojas (cara abajo) 1 hoja (cara arriba)	Impresión de póster	Aumenta una página A4 en un póster usando 4, 9, 6 ó 25 páginas A4
		Impresión marca de agua	Imprime documentos con texto predefinido, imágenes o mensajes de usuario
		Dúplex automático	Imprime automáticamente en ambas caras del papel
		Dúplex manual	Imprime manualmente en ambas caras del papel
		Impresión de folletos	Imprime documentoss en folleto en tamaño A5 usando dúplex automático
Especificaciones de los soportes		Consumibles / Accesorios	
Tipos	Bandeja de papel estándar: Papel fino, normal, bond, reciclado, transparencias (hasta 10 hojas) Bandeja multipropósito: Papel fino, normal, grueso, bond, reciclado, sobres, etiquetas, transparencias (hasta 10 hojas) Bandeja opcional: Papel fino, normal, bond, reciclado	Tóner incluido	Aprox. 3.000 páginas*
Pesos	Bandeja de papel estándar: 60 a 105g/m2 Bandeja multipropósito: 60 a 163g/m2 Bandeja opcional: 60 a 105g/m2	Tóner estándar	TN-3230 - Aprox. 3.000 páginas*
Tamaños	Dúplex: 60 a 105g/m2 Bandeja de papel estándar: A4, Letter, ISOB5, A5, A5 (longitudinal), ISOB6, A6, Executive Bandeja multipropósito: Ancho - 69,8 a 216mm, largo - 116 a 406,4mm Bandeja opcional: A4, Letter, ISOB5, A5, ISOB6, Executive Dúplex automático: A4	Tóner de larga duración	TN-3280 - Aprox. 8.000 páginas*
		Tambor	DR-3200 - Aprox. 25.000 páginas
		Bandeja opcional	LT-5300 - Hasta 250 hojas (Máximo 2 bandejas) * Duración según ISO/IEC 19752
		Dimensiones / Peso	
		Dimensiones (An x F x Al)	Con caja: 486 x 500 x 455 mm Sin caja: 371 x 384 x 246 mm
		Peso	Con caja: 11,7kg Sin caja: 9,5kg
		Otros	
		Consumo de energía	675W imprimiendo 75W en espera 6W en reposo
		Nivel de ruido	Presión sonora (Imprimiendo) LpAm=54 dB (A) (En espera) LpAm=35 dB (A) Potencia sonora (Imprimiendo) LWAd=6,95 B (A) (En espera) LWAd=4,8 B (A)
		Ecología	Ahorro de energía - Consume menos energía cuando no se está utilizando Ahorro de tóner - Reduce el consumo de tóner
		Clasificación láser	Producto láser clase 1 (IEC 60825-1+A2:2001)
		Volumen de trabajo recomendado	500 a 3.500 páginas al mes
		Volumen de trabajo máximo	30.000 páginas al mes



Contacto:

brother
at your side

Brother Iberia S.L.U.

Atención comercial: 902 100 122

www.brother.es

http://solutions.brother.com

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Brother es una marca registrada de Brother industries Ltd. Todas las marcas y nombres de productos son marca registrada de sus respectivas compañías.