



Impresora láser monocromo con dúplex automático y tarjeta de red cableada e inalámbrica

Perfecta para cualquier oficina: esta impresora láser, rápida y compacta, viene equipada con una amplia bandeja de papel y con tarjeta de red inalámbrica y cableada.

- Alta velocidad de impresión de hasta 30ppm.
- Impresión a doble cara automática (Dúplex).
- Tarjeta de red Wireless 802.11 b/g y Ethernet 10/100 Base-TX integrada.
- Resolución de impresión de hasta 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-5370DW Impresora láser monocromo con dúplex automático y tarjeta de red cableada e inalámbrica

Rápida y bien equipada

Fácil de configurar, la impresora HL-5370DW puede ser compartida con los miembros de su equipo a través de la red cableada o inalámbrica, proporcionándole mayor flexibilidad y eficiencia. Su diseño compacto la convierte en la mejor opción para las oficinas donde el ahorro de espacio es importante. Compatible con Windows®, Macintosh®, Linux, Unix y DOS, con gran capacidad de papel y alta velocidad de impresión de hasta 30ppm, la HL-5370DW cubre las necesidades de impresión de su negocio.

Fácil de utilizar y práctica

La impresora HL-5370DW puede conectarse fácilmente a su PC a través de los puertos USB 2.0 Hi-Speed y Paralelo. 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. Podrá imprimir sin dificultad sobres, papeles especiales y etiquetas con la bandeja multipropósito para 50 hojas. 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 en su oficina con la opción de impresión dúplex de la impresora HL-5370DW. Tiene la opción de utilizar el tóner de larga duración y así disminuir sus costes por página al mínimo. Además, el tóner y el tambor son independientes, por lo que sólo tendrá que sustituir el consumible agotado, otra ventaja para su economía.

Protege el medio ambiente y ahorra costes

La impresora HL-5370DW 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-5370DW 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 13 ppm	Macintosh®	Mac OS® X 10.3.9 o superior
Tiempo impresión 1ª 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 Asistente del despliegue del controlador - Un modo fácil y sencillo de instalar el controlador en red usando un PC Windows®
Procesador	300MHz	Utilidades descargables en la web	BRAdmin Professional - Para administración LAN/WAN Web BRAdmin Professional - Servidor para la administración LAN/WAN (sólo para el modo Windows IIS (4.0/5.0))
Memoria	32MB (Ampliable hasta 544MB, utilizando un módulo estándar DIMM de 144 pin)	Funciones del controlador de impresión	
Interfaz	USB 2.0 Hi-Speed, Paralelo IEEE1284	Impresión N en 1	Reduce hasta 2, 4, 9, 16 ó 25 páginas A4 en una página A4
Red	Ethernet 10/100 Base-TX, Wireless LAN IEEE802.11b/g (Modo Infraestructura/Modo Adhoc)	Impresión de póster	Aumenta una página A4 en un póster usando 4, 9, 6 ó 25 páginas A4
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	Impresión marca de agua	Imprime documentos con texto predefinido, imágenes o mensajes de usuario
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	Dúplex automático	Imprime automáticamente en ambas caras del papel
Seguridad inalámbrica	WEP 64/128, WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP y AES), LEAP, EAP FAST	Dúplex manual	Imprime manualmente en ambas caras del papel
Configuración inalámbrica	Secure Easy Setup™ (SES), Vi-Fi Protected Setup™ (WPS), AirStation One Touch Secure System™ (AOSS)	Impresión de folletos	Imprime documentos en folleto en tamaño A5 usando dúplex automático
Emulación	PCL®6, BR-Script3 (Emulación del lenguaje Postscript®3), IBM Proprinter XL, Epson FX-850	Consumibles / Accesorios	
Fuentes residentes	PCL®6 - 66 fuentes escalables, 12 fuentes mapa de bits, 13 códigos de barras	Tóner incluido	Aprox. 3.000 páginas*
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)	Tóner estándar	TN-3230 - Aprox. 3.000 páginas*
Manejo de papel		Tóner de larga duración	TN-3280 - Aprox. 8.000 páginas*
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)	Tambor	DR-3200 - Aprox. 25.000 páginas
Salida de papel	150 hojas (cara abajo) 1 hoja (cara arriba)	Bandeja opcional	LT-5300 - Hasta 250 hojas (Máximo 2 bandejas) * Duración según ISO/IEC 19752
Especificaciones de los soportes		Dimensiones / Peso	
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)	Dimensiones (An x F x Al)	Con caja: 486 x 500 x 455 mm Sin caja: 371 x 384 x 246 mm
Pesos	Bandeja opcional: Papel fino, normal, bond, reciclado Bandeja de papel estándar: 60 a 105g/m2 Bandeja multipropósito: 60 a 163g/m2 Bandeja opcional: 60 a 105g/m2	Peso	Con caja: 11,7kg Sin caja: 9,5kg
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	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.