

Impresora láser monocromo con WiFi

Velocidad de impresión de hasta 20 ppm

Resolución de impresión HQ1200

Tarjeta de red WiFi

Bandeja de papel para 150 hojas



Características principales:

Rapidez de impresión

- Ayuda a mejorar la productividad imprimiendo hasta 20 páginas por minuto

Sustitución de consumibles

- Fácil sustitución de cartuchos de tóner de 1.000 páginas¹ de duración

Capacidad de papel

- Bandeja de papel para 150 hojas

Resultados de alta calidad

- Imprime documentos profesionales con una resolución de hasta 2.400 x 600 ppp (HQ1200)

Tarjeta de red inalámbrica

- Posibilidad de compartir el uso de la impresora con un grupo de trabajo a través de la tarjeta de red inalámbrica 802.11b/g/n

Impresión a través de dispositivos móviles

- La aplicación iPrint&Scan de Brother permite enviar el orden de impresión desde cualquier dispositivo móvil



Ficha de producto

HL-1210W

brother
at your side

General

| | |
|-----------------------------------|---|
| Tecnología | Impresora electrofotográfica láser |
| Clasificación láser | Producto láser clase 1 (IEC 60825-1:2007) |
| Procesador | 200MHz ARM 9 |
| Interfaz | Hi-Speed USB 2.0 |
| Tarjeta de red WiFi | IEEE 802.11b/g/n |
| Velocidad de impresión(A4) | 20 ppm (páginas por minuto) |
| Resolución | HQ1200 (2.400 x 600 ppp), 600 x 600 ppp |
| Memoria | 32 MB |
| Tiempo impresión 1ª pág | Menos de 10 seg |
| Tiempo de calentamiento | Menos de 18 seg (desde el modo reposo) |
| Lenguaje de impresión | GDI |
| Panel de control | LED |

Funciones de impresión

| | |
|---|---|
| Impresión N en 1³ | Reduce hasta 2, 4, 9, 16 o 25 páginas A4 en sólo una página A4 (Mac, hasta 2, 4, 6, 9, o 16) |
| Impresión de póster⁴ | Amplía 1 página A4 en un póster utilizando 4, 9, 16 o 25 páginas A4 |
| Impresión de marca de agua⁴ | Imprime documentos con texto predefinido o mensajes de usuario como marca de agua |
| Impresión ID⁴ | Añade una identificación en tus documentos impresos (fecha y hora, mensaje corto personalizado, nombre de usuario del PC) |
| Impresión manual por las dos caras⁴ | Permite imprimir por las dos caras de forma manual |
| Impresión de folleto⁴ | Imprime documentos en formato folleto A5 utilizando la impresión manual por las dos caras |
| Saltar páginas en blanco⁴ | Ignora las páginas en blanco de los documentos |
| Perfiles de impresión³ | Guarda tus configuraciones favoritas como perfiles para recordarlas fácilmente |
| Imprime texto en negro⁴ | Convierte todo el texto del documento en negro al imprimir |

Manejo de papel

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Entrada de papel² | Bandeja de entrada – 150 hojas |
| Salida de papel² | Hacia abajo- 50 hojas |

Especificaciones de los soportes

| | |
|--------------------------------------|--|
| Tipos y pesos de los soportes | Bandeja estándar – papel normal y reciclado (entre 65 - 105g/m ²) |
| Tamaños de los soportes | Bandeja estándar - A4, Letter, Legal, Folio, A5, A5 (borde largo), B5, Executive |

Consumibles

| | |
|-------------------------|--|
| Tóner dotacional | 700 páginas ¹ |
| Tóner estándar | TN-1050 – 1.000 páginas ¹ |
| Tambor | DR-1050 – 10.000 páginas A4 |
| Incluye | Cartucho de tóner, tambor, cable de alimentación eléctrica, software y drivers para Windows®, Guía de configuración rápida, cable de conexión al PC no incluido |

La frecuencia de la sustitución de los consumibles puede variar dependiendo de la complejidad de las impresiones, el porcentaje de cobertura, el tamaño de papel, el número de páginas por trabajo y por el tipo de soporte de impresión

Compatibilidad de los controladores

| | |
|------------------------------|---|
| Windows® | Windows 8® (32 y 64 bit) Windows 7® (32 y 64 bit) Windows Vista® (32 y 64 bit) Windows® XP Professional (32 y 64 bit) Windows® XP Home Edition Windows® Server 2012 R2, 2012 y 2008R2 Windows® Server 2008 (32 y 64 bit) Windows® Server 2003 (32 y 64 bit) |
| Macintosh⁵ | OS X 10.7.5, 10.8.x, 10.9.x |
| Linux⁵ | CUPS, LPD/LPRng (entorno x86/x64) |

Dimensiones y pesos

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Con caja | 415 x 303 x 324mm 5,5 Kg |
| Sin caja | 340 x 238 x 189mm 4,6 Kg |

Volumen de trabajo

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Recomendado | 250– 1.800 páginas mensuales |
| Máximo⁶ | Hasta 10.000 páginas mensuales |

Herramientas de administración

| | |
|--|---|
| Servidor web embebida | Software de gestión de impresión basado en web embebido en el equipo |
| Asistente despliegue de controladores⁴ | Creación sencilla de controladores de impresión para una fácil distribución en la red |
| BRAdmin Professional 3^{4,5} | Software de gestión de red LAN/WLAN |

Impresión móvil

| | |
|---|---|
| iPrint&Scan (Android) | Imprime directamente desde un smartphone o tablet con sistema operativo Android |
| iPrint&Scan (iPad / iPhone / iPod) | Imprime directamente desde un iPad / iPhone / iPod Touch |
| iPrint&Scan (Windows® Phone) | Imprime directamente desde un smartphone con sistema operativo Windows® Phone |
| Print&Scan (Windows® 8 y RT) | Imprime directamente desde una tablet con Windows® 8 o Windows RT |



2 años de garantía estándar + 1 año de garantía comercial adicional Brother, siempre que registres tu equipo, de impresión o digitalización, en nuestra página web www.brother.es, en los términos y condiciones allí especificados, en el plazo máximo de 45 días desde la fecha de compra que aparece en la factura.

Ficha de producto

HL-1210W

brother
at your side

Red y seguridad

| | |
|---|---|
| Red WiFi | IEEE 802.11b/g/n (Modo Infraestructura / Modo Adhoc) |
| Configuración WiFi | Wi-Fi Protected Setup (WPS) y AirStation One-Touch Secure System (AOSS) |
| Aplicaciones WiFi | Emparejamiento vertical |
| Protocolos de red | TCP/IP (IPv4 y IPv6) |
| IPv4 | ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, FTP Server, SNMPv1/v2c, HTTP Server, TFTP Client and Server, SMTP Client, ICMP, Web Services (Print) |
| IPv6 (desactivado por defecto) | NDP, RA, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port 9100, IPP, FTP Server, SNMPv1/v2c, HTTP Server, TFTP Client and Server, SMTP Client, ICMPv6, Web Services (Print) |
| Seguridad red WiFi | WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), SMTP-AUTH |
| Notificaciones a e-mail | Automáticamente la máquina envía un e-mail a una dirección de correo cuando requiere atención |
| Restringir IPv4 | Restringe qué usuarios de red pueden o no acceder a la máquina desde la red |

Ecología

| | |
|---------------------------------|--|
| Consumo de energía | Imprimiendo- 380W, preparada- 40W, hibernación – 0,7W, apagado automático- 0,28W |
| Consumo energético medio | 0,7kWh / Semana |
| Nivel de presión sonora | Imprimiendo- 51dbA, Preparado- Inaudible |
| Nivel de potencia sonora | Imprimiendo- 6.6BA, Preparado- Inaudible |
| Ahorro de energía | El equipo consume menos energía cuando no se está utilizando |
| Ahorro de tóner | Reduce el consumo de tóner contribuyendo a reducir el coste total de la propiedad |
| Energy Star | Versión 2.0 |



Trabajamos contigo para cuidar el medio ambiente

Brother Earth describe nuestra actitud positiva y nuestro compromiso con las comunidades y el planeta. Nuestro objetivo es contribuir a crear una sociedad en la que el desarrollo sostenible sea posible. En Brother trabajamos siempre con responsabilidad, respeto e intentando marcar la diferencia.
www.brotherearth.com

¹Duración según ISO/IEC 19752

²Calculado con papel de 80g/m²

³Solo Windows® & Mac®

⁴Solo Windows®

⁵Descarga gratuita desde Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

⁶El máximo nº de páginas impresas por mes puede utilizarse para comparar la durabilidad del diseño entre productos Brother. Para maximizar la duración del equipo, es mejor elegir un equipo con un ciclo de trabajo que exceda tus necesidades de impresión