

HL-L5100DN

Impresora láser empresarial con conectividad en red cableada y dúplex



Características principales:

Impresión rápida para altos volúmenes de impresión

- Ayuda a aumentar tu productividad con una velocidad de impresión en negro de hasta 42 ppm

Capacidad de papel expansible

- Bandeja con capacidad para 250 hojas de papel ajustable a tamaños de papel carta o legal, además de una bandeja multipropósito de 50 hojas para sobres o soportes de impresión de varios tipos. La capacidad total se puede expandir a 1.340 hojas con las bandejas opcionales*

Impresión a bajo costo

- Ayuda a reducir costos al imprimir con el cartucho de tóner de reemplazo de alto rendimiento de 8.000 páginas[†]

Conectividad en red cableada integrada

- Fácil de compartir con otros usuarios a través de la interfaz Ethernet integrada. Imprime de manera local mediante la interfaz USB

Impresión dúplex (ambas caras) automática

- Ayuda a ahorrar papel con la impresión dúplex automática

Funciones de seguridad avanzadas

- Restringe impresiones no autorizadas y ayuda a proteger documentos confidenciales con funciones avanzadas de seguridad como el bloqueo seguro de funciones (Secure Function Lock), impresión segura y más

Impresión desde dispositivos móviles[‡]

- Compatible con: AirPrint™, Google Cloud Print™ 2.0, Mopria®, Brother iPrint&Scan y Cortado Workplace

Impresión de alta calidad

- Imprime documentos comerciales e imágenes con resultados nítidos y profesionales a una resolución de hasta 1.200 x 1.200 dpi

Panel de control de fácil uso

- Pantalla LCD retroiluminada para navegar los menús del equipo con facilidad

Servicio al cliente

- Garantía limitada de 1 año



* Requiere compra adicional.

‡ Requiere conexión a una red inalámbrica. Visita www.connectprintshare.com para más detalles, disponibilidad y compatibilidad con dispositivos móviles.

† Rendimiento aproximado del cartucho de tóner en conformidad con ISO/IEC 19752 (carta/A4).

Especificaciones:

Tecnología de impresión	Láser electrofotográfico
Pantalla LCD (tipo/tamaño)	Monocromática de una línea
Tamaño del papel (máximo)	Bandeja de papel: Hasta 8,5" x 14" (legal) Bandeja multipropósito: 3,0" - 8,5" (prof.) / 5,0" - 14" (larg.)
Velocidad de impresión (máxima)	Hasta 42 ppm
Tiempo de impresión[▲]	Menos de 7,2 seg. (1ª página)
Resolución de impresión (máxima)	Hasta 1.200 x 1.200 dpi
Procesador	800 MHz
Emulaciones	PCL6, BR-Script3*, IBM Proprinter, Epson FX, PDF versión 1.7, XPS versión 1.0
Impresión dúplex	Sí
Capacidad de entrada del papel (máxima)[™]	Bandeja de 250 hojas y bandeja multipropósito de 50 hojas
Capacidad de entrada opcional (máx.)*[™]	1.340 hojas con las bandejas opcionales
Capacidad de salida (estándar / máxima)*[™]	150 hojas (cara abajo), 1 hoja (cara arriba)
Soportes de impresión	Papel convencional, membretado, de colores, reciclado, bond, etiquetas, sobres (hasta 10)
Peso de los soportes:	Bandeja estándar: 16 a 32 lb Bandeja multipropósito: 16 a 53 lb
Memoria (estándar / máxima)	256 MB / 256 MB
Interfaces estándares	Ethernet y USB 2.0 de alta velocidad
Compatibilidad con sistemas operativos	Windows®: XP Home / XP Professional / XP Professional x64 Edition / Windows Vista® / Windows® 7, 8, 8.1, 10 / Windows Server® 2003 / 2003 R2 (32/64 bit) / 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2; Mac® OS X® v10.8.5, 10.9.x, 10.10.x; Linux
Compatibilidad con dispositivos móviles[□]	AirPrint™, Google Cloud Print™ 2.0, Brother iPrint&Scan, Cortado Workplace, Mopria®
Ciclo mensual de trabajo máximo[°]	Hasta 50.000 páginas
Volumen mensual recomendado⁻	Hasta 3.500 páginas
Funciones de seguridad	Secure Function Lock, Enterprise Security (802.1x), ranura para seguro, impresión segura, SSL/TLS, IPsec
Calificación Energy Star®	Sí
Garantía	Limitada de 1 año

Suministros y accesorios*:

TN-3429	Cartucho de tóner de rendimiento estándar (3.000 páginas aprox.)▼
TN-3449	Cartucho de tóner de alto rendimiento (8.000 páginas aprox.)▼
TN-3479	Cartucho de tóner de súper alto rendimiento (12.000 páginas aprox.)▼
DR-3460	Unidad de tambor (50.000 páginas aprox.)^
LT-5500	Bandeja opcional con capacidad de 250 hojas
LT-6500	Bandeja opcional con capacidad de 520 hojas
BP60MPLTR	Papel multipropósito (500 hojas, carta)

Información de instalación:

Código UPC	012502642190
Dimensiones del equipo	14,7" anch. x 15,3" prof. x 10,0" alt.
Peso del equipo	23,5 lb
Dimensiones de la caja	19,1" anch. x 17,7" prof. x 14,8" alt.
Peso de la caja	28,3 lb
Cantidad de palets/estibas	12
Niveles por palet/estiba	3
Cantidad de palets/estibas por nivel	4
Tamaño de palets/estibas	48" x 40"
Altura de palets/estibas + caja	49,5"
Peso de palets/estibas + caja	389,6 lb
País de origen	Vietnam
Arancel / código armonizado	8443.32.1010

Contenido de la caja:

HL-L5100DN de Brother
Cartucho de tóner de rendimiento estándar (3.000 páginas)▼
Unidad de tambor DR-3460 (50.000 páginas^)
Guía de configuración rápida
CD-ROM de instalación
Cable de alimentación de CA
Cable USB (no disponible en México)



Trabajando a su lado para cuidar del medio ambiente

La iniciativa de Brother es simple. Nos esforzamos por actuar con responsabilidad y respeto tratando de hacer una diferencia positiva para ayudar a construir una sociedad que logre alcanzar el desarrollo sostenible. Este acercamiento es llamado Brother Earth



Adolfo P. Carranza 2456 (CP:1417)
11 4583-3903 - 11 4582-5309
info@index.com.ar
www.index.com.ar

▲ Cuando el equipo está en modo Listo/Preparado y desde la bandeja estándar.

* Compatible con PostScript™3™.

™ Capacidad máxima basada en el uso de papel de 20 lb.

* Requiere compra adicional.

□ Requiere conexión a una red inalámbrica. Visita www.connectprintshare.com para más detalles, disponibilidad y compatibilidad con dispositivos móviles.

° El número máximo de páginas impresas al mes se puede utilizar para comparar la durabilidad diseñada entre productos similares de Brother. Para maximizar la vida útil de su equipo, elija una impresora con un ciclo de trabajo mucho mayor del que requiere.

* Rango recomendado de páginas impresas por mes para alcanzar el mejor desempeño posible y aumentar la vida útil de la impresora. Las impresoras están fabricadas para soportar un uso ocasional que sea mayor a su rango de trabajo normal con poco o sin efecto alguno sobre el equipo. Sin embargo, imprimir por encima del volumen recomendado puede afectar de manera adversa la calidad de impresión o la vida útil de la máquina. Siempre es mejor elegir una impresora con un volumen de impresión recomendado en caso de un aumento en tus necesidades de impresión.

^ Rendimiento aproximado del cartucho de tóner en conformidad con ISO/IEC 19752 (carta/A4).

^ Aproximadamente 50.000 páginas basándose en 3 páginas por trabajo de impresión [carta/A4 por una cara]. El número de páginas puede ser afectado por una variedad de factores, incluyendo el tipo y tamaño de los soportes, entre otros.