

Mono Láser HL-L6415DW

Diseñadas para confiabilidad



Impresora láser monocromática empresarial para grupos de trabajo medianos a grandes que imprimen en alto volumen

*Requiere conexión a una red o una red inalámbrica.



Imprime hasta 52 ppm¹



Lector NFC



Puerto GB Ethernet



USB 2.0 de alta velocidad



Secure function lock administra grupos de trabajo



Impresión desde dispositivos móviles⁵



Pantalla táctil de color de 3.5"



Tóner inicial súper alto rendimiento, hasta 11,000 págs.¹³



Tóner de recambio, de máximo rendimiento hasta 25,000 págs.¹³

HL-L6415DW

Impresora láser empresarial con conectividad en red cableada e impresión dúplex

brother
at your side

Especificaciones:

Impresión	
Tecnología de impresión	Láser electrofotográfico
Velocidad de impresión (máx.) ¹	Hasta 52 ppm
Tiempo de impresión de la primera página ²	Menos de 6.7 segundos
Resolución de impresión (máx.)	Hasta 1,200 x 1,200 dpi
Emulaciones de impresión	PCL6, BR-Script3 ³ , IBM Proprinter XL, Epson FX-850, versión PDF 1.7, versión XPS 1.0
Conectividad y compatibilidad	
Interfaces estándares	Inalámbrica de 802.11b/g/n (2.4GHz) / 802.11a/n (5GHz), Gigabit Ethernet, USB 2.0 de alta velocidad
Anfitrión USB (USB Host)	Almacenamiento seguro de trabajos de impresión y macros/flujo; lector de tarjeta externo
Compatibilidad con sistemas operativos ⁴	Windows 10 Home, 10 Pro, 10 Education, 10 Enterprise, 11 Home, 11 Pro, 11 Education, 11 Enterprise; Windows Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022 macOS v11, v12, v13 Chrome OS, Linux, Windows Universal Print Driver
Compatibilidad con dispositivos móviles ⁵	AirPrint ⁶ , Mopria ⁷ , Brother Mobile Connect, Wi-Fi Direct ⁸
Servicios en la nube (Web Connect) ⁹	Google Drive ¹⁰ , Evernote ¹¹ , OneDrive, OneNote, Dropbox, Box, SharePoint Online
Brother Cloud Apps ⁷	Cloud Secure Print, Email Print
Seguridad	
Funciones de seguridad	Lector de tarjeta NFC integrado, compatibilidad con lector de tarjeta externo, Active Directory, LDAP, bloqueo seguro de funciones, Enterprise Security (802.1x), Secure Print, TLS/SSL, filtro IP, IPsec, Syslog Reporting, SNMP-v3, Secure BIOS, Password Intelligence, ranura para seguro
Manejo de papel	
Capacidad de entrada del papel (máx.) ⁸	Bandeja de papel de 520 hojas y bandeja multipropósito de 100 hojas
Capacidad de entrada opcional (máx.) ⁸	2,700 hojas con la torre de bandejas opcional
Capacidad de salida (máx.) ⁸	250 hojas (cara abajo), 10 hojas (cara arriba)
Capacidad de salida opcional (máx.) ⁸	1,050 hojas con el buzón / clasificador / apilador opcional
Tamaños de papel (máx.)	Bandeja de papel: carta, legal, legal de México, ejecutivo, A4, A5 y A6 Bandeja multipropósito: 69.8 - 215.9 mm (ancho), 127 - 355.6 mm (largo) / 2.75" - 8.5" (ancho), 5.0" - 14" (largo)
General	
Capacidad dúplex automática	Impresión (configuración predeterminada)
Pantalla	Táctil a color de 3.5"
Procesador	1.2 GHz
Memoria (estándar / máxima)	1GB / 1GB; memoria flash USB (opcional)
Software incluidos ¹⁰	Brother iPrint&Scan (escritorio) para Windows y Mac ¹¹ Brother Mobile Connect para iOS ¹² y Android ¹³
Ciclo de trabajo mensual máximo ¹¹	Hasta 160,000 hojas
Volumen mensual recomendado ¹²	Hasta 16,000 hojas
Garantía	2 años



Suministros de reemplazo y accesorios opcionales:

TN920XL	Cartucho de tóner de alto rendimiento (6,000 páginas) ¹⁴
TN920XXL	Cartucho de tóner de súper alto rendimiento (11,000 páginas) ¹³
TN920UJXXL	Cartucho de tóner de ultra alto rendimiento (18,000 páginas) ¹³
TN925	Cartucho de tóner de máximo rendimiento (25,000 páginas) ¹³
DR925	Unidad de tambor (75,000 páginas) ¹⁴
LT-5505	Bandeja de papel opcional con capacidad para 250 hojas ⁸
LT-6505	Bandeja de papel opcional con capacidad para 520 hojas ⁸

Información de logística:

Dimensiones/peso de la unidad	402 mm (ancho) x 396 mm (prof.) x 319 mm (alto) / 13.2 kg
Dimensiones/peso de la caja	497 mm (ancho) x 494 mm (prof.) x 434 mm (alto) / 15.8 kg
País de origen	Vietnam

Contenido de la caja:

HL-L6415DW de Brother, cartucho de tóner TN920XXL (11,000 páginas)¹³ unidad de tambor DR925 (75,000 páginas)¹⁴, cable de electricidad de CA, cubierta del puerto USB y Guía de configuración rápida



Trabajando a su lado para cuidar el medio ambiente

Nuestra iniciativa verde de Brother es simple. Nos esforzamos por actuar con responsabilidad y respeto tratando de marcar una diferencia positiva para ayudar a construir una sociedad que logre un desarrollo sostenible. Este acercamiento se llama Brother Earth.

COMPATIBLE WITH
WINDOWS



- Basado en la impresión por una sola cara. Se requiere un cambio en la configuración de fábrica.
- Cuando el equipo está en modo Listo/Preparado y desde la bandeja estándar.
- Compatible con PostScript³.
- Para conocer la compatibilidad de SO más reciente y descargar los controladores, visite support.brother.com. Imprimir mediante macOS requiere de AirPrint. No se proporcionan los controladores de impresora para Mac.
- Requiere conexión a una red inalámbrica.
- Requiere una conexión a Internet y una cuenta con el servicio deseado.
- Requiere conexión a Internet.
- Capacidad máxima basada en el uso de papel de 20 lb.
- Velocidad a la mitad y salida directa del papel con papel de más de 28 lb.
- Es posible que requiera de una descarga gratuita. La compatibilidad podría variar según el dispositivo y el sistema operativo.
- 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 usted requiere.
- Rango recomendado de páginas impresas al 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 consistentemente 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 apropiado en caso de un aumento anticipado en las necesidades de impresión.
- Rendimiento aproximado del cartucho de tóner en conformidad con ISO/IEC 19752 (carta/A4).
- Aproximadamente 75,000 páginas basándose en 3 páginas por trabajo de impresión y 45,000 páginas basándose en 1 página por trabajo de impresión (carta/A4 por una cara). El número de páginas puede ser afectado por una variedad de factores, que incluye el tipo y tamaño de los soportes, entre otros.

Diseñadas para empresas