

MFC-L6900DW

Impresora • Copiadora • Escáner • Fax

Multifuncional láser empresarial para grupos de trabajo que manejan altos volúmenes de impresión

Escaneado dúplex de hasta 100 ipm (en blanco y negro)

Cartucho de súper alto rendimiento incluido



Alimentador automático de documentos con capacidad para 80 hojas

Imprime y copia hasta 52 ppm



Características principales:

Impresión rápida para altos volúmenes de impresión

- Diseño duradero para una impresión rápida y de alta calidad de hasta 52 ppm

Bajo costo total de propiedad (TCO)

- Bajo costo total de propiedad gracias al cartucho de súper alto rendimiento de 12.000 páginas (incluido) y al cartucho de ultra alto rendimiento de reemplazo de 20.000 páginas^{▼*}

Bandejas de papel expansibles

- Bandeja con capacidad para 520 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 2.650 hojas con la torre de bandejas opcional*

Escaneado dúplex de alta velocidad

- El alimentador automático de documentos con capacidad para 80 hojas permite escanear ambas caras del papel en un solo paso a una velocidad de hasta 100 ipm (en negro)^Δ

Funciones de seguridad avanzadas

- Active Directory para autenticar a los usuarios en red y ayudar a proteger el equipo de usuarios no autorizados. Incluye funciones de seguridad como el bloqueo seguro de funciones (Secure Function Lock), LDAP y SSL/TLS, entre otras

Pantalla táctil a color de 4,85"

- Pantalla táctil a color de 4,85" para navegar con facilidad por los menús y para personalizar hasta 48 accesos directos. Escanea además a servicios populares en la nube^Δ como DROPBOX, GOOGLE DRIVE™, ONENOTE® y más

Conectividad en red inalámbrica integrada

- Fácil de compartir con otros usuarios a través de las interfaces inalámbrica o Gigabit Ethernet integradas

Cristal del escáner de tamaño legal

- Copia o escanea a color documentos encuadrados o de tamaño legal

Impresión y escaneado desde dispositivos móviles[□]

- Imprime desde y escanea hacia tu dispositivo móvil mediante AirPrint™, Google Cloud Print™ 2.0, Mopria®, Brother iPrint&Scan, NFC⁺, Cortado Workplace y Wi-Fi Direct®

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.

+ El dispositivo móvil debe ser compatible con la tecnología NFC y operar con el sistema operativo OS 4.0 de Android o una versión más reciente.

Todas las marcas comerciales y marcas comerciales registradas a las que se hace referencia aquí son propiedad de sus compañías correspondientes. Windows, Windows Vista, Windows Server, SharePoint, OneDrive, OneNote y el logotipo de Windows son marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Mac OS, el logotipo de Mac y OS X son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en los Estados Unidos y en otros países. AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas comerciales de Apple Inc. ©2015 Google Inc. Todos los derechos reservados. Google Drive, Google Cloud Print y Picasa son marcas comerciales de Google Inc. El logotipo de Mopria es una marca comercial de Mopria Alliance, Inc. Cortado es una marca comercial de Cortado AG. EVERNOTE es una marca comercial de Evernote Corporation y se usa bajo licencia. FLICKR es una marca comercial registrada de Yahoo! Inc. Todas las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. Las imágenes son solo para fines ilustrativos.

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

Δ Requiere de una conexión a Internet y una cuenta con el servicio deseado. Visita www.connectprintshare.com para más detalles.

▲ La velocidad de escaneado se llevó a cabo con todas las funciones avanzadas apagadas y utilizando un papel de prueba de tamaño carta a 200 dpi.

MFC-L6900DW

Hoja de especificaciones avanzada

brother
at your side

Especificaciones:

Tecnología de impresión	Láser electrofotográfico
Pantalla LCD (tipo/tamaño)	Táctil a color de 4,85"
Tamaño del papel (máximo)	Hasta 8,5" x 14" (legal)
Velocidad de impresión (máxima)*	Hasta 52 ppm
Resolución de impresión (máxima)	Hasta 1.200 x 1.200 dpi
Emulaciones	PCL6, BR-Script3*, IBM Proprinter, Epson FX, PDF versión 1.7, XPS versión 1.0
Memoria (estándar / máxima)	1 GB / 1 GB
Dúplex automático	Al imprimir (además de copiado, escaneado y envío/recepción de faxes en un solo paso)
Capacidad de entrada del papel (máx.)™	Bandeja de 520 hojas y bandeja multipropósito de 50 hojas
Capacidad de entrada opcional (máx.*)™	2.650 hojas con la torre de bandejas opcional
Capacidad de salida del papel (máx.)™	250 hojas (cara abajo), 10 hojas (cara arriba)
Alimentador automático de documentos™	Hasta 80 hojas
Interfaces estándares	802.11b/g/n inalámbrica, Gigabit Ethernet, USB 2.0 de alta velocidad
Anfitrión USB (USB Host)	Sí, frontal y posterior (para lector de tarjetas con circuito integrado)†
Velocidad / Resolución de copiado (máx.)	Hasta 52 cpm / Hasta 1.200 x 600 dpi
Opciones de copiado	Ordenación, N en 1, multicopiado (hasta 99), copiado de ID, reducción/ampliación de 25% a 400% en incrementos de 1%
Velocidad de escaneado (máxima) ▲	Una cara: hasta 50 ipm (negro) / 20 ipm (color) Dúplex: hasta 100 ipm (negro) / 34 ipm (color)
Tamaño del cristal del escáner	8,5" x 14" (legal)
Resolución de escaneado (máxima)	Óptica: hasta 1.200 x 1.200 dpi (desde el cristal del escáner) Interpolada: hasta 19.200 x 19.200 dpi
Escaneado hacia otros destinos	Archivo, imagen, correo electrónico, OCR, archivo, FTP, Servidor SSH (SFTP), USB▲, SharePoint®, Nube▲ (Web Connect), servidor de correo electrónico¹, carpeta en red** (CIFS), Easy Scan to E-mail
Web Connect▲	GOOGLE DRIVE™, EVERNOTE®, ONEDRIVE®, ONENOTE®, DROPBOX, BOX, FACEBOOK™, FLICKR®, Picasa Web Albums™
Módem/Memoria de páginas del fax (máx.)	33.600 bps / Hasta 500 páginas²
Compatibilidad de PC a Fax³	Sí
Compatibilidad con sistemas operativos⁴	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 móviles⁵	AirPrint™, Google Cloud Print™ 2.0, Brother iPrint&Scan, Cortado Workplace, Mopria®, Wi-Fi Direct®
Funciones de seguridad	Lector de tarjetas NFC integrado, Secure Function Lock, Active Directory, Enterprise Security (802.1x), ranura para seguro, impresión segura, SSL/TLS, IPsec
Ciclo mensual de trabajo máximo⁶	Hasta 150.000 páginas
Volumen mensual recomendado⁷	Hasta 10.000 páginas
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.)▼
TN-3499	Cartucho de tóner de súper alto rendimiento (20.000 páginas aprox.)▼
DR-3460	Unidad de tambor (50.000 páginas aprox.)^
LT-5505	Bandeja opcional con capacidad de 250 hojas
LT-6505	Bandeja opcional con capacidad de 520 hojas
TT-4000	Torre de bandejas con estabilizador
BP60MPLTR	Papel multipropósito (500 hojas, carta)
CH-1000	Sujetador del lector de tarjetas

Información de instalación:

Código UPC	012502642091
Dimensiones del equipo	19,5" anch. x 16,8" prof. x 20,4" alt.
Peso del equipo	41,9 lb
Dimensiones de la caja	23,6" anch. x 20,7" prof. x 30" alt.
Peso de la caja	51,8 lb
Cantidad de palets/estibas	4
Niveles por palet/estiba	1
Cantidad de palets/estibas	4 (por nivel)
Tamaño de palets/estibas	48" x 40"
Altura de palets/estibas + caja	35"
Peso de palets/estibas + caja	257,2 lb
País de origen	Vietnam
Arancel / código armonizado	8443.31.0000

Contenido de la caja:

MFC-L6900DW de Brother
Cartucho de tóner de rendimiento estándar (12.000 páginas)▼
Unidad de tambor DR-3460 (50.000 páginas^)
Guía de configuración rápida y Guía básica del usuario
CD-ROM de instalación
Cable de alimentación de CA
Cable USB (no disponible en México)

Código de Barras Escaneable:



* Compatible con PostScript®3™.

† Requiere compra adicional.

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

§ PDF (hasta la versión 1.7), JPEG, XPS y archivos Secure PDF (escaneado solamente).

¶ Requiere respaldo para servidor de correo electrónico SMTP/POP3. Requiere descarga desde <http://solutions.brother.com>.

¹ Usando la tabla de prueba ITU-T #1 con codificación JBIG y resolución estándar.

² Blanco y negro solamente. Recepción de PC a fax no disponible para usuarios de Mac.

³ Windows solamente.

⁴ Impresión en red solamente con Server 2003/2008/2012.

⁵ Requiere de una conexión a Internet y una cuenta con el servicio deseado. Visita www.connectprintshare.com para más detalles.

⁶ Requiere conexión a una red inalámbrica. Visita www.connectprintshare.com para más detalles, disponibilidad y compatibilidad con dispositivos móviles.

* 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.

^ 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 tu equipo, elige una impresora con un ciclo de trabajo mucho mayor del que requieres.

¶ 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.

• La velocidad de escaneado se llevó a cabo con todas las funciones avanzadas apagadas y utilizando un papel de prueba de tamaño carta a 200 dpi.

‡ Visita www.brother.com para más detalles.

01/07/2016