

Láser a color **MFC-L9570CDW** Diseñadas para productividad



Wi-Fi



**FULL
DÚPLEX**

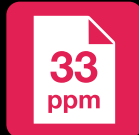


ACCESSO A
SERVICIOS
EN LA NUBE

Multifuncional láser color empresarial full dúplex en todas sus funciones, conectividad inalámbrica en infraestructura o ad-hoc para grupos de trabajo con alto volumen de impresión.



Impresión desde
dispositivos móviles



Imprime hasta
33 ppm en
b/n y color



Secure function
lock, administra
grupos de trabajo



Escaneo 52 ppm,
hasta 104 ipm
en dúplex



Lector NFC
para imprimir
y seguridad



Alimentador
automático de
documentos,
hasta 80 hojas



Puerto
GB ethernet



Pantalla táctil
a color 7"



Capacidad de
papel expandible
hasta 2,380 hojas



Tóner de ultra
alto rendimiento
hasta 9,000 págs.

Especificaciones

Tecnología de impresión	Láser electrofotográfico
Pantalla LCD (tipo/tamaño)	Pantalla táctil a color de 7"
Tamaño del papel (máx.)	Bandeja de papel: Hasta 21.59 x 35.56 cm (oficio)
Velocidad de impresión (máx.)	Hasta 33 ppm (color/negro)
Tiempo de impresión ¹	Menos de 15 seg. (1 ^a página color/negro)
Resolución de impresión (máx.)	Hasta 2,400 x 600 dpi
Procesador	800 MHz
Emulaciones	PCL6, BR-Script3 ² , PDF versión 1.7, XPS versión 1.0
Impresión dúplex	Sí, más copia / escaneo / fax en un solo paso
Capacidad de entrada del papel (máx.) ³	Bandeja de 250 hojas y bandeja multipropósito de 50 hojas
Capacidad de entrada opcional (máx.) ⁴ ³	2,380 hojas con las bandejas opcionales
Capacidad de salida (estándar / máx.) ⁴ ³	150 hojas (cara abajo), 1 hoja por bandeja multipropósito
Soportes de impresión	Papel convencional, membretado, de colores, reciclado, bond, etiquetas, sobres (hasta 10)
Gramaje de papel	Bandeja estándar: 60 a 105 g/m ² Bandeja multipropósito: 60 a 163 g/m ² Bandejas opcionales: 60 a 105 g/m ²
Tamaño del cristal de escaneo	21.5 x 35.5 cm (oficio)
ADF ⁵	Hasta 80 páginas
Velocidad de copia / Resolución de copia	Hasta 33 cpm / Hasta 1,200 x 600 dpi
Opciones de copiado	Sorteado, N en 1, Multicopias (hasta 99), Copia ID Reducción y ampliación 25-400% en incrementos de 1%
Velocidad máxima de escaneo	Simple: Hasta 52 ipm; Dúplex: Hasta 104 ipm (negro y color)
Resolución máxima de escaneo	Óptica: Hasta 1,200 x 2,400 dpi (desde la cama plana) Interpolada: Hasta 19,200 x 19,200 dpi
Escaneo a:	Archivo, imagen, email, OCR, FTP, Servidor SSH (SFTP), USB, SharePoint®, Nube (Web Connect) ⁶ , servidor de correo electrónico, carpeta en red (CIFS - Windows® solamente)
Memoria (estándar / máxima)	1 GB
Interfaces estándares	802.11b/g/n inalámbrica, Gigabit ethernet, USB 2.0, NFC
Compatibilidad con sistemas operativos	Windows®: 10 Home, 10 Pro, 10 Education, 10 Enterprise, 8.1, 8, 7; Windows® Server 2016, 2012 R2, 2012, 2008 R2, 2008, MacOs: v10.10.5, 10.11.x, 10.12; Linux
Visor de Documentos / Software OCR	Nuance™, PaperPort™ 14SE w/OCR para Windows®, Brother ControlCenter2 con OCR para Mac®
Compatibilidad con dispositivos móviles ⁷	AirPrint™, Brother iPrint&Scan, Cortado, Workplace, Mopria® Wi-Fi Direct®, NFC ⁸
Web Connect ⁷	Google Drive™, Evernote®, OneDrive®, OneNote®, DropBox, Box, Facebook™, Flickr®
Ciclo mensual de trabajo máximo ⁹	Hasta 75,000 páginas
Volumen mensual recomendado ⁹	Hasta 6,000 páginas
Funciones de seguridad	Lector de tarjetas NFC integrado, Secure Function Lock, Enterprise Security (802.1x), ranura para seguro, impresión segura, SSL/TLS, IPSec, Active Directory®

Suministros y accesorios⁴

TN-436BK	Cartucho de tóner de súper alto rendimiento (6,500 páginas aprox.) ¹⁰
TN-436C/M/Y	Cartucho de tóner de súper alto rendimiento (6,500 páginas aprox.) ¹⁰
TN-439BK	Cartucho de tóner de ultra alto rendimiento (9,000 páginas aprox.) ¹⁰
TN-439C/M/Y	Cartucho de tóner de ultra alto rendimiento (9,000 páginas aprox.) ¹⁰
DR-433CL	Unidad de tambor (50,000 páginas aprox.) ¹¹
BU-330CL	Unidad de correa (50,000 páginas aprox.) ¹²
WT-320CL	Colector de residuos de tóner (50,000 páginas aprox.) ¹³
LT-330CL	Bandeja opcional con capacidad de 250 hojas ⁴
LT-340CL	Bandeja opcional con capacidad de 500 hojas ⁴
TT-4000	Torre de bandejas con estabilizado ⁴
TC-4000	Conector para Torre de bandejas (se requiere para TT-4000)
CH-1000	Sujetador del lector de tarjetas ⁴

Información de instalación

Código UPC	012502646471
Dimensiones del equipo	49.5 ancho x 54.9 alto x 52.6 prof. cm
Peso del equipo	29.66 kg
Dimensiones de la caja	67.5 ancho x 72.6 alto x 65.2 prof. cm
Peso de la caja	35.9 kg
País de origen	China

Contenido de la caja

MFC-L9570CDW de Brother
Cartuchos de tóner de súper alto rendimiento (6,500 páginas ¹⁰ color/negro)
Unidad de tambor DR-433CL (50,000 páginas) ¹¹
Guía de configuración rápida
CD-ROM de instalación
Cable de alimentación de CA
Cable de teléfono

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

2 Compatible con PostScript®3TM.

3 Capacidad máxima basada en el uso de papel de 20 lb (9.07 kg).

4 Requiere compra adicional.

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

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

7 Requiere conexión a una red inalámbrica y una cuenta con el servicio deseado. Visita www.connectprintshare.com para más detalles.

8 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.

9 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.

10 Rendimiento aproximado del cartucho de tóner en conformidad con ISO/IEC 19798 (carta/A4).

11 Hasta 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.

12 Requiere soporte para servidor de email SMTP/POP3.

13 Capacidad aproximada basada en papel tamaño carta o A4 impreso por un solo lado.

Diseñadas para empresas

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 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 cambios sin previo aviso. Las imágenes son solo para fines ilustrativos.

brother.com.mx

