

COPIADORA MULTIFUNCIONAL LÁSER EMPRESARIAL

Para oficinas y grupos de trabajo pequeños



CALIFICADAS #1
EN CONFIABILIDAD
Y SATISFACCIÓN POR
3 AÑOS
CONSECUTIVOS

DCP-L5650DN

brother
at your side



DCP-L5650DN

La copiadora Multifuncional Láser Brother DCP-L5650DN ideal para oficinas y pequeños grupos de trabajo. Ayuda a aumentar tu productividad con una velocidad de impresión y copiado en negro de hasta 42 ppm. Capacidad de papel expansible gracias a su 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.* El alimentador automático de documentos, con capacidad para 70 hojas permite escaneado dúplex de alta velocidad. Funciones de seguridad avanzada con 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^Δ.

Especificaciones:

Tecnología de impresión	Láser electrofotográfico
Pantalla LCD (tipo/tamaño)	Táctil a color de 3,7"
Tamaño del papel (máximo)	Hasta 8.5" x 14" (legal)
Velocidad de impresión (máxima)	Hasta 42 ppm.
Tiempo de la primera página	Menos de 7,5 seg. (1a página)
Procesador	Cortex-A9 800MHz
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)	512 MB / 512 MB
Dúplex automático	Si (además de copiado y escaneado en un solo paso)
Capacidad de entrada del papel (máxima)[∞]	Bandeja de 520 hojas y bandeja multipropósito de 50 hojas
Capacidad de salida del papel (máxima)[∞]	150 hojas (cara abajo), 1 hoja (cara arriba)
Alimentador automático de documentos[∞]	Hasta 70 hojas (dual scan)
Interfaces estándares	Gigabit Ethernet y USB 2.0 de alta velocidad
Anfitrión USB (USB Host)	Sí, frontal
Velocidad de copiado / Resolución de copiado (máx.)	Hasta 42 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 28 ipm (negro) / 20 ipm. (color) Dúplex: hasta 56 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 ^Δ , SharePoint [®] , Nube ^Δ (Web Connect), servidor de correo electrónico ¹ , carpeta en red ^{**} (CIFS), Easy Scan to E-mailB
Web Connect^Δ	GOOGLE DRIVE [™] , EVERNOTE [®] , ONEDRIVE [®] , ONENOTE [®] , DROPBOX, BOX, FACEBOOK [™] , FLICKR [®] , PICASA Web Albums [™]
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 [®]
Funciones de seguridad	Secure Function Lock, Active Directory, Enterprise Security (802.1x), ranura para seguro, impresión segura, SSL/TLS, IPsec
Garantía	Garantía limitada de 1 año

Características principales:

- Impresión y copiado de hasta 42 ppm.
- Fácil de compartir con otros usuarios a través de su interfaz Ethernet.
- Impresión dúplex (ambas caras) automática.
- Impresión y escaneado con dispositivos móviles[□].
- Bandeja de papel con capacidad de 250 hojas ajustable y bandeja multipropósito de 50 hojas. La capacidad total se puede expandir a 1.340 hojas con las bandejas opcionales.
- Ayuda a reducir costos gracias al cartucho de tóner de reemplazo de super alto rendimiento de 12,000 páginas[▼].
- Restrinja las impresiones no autorizadas y ayude a proteger sus documentos confidenciales con las funciones de seguridad avanzadas.
- El alimentador automático de documentos de 70 hojas escanea ambas caras de sus documentos en un solo paso a una velocidad de hasta 28 ipm (en negro)^Δ, y pueden ser enviados a una gran variedad de destinos.
- Pantalla táctil a color de 3,7" para crear accesos directos personalizados y para imprimir desde o escanear hacia servicios comerciales en la nube^Δ.
- Garantía limitada de 1 año y asistencia telefónica durante la vida útil del producto.

Especificaciones*:

TN-3429	Cartucho de tóner de rendimiento estándar (3.000 páginas aprox.) [▼]
TN-3479	Cartucho de tóner de súper alto rendimiento (12,000 páginas aprox.) [▼]
DR3460	Unidad de tambor (50.000 páginas aprox.) ^Δ
LT-5500	Bandeja opcional con capacidad de 250 hojas
LT-6500	Bandeja opcional con capacidad de 520 hoja

Brother International del Perú S.A.C

Contact Center: 0800 00 066

www.brother.pe

<http://solutions.brother.com>

* Compatible con PostScript[®]3[™].

∞ Requiere compra adicional.

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

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

1 Requiere respaldo para servidor de correo electrónico SMTP/POP3.

** Windows solamente.

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

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

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

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

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

Δ Aproximadamente 50,000 páginas basándose en 3 páginas por trabajo de impresión y 30,000 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, incluyendo el tipo y tamaño de los soportes, entre otros.



BrotherPeruTecnologia