



Equipo multifunción láser monocromo compacto con dúplex de impresión y tarjeta de red

El DCP-7065DN ofrece impresora, escáner y copiadora en un único equipo compacto. Rapidez, impresión automática por las dos caras, tarjeta de red y bajos costos de mantenimiento son algunas de las funciones que hacen de este equipo la elección perfecta para oficinas.



IMPRESORA



ESCÁNER



COPIADORA

- Impresora láser monocromo, escáner y copiadora en un único equipo multifunción.
- Velocidad de impresión de hasta 27 páginas por minuto (ppm).
- Ahorro de papel con la impresión automática por las dos caras (dúplex).
- Tarjeta de red integrada para compartir el equipo con varios usuarios.
- Alimentador automático de documentos (ADF) de hasta 35 páginas para escanear y copiar documentos de múltiples hojas fácilmente.
- Cartucho de tóner de larga duración opcional para reducir los costos de impresión.
- Bandeja de papel de hasta 250 hojas y ranura de alimentación manual para imprimir sobres.



Rápido y eficiente, el DCP-7065DN es un equipo multifunción compacto que ofrece impresiones de calidad profesional con bajos costos de mantenimiento...



Escanea documentos a color directamente al PC

Versátil

Con una velocidad de impresión de hasta 27 páginas por minuto, el DCP-7065DN produce documentos de gran calidad rápidamente. Dispone de una bandeja para 250 hojas que evitará las recargas frecuentes de papel y mejorará la eficiencia en las tareas diarias. La ranura de alimentación manual permite imprimir en soportes más gruesos como, por ejemplo, sobres.

El escáner color de alta resolución te permite crear copias digitales de tus documentos de forma rápida y sencilla y, gracias al alimentador automático de documentos (ADF) de hasta 35 páginas se pueden copiar y escanear facturas y documentos de múltiples páginas cómodamente.

Fácil de usar

Aunque el DCP-7065DN está equipado con una gran variedad de funciones, con el intuitivo panel de control y la pantalla LCD de 2 líneas podrás acceder rápidamente a las funciones que utilices con más frecuencia. Con un sencillo menú podrás instalar y configurar el equipo rápida y fácilmente. La sustitución del cartucho de tóner es también muy sencilla al realizarse desde la parte frontal del equipo.

Compartir recursos

Puedes reducir los costos de hardware al compartir el equipo entre varios usuarios. El DCP-7065DN está equipado con tarjeta de red cableada para que puedas conectar el equipo a la red y compartirlo en tu oficina.



Impresión por las dos caras automática para reducir los costos de impresión

Eficiente

El DCP-7065DN está diseñado para mantener los costos al mínimo. Con la impresión por ambas caras (dúplex) automática se reduce el consumo de papel. El modo de ahorro de tóner ayuda a disminuir la cantidad de tóner utilizado cuando se imprimen documentos y al utilizar cartuchos de tóner de larga duración se reducirá aún más el costo por página.

Cuida del medio ambiente

Gracias al bajo consumo energético, a los bajos niveles de ruido y al bajo impacto en el medio ambiente, el DCP-7065DN cumple con el estándar medioambiental de ENERGY STAR. El sistema de tóner y tambor independientes también ayuda a reducir residuos al sustituir sólo el consumible agotado.

Software

El DCP-7065DN se suministra con utilidades fáciles de usar para mejorar la productividad. Con el software de gestión documental Scansoft® Paperport™, podrás escanear documentos en color para guardarlos y gestionarlos electrónicamente y poder recuperarlos en un futuro.



ADF de 35 hojas para facilitar el escaneado y la copia de documentos de múltiples páginas

DCP-7065DN

DCP-7065DN Equipo multifunción láser monocromo compacto con dúplex de impresión y tarjeta de red

Con una velocidad de impresión de hasta 27 páginas por minuto y la impresión automática por las dos caras, el DCP-7065DN permite obtener documentos profesionales rápidamente. Conseguirás textos nítidos y definidos y una reproducción exacta hasta de los detalles más finos gracias a su impresión de alta resolución.

El alimentador automático de documentos (ADF) de hasta 35 hojas permite escanear y copiar documentos de múltiples páginas rápida y fácilmente ayudándote a ahorrar tiempo en tus tareas diarias. Con la ranura de alimentación manual podrás imprimir en soportes más gruesos, como sobres, y con la bandeja de papel con capacidad para 250 hojas evitarás las recargas frecuentes de papel.

Ahorra costos en hardware compartiendo el DCP-7065DN con otros usuarios a través de tu red cableada. Podrás elegir entre cartuchos de tóner estándar o los de larga duración según tus necesidades de impresión. Todos los consumibles, incluido el tambor, se sustituyen de forma independiente, lo que te permite ahorrar dinero ya que solo pagarás por lo que hayas usado.

El DCP-7065DN cumple con los estándares medioambientales de bajo consumo energético de Energy Star. Con el sistema de cartucho y tóner independientes también se reducen los residuos.



DCP-7065DN Especificaciones técnicas

Impresora monocromo dúplex		Funciones del controlador de impresión	
Tecnología	Láser monocromo electrofotográfica	Impresión N en 1 ^{††}	Ahorra papel reduciendo hasta 2, 4, 9, 16 ó 25 págs en una pág. Carta Impresión de póster [†]
Clasificación láser	Producto láser clase 1 (IEC 60825-1:2007)	más impactante	Aumenta una pág. Carta en un póster usando 4, 9, 16 ó 25 págs. Para una imagen
Velocidad de impresión	Hasta 27ppm (Carta), 26ppm (A4)	Impresión de marca de agua [†]	Imprime documentos con texto predefinido o mensajes de usuarios
Resolución	HQ1200 (2.400 x 600ppp), 600ppp, 300ppp	Impresión de folleto [†]	Documentos profesionales y fáciles de leer en formato A5 utilizando el dúplex automático
Procesador	200MHz (ARM9)	Encabezado y pie de página [†]	Imprime la hora y la fecha y/o el ID de usuario en el documento
Tiempo de calentamiento	Menos de 7 segundos (desde el modo reposo)		
Tiempo impresión 1ª pág.	Menos de 8,5 segundos (desde el modo preparado)		
Emulación	GDI (basado en host)		
Memoria	32MB		
Interfaz	USB 2.0 Hi-Speed		
Red cableada	10/100 Base-TX		
Pantalla	LCD retroiluminada de 2 líneas y 16 caracteres		
Copiadora monocromo		Red	
Velocidad de copia (Máx)	Hasta 27 cpm (copias por minuto)	Administración basada en Web	Gestión del servidor de impresión desde un navegador Web
Resolución	Hasta 600 x 600ppp	Asistente de despliegue del controlador	Un modo fácil y sencillo de instalar el controlador en red usando un PC Windows®
Tiempo copia 1ª pág.	Menos de 11 segundos (desde modo preparado)	BRAdmin Light	Gestión del servidor de impresión para Windows y Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x
Multicopia	Hasta 99 copias de cada original	BRAdmin Professional***	Para administración LAN/WAN
Clasificar/apilar	Clasifica y apila múltiples copias de un documento	Protocolos	TCP/IP (IPv4 e IPv6)
Ratio de ampliación/reducción N en 1	Reduce y amplía documentos desde un 25% hasta 400% en incrementos del 1% Reduce 2 ó 4 páginas en una única página	IPv4 Protocolos soportados	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, FTP Server, SNMPv1/v2c, HTTP Server, TFTP Client and Server, SMTP Client, ICMP, LLTD responder, Web Services (Print)
Escáner color		IPv6 Protocolos soportados	NDP, RA, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, FTP Server, SNMPv1/v2c, HTTP Server, TFTP Client and Server, SMTP Client, ICMPv6, LLTD responder, Web Services (Print)
Resolución	Hasta 600 x 2.400ppp (desde el cristal de escaneado), 600 x 600ppp (desde el ADF)	Consumibles	
Resolución (mejorada)	Hasta 19.200 x 19.200ppp	Tóner suministrado	700 páginas*
Escala de grises	256 niveles para copia y escáner	Tóner estándar (TN-420)	1.200 páginas*
Profundidad de color	48 bit interno, 24 bit externo	Tóner larga duración (TN-450)	2.600 páginas*
Funciones de escáner	Escanea a e-mail / imagen / OCR / archivo**	Tambor (DR-420)	Hasta 12.000 páginas
Especificaciones de los soportes		Dimensiones / Peso	
Tipos	Bandeja de papel estándar: Papel normal, fino y reciclado Ranura de alimentación manual: Papel normal, fino, grueso, reciclado, bond, etiquetas y sobres	Con caja	527(ancho) x 510(fondo) x 493(alto) mm / 14,6kg
Capacidad y pesos	ADF (alimentador automático de documentos): Papel normal y reciclado Bandeja de papel estándar de 250 hojas: 60 a 105g/m2 Ranula de alimentación manual de 1 hoja: 60 a 163g/m2	Sin caja	405(ancho) x 398,5(fondo) x 316(alto) mm / 11,4kg
Tamaños	ADF (alimentador automático de documentos) para 35 hojas: 64 a 90g/m2 Bandeja de papel estándar: A4, Carta, B5(ISO/JIS), A5, A5 (ladolargo), B6(ISO), A6, Executive	Otros	
Salida de papel	Ranura de alimentación manual: Ancho - 76,2 a 216mm, largo - 116 a 406,4mm 100 hojas (cara abajo) 1 hoja (cara arriba) ruta plana de papel con salida posterior	Consumo de energía	445W imprimiendo 55W en espera 0,9W en hibernación
Software del controlador de impresión		Consumo energético medio (TEC)	1,337 kWh/semana
Windows®	Windows® 7 (32 y 64 bit), Windows Vista® (32 y 64 bit), Windows® XP Home Edition, Windows® XP Professional (32 y 64 bit), Windows® 2000 Professional, Windows Server® 2003 (Sólo red/32 y 64 bit), Windows Server® 2008 (Sólo red/32 y 64 bit), Windows Server® 2008 R2 (Sólo red)	Nivel de ruido	Presión sonora - Menos de 53dBA imprimiendo, menos de 30dBA en espera Potencia sonora - Menos de 6,40B imprimiendo, menos de 4,22B en espera
Macintosh®	Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x	Ecología	Ahorro de energía - Consume menos energía cuando no se está utilizando Ahorro de tóner - Reduce el consumo de tóner
Linux***	Sistema de impresión CUPS y LPD/LPRng (entornos x86, x64)	Volumen de impresión mensual recomendado	250 a 2.000 páginas

* Duración según ISO/IEC 19752 ** Requiere software de Brother *** Descargas gratis opcionales disponibles desde <http://solutions.brother.com> †Sólo Windows® ††Sólo Windows® y Apple Macintosh

Contacto:

brother
at your side

Brother Internacional de Chile Ltda.

Atención Comercial: 800 541 000

www.brother.cl

<http://solutions.brother.com>

Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Brother es una marca registrada de Brother industries Ltd. Todas las marcas y nombres de productos son marca registrada de sus respectivas compañías

