

DCP-L6600DW

Tecnología de impresión Impresora laser electrofotográfica

Tipo de suministros Consumibles Tóner dotacional: 8.000 páginas Tóner de duración estándar (TN3429): 3.000 páginas Tóner de larga duración (TN3449): 8.000 páginas Tóner de súper larga duración (TN3479): 12.000 páginas Tambor (DR3460): 50.000 páginas (a 3 páginas por trabajo) LT5505: Bandeja opcional de 250 hojas LT6505: Bandeja opcional de 520 hojas TT4000: Torre opcional de 4 bandejas x 520 hojas Contenido de la caja: Cartucho de tóner, tambor, cable de alimentación eléctrica, controladores del software para Windows®, guía de configuración rápida. (Cable de conexión al PC no incluido)

Velocidad de impresión máx. en negro (ppm) (A4): Hasta 46 páginas por minuto. Tiempo impresión 1ª página: Menos de 7,5 segundos desde el modo preparado

Resolución de impresión (dpi máx.) Hasta 1.200 x 1.200 ppp

Capacidad de entrada del papel‡ Entrada de papel: Bandeja estándar – 520 hojas Bandeja multipropósito – 50 hojas ADF (Alimentador Automático Documentos) – 80 hojas

Bandeja Multiusuario Si

Impresión Dúplex Velocidad impresión dúplex (A4): Hasta 24 páginas por minuto (12 hojas por minuto)

USB Directa/PictBridge‡ Impresión directa: Imprime directamente desde una memoria flash USB. Formatos compatibles: PDF version 1.7, JPEG, Exif+JPEG, PRN (creado por el propio controlador de la impresora), TIFF (escaneado por un equipo Brother), XPS versión 1.0 Puerto USB de entrada: Puerto USB trasero para uso con un lector externo de tarjetas NFC

Memoria Estándar (MB) 512MB

Compatibilidad del controlador de impresión† Windows®: Windows® 10 (32 y 64 bit editions) Windows® 8 (32 y 64 bit editions) Windows® 7 (32 y 64 bit editions) Windows Vista® (32 y 64 bit editions) Windows® XP Professional (32 y 64 bit editions) Windows® XP Home Windows® Server 2012, 2012R2 y 2008R2 Windows® Server 2008 (32 y 64 bit editions) Windows® Server 2003 (32 y 64 bit editions) Macintosh5: OS X 10.8.5, 10.9.x, 10.10.x, 10.11x Linux5: CUPS, LPD/LPRng (32 y 64 bit editions) Controlador de Impresión PostScript Universal: Controlador para Windows® que permite imprimir en cualquier equipo laser de Brother en red o local que sea compatible con Postscript Controlador PCL Controlador genérico Universal PCL5e

Función: Impresión de datos seguros Impresión de archivo: Guarda una copia en PDF de cada archivo impreso Copia en duplicado (Carbon Copy): Imprime distintas bandejas adicionales copias del mismo documento

Ciclo mensual de trabajo‡ Máximo: Hasta 125.000 impresiones mensuales. Recomendado:
Hasta 7.500 impresiones mensuales

Velocidad de copiado máx. a color (cpm) (A4): Hasta 46 cpm (copias por minuto). Tiempo 1ª
copia: Menos de 10,5 segundos desde modo preparado

Reducción / Ampliación Ratio ampliar / reducir: Reduce o amplia documentos desde 25% a 400%
en incrementos del 1%

Copiado dúplex (por ambas caras) Si

Función N en 1 Copia N en 1: Reduce 2 o 4 páginas en una sola página A4 Copia 2 en 1 ID: Permite
copiar las dos caras del DNI en una sola página A4

Tipo de escáner Dual CIS (Contact Image Sensor)

Escaneo dúplex‡ Si

Resolución interpolada de escaneo máx. (dpi)† Hasta 19.200 x 19.200 ppp

Profundidad de color 16. 777.216 variaciones de color (24 bit)

Compatibilidad del controlador de escaneo† Si

Aplicaciones† Android Print Service Plugin: Imprime desde dispositivos Android sin una
aplicación dedicada Evernote™: Imprime desde/escanea a Evernote™ sin usar el PC Box: Imprime
desde/escanea a Box sin usar el PC Dropbox: Imprime desde/escanea a Dropbox sin usar el PC
Google Drive™: Imprime desde/escanea a Google Drive™ sin usar el PC OneDrive: Imprime
desde/escanea a Microsoft® OneDrive sin usar el PC Flickr®: Imprime desde/escanea a Flickr® sin
usar el PC Facebook®: Imprime desde/escanea a Facebook® sin usar el PC OneNote: Escanea a
Microsoft® OneNote sin usar el PC

Aplicaciones OCR† Impresión y escaneado móvil / Web Brother iPrint&Scan (Android):
Imprime desde, escanea a, vista previa de copias y comprueba el estado del equipo desde un
dispositivo Android Brother iPrint&Scan (iPad / iPhone / iPod): Imprime desde, escanea a, vista
previa de copias y comprueba el estado del equipo desde un iPad / iPhone / iPod Touch Brother
iPrint&Scan (Windows® Phone): Imprime desde / escanea a un smartphone con el sistema
operativo Windows® Phone Brother Print&Scan (Windows® 8 & RT): Imprime desde / escanea a
una Tablet con Windows® 8 o Windows RT Google Cloud Print 2.06 :Imprime los tipos de archivos

más comunes desde cualquier aplicación compatible con Google Cloud Print AirPrint: Imprime los tipos de archivos más comunes desde cualquier aplicación compatible con Apple AirPrint Mopria: Imprime los tipos de archivos más comunes desde cualquier dispositivo con sistema operativo Android que soporte Mopria

Formato de archivos para escaneo Escaneo directo: Escanea directamente a memorias flash USB. Formatos compatibles: PDF, PDF/A, PDF seguro, PDF firmado, JPEG, XPS, TIFF. Delinear y Escanear: Selecciona una parte concreta de un documento marcándolo con un círculo rojo para escanear esa sección o quitarla del documento original

Funcionalidad de escaneo a otros destinos† Escaneo a Microsoft Office: Escanea a Microsoft® Word, Microsoft® Excel y Microsoft® PowerPoint Escaneo a PDF (con capacidad de búsqueda): Escanea documentos a archivos PDF con capacidad de búsqueda Escaneo a SharePoint: Escanea documentos directamente a SharePoint

Funciones Estándar de Red† Autenticación Active Directory: Recupera trabajos de impresión guardados y controla el acceso a las funcionalidades del equipo usando credenciales de Active Directory Autenticación LDAP: Recupera trabajos de impresión guardados y controla el acceso a las funcionalidades del equipo usando credenciales de una base de datos soportada por LDAP Bloqueo de configuración: Restringe el acceso al panel de control, bloqueándolo Impresión Segura: Protege los trabajos con un número PIN de 4 dígitos que hay que introducir en el panel de control antes de Imprimir.

Protocolos de red compatibles (IPv4) ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNTP Client, LDAP

Protocolos de red compatibles (IPv6) (desactivado por defecto): NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, SMTP Client, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, SNTP Client, LDAP, Web Services (Print/Scan)

Seguridad para red inalámbrica Seguridad de red cableada: SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, Kerberos, IPsec, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS) Seguridad de red WiFi: WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, Kerberos, IPsec, 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)

Configuración SecureEasySetupB+A2rother Solutions Interface (BSI): Crea soluciones basadas en la nube integrando las capacidades avanzadas de escaneo, impresión y seguridad de los equipos

Brother Para más información: www.brother.es/developers Sensores de entrada y salida de papel:
Entrada: Avisos en pantalla y alertas opcionales de e-mail notificando cuando alguna de las bandejas de papel se está quedando vacía o ya está vacía. Salida: Avisos en pantalla y alertas opcionales de e-mail notificando cuando alguna de las salida de papel se encuentra llena.

Interfaz de red estándar Interfaz local: Hi-Speed USB 2.0 Interfaz red cableada 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Funciones de Seguridad Imprimir registro de red: Guarda la actividad de impresión de cada usuario, incluyendo el nombre de usuario en red, el nombre del documento impreso y número de páginas, en un archivo de red Notificaciones a e-mail: Automáticamente la máquina envía un e-mail a una dirección de correo cuando requiere atención (por ej. aviso de tóner bajo o tóner vacío) Informes a e-mail: Permite recibir informes de uso del equipo, de forma regular, en una dirección de e-mail Filtro IP: Restringe qué usuarios de red pueden o no acceder a la máquina desde la red (sólo IPv4) Bloqueo Seguro de Funciones 3.0: Restringe la impresión de usuarios individuales o grupos en red. Puede utilizarse con el nombre de usuario de PC para un máximo de 200 usuarios

Wi-Fi Direct WiFi Direct™: Imprime de forma inalámbrica sin necesidad de un punto de acceso inalámbrico (ambos métodos automático y manual soportados) Configuración WiFi soportada: WiFi Protected Setup (WPS) Aplicaciones WiFi: Emparejamiento Vertical

Tipos de papel Tipos y peso de los soportes: Bandeja estándar y opcionales – Papel normal, reciclado, coloreado y membrete (entre 60 – 120g/m²) Bandeja multipropósito – Papel normal, reciclado, bond, coloreado y membrete (entre 60 – 200g/m²) ADF (Alimentador Automático de Documentos) – Papel normal y reciclado (entre 64 – 90g/m²) Impresión dúplex – Papel normal, reciclado, coloreado y membrete (entre 60 – 105g/m²) Impresión de sobres y etiquetas: Sí, desde la bandeja multipropósito: hasta 10 sobres de 10mm de grosor Tamaño de los soportes: Bandeja estándar – A4, Carta, B5(JIS), A5, A5(longitudinal), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal e India Legal Bandeja opcional – A4, Carta, A5, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal e India Legal Bandeja multipropósito (MP) – Ancho: 76,2mm to 215,9mm x Largo: 127mm a 355,6mm ADF (Alimentador Automático de Documentos) – Ancho: 105mm a 215,9mm x Largo: 147,3mm a 355,6mm Impresión dúplex – A4

Manejo de soportes de impresión Instalador desatendido: Posibilidad de centralizar el uso y la personalización de los controladores y software Instalador MSI4: Instaladores modulares que pueden ser distribuidos a través de Active Directory® Servidor web embebida: Software de gestión de impresión basado en web embebida en el equipo BRAdmin Professional 3: Software de gestión de red LAN/WAN Asistente despliegue de controladores: Creación de controladores de impresión de forma sencilla para una fácil distribución en la red

Bandeja Multiuso – Tamaño del papel Si. entre 60 – 200g/m².

Manejo de Papel – Alimentación Manual (Tamaño del papel) Manejo del papel (opcional):
Entrada de papel Bandeja adicional de 250 hojas (LT5505) Bandeja adicional de 520 hojas (LT6505)

Máximo de 2 bandejas opcionales (LT6505 y LT5505 se pueden usar en conjunto) Torre de bandejas 4 x 520 hojas (TT4000)

Peso del papel para uso en el ADF (mín./máx.) ADF (Alimentador Automático Documentos) – 80 hojas

Capacidad de salida de papel (hojas) Salida de papel: Cara abajo – 250 hojas Cara arriba (salida directa del papel) – 10 hojas

Pantalla LCD Si

Pantalla LCD a Color Si

Calificación ENERGY STAR® Si

Ruido (En Espera/Copiando) Modo silencioso: Modo que reduce el ruido de impresión, bajando la velocidad de impresión para 25ppm