

HL-S7000DN

brother
at your side

PRESENTAMOS LA
PRÓXIMA GENERACIÓN
IMPRESORA DE
GRAN PRODUCCIÓN



LLEVA LA PRODUCTIVIDAD DE TU EMPRESA AL SIGUIENTE NIVEL CON LA IMPRESORA HL-S7000DN DE ALTA VELOCIDAD. COMBINA UNA IMPRESIONANTE VELOCIDAD CON UNOS COSTES DE IMPRESIÓN ECONÓMICOS. LA HL-S7000DN ES UNA SOLUCIÓN DE CONFIANZA PARA LOS ENTORNOS QUE DEMANDAN ALTOS VOLÚMENES DE IMPRESIÓN.

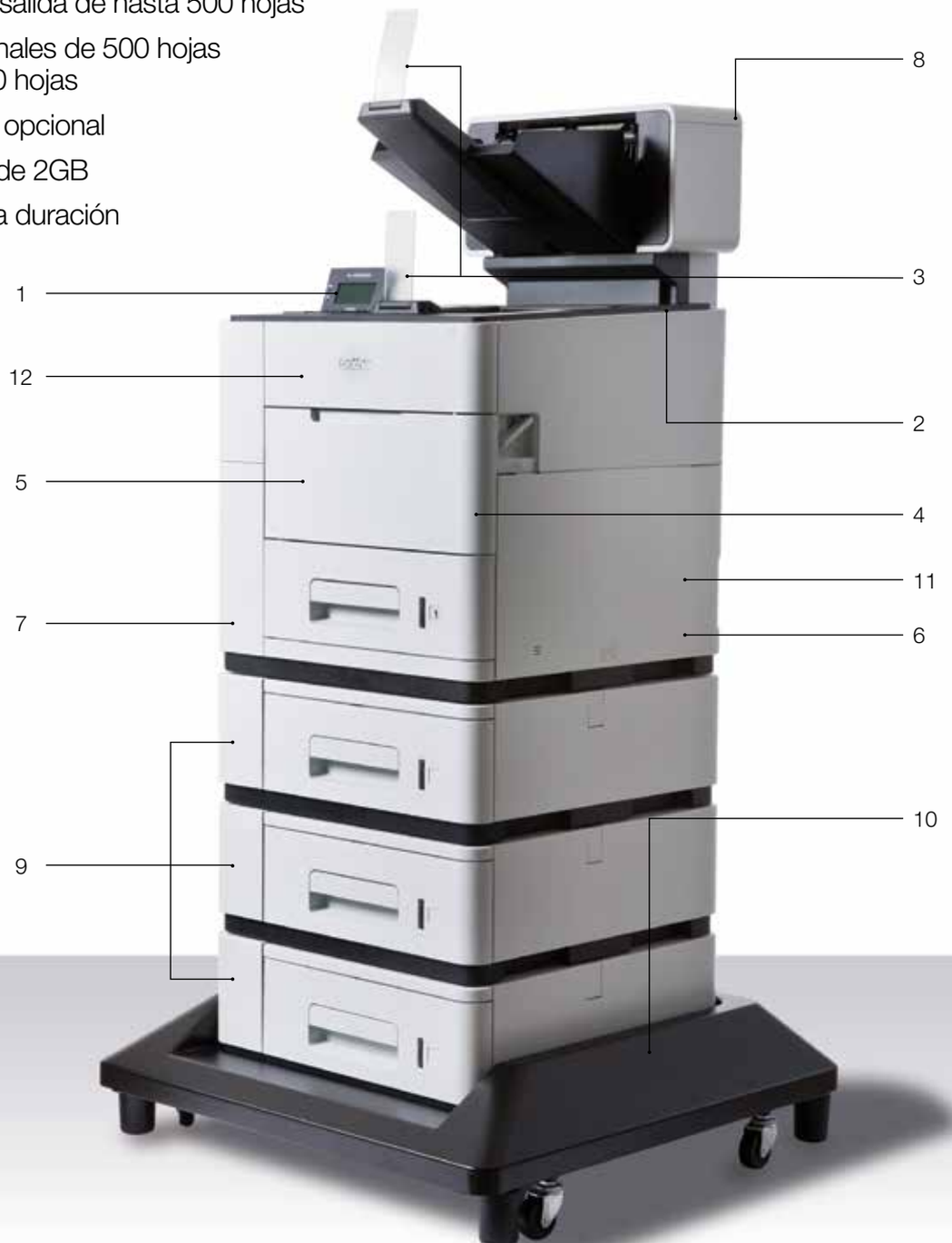
Características para optimizar el flujo de trabajo

- Gran velocidad de impresión de hasta 100 páginas por minuto
- Un eficiente motor de impresión con un consumo medio de 1,5kWh
- Cartucho de tinta de súper larga duración de hasta 30.000 páginas
- Conexión Gigabit Ethernet y WiFi 802.11n/b/g
- Pantalla LCD retroiluminada de 5 líneas
- Impresión automática por las dos caras con función de folleto
- Capacidad de papel de 600 hojas ampliable a 2.100 hojas

DESCRIPCIÓN GENERAL

Utilizando las ventajas de la tecnología de tinta, la HL-S7000DN proporciona multitud de funciones intuitivas para integrarse de forma continua en los entornos de trabajo más exigentes.

1. Intuitiva pantalla LCD de 5 líneas con un teclado numérico
2. Impresión automática por las dos caras con función de folleto
3. Luz LED para notificar el estado del dispositivo al instante
4. Bandeja multipropósito de 100 páginas para imprimir en soportes más gruesos y sobres
5. Sencillo acceso frontal a los consumibles
6. Gigabit Ethernet (red cableada)
7. WiFi 802.11 b/g/n
8. Apilador opcional para la salida de hasta 500 hojas
9. Bandejas de papel opcionales de 500 hojas para un máximo de 2.100 hojas
10. Plataforma estabilizadora opcional
11. Almacenamiento interno de 2GB
12. Cartucho de tinta de larga duración para 30.000 páginas



INTEGRADA EN TU NEGOCIO SIN INTERRUPCIONES

La HL-S7000DN es la nueva generación de impresoras para grandes volúmenes de trabajo diseñada para que puedas tener tus documentos rápidamente y con la máxima confianza. El motor de impresión proporciona inigualables avances en la productividad de la empresa gracias a su rapidez y eficiencia.

RENDIMIENTO A NIVEL EMPRESARIAL:

La HL-S7000DN proporciona una velocidad de impresión de hasta 100 páginas por minuto con una impresión de la primera página de tan solo 8,5 segundos. El procesador de 800MHZ combinado con la capacidad de almacenamiento interno de 2GB otorga una gran facilidad para manejar volúmenes altos de trabajo. La red cableada Gigabit permite que múltiples usuarios envíen trabajos de gran volumen a través de la red de forma simultánea y sin comprometer el rendimiento.



EFICIENTE Y ECONÓMICA:

Gracias a una revolucionaria tecnología de enfriamiento, la HL-S7000DN tiene un consumo medio (TEC) de solo 1,5kWh a la semana, convirtiéndola en un 60% más eficiente* que las impresoras láser comparables por los niveles de consumo energético y de emisiones de CO₂. Sus funciones ecológicas incluyen la impresión por las dos caras y el modo de ahorro de tinta para ayudar a disminuir el consumo de papel y de tinta, además de reducir el impacto en el medio ambiente.

RESISTENTE Y FIABLE:

Con un volumen recomendado de impresión mensual de hasta 20.000 páginas, la HL-S7000DN puede hacer frente a entornos que necesitan altos volúmenes de impresión. Podrás añadir hasta 3 bandejas inferiores de papel para alcanzar un máximo de 2.100 hojas y una bandeja de 500 hojas para la salida de papel, permitiendo a la HL-S7000DN evolucionar junto a tu negocio.



*Basado en las publicaciones de los valores TEC de Energy Star. Los resultados actuales pueden variar. Los valores TEC se han comparado con impresoras láser de la competencia de 60 ppm.



IMPRESIONES DE ALTA CALIDAD:

La HL-S7000DN proporciona impresiones de alta calidad gracias a la imprimación previa, lo que significa que cada caracter es impreso con precisión y detalle de alta definición. Informes, presentaciones y facturas se imprimen con los más altos estándares utilizando tinta con certificación ISO.

RENTABLE:

La HL-S7000DN utiliza cartuchos de tinta de larga duración de hasta 30.000 páginas, proporcionando un considerable ahorro de costes en tu negocio. Con la carga de consumibles frontal, es muy sencillo sustituir el cartucho en unos segundos para asegurarnos que los periodos de inactividad de la impresora se mantienen al mínimo.



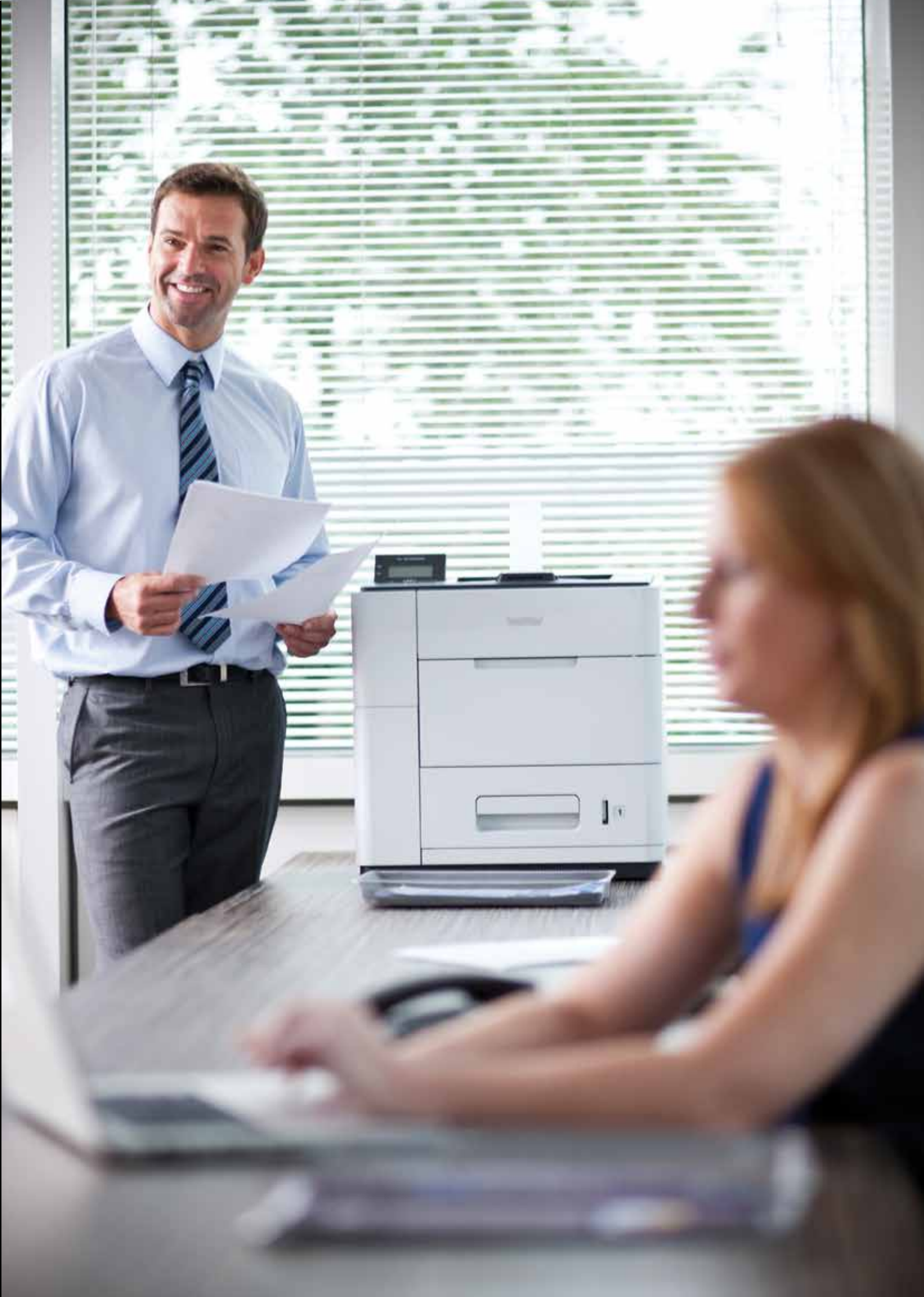
SEGURIDAD A NIVEL EMPRESARIAL:

Los datos de su negocio se mantendrán a salvo gracias a la encriptación SSL para asegurarnos que la información transmitida del ordenador a la impresora está encriptada para una máxima seguridad. La función de impresión segura permite guardar los trabajos de impresión en la memoria y que solo sean impresos tras introducirse un código PIN de 4 dígitos en la pantalla LCD de la impresora.

GESTIÓN DE LA IMPRESORA

En el actual entorno de los negocios, la productividad es la clave. Y esa es la razón por la que la HL-S7000DN está equipada con un amplio rango de soluciones diseñadas para mejorar el rendimiento de la oficina:

- BRAdmin Professional – Una utilidad de administración de los equipos para monitorizar de forma remota y configurar las impresoras que se encuentren en diferentes localizaciones. Diagnostica de forma remota problemas de usuarios y configura alertas automáticas por correo electrónico para recibir notificaciones cuando la impresora esté inactiva y poder solucionar cualquier imprevisto sin afectar a la productividad.
- Administración basada en web – Gestión y configuración de la HL-S7000DN desde tu escritorio creando una conexión directa a través de un navegador web estándar.
- Despliegue central - los controladores de la impresora pueden ser distribuidos para después ser instalados de forma automática a múltiples ordenadores desde una localización central.



ACCESORIOS Y CONSUMIBLES



Cartucho de tinta
(HC-05BK) Aprox. 30.000 páginas¹
Dotacional Aprox. 10.000 páginas¹



Bandeja inferior opcional
(LT-7100) Hasta 500 hojas
(máximo 3)



Apilador de salida
(MX-7100) Hasta 500 hojas
(máximo 1)



Plataforma estabilizadora
(SB-7100)
Recomendada cuando se instalan 2 o más bandejas opcionales para incrementar la estabilidad

ESPECIFICACIONES

GENERAL

| | |
|-----------------------------------|---|
| Tecnología de impresión | Tinta |
| Tamaño mínimo de gota | 5pl |
| Procesador | 800MHz |
| Velocidad de impresión estándar | Hasta 100ppm (páginas por minuto) |
| Velocidad de impresión dúplex | Hasta 50ppm (páginas por minuto) |
| Resolución | Hasta 600 x 600ppp |
| Interfaz local | USB 2.0 Hi-Speed |
| Red cableada | Gigabit Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T |
| Red WiFi | IEEE 802.11b/g/n |
| Memoria | 512MB |
| Almacenamiento de trabajos | 2GB de almacenamiento para los trabajos de impresión segura o archivos de impresión frecuente |
| Tiempo impresión 1ª página | Menos de 8,5 segundos (desde el modo preparado) |
| Tiempo de calentamiento | Menos de 5 segundos (desde el modo reposo) |
| Lenguajes de impresión | PCL6, BR-Script3 (Emulación del lenguaje PostScript®3™), XPS |
| Fuentes embebidas (PCL) | 66 fuentes escalables, 12 fuentes mapa de bits |
| Códigos de barras embebidos (PCL) | 13 códigos de barras |
| Fuentes embebidas (PS) | 68 fuentes escalables |
| Impresión móvil | Brother iPrint&Scan disponible para dispositivos móviles Android™, Apple y Windows® Phone 7 |
| Pantalla | LCD retroiluminada de 5 líneas x 16 caracteres |



MANEJO DE PAPEL

| | |
|--|---|
| Entrada de papel (Calculado con papel de 80g/m²) | Bandeja de papel estándar de 500 hojas Bandeja multipropósito de 100 hojas Bandeja opcional de 500 hojas (máximo 3) |
| Salida de papel (Calculado con papel de 80g/m²) | 500 hojas hacia abajo 100 hojas hacia arriba (salida directa del papel) 500 hojas adicionales con el apilador opcional (máximo 1) |

ESPECIFICACIONES DE LOS SOPORTES

| | |
|------------------------------|--|
| Tipos y pesos | Bandeja de papel estándar / opcional - papel normal, fino y reciclado (entre 60 - 105g/m²) Bandeja multipropósito - papel normal, fino, grueso, reciclado y bond (entre 60 - 163g/m²) |
| Tamaños (Impresión estándar) | Bandeja de papel estándar - A4, letter, B5 (JIS), A5, A5 (longitudinal), executive, legal y folio Bandejas opcionales de papel - A4, letter, B5(JIS), A5, executive, legal y folio |
| Tamaños (Impresión dúplex) | Bandeja multipropósito - Ancho: 76,2 a 216mm, Largo: 127 a 355,6mm A4, letter, legal y folio |

SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES

| | |
|--------------------|---|
| Windows® | Windows 7® (32 & 64 bit editions), Windows Vista® (32 & 64 bit editions), Windows® XP Professional (32 & 64 bit editions), Windows® XP Home Edition, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2008 (32 & 64 bit editions), Windows® Server 2003 (32 & 64 bit editions) |
| Macintosh | Mac OS X 10.5.8, 10.6.x, 10.7.x, 10.8.x |
| Linux ² | CUUPS, LPD/LPRng (x86/x64 environment) |

FUNCIONES DE IMPRESIÓN

| | |
|--|---|
| Bloqueo seguro de funciones Impresión Segura(Windows® & Mac) | Restringe la actividad de impresión para individuos o grupos de usuarios a través de la red Protege los trabajos de impresión con un número PIN de 4 dígitos que habrá que introducir en el panel de control antes de imprimir |
| Bloqueo de configuración Funciones del controlador de impresión Windows® | Restringe el acceso al panel de control con un número PIN Impresión de póster, impresión ID, impresión de marca de agua, impresión de folleto, impresión de macro, impresión de perfiles |

RED

| | |
|---|---|
| Protocolos de red | TCP/IP (IPv4 & IPv6) |
| Seguridad de red cableada | APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (PPS, HTTPS, SMTP, POP), SNMP v3 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec |
| Seguridad de red cableada Enterprise | |
| Imprimir registro de red | Guarda las impresiones de cada usuario, incluyendo nombre de usuario en red, nombre de documento impreso y número de páginas, de un archivo en red |
| Notificaciones a email | Automáticamente la máquina envía un e-mail a una dirección de correo cuando requiere atención |
| Informes a email | Envía informes de uso a través del correo electrónico |
| Restringir IPv4 | WEP 64/128 bit, WPA™-PSK (TKIP/AES), WPA2™-PSK (AES), APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (PPS, HTTPS, SMTP, POP), SNMP v3 |
| Seguridad de red WiFi Enterprise | WEP 64/128 bit, WPA™-PSK (TKIP/AES), WPA2™-PSK (AES), APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (PPS, HTTPS, SMTP, POP), SNMP v3 |
| Seguridad de red WiFi Enterprise Asistente despliegue controladores | 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec |
| BRAdmin Professional 3 ² | Creación sencilla de controladores de impresión para una fácil distribución en la instalación en red (Solo Windows®) Software de administración para redes LAN/WAN (Solo Windows®) |

PESOS Y DIMENSIONES

| | |
|----------------------|---|
| Con caja | 642 (An) x 665 (F) x 729 (Al) mm - 52kg |
| Sin caja | 478 (An) x 472 (F) x 484 (Al) mm - 46kg |
| Contenido de la caja | Cartucho de tinta (Aprox. 10.000 páginas ¹), cable de alimentación eléctrica, CD con controladores para Windows® y Mac, guía de reconfiguración rápida, guía de usuario |

ECOLOGÍA

| | |
|-------------------------|---|
| Consumo de energía | 130W activa, 30W preparada, 0,9W en hibernación (3W cuando el WiFi está activado), 0,5W apagada |
| Consumo medio (TEC) | 1,5kWh/semana |
| Presión sonora | 64dBA activa, 40dBA preparada |
| Potencia sonora | 7,43dBA activa, 5,16dBA preparada |
| Energy Star | Si |
| Blue Angel | Si |
| Modo de ahorro de tinta | Reduce el consumo de tinta |



CICLO DE TRABAJO

| | |
|--|------------------------|
| Volumen de impresión mensual recomendado | 5.000 - 20.000 páginas |
| Volumen de impresión mensual máximo | 275.000 páginas |

¹Duración estimada del cartucho según ISO/IEC 24711 con la metodología de impresión continua, utilizando una página de prueba monocromo definida en ISO/IEC 19752

²Descarga gratuita opcional desde Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

Contacto:

brother
at your side

Brother Iberia S.L.U.

Atención comercial: 902 100 122

www.brother.es

<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