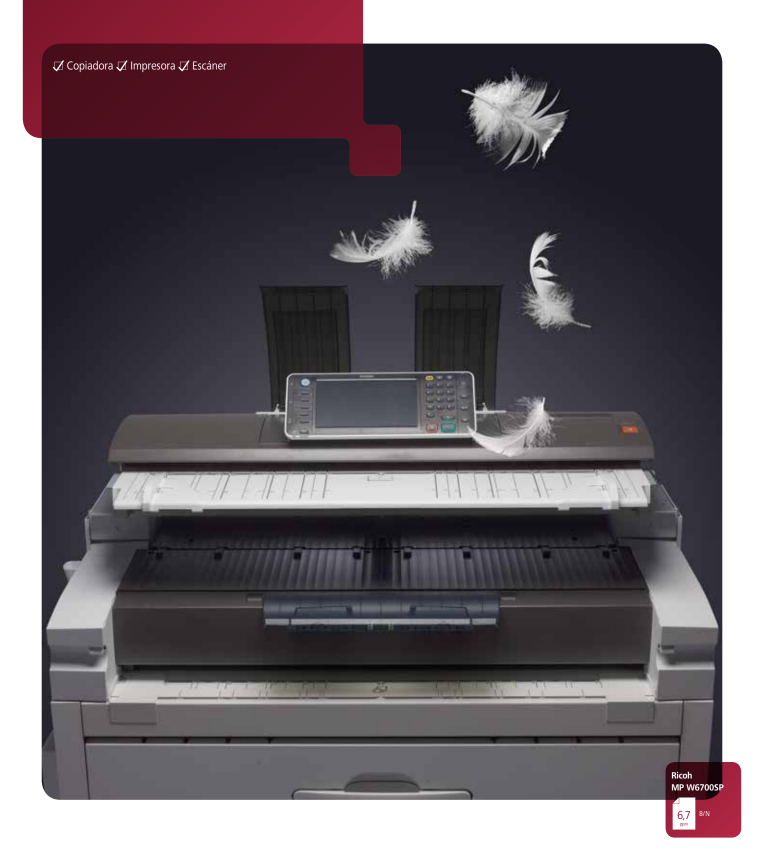
Impresora multifunción compacta de blanco y negro para grandes formatos

RICOH imagine. change.

Ricoh MP W6700SP





MP W6700SP de Ricoh

Eficiencia en un tamaño reducido

Alta productividad

Impresión en blanco y negro con una alta velocidad de 6,7 páginas/minuto (A1 horizontal)

El tiempo de calentamiento es de solo 120 segundos desde el modo en espera. Obtendrá su primera copia en tan solo 15 segundos gracias a la impresión en B/N a una velocidad de 6,7 impresiones/minuto (A1 horizontal).

Escáner a color Una solución de escaneo real

Las funciones Scan to Media y Media to print le permiten usar funciones integradas en un solo equipo. En las funciones de Impresión y Escaneo también se incorpora el PostScript. Entre las funciones se encuentran: escaneo a correo electrónico, escaneo de pdf, escaneo por lotes, escaneo TWAIN, escaneo a carpetas, escaneo a URL, escaneo a USB y SD.

Mucho más fácil de usar Olvídese del PC

Gracias al nuevo y amplio panel LCD VGA a color, es fácil configurar los flujos de trabajo y establecer accesos directos de un solo toque. Y puesto que las nuevas ranuras para SD y USB facilitan el almacenamiento directo, ya no será necesario el uso de un PC.

Dimensiones más pequeñas Funcionamiento y diseño compactos

¿Su espacio de trabajo es limitado? Hemos diseñado nuestra nueva impresora con un diseño compacto y con un acceso totalmente frontal.













Saque el máximo partido del dispositivo



Aumente su productividad

Disfrute de una rápida impresión en blanco y negro con una velocidad de 6,7 impresiones/ minuto (A1 horizontal) y de una resolución de impresión de 600 dpi para obtener una calidad y una precisión de línea impecables. La velocidad de escaneo en color de 26,7 mm/s y en B/N de 80 mm/s garantizan una alta productividad. También obtendrá una alta fiabilidad gracias a la capacidad de 1.683.000 copias.

Opción OCR (con búsqueda en PDF)

- Ahora podrá añadir automáticamente información en una capa transparente en todos los documentos que escanee
- Las funciones de búsqueda electrónica le permitirán buscar palabras específicas
- · Saque partido de la función «Copiar y pegar» al igual que en otros documentos Office
- Acelere la productividad
- Reduzca el tiempo de búsqueda





Panel de operaciones inclinable con gran pantalla LCD en color

- Nuevo panel LCD táctil a color de 9"
- Interfaz de usuario intuitiva para simplificar la programación de trabajos
- Visualización y vista previa en miniaturas a todo color
- Funcionalidad extraordinaria y soporte en 18 idiomas
- Guía interactiva para la retirada fácil del papel atascado



Diseñado para proporcionar una facilidad de uso sorprendente



Nuevo controlador mejorado

¿Desea simplificar su carga de trabajo de grandes formatos digitales y obtener un alto rendimiento? Con el nuevo controlador mejorado podrá obtener justo lo que necesita gracias a una conectividad de red completa.

Diseño flexible

Se puede aumentar la capacidad de pila a fin de incorporar el tamaño A0, además de plegadoras y apiladoras automáticas para ofrecer el diseño más eficiente.

- · Apiladora múltiple
- Apiladora doble
- Unidad de separación del escáner
- Plegadora transversal y longitudinal en línea*
- Colgador de originales

*Para obtener más información acerca de la plegadora transversal y longitudinal en línea, póngase en contacto con su representante de ventas o distribuidor de Ricoh.





Soporte de soluciones

- Usable Print Utility (PrintCopy Tool) de Ricoh le facilita la centralización de la gestión de un amplio número de referencias y planos
- Entre sus funciones se incluye la capacidad de escanear grandes formatos en impresoras Ricoh e imprimirlos en otra impresora distinta
- @Remote le permitirá monitorizar, gestionar y llevar a cabo el mantenimiento de su impresora Ricoh
- Ayuda a mejorar la carga de trabajo, la sustitución del tóner y la lectura del contador automática a fin de reducir los costes y el tiempo de inactividad del dispositivo



Aprovéchese de un tiempo de actividad máximo y de una mejor calidad



Calidad de impresión mejorada

- La nueva tecnología de Ricoh garantiza una calidad de imagen mucho más nítida
- También garantiza resultados con una calidad estable durante impresiones de grandes tiradas
- Y la reducción de la dispersión del tóner minimiza la acumulación de suciedad

Capacidad de impresión hasta el borde posterior mejorada

- Margen no imprimible de 5 mm o inferior
- No es necesario realizar ningún ajuste manual de los márgenes
- Capacidad de corte sincronizada y mejorada gracias a Web Print Tool, Printer Driver y PrintCopy Tool
- La optimización del tamaño del papel facilita un funcionamiento ininterrumpido durante las impresiones de grandes volúmenes





Manipulación del papel

El nuevo diseño incorpora de serie dos bobinas de papel de 210 x 914 mm con una longitud máxima de 150.000 mm. Dichas bobinas se encuentran dentro de la unidad principal junto con la copiadora, la impresora y el escáner. Es decir, no se necesitan otras opciones de formato de archivo, escáner ni impresora.



Panel LCD a color

El nuevo y amplio panel de funcionamiento VGA a color de 9" proporciona una accesibilidad y usabilidad mejorados. Incorpora una guía animada a fin de ayudar al usuario en casos en los que se atasque el papel o sea necesario sustituir el tóner.

Salida frontal

Ahorro de espacio gracias a la comodidad añadida de la salida frontal.

3 Soportes USB

Nuevas ranuras para SD y USB compatibles tanto con la función Scan to Media como Media to Print. Facilita el almacenamiento directo de datos sin necesidad de un PC.

4 2 bobinas de serie

Satisface las necesidades de las oficinas de diseño y técnicas, así como de los centros de reprografía y copisterías con un alimentador de bobina de entre 210 y 914 mm de ancho.

Lenguaje PS de serie

PostScript nivel 3 en la MP W6700SP ofrece una amplia compatibilidad de software.

Opción OCR para archivar documentos

Con la nueva opción OCR, el cliente podrá mejorar la seguridad de sus documentos y ahorrar tiempo en las tareas de archivado digital.

MP W6700SP

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

GENERAL

Tecnología: Impresión electrofotográfica

Calor y presión Fusión:

Tipo de tóner: Sistema de tóner seco bicomponente de cepillo

magnético

Velocidad de impresión: 3,3 ppm con A0/E SEF, 6,7 ppm con A1/D LEF

Velocidad de copia: 6,7 cpm/ppm con A1/D LEF

RPCS 600 dpi Resolución de la impresión:

PS3/PDF 600/300 dpi RP-GL/GL2 600/400 dpi RTIFF 600/400/300/200 dpi

Resolución de la copia: 600 dpi

Menos de 120 segundos Tiempo de calentamiento: Tamaño (An. x La x AL) 1.250 x 755 x 1.215 mm Menos de 295 kg 220 V - 240 V/8 A 50/60 Hz Fuente de alimentación: Consumo eléctrico: Impresión: menos de 3 kW

FUNCIÓN DEL ESCÁNER

Resolución del escáner

150/200*/300/400/600 *TWAIN predeterminado

150 - 1.200 dpi

B/N: 80 mm/s (600 dpi) Velocidad de escaneo: Color: 26,7 mm/s (600 dpi)

Área de escaneo: Máx.: (Sistema métrico) 914,4 x 15.000 mm

Mín.: 210 x 210 mm

GESTIÓN DEL PAPEL

Capacidad de entrada de papel: SEF: A0/A1/A2/A3/A4 LEF: A1/A2/A3/A4 Entre 210 y 914,4 mm Ancho del original:

Ancho máximo: 914,4 mm

Máximo: 914 x 15.000 mm Tamaño del papel:

2 bobinas de papel

Ancho: Entre 210 y 914 mm

Longitud máxima: 15.000 mm

Papel de bobina: Entre 51 y 134 g/m² Gramaje del papel:

ESPECIFICACIONES DEL CONTROLADOR DE LA IMPRESORA

Configuración: Integrado

(Copiadora - Impresora - Escáner) CPU: Calpella (1,06 GHz)

Memoria: 2,5 GB

320 GB (compartida con las aplicaciones HDD: de copiadora, impresora y escáner)

XP/Vista/7/8/8.1/2003 Sistema operativo server/2008server/2008R2server/

2012server/2012serverR2

Mac OS (posterior a Mac OS10.7)

TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (opcional) Protocolo de red: Cambio automático disponible

Lenguaje de impresión compatible: PostScript3 (PDF), RPCS,

Emulación: HP-GL, HP-GL/ 2 (HP-RTL), TIFF (CALS)

Fuente: 136 fuentes europeas

Interfaz de red: Estándar: 100/10base-TX,

USB2.0

Opcional: IEEE802.11a/b/g/n (inalámbrica)

Interfaz de servicio: 2 ranuras USB 2.0 host

OTRAS OPCIONES

Apiladora múltiple Tipo 7140/Apiladora doble Tipo 7140/Bandeja de originales Tipo G/Unidad de soporte de bobinas Tipo A/Colgador de originales/IEEE802.11a/g/n/Unidad de interfaz Tipo M2

INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

MP W6700SP cumple con los estándares de Energy Star 1.1

Clasificación «GOLD» por EPEAT

























www.ricoh-europe.com

Certificado por ISO9001 e ISO14001.

Todos los nombres de productos y/o marcas son marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Las especificaciones y el diseño externo están sujetos a modificaciones sin previo aviso. El color del producto real puede variar del color mostrado en el folleto. Las imágenes de este folleto tienen un mero fin ilustrativo y pueden existir pequeñas diferencias

Copyright © 2016 Ricoh Europe PLC. Todos los derechos reservados. Este folleto, su contenido v/o diseño no pueden modificarse, adaptarse, copiarse, en parte o en su totalidad, ni incluirse en otros documentos sin el permiso por escrito previo de Ricoh Europe PLC.