

MFP A3 de blanco y negro

**Serie MP 4054SP
MP 5054SP
MP 6054SP**

Copiadora Impresora Escáner Fax

RICOH
imagine. change.



**MP
4054(AZ)SP**

40
ppm B/N

**MP
5054(AZ)SP**

50
ppm B/N

MP 6054(Z)SP

60
ppm B/N

Equipos multifuncionales A3, de blanco y negro, altamente fiables

Su organización es única. Como lo es también la forma en la que dirige su negocio. Así pues, ¿por qué gestionar los documentos como lo hace todo el mundo? Los equipos MFP A3 de B/N de Ricoh están diseñados para oficinas medianas y grandes con una alta producción de documentos. Con estos MFP podrá imprimir, copiar y compartir una amplia variedad de documentos. Utilícelos como su portal de información y conéctese a servicios y aplicaciones en la nube directamente desde el panel de mandos. Controle su uso, consumo de energía, costes operativos y más gracias a sus potentes herramientas de administración. Añada este dispositivo compacto a su programa Managed Document Service (MDS) de Ricoh para reducir costes a través de la gestión documental avanzada. Disponibles en una amplia variedad de configuraciones, estos modelos se adaptan a sus requisitos de impresión, desde la creación al acabado de documentos.

- Ahorro de tiempo: rápida recuperación del modo en reposo y rápida velocidad de primera impresión
- Alta productividad: imprima hasta 40/50/60 páginas/minuto
- Fácil de usar: elija entre dos paneles de operaciones (9 pulgadas/10,1 pulgadas)
- Ahorro de costes: bajo consumo de energía
- Flexible: amplia gama de modelos para satisfacer todas sus necesidades



Elegantes. Intuitivos. Productivos.

Fáciles de usar

Los equipos MP 4054SP/5054SP/6054SP son muy sencillos de manejar. Elija la gran pantalla de 9 pulgadas (MP 4054(A)SP/MP 5054(A)SP/MP 6054SP) o pruebe el Smart Operation Panel de Ricoh de 10,1 pulgadas (MP 4054AZSP/MP 5054AZSP/MP 6054ZSP). Toque y deslice sus dedos por la pantalla, igual que con cualquier otro dispositivo inteligente, para realizar operaciones complejas de una forma rápida y sin esfuerzo. Estos modelos también ofrecen soporte de teclado USB externo, que todavía facilita más el uso de los equipos.



Rápida recuperación del modo de ahorro de energía

La serie MP 4054SP/5054SP/6054SP de Ricoh sale del modo de ahorro de energía prácticamente al instante. En un abrir y cerrar de ojos, en tan solo 2,9 segundos, tendrá en sus manos la primera impresión. Su alta capacidad de papel de hasta 4.700 hojas y la compatibilidad con papel grueso de un máximo de 300 g/m² se complementan con el alimentador de documentos automático inverso (ARDF) (MP 4054SP/MP 5054SP) o el alimentador dúplex de una sola pasada (MP 4054A(Z)SP/MP 5054A(Z)SP/MP 6054(Z)SP) para un rápido escaneo a doble cara.

Documentos de alta calidad

Ofrecen una amplia variedad de opciones de acabado. Instale uno de los dos finishers de folletos para crear folletos perfectamente plegados con gran facilidad. Ahorrará tiempo, que de otra forma tendría que perder en el plegado manual. También puede optar por el finisher de 1.000 o 3.000 hojas para un toque realmente profesional.



Mejore sus credenciales ecológicas

Unos bajos valores TEC (Typical Electricity Consumption), el modo en reposo de ahorro de energía y la nueva certificación Energy Star v2.0 reducen su impacto en el medio ambiente y sus costes energéticos. La rápida impresión a doble cara automática se ofrece de serie para ahorrar tiempo, papel y dinero.

Serie MP 4054SP/MP 5054SP/MP 6054SP

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

GENERAL

Tiempo de calentamiento:	14 segundos
Velocidad de primera impresión:	4/2,9/2,9 segundos
Velocidad de impresión continua:	40/50/60 páginas por minuto
Memoria:	2 GB
Unidad de disco duro:	320 GB
Dimensiones (An x La x Al):	Con ARDF: 587 x 680 x 913 mm Con SPDF: 587 x 680 x 963 mm
Peso:	Con ARDF: 68,5 kg Con SPDF: 74 kg
Fuente de energía:	220 - 240 V, 50/60 Hz

COPIADORA

Proceso de copia:	Escaneo por rayo láser doble e impresión electrofotográfica
Copia múltiple:	Hasta 999 copias
Resolución:	600 dpi
Zoom:	Desde 25% hasta 400% en incrementos de 1%

IMPRESORA

Lenguaje de la impresora:	Estándar: PCL5e, PCL6(XL), Impresión directa de PDF Opciones: XPS, Adobe® PostScript® 3™, IPDS
Resolución de impresión:	Máximo (1.200 x 1.200 dpi)
Interfaz:	Estándar: USB2.0 Tipo A, USB2.0 Tipo B, Ranura SD, Ethernet 10 base-T/100 base-TX, Ethernet 1000 Base-T Opciones: IEEE 1284 bidireccional, LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth, NIC adicional (2.º puerto)
Protocolo de red:	TCP/IP (IP v4, IP v6), IPX/SPX
Entornos Windows®:	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® Server 2003, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2
Entornos Mac OS:	Macintosh OS X Native v10.6 o posterior
Entornos UNIX:	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX
Entornos Novell® Netware® (Opciones):	v6.5
Entornos SAP® R/3®:	SAP® R/3®
Otros entornos compatibles:	Gateway NDPS, AS/400® mediante OS/400 Host Print Transform, IBM iSeries

ESCÁNER

Velocidad de escaneo:	ARDF: Máx. 80 originales por minuto SPDF: Máx. 110(simple)/180(dúplex) originales por minuto
Resolución:	Estándar: 100 - 600 dpi
Tamaño del original:	A3, A4, A5, B4, B5, B6
Controladores incluidos:	TWAIN de red
Escaneo hacia:	E-mail, Carpeta, USB, Tarjeta SD

FAX

Circuito:	PSTN, PBX
Compatibilidad:	ITU-T (CCITT) G3
Resolución:	8 x 3,85 línea/mm, 200 x 100 dpi 8 x 7,7 línea/mm, 200 x 200 dpi Opciones: 8 x 15,4 línea/mm, 400 x 400 dpi 16 x 15,4 línea/mm, 400 x 400 dpi
Velocidad de transmisión:	G3: 2 segundo(s)
Velocidad de módem:	Máximo: 33,6 Kbps
Capacidad de memoria:	Estándar: 4 MB Máximo: 60 MB

GESTIÓN DEL PAPEL

Tamaño de papel recomendado:	A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6
Capacidad entrada papel:	Estándar: 1.200 hojas Máximo: 4.700 hojas
Capacidad salida papel:	Estándar: 500 hojas Máximo: 3.625 hojas
Gramaje papel:	Bandeja(s) de papel estándar: 60 - 300 g/m² Bandeja bypass: 52 - 300 g/m² Bandeja dúplex: 52 - 256 g/m²

MEDIO AMBIENTE

Consumo de energía:	Máximo: 1,78 kW Modo Lista: 81,4 W Modo en reposo: 0,51 W TEC (Consumo eléctrico típico): 1.607/2.253/2.719 Wh
---------------------	---

SOFTWARE

Estándar:	SmartDeviceMonitor, Web SmartDeviceMonitor®, Web Image Monitor
Opcional:	GlobalScan NX, Card Authentication Package, Impresión bloqueada mejorada, Paquete fuentes Unicode para SAP, Remote Communication Gate S Pro

OPCIONES

1 bandeja de papel de 550 hojas, 2 bandejas de papel de 550 hojas, Bandeja gran capacidad 2.000 hojas, Bandeja gran capacidad lateral 1.500 hojas, Unidad puente, Finisher 1.000 hojas, Finisher 3.000 hojas, Finisher interno, Finisher folletos 1.000 hojas, Finisher folletos 2.000 hojas, Kits de perforación, Bandeja desplazamiento interna, Bandeja 1 separador, Bandeja lateral, Mesa con ruedas, IEEE 1284 bidireccional, USB Device Server, Bluetooth, Netware, PostScript3, Unidad IPDS, Navegador, Interfaz de contador, Conversor de formatos de archivo, Soporte contador llave, Soporte lector tarjetas, Unidad de seguridad de datos de copia, Unidad de conexión de fax, 2º puerto Super G3, Memoria de fax, Opción de fax, LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/g/n), Unidad de OCR, Unidad Smart Card Reader integrada, Impresión directa XPS, Seguridad ampliada HDD, Soporte teclado

CONSUMIBLES

Rendimiento objetivo tóner (A4/LT, 6% de cobertura):	Negro: 37.000 impresiones
--	---------------------------

El finisher interno no se ofrece como opción para los modelos de 60 ppm.

Para más información sobre la disponibilidad de modelos, opciones y software, consulte a su distribuidor local Ricoh.



RICOH
imagine. change.

www.ricoh-europe.com

Certificación ISO9001, certificación ISO14001, certificación ISO27001

Todas las marcas y/o productos son marcas registradas de sus respectivos dueños. Las especificaciones y apariencia externa pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. El color del producto real puede variar del color mostrado en el catálogo. Las imágenes de este catálogo no son fotografías reales y puede haber pequeñas diferencias de detalle.

Copyright © 2014 Ricoh Europe PLC. Todos los derechos reservados. Este catálogo, su contenido y/o presentación no deben modificarse y/o adaptarse, copiarse en su totalidad o en parte y/o incorporarse a otros documentos sin consentimiento previo escrito de Ricoh Europe PLC.