MFP A3 a todo color

MP C6503 MP C8003





Una manera eficaz de satisfacer todas sus necesidades

Entendemos los diferentes retos a los que se enfrenta su negocio en un día cualquiera, especialmente en este mundo interconectado. Por eso, hemos desarrollado una gama de MFP A3 a color de última generación que superará sus expectativas. Nuestras Colour Smart MFP de calidad profesional están diseñadas para entornos de impresión que exigen un flujo de trabajo conectado e ininterrumpido. Con un altísimo rendimiento, estos dispositivos inteligentes son fáciles de usar y producen los resultados profesionales que requiere en su día a día.

- Resultados de impresión consistentes y de gran calidad
- El Smart Operation Panel de 10,1 pulgadas ayuda a aumentar la productividad y mejorar el flujo de trabajo
- Tecnología que minimiza el uso de tóner y reduce el coste total de propiedad
- · Sensor de movimiento, para que el dispositivo empiece a calentarse al detectar su presencia





la mano

Su entorno empresarial nunca se detiene. Por eso, hemos creado una tecnología innovadora para ayudarle a optimizar el funcionamiento de su organización. De hecho, elementos como fiabilidad indiscutible, sorprendente calidad de impresión y gran velocidad de salida son solo el principio.

trabajo

Todo gran cambio viene dado por una serie de pequeñas mejoras. Nuestros últimos avances permiten unificar múltiples funciones en una sola máquina, con la seguridad de que seguirá obteniendo los resultados que desea con todas las características de seguridad que necesita. Agilice sus flujos de trabajo gracias a una serie de innovaciones que le permiten ser más creativo a la hora de comunicarse con sus clientes y empleados.

Potencie su productividad

Todo lo que necesita, al alcance de sus dedos

El Smart Operation Panel de 10,1 pulgadas ofrece una interfaz táctil similar a la una tablet, de manera que se opera de forma intuitiva y le permite ahorrar tiempo. Puede compartir documentos de manera más eficiente con las apps de nuestro Application Site, lo que significa que todos los empleados pueden acceder de forma eficaz y segura a las funcionalidades disponibles.



Ayuda siempre a mano

La app Conference Concierge guía a los usuarios a través de los procesos de impresión o copia, gracias a las instrucciones mostradas en la pantalla, diseñadas para acelerar la producción de materiales para conferencias y eventos. Sea cual sea el material, recibirá las indicaciones precisas para imprimir con el formato, tamaño y orientación adecuados.



Más funciones que nunca

Gracias al nuevo diseño de nuestras apps y a su intuitiva interfaz de usuario, ahora es aún más fácil realizar cualquier operación, aumentando su productividad. Por ejemplo, la función Quick Print Release ofrece un resumen de la cola de impresión, del estado de las funciones de copia e información sobre las bandejas de papel; así puede seleccionar fácilmente el documento que desea imprimir y ahorrar un tiempo valioso.



Innovaciones para ahorrar en costes y energía

Nuevas maneras de interactuar

Además de una gran cantidad de funciones, estos dispositivos incluyen un detector de presencia que permite que se pongan en funcionamiento en el momento en que alguien se aproxima, por lo que se reduce el tiempo de espera para el calentamiento.

Asimismo, estos dispositivos consumen menos electricidad en reposo en el modo ECO, con lo que no solo ahorrará tiempo sino también dinero y costes de funcionamiento.

Menos costes, mayor sostenibilidad

Sabemos que necesita una impresora multifunción de gran durabilidad y con una relación calidad-precio excepcional. Ricoh le ofrece precisamente eso y, además, somos responsables con el medio ambiente. Le ayudamos a ahorrar en costes de tóner y a aumentar su sostenibilidad medioambiental gracias a innovaciones como el borrado automático de sombras y el widget ECO, que le permite un mayor control sobre el número de impresiones.





Tecnología puntera para unos resultados profesionales

Cada innovación cuenta

Para garantizar un flujo de trabajo constante, hemos incorporado una serie de innovaciones que mejoran la eficiencia. Por ejemplo, los indicadores LED señalan exactamente dónde se ha producido una incidencia —ahorrando en tiempo de mantenimiento—, las bandejas de gran capacidad le permiten trabajar sin interrupciones e incluso puede imprimir pósters gracias a la bandeja bypass.



Velocidad y estilo

Con dos velocidades diferentes, 65 ppm y 80 ppm, estas impresoras multifunción se ajustan perfectamente a entornos de trabajo dinámicos y exigentes. Gracias a su velocidad, fiabilidad y calidad de impresión, son el dispositivo ideal para entornos flexibles y de gran volumen.



Estos dispositivos incluyen innovadores finalizadores y una unidad de plegado múltiple con la que podrá crear documentos con diferentes acabados, entre ellos: plegado en carta, plegado en ventana y plegado cuádruple. Una nueva funcionalidad permite impresiones de tres bordes con sangrado, ideal para folletos. Nuestros dispositivos también ofrecen las opciones GBC Stream, para perforación continua, y Plockmatick Booklet, para la creación folletos, que facilitan la impresión de materiales de calidad profesional.

Una solución innovadora para su flujo de trabajo



- 1 Intuitivo Smart Operation Panel de 10,1 pulgadas a color
- 2 Bandeja de papel de gran capacidad, hasta 8.100 hojas
- 3 Unidad de plegado múltiple con variedad de opciones, incluyendo: plegado triple, cuádruple y en ventana
- 4 Alimentador de documentos automático para un escaneo de alta velocidad

- 5 Impresión de carteles gracias a la bandeja bypass
- 6 Sensor de movimiento, para un calentamiento rápido del dispositivo al detectar su presencia
- 7 Finalizador de 2.000 hojas con grapadora para 100 hojas

MP C6503/MP C8003

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

GENERAL

Tiempo de calentamiento: 38 segundos

Velocidad de primera impresión: A todo color: 7,5/6,3 segundos

B/N: 5,5/4,7 segundos

750 x 880 x 1.225 mm

Velocidad de impresión continua: A todo color: 65/80 páginas por minuto

B/N: 65/80 páginas por minuto

Intel Atom Processor Bay Trail: 1.91 GHz Memoria:

Estándar: 4 GB

Unidad de disco duro: 640 GB

250 kg

Dimensiones (An x Pr x AI):

220 - 240 V, 50/60 Hz Fuente de energía:

COPIADORA

Proceso de copia: Sistema de transferencia

electroestática en seco de 4 tambores con banda de transferencia interna

Copia múltiple: Hasta 9.999 copias

Resolución: 600 dpi

Zoom Desde 25% hasta 400% en

incrementos de 1%

IMPRESORA

Lenguaje de la impresora: Estándar: PCL5e, PCL6, PDF Opciones: Genuine Adobe

®PostScript®3™, XPS, IPDS

Resolución de impresión: 1.200 x 4.800 dpi

Interfaz:

Estándar: Ranura SD, LAN inalámbrica (IEEE 802.11b/g/n), Bluetooth, Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, NFC Tag, USB

Device Server

Opciones: Ethernet 10 base-T/100 base-TX, IEEE 1284 bidireccional, LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n),

USB 2.0 (Tipo B)

Protocolo de red: TCP/IP (IP v4, IP v6)

Windows® Vista, Windows® 7. Entornos Windows® Windows® 8. Windows® 8.1.

Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows®

Server 2012R2

Entornos Mac OS: Macintosh OS X v10.7 o posterior

Entomos UNIX: UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM®

AIX

Entomos SAP® R/3® SAP® R/3®

AS/400® mediante OS/400 Host Print Otros entornos compatibles:

Transform, IBM iSeries

ESCÁNER

Resolución:

Velocidad de escaneo: Máx. 120 (simple)/220 (dúplex)

originales por minuto Máximo: 600 dpi A3, A4, A5, B4, B5, B6

Tamaño del original: Drivers incluidos: TWAIN de red

Escaneo hacia: E-mail, Carpeta, USB, Tarjeta SD, SMB, FTP, mobile device (with a free

FAX

Circuito PSTN. PBX Compatibilidad: ITU-T (CCITT) G3

Resolución: Estándar: 8 x 3,85 línea/mm, 200 x

100 dpi Detalle: 8 x 7,7 línea/mm, 200 x 200

Superfino: 8 x 15.4 línea/mm. 400 x

400 dpi, 16 x 15,4 línea/mm, 400 x 400

dpi

Método de compresión: MH, MR, MMR, JBIG

G3: 2 segundo(s) (200 x 100 dpi, Velocidad de transmisión: JBIG), 3 segundo(s) (200 x 100 dpi,

MMR)

Velocidad de módem: Máximo: 33,6 Kbps Estándar: 4 MB Capacidad de memoria: Máximo: 8 MB

GESTIÓN DEL PAPEL

Tamaño de papel recomendado: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6 Estándar: 3.700 hojas

Capacidad entrada papel:

Máximo: 8.100 hoias Capacidad salida papel: Máximo: 3.500 hojas

Gramaje papel: Bandeja(s) de papel: 52,3 - 256 g/m²

A4 LCT: 52,3 - 216 g/m² Bandeja bypass: 52,3 - 300 g/m² Dúplex: 52,3 - 256 g/m² A3/DLT LCT: 52,3 - 300 g/m2

MEDIO AMBIENTE

Consumo de energía Máximo: 2 400 W

Modo Lista: 198/199 W o menos Modo de bajo consumo: 181/182 W Modo en reposo: Menos de 0,89 W TEC (Consumo eléctrico típico):

4.8/6.2 kWh

OPCIONES

Bandeja gran capacidad 2.200 hojas, Bandeja gran capacidad 4.400 hojas, 2,200 sheet SRA3+/DLT LCT, 3,000-sheet finisher with 65-sheet stapler, Finisher de 3000 hojas con 100 grapas, Finisher folletos 2.000 hoias. Kits de perforación. Mailbox de 9 bandeias. Intercalador de portadas, Tab Sheet Holder, Bandeja de copias, Unidad emparejadora, Plegador de folletos Plockmatic, GBC StreamPunch™ III, IEEE 1284 bidireccional, LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n), PostScript3, Unidad IPDS, Interfaz de contador, Conversor de formatos de archivo, Soporte lector tarjetas, Unidad de conexión de fax, Memoria de fax, Opción de fax, Unidad de plegado múltiple, Paquete fuentes Unicode para SAP, Unidad de OCR. Unidad de ventilador de refrigeración. Seguridad ampliada HDD, Soporte teclado, Lector de tarjeta NFC, Guía de la bandeja de papel para banners, unidad de interfaz G3, Tarjeta USB ampliada, Card

CONSUMIBLES

Duración del tóner (A4/LT.

cobertura 5%):

Negro: 47.000 impresiones Cian: 26.000 impresiones Magenta: 26.000 impresiones Amarillo: 26.000 impresiones

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











RICOH @Remote













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.

