MFP A4 color de sobremesa

MP C306ZSP MP C306ZSPF MP C406ZSPF



35 Color

☑ Impresora ☑ Copiadora ☑ Escáner ☑ Fax RICOH MP C306ZSP MP C306ZSPF 30 Color 30 Color MP C406ZSPF

Simplifique tareas complejas con el práctico panel de mandos multitáctil

Aproveche al máximo el espacio de su oficina y recupere su inversión de forma rápida y duradera con estas nuevas MFP A4 de color inteligentes de Ricoh. Diseñadas para un uso rápido y una integración sencilla en sus flujos de trabajo documental existentes, esta serie de MFP está equipada con un intuitivo y amplio panel de mandos, equiparable a una tableta en uso y practicidad, junto con la capacidad de gestionar diversas funciones y flujos de trabajo de una MFP A3 más grande. No obstante, estas MFP no se limitan a mejorar la productividad. Eliminan la necesidad de invertir en espacio extra para las funciones que necesita. Su reducida planta y funcionamiento silencioso le permitirán ubicarlas en cualquier lugar sin distraer a los empleados ni interrumpir reuniones. Y para ayudarle a reducir la huella de carbono y ahorrar aun más, Ricoh las ha diseñado con una asombrosa eficiencia energética.

- · Uso sencillo: funcionamiento intuitivo, similar a una tableta
- Productividad: integración perfecta en sus flujos de trabajo documentales para ahorro de tiempo y costes
- Ahorro de espacio: más funciones en el valioso espacio de oficina
- Eficiencia energética: costes de electricidad e impacto medioambiental reducidos
- Funcionamiento silencioso: pueden ubicarse en cualquier sitio sin molestar en reuniones ni a los empleados



¡Apueste por una mayor productividad y un mejor control de costes!

Aproveche al máximo el espacio de oficina

El espacio de oficina es caro. Lo último que desea es tener que dedicar gran parte de su oficina para la impresión y el escaneo. Las nuevas MFP Ricoh de color Ricoh tienen la planta más reducida de su rango, pero están equipadas con infinidad de funciones y soluciones. Gracias a su diseño silencioso pueden dejarse trabajando de fondo, de modo que puede colocarlas junto a los puestos de trabajo sin alterar las tareas cotidianas.



Uso sencillo de aplicaciones

El nuevo panel táctil de 10,1 pulgadas ofrece un uso sencillo e intuitivo. Su interfaz multitáctil permite utilizarlas con los mismos gestos que un smartphone o tableta; puede desplazar, pellizcar y arrastrar y soltar. El nuevo panel de mandos facilita la instalación de aplicaciones como Patrón de desbloqueo para un fácil acceso al dispositivo y Smart Device Connector Ricoh que permite conectar fácilmente con un dispositivo inteligente con un solo toque. Incluso puede imprimir y escanear desde su dispositivo inteligente.



Resultados rápidos

Las nuevas MFP de color Ricoh ofrecen una velocidad de hasta 40 ppm en blanco & negro, al mismo tiempo que satisfacen sus necesidades de conectividad e impresión a color. Su configuración estándar y su amplio panel de mandos les permite trabajar con facilidad con soluciones de software como Streamline NX, GSNX y Equitrac. El gran tamaño de la pantalla también es perfecto para aplicaciones de mejora de flujos de trabajo como Copia rápida.

Ahorro en todos los aspectos

El corto tiempo de recuperación, el control de impresión de páginas en blanco y una eficiencia energética líder en su clase reducen sus costes y el impacto medioambiental. También puede ahorrar a través de las funciones de gestión de dispositivo a menudo exclusivas de los modelos A3. Con la centralización de los parámetros de cuota para usuarios y grupos, evitará la impresión excesiva. Notará, sin duda, un ahorro significativo de tiempo, espacio y energía.

MP C306ZSP/MP C306ZSPF/MP C406ZSPF

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

GENERAL

Tiempo de calentamiento: 25 segundos

Velocidad de primera impresión: A todo color: 11/11/10,5 segundos

B/N: 7,2/7,2/6,2 segundos

Velocidad de impresión continua: A todo color: 30/30/35 páginas por

minuto

B/N: 30/30/40 páginas por minuto

Memoria: Estándar: 2 GB Unidad de disco duro: 320 GB

Dimensiones (An x Pr x Al): 510 x 588 x 505 mm

Peso: 45 kg

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

COPIADORA

Proceso de copia: Sistema transferencia electrostática en

seco con revelador bicomponente: 4

tambores

Copia múltiple: Hasta 99 copias Resolución: 600 x 600 dpi

Zoom: Desde 25% hasta 400% en

incrementos de 1%

IMPRESORA

Lenguaje de la impresora: Estándar: PCL5c, PCL6(XL), PDF

Direct, PostScript® 3™

Opciones: XPS

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

Protocolo de red: TCP/IP: IP v4, IP v6
Entomos Windows®: Windows® Vista. Windows® 7.

Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® Server 2003, Windows® Server 2003R2, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2,

Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2

Entornos Mac OS: Macintosh OS X v10.2 o posterior

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

OpenSe

Entornos SAP® R/3®: SAP® R/3 3.x® o posterior

Otros entornos compatibles: Gateway NDPS, AS/400® mediante

OS/400 Host Print Transform, IBM

iSen

ESCÁNER

Velocidad de escaneo: Máximo de 30 originales por minuto

Resolución: Estándar: 100 - 600 dpi

Predeterminado: 200dpi

Tamaño del original: A4

Controladores incluidos: TWAIN de red

Escaneo hacia: E-mail, Carpeta, USB, Tarjeta SD,

SMB, FTP, URL, NCP (Opciones), PDF/A, PDF con firma digital, PDF con búsqueda (OCR) (Opcional)

RICOH imagine. change.

www.ricoh-europe.com

FAX

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

Resolución: Estándar: 8 x 3,85 línea/mm, 200 x 100 dpi, 8 x 7,7 línea/mm, 200 x 200

100 apı dni

Método de compresión: MH, MR, MMR, JBIG

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

MMR)

Velocidad de módem: Máximo: 33,6 Kbps
Velocidad de escaneo: 2,4 segundo(s)
Capacidad de memoria: Estándar: 4 MB
Copia de seguridad de la Sí: 1 hora

memoria:

GESTIÓN DEL PAPEL

Tamaño de papel recomendado: Bandeja(s) de papel estándar: A4, A5,

B5

Bandeja bypass: A4, A5, A6, B5, B6

Capacidad entrada papel: Máximo: 1.350 hojas Capacidad salida papel: Máximo: 200 hojas

pacidad salida papel: Máximo: 200 hojas

Gramaje papel: Bandeja(s) de papel estándar: 60 - 163

g/m²

Bandeja bypass: 60 - 220 g/m² Bandeja dúplex: 60 - 163 g/m² ADF: 52 - 128 g/m²

MEDIO AMBIENTE

Consumo de energía: Máximo: 1.200 W

Modo Lista: 60 W Modo en reposo: 1,1 W TEC (Consumo eléctrico típico): 1.095/1.095/1.584 Wh

OPCIONES

Bandeja de papel (Bandeja 500 hojas), Bandeja 1 separador, IEEE 1284 bidireccional, Servidor USB segunda interfaz de red, Bluetooth, Netware, Pictbridge, Interfaz de contador, Conversor de formatos de archivo, Unidad Data Overwrite Security (versión certificada), Unidad de seguridad de datos de copia, Unidad de conexión de fax, Paquete fuentes Unicode para SAP, LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/g/n), Unidad de OCR, Impresión directa XPS, Seguridad ampliada HDD, Lector de tarjeta NFC

CONSUMIBLES

Capacidad del tóner: Negro: 17.000 impresiones

Cian: 6.000 impresiones Magenta: 6.000 impresiones Amarillo: 6.000 impresiones

Las cifras de rendimiento de consumibles se basa en 2 p/t 5% de cobertura en A4.

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















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.

Copyright © 2015 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.