

Multifunción A4 a Color

IM C300F

IM C400F

IM C400SRF

Copiadora Impresora Facsimil Escáner



Tecnología a prueba de futuro a su alcance

¡Por fin! Un sistema de impresión que no estresa a todos. Las cosas han cambiado. Nuestra nueva impresora multifunción (MFP) es el equipo inteligente que Ud. siempre ha deseado escanear, copiar e imprimir sus documentos de tamaño Carta / A4. Este MFP en color tiene un panel de control con pantalla táctil inteligente y siempre ejecuta la última tecnología.

Resistir con equipos viejos hasta que su contrato finalmente termine está fuera. El software que se actualiza automáticamente está incluido — junto con la capacidad de agregar funcionalidades adicionales que su empresa pueda necesitar en el futuro. Su MFP siempre está listo para funcionar. Ud. puede imprimir, copiar y escanear más materiales, más rápido y de forma remota desde donde se encuentre. Simplemente conecte este equipo inteligente y déjelo funcionar. Te alegrará saber que nuestros modelos MFP A4 y A3 también funcionan exactamente de la misma manera.

Con velocidades de producción que van desde 31 a 45 páginas de tamaño Carta por minuto, estos equipos, junto con sus bandejas de papel opcionales — le permite cumplir con casi cualquier tipo de requisito de trabajo de impresión. Además, las bandejas contienen más papel que nunca antes, por lo que pasa menos tiempo rellenándolas. Tampoco necesitará presupuestar servicios o equipos adicionales. Seleccione un modelo que sea básico y tendrá todas las funciones que necesita, integradas en un equipo inteligente.

Es la década de 2020, y tiene razón al exigir un MFP que pueda mantenerse al día con su lugar de trabajo digital dinámico.

Opciones de manejo de documentos escalables que crecen con su negocio

Todos los equipos modernos interactúan entre sí. ¿Por qué su MFP debería ser diferente? Con Ricoh, no solo puede escanear documentos a una carpeta en su red, sino también agregar aplicaciones de terceros y servicios en la nube. Usted decide qué características tiene o no tiene su equipo. UD solo verá las opciones de los servicios que utiliza, para que pueda acceder a ellos rápidamente y sin ningún problema.



Manejo seguro de sus documentos y datos

Para una seguridad completa en su red, su MFP ejecuta el propio sistema operativo de Ricoh. Esto le da un control completo sobre quién ve y no ve los documentos que procesa. Su MFP puede sobrescribir sus datos al final de cada ejecución de impresión, por lo que nunca se pierde información confidencial. Usted decide quién tiene acceso a cada documento, restringiendo el acceso a la información seleccionada.



Diseño sostenible para llevarte lejos en el futuro

Los MFPs Ricoh están diseñadas para ser energéticamente eficientes. Para nosotros es tan importante como para usted que cualquier equipo que desarrollemos deje una pequeña huella de carbono en el medio ambiente. También tenemos un profundo compromiso de minimizar el impacto ambiental de nuestros equipos y flujo de trabajo, por lo que trabajamos continuamente para cumplir con los estándares globales de eficiencia energética y de recursos, según lo definen EPEAT®* y ENERGY STAR®. Los equipos Ricoh tienen bajos niveles de consumo de energía, tanto en Consumo Eléctrico Ricoh Típico (TEC) como en consumo real de energía.

** La calificación EPEAT Silver solo se aplica en los EE.UU.*



Sistemas simples para facilitar su vida laboral

Todos nuestros equipos funcionan como una sola máquina, porque los paneles de control y la tecnología son exactamente iguales. No perderá tiempo descubriendo cómo escanear o imprimir cada vez que use otra máquina. Nuestra pantalla táctil inclinable de 10.1" es tan intuitiva de usar como su teléfono inteligente, por lo que los mensajes crípticos del panel de control ahora son cosa del pasado. Agregue el logotipo de su empresa, personalice su equipo para diferentes miembros del equipo y úselo para ver vídeos instructivos— u obtenga ayuda en línea.

La línea de MFPs inteligentes de Ricoh funciona como una flota, lo que significa que puede acceder a todas ellas a la vez para mantener en funcionamiento toda la red. Muchos problemas operativos se pueden solucionar fácilmente de forma remota, por lo que su máquina nunca está inactiva por mucho tiempo. Esto le permite concentrarse en cosas más importantes, mientras que su MFP se ejecuta sin esfuerzo en segundo plano— como cualquier otro equipo inteligente que utilice para hacer crecer su negocio.



Tabla de configuración del producto

IM C300F/IM C400F/IM C400SRF

Modelos

IM C300F



Panel de Operación Inteligente de 10,1"
SPDF de 50 hojas
Bandeja de entrada de 250 hojas
Bandeja bypass de 100 hojas
Bandeja de salida de 100 hojas
Dimensiones: 498 x 561 x 510 mm
Peso: 47 kg

IM C400F



Panel de Operación Inteligente de 10,1"
SPDF de 50 hojas
Bandeja de entrada de 550 hojas
Bandeja Bypass de 100 hojas
Bandeja de salida de 100 hojas
Dimensiones: 498 x 561 x 590 mm
Peso: 50 kg

IM C400SRF



Panel de Operación Inteligente de 10,1"
SPDF de 50 hojas
Bandeja de entrada de 550 hojas
Bandeja Bypass de 100 hojas
Finalizador interno (salida de 250 hojas/grapado de 50 hojas)
Dimensiones: 615 x 561 x 706 mm
Peso: 60 kg

Opciones de Configuración

Gabinete Bajo Tipo V



Dimensiones: 498 x 532 x 232 mm
Peso: 10,3 kg

Gabinete Mediano Tipo W



Dimensiones: 498 x 532 x 380 mm
Peso: 13 kg

Gabinete Alto Tipo X



Dimensiones: 498 x 532 x 528 mm
Peso: 15,6 kg

Unidad de Alimentación de Papel PB1170



Capacidad: 550 hojas
Dimensiones: 498 x 552 x 150 mm
Peso: 10,7 kg
Máx. de 2 unidades de alimentación de papel opcionales pueden ser instalados sin una mesa de ruedas.
La instalación de 3 alimentadores de papel opcionales requerir mesa de ruedas.

Mesa de Ruedas Tipo Y



Dimensiones: 498 x 532 x 84 mm
Peso: 4,6 kg

Bandeja de 1 Depósito Tipo BN1040

Capacidad: 100 hojas
Dimensiones: 554 x 482 x 139 mm
Peso: 3 kg
No disponible con el IM C400SRF

Lector de Tarjetas NFC Tipo M13

Otros Opcionales

Servidor de Dispositivo Tipo M37 opcional
Unidad de interfaz IEEE 802.11a/g/n Tipo M19
Unidad OCR tipo M13
Page Keeper Tipo M28
Unidad PostScript3 Tipo M41
Tarjeta VM Tipo M37
Filtro de Energía ESP XG-PCS-15D
Filtro de Energía ESP S1

Las dimensiones se expresan en Ancho x Profundidad x Altura (A x P x A)



RICOH IM C300F/IM C400F/IM C400SRF

ESPECIFICAÇÕES PRINCIPAIS

	IM C300F	IM C400F	IM C400SRF
GERAL			
Tiempo de Calentamiento	19 segundos	17 segundos	17 segundos
Velocidad de prim. impresión: PB	7,2 segundos	6,2 segundos	6,7 segundos
Velocidad de prim. impresión: a Color	8,6 segundos	7,4 segundos	7,9 segundos
Velocidad de producción continua	31 ppm BN e a Color	45 ppm BN / 42 ppm a Color	45 ppm BN / 42 ppm a Color (simplex) / 38 ppm a Color (dúplex)
Memoria: estándar	2 GB	2 GB	2 GB
Memoria: máxima	2 GB	2 GB	2 GB
HDD: estándar	320 GB	320 GB	320 GB
HDD: máximo	320 GB	320 GB	320 GB
Peso	47 kg	50 kg	60 kg
Dimensiones: Ancho x Prof. x Alt.	498 x 561 x 510 mm	498 x 561 x 590 mm	615 x 561 x 706 mm
Fuente de alimentación	120V - 127V 60 Hz	120V - 127V 60 Hz	120V - 127V 60 Hz
COPIADORA (ESTÁNDAR)			
Multiplas copias	Hasta 999 copias		
Resolución de copia: máxima	600 x 600 dpi		
Zoom	Del 25 % a 400 % en incrementos del 1%		
IMPRESSORA (ESTÁNDAR)			
Lenguaje da impressora: estándar	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emulación), PDF Direct (emulación)		
Lenguaje da impressora: opción	Adobe Genuino® PostScript® 3™, PDF Direct da Adobe®		
Resolución de impresión: máxima	1.200 x 1.200/1 bit		
Interfaz de red: estándar	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, Interfaz USB Host Tipo A, Interfaz USB Host Tipo B		
Interfaz de red: opción	LAN Inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n)		
Capacidad de impresión móvil	Apple AirPrint™, Mopria, NFC, RICOH Smart Device Connector		
Protocolo de red	TCP/IP (IP v4, IP v6)		
Entornos Windows®	Windows® 7/8.1/10, Windows® Server 2008/2008R2/2012/2012R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019		
Entornos Mac OS:	Macintosh OS X Native v10.11 o posterior		
Entornos UNIX:	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX		
Entornos SAP®	SAP® R/3®, SAP® S/4®		
ESCÁNER (ESTÁNDAR)			
Escaneo B/N	41 ipm (simplex) / 82 ipm (dúplex) a 200/300 dpi, tamaño Carta		
Escaneo: a color	41 ipm (simplex) / 82 ipm (dúplex) a 200/300 dpi, tamaño Carta		
Resolución: máxima	600 dpi (1200 dpi via TWAIN)		
Método de compresión	PB: TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2) Escala de Grises - a Color: JPEG		
Formatos de archivos	Página Individual: TIFF, JPEG, PDF, PDF de Alta Compresión, PDF/A Multi-página: TIFF, PDF, PDF de Alta Compresión, PDF/A		
Modos de escaneo	Correo electrónico, Carpeta, USB, Tarjeta SD, URL, FTP		
FACSIMILE (ESTÁNDAR)			
Circuito	PSTN, PB X		
Compatibilidad	ITU-T (CCITT) G3		
Velocidad de transmisión	2 segundos		
Velocidad del modem: máxima	33,6 Kbps		
Resolución: estándar	8 x 3,85 líneas/mm, 200 x 100 dpi, 8 x 7,7 líneas/mm, 200 x 200 dpi		
Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG		
Velocidad de escaneo	40 spm (simplex) / 80 spm (dúplex)		
MANEJO DE PAPEL			
Tamaños recomendados del papel	Carta, Legal, HLT, A4, A5, B5		
Entrada de papel: estándar	250 folhas	550 hojas	550 hojas
Entrada de papel: bypass	100 folhas	100 hojas	100 hojas
Entrada de papel: máximo	2.000 folhas	2.300 hojas	2.300 hojas
Salida de papel: estándar	100 folhas	100 hojas	250 hojas
Gramaje del Papel	Bandejas: 60 a 163 g/m ² Alimentación Manual: 60 a 220 g/m ² Dúplex: 60 a 163 g/m ²		
Tipos de papel	Normal, Reciclado, Especial, Color, Membrete, Cartulina, Preimpreso, Bond, Recubierto, Sobre, Etiqueta, OHP		

RICOH IM C300F/IM C400F/IM C400SRF

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

	IM C300F	IM C400F	IM C400SRF
ECOLOGÍA			
Consumo de energía: máximo	Menos de 1.300 W	Menos de 1.400 W	Menos de 1.400 W
Consumo de energía: reposo	0,65 W	0,65 W	0,65 W
TEC*	0,37 kWh	0,54 kWh	0,56 kWh
ENERGY STAR®		Certificado	
EPEAT®		Classificado Gold*	
		* La calificación EPEAT Gold solo se aplica en los EE. UU.	

OPCIONES DE MANEJO DE PAPEL

Unidad de Alimentación de Papel de 550 hojas (PB 1170)		Tamaño del papel: Carta, Legal, HLT, A4, A5, B5 Gramaje del papel: 60 a 163 g/m ²
Bandeja con papelera de 100 folhas (BN1040)		Tamaño del Papel: Carta, Legal, HLT, A4, A5, B5 Gramaje del papel: 60 a 163 g/m ²

OTRAS OPCIONES

Mesa de Ruedas Tipo Y, Gabinete Bajo Tipo V, Gabinete Mediano Tipo W, Gabinete Alto Tipo X, Unidad de Interfaz IEEE 802.11a / g / n Tipo M19, Lector de Tarjetas NFC Tipo M13, Page Keeper Tipo M28, Unidad PostScript3 Tipo M41, VM CARD Tipo M37, Filtro de Energía ESP XG-PCS-15D, Filtro de Energía ESP S1

CONSUMIBLES

Toner: negro (rendimiento regular)	17.000 impresiones	17.000 impresiones	17.000 impresões
Toner: cian/magenta/amarillo (rendimiento regular)	6.000 impresiones	6.000 impresiones	6.000 impresiones
Toner: negro (alto rendimiento)	N/D	17.500 impresiones	17.500 impresiones
Toner: cian/magenta/amarillo (alto rendimiento)	N/D	8.000 impresiones	8.000 impresiones
Conjunto de grapas	N/D	N/D	5.000 grapas
Recarga de grapas	N/D	N/D	10.000 grapas

Método de medición de rendimiento consumible basado en A4, 5% de cobertura

*El valor TEC se mide en función del Método de prueba ENERGY STAR Ver. 3.0.

Algunas opciones pueden no estar disponibles en el momento del lanzamiento al mercado

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Para obtener el máximo rendimiento y desempeño, recomendamos utilizar piezas y suministros originales de Ricoh.

Algunas funciones pueden requerir opciones y / o cargos adicionales.



Ricoh Latin America, Inc.



www.ricoh-americalatina.com

RICOH
imagine. change.

Ricoh Latin America, Inc.
©2020. Ricoh Latin America, Inc. Todos los derechos reservados. Ricoh® y el logotipo de Ricoh son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus propietarios respectivos. El contenido de este documento, y la aparición, características y especificaciones de productos y servicios de Ricoh están sujetos a cambios de vez en cuando sin previo aviso. Los productos se muestran con características opcionales. Si bien se ha tenido cuidado para asegurar la exactitud de esta información, Ricoh no hace ninguna representación o garantías sobre la exactitud, integridad o adecuación de la información contenida en el presente documento, y no será responsable de los errores u omisiones en estos materiales. Los resultados reales pueden variar dependiendo del uso de los productos y servicios, así como las condiciones y los factores que afectan al rendimiento. Las únicas garantías de los productos y servicios de Ricoh son como se establecen en las declaraciones de garantía expresadas que los acompañan.