

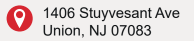
Una tecnología perdurable a tu alcance.

¡Por fin! Una tecnología de oficina inteligente que te libera del estrés. Las cosas han cambiado. Nuestro nuevo producto multifunción (MFP, por sus siglas en inglés) es el dispositivo inteligente que siempre has deseado para escanear, copiar e imprimir documentos A4. Se acabó la frustración de utilizar un artilugio obsoleto y golpear una pieza de la máquina que se mueve. Esta impresora multifunción en color cuenta con un panel de control con pantalla táctil inteligente y dispone siempre de la última tecnología.

Lidiar con equipos obsoletos hasta que finalice el contrato es cosa del pasado. Incorpora un software que se actualiza automáticamente, junto con la capacidad de añadir funcionalidades adicionales que tu negocio puede necesitar en el futuro. Tu impresora multifunción siempre está lista para funcionar. Puedes imprimir, copiar y escanear más materiales, más rápido y de forma remota dondequiera que te encuentres; simplemente conecta este dispositivo inteligente y déjalo funcionar. Te alegrará saber que nuestros modelos de impresora multifunción A3 y A4 también funcionan exactamente de la misma forma.

La impresora multifunción A4 imprime de 30 a 43 páginas por minuto y dispone de varias bandejas de papel, lo que implica que puedes gestionar cualquier tipo de trabajo de impresión. Además, las bandejas contienen más papel que antes, por lo que pasarás menos tiempo reponiéndolas. Tampoco necesitarás presupuestos para servicios o equipos adicionales. Selecciona un modelo que grape y/o envíe faxes y dispondrás de todas las funciones que necesitas, integradas en un único dispositivo inteligente.







Ahora tienes derecho a exigir una impresora multifunción que sea compatible con un lugar de trabajo digital y dinámico.

Opciones escalables de gestión de documentos que crecen con tu negocio

Todos los dispositivos modernos interactúan entre sí. ¿Por qué una impresora multifunción debería ser diferente? Con Ricoh, puedes escanear documentos a una carpeta de tu red, pero también puedes añadir aplicaciones y servicios en la nube de terceros. Tú decides las características con las que debe contar tu dispositivo. Solo verás las opciones de los servicios que utilizas, de modo que podrás acceder a ellos rápidamente y sin problemas.



Gestión segura de los documentos y de los datos

Para disfrutar de una seguridad completa en la red, la impresora multifunción funciona con el sistema operativo propio de Ricoh. Esto te proporciona un control total sobre quién ve y no ve los documentos que procesas. Tu impresora multifunción puede sobrescribir los datos al final de cada tirada de impresión, por lo tanto, nunca se filtra información confidencial. Y puedes decidir quién tiene acceso a cada documento, restringiendo el acceso a la información seleccionada.







Diseño sostenible que te llevará lejos en el futuro

Las impresoras multifunción Ricoh son extremadamente eficientes desde un punto de vista energético. Es tan importante para nosotros como lo es para ti que todos los dispositivos que desarrollemos dejen una pequeña huella de carbono en el medio ambiente. La mayor cantidad posible de piezas de nuestras máquinas están hechas de materiales reciclables, por lo que puedes ser respetuoso con el medio ambiente y, al mismo tiempo, mantener unos costes internos bajos.

La gama de impresoras multifunción inteligentes de Ricoh funciona como una flota, lo que significa que puedes acceder a todas ellas a la vez para mantener toda la red en funcionamiento. Cualquier problema operativo se puede solucionar también fácilmente de forma remota, por lo que el equipo nunca está inactivo durante mucho tiempo. Así podrás concentrarte en aspectos más importantes, mientras que la impresora multifunción se ejecuta sin esfuerzo en un segundo plano, como cualquier otro dispositivo inteligente que utilices para hacer crecer tu negocio.





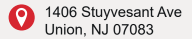
Sistemas simples para facilitar tu vida laboral

Todos nuestros dispositivos funcionan como una única máquina, puesto que los paneles de control y la tecnología son exactamente iguales. No perderás tiempo intentando averiguar cómo escanear o imprimir cada vez que utilices otro equipo. Nuestra pantalla táctil inclinable de 10,1 pulgadas es tan intuitiva de usar como un teléfono inteligente, lo que implica que los mensajes crípticos del panel de control son ya cosa del pasado.









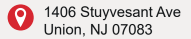


IM C300 / IM C300F / IM C400F / IM C400SRF









IM C300 / IM C300F / IM C400F / IM C400SRF

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

GENERAL Tiempo de calentamiento Velocidad de primera página: B/N Velocidad de primera página: a	=	IM C300F	IM C400F	IM C400SRF	
Velocidad de primera página: B/N Velocidad de primera página: a	7,2 segundos	10			
Velocidad de primera página: B/N Velocidad de primera página: a	7,2 segundos	19 segundos	17 segundos	17 segundos	
Velocidad de primera página: a	=	7,2 segundos	6,2 segundos	6,7 segundos	
todo color	8,6 segundos	8,6 segundos	7,4 segundos	7,9 segundos	
Velocidad impresión continua Memoria: máximo	30 ppm	30 ppm	43 ppm	43 ppm	
Capacidad del disco duro:		320 GB			
Peso	47 kg	47 kg	50 kg	60 kg	
Dimensiones (An x La x Al) Fuente de energía	498 x 561 x 510 mm	498 x 561 x 510 mm 220 - 240 V	498 x 561 x 590 mm 7, 50/60 Hz	615 x 561 x 706 mm	
COPIADORA					
Copia múltiple	Hasta 999 copias				
Resolución		600 dpi			
Zoom	Del 25 % al 400 % en incrementos del 1 %				
IMPRESORA					
Lenguaje de impresora: estándar	PCL5c PCL6 PostScript 3 (emulación)				
	Impresión directa de PDF (emulación)				
Lenguaje de impresora opcional	Genuine Adobe® PostScript®3™ impresión directa de PDF desde Adobe®				
Resolución de impresión: máxima		1.200 x 1	.200/1 bit		
Interfaz: estándar		Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T Interfaz USB Host Tipo A Interfaz dispositivo USB Tipo B			
Interfaz: opción		IEEE 1284 bidireccional/ECP LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n)			
Capacidad de impresión móvil		Apple A	irPrint™		
		Moj Google C	loud Print		
		NFC Smart Device Connector de Ricoh			
Protocolo de red		TCP/IP (IF			
Entomos Windows®	Wind	Windows® Vista/7/8/8.1/10, Windows® Server 2008/2008R2/2012/2012R2 Windows® Server 2016 Windows® Server 2019			
Entornos Mac OS		Macintosh OS X Nati	ve v10.11 o posterior		
Entornos UNIX	UNIX Sun® Solaris HP-UX SCO OpenServer				
		RedHat® Linux Enterprise IBM® AIX			
Entornos SAP® R/3®	SAP® R/3® SAP® R/4®				
ESCÁNER					
Velocidad de escaneo: SPDF		40 ipm (simple)	(80 ipm (dúplex)		
Resolución: máxima		600	•		
Destinos de escaneo		Tarjeta SD, URL, FTP, E-mail, Folder, USB			
FAX (IM C300F, IM C400F, IM C4 Opcional	900SRF)				
GESTIÓN DEL PAPEL			5 D5		
Tamaño de papel recomendado	050 hadaa	A4, A		550 h - 1-	
Capacidad entrada de papel: estándar	250 hojas	250 hojas	550 hojas	550 hojas	
Entrada de papel: bypass Capacidad entrada de papel:	2.000 hojas	100 h 2.000 hojas	nojas 2.300 hojas	2.300 hojas	
máximo					
Capacidad salida de papel: máximo	200 hojas	200 hojas	200 hojas	250 hojas	
Gramaje papel Tipos de papel	Bandejas: (60 - 163 g/m²), Bypass: (60 - 220 g/m²), Dúplex: (60 - 163 g/m²) Papel normal, Papel reciclado, Papel especial, Papel de color, Membrete, Tarjeta, Papel preimpreso, Papel bond, Papel cuché,				
MEDIO AMBIENTE		e, Papel de etiqueta, OHP, Pape			
Consumo de energía: máx.	menos de 1.200 W	menos de 1.200 W	menos de 1.350 W	menos de 1.350 W	
Consumo de energía: TEC*	50,6 W 0,34 kWh⁄semana	50,6 W 0,34 kWh⁄semana	60,7 W 0,48 kWh/semana	60,7 W 0,5 kWh/semana	
* Es un valor de referencia basado en la versión 3 del método de prueba ENERGY STAR.	U,UT RYYIZSEIIIdiid	V,VT IVVIISCIIIdiid	o _i -to wyriseilidiid	o,o rvvirseitidild	



