





# Impresoras Multifuncionales Kyocera ECOSYS FS-1020MFP/FS-1120MFP

# PODER VERSÁTIL, DISEÑO COMPACTO Y CONFIABILIDAD GARANTIZADA

Haga más rentable su inversión con un sistema que centraliza la gestión de documentos para su organización o departamento, ofreciendo un importante ahorro de costos y espacio, y con la reconocida confiabilidad japonesa de Kyocera.



Impresoras Multifuncionales



# Confiabilidad a toda prueba

- Largos ciclos de trabajo sin necesidad de intervención del usuario gracias a consumibles de larga duración
- La avanzada tecnología ECOSYS permite incorporar el tambor como parte integral de la impresora, por lo que no hay que cambiarlo cada vez que se reemplaza el tóner, que es de larga duración

# Rentabilidad asegurada

- Tóner de alto rendimiento (2.500 páginas)\*
- Capacidad de impresión de varias páginas en una (N-up)
- Consumibles y componentes de larga duración que permiten significativos ahorros y reducen el costo total de propiedad

# Alta productividad

- Alta velocidad de impresión de hasta 21 ppm y 8,5 seg (primera página impresa) y 12 seg o menos (primera copia)
- Capacidad 3 en 1 (impresión, copiado y escáner en color) en el modelo FS-1020MFP, y 4 en 1 (impresión, copiado, escáner en color y fax) en el modelo FS-1120MFP

#### Operación ecológica

- La tecnología ECOSYS reduce drásticamente los residuos tanto de materiales de manufactura como de consumibles, contribuyendo así a la protección del medio ambiente
- Operación silenciosa de 28 dB en modo Lista y de 50 dB imprimiendo y copiando, pudiendo llegar a niveles más bajos utilizando el modo silencioso

### Cómodas herramientas de software

- Administración simplificada de dispositivos incluyendo acceso a características y preferencias de la MFP
- Fácil solicitud de tóner online de proveedores seleccionados
- Enlace directo a la página web de descarga de drivers de Kyocera que asegura acceso inmediato a los últimos drivers de impresión

Tipe/Capacided	Alimentador estándor/40 heiro
Driver Procesador de Documentos	TWAIN Driver, WIA Driver (Sólo en el modelo FS-1120MFP)
Funciones de escaneo	Escaneo a carpeta, escaneo a email
Conectividad/Protocolos soportados	USB 2.0 de alta velocidad
Formatos de archivo	BMP, TIFF, JPEG, PDF, PNG
· , ,	Color: 300 dpi - 6 ipm; 600 dpi - 1ipm
Velocidad de escaneo (FS-1120MFP)	600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi Monocromo: 300 dpi - 20 ipm; 600 dpi - 5 ipm;
Tipo de escaneo  Resolución de escaneo	Escáner de color y blanco y negro
Especificaciones del Escáner	Fosépar de color y blance y pagra
	Monitor de estatus, agenda de direcciones de fax, utilitario de configuración, KYOCERA Client Tool
Utilitarios	
Drivers	GX Driver, Mac Raster Driver, TWAIN Source, WIA Driver,
Compatibilidad con Mac OS Interfaces	Mac OS X USB 2.0 de alta velocidad
Competibilidad oon Mac OS	XP® de 32/64 bits, Windows7® de 32/64 bits, Windows Server 2003 de 32/64 bits, Windows Server 2008 de 32/64 bits  Mag 02/64 bits
PDLs/Emulaciones Compatibilidad con Windows OS	GDI (basada en el host)  Certificada para Microsoft® Windows Vista® de 32/64 bits, Windows
Controlador	ARM926EJ de 390MHz
Especificaciones de la Impresora	
Amplificación/Zoom	Tamaño completo, 4 ajustes de reducción y 4 ajustes de ampliación predefinidos, 25 a 400% en incrementos de 1%
·	de 1 página a muchas, copiado de varias páginas en una (N-up), modo de ahorro de tóner, clasificación, grupos, copia de tarjetas de identificación
Otras funciones de copiado	Selección de tipos de papel, programación de funciones, copiado
Especificaciones de la Copiadora  Modo de imagen	Texto, foto, texto/foto, texto/foto (alta resolución)
Ennosificaciones de la Coniedera	en color, perforado, de alta calidad, etiquetas, pergamino, sobres, cartulina, papel grueso, personalizado
Materiales de impresión admitidos	Papel liso, preimpreso, bond, reciclado, borrador, membretado,
Peso del papel	Bond de 16 lb - Index de 120 lb (60 - 220 g/m²)
Tamaño de papel	Carta, legal, statement, A4, 70,1 mm x 148,1 mm-215,9 mm x 356,1 mm
Capacidad de papel	250 hojas
Fuentes de papel estándar	Bandeja de 250 hojas
Suministro de Papel	. •
Ciclo de trabajo mensual máximo	20.000 páginas
Tamaño/Peso (FS-1120MFP)	390 mm (ancho) x 361 mm (prof.) x 362 mm (alto) / 9,7 kg
Tamaño/Peso (FS-1020MFP)	390 mm (ancho) x 333 mm (prof.) x 317 mm (alto) / 8,7 kg
Nivel de ruido (ISO)	50 dB(A) imprimiendo
Reguisitos eléctricos	120 V: 60 Hz / 6,0 A; 220 V: 50 Hz/60 Hz / 3,1 A
Memoria (estándar/máxima)	64 MB/64 MB
copia Resolución	600 x 600 dpi, Fast 1200 (1800 x 600 dpi)
Tiempo de salida de la primera impresión/	8,5 segundos o menos / 12 segundos o menos
Tiempo de calentamiento	20 seg. o menos (FS-1020MFP)/ 28 seg. o menos (FS-1120MFP)
Páginas por minuto	Carta: 21 ppm; A4: 20 ppm
Configuración	Impresoras Multifuncionales en Blanco y Negro - Estándar con copia, impresión, escaneo en color, y fax en el modelo FS-1120MFP

Alimentador estándar/40 hojas

Carta, legal, A4/60-105 g/m<sup>2</sup>

Super G3

Fax Driver

MH / MR / MMR

100 destinatarios)

(Sólo en el modelo FS-1120MFP)

Normal, fino, superfino, medio tono

TK-1112: Tóner para 2.500 páginas\*

4 segundos o menos por página / 33.6 kbps

Mono: 300 dpi - 20 ipm; 600 dpi - 5 ipm; Color: 300 dpi - 6 ipm; 600 dpi - 1 ipm

Impresoras Multifuncionales ECOSYS FS-1020MFP/FS-1120MFP

Impresoras Multifuncionales en Blanco y Negro - Estándar con

Especificaciones Básicas

Configuración

Tipo/Capacidad

Velocidad de escaneo

Compresión de datos

Funciones del fax

Utilitarios

Consumibles

Tóner negro

Originales admitidos/Pesos

**Especificaciones del Fax**Compatibilidad con tipo de fax

Selección de transmisión por fax

Velocidad de transmisión/Modem











Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin aviso previo. Para conocer lo último en conectividad, visite www.kyoceradocumentsolutions.com

Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares.
Casa Matriz de KYOCERA Document Solutions America, Inc:
225 Sand Road, Fairfield, NJ 07004-0008, EE.UU.
© 2012 Kyocera Document Solutions America, Inc.



Marcación de un toque (3 números), distribución secuencial (hasta