





# Impressoras Multifuncionais Kyocera ECOSYS FS-1020MFP/FS-1120MFP

## PODER VERSÁTIL, DESIGN COMPACTO E CONFIABILIDADE GARANTIDA

Torne seu investimento mais rentável com um sistema que centraliza o gerenciamento de documentos para sua organização ou departamento, oferecendo uma importante economia de custos e espaço, e com a reconhecida confiabilidade japonesa da Kyocera.



Impressoras Multifuncionais



#### Confiabilidade comprovada

- Longos ciclos de trabalho sem necessidade de intervenção do usuário, graças aos consumíveis de longa duração
- A avançada tecnologia ECOSYS permite incorporar o tambor como parte integral da impressora, razão pela qual não é preciso mudá-lo cada vez que se troca o toner, que é de longa duração

#### Rentabilidade máxima

- Toner de alto rendimento (2.500 páginas)\*
- Capacidade de impressão de várias páginas em uma (N-up)
- Consumíveis e componentes de longa duração que representam economia significativa e reduzem o custo total de propriedade

### Maior Produtividade

- Alta velocidade de impressão que permite até 21 ppm e 8,5 segundos (primeira página impressa) e 12 segundos ou menos (primeira cópia)
- Capacidade 3 em 1 (impressão, cópia e scanner em cores) no modelo FS-1020MFP, e 4 em 1 (impressão, cópia e scanner em cores e fax) no modelo FS-1120MFP

## Operação ecológica

- A tecnologia ECOSYS reduz drasticamente os resíduos tanto dos materiais de fabricação como de consumíveis, contribuindo assim para a proteção ao meio ambiente
- Operação silenciosa de 28 dB no modo Ready (Pronto), e de 50 dB imprimindo e copiando, podendo chegar a níveis mais baixos utilizando o modo silencioso (Quite Mode)

#### Confortáveis ferramentas de software

- Gerenciamento de dispositivos simplificado que inclui acesso a recursos e preferências da impressora MFP
- Facilidade para fazer pedidos de toner online de fornecedores selecionados
- Link direto para a web page de download de driver da Kyocera, o que garante acesso imediato aos mais recentes drivers da impressora











As especificações e o desenho estão sujeitos a mudanças sem aviso prévio. Para conhecer as últimas novidades em conectividade, visite o site

Todas as marcas comerciais são propriedade de seus respectivos titulares. Matriz da Kyocera Document Solutions America, Inc: 225 Sand Road, Fairfield, NJ 07004-0008, EE. UU.

© 2012 KYOCERA Document Solutions America. Inc.

Impressoras Multifuncionais ECO	SYS FS-1020MFP/FS-1120MFP
Especificações básicas	
Configuração	Impressoras MFPs em Preto e Branco - Cópia, impressão e digitalização em cores padrão, e fax no modelo FS-1120MFP
Páginas por minuto	A4: 20 ppm Carta: 21 ppm
Tempo de aquecimento	20 segundos ou menos (FS-1020MFP) / 28 segundos ou menos (FS-1120MFP)
Tempo de saída da primeira impressão/ primeira cópia	8.5 segundos ou menos / 12 segundos ou menos
Resolução	600 x 600 dpi, Fast 1200 (1800 x 600 dpi)
Memória (Padrão / Máxima)	64 MB/64 MB
Requisitos Elétricos	120V: 60 Hz / 6A
Nível de ruído (ISSO)	50 dB(A) Imprimindo
Tamanho / Peso (FS-1020MFP)	390mm L x 333mm P x 317mm A / 8.7kg
Tamanho / Peso (FS-1120MFP)	390mm L x 361mm P x 362mm A / 9.7kg
Ciclo máximo de trabalho mensal	20.000 páginas
Suprimento de papel	20.000 paginas
Fontes de papel padrão	Bandeja de 250 folhas
Capacidade de papel	250 Folhas
Tamanho de papel	Carta, Legal, Statement, A4, 70.1mm x 148.1mm - 215.9mm x
	356.1mm
Peso de papel	Bond de 16 lb - Index de 120 lb (60 - 220 g/m²)
Materiais de impressão aceitos	Papel comum, pré-impresso, sulfite, reciclado, rascunho, papel timbrado, colorido, perfurado, de alta qualidade, etiquetas, para la companya de la companya
	pergaminho, envelopes, cartolina, papel grosso, de tamanho personalizado
Especificações da copiadora	p
Modo de imagem	Texto, Foto, Texto/Foto, Texto/Foto (alta resolução)
Características de cópia adicionais	Seleção de tipos de papel, programação de funções, cópia de 1
Sarastonousas de copia daloismas	página a muitas, cópia de várias páginas em uma (N-up), modo
	de economia de toner, classificação, grupos, cópia de cartões de
	identidade, Frente e verso manual.
Ampliação / Zoom	Tamanho completo, 4 ajustes de redução, 4 ajustes de ampliação pré-definidos, aumentos, 25 - 400% aumentos de 1%
Especificações da impressora	
Controlador	ARM926EJ 390MHz
PDLs/Emulações	GDI (Baseada em Host)
Compatibilidade com Windows OS	Certificada para Microsoft® Windows Vista® de 32/64-bit, Windows XP® de 32/64-bit, Windows7® de 32/64-bit, Windows Server 2003 de 32/64-bit, Windows Server 2008 de 32/64-bit
Compatibilidade com Mac OS	Mac OS X
Interfaces	USB 2.0 de alta velocidade
Drivers	GX Driver, Mac Raster Driver, Fax Driver, TWAIN Source, WIA Driver,
Utilitários	Monitor de status, Agenda de endereços de Fax, Utilitário de configuração, KYOCERA Client Tool
Especificações de digitalização (scanner)	<u> </u>
Tipo de digitalização	Scanner em cores e preto e branco
Resolução de digitalização	600dpi, 400dpi, 300dpi, 200dpi
Velocidade de digitalização (FS-1120MFP)	Monocromática: 300 dpi - 20 ipm; 600 dpi - 5 ipm;
	Cores: 300 dpi - 6 ipm; 600 dpi - 1 ipm
Formatos de arquivos	BMP, TIFF, JPEG, PDF, PNG
Conectividade / Protocolos suportados	USB 2.0 de alta velocidade
Funções de digitalização	Digitalização para pasta, digitalização para E-mail
Driver	TWAIN Driver, WIA Driver
Processador de documentos	(Só no modelo FS-1120MFP)
Tipo / Capacidade	Alimentador padrão / 40 folhas (Somente Simplex - um lado)
Velocidade de digitalização de cópia	Monocromática: 300 dpi - 20 ipm; 600 dpi - 5 ipm; Cores: 300 dpi - 6 ipm; 600 dpi - 1 ipm
Originais aceitos / Pesos	Carta, Legal, A4 / 60-105 g/m <sup>2</sup>
Especificações de fax	(Só no modelo FS-1120MFP)
Compatibilidade de tipo de fax	Super G3
Compressão de dados	MH / MR / MMR
Seleção de transmissão de fax	Normal, fino, superfino, meio tom
Velocidade de transmissão / Modem	4 segundos ou menos por página / 33.6 kbps
Funções de fax	Discagem de Um Toque (One Touch Dial - 3 números), Transmissão sequencial (para até 100 destinatários)
Utilitários	Fax Driver
Consumiveis	
Toner preto	TK-1112: Toner para 2.500 páginas*
	*D 100 10750

\*De acordo com ISO 19752

