

## A IMPRESSORA DESKTOP DE ELEVADO DESEMPENHO

A nova Kyocera FS-1350DN é uma impressora preparada para trabalhar em rede, que lhe assegura o desempenho de que necessita, dentro das velocidades especificadas. Os mais elevados padrões de segurança evitam que os dados sejam interceptados ou manipulados, enquanto que a grande capacidade de alimentação de papel, asseguram uma progressão do trabalho sem demasiadas interrupções. Para além disto, o painel LCD de entendimento simples, torna esta impressora fácil de partilhar por um grupo de utilizadores.

- ▶ Até 30 páginas por minuto, com 1,200 dpi de resolução
- ▶ Unidade duplex standard para impressão frente e verso
- ▶ Capacidade máxima de alimentação de papel de 800 folhas
- ▶ Poderoso controlador com 128MB de RAM standard (max. 1,152 MB)
- ▶ Porta USB e placa de rede standard
- ▶ Altamente fiável graças a componentes de longa duração
- ▶ Écran LCD com iluminação posterior
- ▶ Custo de impressão excepcionalmente baixo para o seu segmento

Ligação em rede standard com o mais elevado padrão de segurança para uma comunicação segura com a impressora.



Écran LCD fácil de entender para uma utilização de grande comodidade.



# FS-1350DN

## IMPRESSORA DESKTOP MONOCROMÁTICA



ECOSYS significa Ecologia,  
Economia e Impressão de Sistema.

Os componentes de longa duração utilizados nesta impressora foram concebidos para assegurar a máxima longevidade e o mínimo custo de impressão. O impacto ambiental negativo é substancialmente reduzido, sendo que graças à sua tecnologia "cartridge-free", o único consumível a substituir é o toner.

Grças à sua extrema modularidade, estas impressoras permitem responder a todas as necessidades de impressão de cada utilizador. As impressoras Kyocera custar-lhe-ão a si e ao meio ambiente, menos.

### PRESCRIBE IIc

Com a linguagem de desenho e controlo de página PRESCRIBE IIc, mesmo os mais complexos gráficos, logótipos e pré-impressos (multipart) podem ser criados de forma independente do sistema, guardados e actualizados na impressora. Em consequência, a integração e ficheiros de impressão, já não é necessária. São apenas acedidos quando necessário, aliviando assim a carga na rede.

### KM/NetViewer

O KM/Netviewer permite o total controlo e monitorização de todas as impressoras ECOSYS e multifuncionais digitais KYOCERA de qualquer PC Windows®, providenciando assim uma administração ideal da rede. Também suporta o protocolo standard SNMP.

### Status Monitor e Centro de Comando

O Status Monitor mostra as condições em que estão as impressoras e permite o acesso directo ao Centro de Comando para modificar as disposições que não estão contidas nos drivers (i.e. disposições de rede, ajuste do modo de repouso, ou bloqueio do painel de controlo).

### USB Host Interface para memória Flash USB

Os ficheiros PDF podem ser directamente impressos a partir de uma memória Flash USB (i.e. caneta USB) através do interface da porta USB. Os documentos são seleccionados directamente via painel de controlo da impressora. Não é necessário um computador.

### Geral

#### Tecnologia

Kyocera Mita Ecosys, Laser

#### Velocidade de motor

Até 30 páginas por minuto A4

#### Tempo de impressão 1ª página

6 segundos ou menos

#### Resolução

1200 x 1200 dpi

#### Tempo de aquecimento

14 segundos

#### Tiragem mensal máxima

Max. 20.000 páginas por mês

Média até 2.000 por mês

#### Consumo de energia

Impressão: 484 W

Stand-by: 12 W

Power-saving (Ecopower): 7,1W

Ruído (ISO 7779)

Impressão: 54 dB (A)

Stand-by: 30 dB (A)

#### Power-saving (Ecopower)

demasiado baixo para ser mensurável

#### Dimensões (W x D x H)

375 x 393 x 267 mm

#### Peso

Unidade principal, incluindo toner, aproximadamente 12 Kg

#### Certificações

GS/TÜV/CE

Esta impressora é fabricada de acordo com a norma de qualidade ISO 9001 e as orientações ambientais ISO 14001.

#### Manuseamento de papel

Toda a capacidade de alimentação que é mencionada baseia-se na utilização de papel de espessura máxima de 0,11 mm. Por favor, utilize sempre papel recomendado pela KYOCERA dentro de condições ambientais normais.

#### Capacidade de alimentação

250 folhas em tabuleiro universal, 60-120 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, A5, A6 Letter, Legal, Custom (105 x 148 - 216 x 297 mm).

Alimentador multi-funções para 50 folhas, 60-220 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, A5, Letter, Custom (70 x 148 - 216 x 356 mm)

Máximo de capacidade de alimentação incluindo opções: 800 folhas

Duplex standard

#### Capacidade de saída

250 folhas com a face voltada para baixo

#### Controlador

##### Processador

PowerPC-440F5/500 MHz

##### Memória

Standard 128 MB base + ECOMemory

Máximo de 1,152 MB em DDRII slot SDRAM DIMM

##### Interfaces standard

USB 2.0 (Hi-speed), Fast Ethernet 10Base-T/100Base-TX, slot para interface KU10/W, USB Host - USB 1.1, Slot para cartão Compact Flash opcional

##### Emulações

PCL6 (5c, XL), KPD3 (PostScript 3 compatível), com sensor automático de emulação (AES), Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630, PDF-1.5

##### Controlador de Linguagem

PRESCRIBE IIc

##### Fontes

101 fontes outline acessíveis em todas as emulações, 1 fonte Bitmap, 45 tipos de códigos de barras unidimensionais, mais código de barras bidimensional PDF-417

##### Fontes carregáveis

Kyocera, PCL, TrueType 1 + 3 format + TrueType format

##### Características de impressão

A unidade de duplex automático possibilita a impressão de booklets.

#### Consumíveis

##### Toner TK-130

Toner microfino para 7.200 páginas de acordo com ISO/IEC 19752\*

\* A capacidade do toner inicial é de 3.600 páginas, de acordo com ISO/IEC 19752

#### Opcionais

##### Alimentador PF-100 (max. 2 unidades)

250 folhas, 60-120 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, A5, A6, Letter, Legal Custom (148 x 210 - 216 x 297 mm)

##### CB-100

Mesa de madeira com armário e com bloco de rodas

##### Expansão de Memória

MDDR2-128MB; MDDR2-256MB;

MDDR2-512MB; MDDR2-1024MB

#### Cartão Compact Flash

1 slot (até 4 GB), para pré impressos, fontes, logótipos, armazenamento de macros

#### Memória USB Flash

Suporta impressão directa PDF via USB Host Interface

#### Interfaces opcionais

**PS159:** Wireless LAN (802.11b/g)

**PS1109 Gigabit Ethernet:** 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)

**PS129 Fibre Optic:** 100BaseSX (SC)

**PS1129 Gigabit Fibre Optic:** 1000BaseSX (SC)

#### Garantia

2 anos de garantia geral standard. A Kyocera garante ainda o tambor e o developer por 3 anos ou 100.000 páginas, o que quer que ocorra em primeiro lugar, desde que a impressora seja utilizada e limpa de acordo com as recomendações do fabricante. Estão excluídos da garantia riscos, sulcos ou outras irregularidades na superfície do tambor, por serem sempre causados por elementos estranhos ao normal processo de impressão.

**KYO LIFE** O KYOLife é um pacote de extensão de garantia com assistência no local de instalação no prazo de 24 horas que poderá ir até 3 anos a partir da data de aquisição da impressora.



O seu Revendedor Autorizado Kyocera:



O produto aqui representado inclui opcionais

KYOCERA MITA PORTUGAL, Lda. • Rua do Centro Cultural, 41 (Alvalade) • 1700-106 Lisboa - Portugal  
Tel +351 218 436 780 • Fax +351 218 493 312 • informa@kyoceramita.pt • www.kyoceramita.pt • www.kyoceramita-europe.com

\* A KYOCERA não garante que todas as especificações mencionadas estejam isentas de erro. Estas estão sujeitas a alterações sem pré-aviso. A informação está correcta à data da sua impressão. Todas as outras marcas ou nomes de produtos podem ser marcas registadas dos seus respectivos detentores, do que se dá aqui conhecimento. KYOCERA é uma marca registada de KYOCERA MITA Europe B.V.

**KYOCERA**