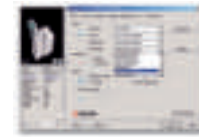


## PREPARADA PARA FAZER FACE A QUALQUER CARGA DE TRABALHO.

Extremamente rápida e fiável, esta impressora foi concebida de forma modular, de modo a adaptar-se exactamente aos requisitos de um departamento. Com uma velocidade de impressão em A4 de 51 páginas por minuto, a FS-9130DN consegue realizar os seus trabalhos de impressão mais depressa do que imagina.

- Frente e verso automático e placa de rede standard
- 40 ppm em A4, 23 ppm em A3
- 64Mb de memória standard, expansível até 576Mb
- Impressão PDF directa a partir de dispositivos USB Flash Memory
- Alimentadores opcionais de alta capacidade e funções de acabamento versáteis
- O custo de página mais baixo do mercado, graças ao recurso a componentes de longa duração



Fácil acesso à rede para todo o escritório como standard. O driver KX da Kyocera funciona nos bastidores do sistema e assegura uma operação de extrema simplicidade.

Impressora extremamente rápida. Espaço para uma alimentação de 1.200 folhas e saída para 500 folhas.



# FS-9130DN

## IMPRESSORA MONOCROMÁTICA DEPARTAMENTAL A3



A tecnologia Ecosys baseia-se em componentes de muito longa duração e permite atingir custos de impressão imbatíveis, ao mesmo tempo que reduz de forma significativa o impacto ambiental negativo. O tambor, developer e fusor da FS 9130DN foram concebidos para ter uma muito longa duração, fazendo com que o único consumível a substituir seja o toner, o que permite minimizar o custo e exploração das impressoras laser Kyocera. Graças à sua extrema modularidade, estas impressoras permitem responder a todas as necessidades de impressão de cada utilizador.

### GERAL

**Tecnologia:** Kyocera Mita Ecosys, Laser  
**Velocidade:** Até 40 ppm A4 e 23 ppm A3, simplex  
**Resolução:** 1,200 dpi (1,800 x 600)  
**Tempo de impressão 1ª página:** 3,5 segundos  
**Tempo de aquecimento:** 60 segundos após ligar  
**Tiragem mensal máxima:** 300.000 páginas  
**Alimentação:** AC 220/240 V 50/60 Hz  
**Consumo de energia:** Impressão 710W, stand-by 160W, Power saving/ECOpower 4,5W  
**Ruído (ISO 7779):** Impressão 54 dB-A, Stand-by 39 dB-A, Power saving/ECOpower demasiado baixo para ser mensurável  
**Dimensões (W x D x H):** 599 x 646 x 615 mm  
**Peso:** Aproximadamente 68 Kg  
**Certificação:** TUV/GS, CE, PTS  
Este equipamento é produzido de acordo com a norma de qualidade ISO 9001 e as orientações ambientais ISO 14001.

### MANUSEAMENTO DO PAPEL

Todas as capacidades de papel mencionadas baseiam-se na utilização de papel com a espessura máxima de 0,11 mm.

**Capacidade de alimentação:** 2 x 500 folhas nos tabuleiros universais, 60 – 105 g/m<sup>2</sup>, A3, A4, A4-R, A5, B4, B5, B5-R, Letter, Letter-R, Legal, Ledger, Folio, STMT  
**Alimentador by-pass:** 200 folhas, 60 – 200 g/m<sup>2</sup>, A6R- A3, Custom (88 x 148 mm até 297 x 450 mm)  
Capacidade de alimentação máxima, recorrendo ao limite de alimentadores opcionais: 4.200 folhas  
**Capacidade de saída de papel standard:** 500 folhas com a face para baixo

### CONTROLADOR

**Processador:** Power PC 750CX/600MHz  
**Memória:** Standard 128Mb mais ECOMemory; máximo de 640Mb  
**Emulações:** PCL 6/PCL 5e incluindo PJI, KPDL 3 (Postscript 3 compatível), Impressão directa de PDF, Automatic Emulation Sensing (AES), KC-GL (HP-7550A), Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630  
**Controlador de linguagem:** Prescribe IIe  
**Fontes:** 80 outline fonts (PCL), 136 fontes Postscript, 1 fonte bitmap, 45 códigos de barras unidimensionais e 2 bidimensionais PDF-417  
**Fontes carregáveis:** Kyocera Mita, PCL+True Type Format, Type 1+3 format  
**Características de impressão:** eMPS – funcionalidade de gestão de tarefas com disco duro HD-5 opcional para quick copy, proof and hold, impressão confidencial ou armazenamento de dados  
100 códigos departamentais para contabilização, impressão directa PDF via dispositivo USB Flash, capacidades de finalização profissionais

O seu Revendedor Autorizado Kyocera:

### Plataforma de sistema:

A FS 9130DN oferece uma conectividade fora de série e uma administração na rede livre de problemas. A plataforma única da Kyocera, permite que um mesmo driver seja utilizado por todos os modelos da gama e que estes tenham o mesmo comportamento em rede, quer se trate de impressoras, ou de equipamentos multifunção. A placa de rede Fast Ethernet e o dispositivo duplex, são standard na FS 9530DN.

### PRESCRIBE IIe:

Com a linguagem de descrição de página Prescribe II da Kyocera, qualquer gráfico, logótipo ou pré-impresso, pode ser criado independentemente do sistema, armazenado e atualizado na impressora. Em consequência, a integração em ficheiros de impressão deixa de ser necessária. As macros passam a ser requisitadas apenas quando for necessário, não sobrecarregando assim a rede.

### KM-NET for Client/KM-NET Viewer:

A instalação de todas as impressoras na rede pode ser verificada visualmente e corrigida a partir de qualquer PC Windows. O KM-NET Client permite uma instalação fácil e verificação da situação da impressora via ligação Paralela, USB ou de rede. O KM-NET Viewer é uma ferramenta de gestão de impressoras muito avançada, que recorre ao protocolo standard SNMP.

### INTERFACE

**Interface Standard:** Fast Ethernet 10/100 Base TX, High Speed bi-directional parallel (IEEE 1284), USB 2.0 (high speed), interface dedicado para dispositivos USB Flash Memory, slot KUIO LV interface opcional.  
**Multiple Interface Connectivity (MIC):** Permite a transferência de dados para a impressora a partir de até 4 interfaces, cada interface dispoñdo da sua impressora virtual.

### OPÇÕES

#### Manuseamento de papel

**PF-700 Alimentador de papel:** 2 x 500 folhas, 60-105 g/m<sup>2</sup>, A3, A4, A4-R, A5, B4, B5, B5-R, Letter, Letter-R, Legal, Ledger, Folio, STMT

**PF-750 Alimentador de papel:** Até 3.000 folhas, 60-105 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, Letter

#### DF-710 Document Finisher + AK-705\*:

Tabuleiro principal: Max. 3.000 folhas A4 ou 1.500 A3 com a face para baixo, 60-200 g/m<sup>2</sup> A3-B5

Sub tabuleiro esquerdo: Max. 200 folhas A4 ou 100 A3/B4 face up, 45-200 g/m<sup>2</sup>, A3-A6R

Sub tabuleiro direito: Max. 50 folhas A4, face up, 45-200 g/m<sup>2</sup>, A4-A6R

Agrafador: Max. 500 folhas A4 ou 30 folhas A3, três posições distintas

**BF-710 Booklet para DF-710:** Max. 64 páginas (16 folhas), dobragem e agrafagem, 60-80 g/m<sup>2</sup>, folha de capa 60-200 g/m<sup>2</sup>, A3, B4, A4R

**MT-710 Mailbox para DF-710:** Separador de 7 tabuleiros com capacidade para 100 folhas cada, A-5R, A3, a utilizar em conjunto com DF-710

**DF-730 Finalizador + AK-705\*:** Max. 1.000 folhas A4 ou 500 folhas A3/B4, 64-128 g/m<sup>2</sup>, A3-B5, uma posição de agrafagem até 30 folhas A4 ou 20 folhas A3/B4, 64-80 g/m<sup>2</sup>

**PH-5, PH-5D furador para DF-710:** A3-A5R, 45-200 g/m<sup>2</sup>, 2 furos, 4 furos, tipo sueco

**CB-700 Mesa/Armário:** Suporte para a impressora com dimensão (W x D x H) 590 x 600 x 320 mm

\* O adaptador AK-705 é necessário para a utilização do DF-710/DF-730. A utilização do disco duro HD-5 ou expansão de capacidade de Ram Disk, é altamente recomendada para obter a funcionalidade óptima do finalizador.

#### Memória

**Memória da impressora:** 1 slot DIMM DDR-SDRAM (64, 128, 256 ou 512Mb)

**Cartão Compact Flash:** 1 slot para compact Flash (até 2 Gb) para armazenar logos, pré-impressos, ou outros macros

**HD-5 Disco duro:** 40 Gb para armazenamento de dados, gestão de tarefas, macros  
**Kit de segurança C:** Sobre escrita ou encriptação no HD-5  
**1 interface dedicado USB (USB 1.1)** para impressão directa PDF a partir de dispositivo USB Flash Memory

### Interfaces opcionais

**SB-80:** Segundo interface paralelo (IEEE1284)

**IB-11:** Interface serial RS-232C (até 115,2 kbps)

**SB-60:** Interface Token Ring STP/UTP

**SB 70:** Wireless Lan IEEE 802.11 b

**SB 110FX:** 10Base-T/100Base-TX/100Base-FX, Fibra Óptica

**IB-21E:** Interface 10Base-T/100Base-TX

### CONSUMÍVEIS

**TK 710 Kit de toner:** Microfino para 40.000 páginas com taxa de cobertura de 5% (ISO/IEC 19752). Toner inicial entregue com a impressora, para 20.000 páginas de acordo com ISO/IEC 19752

Capacidade de toner inicial entregue com a impressora de 20.000 páginas, com 5% de taxa de cobertura (ISO/IEC 19752)

### MANUTENÇÃO

**Kit de manutenção MK-710:** para 500.000 páginas

### GARANTIA

2 anos de garantia geral standard. A Kyocera garante ainda o tambor e o developer por um período de 3 anos ou 500.000 páginas, de acordo com o que ocorrer primeiro, desde que a impressora seja utilizada e limpa de acordo com as indicações do fabricante.

**KYO LIFE**

O KYOLIFE é um pacote de extensão de garantia com assistência on-site que pode ir até 5 anos e abrange impressora e opcionais. A garantia normal é limitada a 2 milhões de páginas, ou 3 milhões de páginas com Kyolife.



Seleccione a configuração indicada para si:

Finalizador (DF-730)



Alimentador de papel (PF-700)

O produto constante da fotografia 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 • www.kyoceramita.pt

Kyocera does not warrant that any specifications mentioned will be error-free. Specifications are subject to change without notice. Information is correct at time of going to press. All other brand and product names may be registered trademarks or trademarks of their respective holders and are hereby acknowledged.

**KYOCERA**