



> PRINT > COPY > SCAN > FAX

**ECOSYS M2040dn**  
**ECOSYS M2540dn**

MULTIFUNCIONAL  
MONOCROMÁTICO  
PARA FORMATOS A4

# ELEVE A PRODUTIVIDADE A UM NÍVEL SUPERIOR



TECNOLOGIAS  
E SISTEMAS  
DE INFORMAÇÃO

O equipamento aqui apresentado pode incluir opcionais

As M2040dn e M2540dn estão preparadas para se tornarem fundamentais no seu escritório. Com uma velocidade de 40 páginas por minuto, tempos de primeira e impressão curtos, funções de digitalização profissionais, incluindo digitalização simultânea de frente e verso de um documento. Baixo custo de exploração e elevada fiabilidade, completam os atributos destes modelos.

- > Até 40 páginas por minuto A4
- > Primeira cópia e impressão em 6,4 segundos
- > Dual Scan suportando originais A6
- > 1.200 dpi de resolução em impressão
- > Unidade duplex para maior poupança de papel
- > Até mais dois alimentadores opcionais para uma autonomia de 850 folhas
- > Desenho compacto e baixo nível de ruído
- > Custo de exploração excepcionalmente baixo dentro da sua classe



ECOSYS representa Ecologia, Economia e impressão de Sistema. Incorporando componentes de longa durabilidade, os equipamentos de tecnologia ECOSYS são concebidos para maximizar a resistência e minimizar os custos de exploração e manutenção. Apenas o toner deverá ser substituído pelo utilizador. O desenho modular permite que sejam acrescentados diversos dispositivos para incremento de produtividade. O software de sistema integrado permite a total integração em rede. Este equipamento custar-lhe-á a si e ao ambiente, muito menos.

## ECOSYS M2040dn/ECOSYS M2540dn GERAL

**Tecnologia:** KYOCERA ECOSYS Laser  
**Painel de controlo:** LCD de 5 linhas  
**Velocidade:** Até 40 páginas por minuto em A4  
**Resolução:** 300 dpi, 600 dpi, 1,200 dpi  
**Tiragem máxima mensal:** Máximo de 50.000 páginas mensais  
**Tempo de aquecimento:** Cerca de 17 segundos ou menos  
**Tempo para a primeira impressão:** Aproximadamente 6,4 segundos ou menos  
**Tempo para a primeira cópia:** Aproximadamente 6,4 segundos ou menos  
**CPU:** 800 MHz  
**Memória:** Standard 512 MB, máximo 1,536 MB  
**Interface Standard:** USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host (High Speed), Gigabit Ethernet (10 Base-T/100Base-TX/1000 Base-T), slot para cartão SD/SDHC opcional  
**Dimensões (largura x profundidade x altura):**  
 Unidade principal: 417 x 412 x 437 mm  
**Peso:** Unidade principal: Aproximadamente 19 kg  
**Alimentação eléctrica:** AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz  
**Consumo de energia:**  
 Cópia/impressão: 661 W  
 Ready/Stand-by: 21 W  
 Modo sleep: 1 W  
**Ruído (ISO 7779/ISO 9296):**  
 Cópia/impressão: 48.3 dB(A) LpA  
 Ready/Stand-by: 44.1 dB(A) LpA  
 Modo sleep: Demasiado baixo para ser mensurável  
**Standards de segurança:** GS, TÜV, CE  
 Este equipamento é fabricado de acordo com a norma de qualidade ISO 9001 e ambiental ISO 14001.

**MANUSEAMENTO DO PAPEL**

Todas as capacidades de papel referidas são baseadas numa espessura máxima de 0,11 mm. Por favor, utilize sempre papel recomendado pela Kyocera em condições ambientais normais.

**Capacidade de entrada:** 100 folhas no alimentador multi-propósito; 60 – 220 g/m<sup>2</sup> A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, envelopes, Custom (70 x 148 mm – 216 x 356 mm)  
 250 folhas na cassete universal; 60 – 163 g/m<sup>2</sup> A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Custom (105 x 148 mm – 216 x 356 mm)  
 Capacidade máxima de alimentação de papel, incluindo opcionais: 850 folhas

**Unidade duplex:** Impressão frente e verso standard, suporta gramagens de 60 a 163 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, B5, Letter, Legal

**Processador inversor de documentos dual scan:** 50 folhas, 50 a 160 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Custom (100 mm x 148 mm a 216 mm x 356 mm)

**Capacidade de saída:** 150 folhas com a face para baixo com detecção de limite de papel

## FUNÇÕES DE IMPRESSÃO

**Controlador de linguagem:** PRESCRIBE IIc  
**Emulações:** PCL 6 (PCL 5e/PCL-XL), PostScript 3 (KPD L 3), PDF Direct Print, XPS/OpenXPS  
**Sistemas operativos:** Todos os sistemas Windows actualmente disponíveis, Mac versão OS X versão 10,5 ou mais elevada, Unix, Linux, bem como outros sistemas operativos mediante pedido.  
**Fontes/Códigos de Barras:** 93 fontes escaláveis para PCL6/KPDL3, 8 fontes para Windows Vista, 1 fonte bitmap, 45 códigos de barras unidimensionais (e.g. EAN8, EAN13) com geração automática de comprovação de erros, 1 códigos de barras bidimensionais PDF-417, (PCL e outros códigos de barras disponíveis como uma opção)

## FUNÇÕES DE CÓPIA

**Dimensão máxima do original:** A4 (vidro de exposição)/ Legal (Processador de originais)  
**Cópia em contínuo:** 1–999 (com memória opcional instalada)  
**Zoom:** 25 – 400% em passos de 1%  
**Ratios de ampliação pré-definidos:** 7R /5E  
**Modo de exposição:** Manual: 9 passos  
**Ajustes de imagem:** Texto + Foto, Foto, Texto, Mapa  
**Características:** Scan-once-copy-many, separação electrónica, 2 em 1; 4 em 1, cópia de cartão de identificação, impressão prioritária, controlo de densidade de cópia, programa, cópia auto duplex, cópia dividida, digitalização contínua, mudança automática de cassete

## FUNÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

**Funcionalidade:** Scan-to-Email, Scan-to-FTP (FTP sobre SSL), Scan-to-SMBv3, Scan-to-USB Host, TWAIN scan (USB, network), WSD (WIA) scan (USB, network)  
**Velocidade de digitalização:** 40 ipm (300 dpi, A4, preto, simplex), 23 ipm (300 dpi, A4, cores, simplex), 32 ipm (300 dpi, A4, preto, duplex), 16 ipm (300 dpi, A4, cores, duplex)  
**Resolução de digitalização:** 300dpi x 300dpi, 200dpi x 200dpi(Default), 200dpi x 100dpi, 600dpi x 600dpi, 400dpi x 400dpi, 200dpi x 400dpi  
**Dimensão máxima de digitalização:** A4 (vidro de exposição), Legal (processador de originais)  
**Reconhecimento do original:** Texto + Foto, Foto, Texto, Light Text/Fine Line, Texto (para OCR)  
**Tipos de ficheiros:** TIFF, PDF, PDF/A-1, PDF alta compressão, PDF encriptado, JPEG, XPS  
**Método de compressão:** MMR/JPEG  
**Características:** Livro de endereços integrado, LDAP, transferência de dados encriptada, salto de página em branco.

## FUNÇÕES DE FAX (Apenas ECOSYS M2540DN)

**Compatibilidade:** ITU-T Super G3  
**Velocidade de modem:** Máximo 33.6 kbps  
**Velocidade de transmissão:** Menos de 3 segundos  
**Velocidade de digitalização:** 2 segundos/página ou menos  
**Livro de endereços:** 200 entradas  
**Densidade de digitalização:**  
 Normal: 200 x 100 dpi, Fino: 200 x 200 dpi, Superfino: 200 x 400 dpi, Ultrafino: 400 x 400 dpi  
**Dimensão máxima do original:** A4, Legal  
**Método de compressão:** JBIG, MMR, MR, MH  
**Características:** Fax de rede, transmissão e recepção duplex, transmissão e recepção "polling"

## CONSUMÍVEIS

A capacidade de toner inicial fornecido com o equipamento é de 3.600 páginas A4.  
**Toner-Kit TK-1170:** Toner microfino preto para 7.200 páginas A4, de acordo com a norma ISO/IEC 19752

## OPCIONAIS

**PF-1100 Alimentador de papel (máx. 2 unidades):** Máximo de 250 folhas, 60–163 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Custom, (105 x 148 mm a 216 x 356 mm)  
**Expansão de memória:** MD3-1024: 1,024 MB  
**UG-33:** Suporte ThinPrint  
**USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B):** Suporte para várias chaves de autenticação disponíveis  
**CB-1100:** Mesa/armário em madeira com rodas, capacidade de armazenamento



TECNOLOGIAS  
E SISTEMAS  
DE INFORMAÇÃO

NV-TECNOLOGIAS E SISTEMAS DE INFORMAÇÃO  
 Rua 5 de Outubro, N° 8 – 2600-425 Alhandra  
 Tel. 21 950 31 76 – Fax 21 951 28 27  
 comercial@nv.com.pt www.nv.com.pt  
 KYOCERA Document Solutions Inc. – 2-28, 1-Chome – Tamatsukuri  
 Chuo-Ku – Osaka 540-8585 – Japan – www.kyoceradocumentsolutions.com

A Kyocera não garante que as especificações deste catálogo sejam isentas de erro, podendo estas mudar sem aviso prévio. A informação está correcta no momento da sua impressão. Para que conste, todas as outras marcas ou referências poderão ser marcas registadas pelos seus respectivos detentores, do que aqui de dá e se toma conhecimento.

O seu Revendedor Autorizado Kyocera:

**KYOCERA**  
Document Solutions