

# Faça mais. Modernize seu escritório.

Confiável, rápido e feito para durar, o ECOSYS MA4000x/L é a escolha perfeita para locais de trabalho ocupados, oferecendo alta velocidade de processador, mais memória e compatibilidade com soluções de software poderosas para fornecer às empresas maior

ECOSYS MA4000x/L

A4 B&W multifunctional printer

Impressora multifuncional A4 P&B

Impressão, cópia e digitalização em frente e verso

Interface de usuário simples e configuração sem esforço

# ECOSYS MA4000x/L

### **ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS**

Configuração: MFP em P&B - Impressão/Digitalização/Cópia Páginas por minuto: Carta: 42 ppm; Ofício: 34 ppm; A4: 40 ppm Velocidade de impressão dupla: Carta 21 ppm; Ofício 17 ppm; A4 20 ppm

Visor: LCD de 5 linhas

Tempo de aquecimento: 19 segundos ou menos (ligada)

Tempo de saída da primeira página:

Cópia: 6,4 segundos ou menos Impressão: 6,4 segundos ou menos

Resolução: 300 dpi, 600 dpi até 1200dpi

Memória: 1 GB

**Duplex:** Suporte duplex padrão até Oficio (13,9 cm x 21,5 cm - 21,5 cm x 35,5 cm), 60 - 163 g/m<sup>2</sup>

**Dimensões/Peso:** 47,4cm L x 41,1cm P x 43,6cm A / 19,5Kg **Volume mensal de impressão:** 80.000 páginas por mês

# CONSUMO DE ENERGIA

Requisitos elétricos: 120 V, 60 Hz, 8,9 A Padrões normais de consumo elétrico (TEC): 120V: 0.35 kWh/semana

120 V: 0,35 KWn/semana

Máximo (incluindo opções): 120V: 1.135 W Cópia/Impressão: 120V: 577,9/577,9 W Modo Pronto: 120V: 10,4 W

Modo de Repouso: 120V: 0,4 W Desligado: 120V: 0,1 W

## ESPECIFICAÇÕES DA IMPRESSORA

Controlador padrão: ARM Cortex A53 único de 1,0 GHz + ARM Cortex-M3 de 100 MHz

PDLs/Emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL-5e), KPDL3 (compatível com PostScript3), PDF com configuração KPDL3, XPS/Open XPS

Fontes: Esquema: 93 fontes (PCL 6/KPDL3), 4 Calibri, 4 Cambria,

Bitmap: 1 fonte, 79 fontes de contorno

**Códigos de barras:** 1 Dimensional: 45 Tipo; 2 Dimensional: PDF417 1 tipo

PDF41/ 1 tipo

Compatibilidade com o sistema operacional Windows: Windows 10 (32/64), Windows 11 (64), Windows Server 2016, 2019. 2022

Compatibilidade com o sistema operacional MAC: MAC OS X 10.9 ou superior

Driver de impressora para Linux: Ubuntu 20.04 ou superior, Debian 11 ou superior, OpenSUSE 15.5 ou superior, Fedora 39 ou superior, CentOS Stream 9 ou superior

Chrome OS: Versão 118 ou superior

Interfaces: 10 BASE-T/100 BASE-T/1000 BASE-T, USB 2.0, 1 host USB

Impressão móvel: Apple AirPrint®, Mopria®, KYOCERA Mobile Print, KYOCERA MyPanel, KYOCERA Android Print Service Plugin

Impressão em rede e protocolos suportados: TCP/IP V4/V6, NeiBEUI, FTPS, LPR, Port9100, IPPS, WSD, SMTP, SNMP, SIEM **Drivers**: KX Driver, PCL Uni Driver, KPDL Uni Driver, MAC Driver, Linux Driver, ChromeOS Driver

Serviços: KYOCERA Quick Scan, KYOCERA Print Center, KYOCERA Cloud Access, Scan-to-Folder Setup Tool for SMB, KYOCERA Net Direct Print, KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Device Manager, KYOCERA Quick Network Setup, KYOCERA Fleet Services

¹SDHC ou SD necessários para: Private Print, Quick Copy Box, Job Box, Proof & Hold e Job Storage

### SECUDANCA

Padrão: Autenticação local e de rede, IPsec, HTTPS, SNMPv3, IPPS, POP sobre TLS, FTPS e LDAPS, SMTP sobre TLS

### ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

**Tipo de digitalização:** A cores, escala de cinza e em preto e branco

Métodos de digitalização: PC (SMB versão 3.0), e-mail (SMTP), USB, FTP, FTPS WSD (rede), fonte TWAIN (rede e USB), WIA (rede e USB)

Resolução de digitalização: 200/300/400/600 dpi e até 1200 dpi (TWAIN)

Funções de digitalização: Digitalização contínua, salto de página em branco, corte automático de DP, WIAScan, Chrome OS (digitalização)

Formatos de arquivos: TIFF (MMR/compressão de JPEG), JPEG, XPS, Open XPS, PDF (alta compressão), PDF/A-1, PDF/A-2, PDF criptografado

Tamanho original: Mínimo/Máximo: até Oficio (13,9 cm x 21,5 cm - 21,5cm x 35,5cm)

### ESPECIFICAÇÕES DE CÓPIA

Modo de imagem: Texto, foto, texto e foto, texto claro/linha fina Quantidade de cópias: 1- 999 Reset automático para 1 Gerenciamento do trabalho: 300 registros do catálogo de endereços, 11 teclas de um toque, 4 teclas de programa Ampliação/Zoom: Zoom automático, tamanho total, 7 redução, 5 índices predefinidos de ampliação, 25 a 400% em 1% de

aumento de passo

Recursos adicionais de cópia: Seleção automática de papel

(APS), ajuste de densidade de fundo, zoom automático, duplex
automático, cópia de cartão de identificação, modo silencioso

### PROCESSADOR DE DOCUMENTOS

Tipo/capacidade: Processador de documentos de dupla digitalização (DSDP)/50 folhas (80 gsm)
Originais aceitáveis: até Oficio (13,9 cm x 21,5 cm - 21,5 cm x 35.5 cm)

Gramaturas aceitáveis: Simplex/Duplex: 50 - 120 g/m²

### SUPRIMENTO DE PAPEL

Capacidade de papel padrão/máxima: 350 folhas/850 folhas Fontes de papel padrão/máxima: 2/4 incluindo a bandeja multiuso

Capacidade de saída de papel: 150 folhas

**Tamanho do papel:** Padrão e MPT: Até formato Ofício (13,9 cm x 21,5 cm - 21,5cm x 35,5cm), Personalizado

Peso do papel: Gaveta 60 – 163 g/m²; MPT: 60 – 220 g/m² Materiais de entrada: Papel comum, papel de impressão, papel reciclado, papel fino, papel grosso; MPT: Etiquetas, OHP, envelopes

### OPÇÕES DE MANEJO DE PAPEL

PF-1100: Cassete de alimentação de papel Bandeja de papel para 250 folhas (pode ser adicionado um total de 2 bandejas adicionais)

**Tamanho do papel:** Até o formato Ofício 13,9 cm x 21,5 cm - 21,5cm x 35,5cm

Peso do papel: 60-163 g/m<sup>2</sup>

Materiais de entrada: Papel comum, papel de impressão, papel reciclado, MPT: Papel grosso, papel fino, etiquetas, transparência, envelopes

Dimensões/Peso: 37,5cm L x 39,3cm P x 9,9cm A/2,9 kg

### **OPCÕES ADICIONAIS**

Gerenciamento de impressão: ThinPrint (UG-33) Segurança: Kit de autenticação de cartão (B) SDHC ou cartão SD: 16/32 GB UG-50: TPM (Trusted Platform Module)

### OBSERVAÇÃO:

 $^{1}$ SDHC ou SD necessários para: Private Print, Quick Copy Box, Job Box, Proof & Hold e Job Storage

As especificações e o design estão sujeitos a modificações sem prévio aviso. Para saber as últimas notícias sobre conectividade, visite kyoceradocumentsolutions.us. ECOSYS, PRESCRIBE, Kyocera Net Manager, Kyocera Net Viewer, Kyocera Device Manager, PDF Direct Print, Command Center RX e KX Driver são marcas registradas da The Kyocera Companies. Mac OS e AirPrint são marcas registradas da Apple, Inc. Mopria é uma marca registrada da Mopria Alliance, Inc. Windows é uma marca registrada da Microsoft, Inc. Todas as outras marcas registradas são propriedade de seus respectivos donos,

KYOCERA Document Solutions Brazil Alameda Mamoré, 503 - SI 41 a 43 Alphaville - Barueri - SP CEP: 06454-040 Parceiro Kyocera Document Solutions



kyoceradocumentsolutions.br