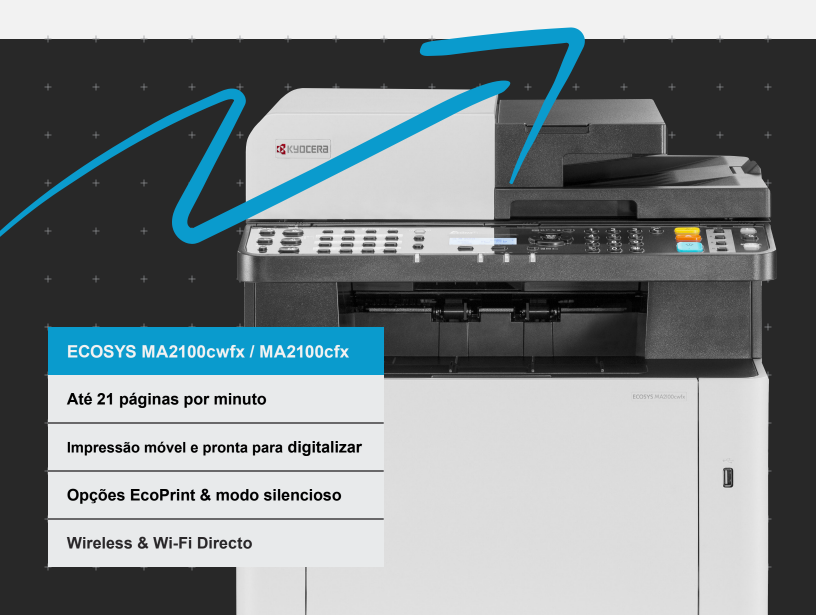


ECOSYS MA2100cwfx & ECOSYS MA2100cfx:

A redefinção de um clássico

Com a introdução das ECOSYS MA2100cwfx & MA2100cfx, transformámos um legado de sucesso, tornando-o perfeito para esta nova era do trabalho. Estas são impressoras multifuncionais A4 compactas, que combinam o melhor que a tecnologia KYOCERA tem para oferecer, com as inovações que vão de encontro aos requisitos da maior parte dos pontos de trabalho modernos, sejam eles locais ou remotos.



ECOSYS MA2100cwfx / MA2100cfx

GERAL

Tecnologia: KYOCERA ECOSYS a cores Painel de controlo: Display LCD de 5 linhas Velocidade de motor: Até 21 páginas A4 por minuto,

tanto a cores como a preto

Resolução: 1.200 x 1.200 dpi, impressão a velocidade reduzida, tecnologia multibit para impressão de alta qualidade até 600 x 9.600 dpi, 600 x 600 dpi

Ciclo de impressão máximo: Máximo 65.000 páginas por

Tempo de aquecimento: Aproximadamente 32 segundos

Tempo para a primeira impressão: Aproximadamente 11/12.5 segundos ou menos a preto/cores

Tempo para a primeira cópia: Aproximadamente 10/12

segundos ou menos a preto/cores Processador: 800MHz

Memória: Standard 512MB, máximo 1.536MB

Interfaces standard:

ECOSYS MA2100cfx: USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/ 1000BaseT), slot para cartão SD/SDHC opcional ECOSYS MA2100cwfx:USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host interface, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/ 1000BaseT), Wireless LAN, slot para cartão SD/SDHC opcional

Dimensões (L x P x A): Unidade principal: 417 x 429 x

Peso: Unidade principal: Aproximadamente 26 Kgs Alimentação eléctrica: AC 220 - 240 V, 50/60 Hz Consumo eléctrico:

Impressão: 345W Modo Ready: 41W Modo adormecido: 1W

Ruído (nível de pressão do som: ISO 7779/ISO 9296):

Impressão a cores: 48/48 dB(A) LpA

Modo Ready: 30 dB(A) LpA

Modo adormecido: demasiado baixo para ser mensurável

Standards de segurança: GS/TUV/CE

Este equipamento é produzido de acordo com a norma de qualidade ISO 9001 e a norma de standard ambiental ISO 14001.

MANUSEAMENTO DE PAPEL

Todas as capacidades de papel citadas são baseadas na espessura máxima de 0,11mm. Recomenda-se a utilização de papel aprovado pelo fabricante e sob condições ambientais adequadas.

Capacidade de alimentação: Tabuleiro multi propósito para 50 folhas de 60 a 220 g/m2; A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Custom (70 x 148mm - 216 x 356mm). Gaveta para 250 folhas de 60 a 163 g/m2; A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Custom (105 x 148 - 216 x 356mm).

Capacidade de alimentação máxima, com opcionais: 550 folhas

Funcionalidade duplex standard: Impressão frente e verso: 60-120 g/m2; A4, A5, B5, Letter, Legal Processador de documentos: 50 folhas, 50 - 160 g/m2, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Custom (105 x 148mm a

216 x 356mm) Capacidade de saída: Máximo de 150 folhas com a face

FUNCÕES DE IMPRESSÃO

Linguagem de controlo: PRESCRIBE IIc Emulações: PCL6 (PCL 5c/PCL-XL), Postscript 3 (KPDL 3), PDF Direct Print, XPS Direct Print

Sistemas operativos: Todos os sistemas Windows actualmente disponíveis, MAC OS X versão 10.8 ou mais recente, Unix, Linux, bem como outros mediante pedido. Fontes de caracteres/ Códigos de barras: 93 fontes escaláveis para PCL/Postscript, 8 fontes para Windows Vista, uma fonte bitmap, 45 códigos de barras (ex. EAN8, EAN3, EAN128) com geração automática de conferência de somas, bem como ainda suporte de dois códigos de barras bidimensionais PDF-417, sob PRESCRIBE (PC e

FUNÇÕES DE CÓPIA

Formato máximo original: A4/Legal Impressão continua: 1-999

Raio de Zoom: 25 - 400% em passos de 1% Rácios de ampliação pré-definidos: 7 reduções/5 ampliações

outros códigos de barras disponíveis como opção)

Modo de exposição: Manual; 9 passos

Ajuste de imagem: Texto + Foto; Foto, Texto, Mapa, documento impresso

Resolução de digitalização: 600, 400, 300, 200 dpi (256

escalas de cinzento por cor)

Características: Auto Color Mode, Scan-once-copy-many, distribuição electrónica, 2 em 1, 4 em 1, cópia de documento de identificação, impressão prioritária, programa, digitalização continua, mudança automática de cassete, controlo de densidade de cor.

FUNÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Funcionalidades: Digitaliza para e-mail (SMTP), digitaliza para FTP (FTP sobre SSL), digitaliza para SMB, digitaliza para USB Host, digitalização TWAIN (USB, Network). Digitalização WSD (WIA) (USB Network)

Velocidade de digitalização: 30 imagens por minuto (300dpi, A4, preto, 23 imagens por minuto (300 dpi, A4, Color)

Dimensão máxima de digitalização: A4, Legal Volume de digitalização: 830 páginas por m Reconhecimento original: Texto + Foto, Foto, Texto, Light Text, Texto (para OCR)

Formato de ficheiro de digitalização: TIFF, PDF, PDF/A, High Compression PDF, PDF encriptado, JPEG, XPS Método de compressão: MMR/IPEG

Características: Livro de endereços integrado, Suporte Active Directory, transferência de dados encriptada, salto de página em branco

FUNCÕES DE FAX

Compatibilidade: ITUT-T Super G3 Velocidade de modem: Máximo de 33,6kbps Velocidade de transmissão: menos de 3 segundos

Velocidade de digitalização: 2 segundos por página ou

Livro de endereços: 100 entradas Densidade de digitalização: Normal: 200 x 100 dpi; Fina: 200 x 200 dpi;

Superfina: 200 x 400 dpi: Ultrafina: 400 x 400 dpi

Dimensão máxima do original: A4, Legal Método de compressão: BIG, MMR, MR, MH, Características: Fax de rede, transmissão e recepção duplex, Transmissão e recepção Polling, volume de

digitalização de 830 páginas por mês

CONSUMÍVEIS

Média de capacidade de impressão dos toneres em concordância com a norma ISO 19798

TK-5440K: preto para 2.800 páginas TK5430K: preto para 1.250 páginas

TK-5430M, TK-5430C e TK-5430Y: Magenta, Ciano e

Amarelo para 1.250 páginas

TK-5440M, TK-5440C e TK-5440Y: Magenta, Ciano e

Amarelo para 2.400 páginas

PF-5110 alimentador e papel: 250 folhas; 60 x 163 g/m2, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Custom (105 x 148mm -216 x 356mm)

Incremento de memória: MM3-1GB: 1.024 MB,

MM3-512MB: 512MB UG-33: Suporte ThinPrint

USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B): Suporte disponível para várias chaves de autenticação

CB-510-B: Mesa de suporte em madeira

GARANTIA

Garantia geral de um ano. Garantia adicional de 3 anos ou 100.000 páginas (o que ocorrer primeiro) para tambor de developer, desde que o equipamento seja utilizado de acordo com todas as recomendações do fabricante, incluindo, mas não só, a utilização em exclusivo, de toner original.

Todas as especificações aqui descritas, estão sujeitas a alteração sem aviso prévio TASKalfa, PRESCRIBE, Kyocera Net Manager, Kyocera Net Viewer, Kyocera Device Manager, PDF Direct Print, Command Center RX e KX Driver, são marcas registadas do Grupo KYOCERA. Mac OS e Airprint, são marcas registadas de Apple Inc; Mopria é uma marca registada de Mopria Alliance, Inc; Windows é uma marca registada de Microsoft, Inc. Todas as restante marcas registadas são propriedade dos seus respectivos donos.







KYOCERA DOCUMENT SOLUTIONS PORTUGAL, Lda Rua do Centro Cultural (Alvalade), Nº 41, 1700-106 Lisboa Tel. 21 843 67 80 - Fax 21 849 33 12 - informa@dpt.kyocera.com www.kyoceradocumentsolutions.pt - www.kyoceradocumentsolutions.eu

X KYOCERa

O seu Agente Autorizado Kyocera:

kyoceradocumentsolutions.pt