



› IMPRESSÃO › CÓPIA ›
DIGITALIZAÇÃO

ECOSYS M6230cidn

IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL
COLORIDA



ECONÔMICA ECOLÓGICA TECNOLOGIA ECOSYS



O equipamento multifuncional **ECOSYS M6230cidn** A4 colorido (que comporta papéis com dimensões de até 22 cm x 36 cm) oferece um desempenho impressionante com velocidades de impressão de até 32 páginas por minuto e recursos avançados para o seu dispositivo desktop. Com uma capacidade de papel de até 1.850 folhas, cores profissionais excepcionais, aplicativos de negócios compatíveis com a tecnologia HyPAS e impressão/digitalização móvel, ele pode facilmente atender as demandas de grupos de trabalho e empresas de tamanho pequeno e médio atuais. Suprimentos de longa duração, um baixo custo total de propriedade e uma confiabilidade extraordinária fazem com que este dispositivo sejam a opção mais inteligente e econômica disponível no mercado para atender as necessidades de sua empresa.

- › Impressão profissional colorida nítida de até 32 páginas por minuto
- › Impressões com uma resolução real de 1200 x 1200 dpi*

- › Interface com tela de toque colorida (TSI) de 7 polegadas personalizável
- › Capacidade padrão para 350 folhas; expansível para até 1.850 folhas
- › Compatível com KYOCERA Mobile Print™, Apple AirPrint®**, Google Cloud Print™ e Mopria® Print Services
- › Compatível com o KYOCERA Fleet Services (KFS), um sistema de monitoramento baseado em nuvem, que otimiza o tempo de funcionamento do dispositivo e reduz custos
- › Compatível com o KYOCERA Net Manager (KNM), uma interface administrativa que permite gerenciar políticas de impressão de usuários (como e onde eles imprimem) e dispositivos de impressão

*Em velocidade reduzida **IB-36 opcional necessária

ECOSYS TECHNOLOGY

Os equipamentos multifuncionais ECOSYS da Kyocera fornecem soluções de escritório avançadas que permitem que as empresas obtenham um rápido retorno sobre o investimento, causando um impacto ambiental mínimo. Especificamente, o equipamento multifuncional ECOSYS M6230cidn utiliza uma tecnologia de imagem que conta com o nosso cilindro de longa duração patenteado e com o nosso cartucho de toner individual. Isso elimina a necessidade de substituição do cilindro quando o toner acaba, reduzindo o custo por impressão e a quantidade de resíduos. Dessa forma, os equipamentos multifuncionais ECOSYS da Kyocera sustentam as iniciativas de sustentabilidade de nossos clientes enquanto reduzem seus custos operacionais.

ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configurações:

Impressora multifuncional colorida - Impressão/Cópia/Digitalização

Páginas por minuto:

Preto e branco/Cores - Carta: 32 ppm; Ofício: 26 ppm, A4: 30 ppm

Velocidade da impressão duplex: Carta 15 ppm; Ofício 13 ppm; A4 15 ppm

Visor: Painel de controle com tela de toque colorida (TSI) de 7 polegadas

Tempo de aquecimento: Até 26 segundos (energia ligada)

Primeira impressão:

Cópia: Até 7,5 segundos em preto e branco; até 9 segundos em cores; Impressão: Até 6,5 segundos em preto e branco; até 7,5 segundos em cores

Resolução: 1200 x 1200 dpi¹, 9600 dpi x 600 dpi, 600 x 600 dpi

Memória: Pdr./Máx.: 1 GB/3 GB

Duplex: Empilhamento padrão, com suporte a papéis do tipo meio ofício até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), de 60 a 163 g/m²

Dimensões/Peso: 47 cm (L) x 56 cm (P) x 62 cm (A)/48 kg

Ciclo de funcionamento mensal máximo: 100.000 páginas por mês

CONSUMO DE ENERGIA

Requisitos elétricos: 120V, 60Hz, 9A; 220-240V, 50Hz, 5A

Consumo elétrico típico (TEC):

120V: 1.480 Wh/semana; 220-240V 1.450 Wh/semana

Máximo (incluindo opções): 120 V: 1.116 W; 220-240V: 1.179 W

Cópia/Impressão: 120 V: 516/500 W; 220-240V: 521/496 W

Modo de espera: 120 V: 68 W; 220-240V: 70 W

Modo de suspensão: 120 V: 0,6 W; 220-240V: 0,6 W

Desligada: 120 V: 0,1 W; 220-240V: 0,2 W

ESPECIFICAÇÕES DA IMPRESSORA

Processador padrão: ARM Cortex-A9 (Dual Core) 1.2GHz

PDLs/Emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL-5c), KPDL3 (compatível com AES, PDF Impressão Direta), XPS, OpenXPS (compatível com TIFF/JPEG Impressão Direta)

Fontes: Contorno: 93 fontes (PCL 6/KPDL3), 8 fontes (Windows/Vista); Bitmap: 1 fonte, 79 fontes de contorno

Códigos de barra: Unidimensional: 45; Bidimensional: PDF417 1 Tipo

Windows: Windows 7/8/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

SO Mac: SO Mac X v10.5 ou posterior

Interfaces: 10/100/1000BaseTX, 2 portas USB 2.0 de alta velocidade, 1 slot de expansão; Opcional: **IB-36** LAN sem fio (alcance de aprox. 30 m e Wi-Fi Direct), **IB-51** (alcance de aprox. 100 m); **IB-50** Dual LAN NIC

Impressão móvel: KYOCERA Mobile Print, KYOCERA Mobile Print for Students, KYOCERA MyPanel, KYOCERA Print Service Plugin, Apple AirPrint^{®2} & Wi-Fi Direct[™], Google Cloud Print[™], Mopria[®]

As especificações e o design estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Para saber sobre as últimas novidades em conectividade, acesse usa.kyoceradocumentsolutions.com. ECOSYS, HyPAS, Command Center RX, KYOCERA Mobile Print, KYOCERA Mobile Print for Students, KX Driver, MyPanel, Net Admin, Net Viewer, PinPoint Scan, PRESCRIBE e Teaching Assistant são marcas registradas das empresas KYOCERA.

Mac OS e AirPrint são marcas registradas da Apple, Inc. Google Cloud Print é uma marca registrada do Google, Inc. Mopria é uma marca registrada da Mopria Alliance, Inc. SharePoint e Windows são marcas registradas da Microsoft, Inc.

Todas as outras marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários.

KYOCERA Document Solutions America, Inc.
Matriz: 225 Sand Road, Fairfield, NJ 07004-0008, EUA
©2018 KYOCERA Document Solutions America, Inc.
v062018

POTENCIALIZE SEUS EQUIPAMENTOS MULTIFUNCIONAIS ECOSYS COM APLICATIVOS DE NEGÓCIOS PERSONALIZADOS



KYOCERA MOBILE PRINT: Imprima arquivos, páginas da Internet e imagens de forma simples e prática utilizando seu smartphone ou tablet.



PINPOINT SCAN 3: Envie os trabalhos de digitalização do seu equipamento multifuncional para seu PC com mais velocidade, funções e versatilidade.



SHAREPOINT CONNECTOR: Melhore a colaboração utilizando os equipamentos multifuncionais da Kyocera e seu Microsoft SharePoint Server existente.



TEACHING ASSISTANT: Simplifique a impressão, a correção e a análise de provas de múltipla escolha em formato de círculos e reduza o consumo de papel ao armazenar fichas de alunos em unidades USB ou no e-mail.

PROCESSADOR DE DOCUMENTOS

Tipo/Capacidade:

Processador de documentos com reversão automática (RADF) / 75 folhas

Originais compatíveis:

Meio carta até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm)

Gramaturas suportadas:

Simplex/Duplex: Papel de impressão 13 - 32 (50 - 120 g/m²)

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL

Fontes de papel padrão:

Bandeja única para 250 folhas, bandeja multiuso para 100 folhas

Fontes de papel padrão/máximas:

2/5 incluindo bandeja multiuso

Capacidade de papel padrão/máxima: 350 folhas/1.850 folhas

Tamanho do papel: Padrão e bandeja multiuso (MPT): Meio carta até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), personalizado

Gramatura:

Bandejas padrão/opcional: Papel de impressão 16 - 90 (60 - 163 g/m²); MTP: Papel de impressão 16 - 120 (60 - 220 g/m²)

Capacidade da bandeja de impressão padrão: 250 folhas

Materiais de entrada:

Papel comum, papel timbrado, papel Bond, papel reciclado; Bandeja multiuso (MPT): Papel cartão, etiquetas, transparência, acetatos, papel velino, envelope

OPÇÕES DE MANUSEIO DE PAPEL

PF-5100: Cassete de alimentação de papel (500 folhas x 3)

Tamanho do papel: Meio carta até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), personalizado

Materiais de entrada: Papel comum, papel timbrado, papel Bond, papel reciclado, envelope

Dimensões/Peso: 39 cm (L) x 52 cm (P) x 12 cm (A)/4 kg

OPÇÕES ADICIONAIS

MS-5100 B: Grampeador manual

Gerenciamento de impressão: ThinPrint (UG-33)

Segurança: Kit de autenticação de cartão (B); Kit de segurança de dados (E)

Cartão SD: 16/32 GB

Disco rígido (HD): **HD-6:** 32 GB SSD/

HD-7: 128 GB SSD

LAN sem fio: **IB-36, IB-51** (IEEE 802.11b/g/n)

NIC adicional: **IB-50** Gigabit NIC

Memória opcional: Memória DIMM de 2 GB (DDR3)

Outros: Kit de extensão de digitalização (A), teclado USB (a ser fornecido pelo cliente)

¹ Em velocidade reduzida

² Requer **IB-36 opcional**

³ Requer cartão SD, **HD-6** ou **HD-7** opcionais

