



› IMPRESSÃO › CÓPIA › DIGITALIZAÇÃO COLORIDA › FAX

ECOSYS M3550idn

MULTIFUNCIONAL PRETO E BRANCO
IMPRESSORA



ECONÔMICA,
ECOLÓGICA
TECNOLOGIA
ECOSYS



A **ECOSYS M3550idn** é uma solução completa para otimização dos fluxos de trabalho de documentos e para a realização de todos os seus principais objetivos. Oferecendo seu poder multifuncional e sua mobilidade para grupos de trabalho corporativos, ela combina impressões nítidas em preto e branco de 50 ppm com funções de fax e digitalização em cores. Sua tela sensível ao toque colorida personalizável de 7 polegadas, similar a de um tablet, redefiniu o conceito de eficiência de trabalho ao possibilitar o armazenamento das tarefas rotineiras, assim como ao permitir um rápido acesso aos aplicativos de negócios que trazem recursos adicionais aos seus fluxos de trabalho de documentos. Os consumíveis de longa duração ECOSYS e o cilindro de alto rendimento fornecem a solução ideal em economia e preservação ecológica, transformando esse equipamento na opção certa para o seu negócio.

- › Rápida Velocidade de Impressão de 50 Páginas por Minuto
- › Impressão, Cópia e Digitalização Colorida e Fax Padrão
- › Processador de Documentos Padrão de 75 Folhas
- › Compatível com os Aplicativos de Negócios KYOCERA
- › Tela Sensível ao Toque Colorida de 7 polegadas com Tela Inicial similar a de um Tablet
- › Consumíveis ECOSYS de longa duração
- › Interface de Host USB Padrão para Digitalização e Impressão On-the-Go

TECNOLOGIA ECOSYS

O objetivo da KYOCERA é fabricar produtos da mais alta qualidade com baixo Custo Total de Propriedade (TCO) e minimizar o impacto ambiental. As impressoras ECOSYS possuem um cilindro de longa duração patenteado que fica separado do recipiente do toner, eliminando a necessidade de substituí-lo quando o conteúdo do toner acabada - reduzindo, assim, o desperdício de recursos. As impressoras ECOSYS oferecem uma solução de impressão que incorpora suprimentos de longa duração e um dos mais baixos custos por impressão. Os custos operacionais de impressoras tradicionais com cartuchos podem facilmente ultrapassar em muitas vezes o preço de compra original durante a vida útil do produto.

ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configuração: Multifuncional Preto e Branco - Impressão / Digitalização Colorida / Cópia / Fax
Páginas Por Minuto: Carta: 52 ppm; Ofício: 42 ppm, A4: 50 ppm
Tempo de Aquecimento: Até 21 segundos (energia ligada)
Primeira Impressão: Cópia: 8 Segundos ou Menos; Impressão: Até 8 Segundos;
Tela: Painel de Controle com Tela Sensível ao Toque de 7 polegadas
Resolução / Profundidade de Bit: 600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi, 1.800 x 600 dpi resolução interpolada multi bit
Memória: 1 GB Padrão, Expansível até 2 GB
Unidade de Disco Rígido: HD-6 Opcional (32 GB SSD); HD-7 Opcional (128 GB SSD)
Duplex: Duplex Padrão Sem Empilhamento Suporta Papéis do tipo A6, A5, A4, Ofício; (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), 60 - 120 g/m²
Bandeja de Impressão Padrão: A6, A5, A4, Ofício; 500 Folhas
Dimensões / Peso: 47,5cm (L) x 45,5 cm (P) x 59 cm (A) / 23.3 Kg
Ciclo de Funcionamento Mensal Máximo: 250.000 Páginas Por Mês

CONSUMO DE ENERGIA

Alimentação: 120V, 60Hz, 10,4A;
Máximo (incluindo opções): 120V:
Impressão: 120V: 809 W;
Em Modo Pronto: 120V: 66,1 W;
Em Modo de Espera: 120V: 2,6 W;
Desligado: 120V: 0,5 W;

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL

Fontes de Papel Padrão: Bandeja de Papel Individual para 500 Folhas, Bandeja Multiuso para 100 Folhas
Fontes de Papel Opcionais: Até quatro (4) Bandejas de Papel para 500 Folhas (PF-320) podem ser adicionadas
Capacidade de Papel: Padrão: 600 Folhas; Máximo: 2.600 Folhas
Tamanho do Papel: Bandejas: 14 cm x 22 cm - 22 cm x 36" A6, A5, A4, Ofício; MPT: 7 cm x 15 cm - 22 cm x 36 cm
Gramatura: Bandeja Padrão: 60 - 120 g/m²; Bandeja Multiuso (MPT): 30 - 220 g/m²
Materiais de Entrada: Bandeja Padrão: Papel simples, Papel Bond, Papel Reciclado; Bandejas Opcionais: Papel simples, Papel Bond, Papel Reciclado, Envelopes; Bandeja Multiuso (MPT): Papel Cartão, Transparências, Etiquetas, Envelopes
Capacidade de Saída: 500 folhas face para baixo

ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

Padrão: Autenticação Local, Autenticação em Rede, IPsec, SNMPv3, IEEE802.1x, IPP sobre SSL/TLS, HTTP sobre SSL/TLS, FTP sobre SSL/TLS, SMTP sobre SSL/TLS, POP3 sobre SSL/TLS, Enhanced WSD sobre SSL/TLS, LDAP sobre SSL/TLS
Opcional: Kit de Segurança de Dados (E), Disco Rígido com Modo de Sobrescrição, Criptografia de Dados do Disco Rígido
SenhasdeUsuários: 100 Senhas de Usuários

As especificações e o desenho estão sujeitos a mudanças sem aviso prévio. Para saber as últimas novidades sobre conectividade, acesse www.kyoceradocumentsolutions.com.br ECOSYS, PinPoint Scan, DMS Link, HomePOINT e AccuSender são marcas registradas das Empresas KYOCERA. MAC são marcas registradas da Apple, Inc. Outras marcas registradas são propriedade de seus respectivos proprietários.

KYOCERA Document Solutions Brazil
www.kyoceradocumentsolutions.com.br
 ©2014 KYOCERA Document Solutions Brazil
 IC #855D400409 7

AUMENTE O PODER DE SUA IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL ECOSYS COM APLICATIVOS DE NEGÓCIOS PERSONALIZADOS



PINPOINT SCAN: Digitalize a partir do MFP para seu PC com mais velocidade, funções e versatilidade.



DMS LINK: Simplifique o fluxo de trabalho de documentos através do manuseio digital de imagens, distribuição, recuperação e arquivamento de longo prazo.



KYOCERA HOMEPOINT: Pesquise pastas de documentos a partir de qualquer Multifuncional KYOCERA em rede.



ACCUSENDER: Um método simples e seguro para enviar grandes documentos digitalizados para múltiplos destinatários por e-mail a partir do MFO KYOCERA selecionado.

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSÃO

Processador Padrão: PowerPC 4655 / 667MHz
PDLs/Emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL5e/PCLXL), KPDL3 (PS3), XPS
Fontes: 93 Fontes Escaláveis para PCL/Postscript, 136 Fontes para KPDL3(PS3), 8 Fontes para Windows Vista, 1 Fonte Bitmap
Compatibilidade com o SO Windows®: Windows XP/ Vista/7/8/8.1/10/Server 2003/Server 2008/Server 2008 R2/ Server 2012/Server 2012 R2
Compatibilidade com o SO Mac: Mac OS 10.5 e posteriores, Compatível com o AirPrint
Interfaces: Padrão: 10/100/1000BaseTX, USB 2.0 de Alta Velocidade, 2 Interfaces Host USB Host, 1 Slot de Expansão; Opcional: 10/100/1000BaseTX (IB-50 para Dual NIC);
Impressão em Rede e Protocolos Suportados: TCP/IP, IPv4, IPv6; HTTP, LPD, FTP, IPP, RawPort, LLTD, SNTP, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, WSD
Drivers: KX Driver, Mini Driver, KX Driver para XPS, Network Fax Driver, PPD para MAC, PPD para Linux
Utilitários: KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Net Direct Print, Configuração da impressora através de página HTTP via IP (Command Center)

Caixa de Documentos: Caixa de Ferramentas para RAM baseada em Impressão Confidencial, Teste e Retenção, Armazenamento de Trabalhos*, Memória Removível para Imprimir a partir de/ Digitalizar para USB

Extensão PDF: PDF de Alta Compressão, PDF/A, PDF Criptografado

ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Tipo de Digitalização: Escâner Colorido e Preto e Branco
Resolução de Digitalização: 600 x 600 dpi, 200x400dpi, 200x100dpi, 400dpi, 300dpi, 200dpi,
Formatos de Arquivos: Preto e Branco: TIFF, XPS, PDF; Colorido: TIFF, JPEG, XPS, PDF, PDF/A
Velocidades de Digitalização: Mono: 300 dpi - 62 ipm Simplex; 27 ipm Duplex; 600 dpi - 42 ipm Simplex; 18 ipm Duplex; Colorido: 300 dpi - 42 ipm Simplex; 18 ipm Duplex; 600 dpi - 21 ipm Simplex; 9 ipm Duplex
Conectividade/Protocolos Suportados: 10/100/1000BaseTX, TCP/IP; USB 2.0 de Alta Velocidade
Funções de Digitalização: Digitalização para Pasta (SMB), Digitalização para e-Mail, Digitalização para FTP, Digitalização para FTP sobre SSL, Digitalização para USB, Digitalização WSD, Digitalização TWAIN/WIA
Tamanho Original: Através de DP: A5 até Ofício 14 cm x 22 cm - 22 cm x 36" (Vidro: A6 até Ofício)
Drivers: Driver TWAIN, Driver WIA

ESPECIFICAÇÕES DE CÓPIA

Modo de Imagem: Texto, Foto, Texto/Foto, Gráfico/Mapa
Cópias Contínuas: 1-999 / Autorreinício em 1
Resolução de Cópia: 600 x 600 dpi
Recursos Adicionais: Ampliação Automática, Seleção Automática de Papel, Início Automático, Alteração Automática de Bandeja, Cópia Prioritária, Programas de Trabalho

Gerenciamento de Trabalhos: 100 Códigos Departamentais, Programas de Trabalho, Teclas de Atalho

Ampliação / Zoom: Tamanho Real, 7 Taxas Predefinidas de Redução e 5 de Ampliação, Taxas de Zoom de 25% a 400% em incrementos de 1% pelo vidro de exposição e alimentador.

PROCESSADOR DE DOCUMENTOS

Tipo / Capacidade: Processador de Documentos com Reversão Automática Padrão / 75 Folhas

Originais Suportados: 14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm

Gramaturas Aceitáveis: Simplex: 49 - 120 g/m², Duplex 49 - 120 g/m²

ESPECIFICAÇÕES DO FAX

Compatibilidade / Compressão de Dados:

Grupo ITU-T 3 / MH, MR, MMR, JBIG

Velocidade de Transmissão / Velocidade do Modem:

Até 3 Segundos por Página / 33.6 kbps

Memória do Fax: 3.5 MB

Driver: Driver de Fax em Rede

Recursos do Fax: Transmissão/Recepção Duplex, Discagem por Um Toque (100 números), Comutação entre FAX/TEL, Transmissão Sequencial (até 100 entradas), Discagem Rápida (200 números), Relatórios de Fax

OPÇÕES DE MANUSEIO DE PAPEL

Até quatro (4) Bandejas PF-320 podem ser instaladas

ALIMENTADOR DE PAPEL PF-320

Capacidade de Papel: 500 Folhas

Tamanho do Papel / Gramatura: Carta, Ofício, A4, A5, B5 / 60 - 120 g/m²

Dimensões / Peso: 38 cm (L) x 41 cm (P) x 12 cm (A) / 4 kg

PT-320 VOLTADA PARA BANDEJA

Capacidade de Papel: 250 Folhas

Tamanho do Papel / Gramatura: 22 cm x 28 cm, 22 cm x 36 cm / Ofício2, A4, A5, B5, A6, Fólio

Dimensões / Peso: 25 cm (L) x 33 cm (P) x 84 cm (A) / 7686 g (0,63 lbs)

OPÇÕES ADICIONAIS

Memória: 1 GB via 144 pin DDR3 SDRAM DIMM

Disco Rígido: HD-6: 32 GB SSD; HD-7: 128 GB SSD

Cartão SD: Cartão SDHC - 32G: 32 GB SD**;

Cartão SDHC - 16G: 16 GB SD**

NIC Adicional: IB-50 Gigabit NIC

Segurança: Kit de Segurança de Dados (E), Kit de Autenticação de Cartão (B)

CONSUMÍVEIS

Toner: TK-3122 - 21.000 pág. (acompanha toner inicial de 10.000 pág.)

KitManutenção: MK-3132 - 500.000 pág. (acompanha Cilindro)

Com 5% de cobertura de acordo com a norma ISO/IEC 19.752

*Disco Rígido Opcional ou Cartão SD Opcional Necessário para Armazenamento de Trabalhos e Cópia Rápida

**Cartão SD Opcional Necessário para Aplicativos de Negócio com a Tecnologia HyPAS

