



> IMPRESSÃO > CÓPIA
> DIGITALIZAÇÃO > FAX

MULTIFUNCIONAL MONOCROMÁTICA

ECOSYS M3655idn



ECONÔMICA. ECOLÓGICA. TECNOLOGIA ECOSYS.

A ECOSYS M3655idn é uma solução completa para otimização dos fluxos de trabalhos documentais. Com velocidade de até 57 ppm, essa multifuncional oferece um desempenho impressionante, atendendo a todas as necessidades de impressão, cópia, digitalização colorida e fax. Possui processador de documentos de digitalização frente e verso com passagem única, alta capacidade de impressão e funcionalidades acessíveis por meio de painel com interface da tela de toque — semelhante a um tablet — de 7 polegadas. Os aplicativos de negócios impulsionam a produtividade como impressão e digitalização segura, além de soluções projetadas para se adequar aos seus fluxos documentais. Os consumíveis de longa durabilidade ECOSYS e o cilindro de alto rendimento fornecem a solução ideal em economia e preservação ecológica, transformando esse equipamento na opção certa para a sua empresa.

- > Rápida velocidade de impressão de até 57 páginas por minuto
- > Interface com tela de toque colorida (TSI) de 7 polegadas
- > Compatível com a tecnologia HyPAS para executar os aplicativos de negócios da KYOCERA
- > Processador de documentos padrão de digitalização dupla para 100 folhas
- > Capacidade padrão para 600 folhas; expansível para até 2.600 folhas
- > Compatível com KYOCERA Mobile Print™, Apple AirPrint® (requer opcional IB-36), Google Cloud Print™ e serviços de impressão Mopria®
- > 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

TECNOLOGIA ECOSYS

O objetivo da KYOCERA é fabricar produtos da mais alta tecnologia e com baixo Custo Total de Propriedade (TCO) preservando o meio ambiente. Os equipamentos multifuncionais ECOSYS possuem uma tecnologia de imagem que conta com o nosso cilindro de longa duração patenteado e com os nossos cartuchos de toner individuais. Isso elimina a necessidade de substituição do cilindro quando o toner acaba, reduzindo o custo por impressão e a quantidade de resíduos.

ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configurações: Multifuncional laser - Impressão/Cópia/Digitalização/Fax
Páginas por minuto: Carta: 57 ppm; Ofício: 46 ppm; A4: 55 ppm
Velocidade da impressão duplex: Carta/A4: 40 ppm; Ofício: 23 ppm
Visor: Painel de controle com tela sensível ao toque (TS) de 7 polegadas
Tempo de aquecimento: Até 25 segundos (energia ligada)
Primeira impressão: Cópia: Até 6 segundos - Impressão: Até 4,9 segundos
Resolução: 1200 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi, 300 x 300 dpi; e 1800 x 600 dpi resolução interpolada
Memória: Padrão/Máxima: 1 GB/3 GB
Dimensões/Peso: 48 cm (L) x 50 cm (P) x 59 cm (A)/24 kg
Ciclo de funcionamento mensal máximo: 250.000 páginas por mês

CONSUMO DE ENERGIA

Requisitos elétricos: 120V, 60Hz, 10A
Consumo elétrico típico (TEC): 120 V: 3.200 Wh/semana
Máximo (incluindo opções): 120 V: 1.232 W
Cópia/Impressão: 120 V: 789/759 W
Modo de espera: 120V: 56 W
Modo de suspensão: 120 V: 0,5 W
Desligada: 120 V: 0,06 W

ESPECIFICAÇÕES DA IMPRESSORA

Processador padrão: ARM Cortex-A9 1.200MHz
PDLs/Emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL-5c/PCL-5e), KPDL3 (compatível com AES, PDF Impressão Direta), XPS, OpenXPS (compatível com TIFF/JPEG Impressão Direta), IBM Proprinter, Line Print, Linux.
Fontes: Contorno: 93 fontes (PCL6/KPDL3), 8 fontes (Windows/Vista); Bitmap: 1 fonte, 79 fontes de contorno
Código de barras: Unidimensional: 45; Bidimensional: PDF417
Compatibilidade com o S.O. Windows: Windows 7/8/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
Compatibilidade com o S.O. Mac: Mac OS X v10.5 ou posterior
Interfaces: 10/100/1000BaseTX, 1 USB 2.0 de alta velocidade, 1 USB 2.0 host de alta velocidade, 1 slot de expansão; Opcional: IB-36 LAN sem fio (alcance de aprox. 30 m e Wi-Fi Direct), IB-50 Dual LAN NIC
Impressão móvel: KYOCERA Mobile Print¹, KYOCERA Mobile Print² for Students, KYOCERA MyPanel, Apple AirPrint³, Wi-Fi Direct⁴, Google Cloud Print⁴, Mopria⁴
Impressão em rede e protocolos compatíveis: TCP/IP, IPv4, IPv6, NetBEUI, FTP, LPR, Port9100, Apple Bonjour, IPP, WSD Scan/Print, DHCP, DNS, PNP USB, LDAP, SMTP, PDF Impressão Direta, PnP-X, (WS-Discoversy para WSD Print Service)
Drivers: KX Driver, KX(XPS) Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, Network FAX Driver, TWAIN Driver, WIA Driver, MAC Driver, Linux Driver
Utilitários: KYOCERA Net Impressão Direta, utilitário de gerenciamento de arquivos, KYOCERA Print Center, KYOCERA

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.

Net Admin, KYOCERA Net Viewer, registro de ID, configuração rápida, menu de manutenção, ferramenta de remoção, ferramenta de configuração de Wi-Fi, painel remoto, Command Center RX; compatível com KYOCERA Fleet Services (KFS)
Funções adicionais de impressão: Compatível com HyPAS¹, EcoPrint, impressão confidencial, teste e retenção, cópia rápida e armazenamento de trabalhos, impressão N-Up, configuração de prioridade de impressão, notificação de finalização de trabalho, configuração do nome do trabalho

ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

Padrão: Autenticação local, autenticação de rede, IPsec, SNMPv3, IDAP sobre SSL, IPP sobre SSL/TLS, HTTPS, FTP sobre SSL/TLS, SMTP sobre SSL/TLS, POP3 sobre SSL/TLS, WSD aprimorado sobre SSL/TLS; Opcional: Kit de Segurança de Dados (E)

ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Tipo de digitalização: Digitalização colorida e em preto e branco
Resolução de digitalização: 600 dpi x 600 dpi, 400 dpi x 400 dpi, 300 dpi x 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 200 dpi x 200 dpi, 200 dpi x 100 dpi
Funções de digitalização: USB, TWAIN, WIA, WSD, PC Send (SMB/FTP), e-mail, digitalização contínua, originais mistos
Formato dos arquivos: TIFF/PDF (MMR/JPEG), XPS, OpenXPS, PDF/A, PDF de alta compressão; Opcional: PDF pesquisável e OOXML/OOXML(OCR)³
Velocidades de digitalização: Simplex BW/Color: @300 dpi - 62ipm/42ipm; @600 dpi - 42ipm/21ipm
 Duplex (DSDP) P&B/Cores: @300 dpi: 112ipm/68ipm; @600 dpi 68ipm/34ipm
Tamanho original: Min./Máx.: Vidro/DP: A5/Meio carta até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm); Banner: DP até 91 cm

ESPECIFICAÇÕES DE CÓPIA

Modo de imagem: Modos de texto, foto, texto e foto, mapa, texto claro/linha fina
Cópias contínuas: 1-999/Reinício automático para 1
Gerenciamento de trabalhos: Catálogo de endereços 200 registros, contabilização de trabalhos, 100 códigos de departamentos, 20 teclas de programação, 2 teclas de atalho
Ampliação/Zoom: Auto Zoom, tamanho real, 7 taxas pré-definidas de redução e 5 de ampliação, 25 - 400 em incrementos de 1%
Funções adicionais: Seleção automática de cores (ACS), zoom automático, duplex automático, digitalização contínua, pular página em branco

PROCESSADOR DE DOCUMENTOS

Tipo/Capacidade: Processador de documentos de digitalização dupla (DSDP)/100 folhas - passagem única
Originais suportados: A5/Meio carta até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm)
Gramaturas suportadas: Simples/Duplex: 50 - 120 g/m²

ESPECIFICAÇÕES DE FAX

Compatibilidade/Compressão de dados: ITU-T G3 Fax/MMR,

MR, MH, JBIG

Velocidade de transmissão/do modem: 33.6kbps

Memória do fax: 6 MB

Recursos do fax: Original simples e duplex, digitalização contínua, banner, recepção programada, ajuste de densidade, envio direto, polling, notificação de fim de trabalho, definição do nome do trabalho, originais mistos (mesma largura)

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL

Fontes de papel padrão: Bandeja única para 500 folhas, bandeja multiuso para 100 folhas

Fontes de papel padrão/máximas: 2/6 incluindo bandeja multiuso

Capacidade de papel padrão/máxima: 600 folhas/2.600 folhas

Tamanho do papel: Padrão e bandeja multiuso (MPT): A5/Meio carta, A4 até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), envelope, personalizado; Exclusivo para bandeja multiuso (MPT): Banner

Gramatura: Bandejas padrão/opcional: 60 - 120 g/m²; bandeja multiuso (MPT): 60 - 220 g/m²

Capacidade da bandeja de saída de impressão padrão: 500 folhas (face para baixo)

Materiais de entrada: Bandeja padrão/Opcional: Papel comum, papel Bond, papel reciclado; bandeja multiuso; Bandeja multiuso (MPT): Papel comum, papel Bond, etiquetas, papel reciclado, papel timbrado, envelopes, papel transparente, papel de baixa densidade, papel de baixa/alta densidade, papel revestido, banner

OPÇÕES DE MANUSEIO DE PAPEL

PF-3110: Bandeja de alimentação de papel opcional (500 folhas x 4)

Tamanho do papel: A5/Meio carta, A4 até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), envelope, personalizado

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

OPÇÕES ADICIONAIS

MS-5100 B: Grampeador manual

Bandeja de saída de papel: FT-320 (250 folhas face para cima)

Gerenciamento de impressão: ThinPrint (UG-33)

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

Cartão SD: SDHC de 16/32 GB

Disco rígido (HD): HD-6: 32 GB SSD/HD-7: 128 GB SSD

LAN sem fio: IB-36 (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) - PDF Pesquisável/OCR, teclado USB (a ser fornecido pelo cliente)

CONSUMÍVEIS

Toner Preto⁴: Toner Preto TK-3182- 21.000 pág. (acompanha toner inicial para até 10.000 pág.)

¹ Requer IB-36 opcional

² Requer um cartão SD, HD-6 ou HD-7 opcionais

³ Requer kit de extensão de digitalização opcional (A)

⁴ Com 5% de cobertura de acordo com a norma ISO/IEC 19.752

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

Para saber sobre as últimas novidades em conectividade, acesse 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 da 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 Brazil.

www.kyoceradocumentsolutions.com.br

©2018 KYOCERA Document Solutions Brazil.

IC N° 855D400654

V071818





> IMPRESSÃO > CÓPIA
> DIGITALIZAÇÃO > FAX

MULTIFUNCIONAL MONOCROMÁTICA

ECOSYS M3655idn



ECONÔMICA. ECOLÓGICA. TECNOLOGIA ECOSYS.

A ECOSYS M3655idn é uma solução completa para otimização dos fluxos de trabalhos documentais. Com velocidade de até 57 ppm, essa multifuncional oferece um desempenho impressionante, atendendo a todas as necessidades de impressão, cópia, digitalização colorida e fax. Possui processador de documentos de digitalização frente e verso com passagem única, alta capacidade de impressão e funcionalidades acessíveis por meio de painel com interface da tela de toque — semelhante a um tablet — de 7 polegadas. Os aplicativos de negócios impulsionam a produtividade como impressão e digitalização segura, além de soluções projetadas para se adequar aos seus fluxos documentais. Os consumíveis de longa durabilidade ECOSYS e o cilindro de alto rendimento fornecem a solução ideal em economia e preservação ecológica, transformando esse equipamento na opção certa para a sua empresa.

- > Rápida velocidade de impressão de até 57 páginas por minuto
- > Interface com tela de toque colorida (TSI) de 7 polegadas
- > Compatível com a tecnologia HyPAS para executar os aplicativos de negócios da KYOCERA
- > Processador de documentos padrão de digitalização dupla para 100 folhas
- > Capacidade padrão para 600 folhas; expansível para até 2.600 folhas
- > Compatível com KYOCERA Mobile Print™, Apple AirPrint® (requer opcional IB-36), Google Cloud Print™ e serviços de impressão Mopria®
- > 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

TECNOLOGIA ECOSYS

O objetivo da KYOCERA é fabricar produtos da mais alta tecnologia e com baixo Custo Total de Propriedade (TCO) preservando o meio ambiente. Os equipamentos multifuncionais ECOSYS possuem uma tecnologia de imagem que conta com o nosso cilindro de longa duração patenteado e com os nossos cartuchos de toner individuais. Isso elimina a necessidade de substituição do cilindro quando o toner acaba, reduzindo o custo por impressão e a quantidade de resíduos.

ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configurações: Multifuncional laser - Impressão/Cópia/Digitalização/Fax
Páginas por minuto: Carta: 57 ppm; Ofício: 46 ppm; A4: 55 ppm
Velocidade da impressão duplex: Carta/A4: 40 ppm; Ofício: 23 ppm
Visor: Painel de controle com tela sensível ao toque (TS) de 7 polegadas
Tempo de aquecimento: Até 25 segundos (energia ligada)
Primeira impressão: Cópia: Até 6 segundos - Impressão: Até 4,9 segundos
Resolução: 1200 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi, 300 x 300 dpi; e 1800 x 600 dpi resolução interpolada
Memória: Padrão/Máxima: 1 GB/3 GB
Dimensões/Peso: 48 cm (L) x 50 cm (P) x 59 cm (A)/24 kg
Ciclo de funcionamento mensal máximo: 250.000 páginas por mês

CONSUMO DE ENERGIA

Requisitos elétricos: 120V, 60Hz, 10A
Consumo elétrico típico (TEC): 120 V: 3.200 Wh/semana
Máximo (incluindo opções): 120 V: 1.232 W
Cópia/Impressão: 120 V: 789/759 W
Modo de espera: 120V: 56 W
Modo de suspensão: 120 V: 0,5 W
Desligada: 120 V: 0,06 W

ESPECIFICAÇÕES DA IMPRESSORA

Processador padrão: ARM Cortex-A9 1.200MHz
PDLs/Emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL-5c/PCL-5e), KPDL3 (compatível com AES, PDF Impressão Direta), XPS, OpenXPS (compatível com TIFF/JPEG Impressão Direta), IBM Proprinter, Line Print, Linux.
Fontes: Contorno: 93 fontes (PCL6/KPDL3), 8 fontes (Windows/Vista); Bitmap: 1 fonte, 79 fontes de contorno
Código de barras: Unidimensional: 45; Bidimensional: PDF417
Compatibilidade com o S.O. Windows: Windows 7/8/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
Compatibilidade com o S.O. Mac: Mac OS X v10.5 ou posterior
Interfaces: 10/100/1000BaseTX, 1 USB 2.0 de alta velocidade, 1 USB 2.0 host de alta velocidade, 1 slot de expansão; Opcional: IB-36 LAN sem fio (alcance de aprox. 30 m e Wi-Fi Direct), IB-50 Dual LAN NIC
Impressão móvel: KYOCERA Mobile Print¹, KYOCERA Mobile Print² for Students, KYOCERA MyPanel, Apple AirPrint³, Wi-Fi Direct⁴, Google Cloud Print⁴, Mopria⁴
Impressão em rede e protocolos compatíveis: TCP/IP, IPv4, IPv6, NetBEUI, FTP, LPR, Port9100, Apple Bonjour, IPP, WSD Scan/Print, DHCP, DNS, PNP USB, LDAP, SMTP, PDF Impressão Direta, PnP-X, (WS-Discoversy para WSD Print Service)
Drivers: KX Driver, KX(XPS) Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, Network FAX Driver, TWAIN Driver, WIA Driver, MAC Driver, Linux Driver
Utilitários: KYOCERA Net Impressão Direta, utilitário de gerenciamento de arquivos, KYOCERA Print Center, KYOCERA

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.

Net Admin, KYOCERA Net Viewer, registro de ID, configuração rápida, menu de manutenção, ferramenta de remoção, ferramenta de configuração de Wi-Fi, painel remoto, Command Center RX; compatível com KYOCERA Fleet Services (KFS)
Funções adicionais de impressão: Compatível com HyPAS¹, EcoPrint, impressão confidencial, teste e retenção, cópia rápida e armazenamento de trabalhos, impressão N-Up, configuração de prioridade de impressão, notificação de finalização de trabalho, configuração do nome do trabalho

ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

Padrão: Autenticação local, autenticação de rede, IPsec, SNMPv3, IDAP sobre SSL, IPP sobre SSL/TLS, HTTPS, FTP sobre SSL/TLS, SMTP sobre SSL/TLS, POP3 sobre SSL/TLS, WSD aprimorado sobre SSL/TLS; Opcional: Kit de Segurança de Dados (E)

ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Tipo de digitalização: Digitalização colorida e em preto e branco
Resolução de digitalização: 600 dpi x 600 dpi, 400 dpi x 400 dpi, 300 dpi x 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 200 dpi x 200 dpi, 200 dpi x 100 dpi
Funções de digitalização: USB, TWAIN, WIA, WSD, PC Send (SMB/FTP), e-mail, digitalização contínua, originais mistos
Formato dos arquivos: TIFF/PDF (MMR/JPEG), XPS, OpenXPS, PDF/A, PDF de alta compressão; Opcional: PDF pesquisável e OOXML/OOXML(OCR)³
Velocidades de digitalização: Simplex BW/Color: @300 dpi - 62ipm/42ipm; @600 dpi - 42ipm/21ipm
Duplex (DSDP) P&B/Color: @300 dpi: 112ipm/68ipm; @600 dpi 68ipm/34ipm
Tamanho original: Min./Máx.: Vidro/DP: A5/Meio carta até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm); Banner: DP até 91 cm

ESPECIFICAÇÕES DE CÓPIA

Modo de imagem: Modos de texto, foto, texto e foto, mapa, texto claro/linha fina
Cópias contínuas: 1-999/Reinício automático para 1
Gerenciamento de trabalhos: Catálogo de endereços 200 registros, contabilização de trabalhos, 100 códigos de departamentos, 20 teclas de programação, 2 teclas de atalho
Ampliação/Zoom: Auto Zoom, tamanho real, 7 taxas pré-definidas de redução e 5 de ampliação, 25 - 400 em incrementos de 1%
Funções adicionais: Seleção automática de cores (ACS), zoom automático, duplex automático, digitalização contínua, pular página em branco

PROCESSADOR DE DOCUMENTOS

Tipo/Capacidade: Processador de documentos de digitalização dupla (DSDP)/100 folhas - passagem única
Originais suportados: A5/Meio carta até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm)
Gramaturas suportadas: Simplex/Duplex: 50 - 120 g/m²

ESPECIFICAÇÕES DE FAX

Compatibilidade/Compressão de dados: ITU-T G3 Fax/MMR,

MR, MH, JBIG

Velocidade de transmissão/do modem: 33.6kbps

Memória do fax: 6 MB

Recursos do fax: Original simples e duplex, digitalização contínua, banner, recepção programada, ajuste de densidade, envio direto, polling, notificação de fim de trabalho, definição do nome do trabalho, originais mistos (mesma largura)

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL

Fontes de papel padrão: Bandeja única para 500 folhas, bandeja multiuso para 100 folhas

Fontes de papel padrão/máximas: 2/6 incluindo bandeja multiuso

Capacidade de papel padrão/máxima: 600 folhas/2.600 folhas

Tamanho do papel: Padrão e bandeja multiuso (MPT): A5/Meio carta, A4 até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), envelope, personalizado; Exclusivo para bandeja multiuso (MPT): Banner

Gramatura: Bandejas padrão/opcional: 60 - 120 g/m²; bandeja multiuso (MPT): 60 - 220 g/m²

Capacidade da bandeja de saída de impressão padrão: 500 folhas (face para baixo)

Materiais de entrada: Bandeja padrão/Opcional: Papel comum, papel Bond, papel reciclado; bandeja multiuso; Bandeja multiuso (MPT): Papel comum, papel Bond, etiquetas, papel reciclado, papel timbrado, envelopes, papel transparente, papel de baixa densidade, papel de baixa/alta densidade, papel revestido, banner

OPÇÕES DE MANUSEIO DE PAPEL

PF-3110: Bandeja de alimentação de papel opcional (500 folhas x 4)

Tamanho do papel: A5/Meio carta, A4 até ofício (14 cm x 22 cm - 22 cm x 36 cm), envelope, personalizado

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

OPÇÕES ADICIONAIS

MS-5100 B: Grampeador manual

Bandeja de saída de papel: FT-320 (250 folhas face para cima)

Gerenciamento de impressão: ThinPrint (UG-33)

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

Cartão SD: SDHC de 16/32 GB

Disco rígido (HD): HD-6: 32 GB SSD/HD-7: 128 GB SSD

LAN sem fio: IB-36 (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) - PDF Pesquisável/OCR, teclado USB (a ser fornecido pelo cliente)

CONSUMÍVEIS

Toner Preto⁴: Toner Preto TK-3182- 21.000 pág. (acompanha toner inicial para até 10.000 pág.)

¹ Requer IB-36 opcional

² Requer um cartão SD, HD-6 ou HD-7 opcionais

³ Requer kit de extensão de digitalização opcional (A)

⁴ Com 5% de cobertura de acordo com a norma ISO/IEC 19.752

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

Para saber sobre as últimas novidades em conectividade, acesse 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 da 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 Brazil.

www.kyoceradocumentsolutions.com.br

©2018 KYOCERA Document Solutions Brazil.

IC N° 855D400654

V071818

