

TASKalfa 

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 3010i

MULTIFUNCIONAL
MONOCROMÁTICO
PARA FORMATOS A3

PRECISA DE UM MULTIFUNCIONAL PROFISSIONAL FIÁVEL?



O produto representado na imagem inclui opcionais

O novo TASKalfa 3010i assegura a máxima versatilidade para o seu escritório. Seja a imprimir, copiar ou digitalizar, processando várias tarefas em simultâneo, a tecnologia avançada proporciona uma grande fiabilidade, oferecendo uma qualidade de impressão de nível superior. Dispõe de um painel tátil a cores de grande dimensão e fácil operação. Graças à sua gama de opções de alimentação de papel e de acabamento, este multifuncional permite-lhe fazer facilmente face às necessidades do seu escritório.

- > Até 30 páginas A4 por minuto
- > 2 GB RAM + 160 GB de disco rígido para memória e armazenamento
- > Impressão de rede e scanner a cores standard
- > Funções de fax expansíveis; dual fax, fax de rede e internet fax
- > Scanning duplex opcional (uma só passagem)
- > Opções de manuseamento de papel incluindo agrafar e furar
- > Funções de segurança melhoradas incluindo IC Card Reader
- > Componentes de longa duração para maior eficiência e fiabilidade

GERAL

Tecnologia: KYOCERA Laser Monochrome, Plataforma de soluções HyPAS™

Velocidade de motor: Até 30/15 páginas A4/A3 por minuto a preto

Resolução: 600 x 600 dpi, Tecnologia Multi-Bit (nível de 9.600 dpi x 600 dpi)

Tempo de aquecimento
Aproximadamente 23 segundos ou menos

Tempo para a primeira página
Aproximadamente 3,6 segundos ou menos

CPU: Freescale QorIQ P1022 (Dual Core) 800 MHz

Memória (standard): 2 GB RAM + 160 GB HDD ou mais

Interfaces standard: USB 2.0 (Hi-Speed) x 4, USB Host 2.0, Fast Ethernet 10BaseT/100BaseTX, 1000BaseT, slot para servidor de impressão opcional, slot para cartão Compact Flash opcional, slot para unidade de Fax opcional

Dimensões (W x D x H): Unidade principal: 594 x 738 x 683 mm
Unidade principal + alimentador de papel: 594 x 738 x 1008 mm

Peso: Unidade principal aproximadamente 67 Kg

Alimentação eléctrica: AC 220 - 240V, 50/60 Hz

Consumo de energia

Impressão: 620 W
Stand-by: 120 W
Sleep mode: 9,3 W
Energy saving: 1.6 W

Nível de Ruído (ISO 7779/ISO 9296)

Impressão: 48,4 dB(A) LpA
Stand-by: 26,3 dB(A) LpA

Standards de segurança: GS/TUV/CE

Esta impressora é fabricada de acordo com a norma de qualidade ISO 9001 e as orientações ambientais ISO 14001. Compatibilidade RoHS

MANUSEAMENTO DO PAPEL

Todas as capacidades mencionadas têm por base uma espessura máxima de papel de 0,11 mm. Use apenas papel recomendado em condições ambientais normais.

Capacidade de alimentação

100 folhas no tabuleiro By-Pass 45–256 g/m², A6R–A3, Duas Cassetes universais de 500 folhas cada 60–163 g/m², A5R–A3

Capacidade máxima com opções de 4,100 folhas A4

Duplex: Duplex como standard, suporta A5R–A3, 60–163 g/m²

Capacidade de saída: 250 folhas com a face para baixo, máxima capacidade de saída de 3.200 folhas

FUNÇÕES DE IMPRESSÃO

Controlador de linguagem: PRESCRIBE IIe

Emulações: PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (PostScript compatível), PDF Direct Print, XPS Direct Print

Sistemas Operativos: Todos os sistemas operativos correntes Windows, Mac OS X Versão 10,4 ou superior, UNIX LINUX, bem como outros sistemas operativos mediante solicitação.

Fontes / Códigos de barras: 93 fontes outline (PCL), 8 fontes Windows Vista, 1 fonte bitmap, 136 fontes PostScript KPDL3, 45 tipos de códigos de barras unidimensionais mais 2 bidimensional (PDF-417)

Características de impressão: Impressão directa PDF encriptada, impressão IPP, impressão de e-mail, impressão WSD, impressão segura via SSL, IPsec, SNMv3, Quick Copy, Proof and Hold, impressão confidencial, Armazenamento de tarefa e funcionalidade de gestão de tarefas

FUNÇÕES DE CÓPIA

Tamanho máximo do original: A3

Cópias continuadas: 1–999

Zoom: 25–400% com intervalos de 1%

Rácios de ampliação pré-definidos: 5 reduções / 5 ampliações

Características digitais: Scan-once-copy-many, separação electrónica, função 2 em 1 e 4 em 1, modo de Repetição de Imagem, numeração de páginas, modo de capa, cópia de livretes, interrupção de cópia, sobreposição de pré-impresos, mudança de margem, função de carimbo, e função de saltar páginas em branco

Modo de Exposição: Auto, manual: 7 ou 13 passos

Ajustes de imagem: Texto + foto, texto, foto, mapa

FUNÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Funcionalidade: Scan-to-email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-USB Host, Scan-to-box, Network TWAIN, WSD scan

Velocidade de digitalização: (A4, 300 dpi com DP-772 Dual Scan) 160 imagens por minuto a preto, 80 imagens por minuto a cores

Resolução de digitalização: 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi, (256 tons de cinzento)

Tamanho máximo do original: A3

Reconhecimento do original: Texto, foto, texto + foto, otimização para OCR

Protocolo de rede: TCP/IP

Tipo de ficheiros: PDF (alta compressão PDF), PDF pesquisável (Opcional), TIFF, JPEG, XPS

FUNÇÕES DE FAX (OPCIONAL)

Compatibilidade: ITU-T Super G3

Velocidade do Modem: Max. 33.6 kbps

Velocidade de transmissão: Máximo 3 segundos (JBIG)

Resolução

Normal: 200 x 100 dpi
Fina: 200 x 200 dpi
Superfina: 200 x 400 dpi
Ultrafina: 400 x 400 dpi

Tamanho máximo do original: A3

Método de compressão: JBIG, MMR, MR, MH

Memória: Standard 12 MB, máximo 128 MB

Características: FAX Internet opcional, fax de rede, rodar transmissão, rodar recepção, recepção de fax duplex, recepção de memória, mailbox, diagnóstico remoto, fax duplo com segundo sistema de fax

CONSUMÍVEIS

TK-7105 Toner-Kit: Toner microfino preto para 20.000 páginas; taxa de cobertura de 6%
Capacidades indicadas de acordo com uma mancha de preenchimento da página de 5%, páginas A4
Cartridge de agrafes: SH-10 for DF-770 SH-12 for DF-791

OPCIONAIS

Fax System (W) B

Internet Fax Kit (A)

Scan Extension Kit (A): Scan para solução PDF pesquisável (embedded OCR)

Manuseamento de papel

DP-770(B) Processador de documentos: (inverso), 100 folhas, 45–160 g/m² (simplex), 50–120 g/m² (duplex), A5R–A3

DP-772 Processador de documentos: (uma passagem, digitalização duplex) Máximo 175 folhas; 35–220 g/m² (simplex), 50–220 g/m² (duplex); A6R–A3

DP-773 Processador de documentos: (inverso), 50 folhas, 45–160 g/m² (simplex), 50–120 g/m² (duplex), A5R–A3

PF-791 Aliment. de papel: 2 x 500 folhas, 60–256 g/m², A5R-A3

PF-810 Aliment. de papel: 3,000 folhas, 60–256 g/m², A4, B5, letter

DT-730(B) Tabuleiro de documentos

DF-791* Finalizador de Documentos + AK-740

Tabuleiro principal: Máx. de 3.000 folhas A4; máx. 60-256 g/m²
Sub tabuleiro: 200 folhas A4, 60-300 g/m², A3-B5R
Agrafador: Máximo 65 folhas A4 ou 30 folhas A3, em 3 posições distintas, B5-A3

DF-770(D)* Finalizador de documentos + AK-740

Tabuleiro principal: 1.000 folhas A4, 60-256 g/m², B5E-A3, 3 posições de agrafagem, até 50 folhas A4 ou 30 folhas A3

* Adaptador AK-740 necessário para utilização de finalizador DF-791 e DF-770(D)

PH-7C/PH-7D Furador para DF-791/DF-770(D)

2/4 furos ou tipo sueco, A5R-A3, 60-256 g/m²

MT-730(B) Mailbox para DF-791: 7 tabuleiros x máximo de 100 folhas A4, 50 folhas A3/B4, 60-163 g/m²

Memória de Fax

MM-16-128: Memória da Fax opcional (128 MB)

Segurança

Data security kit (E): ISO 15408 (critério comum) com segurança de nível EAL3

Printed Document Guard Kit (B)

USB IC Card Reader and Card Reader Holder (E)

UG-33: ThinPrint support

UG-34: Emulação (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630)

Interface opcional

IB-50: Gigabit-Ethernet board 10BaseT/100BaseTX/ 1000BaseT

IB-51: Interface de rede sem fios

Platen cover (E)

CB-810 Armário/mesa em madeira, com rodas

CB-811 Armário/mesa em Metal, com rodas



HyPAS™

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

KYOCERA Document Solutions Inc. – 2-28, 1-Chome – Tamatsukuri
Chuo-Ku Osaka 540-8585 – Japan – www.kyoceradocumentsolutions.com

A KYOCERA não garante que qualquer das especificações aqui mencionadas esteja isenta de erro. As especificações poderão ser alteradas sem aviso prévio. A informação está correcta na altura do seu envio para impressão. Todos os nomes de produtos e marcas poderão ser marcas registadas ou marcas dos seus respectivos detentores, do que aqui se dá e se toma conhecimento.