

TASKalfa 

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 6002i

MULTIFUNCIONAL
MONOCROMÁTICO
PARA FORMATOS A3

DESEMPENHO IMPRESSONANTE



O produto representado na imagem inclui opcionais

Altamente fiável e de fácil utilização, o novo multifuncional KYOCERA TASKalfa 6002i oferece uma velocidade de impressão 60 páginas por minuto (ppm) e de digitalização de 180 imagens por minuto (imp). Dispõe de um écran táctil de grande dimensão e de utilização muito intuitiva para um fácil acesso a diversas funcionalidades de gestão de documentos.

- > Até 60 páginas A4 por minuto
- > Resolução standard de 1200 x 1200 dpi, 2 bits de profundidade (equivalente a 1200 x 4800 dpi)
- > Manuseamento de papel entre os formatos A6 e SRA3 e acima, para até 7.150 folhas de autonomia
- > Opções de acabamento, incluindo um finalizador interno
- > 4GB RAM, 8GB SSD + 320 GB de disco rígido
- > Scanner a cores de alta produtividade
- > Suporte muito abrangente de comunicações móveis
- > Componentes de longa duração para maior eficiência e fiabilidade

 **KYOCERA**
Document Solutions

GENERAL

Tecnologia: Kyocera Monochrome Laser.

Plataforma de soluções HyPass

Painel Táctil: Painel táctil a cores de 22,8 cm (9 polegadas), basculante 15°-90°

Velocidade de motor: Até 40/20 páginas A4/A3 por minuto

Resolução: 1200 x 1200 dpi, 2 bits de profundidade, qualidade equivalente a 4800 x 1200 dpi

Tempo de aquecimento: Aproximadamente 17 segundos ou menos

Tempo para a primeira página: Aproximadamente 4,5 segundos ou menos

CPU: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1.2GHz

Memória (standard): 4 GB RAM, 8 GB SSD + 320GB HDD

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

Dimensões (W x D x H): Unid. principal: 602 x 665 x 790 mm

Peso: Unid. principal: aproximadamente 83 kg

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

Consumo de energia

Impressão: 820 W

Stand-by: 40 W

Energy saving 1.0 W ou menos

Nível de Ruído (ISO 7779/ISO 9296)

Impressão: 54,8 dB(A) LpA

Stand-by: 34,6 dB(A) LpA

Standards de segurança: GS, TÜV, CE

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

MANUSEAMENTO DE 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

150 folhas no tabuleiro By-Pass, 52-300 g/m², (Banner 135-165 g/m²), A6R - SRA3 (320 x 450mm), Tab Paper (136- 256 g/m²), Banner máximo 320 x 1.220 mm; Duas Cassetes universais de 500 folhas cada, 52-300 g/m², 105 x 148 - 320 x 450 mm; Capacidade máxima com opções de 7.150 folhas A4.

Duplex: Duplex como standard, suporta A 6R - SRA3, (320 x 450 mm), 64 - 256 g/m²

Capacidade de saída: 500 folhas com a face para baixo, máxima capacidade de saída de 4.300 folhas

FUNÇÕES DE IMPRESSÃO

Controlador de linguagem: PRESCRIBE

Emulações: PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPD3 (PostScript 3 compatível), PDF Direct Print, XPS Direct Print **Sistemas Operativos:** Todos os sistemas operativos correntes

Windows, Mac OS X Versão 10,8 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 KPD3, 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

Suporte de impressão móvel

KYOCERA Mobile Print app para iOS e Android, Airprint, Mopria, NFC, Direct Wi-Fi, Google Cloud Printing.

FUNÇÕES DE CÓPIA

Formato original máximo: A3

Cópias continuadas: 1-999

Zoom: 25-400% com intervalos de 1%

Ráncios de ampliação pré-definidos: 5R/5E

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: 16 passos

Ajustes de imagem: Texto+ foto, texto, fotografia, 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-7110 Dual Scan) 1 80 imagens por minuto a preto e a cores

Resolução de digitalização: 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi (24 bit)

Dimensão máxima do original: A3, Banner até 1,900 mm com processador de documentos opcional

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

Tipo de ficheiros: PDF (High Compressive, Encriptado PDF/A), PDF pesquisável (opcional), TIFF, JPEG, XPS, Open XPS

FUNÇÕES DE FAX (OPCIONAL)

Compatibilidade: ITU-T Super G3

Velocidade do Modem: Max. 33.6 kbps

Velocidade de transmissão: Máximo 3 segundos (JBIG)

Densidade de digitalização

Normal: 200 x 100 dpi

Fina: 200 x 200 dpi

Superfina: 200 x 400 dpi

Ultrafina: 400 x 400 dpi, 600 x 600dpi

Dimensão máxima do original: A3, Banner máximo 1,600 mm

Método de compressão: JBIG, MMR, MR, MH

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 system 12

CONSUMO

TK-6325 Toner-Kit: Toner microfino preto para 35.000 páginas;

WT-8500 waste toner bottle: A substituir a cada 40.000 páginas (considerando uma mancha de impressão de 6%)

Cartridge de agrafes:

SH-10 para DF-7100, BF-730

SH-12 para DF-7110, DF-7120

OPCIONAIS

Fax System 12

Internet Fax Kit (A)

Scan Extension Kit (a)

Digitaliza para uma solução de PDF pesquisável (OCR embestado)

Manuseamento de papel

DP-7100 processador inversor de documentos: Máximo de 140 folhas, 35-160 g/m², (simplex), A6R-A3, Banner até 1.900 mm

DP-7110 processador de documentos: (uma passagem, digitalização duplex) Máximo de 270 folhas; 35-220 g/m² (simplex); 50-220 g/m² (duplex) A6R-A3, Banner até 1.900 mm

PF-7100 Alimentador de papel: 2 x 500 folhas, 52-300 g/m², A6R - SRA3 (320 x 450 mm), folio

PF-7110 Alimentador de papel: 2 x 1.500 folhas, 52-300 g/m², A4, B5, letter

PF-7120 A4 side deck: 3.000 folhas, 52 - 300 g/m², A4, B5

DT-730(B) Tabuleiro de documentos

DF-7110* Finalizador de Documentos + AK-7100:

Tabuleiro principal: Máximo de 4.000 folhas A4 (3.000 folhas com acessório BF-730); máximo 52-300 g/m²; máximo A6R - SRA3 Sub-tabuleiro: 200 folhas A4, 52-300 g/m², A6R - SRA3 Sub tabuleiro (topo): 100 folhas 52 - 300 g/m², A6R - SRA3 Agrafador: Máximo 65 folhas A4 ou 30 folhas A3, em 3 posições distintas, B5 - SRA3

DF-7120* Finalizador de Documentos + AK-740

Tabuleiro principal: 1.000 folhas A4, 52-300 g/m², A5R-A3, Agrafador: Máximo 50 folhas A4 ou 30 folhas A3, em 3 posições distintas

*Adaptador AK-740 necessário para utilização de um finalizador

DF-7100 finalizador interior:

Máximo de 500 folhas; máximo 52-300 g/m², A6R - SRA3; agrafa até 50 folhas A4 - A3 em 3 posições

PH-7C/PH-7D Furdador para DF-7110/DF-7120: 2 ou 4 furos tipo sueco, 60-300 g/m², A5R-A3

MT-730(B) Mailbox para DF-7110:

7 tabuleiros x máximo de 100 folhas A4, 50 folhas A3/B4, 60-16 5 g/m²

BF-730 unidade para livretes e trípticos para DF-7110:

Meia dobragem: 52 - 256g/m², A3, B4, A4R

Livrete: máximo de 16 folhas (64 páginas, 60 - 90 g/m²)

Dobragem sem agrafar: máximo de 5 folhas (60 - 90 g/m²)

Trípticos: 60 - 105 g/m², A4R

Trípticos múltiplos: 5 folhas (60- 90 g/m²), 3 folhas (91 - 105 g/m²)

JS-7100 Separador de trabalhos:

Separador de trabalhos interno para 100 folhas, 52-300 g/m², A5R-SRA3

PH-7120: Furdador interno para DF-7100 (2 furos)

PH-7130: Furdador interno para DF-7100 (4 furos)

Suporte de Teclado 10

Segurança: Data Security Kit (E): ISO 15408 (critério comum) com segurança de nível EAL3

NK-7100 Teclado numérico

USB IC Card reader

Necessário cartão de autenticação Kit(B)AC

UG-33: Suporte ThinPrint

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

Interface opcional

IB-35: Interface Wi-Fi directo

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

IB-51: Interface de rede sem fios

Platen cover Type (E)

CB-7100: Armário/mesa em Madeira, com rodas

CB-87110: Armário/mesa em Metal, com rodas



A KYOCERA não garante que todas as especificações mencionadas estejam isentas de erro. Estas estão sujeitas a alterações sem pré-aviso. A informação está correcta à data da sua impressão. Todas as outras marcas ou nomes de produtos podem ser marcas registadas dos seus respectivos detentores, do que aqui se dá e toma conhecimento.

O seu Agente Autorizado Kyocera: