



> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 7052ci

MULTIFUNCIONAL
A CORES PARA FORMATOS A3

MULTIFUNCIONAL A CORES DE ELEVADO DESEMPENHO



O produto representado na imagem inclui opcionais

Rápido, eficiente, produtivo e fiável: o novo TASKalfa 7052ci assegura a máxima versatilidade para o seu escritório e uma qualidade de imagem excepcional, graças à resolução de 1.200 x 1.200 dpi. 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, quer a cores, quer a preto. Graças à sua gama de opções de alimentação de papel (standard de 4.150 folhas, expansível até 7.650 folhas) e de acabamento, este multifuncional permite-lhe fazer facilmente face às necessidades do seu escritório.

- > Até 70/65 páginas A4 por minuto a preto/cores
- > Tecnologia de cor avançada para uma qualidade excelente
- > Resolução standard de 1200 x 1200 dpi, 2 bits de profundidade (equivalente a 4800 x 1200 dpi)
- > 4,5 GB RAM + 8 GB DDS + 320 GB
- > Opções de manuseamento de papel incluindo livretes e trípticos
- > Componentes de longa duração para maior eficiência e fiabilidade
- > Controlador Fiery opcional, para maior produtividade e qualidade de cor

TASKalfa 7052ci GERAL

Tecnologia

Kyocera Colour Laser. Plataforma de soluções HyPAS™

Velocidade de motor: Até 65/32 páginas A4/A3 por minuto a cores; 70/35 páginas A4/A3 a preto

Resolução: 1.200 x 1.200 dpi; 2 bits de profundidade para uma qualidade equivalente a 4.800 x 1.200 dpi

Tempo de aquecimento

Aproximadamente 44 seconds or 44 segundos ou menos
Tempo para a **primeira página:** Aproximadamente 5,4 segundos ou menos para preto, 6,2 segundos ou menos para cor

CPU: Freescale QorIQ T1042 Quad Core 1.2 GHz

Memória: 4.5 GB RAM + 8 GB SSD + 320 GB HDD

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

Dimensões (W x D x H) – Unidade principal

750 x 822 x 1234 mm (DP e painel de operação incluídos)

Peso: Unidade principal: Aproximadamente 182 kg

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

Consumo de energia

Impressão: 1,360 W (in colour), 1,310 W (in b/w)

Stand-by: 120 W

Sleep mode: 1 W ou menos

Nível de Ruído (ISO 7779/ISO 9296)

Impressão: 53.5 dB(A) LpA (a cores), 53.6 dB(A) LpA (a p/b)

Stand-by: 35.9 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 de alimentação: 150 folhas no tabuleiro By-Pass, 60-300 g/m², A6R.- 305 x 457 mm, banner (136 x 165 g/m²) máximo 305 x 1.220 mm;

Dois alimentadores de 1.500 folhas cada, 60 – 256 g/m², A4, B5;

Dois Cassetes universais de 500 folhas cada, 60-256 g/m², A5R-305 x 457 mm;

Capacidade máxima com opcionais de 7.650 folhas A4

Processador de documentos: (digitalização duplex de uma só passagem) 270 folhas; 35 – 220 g/m² (simplex), 50 – 220 g/m² (duplex); A6R – banner até 2.200 mm

Duplex: Duplex como standard, suporta A5R – 305 x 457 mm, 60 – 256 g/m²

Capacidade de saída: Separador standard de 70 folhas, Copy tray (D) opcional: superior de 100 folhas, inferior de 250 folhas;

Máxima capacidade de saída, com opcionais de 4.300 folhas

FUNÇÕES DE IMPRESSÃO

Controlador de linguagem: PRESCRIBE

Emulações: PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3

compatível), PDF Direct Print, XPS Direct Print and OpenXPS

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: 993 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

Suporte de impressão móvel: Aplicação Kyocera Mobile Print para iOS e Android, AirPrint, Mopria, NFC, Direct Wi-Fi, Google Cloud Print

FUNÇÕES DE CÓPIA

Formato original **máximo:** A3

Cópias continuadas: 1 – 9999

Zoom: 25 – 400% com intervalos de 1%

Rádios 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 livres, interrupção de cópia, sobreposição de pré-impressos, função de carimbo e de salto de páginas em branco.

Modo de Exposição: Auto, manual: 16 passos

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

FUNÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Ajustes de imagem: Scan-to-email, scan-to-FTP, network TWAIN, scan to SMB, scan-to-box, scan-to-USB Host, Network Twain, WSD scan

Velocidade de digitalização: digitalização (A4, 300 dpi, Dual Scan) 220 imagens por minuto a preto

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

Dimensão máxima do original: A3, Banner até 2.200 mm

Original recognition: Text, photo, text + photo, optimised for OCR

Tipo de ficheiros: PDF (high compression, encrypted, PDF/A), PDF pesquisável (OCR), JPEG, TIFF, XPS, OpenXPS

FUNÇÕES DE FAX (OPCIONAL)

Compatibilidade: ITU-T Super G3

Velocidade do Modem: Máximo 33.6 kbps

Velocidade de transmissão: Máximo 3 segundos (JBIG)

Resolução de fax:

Normal: 200 x 100 dpi

Fino: 200 x 200 dpi

Superfino: 200 x 400 dpi

Ultrafino: 400 x 400 dpi

600 x 600 dpi

Dimensão máxima do original: A3, Banner até 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

CONSUM ÍVEIS

TK-8725K Toner-Kit: Toner microfino preto para 70.000 páginas

TK-8725C, TK-8725M, TK-8725Y Toner-Kits:

Toners Microfinos amarelo, magenta e cyan para 30.000 páginas
Capacidades indicadas de acordo com uma mancha de preenchimento da página de 5%, páginas A4

WT-861 Waste Toner Bottle: A substituir a cada 150.000

páginas (considerando uma mancha de impressão de 5% e uma relação preto/cor de 6:4)

Cartridge de agrafes: SH-10 para BF-730, SH-12 para DF-7110

OPCIONAIS

Fax System 12

Internet Fax Kit (A)

Manuseamento de papel

PF-730(B) Alimentador de papel

2 x 500 folhas, 60-256 g/m², A5R-304,8 x 457,2 mm, folio

PF-740(B) Alimentador de papel

3.000 folhas, 60-256 g/m², A4, B5, letter

PF-7130 Alimentador de papel

500 folhas, 60 – 256 g/m², A5R – 305 x 457 mm

PF-7120 A4 Side Deck: 3.000 folhas, 60-256 g/m², A4, B5

DF-7110 Finalizador de Documentos

Tabuleiro principal: Máximo de 4.000 folhas A4 (3.000 folhas

com acessório BF-730); máximo 60-300 g/m²; máximo

B5R-305 x 457 mm

Sub tabuleiro: 200 folhas A4, 60-300 g/m², A6R – 305 x 457 mm)

Sub tabuleiro (topo): 100 folhas A4, 60-300 g/m², A4-A6R

Agrafador: Máximo 65 folhas A4 ou 30 folhas A3, em 3 posições distintas, B5-305 x 457 mm

PH-7C/PH-7D Punch Furador para DF-7110

2/4 furos ou tipo sueco, A5R-A3, 60-300 g/m²

MT-730(B) Mailbox para DF-7110

7 tabuleiros x máximo de 100 folhas A4, 50 folhas A3/B4, 60-163 g/m²

BF-730 Booklet e tri-folding unit para **DF-7110**

Máximo de 64 páginas (16 folhas), dobragem e agrafagem de booklet, 60-256 g/m². A3, B4, A4R, folha de capa 60-220 g/m² (simplex), tri-folding; 60-120 g/m², multi tri-folding: 5 folhas (60-90 g/m²), 3 folhas (91-120 g/m²)

Copy tray (D): Tabuleiro superior de 100 folhas, inferior de 250 folhas

Guia para Banners (A)

Guia para papel em formato de banner, até 10 folhas

Segurança

Data Security Kit (E)

ISO 15408 (critério comum) com segurança de nível EAL3

SB IC Card Reader: Autenticação de cartões Kit(B)

Suporte de teclado **10**

Teclado Numérico: NK-7100

UG-33 AC: Suporte ThinPrint

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

Interface opcional

IB-35 : Direct Wi-Fi Interface

IB-50: Gigabit-Ethernet board

10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

IB-51: Wireless Lan Interface



COPIVARELA

Distribuidor:
Ticpl - Printing / grupo copivarela
Rua Fernando Cabral 12 - A Lumiar
1750-329 Lisboa - PORTUGAL
Tel.: (+351) 21 988 50 40
Email: geral@cplprinting.pt
Site: http://www.ticpl.pt

KYOCERA DOCUMENT SOLUTIONS PORTUGAL

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 as especificações deste catálogo sejam isentas de erro, podendo estas mudar sem aviso prévio. A informação está correcta no momento da sua impressão. Para que conste, todas as outras marcas ou referências poderão ser marcas registadas pelos seus respectivos detentores, do que aqui de dá e se toma conhecimento.