

TASKalfa 

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 6052ci

MULTIFUNCIONAL A CORES
PARA FORMATOS A3

A MAIS ALTA PRODUTIVIDADE A CORES



O produto representado na imagem inclui opcionais

A TASKalfa 6052ci é um multifuncional A3 a cores, que oferece alta velocidade, versatilidade e uma qualidade de impressão ótima. Graças ao recurso a componentes de longa duração, é possível minimizar os tempos de paragem para manutenção.

- > Até 60/55 páginas A4 por minuto a preto e a cores
- > Advanced colour technology para uma qualidade ótima
- > Resolução standard de 1200 x 1200 dpi, profundidade de 2 bits (equivalente a 4,800 x 1,200 dpi)
- > Manuseamento de papel muito flexível, de A6 a SRA3, com autonomia até 7.150 folhas
- > Opções de finalização de alta produtividade, incluindo um finalizador interior para maior poupança de espaço
- > 4 GB RAM, 8 GB SSD + 320 GB de disco rígido
- > Componentes de longa duração para maior eficiência, fiabilidade e menos desperdício
- > Controlador EFI Fiery opcional para maior produtividade e qualidade de cor

 **KYOCERA**
Document Solutions

GERAL

Tecnologia: Kyocera Laser Colour. Plataforma de soluções HyPass™

Dimensão do painel táctil: 22,8 cm, basculante, 15° - 90°

Velocidade de motor (páginas por minuto): Até 55/27

páginas A4/A3 por minuto a preto e a cores

Resolução: 1200 x 1200 dpi, 2 bits de profundidade para

qualidade de 4800 x 1200 dpi

Tempo de aquecimento: Aprox. 17 segundos ou menos

Tempo para a primeira página: Aproximadamente 3,4

segundos ou menos a preto; 4,4 segundos ou menos a

cores

CPU: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1.2 GHz

Memória (standard máxima): 4 GB RAM + 8GB SSD + disco

rígido de 320 GB

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): Unidade principal: 602 x 665 x

790mm

Peso: Aproximadamente 92 kg

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

Consumo de energia:

Impressão: 960 W (a cores e a preto/branco)

Stand-by: 60 W

Sleep mode: 1 W ou menos

Nível de Ruído (ISO 7779/ISO 9296):

Impressão a preto: 54,9 dB(A) LpA

Impressão a cores: 54,5 dB(A) LpA

Stand-by: 33,7 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 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:

150 folhas no tabuleiro By-Pass, 52-300 g/m2, (Banner

135-165 g/m2), A6R- SRA3 (320 x 450 mm), 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 de alimentação máxima, com opcionais,

7.150 folhas A4;

Duplex: Duplex como standard, suporta A6R – 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 IIc

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

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

Sistemas Operativos: Todos os sistemas operativos

correntes Windows, Mac OS X Versão 10,5 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

Suporte de Impressão Móvel: Aplicação Kyocera Mobile

Print para iOS e Android, Mopria, AirPrint, NFC, direct Wi-Fi,

Google Cloud Print

FUNÇÕES DE CÓPIA

Formato original máximo: A3

Cópias continuadas: 1 – 999

Zoom: 25% - 400% com intervalos de 1%

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

Características digitais: Scan-once-copy-many, separação

electrónica, função de 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

préimpressos, função de carimbo e de salto de página 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, network TWIN,

scan to SMB, scan-to-box, scan-to-USB Host, Network

Twin, WSD scan

Velocidade de digitalização: (A4, 300 dpi com DP-7110) 180

imagens por minuto a preto, 180 imagens por minuto 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 (DP) opcional

Reconhecimento do original: Texto, foto, texto + foto,

otimizado para OCR Protocolo de rede: TCP/IP

Tipo de ficheiros: PDF (High Compressive, Encriptado PDF/

A), PDF pesquisável (opcional), TIFF, JPEG, XPS, Open XPS

FUNÇÕES DE FAX (OPCIONAL)

Velocidade do Modem: Máximo 33,6 kbps

Velocidade de transmissão: Máximo 3 seconds (JBIG)

Densidade de digitalização:

Normal: 200x100 dpi

Fina: 200x200 dpi

Superfina: 200x400 dpi

Ultra fina: 400x400 dpi

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 12

CONSUMÍVEIS

Capacidades indicadas de acordo com uma mancha de

preenchimento da página de 5%, páginas A4

TK-8515K Toner-Kit: Toner microfino preto para 30.000

páginas

TK-8515C, TK-8515M, TK-8515Y Toner-Kits: Toners Cyan,

Magenta e Amarelo para 20.000 páginas cada

WT-8500 Waste Toner Bottle: A substituir a cada 40.000

páginas (considerando uma mancha de impressão de 5%)

Staple cartridge:

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):

Scan para solução PDF pesquisável (embedded OCR)

Printing System 15: Controlador Fierly

Printing System Interface Kit 15: Placa de interface para

Fierly



Manuseamento de papel

DP-7100 processador inversor de documentos: Máximo de 140

folhas, 35-160 g/m2, A6R-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-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-7100:

Tabuleiro principal: 1.000 folhas A4, 52-300 g/m2, A6R - SRA3,

3 posições de agrafagem, até 50 folhas A4 ou 30 folhas SRA3

Sub tabuleiro: 100 folhas A4, 52-300 g/m2, A6R - SRA3

PH-7C/PH-7D Furador para DF-7120/DF-7110:

2-furos/4-furos, 60 – 300 g/m2, A5R – A3

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

7 tabuleiros x de 100 folhas A4, 50 folhas A3/B4, 60-165 g/m2

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

Meia dobragem: 52 – 256 g/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)

Tripticos: 60 – 105 g/m2, A4R

Tripticos múltiplos: 3 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

DF-7100 finalizador interior:

Máximo de 500 folhas; máximo 52-300 g/m2, A6R - SRA3; agrafa

até 50 folhas A4 - A3 em 3 posições

*Adaptador AK-7100 necessário para utilização de finalizador

DF-7110 e DF-7120

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

PH-7130: Furador 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: Kit Cartão de autenticação (B) AC Card

UG-33: Suporte ThinPrint

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

Interface opcional

IB-35: Direct Wi-Fi Interface

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

1000BaseT

IB-51: Wireless Lan Interface

Platen cover (E)

CB-7100W: Armário/mesa em madeira, com rodas

CB-7100M: Armário/mesa em metal, com rodas