

O que os locais de trabalho necessitam para trabalhar de forma eficiente

A TASKalfa 5054ci é a solução ideal para a gestão eficaz da informação. Oferece funções de segurança avançadas, elevada qualidade de impressão, manuseamento de papel flexível e diversas opções de acabamento.

O produto representado na imagem inclui opcionais



TASKalfa 5054ci



Multifuncional A3 a cores

Até 50/50 ppmA4 (Cor/Preto)

Resolução 4,800 x 1,200 dpi

Especificações

GERAL

Kyocera TASKalfa Laser, multifuncional a cores

Plataforma de soluções HyPAS™

Dimensão do painel tátil: 25,6 cm, full colour touch, basculante, 15° - 90°, microfone para notificação de tarefas.

Velocidade de motor (páginas por minuto): Até 50/25 páginas A4/A3 por minuto a preto e a cores, velocidade de cópia/impressão em modo duplex: 50 páginas A4 por minuto

Resolução: 4800 (equivalente) x 1200 dpi (impressão), 600 x 600 dpi em cópia/digitalização.

Tempo de aquecimento: 17 segundos ou menos.

Tempo para a primeira impressão: 4,3 segundos ou menos a preto, 5,4 segundos ou menos a cores.

Tempo para a primeira cópia: 4,5 segundos ou menos a preto; 6,5 segundos ou menos a cores (no DP). 3,7 segundos ou menos a preto; 4,8 segundos ou menos a cores (no Vídro).

CPU: ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz

Memória (standard máxima): 4 GB RAM + 64 GB SSD, disco rígido de 320 GB ou 1TB, opcional.

Interfaces standard: USB 3.0 (Super-Speed USB), 4 x USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/ 1000BaseT, IPv6, IPv4, IPsec, 802.3az support), opcional Wi-Fi (IEEE 802.11a/ b/g/ n/ ac), 2 slots eKUIO para servidor de impressão interno ou Fax, slot para Wireless LAN opcional, slot para SD Card opcional, NFC tag.

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

Peso: Aproximadamente 95 Kg

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

Consumo de energia:

Impressão e cópia: 780 W

Stand-by: 45 W

Sleep mode: 0,5 W

Nível de Ruído (ISO 7779 distância de 1 metro):

Impressão e cópia a cores: 71 dB(A) LpA

Stand-by: 35 dB(A) LpA

Standards de segurança: GS/TUV/CE, CE

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

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: Duas Cassetes universais de 500 folhas cada; cassetes inferior para A6R até SRA3, cassetes superior para A6R até A4R.

150 folhas no tabuleiro By-Pass, 52-300 g/m2, A6R - SRA3 (320 x 450 mm), Tab Paper (136- 256g/m2), banner, (136 - 163 g/m2) máximo 304,8 x 1.220 mm

Capacidade de alimentação máxima, com opcionais, 7.150 folhas A4

Duplex: Duplex standard, suporta A6R - SRA3, 60 - 256 g/m2

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

máxima capacidade de saída de 5.000 folhas

FUNÇÕES DE IMPRESSÃO

Controlador de linguagem: PRESCRIBE

Emulações: PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3 compatível), PDF Direct Print, XPS Direct Print e OpenXPS

Sistemas operativos: Todos os sistemas operativos correntes

Windows, MAC OS X Versão 10.9 ou superior, Unix, Linux, bem como outros sistemas operativos mediante solicitação.

Fontes/barcodes: 93 outline fonts (PCL), 136 fonts (KPDL 3), 4 fonts (Calibri), 4 fonts (Cambria), 1 Bitmap font, 45 tipos de códigos de barras unidimensionais , mais 1 bidimensional (PDF-417).

Suporte de Impressão Móvel: Aplicação Kyocera Mobile Print para iOS e android, AirPrint, Mopria, NFC, Direct Wi-Fi (optional), MyPanel, Microsoft Cloud printing

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 e funcionalidade de arquivo de tarefas.Super

resolução.

FUNÇÕES DE CÓPIA

Formato original máximo: A3, Ledger

Cópias continuadas: 1-9.999

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

Rádios de ampliação pré-definidos: 5 Reduções/5 Ampliações

Modo de Exposição: Auto, Manual: 17 passos

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

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-impressos,

mudança de margem, mudança de cassetes automática, função

de carimbo e de salto de página em branco, cópia de documento

de identificação, apagar escrita manual e destaque.

FUNÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Funcionalidade: Scan-to-email, scan-to-FTP, scan to SMB 3.0,

scan-to-box, scan-to-USB Host, Network Twain, WSD scan (via

driver network), DFS Scan, DSM Scan

Velocidade de digitalização: (A4, duplex, 300 dpi com

DP-7160/ DP-7170) 274 imagens por minuto.

Resolução de digitalização: 600, 400 x 400, 300 dpi, 200 dpi,

256 escalas de cinzento por cor, 1200 dpi via TWAIN, e apenas

com driver WIA).

Dimensão máxima do original: A3, Ledger.

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

text, Fine line, otimizado para OCR.

Tipo de ficheiros: PDF, PDF/A), PDF pesquisável (opcional),

TIFF, JPEG, XPS, Open XPS, PDF encriptado, PDF Alta

Compressão, PDF/A-1*/b, PDF7 A-2*/b/u, MS Office File

(opcional).

FUNÇÕES DE FAX (opcional)

Compatibilidade: ITU-T Super G3.

Velocidade do Modem: Max. 33.6 Kbps.

Tempo de transmissão: Menos de 3 segundos (JBIG).

Velocidade de transmissão: 2 segundos ou menos.

Dimensão máxima do original: A3, Ledger, banner máximo

1.600 mm.

Método de compressão: JBIG, MMR, MR, MH

Características: FAX Internet opcional, fax de rede, rodar

transmissão, rodar recepção, recepção e transmissão

encriptadas, 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-8555K: Toner microfino preto para 40.000 páginas

TK-8555C, TK-8555M, TK-8555Y: Toners Cyan, Magenta e

Amarelo para 24.000 páginas cada.

Cartridge de agrafes:

SH-10: 5.000 x 3 agrafes para DF-7100, DF-7120, BF-730,

BF-9100

SH-12: 5.000 x 3 agrafes para DF-7140

SH-14: 5.000 x 5 agrafes para DF-7150

WT-8500 waste toner bottle: A substituir a cada 40.000

páginas (considerando uma mancha de impressão de 5%, rácio

preto/cor de 7 para 3)

OPCIONAIS

Fax System 12

Scan Extension Kit (A) AC

Internet Fax Kit (A) AC: Scan para solução PDF.

pesquisável (embedded OCR), conversão para PDF ou MS

Office (docx, xlsx, pptx).

Printing System 17: Fiery Controller

Printing System Interface Kit 15B: Interface board for Fiery

DP-7150 processador inversor de documentos: Máximo de

140 folhas, 35-160 g/m2 (simplex), 50-120 g/m2 (duplex), A6R-

A3, Banner até 1.900 mm. Simplex: 80 ipm P&B / 80 ipm Cores;

DP-7160 processador de documentos: (uma passagem,

digitalização duplex) Máximo de 320 folhas; 50-80 g/m2, 35-220

g/ m2 (simplex); 50-220 g/ m2 (duplex) A6R-A3, Banner até

1.900 mm. Simplex: 137 ipm P&B / 137 ipm Cores; Duplex: 274

ipm P&B / 274 ipm Cores.

DP-7170 Processador de documentos: (uma passagem,

digitalização duplex com sensor ultrasónico), 320 folhas 50 a 80

g/ m2, 35-220 g/m2 (simplex), 50-220 g/m2 (duplex), A6R-A3,

Banner até 1.900 mm. Simplex: 137 ipm P&B / 137 ipm Cores;

Duplex: 274 ipm P&B / 274 ipm Cores

DT-730(B) Tabuleiro de documentos

PF-7120 A4 Side Deck: 3.000 folhas, 60-300 g/m2, A4

PF-7140 Alimentador de papel: 2 x 500 folhas, 52-300 g/m2,

A6R-SRA3.

PF-7150 Alimentador de papel: 2 x 1.500 folhas, 52-300 g/m2,

A4, B5, letter.

DF-7100 finalizador interior: Máximo de 500 folhas A4, 52-300

g/ m2; A6R-SRA3, agrafa até 50 folhas A4 ou 30 folhas A3 em 3

posições.

DF-7120* Finalizador de documentos: 1.000 folhas A4,

52-300 g/ m2, A6R-SRA3, agrafa até 50 folhas A4 ou 30 folhas

A3 em 3 posições

DF-7140* Finalizador de Documentos:

Tabuleiro principal: 4.000 folhas, tabuleiro inferior: 200 folhas

A4, 52-300 g/m2, A6R - SRA3

Agrafador: Máximo 65 folhas A4 ou 30 folhas A3, em 3 posições

DF-7150* Finalizador de Documentos:

Tabuleiro principal: 4.000 folhas, tabuleiro inferior: 200 folhas

A4, 52-300 g/m2, A6R - SRA3

Agrafador: Máximo 100 folhas A4 ou 50 folhas A3, em 3

posições

*AK-7110 adaptador para DF-7120, DF-7140 e DF-7150:

100 folhas, 52-300 g/m2, A6R-A3.

PH-7C/PH-7D (tipo suco) Furador para DF-7120, DF-7140 e

DF-7150: 2/4 furos, 52 - 300g/m2, A5R - A3

MT-730(B) Mailbox para DF-7140: 7 tabuleiros x máximo de

100 folhas A4, 50 folhas A3/B4, 60-163 g/m2

BF-730 unidade para livretes e tripticos para DF-7140

BF-9100 unidade para livretes e tripticos para DF-7150

JS-7100 Separador de trabalhos: Separador de trabalhos

interno para 100 folhas, 52-300 g/m2, A6R-SRA3

JS-7110 Separador de trabalhos: Tabuleiro para 250 folhas

com deslocamento interno, 52-300 g/m2, A6R-SRA3

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

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

Banner Guide 10: Guia para alimentação de banner, 10 folhas

HD-15: Disco rígido de 320 GB

HD-16: Disco rígido de 1TB

NK-7120 Teclado numérico

Keyboard Holder 10: Suporte de teclado

UG-33 AC: Suporte ThinPrint

UG-34 AC: Emulação (IBM Proprinter/Epson LQ-850/Line

Printer

USB IC Card Reader + Kit Cartão de autenticação (B) AC:

Suporta várias chaves de autenticação disponíveis.

IB-37: Interface de rede sem fios (USB: 5GHz/2.4GHz)

IB-38: Interface de rede sem fios (USB: 2.4GHz)

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

IB-51: Wireless Lan Interface 802.11b/g/n)

Platen Cover (E): Tampa de exposição

CB-7200W: Armário/mesa em madeira, com rodas

CB-7210M: Armário/mesa em metal, com rodas

A TASKalfa 5054ci incorpora componentes extremamente duráveis que garantem uma operação eficiente e confiável para atender aos requisitos exigentes de ambientes de escritório movimentados. A TASKalfa 5054ci oferece produtividade eficaz e flexibilidade máxima, garantindo o mínimo impacto no meio ambiente.



Copivarela - Equipamentos de Escritório, Lda.

Rua Fernando Cabral 12 - A Lumiar
1750-329 Lisboa - PORTUGAL

Tel.: (+351) 21 988 50 40

Email: comercial@copivarela.pt

Site: www.copivarela.pt

