

TASKalfa 

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 2552ci

MULTIFUNCIONAL A CORES
PARA FORMATOS A3

CORES
VIBRANTES



O produto representado na imagem inclui opcionais

A TASKalfa 2552ci oferece a maior flexibilidade em manuseamento de papel e uma qualidade de impressão extraordinária, graças à sua avançada tecnologia.

- > Até 25 páginas A4 por minuto a cores e a preto
- > Advanced colour technology para uma qualidade óptima
- > Resolução standard de 1200 x 1200 dpi, profundidade de 2 bits (equivalente a 4800 x 1200 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, 32 GB SSD + 320 GB de disco rígido opcional
- > Processador de documentos opcional “uma passagem, leitura frente e verso”
- > Suporte de todos os dispositivos móveis das tecnologias mais comuns

 **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 25/12 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. 18 segundos ou menos
Tempo para a primeira página: Aprox. 6,4 segundos ou menos a preto; 8,5 segundos ou menos a cores
CPU: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1.0 GHz
Memória (standard máxima): 4 GB RAM + 32 GB SSD, disco rígido de 320 GB opcional
Interfaces standard: 4 x USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host 2.0, Fast Ethernet 10Base-T/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 790 mm
Peso: Aproximadamente 89 Kg
Alimentação eléctrica: AC 220 V ~ 240 V, 50/60 Hz
Consumo de energia:
 Impressão: 520 W (a cores e a preto)
 Stand-by: 50 W
 Sleep mode: 1 W ou menos
Nível de Ruído (ISO 7779/ISO 9296):
 Impressão a preto: 48,3 dB(A) LpA
 Impressão a cores: 48,3 dB(A) LpA
 Stand-by: 30,1 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 e 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 range: 25 - 400% com intervalos de 1%
Rácios 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, 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, Scan to SMB, Scan to USB Host, Scan to box, Network TWAIN, WSD scan
Velocidade de digitalização: (A4, 300 dpi com DP-7110) 160 imagens por minuto a preto, 160 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, optimizado 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)

Compatibilidade: ITU-T Super G3
Velocidade do Modem: Max. 33.6 kbps
Velocidade de transmissão: Max. 3 segundos (JBIG)
Resolução do Fax:
 Normal: 200 x 100 dpi
 Fina: 200 x 200 dpi
 Super fina: 200 x 400 dpi
 Ultrafina: 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Dimensão máxima do original: A3, banner máx. 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

COMSUMÍVEIS

Capacidades indicadas de acordo com uma mancha de preenchimento da página de 5%, páginas A4
TK-8345K Toner-Kit: Toner microfino preto para 20.000 páginas
TK-8345C, TK-8345M, TK-8345Y Toner-Kits: Toners Cyan, Magenta e Amarelo para 12.000 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)

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
DP-7120 processador inversor de documentos: 50 folhas, 45 - 160 g/m² (simplex), 50 - 120 g/m² (duplex), A5R - 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-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 trípticos 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)
 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
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

HD-12: disco rígido de 320 GB HDD

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

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-15: Wireless Lan Interface

Platen cover (E)

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

CB-7110M: Armário/mesa em metal, com rodas



MICRODATA®

Rua Dr. Rodrigues Lapa 21 1- E
 2830 - 114 *Baixa da Banheira
 Tel: 212 04 33 64
 Tlm: 936 300 627
 e-mail: geral@microdata.pt

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.