

Fácil transferência de informação

A TASKalfa MZ5001ci está equipada com capacidades avançadas de captura de dados, permitindo uma digitalização, armazenamento e partilha perfeitos desde o primeiro dia. O seu design “Cloud Ready” desbloqueia informações instantaneamente, enquanto o desempenho de alta velocidade e a qualidade de impressão excepcional garantem a eficiência nos fluxos de trabalho digitais e em papel.



TASKalfa MZ5001ci

Multifuncional a Cores A3

Até 50 páginas por minuto a cores e P&B

Soluções integradas prontas para a cloud

Manuseamento flexível de papel de A6 a SRA3

GERAL

KYOCERA TASKalfa Multifunções Laser a Cores Plataforma de solução HyPAS™

Painel de operação: visor de ecrã tátil a cores de 256,5 mm (10,1 pol.), altifalante para notificação de trabalho, com rotação de 15° a 90°

Velocidade do motor: Até 50/25 páginas A4/A3 por minuto
Velocidade de impressão/cópia duplex: 50 páginas A4 por minuto

Resolução: 1.200 x 1.200 dpi, 2 bits, equivalente a 4.800 ppp x 1.200 dpi (impressão), 600 x 600 dpi (digitalização/ cópia)

Tempo de aquecimento: 17 segundos ou menos

Tempo para a primeira impressão: 4,3/5,4 segundos ou menos em monocromático / a cores

Tempo para a primeira cópia: 4,5/6,5 segundos ou menos em monocromático / a cores (DP), aprox. 3,4/4,4 ou menos em Monocromático / a cores (Vidro)

CPU: ARM A53 (Quad Core) 1,6 GHz

Memória: SSD padrão de 4 GB + 128GB SSD, HDD opcional de 320 GB ou 1 TB

Interfaces standard: USB 3.0 (USB Super-Speed), 4 interfaces USB Host, Gigabit Ethernet (10BaseT/ 100BaseTX/ 1000BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, suporte 802.3az), Wi-Fi opcional (IEEE 802.11a/b/g/n/ac), 2 slots eKUIO para servidor de impressão interno opcional ou para sistema de fax opcional, slot para LAN sem fios opcional, slot para cartão SD opcional, etiqueta NFC

Dimensões (L x P x A): 602 x 665 x 790 mm

Peso: 90 kg

Alimentação: CA 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Consumo de energia:

Impressão/Cópia: 780 W

Modo Pronto: 45 W

Modo baixo: 40 W

Modo de espera: 0,5 W

Ruído (nível de pressão sonora à superfície, distância de medição ISO 7779 de 1 metro):

Modo de Cópia/Impressão: 52,7/53,6 dB(A) LpA Monocromático/Colorido

Em espera: 31,6 dB(A) LpA

Normas de segurança: TÜV/GS, CE Esta unidade é fabricada de acordo com a norma de qualidade ISO 9001 e a norma ambiental ISO 14001.

MANUSEAMENTO DE PAPEL

Todas as capacidades de papel indicadas baseiam-se numa espessura de papel máxima de 0,11 mm. Utilize o papel recomendado pela KYOCERA em condições ambientais normais.

Capacidade de entrada: Bandeja multifunções: 150 folhas, 52-300 g/m², (Banner 136-163 g/m²), A6R - SRA3 (320 x 450 mm), Personalizada (98 x 148 a 297 x 457,2 mm), Banner máx. 305 x 1.220 mm.

Cassete de papel universal standard: 2 x 500 folhas, 52 - 300 g/m², Cassete superior A6R até A4R, cassete inferior A6R até SRA3.

Máxima capacidade de entrada com opcionais: 7.150 folhas A4

Duplex: Standard, 60 a 256 g/m², SRA3 a A6R

Capacidade de saída: Standard: 500 folhas com a face para baixo, Máximo: 5.000 folhas

FUNÇÕES DE IMPRESSÃO

Linguagem do controlador: PRESCRIBE

Emulações: PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPD3 (compatível com PostScript 3), PDF Direct Print, XPS Direct Print e OpenXPS
Sistemas operativos: Todos os sistemas operativos Windows atuais, MAC OS X versão 10.9 ou superior, Unix, Linux e outros sistemas operativos mediante pedido.

Fontes/códigos de barras: 93 fontes de contorno (PCL), 136 fontes (KPD3), 4 tipos de letra (Calibri), 4 tipos de letra (Cambria), 1 tipo de letra Bitmap, 45 tipos de códigos de barras unidimensionais, 1 tipo de código de barras bidimensional (PDF417)

Características de impressão: Impressão direta em PDF 2.0 encriptado, impressão IPP, impressão por e-mail, impressão WSD, impressão segura via SSL, IPsec, SNMPv3, cópia rápida, prova e retenção, impressão privada, funcionalidade de armazenamento e gestão de trabalhos, Super Resolução.

Suporte para impressão móvel: AirPrint, Mopria, NFC, Wi-Fi direto (opcional), MyPanel e aplicação KYOCERA Mobile Print para iOS e Android, impressão na cloud da Microsoft

FUNÇÕES DE CÓPIA

Tamanho máximo original: A3/Ledger

Cópias contínuas: 1-9.999

Gama de zoom: 25-400%, em incrementos de 1%

Taxas de ampliação predefinidas: 5 reduções / 5 ampliações

Modo de exposição: Automático, manual: 17 incrementos

Ajustes de imagem: Texto + Foto, Foto, Texto, Diagrama/ Mapa

Características: Digitalização única, várias cópias, classificação eletrónica, 2 em 1, 4 em 1, 8 em 1, repetição de imagem, numeração de páginas, modo de capa, cópia de livreto, cópia interrompida, sobreposição de formulário, deslocamento de margem, troca automática de cassete, saltar página em branco, cópia de documento de identidade, Proteção Confidencial de Documentos

FUNÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Funcionalidade: Digitalizar para e-mail, Digitalizar para FTP, Digitalizar para SMB 3.0, Digitalizar para host USB, Digitalizar para caixa, TWAIN de rede, Digitalização WSD (rede de controladores WIA), Digitalização DFS, Digitalização DSM, Apagamento e realce de manuscritos, Prevenção de defeitos de imagem, Digitalização de documento de identidade
Velocidade de digitalização: 274 ipm (300 dpi, A4, duplex, com DP-7160/7170)

Resolução de digitalização: 600, 400, 300, 200 ppp, 256 tons de cinzento por cor (1.200 dpi apenas através do driver TWAIN em WIA), 256 tons de cinzento por cor

Dimensão máxima do original: A3, Ledger

Reconhecimento original: Texto, foto, texto + foto, Texto claro/ Linha fina, otimizado para OCR

Tipos de ficheiro: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, PDF encriptado, PDF de alta compressão, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, PDF pesquisável (opcional), ficheiro MS Office (opcional)

FUNÇÕES DE FAX (OPCIONAL)

Compatibilidade: ITU-T Super G3

Velocidade do modem: Máx. 33,6 kbps

Velocidade de transmissão: Inferior a 3 segundos (JBIG)

Velocidade de digitalização: 2,0 segundos ou menos

Tamanho máximo do original: A3, Ledger, Banner: 1600 mm

Método de compressão: JBIG, MMR, MR, MH
Características: Fax em rede, transmissão rotativa, recepção rotativa, transmissão e recepção encriptadas, recepção de fax duplex, recepção de memória, caixa de correio, diagnóstico remoto, transmissão e recepção por polling, transmissão, fax via Internet opcional, fax duplo com segundo sistema de fax 12 ou 14

CONSUMÍVEIS

(Nota) Rendimento médio de toner contínuo de acordo com 5% de cobertura em A4

TK-8595K: Toner preto para 40.000 páginas A4

TK-8595C, TK-8595M, TK-8595Y: Toner ciano, magenta e amarelo para 24.000 páginas

WT-8500: Frasco de Toner Residual: 40.000 folhas (de acordo com 5% de cobertura, p/b: cor = 7:3)

SH-10: 5000 x 3 agrafes, para BF-730, DF-7100, DF-7120

SH-12: 5000 x 3 agrafes, para DF-7140

SH-14: 5000 x 5 agrafes, para DF-7150

OPCIONAIS

Sistema de Fax: Sistema de Fax 12 e 14

Kit de Fax pela Internet (A): Kit de Fax pela Internet (A) AC

Scan Extension Kit (A) (AC): Solução de digitalização para PDF pesquisável (OCR integrado), conversão para PDF ou MS Office (docx, xlsx, pptx)

Printing System 17: Controlador Fiery

Printing System Interface Kit 15B: Interface para Controlador Fiery

DP-7150: Processador de Documentos (Reverso), 140 folhas, 35-160 g/m² (simplex), 50-120 g/m² (duplex), A6R- A3, Banner até 1.900 mm

DP-7160: Processador de Documentos (digitalização duplex unidirecional), 320 folhas a 50 - 80 g/m², 35-220 g/m² (simplex), 50-220 g/m² (duplex), A6R-A3, Banner até 1.900 mm

DP-7170: Processador de documentos (digitalização duplex unidirecional com sensor ultrassónico), 320 folhas a 50 - 80 g/m², 35-220 g/m² (simplex), 50-220 g/m² (duplex), A6R- A3, Banner até 1.900 mm

DT-730(B): Bandeja de documentos

PF-7120: Tabuleiro lateral: 3.000 folhas, A4, 60-300 g/m²

PF-7140: Alimentador de papel: 2 x 500 folhas, 52-300 g/m², A6R-SRA3

PF-7150: Papel Alimentador: 2 x 1.500 folhas, A4, 52-300 g/m², A4, B5, Carta

DF-7100: Finalizador interno para 500 folhas A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3 Agrafagem até 50 folhas A4 ou 30 folhas A3 em 3 posições

DF-7120*: Finalizador de documentos + AK-7110: 1.000 folhas A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3, Agrafagem até 50 folhas A4 ou 30 folhas A3 em 3 posições

DF-7140*: Finalizador de documentos + AK-7110: Bandeja principal: 4.000 folhas A4, Bandeja secundária: 200 folhas A4, 52- 300 g/m², A6R- SRA3, Agrafagem até 65 folhas A4 ou 30 folhas A3 em 3 posições

DF-7150*: Finalizador de documentos + AK-7110: Bandeja principal: 4.000 folhas A4, Bandeja secundária: 200 folhas A4, 52- 300 g/m², A6R- SRA3, Agrafagem até 100 folhas A4 ou 30 folhas A3 em 3 posições

AK-7110: kit de fixação para DF-7120, DF-7140 e DF-7150: 100 folhas, 52- 300 g/m², A6R-SRA3 * Unidade de ponte AK-7110 necessária quando se utiliza uma máquina de acabamento

PH-7C/PH-7D: Unidade de furação para DF-7120, DF-7140 e

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

PH-7120: Unidade de furação interna para finalizadora interna DF-7100

PH-7130: Unidade de furação interna para finalizadora interna DF-7100, tipo sueco

MT-730(B): Classificador de caixas de correio para DF-7140, 7 compartimentos x 100 folhas A4, 50 folhas A3/ B4, 60-163 g/m²

BF-9100: Unidade de livrete e dobra tripla para DF-7150

BF-730: Unidade de livrete e dobra tripla para DF-7140

JS-7100: Separador de trabalhos interno para 100 folhas, 52-300 g/m², A6R - SRA3

JS-7110: Tabuleiro de deslocamento interior para 250 folhas, 52-300 g/m², A6R - SRA3

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

HD-15: HD de 320 GB

HD-16: HD de 1 TB

NK-7120: Teclado numérico

Suporte para teclado 10

UG-33 AC: Suporte para ThinPrint

UG-34 AC: Emulação (IBM Proprinter/

EPSON LQ-850 LinePrinter)

USB IC Leitor de cartões + Kit de autenticação de cartões (B) AC

IB-37: Interface de rede sem fios (USB: 5 GHz/2,4 GHz)

IB-38: Interface de rede sem fios (USB: 2,4 GHz)

IB-51/55: Interface de LAN sem fios (802.11b/g/n)

IB-54: LAN sem fios 5 GHz/2,4 GHz (IEEE802.11a/b/g/n/ac)

IB-53: Placa GB-Ethernet 10 BaseT/ 100 BaseTX/1.000 BaseT

Tampa do vidro Tipo (E): Tampa do vidro

CB-7200W: Armário de Madeira

CB-7211M: Armário em Metal

As especificações e o design estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Para obter as informações mais recentes sobre a conectividade, visite kyoceradocumentsolutions.eu.

TASKalfa, PRESCRIBE, Kyocera Net Manager, Kyocera Net Viewer, Kyocera Device Manager, PDF Direct Print, Command Center RX e KX Driver são marcas registadas da The Kyocera Companies.

Mac OS e AirPrint são marcas registadas da Apple, Inc. Windows é uma marca registada da Microsoft, Inc.

Todas as outras marcas registadas são propriedade dos seus respetivos proprietários.



KYOCERA DOCUMENT SOLUTIONS PORTUGAL, Lda

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



kyoceradocumentsolutions.pt

A Kyocera Document Solutions não garante que as especificações mencionadas estejam isentas de erros. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

As informações estão corretas no momento da impressão. Todas as outras marcas e nomes de produtos podem ser marcas registadas ou marcas comerciais dos seus respetivos proprietários e são aqui reconhecidos.

©2025 Kyocera Document Solutions Europe Management B.V.