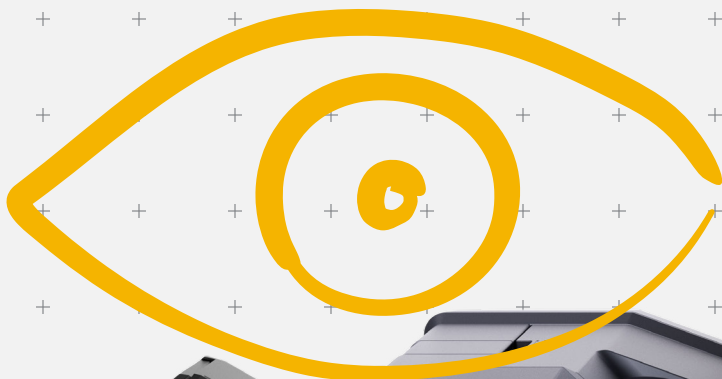


# TASKalfa MZ4000i

## O futuro está aqui!

A TASKalfa MZ4000i é a multifuncional monocromática A3 que combina robustez, qualidade e performance para soluções de longo prazo que atendem à demanda do trabalho moderno.



**TASKalfa MZ4000i**



**Até 40 páginas por minuto**

**Impressão preto e branco**

**Capacidade padrão de 1.100 folhas**

**Recursos de digitalização produtiva**

**Compatibilidade com a nuvem**



# TASKalfa MZ4000i

## ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

**Configuração:** MFP P&B - impressão/digitalização/cópia/fax opcional

**Velocidade (somente impressão):**

carta: 40 ppm, A4: 30 ppm, A3: 21 ppm

**Tempo de aquecimento:** 18 segundos ou menos (ligado);

**Saída da primeira página:** cópia: 3.6 segundos / impressão: 4,9 segundos

**Exibição:** painel de 10,1" colorido sensível ao toque

**Memória/Unidade de Disco Rígido:** padrão 4GB RAM/32GB SSD/HD de 320 GB/HD de 1 TB (opcional)

**Duplex:** padrão suporta 13,9cm x 21,5cm x 27,9cm x 43,1cm (60 - 163g/m<sup>2</sup>)

**Bandeja de saída padrão:** 13,9cm x 21,5cm x 27,9cm x 43,1cm /250 folhas

**Requisitos elétricos:**

120V/60Hz/9,9A

**Consumo Típico de Eletricidade (TEC):**

120V: 0,50 kWh/semana

**Dimensões:** 59,1cm L x 69,5cm C x 68cm A

**Peso:** 81 Kg

**Ciclo de trabalho mensal máximo:** 165.000 páginas por mês

## FORNECIMENTO DE PAPEL

**Capacidade de Papel:** padrão 1.100 folhas;

máximo de 4.100 folhas

**Fontes de papel padrão:** bandejas duplas de 500 folhas, MPT de 100 folhas.

**Tamanho de papel padrão:**

Bandeja 1 – 13,9cm x 21,5cm x 27,9cm x 43,1cm

Bandeja 2 – 13,9cm x 21,5cm x 27,9cm x 43,1cm

MPT: 13,9cm x 21,5cm x 27,9cm x 43,1cm

## ARMAZENAMENTO DE PAPEL (OPCIONAIS)

**PF-791:** bandeja dupla para 500 folhas - 13,9cm x 21,5cm x 27,9cm x 43,1cm

**PF-810** bandeja dupla para 1.500 folhas - 21,5cm x 27,9cm

## PESO DE PAPEL

**Bandejas:** 60 – 163g/m<sup>2</sup>

**MPT:** 45 – 256g/m<sup>2</sup>

**Tipos de papéis:** bandejas padrão/opcionais: simples, reciclado, transparência, envelopes

## ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

Autenticação local, autenticação de rede, comunicação de criptografia (IPsec, HTTPS, TLS 1.3, LDAPS, SMTP/POP/FTPS sobre TLS, SNMPv3), Chipset TPM (Trusted Platform Module), S/MIME, SCEP (emissão/renovação automática de certificados), OCSP/CRL (validação do certificado), inicialização segura (verificação de autenticidade de firmware), verificação de integridade do tempo de execução, modo de subscrição de memória e disco rígido (7x) e criptografia de dados de disco rígido (256 bits), critérios comuns (ISO/IEC-15408/EAL2), IEEE 2600.2, FIPS 140-2 para armazenamento, HCD-PP e FIPS 140-2 (para comunicação necessário a opção Data Security Kit 10 que fornece comunicação criptografada IPsec aprimorada)

## ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSÃO

**Controlador padrão:** ARM Cortex-A53/1.6GHz

**PDLs/Emulações:** PRESCRIBE, PCL6, KPDL3 (PS3),

XPS, OPEN XPS, PDF

**Opcional (UG 34):** IBM ProPrinter, LQ-850

**Resolução de impressão:** até 1200 x 1200 dpi

**Fontes:** KPDL3, PCL6, bitmap

**Compatibilidade do SO:** Windows 10/11/Server 2012/Server

2012 R2/Servidor 2016/Servidor 2019; Mac OS X v10.0 ou

posterior; Chrome OS

**Impressão móvel:** Apple AirPrint®, Mopria Print Service®,

KYOCERA Mobile Print, KYOCERA MyPanel de acesso remoto

**Interfaces:** Padrão: 1000 Base-T/100-Base-Tx/10BASE-T

(IPv6, IPv4, IPsec), pronto para 802.3az, USB 3.0 de alta

velocidade, 4 interfaces de host USB 2.0, 2 slots de expansão

eKUIO, LAN sem fio IEEE 802.11b/g/n (suporta até 30m)

**Opcional:** IEEE 802.11a/b/g/n/ac (IB-37 para 2.4/5GHz),

10/100/1000BaseTX (IB-50 para NIC dupla); IEEE 802.11b/g/n

(IB-51 para interface LAN sem fio (suporta até 100m))

**Impressão em rede e protocolos suportados:** HTTPS, FTPS,

SNMP v1/v2c/v3, porta 9100, TCP/IP, IPv4, IPv6,

DHCP LPR, DNS, digitalização/impressão WSD

**Drivers:** KX driver, PCL Uni-Driver, KPDL Uni-Driver,

driver de impressão universal da Microsoft, driver de fax de

rede, driver TWAIN, driver WIA, monitor de status, saída

para PDF, marca d'água de segurança, centro de impressão

KYOCERA, driver MAC, driver de impressão Chrome, Linux

Driver, KX PRESCRIBE Macro

**Utilitários:** KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Device Manager,

Quick Setup, ID Register, Software Management Service,

Upgrade Studio, Web Package Maker, ferramenta de remoção,

ferramenta de configuração de wi-fi, impressão direta de PDF,

Command Center RX; Kyocera Net Manager (opcional)

## ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

**Tipo de digitalização:** scanner colorido e p&b

**Resolução de digitalização:** 600/400/300/200 dpi,

200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi

**Formatos de arquivo:** TIFF, JPEG, XPS, OpenXPS, PDF/A-2.0

(compressão MMR/JPG/PDF de alta compressão)

**Opção:** kit de extensão de digitalização PDF pesquisável

tipos de arquivo do MS Office

**Conectividade:** 10 BASE-T/100 BASE-TX/1000 BASE-T

(IPv4, IPv6, IPsec) TCP/IP, protocolos suportados por USB de

alta velocidade

**Funções de digitalização** pasta (SMBv3), e-mail, FTPS sobre

TLS, USB, assinaturas digitais em PDF, WSD, SANE para Linux,

TWAIN, remoção de cores especificadas, apagamento de

bordas e visualização

**Tamanho original:** até 27,9cm x 43,1cm (vidro)

**Drivers:** TWAIN/WIA/Linux SANE Driver/WSD Scan

## ALIMENTADORES DE DOCUMENTOS (OPCIONAL)

**Originais aceitáveis:** 13,9cm x 21,5cm x 27,9cm x 43,1cm

**DP-7140:** alimentador de documentos automático com

reversão de 50 folhas

**Velocidade:** simplex: 50 ipm; duplex: 16 ipm (P&B/Color)

**Peso:** simplex: 35 – 160g/m<sup>2</sup> / duplex: 50 – 120g/m<sup>2</sup>

**DP-7150:** alimentador de documentos automático com

reversão de 140 folhas

**Velocidade:** simplex 80 ipm; Duplex: 48 ipm (P&B/Color)

**Peso:** simplex 35 – 160g/m<sup>2</sup> / duplex: 50 – 120g/m<sup>2</sup>

**DP-7160:** alimentador de documentos de digitalização dupla

de 320 folhas (com detecção de alimentação múltipla)

**Velocidade:** simplex: 100 ipm; duplex: 200 ipm (P&B/Color)

**Pesos:** simplex: 35 – 220g/m<sup>2</sup> / duplex: 50 – 220g/m<sup>2</sup>

**DP-7170:** alimentador de documentos de digitalização dupla

de 320 folhas (com detecção de alimentação múltipla e de

grampos)

**Velocidade:** simplex: 100 ipm; duplex: 200 ipm (P&B/Color)

**Pesos:** simplex: 35 – 220g/m<sup>2</sup> / duplex: 50 – 220g/m<sup>2</sup>

## ESPECIFICAÇÕES DE CÓPIA

**Resolução de cópia:** 600 x 600 dpi

**Modo de Imagem:** texto, foto, texto/foto, gráfico/mapa

**Cópia Contínua:** 1 – 9.999

**Recursos adicionais:** ampliação automática, seleção

automática de papel, combinar cópia, imagem espelhada,

girar cópia, apagar bordas, margem, número da página,

sobreposição de formulário, exclusão de página em branco,

remoção de cor especificada, cópia de prova, visualização,

cópia de carteira de identidade

**Gerenciamento de trabalhos:** 1.000 códigos de usuário,

criação de trabalhos, teclas de atalho, repetir cópia

**Ampliação/Zoom:** 4 reduções, 4 proporções predefinidas de

ampliação, 25 – 400% em incrementos de 1%

**Caixa de Documentos:** personalizado/trabalho

## ESPECIFICAÇÕES DE FAX (OPCIONAL)

**Tipo de fax:** sistema de fax 12 (opcional)

**Tipo/Compressão de Dados:** G3 Fax/MMR, MR, MH, JBIG

**Velocidade de transmissão/Velocidade do modem:**

menos de 3 segundos/33,6 Kbps

**Memória de fax:** padrão 170 MB

**Driver:** driver de fax de rede

**Funções de Fax:** fax de rede, transmissão e recepção duplex,

transmissão e recepção encriptada, transmissão e recepção

por polling, difusão, integração de servidor de fax, bandeja de

alimentação de papel dedicada de fax, encaminhamento de

fax para e-mail ou arquivo

## OPÇÕES DE SAÍDA E ACABAMENTO

### FINALIZADOR DE 1.000 FOLHAS DF-7120

**Capacidade de empilhar/grampear:** bandeja principal: 1.000

folhas/50 folhas de até 90g/m<sup>2</sup>

**Tamanho do papel:** 13,9cm x 21,5cm x 27,9cm x 43,1cm

**Gramatura do papel:** 52 – 256g/m<sup>2</sup>

**Posição do grampo da borda:** superior esquerdo, inferior

esquerdo, encadernação central

**Perfurador Opcional PH-7A:** unidade de perfuração de 2/3,

suporta 13,9cm x 21,5cm x 27,9cm x 43,1cm

**Dimensões:** 54,8cm L x 54,8cm C x 104,9cm A

## OPÇÕES ADICIONAIS

Kit unidade de ponte AK-740, HD-16 HDD de grande capacidade (1 TB), kit de fax de internet (A), kit de autenticação de cartão (B), Data Security Kit 10, opção wi-fi multibanda de 2,4 GHz/5 GHz (IB-37), NIC dupla (IB-50), NIC LAN sem fio de alcance estendido (IB-51), opção de impressão fina (UG-33), opção de emulação de impressora (UG-34), DT-730(B) bandeja de documentos, kit de extensão de digitalização (A) para PDF com texto pesquisável, suporte de teclado 10, teclado numérico (NK-7130), suporte de gabinete

## SOLUÇÕES E SERVIÇOS

**Gerenciamento Remoto:** KFS - Uma solução de monitoramento baseada em nuvem altamente segura que oferece visibilidade em tempo real de seu parque de equipamentos. Otimize o tempo de atividade do dispositivo com notificações para reabastecimento de suprimentos, por exemplo. Simplifique o faturamento com integração perfeita de aplicativos de terceiros, permitindo que você se concentre apenas em seu negócio.

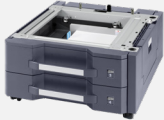

**Opções de processamento de documentos**

 <p><b>DP-7170</b> Alimentador de documentos de digitalização dupla capacidade de 320 folhas com detecção de alimentação múltipla e grampo 100 ipm simplex / 200 ipm duplex</p>	 <p><b>DP-7160</b> Alimentador de documentos de digitalização dupla capacidade de 320 folhas com detecção de alimentação múltipla 100 ipm simplex / 200 ipm duplex</p>	 <p><b>DP-7150</b> Alimentador de documentos com inversão automática capacidade de 140 folhas 80 ipm simplex / 48 ipm duplex</p>	 <p><b>DP-7140</b> Alimentador de documentos com inversão automática capacidade de 50 folhas 50 ipm simplex / 16 ipm duplex</p>
--	---	--	--

**Opções de finalização de documentos**

<p><b>PH-7A</b> Unidade de perfuração de 2/3 para o finalizador DF-7120</p>	 <p><b>DF-7120</b> Finalizador de 1.000 folhas grampeia até 50 folhas</p>	 <p><b>AK-740</b> Kit de anexo necessário para o DF-7120 e finalizadores DF-791</p>	 <p><b>TASKalfa MZ4000i</b></p>	 <p><b>DT-730 (B) Suporte Original</b> Plataforma opcional que mantém originais antes de copiar</p>	 <p><b>NK-7130 Teclado Numérico</b></p>
---	--	--	--	--	---

**Opções adicionais de alimentação**

 <p><b>PF-791</b> Dupla 500 folhas opção de bandeja de papel 13,9cm x 21,5cm a 27,9cm x 43,1cm</p>	 <p><b>PF-810</b> Dupla de 1.500 folhas opção de bandeja de papel 21,5cm x 27,9cm</p>
---	--

<p>IB-37 Wi-Fi 2.4 GHz/5GHz</p>	<p>HD-16 1 TB HDD opcional</p>	<p>Data Security Kit</p>	<p>FAX System I2</p>	<p>Kit de internet FAX (A)</p>	<p>Card Authentication Kit (B)</p>	<p>IB-50 placa ethernet gigabit para NIC dupla</p>
<p>IB-51 wireless LAN NIC (alcance estendido)</p>	<p>Tampa de originais tipo E</p>	<p>UG-33 Thin Print</p>	<p>UG-34 emulação de impressora opcional</p>	<p>Scan Extension Kit (A)</p>	<p>Suporte de teclado 10</p>	<p>DT-730 (B) suporte para cópia impressa</p>



---

As especificações e design estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. TASKalfa, PRESCRIBE, Kyocera Net Manager, Kyocera Net Viewer, Kyocera Device Manager, PDF Direct Print, Command Center RX e KX Driver são marcas comerciais da The Kyocera Companies. Mac OS e AirPrint são marcas comerciais da Apple, Inc. Mopria é uma marca comercial da Mopria Alliance, Inc. Windows é uma marca comercial da Microsoft, Inc. Todas as outras marcas comerciais são propriedade de seus respectivos proprietários.



KYOCERA Document Solutions Brazil  
Alameda: Mamoré, 503 - sala 41 a 43  
Alphaville - Barueri - SP  
CEP: 06454-040



[kyoceradocumentsolutions.com.br](http://kyoceradocumentsolutions.com.br)