

TASKalfa MZ4000i: ¡El futuro ha llegado!

La TASKalfa MZ4000I es un equipo multifunción monocromo A3 altamente fiable para grupos de trabajo pequeños y medianos en cualquier empresa o lugar de trabajo que requieran alta productividad y una inversión óptima.



GENERAL

Panel de control: Pantalla táctil color de 256,5 mm (10,1 pulgadas), altavoz para la notificación de trabajos, con angulo de giro de 15° a 90°

Velocidad (páginas por minuto): Hasta 40 páginas A4 por minuto, hasta 21 páginas A3 por minuto

Velocidad de impresión a doble cara: 36 páginas por minuto, A4 Velocidad de copia dúplex: 40 páginas por minuto, A4 **Resolución:** 1200 x 1200 ppp, 600 x 600 ppp (escaneo/copia)

Tiempo de calentamiento: 18 segundos o menos

Tiempo de primera impresión: 4,2 segundos o menos Tiempo de primera copia: 5,6 segundos o menos (DP), 3,6 segundos o menos (cristal de exposición)

CPU: PANTHER ARM A53 1.6GHz

Memoria: Estándar 4GB + 32GB SSD, opcional 320GB o 1TB Interfaz estándar: USB 3.0 (Super-Speed USB), 4 x USB, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, soporte 802.3az), Wi-Fi opcional (IEEE 802.11b/g/n), 2 ranuras eKUIO para servidor de impresión interno opcional o para sistema de fax opcional, ranura para LAN inalámbrica opcional, ranura para tarjeta SD opcional, etiqueta NFC

Dimensiones (ancho x fondo x alto): 594 x 696 x 683 mm **Peso:** Aproximadamente 58 kg

Fuente de alimentación: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz Consumo de energía: Impresión: 600 W, copia: 600 W, modo de bajo consumo: 70 W, modo listo: 100 W,

modo de reposo: 0.64 W

Ruido: Modo reposo: Imperceptible, Modo espera: Imperceptible bajo, Impresión: 48,7 dB (A)

Normas de seguridad: TÜV/GS, CE

MANEJO DEL PAPEL

Capacidad de entrada: Bandeja multiuso: 100 hojas, 45 - 256 g/m² (A4/Carta o menor), 52 - 163 g/m² (A4/Carta o mayor), depósito de papel universal estándar: 2 x 500 hojas, 60 - 163 g/m², capacidad máxima de entrada con opciones: 4.100 hojas A4 **Dúplex:** Estándar, 60 - 163 g/m², A3 - A5R

Capacidad de salida: Estándar 250 hojas cara abajo

FUNCIONES DE IMPRESORA

Lenguaje de control: Prescribe

Emulaciones: PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL3 (compatible con PostScript 3), impresión directa de PDF, impresión directa de XPS y OpenXPS

Sistemas operativos: Todos los sistemas operativos actuales de Windows, MAC OS X versión 10.9 o superior, Linux, así como otros sistemas operativos bajo petición

Fuentes/códigos de barras: 93 fuentes de contorno (PCL), 136 fuentes (KPDL 3), 4 fuentes (Calibri), 4 fuentes (Cambria), 1 fuente de mapa de bits, 45 tipos de códigos de barras unidimensionales, 1 tipo de código de barras bidimensional (PDF417)

Características de impresión: Funciones de impresión: Impresión directa de PDF cifrado, impresión IPP, impresión por correo electrónico, impresión WSD, impresión segura mediante SSL, IPsec, SNMPv3, copia rápida, revisar y retener, impresión privada, almacenamiento de trabajos y funcionalidad de gestión de trabajos

Impresión móvil: AirPrint, Mopria, compatible con Google Cloud Print, NFC, Wi-Fi directo (opcional), MyPanel y la aplicación KYOCERA Mobile Print para iOS y Android

FUNCIONES DE COPIADO

Tamaño máximo del original: A3/Ledger

Copia continua: 1 - 9999

Rango de zoom: 25-400%, en incrementos del 1%

Relaciones de ampliación y reducción preestablecidas: 5 reducciones / 5 ampliaciones

Modo de exposición: Automática, manual: 17 pasos Ajustes de imagen: Texto + foto, foto, texto, diagrama/mapa Características: Escaneo a e-mail, FTP, SMB 3.0, USB, buzón, TWAIN de red, WSD (Driver WIA de red)

FUNCIONES DE ESCANEO

Funcionalidad: Escaneo a correo electrónico, escaneo a FTP, escaneo a SMB 3.0, escaneo a host USB, escaneo a caja, TWAIN de red, escaneo WSD (WIA Driver Network)

Velocidad de escaneo:

200 ipm (300 dpi, A4, dúplex, b/n, con DP-7160/DP-7170), 200 ipm (300 dpi, A4, dúplex, color con DP-7160/DP-7170), 100 ipm (300 dpi, A4, simplex, b/n, con DP-7160/DP-7170), 100 ipm (300 dpi, A4, simplex, b/n, con DP-7160/DP-7170),

48 ipm (300 dpi, A4, dúplex, b/n, con DP-7150), 16 ipm (300 dpi, A4, dúplex, b/n, con DP-7140)

Resolución de escaneado: 600dpi x 600dpi, 400dpi x 400dpi, 200dpi x 400dpi, 300dpi x 300dpi, 200dpi x 200dpi, 200dpi x 100dpi x 100dpi, 1200dpi x 1200dpi (sólo controlador TWAIN y controlador WIA).

256 escalas de grises por color

Tamaño máximo de escaneado: A3, Ledger Reconocimiento de originales: Texto, foto, texto + foto, texto claro / linea fina, optimizado para OCR

Tipos de archivo: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, PDF encriptado, PDF de alta compresión, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, PDF con capacidad de búsqueda (opcional), archivo de MS Office (opción)

FUNCIONES DE FAX

Compatibilidad: ITU -T Super G3

Velocidad del módem: Máx. 33,6 kbps

Velocidad de transmisión: Menos de 3 segundos (JBIG) Velocidad de escaneo: 2,0 segundos o menos

Libreta de direcciones: 2000 registros

Densidad de escaneo:

Normal: 8 puntos/mm x 3,85 lineas/mm (200×100 ppp), Fina: 8 puntos/mm x 7,1 lineas/mm (200×200 ppp), Superfina: 8 puntos/mm x 15,4 lineas/mm (200×400 ppp), Ultrafina: 16 puntos/mm x 15,4 lineas/mm (400×400 ppp), Medios tonos: 256 escalas de grises

Tamaño máximo del original: A3, Ledger, Banner: 1600mm Método de compresión: JBIG. MMR. MR. MH

Características: Fax de red, rotar transmisión, rotar recepción, transmisión y recepción encriptada, recepción de fax en dúplex, recepción en memoria, buzón, diagnóstico remoto, sondeo de envío y recepción, emisión, diagnóstico remoto, internet fax opcional, fax dual con segunda tarjeta de Fax System 12

CONSUMIBLES

TK-7235: Tóner negro para 35.000 páginas A4

Grapas: SH-10, 5000x3, para DF7120. SH-12, 5000x3, para
DF-791

Opciones: Fax System 12, Kit de Fax por Internet (A) AC, Scan Kit (A) AC, escaneo a PDF texto (OCR embebido) o MS Office (docx, xlsx, pptx)

Manejo de papel:

DP-7140 Alimentador de documentos: (doble cara recirculante), 50 hojas, 45-160 g/m² (simplex), 50-120 g/m² (duplex), ASR - A3, banner hasta 1.900 mm

DP-7150 Alimentador de documentos: (doble cara recirculante), 140 hojas, 35-160 g/m 2 (simplex), 50-120 g/m 2 (dúplex), A6R-A3, Banner hasta 1.900 mm

DP-7160 Alimentador de documentos: (doble cara de una sola pasada, 320 hojas a 50 - 80 g/m², 35-220 g/m² (simplex), 50-220 g/m² (dúplex), A6R-A3, Banner hasta 1.900 mm

DP-7170 Alimentador de documentos: (doble cara de una sola pasada con sensor ultrasónico, 320 hojas a 50 - 80 g/m^2 , 35-220 g/m^2 (simplex), 50-220 g/m^2 (dúplex), A6R-A3, Banner hasta 1.900 mm

PF-791: 2 x 500 hojas, 60-256 g/m², A5R-A3

PF-810: 3.000 hojas A4, 60-256 g/m², A4, B5, Carta

DF-791 Finalizador de documentos + AK740, bandeja principal: 3.000 hojas A4, 60-256 g/m², B5R-A3, Grapado de hasta 65 hojas A4 o 30 hojas A3 en 3 posiciones, B5-A3, * Requiere AK-740

DF-7120 Finalizador de documentos + AK-740, 1.000 hojas A452-300 g/m^2 , A6R-SRA3, Grapado de hasta 50 hojas A4 o 30 hojas A3 en 3 posiciones, * Requiere AK-740

PH-7A/B/C/D para DF-791 y DF-7120, 2 agujeros/4 agujeros/45-300 g/m², A5R-A3

MT-730(B) Buzón departamental para DF-791, 7 bandejas x 100 hojas A4, 50 hojas A3/B4, $60-163~g/m^2$

Almacenamiento:

HD-15: HDD 320 GB

HD-16: HDD 1 TB

NK-7120: NK-7120 teclado numérico UG-33 AC: compatibilidad ThinPrint UG-34 AC: emulación (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/ LinePrinter)

USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B) AC IB-37: Interfaz de Red Inalámbrica (USB: 5GHz/2.4GHz) IB-50: Gigabit Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT IB-51: Interfaz LAN Inalámbrica (802.11b/g/n)

Opciones de Procesamiento de Documentos



Alimentador de documentos de doble cara de una sola pasada Capacidad para 320 hojas con detección de grapas y de alimentación múltiple 100 ipm simplex / 200 ipm dúplex



DP-7160

Alimentador de documentos de doble cara de una sola pasada Capacidad de 320 hojas con detección de alimentación múltiple 100 ipm simplex / 200 ipm dúplex



DF-7150

Alimentador de documentos de doble cara Capacidad para 140 hojas 80 ipm simplex / 48 ipm dúplex



DP-7140

Alimentador de documentos de doble cara Capacidad de 50 hojas 50 ipm simplex / 16 ipm dúplex

Opciones de Acabado de Documentos DT-730 (B) Bandeja de documentos Soporte de originales PH-7A Unidad de perforación de 2/3 agujeros para finalizador DF-7120 AK-740 Kit necesario para la instalación de **DF-7120** finalizadores DF-7120 y DF-79 Finalizador de 1.000 hojas Grapa hasta 50 hojas NK-7130 Teclado numérico TASKalfa MZ4000i



de 7 bandejas Se instala en la parte superior del finalizador DF-791 Capacidad para 100 hojas/buzón

PH-7A

Unidad de perforación de 2/3 aquieros para finalizador DF-791



DF-791

Finalizador de 3.000 hojas Grapa hasta 65 hojas



Opciones adicionales de alimentación de papel

PF-791

Bandeja de papel opcional 2 x 500 hojas A5R - A3



PF-810

Bandeia de papel opcional 2 x 1500 hojas A4, B5, Letter

IB-37

HD-16

HD-15 320 GB HDD

FAX System 12

Internet FAX Kit (A)

Card Authentication Kit (B)

IB-50 Gigabit Ethernet

IB-51 Wireless LAN NIC

Tapa de pantalla (E)

UG-33 Thin Print

UG-34 Emulaciones

Scan Extension Kit (A)

Soporte de teclado

DT-730 (B) Bandeja de



Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin necesidad de previo aviso. TASKalfa, PRESCRIBE, Kyocera Net Manager, Kyocera Net Viewer, Kyocera Device Manager, impresión directa de PDF, Command Center RX, y KX Driver son marcas registradas de Kyocera. Mac OS y AirPrint son marcas registradas de Apple, Inc. Mopria es una marca registrada de Mopria Alliance, Inc. Windows es una marca registrada de Microsoft, Inc. El resto de marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios.















Kyocera Document Solutions Partner

KYOCERA Document Solutions S.A Edificio KYOCERA — C/Manacor, 2 — 28290 Las Rozas — Madrid Tel + (34) 91 631 8392 — Fax + (34) 91 631 82 19 Delegación Cataluña Gran Via Les Corts Catalanes 641, Ático 3°, 08010 Barcelona Tel + (34) 93 595 12 50



kyoceradocumentsolutions.es