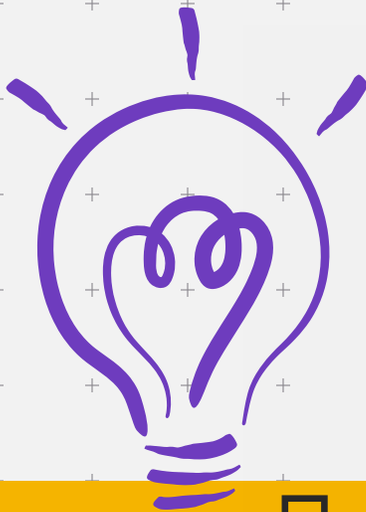


TASKalfa MZ3200i: Una impresora versátil y revolucionaria

Kyocera TASKalfa MZ3200i es un multifuncional A3 completa que incorpora una seguridad excepcional con una calidad imbatible para ajustarse a las necesidades del lugar de trabajo moderno, tanto de hoy como del futuro.

**TASKalfa MZ3200i****Hasta 32 páginas por minuto****Capacidad estándar para 1,100 hojas****Pantalla intuitiva****Seguridad mejorada****Confiabilidad demostrada**

TASKalfa MZ3200i

ESPECIFICACIONES BÁSICAS

Configuración: Multifuncional láser B&N- Impresora/Escáner/Copiadora/Fax opcional

Velocidad (solo impresión): Carta: 32 ppm, legal: 17 ppm, doble carta: 17 ppm

Tiempo de calentamiento: 18 segundos o menos (encendido)
Salida de la primera página: Copia: 4.3 segundos/Impresión: 4.9 segundos

Pantalla: Panel de control con pantalla LCD táctil (Interfaz TSI) a color de 10.1"

Memoria/Unidad de disco duro: Estándar 4 GB RAM/32 GB SSD/320 GB HDD, 1 TB HDD (opcional)

Doble cara: soportes dúplex estándar sin apilar 5.5" x 8.5" hasta 11" x 17", bond de 60 – 163 g/m²

Bandeja de salida estándar: 5.5" x 8.5" – 11" x 17", 250 hojas

Requisitos eléctricos: 120 V, 60 Hz, 9.9 A.

Consumo eléctrico normal (TEC):

120 V: 37 kWh a la semana; 220 V: 40 kWh a la semana

Cumplimiento ambiental: Energy Star, RoHS, EPEAT

Dimensiones: 594 mm An. x 696 mm Pr. x 683 mm Al.

Peso: 59 kg

Ciclo de trabajo mensual máximo: 150,000 páginas al mes

Volúmen mensual recomendado: 144,000 páginas por mes

SUMINISTRO DE PAPEL

Capacidad de papel: Estándar 1,100 hojas;

Máximo 4,100 hojas

Fuentes de papel estándar: Bandejas dobles de 500 hojas, bandeja multifunción de 100 hojas; selección y cambio automáticos

Tamaño de papel estándar:

Bandeja 1 – 5.5" x 8.5" – 11" x 17"

Bandeja 2 – 5.5" x 8.5" – 11" x 17"

MPT: 5.5" x 8.5" – 11" x 17"

FUENTES DE PAPEL OPCIONALES

PF-791 Opción de bandejas dobles de 500 hojas - 5.5" x 8.5" - 11" x 17"

PF-810 Opción de bandejas dobles de 1,500 hojas - 8.5" x 11"

GRAMAJE

Bandejas: bond de 60 – 163 gr/m²

MPT: bond de 45 – 256 gr/m²

Materiales de entrada: Cajón estándar/opcional: Normal, bond, reciclado, transparencia (OHP), cartulina, sobres

ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

Autenticación local y de red

Comunicación encriptada (IPsec, HTTPS, TLS 1.3, LDAPS,

SMTP/POP/FTPS en TLS, SNMPv3),

Conjunto de chips TPM (Módulo de plataforma segura), S/MIME,

SCEP (emisión y renovación automática de certificados)

OCSP/CRL (validación de certificados),

Arranque seguro (verificación de la autenticidad del firmware)

Comprobaciones de integridad durante el tiempo de ejecución,

Sobrescritura del disco duro y de la memoria (7x) Modo y cifrado de

datos del disco duro (256 bit)

Criterios comunes (ISO/IEC-15408/EAL2), IEEE 2600.2,

FIPS 140-2 para almacenamiento, HCD-PP y FIPS 140-2 para

comunicación exigen la opción del Kit de seguridad de datos 10 que

ofrece comunicación encriptada IPsec

Seguridad de red inalámbrica: WEP 64/128, WPA-PSK (TKIP/

AES), WPA2-PSK (AES)

ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN

Controlador estándar: ARM Cortex-A53/1,6GHz

Lenguajes de impresión soportados: PRESCRIBE, PCL6, KPDLL3 (P53),

XPS, OPEN XPS, PDF; Opcional (UG 34): IBM ProPrinter,

Line Printer, LQ-850

Resolución de impresión: Hasta 1200 x 1200 ppp

Fuentes: KPDLL3, PCL6, Bitmap

Compatibilidad con sistemas operativos: Windows: (32 y 64 bits),

10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019; Mac OS X

v10.0 o posterior; Chrome OS, Linux

Impresión móvil: Apple AirPrint®, Mopria Print Service®,

KYOCERA Mobile Print, acceso remoto KYOCERA MyPanel

Interfaces: Estándar: RJ-45, 10 BaseT/100 BaseT/1000BaseT (IPv6,

IPv4, IPsec), preparado para 802.3az, USB 3.0 certificado de alta velocidad,

4 USB 2.0 interfaces de host, 2 ranuras de expansión eKUIO, IEEE

802.11b/g/n LAN inalámbrica (compatible con distancias de hasta 30 m)

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

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

(IB-51 para red LAN inalámbrica) (compatible con distancias de hasta

100 m)

Impresión de red y protocolos admitidos: HTTPS, FTPS,

SNMP v1/v2c/v3, Raw Port (Puerto 9100) TCP/IP, IPv4, IPv6,

DHCP LPR, DNS, WSD Scan/Print

Controladores: Controlador KX, controlador universal PCL,

controlador universal KPDLL, controlador universal de impresión de

Microsoft, controlador de fax en red, controlador TWIN, controlador

WIA, monitor de estado, perfil común, salida a PDF, marca de

agua de seguridad, centro de impresión Kyocera, controlador MAC,

controlador Chrome Print, controlador Linux, Generador de macros

KX PRESCRIBE, controlador de la bandeja de entrada de Windows,

controlador Linux SANE

Uso general: KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Device Manager,

Configuración rápida, Registro de identificación, Servicio de gestión de

software, Estudio de actualización, Creador de paquetes web,

Herramienta de extracción, Herramienta de configuración de Wi-Fi,

PDF Direct Print, Command Center RX; Kyocera Net Manager

(opcional)

ESPECIFICACIONES DE ESCANEADO

Tipo de escaneado: Escáner a color y b/n

Resolución de escaneado: 600/400/300/200 ppp, 200 x 100 ppp,

200 x 400 ppp

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

(MMR/JPX Compresión/PDF Alta compresión);

Opcional: Kit de extensión del escáner PDF con opción de búsquedas;

Tipos de archivos de MS Office

Conectividad: 10 BaseT/100 BaseT/1000BaseT (IPv4, IPv6, IPsec)

TCP/IP, protocolos admitidos de USB de alta velocidad

Funciones de escaneado: De escáner a carpeta (SMBv3), De escáner a

correo electrónico

De escáner a FTPS por TLS, De escáner a USB, Firmas digitales para PDF,

Escaneado WSD, Escaneado Linux SANE, Escaneado TWIN,

Eliminación del color especificado, Borrado del borde, Vista previa

Tamaño original: hasta 11" x 17"

Controladores: TWIN/WIA/Controlador Linux SANE/Escaneado WSD

Volúmen de digitalización diaria: 9,000 páginas

PROCESADORES DE DOCUMENTOS OPCIONALES¹

Originales admitidos: 5.5" x 8.5" – 11" x 17"

DP-7140: Procesador de documentos automático con inversión/50

hojas

Velocidad a 300 dpi: Una cara: 50 ipm; doble cara: 16 ipm (B&N/

Color); a 600 dpi: Una cara: 40 ipm; doble cara; 12 ipm (B&N/Color)

Peso: Una cara: bond de 35 – 160 gr/m²

Doble cara: 150 – 120 gr/m²

DP-7150: Procesador de documentos automático con inversión/140 hojas

Velocidad a 300 dpi: Una cara: 80 ipm; Doble cara: 48 ipm (B&N/

Color); a 600 dpi: Una cara: 60 ipm; doble cara; 36 ipm (B&N/Color)

Peso: Una cara: bond de 35 – 160 gr/m²

Doble cara: 50 – 120 gr/m²

DP-7160: Procesador de documentos de doble escaneado/320 hojas

Velocidad a 300 dpi: Una cara: 100 ipm; doble cara: 200 ipm (B&N/

Color); a 600 dpi: Una cara: 60 ipm; doble cara; 120 ipm (B&N/Color)

Peso: Una cara: bond 35 - 220 gr/m²

Doble cara: 50 - 220 gr/m²

DP-7170 (con detección de alimentación múltiple y de grapas):

Procesador de documentos de doble escaneado/320 hojas

Velocidad a 300 dpi: Una cara: 100 ipm; doble cara: 200 ipm (B&N/

Color); a 600 dpi: Una cara: 60 ipm; doble cara; 120 ipm (B&N/Color)

Peso: Una cara: bond de 35 - 220 gr/m²

Doble cara: 50 - 220 gr/m²

ESPECIFICACIONES DE COPIA

Resolución de copia: 600 x 600 ppp

Modo de imagen: texto, foto, texto/foto, gráfico/mapa

Copia continua: 1 – 9999

Características adicionales: Ampliación automática, Selección

automática de papel, Combinar copia, Imagen espejo, Girar copia,

Borrado de bordes, Márgenes, Número de página, Superposición

de formularios, Omisión de página en blanco, Eliminación de color

especificado, Prueba de copia, Vista previa, Copia de tarjeta de

identificación

Gestión de trabajos: 1,000 códigos de usuario, gestión de trabajos,

teclas de acceso rápido, Repetición de copias

Ampliación/Zoom: Tamaño completo, 4 porcentajes prefijados

de reducción porcentajes prefijados de ampliación, 25 – 400 % en

incrementos de 1 %

Buzón de documentos: Personalizado/trabajos

ESPECIFICACIONES DE FAX OPCIONAL

Tipo de fax: Sistema de fax 12 (opcional)

Tipo/Compresión de datos: G3 Fax/MMR, MR, MH, JBIG

Velocidad de transmisión/velocidad del módem:

Menos de 3 segundos/33.6 Kbps

Memoria de fax: Estándar 170 MB

Controlador: Controlador de fax en red

Funciones de fax: Fax en red, Transmisión y recepción de doble

cara, Transmisión y recepción encriptada, Transmisión y recepción de

sondeos, Difusión, Integración en el servidor de fax,

Bandeja de alimentación de papel dedicada al fax, Reenvío de faxes a

correo electrónico o archivo

OPCIONES DE SALIDA Y ACABADO²

FINALIZADOR OPCIONAL DE 1000 HOJAS DF-7120³

Capacidad de apilamiento/grapado: Bandeja principal: 1,000

hojas/50 hojas (bond 90 gr/m²)

Tamaño del papel: 5.5" x 8.5" – 11" x 17"

Gramaje: bond de 52 – 256 gr/m²

Posición de grapado en el borde: Parte superior izquierda, parte

inferior izquierda, centro

Perforación opcional: PH-7A: Unidad de perforación de 2/3 orificios,

compatible con 8.5" x 11" – 11" x 17"; bond de 45 a 256 gr/m²

Dimensiones: 248 mm An. x 618.5 mm Pr. x 1,050 mm Al.

CONSUMIBLES

TK-7137 (Negro): Rendimiento aproximado 20,000* páginas

*Basado en ISO 19752

OPCIONES ADICIONALES

Kit de unidad de puente AK-740,

Disco duro de gran capacidad HD-16 (1 TB), Kit de fax de Internet (A),

Kit de autenticación de tarjetas (B), Kit de seguridad de datos 10,

Opción de Wi-Fi multibanda 2.4/5 GHz (IB-37), NIC dual (IB-50), LAN

inalámbrica de largo alcance NIC (IB-51),

Opción de impresión fina (UG-33), Opción de emulación de impresora

(UG-34), DT-730(B) Bandeja de documentos, Kit de extensión del

escáner (A) para PDF con opción de búsquedas; Archivo Soporte de

teclado 10, Teclado numérico (NK-7130), Soporte de gabinete

¹ Solo se puede instalar un procesador de documentos

² Solo se puede instalar una opción de salida

³ Requiere el Kit de fijación de la unidad de puente (AK-740)

SOLUCIONES Y SERVICIOS

Gestión remota: Servicios para la flota de Kyocera Una solución de

monitorización basada en la nube que ofrece visibilidad de su flota en

tiempo real. Optimice el tiempo de funcionamiento de los dispositivos

y reciba una notificación cuando deba reponer los suministros. Agilice

la facturación con una perfecta integración de aplicaciones de terceros

que le permitirá centrarse únicamente

en su negocio.

Software de impresión: Control de costes y seguridad, En la nube y

móvil, Gestión de la impresión

Servicios de contenidos: Aplicaciones de escaneado y conectores,

Automatización inteligente de procesos, Gestión de contenidos

empresariales

Soluciones de TI: Soluciones tecnológicas (incluidos centros de datos y

nube), Infraestructura de red, Soluciones de ciberseguridad,

Soluciones de colaboración

Servicios de consultoría: Chequeo de la salud informática, CIO como

servicio, Cumplimiento de la normativa sanitaria, Planificación de

copias de seguridad y recuperación

Servicios profesionales: Diseño y arquitectura, Implementación de

proyectos, Gestión de proyectos

Servicios gestionados: Servicios de asistencia técnica,

Servicios de retención y apoyo en sitio

Opciones de procesamiento de documentos

 <p>DP-7170 Procesador de documentos de doble escaneado, capacidad para 320 hojas con alimentación múltiple y detección de grapas, 100 ipm una cara/200 ipm doble cara</p>	 <p>DP-7160 Procesador de documentos de doble escaneado, capacidad para 320 hojas, 100 ipm una cara/200 ipm doble cara</p>	 <p>DF-7150 Procesador de documentos automático con inversión, capacidad para 140 hojas 80 ipm una cara/48 ipm doble cara</p>	 <p>DP-7140 Procesador de documentos automático con inversión, capacidad para 50 hojas 50 ipm una cara/ 16 ipm doble cara</p>
--	--	--	---

Opciones de acabado de documentos

<p>PH-7A Unidad de perforación de 2/3 orificios para el finalizador DF-7120. Ubicada en el finalizador</p>	 <p>DF-7120 Finalizador de 1000 hojas. Apila hasta 50 hojas</p>	 <p>AK-740 Se requiere el kit de fijación tanto para el finalizador DF-7120 como para el finalizador DF-791</p>	 <p>TASKalfa MZ3200i</p>	 <p>DT-730 (B) Soporte original Plataforma opcional para sostener originales antes de la copia</p>	 <p>NK-7130 Teclado numérico Proporciona una opción adicional de clave para la interfaz de usuario</p>
---	--	---	--	--	--

Opciones adicionales de alimentador de papel

 <p>PF-791 Bandejas dobles de 500 hojas. Opción de bandeja de papel 5.5" x 8.5" - 11" x 17"</p>	 <p>PF-810 Bandejas dobles de 1500 hojas. Opción de bandeja de papel 8.5" x 11"</p>
---	---

<p>IB-37 Wi-Fi 2.4/5 GHz</p>	<p>HD-16 1 TB HDD opcional</p>	<p>Kit de seguridad de datos 10</p>	<p>Sistema de fax 12</p>	<p>Kit de fax de Internet (A)</p>	<p>Kit de autenticación de tarjetas (B)</p>	<p>Placa Gigabit Ethernet IB-50 para NIC dual</p>
<p>LAN inalámbrica NIC IB-51 (largo alcance)</p>	<p>PLACA TIPO E</p>	<p>Impresión fina UG-33</p>	<p>Opción de emulación de impresora UG-34</p>	<p>Kit de extensión del escáner (A)</p>	<p>Soporte de teclado 10</p>	<p>Soporte de copias físicas originales DT-730 (B)</p>



Las especificaciones y el diseño pueden sufrir cambios sin previo aviso. TASKalfa, PRESCRIBE, Kyocera Net Manager, Kyocera Net Viewer, Kyocera Device Manager, PDF Direct Print, Command Center RX y KX Driver son marcas comerciales de The Kyocera Companies. Mac OS y AirPrint son marcas comerciales de Apple, Inc.; Mopria es una marca comercial de Mopria Alliance, Inc.; Windows es una marca comercial de Microsoft, Inc.; todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.



KYOCERA Document Solutions México, S.A. de C.V.
Arquímides 130 Piso 4, Col. Polanco Chapultepec,
Miguel Hidalgo, 11560 Ciudad de México
Tel 55 53832741 informacion@dmx.kyocera.com



Kyocera Document Solutions Partner

[kyoceradocumentsolutions.mx](https://www.kyoceradocumentsolutions.mx)