

# El cielo es el límite

Acelera la transformación digital con TASKalfa MZ2501ci, que cuenta con avanzadas capacidades de captura de datos e integración con la nube. Su intuitivo panel de operación de 10.1 pulgadas garantiza un manejo sencillo, mientras que su precisión y alto rendimiento ofrecen documentos de calidad profesional.



The image shows a TASKalfa MZ2501ci multifunction printer. A large orange callout box highlights the 10.1-inch touchscreen control panel on the right side of the machine. The panel displays various icons for functions like Copy, Send, Custom Box, Job Box, USB Drive, and ID Card Copy. The main body of the printer is dark grey, and the touchscreen panel has a light grey background with blue and white icons.

**TASKalfa MZ2501ci**



**Multifuncional láser a color A3, impresión, escaneo, copiado y opción de fax**

**Soluciones integradas listas para la nube**

**Hasta 25 ppm y hasta 200 ipm**

**Resolución 1200 x 1200 dpi con acabados avanzados**

# TASKalfa MZ2501ci

## ESPECIFICACIONES BÁSICAS

**Configuración:** Sistema multifuncional láser a color - Imprime/Copia/Escanea/Fax Opcional  
**Velocidad:** Carta: 25 ppm, legal: 15 ppm, doble carta: 12 ppm, 12" x 18": 12 ppm (solo impresión)  
**Tiempo de calentamiento:** 18 segundos o menos  
**Primera página:**  
Copía: 6.4 segundos o menos en Negro, 8.5 segundos o menos en Color  
Impresión: 7.0 segundos o menos en Negro, 9.2 segundos o menos en Color  
**Pantalla:** Panel de control con pantalla LCD táctil a color de 10.1"  
**Memoria/Disco Duro:** 4G RAM / 256GB SSD estándar hasta 1TB disco duro (opcional)  
**Dúplex:** Estándar dúplex sin apilar admite media carta (5.5" x 8.5") a doble carta, (12" x 18"), 60 – 256 g/m<sup>2</sup>  
**Bandeja de salida estándar:** Desde media carta – 12" x 18"/500 hojas, hasta carteles (una hoja) de máximo 12" x 48"  
**Requisitos eléctricos:** 120V, 60Hz, 12A  
**Consumo Típico de Electricidad (TEC):**  
120V: 0.29 kWh/semana  
**Modo en suspensión (ahorro de energía):** 120V: 3.4W  
**Cumplimiento ambiental:** Energy Star, RoHS y EPEAT  
**Dimensiones:** 602 mm An x 662.9 mm Pr x 789.9 mm Al.  
**Peso:** 90 kg  
**Ciclo máximo de trabajo mensual:** 100.000 páginas por mes  
**Volumen mensual recomendado:** 48,000 páginas por mes

## SUMINISTRO DE PAPEL

**Fuentes estándar de papel:** Bandejas dobles para 600 hojas, bandeja MPT para 200 hojas, selección/cambio auto.  
**Fuentes opcionales de papel:** Bandejas dobles para 500 hojas (PF-7140), bandejas dobles para 1,500 hojas (PF-7150), bandeja con capacidad para 3,000 hojas (PF-7120);  
**Capacidad de papel:**  
Estándar 1,400 hojas; Máximo 7,400 hojas  
**Tamaño de papel:**  
Bandeja 1 – 5.5" x 8.5" – 8.5" x 14" (media carta a legal);  
Bandeja 2 – 5.5" x 8.5" – 12" x 18", tamaño personalizado;  
PF-7140: 5.5" x 8.5" – 12" x 18", PF-7150/PF-7120: 8.5" x 11"  
MPT: 5.5" x 8.5" – 12" x 18" (varias hojas);  
hasta 12" x 48" carteles (una sola hoja)  
**Peso del papel:**  
Bandejas/MPT: 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
**Materiales de entrada:**  
Bandejas Estándar/Opcionales: papel normal, bond, reciclado, preimpreso, pergamino, color, preperforado, grueso, delgado, de alta calidad, membretado, sobres, tamaño personalizado;  
Bandeja multiusos (MPT): papel normal, bond, reciclado, preimpreso, pergamino, color, preperforado, grueso, delgado, de alta calidad, transparencia (OHP), satinado, etiquetas, membretado, sobres, tamaño personalizado.

## ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

**Acceso protegido:** autenticación LDAP, filtrado por IP, liberación de impresión segura, autenticación SMTP, creación de PDF cifrado, bloques por fallos de autenticación, autenticación mediante tarjeta  
**Almacenamiento de datos protegidos:** sobreescritura de SSD/HDD, cifrado de almacenamiento de datos AES de 256 bits, módulo de plataforma segura, cumplimiento de la norma IEC-15408, certificación "Common Criteria", certificación IEEE 2600, cumplimiento con el perfil de protección HCD-PP  
**Comunicación segura:** TLS v1.3, SMB 3.1.1, HTTPS, ECDSA, cifrado FIPS 140-3, S/MIME, IPsec con compatibilidad HCD-PP, impresión IPPS (sobre TLS), inscripción de certificados con SCEP, certificados OCSP/CRL, certificados Ethernet 802.1x, algoritmo SHA-2 con 384 bits  
**Gestión avanzada:** configuración para 3 niveles de seguridad preestablecidos, manejo remoto de flota, monitoreo SNMP v3, monitores SIEM/Syslog, comprobación de arranque seguro, comprobaciones de integridad en tiempo de ejecución.

## ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN

**Procesador estándar:** ARM Cortex-A53/1.6GHz  
**PDLs/Emulaciones:** PCL6 (PCL XL/PCL 5c); PRESCRIBE,

KPDL3 (compatible con PostScript 3) con soporte AES, PDF, XPS/OpenXPS, PPML, Microsoft WPP y Universal Print

**Resolución de impresión:** Hasta 4800 x 1200 dpi

**Fuentes:** 93 fuentes (PCL6), 136 fuentes (KPDL3), 4 fuentes (Calibri), 4 fuentes (Cambria), 1 fuente bitmap, 79 fuentes de contorno.

**Compatibilidad con SO:** Windows 10/11 (32 y 64 bits);

Servidor 2016/Servidor 2019/Servidor 2022/Servidor 2025; Mac OS X v10.0 o posterior; Chrome OS

**Impresión desde móvil:** Apple AirPrint®, Mopria®, Kyocera Cloud Print and Scan (KCPS), NFC, KYOCERA Mobile Print & KYOCERA MyPanel.

**Interfaces:** Estándar: 1000BaseT/100BaseTx/10BaseT (IPv6, IPv4, IPsec), preparado para IEEE 802.3az, USB 3.0 de alta velocidad, 4 interfase USB 2.0 , 2 ranuras de expansión, Wi-Fi opcional (IEEE 802.11a/b/g/n/ac) IB-37 para 2.4/GHz, IB-38 para 2.4GHz, 10/100/1000BaseTX (IB-53 para Dual NIC); IEEE 802.11b/g/n (IB-51 para Wireless LAN Interface (soporta hasta 100 metros), RJ-45

**Red de impresión y protocolos compatibles:** HTTPS, FTPS, SNMP v1/v2/v3, Raw Port (puerto 9100) TCP/IP, IPv4, IPv6, DHCP LPR, DNS, escaneo/impresión WSD

**Controladores:** KX Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, KXDriver para XPS, Network Fax Driver, TWAIN Driver, WIA Driver, Status Monitor, Perfil Común, Salida a PDF, Security Watermark, Optimizador de color, MAC Driver, Chrome Print Driver, Linux Driver, KX Controlador con Impresión Distribuida, Windows Inbox Driver, SANE Driver  
**Utilidades:** KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Device Manager, Configuración rápida, KX PRESCRIBE Macro Generador, ID Register, Servicio de manejo de software, Upgrade Studio, Web Package Builder/Maker, Removal Tool, PDF Direct Print, Command Center RX; Herramienta de configuración de Wi-Fi, Kyocera Net Manager (opcional)

## ESPECIFICACIONES DE ESCANEADO

**Tipo de escaneado:** Escáner a color y blanco y negro

**Resolución de escaneado:** 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi

**Formato de archivos:** TIFF, JPEG, XPS, OpenXPS, PDF, PDF con capacidad de búsqueda, archivo de Microsoft Office opcional

**Profundidad de bits:** Escala de grises 8 bits, Color 24 bits

**Protocolos soportados/Conectividad:** 10BASE-T/100 BASE-TX/1000 BASE-TX (IPv6, IPv4, IPsec) TCP/IP, USB 3.0 de alta velocidad

**Funciones de escaneo:** Escanea a dossier (SMBv3), a correo electrónico, a FTPS sobre TLS 1.3, a USB, WSD, DSM/SANE, TWAIN, eliminación de color específico, eliminación de bordes, previsualización, escaneo de tarjeta de identificación.

**Tamaño original:** procesador de documentos 5.5" x 8.5" – 11" x 17"; Banner: 297 x 1,900 mm; Cristal: hasta 11" x 17"

**Drivers:** TWAIN/WIA/DSM-SANE Driver/escaneo WSD

**Volumen de digitalización diaria:** 14,400 páginas

## PROCESADORES DE DOCUMENTOS OPCIONALES

**Originales adminitivos:** 5.5" x 8.5" – 11" x 17"

**DP-7140:** Procesador automático de documentos reversible automático/50 hojas, velocidad: una cara 50 ipm (B&N/color); doble cara: 16 ipm (B&N/color); Gramajes: una cara (45-160g/m<sup>2</sup>); Doble cara: (50-120 g/m<sup>2</sup>)

**DP-7150:** Procesador automático de documentos reversible automático/140 hojas, velocidad: una cara 80 ipm (B&N/color); doble cara: 48 ipm (B&N/color); Gramajes: una (35-160g/m<sup>2</sup>); Doble cara: (50-120g/m<sup>2</sup>)

**DP-7160:** Procesador de documentos de doble escaneo (dúplex)/320 hojas, velocidad: una cara 100 ipm (B&N/color); doble cara: 200 ipm (B&N/color); peso: una cara (35-220 g/m<sup>2</sup>); Doble cara (50-220 g/m<sup>2</sup>)

**DP-7170 (con alimentación múltiple y detección de grapas):** Procesador de documentos de doble escaneo/320 hojas; Velocidad: una cara: 100 ipm (blanco y negro/color); doble cara: 200 ipm (blanco y negro/color); Peso: una cara (35 – 220 g/m<sup>2</sup>); Doble cara: (50 – 220 g/m<sup>2</sup>)

## ESPECIFICACIONES DE COPIADO

**Resolución de copia:** 600x600 dpi

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

**Copia continua:** 1-9999

**Funciones adicionales:** ampliación automática, selección automática de papel, combinación de copia, imagen en espejo, rotar copia, borrado de bordes, copia dividida, desplazamiento de márgenes, numeración de páginas, superposición de formularios, eliminación de color en específico, copia de prueba, vista previa, omitir páginas en blanco, copia ID, Protección de documentos confidenciales, énfasis de escritura a mano, súper resolución.

**Administración de trabajos:** 1000 códigos de usuario, creación de trabajos, súper resolución, teclas de acceso directo, repetir copia

**Ampliación/Zoom:** tamaño completo, 5 reducciones, 5 ampliaciones con radios preestablecidos, 25-400% en incrementos del 1%

**Buzón de documentos:** buzón personalizado, buzón de trabajos USB, buzón de fax (con sistema de fax opcional)

## ESPECIFICACIONES DE FAX

**Tipo de fax:** sistema de fax (opción)

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

**Velocidad de transmisión/velocidad de**

**módem:** menor a 3 segundos/33.6 Kbps

**Memoria de fax:** Estándar 170 MB

**Driver:** Driver de Fax en la red

**Funciones de fax:** Fax en la 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.

## SOLUCIONES Y SERVICIOS

**Gestión remota:**

¡Listo para Kyocera Fleet Services! Una solución de monitoreo en la nube altamente segura que ofrece visibilidad en tiempo real de su flota de impresión. Optimice el tiempo de actividad de sus dispositivos y reciba notificaciones cuando necesite reponer los suministros. Agilice la facturación con una perfecta integración con aplicaciones de terceros, permitiéndole concentrarse exclusivamente en su negocio.

**Software de impresión:** Control de costos y seguridad, Nube & Móvil, Manejo de impresión

**Servicios de contenido:** Escaneo y conexión, Automatización inteligente de procesos, Manejo de contenidos empresariales

**Soluciones de TI:** Soluciones tecnológicas, incluyendo soluciones para la nube y centros de datos; infraestructura de red, soluciones de ciberseguridad y soluciones de colaboración.

**Servicios de consultoría:** Incluyendo verificación del estado de TI, CIO como servicio, cumplimiento normativo en el sector sanitario, y planificación de copias de seguridad y recuperación

**Servicios profesionales:** Incluyendo diseño y arquitectura, implementación de proyectos y gestión de proyectos

**Servicios gestionados:** Incluye servicios de help desk, servicios de retención y apoyo en sitio

**Servicios "Cloud Ready":** Kyocera Cloud Capture (KCC), Kyocera Cloud Information Manager (KCIM), Kyocera Cloud Print and Scan (KCPS)

## Opciones de salida y acabado<sup>3</sup>

### BANDEJA OPCIONAL DE DESPLAZAMIENTO INTERNA JS-7110 DE 250 HOJAS

**Capacidad de apilado:** 250 hojas  
**Tamaño de papel:** 8.5" x 11" – 11" x 17"  
**Gramaje del papel:** 52-300 g/m<sup>2</sup>

### FINALIZADOR INTERNO OPCIONAL DF-7100 DE 500 HOJAS

**Capacidad de apilado/engrapado:** 500 hojas/50 hojas  
**Tamaño de papel:** 5.5" x 8.5" – 12" x 18"  
**Gramaje del papel:** 52 – 300 g/m<sup>2</sup>  
**Posición de engrapado en el borde:** 3 posiciones: frente 1 grapa, borde 1 grapa, cara 2 grapas  
**Perforación opcional:** unidad de perforación PH-7100 2/3 orificios, compatible con 5.5" x 8.5" – 12" x 18"; (52 – 300 g/m<sup>2</sup>)  
**Dimensiones:** 695mm ancho x 533mm' profundidad x 220.7mm Altura

### FINALIZADOR OPCIONAL DF-7120 DE 1000 HOJAS<sup>4</sup>

**Capacidad de apilado/ engrapado:** bandeja principal para 1000 hojas/50 hojas Bond 90g/m<sup>2</sup>  
**Tamaño de papel:** 5.5" x 8.5" – 12" x 18"  
**Gramaje del papel:** 52 – 300 g/m<sup>2</sup>  
**Posición de engrapado:** 3 posiciones: Parte superior izquierda, parte inferior izquierda, centro  
**Perforación opcional:** unidad de perforación PH-7A 2/3 orificios, compatible con 5.5" x 8.5" – 12" x 18"; (52 – 300 g/m<sup>2</sup>)  
**Dimensiones:** 548mm ancho x 618.7mm profundo x 1,050mm altura

### FINALIZADOR OPCIONAL DE 4,000 HOJAS DF-7140<sup>4</sup>

**Capacidad de apilado/grapado:** bandeja principal (A) para 4000 hojas; Bandeja secundaria (B) para 200 hojas/65 hojas 80 g/m<sup>2</sup>  
**Tamaño de papel:** 5.5" x 8.5" – 12" x 18"  
**Gramaje del papel:** 52 – 300 g/m<sup>2</sup>  
**Perforación opcional:** unidad de perforación PH-7A 2/3 orificios, compatible con 5.5" x 8.5" – 12" x 18" (52 – 300g/m<sup>2</sup>)  
**Dimensiones:** 591mm ancho x 517mm profundidad x 1,005mm altura

#### Unidad opcional de plegado de folletos/tríptico

**BF-730:** (Para DF-7140) Admite plegado de folletos 8.5" x 11", 8.5" x 14", 11" x 17", plegado de folletos con grapa (60 – 90g/m<sup>2</sup>) 20 hojas, (91 – 105g/m<sup>2</sup>) 13 hojas, (más de 105 g/m<sup>2</sup>) 1 hoja; folleto plegable sin grapa (60 – 90g/m<sup>2</sup>) 5 hojas, (91 – 120g/m<sup>2</sup>) 3 hojas, (121 – 256g/m<sup>2</sup>) 1 hoja, tríptico soporta solo 8.5" x 11" (60 – 90g/m<sup>2</sup>), 5 hojas (91-120g/m<sup>2</sup>), 3 hojas (60-105 g/m<sup>2</sup>)

#### Buzón departamental múltiple opcional

**MT-730(B): (para DF-7140)**  
 7 bandejas; Soporta (60-163g/m<sup>2</sup>); capacidad de apilamiento por bandeja: 100 hojas: 5.5" x 8.5", 8.5" x 11"; 50 Hojas: 8.5" x 14", 11" x 17"

### OPCIONES ADICIONALES

Kit de conexión AK-7110, Separador de trabajos JS-7100, Disco duro de gran capacidad HD-16 (1 TB), Guía de banners 10, Stand (mesa) para MFP, Kit de fax por internet (A), Kit de autenticación de tarjetas (B), Tarjeta de red (IB-53),

Tarjeta de red LAN inalámbrica de rango extendido (IB-51), Opción de impresión fina (UG-33), Opción de emulación de impresora (UG-34), Bandeja de documentos DT-730(B), Kit de extensión de escaneo (A) para PDF con capacidad de búsqueda de texto; Archivo MS Office, Soporte para teclado 10, Teclado numérico (NK-7130), Soporte de gabinete.

### CONSUMIBLES

**TK-8467 (Negro):** Rendimiento aproximado 30,000 páginas  
**T-8467 (Color):** Rendimiento aproximado 20,000 páginas para cada color

<sup>1</sup> Requiere PF-7140

<sup>2</sup> Sólo se puede instalar un procesador de documentos

<sup>3</sup> Sólo se puede instalar una opción de salida

<sup>4</sup> Requiere el kit de conexión (AK-7110)

Fecha de lanzamiento: 07 de agosto 2025

Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin previo aviso. Para obtener la información más reciente sobre conectividad, visite [kyceradocumentsolutions.mx](http://kyceradocumentsolutions.mx)

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. Windows es una marca comercial de Microsoft, Inc. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.



Distribuidor Kyocera Document Solutions

KYOCERA Document Solutions México, S.A de C.V.  
 Arquimedes 130, Piso 4, Polanco Chapultepec,  
 Miguel Hidalgo, 11560, CDMX  
 Tel. 55 5383 2741, [informacion@dmx.kyocera.com](mailto:informacion@dmx.kyocera.com)



[kyceradocumentsolutions.mx](http://kyceradocumentsolutions.mx)