



> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 3501i

MULTIFUNCIONAL A3 B/N

LA MULTIFUNCIONAL FIABLE Y FLEXIBLE.



Con una alta fiabilidad y de fácil manejo, la TASKalfa 3501i es exactamente lo que tu oficina necesita. Dispone de un panel de control de gran tamaño que permite un fácil acceso a todas las funciones (impresión, escaneo, copia y opcionalmente fax). Con una amplia gama de opciones de finalizado y manejo de papel se adapta perfectamente al ritmo de oficinas exigentes.

- > Hasta 35 páginas por minuto A4 en B/N
- > 2 GB RAM, capacidad de almacenamiento de 160 GB HDD
- > Impresión estándar de red y escáner a color
- > Funciones de fax ampliables a fax de red, internet fax y fax dual
- > Opcionalmente se puede escanear a PDF texto (OCR)
- > Opciones de manejo de papel individuales que incluyen modo librillo y plegado triple
- > Funciones de seguridad integral con lector opcional de tarjetas de contacto
- > Componentes de larga duración que proporcionan una fiabilidad y eficiencia hasta ahora nunca vista



La TASKalfa 3501i incorpora componentes de larga duración que garantizan un funcionamiento eficaz y fiable en entornos de oficina exigentes. La TASKalfa 3501i ofrece productividad y máxima fiabilidad a la vez que es extremadamente respetuosa con el medio ambiente.

GENERAL

Tecnología: Kyocera láser monocromo, plataforma de soluciones HyPAS
Velocidad: Hasta 35/17 ppm en A4/A3
Resolución: 600 x 600 ppp, tecnología Multi-bit para calidad 9.600 x 600 ppp
Tiempo de calentamiento: Aprox. 23 segundos o menos
Tiempo de primera página: Aprox. 4,7 segundos o menos
Procesador: Freescale QorIQ P1022 (Dual Core) 800MHz
Memoria: 2 GB RAM + 160 GB HDD
Interfaces estándar:
 USB 2.0 (Hi-Speed), ranura USB 2.0, Fast Ethernet 10Base-T/100BaseTX/1000BaseT, ranura para servidor de impresión opcional, ranura para tarjeta CompactFlash® opcional, ranura para tarjeta de fax opcional
Dimensiones (An x P x Al): Unidad principal 668 x 767 x 747 mm
Peso: Unidad principal: Aprox. 82 kg
Fuente de alimentación: AC 220 V – 240 V, 50/60 Hz
Consumo de energía:
 Imprimiendo: 660 W
Certificación: GS, TÜV, CE
 Este equipo ha sido fabricado de acuerdo a la norma de calidad ISO 9001 y las pautas medioambientales ISO 14001. Compatibilidad RoHS

MANEJO DE PAPEL

Todas las capacidades de papel mencionadas están basadas en papel con grosor máx. de 0,11 mm. Por favor utilice papel recomendado por Kyocera en condiciones medioambientales normales.
Capacidad de papel:
 Bypass de 150 hojas, 60–300 g/m², (banner 136–163 g/m²) A6R–A3+ (304,8 x 457,2 mm), papel con separadores (136–256 g/m²), banner máx. 304,8 x 1.219,2 mm; depósito de papel universal 2 x 500 hojas, 60–220 g/m², 60–256 g/m², A5R–A3+ (304,8 x 457,2 mm)
 Capacidad máx. con opciones: 7.150 hojas
Dúplex: Dúplex de serie, A5R–A3+ (304,8 x 457,2 mm), desde depósito: 60–220 g/m², 60–256 g/m² desde depósito papel opcional: 60–256 g/m²
Capacidad de salida: 250 hojas cara abajo, máx. capacidad de salida 4.300 hojas

FUNCIONES DE IMPRESORA

Lenguaje de control: PRESCRIBE IIC
Emulaciones: PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL 3 (compatible con PostScript 3), impresión directa de XPS y PDF
Sistemas operativos: Todos los sistemas operativos actuales de Windows, Mac OS X versiones 10.4 o superior, UNIX LINUX, así como otros sistemas operativos bajo petición
Fuentes / Códigos de barras: 93 fuentes escalables (PCL), 8 fuentes Windows Vista, 136 fuentes KPDL3, 1 fuente bitmap, 45 tipos de códigos de barras de una dimensión y 1 código de barras de 2 dimensiones (PDF-417)
Funciones de impresora: Impresión directa de PDF encriptados, impresión IPP, impresión de e-mail, impresión WSD, impresión segura vía SSL, IPsec, SNMPv3, copia rápida, revisar y retener, impresión privada, almacenamiento de documentos y funcionalidad de gestión de trabajos

FUNCIONES DE COPIADORA

Tamaño máx. del original: A3
Copiado continuo: 1–999
Zoom: 25–400% en incrementos del 1%
Porcentaje de ampliación/reducción: 5R / 5E
Funciones digitales: Escanea una-copia varias, clasificación electrónica, modo 2en1 y 4en1, repetición de imagen, numeración de página, modo cubierta, modo librillo, interrupción de copia, superposición de formularios
Modo exposición: Automático, manual: 7 ó 13 pasos
Ajuste de imagen: Texto, texto + foto, foto, mapa

FUNCIONES DE ESCANER COLOR

Funcionalidad: Escanea a e-mail, FTP, SMB, USB, buzón, TWAIN de red, escaneo a WSD
Velocidad (A-4, 300 ppp, con DP-770): 160 ipm en B/N y 80 ipm en color
Resolución: 600 ppp, 400 ppp, 300 ppp, 200 ppp, 200 x 100 ppp, 200 x 400 ppp, (256 escala de grises)
Tamaño máximo: A3
Reconocimiento del original: Texto, foto, texto + foto, OCR
Protocolo de red: TCP/IP
Formato de imagen: PDF (alta compresión / encriptación, PDF/A), JPEG, XPS, TIFF

FUNCIONES DE FAX (opcional)

Compatibilidad: ITU-T Super G3
Velocidad del modem: Máx. 33,6 kbps
Velocidad de transmisión: Máx. 3 segundos (JBIG)
Densidad de escaneo:
 Normal: 200 x 100 ppp
 Fina: 200 x 200 ppp
 Superfina: 200 x 400 ppp
 Ultrafina: 400 x 400 ppp
Tamaño máximo del original: A3
Método de compresión: JBIG, MMR, MR, MH
Memoria: Estándar 12 MB, máx. 128 MB
Funciones de fax: Internet fax opcional, fax de red, rotar transmisión, rotar recepción, recepción de fax en dúplex, recepción en memoria, buzón, diagnóstico remoto, escáner dual con segunda tarjeta de fax

CONSUMIBLES

Coberturas medias de tóner en A4 al 6% de cobertura
Tóner TK-6305K: Tóner negro para 35.000 páginas
Bote de tóner residual WT-860: 100.000 páginas al 6% de cobertura
Grapas:

SH-10 para DF-770, BF-730
 SH-12 para DF-790

OPCIONES

Fax System (W) B
Kit de internet Fax (A)
Kit de Extensión de Escáner (A): escáner a PDF texto (OCR) embebido

Manejo de papel

DP-770 (B) Alimentador de documentos (doble cara recirculante): 100 hojas 45–160 g/m², A5R–A3, folio
DP-772 Alimentador de documentos (doble cara de una sola pasada): 175 hojas; 35–220 g/m² (una cara), 50–220 g/m² (dúplex); A5R–A3, folio

PF-730 (B) Depósito de papel: 2 x 500 hojas, 60–256 g/m², A5R–A3+ (304,8 x 457,2 mm), folio

PF-740 (B) Depósito de papel A4: 2 x 1.500 hojas, 60–256 g/m², A4, B5, letter

PF-770 Depósito de papel lateral A4: 3.000 hojas, 60–300 g/m², A4, B5

DT-730 (B): Bandeja de documentos

DF-790 (C) Finalizador de documentos + AK-731

Bandeja principal: máx. 4.000 hojas A4 (3.000 hojas con BF-730); máx. 60–300 g/m²; máx. B5R–A3+ (304,8 x 457,2 mm)Bandeja secundaria: 200 hojas A4; 60–300 g/m²; A6R–A3.Bandeja secundaria (superior): 100 hojas; 60–300 g/m²; A6R–A4 Grapado de hasta 65 hojas A4 o 30 hojas A3 en 3 posiciones, B5–A3+ (304,8 x 457,2 mm)

DF-770 (D) Finalizador de documentos + AK-731

Bandeja principal: 1.000 hojas A4, 60–300 g/m², B5E–A3, 3 posiciones de grapado de hasta 50 hojas A4 o 30 hojas A3. Bandeja secundaria: 100 hojas A4, 60–300 g/m², A4–A6R

PH-7C / PH-7D Perforador para DF-790 (C) / DF-770 (D): 2/4 agujeros, 60–300 g/m², A5R–A3

MT-730 (B) Buzón departamental para DF-790 (C): 7 bandejas x 100 hojas A4, 50 hojas A3/B4, 60–163 g/m²

BF-730 Plegados en V y en C para DF-790 (C)

Máx. 64 páginas (16 hojas) plegado en V y grapado 60–256 g/m², A3, B4, A4R, cubierta 60–220 g/m² (una cara), plegado en C: 60–120 g/m², plegado en C múltiple: 5 hojas (60–90 g/m²), 3 hojas (91–120 g/m²)

JS-730 Separador de trabajos: Separador de trabajos interno de 30 hojas, 60–256 g/m², A5R–A3

JS-731 Separador de trabajos: Separador de trabajos externo de 70 hojas, 60–256 g/m², A5R–A3

Banner Guide (A): Bandeja de alimentación banner

Memoria de Fax

MM-16-128: Memoria de imagen (128 MB)

Seguridad

Data Security Kit (E): ISO 15408 (Common Criteria) con seguridad nivel EAL3
 Printed Document Guard Kit (A)

Otros

Lector de tarjetas USB IC

UG-33: Compatibilidad ThinPrint

UG-34: Emulación (IBM Proprietary/EPSON LQ-850/Diablo 630)

Interfaz opcional

IB-50: Gigabit Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT

IB-51: Tarjeta WiFi

Tapa pantalla (E)

CB-5500: Mesa de soporte con ruedas



HyPAS

Kyocera Document Solutions España, S.A., Edificio Kyocera, Calle Manacor, 2, 28290 Las Rozas, Madrid, España.

Teléfono de información comercial: 902 99 88 22, Fax: 91 631 83 19

www.kyoceradocumentsolutions.es, info@des.kyocera.com

* Kyocera no garantiza que alguna especificación mencionada esté libre de error. Todos los nombres de marcas y productos son marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos fabricantes. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.