



> PRINT > COPY > SCAN > FAX

**TASKalfa 3011i**

MULTIFUNCIONAL A3  
MONOCROMO

# EL JUGADOR CLAVE PARA GRUPOS DE TRABAJO



Cuando el tiempo es importante, necesitará un dispositivo que le haga ahorrar. Nuestra MFP altamente fiable, la TASKalfa 3011i, hace exactamente esto. Su gran pantalla color facilita el acceso a una multitud de funciones en escaneo, impresión, copia y fax. Su gran abanico de opciones de manejo de papel y finalizadores permiten adecuar esta MFP a cualquier necesidad. Además, este dispositivo proporciona una serie de soluciones de digitalización con el objetivo de optimizar cualquier flujo de trabajo.

- > Hasta 30 páginas por minuto en A4
- > 2 GB RAM, 32 GB SSD + 320 GB HDD opcional de memoria y almacenamiento
- > Tres alimentadores de documentos disponibles, que incluyen el escaneo a doble cara de una sola pasada
- > Opciones de manejo de papel que incluyen grapado y perforado
- > Compatibilidad con las más novedosas tecnologías de impresión móvil
- > Red de serie, impresión móvil y escaner color
- > Componentes de larga duración que proporcionan alta eficiencia y fiabilidad
- > Funciones opcionales de fax tales como: fax dual e internet fax

#### GENERAL

**Tecnología:** KYOCERA láser monocromo, plataforma de soluciones HyPAS™

**Panel de control:** pantalla táctil en color de 9 pulgadas (22,8 cm) con ángulo de giro de 15-90°

**Velocidad:** Hasta 30/15 ppm A4/A3

**Resolución:** 600 x 600 ppp, con tecnología Multi-bit para una calidad de 9.600 x 600 ppp

**Tiempo de calentamiento:** Aprox. 18 segundos o menos

**Tiempo de primera página:** Aprox. 3,6 segundos o menos

**Procesador:** Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1,0 GHz

**Memoria:** 2 GB RAM, 32 GB SSD + 320 GB HDD (opcional)

**Interfaces estándar:** USB 2.0 (Hi-Speed), 4 x ranura USB 2.0, Fast Ethernet 10Base-T/100BaseTX/1000BaseT, ranura para servidor de impresión opcional, ranura para tarjeta SD opcional, ranura para Fax System opcional

**Dimensiones (An x P x Al):**

Unidad principal 594 x 696 x 680 mm

**Peso:** Unidad principal: Aprox. 58 kg

**Fuente de alimentación:** AC 220 V – 240 V, 50/60 Hz

**Consumo de energía:** Imprimiendo: 620 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 100 hojas, 45–256 g/m<sup>2</sup> A6R–A3; Depósito de papel universal 2 x 500 hojas, 60–163 g/m<sup>2</sup>, A5R–A3

Capacidad máx. con opciones: 4.100 hojas

**Dúplex:** Dúplex de serie, A5R–A3, desde: 60–160 g/m<sup>2</sup>

**Capacidad de salida:** 250 hojas cara abajo, capacidad de salida máxima 3.200 hojas

#### FUNCIONES DE IMPRESORA

**Lenguaje de control:** PRESCRIBE

**Emulaciones:** PCL6 (PCL5e / PCL-XL), PostScript 3 (KPDL3), impresión directa de XPS e impresión directa de PDF

**Sistemas operativos:** Todos los sistemas operativos actuales de Windows, Mac OS X versiones 10.8 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 bit-map, 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

**Impresión móvil:** KYOCERA Mobile Print app para Android e iOS, AirPrint, Mopria, NFC, Direct-Wifi, Google Cloud Print

#### 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 librito, interrupción de copia, superposición de formularios, función de salto de página en blanco, función de sello

**Modo exposición:** Automático, manual: 16 pasos

**Ajuste de imagen:** Texto, texto + foto, foto, mapa

#### FUNCIONES DE ESCÁNER COLOR

**Funcionalidad:** Escaneo a e-mail, FTP, SMB, USB, buzón, TWAIN de red, escaneo a WSD

**Velocidad (A4, 300 ppp, con DP-7110):** 160 ipm en B/N y color

**Resolución:** 600 ppp, 400 ppp, 300 ppp, 200 ppp, 200 x 100 ppp, 200 x 400 ppp, (24 bit)

**Tamaño máximo:** A3, Banner hasta 1.900 mm con alimentador de documentos opcional

**Reconocimiento del original:** Texto, foto, texto + foto, optimizado para OCR

**Formato de imagen:** PDF (alta compresión), JPEG, XPS, TIFF, OpenXPS, PDF texto (opcional)

#### 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, 600 x 600 ppp

**Tamaño máximo del original:** A3, Banner hasta 1.600 mm

**Método de compresión:** JBIG, MMR, MR, MH

**Funciones de fax:** Internet fax opcional, fax de red, rotar transmisión, rotar recepción, recepción de fax en dúplex, recepción en memoria, buzón, diagnóstico remoto, fax dual con segunda tarjeta de Fax System 12

#### CONSUMIBLES

Coberturas medias de tóner en A4 al 6% de cobertura

**Tóner TK-7105K:** Tóner negro para 20.000 páginas

**Grapas:**

**SH-10:** para DF-7120

**SH-12:** para DF-791

#### OPCIONES

**Fax System 12**

**Kit de internet Fax (A)**

**Kit de Extensión de Escáner (A):** Escaneo a PDF texto (OCR embebido)

**Manejo de papel**

**DP-7100 Alimentador de documentos (doble cara recirculante):** 140 hojas 35–160 g/m<sup>2</sup> (1 cara), A6R–A3, Banner de hasta 1.900 mm

**DP-7110 Alimentador de documentos (doble cara de una sola pasada):** 270 hojas; 35–220 g/m<sup>2</sup> (una cara), 50–220 g/m<sup>2</sup> (dúplex); A6R–A3, Banner de hasta 1.900 mm

**DP-7120 Alimentador de documentos (doble cara recirculante):** 50 hojas; 45–160 g/m<sup>2</sup> (una cara), 50–120 g/m<sup>2</sup> (dúplex); A5R–A3, Banner de hasta 1.900 mm

**DT-730 (B) Bandeja de documentos**

**PF-791 Depósito de papel:** 2 x 500 hojas, 60–256 g/m<sup>2</sup>, A5R–A3

**PF-810 Depósito de papel A4:** 3.000 hojas, 60–256 g/m<sup>2</sup>, A4, B5, letter

**DF-791 Finalizador + AK-740**

Bandeja principal: Máx. 3.000 hojas, máx. 60–256 g/m<sup>2</sup>; Bandeja secundaria: Máx. 200 hojas B5R–A3, grapado de hasta 65 hojas en 3 posiciones B5–A3

**DF-7120 Finalizador de documentos + AK-740**

Máx. 1.000 hojas A4, 52–300 g/m<sup>2</sup>; máx. A5R–A3

Grapado de hasta 50 hojas A4 o 30 hojas A3 en 3

posiciones

**PH-7C Perforador para DF-791/DF-7120:** 2/4 agujeros,

60–256 g/m<sup>2</sup>, A5R–A3

**MT-730 (B) Buzón departamental para DF-791:** 7 bandejas x 100 hojas A4, 50 hojas A3/B4, 60–163 g/m<sup>2</sup>

**Seguridad**

**Data Security Kit (E):** ISO 15408 (Common Criteria) con seguridad nivel EAL3

**Keyboardholder 10:** Soporte teclado

**Otros**

**Card Authentication Kit (B) AC:** Lector de tarjetas IC USB

**NK-7100:** Teclado numérico

**UG-33:** Compatibilidad ThinPrint

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

**Interfaz opcional**

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

**IB-51:** Tarjeta WiFi

**IB-35:** Direct WiFi

**Tapa pantalla (E)**

**CB-811:** Mesa de metal

**Almacenamiento**

**HD-12:** HDD opcional de 320 GB



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.