

# Saca el máximo partido en A4

La nueva TASKalfa 408ci es una potente multifuncional A4 color perfecta para pequeños y medianos grupos de trabajo que requieran fiabilidad y acabados flexibles. Ofrece todas las funcionalidades que esperarías de una multifuncional sofisticada, pantalla táctil de 7 pulgadas con un manejo similar al de smartphones o tablets, seguridad avanzada como “arranque seguro”, TPM y sobrescritura de datos sobre el disco duro.



**TASKalfa 408ci**



**Multifuncional Color A4**

**40 ppm en color y b/n en A4**

**1.200 x 1.200 ppp resolución**

## Especificaciones

### GENERAL

KYOCERA TASKalfa multifuncional láser a color.

Plataforma de soluciones HyPAS™.

**Panel de control:** pantalla táctil a color de 7 pulgadas (177,8mm) con mecanismo de inclinación (0°-90°) y altavoz para notificaciones de trabajos.

**Velocidad (páginas por minuto):** hasta 40 ppm en A4.

Velocidad de impresión a doble cara: hasta 40 ppm en A4.

**Resolución:** 1.200 x 1.200 ppp (impresión), tecnología multibit para una calidad de impresión de hasta 9.600 x 600 ppp (impresión), 600 x 600 ppp (escaneo/copia).

**Tiempo de calentamiento:** aprox. 21,8 segundos o menos.

**Tiempo de primera impresión:** aprox. 5,4/6,4 seg. o menos en b/n y color.

**Tiempo de primera copia:** aprox. 5,8/6,9 seg. o menos en b/n y color (cristal de exposición).

**CPU:** Freescale QorIQ T1042 (Quad Core) 1.0 GHz.

**Memoria (est./máx):** 4 GB RAM, 8 GB SSD, 320 GB HDD.

**Interfaces estándar:** USB 2.0 (Hi-Speed USB), 3 x ranuras USB,

Gigabit Ethernet (10/100/1000BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, compatible

con 802.3 az), Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n) opcional, 2 ranura

eKUIO para servidor de impresión interno opcional o sistema

de fax, ranura para tarjeta opcional SD, etiqueta NFC.

**Contabilidad integrada:** 1.000 códigos departamentales.

**Dimensiones (An x P x Al):** 550 mm x 508 mm x 612,8 mm.

**Peso:** 47,4 kg.

**Alimentación:** AC 220 V ~ 240 V, 50/60 Hz

**Consumo de energía:**

Imprimiendo en color y b/n: 652 Wh

Copiando en color y b/n: 652 Wh

En reposo: 84 Wh

Ahorro de energía: 0,7 Wh

**Ruido (nivel de presión acústica ISO 7779/ISO 9296):**

Imprimiendo: 68,2 dB(A) LpA.

Modo reposo: 45 dB(A) LpA.

**Certificados:** TÜV/GS, 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 cifras de capacidad de papel indicadas se han realizado sobre un papel de 0,11 mm de grosor. Utilice el papel recomendado por KYOCERA en condiciones normales de uso.

**Capacidad de entrada:** Bypass de 100 hojas: 60 - 220 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, Carta, Legal, banner, personalizado (70 x 148 - 216 x 356 mm), banner máx. 216 x 1.220 mm.

Depósito universal de papel: 500 hojas, 60 - 220 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, A6, B5, B6, Carta, Legal, personalizado (105 x 148 - 216 x 356 mm).

Capacidad máx. de papel incluyendo opciones: 3.100 hojas A4.

**Unidad dúplex de serie:** 60 - 220 g/m<sup>2</sup>, A4, A5, B5, Carta, Legal.

**Capacidad de salida:** 500 hojas boca bajo con sensor de llenado de papel.

### FUNCIONES DE IMPRESIÓN

**Lenguaje de control:** PRESCRIBE IIc.

**Emulaciones:** PCL6 (5c/XL), PostScript 3 compatible (KPDL3), impresión directa de PDF y XPS.

**Sistemas operativos:** todos los sistemas operativos actuales de Windows, Mac OS X Versión 10.9 o superior, UNIX LINUX, así como otros sistemas operativos bajo demanda.

**Fuentes/códigos de barras:** 93 fuentes escalables (PCL6), 136 fuentes

(KPDL 3), 8 fuentes (Windows Vista), 1 (bitmap), 45 tipos de códigos de barras unidimensionales, 1 tipo de código de barras bidimensional (PDF417).

**Características de impresión:** impresión directa de PDF, IPP, e-mail, WSD, impresión segura vía SSL, IPsec, SNMPv3, impresión privada, copia rápida, revisar y retener.

**Impresión móvil:** KYOCERA Mobile Print app para iOS y Android, Mopria, Google Cloud Print, AirPrint, Wifi Direct.

### FUNCIONES DE COPIA

**Tamaño máximo del original:** A4/Legal.

**Copiado continuo:** 1-9.999.

**Zoom:** 25-400% incrementos del 1%.

**Porcentaje de ampliación/reducción:** 5 / 5.

**Modo de exposición:** Auto, manual: 9 pasos.

**Ajustes de imagen:** texto + foto, foto, documento impreso, texto y mapa.

**Funciones digitales:** escanea una - copia varias, clasificación electrónica, copia de DNI, 2en1, 4en1, cambio automático de depósito y eliminación de página en blanco.

### FUNCIONES DE ESCÁNER

**Funcionalidad:** Envío a e-mail, a FTP, a SMB 3.0, a USB, TWAIN de red, WSD y (WIA).

**Velocidad de escaneo:** DP-5100 hasta 60 ipm; DP-5120 hasta 120 ipm; DP-5130 hasta 170 ipm.

**Resolución de escaneo:** 600, 400, 300, 200 ppp, 256 escala de grises.

**Tamaño máximo de escaneo:** A4, Legal, banner de hasta 1.900 mm.

**Tipo de original:** Texto, foto, texto + foto, texto fino, PDF buscables con OCR (optimizado).

**Formato de archivo:** TIFF, JPEG, XPS, Open XPS, PDF (MMR/IPEG compresión, PDF de alta compresión), PDF buscable (opcional), archivos MS Office (opcional).

**Funciones de escáner:** Escaneo a color, libreta de direcciones integrada, compatibilidad con directorio activo, transferencia de datos encriptados, envío múltiple (e-mail, fax, carpeta SMB/FTP, impresión) de una vez, eliminación de páginas en blanco.

### FUNCIONES DE FAX

**Compatibilidad:** ITU-T Super G3.

**Memoria:** 170 MB.

**Velocidad de módem:** Máx. 33,6 kbps.

**Tiempo de transmisión:** Máx. 3 segundos (IBIG).

**Velocidad de escaneo:** 2 segundos o menos.

**Libreta de direcciones:** 2.000 números.

**Densidad de escaneo:** Normal: 200 x 100 ppp, Fino: 200 x 200 ppp.

Superfino: 200 x 400 ppp, Ultrafino: 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp. Medio tono: 256 escala de grises.

**Tamaño máximo del original:** A4, Legal, banner de hasta 1.600 mm.

**Método de compresión:** IBIG, MMR, MR, MH.

**Funciones:** Fax de red, transmisión y recepción de faxes en dúplex, transmisión y recepción encriptadas, sondeo transmisión y recepción, difusión.

### CONSUMIBLES

Capacidad del tóner acorde al 5% de cobertura en A4.

**TK-5315K kit de tóner:** tóner microfino de 24.000 páginas A4.

**TK-5315C / TK-5315M / TK-5315Y:** tóner microfino cyan, magenta y amarillo de capacidad para 18.000 páginas A4.

**WT-5191:** bote residual de tóner para 44.000 hojas (acorde al 5% de cobertura, b/n / color =7:3).

**SH-10 Grapas:** 3 x 5.000 grapas para DF-5100/DF-5110/DF-5120.

### OPCIONES

**Fax System 10 (X):** máx. 2: Super G3 Fax, fax de red.

**Internet Fax Kit (A):** opcional para el Fax System 10 (x), T.37 vía SMTP/POP3 server.

**DP-5100 Alimentador de documentos (doble cara recirculante):** 75 hojas, 50 - 120 g/m<sup>2</sup>.

**DP-5120 Alimentador de documentos (doble cara de una sola pasada):** 100 hojas, 50 - 120 g/m<sup>2</sup>.

**DP-5130 Alimentador de documentos (doble cara de una sola pasada):** doble detección de alimentación y detección de grapas, 270 hojas, 50 - 120 g/m<sup>2</sup>.

**PF-5120 Depósito de papel:** 500 hojas, 60 - 220 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, A6, B5, B6, Carta, Legal, folio, personalizado (105 x 148 mm - 216 x 356 mm).

**PF-5130 Depósito de papel:** 2 x 500 hojas, 60 - 220 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, A6, B5, B6, Carta, Legal, folio, personalizado (105 x 148 mm - 216 x 356 mm) (requiere PF-5120).

**PF-5140 Depósito de papel:** 2.000 hojas, 60 - 220 g/m<sup>2</sup>; A4 (requiere PF-5120).

**DT-5100 Bandeja de documentos:** para colocar originales o teclado USB.

**JS-5100 Separador de documentos:** 100 hojas, 60 - 220 g/m<sup>2</sup>; A6 - A4/Legal.

**MT-5100 Buzón departamental:** 5 bandejas x 100 hojas A4, 60 - 163 g/m<sup>2</sup>, bandeja principal 500 hojas A4, 60 - 220 g/m<sup>2</sup> (requiere unidad puente AK-5100).

**DF-5100 Finalizador de documentos interno:** 300 hojas, 60 - 220 g/m<sup>2</sup>; grapado de hasta 50 hojas A4 en 2 posiciones.

**DF-5110 Finalizador de documentos:** 1.000 hojas, 60 - 220 g/m<sup>2</sup>; grapado de hasta 50 hojas A4 en 2 posiciones.

**DF-5120 Finalizador de documentos:** 3.000 hojas, 60 - 220 g/m<sup>2</sup>; grapado de hasta 50 hojas A4 en 2 posiciones.

Unidad de perforación incluida : 2 / 4 agujeros, 60-220 g/m<sup>2</sup>, A4.

Bandeja secundaria: máx. 200 hojas A4, 60-220 g/m<sup>2</sup>.

**PH-5110 Unidad de perforación:** para DF-5110, 2/4 agujeros, 60-220 g/m<sup>2</sup>, A4.

**HD-11 (B) HDD:** 320 GB HDD.

**UG-33:** compatibilidad ThinPrint.

**UG-34:** emulación (IBM Printer/EPSON LQ-850/LinePrinter).

**Lector de tarjetas USB IC + kit de autenticación de tarjetas (B):** compatible con numerosas tarjetas de autenticación.

**Soporte para lector de tarjetas IC 11:** para integrar el lector USB IC.

**Scan Extensión Kit (A):** solución de escaneo a PDF con capacidad de búsqueda (OCR incorporado), conversión a PDF o MS Office (docx, xlsx, pptx).

**Interfaces opcionales:**

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

**IB-51:** inalámbrica (802.11b/g/n).

**IB-35:** inalámbrica con Wifi Direct.

**NK-7100 (B):** teclado numérico.

**Mesas:**

**CB-5120H:** mesa de metal con capacidad de almacenamiento, aprox. 55 cm x 51 cm x 50 cm (An x P x Al).

**CB-5120L:** mesa de metal con capacidad de almacenamiento, aprox. 55 cm x 51 cm x 34 cm (An x P x Al).

### GARANTÍA

Garantía de 1 año de serie. KYOCERA garantiza los tambores y reveladores incluidos con el equipo durante 3 años o un máximo de 300.000 páginas (lo que antes suceda), siempre que la multifuncional sea utilizada de acuerdo a las instrucciones de servicio, limpieza y mantenimiento.

La TASKalfa 408ci incorpora componentes de larga duración que garantizan un funcionamiento eficiente y fiable para cumplir con los exigentes requisitos de los entornos de oficina. Este producto cumple con Energy Star.

KYOCERA Document Solutions Partner

Kyocera Document Solutions España, S.A., Edificio Kyocera, Calle Manacor, 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



kyoceradocumentsolutions.es

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.