

TASKalfa



> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 5052ci

MULTIFUNCIONAL A3 COLOR

COLOR PROFESIONAL EN UN DISPOSITIVO PROFESIONAL



La TASKalfa 5052ci es un dispositivo multifunción capaz de ofrecer una impresionante velocidad, versatilidad y una alta calidad de impresión en color. Cuando se trabaja con altos volúmenes de impresión, podrá confiar en los componentes de larga duración que nos ofrece KYOCERA, para reducir paradas técnicas y garantizar una impresión ininterrumpida.

Finalmente, la TASKalfa 5052ci se integra fácilmente en los flujos de trabajo de su negocio gracias a nuestra plataforma de soluciones HyPAS y al controlador opcional Fiery.

- > Hasta 50 páginas por minuto en A4 en B/N y color
- > Resolución de 1.200 x 1.200 ppp, con 2 bits de profundidad (equivalente a 4.800 x 1.200 ppp)
- > 4 GB RAM, 8 GB SSD + 320 GB HDD de memoria y almacenamiento
- > Amplio manejo de papel, con formatos desde A6 hasta SRA3, para una capacidad de hasta 7.150 hojas
- > Excelente calidad de imagen gracias a una avanzada tecnología color
- > Opciones de finalizado que aumentan la productividad, incluido un finalizador interno para ahorrar espacio
- > Compatibilidad con las más novedosas tecnologías en impresión móvil
- > Controlador opcional EFI Fiery para una máxima productividad y calidad color

GENERAL

Tecnología: KYOCERA láser color, plataforma de soluciones HyPAS™

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

Velocidad: Hasta 50/25 ppm A4/A3 en B/N y color

Resolución: 1.200 x 1.200 ppp, con 2 bits de profundidad (equivalente a 4.800 x 1.200 ppp)

Tiempo de calentamiento: Aprox. 17 segundos o menos

Tiempo de primera página: Aprox. 3,7 segundos o menos en B/N; 4,8 segundos o menos en color

Procesador: Freescale T1024 (Dual Core) 1,2 GHz

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

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 602 x 665 x 790 mm

Peso: Unidad principal: Aprox. 95 kg

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

Consumo de energía: Imprimiendo: 860 W (en B/N y color)

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, 52–300 g/m², (Banner 135-165 g/m²) A6R–SRA3 (320 x 450 mm), papel con pestañas (136-256 g/m²), Banner máx. 320 x 1.220 mm; Depósito de papel universal 2 x 500 hojas, 52–300 g/m²; Depósito principal: A6R - A4R; depósito secundario: A6R - SRA3

Capacidad máx. con opciones: 7.150 hojas

Dúplex: Dúplex de serie, A6R–SRA3 (320 x 450 mm), desde: 64–256 g/m²

Capacidad de salida: 500 hojas cara abajo, capacidad de salida máxima 4.300 hojas

FUNCIONES DE IMPRESORA

Lenguaje de control: PRESCRIBE

Emulaciones: PCL6 (PCL5c / PCL-XL), PostScript 3 (KPDL3), impresión directa de XPS, Open 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 librillo, 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): 180 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 / encriptación, PDF/A), JPEG, XPS, TIFF, OpenXPS

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 5% de cobertura

Tóner TK-8515K: Tóner negro para 30.000 páginas

Tóner TK-8515C, TK-8515M, TK-8515Y: Tóner cian, magenta, amarillo para 20.000 páginas

Bote de tóner residual WT-8500: 40.000 páginas al 5% de cobertura (B/N;color=7:3)

Grapas:

SH-10: para DF-7100, DF-7120, BF-730;

SH-12: para DF-7110

OPCIONES

Fax System 12

Kit de internet Fax (A)

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

Printing System 15: Controlador Fieri

Printing System Interface Kit 15: Placa interfaz para Fieri

Manejo de papel

DP-7100 Alimentador de documentos (doble cara recirculante): 140 hojas 35–160 g/m² (1 cara), A6R–Banner de hasta 1.900 mm

DP-7110 Alimentador de documentos (doble cara de una sola pasada): 270 hojas; 35–220 g/m² (una cara), 50–220 g/m² (dúplex); A6R–Banner de hasta 1.900 mm

PF-7100 Depósito de papel: 2 x 500 hojas, 52–300 g/m², A6R–SRA3 (320 x 450 mm), folio

PF-7110 Depósito de papel A4: 2 x 1.500 hojas, 52–300 g/m², A4, B5, letter

PF-7120 Depósito de papel lateral A4: 3.000 hojas, 60–300 g/m², A4, B5

DT-730 (B) Bandeja de documentos

DF-7100 Finalizador interno

Máx. 500 hojas, máx. 52-300 g/m², A6R–SRA3; grapado de hasta 50 hojas en 3 posiciones A4–A3

DF-7110 Finalizador de documentos + AK-7100

Bandeja principal: máx. 4.000 hojas A4 (3.000 hojas con BF-730); máx. 52–300 g/m²; máx. A6R–SRA3 (320 x 450 mm) Bandeja secundaria: 200 hojas A4; 52–300 g/m²; A6R–SRA3 (320 x 450 mm). Bandeja secundaria (superior): 100 hojas; 52–300 g/m²; A6R–SRA3

Grapado de hasta 50 hojas A4 o 30 hojas A3 en 3 posiciones, B5–SRA3 (320 x 450 mm)

DF-7120 Finalizador de documentos + AK-7100

Bandeja principal: 1.000 hojas A4, 52–300 g/m², A6R–SRA3 (320 x 450 mm), 3 posiciones de grapado de hasta 50 hojas A4. Bandeja secundaria: 100 hojas, 52–300 g/m², A6R–SRA3

PH-7120 Perforador para DF-7100

PH-7C Perforador para DF-7110/DF-7120: 2/4 agujeros, 60–300 g/m², A5R–A3

MT-730 (B) Buzón departamental para DF-7110: 7 bandejas x 100 hojas A4, 50 hojas A3/B4, 60–165 g/m²

BF-730 Plegador en V y en C para DF-7110

Plegado en V: 52-256 g/m², A3, B4, A4R. Máx. 16 hojas (64 páginas, 60-90 g/m²)

Plegado en V sin grapa: Máx. 5 hojas (60-90 g/m²)

Plegado en C: 60-105 g/m², A4R

Plegado en C múltiple: 5 hojas (60-90 g/m²), 3 hojas (91-105 g/m²)

JS-7100 Separador de trabajos: Separador de trabajos interno de 100 hojas (52-300 g/m²), A5R-SRA3

Banner Guide 10: Bandeja de alimentación banner

Seguridad

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

Keyboardholder 10: Soporte teclado

Otros

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-7110M: Mesa de metal



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.