



> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 5053ci

MULTIFUNCIONAL A3 COLOR

EL PRIMERO EN PRODUCTIVIDAD Y SEGURIDAD



Proporcionando lo último en tecnología de seguridad para proteger todos los datos valiosos, la nueva TASKalfa 5053ci garantiza que no se están poniendo en riesgo datos valiosos en el proceso. Además, los colores vibrantes garantizan una impresión de alta calidad que junto con una amplia gama de opciones de manejo y acabado de papel, hacen que el dispositivo sea la solución completa para proporcionar una manera eficiente de imprimir, copiar y escanear. Además, un motor premiado ofrece una fiabilidad y robustez imbatibles para hacer la TASKalfa 5053ci una multifuncional única y proporcionar una solución a las necesidades de cualquier empresa.

- > Hasta 50/25 páginas por minuto en A4/A3 color
- > Pantalla táctil de 10,1 pulgadas de fácil uso
- > Incrementa la productividad y ahorra tiempo gracias al sensor de presencia
- > Alto nivel de seguridad que incluye encriptación de datos, TPM (Trusted Platform Module), arranque seguro y RTIC (Run Time Integrity Check)
- > 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
- > Diferentes opciones de escáneres en color y finalizadores opcionales
- > Compatibilidad con las más novedosas tecnologías en impresión móvil
- > Controlador opcional EFI Fiery para una gestión del color más profesional

GENERAL

Tecnología: KYOCERA láser color, plataforma de soluciones HyPAS™

Panel de control: pantalla táctil capacitiva en color de 10,1 pulgadas (25,65 cm) con ángulo de giro de 15-90°; altavoz de notificación de trabajos

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

Resolución: 14.800 x 1.200 ppp (impresión), 600 x 600 ppp (copia/escáner)

Tiempo de calentamiento: aprox. 17 segundos o menos

Tiempo de primera página: 4,3 / 5,4 segundos o menos en B/N / Color

Tiempo de primera copia: 4,5 / 6,5 segundos o menos en B/N / Color (DP); 3,7 / 4,8 segundos o menos en B/N / Color (cristal de exposición)

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

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

Interfaces estándar: USB 3.0 (Super-Speed), 4 x ranura USB, Gigabit Ethernet (10Base-T/100BaseTX/1000BaseT, compatible con IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az), Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n) opcional, 2 ranuras de eKUIO para servidor de impresión opcional o fax system opcional, ranura para tarjeta SD opcional, etiqueta NFC

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/copiando 733 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.

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 136-163 g/m²), A6R–SRA3 (320 x 450 mm), personalizado (98 x 148 a 297 x 457,2mm), banner máx. 304,8 x 1.220 mm; depósito de papel universal 2 x 500 hojas, 52–300 g/m²; depósito superior: w A6R - A4R; depósito inferior: A6R - SRA3

Capacidad máx. con opciones: 7.150 hojas

Dúplex: dúplex de serie, A6R–SRA3, 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 (KPLD3), impresión directa de XPS, Open XPS e impresión directa de PDF

Sistemas operativos: todos los sistemas operativos actuales de Windows, Mac OS X versiones 10.9 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 KPLD3, 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 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 / Ledger

Copiado continuo: 1–9999

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 portada, modo librito, interrupción de copia, superposición de formularios, función de salto de página en blanco, eliminación de márgenes, copia ID

Modo exposición: automático, manual: 16 pasos

Ajuste de imagen: texto, texto + foto, foto, mapa/diagrama

FUNCIONES DE ESCÁNER COLOR

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

Velocidad (A4 dúplex, 300 ppp, con DP-7130): 220 ipm en B/N y color

Resolución: 600 ppp, 400 ppp, 300 ppp, 200 ppp, 200 x 100 ppp, 200 x 400 ppp, 256 escala grises

Tamaño máximo: A3, Ledger

Reconocimiento del original: texto, foto, texto + foto, texto tenue, optimizado para OCR

Formato de imagen: PDF, PDF (alta compresión), JPEG, XPS, TIFF, OpenXPS, PDF encriptado, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, PDF buscable (opcional), formato MS Office (opcional)

FUNCIONES DE FAX (OPCIONAL)

Compatibilidad: ITU-T Super G3

Velocidad del modem: máx. 33,6 kbps

Velocidad de transmisión: máx. 3 segundos (JBIG)

Velocidad de escaneo: 2 segundos o menos

Libreta de direcciones: 2000 entradas

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, transmisión y recepción encriptada, recepción de fax en dúplex, recepción en memoria, buzón, sondeo de envío y recepción, emisión, 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: 5.000 x 3 grapas, DF-7100, DF-7120, BF-730

SH-12: 5.000 x 3 grapas, DF-7110

SH-14: 5.000 x 3 grapas, DF-7130

OPCIONES

Fax System 12

Kit de internet Fax (A)

Scan Kit (A): escaneo a PDF texto (OCR embebido) o MS Office (docx, xlsx, pptx)

Manejo de papel

DP-7100 Alimentador de documentos (doble cara recirculante): 140 hojas de 35–160 g/m² (simplex), 50-120 g/m² (dúplex), A6R–A3, banner de hasta 1.900 mm

DP-7110 Alimentador de documentos (doble cara de una sola pasada): 270 hojas de 50-80 g/m², 35–220 g/m² (simplex) 50–220 g/m² (dúplex); A6R–A3, banner hasta 1.900 mm

DP-7130 Alimentador de documentos (doble cara de una sola pasada con sensor ultrasónico): 270 hojas de 50–80 g/m², 35–220 g/m² (simplex), 50–220 g/m² (dúplex), A6R–A3, 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)

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

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 A4, máx. 52-300 g/m², A6R–SRA3; grapado de hasta 50 hojas A4 o 30 hojas A3 en 3 posiciones

DF-7110 Finalizador de documentos + AK-7110

Bandeja principal: máx. 4.000 hojas A4, 52–300 g/m², A6R–SRA3;

Bandeja secundaria: máx. 200 hojas A4, 52–300 g/m² A6R–SRA3; grapado de hasta 65 hojas A4 o 30 hojas A3 en 3 posiciones

DF-7120 Finalizador de documentos + AK-7110

Bandeja principal: máx. 1.000 hojas A4, 52–300 g/m², A6R–SRA3; grapado de hasta 50 hojas A4 o 30 hojas A3 en 3 posiciones

DF-7130 Finalizador de documentos + AK-7110

Bandeja principal: máx. 4.000 hojas A4, 52-300 g/m²; Bandeja secundaria: máx. 200 hojas A4, 52–300 g/m²; A6R–SRA3; grapado de hasta 100 hojas A4 o 50 hojas A3 en 3 posiciones

PH-7C Perforador para DF-7110/DF-7120/DF-7130: 2/4 agujeros, 60–256 g/m², A5R–A3

MT-730(B) Buzón departamental para DF-7110: 7 bandejas x 100 hojas A4, 50 hojas A3/B4, 60-163 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: máx. 5 hojas, 60–105 g/m², A4R

Plegado en C múltiple: máx. 5 hojas, 60–90 g/m², 3 hojas 91–105 g/m²

BF-9100 Plegador en V y en C para DF-7130

Plegado en V: 52–256 g/m², A3, B4, A4R. máx. 20 hojas (80 páginas, 60-90 g/m²), 13 hojas (91–105 g/m²)

Plegado en V sin grapa: máx. 5 hojas (60–90 g/m²), 3 hojas (91–105 g/m²)

Plegado en C: máx. 5 hojas (60–105 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

PH-7120 Perforador interno: para finalizador interno DF-7100

Banner Guide 10: bandeja de alimentación banner, 10 hojas

Keyboardholder 10: soporte teclado

USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B) AC: compatible con diferentes tecnologías RFID

NK-7120: teclado numérico

UG-33 AC: compatibilidad ThinPrint

UG-34 AC: emulación (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630)

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

IB-51: tarjeta WiFi

IB-35: Direct WiFi

Tapa pantalla (E)

CB-7110M: mesa de metal

