

El complemento perfecto para un espacio de trabajo eficiente.

La TASKalfa 5054ci le dará acceso a una fiabilidad insuperable, funciones de IA integradas y altos niveles de seguridad, lo que la convierte en una solución realmente única para las cambiantes necesidades de las empresas, independientemente de su sector o tamaño.



Especificaciones

GENERAL

Multifuncional KYOCERA TASKalfa Láser Color, plataforma de soluciones HyPAS™

Panel de control: pantalla táctil a color de 10.1 pulgadas (25.65 cm). altavoz de notificación de trabajos, con ángulo de giro 15° - 90 Velocidad (páginas por minuto): hasta 50/25 páginas por minuto A4/A3, velocidad de copia e impresión a doble cara de 50 páginas A4 por minuto

Resolución: 4800 dpi x 1200 dpi (impresión), 600 × 600 dpi (escáner/copia)

Tiempo de calentamiento: 17 segundos o menos

Tiempo de primera impresión: 4.3/5.4 segundos en B/N / Color **Tiempo de primera copia:** 4.5/6.5 segundos o menos en B/N / Color (DP), aprox. 3.7/4.8 o menos en B/N / Color (cristal de exposición) Procesador: ARM A53 (Quad Core) 1.6GHz Memoria: estándar 4GB, 64GB SSD, opcional 320GB o 1TB

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

Dimensiones (An x P x Al): 602mm × 665mm × 790 mm Peso: aproximadamente 95 kg Fuente de alimentación: AC 220–240 V, 50/60 Hz

Consumo de energía: imprimiendo: 780 W; copiando: 780 W; modo preparado: 45W; modo reposo: 40 W; modo ahorro de energía: 0.5 W

Ruido (nivel de presión acústica: ISO 7779, distancia de medida 1 metro)

Copiando/imprimiendo en color: 51.9 dB(A) LpA Stand-by: 30.3 dB(A)

Certificados: TÜV/GS, CE. Estas unidades se fabrican de acuerdo a la norma de calidad ISO 9001 y a la norma ambiental ISO 14001.

Todas las capacidades de papel indicadas utilizan como referencia un papel con grosor máx. de 0,11 mm. Por favor utilice el papel recomendado por Kyocera en condiciones medioambientales

Capacidad de papel: bypass de 150 hojas, 52-300 g/m², (banner 136-163 g/m²), A6R - SRA3 (320 x 450 mm), banner máx. 304,8 x 1.220 mm, depósito de papel universal: 2×500 hojas 52 - 300 g/m², depósito superior: A6R - A4R, depósito inferior: A6R - SRA3, capacidad máx. con opciones: 7.150 hojas A4 **Dúplex:** de serie 60–256 g/m², SRA3 - A6R

Capacidad de salida: 500 hojas cara abajo, capacidad de salida máx. de 5.000 hojas

FUNCIONES DE IMPRESORA

Lenguaje de control: PRESCRIBE

ciones: PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3 compatible), impresión directa de PDF, impresión directa de XPS y OpenXPS 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 petición

Fuentes/códigos de barras: 93 fuentes escalables (PCL), 136 entes (KPDL 3), 4 fuentes (Calibri), 4 fuentes (Cambria), 1 fuente bit-map, 45 tipos de códigos de barras de una dimensión y 1 código de barras de 2 dimensiones (PDF417)

Funciones de impresora: impresión directa de PDF 2.0 encriptado, impresión IPP, impresión de e-mail, impresión WSD, impresión segura vía SSL, IPsec, SNMPv3, copia rápida, revisar

retener, impresión privada, almacenamiento de trabajos y funcionalidades de gestión de impresión, super resolución Impresión móvil: AirPrint, Mopria, NFC, Direct Wi-Fi (opcional), MyPanel y KYOCERA Mobile Print app para iOS y Android, impresión Microsoft Cloud

FUNCIONES DE COPIADORA

Tamaño máximo del original: A3/Ledger

Copiado continuo: 1 – 9.999

Zoom: 25-400% en incrementos del 1%

Relaciones de ampliación y reducción preestablecidas: 5 reducciones / 5 ampliaciones

Modo exposición: manual, 17 pasos

Ajuste de imagen: texto + foto, foto, texto, diagrama/mapa Funciones digitales: escanea varias copias en un único documento, clasificación electrónica, modo 2in1, 4in1, repetición de imagen, numeración de página, modo portada, modo librillo, interrupción de copia, superposición de formularios, eliminación de márgenes, cambio automático de depósito, función de salto de página en blanco, copia ID

FUNCIONES DE ESCÁNER

Funcionalidades: escaneo a e-mail, FTP, SMB 3.0, USB, buzón, TWAIN de red, escaneo a WSD (Driver WIA de red), DFS, DSM, borrado texto manuscrito y resaltado

Velocidad: 274 ipm (300 dpi, A4, dúplex, con DP-7160/7170) Resolución de escáner: 600, 400, 300, 200 dpi, 256 escalas de grises por color (1200 dpi a través del controlador TWAIN y WIA únicamente)

Tamaño máx de escáner: A3, Ledger

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

Tipos de archivo: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, Open XPS, PDF encriptados, PDF de alta compresión, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u, PDF con capacidad de búsqueda (opcional), formato MS Office

FUNCIONES DE FAX (OPCIONAL)

Compatibilidad: ITU-T Super G3

Velocidad del modem: máx. 33.6 kbps

Tiempo de transmisión: menos de 3 segundos (JBIG)

Velocidad de escaneo: 2.0 segundos o menos

Tamaño máximo del original: A3/Ledger, banner: 1.600mm Método de compresión: JBIG, MMR, MR, MH

Funciones de fax: fax de red, rotar transmisión, rotar recepción. transmisión y recepción encriptada, recepción de fax en dúplex, recepción en memoria, buzón, diagnóstico remoto, sondeo de envío y recepción, emisión, diagnóstico remoto, Internet fax opcional, fax dual con segunda tarjeta de Fax System 12

CONSUMIBLES

Capacidad media de tóner en base al 5% de cobertura en A4 Tóner TK-8555K: tóner microfino negro para 40.000 páginas A4 Tónes TK-8555C, TK-8555M, TK-8555Y: tóner microfino cian, magenta, amarillo para 24.000 páginas A4

Grapas: SH-10: 5,000 x 3 grapas para BF-730, DF-7100, DF-7120, BF-9100, SH-12: 5,000 x 3 grapas para DF-7140, SH-14: 5,000 x 5 grapas para DF-7150

Bote de tóner residual WT-8500: 40.000 hojas (en base a una cobertura del 5%, b/n: color = 7:3)

OPCIONES

Fax System 12

Kit de Internet Fax (A) AC

Scan Kit (A) AC: escaneo a PDF texto (OCR embebido) o MS

Office (docx, xlsx, pptx) **Printing System 17:** controlador Fiery

Printing System Interface Kit 15B: interface board for Fiery DP-7150 Alimentador de documentos: (doble cara recirculante), 140 hojas, 35–160 g/m² (símplex), 50–120 g/m²(dúplex), A6R–A3, banner de hasta 1.900 mm

DP-7160 Alimentador de documentos: (doble cara de una sola pasada), 320 hojas de 50 - 80 g/m², 35–220 g/m² (símplex), 50–220 g/m² (dúplex), A6R–A3, banner hasta 1.900 mm DP-7170 Alimentador de documentos: (doble cara de una sola

pasada con sensor ultrasónico), 320 hojas de 50 - 80 g/m², 35—220 g/m² (símplex), 50—220 g/m² (dúplex), A6R—A3, banner de hasta 1900mm

DT-730(B): bandeja de documentos

PF-7120: depósito de papel lateral: 3,000 hojas, A4, 60–300 g/m² PF-7140 Depósito de papel: 2×500 hojas, 52-300 g/m², A6R-SRA3 PF-7150 Depósito de papel: 2×1.500 hojas, A4, 52-300 g/m², A4, B5, carta

DF-7100: finalizador interno 500 hojas A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3, do hasta 500 hojas A4 o 30 hojas A3 en 3 posiciones DF-7120* Finalizador de documentos + AK-7110: 1.000 hojas A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3, grapado de hasta 50 hojas A4 o 30 hojas A3 en 3 posiciones

DF-7140* Finalizador de documentos + AK-7110: bandeja principal 4.000 hojas A4, bandeja secundaria: 200 hojas A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3, grapado hasta 65 hojas A4 o 30 hojas A3 en 3 posiciones

DF-7150* Finalizador de documentos + AK-7110 Bandeja **principal:** 4.000 hojas A4, bandeja secundaria: 200 hojas A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3,grapado de hasta 100 hojas A4 o 50 hojas A3 en 3 posiciones

AK-7110: kit de fijación para DF-7120, DF-7140 y DF-7150 100 hojas, 52-300 g/m², A6R-SRA3

La unidad puente AK-7110 es necesaria cuando se utiliza un finalizador

PH-7C/PH-7D: unidad de perforación para DF-7120, DF-7140 y DF-7150 2 agujeros/4 agujeros/tipo sueco, 52-300 g/m², A5R-A3 **MT-730(B):** clasificador de buzones para DF-7140

7 bandejas x 100 hojas A4, 50 hojas A3/B4, 60-163 g/m² BF-730: plegadora de folletos y trípticos para DF-7140 **BF-9100:** plegadora de folletos y trípticos para DF-7150 **JS-7100:** separador de trabajos interno de 100 hojas, 52-300 g/m², A6R - SRA3

JS-7110: bandeja de desplazamiento interior de 250 hojas, 52-300 g/m², A6R - SRA3

PH-7120: perforador interno: para finalizador interno DF-7100 Guía de banners 10: guía de alimentación de papel para banners,

HD-15: HDD 320 GB

HD-16: HDD 1 TB

NK-7120: teclado numérico

Soporte de teclado 10

UG-33 AC: soporte para ThinPrint
UG-34 AC: emulación (IBM Proprinter/EPSON LQ-850 LinePrinter)
Lector de tarjetas IC USB + Kit de autentificación de tarjetas

IB-37: interfaz de red inalámbrica (USB: 5GHz/2.4GHz) IB-50: tarjeta GB-Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1.000 BaseT IB-51: interfaz de red inalámbrica (802.11b/g/n)

Tapa de pantalla (E) CB-7210M: mesa de metal

La TASKalfa 5054ci incorpora componentes de alta durabilidad que garantizan un trabajo eficiente y solvente para satisfacer los exigentes requerimientos de los entornos de oficina.

La TASKalfa 5054ci proporciona una efectiva productividad y una gran flexibilidad al tiempo que garantiza un mínimo impacto medioambiental.







KYOCERA Document Solutions S.A. Edificio KYOCERA – C/Manacor, 2 – 28290 Las Rozas – Madrid Tel + (34) 91 631 8392 - Fax + (34) 91 631 82 19 Delegación de Cataluña Avinguda Diagonal 188 – 08018 Barcelona Tel + (34) 93 595 12 50



KYOCERA Document Solutions Partner

SEPTEMBER2021DSTASKALFA5054CI/VER1.0