



> IMPRESIÓN > COPIADO
> ESCANEADO > FAX

TASKalfa 5053ci

SISTEMA MULTIFUNCIONAL
LÁSER A COLOR

POTENCIA, VERSATILIDAD E INTEGRACIÓN DIRECTA



La imagen muestra: TASKalfa5053ci + PF-7110 + PF-7120 + DF-7130 + BF-9100

Sistema multifuncional láser a color TASKalfa 5053ci, maximiza el flujo de trabajo, la eficiencia, la productividad y la seguridad. Un versátil conjunto de opciones de escaneo y acabados profesionales genera resultados excepcionales en colores vivos de alto impacto. El equipo TASKalfa 5053ci soporta los procesos de negocio de los diferentes entornos de oficina.

- > Manejo de documentos e imágenes digitales de colores vívidos y blanco y negro hasta 50 páginas por minuto
- > Calidad de impresión excepcional de hasta 1200 dpi
- > Capacidad de papel escalable para impresiones de trabajos más extensos
- > Soporte de papel flexible y tamaños de papel de hasta 12" x 48"
- > Pantalla táctil personalizable a color de 10.1" con usabilidad intuitiva tipo tableta
- > Amplia línea de aplicaciones de negocios para la distribución de escaneos a aplicaciones, sistemas de gestión de documentos, y

administración y control a dispositivos de control, políticas de usuario y costos de impres

- > Opciones profesionales de finalizado, con un finalizado externo de 4,000 hojas y opción de doblador tipo librillo
- > Opción de controlador Fiery EFI® para flujos de trabajo a color complejos
- > Estándar con interfaz de host USB para impresión y escaneo sobre la marcha
- > Escaneo a color eficiente de hasta 220 ipm
- > Conveniente impresión y escaneo inalámbricos
- > Compatible con Apple AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria® y KYOCERA Mobile Print Support

ESPECIFICACIONES BÁSICAS

Configuración: Sistema multifuncional color: Impresión/escaneo / copiado/opción de fax

Páginas por minuto:

Blanco y negro/color: Carta: 50 ppm; legal: 30 ppm, doble carta: 25 ppm, 12" x 18": 25 ppm (solo impresión)

Tiempo de calentamiento: 17 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión:

Copiado: 3.7 segundos o menos en negro, 4.8 segundos o menos en color

Impresión: 4.3 segundos o menos en negro, 5.4 segundos o menos en color

Pantalla: Panel de control con pantalla táctil a color de 10.1"

Resolución: Hasta 1200 x 1200 dpi

Memoria/disco duro: 4GB RAM/8GB SSD/320GB HDD estándar

Dúplex: Estándar con dúplex sin apilador que admite de media carta (5.5" x 8.5") a doble carta (12" x 18"), 64–256 g/m²

Bandeja de salida de papel estándar: Media carta, 12" x 18" / 500 hojas; hasta 12" x 48" banner (hojas sueltas)

Requisitos eléctricos: 120 V, 60 Hz, 12 A; 220-240 V, 50 Hz, 7.2 A

Consumo de electricidad típico (TEC): 120V: 2.75 kWh/semana; 220 V: 2.72 kWh/semana

Dimensiones: 60 cm de ancho x 67 cm de profundidad x 79 cm de alto

Peso: 95 kg

Ciclo de trabajo máximo: 225,000 páginas por mes

SUMINISTRO DE PAPEL

Fuentes de papel estándar: Bandejas dobles para 500 hojas, MPT (bandeja multipropósito) para 150 hojas; selección y conmutación automática

Fuentes de papel opcionales: Bandejas dobles para 500 hojas (PF-7100), bandejas dobles para 1,500 hojas (PF-7110); bandejas laterales de gran capacidad: Bandeja de 3,000 hojas de capacidad (PF-7120)¹

Capacidad de papel: Estándar: 1,150 hojas; máxima: 7,150 hojas

Tamaño de papel:

Bandeja 1: 5.5" x 8.5" – 8.5" x 14" (media carta a legal); bandeja 2: 5.5" x 8.5" – 12" x 18", tamaño personalizado; PF-7100: 5.5" x 8.5" – 12" x 18"; PF-7110, PF-7120: 8.5" x 11"; MPT: 5.5" x 8.5" – 12" x 18" (hojas múltiples); hasta 12" x 48" banner (hojas sueltas)

Densidad del papel: Bandejas/MPT (bandeja multipropósito): 52 – 300 g/m²

Tipos de papel: Bandejas estándar/opciones de bandeja: Papel común, bond, reciclado, preimpreso, translúcido, color, previamente perforado, grueso, fino, de alta calidad, membrete, sobre, personalizado; MPT (bandeja multipropósito): Papel común, bond, reciclado, preimpreso, translúcido, color, previamente perforado, grueso, fino, de alta calidad, transparencia (película OHP), recubierto, pestañas de índice, etiqueta, membrete, sobre, personalizado

ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

Autenticación local, autenticación de red, codificación de comunicaciones (IPsec, HTTPS, LDAP sobre SSL, SMTP/POP sobre SSL, FTP sobre SSL, SNMPv3), TPM (módulo de plataforma de confianza), arranque seguro (verificación de autenticidad del firmware), comprobación de integridad del tiempo de ejecución, Kit de Seguridad de Datos (E) (modo de sobrescritura de disco duro y codificación de datos de disco duro), Criterios Comunes (ISO15408 EAL2), IEEE 2600.2

ESPECIFICACIÓN DE IMPRESIÓN

Controlador estándar: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) / 1.2GHz

PDL/emulaciones: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL / PCL-5c), KPDL3 (PS3), XPS, OPEN XPS; opcional (UG-34) de Printer de IBM, impresora de línea, LQ-850

Resolución de impresión: Hasta 1200 x 1200 dpi

Fuentes: 136 KPDL3, 93 PCL6, 8 Windows Vista, 1 Bitmap

Compatibilidad con SO: Windows: 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016; Novell NetWare 3.x/4.x/5.x/6.x; Mac OS X v10.9 o posterior; Sun OS 4.1.x; Solaris 2.x; AIX; HP-UX (LPR)

Impresión móvil: Apple AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria®, KYOCERA Mobile Print

Interfaces: Estándar: 10/100/1000BaseTX, USB 2.0 de alta velocidad, 4 interfaces de Host USB, 2 ranuras de expansión, LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n (distancia de comunicación de 30 metros) Opcional: 10/100/1000BaseTX (IB-50 para tarjeta de red doble); opción de: IEEE 802.11b/g/n (IB-51 para interfaz LAN inalámbrica) (distancia de comunicación de 100 metros)

Impresión en red y protocolos soportados: TCP/IP, NetBEUI, IPv4, IPv6, IPsec, HTTP, LPD, FTP, IPP, RawPort, LLD, SNTP, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, WSD Scan/Print

Drivers: KX Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, KX Driver para XPS, Driver para FAX en Red, TWAIN Driver, WIA Driver, PPD para MAC, PPD para Linux

Utilitarios: KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Net Device Manager, PDF Direct Print, Command Center RX

ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER

Tipo de escaneo: Escáner color y blanco y negro

Resolución del escáner: 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi

Formatos de archivo: TIFF, JPEG, XPS, OpenXPS, PDF (compresión MMR)/PG/PDF de alta compresión)

Extensión PDF: Opción de PDF disponibles para hacer búsquedas (OCR [reconocimiento óptico de caracteres]); MS Office File (opción)

Velocidades de escaneo (blanco y negro o color a 300 dpi):

DP-7100: Simple faz: 80 ipm en blanco y negro/80 ipm en color; dúplex: Blanco y negro: 48 ipm/color 48 ipm

DP-7110: Simple faz: Blanco y negro: 100 ipm/color: 100 ipm;

Dúplex: Blanco y negro: 180 ipm/color: 180 ipm

DP-7130 (con detección de alimentación múltiple): Simple faz: 120 ipm en blanco y negro/120 ipm en color; dúplex: 220 ipm en blanco y negro/220 ipm en color

Conectividad/protocolos soportados: 10/100/1000BaseTX, TCP/IP, USB 2.0 de alta velocidad

Funciones de escaneo: Escaneo a carpeta (SMB), escaneo a e-mail, escaneo a FTP, escaneo a FTP sobre SSL, escaneo a USB, escaneo WSD, escaneo TWAIN, eliminación de color especificado, borrado de bordes, vista previa

Tamaño del original: Mediante procesador de documentos: Media carta a doble carta (5.5" x 8.5" – 11" x 17"); vidrio: Hasta 11" x 17"

Drivers: Driver TWAIN/WIA

ESPECIFICACIONES DE COPIADO

Resolución de copiado: 600 x 600 dpi

Modo de imagen: Texto, foto, texto/foto, gráfico/mapa

Copia continua: 1 – 9999/autorreinicializable a 1

Otras funciones: Ampliación automática, selección automática de papel, inicio automático, cambio automático de bandeja, interrupción de copia, inversión positivo/negativo, imagen espejo, copia rotada, borrado de bordes, copia dividida, compaginación electrónica, desplazamiento de margen, número de página, superposición de formularios, zoom XY, evitar que la tinta traspase la hoja, estampar texto, estampado Bates, saltar página en blanco, eliminación de color especificado, vista previa, copiado de tarjetas de identificación

Administración de trabajos: códigos de secciones departamentales, programas de trabajo, creación de trabajos, teclas de acceso directo, repetir copia

Ajuste del color: A un toque (One Touch), matiz, exposición automática, nitidez

Ampliación/zoom: Tamaño completo, 4 índices preestablecidos de reducción y 4 de ampliación, zoom de 25–400 % en incrementos de 1 %

Buzón de Documentos: Casillero personal, buzón de trabajos, casillero de memoria removible, casillero de fax (con opción de sistema de fax)

OPCIÓN DE PROCESADORES DE DOCUMENTOS²

Tipo/capacidad:

DP-7100: Procesador de documentos (DP) automático con reversión/140 hojas

DP-7110: Procesador de documentos (DP) de doble escaneo/270 hojas

DP-7130: Procesador de documentos (DP) de doble escaneo/270 hojas

Originales admitidos: 5.5" x 8.5" – 11" x 17"

Pesos admitidos:

DP-7100: Simple faz: 45–160 g/m²; dúplex: 50 – 120 g/m²

DP-7110 & DP-7130: Simple faz: 35 – 220 g/m²; dúplex: 50 – 220 g/m²

ESPECIFICACIONES DE LA OPCIÓN DE FAX

Tipo de fax: Fax System 12

Compatibilidad/compresión de datos: Fax G3/MMR, MR, MH, JBIG

Velocidad de transmisión/velocidad del módem:

Menos de 3 segundos/33.6 Kbps

Memoria del fax: Estándar con 170 MB

Driver: Network Fax Driver

Funciones del fax: FAX en red; transmisión y recepción dúplex, codificada y polling y difusión masiva, integración de servidor de fax,

alimentador de papel dedicado al fax

OPCIONES DE IMPRESIÓN Y ACABADO³

OPCIÓN DE FINALIZADOR INTERNO DE 500 HOJAS DF-7100

Capacidad de apilamiento/engrapado: 500 hojas/50 hojas (hasta 90 g/m²)

Tamaño de papel: 5.5" x 8.5" – 12" x 18"

Densidad del papel: 52 – 300 g/m²

Posición de engrape en borde: 3 posiciones: 1 engrapado delantero, 1 en el borde, 2 en caras

Opción de perforadora: Unidad de perforado PH-7100 de 2 y 3 orificios, admite papel de 5.5" x 8.5" – 12" x 18"; 52–300 g/m²

Dimensiones: 80 cm de ancho x 53 cm de profundidad x 22 cm de alto

OPCIÓN DE FINALIZADOR PARA 1,000 HOJAS DF-7120⁴

Capacidad de apilamiento/engrapado: Bandeja principal: 1,000 hojas/50 hojas (hasta 90 g/m²)

Tamaño de papel: 5.5" x 8.5" – 12" x 18"

Densidad del papel: 52 – 300 g/m²

Posición de engrape en borde: 3 posiciones: Superior izquierdo, inferior izquierdo, pliegue central

Opción de perforadora: Unidad de perforado PH-7A de 2 y 3 orificios, admite papel de 5.5" x 8.5" – 12" x 18"; 52 – 300 g/m²

Dimensiones: 55 cm de ancho x 62 cm de profundidad x 105 cm de alto

OPCIÓN DE FINALIZADOR PARA 4,000 HOJAS DF-710 Y DF-7130⁵

Capacidad de apilamiento/engrapado:

Bandeja principal (A): 4,000 hojas;

DF-7110 Bandeja interior (B): 200 hojas/65 hojas (hasta 90 g/m²)

DF-7130 Sub Tray (B): 200 hojas/100 hojas (hasta 80 g/m²)

Tamaño de papel: 5.5" x 8.5" – 12" x 18"

Densidad del papel: 52 – 300 g/m²

Posición de engrape en borde: 3 posiciones: Superior izquierdo, inferior izquierdo, pliegue central

Opción de perforadora: Unidad de perforado PH-7A de 2 y 3 orificios, admite papel de 5.5" x 8.5" – 12" x 18"; 52 – 300 g/m²

Dimensiones: DF-7110: 61 cm de ancho x 67 cm de profundidad x 106 cm de alto;

DF-7130: 75 cm de ancho x 67 cm de profundidad x 111 cm de alto

Opción de doblador tipo librito/unidad de tríptico

DF-7110: Doblador tipo librito BF-730 con capacidad para

8.5" x 11", 8.5" x 14", 11" x 17"; engrapado de librito doblado:

60 – 90 g/m² 20 hojas; 91 – 105 g/m² 13 hojas; más de 105 g/m²

1 hoja; doblado de librito sin engrapado: 60 – 90 g/m² 5 hojas;

91 – 120 g/m² 3 hojas; 121 – 256 g/m² 1 hoja; capacidad de tríptico

8.5" x 11" solo para: 60 – 90 g/m² 5 hojas; 91 – 120 g/m²

3 hojas; 60 – 105 g/m² 1 hoja

DF-7130: Doblador tipo librito BF-9100 con capacidad para

8.5" x 11", 8.5" x 14", 11" x 17"; engrapado de librito doblado:

60 – 90 g/m² 20 hojas; 91 – 105 g/m² 13 hojas; más de 105 g/m²

1 hoja; doblado de librito sin engrapado: 60 – 90 g/m² 5 hojas;

91 – 105 g/m² 3 hojas; 106 – 256 g/m² 1 hoja; capacidad de tríptico

8.5" x 11" solo para: 60 – 90 g/m² 5 hojas; 91 – 105 g/m² 3 hojas

Opción de buzón de múltiples compartimientos (DF-7110)⁶:

MT-730(B) incluye 7 bandejas; admite 60 – 163 g/m²; capacidad de apilamiento por compartimiento: 100 hojas: 5.5" x 8.5", 8.5" x 11"; 50 hojas: 8.5" x 14", 11" x 17"

OPCIONES ADICIONALES

Kit de Montaje para Puente de Finalizador (AK-7110), guía de banner 10, Kit de Internet-Fax (A), Kit de Autenticación de Tarjetas Inteligentes (B), tarjeta de red Gigabit (IB-50), LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n (IB-51), ThinPrint (UG-33), Emulación (UG-34), bandeja de documentos (DT-730(B)), Kit de Extensión de Escaneo (A) para PDF disponibles para hacer búsquedas/OCR (reconocimiento óptico de caracteres), sujetador del teclado 10, sistema de impresión Fiery EFI 15, teclado numérico (NK-7130), separador de trabajos (JS-7100)

¹ Requiere PF-7100 o PF-7110

² Solo puede instalarse 1 procesador de documentos

³ Solo puede instalarse 1 opción de impresión

⁴ Requiere el Kit de Montaje para Puente de Acabador (AK-7110)

⁵ Requiere DF-7110

⁶ Requiere DF-7130

Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin aviso previo.

Para leer las últimas novedades sobre conectividad,

visite mx.kyoceradocumentsolutions.com

MAC y AirPrint son marcas comerciales de Apple, Inc.

Google Cloud Print es una marca comercial de Google, Inc.

TASKalfa, PRESCRIBE, KX Driver, y Command Center RX

son marcas registradas del grupo Kyocera.

Las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares.

KYOCERA Document Solutions America, Inc.
Casa matriz: 225 Sand Road, Fairfield, NJ 07004-0008, USA
©2019 KYOCERA Document Solutions America, Inc.
v021419

