

RENDIMIENTO EN COLOR ALTAMENTE EFICAZ... CONEXIÓN Y COLABORACIÓN.



La impresora TASKalfa 8052ci cumple con facilidad las tareas más demandantes de impresión, copia, escaneo y envío por fax opcional. Esta impresora, diseñada como concentrador de procesamiento de documentos de gran volumen, ofrece una producción dinámica de documentos nítidos a una velocidad de hasta 70 páginas a color por minuto y de 80 páginas en blanco y negro por minuto. Totalmente adaptable a sus necesidades, la impresora TASKalfa 8052ci admite bandejas de papel adicionales, opciones de acabado profesional en línea, Controladores EFI® Fiery de avanzada y la amplia gama de aplicaciones de negocios integradas de Kyocera. Esta impresora cubre todos los aspectos básicos: es fácil de usar, posee una gran escalabilidad, es sumamente confiable y ofrece tecnología Kyocera duradera incomparable.

- > Imágenes nítidas, hasta 70 páginas a color por minuto y 80 páginas en blanco y negro por minuto
- > Calidad de impresión excepcional de hasta 1200 ppp
- Capacidad estándar de la bandeja de papel de 4150 hojas, con capacidad de ampliarla a 7650 hojas
- > Flexibilidad en cuanto a los medios y tamaños de papel que admite, de hasta 12" x 48"

- Pantalla táctil adaptable a color de 9" con pantalla principal similar a la de una tableta
- Opciones avanzadas de acabado para un resultado profesional, que incluye un finalizador externo de 4000 hojas y un plegador de libro opcional
- Controlador EFI® Fiery opcional para flujos de trabajo a color importantes
- > Eficaz escaneo en color de alta velocidad de hasta 220 ipm
- Interfaz estándar basada en host USB para impresiones y escaneos sobre la marcha
- > Práctico sistema de impresión y escaneo inalámbrico
- > Compatible con Apple AirPrint®, Google Cloud Print™ y KYOCERA Mobile Print en cualquier momento y en cualquier lugar
- Sistema de transmisión de datos en proximidad (NFC) estándar para Android y Wi-Fi Direct, que brinda la conveniencia adicional de los dispositivos inteligentes
- Los Servicios de flota de KYOCERA (KFS), un sistema seguro de monitoreo basado en la nube, optimizan el tiempo de actividad del dispositivo y reducen los costos



ECIFICACIONES BÁSICAS

Configuración: Sistema multifuncional a color: impresión/ escaneo/copia/fax opcional

Páginas por minuto:

Negro, carta: 80 ppm, legal: 48 ppm, doble carta: 40 ppm, 12" x 18": 40 ppm (únicamente impresión)

Color, carta: 70 ppm, legal: 42 ppm, doble carta: 35 ppm, 12" x 18": 35 ppm (únicamente impresión)

Tiempo de calentamiento: 44 segundos o menos (encendida) Salida de la primera página:

Copia: 4,8 segundos o menos si la copia es en color negro, 5,9 segundos o menos si la copia es a color

Impresión: 4,9 segundos o menos si la impresión es en color negro, 6,1 segundos o menos si la impresión es a color

Pantalla: panel de control, pantalla táctil a color de 9"

Resolución: 600 x 600 ppp; 9600 ppp x 600 ppp; 1200 x 1200 ppp Memoria/disco duro: estándar de 4,5 GB de RAM/8 GB de SSD/320 GB de HDD

Dúplex: estándar dúplex sin apilar que admite papel folio de hasta 12" x 18", 14 lb de papel de carta - 166 lb de papel Bristol (52 - 300gsm)

Bandeja de salida estándar: Papel folio - 12" x 18"/270 hojas; papel pancarta (hoja única) de hasta 12" x 48"

Requisitos de suministro eléctrico: 120 V, 60 Hz, 12 A; 220 -240 V,

Consumo de energía normal (TEC): 120 V: 6322 kWh/semana; 220 V: 5953 kWh/semana (Dimensiones: 26,97" (67,5 cm) de ancho x 31,10" (77,75 cm) de profundidad x 41,45" (104 cm) de alto Peso: 401,24 lb (182 kg)

Ciclo máximo de tareas mensuales: 400 000 páginas por mes

SUMINISTRO DE PAPEL

Fuentes de papel estándar: Bandejas dobles de 500 hojas, bandejas dobles de 1500 hojas, bandeja multipropósito (MPT) para 150 hojas, selección/cambio automático

Fuentes de papel opcionales: Bandejas dobles de 500 hojas (PF-730[B]¹), bandejas dobles de 1500 hojas (PF-740[B]¹); bandeja lateral de gran capacidad (LCT): bandeja con capacidad para 3000 hojas (PF-7120); alimentador multimedia de 500 hojas

Capacidad de papel: Estándar: 4150 hojas; máximo: 7650 hojas

Tamaños del papel:

Bandeja 1 - 5.5" x 8.5" - 12" x 18" (papel folio hasta 12" x 18");

bandeja 2 - 5.5" x 8.5" - 12" x 18", tamaño personal; PF-7100:

5.5" x 8.5" - 12" x 18"; PF-7100: 5,5" x 8.5" - 12" x 18"; PF-7200:

8.5" x 11" - 12" x 18"; MPT: 5.5" x 8.5" - 12" x 18" (varias hojas);

hasta papel pancarta (hoja única) de 12" x 48"

Peso del papel: Bandejas/MPT: 16 lb de papel de carta de buena calidad - 166 lb de papel Bristol (60 - 300gsm)

Materiales admitidos: Bandeja estándar/opcional: papel común, papel de carta, papel reciclado, sobres; MPT: papel común, papel de carta, papel reciclado, cartulina, transparencias, etiquetas, sobres

ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

Estándar: Autentificación local, autentificación de redes (IPsec, HTTPS, LDAP a través de SSL, SNMPv3); impresión segura (IPP por medio de SSL); escaneo a correo electrónico (POP3/SMTP por SSL); escaneo a FTP (FTP sobre SSL); escaneo a SMB/PC/USB; FTP por SSL

Opcional: Kit de seguridad de los datos (E): Modo de sobreescritura de HDD, encriptación de datos del HDD

ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN

Controlador estándar: Freescale QorlQ T1042 (Dual Core) / 1.2GHz Emulaciones/LDP: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL / PCL5c), KPDL3 (PS3), PDF, OpenXPS, XPS, PPML; opcional (UG-34): IBM

ProPrinter, impresora de línea, LQ-850 Resolución de impresión: hasta 1200 x 1200 ppp

Fuentes: 136 para KPDL3, 93 para PCL6, 8 para Windows Vista, 1 mapa de bit

Compatibilidad de sistemas operativos (SO): Windows: XP/ Vista/7/8/8.1/10/Server 2003/Server 2008/Server 2008 R2/ Server 2012/Server 2012 R2; Novell NetWare 3.x/4.x/5.x/6.x; SO Mac 10.x; capacidad para AirPrint; SO Sun 4.1.x; Solaris 2.x; AIX; HP-UX (LPR) Impresión móvil: Apple AirPrint®, Google Cloud Print™, KYOCERA Mobile Print

Interfaces: Estándar: 10/100/1000BaseTX, USB 2.0 de alta velocidad, 4 interfaces basadas en host USB, 2 entradas de expansión, red de área local (LAN) inalámbrica (distancia de comunicación 98,5 pies [30 m])

Opcional: 10/100/1000BaseTX (IB-50 para Dual NIC), IEEE 802.11b/g/n **IB-51** para interfaz LAN inalámbrica (distancia de comunicación 328,1 pies [100 m])

Impresión en red y protocolos admitidos: TCP/IP, FTP, LPR, NetBEUI, IPv4, IPv6, IPsec, SSL, HTTP, LPD, IPP, RawPort, LLTD, SNTP, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, escaneo/

Controladores: KX driver, KX (XPS) driver, PCL minidriver, KPDL minidriver, driver para fax en red, TWAIN driver, WIA driver, monitor de estado, Novell NDPS, perfil común, salida a PDF, marca de agua de seguridad, optimizador de color, SANE driver para Linux, driver para Linux, driver para Windows Inbox, KX PRESCRIBE Macro Generator

Utilidades: KYOCERA Net Direct Print, File Management Utility, KYOCERA Print Center, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, Quick Setup, KYOCERA Net Manager(Pro), KYOCERA Net Manager (Basic), ID Register, Software Management Service, Actualización de Studio, Web Package Builder, Web Package Maker, Herramienta de extracción, Herramienta de configuración de Wi-Fi

ESPECIFICACIONES DE ESCANEO

Tipo de escaneo: escáner a color y blanco y negro

Resolución de escaneo: 600 ppp, 400 ppp, 300 ppp, 200 ppp, 200 x 100 ppp, 200 x 400 ppp

Formatos de archivos: TIFF (formato de compresión MMR), PDF (formato de compresión MMR), PDF (formato de alta compresión), OpenXPS, XPS, IPEG

Extensión PDF: PDF apto para realizar búsquedas (con reconocimiento óptico de caracteres, OCR)

Velocidades de escaneo (monocromático/a color, a 300 ppp):

Simple faz: 120 ipm blanco y negro/color Dúplex: 220 ipm blanco y negro/color

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

Funciones de escaneo: escanear a carpeta (SMB), escanear a correo electrónico, escanear a FTP por SSL, escanear a USB, escanear con WSD, escanear con TWAIN

Tamaño del original: mediante procesador de documentos (PD): papel folio a papel doble carta (5.5" x 8.5" - 11" x 17"); vidrio: hasta 11" x 17"

Controladores: Controlador TWAIN/KM-WSDL/WSD

ESPECIFICACIONES DE COPIA

Resolución de copiado: 600 x 600 ppp

Modo de imagen: texto, fotografía, texto/fotografía, gráfico/mapa Copia continua: 1 - 9999 / reseteo automático a 1

Funciones adicionales: amplificación automática, selección automática de papel, inicio automático, cambio automático de bandeja, interrupción de copia, inversión positivo/negativo, copia espejo, rotar imagen, eliminar bordes, dividir copia, copia electrónica, modificación de márgenes, número de página, superposición de formularios, zoom XY, prevención de manchas de tinta, estampar textos, sello Bates, omitir página en blanco **Gestión de trabajos:** 1000 códigos departamentales, programas de trabajo, creación de trabajos, teclas de atajos, repetir copia Ajustes de color: ajuste táctil, tonalidad, exposición automática,

Amplificación/zoom: tamaño completo, 4 índices de reducción, 4 índices de ampliación predeterminados, 25 - 400% en incrementos de 1%

Buzón de documentos: buzón personalizado, buzón de tareas memoria extraíble, buzón fax (con un sistema opcional de fax)

PROCESADOR ESTÁNDAR DE DOCUMENTOS

Tipo/capacidad: procesador de documentos de doble escaneo/270 hojas

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

Pesos admitidos:

Simple faz: 16 lb de papel de carta de buena calidad -68 lb de papel Bristol (60 - 256gsm) Dúplex: 13 lb - 32 lb de papel de carta de buena calidad

ESPECIFICACIONES DE FAX OPCIONAL

Tipo de fax: sistema de fax 12

Compatibilidad/compresión de datos: Fax G3/MMR, MR, MH, JBIG Velocidad de transmisión/velocidad del módem: menos de 3 segundos por página/33,6 Kbps

Memoria del fax: estándar de 170 MB Controlador: controlador para fax en red

Funciones del fax: fax en red, transmisión y recepción dúplex, transmisión y recepción encriptada, transmisión y recepción polling, difusión

FINALIZADOR DE 4000 HOJAS OPCIONAL DF-711

Capacidad de apilado/engrapado: Bandeja principal (A): 4000 hojas; bandeja secundaria (B): 200 hojas/65 hojas (hasta 24 lb de papel de carta de buena calidad [90gsm])

Tamaños del papel: 5.5" x 8.5" - 12" x 18"

Peso del papel: 14 lb de papel de carta de buena calidad -166 lb de papel Bristol (52 - 300gsm) Posición de engrapado en borde: 3 posiciones: borde superior izquierdo, borde inferior izquierdo, grapado en el centro

Perforadora opcional: unidad de perforado PH-7A de 2 y 3 perforaciones, admite 8.5" x 11" - 12" x 18"; 14 lb de papel de carta de buena calidad -166 lb de papel Bristol (52 - 300gsm)

Dimensiones: 23,91" (60 cm) de ancho x 26,32" (65,8 cm) de profundidad x 41,78" (104,5 cm) de alto

profundidad x 41,78" (104,5 cm) de alto
Opciones de plegador de folletos/unidad de tríptico²: plegador
de folletos BF-730, admite hojas de 8.5" x 11", 8.5" x 14",
11" x 17"; grapa del libro plegado: 16 lb - 24 lb de papel de carta
de buena calidad (60 - 90gsm) 16 hojas; 25 lb - 28 lb de papel
de carta de buena calidad (91 - 105gsm) 13 hojas; libro plegado
sin grapas: 16 lb - 24 lb de papel de carta de buena calidad
(60 - 90gsm) 5 hojas; 25 lb de papel de carta de buena calidad
- 21 lb de papel Britsel (11, 120grm) 2 hojas; 23 lb de papel de 72 lb de papel Bristol (91 - 120gsm) 3 hojas; 32 lb de papel de carta de buena calidad - 110 lb carátula (121 - 256gsm) 1 hoja; la unidad de tríptico admite 8.5" x 11" solo para: 16 lb - 24 lb de papel de carta de buena calidad (60 - 90gsm) 5 hojas; 25 lb de papel de carta de buena calidad (72 lb de papel Bristol (91 120gsm) 3 hojas; 16 lb - 28 lb de papel de carta de buena calidad

Bandeja múltiple opcional³: MT-730(B) que incluye 7 bandejas; admite 16 lb de papel de carta de buena calidad - 90 lb de papel Bristo (60 - 1638sm); 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

Guía de pancartas (A), kit de fax de internet (A), kit de autentificación de tarjeta (B), tarjeta de red (NIC) Gigabit (IB-50), IEEE 802.11b/g/n (IB-51), ThinPrint (UG-33), emulación (UG-34), sujetador de teclado 10, contador de teclas, kit adjunto de contador de teclas, bandeja de copias (D), kit de seguridad de datos (E), sistema de impresión EFI Fiery⁴, teclado numérico (NK-7110)

- 1 Requiere PF-7130
- ²Solo se puede instalar 1 opción de salida
- 3 Requiere DF-7110
- 4 Requiere el kit de interfaz del sistema de impresión

SOLO DE KYOCERA

KYOCERA Document Solutions es el líder mundial de la industria de imágenes digitales, con una línea premiada de soluciones para documentos que establece constantemente un estándar de alto rendimiento, óptima calidad de imagen, aplicaciones de flujo de trabajo mejoradas, facilidad de uso y durabilidad.

¿Desea agilizar su flujo de trabajo de documentos? Kyocera le ofrece una amplia gama de aplicaciones de negocios que se integra de manera segura y constante con sus equipos multifuncionales. Para obtener más información acerca de qué aplicaciones de negocios son las adecuadas para su negocio, visite la sección Soluciones de nuestra página web.

Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin notificación previa. Para conocer las últimas novedades sobre conectividad, visite el sitio

www.kyoceradocumentsolutions.com/us. MAC y AirPrint son marcas comerciales de Apple, Inc. Google Cloud Print es una marca comercial de Góogle, Inc

TASKalfa, PRESCRIBE, KX Driver y Command Center RX son marcas registradas de Kyocera Companies. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.















KYOCERA Document Solutions America, Inc. Casa central: 225 Sand Road, Fairfield, NJ 07004-0008, EE. UU. ©2017 KYOCERA Document Solutions America, Inc.

