

La más alta eficiencia para tu negocio

Diseñada para operar en entornos exigentes con grandes demandas de trabajo. Segura y productiva, la nueva TASKalfa 7003i gracias al nuevo diseño de su pantalla táctil de 10 pulgadas accede rápidamente a todo lo que necesitas de un manera fácil e intuitiva. Mantén tu información segura gracias a las características de seguridad incorporadas en estos equipos. Con una capacidad de entrada y salida máxima de papel de 7,650 hojas y 4,300 hojas respectivamente, podrás manejar tus trabajos de impresión más grandes y complejos.

**TASKalfa 7003i****Multifuncional monocromo A3****70 ppm****1,200 x 1,200 ppm resolución**

Especificaciones

GENERAL

Configuración: Sistema multifuncional láser: impresión/escaneo/copiado/opción de fax

Páginas por minuto: Blanco y negro: Carta: 70 ppm, legal: 42 ppm, doble carta: 35 ppm, 12" x 18": 35 ppm (solo impresión)

Tiempo de calentamiento: 30 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión: Copiado: Blanco y negro en 5.2 segundos o menos; Impresión: Blanco y negro en 4.8 segundos o menos

Pantalla: Panel de control con pantalla LCD táctil (interface TSI) a color de 10.1"

Resolución: Hasta 1200 x 1200 dpi

Memoria / disco duro: Estándar de 4.5 GB de memoria RAM / SSD de 8 GB / disco duro de 320 GB

Dúplex: Estándar con duplex sin apilador que admite de media carta (5.5" x 8.5") a 12" x 18", 60 a 256 g/m²

Bandeja de salida de papel estándar: Media carta: 12" x 18" / 70 hojas; hasta 12" x 48" banner (hojas sueltas)

Requisitos eléctricos: 120 V, 60 Hz, 16 A

Consumo de electricidad típico (TEC): 120 V: 1.24 kWh/semana; 220 V: 1.21 kWh/semana

Cumplimiento ambiental: Energy Star, RoHS y MEPEAT.

Dimensiones: 75 cm de ancho x 82.2 cm de profundidad x 123.4 cm de alto

Peso: 150 kg

Ciclo de trabajo máximo: 400,000 páginas por mes

Volumen Mensual recomendado: 144,000 páginas por mes.

SUMINISTRO DE PAPEL

Fuentes de papel estándar: Bandejas dobles para 500 hojas, bandejas dobles para 1,500 hojas, MPT (bandeja multipropósito) para 150 hojas, selección / conmutación automáticas

Fuentes de papel opcionales: Bandejas dobles para 500 hojas (PF-730(B)), bandejas dobles para 1,500 hojas (PF-740(B)); bandejas de gran capacidad laterales: Bandeja con capacidad para 3,000 hojas (PF-710). [PF-730 (B) y PF-740 (B) requieren PF-7130]

Capacidad de papel: Estándar: 4,150 hojas; máximo: 7,650 Hojas

Tamaño de papel: Bandeja 1 – 5.5" x 8.5" – 12" x 18" (media carta a 12" x 18"); Bandeja 2 – 5.5" x 8.5" – 12" x 18", tamaño personalizado; Bandejas 3 y 4 – 8.5" x 11" (carta); PF-730 (B): 5.5" x 8.5" – 12" x 18"; PF-740 (B), PF-710: 8.5" x 11"; MPT (bandeja multipropósito), PF-7130: 5.5" x 8.5" – 12" x 18" (hojas múltiples); hasta 12" x 48" banner (hojas sueltas)

Densidad del papel: Bandejas: 60 – 256 g/m²; MPT (bandeja multipropósito) y PF-7130: 60 – 300 g/m²

Tipos de papel: Bandejas estándar/opcionales: papel común, bond, reciclado, preimpreso, translúcido, de colores, perforado, denso, fino, de alta calidad, membrete, sobre, personalizado MPT (bandeja multipropósito): papel común, bond, reciclado, preimpreso, translúcido, de colores, perforado, denso, fino, de alta calidad, transparencia (película OHP), recubierto, divisores de pestañas de índice, etiqueta, membrete, sobre, personalizado

ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

Autenticación local, autenticación de red, comunicación codificada (IPsec, HTTPS, LDAP sobre SSL, SMTP/POP sobre SSL, FTP sobre SSL, SNMPv3), TPM (módulo de plataforma confiable), inicio seguro (verificación de autenticidad de firmware), comprobación de integridad de 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, Red de seguridad inalámbrica: WEP 64/128, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)

ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN

Controlador estándar: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) / 1.4 GHz

Lenguajes de impresión soportados: PRESCRIBE, PCL5, PCL6 (PCL-XL

/ PCL-5), KPDL3 (PS3), XPS, OPEN XPS; opción de (UG-34): ProPrinter 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 (32 y 64 bits): 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016 o posterior; 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), Linux.

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

Interfaces: Estándar: RJ-45, 10 BaseT/100 BaseT/1000BaseT, USB 2.0 certificado de alta velocidad, 4 interfaces de host USB, 2 ranuras de expansión, IEEE 802.11b/g/n, LAN inalámbrica (distancia de comunicación de 30 metros) Opcional: 10/100/1000BaseT (IB-50 para tarjeta de red doble); opcional: 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, LLTD, SNTD, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, escaneo/impresión WSD

Drivers: KX Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, KX Driver para XPS, Driver de 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 ESCANER

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/JP8, PDF de alta compresión, PDF cifrado)

Extensión PDF: Estándar con PDF disponibles para búsquedas (OCR); archivo MS Office (estándar)

Velocidades de escaneo (blanco y negro/color a 300 dpi): Simple faz: 120 ipm; Dúplex: 220 ipm

Conectividad / protocolos soportados: 10/100/1000BaseT, 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, autenticación y/o búsqueda de libreta de direcciones a través de LDAP, compatibilidad con directorio activo, borrado de colores especificados, 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

Profundidad de bits: Escala de grises 8 bits, color 24 bits

Volumen diario recomendado de escaneo: 21,600 escaneos diarios.

ESPECIFICACIONES DEL COPIADO

Resolución de copiado: 600 x 600 dpi

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

Copia continua: 1 – 9999 / autorreiniciable 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, salto de página en blanco, borrado de colores especificados, vista previa, copiado de tarjetas de identificación

Administración de trabajos por medio de pin: 1,000 códigos/pin 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 del 25 al 400 % en incrementos de 1 %

Buzón de documentos: Buzón personal, buzón de trabajos, buzón de memoria removible, buzón de fax (con opción de sistema de fax)

PROCESADOR DE DOCUMENTOS ESTÁNDAR

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

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

Pesos admitidos: Simple faz: 35 – 220 g/m²; dúplex: 50 – 220 g/m²

ESPECIFICACIONES DE LA OPCIÓN DE FAX

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 / 33.6 Kbps

Memoria del fax: Estándar con 170 MBDriver: WSD

Driver para fax en red

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

OPCIONES DE IMPRESIÓN Y ACABADO

ACABADOR DE 4,000 HOJAS DF-710 Y DF-7130

Capacidad de apilamiento y engrapado: Bandeja principal (A): 4,000 hojas; bandeja inferior DF-710 (B): 200 hojas / 65 hojas (hasta 90 g/m²); bandeja inferior DF-7130 (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 engrapado en borde: 3 posiciones: superior izquierdo, inferior izquierdo, pliegue central

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

Dimensiones: DF-710: 60.72 cm de ancho x 66.85 cm de profundidad x 118.08 cm de alto

Opción de doblador tipo librito / unidad de tríptico: DF-710: Dobrador tipo librito BF-730 con capacidad para 8.5" x 11", 8.5" x 14", 11" x 17"; engrapado de librito doblado: 20 hojas de 60 – 90 g/m²; 13 hojas de 91 – 105 g/m²; 1 hoja de más de 105 g/m²; librito doblado sin engrapado: 5 hojas de 60 – 90 g/m²; 3 hojas de 91 – 120 g/m²; 1 hoja de 121 – 256 g/m²; para tríptico solo admite 8.5" x 11": 5 hojas de 60 – 90 g/m²; 3 hojas de 91 – 120 g/m²; 1 hoja de 60 – 105 g/m²

DF-7130: Dobrador tipo librito BF-9100 con capacidad para 8.5" x 11", 8.5" x 14", 11" x 17"; engrapado de librito doblado: 20 hojas de 60 – 90 g/m²; 13 hojas de 91 – 105 g/m²; 1 hoja de más de 105 g/m²; librito doblado sin engrapado: 5 hojas de 60 – 90 g/m²; 3 hojas de 91 – 105 g/m²; 1 hoja de 106 – 256 g/m²; para tríptico solo admite 8.5" x 11": 5 hojas de 60 – 90 g/m²; 3 hojas de 91 – 105 g/m²

OPCIONES ADICIONALES

Guía de banner 10, Kit de Internet-Fax (A), kit de Autenticación de Tarjetas (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]), sujetador del teclado 10, teclado numérico (NK-7130)

CONSUMIBLES

TK-6727: Tóner negro rendimiento aproximado para 70,000* páginas. *Rendimiento de acuerdo con ISO/IEC 19752.



Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin aviso previo. Para leer las últimas novedades sobre conectividad, visite kyoceradocumentsolutions.mx, TASKalfa, KYOCERA Net Manager y Command Center RX son marcas registradas del grupo Kyocera. AirPrint es una marca registrada de Apple, Inc. Google Cloud Print es una marca registrada de Google, Inc. Mopria es una marca registrada de Mopria Alliance, Inc. Las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos titulares.

KYOCERA Document Solutions México, S.A. de C.V.

Arquímides 130 Piso 4, Col. Polanco Chapultepec, 11560, Ciudad de México.

Tel. 55 5383-2741 kyoceradocumentsolutions.mx información@dmx.kyocera.com

©2019 KYOCERA Document Solutions America, Inc.

vMKTO92020