



› IMPRESIÓN › COPIADO  
› ESCANEADO › FAX

**TASKalfa 4003i**

SISTEMA MULTIFUNCIONAL  
LÁSER BLANCO Y NEGRO

# POTENCIA, VERSATILIDAD E INTEGRACIÓN DIRECTA



La imagen muestra: TASKalfa 4003i+ PF-7110 + PF-7120 + DF-7130 + BF-9100 +PF-7120

El sistema multifuncional láser blanco y negro TASKalfa 4003i lleva a la maximización del flujo de trabajo, la eficiencia, la productividad y la seguridad, así aporta versatilidad a los exigentes entornos de oficina de la actualidad. Texto negro elegante y nítido, así como gráficos detallados, se combinan con un excepcional conjunto de opciones de escaneo, entrada y acabado profesional.

El sistema TASKalfa 4003i, completo y confiable, está diseñado para soportar diferentes procesos de negocio.

- › Impresión nítida en blanco y negro de hasta 40 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 soportar sus procesos de negocio como la distribución de escaneos, sistemas de gestión de documentos, administración y control de dispositivos, políticas de usuario y centros de costos.
- › Opciones profesionales de finalizado con un finalizador externo de 4,000 hojas y opción de doblador tipo librito
- › 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



# TASKalfa 4003i

## ESPECIFICACIONES BÁSICAS

**Configuración:** Sistema multifuncional láser blanco y negro: Impresión/escaneo/copiado/opciones de fax

### Páginas por minuto:

En negro: Carta: 40 ppm, legal: 24 ppm, doble carta: 20 ppm, 12" x 18" : 20 ppm (solo impresión)

**Tiempo de calentamiento:** 17 segundos o menos (encendido)

### Salida de la primera impresión:

Copiado: 4.5 segundos o menos en negro  
Impresión: 5.1 segundos o menos en negro

**Pantalla:** Panel de control con pantalla LCD táctil (interface TSI) 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 apilar que admite de media carta (5.5" x 8.5") a doble carta (12" x 18"), 64 – 256 g/m<sup>2</sup>

**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):** 120 V: 1.96 kWh/semana; 220 V: 1.84 kWh/semana

**Cumplimiento ambiental:** Energy Star, RoHS y EPEAT

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

**Peso:** 85 kg

**Ciclo de trabajo máximo:** 175,000 páginas por mes

**Volumen mensual recomendado:** 144,000 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)<sup>1</sup>

**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/m<sup>2</sup>

**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

**Seguridad de Red Inalámbrica:** WEP 64/128, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK(AES)

## ESPECIFICACIÓN DE IMPRESIÓN

**Controlador estándar:** Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) / 1.2GHz  
**Lenguajes de impresión soportados:** PRESCRIBE, PCL5, PCL6 (PCL-5L / PCL-5C), KPDL3, PS3, XPS, OPEN XPS; opcional (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) Windows 7/8.1/10, Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016 o versión 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, LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n (distancia de comunicación de 30 metros) Opcional: 10 BaseT/100 Base TX/1000BaseT (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, SNMP, 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/JPG/PDF de alta compresión)

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

**Profundidad de bits:** Escala de grises 8 bits, Color 24 bits

**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:** 180 ipm en blanco y negro/180 ipm en color

**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 BaseT/100 Base TX/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, 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

**Volumen de digitalización diaria:** 14,400 páginas

## ESPECIFICACIONES DE 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, saltar página en blanco, eliminación de color especificado, 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 de 25–400 % 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)

## OPCIÓN DE PROCESADORES DE DOCUMENTOS<sup>2</sup>

**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/m<sup>2</sup>; dúplex: 50–120 g/m<sup>2</sup>

**DP-7110 & DP-7130:** Simple faz: 35–220 g/m<sup>2</sup>; dúplex: 50–220 g/m<sup>2</sup>

## 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:** 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 dedicado al fax

## OPCIONES DE IMPRESIÓN Y ACABADO<sup>3</sup>

**OPCIONAL FINALIZADOR INTERNO DE 500 HOJAS DF-7100**

**Capacidad de apilamiento/engrapado:** 500 hojas/50 hojas (hasta 90 g/m<sup>2</sup>)

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

**Densidad del papel:** 52 – 300 g/m<sup>2</sup>

**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/m<sup>2</sup>

**Dimensiones:** 70 cm de ancho x 53 cm de profundidad x 22 cm de alto

**OPCIONAL FINALIZADOR PARA 1,000 HOJAS DF-7120<sup>4</sup>**

**Capacidad de apilamiento/engrapado:** Bandeja principal: 1,000 hojas/50 hojas (hasta 90 g/m<sup>2</sup>)

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

**Densidad del papel:** 52 – 300 g/m<sup>2</sup>

**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/m<sup>2</sup>

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

**OPCIONAL FINALIZADOR PARA 4,000 HOJAS DF-7110 Y DF-7130<sup>4</sup>**

**Capacidad de apilamiento/engrapado:**

Bandeja principal (A): 4,000 hojas;  
DF-7110 Bandeja interior (B): 200 hojas/65 hojas (hasta 90 g/m<sup>2</sup>)  
DF-7130 Sub Tray (B): 200 hojas/100 hojas (hasta 80 g/m<sup>2</sup>)

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

**Densidad del papel:** 52 – 300 g/m<sup>2</sup>

**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/m<sup>2</sup>

**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/m<sup>2</sup> 20 hojas; 91–105 g/m<sup>2</sup> 13 hojas; más de 105 g/m<sup>2</sup> 1 hoja; doblado de librito sin engrapado: 60–90 g/m<sup>2</sup> 5 hojas; 91–120 g/m<sup>2</sup> 3 hojas; 121–256 g/m<sup>2</sup> 1 hoja; capacidad de tríptico 8.5" x 11" solo para: 60–90 g/m<sup>2</sup> 5 hojas; 91–120 g/m<sup>2</sup> 3 hojas; 60–105 g/m<sup>2</sup> 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/m<sup>2</sup> 20 hojas; 91–105 g/m<sup>2</sup> 13 hojas; más de 105 g/m<sup>2</sup> 1 hoja; doblado de librito sin engrapado: 60–90 g/m<sup>2</sup> 5 hojas; 91–105 g/m<sup>2</sup> 3 hojas; 106–256 g/m<sup>2</sup> 1 hoja; capacidad de tríptico 8.5" x 11" solo para: 60–90 g/m<sup>2</sup> 5 hojas; 91–105 g/m<sup>2</sup> 3 hojas

**Opción de buzón de múltiples compartimentos (DF-7110):**  
**MT-730(B)** incluye 7 bandejas; admite 60–163 g/m<sup>2</sup>; 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 Acabador (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, teclado numérico (NK-7130), separador de trabajos (JS-7100)

## CONSUMIBLES

TK-6327K (negro): Rendimiento aproximado 35,000\* páginas

\*Basado en ISO 19752

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

Para leer las últimas novedades sobre conectividad, visite [mx.kyoceradocumentsolutions.com](http://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 comerciales 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

