



› IMPRESIÓN › COPIADO
› ESCANEADO › FAX

TASKalfa 4551ci

SISTEMA MULTIFUNCIONAL
COLOR

MEJORANDO EL RENDIMIENTO A COLOR... EN TODA LA EMPRESA.



- › Impresión Vibrante a Color de hasta 45 Páginas por Minuto en Color y en Negro
- › Escanee a Color Hasta 160 ipm
- › Panel de Control con Pantalla Táctil Intuitiva y Personalizable
- › Opciones Avanzadas de Acabado para Dinamizar el Flujo de trabajo
- › Aplicaciones de Negocios Robustas y Escalables
- › Media carta – 12" x 18" Impresión desde las Bandejas de Papel
- › Ethernet Gigabit Estándar
- › Impresión por Solapas Disponible a través de la Bandeja Multipropósito
- › AirPrint Habilitada para una Solución de Impresión Móvil

TASKalfa 4551ci

La velocidad y el robusto rendimiento de TASKalfa 4551ci ayudan a su compañía a satisfacer fácilmente las necesidades más exigentes de manejo de documentos digitales. La impresión vibrante a color y en blanco y negro excepcional se combina con configuraciones flexibles del producto y un acabado avanzado. Las aplicaciones de negocios integradas que dinamizan el flujo de trabajo de los documentos y se combinan con la gran confiabilidad y tecnología de larga duración exclusiva y premiada de KYOCERA aseguran un rendimiento superior y la máxima eficiencia. Para la innovación del manejo de documentos digitales y calidad en la que usted puede confiar, TASKalfa 4551ci brinda lo que promete.

ESPECIFICACIONES BÁSICAS

Configuración: Sistema Multifuncional Color - Impresión / Escaneo / Copia / Opción de Fax

Páginas por Minuto:

Blanco y Negro/Color: Carta: 45 ppm; Legal: 21 ppm; Doble Carta: 22 ppm, 12" x 18": 22 ppm (sólo impresión)

Tiempo de Calentamiento: 41 Segundos o Menos (Encendido)

Salida de la Primera Impresión:

Copiado: Blanco y Negro: 3.9 Segundos o Menos; Color: 5.1 Segundos o Menos; Impresión: Blanco y Negro: 5.4 Segundos o Menos; Color: 6.6 Segundos o Menos

Niveles de Bits / Resolución: 600 x 600 dpi, interpolada de 9600 x 600 dpi / Niveles de 8 bits

Memoria / Disco Duro: Estándar con 3.5 GB de Memoria RAM / Disco Duro Dual de 160 GB

Dúplex: Estándar con Duplex sin Apilar que admite de Media Carta a 12" x 18", 60 - 253 g/m²

Bandeja de Salida de Papel Estándar: Media Carta - 12" x 18" / 250 hojas; Banner / Hojas Sueltas hasta 12" x 48"

Requisitos Eléctricos: 120 V, 60 Hz, 12.0 A; 220-240 V, 50 Hz, 7.2 A

Dimensiones/ Peso: 668 x 767 x 747 mm / 114 kg

Ciclo de Trabajo Mensual Máximo: 200,000 Páginas Por Mes

SUMINISTRO DE PAPEL

Fuentes de Papel Estándar:

Bandejas Duales para 500 Hojas, MPT (bandeja multipropósito) para 150 Hojas; Selección / Conmutación Automática

Fuentes de Papel Opcionales:

Bandejas Duales para 500 Hojas (**PF-730 (B)**), Bandejas Duales para 1,500 Hojas (**PF-740 (B)**); Bandejas de Gran Capacidad Laterales: Bandeja Multimedia para 500 Hojas (**PF-780 (B)**); Bandeja de Gran Capacidad para 3,000 Hojas (**PF-770**)

Capacidad de Papel:

Estándar: 1,150 Hojas;
Máximo: 7,650 Hojas

Tamaño de Papel: Bandejas 1, 2; 5.5" x 8.5" - 12" x 18", Tamaño Personalizado; **PF-730 (B)**, **PF-780 (B)**; 5.5" x 8.5" - 12" x 18"; **PF-740 (B)**, **PF-770:** 8.5" x 11"; **Bandeja Multipropósito:** 5.5" x 8.5" - 12" x 18" (Hojas Múltiples); hasta 12" x 48" Banner (Hojas Sueltas)

Densidad de Papel:

Bandejas: 60 - 256 g/m²;
Bandeja Multipropósito: 60 - 300 g/m²

Tipos de Papel

Papel Bond, Papel Reciclado, Transparencias, Papel de Tarjetas, Sobres, Etiquetas, Solapas, Brillo

ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

Estándar: Autenticación Local, Autenticación de Red (IPsec, HTTPS, LDAP sobre SSL, SNMPv3); Impresión Segura (IPP sobre SSL); Escaneo a E-mail (POP3/SMTP sobre SSL); Escaneo a FTP (FTP sobre SSL); Escaneo a SMB/PC/USB; FTP sobre SSL

Opcional: Kit de Seguridad de Datos (E): Codificación de Datos de Red, Modo de Sobrescritura del Disco Duro, Codificación de Datos del Disco Duro

ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA

Controlador Estándar: Freescale QorIQ P1022 (Dual Core) / 1,067MHz

PDL / Emulaciones: PRESCRIBE, PCL6 (5e, XL), KPDL3 (PS3), XPS; Opcional (**UG-34**): ProPrinter de IBM, Impresora de Línea, LQ-850

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

Compatibilidad con SO Windows®: Windows XP/2003/ Vista/2008/2007/Server 2008 R2/Server 2012

Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin aviso previo. Para leer las últimas novedades sobre conectividad, visite www.kyoceradocumentsolutions.com/la
DMS Link y PinPoint Scan son marcas registradas del grupo KYOCERA. MAC y AirPrint son marcas registradas de Apple, Inc. Java es una marca registrada de Oracle Corporation. Fiery es una marca registrada de Electronics for Imaging, Inc. Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares.

KYOCERA Document Solutions America, Inc.
Casa Matriz: 225 Sand Road, Fairfield, NJ 07004-0008, EE. UU.
©2014 KYOCERA Document Solutions America, Inc.

APROVECHE LA CAPACIDAD DE SU EQUIPO MULTIFUNCIONAL TASKalfa CON APLICACIONES DE NEGOCIOS PERSONALIZADAS



KYOCERA CLOUD CONNECT: Imprima y escanee fácilmente en forma directa a la nube sobre la marcha desde sus equipos multifuncionales KYOCERA.



KYOCERA MOBILE PRINT: Imprima archivos, páginas web e imágenes en forma simple y cómoda con su smartphone o tablet.



DMS LINK: Simplifique el flujo de trabajo de los documentos con tecnologías de imágenes, distribución, recuperación y archivo a largo plazo.



PINPOINT SCAN: Escanee desde su equipo multifuncional KYOCERA a su PC con más velocidad, funciones y versatilidad.



SHAREPOINT CONNECTOR: Mejore la colaboración con sus equipos multifuncionales KYOCERA y su actual Servidor Microsoft SharePoint.

Pesos Admitidos (Simple Faz / Dúplex):

DP-770 (B): Simple faz: 45 - 160 g/m²; Dúplex: 50 - 120 g/m²

DP-772: Simple faz: 35 - 220 g/m²; Dúplex: 50 - 220 g/m²

ESPECIFICACIONES DEL FAX

Tipo de Fax: Sistema de Fax W(B) / Kit de Internet-Fax (A) (requiere Sistema de Fax W(B))

Compatibilidad / Compresión de Datos: Fax G3 / MMR, MR, MH, JBIG

Velocidad de Transmisión / Velocidad del Módem: Aproximadamente 3 segundos por página / 33.6 Kbps

Memoria del Fax: Estándar: 12 MB; Máximo: 120 MB

Driver: Driver para Fax en Red

Funciones del Fax: TX/RX Dúplex, RX/TX Confidencial, RX/TX en Código-F, Broadcasting, Casillero de Fax, Fax Dual

OPCIONAL FINALIZADOR PARA 1,000 HOJAS DF-770 (C/D)

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: 45 - 300 g/m²

Posición de Engrape en Borde: 3 Posiciones: Superior Izquierdo, Inferior Izquierdo, Pliegue Central

Opcional Perforadora: PH-7A Unidad de Perforado de 2 y 3 Perforaciones; Admite 8.5" x 11" - 12" x 18"; 49 - 296 g/m²

OPCIONAL FINALIZADOR PARA 4,000 HOJAS DF-790 (C)

Capacidad de Apilamiento / Engrapado: Bandeja Principal:

4,000 Hojas; Bandeja Inferior (B): 200 Hojas; Bandeja Inferior (C): 100 Hojas / 65 Hojas (hasta 90 g/m²)

Tamaño de Papel: 5.5" x 8.5" - 12" x 18"

Densidad del Papel: 60 - 296 g/m²

Posición de Engrape en Borde: 3 Posiciones: Superior Izquierdo, Inferior Izquierdo, Pliegue Central

Opcional Buzón de Múltiples Compartimentos: MT-730 (B)

Incluye 7 Bandejas; Capacidad de Apilamiento por Compartimiento 60 - 163 g/m²; 100 Hojas: 5.5" x 8.5", 8.5" x 11"; 50 Hojas: 8.5" x 14", 11" x 17"

Opcional Perforadora: PH-7A Unidad de Perforado de 2 y 3 Perforaciones; Admite 8.5" x 11" - 12" x 18"; 49 - 300 g/m²

Opcional Doblador Tipo Librillo / Unidad de Tríptico: BF-730 Doblador Tipo Librillo con Capacidad 8.5" x 11", 8.5" x 14", 11" x 17"; Engrapado de librillo doblado: 60 - 90 g/m², 16 hojas; 94 - 105 g/m², 13 hojas; Doblado de librillo sin grapa: 60 - 90 g/m², 5 hojas; 94 - 130 g/m², 3 hojas; 120 - 296 g/m², 1 hoja; Capacidad de tríptico solo 8.5" x 11": 60 - 90 g/m², 5 hojas; 94 - 130 g/m², 3 hojas; 60 - 105 g/m², 1 hoja

OPCIONES ADICIONALES

Kit de Seguridad de Datos (E) que proporciona Sobrescritura de Seguridad y Codificación para Impresión, Copiado y Escaneo, Memoria de Fax Opcional, Sujetador para Copia Original en Papel (Bandeja de Documentos), Kit de Autenticación de Tarjetas (B), Guía de Banner (A), Sujetador del Teclado, Kit de Extensión de Escaneo (A) para PDF disponibles para hacer búsquedas y OCR (reconocimiento óptico de caracteres), Sistema de Impresión EFI Fiery

