



> IMPRESIÓN > COPIADO
> ESCANEADO > FAX

TASKalfa 6551ci

SISTEMA MULTIFUNCIONAL
COLOR

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



- > Impresión Nítida de hasta 65 Páginas por Minuto
- > Escaneo a Color de Hasta 200 ipm
- > Panel de Control con Pantalla Táctil Intuitiva y Personalizable
- > Opciones Avanzadas de Acabado que hacen Más Eficiente el Flujo de Trabajo
- > Aplicaciones de Negocios Robustas y Escalables
- > Estándar con Procesador de Documentos de Doble Escaneo para 270 Hojas
- > Sistema de Impresión Fiery Opcional para Color Avanzado
- > Impresión por Solapas Disponible a través de la Bandeja Multipropósito
- > PDF Disponible para hacer Búsquedas
- > AirPrint™ Habilitada para una Solución de Impresión Móvil

SOLO EN KYOCERA

KYOCERA Documents Solutions es líder global en la industria de la imagen digital, con una galardonada línea de soluciones para documentos que establece sistemáticamente los estándares para brindar un alto rendimiento, calidad de imagen superior, aplicaciones que ayudan al flujo de trabajo, facilidad de uso y durabilidad. Llegamos al corazón de sus desafíos comerciales fundamentales, con un enfoque simple y personalizado, que ayuda a dinamizar todo su flujo de trabajo de documentos para reducir costos, mejorar la productividad y eficiencia, y brindar resultados excepcionales con los que usted podrá contar.

ESPECIFICACIONES BÁSICAS

Configuración: Sistema Multifuncional Blanco y Negro: Impresión, Escaneo, Copia, Opción de Fax

Páginas por Minuto: Blanco y Negro: Carta: 65 ppm; Legal: 39 ppm; Doble Carta: 32 ppm, 12" x 18": 32 ppm (sólo impresión) Color: Carta 65 ppm; Legal: 39 ppm; Doble Carta: 32 ppm, 12" x 18": 32ppm (sólo impresión)

Tiempo de Calentamiento: 60 Segundos o Menos (Encendido)

Salida de la Primera Impresión: Copiado: Blanco y Negro: 5.4 Segundos o Menos; Color: 6.2 Segundos o Menos; Impresión: Blanco y Negro: 5.3 Segundos o Menos; Color: 6.3 Segundos o Menos

Niveles de Bits / Resolución: 600 x 600 dpi; interpolado de 9600 x 600 dpi / Niveles de 8 bits

Memoria / Disco Duro: Estándar con 4 GB de Memoria RAM / Disco Duro Dual de 160 GB

Dúplex: Estándar con Dúplex sin Apilador que admite de Media Carta a 12" x 18", 60-256 g/m²

Bandeja de Salida de Papel Estándar: Bandeja Inferior: Media Carta - 12" x 18" / 250 Hojas, Banner / Hojas Sueltas hasta 12" x 48" Bandeja Superior: Media Carta - 12" x 18" / 100 Hojas Bandeja Derecha: Media Carta - 12" x 18" / 70 Hojas

Requisitos Eléctricos: 120V, 60Hz, 12.0A y 120V, 60Hz, 8.0A; 220-240V, 50Hz, 10.0A

Dimensiones / Peso: Superficie ocupada: 68.5 cm x 80.1 cm x 105.3 cm; con Panel de Control: 103.9 cm x 80.1 cm x 134.7 cm / 190 kg

Ciclo de Trabajo Mensual Máximo: 350,000 Páginas Por Mes

SUMINISTRO DE PAPEL

Fuentes de Papel Estándar: Bandejas Duales para 500 Hojas, Bandejas Duales para 1,550 Hojas, 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: 4,150 Hojas; Máximo: 7,650 Hojas

Tamaño de Papel: Bandejas 1, 2, PF-730(B), PF-780(B); 5.5" x 8.5" - 12" x 18"; PF-740(B), PF-770: 8.5" x 11"; MPT (bandeja multipropósito); 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): 60-300 g/m²

Tipos de Papel: Papel Carta, Papel Reciclado, Transparencias, Papel de Tarjetas, Sobres, Etiquetas, Solapas

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; 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 (Se, XL), KPDLL3 (PS3), XPS;

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. Fieri es una marca registrada de Electronics for Imaging, Inc. MAC y AirPrint son marcas registradas de Apple, 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 utilizando sus multifuncionales de KYOCERA y su Microsoft SharePoint Server actual.

ESTÁNDAR PROCESADOR DE DOCUMENTOS DSDP

Tipo / Capacidad: Procesador de Documentos de Doble Escaneo / 270 Hojas

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

Pesos Admitidos (Simple Faz / Dúplex):
 Simple faz: 35-220 g/m²;
 Dúplex: 50-220 g/m²

ESPECIFICACIONES DEL FAX (OPCIONAL)

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, Buzón Fax, Fax Dual

OPCIONAL ACABADO 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: 45-300 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; Soporta 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"

Opcional Perforadora: PH-7A Unidad de Perforado de 2 o 3 Perforaciones; Soporta 8.5" x 11" - 11" x 17"; 45-300 g/m²

Opcional Doblador Tipo Librillo / Unidad de Tríptico: BF-730 Doblador tipo librillo Soporta 8.5" x 11", 8.5" x 14", 11" x 17"; 60-90 g/m² 16 Hojas; 91-105 g/m² 13 Hojas; librillo doblado - sin engrapar: 60 - 90 g/m² 5 Hojas; 91-120 g/m² 3 Hojas; 121-256 g/m² 1 Hoja; Tríptico: 60 - 90 g/m² 5 Hojas; 91-120 g/m² 3 Hojas

OPCIONES ADICIONALES

Kit de Seguridad de Datos (E) que proporciona Sobrescritura de Seguridad y Codificación para Impresión, Copia 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

