


Potencia, versatilidad e integración directa

Trabajar de manera más inteligente, más rápida y productiva. Los desafíos que ha establecido para su equipo son las metas que las series TASKalfa 6053ci y TASKalfa 6003i están listas para ayudarlo a lograr. Ya sea que imprima en intensos colores o en blanco y negro, utilice impactantes imágenes y gráficos, letra nítida y las opciones de acabado con las que cuenta su empresa para dar un aspecto profesional. Allane su camino para el éxito, sin importar lo que depare el día.



| |
|--|
| Serie TASKalfa 6053ci/6003i  |
| Hasta 60/55 páginas por minuto |
| Opciones de acabado profesional |
| Habilitado para HyPAS para soluciones y aplicaciones |
| Listo para KYOCERA Net Manager |

Opciones de las Series TASKalfa 6053ci/6003i



DP-7130
Procesador de documentos de doble escaneo (DSDP) con detección de alimentación múltiple de 270 hojas

DP-7110
DSDP de 270 hojas

DP-7100
Alimentador de hojas automático con reversión (RADF) de 140 hojas

DP-7120¹
RADF de 50 hojas

Cubierta de vidrio de escaneo tipo (E)

Sujefador de teclado 10

AK-7110²
Kit de Montaje

JS-7100³
Separador de trabajos

DF-7100
Acabador interno 500 hojas/
Engrapado de 50 hojas

DT-730 (B)
Soporte de copia en papel original

DF-7120
Acabador de 1,000 hojas
Engrapado de 50 hojas

DF-7110
Acabador de 4,000 hojas
Engrapado de 65 hojas /
Engrapado manual de 65 hojas

DF-7130⁴
Acabador de 4,000 hojas
Engrapado de 100 hojas /
Engrapado manual de 100 hojas

NK-7130
Teclado numérico

PF-7120
Compartimiento lateral de 3,000 hojas (carta)

MT-730 (B)
Buzón de 7 compartimentos

BF-730
Unidad de folleto y tríptico

BF-9100
Unidad de folleto y tríptico

PF-7100
2 bandejas de 500 hojas
(doble carta)

PF-7110
2 bandejas de 1,500 hojas
(carta)

Soporte de gaveta de copiadora

Opción de grapadora
SH-10 para DF-7100/DF-7120/BF-730/BF-9100
SH-12 para DF-7110
SH-14 para DF-7130

Opción de perforado
PH-7100 para DF-7100
PH-7A para DF-7120/DF-7110/DF-7130

Nuevo y solo disponible para las series TASKalfa 6053ci y TASKalfa 6003i.

¹ El DP-7120 solo está disponible para los modelos TASKalfa 3253ci y TASKalfa 2553ci.

² El AK-7110 es nuevo para esta serie; no es compatible con modelos anteriores.

³ El JS-7100 viene preinstalado en el modelo TASKalfa 2553ci.

⁴ El DF-7130 no está disponible para los modelos TASKalfa 3253ci y TASKalfa 2553ci.



Especificaciones Generales



TASKalfa 6053ci

Páginas por minuto:

Blanco y negro — Carta: 60 ppm, legal: 36 ppm, doble carta: 30 ppm, 12" x 18": 30 ppm (sólo impresión)

Color — Carta 55 ppm, legal: 33 ppm, doble carta: 27 ppm, 12" x 18": 27 ppm (solo impresión)

Tiempo de calentamiento: 17 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión:

Copiado: Blanco y negro en 3.4 segundos o menos; color en 4.4 segundos o menos

Impresión: Blanco y negro en 3.8 segundos o menos; color en 5.1 segundos o menos

Consumo de electricidad típico (TEC):

120 V: 3.31 kWh/semana;

220 V: 3.08 kWh/semana

Peso: 95 kg

Ciclo de trabajo máximo: 250,000 páginas por mes

TASKalfa 5053ci

Páginas por minuto:

Blanco y negro/color — Carta: 50 ppm, legal: 30 ppm, doble carta: 25 ppm, 12" x 18": 25 ppm (solo impresión)

Tiempo de calentamiento: 17 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión:

Copiado: Blanco y negro en 3.7 segundos o menos; color en 4.8 segundos o menos

Impresión: Blanco y negro en 4.3 segundos o menos; color en 5.4 segundos o menos

Consumo de electricidad típico (TEC):

120 V: 2.75 kWh/semana;

220 V: 2.46 kWh/semana

Peso: 95 kg

Ciclo de trabajo máximo: 225,000 páginas por mes

TASKalfa 4053ci

Páginas por minuto:

Blanco y negro/color — 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: Blanco y negro en 4.5 segundos o menos; color en 5.9 segundos o menos

Impresión: Blanco y negro en 5.1 segundos o menos; color en 6.5 segundos o menos

Consumo de electricidad típico (TEC):

120 V: 2.04 kWh/semana;

220 V: 1.90 kWh/semana

Peso: 95 kg

Ciclo de trabajo máximo: 200,000 páginas por mes

TASKalfa 3553ci

Páginas por minuto:

Blanco y negro/color — Carta: 35 ppm, legal: 21 ppm, doble carta: 17 ppm, 12" x 18": 17 ppm (solo impresión)

Tiempo de calentamiento: 17 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión:

Copiado: Blanco y negro en 4.5 segundos o menos; color en 5.9 segundos o menos

Impresión: Blanco y negro en 5.1 segundos o menos; color en 6.5 segundos o menos

Consumo de electricidad típico (TEC):

120 V: 1.85 kWh/semana;

220 V: 1.86 kWh/semana

Peso: 95 kg

Ciclo de trabajo máximo: 175,000 páginas por mes

TASKalfa 3253ci

Páginas por minuto:

Blanco y negro/color — Carta: 32 ppm, legal: 19 ppm, doble carta: 16 ppm, 12" x 18": 16 ppm (solo impresión)

Tiempo de calentamiento: 18 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión:

Copiado: Blanco y negro en 5.3 segundos o menos; color en 7.0 segundos o menos

Impresión: Blanco y negro en 5.9 segundos o menos; color en 7.7 segundos o menos

Consumo de electricidad típico (TEC):

120 V: 1.53 kWh/semana;

220 V: 1.46 kWh/semana

Peso: 90 kg

Ciclo de trabajo máximo: 125,000 páginas por mes

TASKalfa 2553ci

Páginas por minuto:

Blanco y negro/color — Carta: 25 ppm, legal: 15 ppm, doble carta: 12 ppm, 12" x 18": 12 ppm (solo impresión)

Tiempo de calentamiento: 18 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión:

Copiado: Blanco y negro en 6.4 segundos o menos; color en 8.5 segundos o menos

Impresión: Blanco y negro en 7.0 segundos o menos; color en 9.2 segundos o menos

Consumo de electricidad típico (TEC):

120 V: 1.09 kWh/semana;

220 V: 1.06 kWh/semana

Peso: 90 kg

Ciclo de trabajo máximo: 100,000 páginas por mes

TASKalfa 6003i

Páginas por minuto:

Blanco y negro — Carta: 60 ppm, legal: 36 ppm, doble carta: 30 ppm, 12" x 18": 30 ppm (solo impresión)

Tiempo de calentamiento: 17 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión:

Copiado: Blanco y negro en 3.4 segundos o menos

Impresión: Blanco y negro en 3.8 segundos o menos

Consumo de electricidad típico (TEC):

120 V: 3.25 kWh/semana;

220 V: 3.02 kWh/semana

Peso: 83 kg

Ciclo de trabajo máximo: 250,000 páginas por mes

TASKalfa 5003i

Páginas por minuto:

Blanco y negro — Carta: 50 ppm, legal: 30 ppm, doble carta: 25 ppm, 12" x 18": 25 ppm (solo impresión)

Tiempo de calentamiento: 17 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión:

Copiado: Blanco y negro en 3.7 segundos o menos

Impresión: Blanco y negro en 4.3 segundos o menos

Consumo de electricidad típico (TEC):

120 V: 2.67 kWh/semana;

220 V: 2.37 kWh/semana

Peso: 83 kg

Ciclo de trabajo máximo: 225,000 páginas por mes

TASKalfa 4003i

Páginas por minuto:

Blanco y 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: Blanco y negro en 4.5 segundos o menos

Impresión: Blanco y negro en 5.1 segundos o menos

Consumo de electricidad típico (TEC):

120 V: 1.96 kWh/semana;

220 V: 1.84 kWh/semana

Peso: 83 kg

Ciclo de trabajo máximo: 175,000 páginas por mes

Especificaciones comunes

Especificaciones básicas

Configuración:

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

Pantalla: Panel de control con pantalla táctil a color de 10.1"

Resolución: Hasta 1200 x 1200 dpi

Memoria/disco duro: Estándar de 4 GB de memoria RAM/SSD de 8 GB/disco duro de 320 GB

Dúplex: Estándar con duplexor sin apilador que admite de media carta (5.5" x 8.5") a 12" x 18", 64 a 256 g/m²

Bandeja de salida de papel estándar: Media carta — 12" x 18"/500 hojas;

hasta 12" x 48" banner (hojas sueltas)

Bandeja de salida de papel con separador de trabajos: Media carta — 12" x 18"/100 hojas

Requisitos eléctricos: 120 V, 60 Hz, 12 A; 220 a 240 V, 50 Hz, 7.2 A

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

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

Especificaciones de la impresora

Controlador estándar: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) / 1.2 GHz; Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) / 1.0 GHz para los modelos 3253ci y 2553ci

PDL/emulaciones: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL-5c), KPDL3 (PS3), XPS, OPEN XPS; opción de (UG-34): IBM ProPrinter, 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: 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016; 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)

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

Interfaces: Estándar: 10/100/1000BaseTX, USB 2.0 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: 10/100/1000BaseTX (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, SNMP, 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

Suministro de Papel

Fuentes de papel estándar: Dos bandejas para 500 hojas, MPT (bandeja multipropósito) para 150 hojas; selección y conmutación automáticas

Fuentes de papel opcionales: Dos bandejas para 500 hojas (PF-7100), dos bandejas para 1,500 hojas (PF-7110); bandeja lateral de gran capacidad: bandeja de 3,000hojas de capacidad [(PF-7120) requiere PF-7100 o PF-7110]

Capacidad de papel: Estándar: 1,150 hojas; máximo: 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: 52 — 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: 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

Las series TASKalfa 6053ci/6003i va mucho más allá de la impresión: ofrece una línea de aplicaciones de negocios que aumentan las capacidades del equipo. Entre ellas están la distribución de escaneos a aplicaciones internas y sistemas de gestión de documentos, junto con la administración de impresión para controlar dispositivos, políticas de usuario y costos de impresión.

Especificaciones adicionales

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 disponible para hacer búsquedas (OCR, reconocimiento óptico de caracteres); archivo de MS Office (opción)

Velocidades de escaneo (blanco y negro / color a 300 dpi):

DP-7120¹: Simple faz: 48 ipm / Dúplex: 15 ipm

DP-7100: Simple faz: 80 ipm / Dúplex: 48 ipm

DP-7110: Simple faz: 100 ipm / Dúplex: 180 ipm;

Simple faz: 80 ipm / Dúplex: 160 ipm para los modelos 3253ci y 2553ci

DP-7130 (con detección de alimentación múltiple):

Simple faz: 120 ipm / Dúplex: 220 ipm;

Simple faz: 100 ipm / Dúplex: 180 ipm para los modelos 3253ci y 2553ci

Conectividad / protocolos soportados:

10/100/1000BaseTX, 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, 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

Especificaciones de copiado

Resolución de copiado: 600 x 600 dpi

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

Copia continua: 1 - 9999/autorreinicializable 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, borrado de colores especificados, vista previa, copiado de tarjetas de identificación

Administración de trabajos: 1,000 códigos 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: Casillero personal, buzón de trabajos, casillero de memoria removible, casillero de fax (con opción de sistema de fax)

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 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 exclusivo para fax

Opción de procesadores de documentos²

Tipo/capacidad:

DP-7120¹: Procesador de documentos automático con reversión/50 hojas

DP-7100: Procesador de documentos automático con reversión/140 hojas

DP-7110: Procesador de documentos de doble escaneo/270 hojas

DP-7130: Procesador de documentos de doble escaneo/270 hojas

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

Pesos admitidos:

DP-7120¹: Simple faz: 45 - 160 g/m²;

Dúplex: 50 - 120 g/m²

DP-7100: Simple faz: 9035 - 160 g/m²;

Dúplex: 50 - 120 g/m²

DP-7110 y DP-7130: Simple faz: 35 - 220 g/m²; Dúplex: 50 - 220 g/m²

Opciones de impresión y acabado³

Acabador interno de 500 hojas DF-7100

Capacidad de apilamiento y engrapado: 500 hojas/50 hojas (hasta 90 g/m²)

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

Densidad del papel: 52 - 300 g/m²

Posición de engrape en borde: 3 posiciones: 1 grapa delantera, 1 grapa en el borde, 2 grapas en la cara

Opción de perforadora: Unidad de perforado PH-7100 de 2 y 3 perforaciones, admite 5.5" x 8.5" - 12" x 18"; 52 - 300 g/m²

Dimensiones: 50 cm de ancho x 53 cm de profundidad x 17 cm de alto

Acabador de 1,000 hojas DF-7120⁴

Capacidad de apilamiento y 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: 52 - 300 g/m²

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 5.5" x 8.5" - 12" x 18"; 52 - 300 g/m²

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

Acabador de 4,000 hojas DF-7110⁴ y DF-7130^{4,5}

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 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 5.5" x 8.5" - 12" x 18"; 52 - 300 g/m²

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-710: 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/m², 20 hojas; 91 - 105 g/m², 13 hojas; más de 105 g/m², 1 hoja; librito doblado sin engrapado: 60 - 90 g/m², 5 hojas; 91 - 120 g/m², 3 hojas; 121 - 256 g/m², 1 hoja; para tríptico solo admite 8.5" x 11": 60 - 90 g/m², 5 hojas; 91 - 120 g/m², 3 hojas; 60 - 105 g/m², 1 hoja

DF-7130: El doblador tipo librito BF-910 admite 8.5" x 11", 8.5" x 14", 12" x 18"; engrapado de doblador tipo librito: 60 - 90 g/m², 20 hojas; 91 - 105 g/m², 13 hojas; más de 105 g/m², 1 hoja; librito doblado sin engrapado: 60 - 90 g/m², 5 hojas; 91 - 105 g/m², 3 hojas; 106 - 256 g/m², 1 hoja; para tríptico solo admite 8.5" x 11": 60 - 90 g/m², 5 hojas; 91 - 105 g/m², 3 hojas

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 IC (B), tarjeta de red Gigabit (IB-50), LAN inalámbrica IEEE 802.11 b/g/n (IB-51), ThinPrint (UG-33), Emulación (UG-34), bandeja de documentos (DT-730), Kit de Extensión de Escaneo (A) para PDF disponibles para hacer búsquedas/OCR (reconocimiento óptico de caracteres), sujetador del teclado 10, sistema de impresión Fiery EFI 15 (solo disponible para los siguientes modelos: 6053ci/5053ci/4053ci/3553ci/3253ci), teclado numérico (NK-7130), separador de trabajos (JS-7100) - estándar en el modelo 2553ci.

¹ Solo está disponible para los modelos TASKalfa 3253ci y TASKalfa 2553ci.

² Solo se puede instalar 1 procesador de documentos (DP).

³ Solo se puede instalar 1 opción de impresión.

⁴ Requiere el Kit de Montaje para Puente de Acabador (AK-7110).

⁵ No está disponible para los modelos TASKalfa 3253ci y TASKalfa 2553ci.



Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin aviso previo. Para leer las últimas novedades sobre conectividad, visite usa.kyoceradocumentsolutions.com. TASKalfa, PRESCRIBE, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Net Device Manager, PDF Direct Print, Command Center RX, y KX Driver son marcas comerciales del grupo Kyocera. Mac OS y AirPrint son marcas registradas de Apple, Inc. Google Cloud Print es una marca registrada de Google, Inc. Mopria es una marca registrada de Mopria Alliance, Inc. Windows es una marca registrada de Microsoft, Inc. 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.
v041119

Distribuidor de KYOCERA Document Solutions