

El Poder para Simplificar la dinámica de los Negocios





Siempre Esté Preparado para Responder con Rapidez y Agilidad

Las series láser TASKalfa 8353ci y TASKalfa 9003i están diseñadas para satisfacer las necesidades multifacéticas de las empresas y organizaciones. Brindan un rendimiento confiable a alta velocidad mediante un panel de control con pantalla táctil que posibilita a los usuarios personalizar sus flujos de trabajo e integrar aplicaciones basadas en la nube.

Reimagine la manera en que trabaja; para ello, eleve la manera en que se conecta, se comunica y comparte información. Las potentes capacidades multifuncionales ayudan a dinamizar tareas complejas y a aumentar la productividad del flujo de trabajo. A la hora de plasmar en papel grandes ideas, estos sistemas lo respaldan de extremo a extremo. Transmita su mensaje con gráficos definidos de colores intensos y un acabado profesional. Entre las opciones se incluyen tríptico, folleto y engrapado en múltiples posiciones.

En la actualidad, los negocios avanzan rápidamente. Y la tecnología que usted utiliza debe avanzar aún más rápido. La ingeniería de precisión, el monitoreo remoto y la facilidad general de uso mantienen al personal y los sistemas operando en su nivel más alto de eficiencia. En entornos con uso intensivo de documentos, el escaneo a alta velocidad y una gran cantidad de opciones de distribución le permiten mover la información a donde debe estar en cuestión de segundos. Una plataforma, una interfaz y la capacidad de elegir configuraciones personalizadas a su medida: las series TASKalfa 8353ci y TASKalfa 9003i ponen todo eso al alcance de su mano. Y con Kyocera, tiene el respaldo de un socio confiable.





Alta productividad

Las series TASKalfa 8353ci y TASKalfa 9003i ayudarán a su personal a mantener el período en servicio fundamental que su empresa necesita. Con velocidades de impresión de hasta 70 ppm en color y hasta 90 ppm en blanco y negro, calidad constante, confiabilidad, opciones de personalización y acabado profesional, estos equipos fueron hechos para su entorno laboral de alta velocidad y gran volumen.



Manejo confiable de distintos tipos de papel

Imprima en hojas de hasta 12" x 18" y sustratos de 300 g/m² para producir más trabajo en un solo dispositivo. Aumente la capacitad de papel desde el estándar de 4,150 hojas hasta un máximo de 7,650 hojas para mantener en movimiento los proyectos con menos tiempo invertido en el llenado de bandejas.



Escaneo robusto

Capture imágenes e información con precisión y una velocidad de hasta 220 impresiones por minuto. Mantenga seguras y protegidas las comunicaciones fundamentales con diversas maneras de distribuir documentos.



Mayor seguridad

El Kit de Seguridad de Datos, que viene estándar con los equipos, ofrece más maneras de garantizar la protección de los datos y los documentos importantes, además del módulo de plataforma confiable (TPM), arranque seguro y comprobación de integridad de tiempo de ejecución. Confíe en las herramientas estándares de seguridad del usuario para mantener controlados el acceso y la información.



Nuevas Formas de Conquistar el Día de Trabajo



Una pantalla más grande que trabaja igual que usted

Facilite la navegación por sus flujos de trabajo con una brillante pantalla táctil de 10.1", estándar en todos los modelos. Con menos botones reales, la intuitiva interfaz moderna basada en deslizamiento les brinda a los usuarios la facilidad de manejo de una tableta. Acceda con un simple toque a las aplicaciones de negocios HyPAS que necesita para tener éxito. También está disponible la opción de teclado numérico.

Impresiones en color excepcionales en cada proyecto

¿Por qué conformarse con lo ordinario? La serie TASKalfa 8353ci brinda una calidad de imagen y un color superiores, con gradaciones suaves, reproducción de colores vivos para lograr tonos de piel realistas, y un contraste sobresaliente. Sin importar el documento, puede confiar en obtener con rapidez y bajo costo un color que supera las expectativas y lo ayuda a dar la mejor impresión.

Potencia de sobra para las tareas de escaneo y copiado

Un procesador de documentos de doble escaneo (DSDP) de 270 hojas lo ayuda a hacer copias rápidas de presentaciones, capturar información, almacenar registros y más. Escanee páginas en modo dúplex a una impresionante velocidad máxima de 220 impresiones por minuto. Convierta documentos escaneados en PDF disponibles para hacer búsquedas con OCR (reconocimiento óptico de caracteres, que viene estándar con el equipo) y aproveche las funciones de escaneo a email, carpetas, FTP y unidades USB.

Termine con un acabado de primera calidad

El acabador con engrapado de 100 hojas añade los toques finales a los documentos impresos mientras le ahorra un preciado tiempo a su grupo de trabajo. Con la capacidad de apilar hasta 4,000 hojas, no hay necesidad de apresurarse para descargar luego de enviar su trabajo a imprimir. La opción de acabado en folleto y tríptico amplía aún más la variedad de productos finales que puede producir internamente de manera rápida y asequible.



¿Tiene dificultades con los flujos de trabajo en color? Ya no más.

Para los usuarios que dependen de impresiones complejas y con uso intensivo de color, la opción de EFI° Fiery° Print System 16 para la TASKalfa 8353ci and TASKalfa 7353ci permite lograr una productividad aún mayor y producir resultados uniformes. Con herramientas integradas para ayudar a los usuarios de todos los niveles a obtener un color preciso y de alta calidad, el sistema ofrece un potente controlador que dinamiza los procesos de trabajo y hace que la creación de productos finales de gran valor, incluidos folletos, sea más fácil.

Opciones de las Series Láser TASKalfa 8353ci/9003i



Mantenga a Todos en Sintonía



Brinde a	poyo a los
	los móviles

Para brindar apoyo a los empleados móviles, ponga al alcance de su mano funciones de impresión, escaneo y envío con KYOCERA Mobile Print, Apple AirPrint®, Google Cloud Print™ y Mopria®. La tecnología Near Field Communication (NFC) estándar para Android™ y Wi-Fi Direct suman practicidad a los dispositivos inteligentes.

Simplifique el manejo de tecnologías de la información

Simplifique el manejo de tecnologías de la información con KYOCERA Command Center RX, una interfaz web estándar que permite imprimir, compartir archivos, monitorear dispositivos, configurar actualizaciones e introducir datos en la libreta de direcciones, todo en forma remota desde su escritorio.

Imprima y comparta archivos de uso frecuente

Imprima y comparta archivos de uso frecuente con el Buzón de Documentos, un área segura del disco duro en la cual los documentos se almacenan de forma conveniente y se recuperan con facilidad.

Reduzca los costos

Reduzca los costos con el modo de copia de prueba. Para evitar desperdicios, imprima y apruebe una copia de prueba antes de copiar documentos extensos.



La redefinición del monitoreo remoto

Optimice el período en servicio y reduzca costos con KYOCERA Fleet Services (KFS), una solución de monitoreo de alta seguridad basada en la nube que ofrece visibilidad en tiempo real de:

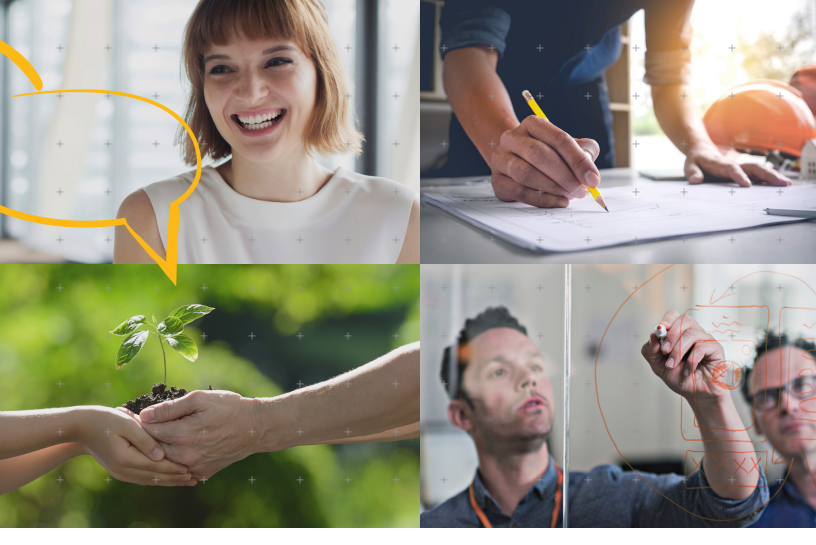
- Estado del dispositivo: use un enfoque proactivo para resolver errores y garantizar que su flota funcione a su rendimiento máximo.
- Actividad del contador: elimine la carga administrativa mediante la medición automática, para facturar de forma exacta y puntual.
- Niveles de suministro: visualice los niveles de consumibles para evitar interrupciones innecesarias en el flujo de trabajo.
- Tendencias de uso: identifique tendencias de impresión, copiado, escaneo y códigos de error para tomar decisiones sustentadas en información (adecuación del tamaño de los equipos) y optimizar aún más su flujo de trabajo.



Mantenga el trabajo seguro y protegido

Las series TASKalfa 8353ci/9003i vienen estándar con características de seguridad incorporadas al software del dispositivo, además de mejoras opcionales para ayudar a evitar que los documentos confidenciales acaben en las manos equivocadas. Trabaje con la confianza que le dan las siguientes protecciones:

- Estándar con Kit de Seguridad de Datos (E) para sobrescritura y codificación, a fin de ayudar a proteger flujos de trabajo fundamentales
- · Estándar con TPM integrado
- Estándar con arranque seguro
- Estándar con comprobación de integridad de tiempo de ejecución
- "Usuarios avanzados" agregados
- Codificación de archivos PDF, que restringe el acceso para mostrar e imprimir archivos PDF mediante la asignación de una contraseña segura
- Función de impresión privada protegida por contraseña y autenticación de usuario





Existe una aplicación para eso

La robusta cartera de aplicaciones de negocios de Kyocera le brinda a su grupo de trabajo la posibilidad de lograr mucho más, y así aumentar más la productividad. Aproveche la información como, cuando y donde la necesite.

Benefíciese de KYOCERA Net Manager, una aplicación web basada en servidor, para proporcionar de manera eficiente una impresión y un copiado seguros, y permitir contabilizar con facilidad los gastos relacionados con las impresiones. La función Print&Follow les permite a los usuarios imprimir de manera segura en cualquier impresora administrada por KYOCERA Net Manager.

Las aplicaciones de negocios de Kyocera están potenciadas por HyPASTM (Plataforma Híbrida para Soluciones Avanzadas), una plataforma de software desarrollada por Kyocera que expande las capacidades centrales de su equipo multifuncional con operaciones simples de pantalla táctil que abordan sus necesidades únicas de flujo de trabajo. Desde soluciones móviles y en la nube hasta seguridad y control de costos, estas aplicaciones de negocios se integran de manera directa y segura con los equipos multifuncionales Kyocera.



Imprima de manera más inteligente para proteger el planeta

Las series TASKalfa 8353ci/9003i ayudan a su negocio a mantener una limpia huella ambiental mediante la reducción de los desperdicios y la eliminación del consumo de energía innecesario.

- · Tecnología de larga duración e insumos exclusivos.
- La función de ahorro de energía programable lo ayuda a controlar los costos, y los valores bajos de consumo de electricidad típico (TEC) respaldan sus objetivos de ahorro de energía.
- Cumple con ENERGY STAR®, en la configuración de modo de bajo consumo y modo descanso.



Combine las necesidades de su flota y su flujo de trabajo con el dispositivo correcto. Para obtener información detallada con respecto al rendimiento de los modelos individuales que figuran a continuación, consulte la s Especificaciones de las series TASKalfa 8353ci/9003i.

Especificaciones

TASKalfa 8353ci

Páginas por minuto:

Blanco y negro — Carta: 83 ppm; legal: 49 ppm, doble carta: 41 ppm, 12" x 18": 41 ppm (solo impresión) Color — carta: 70 ppm, legal: 42 ppm, doble carta: 35 ppm, 12" x 18": 35 ppm (solo impresión) Tiempo de calentamiento: 44 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión:

Copiado: Blanco y negro en 4.8 segundos o menos; color en 5.9 segundos o menos Impresión: blanco y negro en 4.9 segundos o menos; color: 6.1 segundos o menos

Consumo de electricidad típico (TEC):

120 V: 1.70 kWh/semana; 220 V: 1.68 kWh/semana

Peso: 182 kg

Ciclo de trabajo máximo: 450,000 páginas por mes

TASKalfa 7353ci

Páginas por minuto:

Blanco y negro — Carta: 73 ppm, legal: 43 ppm, doble carta: 36 ppm, 12" x 18": 36 ppm (solo impresión) Color — carta: 65 ppm, legal: 39 ppm, doble carta: 32 ppm, 12" x 18": 32 ppm (solo impresión) Tiempo de c alentamiento: 44 segundos o m enos (encendido)

Salida de la primera impresión:

Copiado: blanco y negro en 5.4 segundos o menos; color en 6.2 segundos o menos

Impresión: blanc o y negro en 5.3 segundos o menos; color: 6.3 segundos o menos Consumo de electricidad típic o (TEC):

120 V: 1.43 kWh/semana:

220 V: 1.34 kWh/semana

Peso: 182 kg



TASKalfa 9003i

Páginas por minuto:

Blanco y negro – Carta: 90 ppm, legal: 54 ppm, doble carta: 45 ppm, 12" x 18": 45 ppm (solo impresión)

Tiempo de calentamiento: 30 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión:

Copiado: blanco y negro en 3.6 segundos o menos

Impresión: blanco y negro en 4.0 segundos o menos

Consumo de electricidad típico (TEC): 120 V: 1.86 kWh/semana:

220 V: 1.81 kWh/semana

Peso: 150 kg

Ciclo de trabajo máximo: 450,000 páginas por mes

TASKalfa 8003i

Páginas por minuto:

Blanco y negro — Carta: 80 ppm, legal: 48 ppm, doble carta: 40 ppm, 12" x 18": 40 ppm (solo impresión)

Tiempo de calentamiento: 30 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión:

Copiado: blanco y negro en 3.7 segundos o menos

Impresión: blanco y negro en 4.1 segundos o menos

Consumo de electricidad típico (TEC): 120 V: 1.47 kWh/semana;

220 V: 1.44 kWh/semana

Peso: 150 kg

Ciclo de trabajo máximo: 450,000 páginas por mes

TASKalfa 7003i

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 4.2 segundos o menos

Impresión: blanco y negro en 4.8 segundos o menos Consumo de electricidad típico (TEC):

120 V: 1.24 kWh/semana;

220 V: 1.21 kWh/semana

Peso: 150 kg

Ciclo de trabajo máximo: 400,000 páginas por mes













Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin aviso previo. Para leer las últimas novedades sobre conectividad, visite usa.kyoceradocumentsolutions.com. 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.

