


Un compacto con la versatilidad de un grande.

La nueva TASKalfa 308ci es una potente multifuncional A4 color perfecta para pequeños y medianos grupos de trabajo que requieran fiabilidad y acabados flexibles. Ofrece todas las funcionalidades que esperarías de una MFP sofisticada, pantalla táctil fácilmente accesible, varias opciones de manejo de papel que incluyen un depósito de papel de gran capacidad para 2,000 hojas y un finalizador interno de 300 hojas con grapado de 50 hojas en 3 posiciones



TASKalfa 308ci 
Multifuncional Láser a Color A4
Hasta 32 páginas por minuto
1,200 x 1,200 ppm resolución
Habilitadas para HyPAS para soluciones y aplicaciones



Las Series TASKalfa 308ci es un sistema multifunción compacto y altamente escalable que agiliza el procesamiento de documentos. Un conjunto de funciones inteligentes que aumentan la productividad, desde un manejo de papel variado y resistente y un acabado avanzado hasta un kit de seguridad estándar.

Especificaciones

Especificaciones básicas

Configuración: Sistema multifuncional láser a color: impresora/escáner/copiador/opción de fax

Páginas por minuto:

Blanco y negro/color – Carta: 32 ppm, legal: 26 ppm, A4: 30 ppm

Pantalla: Panel de control con pantalla LDC táctil (Interfaz TSI) a color de 7"

Tiempo de calentamiento: 20 segundos o menos (encendido)

Salida de la primera impresión:

Copiado: blanco y negro en 6.4 segundos o menos; color en 7.8 segundos o menos

Impresión: blanco y negro en 7.0 segundos o menos; color en 8.0 segundos o menos

Dúplex: Estándar duplex sin apilador que admite tamaños de papel de media carta a legal (5.5" x 8.5" – 8.5" x 14"), 60 – 220 g/m²

Resolución: 600 x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi (a velocidad reducida)

Memoria: Estándar con 1.5 GB (3 GB como máximo)

Disco duro: Opción de SSD de 32 GB (HD-6) o 128 GB (HD-7)

Bandeja de salida de papel estándar: Media carta - legal/500 hojas

Requisitos eléctricos: 120 V, 60 Hz, 8.5 A

Consumo de electricidad típico (TEC):

120 V: 1.55 kWh/semana;

220 V: 1.43 kWh/semana

Cumplimiento Ambiental: Energy Star, RoHS, EPEAT.

Dimensiones: 55 cm de ancho x 51 cm de profundidad x 74 cm de alto (incluye el alimentador de hojas automático con reversión [RADF])

Peso: 50 kg (incluye el procesador de Documentos [RADF])

Ciclo de trabajo máximo: 100,000 páginas por mes

Volúmen mensual recomendado: 72,000 páginas por mes

Especificaciones de la impresora

Controlador estándar: Principal: SoC (PPC4655) de 1 GHz

Lenguajes de impresión soportados: PRESCRIBE, PCL5, PCL6 (PCL-XL/PCL5c), KPDL3 (PS3), XPS, OPEN XPS

Resolución de impresión: Hasta 1200 x 1200 dpi (a velocidad reducida)

Interfaces: Estándar: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, USB 2.0 certificado de alta velocidad, 2 interfaces de host USB, 2 ranuras de expansión

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

Compatibilidad con SO: Windows: (32 y 64 bits), 7/8/8.1/Server 2003/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2 o posterior; Linux

Mac: Compatibilidad con SO: Mac OS 10.5 y posterior, habilitado para AirPrint

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

Opcional: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (IB-50 para tarjeta de red doble);

Opcional: IEEE 802.11 b/g/n (IB-51 para interfaz de LAN inalámbrica)

Impresión en red y protocolos soportados: TCP/IP, IPv4, IPv6; HTTP, LPD, FTP, IPP, RawPort, LLTD, SNTP, 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 Device Manager, KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Capture Manager, Command Center RX

Especificaciones de seguridad

Estándar con: Autenticación local, autenticación de red, IPsec, SNMPv3, IEEE802.1x, IPP sobre SSL/TLS, HTTPS, FTP sobre SSL/TLS, SMTP sobre SSL/TLS, POP3 sobre SSL/TLS, WSD Mejorada sobre SSL/TLS, LDAP sobre SSL/TLS

Seguridad de red inalámbrica: WEP 64/128, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)

Especificaciones del escáner (Estándar DP-5100)

Tipo de Escaneo: Escáner Color y Blanco y Negro

Resolución de escaneo: 600, 400, 300, 200 ppp, 256 escala de grises

Formatos de archivo: TIFF (compresión MMR), PDF (compresión MMR), PDF (alta compresión), OpenXPS, XPS, JPEG

Extensión PDF: Opción de PDF disponible para hacer búsquedas (OCR, reconocimiento óptico de caracteres)

Profundidad de bits: Escala de grises 8 bits, color 24 bits

Velocidades de escaneo (monocromático/color) a 300 dpi:

Estándar: Simple faz: 62 ipm en blanco y negro/62 ipm en color;

Dúplex: 27 ipm en blanco y negro/27 ipm en color

Tipo/capacidad: Estándar con procesador de documentos automático con reversión (75 hojas)

Conectividad/protocolos soportados:

10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, TCP/IP, USB 2.0 de alta velocidad

Tamaño del original: Mediante procesador de documentos: Media carta a banner (5.5" x 8.5" – 8.5" x 74.8" (hasta 915 mm); vidrio: hasta 8.5" x 14"

Funciones de escaneo: Escaneo a carpeta (SMB), escaneo a correo electrónico, escaneo a FTP, escaneo a FTP sobre SSL, escaneo a USB, escaneo WSD y escaneo TWAIN

Originales admitidos: 5.5" x 8.5" – 8.5" x 36" (915 mm)

Pesos admitidos: Simple faz: 50 – 120 g/m²;

Dúplex: 50 – 120 g/m²

Volumen de digitalización diaria: 11,160 páginas

Especificaciones de copiado

Resolución de copiado: 600 x 600 dpi

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

Copia continua: 1 – 999

Otras funciones: Ampliación automática, selección automática de papel, inicio automático, cambio automático de bandejas, interrupción de copiado

Ampliación/zoom: Tamaño completo, 7 índices preestablecidos de reducción y 6 de ampliación (para 308ci/358ci 5RSE), zoom del 25 al 400 % en incrementos de 1 %

Administración de trabajos por medio de pin: 100 códigos/pin de secciones departamentales

Buzón de Documentos: Buzón personal, buzón de trabajos, buzón de memoria removible, buzón de fax (con opción de sistema de fax)

Especificaciones de la opción de fax

Tipo de fax: Sistema de fax 11

Memoria de fax: 3.5 MB

Compatibilidad/compresión de datos:

Fax Super G3/MMR, MR, MH, JBIG

Velocidad de transmisión/velocidad del módem:

Menos de 3 segundos/33.6 Kbps

Driver: Driver para fax en red

Funciones del fax: Fax en red, transmisión y recepción dúplex, transmisión y recepción codificadas, transmisión y recepción de polling, difusión masiva

Suministro de papel

Fuentes de papel estándar: Una bandeja de papel de 500 hojas, MPT (bandeja multipropósito) de 100 hojas

Fuentes de papel opcionales:

Bandeja de 500 hojas (PF-5120), dos bandejas de 500 hojas (PF-5130); bandeja de gran capacidad de 2,000 hojas (PF-5140)¹

Capacidad de papel: Estándar: 600 hojas; máximo: 3,100 hojas

Tamaño de papel:

Bandeja 1 – PF-5120 y PF-5130: 5.5" x 8.5" – 8.5" x 14" (media carta a legal); PF-5140: 8.5" x 11" (hojas múltiples) MPT (bandeja multipropósito): 5.5" x 8.5" – 8.5" x 14" (hasta 356 mm [hojas múltiples])

Densidad del papel: Bandejas/MPT (bandeja multipropósito): 60 – 220 g/m²

Tipos de papel: Estándar/bandeja opcional: Papel común, Bond, reciclado, sobres; MPT (bandeja multipropósito): papel común, bond, reciclado, papel de tarjetas, transparencias, etiquetas, sobres

Opciones de impresión y acabado

Opción de acabador interno de 300 hojas DF-5100³

Capacidad de apilamiento y engrapado:

300 hojas/50 hojas (hasta 80 g/m²)

Tamaño de papel: 5.5" x 8.5" – 8.5" x 14"

Densidad del papel: 60 – 220 g/m²

Posición de engrape en borde: 3 posiciones: 1 engrapado delantero, 1 en el borde, 2 en caras

Dimensiones: 49 cm de ancho x 39 cm de profundidad x 16 cm de alto

Opciones adicionales

Kit de Montaje para Puente de Acabador (AK-5100), separador de trabajos2 (IS-5100), Kit de Autenticación de Tarjetas (B), tarjeta de red Gigabit (IB-50), IEEE802.11 b/g/n (IB-51), ThinPrint (UG-33), bandeja de documentos (DT-5100), soporte de lector de tarjetas (11), tarjeta SD⁴ (16 o 32 GB), buzón de 5 compartimientos (MT-5100), Kit de Extensión de Escaneo (A) para PDF disponibles para hacer búsquedas/OCR (reconocimiento óptico de caracteres), tarjeta inalámbrica IB-35

Consumibles

Tóner TK-5197K (Negro): Rendimiento aproximado de 15,000* páginas.

TK-5197C/MY(Color): Rendimiento aproximado de 7,000* páginas. cada color.

*Basado en ISO/IEC19752

¹Requiere PF-5120.

²Solo se puede instalar 1 Procesador de Documentos (DP).

³Solo se puede instalar 1 opción de impresión.

⁴Requiere el Kit de Montaje para Puente de Acabador (AK-5100).



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