

Kyocera TASKalfa 300ci – Especificaciones

GENERAL

Tipo general	Multifuncional color para formatos A3
Tecnología	KYOCERA, Láser Color, Mono componente
La velocidad del motor	Hasta 30/15 páginas por minuto A4/A3 en color y en b / w
Resolución	600x600 dpi, la tecnología multi-bits para una calidad de impresión de hasta 9600 dpi x 600 dpi nivel
Tiempo de calentamiento	30 segundos o menos desde el encendido
Tiempo para la primera impresión	Aprox. 6,2 segundos en b / w, aprox. 8,1 segundos en el color
Tiempo de primera copia	Aprox. 6,2 segundos en b / w, aprox. 8,1 segundos en el color
Dimensiones (W x D x H)	Unidad principal: 605 x 680 x 745 mm
Peso	Unidad principal incl. toner: Aprox. 106 kg
Consumo de energía	Impresión: 860 W, En espera: 160 W, Sleep-mode: 16 W
Fuente de energía	AC 220 V - 240 V, 50/60 Hz
Ruido (ISO 7779)	Impresión: 67 dB (A); En espera: 56,9 dB (A)
Las normas de seguridad	GS, TÜV, CE - Este equipo ha sido fabricado de acuerdo con la norma ISO 9001 de calidad e ISO 14001 de medio ambiente. Compatibilidad RoHS
Memoria general	2048 MB RAM + 80 GB HDD

MANEJO DEL PAPEL

Capacidad de la entrada	100 hojas en la bandeja multiuso, 60-220 g / m ² , A3-A6R; max. 2 x 500 hojas bandeja de papel universal 60-220 g / m ² , A3-A5R
Max. Capacidad de entrada con opciones	4.100 hojas A4
Unidad dúplex	Impresión a doble cara de serie, A3-A5, 60-220 g / m ²
Max. Capacidad de salida	250 hojas cara abajo
Tamaño del papel	60-220 g / m ² , A3-A6R
Manejo del papel general	Todas las capacidades de papel mencionadas están basadas en papel con grosor máx. 0,11 mm. Utilice papel recomendado por Kyocera en condiciones medioambientales normales.

PRINT

Procesador	PowerPC 750 FL / 600 MHz
Memoria	2048 MB RAM + 80 GB HDD
Lenguaje de control	PRESCRIBE
Emulaciones	PCL 6, KPDL3 (PostScript 3 compatible), XPS Impresión directa, impresión PDF directa
Fuentes	93 fuentes escalables (PCL6), 8 fuentes (Windows Vista), 136 fuentes PostScript KPDL 3, 45 tipos de códigos de barras unidimensionales más código de barras bidimensional (PDF -417)
Fuentes descargables	KYOCERA, PCL + formato TrueType, Tipo de formato 1 + 3
Características	Copia rápida, revisar y retener, la funcionalidad de gestión de empleo
Aplicable OS	Todos los sistemas operativos Windows actuales, Mac OS X versión 10.2 o superior, UNIX LINUX, así como otros sistemas operativos bajo petición.

COPIA

Max. tamaño original	A3
Funciones digitales	Escanear una imprimir muchas, clasificación electrónica, 2en1 y 4en1 función, repita imagen de copia, la numeración de página, modo cubierta, copia de folletos, buzón de documentos 80 GB, Interrumpir copia, superposición de plantilla
Modos de exposición	Automático, manual: 7 o 13 pasos
Porcentajes de ampliación preajustados	5 Reducciones / 5 ampliaciones
Rango de zoom	25 - 400% en incrementos del 1%
Copiado continuo	1-999
La capacidad de memoria	2048 MB RAM + 80 GB HDD
Los ajustes de imagen	Texto, Foto, Texto + foto, mapa

SCAN

Interfaces	10/100 Base-TX
Tipo de archivo	PDF (alta compresión / cifrado), JPG, TIFF, XPS
Reconocimiento de original	Texto, Foto, Texto + foto, OCR
Max. tamaño de escaneado	A3
Funcionalidades de escaneo	Escaneo a PC, escaneo a correo electrónico, escaneo a FTP, red TWAIN, Escaneo a SMB, Scan-to-BOX, USB Scan-to-
Resolución del escáner	600, 400, 300, 200, 200x100, 200x400, (256 tonos de gris)
Velocidad de escaneado	60 imágenes por minuto (A4, color, b / w), (300 ppp con DP-760)

FAX

Compatibilidad	UIT-T Super G3
Velocidad del módem	Max. 33,6 kbps
Velocidad de transmisión	Max. 2 segundos (JBIG)
Densidad de digitalización	Normal: 8 puntos / mm x 3,85 líneas / mm, Fina: 8 puntos / mm x 7,7 líneas / mm, superfino: 8 puntos / mm x 15,4 líneas / mm, Ultrafina: 16 puntos / mm x 15,4 líneas / mm, Halftone
Max. tamaño original	A3
Método de compresión	JBIG, MMR, MR, MH
Memoria	Estándar 12 MB, max. 120 MB
Funciones de fax	Fax por Internet, envío de fax de red, transmisión Rotar, Rotar recepción, Duplex transmisión y recepción, de la recepción de la memoria, Buzón, diagnóstico remoto, fax dual con segundo sistema de fax fax

INTERFACES

Interfaz estándar	USB 2.0 (Hi-Speed), FastEthernet (10/100BaseTX), ranura para CompactFlash ® opcional-Card
-------------------	---