

ACTIVE SU DEPARTAMENTO CON NUESTRO DISPOSITIVO A4 DE RED DE ALTA GAMA

Esta potente impresora está diseñada para soportar grandes volúmenes de impresión con velocidades de hasta 60 ppm. Se integra en cualquier entorno de red y puede tener una capacidad de papel de hasta 2.600 hojas. Además, incorpora componentes de larga duración que suponen una reducción de los costes y un menor impacto en el medio ambiente.

- ▶ Hasta 60 páginas por minuto en A4 con resolución de 1.200 ppp
- ▶ Red Gigabit de serie
- ▶ El consumo de energía (TEC) más bajo de su categoría
- ▶ Impresión a doble cara y modo N-up que reduce el consumo de papel
- ▶ Hasta 6 bandejas de papel para una capacidad y flexibilidad superiores
- ▶ Teclado alfanumérico que facilita la introducción de contraseñas (Impresión Privada)
- ▶ Impresiones más cómodas desde dispositivo de memoria USB
- ▶ Data Security Kit E que proporciona altos niveles de seguridad para el disco duro opcional HD-6
- ▶ Tambor y revelador de larga duración de 500.000 páginas A4
- ▶ Costes de impresión excepcionalmente bajos en su categoría

Hasta 6 bandejas de papel que ofrecen una flexibilidad superior con diferentes formatos y gramajes de papel.



Control de acceso y gestión de las impresiones y funciones de seguridad como la encriptación SSL



FS-4300DN

IMPRESORA DE SOBREMESA MONOCROMO A4



ECOSYS significa ECOlogía, ECONomía y SISTema. Con sus componentes de larga

duración, los dispositivos ECOSYS están diseñados para maximizar la durabilidad y minimizar el coste total de propiedad en relación con el mantenimiento, administración y consumibles. El sistema de cartucho independiente significa que tan sólo hay que cambiar el tóner con regularidad. El concepto de diseño modular permite añadir funciones de mejora del flujo de trabajo según sea necesario. El software integrado proporciona compatibilidad en los sistemas de red a largo plazo. Los componentes de larga duración de KYOCERA le cuestan menos a usted y al medio ambiente.

PRESCRIBE IIe

Con el diseño de página KYOCERA y el lenguaje de control PRESCRIBE IIe, pueden crearse incluso gráficos complejos, logotipos y formularios avanzados independientemente del entorno de impresión, y guardarse y actualizarse en la impresora. En consecuencia, ya no es necesaria la integración en archivos de impresión. Se accede a ellos cuando es necesario y así alivia la carga de la red.

KYOCERA NetViewer

El KM NetViewer permite la supervisión y control completo de todas las impresoras ECOSYS y multifuncionales digitales KYOCERA desde cualquier PC Windows® ofreciendo la administración de red ideal. También es compatible con el protocolo estándar SNMP.

Command Center RX

El monitor de estado muestra el estado de las impresoras actuales y da acceso directo al Command Center para la modificación de los parámetros que no están contenidos en los drivers (por ej., parámetros de red, ajuste del modo espera o bloqueo del panel de control).

Interfaz USB para impresión desde memoria Flash USB

Los archivos PDF pueden imprimirse directamente desde una memoria flash (por ej., memoria USB) a través de la interfaz USB. Los documentos se seleccionan directamente a través del panel de control de la impresora. No es necesario ningún ordenador.

General

Technología: KYOCERA ECOSYS Láser

Panel de control: Pantalla LCD de 5 líneas y teclado alfanumérico

Velocidad: Hasta 60 páginas por minuto en A4

Resolución: 1.200 ppp

Volumen de trabajo: Máx. 275.000 páginas al mes

Tiempo de calentamiento: Aprox. 25 segundos desde encendido

Tiempo de primera página: Aprox. 9 segundos o menos

Dimensiones (An x P x Al): 380 mm x 416 mm x 320 mm

Peso: Aprox. 14,6 kg (unidad principal)

Alimentación: 220/240 V, 50/60 Hz

Consumo de energía

Imprimiendo: 757 W

Certificación: GS, TÜV, CE

Este producto ha sido fabricado de acuerdo a la norma de calidad ISO 9001 y las pautas medioambientales ISO 14001

Manejo de papel

Todas las cifras de capacidad de papel indicadas se han realizado sobre un papel de 0,11 mm de grosor. Utilice papel recomendado por KYOCERA en condiciones normales de uso.

Capacidad de entrada

Bypass de 100 hojas; 60–220 g/m²;

A4, A5, A6, B5, Carta, Legal, Personalizado

(70 x 148 – 216 x 356 mm)

Depósito universal de 500 hojas, 60–120 g/m²;

A4, A5, B5, Carta, Legal, Personalizado

(105 x 148 – 216 x 356 mm)

Capacidad máx. de papel incl. opciones: 2.600 hojas

Unidad dúplex

Impresión a doble cara de serie: A4, A5, B5, Carta, Legal,

Personalizado (140 x 210 mm – 216 x 356 mm), 60–120 g/m²

Capacidad de salida

500 hojas cara abajo con sensor de papel lleno y opción de 250 hojas cara arriba con el PT-320

Controlador

CPU: PowerPC 465 / 500 MHz

Memoria: 256 MB RAM, máx. 1.280 MB RAM

Interfaz de serie

USB 2.0 (Hi-Speed), 2 ranuras USB, Gigabit Ethernet (10/100/1000BaseT), ranura para servidor de impresión opcional o disco duro SSD, ranura para tarjeta SD/SDHC opcional

Lenguaje de control: PRESCRIBE IIe

Emulaciones

PCL6 (PCL5c / PCL-XL), PostScript® 3 (KPDL 3), impresión directa de XPS y PDF 1.7, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850 con detección automática de emulaciones

Sistemas operativos

Todos los sistemas operativos Windows actuales, Mac OS X versión 10.4 o superior, UNIX, LINUX así como otros sistemas operativos previa solicitud

Fuentes/Códigos de barras

93 fuentes escalables PCL/PostScript®, 8 fuentes Windows Vista®, 1 fuente Bitmap, 45 códigos de barras (p.ej EAN8, EAN13, EAN128) con generación automática de comprobación de errores así como soporte de códigos de barras bidimensionales PDF-417 con PRESCRIBE (PCL y otros códigos de barras disponibles opcionalmente)

Contabilidad integrada: 100 códigos departamentales

Consumibles

Tóner TK-3130: Tóner microfino para 25.000 páginas A4 según ISO/IEC 19752

Capacidad del tóner inicial de 10.000 páginas A4 según ISO/IEC 19752

Opciones

PF-320 Depósito de papel (máx. 4 unidades)

Máx. 500 hojas; 60–120 g/m²; A4, A5, B5, Carta, Legal, Personalizado (148 x 210 mm – 216 x 356 mm)

PF-315+ Depósito frontal de alta capacidad y base PB-325

Máx. 2.000 hojas, 60–220 g/m², no compatible con PF-320

CB-360: Mesa de madera con capacidad de almacenamiento

PT-320 Bandeja de salida: Bandeja de papel de 250 hojas cara

arriba

Ampliación de memoria

MDDR2-512: 512 MB, MDDR2-1024: 1.024 MB

Tarjetas SD/SDHC

Ranura (hasta 32 GB) para el almacenamiento de documentos, incluye función de Impresión Privada

Disco duro HD-6 SSD

32 GB para facilitar la gestión de los documentos

Data security kit (E) conforme a EAL3

Kit de Autenticación con tarjetas

UG-33: Compatibilidad ThinPrint

Interfaces opcionales

IB-50: Gigabit Ethernet: 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)

IB-51: LAN inalámbrica (802.11b/g/n)

IB-32: Paralelo IEEE1284

Garantía

Garantía estándar de 1 año con reparación en las instalaciones de los centros de servicio técnico homologados. Kyocera garantiza el tambor y el revelador durante 3 años ó 500.000 páginas (lo que suceda antes), siempre que la impresora sea usada de acuerdo a las instrucciones de servicio, limpieza y mantenimiento.



Extensión de garantía de hasta 5 años para la impresora y elementos opcionales



El producto mostrado incluye elementos opcionales