

VELOCIDAD EN RED Y ALTO RENDIMIENTO EN COLOR A4

Altamente productiva y muy económica, la impresora compacta FS-C5350DN combina velocidad y una excelente calidad de color con inteligentes características de trabajo en red y seguridad. Esta combinación de importantes características cubre la demanda de oficinas y grupos de trabajo de todos los tamaños. Y gracias a la tecnología ECOSYS, con sus componentes de larga duración, estos dispositivos ofrecen un gran potencial en el ahorro de costes

- ▶ Hasta 30 páginas por minuto A4 en color y B/N
- ▶ Tiempo de impresión de primera página de 10 segundos (8,5 en B/N)
- ▶ Calidad de impresión de hasta 9.600 ppp con tecnología multibit
- ▶ Unidad de impresión a doble cara de serie
- ▶ Hasta 4 depósitos de papel y alimentación manual para un volumen de 2.150 hojas
- ▶ Conectividad de red con funciones de seguridad integradas
- ▶ Procesador PowerPC 750/600 MHz, 256 MB RAM y Disco Duro opcional
- ▶ Diseño de F. A. Porsche
- ▶ Costes de impresión excepcionalmente bajos en su clase



Consigue un rápido arranque con la primera página en color impresa en sólo 10 segundos. Disfruta de su velocidad de impresión de hasta 30 páginas por minuto

Los tóner de alta capacidad, los depósitos de papel opcionales y los componentes de alta duración proveen eficiencia y bajos costes por página



FS-C5350DN

IMPRESORA COLOR PARA FORMATOS 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.

GENERAL

Tecnología

Impresora color ECOSYS de KYOCERA

Velocidad

Hasta 30 páginas por minuto en A4 en color y en B/N

Resolución

600 x 600 ppp

Tecnología Multi-Bit para una impresión de calidad de hasta 9.600 x 600 ppp

Volumen de trabajo

Promedio máx. de 15.000 páginas al mes

(calculado para 36 meses)

Máx. 100.000 páginas al mes (A4)

Tiempo de calentamiento

36 segundos o menos desde el encendido

Tiempo de primera página

8,5 segundos o menos en B/N

10 segundos o menos en color

Dimensiones (An x P x Al)

345 mm x 518 mm x 480 mm

Peso

Aprox. 29,5 kg (unidad principal)

Alimentación

220/240 V, 50/60 Hz

Consumo de energía

Imprimiendo: 516 W

Certificación

GS, TÜV, CE

Esta unidad ha sido fabricada de acuerdo con la norma de calidad ISO 9001 y la norma medioambiental 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

Bandeja multifunción de 150 hojas; 60-220 g/m²; A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, personalizado (70 x 138 mm - 216 x 356 mm)

Depósito universal de 500 hojas; 60-120 g/m²; A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, personalizado (105 x 148 - 216 x 356 mm)

Capacidad máx. de papel incl. opciones: 2.150 hojas

PRESCRIBE IIC

Con el diseño de página KYOCERA y el lenguaje de control PRESCRIBE IIC, 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

KM NetViewer

KM NetViewer permite la supervisión y el completo control 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

Monitor de estado y Command Center

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 incluidos 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 del interfaz USB. Los documentos se seleccionan directamente a través del panel de control de la impresora. No es necesario ningún ordenador

Unidad Dúplex

Impresión a doble cara: 60-120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizado (140 x 210 mm - 216 x 356 mm)

Capacidad de salida

250 hojas cara abajo con sensor de papel lleno

CONTROLADOR

CPU

PowerPC 750/600 MHz

Memoria

256 MB RAM, máx. 1.280 MB RAM opcional

Interface de serie

USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host Interface para memoria USB Flash, FastEthernet (10/100BaseTX) Ranura para servidor de impresión interno o disco duro Ranura opcional para tarjeta CompactFlash*

Lenguaje de control

Prescribe IIC

Emulaciones

PCL6, PCL5c, PostScript* 3 (KPD L 3), impresión directa de XPS, impresión directa de PDF, con detección automática de emulación

Sistemas Operativos

Todos los Sistemas Operativos actuales Windows, Mac OS X Versión 10.2 o superior, UNIX, LINUX así como otros sistemas operativos previa solicitud

Fuentes / códigos de barras

93 fuentes graduables para PCL/ PostScript*, 8 fuentes para Windows Vista*, 1 fuente de mapa de Bits, 45 códigos de barras (e. g. 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 como opción)

Contabilidad integrada

100 códigos de departamento

CONSUMIBLES

Kit de Tóner TK-560K

Tóner negro microfino para 12.000 páginas A4 según ISO/IEC 19798

Kit de Tóner TK-560C, TK-560M, TK-560Y

Tóner microfino cian, magenta, amarillo para 10.000 páginas A4 cada uno, según ISO/IEC 19798

La capacidad del tóner inicial negro es de 6.000 páginas, y los cian, magenta, amarillo de 5.000 páginas, según la ISO/IEC 19798

OPCIONES

Depósito de papel PF-500

Máx. 500 hojas; 60-120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizado (148 x 210 mm - 216 x 356 mm)

Depósito de papel PF-510

Máx. 500 hojas; 60-220 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizado (148 x 210 mm - 216 x 356 mm)

Mesa soporte CB-5015

Altura aproximada 40 cm

Ampliaciones de memoria

MDDR2-128: 128 MB; MDDR2-256: 256 MB; MDDR2-512: 512 MB, MDDR2-1024: 1.024 MB

Tarjeta CompactFlash*

1 ranura (hasta 4 GB) para impresión de formularios, fuentes, logotipos, almacenamiento de macros

Memoria Flash USB

Soporta impresión directa de PDF a través de la ranura USB

Disco Duro HD-5A

40 GB para el manejo fácil de documentos

Interface Opcional

PS159: Wireless LAN (802.11b/g)

PS1109 Gigabit Ethernet

10BaseT / 100BaseTX / 1000BaseT (RJ-45)

PS129 Fibre Optic: 100BaseSX (SC)

PS1129 Gigabit Fibre Optic: 1000BaseSX (SC)

GARANTÍA

Garantía de 1 año de serie. KYOCERA garantiza los tambores y reveladores durante 3 años o un máximo de 200.000 páginas (lo que antes suceda), siempre que la impresora se utilice y se limpie de acuerdo con las instrucciones

KYO LIFE La extensión de garantía de 5 años para la impresora y los elementos opcionales



El producto mostrado incluye elementos opcionales

Kyocera Mita España, S.A., Edificio Kyocera, Avda. de Manacor, 2, 28290 Las Matas, Madrid, España.
Teléfono de información comercial: 902 99 88 22, Fax: 91 631 82 19, www.kyoceramita.es, info@kyoceramita.es

Kyocera no garantiza que alguna especificación mencionada esté libre de error. Todos los nombres de marcas y productos son marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos fabricantes. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

KYOCERA