

Alto rendimiento y productividad en el mismo equipo



ECOSYS PA6000x Series



Impresora A4 Mono

45-60 páginas A4 minuto

Resolución 1.200 x 1.200 ppp

Conexión Inalámbrica o USB

Impresión móvil

A4

Impresoras perfectas... ¡dónde sea!

Impresoras compactas y potentes, la serie ECOSYS PA6000x consigue el equilibrio perfecto entre calidad y fiabilidad.

Las siguientes razones son solo algunas por las que estas impresoras A4 son ideales para cualquier espacio de trabajo.



Alta productividad

Con hasta 60 impresiones por minuto, la serie ECOSYS PA6000x está preparada para llegar lejos.



Añade valor con IA

Resalta el texto escrito a mano en los documentos y añade una alta calidad de resolución en tus impresiones.



Fiabilidad inestimable

Estos dispositivos están hechos para durar. El tiempo máximo de funcionamiento se traduce en una productividad óptima.



Calidad probada

Esta gama de fácil manejo produce impresiones nítidas en blanco y negro que perduran desde la primera página hasta la última.



Seguridad premiada

Con la seguridad K-Level de Kyocera, los datos confidenciales permanecen a salvo.



La elección sostenible

Disfruta de una productividad extraordinaria consumiendo mucha menos energía.



Trabajo más inteligente sobre la marcha

Añade una nueva dimensión de agilidad a tus flujos de trabajo con la impresión móvil.



Diseño compacto

Ideal para pequeños grupos de trabajo con espacio limitado o teletrabajo.

Pero hay más: con un volumen máximo de impresión de **hasta 300.000 páginas al mes** y una capacidad de papel estándar de 600 hojas que puede ampliarse hasta **2.600 hojas**, la serie ECOSYS PA6000x está equipada para prosperar incluso en los entornos de impresión más exigentes.



La sostenibilidad se paga

Desde 1992, Kyocera ha liderado el camino de la impresión sostenible con la línea de dispositivos ECOSYS. Hacer lo correcto como seres humanos nos impulsa a seguir subiendo el listón de la sostenibilidad. La Serie ECOSYS PA6000x marca el siguiente paso de trabajo con nuestros clientes hacia un mundo sostenible.

Es más, es posible ser más eficiente y ecológico sin sacrificar la calidad ni la productividad.

Llevamos más de 30 años poniendo la innovación de vanguardia al servicio de un futuro sostenible. La perspectiva de unir las mejores personas y la mejor tecnología nos llena de optimismo.

Con Kyocera, un mañana más brillante empieza hoy.

¿Estás con nosotros?

ECOSYS PA6000x Series



Máxima eficiencia

Disfruta de un bajo consumo de energía sin renunciar en cantidad ni calidad.



Optimiza los presupuestos

La reducción de las facturas energéticas permite dedicar más recursos al crecimiento de tu negocio.



Paga más por menos

Con componentes de larga duración, las visitas de técnicos y los gastos de reparación se reducen drásticamente.



Menos residuos

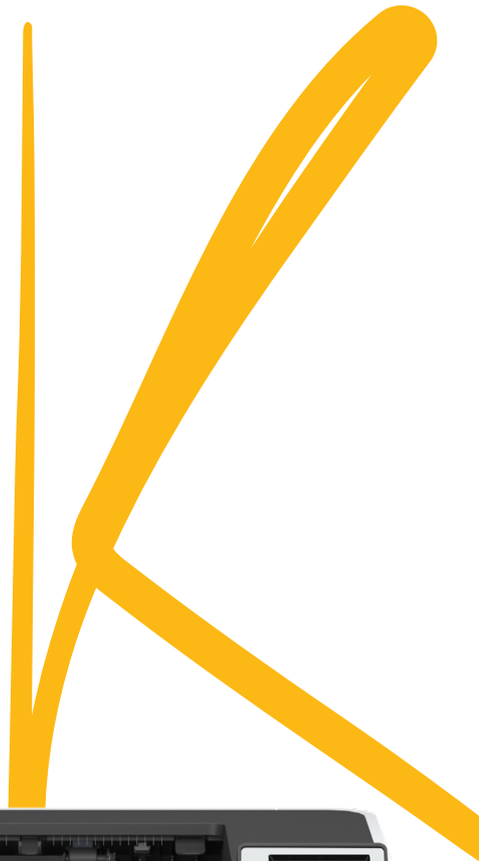
Con este sistema de "solo tóner", no es necesario sustituir el tambor cuando el tóner se agota.

Cimientos seguros

La era del trabajo híbrido ha traído consigo **nuevas amenazas para la ciberseguridad**. No hay garantías de que los mecanismos de defensa que mantenían a salvo la información confidencial en 2020 estén a la altura, ahora que los profesionales trabajan entre oficinas y espacios de trabajo remotos. Y eso antes de tener en cuenta el aumento del uso de dispositivos remotos.

Con la serie ECOSYS PA6000x, los usuarios obtienen **la galardonada seguridad K-Level de Kyocera**. Reconocido por Keypoint Intelligence por la sólida protección que ofrece a los dispositivos de impresión, proporciona a los líderes empresariales una tranquilidad impagable. La nueva flexibilidad en cuanto a dónde y cuándo trabajan los profesionales, sirve de poco si el ecosistema de información de una organización no es seguro.

Con la seguridad K-Level, tendrá una cosa menos de la que preocuparse.



Detección de amenazas

Con SIEM, supervisas el funcionamiento de los dispositivos y detectas actividades no autorizadas en tiempo real.



Acceso estricto

Sólo los usuarios autorizados pueden acceder a sus dispositivos Kyocera. Sus datos están bajo llave.



Correo seguro

El cifrado S/MIME añade una nueva dimensión de Seguridad a sus correos electrónicos y archivos adjuntos.



Integridad de los datos

TLS 1.3 garantiza una mayor encriptación para una comunicación segura.



Certificados sin complicaciones

La recuperación automática de certificados oficiales ahorra tiempo y costes informáticos.



GENERAL

KYOCERA ECOSYS impresora láser monocromo.
Panel de control: LCD de 5 líneas y 21 caracteres.
Tipo: Escritorio.
Velocidad: Hasta 45 ppm en A4.
Velocidad a doble cara: 22,5 ppm en A4.
Resolución: 1,200 x 1,200 ppp.
Volumen de impresión recomendado: 20.000 páginas/mes.
Volumen de impresión máximo: 150.000 páginas/mes.
Vida útil: 900.000 páginas o 5 años.
Tiempo de calentamiento: Aprox. 16 segundos o menos.
Tiempo de primera página: Aprox. 5,3 seg. o menos.
CPU: ARM Cortex-A53 Dual core 1.4GHz.
Memoria: estándar 512MB; Max. 2.5GB (opcional).
Interfaces estándar: USB 2.0 (Hi-Speed USB), 2 x ranuras USB, Ethernet (10/100/1000BaseT), WiFi opcional (IEEE 802.11b/g/n), ranura para servidor de impresión interno opcional o disco duro SSD opcional, ranura para tarjeta opcional SD / SDHC.
Contabilidad integrada: 100 códigos departamentales.
Dimensiones (An x P x Al): 380 mm x 410 mm x 285 mm.
Peso: Unidad principal aprox. 14,6 kg con tóner inicial incluido.
Alimentación: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz.
Consumo de energía:
 Imprimiendo: 605.5 W.
 Preparado: 8.4 W.
 En reposo: 0.5 W.
Ruido (nivel de presión acústica: ISO 7779/ISO 9296):
 Imprimiendo: 54 dB (A).
 En espera: 30 dB (A).
Certificados: TÜV/GS, CE.
 Esta unidad se fabrica de acuerdo con la norma de Calidad ISO 9001 y la 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 el papel recomendado por KYOCERA en condiciones normales de uso.
Capacidad de entrada: bypass de 100 hojas: 60 - 220g/m², A4, A5, A6, Letter, Legal, personalizado (70 x 140 - 216 x 356mm), papel banner hasta 915 mm.
 Depósito universal de papel de 500: 60 - 120g/m² A4, A5, A6, Letter, Legal, personalizado (140 x 210 - 216 x 356 mm).
 Capacidad máx. de papel incluyendo opciones: 2.600 hojas.
Unidad dúplex de serie: impresión a doble cara: (60 - 120g/m²), A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizado (140 x 210 mm - 216 x 356 mm).
Capacidad de salida: 250 hojas con sensor de papel lleno.

FUNCIONES DE IMPRESIÓN

Lenguaje de control: PRESCRIBE.
Emulaciones: PCL6 (5e/XL), PostScript 3 (KPDL), impresión directa de PDF, XPS, TIFF/JPEG, PPML, URF, PWG Raster, PCLm, IBM Proprinter, Line Printer, Epson LQ-850.
Sistemas operativos: todos los sistemas operativos actuales de Windows, Mac OS X Versión 10.9 o superior, Chrome OS, Linux, así como otros sistemas operativos previa petición.
Fuentes/códigos de barras: 93 fuentes escalables (PCL6, KPDL3), 4 fuentes (Calibri), 4 fuentes (Cambria), 1 fuente Bitmap, 45 tipos de códigos de barras unidimensionales, 1 tipo de código de barras bidimensional (PDF417).
Características de impresión: impresión directa de PDF, impresión IPP1.0, E-mail, WSD, impresión segura IPP via TLS, autenticación Local and de red, encriptación IPsec, HTTPS, LDAP via TLS, SNMPv3, SMTP via TLS, POP via TLS, Impresión directa de PDF encriptado, Universal Print, Chrome OS.
Impresión móvil: KYOCERA Mobile Print app para iOS y Android, AirPrint, Mopria, Wi-Fi Direct opcional.

CONSUMIBLES

Capacidad del tóner según ISO/IEC 19752.
 TK-3410: tóner microfino de 12.500 páginas A4.
 Capacidad del tóner inicial de 6.000 páginas A4.

OPCIONES

Depósito de papel PF-3110 (máx. 4 unidades): máx. 500 hojas, 60 - 120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizado (92 x 162 mm - 216 x 356 mm).
Depósito de papel de gran tamaño PF-3100 y base de impresión PB-325: máx. 2.000 hojas, 60 - 220 g/m², (76 x 148- 216 x 305 mm); no se puede combinar con PF-3110.
Bandeja de papel PT-320: 250 hojas, bandeja de salida bocarriba.
CB-360W-B: mesa de madera con capacidad de almacenamiento, aprox. 380 x 411 x 508 mm (An x P x Al).
CB-365W-B: mesa de madera con capacidad de almacenamiento, aprox. 380 x 411 x 254 mm (An x P x Al).
Base con ruedas CA-3100: para una mayor estabilidad. Requerido al instalar 4 bandejas de papel opcionales.
Ampliaciones de memoria: MM-21(2GB)/MM-20(1GB), DDR3-144pin DIMM.
Dispositivos de almacenamiento:
 HD-17 SSD: 64GB.
 HD-18 SSD: 256GB.
 HD-19 SSD: 512GB.

SEGURIDAD

UG-33: Compatibilidad ThinPrint.
UG-50: TPM (Módulo de Plataforma de confianza).
Lector de tarjetas USB IC + kit de autenticación de tarjetas (B): compatible con numerosas tarjetas de autenticación.
Interfaz opcional:
IB-32 B: Interfaz IEEE1284.
IB-37: Wireless LAN (802.11b/g/n, 2.4-GHz and 5-GHz) con Wi-Fi Direct.
IB-50: Gigabit-Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT.
IB-51: Wireless LAN (802.11b/g/n).

GARANTÍA

Garantía de 1 año de serie. Kyocera garantiza los tambores y reveladores durante 3 años o un máximo de 300.000 páginas (lo que antes suceda), siempre que la impresora sea utilizada de acuerdo a las instrucciones de servicio, limpieza y mantenimiento.

KYOCERA LIFE

Extensiones de garantía de hasta 5 años disponibles para productos y opciones.

CONTENIDO

Unidad principal, tóner inicial pre-instalado, bote de tóner residual, información de usuario, cable de alimentación.

¹ El dispositivo no está diseñado para trabajar con los volúmenes especificados de forma continuada.

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 te cuestan menos a ti y al medio ambiente.



GENERAL

KYOCERA ECOSYS impresora láser monocromo.
Panel de control: LCD de 5 líneas y 21 caracteres.
Tipo: Escritorio.
Velocidad: Hasta 50 ppm en A4.
Velocidad a doble cara: 35,5 ppm en A4.
Resolución: 1,200 x 1,200 ppp.
Volumen de impresión recomendado: 25.000 páginas/mes.
Volumen de impresión máximo: 200.000 páginas/mes.
Maximum Vida útil: 1.000.000 páginas o 5 años.
Tiempo de calentamiento: Aprox. 20 segundos o menos.
Tiempo de primera página: Aprox. 5,4 segundos o menos.
CPU: ARM Cortex-A53 Dual core 1.4GHz.
Memoria: estándar 512MB; Max. 2.5GB (opcional).
Interfaces estándar: USB 2.0 (Hi-Speed USB), 2 x ranuras USB, Ethernet (10/100/1000BaseT), WiFi opcional (IEEE 802.11b/g/n), ranura para servidor de impresión interno opcional o disco duro SSD opcional, ranura para tarjeta opcional SD / SDHC.
Contabilidad integrada: 100 códigos departamentales.
Dimensiones (An x P x Al): 380 x 410 x 320 mm.
Peso: Unidad principal aprox. 16,1kg con tóner inicial incluido.
Alimentación: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz.
Consumo de energía:
 Imprimiendo: 652 W.
 Preparado: 9 W.
 En reposo: 0.5 W.
Ruido (nivel de presión acústica: ISO 7779/ISO 9296):
 Imprimiendo: 55 dB (A).
 En espera: 30 dB (A).
Certificados: TÜV/GS, CE.
 Esta unidad se fabrica de acuerdo con la norma de Calidad ISO 9001 y la 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 el papel recomendado por KYOCERA en condiciones normales de uso.
Capacidad de entrada: bypass de 100 hojas: 60 - 220g/m², A4, A5, A6, Letter, Legal, personalizado (70 x 140 - 216 x 356mm), papel banner hasta 915 mm.
 Depósito universal de papel de 500: 60 - 120g/m² A4, A5, A6, Letter, Legal, personalizado (140 x 210 - 216 x 356 mm).
 Capacidad máx. de papel incluyendo opciones: 2.600 hojas.
Unidad dúplex de serie: impresión a doble cara: (60 - 120g/m²), A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizado (140 x 210 mm - 216 x 356 mm).
Capacidad de salida: 500 hojas con sensor de papel lleno y 250 hojas con PT-320 opcional.

FUNCIONES DE IMPRESIÓN

Lenguaje de control: PRESCRIBE.
Emulaciones: PCL6 (5e/XL), PostScript 3 (KPDL), impresión directa de PDF, XPS, TIFF/JPEG, PPML, URF, PWG Raster, PCLm, IBM Proprinter, Line Printer, Epson LQ-850.
Sistemas operativos: todos los sistemas operativos actuales de Windows, Mac OS X Versión 10.9 o superior, Chrome OS, Linux, así como otros sistemas operativos previa petición.
Fuentes/códigos de barras: 93 fuentes escalables (PCL6, KPDL3), 4 fuentes (Calibri), 4 fuentes (Cambria), 1 fuente Bitmap, 45 tipos de códigos de barras unidimensionales, 1 tipo de código de barras bidimensional (PDF417).
Características de impresión: impresión directa de PDF, impresión IPP1.0, E-mail, WSD, impresión segura IPP via TLS, autenticación Local and de red, encriptación IPsec, HTTPS, LDAP via TLS, SNMPv3, SMTP via TLS, POP via TLS, Impresión directa de PDF encriptado, Universal Print, Chrome OS.
Impresión móvil: KYOCERA Mobile Print app para iOS y Android, AirPrint, Mopria, Wi-Fi Direct opcional.

CONSUMIBLES

Capacidad del tóner según ISO/IEC 19752.
 TK-3410: tóner microfino de 15.500 páginas A4.
 Capacidad del tóner inicial de 8.000 páginas A4.

OPCIONES

Depósito de papel PF-3110 (máx. 4 unidades): máx. 500 hojas, 60 - 120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizado (92 x 162 mm - 216 x 356 mm).
Depósito de papel de gran tamaño PF-3100 y base de impresión PB-325: máx. 2.000 hajas, 60 - 220 g/m², (76 x 148 - 216 x 305 mm); no se puede combinar con PF-3110.
Bandeja de papel PT-320: 250 hojas, bandeja de salida bocarriba.
CB-360W-B: mesa de madera con capacidad de almacenamiento, aprox. 380 x 411 x 508 mm (An x P x Al).
CB-365W-B: mesa de madera con capacidad de almacenamiento, aprox. 380 x 411 x 254 mm (An x P x Al).
Base con ruedas CA-3100: para una mayor estabilidad. Requerido al instalar 4 bandejas de papel opcionales.
Ampliaciones de memoria: MM-21(2GB)/MM-20(1GB), DDR3-144pin DIMM.
Dispositivos de almacenamiento:
 HD-17 SSD: 64GB.
 HD-18 SSD: 256GB.
 HD-19 SSD: 512GB.

SEGURIDAD

UG-33: Compatibilidad ThinPrint.
UG-50: TPM (Módulo de Plataforma de confianza).
Lector de tarjetas USB IC + kit de autenticación de tarjetas (B): compatible con numerosas tarjetas de autenticación.
Interfaz opcional:
IB-32 B: Interfaz IEEE1284.
IB-37: Wireless LAN (802.11b/g/n, 2.4-GHz and 5-GHz) con Wi-Fi Direct.
IB-50: Gigabit-Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT.
IB-51: Wireless LAN (802.11b/g/n).

GARANTÍA

Garantía de 1 año de serie. Kyocera garantiza los tambores y reveladores durante 3 años o un máximo de 300.000 páginas (lo que antes suceda), siempre que la impresora sea utilizada de acuerdo a las instrucciones de servicio, limpieza y mantenimiento.

KYOCERA LIFE

Extensiones de garantía de hasta 5 años disponibles para productos y opciones.

CONTENIDO

Unidad principal, tóner inicial pre-instalado, bote de tóner residual, información de usuario, cable de alimentación.

¹ El dispositivo no está diseñado para trabajar con los volúmenes especificados de forma continuada.

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 te cuestan menos a ti y al medio ambiente.



GENERAL

KYOCERA ECOSYS impresora láser monocromo.
Panel de control: LCD de 5 líneas y 21 caracteres.
Tipo: Escritorio.
Velocidad: Hasta 55 ppm en A4.
Velocidad a doble cara: 39,5 ppm en A4.
Resolución: 1,200 × 1,200 ppp.
Volumen de impresión recomendado: 27.500 páginas/mes.
Volumen de impresión máximo: 250.000 páginas/mes.
Vida útil: 1.000.000 páginas o 5 años.
Tiempo de calentamiento: Aprox. 25 segundos o menos.
Tiempo de primera página: Aprox. 4,5 segundos o menos.
CPU: ARM Cortex-A53 Dual core 1.4GHz.
Memoria: estándar 512MB; Max. 2.5GB (opcional).
Interfaces estándar: USB 2.0 (Hi-Speed USB), 2 × ranuras USB, Ethernet (10/100/1000BaseT), WiFi opcional (IEEE 802.11b/g/n), ranura para servidor de impresión interno opcional o disco duro SSD opcional, ranura para tarjeta opcional SD / SDHC.
Contabilidad integrada: 100 códigos departamentales.
Dimensiones (An x P x Al): 380 mm × 410 mm × 320 mm.
Peso: Unidad principal aprox. 16,1 kg con tóner inicial incluido.
Alimentación: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz.
Consumo de energía:
 Imprimiendo: 676.1 W.
 Preparado: 9 W.
 En reposo: 0.5 W.
Ruido (nivel de presión acústica: ISO 7779/ISO 9296):
 Imprimiendo: 56 dB (A).
 En espera: 30 dB (A).
Certificados: TÜV/GS, CE.
 Esta unidad se fabrica de acuerdo con la norma de Calidad ISO 9001 y la 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 el papel recomendado por KYOCERA en condiciones normales de uso.
Capacidad de entrada: bypass de 100 hojas: 60 - 220g/m², A4, A5, A6, Letter, Legal, personalizado (70 × 140 - 216 × 356mm), papel banner hasta 915 mm.
 Depósito universal de papel de 500: 60 - 120g/m² A4, A5, A6, Letter, Legal, personalizado (140 × 210 - 216 × 356 mm).
 Capacidad máx. de papel incluyendo opciones: 2.600 hojas.
Unidad dúplex de serie: impresión a doble cara: (60 - 120g/m²), A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizado (140 × 210 mm - 216 × 356 mm).
Capacidad de salida: 500 hojas con sensor de papel lleno y 250 hojas con PT-320 opcional.

FUNCIONES DE IMPRESIÓN

Lenguaje de control: PRESCRIBE.
Emulaciones: PCL6 (5e/XL), PostScript 3 (KPDL), impresión directa de PDF, XPS, TIFF/JPEG, PPML, URF, PWG Raster, PCLm, IBM Proprinter, Line Printer, Epson LQ-850.
Sistemas operativos: todos los sistemas operativos actuales de Windows, Mac OS X Versión 10.9 o superior, Chrome OS, Linux, así como otros sistemas operativos previa petición.
Fuentes/códigos de barras: 93 fuentes escalables (PCL6, KPDL3), 4 fuentes (Calibri), 4 fuentes (Cambria), 1 fuente Bitmap, 45 tipos de códigos de barras unidimensionales, 1 tipo de código de barras bidimensional (PDF417).
Características de impresión: impresión directa de PDF, impresión IPP1.0, E-mail, WSD, impresión segura IPP via TLS, autenticación Local and de red, encriptación IPsec, HTTPS, LDAP via TLS, SNMPv3, SMTP via TLS, POP via TLS, Impresión directa de PDF encriptado, Universal Print, Chrome OS.
Impresión móvil: KYOCERA Mobile Print app para iOS y Android, AirPrint, Mopria, Wi-Fi Direct opcional.

CONSUMIBLES

Capacidad del tóner según ISO/IEC 19752.
 TK-3410: tóner microfino de 25.000 páginas A4.
 Capacidad del tóner inicial de 10.000 páginas A4.

OPCIONES

Depósito de papel PF-3110 (máx. 4 unidades): máx. 500 hojas, 60 - 120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizado (92 × 162 mm - 216 × 356 mm).
Depósito de papel de gran tamaño PF-3100 y base de impresión PB-325: máx. 2.000 hajas, 60 - 220 g/m², (76 × 148 - 216 × 305 mm); no se puede combinar con PF-3110.
Bandeja de papel PT-320: 250 hojas, bandeja de salida bocarriba.
CB-360W-B: mesa de madera con capacidad de almacenamiento, aprox. 380 × 411 × 508 mm (An x P x Al).
CB-365W-B: mesa de madera con capacidad de almacenamiento, aprox. 380 × 411 × 254 mm (An x P x Al).
Base con ruedas CA-3100: para una mayor estabilidad. Requerido al instalar 4 bandejas de papel opcionales.
Ampliaciones de memoria: MM-21(2GB)/MM-20(1GB), DDR3-144pin DIMM.
Dispositivos de almacenamiento:
 HD-17 SSD: 64GB.
 HD-18 SSD: 256GB.
 HD-19 SSD: 512GB.

SEGURIDAD

UG-33: Compatibilidad ThinPrint.
UG-50: TPM (Módulo de Plataforma de confianza).
Lector de tarjetas USB IC + kit de autenticación de tarjetas (B): compatible con numerosas tarjetas de autenticación.
Interfaz opcional:
IB-32 B: Interfaz IEEE1284.
IB-37: Wireless LAN (802.11b/g/n, 2.4-GHz and 5-GHz) con Wi-Fi Direct.
IB-50: Gigabit-Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT.
IB-51: Wireless LAN (802.11b/g/n).

GARANTÍA

Garantía de 1 año de serie. Kyocera garantiza los tambores y reveladores durante 3 años o un máximo de 300.000 páginas (lo que antes suceda), siempre que la impresora sea utilizada de acuerdo a las instrucciones de servicio, limpieza y mantenimiento.

KYOCERA LIFE

Extensiones de garantía de hasta 5 años disponibles para productos y opciones.

CONTENIDO

Unidad principal, tóner inicial pre-instalado, bote de tóner residual, información de usuario, cable de alimentación.

¹ El dispositivo no está diseñado para trabajar con los volúmenes especificados de forma continuada.

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 te cuestan menos a ti y al medio ambiente.



Especificaciones

GENERAL

KYOCERA ECOSYS impresora láser monocromo.

Panel de control: LCD de 5 líneas y 21 caracteres.

Tipo: Escritorio.

Velocidad: Hasta 60 ppm en A4.

Velocidad a doble cara: 43 ppm en A4.

Resolución: 1,200 × 1,200 ppp.

Volumen de impresión recomendado: 30.500 páginas/mes.

Volumen de impresión máximo: 300.000 páginas/mes.

Vida útil: 1.000.000 páginas o 5 años.

Tiempo de calentamiento: Aprox. 25 segundos o menos.

Tiempo de primera página: Aprox. 4,5 segundos o menos.

CPU: ARM Cortex-A53 Dual core 1.4GHz.

Memoria: estándar 512MB; Max. 2.5GB (opcional).

Interfaces estándar: USB 2.0 (Hi-Speed USB), 2 × ranuras USB,

Ethernet (10/100/1000BaseT), WiFi opcional (IEEE 802.11b/g/n),

ranura para servidor de impresión interno opcional o disco duro

SSD opcional, ranura para tarjeta opcional SD / SDHC.

Contabilidad integrada: 100 códigos departamentales.

Dimensiones (An x P x Al): 380 mm × 410 mm × 320 mm.

Peso: Unidad principal aprox. 16,2 kg con tóner inicial incluido.

Alimentación: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz.

Consumo de energía:

Imprimiendo: 710.2 W.

Preparado: 9 W.

En reposo: 0.5 W.

Ruido (nivel de presión acústica: ISO 7779/ISO 9296):

Imprimiendo: 57 dB (A).

En espera: 33 dB (A).

Certificados: TÜV/GS, CE.

Esta unidad se fabrica de acuerdo con la norma de Calidad ISO 9001 y la 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 el papel recomendado por KYOCERA en condiciones normales de uso.

Capacidad de entrada: bypass de 100 hojas: 60 - 220g/m², A4, A5, A6, Letter, Legal, personalizado (70 × 140 - 216 × 356mm), papel banner hasta 915 mm.

Depósito universal de papel de 500: 60 - 120g/m² A4, A5, A6,

Letter, Legal, personalizado (140 × 210 - 216 × 356 mm).

Capacidad máx. de papel incluyendo opciones: 2.600 hojas.

Unidad dúplex de serie: impresión a doble cara: (60 - 120g/m²), A4,

A5, B5, Letter, Legal, personalizado (140 × 210 mm - 216 × 356 mm).

Capacidad de salida: 500 hojas con sensor de papel lleno y 250

hojas con PT-320 opcional.

FUNCIONES DE IMPRESIÓN

Lenguaje de control: PRESCRIBE.

Emulaciones: PCL6 (5e/XL), PostScript 3 (KPDL), impresión

directa de PDF, XPS, TIFF/JPEG, PPML, URF, PWG Raster,

PCLm, IBM Proprinter, Line Printer, Epson LQ-850.

Sistemas operativos: todos los sistemas operativos actuales de Windows, Mac OS X Versión 10.9 o superior, Chrome OS, Linux, así como otros sistemas operativos previa petición.

Fuentes/códigos de barras: 93 fuentes escalables (PCL6, KPDL3), 4 fuentes (Calibri), 4 fuentes (Cambria), 1 fuente Bitmap, 45 tipos de códigos de barras unidimensionales, 1 tipo de código de barras bidimensional (PDF417).

Características de impresión: impresión directa de PDF, impresión IPP1.0, E-mail, WSD, impresión segura IPP via TLS, autenticación Local and de red, encriptación IPsec, HTTPS, LDAP via TLS, SNMPv3, SMTP via TLS, POP via TLS, Impresión directa de PDF encriptado, Universal Print, Chrome OS.

Impresión móvil: KYOCERA Mobile Print app para iOS y Android, AirPrint, Mopria, Wi-Fi Direct opcional.

CONSUMIBLES

Capacidad del tóner según ISO/IEC 19752.

TK-3440: tóner microfino de 40.000 páginas A4.

Capacidad del tóner inicial de 11.000 páginas en A4.

OPCIONES

Depósito de papel PF-3110 (máx. 4 unidades): máx. 500 hojas, 60 - 120 g/m²; A4, A5, B5, Letter, Legal, personalizado (92 × 162 mm - 216 × 356 mm).

Depósito de papel de gran tamaño PF-3100 y base de impresión PB-325: máx. 2.000 hajas, 60 - 220 g/m², (76 × 148 - 216 × 305 mm); no se puede combinar con PF-3110.

Bandeja de papel PT-320: 250 hojas, bandeja de salida bocarriba.

CB-360W-B: mesa de madera con capacidad de almacenamiento, aprox. 380 × 411 × 508 mm (An x P x Al).

CB-365W-B: mesa de madera con capacidad de almacenamiento, aprox. 380 × 411 × 254 mm (An x P x Al).

Base con ruedas CA-3100: para una mayor estabilidad. Requerido al instalar 4 bandejas de papel opcionales.

Ampliaciones de memoria: MM-21(2GB)/MM-20(1GB), DDR3-144pin DIMM.

Dispositivos de almacenamiento:

HD-17 SSD: 64GB.

HD-18 SSD: 256GB.

HD-19 SSD: 512GB.

SEGURIDAD

UG-33: Compatibilidad ThinPrint.

UG-50: TPM (Módulo de Plataforma de confianza).

Lector de tarjetas USB IC + kit de autenticación de tarjetas (B): compatible con numerosas tarjetas de autenticación.

Interfaz opcional:

IB-32 B: Interfaz IEEE1284.

IB-37: Wireless LAN (802.11b/g/n, 2.4-GHz and 5-GHz)

con Wi-Fi Direct.

IB-50: Gigabit-Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT.

IB-51: Wireless LAN (802.11b/g/n).

GARANTÍA

Garantía de 1 año de serie. Kyocera garantiza los tambores y reveladores durante 3 años o un máximo de 300.000 páginas (lo que antes suceda), siempre que la impresora sea utilizada de acuerdo a las instrucciones de servicio, limpieza y mantenimiento.

KYOCERA LIFE

Extensiones de garantía de hasta 5 años disponibles para productos y opciones.

CONTENIDO

Unidad principal, tóner inicial pre-instalado, bote de tóner residual, información de usuario, cable de alimentación.

¹ El dispositivo no está diseñado para trabajar con los volúmenes especificados de forma continuada.

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 te cuestan menos a ti y al medio ambiente.

KYOCERA Document Solutions Partner



DIC2022ECOSYSPA6000x/VER1.0

KYOCERA Document Solutions España, S.A.

Calle Manacor, 2

28290 Las Rozas, Madrid

Tfno.: +34 91 631 83 92

Delegación de Cataluña

Gran Vía de les Corts Catalanes 641, Ático 3

08010 Barcelona

Tfno.: +34 93 595 12 50



kyoceradocumentsolutions.es

Kyocera Document Solutions no garantiza que ninguna especificación mencionada esté libre de errores. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. La información es correcta en el momento de la impresión. Todas las demás marcas y nombres de productos pueden ser marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos propietarios y se reconocen a continuación.