

KYOCERA ECOSYS M2540dw Laser A4 1200 x 1200 DPI 40 ppm Wifi

Marca : KYOCERA

Familia de productos:
ECOSYS

Código del producto:
1102S42US0

Nombre del producto :
M2540dw

KYOCERA ECOSYS M2540dw. Tecnología de impresión: Laser, Impresión: Impresión en blanco y negro, Resolución máxima: 1200 x 1200 DPI. Copiando: Copias en blanco y negro, Resolución máxima de copia: 600 x 600 DPI. Escaneando: Escaneo a color, Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI. Enviando por fax: Envío y recepción de faxes en blanco y negro. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Wifi. Impresión directa. Color del producto: Negro, Blanco



Velocidad de impresión		Dirección de papel	
Modo de impresión duplex	Auto	Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4
Tecnología de impresión *	Laser	Tamaño máximo de impresión	216 x 356 mm
Impresión *	Impresión en blanco y negro	Tipos de medios de la bandeja de papel *	Papel normal
Impresión a doble cara *	✓	Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6
Resolución máxima *	1200 x 1200 DPI	Tamaño de ISO serie B (B0...B9)	B5, B6
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	40 ppm	Tamaños de papel de impresión No-ISO	Legal, Carta
Velocidad de impresión a doble cara (negro, calidad normal, A4/US Carta)	20 ppm	Ancho de formato personalizado	70 - 216 mm
Tiempo de calentamiento	17 s	Longitud de formato personalizado	148 - 356 mm
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	6.4 s	Peso de medios de la bandeja de papel	60 - 163 g/m ²
Función de impresión N-en-1	✓	Peso de bandeja multiuso	60 - 220 g/m ²
Función de configuración de prioridad en las bandejas	✓	Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático	50 - 160 g/m ²
Impresión N-up	2, 4	Peso de papel a doble cara soportado	60 - 163 g/m ²
Impresión de código de barras	✓	Peso de medios a escanear	50 - 160 g/m ²
Impresión de marca de agua	✓		
Impresión segura	✓		
Función de impresión de folletos	✓		
Función de impresión de póster	✓		
Impresión sin bordes	✗		
Copiado		Puertos e Interfaces	
Copiado a doble cara *	✓	Impresión directa *	✓
Copiando *	Copias en blanco y negro	Puerto USB	✓
Resolución máxima de copia *	600 x 600 DPI	Cantidad de puertos USB 2.0	2
Tiempo hasta primera copia (negro, normal)	6.4 s		
Máximo número de copias	999 copias		
Escalado en la impresora	25 - 400%		
		Red	
		Wifi *	✓
		Ethernet *	✓
		Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
		Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
		Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

Copiado		Red	
Función de copia N-en-1	✓	Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint, Google Cloud Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Función de copia N-en-1 (N=)	2, 4		
Función de programación de copias	✓		
Función de copia de DNI	✓		
Exploración		Desempeño	
Escaneado dúplex *	✓	Memoria interna máxima	1500 MB
Modo de escaneo a dos caras	Auto	Lector de tarjeta integrado	✓
Escaneando *	Escaneo a color	Memoria interna *	512 MB
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Tarjetas de memoria compatibles	SD, SDHC
Tipo de escaneado *	Escáner de base plana y ADF	Procesador incorporado	✓
Escanear a	Correo electrónico, FTP, SMB, TWAIN, USB, WIA	Familia de procesador	ARM Cortex-A9
Velocidad de escaneo (color)	23 ppm	Frecuencia del procesador	800 MHz
Velocidad de escaneo (negro)	40 ppm	Nivel de presión sonora (imprimiendo)	48.3 Db
Formatos de imagen soportados	JPG, TIF, TIFF	Nivel de presión sonora (copiando)	48.3 Db
Formatos de texto soportados	PDF, XPS	Nivel de presión sonora (en silencio)	44.1 Db
Controladores de escaneado	TWAIN, WIA	Nivel de potencia sonora (en espera)	29 Db
Fax		Diseño	
Fax a doble cara	✓	Color del producto *	Negro, Blanco
Enviando por fax *	Envío y recepción de faxes en blanco y negro	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Resolución de fax (negro)	400 x 400 DPI	Pantalla incorporada *	✓
Velocidad de transmisión de fax	3 seg/página	Pantalla	LCD
Velocidad de módem	33.6 Kbit/s	Número de líneas en pantalla	5 líneas
Envío retrasado de fax	✓	Control de energía	
Métodos de codificación de fax	JBIG, MH, MMR, MR	Consumo de energía (imprimiendo)	661 W
Características		Consumo de energía (copiando)	661 W
Ciclo de trabajo (máximo) *	50000 páginas por mes	Consumo de energía (listo)	21 W
Número de cartuchos de impresión *	1	Consumo energético (en suspensión)	1 W
Colores de impresión *	Negro	Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC)	1.66 kWh/week
Idiomas de la descripción de la página	Epson LQ, IBM ProPrinter XL24E, PCL 5e, PCL 6, PCL XL, PDF 1.7, PostScript 3, XPS	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Número de fuentes de impresora	93	Requisitos del sistema	
Cartuchos de repuesto	TK-1170	Sistemas operativos Windows soportados	✓
Capacidad de entrada y salida		Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Número total de bandejas de entrada *	1	Sistemas operativos Linux soportados	✓
Capacidad total de entrada *	250 hojas	Certificados	
Capacidad total de salida *	150 hojas	Certificación	TÜV/GS, CE, ISO 9001, ISO 14001
Capacidad de entrada de la bandeja de papel 1	250 hojas	Peso y dimensiones	
Bandeja multiusos	✓	Ancho	417 mm
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	100 hojas	Profundidad	412 mm
Tipo de papel de entrada	Cassette, Bandeja de papel	Altura	437 mm
Alimentador automático de documentos (ADF)	✓	Peso	19 kg
Capacidad del alimentador automático de documentos	50 hojas	Contenido del empaque	
Número máximo de bandejas de entrada	3	Cartucho (s) incluido	✓
Capacidad de entrada máxima	850 hojas	Capacidad de cartucho incluido (negro)	3600 páginas
Capacidad de salida máxima	150 hojas	Unidad de imágenes incluida	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 01-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date