

Epson EcoTank L3250 Inyección de tinta A4 5760 x 1440 DPI Wifi

Marca : Epson

Familia de productos:
EcoTank

Código del producto:
C11CJ67301

Nombre del producto : L3250



Inyección de tinta MicroPiezo de 4 colores (CMYK), A4, 1200 x 2400dpi, USB 2.0, WLAN, 3.9 Kg

Epson EcoTank L3250 Inyección de tinta A4 5760 x 1440 DPI Wifi:

IDEAL PARA FAMILIAS, ESTUDIANTES, Y PEQUEÑOS NEGOCIOS

La multifuncional inalámbrica EcoTank L3150 te ofrece la revolucionaria impresión sin cartuchos, con nuevo diseño de tanques frontales, botellas de tinta con llenado automático y codificadas para llenado fácil de cada

color. Con gran economía y tranquilidad en la impresión, la EcoTank L3150 te permite imprimir hasta 7.500 páginas a color¹ o 4.500 páginas en negro¹ con calidad profesional y alta velocidad[†]. Imprime cientos de proyectos sin interrupciones, con los juegos de botellas de tinta original Epson que equivalen a unos 35 juegos de cartuchos de tinta², ahorrando hasta 90% en tinta con las botellas de reemplazo de bajo costo³.



Velocidad de impresión		Dirección de papel	
Modo de impresión duplex	Manual	Tamaño de ISO serie B (B0...B9)	B5
Tecnología de impresión *	Inyección de tinta	Tamaños de papel de impresión No-ISO	Legal, Carta
Impresión *	Impresión a color	Tamaño de sobres	10, C6, DL
Impresión a doble cara *	✓	Tamaños de papel fotográfico	10x15,13x18 cm
Resolución máxima *	5760 x 1440 DPI	Formato de impresión sin márgenes	10x15
Velocidad de impresión (ISO/IEC 24734) negro	10 ppm	Peso de medios de la bandeja de papel	64 - 300 g/m ²
Velocidad de impresión (ISO/IEC 24734) color	5 ppm	Puertos e Interfaces	
Impresión sin bordes	✓	Impresión directa *	✓
Copiado		Puerto USB	✓
Resolución máxima de copia *	720 x 720 DPI	Red	
Tamaño máximo de la copia	A4	Wifi *	✓
Máximo número de copias	20 copias	Ethernet *	✗
Exploración		Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Escaneando *	Escaneo a color	Tecnología de impresión móvil	Epson Connect
Resolución óptica de escáner *	1200 x 2400 DPI	Diseño	
Tipo de escaneado *	Escáner de cama plana	Color del producto *	Negro
Tecnología de escaneado	CIS	Posicionamiento de mercado *	Hogar y oficina
Formatos de imagen soportados	PICT, PNG, BMP, TIFF, JPEG	Pantalla incorporada *	✗
Formatos de texto soportados	PDF	Control de energía	
Profundidad de color de entrada	48 Bit	Consumo de energía (copiando)	12 W
Profundidad de color de salida	24 Bit	Consumo de energía (listo)	4.5 W
Controladores de escaneado	ICA, TWAIN, WIA	Consumo energético (en suspensión)	0.7 W
Fax		Consumo de energía (apagado)	0.2 W
Enviando por fax *	✗	Consumo Eléctrico tipo Energy Star (TEC)	15 kWh/week
Características		Voltaje de entrada AC	110 V
Funciones de doble cara *	Imprimir	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Número de cartuchos de impresión *	4	Requisitos del sistema	
Colores de impresión *	Negro, Magenta, Cian, Amarillo	Sistemas operativos Windows soportados	Windows Vista, Windows XP Professional x64
Idiomas de la descripción de la página	ESC/P-R	Sistemas operativos Mac soportados	Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Capacidad de entrada y salida			
Número total de bandejas de entrada *	1		

Capacidad de entrada y salida		Requisitos del sistema	
Capacidad total de salida *	30 hojas		Windows Server 2003 R2, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2016
Bandeja multiusos	✓	Sistemas operativos de servidor soportados	
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	100 hojas		
Dirección de papel		Peso y dimensiones	
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Ancho	375 mm
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Papel fotográfico, Papel normal	Profundidad	347 mm
Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Altura	179 mm
		Peso	3.9 kg
		Contenido del empaque	
		Cartucho (s) incluido	✓
		Capacidad de cartucho incluido (negro)	8100 páginas
		Capacidad de cartucho incluido (CMY)	6500 páginas
		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: 04-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date