

Epson EcoTank L396 Inyección de tinta A4 5760 x 1440 DPI 33 ppm Wifi



Marca : Epson

Familia de productos:
EcoTank

Código del producto:
C11CG50301

Nombre del producto : L396

Epson EcoTank L396. Tecnología de impresión: Inyección de tinta, Impresión: Impresión a color, Resolución máxima: 5760 x 1440 DPI, Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta): 15 ppm. Copiando: Copia a color. Escaneando: Escaneo a color, Resolución óptica de escáner: 1200 x 2400 DPI. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4. Wifi. Impresión directa. Color del producto: Negro

Velocidad de impresión		Dirección de papel	
Tecnología de impresión *	Inyección de tinta	Tipos de medios de bandeja multi-usos	Sobres, Legal, Carta
Impresión *	Impresión a color	Tamaño de ISO serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6
Resolución máxima *	5760 x 1440 DPI	Tamaño de ISO serie B (B0...B9)	B5
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	33 ppm	Tamaño de sobres	10, DL
Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta)	15 ppm	Puertos e Interfaces	
Velocidad de impresión (ISO/IEC 24734) mono	10 ipm	Interfaces estándar	USB 2.0, LAN inalámbrica
Velocidad de impresión (ISO/IEC 24734) Color	5 ipm	Impresión directa *	✓
Copiado		Puerto USB	✓
Copiando *	Copia a color	Cantidad de puertos USB 2.0	1
Exploración		Red	
Escaneando *	Escaneo a color	Wifi *	✓
Resolución óptica de escáner *	1200 x 2400 DPI	Diseño	
Resolución máxima de escaneado	9600 x 9600 DPI	Color del producto *	Negro
Área máxima de escaneo	216 x 297 mm	Posicionamiento de mercado *	Hogar y oficina
Tipo de escaneado *	Escáner de cama plana	Pantalla incorporada *	✗
Tecnología de escaneado	CIS	Control de energía	
Profundidad de color de entrada	48 Bit	Voltaje de entrada AC	110 V
Fax		Requisitos del sistema	
Enviando por fax *	✗	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista
Características		Sistemas operativos Mac soportados	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
Remitente digital	✗	Sistemas operativos de servidor soportados	Windows Server 2003 R2, Windows Server 2016
Colores de impresión *	Negro, Cian, Blanco	Peso y dimensiones	
Capacidad de entrada y salida		Ancho	445 mm
Capacidad total de entrada *	100 hojas	Profundidad	304 mm
Capacidad total de salida *	30 hojas	Altura	169 mm
Tipo de papel de entrada	Bandeja de papel	Peso	4.9 g
Dirección de papel		Contenido del empaque	
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Capacidad de cartucho incluido (negro)	4500 páginas
Tipos de medios de la bandeja de papel *	Papel bond, Papel normal	Capacidad de cartucho incluido (CMY)	7500 páginas

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.