

Epson EcoTank ET-4800

Marca : Epson

Familia de productos:
EcoTank

Código del producto:
C11CJ65402

Nombre del producto :
EcoTank ET-4800



- Impresora multifunción A4 con ADF y fax: Impresión, copia, escaneado, & fax
 - Impresión a un coste extraordinariamente bajo: Ahorra hasta un 90 % en costes de impresión¹
 - Hasta 72 cartuchos en un solo juego de tintas¹: Imprime hasta 4,500 páginas en negro y 7,500 en color³
 - Sistema de depósito de tinta sin problemas: Disfruta de recargas sin problemas con botellas con sistema de bloqueo y depósitos frontales
 - Aplicación Epson Smart Panel: Configura, supervisa, imprime, escanea y mucho más, todo desde tu dispositivo inteligente²
- EcoTank ET-4800

Velocidad de la impresión		Dirección de papel	
Modo de impresión a doble cara	Manual	Tamaño de papel fotográfico	9x13,13x20,20x25
Tecnología de impresión *	Inyección de tinta	Puertos e Interfaces	
Impresión *	Impresión a color	Impresión directa *	✓
Impresión dúplex *	✓	Puerto USB	✓
Resolución máxima *	5760 x 1440 DPI	Conexión	
Velocidad de impresión (negro, calidad normal, A4/US Carta) *	33 ppm	Wifi *	✓
Velocidad de impresión (color, calidad normal, A4/US Carta)	15 ppm	Ethernet *	✓
Velocidad de impresión (ISO/IEC 24734) en negro	10 ppm	Algoritmos de seguridad soportados	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-PSK, WPA2-AES
Velocidad de impresión (ISO/IEC 24734) en color	5 ppm	Tecnología de impresión móvil	Apple AirPrint
Tiempo hasta primera página (negro, normal)	10 s	Diseño	
Tiempo hasta primera página (color, normal)	16 s	Color del producto *	Negro
Impresión sin bordes	✓	Posicionamiento de mercado *	Hogar y oficina
Copiado		Pantalla incorporada *	✓
Copiando *	Copia a color	Pantalla	LCD
Exploración		Diagonal de la pantalla	3,81 cm (1.5")
Escaneando *	Escaneo a color	Pantalla a color	✓
Resolución óptica de escáner *	1200 x 2400 DPI	Control de energía	
Tipo de escaneado *	Escáner de cama plana	Consumo de energía (copiando)	12 W
Tecnología de escaneado	CIS	Consumo de energía (preparado)	4,5 W
Velocidad de escaneado (negro)	4,5 pulgadas/min	Consumo energético (en suspensión)	0,7 W
Velocidad de escaneado (color)	4,5 pulgadas/min	Consumo de energía (apagado)	0,2 W
Formatos de imagen soportados	BMP, JPEG, PICT, TIFF, PNG	Energy Star Consumo Eléctrico Típico (TEC)	0,13 kWh/semana
Formatos de texto soportados	PDF	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Fax		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Enviando por fax *	Envío y recepción de faxes en blanco y negro	Requisitos del sistema	
Velocidad de transmisión de fax	3 seg/página	Sistema operativo Windows soportado	Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows 8.1

Fax		Requisitos del sistema	
Velocidad de módem	33,6 Kbit/s	Sistema operativo MAC soportado	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
Memoria fax	100 páginas	Sistema operativo de servidor soportado	Windows Server 2003 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2016
Remarcado automático	✓		
Capacidad máxima para números de marcación rápida	100		
Reenvío de fax a	PC		
Modo de corrección de error (ECM)	✓		
Características		Peso y dimensiones	
Funciones dúplex *	Imprimir	Ancho	375 mm
Número de cartuchos de impresión *	4	Profundidad	347 mm
Colores de impresión *	Negro	Altura	237 mm
País de origen	Filipinas	Peso	5 kg
Capacidad de entrada y salida		Empaquetado	
Número total de bandejas de entrada *	1	Ancho del paquete	420 mm
Capacidad de entrada total *	100 hojas	Profundidad del paquete	445 mm
Capacidad de salida total *	30 hojas	Altura del paquete	300 mm
Bandeja multifunción	✓	Peso del paquete	6,84 kg
Capacidad de entrada de bandeja multiuso	100 hojas	Cantidad por paquete	1 pieza(s)
Capacidad del alimentador automático de documentos	30 hojas	Contenido del embalaje	
Dirección de papel		Cartucho (s) incluido	✓
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Capacidad de cartucho incluido (negro)	3600 páginas
Tipos de papel *	Papel fotográfico, Papel normal	Capacidad de cartucho incluido (CMY)	6500 páginas
ISO tamaño de serie A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Cables incluidos	Corriente alterna
ISO tamaño de serie B (B0...B9)	B5, B6	Tarjeta de garantía	✓
Tamaño de sobres	10, C6, DL	Datos logísticos	
		Código de Sistema de Armomización (SA)	84433100
		Peso del palé	0 g
		Cantidad por palé	25 pieza(s)
		Peso del palé (Reino Unido)	0 g
		Cantidad por palé (Reino Unido)	35 pieza(s)
		Otras características	
		Método de impresión	Epson Micro Piezo
		Número de usuarios	4 usuario(s)
		Admite sondeo de fax	✓
		Inyectores de cabezal de impresión	180 nozzles black, 59 nozzles per colour



8715946684017

Catalog Object Cloud



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.