

EcoTank ET-1810



Disfruta de la impresión móvil y de un coste de impresión ultrabajos por página con esta impresora monofunción de inyección de tinta, perfecta para hogares modernos con gran actividad

Ahorra hasta un 90 % en costes de impresión¹ con las impresoras EcoTank sin cartuchos de Epson. Los depósitos de tinta se suministran con botellas de tinta de alto rendimiento que permiten rellenarlos de forma sencilla y limpia, y evitan la necesidad de reemplazar cartuchos. Es la impresora perfecta para cualquiera que busque impresiones de alta calidad a un coste increíblemente bajo por página, ya que no requiere la sustitución de cartuchos y proporciona funciones de conectividad flexibles.

Di adiós a los cartuchos

EcoTank proporciona una solución sin complicaciones para la impresión en casa: los depósitos de tinta de ultraalta capacidad están diseñados para recargas limpias con botellas que incluyen una función de bloqueo que solo permite rellenar cada depósito con el color correcto. Asimismo, podrás prever fácilmente cuándo toca recargar tinta gracias a la pantalla frontal.

No dejes de ahorrar

Esta impresora económica te permite ahorrar hasta un 90 % en costes de impresión¹ e incluye hasta 3 años de tinta². Un solo juego de botellas de tinta permite imprimir hasta 4500 páginas en blanco y negro y 7500 en color³, lo que equivale hasta a 72 cartuchos de tinta¹.

Aplicación Epson Smart Panel

Esta aplicación te permite controlar tu impresora desde un dispositivo inteligente⁴. Puedes imprimir documentos y fotos o configurar, supervisar y solucionar problemas de tu impresora, todo desde tu teléfono o tablet.

Repletas de funciones

Gracias a su bandeja de papel posterior de 100 hojas, impresión de fotos sin bordes (hasta 10 x 15 cm) y velocidades de impresión de hasta 10 páginas por minuto⁵, puedes llevar a cabo una amplia variedad de tareas con facilidad a gran velocidad.

Flexible y moderna

Su diseño compacto y la conectividad Wi-Fi y Wi-Fi Direct completa, te permiten integrar fácilmente esta impresora con la configuración de tu hogar e imprimir desde móviles, tablets y ordenadores portátiles⁴.

Tecnología sin calor

Con la Tecnología Sin Calor Micro Piezo puedes disfrutar de un consumo energético reducido y menos necesidad de piezas de repuesto. El cabezal de impresión también viene preinstalado, por lo que la configuración de tu impresora no supone ningún problema.

FICHA TÉCNICA



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **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 limpias y sin problemas con botellas con sistema de bloqueo y depósitos frontales
- **Aplicación Epson Smart Panel**
Configura, supervisa, imprime y mucho más, todo desde tu dispositivo inteligente⁴
- **Impresión móvil**
Conectividad Wi-Fi y Wi-Fi Direct

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Método de impresión	Cabezal de impresión Epson Micro Piezo™
Tecnología de tinta	Epson Dye Ink
Resolución de impresión	5.760 x 1.440 ppp
Configuración inyectores	180 Inyectores negro, 59 Inyectores por color
Categoría	Consumo individual
Multifunción	Impresión

IMPRESIÓN

Number of colours	4 colour
Velocidad de impresión ISO/IEC 24734	10 páginas/minuto Monocromo, 5 páginas/minuto Color, 69 segundos por foto de 10 x 15 cm
Máxima velocidad de impresión	33 páginas/minuto Monocromo (Papel Normal 75 g/m²), 15 páginas/minuto Color (Papel Normal 75 g/m²), 27 segundos por foto de 10 x 15 cm (Epson Premium Glossy Photo Paper)
Colores	Negro [Dye], Cian [Dye], Amarillo [Dye], Magenta [Dye]
Colours Capacity	Black [65ml], Cyan [65ml], Yellow [65ml], Magenta [65ml]
Tiempo de salida de primera página	Monocromo 10 segundos, Color 16 segundos

Para obtener información detallada sobre la velocidad de impresión, visita <http://www.epson.eu/testing>.

MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

Número de bandejas de papel	1
Formatos papel	A4 (21,0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), C6 (sobre), A6 (10,5x14,8 cm), B5 (17,6x25,7 cm), B6 (12,5x17,6 cm), No. 10 (sobre), DL (sobre), 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 13 x 20 cm, 20 x 25 cm, 9 x 13 cm
Dúplex	Manual
Capacidad bandeja papel	100 Hojas Estándar
Gestión de soportes	Borderless print (up to 10 x 15cm)
Capacidad de la bandeja de salida	30 Hojas

GENERAL

consumo de energía	0,7 vatio (modo de ahorro), 12 vatio (impresión), 3 vatio Preparado, 0,2 vatio (desconectar), TEC 0,14 kWh/week
Dimensiones del producto	375 x 347 x 169 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	2,9 kg
Sistemas operativos compatibles	Mac OS X 10.6.8 or later, Windows 10 (32/64 bit), Windows 7 (32/64 bit), Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista (32/64 bits), Windows XP Professional x64 Edition SP2 or later, Windows XP SP3 or later (32-bit), Windows Server 2003 R2, Windows Server 2003 SP2 or later
Seguridad WLAN	WEP 64 bits, WEP 128 bits, WPA PSK (TKIP), WPA2 PSK (AES)
Colour	Black
Recommended number of users	Desde 1 a 2

OTROS

Garantía	12 meses Reparación en taller, 30.000 páginas Ampliación de garantía opcional disponible
----------	---

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11CJ71401
Código de barras	8715946684123
País de origen	Filipinas

Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 93 582 15 00
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55
www.epson.es

Central: Sant Cugat
Camí de Ca n'Ametller, 22
Edificio 2
08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.
Last extracted: 2021-09-13

EcoTank ET-1810

INCLUYE

- 4 botellas de tinta individuales de 65 ml (Bk, C, Y, M)
- Equipo
- Cable de alimentación
- Instrucciones de instalación
- Certificado de garantía

INK BOTTLE COMPATIBILITY

- 104
- 104
- 104
- 104



- 104
- 104
- 104
- 104

INK BOTTLE YIELD DATA

	●	● ● ●
Incluido	3.600 páginas*	6.500 páginas*
Sustitución	7.500 páginas*	7.500 páginas*

* Rendimiento de impresión aproximado según la norma ISO/IEC 24711/24712 o ISO/IEC 29102/29103. El rendimiento real puede variar en función de las imágenes impresas y las condiciones de uso. Para obtener más información, visita www.epson.eu/pageyield

1. El mismo ahorro del coste medio por página y la cantidad media de cartuchos de inyección de tinta necesarios para imprimir el mismo número de páginas que con las botellas de tinta "102" y "104" de EcoTank. Comparación entre el rendimiento medio (impresiones A4 de ISO/IEC 24711) de las botellas de tinta EcoTank "102" y "104" y los consumibles originales usados con las 50 impresoras de inyección de tinta más vendidas (según datos del panel de mercado de GfK sobre puntos de venta de cartuchos de impresión de inyección de tinta en Alemania, Francia, Reino Unido, España e Italia de abril de 2019 a marzo de 2020).
2. Basado en un volumen de impresión de 100 páginas mensuales y el rendimiento más bajo del primer juego de tintas.
3. Los datos de rendimiento indicados se han extrapolado según la metodología original de Epson basada en la simulación de impresión de patrones de prueba incluidos en la norma ISO/IEC 24712 o 29103. Los datos de rendimiento indicados NO se basan en la norma ISO/IEC 24711 ni 29102. Los datos de rendimiento indicados pueden variar según las imágenes imprimidas, el tipo de papel utilizado, la frecuencia de las copias y las condiciones ambientales, como la temperatura. Durante la configuración inicial de la impresora, se utiliza una determinada cantidad de tinta para llenar los inyectores del cabezal de impresión, por lo que el rendimiento del pack inicial incluido será inferior.
4. Las aplicaciones Epson Smart Panel y Epson Creative Print requieren una conexión inalámbrica. Epson Email Print y Epson Remote Print Driver requieren conexión a Internet. Para consultar más información, así como los idiomas disponibles y los dispositivos compatibles, www.epson.es/connect.
5. Determinado según la ISO/IEC 24734 mostrando el promedio de rendimiento saturado estimado (ESAT) de la prueba de categoría de oficina para simplex predeterminado. Para obtener más información, visita el sitio web de Epson

EPSON®