

# EcoTank ET-M1120

## FICHA TÉCNICA



Aprovecha la impresión móvil y reduce costes de impresión con este modelo EcoTank fiable y eficiente que permite ahorrar tiempo.

Disfruta de las ventajas de la impresión móvil y grandes ahorros con este modelo EcoTank duradero, rápido y energéticamente eficiente con depósito de tinta rellenable. Esta solución rentable te permite imprimir hasta 5000 páginas la tinta negra incluida<sup>1</sup>. Obtendrás las copias rápidamente, ya que no hay tiempo de encendido y gracias a una velocidad de impresión de 15 ppm<sup>2</sup>. Conéctate fácilmente mediante Wi-Fi y usa la gama de aplicaciones de impresión móvil de Epson.

### Reduce los costes de impresión

La económica EcoTank es fundamentalmente diferente a las impresoras láser ya que, en lugar de tóner, contiene un gran depósito de tinta que se puede rellenar con las botellas de tinta incluidas. Desde el principio, dispones de la tinta suficiente para imprimir miles de páginas, acelerar los procesos y ahorrar dinero, ya que te evita tener que cambiar el tóner con frecuencia.

### Sustituciones de bajo coste

Aunque probablemente los recambios sean pocos y poco frecuentes, podrás ahorrar más de un 90% en el coste por página con las botellas de tinta de repuesto<sup>3</sup>. El depósito frontal se ha diseñado para ser rellenado sin complicaciones y las botellas cuentan con un sistema de flujo de aire, de modo que no es necesario presionarlas durante la recarga. La visualización directa del nivel de tinta en el frontal de la impresora aporta información rápida sobre cuándo se precisará la siguiente recarga.

### Fiable

Las impresoras monocromo EcoTank ofrecen tranquilidad total con una garantía de un año/100 000 páginas.

### Ahorra tiempo

No pierdas el tiempo cambiando consumibles: con el sistema de depósito de tinta, basta con rellenar y olvidarse de ello. La impresión es rápida, sin tiempo de encendido y una velocidad de hasta 15 ppm<sup>2</sup>.

### Ahorra energía

Reduce el consumo de energía y los gastos de impresión con una impresora monocromo EcoTank. Puede ahorrar hasta un 95%<sup>4</sup> en consumo energético en comparación con las impresoras láser monocromo.

### Impresión móvil

Imprime desde cualquier parte de la oficina con conectividad Wi-Fi y las aplicaciones gratuitas de

### Impresión móvil

impresión móvil de Epson<sup>5</sup>.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Reduce los costes de impresión**  
Impresora económica de depósito de tinta de alta capacidad
- **Fiable y duradero**  
Garantía de un año o 100 000 páginas
- **Reduce el consumo de energía**  
Ahorra hasta un 95% en consumo energético<sup>4</sup>
- **Rellena y olvídate de los problemas**  
Imprime miles de páginas con la tinta incluida
- **Impresión rápida y Wi-Fi**  
Impresión móvil, velocidad de impresión de 15 ppm<sup>2</sup> y sin tiempo de encendido

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11CG96402
Código de barras	8715946655420
País de origen	Filipinas
Tamaño de la paleta	5 unidad

## EcoTank ET-M1120

### INCLUYE

- Certificado de garantía
- Instrucciones de instalación
- Manual en CD
- Tintas
- Equipo

### COMPATIBILIDAD DE CARTUCHOS



### INK BOTTLE YIELD DATA



Incluido

5.000 páginas\*

### Sustitución

\* 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](http://www.epson.eu/pageyield)

1. Los datos de rendimiento indicados se han extrapolado según una metodología original de Epson basada en la simulación de impresión de patrones de prueba incluidos en la norma ISO/IEC 19752. Los datos de rendimiento NO están basados en la norma ISO/IEC 24711. Los datos de rendimiento indicados pueden variar según las imágenes que se impriman, el tipo de papel que se utilice, la frecuencia de las copias y las condiciones ambientales, como por ejemplo 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 tanto, el rendimiento del pack inicial incluido puede ser inferior.
2. Determinado según la norma ISO/IEC24734 mostrando el promedio de rendimiento saturado estimado (ESAT) para la prueba de categoría de oficina en impresión en una cara predeterminada. Para obtener más información, visita [www.epson.eu/testing](http://www.epson.eu/testing).
3. Teniendo en cuenta el PVP de las botellas de tinta de repuesto de la EcoTank monocromo y comparando los costes de impresión calculados con el mayor cartucho de tóner disponible dividido por el precio de medio de venta en el mercado de Europa occidental mencionado en IDC EMEA Semiannual Consumables Tracker (datos de la primera mitad de 2018) durante 12 meses hasta junio de 2018 (incluido un 21% de IVA). Rendimiento de los tóneres de acuerdo con la información de los sitios web de los fabricantes.
4. Comparación del consumo energético al imprimir con los modelos de Epson ET-M1120, ET-M2170 y ET-M3170 frente al 75% de las impresoras láser monocromas A4 (clase inferior a 20 ppm) más vendidas indicadas en el IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker (datos del tercer trimestre de 2018) durante los últimos 12 meses hasta septiembre de 2018. Valores de consumo energético indicados en los sitios web de los fabricantes.
5. Requiere una conexión inalámbrica a Internet. Para obtener más información sobre los idiomas y dispositivos compatibles, visita la página web [www.epson.es/connect](http://www.epson.es/connect).



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

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

